

Nota informativa sulla qualità dell'acqua distribuita nel Comune di:

SAN MARTINO ALFIERI

Parametro (Unità di misura)	Valore rilevato	Limite di legge (D. Lgs. 31/2001)
Concentrazione ioni idrogeno (pH)	7.72	compreso tra 6,5 e 9,5
Residuo fisso 180° (mg/l)	468	1500
Durezza totale (°F)	26.90	consigliato tra 15 e 50
Conducibilità (µS/cm a 20°C)	715	2500
Calcio (mg/l)	82.40	Non previsto
Magnesio (mg/l)	15.01	Non previsto
Ammoniaca (mg/l NH ₃)	0.01	0,5
Cloruri (mg/l)	36.20	250
Solfati (mg/l)	135.40	250
Potassio (mg/l)	1.80	Non previsto
Sodio (mg/l)	17.20	200
Arsenico (µg/l)	1.00	10
Bicarbonato (mg/l HCO ₃)	230	Non previsto
Cloro residuo (mg/l)	0.05	v,m,c, 0,2
Fluoruri (mg/l)	0.40	1,5
Nitrati (mg/l NO ₃)	3.30	50
Nitriti (mg/l NO ₂)	0.001	0,5
Manganese (µg/l)	1.00	50

Analisi II sem.2019