

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	ADAMANTINA	ADAMANTINA	46	46	46	5	5	5	46	46	46	46	46	46	46
FEV	ADAMANTINA	ADAMANTINA	46	46	46	5	5	5	46	46	46	46	46	46	46
MAR	ADAMANTINA	ADAMANTINA	46	46	46	5	5	5	46	46	46	46	46	46	46
ABR	ADAMANTINA	ADAMANTINA	46	46	46	5	5	5	46	46	46	46	46	46	46
MAI	ADAMANTINA	ADAMANTINA	46	46	46	5	5	5	46	46	46	46	46	46	46
JUN	ADAMANTINA	ADAMANTINA	46	46	46	5	5	5	46	46	46	46	46	46	46
JUL	ADAMANTINA	ADAMANTINA	46	46	46	5	5	5	46	46	46	46	46	46	46
AGO	ADAMANTINA	ADAMANTINA	46	46	46	5	5	5	46	46	46	46	46	46	46
SET	ADAMANTINA	ADAMANTINA	46	46	46	5	5	5	46	46	46	46	46	46	46
OUT	ADAMANTINA	ADAMANTINA	46	46	46	5	5	5	46	46	46	46	46	46	46
NOV	ADAMANTINA	ADAMANTINA	46	46	46	5	5	5	46	46	46	46	46	46	46
DEZ	ADAMANTINA	ADAMANTINA	46	46	46	5	5	5	46	46	46	46	46	46	46
JAN	ADAMANTINA	LAGOA SECA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	ADAMANTINA	LAGOA SECA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
MAR	ADAMANTINA	LAGOA SECA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	ADAMANTINA	LAGOA SECA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	ADAMANTINA	LAGOA SECA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	ADAMANTINA	LAGOA SECA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	ADAMANTINA	LAGOA SECA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ADAMANTINA	LAGOA SECA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	ADAMANTINA	LAGOA SECA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	ADAMANTINA	LAGOA SECA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	ADAMANTINA	LAGOA SECA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	ADAMANTINA	LAGOA SECA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	ADOLFO	ADOLFO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	ADOLFO	ADOLFO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	ADOLFO	ADOLFO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	ADOLFO	ADOLFO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	ADOLFO	ADOLFO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	ADOLFO	ADOLFO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	ADOLFO	ADOLFO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	ADOLFO	ADOLFO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	ADOLFO	ADOLFO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	ADOLFO	ADOLFO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	ADOLFO	ADOLFO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	ADOLFO	ADOLFO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	ÁGUAS DA PRATA	ÁGUAS DA PRATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
FEV	ÁGUAS DA PRATA	ÁGUAS DA PRATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ÁGUAS DA PRATA	ÁGUAS DA PRATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ÁGUAS DA PRATA	ÁGUAS DA PRATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ÁGUAS DA PRATA	ÁGUAS DA PRATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ÁGUAS DA PRATA	ÁGUAS DA PRATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ÁGUAS DA PRATA	ÁGUAS DA PRATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ÁGUAS DA PRATA	ÁGUAS DA PRATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
SET	ÁGUAS DA PRATA	ÁGUAS DA PRATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ÁGUAS DA PRATA	ÁGUAS DA PRATA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
NOV	ÁGUAS DA PRATA	ÁGUAS DA PRATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ÁGUAS DA PRATA	ÁGUAS DA PRATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ÁGUAS DA PRATA	CASCATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
FEV	ÁGUAS DA PRATA	CASCATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ÁGUAS DA PRATA	CASCATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ÁGUAS DA PRATA	CASCATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ÁGUAS DA PRATA	CASCATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ÁGUAS DA PRATA	CASCATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ÁGUAS DA PRATA	CASCATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ÁGUAS DA PRATA	CASCATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
SET	ÁGUAS DA PRATA	CASCATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ÁGUAS DA PRATA	CASCATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ÁGUAS DA PRATA	CASCATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ÁGUAS DA PRATA	CASCATA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ÁGUAS DA PRATA	SAO ROQUE DA FARTURA	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	14



Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
SET	ÁGUAS DE SÃO PEDRO	ETA ÁGUAS DE SÃO PEDRO	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
OUT	ÁGUAS DE SÃO PEDRO	ETA ÁGUAS DE SÃO PEDRO	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
NOV	ÁGUAS DE SÃO PEDRO	ETA ÁGUAS DE SÃO PEDRO	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	ÁGUAS DE SÃO PEDRO	ETA ÁGUAS DE SÃO PEDRO	10	11	11	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
JAN	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	8	8	8
FEV	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
MAI	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	11	11	11
JUN	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
SET	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
DEZ	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	ÁGUAS DE STA. BÁRBARA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	11	12
JAN	AGUDOS	AGUDOS	45	46	46	5	5	5	45	46	46	45	46	46	46
FEV	AGUDOS	AGUDOS	45	45	45	5	5	5	45	45	45	45	45	45	45
MAR	AGUDOS	AGUDOS	45	46	46	5	5	5	45	46	46	45	46	45	46
ABR	AGUDOS	AGUDOS	45	46	46	5	5	5	45	46	46	45	46	45	46
MAI	AGUDOS	AGUDOS	45	46	46	5	5	5	45	46	46	45	46	46	46
JUN	AGUDOS	AGUDOS	45	46	46	5	5	5	45	46	46	45	46	45	46
JUL	AGUDOS	AGUDOS	45	46	46	5	5	5	45	46	46	45	46	46	46
AGO	AGUDOS	AGUDOS	45	46	46	5	5	5	45	46	46	45	46	46	46
SET	AGUDOS	AGUDOS	45	47	47	5	6	6	45	47	47	45	47	47	47
OUT	AGUDOS	AGUDOS	45	46	46	5	5	5	45	46	46	45	46	46	46
NOV	AGUDOS	AGUDOS	45	46	46	5	5	5	45	46	46	45	46	46	46
DEZ	AGUDOS	AGUDOS	45	46	46	5	5	5	45	46	46	45	46	46	46
JAN	AGUDOS	DOMELIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	AGUDOS	DOMELIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			MAR	AGUDOS	DOMELIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10
ABR	AGUDOS	DOMELIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	AGUDOS	DOMELIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	AGUDOS	DOMELIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	AGUDOS	DOMELIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	AGUDOS	DOMELIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	AGUDOS	DOMELIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	AGUDOS	DOMELIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
NOV	AGUDOS	DOMELIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	AGUDOS	DOMELIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	ALAMBARI	ALAMBARI/TATETU	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
FEV	ALAMBARI	ALAMBARI/TATETU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ALAMBARI	ALAMBARI/TATETU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ALAMBARI	ALAMBARI/TATETU	10	12	11	5	6	5	10	13	13	10	12	12	12
MAI	ALAMBARI	ALAMBARI/TATETU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ALAMBARI	ALAMBARI/TATETU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ALAMBARI	ALAMBARI/TATETU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ALAMBARI	ALAMBARI/TATETU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ALAMBARI	ALAMBARI/TATETU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ALAMBARI	ALAMBARI/TATETU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ALAMBARI	ALAMBARI/TATETU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ALAMBARI	ALAMBARI/TATETU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
JAN	ALAMBARI	BO. CERCADINHO	10	14	14	5	7	7	10	14	14	10	14	14	14
FEV	ALAMBARI	BO. CERCADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ALAMBARI	BO. CERCADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ALAMBARI	BO. CERCADINHO	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
MAI	ALAMBARI	BO. CERCADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ALAMBARI	BO. CERCADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ALAMBARI	BO. CERCADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
AGO	ALAMBARI	BO. CERCADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ALAMBARI	BO. CERCADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	ALAMBARI	BO. CERCADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ALAMBARI	BO. CERCADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ALAMBARI	BO. CERCADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
JAN	ALFREDO MARCONDES	ALFREDO MARCONDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	ALFREDO MARCONDES	ALFREDO MARCONDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	ALFREDO MARCONDES	ALFREDO MARCONDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
ABR	ALFREDO MARCONDES	ALFREDO MARCONDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	ALFREDO MARCONDES	ALFREDO MARCONDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	ALFREDO MARCONDES	ALFREDO MARCONDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	ALFREDO MARCONDES	ALFREDO MARCONDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ALFREDO MARCONDES	ALFREDO MARCONDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	ALFREDO MARCONDES	ALFREDO MARCONDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	ALFREDO MARCONDES	ALFREDO MARCONDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	ALFREDO MARCONDES	ALFREDO MARCONDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	ALFREDO MARCONDES	ALFREDO MARCONDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	ALTAIR	ALTAIR	10	12	12	5	6	6	10	12	9	10	12	12	12
FEV	ALTAIR	ALTAIR	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
MAR	ALTAIR	ALTAIR	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
ABR	ALTAIR	ALTAIR	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ALTAIR	ALTAIR	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ALTAIR	ALTAIR	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
JUL	ALTAIR	ALTAIR	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ALTAIR	ALTAIR	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ALTAIR	ALTAIR	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	11	12
OUT	ALTAIR	ALTAIR	10	12	12	5	6	6	10	12	9	10	12	12	12
NOV	ALTAIR	ALTAIR	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ALTAIR	ALTAIR	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
JAN	ALTAIR	SUINANA	10	12	12	5	6	6	10	12	9	10	12	12	12
FEV	ALTAIR	SUINANA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
MAR	ALTAIR	SUINANA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			ABR	ALTAIR	SUINANA	10	12	12	5	6	6	10	12	9	10
MAI	ALTAIR	SUINANA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ALTAIR	SUINANA	10	12	12	5	6	6	10	13	12	10	12	12	12
JUL	ALTAIR	SUINANA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ALTAIR	SUINANA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	14
SET	ALTAIR	SUINANA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ALTAIR	SUINANA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	13	13	14
NOV	ALTAIR	SUINANA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ALTAIR	SUINANA	10	12	12	5	6	6	10	12	9	10	12	12	12
JAN	ALTO ALEGRE	ALTO ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	ALTO ALEGRE	ALTO ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	ALTO ALEGRE	ALTO ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	ALTO ALEGRE	ALTO ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	ALTO ALEGRE	ALTO ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	ALTO ALEGRE	ALTO ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	ALTO ALEGRE	ALTO ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ALTO ALEGRE	ALTO ALEGRE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	ALTO ALEGRE	ALTO ALEGRE	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
OUT	ALTO ALEGRE	ALTO ALEGRE	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
NOV	ALTO ALEGRE	ALTO ALEGRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEZ	ALTO ALEGRE	ALTO ALEGRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAN	ALTO ALEGRE	D. JATOBÁ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	ALTO ALEGRE	D. JATOBÁ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	ALTO ALEGRE	D. JATOBÁ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	ALTO ALEGRE	D. JATOBÁ	10	10	9	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	ALTO ALEGRE	D. JATOBÁ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
JUN	ALTO ALEGRE	D. JATOBÁ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	ALTO ALEGRE	D. JATOBÁ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ALTO ALEGRE	D. JATOBÁ	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
SET	ALTO ALEGRE	D. JATOBÁ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	ALTO ALEGRE	D. JATOBÁ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			NOV	ALTO ALEGRE	D. JATOBÁ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10
DEZ	ALTO ALEGRE	D. JATOBÁ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	ALTO ALEGRE	D. SÃO MARTINHO D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	ALTO ALEGRE	D. SÃO MARTINHO D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	ALTO ALEGRE	D. SÃO MARTINHO D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	ALTO ALEGRE	D. SÃO MARTINHO D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	ALTO ALEGRE	D. SÃO MARTINHO D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	ALTO ALEGRE	D. SÃO MARTINHO D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	ALTO ALEGRE	D. SÃO MARTINHO D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ALTO ALEGRE	D. SÃO MARTINHO D'OESTE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	ALTO ALEGRE	D. SÃO MARTINHO D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	ALTO ALEGRE	D. SÃO MARTINHO D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	ALTO ALEGRE	D. SÃO MARTINHO D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	ALTO ALEGRE	D. SÃO MARTINHO D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	ALUMINIO	ETA ALUMINIO	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
FEV	ALUMINIO	ETA ALUMINIO	21	21	21	10	11	11	21	21	21	21	21	21	21
MAR	ALUMINIO	ETA ALUMINIO	21	14	14	10	8	8	21	14	14	21	14	13	14
ABR	ALUMINIO	ETA ALUMINIO	21	21	21	10	11	11	21	21	21	21	21	21	21
MAI	ALUMINIO	ETA ALUMINIO	21	8	8	10	8	8	21	8	8	21	8	8	8
JUN	ALUMINIO	ETA ALUMINIO	21	9	9	10	5	5	21	9	9	21	9	9	9
JUL	ALUMINIO	ETA ALUMINIO	21	21	21	10	11	11	21	21	21	21	21	21	21
AGO	ALUMINIO	ETA ALUMINIO	21	24	24	10	11	11	21	24	24	21	21	21	21
SET	ALUMINIO	ETA ALUMINIO	21	7	7	10	3	3	21	7	7	21	7	7	7
OUT	ALUMINIO	ETA ALUMINIO	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
NOV	ALUMINIO	ETA ALUMINIO	21	21	21	10	12	12	21	21	21	21	21	21	21
DEZ	ALUMINIO	ETA ALUMINIO	21	22	22	10	12	12	21	22	21	21	22	21	22
JAN	ALUMINIO	ITARARE	10	10	9	10	10	10	10	10	8	10	10	10	10
FEV	ALUMINIO	ITARARE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10
MAR	ALUMINIO	ITARARE	10	11	10	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	ALUMINIO	ITARARE	10	11	9	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11



Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAI	ALUMINIO	ITARARE	10	5	5	10	5	5	10	5	5	10	5	5	5
JUN	ALUMINIO	ITARARE	10	8	6	10	8	6	10	6	6	10	8	8	8
JUL	ALUMINIO	ITARARE	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
AGO	ALUMINIO	ITARARE	10	11	11	10	10	10	10	11	11	10	10	10	10
SET	ALUMINIO	ITARARE	10	5	5	10	5	5	10	5	5	10	5	5	5
OUT	ALUMINIO	ITARARE	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NOV	ALUMINIO	ITARARE	10	10	8	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10
DEZ	ALUMINIO	ITARARE	10	11	4	10	11	2	10	11	11	10	11	11	11
JAN	ÁLVARES MACHADO	ALVARES MACHADO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
FEV	ÁLVARES MACHADO	ALVARES MACHADO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
MAR	ÁLVARES MACHADO	ALVARES MACHADO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
ABR	ÁLVARES MACHADO	ALVARES MACHADO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	32	33
MAI	ÁLVARES MACHADO	ALVARES MACHADO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
JUN	ÁLVARES MACHADO	ALVARES MACHADO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
JUL	ÁLVARES MACHADO	ALVARES MACHADO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
AGO	ÁLVARES MACHADO	ALVARES MACHADO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
SET	ÁLVARES MACHADO	ALVARES MACHADO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
OUT	ÁLVARES MACHADO	ALVARES MACHADO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
NOV	ÁLVARES MACHADO	ALVARES MACHADO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
DEZ	ÁLVARES MACHADO	ALVARES MACHADO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
JAN	ÁLVARES MACHADO	CORONEL GOULART	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	ÁLVARES MACHADO	CORONEL GOULART	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	ÁLVARES MACHADO	CORONEL GOULART	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	ÁLVARES MACHADO	CORONEL GOULART	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	ÁLVARES MACHADO	CORONEL GOULART	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	ÁLVARES MACHADO	CORONEL GOULART	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	ÁLVARES MACHADO	CORONEL GOULART	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ÁLVARES MACHADO	CORONEL GOULART	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	ÁLVARES MACHADO	CORONEL GOULART	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	ÁLVARES MACHADO	CORONEL GOULART	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	ÁLVARES MACHADO	CORONEL GOULART	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	ÁLVARES MACHADO	CORONEL GOULART	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	ÁLVARES MACHADO	PARQUE DOS PINHEIROS/PANORAMA	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
FEV	ÁLVARES MACHADO	PARQUE DOS PINHEIROS/PANORAMA	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
MAR	ÁLVARES MACHADO	PARQUE DOS PINHEIROS/PANORAMA	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
ABR	ÁLVARES MACHADO	PARQUE DOS PINHEIROS/PANORAMA	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
MAI	ÁLVARES MACHADO	PARQUE DOS PINHEIROS/PANORAMA	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
JUN	ÁLVARES MACHADO	PARQUE DOS PINHEIROS/PANORAMA	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
JUL	ÁLVARES MACHADO	PARQUE DOS PINHEIROS/PANORAMA	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
AGO	ÁLVARES MACHADO	PARQUE DOS PINHEIROS/PANORAMA	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
SET	ÁLVARES MACHADO	PARQUE DOS PINHEIROS/PANORAMA	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
OUT	ÁLVARES MACHADO	PARQUE DOS PINHEIROS/PANORAMA	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
NOV	ÁLVARES MACHADO	PARQUE DOS PINHEIROS/PANORAMA	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
DEZ	ÁLVARES MACHADO	PARQUE DOS PINHEIROS/PANORAMA	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
JAN	ÁLVARO DE CARVALHO	ALVARO DE CARVALHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	ÁLVARO DE CARVALHO	ALVARO DE CARVALHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	ÁLVARO DE CARVALHO	ALVARO DE CARVALHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	ÁLVARO DE CARVALHO	ALVARO DE CARVALHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	ÁLVARO DE CARVALHO	ALVARO DE CARVALHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	ÁLVARO DE CARVALHO	ALVARO DE CARVALHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	ÁLVARO DE CARVALHO	ALVARO DE CARVALHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ÁLVARO DE CARVALHO	ALVARO DE CARVALHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	ÁLVARO DE CARVALHO	ALVARO DE CARVALHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	ÁLVARO DE CARVALHO	ALVARO DE CARVALHO	10	10	10	5	5	5	10	10	8	10	10	9	10
NOV	ÁLVARO DE CARVALHO	ALVARO DE CARVALHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	ÁLVARO DE CARVALHO	ALVARO DE CARVALHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	ALVINLÂNDIA	ALVINLÂNDIA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
FEV	ALVINLÂNDIA	ALVINLÂNDIA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	11	12
MAR	ALVINLÂNDIA	ALVINLÂNDIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ALVINLÂNDIA	ALVINLÂNDIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ALVINLÂNDIA	ALVINLÂNDIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUN	ALVINLÂNDIA	ALVINLÂNDIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ALVINLÂNDIA	ALVINLÂNDIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
AGO	ALVINLÂNDIA	ALVINLÂNDIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
SET	ALVINLÂNDIA	ALVINLÂNDIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
OUT	ALVINLÂNDIA	ALVINLÂNDIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ALVINLÂNDIA	ALVINLÂNDIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ALVINLÂNDIA	ALVINLÂNDIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ANGATUBA	ANGATUBA	30	37	36	10	13	12	30	38	38	30	36	35	36
FEV	ANGATUBA	ANGATUBA	30	35	35	10	11	11	30	35	35	30	35	35	35
MAR	ANGATUBA	ANGATUBA	30	33	33	10	12	12	30	33	33	30	33	33	33
ABR	ANGATUBA	ANGATUBA	30	32	32	10	11	11	30	32	32	30	32	32	32
MAI	ANGATUBA	ANGATUBA	30	33	33	10	12	12	30	34	34	30	33	33	33
JUN	ANGATUBA	ANGATUBA	30	34	34	10	12	12	30	34	34	30	31	31	31
JUL	ANGATUBA	ANGATUBA	30	33	33	10	12	12	30	34	34	30	32	32	32
AGO	ANGATUBA	ANGATUBA	30	34	34	10	12	11	30	34	34	30	34	34	34
SET	ANGATUBA	ANGATUBA	30	33	33	10	11	11	30	33	33	30	33	33	33
OUT	ANGATUBA	ANGATUBA	30	35	35	10	12	12	30	35	35	30	35	35	35
NOV	ANGATUBA	ANGATUBA	30	35	34	10	12	12	30	36	33	30	35	34	35
DEZ	ANGATUBA	ANGATUBA	30	32	32	10	12	11	30	32	31	30	32	32	32
JAN	ANGATUBA	BO. BOM RETIRO	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
FEV	ANGATUBA	BO. BOM RETIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	ANGATUBA	BO. BOM RETIRO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ANGATUBA	BO. BOM RETIRO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ANGATUBA	BO. BOM RETIRO	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
JUN	ANGATUBA	BO. BOM RETIRO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ANGATUBA	BO. BOM RETIRO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ANGATUBA	BO. BOM RETIRO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ANGATUBA	BO. BOM RETIRO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ANGATUBA	BO. BOM RETIRO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ANGATUBA	BO. BOM RETIRO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ANGATUBA	BO. BOM RETIRO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	ANGATUBA	BO. MACHADINHO	10	16	16	5	9	9	10	16	16	10	14	14	14
FEV	ANGATUBA	BO. MACHADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	11	11
MAR	ANGATUBA	BO. MACHADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
ABR	ANGATUBA	BO. MACHADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
MAI	ANGATUBA	BO. MACHADINHO	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
JUN	ANGATUBA	BO. MACHADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ANGATUBA	BO. MACHADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
AGO	ANGATUBA	BO. MACHADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ANGATUBA	BO. MACHADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ANGATUBA	BO. MACHADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	10	11
NOV	ANGATUBA	BO. MACHADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ANGATUBA	BO. MACHADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	9	9	9
JAN	ANGATUBA	BO. RIBEIRÃO GRANDE/FAXINAL/CERRO	10	14	14	5	8	8	10	14	10	10	13	11	13
FEV	ANGATUBA	BO. RIBEIRÃO GRANDE/FAXINAL/CERRO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ANGATUBA	BO. RIBEIRÃO GRANDE/FAXINAL/CERRO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	ANGATUBA	BO. RIBEIRÃO GRANDE/FAXINAL/CERRO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ANGATUBA	BO. RIBEIRÃO GRANDE/FAXINAL/CERRO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ANGATUBA	BO. RIBEIRÃO GRANDE/FAXINAL/CERRO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ANGATUBA	BO. RIBEIRÃO GRANDE/FAXINAL/CERRO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ANGATUBA	BO. RIBEIRÃO GRANDE/FAXINAL/CERRO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ANGATUBA	BO. RIBEIRÃO GRANDE/FAXINAL/CERRO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ANGATUBA	BO. RIBEIRÃO GRANDE/FAXINAL/CERRO	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
NOV	ANGATUBA	BO. RIBEIRÃO GRANDE/FAXINAL/CERRO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ANGATUBA	BO. RIBEIRÃO GRANDE/FAXINAL/CERRO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ANHEMBI	ANHEMBI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	ANHEMBI	ANHEMBI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAR	ANHEMBI	ANHEMBI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ABR	ANHEMBI	ANHEMBI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	ANHEMBI	ANHEMBI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	ANHEMBI	ANHEMBI	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11



Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			JAN	ANHUMAS	ANHUMAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10
FEV	ANHUMAS	ANHUMAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	ANHUMAS	ANHUMAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	ANHUMAS	ANHUMAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	ANHUMAS	ANHUMAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	ANHUMAS	ANHUMAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	ANHUMAS	ANHUMAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ANHUMAS	ANHUMAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	ANHUMAS	ANHUMAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	ANHUMAS	ANHUMAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	ANHUMAS	ANHUMAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	ANHUMAS	ANHUMAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	APARECIDA D'OESTE	APARECIDA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	APARECIDA D'OESTE	APARECIDA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	APARECIDA D'OESTE	APARECIDA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	APARECIDA D'OESTE	APARECIDA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	APARECIDA D'OESTE	APARECIDA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	APARECIDA D'OESTE	APARECIDA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	APARECIDA D'OESTE	APARECIDA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	APARECIDA D'OESTE	APARECIDA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	APARECIDA D'OESTE	APARECIDA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	APARECIDA D'OESTE	APARECIDA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	APARECIDA D'OESTE	APARECIDA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	APARECIDA D'OESTE	APARECIDA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	APIAÍ	APIAÍ	33	33	33	10	13	11	33	33	33	33	33	33	33
FEV	APIAÍ	APIAÍ	33	33	33	10	16	16	33	33	33	33	33	33	33
MAR	APIAÍ	APIAÍ	33	33	33	10	16	16	33	33	33	33	33	33	33
ABR	APIAÍ	APIAÍ	33	35	35	10	18	18	33	35	35	33	35	35	35
MAI	APIAÍ	APIAÍ	33	33	33	10	16	16	33	33	33	33	33	33	33
JUN	APIAÍ	APIAÍ	33	33	33	10	16	16	33	33	33	33	33	33	33
JUL	APIAÍ	APIAÍ	33	35	35	10	18	18	33	35	35	33	35	35	35

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	APIAÍ	APIAÍ	33	33	33	10	16	16	33	33	33	33	33	33	33
SET	APIAÍ	APIAÍ	33	37	37	10	20	20	33	37	37	33	37	37	37
OUT	APIAÍ	APIAÍ	33	37	36	10	17	17	33	37	37	33	37	37	37
NOV	APIAÍ	APIAÍ	33	33	33	10	12	11	33	33	33	33	33	33	33
DEZ	APIAÍ	APIAÍ	33	35	35	10	14	14	33	35	35	33	35	35	35
JAN	APIAÍ	ARAÇAIBA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	APIAÍ	ARAÇAIBA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	APIAÍ	ARAÇAIBA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ABR	APIAÍ	ARAÇAIBA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	APIAÍ	ARAÇAIBA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	APIAÍ	ARAÇAIBA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUL	APIAÍ	ARAÇAIBA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	APIAÍ	ARAÇAIBA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	APIAÍ	ARAÇAIBA	10	14	14	10	14	14	10	14	14	10	14	14	14
OUT	APIAÍ	ARAÇAIBA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
NOV	APIAÍ	ARAÇAIBA	10	11	10	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	APIAÍ	ARAÇAIBA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	APIAÍ	CACHIMBA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
FEV	APIAÍ	CACHIMBA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	APIAÍ	CACHIMBA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	APIAÍ	CACHIMBA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	APIAÍ	CACHIMBA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	APIAÍ	CACHIMBA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	APIAÍ	CACHIMBA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
AGO	APIAÍ	CACHIMBA	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
SET	APIAÍ	CACHIMBA	10	10	7	10	10	7	10	10	10	10	10	10	10
OUT	APIAÍ	CACHIMBA	10	13	10	10	13	7	10	13	10	10	13	10	10
NOV	APIAÍ	CACHIMBA	10	11	7	10	11	7	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	APIAÍ	CACHIMBA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	APIAÍ	CONCEICAO HERVAL	10	11	11	10	11	9	10	11	8	10	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
FEV	APIAÍ	CONCEICAO HERVAL	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	APIAÍ	CONCEICAO HERVAL	10	11	8	10	11	8	10	11	11	10	11	11	11
ABR	APIAÍ	CONCEICAO HERVAL	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	APIAÍ	CONCEICAO HERVAL	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	APIAÍ	CONCEICAO HERVAL	10	11	9	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11
JUL	APIAÍ	CONCEICAO HERVAL	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	APIAÍ	CONCEICAO HERVAL	10	11	11	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11
SET	APIAÍ	CONCEICAO HERVAL	10	14	14	10	14	14	10	14	14	10	14	14	14
OUT	APIAÍ	CONCEICAO HERVAL	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
NOV	APIAÍ	CONCEICAO HERVAL	10	11	10	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	APIAÍ	CONCEICAO HERVAL	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	APIAÍ	ENCAPOEIRADO	10	11	11	5	7	5	10	11	11	10	11	11	11
FEV	APIAÍ	ENCAPOEIRADO	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
MAR	APIAÍ	ENCAPOEIRADO	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
ABR	APIAÍ	ENCAPOEIRADO	10	12	12	5	8	8	10	12	9	10	12	12	12
MAI	APIAÍ	ENCAPOEIRADO	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
JUN	APIAÍ	ENCAPOEIRADO	10	12	12	5	8	8	10	12	12	10	12	12	12
JUL	APIAÍ	ENCAPOEIRADO	10	12	12	5	8	8	10	12	12	10	12	12	12
AGO	APIAÍ	ENCAPOEIRADO	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
SET	APIAÍ	ENCAPOEIRADO	10	13	13	5	9	9	10	13	13	10	13	13	13
OUT	APIAÍ	ENCAPOEIRADO	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
NOV	APIAÍ	ENCAPOEIRADO	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	APIAÍ	ENCAPOEIRADO	10	11	11	5	9	9	10	11	11	10	11	11	11
JAN	APIAÍ	LAGEADO DO ARAÇAIBA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
FEV	APIAÍ	LAGEADO DO ARAÇAIBA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	APIAÍ	LAGEADO DO ARAÇAIBA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	APIAÍ	LAGEADO DO ARAÇAIBA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	APIAÍ	LAGEADO DO ARAÇAIBA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	APIAÍ	LAGEADO DO ARAÇAIBA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUL	APIAÍ	LAGEADO DO ARAÇAIBA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	APIAÍ	LAGEADO DO ARAÇAIBA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
SET	APIAÍ	LAGEADO DO ARAÇAIBA	10	14	14	10	14	14	10	14	14	10	14	14	14
OUT	APIAÍ	LAGEADO DO ARAÇAIBA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
NOV	APIAÍ	LAGEADO DO ARAÇAIBA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	APIAÍ	LAGEADO DO ARAÇAIBA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	APIAÍ	PALMITALZINHO	10	11	11	10	11	8	10	11	11	10	11	11	11
FEV	APIAÍ	PALMITALZINHO	10	11	10	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
MAR	APIAÍ	PALMITALZINHO	10	11	9	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11
ABR	APIAÍ	PALMITALZINHO	10	12	10	10	12	9	10	12	12	10	12	12	12
MAI	APIAÍ	PALMITALZINHO	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	APIAÍ	PALMITALZINHO	10	11	11	10	11	5	10	11	11	10	11	11	11
JUL	APIAÍ	PALMITALZINHO	10	10	10	10	10	7	10	10	10	10	10	10	10
AGO	APIAÍ	PALMITALZINHO	10	11	10	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11
SET	APIAÍ	PALMITALZINHO	10	14	14	10	14	14	10	14	14	10	14	14	14
OUT	APIAÍ	PALMITALZINHO	10	11	9	10	11	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	APIAÍ	PALMITALZINHO	10	11	8	10	11	8	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	APIAÍ	PALMITALZINHO	10	12	9	10	12	9	10	12	12	10	12	12	12
JAN	APIAÍ	QUEIMADOS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
FEV	APIAÍ	QUEIMADOS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	APIAÍ	QUEIMADOS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	APIAÍ	QUEIMADOS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	APIAÍ	QUEIMADOS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	APIAÍ	QUEIMADOS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUL	APIAÍ	QUEIMADOS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	APIAÍ	QUEIMADOS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	APIAÍ	QUEIMADOS	10	14	14	10	14	14	10	14	14	10	14	14	14
OUT	APIAÍ	QUEIMADOS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
NOV	APIAÍ	QUEIMADOS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	APIAÍ	QUEIMADOS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ARACARIGUAMA	ETA ARACARIGUAMA	18	18	18	10	10	10	18	18	18	18	18	18	18
FEV	ARACARIGUAMA	ETA ARACARIGUAMA	18	18	16	10	11	10	18	18	18	18	18	18	18

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAR	ARACARIGUAMA	ETA ARACARIGUAMA	18	12	12	10	6	6	18	12	12	18	12	12	12
ABR	ARACARIGUAMA	ETA ARACARIGUAMA	18	18	18	10	10	10	18	18	18	18	18	17	18
MAI	ARACARIGUAMA	ETA ARACARIGUAMA	18	10	10	10	10	10	18	10	10	18	10	10	10
JUN	ARACARIGUAMA	ETA ARACARIGUAMA	18	11	11	10	7	7	18	11	11	18	11	10	11
JUL	ARACARIGUAMA	ETA ARACARIGUAMA	18	18	17	10	10	9	18	18	18	18	18	18	18
AGO	ARACARIGUAMA	ETA ARACARIGUAMA	18	18	18	10	10	10	18	19	19	18	19	19	19
SET	ARACARIGUAMA	ETA ARACARIGUAMA	18	9	9	10	7	7	18	9	9	18	9	9	9
OUT	ARACARIGUAMA	ETA ARACARIGUAMA	18	18	18	10	10	10	18	18	18	18	18	18	18
NOV	ARACARIGUAMA	ETA ARACARIGUAMA	18	18	18	10	10	10	18	18	18	18	18	18	18
DEZ	ARACARIGUAMA	ETA ARACARIGUAMA	18	19	19	10	11	11	18	19	19	18	19	19	19
JAN	ARANDU	ARANDU	10	13	13	5	6	6	10	13	13	10	13	13	13
FEV	ARANDU	ARANDU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ARANDU	ARANDU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ARANDU	ARANDU	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	11	11	11
MAI	ARANDU	ARANDU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
JUN	ARANDU	ARANDU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ARANDU	ARANDU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ARANDU	ARANDU	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
SET	ARANDU	ARANDU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
OUT	ARANDU	ARANDU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
NOV	ARANDU	ARANDU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ARANDU	ARANDU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ARAPEI	ARAPEI	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
FEV	ARAPEI	ARAPEI	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	ARAPEI	ARAPEI	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	ARAPEI	ARAPEI	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
MAI	ARAPEI	ARAPEI	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	ARAPEI	ARAPEI	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUL	ARAPEI	ARAPEI	10	11	11	10	11	11	10	11	9	10	11	11	11
AGO	ARAPEI	ARAPEI	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	ARAPEI	ARAPEI	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			OUT	ARAPEI	ARAPEI	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10
NOV	ARAPEI	ARAPEI	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	ARAPEI	ARAPEI	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JAN	ARCO-IRIS	ARCO-IRIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	ARCO-IRIS	ARCO-IRIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	ARCO-IRIS	ARCO-IRIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	ARCO-IRIS	ARCO-IRIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	ARCO-IRIS	ARCO-IRIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	ARCO-IRIS	ARCO-IRIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	ARCO-IRIS	ARCO-IRIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ARCO-IRIS	ARCO-IRIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	ARCO-IRIS	ARCO-IRIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	ARCO-IRIS	ARCO-IRIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	ARCO-IRIS	ARCO-IRIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	ARCO-IRIS	ARCO-IRIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	AREALVA	AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	AREALVA	AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	AREALVA	AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	AREALVA	AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	AREALVA	AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	AREALVA	AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	AREALVA	AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	AREALVA	AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	AREALVA	AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	AREALVA	AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	AREALVA	AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	AREALVA	AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	AREALVA	JACUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	AREALVA	JACUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	AREALVA	JACUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
ABR	AREALVA	JACUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	AREALVA	JACUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	AREALVA	JACUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	AREALVA	JACUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	AREALVA	JACUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	AREALVA	JACUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	AREALVA	JACUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	AREALVA	JACUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	9	9	9
DEZ	AREALVA	JACUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	AREALVA	MARILANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
FEV	AREALVA	MARILANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	AREALVA	MARILANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	AREALVA	MARILANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	AREALVA	MARILANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	AREALVA	MARILANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	AREALVA	MARILANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	AREALVA	MARILANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	AREALVA	MARILANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	AREALVA	MARILANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	AREALVA	MARILANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	AREALVA	MARILANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	AREALVA	SANTA IZABEL - AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	AREALVA	SANTA IZABEL - AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	AREALVA	SANTA IZABEL - AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	AREALVA	SANTA IZABEL - AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	AREALVA	SANTA IZABEL - AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	AREALVA	SANTA IZABEL - AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	AREALVA	SANTA IZABEL - AREALVA	10	10	9	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	AREALVA	SANTA IZABEL - AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	AREALVA	SANTA IZABEL - AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	AREALVA	SANTA IZABEL - AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			NOV	AREALVA	SANTA IZABEL - AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10
DEZ	AREALVA	SANTA IZABEL - AREALVA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	AREIÓPOLIS	AREIOPOLIS	18	18	18	5	6	6	18	18	18	18	18	17	18
FEV	AREIÓPOLIS	AREIOPOLIS	18	19	19	5	6	6	18	19	19	18	19	19	19
MAR	AREIÓPOLIS	AREIOPOLIS	18	18	18	5	6	6	18	18	18	18	18	18	18
ABR	AREIÓPOLIS	AREIOPOLIS	18	18	18	5	6	6	18	18	18	18	18	18	18
MAI	AREIÓPOLIS	AREIOPOLIS	18	18	18	5	6	6	18	18	18	18	18	18	18
JUN	AREIÓPOLIS	AREIOPOLIS	18	18	18	5	6	6	18	18	18	18	18	17	18
JUL	AREIÓPOLIS	AREIOPOLIS	18	18	18	5	6	6	18	18	18	18	18	18	18
AGO	AREIÓPOLIS	AREIOPOLIS	18	18	18	5	6	6	18	18	18	18	18	18	19
SET	AREIÓPOLIS	AREIOPOLIS	18	13	13	5	6	6	18	13	13	18	13	13	13
OUT	AREIÓPOLIS	AREIOPOLIS	18	18	18	5	6	6	18	18	18	18	18	18	18
NOV	AREIÓPOLIS	AREIOPOLIS	18	18	18	5	6	6	18	18	18	18	18	18	18
DEZ	AREIÓPOLIS	AREIOPOLIS	18	18	18	5	6	6	18	18	18	18	18	18	18
JAN	ARUJÁ	ALTO TIETÊ	18	31	31	10	13	13	18	31	31	18	31	31	31
FEV	ARUJÁ	ALTO TIETÊ	18	23	23	10	13	13	18	23	23	18	23	23	23
MAR	ARUJÁ	ALTO TIETÊ	18	18	18	10	12	12	18	18	18	18	18	18	18
ABR	ARUJÁ	ALTO TIETÊ	18	23	23	10	14	14	18	23	23	18	23	23	23
MAI	ARUJÁ	ALTO TIETÊ	18	22	22	10	13	13	18	22	22	18	22	22	22
JUN	ARUJÁ	ALTO TIETÊ	18	23	23	10	14	14	18	22	22	18	23	23	23
JUL	ARUJÁ	ALTO TIETÊ	18	23	23	10	14	14	18	23	23	18	23	23	23
AGO	ARUJÁ	ALTO TIETÊ	18	23	23	10	14	14	18	23	23	18	23	22	23
SET	ARUJÁ	ALTO TIETÊ	18	23	23	10	14	14	18	23	23	18	23	23	23
OUT	ARUJÁ	ALTO TIETÊ	18	23	23	10	14	14	18	23	23	18	23	23	23
NOV	ARUJÁ	ALTO TIETÊ	18	22	22	10	13	13	18	22	22	18	22	22	22
DEZ	ARUJÁ	ALTO TIETÊ	18	22	22	10	17	17	18	22	22	18	22	22	22
JAN	ASPÁSIA	ASPASIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	ASPÁSIA	ASPASIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	ASPÁSIA	ASPASIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	ASPÁSIA	ASPASIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			MAI	ASPÁSIA	ASPASIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10
JUN	ASPÁSIA	ASPASIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	ASPÁSIA	ASPASIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ASPÁSIA	ASPASIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	ASPÁSIA	ASPASIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	ASPÁSIA	ASPASIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	ASPÁSIA	ASPASIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	ASPÁSIA	ASPASIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	ASSIS	ASSIS	70	70	70	16	16	16	70	70	70	70	70	69	70
FEV	ASSIS	ASSIS	70	70	70	16	16	16	70	70	70	70	70	70	70
MAR	ASSIS	ASSIS	70	70	69	16	16	16	70	70	70	70	70	70	70
ABR	ASSIS	ASSIS	70	70	70	16	16	16	70	70	70	70	70	70	70
MAI	ASSIS	ASSIS	70	70	70	16	16	16	70	70	70	70	70	70	70
JUN	ASSIS	ASSIS	70	70	69	16	16	16	70	70	70	70	70	70	70
JUL	ASSIS	ASSIS	70	70	69	16	16	16	70	70	70	70	70	70	70
AGO	ASSIS	ASSIS	70	70	69	16	16	15	70	70	70	70	70	70	70
SET	ASSIS	ASSIS	70	70	69	16	16	15	70	70	70	70	69	68	69
OUT	ASSIS	ASSIS	70	70	69	16	16	15	70	70	70	70	70	70	70
NOV	ASSIS	ASSIS	70	70	68	16	16	16	70	70	70	70	70	70	70
DEZ	ASSIS	ASSIS	70	70	69	16	16	16	70	70	70	70	70	70	70
JAN	ASSIS	ASSIS/FIUZA	25	25	25	5	5	5	25	25	22	25	25	25	25
FEV	ASSIS	ASSIS/FIUZA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	25	25
MAR	ASSIS	ASSIS/FIUZA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	25	25
ABR	ASSIS	ASSIS/FIUZA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	25	25
MAI	ASSIS	ASSIS/FIUZA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	25	25
JUN	ASSIS	ASSIS/FIUZA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	25	25
JUL	ASSIS	ASSIS/FIUZA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	25	25
AGO	ASSIS	ASSIS/FIUZA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	25	25
SET	ASSIS	ASSIS/FIUZA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	25	25
OUT	ASSIS	ASSIS/FIUZA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	25	25
NOV	ASSIS	ASSIS/FIUZA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	25	25

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			DEZ	ASSIS	ASSIS/FIUZA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25
JAN	AURIFLAMA	AURIFLAMA	26	26	26	5	5	5	26	26	26	26	26	26	26
FEV	AURIFLAMA	AURIFLAMA	26	26	26	5	5	5	26	26	26	26	26	26	26
MAR	AURIFLAMA	AURIFLAMA	26	26	26	5	5	5	26	26	26	26	26	26	26
ABR	AURIFLAMA	AURIFLAMA	26	26	26	5	5	5	26	26	26	26	26	26	26
MAI	AURIFLAMA	AURIFLAMA	26	26	26	5	5	5	26	26	26	26	26	26	26
JUN	AURIFLAMA	AURIFLAMA	26	26	26	5	5	5	26	26	26	26	26	26	26
JUL	AURIFLAMA	AURIFLAMA	26	26	26	5	5	5	26	26	26	26	26	26	26
AGO	AURIFLAMA	AURIFLAMA	26	26	26	5	5	5	26	26	26	26	26	26	26
SET	AURIFLAMA	AURIFLAMA	26	26	26	5	5	5	26	26	26	26	26	26	26
OUT	AURIFLAMA	AURIFLAMA	26	26	26	5	5	5	26	26	26	26	26	26	26
NOV	AURIFLAMA	AURIFLAMA	26	26	26	5	5	5	26	26	26	26	26	26	26
DEZ	AURIFLAMA	AURIFLAMA	26	26	26	5	5	5	26	26	26	26	26	26	26
JAN	AVÁÍ	AVAI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	AVÁÍ	AVAI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	AVÁÍ	AVAI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	AVÁÍ	AVAI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	AVÁÍ	AVAI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	AVÁÍ	AVAI	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JUL	AVÁÍ	AVAI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	AVÁÍ	AVAI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	AVÁÍ	AVAI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	AVÁÍ	AVAI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	AVÁÍ	AVAI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	AVÁÍ	AVAI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	AVÁÍ	D. NOGUEIRA	10	10	10	5	7	7	10	10	10	10	10	10	10
FEV	AVÁÍ	D. NOGUEIRA	10	10	10	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
MAR	AVÁÍ	D. NOGUEIRA	10	10	10	5	7	7	10	10	10	10	10	10	10
ABR	AVÁÍ	D. NOGUEIRA	10	10	10	5	7	7	10	10	10	10	10	10	10
MAI	AVÁÍ	D. NOGUEIRA	10	10	10	5	7	7	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUN	AVAI	D. NOGUEIRA	10	10	10	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
JUL	AVAI	D. NOGUEIRA	10	10	10	5	7	7	10	10	10	10	10	10	10
AGO	AVAI	D. NOGUEIRA	10	10	10	5	7	7	10	10	10	10	10	10	10
SET	AVAI	D. NOGUEIRA	10	10	10	5	7	7	10	10	10	10	10	10	10
OUT	AVAI	D. NOGUEIRA	10	10	10	5	7	7	10	10	10	10	10	10	10
NOV	AVAI	D. NOGUEIRA	10	10	10	5	7	7	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	AVAI	D. NOGUEIRA	10	10	10	5	7	7	10	10	10	10	10	10	10
JAN	AVARÉ	AVARÉ	66	90	90	14	22	21	66	90	90	66	88	88	88
FEV	AVARÉ	AVARÉ	66	74	74	14	19	19	66	74	74	66	72	72	72
MAR	AVARÉ	AVARÉ	66	80	80	14	20	20	66	84	84	66	80	80	80
ABR	AVARÉ	AVARÉ	66	81	81	14	21	21	66	85	85	66	81	81	81
MAI	AVARÉ	AVARÉ	66	80	79	14	19	19	66	80	80	66	78	78	78
JUN	AVARÉ	AVARÉ	66	79	79	14	19	19	66	79	79	66	79	79	79
JUL	AVARÉ	AVARÉ	66	80	79	14	20	20	66	80	80	66	80	80	80
AGO	AVARÉ	AVARÉ	66	89	87	14	23	22	66	89	89	66	89	89	89
SET	AVARÉ	AVARÉ	66	76	76	14	20	20	66	80	80	66	73	73	73
OUT	AVARÉ	AVARÉ	66	77	77	14	20	20	66	81	81	66	76	75	75
NOV	AVARÉ	AVARÉ	66	75	74	14	20	20	66	75	75	66	75	75	75
DEZ	AVARÉ	AVARÉ	66	77	77	14	20	20	66	77	77	66	76	76	76
JAN	AVARÉ	BO. BARRA GRANDE	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
FEV	AVARÉ	BO. BARRA GRANDE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
MAR	AVARÉ	BO. BARRA GRANDE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
ABR	AVARÉ	BO. BARRA GRANDE	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	10	10	10
MAI	AVARÉ	BO. BARRA GRANDE	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	10	9	10
JUN	AVARÉ	BO. BARRA GRANDE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
JUL	AVARÉ	BO. BARRA GRANDE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	AVARÉ	BO. BARRA GRANDE	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
SET	AVARÉ	BO. BARRA GRANDE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	AVARÉ	BO. BARRA GRANDE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
NOV	AVARÉ	BO. BARRA GRANDE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	AVARÉ	BO. BARRA GRANDE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	AVARÉ	BO. COND. COSTA AZUL	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	11	11	11
FEV	AVARÉ	BO. COND. COSTA AZUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	AVARÉ	BO. COND. COSTA AZUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	AVARÉ	BO. COND. COSTA AZUL	10	11	11	5	5	5	10	12	12	10	11	11	11
MAI	AVARÉ	BO. COND. COSTA AZUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	AVARÉ	BO. COND. COSTA AZUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
JUL	AVARÉ	BO. COND. COSTA AZUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	AVARÉ	BO. COND. COSTA AZUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	AVARÉ	BO. COND. COSTA AZUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	AVARÉ	BO. COND. COSTA AZUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	AVARÉ	BO. COND. COSTA AZUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	AVARÉ	BO. COND. COSTA AZUL	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
JAN	BALBINOS	BALBINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	BALBINOS	BALBINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	BALBINOS	BALBINOS	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
ABR	BALBINOS	BALBINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	BALBINOS	BALBINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	BALBINOS	BALBINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	BALBINOS	BALBINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	BALBINOS	BALBINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	BALBINOS	BALBINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	BALBINOS	BALBINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	BALBINOS	BALBINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	BALBINOS	BALBINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	BANANAL	BANANAL	16	12	12	10	10	10	16	12	12	16	12	12	12
FEV	BANANAL	BANANAL	16	12	12	10	10	10	16	12	12	16	12	12	12
MAR	BANANAL	BANANAL	16	16	16	10	13	13	16	16	16	16	16	16	16
ABR	BANANAL	BANANAL	16	17	17	10	10	10	16	17	17	16	17	16	17
MAI	BANANAL	BANANAL	16	17	17	10	10	10	16	17	17	16	17	17	17
JUN	BANANAL	BANANAL	16	17	17	10	10	10	16	17	17	16	17	17	17

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			JUL	BANANAL	BANANAL	16	18	18	10	11	11	16	18	18	16
AGO	BANANAL	BANANAL	16	17	17	10	10	10	16	17	17	16	17	14	17
SET	BANANAL	BANANAL	16	17	17	10	10	10	16	17	17	16	17	17	17
OUT	BANANAL	BANANAL	16	17	17	10	10	10	16	18	18	16	17	17	17
NOV	BANANAL	BANANAL	12	17	17	10	10	10	12	17	17	12	17	16	17
DEZ	BANANAL	BANANAL	12	17	17	10	10	10	12	17	17	12	17	17	17
JAN	BANANAL	DIST. RANCHO GRANDE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
FEV	BANANAL	DIST. RANCHO GRANDE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	BANANAL	DIST. RANCHO GRANDE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	BANANAL	DIST. RANCHO GRANDE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	BANANAL	DIST. RANCHO GRANDE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUN	BANANAL	DIST. RANCHO GRANDE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUL	BANANAL	DIST. RANCHO GRANDE	10	12	12	5	7	7	10	12	12	10	11	11	11
AGO	BANANAL	DIST. RANCHO GRANDE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	BANANAL	DIST. RANCHO GRANDE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
OUT	BANANAL	DIST. RANCHO GRANDE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	BANANAL	DIST. RANCHO GRANDE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	BANANAL	DIST. RANCHO GRANDE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	BARÃO DE ANTONINA	BARÃO DE ANTONINA	10	12	11	5	6	5	10	12	12	10	12	12	12
FEV	BARÃO DE ANTONINA	BARÃO DE ANTONINA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	BARÃO DE ANTONINA	BARÃO DE ANTONINA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	BARÃO DE ANTONINA	BARÃO DE ANTONINA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	BARÃO DE ANTONINA	BARÃO DE ANTONINA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
JUN	BARÃO DE ANTONINA	BARÃO DE ANTONINA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	BARÃO DE ANTONINA	BARÃO DE ANTONINA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	BARÃO DE ANTONINA	BARÃO DE ANTONINA	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
SET	BARÃO DE ANTONINA	BARÃO DE ANTONINA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	BARÃO DE ANTONINA	BARÃO DE ANTONINA	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	11	12
NOV	BARÃO DE ANTONINA	BARÃO DE ANTONINA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
DEZ	BARÃO DE ANTONINA	BARÃO DE ANTONINA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			JAN	BARRA DO CHAPÉU	BARRA DO CHAPÉU	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10
FEV	BARRA DO CHAPÉU	BARRA DO CHAPÉU	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	BARRA DO CHAPÉU	BARRA DO CHAPÉU	10	11	11	10	11	8	10	11	11	10	11	11	11
ABR	BARRA DO CHAPÉU	BARRA DO CHAPÉU	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	BARRA DO CHAPÉU	BARRA DO CHAPÉU	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	BARRA DO CHAPÉU	BARRA DO CHAPÉU	10	11	9	10	11	8	10	11	11	10	11	11	11
JUL	BARRA DO CHAPÉU	BARRA DO CHAPÉU	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
AGO	BARRA DO CHAPÉU	BARRA DO CHAPÉU	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	BARRA DO CHAPÉU	BARRA DO CHAPÉU	10	14	14	10	14	12	10	14	14	10	14	14	14
OUT	BARRA DO CHAPÉU	BARRA DO CHAPÉU	10	11	11	10	11	7	10	11	11	10	11	11	11
NOV	BARRA DO CHAPÉU	BARRA DO CHAPÉU	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	BARRA DO CHAPÉU	BARRA DO CHAPÉU	10	12	9	10	12	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	BARRA DO CHAPÉU	MORRO AGUDO	10	11	6	10	11	3	10	11	11	10	11	11	11
FEV	BARRA DO CHAPÉU	MORRO AGUDO	10	11	11	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
MAR	BARRA DO CHAPÉU	MORRO AGUDO	10	11	0	10	11	0	10	11	11	10	11	11	11
ABR	BARRA DO CHAPÉU	MORRO AGUDO	10	12	0	10	12	0	10	12	9	10	12	9	12
MAI	BARRA DO CHAPÉU	MORRO AGUDO	10	11	8	10	11	8	10	11	11	10	11	11	11
JUN	BARRA DO CHAPÉU	MORRO AGUDO	10	11	3	10	11	0	10	11	11	10	11	11	11
JUL	BARRA DO CHAPÉU	MORRO AGUDO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
AGO	BARRA DO CHAPÉU	MORRO AGUDO	10	11	8	10	11	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	BARRA DO CHAPÉU	MORRO AGUDO	10	14	14	10	14	14	10	14	14	10	14	14	14
OUT	BARRA DO CHAPÉU	MORRO AGUDO	10	11	8	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11
NOV	BARRA DO CHAPÉU	MORRO AGUDO	10	11	7	10	11	8	10	11	8	10	11	8	8
DEZ	BARRA DO CHAPÉU	MORRO AGUDO	10	12	10	10	12	9	10	12	12	10	12	12	12
JAN	BARRA DO CHAPÉU	PONTE ALTA	10	11	11	10	11	8	10	11	11	10	11	11	11
FEV	BARRA DO CHAPÉU	PONTE ALTA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	BARRA DO CHAPÉU	PONTE ALTA	10	11	8	10	11	8	10	11	11	10	11	11	11
ABR	BARRA DO CHAPÉU	PONTE ALTA	10	12	11	10	12	6	10	12	9	10	12	9	12
MAI	BARRA DO CHAPÉU	PONTE ALTA	10	11	8	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11
JUN	BARRA DO CHAPÉU	PONTE ALTA	10	11	9	10	11	4	10	11	11	10	11	11	11
JUL	BARRA DO CHAPÉU	PONTE ALTA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	BARRA DO CHAPÉU	PONTE ALTA	10	11	9	10	11	8	10	11	11	10	11	11	11
SET	BARRA DO CHAPÉU	PONTE ALTA	10	12	11	10	12	9	10	12	12	10	12	12	12
OUT	BARRA DO CHAPÉU	PONTE ALTA	10	12	12	10	12	9	10	12	12	10	12	12	12
NOV	BARRA DO CHAPÉU	PONTE ALTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEZ	BARRA DO CHAPÉU	PONTE ALTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAN	BARRA DO TURVO	BARRA DO TURVO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	BARRA DO TURVO	BARRA DO TURVO	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
MAR	BARRA DO TURVO	BARRA DO TURVO	10	10	7	10	10	8	10	10	10	10	10	10	10
ABR	BARRA DO TURVO	BARRA DO TURVO	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAI	BARRA DO TURVO	BARRA DO TURVO	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	BARRA DO TURVO	BARRA DO TURVO	10	10	9	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
JUL	BARRA DO TURVO	BARRA DO TURVO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	BARRA DO TURVO	BARRA DO TURVO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	BARRA DO TURVO	BARRA DO TURVO	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
OUT	BARRA DO TURVO	BARRA DO TURVO	10	14	13	10	14	13	10	14	14	10	14	14	14
NOV	BARRA DO TURVO	BARRA DO TURVO	10	14	14	10	14	14	10	14	14	10	14	14	14
DEZ	BARRA DO TURVO	BARRA DO TURVO	10	16	16	10	16	16	10	16	16	10	16	16	16
JAN	BARUERI	ALDEIA DA SERRA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
FEV	BARUERI	ALDEIA DA SERRA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
MAR	BARUERI	ALDEIA DA SERRA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
ABR	BARUERI	ALDEIA DA SERRA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
MAI	BARUERI	ALDEIA DA SERRA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
JUN	BARUERI	ALDEIA DA SERRA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
JUL	BARUERI	ALDEIA DA SERRA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
AGO	BARUERI	ALDEIA DA SERRA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
SET	BARUERI	ALDEIA DA SERRA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
OUT	BARUERI	ALDEIA DA SERRA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
NOV	BARUERI	ALDEIA DA SERRA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
DEZ	BARUERI	ALDEIA DA SERRA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
JAN	BARUERI	BAIXO COTIA	30	30	30	10	10	10	30	31	31	30	30	30	30

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			FEV	BARUERI	BAIXO COTIA	30	30	30	10	10	10	30	31	31	30
MAR	BARUERI	BAIXO COTIA	30	30	30	10	10	10	30	30	30	30	30	30	30
ABR	BARUERI	BAIXO COTIA	30	30	30	10	10	10	30	32	32	30	30	29	30
MAI	BARUERI	BAIXO COTIA	30	30	29	10	10	10	30	31	31	30	30	30	30
JUN	BARUERI	BAIXO COTIA	30	30	30	10	10	10	30	30	30	30	30	30	30
JUL	BARUERI	BAIXO COTIA	30	30	30	10	10	10	30	30	30	30	30	30	30
AGO	BARUERI	BAIXO COTIA	30	30	29	10	10	10	30	30	30	30	30	28	30
SET	BARUERI	BAIXO COTIA	30	30	30	10	10	10	30	30	30	30	30	30	30
OUT	BARUERI	BAIXO COTIA	30	30	30	10	10	10	30	32	32	30	30	29	30
NOV	BARUERI	BAIXO COTIA	30	30	29	10	10	10	30	30	30	30	30	30	30
DEZ	BARUERI	BAIXO COTIA	30	30	30	10	10	10	30	30	30	30	30	27	27
JAN	BARUERI	CANTAREIRA	30	30	30	10	10	10	30	30	30	30	30	30	30
FEV	BARUERI	CANTAREIRA	30	30	30	10	10	10	30	31	31	30	30	29	30
MAR	BARUERI	CANTAREIRA	30	30	30	10	10	10	30	32	32	30	30	30	30
ABR	BARUERI	CANTAREIRA	30	30	30	10	10	10	30	30	30	30	30	30	30
MAI	BARUERI	CANTAREIRA	30	30	30	10	10	10	30	30	30	30	30	30	30
JUN	BARUERI	CANTAREIRA	30	30	29	10	10	10	30	31	31	30	30	30	30
JUL	BARUERI	CANTAREIRA	30	30	30	10	10	10	30	30	30	30	31	31	31
AGO	BARUERI	CANTAREIRA	30	30	29	10	10	10	30	30	30	30	30	29	29
SET	BARUERI	CANTAREIRA	30	30	30	10	10	10	30	30	30	30	30	30	30
OUT	BARUERI	CANTAREIRA	30	30	30	10	10	10	30	30	30	30	30	30	30
NOV	BARUERI	CANTAREIRA	30	30	30	10	10	10	30	30	30	30	30	29	30
DEZ	BARUERI	CANTAREIRA	30	30	30	10	10	10	30	30	30	30	30	29	30
JAN	BASTOS	BASTOS	29	29	29	5	5	5	29	29	29	29	29	29	29
FEV	BASTOS	BASTOS	29	29	29	5	5	5	29	29	29	29	29	29	29
MAR	BASTOS	BASTOS	29	29	22	5	5	5	29	29	29	29	29	28	28
ABR	BASTOS	BASTOS	29	29	29	5	5	5	29	29	29	29	29	29	29
MAI	BASTOS	BASTOS	29	29	29	5	5	5	29	29	29	29	29	29	29
JUN	BASTOS	BASTOS	29	29	29	5	5	5	29	29	29	29	29	29	29
JUL	BASTOS	BASTOS	29	29	29	5	5	5	29	29	29	29	29	29	29
AGO	BASTOS	BASTOS	29	29	29	5	5	5	29	29	29	29	29	29	29

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
SET	BASTOS	BASTOS	29	29	29	5	5	5	29	29	29	29	29	29	29
OUT	BASTOS	BASTOS	29	29	29	5	5	5	29	29	29	29	29	29	29
NOV	BASTOS	BASTOS	29	29	29	5	5	5	29	29	29	29	29	29	29
DEZ	BASTOS	BASTOS	29	29	29	5	5	5	29	29	29	29	29	29	29
JAN	BASTOS	BASTOS - JD. ESPLANADA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	BASTOS	BASTOS - JD. ESPLANADA	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	9	10
MAR	BASTOS	BASTOS - JD. ESPLANADA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	BASTOS	BASTOS - JD. ESPLANADA	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
MAI	BASTOS	BASTOS - JD. ESPLANADA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	BASTOS	BASTOS - JD. ESPLANADA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	BASTOS	BASTOS - JD. ESPLANADA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	BASTOS	BASTOS - JD. ESPLANADA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
SET	BASTOS	BASTOS - JD. ESPLANADA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	BASTOS	BASTOS - JD. ESPLANADA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	BASTOS	BASTOS - JD. ESPLANADA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	BASTOS	BASTOS - JD. ESPLANADA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	BENTO DE ABREU	BENTO DE ABREU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	BENTO DE ABREU	BENTO DE ABREU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	BENTO DE ABREU	BENTO DE ABREU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	BENTO DE ABREU	BENTO DE ABREU	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	9	10
MAI	BENTO DE ABREU	BENTO DE ABREU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	BENTO DE ABREU	BENTO DE ABREU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	BENTO DE ABREU	BENTO DE ABREU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	BENTO DE ABREU	BENTO DE ABREU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	BENTO DE ABREU	BENTO DE ABREU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	BENTO DE ABREU	BENTO DE ABREU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	BENTO DE ABREU	BENTO DE ABREU	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	BENTO DE ABREU	BENTO DE ABREU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	BERNARDINO DE CAMPOS	BERNARDINO DE CAMPOS	18	27	27	5	8	8	18	27	27	18	26	26	26
FEV	BERNARDINO DE CAMPOS	BERNARDINO DE CAMPOS	18	24	24	5	8	8	18	24	24	18	23	23	23

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			MAR	BERNARDINO DE CAMPOS	BERNARDINO DE CAMPOS	18	24	24	5	8	8	18	24	24	18
ABR	BERNARDINO DE CAMPOS	BERNARDINO DE CAMPOS	18	24	24	5	8	8	18	24	24	18	24	24	24
MAI	BERNARDINO DE CAMPOS	BERNARDINO DE CAMPOS	18	24	24	5	6	6	18	25	22	18	24	24	24
JUN	BERNARDINO DE CAMPOS	BERNARDINO DE CAMPOS	18	24	24	5	6	6	18	24	24	18	24	24	24
JUL	BERNARDINO DE CAMPOS	BERNARDINO DE CAMPOS	18	24	24	5	6	6	18	24	24	18	23	23	23
AGO	BERNARDINO DE CAMPOS	BERNARDINO DE CAMPOS	18	24	24	5	6	6	18	24	24	18	24	24	24
SET	BERNARDINO DE CAMPOS	BERNARDINO DE CAMPOS	18	24	24	5	6	6	18	24	24	18	24	24	24
OUT	BERNARDINO DE CAMPOS	BERNARDINO DE CAMPOS	18	24	24	5	6	6	18	24	24	18	23	23	23
NOV	BERNARDINO DE CAMPOS	BERNARDINO DE CAMPOS	18	24	24	5	6	6	18	24	24	18	24	24	24
DEZ	BERNARDINO DE CAMPOS	BERNARDINO DE CAMPOS	18	24	24	5	6	6	18	24	24	18	24	24	24
JAN	BERTIOGA	ETA BORACÉIA	10	17	17	10	17	17	10	17	14	10	17	17	17
FEV	BERTIOGA	ETA BORACÉIA	10	17	17	10	17	17	10	17	14	10	17	17	17
MAR	BERTIOGA	ETA BORACÉIA	11	21	21	10	21	21	11	21	21	11	21	21	21
ABR	BERTIOGA	ETA BORACÉIA	11	16	16	10	16	16	11	16	16	11	16	14	16
MAI	BERTIOGA	ETA BORACÉIA	11	24	24	10	24	24	11	24	23	11	24	23	24
JUN	BERTIOGA	ETA BORACÉIA	11	13	13	10	13	13	11	13	13	11	13	13	13
JUL	BERTIOGA	ETA BORACÉIA	11	12	12	10	12	12	11	12	12	11	12	12	12
AGO	BERTIOGA	ETA BORACÉIA	11	12	12	10	12	12	11	12	12	11	12	12	12
SET	BERTIOGA	ETA BORACÉIA	11	11	10	10	11	10	11	11	11	11	11	10	11
OUT	BERTIOGA	ETA BORACÉIA	11	14	14	10	13	13	11	14	14	11	14	14	14
NOV	BERTIOGA	ETA BORACÉIA	11	14	14	10	14	13	11	14	12	11	14	14	14
DEZ	BERTIOGA	ETA BORACÉIA	11	14	14	10	14	13	11	14	14	11	14	14	14
JAN	BERTIOGA	ETA FURNAS-PELAES	29	37	33	10	16	16	29	37	37	29	37	34	37
FEV	BERTIOGA	ETA FURNAS-PELAES	37	38	37	10	23	23	37	38	38	37	38	35	38
MAR	BERTIOGA	ETA FURNAS-PELAES	37	36	32	10	18	16	37	36	36	37	36	31	36
ABR	BERTIOGA	ETA FURNAS-PELAES	37	46	42	10	24	20	37	46	46	37	46	40	46
MAI	BERTIOGA	ETA FURNAS-PELAES	37	46	44	10	19	19	37	46	45	37	46	42	46
JUN	BERTIOGA	ETA FURNAS-PELAES	37	40	40	10	23	23	37	46	46	37	46	46	46
JUL	BERTIOGA	ETA FURNAS-PELAES	37	40	39	10	13	13	37	40	40	37	40	40	40
AGO	BERTIOGA	ETA FURNAS-PELAES	37	47	46	10	11	11	37	47	47	37	47	43	47
SET	BERTIOGA	ETA FURNAS-PELAES	37	41	38	10	14	12	37	41	41	37	41	40	41

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			OUT	BERTIOGA	ETA FURNAS-PELAES	37	40	38	10	12	12	37	40	40	37
NOV	BERTIOGA	ETA FURNAS-PELAES	37	42	40	10	15	15	37	42	42	37	42	38	42
DEZ	BERTIOGA	ETA FURNAS-PELAES	37	40	39	10	14	13	37	40	40	37	40	38	40
JAN	BERTIOGA	ETA GUARATUBA/COSTA DO SOL	10	17	17	10	17	17	10	17	15	10	17	16	17
FEV	BERTIOGA	ETA GUARATUBA/COSTA DO SOL	10	17	17	10	17	17	10	17	14	10	17	14	17
MAR	BERTIOGA	ETA GUARATUBA/COSTA DO SOL	10	20	20	10	19	19	10	20	20	10	20	19	20
ABR	BERTIOGA	ETA GUARATUBA/COSTA DO SOL	10	17	17	10	17	17	10	17	17	10	17	16	17
MAI	BERTIOGA	ETA GUARATUBA/COSTA DO SOL	10	23	23	10	23	23	10	23	23	10	23	21	23
JUN	BERTIOGA	ETA GUARATUBA/COSTA DO SOL	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	12	12	12
JUL	BERTIOGA	ETA GUARATUBA/COSTA DO SOL	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
AGO	BERTIOGA	ETA GUARATUBA/COSTA DO SOL	10	14	14	10	14	14	10	14	10	10	14	9	11
SET	BERTIOGA	ETA GUARATUBA/COSTA DO SOL	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	10	10
OUT	BERTIOGA	ETA GUARATUBA/COSTA DO SOL	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
NOV	BERTIOGA	ETA GUARATUBA/COSTA DO SOL	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	BERTIOGA	ETA GUARATUBA/COSTA DO SOL	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	BERTIOGA	ETA INDAIÁ	15	21	20	10	21	13	15	21	21	15	21	21	21
FEV	BERTIOGA	ETA INDAIÁ	15	22	22	10	22	15	15	22	22	15	22	19	22
MAR	BERTIOGA	ETA INDAIÁ	15	22	20	10	22	12	15	22	22	15	22	20	22
ABR	BERTIOGA	ETA INDAIÁ	15	22	22	10	22	17	15	24	24	15	24	23	24
MAI	BERTIOGA	ETA INDAIÁ	29	35	35	10	15	11	29	35	35	29	35	32	35
JUN	BERTIOGA	ETA INDAIÁ	29	31	29	10	14	11	29	31	31	29	31	30	31
JUL	BERTIOGA	ETA INDAIÁ	29	32	31	10	12	10	29	32	32	29	31	28	31
AGO	BERTIOGA	ETA INDAIÁ	29	33	33	10	13	12	29	33	33	29	33	31	33
SET	BERTIOGA	ETA INDAIÁ	29	31	31	10	15	10	29	31	31	29	31	31	31
OUT	BERTIOGA	ETA INDAIÁ	29	33	33	10	13	12	29	33	33	29	33	31	33
NOV	BERTIOGA	ETA INDAIÁ	29	33	32	10	12	11	29	33	33	29	33	32	33
DEZ	BERTIOGA	ETA INDAIÁ	29	31	31	10	13	9	29	31	31	29	31	30	31
JAN	BERTIOGA	P.C. SÃO LOURENÇO	10	17	15	10	17	16	10	17	17	10	17	16	17
FEV	BERTIOGA	P.C. SÃO LOURENÇO	10	17	16	10	17	16	10	17	17	10	17	14	17
MAR	BERTIOGA	P.C. SÃO LOURENÇO	10	20	18	10	20	20	10	20	20	10	20	16	20



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
ABR	BERTIOGA	P.C. SÃO LOURENÇO	10	15	14	10	15	14	10	15	15	10	15	13	15
MAI	BERTIOGA	P.C. SÃO LOURENÇO	10	24	23	10	24	23	10	24	24	10	24	24	24
JUN	BERTIOGA	P.C. SÃO LOURENÇO	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
JUL	BERTIOGA	P.C. SÃO LOURENÇO	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	11	13
AGO	BERTIOGA	P.C. SÃO LOURENÇO	10	14	13	10	14	14	10	14	14	10	14	14	14
SET	BERTIOGA	P.C. SÃO LOURENÇO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
OUT	BERTIOGA	P.C. SÃO LOURENÇO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
NOV	BERTIOGA	P.C. SÃO LOURENÇO	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
DEZ	BERTIOGA	P.C. SÃO LOURENÇO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA - HIROY	13	18	18	5	12	12	13	18	18	13	18	18	18
FEV	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA - HIROY	13	18	18	5	12	12	13	18	18	13	18	18	18
MAR	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA - HIROY	13	16	16	5	11	11	13	16	16	13	16	16	16
ABR	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA - HIROY	13	17	17	5	11	11	13	16	16	13	17	16	17
MAI	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA - HIROY	13	17	17	5	11	11	13	16	16	13	17	17	17
JUN	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA - HIROY	13	16	16	5	11	11	13	16	16	13	16	16	16
JUL	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA - HIROY	13	17	17	5	12	12	13	17	17	13	17	17	17
AGO	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA - HIROY	13	18	18	5	12	12	13	18	18	13	18	18	18
SET	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA - HIROY	13	17	17	5	12	12	13	17	16	13	17	17	17
OUT	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA - HIROY	13	18	18	5	12	12	13	18	18	13	18	18	18
NOV	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA - HIROY	13	16	16	5	12	12	13	16	16	13	16	16	16
DEZ	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA - HIROY	13	16	16	5	11	11	13	16	16	13	16	16	16
JAN	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA MIRIM	41	49	49	10	15	15	41	49	49	41	49	49	49
FEV	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA MIRIM	41	49	49	10	15	15	41	49	49	41	49	49	49
MAR	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA MIRIM	41	51	50	10	16	16	41	51	51	41	51	51	51
ABR	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA MIRIM	41	50	50	10	16	16	41	50	50	41	50	49	50
MAI	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA MIRIM	41	50	50	10	16	16	41	47	47	41	50	50	50
JUN	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA MIRIM	41	51	51	10	16	16	41	50	50	41	51	51	51
JUL	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA MIRIM	41	50	50	10	15	15	41	50	50	41	50	50	50
AGO	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA MIRIM	41	49	49	10	15	15	41	49	49	41	49	49	49
SET	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA MIRIM	41	50	50	10	15	15	41	50	50	41	50	50	50
OUT	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA MIRIM	41	49	49	10	15	15	41	49	49	41	49	49	49

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
NOV	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA MIRIM	41	51	51	10	15	15	41	51	51	41	51	50	51
DEZ	BIRITIBA MIRIM	BIRITIBA MIRIM	41	50	50	10	15	15	41	49	49	41	50	49	50
JAN	BOCAINA	BOCAINA	21	21	21	5	5	5	21	21	21	21	21	21	21
FEV	BOCAINA	BOCAINA	21	21	21	5	5	5	21	21	21	21	21	21	21
MAR	BOCAINA	BOCAINA	21	21	21	5	5	5	21	21	21	21	21	21	21
ABR	BOCAINA	BOCAINA	21	21	21	5	5	5	21	21	21	21	21	21	21
MAI	BOCAINA	BOCAINA	21	21	21	5	5	5	21	21	21	21	21	21	21
JUN	BOCAINA	BOCAINA	21	21	21	5	5	5	21	21	21	21	21	21	21
JUL	BOCAINA	BOCAINA	21	21	21	5	5	5	21	21	21	21	21	21	21
AGO	BOCAINA	BOCAINA	21	21	21	5	5	5	21	21	21	21	21	21	21
SET	BOCAINA	BOCAINA	21	21	21	5	5	5	21	21	21	21	21	21	21
OUT	BOCAINA	BOCAINA	21	21	21	5	5	5	21	21	21	21	21	21	21
NOV	BOCAINA	BOCAINA	21	23	23	5	5	5	21	24	24	21	23	22	23
DEZ	BOCAINA	BOCAINA	21	21	21	5	5	5	21	21	21	21	21	21	21
JAN	BOCAINA	PEDRO ALEXANDRINO	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
FEV	BOCAINA	PEDRO ALEXANDRINO	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
MAR	BOCAINA	PEDRO ALEXANDRINO	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	BOCAINA	PEDRO ALEXANDRINO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	BOCAINA	PEDRO ALEXANDRINO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	BOCAINA	PEDRO ALEXANDRINO	10	11	11	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
JUL	BOCAINA	PEDRO ALEXANDRINO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	BOCAINA	PEDRO ALEXANDRINO	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	BOCAINA	PEDRO ALEXANDRINO	10	10	10	5	10	7	10	10	10	10	10	10	10
OUT	BOCAINA	PEDRO ALEXANDRINO	10	10	10	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NOV	BOCAINA	PEDRO ALEXANDRINO	10	10	10	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	BOCAINA	PEDRO ALEXANDRINO	10	10	10	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JAN	BOFETE	BOFETE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	BOFETE	BOFETE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAR	BOFETE	BOFETE	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	BOFETE	BOFETE	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAI	BOFETE	BOFETE	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	BOFETE	BOFETE	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	BOFETE	BOFETE	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
AGO	BOFETE	BOFETE	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	BOFETE	BOFETE	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
OUT	BOFETE	BOFETE	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
NOV	BOFETE	BOFETE	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	BOFETE	BOFETE	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JAN	BOFETE	PORTAL DAS COLINAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	BOFETE	PORTAL DAS COLINAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	BOFETE	PORTAL DAS COLINAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	BOFETE	PORTAL DAS COLINAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	BOFETE	PORTAL DAS COLINAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	BOFETE	PORTAL DAS COLINAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	BOFETE	PORTAL DAS COLINAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	BOFETE	PORTAL DAS COLINAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	BOFETE	PORTAL DAS COLINAS	10	9	9	5	5	5	10	9	9	10	9	9	9
OUT	BOFETE	PORTAL DAS COLINAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	BOFETE	PORTAL DAS COLINAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	BOFETE	PORTAL DAS COLINAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	BOFETE	SANTO INACIO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
FEV	BOFETE	SANTO INACIO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
MAR	BOFETE	SANTO INACIO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	BOFETE	SANTO INACIO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
MAI	BOFETE	SANTO INACIO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	10	10	10
JUN	BOFETE	SANTO INACIO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JUL	BOFETE	SANTO INACIO	10	10	10	5	7	7	10	10	10	10	10	10	10
AGO	BOFETE	SANTO INACIO	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
SET	BOFETE	SANTO INACIO	10	9	9	5	5	5	10	9	9	10	9	9	9
OUT	BOFETE	SANTO INACIO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
NOV	BOFETE	SANTO INACIO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	BOFETE	SANTO INACIO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JAN	BOFETE	SAO ROQUE NOVO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	BOFETE	SAO ROQUE NOVO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAR	BOFETE	SAO ROQUE NOVO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ABR	BOFETE	SAO ROQUE NOVO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	BOFETE	SAO ROQUE NOVO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	BOFETE	SAO ROQUE NOVO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	BOFETE	SAO ROQUE NOVO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
AGO	BOFETE	SAO ROQUE NOVO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	BOFETE	SAO ROQUE NOVO	10	10	10	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10
OUT	BOFETE	SAO ROQUE NOVO	10	10	10	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NOV	BOFETE	SAO ROQUE NOVO	10	10	10	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	BOFETE	SAO ROQUE NOVO	10	10	10	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JAN	BOITUVA	BOITUVA	49	52	52	10	10	10	49	52	52	49	52	51	52
FEV	BOITUVA	BOITUVA	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	49	49
MAR	BOITUVA	BOITUVA	49	51	51	10	10	10	49	51	51	49	51	49	51
ABR	BOITUVA	BOITUVA	49	49	49	10	10	10	49	51	51	49	49	48	49
MAI	BOITUVA	BOITUVA	49	35	34	10	10	10	49	35	35	49	35	35	35
JUN	BOITUVA	BOITUVA	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	48	49
JUL	BOITUVA	BOITUVA	49	50	50	10	10	10	49	50	50	49	50	49	50
AGO	BOITUVA	BOITUVA	49	49	49	10	10	10	49	50	50	49	49	49	49
SET	BOITUVA	BOITUVA	49	14	14	10	3	3	49	14	14	49	14	14	14
OUT	BOITUVA	BOITUVA	49	49	49	10	14	14	49	49	49	49	49	49	49
NOV	BOITUVA	BOITUVA	49	49	49	10	10	10	49	49	48	49	49	48	49
DEZ	BOITUVA	BOITUVA	49	50	50	10	10	10	49	50	50	49	49	48	49
JAN	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
FEV	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	11	12
MAR	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
ABR	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUN	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	10	13	13	5	6	6	10	13	12	10	13	13	13
JUL	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
SET	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	11	11
NOV	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	10	12	12	5	6	6	10	13	11	10	12	10	10
DEZ	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	BOM SUCESSO DO ITARARÉ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	BORÁ	BORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	BORÁ	BORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	BORÁ	BORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	BORÁ	BORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	BORÁ	BORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	BORÁ	BORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	BORÁ	BORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	BORÁ	BORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
SET	BORÁ	BORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	BORÁ	BORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
NOV	BORÁ	BORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	11
DEZ	BORÁ	BORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	BORACEIA	BORACEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	BORACEIA	BORACEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	BORACEIA	BORACEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	BORACEIA	BORACEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	BORACEIA	BORACEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	BORACEIA	BORACEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	BORACEIA	BORACEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	BORACEIA	BORACEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	BORACEIA	BORACEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	BORACEIA	BORACEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	BORACEIA	BORACEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	BORACEIA	BORACEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	BOTUCATU	ALVORADA DA BARRA	10	10	10	5	5	5	10	10	6	10	10	10	10
FEV	BOTUCATU	ALVORADA DA BARRA	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
MAR	BOTUCATU	ALVORADA DA BARRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	BOTUCATU	ALVORADA DA BARRA	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
MAI	BOTUCATU	ALVORADA DA BARRA	10	8	8	5	5	5	10	8	8	10	8	8	8
JUN	BOTUCATU	ALVORADA DA BARRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	BOTUCATU	ALVORADA DA BARRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	BOTUCATU	ALVORADA DA BARRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	BOTUCATU	ALVORADA DA BARRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	BOTUCATU	ALVORADA DA BARRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	BOTUCATU	ALVORADA DA BARRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	BOTUCATU	ALVORADA DA BARRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	BOTUCATU	BOTUCATU	89	89	89	23	24	24	89	89	89	89	89	88	89
FEV	BOTUCATU	BOTUCATU	89	89	89	23	24	24	89	90	90	89	89	89	89
MAR	BOTUCATU	BOTUCATU	89	89	88	23	24	24	89	89	89	89	89	89	89
ABR	BOTUCATU	BOTUCATU	89	89	86	23	24	23	89	89	89	89	89	89	89
MAI	BOTUCATU	BOTUCATU	89	92	92	23	23	23	89	92	92	89	89	89	89
JUN	BOTUCATU	BOTUCATU	89	97	96	23	24	24	89	97	97	89	97	95	97
JUL	BOTUCATU	BOTUCATU	89	89	89	23	24	24	89	89	89	89	89	87	89
AGO	BOTUCATU	BOTUCATU	89	90	90	23	25	25	89	90	90	89	90	88	90
SET	BOTUCATU	BOTUCATU	89	90	85	23	24	22	89	90	90	89	90	89	90
OUT	BOTUCATU	BOTUCATU	89	89	87	23	23	23	89	89	89	89	89	89	89
NOV	BOTUCATU	BOTUCATU	89	89	88	23	24	24	89	89	89	89	89	89	89
DEZ	BOTUCATU	BOTUCATU	89	91	91	23	24	24	89	91	91	89	89	88	89
JAN	BOTUCATU	CESAR NETO	10	10	10	5	10	2	10	10	10	10	10	10	10
FEV	BOTUCATU	CESAR NETO	10	10	9	5	10	7	10	10	10	10	10	10	10
MAR	BOTUCATU	CESAR NETO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	BOTUCATU	CESAR NETO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	BOTUCATU	CESAR NETO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	BOTUCATU	CESAR NETO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	BOTUCATU	VITORIANA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	BOTUCATU	VITORIANA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
MAR	BOTUCATU	VITORIANA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	BOTUCATU	VITORIANA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	BOTUCATU	VITORIANA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	BOTUCATU	VITORIANA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	BOTUCATU	VITORIANA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	BOTUCATU	VITORIANA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	BOTUCATU	VITORIANA	10	8	8	5	5	5	10	8	8	10	8	8	8
OUT	BOTUCATU	VITORIANA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	BOTUCATU	VITORIANA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	9	10
DEZ	BOTUCATU	VITORIANA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	BRAGANÇA PAULISTA	BRAGANÇA PAULISTA	105	107	107	30	32	32	105	107	107	105	107	107	107
FEV	BRAGANÇA PAULISTA	BRAGANÇA PAULISTA	105	107	107	30	32	32	105	107	107	105	107	106	107
MAR	BRAGANÇA PAULISTA	BRAGANÇA PAULISTA	105	107	107	30	37	36	105	107	107	105	107	107	107
ABR	BRAGANÇA PAULISTA	BRAGANÇA PAULISTA	105	106	106	30	32	32	105	106	106	105	106	105	106
MAI	BRAGANÇA PAULISTA	BRAGANÇA PAULISTA	105	108	108	30	32	32	105	108	108	105	108	107	108
JUN	BRAGANÇA PAULISTA	BRAGANÇA PAULISTA	105	108	108	30	32	32	105	108	108	105	108	108	108
JUL	BRAGANÇA PAULISTA	BRAGANÇA PAULISTA	105	108	108	30	32	31	105	108	108	105	107	107	107
AGO	BRAGANÇA PAULISTA	BRAGANÇA PAULISTA	105	112	112	30	37	36	105	112	112	105	112	111	112
SET	BRAGANÇA PAULISTA	BRAGANÇA PAULISTA	105	107	107	30	31	30	105	107	107	105	107	107	107
OUT	BRAGANÇA PAULISTA	BRAGANÇA PAULISTA	105	109	109	30	33	33	105	109	109	105	109	109	109
NOV	BRAGANÇA PAULISTA	BRAGANÇA PAULISTA	105	113	113	30	32	32	105	113	113	105	113	112	113
DEZ	BRAGANÇA PAULISTA	BRAGANÇA PAULISTA	105	110	109	30	33	33	105	110	110	105	110	110	110
JAN	BRAGANÇA PAULISTA	POÇO CHACARA FERNÃO DIAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	BRAGANÇA PAULISTA	POÇO CHACARA FERNÃO DIAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	BRAGANÇA PAULISTA	POÇO CHACARA FERNÃO DIAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
ABR	BRAGANÇA PAULISTA	POÇO CHACARA FERNÃO DIAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	BRAGANÇA PAULISTA	POÇO CHACARA FERNÃO DIAS	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUN	BRAGANÇA PAULISTA	POÇO CHACARA FERNÃO DIAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	BRAGANÇA PAULISTA	POÇO CHACARA FERNÃO DIAS	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10



Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	BRAGANÇA PAULISTA	POÇO CHACARA FERNÃO DIAS	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
SET	BRAGANÇA PAULISTA	POÇO CHACARA FERNÃO DIAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	BRAGANÇA PAULISTA	POÇO CHACARA FERNÃO DIAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	BRAGANÇA PAULISTA	POÇO CHACARA FERNÃO DIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	BRAGANÇA PAULISTA	POÇO CHACARA FERNÃO DIAS	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JAN	BREJO ALEGRE	BREJO ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	BREJO ALEGRE	BREJO ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	BREJO ALEGRE	BREJO ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	BREJO ALEGRE	BREJO ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	BREJO ALEGRE	BREJO ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	BREJO ALEGRE	BREJO ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	BREJO ALEGRE	BREJO ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	BREJO ALEGRE	BREJO ALEGRE	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
SET	BREJO ALEGRE	BREJO ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	BREJO ALEGRE	BREJO ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	BREJO ALEGRE	BREJO ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	BREJO ALEGRE	BREJO ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	BURI	BO. ARACAÇU	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
FEV	BURI	BO. ARACAÇU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	BURI	BO. ARACAÇU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	BURI	BO. ARACAÇU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	BURI	BO. ARACAÇU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	11	12
JUN	BURI	BO. ARACAÇU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	BURI	BO. ARACAÇU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	BURI	BO. ARACAÇU	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
SET	BURI	BO. ARACAÇU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	BURI	BO. ARACAÇU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	BURI	BO. ARACAÇU	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
DEZ	BURI	BO. ARACAÇU	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	BURI	BURI	28	31	31	10	13	13	28	31	31	28	31	31	31

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			FEV	BURI	BURI	28	28	28	10	12	12	28	28	28	28
MAR	BURI	BURI	28	28	28	10	12	12	28	29	29	28	28	28	28
ABR	BURI	BURI	28	28	28	10	12	12	28	28	28	28	28	28	28
MAI	BURI	BURI	28	28	27	10	12	12	28	29	29	28	28	28	28
JUN	BURI	BURI	28	28	28	10	12	12	28	28	28	28	28	28	28
JUL	BURI	BURI	28	28	27	10	12	12	28	28	28	28	28	28	28
AGO	BURI	BURI	28	27	26	10	11	11	28	27	27	28	27	27	27
SET	BURI	BURI	28	28	27	10	12	11	28	30	30	28	28	28	28
OUT	BURI	BURI	28	28	28	10	12	12	28	28	28	28	28	28	28
NOV	BURI	BURI	28	28	28	10	12	11	28	29	29	28	26	26	26
DEZ	BURI	BURI	28	28	27	10	12	9	28	28	28	28	28	28	28
JAN	BURITIZAL	BURITIZAL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	BURITIZAL	BURITIZAL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	BURITIZAL	BURITIZAL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	BURITIZAL	BURITIZAL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	BURITIZAL	BURITIZAL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	BURITIZAL	BURITIZAL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	BURITIZAL	BURITIZAL	10	15	15	5	7	7	10	15	15	10	15	15	15
AGO	BURITIZAL	BURITIZAL	10	9	9	5	3	3	10	9	9	10	9	9	9
SET	BURITIZAL	BURITIZAL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	BURITIZAL	BURITIZAL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	BURITIZAL	BURITIZAL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	BURITIZAL	BURITIZAL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	CABREÚVA	BANANAL	10	11	11	5	6	6	10	11	10	10	11	9	11
FEV	CABREÚVA	BANANAL	10	11	11	5	7	7	10	11	10	10	11	11	11
MAR	CABREÚVA	BANANAL	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	CABREÚVA	BANANAL	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	CABREÚVA	BANANAL	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
JUN	CABREÚVA	BANANAL	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JUL	CABREÚVA	BANANAL	10	11	11	5	6	6	10	11	9	10	11	10	10
AGO	CABREÚVA	BANANAL	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
SET	CABREÚVA	BANANAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	CABREÚVA	BANANAL	10	11	11	5	6	6	10	11	10	10	11	11	11
NOV	CABREÚVA	BANANAL	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	CABREÚVA	BANANAL	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	CABREÚVA	CABREUVA	11	12	12	10	11	11	11	12	12	11	12	12	12
FEV	CABREÚVA	CABREUVA	11	12	12	10	11	11	11	12	12	11	12	12	12
MAR	CABREÚVA	CABREUVA	11	12	12	10	11	11	11	12	12	11	12	12	12
ABR	CABREÚVA	CABREUVA	11	12	12	10	11	11	11	12	12	11	12	12	12
MAI	CABREÚVA	CABREUVA	11	13	13	10	11	11	11	13	13	11	12	12	12
JUN	CABREÚVA	CABREUVA	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
JUL	CABREÚVA	CABREUVA	11	13	13	10	11	11	11	13	13	11	13	13	13
AGO	CABREÚVA	CABREUVA	11	12	12	10	11	11	11	12	12	11	12	12	12
SET	CABREÚVA	CABREUVA	11	12	12	10	11	11	11	12	12	11	12	12	12
OUT	CABREÚVA	CABREUVA	11	12	12	10	11	11	11	12	12	11	12	12	12
NOV	CABREÚVA	CABREUVA	11	12	12	10	11	10	11	12	11	11	12	12	12
DEZ	CABREÚVA	CABREUVA	11	12	12	10	11	10	11	12	12	11	12	12	12
JAN	CABREÚVA	JACARE	43	45	45	10	11	11	43	45	44	43	45	45	45
FEV	CABREÚVA	JACARE	43	45	45	10	10	10	43	45	45	43	45	45	45
MAR	CABREÚVA	JACARE	43	43	43	10	10	10	43	43	43	43	43	43	43
ABR	CABREÚVA	JACARE	43	45	44	10	12	12	43	45	45	43	45	45	45
MAI	CABREÚVA	JACARE	43	45	45	10	12	12	43	45	45	43	45	45	45
JUN	CABREÚVA	JACARE	43	43	43	10	11	11	43	43	43	43	43	43	43
JUL	CABREÚVA	JACARE	43	46	46	10	15	15	43	46	46	43	46	46	46
AGO	CABREÚVA	JACARE	43	44	44	10	12	12	43	44	44	43	44	44	44
SET	CABREÚVA	JACARE	43	45	45	10	11	11	43	46	46	43	46	46	46
OUT	CABREÚVA	JACARE	43	44	44	10	11	11	43	44	40	43	44	44	44
NOV	CABREÚVA	JACARE	43	45	44	10	11	10	43	45	45	43	45	45	45
DEZ	CABREÚVA	JACARE	43	45	42	10	12	9	43	45	45	43	45	45	45
JAN	CAÇAPAVA	B. RESIDENCIAL ESPERANÇA	10	11	11	5	6	4	10	11	11	10	11	11	11
FEV	CAÇAPAVA	B. RESIDENCIAL ESPERANÇA	10	11	11	5	6	4	10	11	11	10	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAR	CAÇAPAVA	B. RESIDENCIAL ESPERANÇA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	CAÇAPAVA	B. RESIDENCIAL ESPERANÇA	10	11	10	5	7	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	CAÇAPAVA	B. RESIDENCIAL ESPERANÇA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	9	11
JUN	CAÇAPAVA	B. RESIDENCIAL ESPERANÇA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUL	CAÇAPAVA	B. RESIDENCIAL ESPERANÇA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
AGO	CAÇAPAVA	B. RESIDENCIAL ESPERANÇA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	10	11
SET	CAÇAPAVA	B. RESIDENCIAL ESPERANÇA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
OUT	CAÇAPAVA	B. RESIDENCIAL ESPERANÇA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	CAÇAPAVA	B. RESIDENCIAL ESPERANÇA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	CAÇAPAVA	B. RESIDENCIAL ESPERANÇA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	CAÇAPAVA	CAÇAPAVA	69	71	70	8	10	7	69	71	71	69	71	71	71
FEV	CAÇAPAVA	CAÇAPAVA	69	71	68	8	12	12	69	71	71	69	71	71	71
MAR	CAÇAPAVA	CAÇAPAVA	69	71	71	8	11	11	69	71	71	69	71	69	71
ABR	CAÇAPAVA	CAÇAPAVA	69	71	70	8	12	10	69	71	71	69	71	71	71
MAI	CAÇAPAVA	CAÇAPAVA	69	71	71	8	11	11	69	75	75	69	71	71	71
JUN	CAÇAPAVA	CAÇAPAVA	69	71	71	8	11	11	69	71	71	69	71	68	71
JUL	CAÇAPAVA	CAÇAPAVA	69	71	71	8	11	10	69	71	71	69	71	65	71
AGO	CAÇAPAVA	CAÇAPAVA	69	71	71	8	13	13	69	71	71	69	71	69	71
SET	CAÇAPAVA	CAÇAPAVA	69	71	69	8	14	12	69	71	71	69	71	70	71
OUT	CAÇAPAVA	CAÇAPAVA	69	71	67	8	16	11	69	71	70	69	71	70	71
NOV	CAÇAPAVA	CAÇAPAVA	70	71	71	8	11	11	70	75	75	70	71	71	71
DEZ	CAÇAPAVA	CAÇAPAVA	70	71	71	8	12	9	70	71	71	70	71	70	71
JAN	CAÇAPAVA	DIST. GUAMIRIM	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
FEV	CAÇAPAVA	DIST. GUAMIRIM	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
MAR	CAÇAPAVA	DIST. GUAMIRIM	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	CAÇAPAVA	DIST. GUAMIRIM	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	CAÇAPAVA	DIST. GUAMIRIM	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUN	CAÇAPAVA	DIST. GUAMIRIM	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	9	11
JUL	CAÇAPAVA	DIST. GUAMIRIM	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
AGO	CAÇAPAVA	DIST. GUAMIRIM	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	CAÇAPAVA	DIST. GUAMIRIM	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	CAÇAPAVA	DIST. GUAMIRIM	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	CAÇAPAVA	DIST. GUAMIRIM	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	CAÇAPAVA	DIST. GUAMIRIM	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	10	11
JAN	CAÇAPAVA	GUADALUPE	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
FEV	CAÇAPAVA	GUADALUPE	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
MAR	CAÇAPAVA	GUADALUPE	10	11	11	5	4	4	10	11	11	10	11	11	11
ABR	CAÇAPAVA	GUADALUPE	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
MAI	CAÇAPAVA	GUADALUPE	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUN	CAÇAPAVA	GUADALUPE	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUL	CAÇAPAVA	GUADALUPE	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
AGO	CAÇAPAVA	GUADALUPE	10	8	7	5	4	4	10	8	8	10	8	8	8
SET	CAÇAPAVA	GUADALUPE	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	10	11
OUT	CAÇAPAVA	GUADALUPE	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
NOV	CAÇAPAVA	GUADALUPE	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	10	11
DEZ	CAÇAPAVA	GUADALUPE	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	10	11
JAN	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL SANTA HELENA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
FEV	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL SANTA HELENA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL SANTA HELENA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
ABR	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL SANTA HELENA	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
MAI	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL SANTA HELENA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUN	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL SANTA HELENA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	10	11
JUL	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL SANTA HELENA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	10	11
AGO	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL SANTA HELENA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL SANTA HELENA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
OUT	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL SANTA HELENA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL SANTA HELENA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL SANTA HELENA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL VITÓRIA VALE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
FEV	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL VITÓRIA VALE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL VITÓRIA VALE	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
ABR	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL VITÓRIA VALE	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
MAI	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL VITÓRIA VALE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUN	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL VITÓRIA VALE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	9	11
JUL	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL VITÓRIA VALE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	8	11
AGO	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL VITÓRIA VALE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL VITÓRIA VALE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
OUT	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL VITÓRIA VALE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL VITÓRIA VALE	10	11	11	5	6	5	10	11	11	10	11	10	11
DEZ	CAÇAPAVA	RESIDENCIAL VITÓRIA VALE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	CACHOEIRA PAULISTA	CACHOEIRA PAULISTA	44	48	48	10	13	13	44	48	48	44	48	48	48
FEV	CACHOEIRA PAULISTA	CACHOEIRA PAULISTA	44	48	47	10	12	12	44	48	48	44	48	48	48
MAR	CACHOEIRA PAULISTA	CACHOEIRA PAULISTA	44	48	48	10	12	12	44	48	48	44	48	48	48
ABR	CACHOEIRA PAULISTA	CACHOEIRA PAULISTA	44	48	48	10	10	10	44	48	48	44	48	48	48
MAI	CACHOEIRA PAULISTA	CACHOEIRA PAULISTA	44	48	48	10	10	10	44	48	48	44	48	45	46
JUN	CACHOEIRA PAULISTA	CACHOEIRA PAULISTA	44	48	48	10	10	10	44	48	48	44	48	47	47
JUL	CACHOEIRA PAULISTA	CACHOEIRA PAULISTA	44	48	48	10	11	11	44	48	48	44	48	48	48
AGO	CACHOEIRA PAULISTA	CACHOEIRA PAULISTA	44	47	47	10	10	10	44	47	47	44	47	47	47
SET	CACHOEIRA PAULISTA	CACHOEIRA PAULISTA	44	48	48	10	11	11	44	48	48	44	48	48	48
OUT	CACHOEIRA PAULISTA	CACHOEIRA PAULISTA	44	48	48	10	21	21	44	48	48	44	48	48	48
NOV	CACHOEIRA PAULISTA	CACHOEIRA PAULISTA	44	48	48	10	21	20	44	48	48	44	48	48	48
DEZ	CACHOEIRA PAULISTA	CACHOEIRA PAULISTA	44	48	48	10	21	20	44	48	48	44	48	48	48
JAN	CAIABÚ	CAIABU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	CAIABÚ	CAIABU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	CAIABÚ	CAIABU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	CAIABÚ	CAIABU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	CAIABÚ	CAIABU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	CAIABÚ	CAIABU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	CAIABÚ	CAIABU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	CAIABÚ	CAIABU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	CAIABÚ	CAIABU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	CAIABÚ	CAIABU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
NOV	CAIABÚ	CAIABU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	CAIABÚ	CAIABU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	CAIABÚ	IUBATINGA	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
FEV	CAIABÚ	IUBATINGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	CAIABÚ	IUBATINGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	CAIABÚ	IUBATINGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	CAIABÚ	IUBATINGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	CAIABÚ	IUBATINGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	CAIABÚ	IUBATINGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	CAIABÚ	IUBATINGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	CAIABÚ	IUBATINGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	CAIABÚ	IUBATINGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	CAIABÚ	IUBATINGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	CAIABÚ	IUBATINGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
JAN	CAIEIRAS	CANTAREIRA	15	19	19	10	10	10	15	19	19	15	15	15	15
FEV	CAIEIRAS	CANTAREIRA	15	19	19	10	12	12	15	19	19	15	15	15	15
MAR	CAIEIRAS	CANTAREIRA	15	16	15	10	12	12	15	16	16	15	16	16	16
ABR	CAIEIRAS	CANTAREIRA	15	20	20	10	12	12	15	20	20	15	16	15	16
MAI	CAIEIRAS	CANTAREIRA	15	16	16	10	10	10	15	16	16	15	16	16	16
JUN	CAIEIRAS	CANTAREIRA	15	16	16	10	11	11	15	16	16	15	16	16	16
JUL	CAIEIRAS	CANTAREIRA	15	16	16	10	11	11	15	19	19	15	15	15	15
AGO	CAIEIRAS	CANTAREIRA	15	16	16	10	10	10	15	16	16	15	16	16	16
SET	CAIEIRAS	CANTAREIRA	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
OUT	CAIEIRAS	CANTAREIRA	15	20	20	10	11	11	15	20	20	15	16	16	16
NOV	CAIEIRAS	CANTAREIRA	15	16	16	10	10	10	15	16	16	15	16	15	16
DEZ	CAIEIRAS	CANTAREIRA	15	16	16	10	11	11	15	16	16	15	16	16	16
JAN	CAJAMAR	CAJAMAR	62	63	63	13	16	16	62	63	63	62	63	62	64
FEV	CAJAMAR	CAJAMAR	62	63	63	13	15	15	62	63	63	62	63	63	63
MAR	CAJAMAR	CAJAMAR	62	65	65	13	16	16	62	65	65	62	65	64	65
ABR	CAJAMAR	CAJAMAR	62	64	64	13	15	15	62	64	64	62	64	64	64

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			MAI	CAJAMAR	CAJAMAR	62	64	64	13	15	14	62	64	64	62
JUN	CAJAMAR	CAJAMAR	62	63	63	13	16	16	62	63	63	62	63	63	63
JUL	CAJAMAR	CAJAMAR	62	64	64	13	15	15	62	64	64	62	64	63	64
AGO	CAJAMAR	CAJAMAR	62	63	63	13	14	14	62	63	63	62	63	63	63
SET	CAJAMAR	CAJAMAR	62	64	63	13	15	14	62	64	64	62	64	64	64
OUT	CAJAMAR	CAJAMAR	62	66	66	13	18	18	62	67	67	62	65	65	65
NOV	CAJAMAR	CAJAMAR	62	64	64	13	17	17	62	64	63	62	64	63	64
DEZ	CAJAMAR	CAJAMAR	62	66	66	13	15	15	62	66	66	62	66	66	66
JAN	CAJAMAR	CAPITAL VILLE	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	10	11
FEV	CAJAMAR	CAPITAL VILLE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	CAJAMAR	CAPITAL VILLE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	CAJAMAR	CAPITAL VILLE	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
MAI	CAJAMAR	CAPITAL VILLE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	CAJAMAR	CAPITAL VILLE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	CAJAMAR	CAPITAL VILLE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	CAJAMAR	CAPITAL VILLE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	CAJAMAR	CAPITAL VILLE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	CAJAMAR	CAPITAL VILLE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	CAJAMAR	CAPITAL VILLE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	CAJAMAR	CAPITAL VILLE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	CAJAMAR	SÃO BENEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	CAJAMAR	SÃO BENEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	CAJAMAR	SÃO BENEDITO	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
ABR	CAJAMAR	SÃO BENEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	CAJAMAR	SÃO BENEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	CAJAMAR	SÃO BENEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	CAJAMAR	SÃO BENEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	CAJAMAR	SÃO BENEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	CAJAMAR	SÃO BENEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	CAJAMAR	SÃO BENEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	CAJAMAR	SÃO BENEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10



Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	CAJAMAR	SÃO BENEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	CAJATI	BARRA DO AZEITE	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
FEV	CAJATI	BARRA DO AZEITE	10	10	8	10	10	8	10	10	10	10	10	10	10
MAR	CAJATI	BARRA DO AZEITE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ABR	CAJATI	BARRA DO AZEITE	10	11	9	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11
MAI	CAJATI	BARRA DO AZEITE	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	CAJATI	BARRA DO AZEITE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	CAJATI	BARRA DO AZEITE	10	14	14	10	14	14	10	14	14	10	14	14	14
AGO	CAJATI	BARRA DO AZEITE	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
SET	CAJATI	BARRA DO AZEITE	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
OUT	CAJATI	BARRA DO AZEITE	10	14	14	10	14	14	10	14	14	10	14	14	14
NOV	CAJATI	BARRA DO AZEITE	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	CAJATI	BARRA DO AZEITE	10	16	16	10	16	16	10	16	16	10	16	16	16
JAN	CAJATI	CAJATI	41	41	41	10	11	11	41	41	41	41	41	41	41
FEV	CAJATI	CAJATI	41	41	41	10	11	11	41	41	41	41	41	41	41
MAR	CAJATI	CAJATI	41	41	41	10	11	11	41	41	41	41	41	41	41
ABR	CAJATI	CAJATI	41	43	40	10	13	11	41	43	43	41	43	43	43
MAI	CAJATI	CAJATI	41	41	41	10	11	11	41	41	41	41	41	41	41
JUN	CAJATI	CAJATI	41	41	41	10	13	13	41	41	41	41	41	41	41
JUL	CAJATI	CAJATI	41	42	42	10	14	14	41	42	42	41	42	42	42
AGO	CAJATI	CAJATI	41	41	41	10	13	13	41	41	41	41	41	41	41
SET	CAJATI	CAJATI	41	41	41	10	13	13	41	41	41	41	41	41	41
OUT	CAJATI	CAJATI	41	46	46	10	13	13	41	46	46	41	46	46	46
NOV	CAJATI	CAJATI	41	41	41	10	13	13	41	41	41	41	41	41	41
DEZ	CAJATI	CAJATI	41	43	43	10	15	15	41	43	43	41	43	43	43
JAN	CAJATI	VILA DECO	10	10	10	5	7	7	10	10	10	10	10	10	10
FEV	CAJATI	VILA DECO	10	10	10	5	7	7	10	10	10	10	10	10	10
MAR	CAJATI	VILA DECO	10	10	10	5	7	7	10	10	10	10	10	10	10
ABR	CAJATI	VILA DECO	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
MAI	CAJATI	VILA DECO	10	10	10	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUN	CAJATI	VILA DECO	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
JUL	CAJATI	VILA DECO	10	14	14	5	7	7	10	14	14	10	14	14	14
AGO	CAJATI	VILA DECO	10	12	12	5	7	7	10	12	12	10	12	12	12
SET	CAJATI	VILA DECO	10	13	13	5	6	6	10	13	13	10	13	13	13
OUT	CAJATI	VILA DECO	10	13	13	5	9	9	10	13	13	10	13	13	13
NOV	CAJATI	VILA DECO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	CAJATI	VILA DECO	10	14	14	5	8	8	10	14	14	10	14	14	14
JAN	CAJURU	CAJURU	40	44	44	10	12	12	40	44	44	40	44	44	44
FEV	CAJURU	CAJURU	40	44	44	10	12	12	40	44	44	40	44	44	44
MAR	CAJURU	CAJURU	40	44	44	10	12	12	40	44	44	40	44	44	44
ABR	CAJURU	CAJURU	40	44	44	10	12	12	40	44	44	40	44	44	44
MAI	CAJURU	CAJURU	40	44	44	10	12	12	40	44	44	40	44	44	44
JUN	CAJURU	CAJURU	40	44	44	10	12	12	40	44	44	40	44	44	44
JUL	CAJURU	CAJURU	40	44	44	10	12	12	40	44	44	40	44	44	44
AGO	CAJURU	CAJURU	40	44	44	10	12	12	40	44	44	40	44	44	44
SET	CAJURU	CAJURU	40	44	44	10	12	12	40	44	32	40	44	41	44
OUT	CAJURU	CAJURU	40	44	44	10	12	12	40	45	45	40	44	44	44
NOV	CAJURU	CAJURU	40	44	44	10	12	12	40	44	44	40	44	44	44
DEZ	CAJURU	CAJURU	40	44	44	10	12	12	40	44	44	40	44	44	44
JAN	CAMPINA DO M. ALEGRE	BO. SALTO DO PARANAPANEMA	10	12	12	5	6	6	10	12	9	10	12	12	12
FEV	CAMPINA DO M. ALEGRE	BO. SALTO DO PARANAPANEMA	10	12	12	5	6	6	10	12	9	10	12	12	12
MAR	CAMPINA DO M. ALEGRE	BO. SALTO DO PARANAPANEMA	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
ABR	CAMPINA DO M. ALEGRE	BO. SALTO DO PARANAPANEMA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
MAI	CAMPINA DO M. ALEGRE	BO. SALTO DO PARANAPANEMA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	CAMPINA DO M. ALEGRE	BO. SALTO DO PARANAPANEMA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	CAMPINA DO M. ALEGRE	BO. SALTO DO PARANAPANEMA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	CAMPINA DO M. ALEGRE	BO. SALTO DO PARANAPANEMA	10	12	11	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
SET	CAMPINA DO M. ALEGRE	BO. SALTO DO PARANAPANEMA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	CAMPINA DO M. ALEGRE	BO. SALTO DO PARANAPANEMA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
NOV	CAMPINA DO M. ALEGRE	BO. SALTO DO PARANAPANEMA	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
DEZ	CAMPINA DO M. ALEGRE	BO. SALTO DO PARANAPANEMA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	11	12

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	CAMPINA DO M. ALEGRE	CAMPINA DO M. ALEGRE	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
FEV	CAMPINA DO M. ALEGRE	CAMPINA DO M. ALEGRE	10	12	12	5	5	5	10	12	12	10	12	12	12
MAR	CAMPINA DO M. ALEGRE	CAMPINA DO M. ALEGRE	10	12	12	5	5	5	10	12	12	10	12	12	12
ABR	CAMPINA DO M. ALEGRE	CAMPINA DO M. ALEGRE	10	12	12	5	5	5	10	12	12	10	12	12	12
MAI	CAMPINA DO M. ALEGRE	CAMPINA DO M. ALEGRE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	CAMPINA DO M. ALEGRE	CAMPINA DO M. ALEGRE	10	12	12	5	6	6	10	12	8	10	11	11	11
JUL	CAMPINA DO M. ALEGRE	CAMPINA DO M. ALEGRE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	CAMPINA DO M. ALEGRE	CAMPINA DO M. ALEGRE	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
SET	CAMPINA DO M. ALEGRE	CAMPINA DO M. ALEGRE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	CAMPINA DO M. ALEGRE	CAMPINA DO M. ALEGRE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	CAMPINA DO M. ALEGRE	CAMPINA DO M. ALEGRE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
DEZ	CAMPINA DO M. ALEGRE	CAMPINA DO M. ALEGRE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	CAMPO LIMPO PAULISTA	CAMPO LIMPO PAULISTA	60	63	61	12	14	11	60	62	61	60	61	61	61
FEV	CAMPO LIMPO PAULISTA	CAMPO LIMPO PAULISTA	60	63	55	12	14	10	60	63	59	60	62	61	62
MAR	CAMPO LIMPO PAULISTA	CAMPO LIMPO PAULISTA	60	64	64	12	15	14	60	64	64	60	63	63	63
ABR	CAMPO LIMPO PAULISTA	CAMPO LIMPO PAULISTA	60	63	61	12	14	14	60	63	63	60	62	62	62
MAI	CAMPO LIMPO PAULISTA	CAMPO LIMPO PAULISTA	60	74	73	12	19	19	60	74	72	60	72	72	72
JUN	CAMPO LIMPO PAULISTA	CAMPO LIMPO PAULISTA	60	62	62	12	15	15	60	62	62	60	60	59	60
JUL	CAMPO LIMPO PAULISTA	CAMPO LIMPO PAULISTA	60	62	62	12	14	14	60	62	60	60	62	62	62
AGO	CAMPO LIMPO PAULISTA	CAMPO LIMPO PAULISTA	60	63	62	12	15	15	60	63	63	60	63	63	63
SET	CAMPO LIMPO PAULISTA	CAMPO LIMPO PAULISTA	60	64	56	12	14	10	60	64	59	60	63	62	63
OUT	CAMPO LIMPO PAULISTA	CAMPO LIMPO PAULISTA	60	61	56	12	13	11	60	61	56	60	61	60	61
NOV	CAMPO LIMPO PAULISTA	CAMPO LIMPO PAULISTA	60	64	63	12	14	12	60	64	63	60	63	62	63
DEZ	CAMPO LIMPO PAULISTA	CAMPO LIMPO PAULISTA	60	64	64	12	14	12	60	63	62	60	64	64	64
JAN	CAMPOS DO JORDÃO	CAMPOS DO JORDÃO	44	47	43	10	13	13	44	47	47	44	47	47	47
FEV	CAMPOS DO JORDÃO	CAMPOS DO JORDÃO	44	47	47	10	12	11	44	47	47	44	47	47	47
MAR	CAMPOS DO JORDÃO	CAMPOS DO JORDÃO	44	47	45	10	10	9	44	47	47	44	47	46	47
ABR	CAMPOS DO JORDÃO	CAMPOS DO JORDÃO	44	48	47	10	10	9	44	48	48	44	48	48	48
MAI	CAMPOS DO JORDÃO	CAMPOS DO JORDÃO	44	46	45	10	10	10	44	46	46	44	46	46	46
JUN	CAMPOS DO JORDÃO	CAMPOS DO JORDÃO	44	48	48	10	10	10	44	48	48	44	48	48	48

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUL	CAMPOS DO JORDÃO	CAMPOS DO JORDÃO	44	47	47	10	10	10	44	47	47	44	47	47	47
AGO	CAMPOS DO JORDÃO	CAMPOS DO JORDÃO	44	47	47	10	10	10	44	48	48	44	47	47	47
SET	CAMPOS DO JORDÃO	CAMPOS DO JORDÃO	44	47	47	10	10	10	44	47	47	44	47	46	47
OUT	CAMPOS DO JORDÃO	CAMPOS DO JORDÃO	44	47	47	10	9	9	44	48	48	44	47	47	47
NOV	CAMPOS DO JORDÃO	CAMPOS DO JORDÃO	44	45	44	10	11	10	44	45	45	44	45	45	45
DEZ	CAMPOS DO JORDÃO	CAMPOS DO JORDÃO	44	48	48	10	10	10	44	48	48	44	48	48	48
JAN	CANANEIA	ARIRI	10	16	16	10	15	14	10	16	16	10	16	16	16
FEV	CANANEIA	ARIRI	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAR	CANANEIA	ARIRI	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
ABR	CANANEIA	ARIRI	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	CANANEIA	ARIRI	10	14	14	10	14	14	10	14	14	10	14	14	14
JUN	CANANEIA	ARIRI	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	CANANEIA	ARIRI	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	CANANEIA	ARIRI	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
SET	CANANEIA	ARIRI	10	14	14	10	14	14	10	14	14	10	14	14	14
OUT	CANANEIA	ARIRI	10	17	17	10	17	17	10	17	17	10	17	17	17
NOV	CANANEIA	ARIRI	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
DEZ	CANANEIA	ARIRI	10	15	15	10	15	15	10	15	15	10	15	15	15
JAN	CANANEIA	CANANEIA	29	32	32	10	16	15	29	32	32	29	32	32	32
FEV	CANANEIA	CANANEIA	29	32	32	10	16	15	29	32	32	29	32	32	32
MAR	CANANEIA	CANANEIA	29	32	32	10	16	15	29	32	32	29	32	32	32
ABR	CANANEIA	CANANEIA	29	33	33	10	16	16	29	33	33	29	33	33	33
MAI	CANANEIA	CANANEIA	29	32	32	10	20	20	29	32	32	29	32	32	32
JUN	CANANEIA	CANANEIA	29	31	30	10	12	11	29	31	31	29	31	31	31
JUL	CANANEIA	CANANEIA	29	32	32	10	16	16	29	32	32	29	32	32	32
AGO	CANANEIA	CANANEIA	29	32	32	10	12	11	29	32	32	29	32	32	32
SET	CANANEIA	CANANEIA	29	33	33	10	12	12	29	33	33	29	33	33	33
OUT	CANANEIA	CANANEIA	29	33	33	10	15	15	29	33	33	29	33	33	33
NOV	CANANEIA	CANANEIA	29	33	33	10	13	13	29	33	33	29	33	33	33
DEZ	CANANEIA	CANANEIA	29	37	37	10	17	14	29	37	37	29	37	37	37

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	CANAS	CANAS	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
FEV	CANAS	CANAS	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	CANAS	CANAS	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	CANAS	CANAS	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	10	11
MAI	CANAS	CANAS	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUN	CANAS	CANAS	10	12	12	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUL	CANAS	CANAS	10	9	9	5	6	6	10	10	10	10	9	9	9
AGO	CANAS	CANAS	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	CANAS	CANAS	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
OUT	CANAS	CANAS	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	CANAS	CANAS	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	CANAS	CANAS	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	CÂNDIDO RODRIGUES	CANDIDO RODRIGUES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	CÂNDIDO RODRIGUES	CANDIDO RODRIGUES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	CÂNDIDO RODRIGUES	CANDIDO RODRIGUES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	CÂNDIDO RODRIGUES	CANDIDO RODRIGUES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	CÂNDIDO RODRIGUES	CANDIDO RODRIGUES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	CÂNDIDO RODRIGUES	CANDIDO RODRIGUES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	CÂNDIDO RODRIGUES	CANDIDO RODRIGUES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	CÂNDIDO RODRIGUES	CANDIDO RODRIGUES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	CÂNDIDO RODRIGUES	CANDIDO RODRIGUES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	CÂNDIDO RODRIGUES	CANDIDO RODRIGUES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	CÂNDIDO RODRIGUES	CANDIDO RODRIGUES	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	CÂNDIDO RODRIGUES	CANDIDO RODRIGUES	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JAN	CAPÃO BONITO	BO. ANA BENTA/MATO DENTRO	10	13	13	10	13	13	10	13	12	10	13	13	13
FEV	CAPÃO BONITO	BO. ANA BENTA/MATO DENTRO	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	10	10	10
MAR	CAPÃO BONITO	BO. ANA BENTA/MATO DENTRO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
ABR	CAPÃO BONITO	BO. ANA BENTA/MATO DENTRO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	CAPÃO BONITO	BO. ANA BENTA/MATO DENTRO	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	11	11	11
JUN	CAPÃO BONITO	BO. ANA BENTA/MATO DENTRO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	CAPÃO BONITO	BO. ANA BENTA/MATO DENTRO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	CAPÃO BONITO	BO. ANA BENTA/MATO DENTRO	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
SET	CAPÃO BONITO	BO. ANA BENTA/MATO DENTRO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	11	9	11
OUT	CAPÃO BONITO	BO. ANA BENTA/MATO DENTRO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
NOV	CAPÃO BONITO	BO. ANA BENTA/MATO DENTRO	10	12	12	10	12	12	10	13	12	10	12	12	12
DEZ	CAPÃO BONITO	BO. ANA BENTA/MATO DENTRO	10	12	12	10	12	12	10	12	8	10	12	11	12
JAN	CAPÃO BONITO	BO. APIAÍ-MIRIM	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
FEV	CAPÃO BONITO	BO. APIAÍ-MIRIM	10	12	10	10	12	7	10	13	9	10	12	12	12
MAR	CAPÃO BONITO	BO. APIAÍ-MIRIM	10	12	11	10	12	11	10	12	10	10	11	11	11
ABR	CAPÃO BONITO	BO. APIAÍ-MIRIM	10	11	11	10	11	11	10	11	10	10	11	10	10
MAI	CAPÃO BONITO	BO. APIAÍ-MIRIM	10	12	12	10	12	12	10	13	11	10	11	11	11
JUN	CAPÃO BONITO	BO. APIAÍ-MIRIM	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	CAPÃO BONITO	BO. APIAÍ-MIRIM	10	11	10	10	11	10	10	11	10	10	11	11	11
AGO	CAPÃO BONITO	BO. APIAÍ-MIRIM	10	12	12	10	12	12	10	13	12	10	12	12	12
SET	CAPÃO BONITO	BO. APIAÍ-MIRIM	10	12	11	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
OUT	CAPÃO BONITO	BO. APIAÍ-MIRIM	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
NOV	CAPÃO BONITO	BO. APIAÍ-MIRIM	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
DEZ	CAPÃO BONITO	BO. APIAÍ-MIRIM	10	12	12	10	12	12	10	12	11	10	11	11	11
JAN	CAPÃO BONITO	BO. FERREIRA DAS ALMAS	10	13	12	10	13	10	10	13	13	10	13	13	13
FEV	CAPÃO BONITO	BO. FERREIRA DAS ALMAS	10	12	12	10	12	8	10	13	12	10	12	12	12
MAR	CAPÃO BONITO	BO. FERREIRA DAS ALMAS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
ABR	CAPÃO BONITO	BO. FERREIRA DAS ALMAS	10	12	12	10	12	11	10	12	12	10	12	12	12
MAI	CAPÃO BONITO	BO. FERREIRA DAS ALMAS	10	12	12	10	12	10	10	13	13	10	12	12	12
JUN	CAPÃO BONITO	BO. FERREIRA DAS ALMAS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	CAPÃO BONITO	BO. FERREIRA DAS ALMAS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	CAPÃO BONITO	BO. FERREIRA DAS ALMAS	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
SET	CAPÃO BONITO	BO. FERREIRA DAS ALMAS	10	10	10	10	10	7	10	10	9	10	10	10	10
OUT	CAPÃO BONITO	BO. FERREIRA DAS ALMAS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
NOV	CAPÃO BONITO	BO. FERREIRA DAS ALMAS	10	12	12	10	12	9	10	13	12	10	11	11	11
DEZ	CAPÃO BONITO	BO. FERREIRA DAS ALMAS	10	12	8	10	12	8	10	12	12	10	12	12	12
JAN	CAPÃO BONITO	BO. TAQUARAL ABAIXO	10	13	13	10	13	13	10	14	14	10	13	13	13

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
FEV	CAPÃO BONITO	BO. TAQUARAL ABAIXO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	11	11	11
MAR	CAPÃO BONITO	BO. TAQUARAL ABAIXO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
ABR	CAPÃO BONITO	BO. TAQUARAL ABAIXO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	CAPÃO BONITO	BO. TAQUARAL ABAIXO	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	CAPÃO BONITO	BO. TAQUARAL ABAIXO	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	11	11	11
JUL	CAPÃO BONITO	BO. TAQUARAL ABAIXO	10	12	12	10	12	12	10	13	11	10	12	11	12
AGO	CAPÃO BONITO	BO. TAQUARAL ABAIXO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
SET	CAPÃO BONITO	BO. TAQUARAL ABAIXO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	11	11
OUT	CAPÃO BONITO	BO. TAQUARAL ABAIXO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	11	11	11
NOV	CAPÃO BONITO	BO. TAQUARAL ABAIXO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	CAPÃO BONITO	BO. TAQUARAL ABAIXO	10	12	11	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
JAN	CAPÃO BONITO	CAPÃO BONITO/RIB GRANDE	48	63	63	10	13	13	48	63	63	48	63	63	63
FEV	CAPÃO BONITO	CAPÃO BONITO/RIB GRANDE	48	56	54	10	12	12	48	57	57	48	56	56	56
MAR	CAPÃO BONITO	CAPÃO BONITO/RIB GRANDE	48	56	50	10	12	11	48	56	56	48	53	53	53
ABR	CAPÃO BONITO	CAPÃO BONITO/RIB GRANDE	48	56	46	10	12	11	48	56	56	48	56	56	56
MAI	CAPÃO BONITO	CAPÃO BONITO/RIB GRANDE	48	56	55	10	12	12	48	57	57	48	56	56	56
JUN	CAPÃO BONITO	CAPÃO BONITO/RIB GRANDE	48	56	55	10	12	10	48	56	56	48	56	56	56
JUL	CAPÃO BONITO	CAPÃO BONITO/RIB GRANDE	48	56	55	10	12	11	48	56	56	48	56	56	56
AGO	CAPÃO BONITO	CAPÃO BONITO/RIB GRANDE	48	56	55	10	12	12	48	57	57	48	56	56	56
SET	CAPÃO BONITO	CAPÃO BONITO/RIB GRANDE	48	52	51	10	12	12	48	52	52	48	51	51	51
OUT	CAPÃO BONITO	CAPÃO BONITO/RIB GRANDE	48	53	52	10	12	12	48	53	53	48	51	51	51
NOV	CAPÃO BONITO	CAPÃO BONITO/RIB GRANDE	48	52	45	10	12	10	48	53	53	48	52	52	52
DEZ	CAPÃO BONITO	CAPÃO BONITO/RIB GRANDE	48	53	53	10	12	12	48	53	53	48	53	53	53
JAN	CAPELA DO ALTO	BAIRRO DO PORTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	CAPELA DO ALTO	BAIRRO DO PORTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	CAPELA DO ALTO	BAIRRO DO PORTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	CAPELA DO ALTO	BAIRRO DO PORTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	CAPELA DO ALTO	BAIRRO DO PORTO	10	9	9	5	5	5	10	9	9	10	9	9	9
JUN	CAPELA DO ALTO	BAIRRO DO PORTO	10	10	10	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
JUL	CAPELA DO ALTO	BAIRRO DO PORTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	CAPELA DO ALTO	BAIRRO DO PORTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			SET	CAPELA DO ALTO	BAIRRO DO PORTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10
OUT	CAPELA DO ALTO	BAIRRO DO PORTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
NOV	CAPELA DO ALTO	BAIRRO DO PORTO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	CAPELA DO ALTO	BAIRRO DO PORTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
JAN	CAPELA DO ALTO	CAPELA DO ALTO	22	23	23	5	6	6	22	23	23	22	23	22	23
FEV	CAPELA DO ALTO	CAPELA DO ALTO	22	22	22	5	6	6	22	22	22	22	22	22	22
MAR	CAPELA DO ALTO	CAPELA DO ALTO	22	23	23	5	6	6	22	23	23	22	22	22	22
ABR	CAPELA DO ALTO	CAPELA DO ALTO	22	22	22	5	6	6	22	22	22	22	22	22	22
MAI	CAPELA DO ALTO	CAPELA DO ALTO	22	18	18	5	6	6	22	18	18	22	18	18	18
JUN	CAPELA DO ALTO	CAPELA DO ALTO	22	22	22	5	6	6	22	22	22	22	22	22	22
JUL	CAPELA DO ALTO	CAPELA DO ALTO	22	22	22	5	6	6	22	22	22	22	22	21	22
AGO	CAPELA DO ALTO	CAPELA DO ALTO	22	22	22	5	6	6	22	22	22	22	22	22	22
SET	CAPELA DO ALTO	CAPELA DO ALTO	22	11	11	5	2	2	22	11	11	22	11	11	11
OUT	CAPELA DO ALTO	CAPELA DO ALTO	22	22	22	5	6	6	22	22	22	22	22	22	22
NOV	CAPELA DO ALTO	CAPELA DO ALTO	22	22	21	5	6	6	22	22	22	22	22	22	22
DEZ	CAPELA DO ALTO	CAPELA DO ALTO	22	22	22	5	6	6	22	22	22	22	22	22	22
JAN	CAPELA DO ALTO	IPEROZINHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	CAPELA DO ALTO	IPEROZINHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	CAPELA DO ALTO	IPEROZINHO	10	10	9	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
ABR	CAPELA DO ALTO	IPEROZINHO	10	13	13	5	5	5	10	13	13	10	10	10	10
MAI	CAPELA DO ALTO	IPEROZINHO	10	10	9	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	CAPELA DO ALTO	IPEROZINHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	CAPELA DO ALTO	IPEROZINHO	10	10	9	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	CAPELA DO ALTO	IPEROZINHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	CAPELA DO ALTO	IPEROZINHO	10	6	6	5	3	3	10	6	6	10	6	6	6
OUT	CAPELA DO ALTO	IPEROZINHO	10	12	12	5	5	5	10	12	12	10	11	10	11
NOV	CAPELA DO ALTO	IPEROZINHO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEZ	CAPELA DO ALTO	IPEROZINHO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAN	CARAGUATATUBA	GUAXINDUBA	40	41	41	10	10	10	40	41	41	40	41	41	41
FEV	CARAGUATATUBA	GUAXINDUBA	40	40	40	10	10	10	40	40	40	40	40	40	40



Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAR	CARAGUATATUBA	GUAXINDUBA	40	41	41	10	10	10	40	41	41	40	41	41	41
ABR	CARAGUATATUBA	GUAXINDUBA	40	40	40	10	10	10	40	40	40	40	40	40	40
MAI	CARAGUATATUBA	GUAXINDUBA	40	40	40	10	10	10	40	40	40	40	40	40	40
JUN	CARAGUATATUBA	GUAXINDUBA	40	40	40	10	10	10	40	40	40	40	40	40	40
JUL	CARAGUATATUBA	GUAXINDUBA	40	40	40	10	10	10	40	40	40	40	40	40	40
AGO	CARAGUATATUBA	GUAXINDUBA	40	40	40	10	10	10	40	40	40	40	40	40	40
SET	CARAGUATATUBA	GUAXINDUBA	40	40	40	10	10	10	40	40	40	40	40	40	40
OUT	CARAGUATATUBA	GUAXINDUBA	40	40	40	10	10	10	40	40	40	40	40	40	40
NOV	CARAGUATATUBA	GUAXINDUBA	40	40	40	10	10	10	40	40	40	40	40	40	40
DEZ	CARAGUATATUBA	GUAXINDUBA	40	40	40	10	10	10	40	40	40	40	40	40	40
JAN	CARAGUATATUBA	MASSAGUAÇU	24	24	24	10	10	10	24	24	24	24	24	24	24
FEV	CARAGUATATUBA	MASSAGUAÇU	24	24	24	10	10	10	24	24	24	24	24	24	24
MAR	CARAGUATATUBA	MASSAGUAÇU	24	24	24	10	10	10	24	24	24	24	24	24	24
ABR	CARAGUATATUBA	MASSAGUAÇU	24	24	24	10	10	10	24	24	24	24	24	24	24
MAI	CARAGUATATUBA	MASSAGUAÇU	24	24	24	10	10	10	24	24	24	24	24	24	24
JUN	CARAGUATATUBA	MASSAGUAÇU	24	24	24	10	10	10	24	24	24	24	24	24	24
JUL	CARAGUATATUBA	MASSAGUAÇU	24	24	24	10	10	10	24	25	25	24	24	24	24
AGO	CARAGUATATUBA	MASSAGUAÇU	24	24	24	10	10	10	24	24	24	24	24	24	24
SET	CARAGUATATUBA	MASSAGUAÇU	24	24	24	10	10	10	24	24	24	24	24	24	24
OUT	CARAGUATATUBA	MASSAGUAÇU	24	24	24	10	10	10	24	24	24	24	24	24	24
NOV	CARAGUATATUBA	MASSAGUAÇU	24	24	24	10	10	10	24	24	24	24	24	24	24
DEZ	CARAGUATATUBA	MASSAGUAÇU	24	24	24	10	10	10	24	24	24	24	24	24	24
JAN	CARAGUATATUBA	PORTO NOVO-CAR.	60	60	60	12	12	12	60	60	60	60	60	60	60
FEV	CARAGUATATUBA	PORTO NOVO-CAR.	60	60	60	12	12	12	60	60	60	60	60	60	60
MAR	CARAGUATATUBA	PORTO NOVO-CAR.	60	60	60	12	12	12	60	60	60	60	60	60	60
ABR	CARAGUATATUBA	PORTO NOVO-CAR.	60	60	60	12	12	12	60	60	60	60	60	60	60
MAI	CARAGUATATUBA	PORTO NOVO-CAR.	60	60	60	12	13	13	60	60	60	60	60	60	60
JUN	CARAGUATATUBA	PORTO NOVO-CAR.	60	60	60	12	12	12	60	60	60	60	60	60	60
JUL	CARAGUATATUBA	PORTO NOVO-CAR.	60	60	60	12	12	12	60	60	60	60	60	60	60
AGO	CARAGUATATUBA	PORTO NOVO-CAR.	60	60	60	12	12	12	60	60	60	60	60	60	60
SET	CARAGUATATUBA	PORTO NOVO-CAR.	60	60	60	12	12	12	60	60	60	60	60	60	60

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	CARAGUATATUBA	PORTO NOVO-CAR.	60	60	60	12	12	12	60	60	60	60	60	60	60
NOV	CARAGUATATUBA	PORTO NOVO-CAR.	60	60	60	12	12	12	60	60	60	60	60	60	60
DEZ	CARAGUATATUBA	PORTO NOVO-CAR.	60	60	60	12	12	12	60	60	60	60	60	60	60
JAN	CARAGUATATUBA	TABATINGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	CARAGUATATUBA	TABATINGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAR	CARAGUATATUBA	TABATINGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ABR	CARAGUATATUBA	TABATINGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	CARAGUATATUBA	TABATINGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	CARAGUATATUBA	TABATINGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	CARAGUATATUBA	TABATINGA	10	10	10	10	10	10	10	11	11	10	10	10	10
AGO	CARAGUATATUBA	TABATINGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	CARAGUATATUBA	TABATINGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
OUT	CARAGUATATUBA	TABATINGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NOV	CARAGUATATUBA	TABATINGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	CARAGUATATUBA	TABATINGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JAN	CARAPICUIBA	CANTAREIRA	64	64	64	18	18	18	64	64	64	64	64	64	64
FEV	CARAPICUIBA	CANTAREIRA	64	64	64	18	18	18	64	64	64	64	64	64	64
MAR	CARAPICUIBA	CANTAREIRA	64	64	64	18	18	18	64	65	65	64	64	64	64
ABR	CARAPICUIBA	CANTAREIRA	64	64	64	18	18	18	64	65	65	64	64	64	64
MAI	CARAPICUIBA	CANTAREIRA	64	64	64	18	18	18	64	65	65	64	64	64	64
JUN	CARAPICUIBA	CANTAREIRA	64	64	64	18	18	18	64	64	64	64	64	64	64
JUL	CARAPICUIBA	CANTAREIRA	64	65	65	18	19	19	64	65	65	64	65	63	65
AGO	CARAPICUIBA	CANTAREIRA	64	64	64	18	18	18	64	64	64	64	64	64	64
SET	CARAPICUIBA	CANTAREIRA	64	64	63	18	18	18	64	64	64	64	64	63	64
OUT	CARAPICUIBA	CANTAREIRA	64	64	63	18	18	18	64	64	64	64	64	62	64
NOV	CARAPICUIBA	CANTAREIRA	64	64	64	18	18	18	64	64	64	64	64	62	64
DEZ	CARAPICUIBA	CANTAREIRA	64	64	64	18	18	18	64	64	64	64	64	62	62
JAN	CARDOSO	CARDOSO	19	21	21	10	11	11	19	21	21	19	20	20	21
FEV	CARDOSO	CARDOSO	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
MAR	CARDOSO	CARDOSO	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	21

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
ABR	CARDOSO	CARDOSO	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	19	19	19
MAI	CARDOSO	CARDOSO	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
JUN	CARDOSO	CARDOSO	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
JUL	CARDOSO	CARDOSO	19	21	21	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
AGO	CARDOSO	CARDOSO	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
SET	CARDOSO	CARDOSO	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
OUT	CARDOSO	CARDOSO	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	20	20	20
NOV	CARDOSO	CARDOSO	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
DEZ	CARDOSO	CARDOSO	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
JAN	CARDOSO	D. VILA ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	CARDOSO	D. VILA ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	CARDOSO	D. VILA ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	CARDOSO	D. VILA ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	CARDOSO	D. VILA ALVES	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	10	10	10
JUN	CARDOSO	D. VILA ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	CARDOSO	D. VILA ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	CARDOSO	D. VILA ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	CARDOSO	D. VILA ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	CARDOSO	D. VILA ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	7	10	10	10	10
NOV	CARDOSO	D. VILA ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	CARDOSO	D. VILA ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	CARDOSO	D.SAO J. MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	CARDOSO	D.SAO J. MARINHEIRO	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
MAR	CARDOSO	D.SAO J. MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	CARDOSO	D.SAO J. MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	CARDOSO	D.SAO J. MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	CARDOSO	D.SAO J. MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	CARDOSO	D.SAO J. MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	CARDOSO	D.SAO J. MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	CARDOSO	D.SAO J. MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	CARDOSO	D.SAO J. MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			NOV	CARDOSO	D.SAO J. MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10
DEZ	CARDOSO	D.SAO J. MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	CÁSSIA DOS COQUEIROS	CASSIA DOS COQUEIROS	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
FEV	CÁSSIA DOS COQUEIROS	CASSIA DOS COQUEIROS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAR	CÁSSIA DOS COQUEIROS	CASSIA DOS COQUEIROS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
ABR	CÁSSIA DOS COQUEIROS	CASSIA DOS COQUEIROS	10	15	15	10	15	15	10	15	15	10	15	15	15
MAI	CÁSSIA DOS COQUEIROS	CASSIA DOS COQUEIROS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUN	CÁSSIA DOS COQUEIROS	CASSIA DOS COQUEIROS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	CÁSSIA DOS COQUEIROS	CASSIA DOS COQUEIROS	10	13	13	10	13	13	10	14	14	10	13	13	13
AGO	CÁSSIA DOS COQUEIROS	CASSIA DOS COQUEIROS	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
SET	CÁSSIA DOS COQUEIROS	CASSIA DOS COQUEIROS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
OUT	CÁSSIA DOS COQUEIROS	CASSIA DOS COQUEIROS	10	12	12	10	12	12	10	13	10	10	12	12	12
NOV	CÁSSIA DOS COQUEIROS	CASSIA DOS COQUEIROS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	CÁSSIA DOS COQUEIROS	CASSIA DOS COQUEIROS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	CATIGUÁ	SANTA IZABEL	10	10	10	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
FEV	CATIGUÁ	SANTA IZABEL	10	10	10	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
MAR	CATIGUÁ	SANTA IZABEL	10	10	10	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
ABR	CATIGUÁ	SANTA IZABEL	10	10	10	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
MAI	CATIGUÁ	SANTA IZABEL	10	10	10	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
JUN	CATIGUÁ	SANTA IZABEL	10	10	10	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
JUL	CATIGUÁ	SANTA IZABEL	10	10	10	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
AGO	CATIGUÁ	SANTA IZABEL	10	10	10	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
SET	CATIGUÁ	SANTA IZABEL	10	10	10	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
OUT	CATIGUÁ	SANTA IZABEL	10	10	10	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
NOV	CATIGUÁ	SANTA IZABEL	10	10	10	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	CATIGUÁ	SANTA IZABEL	10	10	10	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
JAN	CATIGUÁ	SÃO SEBASTIÃO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
FEV	CATIGUÁ	SÃO SEBASTIÃO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
MAR	CATIGUÁ	SÃO SEBASTIÃO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
ABR	CATIGUÁ	SÃO SEBASTIÃO	10	10	10	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAI	CATIGUÁ	SÃO SEBASTIÃO	10	10	10	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
JUN	CATIGUÁ	SÃO SEBASTIÃO	10	10	9	5	8	7	10	10	10	10	10	10	10
JUL	CATIGUÁ	SÃO SEBASTIÃO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
AGO	CATIGUÁ	SÃO SEBASTIÃO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
SET	CATIGUÁ	SÃO SEBASTIÃO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
OUT	CATIGUÁ	SÃO SEBASTIÃO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
NOV	CATIGUÁ	SÃO SEBASTIÃO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	CATIGUÁ	SÃO SEBASTIÃO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JAN	CEL. MACEDO	BO. SAO BERNARDO	10	13	13	5	7	7	10	13	12	10	13	12	13
FEV	CEL. MACEDO	BO. SAO BERNARDO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	CEL. MACEDO	BO. SAO BERNARDO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	CEL. MACEDO	BO. SAO BERNARDO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	CEL. MACEDO	BO. SAO BERNARDO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	CEL. MACEDO	BO. SAO BERNARDO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
JUL	CEL. MACEDO	BO. SAO BERNARDO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	CEL. MACEDO	BO. SAO BERNARDO	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
SET	CEL. MACEDO	BO. SAO BERNARDO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	CEL. MACEDO	BO. SAO BERNARDO	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
NOV	CEL. MACEDO	BO. SAO BERNARDO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	CEL. MACEDO	BO. SAO BERNARDO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	CEL. MACEDO	CORONEL MACEDO	10	13	13	10	13	12	10	13	13	10	13	13	13
FEV	CEL. MACEDO	CORONEL MACEDO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	11	11	11
MAR	CEL. MACEDO	CORONEL MACEDO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	11	11	11
ABR	CEL. MACEDO	CORONEL MACEDO	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
MAI	CEL. MACEDO	CORONEL MACEDO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUN	CEL. MACEDO	CORONEL MACEDO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	CEL. MACEDO	CORONEL MACEDO	10	12	12	10	12	11	10	12	12	10	12	12	12
AGO	CEL. MACEDO	CORONEL MACEDO	10	10	10	10	10	10	10	11	11	10	9	9	9
SET	CEL. MACEDO	CORONEL MACEDO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
OUT	CEL. MACEDO	CORONEL MACEDO	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
NOV	CEL. MACEDO	CORONEL MACEDO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	11	11	11

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	CEL. MACEDO	CORONEL MACEDO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	CESÁRIO LANGE	CAMPININHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
FEV	CESÁRIO LANGE	CAMPININHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	CESÁRIO LANGE	CAMPININHA	10	10	10	5	5	5	10	10	8	10	10	10	10
ABR	CESÁRIO LANGE	CAMPININHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	CESÁRIO LANGE	CAMPININHA	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	9	10
JUN	CESÁRIO LANGE	CAMPININHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	CESÁRIO LANGE	CAMPININHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
AGO	CESÁRIO LANGE	CAMPININHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	CESÁRIO LANGE	CAMPININHA	10	5	5	5	1	1	10	5	5	10	5	5	5
OUT	CESÁRIO LANGE	CAMPININHA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
NOV	CESÁRIO LANGE	CAMPININHA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	CESÁRIO LANGE	CAMPININHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	CESÁRIO LANGE	CESARIO LANGE	20	20	19	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
FEV	CESÁRIO LANGE	CESARIO LANGE	20	20	19	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
MAR	CESÁRIO LANGE	CESARIO LANGE	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	19	19
ABR	CESÁRIO LANGE	CESARIO LANGE	20	20	18	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
MAI	CESÁRIO LANGE	CESARIO LANGE	20	18	17	5	5	5	20	18	18	20	18	18	18
JUN	CESÁRIO LANGE	CESARIO LANGE	20	21	21	5	5	5	20	21	21	20	20	20	20
JUL	CESÁRIO LANGE	CESARIO LANGE	20	21	21	5	6	6	20	21	21	20	21	21	21
AGO	CESÁRIO LANGE	CESARIO LANGE	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
SET	CESÁRIO LANGE	CESARIO LANGE	20	16	16	5	4	4	20	16	16	20	15	15	15
OUT	CESÁRIO LANGE	CESARIO LANGE	20	20	20	5	5	5	20	20	17	20	20	17	20
NOV	CESÁRIO LANGE	CESARIO LANGE	20	20	18	5	5	5	20	20	20	20	20	19	20
DEZ	CESÁRIO LANGE	CESARIO LANGE	20	20	19	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
JAN	CESÁRIO LANGE	FAZENDA VELHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	CESÁRIO LANGE	FAZENDA VELHA	10	10	10	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
MAR	CESÁRIO LANGE	FAZENDA VELHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
ABR	CESÁRIO LANGE	FAZENDA VELHA	10	12	12	5	5	5	10	12	12	10	11	11	11
MAI	CESÁRIO LANGE	FAZENDA VELHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUN	CESÁRIO LANGE	FAZENDA VELHA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
JUL	CESÁRIO LANGE	FAZENDA VELHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	CESÁRIO LANGE	FAZENDA VELHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	CESÁRIO LANGE	FAZENDA VELHA	10	8	8	5	4	4	10	8	8	10	7	6	7
OUT	CESÁRIO LANGE	FAZENDA VELHA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	9	11
NOV	CESÁRIO LANGE	FAZENDA VELHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	CESÁRIO LANGE	FAZENDA VELHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	CESÁRIO LANGE	TORNINOS	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
FEV	CESÁRIO LANGE	TORNINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	CESÁRIO LANGE	TORNINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	9	10
ABR	CESÁRIO LANGE	TORNINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	CESÁRIO LANGE	TORNINOS	10	9	9	5	4	4	10	9	9	10	9	9	9
JUN	CESÁRIO LANGE	TORNINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	CESÁRIO LANGE	TORNINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	CESÁRIO LANGE	TORNINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	CESÁRIO LANGE	TORNINOS	10	7	7	5	3	3	10	7	7	10	6	6	6
OUT	CESÁRIO LANGE	TORNINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	CESÁRIO LANGE	TORNINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	CESÁRIO LANGE	TORNINOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	7	10
JAN	CHARQUEADA	CHARQUEADA	27	27	27	10	10	10	27	27	27	27	27	27	27
FEV	CHARQUEADA	CHARQUEADA	27	27	27	10	10	10	27	27	27	27	27	27	27
MAR	CHARQUEADA	CHARQUEADA	27	28	28	10	10	10	27	28	28	27	28	28	28
ABR	CHARQUEADA	CHARQUEADA	27	28	28	10	10	10	27	28	28	27	28	28	28
MAI	CHARQUEADA	CHARQUEADA	27	22	22	10	10	10	27	22	22	27	22	22	22
JUN	CHARQUEADA	CHARQUEADA	27	28	28	10	10	10	27	28	28	27	28	28	28
JUL	CHARQUEADA	CHARQUEADA	27	28	28	10	10	10	27	28	28	27	28	28	28
AGO	CHARQUEADA	CHARQUEADA	27	28	28	10	10	10	27	28	28	27	28	28	28
SET	CHARQUEADA	CHARQUEADA	27	28	28	10	10	10	27	28	28	27	28	28	28
OUT	CHARQUEADA	CHARQUEADA	27	28	28	10	10	10	27	28	28	27	28	28	28
NOV	CHARQUEADA	CHARQUEADA	27	28	28	10	10	10	27	28	28	27	28	28	28
DEZ	CHARQUEADA	CHARQUEADA	27	28	28	10	10	10	27	28	28	27	28	28	28

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	CHARQUEADA	DISTRITO DE PARAISOLANDIA	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
FEV	CHARQUEADA	DISTRITO DE PARAISOLANDIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAR	CHARQUEADA	DISTRITO DE PARAISOLANDIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ABR	CHARQUEADA	DISTRITO DE PARAISOLANDIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	CHARQUEADA	DISTRITO DE PARAISOLANDIA	10	8	8	10	8	8	10	8	8	10	8	8	8
JUN	CHARQUEADA	DISTRITO DE PARAISOLANDIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	CHARQUEADA	DISTRITO DE PARAISOLANDIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
AGO	CHARQUEADA	DISTRITO DE PARAISOLANDIA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	CHARQUEADA	DISTRITO DE PARAISOLANDIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
OUT	CHARQUEADA	DISTRITO DE PARAISOLANDIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NOV	CHARQUEADA	DISTRITO DE PARAISOLANDIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	CHARQUEADA	DISTRITO DE PARAISOLANDIA	10	11	11	10	10	10	10	11	11	10	10	10	10
JAN	COLÔMBIA	COLOMBIA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	11	12
FEV	COLÔMBIA	COLOMBIA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAR	COLÔMBIA	COLOMBIA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
ABR	COLÔMBIA	COLOMBIA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	COLÔMBIA	COLOMBIA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUN	COLÔMBIA	COLOMBIA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	COLÔMBIA	COLOMBIA	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	13	13	13
AGO	COLÔMBIA	COLOMBIA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
SET	COLÔMBIA	COLOMBIA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
OUT	COLÔMBIA	COLOMBIA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
NOV	COLÔMBIA	COLOMBIA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	COLÔMBIA	COLOMBIA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	COLÔMBIA	LARANJEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	COLÔMBIA	LARANJEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	9	10	12	12	12
MAR	COLÔMBIA	LARANJEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	COLÔMBIA	LARANJEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	9	10	12	9	12
MAI	COLÔMBIA	LARANJEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	COLÔMBIA	LARANJEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12



Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUL	COLÔMBIA	LARANJEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	13	10	10	13	13	13
AGO	COLÔMBIA	LARANJEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	COLÔMBIA	LARANJEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	COLÔMBIA	LARANJEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	COLÔMBIA	LARANJEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	COLÔMBIA	LARANJEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	CONCHAS	CONCHAS	25	25	25	10	10	10	25	25	25	25	25	25	25
FEV	CONCHAS	CONCHAS	25	25	25	10	10	10	25	25	25	25	25	25	25
MAR	CONCHAS	CONCHAS	25	25	25	10	10	10	25	25	25	25	25	25	25
ABR	CONCHAS	CONCHAS	25	25	25	10	10	10	25	25	25	25	25	25	25
MAI	CONCHAS	CONCHAS	25	25	25	10	10	10	25	25	25	25	25	25	25
JUN	CONCHAS	CONCHAS	25	25	25	10	10	10	25	25	25	25	25	24	25
JUL	CONCHAS	CONCHAS	25	25	25	10	10	10	25	25	25	25	25	25	25
AGO	CONCHAS	CONCHAS	25	25	25	10	10	10	25	25	25	25	25	25	25
SET	CONCHAS	CONCHAS	25	25	25	10	10	10	25	25	25	25	25	25	25
OUT	CONCHAS	CONCHAS	25	25	25	10	10	10	25	25	25	25	25	25	25
NOV	CONCHAS	CONCHAS	25	25	25	10	10	10	25	25	25	25	25	25	25
DEZ	CONCHAS	CONCHAS	25	25	25	10	10	10	25	25	25	25	25	25	25
JAN	COROADOS	COROADOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	COROADOS	COROADOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	COROADOS	COROADOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	COROADOS	COROADOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	COROADOS	COROADOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	COROADOS	COROADOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	COROADOS	COROADOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	COROADOS	COROADOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	COROADOS	COROADOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	COROADOS	COROADOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	COROADOS	COROADOS	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	COROADOS	COROADOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			JAN	COTIA	ALTO COTIA	74	74	74	22	22	22	74	74	74	74
FEV	COTIA	ALTO COTIA	74	74	74	22	22	22	74	74	74	74	74	74	74
MAR	COTIA	ALTO COTIA	74	74	73	22	22	22	74	74	74	74	74	74	74
ABR	COTIA	ALTO COTIA	74	74	74	22	22	22	74	74	74	74	74	74	74
MAI	COTIA	ALTO COTIA	74	74	74	22	22	22	74	74	74	74	74	74	74
JUN	COTIA	ALTO COTIA	74	80	80	22	24	24	74	80	80	74	80	80	80
JUL	COTIA	ALTO COTIA	74	74	74	22	23	23	74	74	74	74	74	74	74
AGO	COTIA	ALTO COTIA	74	74	72	22	22	21	74	74	74	74	74	73	74
SET	COTIA	ALTO COTIA	74	74	74	22	22	22	74	74	74	74	74	74	74
OUT	COTIA	ALTO COTIA	74	74	74	22	22	22	74	74	74	74	74	74	74
NOV	COTIA	ALTO COTIA	74	74	73	22	22	22	74	74	74	74	74	74	74
DEZ	COTIA	ALTO COTIA	74	74	74	22	22	22	74	74	74	74	74	71	73
JAN	COTIA	GUARAPIRANGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	COTIA	GUARAPIRANGA	10	9	8	10	9	9	10	9	9	57	9	9	9
MAR	COTIA	GUARAPIRANGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ABR	COTIA	GUARAPIRANGA	10	10	10	10	10	10	10	11	11	10	10	10	10
MAI	COTIA	GUARAPIRANGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	COTIA	GUARAPIRANGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	COTIA	GUARAPIRANGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
AGO	COTIA	GUARAPIRANGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	COTIA	GUARAPIRANGA	10	10	9	10	10	10	10	10	8	10	10	10	10
OUT	COTIA	GUARAPIRANGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NOV	COTIA	GUARAPIRANGA	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	8	10
DEZ	COTIA	GUARAPIRANGA	10	10	9	10	10	10	10	10	7	10	10	10	10
JAN	COTIA	JARDIM JAPÃO	19	19	19	10	10	10	19	19	19	19	19	19	19
FEV	COTIA	JARDIM JAPÃO	19	19	19	10	10	10	19	19	17	19	19	17	19
MAR	COTIA	JARDIM JAPÃO	19	19	19	10	10	10	19	19	19	19	19	18	19
ABR	COTIA	JARDIM JAPÃO	19	19	19	10	10	10	19	20	20	19	19	19	19
MAI	COTIA	JARDIM JAPÃO	19	19	18	10	10	10	19	19	19	19	19	19	19
JUN	COTIA	JARDIM JAPÃO	19	19	19	10	10	10	19	19	18	19	19	19	19
JUL	COTIA	JARDIM JAPÃO	19	19	19	10	10	10	19	19	19	19	19	19	19



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			FEV	DIADEMA	RIO GRANDE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAR	DIADEMA	RIO GRANDE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ABR	DIADEMA	RIO GRANDE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAI	DIADEMA	RIO GRANDE	113	113	113	29	27	25	113	113	113	113	113	104	112
JUN	DIADEMA	RIO GRANDE	113	113	112	29	31	30	113	113	108	113	113	112	113
JUL	DIADEMA	RIO GRANDE	113	113	112	29	30	29	113	114	114	113	114	113	114
AGO	DIADEMA	RIO GRANDE	113	113	113	29	29	29	113	113	113	113	113	113	113
SET	DIADEMA	RIO GRANDE	113	113	113	29	29	29	113	113	112	113	113	110	113
OUT	DIADEMA	RIO GRANDE	113	113	113	29	30	29	113	113	112	113	113	111	113
NOV	DIADEMA	RIO GRANDE	113	113	112	29	29	28	113	117	117	113	113	110	114
DEZ	DIADEMA	RIO GRANDE	113	113	113	29	29	28	113	113	113	113	113	112	113
JAN	DIRCE REIS	DIRCE REIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	DIRCE REIS	DIRCE REIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	DIRCE REIS	DIRCE REIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	DIRCE REIS	DIRCE REIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	DIRCE REIS	DIRCE REIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	DIRCE REIS	DIRCE REIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	DIRCE REIS	DIRCE REIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	DIRCE REIS	DIRCE REIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	DIRCE REIS	DIRCE REIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	DIRCE REIS	DIRCE REIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	DIRCE REIS	DIRCE REIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	DIRCE REIS	DIRCE REIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	DIVINOLÂNDIA	CAMPESTRINHO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	10	12
FEV	DIVINOLÂNDIA	CAMPESTRINHO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAR	DIVINOLÂNDIA	CAMPESTRINHO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
ABR	DIVINOLÂNDIA	CAMPESTRINHO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	DIVINOLÂNDIA	CAMPESTRINHO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUN	DIVINOLÂNDIA	CAMPESTRINHO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	DIVINOLÂNDIA	CAMPESTRINHO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	DIVINOLÂNDIA	CAMPESTRINHO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			SET	DIVINOLÂNDIA	CAMPESTRINHO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10
OUT	DIVINOLÂNDIA	CAMPESTRINHO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
NOV	DIVINOLÂNDIA	CAMPESTRINHO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	DIVINOLÂNDIA	CAMPESTRINHO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA	12	14	14	10	12	12	12	14	14	12	14	14	14
FEV	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA	12	13	13	10	12	12	12	13	13	12	13	13	13
MAR	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA	12	13	13	10	12	12	12	13	13	12	13	13	13
ABR	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA	12	13	13	10	13	13	12	14	14	12	14	14	14
MAI	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA	12	13	13	10	12	12	12	13	13	12	13	13	13
JUN	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA	12	13	13	10	12	12	12	13	13	12	13	13	13
JUL	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA	12	13	13	10	12	12	12	13	13	12	13	13	13
AGO	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA	12	13	13	10	12	12	12	13	13	12	13	13	13
SET	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA	12	13	13	10	12	12	12	13	13	12	13	13	13
OUT	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA	12	13	13	10	12	12	12	13	13	12	13	13	13
NOV	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA	12	13	13	10	12	12	12	13	13	12	13	13	13
DEZ	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA	12	13	13	10	12	12	12	13	11	12	13	13	13
JAN	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA-B.S.ANTÔNIO	10	16	16	10	16	16	10	16	16	10	16	16	16
FEV	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA-B.S.ANTÔNIO	10	16	16	10	16	16	10	16	16	10	16	16	16
MAR	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA-B.S.ANTÔNIO	10	16	16	10	16	16	10	16	16	10	16	16	16
ABR	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA-B.S.ANTÔNIO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA-B.S.ANTÔNIO	10	14	14	10	14	14	10	14	14	10	14	14	14
JUN	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA-B.S.ANTÔNIO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA-B.S.ANTÔNIO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA-B.S.ANTÔNIO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
SET	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA-B.S.ANTÔNIO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
OUT	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA-B.S.ANTÔNIO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
NOV	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA-B.S.ANTÔNIO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	DIVINOLÂNDIA	DIVINOLANDIA-B.S.ANTÔNIO	10	12	9	10	12	9	10	15	15	10	12	12	12
JAN	DOLCINÓPOLIS	DOLCINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	DOLCINÓPOLIS	DOLCINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			MAR	DOLCINÓPOLIS	DOLCINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10
ABR	DOLCINÓPOLIS	DOLCINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	DOLCINÓPOLIS	DOLCINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	DOLCINÓPOLIS	DOLCINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	DOLCINÓPOLIS	DOLCINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	DOLCINÓPOLIS	DOLCINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	DOLCINÓPOLIS	DOLCINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	DOLCINÓPOLIS	DOLCINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	DOLCINÓPOLIS	DOLCINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	DOLCINÓPOLIS	DOLCINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	DOURADO	DOURADO	15	15	15	5	5	5	15	15	15	15	15	15	15
FEV	DOURADO	DOURADO	15	15	15	5	5	5	15	15	15	15	15	15	15
MAR	DOURADO	DOURADO	15	15	15	5	5	5	15	15	15	15	15	15	15
ABR	DOURADO	DOURADO	15	15	15	5	5	5	15	15	15	15	15	15	15
MAI	DOURADO	DOURADO	15	15	15	5	5	5	15	15	15	15	15	15	15
JUN	DOURADO	DOURADO	15	15	15	5	5	5	15	15	15	15	15	15	15
JUL	DOURADO	DOURADO	15	15	15	5	5	5	15	15	15	15	15	15	15
AGO	DOURADO	DOURADO	15	15	15	5	5	5	15	15	15	15	15	15	15
SET	DOURADO	DOURADO	15	15	15	5	5	5	15	15	15	15	15	14	15
OUT	DOURADO	DOURADO	15	15	15	5	5	5	15	15	15	15	15	15	15
NOV	DOURADO	DOURADO	15	15	15	5	5	5	15	15	15	15	15	15	15
DEZ	DOURADO	DOURADO	15	16	16	5	5	5	15	16	16	15	16	13	16
JAN	DOURADO	SANTA CLARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	DOURADO	SANTA CLARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	DOURADO	SANTA CLARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	DOURADO	SANTA CLARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	DOURADO	SANTA CLARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	DOURADO	SANTA CLARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	DOURADO	SANTA CLARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	DOURADO	SANTA CLARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	DOURADO	SANTA CLARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	DOURADO	SANTA CLARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
NOV	DOURADO	SANTA CLARA	10	13	13	5	5	5	10	13	13	10	10	10	10
DEZ	DOURADO	SANTA CLARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
JAN	DUARTINA	DUARTINA	21	31	31	10	13	13	21	32	32	21	29	29	29
FEV	DUARTINA	DUARTINA	21	28	28	10	12	12	21	28	28	21	28	28	28
MAR	DUARTINA	DUARTINA	21	28	28	10	12	12	21	28	28	21	28	28	28
ABR	DUARTINA	DUARTINA	21	28	27	10	12	11	21	28	28	21	28	28	28
MAI	DUARTINA	DUARTINA	21	28	28	10	12	12	21	28	28	21	28	28	28
JUN	DUARTINA	DUARTINA	21	28	27	10	12	12	21	29	29	21	28	28	28
JUL	DUARTINA	DUARTINA	21	28	28	10	12	12	21	29	29	21	28	28	28
AGO	DUARTINA	DUARTINA	21	28	28	10	12	12	21	28	28	21	28	28	28
SET	DUARTINA	DUARTINA	21	28	28	10	12	11	21	28	28	21	27	27	27
OUT	DUARTINA	DUARTINA	21	28	28	10	12	12	21	28	26	21	26	26	26
NOV	DUARTINA	DUARTINA	21	28	27	10	12	11	21	28	28	21	28	28	28
DEZ	DUARTINA	DUARTINA	21	28	27	10	12	10	21	29	29	21	28	28	28
JAN	ECHAPORÃ	ECHAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	ECHAPORÃ	ECHAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	ECHAPORÃ	ECHAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	ECHAPORÃ	ECHAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
MAI	ECHAPORÃ	ECHAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	ECHAPORÃ	ECHAPORA	10	10	10	5	5	4	10	10	10	10	10	10	10
JUL	ECHAPORÃ	ECHAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ECHAPORÃ	ECHAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	ECHAPORÃ	ECHAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	ECHAPORÃ	ECHAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	ECHAPORÃ	ECHAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	ECHAPORÃ	ECHAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
JAN	ELDORADO	BARRA DO BATATAL	10	12	10	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	ELDORADO	BARRA DO BATATAL	10	14	14	5	8	8	10	14	12	10	14	14	14
MAR	ELDORADO	BARRA DO BATATAL	10	12	12	5	7	7	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
ABR	ELDORADO	BARRA DO BATATAL	10	14	14	5	8	8	10	14	14	10	14	14	14
MAI	ELDORADO	BARRA DO BATATAL	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUN	ELDORADO	BARRA DO BATATAL	10	13	13	5	9	9	10	13	13	10	13	13	13
JUL	ELDORADO	BARRA DO BATATAL	10	13	13	5	6	6	10	13	13	10	13	13	13
AGO	ELDORADO	BARRA DO BATATAL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ELDORADO	BARRA DO BATATAL	10	13	12	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
OUT	ELDORADO	BARRA DO BATATAL	10	13	13	5	6	6	10	13	13	10	13	13	13
NOV	ELDORADO	BARRA DO BATATAL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ELDORADO	BARRA DO BATATAL	10	15	15	5	10	10	10	15	15	10	15	15	15
JAN	ELDORADO	BARRA DO BRAÇO	10	12	10	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	ELDORADO	BARRA DO BRAÇO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ELDORADO	BARRA DO BRAÇO	10	13	8	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
ABR	ELDORADO	BARRA DO BRAÇO	10	12	12	5	7	7	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ELDORADO	BARRA DO BRAÇO	10	12	10	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ELDORADO	BARRA DO BRAÇO	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
JUL	ELDORADO	BARRA DO BRAÇO	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
AGO	ELDORADO	BARRA DO BRAÇO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ELDORADO	BARRA DO BRAÇO	10	13	13	5	9	9	10	13	13	10	13	13	13
OUT	ELDORADO	BARRA DO BRAÇO	10	13	13	5	8	8	10	13	13	10	13	13	13
NOV	ELDORADO	BARRA DO BRAÇO	10	12	10	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ELDORADO	BARRA DO BRAÇO	10	14	14	5	8	8	10	14	14	10	14	14	14
JAN	ELDORADO	ELDORADO	15	15	15	10	15	15	15	15	15	15	15	15	15
FEV	ELDORADO	ELDORADO	15	16	16	10	16	16	15	16	16	15	16	16	16
MAR	ELDORADO	ELDORADO	15	16	16	10	16	16	15	16	16	15	16	16	16
ABR	ELDORADO	ELDORADO	15	19	19	10	19	19	15	19	19	15	19	19	19
MAI	ELDORADO	ELDORADO	15	16	16	10	16	16	15	16	16	15	16	16	16
JUN	ELDORADO	ELDORADO	15	17	17	10	13	13	15	17	17	15	17	17	17
JUL	ELDORADO	ELDORADO	15	17	17	10	13	13	15	17	17	15	17	17	17
AGO	ELDORADO	ELDORADO	15	16	16	10	12	12	15	16	16	15	16	16	16
SET	ELDORADO	ELDORADO	15	17	17	10	13	13	15	17	17	15	17	17	17
OUT	ELDORADO	ELDORADO	15	17	17	10	13	13	15	17	17	15	17	17	17



Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			NOV	ELDORADO	ELDORADO	15	16	16	10	12	12	15	16	16	15
DEZ	ELDORADO	ELDORADO	15	18	18	10	14	14	15	18	18	15	18	18	18
JAN	ELDORADO	ITAPEUNA	10	12	9	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	ELDORADO	ITAPEUNA	10	13	12	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
MAR	ELDORADO	ITAPEUNA	10	12	6	5	6	2	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ELDORADO	ITAPEUNA	10	14	13	10	12	11	10	14	14	10	14	14	14
MAI	ELDORADO	ITAPEUNA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	ELDORADO	ITAPEUNA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ELDORADO	ITAPEUNA	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
AGO	ELDORADO	ITAPEUNA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
SET	ELDORADO	ITAPEUNA	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
OUT	ELDORADO	ITAPEUNA	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
NOV	ELDORADO	ITAPEUNA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ELDORADO	ITAPEUNA	10	14	13	10	14	13	10	14	14	10	14	14	14
JAN	ELIAS FAUSTO	CARDEAL	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
FEV	ELIAS FAUSTO	CARDEAL	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	10	10	11
MAR	ELIAS FAUSTO	CARDEAL	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	ELIAS FAUSTO	CARDEAL	10	11	11	5	6	6	10	11	10	10	11	11	11
MAI	ELIAS FAUSTO	CARDEAL	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUN	ELIAS FAUSTO	CARDEAL	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUL	ELIAS FAUSTO	CARDEAL	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
AGO	ELIAS FAUSTO	CARDEAL	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
SET	ELIAS FAUSTO	CARDEAL	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
OUT	ELIAS FAUSTO	CARDEAL	10	11	11	5	6	6	10	11	10	10	11	11	11
NOV	ELIAS FAUSTO	CARDEAL	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	ELIAS FAUSTO	CARDEAL	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JAN	ELIAS FAUSTO	ELIAS FAUSTO	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
FEV	ELIAS FAUSTO	ELIAS FAUSTO	19	20	20	5	6	6	19	20	20	19	20	20	20
MAR	ELIAS FAUSTO	ELIAS FAUSTO	19	21	21	5	7	7	19	21	21	19	21	21	21
ABR	ELIAS FAUSTO	ELIAS FAUSTO	19	20	20	5	6	6	19	20	20	19	20	20	20

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAI	ELIAS FAUSTO	ELIAS FAUSTO	19	20	20	5	6	6	19	20	20	19	20	20	20
JUN	ELIAS FAUSTO	ELIAS FAUSTO	19	20	20	5	6	6	19	20	19	19	20	20	20
JUL	ELIAS FAUSTO	ELIAS FAUSTO	19	20	20	5	6	6	19	20	20	19	20	20	20
AGO	ELIAS FAUSTO	ELIAS FAUSTO	19	20	20	5	6	6	19	20	20	19	20	20	20
SET	ELIAS FAUSTO	ELIAS FAUSTO	19	21	21	5	6	6	19	21	21	19	20	20	20
OUT	ELIAS FAUSTO	ELIAS FAUSTO	19	20	20	5	7	7	19	20	20	19	20	20	20
NOV	ELIAS FAUSTO	ELIAS FAUSTO	19	20	20	5	6	6	19	20	20	19	20	20	20
DEZ	ELIAS FAUSTO	ELIAS FAUSTO	19	19	19	5	6	6	19	19	19	19	18	18	18
JAN	EMBU DAS ARTES	ALTO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	EMBU DAS ARTES	ALTO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAR	EMBU DAS ARTES	ALTO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10
ABR	EMBU DAS ARTES	ALTO COTIA	10	12	12	10	11	11	10	12	12	10	12	12	12
MAI	EMBU DAS ARTES	ALTO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	EMBU DAS ARTES	ALTO COTIA	10	10	9	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
JUL	EMBU DAS ARTES	ALTO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
AGO	EMBU DAS ARTES	ALTO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	EMBU DAS ARTES	ALTO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	8	10
OUT	EMBU DAS ARTES	ALTO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NOV	EMBU DAS ARTES	ALTO COTIA	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	EMBU DAS ARTES	ALTO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JAN	EMBU DAS ARTES	GUARAPIRANGA	54	53	53	12	12	12	54	53	52	54	53	53	53
FEV	EMBU DAS ARTES	GUARAPIRANGA	54	55	55	12	12	12	54	55	55	54	55	55	57
MAR	EMBU DAS ARTES	GUARAPIRANGA	54	54	54	12	13	13	54	54	53	54	54	53	55
ABR	EMBU DAS ARTES	GUARAPIRANGA	54	54	54	12	12	12	54	54	54	54	54	53	54
MAI	EMBU DAS ARTES	GUARAPIRANGA	54	54	49	12	12	12	54	54	54	54	54	54	54
JUN	EMBU DAS ARTES	GUARAPIRANGA	54	54	54	12	12	12	54	54	54	54	54	54	54
JUL	EMBU DAS ARTES	GUARAPIRANGA	54	55	53	12	12	11	54	56	56	54	55	55	55
AGO	EMBU DAS ARTES	GUARAPIRANGA	54	54	53	12	14	14	54	54	53	54	54	54	54
SET	EMBU DAS ARTES	GUARAPIRANGA	54	54	54	12	14	14	54	54	54	54	54	51	54
OUT	EMBU DAS ARTES	GUARAPIRANGA	54	54	54	12	13	13	54	54	54	54	54	54	54
NOV	EMBU DAS ARTES	GUARAPIRANGA	54	55	51	12	12	12	54	55	55	54	55	55	55

