

Comune di Villarosa



Valori medi* semestrali al 30/04/2015

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	239,40	non previsto
DUREZZA	°F	32,05	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	578,00	2500
CALCIO	mg/l Ca	73,20	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	33,45	non previsto
AMMONIACA	mg/l NH4	0,10	0,50
CLORURI	mg/l Cl	24,80	250
SOLFATI	mg/l SO4	76,50	250
POTASSIO	mg/l K	12,65	non previsto
SODIO	mg/l Na	19,70	200
ARSENICO	µg/l As	0,10	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	292,90	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,15	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,45	1,50
NITRATI	mg/l NO3	2,95	50
NITRITI	mg/l NO2	0,01	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	6,10	50

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