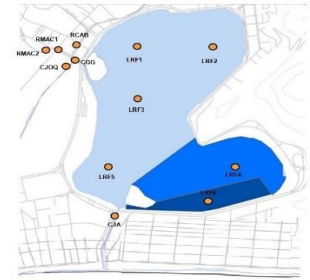


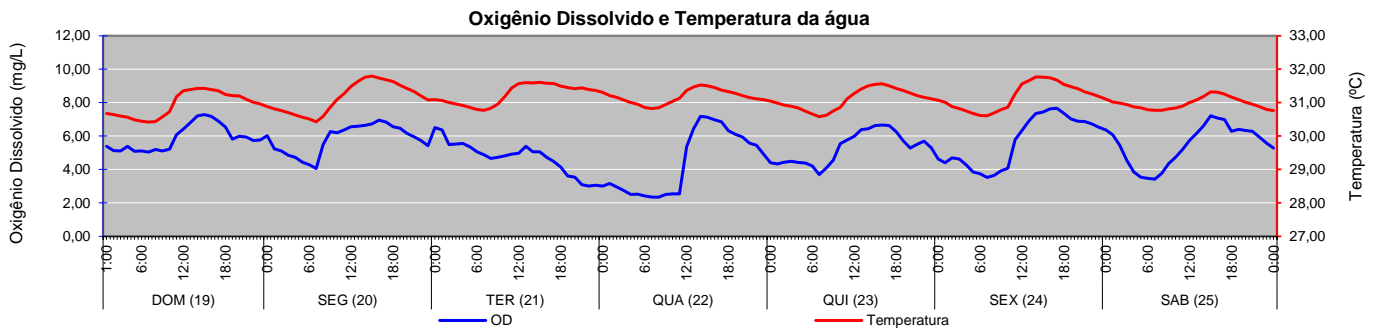
1- Monitoramento Pontual (Oxigênio dissolvido, Fitoplâncton e Transparência)

Parâmetro	Data	Profundidade	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Oxigênio Dissolvido (mg/L)	20/mar	Superfície	6,23	6,08	5,66	4,96	5,29	4,80
		Meio eufótico	6,26	6,96	5,55	4,74	4,02	5,05
		Fundo	5,23	4,82	3,80	2,80	3,80	4,30
	22/mar	Superfície	4,90	5,18	4,87	4,28	5,15	4,66
		Meio eufótico	4,85	5,08	4,87	4,42	5,16	4,52
		Fundo	4,64	4,12	4,09	2,82	4,59	3,44
Fitoplâncton (ind.mL ⁻¹)	20/mar	Superfície	43.855	43.419	52.427	34.574	59.105	42.051
	22/mar	Superfície	16.032	32.485	15.460	19.226	25.168	15.960
Transparência (cm)	20/mar		252	249	280	210	203	200
	22/mar		250	300	248	203	151	153

Localização dos pontos de monitoramento



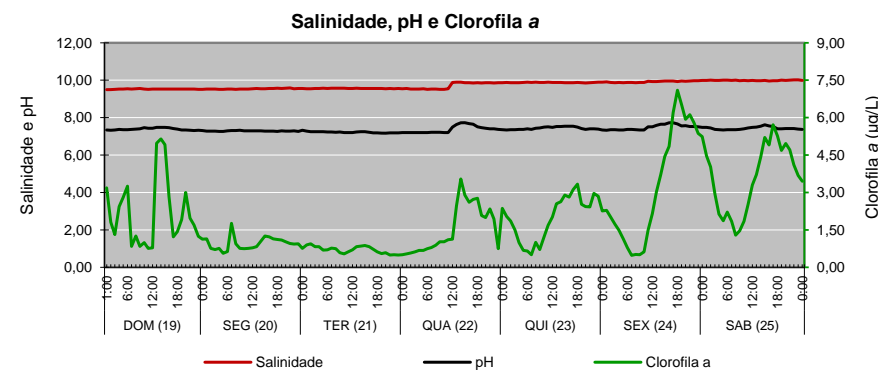
2 - Monitoramento Contínuo (LRF 3)



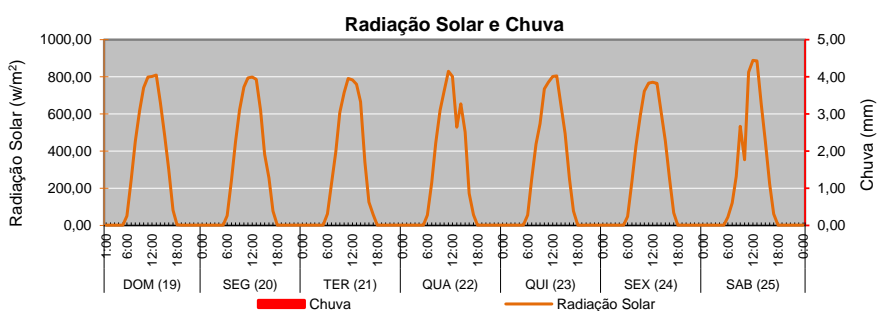
3 - Colimetria (NMP/100 mL)

Local	Data	Coliformes Totais (NMP/100mL)						E. coli (NMP/100mL)					
		LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Lagoa	20-mar	240	350	350	240	350	350	2	2	2	6	13	2
	22-mar	2	2	5	8	23	17	<1,8	<1,8	<1,8	2	13	2
Canais	20-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
		54.000	>160.000	24.000	16.000	160.000	5.400	9.200	14.000	5.400	9.200	3.500	490

4 - Salinidade, pH e Clorofila a



5 - Radiação Solar e Chuva



3.1 - Qualidade da Água

	DOM (19)	SEG (20)	TER (21)	QUA (22)	QUI (23)	SEX (24)	SAB (25)
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 01/mar ao dia 20/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 (19)	SEG (20)	TER (21)	QUA (22)	QUI (23)	SEX (24)	SAB (25)
Chuva Acumul. Semana (mm)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Picos (mm/h)
Classif. Alerta Rio