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	EMBU DAS ARTES	GUARAPIRANGA	54	55	54	12	12	12	54	55	51	54	55	52	55
JAN	EMBU DAS ARTES	POÇO RESSACA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	EMBU DAS ARTES	POÇO RESSACA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	EMBU DAS ARTES	POÇO RESSACA	10	9	9	5	4	4	10	9	9	10	9	9	9
ABR	EMBU DAS ARTES	POÇO RESSACA	10	10	10	5	5	4	10	11	11	10	10	10	10
MAI	EMBU DAS ARTES	POÇO RESSACA	10	11	11	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
JUN	EMBU DAS ARTES	POÇO RESSACA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JUL	EMBU DAS ARTES	POÇO RESSACA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	EMBU DAS ARTES	POÇO RESSACA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
SET	EMBU DAS ARTES	POÇO RESSACA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
OUT	EMBU DAS ARTES	POÇO RESSACA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
NOV	EMBU DAS ARTES	POÇO RESSACA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	EMBU DAS ARTES	POÇO RESSACA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	EMBU-GUAÇU	CAPIVARI	16	23	23	5	12	11	16	23	23	16	23	23	23
FEV	EMBU-GUAÇU	CAPIVARI	16	24	24	5	10	10	16	24	24	16	24	22	24
MAR	EMBU-GUAÇU	CAPIVARI	16	24	23	5	10	9	16	24	24	16	24	24	24
ABR	EMBU-GUAÇU	CAPIVARI	41	41	41	10	11	10	41	41	41	41	41	41	41
MAI	EMBU-GUAÇU	CAPIVARI	41	41	40	10	10	10	41	41	41	41	41	41	41
JUN	EMBU-GUAÇU	CAPIVARI	41	41	41	10	11	10	41	41	41	41	41	41	41
JUL	EMBU-GUAÇU	CAPIVARI	41	42	42	10	10	10	41	42	42	41	42	42	42
AGO	EMBU-GUAÇU	CAPIVARI	41	41	41	10	10	10	41	41	41	41	41	41	41
SET	EMBU-GUAÇU	CAPIVARI	41	41	41	10	15	15	41	41	41	41	41	40	41
OUT	EMBU-GUAÇU	CAPIVARI	41	41	41	10	10	10	41	41	41	41	41	39	41
NOV	EMBU-GUAÇU	CAPIVARI	41	41	41	10	10	10	41	41	37	41	41	40	41
DEZ	EMBU-GUAÇU	CAPIVARI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAN	EMBU-GUAÇU	CIPÓ	27	23	23	5	10	10	27	23	23	27	23	23	23
FEV	EMBU-GUAÇU	CIPÓ	27	27	27	5	10	10	27	27	27	27	27	26	27
MAR	EMBU-GUAÇU	CIPÓ	27	25	24	5	7	7	27	25	25	27	25	25	25
ABR	EMBU-GUAÇU	CIPÓ	51	46	44	5	9	9	51	46	46	51	46	46	46
MAI	EMBU-GUAÇU	CIPÓ	51	51	51	5	10	10	51	51	51	51	48	46	48

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			JUN	EMBU-GUAÇU	CIPÓ	51	51	51	5	12	12	51	51	51	51
JUL	EMBU-GUAÇU	CIPÓ	51	51	50	5	11	11	51	51	51	51	51	51	51
AGO	EMBU-GUAÇU	CIPÓ	51	53	50	5	12	12	51	53	53	51	53	53	53
SET	EMBU-GUAÇU	CIPÓ	51	51	51	5	13	13	51	52	52	51	51	51	51
OUT	EMBU-GUAÇU	CIPÓ	51	52	52	5	11	11	51	52	49	51	52	49	52
NOV	EMBU-GUAÇU	CIPÓ	51	51	45	5	10	9	51	51	25	51	51	50	51
DEZ	EMBU-GUAÇU	CIPÓ	51	52	51	5	14	14	51	52	35	51	52	51	52
JAN	EMILIANÓPOLIS	EMILIANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	EMILIANÓPOLIS	EMILIANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	EMILIANÓPOLIS	EMILIANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	EMILIANÓPOLIS	EMILIANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
MAI	EMILIANÓPOLIS	EMILIANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	EMILIANÓPOLIS	EMILIANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	EMILIANÓPOLIS	EMILIANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	EMILIANÓPOLIS	EMILIANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	EMILIANÓPOLIS	EMILIANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	EMILIANÓPOLIS	EMILIANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	EMILIANÓPOLIS	EMILIANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	EMILIANÓPOLIS	EMILIANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	ESP.SANTO DO PINHAL	ESP.SANTO DO PINHAL	48	52	52	10	12	12	48	52	50	48	52	52	52
FEV	ESP.SANTO DO PINHAL	ESP.SANTO DO PINHAL	48	52	52	10	12	12	48	52	51	48	52	52	52
MAR	ESP.SANTO DO PINHAL	ESP.SANTO DO PINHAL	48	52	52	10	12	12	48	52	49	48	52	52	52
ABR	ESP.SANTO DO PINHAL	ESP.SANTO DO PINHAL	48	52	52	10	12	12	48	52	51	48	52	52	52
MAI	ESP.SANTO DO PINHAL	ESP.SANTO DO PINHAL	48	52	52	10	12	12	48	52	52	48	52	52	52
JUN	ESP.SANTO DO PINHAL	ESP.SANTO DO PINHAL	48	52	51	10	12	11	48	52	52	48	52	52	52
JUL	ESP.SANTO DO PINHAL	ESP.SANTO DO PINHAL	48	52	52	10	12	12	48	52	52	48	52	52	52
AGO	ESP.SANTO DO PINHAL	ESP.SANTO DO PINHAL	48	51	51	10	11	11	48	51	50	48	51	51	51
SET	ESP.SANTO DO PINHAL	ESP.SANTO DO PINHAL	48	52	52	10	12	12	48	52	50	48	52	52	52
OUT	ESP.SANTO DO PINHAL	ESP.SANTO DO PINHAL	48	52	52	10	14	14	48	52	49	48	52	52	52
NOV	ESP.SANTO DO PINHAL	ESP.SANTO DO PINHAL	48	52	52	10	12	12	48	52	44	48	52	52	52
DEZ	ESP.SANTO DO PINHAL	ESP.SANTO DO PINHAL	48	52	52	10	12	12	48	52	44	48	52	52	52

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	ESPIRITO STO. DO TURVO	ESPIRITO STO. DO TURVO	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
FEV	ESPIRITO STO. DO TURVO	ESPIRITO STO. DO TURVO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ESPIRITO STO. DO TURVO	ESPIRITO STO. DO TURVO	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	11	12
ABR	ESPIRITO STO. DO TURVO	ESPIRITO STO. DO TURVO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ESPIRITO STO. DO TURVO	ESPIRITO STO. DO TURVO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ESPIRITO STO. DO TURVO	ESPIRITO STO. DO TURVO	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
JUL	ESPIRITO STO. DO TURVO	ESPIRITO STO. DO TURVO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ESPIRITO STO. DO TURVO	ESPIRITO STO. DO TURVO	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
SET	ESPIRITO STO. DO TURVO	ESPIRITO STO. DO TURVO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ESPIRITO STO. DO TURVO	ESPIRITO STO. DO TURVO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
NOV	ESPIRITO STO. DO TURVO	ESPIRITO STO. DO TURVO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ESPIRITO STO. DO TURVO	ESPIRITO STO. DO TURVO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ESTRELA DO NORTE	ESTRELA DO NORTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	ESTRELA DO NORTE	ESTRELA DO NORTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	ESTRELA DO NORTE	ESTRELA DO NORTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	ESTRELA DO NORTE	ESTRELA DO NORTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	ESTRELA DO NORTE	ESTRELA DO NORTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	ESTRELA DO NORTE	ESTRELA DO NORTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	ESTRELA DO NORTE	ESTRELA DO NORTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ESTRELA DO NORTE	ESTRELA DO NORTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	ESTRELA DO NORTE	ESTRELA DO NORTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	ESTRELA DO NORTE	ESTRELA DO NORTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	ESTRELA DO NORTE	ESTRELA DO NORTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	ESTRELA DO NORTE	ESTRELA DO NORTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	ESTRELA D'OESTE	D.BOA ESPERANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	ESTRELA D'OESTE	D.BOA ESPERANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	7	10	10	7	8
MAR	ESTRELA D'OESTE	D.BOA ESPERANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	ESTRELA D'OESTE	D.BOA ESPERANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	ESTRELA D'OESTE	D.BOA ESPERANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	ESTRELA D'OESTE	D.BOA ESPERANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUL	ESTRELA D'OESTE	D.BOA ESPERANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ESTRELA D'OESTE	D.BOA ESPERANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	ESTRELA D'OESTE	D.BOA ESPERANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	ESTRELA D'OESTE	D.BOA ESPERANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	ESTRELA D'OESTE	D.BOA ESPERANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	ESTRELA D'OESTE	D.BOA ESPERANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	ESTRELA D'OESTE	ESTRELA D'OESTE	12	13	13	5	5	5	12	13	13	12	13	13	13
FEV	ESTRELA D'OESTE	ESTRELA D'OESTE	12	13	13	5	5	5	12	13	13	12	13	13	13
MAR	ESTRELA D'OESTE	ESTRELA D'OESTE	12	13	13	5	5	5	12	13	13	12	13	13	13
ABR	ESTRELA D'OESTE	ESTRELA D'OESTE	12	14	14	5	6	6	12	14	14	12	13	13	14
MAI	ESTRELA D'OESTE	ESTRELA D'OESTE	12	13	13	5	5	5	12	13	13	12	13	13	13
JUN	ESTRELA D'OESTE	ESTRELA D'OESTE	12	14	14	5	5	5	12	14	14	12	14	14	14
JUL	ESTRELA D'OESTE	ESTRELA D'OESTE	12	13	13	5	5	5	12	13	13	12	13	13	13
AGO	ESTRELA D'OESTE	ESTRELA D'OESTE	12	13	13	5	5	5	12	13	13	12	13	13	13
SET	ESTRELA D'OESTE	ESTRELA D'OESTE	12	13	13	5	5	5	12	13	13	12	13	13	13
OUT	ESTRELA D'OESTE	ESTRELA D'OESTE	12	13	13	5	5	5	12	13	13	12	13	13	13
NOV	ESTRELA D'OESTE	ESTRELA D'OESTE	12	13	13	5	5	5	12	13	13	12	13	13	13
DEZ	ESTRELA D'OESTE	ESTRELA D'OESTE	12	13	13	5	5	5	12	13	13	12	13	13	13
JAN	EUCLIDES DA CUNHA	EUCLIDES DA CUNHA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
FEV	EUCLIDES DA CUNHA	EUCLIDES DA CUNHA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
MAR	EUCLIDES DA CUNHA	EUCLIDES DA CUNHA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
ABR	EUCLIDES DA CUNHA	EUCLIDES DA CUNHA	11	11	11	5	5	5	11	11	10	11	11	11	11
MAI	EUCLIDES DA CUNHA	EUCLIDES DA CUNHA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
JUN	EUCLIDES DA CUNHA	EUCLIDES DA CUNHA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
JUL	EUCLIDES DA CUNHA	EUCLIDES DA CUNHA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
AGO	EUCLIDES DA CUNHA	EUCLIDES DA CUNHA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
SET	EUCLIDES DA CUNHA	EUCLIDES DA CUNHA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
OUT	EUCLIDES DA CUNHA	EUCLIDES DA CUNHA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
NOV	EUCLIDES DA CUNHA	EUCLIDES DA CUNHA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
DEZ	EUCLIDES DA CUNHA	EUCLIDES DA CUNHA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			JAN	EUCLIDES DA CUNHA	ROSANELA	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10
FEV	EUCLIDES DA CUNHA	ROSANELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
MAR	EUCLIDES DA CUNHA	ROSANELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	EUCLIDES DA CUNHA	ROSANELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	EUCLIDES DA CUNHA	ROSANELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	EUCLIDES DA CUNHA	ROSANELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	EUCLIDES DA CUNHA	ROSANELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	EUCLIDES DA CUNHA	ROSANELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	EUCLIDES DA CUNHA	ROSANELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	EUCLIDES DA CUNHA	ROSANELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	EUCLIDES DA CUNHA	ROSANELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	EUCLIDES DA CUNHA	ROSANELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	EUCLIDES DA CUNHA	SANTA RITA DO PONTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	EUCLIDES DA CUNHA	SANTA RITA DO PONTAL	10	10	10	5	5	4	10	10	10	10	10	10	10
MAR	EUCLIDES DA CUNHA	SANTA RITA DO PONTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	EUCLIDES DA CUNHA	SANTA RITA DO PONTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	EUCLIDES DA CUNHA	SANTA RITA DO PONTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	EUCLIDES DA CUNHA	SANTA RITA DO PONTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	EUCLIDES DA CUNHA	SANTA RITA DO PONTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	EUCLIDES DA CUNHA	SANTA RITA DO PONTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	EUCLIDES DA CUNHA	SANTA RITA DO PONTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	EUCLIDES DA CUNHA	SANTA RITA DO PONTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	EUCLIDES DA CUNHA	SANTA RITA DO PONTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	EUCLIDES DA CUNHA	SANTA RITA DO PONTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	FARTURA	FARTURA	24	33	33	10	12	12	24	33	33	24	30	30	30
FEV	FARTURA	FARTURA	24	32	32	10	12	12	24	32	32	24	31	31	31
MAR	FARTURA	FARTURA	24	32	32	10	12	12	24	33	33	24	30	30	30
ABR	FARTURA	FARTURA	24	32	32	10	12	12	24	32	32	24	30	30	30
MAI	FARTURA	FARTURA	24	32	31	10	12	12	24	32	32	24	31	31	31
JUN	FARTURA	FARTURA	24	32	32	10	12	12	24	33	33	24	31	31	31
JUL	FARTURA	FARTURA	24	32	32	10	12	12	24	32	32	24	32	32	32

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	FARTURA	FARTURA	24	27	27	10	10	10	24	27	27	24	27	27	27
SET	FARTURA	FARTURA	24	28	28	10	12	12	24	29	29	24	28	28	28
OUT	FARTURA	FARTURA	24	29	29	10	12	12	24	29	29	24	29	29	29
NOV	FARTURA	FARTURA	24	28	28	10	12	12	24	28	28	24	26	26	26
DEZ	FARTURA	FARTURA	24	29	27	10	12	11	24	30	30	24	29	29	29
JAN	FERNANDO PRESTES	D. AGULHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	FERNANDO PRESTES	D. AGULHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	FERNANDO PRESTES	D. AGULHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	FERNANDO PRESTES	D. AGULHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	FERNANDO PRESTES	D. AGULHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	FERNANDO PRESTES	D. AGULHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	FERNANDO PRESTES	D. AGULHA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
AGO	FERNANDO PRESTES	D. AGULHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	FERNANDO PRESTES	D. AGULHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	FERNANDO PRESTES	D. AGULHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	FERNANDO PRESTES	D. AGULHA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	FERNANDO PRESTES	D. AGULHA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JAN	FERNANDO PRESTES	FERNANDO PRESTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	FERNANDO PRESTES	FERNANDO PRESTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	FERNANDO PRESTES	FERNANDO PRESTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	FERNANDO PRESTES	FERNANDO PRESTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	FERNANDO PRESTES	FERNANDO PRESTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	FERNANDO PRESTES	FERNANDO PRESTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	FERNANDO PRESTES	FERNANDO PRESTES	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
AGO	FERNANDO PRESTES	FERNANDO PRESTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	FERNANDO PRESTES	FERNANDO PRESTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	FERNANDO PRESTES	FERNANDO PRESTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	FERNANDO PRESTES	FERNANDO PRESTES	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	FERNANDO PRESTES	FERNANDO PRESTES	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JAN	FERNANDÓPOLIS	D.BRASITANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10



Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			FEV	FERNANDÓPOLIS	D.BRASITANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10
MAR	FERNANDÓPOLIS	D.BRASITANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	FERNANDÓPOLIS	D.BRASITANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	FERNANDÓPOLIS	D.BRASITANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	FERNANDÓPOLIS	D.BRASITANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	FERNANDÓPOLIS	D.BRASITANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	FERNANDÓPOLIS	D.BRASITANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	FERNANDÓPOLIS	D.BRASITANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	FERNANDÓPOLIS	D.BRASITANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	FERNANDÓPOLIS	D.BRASITANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	FERNANDÓPOLIS	D.BRASITANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	FERNANDÓPOLIS	FERNANDÓPOLIS	61	62	62	6	6	6	61	62	62	61	62	62	62
FEV	FERNANDÓPOLIS	FERNANDÓPOLIS	61	62	62	6	6	6	61	62	60	61	62	62	62
MAR	FERNANDÓPOLIS	FERNANDÓPOLIS	61	62	62	6	6	6	61	62	62	61	62	62	62
ABR	FERNANDÓPOLIS	FERNANDÓPOLIS	61	62	62	6	6	6	61	62	62	61	62	62	62
MAI	FERNANDÓPOLIS	FERNANDÓPOLIS	61	63	63	6	7	7	61	63	63	61	63	63	63
JUN	FERNANDÓPOLIS	FERNANDÓPOLIS	61	62	62	6	6	6	61	62	62	61	62	62	62
JUL	FERNANDÓPOLIS	FERNANDÓPOLIS	61	62	62	6	6	6	61	62	62	61	62	62	62
AGO	FERNANDÓPOLIS	FERNANDÓPOLIS	61	62	62	6	6	6	61	62	62	61	62	62	62
SET	FERNANDÓPOLIS	FERNANDÓPOLIS	61	62	62	6	6	6	61	62	62	61	62	62	62
OUT	FERNANDÓPOLIS	FERNANDÓPOLIS	61	62	62	6	6	6	61	62	62	61	62	62	62
NOV	FERNANDÓPOLIS	FERNANDÓPOLIS	61	62	62	6	6	6	61	62	62	61	62	62	62
DEZ	FERNANDÓPOLIS	FERNANDÓPOLIS	61	62	62	6	7	7	61	62	62	61	62	62	62
SET	FERNÃO	FERNAO	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	11	11	11
OUT	FERNÃO	FERNAO	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
NOV	FERNÃO	FERNAO	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
JAN	FERNÃO	FERNÃO	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
FEV	FERNÃO	FERNÃO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	FERNÃO	FERNÃO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	FERNÃO	FERNÃO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	FERNÃO	FERNÃO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUN	FERNÃO	FERNÃO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	FERNÃO	FERNÃO	10	12	12	5	6	6	10	13	12	10	11	11	11
AGO	FERNÃO	FERNÃO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	FERNÃO DIAS	FERNAO	10	12	12	5	6	6	10	12	8	10	12	9	12
JAN	FERRAZ DE VASCONCELOS	ALTO TIETÊ	39	51	51	10	21	21	39	51	51	39	51	51	51
FEV	FERRAZ DE VASCONCELOS	ALTO TIETÊ	39	41	41	10	11	11	39	41	41	39	41	41	41
MAR	FERRAZ DE VASCONCELOS	ALTO TIETÊ	39	41	41	10	11	11	39	41	41	39	41	41	41
ABR	FERRAZ DE VASCONCELOS	ALTO TIETÊ	39	41	41	10	12	12	39	41	41	39	41	41	41
MAI	FERRAZ DE VASCONCELOS	ALTO TIETÊ	39	41	41	10	11	11	39	41	41	39	41	41	41
JUN	FERRAZ DE VASCONCELOS	ALTO TIETÊ	39	41	41	10	13	13	39	41	41	39	41	41	41
JUL	FERRAZ DE VASCONCELOS	ALTO TIETÊ	39	41	41	10	11	11	39	41	41	39	41	41	41
AGO	FERRAZ DE VASCONCELOS	ALTO TIETÊ	39	41	41	10	11	11	39	41	41	39	41	41	41
SET	FERRAZ DE VASCONCELOS	ALTO TIETÊ	39	41	41	10	11	11	39	41	41	39	41	41	41
OUT	FERRAZ DE VASCONCELOS	ALTO TIETÊ	39	41	41	10	11	11	39	41	41	39	41	39	41
NOV	FERRAZ DE VASCONCELOS	ALTO TIETÊ	39	41	41	10	12	12	39	41	41	39	41	40	41
DEZ	FERRAZ DE VASCONCELOS	ALTO TIETÊ	39	41	41	10	16	16	39	41	41	39	41	41	41
JAN	FLORA RICA	FLORA RICA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	FLORA RICA	FLORA RICA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	FLORA RICA	FLORA RICA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	FLORA RICA	FLORA RICA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	FLORA RICA	FLORA RICA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	FLORA RICA	FLORA RICA	10	10	10	5	5	4	10	10	10	10	10	10	10
JUL	FLORA RICA	FLORA RICA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	FLORA RICA	FLORA RICA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	FLORA RICA	FLORA RICA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	FLORA RICA	FLORA RICA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	FLORA RICA	FLORA RICA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	FLORA RICA	FLORA RICA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	FLOREAL	FLOREAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	FLOREAL	FLOREAL	10	11	11	5	6	6	10	10	10	10	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAR	FLOREAL	FLOREAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	FLOREAL	FLOREAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	FLOREAL	FLOREAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	FLOREAL	FLOREAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	FLOREAL	FLOREAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	FLOREAL	FLOREAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	FLOREAL	FLOREAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	FLOREAL	FLOREAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	FLOREAL	FLOREAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	FLOREAL	FLOREAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	FLÓRIDA PAULISTA	ATLANTIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	FLÓRIDA PAULISTA	ATLANTIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	FLÓRIDA PAULISTA	ATLANTIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	FLÓRIDA PAULISTA	ATLANTIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	FLÓRIDA PAULISTA	ATLANTIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	FLÓRIDA PAULISTA	ATLANTIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	FLÓRIDA PAULISTA	ATLANTIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	FLÓRIDA PAULISTA	ATLANTIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	FLÓRIDA PAULISTA	ATLANTIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	FLÓRIDA PAULISTA	ATLANTIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	FLÓRIDA PAULISTA	ATLANTIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	FLÓRIDA PAULISTA	ATLANTIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	FLÓRIDA PAULISTA	FLORIDA PAULISTA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
FEV	FLÓRIDA PAULISTA	FLORIDA PAULISTA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
MAR	FLÓRIDA PAULISTA	FLORIDA PAULISTA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
ABR	FLÓRIDA PAULISTA	FLORIDA PAULISTA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
MAI	FLÓRIDA PAULISTA	FLORIDA PAULISTA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
JUN	FLÓRIDA PAULISTA	FLORIDA PAULISTA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
JUL	FLÓRIDA PAULISTA	FLORIDA PAULISTA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
AGO	FLÓRIDA PAULISTA	FLORIDA PAULISTA	19	20	20	5	5	5	19	20	20	19	19	19	19
SET	FLÓRIDA PAULISTA	FLORIDA PAULISTA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	FLÓRIDA PAULISTA	FLORIDA PAULISTA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
NOV	FLÓRIDA PAULISTA	FLORIDA PAULISTA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
DEZ	FLÓRIDA PAULISTA	FLORIDA PAULISTA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
JAN	FLÓRIDA PAULISTA	INDAIA DO AGUAPEI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	FLÓRIDA PAULISTA	INDAIA DO AGUAPEI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	FLÓRIDA PAULISTA	INDAIA DO AGUAPEI	10	10	10	5	5	5	10	10	8	10	10	10	10
ABR	FLÓRIDA PAULISTA	INDAIA DO AGUAPEI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	FLÓRIDA PAULISTA	INDAIA DO AGUAPEI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	FLÓRIDA PAULISTA	INDAIA DO AGUAPEI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	FLÓRIDA PAULISTA	INDAIA DO AGUAPEI	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
AGO	FLÓRIDA PAULISTA	INDAIA DO AGUAPEI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	FLÓRIDA PAULISTA	INDAIA DO AGUAPEI	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
OUT	FLÓRIDA PAULISTA	INDAIA DO AGUAPEI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	FLÓRIDA PAULISTA	INDAIA DO AGUAPEI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	FLÓRIDA PAULISTA	INDAIA DO AGUAPEI	10	10	10	5	5	5	10	10	7	10	10	9	10
JAN	FLORÍNEA	FLORINEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	FLORÍNEA	FLORINEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	FLORÍNEA	FLORINEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	FLORÍNEA	FLORINEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	FLORÍNEA	FLORINEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	FLORÍNEA	FLORINEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	FLORÍNEA	FLORINEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	FLORÍNEA	FLORINEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	FLORÍNEA	FLORINEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	FLORÍNEA	FLORINEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	FLORÍNEA	FLORINEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	FLORÍNEA	FLORINEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	FRANCA	FRANCA	166	175	173	52	56	56	166	175	175	166	175	173	176
FEV	FRANCA	FRANCA	166	178	178	52	60	60	166	178	178	166	173	173	173
MAR	FRANCA	FRANCA	166	174	174	52	55	55	166	176	175	166	174	173	174

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
ABR	FRANCA	FRANCA	166	174	174	52	57	57	166	175	175	166	175	175	176
MAI	FRANCA	FRANCA	166	173	173	52	54	54	166	173	173	166	173	173	173
JUN	FRANCA	FRANCA	166	174	174	52	55	55	166	174	174	166	174	174	174
JUL	FRANCA	FRANCA	166	175	175	52	57	57	166	175	174	166	175	175	175
AGO	FRANCA	FRANCA	166	171	171	52	52	52	166	171	170	166	171	171	171
SET	FRANCA	FRANCA	166	174	172	52	55	55	166	177	177	166	174	168	174
OUT	FRANCA	FRANCA	166	173	172	52	55	54	166	173	173	166	173	172	173
NOV	FRANCA	FRANCA	166	171	171	52	54	54	166	171	171	166	171	170	171
DEZ	FRANCA	FRANCA	166	175	174	52	55	55	166	175	175	166	174	173	174
JAN	FRANCISCO MORATO	CANTAREIRA	27	31	31	10	11	11	27	31	31	27	29	29	29
FEV	FRANCISCO MORATO	CANTAREIRA	27	29	29	10	12	12	27	29	29	27	29	29	29
MAR	FRANCISCO MORATO	CANTAREIRA	27	30	30	10	12	12	27	30	30	27	30	30	30
ABR	FRANCISCO MORATO	CANTAREIRA	27	30	30	10	13	13	27	30	30	27	30	28	29
MAI	FRANCISCO MORATO	CANTAREIRA	27	29	29	10	12	12	27	29	29	27	29	29	29
JUN	FRANCISCO MORATO	CANTAREIRA	27	31	31	10	12	12	27	31	31	27	30	30	30
JUL	FRANCISCO MORATO	CANTAREIRA	27	32	32	10	12	12	27	35	35	27	31	30	31
AGO	FRANCISCO MORATO	CANTAREIRA	27	30	30	10	12	12	27	30	30	27	30	30	30
SET	FRANCISCO MORATO	CANTAREIRA	27	30	30	10	12	12	27	30	30	27	30	30	30
OUT	FRANCISCO MORATO	CANTAREIRA	27	33	32	10	13	12	27	33	33	27	29	29	29
NOV	FRANCISCO MORATO	CANTAREIRA	27	29	27	10	12	12	27	29	29	27	29	29	29
DEZ	FRANCISCO MORATO	CANTAREIRA	27	30	30	10	12	12	27	30	30	27	30	30	30
JAN	FRANCO DA ROCHA	CANTAREIRA	23	30	30	10	15	15	23	30	30	23	28	28	28
FEV	FRANCO DA ROCHA	CANTAREIRA	23	26	26	10	13	13	23	26	26	23	26	25	26
MAR	FRANCO DA ROCHA	CANTAREIRA	23	24	24	10	12	12	23	24	24	23	24	21	23
ABR	FRANCO DA ROCHA	CANTAREIRA	23	26	26	10	12	12	23	26	26	23	26	26	26
MAI	FRANCO DA ROCHA	CANTAREIRA	23	24	24	10	13	13	23	24	24	23	24	24	24
JUN	FRANCO DA ROCHA	CANTAREIRA	23	28	26	10	17	17	23	28	28	23	27	27	27
JUL	FRANCO DA ROCHA	CANTAREIRA	23	27	27	10	14	14	23	30	30	23	26	26	26
AGO	FRANCO DA ROCHA	CANTAREIRA	23	27	27	10	14	14	23	27	27	23	26	26	26
SET	FRANCO DA ROCHA	CANTAREIRA	23	25	25	10	15	15	23	25	25	23	25	24	25
OUT	FRANCO DA ROCHA	CANTAREIRA	23	26	25	10	12	12	23	26	26	23	26	26	26

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
NOV	FRANCO DA ROCHA	CANTAREIRA	23	26	26	10	14	14	23	26	26	23	25	24	25
DEZ	FRANCO DA ROCHA	CANTAREIRA	23	27	27	10	14	14	23	27	27	23	27	27	27
JAN	FRANCO DA ROCHA	JUQUERI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	FRANCO DA ROCHA	JUQUERI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAR	FRANCO DA ROCHA	JUQUERI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ABR	FRANCO DA ROCHA	JUQUERI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	FRANCO DA ROCHA	JUQUERI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	FRANCO DA ROCHA	JUQUERI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	FRANCO DA ROCHA	JUQUERI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
AGO	FRANCO DA ROCHA	JUQUERI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	FRANCO DA ROCHA	JUQUERI	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
OUT	FRANCO DA ROCHA	JUQUERI	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NOV	FRANCO DA ROCHA	JUQUERI	10	6	6	10	6	6	10	6	6	10	6	6	6
DEZ	FRANCO DA ROCHA	JUQUERI	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JAN	GABRIEL MONTEIRO	GABRIEL MONTEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	GABRIEL MONTEIRO	GABRIEL MONTEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	GABRIEL MONTEIRO	GABRIEL MONTEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	GABRIEL MONTEIRO	GABRIEL MONTEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	GABRIEL MONTEIRO	GABRIEL MONTEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	GABRIEL MONTEIRO	GABRIEL MONTEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	GABRIEL MONTEIRO	GABRIEL MONTEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	GABRIEL MONTEIRO	GABRIEL MONTEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	GABRIEL MONTEIRO	GABRIEL MONTEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	GABRIEL MONTEIRO	GABRIEL MONTEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	GABRIEL MONTEIRO	GABRIEL MONTEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	GABRIEL MONTEIRO	GABRIEL MONTEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	GÁLIA	GÁLIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	GÁLIA	GÁLIA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	10	10
MAR	GÁLIA	GÁLIA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
ABR	GÁLIA	GÁLIA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	11	10	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAI	GÁLIA	GÁLIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	GÁLIA	GÁLIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	GÁLIA	GÁLIA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	11	12
AGO	GÁLIA	GÁLIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	GÁLIA	GÁLIA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
OUT	GÁLIA	GÁLIA	10	12	11	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
NOV	GÁLIA	GÁLIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	GÁLIA	GÁLIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	GASTÃO VIDIGAL	GASTAO VIDIGAL	10	10	10	5	5	5	10	10	7	10	10	10	10
FEV	GASTÃO VIDIGAL	GASTAO VIDIGAL	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	GASTÃO VIDIGAL	GASTAO VIDIGAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	GASTÃO VIDIGAL	GASTAO VIDIGAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	GASTÃO VIDIGAL	GASTAO VIDIGAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	GASTÃO VIDIGAL	GASTAO VIDIGAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	GASTÃO VIDIGAL	GASTAO VIDIGAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	GASTÃO VIDIGAL	GASTAO VIDIGAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	GASTÃO VIDIGAL	GASTAO VIDIGAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	GASTÃO VIDIGAL	GASTAO VIDIGAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	GASTÃO VIDIGAL	GASTAO VIDIGAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	GASTÃO VIDIGAL	GASTAO VIDIGAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	GENERAL SALGADO	D. PRUDENCIO E MORAES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	GENERAL SALGADO	D. PRUDENCIO E MORAES	10	10	10	5	5	5	10	10	7	10	10	10	10
MAR	GENERAL SALGADO	D. PRUDENCIO E MORAES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	GENERAL SALGADO	D. PRUDENCIO E MORAES	10	11	11	5	6	6	10	12	12	10	10	10	11
MAI	GENERAL SALGADO	D. PRUDENCIO E MORAES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	GENERAL SALGADO	D. PRUDENCIO E MORAES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	GENERAL SALGADO	D. PRUDENCIO E MORAES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	GENERAL SALGADO	D. PRUDENCIO E MORAES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	GENERAL SALGADO	D. PRUDENCIO E MORAES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	GENERAL SALGADO	D. PRUDENCIO E MORAES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	GENERAL SALGADO	D. PRUDENCIO E MORAES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	GENERAL SALGADO	D. PRUDENCIO E MORAES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	GENERAL SALGADO	D. SAO LUIZ DO JAPIUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	GENERAL SALGADO	D. SAO LUIZ DO JAPIUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	GENERAL SALGADO	D. SAO LUIZ DO JAPIUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	GENERAL SALGADO	D. SAO LUIZ DO JAPIUBA	10	11	11	5	6	6	10	12	12	10	10	10	11
MAI	GENERAL SALGADO	D. SAO LUIZ DO JAPIUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	GENERAL SALGADO	D. SAO LUIZ DO JAPIUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	GENERAL SALGADO	D. SAO LUIZ DO JAPIUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	GENERAL SALGADO	D. SAO LUIZ DO JAPIUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	GENERAL SALGADO	D. SAO LUIZ DO JAPIUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	GENERAL SALGADO	D. SAO LUIZ DO JAPIUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	GENERAL SALGADO	D. SAO LUIZ DO JAPIUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	GENERAL SALGADO	D. SAO LUIZ DO JAPIUBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	GENERAL SALGADO	D.NOVA PALMIRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	GENERAL SALGADO	D.NOVA PALMIRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	GENERAL SALGADO	D.NOVA PALMIRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	GENERAL SALGADO	D.NOVA PALMIRA	10	11	11	5	6	6	10	12	12	10	10	10	11
MAI	GENERAL SALGADO	D.NOVA PALMIRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	GENERAL SALGADO	D.NOVA PALMIRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	GENERAL SALGADO	D.NOVA PALMIRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	GENERAL SALGADO	D.NOVA PALMIRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	GENERAL SALGADO	D.NOVA PALMIRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	GENERAL SALGADO	D.NOVA PALMIRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	GENERAL SALGADO	D.NOVA PALMIRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	GENERAL SALGADO	D.NOVA PALMIRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	GENERAL SALGADO	GENERAL SALGADO	17	17	17	5	5	5	17	17	17	17	17	17	17
FEV	GENERAL SALGADO	GENERAL SALGADO	17	17	17	5	5	5	17	17	17	17	17	17	17
MAR	GENERAL SALGADO	GENERAL SALGADO	17	17	17	5	5	5	17	17	17	17	17	17	17
ABR	GENERAL SALGADO	GENERAL SALGADO	17	17	17	5	5	5	17	17	17	17	17	17	17
MAI	GENERAL SALGADO	GENERAL SALGADO	17	17	17	5	5	5	17	17	17	17	17	17	17



Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			JUN	GENERAL SALGADO	GENERAL SALGADO	17	17	17	5	5	5	17	17	17	17
JUL	GENERAL SALGADO	GENERAL SALGADO	17	17	17	5	5	5	17	17	17	17	17	17	17
AGO	GENERAL SALGADO	GENERAL SALGADO	17	17	17	5	5	5	17	17	17	17	17	17	17
SET	GENERAL SALGADO	GENERAL SALGADO	17	17	17	5	5	5	17	17	17	17	17	17	17
OUT	GENERAL SALGADO	GENERAL SALGADO	17	17	17	5	5	5	17	17	17	17	17	17	17
NOV	GENERAL SALGADO	GENERAL SALGADO	17	17	17	5	5	5	17	17	17	17	17	17	17
DEZ	GENERAL SALGADO	GENERAL SALGADO	17	17	17	5	5	5	17	17	17	17	17	17	17
JAN	GLICÉRIO	ESTADIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEV	GLICÉRIO	ESTADIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAR	GLICÉRIO	ESTADIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ABR	GLICÉRIO	ESTADIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAI	GLICÉRIO	ESTADIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUN	GLICÉRIO	ESTADIO	10	2	2	5	2	2	10	2	2	10	2	2	2
JUL	GLICÉRIO	ESTADIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AGO	GLICÉRIO	ESTADIO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
SET	GLICÉRIO	ESTADIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	GLICÉRIO	ESTADIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	GLICÉRIO	ESTADIO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	GLICÉRIO	ESTADIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	GLICÉRIO	JURITIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	GLICÉRIO	JURITIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	GLICÉRIO	JURITIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	GLICÉRIO	JURITIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	GLICÉRIO	JURITIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	GLICÉRIO	JURITIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	GLICÉRIO	JURITIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	GLICÉRIO	JURITIS	10	12	12	5	8	8	10	12	12	10	12	12	12
SET	GLICÉRIO	JURITIS	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
OUT	GLICÉRIO	JURITIS	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
NOV	GLICÉRIO	JURITIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	GLICÉRIO	JURITIS	10	10	10	5	5	5	10	10	8	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	GLICÉRIO	PRAÇA GEIMAEI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	GLICÉRIO	PRAÇA GEIMAEI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	GLICÉRIO	PRAÇA GEIMAEI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	GLICÉRIO	PRAÇA GEIMAEI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	GLICÉRIO	PRAÇA GEIMAEI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	GLICÉRIO	PRAÇA GEIMAEI	10	7	7	5	2	2	10	7	7	10	7	7	7
JUL	GLICÉRIO	PRAÇA GEIMAEI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AGO	GLICÉRIO	PRAÇA GEIMAEI	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
SET	GLICÉRIO	PRAÇA GEIMAEI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	GLICÉRIO	PRAÇA GEIMAEI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	GLICÉRIO	PRAÇA GEIMAEI	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	GLICÉRIO	PRAÇA GEIMAEI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	GUAPIÁRA	BO. CAPELA DO ALTO	10	12	11	10	12	9	10	13	10	10	12	12	12
FEV	GUAPIÁRA	BO. CAPELA DO ALTO	10	12	12	10	12	9	10	12	11	10	12	12	12
MAR	GUAPIÁRA	BO. CAPELA DO ALTO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	11	11
ABR	GUAPIÁRA	BO. CAPELA DO ALTO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	GUAPIÁRA	BO. CAPELA DO ALTO	10	12	11	10	12	10	10	12	10	10	12	12	12
JUN	GUAPIÁRA	BO. CAPELA DO ALTO	10	12	11	10	12	11	10	13	13	10	12	12	12
JUL	GUAPIÁRA	BO. CAPELA DO ALTO	10	12	12	10	12	11	10	13	13	10	12	12	12
AGO	GUAPIÁRA	BO. CAPELA DO ALTO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	GUAPIÁRA	BO. CAPELA DO ALTO	10	9	9	10	9	9	10	9	9	10	9	9	9
OUT	GUAPIÁRA	BO. CAPELA DO ALTO	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
NOV	GUAPIÁRA	BO. CAPELA DO ALTO	10	12	12	10	12	11	10	12	11	10	12	11	11
DEZ	GUAPIÁRA	BO. CAPELA DO ALTO	10	12	12	10	12	9	10	13	11	10	12	12	12
JAN	GUAPIÁRA	BO. CAPINZAL	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
FEV	GUAPIÁRA	BO. CAPINZAL	10	12	12	10	12	12	10	12	11	10	12	12	12
MAR	GUAPIÁRA	BO. CAPINZAL	10	12	12	10	12	12	10	13	12	10	12	11	12
ABR	GUAPIÁRA	BO. CAPINZAL	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	GUAPIÁRA	BO. CAPINZAL	10	12	12	10	12	12	10	12	11	10	12	12	12
JUN	GUAPIÁRA	BO. CAPINZAL	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			JUL	GUAPIÁRA	BO. CAPINZAL	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10
AGO	GUAPIÁRA	BO. CAPINZAL	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
SET	GUAPIÁRA	BO. CAPINZAL	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
OUT	GUAPIÁRA	BO. CAPINZAL	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
NOV	GUAPIÁRA	BO. CAPINZAL	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	GUAPIÁRA	BO. CAPINZAL	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
JAN	GUAPIÁRA	BO. CAPUAVADA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
FEV	GUAPIÁRA	BO. CAPUAVADA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	GUAPIÁRA	BO. CAPUAVADA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
ABR	GUAPIÁRA	BO. CAPUAVADA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	GUAPIÁRA	BO. CAPUAVADA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	GUAPIÁRA	BO. CAPUAVADA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	GUAPIÁRA	BO. CAPUAVADA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	GUAPIÁRA	BO. CAPUAVADA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	GUAPIÁRA	BO. CAPUAVADA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	GUAPIÁRA	BO. CAPUAVADA	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	11	12
NOV	GUAPIÁRA	BO. CAPUAVADA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
DEZ	GUAPIÁRA	BO. CAPUAVADA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
JAN	GUAPIÁRA	BO. DOS ELIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	GUAPIÁRA	BO. DOS ELIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	10	11
MAR	GUAPIÁRA	BO. DOS ELIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	GUAPIÁRA	BO. DOS ELIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	GUAPIÁRA	BO. DOS ELIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	GUAPIÁRA	BO. DOS ELIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	GUAPIÁRA	BO. DOS ELIAS	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
AGO	GUAPIÁRA	BO. DOS ELIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	GUAPIÁRA	BO. DOS ELIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	11	12
OUT	GUAPIÁRA	BO. DOS ELIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	GUAPIÁRA	BO. DOS ELIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	GUAPIÁRA	BO. DOS ELIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	GUAPIÁRA	BO. DOS PAES	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	10	12
FEV	GUAPIÁRA	BO. DOS PAES	10	12	12	5	6	6	10	12	9	10	11	9	11
MAR	GUAPIÁRA	BO. DOS PAES	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	GUAPIÁRA	BO. DOS PAES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
MAI	GUAPIÁRA	BO. DOS PAES	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	GUAPIÁRA	BO. DOS PAES	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	GUAPIÁRA	BO. DOS PAES	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	10	10	10
AGO	GUAPIÁRA	BO. DOS PAES	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	GUAPIÁRA	BO. DOS PAES	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	11	11	11
OUT	GUAPIÁRA	BO. DOS PAES	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
NOV	GUAPIÁRA	BO. DOS PAES	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	GUAPIÁRA	BO. DOS PAES	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	GUAPIÁRA	BO. FAZENDINHA	10	12	12	10	12	10	10	12	10	10	12	12	12
FEV	GUAPIÁRA	BO. FAZENDINHA	10	12	11	10	12	4	10	12	12	10	12	12	12
MAR	GUAPIÁRA	BO. FAZENDINHA	10	12	12	10	12	10	10	13	13	10	12	12	12
ABR	GUAPIÁRA	BO. FAZENDINHA	10	12	12	10	12	10	10	12	11	10	12	12	12
MAI	GUAPIÁRA	BO. FAZENDINHA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUN	GUAPIÁRA	BO. FAZENDINHA	10	12	9	10	12	8	10	13	13	10	12	12	12
JUL	GUAPIÁRA	BO. FAZENDINHA	10	12	10	10	12	8	10	12	12	10	12	12	12
AGO	GUAPIÁRA	BO. FAZENDINHA	10	12	10	10	12	10	10	12	12	10	12	12	12
SET	GUAPIÁRA	BO. FAZENDINHA	10	12	12	10	12	9	10	13	13	10	12	12	12
OUT	GUAPIÁRA	BO. FAZENDINHA	10	12	12	10	12	11	10	12	12	10	12	11	12
NOV	GUAPIÁRA	BO. FAZENDINHA	10	12	12	10	12	12	10	12	11	10	12	12	12
DEZ	GUAPIÁRA	BO. FAZENDINHA	10	12	12	10	12	10	10	13	12	10	12	10	12
JAN	GUAPIÁRA	BO. MONJOLADO/GRACIANADA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	GUAPIÁRA	BO. MONJOLADO/GRACIANADA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	GUAPIÁRA	BO. MONJOLADO/GRACIANADA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
ABR	GUAPIÁRA	BO. MONJOLADO/GRACIANADA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	GUAPIÁRA	BO. MONJOLADO/GRACIANADA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	GUAPIÁRA	BO. MONJOLADO/GRACIANADA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	GUAPIÁRA	BO. MONJOLADO/GRACIANADA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	GUAPIÁRA	BO. MONJOLADO/GRACIANADA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	GUAPIÁRA	BO. MONJOLADO/GRACIANADA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
OUT	GUAPIÁRA	BO. MONJOLADO/GRACIANADA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	GUAPIÁRA	BO. MONJOLADO/GRACIANADA	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
DEZ	GUAPIÁRA	BO. MONJOLADO/GRACIANADA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	GUAPIÁRA	GUAPIÁRA	14	18	18	10	12	12	14	18	18	14	18	18	18
FEV	GUAPIÁRA	GUAPIÁRA	14	18	18	10	12	12	14	18	18	14	18	18	18
MAR	GUAPIÁRA	GUAPIÁRA	14	18	18	10	12	12	14	19	19	14	17	17	17
ABR	GUAPIÁRA	GUAPIÁRA	14	18	18	10	12	12	14	18	18	14	18	18	18
MAI	GUAPIÁRA	GUAPIÁRA	14	18	18	10	12	12	14	18	17	14	16	15	16
JUN	GUAPIÁRA	GUAPIÁRA	14	18	18	10	12	12	14	19	19	14	18	18	18
JUL	GUAPIÁRA	GUAPIÁRA	14	18	18	10	12	12	14	18	18	14	18	18	18
AGO	GUAPIÁRA	GUAPIÁRA	14	18	18	10	12	12	14	18	18	14	18	18	18
SET	GUAPIÁRA	GUAPIÁRA	14	18	18	10	12	12	14	19	19	14	18	18	18
OUT	GUAPIÁRA	GUAPIÁRA	14	18	18	10	12	12	14	18	18	14	18	18	18
NOV	GUAPIÁRA	GUAPIÁRA	14	18	18	10	12	12	14	18	18	14	18	18	18
DEZ	GUAPIÁRA	GUAPIÁRA	14	18	18	10	12	12	14	19	19	14	17	17	17
JAN	GUARANI D'OESTE	GUARANI D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	GUARANI D'OESTE	GUARANI D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	GUARANI D'OESTE	GUARANI D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	GUARANI D'OESTE	GUARANI D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	GUARANI D'OESTE	GUARANI D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	GUARANI D'OESTE	GUARANI D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	GUARANI D'OESTE	GUARANI D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	GUARANI D'OESTE	GUARANI D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	GUARANI D'OESTE	GUARANI D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	GUARANI D'OESTE	GUARANI D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	GUARANI D'OESTE	GUARANI D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	GUARANI D'OESTE	GUARANI D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	GUARAREMA	CHÁCARA GUANABARA	10	11	10	5	8	7	10	11	11	10	11	11	11

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
FEV	GUARAREMA	CHÁCARA GUANABARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	GUARAREMA	CHÁCARA GUANABARA	10	11	11	5	6	5	10	11	11	10	11	8	11
ABR	GUARAREMA	CHÁCARA GUANABARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	GUARAREMA	CHÁCARA GUANABARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUN	GUARAREMA	CHÁCARA GUANABARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUL	GUARAREMA	CHÁCARA GUANABARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	10	11
AGO	GUARAREMA	CHÁCARA GUANABARA	10	11	10	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	GUARAREMA	CHÁCARA GUANABARA	10	11	11	5	6	4	10	11	11	10	11	11	11
OUT	GUARAREMA	CHÁCARA GUANABARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	GUARAREMA	CHÁCARA GUANABARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	GUARAREMA	CHÁCARA GUANABARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	GUARAREMA	DIST. PARATEÍ II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
FEV	GUARAREMA	DIST. PARATEÍ II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	GUARAREMA	DIST. PARATEÍ II	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	9
ABR	GUARAREMA	DIST. PARATEÍ II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	GUARAREMA	DIST. PARATEÍ II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUN	GUARAREMA	DIST. PARATEÍ II	10	11	10	5	6	5	10	11	11	10	11	10	11
JUL	GUARAREMA	DIST. PARATEÍ II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
AGO	GUARAREMA	DIST. PARATEÍ II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	GUARAREMA	DIST. PARATEÍ II	10	9	9	5	6	6	10	9	9	10	9	9	9
OUT	GUARAREMA	DIST. PARATEÍ II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	GUARAREMA	DIST. PARATEÍ II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	GUARAREMA	DIST. PARATEÍ II	10	8	8	5	3	3	10	8	8	10	8	8	8
JAN	GUARAREMA	GUARAREMA	29	30	30	10	11	11	29	30	30	29	30	30	30
FEV	GUARAREMA	GUARAREMA	29	30	29	10	11	10	29	30	30	29	30	30	30
MAR	GUARAREMA	GUARAREMA	29	31	31	10	11	11	29	31	31	29	31	31	31
ABR	GUARAREMA	GUARAREMA	29	30	30	10	11	11	29	30	30	29	30	30	30
MAI	GUARAREMA	GUARAREMA	29	30	30	10	11	11	29	30	30	29	30	30	30
JUN	GUARAREMA	GUARAREMA	29	30	30	10	11	11	29	30	30	29	30	28	30
JUL	GUARAREMA	GUARAREMA	29	30	30	10	11	11	29	30	30	29	30	28	30
AGO	GUARAREMA	GUARAREMA	29	30	30	10	12	12	29	30	30	29	30	30	30

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
SET	GUARAREMA	GUARAREMA	29	30	30	10	11	11	29	30	30	29	30	30	30
OUT	GUARAREMA	GUARAREMA	29	30	30	10	11	11	29	32	32	29	30	30	30
NOV	GUARAREMA	GUARAREMA	29	30	30	10	13	13	29	32	32	29	30	30	30
DEZ	GUARAREMA	GUARAREMA	29	30	30	10	11	11	29	30	30	29	30	30	30
JAN	GUARÉÍ	BO. CAMPINA/PEREIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
FEV	GUARÉÍ	BO. CAMPINA/PEREIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	GUARÉÍ	BO. CAMPINA/PEREIRAS	10	12	11	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
ABR	GUARÉÍ	BO. CAMPINA/PEREIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	GUARÉÍ	BO. CAMPINA/PEREIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	GUARÉÍ	BO. CAMPINA/PEREIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	GUARÉÍ	BO. CAMPINA/PEREIRAS	10	13	13	5	6	6	10	13	13	10	13	13	13
AGO	GUARÉÍ	BO. CAMPINA/PEREIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
SET	GUARÉÍ	BO. CAMPINA/PEREIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	GUARÉÍ	BO. CAMPINA/PEREIRAS	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
NOV	GUARÉÍ	BO. CAMPINA/PEREIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	GUARÉÍ	BO. CAMPINA/PEREIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
JAN	GUARÉÍ	BO. DOS TOMÉ	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
FEV	GUARÉÍ	BO. DOS TOMÉ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	GUARÉÍ	BO. DOS TOMÉ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
ABR	GUARÉÍ	BO. DOS TOMÉ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	GUARÉÍ	BO. DOS TOMÉ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	GUARÉÍ	BO. DOS TOMÉ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	GUARÉÍ	BO. DOS TOMÉ	10	13	13	5	6	6	10	13	13	10	13	13	13
AGO	GUARÉÍ	BO. DOS TOMÉ	10	12	11	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	GUARÉÍ	BO. DOS TOMÉ	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
OUT	GUARÉÍ	BO. DOS TOMÉ	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	11	12
NOV	GUARÉÍ	BO. DOS TOMÉ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	GUARÉÍ	BO. DOS TOMÉ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	GUARÉÍ	BO. VITÓRIA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
FEV	GUARÉÍ	BO. VITÓRIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAR	GUARÉÍ	BO. VITÓRIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	GUARÉÍ	BO. VITÓRIA	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	11	9	11
MAI	GUARÉÍ	BO. VITÓRIA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
JUN	GUARÉÍ	BO. VITÓRIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	GUARÉÍ	BO. VITÓRIA	10	13	13	5	6	6	10	13	10	10	13	13	13
AGO	GUARÉÍ	BO. VITÓRIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	GUARÉÍ	BO. VITÓRIA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
OUT	GUARÉÍ	BO. VITÓRIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	GUARÉÍ	BO. VITÓRIA	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
DEZ	GUARÉÍ	BO. VITÓRIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	GUARÉÍ	GUARÉÍ	17	20	20	10	12	12	17	21	21	17	20	20	20
FEV	GUARÉÍ	GUARÉÍ	17	20	20	10	12	12	17	20	20	17	19	19	19
MAR	GUARÉÍ	GUARÉÍ	17	20	20	10	12	11	17	20	20	17	20	20	20
ABR	GUARÉÍ	GUARÉÍ	17	20	20	10	12	12	17	20	17	17	19	19	19
MAI	GUARÉÍ	GUARÉÍ	17	20	20	10	12	11	17	21	21	17	20	20	20
JUN	GUARÉÍ	GUARÉÍ	17	20	19	10	12	11	17	20	20	17	20	20	20
JUL	GUARÉÍ	GUARÉÍ	17	20	20	10	12	12	17	21	21	17	20	20	20
AGO	GUARÉÍ	GUARÉÍ	17	20	20	10	12	12	17	20	20	17	20	20	20
SET	GUARÉÍ	GUARÉÍ	17	20	20	10	12	11	17	20	20	17	20	20	20
OUT	GUARÉÍ	GUARÉÍ	17	20	20	10	12	12	17	20	20	17	20	20	20
NOV	GUARÉÍ	GUARÉÍ	17	20	20	10	12	12	17	21	17	17	20	19	20
DEZ	GUARÉÍ	GUARÉÍ	17	20	20	10	12	11	17	20	18	17	20	20	20
JAN	GUARIBA	GUARIBA	47	48	48	5	8	8	47	48	48	47	48	48	48
FEV	GUARIBA	GUARIBA	47	48	48	5	8	8	47	48	48	47	48	48	48
MAR	GUARIBA	GUARIBA	47	48	48	5	8	8	47	48	48	47	48	48	48
ABR	GUARIBA	GUARIBA	47	48	48	5	8	8	47	51	51	47	48	48	48
MAI	GUARIBA	GUARIBA	47	48	48	5	8	8	47	48	48	47	48	48	48
JUN	GUARIBA	GUARIBA	47	48	48	5	8	8	47	48	48	47	48	48	48
JUL	GUARIBA	GUARIBA	47	48	48	5	8	8	47	48	48	47	48	48	48
AGO	GUARIBA	GUARIBA	47	48	48	5	8	8	47	48	48	47	48	46	48
SET	GUARIBA	GUARIBA	47	48	48	5	8	8	47	48	48	47	48	48	48



Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	GUARIBA	GUARIBA	47	48	48	5	8	8	47	48	48	47	48	48	48
NOV	GUARIBA	GUARIBA	47	48	48	5	8	8	47	48	48	47	48	48	48
DEZ	GUARIBA	GUARIBA	47	48	48	5	8	8	47	48	48	47	48	47	48
JAN	GUARUJÁ	ETA JURUBATUBA / PIAÇAGUERA - GUARUJA - P.C.	91	111	97	25	56	49	91	111	111	91	111	108	111
FEV	GUARUJÁ	ETA JURUBATUBA / PIAÇAGUERA - GUARUJA - P.C.	102	110	98	29	60	53	102	110	107	102	110	107	111
MAR	GUARUJÁ	ETA JURUBATUBA / PIAÇAGUERA - GUARUJA - P.C.	102	99	87	29	39	34	102	101	101	102	99	99	99
ABR	GUARUJÁ	ETA JURUBATUBA / PIAÇAGUERA - GUARUJA - P.C.	102	121	118	29	66	65	102	121	121	102	121	121	121
MAI	GUARUJÁ	ETA JURUBATUBA / PIAÇAGUERA - GUARUJA - P.C.	102	133	129	29	65	64	102	133	133	102	133	133	133
JUN	GUARUJÁ	ETA JURUBATUBA / PIAÇAGUERA - GUARUJA - P.C.	102	128	127	29	55	54	102	128	127	102	128	128	128
JUL	GUARUJÁ	ETA JURUBATUBA / PIAÇAGUERA - GUARUJA - P.C.	102	135	133	29	41	41	102	135	135	102	135	133	135
AGO	GUARUJÁ	ETA JURUBATUBA / PIAÇAGUERA - GUARUJA - P.C.	102	133	130	29	42	42	102	133	133	102	133	133	133
SET	GUARUJÁ	ETA JURUBATUBA / PIAÇAGUERA - GUARUJA - P.C.	102	128	124	29	49	48	102	128	128	102	128	128	128
OUT	GUARUJÁ	ETA JURUBATUBA / PIAÇAGUERA - GUARUJA - P.C.	102	132	128	29	43	41	102	132	132	102	130	130	130
NOV	GUARUJÁ	ETA JURUBATUBA / PIAÇAGUERA - GUARUJA - P.C.	102	123	119	29	47	46	102	132	132	102	122	122	122
DEZ	GUARUJÁ	ETA JURUBATUBA / PIAÇAGUERA - GUARUJA - P.C.	102	127	122	29	48	45	102	127	127	102	127	126	127
JAN	GUZOLANDIA	GUZOLANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	GUZOLANDIA	GUZOLANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	GUZOLANDIA	GUZOLANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	GUZOLANDIA	GUZOLANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	GUZOLANDIA	GUZOLANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	GUZOLANDIA	GUZOLANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	GUZOLANDIA	GUZOLANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	GUZOLANDIA	GUZOLANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	GUZOLANDIA	GUZOLANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	GUZOLANDIA	GUZOLANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	GUZOLANDIA	GUZOLANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	GUZOLANDIA	GUZOLANDIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	HORTOLÂNDIA	HORTOLÂNDIA	127	130	129	39	41	41	127	130	130	127	130	129	130
FEV	HORTOLÂNDIA	HORTOLÂNDIA	127	129	128	39	42	40	127	129	129	127	128	125	128
MAR	HORTOLÂNDIA	HORTOLÂNDIA	127	129	128	39	40	40	127	129	129	127	129	129	129

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			ABR	HORTOLÂNDIA	HORTOLANDIA	127	128	127	39	42	42	127	128	128	127
MAI	HORTOLÂNDIA	HORTOLANDIA	127	131	131	39	41	41	127	131	131	127	131	131	131
JUN	HORTOLÂNDIA	HORTOLANDIA	127	128	128	39	40	40	127	128	128	127	128	128	128
JUL	HORTOLÂNDIA	HORTOLANDIA	127	130	130	39	42	42	127	130	130	127	130	130	130
AGO	HORTOLÂNDIA	HORTOLANDIA	127	128	128	39	40	40	127	128	128	127	128	128	128
SET	HORTOLÂNDIA	HORTOLANDIA	127	130	130	39	40	40	127	130	118	127	130	130	130
OUT	HORTOLÂNDIA	HORTOLANDIA	127	130	130	39	40	40	127	130	123	127	130	130	130
NOV	HORTOLÂNDIA	HORTOLANDIA	127	131	131	39	41	37	127	130	130	127	131	129	131
DEZ	HORTOLÂNDIA	HORTOLANDIA	127	129	129	39	41	40	127	129	129	127	129	129	129
JAN	IACRI	IACRI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	IACRI	IACRI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	IACRI	IACRI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	IACRI	IACRI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	IACRI	IACRI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	IACRI	IACRI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	IACRI	IACRI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	IACRI	IACRI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	IACRI	IACRI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	IACRI	IACRI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	IACRI	IACRI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	IACRI	IACRI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	IARAS	IARAS	10	13	13	5	7	7	10	13	11	10	13	13	13
FEV	IARAS	IARAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	IARAS	IARAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	IARAS	IARAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	IARAS	IARAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
JUN	IARAS	IARAS	10	12	12	5	6	6	10	12	9	10	12	12	12
JUL	IARAS	IARAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	IARAS	IARAS	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
SET	IARAS	IARAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	IARAS	IARAS	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
NOV	IARAS	IARAS	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
DEZ	IARAS	IARAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	IBIRÁ	D. VILA VENTURA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	IBIRÁ	D. VILA VENTURA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	IBIRÁ	D. VILA VENTURA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	IBIRÁ	D. VILA VENTURA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	IBIRÁ	D. VILA VENTURA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	IBIRÁ	D. VILA VENTURA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	IBIRÁ	D. VILA VENTURA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	IBIRÁ	D. VILA VENTURA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	IBIRÁ	D. VILA VENTURA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	IBIRÁ	D. VILA VENTURA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	IBIRÁ	D. VILA VENTURA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	IBIRÁ	D. VILA VENTURA	10	10	10	5	5	4	10	10	10	10	10	10	10
JAN	IBIRÁ	IBIRÁ	19	23	23	10	14	14	19	23	23	19	23	23	23
FEV	IBIRÁ	IBIRÁ	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
MAR	IBIRÁ	IBIRÁ	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
ABR	IBIRÁ	IBIRÁ	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
MAI	IBIRÁ	IBIRÁ	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
JUN	IBIRÁ	IBIRÁ	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
JUL	IBIRÁ	IBIRÁ	19	20	20	10	11	11	19	20	20	19	20	20	20
AGO	IBIRÁ	IBIRÁ	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
SET	IBIRÁ	IBIRÁ	19	20	20	10	10	8	19	20	20	19	20	20	20
OUT	IBIRÁ	IBIRÁ	19	20	20	10	11	11	19	20	20	19	20	20	20
NOV	IBIRÁ	IBIRÁ	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
DEZ	IBIRÁ	IBIRÁ	19	20	20	10	10	9	19	20	20	19	20	20	20
JAN	IBIÚNA	IBIUNA	43	44	41	10	13	13	43	44	44	43	44	44	44
FEV	IBIÚNA	IBIUNA	43	44	44	10	14	14	43	44	44	43	44	44	44
MAR	IBIÚNA	IBIUNA	43	43	43	10	10	10	43	43	43	43	43	43	43
ABR	IBIÚNA	IBIUNA	43	43	42	10	10	10	43	44	44	43	43	43	43

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAI	IBIÚNA	IBIUNA	43	14	14	10	14	14	43	14	14	43	14	14	14
JUN	IBIÚNA	IBIUNA	43	27	27	10	5	5	43	27	27	43	26	26	26
JUL	IBIÚNA	IBIUNA	43	43	43	10	10	10	43	43	43	43	43	43	43
AGO	IBIÚNA	IBIUNA	43	45	45	10	10	10	43	45	45	43	43	43	43
SET	IBIÚNA	IBIUNA	43	12	12	10	4	4	43	12	12	43	12	12	12
OUT	IBIÚNA	IBIUNA	43	43	43	10	10	10	43	43	43	43	43	43	43
NOV	IBIÚNA	IBIUNA	43	43	43	10	10	10	43	43	42	43	43	42	42
DEZ	IBIÚNA	IBIUNA	43	43	43	10	10	10	43	43	42	43	43	43	43
JAN	ICÉM	ICEM	14	15	15	10	12	12	14	15	15	14	15	15	15
FEV	ICÉM	ICEM	14	15	15	10	12	12	14	15	15	14	15	15	15
MAR	ICÉM	ICEM	14	15	15	10	12	12	14	15	15	14	15	15	15
ABR	ICÉM	ICEM	14	15	15	10	12	12	14	15	15	14	15	15	15
MAI	ICÉM	ICEM	14	15	15	10	12	12	14	15	15	14	15	15	15
JUN	ICÉM	ICEM	14	15	15	10	12	12	14	15	15	14	15	15	15
JUL	ICÉM	ICEM	14	11	11	10	9	9	14	11	11	14	11	11	11
AGO	ICÉM	ICEM	14	15	15	10	12	12	14	15	15	14	15	15	15
SET	ICÉM	ICEM	14	18	18	10	13	13	14	18	18	14	18	18	18
OUT	ICÉM	ICEM	14	15	15	10	12	12	14	15	15	14	15	15	15
NOV	ICÉM	ICEM	14	15	15	10	12	12	14	15	15	14	15	15	15
DEZ	ICÉM	ICEM	14	15	15	10	12	12	14	15	15	14	15	15	15
JAN	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA I	32	37	37	5	8	8	32	37	37	32	36	36	37
FEV	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA I	32	35	35	5	6	6	32	36	31	32	35	35	35
MAR	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA I	32	35	35	5	6	6	32	36	36	32	35	35	35
ABR	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA I	32	35	35	5	6	6	32	36	36	32	35	35	35
MAI	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA I	32	35	35	5	6	6	32	36	36	32	35	35	35
JUN	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA I	32	35	35	5	6	6	32	36	36	32	35	35	35
JUL	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA I	32	35	35	5	6	6	32	36	36	32	36	36	36
AGO	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA I	32	35	35	5	6	6	32	36	36	32	35	35	35
SET	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA I	32	35	35	5	6	6	32	36	36	32	35	35	35
OUT	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA I	32	35	35	5	6	6	32	36	36	32	35	35	35
NOV	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA I	32	36	36	5	6	6	32	37	37	32	35	35	35

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA I	32	35	35	5	6	6	32	37	37	32	35	35	35
JAN	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
JAN	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA III	14	16	16	5	6	6	14	17	17	14	16	16	16
FEV	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA III	14	16	16	5	6	6	14	17	17	14	16	15	16
MAR	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA III	14	16	16	5	6	6	14	17	17	14	16	16	16
ABR	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA III	14	16	16	5	6	6	14	17	17	14	16	16	16
MAI	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA III	14	16	16	5	6	6	14	17	17	14	16	16	16
JUN	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA III	14	16	16	5	6	6	14	17	17	14	16	16	16
JUL	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA III	14	16	16	5	6	6	14	17	17	14	17	17	17
AGO	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA III	14	16	16	5	6	6	14	17	17	14	16	16	16
SET	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA III	14	16	16	5	6	6	14	17	17	14	16	16	16
OUT	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA III	14	16	16	5	6	6	14	17	15	14	16	16	16
NOV	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA III	14	16	16	5	6	6	14	17	17	14	16	16	16
DEZ	IGARAPAVA	IGARAPAVA - SISTEMA III	14	16	16	5	6	6	14	18	18	14	16	16	16
JAN	IGARATÁ	IGARATA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
FEV	IGARATÁ	IGARATA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	IGARATÁ	IGARATA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	10	11
ABR	IGARATÁ	IGARATA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAI	IGARATÁ	IGARATA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUN	IGARATÁ	IGARATA	10	11	10	10	11	10	10	12	12	10	11	11	11
JUL	IGARATÁ	IGARATA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
AGO	IGARATÁ	IGARATA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	IGARATÁ	IGARATA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
OUT	IGARATÁ	IGARATA	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
NOV	IGARATÁ	IGARATA	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
DEZ	IGARATÁ	IGARATA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JAN	IGUAPE	IGUAPE	45	46	46	10	10	10	45	46	46	45	46	46	46
FEV	IGUAPE	IGUAPE	45	46	46	10	13	13	45	46	46	45	46	46	46
MAR	IGUAPE	IGUAPE	45	45	45	10	13	13	45	45	45	45	45	45	45
ABR	IGUAPE	IGUAPE	45	46	46	10	14	14	45	46	46	45	46	46	46
MAI	IGUAPE	IGUAPE	45	46	46	10	13	13	45	46	46	45	46	46	46
JUN	IGUAPE	IGUAPE	45	47	47	10	10	10	45	47	47	45	47	47	47
JUL	IGUAPE	IGUAPE	45	49	48	10	10	9	45	49	49	45	49	49	49
AGO	IGUAPE	IGUAPE	45	46	46	10	14	14	45	46	46	45	46	46	46
SET	IGUAPE	IGUAPE	45	50	50	10	13	13	45	50	50	45	50	50	50
OUT	IGUAPE	IGUAPE	45	46	46	10	13	13	45	46	46	45	46	46	46
NOV	IGUAPE	IGUAPE	45	46	46	10	13	13	45	46	46	45	46	46	46
DEZ	IGUAPE	IGUAPE	45	48	48	10	15	15	45	48	48	45	48	48	48
JAN	ILHA COMPRIDA	ILHA COMPRIDA	34	35	35	10	11	11	34	35	35	34	35	35	35
FEV	ILHA COMPRIDA	ILHA COMPRIDA	34	35	34	10	11	11	34	35	35	34	35	35	35
MAR	ILHA COMPRIDA	ILHA COMPRIDA	34	35	35	10	11	11	34	35	35	34	35	35	35
ABR	ILHA COMPRIDA	ILHA COMPRIDA	34	35	35	10	11	11	34	35	35	34	35	35	35
MAI	ILHA COMPRIDA	ILHA COMPRIDA	34	35	35	10	11	11	34	35	35	34	35	35	35
JUN	ILHA COMPRIDA	ILHA COMPRIDA	34	34	34	10	11	11	34	34	34	34	34	34	34
JUL	ILHA COMPRIDA	ILHA COMPRIDA	34	34	34	10	15	15	34	34	34	34	34	34	34
AGO	ILHA COMPRIDA	ILHA COMPRIDA	34	34	34	10	15	15	34	34	34	34	34	34	34
SET	ILHA COMPRIDA	ILHA COMPRIDA	34	38	37	10	15	14	34	38	38	34	38	38	38
OUT	ILHA COMPRIDA	ILHA COMPRIDA	34	34	34	10	15	15	34	34	34	34	34	34	34
NOV	ILHA COMPRIDA	ILHA COMPRIDA	34	35	35	10	11	11	34	35	35	34	35	35	35
DEZ	ILHA COMPRIDA	ILHA COMPRIDA	34	37	37	10	13	13	34	37	37	34	37	37	37

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	ILHA COMPRIDA	PEDRINHAS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
FEV	ILHA COMPRIDA	PEDRINHAS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ILHA COMPRIDA	PEDRINHAS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	ILHA COMPRIDA	PEDRINHAS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ILHA COMPRIDA	PEDRINHAS	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
JUN	ILHA COMPRIDA	PEDRINHAS	10	13	13	10	13	13	10	13	11	10	13	13	13
JUL	ILHA COMPRIDA	PEDRINHAS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
AGO	ILHA COMPRIDA	PEDRINHAS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	ILHA COMPRIDA	PEDRINHAS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ILHA COMPRIDA	PEDRINHAS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
NOV	ILHA COMPRIDA	PEDRINHAS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	ILHA COMPRIDA	PEDRINHAS	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
JAN	ILHABELA	ÁGUA BRANCA	31	31	31	10	10	10	31	31	31	31	31	31	31
FEV	ILHABELA	ÁGUA BRANCA	31	31	31	10	10	10	31	31	31	31	31	31	31
MAR	ILHABELA	ÁGUA BRANCA	31	31	31	10	10	10	31	31	31	31	31	31	31
ABR	ILHABELA	ÁGUA BRANCA	31	31	31	10	10	10	31	31	31	31	31	31	31
MAI	ILHABELA	ÁGUA BRANCA	31	31	31	10	10	10	31	31	31	31	31	31	31
JUN	ILHABELA	ÁGUA BRANCA	31	31	31	10	10	10	31	31	31	31	31	31	31
JUL	ILHABELA	ÁGUA BRANCA	31	31	30	10	10	10	31	32	32	31	31	31	31
AGO	ILHABELA	ÁGUA BRANCA	31	31	31	10	10	10	31	31	31	31	31	31	31
SET	ILHABELA	ÁGUA BRANCA	31	31	31	10	10	10	31	31	31	31	31	31	31
OUT	ILHABELA	ÁGUA BRANCA	31	31	31	10	10	10	31	31	31	31	31	31	31
NOV	ILHABELA	ÁGUA BRANCA	31	31	31	10	10	10	31	31	31	31	31	31	31
DEZ	ILHABELA	ÁGUA BRANCA	31	31	31	10	10	10	31	31	31	31	31	31	31
JAN	ILHABELA	POMBO	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
FEV	ILHABELA	POMBO	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
MAR	ILHABELA	POMBO	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
ABR	ILHABELA	POMBO	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
MAI	ILHABELA	POMBO	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
JUN	ILHABELA	POMBO	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUL	ILHABELA	POMBO	11	11	11	10	10	10	11	12	12	11	11	11	11
AGO	ILHABELA	POMBO	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
SET	ILHABELA	POMBO	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
OUT	ILHABELA	POMBO	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
NOV	ILHABELA	POMBO	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
DEZ	ILHABELA	POMBO	11	11	11	10	10	10	11	11	11	11	11	11	11
JAN	INDIAPORÃ	D.TUPINAMBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	INDIAPORÃ	D.TUPINAMBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	INDIAPORÃ	D.TUPINAMBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	INDIAPORÃ	D.TUPINAMBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	INDIAPORÃ	D.TUPINAMBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	INDIAPORÃ	D.TUPINAMBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	INDIAPORÃ	D.TUPINAMBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	INDIAPORÃ	D.TUPINAMBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	INDIAPORÃ	D.TUPINAMBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	INDIAPORÃ	D.TUPINAMBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	INDIAPORÃ	D.TUPINAMBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	INDIAPORÃ	D.TUPINAMBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	INDIAPORÃ	INDIAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	INDIAPORÃ	INDIAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	INDIAPORÃ	INDIAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	INDIAPORÃ	INDIAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	INDIAPORÃ	INDIAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	INDIAPORÃ	INDIAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	INDIAPORÃ	INDIAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	INDIAPORÃ	INDIAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	INDIAPORÃ	INDIAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	INDIAPORÃ	INDIAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	INDIAPORÃ	INDIAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	INDIAPORÃ	INDIAPORA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10



Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	INÚBIA PAULISTA	INUBIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	INÚBIA PAULISTA	INUBIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	INÚBIA PAULISTA	INUBIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	INÚBIA PAULISTA	INUBIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	INÚBIA PAULISTA	INUBIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
JUN	INÚBIA PAULISTA	INUBIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	INÚBIA PAULISTA	INUBIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	INÚBIA PAULISTA	INUBIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	INÚBIA PAULISTA	INUBIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	9
OUT	INÚBIA PAULISTA	INUBIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	INÚBIA PAULISTA	INUBIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	INÚBIA PAULISTA	INUBIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	IPORANGA	BAIRRO DA SERRA	10	11	10	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
FEV	IPORANGA	BAIRRO DA SERRA	10	11	10	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	IPORANGA	BAIRRO DA SERRA	10	11	10	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
ABR	IPORANGA	BAIRRO DA SERRA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	IPORANGA	BAIRRO DA SERRA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	IPORANGA	BAIRRO DA SERRA	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
JUL	IPORANGA	BAIRRO DA SERRA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	IPORANGA	BAIRRO DA SERRA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	IPORANGA	BAIRRO DA SERRA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
OUT	IPORANGA	BAIRRO DA SERRA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
NOV	IPORANGA	BAIRRO DA SERRA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	IPORANGA	BAIRRO DA SERRA	10	13	13	10	13	12	10	13	13	10	13	13	13
JAN	IPORANGA	IPORANGA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
FEV	IPORANGA	IPORANGA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	IPORANGA	IPORANGA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	IPORANGA	IPORANGA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	IPORANGA	IPORANGA	10	11	11	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11
JUN	IPORANGA	IPORANGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	IPORANGA	IPORANGA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	IPORANGA	IPORANGA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	IPORANGA	IPORANGA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
OUT	IPORANGA	IPORANGA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
NOV	IPORANGA	IPORANGA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	IPORANGA	IPORANGA	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
JAN	IRAPUÃ	IRAPUÃ	12	12	12	5	6	6	12	12	12	12	12	12	12
FEV	IRAPUÃ	IRAPUÃ	12	12	12	5	6	6	12	12	12	12	12	12	12
MAR	IRAPUÃ	IRAPUÃ	12	12	12	5	6	6	12	12	12	12	12	12	12
ABR	IRAPUÃ	IRAPUÃ	12	12	12	5	6	6	12	12	12	12	12	12	12
MAI	IRAPUÃ	IRAPUÃ	12	12	12	5	6	5	12	12	12	12	12	12	12
JUN	IRAPUÃ	IRAPUÃ	12	12	12	5	6	6	12	12	12	12	12	12	12
JUL	IRAPUÃ	IRAPUÃ	12	12	12	5	6	6	12	12	12	12	12	12	12
AGO	IRAPUÃ	IRAPUÃ	12	12	12	5	6	6	12	12	12	12	12	12	12
SET	IRAPUÃ	IRAPUÃ	12	12	12	5	6	6	12	12	12	12	12	12	12
OUT	IRAPUÃ	IRAPUÃ	12	12	12	5	6	5	12	12	12	12	12	12	12
NOV	IRAPUÃ	IRAPUÃ	12	12	12	5	6	6	12	12	12	12	12	12	12
DEZ	IRAPUÃ	IRAPUÃ	12	12	12	5	6	6	12	12	12	12	12	12	12
JAN	ITABERÁ	BO. CERRADO/QUARENTEI	10	13	13	5	7	7	10	13	11	10	13	13	13
FEV	ITABERÁ	BO. CERRADO/QUARENTEI	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
MAR	ITABERÁ	BO. CERRADO/QUARENTEI	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
ABR	ITABERÁ	BO. CERRADO/QUARENTEI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ITABERÁ	BO. CERRADO/QUARENTEI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITABERÁ	BO. CERRADO/QUARENTEI	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
JUL	ITABERÁ	BO. CERRADO/QUARENTEI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ITABERÁ	BO. CERRADO/QUARENTEI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ITABERÁ	BO. CERRADO/QUARENTEI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ITABERÁ	BO. CERRADO/QUARENTEI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ITABERÁ	BO. CERRADO/QUARENTEI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
DEZ	ITABERÁ	BO. CERRADO/QUARENTEI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
JAN	ITABERÁ	BO. DOS TOMES	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
FEV	ITABERÁ	BO. DOS TOMES	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ITABERÁ	BO. DOS TOMES	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
ABR	ITABERÁ	BO. DOS TOMES	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ITABERÁ	BO. DOS TOMES	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	11	11
JUN	ITABERÁ	BO. DOS TOMES	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ITABERÁ	BO. DOS TOMES	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ITABERÁ	BO. DOS TOMES	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ITABERÁ	BO. DOS TOMES	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ITABERÁ	BO. DOS TOMES	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
NOV	ITABERÁ	BO. DOS TOMES	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
DEZ	ITABERÁ	BO. DOS TOMES	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
JAN	ITABERÁ	BO. ENG. MAIA	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
FEV	ITABERÁ	BO. ENG. MAIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ITABERÁ	BO. ENG. MAIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ITABERÁ	BO. ENG. MAIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
MAI	ITABERÁ	BO. ENG. MAIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITABERÁ	BO. ENG. MAIA	10	12	12	5	6	6	10	12	9	10	12	11	12
JUL	ITABERÁ	BO. ENG. MAIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ITABERÁ	BO. ENG. MAIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ITABERÁ	BO. ENG. MAIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
OUT	ITABERÁ	BO. ENG. MAIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ITABERÁ	BO. ENG. MAIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ITABERÁ	BO. ENG. MAIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ITABERÁ	BO. FORQUILHA/TORIBA DO SUL	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	12	12	12
FEV	ITABERÁ	BO. FORQUILHA/TORIBA DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
MAR	ITABERÁ	BO. FORQUILHA/TORIBA DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	11	12
ABR	ITABERÁ	BO. FORQUILHA/TORIBA DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ITABERÁ	BO. FORQUILHA/TORIBA DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITABERÁ	BO. FORQUILHA/TORIBA DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ITABERÁ	BO. FORQUILHA/TORIBA DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ITABERÁ	BO. FORQUILHA/TORIBA DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
SET	ITABERÁ	BO. FORQUILHA/TORIBA DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ITABERÁ	BO. FORQUILHA/TORIBA DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
NOV	ITABERÁ	BO. FORQUILHA/TORIBA DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
DEZ	ITABERÁ	BO. FORQUILHA/TORIBA DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	11	11	11
JAN	ITABERÁ	ITABERÁ	21	31	31	10	13	13	21	31	31	21	31	31	31
FEV	ITABERÁ	ITABERÁ	21	28	28	10	12	12	21	28	28	21	27	27	27
MAR	ITABERÁ	ITABERÁ	21	28	28	10	12	12	21	28	28	21	27	27	27
ABR	ITABERÁ	ITABERÁ	21	28	28	10	12	12	21	28	28	21	28	28	28
MAI	ITABERÁ	ITABERÁ	21	28	28	10	12	12	21	29	29	21	28	28	28
JUN	ITABERÁ	ITABERÁ	21	28	28	10	12	12	21	28	28	21	28	28	28
JUL	ITABERÁ	ITABERÁ	21	28	28	10	12	12	21	28	28	21	28	28	28
AGO	ITABERÁ	ITABERÁ	21	27	27	10	11	11	21	28	28	21	27	27	27
SET	ITABERÁ	ITABERÁ	21	28	28	10	12	12	21	28	28	21	28	28	28
OUT	ITABERÁ	ITABERÁ	21	28	28	10	12	10	21	28	28	21	28	28	28
NOV	ITABERÁ	ITABERÁ	21	28	28	10	12	12	21	29	29	21	28	28	28
DEZ	ITABERÁ	ITABERÁ	21	28	27	10	12	12	21	28	28	21	28	28	28
JAN	ITAÍ	ITAÍ	31	45	45	10	13	13	31	45	45	31	41	41	41
FEV	ITAÍ	ITAÍ	31	40	40	10	12	12	31	40	39	31	40	40	40
MAR	ITAÍ	ITAÍ	31	40	40	10	12	12	31	40	40	31	39	38	39
ABR	ITAÍ	ITAÍ	31	40	40	10	13	13	31	41	41	31	40	40	40
MAI	ITAÍ	ITAÍ	31	40	40	10	12	12	31	40	40	31	40	40	40
JUN	ITAÍ	ITAÍ	31	40	40	10	12	12	31	40	40	31	38	38	38
JUL	ITAÍ	ITAÍ	31	40	40	10	12	11	31	40	40	31	40	40	40
AGO	ITAÍ	ITAÍ	31	35	35	10	11	11	31	36	35	31	34	34	34
SET	ITAÍ	ITAÍ	31	36	36	10	12	12	31	36	36	31	32	32	32
OUT	ITAÍ	ITAÍ	31	37	37	10	12	12	31	38	38	31	36	36	36
NOV	ITAÍ	ITAÍ	31	36	36	10	12	12	31	36	36	31	36	35	35
DEZ	ITAÍ	ITAÍ	31	37	37	10	12	12	31	37	37	31	36	36	36
JAN	ITANHAÉM	ETA MAMBU BRANCO / P.C. MAMBÚ	67	78	70	15	34	31	67	78	78	67	78	78	78
FEV	ITANHAÉM	ETA MAMBU BRANCO / P.C. MAMBÚ	67	85	78	15	45	36	67	85	85	67	83	82	83



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	ITAOCA	CARAÇAS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ITAOCA	CARAÇAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	ITAOCA	CARAÇAS	10	11	8	10	11	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	ITAOCA	ITAOCA	10	11	11	10	11	7	10	11	11	10	11	11	11
FEV	ITAOCA	ITAOCA	10	12	10	10	12	11	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ITAOCA	ITAOCA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ITAOCA	ITAOCA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	ITAOCA	ITAOCA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITAOCA	ITAOCA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUL	ITAOCA	ITAOCA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ITAOCA	ITAOCA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	ITAOCA	ITAOCA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
OUT	ITAOCA	ITAOCA	10	14	13	10	14	13	10	14	14	10	14	14	14
NOV	ITAOCA	ITAOCA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	ITAOCA	ITAOCA	10	12	11	10	12	10	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ITAPECERICA DA SERRA	ALTO COTIA	72	67	67	22	21	20	72	67	67	72	67	67	67
FEV	ITAPECERICA DA SERRA	ALTO COTIA	72	68	68	22	21	21	72	68	68	72	68	67	67
MAR	ITAPECERICA DA SERRA	ALTO COTIA	72	72	71	22	21	21	72	72	71	72	72	72	72
ABR	ITAPECERICA DA SERRA	ALTO COTIA	72	71	71	22	22	22	72	71	71	72	71	71	71
MAI	ITAPECERICA DA SERRA	ALTO COTIA	72	72	65	22	20	20	72	72	72	72	71	65	71
JUN	ITAPECERICA DA SERRA	ALTO COTIA	72	72	72	22	23	23	72	72	72	72	72	70	72
JUL	ITAPECERICA DA SERRA	ALTO COTIA	72	72	70	22	23	23	72	72	72	72	72	71	72
AGO	ITAPECERICA DA SERRA	ALTO COTIA	72	72	72	22	22	22	72	72	72	72	72	72	72
SET	ITAPECERICA DA SERRA	ALTO COTIA	72	72	72	22	22	22	72	72	72	72	72	71	72
OUT	ITAPECERICA DA SERRA	ALTO COTIA	72	73	73	22	22	22	72	73	73	72	73	73	73
NOV	ITAPECERICA DA SERRA	ALTO COTIA	72	77	76	22	25	25	72	77	75	72	77	74	77
DEZ	ITAPECERICA DA SERRA	ALTO COTIA	72	72	72	22	23	23	72	73	56	72	72	69	71
JAN	ITAPECERICA DA SERRA	POTUVERA NATURA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	ITAPECERICA DA SERRA	POTUVERA NATURA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	ITAPECERICA DA SERRA	POTUVERA NATURA	10	9	9	5	5	5	10	9	9	10	9	9	9

