

Comune di Valguarnera



Valori medi* semestrali al 19/09/2016

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,74	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	292,40	non previsto
DUREZZA	°F	19,87	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	383,84	2500
CALCIO	mg/l Ca	69,54	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	8,96	non previsto
AMMONIACA	mg/l NH4	0,10	0,50
CLORURI	mg/l Cl	16,33	250
SOLFATI	mg/l SO4	32,69	250
POTASSIO	mg/l K	9,80	non previsto
SODIO	mg/l Na	18,16	200
ARSENICO	µg/l As	2,20	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	155,66	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,05	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,09	1,50
NITRATI	mg/l NO3	6,42	50
NITRITI	mg/l NO2	0,08	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	12,20	50

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