

Comune di Enna



Valori medi* semestrali al 31/12/2019

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	8,18	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	301,77	non previsto
DUREZZA	°F	18,98	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	404,54	2500
CALCIO	mg/l Ca	54,77	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	12,69	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,19	0,50
CLORURI	mg/l Cl	16,92	250
SOLFATI	mg/l SO4	61,23	250
POTASSIO	mg/l K	2,69	non previsto
SODIO	mg/l Na	20,54	200
ARSENICO	µg/l As	1,46	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	151,54	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,06	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,20	1,50
NITRATI	mg/l NO3	1,41	50
NITRITI	mg/l NO2	0,17	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	14,31	50

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