



Analisi chimica e chimica-fisica dell'acqua

Dati aggiornati al 30/06/2020

Zona: Como

Parametro	Unità di misura	Valore medio	Valore DM Salute 14/06/2017
Alcalinità	mg/l CaCO ₃	73,7	/
Ammonio	mg/l	<0,02	0,50
Arsenico	µg/l	3,2	10
Cloro libero	mg/l	0,12	/
Calcio	mg/l	20,8	Nessun limite previsto
Cloruro	mg/l	5,1	250
pH	unità pH	7,9	6,5 - 9,5
Conducibilità Elettrica	µS.cm-1a 20°C	212,8	2500
Durezza Totale	°F	8,7	Consigliato tra 15-50
Ferro	µg/l	10,3	200
Fluoruro	mg/l	<0,20	1,50
Magnesio	mg/l	6,8	Nessun limite previsto
Manganese	µg/l	1,1	50
Nitrato	mg/l	4,5	50
Nitrito	mg/l	<0,10	0,50
Potassio	mg/l	2,1	Nessun limite previsto
Residuo Fisso	mg/l	166,1	Val. Max Consigliato 1500
Sodio	mg/l	5,9	200
Solfato	mg/l	26,9	250

Acqua microbiologicamente conforme.