

### Análises físico-químicas (quinzenal)

Parâmetros	Unidade	Piracicaba		Corumbataí		Anhumas	
		Bruta	Tratada	Bruta	Tratada	Bruta	Tratada
Data da coleta	-	28/04/26	28/04/26	28/04/26	28/04/26	28/04/26	28/04/26
pH	-	7,29	7,84	7,42	8,01	6,88	7,47
Cor verdadeira	Hazen	29	1	57	1	98	1
Cor aparente	Hazen	43	3	71	1	114	3
Turbidez	UNT	6,97	0,41	32,20	0,33	13,60	0,30
N - NH <sub>3</sub>	mg/L	1,15	0,10	0,40	0,13	0,22	0,29
N - NO <sub>3</sub>	mg/L	0,40	0,01	0,10	0,01	0,02	0,01
N - Total/Inorgânico	mg/L	1,55	0,11	0,50	0,14	0,24	0,30
P - Total	mg/L	0,310	0,030	0,180	0,020	0,280	0,010
P - Solúvel	mg/L	0,110	0,010	0,090	0,010	0,100	0,010
P - PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup>	mg/L	0,336	0,030	0,275	0,030	0,306	0,030
Potencial de THM	ppb	-	-	-	-	-	-
THM	ppb	-	-	-	-	-	-
OD	mg/L	3,30	-	6,80	-	2,60	-
DBO	mg/L	62,00	-	9,90	-	7,40	-
OC	mg/L	6,70	-	3,30	-	9,80	-
TOC	mg/L	-	-	-	-	-	-
DQO	mg/L	19,00	-	16,00	-	24,00	-
Surfactantes	mg/L	0,018	0,011	0,016	0,011	0,029	0,016
Manganês total	mg/L	0,080	0,009	0,057	0,002	0,330	0,030
Alumínio total	mg/L	0,009	0,010	0,010	0,003	0,008	0,012
Fenol	mg/L	0,003	0,001	0,004	0,001	0,009	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	465	517	483	461	291	349
Sólidos Totais Fixos	mg/L	-	-	-	-	-	-
Sólidos Totais Voláteis	mg/L	-	-	-	-	-	-