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
ABR	ITAPECERICA DA SERRA	POTUVERA NATURA	10	10	9	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
MAI	ITAPECERICA DA SERRA	POTUVERA NATURA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	ITAPECERICA DA SERRA	POTUVERA NATURA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JUL	ITAPECERICA DA SERRA	POTUVERA NATURA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ITAPECERICA DA SERRA	POTUVERA NATURA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
SET	ITAPECERICA DA SERRA	POTUVERA NATURA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
OUT	ITAPECERICA DA SERRA	POTUVERA NATURA	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
NOV	ITAPECERICA DA SERRA	POTUVERA NATURA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	ITAPECERICA DA SERRA	POTUVERA NATURA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	ITAPECERICA DA SERRA	SANTA ADÉLIA	10	10	9	5	5	4	10	10	10	10	10	10	10
FEV	ITAPECERICA DA SERRA	SANTA ADÉLIA	10	10	10	5	5	5	10	10	5	10	10	8	10
MAR	ITAPECERICA DA SERRA	SANTA ADÉLIA	10	10	9	5	5	4	10	10	9	10	10	9	10
ABR	ITAPECERICA DA SERRA	SANTA ADÉLIA	10	11	11	5	4	4	10	11	11	10	10	10	10
MAI	ITAPECERICA DA SERRA	SANTA ADÉLIA	10	10	10	5	5	2	10	11	11	10	10	10	10
JUN	ITAPECERICA DA SERRA	SANTA ADÉLIA	10	10	10	5	6	2	10	10	10	10	10	8	10
JUL	ITAPECERICA DA SERRA	SANTA ADÉLIA	10	10	10	5	5	4	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ITAPECERICA DA SERRA	SANTA ADÉLIA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
SET	ITAPECERICA DA SERRA	SANTA ADÉLIA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
OUT	ITAPECERICA DA SERRA	SANTA ADÉLIA	10	10	10	5	6	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	ITAPECERICA DA SERRA	SANTA ADÉLIA	10	10	10	5	5	2	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	ITAPECERICA DA SERRA	SANTA ADÉLIA	10	10	10	5	5	2	10	10	10	10	10	9	10
JAN	ITAPETININGA	BO. BISCOITO DURO	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	11	11	11
FEV	ITAPETININGA	BO. BISCOITO DURO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	ITAPETININGA	BO. BISCOITO DURO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	8	8	8
ABR	ITAPETININGA	BO. BISCOITO DURO	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
MAI	ITAPETININGA	BO. BISCOITO DURO	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
JUN	ITAPETININGA	BO. BISCOITO DURO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	ITAPETININGA	BO. BISCOITO DURO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ITAPETININGA	BO. BISCOITO DURO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ITAPETININGA	BO. BISCOITO DURO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ITAPETININGA	BO. BISCOITO DURO	10	12	11	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			NOV	ITAPETININGA	BO. BISCOITO DURO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10
DEZ	ITAPETININGA	BO. BISCOITO DURO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ITAPETININGA	BO. CONCEICAO	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	12	12	12
FEV	ITAPETININGA	BO. CONCEICAO	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	11	12
MAR	ITAPETININGA	BO. CONCEICAO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
ABR	ITAPETININGA	BO. CONCEICAO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ITAPETININGA	BO. CONCEICAO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITAPETININGA	BO. CONCEICAO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
JUL	ITAPETININGA	BO. CONCEICAO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ITAPETININGA	BO. CONCEICAO	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	10	12
SET	ITAPETININGA	BO. CONCEICAO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
OUT	ITAPETININGA	BO. CONCEICAO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ITAPETININGA	BO. CONCEICAO	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
DEZ	ITAPETININGA	BO. CONCEICAO	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	11	10	11
JAN	ITAPETININGA	BO. GRAMADINHO	10	13	13	5	7	7	10	13	11	10	13	13	13
FEV	ITAPETININGA	BO. GRAMADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ITAPETININGA	BO. GRAMADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ITAPETININGA	BO. GRAMADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ITAPETININGA	BO. GRAMADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
JUN	ITAPETININGA	BO. GRAMADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
JUL	ITAPETININGA	BO. GRAMADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ITAPETININGA	BO. GRAMADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ITAPETININGA	BO. GRAMADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
OUT	ITAPETININGA	BO. GRAMADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ITAPETININGA	BO. GRAMADINHO	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
DEZ	ITAPETININGA	BO. GRAMADINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ITAPETININGA	BO. MORRO DO ALTO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
FEV	ITAPETININGA	BO. MORRO DO ALTO	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	11	12
MAR	ITAPETININGA	BO. MORRO DO ALTO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ITAPETININGA	BO. MORRO DO ALTO	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAI	ITAPETININGA	BO. MORRO DO ALTO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITAPETININGA	BO. MORRO DO ALTO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ITAPETININGA	BO. MORRO DO ALTO	10	13	13	5	6	6	10	13	13	10	13	13	13
AGO	ITAPETININGA	BO. MORRO DO ALTO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
SET	ITAPETININGA	BO. MORRO DO ALTO	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
OUT	ITAPETININGA	BO. MORRO DO ALTO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ITAPETININGA	BO. MORRO DO ALTO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ITAPETININGA	BO. MORRO DO ALTO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ITAPETININGA	BO. RECHAN	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
FEV	ITAPETININGA	BO. RECHAN	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ITAPETININGA	BO. RECHAN	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ITAPETININGA	BO. RECHAN	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ITAPETININGA	BO. RECHAN	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITAPETININGA	BO. RECHAN	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
JUL	ITAPETININGA	BO. RECHAN	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ITAPETININGA	BO. RECHAN	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ITAPETININGA	BO. RECHAN	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
OUT	ITAPETININGA	BO. RECHAN	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ITAPETININGA	BO. RECHAN	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ITAPETININGA	BO. RECHAN	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ITAPETININGA	BO. TUPI	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
FEV	ITAPETININGA	BO. TUPI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ITAPETININGA	BO. TUPI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ITAPETININGA	BO. TUPI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ITAPETININGA	BO. TUPI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITAPETININGA	BO. TUPI	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
JUL	ITAPETININGA	BO. TUPI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ITAPETININGA	BO. TUPI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ITAPETININGA	BO. TUPI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	11	11
OUT	ITAPETININGA	BO. TUPI	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	11	12
NOV	ITAPETININGA	BO. TUPI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	ITAPETININGA	BO. TUPI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ITAPETININGA	BO. VARGINHA	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	12	12	12
FEV	ITAPETININGA	BO. VARGINHA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ITAPETININGA	BO. VARGINHA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ITAPETININGA	BO. VARGINHA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ITAPETININGA	BO. VARGINHA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
JUN	ITAPETININGA	BO. VARGINHA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ITAPETININGA	BO. VARGINHA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ITAPETININGA	BO. VARGINHA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
SET	ITAPETININGA	BO. VARGINHA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ITAPETININGA	BO. VARGINHA	10	12	10	5	6	5	10	12	11	10	12	11	12
NOV	ITAPETININGA	BO. VARGINHA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
DEZ	ITAPETININGA	BO. VARGINHA	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	10	8	10
JAN	ITAPETININGA	ITAPETININGA	95	98	97	26	29	28	95	102	102	95	98	98	98
FEV	ITAPETININGA	ITAPETININGA	95	96	94	26	28	27	95	96	96	95	91	91	91
MAR	ITAPETININGA	ITAPETININGA	95	96	94	26	28	26	95	96	96	95	95	94	95
ABR	ITAPETININGA	ITAPETININGA	95	96	95	26	27	27	95	96	96	95	96	96	96
MAI	ITAPETININGA	ITAPETININGA	95	96	93	26	29	28	95	100	100	95	95	95	95
JUN	ITAPETININGA	ITAPETININGA	95	96	93	26	29	28	95	97	97	95	95	95	95
JUL	ITAPETININGA	ITAPETININGA	95	96	83	26	29	28	95	100	100	95	95	95	95
AGO	ITAPETININGA	ITAPETININGA	95	95	88	26	27	26	95	95	95	95	95	95	95
SET	ITAPETININGA	ITAPETININGA	95	96	84	26	28	24	95	96	96	95	93	92	92
OUT	ITAPETININGA	ITAPETININGA	95	96	86	26	27	21	95	96	96	95	95	95	95
NOV	ITAPETININGA	ITAPETININGA	95	96	85	26	28	25	95	100	100	95	94	94	94
DEZ	ITAPETININGA	ITAPETININGA	95	96	95	26	28	26	95	96	96	95	93	93	93
JAN	ITAPEVA	BO. ALTO DA BRANCAL	10	13	13	5	7	7	10	14	14	10	13	13	13
FEV	ITAPEVA	BO. ALTO DA BRANCAL	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
MAR	ITAPEVA	BO. ALTO DA BRANCAL	10	12	12	5	6	6	10	12	5	10	12	11	12
ABR	ITAPEVA	BO. ALTO DA BRANCAL	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	10	12
MAI	ITAPEVA	BO. ALTO DA BRANCAL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			JUN	ITAPEVA	BO. ALTO DA BRANCAL	10	12	12	5	6	5	10	12	12	10
JUL	ITAPEVA	BO. ALTO DA BRANCAL	10	12	12	5	6	5	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ITAPEVA	BO. ALTO DA BRANCAL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ITAPEVA	BO. ALTO DA BRANCAL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ITAPEVA	BO. ALTO DA BRANCAL	10	12	12	5	6	4	10	12	10	10	12	12	12
NOV	ITAPEVA	BO. ALTO DA BRANCAL	10	12	12	5	6	6	10	12	9	10	12	10	12
DEZ	ITAPEVA	BO. ALTO DA BRANCAL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ITAPEVA	BO. AMARELA VELHA	10	14	14	5	7	7	10	14	14	10	14	14	14
FEV	ITAPEVA	BO. AMARELA VELHA	10	12	12	5	6	6	10	13	12	10	11	11	11
MAR	ITAPEVA	BO. AMARELA VELHA	10	12	12	5	6	5	10	12	12	10	11	11	11
ABR	ITAPEVA	BO. AMARELA VELHA	10	12	12	5	6	4	10	12	11	10	12	11	12
MAI	ITAPEVA	BO. AMARELA VELHA	10	12	12	5	6	4	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITAPEVA	BO. AMARELA VELHA	10	12	12	5	6	4	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ITAPEVA	BO. AMARELA VELHA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ITAPEVA	BO. AMARELA VELHA	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
SET	ITAPEVA	BO. AMARELA VELHA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ITAPEVA	BO. AMARELA VELHA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ITAPEVA	BO. AMARELA VELHA	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	10	10
DEZ	ITAPEVA	BO. AMARELA VELHA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ITAPEVA	BO. DAS PEDRAS	10	13	12	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
FEV	ITAPEVA	BO. DAS PEDRAS	10	12	12	5	6	6	10	13	12	10	12	11	12
MAR	ITAPEVA	BO. DAS PEDRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
ABR	ITAPEVA	BO. DAS PEDRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	11	12
MAI	ITAPEVA	BO. DAS PEDRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITAPEVA	BO. DAS PEDRAS	10	12	9	5	6	4	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ITAPEVA	BO. DAS PEDRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ITAPEVA	BO. DAS PEDRAS	10	11	11	5	7	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	ITAPEVA	BO. DAS PEDRAS	10	12	12	5	6	5	10	12	12	10	10	10	10
OUT	ITAPEVA	BO. DAS PEDRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
NOV	ITAPEVA	BO. DAS PEDRAS	10	12	11	5	6	5	10	12	11	10	12	12	12
DEZ	ITAPEVA	BO. DAS PEDRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	10	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	ITAPEVA	BO. GUARIZINHO	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
FEV	ITAPEVA	BO. GUARIZINHO	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
MAR	ITAPEVA	BO. GUARIZINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
ABR	ITAPEVA	BO. GUARIZINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
MAI	ITAPEVA	BO. GUARIZINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITAPEVA	BO. GUARIZINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ITAPEVA	BO. GUARIZINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
AGO	ITAPEVA	BO. GUARIZINHO	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
SET	ITAPEVA	BO. GUARIZINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ITAPEVA	BO. GUARIZINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
NOV	ITAPEVA	BO. GUARIZINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
DEZ	ITAPEVA	BO. GUARIZINHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ITAPEVA	ITAPEVA	66	81	80	14	22	22	66	81	81	66	81	81	81
FEV	ITAPEVA	ITAPEVA	66	72	72	14	20	19	66	76	76	66	71	71	71
MAR	ITAPEVA	ITAPEVA	66	72	72	14	20	19	66	72	72	66	71	71	71
ABR	ITAPEVA	ITAPEVA	66	72	72	14	20	20	66	76	76	66	72	72	72
MAI	ITAPEVA	ITAPEVA	66	72	72	14	19	18	66	72	72	66	71	71	71
JUN	ITAPEVA	ITAPEVA	66	72	72	14	20	20	66	72	72	66	69	69	69
JUL	ITAPEVA	ITAPEVA	66	72	72	14	20	20	66	72	72	66	72	72	72
AGO	ITAPEVA	ITAPEVA	66	70	69	14	19	19	66	74	74	66	70	70	70
SET	ITAPEVA	ITAPEVA	66	72	72	14	20	19	66	72	72	66	72	72	72
OUT	ITAPEVA	ITAPEVA	66	72	70	14	20	19	66	76	76	66	72	72	72
NOV	ITAPEVA	ITAPEVA	66	72	72	14	20	20	66	72	72	66	72	72	72
DEZ	ITAPEVA	ITAPEVA	66	72	70	14	20	19	66	72	72	66	71	71	71
JAN	ITAPEVI	ALTO COTIA	12	12	12	10	11	11	12	12	12	12	12	12	12
FEV	ITAPEVI	ALTO COTIA	12	12	11	10	10	9	12	12	12	12	12	12	12
MAR	ITAPEVI	ALTO COTIA	12	12	12	10	10	10	12	12	12	12	12	12	12
ABR	ITAPEVI	ALTO COTIA	12	12	10	10	10	10	12	14	14	12	12	12	12
MAI	ITAPEVI	ALTO COTIA	12	12	12	10	10	10	12	12	12	12	12	12	12
JUN	ITAPEVI	ALTO COTIA	12	12	12	10	10	9	12	12	12	12	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUL	ITAPEVI	ALTO COTIA	12	12	12	10	10	10	12	12	12	12	12	12	12
AGO	ITAPEVI	ALTO COTIA	12	12	12	10	10	10	12	12	12	12	12	11	12
SET	ITAPEVI	ALTO COTIA	12	12	12	10	10	10	12	12	12	12	12	12	12
OUT	ITAPEVI	ALTO COTIA	12	12	12	10	10	10	12	12	12	12	12	12	12
NOV	ITAPEVI	ALTO COTIA	12	12	12	10	10	10	12	13	13	12	12	12	12
DEZ	ITAPEVI	ALTO COTIA	12	12	12	10	10	10	12	12	12	12	12	12	12
JAN	ITAPEVI	BAIXO COTIA	120	120	120	36	36	36	120	123	123	120	120	119	120
FEV	ITAPEVI	BAIXO COTIA	120	120	120	36	36	36	120	120	120	120	120	119	120
MAR	ITAPEVI	BAIXO COTIA	120	120	120	36	36	36	120	120	120	120	120	119	120
ABR	ITAPEVI	BAIXO COTIA	120	120	120	36	36	36	120	121	121	120	120	120	120
MAI	ITAPEVI	BAIXO COTIA	120	120	120	36	36	36	120	125	125	120	118	117	118
JUN	ITAPEVI	BAIXO COTIA	120	120	120	36	36	36	120	122	122	120	120	119	120
JUL	ITAPEVI	BAIXO COTIA	120	120	119	36	36	35	120	120	119	120	120	115	120
AGO	ITAPEVI	BAIXO COTIA	120	120	120	36	36	36	120	120	120	120	120	117	120
SET	ITAPEVI	BAIXO COTIA	120	120	119	36	36	36	120	120	118	120	120	113	120
OUT	ITAPEVI	BAIXO COTIA	120	120	120	36	36	36	120	120	110	120	120	104	119
NOV	ITAPEVI	BAIXO COTIA	120	120	120	36	36	36	120	120	114	120	120	110	120
DEZ	ITAPEVI	BAIXO COTIA	120	120	120	36	36	36	120	120	119	120	120	118	120
JAN	ITAPEVI	SAPIANTÃ	15	25	25	10	10	10	15	25	25	15	25	25	25
FEV	ITAPEVI	SAPIANTÃ	15	25	25	10	10	10	15	25	25	15	25	25	25
MAR	ITAPEVI	SAPIANTÃ	15	25	25	10	10	10	15	25	25	15	25	25	25
ABR	ITAPEVI	SAPIANTÃ	15	25	25	10	10	10	15	25	25	15	25	25	25
MAI	ITAPEVI	SAPIANTÃ	15	25	25	10	10	10	15	25	25	15	25	25	25
JUN	ITAPEVI	SAPIANTÃ	15	25	25	10	10	10	15	25	25	15	25	25	25
JUL	ITAPEVI	SAPIANTÃ	15	25	25	10	10	10	15	25	25	15	25	25	25
AGO	ITAPEVI	SAPIANTÃ	15	25	25	10	10	10	15	25	25	15	25	25	25
SET	ITAPEVI	SAPIANTÃ	15	25	25	10	10	10	15	25	25	15	25	25	25
OUT	ITAPEVI	SAPIANTÃ	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	14	15
NOV	ITAPEVI	SAPIANTÃ	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
DEZ	ITAPEVI	SAPIANTÃ	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	10	11	11	5	6	6	10	11	9	10	11	11	11
FEV	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	10	12	12	5	7	7	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	10	11	11	5	6	5	10	11	11	10	11	11	11
JUN	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUL	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	10	12	12	5	7	7	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
OUT	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	10	14	14	5	9	9	10	14	14	10	14	14	14
NOV	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	10	11	11	5	8	8	10	11	11	10	11	11	11
JAN	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	RIBEIRÃO DA VARZEA	10	10	10	10	10	8	10	10	10	10	10	10	10
FEV	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	RIBEIRÃO DA VARZEA	10	11	11	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
MAR	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	RIBEIRÃO DA VARZEA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	RIBEIRÃO DA VARZEA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	RIBEIRÃO DA VARZEA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	RIBEIRÃO DA VARZEA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	RIBEIRÃO DA VARZEA	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	RIBEIRÃO DA VARZEA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	RIBEIRÃO DA VARZEA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
OUT	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	RIBEIRÃO DA VARZEA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	RIBEIRÃO DA VARZEA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	ITAPIRAPUÁ PAULISTA	RIBEIRÃO DA VARZEA	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
JAN	ITAPORANGA	BO. DAS ONÇAS	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
FEV	ITAPORANGA	BO. DAS ONÇAS	10	12	11	5	6	5	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ITAPORANGA	BO. DAS ONÇAS	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
ABR	ITAPORANGA	BO. DAS ONÇAS	10	12	12	5	6	6	10	12	9	10	12	12	12
MAI	ITAPORANGA	BO. DAS ONÇAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITAPORANGA	BO. DAS ONÇAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ITAPORANGA	BO. DAS ONÇAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	ITAPORANGA	BO. DAS ONÇAS	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
SET	ITAPORANGA	BO. DAS ONÇAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ITAPORANGA	BO. DAS ONÇAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
NOV	ITAPORANGA	BO. DAS ONÇAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ITAPORANGA	BO. DAS ONÇAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ITAPORANGA	BO. RIBEIRÃO BRANCO	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
FEV	ITAPORANGA	BO. RIBEIRÃO BRANCO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ITAPORANGA	BO. RIBEIRÃO BRANCO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ITAPORANGA	BO. RIBEIRÃO BRANCO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	11	12
MAI	ITAPORANGA	BO. RIBEIRÃO BRANCO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITAPORANGA	BO. RIBEIRÃO BRANCO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ITAPORANGA	BO. RIBEIRÃO BRANCO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ITAPORANGA	BO. RIBEIRÃO BRANCO	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
SET	ITAPORANGA	BO. RIBEIRÃO BRANCO	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
OUT	ITAPORANGA	BO. RIBEIRÃO BRANCO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ITAPORANGA	BO. RIBEIRÃO BRANCO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ITAPORANGA	BO. RIBEIRÃO BRANCO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ITAPORANGA	BO. SANTO ANTÔNIO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	ITAPORANGA	BO. SANTO ANTÔNIO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ITAPORANGA	BO. SANTO ANTÔNIO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ITAPORANGA	BO. SANTO ANTÔNIO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ITAPORANGA	BO. SANTO ANTÔNIO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITAPORANGA	BO. SANTO ANTÔNIO	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
JUL	ITAPORANGA	BO. SANTO ANTÔNIO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ITAPORANGA	BO. SANTO ANTÔNIO	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
SET	ITAPORANGA	BO. SANTO ANTÔNIO	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
OUT	ITAPORANGA	BO. SANTO ANTÔNIO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ITAPORANGA	BO. SANTO ANTÔNIO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ITAPORANGA	BO. SANTO ANTÔNIO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ITAPORANGA	BO. SAO SEBASTIÃO	10	13	13	5	7	7	10	13	12	10	13	12	13

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
FEV	ITAPORANGA	BO. SAO SEBASTIÃO	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	11	12
MAR	ITAPORANGA	BO. SAO SEBASTIÃO	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
ABR	ITAPORANGA	BO. SAO SEBASTIÃO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ITAPORANGA	BO. SAO SEBASTIÃO	10	10	10	5	6	6	10	10	7	10	10	8	10
JUN	ITAPORANGA	BO. SAO SEBASTIÃO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ITAPORANGA	BO. SAO SEBASTIÃO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
AGO	ITAPORANGA	BO. SAO SEBASTIÃO	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
SET	ITAPORANGA	BO. SAO SEBASTIÃO	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
OUT	ITAPORANGA	BO. SAO SEBASTIÃO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	11	12
NOV	ITAPORANGA	BO. SAO SEBASTIÃO	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
DEZ	ITAPORANGA	BO. SAO SEBASTIÃO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ITAPORANGA	ITAPORANGA	21	31	31	10	13	13	21	31	29	21	31	29	31
FEV	ITAPORANGA	ITAPORANGA	21	28	28	10	12	12	21	28	28	21	28	28	28
MAR	ITAPORANGA	ITAPORANGA	21	28	28	10	12	12	21	29	28	21	28	27	28
ABR	ITAPORANGA	ITAPORANGA	21	28	28	10	12	12	21	28	28	21	27	27	27
MAI	ITAPORANGA	ITAPORANGA	21	28	28	10	12	12	21	28	21	21	28	24	26
JUN	ITAPORANGA	ITAPORANGA	21	28	28	10	12	12	21	30	30	21	28	28	28
JUL	ITAPORANGA	ITAPORANGA	21	28	28	10	12	12	21	28	27	21	28	28	28
AGO	ITAPORANGA	ITAPORANGA	21	27	27	10	11	11	21	27	27	21	27	27	27
SET	ITAPORANGA	ITAPORANGA	21	28	28	10	12	12	21	29	29	21	28	28	28
OUT	ITAPORANGA	ITAPORANGA	21	28	28	10	12	12	21	28	28	21	28	28	28
NOV	ITAPORANGA	ITAPORANGA	21	28	28	10	12	12	21	29	29	21	28	28	28
DEZ	ITAPORANGA	ITAPORANGA	21	28	28	10	12	12	21	28	28	21	28	28	28
JAN	ITAQUAQUECETUBA	ALTO TIETÊ	75	84	84	17	36	36	75	84	84	75	84	84	84
FEV	ITAQUAQUECETUBA	ALTO TIETÊ	75	83	83	17	24	24	75	83	83	75	83	83	83
MAR	ITAQUAQUECETUBA	ALTO TIETÊ	75	88	88	17	30	30	75	88	88	75	88	88	88
ABR	ITAQUAQUECETUBA	ALTO TIETÊ	75	84	84	17	24	24	75	84	84	75	84	83	84
MAI	ITAQUAQUECETUBA	ALTO TIETÊ	75	84	84	17	24	24	75	76	76	75	84	84	84
JUN	ITAQUAQUECETUBA	ALTO TIETÊ	75	84	84	17	24	24	75	84	84	75	84	84	84
JUL	ITAQUAQUECETUBA	ALTO TIETÊ	75	85	85	17	25	24	75	85	85	75	84	83	83
AGO	ITAQUAQUECETUBA	ALTO TIETÊ	75	83	83	17	24	24	75	84	84	75	84	84	84



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
SET	ITAQUAQUECETUBA	ALTO TIETÊ	75	84	84	17	24	24	75	84	84	75	84	83	84
OUT	ITAQUAQUECETUBA	ALTO TIETÊ	75	84	84	17	24	24	75	82	82	75	82	82	82
NOV	ITAQUAQUECETUBA	ALTO TIETÊ	75	84	84	17	24	24	75	83	83	75	83	83	83
DEZ	ITAQUAQUECETUBA	ALTO TIETÊ	75	84	84	17	24	24	75	84	84	75	84	84	84
JAN	ITARARÉ	BO. CERRADO	10	14	14	5	7	7	10	15	15	10	14	14	14
FEV	ITARARÉ	BO. CERRADO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
MAR	ITARARÉ	BO. CERRADO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ITARARÉ	BO. CERRADO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ITARARÉ	BO. CERRADO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITARARÉ	BO. CERRADO	10	12	11	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ITARARÉ	BO. CERRADO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ITARARÉ	BO. CERRADO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ITARARÉ	BO. CERRADO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ITARARÉ	BO. CERRADO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ITARARÉ	BO. CERRADO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ITARARÉ	BO. CERRADO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ITARARÉ	BO. PEDRA BRANCA	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
FEV	ITARARÉ	BO. PEDRA BRANCA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	11	11	11
MAR	ITARARÉ	BO. PEDRA BRANCA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ITARARÉ	BO. PEDRA BRANCA	10	12	12	10	11	11	10	13	13	10	11	11	11
MAI	ITARARÉ	BO. PEDRA BRANCA	10	12	12	10	12	10	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITARARÉ	BO. PEDRA BRANCA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ITARARÉ	BO. PEDRA BRANCA	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
AGO	ITARARÉ	BO. PEDRA BRANCA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
SET	ITARARÉ	BO. PEDRA BRANCA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	11	11	11
OUT	ITARARÉ	BO. PEDRA BRANCA	10	12	12	10	12	12	10	13	12	10	12	12	12
NOV	ITARARÉ	BO. PEDRA BRANCA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ITARARÉ	BO. PEDRA BRANCA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ITARARÉ	BO. STA BARBARA	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	11	11	11
FEV	ITARARÉ	BO. STA BARBARA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			MAR	ITARARÉ	BO. STA BARBARA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10
ABR	ITARARÉ	BO. STA BARBARA	10	12	12	10	11	11	10	13	13	10	12	12	12
MAI	ITARARÉ	BO. STA BARBARA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	ITARARÉ	BO. STA BARBARA	10	12	11	10	12	11	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ITARARÉ	BO. STA BARBARA	10	10	10	10	10	10	10	11	11	10	10	10	10
AGO	ITARARÉ	BO. STA BARBARA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
SET	ITARARÉ	BO. STA BARBARA	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
OUT	ITARARÉ	BO. STA BARBARA	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
NOV	ITARARÉ	BO. STA BARBARA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	11	11
DEZ	ITARARÉ	BO. STA BARBARA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ITARARÉ	BO. STA. CRUZ DOS LOPES	10	13	13	10	13	13	10	14	14	10	12	12	12
FEV	ITARARÉ	BO. STA. CRUZ DOS LOPES	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ITARARÉ	BO. STA. CRUZ DOS LOPES	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ITARARÉ	BO. STA. CRUZ DOS LOPES	10	12	12	10	11	11	10	13	13	10	12	12	12
MAI	ITARARÉ	BO. STA. CRUZ DOS LOPES	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITARARÉ	BO. STA. CRUZ DOS LOPES	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ITARARÉ	BO. STA. CRUZ DOS LOPES	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
AGO	ITARARÉ	BO. STA. CRUZ DOS LOPES	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
SET	ITARARÉ	BO. STA. CRUZ DOS LOPES	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ITARARÉ	BO. STA. CRUZ DOS LOPES	10	12	11	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
NOV	ITARARÉ	BO. STA. CRUZ DOS LOPES	10	12	12	10	12	10	10	12	11	10	12	12	12
DEZ	ITARARÉ	BO. STA. CRUZ DOS LOPES	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ITARARÉ	ITARARÉ	50	71	70	10	12	12	50	71	71	50	62	62	62
FEV	ITARARÉ	ITARARÉ	50	61	60	10	11	10	50	61	61	50	57	57	57
MAR	ITARARÉ	ITARARÉ	50	61	60	10	12	11	50	62	62	50	52	51	52
ABR	ITARARÉ	ITARARÉ	50	61	61	10	10	10	50	61	61	50	61	61	61
MAI	ITARARÉ	ITARARÉ	50	60	56	10	12	11	50	60	60	50	60	60	60
JUN	ITARARÉ	ITARARÉ	50	60	60	10	11	11	50	60	60	50	59	59	59
JUL	ITARARÉ	ITARARÉ	50	60	59	10	12	12	50	60	60	50	60	60	60
AGO	ITARARÉ	ITARARÉ	50	61	59	10	10	10	50	61	61	50	61	61	61
SET	ITARARÉ	ITARARÉ	50	60	59	10	12	11	50	61	61	50	60	60	60

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	ITARARÉ	ITARARÉ	50	60	59	10	12	10	50	61	61	50	60	60	60
NOV	ITARARÉ	ITARARÉ	50	56	53	10	12	11	50	56	56	50	56	56	56
DEZ	ITARARÉ	ITARARÉ	50	61	60	10	12	10	50	61	61	50	60	60	60
JAN	ITARIRI	ANA DIAS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
FEV	ITARIRI	ANA DIAS	10	13	12	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
MAR	ITARIRI	ANA DIAS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	ITARIRI	ANA DIAS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAI	ITARIRI	ANA DIAS	10	12	11	10	12	11	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITARIRI	ANA DIAS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ITARIRI	ANA DIAS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
AGO	ITARIRI	ANA DIAS	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
SET	ITARIRI	ANA DIAS	10	14	14	10	14	14	10	14	14	10	14	14	14
OUT	ITARIRI	ANA DIAS	10	14	14	10	14	14	10	14	14	10	14	14	14
NOV	ITARIRI	ANA DIAS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	ITARIRI	ANA DIAS	10	13	12	10	13	12	10	13	13	10	13	13	13
JAN	ITARIRI	AREIA BRANCA	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
FEV	ITARIRI	AREIA BRANCA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	ITARIRI	AREIA BRANCA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	ITARIRI	AREIA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	ITARIRI	AREIA BRANCA	10	12	12	5	7	7	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITARIRI	AREIA BRANCA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUL	ITARIRI	AREIA BRANCA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
AGO	ITARIRI	AREIA BRANCA	10	11	11	5	6	5	10	11	11	10	11	11	11
SET	ITARIRI	AREIA BRANCA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ITARIRI	AREIA BRANCA	10	12	12	5	7	7	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ITARIRI	AREIA BRANCA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	ITARIRI	AREIA BRANCA	10	13	13	5	8	8	10	13	13	10	13	13	13
JAN	ITARIRI	ITARIRI	13	15	15	10	15	15	13	15	15	13	15	15	15
FEV	ITARIRI	ITARIRI	13	15	15	10	15	15	13	15	15	13	15	15	15
MAR	ITARIRI	ITARIRI	13	15	15	10	15	15	13	15	15	13	15	15	15

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
ABR	ITARIRI	ITARIRI	13	15	15	10	15	15	13	15	15	13	15	15	15
MAI	ITARIRI	ITARIRI	13	15	15	10	15	15	13	15	15	13	15	15	15
JUN	ITARIRI	ITARIRI	13	15	15	10	15	15	13	15	15	13	15	15	15
JUL	ITARIRI	ITARIRI	13	15	15	10	15	15	13	15	15	13	15	15	15
AGO	ITARIRI	ITARIRI	13	15	15	10	15	15	13	15	15	13	15	15	15
SET	ITARIRI	ITARIRI	13	17	17	10	17	17	13	17	17	13	17	17	17
OUT	ITARIRI	ITARIRI	13	16	16	10	16	16	13	16	16	13	16	16	16
NOV	ITARIRI	ITARIRI	13	15	15	10	15	15	13	15	15	13	15	15	15
DEZ	ITARIRI	ITARIRI	13	16	14	10	16	14	13	16	16	13	16	16	16
JAN	ITARIRI	RAPOSO TAVARES	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
FEV	ITARIRI	RAPOSO TAVARES	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	ITARIRI	RAPOSO TAVARES	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	ITARIRI	RAPOSO TAVARES	10	12	10	10	12	10	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ITARIRI	RAPOSO TAVARES	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	ITARIRI	RAPOSO TAVARES	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ITARIRI	RAPOSO TAVARES	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ITARIRI	RAPOSO TAVARES	10	11	10	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	ITARIRI	RAPOSO TAVARES	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ITARIRI	RAPOSO TAVARES	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ITARIRI	RAPOSO TAVARES	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ITARIRI	RAPOSO TAVARES	10	13	12	10	13	11	10	13	13	10	13	13	13
JAN	ITATIBA	ITATIBA	75	75	68	18	19	16	75	75	74	75	75	75	75
FEV	ITATIBA	ITATIBA	75	77	75	18	19	19	75	77	77	75	77	77	77
MAR	ITATIBA	ITATIBA	75	77	77	18	20	20	75	78	73	75	77	76	77
ABR	ITATIBA	ITATIBA	75	78	73	18	20	18	75	81	81	75	78	78	78
MAI	ITATIBA	ITATIBA	75	78	77	18	20	20	75	78	77	75	78	78	78
JUN	ITATIBA	ITATIBA	75	76	76	18	19	19	75	76	76	75	76	76	76
JUL	ITATIBA	ITATIBA	75	78	78	18	21	21	75	78	78	75	78	78	78
AGO	ITATIBA	ITATIBA	75	77	77	18	19	19	75	77	77	75	77	77	77
SET	ITATIBA	ITATIBA	75	78	77	18	20	19	75	78	78	75	78	78	78
OUT	ITATIBA	ITATIBA	75	76	76	18	19	19	75	76	76	75	76	76	76

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
NOV	ITATIBA	ITATIBA	75	78	78	18	20	20	75	78	78	75	78	78	78
DEZ	ITATIBA	ITATIBA	75	78	78	18	19	19	75	78	78	75	77	77	77
JAN	ITATIBA	PRINCESA DA COLINA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
FEV	ITATIBA	PRINCESA DA COLINA	10	11	11	5	6	6	10	11	9	10	11	11	11
MAR	ITATIBA	PRINCESA DA COLINA	10	11	11	5	6	6	10	11	9	10	11	11	11
ABR	ITATIBA	PRINCESA DA COLINA	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
MAI	ITATIBA	PRINCESA DA COLINA	10	11	11	5	6	6	10	11	9	10	11	11	11
JUN	ITATIBA	PRINCESA DA COLINA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUL	ITATIBA	PRINCESA DA COLINA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
AGO	ITATIBA	PRINCESA DA COLINA	10	11	10	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	ITATIBA	PRINCESA DA COLINA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
OUT	ITATIBA	PRINCESA DA COLINA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	ITATIBA	PRINCESA DA COLINA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	ITATIBA	PRINCESA DA COLINA	10	10	10	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	ITATINGA	ITATINGA	29	31	31	10	11	11	29	31	31	29	31	31	31
FEV	ITATINGA	ITATINGA	29	31	31	10	11	11	29	31	31	29	31	30	31
MAR	ITATINGA	ITATINGA	29	31	31	10	11	11	29	31	31	29	31	31	31
ABR	ITATINGA	ITATINGA	29	32	32	10	11	10	29	32	32	29	32	32	32
MAI	ITATINGA	ITATINGA	29	35	35	10	11	11	29	35	35	29	31	31	31
JUN	ITATINGA	ITATINGA	29	31	31	10	11	11	29	31	31	29	31	30	31
JUL	ITATINGA	ITATINGA	29	31	31	10	15	15	29	31	31	29	31	31	31
AGO	ITATINGA	ITATINGA	29	31	31	10	11	11	29	31	31	29	31	31	31
SET	ITATINGA	ITATINGA	29	20	20	10	5	5	29	20	20	29	20	20	20
OUT	ITATINGA	ITATINGA	29	36	36	10	11	11	29	36	36	29	36	36	36
NOV	ITATINGA	ITATINGA	29	31	31	10	11	11	29	31	31	29	31	31	31
DEZ	ITATINGA	ITATINGA	29	32	32	10	11	6	29	32	32	29	31	31	31
JAN	ITATINGA	LOBO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	ITATINGA	LOBO	10	11	11	5	6	5	10	11	11	10	10	10	10
MAR	ITATINGA	LOBO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	ITATINGA	LOBO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			MAI	ITATINGA	LOBO	10	12	12	5	5	5	10	12	12	10
JUN	ITATINGA	LOBO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	ITATINGA	LOBO	10	10	10	5	7	7	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ITATINGA	LOBO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	ITATINGA	LOBO	10	5	5	5	5	5	10	5	5	10	5	5	5
OUT	ITATINGA	LOBO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	ITATINGA	LOBO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	ITATINGA	LOBO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	ITIRAPUÃ	ITIRAPUA	10	24	21	5	18	17	10	25	25	10	24	23	24
FEV	ITIRAPUÃ	ITIRAPUA	10	12	12	5	6	6	10	12	9	10	12	12	12
MAR	ITIRAPUÃ	ITIRAPUA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	ITIRAPUÃ	ITIRAPUA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
MAI	ITIRAPUÃ	ITIRAPUA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ITIRAPUÃ	ITIRAPUA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	13	13	13
JUL	ITIRAPUÃ	ITIRAPUA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ITIRAPUÃ	ITIRAPUA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ITIRAPUÃ	ITIRAPUA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ITIRAPUÃ	ITIRAPUA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	ITIRAPUÃ	ITIRAPUA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ITIRAPUÃ	ITIRAPUA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ITOBI	ITOBI	12	13	13	10	12	12	12	13	13	12	13	13	13
FEV	ITOBI	ITOBI	12	13	13	10	12	12	12	13	13	12	13	13	13
MAR	ITOBI	ITOBI	12	13	13	10	12	12	12	13	13	12	13	13	13
ABR	ITOBI	ITOBI	12	12	12	10	12	12	12	13	13	12	13	13	13
MAI	ITOBI	ITOBI	12	13	13	10	12	12	12	13	13	12	13	13	13
JUN	ITOBI	ITOBI	12	13	10	10	12	9	12	13	13	12	13	12	13
JUL	ITOBI	ITOBI	12	13	13	10	12	12	12	13	13	12	13	13	13
AGO	ITOBI	ITOBI	12	13	13	10	12	12	12	13	13	12	13	12	13
SET	ITOBI	ITOBI	12	13	13	10	12	9	12	13	13	12	13	13	13
OUT	ITOBI	ITOBI	12	13	13	10	12	12	12	13	13	12	13	13	13
NOV	ITOBI	ITOBI	12	13	13	10	12	12	12	13	10	12	13	10	10

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			DEZ	ITOBI	ITOBI	12	13	13	10	12	12	12	13	13	12
JAN	ITUPEVA	ITUPEVA	49	51	51	10	12	12	49	51	51	49	51	51	51
FEV	ITUPEVA	ITUPEVA	49	51	50	10	12	12	49	51	51	49	51	51	51
MAR	ITUPEVA	ITUPEVA	49	50	49	10	11	11	49	50	49	49	50	50	50
ABR	ITUPEVA	ITUPEVA	49	51	51	10	12	12	49	52	52	49	51	51	51
MAI	ITUPEVA	ITUPEVA	49	51	51	10	13	13	49	51	51	49	51	51	51
JUN	ITUPEVA	ITUPEVA	49	50	49	10	12	12	49	50	50	49	50	50	50
JUL	ITUPEVA	ITUPEVA	49	51	50	10	12	12	49	51	51	49	51	51	51
AGO	ITUPEVA	ITUPEVA	49	51	50	10	12	11	49	51	51	49	51	51	51
SET	ITUPEVA	ITUPEVA	49	51	51	10	12	11	49	51	50	49	51	51	51
OUT	ITUPEVA	ITUPEVA	49	50	50	10	12	10	49	50	49	49	50	50	50
NOV	ITUPEVA	ITUPEVA	49	51	50	10	12	11	49	51	51	49	51	51	51
DEZ	ITUPEVA	ITUPEVA	49	53	53	10	11	11	49	53	52	49	52	52	52
JAN	JABORANDI	JABORANDI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	JABORANDI	JABORANDI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	JABORANDI	JABORANDI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	JABORANDI	JABORANDI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	JABORANDI	JABORANDI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	JABORANDI	JABORANDI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	JABORANDI	JABORANDI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	JABORANDI	JABORANDI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	14
SET	JABORANDI	JABORANDI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	JABORANDI	JABORANDI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	JABORANDI	JABORANDI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	JABORANDI	JABORANDI	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
JAN	JACUPIRANGA	JACUPIRANGA	26	27	27	10	13	13	26	27	27	26	27	27	27
FEV	JACUPIRANGA	JACUPIRANGA	26	28	28	10	14	14	26	28	28	26	28	28	28
MAR	JACUPIRANGA	JACUPIRANGA	26	27	27	10	13	13	26	27	27	26	27	27	27
ABR	JACUPIRANGA	JACUPIRANGA	26	29	29	10	15	15	26	29	29	26	29	29	29
MAI	JACUPIRANGA	JACUPIRANGA	26	27	27	10	16	16	26	27	27	26	27	27	27

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUN	JACUPIRANGA	JACUPIRANGA	26	27	27	10	13	13	26	27	27	26	27	27	27
JUL	JACUPIRANGA	JACUPIRANGA	26	30	30	10	16	16	26	30	30	26	30	30	30
AGO	JACUPIRANGA	JACUPIRANGA	26	27	27	10	13	13	26	27	27	26	27	27	27
SET	JACUPIRANGA	JACUPIRANGA	26	29	29	10	15	15	26	29	29	26	29	29	29
OUT	JACUPIRANGA	JACUPIRANGA	26	29	29	10	17	17	26	29	29	26	29	29	29
NOV	JACUPIRANGA	JACUPIRANGA	26	27	27	10	13	13	26	27	27	26	27	27	27
DEZ	JACUPIRANGA	JACUPIRANGA	26	28	28	10	15	15	26	28	28	26	28	28	28
JAN	JALES	JALES	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
FEV	JALES	JALES	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
MAR	JALES	JALES	52	54	54	5	7	7	52	54	54	52	52	52	52
ABR	JALES	JALES	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
MAI	JALES	JALES	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
JUN	JALES	JALES	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
JUL	JALES	JALES	52	54	54	5	7	7	52	54	54	52	52	52	52
AGO	JALES	JALES	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
SET	JALES	JALES	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
OUT	JALES	JALES	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
NOV	JALES	JALES	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
DEZ	JALES	JALES	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
JAN	JAMBEIRO	B. CANÃA	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
FEV	JAMBEIRO	B. CANÃA	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
MAR	JAMBEIRO	B. CANÃA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	JAMBEIRO	B. CANÃA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	JAMBEIRO	B. CANÃA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUN	JAMBEIRO	B. CANÃA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	9	10
JUL	JAMBEIRO	B. CANÃA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
AGO	JAMBEIRO	B. CANÃA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	JAMBEIRO	B. CANÃA	10	11	11	5	7	7	10	12	12	10	11	11	11
OUT	JAMBEIRO	B. CANÃA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	JAMBEIRO	B. CANÃA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	JAMBEIRO	B. CANÃA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	JAMBEIRO	B. SANTA BÁRBARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
FEV	JAMBEIRO	B. SANTA BÁRBARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	JAMBEIRO	B. SANTA BÁRBARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	JAMBEIRO	B. SANTA BÁRBARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	JAMBEIRO	B. SANTA BÁRBARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUN	JAMBEIRO	B. SANTA BÁRBARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	9	11
JUL	JAMBEIRO	B. SANTA BÁRBARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
AGO	JAMBEIRO	B. SANTA BÁRBARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	JAMBEIRO	B. SANTA BÁRBARA	10	11	11	5	7	7	10	12	12	10	11	11	11
OUT	JAMBEIRO	B. SANTA BÁRBARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	JAMBEIRO	B. SANTA BÁRBARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	JAMBEIRO	B. SANTA BÁRBARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	JAMBEIRO	JAMBEIRO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
FEV	JAMBEIRO	JAMBEIRO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	JAMBEIRO	JAMBEIRO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	JAMBEIRO	JAMBEIRO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	JAMBEIRO	JAMBEIRO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUN	JAMBEIRO	JAMBEIRO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUL	JAMBEIRO	JAMBEIRO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
AGO	JAMBEIRO	JAMBEIRO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	JAMBEIRO	JAMBEIRO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
OUT	JAMBEIRO	JAMBEIRO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	JAMBEIRO	JAMBEIRO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	JAMBEIRO	JAMBEIRO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	JAMBEIRO	TAPANHÃO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
FEV	JAMBEIRO	TAPANHÃO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	JAMBEIRO	TAPANHÃO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	JAMBEIRO	TAPANHÃO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	JAMBEIRO	TAPANHÃO	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
JUN	JAMBEIRO	TAPANHÃO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			JAN	JARINU	JARINU	27	28	27	10	11	11	27	28	28	27
FEV	JARINU	JARINU	27	28	27	10	11	11	27	28	28	27	28	28	28
MAR	JARINU	JARINU	27	28	28	10	11	11	27	28	28	27	28	28	28
ABR	JARINU	JARINU	27	28	27	10	11	11	27	28	28	27	28	28	28
MAI	JARINU	JARINU	27	27	27	10	11	11	27	27	27	27	27	27	27
JUN	JARINU	JARINU	27	28	27	10	11	11	27	28	28	27	28	28	28
JUL	JARINU	JARINU	27	28	28	10	11	11	27	28	28	27	28	28	28
AGO	JARINU	JARINU	27	28	26	10	11	9	27	28	28	27	28	27	27
SET	JARINU	JARINU	27	28	28	10	11	11	27	28	28	27	28	28	28
OUT	JARINU	JARINU	27	28	27	10	11	11	27	28	28	27	28	28	28
NOV	JARINU	JARINU	27	28	25	10	12	12	27	28	28	27	27	27	27
DEZ	JARINU	JARINU	27	29	29	10	11	11	27	29	29	27	28	28	28
JAN	JERQUARA	JERQUARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	JERQUARA	JERQUARA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
MAR	JERQUARA	JERQUARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	JERQUARA	JERQUARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	JERQUARA	JERQUARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	JERQUARA	JERQUARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	JERQUARA	JERQUARA	10	15	15	5	7	7	10	15	15	10	15	15	15
AGO	JERQUARA	JERQUARA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
SET	JERQUARA	JERQUARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	JERQUARA	JERQUARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	JERQUARA	JERQUARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	JERQUARA	JERQUARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	JOANÓPOLIS	JOANÓPOLIS	24	27	27	10	10	10	24	27	27	24	27	27	27
FEV	JOANÓPOLIS	JOANÓPOLIS	24	26	26	10	11	11	24	26	26	24	26	26	26
MAR	JOANÓPOLIS	JOANÓPOLIS	24	26	26	10	10	10	24	26	26	24	26	26	26
ABR	JOANÓPOLIS	JOANÓPOLIS	24	26	26	10	10	10	24	26	26	24	26	26	26
MAI	JOANÓPOLIS	JOANÓPOLIS	24	27	27	10	11	11	24	27	27	24	27	27	27
JUN	JOANÓPOLIS	JOANÓPOLIS	24	25	25	10	10	10	24	25	25	24	25	25	25
JUL	JOANÓPOLIS	JOANÓPOLIS	24	25	25	10	10	10	24	25	25	24	25	25	25



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
FEV	JUQUIA	CEDRO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAR	JUQUIA	CEDRO	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	JUQUIA	CEDRO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	JUQUIA	CEDRO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	JUQUIA	CEDRO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	JUQUIA	CEDRO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
AGO	JUQUIA	CEDRO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	JUQUIA	CEDRO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
OUT	JUQUIA	CEDRO	10	14	14	10	14	14	10	14	14	10	14	14	14
NOV	JUQUIA	CEDRO	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
DEZ	JUQUIA	CEDRO	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
JAN	JUQUIA	COLONIZACAO/CACULA	10	12	6	10	12	4	10	12	12	10	12	12	12
FEV	JUQUIA	COLONIZACAO/CACULA	10	13	10	10	13	10	10	13	13	10	13	13	13
MAR	JUQUIA	COLONIZACAO/CACULA	10	12	6	10	12	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	JUQUIA	COLONIZACAO/CACULA	10	13	9	10	13	6	10	13	13	10	13	13	13
MAI	JUQUIA	COLONIZACAO/CACULA	10	12	9	10	12	9	10	12	12	10	12	12	12
JUN	JUQUIA	COLONIZACAO/CACULA	10	12	7	10	12	4	10	12	12	10	12	12	12
JUL	JUQUIA	COLONIZACAO/CACULA	10	14	14	10	14	13	10	14	14	10	14	14	14
AGO	JUQUIA	COLONIZACAO/CACULA	10	12	8	10	12	8	10	12	12	10	12	12	12
SET	JUQUIA	COLONIZACAO/CACULA	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
OUT	JUQUIA	COLONIZACAO/CACULA	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
NOV	JUQUIA	COLONIZACAO/CACULA	10	12	12	10	12	12	10	12	10	10	12	10	12
DEZ	JUQUIA	COLONIZACAO/CACULA	10	15	15	10	15	14	10	15	15	10	15	15	15
JAN	JUQUIA	JUQUIA	26	26	26	10	11	10	26	26	26	26	26	26	26
FEV	JUQUIA	JUQUIA	26	28	27	10	16	15	26	28	28	26	28	28	28
MAR	JUQUIA	JUQUIA	26	26	25	10	11	11	26	26	26	26	26	26	26
ABR	JUQUIA	JUQUIA	26	26	26	10	12	12	26	26	26	26	26	26	26
MAI	JUQUIA	JUQUIA	26	26	25	10	11	11	26	26	26	26	26	26	26
JUN	JUQUIA	JUQUIA	26	26	26	10	11	11	26	26	26	26	26	26	26
JUL	JUQUIA	JUQUIA	26	30	28	10	13	13	26	30	30	26	30	30	30
AGO	JUQUIA	JUQUIA	26	26	26	10	11	11	26	26	26	26	26	26	26

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
SET	JUQUIA	JUQUIA	26	29	27	10	14	12	26	29	29	26	29	29	29
OUT	JUQUIA	JUQUIA	26	28	28	10	13	13	26	28	28	26	28	28	28
NOV	JUQUIA	JUQUIA	26	27	26	10	12	12	26	27	27	26	27	27	27
DEZ	JUQUIA	JUQUIA	26	27	27	10	12	12	26	27	27	26	27	27	27
JAN	JUQUITIBA	BARNABES	10	10	9	5	5	4	10	10	10	10	10	10	10
FEV	JUQUITIBA	BARNABES	10	11	11	5	5	4	10	11	11	10	11	11	11
MAR	JUQUITIBA	BARNABES	10	11	9	5	5	4	10	11	11	10	11	11	11
ABR	JUQUITIBA	BARNABES	10	11	11	5	4	4	10	11	11	10	11	11	11
MAI	JUQUITIBA	BARNABES	10	11	10	5	7	6	10	11	11	10	11	11	11
JUN	JUQUITIBA	BARNABES	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
JUL	JUQUITIBA	BARNABES	10	13	12	5	8	6	10	13	13	10	13	13	13
AGO	JUQUITIBA	BARNABES	10	12	12	5	7	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	JUQUITIBA	BARNABES	10	13	8	5	8	3	10	13	13	10	13	13	13
OUT	JUQUITIBA	BARNABES	10	14	14	5	9	9	10	14	14	10	14	14	14
NOV	JUQUITIBA	BARNABES	10	12	10	5	7	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	JUQUITIBA	BARNABES	10	14	13	5	9	8	10	14	14	10	14	14	14
JAN	JUQUITIBA	JUQUITIBA	20	21	21	10	11	11	20	21	21	20	21	21	21
FEV	JUQUITIBA	JUQUITIBA	20	22	22	10	12	12	20	22	22	20	22	22	22
MAR	JUQUITIBA	JUQUITIBA	20	21	20	10	11	11	20	21	21	20	21	21	21
ABR	JUQUITIBA	JUQUITIBA	20	22	22	10	11	11	20	22	22	20	22	22	22
MAI	JUQUITIBA	JUQUITIBA	20	21	21	10	14	14	20	21	21	20	21	21	21
JUN	JUQUITIBA	JUQUITIBA	20	22	22	10	13	13	20	22	22	20	22	22	22
JUL	JUQUITIBA	JUQUITIBA	20	21	21	10	12	12	20	21	21	20	21	21	21
AGO	JUQUITIBA	JUQUITIBA	20	22	22	10	13	13	20	22	22	20	22	22	22
SET	JUQUITIBA	JUQUITIBA	20	23	23	10	13	13	20	23	23	20	23	23	23
OUT	JUQUITIBA	JUQUITIBA	20	24	23	10	12	11	20	24	24	20	24	24	24
NOV	JUQUITIBA	JUQUITIBA	20	23	23	10	16	16	20	23	23	20	23	23	23
DEZ	JUQUITIBA	JUQUITIBA	20	23	23	10	13	12	20	23	23	20	23	23	23
JAN	JUQUITIBA	PALMEIRAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	JUQUITIBA	PALMEIRAS	10	10	10	10	10	8	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAR	JUQUITIBA	PALMEIRAS	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
ABR	JUQUITIBA	PALMEIRAS	10	11	11	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11
MAI	JUQUITIBA	PALMEIRAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	JUQUITIBA	PALMEIRAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	JUQUITIBA	PALMEIRAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
AGO	JUQUITIBA	PALMEIRAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	JUQUITIBA	PALMEIRAS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
OUT	JUQUITIBA	PALMEIRAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NOV	JUQUITIBA	PALMEIRAS	10	13	12	10	13	10	10	13	13	10	13	13	13
DEZ	JUQUITIBA	PALMEIRAS	10	14	14	10	14	14	10	14	14	10	14	14	14
JAN	LAGOINHA	LAGOINHA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
FEV	LAGOINHA	LAGOINHA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	LAGOINHA	LAGOINHA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	LAGOINHA	LAGOINHA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAI	LAGOINHA	LAGOINHA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	LAGOINHA	LAGOINHA*	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
JUL	LAGOINHA	LAGOINHA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
AGO	LAGOINHA	LAGOINHA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	LAGOINHA	LAGOINHA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
OUT	LAGOINHA	LAGOINHA*	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
NOV	LAGOINHA	LAGOINHA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	LAGOINHA	LAGOINHA*	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
JAN	LARANJAL PAULISTA	LARANJAL PAULISTA	40	42	42	10	10	10	40	42	42	40	42	42	42
FEV	LARANJAL PAULISTA	LARANJAL PAULISTA	40	42	42	10	10	10	40	42	42	40	42	42	42
MAR	LARANJAL PAULISTA	LARANJAL PAULISTA	40	40	40	10	10	10	40	40	40	40	40	39	40
ABR	LARANJAL PAULISTA	LARANJAL PAULISTA	40	42	41	10	10	10	40	42	42	40	42	42	42
MAI	LARANJAL PAULISTA	LARANJAL PAULISTA	40	42	42	10	10	10	40	42	42	40	42	42	42
JUN	LARANJAL PAULISTA	LARANJAL PAULISTA	40	42	42	10	10	10	40	42	42	40	42	42	42
JUL	LARANJAL PAULISTA	LARANJAL PAULISTA	40	42	42	10	11	11	40	42	42	40	42	42	42
AGO	LARANJAL PAULISTA	LARANJAL PAULISTA	40	40	40	10	13	13	40	40	40	40	40	40	40
SET	LARANJAL PAULISTA	LARANJAL PAULISTA	40	40	40	10	13	13	40	40	40	40	40	40	40

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	LARANJAL PAULISTA	LARANJAL PAULISTA	40	40	40	10	13	13	40	40	40	40	40	40	40
NOV	LARANJAL PAULISTA	LARANJAL PAULISTA	41	41	41	10	13	13	41	41	41	41	41	41	41
DEZ	LARANJAL PAULISTA	LARANJAL PAULISTA	41	41	41	10	13	13	41	41	41	41	41	41	41
JAN	LARANJAL PAULISTA	LARAS	10	11	11	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11
FEV	LARANJAL PAULISTA	LARAS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	LARANJAL PAULISTA	LARAS	10	11	11	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
ABR	LARANJAL PAULISTA	LARAS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAI	LARANJAL PAULISTA	LARAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	LARANJAL PAULISTA	LARAS	10	11	11	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
JUL	LARANJAL PAULISTA	LARAS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
AGO	LARANJAL PAULISTA	LARAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	LARANJAL PAULISTA	LARAS	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10
OUT	LARANJAL PAULISTA	LARAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NOV	LARANJAL PAULISTA	LARAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	LARANJAL PAULISTA	LARAS	10	10	10	10	10	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	LAVRINHAS	LAVRINHAS*	12	13	12	10	11	10	12	13	13	12	13	13	13
FEV	LAVRINHAS	LAVRINHAS*	12	13	13	10	11	11	12	13	13	12	13	13	13
MAR	LAVRINHAS	LAVRINHAS*	12	13	13	10	11	11	12	13	11	12	13	13	13
ABR	LAVRINHAS	LAVRINHAS*	12	13	13	10	11	11	12	13	13	12	13	13	13
MAI	LAVRINHAS	LAVRINHAS*	12	13	13	10	11	11	12	13	13	12	13	11	12
JUN	LAVRINHAS	LAVRINHAS*	12	13	13	10	11	11	12	13	13	12	13	13	13
JUL	LAVRINHAS	LAVRINHAS*	12	13	13	10	11	11	12	14	14	12	13	13	13
AGO	LAVRINHAS	LAVRINHAS*	12	13	13	10	11	11	12	13	12	12	13	13	13
SET	LAVRINHAS	LAVRINHAS*	12	13	13	10	11	11	12	13	13	12	13	13	13
OUT	LAVRINHAS	LAVRINHAS*	12	13	11	10	11	10	12	13	13	12	13	13	13
NOV	LAVRINHAS	LAVRINHAS*	12	13	13	10	11	11	12	13	13	12	13	13	13
DEZ	LAVRINHAS	LAVRINHAS*	12	13	12	10	11	10	12	13	13	12	13	10	13
JAN	LINS	D. GUAPIRANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	LINS	D. GUAPIRANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	LINS	D. GUAPIRANGA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10



Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
ABR	LINS	D. GUAPIRANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	LINS	D. GUAPIRANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	LINS	D. GUAPIRANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	LINS	D. GUAPIRANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	LINS	D. GUAPIRANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	LINS	D. GUAPIRANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	LINS	D. GUAPIRANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	LINS	D. GUAPIRANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	LINS	D. GUAPIRANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	LINS	JOSEPHA C. RAMOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEV	LINS	JOSEPHA C. RAMOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAR	LINS	JOSEPHA C. RAMOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ABR	LINS	JOSEPHA C. RAMOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAI	LINS	JOSEPHA C. RAMOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUN	LINS	JOSEPHA C. RAMOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUL	LINS	JOSEPHA C. RAMOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	LINS	JOSEPHA C. RAMOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	LINS	JOSEPHA C. RAMOS	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
OUT	LINS	JOSEPHA C. RAMOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	LINS	JOSEPHA C. RAMOS	10	10	10	5	5	5	10	10	8	10	10	10	10
DEZ	LINS	JOSEPHA C. RAMOS	10	11	11	5	5	5	10	11	6	10	11	11	11
JAN	LINS	LINS	64	72	72	7	10	10	64	72	72	64	72	72	72
FEV	LINS	LINS	64	73	73	7	9	9	64	73	73	64	73	73	73
MAR	LINS	LINS	64	70	70	7	7	7	64	70	70	64	70	70	70
ABR	LINS	LINS	64	70	70	7	7	7	64	70	70	64	70	70	70
MAI	LINS	LINS	64	71	71	7	7	7	64	71	71	64	71	70	71
JUN	LINS	LINS	64	70	70	7	10	10	64	70	70	64	70	70	70
JUL	LINS	LINS	64	70	70	7	10	10	64	70	70	64	70	70	70
AGO	LINS	LINS	64	70	70	7	8	8	64	70	70	64	69	69	69
SET	LINS	LINS	64	72	72	7	8	8	64	72	72	64	72	72	72
OUT	LINS	LINS	62	68	68	6	7	7	62	68	68	62	68	68	68

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
NOV	LINS	LINS	62	72	72	6	10	10	62	71	71	62	72	72	72
DEZ	LINS	LINS	62	68	68	6	9	9	62	68	68	62	68	68	68
JAN	LINS	RESIDENCIAL BELLAGIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEV	LINS	RESIDENCIAL BELLAGIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAR	LINS	RESIDENCIAL BELLAGIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ABR	LINS	RESIDENCIAL BELLAGIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAI	LINS	RESIDENCIAL BELLAGIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUN	LINS	RESIDENCIAL BELLAGIO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUL	LINS	RESIDENCIAL BELLAGIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	LINS	RESIDENCIAL BELLAGIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	LINS	RESIDENCIAL BELLAGIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	LINS	RESIDENCIAL BELLAGIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	LINS	RESIDENCIAL BELLAGIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	LINS	Residencial Bellagio	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	LORENA	SISTEMA A	43	46	46	5	4	4	43	46	46	43	46	46	46
FEV	LORENA	SISTEMA A	43	46	46	5	3	3	43	46	46	43	46	45	46
MAR	LORENA	SISTEMA A	43	46	46	5	3	3	43	46	41	43	46	45	46
ABR	LORENA	SISTEMA A	43	46	46	5	5	5	43	46	43	43	46	46	46
MAI	LORENA	SISTEMA A	43	46	46	5	5	5	43	46	46	43	46	39	46
JUN	LORENA	SISTEMA A	43	46	46	5	5	5	43	46	46	43	46	36	46
JUL	LORENA	SISTEMA A	43	46	46	5	5	5	43	46	46	43	46	41	46
AGO	LORENA	SISTEMA A	43	46	46	5	6	6	43	46	46	43	46	46	46
SET	LORENA	SISTEMA A	43	46	46	5	7	7	43	46	46	43	46	42	46
OUT	LORENA	SISTEMA A	43	46	46	5	5	5	43	46	46	43	46	46	46
NOV	LORENA	SISTEMA A	43	46	46	5	5	5	43	46	46	43	46	46	46
DEZ	LORENA	SISTEMA A	43	46	46	5	5	5	43	46	46	43	46	46	46
JAN	LORENA	SISTEMA B	36	38	37	10	11	10	36	38	38	36	38	38	38
FEV	LORENA	SISTEMA B	36	38	36	10	11	10	36	38	38	36	38	38	38
MAR	LORENA	SISTEMA B	36	38	38	10	12	12	36	38	38	36	38	38	38
ABR	LORENA	SISTEMA B	36	38	38	10	12	12	36	38	37	36	38	38	38

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAI	LORENA	SISTEMA B	36	38	38	10	11	11	36	38	38	36	38	37	38
JUN	LORENA	SISTEMA B	36	38	38	10	11	11	36	38	38	36	38	37	38
JUL	LORENA	SISTEMA B	36	38	38	10	11	11	36	38	38	36	38	34	38
AGO	LORENA	SISTEMA B	36	38	37	10	12	11	36	38	38	36	38	37	37
SET	LORENA	SISTEMA B	36	38	38	10	11	11	36	38	38	36	38	37	38
OUT	LORENA	SISTEMA B	36	38	37	10	11	10	36	38	38	36	38	35	38
NOV	LORENA	SISTEMA B	36	38	38	10	11	11	36	39	39	36	38	38	38
DEZ	LORENA	SISTEMA B	36	38	38	10	11	11	36	38	38	36	38	38	38
JAN	LORENA	SISTEMA C	42	44	44	5	12	12	42	44	44	42	44	44	44
FEV	LORENA	SISTEMA C	42	44	44	5	12	12	42	44	44	42	44	44	44
MAR	LORENA	SISTEMA C	42	44	44	5	13	13	42	44	44	42	44	44	44
ABR	LORENA	SISTEMA C	42	44	44	5	6	6	42	44	41	42	44	44	44
MAI	LORENA	SISTEMA C	42	44	44	5	6	6	42	44	44	42	44	42	44
JUN	LORENA	SISTEMA C	42	44	44	5	6	6	42	44	44	42	44	43	44
JUL	LORENA	SISTEMA C	42	44	44	5	6	6	42	44	44	42	44	42	44
AGO	LORENA	SISTEMA C	42	44	44	5	7	7	42	44	44	42	44	42	44
SET	LORENA	SISTEMA C	42	44	44	5	6	6	42	44	44	42	44	44	44
OUT	LORENA	SISTEMA C	42	44	44	5	6	6	42	44	44	42	44	42	44
NOV	LORENA	SISTEMA C	42	44	44	5	6	6	42	44	44	42	44	44	44
DEZ	LORENA	SISTEMA C	42	44	44	5	6	6	42	44	44	42	44	44	44
JAN	LORENA	SISTEMA D*	24	25	25	10	11	11	24	25	25	24	25	25	25
FEV	LORENA	SISTEMA D*	24	25	25	10	11	11	24	25	25	24	25	25	25
MAR	LORENA	SISTEMA D*	24	25	25	10	12	11	24	25	25	24	25	25	25
ABR	LORENA	SISTEMA D*	24	25	25	10	12	12	24	30	30	24	25	25	25
MAI	LORENA	SISTEMA D*	24	25	25	10	11	11	24	25	25	24	25	25	25
JUN	LORENA	SISTEMA D*	24	25	25	10	11	11	24	25	25	24	25	23	25
JUL	LORENA	SISTEMA D*	24	25	25	10	11	11	24	25	25	24	25	24	25
AGO	LORENA	SISTEMA D*	24	25	25	10	11	11	24	25	25	24	25	25	25
SET	LORENA	SISTEMA D*	24	27	27	10	12	12	24	27	27	24	27	27	27
OUT	LORENA	SISTEMA D*	24	27	27	10	12	12	24	27	25	24	27	27	27
NOV	LORENA	SISTEMA D*	24	27	27	10	12	12	24	28	28	24	27	27	27

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	LORENA	SISTEMA D*	24	27	27	10	12	12	24	27	27	24	27	27	27
JAN	LOURDES	LOURDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	LOURDES	LOURDES	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
MAR	LOURDES	LOURDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	LOURDES	LOURDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	LOURDES	LOURDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	LOURDES	LOURDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	LOURDES	LOURDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	LOURDES	LOURDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	LOURDES	LOURDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	LOURDES	LOURDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	LOURDES	LOURDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	LOURDES	LOURDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	LUCÉLIA	LUCÉLIA	35	35	35	5	5	5	35	35	35	35	35	35	35
FEV	LUCÉLIA	LUCÉLIA	35	35	34	5	5	5	35	35	35	35	35	35	35
MAR	LUCÉLIA	LUCÉLIA	35	35	35	5	5	5	35	35	35	35	35	35	35
ABR	LUCÉLIA	LUCÉLIA	35	35	35	5	5	5	35	35	35	35	35	35	35
MAI	LUCÉLIA	LUCÉLIA	35	35	35	5	5	5	35	35	35	35	35	35	35
JUN	LUCÉLIA	LUCÉLIA	35	35	35	5	5	5	35	35	35	35	35	35	35
JUL	LUCÉLIA	LUCÉLIA	35	35	35	5	5	5	35	35	35	35	35	33	35
AGO	LUCÉLIA	LUCÉLIA	35	35	35	5	5	5	35	35	35	35	35	35	35
SET	LUCÉLIA	LUCÉLIA	35	35	35	5	5	5	35	35	35	35	35	35	35
OUT	LUCÉLIA	LUCÉLIA	35	35	35	5	5	5	35	35	35	35	35	35	35
NOV	LUCÉLIA	LUCÉLIA	35	35	35	5	5	5	35	35	35	35	35	35	35
DEZ	LUCÉLIA	LUCÉLIA	35	35	35	5	5	5	35	35	35	35	35	35	35
JAN	LUCÉLIA	SALTO BOTELHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	LUCÉLIA	SALTO BOTELHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	LUCÉLIA	SALTO BOTELHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	LUCÉLIA	SALTO BOTELHO	10	10	10	5	5	5	10	10	8	10	10	10	10
MAI	LUCÉLIA	SALTO BOTELHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUN	LUCÉLIA	SALTO BOTELHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	LUCÉLIA	SALTO BOTELHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	LUCÉLIA	SALTO BOTELHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	LUCÉLIA	SALTO BOTELHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	LUCÉLIA	SALTO BOTELHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	LUCÉLIA	SALTO BOTELHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	LUCÉLIA	SALTO BOTELHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	8	10
JAN	LUCIANÓPOLIS	LUCIANÓPOLIS	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
FEV	LUCIANÓPOLIS	LUCIANÓPOLIS	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
MAR	LUCIANÓPOLIS	LUCIANÓPOLIS	10	12	12	5	6	6	10	12	9	10	12	12	12
ABR	LUCIANÓPOLIS	LUCIANÓPOLIS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	LUCIANÓPOLIS	LUCIANÓPOLIS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	LUCIANÓPOLIS	LUCIANÓPOLIS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	LUCIANÓPOLIS	LUCIANÓPOLIS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	LUCIANÓPOLIS	LUCIANÓPOLIS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	LUCIANÓPOLIS	LUCIANÓPOLIS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
OUT	LUCIANÓPOLIS	LUCIANÓPOLIS	10	12	12	5	6	6	10	12	9	10	12	12	12
NOV	LUCIANÓPOLIS	LUCIANÓPOLIS	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
DEZ	LUCIANÓPOLIS	LUCIANÓPOLIS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	LUIZIÂNIA	LUIZIANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	LUIZIÂNIA	LUIZIANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	LUIZIÂNIA	LUIZIANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	LUIZIÂNIA	LUIZIANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	LUIZIÂNIA	LUIZIANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	LUIZIÂNIA	LUIZIANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	LUIZIÂNIA	LUIZIANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	LUIZIÂNIA	LUIZIANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	LUIZIÂNIA	LUIZIANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	LUIZIÂNIA	LUIZIANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	LUIZIÂNIA	LUIZIANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	LUIZIÂNIA	LUIZIANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	LUPÉRCIO	DISTRITO DE STA. TEREZINHA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	LUPÉRCIO	DISTRITO DE STA. TEREZINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	LUPÉRCIO	DISTRITO DE STA. TEREZINHA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	LUPÉRCIO	DISTRITO DE STA. TEREZINHA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	LUPÉRCIO	DISTRITO DE STA. TEREZINHA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	LUPÉRCIO	DISTRITO DE STA. TEREZINHA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	LUPÉRCIO	DISTRITO DE STA. TEREZINHA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	10	10	10
AGO	LUPÉRCIO	DISTRITO DE STA. TEREZINHA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
SET	LUPÉRCIO	DISTRITO DE STA. TEREZINHA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
OUT	LUPÉRCIO	DISTRITO DE STA. TEREZINHA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
NOV	LUPÉRCIO	DISTRITO DE STA. TEREZINHA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	LUPÉRCIO	DISTRITO DE STA. TEREZINHA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
JAN	LUPÉRCIO	LUPÉRCIO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	LUPÉRCIO	LUPÉRCIO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	LUPÉRCIO	LUPÉRCIO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	LUPÉRCIO	LUPÉRCIO	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
MAI	LUPÉRCIO	LUPÉRCIO	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
JUN	LUPÉRCIO	LUPÉRCIO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	LUPÉRCIO	LUPÉRCIO	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
AGO	LUPÉRCIO	LUPÉRCIO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	LUPÉRCIO	LUPÉRCIO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	LUPÉRCIO	LUPÉRCIO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	LUPÉRCIO	LUPÉRCIO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
DEZ	LUPÉRCIO	LUPÉRCIO	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
JAN	LUTÉCIA	LUTECIA (57) [RBDS.33]	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	LUTÉCIA	LUTECIA (57) [RBDS.33]	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	LUTÉCIA	LUTECIA (57) [RBDS.33]	10	10	10	5	5	4	10	10	10	10	10	10	10
ABR	LUTÉCIA	LUTECIA (57) [RBDS.33]	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
MAI	LUTÉCIA	LUTECIA (57) [RBDS.33]	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	LUTÉCIA	LUTECIA (57) [RBDS.33]	10	10	10	5	5	4	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUL	LUTÉCIA	LUTECIA (57) [RBDS.33]	10	10	10	5	5	4	10	10	10	10	10	10	10
AGO	LUTÉCIA	LUTECIA (57) [RBDS.33]	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	LUTÉCIA	LUTECIA (57) [RBDS.33]	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	LUTÉCIA	LUTECIA (57) [RBDS.33]	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	LUTÉCIA	LUTECIA (57) [RBDS.33]	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	LUTÉCIA	LUTECIA (57) [RBDS.33]	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MACEDÔNIA	MACEDONIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MACEDÔNIA	MACEDONIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	MACEDÔNIA	MACEDONIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MACEDÔNIA	MACEDONIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MACEDÔNIA	MACEDONIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MACEDÔNIA	MACEDONIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MACEDÔNIA	MACEDONIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MACEDÔNIA	MACEDONIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	MACEDÔNIA	MACEDONIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	MACEDÔNIA	MACEDONIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MACEDÔNIA	MACEDONIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MACEDÔNIA	MACEDONIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MAGDA	MAGDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MAGDA	MAGDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	MAGDA	MAGDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MAGDA	MAGDA	10	11	11	5	6	6	10	12	12	10	10	10	11
MAI	MAGDA	MAGDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MAGDA	MAGDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MAGDA	MAGDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MAGDA	MAGDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	MAGDA	MAGDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	MAGDA	MAGDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MAGDA	MAGDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MAGDA	MAGDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	MAIRIPORÃ	IRARA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MAIRIPORÃ	IRARA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	MAIRIPORÃ	IRARA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MAIRIPORÃ	IRARA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MAIRIPORÃ	IRARA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
JUN	MAIRIPORÃ	IRARA BRANCA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MAIRIPORÃ	IRARA BRANCA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MAIRIPORÃ	IRARA BRANCA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
SET	MAIRIPORÃ	IRARA BRANCA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
OUT	MAIRIPORÃ	IRARA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MAIRIPORÃ	IRARA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MAIRIPORÃ	IRARA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MAIRIPORÃ	JARDIM SANDRA	20	21	21	5	5	5	20	21	21	20	21	21	21
FEV	MAIRIPORÃ	JARDIM SANDRA	20	21	21	5	5	5	20	22	22	20	22	20	22
MAR	MAIRIPORÃ	JARDIM SANDRA	20	21	21	5	6	6	20	21	21	20	21	21	21
ABR	MAIRIPORÃ	JARDIM SANDRA	20	21	21	5	5	5	20	21	21	20	21	21	21
MAI	MAIRIPORÃ	JARDIM SANDRA	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
JUN	MAIRIPORÃ	JARDIM SANDRA	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
JUL	MAIRIPORÃ	JARDIM SANDRA	20	20	18	5	5	4	20	20	20	20	20	20	20
AGO	MAIRIPORÃ	JARDIM SANDRA	20	21	21	5	7	7	20	21	19	20	21	20	21
SET	MAIRIPORÃ	JARDIM SANDRA	20	21	21	5	5	5	20	21	21	20	21	21	21
OUT	MAIRIPORÃ	JARDIM SANDRA	20	21	21	5	5	5	20	21	21	20	21	21	21
NOV	MAIRIPORÃ	JARDIM SANDRA	20	21	21	5	5	5	20	21	21	20	21	21	21
DEZ	MAIRIPORÃ	JARDIM SANDRA	20	22	22	5	5	5	20	22	20	20	22	22	22
JAN	MAIRIPORÃ	JUQUERI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10
FEV	MAIRIPORÃ	JUQUERI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10
MAR	MAIRIPORÃ	JUQUERI	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MAIRIPORÃ	JUQUERI	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	10	10	10
MAI	MAIRIPORÃ	JUQUERI	10	11	11	10	10	10	10	11	11	10	11	11	11
JUN	MAIRIPORÃ	JUQUERI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MAIRIPORÃ	JUQUERI	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	MAIRIPORÃ	JUQUERI	10	12	12	10	11	11	10	12	12	10	10	10	10
SET	MAIRIPORÃ	JUQUERI	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
OUT	MAIRIPORÃ	JUQUERI	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
NOV	MAIRIPORÃ	JUQUERI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MAIRIPORÃ	JUQUERI	10	12	12	10	12	11	10	12	11	10	12	12	12
JAN	MAIRIPORÃ	MAIRIPORÃ	54	56	55	10	12	12	54	56	56	54	56	56	56
FEV	MAIRIPORÃ	MAIRIPORÃ	54	56	56	10	12	12	54	56	56	54	56	56	56
MAR	MAIRIPORÃ	MAIRIPORÃ	54	57	57	10	12	12	54	57	57	54	57	57	57
ABR	MAIRIPORÃ	MAIRIPORÃ	54	56	56	10	11	11	54	56	56	54	56	55	56
MAI	MAIRIPORÃ	MAIRIPORÃ	54	56	56	10	12	12	54	56	56	54	56	56	56
JUN	MAIRIPORÃ	MAIRIPORÃ	54	55	54	10	12	12	54	55	55	54	55	55	55
JUL	MAIRIPORÃ	MAIRIPORÃ	54	56	56	10	12	12	54	56	56	54	56	56	56
AGO	MAIRIPORÃ	MAIRIPORÃ	54	56	55	10	13	13	54	56	56	54	56	56	56
SET	MAIRIPORÃ	MAIRIPORÃ	54	56	56	10	11	11	54	56	56	54	56	56	56
OUT	MAIRIPORÃ	MAIRIPORÃ	54	56	56	10	12	12	54	56	56	54	56	56	56
NOV	MAIRIPORÃ	MAIRIPORÃ	54	57	57	10	11	11	54	57	57	54	57	57	57
DEZ	MAIRIPORÃ	MAIRIPORÃ	54	58	58	10	12	12	54	58	58	54	58	58	58
JAN	MAIRIPORÃ	TERRA PRETA	43	45	45	10	12	12	43	45	45	43	45	45	45
FEV	MAIRIPORÃ	TERRA PRETA	43	45	45	10	12	11	43	45	45	43	45	45	45
MAR	MAIRIPORÃ	TERRA PRETA	43	45	45	10	11	11	43	45	45	43	45	45	45
ABR	MAIRIPORÃ	TERRA PRETA	43	45	45	10	12	12	43	45	45	43	45	43	43
MAI	MAIRIPORÃ	TERRA PRETA	43	44	44	10	13	13	43	44	44	43	44	43	45
JUN	MAIRIPORÃ	TERRA PRETA	43	44	44	10	13	13	43	44	44	43	44	44	44
JUL	MAIRIPORÃ	TERRA PRETA	43	44	44	10	11	11	43	44	44	43	44	44	44
AGO	MAIRIPORÃ	TERRA PRETA	43	45	45	10	12	12	43	45	45	43	45	45	45
SET	MAIRIPORÃ	TERRA PRETA	43	46	46	10	11	11	43	46	46	43	46	46	46
OUT	MAIRIPORÃ	TERRA PRETA	43	45	45	10	11	11	43	45	45	43	45	45	45
NOV	MAIRIPORÃ	TERRA PRETA	43	45	45	10	11	11	43	45	45	43	45	45	45
DEZ	MAIRIPORÃ	TERRA PRETA	43	47	46	10	12	12	43	47	47	43	47	45	48
JAN	MAIRIPORÃ	YPE VILLE	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
FEV	MAIRIPORÃ	YPE VILLE	10	10	10	5	5	4	10	10	10	10	10	9	10
MAR	MAIRIPORÃ	YPE VILLE	10	11	10	5	5	5	10	10	10	10	11	10	11
ABR	MAIRIPORÃ	YPE VILLE	10	10	10	5	6	5	10	10	10	10	10	9	10
MAI	MAIRIPORÃ	YPE VILLE	10	10	9	5	5	2	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MAIRIPORÃ	YPE VILLE	10	10	10	5	6	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MAIRIPORÃ	YPE VILLE	10	10	10	5	7	7	10	10	10	10	9	9	9
AGO	MAIRIPORÃ	YPE VILLE	10	12	12	5	6	4	10	12	12	10	12	12	12
SET	MAIRIPORÃ	YPE VILLE	10	11	11	5	5	4	10	11	11	10	11	11	11
OUT	MAIRIPORÃ	YPE VILLE	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MAIRIPORÃ	YPE VILLE	10	11	10	5	6	4	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	MAIRIPORÃ	YPE VILLE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MARABÁ PAULISTA	MARABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MARABÁ PAULISTA	MARABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	MARABÁ PAULISTA	MARABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MARABÁ PAULISTA	MARABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MARABÁ PAULISTA	MARABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MARABÁ PAULISTA	MARABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MARABÁ PAULISTA	MARABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MARABÁ PAULISTA	MARABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	MARABÁ PAULISTA	MARABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	MARABÁ PAULISTA	MARABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MARABÁ PAULISTA	MARABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MARABÁ PAULISTA	MARABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MARACÁÍ	MARACAI	22	22	22	5	5	5	22	22	22	22	22	22	22
FEV	MARACÁÍ	MARACAI	22	22	22	5	5	5	22	22	22	22	22	22	22
MAR	MARACÁÍ	MARACAI	22	22	22	5	5	5	22	22	22	22	22	22	22
ABR	MARACÁÍ	MARACAI	22	22	22	5	5	5	22	22	22	22	22	22	22
MAI	MARACÁÍ	MARACAI	22	22	22	5	5	5	22	22	22	22	22	21	22
JUN	MARACÁÍ	MARACAI	22	22	22	5	5	5	22	22	22	22	22	22	22
JUL	MARACÁÍ	MARACAI	22	22	22	5	5	5	22	22	22	22	22	22	22
AGO	MARACÁÍ	MARACAI	22	22	22	5	5	5	22	22	22	22	22	22	22

