

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 K3

Execução: Água e Terra Planejamento Ambiental Ltda.

PARÂMETROS BIOLÓGICOS LABORATORIAIS - FITOPLÂNCTON

Estação	Data da coleta	Clorofila a (µg/L)	Feofitina (µg/L)	Dens. Total (cél/mL)	Clorofíceas		Diatomáceas		Cianobactérias		Dinoflagelados		Outros	
					(cél/mL)	%	(cél/mL)	%	(cél/mL)	%	(cél/mL)	%	(cél/mL)	%
SOB 19	03/02/2017	ND	ND	7.920	377	4,8	2.902	36,6	7.543	95,2	0	0,0	0	0,0
SOB 22	03/02/2017	ND	ND	331	80	24,0	67	20,2	248	75,0	0	0,0	3	1,0
SOB 24	03/02/2017	ND	ND	31	8	27,1	5	17,7	22	72,5	0	0,2	0	0,2
SOB 25	04/02/2017	ND	ND	867	0	0,0	97	11,2	867	100,0	0	0,0	0	0,0
SOB 29	04/02/2017	ND	ND	6	1	11,2	1	11,2	5	86,7	0	1,0	0	1,0
ITA 01	04/02/2017	ND	ND	8	2	25,0	1	14,4	6	75,0	0	0,0	0	0,0
ITA 04	04/02/2017	ND	ND	9.423	0	0,0	112	1,2	9.376	99,5	47	0,5	0	0,0
ITA 08	05/02/2017	ND	ND	615	41	6,6	5	0,8	574	93,4	0	0,0	0	0,0
ITA 10	04/02/2017	ND	ND	567	64	11,3	11	2,0	504	88,7	0	0,0	0	0,0
ITA 11	04/02/2017	ND	ND	756	196	25,9	3	0,4	554	73,3	3	0,4	3	0,4
MOX 02	05/02/2017	ND	ND	1.974	1.592	80,6	32	1,6	0	0,0	302	15,3	80	4,0
MOX 03	05/02/2017	ND	ND	6.513	0	0,0	10	0,1	5.991	92,0	483	7,4	39	0,6
MOX 04	05/02/2017	ND	ND	5.462	127	2,3	51	0,9	5.318	97,4	17	0,3	0	0,0
MOPI 09	05/02/2017	ND	ND	1.260	574	45,6	0	0,0	672	53,3	14	1,1	0	0,0
PA 02	08/02/2017	ND	ND	6	0	9,0	1	14,6	5	87,1	0	1,1	0	2,8
PAIV 01	08/02/2017	ND	ND	5	4	78,7	1	22,7	1	17,7	0	3,5	0	0,0
XIN 01	07/02/2017	ND	ND	3.042	110	3,6	0	0,0	2.918	95,9	15	0,5	0	0,0
XIN 04	07/02/2017	ND	ND	5.643	99	1,8	276	4,9	5.450	96,6	94	1,7	0	0,0
XIN 10	07/02/2017	ND	ND	5.433	99	1,8	6	0,1	5.152	94,8	182	3,4	0	0,0
BSF 02	07/02/2017	ND	ND	2.276	5	0,2	350	15,4	2.265	99,5	5	0,2	0	0,0
BSF 06	07/02/2017	ND	ND	826	14	1,8	22	2,6	812	98,2	0	0,0	0	0,0
BSF 11	07/02/2017	ND	ND	1.303	100	7,7	8	0,6	1.202	92,3	0	0,0	0	0,0
BSF 16	06/02/2017	ND	ND	574	140	24,4	287	50,0	434	75,6	0	0,0	0	0,0
VR - CONAMA 357 - CL2		30	N.A.	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.