

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas

Código do Ponto : 00SP05513ATIB02300

Classe : 02

Ano : 2005

UGRHI: PIRACICABA/CAPIVARI/JUNDIAI

Local : Rio Atibaia - Na captação da Rhodia, em Paulínia.

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	6,3	6,9	6,9	7,2	7,3	7,2
Temp. Água	°C		24	23	20	18	22,5	25,5

Parâmetro : Físico-Químicos

Cloreto Total	mg/L	máximo 250	8	7	8	9	11	7
Condutividade	µS/cm		77	84	118	111	98	109
DBO (5, 20)	mg/L	máximo 5	5	2	2	3	2	2
DQO	mg/L		53	< 50	< 50	< 50	< 50	< 50
OD	mg/L	mínimo 5	* 4,5	6,7	7,2	7,8	6,3	6,5
Turbidez	UNT	máximo 100	* 619	94	10	16	11	21

Parâmetro : Microbiológicos

Coli Termo	UFC/100mL	máximo 1000	* 24000	* 92000	230	330	* 1100	490
------------	-----------	-------------	---------	---------	-----	-----	--------	-----

(*) 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