



Analisi chimica e chimica-fisica dell'acqua

Dati aggiornati al 29/06/2020

Zona: BESNATE

Parametro	Unità di misura	Valore medio	Valore DM Salute 14/06/2017
Alcalinità	mg/l CaCO ₃	141	/
Ammonio	mg/l	< 0,02	0,50
Arsenico	µg/l	< 1	10
Cloro libero	mg/l	0,15	/
Calcio	mg/l	38,5	Nessun limite previsto
Cloruro	mg/l	8,1	250
pH	unità pH	7,4	6,5 - 9,5
Conducibilità Elettrica	µS.cm-1a 20°C	309	2500
Durezza Totale	°F	15	Consigliato tra 15-50
Ferro	µg/l	< 10	200
Fluoruro	mg/l	< 0,20	1,50
Magnesio	mg/l	8	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	250	Val. Max Consigliato 1500
Sodio	mg/l	7,5	200
Solfato	mg/l	11	250

Acqua microbiologicamente conforme.