



DEPARTAMENTO DE RECURSOS HÍDRICOS METROPOLITANOS - MAR

MAIO/2019

Monitoramento Laboratorial da Qualidade da Água da Transferência do Braço Taquacetuba (Billings) para a Represa Guarapiranga

PARÂMETROS FÍSICO-QUÍMICOS						
PARÂMETROS ANALISADOS	PONTO DE COLETA	BL103	BL105	GU101	GU104	GU107
	DATA	07/05/19	07/05/2019	20/05/19	20/05/19	20/05/19
Antimônio	(mg/L)	< 0,0020	< 0,0020	0,0022	0,0022	< 0,0020
Arsênio total	(mg/L)	< 0,002	< 0,002	< 0,002	< 0,002	< 0,002
Bário total	(mg/L)	< 0,02	< 0,02	< 0,02	< 0,02	< 0,02
Cádmio total	(mg/L)	< 0,0002	< 0,0002	< 0,0002	< 0,0002	< 0,0002
Cianeto livre	(mg/L)	< 0,0005	< 0,0005	< 0,0005	< 0,0005	< 0,0005
Chumbo total	(mg/L)	< 0,002	< 0,002	< 0,002	< 0,002	< 0,002
Cobre total	(mg/L)	< 0,0020	< 0,0020	0,0591	0,0384	0,0118
Condutividade	(μ S/cm 25°C)	154,8	146,1	107,5	110,7	106,8
Cor Aparente	(UC)	33,5	24,4	*	*	*
Cromo total	(mg/L)	< 0,020	< 0,020	< 0,020	< 0,020	< 0,020
Demanda Bioquímica de Oxigênio	(mg/L)	< 4,0	< 4,0	< 4,0	< 4,0	< 4,0
Ferro dissolvido	(mg/L)	< 0,02	< 0,02	0,02	0,02	0,03
Ferro total	(mg/L)	0,09	0,11	0,23	0,24	0,35
Fósforo total	(mg P/L)	0,049	0,03	0,047	0,048	0,055
Manganês dissolvido	(mg/L)	< 0,020	< 0,020	< 0,020	< 0,020	< 0,020
Manganês total	(mg/L)	< 0,020	< 0,020	0,05	0,057	0,039
Mercurio total	(μ g/L)	< 0,0001	< 0,0001	< 0,0001	< 0,0001	< 0,0001
Níquel total	(mg/L)	< 0,0020	< 0,0020	< 0,0020	< 0,0020	< 0,0020
Nitrogênio albuminóide	(mg N/L)	< 0,20	< 0,20	0,22	0,24	0,31
Nitrogênio amoniacal	(mg N/L)	< 0,0412	< 0,0412	0,1441	0,3102	0,3279
Nitrito	(mg N/L)	< 0,0152	< 0,0152	< 0,0152	< 0,0152	< 0,0152
Nitrato	(mg N/L)	0,1695	0,0835	0,3347	0,2165	0,0449
Oxigênio Dissolvido	(mg/L)	9,7	8,6	5,6	5,6	5,7
pH	-	8,8	8,4	7,4	7,3	7,3
Prata total	(mg/L)	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005	< 0,005
Selênio total	(mg/L)	< 0,002	< 0,002	< 0,002	< 0,002	< 0,002
Sólidos totais	(mg/L)	190	104	78,5	78	79,5
Sólidos dissolvidos totais	(mg/L)	76	72	53	54	52
Turbidez	(NTU)	9,08	7,87	3,27	4,25	6,09
Zinco total	(mg/L)	< 0,02	< 0,02	< 0,02	< 0,02	< 0,02

PARÂMETROS MICROBIOLÓGICOS E CIANOTOXINAS						
PARÂMETROS ANALISADOS	PONTO DE COLETA	BL103	BL105	GU101	GU104	GU107
	DATA	07/05/2019	07/05/2019	20/05/19	20/05/19	20/05/19
<i>Escherichia coli</i>	(NMP/100 mL)	< 1	9	24	345	488
Cianobactérias	(célis/mL)	144.036	221.116	6.893	17.070	24.174
Microcistinas	(μ g/L)	2,028	0,38	**	**	< 0,15
Saxitoxinas	(μ g/L)	0,07	0,13	**	**	0,07

* "Cor aparente" sem resultados devido a problema no equipamento de medição.

** Ensaios de cianotoxinas não realizados porque resultado de cianobactérias < 20.000 células/mL.



sabesp

Monitoramento da Qualidade da Água**GU101 - superfície**

Data	Hora	Condutividade (µS/cm)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. (°C)	Turbidez (NTU)
01/05/2019 *	0:00	106,92	7,62	-	-	24,67	5,40
01/05/2019 *	1:00	106,90	7,48	-	-	24,64	5,28
01/05/2019 *	2:00	106,97	7,23	-	-	24,60	5,71
01/05/2019 *	3:00	107,01	6,95	-	-	24,55	5,22
01/05/2019 *	4:00	107,00	6,58	-	-	24,45	4,95
01/05/2019 *	5:00	107,18	5,55	-	-	24,31	5,15
01/05/2019 *	6:00	107,28	5,17	-	-	24,25	4,60
01/05/2019 *	7:00	107,30	5,06	-	-	24,21	4,58
01/05/2019 *	8:00	107,29	4,96	-	-	24,21	4,55
01/05/2019 *	9:00	107,13	5,55	-	-	24,22	5,12
01/05/2019 *	10:00	106,63	8,06	-	-	24,50	5,85
01/05/2019 *	11:00	106,46	8,86	-	-	24,84	5,99
01/05/2019 *	12:00	106,31	9,47	-	-	24,86	6,92
01/05/2019 *	13:00	106,19	9,97	-	-	24,77	7,29
01/05/2019 *	14:00	106,18	9,79	-	-	24,66	6,70
01/05/2019 *	15:00	106,33	8,95	-	-	24,53	6,59
01/05/2019 *	16:00	106,50	8,20	-	-	24,47	5,99
01/05/2019 *	17:00	106,48	7,57	-	-	24,40	6,03
01/05/2019 *	18:00	106,35	7,92	-	-	24,49	6,03
01/05/2019 *	19:00	106,32	8,01	-	-	24,47	6,00
01/05/2019 *	20:00	106,23	8,12	-	-	24,54	6,21
01/05/2019 *	21:00	106,02	8,58	-	-	24,65	6,27
01/05/2019 *	22:00	105,99	9,14	-	-	24,80	6,56
01/05/2019 *	23:00	105,99	9,44	-	-	24,89	6,66
02/05/2019 *	0:00	105,92	9,34	-	-	24,86	6,54
02/05/2019 *	1:00	105,88	9,30	-	-	24,83	7,35
02/05/2019 *	2:00	105,81	9,21	-	-	24,79	6,68
02/05/2019 *	3:00	105,80	9,06	-	-	24,75	7,02
02/05/2019 *	4:00	105,80	8,92	-	-	24,71	8,29
02/05/2019 *	5:00	105,71	8,81	-	-	24,69	7,23
02/05/2019 *	6:00	105,70	8,72	-	-	24,66	7,56
02/05/2019 *	7:00	105,72	8,61	-	-	24,63	7,62
02/05/2019 *	8:00	105,68	8,78	-	-	24,62	7,59
02/05/2019 *	9:00	105,73	8,74	-	-	24,61	9,32
02/05/2019 *	10:00	105,78	9,09	-	-	24,63	10,38
02/05/2019 *	11:00	105,63	9,30	-	-	24,54	8,39
02/05/2019 *	12:00	105,56	9,41	-	-	24,48	7,15
02/05/2019 *	13:00	105,57	9,23	-	-	24,44	6,46
02/05/2019 *	14:00	105,55	8,89	-	-	24,41	6,24
02/05/2019 *	15:00	105,63	8,81	-	-	24,39	6,21



sabesp

Monitoramento da Qualidade da Água**GU101 - superfície**

Data	Hora	Condutividade (µS/cm)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. (°C)	Turbidez (NTU)
02/05/2019 *	16:00	105,68	8,99	-	-	24,44	6,34
02/05/2019 *	17:00	105,60	9,50	-	-	24,41	6,62
02/05/2019 *	18:00	105,50	9,45	-	-	24,37	6,49
02/05/2019 *	19:00	105,54	9,08	-	-	24,34	6,29
02/05/2019 *	20:00	105,60	8,73	-	-	24,30	6,18
02/05/2019 *	21:00	105,77	8,17	-	-	24,26	5,80
02/05/2019 *	22:00	105,88	7,79	-	-	24,24	5,72
02/05/2019 *	23:00	105,97	7,50	-	-	24,21	5,69
03/05/2019 *	0:00	105,99	7,44	-	-	24,19	5,94
03/05/2019 *	1:00	105,94	7,43	-	-	24,16	5,93
03/05/2019 *	2:00	105,91	7,35	-	-	24,14	6,25
03/05/2019 *	3:00	105,91	7,32	-	-	24,11	6,55
03/05/2019 *	4:00	105,99	7,08	-	-	24,09	6,29
03/05/2019 *	5:00	105,88	7,19	-	-	24,07	6,43
03/05/2019 *	6:00	105,90	7,10	-	-	24,07	7,05
03/05/2019 *	7:00	106,10	6,71	-	-	24,07	7,76
03/05/2019 *	8:00	106,18	6,73	-	-	24,12	5,81
03/05/2019 *	9:00	106,16	7,02	-	-	24,19	6,02
03/05/2019 *	10:00	106,22	6,72	-	-	24,18	5,60
03/05/2019 *	11:00	106,26	6,98	-	-	24,21	5,33
03/05/2019 *	12:00	106,34	6,78	-	-	24,20	5,38
03/05/2019 *	13:00	106,40	6,29	-	-	24,14	5,39
03/05/2019 *	14:00	106,57	5,96	-	-	24,12	5,11
03/05/2019 *	15:00	106,75	5,58	-	-	24,08	4,62
03/05/2019 *	16:00	106,98	5,16	-	-	24,06	4,26
03/05/2019 *	17:00	106,55	6,82	-	-	24,24	5,11
03/05/2019 *	18:00	106,16	8,03	-	-	24,36	5,37
03/05/2019 *	19:00	106,10	7,95	-	-	24,35	5,34
03/05/2019 *	20:00	106,06	7,74	-	-	24,34	5,24
03/05/2019 *	21:00	106,10	7,62	-	-	24,32	5,38
03/05/2019 *	22:00	106,10	7,49	-	-	24,27	5,48
03/05/2019 *	23:00	106,03	7,43	-	-	24,23	5,69
04/05/2019 *	0:00	106,09	7,31	-	-	24,21	5,63
04/05/2019 *	1:00	106,07	7,24	-	-	24,18	6,06
04/05/2019 *	2:00	105,93	7,56	-	-	24,17	6,73
04/05/2019 *	3:00	105,89	7,51	-	-	24,17	6,26
04/05/2019 *	4:00	105,88	7,45	-	-	24,20	6,08
04/05/2019 *	5:00	105,86	7,41	-	-	24,19	6,32
04/05/2019 *	6:00	105,79	7,57	-	-	24,18	7,44
04/05/2019 *	7:00	105,73	7,63	-	-	24,18	7,49



