



Incumprimentos parâmetros microbiológicos

Total

A ERSARA torna público os resultados dos incumprimentos microbiológicos comunicados pelas entidades gestoras dos sistemas de abastecimento público de água para consumo humano, no âmbito dos Programas de Controlo da Qualidade da Água de 2019

Entidade Gestora	Parâmetro	Unidades	Valor Paramétrico	Valor mínimo	Valor máximo	Total incumprimentos
CM de Vila do Porto	<i>E.Coli</i>	N/100 ml	0	1	8	3
	Bactérias coliformes	N/100 ml	0	6	85	8
Nordeste Ativo	<i>E.Coli</i>	N/100 ml	0	5	5	1
	Bactérias coliformes	N/100 ml	0	26	33	2
CM de Santa Cruz da Graciosa	<i>E.Coli</i>	N/100 ml	0	3	13	4
	Bactérias coliformes	N/100 ml	0	12	52	5
CM do Corvo	<i>E.Coli</i>	N/100 ml	0	53	53	1
	Bactérias coliformes	N/100 ml	0	53	53	1
CM de Calheta	<i>E.Coli</i>	N/100 ml	0	2	59	20
	Bactérias coliformes	N/100 ml	0	6	>100	26
	Enterococos	N/100 ml	0	48	48	1
CM de Ribeira Grande	<i>E.Coli</i>	N/100 ml	0	6	6	1
	Bactérias coliformes	N/100 ml	0	6	15	2
CM de Povoação	<i>E.Coli</i>	N/100 ml	0	7	30	3
	Bactérias coliformes	N/100 ml	0	7	30	3
CM de Velas	<i>E.Coli</i>	N/100 ml	0	3	82	4
	Bactérias coliformes	N/100 ml	0	16	> 100	4
SMAS de Ponta Delgada	<i>E.Coli</i>	N/100 ml	0	21	21	1
	Bactérias coliformes	N/100 ml	0	21	21	1
CM de Horta	Bactérias coliformes	N/100 ml	0	12	28	4
	<i>E.Coli</i>	N/100 ml	0	12	12	2
CM de Santa Cruz das Flores	<i>E.Coli</i>	N/100 ml	0	3	3	1
	Bactérias coliformes	N/100 ml	0	3	62	9
CM de Lagoa	Bactérias coliformes	N/100 ml	0	15	15	1
CM de Lajes do Pico	Bactérias coliformes	N/100 ml	0	8	8	1
CM de Madalena	Bactérias coliformes	N/100 ml	0	12	30	3
CM de Vila Franca do Campo	Bactérias coliformes	N/100 ml	0	27	27	1
CM de Lajes das Flores	Bactérias coliformes	N/100 ml	0	5	14	2
Praia Ambiente	<i>E.Coli</i>	N/100 ml	0	26	26	1
	Bactérias coliformes	N/100 ml	0	26	26	1