

COMUNE DI CALICE LIGURE - Caratteristiche medie acque destinate al consumo umano**Periodo di riferimento: Gennaio - Giugno 2023**

<i>Parametro</i>	<i>Unità di misura</i>	<i>Valore massimo di Parametro D.lgs. 18 - 23/02/2023</i>	<i>Valore medio</i>
pH	Unità di pH	> 6,5 e < 9,5	7,7
Cloro residuo libero	mg/l	non previsto	0,06
Conducibilità	µS/cm a 20°C	2500	189
Bicarbonati	mg/l HCO ₃	non previsto	84
Durezza	°F	Valori consigliati 15-50 °F	7
Residuo secco a 180°C	mg/l	non previsto	137
Ammonio	mg/l NH ₄	0,50	<0,05
Nitrato	mg/l NO ₃	50	4,2
Nitrito	mg/l NO ₂	0,50	<0,05
Cloruro	mg/l Cl	250	9
Fluoruro	mg/l F	1,5	0,12
Solfato	mg/l SO ₄	250	16
Calcio	mg/l Ca	non previsto	23
Magnesio	mg/l Mg	non previsto	3,9
Manganese	µg/l Mn	50	<5
Potassio	mg/l K	non previsto	1,3
Sodio	mg/l Na	200	8
Arsenico	µg/l As	10	5,0