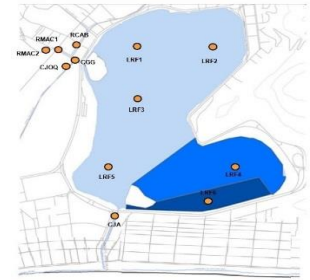


### 1- Monitoramento Pontual (Oxigênio dissolvido, Fitoplâncton e Transparência)

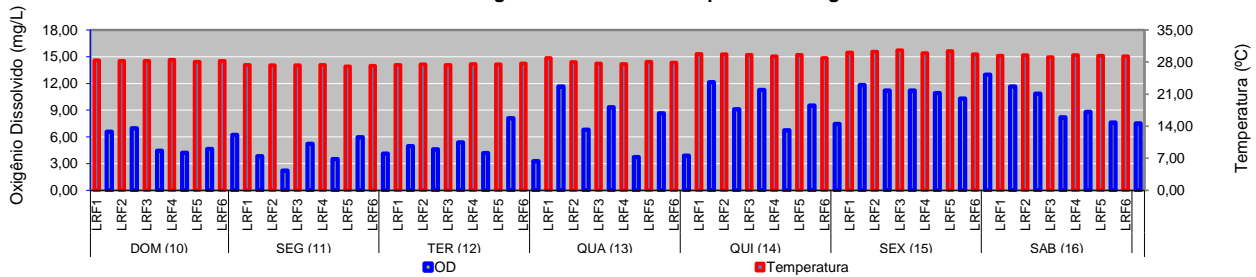
Parâmetro	Data	Profundidade	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Oxigênio Dissolvido (mg/L)	11/dez	Superfície	3,85	2,21	5,24	3,52	5,97	4,13
		Meio eufótico	3,62	2,19	5,06	3,50	5,03	4,12
		Fundo	3,56	2,20	4,76	3,28	4,35	4,09
	13/dez	Superfície	11,67	6,82	9,35	3,75	8,66	3,91
		Meio eufótico	10,15	6,49	8,64	3,88	8,35	4,04
		Fundo	7,07	4,48	5,64	3,68	8,44	3,58
Fitoplâncton (ind.mL <sup>-1</sup> )	11/dez	Superfície	83.157	92.596	109.571	66.607	142.273	113.474
	13/dez	Superfície	160.529	136.294	129.213	83.241	116.013	145.887
Transparência (cm)	11/dez		110	117	51	207	80	95
	13/dez		33	71	42	151	91	101

Localização dos pontos de monitoramento



### 2 - Monitoramento Contínuo (LRF 3)

Oxigênio Dissolvido e Temperatura da água

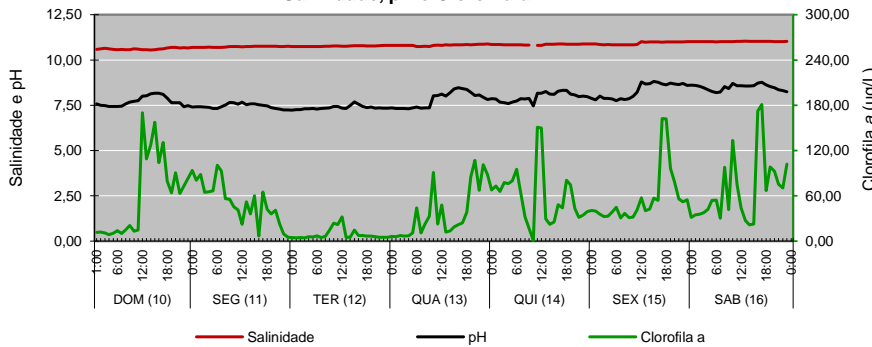


### 3 - Colimetria (NMP/100 mL)

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	11-dez	540	2.400	1.600	350	350	>16.000	330	240	220	50	80	140
	13-dez	22	240	130	79	350	79	<1,8	33	17	13	4	79
Canais	11-dez	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	24.000	35.000	>160.000	160.000	160.000	3.500	3.500	5.400	16.000	9.200	78

### 4 - Salinidade, pH e Clorofila a

Salinidade, pH e Clorofila a

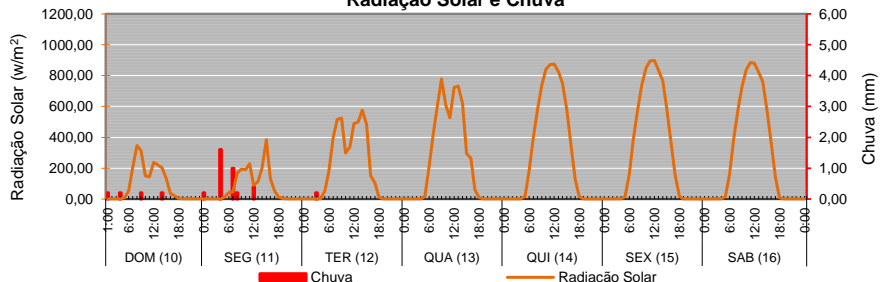


### 3.1 - Qualidade da Água

	DOM (10)	SEG (11)	TER (12)	QUA (13)	QUI (14)	SEX (15)	SAB (16)
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:							
*A classificação se refere ao parâmetro E. coli para contato secundário avaliado por coletas efetuadas no período							
Obs.: A1, A2 e A3 - Áreas de uso específico da Lagoa segundo divisão estabelecida pelo Decreto Municipal 18.415 de 01/03/2000.							

### 5 - Radiação Solar e Chuva

Radiação Solar e Chuva



### Distribuição da Chuva

Data	DOM (10)	SEG (11)	TER (12)	QUA (13)	QUI (14)	SEX (15)	SAB (16)	Chuva Acumul. Semana
(mm)	1,0	3,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	4,4
Picos (mm/h)	0,8	5,6	0,8	.	.	.	.	.
Classif. Alerta Rio	Fraca	Moderada	Fraca	.	.	.	.	.