



Analisi chimica e chimica-fisica dell'acqua

Dati aggiornati al 21/06/2021

Zona: Azzate

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	248	/
Cloro libero	mg/l	0,11	/
Calcio	mg/l	66	Nessun limite previsto
Cloruro	mg/l	17	250
pH	unità pH	7,5	6,5 - 9,5
Conducibilità Elettrica	µS.cm-1a 20°C	555	2500
Durezza Totale	°F	22	Consigliato tra 15-50
Ferro	µg/l	16	200
Fluoruro	mg/l	<0,20	1,50
Magnesio	mg/l	15	Nessun limite previsto
Manganese	µg/l	<5	50
Nitrato	mg/l	21	50
Nitrito	mg/l	<0,10	0,50
Potassio	mg/l	2	Nessun limite previsto
Residuo Fisso	mg/l	313	Val. Max Consigliato 1500
Sodio	mg/l	10	200
Solfato	mg/l	20	250

Acqua microbiologicamente conforme.