

## Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas

**Código do Ponto** : 00SP05395JAGR02400

**Classe** : 02

**Ano** : 2005

**UGRHI**: PIRACICABA/CAPIVARI/JUNDIAI

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

Descrição do Parâmetro	Unidade	Padrão CONAMA	31/01/2005	08/03/2005	16/05/2005	04/07/2005	28/09/2005	30/11/2005
			12h00	12h00	12h00	12h00	12h00	12h00

### Parâmetro : Campo

pH	U.pH	entre 6 e 9	6,9	6,8	6,7	7	7	6,9
Temp. Água	°C		23,5	26	21	18	22	23

### Parâmetro : Físico-Químicos

Cloreto Total	mg/L	máximo 250	7	8	7	6	6	6
Condutividade	µS/cm		70	92	202	210	101	116
DBO (5, 20)	mg/L	máximo 5	2	3	4	4	3	3
DQO	mg/L		< 50	< 50	< 50	< 50	< 50	< 50
OD	mg/L	mínimo 5	6,5	5,9	6,1	6,6	6,3	6
Turbidez	UNT	máximo 100	69	16	7	11	13	16

### Parâmetro : Microbiológicos

Coli Termo	UFC/100mL	máximo 1000	* 23000	* 170000	* 33000	* 170000	* 33000	* 23000
------------	-----------	-------------	---------	----------	---------	----------	---------	---------

(\*) 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