

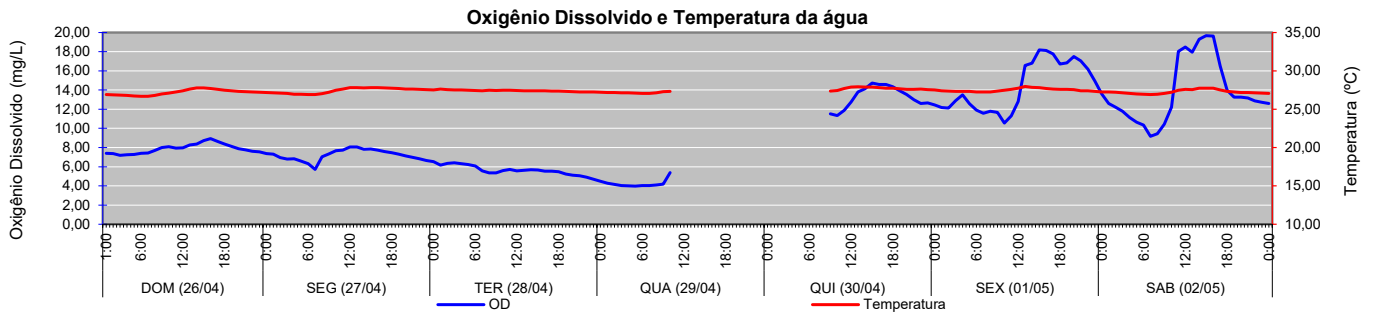
1- Monitoramento Pontual (Oxigênio dissolvido, Fitoplâncton e Transparência)

Parâmetro	Data	Profundidade	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Oxigênio Dissolvido (mg/L)	27/abr	Superfície	5,38	7,10	7,07	5,64	5,22	4,50
		Meio eufótico	4,99	6,25	6,10	5,84	4,02	4,13
		Fundo	3,37	4,04	3,22	4,46	3,94	3,00
	29/abr	Superfície	6,21	7,37	3,81	4,74	4,11	4,73
		Meio eufótico	5,73	7,02	3,60	4,38	3,56	4,62
		Fundo	4,67	5,87	4,11	3,49	2,28	4,59
Fitoplâncton (ind.mL ⁻¹)	27/abr	Superfície	45.293	43.832	45.606	39.801	90.993	29.622
	29/abr	Superfície	19.252	45.391	6.772	53.575	20.839	33.371
Transparência (cm)	27/abr	Superfície	183	122	180	180	203	154
	29/abr	Superfície	163	110	300	153	250	200

Localização dos pontos de monitoramento



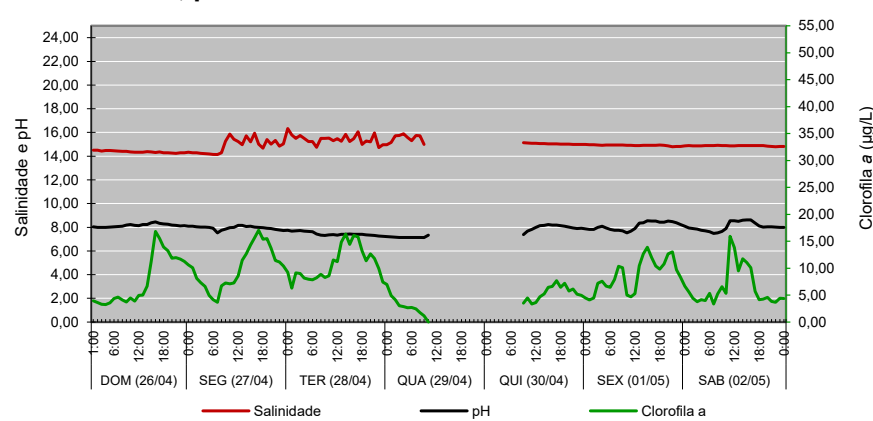
2 - Monitoramento Contínuo (LRF 3)



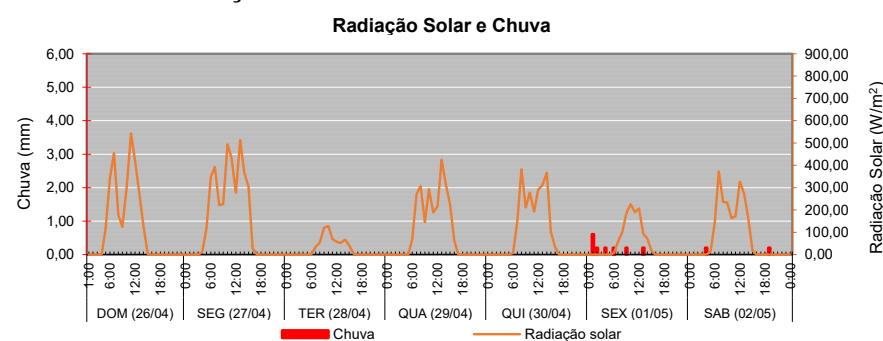
3 - Colimetria (NMP/100 mL)

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	27-abr	3.500	3.500	2.400	240	16.000	540	350	49	2.400	70	2.400	240
	29-abr	4.450	5.400	>16.000	1.600	3.500	3.500	140	350	3.500	130	110	540
Canais/Rios	27-abr	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
		>160.000	>160.000	>160.000	>160.000	>160.000	>160.000	3.500	3.500	5.400	9.200	1.100	16.000

4 - Salinidade, pH e Clorofila a



5 - Chuva e Radiação Solar



3.1 - Qualidade da Água

Proteção das Comunidades Aquáticas	DOM (26/04)	SEG (27/04)	TER (28/04)	QUA (29/04)	QUI (30/04)	SEX (01/05)	SAB (02/05)
	Classificação	T1 Imp	Imp	Imp	Imp	Imp	Pro
	T2 Imp	Imp	Imp	Pro	Pro	Pro	Pro
	T3 Imp	Imp	Imp	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 (26/04)	SEG (27/04)	TER (28/04)	QUA (29/04)	QUI (30/04)	SEX (01/05)	SAB (02/05)	Chuva Acumul. Semana
(mm)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	0,4	2,0
Picos (mm/h)	-	-	-	-	-	2,4	0,8	-
Classif. Alerta Rio	-	-	-	-	-	Fraca	Fraca	-