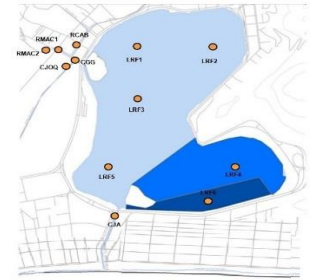


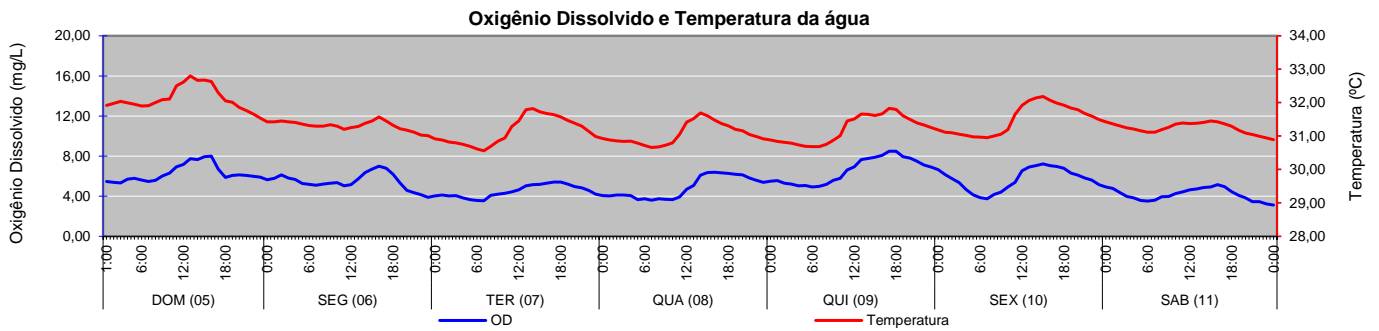
1- Monitoramento Pontual (Oxigênio dissolvido, Fitoplâncton e Transparência)

Parâmetro	Data	Profundidade	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Oxigênio Dissolvido (mg/L)	06/mar	Superfície	4,94	4,97	4,65	3,75	4,56	4,12
		Meio eufótico	4,51	4,92	4,62	3,24	4,29	4,00
		Fundo	4,41	4,73	4,12	3,27	3,17	3,80
	08/mar	Superfície	4,28	3,94	3,82	5,70	6,61	5,02
		Meio eufótico	4,34	3,90	3,57	5,41	4,54	4,67
		Fundo	3,06	2,25	2,79	2,62	2,94	2,44
Fitoplâncton (ind.mL ⁻¹)	06/mar	Superfície	50.514	81.820	92.363	65.010	67.743	82.898
	08/mar	Superfície	80.350	90.474	50.516	99.789	106.477	115.815
Transparência (cm)	06/mar		138	127	152	208	120	117
	08/mar		200	182	263	156	150	108

Localização dos pontos de monitoramento



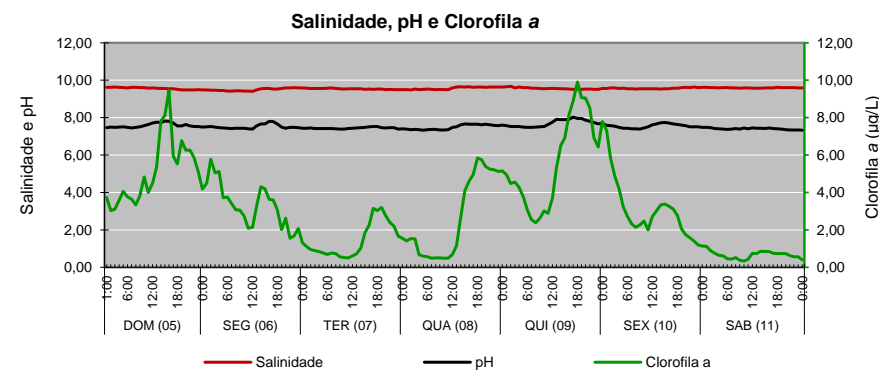
2 - Monitoramento Contínuo (LRF 3)



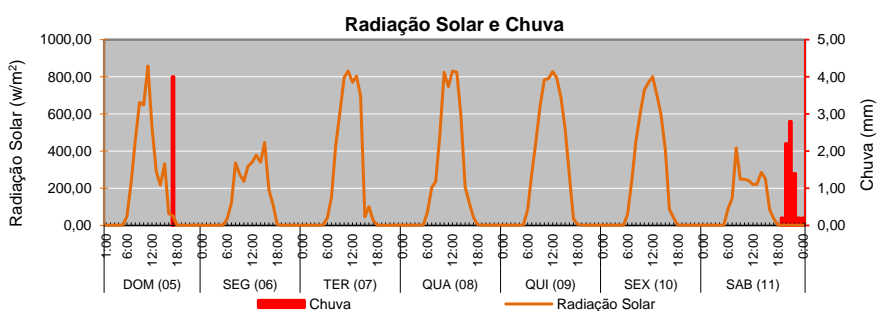
3 - Colimetria (NMP/100 mL)

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	6-mar	1.600	920	3.500	920	5.400	3.500	110	350	330	350	1.300	2.400
	8-mar	820	23	170	17	350	240	280	<1,8	2	2	79	49
Canais	6-mar	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
		>160.000	54.000	24.000	92.000	35.000	>160.000	>160.000	11.000	13.000	13.000	5.400	>160.000

4 - Salinidade, pH e Clorofila a



5 - Radiação Solar e Chuva



3.1 - Qualidade da Água

	DOM (05)	SEG (06)	TER (07)	QUA (08)	QUI (09)	SEX (10)	SAB (11)
Proteção das Comunidades Aquáticas							
Classificação segundo CONAMA 357	A1	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro
	A2	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro
	A3	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro
Legenda:	Imp - Imprópria*		Pro - Própria*				
Estados:							
	Equilíbrio		Alerta	Crítico			

*A classificação se refere ao parâmetro E. coli para contato secundário avaliado por coletas efetuadas no período compreendido do dia 13/fev ao dia 06/mar

Obs.: A1, A2 e A3 - Áreas de uso específico da Lagoa segundo divisão estabelecida pelo Decreto Municipal 18.415 de 01/03/2000.

Distribuição da Chuva							
Data	DOM (05)	SEG (06)	TER (07)	QUA (08)	QUI (09)	SEX (10)	SAB (11)
Chuva Acumul. Semana	(mm)	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,0
Picos (mm/h)		8,0					3,2
Classif. Alerta Rio Moderada							Fraca