

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas

Código do Ponto : 00SP05535PIMI02900

Classe : 02

Ano : 2006

UGRHI: PIRACICABA/CAPIVARI/JUNDIAI

Local : Ribeirão Piracicamirim - Na foz do Rio Piracicaba.

Descrição do Parâmetro	Unidade	Padrão CONAMA	18/01/2006	08/03/2006	23/05/2006	11/07/2006	12/09/2006	28/11/2006
			14h00	13h35	14h20	15h50	14h00	14h15

Parâmetro : Campo

pH	U.pH	entre 6 e 9	7,8	7,2	7,8	7,7	7,9	7,7
Temp. Água	°C		28,2	26,9	20,1	20,1	26,1	26,1

Parâmetro : Físico-Químicos

Cloreto Total	mg/L	máximo 250	34,1	12,5	30,8	32,5	22	27
Condutividade	µS/cm		380	189	352	371	565	329
DBO (5, 20)	mg/L	máximo 5	* 9	* 7	* 16	* 17	* 15	* 7,7
DQO	mg/L		< 50	50	< 50	< 50	< 50	< 50
OD	mg/L	mínimo 5	5,5	6,6	6,9	6,3	* 4,9	5,8
Turbidez	UNT	máximo 100	6,5	78	7,6	15,8	4	48

Parâmetro : Microbiológicos

Coli Termo	UFC/100mL	máximo 1000	* 33000	* 70000	* 79000	* 110000	* 49000	* 33000
------------	-----------	-------------	---------	---------	---------	----------	---------	---------

(*) 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