



MUNICÍPIO DE POMBAL
EDITAL

PUBLICITAÇÃO DOS RESULTADOS DAS ANÁLISES RELATIVAS À QUALIDADE DA ÁGUA DESTINADA AO CONSUMO HUMANO NO MUNICÍPIO DE POMBAL

Narciso Ferreira Mota, Presidente da Câmara Municipal de Pombal, torna pública a divulgação dos resultados no âmbito do Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de Agosto, que estabelece o regime da qualidade da água destinada ao consumo humano, procedendo à revisão do Decreto-Lei n.º 243/2001, de 5 de Setembro, que transpôs para o ordenamento jurídico interno a Directiva n.º 98/83/CE, do Conselho, de 3 de Novembro, tendo por objectivo proteger a saúde humana dos efeitos nocivos resultantes da eventual contaminação dessa água e assegurar a disponibilização tendencialmente universal de água salubre, limpa e desjevelmente equilibrada na sua composição. O referido Decreto-Lei estabelece ainda os critérios de repartição da responsabilidade pela gestão de um sistema de abastecimento público de água para consumo humano, quando a mesma seja partilhada por duas ou mais entidades gestoras.

Nos termos do disposto no artigo 17.º, as entidades gestoras devem publicitar, trimestralmente, por meio de editais afixados nos lugares próprios ou na imprensa regional, os resultados analíticos obtidos na implementação do Programa de Controlo de Qualidade da Água-PCQA, consoante quadro que ora se publica. O Município de Pombal procede assim à publicação dos resultados das referidas análises dando cumprimento à legislação em vigor.

Concelho de Pombal

Qualidade da Água

Resultados do Controlo Analítico da Água Distribuída
2.º Trimestre de 2008

Os pontos de amostragem estão definidos por zona de abastecimento com a caracterização de cada zona em volume diário de água e população servida.

CONTROLO DE ROTINA 1

PARÂMETROS	UNIDADES	SISTEMAS	N.º DE ANÁLISES (2.º TRIMESTRE 2008)			VALORES DETERMINADOS		N.º ANÁLISES QUE NÃO CUMPREM O VALOR PARAMÉTRICO	% ANÁLISES QUE CUMPREM A LEGISLAÇÃO	VALOR PARAMÉTRICO
			PREVISTAS NO PCQA	EFECTUADAS	% ANÁLISES REALIZADAS (PCQA)	MÍNIMO	MÁXIMO			
<i>Escherichia coli (E. coli)</i>	Número/100 ml	3. Casal da Rola/Louriçal	4	4	100%	0	0	0	100%	0
		4. Caxaria/Carrigo	6	6	100%	0	0	0	100%	
		6. Charreca/Pombal	3	3	100%	0	0	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	13	13	100%	0	0	0	100%	
		8. Pedrogueira/Guia	6	6	100%	0	0	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	3	3	100%	0	0	0	100%	
		12. Santo Amaro/Louriçal	3	3	100%	0	0	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	3	3	100%	0	0	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	3	3	100%	0	0	0	100%	
		18. Santiaís/Santiago de Litém	3	3	100%	0	0	0	100%	
		31. Chã de Baixo/Vermoil	3	3	100%	0	0	0	100%	
		32. Anços/Redinha	3	3	100%	0	0	0	100%	
		34. Carnide/Pombal	6	6	100%	0	0	0	100%	
		L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	2	2	100%	0	0	0	100%	
Bactérias coliformes	N/100 ml	3. Casal da Rola/Louriçal	4	4	100%	0	0	0	100%	0
		4. Caxaria/Carrigo	6	6	100%	0	0	0	100%	
		6. Charreca/Pombal	3	3	100%	0	0	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	13	13	100%	0	0	0	100%	
		8. Pedrogueira/Guia	6	6	100%	0	0	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	3	3	100%	0	0	0	100%	
		12. Santo Amaro/Louriçal	3	3	100%	0	0	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	3	3	100%	0	0	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	3	3	100%	0	0	0	100%	
		18. Santiaís/Santiago de Litém	3	3	100%	0	0	0	100%	
		31. Chã de Baixo/Vermoil	3	3	100%	0	0	0	100%	
		32. Anços/Redinha	3	3	100%	0	0	0	100%	
		34. Carnide/Pombal	6	6	100%	0	0	0	100%	
		L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	2	2	100%	0	0	0	100%	
Desinfetante residual	mg/l Cl	3. Casal da Rola/Louriçal	4	4	100%	0,13	0,49	0	100%	—
		4. Caxaria/Carrigo	6	6	100%	0,03	0,48	0	100%	
		6. Charreca/Pombal	3	3	100%	0,16	0,27	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	13	13	100%	0,21	0,41	0	100%	
		8. Pedrogueira/Guia	6	6	100%	0,06	0,82	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	3	3	100%	0	0,25	0	100%	
		12. Santo Amaro/Louriçal	3	3	100%	0,54	0,7	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	3	3	100%	0,34	0,51	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	3	3	100%	0,13	0,28	0	100%	
		18. Santiaís/Santiago de Litém	3	3	100%	0,18	0,56	0	100%	
		31. Chã de Baixo/Vermoil	3	3	100%	0,29	0,68	0	100%	
		32. Anços/Redinha	3	3	100%	0,29	0,49	0	100%	
		34. Carnide/Pombal	6	6	100%	0,14	0,27	0	100%	
		L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	2	2	100%	0,29	0,52	0	100%	

CONTROLO DE ROTINA 2

PARÂMETROS	UNIDADES	SISTEMAS	N.º DE ANÁLISES (2.º TRIMESTRE 2008)			VALORES DETERMINADOS		N.º ANÁLISES QUE NÃO CUMPREM O VALOR PARAMÉTRICO	% ANÁLISES QUE CUMPREM A LEGISLAÇÃO	VALOR PARAMÉTRICO
			PREVISTAS NO PCQA	EFECTUADAS	% ANÁLISES REALIZADAS (PCQA)	MÍNIMO	MÁXIMO			
		3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,15	—	0	100%	
		4. Caxaria/Carrigo	3	3	100%	<0,15	<0,15	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	6	6	100%	<0,15	<0,15	0	100%	

