

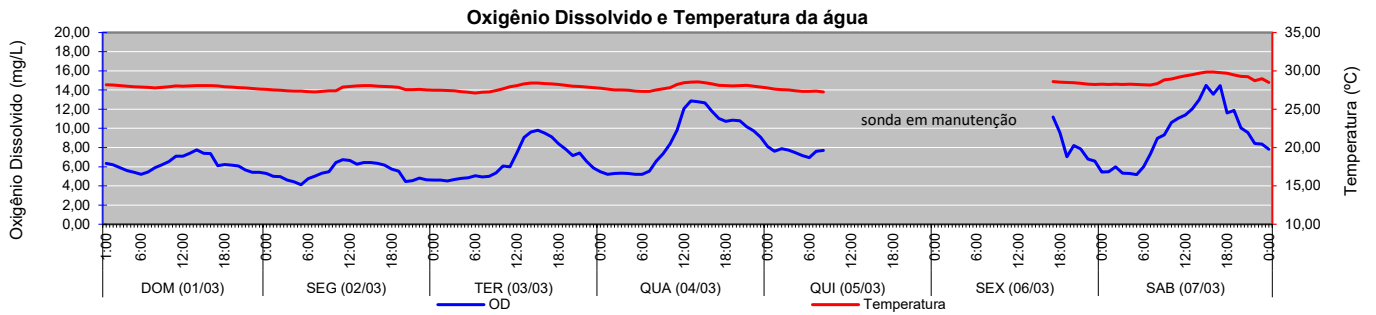
### 1- Monitoramento Pontual (Oxigênio dissolvido, Fitoplâncton e Transparência)

Parâmetro	Data	Profundidade	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Oxigênio Dissolvido (mg/L)	02/mar	Superfície	7,77	7,73	6,33	6,34	4,55	4,83
		Meio eufótico	7,47	7,80	5,88	4,80	3,69	3,26
		Fundo	4,82	4,26	4,52	3,42	3,61	3,00
	04/mar	Superfície	7,37	9,62	7,87	9,86	9,93	10,59
		Meio eufótico	6,42	10,49	8,37	6,05	9,27	10,26
		Fundo	3,79	4,80	5,41	4,00	4,40	3,73
Fitoplâncton (ind.mL <sup>-1</sup> )	02/mar	Superfície	21.797	18.324	18.384	12.978	12.264	13.048
	04/mar	Superfície	0	53.929	84.990	71.479	67.044	63.598
Transparência (cm)	02/mar	Superfície	100	120	120	180	200	200
	04/mar	Superfície	151	120	153	100	100	100

Localização dos pontos de monitoramento



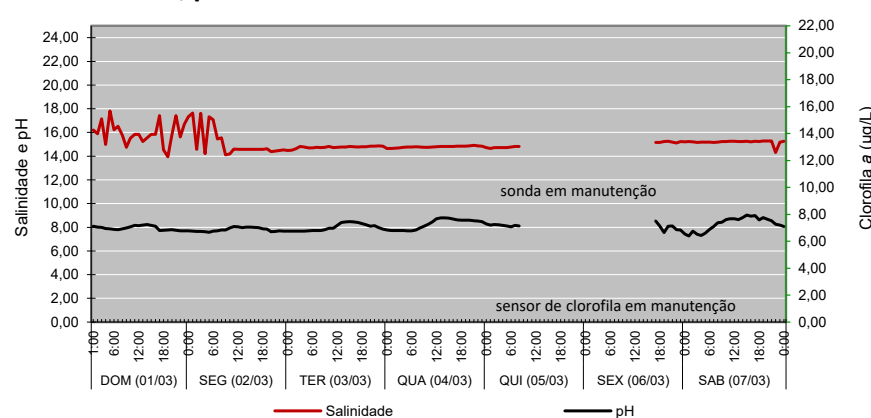
### 2 - Monitoramento Contínuo (LRF 3)



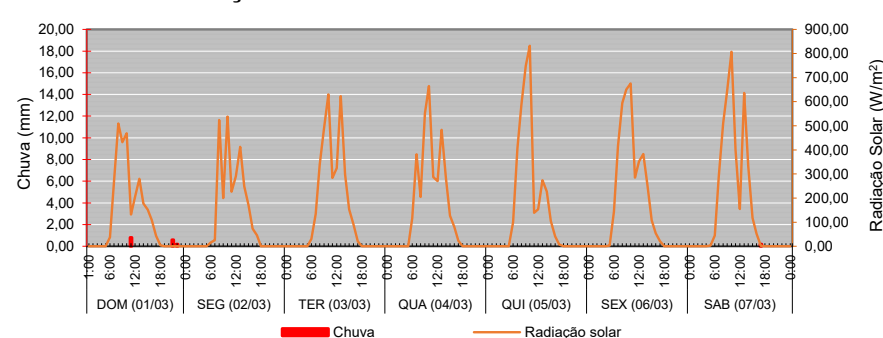
### 3 - Colimetria (NMP/100 mL)

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	2-mar	10.700	2.400	>16.000	9.200	9.200	>16.000	350	240	920	540	540	3.500
	4-mar	350	350	540	920	920	2.400	79	49	240	240	130	240
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
	2-mar	>160.000	>160.000	>160.000	>160.000	>160.000	9.200	92.000	16.000	54.000	92.000	92.000	330

### 4 - Salinidade, pH e Clorofila a



### 5 - Chuva e Radiação Solar



### 3.1 - Qualidade da Água

	DOM (01/03)	SEG (02/03)	TER (03/03)	QUA (04/03)	QUI (05/03)	SEX (06/03)	SAB (07/03)
Proteção das Comunidades Aquáticas							
Classificação	T1	Imp	Imp	Imp	Pro	Pro	Pro
	T2	Imp	Imp	Imp	Pro	Pro	Pro
	T3	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 (01/03)	SEG (02/03)	TER (03/03)	QUA (04/03)	QUI (05/03)	SEX (06/03)	SAB (07/03)
Chuva Acumulada Semana (mm)	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
Picos (mm/h)	3,2	-	-	-	-	-	0,8
Classif. Alerta Rio	Fraca	-	-	-	-	-	Fraca