

Relatório Anual da Qualidade de Água - 2023

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	36	1,39	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	36	0,06	0
	pH		6,0 a 9,5	22	36	6,88	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	36	0,84	0
	COLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	36	0,68	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	36	0	0
	ESCHERICHIA COLLI	col/100ml	Ausentes	22	36	0	0
FEVEREIRO	COR	uH	Máx. 15,0	10	28	2,04	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	28	0,13	0
	pH		6,0 a 9,5	22	28	6,91	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	9	0,92	0
	COLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	28	0,73	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	28	0	0
	ESCHERICHIA COLLI	col/100ml	Ausentes	22	28	0	0
MARÇO	COR	uH	Máx. 15,0	10	28	0,57	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	28	0,05	0
	pH		6,0 a 9,5	22	28	6,96	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	13	0,86	0
	COLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	28	0,65	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	28	0	0
	ESCHERICHIA COLLI	col/100ml	Ausentes	22	28	0	0
ABRIL	COR	uH	Máx. 15,0	10	28	0,56	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	28	0,11	0
	pH		6,0 a 9,5	22	28	7,05	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	16	0,86	0
	COLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	28	0,75	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	28	0	0
	ESCHERICHIA COLLI	col/100ml	Ausentes	22	28	0	0
MAIO	COR	uH	Máx. 15,0	10	35	1,31	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	35	0,21	0
	pH		6,0 a 9,5	22	35	6,9	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	28	0,84	0
	COLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	35	0,86	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	35	0	0
	ESCHERICHIA COLLI	col/100ml	Ausentes	22	35	0	0
JUNHO	COR	uH	Máx. 15,0	10	28	1,16	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	28	0,16	0
	pH		6,0 a 9,5	22	28	6,85	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	16	0,88	0
	COLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	28	0,82	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	28	0	0
	ESCHERICHIA COLLI	col/100ml	Ausentes	22	28	0	0
JULHO	COR	uH	Máx. 15,0	10	35	1,67	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	35	0,22	0
	pH		6,0 a 9,5	22	35	6,91	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	35	0,85	0
	COLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	35	0,88	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	35	0	0
	ESCHERICHIA COLLI	col/100ml	Ausentes	22	35	0	0
AGOSTO	COR	uH	Máx. 15,0	10	28	1,64	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	28	0,17	0
	pH		6,0 a 9,5	22	28	6,95	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	6	0,83	0
	COLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	28	0,83	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	28	0	0
	ESCHERICHIA COLLI	col/100ml	Ausentes	22	28	0	0
SETEMBRO	COR	uH	Máx. 15,0	10	28	1,29	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	28	0,24	0
	pH		6,0 a 9,5	22	28	6,94	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	7	0,83	0
	COLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	28	0,81	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	28	0	0
	ESCHERICHIA COLLI	col/100ml	Ausentes	22	28	0	0
OUTUBRO	COR	uH	Máx. 15,0	10	35	1,92	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	35	0,4	0
	pH		6,0 a 9,5	22	35	6,76	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	8	0,84	0
	COLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	35	0,81	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	35	0	0
	ESCHERICHIA COLLI	col/100ml	Ausentes	22	35	0	0
NOVEMBRO	COR	uH	Máx. 15,0	10	28	1,89	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	28	0,4	0
	pH		6,0 a 9,5	22	28	6,9	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	1	0,96	0
	COLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	28	0,78	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	28	0	0
	ESCHERICHIA COLLI	col/100ml	Ausentes	22	28	0	0
DEZEMBRO	COR	uH	Máx. 15,0	10	27	1,62	0
	TURBIDEZ	uT	Máx. 5,0	22	27	0,44	0
	pH		6,0 a 9,5	22	27	6,92	0
	FLUOR RESIDUAL	mg/l	1,5	22	0	*	0
	COLORO RESIDUAL	mg/l	0,2 a 5,0	22	27	0,77	0
	COLIFORMES TOTAIS	col/100ml	Ausentes	22	27	0	0
	ESCHERICHIA COLLI	col/100ml	Ausentes	22	27	0	0