

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas

Código do Ponto : 00SP05407CPIV02030

Classe : 02

Ano : 2006

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	01/02/2006	24/04/2006	05/06/2006	08/08/2006	02/10/2006	11/12/2006
			11h00	11h10	11h00	10h45	11h30	10h30

Parâmetro : Campo

Chuva 24h	-				Não	Não	Sim	Sim
pH	U.pH	entre 6 e 9	6,9	6,9	7	7	7	6,8
Temp. Água	°C		23	20	17	19,5	22	23
Temp. Ar	°C				22	27	26	26

Parâmetro : Físico-Químicos

Cloreto Total	mg/L	máximo 250	2	4	4	< 0,5	5	33
Condutividade	µS/cm		74	70	6	73	74	83
DBO (5, 20)	mg/L	máximo 5	3	2	< 2	4	2	2
DQO	mg/L		< 50	< 50	< 50	< 50	< 50	< 50
OD	mg/L	mínimo 5	7	6,5	7,7	7,1	5,7	6,6
Turbidez	UNT	máximo 100	36	25	10	14	15	53

Parâmetro : Microbiológicos

Coli Termo	UFC/100mL	máximo 1000	* 13000	* 13000	4600	* 2300	* 14000	* 35000
------------	-----------	-------------	---------	---------	------	--------	---------	---------

(*) 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