

Comune di Calascibetta



Valori medi* semestrali al 30/03/2018

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,75	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	161,50	non previsto
DUREZZA	°F	9,15	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	750,00	2500
CALCIO	mg/l Ca	28,50	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	5,00	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	<0,50	0,50
CLORURI	mg/l Cl	16,50	250
SOLFATI	mg/l SO4	9,53	250
POTASSIO	mg/l K	1,50	non previsto
SODIO	mg/l Na	6,50	200
ARSENICO	µg/l As	1,00	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	100,00	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,02	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,09	1,50
NITRATI	mg/l NO3	0,53	50
NITRITI	mg/l NO2	0,05	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	5,50	50

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