

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas

Código do Ponto : 00SP05671TIJU02900

Classe : 02

Ano : 2006

UGRHI: PIRACICABA/CAPIVARI/JUNDIAI

Local : Ribeirão Tijuco Preto - Próximo à sua foz.

Descrição do Parâmetro	Unidade	Padrão CONAMA	11/01/2006	21/03/2006	16/05/2006	25/07/2006	20/09/2006	29/11/2006
			10h25	13h15	10h25	09h15	09h30	10h00

Parâmetro : Campo

pH	U.pH	entre 6 e 9	7,1	6,9	7,2	7,2		7,1
Temp. Água	°C		25,8	28,4	20,1	18,3	22,5	24,6

Parâmetro : Físico-Químicos

Cloreto Total	mg/L	máximo 250	25,7	22,5	30	31,7	60	36
Condutividade	µS/cm		338	369	396	398	390	325
Cor Verdadeira	mg Pt/L	máximo 75	21,1	16,9	24,6	23,4	35	30
DBO (5, 20)	mg/L	máximo 5	* 26	* 21	* 39	* 35	* 39	* 16
DQO	mg/L		72	67	93	92	79	< 50
Fenóis Totais	mg/L	máximo 0,003	* 0,004	* 0,007	* 0,006	* 0,014	* 0,004	0,003
OD	mg/L	mínimo 5	* < 0,1	* 1,5	* 0,5	* 0,1		* 2,6
Sól. Dissolv. Total	mg/L	máximo 500	194	263	180	218	240	187
Sol. Total	mg/L		219	308	261	249	268	219
Sol. Volátil Total	mg/L		85,4	121	111	95,6	65	56
Turbidez	UNT	máximo 100	16	37	20	30,3	55	43

(*) 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