

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas

Código do Ponto : 00SP05395JAGR02300

Classe : 02

Ano : 2006

UGRHI: PIRACICABA/CAPIVARI/JUNDIAI

Local : Rio Jaguari - UGRHI 05 - Na captação de Jaguariúna - DAE.

Descrição do Parâmetro	Unidade	Padrão CONAMA	30/01/2006	07/03/2006	15/05/2006	31/07/2006	27/09/2006	27/11/2006
			14h50	11h10	14h30	14h40	15h00	15h24

Parâmetro : Campo

Chuva 24h	-						Não	Sim
pH	U.pH	entre 6 e 9	7	6,9	7,3	7,1	7,1	6,9
Temp. Água	°C		26	25	20		23	25
Temp. Ar	°C						29	28

Parâmetro : Físico-Químicos

Cloreto Total	mg/L	máximo 250	4	4	4	6	9	2
Condutividade	µS/cm		81	64	70	87	95	82
DBO (5, 20)	mg/L	máximo 5	2	2	2	3	2	4
DQO	mg/L		< 50	< 50	< 50	< 50	< 50	< 50
OD	mg/L	mínimo 5	5,9	5,4	7,5	7,7	7,4	6,2
Turbidez	UNT	máximo 100	53	* 170	9	14	7	* 182

Parâmetro : Microbiológicos

Coli Termo	UFC/100mL	máximo 1000	* 110000	* 22000	* 4600	* 11000	* 2300	* 130000
------------	-----------	-------------	----------	---------	--------	---------	--------	----------

(*) 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