

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas

Código do Ponto : 00SP05245JUNA02100

Classe : 02

Ano : 2006

UGRHI: PIRACICABA/CAPIVARI/JUNDIAI

Local : Rio Jundiá - UGRHI 05 - Estrada da Várzea, número 3001.

Descrição do Parâmetro	Unidade	Padrão CONAMA	06/02/2006	04/04/2006	12/06/2006	22/08/2006	17/10/2006	04/12/2006
			13h40	15h50	12h00	15h35	14h45	13h36

Parâmetro : Campo

Chuva 24h	-				Não	Não	Sim	Sim
pH	U.pH	entre 6 e 9	7	6,8	6,9	7,1	6,9	6,9
Temp. Água	°C		27	24	18	19	23	25
Temp. Ar	°C				24	24	25	28

Parâmetro : Físico-Químicos

Cloreto Total	mg/L	máximo 250	16	8	17	20	15	11
Condutividade	µS/cm		179	121	150	208	144	161
DBO (5, 20)	mg/L	máximo 5	* 15	* 8	21	* 15	* 15	* 74
DQO	mg/L		< 50	< 50	< 50	< 50	< 50	159
OD	mg/L	mínimo 5	* 2,8	5,4	4,4	* 2,1	* 4,1	* 3,3
Turbidez	UNT	máximo 100	53	41	29	24	* 153	* 1370

Parâmetro : Microbiológicos

Coli Termo	UFC/100mL	máximo 1000	* 230000	* 220000	350000	* 79000	* 350000	* 490000
------------	-----------	-------------	----------	----------	--------	---------	----------	----------

(*) 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