

MONITORAMENTO DE CORPO HÍDRICO

Grupo Servidão

PERÍODO: 2018

Ponto	Descrição	Corpo Hídrico	Data	Parâmetro					
				pH	OD	Temp.	Cond.	Turb.	DQO
				U.pH	mg/L	°C	µS/cm	NTU	mg/L
48	Lago Azul - Saída	Lago Azul	03/jan	7,2	6,20	25,0	122	18	14
48	Lago Azul - Saída	Lago Azul	21/fev	7,6	7,80	25,4	98	20	32
48	Lago Azul - Saída	Lago Azul	29/mar	7,0	7,10	22,9	100	12	25
55	Av. Visconde de Rio Claro com Av. 18	Córrego Servidão	03/jan	7,1	6,80	24,8	154	12	<11
55	Av. Visconde de Rio Claro com Av. 18	Córrego Servidão	21/fev	6,5	6,70	25,7	130	8	<11
55	Av. Visconde de Rio Claro com Av. 18	Córrego Servidão	20/mar	7,4	7,20	28,0	139	5	13
102	Av. Visconde de Rio Claro com Av. 14	Córrego Servidão	03/jan	7,0	7,00	24,6	139	7	<11
102	Av. Visconde de Rio Claro com Av. 14	Córrego Servidão	21/fev	6,5	6,70	25,6	137	1	<11
102	Av. Visconde de Rio Claro com Av. 14	Córrego Servidão	20/mar	7,3	7,20	27,6	125	3	12
101	Av. Visconde de Rio Claro com Av. 10	Córrego Servidão	03/jan	7,0	7,10	24,9	162	8	<11
101	Av. Visconde de Rio Claro com Av. 10	Córrego Servidão	21/fev	6,2	6,80	26,1	163	1	<11
101	Av. Visconde de Rio Claro com Av. 10	Córrego Servidão	20/mar	7,2	7,30	27,3	135	3	14
56	Av. Visconde de Rio Claro, entre Avs. 8 e 6	Córrego Servidão	03/jan	7,1	6,90	25,0	191	11	11
56	Av. Visconde de Rio Claro, entre Avs. 8 e 6	Córrego Servidão	21/fev	6,4	6,50	25,9	155	1	<11
56	Av. Visconde de Rio Claro, entre Avs. 8 e 6	Córrego Servidão	20/mar	7,2	7,10	27,8	140	2	16
103	Av. Visconde de Rio Claro, entre ruas 11 e 12	Córrego Servidão	03/jan	7,1	7,00	24,8	192	10	<11
103	Av. Visconde de Rio Claro, entre ruas 11 e 12	Córrego Servidão	21/fev	7,0	6,00	29,8	129	1	22
103	Av. Visconde de Rio Claro, entre ruas 11 e 12	Córrego Servidão	20/mar	7,2	7,00	27,3	115	2	14
100	Av. Tancredo Neves com rua 15	Córrego Servidão	03/jan	7,2	7,30	22,6	179	12	<11
100	Av. Tancredo Neves com rua 15	Córrego Servidão	21/fev	6,7	6,60	27,9	179	1	12
100	Av. Tancredo Neves com rua 15	Córrego Servidão	20/mar	7,3	7,10	27,6	150	2	12
44	Jd Mirassol c/ Av. Visconde de Rio Claro	Não Identificado	03/jan	7,1	7,00	24,6	195	8	<11
44	Jd Mirassol/ Av. Visconde de Rio Claro	Não Identificado	21/fev	7,1	7,50	24,2	189	2	14
44	Jd Mirassol c/ Av. Visconde de Rio Claro	Não Identificado	20/mar	7,4	7,20	27,9	144	1	14
50	Vila Stecca	Córrego Servidão	03/jan	7,1	6,90	24,4	186	9	<11
50	Vila Stecca	Córrego Servidão	21/fev	7,4	7,10	27,2	189	2	13
50	Vila Stecca	Córrego Servidão	20/mar	7,2	7,20	28,0	146	2	19
45	Jardim Inocoop	Córrego Servidão	03/jan	7,2	7,00	22,4	166	11	12
45	Jardim Inocoop	Córrego Servidão	21/fev	7,6	7,30	26,5	193	2	18
45	Jardim Inocoop	Córrego Servidão	20/mar	7,5	7,30	27,3	164	2	31
46	Jd. Novo II (Ponte Av. 14)	Córrego Servidão	03/jan	7,0	7,30	22,0	152	11	11
46	Jd. Novo II (Ponte Av. 14)	Córrego Servidão	21/fev	7,5	7,10	27,0	143	2	13
46	Jd. Novo II (Ponte Av. 14)	Córrego Servidão	20/mar	7,7	7,00	27,4	163	9	17





MONITORAMENTO DE CORPO HÍDRICO

Grupo Servidão

PERÍODO: 2018

Ponto	Descrição	Corpo Hídrico	Data	Parâmetro					
				pH	OD	Temp.	Cond.	Turb.	DQO
				U.pH	mg/L	°C	µS/cm	NTU	mg/L
47	Foz do Corrego Servidão (Montante ETE Jardim Novo Servidão)	Córrego Servidão	43103	7,2	7,4	21,8	173	12	<11
47	Foz do Corrego Servidão (Montante ETE Jardim Novo Servidão)	Córrego Servidão	43152	8,1	7,7	26,7	142	4	14
47	Foz do Corrego Servidão (Montante ETE Jardim Novo Servidão)	Córrego Servidão	43179	7,8	7,2	28,2	178	10	<11
64	Jusante ETE Jardim Novo Servidão	Córrego Servidão	43152	8	7,5	26,9	140	4	17
64	Jusante ETE Jardim Novo Servidão	Córrego Servidão	43179	7,6	7,3	27,6	175	9	32

P

29/34
L