sabesp

Monitoramento da Qualidade da Água**GU101 - superfície**

Data	Hora	Condutividade (µS/cm)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. (°C)	Turbidez (NTU)
04/05/2019 *	8:00	105,63	7,92	-	-	24,20	7,41
04/05/2019 *	9:00	105,63	8,23	-	-	24,25	7,77
04/05/2019 *	10:00	105,59	8,99	-	-	24,48	9,05
04/05/2019 *	11:00	105,83	9,62	-	-	25,26	9,35
04/05/2019 *	12:00	106,19	10,16	-	-	26,05	10,82
04/05/2019 *	13:00	106,93	11,39	-	-	26,64	13,13
04/05/2019 *	14:00	107,65	12,41	-	-	26,92	18,26
04/05/2019 *	15:00	107,84	12,60	-	-	26,92	25,59
04/05/2019 *	16:00	107,83	12,54	-	-	26,85	24,77
04/05/2019 *	17:00	107,20	11,88	-	-	26,74	22,45
04/05/2019 *	18:00	106,96	11,63	-	-	26,66	17,37
04/05/2019 *	19:00	106,99	11,70	-	-	26,63	16,46
04/05/2019 *	20:00	106,70	11,41	-	-	26,50	17,99
04/05/2019 *	21:00	106,49	11,11	-	-	26,43	16,89
04/05/2019 *	22:00	106,41	11,04	-	-	26,26	18,45
04/05/2019 *	23:00	106,25	10,95	-	-	26,10	17,21
05/05/2019 *	0:00	106,10	10,57	-	-	26,01	18,82
05/05/2019 *	1:00	105,88	10,29	-	-	25,88	18,80
05/05/2019 *	2:00	105,68	10,10	-	-	25,76	18,38
05/05/2019 *	3:00	105,63	9,96	-	-	25,71	18,20
05/05/2019 *	4:00	105,51	9,54	-	-	25,65	20,94
05/05/2019 *	5:00	105,35	9,33	-	-	25,59	18,90
05/05/2019 *	6:00	105,33	9,01	-	-	25,49	19,78
05/05/2019 *	7:00	105,31	8,85	-	-	25,39	20,36
05/05/2019 *	8:00	105,29	9,15	-	-	25,39	17,68
05/05/2019 *	9:00	105,31	9,25	-	-	25,38	18,37
05/05/2019 *	10:00	105,56	9,75	-	-	25,64	17,81
05/05/2019 *	11:00	105,90	10,68	-	-	26,02	15,69
05/05/2019 *	12:00	106,18	11,03	-	-	26,23	15,15
05/05/2019 *	13:00	106,22	11,10	-	-	26,11	15,88
05/05/2019 *	14:00	105,50	9,59	-	-	25,54	12,74
05/05/2019 *	15:00	106,33	10,71	-	-	25,96	14,50
05/05/2019 *	16:00	106,43	11,14	-	-	26,04	15,79
05/05/2019 *	17:00	106,03	10,49	-	-	26,01	17,07
05/05/2019 *	18:00	105,78	10,05	-	-	25,97	17,84
05/05/2019 *	19:00	105,80	10,00	-	-	25,97	19,16
05/05/2019 *	20:00	105,55	9,50	-	-	25,90	23,83
05/05/2019 *	21:00	105,47	9,38	-	-	25,89	23,60
05/05/2019 *	22:00	105,48	9,02	-	-	25,90	28,57
05/05/2019 *	23:00	105,36	8,88	-	-	25,84	22,68



sabesp

Monitoramento da Qualidade da Água**GU101 - superfície**

Data	Hora	Condutividade (µS/cm)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. (°C)	Turbidez (NTU)
06/05/2019 *	0:00	105,32	8,70	-	-	25,74	19,39
06/05/2019 *	1:00	105,20	8,82	-	-	25,62	20,51
06/05/2019 *	2:00	105,12	8,92	-	-	25,55	15,98
06/05/2019 *	3:00	105,10	8,86	-	-	25,47	17,79
06/05/2019 *	4:00	105,11	8,74	-	-	25,40	17,97
06/05/2019 *	5:00	105,19	8,26	-	-	25,25	12,50
06/05/2019 *	6:00	105,20	8,07	-	-	25,25	12,84
06/05/2019 *	7:00	105,33	7,79	-	-	25,09	10,59
06/05/2019 *	8:00	105,53	7,52	-	-	24,97	9,18
06/05/2019 *	9:00	105,55	7,34	-	-	24,93	8,99
06/05/2019 *	10:00	105,53	7,12	-	-	24,85	8,18
06/05/2019 *	11:00	105,50	7,51	-	-	24,91	8,49
06/05/2019 *	12:00	105,59	7,28	-	-	24,88	7,13
06/05/2019 *	13:00	105,70	7,02	-	-	24,82	6,61
06/05/2019 *	14:00	105,76	6,79	-	-	24,78	6,74
06/05/2019 *	15:00	106,17	6,09	-	-	24,66	6,14
06/05/2019 *	16:00	106,55	5,42	-	-	24,59	6,20
06/05/2019 *	17:00	107,06	4,95	-	-	24,54	5,93
06/05/2019 *	18:00	106,71	5,37	-	-	24,50	6,02
06/05/2019 *	19:00	106,91	5,13	-	-	24,49	5,96
06/05/2019 *	20:00	107,25	4,39	-	-	24,41	5,20
06/05/2019 *	21:00	107,18	4,42	-	-	24,37	5,21
06/05/2019 *	22:00	106,92	4,59	-	-	24,37	5,49
06/05/2019 *	23:00	106,70	4,83	-	-	24,36	5,44
07/05/2016 *	0:00	106,76	4,91	-	-	24,34	5,60
07/05/2016 *	1:00	106,72	5,13	-	-	24,32	5,60
07/05/2016 *	2:00	106,63	5,31	-	-	24,36	5,89
07/05/2016 *	3:00	106,13	6,07	-	-	24,42	6,13
07/05/2016 *	4:00	106,11	6,11	-	-	24,44	6,33
07/05/2016 *	5:00	106,10	6,14	-	-	24,49	6,56
07/05/2016 *	6:00	106,21	5,99	-	-	24,53	6,71
07/05/2016 *	7:00	106,23	5,90	-	-	24,50	6,70
07/05/2016 *	8:00	106,30	5,90	-	-	24,48	6,55
07/05/2016 *	9:00	106,29	6,07	-	-	24,49	6,68
07/05/2016 *	10:00	106,20	6,25	-	-	24,53	6,91
07/05/2016 *	11:00	106,19	6,47	-	-	24,57	6,87
07/05/2016 *	12:00	106,23	6,79	-	-	24,70	7,00
07/05/2016 *	13:00	106,29	6,88	-	-	24,73	6,77
07/05/2016 *	14:00	106,28	7,33	-	-	24,86	6,70
07/05/2016 *	15:00	106,49	7,35	-	-	24,99	6,86

* Dados CETESB



sabesp

Monitoramento da Qualidade da Água**GU101 - superfície**

Data	Hora	Condutividade (µS/cm)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. (°C)	Turbidez (NTU)
07/05/2016 *	16:00	106,68	7,01	-	-	24,94	6,48
07/05/2016 *	17:00	106,88	6,65	-	-	24,86	6,10
07/05/2016 *	18:00	106,99	6,53	-	-	24,77	6,20
07/05/2016 *	19:00	106,94	6,41	-	-	24,66	6,40
07/05/2016 *	20:00	106,96	6,26	-	-	24,60	5,86
07/05/2016 *	21:00	107,00	6,12	-	-	24,56	5,69
07/05/2016 *	22:00	107,10	5,95	-	-	24,52	5,79
07/05/2016 *	23:00	107,14	5,76	-	-	24,49	5,70
08/05/2019 *	0:00	107,29	5,36	-	-	24,43	5,59
08/05/2019 *	1:00	107,46	5,12	-	-	24,36	5,46
08/05/2019 *	2:00	107,46	5,06	-	-	24,31	5,65
08/05/2019 *	3:00	107,52	5,03	-	-	24,26	5,57
08/05/2019 *	4:00	107,58	4,90	-	-	24,23	5,73
08/05/2019 *	5:00	107,78	4,69	-	-	24,22	5,48
08/05/2019 *	6:00	107,96	4,51	-	-	24,21	5,44
08/05/2019 *	7:00	108,02	4,39	-	-	24,20	5,23
08/05/2019 *	8:00	108,02	4,38	-	-	24,20	5,16
08/05/2019 *	9:00	108,12	4,34	-	-	24,19	5,06
08/05/2019 *	10:00	108,25	4,37	-	-	24,20	5,27
08/05/2019 *	11:00	108,23	4,43	-	-	24,20	5,21
08/05/2019 *	12:00	108,15	4,77	-	-	24,24	4,75
08/05/2019 *	13:00	108,06	5,22	-	-	24,36	4,83
08/05/2019 *	14:00	107,72	5,79	-	-	24,35	5,45
08/05/2019 *	15:00	107,60	5,95	-	-	24,29	5,82
08/05/2019 *	16:00	107,55	5,69	-	-	24,23	5,46
08/05/2019 *	17:00	107,53	5,48	-	-	24,18	5,46
08/05/2019 *	18:00	107,68	5,19	-	-	24,14	5,01
08/05/2019 *	19:00	107,85	4,97	-	-	24,10	4,83
08/05/2019 *	20:00	107,99	4,82	-	-	24,09	4,90
08/05/2019 *	21:00	108,08	4,69	-	-	24,06	4,70
08/05/2019 *	22:00	108,10	4,57	-	-	24,06	4,89
08/05/2019 *	23:00	108,10	4,52	-	-	24,02	4,80
09/05/2019 *	0:00	108,11	4,46	-	-	23,99	4,80
09/05/2019 *	1:00	108,17	4,39	-	-	23,97	5,29
09/05/2019 *	2:00	108,20	4,29	-	-	23,96	4,90
09/05/2019 *	3:00	108,22	4,25	-	-	23,94	4,95
09/05/2019 *	4:00	108,23	4,19	-	-	23,91	5,02
09/05/2019 *	5:00	108,35	4,12	-	-	23,88	4,96
09/05/2019 *	6:00	108,43	4,03	-	-	23,86	4,91
09/05/2019 *	7:00	108,42	3,99	-	-	23,84	5,03



