

PROGRAMA DE CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA (PCQA) - 2017



RESULTADOS DA QUALIDADE DA ÁGUA

CONCELHO DE PONTA DELGADA

SISTEMA DE ABASTECIMENTO:

CAPELAS - MONTE ALEGRE

Os resultados das análises definidas para o ano de 2017 são apresentados nas tabelas seguintes. Os resultados encontram-se distribuídos por tipo de controlo (CR1, CR2 ou CI) sendo que cada controlo inclui um conjunto de parâmetros, definidos pelo Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de Agosto. A frequência de determinação para cada tipo de controlo encontra-se definida no mesmo diploma e depende da população servida e do caudal consumido em cada zona de abastecimento.

Os resultados da qualidade da água relativos aos PCQA de 2012, 2013, 2014, 2015, 2016 e de 2017, encontram-se disponíveis neste *site*, no separador "Qualidade da Água" - "Resultados" - "2012", "2013", "2014", "2015", "2016" ou "2017".

ZONA DE ABASTECIMENTO - CAPELAS-MONTEALEGRE

			Resultados - R1			
			Parâmetros relativos a subst. indesejáveis	Parâmetros Microbiológicos		
Local de recolha	Data	N.º do Boletim	Cloro Residual Livre (mg/l Cl ₂)	Coliformes Totais (ufc/100 ml)	E. coli (N/100 ml)	
Rua do Teatro Novo, 28 (CR2)	24/01/2017	204	0,80	0	0	0
Canda da Pedreira - Sul, 34 (CRI)	21/02/2017	610	0,69	0	Valor Paramétrico:	Valor Paramétrico:
Travessa do Loural, 13 (CRI)	21/03/2017	847	0,45	0	0	0
Canada da Pedreira - Norte, 34 (CI)	26/04/2017	1146	0,25	0	0	0
Rua dos Vinháticos, SMAS (CRI)	23/05/2017	1396	0,90	0	0	0
Rua das Três Cruzes, 14-A (CRI)	27/06/2017	1939	1,00	0	0	0
Rua da Cruz de Pedra, 16-C (CR2)	25/07/2017	2429	0,18	0	0	0
Rua dos Odres, 10 (CRI)	29/08/2017	3045	0,51	0	Procedimento:	Procedimento:
Canada da Abelheira, 7-C (CRI)	26/09/2017	4038	0,20	0	ME-07	ME-07
Rua do Monte Alegre, 10 (CR2)	24/10/2017	4387	0,45	0	0	0
Rua da Cruz de Pau, 11 (CRI)	21/11/2017	4705	0,30	0	0	0
Rua Dr. Manuel de Gouveia (Capelas), 18 (CRI)	28/12/2017	5055	0,76	0	0	0

Valores que não cumprem o Dec. Lei nº 306/2007 de 27 de Agosto

* Foram determinados também os parâmetros de Fosfatos.

ZONA DE ABASTECIMENTO - CAPELAS-MONTEALEGRE

			Resultados - R2											
Local de recolha	Data	N.º do Boletim	Parâmetros Organolépticos				Parâmetros F. Químicos						Parâmetros Microbiológicos	
			Cor	Cheiro	Sabor	Turvação	pH	Cond.	Oxid.	Nitratos	Amónio	Mn	Nº Col. a 22°C	Nº Col. a 37°C
Rua do Teatro Novo, 28 (CR2)	24/01/2017	205	<2	<3	<3	<0,5	7,5	98	<0,8	2	<0,1	<15	0	0
Canada da Pedreira - Norte, 34 (CI)	26/04/2017	1147	<2	<3	<3	<0,5	7,2	91	<0,8	5	<0,1	<15	0	0
Rua da Cruz de Pedra, 16-C (CR2)	25/07/2017	2430	<2	<3	<3	<0,5	7,3	112	<0,8	5	<0,1	<15	6	0
Rua do Monte Alegre, 10 (CR2)	24/10/2017	4388	<2	<3	<3	<0,5	7,9	111	<0,8	5	<0,1	<15	10	0

Valores que não cumprem o Dec. Lei nº 306/2007 de 27 de Agosto

Procedimentos e valores de referência

Parâmetro	Procedimento	Valor paramétrico	Unidades
Cor	NP 627	20	mg/l PtCo
Cheiro	NP 607	3	-
Sabor	SMEWW 2160 A	3	-
Turvação	SMEWW 2130 B	4	UNT
pH a 20°C	NP 411	≥6,5≤9,0	-
Condutividade Eléctrica a 20°C	NP 732	2500	µS/cm
Oxidabilidade em meio ácido	NP 731	5	mg O ₂ /l
Nitratos	SMEWW 4500 B	50	mg NO ₃ /l
Amónio	Nessier	0,5	mg NH ₄ /l
Manganês	SMEWW 3500 B	50	µg Mn/l
Nº de Colónias a 22°C	ISO 62222	S/ alteração anormal	N/ml
Nº de Colónias a 37°C	ISO 62222	S/ alteração anormal	N/ml