Amónio	mg/l NH ₄	8. Pedrogueira/Guia	3	3	100%	<0,15	<0,15	0	100%	0,5
		9. Pipa/Vila Cã	3	3	100%	<0,15	<0,15	0	100%	
		12. Santo Amaro/Louriçal	3	3	100%	<0,15	<0,15	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	3	3	100%	<0,15	<0,15	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<0,15	—	0	100%	
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<0,15	—	0	100%	
		31. Chã de Baixo/Vermoil	3	3	100%	<0,15	<0,15	0	100%	
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	<0,15	—	0	100%	
		34. Carnide/Pombal	3	3	100%	<0,15	<0,15	0	100%	
		L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	<0,15	—	0	100%	
Número de colónias a 22°C	N/ml a 22° C	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	NÃO DETECTADO	—	0	100%	Sem alteração anormal
		4. Caxaria/Cariço	3	3	100%	NÃO DETECTADO	15	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	6	6	100%	NÃO DETECTADO	NÃO DETECTADO	0	100%	
		8. Pedrogueira/Guia	3	3	100%	NÃO DETECTADO	10	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	3	3	100%	NÃO DETECTADO	NÃO DETECTADO	0	100%	
		12. Santo Amaro/Louriçal	3	3	100%	NÃO DETECTADO	11	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	3	3	100%	NÃO DETECTADO	2	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	NÃO DETECTADO	—	0	100%	
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	NÃO DETECTADO	—	0	100%	
		31. Chã de Baixo/Vermoil	3	3	100%	NÃO DETECTADO	NÃO DETECTADO	0	100%	
Número de colónias a 37°C	N/ml a 37° C	32. Anços/Redinha	1	1	100%	NÃO DETECTADO	—	0	100%	Sem alteração anormal
		34. Carnide/Pombal	3	3	100%	NÃO DETECTADO	NÃO DETECTADO	0	100%	
		L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	NÃO DETECTADO	—	0	100%	
		3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	NÃO DETECTADO	—	0	100%	
		4. Caxaria/Cariço	3	3	100%	NÃO DETECTADO	36	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	6	6	100%	NÃO DETECTADO	NÃO DETECTADO	0	100%	
		8. Pedrogueira/Guia	3	3	100%	NÃO DETECTADO	9	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	3	3	100%	NÃO DETECTADO	NÃO DETECTADO	0	100%	
		12. Santo Amaro/Louriçal	3	3	100%	NÃO DETECTADO	NÃO DETECTADO	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	3	3	100%	NÃO DETECTADO	NÃO DETECTADO	0	100%	
Conductividade	µS/cm a 20°C	17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	NÃO DETECTADO	—	0	100%	2500
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	NÃO DETECTADO	—	0	100%	
		31. Chã de Baixo/Vermoil	3	3	100%	NÃO DETECTADO	NÃO DETECTADO	0	100%	
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	NÃO DETECTADO	—	0	100%	
		34. Carnide/Pombal	3	3	100%	NÃO DETECTADO	NÃO DETECTADO	0	100%	
		L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	NÃO DETECTADO	—	0	100%	
		3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	310	—	0	100%	
		4. Caxaria/Cariço	3	3	100%	276	279	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	6	6	100%	446	529	0	100%	
		8. Pedrogueira/Guia	3	3	100%	230	242	0	100%	
Cor	mg/l PtCo	9. Pipa/Vila Cã	3	3	100%	99,5	170	0	100%	20
		12. Santo Amaro/Louriçal	3	3	100%	295	311	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	3	3	100%	130	144	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	627	—	0	100%	
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	124	—	0	100%	
		31. Chã de Baixo/Vermoil	3	3	100%	110	119	0	100%	
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	461	—	0	100%	
		34. Carnide/Pombal	3	3	100%	152	193	0	100%	
		L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	123	—	0	100%	
		3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<5	—	0	100%	
pH	Unidades de pH	4. Caxaria/Cariço	3	3	100%	<5	<5	0	100%	≥6,5 e ≤9,0
		7. Ourão/Redinha	6	6	100%	<5	<5	0	100%	
		8. Pedrogueira/Guia	3	3	100%	<5	<5	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	3	3	100%	<5	<5	0	100%	
		12. Santo Amaro/Louriçal	3	3	100%	<5	<5	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	3	3	100%	<5	<5	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<5	—	0	100%	
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<5	—	0	100%	
		31. Chã de Baixo/Vermoil	3	3	100%	<5	<5	0	100%	
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	<5	—	0	100%	
34. Carnide/Pombal	3	3	100%	<5	<5	0	100%			
pH	Unidades de pH	L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	<5	—	0	100%	≥6,5 e ≤9,0
		3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	6,6	—	0	100%	
		4. Caxaria/Cariço	3	3	100%	6,5	7,1	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	6	6	100%	7,4	7,5	0	100%	
		8. Pedrogueira/Guia	3	3	100%	6,1	6,2	3	0%	
		9. Pipa/Vila Cã	3	5	100%	6,4	7,5	1	80%	
		12. Santo Amaro/Louriçal	3	3	100%	6,9	8	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	3	3	100%	7	7,3	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	7,8	—	0	100%	
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	19	100%	6,5	6,9	0	100%	
31. Chã de Baixo/Vermoil	3	3	100%	5,9	6,2	3	0%			
32. Anços/Redinha	1	1	100%	7,3	—	0	100%			
34. Carnide/Pombal	3	26	100%	5,6	7,8	1	96%			
L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	8,2	—	0	100%			
3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<10	—	0	100%			

