

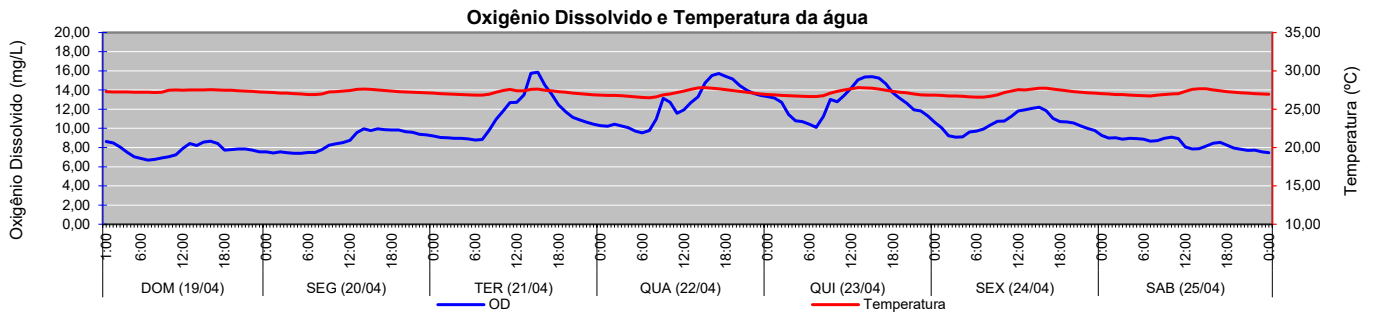
1- Monitoramento Pontual (Oxigênio dissolvido, Fitoplâncton e Transparência)

Parâmetro	Data	Profundidade	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Oxigênio Dissolvido (mg/L)	20/abr	Superfície	6,18	6,43	4,58	4,86	3,95	4,64
		Meio eufótico	4,79	5,97	3,83	4,09	4,39	4,43
		Fundo	3,15	4,09	3,35	3,26	3,68	2,51
	22/abr	Superfície	8,33	6,01	7,06	6,37	7,27	7,62
		Meio eufótico	7,09	5,61	6,81	5,02	6,94	7,03
		Fundo	4,92	5,00	5,04	4,56	5,05	6,85
Fitoplâncton (ind.mL ⁻¹)	20/abr	Superfície	32.958	48.744	37.573	33.483	16.235	10.930
	22/abr	Superfície	55.997	105.349	40.266	48.287	52.260	63.491
Transparência (cm)	20/abr	Superfície	104	110	133	100	200	121
	22/abr	Superfície	80	80	100	100	100	60

Localização dos pontos de monitoramento



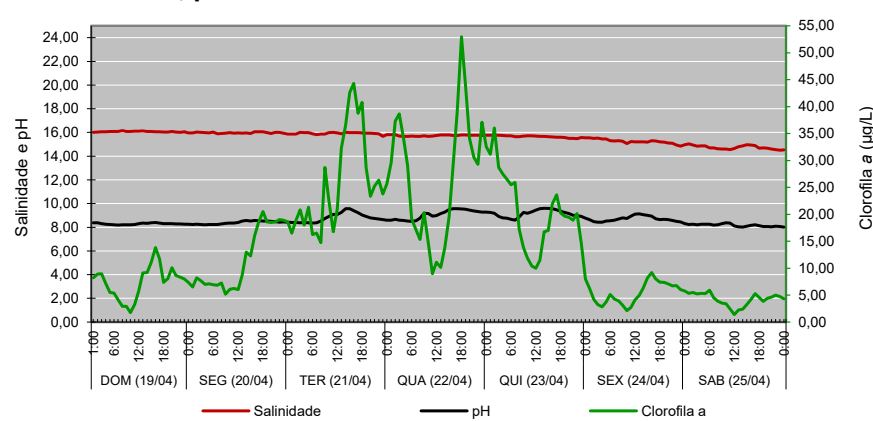
2 - Monitoramento Contínuo (LRF 3)



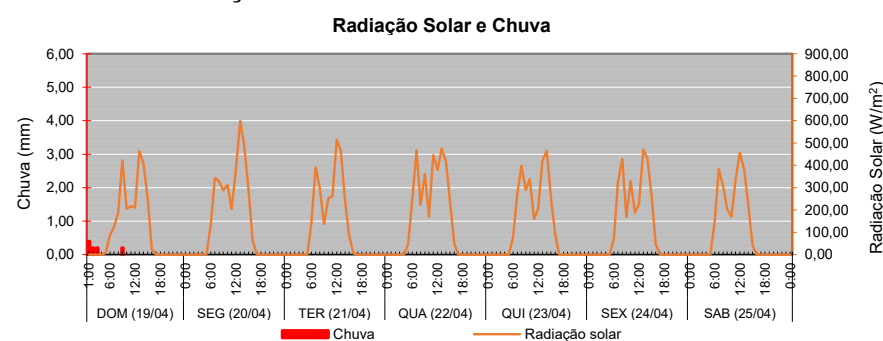
3 - Colimetria (NMP/100 mL)

Local	Data	Coliformes Totais (NMP/100mL)						E. coli (NMP/100mL)					
		LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Lagoa	20-abr	3.500	5.400	2.400	540	5.400	2.400	350	920	79	130	350	350
	22-abr	16.000	920	>16.000	>16.000	3.500	2.400	445	5	5.400	16.000	540	350
Canais/Rios		C. Gen. Garzon	Rio Cabeça	Rio dos Macacos Jus. (1)	Rio dos Macacos Mont. (2)	C. do Jôquei	C. Jard. de Alah	C. Gen. Garzon	Rio Cabeça	Rio dos Macacos Jus. (1)	Rio dos Macacos Mont. (2)	C. do Jôquei	C. Jard. de Alah
	20-abr	>160.000	>160.000	>160.000	>160.000	>160.000	>160.000	5.400	3.500	160.000	92.000	16.000	9.200

4 - Salinidade, pH e Clorofila a



5 - Chuva e Radiação Solar



3.1 - Qualidade da Água

Proteção das Comunidades Aquáticas	DOM (19/04)	SEG (20/04)	TER (21/04)	QUA (22/04)	QUI (23/04)	SEX (24/04)	SAB (25/04)
	Classificação	T1 Imp	Imp	Imp	Imp	Imp	Imp
	T2 Imp	Pro	Pro	Imp	Imp	Imp	Imp
	T3 Imp	Imp	Imp	Imp	Imp	Imp	Imp

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 (19/04)	SEG (20/04)	TER (21/04)	QUA (22/04)	QUI (23/04)	SEX (24/04)	SAB (25/04)
Chuva Acumulada (mm)	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0
Picos (mm/h)	1,6	-	-	-	-	-	-
Classif. Alerta Rio	Fraca	-	-	-	-	-	-