

**ANÀLISI AIGUA DE XARXA DE DISTRIBUCIÓ**

**RESUM TRIMESTRAL**

2n trimestre 2020

<b>PARÀMETRE</b>	<b>RESULTAT</b>	<b>UNITATS</b>	<b>RD 140/2003</b>
Alumini	<25	ug/l	200
Amoni	<0,15	mg/l	0,50
Cadmi	<0,5	ug/l	5,0
Calci	100	mg/l	--
Clor lliure residual	0,8	mg/l	1,0
Clorurs	74	mg/l	250
Clostridium Perfringens	0	ufc/100 ml	0
Coure	<0,05	mg/l	2
Color	<5	mg/l	15
Conductivitat	713	us/cm	2500
Crom	<2,5	ug/l	50
Duresa total (graus alemanys)	17		--
Duresa total (graus francesos)	31		--
Duresa total (carbonat calci)	308	mg/l	--
Enterococs	0	ufc/100 ml	0
Escherichia Coli	0	ufc/100 ml	0
Fluorurs	0,1	mg/l	1,5
Ferro	<25	ug/l	200
Magnesi	19,2	mg/l	--
Manganès	<2,5	ug/l	50
Oxidabilitat	<2,5	mg/l	5,0
Níquel	<2,5	ug/l	20
Nitrats	11,35	mg/l	50
Nitrits	<0,03	mg/l	0,1
pH	7,9	uds. pH	6,5-9,5
Plom	<1	ug/l	10
Potassi	2,3	mg/l	--
Recompte colònies a 22°C	6	col/ml	100
Sodi	54,2	mg/l	200
Sulfats	132	mg/l	250
Terbolesa	0,3	UNF	1