

Comune di Villarosa



Valori medi* semestrali al 19/09/2016

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,86	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	394,50	non previsto
DUREZZA	°F	40,08	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	827,78	2500
CALCIO	mg/l Ca	87,34	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	43,12	non previsto
AMMONIACA	mg/l NH4	0,10	0,50
CLORURI	mg/l Cl	21,37	250
SOLFATI	mg/l SO4	68,97	250
POTASSIO	mg/l K	12,15	non previsto
SODIO	mg/l Na	27,08	200
ARSENICO	µg/l As	2,50	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	287,58	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,09	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,27	1,50
NITRATI	mg/l NO3	2,32	50
NITRITI	mg/l NO2	0,08	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	7,06	50

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