



Boletim de Acompanhamento nº

149

PARÂMETROS FÍSICO-QUÍMICOS LABORATORIAIS

Execução: FADURPE

Estação	Data da coleta	Amônia (mg/L)	Nitrato (mg/L)	N Total (mg/L)	Ortofosfato (mg/L)	P Total (mg/L)	COT (mg/L)	Alcalin. Total (mg/L)	Dureza Total (mg/L)	Turbidez (NTU)	DBO (mg/L O ₂)
SOB 19	08/07/2020	0,020	0,039	11,824	0,015	0,024	6,9	48,00	32,63	1,00	0,52
SOB 22	08/07/2020	0,032	0,044	7,904	0,012	0,024	2,8	54,00	30,83	3,80	0,88
SOB 24	08/07/2020	0,062	0,016	11,634	0,010	0,021	9,0	45,00	33,43	4,20	0,88
SOB 25	08/07/2020	0,055	0,045	6,955	0,013	0,033	12,4	40,00	18,42	1,40	0,83
SOB 29	09/07/2020	0,058	0,044	6,702	0,012	0,030	12,4	40,00	32,43	5,80	0,81
ITA 01	09/07/2020	0,033	0,029	12,203	0,008	0,024	11,7	41,00	32,23	2,60	0,87
ITA 04	09/07/2020	0,024	0,014	14,037	0,007	0,012	9,7	44,00	34,03	2,80	0,94
ITA 08	09/07/2020	0,051	0,029	8,156	0,008	0,015	8,3	46,00	31,03	1,60	0,80
ITA 10	12/07/2020	0,027	0,005	11,824	0,008	0,015	12,4	40,00	30,43	1,10	1,23
ITA 11	09/07/2020	0,037	0,028	10,496	0,008	0,018	10,7	42,50	32,43	0,90	0,65
MOPI 01	12/07/2020	0,036	0,024	11,697	0,010	0,024	8,0	46,50	31,23	1,00	1,35
MOX 02	12/07/2020	0,029	0,016	6,260	0,008	0,030	9,3	44,50	35,83	1,40	0,89
MOX 03	12/07/2020	0,024	0,003	5,501	0,015	0,021	9,4	67,50	63,46	7,10	0,65
MOX 04	12/07/2020	0,069	0,007	7,461	0,008	0,042	6,2	49,00	33,23	1,50	1,98
MOPI 09	12/07/2020	0,034	0,029	8,030	0,013	0,030	14,8	36,50	27,22	1,90	2,89
PA 02	12/07/2020	0,058	0,038	12,013	0,018	0,036	13,1	39,00	30,23	14,90	2,18
PAIV 01	09/07/2020	0,046	0,031	11,191	0,010	0,024	9,3	58,50	34,23	1,00	0,82
XIN 01	11/07/2020	0,052	0,032	10,306	0,013	0,024	7,3	47,50	32,23	1,10	0,58
XIN 04	11/07/2020	0,056	0,004	10,749	0,017	0,018	8,0	46,50	33,43	3,40	3,41
XIN 10	11/07/2020	0,035	0,005	11,128	0,025	0,045	4,5	51,50	59,05	13,20	6,97
BSF 02	11/07/2020	0,027	0,046	10,875	0,018	0,027	9,7	44,00	35,43	1,00	1,45
BSF 06	13/07/2020	0,034	0,044	8,978	0,020	0,024	8,3	46,00	43,84	5,30	2,98
BSF 11	13/07/2020	0,054	0,027	7,777	0,023	0,039	7,1	55,00	42,24	13,60	1,72
BSF 16	13/07/2020	0,024	0,046	9,864	0,015	0,030	7,7	50,00	41,04	10,70	2,57
VR - CONAMA 357 - CL2		*	10,00	N.A.	N.A.	**	N.A.	N.A.	N.A.	100	<5

VR - CONAMA 357 - CL2: Valores de referência segundo a Resolução CONAMA n° 357, de 17 de março de 2005, para águas doces da classe 2. * Variável conforme o pH: 3,7 mg/L N, para pH ≤ 7,5; 2,0 mg/L N, para 7,5 < pH ≤ 8,0; 1,0 mg/L N, para 8,0 < pH ≤ 8,5; 0,5 mg/L N, para pH > 8,5. ** Variável conforme o ambiente: até 0,030 mg/L em ambientes lênticos; até 0,050 mg/L em ambientes intermediários e 0,1 mg/L em ambientes lóticos. N.D.: Não detectado. N.A.: Não aplicável.