

Relatório Anual da Qualidade de Água - 2021

Resumo dos resultados das análises (Rede de Distribuição)

MÊS	Parâmetros	Unidade	V.M.P	Total de análises previstas	Total de Análises realizadas	Valores médios encontrados	Resultados fora dos parâmetros
JANEIRO	COR	uH	Máx. 15,0	10	24	2,13	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	23	24	0,12	0
	pH		6,0 a 9,5	23	24	7,02	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	23	24	0,9	0
	CLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	23	24	0,55	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	23	24	0	0
	<i>ESCHERICHIA COLLI</i>	col/100ml	Ausentes	23	24	0	0
FEVEREIRO	COR	uH	Máx. 15,0	10	24	2,35	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	24	0,14	0
	pH		6,0 a 9,5	22	24	7,07	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	24	0,78	0
	CLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	24	0,61	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	24	0	0
	<i>ESCHERICHIA COLLI</i>	col/100ml	Ausentes	22	24	0	0
MARÇO	COR	uH	Máx. 15,0	10	29	1,98	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	29	0,11	0
	pH		6,0 a 9,5	22	29	7,03	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	29	0,83	0
	CLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	29	0,68	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	29	0	0
	<i>ESCHERICHIA COLLI</i>	col/100ml	Ausentes	22	29	0	0
ABRIL	COR	uH	Máx. 15,0	10	24	1,6	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	24	0,08	0
	pH		6,0 a 9,5	22	24	7,02	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	24	0,79	0
	CLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	24	0,73	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	24	0	0
	<i>ESCHERICHIA COLLI</i>	col/100ml	Ausentes	22	24	0	0
MAIO	COR	uH	Máx. 15,0	10	31	0,78	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	31	0,07	0
	pH		6,0 a 9,5	22	31	7	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	31	0,72	0
	CLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	31	0,91	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	31	0	0
	<i>ESCHERICHIA COLLI</i>	col/100ml	Ausentes	22	31	0	0
JUNHO	COR	uH	Máx. 15,0	10	24	0,58	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	24	0,16	0
	pH		6,0 a 9,5	22	24	6,88	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	24	0,79	0
	CLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	24	0,88	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	24	0	0
	<i>ESCHERICHIA COLLI</i>	col/100ml	Ausentes	22	24	0	0
JULHO	COR	uH	Máx. 15,0	10	24	0,95	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	24	0,1	0
	pH		6,0 a 9,5	22	24	6,97	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	24	0,84	0
	CLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	24	0,89	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	24	0	0
	<i>ESCHERICHIA COLLI</i>	col/100ml	Ausentes	22	24	0	0
AGOSTO	COR	uH	Máx. 15,0	10	31	0,49	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	31	0,04	0
	pH		6,0 a 9,5	22	31	7	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	31	0,93	0
	CLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	31	0,85	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	31	0	0
	<i>ESCHERICHIA COLLI</i>	col/100ml	Ausentes	22	31	0	0
SETEMBRO	COR	uH	Máx. 15,0	10	26	0,79	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	26	0,06	0
	pH		6,0 a 9,5	22	26	7,01	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	26	0,75	0
	CLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	26	0,64	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	26	0	0
	<i>ESCHERICHIA COLLI</i>	col/100ml	Ausentes	22	26	0	0
OUTUBRO	COR	uH	Máx. 15,0	10	26	0,65	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	26	0,07	0
	pH		6,0 a 9,5	22	26	6,96	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	26	0,81	0
	CLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	26	0,65	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	26	0	0
	<i>ESCHERICHIA COLLI</i>	col/100ml	Ausentes	22	26	0	0
NOVEMBRO	COR	uH	Máx. 15,0	10	33	1,76	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	33	0,15	0
	pH		6,0 a 9,5	22	33	6,98	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	33	0,72	0
	CLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	33	0,74	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	33	0	0
	<i>ESCHERICHIA COLLI</i>	col/100ml	Ausentes	22	33	0	0
DEZEMBRO	COR	uH	Máx. 15,0	10	26	0,84	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	26	0,13	0
	pH		6,0 a 9,5	22	26	6,96	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	26	0,77	0
	CLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	26	0,63	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	26	0	0
	<i>ESCHERICHIA COLLI</i>	col/100ml	Ausentes	22	26	0	0