sabesp

Monitoramento da Qualidade da Água**GU101 - superfície**

Data	Hora	Condutividade (µS/cm)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. (°C)	Turbidez (NTU)
09/05/2019 *	8:00	108,51	3,94	-	-	23,82	5,07
09/05/2019 *	9:00	108,50	3,98	-	-	23,80	5,23
09/05/2019 *	10:00	108,44	4,15	-	-	23,81	4,89
09/05/2019 *	11:00	108,45	4,23	-	-	23,81	4,82
09/05/2019 *	12:00	108,46	4,26	-	-	23,83	4,90
09/05/2019 *	13:00	108,50	4,20	-	-	23,81	4,69
09/05/2019 *	14:00	108,47	4,60	-	-	23,87	4,64
09/05/2019 *	15:00	108,40	5,18	-	-	23,91	4,72
09/05/2019 *	16:00	108,40	5,21	-	-	23,87	4,74
09/05/2019 *	17:00	108,24	5,62	-	-	23,89	4,66
09/05/2019 *	18:00	108,14	5,94	-	-	23,91	4,61
09/05/2019 *	19:00	108,18	5,74	-	-	23,87	4,65
09/05/2019 *	20:00	108,20	5,55	-	-	23,84	4,52
09/05/2019 *	21:00	108,20	5,37	-	-	23,84	4,49
09/05/2019 *	22:00	108,20	5,21	-	-	23,83	4,64
09/05/2019 *	23:00	108,19	5,15	-	-	23,81	4,85
10/05/2019 *	0:00	108,20	4,99	-	-	23,78	4,56
10/05/2019 *	1:00	108,23	4,84	-	-	23,75	4,82
10/05/2019 *	2:00	108,31	4,53	-	-	23,72	4,46
10/05/2019 *	3:00	108,38	4,29	-	-	23,71	4,19
10/05/2019 *	4:00	108,48	4,07	-	-	23,70	4,54
10/05/2019 *	5:00	108,52	4,16	-	-	23,68	4,21
10/05/2019 *	6:00	108,50	4,11	-	-	23,66	4,41
10/05/2019 *	7:00	108,50	4,05	-	-	23,66	4,18
10/05/2019 *	8:00	108,50	4,15	-	-	23,67	4,51
10/05/2019 *	9:00	108,43	4,48	-	-	23,72	4,90
10/05/2019 *	10:00	108,42	4,43	-	-	23,71	4,75
10/05/2019 *	11:00	108,36	4,54	-	-	23,73	4,73
10/05/2019 *	12:00	108,57	4,30	-	-	23,74	4,85
10/05/2019 *	13:00	108,53	4,15	-	-	23,70	4,74
10/05/2019 *	14:00	108,51	4,12	-	-	23,72	4,60
10/05/2019 *	15:00	108,46	4,30	-	-	23,73	4,70
10/05/2019 *	16:00	108,39	4,68	-	-	23,78	4,62
10/05/2019 *	17:00	108,46	4,55	-	-	23,74	4,50
10/05/2019 *	18:00	108,51	4,37	-	-	23,72	4,51
10/05/2019 *	19:00	108,46	4,11	-	-	23,69	4,58
10/05/2019 *	20:00	108,53	3,84	-	-	23,68	4,86
10/05/2019 *	21:00	108,59	3,61	-	-	23,66	4,81
10/05/2019 *	22:00	108,55	3,62	-	-	23,64	4,62
10/05/2019 *	23:00	108,50	3,61	-	-	23,62	4,68



sabesp

Monitoramento da Qualidade da Água**GU101 - superfície**

Data	Hora	Condutividade (µS/cm)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. (°C)	Turbidez (NTU)
11/05/2019 *	0:00	108,53	3,52	-	-	23,59	4,68
11/05/2019 *	1:00	108,54	3,45	-	-	23,57	4,76
11/05/2019 *	2:00	108,55	3,36	-	-	23,56	4,69
11/05/2019 *	3:00	108,46	3,40	-	-	23,54	4,76
11/05/2019 *	4:00	108,58	3,33	-	-	23,53	4,61
11/05/2019 *	5:00	108,63	3,23	-	-	23,52	4,71
11/05/2019 *	6:00	108,66	3,13	-	-	23,50	4,82
11/05/2019 *	7:00	108,61	3,01	-	-	23,50	4,75
11/05/2019 *	8:00	108,66	3,01	-	-	23,51	4,93
11/05/2019 *	9:00	108,72	2,87	-	-	23,52	5,06
11/05/2019 *	10:00	108,74	2,83	-	-	23,52	5,26
11/05/2019 *	11:00	108,97	2,55	-	-	23,50	5,23
11/05/2019 *	12:00	109,02	2,52	-	-	23,50	5,41
11/05/2019 *	13:00	108,98	2,62	-	-	23,53	5,28
11/05/2019 *	14:00	109,03	2,46	-	-	23,51	4,95
11/05/2019 *	15:00	109,19	2,25	-	-	23,48	4,98
11/05/2019 *	16:00	109,45	1,82	-	-	23,45	5,46
11/05/2019 *	17:00	109,43	1,78	-	-	23,44	5,42
11/05/2019 *	18:00	109,01	3,08	-	-	23,53	5,00
11/05/2019 *	19:00	109,45	2,03	-	-	23,43	4,94
11/05/2019 *	20:00	109,53	1,75	-	-	23,40	4,95
11/05/2019 *	21:00	109,23	2,00	-	-	23,40	4,81
11/05/2019 *	22:00	109,08	2,19	-	-	23,42	4,70
11/05/2019 *	23:00	109,23	1,94	-	-	23,41	4,76
12/05/2019 *	0:00	109,56	1,52	-	-	23,38	5,02
12/05/2019 *	1:00	109,68	1,35	-	-	23,37	5,11
12/05/2019 *	2:00	109,82	1,23	-	-	23,35	5,29
12/05/2019 *	3:00	109,93	1,13	-	-	23,35	5,12
12/05/2019 *	4:00	109,98	1,13	-	-	23,34	4,93
12/05/2019 *	5:00	109,99	1,12	-	-	23,32	4,87
12/05/2019 *	6:00	110,05	1,07	-	-	23,30	4,62
12/05/2019 *	7:00	110,09	1,11	-	-	23,32	4,52
12/05/2019 *	8:00	110,01	1,33	-	-	23,36	4,57
12/05/2019 *	9:00	109,90	1,69	-	-	23,43	4,44
12/05/2019 *	10:00	109,85	1,78	-	-	23,44	4,48
12/05/2019 *	11:00	109,69	2,34	-	-	23,62	4,51
12/05/2019 *	12:00	109,64	2,17	-	-	23,54	4,36
12/05/2019 *	13:00	109,57	2,74	-	-	23,70	4,54
12/05/2019 *	14:00	109,50	3,63	-	-	24,05	4,61
12/05/2019 *	15:00	109,42	3,63	-	-	23,95	4,64



sabesp

Monitoramento da Qualidade da Água**GU101 - superfície**

Data	Hora	Condutividade (µS/cm)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. (°C)	Turbidez (NTU)
12/05/2019 *	16:00	109,33	3,61	-	-	23,85	4,71
12/05/2019 *	17:00	109,41	3,86	-	-	23,87	4,84
12/05/2019 *	18:00	109,38	3,62	-	-	23,80	4,73
12/05/2019 *	19:00	109,31	3,63	-	-	23,77	4,90
12/05/2019 *	20:00	109,24	3,56	-	-	23,74	4,86
12/05/2019 *	21:00	109,03	3,38	-	-	23,73	4,98
12/05/2019 *	22:00	108,75	3,29	-	-	23,73	4,89
12/05/2019 *	23:00	108,59	3,06	-	-	23,74	4,87
13/05/2019 *	0:00	108,52	2,87	-	-	23,72	4,84
13/05/2019 *	1:00	108,48	2,72	-	-	23,70	4,64
13/05/2019 *	2:00	108,39	2,53	-	-	23,68	4,82
13/05/2019 *	3:00	108,44	2,29	-	-	23,65	4,80
13/05/2019 *	4:00	108,43	2,17	-	-	23,61	4,54
13/05/2019 *	5:00	108,36	2,14	-	-	23,58	4,85
13/05/2019 *	6:00	108,30	2,13	-	-	23,57	4,73
13/05/2019 *	7:00	108,26	2,07	-	-	23,56	4,66
13/05/2019 *	8:00	108,08	2,24	-	-	23,57	4,83
13/05/2019 *	9:00	107,88	2,94	-	-	23,67	4,92
13/05/2019 *	10:00	107,80	3,47	-	-	23,77	4,91
13/05/2019 *	11:00	107,86	4,05	-	-	24,02	4,74
13/05/2019 *	12:00	108,22	4,84	-	-	24,34	4,76
13/05/2019 *	13:00	108,61	6,22	-	-	24,61	5,39
13/05/2019 *	14:00	108,35	7,72	-	-	24,81	6,00
13/05/2019 *	15:00	108,38	8,06	-	-	24,81	6,43
13/05/2019 *	16:00	108,39	8,35	-	-	24,82	6,32
13/05/2019 *	17:00	108,44	8,56	-	-	24,84	6,46
13/05/2019 *	18:00	108,33	8,31	-	-	24,75	6,12
13/05/2019 *	19:00	108,30	8,04	-	-	24,67	6,30
13/05/2019 *	20:00	108,28	7,87	-	-	24,66	6,54
13/05/2019 *	21:00	108,26	7,76	-	-	24,62	6,02
13/05/2019 *	22:00	108,13	7,57	-	-	24,56	6,01
13/05/2019 *	23:00	108,00	7,32	-	-	24,51	5,80
14/05/2019 *	0:00	107,99	7,02	-	-	24,47	5,82
14/05/2019 *	1:00	107,90	6,83	-	-	24,45	5,55
14/05/2019 *	2:00	107,78	6,42	-	-	24,39	5,65
14/05/2019 *	3:00	107,58	4,86	-	-	24,15	4,89
14/05/2019 *	4:00	107,69	4,69	-	-	24,06	5,40
14/05/2019 *	5:00	107,63	4,54	-	-	24,00	5,18
14/05/2019 *	6:00	107,66	4,17	-	-	23,91	5,39
14/05/2019 *	7:00	107,60	3,73	-	-	23,86	5,85



