



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

Programa de Monitoramento da Cunha Salina

Boletim de Acompanhamento: 20/09/2017

Execução: Agrosig Engenharia e Meio Ambiente

Ponto BSF23 - 13 horas

Data	Horário	Amostragem	Temperatura	Profundidade	Salinidade
20/09/2017	04:48:49	Superfície	26,4	0,09	2,80
20/09/2017	04:49:57	Fundo	26,4	9,92	3,42
20/09/2017	05:48:20	Superfície	25,9	0,07	1,95
20/09/2017	05:49:28	Fundo	26,4	10,05	7,02
20/09/2017	06:47:33	Superfície	26,3	0,07	0,00
20/09/2017	06:48:45	Fundo	26,4	9,87	9,50
20/09/2017	07:48:33	Superfície	26,5	0,10	0,00
20/09/2017	07:49:55	Fundo	26,6	9,46	0,00
20/09/2017	08:49:02	Superfície	26,6	0,12	0,00
20/09/2017	08:50:16	Fundo	26,7	9,34	0,00
20/09/2017	09:48:06	Superfície	26,7	0,12	0,00
20/09/2017	09:49:16	Fundo	26,8	9,10	0,00
20/09/2017	10:48:43	Superfície	26,6	0,11	0,00
20/09/2017	10:49:57	Fundo	27,0	8,29	0,00
20/09/2017	11:48:21	Superfície	27,2	0,08	0,00
20/09/2017	11:49:17	Fundo	27,1	8,54	0,00
20/09/2017	12:47:55	Superfície	27,1	0,14	0,00
20/09/2017	12:48:37	Fundo	27,3	5,80	0,00
20/09/2017	13:48:54	Superfície	27,1	0,10	0,00
20/09/2017	13:50:00	Fundo	27,2	9,56	0,00
20/09/2017	14:48:37	Superfície	26,9	0,07	0,00
20/09/2017	14:49:51	Fundo	27,1	10,13	0,00
20/09/2017	15:47:07	Superfície	25,9	0,07	0,00
20/09/2017	15:48:15	Fundo	27,2	10,44	0,00
20/09/2017	16:46:52	Superfície	26,5	0,06	0,00
20/09/2017	16:48:02	Fundo	27,2	10,77	1,63
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: 21/09/2017

Execução: Agrosig Engenharia e Meio Ambiente

Ponto BSF32 - 13 horas

Data	Horário	Amostragem	Temperatura	Profundidade	Salinidade
21/09/2017	04:44:13	Superfície	26,6	0,07	0,00
21/09/2017	04:44:51	Fundo	26,6	4,64	0,00
21/09/2017	05:44:49	Superfície	22,1	0,06	0,00
21/09/2017	05:45:37	Fundo	26,7	4,94	0,00
21/09/2017	06:44:00	Superfície	26,5	0,06	0,00
21/09/2017	06:44:38	Fundo	26,6	4,45	0,00
21/09/2017	07:43:03	Superfície	26,5	0,08	0,00
21/09/2017	07:43:51	Fundo	26,6	4,19	0,00
21/09/2017	08:43:53	Superfície	26,6	0,11	0,00
21/09/2017	08:44:37	Fundo	26,7	3,93	0,00
21/09/2017	09:43:01	Superfície	26,7	0,12	0,00
21/09/2017	09:43:45	Fundo	26,8	3,42	0,00
21/09/2017	10:44:02	Superfície	24,1	0,13	0,00
21/09/2017	10:44:36	Fundo	26,9	3,53	0,00
21/09/2017	11:42:50	Superfície	27,1	0,08	0,00
21/09/2017	11:43:26	Fundo	27,0	3,14	0,00
21/09/2017	12:43:07	Superfície	27,1	0,08	0,00
21/09/2017	12:43:33	Fundo	27,1	2,98	0,00
21/09/2017	13:43:18	Superfície	24,1	0,09	0,00
21/09/2017	13:43:48	Fundo	27,1	3,45	0,00
21/09/2017	14:42:15	Superfície	27,1	0,10	0,00
21/09/2017	14:42:49	Fundo	27,2	4,18	0,00
21/09/2017	15:43:13	Superfície	24,1	0,09	0,00
21/09/2017	15:43:53	Fundo	27,3	4,23	0,00
21/09/2017	16:43:13	Superfície	24,1	0,09	0,00
21/09/2017	16:43:53	Fundo	27,3	4,23	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.