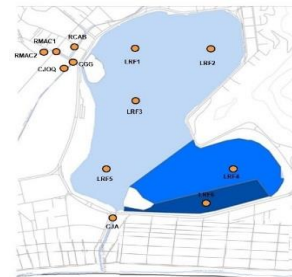


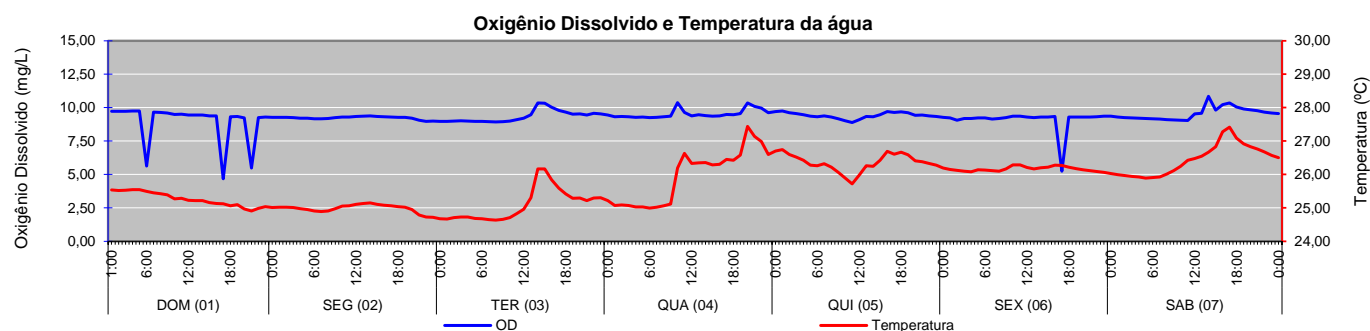
1- Monitoramento Pontual (Oxigênio dissolvido, Fitoplâncton e Transparência)

Parâmetro	Data	Profundidade	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Oxigênio Dissolvido (mg/L)	02/out	Superfície	3,44	7,67	6,14	10,25	6,12	4,17
		Meio eufótico	3,68	7,33	6,05	6,47	4,30	4,40
		Fundo	3,61	5,80	5,28	5,38	4,29	4,57
	04/out	Superfície	13,33	11,23	10,47	8,04	8,47	9,22
		Meio eufótico	11,57	10,47	9,33	7,62	8,50	9,60
		Fundo	5,32	5,80	5,23	5,91	6,75	5,70
Fitoplâncton (ind.mL ⁻¹)	02/out	Superfície	113.869	170.083	151.328	145.044	115.356	110.809
	04/out	Superfície	115.110	98.789	123.136	92.302	125	148.370
Transparência (cm)	02/out		151	63	82	52	171	172
	04/out		124	102	100	201	150	103

Localização dos pontos de monitoramento



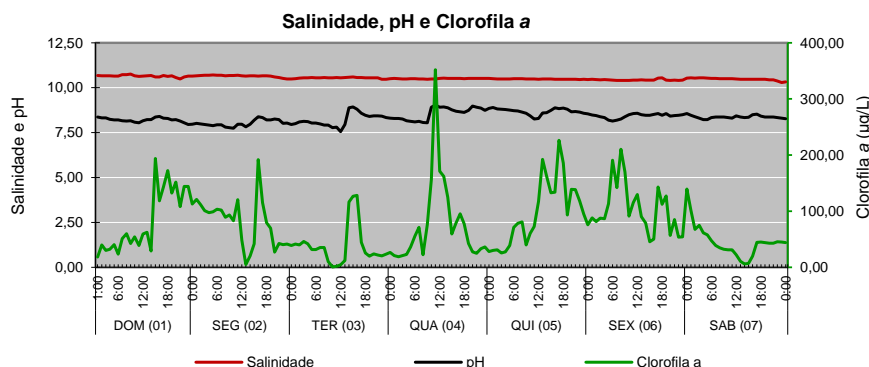
2 - Monitoramento Contínuo (LRF 3)



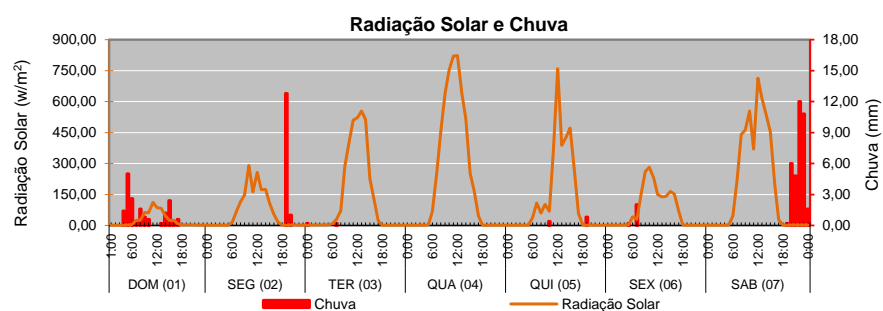
3 - Colimetria (NMP/100 mL)

Local	Data	Coliformes Totais (NMP/100mL)						E. coli (NMP/100mL)					
		LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6	LRF1	LRF2	LRF3	LRF4	LRF5	LRF6
Lagoa	2-out	460	330	5.400	2.400	>16.000	>16.000	20	130	170	790	16.000	330
	4-out	9	2	2	3.500	16.000	9.200	9	2	2	170	240	350
Canais	2-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
		102.000	18.000	137.000	107.000	9.200	>160.000	13.000	3.000	25.000	32.000	330	>160.000

4 - Salinidade, pH e Clorofila a



5 - Radiação Solar e Chuva



3.1 - Qualidade da Água

	DOM (01)	SEG (02)	TER (03)	QUA (04)	QUI (05)	SEX (06)	SAB (07)
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: 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 (01)	SEG (02)	TER (03)	QUA (04)	QUI (05)	SEX (06)	SAB (07)	Chuva Acumul. Semana
(mm)	17,2	14,0	0,2	0,0	1,2	2,2	35,4	70,2
Picos (mm/h)	7,2	33,6	0,8	-	2,4	4,8	40,8	-
Classif. Alerta Rio Moderada	Forte	Fraca	-	Fraca	Fraca	Forte	-	-