



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	Amostragem	Data	Hora	Evento	Temperatura	Profundidade	Salinidade
Esf 25	Superfície	03/12/2017	05:50:08	Vazante	28,3	0,20	3,23
Esf 25	Fundo	03/12/2017	05:51:53	Vazante	28,2	5,06	6,26
Esf 32	Superfície	03/12/2017	06:10:28	Vazante	28,4	0,43	2,42
Esf 32	Fundo	03/12/2017	06:11:18	Vazante	28,5	4,26	3,27
Esf 27	Superfície	03/12/2017	06:21:23	Vazante	27,2	0,03	0,34
Esf 27	Fundo	03/12/2017	06:22:13	Vazante	28,5	4,42	0,71
Esf 31	Superfície	03/12/2017	06:40:08	Vazante	28,3	0,30	1,60
Esf 31	Fundo	03/12/2017	06:41:48	Vazante	28,4	6,76	3,53
Esf 28	Superfície	03/12/2017	06:49:53	Vazante	28,5	0,19	1,55
Esf 28	Fundo	03/12/2017	06:51:58	Vazante	28,5	11,43	2,44
Esf 30	Superfície	03/12/2017	07:12:58	Vazante	28,6	0,15	0,31
Esf 30	Fundo	03/12/2017	07:14:18	Vazante	28,6	6,16	0,19
Esf 26	Superfície	03/12/2017	07:30:23	Vazante	28,5	0,22	0,86
Esf 26	Fundo	03/12/2017	07:31:18	Vazante	28,4	4,29	4,22
Esf 23	Superfície	03/12/2017	07:42:03	Vazante	28,5	0,36	3,65
Esf 23	Fundo	03/12/2017	07:43:18	Vazante	27,9	9,73	17,24
Esf 22	Superfície	03/12/2017	07:50:13	Vazante	26,8	0,08	1,30
Esf 22	Fundo	03/12/2017	07:50:43	Vazante	28,2	3,88	9,51
Esf 21	Superfície	03/12/2017	08:07:23	Vazante	28,4	0,37	3,61
Esf 21	Fundo	03/12/2017	08:08:28	Vazante	27,6	9,88	22,66
Esf 18	Superfície	03/12/2017	08:20:48	Vazante	28,4	0,56	6,42
Esf 18	Fundo	03/12/2017	08:21:13	Vazante	27,9	3,55	16,57
Esf 14	Superfície	03/12/2017	08:31:13	Vazante	28,3	0,34	8,70
Esf 14	Fundo	03/12/2017	08:31:38	Vazante	27,8	2,61	17,35
Esf 10	Superfície	03/12/2017	08:43:53	Vazante	28,2	0,20	13,06
Esf 10	Fundo	03/12/2017	08:44:18	Vazante	27,6	3,08	20,51
Esf D1	Superfície	03/12/2017	08:56:13	Vazante	28,3	0,01	1,51
Esf D1	Fundo	03/12/2017	08:57:03	Vazante	27,2	4,67	26,10
Esf D1	Superfície	03/12/2017	11:06:07	Enchente	29,1	1,10	3,66
Esf D1	Fundo	03/12/2017	11:06:47	Enchente	29,0	4,86	4,58
Esf 10	Superfície	03/12/2017	11:19:02	Enchente	28,8	0,00	8,37
Esf 10	Fundo	03/12/2017	11:19:37	Enchente	28,7	2,36	8,99
Esf 14	Superfície	03/12/2017	11:33:32	Enchente	28,8	0,22	4,21
Esf 14	Fundo	03/12/2017	11:34:22	Enchente	28,8	2,51	0,33
Esf 18	Superfície	03/12/2017	11:47:52	Enchente	28,8	0,20	0,68
Esf 18	Fundo	03/12/2017	11:48:52	Enchente	28,8	3,63	1,44
Esf 21	Superfície	03/12/2017	11:59:47	Enchente	28,8	0,12	0,30
Esf 21	Fundo	03/12/2017	12:01:17	Enchente	28,7	8,59	1,89

Esf 22	Superfície	03/12/2017	12:10:52	Enchente	28,8	0,24	0,06
Esf 22	Fundo	03/12/2017	12:11:27	Enchente	28,9	2,33	0,06
Esf 23	Superfície	03/12/2017	12:19:12	Enchente	29,1	0,01	0,09
Esf 23	Fundo	03/12/2017	12:20:57	Enchente	29,1	8,76	0,09
Esf 26	Superfície	03/12/2017	12:33:12	Enchente	28,9	0,23	0,05
Esf 26	Fundo	03/12/2017	12:33:57	Enchente	28,9	6,14	0,05
Esf 30	Superfície	03/12/2017	12:52:42	Enchente	29,2	0,26	0,05
Esf 30	Fundo	03/12/2017	12:53:42	Enchente	29,2	5,22	0,05
Esf 28	Superfície	03/12/2017	13:09:42	Enchente	29,1	0,06	0,05
Esf 28	Fundo	03/12/2017	13:10:32	Enchente	29,1	4,40	0,05
Esf 31	Superfície	03/12/2017	13:18:22	Enchente	29,0	0,37	0,05
Esf 31	Fundo	03/12/2017	13:19:57	Enchente	29,0	8,41	0,05
Esf 27	Superfície	03/12/2017	13:34:22	Enchente	29,2	0,56	0,05
Esf 27	Fundo	03/12/2017	13:34:52	Enchente	28,4	2,29	0,00
Esf 32	Superfície	03/12/2017	13:44:37	Enchente	29,2	0,00	0,05
Esf 32	Fundo	03/12/2017	13:45:17	Enchente	29,2	3,10	0,05
Esf 25	Superfície	03/12/2017	13:59:37	Enchente	29,2	0,53	0,05
Esf 25	Fundo	03/12/2017	14:00:12	Enchente	29,2	3,36	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.**



Companhia Hidro Elétrica do São Francisco - CHESF  
Diretoria de Engenharia e Construção – DE  
Superintendência de Planejamento da Expansão e Meio Ambiente -  
SEP  
Departamento de Meio Ambiente - DEPA

