

Comune di Valguarnera



Valori medi* semestrali al 31/12/2013

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	8,05	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	235,70	non previsto
DUREZZA	°F	14,30	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	283,00	2500
CALCIO	mg/l Ca	41,72	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	9,44	non previsto
AMMONIACA	mg/l NH4	0,10	0,50
CLORURI	mg/l Cl	15,16	250
SOLFATI	mg/l SO4	29,84	250
POTASSIO	mg/l K	1,74	non previsto
SODIO	mg/l Na	15,86	200
ARSENICO	µg/l As	0,10	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	155,20	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,28	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,10	1,50
NITRATI	mg/l NO3	5,96	50
NITRITI	mg/l NO2	0,01	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	12,96	50

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