

Comune di Villarosa



Valori medi* semestrali al 31/10/2014

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	8,11	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	429,20	non previsto
DUREZZA	°F	29,77	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	572,33	2500
CALCIO	mg/l Ca	68,27	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	30,92	non previsto
AMMONIACA	mg/l NH4	0,10	0,50
CLORURI	mg/l Cl	24,42	250
SOLFATI	mg/l SO4	67,20	250
POTASSIO	mg/l K	2,18	non previsto
SODIO	mg/l Na	17,77	200
ARSENICO	µg/l As	0,10	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	289,90	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,26	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,33	1,50
NITRATI	mg/l NO3	2,57	50
NITRITI	mg/l NO2	0,01	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	4,68	50

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