

Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas

Código do Ponto : 00SP05671QUIL03200

Classe : 03

Ano : 2006

UGRHI: PIRACICABA/CAPIVARI/JUNDIAI

Local : Ribeirão Quilombo - Ponte na estrada da Via Anhanguera a Paulínia.

Descrição do Parâmetro	Unidade	Padrão CONAMA	11/01/2006	21/03/2006	16/05/2006	25/07/2006	20/09/2006	29/11/2006
			10h40	13h30	10h40	09h35	09h40	10h10

Parâmetro : Campo

Chuva 24h	-						Não	
Coloração	-						Cinza	
pH	U.pH	entre 6 e 9	6,7	6,4	6,7	6,8		6,5
Temp. Água	°C		26,5	26,8	19,9	18,3	22,5	23,7
Temp. Ar	°C						26,6	

Parâmetro : Físico-Químicos

Cloreto Total	mg/L	máximo 250	25,3	15,7	37,3	42,2	59	18
Condutividade	μS/cm		306	218	439	503	455	187
Cor Verdadeira	mg Pt/L	máximo 75	20,2	13,6	21,1	22,1	35	40
DBO (5, 20)	mg/L	máximo 10	* 12	10	* 62	* 43	* 48	6
DQO	mg/L		< 50	50	100	104	137	< 50
Fenóis Totais	mg/L	máximo 0,01	< 0,003	0,004	0,008	* 0,02	* 0,011	< 0,003
OD	mg/L	mínimo 4	* 0,5	* 0,9	* < 0,1	* < 0,1	* < 0,1	* < 0,1
Sól. Dissolv. Total	mg/L	máximo 500	184	165	247	281	280	132
Sol. Total	mg/L		214	305	339	345	356	380
Sol. Volátil Total	mg/L		66,1	94,5	115	99,1	70	81
Turbidez	UNT	máximo 100	32	* 128	45	59,5	53	* 308

(*) 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