

## Relatório de Águas Interiores de 2006 – ERRATA

Tabela 10.19 (Página 80)

### UGRHI 5 - Bacia do Piracicaba/Capivari/Jundiá

#### Resultados mensais e média anual do IET - 2006

Código do Ponto	Corpo d'água	jan	fev	mar	abr	mai	jun	jul	ago	set	out	nov	dez	Média
ATIBO2010	Rio Atibaia	64		54		54		34		47		33		48
ATIBO2065	Rio Atibaia	55		55		56		56		66		54		57
ATIBO2605	Rio Atibaia	67		65		66		61		69		61		65
ATIBO2800	Rio Atibaia									69		61		65
BAINO2950	Rio Atibainha	61		58		58		57		61		58		59
CMDC02900	Rio Camanducaia	61		58		49		64		61		67		60
CPIVO2130	Rio Capivari		66		58		58		53		64		63	60
CPIVO2160	Rio Capivari				68		73				73		69	71
CPIVO2200	Rio Capivari		68		70		73		70		73		69	71
CPIVO2900	Rio Capivari		67		61		64		65		65		65	65
CRUM02200	Rio Corumbataí	61		62		61		66		64		66		63
CRUM02500	Rio Corumbataí	63		56		51		49		67		52		56
CRUM02900	Rio Corumbataí	67		61		49		60		65		61		61
IRIS02400	Rib. Pirai												66	66
IRIS02900	Rib. Pirai		58		60		51		53		52		57	55
JAGRO2100	Rio Jaguari	64		61		69		61		64		64		64
JAGRO2500	Rio Jaguari	62		64		52		52		47		53		63
JAGRO2800	Rio Jaguari	60		62		52		34		36		53		50
JUNA02020	Rio Jundiá		66		68		64		67		61		70	66
LAPE02900	Rib. Lavapés					69				70				69
PCAB02100	Rio Piracicaba	56		55		32		63		54		63		54
PCAB02135	Rio Piracicaba	49		63		61		66		64		66		62
PCAB02192	Rio Piracicaba	64		65		60		63		67		64		64
PCAB02220	Rio Piracicaba	70		59		54		64		66		67		63
PCAB02800	Rio Piracicaba	64		63		59		65		65		67		64
PCBP02500	Braço do R. Piracicaba	64		58		54		63		60		62		60
TREB02950	Rib. Três Barras	73		67		67		69		76		73		71

	Ultraoligotrófico
	Oligotrófico
	Mesotrófico
	Eutrófico
	Supereutrófico
	Hipereutrófico