

Setúbal, 8 de Junho de 2011

## PRESS RELEASE

### *Qualidade da água distribuída pela APSS*



A APSS procede periodicamente à análise da qualidade da água potável fornecida aos seus clientes nas áreas sob sua jurisdição, recorrendo aos serviços de um laboratório devidamente acreditado. Dá-se, deste modo, cumprimento ao estabelecido pela legislação em vigor no que concerne a esta matéria, nomeadamente, pelo Decreto-Lei nº 306/2007.

As análises requeridas pela APSS são complementares aos controlos efectuados pelas entidades fornecedoras, em Setúbal, pelas Águas do Sado, e, em Sesimbra, pela Câmara Municipal de Sesimbra. Os valores determinados em ambas as áreas enquadram-se dentro dos valores paramétricos legais, o que permite inferir ser de boa qualidade a água fornecida aos clientes da APSS.

APSS, 8 de Junho de 2011



**APSS** Administração dos Portos de Setúbal e Sesimbra, SA

Praça da República | 2904-508 SETÚBAL

[www.portodesetubal.pt](http://www.portodesetubal.pt)

[geral@portodesetubal.pt](mailto:geral@portodesetubal.pt)

Telefone: 265542000 (Geral)

Telefone: 265542009 (Marketing)

**Qualidade da água distribuída na área de jurisdição da APSS – Setúbal  
2º Trimestre de 2011**

No âmbito do Decreto-Lei nº 306/2007, a APSS,SA procede a uma amostragem anual de modo a avaliar a qualidade da água distribuída na sua área de jurisdição, em complemento do controlo da qualidade efectuado pela Águas do Sado, que faz a distribuição da água. As colheitas e determinação dos parâmetros foram efectuadas por laboratório acreditado, a Quimiteste, ou acreditado subcontratado

<b>Parâmetros</b>	<b>Valor determinado</b>	<b>Valor paramétrico (DL nº 306/2007)</b>
<b>Controlo de rotina 1</b>		
Cloro residual (mg/l)	0,22	-
<i>Escherichia coli</i> (N/100 ml)	0	0
Bactérias coliformes (N/100 ml)	0	0
<b>Controlo de rotina 2</b>		
Amónio (mg/l NH4)	<0,15	0,5
Nº de colónias a 22°C (N/ml)	29	-
Nº colónias a 37 °C (N/ml)	10	-
Condutividade (µS/cm a 20°C)	260	2500
Cor (mg/l PtCo)	<8	20
pH (unidades de pH)	7,1	6,5<pH<9,0
Manganês (µg/l Mn)	8,8	50
Nitratos (mg/l NO3)	7,1	50
Oxidabilidade (mg/l O2)	<,1,5	5.0
Cheiro, a 22°C	1	3
Sabor, a 25°C	1	3
Turvação (UNT)	<0.2	4

Controlo de inspecção – Controlo que tem por objectivo verificar o cumprimento dos valores paramétricos do DL 306/2007  
Controlo de rotina – Controlo que tem por objectivo avaliar a qualidade organoléptica e microbiológica da água, assim como a eficiência da desinfecção

**Qualidade da água distribuída na área de jurisdição da APSS – Sesimbra  
2º Trimestre de 2011**

No âmbito do Decreto-Lei nº 306/2007, a APSS,SA procede a uma amostragem anual de modo a avaliar a qualidade da água distribuída na sua área de jurisdição, em complemento do controlo da qualidade efectuado pela Câmara Municipal de Sesimbra, que faz a distribuição da água. As colheitas e determinação dos parâmetros foram efectuadas por laboratório acreditado, a Quimiteste, ou acreditado subcontratado

<b>Parâmetros</b>	<b>Valor determinado</b>	<b>Valor paramétrico (DL nº 306/2007)</b>
<b>Controlo de rotina 1</b>		
Cloro residual (mg/l)	0,30	-
<i>Escherichia coli</i> (N/100 ml)	0	0
Bactérias coliformes (N/100 ml)	0	0

Controlo de inspecção – Controlo que tem por objectivo verificar o cumprimento dos valores paramétricos do DL 306/2007  
Controlo de rotina – Controlo que tem por objectivo avaliar a qualidade organoléptica e microbiológica da água, assim como a eficiência da desinfecção