

# Comune di Valguarnera



## Valori medi\* semestrali al 30/06/2022

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,62	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	312,00	non previsto
DUREZZA	°F	12,82	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	482,80	2500
CALCIO	mg/l Ca	76,40	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	6,80	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,11	0,50
CLORURI	mg/l Cl	20,54	250
SOLFATI	mg/l SO4	39,86	250
POTASSIO	mg/l K	19,77	non previsto
SODIO	mg/l Na	13,18	200
ARSENICO	µg/l As	4,00	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	193,80	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,22	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,20	1,50
NITRATI	mg/l NO3	10,24	50
NITRITI	mg/l NO2	0,16	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	4,38	50

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