




RESULTADOS DA 4ª CAMPANHA DE COLETA DE QUALIDADE DE ÁGUA (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 Amoniacal	Óleos e Graxas	Sólidos Totais Dissolvidos	Sólidos em Suspensão	Turbidez
Bacia de Evolução	E1	557.670 E - 8.586.223 N	Ponto 01	Superfície	12/05/2010	29	8,1	6,2	22,2	42,4	Ausentes	< 0,05	0,06	< 0,01	0,96	< 5	> 10.000	22	5,25
			Ponto 01 Meio	6	12/05/2010	29	8,1	6,0	33,6	60,6	Ausentes	< 0,05	0,06	< 0,01	0,50	< 5	> 10.000	32	7,03
			Ponto 01 Fundo	12	12/05/2010	29	8,0	5,8	22,2	42,4	Ausentes	< 0,05	0,06	< 0,01	0,48	< 5	> 10.000	30	5,14
Bacia de Evolução	E2	557.439 E - 8.586.575 N	Ponto 02	Superfície	12/05/2010	28	8,1	5,8	21,9	38,8	Ausentes	< 0,05	0,06	< 0,01	0,95	< 5	> 10.000	14	3,15
			Ponto 02 Meio	7	12/05/2010	29	8,1	5,8	27,6	49,7	Ausentes	< 0,05	0,06	< 0,01	0,48	< 5	> 10.000	26	4,30
			Ponto 02 Fundo	13	12/05/2010	28	8,1	6,6	17,4	31,5	Ausentes	< 0,05	0,06	< 0,01	0,49	< 5	> 10.000	16	13,1
Canal	E3	555.601 E - 8.586.118 N	Ponto 05	Superfície	12/05/2010	29	8,1	6,9	27,6	49,7	200	< 0,05	0,06	< 0,01	0,97	< 5	> 10.000	18	3,20
			Ponto Meio	5	12/05/2010	28	8,1	6,0	29,4	53,3	Ausentes	0,11	0,06	< 0,01	0,49	< 5	> 10.000	28	4,11
			Ponto 05 Fundo	9	12/05/2010	28	8,1	5,4	25,8	46,1	Ausentes	0,12	0,08	< 0,01	0,50	< 5	> 10.000	46	280
Pier	E4	556.020 E - 8.586.375 N	Ponto 04	Superfície	12/05/2010	29	8,1	8,2	23,4	42,4	Ausentes	0,18	0,12	< 0,01	0,96	< 5	> 10.000	12	3,94
			Ponto 04 Meio	8	12/05/2010	27	8,1	6,4	25,8	46,1	Ausentes	< 0,05	0,06	< 0,01	0,48	< 5	> 10.000	48	3,62
			Ponto 04 Fundo	15	12/05/2010	29	8,0	6,8	21,0	38,8	400	< 0,05	0,07	< 0,01	0,49	< 5	> 10.000	12	32,2
Pier	E5	556.008 E - 8.856.445 N	Ponto 03	Superfície	12/05/2010	25	8,1	6,8	25,8	46,1	Ausentes	< 0,05	0,08	< 0,01	0,23	< 5	> 10.000	28	3,02
			Ponto 03 Meio	5	12/05/2010	29	8,0	6,8	17,4	31,5	Ausentes	< 0,05	0,11	< 0,01	0,51	< 5	> 10.000	34	11,8
			Ponto 03 Fundo	10	12/05/2010	28	8,1	6,8	21,6	38,8	Ausentes	< 0,05	0,07	< 0,01	0,50	< 5	> 10.000	26	431
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	0,3	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.