Manganês	µg/l Mn	4. Caxaria/Cariço	3	3	100%	<10	<10	0	100%	50
		7. Ourão/Redinha	6	6	100%	<10	<10	0	100%	
		8. Pedrogueira/Guia	3	3	100%	<10	<10	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	3	3	100%	<10	10	0	100%	
		12. Santo Amaro/Louriçal	3	3	100%	<10	<10	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	3	3	100%	<10	<10	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<10	—	0	100%	
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<10	—	0	100%	
		31. Chã de Baixo/Vermoil	3	3	100%	<10	<10	0	100%	
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	12	—	0	100%	
		34. Carnide/Pombal	3	3	100%	<10	<10	0	100%	
		L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	<10	—	0	100%	
		Nitratos	mg/l NO ₃	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	8	—	
4. Caxaria/Cariço	3			3	100%	18	19	0	100%	
7. Ourão/Redinha	7			7	100%	5,4	11	0	100%	
8. Pedrogueira/Guia	3			3	100%	27	29	0	100%	
9. Pipa/Vila Cã	3			3	100%	3,4	5,2	0	100%	
12. Santo Amaro/Louriçal	3			3	100%	14	14	0	100%	
15. Venda Nova/Vermoil	3			3	100%	6,8	7,4	0	100%	
17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1			1	100%	2	—	0	100%	
18. Santiaís/Santiago de Litém	1			1	100%	2,4	—	0	100%	
31. Chã de Baixo/Vermoil	3			3	100%	9	11	0	100%	
32. Anços/Redinha	1			1	100%	8	—	0	100%	
34. Carnide/Pombal	3			3	100%	5	9	0	100%	
L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1			1	100%	2,6	—	0	100%	
Oxidabilidade	mg/l O ₂	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,25	—	0	100%	5
		4. Caxaria/Cariço	3	3	100%	<0,25	<0,25	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	6	6	100%	<0,25	<0,25	0	100%	
		8. Pedrogueira/Guia	3	3	100%	<0,25	<0,25	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	3	3	100%	0,41	1,7	0	100%	
		12. Santo Amaro/Louriçal	3	3	100%	<0,25	<0,25	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	3	3	100%	<0,25	<0,25	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<0,25	—	0	100%	
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<0,25	—	0	100%	
		31. Chã de Baixo/Vermoil	3	3	100%	<0,25	<0,25	0	100%	
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	0,35	—	0	100%	
		34. Carnide/Pombal	3	3	100%	<0,25	<0,25	0	100%	
		L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	<0,25	—	0	100%	
Cheiro, a 25°C	Factor de diluição	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	0	—	0	100%	3
		4. Caxaria/Cariço	3	3	100%	0	0	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	6	6	100%	0	2	0	100%	
		8. Pedrogueira/Guia	3	3	100%	0	0	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	3	3	100%	0	2	0	100%	
		12. Santo Amaro/Louriçal	3	3	100%	0	0	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	3	3	100%	0	0	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	0	—	0	100%	
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	0	—	0	100%	
		31. Chã de Baixo/Vermoil	3	3	100%	0	0	0	100%	
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	0	—	0	100%	
		34. Carnide/Pombal	3	3	100%	0	0	0	100%	
		L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	0	—	0	100%	
Sabor, a 25°C	Factor de diluição	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	0	—	0	100%	3
		4. Caxaria/Cariço	3	3	100%	0	0	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	6	6	100%	0	0	0	100%	
		8. Pedrogueira/Guia	3	3	100%	0	0	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	3	3	100%	0	2	0	100%	
		12. Santo Amaro/Louriçal	3	3	100%	0	0	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	3	3	100%	0	0	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	0	—	0	100%	
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	0	—	0	100%	
		31. Chã de Baixo/Vermoil	3	3	100%	0	0	0	100%	
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	0	—	0	100%	
		34. Carnide/Pombal	3	3	100%	0	0	0	100%	
		L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	0	—	0	100%	
Turvação	UNT	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,50	—	0	100%	4
		4. Caxaria/Cariço	3	3	100%	<0,50	<0,50	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	6	6	100%	<0,50	0,81	0	100%	
		8. Pedrogueira/Guia	3	3	100%	<0,50	<0,50	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	3	3	100%	<0,50	9,2	1	66%	
		12. Santo Amaro/Louriçal	3	3	100%	<0,50	0,54	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	3	3	100%	0,87	1,2	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	0,52	—	0	100%	
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<0,50	—	0	100%	
		31. Chã de Baixo/Vermoil	3	3	100%	0,95	3,2	0	100%	
		32. Anços/Redinha	1	24	100%	<0,50	8,3	1	96%	
		34. Carnide/Pombal	3	3	100%	0,67	1	0	100%	

L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	<0.50	—	0	100%
-----------------------------------	---	---	------	-------	---	---	------

