



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

Programa de Monitoramento da Cunha Salina

Boletim de Acompanhamento: 05/01/2018

Execução: Agrosig Engenharia e Meio Ambiente

Ponto BSF23 - 13 horas

Data	Horário	Amostragem	Temperatura	Profundidade	Salinidade
05/01/2018	05:16:29	Superfície	28,9	0,24	0,31
05/01/2018	05:18:14	Fundo	29,0	9,68	0,86
05/01/2018	05:58:53	Superfície	28,9	0,39	1,82
05/01/2018	06:01:43	Fundo	28,9	10,01	4,62
05/01/2018	06:52:41	Superfície	28,8	0,02	2,39
05/01/2018	06:55:26	Fundo	28,7	10,16	6,25
05/01/2018	07:54:59	Superfície	28,8	0,08	3,66
05/01/2018	07:57:34	Fundo	28,6	10,34	10,66
05/01/2018	08:56:37	Superfície	28,9	0,17	4,65
05/01/2018	08:58:47	Fundo	28,5	10,43	12,92
05/01/2018	09:52:48	Superfície	29,1	0,39	2,23
05/01/2018	09:53:53	Fundo	28,7	9,72	8,72
05/01/2018	10:52:36	Superfície	29,2	0,05	0,13
05/01/2018	10:54:56	Fundo	29,1	9,44	1,69
05/01/2018	12:03:10	Superfície	29,3	0,39	0,16
05/01/2018	12:05:20	Fundo	29,3	8,96	0,16
05/01/2018	12:50:43	Superfície	29,4	0,02	0,03
05/01/2018	12:52:48	Fundo	29,5	9,32	0,11
05/01/2018	14:05:16	Superfície	29,6	5,51	0,08
05/01/2018	14:05:44	Fundo	29,7	8,62	0,08
05/01/2018	14:51:25	Superfície	29,5	0,07	0,03
05/01/2018	14:53:00	Fundo	29,7	9,76	0,08
05/01/2018	15:43:00	Superfície	29,7	0,40	0,07
05/01/2018	15:44:15	Fundo	29,5	9,49	0,07
05/01/2018	16:35:15	Superfície	29,5	0,13	0,16
05/01/2018	16:36:40	Fundo	29,3	10,04	1,39
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: 06/01/2018

Execução: Agrosig Engenharia e Meio Ambiente

Ponto BSF32 - 13 horas

Data	Horário	Amostragem	Temperatura	Profundidade	Salinidade
06/01/2018	06:29:11	Superfície	29,0	0,45	0,06
06/01/2018	06:30:11	Fundo	29,0	4,56	0,07
06/01/2018	07:36:11	Superfície	29,1	0,16	0,11
06/01/2018	07:37:16	Fundo	29,1	4,66	0,16
06/01/2018	08:04:41	Superfície	29,1	0,08	0,13
06/01/2018	08:05:31	Fundo	29,1	4,39	0,14
06/01/2018	09:41:54	Superfície	29,4	0,03	0,08
06/01/2018	09:42:49	Fundo	29,2	4,24	0,16
06/01/2018	10:31:28	Superfície	29,2	0,04	0,07
06/01/2018	10:32:28	Fundo	29,3	3,61	0,08
06/01/2018	11:29:48	Superfície	29,3	0,33	0,04
06/01/2018	11:30:33	Fundo	29,3	3,44	0,05
06/01/2018	12:32:23	Superfície	29,6	0,09	0,04
06/01/2018	12:33:03	Fundo	29,5	3,20	0,05
06/01/2018	13:33:58	Superfície	29,8	0,18	0,05
06/01/2018	13:34:58	Fundo	29,7	3,07	0,05
06/01/2018	14:37:43	Superfície	29,9	0,41	0,05
06/01/2018	14:38:18	Fundo	29,9	2,58	0,05
06/01/2018	15:37:43	Superfície	29,9	0,38	0,05
06/01/2018	15:38:38	Fundo	29,9	3,26	0,05
06/01/2018	16:32:43	Superfície	29,9	0,06	0,05
06/01/2018	16:33:33	Fundo	29,9	3,12	0,05
06/01/2018	17:36:28	Superfície	29,9	0,25	0,05
06/01/2018	17:37:18	Fundo	29,9	3,60	0,05
06/01/2018	18:08:23	Superfície	29,9	0,33	0,05
06/01/2018	18:09:03	Fundo	30,0	4,22	0,05
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.