

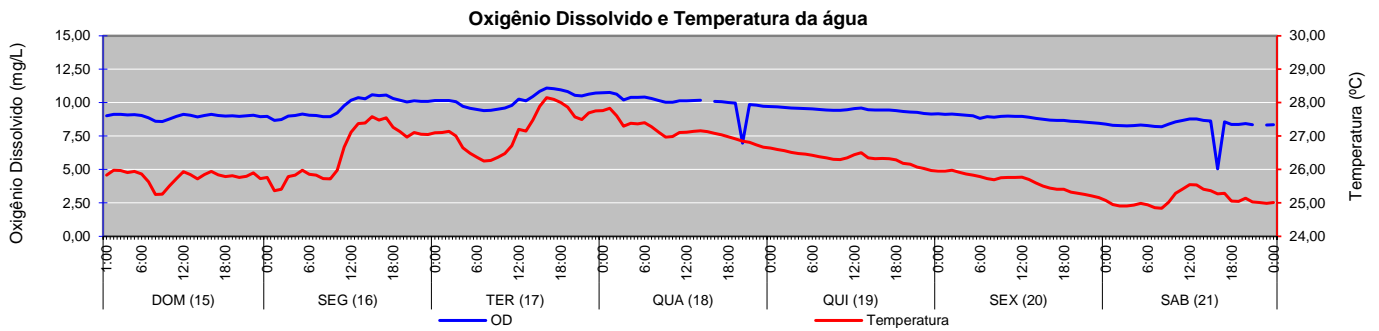
1- Monitoramento Pontual (Oxigênio dissolvido, Fitoplâncton e Transparência)

Parâmetro	Data	Profundidade	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Oxigênio Dissolvido (mg/L)	16/out	Superfície	9,11	6,91	8,38	5,95	8,60	7,33
		Meio eufótico	8,50	6,39	8,22	4,50	8,18	4,96
		Fundo	1,43	1,48	2,50	1,49	2,20	2,60
	18/out	Superfície	6,20	6,75	6,35	7,27	5,78	6,65
		Meio eufótico	6,04	6,75	6,31	7,12	3,77	6,40
		Fundo	5,93	5,98	0,89	2,72	2,06	5,33
Fitoplâncton (ind.mL ⁻¹)	16/out	Superfície	130.696	154.331	192.355	161.368	192.310	175.092
	18/out	Superfície	231.551	241.158	215.192	249.845	205.990	237.526
Transparência (cm)	16/out		82	70	80	103	100	110
	18/out		82	120	80	104	82	81

Localização dos pontos de monitoramento



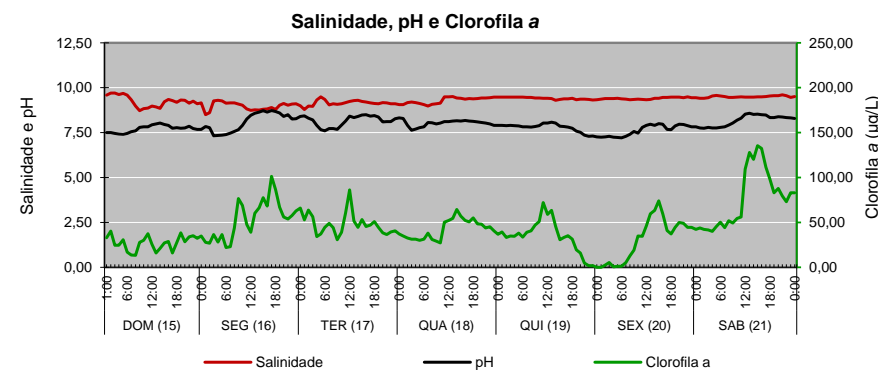
2 - Monitoramento Contínuo (LRF 3)



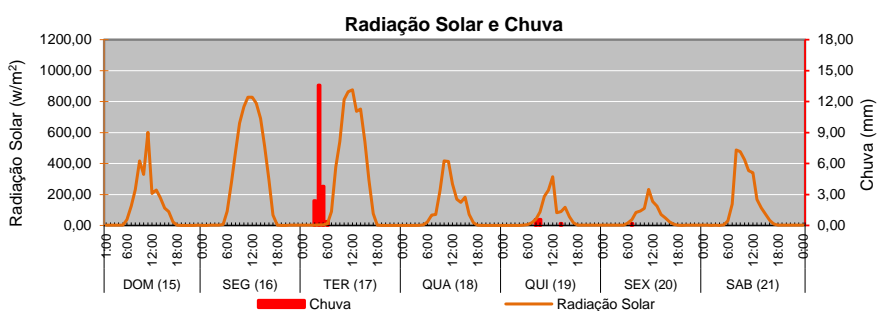
3 - Colimetria (NMP/100 mL)

Local	Data	Coliformes Totais (NMP/100mL)						E. coli (NMP/100mL)					
		LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Lagoa	16-out	3.500	>16.000	9.200	>16.000	1.600	>16.000	130	920	70	920	170	540
	18-out	>16.000	3.500	350	280	1.600	540	1.600	130	50	80	220	130
Canais	16-out	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	>160.000	>160.000	>160.000	>160.000	16.000	5.400	9.200	160.000	>160.000	35.000	700

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	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 29/set a 16/out

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	20,2	0,0	1,4	0,2	0,0
Picos (mm/h)	-	-	39,2	-	1,6	0,8	-
Classif. Alerta Rio	-	-	Forte	-	Fraca	Fraca	-