CONTROLO DE INSPECÇÃO

PARÂMETROS	UNIDADES	SISTEMAS	Nº DE ANÁLISES (2º TRIMESTRE 2008)			VALORES DETERMINADOS		Nº ANÁLISES QUE NÃO CUMPREM O VALOR PARAMÉTRICO	% ANÁLISES QUE CUMPREM A LEGISLAÇÃO	VALOR PARAMÉTRICO			
			PREVISTAS NO PCQA	EFECTUADAS	% ANÁLISES REALIZADAS (PCQA)	MÍNIMO	MÁXIMO						
Alumínio	µg/l Al	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	18	—	0	100%	200			
		4. Caxaria/Carricho	1	1	100%	8	—	0	100%				
		6. Charneca/Pombal	1 (anual)	38	100%	<5	187	0	100%				
		7. Ourão/Redinha	1	5	100%	15	48	0	100%				
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	11	—	0	100%				
		9. Pipa/Vila Cã	1	22	100%	20	702	1	96%				
		12. Santo Amaro/Louriçal	1	1	100%	24	—	0	100%				
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	74	—	0	100%				
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	45	—	0	100%				
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	30	—	0	100%				
		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	31	—	0	100%				
		32. Anços/Redinha	1	17	100%	13	512	1	94%				
		34. Carmide/Pombal	1	29	100%	55	165	0	100%				
		L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	13	—	0	100%				
Antimónio	µg/l Sb	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<5	—	0	100%	5			
		4. Caxaria/Carricho	1	1	100%	<5	—	0	100%				
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	<5	—	0	100%				
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<5	—	0	100%				
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	<5	—	0	100%				
		12. Santo Amaro/Louriçal	1	1	100%	<5	—	0	100%				
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	<5	—	0	100%				
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<5	—	0	100%				
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<5	—	0	100%				
		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	<5	—	0	100%				
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	<5	—	0	100%				
		34. Carmide/Pombal	1	1	100%	<5	—	0	100%				
		Arsénio	µg/l As	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<5	—		0	100%	10
				4. Caxaria/Carricho	1	1	100%	<5	—		0	100%	
7. Ourão/Redinha	1			1	100%	<5	—	0	100%				
8. Pedrogueira/Guia	1			1	100%	<5	—	0	100%				
9. Pipa/Vila Cã	1			1	100%	<5	—	0	100%				
12. Santo Amaro/Louriçal	1			1	100%	<5	—	0	100%				
15. Venda Nova/Vermoil	1			1	100%	<5	—	0	100%				
17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1			1	100%	<5	—	0	100%				
18. Santiaís/Santiago de Litém	1			1	100%	<5	—	0	100%				
31. Chã de Baixo/Vermoil	1			1	100%	<5	—	0	100%				
32. Anços/Redinha	1			3	100%	<5	—	0	100%				
34. Carmide/Pombal	1			1	100%	<5	—	0	100%				
Benzeno	µg/l			3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,14	—	0	100%	1	
				4. Caxaria/Carricho	1	1	100%	<0,14	—	0	100%		
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	<0,14	—	0	100%				
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<0,14	—	0	100%				
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	<0,14	—	0	100%				
		12. Santo Amaro/Louriçal	1	1	100%	<0,14	—	0	100%				
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	<0,14	—	0	100%				
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<0,14	—	0	100%				
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<0,14	—	0	100%				
		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	<0,14	—	0	100%				
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	<0,14	—	0	100%				
		34. Carmide/Pombal	1	1	100%	<0,14	—	0	100%				
		Benzo(a)pireno	µg/l	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,01	—	0	100%		0,01
				4. Caxaria/Carricho	1	1	100%	<0,01	—	0	100%		
7. Ourão/Redinha	1			1	100%	<0,01	—	0	100%				
8. Pedrogueira/Guia	1			1	100%	<0,01	—	0	100%				
9. Pipa/Vila Cã	1			1	100%	<0,01	—	0	100%				
12. Santo Amaro/Louriçal	1			1	100%	<0,01	—	0	100%				
15. Venda Nova/Vermoil	1			1	100%	<0,01	—	0	100%				
17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1			1	100%	<0,01	—	0	100%				
18. Santiaís/Santiago de Litém	1			1	100%	<0,01	—	0	100%				
31. Chã de Baixo/Vermoil	1			1	100%	<0,01	—	0	100%				
32. Anços/Redinha	1			1	100%	<0,01	—	0	100%				
34. Carmide/Pombal	1			1	100%	<0,01	—	0	100%				
L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1			1	100%	<0,01	—	0	100%				
Boro	mg/l B			3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,05	—	0	100%	1	
		4. Caxaria/Carricho	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		12. Santo Amaro/Louriçal	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				

