



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 030

Execução: Agrosig Eng. e Meio Ambiente Eireli - EPP

PARÂMETROS BIOLÓGICOS LABORATORIAIS - FITOPLÂNCTON

Estação	Data da coleta	Clorofila a (µg/L)	Dens. Total (cél/mL)	Clorófitas		Diatomáceas		Cianobactérias		Dinoflagelados		Outros	
				(cél/mL)	%	(cél/mL)	%	(cél/mL)	%	(cél/mL)	%	(cél/mL)	%
SOB 19	18/10/2017	1,34	210	4,5	2,15	69,8	33,21	135,8	64,63	0,0	0,00	0,0	0,00
SOB 22	18/10/2017	1,34	12.227	853,1	6,98	11.279,6	92,25	0,0	0,00	94,8	0,78	0,0	0,00
SOB 24	18/10/2017	1,34	20.853	3.412,3	16,36	2.843,6	13,64	14.597,2	70,00	0,0	0,00	0,0	0,00
SOB 25	18/10/2017	1,34	30	15,3	50,31	15,1	49,69	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
SOB 29	15/10/2017	1,34	77	49,4	63,90	27,9	36,10	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
ITA 01	15/10/2017	1,34	31	8,3	26,83	22,6	73,17	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
ITA 04	15/10/2017	1,34	38	0,0	0,00	38,5	100,00	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
ITA 08	14/10/2017	1,34	18	0,4	2,11	9,8	54,74	7,2	40,00	0,6	3,16	0,0	0,00
ITA 10	14/10/2017	1,34	3	0,9	33,33	1,9	66,67	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
ITA 11	14/10/2017	1,34	38	0,2	0,50	32,5	85,15	2,6	6,93	2,8	7,43	0,0	0,00
MOX 02	17/10/2017	1,34	83	0,6	0,68	82,6	99,32	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
MOX 03	17/10/2017	1,34	33.839	758,3	2,24	7.962,1	23,53	24.075,8	71,15	1.042,7	3,08	0,0	0,00
MOX 04	17/10/2017	1,34	54	2,1	3,86	51,7	96,14	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
MOPI 09	17/10/2017	1,34	51	7,5	14,93	43,0	85,07	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
PAIV 01	13/10/2017	1,34	50	6,0	12,17	29,1	58,56	14,5	29,28	0,0	0,00	0,0	0,00
XIN 01	13/10/2017	1,34	11	2,1	19,64	0,0	0,00	7,2	67,86	1,3	12,50	0,0	0,00
XIN 04	13/10/2017	1,34	173	23,8	13,71	13,0	7,50	133,6	77,05	3,0	1,74	0,0	0,00
XIN 10	13/10/2017	1,34	118	10,9	9,24	0,0	0,00	98,1	82,80	9,4	7,96	0,0	0,00
BSF 02	12/10/2017	1,34	112	6,0	5,39	49,8	44,44	54,0	48,15	2,3	2,02	0,0	0,00
BSF 06	12/10/2017	1,34	90	32,8	36,40	12,1	13,39	45,3	50,21	0,0	0,00	0,0	0,00
BSF 11	12/10/2017	1,34	24	0,4	1,59	20,4	85,71	3,0	12,70	0,0	0,00	0,0	0,00
BSF 16	12/10/2017	1,34	21	1,7	8,11	19,2	91,89	0,0	0,00	0,0	0,00	0,0	0,00
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.