

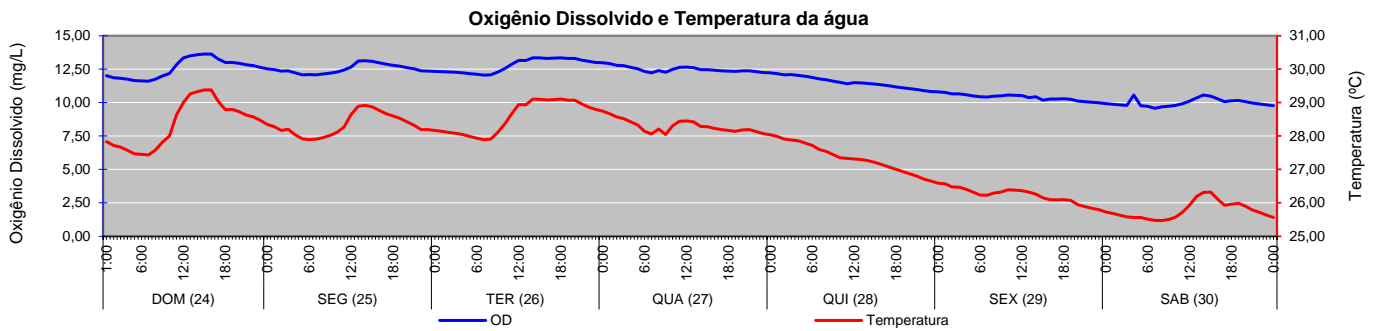
1- Monitoramento Pontual (Oxigênio dissolvido, Fitoplâncton e Transparência)

Parâmetro	Data	Profundidade	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Oxigênio Dissolvido (mg/L)	não realizada	Superfície	-	-	-	-	-	-
		Meio eufótico	-	-	-	-	-	-
		Fundo	-	-	-	-	-	-
	29/set	Superfície	7,00	6,55	6,87	5,79	7,27	11,13
		Meio eufótico	6,08	5,95	6,91	5,02	6,47	8,24
		Fundo	2,95	4,40	5,67	4,85	5,56	7,90
Fitoplâncton (ind.mL ⁻¹)	não realizada	Superfície	-	-	-	-	-	-
	29/set	Superfície	175.372	167.375	134.613	123.691	152.920	215.671
Transparência (cm)	29/set		63	111	72	121	52	31
	não realizada		-	-	-	-	-	-

Localização dos pontos de monitoramento



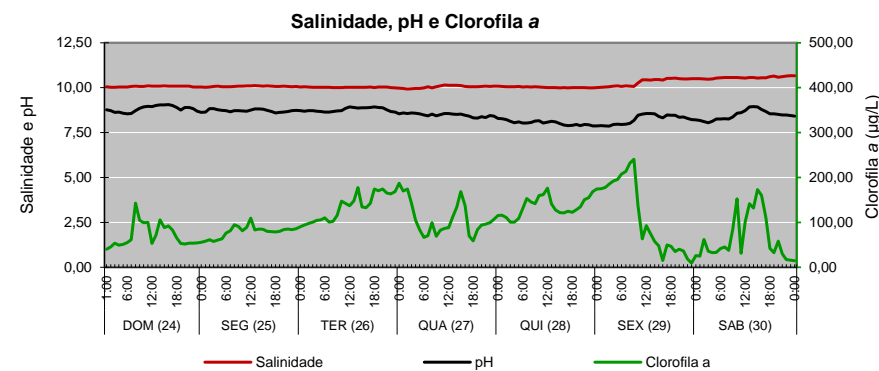
2 - Monitoramento Contínuo (LRF 3)



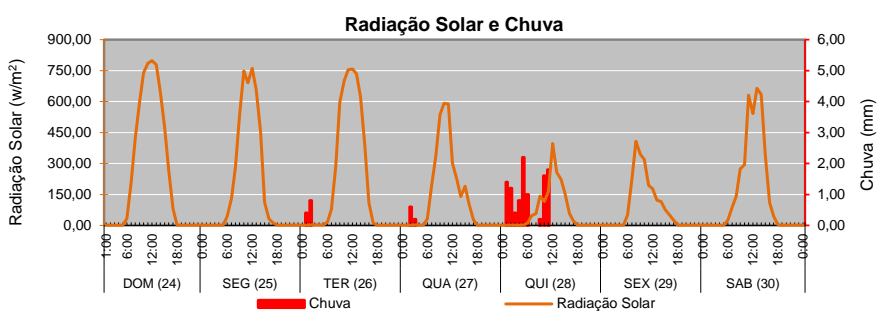
3 - Colimetria (NMP/100 mL)

Local	Data	Coliformes Totais (NMP/100mL)						E. coli (NMP/100mL)						
		LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6	
Lagoa	não realizada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	29-set	240	350	920	1.600	>1.600	>1.600	<1,8	8	23	70	79	130	
Canais	não realizada	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 - Salinidade, pH e Clorofila a



5 - Radiação Solar e Chuva



3.1 - Qualidade da Água

Proteção das Comunidades Aquáticas	DOM (24)	SEG (25)	TER (26)	QUA (27)	QUI (28)	SEX (29)	SAB (30)
	Classificação segundo CONAMA 357	A1	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 30/ago a 18/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 (24)	SEG (25)	TER (26)	QUA (27)	QUI (28)	SEX (29)	SAB (30)
Chuva Acumul. Semana (mm)	0,0	0,0	1,2	0,8	10,6	0,0	0,0
Picos (mm/h)	-	-	1,6	2,4	4,0	-	-
Classif. Alerta Rio	-	-	Fraca	Fraca	Fraca	-	-