

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

MONTAFIA (ESCLUSA FRAZ. VIGNOLE)

Parametro (Unità di misura)	Valore rilevato	Limite di legge (D. Lgs. 31/2001)
Concentrazione ioni idrogeno (pH)	7.9	compreso tra 6,5 e 9,5
Residuo fisso 180°(mg/l)	n.d.	1500
Durezza totale (°F)	15.2	consigliato tra 15 e 50
Conducibilità (µS/cm a 20°C)	229	2500
Calcio (mg/l)	n.d.	Non previsto
Magnesio (mg/l)	n.d.	Non previsto
Ammonio (mg/l)	<0.06	0,5
Cloruri (mg/l)	32.	250
Solfati (mg/l)	1.0	250
Potassio (mg/l)	n.d.	Non previsto
Sodio (mg/l)	5.4	200
Arsenico (µg/l)	n.d.	10
Bicarbonato (mg/l HCO ₃)	n.d.	Non previsto
Cloro residuo (mg/l)	0.18	v,m,c, 0.2
Fluoruri (mg/l)	<1.0	1,5
Nitrati (mg/l NO ₃)	6.6	50
Nitriti (mg/l NO ₂)	<0.07	0,5
Manganese (µg/l)	<1.0	50
Ferro (µg/l)	<20.0	200

Analisi I Trim. 2021

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

MONTAFIA FR. VIGNOLE

Parametro (Unità di misura)	Valore rilevato	Limite di legge (D. Lgs. 31/2001)
Concentrazione ioni idrogeno (pH)	7.7	compreso tra 6,5 e 9,5
Residuo fisso 180° (mg/l)	n.d.	1500
Durezza totale (°F)	15.6	consigliato tra 15 e 50
Conducibilità (µS/cm a 20°C)	329	2500
Calcio (mg/l)	n.d.	Non previsto
Magnesio (mg/l)	n.d.	Non previsto
Ammonio (mg/l)	<0.06	0,5
Cloruri (mg/l)	1.4	250
Solfati (mg/l)	9.7	250
Potassio (mg/l)	n.d.	Non previsto
Sodio (mg/l)	13.2	200
Arsenico (µg/l)	n.d.	10
Bicarbonato (mg/l HCO ₃)	n.d.	Non previsto
Cloro residuo (mg/l)	0.08	v,m,c, 0,2
Fluoruri (mg/l)	<1.0	1,5
Nitrati (mg/l NO ₃)	<1.0	50
Nitriti (mg/l NO ₂)	<0.07	0,5
Manganese (µg/l)	9.1	50
Ferro (µg/l)	<20.0	200

Analisi I Trim..2021