

RELATÓRIO MENSAL DA QUALIDADE DA ÁGUA JUNHO DE 2023

<i>PARÂMETROS</i>	<i>UNIDADE</i>	<i>VMP⁽¹⁾</i>	<i>RESULTADO</i>
ASPECTO	-----	Límpido	Límpido
ODOR	-----	Nenhum	Nenhum
COR	UH ⁽²⁾	15	1,26
TURBIDEZ	UNT ⁽³⁾	5,0	0,10
ALCAL. BICARBONATO	mg/l	250,0	19,66
ALUMINA RESIDUAL	mg/l	0,2	0,009
CLORETO	mg/l	250,0	23,33
CORO RESIDUAL	mg/l	0,20 a 5,0	1,31
DUREZA	mg/l	300,0	22,00
FERRO	mg/l	0,30	0,00
FLUORETO	mg/l	0,60 a 0,80	0,64
MANGANÊS	mg/l	0,1	0,00
OXIGÊNIO DISSOLVIDO	mg/l	Min 6,5	7,80
pH	-----	6,0 a 9,0	7,33
SULFATO	mg/l	250,0	1,33
NITRITO	mg/l	1,0	0,006
NITRATO	mg/l	10,0	1,73
CONDUTIVIDADE	µS/cm	**	122,66
COLIFORMES TOTAIS	NMP/100 mL	Ausente em 95%	Ausente
ESCHERICHIA COLI	NMP/100 mL	Ausente	Ausente

O volume de chuvas registradas em junho foi de 53,0 mm

- (1) Valor Máximo Permitido
 (2) Unidade Hazen (mg Pt-Co/L)
 (3) Unidade de Turbidez
 (4) Unidade Formadora de Colônias
 (**) VMP sem comparativo