

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas

Código do Ponto : 00SP05615GERT02500

Classe : 02

Ano : 2006

UGRHI: PIRACICABA/CAPIVARI/JUNDIAI

Local : Córrego Santa Gertrudes - Na captação de Santa Gertrudes.

Descrição do Parâmetro	Unidade	Padrão CONAMA	29/03/2006	22/05/2006	25/07/2006	11/09/2006	13/11/2006
			08h40	12h20	10h00	10h30	12h15

Parâmetro : Campo

pH	U.pH	entre 6 e 9	7	7	7,4	7	7
Temp. Água	°C		26,5	18,1	18,1	21,8	22,5

Parâmetro : Físico-Químicos

Cloreto Total	mg/L	máximo 250	2,38	1,14	1,78	2	4
Condutividade	µS/cm		51,7	44,6	50,2	92	58
Cor Verdadeira	mg Pt/L	máximo 75	15,4	7,7	12,7	10	20
DBO (5, 20)	mg/L	máximo 5	1	2	2	< 2	3
DQO	mg/L		< 50	< 50	< 50	< 50	< 50
OD	mg/L	mínimo 5	5,5	7,5	7,9	6,5	7,3
Sól. Dissolv. Total	mg/L	máximo 500	59,4	40,8	51,9	76	63
Sol. Total	mg/L		65,4	44,5	58,4	86	78
Sol. Volátil Total	mg/L		26,3	15,5	18,1	22	22
Turbidez	UNT	máximo 100	25	12	17,2	23	28

(*) 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