



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

Programa de Monitoramento da Cunha Salina

Boletim de Acompanhamento: 04/10/2017

Execução: Agrosig Engenharia e Meio Ambiente

Ponto BSF23 - 13 horas

Data	Horário	Amostragem	Temperatura	Profundidade	Salinidade
04/10/2017	11:40:25	Superfície	24,7	0,05	0,00
04/10/2017	11:41:37	Fundo	27,7	8,49	0,00
04/10/2017	12:38:43	Superfície	27,8	0,05	0,00
04/10/2017	12:40:05	Fundo	27,5	8,95	0,00
04/10/2017	13:37:06	Superfície	27,7	0,03	0,00
04/10/2017	13:38:44	Fundo	27,7	9,42	0,00
04/10/2017	14:37:29	Superfície	25,2	0,05	0,00
04/10/2017	14:39:21	Fundo	27,8	9,90	1,27
04/10/2017	15:42:54	Superfície	27,3	0,04	0,00
04/10/2017	15:44:28	Fundo	28,0	10,65	4,00
04/10/2017	16:40:31	Superfície	27,7	0,01	5,08
04/10/2017	16:41:53	Fundo	27,9	10,32	7,23
04/10/2017	18:11:17	Superfície	27,5	0,00	0,52
04/10/2017	18:12:35	Fundo	27,7	9,49	9,39
04/10/2017	18:38:00	Superfície	27,7	0,00	0,00
04/10/2017	18:39:18	Fundo	27,9	9,61	3,80
04/10/2017	19:37:44	Superfície	27,3	0,00	0,00
04/10/2017	19:39:10	Fundo	27,7	9,14	0,00
04/10/2017	20:37:04	Superfície	27,7	0,00	0,00
04/10/2017	20:38:12	Fundo	27,8	9,14	0,00
04/10/2017	21:37:37	Superfície	27,7	0,00	0,00
04/10/2017	21:38:41	Fundo	27,9	8,67	0,00
04/10/2017	22:36:30	Superfície	27,8	0,00	0,00
04/10/2017	22:37:46	Fundo	27,9	8,23	0,00
04/10/2017	23:28:47	Superfície	27,7	0,00	0,00
04/10/2017	23:29:59	Fundo	27,9	9,08	0,00
VR- CONAMA 357 - CL2					< 0,5

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. N.A.: Não aplicável.



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

Programa de Monitoramento da Cunha Salina

Boletim de Acompanhamento: 05/10/2017

Execução: Agrosig Engenharia e Meio Ambiente

Ponto BSF32 - 13 horas

Data	Horário	Amostragem	Temperatura	Profundidade	Salinidade
05/10/2017	10:21:44	Superfície	28,0	0,03	0,00
05/10/2017	10:22:18	Fundo	27,6	3,25	0,00
05/10/2017	11:20:39	Superfície	27,6	0,00	0,00
05/10/2017	11:21:21	Fundo	27,6	3,09	0,00
05/10/2017	12:22:05	Superfície	27,2	0,00	0,00
05/10/2017	12:22:43	Fundo	27,7	3,53	0,00
05/10/2017	13:22:14	Superfície	25,3	0,00	0,00
05/10/2017	13:22:46	Fundo	27,8	3,88	0,00
05/10/2017	14:21:54	Superfície	28,1	0,00	0,00
05/10/2017	14:22:26	Fundo	28,0	4,29	0,00
05/10/2017	15:21:24	Superfície	28,0	0,00	0,00
05/10/2017	15:22:02	Fundo	28,0	4,50	0,00
05/10/2017	16:20:57	Superfície	27,9	0,00	0,00
05/10/2017	16:21:37	Fundo	28,1	4,98	0,00
05/10/2017	17:21:11	Superfície	27,7	0,00	0,00
05/10/2017	17:21:51	Fundo	27,9	4,70	0,00
05/10/2017	18:22:17	Superfície	27,9	0,00	0,00
05/10/2017	18:22:53	Fundo	28,0	4,23	0,00
05/10/2017	19:22:05	Superfície	27,8	0,00	0,00
05/10/2017	19:22:39	Fundo	27,9	3,93	0,00
05/10/2017	20:20:03	Superfície	27,8	0,00	0,00
05/10/2017	20:20:39	Fundo	27,9	3,63	0,00
05/10/2017	21:21:34	Superfície	27,6	0,00	0,00
05/10/2017	21:22:12	Fundo	27,7	3,63	0,00
05/10/2017	22:17:54	Superfície	27,5	0,00	0,00
05/10/2017	22:18:20	Fundo	27,6	3,16	0,00
VR- CONAMA 357 - CL2					< 0,5

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.A.: Não aplicável.