sabesp

Monitoramento da Qualidade da Água**GU101 - superfície**

Data	Hora	Condutividade (µS/cm)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. (°C)	Turbidez (NTU)
14/05/2019 *	8:00	107,48	3,40	-	-	23,85	5,68
14/05/2019 *	9:00	107,44	3,48	-	-	23,87	5,34
14/05/2019 *	10:00	107,38	4,28	-	-	23,92	5,59
14/05/2019 *	11:00	107,32	5,31	-	-	23,98	5,64
14/05/2019 *	12:00	107,33	5,44	-	-	24,01	5,51
14/05/2019 *	13:00	107,41	5,02	-	-	24,01	5,30
14/05/2019 *	14:00	107,35	4,71	-	-	24,01	5,29
14/05/2019 *	15:00	107,42	4,59	-	-	24,03	5,46
14/05/2019 *	16:00	107,43	5,17	-	-	24,13	5,96
14/05/2019 *	17:00	107,44	4,05	-	-	23,85	5,92
14/05/2019 *	18:00	107,50	3,50	-	-	23,73	5,73
14/05/2019 *	19:00	107,34	4,47	-	-	23,77	6,84
14/05/2019 *	20:00	107,30	4,75	-	-	23,80	5,36
14/05/2019 *	21:00	107,30	4,76	-	-	23,77	4,89
14/05/2019 *	22:00	107,30	4,69	-	-	23,74	4,79
14/05/2019 *	23:00	107,30	4,74	-	-	23,69	4,78
15/05/2019 *	0:00	107,28	4,73	-	-	23,68	4,90
15/05/2019 *	1:00	107,30	4,48	-	-	23,65	4,70
15/05/2019 *	2:00	107,36	5,01	-	-	23,68	5,51
15/05/2019 *	3:00	107,18	5,33	-	-	23,72	5,73
15/05/2019 *	4:00	107,23	4,97	-	-	23,68	5,71
15/05/2019 *	5:00	107,49	4,46	-	-	23,62	6,01
15/05/2019 *	6:00	107,55	4,43	-	-	23,59	5,60
15/05/2019 *	7:00	107,70	4,25	-	-	23,56	5,31
15/05/2019 *	8:00	107,68	4,36	-	-	23,54	5,62
24/05/2019 *	11:05	112,71	4,29	7,06	122,21	21,88	2,50
24/05/2019 *	11:06	112,74	4,32	7,06	122,45	21,90	0,77
24/05/2019 *	11:07	112,76	4,29	7,04	124,05	21,91	1,86
24/05/2019 *	11:08	112,76	4,25	7,04	124,26	21,90	1,20
24/05/2019 *	11:09	112,74	4,17	7,04	124,73	21,89	1,13
24/05/2019 *	11:10	112,74	4,14	7,03	125,48	21,89	1,21
25/05/2019 *	9:14	114,72	3,59	6,99	83,38	21,33	1,81
26/05/2019 *	8:42	112,23	4,86	7,09	86,98	21,09	-
26/05/2019 *	8:43	112,25	4,82	7,10	86,69	21,12	-
26/05/2019 *	8:44	112,31	4,80	7,08	88,35	21,16	-
27/05/2019 *	11:10	114,07	6,91	7,26	91,79	21,42	0,10
27/05/2019 *	11:11	112,49	6,24	7,21	92,53	21,56	-
27/05/2019 *	11:12	112,58	6,20	7,22	91,76	21,57	-
28/05/2019 *	8:55	111,79	-	7,46	100,58	20,84	0,11
28/05/2019 *	8:56	110,71	4,53	7,09	97,79	20,99	0,16



Monitoramento da Qualidade da Água

GU101 - superfície

Data	Hora	Condutividade ($\mu\text{S}/\text{cm}$)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. ($^{\circ}\text{C}$)	Turbidez (NTU)
28/05/2019 *	8:57	110,77	4,41	7,05	96,68	21,01	-
29/05/2019 *	9:36	108,99	5,66	7,13	84,43	21,12	0,31
29/05/2019 *	9:37	108,89	5,53	7,12	84,13	21,09	0,30
29/05/2019 *	9:38	108,91	5,50	7,15	82,59	21,08	0,21
30/05/2019 *	9:51	98,14	8,10	7,23	78,63	22,26	-
30/05/2019 *	9:52	108,68	7,08	7,32	83,31	21,69	0,73
30/05/2019 *	9:53	108,74	7,00	7,33	81,46	21,57	0,95
31/05/2019 *	9:51	107,75	6,95	7,33	90,32	21,64	0,67
31/05/2019 *	9:54	-	7,99	8,75	-	21,34	-
31/05/2019 *	9:55	-	7,99	8,75	-	21,34	-



sabesp

Monitoramento da Qualidade da Água

GU101 - fundo

Data	Hora	Condutividade (µS/cm)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. (°C)	Turbidez (NTU)
24/05/2019	11:05	113	4,36	7,1	55,2	21,8	1,5
24/05/2019	11:23	113	3,67	7,2	57,4	21,8	1,6
24/05/2019	11:24	113	3,63	7,2	-	21,8	0,5
24/05/2019	11:25	113	3,62	7,2	-	21,8	2,0
24/05/2019	11:26	113	3,66	7,1	-	21,8	3,3
24/05/2019	11:27	113	3,62	7,1	-	21,8	1,6
25/05/2019	09:25	111	4,11	7,3	42,5	20,6	5,8
25/05/2019	09:26	111	3,75	7,2	-	21,0	1,8
25/05/2019	09:27	111	3,68	7,2	-	21,0	1,9
25/05/2019	09:28	111	3,66	7,1	-	21,1	2,3
25/05/2019	09:29	111	3,66	7,1	-	21,2	0,9
26/05/2019	08:34	112	5,02	7,3	108,2	20,9	0,4
26/05/2019	08:35	112	4,94	7,2	-	21,0	-
26/05/2019	08:36	112	4,93	7,1	-	21,1	-
26/05/2019	08:37	110	4,88	7,1	-	21,1	-
26/05/2019	08:38	111	4,88	7,1	-	21,1	-
26/05/2019	08:39	111	4,88	7,1	-	21,2	-
26/05/2019	08:40	111	4,86	7,1	-	21,2	-
26/05/2019	08:41	112	4,86	7,1	-	21,2	-
27/05/2019	11:00	112	4,67	7,2	-23,6	21,3	-
27/05/2019	11:01	112	4,64	7,2	-25,9	21,3	0,1
27/05/2019	11:02	112	4,60	7,1	-23,4	21,3	0,0
27/05/2019	11:03	111	4,60	7,1	-22,3	21,3	0,1
27/05/2019	11:04	112	4,60	7,1	-23,0	21,3	-
27/05/2019	11:05	112	4,59	7,1	-22,4	21,3	-
27/05/2019	11:06	112	4,58	7,1	-18,9	21,2	0,4
27/05/2019	11:07	112	4,55	7,1	-20,9	21,2	-
27/05/2019	11:08	112	4,54	7,1	-20,2	21,2	0,1
28/05/2019	08:44	111	4,30	7,3	25,2	20,9	-
28/05/2019	08:45	111	4,06	7,2	8,8	20,9	-
28/05/2019	08:46	111	4,09	7,1	6,3	21,0	0,3
28/05/2019	08:47	111	4,10	7,1	3,8	21,0	-
28/05/2019	08:48	111	4,08	7,0	3,8	21,0	-
28/05/2019	08:49	111	3,94	7,0	1,6	21,0	-
28/05/2019	08:50	111	3,96	7,0	1,1	21,0	-
28/05/2019	08:51	111	3,90	7,0	0,0	21,0	-
28/05/2019	08:52	111	3,90	7,0	-2,2	21,0	-
28/05/2019	08:53	111	3,92	7,0	-2,6	21,0	-
28/05/2019	08:54	111	4,02	7,0	-1,4	21,0	0,2
29/05/2019	09:23	109	4,73	7,3	95,2	21,0	-



