

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas

Código do Ponto : 00SP05671TIJU02900

Classe : 02

Ano : 2005

UGRHI: PIRACICABA/CAPIVARI/JUNDIAI

Local : Ribeirão Tijuco Preto - Próximo à sua foz.

Descrição do Parâmetro	Unidade	Padrão CONAMA	25/01/2005	22/03/2005	17/05/2005	26/07/2005	20/09/2005	29/11/2005
			11h00	10h10	10h10	10h05	10h00	10h00

Parâmetro : Campo

pH	U.pH	entre 6 e 9		7,1	7	7,2	7	6,9
Temp. Água	°C		25,7	25,8	23,3	18,8	23,6	25,2

Parâmetro : Físico-Químicos

Cloreto Total	mg/L	máximo 250	19,9	21,1	29,4	29,3	30,9	30
Condutividade	µS/cm		288	289	342	364	402	420
Cor Verdadeira	mg Pt/L	máximo 75	5	30,5	31,4	23,9	29,3	33,6
DBO (5, 20)	mg/L	máximo 5	* 14	* 17	* 33	* 29	* 35	* 52
DQO	mg/L		50	51	81	76	87	107
Fenóis Totais	mg/L	máximo 0,003	< 0,003	< 0,003	* 0,009	* 0,005	* 0,009	* 0,012
OD	mg/L	mínimo 5	* 2,3	* 0,8	* 0,6	* 2,2	* 0,3	* < 0,1
Sól. Dissolvido Tot	mg/L	máximo 500	40,8	171	197	196	219	240
Sol. Total	mg/L		66,9	193	234	232	256	286
Sol. Volátil Total	mg/L		20,4	64,8	73,5	82,1	86,1	110
Turbidez	UNT	máximo 100	27	16	22	22	21	27

(*) 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