		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<0,05	—	0	100%		
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<0,05	—	0	100%		
		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	<0,05	—	0	100%		
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	<0,05	—	0	100%		
		34. Carnide/Pombal	1	1	100%	<0,05	—	0	100%		
Bromatos	µg/l BrO ₃	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<20	—	0	100%		
		4. Caxaria/Carrizo	1	1	100%	<20	—	0	100%		
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	<20	—	0	100%		
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<20	—	0	100%		
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	<20	—	0	100%		
		12. Santo Amaro/Louriçal	1	1	100%	<20	—	0	100%		
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	<20	—	0	100%		
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<20	—	0	100%		
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<20	—	0	100%		
		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	<20	—	0	100%		
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	<20	—	0	100%		
		34. Carnide/Pombal	1	1	100%	<20	—	0	100%		
		Cádmio	µg/l Cd	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,5	—	0	100%
				4. Caxaria/Carrizo	1	1	100%	<0,5	—	0	100%
7. Ourão/Redinha	1			1	100%	<0,5	—	0	100%		
8. Pedrogueira/Guia	1			1	100%	<0,5	—	0	100%		
9. Pipa/Vila Cã	1			1	100%	<0,5	—	0	100%		
12. Santo Amaro/Louriçal	1			1	100%	<0,5	—	0	100%		
15. Venda Nova/Vermoil	1			1	100%	<0,5	—	0	100%		
17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1			1	100%	<0,5	—	0	100%		
18. Santiaís/Santiago de Litém	1			1	100%	<0,5	—	0	100%		
31. Chã de Baixo/Vermoil	1			1	100%	<0,5	—	0	100%		
32. Anços/Redinha	1			1	100%	<0,5	—	0	100%		
34. Carnide/Pombal	1			1	100%	<0,5	—	0	100%		
Cálcio	mg/l Ca			3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	3	—	0	100%
				4. Caxaria/Carrizo	1	1	100%	10	—	0	100%
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	95	—	0	100%		
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	7,5	—	0	100%		
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	7,9	—	0	100%		
		12. Santo Amaro/Louriçal	1	1	100%	5,6	—	0	100%		
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	5,9	—	0	100%		
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	91	—	0	100%		
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	9,7	—	0	100%		
		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	3,1	—	0	100%		
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	92	—	0	100%		
		34. Carnide/Pombal	1	1	100%	4,4	—	0	100%		
		L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	3,8	—	0	100%		
		Chumbo	µg/l Pb	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	3,3	—	0	100%
4. Caxaria/Carrizo	1			1	100%	<1	—	0	100%		
7. Ourão/Redinha	1			1	100%	<1	—	0	100%		
8. Pedrogueira/Guia	1			1	100%	3,9	—	0	100%		
9. Pipa/Vila Cã	1			1	100%	8,4	—	0	100%		
12. Santo Amaro/Louriçal	1			1	100%	<1	—	0	100%		
15. Venda Nova/Vermoil	1			1	100%	<1	—	0	100%		
17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1			1	100%	<1	—	0	100%		
18. Santiaís/Santiago de Litém	1			1	100%	<1	—	0	100%		
31. Chã de Baixo/Vermoil	1			1	100%	3	—	0	100%		
32. Anços/Redinha	1			1	100%	<1	—	0	100%		
34. Carnide/Pombal	1			1	100%	2,2	—	0	100%		
L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1			1	100%	<1	—	0	100%		
Cianetos	µg/l Cn			3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<10	—	0	100%
		4. Caxaria/Carrizo	1	1	100%	<10	—	0	100%		
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	<10	—	0	100%		
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<10	—	0	100%		
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	<10	—	0	100%		
		12. Santo Amaro/Louriçal	1	1	100%	<10	—	0	100%		
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	<10	—	0	100%		
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<10	—	0	100%		
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<10	—	0	100%		
		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	<10	—	0	100%		
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	<10	—	0	100%		
		34. Carnide/Pombal	1	1	100%	<10	—	0	100%		
		Cloretos	mg/l Cl	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	47	—	0	100%
				4. Caxaria/Carrizo	1	1	100%	37	—	0	100%
7. Ourão/Redinha	1			1	100%	28	—	0	100%		
8. Pedrogueira/Guia	1			1	100%	39	—	0	100%		
9. Pipa/Vila Cã	1			1	100%	21	—	0	100%		
12. Santo Amaro/Louriçal	1			1	100%	41	—	0	100%		
15. Venda Nova/Vermoil	1			1	100%	24	—	0	100%		
17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1			1	100%	44	—	0	100%		
18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	14,6	—	0	100%				

		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	22	—	0	100%	
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	12,5	—	0	100%	
		34. Carnide/Pombal	1	1	100%	25	—	0	100%	
Clostridium perfringens (incluindo esporos)	N/100 ml	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	0	—	0	100%	
		4. Caxaria/Carrizo	1	3	100%	0	0	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	1	6	100%	0	0	0	100%	
		8. Pedogueira/Guia	1	3	100%	0	0	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	1	3	100%	0	0	0	100%	
		12. Santo Amaro/Louriçal	1	3	100%	0	0	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	1	3	100%	0	0	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	0	—	0	100%	
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	0	—	0	100%	
		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	3	100%	0	0	0	100%	
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	0	—	0	100%	
		34. Carnide/Pombal	1	3	100%	0	0	0	100%	
		L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	0	—	0	100%	
		Cobre	mg/l Cu	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,02	—	0
4. Caxaria/Carrizo	1			1	100%	0,027	—	0	100%	
7. Ourão/Redinha	1			1	100%	<0,02	—	0	100%	
8. Pedogueira/Guia	1			1	100%	0,041	—	0	100%	
9. Pipa/Vila Cã	1			1	100%	0,14	—	0	100%	
12. Santo Amaro/Louriçal	1			1	100%	<0,02	—	0	100%	
15. Venda Nova/Vermoil	1			1	100%	<0,02	—	0	100%	
17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1			1	100%	<0,02	—	0	100%	
18. Santiaís/Santiago de Litém	1			1	100%	<0,02	—	0	100%	
31. Chã de Baixo/Vermoil	1			1	100%	0,073	—	0	100%	
32. Anços/Redinha	1			1	100%	<0,02	—	0	100%	
34. Carnide/Pombal	1			1	100%	0,075	—	0	100%	
L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1			1	100%	<0,02	—	0	100%	
Crômio	µg/l Cr			3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<10	—	0
		4. Caxaria/Carrizo	1	1	100%	<10	—	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	<10	—	0	100%	
		8. Pedogueira/Guia	1	1	100%	<10	—	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	<10	—	0	100%	
		12. Santo Amaro/Louriçal	1	1	100%	<10	—	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	<10	—	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<10	—	0	100%	
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<10	—	0	100%	
		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	<10	—	0	100%	
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	<10	—	0	100%	
		34. Carnide/Pombal	1	1	100%	<10	—	0	100%	
		L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	<10	—	0	100%	
		1,2-dicloroetano	µg/l	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,14	—	0
4. Caxaria/Carrizo	1			1	100%	<0,14	—	0	100%	
7. Ourão/Redinha	1			1	100%	<0,14	—	0	100%	
8. Pedogueira/Guia	1			1	100%	<0,14	—	0	100%	
9. Pipa/Vila Cã	1			1	100%	<0,14	—	0	100%	
12. Santo Amaro/Louriçal	1			1	100%	<0,14	—	0	100%	
15. Venda Nova/Vermoil	1			1	100%	<0,14	—	0	100%	
17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1			1	100%	<0,14	—	0	100%	
18. Santiaís/Santiago de Litém	1			1	100%	<0,14	—	0	100%	
31. Chã de Baixo/Vermoil	1			1	100%	<0,14	—	0	100%	
32. Anços/Redinha	1			1	100%	<0,14	—	0	100%	
34. Carnide/Pombal	1			1	100%	<0,14	—	0	100%	
L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1			1	100%	<0,14	—	0	100%	
Dureza total	mg/l CaCO ₃			3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	20,8	—	0
		4. Caxaria/Carrizo	1	1	100%	66,3	—	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	261	—	0	100%	
		8. Pedogueira/Guia	1	1	100%	48,5	—	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	30,3	—	0	100%	
		12. Santo Amaro/Louriçal	1	1	100%	36,5	—	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	28,5	—	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	309	—	0	100%	
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	40,8	—	0	100%	
		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	20,5	—	0	100%	
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	250,5	—	0	100%	
		34. Carnide/Pombal	1	1	100%	32,3	—	0	100%	
		L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	14,8	—	0	100%	
		Enterococos	Número/100 ml	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	0	—	0
4. Caxaria/Carrizo	1			3	100%	0	0	0	100%	
7. Ourão/Redinha	1			6	100%	0	0	0	100%	
8. Pedogueira/Guia	1			3	100%	0	0	0	100%	
9. Pipa/Vila Cã	1			3	100%	0	0	0	100%	
12. Santo Amaro/Louriçal	1			3	100%	0	0	0	100%	
15. Venda Nova/Vermoil	1			3	100%	0	0	0	100%	
17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1			1	100%	0	—	0	100%	
18. Santiaís/Santiago de Litém	1			1	100%	0	—	0	100%	
31. Chã de Baixo/Vermoil	1			3	100%	0	0	0	100%	

