

CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO CONCELHO DE BEJA
PCQA EMAS Beja 2026



Período de 01/02/2026 a 31/03/2026
 Resultados disponíveis em 09/04/2026

Data colheita	Boletim	Zona de Abastecimento	Ponto de Amostragem	Parâmetro	Valor recomendado	Valor paramétrico	Resultado
03/02/2026	211	Magra	BEJA - Escola Santiago Maior	Cloro residual livre	≥0,2 e ≤0,6	---	0,3 mg/l Cl ₂
03/02/2026	211	Magra	BEJA - Escola Santiago Maior	Bactérias Coliformes	---	0	0 N/100 ml
03/02/2026	211	Magra	BEJA - Escola Santiago Maior	<i>E. Coli</i>	---	0	0 N/100 ml
03/02/2026	210	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Cloro residual livre	≥0,2 e ≤0,6	---	0,6 mg/l Cl ₂
03/02/2026	210	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Bactérias Coliformes	---	0	0 N/100 ml
03/02/2026	210	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	<i>E. Coli</i>	---	0	0 N/100 ml
03/02/2026	210	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	<i>Clostridium perfringens</i>	---	0	0 N/100mL
03/02/2026	210	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Número de colónias a 22°C	100	S/ alter. anormal	<1 N/ml
03/02/2026	210	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Enterococos	---	0	0 N/100 ml
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Cor	---	20	< 5,0 (LO) mg/l PtCo
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Cheiro	---	3	< 1 (LO) Factor de diluição
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Sabor	---	3	< 1 (LO) Factor de diluição
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	pH	---	≥ 6,5 e ≤ 9,0	8,0 (20°C) Unidades de pH
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Turvação	---	4	< 0,50 (LO) UNT
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Amónio	---	0,5	< 0,05 (LO) mg/l NH ₄
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Alumínio	---	200	28 µg/l Al
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Condutividade	---	2500	640 µS/cm a 20°C
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Chumbo	---	10	< 1,0 (LO) µg/l Pb
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Cobre	---	2	0,0053 mg/l Cu
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Crómio	---	50	< 4,0 (LO) µg/l Cr
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Nitritos	---	0,5	< 0,0328 (LO) mg/l NO ₂
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Niquel	---	20	2,1 µg/l Ni
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Oxidabilidade	---	5	2 mg/l O ₂
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Ferro	---	200	< 20 (LO) µg/l Fe
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Manganés	---	50	< 10 (LO) µg/l Mn
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Dureza total	≥150 e ≤500	---	260 mg/l CaCO ₃
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Cálcio	<100	---	61 mg/l Ca
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Magnésio	<50	---	26 mg/l Mg
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Potássio	---	---	2,9 mg/l
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Cloratos	---	0,250	0,20 mg/l ClO ₃
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Cloritos	---	0,25	< 0,075 (LO) mg/l ClO ₂
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Benzo(a)pireno	---	0,01	< 0,0030 (LO) µg/l
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Hydrocarbonetos Aromáticos Policíclicos	---	0,1	< 0,0200 (LO) µg/l
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Benzo(b)fluoranteno	---	---	< 0,0200 (LO) µg/l
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Benzo(ghi)perileno	---	---	< 0,0200 (LO) µg/l
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Benzo(k)fluoranteno	---	---	< 0,0200 (LO) µg/l
