

Comune di Valguarnera



Valori medi* semestrali al 30/06/2020

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	8,15	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	322,04	non previsto
DUREZZA	°F	66,35	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	449,75	2500
CALCIO	mg/l Ca	229,80	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	21,27	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,13	0,50
CLORURI	mg/l Cl	14,60	250
SOLFATI	mg/l SO4	33,53	250
POTASSIO	mg/l K	5,62	non previsto
SODIO	mg/l Na	34,50	200
ARSENICO	µg/l As	4,25	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	157,00	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,08	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,20	1,50
NITRATI	mg/l NO3	6,85	50
NITRITI	mg/l NO2	0,16	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	8,56	50

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