

Comune di Villarosa



Valori medi* semestrali al 30/06/2020

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	8,07	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	536,35	non previsto
DUREZZA	°F	73,10	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	733,00	2500
CALCIO	mg/l Ca	165,00	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	76,51	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,14	0,50
CLORURI	mg/l Cl	25,83	250
SOLFATI	mg/l SO4	75,24	250
POTASSIO	mg/l K	5,14	non previsto
SODIO	mg/l Na	36,43	200
ARSENICO	µg/l As	4,00	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	249,43	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,05	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,31	1,50
NITRATI	mg/l NO3	11,24	50
NITRITI	mg/l NO2	0,14	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	4,57	50

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