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
SET	MARACÁÍ	MARACAI	22	22	22	5	5	5	22	22	22	22	22	22	22
OUT	MARACÁÍ	MARACAI	22	22	22	5	5	5	22	22	22	22	22	22	22
NOV	MARACÁÍ	MARACAI	22	22	22	5	5	5	22	22	22	22	22	22	22
DEZ	MARACÁÍ	MARACAI	22	22	22	5	5	5	22	22	22	22	22	22	22
JAN	MARACÁÍ	SANTA CRUZ DA BOA VISTA	10	10	9	5	5	4	10	10	9	10	10	10	10
FEV	MARACÁÍ	SANTA CRUZ DA BOA VISTA	10	10	9	5	5	4	10	10	10	10	10	10	10
MAR	MARACÁÍ	SANTA CRUZ DA BOA VISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MARACÁÍ	SANTA CRUZ DA BOA VISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MARACÁÍ	SANTA CRUZ DA BOA VISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MARACÁÍ	SANTA CRUZ DA BOA VISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MARACÁÍ	SANTA CRUZ DA BOA VISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MARACÁÍ	SANTA CRUZ DA BOA VISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	MARACÁÍ	SANTA CRUZ DA BOA VISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	MARACÁÍ	SANTA CRUZ DA BOA VISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MARACÁÍ	SANTA CRUZ DA BOA VISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MARACÁÍ	SANTA CRUZ DA BOA VISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MARACÁÍ	SAO JOSE DAS LARANJEIRAS	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
FEV	MARACÁÍ	SAO JOSE DAS LARANJEIRAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	MARACÁÍ	SAO JOSE DAS LARANJEIRAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MARACÁÍ	SAO JOSE DAS LARANJEIRAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MARACÁÍ	SAO JOSE DAS LARANJEIRAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MARACÁÍ	SAO JOSE DAS LARANJEIRAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MARACÁÍ	SAO JOSE DAS LARANJEIRAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MARACÁÍ	SAO JOSE DAS LARANJEIRAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	MARACÁÍ	SAO JOSE DAS LARANJEIRAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	MARACÁÍ	SAO JOSE DAS LARANJEIRAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MARACÁÍ	SAO JOSE DAS LARANJEIRAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MARACÁÍ	SAO JOSE DAS LARANJEIRAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MARIÁPOLIS	MARIAPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MARIÁPOLIS	MARIAPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAR	MARIÁPOLIS	MARIAPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MARIÁPOLIS	MARIAPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MARIÁPOLIS	MARIAPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MARIÁPOLIS	MARIAPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MARIÁPOLIS	MARIAPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MARIÁPOLIS	MARIAPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	MARIÁPOLIS	MARIAPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
OUT	MARIÁPOLIS	MARIAPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MARIÁPOLIS	MARIAPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MARIÁPOLIS	MARIAPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MARIÁPOLIS	MOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MARIÁPOLIS	MOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	MARIÁPOLIS	MOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MARIÁPOLIS	MOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MARIÁPOLIS	MOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MARIÁPOLIS	MOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MARIÁPOLIS	MOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MARIÁPOLIS	MOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	MARIÁPOLIS	MOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	MARIÁPOLIS	MOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MARIÁPOLIS	MOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MARIÁPOLIS	MOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MARINÓPOLIS	MARINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MARINÓPOLIS	MARINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	MARINÓPOLIS	MARINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MARINÓPOLIS	MARINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MARINÓPOLIS	MARINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MARINÓPOLIS	MARINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MARINÓPOLIS	MARINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MARINÓPOLIS	MARINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	MARINÓPOLIS	MARINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	MARINÓPOLIS	MARINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MARINÓPOLIS	MARINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MARINÓPOLIS	MARINÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MERIDIANO	D.SANTO ANTONIO DO VIRADOURO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MERIDIANO	D.SANTO ANTONIO DO VIRADOURO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	MERIDIANO	D.SANTO ANTONIO DO VIRADOURO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MERIDIANO	D.SANTO ANTONIO DO VIRADOURO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MERIDIANO	D.SANTO ANTONIO DO VIRADOURO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MERIDIANO	D.SANTO ANTONIO DO VIRADOURO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MERIDIANO	D.SANTO ANTONIO DO VIRADOURO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MERIDIANO	D.SANTO ANTONIO DO VIRADOURO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	MERIDIANO	D.SANTO ANTONIO DO VIRADOURO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	MERIDIANO	D.SANTO ANTONIO DO VIRADOURO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MERIDIANO	D.SANTO ANTONIO DO VIRADOURO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MERIDIANO	D.SANTO ANTONIO DO VIRADOURO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MERIDIANO	MERIDIANO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MERIDIANO	MERIDIANO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	MERIDIANO	MERIDIANO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MERIDIANO	MERIDIANO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MERIDIANO	MERIDIANO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MERIDIANO	MERIDIANO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MERIDIANO	MERIDIANO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MERIDIANO	MERIDIANO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	MERIDIANO	MERIDIANO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	MERIDIANO	MERIDIANO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MERIDIANO	MERIDIANO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MERIDIANO	MERIDIANO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MESÓPOLIS	MESÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MESÓPOLIS	MESÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	MESÓPOLIS	MESÓPOLIS	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
ABR	MESÓPOLIS	MESÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MESÓPOLIS	MESÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MESÓPOLIS	MESÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MESÓPOLIS	MESÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MESÓPOLIS	MESÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	9
SET	MESÓPOLIS	MESÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	MESÓPOLIS	MESÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MESÓPOLIS	MESÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MESÓPOLIS	MESÓPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA I	28	31	31	5	7	7	28	30	30	28	30	30	30
FEV	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA I	28	30	30	5	6	6	28	30	30	28	30	30	30
MAR	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA I	28	30	30	5	6	6	28	30	30	28	30	30	30
ABR	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA I	28	30	30	5	6	6	28	30	30	28	30	30	30
MAI	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA I	28	30	30	5	6	6	28	30	30	28	30	30	30
JUN	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA I	28	30	30	5	6	6	28	30	30	28	30	30	30
JUL	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA I	28	30	30	5	6	6	28	30	30	28	30	29	29
AGO	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA I	28	30	30	5	6	6	28	30	30	28	30	30	30
SET	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA I	28	31	31	5	6	6	28	31	31	28	31	31	31
OUT	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA I	28	30	30	5	6	6	28	30	30	28	30	30	30
NOV	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA I	28	30	30	5	6	6	28	30	30	28	30	30	30
DEZ	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA I	28	30	30	5	6	6	28	30	23	28	30	30	30
JAN	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
OUT	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
NOV	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	MIGUELÓPOLIS	MIGUELÓPOLIS - SISTEMA II	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
JAN	MIRA ESTRELA	MIRA ESTRELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MIRA ESTRELA	MIRA ESTRELA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
MAR	MIRA ESTRELA	MIRA ESTRELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MIRA ESTRELA	MIRA ESTRELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MIRA ESTRELA	MIRA ESTRELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MIRA ESTRELA	MIRA ESTRELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MIRA ESTRELA	MIRA ESTRELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MIRA ESTRELA	MIRA ESTRELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	MIRA ESTRELA	MIRA ESTRELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	MIRA ESTRELA	MIRA ESTRELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MIRA ESTRELA	MIRA ESTRELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MIRA ESTRELA	MIRA ESTRELA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MIRACATU	ENGANO	10	11	11	5	8	7	10	11	11	10	11	11	11
FEV	MIRACATU	ENGANO	10	11	11	5	8	8	10	11	11	10	11	11	11
MAR	MIRACATU	ENGANO	10	11	11	5	8	8	10	11	11	10	11	11	11
ABR	MIRACATU	ENGANO	10	12	12	5	11	11	10	12	12	10	12	12	12
MAI	MIRACATU	ENGANO	10	11	11	5	10	10	10	11	11	10	11	11	11
JUN	MIRACATU	ENGANO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MIRACATU	ENGANO	10	12	12	5	7	7	10	12	12	10	12	12	12
AGO	MIRACATU	ENGANO	10	11	11	5	7	7	10	11	10	10	11	11	11
SET	MIRACATU	ENGANO	10	12	12	5	8	8	10	12	12	10	12	12	12
OUT	MIRACATU	ENGANO	10	13	13	5	8	8	10	13	11	10	13	13	13
NOV	MIRACATU	ENGANO	10	11	11	5	7	7	10	11	10	10	11	10	11
DEZ	MIRACATU	ENGANO	10	13	13	5	9	9	10	13	13	10	13	13	13
JAN	MIRACATU	MIRACATU	18	18	18	10	11	11	18	18	18	18	18	18	18
FEV	MIRACATU	MIRACATU	18	18	18	10	11	11	18	18	18	18	18	18	18
MAR	MIRACATU	MIRACATU	18	18	17	10	11	10	18	18	18	18	18	18	18
ABR	MIRACATU	MIRACATU	18	20	20	10	13	13	18	20	20	18	20	20	20

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			MAI	MIRACATU	MIRACATU	18	18	18	10	14	14	18	18	18	18
JUN	MIRACATU	MIRACATU	18	20	20	10	16	16	18	20	20	18	20	20	20
JUL	MIRACATU	MIRACATU	18	21	21	10	17	17	18	21	21	18	21	21	21
AGO	MIRACATU	MIRACATU	18	19	19	10	15	15	18	19	19	18	19	19	19
SET	MIRACATU	MIRACATU	18	21	21	10	17	17	18	21	21	18	21	21	21
OUT	MIRACATU	MIRACATU	18	23	23	10	19	19	18	23	23	18	23	23	23
NOV	MIRACATU	MIRACATU	18	19	19	10	15	15	18	19	19	18	19	19	19
DEZ	MIRACATU	MIRACATU	18	21	21	10	17	17	18	21	21	18	21	21	21
JAN	MIRACATU	MUSACEA	10	11	10	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11
FEV	MIRACATU	MUSACEA	10	12	11	10	12	9	10	12	12	10	12	12	12
MAR	MIRACATU	MUSACEA	10	12	11	10	12	11	10	12	12	10	12	12	12
ABR	MIRACATU	MUSACEA	10	11	10	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
MAI	MIRACATU	MUSACEA	10	11	10	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
JUN	MIRACATU	MUSACEA	10	11	11	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
JUL	MIRACATU	MUSACEA	10	11	9	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
AGO	MIRACATU	MUSACEA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	MIRACATU	MUSACEA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
OUT	MIRACATU	MUSACEA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
NOV	MIRACATU	MUSACEA	10	11	10	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	MIRACATU	MUSACEA	10	13	11	10	13	11	10	13	13	10	13	13	13
JAN	MIRACATU	OLIVEIRA BARROS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MIRACATU	OLIVEIRA BARROS	10	11	10	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
MAR	MIRACATU	OLIVEIRA BARROS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	MIRACATU	OLIVEIRA BARROS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	MIRACATU	OLIVEIRA BARROS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	MIRACATU	OLIVEIRA BARROS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	MIRACATU	OLIVEIRA BARROS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
AGO	MIRACATU	OLIVEIRA BARROS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	MIRACATU	OLIVEIRA BARROS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
OUT	MIRACATU	OLIVEIRA BARROS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
NOV	MIRACATU	OLIVEIRA BARROS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	MIRACATU	OLIVEIRA BARROS	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
JAN	MIRACATU	SANTA RITA	10	10	10	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MIRACATU	SANTA RITA	10	10	9	5	8	6	10	10	10	10	10	10	10
MAR	MIRACATU	SANTA RITA	10	10	10	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MIRACATU	SANTA RITA	10	11	11	5	8	8	10	11	11	10	11	11	11
MAI	MIRACATU	SANTA RITA	10	11	11	5	7	5	10	11	11	10	11	11	11
JUN	MIRACATU	SANTA RITA	10	11	11	5	6	2	10	11	11	10	11	11	11
JUL	MIRACATU	SANTA RITA	10	12	12	5	7	7	10	12	12	10	12	12	12
AGO	MIRACATU	SANTA RITA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	MIRACATU	SANTA RITA	10	12	12	5	6	5	10	12	12	10	12	12	12
OUT	MIRACATU	SANTA RITA	10	13	13	5	7	3	10	13	13	10	13	13	13
NOV	MIRACATU	SANTA RITA	10	11	11	5	6	4	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	MIRACATU	SANTA RITA	10	13	13	5	8	6	10	13	13	10	13	13	13
JAN	MIRANTE DO PARANAPANEMA	COSTA MACHADO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MIRANTE DO PARANAPANEMA	COSTA MACHADO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	MIRANTE DO PARANAPANEMA	COSTA MACHADO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MIRANTE DO PARANAPANEMA	COSTA MACHADO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MIRANTE DO PARANAPANEMA	COSTA MACHADO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MIRANTE DO PARANAPANEMA	COSTA MACHADO	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
JUL	MIRANTE DO PARANAPANEMA	COSTA MACHADO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MIRANTE DO PARANAPANEMA	COSTA MACHADO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	MIRANTE DO PARANAPANEMA	COSTA MACHADO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	MIRANTE DO PARANAPANEMA	COSTA MACHADO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MIRANTE DO PARANAPANEMA	COSTA MACHADO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MIRANTE DO PARANAPANEMA	COSTA MACHADO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MIRANTE DO PARANAPANEMA	CUIABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MIRANTE DO PARANAPANEMA	CUIABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	MIRANTE DO PARANAPANEMA	CUIABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MIRANTE DO PARANAPANEMA	CUIABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MIRANTE DO PARANAPANEMA	CUIABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUN	MIRANTE DO PARANAPANEMA	CUIABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MIRANTE DO PARANAPANEMA	CUIABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MIRANTE DO PARANAPANEMA	CUIABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	MIRANTE DO PARANAPANEMA	CUIABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	MIRANTE DO PARANAPANEMA	CUIABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MIRANTE DO PARANAPANEMA	CUIABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MIRANTE DO PARANAPANEMA	CUIABA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/VILA VASCONCELOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/VILA VASCONCELOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/VILA VASCONCELOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/VILA VASCONCELOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/VILA VASCONCELOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/VILA VASCONCELOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/VILA VASCONCELOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/VILA VASCONCELOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/VILA VASCONCELOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/VILA VASCONCELOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/VILA VASCONCELOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/VILA VASCONCELOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/ZONA CENTRAL	13	13	13	5	5	5	13	13	13	13	13	12	13
FEV	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/ZONA CENTRAL	13	13	13	5	5	5	13	13	13	13	13	13	13
MAR	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/ZONA CENTRAL	13	13	13	5	5	5	13	13	13	13	13	13	13
ABR	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/ZONA CENTRAL	13	13	13	5	5	5	13	13	13	13	13	13	13
MAI	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/ZONA CENTRAL	13	13	13	5	5	5	13	13	13	13	13	13	13
JUN	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/ZONA CENTRAL	13	13	13	5	5	5	13	13	13	13	13	13	13
JUL	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/ZONA CENTRAL	13	13	13	5	5	5	13	13	13	13	13	13	13
AGO	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/ZONA CENTRAL	13	13	13	5	5	5	13	13	13	13	13	13	13
SET	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/ZONA CENTRAL	13	13	13	5	5	5	13	13	13	13	13	13	13
OUT	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/ZONA CENTRAL	13	13	13	5	5	5	13	13	13	13	13	13	13
NOV	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/ZONA CENTRAL	13	13	13	5	5	5	13	13	13	13	13	12	13
DEZ	MIRANTE DO PARANAPANEMA	MIRANTE DO PARANAPANEMA/ZONA CENTRAL	13	13	13	5	5	5	13	13	13	13	13	13	13

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	MOCOCA	IGARAI	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
FEV	MOCOCA	IGARAI	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
MAR	MOCOCA	IGARAI	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
ABR	MOCOCA	IGARAI	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	MOCOCA	IGARAI	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUN	MOCOCA	IGARAI	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	MOCOCA	IGARAI	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	MOCOCA	IGARAI	10	13	13	10	12	12	10	13	13	10	12	12	13
SET	MOCOCA	IGARAI	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
OUT	MOCOCA	IGARAI	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
NOV	MOCOCA	IGARAI	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	MOCOCA	IGARAI	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	MOCOCA	MOCOCA	57	61	61	11	13	13	57	60	60	57	60	60	60
FEV	MOCOCA	MOCOCA	57	60	60	11	12	12	57	60	60	57	60	60	60
MAR	MOCOCA	MOCOCA	57	60	60	11	12	12	57	60	60	57	60	60	60
ABR	MOCOCA	MOCOCA	57	60	60	11	12	12	57	60	59	57	60	60	60
MAI	MOCOCA	MOCOCA	57	61	61	11	13	13	57	61	61	57	61	61	61
JUN	MOCOCA	MOCOCA	57	60	60	11	12	12	57	60	60	57	60	60	60
JUL	MOCOCA	MOCOCA	57	60	60	11	12	12	57	60	60	57	60	60	60
AGO	MOCOCA	MOCOCA	57	60	60	11	12	12	57	60	60	57	60	60	60
SET	MOCOCA	MOCOCA	57	62	62	11	14	14	57	62	62	57	62	62	62
OUT	MOCOCA	MOCOCA	57	60	60	11	12	12	57	60	60	57	60	60	60
NOV	MOCOCA	MOCOCA	57	61	61	11	13	13	57	61	57	57	61	61	61
DEZ	MOCOCA	MOCOCA	57	61	61	11	13	13	57	61	61	57	61	61	61
JAN	MOCOCA	SAO BENEDITO DAS AREIAS	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
FEV	MOCOCA	SAO BENEDITO DAS AREIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	MOCOCA	SAO BENEDITO DAS AREIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	MOCOCA	SAO BENEDITO DAS AREIAS	10	12	12	5	4	4	10	12	12	10	12	12	12
MAI	MOCOCA	SAO BENEDITO DAS AREIAS	10	12	12	5	8	8	10	12	12	10	12	12	12
JUN	MOCOCA	SAO BENEDITO DAS AREIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUL	MOCOCA	SAO BENEDITO DAS AREIAS	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
AGO	MOCOCA	SAO BENEDITO DAS AREIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	MOCOCA	SAO BENEDITO DAS AREIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	13	12	12
OUT	MOCOCA	SAO BENEDITO DAS AREIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	MOCOCA	SAO BENEDITO DAS AREIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	MOCOCA	SAO BENEDITO DAS AREIAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	MOGI DAS CRUZES	ALTO TIETÊ	10	31	31	10	13	13	10	31	31	10	31	30	31
FEV	MOGI DAS CRUZES	ALTO TIETÊ	10	29	29	10	10	10	10	29	29	10	29	29	29
MAR	MOGI DAS CRUZES	ALTO TIETÊ	10	30	30	10	10	10	10	30	30	10	30	30	30
ABR	MOGI DAS CRUZES	ALTO TIETÊ	10	26	26	10	14	14	10	26	26	10	26	26	26
MAI	MOGI DAS CRUZES	ALTO TIETÊ	10	26	26	10	10	10	10	25	25	10	26	26	26
JUN	MOGI DAS CRUZES	ALTO TIETÊ	10	25	25	10	13	13	10	25	25	10	25	25	25
JUL	MOGI DAS CRUZES	ALTO TIETÊ	10	25	25	10	13	13	10	25	25	10	25	24	25
AGO	MOGI DAS CRUZES	ALTO TIETÊ	10	25	25	10	13	13	10	25	25	10	25	25	25
SET	MOGI DAS CRUZES	ALTO TIETÊ	10	25	25	10	13	13	10	25	25	10	25	25	25
OUT	MOGI DAS CRUZES	ALTO TIETÊ	10	25	25	10	13	13	10	25	25	10	25	25	25
NOV	MOGI DAS CRUZES	ALTO TIETÊ	10	24	24	10	13	13	10	24	24	10	24	23	24
DEZ	MOGI DAS CRUZES	ALTO TIETÊ	10	25	25	10	13	13	10	25	25	10	25	25	25
JAN	MOMBUCA	MOMBUCA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	10	10	10
FEV	MOMBUCA	MOMBUCA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	MOMBUCA	MOMBUCA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	MOMBUCA	MOMBUCA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	MOMBUCA	MOMBUCA	10	11	11	5	6	6	10	11	9	10	11	11	11
JUN	MOMBUCA	MOMBUCA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUL	MOMBUCA	MOMBUCA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	MOMBUCA	MOMBUCA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	MOMBUCA	MOMBUCA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
OUT	MOMBUCA	MOMBUCA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	MOMBUCA	MOMBUCA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	MOMBUCA	MOMBUCA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	MONÇÕES	MONÇÕES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MONÇÕES	MONÇÕES	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
MAR	MONÇÕES	MONÇÕES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MONÇÕES	MONÇÕES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MONÇÕES	MONÇÕES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MONÇÕES	MONÇÕES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MONÇÕES	MONÇÕES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MONÇÕES	MONÇÕES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	MONÇÕES	MONÇÕES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	MONÇÕES	MONÇÕES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MONÇÕES	MONÇÕES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MONÇÕES	MONÇÕES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MONGAGUÁ	P.C. ANTAS	52	64	62	10	31	29	52	64	64	52	64	64	64
FEV	MONGAGUÁ	P.C. ANTAS	52	70	69	10	34	31	52	70	70	52	70	66	70
MAR	MONGAGUÁ	P.C. ANTAS	53	54	54	10	18	18	53	54	54	53	54	51	54
ABR	MONGAGUÁ	P.C. ANTAS	53	61	61	10	26	26	53	61	61	53	61	60	61
MAI	MONGAGUÁ	P.C. ANTAS	53	63	59	10	25	24	53	63	63	53	63	61	63
JUN	MONGAGUÁ	P.C. ANTAS	53	64	63	10	21	21	53	64	64	53	63	60	63
JUL	MONGAGUÁ	P.C. ANTAS	53	64	64	10	15	15	53	64	64	53	64	59	63
AGO	MONGAGUÁ	P.C. ANTAS	53	60	59	10	12	12	53	60	60	53	60	60	60
SET	MONGAGUÁ	P.C. ANTAS	53	64	63	10	15	15	53	64	64	53	64	64	64
OUT	MONGAGUÁ	P.C. ANTAS	53	57	57	10	13	13	53	57	57	53	57	57	57
NOV	MONGAGUÁ	P.C. ANTAS	53	58	57	10	24	24	53	58	58	53	57	57	57
DEZ	MONGAGUÁ	P.C. ANTAS	53	59	59	10	18	18	53	59	59	53	59	59	60
JAN	MONTE ALTO	D. APARECIDA DO MONTE ALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MONTE ALTO	D. APARECIDA DO MONTE ALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	MONTE ALTO	D. APARECIDA DO MONTE ALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MONTE ALTO	D. APARECIDA DO MONTE ALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MONTE ALTO	D. APARECIDA DO MONTE ALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MONTE ALTO	D. APARECIDA DO MONTE ALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MONTE ALTO	D. APARECIDA DO MONTE ALTO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	MONTE ALTO	D. APARECIDA DO MONTE ALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	MONTE ALTO	D. APARECIDA DO MONTE ALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	MONTE ALTO	D. APARECIDA DO MONTE ALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MONTE ALTO	D. APARECIDA DO MONTE ALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MONTE ALTO	D. APARECIDA DO MONTE ALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MONTE ALTO	D. IBITIRAMA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MONTE ALTO	D. IBITIRAMA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	MONTE ALTO	D. IBITIRAMA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MONTE ALTO	D. IBITIRAMA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MONTE ALTO	D. IBITIRAMA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MONTE ALTO	D. IBITIRAMA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MONTE ALTO	D. IBITIRAMA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MONTE ALTO	D. IBITIRAMA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	MONTE ALTO	D. IBITIRAMA	10	10	10	5	6	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	MONTE ALTO	D. IBITIRAMA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MONTE ALTO	D. IBITIRAMA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	MONTE ALTO	D. IBITIRAMA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MONTE ALTO	MONTE ALTO	53	59	59	5	5	5	53	59	59	53	59	59	59
FEV	MONTE ALTO	MONTE ALTO	53	59	59	5	5	5	53	59	59	53	59	59	59
MAR	MONTE ALTO	MONTE ALTO	53	59	59	5	5	5	53	59	59	53	59	59	59
ABR	MONTE ALTO	MONTE ALTO	53	59	59	5	5	5	53	59	59	53	59	59	59
MAI	MONTE ALTO	MONTE ALTO	53	59	59	5	5	5	53	59	59	53	59	59	59
JUN	MONTE ALTO	MONTE ALTO	53	59	59	5	5	5	53	59	59	53	59	59	59
JUL	MONTE ALTO	MONTE ALTO	53	59	59	5	6	6	53	59	59	53	59	59	59
AGO	MONTE ALTO	MONTE ALTO	53	58	58	5	5	5	53	58	58	53	58	58	58
SET	MONTE ALTO	MONTE ALTO	53	58	58	5	5	5	53	58	58	53	58	58	58
OUT	MONTE ALTO	MONTE ALTO	53	58	58	5	5	5	53	58	58	53	58	58	58
NOV	MONTE ALTO	MONTE ALTO	53	58	58	5	5	5	53	58	58	53	58	58	58
DEZ	MONTE ALTO	MONTE ALTO	53	58	58	5	5	5	53	58	58	53	58	58	58
JAN	MONTE APRAZÍVEL	D. ENG. BALDUÍNO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
FEV	MONTE APRAZÍVEL	D. ENG. BALDUÍNO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	MONTE APRAZÍVEL	D. ENG. BALDUÍNO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MONTE APRAZÍVEL	D. ENG. BALDUÍNO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MONTE APRAZÍVEL	D. ENG. BALDUÍNO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MONTE APRAZÍVEL	D. ENG. BALDUÍNO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MONTE APRAZÍVEL	D. ENG. BALDUÍNO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MONTE APRAZÍVEL	D. ENG. BALDUÍNO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	MONTE APRAZÍVEL	D. ENG. BALDUÍNO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	MONTE APRAZÍVEL	D. ENG. BALDUÍNO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	MONTE APRAZÍVEL	D. ENG. BALDUÍNO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MONTE APRAZÍVEL	D. ENG. BALDUÍNO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	MONTE APRAZÍVEL	D. ITAIÚBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MONTE APRAZÍVEL	D. ITAIÚBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	9
MAR	MONTE APRAZÍVEL	D. ITAIÚBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	MONTE APRAZÍVEL	D. ITAIÚBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	MONTE APRAZÍVEL	D. ITAIÚBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	MONTE APRAZÍVEL	D. ITAIÚBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	MONTE APRAZÍVEL	D. ITAIÚBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	MONTE APRAZÍVEL	D. ITAIÚBA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
SET	MONTE APRAZÍVEL	D. ITAIÚBA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
OUT	MONTE APRAZÍVEL	D. ITAIÚBA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
NOV	MONTE APRAZÍVEL	D. ITAIÚBA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	MONTE APRAZÍVEL	D. ITAIÚBA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	MONTE APRAZÍVEL	D. JUNQUEIRA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
FEV	MONTE APRAZÍVEL	D. JUNQUEIRA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
MAR	MONTE APRAZÍVEL	D. JUNQUEIRA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
ABR	MONTE APRAZÍVEL	D. JUNQUEIRA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
MAI	MONTE APRAZÍVEL	D. JUNQUEIRA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUN	MONTE APRAZÍVEL	D. JUNQUEIRA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUL	MONTE APRAZÍVEL	D. JUNQUEIRA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
AGO	MONTE APRAZÍVEL	D. JUNQUEIRA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	12

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			SET	MONTE APRAZÍVEL	D. JUNQUEIRA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10
OUT	MONTE APRAZÍVEL	D. JUNQUEIRA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
NOV	MONTE APRAZÍVEL	D. JUNQUEIRA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	MONTE APRAZÍVEL	D. JUNQUEIRA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JAN	MONTE APRAZÍVEL	MONTE APRAZÍVEL	37	39	39	10	13	13	37	39	39	37	39	39	39
FEV	MONTE APRAZÍVEL	MONTE APRAZÍVEL	37	39	39	10	10	10	37	39	39	37	39	39	39
MAR	MONTE APRAZÍVEL	MONTE APRAZÍVEL	37	39	39	10	10	10	37	39	39	37	39	39	39
ABR	MONTE APRAZÍVEL	MONTE APRAZÍVEL	37	39	39	10	10	10	37	39	39	37	39	39	39
MAI	MONTE APRAZÍVEL	MONTE APRAZÍVEL	37	39	39	10	10	10	37	39	39	37	39	39	39
JUN	MONTE APRAZÍVEL	MONTE APRAZÍVEL	37	39	39	10	10	10	37	39	39	37	39	39	39
JUL	MONTE APRAZÍVEL	MONTE APRAZÍVEL	37	39	39	10	13	13	37	39	39	37	39	39	39
AGO	MONTE APRAZÍVEL	MONTE APRAZÍVEL	37	38	38	10	10	10	37	38	38	37	38	38	38
SET	MONTE APRAZÍVEL	MONTE APRAZÍVEL	37	38	38	10	10	10	37	38	38	37	38	38	38
OUT	MONTE APRAZÍVEL	MONTE APRAZÍVEL	37	38	38	10	10	10	37	38	38	37	38	38	38
NOV	MONTE APRAZÍVEL	MONTE APRAZÍVEL	37	38	38	10	10	10	37	38	38	37	38	38	38
DEZ	MONTE APRAZÍVEL	MONTE APRAZÍVEL	37	38	38	10	10	10	37	38	38	37	38	38	38
JAN	MONTE MOR	CHACARAS PLANALTO M.MOR	10	9	9	5	5	5	10	9	8	10	9	9	9
FEV	MONTE MOR	CHACARAS PLANALTO M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	MONTE MOR	CHACARAS PLANALTO M.MOR	10	11	8	5	6	5	10	11	11	10	11	11	11
ABR	MONTE MOR	CHACARAS PLANALTO M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	MONTE MOR	CHACARAS PLANALTO M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUN	MONTE MOR	CHACARAS PLANALTO M.MOR	10	13	13	5	8	8	10	13	13	10	13	13	13
JUL	MONTE MOR	CHACARAS PLANALTO M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
AGO	MONTE MOR	CHACARAS PLANALTO M.MOR	10	11	10	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
SET	MONTE MOR	CHACARAS PLANALTO M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
OUT	MONTE MOR	CHACARAS PLANALTO M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	MONTE MOR	CHACARAS PLANALTO M.MOR	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	MONTE MOR	CHACARAS PLANALTO M.MOR	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MONTE MOR	MONTE MOR	42	43	43	10	11	11	42	43	43	42	43	43	43
FEV	MONTE MOR	MONTE MOR	42	43	42	10	11	11	42	43	42	42	43	43	43



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAR	MONTE MOR	MONTE MOR	42	43	43	10	11	10	42	43	43	42	43	43	43
ABR	MONTE MOR	MONTE MOR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAI	MONTE MOR	MONTE MOR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUN	MONTE MOR	MONTE MOR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUL	MONTE MOR	MONTE MOR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AGO	MONTE MOR	MONTE MOR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SET	MONTE MOR	MONTE MOR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OUT	MONTE MOR	MONTE MOR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOV	MONTE MOR	MONTE MOR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEZ	MONTE MOR	MONTE MOR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAN	MONTE MOR	PANORAMA-M.MOR	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
FEV	MONTE MOR	PANORAMA-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	MONTE MOR	PANORAMA-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	9	10	11	11	11
ABR	MONTE MOR	PANORAMA-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	MONTE MOR	PANORAMA-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUN	MONTE MOR	PANORAMA-M.MOR	10	11	11	5	5	5	10	11	10	10	11	11	11
JUL	MONTE MOR	PANORAMA-M.MOR	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
AGO	MONTE MOR	PANORAMA-M.MOR	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
SET	MONTE MOR	PANORAMA-M.MOR	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
OUT	MONTE MOR	PANORAMA-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	9	10	10	10	10
NOV	MONTE MOR	PANORAMA-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	MONTE MOR	PANORAMA-M.MOR	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MONTE MOR	S.DOMINGOS/GABR/R.BOSQUE-M.MOR	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MONTE MOR	S.DOMINGOS/GABR/R.BOSQUE-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	9	10	11	11	11
MAR	MONTE MOR	S.DOMINGOS/GABR/R.BOSQUE-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	MONTE MOR	S.DOMINGOS/GABR/R.BOSQUE-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	MONTE MOR	S.DOMINGOS/GABR/R.BOSQUE-M.MOR	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
JUN	MONTE MOR	S.DOMINGOS/GABR/R.BOSQUE-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUL	MONTE MOR	S.DOMINGOS/GABR/R.BOSQUE-M.MOR	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
AGO	MONTE MOR	S.DOMINGOS/GABR/R.BOSQUE-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	MONTE MOR	S.DOMINGOS/GABR/R.BOSQUE-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	MONTE MOR	S.DOMINGOS/GABR/R.BOSQUE-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	MONTE MOR	S.DOMINGOS/GABR/R.BOSQUE-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	MONTE MOR	S.DOMINGOS/GABR/R.BOSQUE-M.MOR	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MONTE MOR	SAO RAFAEL-M.MOR	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	MONTE MOR	SAO RAFAEL-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	MONTE MOR	SAO RAFAEL-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	MONTE MOR	SAO RAFAEL-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	9	10	11	11	11
MAI	MONTE MOR	SAO RAFAEL-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	10	11
JUN	MONTE MOR	SAO RAFAEL-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUL	MONTE MOR	SAO RAFAEL-M.MOR	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
AGO	MONTE MOR	SAO RAFAEL-M.MOR	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	MONTE MOR	SAO RAFAEL-M.MOR	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
OUT	MONTE MOR	SAO RAFAEL-M.MOR	10	12	12	5	7	7	10	12	12	10	12	12	12
NOV	MONTE MOR	SAO RAFAEL-M.MOR	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	MONTE MOR	SAO RAFAEL-M.MOR	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	MONTE MOR	SIST.INTEG. AMANDA-MONTE MOR	42	43	42	5	6	5	42	43	43	42	43	43	43
FEV	MONTE MOR	SIST.INTEG. AMANDA-MONTE MOR	42	43	42	5	6	6	42	43	37	42	43	43	43
MAR	MONTE MOR	SIST.INTEG. AMANDA-MONTE MOR	42	44	44	5	7	7	42	44	44	42	44	44	44
ABR	MONTE MOR	SIST.INTEG. AMANDA-MONTE MOR	53	56	56	10	14	14	53	56	56	53	55	55	55
MAI	MONTE MOR	SIST.INTEG. AMANDA-MONTE MOR	53	57	57	10	15	15	53	57	57	53	57	57	57
JUN	MONTE MOR	SIST.INTEG. AMANDA-MONTE MOR	53	55	55	10	12	12	53	55	55	53	55	55	55
JUL	MONTE MOR	SIST.INTEG. AMANDA-MONTE MOR	53	54	54	10	11	11	53	54	54	53	54	54	54
AGO	MONTE MOR	SIST.INTEG. AMANDA-MONTE MOR	53	53	53	10	11	11	53	53	53	53	53	53	53
SET	MONTE MOR	SIST.INTEG. AMANDA-MONTE MOR	53	54	54	10	12	12	53	54	43	53	54	54	54
OUT	MONTE MOR	SIST.INTEG. AMANDA-MONTE MOR	53	55	53	10	11	11	53	55	46	53	54	54	54
NOV	MONTE MOR	SIST.INTEG. AMANDA-MONTE MOR	53	55	55	10	11	10	53	55	38	53	55	54	55
DEZ	MONTE MOR	SIST.INTEG. AMANDA-MONTE MOR	53	54	54	10	10	10	53	54	33	53	54	54	54
JAN	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO DOS SOUZAS*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
FEV	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO DOS SOUZAS*	10	11	11	10	11	8	10	11	10	10	11	11	11
MAR	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO DOS SOUZAS*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
ABR	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO DOS SOUZAS*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAI	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO DOS SOUZAS*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO DOS SOUZAS*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUL	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO DOS SOUZAS*	10	11	11	10	11	11	10	11	8	10	11	11	11
AGO	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO DOS SOUZAS*	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
SET	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO DOS SOUZAS*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
OUT	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO DOS SOUZAS*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
NOV	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO DOS SOUZAS*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO DOS SOUZAS*	10	11	11	10	11	11	10	11	8	10	11	11	11
JAN	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO SÃO BENEDITO*	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
FEV	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO SÃO BENEDITO*	10	11	11	5	6	6	10	11	8	10	11	9	9
MAR	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO SÃO BENEDITO*	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	10	11
ABR	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO SÃO BENEDITO*	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO SÃO BENEDITO*	10	11	11	5	6	6	10	11	9	10	11	9	11
JUN	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO SÃO BENEDITO*	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUL	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO SÃO BENEDITO*	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	10	11
AGO	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO SÃO BENEDITO*	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO SÃO BENEDITO*	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	9	11
OUT	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO SÃO BENEDITO*	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO SÃO BENEDITO*	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	10	11
DEZ	MONTEIRO LOBATO	BAIRRO SÃO BENEDITO*	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	MONTEIRO LOBATO	MONTEIRO LOBATO*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
FEV	MONTEIRO LOBATO	MONTEIRO LOBATO*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	MONTEIRO LOBATO	MONTEIRO LOBATO*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	MONTEIRO LOBATO	MONTEIRO LOBATO*	10	11	10	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11
MAI	MONTEIRO LOBATO	MONTEIRO LOBATO*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	10	11
JUN	MONTEIRO LOBATO	MONTEIRO LOBATO*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUL	MONTEIRO LOBATO	MONTEIRO LOBATO*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
AGO	MONTEIRO LOBATO	MONTEIRO LOBATO*	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
SET	MONTEIRO LOBATO	MONTEIRO LOBATO*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	10	11
OUT	MONTEIRO LOBATO	MONTEIRO LOBATO*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
NOV	MONTEIRO LOBATO	MONTEIRO LOBATO*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	MONTEIRO LOBATO	MONTEIRO LOBATO*	10	11	11	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
JAN	MORUNGABA	MORUNGABA	20	21	20	10	11	10	20	21	15	20	21	21	21
FEV	MORUNGABA	MORUNGABA	20	21	19	10	11	9	20	21	21	20	21	21	21
MAR	MORUNGABA	MORUNGABA	20	21	21	10	11	11	20	21	21	20	21	21	21
ABR	MORUNGABA	MORUNGABA	20	21	21	10	11	10	20	21	21	20	21	21	21
MAI	MORUNGABA	MORUNGABA	20	21	21	10	11	10	20	21	20	20	21	21	21
JUN	MORUNGABA	MORUNGABA	20	21	20	10	12	12	20	21	21	20	20	20	20
JUL	MORUNGABA	MORUNGABA	20	21	21	10	11	11	20	21	21	20	21	21	21
AGO	MORUNGABA	MORUNGABA	20	21	21	10	11	11	20	21	21	20	21	21	21
SET	MORUNGABA	MORUNGABA	20	21	21	10	11	11	20	21	20	20	21	21	21
OUT	MORUNGABA	MORUNGABA	20	21	21	10	11	11	20	21	21	20	21	21	21
NOV	MORUNGABA	MORUNGABA	20	21	21	10	11	10	20	21	21	20	21	21	21
DEZ	MORUNGABA	MORUNGABA	20	21	20	10	11	11	20	21	21	20	21	21	21
JAN	NARANDIBA	NARANDIBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	NARANDIBA	NARANDIBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	NARANDIBA	NARANDIBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	NARANDIBA	NARANDIBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
MAI	NARANDIBA	NARANDIBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	NARANDIBA	NARANDIBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	NARANDIBA	NARANDIBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	NARANDIBA	NARANDIBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	NARANDIBA	NARANDIBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	NARANDIBA	NARANDIBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	NARANDIBA	NARANDIBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	NARANDIBA	NARANDIBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	NAZARÉ PAULISTA	CUIABÁ	10	10	9	5	5	5	10	10	8	10	10	8	10
FEV	NAZARÉ PAULISTA	CUIABÁ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	NAZARÉ PAULISTA	CUIABÁ	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
ABR	NAZARÉ PAULISTA	CUIABÁ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAI	NAZARÉ PAULISTA	CUIABÁ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
JUN	NAZARÉ PAULISTA	CUIABÁ	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUL	NAZARÉ PAULISTA	CUIABÁ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	NAZARÉ PAULISTA	CUIABÁ	10	11	11	5	5	5	10	11	10	10	11	11	11
SET	NAZARÉ PAULISTA	CUIABÁ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	NAZARÉ PAULISTA	CUIABÁ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	NAZARÉ PAULISTA	CUIABÁ	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
DEZ	NAZARÉ PAULISTA	CUIABÁ	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JAN	NAZARÉ PAULISTA	NAZARÉ PAULISTA	34	38	38	10	17	17	34	38	38	34	38	37	38
FEV	NAZARÉ PAULISTA	NAZARÉ PAULISTA	34	45	45	10	16	16	34	46	46	34	46	46	46
MAR	NAZARÉ PAULISTA	NAZARÉ PAULISTA	34	45	45	10	16	16	34	45	45	34	45	45	45
ABR	NAZARÉ PAULISTA	NAZARÉ PAULISTA	34	36	36	10	10	10	34	36	36	34	36	36	36
MAI	NAZARÉ PAULISTA	NAZARÉ PAULISTA	34	35	34	10	11	11	34	35	35	34	35	35	35
JUN	NAZARÉ PAULISTA	NAZARÉ PAULISTA	34	34	33	10	10	10	34	34	34	34	34	34	34
JUL	NAZARÉ PAULISTA	NAZARÉ PAULISTA	34	36	36	10	10	10	34	36	36	34	36	36	36
AGO	NAZARÉ PAULISTA	NAZARÉ PAULISTA	34	35	35	10	10	8	34	35	35	34	35	35	35
SET	NAZARÉ PAULISTA	NAZARÉ PAULISTA	34	35	35	10	11	11	34	35	35	34	35	35	35
OUT	NAZARÉ PAULISTA	NAZARÉ PAULISTA	34	36	36	10	11	11	34	36	36	34	36	36	36
NOV	NAZARÉ PAULISTA	NAZARÉ PAULISTA	34	35	35	10	10	10	34	35	35	34	35	35	35
DEZ	NAZARÉ PAULISTA	NAZARÉ PAULISTA	34	36	36	10	11	11	34	36	36	34	36	35	36
JAN	NHANDEARA	D. IDA IOLANDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	NHANDEARA	D. IDA IOLANDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	NHANDEARA	D. IDA IOLANDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	NHANDEARA	D. IDA IOLANDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	NHANDEARA	D. IDA IOLANDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	NHANDEARA	D. IDA IOLANDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	NHANDEARA	D. IDA IOLANDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	NHANDEARA	D. IDA IOLANDA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
SET	NHANDEARA	D. IDA IOLANDA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
OUT	NHANDEARA	D. IDA IOLANDA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
NOV	NHANDEARA	D. IDA IOLANDA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	NHANDEARA	D. IDA IOLANDA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JAN	NHANDEARA	NHANDEARA	15	16	16	10	11	11	15	16	16	15	16	16	16
FEV	NHANDEARA	NHANDEARA	15	16	16	10	10	10	15	16	16	15	16	16	16
MAR	NHANDEARA	NHANDEARA	15	16	16	10	10	10	15	16	16	15	16	16	16
ABR	NHANDEARA	NHANDEARA	15	16	16	10	10	10	15	16	16	15	16	16	16
MAI	NHANDEARA	NHANDEARA	15	16	16	10	12	12	15	16	16	15	16	16	16
JUN	NHANDEARA	NHANDEARA	15	16	16	10	10	10	15	16	16	15	16	16	16
JUL	NHANDEARA	NHANDEARA	15	16	16	10	10	10	15	16	16	15	16	16	16
AGO	NHANDEARA	NHANDEARA	15	16	16	10	10	10	15	16	16	15	16	16	16
SET	NHANDEARA	NHANDEARA	15	16	16	10	10	10	15	16	16	15	16	16	16
OUT	NHANDEARA	NHANDEARA	15	16	16	10	10	9	15	16	16	15	16	16	16
NOV	NHANDEARA	NHANDEARA	15	16	16	10	10	10	15	16	16	15	16	16	16
DEZ	NHANDEARA	NHANDEARA	15	16	16	10	10	10	15	16	16	15	16	16	16
JAN	NIPOÃ	DISTRITO DE NOVA BRASÍLIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEV	NIPOÃ	DISTRITO DE NOVA BRASÍLIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAR	NIPOÃ	DISTRITO DE NOVA BRASÍLIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ABR	NIPOÃ	DISTRITO DE NOVA BRASÍLIA	10	10	10	6	6	6	10	10	10	10	10	10	10
MAI	NIPOÃ	DISTRITO DE NOVA BRASÍLIA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JUN	NIPOÃ	DISTRITO DE NOVA BRASÍLIA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JUL	NIPOÃ	DISTRITO DE NOVA BRASÍLIA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
AGO	NIPOÃ	DISTRITO DE NOVA BRASÍLIA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
SET	NIPOÃ	DISTRITO DE NOVA BRASÍLIA	10	10	10	5	7	7	10	10	10	10	10	10	10
OUT	NIPOÃ	DISTRITO DE NOVA BRASÍLIA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
NOV	NIPOÃ	DISTRITO DE NOVA BRASÍLIA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	NIPOÃ	DISTRITO DE NOVA BRASÍLIA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JAN	NIPOÃ	NIPOÃ	10	10	10	5	9	9	10	10	10	10	10	10	10
FEV	NIPOÃ	NIPOÃ	10	10	10	5	9	9	10	10	10	10	10	10	10
MAR	NIPOÃ	NIPOÃ	10	10	10	5	9	9	10	10	10	10	10	10	10
ABR	NIPOÃ	NIPOÃ	10	10	10	5	9	9	10	10	10	10	10	10	10
MAI	NIPOÃ	NIPOÃ	10	10	10	5	9	9	10	10	8	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUN	NIPOÃ	NIPOÃ	10	10	10	5	9	9	10	10	10	10	10	10	10
JUL	NIPOÃ	NIPOÃ	10	10	10	5	9	9	10	10	10	10	10	10	10
AGO	NIPOÃ	NIPOÃ	10	10	10	5	9	9	10	10	10	10	10	10	10
SET	NIPOÃ	NIPOÃ	10	11	11	5	9	9	10	11	11	10	11	11	11
OUT	NIPOÃ	NIPOÃ	10	10	10	5	9	9	10	10	10	10	10	10	10
NOV	NIPOÃ	NIPOÃ	10	10	10	5	9	9	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	NIPOÃ	NIPOÃ	10	10	10	5	9	9	10	10	10	10	10	10	10
JAN	NOVA CAMPINA	NOVA CAMPINA	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	12	12	12
FEV	NOVA CAMPINA	NOVA CAMPINA	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
MAR	NOVA CAMPINA	NOVA CAMPINA	10	12	11	10	12	11	10	12	12	10	12	12	12
ABR	NOVA CAMPINA	NOVA CAMPINA	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	11	11	11
MAI	NOVA CAMPINA	NOVA CAMPINA	10	12	12	10	12	12	10	12	11	10	12	12	12
JUN	NOVA CAMPINA	NOVA CAMPINA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	NOVA CAMPINA	NOVA CAMPINA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	NOVA CAMPINA	NOVA CAMPINA	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
SET	NOVA CAMPINA	NOVA CAMPINA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
OUT	NOVA CAMPINA	NOVA CAMPINA	10	12	12	10	12	11	10	13	13	10	12	12	12
NOV	NOVA CAMPINA	NOVA CAMPINA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	10	10	10
DEZ	NOVA CAMPINA	NOVA CAMPINA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	NOVA CANAÃ PAULISTA	D.SOCIMBRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	NOVA CANAÃ PAULISTA	D.SOCIMBRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	NOVA CANAÃ PAULISTA	D.SOCIMBRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	NOVA CANAÃ PAULISTA	D.SOCIMBRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	NOVA CANAÃ PAULISTA	D.SOCIMBRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	NOVA CANAÃ PAULISTA	D.SOCIMBRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	NOVA CANAÃ PAULISTA	D.SOCIMBRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	NOVA CANAÃ PAULISTA	D.SOCIMBRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	NOVA CANAÃ PAULISTA	D.SOCIMBRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	NOVA CANAÃ PAULISTA	D.SOCIMBRA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
NOV	NOVA CANAÃ PAULISTA	D.SOCIMBRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	NOVA CANAÃ PAULISTA	D.SOCIMBRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	NOVA CANAÃ PAULISTA	NOVA CANAÃ PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	NOVA CANAÃ PAULISTA	NOVA CANAÃ PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	NOVA CANAÃ PAULISTA	NOVA CANAÃ PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	NOVA CANAÃ PAULISTA	NOVA CANAÃ PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	NOVA CANAÃ PAULISTA	NOVA CANAÃ PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	NOVA CANAÃ PAULISTA	NOVA CANAÃ PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	NOVA CANAÃ PAULISTA	NOVA CANAÃ PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	NOVA CANAÃ PAULISTA	NOVA CANAÃ PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	NOVA CANAÃ PAULISTA	NOVA CANAÃ PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	NOVA CANAÃ PAULISTA	NOVA CANAÃ PAULISTA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
NOV	NOVA CANAÃ PAULISTA	NOVA CANAÃ PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	NOVA CANAÃ PAULISTA	NOVA CANAÃ PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	NOVA GRANADA	DISTRITO DE INGAS E MANGARATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	NOVA GRANADA	DISTRITO DE INGAS E MANGARATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	NOVA GRANADA	DISTRITO DE INGAS E MANGARATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	NOVA GRANADA	DISTRITO DE INGAS E MANGARATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	NOVA GRANADA	DISTRITO DE INGAS E MANGARATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	NOVA GRANADA	DISTRITO DE INGAS E MANGARATU	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUL	NOVA GRANADA	DISTRITO DE INGAS E MANGARATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	NOVA GRANADA	DISTRITO DE INGAS E MANGARATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	NOVA GRANADA	DISTRITO DE INGAS E MANGARATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	NOVA GRANADA	DISTRITO DE INGAS E MANGARATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	NOVA GRANADA	DISTRITO DE INGAS E MANGARATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	NOVA GRANADA	DISTRITO DE INGAS E MANGARATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	NOVA GRANADA	DISTRITO ONDA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	NOVA GRANADA	DISTRITO ONDA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	NOVA GRANADA	DISTRITO ONDA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	NOVA GRANADA	DISTRITO ONDA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	NOVA GRANADA	DISTRITO ONDA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	NOVA GRANADA	DISTRITO ONDA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUL	NOVA GRANADA	DISTRITO ONDA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	NOVA GRANADA	DISTRITO ONDA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	NOVA GRANADA	DISTRITO ONDA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	NOVA GRANADA	DISTRITO ONDA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	NOVA GRANADA	DISTRITO ONDA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	NOVA GRANADA	DISTRITO ONDA BRANCA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	NOVA GRANADA	NOVA GRANADA	32	33	33	10	10	10	32	33	33	32	33	33	33
FEV	NOVA GRANADA	NOVA GRANADA	32	33	33	10	11	11	32	33	33	32	33	33	33
MAR	NOVA GRANADA	NOVA GRANADA	32	33	33	10	10	10	32	33	33	32	33	33	33
ABR	NOVA GRANADA	NOVA GRANADA	32	33	33	10	10	10	32	33	33	32	33	33	33
MAI	NOVA GRANADA	NOVA GRANADA	32	33	33	10	10	10	32	33	33	32	33	33	33
JUN	NOVA GRANADA	NOVA GRANADA	32	33	33	10	10	10	32	33	33	32	33	33	33
JUL	NOVA GRANADA	NOVA GRANADA	32	33	33	10	11	11	32	33	33	32	33	33	33
AGO	NOVA GRANADA	NOVA GRANADA	32	33	33	10	10	10	32	33	33	32	33	33	33
SET	NOVA GRANADA	NOVA GRANADA	32	33	33	10	10	10	32	33	33	32	33	33	33
OUT	NOVA GRANADA	NOVA GRANADA	32	33	33	10	10	10	32	33	33	32	33	33	33
NOV	NOVA GRANADA	NOVA GRANADA	32	33	33	10	11	11	32	33	33	32	33	33	33
DEZ	NOVA GRANADA	NOVA GRANADA	32	33	33	10	11	11	32	33	33	32	33	33	33
JAN	NOVA GUATAPORANGA	NOVA GUATAPORANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	NOVA GUATAPORANGA	NOVA GUATAPORANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	NOVA GUATAPORANGA	NOVA GUATAPORANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	NOVA GUATAPORANGA	NOVA GUATAPORANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	NOVA GUATAPORANGA	NOVA GUATAPORANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
JUN	NOVA GUATAPORANGA	NOVA GUATAPORANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	NOVA GUATAPORANGA	NOVA GUATAPORANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	NOVA GUATAPORANGA	NOVA GUATAPORANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	NOVA GUATAPORANGA	NOVA GUATAPORANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	NOVA GUATAPORANGA	NOVA GUATAPORANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	NOVA GUATAPORANGA	NOVA GUATAPORANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	NOVA GUATAPORANGA	NOVA GUATAPORANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	NOVA LUZITÂNIA	NOVA LUZITÂNIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	NOVA LUZITÂNIA	NOVA LUZITÂNIA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
MAR	NOVA LUZITÂNIA	NOVA LUZITÂNIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	NOVA LUZITÂNIA	NOVA LUZITÂNIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	NOVA LUZITÂNIA	NOVA LUZITÂNIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	NOVA LUZITÂNIA	NOVA LUZITÂNIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	NOVA LUZITÂNIA	NOVA LUZITÂNIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	NOVA LUZITÂNIA	NOVA LUZITÂNIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	NOVA LUZITÂNIA	NOVA LUZITÂNIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	NOVA LUZITÂNIA	NOVA LUZITÂNIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	NOVA LUZITÂNIA	NOVA LUZITÂNIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	NOVA LUZITÂNIA	NOVA LUZITÂNIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	NOVO HORIZONTE	D. VALE FORMOSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	NOVO HORIZONTE	D. VALE FORMOSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	NOVO HORIZONTE	D. VALE FORMOSO	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
ABR	NOVO HORIZONTE	D. VALE FORMOSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	NOVO HORIZONTE	D. VALE FORMOSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	NOVO HORIZONTE	D. VALE FORMOSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	NOVO HORIZONTE	D. VALE FORMOSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	NOVO HORIZONTE	D. VALE FORMOSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	NOVO HORIZONTE	D. VALE FORMOSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	NOVO HORIZONTE	D. VALE FORMOSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	NOVO HORIZONTE	D. VALE FORMOSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	NOVO HORIZONTE	D. VALE FORMOSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	NOVO HORIZONTE	NOVO HORIZONTE	46	48	48	10	13	13	46	48	48	46	48	48	48
FEV	NOVO HORIZONTE	NOVO HORIZONTE	46	48	48	10	12	12	46	48	48	46	48	48	48
MAR	NOVO HORIZONTE	NOVO HORIZONTE	46	48	48	10	12	12	46	48	48	46	48	48	48
ABR	NOVO HORIZONTE	NOVO HORIZONTE	46	48	48	10	13	13	46	48	48	46	48	48	48
MAI	NOVO HORIZONTE	NOVO HORIZONTE	46	48	48	10	11	11	46	48	48	46	48	48	48
JUN	NOVO HORIZONTE	NOVO HORIZONTE	46	48	48	10	11	11	46	48	48	46	48	48	48
JUL	NOVO HORIZONTE	NOVO HORIZONTE	46	48	48	10	13	13	46	48	48	46	48	48	48

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	NOVO HORIZONTE	NOVO HORIZONTE	46	48	48	10	12	12	46	48	48	46	48	48	48
SET	NOVO HORIZONTE	NOVO HORIZONTE	46	48	48	10	12	12	46	48	48	46	48	48	48
OUT	NOVO HORIZONTE	NOVO HORIZONTE	46	48	48	10	13	13	46	48	48	46	48	48	48
NOV	NOVO HORIZONTE	NOVO HORIZONTE	46	48	48	10	12	12	46	48	48	46	48	48	48
DEZ	NOVO HORIZONTE	NOVO HORIZONTE	46	48	48	10	12	12	46	48	48	46	48	48	48
JAN	ÓLEO	BO. BATISTA BOTELHO	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	12	12	12
FEV	ÓLEO	BO. BATISTA BOTELHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
MAR	ÓLEO	BO. BATISTA BOTELHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
ABR	ÓLEO	BO. BATISTA BOTELHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
MAI	ÓLEO	BO. BATISTA BOTELHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ÓLEO	BO. BATISTA BOTELHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
JUL	ÓLEO	BO. BATISTA BOTELHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ÓLEO	BO. BATISTA BOTELHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ÓLEO	BO. BATISTA BOTELHO	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	11	12
OUT	ÓLEO	BO. BATISTA BOTELHO	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
NOV	ÓLEO	BO. BATISTA BOTELHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	11	11
DEZ	ÓLEO	BO. BATISTA BOTELHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
JAN	ÓLEO	BO. MANDAGUARI	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	10	10	10
FEV	ÓLEO	BO. MANDAGUARI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	ÓLEO	BO. MANDAGUARI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	11	12
ABR	ÓLEO	BO. MANDAGUARI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
MAI	ÓLEO	BO. MANDAGUARI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ÓLEO	BO. MANDAGUARI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ÓLEO	BO. MANDAGUARI	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
AGO	ÓLEO	BO. MANDAGUARI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ÓLEO	BO. MANDAGUARI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	ÓLEO	BO. MANDAGUARI	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	11	11	11
NOV	ÓLEO	BO. MANDAGUARI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
DEZ	ÓLEO	BO. MANDAGUARI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
JAN	ÓLEO	ÓLEO	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			FEV	ÓLEO	ÓLEO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10
MAR	ÓLEO	ÓLEO	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	11	11	11
ABR	ÓLEO	ÓLEO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	ÓLEO	ÓLEO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	ÓLEO	ÓLEO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	ÓLEO	ÓLEO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	ÓLEO	ÓLEO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	ÓLEO	ÓLEO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
OUT	ÓLEO	ÓLEO	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
NOV	ÓLEO	ÓLEO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	ÓLEO	ÓLEO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	ONDA VERDE	ONDA VERDE	10	10	10	5	5	5	10	10	8	10	10	10	10
FEV	ONDA VERDE	ONDA VERDE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	ONDA VERDE	ONDA VERDE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	ONDA VERDE	ONDA VERDE	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
MAI	ONDA VERDE	ONDA VERDE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	ONDA VERDE	ONDA VERDE	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUL	ONDA VERDE	ONDA VERDE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ONDA VERDE	ONDA VERDE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	ONDA VERDE	ONDA VERDE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	ONDA VERDE	ONDA VERDE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	ONDA VERDE	ONDA VERDE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	ONDA VERDE	ONDA VERDE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	ORIENTE	ORIENTE - SISTEMA CENTRAL	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
FEV	ORIENTE	ORIENTE - SISTEMA CENTRAL	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
MAR	ORIENTE	ORIENTE - SISTEMA CENTRAL	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
ABR	ORIENTE	ORIENTE - SISTEMA CENTRAL	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
MAI	ORIENTE	ORIENTE - SISTEMA CENTRAL	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
JUN	ORIENTE	ORIENTE - SISTEMA CENTRAL	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
JUL	ORIENTE	ORIENTE - SISTEMA CENTRAL	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
AGO	ORIENTE	ORIENTE - SISTEMA CENTRAL	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAR	OSASCO	GUARAPIRANGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ABR	OSASCO	GUARAPIRANGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	OSASCO	GUARAPIRANGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	OSASCO	GUARAPIRANGA	10	10	9	10	10	10	10	10	7	10	10	10	10
JUL	OSASCO	GUARAPIRANGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
AGO	OSASCO	GUARAPIRANGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10
SET	OSASCO	GUARAPIRANGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
OUT	OSASCO	GUARAPIRANGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10
NOV	OSASCO	GUARAPIRANGA	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10
DEZ	OSASCO	GUARAPIRANGA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JAN	OSCAR BRESSANE	OSCAR BRESSANE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	OSCAR BRESSANE	OSCAR BRESSANE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	OSCAR BRESSANE	OSCAR BRESSANE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	OSCAR BRESSANE	OSCAR BRESSANE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	OSCAR BRESSANE	OSCAR BRESSANE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	OSCAR BRESSANE	OSCAR BRESSANE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	OSCAR BRESSANE	OSCAR BRESSANE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	OSCAR BRESSANE	OSCAR BRESSANE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	OSCAR BRESSANE	OSCAR BRESSANE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	OSCAR BRESSANE	OSCAR BRESSANE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	OSCAR BRESSANE	OSCAR BRESSANE	10	10	10	5	5	5	10	10	8	10	10	9	10
DEZ	OSCAR BRESSANE	OSCAR BRESSANE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	OSVALDO CRUZ	LAGOA AZUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	OSVALDO CRUZ	LAGOA AZUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	OSVALDO CRUZ	LAGOA AZUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	OSVALDO CRUZ	LAGOA AZUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	OSVALDO CRUZ	LAGOA AZUL	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
JUN	OSVALDO CRUZ	LAGOA AZUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	OSVALDO CRUZ	LAGOA AZUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	OSVALDO CRUZ	LAGOA AZUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	OSVALDO CRUZ	LAGOA AZUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	OSVALDO CRUZ	LAGOA AZUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	OSVALDO CRUZ	LAGOA AZUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	OSVALDO CRUZ	LAGOA AZUL	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
JAN	OSVALDO CRUZ	OSVALDO CRUZ	44	44	44	10	10	10	44	44	42	44	44	44	44
FEV	OSVALDO CRUZ	OSVALDO CRUZ	44	44	43	10	10	10	44	44	44	44	44	44	44
MAR	OSVALDO CRUZ	OSVALDO CRUZ	44	44	44	10	10	10	44	44	44	44	44	44	44
ABR	OSVALDO CRUZ	OSVALDO CRUZ	44	44	44	10	10	10	44	44	44	44	44	44	44
MAI	OSVALDO CRUZ	OSVALDO CRUZ	44	44	44	10	10	9	44	44	44	44	44	44	44
JUN	OSVALDO CRUZ	OSVALDO CRUZ	44	44	44	10	10	10	44	44	44	44	44	44	44
JUL	OSVALDO CRUZ	OSVALDO CRUZ	44	44	44	10	10	10	44	44	44	44	44	44	44
AGO	OSVALDO CRUZ	OSVALDO CRUZ	44	44	44	10	10	10	44	44	44	44	44	44	44
SET	OSVALDO CRUZ	OSVALDO CRUZ	44	44	44	10	10	10	44	44	44	44	44	44	44
OUT	OSVALDO CRUZ	OSVALDO CRUZ	44	44	44	10	10	10	44	44	44	44	44	44	44
NOV	OSVALDO CRUZ	OSVALDO CRUZ	44	44	44	10	10	10	44	44	44	44	44	44	44
DEZ	OSVALDO CRUZ	OSVALDO CRUZ	44	44	44	10	10	10	44	44	44	44	44	44	44
JAN	OUROESTE	D.ARABA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	OUROESTE	D.ARABA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	OUROESTE	D.ARABA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	OUROESTE	D.ARABA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	12
MAI	OUROESTE	D.ARABA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	OUROESTE	D.ARABA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	OUROESTE	D.ARABA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	OUROESTE	D.ARABA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	OUROESTE	D.ARABA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	OUROESTE	D.ARABA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	OUROESTE	D.ARABA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	OUROESTE	D.ARABA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	OUROESTE	OUROESTE	14	16	16	5	5	5	14	16	16	14	16	16	17
FEV	OUROESTE	OUROESTE	14	16	16	5	5	5	14	16	16	14	16	16	17
MAR	OUROESTE	OUROESTE	14	16	16	5	5	5	14	16	16	14	16	16	17

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
ABR	OUROESTE	OUROESTE	14	16	16	5	5	5	14	16	16	14	16	16	17
MAI	OUROESTE	OUROESTE	14	16	16	5	5	5	14	16	16	14	16	16	16
JUN	OUROESTE	OUROESTE	14	16	16	5	5	5	14	16	16	14	16	16	16
JUL	OUROESTE	OUROESTE	14	16	16	5	5	5	14	16	16	14	16	16	16
AGO	OUROESTE	OUROESTE	14	16	16	5	5	5	14	16	16	14	16	16	16
SET	OUROESTE	OUROESTE	14	16	16	5	5	5	14	16	16	14	16	16	16
OUT	OUROESTE	OUROESTE	14	16	16	5	5	5	14	16	16	14	16	16	16
NOV	OUROESTE	OUROESTE	14	16	16	5	5	5	14	16	16	14	16	16	16
DEZ	OUROESTE	OUROESTE	14	16	16	5	5	5	14	16	16	14	16	16	16
JAN	PALMARES PAULISTA	PALMARES PAULISTA	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
FEV	PALMARES PAULISTA	PALMARES PAULISTA	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
MAR	PALMARES PAULISTA	PALMARES PAULISTA	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
ABR	PALMARES PAULISTA	PALMARES PAULISTA	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	21
MAI	PALMARES PAULISTA	PALMARES PAULISTA	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
JUN	PALMARES PAULISTA	PALMARES PAULISTA	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
JUL	PALMARES PAULISTA	PALMARES PAULISTA	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
AGO	PALMARES PAULISTA	PALMARES PAULISTA	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
SET	PALMARES PAULISTA	PALMARES PAULISTA	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
OUT	PALMARES PAULISTA	PALMARES PAULISTA	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
NOV	PALMARES PAULISTA	PALMARES PAULISTA	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
DEZ	PALMARES PAULISTA	PALMARES PAULISTA	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
JAN	PALMEIRA D'OESTE	DALAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PALMEIRA D'OESTE	DALAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PALMEIRA D'OESTE	DALAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PALMEIRA D'OESTE	DALAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PALMEIRA D'OESTE	DALAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PALMEIRA D'OESTE	DALAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PALMEIRA D'OESTE	DALAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PALMEIRA D'OESTE	DALAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PALMEIRA D'OESTE	DALAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PALMEIRA D'OESTE	DALAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
NOV	PALMEIRA D'OESTE	DALAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PALMEIRA D'OESTE	DALAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PALMEIRA D'OESTE	PALMEIRA D'OESTE	14	15	15	10	10	10	14	15	15	14	15	15	15
FEV	PALMEIRA D'OESTE	PALMEIRA D'OESTE	14	15	15	10	10	10	14	15	15	14	15	15	15
MAR	PALMEIRA D'OESTE	PALMEIRA D'OESTE	14	15	15	10	10	10	14	15	15	14	15	15	15
ABR	PALMEIRA D'OESTE	PALMEIRA D'OESTE	14	15	15	10	10	10	14	15	15	14	15	15	15
MAI	PALMEIRA D'OESTE	PALMEIRA D'OESTE	14	15	15	10	10	10	14	15	15	14	15	15	15
JUN	PALMEIRA D'OESTE	PALMEIRA D'OESTE	14	15	15	10	10	10	14	15	15	14	15	15	15
JUL	PALMEIRA D'OESTE	PALMEIRA D'OESTE	14	15	15	10	10	10	14	15	15	14	15	15	15
AGO	PALMEIRA D'OESTE	PALMEIRA D'OESTE	14	15	15	10	10	10	14	15	15	14	15	15	15
SET	PALMEIRA D'OESTE	PALMEIRA D'OESTE	14	15	15	10	10	10	14	15	15	14	15	15	15
OUT	PALMEIRA D'OESTE	PALMEIRA D'OESTE	14	15	15	10	10	10	14	15	15	14	15	15	15
NOV	PALMEIRA D'OESTE	PALMEIRA D'OESTE	14	15	15	10	10	10	14	15	15	14	15	15	15
DEZ	PALMEIRA D'OESTE	PALMEIRA D'OESTE	14	15	15	10	10	10	14	15	15	14	15	15	15
JAN	PARAGUAÇÚ PAULISTA	CONCEICAO DO MONTE ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
FEV	PARAGUAÇÚ PAULISTA	CONCEICAO DO MONTE ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PARAGUAÇÚ PAULISTA	CONCEICAO DO MONTE ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PARAGUAÇÚ PAULISTA	CONCEICAO DO MONTE ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PARAGUAÇÚ PAULISTA	CONCEICAO DO MONTE ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PARAGUAÇÚ PAULISTA	CONCEICAO DO MONTE ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PARAGUAÇÚ PAULISTA	CONCEICAO DO MONTE ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PARAGUAÇÚ PAULISTA	CONCEICAO DO MONTE ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PARAGUAÇÚ PAULISTA	CONCEICAO DO MONTE ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PARAGUAÇÚ PAULISTA	CONCEICAO DO MONTE ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PARAGUAÇÚ PAULISTA	CONCEICAO DO MONTE ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PARAGUAÇÚ PAULISTA	CONCEICAO DO MONTE ALEGRE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PARAGUAÇÚ PAULISTA	PARAGUACU PAULISTA	49	49	49	10	10	10	49	50	50	49	49	49	49
FEV	PARAGUAÇÚ PAULISTA	PARAGUACU PAULISTA	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	49	49
MAR	PARAGUAÇÚ PAULISTA	PARAGUACU PAULISTA	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	49	49
ABR	PARAGUAÇÚ PAULISTA	PARAGUACU PAULISTA	49	49	49	10	10	9	49	49	49	49	49	49	49

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAI	PARAGUAÇÚ PAULISTA	PARAGUACU PAULISTA	49	49	48	10	10	10	49	49	49	49	49	49	49
JUN	PARAGUAÇÚ PAULISTA	PARAGUACU PAULISTA	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	49	49
JUL	PARAGUAÇÚ PAULISTA	PARAGUACU PAULISTA	49	49	49	10	10	9	49	49	49	49	49	49	49
AGO	PARAGUAÇÚ PAULISTA	PARAGUACU PAULISTA	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	49	49
SET	PARAGUAÇÚ PAULISTA	PARAGUACU PAULISTA	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	49	49
OUT	PARAGUAÇÚ PAULISTA	PARAGUACU PAULISTA	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	49	49
NOV	PARAGUAÇÚ PAULISTA	PARAGUACU PAULISTA	49	49	49	10	10	9	49	49	49	49	49	49	49
DEZ	PARAGUAÇÚ PAULISTA	PARAGUACU PAULISTA	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	49	49
JAN	PARAGUAÇÚ PAULISTA	ROSETA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PARAGUAÇÚ PAULISTA	ROSETA	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	9	9
MAR	PARAGUAÇÚ PAULISTA	ROSETA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PARAGUAÇÚ PAULISTA	ROSETA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PARAGUAÇÚ PAULISTA	ROSETA	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
JUN	PARAGUAÇÚ PAULISTA	ROSETA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PARAGUAÇÚ PAULISTA	ROSETA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PARAGUAÇÚ PAULISTA	ROSETA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PARAGUAÇÚ PAULISTA	ROSETA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PARAGUAÇÚ PAULISTA	ROSETA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PARAGUAÇÚ PAULISTA	ROSETA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PARAGUAÇÚ PAULISTA	ROSETA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PARAGUAÇÚ PAULISTA	SAPEZAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PARAGUAÇÚ PAULISTA	SAPEZAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PARAGUAÇÚ PAULISTA	SAPEZAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PARAGUAÇÚ PAULISTA	SAPEZAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PARAGUAÇÚ PAULISTA	SAPEZAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PARAGUAÇÚ PAULISTA	SAPEZAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PARAGUAÇÚ PAULISTA	SAPEZAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PARAGUAÇÚ PAULISTA	SAPEZAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PARAGUAÇÚ PAULISTA	SAPEZAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PARAGUAÇÚ PAULISTA	SAPEZAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PARAGUAÇÚ PAULISTA	SAPEZAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	PARAGUAÇÚ PAULISTA	SAPEZAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PARANAPANEMA	HOLAMBRA / SERRINHA	10	13	13	10	12	12	10	13	13	10	11	11	11
FEV	PARANAPANEMA	HOLAMBRA / SERRINHA	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
MAR	PARANAPANEMA	HOLAMBRA / SERRINHA	10	12	12	10	12	12	10	12	11	10	12	12	12
ABR	PARANAPANEMA	HOLAMBRA / SERRINHA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	PARANAPANEMA	HOLAMBRA / SERRINHA	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
JUN	PARANAPANEMA	HOLAMBRA / SERRINHA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	PARANAPANEMA	HOLAMBRA / SERRINHA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PARANAPANEMA	HOLAMBRA / SERRINHA	10	13	13	10	13	13	10	14	14	10	13	13	13
SET	PARANAPANEMA	HOLAMBRA / SERRINHA	10	11	11	10	11	11	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PARANAPANEMA	HOLAMBRA / SERRINHA	10	12	12	10	12	11	10	12	9	10	12	11	12
NOV	PARANAPANEMA	HOLAMBRA / SERRINHA	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
DEZ	PARANAPANEMA	HOLAMBRA / SERRINHA	10	12	12	10	12	12	10	12	9	10	12	12	12
JAN	PARANAPANEMA	PARANAPANEMA	14	18	18	10	13	13	14	18	18	14	16	16	16
FEV	PARANAPANEMA	PARANAPANEMA	14	16	16	10	12	12	14	17	17	14	16	16	16
MAR	PARANAPANEMA	PARANAPANEMA	14	16	16	10	12	12	14	16	16	14	15	15	15
ABR	PARANAPANEMA	PARANAPANEMA	14	16	16	10	12	12	14	16	16	14	16	16	16
MAI	PARANAPANEMA	PARANAPANEMA	14	16	16	10	12	12	14	17	17	14	16	16	16
JUN	PARANAPANEMA	PARANAPANEMA	14	16	16	10	12	12	14	16	16	14	15	15	15
JUL	PARANAPANEMA	PARANAPANEMA	14	16	16	10	12	12	14	16	16	14	16	16	16
AGO	PARANAPANEMA	PARANAPANEMA	14	17	17	10	13	13	14	18	18	14	16	16	16
SET	PARANAPANEMA	PARANAPANEMA	14	13	13	10	12	12	14	13	13	14	11	11	11
OUT	PARANAPANEMA	PARANAPANEMA	14	14	14	10	12	12	14	14	14	14	14	14	14
NOV	PARANAPANEMA	PARANAPANEMA	14	12	12	10	12	12	14	13	12	14	11	11	11
DEZ	PARANAPANEMA	PARANAPANEMA	14	14	14	10	12	10	14	14	14	14	14	14	14
JAN	PARANAPUÃ	PARANAPUA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PARANAPUÃ	PARANAPUA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PARANAPUÃ	PARANAPUA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PARANAPUÃ	PARANAPUA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PARANAPUÃ	PARANAPUA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	PARDINHO	PARDINHO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PARDINHO	PARDINHO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10
MAR	PARDINHO	PARDINHO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PARDINHO	PARDINHO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PARDINHO	PARDINHO	10	11	11	10	10	10	10	11	11	10	10	9	10
JUN	PARDINHO	PARDINHO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PARDINHO	PARDINHO	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
AGO	PARDINHO	PARDINHO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	PARDINHO	PARDINHO	10	8	8	10	8	8	10	8	8	10	8	8	8
OUT	PARDINHO	PARDINHO	10	10	10	10	10	6	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PARDINHO	PARDINHO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PARDINHO	PARDINHO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PARIQUERA-AÇU	ANGATUBA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	PARIQUERA-AÇU	ANGATUBA	10	12	12	5	7	7	10	12	12	10	12	12	12
MAR	PARIQUERA-AÇU	ANGATUBA	10	12	12	5	7	7	10	12	12	10	12	12	12
ABR	PARIQUERA-AÇU	ANGATUBA	10	14	14	5	8	8	10	14	14	10	14	14	14
MAI	PARIQUERA-AÇU	ANGATUBA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	PARIQUERA-AÇU	ANGATUBA	10	12	12	5	5	5	10	12	12	10	12	12	12
JUL	PARIQUERA-AÇU	ANGATUBA	10	12	12	5	5	4	10	12	12	10	12	12	12
AGO	PARIQUERA-AÇU	ANGATUBA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
SET	PARIQUERA-AÇU	ANGATUBA	10	13	13	5	6	6	10	13	13	10	13	13	13
OUT	PARIQUERA-AÇU	ANGATUBA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	PARIQUERA-AÇU	ANGATUBA	10	14	14	5	8	8	10	14	14	10	14	14	14
DEZ	PARIQUERA-AÇU	ANGATUBA	10	14	14	5	8	8	10	14	14	10	14	14	14
JAN	PARIQUERA-AÇU	CONCHAL	10	13	13	5	5	5	10	13	13	10	13	13	13
FEV	PARIQUERA-AÇU	CONCHAL	10	14	14	5	6	6	10	14	14	10	14	14	14
MAR	PARIQUERA-AÇU	CONCHAL	10	13	13	5	5	5	10	13	13	10	13	13	13
ABR	PARIQUERA-AÇU	CONCHAL	10	15	15	5	7	7	10	15	15	10	15	15	15
MAI	PARIQUERA-AÇU	CONCHAL	10	14	14	5	4	4	10	14	14	10	14	14	14
JUN	PARIQUERA-AÇU	CONCHAL	10	14	14	5	6	4	10	14	14	10	14	14	14

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			JUL	PARIQUERA-AÇU	CONCHAL	10	13	13	5	5	5	10	13	13	10
AGO	PARIQUERA-AÇU	CONCHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PARIQUERA-AÇU	CONCHAL	10	14	14	5	5	5	10	14	14	10	14	14	14
OUT	PARIQUERA-AÇU	CONCHAL	10	13	13	5	5	5	10	13	13	10	13	13	13
NOV	PARIQUERA-AÇU	CONCHAL	10	14	14	5	6	5	10	14	14	10	14	14	14
DEZ	PARIQUERA-AÇU	CONCHAL	10	15	15	5	7	7	10	15	15	10	15	15	15
JAN	PARIQUERA-AÇU	PARIQUERA-ACU	30	30	30	10	13	13	30	30	30	30	30	30	30
FEV	PARIQUERA-AÇU	PARIQUERA-ACU	30	30	29	10	13	13	30	30	30	30	30	30	30
MAR	PARIQUERA-AÇU	PARIQUERA-ACU	30	30	30	10	13	13	30	30	30	30	30	30	30
ABR	PARIQUERA-AÇU	PARIQUERA-ACU	30	32	32	10	14	14	30	32	32	30	32	32	32
MAI	PARIQUERA-AÇU	PARIQUERA-ACU	30	30	30	10	13	13	30	30	30	30	30	30	30
JUN	PARIQUERA-AÇU	PARIQUERA-ACU	30	33	33	10	12	12	30	33	33	30	33	33	33
JUL	PARIQUERA-AÇU	PARIQUERA-ACU	30	32	32	10	13	13	30	32	32	30	32	32	32
AGO	PARIQUERA-AÇU	PARIQUERA-ACU	30	30	30	10	11	11	30	30	30	30	30	30	30
SET	PARIQUERA-AÇU	PARIQUERA-ACU	30	37	36	10	18	18	30	37	37	30	37	37	37
OUT	PARIQUERA-AÇU	PARIQUERA-ACU	30	31	31	10	12	12	30	31	31	30	31	31	31
NOV	PARIQUERA-AÇU	PARIQUERA-ACU	30	31	31	10	12	12	30	31	31	30	31	31	31
DEZ	PARIQUERA-AÇU	PARIQUERA-ACU	30	33	33	10	15	15	30	33	33	30	33	33	33
JAN	PAULINIA	PAULINIA	74	76	73	18	20	20	74	76	76	74	76	76	76
FEV	PAULINIA	PAULINIA	74	77	77	18	19	19	74	77	74	74	77	75	77
MAR	PAULINIA	PAULINIA	74	77	77	18	20	20	74	77	77	74	77	77	77
ABR	PAULINIA	PAULINIA	74	79	79	18	22	22	74	79	79	74	79	79	79
MAI	PAULINIA	PAULINIA	74	77	77	18	20	20	74	77	77	74	77	77	77
JUN	PAULINIA	PAULINIA	74	76	76	18	20	20	74	76	76	74	76	76	76
JUL	PAULINIA	PAULINIA	74	77	77	18	21	21	74	77	71	74	77	77	77
AGO	PAULINIA	PAULINIA	74	76	76	18	20	20	74	76	76	74	76	76	76
SET	PAULINIA	PAULINIA	74	76	76	18	20	20	74	76	73	74	75	75	75
OUT	PAULINIA	PAULINIA	74	77	77	18	19	19	74	77	77	74	77	77	77
NOV	PAULINIA	PAULINIA	74	77	77	18	21	21	74	77	77	74	77	77	77
DEZ	PAULINIA	PAULINIA	74	76	76	18	19	19	74	76	76	74	76	76	76

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	PAULISTÂNIA	PAULISTÂNIA	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
FEV	PAULISTÂNIA	PAULISTÂNIA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
MAR	PAULISTÂNIA	PAULISTÂNIA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
ABR	PAULISTÂNIA	PAULISTÂNIA	10	12	12	5	6	6	10	12	7	10	12	12	12
MAI	PAULISTÂNIA	PAULISTÂNIA	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
JUN	PAULISTÂNIA	PAULISTÂNIA	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	11	12
JUL	PAULISTÂNIA	PAULISTÂNIA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
AGO	PAULISTÂNIA	PAULISTÂNIA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	11	11	11
SET	PAULISTÂNIA	PAULISTÂNIA	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	11	12
OUT	PAULISTÂNIA	PAULISTÂNIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	PAULISTÂNIA	PAULISTÂNIA	10	12	12	5	6	6	10	12	8	10	12	12	12
DEZ	PAULISTÂNIA	PAULISTÂNIA	10	12	12	5	6	6	10	12	8	10	12	11	12
JAN	PAULO DE FARIA	PAULO DE FARIA	15	16	16	10	11	11	15	16	16	15	15	15	15
FEV	PAULO DE FARIA	PAULO DE FARIA	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
MAR	PAULO DE FARIA	PAULO DE FARIA	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
ABR	PAULO DE FARIA	PAULO DE FARIA	15	15	15	10	10	10	15	16	16	15	15	15	15
MAI	PAULO DE FARIA	PAULO DE FARIA	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
JUN	PAULO DE FARIA	PAULO DE FARIA	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
JUL	PAULO DE FARIA	PAULO DE FARIA	15	16	16	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
AGO	PAULO DE FARIA	PAULO DE FARIA	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
SET	PAULO DE FARIA	PAULO DE FARIA	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
OUT	PAULO DE FARIA	PAULO DE FARIA	15	16	16	10	10	10	15	16	16	15	15	15	15
NOV	PAULO DE FARIA	PAULO DE FARIA	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
DEZ	PAULO DE FARIA	PAULO DE FARIA	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
JAN	PEDERNEIRAS	GUAIANAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PEDERNEIRAS	GUAIANAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PEDERNEIRAS	GUAIANAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PEDERNEIRAS	GUAIANAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PEDERNEIRAS	GUAIANAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PEDERNEIRAS	GUAIANAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PEDERNEIRAS	GUAIANAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	PEDERNEIRAS	GUAIANAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PEDERNEIRAS	GUAIANAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PEDERNEIRAS	GUAIANAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PEDERNEIRAS	GUAIANAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PEDERNEIRAS	GUAIANAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PEDERNEIRAS	LAGO DOS PATURIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PEDERNEIRAS	LAGO DOS PATURIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PEDERNEIRAS	LAGO DOS PATURIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PEDERNEIRAS	LAGO DOS PATURIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PEDERNEIRAS	LAGO DOS PATURIS	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUN	PEDERNEIRAS	LAGO DOS PATURIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PEDERNEIRAS	LAGO DOS PATURIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PEDERNEIRAS	LAGO DOS PATURIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PEDERNEIRAS	LAGO DOS PATURIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PEDERNEIRAS	LAGO DOS PATURIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PEDERNEIRAS	LAGO DOS PATURIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PEDERNEIRAS	LAGO DOS PATURIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PEDERNEIRAS	PEDERNEIRAS	48	48	48	5	5	5	48	48	48	48	48	48	48
FEV	PEDERNEIRAS	PEDERNEIRAS	48	48	48	5	5	5	48	48	48	48	48	48	48
MAR	PEDERNEIRAS	PEDERNEIRAS	48	50	50	5	5	5	48	50	50	48	50	50	50
ABR	PEDERNEIRAS	PEDERNEIRAS	48	50	50	5	5	5	48	50	50	48	50	50	50
MAI	PEDERNEIRAS	PEDERNEIRAS	48	48	48	5	5	5	48	48	48	48	48	48	48
JUN	PEDERNEIRAS	PEDERNEIRAS	48	50	50	5	5	5	48	50	50	48	50	50	50
JUL	PEDERNEIRAS	PEDERNEIRAS	48	50	50	5	5	5	48	50	50	48	50	50	50
AGO	PEDERNEIRAS	PEDERNEIRAS	48	50	50	5	5	5	48	50	50	48	50	50	50
SET	PEDERNEIRAS	PEDERNEIRAS	48	50	50	5	5	5	48	50	50	48	50	50	50
OUT	PEDERNEIRAS	PEDERNEIRAS	48	50	50	5	5	5	48	50	50	48	50	50	50
NOV	PEDERNEIRAS	PEDERNEIRAS	48	55	55	5	5	5	48	55	55	48	55	55	55
DEZ	PEDERNEIRAS	PEDERNEIRAS	48	51	51	5	5	5	48	51	51	48	51	51	51
JAN	PEDERNEIRAS	SANTELMO	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	9	10



