



APIN

EDITAL N.º 02/2021

QUALIDADE DA ÁGUA

4º TRIMESTRE DE 2020

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2017, de 7 de dezembro, a publicação dos resultados analíticos do controlo efetuado à água fornecida a partir da rede de distribuição na área de abrangência da APIN – Empresa Intermunicipal de Ambiente do Pinhal Interior, nomeadamente os concelhos de Alvaiázere, Ansião, Castanheira de Pêra, Figueiró dos Vinhos, Góis, Lousã, Pampilhosa da Serra, Pedrogão Grande, Penacova, Penela e Vila Nova de Poiares é efetuada no presente Edital:

PONTO DE ENTREGA DE QUEBRADAS

Parâmetro	Unidades	N.º Análises		Valores			Comprimento legislação (%)
		Previstas	Realizadas (%)	Mínimo	Máximo	VP ¹	
CONTROLO DE ROTINA 1							
Desinfetante Residual	mg/L Cl	2	100	0,10	0,44	-	-
Bactérias coliformes	ufc/100 mL	2	100	0		0	100
E. Coli	ufc/100 mL	2	100	0		0	100
CONTROLO DE ROTINA 2							
Cheiro	fator diluição	1	100	<1		3	100
Sabor	fator diluição	1	100	<1		3	100
pH	Escala Sorensen	1	100	7,8		≥6,5 e 9,0	100
Condutividade	µS/cm	1	100	467		2500	100
Cor	mg/L Pt-Co	1	100	<5		20	100
Turvação	NTU	1	100	<0,3		4	100
Enterococos	ufc/100 mL	1	100	0		0	100
Colónias totais a 22°C	ufc/l mL	1	100	0		-	-
Colónias totais a 37°C	ufc/l mL	1	100	0		-	-
CONTROLO DE INSPECÇÃO							

¹VP - Valor Paramétrico (Dec. Lei 152/17)

Clostridium perfringens	ufc/100 mL	1	100	0	0	100
Alumínio	µg/L Al	1	100	40	200	100
Amónio	mg/L NH ₄	1	100	<0,050	0,50	100
Benzo (a) pireno	µg/L	1	100	<0,002	0,010	100
Cálcio	mg/L Ca	1	100	6,2	-	-
Chumbo	µg/L Pb	1	100	<3	10	100
Cobre	mg/L Cu	1	100	0,073	2,0	100
Crómio	µg/L Cr	1	100	<5	50	100
Dureza Total	mg/L CaCO ₃	1	100	39	-	-
Ferro	µg/L Fe	1	100	10	200	100
HAP's ²	µg/L	1	100	<0,005	0,10	100
Magnésio	mg/L	1	100	5,7	-	-
Manganês	µg/L Mn	1	100	<10	50	100
Nitritos	mg/L NO ₂	1	100	<0,020	0,5	100
Níquel	µg/L Ni	1	100	9	20	100
Oxidabilidade	mg/L O ₂	1	100	<2,0	5	100
Trihalometanos (THM) ³	µg/L	1	100	13	100	100

Penela, 12 de fevereiro de 2021

O Presidente do Conselho de Administração da APIN,

Luís Miguel Correia Antunes

² Soma das concentrações de 4 substâncias individuais (Benzo(b)fluoranteno; Benzo(k)fluoranteno; Benzo(ghi)perileno; Indeno(1,2,3-cd)pireno);

³ Soma das concentrações de 4 substâncias individuais (Clorofórmio; Bromofórmio; Dibromoclorometano; Bromodiclorometano);