

**PROJETO ÁGUA EM UNIDADE DE CONSERVAÇÃO - RESULTADO ANALÍTICO DO MÊS DE SETEMBRO/ 2008**

**AMOSTRAS COLETADAS NO PARNA-TIJUCA**

LOCAL DE COLETA	Temperatura °C		pH	Coliforme		Dureza mg/L	Condutividade $\mu\text{S}/\text{cm}^{-1}$	STD mg/L	Turbidez NTU	Oxigênio Dissolvido mg/L	Alcalinidade mg/L
	Ambiente	Amostra		Total	Fecal						
	1-Fonte Taunay	18	18	6,31	(+)	(-)	11,46	49,1	32,7	<0,50	7,30
2-Afloramento na Rocha	20	20	5,77	(-)	(-)	7,44	42,4	28,3	<0,50	7,70	Baixa
3-Fonte dos Mayrink	18	18	5,13	(+)	(+)	11,67	52,4	34,9	<0,50	7,55	Baixa
4-Fonte Bom Retiro	20	18	6,28	(+)	(+)	10,83	59,2	39,5	<0,50	7,51	Baixa
5- Fonte Humaita	16	16	5,25	(+)	(+)	7,43	40,8	27,2	0,83	7,62	Baixa
6-Rio Archer (Paulo & Virgínia)	18	16	6,13	(+)	(+)	8,71	46,0	30,7	0,46	7,44	Baixa
8-Vale São Miguel (próximo ao Açude da Solidão)	20	20	6,34	(+)	(+)	8,71	51,7	34,5	1,89	7,41	Baixa
9-Fonte de Azulejo	22	20	6,39	(+)	(+)	11,68	57,8	38,5	<0,50	7,80	Baixa
10- Fonte da Cascatinha (abaixo da ponte Job de Alcântara)	18	18	6,14	(+)	(+)	10,61	48,5	32,3	<0,50	7,81	Baixa
11-Fonte tipo Stella	18	18	6,14	(+)	(-)	10,61	48,5	32,3	2,94	7,80	Baixa
12- Fonte revestida de cerâmica – meu Recanto	18	16	6,16	(+)	(-)	9,35	47,0	31,3	6,55	7,70	Baixa
14- Fonte das Fadas	20	18	6,65	(+)	(+)	8,28	50,8	33,9	1,00	7,40	Baixa
15 Fonte Midosi	20	18	6,65	(+)	(+)	8,28	50,8	33,9	1,00	7,42	Baixa
32-Água da Prateleira Redentor 3	26	22	5,23	(-)	(-)	13,59	83,3	55,5	<0,50	7,45	Baixa
37-Fonte revestida de cerâmica (no Açude da Solidão)	20	20	6,01	(+)	(+)	11,25	55,1	36,7	0,50	7,15	Baixa

<b>LOCAL DE COLETA</b>	<b>Acidez mg/L</b>	<b>Fe mg/L</b>	<b>Al mg/L</b>	<b>Mn mg/L</b>	<b>Na mg/L</b>	<b>K mg/L</b>	<b>Zn mg/L</b>	<b>Cl<sup>-</sup> mg/ L</b>	<b>PO<sub>4</sub><sup>3-</sup> mg/L</b>	<b>N-NO<sub>3</sub><sup>-</sup> mg/L</b>	<b>N-NO<sub>2</sub><sup>-</sup> mg/L</b>	<b>Cloro Residual I mg/L</b>
<b>1-Fonte Taunay</b>	5,09	0,02	0,04	<0,01	4,95	0,65	<0,01	6,91	<0,02	0,52	<0,01	<0,5
<b>2-Afloramento na Rocha</b>	8,76	<0,01	0,07	0,01	4,45	0,54	<0,01	7,69	<0,02	0,87	<0,01	< 0,5
<b>3-Fonte dos Mayrink</b>	8,76	<0,01	0,04	0,01	4,95	0,65	<0,01	8,21	<0,02	1,41	<0,01	< 0,5
<b>4-Fonte Bom Retiro</b>	5,09	<0,01	0,06	<0,01	6,45	0,65	<0,01	9,96	<0,02	0,47	<0,01	< 0,5
<b>5- Fonte Humaita</b>	5,09	0,05	0,06	<0,01	4,95	0,54	<0,01	8,02	<0,02	0,06	<0,01	< 0,5
<b>6-Rio Archer (Paulo &amp; Virginia)</b>	5,09	0,05	0,10	<0,01	4,95	0,75	<0,01	7,90	<0,02	0,46	<0,01	< 0,5
<b>8-Vale São Miguel (próximo ao Açude da Solidão)</b>	6,22	0,11	0,10	<0,01	5,45	1,27	<0,01	8,84	<0,02	0,47	<0,01	<0,5
<b>9-Fonte de Azulejo</b>	6,22	0,01	0,04	<0,01	6,95	1,27	<0,01	10,51	<0,02	0,67	<0,01	< 0,5
<b>10- Fonte da Cascatinha (abaixo da ponte Job de Alcântara)</b>	6,22	0,04	0,08	<0,01	4,95	0,65	<0,01	8,92	<0,02	0,53	<0,01	<0,5
<b>11-Fonte tipo Stella</b>	6,22	0,04	0,08	<0,01	4,95	0,65	<0,01	8,92	<0,02	0,53	<0,01	< 0,5
<b>12- Fonte revestida de cerâmica – meu Recanto</b>	6,22	0,06	0,14	<0,01	4,95	0,65	<0,01	8,69	<0,02	0,42	<0,01	< 0,5
<b>14- Fonte das Fadas</b>	6,22	0,04	0,10	<0,01	4,48	0,75	<0,01	8,23	<0,02	0,53	<0,01	<0,5
<b>15 Fonte Midosi</b>	6,22	0,04	0,10	<0,01	4,48	0,75	<0,01	8,23	<0,02	0,53	<0,01	< 0,5
<b>32-Água da Prateleira Redentor 3</b>	8,76	<0,01	0,05	<0,01	9,45	1,48	<0,01	14,77	<0,02	1,16	<0,01	<0,5
<b>37-Fonte revestida de cerâmica (no Açude da Solidão)</b>	6,22	0,09	0,05	0,01	5,45	1,79	<0,01	8,83	<0,02	0,52	<0,01	< 0,5