sabesp

Monitoramento da Qualidade da Água

GU101 - fundo

Data	Hora	Condutividade (µS/cm)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. (°C)	Turbidez (NTU)
29/05/2019	09:24	109	4,53	7,2	-0,1	21,0	0,1
29/05/2019	09:25	110	4,50	7,2	-11,6	20,9	0,2
29/05/2019	09:26	109	4,59	7,1	-11,3	20,9	0,3
29/05/2019	09:27	109	4,50	7,1	-9,9	20,9	0,3
29/05/2019	09:28	110	4,48	7,1	-6,5	20,9	1,4
29/05/2019	09:29	110	4,48	7,1	-7,4	20,9	0,4
29/05/2019	09:30	110	4,48	7,1	-7,0	20,9	0,8
29/05/2019	09:31	110	4,47	7,1	-6,9	20,9	0,7
29/05/2019	09:32	110	4,47	7,1	-6,9	20,9	-
29/05/2019	09:33	110	4,47	7,1	-6,7	20,9	0,4
30/05/2019	09:37	110	3,74	7,2	93,4	21,2	0,3
30/05/2019	09:38	110	3,34	7,2	17,0	21,1	0,4
30/05/2019	09:39	110	3,29	7,2	-6,6	21,1	0,3
30/05/2019	09:40	110	3,36	7,1	-11,1	21,0	0,3
30/05/2019	09:41	110	3,44	7,1	-12,6	21,0	-
30/05/2019	09:42	110	3,41	7,1	-12,7	21,0	0,2
30/05/2019	09:43	110	3,40	7,1	-12,3	21,0	0,4
30/05/2019	09:44	110	3,50	7,1	-12,5	21,0	0,2
30/05/2019	09:45	110	3,40	7,1	-12,5	21,0	0,2
30/05/2019	09:46	110	3,38	7,1	-12,4	21,0	0,4
30/05/2019	09:47	110	3,45	7,1	-12,6	20,9	0,3
30/05/2019	09:48	110	3,44	7,1	-13,3	20,9	0,7
31/05/2019	09:42	108	5,16	7,4	95,5	21,4	0,3
31/05/2019	09:43	108	5,04	7,3	13,7	21,3	1,6
31/05/2019	09:44	108	4,93	7,3	3,7	21,2	0,5
31/05/2019	09:45	108	4,68	7,3	2,0	21,2	0,2
31/05/2019	09:46	109	4,69	7,2	0,4	21,2	0,4
31/05/2019	09:47	109	4,54	7,2	-0,3	21,2	0,5
31/05/2019	09:48	109	4,47	7,2	-0,8	21,1	0,6
31/05/2019	09:49	109	4,44	7,2	-0,5	21,1	1,8
31/05/2019	09:50	108	4,53	7,2	-0,8	21,1	0,6
31/05/2019	09:51	109	4,56	7,2	-1,2	21,1	0,6
31/05/2019	09:52	108	4,61	7,2	-1,4	21,1	0,7
31/05/2019	09:53	108	4,49	7,2	-1,8	21,1	0,2



Monitoramento da Qualidade da Água

GU104 - superfície

Data	Hora	Condutividade (µS/cm)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. (°C)	Turbidez (NTU)
24/05/2019	11:05	110	8,31	7,4	153,8	21,4	4,2
25/05/2019	10:32	103	6,58	7,2	83,3	20,7	2,3
25/05/2019	10:33	110	5,76	7,2	86,2	21,0	1,5
25/05/2019	10:34	110	5,65	7,1	88,8	21,1	1,8
26/05/2019	09:26	102	7,84	7,6	114,2	20,7	-
26/05/2019	09:27	105	6,46	7,2	114,1	20,9	-
26/05/2019	09:28	108	6,20	7,2	110,6	21,0	-
27/05/2019	11:47	108	6,86	7,3	122,3	21,7	-
27/05/2019	11:48	107	6,18	7,2	115,5	21,5	0,3
27/05/2019	11:49	107	6,22	7,2	110,9	21,4	0,5
28/05/2019	09:32	105	7,68	7,4	104,5	21,0	0,7
28/05/2019	09:33	105	7,68	7,4	104,5	21,0	0,7
28/05/2019	09:34	-	8,53	-	71,4	19,7	0,1
28/05/2019	09:35	105	7,86	7,4	84,5	20,9	0,9
29/05/2019	10:15	106	8,86	7,0	110,4	21,3	0,9
29/05/2019	10:16	106	8,88	7,7	103,8	21,4	2,1
30/05/2019	10:32	115	8,51	7,0	89,8	21,3	2,3
30/05/2019	10:33	107	8,10	7,5	85,6	21,3	1,8
31/05/2019	10:28	102	8,24	5,3	112,9	22,7	1,5
31/05/2019	10:29	107	8,16	7,5	101,8	21,7	1,7



sabesp

Monitoramento da Qualidade da Água

GU104 - fundo

Data	Hora	Condutividade (µS/cm)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. (°C)	Turbidez (NTU)
24/05/2019	11:05	104,6	2,4	7,0	-5,6	21,5	2,4
24/05/2019	12:18	103,7	2,2	6,9	-40,6	21,5	2,7
24/05/2019	12:19	105,0	2,2	6,9	-45,9	21,5	4,1
24/05/2019	12:20	105,3	2,2	6,9	-47,7	21,6	2,7
24/05/2019	12:21	103,4	2,2	6,9	-48,3	21,6	3,6
24/05/2019	12:22	99,8	1,9	6,8	-48,1	21,6	3,4
25/05/2019	10:39	112,5	5,1	7,2	-16,5	20,5	37,7
25/05/2019	10:40	274,9	0,3	6,8	-103,3	20,7	-
25/05/2019	10:41	336,5	0,1	6,8	-175,4	20,8	-
25/05/2019	10:42	335,0	0,1	6,8	-227,3	21,0	-
25/05/2019	10:43	271,6	2,3	6,9	-173,2	20,9	135,1
25/05/2019	10:44	274,5	0,7	6,8	-220,0	21,0	-
25/05/2019	10:45	331,4	0,1	6,8	-225,0	21,1	-
25/05/2019	10:46	112,9	4,0	7,0	-142,7	21,0	29,8
25/05/2019	10:47	136,7	1,4	7,3	-90,3	21,0	27,7
25/05/2019	10:48	110,4	4,8	7,1	-43,4	20,9	-
25/05/2019	10:49	234,5	3,2	6,7	-82,6	21,0	-
26/05/2019	09:20	108,2	6,0	7,4	-	20,7	-
26/05/2019	09:21	108,1	5,8	7,3	-5,8	20,8	-
26/05/2019	09:22	108,2	5,7	7,2	-9,7	20,9	-
26/05/2019	09:23	108,2	5,6	7,2	-12,1	20,9	-
26/05/2019	09:24	108,2	5,6	7,2	-12,7	21,0	-
26/05/2019	09:25	108,2	5,6	7,2	-13,0	21,0	-
26/05/2019	09:26	108,2	5,6	7,2	-13,2	21,0	-
26/05/2019	09:27	108,2	5,6	7,2	-14,5	21,0	-
26/05/2019	09:28	108,3	5,6	7,1	-14,2	21,0	-
26/05/2019	09:29	108,2	5,6	7,1	-14,0	21,0	-
26/05/2019	09:30	108,3	5,6	7,2	-14,9	21,0	-
27/05/2019	11:34	116,1	5,7	7,2	-16,1	20,8	44,1
27/05/2019	11:35	165,2	3,5	7,0	-75,9	20,9	20,3
27/05/2019	11:36	196,3	0,2	7,1	-137,9	21,0	5,8
27/05/2019	11:37	145,6	5,1	7,2	-71,0	20,9	23,1
27/05/2019	11:38	194,4	3,5	7,0	-108,6	20,9	5,4
27/05/2019	11:39	164,1	4,7	7,1	-94,3	20,9	34,6
27/05/2019	11:40	137,5	2,7	7,1	-98,0	21,0	68,8
27/05/2019	11:41	114,1	5,0	7,1	-70,5	20,9	81,8
27/05/2019	11:42	112,2	4,6	7,1	-77,3	20,9	49,7
28/05/2019	09:20	102,4	5,1	7,3	15,9	20,7	0,2
28/05/2019	09:21	102,4	4,5	7,2	4,5	20,8	-
28/05/2019	09:22	102,5	4,5	7,1	3,3	20,8	0,8



sabesp

Monitoramento da Qualidade da Água

GU104 - fundo

Data	Hora	Condutividade (µS/cm)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. (°C)	Turbidez (NTU)
28/05/2019	09:23	102,5	4,5	7,1	2,7	20,8	-
28/05/2019	09:24	102,4	4,5	7,1	2,6	20,8	0,6
28/05/2019	09:25	102,5	4,5	7,0	3,6	20,8	0,4
28/05/2019	09:26	102,5	4,4	7,0	2,8	20,8	0,1
28/05/2019	09:27	102,5	4,4	7,0	2,9	20,8	-
28/05/2019	09:28	102,5	4,4	7,0	3,7	20,8	-
28/05/2019	09:29	102,5	4,4	7,0	3,2	20,8	-
28/05/2019	09:30	104,5	5,0	7,1	1,3	20,9	0,2
29/05/2019	10:09	105,4	5,9	7,3	31,5	21,1	0,2
29/05/2019	10:10	105,6	5,5	7,2	13,6	21,0	0,4
29/05/2019	10:11	105,8	5,6	7,2	9,4	21,0	-
29/05/2019	10:12	105,6	5,6	7,2	9,1	21,0	-
29/05/2019	10:13	105,9	5,5	7,2	9,0	21,0	0,7
29/05/2019	10:14	105,8	5,7	7,2	10,3	21,0	1,2
29/05/2019	10:15	105,9	5,8	7,2	10,7	21,0	-
29/05/2019	10:16	105,7	5,7	7,1	12,6	21,0	0,4
29/05/2019	10:17	105,9	5,8	7,2	11,8	21,0	0,1
29/05/2019	10:18	105,2	5,5	7,1	12,6	21,0	0,3
29/05/2019	10:19	104,7	4,6	7,0	13,5	21,0	0,2
29/05/2019	10:20	103,8	3,9	7,0	11,1	20,9	1,0
30/05/2019	10:23	106,8	4,0	7,2	87,6	21,0	0,3
30/05/2019	10:24	106,8	3,8	7,1	8,9	21,0	0,2
30/05/2019	10:25	106,8	4,0	7,1	-7,4	21,0	0,4
30/05/2019	10:26	106,8	3,9	7,1	-8,1	21,0	0,6
30/05/2019	10:27	106,8	4,1	7,1	-6,6	20,9	1,3
30/05/2019	10:28	106,6	3,3	7,0	-7,0	20,9	0,5
30/05/2019	10:29	106,5	2,8	7,0	-8,3	20,9	0,6
30/05/2019	10:30	106,5	3,0	7,0	-8,0	20,9	0,6
30/05/2019	10:31	106,5	3,1	7,0	-7,8	20,9	0,8
30/05/2019	10:32	106,5	3,0	7,0	-7,7	20,9	0,5
30/05/2019	10:33	106,5	2,9	6,9	-7,8	20,9	1,1
30/05/2019	10:34	106,5	2,8	7,0	-9,3	20,9	0,5
31/05/2019	10:14	107,0	6,0	7,4	103,6	21,3	0,4
31/05/2019	10:15	107,2	5,1	7,3	33,1	21,1	0,4
31/05/2019	10:16	107,1	5,0	7,2	11,5	21,1	0,5
31/05/2019	10:17	107,4	4,7	7,2	8,0	21,0	0,5
31/05/2019	10:18	107,0	4,9	7,2	4,9	21,0	0,6
31/05/2019	10:19	107,6	4,9	7,2	4,2	21,0	0,6
31/05/2019	10:20	107,4	5,0	7,2	3,3	21,0	0,7
31/05/2019	10:21	107,3	5,0	7,2	3,9	21,0	0,6



