

## QUALIDADE DA ÁGUA DE ABASTECIMENTO PÚBLICO RESULTADOS ANALÍTICOS REFERENTES AO 3.º TRIMESTRE DE 2015

		Unidades	Valor paramétrico (VP)	Análises			Valores Obtidos			
	Parâmetros			N.º	N.º Efetuadas	% Análises Efetuadas	Máximo	Mínimo	> VP	% Análises que cumprem VP
- R1	CLORO RESIDUAL	ug/l Cl2	nd	41	41	100%	>1,61	<0,16	0	100%
	E. COLI	N/100 ml	0	41	41	100%	4,0	0,0	2	95%
	BACTERIAS COLIFORMES	N/100 ml	0	41	41	100%	79	0	2	95%
R2 - Controlo de Rotina	AMÓNIO	mg/L NH4	0,5	13	13	100%	<0,05	<0,05	0	100%
	CONDUTIVIDADE	uS/cm	2500	13	13	100%	183	56	0	100%
	COR	mg/L Pt-Co	20	13	13	100%	<3,0	<3,0	0	100%
	рН	esc.	6,5-9	13	13	100%	8,30	5,90	5	62%
	MANGANÊS	ug/l Mn	50	13	13	100%	5,1	<2,0	0	100%
	NITRATOS	mg/l NO3	50	12	12	100%	10,5	<3,0	0	100%
	OXIDABIL.	mg/l O2	4	13	13	100%	3,30	<1,0	0	100%
	CHEIRO	Taxa dil.	0	13	13	100%	<1	<1	0	100%
	SABOR	Taxa dil.	0	13	13	100%	<1	<1	0	100%
	TURVAÇÃO	UNT	4	13	13	100%	2,10	<1,0	0	100%
	N.º C.22ºC	N/mL	s/alt.anormal	13	13	100%	>300	0	0	100%
	N.º C.37ºC	N/mL	s/alt.anormal	13	13	100%	>300	0	0	100%
	CLOSTRIDUIM perfringens	N/100 ml	0	4	4	100%	0	0	0	100%
CI - Controlo de Inspeção	Alumínio	μg/l Al	200	1	1	100%	<10	<10	0	100%

## NOTAS:

- 1. Os presentes resultados foram determinados com recurso a um Laboratório Externo (SUMA), devidamente aprovado pela ERSAR (Entidade Reguladora de Água e Resíduos).
- 2. Decreto-Lei n.º 306/07 de 27 de Agosto Aprova as normas relativas à qualidade de água destinada ao consumo humano.
- 3. Valor Paramétrico (VP)- Norma de Qualidade estabelecida na legislação em vigor.
- 4. Percentagem de análises que cumprem VP corresponde à percentagem de resultados das análises à água que cumprem as Normas de Qualidade (Valor Paramétrico) estabelecidas na legislação em vigor relativamente aos parâmetros analisados.
- 5. n.a.- não aplicável