

MUNICÍPIO DE ALCOCHETE CÂMARA MUNICIPAL DE ALCOCHETE

DIVISÃO DE AMBIENTE, OBRAS MUNICIPAIS E LOGÍSTICA - SERVIÇO DE ÁGUAS E SANEAMENTO

2.º TRIMESTRE DE 2018

MAPA DE RESULTADOS DA VERIFICAÇÃO DE QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO

PONTOS DE COLHEITA - RESERVATÓRIOS

PCO		ZONA A - ALCOCHETE																		
		RA1 - Batel Apoiado Dto				RA2 - Batel Apoiado Esq.					RA3 - Batel Elevado						V.M.A*			
CO1	Unidades	12-abr	24-abr	9-mai	23-mai	7-jun	20-jun	12-abr	24-abr	9-mai	23-mai	7-jun	20-jun	12-abr	24-abr	9-mai	23-mai	7-jun	20-jun	
Eschericia Coli (E. Coli)	UFC/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bactérias Coliformes	UFC/100ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cloro residual livre	mg/l	0,4	0,7	0,6	0,6	0,4	0,4	0,3	0,6	0,6	0,4	0,3	0,3	0,3	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,20 - 0,60
N.º Total de Germes a 22ºC	UFC/1ml	21	2	ND	ND	23	23	ND	ND	ND	ND	2	7	2	ND	ND	ND	5	4	100
N.º Total de Germes a 37°C	UFC/1ml	30	ND	2	2	16	28	3	ND	ND	ND	>300	1	ND	ND	ND	2	3	ND	20
Temperatura	°C	21	21	21	21	21	ND	21	21	21	22	22	24	19	21	21	21	21	24	-
рН	Unidades de pH	7,1	6,8	6,9	6,8	7,0	6,7	7,2	6,9	6,9	7,1	7,1	7,0	7,4	7,2	7,3	7,2	7,3	7,2	>=6,5 e <=9,5
Cheiro	Factor de Diluição	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	3
Sabor	Factor de Diluição	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	3
Condutividade	μS/cm a 20°C	500	480	520	460	500	420	520	510	540	600	620	600	510	510	540	490	550	510	2500
Oxidabilidade (MnO ₄)	mg/l O2	1,1	<1,0	<1,0	<1,0	<1,0	1,1	<1,0	<1,0	1,4	<1,0	<1,0	1,2	<1,0	1,2	<1,0	<1,0	1,1	<1,0	5



MUNICÍPIO DE ALCOCHETE CÂMARA MUNICIPAL DE ALCOCHETE

DIVISÃO DE AMBIENTE, OBRAS MUNICIPAIS E LOGÍSTICA - SERVIÇO DE ÁGUAS E SANEAMENTO

2.º TRIMESTRE DE 2018

MAPA DE RESULTADOS DA VERIFICAÇÃO DE QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO

PONTOS DE COLHEITA - RESERVATÓRIOS

PCO		ZON						
FCO		RE	V.M.A*					
CO1	Unidades	12-abr	24-abr	9-mai	23-mai	7-jun	20-jun	
Eschericia Coli (E. Coli)	UFC/100ml	0	0	0	0	0	0	0
Bactérias Coliformes	UFC/100ml	0	0	0	0	0	0	0
Cloro residual livre	mg/l	0,5	0,8	0,6	0,4	0,2	0,3	0,20 - 0,60
N.º Total de Germes a 22°C	UFC/1ml	7	ND	2	2	1	1	100
N.º Total de Germes a 37°C	UFC/1ml	11	ND	ND	1	5	3	20
Temperatura	°C	21	22	22	22	22	26	-
pН	Unidades de pH	7,9	7,7	7,7	7,5	7,4	7,6	>=6,5 e <=9,5
Cheiro	Factor de Diluição	<1	<1	<1	<1	<1	<1	3
Sabor	Factor de Diluição	<1	<1	<1	<1	<1	<1	3
Condutividade	μS/cm a 20°C	350	360	370	1000	3800	610	2500
Oxidabilidade (MnO ₄)	mg/l O2	<1,0	<1,0	<1,0	1,1	1,9	<1,0	5

Legenda:



MUNICÍPIO DE ALCOCHETE CÂMARA MUNICIPAL DE ALCOCHETE

DIVISÃO DE AMBIENTE, OBRAS MUNICIPAIS E LOGÍSTICA - SERVIÇO DE ÁGUAS E SANEAMENTO

2.º TRIMESTRE DE 2018

MAPA DE RESULTADOS DA VERIFICAÇÃO DE QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO

PONTOS DE COLHEITA - RESERVATÓRIOS

PCO	ZO	NA C						
PCO		RC1 - I	V.M.A*					
CO1	Unidades	12-abr	24-abr	9-mai	23-mai	7-jun	20-jun	
Eschericia Coli (E. Coli)	UFC/100ml	0	0	0	0	0	0	0
Bactérias Coliformes	UFC/100ml	0	0	0	0	0	0	0
Cloro residual livre	mg/l	0,2	0,8	0,5	0,7	0,5	0,3	0,20 - 0,60
N.º Total de Germes a 22ºC	UFC/1ml	ND	ND	ND	4	3	ND	100
N.º Total de Germes a 37°C	UFC/1ml	ND	ND	ND	ND	1	ND	20
Temperatura	°C	20	22	22	22	22	26	-
рН	Unidades de pH	7,9	7,8	7,7	7,8	7,7	7,7	>=6,5 e <=9,5
Cheiro	Factor de Diluição	<1	<1	<1	<1	<1	<1	3
Sabor	Factor de Diluição	3	<1	<1	<1	3	<1	3
Condutividade	μS/cm a 20°C	1600	1600	1600	1700	1700	1700	2500
Oxidabilidade (MnO ₄)	mg/I O2	<1,0	<1,0	4,0	<1,0	<1,0	1,8	5

Legenda: