



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

114

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	24/10/2019	2,232	2.626	489	18,6	93	3,5	1.574	59,9	60	2,3	410	15,6
SOB 22	24/10/2019	1,116	3.201	344	10,7	509	15,9	655	20,5	20	0,6	1.673	52,3
SOB 24	23/10/2019	0,000	1.157	7	0,6	179	15,4	218	18,9	0	0,0	754	65,1
SOB 25	24/10/2019	3,348	1.197	298	24,9	106	8,8	278	23,2	7	0,6	509	42,5
SOB 29	23/10/2019	0,000	1.964	198	10,1	10	0,5	188	9,6	0	0,0	1.567	79,8
ITA 01	23/10/2019	5,580	1.587	132	8,3	53	3,3	648	40,8	0	0,0	754	47,5
ITA 04	23/10/2019	1,116	2.374	60	2,5	26	1,1	238	10,0	0	0,0	2.050	86,4
ITA 08	23/10/2019	2,232	1.429	53	3,7	60	4,2	397	27,8	0	0,0	919	64,4
ITA 10	19/10/2019	0,000	1.045	66	6,3	40	3,8	99	9,5	0	0,0	840	80,4
ITA 11	23/10/2019	2,232	2.093	20	0,9	40	1,9	526	25,1	0	0,0	1.508	72,0
MOPI 01	19/10/2019	1,116	1.548	205	13,2	284	18,4	317	20,5	0	0,0	741	47,9
MOX 02	19/10/2019	3,348	4.279	0	0,0	40	0,9	2.745	64,1	0	0,0	1.495	34,9
MOX 03	21/10/2019	4,464	2.504	53	2,1	212	8,5	1.411	56,3	26	1,1	802	32,0
MOX 04	21/10/2019	3,348	4.233	7	0,2	529	12,5	3.294	77,8	40	0,9	364	8,6
MOPI 09	21/10/2019	1,116	1.389	13	1,0	265	19,0	569	41,0	0	0,0	542	39,0
PA 02	19/10/2019	7,812	4.797	53	1,1	203	4,2	4.180	87,1	9	0,2	353	7,4
PAIV 01	21/10/2019	1,116	3.108	46	1,5	73	2,3	2.745	88,3	7	0,2	238	7,7
XIN 01	20/10/2019	4,464	2.877	40	1,4	10	0,3	2.212	76,9	0	0,0	615	21,4
XIN 04	21/10/2019	4,464	77.249	33	0,0	119	0,2	76.799	99,4	13	0,0	284	0,4
XIN 10	21/10/2019	29,760	151.895	1.587	1,0	79	0,1	149.901	98,7	30	0,0	298	0,2
BSF 02	18/10/2019	1,116	17.950	0	0,0	86	0,5	17.586	98,0	0	0,0	278	1,5
BSF 06	18/10/2019	2,232	1.865	7	0,4	225	12,1	1.574	84,4	0	0,0	60	3,2
BSF 11	18/10/2019	0,000	1.660	185	11,2	311	18,7	1.098	66,1	0	0,0	66	4,0
BSF 16	17/10/2019	1,116	2.619	165	6,3	112	4,3	1.812	69,2	0	0,0	529	20,2
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.