

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas

Código do Ponto : 00SP05460CMDC02100

Classe : 02

Ano : 2006

UGRHI: PIRACICABA/CAPIVARI/JUNDIAI

Local : Rio Camanducaia - Ponte no Bairro Ponte Preta no acesso à Osato, em Monte A. do Sul.

Descrição do Parâmetro	Unidade	Padrão CONAMA	25/01/2006	13/03/2006	08/05/2006	12/07/2006	25/09/2006	22/11/2006
			11h50	11h30	12h30	10h30	11h30	12h05

Parâmetro : Campo

Chuva 24h	-					Não	Sim	Não
pH	U.pH	entre 6 e 9	7,2	7,1	7,4	7,1	7,1	7,1
Temp. Água	°C		25	22	16,5	16	19	22
Temp. Ar	°C					23	25	28

Parâmetro : Físico-Químicos

Cloreto Total	mg/L	máximo 250	2	2	3	3	3	2
Condutividade	µS/cm		57	46	42	51	55	44
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	6,4	7,1	8,4	7,9	7,8	7,2
Turbidez	UNT	máximo 100	36	30	15	31	19	* 315

Parâmetro : Microbiológicos

Coli Termo	UFC/100mL	máximo 1000	* 350000	* 33000	* 79000	* 7900	* 4900	* 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