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	Amostragem	Data	Hora	Evento	Temperatura	Profundidade	Salinidade
Esf 25	Superfície	04/12/2017	05:43:37	Vazante	28,5	0,17	2,76
Esf 25	Fundo	04/12/2017	05:45:22	Vazante	28,5	5,14	3,10
Esf 32	Superfície	04/12/2017	06:17:22	Vazante	28,3	0,05	1,11
Esf 32	Fundo	04/12/2017	06:18:17	Vazante	28,5	4,01	1,78
Esf 27	Superfície	04/12/2017	06:26:32	Vazante	28,5	0,32	0,31
Esf 27	Fundo	04/12/2017	06:27:22	Vazante	28,5	4,51	0,24
Esf 31	Superfície	04/12/2017	06:44:12	Vazante	28,6	0,79	0,85
Esf 31	Fundo	04/12/2017	06:45:07	Vazante	28,6	6,77	2,82
Esf 28	Superfície	04/12/2017	06:52:17	Vazante	28,6	0,42	0,61
Esf 28	Fundo	04/12/2017	06:54:47	Vazante	28,6	11,56	1,02
Esf 30	Superfície	04/12/2017	07:15:32	Vazante	28,7	0,00	0,36
Esf 30	Fundo	04/12/2017	07:17:02	Vazante	28,7	6,68	0,30
Esf 26	Superfície	04/12/2017	07:33:07	Vazante	28,5	0,31	4,05
Esf 26	Fundo	04/12/2017	07:34:42	Vazante	28,5	8,23	5,26
Esf 23	Superfície	04/12/2017	07:46:27	Vazante	28,5	0,63	5,59
Esf 23	Fundo	04/12/2017	07:47:37	Vazante	28,1	9,71	15,19
Esf 22	Superfície	04/12/2017	07:54:07	Vazante	28,5	0,15	2,59
Esf 22	Fundo	04/12/2017	07:54:52	Vazante	28,2	4,44	12,76
Esf 21	Superfície	04/12/2017	08:01:57	Vazante	28,4	0,41	4,68
Esf 21	Fundo	04/12/2017	08:04:02	Vazante	27,8	11,00	21,83
Esf 18	Superfície	04/12/2017	08:14:22	Vazante	28,4	0,41	7,49
Esf 18	Fundo	04/12/2017	08:15:12	Vazante	27,5	4,73	23,88
Esf 14	Superfície	04/12/2017	08:26:17	Vazante	28,3	0,65	7,94
Esf 14	Fundo	04/12/2017	08:26:37	Vazante	27,3	3,69	24,37
Esf 10	Superfície	04/12/2017	08:38:42	Vazante	28,1	0,19	15,83
Esf 10	Fundo	04/12/2017	08:39:47	Vazante	27,3	3,31	25,48
Esf D1	Superfície	04/12/2017	08:51:57	Vazante	28,5	0,31	5,22
Esf D1	Fundo	04/12/2017	08:52:52	Vazante	27,1	5,25	27,29
Esf D1	Superfície	04/12/2017	10:56:34	Enchente	29,1	0,49	3,58
Esf D1	Fundo	04/12/2017	10:57:19	Enchente	27,3	4,86	25,12
Esf 10	Superfície	04/12/2017	11:14:19	Enchente	28,8	0,45	10,55
Esf 10	Fundo	04/12/2017	11:14:54	Enchente	28,7	2,36	11,65
Esf 14	Superfície	04/12/2017	11:28:54	Enchente	28,8	0,22	6,60
Esf 14	Fundo	04/12/2017	11:29:44	Enchente	28,7	2,51	7,88
Esf 18	Superfície	04/12/2017	11:43:44	Enchente	29,1	0,20	0,84
Esf 18	Fundo	04/12/2017	11:44:44	Enchente	28,5	3,63	7,71
Esf 21	Superfície	04/12/2017	11:56:49	Enchente	29,0	0,12	0,25
Esf 21	Fundo	04/12/2017	11:58:19	Enchente	28,4	8,59	9,25

Esf 22	Superfície	04/12/2017	12:06:34	Enchente	29,0	0,24	0,18
Esf 22	Fundo	04/12/2017	12:07:09	Enchente	29,0	2,33	0,08
Esf 23	Superfície	04/12/2017	12:14:19	Enchente	29,2	0,01	0,11
Esf 23	Fundo	04/12/2017	12:16:04	Enchente	29,2	8,76	0,14
Esf 26	Superfície	04/12/2017	12:27:44	Enchente	29,0	0,23	0,16
Esf 26	Fundo	04/12/2017	12:28:29	Enchente	29,1	6,14	0,06
Esf 30	Superfície	04/12/2017	12:46:34	Enchente	29,4	0,26	0,05
Esf 30	Fundo	04/12/2017	12:47:34	Enchente	29,4	5,22	0,05
Esf 28	Superfície	04/12/2017	13:03:29	Enchente	29,0	0,06	0,04
Esf 28	Fundo	04/12/2017	13:04:19	Enchente	29,2	4,40	0,05
Esf 31	Superfície	04/12/2017	13:12:14	Enchente	29,2	0,37	0,05
Esf 31	Fundo	04/12/2017	13:13:49	Enchente	29,2	8,41	0,05
Esf 27	Superfície	04/12/2017	13:28:19	Enchente	29,4	0,56	0,05
Esf 27	Fundo	04/12/2017	13:28:59	Enchente	29,4	3,04	0,05
Esf 32	Superfície	04/12/2017	13:37:59	Enchente	27,7	0,00	0,02
Esf 32	Fundo	04/12/2017	13:38:34	Enchente	29,4	3,21	0,05
Esf 25	Superfície	04/12/2017	13:51:29	Enchente	29,3	0,53	0,05
Esf 25	Fundo	04/12/2017	13:52:04	Enchente	29,3	3,36	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.**