

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas

Código do Ponto : 00SP05168CMDC02300

Classe : 02

Ano : 2005

UGRHI: PIRACICABA/CAPIVARI/JUNDIAI

Local : Rio Camanducaia - Na captação de Amparo.

Descrição do Parâmetro	Unidade	Padrão CONAMA	21/01/2005	14/03/2005	09/05/2005	05/07/2005	27/09/2005	21/11/2005
			12h00	12h00	12h00	12h00	12h00	12h00

Parâmetro : Campo

pH	U.pH	entre 6 e 9	7	6,6	6,7	6,6	6,9	6,9
Temp. Água	°C		23	23	18,5	16	18	22

Parâmetro : Físico-Químicos

Cloreto Total	mg/L	máximo 250	5	3	3	3	3	4
Condutividade	µS/cm		50	77	56	63	80	79
DBO (5, 20)	mg/L	máximo 5	3	* 15	2	* 7	* 13	5
DQO	mg/L		< 50	< 50	< 50	< 50	< 50	< 50
OD	mg/L	mínimo 5	7,5	5,4	7,4	6,2	* 4,8	6,9
Turbidez	UNT	máximo 100	* 224	28	14	17	7	49

Parâmetro : Microbiológicos

Coli Termo	UFC/100mL	máximo 1000	* 17000	* 13000	* 2200	* 1100	* 7900	* 92000
------------	-----------	-------------	---------	---------	--------	--------	--------	---------

(*) 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