



Analisi chimica e chimica-fisica dell'acqua

Dati aggiornati al 31/12/2020

Zona: Besnate

Parametro	Unità di misura	Valore medio	Valore DM Salute 14/06/2017
Alcalinità	mg/l CaCO ₃	180	/
Ammonio	mg/l	<0,10	0,50
Arsenico	µg/l	<1	10
Cloro libero	mg/l	0,16	/
Calcio	mg/l	57	Nessun limite previsto
Cloruro	mg/l	34	250
pH	unità pH	7,4	6,5 - 9,5
Conducibilità Elettrica	µS.cm-1a 20°C	397	2500
Durezza Totale	°F	20	Consigliato tra 15-50
Ferro	µg/l	<10	200
Fluoruro	mg/l	<0,20	1,50
Magnesio	mg/l	7	Nessun limite previsto
Manganese	µg/l	1	50
Nitrato	mg/l	18	50
Nitrito	mg/l	<0,10	0,50
Potassio	mg/l	1	Nessun limite previsto
Residuo Fisso	mg/l	365	Val. Max Consigliato 1500
Sodio	mg/l	15	200
Solfato	mg/l	14	250

Acqua microbiologicamente conforme.