

# Comune di Villarosa



## Valori medi\* semestrali al 31/12/2021

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,71	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	487,33	non previsto
DUREZZA	°F	33,70	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	663,17	2500
CALCIO	mg/l Ca	86,67	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	29,43	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,18	0,50
CLORURI	mg/l Cl	32,20	250
SOLFATI	mg/l SO4	72,83	250
POTASSIO	mg/l K	12,57	non previsto
SODIO	mg/l Na	24,10	200
ARSENICO	µg/l As	5,00	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	44,67	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,05	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,28	1,50
NITRATI	mg/l NO3	5,33	50
NITRITI	mg/l NO2	0,13	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	2,22	50

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