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			FEV	PEDERNEIRAS	SANTELMO	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10
MAR	PEDERNEIRAS	SANTELMO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PEDERNEIRAS	SANTELMO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PEDERNEIRAS	SANTELMO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PEDERNEIRAS	SANTELMO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PEDERNEIRAS	SANTELMO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PEDERNEIRAS	SANTELMO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PEDERNEIRAS	SANTELMO	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
OUT	PEDERNEIRAS	SANTELMO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PEDERNEIRAS	SANTELMO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PEDERNEIRAS	SANTELMO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PEDERNEIRAS	VANGLORIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PEDERNEIRAS	VANGLORIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PEDERNEIRAS	VANGLORIA	10	10	10	5	5	5	10	10	8	10	10	8	10
ABR	PEDERNEIRAS	VANGLORIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PEDERNEIRAS	VANGLORIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PEDERNEIRAS	VANGLORIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PEDERNEIRAS	VANGLORIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PEDERNEIRAS	VANGLORIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PEDERNEIRAS	VANGLORIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PEDERNEIRAS	VANGLORIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PEDERNEIRAS	VANGLORIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PEDERNEIRAS	VANGLORIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PEDRA BELA	PEDRA BELA	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
FEV	PEDRA BELA	PEDRA BELA	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
MAR	PEDRA BELA	PEDRA BELA	12	13	13	5	5	5	12	13	13	12	13	13	13
ABR	PEDRA BELA	PEDRA BELA	12	13	13	5	5	5	12	13	13	12	13	13	13
MAI	PEDRA BELA	PEDRA BELA	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
JUN	PEDRA BELA	PEDRA BELA	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
JUL	PEDRA BELA	PEDRA BELA	12	12	12	5	6	6	12	12	12	12	12	12	12
AGO	PEDRA BELA	PEDRA BELA	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			SET	PEDRA BELA	PEDRA BELA	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12
OUT	PEDRA BELA	PEDRA BELA	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
NOV	PEDRA BELA	PEDRA BELA	12	15	15	5	5	5	12	15	15	12	15	14	14
DEZ	PEDRA BELA	PEDRA BELA	12	14	14	5	6	6	12	14	14	12	14	14	14
JAN	PEDRANÓPOLIS	D.DULCELINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PEDRANÓPOLIS	D.DULCELINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PEDRANÓPOLIS	D.DULCELINA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	10	10	10
ABR	PEDRANÓPOLIS	D.DULCELINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PEDRANÓPOLIS	D.DULCELINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PEDRANÓPOLIS	D.DULCELINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PEDRANÓPOLIS	D.DULCELINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PEDRANÓPOLIS	D.DULCELINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PEDRANÓPOLIS	D.DULCELINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PEDRANÓPOLIS	D.DULCELINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PEDRANÓPOLIS	D.DULCELINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PEDRANÓPOLIS	D.DULCELINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PEDRANÓPOLIS	D.ST.ISABEL MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PEDRANÓPOLIS	D.ST.ISABEL MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PEDRANÓPOLIS	D.ST.ISABEL MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PEDRANÓPOLIS	D.ST.ISABEL MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PEDRANÓPOLIS	D.ST.ISABEL MARINHEIRO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	10	10	10
JUN	PEDRANÓPOLIS	D.ST.ISABEL MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PEDRANÓPOLIS	D.ST.ISABEL MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PEDRANÓPOLIS	D.ST.ISABEL MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PEDRANÓPOLIS	D.ST.ISABEL MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PEDRANÓPOLIS	D.ST.ISABEL MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PEDRANÓPOLIS	D.ST.ISABEL MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PEDRANÓPOLIS	D.ST.ISABEL MARINHEIRO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PEDRANÓPOLIS	PEDRANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PEDRANÓPOLIS	PEDRANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAR	PEDRANÓPOLIS	PEDRANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PEDRANÓPOLIS	PEDRANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PEDRANÓPOLIS	PEDRANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PEDRANÓPOLIS	PEDRANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PEDRANÓPOLIS	PEDRANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PEDRANÓPOLIS	PEDRANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PEDRANÓPOLIS	PEDRANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PEDRANÓPOLIS	PEDRANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PEDRANÓPOLIS	PEDRANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PEDRANÓPOLIS	PEDRANOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PEDREGULHO	ALTO PORA	10	12	12	5	12	12	10	12	12	10	12	12	12
FEV	PEDREGULHO	ALTO PORA	10	12	12	5	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAR	PEDREGULHO	ALTO PORA	10	12	12	5	12	12	10	13	13	10	12	12	12
ABR	PEDREGULHO	ALTO PORA	10	12	12	5	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	PEDREGULHO	ALTO PORA	10	12	12	5	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUN	PEDREGULHO	ALTO PORA	10	12	12	5	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	PEDREGULHO	ALTO PORA	10	12	12	5	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	PEDREGULHO	ALTO PORA	10	12	12	5	12	12	10	12	12	10	12	12	12
SET	PEDREGULHO	ALTO PORA	10	12	12	5	12	12	10	12	12	10	12	12	12
OUT	PEDREGULHO	ALTO PORA	10	12	12	5	12	12	10	12	12	10	12	12	12
NOV	PEDREGULHO	ALTO PORA	10	12	12	5	12	11	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	PEDREGULHO	ALTO PORA	10	12	12	5	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	PEDREGULHO	IGACABA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	PEDREGULHO	IGACABA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	PEDREGULHO	IGACABA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	PEDREGULHO	IGACABA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	PEDREGULHO	IGACABA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	PEDREGULHO	IGACABA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	PEDREGULHO	IGACABA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	PEDREGULHO	IGACABA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	PEDREGULHO	IGACABA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	PEDREGULHO	IGACABA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	PEDREGULHO	IGACABA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	PEDREGULHO	IGACABA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
JAN	PEDREGULHO	PEDREGULHO	20	24	24	10	12	12	20	26	26	20	24	24	24
FEV	PEDREGULHO	PEDREGULHO	20	21	21	10	12	12	20	22	22	20	21	21	21
MAR	PEDREGULHO	PEDREGULHO	20	21	21	10	12	12	20	24	24	20	23	23	23
ABR	PEDREGULHO	PEDREGULHO	20	21	21	10	12	12	20	23	23	20	23	22	23
MAI	PEDREGULHO	PEDREGULHO	20	21	21	10	12	12	20	23	23	20	23	23	23
JUN	PEDREGULHO	PEDREGULHO	20	21	21	10	12	12	20	23	23	20	23	23	23
JUL	PEDREGULHO	PEDREGULHO	20	22	22	10	13	13	20	24	24	20	23	23	24
AGO	PEDREGULHO	PEDREGULHO	20	21	21	10	12	12	20	23	23	20	23	23	23
SET	PEDREGULHO	PEDREGULHO	20	21	21	10	12	12	20	23	23	20	21	21	21
OUT	PEDREGULHO	PEDREGULHO	20	22	22	10	13	13	20	23	23	20	22	22	22
NOV	PEDREGULHO	PEDREGULHO	20	21	21	10	12	12	20	24	24	20	21	21	21
DEZ	PEDREGULHO	PEDREGULHO	20	21	21	10	12	12	20	24	24	20	21	21	21
JAN	PEDREGULHO	VILA PRIMAVERA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	PEDREGULHO	VILA PRIMAVERA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	PEDREGULHO	VILA PRIMAVERA	10	12	12	5	6	6	10	12	9	10	12	12	12
ABR	PEDREGULHO	VILA PRIMAVERA	10	12	11	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	PEDREGULHO	VILA PRIMAVERA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	PEDREGULHO	VILA PRIMAVERA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	PEDREGULHO	VILA PRIMAVERA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	PEDREGULHO	VILA PRIMAVERA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	PEDREGULHO	VILA PRIMAVERA	10	12	11	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	PEDREGULHO	VILA PRIMAVERA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	10	12
NOV	PEDREGULHO	VILA PRIMAVERA	10	12	11	5	6	5	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	PEDREGULHO	VILA PRIMAVERA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	PEDRINHAS PAULISTAS	PEDRINHAS PAULISTAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PEDRINHAS PAULISTAS	PEDRINHAS PAULISTAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PEDRINHAS PAULISTAS	PEDRINHAS PAULISTAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			ABR	PEDRINHAS PAULISTAS	PEDRINHAS PAULISTAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10
MAI	PEDRINHAS PAULISTAS	PEDRINHAS PAULISTAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PEDRINHAS PAULISTAS	PEDRINHAS PAULISTAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PEDRINHAS PAULISTAS	PEDRINHAS PAULISTAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PEDRINHAS PAULISTAS	PEDRINHAS PAULISTAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PEDRINHAS PAULISTAS	PEDRINHAS PAULISTAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PEDRINHAS PAULISTAS	PEDRINHAS PAULISTAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PEDRINHAS PAULISTAS	PEDRINHAS PAULISTAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PEDRINHAS PAULISTAS	PEDRINHAS PAULISTAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PEDRO DE TOLEDO	PEDRO DE TOLEDO	18	19	19	10	14	14	18	19	19	18	19	19	19
FEV	PEDRO DE TOLEDO	PEDRO DE TOLEDO	18	18	18	10	13	13	18	18	17	18	18	18	18
MAR	PEDRO DE TOLEDO	PEDRO DE TOLEDO	18	18	17	10	13	13	18	18	18	18	18	18	18
ABR	PEDRO DE TOLEDO	PEDRO DE TOLEDO	18	18	18	10	12	12	18	18	18	18	18	18	18
MAI	PEDRO DE TOLEDO	PEDRO DE TOLEDO	18	19	19	10	14	14	18	19	19	18	19	19	19
JUN	PEDRO DE TOLEDO	PEDRO DE TOLEDO	18	18	18	10	13	13	18	18	18	18	18	18	18
JUL	PEDRO DE TOLEDO	PEDRO DE TOLEDO	18	18	18	10	13	13	18	18	18	18	18	18	18
AGO	PEDRO DE TOLEDO	PEDRO DE TOLEDO	18	18	17	10	13	13	18	18	18	18	18	18	18
SET	PEDRO DE TOLEDO	PEDRO DE TOLEDO	18	19	19	10	14	14	18	19	19	18	19	19	19
OUT	PEDRO DE TOLEDO	PEDRO DE TOLEDO	18	22	22	10	17	17	18	22	22	18	22	22	22
NOV	PEDRO DE TOLEDO	PEDRO DE TOLEDO	18	18	18	10	13	13	18	18	18	18	18	18	18
DEZ	PEDRO DE TOLEDO	PEDRO DE TOLEDO	18	20	17	10	15	14	18	20	20	18	20	20	20
JAN	PERUÍBE	P.C. GUARAUZINHO	10	21	21	10	19	17	10	21	21	10	21	14	21
FEV	PERUÍBE	P.C. GUARAUZINHO	10	20	18	10	20	19	10	20	20	10	20	18	20
MAR	PERUÍBE	P.C. GUARAUZINHO	10	20	20	10	20	19	10	20	20	10	20	17	20
ABR	PERUÍBE	P.C. GUARAUZINHO	10	18	18	10	18	18	10	18	18	10	18	16	18
MAI	PERUÍBE	P.C. GUARAUZINHO	10	19	19	10	19	19	10	19	19	10	19	16	19
JUN	PERUÍBE	P.C. GUARAUZINHO	10	12	11	10	12	12	10	12	12	10	11	10	11
JUL	PERUÍBE	P.C. GUARAUZINHO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	11	12
AGO	PERUÍBE	P.C. GUARAUZINHO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
SET	PERUÍBE	P.C. GUARAUZINHO	10	14	14	10	14	14	10	14	14	10	14	14	14
OUT	PERUÍBE	P.C. GUARAUZINHO	10	14	14	10	14	14	10	14	11	10	14	14	14

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
NOV	PERUÍBE	P.C. GUARAUZINHO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	10	12
DEZ	PERUÍBE	P.C. GUARAUZINHO	10	13	13	10	11	11	10	13	13	10	13	13	13
JAN	PERUÍBE	P.C. PERUIBE	56	68	68	10	31	31	56	68	68	56	68	63	68
FEV	PERUÍBE	P.C. PERUIBE	58	66	64	11	33	32	58	66	66	58	66	65	66
MAR	PERUÍBE	P.C. PERUIBE	58	57	54	11	24	23	58	57	57	58	57	56	57
ABR	PERUÍBE	P.C. PERUIBE	58	63	61	11	29	29	58	63	63	58	63	60	63
MAI	PERUÍBE	P.C. PERUIBE	58	69	68	11	19	19	58	69	69	58	68	63	68
JUN	PERUÍBE	P.C. PERUIBE	58	67	65	11	21	21	58	67	67	58	67	65	67
JUL	PERUÍBE	P.C. PERUIBE	58	66	66	11	13	13	58	66	66	58	66	66	66
AGO	PERUÍBE	P.C. PERUIBE	58	66	65	11	16	16	58	66	66	58	66	64	66
SET	PERUÍBE	P.C. PERUIBE	58	64	63	11	16	16	58	64	64	58	63	63	63
OUT	PERUÍBE	P.C. PERUIBE	58	61	61	11	18	18	58	61	61	58	61	61	61
NOV	PERUÍBE	P.C. PERUIBE	58	64	63	11	21	20	58	64	64	58	64	62	64
DEZ	PERUÍBE	P.C. PERUIBE	58	60	60	11	18	18	58	60	60	58	59	59	59
JAN	PIACATU	PIACATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PIACATU	PIACATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PIACATU	PIACATU	10	10	10	5	5	5	10	10	8	10	10	10	10
ABR	PIACATU	PIACATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PIACATU	PIACATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PIACATU	PIACATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PIACATU	PIACATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PIACATU	PIACATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PIACATU	PIACATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PIACATU	PIACATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PIACATU	PIACATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PIACATU	PIACATU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PIEDADE	BAIRRO DOS LEITES	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	9	10
FEV	PIEDADE	BAIRRO DOS LEITES	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	PIEDADE	BAIRRO DOS LEITES	10	11	10	5	6	6	10	11	5	10	11	11	11
ABR	PIEDADE	BAIRRO DOS LEITES	10	11	11	5	6	5	10	11	11	10	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAI	PIEDADE	BAIRRO DOS LEITES	10	5	5	5	5	5	10	5	5	10	5	5	5
JUN	PIEDADE	BAIRRO DOS LEITES	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	9	9	9
JUL	PIEDADE	BAIRRO DOS LEITES	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
AGO	PIEDADE	BAIRRO DOS LEITES	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	12
SET	PIEDADE	BAIRRO DOS LEITES	10	5	5	5	1	1	10	5	5	10	5	4	5
OUT	PIEDADE	BAIRRO DOS LEITES	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
NOV	PIEDADE	BAIRRO DOS LEITES	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	PIEDADE	BAIRRO DOS LEITES	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	PIEDADE	JURUPARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
FEV	PIEDADE	JURUPARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	PIEDADE	JURUPARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	PIEDADE	JURUPARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	PIEDADE	JURUPARA	10	5	5	5	5	5	10	5	5	10	5	5	5
JUN	PIEDADE	JURUPARA	10	8	8	5	4	4	10	8	8	10	8	8	8
JUL	PIEDADE	JURUPARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
AGO	PIEDADE	JURUPARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	PIEDADE	JURUPARA	10	8	8	5	5	5	10	8	8	10	8	8	8
OUT	PIEDADE	JURUPARA	10	12	12	5	8	8	10	12	12	10	12	12	12
NOV	PIEDADE	JURUPARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	PIEDADE	JURUPARA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	PIEDADE	PIEDADE	42	43	42	10	13	12	42	43	43	42	43	43	43
FEV	PIEDADE	PIEDADE	42	43	42	10	13	12	42	43	43	42	43	43	43
MAR	PIEDADE	PIEDADE	42	44	44	10	13	13	42	44	44	42	43	43	43
ABR	PIEDADE	PIEDADE	42	43	43	10	13	13	42	43	43	42	43	42	43
MAI	PIEDADE	PIEDADE	42	24	23	10	19	19	42	24	24	42	21	21	21
JUN	PIEDADE	PIEDADE	42	38	38	10	13	13	42	38	38	42	31	31	31
JUL	PIEDADE	PIEDADE	42	43	43	10	13	13	42	43	43	42	43	43	43
AGO	PIEDADE	PIEDADE	42	43	43	10	13	13	42	43	43	42	43	43	43
SET	PIEDADE	PIEDADE	42	13	13	10	10	10	42	13	13	42	13	13	13
OUT	PIEDADE	PIEDADE	42	42	42	10	13	13	42	42	42	42	42	42	42
NOV	PIEDADE	PIEDADE	42	43	43	10	13	13	42	43	43	42	43	43	43

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	PIEDADE	PIEDADE	42	42	42	10	12	12	42	42	41	42	42	42	42
JAN	PILAR DO SUL	BO. JARDIM CANANÉIA	10	14	14	5	8	8	10	14	14	10	14	14	14
FEV	PILAR DO SUL	BO. JARDIM CANANÉIA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
MAR	PILAR DO SUL	BO. JARDIM CANANÉIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	PILAR DO SUL	BO. JARDIM CANANÉIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	PILAR DO SUL	BO. JARDIM CANANÉIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
JUN	PILAR DO SUL	BO. JARDIM CANANÉIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	PILAR DO SUL	BO. JARDIM CANANÉIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	PILAR DO SUL	BO. JARDIM CANANÉIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	PILAR DO SUL	BO. JARDIM CANANÉIA	10	12	12	5	6	6	10	13	11	10	12	12	12
OUT	PILAR DO SUL	BO. JARDIM CANANÉIA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
NOV	PILAR DO SUL	BO. JARDIM CANANÉIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
DEZ	PILAR DO SUL	BO. JARDIM CANANÉIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	PILAR DO SUL	BO. PAINEIRAS	10	13	13	5	7	7	10	13	11	10	13	12	13
FEV	PILAR DO SUL	BO. PAINEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
MAR	PILAR DO SUL	BO. PAINEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	PILAR DO SUL	BO. PAINEIRAS	10	10	10	5	6	6	10	10	8	10	10	10	10
MAI	PILAR DO SUL	BO. PAINEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	PILAR DO SUL	BO. PAINEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	PILAR DO SUL	BO. PAINEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	PILAR DO SUL	BO. PAINEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	PILAR DO SUL	BO. PAINEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
OUT	PILAR DO SUL	BO. PAINEIRAS	10	11	11	5	5	5	10	12	12	10	11	11	11
NOV	PILAR DO SUL	BO. PAINEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	PILAR DO SUL	BO. PAINEIRAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
JAN	PILAR DO SUL	PILAR DO SUL	34	45	45	10	13	13	34	45	45	34	43	43	43
FEV	PILAR DO SUL	PILAR DO SUL	34	40	40	10	12	12	34	40	38	34	40	40	40
MAR	PILAR DO SUL	PILAR DO SUL	34	40	40	10	12	12	34	41	41	34	40	40	40
ABR	PILAR DO SUL	PILAR DO SUL	34	40	40	10	12	12	34	41	41	34	39	39	39
MAI	PILAR DO SUL	PILAR DO SUL	34	40	40	10	12	12	34	40	40	34	40	40	40



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUN	PILAR DO SUL	PILAR DO SUL	34	40	40	10	12	12	34	40	40	34	39	39	39
JUL	PILAR DO SUL	PILAR DO SUL	34	40	40	10	12	12	34	40	40	34	40	40	40
AGO	PILAR DO SUL	PILAR DO SUL	34	40	40	10	12	12	34	40	40	34	40	40	40
SET	PILAR DO SUL	PILAR DO SUL	34	37	37	10	12	12	34	38	38	34	37	37	37
OUT	PILAR DO SUL	PILAR DO SUL	34	37	37	10	12	12	34	39	37	34	35	35	35
NOV	PILAR DO SUL	PILAR DO SUL	34	36	36	10	12	12	34	36	36	34	34	34	34
DEZ	PILAR DO SUL	PILAR DO SUL	34	36	35	10	12	10	34	36	36	34	36	36	36
JAN	PINDAMONHANGABA	PINDAMONHANGABA	103	104	104	29	30	30	103	104	104	103	104	104	104
FEV	PINDAMONHANGABA	PINDAMONHANGABA	103	104	104	29	33	33	103	104	104	103	104	102	104
MAR	PINDAMONHANGABA	PINDAMONHANGABA	103	106	106	29	30	30	103	106	106	103	106	105	106
ABR	PINDAMONHANGABA	PINDAMONHANGABA	103	103	103	29	28	27	103	103	102	103	103	101	102
MAI	PINDAMONHANGABA	PINDAMONHANGABA	103	103	102	29	27	26	103	103	103	103	103	103	103
JUN	PINDAMONHANGABA	PINDAMONHANGABA	103	105	105	29	31	30	103	105	105	103	105	104	105
JUL	PINDAMONHANGABA	PINDAMONHANGABA	103	103	102	29	29	29	103	103	103	103	103	103	103
AGO	PINDAMONHANGABA	PINDAMONHANGABA	103	105	103	29	30	30	103	105	105	103	105	105	105
SET	PINDAMONHANGABA	PINDAMONHANGABA	103	104	104	29	28	28	103	104	104	103	104	104	104
OUT	PINDAMONHANGABA	PINDAMONHANGABA	103	102	102	29	29	29	103	106	106	103	102	102	102
NOV	PINDAMONHANGABA	PINDAMONHANGABA	104	106	103	30	30	29	104	106	106	104	106	105	105
DEZ	PINDAMONHANGABA	PINDAMONHANGABA	104	103	102	30	29	28	104	102	102	104	103	103	103
JAN	PINHALZINHO	APARECIDINHA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	10	10	10
FEV	PINHALZINHO	APARECIDINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PINHALZINHO	APARECIDINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PINHALZINHO	APARECIDINHA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
MAI	PINHALZINHO	APARECIDINHA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PINHALZINHO	APARECIDINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
JUL	PINHALZINHO	APARECIDINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PINHALZINHO	APARECIDINHA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	PINHALZINHO	APARECIDINHA	10	10	10	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
OUT	PINHALZINHO	APARECIDINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PINHALZINHO	APARECIDINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
DEZ	PINHALZINHO	APARECIDINHA	10	12	12	5	5	5	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	PINHALZINHO	JARDIM PINHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PINHALZINHO	JARDIM PINHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PINHALZINHO	JARDIM PINHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PINHALZINHO	JARDIM PINHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PINHALZINHO	JARDIM PINHAL	10	11	11	5	5	5	10	11	9	10	11	11	11
JUN	PINHALZINHO	JARDIM PINHAL	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUL	PINHALZINHO	JARDIM PINHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PINHALZINHO	JARDIM PINHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PINHALZINHO	JARDIM PINHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
OUT	PINHALZINHO	JARDIM PINHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PINHALZINHO	JARDIM PINHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PINHALZINHO	JARDIM PINHAL	10	12	12	5	5	5	10	12	12	10	12	12	12
JAN	PINHALZINHO	PINHALZINHO	27	28	28	10	10	10	27	28	28	27	28	28	28
FEV	PINHALZINHO	PINHALZINHO	27	28	28	10	10	10	27	28	28	27	28	27	28
MAR	PINHALZINHO	PINHALZINHO	27	27	27	10	10	10	27	27	27	27	27	27	27
ABR	PINHALZINHO	PINHALZINHO	27	29	29	10	10	10	27	29	29	27	29	29	29
MAI	PINHALZINHO	PINHALZINHO	27	27	27	10	10	10	27	27	27	27	27	27	27
JUN	PINHALZINHO	PINHALZINHO	27	27	26	10	10	10	27	27	27	27	27	27	27
JUL	PINHALZINHO	PINHALZINHO	27	27	27	10	10	10	27	27	27	27	27	27	27
AGO	PINHALZINHO	PINHALZINHO	27	28	27	10	10	9	27	28	28	27	28	28	28
SET	PINHALZINHO	PINHALZINHO	27	29	29	10	11	11	27	30	30	27	28	28	28
OUT	PINHALZINHO	PINHALZINHO	27	28	28	10	10	10	27	28	28	27	28	28	28
NOV	PINHALZINHO	PINHALZINHO	27	27	26	10	10	9	27	27	27	27	27	27	27
DEZ	PINHALZINHO	PINHALZINHO	27	29	29	10	10	10	27	29	29	27	29	29	29
JAN	PIQUEROBI	PIQUEROBI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
FEV	PIQUEROBI	PIQUEROBI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PIQUEROBI	PIQUEROBI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PIQUEROBI	PIQUEROBI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PIQUEROBI	PIQUEROBI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PIQUEROBI	PIQUEROBI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUL	PIQUEROBI	PIQUEROBI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PIQUEROBI	PIQUEROBI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PIQUEROBI	PIQUEROBI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PIQUEROBI	PIQUEROBI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PIQUEROBI	PIQUEROBI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PIQUEROBI	PIQUEROBI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PIRACAIA	PIRACAIA	43	46	45	10	11	11	43	46	46	43	46	45	46
FEV	PIRACAIA	PIRACAIA	43	45	45	10	11	11	43	45	45	43	45	45	45
MAR	PIRACAIA	PIRACAIA	43	45	45	10	11	11	43	45	45	43	45	45	45
ABR	PIRACAIA	PIRACAIA	43	44	44	10	11	11	43	44	44	43	44	44	44
MAI	PIRACAIA	PIRACAIA	43	45	45	10	11	11	43	45	45	43	45	45	45
JUN	PIRACAIA	PIRACAIA	43	47	47	10	12	12	43	47	47	43	47	47	47
JUL	PIRACAIA	PIRACAIA	43	44	44	10	11	11	43	44	44	43	44	44	44
AGO	PIRACAIA	PIRACAIA	43	44	43	10	13	13	43	44	44	43	44	44	44
SET	PIRACAIA	PIRACAIA	43	46	45	10	13	13	43	47	47	43	46	46	46
OUT	PIRACAIA	PIRACAIA	43	45	44	10	12	12	43	45	45	43	45	45	45
NOV	PIRACAIA	PIRACAIA	43	45	43	10	11	9	43	45	45	43	45	45	45
DEZ	PIRACAIA	PIRACAIA	43	46	46	10	12	12	43	46	46	43	46	45	46
JAN	PIRAJÚ	PIRAJÚ	42	58	58	10	13	13	42	58	58	42	55	55	55
FEV	PIRAJÚ	PIRAJÚ	42	52	52	10	12	12	42	52	52	42	49	49	49
MAR	PIRAJÚ	PIRAJÚ	42	52	52	10	12	12	42	53	53	42	51	51	51
ABR	PIRAJÚ	PIRAJÚ	42	52	52	10	12	12	42	52	52	42	52	52	52
MAI	PIRAJÚ	PIRAJÚ	42	52	52	10	12	12	42	52	52	42	48	48	48
JUN	PIRAJÚ	PIRAJÚ	42	52	51	10	12	12	42	53	53	42	51	51	51
JUL	PIRAJÚ	PIRAJÚ	42	52	51	10	12	12	42	52	52	42	50	50	50
AGO	PIRAJÚ	PIRAJÚ	42	51	51	10	11	11	42	51	51	42	51	51	51
SET	PIRAJÚ	PIRAJÚ	42	52	52	10	12	12	42	53	53	42	52	52	52
OUT	PIRAJÚ	PIRAJÚ	42	52	52	10	12	12	42	52	52	42	52	52	52
NOV	PIRAJÚ	PIRAJÚ	42	52	52	10	12	12	42	51	51	42	51	51	51
DEZ	PIRAJÚ	PIRAJÚ	42	51	51	10	11	11	42	52	52	42	51	51	51

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			JAN	PIRAPORA DO BOM JESUS	CRISTAL PARK	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10
FEV	PIRAPORA DO BOM JESUS	CRISTAL PARK	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PIRAPORA DO BOM JESUS	CRISTAL PARK	10	10	10	5	5	5	10	12	12	10	10	10	10
ABR	PIRAPORA DO BOM JESUS	CRISTAL PARK	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PIRAPORA DO BOM JESUS	CRISTAL PARK	10	10	10	5	5	5	10	12	10	10	10	10	10
JUN	PIRAPORA DO BOM JESUS	CRISTAL PARK	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PIRAPORA DO BOM JESUS	CRISTAL PARK	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PIRAPORA DO BOM JESUS	CRISTAL PARK	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PIRAPORA DO BOM JESUS	CRISTAL PARK	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PIRAPORA DO BOM JESUS	CRISTAL PARK	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PIRAPORA DO BOM JESUS	CRISTAL PARK	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PIRAPORA DO BOM JESUS	CRISTAL PARK	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	6	10
JAN	PIRAPORA DO BOM JESUS	PARQUE PAYOL	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
FEV	PIRAPORA DO BOM JESUS	PARQUE PAYOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PIRAPORA DO BOM JESUS	PARQUE PAYOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PIRAPORA DO BOM JESUS	PARQUE PAYOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PIRAPORA DO BOM JESUS	PARQUE PAYOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PIRAPORA DO BOM JESUS	PARQUE PAYOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PIRAPORA DO BOM JESUS	PARQUE PAYOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PIRAPORA DO BOM JESUS	PARQUE PAYOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
SET	PIRAPORA DO BOM JESUS	PARQUE PAYOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PIRAPORA DO BOM JESUS	PARQUE PAYOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PIRAPORA DO BOM JESUS	PARQUE PAYOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PIRAPORA DO BOM JESUS	PARQUE PAYOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA GREEN HILL	14	14	14	5	5	5	14	14	14	14	14	14	14
FEV	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA GREEN HILL	14	14	14	5	5	5	14	14	14	14	14	14	14
MAR	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA GREEN HILL	14	14	14	5	5	5	14	14	14	14	14	14	14
ABR	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA GREEN HILL	14	14	14	5	5	5	14	14	14	14	14	14	14
MAI	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA GREEN HILL	14	14	14	5	5	5	14	15	13	14	14	14	14
JUN	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA GREEN HILL	14	14	14	5	5	5	14	14	14	14	14	14	14
JUL	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA GREEN HILL	14	14	14	5	5	5	14	14	14	14	14	14	14

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA GREEN HILL	14	14	14	5	5	5	14	14	14	14	14	14	14
SET	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA GREEN HILL	14	14	14	5	5	5	14	14	13	14	14	14	14
OUT	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA GREEN HILL	14	14	14	5	5	5	14	14	12	14	14	14	14
NOV	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA GREEN HILL	14	14	14	5	5	5	14	14	14	14	14	14	14
DEZ	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA GREEN HILL	14	14	14	5	5	5	14	14	14	14	14	14	14
JAN	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA VILA NOVA	18	18	17	5	5	5	18	18	18	18	18	18	18
FEV	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA VILA NOVA	18	18	18	5	5	5	18	18	14	18	18	15	18
MAR	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA VILA NOVA	18	18	18	5	5	5	18	18	16	18	18	18	18
ABR	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA VILA NOVA	18	18	18	5	5	5	18	18	18	18	18	18	18
MAI	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA VILA NOVA	18	18	17	5	5	5	18	18	18	18	18	18	18
JUN	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA VILA NOVA	18	18	18	5	5	5	18	18	18	18	18	18	18
JUL	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA VILA NOVA	18	18	18	5	5	5	18	18	18	18	18	17	18
AGO	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA VILA NOVA	18	18	18	5	5	5	18	18	18	18	18	18	18
SET	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA VILA NOVA	18	18	18	5	5	5	18	18	18	18	18	18	18
OUT	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA VILA NOVA	18	18	18	5	5	5	18	18	18	18	18	17	17
NOV	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA VILA NOVA	18	17	17	5	5	5	18	17	16	18	17	17	17
DEZ	PIRAPORA DO BOM JESUS	SISTEMA VILA NOVA	18	18	17	5	5	5	18	18	18	18	18	18	18
JAN	PIRAPOZINHO	ITORORO DO PARANAPANEMA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PIRAPOZINHO	ITORORO DO PARANAPANEMA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PIRAPOZINHO	ITORORO DO PARANAPANEMA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PIRAPOZINHO	ITORORO DO PARANAPANEMA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PIRAPOZINHO	ITORORO DO PARANAPANEMA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PIRAPOZINHO	ITORORO DO PARANAPANEMA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PIRAPOZINHO	ITORORO DO PARANAPANEMA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PIRAPOZINHO	ITORORO DO PARANAPANEMA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PIRAPOZINHO	ITORORO DO PARANAPANEMA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PIRAPOZINHO	ITORORO DO PARANAPANEMA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PIRAPOZINHO	ITORORO DO PARANAPANEMA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PIRAPOZINHO	ITORORO DO PARANAPANEMA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PIRAPOZINHO	PIRAPOZINHO	42	44	44	5	5	5	42	44	44	42	44	44	44

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
FEV	PIRAPOZINHO	PIRAPOZINHO	42	44	44	5	5	5	42	44	44	42	44	44	44
MAR	PIRAPOZINHO	PIRAPOZINHO	42	44	44	5	5	5	42	44	44	42	44	44	44
ABR	PIRAPOZINHO	PIRAPOZINHO	42	44	44	5	5	5	42	44	44	42	44	43	44
MAI	PIRAPOZINHO	PIRAPOZINHO	42	44	44	5	5	5	42	44	44	42	44	44	44
JUN	PIRAPOZINHO	PIRAPOZINHO	42	44	44	5	5	5	42	44	44	42	44	44	44
JUL	PIRAPOZINHO	PIRAPOZINHO	42	44	44	5	5	5	42	44	44	42	44	44	44
AGO	PIRAPOZINHO	PIRAPOZINHO	42	44	44	5	5	5	42	44	44	42	44	44	44
SET	PIRAPOZINHO	PIRAPOZINHO	42	44	44	5	5	5	42	44	44	42	44	44	44
OUT	PIRAPOZINHO	PIRAPOZINHO	42	44	44	5	5	5	42	44	43	42	44	44	44
NOV	PIRAPOZINHO	PIRAPOZINHO	42	44	44	5	5	5	42	44	39	42	44	41	44
DEZ	PIRAPOZINHO	PIRAPOZINHO	42	44	44	5	5	5	42	44	44	42	44	44	44
JAN	PIRATININGA	D. BRASILIA PAULISTA	10	11	10	5	6	5	10	11	11	10	11	11	11
FEV	PIRATININGA	D. BRASILIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PIRATININGA	D. BRASILIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PIRATININGA	D. BRASILIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PIRATININGA	D. BRASILIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PIRATININGA	D. BRASILIA PAULISTA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUL	PIRATININGA	D. BRASILIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PIRATININGA	D. BRASILIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PIRATININGA	D. BRASILIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PIRATININGA	D. BRASILIA PAULISTA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	PIRATININGA	D. BRASILIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PIRATININGA	D. BRASILIA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PIRATININGA	PIRATININGA	18	18	18	5	5	5	18	18	18	18	18	18	18
FEV	PIRATININGA	PIRATININGA	18	18	18	5	5	5	18	18	18	18	18	18	18
MAR	PIRATININGA	PIRATININGA	18	18	18	5	5	5	18	18	18	18	18	18	18
ABR	PIRATININGA	PIRATININGA	18	18	18	5	5	5	18	18	18	18	18	18	18
MAI	PIRATININGA	PIRATININGA	18	18	18	5	5	5	18	18	18	18	18	18	18
JUN	PIRATININGA	PIRATININGA	18	19	19	5	5	5	18	19	19	18	19	19	19
JUL	PIRATININGA	PIRATININGA	18	18	18	5	5	5	18	18	18	18	18	18	18
AGO	PIRATININGA	PIRATININGA	18	18	18	5	5	5	18	18	18	18	18	18	18

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
SET	PIRATININGA	PIRATININGA	18	18	18	5	5	5	18	18	18	18	18	18	18
OUT	PIRATININGA	PIRATININGA	18	18	18	5	5	5	18	18	18	18	18	18	18
NOV	PIRATININGA	PIRATININGA	18	18	18	5	5	5	18	18	18	18	18	18	18
DEZ	PIRATININGA	PIRATININGA	18	18	18	5	5	5	18	18	18	18	18	18	18
JAN	PIRATININGA	REAL VILAGE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PIRATININGA	REAL VILAGE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PIRATININGA	REAL VILAGE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PIRATININGA	REAL VILAGE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PIRATININGA	REAL VILAGE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PIRATININGA	REAL VILAGE	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUL	PIRATININGA	REAL VILAGE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PIRATININGA	REAL VILAGE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PIRATININGA	REAL VILAGE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PIRATININGA	REAL VILAGE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PIRATININGA	REAL VILAGE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PIRATININGA	REAL VILAGE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PLANALTO	PLANALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PLANALTO	PLANALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PLANALTO	PLANALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PLANALTO	PLANALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PLANALTO	PLANALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PLANALTO	PLANALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PLANALTO	PLANALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PLANALTO	PLANALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PLANALTO	PLANALTO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
OUT	PLANALTO	PLANALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PLANALTO	PLANALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PLANALTO	PLANALTO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PLATINA	PLATINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PLATINA	PLATINA	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAR	PLATINA	PLATINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PLATINA	PLATINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PLATINA	PLATINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PLATINA	PLATINA	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
JUL	PLATINA	PLATINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PLATINA	PLATINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PLATINA	PLATINA	10	10	10	5	5	4	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PLATINA	PLATINA	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
NOV	PLATINA	PLATINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PLATINA	PLATINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	POÁ	ALTO TIETÊ	25	41	41	10	17	17	25	41	41	25	41	41	41
FEV	POÁ	ALTO TIETÊ	25	33	33	10	13	13	25	33	33	25	33	33	33
MAR	POÁ	ALTO TIETÊ	25	33	33	10	13	13	25	33	33	25	33	33	33
ABR	POÁ	ALTO TIETÊ	25	33	33	10	14	14	25	33	33	25	33	33	33
MAI	POÁ	ALTO TIETÊ	25	33	33	10	13	13	25	33	33	25	33	33	33
JUN	POÁ	ALTO TIETÊ	25	33	33	10	13	13	25	33	33	25	33	33	33
JUL	POÁ	ALTO TIETÊ	25	33	33	10	13	13	25	33	33	25	33	33	33
AGO	POÁ	ALTO TIETÊ	25	34	34	10	14	13	25	34	34	25	34	34	34
SET	POÁ	ALTO TIETÊ	25	33	33	10	14	14	25	33	33	25	33	33	33
OUT	POÁ	ALTO TIETÊ	25	33	33	10	13	12	25	33	33	25	33	33	33
NOV	POÁ	ALTO TIETÊ	25	33	33	10	13	13	25	32	32	25	32	32	32
DEZ	POÁ	ALTO TIETÊ	25	33	33	10	13	13	25	33	33	25	33	32	33
JAN	POLONI	POLONI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	POLONI	POLONI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	POLONI	POLONI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	POLONI	POLONI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	POLONI	POLONI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	POLONI	POLONI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	POLONI	POLONI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	POLONI	POLONI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	POLONI	POLONI	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	POLONI	POLONI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	POLONI	POLONI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	POLONI	POLONI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PONGÁI	PONGÁI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PONGÁI	PONGÁI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PONGÁI	PONGÁI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PONGÁI	PONGÁI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PONGÁI	PONGÁI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PONGÁI	PONGÁI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PONGÁI	PONGÁI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PONGÁI	PONGÁI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PONGÁI	PONGÁI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PONGÁI	PONGÁI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PONGÁI	PONGÁI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PONGÁI	PONGÁI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PONTALINDA	PONTALINDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PONTALINDA	PONTALINDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PONTALINDA	PONTALINDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PONTALINDA	PONTALINDA	10	11	11	5	6	6	10	12	12	10	10	10	11
MAI	PONTALINDA	PONTALINDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PONTALINDA	PONTALINDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PONTALINDA	PONTALINDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PONTALINDA	PONTALINDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PONTALINDA	PONTALINDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PONTALINDA	PONTALINDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PONTALINDA	PONTALINDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PONTALINDA	PONTALINDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PONTES GESTAL	PONTES GESTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PONTES GESTAL	PONTES GESTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PONTES GESTAL	PONTES GESTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	8	10	10	8	8

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			ABR	PONTES GESTAL	PONTES GESTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10
MAI	PONTES GESTAL	PONTES GESTAL	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
JUN	PONTES GESTAL	PONTES GESTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PONTES GESTAL	PONTES GESTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PONTES GESTAL	PONTES GESTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PONTES GESTAL	PONTES GESTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PONTES GESTAL	PONTES GESTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PONTES GESTAL	PONTES GESTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PONTES GESTAL	PONTES GESTAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	POPULINA	D.POVOADO DO SOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	POPULINA	D.POVOADO DO SOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	POPULINA	D.POVOADO DO SOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	POPULINA	D.POVOADO DO SOL	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	10	10	11
MAI	POPULINA	D.POVOADO DO SOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	POPULINA	D.POVOADO DO SOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	POPULINA	D.POVOADO DO SOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	POPULINA	D.POVOADO DO SOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	POPULINA	D.POVOADO DO SOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	POPULINA	D.POVOADO DO SOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	POPULINA	D.POVOADO DO SOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	POPULINA	D.POVOADO DO SOL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	POPULINA	POPULINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	POPULINA	POPULINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	POPULINA	POPULINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	POPULINA	POPULINA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
MAI	POPULINA	POPULINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	POPULINA	POPULINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	POPULINA	POPULINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	POPULINA	POPULINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	POPULINA	POPULINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	POPULINA	POPULINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			NOV	POPULINA	POPULINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10
DEZ	POPULINA	POPULINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PORANGABA	PORANGABA	11	11	10	10	10	9	11	11	11	11	11	11	11
FEV	PORANGABA	PORANGABA	11	11	11	10	11	11	11	11	9	11	11	9	11
MAR	PORANGABA	PORANGABA	11	11	11	10	11	11	11	11	8	11	11	9	11
ABR	PORANGABA	PORANGABA	11	11	11	10	11	11	11	11	11	11	11	11	11
MAI	PORANGABA	PORANGABA	11	11	10	10	11	10	11	11	11	11	11	11	11
JUN	PORANGABA	PORANGABA	11	11	11	10	11	11	11	11	11	11	11	11	11
JUL	PORANGABA	PORANGABA	11	11	10	10	11	10	11	11	11	11	11	11	11
AGO	PORANGABA	PORANGABA	11	11	11	10	11	11	11	11	11	11	11	11	11
SET	PORANGABA	PORANGABA	11	11	11	10	11	11	11	11	9	11	11	11	11
OUT	PORANGABA	PORANGABA	11	11	11	10	11	10	11	11	11	11	11	11	11
NOV	PORANGABA	PORANGABA	11	11	11	10	11	10	11	11	11	11	11	11	11
DEZ	PORANGABA	PORANGABA	11	11	10	10	11	9	11	11	9	11	11	10	11
JAN	PRACINHA	PRACINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PRACINHA	PRACINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PRACINHA	PRACINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PRACINHA	PRACINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PRACINHA	PRACINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PRACINHA	PRACINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PRACINHA	PRACINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
AGO	PRACINHA	PRACINHA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
SET	PRACINHA	PRACINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PRACINHA	PRACINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
NOV	PRACINHA	PRACINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PRACINHA	PRACINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PRAIA GRANDE	P.C. MELVI	155	173	170	50	73	71	155	173	173	155	173	169	173
FEV	PRAIA GRANDE	P.C. MELVI	155	175	167	50	80	72	155	175	174	155	175	171	175
MAR	PRAIA GRANDE	P.C. MELVI	156	156	146	50	62	58	156	156	156	156	156	149	156
ABR	PRAIA GRANDE	P.C. MELVI	156	175	170	50	75	73	156	175	175	156	175	164	175

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAI	PRAIA GRANDE	P.C. MELVI	156	163	158	50	59	56	156	163	163	156	163	158	163
JUN	PRAIA GRANDE	P.C. MELVI	156	169	166	50	56	56	156	169	169	156	169	166	169
JUL	PRAIA GRANDE	P.C. MELVI	156	165	159	50	55	53	156	165	165	156	165	162	164
AGO	PRAIA GRANDE	P.C. MELVI	156	167	163	50	57	57	156	167	167	156	167	166	167
SET	PRAIA GRANDE	P.C. MELVI	156	177	173	50	64	64	156	177	177	156	177	174	177
OUT	PRAIA GRANDE	P.C. MELVI	156	167	162	50	56	53	156	167	167	156	167	165	167
NOV	PRAIA GRANDE	P.C. MELVI	156	172	165	50	55	54	156	172	172	156	172	167	172
DEZ	PRAIA GRANDE	P.C. MELVI	156	169	167	50	61	60	156	169	169	156	169	165	169
JAN	PRATÂNIA	PRATANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PRATÂNIA	PRATANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PRATÂNIA	PRATANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PRATÂNIA	PRATANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PRATÂNIA	PRATANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PRATÂNIA	PRATANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
JUL	PRATÂNIA	PRATANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PRATÂNIA	PRATANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PRATÂNIA	PRATANIA	10	7	7	5	3	3	10	7	7	10	7	7	7
OUT	PRATÂNIA	PRATANIA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	PRATÂNIA	PRATANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PRATÂNIA	PRATANIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PRESIDENTE ALVES	D. SÃO LUIS DO GUARICANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PRESIDENTE ALVES	D. SÃO LUIS DO GUARICANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PRESIDENTE ALVES	D. SÃO LUIS DO GUARICANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PRESIDENTE ALVES	D. SÃO LUIS DO GUARICANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PRESIDENTE ALVES	D. SÃO LUIS DO GUARICANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PRESIDENTE ALVES	D. SÃO LUIS DO GUARICANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PRESIDENTE ALVES	D. SÃO LUIS DO GUARICANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PRESIDENTE ALVES	D. SÃO LUIS DO GUARICANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PRESIDENTE ALVES	D. SÃO LUIS DO GUARICANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PRESIDENTE ALVES	D. SÃO LUIS DO GUARICANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PRESIDENTE ALVES	D. SÃO LUIS DO GUARICANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	PRESIDENTE ALVES	D. SÃO LUIS DO GUARICANGA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PRESIDENTE ALVES	PRESIDENTE ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PRESIDENTE ALVES	PRESIDENTE ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PRESIDENTE ALVES	PRESIDENTE ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PRESIDENTE ALVES	PRESIDENTE ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PRESIDENTE ALVES	PRESIDENTE ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PRESIDENTE ALVES	PRESIDENTE ALVES	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PRESIDENTE ALVES	PRESIDENTE ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PRESIDENTE ALVES	PRESIDENTE ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PRESIDENTE ALVES	PRESIDENTE ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PRESIDENTE ALVES	PRESIDENTE ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PRESIDENTE ALVES	PRESIDENTE ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PRESIDENTE ALVES	PRESIDENTE ALVES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PRESIDENTE BERNARDES	ARAXANS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PRESIDENTE BERNARDES	ARAXANS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PRESIDENTE BERNARDES	ARAXANS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PRESIDENTE BERNARDES	ARAXANS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PRESIDENTE BERNARDES	ARAXANS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PRESIDENTE BERNARDES	ARAXANS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PRESIDENTE BERNARDES	ARAXANS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PRESIDENTE BERNARDES	ARAXANS	10	10	9	5	5	4	10	10	10	10	10	10	10
SET	PRESIDENTE BERNARDES	ARAXANS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PRESIDENTE BERNARDES	ARAXANS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PRESIDENTE BERNARDES	ARAXANS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PRESIDENTE BERNARDES	ARAXANS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PRESIDENTE BERNARDES	NOVA PATRIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PRESIDENTE BERNARDES	NOVA PATRIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PRESIDENTE BERNARDES	NOVA PATRIA	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
ABR	PRESIDENTE BERNARDES	NOVA PATRIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PRESIDENTE BERNARDES	NOVA PATRIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUN	PRESIDENTE BERNARDES	NOVA PATRIA	10	11	11	5	5	5	10	11	10	10	10	10	10
JUL	PRESIDENTE BERNARDES	NOVA PATRIA	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
AGO	PRESIDENTE BERNARDES	NOVA PATRIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PRESIDENTE BERNARDES	NOVA PATRIA	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
OUT	PRESIDENTE BERNARDES	NOVA PATRIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PRESIDENTE BERNARDES	NOVA PATRIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PRESIDENTE BERNARDES	NOVA PATRIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PRESIDENTE BERNARDES	PRESIDENTE BERNARDES	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
FEV	PRESIDENTE BERNARDES	PRESIDENTE BERNARDES	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
MAR	PRESIDENTE BERNARDES	PRESIDENTE BERNARDES	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
ABR	PRESIDENTE BERNARDES	PRESIDENTE BERNARDES	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
MAI	PRESIDENTE BERNARDES	PRESIDENTE BERNARDES	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
JUN	PRESIDENTE BERNARDES	PRESIDENTE BERNARDES	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
JUL	PRESIDENTE BERNARDES	PRESIDENTE BERNARDES	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
AGO	PRESIDENTE BERNARDES	PRESIDENTE BERNARDES	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
SET	PRESIDENTE BERNARDES	PRESIDENTE BERNARDES	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
OUT	PRESIDENTE BERNARDES	PRESIDENTE BERNARDES	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
NOV	PRESIDENTE BERNARDES	PRESIDENTE BERNARDES	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
DEZ	PRESIDENTE BERNARDES	PRESIDENTE BERNARDES	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
JAN	PRESIDENTE EPITÁCIO	CAMPINAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PRESIDENTE EPITÁCIO	CAMPINAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PRESIDENTE EPITÁCIO	CAMPINAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PRESIDENTE EPITÁCIO	CAMPINAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PRESIDENTE EPITÁCIO	CAMPINAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PRESIDENTE EPITÁCIO	CAMPINAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PRESIDENTE EPITÁCIO	CAMPINAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PRESIDENTE EPITÁCIO	CAMPINAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PRESIDENTE EPITÁCIO	CAMPINAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PRESIDENTE EPITÁCIO	CAMPINAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PRESIDENTE EPITÁCIO	CAMPINAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PRESIDENTE EPITÁCIO	CAMPINAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	PRESIDENTE EPITÁCIO	PRESIDENTE EPITACIO	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	49	49
FEV	PRESIDENTE EPITÁCIO	PRESIDENTE EPITACIO	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	49	49
MAR	PRESIDENTE EPITÁCIO	PRESIDENTE EPITACIO	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	49	49
ABR	PRESIDENTE EPITÁCIO	PRESIDENTE EPITACIO	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	48	49
MAI	PRESIDENTE EPITÁCIO	PRESIDENTE EPITACIO	49	49	49	10	10	9	49	49	49	49	49	49	49
JUN	PRESIDENTE EPITÁCIO	PRESIDENTE EPITACIO	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	49	49
JUL	PRESIDENTE EPITÁCIO	PRESIDENTE EPITACIO	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	49	49
AGO	PRESIDENTE EPITÁCIO	PRESIDENTE EPITACIO	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	49	49
SET	PRESIDENTE EPITÁCIO	PRESIDENTE EPITACIO	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	49	49
OUT	PRESIDENTE EPITÁCIO	PRESIDENTE EPITACIO	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	49	49
NOV	PRESIDENTE EPITÁCIO	PRESIDENTE EPITACIO	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	49	49
DEZ	PRESIDENTE EPITÁCIO	PRESIDENTE EPITACIO	49	49	49	10	10	10	49	49	49	49	49	49	49
JAN	PRESIDENTE PRUDENTE	AMELIOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PRESIDENTE PRUDENTE	AMELIOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PRESIDENTE PRUDENTE	AMELIOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PRESIDENTE PRUDENTE	AMELIOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PRESIDENTE PRUDENTE	AMELIOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PRESIDENTE PRUDENTE	AMELIOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PRESIDENTE PRUDENTE	AMELIOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PRESIDENTE PRUDENTE	AMELIOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PRESIDENTE PRUDENTE	AMELIOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PRESIDENTE PRUDENTE	AMELIOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PRESIDENTE PRUDENTE	AMELIOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PRESIDENTE PRUDENTE	AMELIOPOLIS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PRESIDENTE PRUDENTE	ENEIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PRESIDENTE PRUDENTE	ENEIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PRESIDENTE PRUDENTE	ENEIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PRESIDENTE PRUDENTE	ENEIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PRESIDENTE PRUDENTE	ENEIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PRESIDENTE PRUDENTE	ENEIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUL	PRESIDENTE PRUDENTE	ENEIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	9
AGO	PRESIDENTE PRUDENTE	ENEIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PRESIDENTE PRUDENTE	ENEIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PRESIDENTE PRUDENTE	ENEIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PRESIDENTE PRUDENTE	ENEIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	PRESIDENTE PRUDENTE	ENEIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PRESIDENTE PRUDENTE	FLORESTA DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PRESIDENTE PRUDENTE	FLORESTA DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PRESIDENTE PRUDENTE	FLORESTA DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PRESIDENTE PRUDENTE	FLORESTA DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PRESIDENTE PRUDENTE	FLORESTA DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PRESIDENTE PRUDENTE	FLORESTA DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PRESIDENTE PRUDENTE	FLORESTA DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PRESIDENTE PRUDENTE	FLORESTA DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PRESIDENTE PRUDENTE	FLORESTA DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	9
OUT	PRESIDENTE PRUDENTE	FLORESTA DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PRESIDENTE PRUDENTE	FLORESTA DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
DEZ	PRESIDENTE PRUDENTE	FLORESTA DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	PRESIDENTE PRUDENTE	MONTALVAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	PRESIDENTE PRUDENTE	MONTALVAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	PRESIDENTE PRUDENTE	MONTALVAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	PRESIDENTE PRUDENTE	MONTALVAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	PRESIDENTE PRUDENTE	MONTALVAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	PRESIDENTE PRUDENTE	MONTALVAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	PRESIDENTE PRUDENTE	MONTALVAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	PRESIDENTE PRUDENTE	MONTALVAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	PRESIDENTE PRUDENTE	MONTALVAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	PRESIDENTE PRUDENTE	MONTALVAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	PRESIDENTE PRUDENTE	MONTALVAO	10	10	10	5	5	5	10	10	8	10	10	9	10
DEZ	PRESIDENTE PRUDENTE	MONTALVAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10



Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	PRESIDENTE PRUDENTE	PRESIDENTE PRUDENTE	129	129	128	40	39	38	129	129	129	129	129	129	129
FEV	PRESIDENTE PRUDENTE	PRESIDENTE PRUDENTE	129	129	128	40	40	40	129	129	129	129	129	128	129
MAR	PRESIDENTE PRUDENTE	PRESIDENTE PRUDENTE	129	129	129	40	40	40	129	129	129	129	129	129	129
ABR	PRESIDENTE PRUDENTE	PRESIDENTE PRUDENTE	129	129	128	40	40	40	129	129	129	129	129	129	129
MAI	PRESIDENTE PRUDENTE	PRESIDENTE PRUDENTE	129	129	129	40	40	40	129	129	129	129	129	129	129
JUN	PRESIDENTE PRUDENTE	PRESIDENTE PRUDENTE	129	129	128	40	40	40	129	129	129	129	129	129	129
JUL	PRESIDENTE PRUDENTE	PRESIDENTE PRUDENTE	129	129	129	40	40	40	129	129	129	129	129	129	129
AGO	PRESIDENTE PRUDENTE	PRESIDENTE PRUDENTE	129	130	129	40	40	40	129	130	130	129	129	128	129
SET	PRESIDENTE PRUDENTE	PRESIDENTE PRUDENTE	129	129	129	40	40	40	129	129	129	129	129	129	129
OUT	PRESIDENTE PRUDENTE	PRESIDENTE PRUDENTE	129	129	129	40	40	38	129	129	129	129	129	129	129
NOV	PRESIDENTE PRUDENTE	PRESIDENTE PRUDENTE	129	129	129	40	40	40	129	129	129	129	129	129	129
DEZ	PRESIDENTE PRUDENTE	PRESIDENTE PRUDENTE	129	129	128	40	40	38	129	129	129	129	129	129	129
JAN	QUADRA	QUADRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	QUADRA	QUADRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	QUADRA	QUADRA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
ABR	QUADRA	QUADRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	QUADRA	QUADRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	QUADRA	QUADRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	9	9	9
JUL	QUADRA	QUADRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	QUADRA	QUADRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	QUADRA	QUADRA	10	5	5	5	0	0	10	5	5	10	2	2	2
OUT	QUADRA	QUADRA	10	10	10	5	5	4	10	10	10	10	10	10	10
NOV	QUADRA	QUADRA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
DEZ	QUADRA	QUADRA	10	13	13	5	5	5	10	13	13	10	10	9	10
JAN	QUATÁ	QUATA	24	24	24	5	5	5	24	24	21	24	24	24	24
FEV	QUATÁ	QUATA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24	24	24	24
MAR	QUATÁ	QUATA	24	24	24	5	5	5	24	24	23	24	24	24	24
ABR	QUATÁ	QUATA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24	24	24	24
MAI	QUATÁ	QUATA	24	24	24	5	5	5	24	24	20	24	24	20	24
JUN	QUATÁ	QUATA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24	24	24	24
JUL	QUATÁ	QUATA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24	24	24	24

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			AGO	QUATÁ	QUATA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24
SET	QUATÁ	QUATA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24	24	24	24
OUT	QUATÁ	QUATA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24	24	24	24
NOV	QUATÁ	QUATA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24	24	24	24
DEZ	QUATÁ	QUATA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24	24	24	24
JAN	QUEIROZ	QUEIROZ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	QUEIROZ	QUEIROZ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	QUEIROZ	QUEIROZ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	QUEIROZ	QUEIROZ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	QUEIROZ	QUEIROZ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	QUEIROZ	QUEIROZ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	QUEIROZ	QUEIROZ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	QUEIROZ	QUEIROZ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	QUEIROZ	QUEIROZ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	QUEIROZ	QUEIROZ	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
NOV	QUEIROZ	QUEIROZ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	QUEIROZ	QUEIROZ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	QUELUZ	QUELUZ	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	18	20
FEV	QUELUZ	QUELUZ	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
MAR	QUELUZ	QUELUZ	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
ABR	QUELUZ	QUELUZ	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
MAI	QUELUZ	QUELUZ	19	20	20	10	10	10	19	21	21	19	20	20	20
JUN	QUELUZ	QUELUZ	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
JUL	QUELUZ	QUELUZ	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
AGO	QUELUZ	QUELUZ	19	20	18	10	11	10	19	20	20	19	20	20	20
SET	QUELUZ	QUELUZ	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
OUT	QUELUZ	QUELUZ	19	20	20	10	10	10	19	21	21	19	20	20	20
NOV	QUELUZ	QUELUZ	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
DEZ	QUELUZ	QUELUZ	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20
JAN	QUINTANA	QUINTANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
FEV	QUINTANA	QUINTANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
MAR	QUINTANA	QUINTANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
ABR	QUINTANA	QUINTANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
MAI	QUINTANA	QUINTANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
JUN	QUINTANA	QUINTANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
JUL	QUINTANA	QUINTANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
AGO	QUINTANA	QUINTANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
SET	QUINTANA	QUINTANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
OUT	QUINTANA	QUINTANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
NOV	QUINTANA	QUINTANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
DEZ	QUINTANA	QUINTANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
JAN	REDENÇÃO DA SERRA	REDENÇÃO DA SERRA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
FEV	REDENÇÃO DA SERRA	REDENÇÃO DA SERRA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	REDENÇÃO DA SERRA	REDENÇÃO DA SERRA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	REDENÇÃO DA SERRA	REDENÇÃO DA SERRA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAI	REDENÇÃO DA SERRA	REDENÇÃO DA SERRA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	REDENÇÃO DA SERRA	REDENÇÃO DA SERRA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUL	REDENÇÃO DA SERRA	REDENÇÃO DA SERRA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
AGO	REDENÇÃO DA SERRA	REDENÇÃO DA SERRA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	REDENÇÃO DA SERRA	REDENÇÃO DA SERRA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
OUT	REDENÇÃO DA SERRA	REDENÇÃO DA SERRA*	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
NOV	REDENÇÃO DA SERRA	REDENÇÃO DA SERRA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	REDENÇÃO DA SERRA	REDENÇÃO DA SERRA*	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
JAN	REGENTE FEIJÓ	ESPIGAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	REGENTE FEIJÓ	ESPIGAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
MAR	REGENTE FEIJÓ	ESPIGAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	REGENTE FEIJÓ	ESPIGAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	REGENTE FEIJÓ	ESPIGAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	REGENTE FEIJÓ	ESPIGAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	REGENTE FEIJÓ	ESPIGAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	REGENTE FEIJÓ	ESPIGAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
SET	REGENTE FEIJÓ	ESPIGAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	REGENTE FEIJÓ	ESPIGAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	REGENTE FEIJÓ	ESPIGAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	REGENTE FEIJÓ	ESPIGAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	REGENTE FEIJÓ	REGENTE FEIJO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
FEV	REGENTE FEIJÓ	REGENTE FEIJO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
MAR	REGENTE FEIJÓ	REGENTE FEIJO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
ABR	REGENTE FEIJÓ	REGENTE FEIJO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
MAI	REGENTE FEIJÓ	REGENTE FEIJO	33	33	31	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
JUN	REGENTE FEIJÓ	REGENTE FEIJO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
JUL	REGENTE FEIJÓ	REGENTE FEIJO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
AGO	REGENTE FEIJÓ	REGENTE FEIJO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
SET	REGENTE FEIJÓ	REGENTE FEIJO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
OUT	REGENTE FEIJÓ	REGENTE FEIJO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
NOV	REGENTE FEIJÓ	REGENTE FEIJO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
DEZ	REGENTE FEIJÓ	REGENTE FEIJO	33	33	33	5	5	5	33	33	33	33	33	33	33
JAN	REGISTRO	BOA VISTA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	REGISTRO	BOA VISTA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAR	REGISTRO	BOA VISTA	10	10	8	10	10	8	10	10	10	10	10	10	10
ABR	REGISTRO	BOA VISTA	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	REGISTRO	BOA VISTA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	REGISTRO	BOA VISTA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	REGISTRO	BOA VISTA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
AGO	REGISTRO	BOA VISTA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	REGISTRO	BOA VISTA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
OUT	REGISTRO	BOA VISTA	10	15	15	10	15	15	10	15	15	10	15	15	15
NOV	REGISTRO	BOA VISTA	10	15	15	10	15	15	10	15	15	10	15	15	15
DEZ	REGISTRO	BOA VISTA	10	12	11	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	REGISTRO	REGISTRO	56	58	56	11	15	13	56	58	58	56	58	58	58
FEV	REGISTRO	REGISTRO	56	59	56	11	16	16	56	59	59	56	59	59	59

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			MAR	REGISTRO	REGISTRO	56	58	58	11	15	15	56	58	58	56
ABR	REGISTRO	REGISTRO	56	58	58	11	16	16	56	58	58	56	58	58	58
MAI	REGISTRO	REGISTRO	56	56	55	11	12	12	56	56	56	56	56	56	56
JUN	REGISTRO	REGISTRO	56	58	55	11	12	12	56	58	58	56	58	58	58
JUL	REGISTRO	REGISTRO	56	58	58	11	12	12	56	58	58	56	58	58	58
AGO	REGISTRO	REGISTRO	56	57	56	11	12	10	56	57	57	56	57	57	57
SET	REGISTRO	REGISTRO	56	66	65	11	16	16	56	66	66	56	66	66	66
OUT	REGISTRO	REGISTRO	56	67	67	11	17	17	56	67	67	56	67	67	67
NOV	REGISTRO	REGISTRO	56	59	56	11	16	16	56	59	59	56	59	59	59
DEZ	REGISTRO	REGISTRO	56	66	65	11	23	22	56	66	66	56	66	66	66
JAN	REGISTRO	SERROTE	10	13	13	5	6	4	10	13	13	10	13	13	13
FEV	REGISTRO	SERROTE	10	13	13	5	6	5	10	13	13	10	13	13	13
MAR	REGISTRO	SERROTE	10	13	13	5	6	6	10	13	13	10	13	13	13
ABR	REGISTRO	SERROTE	10	14	14	5	7	7	10	14	14	10	14	14	14
MAI	REGISTRO	SERROTE	10	14	14	5	7	7	10	14	14	10	14	14	14
JUN	REGISTRO	SERROTE	10	13	13	5	6	6	10	13	13	10	13	13	13
JUL	REGISTRO	SERROTE	10	15	15	5	8	8	10	15	15	10	15	15	15
AGO	REGISTRO	SERROTE	10	13	13	5	6	6	10	13	13	10	13	13	13
SET	REGISTRO	SERROTE	10	14	14	5	7	7	10	14	14	10	14	14	14
OUT	REGISTRO	SERROTE	10	13	13	5	6	6	10	13	13	10	13	13	13
NOV	REGISTRO	SERROTE	10	14	14	5	6	6	10	14	14	10	14	14	14
DEZ	REGISTRO	SERROTE	10	15	15	5	7	7	10	15	15	10	15	15	15
JAN	RESTINGA	RESTINGA	11	12	12	10	12	12	11	12	12	11	12	12	12
FEV	RESTINGA	RESTINGA	11	12	12	10	12	12	11	13	13	11	12	12	12
MAR	RESTINGA	RESTINGA	11	12	12	10	12	12	11	12	12	11	12	12	12
ABR	RESTINGA	RESTINGA	11	11	10	10	11	8	11	11	8	11	11	9	11
MAI	RESTINGA	RESTINGA	11	9	9	10	9	9	11	12	12	11	10	10	10
JUN	RESTINGA	RESTINGA	11	12	12	10	12	12	11	12	12	11	12	12	12
JUL	RESTINGA	RESTINGA	11	12	12	10	12	12	11	12	12	11	12	12	12
AGO	RESTINGA	RESTINGA	11	12	12	10	12	12	11	13	12	11	12	12	12
SET	RESTINGA	RESTINGA	11	12	12	10	12	12	11	13	13	11	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	RESTINGA	RESTINGA	11	12	12	10	12	12	11	12	12	11	12	12	12
NOV	RESTINGA	RESTINGA	11	12	12	10	12	12	11	12	12	11	12	12	12
DEZ	RESTINGA	RESTINGA	11	12	12	10	12	12	11	12	9	11	12	12	12
JAN	RIBEIRA	BAIRRO SALTINHO	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
FEV	RIBEIRA	BAIRRO SALTINHO	10	11	11	10	11	8	10	11	11	10	11	11	11
MAR	RIBEIRA	BAIRRO SALTINHO	10	11	11	10	11	8	10	11	11	10	11	11	11
ABR	RIBEIRA	BAIRRO SALTINHO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	RIBEIRA	BAIRRO SALTINHO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	RIBEIRA	BAIRRO SALTINHO	10	11	11	10	11	5	10	11	11	10	11	11	11
JUL	RIBEIRA	BAIRRO SALTINHO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	RIBEIRA	BAIRRO SALTINHO	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	RIBEIRA	BAIRRO SALTINHO	10	11	11	10	11	3	10	11	11	10	11	11	11
OUT	RIBEIRA	BAIRRO SALTINHO	10	14	14	10	14	10	10	14	14	10	14	14	14
NOV	RIBEIRA	BAIRRO SALTINHO	10	11	11	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	RIBEIRA	BAIRRO SALTINHO	10	12	12	10	12	11	10	12	12	10	12	12	12
JAN	RIBEIRA	CATAS ALTAS	10	11	8	10	11	8	10	11	11	10	11	11	11
FEV	RIBEIRA	CATAS ALTAS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	RIBEIRA	CATAS ALTAS	10	11	11	10	11	7	10	11	11	10	11	11	11
ABR	RIBEIRA	CATAS ALTAS	10	12	9	10	12	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	RIBEIRA	CATAS ALTAS	10	12	9	10	12	9	10	12	12	10	12	12	12
JUN	RIBEIRA	CATAS ALTAS	10	11	7	10	11	5	10	11	11	10	11	11	11
JUL	RIBEIRA	CATAS ALTAS	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	RIBEIRA	CATAS ALTAS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	RIBEIRA	CATAS ALTAS	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
OUT	RIBEIRA	CATAS ALTAS	10	14	11	10	14	11	10	14	14	10	14	14	14
NOV	RIBEIRA	CATAS ALTAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEZ	RIBEIRA	CATAS ALTAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAN	RIBEIRA	RIBEIRA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	RIBEIRA	RIBEIRA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	RIBEIRA	RIBEIRA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
ABR	RIBEIRA	RIBEIRA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	RIBEIRA	RIBEIRA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	RIBEIRA	RIBEIRA	10	11	7	10	11	7	10	11	11	10	11	11	11
JUL	RIBEIRA	RIBEIRA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	RIBEIRA	RIBEIRA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	RIBEIRA	RIBEIRA	10	11	10	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
OUT	RIBEIRA	RIBEIRA	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13
NOV	RIBEIRA	RIBEIRA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	RIBEIRA	RIBEIRA	10	11	9	10	11	8	10	11	11	10	11	11	11
JAN	RIBEIRÃO BRANCO	BO. CAMPINA DE FORA	10	13	13	5	7	7	10	14	13	10	13	11	13
FEV	RIBEIRÃO BRANCO	BO. CAMPINA DE FORA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	RIBEIRÃO BRANCO	BO. CAMPINA DE FORA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	RIBEIRÃO BRANCO	BO. CAMPINA DE FORA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	RIBEIRÃO BRANCO	BO. CAMPINA DE FORA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	RIBEIRÃO BRANCO	BO. CAMPINA DE FORA	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
JUL	RIBEIRÃO BRANCO	BO. CAMPINA DE FORA	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
AGO	RIBEIRÃO BRANCO	BO. CAMPINA DE FORA	10	8	8	5	5	5	10	8	8	10	8	8	8
SET	RIBEIRÃO BRANCO	BO. CAMPINA DE FORA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	RIBEIRÃO BRANCO	BO. CAMPINA DE FORA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	RIBEIRÃO BRANCO	BO. CAMPINA DE FORA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	RIBEIRÃO BRANCO	BO. CAMPINA DE FORA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	RIBEIRÃO BRANCO	BO. ITABOA	10	13	13	5	7	7	10	14	14	10	13	13	13
FEV	RIBEIRÃO BRANCO	BO. ITABOA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	11	12
MAR	RIBEIRÃO BRANCO	BO. ITABOA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	RIBEIRÃO BRANCO	BO. ITABOA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	RIBEIRÃO BRANCO	BO. ITABOA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	RIBEIRÃO BRANCO	BO. ITABOA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	RIBEIRÃO BRANCO	BO. ITABOA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	RIBEIRÃO BRANCO	BO. ITABOA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	RIBEIRÃO BRANCO	BO. ITABOA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
OUT	RIBEIRÃO BRANCO	BO. ITABOA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
NOV	RIBEIRÃO BRANCO	BO. ITABOA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
DEZ	RIBEIRÃO BRANCO	BO. ITABOA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	RIBEIRÃO BRANCO	RIBEIRÃO BRANCO	12	20	20	10	13	13	12	21	16	12	20	20	20
FEV	RIBEIRÃO BRANCO	RIBEIRÃO BRANCO	12	16	16	10	12	12	12	16	16	12	16	16	16
MAR	RIBEIRÃO BRANCO	RIBEIRÃO BRANCO	12	16	16	10	12	12	12	16	16	12	16	16	16
ABR	RIBEIRÃO BRANCO	RIBEIRÃO BRANCO	12	16	15	10	12	12	12	16	16	12	16	16	16
MAI	RIBEIRÃO BRANCO	RIBEIRÃO BRANCO	12	16	16	10	12	12	12	16	16	12	16	16	16
JUN	RIBEIRÃO BRANCO	RIBEIRÃO BRANCO	12	16	15	10	12	11	12	17	17	12	16	16	16
JUL	RIBEIRÃO BRANCO	RIBEIRÃO BRANCO	12	16	16	10	12	12	12	17	17	12	16	16	16
AGO	RIBEIRÃO BRANCO	RIBEIRÃO BRANCO	12	16	16	10	12	12	12	16	16	12	16	16	16
SET	RIBEIRÃO BRANCO	RIBEIRÃO BRANCO	12	16	16	10	12	12	12	16	16	12	15	15	15
OUT	RIBEIRÃO BRANCO	RIBEIRÃO BRANCO	12	16	16	10	12	12	12	16	16	12	16	16	16
NOV	RIBEIRÃO BRANCO	RIBEIRÃO BRANCO	12	16	16	10	12	12	12	16	16	12	16	16	16
DEZ	RIBEIRÃO BRANCO	RIBEIRÃO BRANCO	12	16	15	10	12	11	12	17	17	12	15	15	15
JAN	RIBEIRÃO CORRENTE	RIBEIRAO CORRENTE	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
FEV	RIBEIRÃO CORRENTE	RIBEIRAO CORRENTE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	RIBEIRÃO CORRENTE	RIBEIRAO CORRENTE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	RIBEIRÃO CORRENTE	RIBEIRAO CORRENTE	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	13	13	13
MAI	RIBEIRÃO CORRENTE	RIBEIRAO CORRENTE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	RIBEIRÃO CORRENTE	RIBEIRAO CORRENTE	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
JUL	RIBEIRÃO CORRENTE	RIBEIRAO CORRENTE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	RIBEIRÃO CORRENTE	RIBEIRAO CORRENTE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	RIBEIRÃO CORRENTE	RIBEIRAO CORRENTE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	RIBEIRÃO CORRENTE	RIBEIRAO CORRENTE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	RIBEIRÃO CORRENTE	RIBEIRAO CORRENTE	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	RIBEIRÃO CORRENTE	RIBEIRAO CORRENTE	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	13
JAN	RIBEIRÃO DO SUL	RIBEIRÃO DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	RIBEIRÃO DO SUL	RIBEIRÃO DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
MAR	RIBEIRÃO DO SUL	RIBEIRÃO DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	RIBEIRÃO DO SUL	RIBEIRÃO DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAI	RIBEIRÃO DO SUL	RIBEIRÃO DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	RIBEIRÃO DO SUL	RIBEIRÃO DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	RIBEIRÃO DO SUL	RIBEIRÃO DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	RIBEIRÃO DO SUL	RIBEIRÃO DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	RIBEIRÃO DO SUL	RIBEIRÃO DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	RIBEIRÃO DO SUL	RIBEIRÃO DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	RIBEIRÃO DO SUL	RIBEIRÃO DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	RIBEIRÃO DO SUL	RIBEIRÃO DO SUL	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	RIBEIRÃO DOS INDIOS	RIBEIRAO DOS INDIOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	RIBEIRÃO DOS INDIOS	RIBEIRAO DOS INDIOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	RIBEIRÃO DOS INDIOS	RIBEIRAO DOS INDIOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	RIBEIRÃO DOS INDIOS	RIBEIRAO DOS INDIOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	RIBEIRÃO DOS INDIOS	RIBEIRAO DOS INDIOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	RIBEIRÃO DOS INDIOS	RIBEIRAO DOS INDIOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	RIBEIRÃO DOS INDIOS	RIBEIRAO DOS INDIOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	RIBEIRÃO DOS INDIOS	RIBEIRAO DOS INDIOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	RIBEIRÃO DOS INDIOS	RIBEIRAO DOS INDIOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	RIBEIRÃO DOS INDIOS	RIBEIRAO DOS INDIOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	RIBEIRÃO DOS INDIOS	RIBEIRAO DOS INDIOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	RIBEIRÃO DOS INDIOS	RIBEIRAO DOS INDIOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	RIBEIRÃO GRANDE	BO. BOA VISTA	10	12	12	10	12	12	10	12	10	10	12	12	12
FEV	RIBEIRÃO GRANDE	BO. BOA VISTA	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
MAR	RIBEIRÃO GRANDE	BO. BOA VISTA	10	9	9	10	9	9	10	9	9	10	9	9	9
ABR	RIBEIRÃO GRANDE	BO. BOA VISTA	10	8	8	10	8	8	10	8	7	10	8	8	8
MAI	RIBEIRÃO GRANDE	BO. BOA VISTA	10	10	10	10	10	10	10	11	11	10	10	10	10
JUN	RIBEIRÃO GRANDE	BO. BOA VISTA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	RIBEIRÃO GRANDE	BO. BOA VISTA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	RIBEIRÃO GRANDE	BO. BOA VISTA	10	10	10	10	10	10	10	11	10	10	9	9	9
SET	RIBEIRÃO GRANDE	BO. BOA VISTA	10	10	10	10	10	9	10	10	9	10	10	9	9
OUT	RIBEIRÃO GRANDE	BO. BOA VISTA	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	12	11	12
NOV	RIBEIRÃO GRANDE	BO. BOA VISTA	10	8	8	10	8	8	10	9	9	10	7	7	7

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	RIBEIRÃO GRANDE	BO. BOA VISTA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	11	10	10
JAN	RIBEIRÃO GRANDE	BO. FERREIRA DOS MATOS / SÍTIO VELHO	10	13	13	5	7	7	10	13	11	10	13	12	13
FEV	RIBEIRÃO GRANDE	BO. FERREIRA DOS MATOS / SÍTIO VELHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
MAR	RIBEIRÃO GRANDE	BO. FERREIRA DOS MATOS / SÍTIO VELHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
ABR	RIBEIRÃO GRANDE	BO. FERREIRA DOS MATOS / SÍTIO VELHO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	9	9	9
MAI	RIBEIRÃO GRANDE	BO. FERREIRA DOS MATOS / SÍTIO VELHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
JUN	RIBEIRÃO GRANDE	BO. FERREIRA DOS MATOS / SÍTIO VELHO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	9	9	9
JUL	RIBEIRÃO GRANDE	BO. FERREIRA DOS MATOS / SÍTIO VELHO	10	12	12	5	5	5	10	12	12	10	12	12	12
AGO	RIBEIRÃO GRANDE	BO. FERREIRA DOS MATOS / SÍTIO VELHO	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
SET	RIBEIRÃO GRANDE	BO. FERREIRA DOS MATOS / SÍTIO VELHO	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
OUT	RIBEIRÃO GRANDE	BO. FERREIRA DOS MATOS / SÍTIO VELHO	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	RIBEIRÃO GRANDE	BO. FERREIRA DOS MATOS / SÍTIO VELHO	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
DEZ	RIBEIRÃO GRANDE	BO. FERREIRA DOS MATOS / SÍTIO VELHO	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
JAN	RIBEIRÃO GRANDE	RIBEIRÃO GRANDE	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	11	11	11
FEV	RIBEIRÃO GRANDE	RIBEIRÃO GRANDE	10	12	11	10	12	11	10	13	13	10	12	12	12
MAR	RIBEIRÃO GRANDE	RIBEIRÃO GRANDE	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	RIBEIRÃO GRANDE	RIBEIRÃO GRANDE	10	12	10	10	12	10	10	12	12	10	12	12	12
MAI	RIBEIRÃO GRANDE	RIBEIRÃO GRANDE	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
JUN	RIBEIRÃO GRANDE	RIBEIRÃO GRANDE	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	RIBEIRÃO GRANDE	RIBEIRÃO GRANDE	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	9	9	9
AGO	RIBEIRÃO GRANDE	RIBEIRÃO GRANDE	10	12	11	10	12	11	10	12	11	10	12	12	12
SET	RIBEIRÃO GRANDE	RIBEIRÃO GRANDE	10	11	10	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
OUT	RIBEIRÃO GRANDE	RIBEIRÃO GRANDE	10	12	12	10	12	11	10	12	12	10	10	10	10
NOV	RIBEIRÃO GRANDE	RIBEIRÃO GRANDE	10	12	12	10	12	12	10	12	10	10	12	12	12
DEZ	RIBEIRÃO GRANDE	RIBEIRÃO GRANDE	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO	81	80	80	21	22	22	81	80	80	81	80	80	80
FEV	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO	81	81	80	21	21	20	81	81	81	81	81	81	81
MAR	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO	81	81	81	21	20	20	81	81	81	81	81	81	81
ABR	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO	81	81	80	21	20	20	81	81	81	81	81	78	81
MAI	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO	81	81	81	21	21	21	81	81	81	81	81	80	81

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUN	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO	81	81	80	21	20	19	81	81	81	81	81	78	81
JUL	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO	81	81	81	21	28	28	81	83	83	81	82	81	82
AGO	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO	81	81	81	21	20	19	81	81	81	81	81	78	81
SET	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO	81	81	81	21	21	21	81	82	82	81	81	78	81
OUT	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO	81	81	81	21	20	18	81	81	81	81	81	78	81
NOV	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO	81	81	81	21	20	20	81	81	81	81	81	76	81
DEZ	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO	81	81	80	21	21	19	81	81	81	81	81	79	81
JAN	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAR	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ABR	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	10	10	9	10	10	10	10	11	11	10	11	11	11
JUL	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	10	10	10	10	10	9	10	14	14	10	10	10	10
AGO	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10
OUT	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NOV	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10
DEZ	RIBEIRÃO PIRES	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JAN	RIFAINA	RIFAINA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	RIFAINA	RIFAINA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	RIFAINA	RIFAINA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
ABR	RIFAINA	RIFAINA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	RIFAINA	RIFAINA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	RIFAINA	RIFAINA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	RIFAINA	RIFAINA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	RIFAINA	RIFAINA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	RIFAINA	RIFAINA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	RIFAINA	RIFAINA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	RIFAINA	RIFAINA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	RIFAINA	RIFAINA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	RIO GRANDE DA SERRA	RIBEIRÃO DA ESTIVA	53	52	52	10	10	10	53	52	52	53	52	51	52
FEV	RIO GRANDE DA SERRA	RIBEIRÃO DA ESTIVA	53	53	53	10	11	11	53	53	53	53	53	53	53
MAR	RIO GRANDE DA SERRA	RIBEIRÃO DA ESTIVA	53	53	53	10	11	11	53	53	47	53	53	51	53
ABR	RIO GRANDE DA SERRA	RIBEIRÃO DA ESTIVA	53	54	54	10	11	11	53	54	54	53	54	46	53
MAI	RIO GRANDE DA SERRA	RIBEIRÃO DA ESTIVA	53	53	53	10	11	11	53	53	53	53	53	53	53
JUN	RIO GRANDE DA SERRA	RIBEIRÃO DA ESTIVA	53	54	54	10	12	12	53	54	54	53	54	54	54
JUL	RIO GRANDE DA SERRA	RIBEIRÃO DA ESTIVA	53	53	53	10	13	13	53	53	53	53	53	49	53
AGO	RIO GRANDE DA SERRA	RIBEIRÃO DA ESTIVA	53	53	53	10	11	11	53	53	53	53	53	52	53
SET	RIO GRANDE DA SERRA	RIBEIRÃO DA ESTIVA	53	53	53	10	11	11	53	53	53	53	53	52	53
OUT	RIO GRANDE DA SERRA	RIBEIRÃO DA ESTIVA	53	54	54	10	11	11	53	54	54	53	54	54	54
NOV	RIO GRANDE DA SERRA	RIBEIRÃO DA ESTIVA	53	53	53	10	11	11	53	54	54	53	54	54	54
DEZ	RIO GRANDE DA SERRA	RIBEIRÃO DA ESTIVA	53	53	53	10	10	10	53	53	53	53	53	52	53
JAN	RIOLÂNDIA	RIOLÂNDIA	16	17	17	10	11	11	16	17	17	16	16	16	16
FEV	RIOLÂNDIA	RIOLÂNDIA	16	16	16	10	10	10	16	16	16	16	16	16	16
MAR	RIOLÂNDIA	RIOLÂNDIA	16	16	16	10	10	10	16	16	16	16	16	16	16
ABR	RIOLÂNDIA	RIOLÂNDIA	16	16	16	10	10	10	16	17	17	16	16	16	16
MAI	RIOLÂNDIA	RIOLÂNDIA	16	16	16	10	10	10	16	16	16	16	16	16	16
JUN	RIOLÂNDIA	RIOLÂNDIA	16	16	16	10	10	10	16	16	16	16	16	16	16
JUL	RIOLÂNDIA	RIOLÂNDIA	16	17	17	10	10	10	16	16	16	16	16	16	16
AGO	RIOLÂNDIA	RIOLÂNDIA	16	16	16	10	10	10	16	16	16	16	16	16	16
SET	RIOLÂNDIA	RIOLÂNDIA	16	16	16	10	10	10	16	16	16	16	16	16	16
OUT	RIOLÂNDIA	RIOLÂNDIA	16	17	17	10	10	10	16	17	17	16	16	16	16
NOV	RIOLÂNDIA	RIOLÂNDIA	16	16	16	10	10	10	16	16	16	16	16	16	16
DEZ	RIOLÂNDIA	RIOLÂNDIA	16	16	16	10	10	10	16	16	16	16	16	16	16
JAN	RIVERSUL	BO. PADILHAS	10	14	14	5	7	6	10	14	14	10	14	14	14
FEV	RIVERSUL	BO. PADILHAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	11	12
MAR	RIVERSUL	BO. PADILHAS	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
ABR	RIVERSUL	BO. PADILHAS	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
MAI	RIVERSUL	BO. PADILHAS	10	12	11	5	6	5	10	12	12	10	12	12	12
JUN	RIVERSUL	BO. PADILHAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUL	RIVERSUL	BO. PADILHAS	10	11	11	5	5	4	10	11	10	10	11	11	11
AGO	RIVERSUL	BO. PADILHAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	RIVERSUL	BO. PADILHAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	RIVERSUL	BO. PADILHAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	RIVERSUL	BO. PADILHAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	RIVERSUL	BO. PADILHAS	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
JAN	RIVERSUL	RIVERSUL	10	12	12	10	12	11	10	12	12	10	12	12	12
FEV	RIVERSUL	RIVERSUL	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAR	RIVERSUL	RIVERSUL	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	11	12
ABR	RIVERSUL	RIVERSUL	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	RIVERSUL	RIVERSUL	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	11	12
JUN	RIVERSUL	RIVERSUL	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
JUL	RIVERSUL	RIVERSUL	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	RIVERSUL	RIVERSUL	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
SET	RIVERSUL	RIVERSUL	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
OUT	RIVERSUL	RIVERSUL	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
NOV	RIVERSUL	RIVERSUL	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
DEZ	RIVERSUL	RIVERSUL	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	11	11	11
JAN	ROSANA	PRIMAVERA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24	24	24	24
FEV	ROSANA	PRIMAVERA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24	24	24	24
MAR	ROSANA	PRIMAVERA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24	24	24	24
ABR	ROSANA	PRIMAVERA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24	24	24	24
MAI	ROSANA	PRIMAVERA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24	24	24	24
JUN	ROSANA	PRIMAVERA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24	24	24	24
JUL	ROSANA	PRIMAVERA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24	24	24	24
AGO	ROSANA	PRIMAVERA	24	24	24	5	5	5	24	25	25	24	24	23	24
SET	ROSANA	PRIMAVERA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24	24	24	24
OUT	ROSANA	PRIMAVERA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24	24	23	24
NOV	ROSANA	PRIMAVERA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24	24	24	24
DEZ	ROSANA	PRIMAVERA	24	24	24	5	5	5	24	24	24	24	24	24	24

