



MUNICÍPIO DO SEIXAL
CÂMARA MUNICIPAL

EDITAL

Nº 075/2015

Joaquim Cesário Cardador dos Santos, Presidente da Câmara Municipal do Seixal

Torna público, em cumprimento do disposto no art. 56º do Anexo à Lei n.º 75/2013 de 12 de setembro, atualizado pela Lei n.º 25/2015 de 30 de março, que alterou a Lei n.º 169/99 de 18 de setembro, o seu **despacho n.º 451-PCM/2015 de 13 de maio**, do seguinte teor:

“Publicação dos Resultados das Análises à Água no Primeiro Trimestre de 2015

Em cumprimento do disposto no Decreto-Lei 306/07 de 27 de Agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 92/2010 de 26 de Julho, serve o presente edital para informar sobre a qualidade da água distribuída no Concelho do Seixal, durante o primeiro trimestre de 2014, a saber:

Entre 1 de Janeiro e 31 de Março de 2015, foram realizadas análises para controlo da água captada e distribuída, tendo abrangido a totalidade dos centros distribuidores, nomeadamente:

- 86 Análises do controlo de rotina à água da rede.
- 18 Análises à água de reservatórios.
- 38 Análises à água captada.

As análises realizadas à água da rede pública de distribuição, revelaram características bacteriológicas, químicas e organoléticas adequadas, de acordo com o Decreto-Lei 306/07 de 27 de Agosto.

De modo a avaliar o grau de cumprimento das normas de qualidade informa-se que, das análises realizadas do controlo de rotina à água da rede:

- 86 Incluíram os parâmetros microbiológicos: *bactérias coliformes*, *E. coli*, *n.º de colónias a 22°C*, *n.º de colónias a 37°C*, o parâmetro físico-químico *condutividade* e o *desinfetante residual*.
- 9 Incluíram os parâmetros físico-químicos: *azoto amoniacal*, *pH*, *nitratos*, *oxidabilidade*, *manganês*, e os parâmetros organoléticos *cor*, *turvação*, *sabor* e *cheiro*.

Da análise dos resultados destes parâmetros na água de abastecimento, conclui-se:

- O cumprimento dos valores paramétricos, em 100% dos parâmetros analisados, em número de 597.
- O cumprimento dos valores paramétricos, em 100% dos parâmetros microbiológicos dos controlos de rotina.
- A conformidade de 100% dos parâmetros físico-químicos e organoléticos do controlo de rotina, com aos respetivos valores paramétricos.

A monitorização efetuada à água dos reservatórios (126 análises que incluíram 4 parâmetros microbiológicos e 3 parâmetros físico-químicos) e das captações (228 análises que incluíram 4 parâmetros microbiológicos e 2 parâmetros físico-químicos) revelou conformidade com o definido na respetiva legislação em vigor.



MUNICÍPIO DO SEIXAL CÂMARA MUNICIPAL

No Quadro I, indicam-se, para cada parâmetro do controlo de rotina, analisado na água da rede no período considerado, o número de análises realizadas, resultados e percentagens de cumprimento dos valores paramétricos.

Quadro I – Controlo de Rotina

Parâmetros	Unidades	VP*	N.º Análises		Resultados		% Cumprimento
			Previstas	Realizadas	Mín	Máx	
Escherichia coli	UFC/100ml	0	86	86	0	0	100
Coliformes	UFC/100ml	0	86	86	0	0	100
Dióxido de Cloro	mg/l	---	86	86	0,10	0,20	100
Condutividade	uS/cm	2500	86	86	140	532	100
Colónias 22°C	UFC/ml	---	86	86	<1	120	100
Colónias 37°C	UFC/ml	---	86	86	<1	92	100
Amónio	mg/l	0,5	9	9	<0,05	<0,05	100
pH	Sorensen	6,5-9,0	9	9	7	7,9	100
Manganês	ug/l	50	9	9	<10	<10	100
Nitratos	mg/l	50	9	9	<2	20	100
Oxidabilidade	mg/l	5	9	9	<0,5	0,6	100
Cor	mg/l	20	9	9	<2	<2	100
Cheiro	f. diluição	3	9	9	<3	<3	100
Sabor	f. diluição	3	9	9	<3	<3	100
Turvação	UNT	4	9	9	<0,7	<0,7	100

VP* – valor paramétrico (Decreto-Lei 306/07 de 27 de Agosto).

Para conhecimento geral se publica o presente e outros de igual teor que vão ser afixados nos lugares habituais estabelecidos na Lei, por cinco dias (úteis) dos dez subsequentes à data do presente.

Seixal, 13 de maio de 2015

O Presidente da Câmara Municipal

Joaquim Cesário Cardador dos Santos.