

COMUNE DI CALICE LIGURE - Caratteristiche medie acque destinate al consumo umano**Periodo di riferimento: Luglio - Dicembre 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	7,9
Cloro residuo libero	mg/l	non previsto	0,07
Conducibilità	µS/cm a 20°C	2500	222
Bicarbonati	mg/l HCO ₃	non previsto	100
Durezza	°F	Valori consigliati 15-50 °F	9
Residuo secco a 180°C	mg/l	non previsto	160
Ammonio	mg/l NH ₄	0,50	0,05
Nitrato	mg/l NO ₃	50	2,9
Nitrito	mg/l NO ₂	0,50	<0,05
Cloruro	mg/l Cl	250	10
Fluoruro	mg/l F	1,5	0,17
Solfato	mg/l SO ₄	250	17
Calcio	mg/l Ca	non previsto	29
Magnesio	mg/l Mg	non previsto	4,7
Manganese	µg/l Mn	50	<5
Potassio	mg/l K	non previsto	1,6
Sodio	mg/l Na	200	9
Arsenico	µg/l As	10	5,2