

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas

Código do Ponto : 00SP05395JAGR02300

Classe : 02

Ano : 2005

UGRHI: PIRACICABA/CAPIVARI/JUNDIAI

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

Descrição do Parâmetro	Unidade	Padrão CONAMA	31/01/2005	08/03/2005	16/05/2005	04/07/2005	28/09/2005	30/11/2005
			12h00	12h00	12h00	12h00	12h00	12h00

Parâmetro : Campo

pH	U.pH	entre 6 e 9	6,9	6,8	6,7	7	6,9	6,9
Temp. Água	°C		24,5	26	20	18	22	23

Parâmetro : Físico-Químicos

Cloreto Total	mg/L	máximo 250	8	8	6	5	5	4
Condutividade	µS/cm		70	85	168	186	85	98
DBO (5, 20)	mg/L	máximo 5	4	2	2	2	2	2
DQO	mg/L		< 50	< 50	< 50	< 50	< 50	< 50
OD	mg/L	mínimo 5	6,9	6	6,9	6,7	6,8	7,1
Turbidez	UNT	máximo 100	65	16	8	10	6	23

Parâmetro : Microbiológicos

Coli Termo	UFC/100mL	máximo 1000	* 33000	* 13000	* 1300	* 17000	* 4600	* 3300
------------	-----------	-------------	---------	---------	--------	---------	--------	--------

(*) 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