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Indeno(1,2,3-cd)pireno	---	---	< 0,0200 (LO) µg/l
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Trihalometanos Total (THM)	---	100	72,1 µg/l
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Clorofórmio	---	---	6,01 µg/l
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Bromofórmio	---	---	19,3 µg/l
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Bromodiodrometano	---	---	16,9 µg/l
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Dibromodiodrometano	---	---	29,9 µg/l
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Ácidos haloacéticos (HAA)	---	60	12,7 µg/l
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Ácido monocloraacético	---	---	<1,0 (LO) µg/l
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Ácido dicloroacético	---	---	4,59 µg/l
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Ácido tricloroacético	---	---	1,81 µg/l
03/02/2026	26002557	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Ácido monobromoacético	---	---	<1,0 (LO) µg/l
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Ácido dibromoacético	---	---	6,27 µg/l
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Bisfenol A	---	2,5	< 0,050 (LO) µg/l
03/02/2026	26002556	Beringel/Trigaches/S. Brissos	BERINGEL - Externato António Sérgio	Radão	---	500	< 10,0 (LO) Bq/L
03/02/2026	212	Magra	QUINTOS - Pisões	Cloro residual livre	≥0,2 e ≤0,6	---	0,3 mg/l Cl ₂
03/02/2026	212	Magra	QUINTOS - Pisões	Bactérias Coliformes	---	0	0 N/100 ml
03/02/2026	212	Magra	QUINTOS - Pisões	<i>E. Coli</i>	---	0	0 N/100 ml
10/02/2026	252	Magra	CABEÇA GORDA - Escola Básica	Cloro residual livre	≥0,2 e ≤0,6	---	0,6 mg/l Cl ₂
10/02/2026	252	Magra	CABEÇA GORDA - Escola Básica	Bactérias Coliformes	---	0	0 N/100 ml
10/02/2026	252	Magra	CABEÇA GORDA - Escola Básica	<i>E. Coli</i>	---	0	0 N/100 ml
10/02/2026	252	Magra	CABEÇA GORDA - Escola Básica	Número de colónias a 22°C	100	S/ alter. anormal	<1 N/ml
10/02/2026	252	Magra	CABEÇA GORDA - Escola Básica	Enterococos	---	0	0 N/100 ml
10/02/2026	252	Magra	CABEÇA GORDA - Escola Básica	<i>Clostridium perfringens</i>	---	0	0 N/100mL
10/02/2026	26002557	Magra	CABEÇA GORDA - Escola Básica	Alumínio	---	200	120 µg/l Al
10/02/2026	26002557	Magra	CABEÇA GORDA - Escola Básica	Cor	---	20	< 5,0 (LO) mg/l PtCo
10/02/2026	26002557	Magra	CABEÇA GORDA - Escola Básica	Cheiro	---	3	< 1 (LO) Factor de diluição
10/02/2026	26002557	Magra	CABEÇA GORDA - Escola Básica	Sabor	---	3	< 1 (LO) Factor de diluição
10/02/2026	26002557	Magra	CABEÇA GORDA - Escola Básica	Condutividade	---	2500	430 µS/cm a 20°C
10/02/2026	26002557	Magra	CABEÇA GORDA - Escola Básica	Oxidabilidade	---	5	2 mg/l O ₂
10/02/2026	26002557	Magra	CABEÇA GORDA - Escola Básica	pH	---	≥ 6,5 e ≤ 9,0	7,6 (18°C) Unidades de pH
10/02/2026	26002557	Magra	CABEÇA GORDA - Escola Básica	Turvação	---	4	< 0,50 (LO) UNT
10/02/2026	253	Mombeja	MOMBEJA - Rua Nova	Cloro residual livre	≥0,2 e ≤0,6	---	0,8 mg/l Cl ₂
10/02/2026	253	Mombeja	MOMBEJA - Rua Nova	Bactérias Coliformes	---	0	0 N/100 ml
10/02/2026	253	Mombeja	MOMBEJA - Rua Nova	<i>E. Coli</i>	---	0	0 N/100 ml
18/02/2026	278	Magra	BALEIZÃO - Rua Grande	Cloro residual livre	≥0,2 e ≤0,6	---	0,3 mg/l Cl ₂
18/02/2026	278	Magra	BALEIZÃO - Rua Grande	Bactérias Coliformes	---	0	0 N/100 ml
18/02/2026	278	Magra	BALEIZÃO - Rua Grande	<i>E. Coli</i>	---	0	0 N/100 ml
18/02/2026	279	Magra	N.º Sr.º DAS NEVES - Escola Básica	Cloro residual livre	≥0,2 e ≤0,6	---	0,6 mg/l Cl ₂
18/02/2026	279	Magra	N.º Sr.º DAS NEVES - Escola Básica	Bactérias Coliformes	---	0	0 N/100 ml
18/02/2026	279	Magra	N.º Sr.º DAS NEVES - Escola Básica	<i>E. Coli</i>	---	0	0 N/100 ml

CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO CONCELHO DE BEJA
PCQA EMAS Beja 2026



Período de 01/02/2026 a 31/03/2026
 Resultados disponíveis em 09/04/2026

Data colheita	Boletim	Zona de Abastecimento	Ponto de Amostragem	Parâmetro	Valor recomendado	Valor paramétrico	Resultado
18/02/2026	280	Vale de Rocins	VALE DE ROCINS - Rua Principal (Norte)	Cloro residual livre	≥0,2 e ≤0,6	---	0,2 mg/l Cl ₂
18/02/2026	280	Vale de Rocins	VALE DE ROCINS - Rua Principal (Norte)	Bactérias Coliformes	---	0	0 N/100 ml
18/02/2026	280	Vale de Rocins	VALE DE ROCINS - Rua Principal (Norte)	<i>E. Coli</i>	---	0	0 N/100 ml
24/02/2026	316	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Cloro residual livre	≥0,2 e ≤0,6	---	0,6 mg/l Cl ₂
24/02/2026	316	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Bactérias Coliformes	---	0	0 N/100 ml
24/02/2026	316	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	<i>E. Coli</i>	---	0	0 N/100 ml
24/02/2026	316	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Número de colónias a 22°C	100	S/ alter. anormal	<1 N/ml
24/02/2026	316	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Enterococos	---	0	0 N/100 ml
24/02/2026	316	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	<i>Clostridium perfringens</i>	---	0	0 N/100ml
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Cor	---	20	< 5,0 (LO) mg/l PtCo
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	pH	---	≥ 6,5 e ≤ 9,0	7,7 (20°C) Unidades de pH
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Cheiro	---	3	< 1 (LO) Factor de diluição
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Sabor	---	3	< 1 (LO) Factor de diluição
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Condutividade	---	2500	5,4e+2 µS/cm a 20°C
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Amónio	---	0,5	< 0,05 (LO) mg/l NH ₄
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Turvação	---	4	< 0,50 (LO) UNT
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Cloratos	---	0,250	< 0,075 (LO) mg/l ClO ₃
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Cloritos	---	0,25	< 0,075 (LO) mg/l ClO ₂
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Nitratos	---	0,5	< 0,0328 (LO) mg/l NO ₂
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Crómio	---	50	< 4,0 (LO) µg/l Cr
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Cobre	---	2	0,01 mg/l Cu
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Chumbo	---	10	< 1,0 (LO) µg/l Pb
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Manganés	---	50	< 10 (LO) µg/l Mn
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Ferro	---	200	< 20 (LO) µg/l Fe
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Radão	---	500	<10,0 (LO) Bq/L
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Trihalometanos Total (THM)	---	100	52,1 µg/l
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Clorofórmio	---	---	6,75 µg/l
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Bromofórmio	---	---	9,57 µg/l
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Bromodichlorometano	---	---	13,9 µg/l
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Dibromoclorometano	---	---	21,9 µg/l
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Benzo(a)pireno	---	0,01	<0,0030 (LO) µg/l
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Hidrocarbonetos Policíclicos Aromáticos	---	0,1	<0,0200 (LO) µg/l
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Benzo(k)fluoranteno	---	---	<0,0200 (LO) µg/l
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Benzo(ghi)perileno	---	---	<0,0200 (LO) µg/l
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Benzo(b)fluoranteno	---	---	<0,0200 (LO) µg/l
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Indeno(1,2,3-cd)pireno	---	---	<0,0200 (LO) µg/l
