

# Comune di Centuripe



## Valori medi\* semestrali al 31/08/2017

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,63	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	268,50	non previsto
DUREZZA	°F	20,68	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	1945,50	2500
CALCIO	mg/l Ca	53,50	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	27,33	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,35	0,50
CLORURI	mg/l Cl	32,33	250
SOLFATI	mg/l SO4	0,05	250
POTASSIO	mg/l K	6,00	non previsto
SODIO	mg/l Na	36,33	200
ARSENICO	µg/l As	2,00	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	257,83	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,02	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,37	1,50
NITRATI	mg/l NO3	1,00	50
NITRITI	mg/l NO2	0,05	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	10,08	50

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