

Comune di Villarosa



Valori medi* semestrali al 31/03/2017

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,73	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	408,33	non previsto
DUREZZA	°F	40,60	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	2000,33	2500
CALCIO	mg/l Ca	83,33	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	47,67	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,23	0,50
CLORURI	mg/l Cl	34,67	250
SOLFATI	mg/l SO4	71,35	250
POTASSIO	mg/l K	5,00	non previsto
SODIO	mg/l Na	28,67	200
ARSENICO	µg/l As	1,00	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	252,00	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,00	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,30	1,50
NITRATI	mg/l NO3	13,35	50
NITRITI	mg/l NO2	0,08	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	2,67	50

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