

Comune di Villarosa



Valori medi* semestrali al 31/12/2019

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	8,27	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	411,67	non previsto
DUREZZA	°F	31,67	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	575,33	2500
CALCIO	mg/l Ca	69,33	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	35,33	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,20	0,50
CLORURI	mg/l Cl	18,67	250
SOLFATI	mg/l SO4	103,00	250
POTASSIO	mg/l K	2,67	non previsto
SODIO	mg/l Na	28,33	200
ARSENICO	µg/l As	1,67	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	227,33	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,05	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,26	1,50
NITRATI	mg/l NO3	1,47	50
NITRITI	mg/l NO2	0,20	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	10,67	50

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