

## Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas

**Código do Ponto** : 00SP05395JAGR02400

**Classe** : 02

**Ano** : 2006

**UGRHI**: PIRACICABA/CAPIVARI/JUNDIAI

**Local** : Rio Jaguari - UGRHI 05 - Na ponte da rodovia SP340.

Descrição do Parâmetro	Unidade	Padrão CONAMA	30/01/2006	07/03/2006	15/05/2006	31/07/2006	27/09/2006	27/11/2006
			15h15	10h51	14h50	15h00	15h20	15h37

### Parâmetro : Campo

Chuva 24h	-						Não	Sim
pH	U.pH	entre 6 e 9	7	6,9	7,1	7	7	6,9
Temp. Água	°C		26	25		16	23	25,5
Temp. Ar	°C				19,5	15	29	29

### Parâmetro : Físico-Químicos

Cloreto Total	mg/L	máximo 250	4	5	5	7	7	4
Condutividade	µS/cm		83	69	79	102	111	147
DBO (5, 20)	mg/L	máximo 5	2	2	3	* 6	4	* 6
DQO	mg/L		< 50	< 50	< 50	< 50	< 50	< 50
OD	mg/L	mínimo 5	* 4,5	6,2	6,3	6,3	6,4	5,1
Turbidez	UNT	máximo 100	64	* 196	10	27	8	* 205

### Parâmetro : Microbiológicos

Coli Termo	UFC/100mL	máximo 1000	* 49000	* 23000	* 79000	* 54000	* 11000	* 70000
------------	-----------	-------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

(\*) 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