

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas

Código do Ponto : 00SP05245JUNA02100

Classe : 02

Ano : 2005

UGRHI: PIRACICABA/CAPIVARI/JUNDIAI

Local : Rio Jundiá - UGRHI 05 - Estrada da Várzea, número 3001.

Descrição do Parâmetro	Unidade	Padrão CONAMA	21/02/2005	05/04/2005	13/06/2005	23/08/2005	19/10/2005	05/12/2005
			12h00	12h00	12h00	12h00	12h00	12h00

Parâmetro : Campo

pH	U.pH	entre 6 e 9	7,1	7,1	7,1	7,2	7,2	7
Temp. Água	°C		24	23	18,5	22	21	26

Parâmetro : Físico-Químicos

Cloreto Total	mg/L	máximo 250	20	17	13	23	16	17
Condutividade	µS/cm		192	147	178	268	165	252
DBO (5, 20)	mg/L	máximo 5	* 19	* 8	* 20	* 29	* 11	* 25
DQO	mg/L		63	< 50	< 50	71	< 50	80
OD	mg/L	mínimo 5	* 3,1	5,9	6,2	* 0,8	* 3	* 1,6
Turbidez	UNT	máximo 100	60	42	16	16	22	20

Parâmetro : Microbiológicos

Coli Termo	UFC/100mL	máximo 1000	* 230000	* 490000	* 330000	* 170000	* 330000	* 170000
------------	-----------	-------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

(*) 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