

Quadro 3. Resultados dos parâmetros e indicadores de qualidade das águas no ponto 00MS25PA2207 em 2018 e 2019.

Corpo hídrico: Rio Paraguai			UPG: Nabileque				Ano: 2018 e 2019			
Código do local: 00MS25PA2207			Distância da foz ao local: 207 km				Classe:2			
Descrição do local: A jusante do Forte Coimbra			2018				2019			
PARÂMETRO	UNIDADE	PADRÕES CONAMA 357/05 e CECA- MS 36/12	Fev	Mai	Ago	Nov	Fev	Mai	Ago	Nov
			23	16	22	27	19	21	20	25
			11:38	10:22	09:58	09:35	09:00	10:10	10:59	16:18
Temperatura água	°C	-	29	28	21	30	31	25	23	32
pH	-	6,0 a 9,0	7,4	6,7	6,9	7,1	8,0	7,8	6,9	7,8
OD	mg O ₂ /L	≥5	2,6	0,9	5,0	4,6	6,2	3,2	6,4	6,2
Fósforo total	mg P/L	0,1	*	<0,073	<0,073	0,118	<0,073	<0,073	<0,073	0,156
Sólidos totais	mg/L	-	*	79	91	460	158	94	50	94
Turbidez	UNT	100	5,86	2,73	1,96	26,8	28,4	16,2	12,0	54,2
Chuvas (24 h)	-	-	N	S	S	N	S	N	N	N
Temperatura ar	°C	-	30	25	14	31	31	27	27	32
Cloreto Total	mgCl/L	250	*	1,5	1,6	<0,3	0,9	2,4	4,0	1,6
Condutividade Elétrica	µS/cm	-	89	80	55	59	67	74	58	64
DQO	mg/L	-	*	*	*	24	24	19	17	<15
Nitrogênio Amoniacal	mg NH ₃ -N/L	3,7 se pH ≤7,5 2,0 se 7,5 < pH ≤8,0	*	0,11	<0,05	<0,05	0,05	<0,05	<0,05	0,07
Nitrogênio K. Total	mg N/L	-	*	0,50	<0,10	0,36	0,31	0,20	0,23	0,34
Sólidos fixos totais	mg/L	-	*	64	76	58	124	40	25	36
Sólidos voláteis totais	mg/L	-	*	15	15	402	34	54	25	58
Sólidos dissolvidos totais	mg/L	500	45	71	75	92	125	61	39	42
Sólidos suspensos totais	mg/L	-	*	8	16	368	33	33	11	52
Sólidos Sedimentáveis	mL/L	-	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1

* Dado não disponível