		ESTAÇÕES DO ANO							
MINAS		Verão / 2008		Outono / 2008		Inverno/2008		Primavera / 2008	
1. Vila Teixeira	AM	< 100	IMPRÓPRIA	< 100	PRÓPRIA	900	IMPRÓPRIA	500	IMPRÓPRIA
	CT	31		Presente		Presente		Presente	
	CF	3,0		0		Presente		Presente	
2. Chafariz	AM	< 100	IMPRÓPRIA	900	IMPRÓPRIA	< 100	IMPRÓPRIA		
	CT	22		Presente		Presente			
	CF	1,0		Presente		Presente			
3. Zoo – Botânico (monjolo)	AM	< 100	PRÓPRIA	100	PRÓPRIA	300	PRÓPRIA	< 100	
	CT	1,0		4,0		0		0	PRÓPRIA
	CF	0		0		0		0	
4. Zoo – Botânico	AM	< 100		200	PRÓPRIA	100	PRÓPRIA	< 100	
(Fontanário)	CT	1,0	PRÓPRIA	1,5		0		0	PRÓPRIA
(Fulltaliariu)	CF	0		0		0		0	
	AM	< 100	PRÓPRIA	300	IMPRÓPRIA	< 100	PRÓPRIA	< 100	
5. Vista Grande	CT	15		2,0		Presente		Presente	PRÓPRIA
	CF	0		Presente		0		0	
6. Santos Reis	AM	< 100	IMPRÓPRIA	< 100	PRÓPRIA	< 100	IMPRÓPRIA	500	IMPRÓPRIA
6. Santos Keis (Comunitária)	CT	80		Presente		Presente		Presente	
(Comunitaria)	CF	13,5		0		Presente		Presente	
	AM	170	PRÓPRIA						
7. Pinheirinho	CT	1,0							
	CF	0							
	AM	< 100	IMPRÓPRIA						
8. Campos Elíseos	CT	10							
	CF	4,1							
9. Residencial Oliveira	AM	< 100	IMPRÓPRIA	< 100	IMPRÓPRIA	< 100	PRÓPRIA	< 100	,
	CT	8,0		3,9		Presente		Presente	PRÓPRIA
	CF	4,1		Presente		0		0	
10. Jardim São	AM			400					
Paulo	CT			20,3	IMPRÓPRIA				
	CF			Presença					

11. Escola (Barranco Alto)	AM			400	IMPRÓPRIA				
	CT			Presente					
	CF			Presente					
12. Bebedouro	AM			100					
Municipal	CT			Presente	PRÓPRIA				
(Barranco Alto)	CF			0					

Resultados de acordo com a Portaria 518, Ministério da Saúde, 2004. AM = aeróbios mesófilos (UFC/mL; máximo = 500 UFC/mL), CT = coliformes totais, CF = coliformes fecais (termotolerantes) (NMP/100 ml; ausência).

Em amostras individuais procedentes de poços, fontes, nascentes e outras formas de abastecimento sem distribuição canalizada, tolera-se a presença de coliformes totais, na ausência de *Escherichia coli* e, ou, coliformes termotolerantes, nesta situação devendo ser investigada a origem da ocorrência, tomadas providências imediatas de caráter corretivo e preventivo e realizada nova análise de coliformes.

	ESTAÇÕES DO ANO								
MINAS	Verão /2008		Outono /2008		Inverno / 2008		Primavera /2008		
	pН	Cloro	pН	Cloro	pН	Cloro	pН	Cloro	
1. Vila Teixeira	4,5	00	4,5	00	6,0	00	6,0	00	
2. Chafariz	4,5	00	4,5	00	5,5	00			
3. Pq. Zoo – (Monjolo)	4,5	00	4,5	00	5,0	00	6,0	00	
4. Pq. Zoo – (Fontanário)	4,5	00	4,5	00	5,5	00	6,0	00	
5. Vista Grande	5,0	00	4,5	00	6,0	00	5,5	00	
6. Santos Reis(Comunitária)	5,0	00	4,5	00	6,0	00	5,5	00	
7. Pinheirinho	4,5	00							
8. Campos Elíseos	5,0	00							
9. Residencial Oliveira			4,5	00	6,0	00	6,0	00	
10. Jardim São Paulo			5,0	00					
11. Escola (Barranco Alto)			5,0	00					
12. Bebedouro - Barranco Alto			5,0	00					