sabesp

Monitoramento da Qualidade da Água

GU104 - fundo

Data	Hora	Condutividade ($\mu\text{S}/\text{cm}$)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. ($^{\circ}\text{C}$)	Turbidez (NTU)
31/05/2019	10:22	108,0	4,6	7,1	5,6	21,0	0,6
31/05/2019	10:23	107,4	4,6	7,1	4,0	21,0	0,6



Monitoramento da Qualidade da Água

BL105 - Superfície

Data	Hora	Condutividade ($\mu\text{S}/\text{cm}$)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. ($^{\circ}\text{C}$)	Turbidez (NTU)
01/05/2019 *	0:00	143,47	8,63	-	-	24,53	6,40
01/05/2019 *	1:00	143,78	8,16	-	-	24,39	6,46
01/05/2019 *	2:00	143,62	8,05	-	-	24,36	5,77
01/05/2019 *	3:00	143,58	7,88	-	-	24,31	5,80
01/05/2019 *	4:00	143,53	7,60	-	-	24,23	5,66
01/05/2019 *	5:00	143,60	7,32	-	-	24,17	6,19
01/05/2019 *	6:00	143,72	6,57	-	-	24,11	5,55
01/05/2019 *	7:00	143,67	6,10	-	-	24,06	6,16
01/05/2019 *	8:00	143,60	6,31	-	-	24,04	5,71
01/05/2019 *	9:00	143,44	7,08	-	-	24,06	6,27
01/05/2019 *	10:00	143,35	7,56	-	-	24,26	5,66
01/05/2019 *	11:00	143,32	7,67	-	-	24,42	6,00
01/05/2019 *	12:00	143,18	7,65	-	-	24,22	6,08
01/05/2019 *	13:00	143,31	9,17	-	-	24,38	8,55
01/05/2019 *	14:00	143,50	9,47	-	-	24,18	9,75
01/05/2019 *	15:00	143,32	9,54	-	-	24,27	8,29
01/05/2019 *	16:00	143,43	11,18	-	-	25,33	6,44
01/05/2019 *	17:00	143,13	11,31	-	-	24,91	6,52
01/05/2019 *	18:00	142,16	10,56	-	-	24,86	6,32
01/05/2019 *	19:00	142,14	10,49	-	-	24,82	5,23
01/05/2019 *	20:00	142,48	10,53	-	-	24,81	6,51
01/05/2019 *	21:00	142,56	10,11	-	-	24,81	5,75
01/05/2019 *	22:00	142,62	9,76	-	-	24,71	5,87
01/05/2019 *	23:00	142,64	9,51	-	-	24,60	6,29
02/05/2019 *	0:00	142,60	9,01	-	-	24,50	5,74
02/05/2019 *	1:00	142,79	8,24	-	-	24,35	5,67
02/05/2019 *	2:00	142,97	7,60	-	-	24,21	5,38
02/05/2019 *	3:00	142,88	7,77	-	-	24,15	5,41
02/05/2019 *	4:00	142,80	8,00	-	-	24,14	5,40
02/05/2019 *	5:00	143,06	7,70	-	-	24,14	5,57
02/05/2019 *	6:00	143,46	6,05	-	-	24,10	6,16
02/05/2019 *	7:00	143,30	4,84	-	-	24,04	7,07
02/05/2019 *	8:00	143,13	4,48	-	-	24,02	5,60
02/05/2019 *	9:00	143,28	5,09	-	-	24,02	6,32
02/05/2019 *	10:00	143,30	5,04	-	-	24,04	6,16
02/05/2019 *	11:00	143,16	5,14	-	-	24,08	6,28
02/05/2019 *	12:00	143,41	7,17	-	-	24,44	6,25
02/05/2019 *	13:00	143,74	8,13	-	-	24,66	6,69
02/05/2019 *	14:00	143,64	9,74	-	-	24,83	6,42
02/05/2019 *	15:00	143,85	10,21	-	-	25,01	5,90



Monitoramento da Qualidade da Água

BL105 - Superfície

Data	Hora	Condutividade ($\mu\text{S}/\text{cm}$)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. ($^{\circ}\text{C}$)	Turbidez (NTU)
02/05/2019 *	16:00	143,93	9,92	-	-	25,00	5,78
02/05/2019 *	17:00	145,05	10,54	-	-	25,06	5,66
02/05/2019 *	18:00	145,85	10,68	-	-	25,07	5,49
02/05/2019 *	19:00	146,13	10,69	-	-	25,02	5,80
02/05/2019 *	20:00	145,80	10,48	-	-	24,94	5,86
02/05/2019 *	21:00	145,52	10,24	-	-	24,89	5,50
02/05/2019 *	22:00	145,21	10,10	-	-	24,86	5,16
02/05/2019 *	23:00	145,02	9,84	-	-	24,83	5,67
03/05/2019 *	0:00	145,15	9,77	-	-	24,77	5,34
03/05/2019 *	1:00	145,39	9,79	-	-	24,67	5,43
03/05/2019 *	2:00	145,36	9,58	-	-	24,54	5,62
03/05/2019 *	3:00	145,00	9,16	-	-	24,49	5,75
03/05/2019 *	4:00	144,91	9,13	-	-	24,41	5,66
03/05/2019 *	5:00	145,03	9,47	-	-	24,35	5,54
03/05/2019 *	6:00	144,97	9,76	-	-	24,35	5,92
03/05/2019 *	7:00	144,84	9,54	-	-	24,33	6,68
03/05/2019 *	8:00	144,85	9,59	-	-	24,33	6,09
03/05/2019 *	9:00	144,91	9,98	-	-	24,39	6,98
03/05/2019 *	10:00	145,13	10,65	-	-	24,50	7,78
03/05/2019 *	11:00	145,19	11,17	-	-	24,47	8,36
03/05/2019 *	12:00	145,20	11,81	-	-	24,56	8,56
03/05/2019 *	13:00	144,80	12,10	-	-	24,66	7,36
03/05/2019 *	14:00	144,90	12,95	-	-	24,73	8,16
03/05/2019 *	15:00	145,23	13,49	-	-	24,84	7,50
03/05/2019 *	16:00	145,87	13,55	-	-	25,30	7,08
03/05/2019 *	17:00	146,44	12,65	-	-	25,88	5,75
03/05/2019 *	18:00	146,38	12,53	-	-	25,79	5,16
03/05/2019 *	19:00	146,18	12,36	-	-	25,71	5,45
03/05/2019 *	20:00	146,19	12,24	-	-	25,67	5,30
03/05/2019 *	21:00	146,28	12,07	-	-	25,56	5,38
03/05/2019 *	22:00	145,97	12,06	-	-	25,40	5,00
03/05/2019 *	23:00	145,86	12,45	-	-	25,07	6,09
04/05/2019 *	0:00	146,67	11,95	-	-	24,99	6,20
04/05/2019 *	1:00	146,50	11,77	-	-	24,96	5,78
04/05/2019 *	2:00	145,90	11,37	-	-	24,95	5,71
04/05/2019 *	3:00	145,74	11,26	-	-	24,89	5,94
04/05/2019 *	4:00	145,33	11,05	-	-	24,84	5,47
04/05/2019 *	5:00	144,67	10,55	-	-	24,72	5,78
04/05/2019 *	6:00	144,19	10,29	-	-	24,58	5,60
04/05/2019 *	7:00	144,03	10,13	-	-	24,51	5,38



