

Comune di Calascibetta



Valori medi* semestrali al 31/12/2013

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,79	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	173,40	non previsto
DUREZZA	°F	10,15	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	218,17	2500
CALCIO	mg/l Ca	29,58	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	6,70	non previsto
AMMONIACA	mg/l NH4	0,10	0,50
CLORURI	mg/l Cl	12,73	250
SOLFATI	mg/l SO4	16,15	250
POTASSIO	mg/l K	1,27	non previsto
SODIO	mg/l Na	10,88	200
ARSENICO	µg/l As	0,70	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	131,80	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,49	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,10	1,50
NITRATI	mg/l NO3	0,43	50
NITRITI	mg/l NO2	0,01	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	19,38	50

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