

# Comune di Valguarnera



## Valori medi\* semestrali al 30/03/2018

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	8,03	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	257,75	non previsto
DUREZZA	°F	20,18	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	1142,75	2500
CALCIO	mg/l Ca	78,50	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	5,75	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,31	0,50
CLORURI	mg/l Cl	20,75	250
SOLFATI	mg/l SO4	46,78	250
POTASSIO	mg/l K	2,50	non previsto
SODIO	mg/l Na	9,75	200
ARSENICO	µg/l As	1,55	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	216,25	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,22	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,20	1,50
NITRATI	mg/l NO3	8,28	50
NITRITI	mg/l NO2	0,11	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	22,58	50

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