

Comune di Calascibetta



Valori medi* semestrali al 19/09/2016

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,34	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	167,20	non previsto
DUREZZA	°F	17,14	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	412,28	2500
CALCIO	mg/l Ca	50,81	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	5,58	non previsto
AMMONIACA	mg/l NH4	0,28	0,50
CLORURI	mg/l Cl	15,05	250
SOLFATI	mg/l SO4	24,06	250
POTASSIO	mg/l K	7,37	non previsto
SODIO	mg/l Na	12,97	200
ARSENICO	µg/l As	1,60	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	180,71	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,13	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,08	1,50
NITRATI	mg/l NO3	6,96	50
NITRITI	mg/l NO2	0,08	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	12,60	50

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