

Parâmetros	Unidade	Piracicaba		Corumbataí		Anhumas	
		Bruta	Tratada	Bruta	Tratada	Bruta	Tratada
Data da coleta	-	20/12/23	20.12	20.12	20.12	20.12	20.12
pH	-	7,06	8,00	7,34	8,10	6,97	7,33
Cor verdadeira	Hazen	24	1	28	1	81	1
Cor aparente	Hazen	65	1	125	1	99	1
Turbidez	UNT	45,20	0,18	153,00	1,55	16,80	0,59
N - NH ₃	mg/L	1,56	0,14	0,11	<0,01	1,23	0,08
N - NO ₃	mg/L	3,40	0,30	2,00	0,70	2,80	0,30
N - Total/Inorgânico	mg/L	4,96	0,44	2,11	0,70	4,03	0,38
P - Total	mg/L	1,320	0,080	0,400	0,080	0,160	0,060
P - Solúvel	mg/L	0,730	0,070	0,300	0,060	0,120	0,030
P - PO ₄ ³⁻	mg/L	2,233	0,214	0,918	0,183	0,367	0,091
Potencial de THM	ppb	-	-	-	-	-	-
THM	ppb	-	-	-	-	-	-
OD	mg/L	3,00	-	6,20	-	1,70	-
DBO	mg/L	46,00	-	12,00	-	7,00	-
OC	mg/L	5,70	-	5,00	-	7,90	-
TOC	mg/L	-	-	-	-	-	-
DQO	mg/L	40,00	-	30,00	-	30,00	-
Surfactantes	mg/L	0,009	0,002	0,021	0,003	0,002	0,001
Manganês total	mg/L	0,200	0,030	0,090	0,020	0,570	0,030
Alumínio total	mg/L	0,016	0,020	0,024	0,015	0,026	0,020
Fenol	mg/L	0,004	0,002	0,005	<0,001	0,002	<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	390	211	208	203	157	243
Sólidos Totais Fixos	mg/L	-	-	-	-	-	-
Sólidos Totais Voláteis	mg/L	-	-	-	-	-	-