




RESULTADOS DA CAMPANHA DE COLETA DE QUALIDADE DE ÁGUA SUPERFICIAL DE 20/02/2013 (Condicionante 2.1.4 - LO n. 437/2005)

Local	Estação de Amostragem	Coordenadas UTM (E-N)	Amostra	Profundidade na Coluna d'água	Data da Coleta	Temperatura	pH	OD	DBO	DQO	Coliformes Termotolerantes	Fósforo Total	Nitrogênio - Nitrito	Nitrogênio - Nitrito	Nitrogênio Amomical	Óleos e Graxas	Sólidos Totais	Sólidos em Suspensão	Turbidez
Bacia de Evolução	E1	557.670 E - 8.586.223 N	Ponto 01	Superfície	20/02/2013	28	8,3	6,9	2,6	42	3,0	< 0,05	< 0,3	< 0,05	< 0,10	Ausentes	18050	114	2,36
			Ponto 01 Meio	6	20/02/2013	28	7,9	5,9	2,5	47	7,0	< 0,05	< 0,3	< 0,05	< 0,10	Ausentes	17600	546	3,48
			Ponto 01 Fundo	12	20/02/2013	25	7,9	5,1	5,4	60	Ausentes	0,15	< 0,3	< 0,05	< 0,10	Ausentes	13450	301	1,10
Bacia de Evolução	E2	557.439 E - 8.586.575 N	Ponto 02	Superfície	20/02/2013	29	8,2	6,1	3,9	39	Ausentes	< 0,05	< 0,3	< 0,05	< 0,10	Ausentes	17950	46	2,87
			Ponto 02 Meio	7	20/02/2013	29	8,3	6,5	3,4	59	3,0	< 0,05	< 0,3	< 0,05	< 0,10	Ausentes	17250	528	4,40
			Ponto 02 Fundo	13	20/02/2013	27	7,9	6,7	2,2	39	1,0	< 0,05	< 0,3	< 0,05	< 0,10	Ausentes	17500	60	5,29
Canal	E3	555.601 E - 8.586.116 N	Ponto 03	Superfície	20/02/2013	29	8,1	7,3	< 2,0	51	1,0	< 0,05	< 0,3	< 0,05	< 0,10	Ausentes	16400	48	1,31
			Ponto 03 Meio	5	20/02/2013	28	8,2	6,6	< 2,0	46	4,0	< 0,05	< 0,3	< 0,05	< 0,10	Ausentes	15400	13	1,60
			Ponto 03 Fundo	10	20/02/2013	25	8,2	6,8	2,9	53	Ausentes	0,16	< 0,3	< 0,05	< 0,10	Ausentes	16700	229	108
Pier	E4	556.020 E - 8.586.375 N	Ponto 04	Superfície	20/02/2013	30	8,2	6,0	2,7	50	Ausentes	< 0,05	< 0,3	< 0,05	< 0,10	Ausentes	17750	20	2,86
			Ponto 04 Meio	8	20/02/2013	29	8,2	7,1	2,4	39	Ausentes	< 0,05	< 0,3	< 0,05	< 0,10	Ausentes	18550	40	2,36
			Ponto 04 Fundo	15	20/02/2013	29	8,0	5,5	2,6	40	Ausentes	< 0,05	< 0,3	< 0,05	< 0,10	Ausentes	17550	21	6,46
Pier	E5	556.008 E - 8.856.445 N	Ponto 05	Superfície	20/02/2013	29	7,6	6,0	4,2	43	Ausentes	< 0,05	< 0,3	< 0,05	< 0,10	Ausentes	19200	< 10	1,62
			Ponto Meio	5	20/02/2013	27	7,0	5,9	3,6	49	Ausentes	< 0,05	< 0,3	< 0,05	< 0,10	Ausentes	18250	24	2,24
			Ponto 05 Fundo	9	20/02/2013	25	6,9	5,9	5,4	42	Ausentes	0,15	< 0,3	< 0,05	< 0,10	Ausentes	15000	132	99,4
Padrão de Referência	-	-	-	-	-	6,5 - 8,5*	4*	-	-	4000*	0,093**	0,70**	0,20**	0,70**	V.A.	-	-	-	
Unidade de Medida	-	metros	-	m	d/m/a	°C	-	mg/L O2	mg O/L	mg O/L	UFC/100mL	mg/L P	mg/L N	mg/L N	mg/L N	mg/L	mg/L	mg/L	NTU
LDM	-	-	-	-	-	-	-	0,27	1,0	10	1	0,05	0,02	0,01	0,01	1	10	10	0,64

LEGENDA:

	Valor inferior ao limite do padrão de referência
	Valor ultrapassa o limite de referência
	Ausência de padrão de referência

ND: Não detectado.

LDM: Limite de Detecção do Método.

* Estabelecido pela Resolução CONAMA n. 357/2005 - Padrão para Água salina - Classe 3.

** Estabelecido pela Resolução CONAMA n. 357/2005 - Padrão para Água salina - Classe 2.

V.A.: Virtualmente Ausentes, conforme Resolução CONAMA n. 357/2005 - Padrão para Água salina.