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Oxidabilidade	---	5	2,30 mg/l O ₂
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Níquel	---	20	< 2,0 (LO) µg/l Ni
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Bisfenol A	---	2,5	<0,050 (LO) µg/l
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Ácidos haloacéticos (HAA)	---	60	15,4 µg/L
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Ácido monocloroacético	---	---	<1,5 (LO) µg/L
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Ácido monobromoacético	---	---	1,4 µg/L
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Ácido dibromoacético	---	---	6,68 µg/L
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Ácido tricloroacético	---	---	1,83 µg/L
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Ácido dicloroacético	---	---	5,51 µg/L
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Alumínio	---	200	68,0 µg/l Al
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Cálcio	<100	---	50,0 mg/l Ca
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Potássio	---	---	4,10 mg/l
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Magnésio	<50	---	21,0 mg/l Mg
24/02/2026	26003931	Magra	BEJA - Serviços Comuns do Politécnico	Dureza total	≥150 e ≤500	---	210 mg/l CaCO ₃
03/03/2026	359	Magra	TRINDADE - Café Riba Terges	Cloro residual livre	≥0,2 e ≤0,6	---	0,7 mg/l Cl ₂
03/03/2026	359	Magra	TRINDADE - Café Riba Terges	Bactérias Coliformes	---	0	0 N/100 ml
03/03/2026	359	Magra	TRINDADE - Café Riba Terges	<i>E. Coli</i>	---	0	0 N/100 ml
03/03/2026	360	Magra	SANTA CLARA DO LOUREDO - Centro Social Paroquial Nossa Senhora Luz	Cloro residual livre	≥0,2 e ≤0,6	---	0,6 mg/l Cl ₂
03/03/2026	360	Magra	SANTA CLARA DO LOUREDO - Centro Social Paroquial Nossa Senhora Luz	Bactérias Coliformes	---	0	0 N/100 ml
03/03/2026	360	Magra	SANTA CLARA DO LOUREDO - Centro Social Paroquial Nossa Senhora Luz	<i>E. Coli</i>	---	0	0 N/100 ml
03/03/2026	358	Beringel/Trigaches/S. Brissos	TRIGACHES - Rua do Moinho	Cloro residual livre	≥0,2 e ≤0,6	---	0,6 mg/l Cl ₂
03/03/2026	358	Beringel/Trigaches/S. Brissos	TRIGACHES - Rua do Moinho	Bactérias Coliformes	---	0	0 N/100 ml
03/03/2026	358	Beringel/Trigaches/S. Brissos	TRIGACHES - Rua do Moinho	<i>E. Coli</i>	---	0	0 N/100 ml
03/03/2026	361	São Matias	SÃO MATIAS - Largo da Igreja	Cloro residual livre	≥0,2 e ≤0,6	---	0,4 mg/l Cl ₂
03/03/2026	361	São Matias	SÃO MATIAS - Largo da Igreja	Bactérias Coliformes	---	0	0 N/100 ml
03/03/2026	361	São Matias	SÃO MATIAS - Largo da Igreja	<i>E. Coli</i>	---	0	0 N/100 ml
10/03/2026	403	Magra	PENEDO GORDO - Infantilário	Cloro residual livre	≥0,2 e ≤0,6	---	0,4 mg/l Cl ₂
10/03/2026	403	Magra	PENEDO GORDO - Infantilário	<i>Clostridium perfringens</i>	---	0	0 N/100ml
10/03/2026	403	Magra	PENEDO GORDO - Infantilário	Bactérias Coliformes	---	0	0 N/100 ml
10/03/2026	403	Magra	PENEDO GORDO - Infantilário	<i>E. Coli</i>	---	0	0 N/100 ml
10/03/2026	403	Magra	PENEDO GORDO - Infantilário	Enterococos	---	0	0 N/100 ml
10/03/2026	403	Magra	PENEDO GORDO - Infantilário	Número de colónias a 22°C	100	S/ alter. anormal	2 N/ml
10/03/2026	404	Magra	MINA DA JULIANA - Rua 25 de Abril	Cloro residual livre	≥0,2 e ≤0,6	---	0,7 mg/l Cl ₂
10/03/2026	404	Magra	MINA DA JULIANA - Rua 25 de Abril	Bactérias Coliformes	---	0	0 N/100 ml
10/03/2026	404	Magra	MINA DA JULIANA - Rua 25 de Abril	<i>E. Coli</i>	---	0	0 N/100 ml
17/03/2026	458	Magra	BEJA - Escola Secundária Diogo Gouveia	Cloro residual livre	≥0,2 e ≤0,6	---	0,7 mg/l Cl ₂
17/03/2026	458	Magra	BEJA - Escola Secundária Diogo Gouveia	Bactérias Coliformes	---	0	0 N/100 ml
17/03/2026	458	Magra	BEJA - Escola Secundária Diogo Gouveia	<i>E. Coli</i>	---	0	0 N/100 ml

CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO CONCELHO DE BEJA
PCQA EMAS Beja 2026



Período de 01/02/2026 a 31/03/2026
 Resultados disponíveis em 09/04/2026

Data colheita	Boletim	Zona de Abastecimento	Ponto de Amostragem	Parâmetro	Valor recomendado	Valor paramétrico	Resultado
24/03/2026	508	Magra	N.º Sr.º das Neves - Casa do Povo - Centro Médico	Cloro residual livre	≥0,2 e ≤0,6	---	0,6 mg/l Cl ₂
24/03/2026	508	Magra	N.º Sr.º das Neves - Casa do Povo - Centro Médico	Bactérias Coliformes	---	0	0 N/100 ml
24/03/2026	508	Magra	N.º Sr.º das Neves - Casa do Povo - Centro Médico	E. Coli	---	0	0 N/100 ml
24/03/2026	508	Magra	N.º Sr.º das Neves - Casa do Povo - Centro Médico	Enterococos	---	0	0 N/100 ml
24/03/2026	508	Magra	N.º Sr.º das Neves - Casa do Povo - Centro Médico	Número de colónias a 22°C	100	S/ alter. anormal	10 N/ml
24/03/2026	508	Magra	N.º Sr.º das Neves - Casa do Povo - Centro Médico	Clostridium perfringens	---	0	0 N/100mL
24/03/2026	26005824	Magra	N.º Sr.º das Neves - Casa do Povo - Centro Médico	Cor	---	20	< 5,0 (L.O) mg/1 PtCo
24/03/2026	26005824	Magra	N.º Sr.º das Neves - Casa do Povo - Centro Médico	pH	---	≥ 6,5 e ≤ 9,0	7,9 (20°C) Unidades de pH
24/03/2026	26005824	Magra	N.º Sr.º das Neves - Casa do Povo - Centro Médico	Turvação	---	4	< 0,50 (L.O) UNT
24/03/2026	26005824	Magra	N.º Sr.º das Neves - Casa do Povo - Centro Médico	Condutividade	---	2500	550 µS/cm a 20°C
24/03/2026	26005824	Magra	N.º Sr.º das Neves - Casa do Povo - Centro Médico	Oxidabilidade	---	5	< 1,00 (L.O) mg/l O ₂
24/03/2026	26005824	Magra	N.º Sr.º das Neves - Casa do Povo - Centro Médico	Alumínio	---	200	69 µg/l Al
24/03/2026	26005824	Magra	N.º Sr.º das Neves - Casa do Povo - Centro Médico	Sabor	---	3	< 1 (L.O) Factor de diluição
24/03/2026	26005824	Magra	N.º Sr.º das Neves - Casa do Povo - Centro Médico	Cheiro	---	3	< 1 (L.O) Factor de diluição
31/03/2026	558	Magra	SALVADA - Rua Alto da Ponte	Cloro residual livre	≥0,2 e ≤0,6	---	0,6 mg/l Cl ₂
31/03/2026	558	Magra	SALVADA - Rua Alto da Ponte	Bactérias Coliformes	---	0	0 N/100 ml
31/03/2026	558	Magra	SALVADA - Rua Alto da Ponte	E. Coli	---	0	0 N/100 ml

Observações: Sem incumprimentos de Valor Paramétrico.

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 69/2023, de 21 de agosto, procedeu-se à verificação da qualidade da água da rede pública, através de análises periódicas na torneira do consumidor, segundo o Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA), aprovado pela autoridade competente (ERSAR)