		32. Anços/Redinha	1	1	100%	0	—	0	100%
		34. Carnide/Pombal	1	3	100%	0	0	0	100%
		L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	0	—	0	100%
Ferro	µg/l Fe	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<20	—	0	100%
		4. Caxaria/Cariço	1	1	100%	<20	—	0	100%
		6. Charneca/Pombal	1 (anual)	38	100%	<20	179	0	100%
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	21	—	0	100%
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<20	—	0	100%
		9. Pipa/Vila Câ	1	23	100%	<20	1028	1	96%
		12. Santo Amaro/Louriçal	1	3	100%	<20	84	0	100%
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	40	—	0	100%
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<20	—	0	100%
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	24	—	0	100%
		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	36	—	0	100%
		32. Anços/Redinha	1	19	100%	<20	248	1	95%
		34. Carnide/Pombal	1	28	100%	<20	165	0	100%
		L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	24	—	0	100%
		Fluoretos	mg/l F	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,4	—
4. Caxaria/Cariço	1			1	100%	<0,4	—	0	100%
7. Ourão/Redinha	1			1	100%	<0,4	—	0	100%
8. Pedrogueira/Guia	1			1	100%	<0,4	—	0	100%
9. Pipa/Vila Câ	1			1	100%	<0,4	—	0	100%
12. Santo Amaro/Louriçal	1			1	100%	<0,4	—	0	100%
15. Venda Nova/Vermoil	1			1	100%	<0,4	—	0	100%
17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1			1	100%	0,45	—	0	100%
18. Santiaís/Santiago de Litém	1			1	100%	<0,4	—	0	100%
31. Chã de Baixo/Vermoil	1			1	100%	<0,4	—	0	100%
32. Anços/Redinha	1			1	100%	<0,4	—	0	100%
34. Carnide/Pombal	1			1	100%	<0,4	—	0	100%
3. Casal da Rola/Louriçal	1			1	100%	3,2	—	0	100%
4. Caxaria/Cariço	1			1	100%	9,4	—	0	100%
7. Ourão/Redinha	1			1	100%	4,5	—	0	100%
8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	7,3	—	0	100%		
9. Pipa/Vila Câ	1	1	100%	3,1	—	0	100%		
12. Santo Amaro/Louriçal	1	1	100%	5,5	—	0	100%		
15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	2,7	—	0	100%		
17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	18	—	0	100%		
18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	4,4	—	0	100%		
31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	3	—	0	100%		
32. Anços/Redinha	1	1	100%	2,9	—	0	100%		
34. Carnide/Pombal	1	1	100%	3,4	—	0	100%		
L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	0,9	—	0	100%		
Mercúrio	µg/l Hg	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,5	—	0	100%
		4. Caxaria/Cariço	1	1	100%	<0,5	—	0	100%
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	<0,5	—	0	100%
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<0,5	—	0	100%
		9. Pipa/Vila Câ	1	1	100%	<0,5	—	0	100%
		12. Santo Amaro/Louriçal	1	1	100%	<0,5	—	0	100%
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	<0,5	—	0	100%
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<0,5	—	0	100%
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<0,5	—	0	100%
		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	<0,5	—	0	100%
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	<0,5	—	0	100%
		34. Carnide/Pombal	1	1	100%	<0,5	—	0	100%
		3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<5	—	0	100%
		4. Caxaria/Cariço	1	1	100%	<5	—	0	100%
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	<5	—	0	100%
8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<5	—	0	100%		
9. Pipa/Vila Câ	1	1	100%	<5	—	0	100%		
12. Santo Amaro/Louriçal	1	1	100%	<5	—	0	100%		
15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	<5	—	0	100%		
17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<5	—	0	100%		
18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<5	—	0	100%		
31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	10	—	0	100%		
32. Anços/Redinha	1	1	100%	<5	—	0	100%		
34. Carnide/Pombal	1	1	100%	<5	—	0	100%		
L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	<5	—	0	100%		
Hidrocarbonetos aromáticos policíclicos	µg/l	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,048	—	0	100%
		4. Caxaria/Cariço	1	1	100%	<0,048	—	0	100%
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	<0,048	—	0	100%
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<0,048	—	0	100%
		9. Pipa/Vila Câ	1	1	100%	<0,048	—	0	100%
		12. Santo Amaro/Louriçal	1	1	100%	<0,048	—	0	100%
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	<0,048	—	0	100%
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<0,048	—	0	100%
18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<0,048	—	0	100%		

		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	<0,048	—	0	100%		
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	<0,048	—	0	100%		
		34. Carmide/Pombal	1	1	100%	<0,048	—	0	100%		
		L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	<0,048	—	0	100%		
Alacoloro	µg/l	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		4. Caxaria/Carrizo	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		12. Santo Amaro/Louriçal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		34. Carmide/Pombal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		Atrazina	µg/l	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%
				4. Caxaria/Carrizo	1	1	100%	<0,1	—	0	100%
7. Ourão/Redinha	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
8. Pedrogueira/Guia	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
9. Pipa/Vila Cã	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
12. Santo Amaro/Louriçal	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
15. Venda Nova/Vermoil	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
18. Santiaís/Santiago de Litém	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
31. Chã de Baixo/Vermoil	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
32. Anços/Redinha	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
34. Carmide/Pombal	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
Bentazona	µg/l			3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%
				4. Caxaria/Carrizo	1	1	100%	<0,1	—	0	100%
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		12. Santo Amaro/Louriçal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		34. Carmide/Pombal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		Carbofurão	µg/l	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%
				4. Caxaria/Carrizo	1	1	100%	<0,1	—	0	100%
7. Ourão/Redinha	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
8. Pedrogueira/Guia	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
9. Pipa/Vila Cã	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
12. Santo Amaro/Louriçal	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
15. Venda Nova/Vermoil	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
18. Santiaís/Santiago de Litém	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
31. Chã de Baixo/Vermoil	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
32. Anços/Redinha	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
34. Carmide/Pombal	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
Desetilatraxina	µg/l			3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%
				4. Caxaria/Carrizo	1	1	100%	<0,1	—	0	100%
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		12. Santo Amaro/Louriçal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		34. Carmide/Pombal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		Desetilbutilazina	µg/l	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%
				4. Caxaria/Carrizo	1	1	100%	<0,1	—	0	100%
7. Ourão/Redinha	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
8. Pedrogueira/Guia	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
9. Pipa/Vila Cã	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
12. Santo Amaro/Louriçal	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
15. Venda Nova/Vermoil	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
18. Santiaís/Santiago de Litém	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
31. Chã de Baixo/Vermoil	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
32. Anços/Redinha	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		
34. Carmide/Pombal	1			1	100%	<0,1	—	0	100%		

Diurão	μg/l	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,05	—	0	100%	0,1			
		4. Caxaria/Carricho	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		12. Santo Amaro/Louriçal	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		34. Carnide/Pombal	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		EPTC	μg/l	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,07	—		0	100%	0,1
				4. Caxaria/Carricho	1	1	100%	<0,07	—		0	100%	
7. Ourão/Redinha	1			1	100%	<0,07	—	0	100%				
8. Pedrogueira/Guia	1			1	100%	<0,07	—	0	100%				
9. Pipa/Vila Cã	1			1	100%	<0,07	—	0	100%				
12. Santo Amaro/Louriçal	1			1	100%	<0,07	—	0	100%				
15. Venda Nova/Vermoil	1			1	100%	<0,07	—	0	100%				
17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1			1	100%	<0,07	—	0	100%				
18. Santiaís/Santiago de Litém	1			1	100%	<0,07	—	0	100%				
31. Chã de Baixo/Vermoil	1			1	100%	<0,07	—	0	100%				
32. Anços/Redinha	1			1	100%	<0,07	—	0	100%				
34. Carnide/Pombal	1			1	100%	<0,07	—	0	100%				
Limurão	μg/l			3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,05	—	0	100%	0,1	
				4. Caxaria/Carricho	1	1	100%	<0,05	—	0	100%		
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		12. Santo Amaro/Louriçal	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		34. Carnide/Pombal	1	1	100%	<0,05	—	0	100%				
		Mancozebe	μg/l	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		0,1
				4. Caxaria/Carricho	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
7. Ourão/Redinha	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
8. Pedrogueira/Guia	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
9. Pipa/Vila Cã	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
12. Santo Amaro/Louriçal	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
15. Venda Nova/Vermoil	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
18. Santiaís/Santiago de Litém	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
31. Chã de Baixo/Vermoil	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
32. Anços/Redinha	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
34. Carnide/Pombal	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
Propinebe	μg/l			3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%	0,1	
				4. Caxaria/Carricho	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	<0,1	—	0	100%				
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<0,1	—	0	100%				
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	<0,1	—	0	100%				
		12. Santo Amaro/Louriçal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%				
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	<0,1	—	0	100%				
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%				
		18. Santiaís/Santiago de Litém	1	1	100%	<0,1	—	0	100%				
		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	<0,1	—	0	100%				
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	<0,1	—	0	100%				
		34. Carnide/Pombal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%				
		S-metolacoloro	μg/l	3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		0,1
				4. Caxaria/Carricho	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
7. Ourão/Redinha	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
8. Pedrogueira/Guia	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
9. Pipa/Vila Cã	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
12. Santo Amaro/Louriçal	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
15. Venda Nova/Vermoil	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
18. Santiaís/Santiago de Litém	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
31. Chã de Baixo/Vermoil	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
32. Anços/Redinha	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
34. Carnide/Pombal	1			1	100%	<0,1	—	0	100%				
				3. Casal da Rola/Louriçal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
				4. Caxaria/Carricho	1	1	100%	<0,1	—	0	100%		
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	<0,1	—	0	100%				
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<0,1	—	0	100%				

