

# Comune di Villarosa



## Valori medi\* semestrali al 30/06/2021

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,77	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	517,25	non previsto
DUREZZA	°F	29,95	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	708,25	2500
CALCIO	mg/l Ca	55,55	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	39,08	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,13	0,50
CLORURI	mg/l Cl	41,30	250
SOLFATI	mg/l SO4	116,28	250
POTASSIO	mg/l K	3,37	non previsto
SODIO	mg/l Na	25,75	200
ARSENICO	µg/l As	1,88	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	91,50	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	11,81	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,23	1,50
NITRATI	mg/l NO3	11,45	50
NITRITI	mg/l NO2	0,05	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	1,73	50

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