

**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	-	27/01/26	27/01/26	27/01/26	27/01/26	27/01/26	27/01/26
pH	-	7,64	8,44	7,71	7,87	7,19	7,66
Cor verdadeira	Hazen	38	1	79	1	164	6
Cor aparente	Hazen	67	4	150	2	232	9
Turbidez	UNT	21,00	0,61	55,80	0,37	23,20	0,26
N - NH <sub>3</sub>	mg/L	2,05	0,17	0,39	0,10	0,08	0,02
N - NO <sub>3</sub>	mg/L	0,25	0,03	0,08	<0,01	<0,01	<0,01
N - Total/Inorgânico	mg/L	2,30	0,20	0,47	0,10	0,08	0,02
P - Total	mg/L	0,300	0,030	0,200	0,070	0,320	0,060
P - Solúvel	mg/L	0,140	0,030	0,110	0,030	0,170	0,020
P - PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup>	mg/L	0,428	0,092	0,336	0,091	0,520	0,612
Potencial de THM	ppb	-	-	-	-	-	-
THM	ppb	-	-	-	-	-	-
OD	mg/L	3,70	-	6,00	-	1,60	-
DBO	mg/L	74,60	-	13,40	-	8,80	-
OC	mg/L	8,20	-	6,70	-	18,20	-
TOC	mg/L	-	-	-	-	-	-
DQO	mg/L	11,00	-	7,00	-	47,00	-
Surfactantes	mg/L	0,020	0,017	0,035	0,008	0,024	0,008
Manganês total	mg/L	0,073	0,004	0,071	<0,001	0,452	0,006
Alumínio total	mg/L	0,003	0,010	0,009	<0,001	<0,001	<0,001
Fenol	mg/L	<0,01	<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	171	243	144	153	75	235
Sólidos Totais Fixos	mg/L	-	-	-	-	-	-
Sólidos Totais Voláteis	mg/L	-	-	-	-	-	-