

# Comune di Centuripe



## Valori medi\* semestrali al 31/12/2023

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,78	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	550,50	non previsto
DUREZZA	°F	3,98	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	955,75	2500
CALCIO	mg/l Ca	94,00	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	39,50	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,10	0,50
CLORURI	mg/l Cl	49,63	250
SOLFATI	mg/l SO4	49,35	250
POTASSIO	mg/l K	5,48	non previsto
SODIO	mg/l Na	40,78	200
ARSENICO	µg/l As	2,50	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	427,00	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,24	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,39	1,50
NITRATI	mg/l NO3	4,45	50
NITRITI	mg/l NO2	0,10	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	5,23	50

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