

CONTROLO DE QUALIDADE DA ÁGUA

3.º trimestre de 2009 (1 de Julho a 30 de Setembro)

Publicação de resultados: n.º 1, Artigo 17.º, do Decreto Lei n.º 306/2007 de 27 de Agosto

	PARÂMETROS	V. P.	SISTEMAS										% > V.P.
			CHOROMELA		MENDACHA		NORDESTE		S. JOÃO		SUL		
			N.A.	V.M.	N.A.	V.M.	N.A.	V.M.	N.A.	V.M.	N.A.	V.M.	
CONTROLO DE ROTINA 1	Cloro Residual	----	13	0,38	13	0,34	13	0,35	13	0,23	13	0,31	0,00
	Escherichia Coli	0	13	0,00	13	0,00	13	0,00	13	0,00	13	0,00	0,00
	Bactérias Coliformes (*)	0	13	0,00	13	0,00	13	0,30	13	0,00	13	0,00	1,50
CONTROLO DE ROTINA 2	Alumínio (1) (*)	200	13	25,70			13	81,10	13	27,00	13	28,60	1,90
	Amónio	0,50	13	0,04	13	0,04	13	0,04	13	0,04	13	0,04	0,00
	Nº de Colónias a 22º	s/a/a	13	0,90	13	8,30	13	23,30	13	8,20	13	11,50	0,00
	Nº de Colónias a 37º	s/a/a	13	0,80	13	7,80	13	24,10	13	12,20	13	13,30	0,00
	Cheiro	3	13	0,00	13	0,00	13	0,00	13	0,00	13	0,00	0,00
	Condutividade	2500	13	305,50	13	432,40	13	147,50	13	256,20	13	125,20	0,00
	Clostridium Perfringens	0	13	0,00	13	0,00	13	0,00	13	0,00	13	0,00	0,00
	Cor	20	13	2,00	13	2,10	13	2,00	13	2,00	13	2,00	0,00
	PH	6,5 a 9,0	13	7,33	13	7,54	13	7,71	13	7,69	13	8,26	0,00
	Manganés	50	13	1,03	13	1,06	13	3,75	13	1,18	13	1,03	0,00
	Oxidabilidade	5	13	1,69	13	1,21	13	1,69	13	1,58	13	1,46	0,00
	Sabor	3	13	0,00	13	0,00	13	0,00	13	0,00	13	0,00	0,00
	Turvação	4	13	0,43	13	0,42	13	0,64	13	0,48	13	0,44	0,00
Número de análises por sistema			208		195		208		208		208		
Número de análises total			1027										
Incumprimentos - %			0,00		0,00		0,90		0,00		0,00		

V.P. Valor paramétrico

N.A. Número de análises

V.M. Valor médio

Notas:

(1) Na ZA da Mendacha o parâmetro Alumínio pertence ao CI (água exclusivamente subterrânea)

(*) Parâmetros onde se registaram incumprimentos:

Na ZA.05 Nordeste (Castelo Novo), em 2009.08.31, 1 Incumprimento: Bactérias Coliformes = 5

Na ZA.05 Nordeste (Castelo Novo), em 2009.08.31, 1 Incumprimento: Alumínio = 330