

## Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas

**Código do Ponto :** 00SP05407CPIV02030

**Classe :** 02

**Ano :** 2005

**UGRHI:** PIRACICABA/CAPIVARI/JUNDIAI

**Local :** Rio Capivari - Ponte na Estrada SP 360 Jundiaí/Itatiba, no bairro do Mato - dentro.

Descrição do Parâmetro	Unidade	Padrão CONAMA	14/02/2005	25/04/2005	01/06/2005	09/08/2005	03/10/2005	12/12/2005
			12h00	12h00	12h00	12h00	12h00	12h00

### Parâmetro : Campo

pH	U.pH	entre 6 e 9	7,5	6,8	6,7	6,5	7,2	7,3
Temp. Água	°C		21,5	21	19	19	22	21

### Parâmetro : Físico-Químicos

Cloreto Total	mg/L	máximo 250	5	9	4	4	1	3
Condutividade	µS/cm		78	77	65	69	69	77
DBO (5, 20)	mg/L	máximo 5	2	2	3	3	2	2
DQO	mg/L		< 50	< 50	< 50	< 50	< 50	< 50
OD	mg/L	mínimo 5	7	7,5	7,2	7	5,9	7,5
Turbidez	UNT	máximo 100	21	15	33	14	19	10

### Parâmetro : Microbiológicos

Coli Termo	UFC/100mL	máximo 1000	* 54000	* 54000	* 79000	* 23000	* 17000	* 10000
------------	-----------	-------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

(\*) 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