

Comune di Villarosa



Valori medi* semestrali al 31/08/2017

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,68	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	371,50	non previsto
DUREZZA	°F	35,62	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	1733,17	2500
CALCIO	mg/l Ca	70,50	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	43,17	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,43	0,50
CLORURI	mg/l Cl	25,83	250
SOLFATI	mg/l SO4	0,05	250
POTASSIO	mg/l K	2,67	non previsto
SODIO	mg/l Na	18,83	200
ARSENICO	µg/l As	1,23	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	226,17	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,03	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,23	1,50
NITRATI	mg/l NO3	2,01	50
NITRITI	mg/l NO2	0,05	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	9,42	50

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