

VERCURAGO

Parametro	Valore	U_misura	Minimo	Massimo
PH	8,2	Unità pH	6,5	9,5
Residuo fisso da calcolo	193	mg/l	-	1500
Durezza**	12,2	°F	-	-
Conducibilità a 20°C	251	µS/cm	-	2.500
Calcio	35,4	mg/l Ca	-	non previsto
Magnesio	8,2	mg/l Mg	-	non previsto
Ammonio	< 0,10	mg/l NH4	-	0,5
Cloruri	4	mg/l Cl	-	250
Solfati	30	mg/l SO4	-	250
Potassio	1,2	mg/l K	-	non previsto
Sodio	4,4	mg/l Na	-	200
Arsenico	< 2,0	µg/l As	-	10
Cloro residuo libero @	0,08	mg/l Cl2	-	0,2
Fluoruri	< 0,20	mg/l F	-	1,5
Nitrati	< 5	mg/l NO3	-	50
Nitriti	< 0,15	mg/l NO2	-	0,5
Manganese	< 10	µg/l Mn	-	50
Bicarbonati	118,6	mg/l HCO3	-	non previsto

** La durezza dell'acqua è il valore che esprime il contenuto totale di ioni di calcio e magnesio
acqua dolce 8-15, media durezza 15-24

@ responsabile di possibile alterazione del sapore

Download dal sito

<https://www.larioreti.it/qualita-dellacqua/acqua-di-casa-tua/>

il 30/01/23