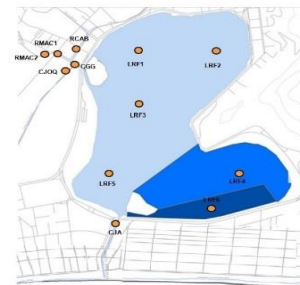


1- Monitoramento Pontual (Oxigênio dissolvido, Fitoplâncton e Transparência)

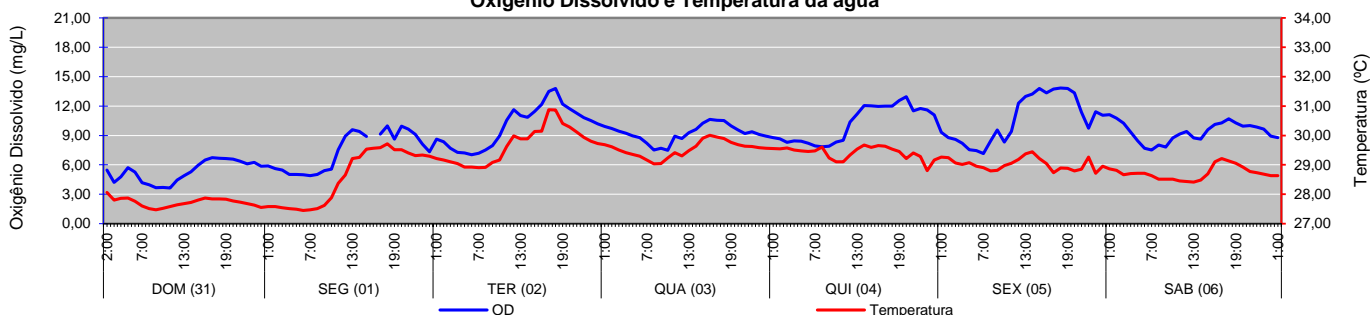
Parâmetro	Data	Profundidade	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Oxigênio Dissolvido (mg/L)	02/jan	Superfície	8,65	8,83	8,62	9,76	7,00	9,40
		Meio eufótico	8,10	8,83	7,94	8,06	3,60	7,32
	04/jan	Fundo	2,56	3,96	2,31	3,26	0,97	3,08
		Superfície	9,40	9,06	9,27	10,02	9,41	10,41
		Meio eufótico	7,63	8,58	7,33	6,85	4,12	7,59
		Fundo	5,77	6,43	2,93	3,03	3,05	2,58
Fitoplâncton (ind.mL ⁻¹)	02/jan	Superfície	246.120	266.094	180.370	294.995	171.935	381.677
	04/jan	Superfície	391.191	395.743	337.217	403.957	442.436	376.576
Transparência (cm)	02/jan		120	140	130	130	130	140
	04/jan		50	60	50	70	50	60

Localização dos pontos de monitoramento



2 - Monitoramento Contínuo (LRF 3)

Oxigênio Dissolvido e Temperatura da água

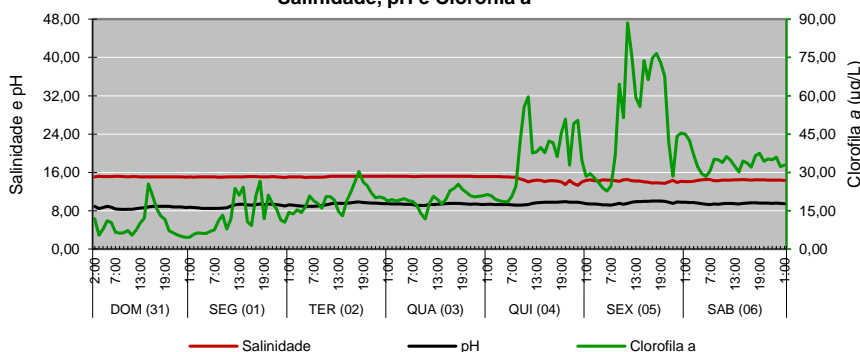


3 - Colimetria (NMP/100 mL)

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	2-jan	920	350	350	220	9.200	1.600	11	4	23	2	5.400	14
	4-jan	>160.000	>160.000	92.000	>160.000	54.000	>160.000	1.700	92.000	24.000	35.000	1.600	28.000
Canais		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
	4-jan	9.200.000	350.000	920.000	>1.600.000	1.600.000	54.000	920.000	54.000	160.000	240.000	35.000	5.400

4 - Salinidade, pH e Clorofila a

Salinidade, pH e Clorofila a



3.1 - Qualidade da Água

	DOM (31)	SEG (01)	TER (02)	QUA (03)	QUI (04)	SEX (05)	SAB (06)
Proteção das Comunidades Aquáticas	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro
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*

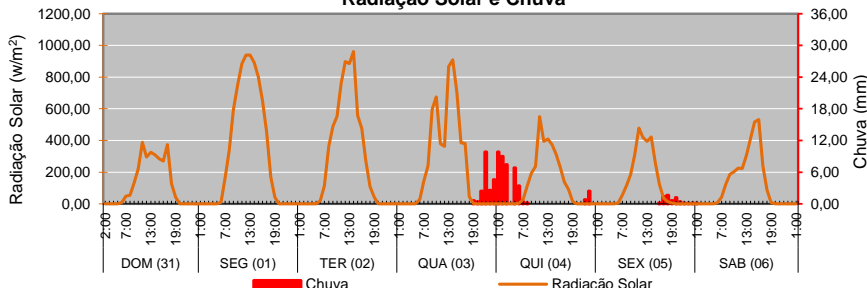
Estados: Equilíbrio Alerta Crítico

*A classificação se refere ao parâmetro E. coli para contato secundário avaliado por coletas efetuadas no período compreendido do dia 11/dez ao dia 02/jan

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 (31)	SEG (01)	TER (02)	QUA (03)	QUI (04)	SEX (05)	SAB (06)	Chuva Acumul Semana
(mm)	0,0	0,0	0,0	30,2	30,4	6,2	0,0	66,8
Picos (mm/h)				14,4	22,4	3,2		
Classif. Alerta Rio				Moderada	Moderada	Fraca		