

**COMUNE DI MAGENTA****PARAMETRI****Valori (min/max)***

Ammonio (NH_4^+) [mg/l]	<0,10 - <0,10
Arsenico (As_{tot}) [$\mu\text{g/l}$]	<1-1
Bicarbonato (HCO_3^-)	195-314
Calcio (Ca^{2+}) [mg/l]	50-84
Cloro residuo (Cl_2)	n.d.-n.d.
Cloruri (Cl^-) [mg/l]	3-13
Conducibilità ($\mu\text{S/cm}$ a 20°C)	311-503
Durezza Totale [°f]	17-29
Fluoruri (F^-) [mg/l]	<0,50 - <0,50
Magnesio (Mg^{2+}) [mg/l]	11-18
Manganese (Mn_{tot}) [$\mu\text{g/l}$]	<1-1
Nitrati (NO_3^-) [mg/l]	10-37
Nitriti (NO_2^-) [mg/l]	<0,020 - <0,020
Potassio (K^+) [mg/l]	<1-1
Residuo secco a 180°C [mg/l]	239-363
Sodio (Na^+) [mg/l]	4-4
Solfati (SO_4^{2-}) [mg/l]	4-33
pH	7,46-7,65

**VALORI DI LEGGE
ACQUA POTABILE**

DL gs 3 1/2001

0,5
10
Non previsto
Non previsto
Non previsto
250
2500
15-50
1,5
Non previsto
50
50
0,5
Non previsto
1500
200
250
6,5-9,5

Batteriologicamente Pura

AGGIORNATO IL 05/06/2014

* I dati corrispondono ai valori minimi e massimi rilevati mensilmente dal laboratorio aziendale e pubblicati trimestralmente, in quanto i valori chimico-fisici dell'acqua di falda non subiscono variazioni significative nel tempo.