ZONA DE ABASTECIMENTO - CAPELAS-MONTEALEGRE

			Resultados - I													
			Parâmetros Físico-Químicos													
Local de recolha	Data	N.º do Boletim	Sb	As	B	Cd	Pb	Cu	F	Cr	Fe	Pest. T. 1	Tetracloroetano	Tricloroetano	Bromato	Benzopireno
Canada da Pedreira - Norte, 34 (CI)	26/04/2017	1148	<2	<2	<0,2	<0,4	<3	<0,01	<0,4	<10	<40	<0,05	<0,2	<0,1	<5	<0,005
			Parâmetros Físico-Químicos													
Local de recolha	Data	N.º do Boletim	Al	Hg	Ni	NO2	HAP	Na	Se	SO4	CN	Calcio	Tri-halometanos2	Magnésio	Benzeno	D. Total
Canada da Pedreira - Norte, 34 (CI)	26/04/2017	1148	<60	<0,4	<5	<0,02	<0,08	13	<2	<4	<10	<4	21,7	3	<0,2	18
			Parâmetros Físico-Químicos				Parâmetros Radiológicos				Parâmetros Microbiológicos					
Local de recolha	Data	N.º do Boletim	Cloretos		1,2-dicloroetano		Radão		α	β	DIT	<i>C. perfringens</i>		<i>Criprosporidium</i>		Enterococos
Canada da Pedreira - Norte, 34 (CI)	26/04/2017	1148	14,9		0,75		<10		<0,04	<0,1	<0,01	0		0		0

Valores que não cumprem o Dec. Lei nº 306/2007 de 27 de Agosto

			Resultados - I							
			HAP ³				Tri-halometanos ²			
Local de recolha	Data	N.º do Boletim	B [b] F	B [k] F	B [ghi] P	I [1,2,3-cd] P	Clorofor.	Bromofórmio	Dibromocl.	Bromodichlorometano
Canada da Pedreira - Norte, 34 (CI)	26/04/2017	1148	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	1,63	5,05	10,7	4,3

Valores que não cumprem o Dec. Lei nº 306/2007 de 27 de Agosto

Procedimentos e valores de referência

Parâmetro	Procedimento	Valor paramétrico	Unidades	Parâmetro	Procedimento	Valor paramétrico	Unidades
Antimónio (Sb)	MI - EAA (Hid)	5	µg/l	HAP	HPLC	0,1	µg/l
Arsénio (As)	MI - EAA (Hid)	10	µg/l	Selénio (Se)	MI - EAA (Hid)	10	µg/l
Boro (B)	MI - PTDL34	1	mg/l	Sódio (Na)	SM 3111 B	200	mg/l
Cádmio (Cd)	MI - EAA (Fg)	5	µg/l	Sulfatos (SO ₄)	SM 4500 E	250	mg/l
Chumbo (Pb)	MI - EAA (Fg)	25	µg/l	Cianetos (CN)	EAM	50	µg/l
Cobre (Cu)	SM 3111 B	2	mg/l	Cálcio	EDTA	200	mg/l
Fluoretos (F)	SM 4500 C	1,5	mg/l	Tri-halometanos	CG	100	µg/l
Crómio (Cr)	MI - EAA	50	µg/l	Magnésio	Cálculo	-	mg/l
Ferro (Fe)	MI - PTDL37	200	µg/l	Benzeno	CG - MS	1	µg/l
Pesticidas Totais	MI - Cálculo (CG)	0,5	µg/l	Dureza Total	EDTA	-	mg/l
Pesticidas Individuais	CG	0,1	µg/l	Cloretos	NP 423	250	mg/l
Tetracloroetano	CG	10	µg/l	1,2-dicloroetano	CG - MS	3	µg/l
Tricloroetano	CG	10	µg/l	Radão	NP 4362-1997	100	Bq/l
Bromato	CI	10	µg/l	α-total	NP 4332-1996	0,1	Bq/l
Benzopireno	HPLC	0,01	µg/l	β-total	NP 4330-1996	1,0	Bq/l
Alumínio (Al)	MI - EAA (Fg)	200	µg/l	Dose Indicativa T.		0,1	mSv/ano
Mercúrio (Hg)	SM 3113	1	µg/l	<i>C. perfringens</i>	DL 243/01	0	N/100 ml
Níquel (Ni)	MI - EAA (Fg)	20	µg/l	<i>Criprosporidium</i>	DL 243/01	0	N/100 ml
Nitritos (NO ₂)	NP 624	0,5	mg/l	Enterococos	ISO 7899-2	0	N/100 ml

			Resultados - I			
			Pesticidas Totais ¹			
<i>Local de recolha</i>	<i>Data</i>	<i>N.º do Boletim</i>	Glifosato	Terbutilazina	Limurão	Desilterbutilazina
<i>Canada da Pedreira - Norte, 34 (CI)</i>	26/04/2017	1148	<0,1	<0,05	<0,05	<0,05

Valores que não cumprem o Dec. Lei n.º 306/2007 de 27 de Agosto