

Em cumprimento do Decreto-Lei n.º 69/2023, de 21 de agosto, a Águas do Interior Norte E.I.M, S.A. divulga os resultados obtidos nas análises efetuadas na torneira do consumidor, para demonstração de conformidade com as normas de qualidade.

Estas análises estão previstas no Programa de Controlo da Qualidade da Água para Consumo Humano aprovado pela Entidade Reguladora dos Serviços de Água e Resíduos (ERSAR) para 2023.

Zona de abastecimento	Parâmetro	Valor paramétrico	Unidade	N.º análises previstas (PCQA)	N.º análises realizadas (PCQA)	% Análises realizadas	N.º análises superior ao VP	% cumprimento do VP	Valor mínimo	Valor máximo
VRL_Relva	Escherichia coli (E. coli)	0	N/100 mL	2	2	100	0	100	0	0
VRL_Relva	Bactérias coliformes	0	N/100 mL	2	2	100	0	100	0	0
VRL_Relva	Desinfetante residual	-	mg/L	2	2	100	-	-	0,5	0,5
VRL_Relva	Cheiro a 25°C	3	Fator de diluição	1	1	100	0	100	< 1	< 1
VRL_Relva	Sabor a 25°C	3	Fator de diluição	1	1	100	0	100	< 1	< 1
VRL_Relva	pH	de 6,5 até 9,5	Unidades de pH	1	1	100	0	100	7,2	7,2
VRL_Relva	Condutividade	2500	uS/cm	1	1	100	0	100	150	150
VRL_Relva	Cor	20	mg/L PtCo	1	1	100	0	100	7,4	7,4
VRL_Relva	Turvação	4	UNT	1	1	100	0	100	0,86	0,86
VRL_Relva	Enterococos	0	N/100 mL	1	1	100	0	100	0	0
VRL_Relva	Número de colónias a 22 °C	-	N/mL	1	1	100	-	-	0	0
VRL_Relva	Número de colónias a 37 °C	-	N/mL	1	1	100	-	-	0	0
VRL_Relva	Dimetenamida-P	0,1	ug/L	1	1	100	0	100	< 0,03	< 0,03