

# Comune di Villarosa



## Valori medi\* semestrali al 28/04/2016

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	8,02	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	510,40	non previsto
DUREZZA	°F	34,47	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	677,00	2500
CALCIO	mg/l Ca	78,50	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	36,10	non previsto
AMMONIACA	mg/l NH4	0,10	0,50
CLORURI	mg/l Cl	22,40	250
SOLFATI	mg/l SO4	71,70	250
POTASSIO	mg/l K	2,90	non previsto
SODIO	mg/l Na	34,30	200
ARSENICO	µg/l As	0,10	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	366,10	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,11	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,10	1,50
NITRATI	mg/l NO3	4,00	50
NITRITI	mg/l NO2	0,01	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	3,30	50

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