



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

Programa de Monitoramento da Cunha Salina

Boletim de Acompanhamento: 20/01/2018

Execução: Agrosig Engenharia e Meio Ambiente

Ponto	Amostragem	Data	Hora	Evento	Temperatura	Profundidade	Salinidade
Esf 25	Superfície	20/01/2018	07:02:46	Vazante	28,7	0,10	1,65
Esf 25	Fundo	20/01/2018	07:03:26	Vazante	28,8	4,40	2,73
Esf 32	Superfície	20/01/2018	07:12:31	Vazante	28,7	0,61	0,53
Esf 32	Fundo	20/01/2018	07:13:26	Vazante	28,7	3,92	0,73
Esf 27	Superfície	20/01/2018	07:24:31	Vazante	28,6	0,42	0,13
Esf 27	Fundo	20/01/2018	07:25:11	Vazante	28,6	4,66	0,12
Esf 31	Superfície	20/01/2018	07:41:41	Vazante	28,8	0,71	0,60
Esf 31	Fundo	20/01/2018	07:42:26	Vazante	28,7	6,57	1,49
Esf 28	Superfície	20/01/2018	07:49:16	Vazante	28,7	0,33	0,20
Esf 28	Fundo	20/01/2018	07:50:36	Vazante	28,7	12,13	0,39
Esf 30	Superfície	20/01/2018	08:10:56	Vazante	28,6	0,19	0,08
Esf 30	Fundo	20/01/2018	08:11:36	Vazante	28,7	5,73	0,05
Esf 26	Superfície	20/01/2018	08:29:01	Vazante	28,9	0,61	0,38
Esf 26	Fundo	20/01/2018	08:29:46	Vazante	28,8	7,38	2,99
Esf 23	Superfície	20/01/2018	08:40:01	Vazante	27,9	0,04	1,26
Esf 23	Fundo	20/01/2018	08:41:16	Vazante	28,8	9,48	8,34
Esf 22	Superfície	20/01/2018	08:47:06	Vazante	28,8	0,22	1,55
Esf 22	Fundo	20/01/2018	08:47:41	Vazante	28,8	4,86	3,69
Esf 21	Superfície	20/01/2018	09:21:56	Vazante	28,9	0,20	0,92
Esf 21	Fundo	20/01/2018	09:23:21	Vazante	28,6	11,67	15,43
Esf 18	Superfície	20/01/2018	09:32:21	Vazante	28,8	0,85	3,58
Esf 18	Fundo	20/01/2018	09:32:46	Vazante	28,7	4,80	11,06
Esf 14	Superfície	20/01/2018	09:45:01	Vazante	28,9	0,36	4,64
Esf 14	Fundo	20/01/2018	09:45:21	Vazante	28,7	2,47	10,08
Esf 10	Superfície	20/01/2018	09:57:56	Vazante	28,1	0,16	2,74
Esf 10	Fundo	20/01/2018	09:58:21	Vazante	28,6	2,75	13,70
Esf D1	Superfície	20/01/2018	10:09:56	Vazante	29,1	0,03	1,99
Esf D1	Fundo	20/01/2018	10:10:41	Vazante	28,4	5,41	23,31
Esf D1	Superfície	20/01/2018	11:16:41	Enchente	29,2	0,46	2,46
Esf D1	Fundo	20/01/2018	11:17:21	Enchente	28,4	5,20	21,75
Esf 10	Superfície	20/01/2018	11:29:01	Enchente	29,2	0,49	6,33
Esf 10	Fundo	20/01/2018	11:29:26	Enchente	29,2	2,40	7,05
Esf 14	Superfície	20/01/2018	11:39:56	Enchente	29,1	0,20	3,26
Esf 14	Fundo	20/01/2018	11:40:16	Enchente	29,1	2,31	3,35
Esf 18	Superfície	20/01/2018	11:52:06	Enchente	29,0	0,70	0,63
Esf 18	Fundo	20/01/2018	11:52:31	Enchente	28,9	3,22	2,25
Esf 21	Superfície	20/01/2018	12:01:11	Enchente	28,9	0,72	0,07
Esf 21	Fundo	20/01/2018	12:02:06	Enchente	28,8	9,37	5,42

