

Comune di Villarosa



Valori medi* semestrali al 31/12/2013

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	8,15	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	392,80	non previsto
DUREZZA	°F	28,06	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	538,50	2500
CALCIO	mg/l Ca	60,48	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	31,27	non previsto
AMMONIACA	mg/l NH4	0,10	0,50
CLORURI	mg/l Cl	22,45	250
SOLFATI	mg/l SO4	54,43	250
POTASSIO	mg/l K	2,07	non previsto
SODIO	mg/l Na	18,55	200
ARSENICO	µg/l As	0,50	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	292,80	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,26	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,23	1,50
NITRATI	mg/l NO3	1,58	50
NITRITI	mg/l NO2	0,01	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	9,65	50

(*) i valori rappresentano le medie delle determinazioni analitiche effettuate sull' intero territorio comunale