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	ROSANA	ROSANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
FEV	ROSANA	ROSANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
MAR	ROSANA	ROSANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
ABR	ROSANA	ROSANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
MAI	ROSANA	ROSANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
JUN	ROSANA	ROSANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
JUL	ROSANA	ROSANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
AGO	ROSANA	ROSANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
SET	ROSANA	ROSANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
OUT	ROSANA	ROSANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
NOV	ROSANA	ROSANA	11	11	11	5	5	5	11	11	10	11	11	11	11
DEZ	ROSANA	ROSANA	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
JAN	ROSEIRA	ROSEIRA	20	18	18	5	7	7	20	18	18	20	18	18	18
FEV	ROSEIRA	ROSEIRA	20	18	18	5	7	7	20	18	18	20	18	18	18
MAR	ROSEIRA	ROSEIRA	20	21	21	5	5	5	20	21	21	20	21	21	21
ABR	ROSEIRA	ROSEIRA	20	19	19	5	7	7	20	19	19	20	19	19	19
MAI	ROSEIRA	ROSEIRA	20	21	21	5	8	8	20	21	16	20	21	21	21
JUN	ROSEIRA	ROSEIRA	20	21	21	5	8	8	20	21	21	20	21	20	21
JUL	ROSEIRA	ROSEIRA	20	21	21	5	8	8	20	21	21	20	21	21	21
AGO	ROSEIRA	ROSEIRA	20	21	21	5	8	8	20	21	21	20	21	21	21
SET	ROSEIRA	ROSEIRA	20	21	21	5	8	8	20	21	21	20	21	21	21
OUT	ROSEIRA	ROSEIRA	20	21	21	5	8	8	20	21	21	20	21	21	21
NOV	ROSEIRA	ROSEIRA	17	21	21	5	8	8	17	21	21	17	21	21	21
DEZ	ROSEIRA	ROSEIRA	17	21	21	5	8	8	17	21	21	17	21	20	21
JAN	RUBIÁCEA	D. CARAMURU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	RUBIÁCEA	D. CARAMURU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	RUBIÁCEA	D. CARAMURU	10	10	10	5	5	5	10	9	9	10	10	10	10
ABR	RUBIÁCEA	D. CARAMURU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	RUBIÁCEA	D. CARAMURU	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUN	RUBIÁCEA	D. CARAMURU	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUL	RUBIÁCEA	D. CARAMURU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	RUBIÁCEA	D. CARAMURU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	RUBIÁCEA	D. CARAMURU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	RUBIÁCEA	D. CARAMURU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	RUBIÁCEA	D. CARAMURU	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	RUBIÁCEA	D. CARAMURU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	RUBIÁCEA	RUBIÁCEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	RUBIÁCEA	RUBIÁCEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	RUBIÁCEA	RUBIÁCEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	RUBIÁCEA	RUBIÁCEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	RUBIÁCEA	RUBIÁCEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	RUBIÁCEA	RUBIÁCEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	RUBIÁCEA	RUBIÁCEA	10	13	13	5	8	8	10	13	13	10	13	13	13
AGO	RUBIÁCEA	RUBIÁCEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	RUBIÁCEA	RUBIÁCEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	RUBIÁCEA	RUBIÁCEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	RUBIÁCEA	RUBIÁCEA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	RUBIÁCEA	RUBIÁCEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	RUBINEIA	D.ESMERALDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	RUBINEIA	D.ESMERALDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	RUBINEIA	D.ESMERALDA	10	10	10	5	5	3	10	10	10	10	10	10	10
ABR	RUBINEIA	D.ESMERALDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	RUBINEIA	D.ESMERALDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	RUBINEIA	D.ESMERALDA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUL	RUBINEIA	D.ESMERALDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	RUBINEIA	D.ESMERALDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	RUBINEIA	D.ESMERALDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	RUBINEIA	D.ESMERALDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	RUBINEIA	D.ESMERALDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	RUBINEIA	D.ESMERALDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	RUBINEIA	RUBINEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
FEV	RUBINEIA	RUBINEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	RUBINEIA	RUBINEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	RUBINEIA	RUBINEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	RUBINEIA	RUBINEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	RUBINEIA	RUBINEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	RUBINEIA	RUBINEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	RUBINEIA	RUBINEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	RUBINEIA	RUBINEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	RUBINEIA	RUBINEIA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
NOV	RUBINEIA	RUBINEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	RUBINEIA	RUBINEIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SAGRES	PLACA 28	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SAGRES	PLACA 28	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SAGRES	PLACA 28	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	SAGRES	PLACA 28	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SAGRES	PLACA 28	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SAGRES	PLACA 28	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
JUL	SAGRES	PLACA 28	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SAGRES	PLACA 28	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	SAGRES	PLACA 28	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SAGRES	PLACA 28	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SAGRES	PLACA 28	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SAGRES	PLACA 28	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SAGRES	SAGRES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SAGRES	SAGRES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SAGRES	SAGRES	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
ABR	SAGRES	SAGRES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SAGRES	SAGRES	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
JUN	SAGRES	SAGRES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SAGRES	SAGRES	10	10	10	5	5	5	10	10	8	10	10	10	10
AGO	SAGRES	SAGRES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
SET	SAGRES	SAGRES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SAGRES	SAGRES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SAGRES	SAGRES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SAGRES	SAGRES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SALESÓPOLIS	REMÉDIOS	10	21	21	5	12	12	10	21	21	10	21	21	21
FEV	SALESÓPOLIS	REMÉDIOS	10	21	21	5	12	12	10	21	21	10	21	20	21
MAR	SALESÓPOLIS	REMÉDIOS	10	17	17	5	12	12	10	15	15	10	17	15	17
ABR	SALESÓPOLIS	REMÉDIOS	10	17	17	5	12	12	10	16	16	10	17	17	17
MAI	SALESÓPOLIS	REMÉDIOS	10	17	17	5	12	12	10	16	16	10	17	17	17
JUN	SALESÓPOLIS	REMÉDIOS	10	17	17	5	12	11	10	17	17	10	17	17	17
JUL	SALESÓPOLIS	REMÉDIOS	10	16	16	5	12	12	10	17	17	10	17	17	17
AGO	SALESÓPOLIS	REMÉDIOS	10	17	17	5	12	12	10	17	17	10	17	17	17
SET	SALESÓPOLIS	REMÉDIOS	10	17	17	5	12	11	10	17	17	10	17	17	17
OUT	SALESÓPOLIS	REMÉDIOS	10	17	17	5	12	12	10	17	17	10	17	16	17
NOV	SALESÓPOLIS	REMÉDIOS	10	16	16	5	11	11	10	16	16	10	17	17	17
DEZ	SALESÓPOLIS	REMÉDIOS	10	17	17	5	13	13	10	13	13	10	17	17	17
JAN	SALESÓPOLIS	SALESÓPOLIS	27	36	36	10	12	12	27	36	36	27	36	36	36
FEV	SALESÓPOLIS	SALESÓPOLIS	27	36	36	10	12	12	27	36	36	27	36	36	36
MAR	SALESÓPOLIS	SALESÓPOLIS	27	40	40	10	12	12	27	37	37	27	40	40	40
ABR	SALESÓPOLIS	SALESÓPOLIS	27	40	39	10	12	12	27	40	40	27	40	40	40
MAI	SALESÓPOLIS	SALESÓPOLIS	27	40	40	10	12	12	27	40	40	27	40	40	40
JUN	SALESÓPOLIS	SALESÓPOLIS	27	41	41	10	13	13	27	40	40	27	40	40	40
JUL	SALESÓPOLIS	SALESÓPOLIS	27	40	40	10	12	12	27	40	40	27	40	40	40
AGO	SALESÓPOLIS	SALESÓPOLIS	27	40	40	10	12	12	27	38	38	27	40	40	40
SET	SALESÓPOLIS	SALESÓPOLIS	27	40	40	10	12	12	27	40	40	27	40	40	40
OUT	SALESÓPOLIS	SALESÓPOLIS	27	39	39	10	11	11	27	39	39	27	39	39	39
NOV	SALESÓPOLIS	SALESÓPOLIS	27	40	40	10	12	12	27	41	41	27	41	41	41
DEZ	SALESÓPOLIS	SALESÓPOLIS	27	40	40	10	14	14	27	40	40	27	40	40	40
JAN	SALMOURÃO	SALMOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SALMOURÃO	SALMOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAR	SALMOURÃO	SALMOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	SALMOURÃO	SALMOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SALMOURÃO	SALMOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SALMOURÃO	SALMOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SALMOURÃO	SALMOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SALMOURÃO	SALMOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	SALMOURÃO	SALMOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SALMOURÃO	SALMOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SALMOURÃO	SALMOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SALMOURÃO	SALMOURAO	10	10	10	5	5	5	10	10	8	10	10	9	10
JAN	SALTO DE PIRAPORA	ARAÇOIABA DA SERRA	10	11	9	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11
FEV	SALTO DE PIRAPORA	ARAÇOIABA DA SERRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAR	SALTO DE PIRAPORA	ARAÇOIABA DA SERRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ABR	SALTO DE PIRAPORA	ARAÇOIABA DA SERRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAI	SALTO DE PIRAPORA	ARAÇOIABA DA SERRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUN	SALTO DE PIRAPORA	ARAÇOIABA DA SERRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUL	SALTO DE PIRAPORA	ARAÇOIABA DA SERRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AGO	SALTO DE PIRAPORA	ARAÇOIABA DA SERRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SET	SALTO DE PIRAPORA	ARAÇOIABA DA SERRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OUT	SALTO DE PIRAPORA	ARAÇOIABA DA SERRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOV	SALTO DE PIRAPORA	ARAÇOIABA DA SERRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEZ	SALTO DE PIRAPORA	ARAÇOIABA DA SERRA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAN	SALTO DE PIRAPORA	SALTO DE PIRAPORA	50	53	44	10	10	10	50	53	53	50	50	49	50
FEV	SALTO DE PIRAPORA	SALTO DE PIRAPORA	50	61	58	10	21	19	50	61	59	50	61	59	61
MAR	SALTO DE PIRAPORA	SALTO DE PIRAPORA	50	61	60	10	21	21	50	61	61	50	61	61	61
ABR	SALTO DE PIRAPORA	SALTO DE PIRAPORA	50	62	60	10	23	23	50	63	63	50	62	59	61
MAI	SALTO DE PIRAPORA	SALTO DE PIRAPORA	50	64	63	10	23	23	50	64	64	50	63	59	63
JUN	SALTO DE PIRAPORA	SALTO DE PIRAPORA	50	56	55	10	26	26	50	56	56	50	52	52	52
JUL	SALTO DE PIRAPORA	SALTO DE PIRAPORA	50	73	71	10	23	22	50	73	73	50	73	73	73
AGO	SALTO DE PIRAPORA	SALTO DE PIRAPORA	50	62	62	10	22	22	50	62	62	50	62	62	62
SET	SALTO DE PIRAPORA	SALTO DE PIRAPORA	50	47	47	10	16	16	50	47	47	50	47	46	47

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	SALTO DE PIRAPORA	SALTO DE PIRAPORA	50	52	51	10	12	12	50	52	48	50	52	49	52
NOV	SALTO DE PIRAPORA	SALTO DE PIRAPORA	50	51	49	10	11	11	50	51	51	50	51	50	51
DEZ	SALTO DE PIRAPORA	SALTO DE PIRAPORA	50	51	49	10	11	5	50	51	51	50	51	51	51
JAN	SANDOVALINA	SANDOVALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SANDOVALINA	SANDOVALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SANDOVALINA	SANDOVALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	SANDOVALINA	SANDOVALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SANDOVALINA	SANDOVALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SANDOVALINA	SANDOVALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SANDOVALINA	SANDOVALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SANDOVALINA	SANDOVALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	SANDOVALINA	SANDOVALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SANDOVALINA	SANDOVALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SANDOVALINA	SANDOVALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SANDOVALINA	SANDOVALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SANTA ALBERTINA	SANTA ALBERTINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SANTA ALBERTINA	SANTA ALBERTINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SANTA ALBERTINA	SANTA ALBERTINA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	10	10	10
ABR	SANTA ALBERTINA	SANTA ALBERTINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SANTA ALBERTINA	SANTA ALBERTINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SANTA ALBERTINA	SANTA ALBERTINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SANTA ALBERTINA	SANTA ALBERTINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SANTA ALBERTINA	SANTA ALBERTINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	SANTA ALBERTINA	SANTA ALBERTINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SANTA ALBERTINA	SANTA ALBERTINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SANTA ALBERTINA	SANTA ALBERTINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SANTA ALBERTINA	SANTA ALBERTINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SANTA CLARA D'OESTE	SANTA CLARA D'OESTE	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SANTA CLARA D'OESTE	SANTA CLARA D'OESTE	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SANTA CLARA D'OESTE	SANTA CLARA D'OESTE	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
ABR	SANTA CLARA D'OESTE	SANTA CLARA D'OESTE	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SANTA CLARA D'OESTE	SANTA CLARA D'OESTE	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SANTA CLARA D'OESTE	SANTA CLARA D'OESTE	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SANTA CLARA D'OESTE	SANTA CLARA D'OESTE	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SANTA CLARA D'OESTE	SANTA CLARA D'OESTE	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
SET	SANTA CLARA D'OESTE	SANTA CLARA D'OESTE	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SANTA CLARA D'OESTE	SANTA CLARA D'OESTE	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	10	10	10
NOV	SANTA CLARA D'OESTE	SANTA CLARA D'OESTE	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SANTA CLARA D'OESTE	SANTA CLARA D'OESTE	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	10	15	15	5	7	7	10	15	15	10	15	15	15
MAI	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	SANTA CRUZ DA ESPERANCA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. CAPORANGA	10	11	11	5	6	6	10	11	10	10	9	8	9
FEV	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. CAPORANGA	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	11	12
MAR	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. CAPORANGA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. CAPORANGA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. CAPORANGA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. CAPORANGA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
JUL	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. CAPORANGA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. CAPORANGA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. CAPORANGA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. CAPORANGA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
NOV	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. CAPORANGA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
DEZ	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. CAPORANGA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. SODRÉLIA	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	12	12	12
FEV	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. SODRÉLIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. SODRÉLIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
ABR	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. SODRÉLIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. SODRÉLIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. SODRÉLIA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
JUL	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. SODRÉLIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. SODRÉLIA	10	12	12	5	6	6	10	12	9	10	12	12	12
SET	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. SODRÉLIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. SODRÉLIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. SODRÉLIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
DEZ	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	BO. SODRÉLIA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	50	63	63	10	13	13	50	63	63	50	55	55	55
FEV	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	50	56	55	10	12	12	50	56	56	50	55	55	55
MAR	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	50	56	56	10	12	12	50	57	57	50	54	54	54
ABR	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	50	56	56	10	12	12	50	56	56	50	56	56	56
MAI	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	50	56	56	10	12	12	50	56	56	50	56	56	56
JUN	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	50	56	56	10	12	12	50	57	57	50	56	56	56
JUL	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	50	56	56	10	13	13	50	56	56	50	55	55	55
AGO	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	50	55	55	10	12	12	50	55	55	50	55	55	55
SET	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	50	52	52	10	12	12	50	53	53	50	51	51	51
OUT	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	50	53	53	10	12	12	50	54	54	50	52	52	52
NOV	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	50	52	52	10	12	12	50	52	52	50	49	49	49
DEZ	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	SANTA CRUZ DO RIO PARDO	50	52	52	10	12	12	50	53	53	50	52	52	52
JAN	SANTA ERNESTINA	SANTA ERNESTINA	11	12	12	5	5	5	11	12	12	11	12	12	12
FEV	SANTA ERNESTINA	SANTA ERNESTINA	11	12	12	5	5	5	11	12	12	11	12	12	12
MAR	SANTA ERNESTINA	SANTA ERNESTINA	11	12	12	5	5	5	11	12	12	11	12	12	12
ABR	SANTA ERNESTINA	SANTA ERNESTINA	11	12	12	5	5	5	11	12	12	11	12	12	12



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	SANTA MARIA DA SERRA	SANTA MARIA DA SERRA - ZB	10	11	11	10	10	10	10	11	11	10	10	10	10
JAN	SANTA MERCEDES	SANTA MERCEDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SANTA MERCEDES	SANTA MERCEDES	10	10	9	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SANTA MERCEDES	SANTA MERCEDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	SANTA MERCEDES	SANTA MERCEDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SANTA MERCEDES	SANTA MERCEDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SANTA MERCEDES	SANTA MERCEDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SANTA MERCEDES	SANTA MERCEDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SANTA MERCEDES	SANTA MERCEDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	SANTA MERCEDES	SANTA MERCEDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SANTA MERCEDES	SANTA MERCEDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SANTA MERCEDES	SANTA MERCEDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SANTA MERCEDES	SANTA MERCEDES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SANTA MERCEDES	TERRA NOVA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SANTA MERCEDES	TERRA NOVA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SANTA MERCEDES	TERRA NOVA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	SANTA MERCEDES	TERRA NOVA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SANTA MERCEDES	TERRA NOVA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SANTA MERCEDES	TERRA NOVA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SANTA MERCEDES	TERRA NOVA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
AGO	SANTA MERCEDES	TERRA NOVA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	SANTA MERCEDES	TERRA NOVA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SANTA MERCEDES	TERRA NOVA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SANTA MERCEDES	TERRA NOVA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SANTA MERCEDES	TERRA NOVA D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SANTA ROSA DE VITERBO	SANTA ROSA DE VITERBO	41	46	46	10	14	14	41	44	44	41	44	43	44
FEV	SANTA ROSA DE VITERBO	SANTA ROSA DE VITERBO	41	44	44	10	12	12	41	44	44	41	44	44	44
MAR	SANTA ROSA DE VITERBO	SANTA ROSA DE VITERBO	41	44	44	10	12	11	41	44	44	41	44	44	44
ABR	SANTA ROSA DE VITERBO	SANTA ROSA DE VITERBO	41	44	44	10	12	12	41	44	44	41	44	44	44
MAI	SANTA ROSA DE VITERBO	SANTA ROSA DE VITERBO	41	44	44	10	12	12	41	44	44	41	44	44	44





Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	SANTANA DO PARNAÍBA	BAIXO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SANTANA DO PARNAÍBA	BAIXO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SANTANA DO PARNAÍBA	BAIXO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10
ABR	SANTANA DO PARNAÍBA	BAIXO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	11	7	10	10	10	10
MAI	SANTANA DO PARNAÍBA	BAIXO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SANTANA DO PARNAÍBA	BAIXO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	10	8	10	10	10	10
JUL	SANTANA DO PARNAÍBA	BAIXO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SANTANA DO PARNAÍBA	BAIXO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	SANTANA DO PARNAÍBA	BAIXO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10
OUT	SANTANA DO PARNAÍBA	BAIXO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SANTANA DO PARNAÍBA	BAIXO COTIA	10	10	10	10	10	10	10	10	7	10	10	9	10
DEZ	SANTANA DO PARNAÍBA	BAIXO COTIA	10	10	9	10	10	10	10	10	8	10	10	10	10
JAN	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
FEV	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
MAR	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
ABR	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
MAI	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
JUN	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
JUL	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
AGO	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
SET	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
OUT	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
NOV	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	11	13
DEZ	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
JAN	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA/SANTANA DE PARNAIBA	20	20	20	10	10	10	20	20	18	20	20	20	20
FEV	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA/SANTANA DE PARNAIBA	20	20	20	10	10	9	20	20	20	20	20	20	20
MAR	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA/SANTANA DE PARNAIBA	20	20	20	10	10	10	20	20	20	20	20	20	20
ABR	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA/SANTANA DE PARNAIBA	20	20	20	10	10	10	20	20	20	20	20	20	20
MAI	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA/SANTANA DE PARNAIBA	20	20	20	10	10	10	20	20	20	20	20	20	20
JUN	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA/SANTANA DE PARNAIBA	20	20	20	10	10	10	20	21	21	20	20	20	20

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUL	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA/SANTANA DE PARNAIBA	20	20	20	10	10	10	20	20	20	20	20	19	20
AGO	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA/SANTANA DE PARNAIBA	20	20	20	10	10	10	20	23	23	20	20	20	20
SET	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA/SANTANA DE PARNAIBA	20	20	20	10	10	10	20	20	20	20	20	20	20
OUT	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA/SANTANA DE PARNAIBA	20	20	20	10	10	10	20	20	20	20	20	20	20
NOV	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA/SANTANA DE PARNAIBA	20	20	20	10	10	10	20	20	20	20	20	18	20
DEZ	SANTANA DO PARNAÍBA	CANTAREIRA/SANTANA DE PARNAIBA	20	20	20	10	10	10	20	20	20	20	20	20	20
JAN	SANTANA DO PARNAÍBA	JARDIM SÃO LUIZ	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
FEV	SANTANA DO PARNAÍBA	JARDIM SÃO LUIZ	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
MAR	SANTANA DO PARNAÍBA	JARDIM SÃO LUIZ	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
ABR	SANTANA DO PARNAÍBA	JARDIM SÃO LUIZ	15	15	15	10	10	10	15	16	16	15	15	15	15
MAI	SANTANA DO PARNAÍBA	JARDIM SÃO LUIZ	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
JUN	SANTANA DO PARNAÍBA	JARDIM SÃO LUIZ	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
JUL	SANTANA DO PARNAÍBA	JARDIM SÃO LUIZ	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
AGO	SANTANA DO PARNAÍBA	JARDIM SÃO LUIZ	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	14	15
SET	SANTANA DO PARNAÍBA	JARDIM SÃO LUIZ	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
OUT	SANTANA DO PARNAÍBA	JARDIM SÃO LUIZ	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
NOV	SANTANA DO PARNAÍBA	JARDIM SÃO LUIZ	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	14	15
DEZ	SANTANA DO PARNAÍBA	JARDIM SÃO LUIZ	15	15	15	10	10	10	15	15	15	15	15	15	15
JAN	SANTANA DO PARNAÍBA	SISTEMA 120	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SANTANA DO PARNAÍBA	SISTEMA 120	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SANTANA DO PARNAÍBA	SISTEMA 120	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	SANTANA DO PARNAÍBA	SISTEMA 120	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SANTANA DO PARNAÍBA	SISTEMA 120	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SANTANA DO PARNAÍBA	SISTEMA 120	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SANTANA DO PARNAÍBA	SISTEMA 120	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SANTANA DO PARNAÍBA	SISTEMA 120	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	SANTANA DO PARNAÍBA	SISTEMA 120	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SANTANA DO PARNAÍBA	SISTEMA 120	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SANTANA DO PARNAÍBA	SISTEMA 120	10	10	9	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
DEZ	SANTANA DO PARNAÍBA	SISTEMA 120	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	8	10

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	SANTANA PONTE PENSEA	SANTANA DA PONTE PENSEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SANTANA PONTE PENSEA	SANTANA DA PONTE PENSEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SANTANA PONTE PENSEA	SANTANA DA PONTE PENSEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	SANTANA PONTE PENSEA	SANTANA DA PONTE PENSEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SANTANA PONTE PENSEA	SANTANA DA PONTE PENSEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SANTANA PONTE PENSEA	SANTANA DA PONTE PENSEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SANTANA PONTE PENSEA	SANTANA DA PONTE PENSEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SANTANA PONTE PENSEA	SANTANA DA PONTE PENSEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	SANTANA PONTE PENSEA	SANTANA DA PONTE PENSEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SANTANA PONTE PENSEA	SANTANA DA PONTE PENSEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SANTANA PONTE PENSEA	SANTANA DA PONTE PENSEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SANTANA PONTE PENSEA	SANTANA DA PONTE PENSEA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SANTO ANASTÁCIO	SANTO ANASTACIO	38	38	38	5	5	5	38	38	38	38	38	38	38
FEV	SANTO ANASTÁCIO	SANTO ANASTACIO	38	38	38	5	5	5	38	38	38	38	38	38	38
MAR	SANTO ANASTÁCIO	SANTO ANASTACIO	38	38	38	5	5	5	38	38	38	38	38	37	37
ABR	SANTO ANASTÁCIO	SANTO ANASTACIO	38	38	38	5	5	5	38	38	38	38	38	37	37
MAI	SANTO ANASTÁCIO	SANTO ANASTACIO	38	38	38	5	5	5	38	38	38	38	38	38	38
JUN	SANTO ANASTÁCIO	SANTO ANASTACIO	38	38	38	5	5	5	38	38	38	38	38	38	38
JUL	SANTO ANASTÁCIO	SANTO ANASTACIO	38	38	38	5	5	5	38	38	38	38	38	38	38
AGO	SANTO ANASTÁCIO	SANTO ANASTACIO	38	38	38	5	5	5	38	38	38	38	38	38	38
SET	SANTO ANASTÁCIO	SANTO ANASTACIO	38	38	38	5	5	5	38	38	38	38	38	38	38
OUT	SANTO ANASTÁCIO	SANTO ANASTACIO	38	38	38	5	5	5	38	38	38	38	38	38	38
NOV	SANTO ANASTÁCIO	SANTO ANASTACIO	38	38	38	5	5	5	38	38	38	38	38	38	38
DEZ	SANTO ANASTÁCIO	SANTO ANASTACIO	38	38	38	5	5	5	38	38	38	38	38	38	38
JAN	SANTO ANTONIO DO JARDIM	SANTO ANTONIO DO JARDIM	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	11	12
FEV	SANTO ANTONIO DO JARDIM	SANTO ANTONIO DO JARDIM	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	13
MAR	SANTO ANTONIO DO JARDIM	SANTO ANTONIO DO JARDIM	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
ABR	SANTO ANTONIO DO JARDIM	SANTO ANTONIO DO JARDIM	10	12	12	10	12	9	10	12	12	10	12	12	12
MAI	SANTO ANTONIO DO JARDIM	SANTO ANTONIO DO JARDIM	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUN	SANTO ANTONIO DO JARDIM	SANTO ANTONIO DO JARDIM	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	SANTO ANTONIO DO JARDIM	SANTO ANTONIO DO JARDIM	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	SANTO ANTONIO DO JARDIM	SANTO ANTONIO DO JARDIM	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
SET	SANTO ANTONIO DO JARDIM	SANTO ANTONIO DO JARDIM	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
OUT	SANTO ANTONIO DO JARDIM	SANTO ANTONIO DO JARDIM	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	12	12	12
NOV	SANTO ANTONIO DO JARDIM	SANTO ANTONIO DO JARDIM	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	SANTO ANTONIO DO JARDIM	SANTO ANTONIO DO JARDIM	10	12	12	10	12	12	10	12	9	10	12	12	12
JAN	SANTO ANTONIO DO PINHAL	B. JOSÉ DA ROSA*	10	11	10	10	11	10	10	11	11	10	11	10	10
FEV	SANTO ANTONIO DO PINHAL	B. JOSÉ DA ROSA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	SANTO ANTONIO DO PINHAL	B. JOSÉ DA ROSA*	10	11	10	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
ABR	SANTO ANTONIO DO PINHAL	B. JOSÉ DA ROSA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAI	SANTO ANTONIO DO PINHAL	B. JOSÉ DA ROSA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	SANTO ANTONIO DO PINHAL	B. JOSÉ DA ROSA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUL	SANTO ANTONIO DO PINHAL	B. JOSÉ DA ROSA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
AGO	SANTO ANTONIO DO PINHAL	B. JOSÉ DA ROSA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	SANTO ANTONIO DO PINHAL	B. JOSÉ DA ROSA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
OUT	SANTO ANTONIO DO PINHAL	B. JOSÉ DA ROSA*	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
NOV	SANTO ANTONIO DO PINHAL	B. JOSÉ DA ROSA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	SANTO ANTONIO DO PINHAL	B. JOSÉ DA ROSA*	10	11	11	10	11	11	10	11	9	10	11	11	11
JAN	SANTO ANTONIO DO PINHAL	SANTO ANTONIO DO PINHAL*	10	11	11	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11
FEV	SANTO ANTONIO DO PINHAL	SANTO ANTONIO DO PINHAL*	10	11	11	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
MAR	SANTO ANTONIO DO PINHAL	SANTO ANTONIO DO PINHAL*	10	11	8	10	11	8	10	11	8	10	11	11	11
ABR	SANTO ANTONIO DO PINHAL	SANTO ANTONIO DO PINHAL*	10	11	10	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
MAI	SANTO ANTONIO DO PINHAL	SANTO ANTONIO DO PINHAL*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	SANTO ANTONIO DO PINHAL	SANTO ANTONIO DO PINHAL*	10	11	11	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
JUL	SANTO ANTONIO DO PINHAL	SANTO ANTONIO DO PINHAL*	10	11	11	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11
AGO	SANTO ANTONIO DO PINHAL	SANTO ANTONIO DO PINHAL*	10	11	11	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
SET	SANTO ANTONIO DO PINHAL	SANTO ANTONIO DO PINHAL*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
OUT	SANTO ANTONIO DO PINHAL	SANTO ANTONIO DO PINHAL*	10	11	11	10	11	8	10	12	12	10	11	11	11
NOV	SANTO ANTONIO DO PINHAL	SANTO ANTONIO DO PINHAL*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	SANTO ANTONIO DO PINHAL	SANTO ANTONIO DO PINHAL*	10	11	11	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11
JAN	SANTO EXPEDITO	SANTO EXPEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
FEV	SANTO EXPEDITO	SANTO EXPEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SANTO EXPEDITO	SANTO EXPEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	SANTO EXPEDITO	SANTO EXPEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SANTO EXPEDITO	SANTO EXPEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SANTO EXPEDITO	SANTO EXPEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SANTO EXPEDITO	SANTO EXPEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SANTO EXPEDITO	SANTO EXPEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	SANTO EXPEDITO	SANTO EXPEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SANTO EXPEDITO	SANTO EXPEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SANTO EXPEDITO	SANTO EXPEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SANTO EXPEDITO	SANTO EXPEDITO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SANTÓPOLIS DO AGUAPEÍ	SANTOPOLIS DO AGUAPEI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SANTÓPOLIS DO AGUAPEÍ	SANTOPOLIS DO AGUAPEI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10
MAR	SANTÓPOLIS DO AGUAPEÍ	SANTOPOLIS DO AGUAPEI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ABR	SANTÓPOLIS DO AGUAPEÍ	SANTOPOLIS DO AGUAPEI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SANTÓPOLIS DO AGUAPEÍ	SANTOPOLIS DO AGUAPEI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SANTÓPOLIS DO AGUAPEÍ	SANTOPOLIS DO AGUAPEI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SANTÓPOLIS DO AGUAPEÍ	SANTOPOLIS DO AGUAPEI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SANTÓPOLIS DO AGUAPEÍ	SANTOPOLIS DO AGUAPEI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	SANTÓPOLIS DO AGUAPEÍ	SANTOPOLIS DO AGUAPEI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SANTÓPOLIS DO AGUAPEÍ	SANTOPOLIS DO AGUAPEI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SANTÓPOLIS DO AGUAPEÍ	SANTOPOLIS DO AGUAPEI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SANTÓPOLIS DO AGUAPEÍ	SANTOPOLIS DO AGUAPEI	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SANTOS	CARUARA - P.C.	10	18	18	10	18	18	10	18	16	10	18	16	16
FEV	SANTOS	CARUARA - P.C.	10	14	12	10	14	11	10	14	13	10	14	13	14
MAR	SANTOS	CARUARA - P.C.	10	20	20	10	20	20	10	20	20	10	20	20	20
ABR	SANTOS	CARUARA - P.C.	10	20	19	10	20	20	10	20	16	10	20	13	19
MAI	SANTOS	CARUARA - P.C.	10	20	20	10	20	20	10	20	20	10	20	18	20
JUN	SANTOS	CARUARA - P.C.	10	15	15	10	15	15	10	15	15	10	15	15	15
JUL	SANTOS	CARUARA - P.C.	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	10	11
AGO	SANTOS	CARUARA - P.C.	10	13	13	10	13	13	10	13	13	10	13	13	13

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
SET	SANTOS	CARUARA - P.C.	10	12	12	10	12	12	10	12	10	10	12	12	12
OUT	SANTOS	CARUARA - P.C.	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
NOV	SANTOS	CARUARA - P.C.	10	11	11	10	11	9	10	11	11	10	11	10	11
DEZ	SANTOS	CARUARA - P.C.	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	SANTOS	ETA 3 SANTOS	188	217	211	57	105	96	188	217	217	188	217	212	217
FEV	SANTOS	ETA 3 SANTOS	188	213	199	57	102	96	188	213	213	188	213	207	213
MAR	SANTOS	ETA 3 SANTOS	188	190	183	57	65	55	188	190	189	188	189	183	189
ABR	SANTOS	ETA 3 SANTOS	188	220	215	57	103	95	188	220	220	188	220	218	220
MAI	SANTOS	ETA 3 SANTOS	188	215	214	57	78	75	188	215	215	188	215	212	215
JUN	SANTOS	ETA 3 SANTOS	188	205	201	57	77	74	188	205	205	188	205	205	205
JUL	SANTOS	ETA 3 SANTOS	188	204	201	57	70	68	188	204	204	188	203	199	203
AGO	SANTOS	ETA 3 SANTOS	188	219	215	57	72	68	188	219	219	188	219	214	219
SET	SANTOS	ETA 3 SANTOS	188	209	204	57	78	71	188	209	209	188	209	206	209
OUT	SANTOS	ETA 3 SANTOS	188	205	198	57	76	68	188	205	205	188	205	203	205
NOV	SANTOS	ETA 3 SANTOS	188	207	204	57	67	64	188	207	207	188	207	207	207
DEZ	SANTOS	ETA 3 SANTOS	188	215	208	57	80	72	188	215	215	188	215	212	215
JAN	SANTOS	PIAÇAGUERA - MONTE CABRÃO P.C.	10	15	14	10	15	14	10	15	15	10	15	15	15
FEV	SANTOS	PIAÇAGUERA - MONTE CABRÃO P.C.	10	14	13	10	14	11	10	14	13	10	14	12	14
MAR	SANTOS	PIAÇAGUERA - MONTE CABRÃO P.C.	10	20	20	10	20	20	10	20	20	10	20	19	20
ABR	SANTOS	PIAÇAGUERA - MONTE CABRÃO P.C.	10	19	19	10	19	19	10	19	19	10	19	17	19
MAI	SANTOS	PIAÇAGUERA - MONTE CABRÃO P.C.	10	19	19	10	16	16	10	19	18	10	19	19	19
JUN	SANTOS	PIAÇAGUERA - MONTE CABRÃO P.C.	10	15	15	10	15	15	10	15	15	10	15	15	15
JUL	SANTOS	PIAÇAGUERA - MONTE CABRÃO P.C.	10	12	11	10	12	10	10	12	12	10	12	12	12
AGO	SANTOS	PIAÇAGUERA - MONTE CABRÃO P.C.	10	15	14	10	12	10	10	15	15	10	15	15	15
SET	SANTOS	PIAÇAGUERA - MONTE CABRÃO P.C.	10	12	12	10	12	11	10	12	12	10	12	12	12
OUT	SANTOS	PIAÇAGUERA - MONTE CABRÃO P.C.	10	12	12	10	11	10	10	12	12	10	12	10	12
NOV	SANTOS	PIAÇAGUERA - MONTE CABRÃO P.C.	10	14	14	10	14	14	10	14	14	10	13	11	13
DEZ	SANTOS	PIAÇAGUERA - MONTE CABRÃO P.C.	10	13	13	10	13	13	10	13	12	10	13	12	13
JAN	SÃO BENTO DO SAPUCAI	SÃO BENTO DO SAPUCAI*	21	14	14	10	11	11	21	14	14	21	14	14	14
FEV	SÃO BENTO DO SAPUCAI	SÃO BENTO DO SAPUCAI*	21	14	14	10	11	11	21	14	14	21	14	14	14

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAR	SÃO BENTO DO SAPUCAI	SÃO BENTO DO SAPUCAI*	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
ABR	SÃO BENTO DO SAPUCAI	SÃO BENTO DO SAPUCAI*	21	23	23	10	10	10	21	23	23	21	23	23	23
MAI	SÃO BENTO DO SAPUCAI	SÃO BENTO DO SAPUCAI*	21	23	23	10	10	10	21	23	23	21	23	23	23
JUN	SÃO BENTO DO SAPUCAI	SÃO BENTO DO SAPUCAI*	21	23	23	10	10	10	21	23	23	21	23	23	23
JUL	SÃO BENTO DO SAPUCAI	SÃO BENTO DO SAPUCAI*	21	23	23	10	10	10	21	22	22	21	23	23	23
AGO	SÃO BENTO DO SAPUCAI	SÃO BENTO DO SAPUCAI*	21	23	23	10	10	10	21	23	23	21	23	23	23
SET	SÃO BENTO DO SAPUCAI	SÃO BENTO DO SAPUCAI*	21	23	22	10	10	9	21	23	23	21	23	23	23
OUT	SÃO BENTO DO SAPUCAI	SÃO BENTO DO SAPUCAI*	21	23	23	10	10	10	21	23	23	21	23	23	23
NOV	SÃO BENTO DO SAPUCAI	SÃO BENTO DO SAPUCAI*	21	23	23	10	10	10	21	23	23	21	23	23	23
DEZ	SÃO BENTO DO SAPUCAI	SÃO BENTO DO SAPUCAI*	21	23	21	10	10	10	21	23	23	21	23	23	23
JAN	SÃO BERNARDO DO CAMPO	JUSSARA	10	10	10	5	3	3	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SÃO BERNARDO DO CAMPO	JUSSARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SÃO BERNARDO DO CAMPO	JUSSARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	SÃO BERNARDO DO CAMPO	JUSSARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SÃO BERNARDO DO CAMPO	JUSSARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SÃO BERNARDO DO CAMPO	JUSSARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SÃO BERNARDO DO CAMPO	JUSSARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SÃO BERNARDO DO CAMPO	JUSSARA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
SET	SÃO BERNARDO DO CAMPO	JUSSARA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SÃO BERNARDO DO CAMPO	JUSSARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SÃO BERNARDO DO CAMPO	JUSSARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SÃO BERNARDO DO CAMPO	JUSSARA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SÃO BERNARDO DO CAMPO	POÇO CAPELINHA	10	10	10	5	3	3	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SÃO BERNARDO DO CAMPO	POÇO CAPELINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
MAR	SÃO BERNARDO DO CAMPO	POÇO CAPELINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	SÃO BERNARDO DO CAMPO	POÇO CAPELINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SÃO BERNARDO DO CAMPO	POÇO CAPELINHA	10	10	9	5	5	4	10	10	10	10	10	9	10
JUN	SÃO BERNARDO DO CAMPO	POÇO CAPELINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SÃO BERNARDO DO CAMPO	POÇO CAPELINHA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
AGO	SÃO BERNARDO DO CAMPO	POÇO CAPELINHA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
SET	SÃO BERNARDO DO CAMPO	POÇO CAPELINHA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	SÃO BERNARDO DO CAMPO	POÇO CAPELINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SÃO BERNARDO DO CAMPO	POÇO CAPELINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SÃO BERNARDO DO CAMPO	POÇO CAPELINHA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
JAN	SÃO BERNARDO DO CAMPO	RIO GRANDE	223	266	266	57	72	71	223	266	265	223	267	255	266
FEV	SÃO BERNARDO DO CAMPO	RIO GRANDE	223	244	242	57	63	60	223	244	243	223	244	239	244
MAR	SÃO BERNARDO DO CAMPO	RIO GRANDE	223	223	222	57	57	56	223	223	222	223	223	219	223
ABR	SÃO BERNARDO DO CAMPO	RIO GRANDE	223	224	224	57	56	56	223	227	223	223	224	219	224
MAI	SÃO BERNARDO DO CAMPO	RIO GRANDE	223	225	225	57	58	56	223	225	225	223	225	219	225
JUN	SÃO BERNARDO DO CAMPO	RIO GRANDE	223	223	223	57	57	56	223	224	224	223	223	220	223
JUL	SÃO BERNARDO DO CAMPO	RIO GRANDE	223	225	225	57	57	57	223	225	225	223	224	220	223
AGO	SÃO BERNARDO DO CAMPO	RIO GRANDE	223	223	222	57	65	64	223	223	223	223	223	222	223
SET	SÃO BERNARDO DO CAMPO	RIO GRANDE	223	223	223	57	56	56	223	224	224	223	223	215	223
OUT	SÃO BERNARDO DO CAMPO	RIO GRANDE	223	225	225	57	65	65	223	225	225	223	225	224	225
NOV	SÃO BERNARDO DO CAMPO	RIO GRANDE	223	226	226	57	57	54	223	228	227	223	226	219	227
DEZ	SÃO BERNARDO DO CAMPO	RIO GRANDE	223	226	226	57	58	57	223	226	226	223	226	223	226
JAN	SÃO BERNARDO DO CAMPO	SANTA CRUZ	10	10	8	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SÃO BERNARDO DO CAMPO	SANTA CRUZ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SÃO BERNARDO DO CAMPO	SANTA CRUZ	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
ABR	SÃO BERNARDO DO CAMPO	SANTA CRUZ	10	10	10	5	5	4	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SÃO BERNARDO DO CAMPO	SANTA CRUZ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SÃO BERNARDO DO CAMPO	SANTA CRUZ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SÃO BERNARDO DO CAMPO	SANTA CRUZ	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SÃO BERNARDO DO CAMPO	SANTA CRUZ	10	10	10	5	6	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	SÃO BERNARDO DO CAMPO	SANTA CRUZ	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SÃO BERNARDO DO CAMPO	SANTA CRUZ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SÃO BERNARDO DO CAMPO	SANTA CRUZ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SÃO BERNARDO DO CAMPO	SANTA CRUZ	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SÃO BERNARDO DO CAMPO	TATETOS	10	10	10	5	3	3	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SÃO BERNARDO DO CAMPO	TATETOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SÃO BERNARDO DO CAMPO	TATETOS	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	9	10



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			ABR	SÃO BERNARDO DO CAMPO	TATETOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10
MAI	SÃO BERNARDO DO CAMPO	TATETOS	10	10	10	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
JUN	SÃO BERNARDO DO CAMPO	TATETOS	10	10	10	5	5	5	10	12	12	10	10	10	10
JUL	SÃO BERNARDO DO CAMPO	TATETOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SÃO BERNARDO DO CAMPO	TATETOS	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	9	10
SET	SÃO BERNARDO DO CAMPO	TATETOS	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SÃO BERNARDO DO CAMPO	TATETOS	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
NOV	SÃO BERNARDO DO CAMPO	TATETOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SÃO BERNARDO DO CAMPO	TATETOS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SÃO FRANCISCO	SÃO FRANCISCO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SÃO FRANCISCO	SÃO FRANCISCO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SÃO FRANCISCO	SÃO FRANCISCO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	SÃO FRANCISCO	SÃO FRANCISCO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SÃO FRANCISCO	SÃO FRANCISCO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SÃO FRANCISCO	SÃO FRANCISCO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SÃO FRANCISCO	SÃO FRANCISCO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SÃO FRANCISCO	SÃO FRANCISCO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	SÃO FRANCISCO	SÃO FRANCISCO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SÃO FRANCISCO	SÃO FRANCISCO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SÃO FRANCISCO	SÃO FRANCISCO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SÃO FRANCISCO	SÃO FRANCISCO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SÃO JOÃO DA BOA VISTA	S.JOAO DA BOA VISTA	69	72	72	15	16	16	69	72	71	69	72	72	72
FEV	SÃO JOÃO DA BOA VISTA	S.JOAO DA BOA VISTA	69	72	72	15	16	16	69	72	72	69	72	72	72
MAR	SÃO JOÃO DA BOA VISTA	S.JOAO DA BOA VISTA	69	72	72	15	16	16	69	72	71	69	72	72	72
ABR	SÃO JOÃO DA BOA VISTA	S.JOAO DA BOA VISTA	69	72	72	15	16	16	69	72	72	69	72	71	72
MAI	SÃO JOÃO DA BOA VISTA	S.JOAO DA BOA VISTA	69	72	72	15	16	16	69	72	72	69	72	72	72
JUN	SÃO JOÃO DA BOA VISTA	S.JOAO DA BOA VISTA	69	73	73	15	17	17	69	73	73	69	73	73	73
JUL	SÃO JOÃO DA BOA VISTA	S.JOAO DA BOA VISTA	69	72	72	15	16	16	69	72	72	69	72	72	72
AGO	SÃO JOÃO DA BOA VISTA	S.JOAO DA BOA VISTA	69	72	72	15	16	16	69	72	72	69	71	71	71
SET	SÃO JOÃO DA BOA VISTA	S.JOAO DA BOA VISTA	69	72	72	15	16	16	69	72	68	69	72	72	72
OUT	SÃO JOÃO DA BOA VISTA	S.JOAO DA BOA VISTA	69	72	72	15	16	16	69	72	72	69	72	72	72

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
NOV	SÃO JOÃO DA BOA VISTA	S.JOAO DA BOA VISTA	69	71	71	15	15	15	69	71	67	69	71	71	71
DEZ	SÃO JOÃO DA BOA VISTA	S.JOAO DA BOA VISTA	69	72	71	15	17	17	69	72	68	69	72	72	72
JAN	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	SAO JOÃO DAS DUAS PONTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	SAO JOÃO DAS DUAS PONTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	SAO JOÃO DAS DUAS PONTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	SAO JOÃO DAS DUAS PONTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	SAO JOÃO DAS DUAS PONTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	SAO JOÃO DAS DUAS PONTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	SAO JOÃO DAS DUAS PONTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	SAO JOÃO DAS DUAS PONTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	SAO JOÃO DAS DUAS PONTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	SAO JOÃO DAS DUAS PONTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	SAO JOÃO DAS DUAS PONTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	SAO JOÃO DAS DUAS PONTES	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	VILA APARECIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	VILA APARECIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	VILA APARECIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	VILA APARECIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	VILA APARECIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	VILA APARECIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	VILA APARECIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	VILA APARECIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	VILA APARECIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	VILA APARECIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	VILA APARECIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SÃO JOÃO DAS DUAS PONTES	VILA APARECIDA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BAIRRO PUTIM	37	35	35	10	11	11	37	35	35	37	35	35	35
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BAIRRO PUTIM	37	35	35	10	11	11	37	35	35	37	35	35	35
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BAIRRO PUTIM	37	37	37	10	12	12	37	37	37	37	37	37	37
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BAIRRO PUTIM	37	39	39	10	10	10	37	39	39	37	39	39	39

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BAIRRO PUTIM	37	39	39	10	10	10	37	39	39	37	39	38	39
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BAIRRO PUTIM	37	38	38	5	10	10	37	38	38	37	38	38	38
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BAIRRO PUTIM	37	39	39	5	10	10	37	39	39	37	39	39	39
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BAIRRO PUTIM	37	39	39	5	10	10	37	39	39	37	39	39	39
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BAIRRO PUTIM	37	39	39	5	11	11	37	39	39	37	39	39	39
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BAIRRO PUTIM	37	39	39	5	11	11	37	39	39	37	39	39	39
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BAIRRO PUTIM	37	39	39	5	10	10	37	39	39	37	39	39	39
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BAIRRO PUTIM	37	39	39	5	11	11	37	39	39	37	39	39	39
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BOSQUE DOS EUCALIPTOS	53	52	52	10	14	14	53	52	52	53	52	52	52
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BOSQUE DOS EUCALIPTOS	53	52	52	10	14	14	53	52	52	53	52	52	52
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BOSQUE DOS EUCALIPTOS	53	55	55	10	14	14	53	55	55	53	55	55	55
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BOSQUE DOS EUCALIPTOS	53	55	55	10	10	10	53	55	55	53	55	55	55
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BOSQUE DOS EUCALIPTOS	53	55	55	10	11	11	53	56	56	53	55	55	55
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BOSQUE DOS EUCALIPTOS	53	55	55	5	10	10	53	55	55	53	55	53	55
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BOSQUE DOS EUCALIPTOS	53	55	55	5	10	10	53	55	55	53	55	55	55
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BOSQUE DOS EUCALIPTOS	53	55	55	5	10	10	53	55	55	53	55	55	55
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BOSQUE DOS EUCALIPTOS	53	55	55	5	10	10	53	55	55	53	55	54	55
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BOSQUE DOS EUCALIPTOS	53	55	55	5	10	10	53	55	55	53	55	55	55
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BOSQUE DOS EUCALIPTOS	53	55	55	5	11	11	53	55	55	53	55	55	55
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	BOSQUE DOS EUCALIPTOS	53	55	55	5	10	10	53	55	55	53	55	55	55
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. EUGÊNIO DE MELLO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. EUGÊNIO DE MELLO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. EUGÊNIO DE MELLO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. EUGÊNIO DE MELLO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. EUGÊNIO DE MELLO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. EUGÊNIO DE MELLO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. EUGÊNIO DE MELLO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. EUGÊNIO DE MELLO	10	11	11	5	6	6	10	11	10	10	11	11	11
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. EUGÊNIO DE MELLO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. EUGÊNIO DE MELLO	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. EUGÊNIO DE MELLO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. EUGÊNIO DE MELLO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. SÃO FRANCISCO XAVIER*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. SÃO FRANCISCO XAVIER*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. SÃO FRANCISCO XAVIER*	10	11	11	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. SÃO FRANCISCO XAVIER*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. SÃO FRANCISCO XAVIER*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. SÃO FRANCISCO XAVIER*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. SÃO FRANCISCO XAVIER*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. SÃO FRANCISCO XAVIER*	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. SÃO FRANCISCO XAVIER*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. SÃO FRANCISCO XAVIER*	10	11	11	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. SÃO FRANCISCO XAVIER*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	DIST. SÃO FRANCISCO XAVIER*	10	11	11	10	11	8	10	11	11	10	11	11	11
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	ETA II - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	142	141	138	45	42	41	142	141	134	142	141	136	141
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	ETA II - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	142	142	142	45	42	42	142	142	141	142	142	142	142
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	ETA II - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	142	142	140	45	46	46	142	128	128	142	142	142	142
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	ETA II - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	142	141	140	45	44	44	142	141	141	142	141	141	141
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	ETA II - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	142	142	142	45	45	45	142	142	141	142	142	137	141
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	ETA II - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	142	142	142	45	44	44	142	142	142	142	142	139	142
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	ETA II - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	142	142	142	45	46	46	142	142	142	142	142	142	142
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	ETA II - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	142	143	143	45	45	45	142	147	147	142	143	141	143
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	ETA II - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	142	141	141	45	44	43	142	141	141	142	141	140	141
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	ETA II - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	142	140	140	45	44	44	142	140	138	142	140	137	140
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	ETA II - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	136	142	142	42	45	45	136	146	141	136	142	140	140
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	ETA II - SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	136	143	143	42	46	45	136	143	143	136	143	139	143
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	GALO BRANCO	26	27	27	5	6	6	26	27	27	26	27	27	27
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	GALO BRANCO	26	27	27	5	6	6	26	27	26	26	27	26	27
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	GALO BRANCO	26	27	27	5	6	6	26	27	27	26	27	26	27
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	GALO BRANCO	26	27	27	5	7	7	26	27	27	26	27	27	27
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	GALO BRANCO	26	27	27	5	6	6	26	27	27	26	27	27	27

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	GALO BRANCO	26	27	27	5	7	7	26	28	28	26	27	27	27
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	GALO BRANCO	26	21	21	5	5	5	26	21	21	26	21	21	21
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	GALO BRANCO	26	27	27	5	6	6	26	27	27	26	27	27	27
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	GALO BRANCO	26	27	27	5	7	7	26	27	27	26	27	27	27
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	GALO BRANCO	26	27	27	5	6	6	26	27	27	26	27	27	27
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	GALO BRANCO	26	27	27	5	6	6	26	27	27	26	27	27	27
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	GALO BRANCO	26	27	27	5	6	6	26	27	27	26	27	27	27
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. AMERICANO	24	23	23	10	11	11	24	23	19	24	23	22	23
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. AMERICANO	24	23	23	10	11	11	24	23	23	24	23	23	23
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. AMERICANO	24	26	26	10	13	13	24	26	26	24	26	26	26
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. AMERICANO	24	25	25	10	12	12	24	25	25	24	25	25	25
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. AMERICANO	24	25	25	10	11	11	24	25	25	24	25	25	25
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. AMERICANO	24	25	25	5	11	11	24	25	25	24	25	25	25
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. AMERICANO	24	25	25	5	11	11	24	25	25	24	25	25	25
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. AMERICANO	24	25	25	5	11	11	24	25	25	24	25	21	25
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. AMERICANO	24	25	25	5	11	11	24	25	25	24	25	25	25
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. AMERICANO	24	25	25	5	12	12	24	25	24	24	25	25	25
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. AMERICANO	24	25	25	5	11	11	24	25	25	24	25	25	25
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. AMERICANO	24	25	25	5	11	11	24	25	25	24	25	25	25
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS COLINAS	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS COLINAS	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS COLINAS	10	11	11	5	5	5	10	9	9	10	11	11	11
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS COLINAS	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS COLINAS	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS COLINAS	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS COLINAS	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS COLINAS	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS COLINAS	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS COLINAS	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS COLINAS	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS COLINAS	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS FLORES	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS FLORES	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS FLORES	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS FLORES	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS FLORES	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS FLORES	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS FLORES	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS FLORES	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS FLORES	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS FLORES	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS FLORES	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS FLORES	10	11	10	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS INDÚSTRIAS	42	44	43	10	11	11	42	44	44	42	44	44	44
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS INDÚSTRIAS	42	44	41	10	11	11	42	44	44	42	44	44	44
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS INDÚSTRIAS	42	44	44	10	11	11	42	44	44	42	44	44	44
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS INDÚSTRIAS	42	44	44	10	11	11	42	44	44	42	44	44	44
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS INDÚSTRIAS	42	44	44	10	11	11	42	44	44	42	44	44	44
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS INDÚSTRIAS	42	44	44	5	11	11	42	44	44	42	44	43	44
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS INDÚSTRIAS	42	44	43	5	11	11	42	44	44	42	44	44	44
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS INDÚSTRIAS	42	44	44	5	12	12	42	44	44	42	44	44	44
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS INDÚSTRIAS	42	44	43	5	11	11	42	44	44	42	44	44	44
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS INDÚSTRIAS	42	44	44	5	11	11	42	40	40	42	44	44	44
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS INDÚSTRIAS	42	44	44	5	11	11	42	44	44	42	44	44	44
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. DAS INDÚSTRIAS	42	44	44	5	11	11	42	44	44	42	44	44	44
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MORUMBI	62	62	62	13	13	13	62	62	62	62	62	62	62
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MORUMBI	62	62	61	13	13	13	62	62	62	62	62	61	62
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MORUMBI	62	63	63	13	14	14	62	63	63	62	63	63	63
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MORUMBI	62	64	64	13	13	13	62	64	64	62	64	59	64
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MORUMBI	62	64	64	13	14	14	62	64	64	62	64	62	64
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MORUMBI	62	64	64	6	13	13	62	64	64	62	64	64	64

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MORUMBI	62	64	64	6	13	13	62	64	64	62
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MORUMBI	62	64	64	6	13	13	62	64	64	62	64	64	64
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MORUMBI	62	64	64	6	13	13	62	64	64	62	64	63	64
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MORUMBI	62	64	64	6	13	13	62	64	64	62	64	64	64
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MORUMBI	60	64	64	6	14	14	60	64	64	60	64	62	63
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MORUMBI	60	64	64	6	13	13	60	64	64	60	64	64	64
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MOTORAMA	21	21	21	5	6	6	21	21	21	21	21	21	21
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MOTORAMA	21	21	21	5	6	6	21	21	21	21	21	21	21
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MOTORAMA	21	22	22	5	6	6	21	22	22	21	22	22	22
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MOTORAMA	21	22	21	5	7	6	21	22	22	21	22	22	22
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MOTORAMA	21	22	22	5	6	6	21	22	22	21	22	22	22
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MOTORAMA	21	22	22	5	6	6	21	22	22	21	22	20	22
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MOTORAMA	21	22	22	5	6	6	21	22	22	21	22	22	22
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MOTORAMA	21	22	22	5	6	6	21	22	22	21	22	22	22
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MOTORAMA	21	22	21	5	6	5	21	22	22	21	22	22	22
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MOTORAMA	21	22	22	5	6	6	21	22	22	21	22	22	22
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MOTORAMA	21	22	22	5	6	6	21	22	22	21	22	22	22
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. MOTORAMA	21	22	22	5	7	7	21	22	22	21	22	21	22
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. PARAISO DO SOL	11	11	10	5	6	6	11	11	11	11	11	11	11
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. PARAISO DO SOL	11	11	11	5	6	6	11	11	11	11	11	11	11
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. PARAISO DO SOL	11	12	12	5	6	6	11	12	12	11	12	12	12
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. PARAISO DO SOL	11	12	12	5	6	6	11	12	12	11	12	12	12
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. PARAISO DO SOL	11	12	12	5	6	6	11	13	13	11	12	12	12
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. PARAISO DO SOL	11	12	12	5	7	7	11	12	12	11	12	12	12
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. PARAISO DO SOL	11	12	12	5	6	6	11	12	12	11	12	12	12
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. PARAISO DO SOL	11	12	12	5	6	6	11	12	12	11	12	12	12
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. PARAISO DO SOL	11	12	12	5	6	6	11	12	12	11	12	12	12
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. PARAISO DO SOL	11	12	12	5	6	6	11	12	9	11	12	11	12
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. PARAISO DO SOL	11	12	12	5	6	6	11	12	12	11	12	12	12
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. PARAISO DO SOL	11	12	12	5	6	6	11	12	12	11	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. SATÉLITE	90	86	86	24	29	29	90	88	87	90	88	88	88
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. SATÉLITE	90	88	87	24	31	30	90	88	88	90	88	88	88
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. SATÉLITE	90	93	93	24	32	32	90	93	93	90	93	93	95
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. SATÉLITE	90	92	92	24	24	24	90	91	91	90	92	91	92
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. SATÉLITE	90	92	92	24	25	25	90	92	91	90	92	92	92
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. SATÉLITE	90	92	92	12	24	24	90	92	92	90	92	92	92
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. SATÉLITE	90	92	92	12	24	24	90	92	92	90	92	92	92
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. SATÉLITE	90	92	91	12	24	23	90	92	92	90	92	91	92
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. SATÉLITE	90	92	92	12	24	24	90	92	92	90	92	90	91
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. SATÉLITE	90	92	92	12	24	24	90	92	92	90	92	92	92
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. SATÉLITE	87	92	92	11	25	25	87	92	90	87	92	92	92
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. SATÉLITE	87	92	92	11	24	24	87	92	91	87	92	92	92
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS I	12	12	12	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS I	12	12	12	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS I	12	12	12	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS I	12	13	13	10	13	13	12	13	13	12	13	13	13
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS I	12	13	13	10	13	13	12	14	14	12	13	13	13
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS I	12	13	13	5	13	13	12	13	13	12	13	13	13
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS I	12	13	11	5	13	11	12	13	12	12	13	13	13
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS I	12	13	13	5	13	13	12	12	12	12	12	12	12
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS I	12	13	13	5	13	13	12	13	13	12	13	13	13
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS I	12	13	13	5	13	13	12	13	13	12	13	13	13
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS I	12	13	13	5	13	13	12	13	13	12	13	13	13
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS I	12	13	13	5	13	13	12	13	13	12	13	13	13
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS II	10	11	11	5	7	7	10	12	12	10	11	11	11
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	10	11
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS III	12	12	12	5	7	7	12	12	12	12	12	12	12
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS III	12	12	12	5	6	6	12	12	12	12	12	11	12
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS III	12	12	12	5	6	6	12	12	12	12	12	12	12
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS III	12	13	13	5	6	6	12	13	13	12	13	13	13
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS III	12	13	13	5	6	6	12	13	13	12	13	13	13
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS III	12	13	13	5	6	6	12	13	13	12	13	12	13
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS III	12	13	13	5	6	6	12	13	13	12	13	13	13
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS III	12	13	13	5	6	6	12	13	13	12	13	13	13
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS III	12	13	13	5	6	6	12	13	13	12	13	13	13
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS III	12	13	13	5	7	7	12	13	13	12	13	13	13
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS III	12	13	13	5	6	6	12	13	13	12	13	13	13
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	JD. STA INÊS III	12	13	13	5	6	6	12	13	13	12	13	13	13
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	POUSADA DO VALE	12	12	12	10	6	6	12	12	9	12	12	12	12
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	POUSADA DO VALE	12	11	11	10	6	6	12	11	10	12	11	10	11
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	POUSADA DO VALE	12	12	12	10	6	6	12	12	12	12	12	12	12
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	POUSADA DO VALE	12	13	13	10	7	7	12	13	13	12	13	13	13
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	POUSADA DO VALE	12	13	13	10	7	7	12	13	13	12	13	13	13
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	POUSADA DO VALE	12	13	13	5	7	7	12	14	14	12	13	13	13
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	POUSADA DO VALE	12	13	13	5	7	7	12	13	13	12	13	13	13
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	POUSADA DO VALE	12	13	13	5	7	7	12	13	13	12	13	13	13
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	POUSADA DO VALE	12	13	13	5	7	7	12	13	13	12	13	13	13
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	POUSADA DO VALE	12	13	13	5	7	7	12	13	13	12	13	13	13
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	POUSADA DO VALE	12	13	13	5	7	7	12	13	13	12	13	13	13
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	POUSADA DO VALE	12	13	13	5	8	8	12	13	13	12	13	13	13
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE INTERLAGOS	14	14	14	10	11	11	14	14	14	14	14	14	14

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE INTERLAGOS	14	14	13	10	11	10	14	14	14	14	14	14	14
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE INTERLAGOS	14	15	15	10	12	12	14	15	15	14	15	15	15
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE INTERLAGOS	14	15	15	10	12	12	14	15	15	14	15	15	15
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE INTERLAGOS	14	14	14	10	12	12	14	14	13	14	14	14	14
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE INTERLAGOS	14	15	15	5	12	12	14	16	16	14	15	15	15
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE INTERLAGOS	14	15	15	5	12	12	14	15	15	14	15	15	15
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE INTERLAGOS	14	15	15	5	12	12	14	15	15	14	15	15	15
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE INTERLAGOS	14	15	15	5	12	12	14	15	15	14	15	14	15
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE INTERLAGOS	14	15	15	5	12	12	14	15	15	14	15	15	15
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE INTERLAGOS	14	15	15	5	12	12	14	15	15	14	15	15	15
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE INTERLAGOS	14	15	15	5	12	12	14	15	15	14	15	15	15
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE NOVO HORIZONTE	32	30	30	10	11	11	32	30	30	32	30	30	30
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE NOVO HORIZONTE	32	30	30	10	11	11	32	30	30	32	30	30	30
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE NOVO HORIZONTE	32	33	33	10	11	11	32	33	33	32	33	33	33
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE NOVO HORIZONTE	32	34	34	10	11	11	32	34	34	32	34	34	34
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE NOVO HORIZONTE	32	34	34	10	11	11	32	35	35	32	34	34	34
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE NOVO HORIZONTE	32	34	34	5	11	11	32	34	34	32	34	34	34
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE NOVO HORIZONTE	32	34	34	5	11	11	32	34	34	32	34	34	34
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE NOVO HORIZONTE	32	34	34	5	11	11	32	34	34	32	34	34	34
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE NOVO HORIZONTE	32	34	34	5	11	11	32	34	34	32	34	34	34
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE NOVO HORIZONTE	32	34	34	5	11	11	32	34	34	32	34	34	34
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE NOVO HORIZONTE	32	34	34	5	11	11	32	34	34	32	34	34	34
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	PQUE NOVO HORIZONTE	32	34	34	5	12	12	32	34	34	32	34	34	34
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL COLINAS DO PARAHYBA	10	11	11	5	7	6	10	11	11	10	11	11	11
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL COLINAS DO PARAHYBA	10	11	11	5	6	5	10	11	11	10	11	11	11
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL COLINAS DO PARAHYBA	10	11	11	5	6	6	10	8	8	10	11	11	11
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL COLINAS DO PARAHYBA	10	11	11	5	5	4	10	11	11	10	11	11	11
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL COLINAS DO PARAHYBA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL COLINAS DO PARAHYBA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL COLINAS DO PARAHYBA	10	11	11	5	5	2	10	11	11	10	11	11	11
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL COLINAS DO PARAHYBA	10	11	11	5	5	5	10	12	12	10	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL COLINAS DO PARAHYBA	10	11	11	5	5	4	10	11	11	10	11	11	11
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL COLINAS DO PARAHYBA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL COLINAS DO PARAHYBA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL COLINAS DO PARAHYBA	10	11	11	5	5	4	10	11	11	10	11	11	11
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL RIGHI	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL RIGHI	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL RIGHI	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL RIGHI	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL RIGHI	10	11	10	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL RIGHI	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL RIGHI	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL RIGHI	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL RIGHI	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL RIGHI	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL RIGHI	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	RESIDENCIAL RIGHI	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	V. TATETUBA	58	58	58	11	12	12	58	58	57	58	58	58	58
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	V. TATETUBA	58	58	57	11	13	12	58	58	58	58	58	58	58
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	V. TATETUBA	58	58	58	11	12	12	58	58	58	58	58	58	58
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	V. TATETUBA	58	60	60	11	12	12	58	59	59	58	60	60	60
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	V. TATETUBA	58	58	58	11	11	11	58	57	57	58	58	57	57
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	V. TATETUBA	58	60	60	6	12	12	58	59	59	58	60	60	60
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	V. TATETUBA	58	59	58	6	12	12	58	58	58	58	59	59	59
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	V. TATETUBA	58	60	60	6	12	12	58	59	59	58	60	60	60
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	V. TATETUBA	58	60	60	6	12	12	58	59	59	58	60	60	60
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	V. TATETUBA	58	60	60	6	12	12	58	59	59	58	60	60	60
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	V. TATETUBA	56	60	60	5	12	12	56	59	59	56	60	60	60
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	V. TATETUBA	56	60	59	5	12	11	56	58	58	56	60	60	60
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE I	13	12	12	5	5	5	13	12	12	13	12	12	12
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE I	13	12	12	5	5	5	13	12	12	13	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE I	13	14	14	5	6	6	13	14	14	13
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE I	13	14	14	5	6	6	13	14	14	13	14	14	14
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE I	13	14	14	5	5	5	13	14	14	13	14	14	14
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE I	13	14	14	5	5	5	13	14	14	13	14	14	14
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE I	13	14	14	5	5	5	13	14	14	13	14	14	14
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE I	13	14	14	5	5	5	13	14	14	13	14	14	14
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE I	13	14	14	5	5	5	13	14	11	13	14	14	14
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE I	13	14	14	5	6	6	13	14	14	13	14	13	14
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE I	13	14	14	5	5	5	13	14	14	13	14	14	14
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE I	13	14	14	5	5	5	13	14	14	13	14	14	14
JAN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE II	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
FEV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE II	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
MAR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	10	11
ABR	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE II	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUN	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE II	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	10	11
JUL	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE II	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
AGO	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE II	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
SET	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE II	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
OUT	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE II	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE II	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	SÃO JOSÉ DOS CAMPOS	VISTA VERDE II	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JAN	SÃO LOURENÇO DA SERRA	PAIOL DO MEIO	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
FEV	SÃO LOURENÇO DA SERRA	PAIOL DO MEIO	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAR	SÃO LOURENÇO DA SERRA	PAIOL DO MEIO	10	11	11	10	11	9	10	11	11	10	11	11	11
ABR	SÃO LOURENÇO DA SERRA	PAIOL DO MEIO	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SÃO LOURENÇO DA SERRA	PAIOL DO MEIO	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	SÃO LOURENÇO DA SERRA	PAIOL DO MEIO	10	11	11	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
JUL	SÃO LOURENÇO DA SERRA	PAIOL DO MEIO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
AGO	SÃO LOURENÇO DA SERRA	PAIOL DO MEIO	10	11	11	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
SET	SÃO LOURENÇO DA SERRA	PAIOL DO MEIO	10	12	12	10	12	8	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	SÃO LOURENÇO DA SERRA	PAIOL DO MEIO	10	13	13	10	13	10	10	13	13	10	13	13	13
NOV	SÃO LOURENÇO DA SERRA	PAIOL DO MEIO	10	11	11	10	11	10	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	SÃO LOURENÇO DA SERRA	PAIOL DO MEIO	10	14	14	10	14	14	10	14	14	10	14	14	14
JAN	SÃO LOURENÇO DA SERRA	SAO LOURENCO DA SERRA	15	16	15	10	16	12	15	16	16	15	16	16	16
FEV	SÃO LOURENÇO DA SERRA	SAO LOURENCO DA SERRA	15	16	16	10	12	12	15	16	16	15	16	16	16
MAR	SÃO LOURENÇO DA SERRA	SAO LOURENCO DA SERRA	15	15	15	10	12	12	15	15	15	15	15	15	15
ABR	SÃO LOURENÇO DA SERRA	SAO LOURENCO DA SERRA	15	16	16	10	12	12	15	16	16	15	16	16	16
MAI	SÃO LOURENÇO DA SERRA	SAO LOURENCO DA SERRA	15	16	16	10	14	14	15	16	16	15	16	16	16
JUN	SÃO LOURENÇO DA SERRA	SAO LOURENCO DA SERRA	15	16	16	10	12	12	15	16	16	15	16	16	16
JUL	SÃO LOURENÇO DA SERRA	SAO LOURENCO DA SERRA	15	17	17	10	13	13	15	17	17	15	17	17	17
AGO	SÃO LOURENÇO DA SERRA	SAO LOURENCO DA SERRA	15	16	16	10	12	12	15	16	16	15	16	16	16
SET	SÃO LOURENÇO DA SERRA	SAO LOURENCO DA SERRA	15	16	16	10	12	12	15	16	16	15	16	16	16
OUT	SÃO LOURENÇO DA SERRA	SAO LOURENCO DA SERRA	15	19	19	10	15	15	15	19	19	15	19	19	19
NOV	SÃO LOURENÇO DA SERRA	SAO LOURENCO DA SERRA	15	15	15	10	12	12	15	15	15	15	15	15	15
DEZ	SÃO LOURENÇO DA SERRA	SAO LOURENCO DA SERRA	15	18	18	10	14	14	15	18	18	15	18	18	18
JAN	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	DIST. CATUÇABA*	10	11	11	10	9	9	10	11	11	10	11	11	11
FEV	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	DIST. CATUÇABA*	10	11	11	10	9	9	10	11	11	10	11	11	11
MAR	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	DIST. CATUÇABA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	DIST. CATUÇABA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAI	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	DIST. CATUÇABA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	DIST. CATUÇABA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUL	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	DIST. CATUÇABA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
AGO	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	DIST. CATUÇABA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	DIST. CATUÇABA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
OUT	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	DIST. CATUÇABA*	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
NOV	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	DIST. CATUÇABA*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	DIST. CATUÇABA*	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
JAN	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	SÃO LUIZ DO PARAITINGA*	10	12	12	10	11	11	10	12	12	10	12	12	12
FEV	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	SÃO LUIZ DO PARAITINGA*	10	12	12	10	11	11	10	12	12	10	12	12	12
MAR	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	SÃO LUIZ DO PARAITINGA*	10	12	12	10	11	11	10	12	12	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			ABR	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	SÃO LUIZ DO PARAITINGA*	10	12	12	10	11	11	10	12	12	10
MAI	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	SÃO LUIZ DO PARAITINGA*	10	12	12	10	11	11	10	12	12	10	12	12	12
JUN	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	SÃO LUIZ DO PARAITINGA*	10	12	12	10	11	11	10	12	12	10	12	12	12
JUL	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	SÃO LUIZ DO PARAITINGA*	10	12	12	10	11	11	10	12	12	10	12	12	12
AGO	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	SÃO LUIZ DO PARAITINGA*	10	12	12	10	11	11	10	12	12	10	12	12	12
SET	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	SÃO LUIZ DO PARAITINGA*	10	12	12	10	11	11	10	12	12	10	12	12	12
OUT	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	SÃO LUIZ DO PARAITINGA*	10	12	12	10	11	11	10	13	13	10	12	12	12
NOV	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	SÃO LUIZ DO PARAITINGA*	10	12	12	10	11	11	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	SÃO LUIZ DO PARAITINGA	SÃO LUIZ DO PARAITINGA*	10	12	12	10	11	11	10	13	13	10	12	12	12
JAN	SÃO MANUEL	APARECIDA DE SAO MANUEL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SÃO MANUEL	APARECIDA DE SAO MANUEL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SÃO MANUEL	APARECIDA DE SAO MANUEL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	SÃO MANUEL	APARECIDA DE SAO MANUEL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SÃO MANUEL	APARECIDA DE SAO MANUEL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SÃO MANUEL	APARECIDA DE SAO MANUEL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SÃO MANUEL	APARECIDA DE SAO MANUEL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SÃO MANUEL	APARECIDA DE SAO MANUEL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	SÃO MANUEL	APARECIDA DE SAO MANUEL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SÃO MANUEL	APARECIDA DE SAO MANUEL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SÃO MANUEL	APARECIDA DE SAO MANUEL	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
DEZ	SÃO MANUEL	APARECIDA DE SAO MANUEL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
JAN	SÃO MANUEL	CATANEO ANGELO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SÃO MANUEL	CATANEO ANGELO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SÃO MANUEL	CATANEO ANGELO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	SÃO MANUEL	CATANEO ANGELO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SÃO MANUEL	CATANEO ANGELO	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	10	11
JUN	SÃO MANUEL	CATANEO ANGELO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SÃO MANUEL	CATANEO ANGELO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
AGO	SÃO MANUEL	CATANEO ANGELO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	SÃO MANUEL	CATANEO ANGELO	10	8	8	5	5	5	10	8	8	10	8	8	8
OUT	SÃO MANUEL	CATANEO ANGELO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
NOV	SÃO MANUEL	CATANEO ANGELO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SÃO MANUEL	CATANEO ANGELO	10	10	10	5	6	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SÃO MANUEL	SAO MANUEL	45	45	45	10	12	12	45	45	45	45	45	45	45
FEV	SÃO MANUEL	SAO MANUEL	45	45	44	10	12	12	45	45	45	45	45	45	45
MAR	SÃO MANUEL	SAO MANUEL	45	45	44	10	12	12	45	45	45	45	45	43	45
ABR	SÃO MANUEL	SAO MANUEL	45	45	45	10	12	12	45	45	45	45	45	45	45
MAI	SÃO MANUEL	SAO MANUEL	45	48	48	10	12	12	45	48	48	45	48	48	48
JUN	SÃO MANUEL	SAO MANUEL	45	45	45	10	12	12	45	45	45	45	45	45	45
JUL	SÃO MANUEL	SAO MANUEL	45	45	44	10	12	12	45	45	45	45	45	45	45
AGO	SÃO MANUEL	SAO MANUEL	45	45	45	10	12	12	45	45	45	45	45	45	45
SET	SÃO MANUEL	SAO MANUEL	45	42	42	10	12	12	45	42	42	45	42	42	42
OUT	SÃO MANUEL	SAO MANUEL	45	45	45	10	12	12	45	45	45	45	45	45	45
NOV	SÃO MANUEL	SAO MANUEL	45	48	48	10	14	14	45	49	49	45	47	46	47
DEZ	SÃO MANUEL	SAO MANUEL	45	46	46	10	12	11	45	46	46	45	46	46	46
JAN	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. ABAITINGA/GUARAREMA	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
FEV	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. ABAITINGA/GUARAREMA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	9	10
MAR	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. ABAITINGA/GUARAREMA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	10	10
ABR	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. ABAITINGA/GUARAREMA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
MAI	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. ABAITINGA/GUARAREMA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
JUN	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. ABAITINGA/GUARAREMA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
JUL	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. ABAITINGA/GUARAREMA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. ABAITINGA/GUARAREMA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. ABAITINGA/GUARAREMA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. ABAITINGA/GUARAREMA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	11	12
NOV	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. ABAITINGA/GUARAREMA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. ABAITINGA/GUARAREMA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
JAN	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. POCINHO/GRAMADAO/TURVO DOS ALMEIDAS	10	12	9	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. POCINHO/GRAMADAO/TURVO DOS ALMEIDAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. POCINHO/GRAMADAO/TURVO DOS ALMEIDAS	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
ABR	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. POCINHO/GRAMADAO/TURVO DOS ALMEIDAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			MAI	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. POCINHO/GRAMADAO/TURVO DOS ALMEIDAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10
JUN	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. POCINHO/GRAMADAO/TURVO DOS ALMEIDAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. POCINHO/GRAMADAO/TURVO DOS ALMEIDAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. POCINHO/GRAMADAO/TURVO DOS ALMEIDAS	10	12	11	5	6	5	10	12	12	10	12	12	12
SET	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. POCINHO/GRAMADAO/TURVO DOS ALMEIDAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. POCINHO/GRAMADAO/TURVO DOS ALMEIDAS	10	12	11	5	8	8	10	12	12	10	12	12	12
NOV	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. POCINHO/GRAMADAO/TURVO DOS ALMEIDAS	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
DEZ	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. POCINHO/GRAMADAO/TURVO DOS ALMEIDAS	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. SANTA CRUZ DOS MATOS	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
FEV	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. SANTA CRUZ DOS MATOS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
MAR	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. SANTA CRUZ DOS MATOS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
ABR	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. SANTA CRUZ DOS MATOS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
MAI	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. SANTA CRUZ DOS MATOS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
JUN	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. SANTA CRUZ DOS MATOS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. SANTA CRUZ DOS MATOS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. SANTA CRUZ DOS MATOS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. SANTA CRUZ DOS MATOS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. SANTA CRUZ DOS MATOS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. SANTA CRUZ DOS MATOS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
DEZ	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. SANTA CRUZ DOS MATOS	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
JAN	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. TURVINHO	10	12	12	10	12	12	10	13	12	10	11	9	10
FEV	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. TURVINHO	10	12	12	10	12	4	10	12	9	10	11	11	11
MAR	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. TURVINHO	10	12	11	10	12	8	10	12	12	10	11	11	11
ABR	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. TURVINHO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. TURVINHO	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
JUN	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. TURVINHO	10	12	11	10	12	11	10	13	12	10	11	11	11
JUL	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. TURVINHO	10	11	8	10	11	7	10	12	9	10	11	11	11
AGO	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. TURVINHO	10	12	12	10	12	10	10	12	12	10	12	12	12
SET	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. TURVINHO	10	12	12	10	12	11	10	12	12	10	12	12	12
OUT	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. TURVINHO	10	12	11	10	12	9	10	12	8	10	12	12	12
NOV	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. TURVINHO	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	SAO MIGUEL ARCANJO	BO. TURVINHO	10	12	11	10	12	11	10	13	13	10	12	12	12
JAN	SAO MIGUEL ARCANJO	SÃO MIGUEL ARCANJO	33	45	45	10	13	13	33	46	46	33	45	45	45
FEV	SAO MIGUEL ARCANJO	SÃO MIGUEL ARCANJO	33	40	40	10	12	12	33	40	40	33	38	38	38
MAR	SAO MIGUEL ARCANJO	SÃO MIGUEL ARCANJO	33	40	40	10	12	12	33	40	40	33	40	40	40
ABR	SAO MIGUEL ARCANJO	SÃO MIGUEL ARCANJO	33	40	38	10	12	12	33	40	40	33	40	40	40
MAI	SAO MIGUEL ARCANJO	SÃO MIGUEL ARCANJO	33	40	40	10	12	12	33	40	40	33	40	40	40
JUN	SAO MIGUEL ARCANJO	SÃO MIGUEL ARCANJO	33	40	40	10	12	12	33	41	41	33	38	38	38
JUL	SAO MIGUEL ARCANJO	SÃO MIGUEL ARCANJO	33	40	40	10	12	12	33	41	41	33	40	40	40
AGO	SAO MIGUEL ARCANJO	SÃO MIGUEL ARCANJO	33	39	38	10	11	11	33	39	39	33	39	39	39
SET	SAO MIGUEL ARCANJO	SÃO MIGUEL ARCANJO	33	37	37	10	12	11	33	37	37	33	36	36	36
OUT	SAO MIGUEL ARCANJO	SÃO MIGUEL ARCANJO	33	37	36	10	12	12	33	37	34	33	37	37	37
NOV	SAO MIGUEL ARCANJO	SÃO MIGUEL ARCANJO	33	36	35	10	12	12	33	36	36	33	33	33	33
DEZ	SAO MIGUEL ARCANJO	SÃO MIGUEL ARCANJO	33	36	36	10	12	11	33	37	37	33	36	35	36
JAN	SÃO PAULO	ALTO TIETÊ	663	845	838	147	335	334	663	845	845	663	845	841	845
FEV	SÃO PAULO	ALTO TIETÊ	663	713	712	147	223	223	663	712	712	663	712	711	712
MAR	SÃO PAULO	ALTO TIETÊ	663	639	638	147	209	209	663	639	639	663	639	638	641
ABR	SÃO PAULO	ALTO TIETÊ	663	752	752	147	223	223	663	747	747	663	748	738	748
MAI	SÃO PAULO	ALTO TIETÊ	663	715	713	147	223	217	663	664	664	663	715	713	715
JUN	SÃO PAULO	ALTO TIETÊ	663	709	708	147	217	215	663	708	708	663	709	709	709
JUL	SÃO PAULO	ALTO TIETÊ	663	715	712	147	223	215	663	714	714	663	714	712	714
AGO	SÃO PAULO	ALTO TIETÊ	663	714	712	147	234	229	663	716	716	663	713	712	713
SET	SÃO PAULO	ALTO TIETÊ	663	715	715	147	232	227	663	716	716	663	714	712	714
OUT	SÃO PAULO	ALTO TIETÊ	663	708	708	147	217	213	663	708	708	663	709	707	709
NOV	SÃO PAULO	ALTO TIETÊ	663	706	706	147	213	213	663	702	702	663	703	696	703
DEZ	SÃO PAULO	ALTO TIETÊ	663	705	705	147	215	215	663	705	705	663	705	704	705
JAN	SÃO PAULO	CANTAREIRA	713	741	741	195	268	268	713	741	741	713	740	719	739
FEV	SÃO PAULO	CANTAREIRA	713	734	734	195	230	230	713	745	745	713	734	729	734
MAR	SÃO PAULO	CANTAREIRA	713	728	728	195	227	226	713	729	729	713	727	720	727
ABR	SÃO PAULO	CANTAREIRA	713	735	735	195	250	250	713	736	736	713	735	721	736
MAI	SÃO PAULO	CANTAREIRA	713	732	732	195	228	228	713	732	732	713	732	721	732

