

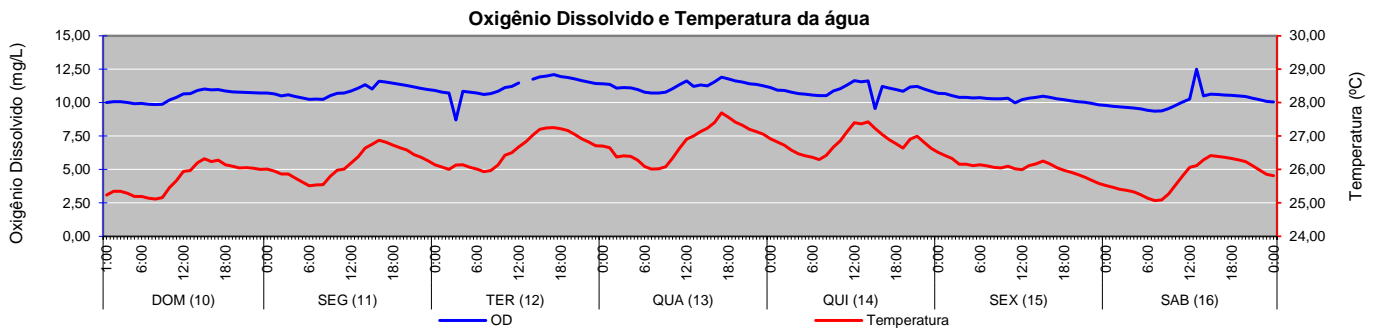
1- Monitoramento Pontual (Oxigênio dissolvido, Fitoplâncton e Transparência)

Parâmetro	Data	Profundidade	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Oxigênio Dissolvido (mg/L)	11/set	Superfície	12,68	13,17	11,54	10,89	11,14	12,89
		Meio eufótico	12,52	10,67	11,53	10,67	11,76	12,37
		Fundo	1,70	1,20	1,20	2,53	8,01	1,46
	13/set	Superfície	11,06	10,63	10,41	11,08	10,75	9,81
		Meio eufótico	6,16	10,16	10,77	10,69	10,62	9,68
		Fundo	6,78	0,42	8,55	7,33	10,34	6,38
Fitoplâncton (ind.mL ⁻¹)	11/set	Superfície	130.846	145.978	133.878	103.452	156.085	153.231
	13/set	Superfície	95.900	70.290	96.401	88.736	107.041	87.860
Transparência (cm)	11/set		81	77	122	103	111	92
	13/set		80	110	150	110	118	137

Localização dos pontos de monitoramento



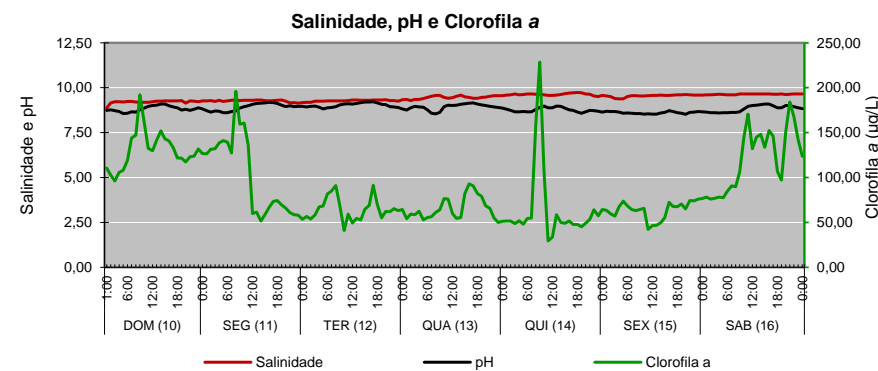
2 - Monitoramento Contínuo (LRF 3)



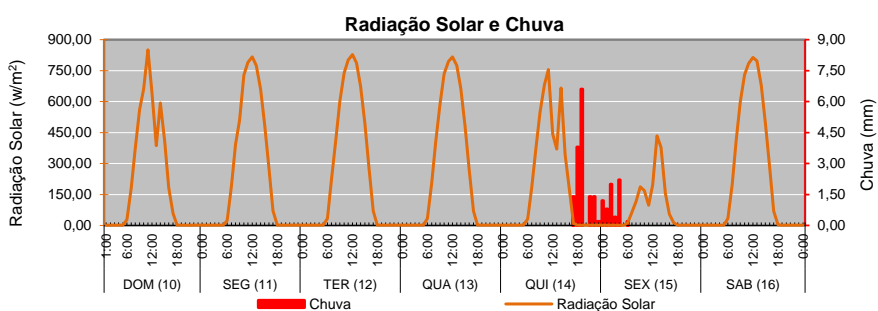
3 - Colimetria (NMP/100 mL)

Local	Data	Coliformes Totais (NMP/100mL)						E. coli (NMP/100mL)						
		LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6	
Lagoa	11-set	<1,8	<1,8	<1,8	<1,8	<1,8	<1,8	<1,8	<1,8	<1,8	<1,8	<1,8	<1,8	<1,8
	13-set	49	49	79	14	130	240	2	5	8	2	130	2	
Canais	11-set	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	>160.000	9.200	1.100	24.000	16.000	3.500	460	

4 - Salinidade, pH e Clorofila a



5 - Radiação Solar e Chuva



3.1 - Qualidade da Água

	DOM (10)	SEG (11)	TER (12)	QUA (13)	QUI (14)	SEX (15)	SAB (16)
Proteção das Comunidades Aquáticas	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro
Classificação segundo CONAMA 357	A1	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro	Pro
	A2	Imp	Imp	Imp	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 23/ago a 11/set

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