

ETICHETTA DELL'ACQUA

COMUNE DI VILLA CORTESE

VALORI DI LEGGE ACQUA POTABILE

PARAMETRI

Valori (min/max)*

DL gs 3 1/2001

Ammonio (NH_4^+) [mg/l]	<0,1 - <0,1	0,5
Arsenico (As_{tot}) [$\mu\text{g/l}$]	<1-2	10
Bicarbonato (HCO_3^-)	260-302	Non previsto
Calcio (Ca^{2+}) [mg/l]	57-81	Non previsto
Cloro residuo (Cl_2)	n.d.-n.d.	Non previsto
Cloruri (Cl^-) [mg/l]	12-23	250
Conducibilità ($\mu\text{S/cm}$ a 20°C)	371-522	2500
Durezza Totale [°f]	19-28	15-50
Fluoruri (F^-) [mg/l]	<0,3 - <0,3	1,5
Magnesio (Mg^{2+}) [mg/l]	13-19	Non previsto
Manganese (Mn_{tot}) [$\mu\text{g/l}$]	<5 - <5	50
Nitrati (NO_3^-) [mg/l]	20-41	50
Nitriti (NO_2^-) [mg/l]	<0,025 - <0,025	0,5
Potassio (K^+) [mg/l]	<1-1	Non previsto
Residuo secco a 180°C [mg/l]	268-377	1500
Sodio (Na^+) [mg/l]	5-7	200
Solfati (SO_4^{2-}) [mg/l]	15-31	250
pH	7,74-7,77	6,5-9,5

Batteriologicamente Pura

AGGIORNATO IL 17/01/2018



* 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.