



Analisi chimica e chimica-fisica dell'acqua

Dati aggiornati al 01/01/2022

Zona: Malnate

Parametro	Unità di misura	Valore medio	Valore DM Salute 14/06/2017
Ammonio	mg/l	0,13	0,50
Arsenico	µg/l	<5	10
Bicarbonati	mg/l HCO ₃	252	/
Cloro libero	mg/l	0,10	/
Calcio	mg/l	61	Nessun limite previsto
Cloruro	mg/l	21	250
pH	unità pH	7,6	6,5 - 9,5
Conducibilità Elettrica	µS.cm-1a 20°C	544	2500
Durezza Totale	°F	22	Consigliato tra 15-50
Fluoruro	mg/l	<0,20	1,50
Magnesio	mg/l	16	Nessun limite previsto
Manganese	µg/l	9	50
Nitrato	mg/l	12	50
Nitrito	mg/l	<0,1	0,50
Potassio	mg/l	3	Nessun limite previsto
Residuo Fisso	mg/l	322	Val. Max Consigliato 1500
Sodio	mg/l	23	200
Solfato	mg/l	24	250

Acqua microbiologicamente conforme.