Esf 22	Superfície	20/01/2018	12:15:36	Enchente	28,9	0,23	0,06
Esf 22	Fundo	20/01/2018	12:16:11	Enchente	28,9	3,75	0,05
Esf 23	Superfície	20/01/2018	12:21:11	Enchente	29,1	0,98	0,07
Esf 23	Fundo	20/01/2018	12:22:06	Enchente	29,1	9,18	0,06
Esf 26	Superfície	20/01/2018	12:49:36	Enchente	29,0	0,03	0,08
Esf 26	Fundo	20/01/2018	12:50:11	Enchente	29,0	4,68	0,04
Esf 30	Superfície	20/01/2018	13:05:56	Enchente	29,2	0,25	0,03
Esf 30	Fundo	20/01/2018	13:06:21	Enchente	29,3	5,01	0,05
Esf 28	Superfície	20/01/2018	13:21:26	Enchente	29,2	0,51	0,04
Esf 28	Fundo	20/01/2018	13:21:51	Enchente	29,2	4,85	0,04
Esf 31	Superfície	20/01/2018	13:29:16	Enchente	29,1	0,98	0,04
Esf 31	Fundo	20/01/2018	13:30:16	Enchente	29,0	9,80	0,04
Esf 27	Superfície	20/01/2018	13:43:06	Enchente	29,2	0,33	0,05
Esf 27	Fundo	20/01/2018	13:43:26	Enchente	29,2	3,26	0,05
Esf 32	Superfície	20/01/2018	13:51:26	Enchente	29,2	0,70	0,05
Esf 32	Fundo	20/01/2018	13:51:51	Enchente	29,2	3,11	0,05
Esf 25	Superfície	20/01/2018	14:04:26	Enchente	29,3	0,76	0,05
Esf 25	Fundo	20/01/2018	14:04:46	Enchente	29,2	3,39	0,05
<b>VR- CONAMA 357 - CL2</b>					<b>N.A.</b>	<b>N.A.</b>	<b>&lt; 0,5</b>

