



MUNICÍPIO DE OLIVEIRA DO HOSPITAL

CÂMARA MUNICIPAL

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 152/2017, de 7 de Dezembro, procedeu-se à verificação da qualidade da água da rede pública, através de análises periódicas na torneira do consumidor, segundo o Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado.

Edital

N.º de registo 7183

Data 11/05/2020

Processo n.º

CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO NA ZONA DE ABASTECIMENTO DO CONCELHO DE OLIVEIRA DO HOSPITAL

1º TRIMESTRE 2020
01 de Janeiro a 31 de Março

Cronograma relativo à zona de abastecimento: Senhora do Desterro (Oliveira do Hospital)

Cronograma das recolhas efectuadas		
Data	Local	Parâmetros
15-01-2020	Lagares da Beira - Est/Mor na Rua dos Bombeiros	R1
15-01-2020	Lourosa - EB 1º Ciclo	R1+R2
29-01-2020	Andorinha - Est/Mor na Rua Principal	R1
29-01-2020	Oliveira do Hospital - Est/Mor na Rua Comendador Manuel Rodrigues Lagos	R1
12-02-2020	Póvoa de São Cosme - Café "Central"	R1
12-02-2020	Galizes - Santa Casa da Misericórdia	R1+R2
27-02-2020	São Sebastião da Feira - Est/Mor na Rua do Outeiro	R1
27-02-2020	Casal de Abade - Est/Mor na Rua Principal	R1
11-03-2020	Lageosa - Est/Mor na Avenida do Pombal	R1
11-03-2020	Ervedal da Beira - Centro Social e Paroquial	R1+R2+CI
25-03-2020	Nogueira do Cravo - Est/Mor na Av. Dr. Rosa Pimenta	R1
25-03-2020	Bobadela - Est/Mor no Largo da Igreja	R1

As amostras foram recolhidas por um técnico do CESAB

Resumo dos parâmetros pesquisados na zona de abastecimento: Senhora do Desterro (Oliveira do Hospital)

	Parâmetro	Valor Paramétrico (V.P.)	Unidades	Mínimo	Máximo	N.º Análises Superiores ao V.P.	% Cumprimento do V.P.	N.º Análises Agendadas	N.º Análises Realizadas	% Análises Realizadas
R1+R2+CI	Escherichia Coli	0	N/100ml	0	0	0	100	12	12	100%
	Bactérias Coliformes	0	N/100ml	0	0	0	100	12	12	100%
	Desinfectante residual	---	mg Cl2/L	0,21	1,0	---	---	12	12	100%
	Cheiro a 25 °C	3	Fator de diluição	<1	<1	0	100	3	3	100%
	Sabor a 25 °C	3	Fator de diluição	<1	<1	0	100	3	3	100%
	pH	≥6,5 e ≤9,5	E. Sorensen	7,0	7,3	0	100	3	3	100%
	Condutividade	2500	µS/cm, a 20 °C	55,7	56,1	0	100	3	3	100%
	Cor	20	mg PtCo/L	<5	<5	0	100	3	3	100%
	Turvação	4	UNT	<0,3	0,3	0	100	3	3	100%
	Enterococos fecais	0	N/100ml	0	0	0	100	3	3	100%
	Número de colónias a 22 °C	s/ alter. anormal	N/ml a 22°C	N.D.	N.D.	---	---	3	3	100%
	Número de colónias a 36 °C	s/ alter. anormal	N/ml a 36°C	N.D.	1	---	---	3	3	100%
	Clostridium perfringens	0	N/100ml	0	0	0	100	3	3	100%
	Alumínio	200	µg Al/L	60	66	0	100	3	3	100%
	Amónio	0,50	mg NH4/L	<0,050	<0,050	0	100	1	1	100%
	Benzo(a)pireno	0,010	µg/L	<0,002	<0,002	0	100	1	1	100%
	Cálcio	---	mg Ca/L	7,0	7,0	---	---	1	1	100%
	Chumbo	10	µg Pb/L	<3	<3	0	100	1	1	100%
	Cobre	2,0	mg Cu/L	0,024	0,024	0	100	1	1	100%
	Crómio	50	µg Cr/L	<5	<5	0	100	1	1	100%
	Dureza Total	---	mg CaCO3/L	18,6	18,6	---	---	1	1	100%
	Ferro	200	µg Fe/L	28	47	0	100	3	3	100%
	Hidrocarbonetos Aromáticos Policíclicos (HAP):	0,10	µg/L	<0,005 (Maior LC)	<0,005 (Maior LC)	0	100	1	1	---
	Benzo(b)fluoranteno	---	µg/L	<0,005	<0,005	---	---	1	1	100%
	Benzo(k)fluoranteno	---	µg/L	<0,002	<0,002	---	---	1	1	100%
	Benzo(ghi)perileno	---	µg/L	<0,004	<0,004	---	---	1	1	100%
	Indeno(1,2,3-cd)pireno	---	µg/L	<0,004	<0,004	---	---	1	1	100%
	Magnésio	---	mg Mg/L	<0,50	<0,50	---	---	1	1	100%
	Manganés	50	µg Mn/L	<10	<10	0	100	1	1	100%
	Nitrito	0,50	mg NO2/L	<0,020	<0,020	0	100	1	1	100%
	Níquel	20	µg Ni/L	<5	<5	0	100	1	1	100%
	Oxidabilidade	5,0	mg O2/L	2,5	3,0	0	100	3	3	100%
	Trihalometanos - total (THM):	100	µg/L	54	54	0	100	1	1	---
Clorofórmio	---	µg/L	54	54	---	---	1	1	100%	
Bromofórmio	---	µg/L	<3	<3	---	---	1	1	100%	
Bromodiclorometano	---	µg/L	<3	<3	---	---	1	1	100%	
Dibromoclorometano	---	µg/L	<3	<3	---	---	1	1	100%	

Notas:
L.Q. - Limite de Quantificação
N.D. - Não Detectado

O Presidente da Câmara Municipal

José Carlos Alexandrino Mendes*

(*No exercício de competências próprias e por Deliberação aprovada em Reunião de Câmara de 6 de novembro de 2017)

Cópias do documento são validadas com selo branco em uso na instituição.
Documento assinado digitalmente. Esta assinatura digital é equivalente à assinatura autografa.