

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas

Código do Ponto : 00SP05382ATIB02030

Classe : 02

Ano : 2005

UGRHI: PIRACICABA/CAPIVARI/JUNDIAI

Local : Rio Atibaia - Na captação de Itatiba.
Rua Fioravante Piovani.

Descrição do Parâmetro	Unidade	Padrão CONAMA	19/01/2005	28/03/2005	02/05/2005	11/07/2005	12/09/2005	23/11/2005
			12h00	12h00	12h00	12h00	12h00	12h00

Parâmetro : Campo

pH	U.pH	entre 6 e 9	6,9	6,6	6,6	6,8	7	6,9
Temp. Água	°C		24	22	20	15,5	20	24,5

Parâmetro : Físico-Químicos

Cloreto Total	mg/L	máximo 250	6	5	5	3	6	4
Condutividade	µS/cm		68	61	74	60	60	74
DBO (5, 20)	mg/L	máximo 5	2	2	2	2	2	2
DQO	mg/L		< 50	< 50	< 50	< 50	< 50	< 50
OD	mg/L	mínimo 5	5,9	6,4	6,4	7,6	6	6,2
Turbidez	UNT	máximo 100	85	26	16	11	18	28

Parâmetro : Microbiológicos

Coli Termo	UFC/100mL	máximo 1000	* 7000	* 3300	* 7900	* 24000	* 3300	* 7900
------------	-----------	-------------	--------	--------	--------	---------	--------	--------

(*) 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