**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.**



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

Boletim de Acompanhamento: 21/01/2018

Execução: Agrosig Engenharia e Meio Ambiente

Ponto	Amostragem	Data	Hora	Evento	Temperatura	Profundidade	Salinidade
Esf 25	Superfície	21/01/2018	06:21:01	Vazante	28,7	0,14	0,51
Esf 25	Fundo	21/01/2018	06:21:36	Vazante	28,8	4,04	0,96
Esf 32	Superfície	21/01/2018	06:42:06	Vazante	28,8	0,19	0,10
Esf 32	Fundo	21/01/2018	06:42:46	Vazante	28,8	3,20	0,05
Esf 27	Superfície	21/01/2018	07:15:11	Vazante	28,9	0,22	0,05
Esf 27	Fundo	21/01/2018	07:15:56	Vazante	28,9	3,47	0,04
Esf 31	Superfície	21/01/2018	07:36:21	Vazante	28,9	0,40	0,05
Esf 31	Fundo	21/01/2018	07:37:06	Vazante	28,8	4,83	0,05
Esf 28	Superfície	21/01/2018	07:46:36	Vazante	28,9	0,45	0,04
Esf 28	Fundo	21/01/2018	07:47:46	Vazante	28,9	7,31	0,04
Esf 30	Superfície	21/01/2018	08:08:26	Vazante	29,2	0,26	0,05
Esf 30	Fundo	21/01/2018	08:09:16	Vazante	29,1	4,91	0,05
Esf 26	Superfície	21/01/2018	09:00:11	Vazante	27,6	0,23	0,12
Esf 26	Fundo	21/01/2018	09:01:06	Vazante	28,9	6,95	0,67
Esf 23	Superfície	21/01/2018	09:22:43	Vazante	28,9	0,48	1,68
Esf 23	Fundo	21/01/2018	09:23:48	Vazante	28,9	10,65	4,51
Esf 22	Superfície	21/01/2018	09:30:53	Vazante	27,9	0,07	0,56
Esf 22	Fundo	21/01/2018	09:31:33	Vazante	28,9	6,61	4,43
Esf 21	Superfície	21/01/2018	09:37:38	Vazante	28,7	1,02	2,11
Esf 21	Fundo	21/01/2018	09:38:48	Vazante	28,8	10,67	8,02
Esf 18	Superfície	21/01/2018	09:46:33	Vazante	28,7	0,17	3,77
Esf 18	Fundo	21/01/2018	09:47:28	Vazante	28,8	6,35	15,56
Esf 14	Superfície	21/01/2018	09:57:28	Vazante	28,5	0,68	7,78
Esf 14	Fundo	21/01/2018	09:57:48	Vazante	28,6	3,28	12,36
Esf 10	Superfície	21/01/2018	10:10:38	Vazante	28,3	0,41	19,23
Esf 10	Fundo	21/01/2018	10:08:23	Vazante	28,4	3,53	25,81
Esf D1	Superfície	21/01/2018	10:16:28	Vazante	28,2	0,14	3,56
Esf D1	Fundo	21/01/2018	10:17:58	Vazante	28,6	6,38	23,61
Esf D1	Superfície	21/01/2018	10:31:48	Enchente	28,2	0,38	4,10
Esf D1	Fundo	21/01/2018	10:32:58	Enchente	28,6	6,45	21,71
Esf 10	Superfície	21/01/2018	10:43:18	Enchente	28,1	0,41	7,81
Esf 10	Fundo	21/01/2018	10:43:58	Enchente	28,4	4,31	26,08
Esf 14	Superfície	21/01/2018	10:53:13	Enchente	28,5	0,08	6,13
Esf 14	Fundo	21/01/2018	10:53:43	Enchente	28,5	2,95	19,01
Esf 18	Superfície	21/01/2018	11:02:58	Enchente	28,7	0,14	3,35
Esf 18	Fundo	21/01/2018	11:03:38	Enchente	28,6	5,88	18,57
Esf 21	Superfície	21/01/2018	11:11:38	Enchente	28,3	0,01	0,33
Esf 21	Fundo	21/01/2018	11:12:53	Enchente	28,8	11,32	13,41

Esf 22	Superfície	21/01/2018	11:18:03	Enchente	26,9	0,29	0,53
Esf 22	Fundo	21/01/2018	11:18:33	Enchente	28,8	5,53	9,17
Esf 23	Superfície	21/01/2018	11:22:48	Enchente	28,7	0,13	1,41
Esf 23	Fundo	21/01/2018	11:23:43	Enchente	28,9	10,06	9,55
Esf 26	Superfície	21/01/2018	11:31:13	Enchente	28,9	0,25	0,78
Esf 26	Fundo	21/01/2018	11:31:48	Enchente	28,9	6,32	3,66
Esf 30	Superfície	21/01/2018	11:47:13	Enchente	28,9	0,05	0,06
Esf 30	Fundo	21/01/2018	11:47:53	Enchente	28,9	5,86	0,06
Esf 28	Superfície	21/01/2018	12:01:58	Enchente	28,9	0,48	0,44
Esf 28	Fundo	21/01/2018	12:02:23	Enchente	28,9	5,54	1,53
Esf 31	Superfície	21/01/2018	12:10:33	Enchente	28,8	0,72	0,31
Esf 31	Fundo	21/01/2018	12:11:18	Enchente	28,9	11,72	0,45
Esf 27	Superfície	21/01/2018	12:22:48	Enchente	28,8	0,36	0,15
Esf 27	Fundo	21/01/2018	12:23:08	Enchente	28,8	3,14	0,14
Esf 32	Superfície	21/01/2018	12:30:03	Enchente	28,8	0,44	0,06
Esf 32	Fundo	21/01/2018	12:30:28	Enchente	28,8	3,96	0,05
Esf 25	Superfície	21/01/2018	12:41:23	Enchente	28,8	0,31	0,64
Esf 25	Fundo	21/01/2018	12:41:43	Enchente	28,9	3,53	1,12
<b>VR- CONAMA 357 - CL2</b>					<b>N.A.</b>	<b>N.A.</b>	<b>&lt; 0,5</b>

**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.**