

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas

Código do Ponto : 00SP05165ATIB02900

Classe : 02

Ano : 2005

UGRHI: PIRACICABA/CAPIVARI/JUNDIAI

Local : Rio Atibaia - Ponte de Salto Grande, a jusante do Reservatório da CPFL.

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	6,6	6,8	6,8	6,9	7,2	7
Temp. Água	°C		26	23,5	24	20	23	26

Parâmetro : Físico-Químicos

Cloreto Total	mg/L	máximo 250	14	11	13	17	24	18
Condutividade	µS/cm		160	128	178	219	283	267
DBO (5, 20)	mg/L	máximo 5	5	2	3	2	2	2
DQO	mg/L		< 50	< 50	< 50	< 50	< 50	< 50
OD	mg/L	mínimo 5	* 3,5	* 4,3	* 4,4	* 3,8	* 4,4	5,2
Turbidez	UNT	máximo 100	23	* 136	9	33	2	4

Parâmetro : Microbiológicos

Coli Termo	UFC/100mL	máximo 1000	490	330	49	130	180	4
------------	-----------	-------------	-----	-----	----	-----	-----	---

(*) 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