

Comune di Centuripe



Valori medi* semestrali al 31/12/2013

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	8,02	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	726,30	non previsto
DUREZZA	°F	38,75	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	1030,71	2500
CALCIO	mg/l Ca	53,51	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	60,89	non previsto
AMMONIACA	mg/l NH4	0,10	0,50
CLORURI	mg/l Cl	75,36	250
SOLFATI	mg/l SO4	99,37	250
POTASSIO	mg/l K	20,17	non previsto
SODIO	mg/l Na	119,61	200
ARSENICO	µg/l As	1,70	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	570,90	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,16	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,44	1,50
NITRATI	mg/l NO3	9,96	50
NITRITI	mg/l NO2	0,01	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	2,98	50

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