



Analisi chimica e chimica-fisica dell'acqua

Dati aggiornati al 29/06/2020

Zona: GAZZADA
SCHIANNO

Parametro	Unità di misura	Valore medio	Valore DM Salute 14/06/2017
Alcalinità	mg/l CaCO ₃	208	/
Ammonio	mg/l	< 0,02	0,50
Arsenico	µg/l	3	10
Cloro libero	mg/l	0,08	/
Calcio	mg/l	48,67	Nessun limite previsto
Cloruro	mg/l	8,83	250
pH	unità pH	7,7	6,5 - 9,5
Conducibilità Elettrica	µS.cm-1a 20°C	490	2500
Durezza Totale	°F	19	Consigliato tra 15-50
Ferro	µg/l	< 10	200
Fluoruro	mg/l	< 0,20	1,50
Magnesio	mg/l	17	Nessun limite previsto
Manganese	µg/l	1	50
Nitrato	mg/l	8,33	50
Nitrito	mg/l	< 0,10	0,50
Potassio	mg/l	1,3	Nessun limite previsto
Residuo Fisso	mg/l	351	Val. Max Consigliato 1500
Sodio	mg/l	13,67	200
Solfato	mg/l	22,67	250

Acqua microbiologicamente conforme.