

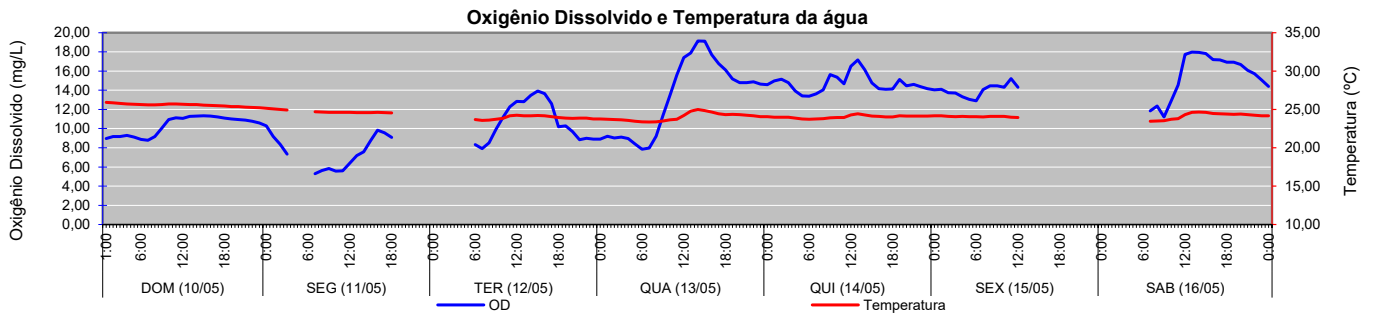
1- Monitoramento Pontual (Oxigênio dissolvido, Fitoplâncton e Transparência)

Parâmetro	Data	Profundidade	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Oxigênio Dissolvido (mg/L)	12/mai	Superfície	10,27	9,84	8,51	6,09	8,64	6,01
		Meio eufótico	9,43	9,60	9,22	5,64	6,15	4,80
		Fundo	8,97	8,60	7,20	5,32	6,01	4,52
	14/mai	Superfície	13,85	14,09	12,32	11,41	9,56	10,13
		Meio eufótico	12,39	13,60	12,11	10,70	8,74	9,26
		Fundo	7,76	6,80	5,81	8,40	7,75	9,09
Fitoplâncton (ind.mL ⁻¹)	12/mai	Superfície	17.664	15.847	14.377	4.667	4.812	3.211
	14/mai	Superfície	21.015	19.089	16.340	13.247	2.911	10.620
Transparência (cm)	12/mai	Superfície	51	80	102	220	150	300
	14/mai	Superfície	85	80	80	120	150	112

Localização dos pontos de monitoramento



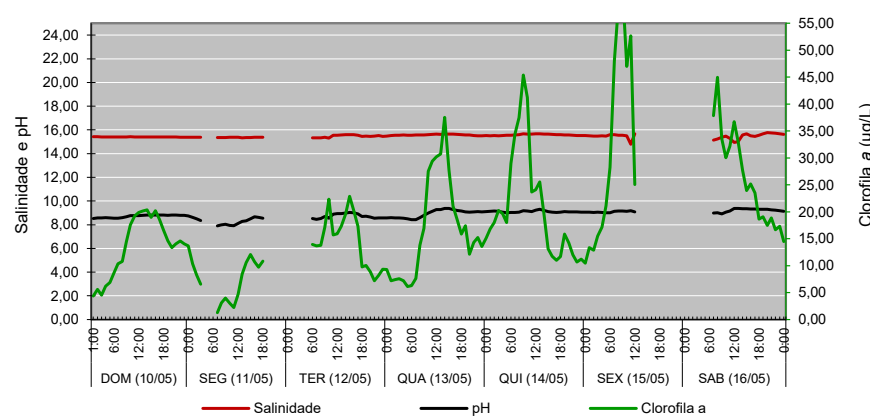
2 - Monitoramento Contínuo (LRF 3)



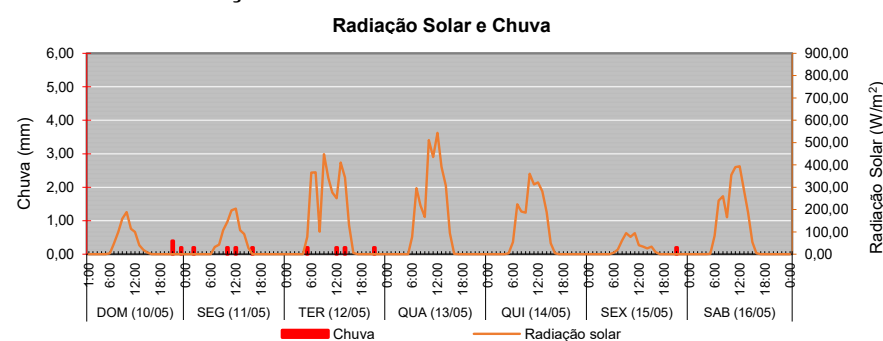
3 - Colimetria (NMP/100 mL)

Local	Data	Coliformes Totais (NMP/100mL)						<i>E. coli</i> (NMP/100mL)					
		LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Lagoa	12-mai	2.400	920	>16.000	920	920	350	79	49	920	13	33	350
	14-mai	730	540	3.500	16.000	540	920	130	49	540	240	7	79
Canais/Rios		C. Gen. Garzon	Rio Cabeça	Rio dos Macacos Jus. (1)	Rio dos Macacos Mont. (2)	C. do Jóquei	C. Jard. de Alah	C. Gen. Garzon	Rio Cabeça	Rio dos Macacos Jus. (1)	Rio dos Macacos Mont. (2)	C. do Jóquei	C. Jard. de Alah
	12-mai	>160.000	>160.000	160.000	160.000	92.000	1.300	790	5.400	16.000	2.200	9.200	130

4 - Salinidade, pH e Clorofila a



5 - Chuva e Radiação Solar



3.1 - Qualidade da Água

	DOM (10/05)	SEG (11/05)	TER (12/05)	QUA (13/05)	QUI (14/05)	SEX (15/05)	SAB (16/05)
Proteção das Comunidades Aquáticas							
Classificação	T1	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro
	T2	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro
	T3	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro

Legenda: **Imp - Imprópria*** **Pro - Própria***

Estados: Equilíbrio Alerta Crítico

A classificação para o contato secundário é baseada na análise dos seis últimos resultados do parâmetro *Escherichia coli*, conforme Resolução Conama nº 357/2005 e Decisão da Diretoria nº 112/2013 da CETESB, aplicável à água salobra Classe 2 (conforme Decreto Municipal nº 18.415/2000).

Obs.: T1, T2 e T3 - Áreas de uso específico da Lagoa segundo divisão estabelecida pelo Decreto Municipal 18.415 de 01/03/2000.

Distribuição da Chuva

Data	DOM (10/05)	SEG (11/05)	TER (12/05)	QUA (13/05)	QUI (14/05)	SEX (15/05)	SAB (16/05)	Chuva Acumul. Semana
(mm)	0,6	0,8	0,8	0,0	0,0	0,2	0,0	2,4
Picos (mm/h)	1,6	0,8	0,8	-	-	0,8	-	-
Classif. Alerta Rio	Fraca	Fraca	Fraca	-	-	Fraca	-	-