

Comune di Calascibetta



Valori medi* semestrali al 30/06/2022

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,87	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	170,00	non previsto
DUREZZA	°F	7,63	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	244,00	2500
CALCIO	mg/l Ca	35,90	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	6,23	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,11	0,50
CLORURI	mg/l Cl	17,43	250
SOLFATI	mg/l SO4	12,57	250
POTASSIO	mg/l K	18,87	non previsto
SODIO	mg/l Na	12,83	200
ARSENICO	µg/l As	4,17	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	114,00	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,13	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,17	1,50
NITRATI	mg/l NO3	0,60	50
NITRITI	mg/l NO2	0,27	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	4,67	50

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