Monitoramento da Qualidade da Água

BL105 - Superfície

Data	Hora	Condutividade ($\mu\text{S}/\text{cm}$)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. ($^{\circ}\text{C}$)	Turbidez (NTU)
04/05/2019 *	8:00	144,11	10,31	-	-	24,51	6,97
04/05/2019 *	9:00	144,76	11,20	-	-	24,64	7,90
04/05/2019 *	10:00	145,18	11,99	-	-	24,69	9,82
04/05/2019 *	11:00	145,35	12,34	-	-	24,78	8,99
04/05/2019 *	12:00	145,56	12,42	-	-	24,90	8,66
04/05/2019 *	13:00	145,80	13,24	-	-	25,05	9,50
04/05/2019 *	14:00	146,48	13,79	-	-	25,45	7,61
04/05/2019 *	15:00	148,18	13,85	-	-	26,54	6,36
04/05/2019 *	16:00	148,40	14,33	-	-	26,32	6,92
04/05/2019 *	17:00	148,86	14,09	-	-	26,66	8,36
04/05/2019 *	18:00	148,93	14,25	-	-	26,45	6,63
04/05/2019 *	19:00	148,43	14,26	-	-	26,06	6,86
04/05/2019 *	20:00	148,33	14,24	-	-	25,55	7,48
04/05/2019 *	21:00	147,97	13,77	-	-	25,38	7,50
04/05/2019 *	22:00	147,77	13,39	-	-	25,19	7,70
04/05/2019 *	23:00	147,48	12,99	-	-	25,18	7,50
05/05/2019 *	0:00	147,23	12,69	-	-	25,21	7,26
05/05/2019 *	1:00	146,63	12,12	-	-	25,25	6,86
05/05/2019 *	2:00	146,42	11,80	-	-	25,09	6,90
05/05/2019 *	3:00	146,68	12,05	-	-	25,03	7,51
05/05/2019 *	4:00	146,48	11,81	-	-	24,97	6,99
05/05/2019 *	5:00	146,43	11,68	-	-	24,92	6,90
05/05/2019 *	6:00	146,04	11,24	-	-	24,88	7,17
05/05/2019 *	7:00	145,73	11,04	-	-	24,83	7,44
05/05/2019 *	8:00	145,42	10,87	-	-	24,79	7,93
05/05/2019 *	9:00	145,74	11,41	-	-	24,85	7,98
05/05/2019 *	10:00	146,49	12,12	-	-	24,93	8,42
05/05/2019 *	11:00	147,23	12,88	-	-	25,03	10,12
05/05/2019 *	12:00	146,96	12,96	-	-	25,03	9,66
05/05/2019 *	13:00	147,23	13,67	-	-	25,10	9,37
05/05/2019 *	14:00	150,44	15,06	-	-	25,97	10,01
05/05/2019 *	15:00	151,79	15,11	-	-	26,57	9,08
05/05/2019 *	16:00	152,08	15,15	-	-	26,43	8,56
05/05/2019 *	17:00	151,76	15,02	-	-	26,32	9,06
05/05/2019 *	18:00	150,79	14,44	-	-	26,39	8,35
05/05/2019 *	19:00	149,89	13,99	-	-	26,12	8,47
05/05/2019 *	20:00	148,98	13,36	-	-	25,82	7,86
05/05/2019 *	21:00	148,38	12,87	-	-	25,61	7,75
05/05/2019 *	22:00	148,58	12,93	-	-	25,72	7,59
05/05/2019 *	23:00	148,79	13,05	-	-	25,81	7,56



Monitoramento da Qualidade da Água

BL105 - Superfície

Data	Hora	Condutividade ($\mu\text{S}/\text{cm}$)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. ($^{\circ}\text{C}$)	Turbidez (NTU)
06/05/2019 *	0:00	147,88	12,30	-	-	25,56	6,99
06/05/2019 *	1:00	147,82	12,22	-	-	25,55	9,11
06/05/2019 *	2:00	147,89	12,33	-	-	25,57	8,47
06/05/2019 *	3:00	147,00	11,69	-	-	25,44	8,50
06/05/2019 *	4:00	146,38	10,93	-	-	25,25	6,95
06/05/2019 *	5:00	146,43	11,02	-	-	25,23	7,85
06/05/2019 *	6:00	146,19	10,92	-	-	25,16	8,43
06/05/2019 *	7:00	146,39	11,12	-	-	25,06	7,48
06/05/2019 *	8:00	146,81	11,43	-	-	25,03	9,24
06/05/2019 *	9:00	146,58	11,59	-	-	25,17	8,72
06/05/2019 *	10:00	146,31	11,53	-	-	25,25	8,03
06/05/2019 *	11:00	144,88	10,60	-	-	25,33	7,88
06/05/2019 *	12:00	143,48	9,70	-	-	25,39	6,72
06/05/2019 *	13:00	142,51	8,28	-	-	25,20	6,29
06/05/2019 *	14:00	142,34	7,81	-	-	25,15	6,34
06/05/2019 *	15:00	141,12	7,13	-	-	24,73	5,76
06/05/2019 *	16:00	140,13	8,25	-	-	24,62	6,61
06/05/2019 *	17:00	140,50	9,55	-	-	24,74	6,87
31/05/2019 *	13:00	-	7,34	-	-	21,59	2,63
31/05/2019 *	14:00	-	7,55	-	-	21,54	2,58
31/05/2019 *	15:00	-	7,66	-	-	21,52	2,85
31/05/2019 *	16:00	-	7,48	-	-	21,43	2,53
31/05/2019 *	17:00	-	7,27	-	-	21,37	2,41
31/05/2019 *	18:00	-	7,38	-	-	21,33	2,46
31/05/2019 *	19:00	-	7,60	-	-	21,38	2,39
31/05/2019 *	20:00	-	7,48	-	-	21,38	2,43
31/05/2019 *	21:00	-	7,28	-	-	21,36	2,57
31/05/2019 *	22:00	-	7,04	-	-	21,34	2,59
31/05/2019 *	23:00	-	7,37	-	-	21,34	2,38



Monitoramento da Qualidade da Água

BL106 - Superfície

Data	Hora	Condutividade ($\mu\text{S}/\text{cm}$)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. ($^{\circ}\text{C}$)	Turbidez (NTU)
06/05/2019 *	10:00	164,93	3,81	-	-	24,66	9,04
24/05/2019 *	14:00	162,03	2,8	-	-	22,3	144,9
24/05/2019 *	15:00	162,58	2,9	-	-	22,2	129,9
24/05/2019 *	16:00	163,29	2,8	-	-	22,2	115,2
24/05/2019 *	17:00	162,94	3,0	-	-	22,1	109,2
24/05/2019 *	18:00	163,32	2,6	-	-	22,1	106,0
24/05/2019 *	19:00	163,54	2,0	-	-	22,0	102,6
24/05/2019 *	20:00	164,41	2,0	-	-	21,9	99,8
24/05/2019 *	21:00	165,60	1,8	-	-	21,8	97,6
24/05/2019 *	22:00	166,80	1,7	-	-	21,7	95,8
24/05/2019 *	23:00	166,00	1,9	-	-	21,6	92,9
25/05/2019 *	0:00	167,03	1,8	-	-	21,5	90,4
25/05/2019 *	1:00	166,71	1,7	-	-	21,4	88,0
25/05/2019 *	2:00	166,20	1,7	-	-	21,3	85,7
25/05/2019 *	3:00	166,18	1,6	-	-	21,2	81,5
25/05/2019 *	4:00	166,68	1,5	-	-	21,0	77,9
25/05/2019 *	5:00	167,10	1,5	-	-	20,9	75,4
25/05/2019 *	6:00	167,26	1,4	-	-	20,8	73,6
25/05/2019 *	7:00	167,33	1,4	-	-	20,7	70,7
25/05/2019 *	8:00	167,40	1,6	-	-	20,6	69,1
25/05/2019 *	9:00	167,39	2,1	-	-	20,6	67,9
25/05/2019 *	10:00	167,19	2,6	-	-	20,7	65,0
25/05/2019 *	11:00	166,92	3,2	-	-	20,9	61,0
25/05/2019 *	12:00	166,71	3,9	-	-	21,1	58,8
25/05/2019 *	13:00	166,70	4,2	-	-	21,2	57,2
25/05/2019 *	14:00	167,79	4,0	-	-	21,2	55,0
25/05/2019 *	15:00	167,75	4,7	-	-	21,2	53,1
25/05/2019 *	16:00	167,68	5,3	-	-	21,3	52,0
25/05/2019 *	17:00	168,64	5,2	-	-	21,3	50,6
25/05/2019 *	18:00	168,80	4,8	-	-	21,2	49,5
25/05/2019 *	19:00	168,24	4,3	-	-	21,2	48,7
25/05/2019 *	20:00	167,78	3,9	-	-	21,1	46,6
25/05/2019 *	21:00	168,83	3,5	-	-	21,0	45,5
25/05/2019 *	22:00	167,79	4,1	-	-	21,0	45,0
25/05/2019 *	23:00	167,39	3,8	-	-	20,9	44,3
26/05/2019 *	0:00	167,21	3,9	-	-	20,9	42,0
26/05/2019 *	1:00	167,45	3,6	-	-	20,8	40,0
26/05/2019 *	2:00	167,59	3,1	-	-	20,8	34,7
26/05/2019 *	3:00	167,79	2,8	-	-	20,8	32,6
26/05/2019 *	4:00	167,87	2,5	-	-	20,7	29,8



Monitoramento da Qualidade da Água

BL106 - Superfície

Data	Hora	Condutividade ($\mu\text{S}/\text{cm}$)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. ($^{\circ}\text{C}$)	Turbidez (NTU)
26/05/2019 *	5:00	167,91	2,3	-	-	20,7	27,6
26/05/2019 *	6:00	168,11	2,1	-	-	20,7	24,6
26/05/2019 *	7:00	168,43	1,8	-	-	20,7	20,9
26/05/2019 *	8:00	168,84	2,2	-	-	20,7	18,3
26/05/2019 *	9:00	169,88	2,8	-	-	20,8	18,3
26/05/2019 *	10:00	170,69	3,3	-	-	21,0	17,7
26/05/2019 *	11:00	170,96	4,2	-	-	21,5	16,9
26/05/2019 *	12:00	171,13	4,7	-	-	21,6	17,6
26/05/2019 *	13:00	171,57	5,1	-	-	21,8	17,1
26/05/2019 *	14:00	171,63	5,6	-	-	21,9	17,1
26/05/2019 *	15:00	171,32	5,5	-	-	21,9	16,3
26/05/2019 *	16:00	171,28	5,2	-	-	21,7	15,7
26/05/2019 *	17:00	171,50	5,1	-	-	21,6	14,1
26/05/2019 *	18:00	174,33	4,7	-	-	21,5	14,2
26/05/2019 *	19:00	177,99	3,6	-	-	21,3	14,3
26/05/2019 *	20:00	181,14	2,7	-	-	21,2	14,3
26/05/2019 *	21:00	183,48	2,5	-	-	21,1	14,1
26/05/2019 *	22:00	181,99	2,5	-	-	21,1	13,8
26/05/2019 *	23:00	181,24	2,4	-	-	21,0	13,4
27/05/2019 *	0:00	181,05	2,1	-	-	20,9	13,0
27/05/2019 *	1:00	179,29	2,0	-	-	20,9	12,4
27/05/2019 *	2:00	178,74	1,7	-	-	20,8	12,6
27/05/2019 *	3:00	179,13	1,5	-	-	20,7	12,6
27/05/2019 *	4:00	180,00	1,4	-	-	20,6	12,3
27/05/2019 *	5:00	181,48	1,2	-	-	20,6	12,4
27/05/2019 *	6:00	180,62	1,1	-	-	20,5	12,1
27/05/2019 *	7:00	178,88	1,1	-	-	20,4	11,9
27/05/2019 *	8:00	177,94	1,3	-	-	20,4	11,8
27/05/2019 *	9:00	177,60	2,0	-	-	20,5	12,3
27/05/2019 *	10:00	179,52	2,9	-	-	20,8	12,7
27/05/2019 *	11:00	182,55	3,6	-	-	21,3	12,4
27/05/2019 *	12:00	184,83	4,3	-	-	21,6	12,1
27/05/2019 *	13:00	187,45	4,8	-	-	21,8	12,4
27/05/2019 *	14:00	187,32	4,7	-	-	21,7	12,2
27/05/2019 *	15:00	190,23	5,1	-	-	21,9	13,2
27/05/2019 *	16:00	192,41	5,3	-	-	21,9	12,6
27/05/2019 *	17:00	192,90	5,1	-	-	22,0	13,1
27/05/2019 *	18:00	193,24	4,9	-	-	22,0	11,8
27/05/2019 *	19:00	185,83	5,4	-	-	21,9	11,9
27/05/2019 *	20:00	182,47	5,7	-	-	21,8	11,2