Terbutilazina	µg/l	9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	<0,1	—	0	100%	0,1
		12. Santo Amaro/Lourçal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	<0,1	—	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%	
		18. Santiais/Santiago de Lítém	1	1	100%	<0,1	—	0	100%	
		31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	<0,1	—	0	100%	
		32. Anços/Redinha	1	1	100%	<0,1	—	0	100%	
		34. Carmide/Pombal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%	
Triclopír	µg/l	3. Casal da Rola/Lourçal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%	0,1
		4. Caxaria/Cariço	1	1	100%	<0,1	—	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	<0,1	—	0	100%	
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<0,1	—	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	<0,1	—	0	100%	
		12. Santo Amaro/Lourçal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	<0,1	—	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<0,1	—	0	100%	
Selénio	µg/l Se	3. Casal da Rola/Lourçal	1	1	100%	<5	—	0	100%	10
		4. Caxaria/Cariço	1	1	100%	<5	—	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	<5	—	0	100%	
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<5	—	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	<5	—	0	100%	
		12. Santo Amaro/Lourçal	1	1	100%	<5	—	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	<5	—	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<5	—	0	100%	
Sódio	mg/l Na	3. Casal da Rola/Lourçal	1	1	100%	56	—	0	100%	200
		4. Caxaria/Cariço	1	1	100%	31	—	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	17	—	0	100%	
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	26	—	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	12	—	0	100%	
		12. Santo Amaro/Lourçal	1	1	100%	47	—	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	15	—	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	28	—	0	100%	
Sulfatos	mg/l SO ₄	3. Casal da Rola/Lourçal	1	1	100%	23	—	0	100%	250
		4. Caxaria/Cariço	1	1	100%	13,9	—	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	11,1	—	0	100%	
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	12	—	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	7,6	—	0	100%	
		12. Santo Amaro/Lourçal	1	1	100%	10	—	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	2,9	—	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	28	—	0	100%	
Tetracloreto e tricloreto	µg/l	3. Casal da Rola/Lourçal	1	1	100%	<2,7	—	0	100%	10
		4. Caxaria/Cariço	1	1	100%	<2,7	—	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	<2,7	—	0	100%	
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<2,7	—	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	<2,7	—	0	100%	
		12. Santo Amaro/Lourçal	1	1	100%	<2,7	—	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	<2,7	—	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	<2,7	—	0	100%	
Tri-halometanos	µg/l	3. Casal da Rola/Lourçal	1	1	100%	<6,5	—	0	100%	150
		4. Caxaria/Cariço	1	1	100%	<6,5	—	0	100%	
		7. Ourão/Redinha	1	1	100%	14,2	—	0	100%	
		8. Pedrogueira/Guia	1	1	100%	<6,5	—	0	100%	
		9. Pipa/Vila Cã	1	1	100%	35,6	—	0	100%	
		12. Santo Amaro/Lourçal	1	1	100%	1,2	—	0	100%	
		15. Venda Nova/Vermoil	1	1	100%	<6,5	—	0	100%	
		17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal	1	1	100%	10	—	0	100%	

18. Santiais/Santiago de Litém	1	1	100%	1,9	—	0	100%
31. Chã de Baixo/Vermoil	1	1	100%	<6,5	—	0	100%
32. Anços/Redinha	1	1	100%	13,3	—	0	100%
34. Carnide/Pombal	1	1	100%	<6,5	—	0	100%
L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias	1	1	100%	15,7	—	0	100%

Os resultados analíticos obtidos no concelho de Soure, distribuída a água pelos sistemas 3. Casal da Rola/Louriçal e 7. Ourão/Redinha, encontram-se aqui publicitados.

Os resultados analíticos obtidos no Controlo de Inspeção, efectuado no mês de Abril de 2008, respeitantes aos sistema 3. Casal da Rola/Louriçal, 4. Caxaria/Cariço , 7. Ourão/Redinha, 8. Pedrogueira/Guia, 9. Pipa/Vila Cã , 12. Santo Amaro/Louriçal, 15. Venda Nova/Vermoil, 17. Loteamento S. Cristóvão/Pombal , 18. Santiais/Santiago de Litém, 31. Chã de Baixo/Vermoil, 32. Anços/Redinha, 34. Carnide/Pombal e L. Lagoa Santa Catarina-Parcerias encontram-se aqui publicitados.

A Direcção-Geral de Agricultura e Desenvolvimento Rural (DGADR) fixou os seguintes pesticidas a controlar pelo Município de Pombal no ano de 2008: Alacloro, Atrazina, Bentazona, Carbofurão, Desetilatraxina, Desetilterbutilazina, Diurão, EPTC, Linurão, Mancozebe, S-Metolacoloro, Propinebe, Terbutilazina e Triclopir.

Notas:

O parâmetro pH apresentou valores que não se incluem no intervalo definido no Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de Agosto, nos sistemas 8. Pedrogueira/Guia, 9. Pipa/Vila Cã, 31. Chã de Baixo/Vermoil e 34. Carnide/Pombal. A causa detectada foi alteração sazonal da qualidade da água bruta. A medida correctiva será a alteração na linha de tratamento nos sistemas 8. Pedrogueira/Guia e 31. Chã de Baixo/Vermoil estando a decorrer um procedimento para instalação de adequado sistema de correcção. Relativamente as estes incumprimentos a Autoridade de Saúde pronunciou-se informando não existir inconveniente para a saúde pública.

Os parâmetros Turvação, Alumínio e Ferro apresentaram valores que excederam o regulamentado nos sistemas 9. Pipa/Vila Cã e 32. Anços/Redinha, tendo sido regularizada a situação, cumprindo, actualmente, com a legislação aplicável. A causa detectada nos dois sistemas foi a alteração sazonal pontual, conforme confirmam as análises de verificação realizadas após os serviços do Município de Pombal procederem a descargas/purgas em rede predial e pública e à limpeza de reservatórios, como medidas correctivas.

Atentas as excepções indicadas nas notas supra, os resultados apresentados demonstram que a água distribuída pelo Município de Pombal está em conformidade com as normas de qualidade estabelecidas no referido Decreto-Lei.

Análises Efectuadas por Laboratórios Aptos pela Entidade Reguladora dos Serviços de Águas e Resíduos, I.P.

Pombal, 22 de Agosto de 2008

O Presidente da Câmara Municipal

(Narciso Ferreira Mota – Eng.º)