



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

Programa de Monitoramento da Cunha Salina

Boletim de Acompanhamento: 03/12/2017

Execução: Agrosig Engenharia e Meio Ambiente

Ponto BSF23 - 13 horas

Data	Horário	Amostragem	Temperatura	Profundidade	Salinidade
03/12/2017	05:13:14	Superfície	27,7	0,42	5,82
03/12/2017	05:15:39	Fundo	27,9	10,31	16,08
03/12/2017	06:06:26	Superfície	28,1	4,97	8,38
03/12/2017	06:07:34	Fundo	27,9	10,08	16,54
03/12/2017	07:04:24	Superfície	26,0	0,00	0,00
03/12/2017	07:06:24	Fundo	28,0	9,25	11,55
03/12/2017	08:02:15	Superfície	25,8	0,00	0,00
03/12/2017	08:04:20	Fundo	28,2	8,63	1,76
03/12/2017	09:00:11	Superfície	27,8	0,00	0,00
03/12/2017	09:02:11	Fundo	28,3	8,32	0,33
03/12/2017	10:00:11	Superfície	27,8	0,00	0,00
03/12/2017	10:01:56	Fundo	28,4	8,35	0,17
03/12/2017	11:02:52	Superfície	28,8	0,00	0,00
03/12/2017	11:04:57	Fundo	28,5	8,39	0,11
03/12/2017	12:04:01	Superfície	29,8	0,00	0,00
03/12/2017	12:05:26	Fundo	28,5	8,72	0,09
03/12/2017	12:57:35	Superfície	28,5	0,00	0,00
03/12/2017	12:58:55	Fundo	28,3	8,81	0,09
03/12/2017	13:58:09	Superfície	28,8	0,00	0,00
03/12/2017	13:59:44	Fundo	28,5	8,55	0,36
03/12/2017	15:01:37	Superfície	27,6	0,00	0,00
03/12/2017	15:03:27	Fundo	28,5	8,85	4,16
03/12/2017	16:00:29	Superfície	27,7	0,00	0,00
03/12/2017	16:02:14	Fundo	28,6	9,31	7,05
03/12/2017	16:58:00	Superfície	27,1	0,00	0,00
03/12/2017	16:59:30	Fundo	28,5	9,38	12,09
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: 04/12/2017

Execução: Agrosig Engenharia e Meio Ambiente

Ponto BSF32 - 13 horas

Data	Horário	Amostragem	Temperatura	Profundidade	Salinidade
04/12/2017	05:19:57	Superfície	28,0	0,13	0,77
04/12/2017	05:21:07	Fundo	28,1	5,27	0,85
04/12/2012	06:12:48	Superfície	27,7	0,02	0,29
04/12/2017	06:13:38	Fundo	28,1	4,97	1,36
04/12/2017	07:12:43	Superfície	27,9	0,04	0,15
04/12/2017	07:14:28	Fundo	28,1	4,43	0,24
04/12/2012	08:12:16	Superfície	28,2	0,05	0,10
04/12/2017	08:13:16	Fundo	28,2	4,45	0,13
04/12/2017	09:12:36	Superfície	28,3	0,51	0,06
04/12/2017	09:13:01	Fundo	28,3	3,82	0,06
04/12/2012	10:16:09	Superfície	28,5	0,42	0,05
04/12/2017	10:16:34	Fundo	28,5	3,56	0,05
04/12/2017	11:14:18	Superfície	28,7	0,24	0,05
04/12/2017	11:15:58	Fundo	28,7	3,35	0,05
04/12/2012	12:08:04	Superfície	28,9	0,11	0,04
04/12/2017	12:09:04	Fundo	28,9	3,17	0,05
04/12/2017	13:11:59	Superfície	29,1	0,11	0,05
04/12/2017	13:13:04	Fundo	29,0	3,69	0,05
04/12/2012	14:10:37	Superfície	29,3	0,18	0,05
04/12/2017	14:11:27	Fundo	29,1	3,96	0,05
04/12/2017	15:09:05	Superfície	29,3	0,23	0,06
04/12/2017	15:10:20	Fundo	29,3	4,27	0,06
04/12/2012	16:06:50	Superfície	29,4	0,21	0,09
04/12/2017	16:07:50	Fundo	29,3	4,85	0,12
04/12/2017	16:58:44	Superfície	29,3	0,04	0,23
04/12/2017	17:00:09	Fundo	29,3	4,74	0,38
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.