



Analisi chimica e chimica-fisica dell'acqua

Dati aggiornati al 01/01/2022

Zona: Besnate

Parametro	Unità di misura	Valore medio	Valore DM Salute 14/06/2017
Ammonio	mg/l	<0,10	0,50
Arsenico	µg/l	<5	10
Bicarbonati	mg/l HCO ₃	365	/
Cloro libero	mg/l	0,17	/
Calcio	mg/l	68	Nessun limite previsto
Cloruro	mg/l	14	250
pH	unità pH	7,4	6,5 - 9,5
Conducibilità Elettrica	µS.cm-1a 20°C	466	2500
Durezza Totale	°F	24	Consigliato tra 15-50
Fluoruro	mg/l	<0,20	1,50
Magnesio	mg/l	17	Nessun limite previsto
Manganese	µg/l	<5	50
Nitrato	mg/l	17	50
Nitrito	mg/l	<0,1	0,50
Potassio	mg/l	2	Nessun limite previsto
Residuo Fisso	mg/l	283	Val. Max Consigliato 1500
Sodio	mg/l	7	200
Solfato	mg/l	13	250

Acqua microbiologicamente conforme.