COMUNE DI FINALE LIGURE - Caratteristiche medie acque destinate al consumo umano

Periodo di riferimento: Luglio - Dicembre 2021

Parametro	Unità di misura	Valore massimo di Parametro D.lgs. 31/01	Valore medio
	11.76	0.5	
pH	Unità di pH	> 6,5 e < 9,5	7,6
Cloro residuo libero	mg/l	Valore consigliato 0,2 mg/l (se impiegato)	0,08
Conducibilità	μS/cm a 20°C	2500	337
Bicarbonati	mg/I HCO ₃	non previsto	173
Durezza	°F	Valori consigliati 15-50 °F	15
Residuo secco a 180°C	mg/l	Valore massimo consigliato 1500 mg/l	243
Ammonio	mg/I NH ₄	0,50	0,06
Nitrato	mg/l NO ₃	50	4,5
Nitrito	mg/I NO ₂	0,50	0,06
Cloruro	mg/l Cl	250	23
Fluoruro	mg/l F	1,5	0,13
Solfato	mg/I SO ₄	250	21
Calcio	mg/l Ca	non previsto	46
Magnesio	mg/l Mg	non previsto	8,5
Manganese	μg/l Mn	50	5,0
Potassio	mg/l K	non previsto	1,8
Sodio	mg/l Na	200	15
Arsenico	μg/l As	10	3,5