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUN	SÃO PAULO	CANTAREIRA	713	728	727	195	229	229	713	729	729	713	728	721	728
JUL	SÃO PAULO	CANTAREIRA	713	725	725	195	229	229	713	725	725	713	725	722	725
AGO	SÃO PAULO	CANTAREIRA	713	734	733	195	234	233	713	734	734	713	729	722	729
SET	SÃO PAULO	CANTAREIRA	713	743	740	195	232	228	713	744	744	713	734	730	734
OUT	SÃO PAULO	CANTAREIRA	713	748	746	195	232	232	713	748	748	713	745	738	745
NOV	SÃO PAULO	CANTAREIRA	713	738	738	195	221	221	713	738	737	713	736	716	736
DEZ	SÃO PAULO	CANTAREIRA	713	745	737	195	225	224	713	745	744	713	744	731	744
JAN	SÃO PAULO	CANTAREIRA ( ALT. GUARAPIRANGA )	162	194	194	51	62	62	162	194	194	162	194	194	194
FEV	SÃO PAULO	CANTAREIRA ( ALT. GUARAPIRANGA )	162	177	177	51	55	55	162	180	180	162	179	178	179
MAR	SÃO PAULO	CANTAREIRA ( ALT. GUARAPIRANGA )	162	162	162	51	57	57	162	162	162	162	162	160	162
ABR	SÃO PAULO	CANTAREIRA ( ALT. GUARAPIRANGA )	162	165	163	51	52	52	162	166	166	162	165	165	165
MAI	SÃO PAULO	CANTAREIRA ( ALT. GUARAPIRANGA )	162	163	162	51	51	51	162	163	163	162	163	163	163
JUN	SÃO PAULO	CANTAREIRA ( ALT. GUARAPIRANGA )	162	163	163	51	51	51	162	163	163	162	163	163	163
JUL	SÃO PAULO	CANTAREIRA ( ALT. GUARAPIRANGA )	162	163	163	51	51	51	162	163	163	162	163	161	163
AGO	SÃO PAULO	CANTAREIRA ( ALT. GUARAPIRANGA )	162	163	163	51	51	51	162	163	163	162	163	161	162
SET	SÃO PAULO	CANTAREIRA ( ALT. GUARAPIRANGA )	162	163	163	51	52	52	162	163	162	162	163	162	163
OUT	SÃO PAULO	CANTAREIRA ( ALT. GUARAPIRANGA )	162	163	163	51	51	51	162	164	164	162	163	162	163
NOV	SÃO PAULO	CANTAREIRA ( ALT. GUARAPIRANGA )	162	163	163	51	51	51	162	163	158	162	163	162	163
DEZ	SÃO PAULO	CANTAREIRA ( ALT. GUARAPIRANGA )	162	163	163	51	51	51	162	163	161	162	163	159	162
JAN	SÃO PAULO	COLÔNIA / VARGEM GRANDE	45	41	41	5	11	11	45	41	41	45	41	41	41
FEV	SÃO PAULO	COLÔNIA / VARGEM GRANDE	45	44	39	5	7	7	45	44	44	45	44	43	44
MAR	SÃO PAULO	COLÔNIA / VARGEM GRANDE	45	47	46	5	6	6	45	47	45	45	47	45	47
ABR	SÃO PAULO	COLÔNIA / VARGEM GRANDE	45	45	44	5	5	3	45	45	43	45	45	45	45
MAI	SÃO PAULO	COLÔNIA / VARGEM GRANDE	45	45	43	5	5	-	45	45	45	45	45	45	45
JUN	SÃO PAULO	COLÔNIA / VARGEM GRANDE	45	45	41	5	6	4	45	45	45	45	45	45	45
JUL	SÃO PAULO	COLÔNIA / VARGEM GRANDE	45	46	46	5	7	4	45	46	43	45	46	46	46
AGO	SÃO PAULO	COLÔNIA / VARGEM GRANDE	45	46	46	5	7	6	45	46	46	45	46	46	46
SET	SÃO PAULO	COLÔNIA / VARGEM GRANDE	45	45	45	5	7	5	45	45	41	45	45	43	45
OUT	SÃO PAULO	COLÔNIA / VARGEM GRANDE	45	45	45	5	5	3	45	45	45	45	45	45	45
NOV	SÃO PAULO	COLÔNIA / VARGEM GRANDE	45	45	45	5	5	4	45	45	45	45	45	45	45
DEZ	SÃO PAULO	COLÔNIA / VARGEM GRANDE	45	46	46	5	8	7	45	46	46	45	46	45	46

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	SÃO PAULO	FONTES/ORIENTAL	11	10	10	5	6	6	11	10	10	11	10	10	10
FEV	SÃO PAULO	FONTES/ORIENTAL	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	10	11
MAR	SÃO PAULO	FONTES/ORIENTAL	11	12	12	5	7	7	11	12	12	11	11	11	11
ABR	SÃO PAULO	FONTES/ORIENTAL	11	12	12	5	5	5	11	15	6	11	13	10	13
MAI	SÃO PAULO	FONTES/ORIENTAL	11	11	11	5	6	6	11	11	8	11	11	10	11
JUN	SÃO PAULO	FONTES/ORIENTAL	11	11	11	5	5	4	11	11	8	11	11	10	11
JUL	SÃO PAULO	FONTES/ORIENTAL	11	11	10	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
AGO	SÃO PAULO	FONTES/ORIENTAL	11	13	12	5	7	5	11	13	13	11	13	12	13
SET	SÃO PAULO	FONTES/ORIENTAL	11	11	10	5	6	6	11	11	11	11	11	11	11
OUT	SÃO PAULO	FONTES/ORIENTAL	11	11	10	5	5	4	11	12	12	11	11	11	11
NOV	SÃO PAULO	FONTES/ORIENTAL	11	11	11	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11
DEZ	SÃO PAULO	FONTES/ORIENTAL	11	11	11	5	6	6	11	11	11	11	11	11	11
JAN	SÃO PAULO	GUARAPIRANGA	726	773	768	161	178	177	726	766	755	726	772	761	770
FEV	SÃO PAULO	GUARAPIRANGA	726	753	742	161	169	166	726	753	749	726	749	731	749
MAR	SÃO PAULO	GUARAPIRANGA	726	719	707	161	161	160	726	723	718	726	719	709	719
ABR	SÃO PAULO	GUARAPIRANGA	726	732	724	161	169	169	726	732	724	726	731	715	732
MAI	SÃO PAULO	GUARAPIRANGA	726	736	705	161	174	173	726	743	741	726	729	720	729
JUN	SÃO PAULO	GUARAPIRANGA	726	735	725	161	173	173	726	739	735	726	734	715	735
JUL	SÃO PAULO	GUARAPIRANGA	726	733	721	161	172	171	726	733	729	726	733	709	730
AGO	SÃO PAULO	GUARAPIRANGA	726	739	733	161	176	174	726	740	724	726	738	724	738
SET	SÃO PAULO	GUARAPIRANGA	726	732	730	161	174	173	726	732	718	726	732	723	732
OUT	SÃO PAULO	GUARAPIRANGA	726	735	731	161	181	180	726	735	730	726	735	718	732
NOV	SÃO PAULO	GUARAPIRANGA	726	735	731	161	176	176	726	733	700	726	736	724	736
DEZ	SÃO PAULO	GUARAPIRANGA	726	731	727	161	174	174	726	733	720	726	731	716	729
JAN	SÃO PAULO	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	261	266	266	71	75	75	261	266	266	261	266	265	267
FEV	SÃO PAULO	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	261	262	262	71	71	71	261	268	268	261	262	260	262
MAR	SÃO PAULO	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	261	264	264	71	75	75	261	264	264	261	264	264	264
ABR	SÃO PAULO	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	261	274	274	71	72	72	261	274	274	261	274	270	274
MAI	SÃO PAULO	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	261	262	262	71	74	74	261	262	262	261	262	261	262
JUN	SÃO PAULO	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	261	263	263	71	73	73	261	263	263	261	263	261	263

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUL	SÃO PAULO	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	261	263	263	71	73	73	261	263	263	261	263	256	263
AGO	SÃO PAULO	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	261	263	263	71	73	73	261	263	263	261	263	261	263
SET	SÃO PAULO	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	261	263	263	71	80	80	261	263	263	261	263	263	263
OUT	SÃO PAULO	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	261	281	281	71	75	75	261	281	281	261	281	279	281
NOV	SÃO PAULO	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	261	263	263	71	76	76	261	263	263	261	263	252	263
DEZ	SÃO PAULO	RIO CLARO E ALTO TIETÊ	261	263	263	71	73	73	261	263	263	261	263	261	261
JAN	SÃO PAULO	RIO GRANDE	10	10	10	10	9	9	10	10	10	10	10	9	10
FEV	SÃO PAULO	RIO GRANDE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SÃO PAULO	RIO GRANDE	10	10	10	10	10	8	10	11	11	10	10	10	10
ABR	SÃO PAULO	RIO GRANDE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10
MAI	SÃO PAULO	RIO GRANDE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SÃO PAULO	RIO GRANDE	10	10	8	10	10	8	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SÃO PAULO	RIO GRANDE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SÃO PAULO	RIO GRANDE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	SÃO PAULO	RIO GRANDE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	9
OUT	SÃO PAULO	RIO GRANDE	10	11	11	10	10	10	10	11	11	10	11	11	11
NOV	SÃO PAULO	RIO GRANDE	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SÃO PAULO	RIO GRANDE	10	10	9	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SÃO ROQUE	SAO ROQUE	55	55	55	10	13	13	55	55	55	55	55	54	55
FEV	SÃO ROQUE	SAO ROQUE	55	55	54	10	13	13	55	55	55	55	55	55	55
MAR	SÃO ROQUE	SAO ROQUE	55	55	55	10	13	13	55	55	55	55	55	53	55
ABR	SÃO ROQUE	SAO ROQUE	55	55	54	10	13	13	55	56	56	55	55	55	55
MAI	SÃO ROQUE	SAO ROQUE	55	25	25	10	10	10	55	25	25	55	25	24	25
JUN	SÃO ROQUE	SAO ROQUE	55	34	33	10	13	13	55	34	34	55	32	32	32
JUL	SÃO ROQUE	SAO ROQUE	55	56	56	10	13	13	55	56	56	55	56	54	56
AGO	SÃO ROQUE	SAO ROQUE	55	55	55	10	13	13	55	55	55	55	55	54	55
SET	SÃO ROQUE	SAO ROQUE	55	14	14	10	10	10	55	14	14	55	14	13	14
OUT	SÃO ROQUE	SAO ROQUE	55	55	55	10	10	10	55	55	55	55	55	53	55
NOV	SÃO ROQUE	SAO ROQUE	55	55	54	10	13	13	55	55	55	55	55	54	55
DEZ	SÃO ROQUE	SAO ROQUE	55	55	55	10	13	13	55	55	55	55	55	53	55



Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	SÃO SEBASTIÃO	GUAECA	10	11	11	10	10	10	10	11	11	10	10	10	10
SET	SÃO SEBASTIÃO	GUAECA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SÃO SEBASTIÃO	GUAECA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SÃO SEBASTIÃO	GUAECA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SÃO SEBASTIÃO	GUAECA	10	11	11	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SÃO SEBASTIÃO	MARESIAS	14	14	14	10	10	10	14	14	14	14	14	14	14
FEV	SÃO SEBASTIÃO	MARESIAS	14	14	14	10	10	10	14	14	14	14	14	14	14
MAR	SÃO SEBASTIÃO	MARESIAS	14	14	14	10	10	10	14	14	14	14	14	14	14
ABR	SÃO SEBASTIÃO	MARESIAS	14	14	14	10	10	10	14	14	14	14	14	14	15
MAI	SÃO SEBASTIÃO	MARESIAS	14	14	14	10	10	10	14	14	14	14	14	14	14
JUN	SÃO SEBASTIÃO	MARESIAS	14	14	14	10	10	10	14	14	14	14	14	14	14
JUL	SÃO SEBASTIÃO	MARESIAS	14	14	14	10	10	10	14	14	14	14	14	14	14
AGO	SÃO SEBASTIÃO	MARESIAS	14	14	14	10	10	10	14	14	14	14	14	14	14
SET	SÃO SEBASTIÃO	MARESIAS	14	14	14	10	10	10	14	14	14	14	14	14	14
OUT	SÃO SEBASTIÃO	MARESIAS	14	14	14	10	10	10	14	14	14	14	14	14	14
NOV	SÃO SEBASTIÃO	MARESIAS	14	14	14	10	10	10	14	14	14	14	14	14	14
DEZ	SÃO SEBASTIÃO	MARESIAS	14	14	14	10	10	10	14	14	14	14	14	14	14
JAN	SÃO SEBASTIÃO	PORTO NOVO SÃO SEBASTIÃO	45	45	45	10	10	10	45	45	45	45	45	45	45
FEV	SÃO SEBASTIÃO	PORTO NOVO SÃO SEBASTIÃO	45	45	45	10	10	10	45	45	45	45	45	45	45
MAR	SÃO SEBASTIÃO	PORTO NOVO SÃO SEBASTIÃO	45	45	45	10	10	10	45	45	45	45	45	45	45
ABR	SÃO SEBASTIÃO	PORTO NOVO SÃO SEBASTIÃO	45	45	45	10	10	10	45	45	45	45	45	45	45
MAI	SÃO SEBASTIÃO	PORTO NOVO SÃO SEBASTIÃO	45	45	45	10	10	10	45	45	45	45	45	45	45
JUN	SÃO SEBASTIÃO	PORTO NOVO SÃO SEBASTIÃO	45	45	45	10	10	10	45	45	45	45	45	45	45
JUL	SÃO SEBASTIÃO	PORTO NOVO SÃO SEBASTIÃO	45	45	44	10	10	10	45	46	46	45	45	45	45
AGO	SÃO SEBASTIÃO	PORTO NOVO SÃO SEBASTIÃO	45	45	45	10	12	12	45	45	45	45	45	44	45
SET	SÃO SEBASTIÃO	PORTO NOVO SÃO SEBASTIÃO	45	45	45	10	10	10	45	45	45	45	45	45	45
OUT	SÃO SEBASTIÃO	PORTO NOVO SÃO SEBASTIÃO	45	45	45	10	10	10	45	45	45	45	45	45	45
NOV	SÃO SEBASTIÃO	PORTO NOVO SÃO SEBASTIÃO	45	45	44	10	10	10	45	45	45	45	45	45	45
DEZ	SÃO SEBASTIÃO	PORTO NOVO SÃO SEBASTIÃO	45	44	44	10	10	10	45	45	45	45	45	45	45
JAN	SÃO SEBASTIÃO	SÃO FRANCISCO	19	20	20	10	10	10	19	20	20	19	20	20	20

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
FEV	SÃO SEBASTIÃO	SÃO FRANCISCO	19	19	19	10	10	10	19	19	19	19	19	19	19
MAR	SÃO SEBASTIÃO	SÃO FRANCISCO	19	19	19	10	10	10	19	19	19	19	19	19	19
ABR	SÃO SEBASTIÃO	SÃO FRANCISCO	19	19	19	10	10	10	19	19	19	19	19	19	19
MAI	SÃO SEBASTIÃO	SÃO FRANCISCO	19	19	19	10	10	10	19	19	19	19	19	19	19
JUN	SÃO SEBASTIÃO	SÃO FRANCISCO	19	19	18	10	10	10	19	19	19	19	19	19	19
JUL	SÃO SEBASTIÃO	SÃO FRANCISCO	19	19	19	10	10	10	19	19	19	19	19	19	19
AGO	SÃO SEBASTIÃO	SÃO FRANCISCO	19	19	19	10	12	12	19	19	19	19	19	19	19
SET	SÃO SEBASTIÃO	SÃO FRANCISCO	19	19	19	10	10	10	19	19	19	19	19	19	19
OUT	SÃO SEBASTIÃO	SÃO FRANCISCO	19	19	19	10	10	10	19	19	19	19	19	19	19
NOV	SÃO SEBASTIÃO	SÃO FRANCISCO	19	19	19	10	10	10	19	19	19	19	19	19	19
DEZ	SÃO SEBASTIÃO	SÃO FRANCISCO	19	19	19	10	10	10	19	19	19	19	19	19	19
JAN	SÃO SEBASTIÃO	TOQUE-TOQUE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SÃO SEBASTIÃO	TOQUE-TOQUE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SÃO SEBASTIÃO	TOQUE-TOQUE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ABR	SÃO SEBASTIÃO	TOQUE-TOQUE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SÃO SEBASTIÃO	TOQUE-TOQUE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SÃO SEBASTIÃO	TOQUE-TOQUE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SÃO SEBASTIÃO	TOQUE-TOQUE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SÃO SEBASTIÃO	TOQUE-TOQUE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	SÃO SEBASTIÃO	TOQUE-TOQUE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SÃO SEBASTIÃO	TOQUE-TOQUE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SÃO SEBASTIÃO	TOQUE-TOQUE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SÃO SEBASTIÃO	TOQUE-TOQUE	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SÃO VICENTE	ETA 3 SÃO VICENTE	164	183	181	52	80	78	164	183	178	164	183	178	182
FEV	SÃO VICENTE	ETA 3 SÃO VICENTE	139	190	190	43	83	81	139	190	190	139	190	186	190
MAR	SÃO VICENTE	ETA 3 SÃO VICENTE	139	166	166	43	66	65	139	166	166	139	166	158	166
ABR	SÃO VICENTE	ETA 3 SÃO VICENTE	139	163	162	43	75	72	139	164	164	139	163	160	163
MAI	SÃO VICENTE	ETA 3 SÃO VICENTE	139	161	160	43	55	52	139	161	161	139	161	159	161
JUN	SÃO VICENTE	ETA 3 SÃO VICENTE	139	152	152	43	50	49	139	152	152	139	151	149	151
JUL	SÃO VICENTE	ETA 3 SÃO VICENTE	139	150	150	43	48	47	139	150	150	139	150	148	150
AGO	SÃO VICENTE	ETA 3 SÃO VICENTE	139	151	150	43	47	45	139	151	151	139	151	149	151

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
SET	SÃO VICENTE	ETA 3 SÃO VICENTE	139	165	165	43	68	67	139	165	165	139	165	163	165
OUT	SÃO VICENTE	ETA 3 SÃO VICENTE	139	149	149	43	53	52	139	149	149	139	149	149	149
NOV	SÃO VICENTE	ETA 3 SÃO VICENTE	139	156	154	43	49	46	139	156	156	139	156	156	156
DEZ	SÃO VICENTE	ETA 3 SÃO VICENTE	139	148	147	43	53	51	139	148	148	139	147	145	147
JAN	SÃO VICENTE	P.C. RIO BRANCO	10	19	18	10	16	16	10	19	19	10	19	17	19
FEV	SÃO VICENTE	P.C. RIO BRANCO	10	24	24	10	21	21	10	24	24	10	24	23	24
MAR	SÃO VICENTE	P.C. RIO BRANCO	10	20	20	10	20	20	10	20	20	10	20	18	20
ABR	SÃO VICENTE	P.C. RIO BRANCO	10	26	25	10	23	23	10	26	26	10	26	25	26
MAI	SÃO VICENTE	P.C. RIO BRANCO	74	97	96	18	31	30	74	97	97	74	97	93	97
JUN	SÃO VICENTE	P.C. RIO BRANCO	74	81	81	18	25	25	74	81	81	74	81	75	81
JUL	SÃO VICENTE	P.C. RIO BRANCO	74	85	80	18	19	18	74	85	85	74	85	78	84
AGO	SÃO VICENTE	P.C. RIO BRANCO	74	87	87	18	20	20	74	87	87	74	87	85	87
SET	SÃO VICENTE	P.C. RIO BRANCO	74	78	77	18	24	24	74	79	79	74	78	73	77
OUT	SÃO VICENTE	P.C. RIO BRANCO	74	79	78	18	23	23	74	79	79	74	78	77	78
NOV	SÃO VICENTE	P.C. RIO BRANCO	74	83	81	18	32	31	74	83	83	74	83	80	83
DEZ	SÃO VICENTE	P.C. RIO BRANCO	74	79	72	18	24	24	74	79	79	74	79	73	79
JAN	SARAPUI	BO. COCAIS	10	13	13	5	7	7	10	13	8	10	13	10	13
FEV	SARAPUI	BO. COCAIS	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
MAR	SARAPUI	BO. COCAIS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	SARAPUI	BO. COCAIS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
MAI	SARAPUI	BO. COCAIS	10	12	12	5	7	7	10	12	9	10	12	12	12
JUN	SARAPUI	BO. COCAIS	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
JUL	SARAPUI	BO. COCAIS	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	12	12
AGO	SARAPUI	BO. COCAIS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	SARAPUI	BO. COCAIS	10	12	12	5	6	6	10	13	11	10	11	11	11
OUT	SARAPUI	BO. COCAIS	10	11	11	5	7	6	10	12	8	10	11	10	11
NOV	SARAPUI	BO. COCAIS	10	12	11	5	6	4	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	SARAPUI	BO. COCAIS	10	11	10	5	5	4	10	11	7	10	11	10	11
JAN	SARAPUI	BO. RESSACA	10	13	10	10	13	10	10	13	13	10	13	13	13
FEV	SARAPUI	BO. RESSACA	10	12	12	10	11	11	10	12	12	10	12	12	12



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAR	SARAPUI	BO. RESSACA	10	12	12	10	11	11	10	13	13	10	12	12	12
ABR	SARAPUI	BO. RESSACA	10	12	12	10	11	11	10	13	13	10	11	11	11
MAI	SARAPUI	BO. RESSACA	10	12	12	10	11	11	10	12	12	10	12	12	12
JUN	SARAPUI	BO. RESSACA	10	12	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
JUL	SARAPUI	BO. RESSACA	10	12	11	10	11	10	10	12	12	10	12	12	12
AGO	SARAPUI	BO. RESSACA	10	12	11	10	11	10	10	12	12	10	12	12	12
SET	SARAPUI	BO. RESSACA	10	12	12	10	11	11	10	13	13	10	12	12	12
OUT	SARAPUI	BO. RESSACA	10	12	12	10	11	11	10	14	13	10	12	12	12
NOV	SARAPUI	BO. RESSACA	10	12	12	10	11	11	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	SARAPUI	BO. RESSACA	10	12	12	10	11	11	10	12	12	10	12	11	12
JAN	SARAPUI	SARAPUI/CABACAIS	13	18	18	5	9	9	13	18	18	13	18	18	18
FEV	SARAPUI	SARAPUI/CABACAIS	13	15	15	5	7	7	13	15	15	13	15	15	15
MAR	SARAPUI	SARAPUI/CABACAIS	13	16	16	5	7	7	13	16	16	13	16	16	16
ABR	SARAPUI	SARAPUI/CABACAIS	13	16	16	5	7	7	13	17	17	13	16	15	15
MAI	SARAPUI	SARAPUI/CABACAIS	13	15	15	5	6	6	13	15	15	13	14	14	14
JUN	SARAPUI	SARAPUI/CABACAIS	13	15	15	5	6	6	13	15	14	13	15	15	15
JUL	SARAPUI	SARAPUI/CABACAIS	13	15	15	5	6	6	13	15	15	13	15	15	15
AGO	SARAPUI	SARAPUI/CABACAIS	13	15	15	5	6	6	13	15	15	13	15	15	15
SET	SARAPUI	SARAPUI/CABACAIS	13	16	16	5	6	6	13	16	15	13	16	16	16
OUT	SARAPUI	SARAPUI/CABACAIS	13	16	16	5	6	6	13	16	16	13	16	16	16
NOV	SARAPUI	SARAPUI/CABACAIS	13	16	16	5	6	6	13	16	16	13	16	16	16
DEZ	SARAPUI	SARAPUI/CABACAIS	13	16	16	5	6	6	13	16	13	13	16	14	16
JAN	SARUTAIÁ	SARUTAIÁ	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
FEV	SARUTAIÁ	SARUTAIÁ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	SARUTAIÁ	SARUTAIÁ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	SARUTAIÁ	SARUTAIÁ	10	12	12	5	5	5	10	12	12	10	12	12	12
MAI	SARUTAIÁ	SARUTAIÁ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
JUN	SARUTAIÁ	SARUTAIÁ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	SARUTAIÁ	SARUTAIÁ	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
AGO	SARUTAIÁ	SARUTAIÁ	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
SET	SARUTAIÁ	SARUTAIÁ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	SARUTAÍÁ	SARUTAÍÁ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	SARUTAÍÁ	SARUTAÍÁ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	SARUTAÍÁ	SARUTAÍÁ	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
FEV	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
SET	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
OUT	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
NOV	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	SEBASTIANÓPOLIS DO SUL	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	SERRA AZUL	SERRA AZUL	13	17	17	5	15	15	13	14	14	13	14	14	14
FEV	SERRA AZUL	SERRA AZUL	13	14	14	5	12	12	13	14	14	13	14	14	14
MAR	SERRA AZUL	SERRA AZUL	13	14	14	5	12	12	13	14	14	13	14	14	14
ABR	SERRA AZUL	SERRA AZUL	13	14	14	5	12	12	13	14	14	13	14	14	14
MAI	SERRA AZUL	SERRA AZUL	13	14	14	5	12	12	13	14	14	13	14	14	14
JUN	SERRA AZUL	SERRA AZUL	13	14	14	5	12	12	13	14	14	13	14	14	14
JUL	SERRA AZUL	SERRA AZUL	13	13	13	5	11	11	13	13	13	13	13	13	13
AGO	SERRA AZUL	SERRA AZUL	13	14	14	5	12	12	13	15	15	13	15	15	15
SET	SERRA AZUL	SERRA AZUL	13	14	14	5	12	12	13	14	14	13	14	14	14
OUT	SERRA AZUL	SERRA AZUL	13	14	14	5	12	12	13	14	14	13	14	14	14
NOV	SERRA AZUL	SERRA AZUL	13	14	14	5	12	12	13	14	14	13	14	14	14
DEZ	SERRA AZUL	SERRA AZUL	13	14	14	5	12	12	13	14	11	13	14	14	14
JAN	SERRA NEGRA	ETA BAIRRO DA SERRA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
FEV	SERRA NEGRA	ETA BAIRRO DA SERRA	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAR	SERRA NEGRA	ETA BAIRRO DA SERRA	10	12	9	10	12	9	10	12	12	10	12	11	12



Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			NOV	SERRA NEGRA	SERRA NEGRA-CARUSO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEZ	SERRA NEGRA	SERRA NEGRA-CARUSO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JAN	SERRA NEGRA	SERRA NEGRA-JOVINO	34	36	36	10	12	12	34	36	36	34	36	36	36
FEV	SERRA NEGRA	SERRA NEGRA-JOVINO	34	36	36	10	12	12	34	36	36	34	36	36	36
MAR	SERRA NEGRA	SERRA NEGRA-JOVINO	34	36	36	10	12	12	34	36	36	34	36	36	36
ABR	SERRA NEGRA	SERRA NEGRA-JOVINO	34	36	36	10	12	12	34	36	36	34	36	36	36
MAI	SERRA NEGRA	SERRA NEGRA-JOVINO	34	37	37	10	13	13	34	37	37	34	37	37	37
JUN	SERRA NEGRA	SERRA NEGRA-JOVINO	34	38	38	10	14	14	34	38	38	34	38	38	38
JUL	SERRA NEGRA	SERRA NEGRA-JOVINO	34	37	37	10	13	13	34	37	37	34	37	37	37
AGO	SERRA NEGRA	SERRA NEGRA-JOVINO	34	36	36	10	12	12	34	36	36	34	36	36	36
SET	SERRA NEGRA	SERRA NEGRA-JOVINO	34	36	36	10	12	12	34	36	36	34	36	36	36
OUT	SERRA NEGRA	SERRA NEGRA-JOVINO	34	36	36	10	12	12	34	36	36	34	36	36	36
NOV	SERRA NEGRA	SERRA NEGRA-JOVINO	34	35	35	10	12	12	34	35	35	34	35	35	35
DEZ	SERRA NEGRA	SERRA NEGRA-JOVINO	34	36	36	10	12	12	34	36	36	34	36	36	36
JAN	SETE BARRAS	RIBEIRAO DA SERRA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	SETE BARRAS	RIBEIRAO DA SERRA	10	12	12	5	8	8	10	12	12	10	12	12	12
MAR	SETE BARRAS	RIBEIRAO DA SERRA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	SETE BARRAS	RIBEIRAO DA SERRA	10	14	12	5	8	6	10	14	14	10	14	14	14
MAI	SETE BARRAS	RIBEIRAO DA SERRA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUN	SETE BARRAS	RIBEIRAO DA SERRA	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
JUL	SETE BARRAS	RIBEIRAO DA SERRA	10	14	14	5	8	8	10	14	14	10	14	14	14
AGO	SETE BARRAS	RIBEIRAO DA SERRA	10	12	12	5	6	5	10	12	12	10	12	12	12
SET	SETE BARRAS	RIBEIRAO DA SERRA	10	13	13	5	7	7	10	13	12	10	13	13	13
OUT	SETE BARRAS	RIBEIRAO DA SERRA	10	13	13	5	7	6	10	13	13	10	13	13	13
NOV	SETE BARRAS	RIBEIRAO DA SERRA	10	12	12	5	6	5	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	SETE BARRAS	RIBEIRAO DA SERRA	10	14	14	5	8	8	10	14	14	10	14	14	14
JAN	SETE BARRAS	SETE BARRAS	18	18	16	10	14	13	18	18	18	18	18	18	18
FEV	SETE BARRAS	SETE BARRAS	18	19	19	10	14	14	18	19	19	18	19	19	19
MAR	SETE BARRAS	SETE BARRAS	18	18	17	10	13	13	18	18	18	18	18	18	18
ABR	SETE BARRAS	SETE BARRAS	18	21	21	10	16	16	18	21	21	18	21	21	21

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			MAI	SETE BARRAS	SETE BARRAS	18	18	18	10	13	13	18	18	18	18
JUN	SETE BARRAS	SETE BARRAS	18	19	18	10	14	13	18	19	19	18	19	19	19
JUL	SETE BARRAS	SETE BARRAS	18	21	21	10	14	14	18	21	21	18	21	21	21
AGO	SETE BARRAS	SETE BARRAS	18	19	19	10	14	14	18	19	19	18	19	19	19
SET	SETE BARRAS	SETE BARRAS	18	21	21	10	16	16	18	21	21	18	21	21	21
OUT	SETE BARRAS	SETE BARRAS	18	21	21	10	16	16	18	21	21	18	21	21	21
NOV	SETE BARRAS	SETE BARRAS	18	19	19	10	14	14	18	19	19	18	19	19	19
DEZ	SETE BARRAS	SETE BARRAS	18	21	20	10	16	16	18	21	21	18	21	21	21
JAN	SILVEIRAS	B. MACACOS	10	11	6	5	6	3	10	11	11	10	11	9	11
FEV	SILVEIRAS	B. MACACOS	10	11	10	5	6	6	10	11	11	10	11	9	11
MAR	SILVEIRAS	B. MACACOS	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	SILVEIRAS	B. MACACOS	10	11	10	5	6	5	10	11	8	10	11	11	11
MAI	SILVEIRAS	B. MACACOS	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	8	11
JUN	SILVEIRAS	B. MACACOS	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	10	11
JUL	SILVEIRAS	B. MACACOS	10	12	12	5	7	7	10	12	12	10	11	11	11
AGO	SILVEIRAS	B. MACACOS	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	SILVEIRAS	B. MACACOS	10	11	10	5	6	6	10	11	11	10	11	10	10
OUT	SILVEIRAS	B. MACACOS	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
NOV	SILVEIRAS	B. MACACOS	10	11	11	5	6	6	10	11	9	10	11	11	11
DEZ	SILVEIRAS	B. MACACOS	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	SILVEIRAS	SILVEIRAS*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
FEV	SILVEIRAS	SILVEIRAS*	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SILVEIRAS	SILVEIRAS*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
ABR	SILVEIRAS	SILVEIRAS*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
MAI	SILVEIRAS	SILVEIRAS*	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SILVEIRAS	SILVEIRAS*	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	11	11	11
JUL	SILVEIRAS	SILVEIRAS*	10	11	11	10	11	11	10	12	12	10	10	10	10
AGO	SILVEIRAS	SILVEIRAS*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	SILVEIRAS	SILVEIRAS*	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SILVEIRAS	SILVEIRAS*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
NOV	SILVEIRAS	SILVEIRAS*	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	SILVEIRAS	SILVEIRAS*	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SOCORRO	SOCORRO	48	51	49	10	12	12	48	51	51	48	51	51	51
FEV	SOCORRO	SOCORRO	48	49	48	10	11	10	48	49	49	48	49	49	49
MAR	SOCORRO	SOCORRO	48	50	48	10	12	12	48	50	50	48	50	50	50
ABR	SOCORRO	SOCORRO	48	49	48	10	11	11	48	49	49	48	49	49	49
MAI	SOCORRO	SOCORRO	48	50	50	10	12	11	48	50	50	48	50	49	50
JUN	SOCORRO	SOCORRO	48	49	48	10	11	11	48	49	49	48	49	48	49
JUL	SOCORRO	SOCORRO	48	49	49	10	11	11	48	49	49	48	49	48	49
AGO	SOCORRO	SOCORRO	48	50	50	10	11	11	48	50	50	48	50	50	50
SET	SOCORRO	SOCORRO	48	51	50	10	13	13	48	51	51	48	51	51	51
OUT	SOCORRO	SOCORRO	48	50	50	10	12	12	48	50	50	48	50	50	50
NOV	SOCORRO	SOCORRO	48	50	50	10	12	12	48	50	50	48	50	50	50
DEZ	SOCORRO	SOCORRO	48	53	53	10	12	11	48	53	53	48	53	53	53
JAN	SUD MENUCCI	D.BANDEIRANTE D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SUD MENUCCI	D.BANDEIRANTE D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SUD MENUCCI	D.BANDEIRANTE D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	SUD MENUCCI	D.BANDEIRANTE D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SUD MENUCCI	D.BANDEIRANTE D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	SUD MENUCCI	D.BANDEIRANTE D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SUD MENUCCI	D.BANDEIRANTE D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SUD MENUCCI	D.BANDEIRANTE D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	SUD MENUCCI	D.BANDEIRANTE D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SUD MENUCCI	D.BANDEIRANTE D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SUD MENUCCI	D.BANDEIRANTE D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SUD MENUCCI	D.BANDEIRANTE D'OESTE	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SUD MENUCCI	SUD MENUCCI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	SUD MENUCCI	SUD MENUCCI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	SUD MENUCCI	SUD MENUCCI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	SUD MENUCCI	SUD MENUCCI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	SUD MENUCCI	SUD MENUCCI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUN	SUD MENUCCI	SUD MENUCCI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	SUD MENUCCI	SUD MENUCCI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	SUD MENUCCI	SUD MENUCCI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	SUD MENUCCI	SUD MENUCCI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	SUD MENUCCI	SUD MENUCCI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	SUD MENUCCI	SUD MENUCCI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	SUD MENUCCI	SUD MENUCCI	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	SUZANO	ALTO TIETÊ	61	71	71	13	29	29	61	71	71	61	71	71	71
FEV	SUZANO	ALTO TIETÊ	61	65	65	13	17	17	61	65	65	61	65	65	65
MAR	SUZANO	ALTO TIETÊ	61	65	65	13	17	17	61	65	65	61	65	65	65
ABR	SUZANO	ALTO TIETÊ	61	65	65	13	17	17	61	65	65	61	65	65	65
MAI	SUZANO	ALTO TIETÊ	61	66	66	13	18	17	61	70	70	61	66	66	66
JUN	SUZANO	ALTO TIETÊ	61	64	64	13	16	16	61	64	64	61	64	64	64
JUL	SUZANO	ALTO TIETÊ	61	65	65	13	17	17	61	65	65	61	65	65	65
AGO	SUZANO	ALTO TIETÊ	61	65	65	13	17	17	61	65	65	61	65	65	65
SET	SUZANO	ALTO TIETÊ	61	65	65	13	17	17	61	65	65	61	65	64	65
OUT	SUZANO	ALTO TIETÊ	61	65	65	13	17	17	61	65	65	61	65	65	65
NOV	SUZANO	ALTO TIETÊ	61	64	64	13	17	17	61	65	65	61	65	63	65
DEZ	SUZANO	ALTO TIETÊ	61	65	65	13	17	17	61	64	64	61	64	64	64
JAN	TABOÃO DA SERRA	GUARAPIRANGA	58	58	57	13	13	13	58	58	58	58	58	58	58
FEV	TABOÃO DA SERRA	GUARAPIRANGA	58	58	58	13	13	13	58	58	58	58	58	58	58
MAR	TABOÃO DA SERRA	GUARAPIRANGA	58	58	58	13	13	13	58	59	59	58	58	58	58
ABR	TABOÃO DA SERRA	GUARAPIRANGA	58	58	58	13	13	13	58	59	59	58	58	58	58
MAI	TABOÃO DA SERRA	GUARAPIRANGA	58	58	51	13	13	13	58	58	58	58	58	57	58
JUN	TABOÃO DA SERRA	GUARAPIRANGA	58	58	58	13	13	13	58	59	59	58	58	58	58
JUL	TABOÃO DA SERRA	GUARAPIRANGA	58	58	58	13	13	13	58	58	58	58	58	55	58
AGO	TABOÃO DA SERRA	GUARAPIRANGA	58	58	58	13	13	13	58	58	58	58	58	57	58
SET	TABOÃO DA SERRA	GUARAPIRANGA	58	58	58	13	13	13	58	58	58	58	58	57	58
OUT	TABOÃO DA SERRA	GUARAPIRANGA	58	58	58	13	13	13	58	58	58	58	58	58	58
NOV	TABOÃO DA SERRA	GUARAPIRANGA	58	58	57	13	13	13	58	58	54	58	58	57	58
DEZ	TABOÃO DA SERRA	GUARAPIRANGA	58	58	58	13	13	13	58	58	58	58	58	56	58





Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUL	TAPIRAI	TAPIRAI	11	12	12	10	12	12	11	12	12	11	12	12	12
AGO	TAPIRAI	TAPIRAI	11	11	11	10	11	11	11	11	11	11	11	11	11
SET	TAPIRAI	TAPIRAI	11	12	12	10	12	11	11	12	12	11	12	12	12
OUT	TAPIRAI	TAPIRAI	11	16	16	10	16	16	11	16	16	11	16	16	16
NOV	TAPIRAI	TAPIRAI	11	17	16	10	17	16	11	17	17	11	17	17	17
DEZ	TAPIRAI	TAPIRAI	11	19	19	10	19	17	11	19	19	11	19	19	19
JAN	TAQUARITUBA	BO. PORTO TAQUARI	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	13	13	13
FEV	TAQUARITUBA	BO. PORTO TAQUARI	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	TAQUARITUBA	BO. PORTO TAQUARI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	TAQUARITUBA	BO. PORTO TAQUARI	10	12	12	5	5	5	10	12	12	10	11	11	11
MAI	TAQUARITUBA	BO. PORTO TAQUARI	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	11	12
JUN	TAQUARITUBA	BO. PORTO TAQUARI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	TAQUARITUBA	BO. PORTO TAQUARI	10	12	12	5	6	6	10	12	10	10	12	11	12
AGO	TAQUARITUBA	BO. PORTO TAQUARI	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
SET	TAQUARITUBA	BO. PORTO TAQUARI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
OUT	TAQUARITUBA	BO. PORTO TAQUARI	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	12	12
NOV	TAQUARITUBA	BO. PORTO TAQUARI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	TAQUARITUBA	BO. PORTO TAQUARI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	TAQUARITUBA	TAQUARITUBA/B. DOS ALEIXOS	37	54	54	10	13	13	37	54	54	37	51	50	50
FEV	TAQUARITUBA	TAQUARITUBA/B. DOS ALEIXOS	37	48	48	10	12	12	37	48	48	37	46	46	46
MAR	TAQUARITUBA	TAQUARITUBA/B. DOS ALEIXOS	37	48	48	10	12	12	37	48	48	37	45	45	45
ABR	TAQUARITUBA	TAQUARITUBA/B. DOS ALEIXOS	37	47	47	10	12	11	37	48	48	37	46	46	46
MAI	TAQUARITUBA	TAQUARITUBA/B. DOS ALEIXOS	37	46	46	10	11	10	37	46	46	37	44	44	44
JUN	TAQUARITUBA	TAQUARITUBA/B. DOS ALEIXOS	37	47	47	10	11	9	37	47	41	37	47	46	47
JUL	TAQUARITUBA	TAQUARITUBA/B. DOS ALEIXOS	37	48	48	10	12	12	37	48	48	37	48	48	48
AGO	TAQUARITUBA	TAQUARITUBA/B. DOS ALEIXOS	37	43	43	10	11	11	37	44	44	37	43	43	43
SET	TAQUARITUBA	TAQUARITUBA/B. DOS ALEIXOS	37	44	44	10	12	12	37	44	44	37	43	43	43
OUT	TAQUARITUBA	TAQUARITUBA/B. DOS ALEIXOS	37	45	45	10	12	11	37	46	46	37	45	45	45
NOV	TAQUARITUBA	TAQUARITUBA/B. DOS ALEIXOS	37	43	43	10	12	12	37	44	44	37	44	44	44
DEZ	TAQUARITUBA	TAQUARITUBA/B. DOS ALEIXOS	37	45	45	10	12	12	37	45	44	37	43	43	43

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			JAN	TAQUARIVAÍ	BO. FORMIGAS	10	13	13	5	6	6	10	13	13	10
FEV	TAQUARIVAÍ	BO. FORMIGAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	TAQUARIVAÍ	BO. FORMIGAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	TAQUARIVAÍ	BO. FORMIGAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	TAQUARIVAÍ	BO. FORMIGAS	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
JUN	TAQUARIVAÍ	BO. FORMIGAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	TAQUARIVAÍ	BO. FORMIGAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
AGO	TAQUARIVAÍ	BO. FORMIGAS	10	9	9	5	6	6	10	9	9	10	9	9	9
SET	TAQUARIVAÍ	BO. FORMIGAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	TAQUARIVAÍ	BO. FORMIGAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	TAQUARIVAÍ	BO. FORMIGAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
DEZ	TAQUARIVAÍ	BO. FORMIGAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	TAQUARIVAÍ	BO. PEDRINHAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	TAQUARIVAÍ	BO. PEDRINHAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	TAQUARIVAÍ	BO. PEDRINHAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
ABR	TAQUARIVAÍ	BO. PEDRINHAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	TAQUARIVAÍ	BO. PEDRINHAS	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	11	11	11
JUN	TAQUARIVAÍ	BO. PEDRINHAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	TAQUARIVAÍ	BO. PEDRINHAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
AGO	TAQUARIVAÍ	BO. PEDRINHAS	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
SET	TAQUARIVAÍ	BO. PEDRINHAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	TAQUARIVAÍ	BO. PEDRINHAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	TAQUARIVAÍ	BO. PEDRINHAS	10	12	12	5	6	6	10	12	11	10	12	11	12
DEZ	TAQUARIVAÍ	BO. PEDRINHAS	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	TAQUARIVAÍ	TAQUARIVAÍ	10	13	13	10	13	13	10	14	14	10	11	11	11
FEV	TAQUARIVAÍ	TAQUARIVAÍ	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	9	9	9
MAR	TAQUARIVAÍ	TAQUARIVAÍ	10	12	11	10	12	11	10	12	12	10	11	11	11
ABR	TAQUARIVAÍ	TAQUARIVAÍ	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
MAI	TAQUARIVAÍ	TAQUARIVAÍ	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12
JUN	TAQUARIVAÍ	TAQUARIVAÍ	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JUL	TAQUARIVAÍ	TAQUARIVAÍ	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	12	12	12

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	TAQUARIVAÍ	TAQUARIVAÍ	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
SET	TAQUARIVAÍ	TAQUARIVAÍ	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	11	11	11
OUT	TAQUARIVAÍ	TAQUARIVAÍ	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	11	11	11
NOV	TAQUARIVAÍ	TAQUARIVAÍ	10	12	12	10	12	12	10	13	13	10	9	9	9
DEZ	TAQUARIVAÍ	TAQUARIVAÍ	10	12	12	10	12	12	10	12	12	10	12	12	12
JAN	TARABAÍ	TARABAI	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
FEV	TARABAÍ	TARABAI	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
MAR	TARABAÍ	TARABAI	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
ABR	TARABAÍ	TARABAI	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
MAI	TARABAÍ	TARABAI	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
JUN	TARABAÍ	TARABAI	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
JUL	TARABAÍ	TARABAI	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
AGO	TARABAÍ	TARABAI	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
SET	TARABAÍ	TARABAI	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
OUT	TARABAÍ	TARABAI	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
NOV	TARABAÍ	TARABAI	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
DEZ	TARABAÍ	TARABAI	12	12	12	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12
JAN	TARUMÃ	TARUMA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	23	25
FEV	TARUMÃ	TARUMA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	25	25
MAR	TARUMÃ	TARUMA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	25	25
ABR	TARUMÃ	TARUMA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	25	25
MAI	TARUMÃ	TARUMA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	24	25
JUN	TARUMÃ	TARUMA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	25	25
JUL	TARUMÃ	TARUMA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	25	25
AGO	TARUMÃ	TARUMA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	25	25
SET	TARUMÃ	TARUMA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	25	25
OUT	TARUMÃ	TARUMA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	25	25
NOV	TARUMÃ	TARUMA	25	25	25	5	5	5	25	25	25	25	25	25	25
DEZ	TARUMÃ	TARUMA	25	25	24	5	5	4	25	25	25	25	25	25	25
JAN	TATUÍ	BAIRRO AMERICANA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
FEV	TATUÍ	BAIRRO AMERICANA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	TATUÍ	BAIRRO AMERICANA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
ABR	TATUÍ	BAIRRO AMERICANA	10	13	13	5	5	5	10	13	13	10	10	10	10
MAI	TATUÍ	BAIRRO AMERICANA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	TATUÍ	BAIRRO AMERICANA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	9	9	9
JUL	TATUÍ	BAIRRO AMERICANA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	TATUÍ	BAIRRO AMERICANA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	TATUÍ	BAIRRO AMERICANA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	TATUÍ	BAIRRO AMERICANA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	TATUÍ	BAIRRO AMERICANA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	TATUÍ	BAIRRO AMERICANA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	TATUÍ	BAIRRO DOS MIRANDAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	TATUÍ	BAIRRO DOS MIRANDAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
MAR	TATUÍ	BAIRRO DOS MIRANDAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	TATUÍ	BAIRRO DOS MIRANDAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	TATUÍ	BAIRRO DOS MIRANDAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	TATUÍ	BAIRRO DOS MIRANDAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
JUL	TATUÍ	BAIRRO DOS MIRANDAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	TATUÍ	BAIRRO DOS MIRANDAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	TATUÍ	BAIRRO DOS MIRANDAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	TATUÍ	BAIRRO DOS MIRANDAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	TATUÍ	BAIRRO DOS MIRANDAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	TATUÍ	BAIRRO DOS MIRANDAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	TATUÍ	CONGONHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	TATUÍ	CONGONHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	TATUÍ	CONGONHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	TATUÍ	CONGONHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	TATUÍ	CONGONHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	TATUÍ	CONGONHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	TATUÍ	CONGONHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	TATUÍ	CONGONHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
SET	TATUÍ	CONGONHAL	10	5	5	5	2	2	10	5	5	10	5	5	5
OUT	TATUÍ	CONGONHAL	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
NOV	TATUÍ	CONGONHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	TATUÍ	CONGONHAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	TATUÍ	ENXOVIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	TATUÍ	ENXOVIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	TATUÍ	ENXOVIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	TATUÍ	ENXOVIA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
MAI	TATUÍ	ENXOVIA	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	10	10	10
JUN	TATUÍ	ENXOVIA	10	12	12	5	5	5	10	12	12	10	9	9	9
JUL	TATUÍ	ENXOVIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	TATUÍ	ENXOVIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	TATUÍ	ENXOVIA	10	5	5	5	3	3	10	5	5	10	5	5	5
OUT	TATUÍ	ENXOVIA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
NOV	TATUÍ	ENXOVIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	TATUÍ	ENXOVIA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	8	10
JAN	TATUÍ	TATUI	80	80	80	20	24	24	80	81	81	80	80	79	80
FEV	TATUÍ	TATUI	80	80	80	20	24	24	80	80	80	80	80	78	80
MAR	TATUÍ	TATUI	80	80	80	20	24	24	80	80	79	80	80	80	80
ABR	TATUÍ	TATUI	80	85	84	20	25	25	80	85	85	80	81	80	81
MAI	TATUÍ	TATUI	80	80	80	20	24	24	80	80	80	80	80	80	80
JUN	TATUÍ	TATUI	80	80	80	20	24	24	80	80	80	80	80	80	80
JUL	TATUÍ	TATUI	80	87	87	20	24	24	80	87	87	80	87	87	87
AGO	TATUÍ	TATUI	80	81	81	20	24	24	80	81	81	80	80	80	80
SET	TATUÍ	TATUI	80	60	60	20	24	24	80	60	60	80	58	54	58
OUT	TATUÍ	TATUI	80	81	80	20	24	24	80	81	80	80	81	78	81
NOV	TATUÍ	TATUI	80	80	80	20	24	24	80	80	80	80	80	80	80
DEZ	TATUÍ	TATUI	80	81	81	20	25	25	80	81	81	80	81	78	81
JAN	TAUBATÉ	B. MARLENE MIRANDA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
FEV	TAUBATÉ	B. MARLENE MIRANDA	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAR	TAUBATÉ	B. MARLENE MIRANDA	10	11	11	5	6	5	10	11	11	10	11	11	11
ABR	TAUBATÉ	B. MARLENE MIRANDA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	TAUBATÉ	B. MARLENE MIRANDA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUN	TAUBATÉ	B. MARLENE MIRANDA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUL	TAUBATÉ	B. MARLENE MIRANDA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
AGO	TAUBATÉ	B. MARLENE MIRANDA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	TAUBATÉ	B. MARLENE MIRANDA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
OUT	TAUBATÉ	B. MARLENE MIRANDA	10	11	11	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
NOV	TAUBATÉ	B. MARLENE MIRANDA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	TAUBATÉ	B. MARLENE MIRANDA	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JAN	TAUBATÉ	ETA II - TAUBATÉ	159	165	165	51	54	54	159	165	165	159	165	165	165
FEV	TAUBATÉ	ETA II - TAUBATÉ	159	165	165	51	54	54	159	165	165	159	164	164	164
MAR	TAUBATÉ	ETA II - TAUBATÉ	159	165	165	51	54	54	159	165	165	159	165	165	165
ABR	TAUBATÉ	ETA II - TAUBATÉ	159	162	160	51	53	52	159	162	162	159	162	162	162
MAI	TAUBATÉ	ETA II - TAUBATÉ	159	162	162	51	53	53	159	162	162	159	162	160	161
JUN	TAUBATÉ	ETA II - TAUBATÉ	159	162	162	51	53	53	159	162	162	159	162	162	162
JUL	TAUBATÉ	ETA II - TAUBATÉ	159	162	161	51	53	52	159	162	162	159	162	162	162
AGO	TAUBATÉ	ETA II - TAUBATÉ	159	162	162	51	54	54	159	162	162	159	162	162	162
SET	TAUBATÉ	ETA II - TAUBATÉ	159	162	162	51	53	53	159	166	166	159	162	162	162
OUT	TAUBATÉ	ETA II - TAUBATÉ	159	162	161	51	53	53	159	166	166	159	162	162	162
NOV	TAUBATÉ	ETA II - TAUBATÉ	160	162	162	51	53	53	160	162	162	160	162	162	162
DEZ	TAUBATÉ	ETA II - TAUBATÉ	160	162	162	51	54	54	160	162	162	160	162	162	162
JAN	TAUBATÉ	RESIDENCIAL ALTOS DO CATAGUÁ	10	11	11	5	5	4	10	11	11	10	11	11	11
FEV	TAUBATÉ	RESIDENCIAL ALTOS DO CATAGUÁ	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	TAUBATÉ	RESIDENCIAL ALTOS DO CATAGUÁ	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
ABR	TAUBATÉ	RESIDENCIAL ALTOS DO CATAGUÁ	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
MAI	TAUBATÉ	RESIDENCIAL ALTOS DO CATAGUÁ	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
JUN	TAUBATÉ	RESIDENCIAL ALTOS DO CATAGUÁ	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	10	11
JUL	TAUBATÉ	RESIDENCIAL ALTOS DO CATAGUÁ	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
AGO	TAUBATÉ	RESIDENCIAL ALTOS DO CATAGUÁ	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	10	11
SET	TAUBATÉ	RESIDENCIAL ALTOS DO CATAGUÁ	10	19	19	5	9	9	10	19	19	10	19	19	19

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
OUT	TAUBATÉ	RESIDENCIAL ALTOS DO CATAGUÁ	10	19	19	5	9	9	10	20	20	10	19	19	19
NOV	TAUBATÉ	RESIDENCIAL ALTOS DO CATAGUÁ	10	19	19	5	9	9	10	19	19	10	19	19	19
DEZ	TAUBATÉ	RESIDENCIAL ALTOS DO CATAGUÁ	10	20	20	5	10	10	10	20	20	10	19	19	19
JAN	TEODORO SAMPAIO	PLANALTO DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	TEODORO SAMPAIO	PLANALTO DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	TEODORO SAMPAIO	PLANALTO DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	TEODORO SAMPAIO	PLANALTO DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	TEODORO SAMPAIO	PLANALTO DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	TEODORO SAMPAIO	PLANALTO DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	TEODORO SAMPAIO	PLANALTO DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	TEODORO SAMPAIO	PLANALTO DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	TEODORO SAMPAIO	PLANALTO DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	TEODORO SAMPAIO	PLANALTO DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	TEODORO SAMPAIO	PLANALTO DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	TEODORO SAMPAIO	PLANALTO DO SUL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	9	10
JAN	TEODORO SAMPAIO	TEODORO SAMPAIO	35	35	35	5	5	5	35	35	35	35	35	34	35
FEV	TEODORO SAMPAIO	TEODORO SAMPAIO	35	35	35	5	5	5	35	36	36	35	35	35	35
MAR	TEODORO SAMPAIO	TEODORO SAMPAIO	35	35	35	5	5	5	35	35	35	35	35	35	35
ABR	TEODORO SAMPAIO	TEODORO SAMPAIO	35	35	35	5	5	5	35	37	37	35	35	35	35
MAI	TEODORO SAMPAIO	TEODORO SAMPAIO	35	35	35	5	5	5	35	36	36	35	35	35	35
JUN	TEODORO SAMPAIO	TEODORO SAMPAIO	35	35	35	5	5	5	35	35	35	35	35	35	35
JUL	TEODORO SAMPAIO	TEODORO SAMPAIO	35	35	35	5	5	5	35	35	35	35	35	35	35
AGO	TEODORO SAMPAIO	TEODORO SAMPAIO	35	37	37	5	5	5	35	38	38	35	35	35	35
SET	TEODORO SAMPAIO	TEODORO SAMPAIO	35	35	35	5	5	5	35	35	35	35	35	35	35
OUT	TEODORO SAMPAIO	TEODORO SAMPAIO	35	35	35	5	5	5	35	35	35	35	35	35	35
NOV	TEODORO SAMPAIO	TEODORO SAMPAIO	35	35	35	5	5	5	35	35	35	35	35	35	35
DEZ	TEODORO SAMPAIO	TEODORO SAMPAIO	35	35	35	5	5	5	35	35	35	35	35	35	35
JAN	TERRA ROXA	TERRA ROXA	13	15	15	5	6	6	13	15	15	13	15	15	15
FEV	TERRA ROXA	TERRA ROXA	13	15	15	5	6	6	13	15	15	13	15	15	15
MAR	TERRA ROXA	TERRA ROXA	13	15	15	5	6	6	13	15	15	13	15	15	15

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			ABR	TERRA ROXA	TERRA ROXA	13	17	17	5	8	8	13	17	17	13
MAI	TERRA ROXA	TERRA ROXA	13	15	15	5	6	6	13	15	15	13	15	15	15
JUN	TERRA ROXA	TERRA ROXA	13	15	15	5	6	6	13	15	15	13	15	15	15
JUL	TERRA ROXA	TERRA ROXA	13	15	15	5	6	6	13	15	15	13	15	15	15
AGO	TERRA ROXA	TERRA ROXA	13	15	15	5	6	6	13	15	15	13	15	15	17
SET	TERRA ROXA	TERRA ROXA	13	15	15	5	6	6	13	15	15	13	15	15	15
OUT	TERRA ROXA	TERRA ROXA	13	15	15	5	6	6	13	15	15	13	15	15	15
NOV	TERRA ROXA	TERRA ROXA	13	15	15	5	6	6	13	15	15	13	15	15	15
DEZ	TERRA ROXA	TERRA ROXA	13	15	15	5	6	6	13	15	15	13	15	15	15
JAN	TIMBURI	TIMBURI	10	13	13	5	7	7	10	13	13	10	12	12	12
FEV	TIMBURI	TIMBURI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAR	TIMBURI	TIMBURI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
ABR	TIMBURI	TIMBURI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	TIMBURI	TIMBURI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
JUN	TIMBURI	TIMBURI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	TIMBURI	TIMBURI	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
AGO	TIMBURI	TIMBURI	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
SET	TIMBURI	TIMBURI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	TIMBURI	TIMBURI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	TIMBURI	TIMBURI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	TIMBURI	TIMBURI	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	TORRE DE PEDRA	TORRE DE PEDRA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	TORRE DE PEDRA	TORRE DE PEDRA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAR	TORRE DE PEDRA	TORRE DE PEDRA	10	10	10	10	10	8	10	10	7	10	10	7	10
ABR	TORRE DE PEDRA	TORRE DE PEDRA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	TORRE DE PEDRA	TORRE DE PEDRA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	TORRE DE PEDRA	TORRE DE PEDRA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	TORRE DE PEDRA	TORRE DE PEDRA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
AGO	TORRE DE PEDRA	TORRE DE PEDRA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	TORRE DE PEDRA	TORRE DE PEDRA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11
OUT	TORRE DE PEDRA	TORRE DE PEDRA	10	11	11	10	11	11	10	11	11	10	11	11	11



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
NOV	TORRE DE PEDRA	TORRE DE PEDRA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	TORRE DE PEDRA	TORRE DE PEDRA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JAN	TORRINHA	TORRINHA	14	14	14	10	10	10	14	14	14	14	14	14	14
FEV	TORRINHA	TORRINHA	14	14	14	10	10	10	14	15	15	14	14	14	14
MAR	TORRINHA	TORRINHA	14	14	14	10	10	10	14	14	14	14	14	14	14
ABR	TORRINHA	TORRINHA	14	16	16	10	15	15	14	16	16	14	16	16	16
MAI	TORRINHA	TORRINHA	14	10	10	10	10	10	14	10	10	14	10	10	10
JUN	TORRINHA	TORRINHA	14	16	16	10	15	15	14	16	16	14	16	16	16
JUL	TORRINHA	TORRINHA	14	15	15	10	15	15	14	15	15	14	15	15	15
AGO	TORRINHA	TORRINHA	14	15	15	10	15	15	14	15	15	14	15	15	15
SET	TORRINHA	TORRINHA	14	15	15	10	15	15	14	15	15	14	15	15	15
OUT	TORRINHA	TORRINHA	14	16	16	10	16	16	14	16	16	14	16	16	16
NOV	TORRINHA	TORRINHA	14	15	15	10	15	15	14	15	15	14	15	15	15
DEZ	TORRINHA	TORRINHA	14	15	15	10	15	12	14	15	15	14	15	15	15
JAN	TREMEMBÉ	MARACAIBO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
FEV	TREMEMBÉ	MARACAIBO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAR	TREMEMBÉ	MARACAIBO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
ABR	TREMEMBÉ	MARACAIBO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
MAI	TREMEMBÉ	MARACAIBO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUN	TREMEMBÉ	MARACAIBO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
JUL	TREMEMBÉ	MARACAIBO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
AGO	TREMEMBÉ	MARACAIBO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
SET	TREMEMBÉ	MARACAIBO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
OUT	TREMEMBÉ	MARACAIBO	10	11	11	5	6	6	10	12	12	10	11	11	11
NOV	TREMEMBÉ	MARACAIBO	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
DEZ	TREMEMBÉ	MARACAIBO	10	11	11	5	7	7	10	11	11	10	11	11	11
JAN	TREMEMBÉ	TREMEMBÉ	49	48	47	10	14	14	49	48	48	49	48	48	48
FEV	TREMEMBÉ	TREMEMBÉ	49	48	48	10	14	14	49	48	48	49	48	48	48
MAR	TREMEMBÉ	TREMEMBÉ	49	48	48	10	14	14	49	48	48	49	48	48	48
ABR	TREMEMBÉ	TREMEMBÉ	49	52	52	10	11	11	49	52	52	49	52	52	52

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			MAI	TREMEMBÉ	TREMEMBÉ	49	52	52	10	11	11	49	52	52	49
JUN	TREMEMBÉ	TREMEMBÉ	49	52	52	10	11	11	49	53	53	49	52	52	52
JUL	TREMEMBÉ	TREMEMBÉ	49	52	51	10	11	11	49	52	52	49	52	52	52
AGO	TREMEMBÉ	TREMEMBÉ	49	52	52	10	12	12	49	52	52	49	52	52	52
SET	TREMEMBÉ	TREMEMBÉ	49	52	52	10	11	11	49	53	53	49	52	52	52
OUT	TREMEMBÉ	TREMEMBÉ	49	52	52	10	11	11	49	53	53	49	52	52	52
NOV	TREMEMBÉ	TREMEMBÉ	50	52	52	10	11	11	50	52	52	50	52	52	52
DEZ	TREMEMBÉ	TREMEMBÉ	50	52	52	10	12	12	50	52	52	50	52	52	52
JAN	TRES FRONTEIRAS	TRES FRONTEIRAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	TRES FRONTEIRAS	TRES FRONTEIRAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAR	TRES FRONTEIRAS	TRES FRONTEIRAS	10	10	10	10	10	6	10	10	10	10	10	10	10
ABR	TRES FRONTEIRAS	TRES FRONTEIRAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	TRES FRONTEIRAS	TRES FRONTEIRAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	TRES FRONTEIRAS	TRES FRONTEIRAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	TRES FRONTEIRAS	TRES FRONTEIRAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
AGO	TRES FRONTEIRAS	TRES FRONTEIRAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	TRES FRONTEIRAS	TRES FRONTEIRAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
OUT	TRES FRONTEIRAS	TRES FRONTEIRAS	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
NOV	TRES FRONTEIRAS	TRES FRONTEIRAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	TRES FRONTEIRAS	TRES FRONTEIRAS	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JAN	TUPÃ	PARNASO	10	10	10	5	5	5	10	10	7	10	10	10	10
FEV	TUPÃ	PARNASO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	TUPÃ	PARNASO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	TUPÃ	PARNASO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	TUPÃ	PARNASO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	TUPÃ	PARNASO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	TUPÃ	PARNASO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	TUPÃ	PARNASO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	TUPÃ	PARNASO	10	10	10	5	5	5	10	10	8	10	10	10	10
OUT	TUPÃ	PARNASO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	TUPÃ	PARNASO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
DEZ	TUPÃ	PARNASO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	TUPÃ	TUPA - CENTRAL	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
FEV	TUPÃ	TUPA - CENTRAL	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
MAR	TUPÃ	TUPA - CENTRAL	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
ABR	TUPÃ	TUPA - CENTRAL	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
MAI	TUPÃ	TUPA - CENTRAL	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
JUN	TUPÃ	TUPA - CENTRAL	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
JUL	TUPÃ	TUPA - CENTRAL	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
AGO	TUPÃ	TUPA - CENTRAL	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
SET	TUPÃ	TUPA - CENTRAL	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
OUT	TUPÃ	TUPA - CENTRAL	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
NOV	TUPÃ	TUPA - CENTRAL	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
DEZ	TUPÃ	TUPA - CENTRAL	52	52	52	5	5	5	52	52	52	52	52	52	52
JAN	TUPÃ	TUPA - INDUSTRIAL	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	10	10
FEV	TUPÃ	TUPA - INDUSTRIAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	TUPÃ	TUPA - INDUSTRIAL	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	12
ABR	TUPÃ	TUPA - INDUSTRIAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	TUPÃ	TUPA - INDUSTRIAL	10	10	10	5	5	5	10	10	9	10	10	9	10
JUN	TUPÃ	TUPA - INDUSTRIAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	TUPÃ	TUPA - INDUSTRIAL	10	10	10	5	5	5	10	10	7	10	10	10	10
AGO	TUPÃ	TUPA - INDUSTRIAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	TUPÃ	TUPA - INDUSTRIAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	TUPÃ	TUPA - INDUSTRIAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	TUPÃ	TUPA - INDUSTRIAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	TUPÃ	TUPA - INDUSTRIAL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	TUPÃ	TUPA - IPIRANGA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
FEV	TUPÃ	TUPA - IPIRANGA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
MAR	TUPÃ	TUPA - IPIRANGA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
ABR	TUPÃ	TUPA - IPIRANGA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
MAI	TUPÃ	TUPA - IPIRANGA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUN	TUPÃ	TUPA - IPIRANGA	19	19	19	5	6	6	19	19	19	19	19	19	19
JUL	TUPÃ	TUPA - IPIRANGA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
AGO	TUPÃ	TUPA - IPIRANGA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
SET	TUPÃ	TUPA - IPIRANGA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
OUT	TUPÃ	TUPA - IPIRANGA	19	19	19	5	5	5	19	19	17	19	19	19	19
NOV	TUPÃ	TUPA - IPIRANGA	19	19	19	5	5	5	19	19	16	19	19	19	19
DEZ	TUPÃ	TUPA - IPIRANGA	19	19	19	5	5	5	19	19	19	19	19	19	19
JAN	TUPÃ	TUPA - UNIVERSITÁRIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	TUPÃ	TUPA - UNIVERSITÁRIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	TUPÃ	TUPA - UNIVERSITÁRIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	TUPÃ	TUPA - UNIVERSITÁRIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	TUPÃ	TUPA - UNIVERSITÁRIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	TUPÃ	TUPA - UNIVERSITÁRIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	TUPÃ	TUPA - UNIVERSITÁRIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	TUPÃ	TUPA - UNIVERSITÁRIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	TUPÃ	TUPA - UNIVERSITÁRIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	TUPÃ	TUPA - UNIVERSITÁRIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	TUPÃ	TUPA - UNIVERSITÁRIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	TUPÃ	TUPA - UNIVERSITÁRIO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	TUPÃ	UNIVERSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	TUPÃ	UNIVERSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	TUPÃ	UNIVERSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	TUPÃ	UNIVERSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	TUPÃ	UNIVERSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	TUPÃ	UNIVERSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	TUPÃ	UNIVERSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	TUPÃ	UNIVERSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	TUPÃ	UNIVERSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	TUPÃ	UNIVERSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	TUPÃ	UNIVERSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	TUPÃ	UNIVERSO	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
			JAN	TUPÃ	VARPA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10
FEV	TUPÃ	VARPA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	TUPÃ	VARPA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	TUPÃ	VARPA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	TUPÃ	VARPA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	TUPÃ	VARPA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	TUPÃ	VARPA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	TUPÃ	VARPA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	TUPÃ	VARPA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	TUPÃ	VARPA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	TUPÃ	VARPA	10	10	10	5	5	5	10	10	8	10	10	10	10
DEZ	TUPÃ	VARPA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	TURIÚBA	TURIÚBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	TURIÚBA	TURIÚBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	TURIÚBA	TURIÚBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	TURIÚBA	TURIÚBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	TURIÚBA	TURIÚBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	TURIÚBA	TURIÚBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	TURIÚBA	TURIÚBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	TURIÚBA	TURIÚBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	TURIÚBA	TURIÚBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	TURIÚBA	TURIÚBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	TURIÚBA	TURIÚBA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	TURIÚBA	TURIÚBA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
JAN	TURMALINA	D. FATIMA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	TURMALINA	D. FATIMA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	TURMALINA	D. FATIMA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	TURMALINA	D. FATIMA PAULISTA	10	12	12	5	5	5	10	12	12	10	11	11	12
MAI	TURMALINA	D. FATIMA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	TURMALINA	D. FATIMA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUL	TURMALINA	D. FATIMA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	TURMALINA	D. FATIMA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	TURMALINA	D. FATIMA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	TURMALINA	D. FATIMA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	TURMALINA	D. FATIMA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	TURMALINA	D. FATIMA PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	TURMALINA	TURMALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	TURMALINA	TURMALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	TURMALINA	TURMALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	TURMALINA	TURMALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	TURMALINA	TURMALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	TURMALINA	TURMALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	TURMALINA	TURMALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	TURMALINA	TURMALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	TURMALINA	TURMALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	TURMALINA	TURMALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	TURMALINA	TURMALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	TURMALINA	TURMALINA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	UBATUBA	ETA CAROLINA	58	58	58	11	12	12	58	58	58	58	58	58	58
FEV	UBATUBA	ETA CAROLINA	58	58	58	11	14	14	58	58	58	58	58	58	58
MAR	UBATUBA	ETA CAROLINA	58	58	58	11	12	12	58	58	58	58	58	58	58
ABR	UBATUBA	ETA CAROLINA	58	58	58	11	12	12	58	58	58	58	58	58	58
MAI	UBATUBA	ETA CAROLINA	58	58	58	11	12	12	58	59	59	58	58	58	58
JUN	UBATUBA	ETA CAROLINA	58	58	58	11	12	12	58	58	58	58	58	58	58
JUL	UBATUBA	ETA CAROLINA	58	58	58	11	12	12	58	58	58	58	58	58	58
AGO	UBATUBA	ETA CAROLINA	58	58	58	11	12	12	58	58	58	58	58	58	58
SET	UBATUBA	ETA CAROLINA	58	58	58	11	12	12	58	58	58	58	58	58	58
OUT	UBATUBA	ETA CAROLINA	58	58	58	11	12	12	58	58	58	58	58	58	58
NOV	UBATUBA	ETA CAROLINA	58	58	58	11	11	11	58	58	58	58	58	58	58
DEZ	UBATUBA	ETA CAROLINA	58	58	58	11	12	12	58	58	58	58	58	58	58

Quantidade de Ensaio para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JAN	UBATUBA	ITAMAMBUCA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	UBATUBA	ITAMAMBUCA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAR	UBATUBA	ITAMAMBUCA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ABR	UBATUBA	ITAMAMBUCA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	UBATUBA	ITAMAMBUCA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	UBATUBA	ITAMAMBUCA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	UBATUBA	ITAMAMBUCA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
AGO	UBATUBA	ITAMAMBUCA	10	10	9	10	10	9	10	10	9	10	10	10	10
SET	UBATUBA	ITAMAMBUCA	10	10	10	10	10	10	10	10	8	10	10	10	10
OUT	UBATUBA	ITAMAMBUCA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NOV	UBATUBA	ITAMAMBUCA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	UBATUBA	ITAMAMBUCA	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JAN	UBATUBA	MARANDUBA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
FEV	UBATUBA	MARANDUBA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
MAR	UBATUBA	MARANDUBA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
ABR	UBATUBA	MARANDUBA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
MAI	UBATUBA	MARANDUBA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
JUN	UBATUBA	MARANDUBA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
JUL	UBATUBA	MARANDUBA	13	13	13	10	10	10	13	14	14	13	13	13	13
AGO	UBATUBA	MARANDUBA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
SET	UBATUBA	MARANDUBA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
OUT	UBATUBA	MARANDUBA	13	13	13	10	10	10	13	13	13	13	13	13	13
NOV	UBATUBA	MARANDUBA	13	13	13	10	10	10	13	13	12	13	13	12	13
DEZ	UBATUBA	MARANDUBA	13	13	13	10	10	10	13	13	12	13	13	13	13
JAN	UBATUBA	PRAIA VERMELHA I	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
FEV	UBATUBA	PRAIA VERMELHA I	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAR	UBATUBA	PRAIA VERMELHA I	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ABR	UBATUBA	PRAIA VERMELHA I	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	UBATUBA	PRAIA VERMELHA I	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	UBATUBA	PRAIA VERMELHA I	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUL	UBATUBA	PRAIA VERMELHA I	10	10	10	10	10	10	10	11	11	10	10	10	10

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
AGO	UBATUBA	PRAIA VERMELHA I	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	UBATUBA	PRAIA VERMELHA I	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
OUT	UBATUBA	PRAIA VERMELHA I	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NOV	UBATUBA	PRAIA VERMELHA I	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	UBATUBA	PRAIA VERMELHA I	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
JAN	UBATUBA	PRAIA VERMELHA II	10	10	10	10	10	8	10	10	10	10	10	10	10
FEV	UBATUBA	PRAIA VERMELHA II	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAR	UBATUBA	PRAIA VERMELHA II	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
ABR	UBATUBA	PRAIA VERMELHA II	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
MAI	UBATUBA	PRAIA VERMELHA II	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
JUN	UBATUBA	PRAIA VERMELHA II	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10
JUL	UBATUBA	PRAIA VERMELHA II	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
AGO	UBATUBA	PRAIA VERMELHA II	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
SET	UBATUBA	PRAIA VERMELHA II	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
OUT	UBATUBA	PRAIA VERMELHA II	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
NOV	UBATUBA	PRAIA VERMELHA II	10	10	7	10	10	6	10	10	10	10	10	8	9
DEZ	UBATUBA	PRAIA VERMELHA II	10	10	10	10	10	10	10	10	8	10	10	9	9
JAN	UBIRAJARA	UBIRAJARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
FEV	UBIRAJARA	UBIRAJARA	10	12	12	5	6	6	10	13	13	10	12	12	12
MAR	UBIRAJARA	UBIRAJARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
ABR	UBIRAJARA	UBIRAJARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
MAI	UBIRAJARA	UBIRAJARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUN	UBIRAJARA	UBIRAJARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JUL	UBIRAJARA	UBIRAJARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	10	10	10
AGO	UBIRAJARA	UBIRAJARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
SET	UBIRAJARA	UBIRAJARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
OUT	UBIRAJARA	UBIRAJARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
NOV	UBIRAJARA	UBIRAJARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
DEZ	UBIRAJARA	UBIRAJARA	10	12	12	5	6	6	10	12	12	10	12	12	12
JAN	UNIÃO PAULISTA	UNIÃO PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10



Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
FEV	UNIÃO PAULISTA	UNIÃO PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	UNIÃO PAULISTA	UNIÃO PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	UNIÃO PAULISTA	UNIÃO PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	UNIÃO PAULISTA	UNIÃO PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	UNIÃO PAULISTA	UNIÃO PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	UNIÃO PAULISTA	UNIÃO PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	UNIÃO PAULISTA	UNIÃO PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	UNIÃO PAULISTA	UNIÃO PAULISTA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
OUT	UNIÃO PAULISTA	UNIÃO PAULISTA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
NOV	UNIÃO PAULISTA	UNIÃO PAULISTA	10	10	10	5	6	6	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	UNIÃO PAULISTA	UNIÃO PAULISTA	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	URANIA	URÂNIA	15	15	15	5	5	5	15	15	15	15	15	15	15
FEV	URANIA	URÂNIA	15	15	15	5	5	5	15	15	15	15	15	15	15
MAR	URANIA	URÂNIA	15	21	21	5	11	11	15	21	21	15	21	21	21
ABR	URANIA	URÂNIA	15	25	22	5	10	7	15	25	25	15	25	25	25
MAI	URANIA	URÂNIA	15	23	23	5	9	9	15	23	23	15	23	23	23
JUN	URANIA	URÂNIA	15	26	26	5	11	11	15	26	26	15	26	26	26
JUL	URANIA	URÂNIA	15	23	23	5	9	9	15	23	23	15	23	23	23
AGO	URANIA	URÂNIA	15	15	15	5	5	5	15	15	15	15	15	15	15
SET	URANIA	URÂNIA	15	15	15	5	5	5	15	15	15	15	15	15	15
OUT	URANIA	URÂNIA	15	15	15	5	5	5	15	15	15	15	15	15	15
NOV	URANIA	URÂNIA	15	15	15	5	5	5	15	15	15	15	15	15	15
DEZ	URANIA	URÂNIA	15	15	15	5	5	5	15	15	15	15	15	15	15
JAN	URU	URU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	URU	URU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	URU	URU	10	11	11	5	5	5	10	11	11	10	11	11	11
ABR	URU	URU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	URU	URU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	URU	URU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	URU	URU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	URU	URU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
SET	URU	URU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	URU	URU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	URU	URU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	URU	URU	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	VALENTIM GENTIL	VALENTIM GENTIL	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
FEV	VALENTIM GENTIL	VALENTIM GENTIL	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
MAR	VALENTIM GENTIL	VALENTIM GENTIL	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
ABR	VALENTIM GENTIL	VALENTIM GENTIL	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
MAI	VALENTIM GENTIL	VALENTIM GENTIL	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
JUN	VALENTIM GENTIL	VALENTIM GENTIL	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
JUL	VALENTIM GENTIL	VALENTIM GENTIL	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
AGO	VALENTIM GENTIL	VALENTIM GENTIL	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
SET	VALENTIM GENTIL	VALENTIM GENTIL	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
OUT	VALENTIM GENTIL	VALENTIM GENTIL	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
NOV	VALENTIM GENTIL	VALENTIM GENTIL	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
DEZ	VALENTIM GENTIL	VALENTIM GENTIL	20	20	20	5	5	5	20	20	20	20	20	20	20
JAN	VARGEM	VARGEM	18	18	18	10	10	10	18	18	18	18	18	18	18
FEV	VARGEM	VARGEM	18	18	18	10	10	10	18	18	18	18	18	18	18
MAR	VARGEM	VARGEM	18	19	19	10	11	11	18	19	19	18	19	18	19
ABR	VARGEM	VARGEM	18	18	18	10	10	10	18	18	18	18	18	18	18
MAI	VARGEM	VARGEM	18	23	23	10	10	10	18	23	23	18	23	22	23
JUN	VARGEM	VARGEM	18	18	18	10	11	11	18	18	18	18	18	18	18
JUL	VARGEM	VARGEM	18	18	18	10	10	10	18	18	18	18	18	17	18
AGO	VARGEM	VARGEM	18	19	19	10	10	9	18	19	19	18	19	19	19
SET	VARGEM	VARGEM	18	19	19	10	10	10	18	19	19	18	19	19	19
OUT	VARGEM	VARGEM	18	22	22	10	10	10	18	22	22	18	20	20	20
NOV	VARGEM	VARGEM	18	20	20	10	10	10	18	20	20	18	20	20	20
DEZ	VARGEM	VARGEM	18	20	20	10	10	10	18	20	20	18	20	20	20
JAN	VARGEM GRANDE PAULISTA	ALTO COTIA	21	21	21	10	10	10	21	22	22	21	21	21	21
FEV	VARGEM GRANDE PAULISTA	ALTO COTIA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21

Quantidade de Ensaios para o Controle de Qualidade da Água Distribuída

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
MAR	VARGEM GRANDE PAULISTA	ALTO COTIA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
ABR	VARGEM GRANDE PAULISTA	ALTO COTIA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
MAI	VARGEM GRANDE PAULISTA	ALTO COTIA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
JUN	VARGEM GRANDE PAULISTA	ALTO COTIA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
JUL	VARGEM GRANDE PAULISTA	ALTO COTIA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
AGO	VARGEM GRANDE PAULISTA	ALTO COTIA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
SET	VARGEM GRANDE PAULISTA	ALTO COTIA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
OUT	VARGEM GRANDE PAULISTA	ALTO COTIA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	21	21
NOV	VARGEM GRANDE PAULISTA	ALTO COTIA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	20	21
DEZ	VARGEM GRANDE PAULISTA	ALTO COTIA	21	21	21	10	10	10	21	21	21	21	21	18	21
JAN	VÁRZEA PAULISTA	VARZEA PAULISTA	78	83	78	19	22	18	78	83	81	78	80	79	80
FEV	VÁRZEA PAULISTA	VARZEA PAULISTA	78	81	79	19	23	21	78	81	73	78	78	77	78
MAR	VÁRZEA PAULISTA	VARZEA PAULISTA	78	80	78	19	22	21	78	80	80	78	80	80	80
ABR	VÁRZEA PAULISTA	VARZEA PAULISTA	78	79	78	19	20	20	78	79	79	78	79	79	79
MAI	VÁRZEA PAULISTA	VARZEA PAULISTA	78	82	80	19	24	24	78	82	82	78	81	81	81
JUN	VÁRZEA PAULISTA	VARZEA PAULISTA	78	78	77	19	20	20	78	78	78	78	78	78	78
JUL	VÁRZEA PAULISTA	VARZEA PAULISTA	78	83	83	19	21	21	78	83	83	78	80	80	80
AGO	VÁRZEA PAULISTA	VARZEA PAULISTA	78	81	78	19	21	21	78	80	78	78	81	81	81
SET	VÁRZEA PAULISTA	VARZEA PAULISTA	78	81	77	19	21	15	78	81	79	78	80	80	80
OUT	VÁRZEA PAULISTA	VARZEA PAULISTA	78	81	79	19	20	19	78	81	70	78	81	78	81
NOV	VÁRZEA PAULISTA	VARZEA PAULISTA	78	80	80	19	21	20	78	80	68	78	80	79	80
DEZ	VÁRZEA PAULISTA	VARZEA PAULISTA	78	80	78	19	20	17	78	80	80	78	80	80	80
JAN	VICENTE DE CARVALHO	ETA JURUBATUBA / P.C. PIAÇAGUERA - GUARUJA	90	111	110	24	42	42	90	111	111	90	111	111	111
FEV	VICENTE DE CARVALHO	ETA JURUBATUBA / P.C. PIAÇAGUERA - GUARUJA	77	101	85	19	45	36	77	101	101	77	101	92	99
MAR	VICENTE DE CARVALHO	ETA JURUBATUBA / P.C. PIAÇAGUERA - GUARUJA	77	97	96	19	31	31	77	97	97	77	94	93	94
ABR	VICENTE DE CARVALHO	ETA JURUBATUBA / P.C. PIAÇAGUERA - GUARUJA	77	91	90	19	36	35	77	91	91	77	91	88	91
MAI	VICENTE DE CARVALHO	ETA JURUBATUBA / P.C. PIAÇAGUERA - GUARUJA	77	95	94	19	30	30	77	95	95	77	94	94	94
JUN	VICENTE DE CARVALHO	ETA JURUBATUBA / P.C. PIAÇAGUERA - GUARUJA	77	84	84	19	25	25	77	84	84	77	83	83	83

Período 2014	Municípios	Sistemas de Abastecimento	Turbidez			Cor Aparente			Cloro Residual Livre			Coliforme Total			E.Coli
			Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Exigido	Realizado	Em Conformidade	Em Conformidade
JUL	VICENTE DE CARVALHO	ETA JURUBATUBA / P.C. PIAÇAGUERA - GUARUJA	77	82	82	19	22	22	77	82	82	77	82	80	82
AGO	VICENTE DE CARVALHO	ETA JURUBATUBA / P.C. PIAÇAGUERA - GUARUJA	77	88	87	19	21	21	77	88	88	77	88	86	88
SET	VICENTE DE CARVALHO	ETA JURUBATUBA / P.C. PIAÇAGUERA - GUARUJA	77	88	87	19	27	27	77	88	88	77	87	87	87
OUT	VICENTE DE CARVALHO	ETA JURUBATUBA / P.C. PIAÇAGUERA - GUARUJA	77	81	81	19	21	21	77	81	81	77	81	81	81
NOV	VICENTE DE CARVALHO	ETA JURUBATUBA / P.C. PIAÇAGUERA - GUARUJA	77	92	92	19	25	25	77	93	93	77	92	91	92
DEZ	VICENTE DE CARVALHO	ETA JURUBATUBA / P.C. PIAÇAGUERA - GUARUJA	77	85	84	19	24	24	77	85	85	77	85	82	85
JAN	VITORIA BRASIL	VITORIA BRASIL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	VITORIA BRASIL	VITORIA BRASIL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	VITORIA BRASIL	VITORIA BRASIL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	VITORIA BRASIL	VITORIA BRASIL	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	10	10	11
MAI	VITORIA BRASIL	VITORIA BRASIL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	VITORIA BRASIL	VITORIA BRASIL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	VITORIA BRASIL	VITORIA BRASIL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	VITORIA BRASIL	VITORIA BRASIL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	VITORIA BRASIL	VITORIA BRASIL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
OUT	VITORIA BRASIL	VITORIA BRASIL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	VITORIA BRASIL	VITORIA BRASIL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	VITORIA BRASIL	VITORIA BRASIL	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JAN	ZACARIAS	ZACARIAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
FEV	ZACARIAS	ZACARIAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAR	ZACARIAS	ZACARIAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
ABR	ZACARIAS	ZACARIAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
MAI	ZACARIAS	ZACARIAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUN	ZACARIAS	ZACARIAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
JUL	ZACARIAS	ZACARIAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
AGO	ZACARIAS	ZACARIAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
SET	ZACARIAS	ZACARIAS	10	11	11	5	6	6	10	11	11	10	11	11	11
OUT	ZACARIAS	ZACARIAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
NOV	ZACARIAS	ZACARIAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10
DEZ	ZACARIAS	ZACARIAS	10	10	10	5	5	5	10	10	10	10	10	10	10