Monitoramento da Qualidade da Água

BL106 - Superfície

Data	Hora	Condutividade (µS/cm)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. (°C)	Turbidez (NTU)
27/05/2019 *	21:00	181,33	5,4	-	-	21,7	10,8
27/05/2019 *	22:00	180,74	5,0	-	-	21,6	11,9
27/05/2019 *	23:00	180,38	4,6	-	-	21,5	11,7
28/05/2016 *	0:00	181,68	4,1	-	-	21,4	11,8
28/05/2016 *	1:00	182,48	4,0	-	-	21,3	10,3
28/05/2016 *	2:00	183,68	3,5	-	-	21,2	10,3
28/05/2016 *	3:00	183,13	3,3	-	-	21,1	10,9
28/05/2016 *	4:00	181,80	3,3	-	-	21,0	9,9
28/05/2016 *	5:00	180,53	2,6	-	-	21,0	10,2
28/05/2016 *	6:00	179,81	2,1	-	-	20,9	10,6
28/05/2016 *	7:00	179,43	2,4	-	-	20,8	10,1
28/05/2016 *	8:00	179,01	2,4	-	-	20,8	10,1
28/05/2016 *	9:00	178,24	3,4	-	-	21,0	11,1
28/05/2016 *	10:00	179,17	4,7	-	-	21,2	11,2
28/05/2016 *	11:00	180,39	5,1	-	-	21,4	11,6
28/05/2016 *	12:00	181,38	5,2	-	-	21,6	11,7
28/05/2016 *	13:00	184,49	5,2	-	-	21,8	12,1
28/05/2016 *	14:00	186,83	5,2	-	-	21,9	13,0
28/05/2016 *	15:00	184,40	5,1	-	-	21,7	12,0
28/05/2016 *	16:00	183,17	6,3	-	-	21,8	11,7
28/05/2016 *	17:00	180,73	5,3	-	-	21,7	11,8
28/05/2016 *	18:00	179,46	5,9	-	-	21,7	12,0
28/05/2016 *	19:00	178,62	5,9	-	-	21,7	12,1
28/05/2016 *	20:00	178,99	5,6	-	-	21,6	11,4
28/05/2016 *	21:00	179,33	5,0	-	-	21,5	11,2
28/05/2016 *	22:00	179,20	4,7	-	-	21,5	11,5
28/05/2016 *	23:00	179,22	4,5	-	-	21,4	11,2
29/05/2019 *	0:00	179,20	4,4	-	-	21,4	10,5
29/05/2019 *	1:00	181,16	4,4	-	-	21,3	10,6
29/05/2019 *	2:00	237,27	1,4	-	-	21,2	16,0
29/05/2019 *	3:00	273,58	0,5	-	-	21,1	21,4
29/05/2019 *	4:00	277,43	0,5	-	-	21,0	22,8
29/05/2019 *	5:00	297,83	0,5	-	-	21,0	24,7
29/05/2019 *	6:00	290,24	0,5	-	-	21,0	20,7
29/05/2019 *	7:00	294,07	0,5	-	-	21,0	13,8
29/05/2019 *	8:00	299,33	0,5	-	-	20,9	15,3
29/05/2019 *	9:00	307,06	0,5	-	-	20,8	18,9
29/05/2019 *	10:00	324,61	0,5	-	-	21,0	21,9
29/05/2019 *	11:00	408,67	0,3	-	-	21,1	23,3
29/05/2019 *	12:00	431,48	0,2	-	-	21,3	22,9



Monitoramento da Qualidade da Água

BL106 - Superfície

Data	Hora	Condutividade ($\mu\text{S}/\text{cm}$)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. ($^{\circ}\text{C}$)	Turbidez (NTU)
29/05/2019 *	13:00	430,38	0,2	-	-	21,4	22,3
29/05/2019 *	14:00	435,13	0,1	-	-	21,4	22,1
29/05/2019 *	15:00	401,08	0,1	-	-	22,2	24,8
29/05/2019 *	16:00	400,18	0,1	-	-	21,9	23,9
29/05/2019 *	17:00	413,91	0,1	-	-	21,7	23,1
29/05/2019 *	18:00	420,58	0,1	-	-	21,7	22,8
29/05/2019 *	19:00	420,33	0,1	-	-	21,7	22,4
29/05/2019 *	20:00	417,17	0,1	-	-	21,6	22,1
29/05/2019 *	21:00	413,94	0,1	-	-	21,5	21,5
29/05/2019 *	22:00	412,53	0,1	-	-	21,5	21,5
29/05/2019 *	23:00	418,07	0,1	-	-	21,5	21,3
30/05/2019 *	0:00	417,50	0,1	-	-	21,4	20,7
30/05/2019 *	1:00	413,07	0,1	-	-	21,4	20,2
30/05/2019 *	2:00	412,02	0,1	-	-	21,4	20,3
30/05/2019 *	3:00	412,18	0,1	-	-	21,4	20,4
30/05/2019 *	4:00	415,62	0,1	-	-	21,3	20,2
30/05/2019 *	5:00	414,94	0,1	-	-	21,3	20,1
30/05/2019 *	6:00	414,56	0,1	-	-	21,3	19,7
30/05/2019 *	7:00	413,68	0,1	-	-	21,2	20,0
30/05/2019 *	8:00	412,02	0,1	-	-	21,2	19,8
30/05/2019 *	9:00	411,76	0,1	-	-	21,4	20,2
30/05/2019 *	10:00	412,92	0,1	-	-	21,5	19,9
30/05/2019 *	11:00	391,33	0,1	-	-	21,6	19,7
30/05/2019 *	12:00	379,41	0,1	-	-	21,5	18,5
30/05/2019 *	13:00	371,98	0,1	-	-	21,4	17,4
30/05/2019 *	14:00	375,18	0,1	-	-	21,4	17,9
30/05/2019 *	15:00	377,69	0,1	-	-	21,7	19,0
30/05/2019 *	16:00	374,88	0,1	-	-	21,8	19,0
30/05/2019 *	17:00	373,55	0,1	-	-	21,7	18,4
30/05/2019 *	18:00	372,39	0,1	-	-	21,5	18,0
30/05/2019 *	19:00	386,45	0,1	-	-	21,6	18,6
30/05/2019 *	20:00	385,47	0,1	-	-	21,5	18,5
30/05/2019 *	21:00	387,36	0,1	-	-	21,5	17,9
30/05/2019 *	22:00	389,08	0,1	-	-	21,5	17,7
30/05/2019 *	23:00	389,57	0,1	-	-	21,4	17,1
31/05/2019 *	0:00	391,07	0,1	-	-	21,4	16,8
31/05/2019 *	1:00	390,07	0,1	-	-	21,3	16,9
31/05/2019 *	2:00	388,40	0,1	-	-	21,3	16,5
31/05/2019 *	3:00	385,88	0,1	-	-	21,2	16,2
31/05/2019 *	4:00	385,08	0,1	-	-	21,2	15,7



Monitoramento da Qualidade da Água

BL106 - Superfície

Data	Hora	Condutividade ($\mu\text{S}/\text{cm}$)	OD (mg/L)	pH (pH)	Potencial REDOX (mV)	Temp. ($^{\circ}\text{C}$)	Turbidez (NTU)
31/05/2019 *	5:00	384,60	0,1	-	-	21,2	16,0
31/05/2019 *	6:00	384,19	0,1	-	-	21,2	16,2
31/05/2019 *	7:00	384,27	0,1	-	-	21,1	16,2
31/05/2019 *	8:00	383,61	0,1	-	-	21,1	16,0
31/05/2019 *	9:00	384,64	0,1	-	-	21,5	18,0
31/05/2019 *	10:00	387,20	0,1	-	-	21,6	18,4
31/05/2019 *	11:00	389,23	0,1	-	-	21,8	19,0
31/05/2019 *	12:00	391,33	0,1	-	-	21,7	18,2
31/05/2019 *	13:00	418,45	0,1	-	-	21,7	19,2
31/05/2019 *	14:00	445,15	0,1	-	-	21,8	22,4
31/05/2019 *	15:00	445,67	0,1	-	-	21,8	20,2
31/05/2019 *	16:00	420,13	0,1	-	-	21,7	20,7
31/05/2019 *	17:00	396,24	0,1	-	-	21,7	20,8
31/05/2019 *	18:00	379,40	0,1	-	-	21,6	20,6
31/05/2019 *	19:00	368,59	0,1	-	-	21,6	19,4
31/05/2019 *	20:00	294,44	0,1	-	-	21,6	16,0
31/05/2019 *	21:00	196,27	1,0	-	-	21,5	12,1
31/05/2019 *	22:00	148,93	3,4	-	-	21,2	19,2
31/05/2019 *	23:00	138,48	4,1	-	-	21,1	14,5