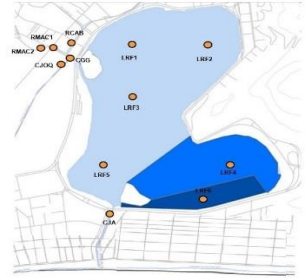


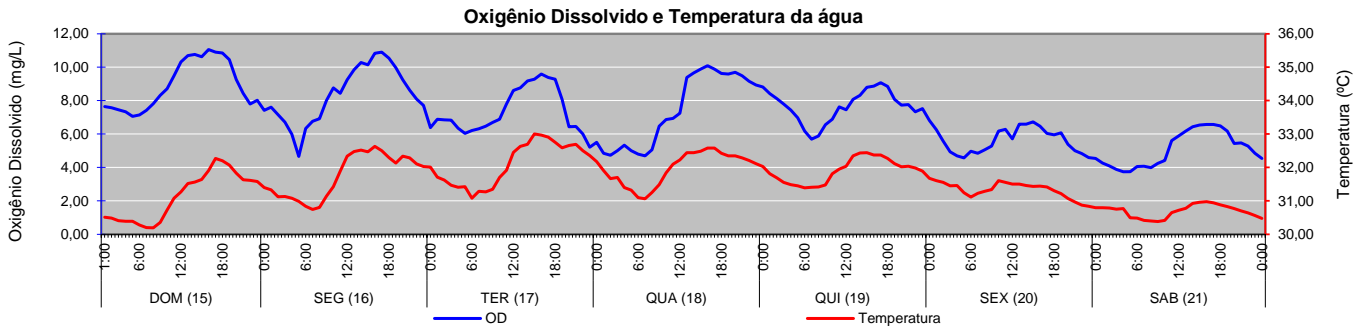
1- Monitoramento Pontual (Oxigênio dissolvido, Fitoplâncton e Transparência)

Parâmetro	Data	Profundidade	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Oxigênio Dissolvido (mg/L)	16/jan	Superfície	10,40	9,18	10,00	10,44	9,94	10,31
		Meio eufótico	9,53	9,21	10,20	8,89	9,93	9,90
		Fundo	1,09	2,08	1,84	0,80	2,67	0,99
	18/jan	Superfície	9,48	8,36	9,60	10,13	9,31	9,27
		Meio eufótico	8,68	8,37	9,47	9,47	8,65	7,49
		Fundo	2,13	3,10	3,70	3,08	3,57	3,01
Fitoplâncton (ind.mL ⁻¹)	16/jan	Superfície	161.265	208.070	184.648	174.194	208.556	192.542
	18/jan	Superfície	366.244	383.708	460.959	546.069	616.317	494.683
Transparência (cm)	16/jan		100	103	120	100	97	100
	18/jan		100	100	151	100	102	97

Localização dos pontos de monitoramento



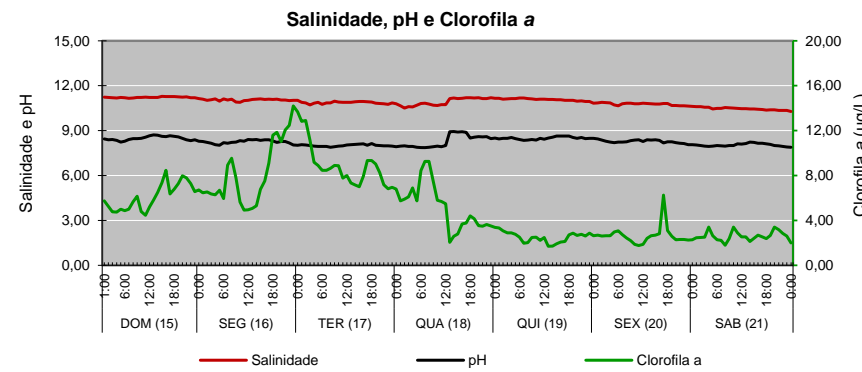
2 - Monitoramento Contínuo (LRF 3)



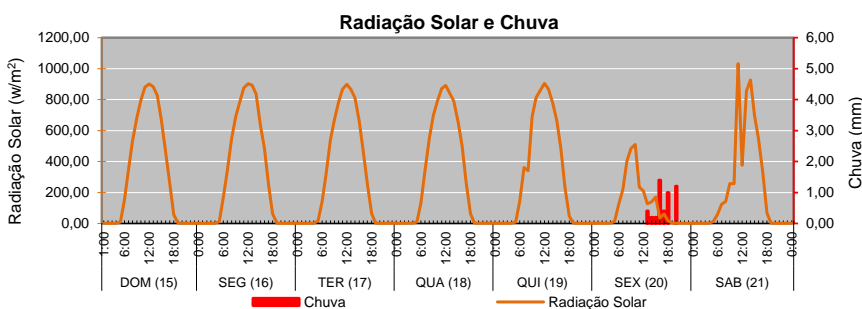
3 - Colimetria (NMP/100 mL)

Local	Data	Coliformes Totais (NMP/100mL)						E. coli (NMP/100mL)					
		LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Lagoa	16-jan	33	23	49	13	5	79	4	2	7	2	<1,8	2
	18-jan	<1,8	<1,8	<1,8	23	79	240	<1,8	<1,8	<1,8	<1,8	17	5
Canais	16-jan	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
		1.950	35.000	160.000	>160.000	>160.000	16.000	56	7.900	24.000	54.000	5.400	16.000

4 - Salinidade, pH e Clorofila a



5 - Radiação Solar e Chuva



3.1 - Qualidade da Água

	DOM (15)	SEG (16)	TER (17)	QUA (18)	QUI (19)	SEX (20)	SAB (21)
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 21/dez ao dia 09/jan

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 (15)	SEG (16)	TER (17)	QUA (18)	QUI (19)	SEX (20)	SAB (21)	Chuva Acumul. Semana
(mm)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,8	0,0	4,8
Picos (mm/h)	-	-	-	-	-	3,2	-	-
Classif. Alerta Rio	-	-	-	-	-	Fraca	-	-