

Comune di Villarosa



Valori medi* semestrali al 30/03/2018

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	8,10	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	393,00	non previsto
DUREZZA	°F	33,78	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	1741,20	2500
CALCIO	mg/l Ca	68,40	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	40,00	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,26	0,50
CLORURI	mg/l Cl	34,40	250
SOLFATI	mg/l SO4	171,22	250
POTASSIO	mg/l K	52,20	non previsto
SODIO	mg/l Na	19,00	200
ARSENICO	µg/l As	1,48	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	225,80	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,05	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,31	1,50
NITRATI	mg/l NO3	12,36	50
NITRITI	mg/l NO2	0,05	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	13,46	50

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