

ANÀLISI AIGUA DE XARXA DE DISTRIBUCIÓ

RESUM TRIMESTRAL

1r trimestre 2022

PARÀMETRE	RESULTAT	UNITATS	RD 140/2003
Alumini	19	ug/l	200
Amoni	<0,15	mg/l	0,50
Cadmi	<1,0	ug/l	5,0
Calci	124	mg/l	--
Clor lliure residual	0,8	mg/l	1,0
Clorurs	126	mg/l	250
Clostridium Perfringens	0	ufc/100 ml	0
Coure	<0,01	mg/l	2
Color	<5	mg/l	15
Conductivitat	932	us/cm	2500
Crom	<5,0	ug/l	50
Duresa total (graus alemanys)	23		--
Duresa total (graus francesos)	41		--
Duresa total (carbonat calci)	413	mg/l	--
Enterococs	0	ufc/100 ml	0
Escherichia Coli	0	ufc/100 ml	0
Fluorurs	0,2	mg/l	1,5
Ferro	9	ug/l	200
Magnesi	24,9	mg/l	--
Manganès	<5,0	ug/l	50
Oxidabilitat	<0,5	mg/l	5,0
Níquel	<1,0	ug/l	20
Nitrats	10	mg/l	50
Nitrits	<0,03	mg/l	0,1
pH	7,8	uds. pH	6,5-9,5
Plom	<1	ug/l	10
Potassi	2,9	mg/l	--
Recompte colònies a 22°C	0	ufc/ml	100
Sodi	80,6	mg/l	200
Sulfats	191	mg/l	250
Terbolesa	0,5	UNF	1