

Comune di TRESIGNANA
Trimestre gennaio - marzo 2020

parametro	unità di misura	valori medi riscontrati	valori limite del d.lgs. 31/01
pH	pH	7,6	valore compreso tra 6,5 e 9,5
Residuo fisso a 180°	mg/l	393	1500 (val. max consigliato)
Conducibilità specifica	µs/cm	600	≤ 2500
Cloruri	mg/l Cl⁻	71,7	≤ 250
Disinfettante residuo	mg/l Cl₂	0,12	0,2 (val. consigliato)
Fluoruri	mg/l F⁻	0,11	≤ 1,50
Calcio	mg/l Ca	52,2	Non previsto
Magnesio	mg/l Mg	12,2	Non previsto
Durezza	°f	18,0	15-50 (val. consigliato)
Bicarbonati	mg/l HCO₃⁻	220	Non previsto
Torbidità	NTU	0,26	≤ 1,0
Temperatura	°C	11,5	-
Ammonio	mg/l NH₄⁺	<0,02	≤ 0,50
Nitrati	mg/l NO₃⁻	9,5	≤ 50
Nitriti	mg/l NO₂⁻	<0,05	≤ 0,10
Solfati	mg/l SO₄⁻	30,5	≤ 250
Ferro	µg/l Fe	37	≤ 200
Manganese	µg/l Mn	23	≤ 50
Sodio	mg/l Na	41,5	≤ 200
Potassio	mg/l K	1,7	Non previsto
Arsenico	µg/l As	<5	≤ 10
Enterococchi	MPN/ 100 ml	<1	0
Batteri coliformi a 37°C	MPN/ 100 ml	<1	0
Escherichia coli	MPN/ 100 ml	<1	0

campioni prelevati 20
parametri eseguiti 318