

**Coordenadoria de Captação e Tratamento****Unidade de Controle de Qualidade****Análises físico-químicas (quinzenal)**

Parâmetros	Unidade	Piracicaba		Corumbataí		Anhumas	
		Bruta	Tratada	Bruta	Tratada	Bruta	Tratada
Data da coleta	-	23/02/26	23/02/26	23/02/26	23/02/26	23/02/26	23/02/26
pH	-	7,44	8,98	7,82	7,90	6,68	7,52
Cor verdadeira	Hazen	39	1	84	1	157	16
Cor aparente	Hazen	73	1	101	3	191	24
Turbidez	UNT	21,10	0,98	35,50	0,61	24,70	1,17
N - NH <sub>3</sub>	mg/L	1,79	0,23	0,57	0,07	0,12	0,04
N - NO <sub>3</sub>	mg/L	0,37	0,05	0,10	0,04	<0,01	<0,01
N - Total/Inorgânico	mg/L	2,16	0,28	0,67	0,11	0,12	0,04
P - Total	mg/L	0,280	0,040	0,120	0,040	0,380	0,010
P - Solúvel	mg/L	0,100	0,030	0,090	0,020	0,190	0,010
P - PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup>	mg/L	0,306	0,091	0,275	0,061	0,581	0,030
Potencial de THM	ppb	-	-	-	-	-	-
THM	ppb	-	-	-	-	-	-
OD	mg/L	1,10	-	6,20	-	2,20	-
DBO	mg/L	61,80	-	12,40	-	8,30	-
OC	mg/L	8,05	-	5,09	-	8,91	-
TOC	mg/L	-	-	-	-	-	-
DQO	mg/L	14,00	-	8,00	-	39,00	-
Surfactantes	mg/L	0,012	0,011	0,021	0,007	0,016	0,011
Manganês total	mg/L	0,054	0,009	0,065	0,003	0,495	0,012
Alumínio total	mg/L	0,008	0,014	0,010	0,001	0,001	0,009
Fenol	mg/L	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001	<0,001
Sólidos Sedimentáveis	mg/L	<0,1	-	<0,1	-	<0,1	-
Sólidos Dissolvidos Totais	mg/L	-	-	-	-	-	-
Sólidos Dissolvidos Fixos	mg/L	-	-	-	-	-	-
Sólidos Dissolvidos Voláteis	mg/L	-	-	-	-	-	-
Sólidos Suspensos Totais	mg/L	-	-	-	-	-	-
Sólidos Suspensos Fixos	mg/L	-	-	-	-	-	-
Sólidos Suspensos Voláteis	mg/L	-	-	-	-	-	-
Sólidos Totais	mg/L	99	188	174	95	92	168
Sólidos Totais Fixos	mg/L	-	-	-	-	-	-
Sólidos Totais Voláteis	mg/L	-	-	-	-	-	-