



Programa de Monitoramento do Rio São Francisco durante o Período de Vazão Reduzida

Programa de Monitoramento da Qualidade da Água - Módulo A

Boletim de Acompanhamento nº

126

Execução: FADURPE

PARÂMETROS BIOLÓGICOS LABORATORIAIS - FITOPLÂNCTON

Estação	Data da coleta	Clorofila a	Dens. Total	Clorófitas		Diatomáceas		Cianobactérias		Dinoflagelados		Outros	
		(µg/L)	(cél/mL)	(cél/mL)	%	(cél/mL)	%	(cél/mL)	%	(cél/mL)	%	(cél/mL)	%
SOB 19	16/12/2019	1,116	2.937	608	20,7	53	1,8	2.024	68,9	73	2,5	179	6,1
SOB 22	16/12/2019	1,116	2.513	26	1,1	159	6,3	675	26,8	0	0,0	1.653	65,8
SOB 24	16/12/2019	2,232	1.508	139	9,2	231	15,4	880	58,3	0	0,0	258	17,1
SOB 25	15/12/2019	3,348	1.594	212	13,3	159	10,0	1.065	66,8	0	0,0	159	10,0
SOB 29	15/12/2019	1,116	1.091	410	37,6	212	19,4	0	0,0	0	0,0	470	43,0
ITA 01	15/12/2019	2,232	2.520	79	3,1	126	5,0	225	8,9	7	0,3	2.083	82,7
ITA 04	15/12/2019	1,116	1.680	152	9,1	66	3,9	53	3,1	0	0,0	1.409	83,9
ITA 08	15/12/2019	1,116	2.017	0	0,0	66	3,3	225	11,1	0	0,0	1.726	85,6
ITA 10	13/12/2019	2,232	2.626	13	0,5	66	2,5	681	25,9	0	0,0	1.865	71,0
ITA 11	15/12/2019	1,116	3.922	73	1,9	53	1,3	2.169	55,3	0	0,0	1.627	41,5
MOPI 01	14/12/2019	2,232	1.270	60	4,7	169	13,3	159	12,5	0	0,0	883	69,5
MOX 02	14/12/2019	1,116	2.692	20	0,7	172	6,4	403	15,0	13	0,5	2.083	77,4
MOX 03	13/12/2019	2,232	6.230	99	1,6	46	0,7	3.724	59,8	86	1,4	2.275	36,5
MOX 04	13/12/2019	2,232	6.567	331	5,0	516	7,9	3.810	58,0	20	0,3	1.892	28,8
MOPI 09	13/12/2019	1,116	3.879	0	0,0	1032	26,6	1.855	47,8	0	0,0	992	25,6
PA 02	13/12/2019	1,116	1.237	73	5,9	212	17,1	701	56,7	0	0,0	251	20,3
PAIV 01	12/12/2019	1,116	1.478	40	2,7	169	11,4	278	18,8	0	0,0	992	67,1
XIN 01	14/12/2019	2,232	2.057	0	0,0	423	20,6	608	29,6	0	0,0	1.025	49,8
XIN 04	14/12/2019	11,160	122.434	271	0,2	33	0,0	119.901	97,9	46	0,0	2.183	1,8
XIN 10	12/12/2019	20,460	211.680	516	0,2	179	0,1	208.499	98,5	60	0,0	2.427	1,1
BSF 02	12/12/2019	1,116	35.952	0	0,0	60	0,2	35.608	99,0	13	0,0	271	0,8
BSF 06	12/12/2019	2,232	2.295	40	1,7	278	12,1	1.806	78,7	0	0,0	172	7,5
BSF 11	12/12/2019	2,232	2.130	185	8,7	185	8,7	1.415	66,5	0	0,0	344	16,1
BSF 16	11/12/2019	1,116	3.737	245	6,5	185	5,0	3.069	82,1	0	0,0	238	6,4
VR - CONAMA 357 - CL2		30	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	50.000	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.	N.A.

VR - CONAMA 357 - CL2: Valores de referência segundo a Resolução CONAMA nº 357, de 17 de março de 2005, para águas doces da classe 2. N.D.: Não detectado. N.A.: Não aplicável.