

## Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas

**Código do Ponto :** 00SP05168CMDC02300

**Classe :** 02

**Ano :** 2006

**UGRHI:** PIRACICABA/CAPIVARI/JUNDIAI

**Local :** Rio Camanducaia - Na captação de Amparo.

Descrição do Parâmetro	Unidade	Padrão CONAMA	25/01/2006	13/03/2006	08/05/2006	12/07/2006	25/09/2006	22/11/2006
			11h30	11h10	11h55	10h00	10h20	11h25

### Parâmetro : Campo

Chuva 24h	-					Não	Sim	Não
pH	U.pH	entre 6 e 9	7	6,9	7,2	7	7	6,7
Temp. Água	°C		25	22,5	17	16,5	22	22
Temp. Ar	°C					23	26	27

### Parâmetro : Físico-Químicos

Cloreto Total	mg/L	máximo 250	4	2	5	6	5	4
Condutividade	µS/cm		100	56	77	80	83	62
DBO (5, 20)	mg/L	máximo 5	* 14	2	* 7	* 8	* 9	4
DQO	mg/L		< 50	< 50	< 50	< 50	< 50	< 50
OD	mg/L	mínimo 5	* 4,9	6,9	7,6	6,9	* 4,7	6,4
Turbidez	UNT	máximo 100	25	37	17	26	11	* 422

### Parâmetro : Microbiológicos

Coli Termo	UFC/100mL	máximo 1000	* 70000	* 4900	* 17000	* 7900	* 4900	* 33000
------------	-----------	-------------	---------	--------	---------	--------	--------	---------

(\*) Não atendimento aos padrões de qualidade da Resolução CONAMA 357/05

(i) Conformidade indefinida quanto ao limite da classe, devido à análise laboratorial não ter atingido os limites legais

Nitrogênio Amoniacal - Varia em função do valor do pH da amostra

Fósforo Total - Varia em função do regime do corpo hídrico

UFC - Unidade Formadora de Colônia

Emitido pelo EEQI - Setor de Águas Interiores

CETESB

Banco Interáguas