

Comune di Catenanuova



Valori medi* semestrali al 31/12/2018

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,77	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	514,67	non previsto
DUREZZA	°F	24,97	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	718,67	2500
CALCIO	mg/l Ca	65,67	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	20,33	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,20	0,50
CLORURI	mg/l Cl	49,33	250
SOLFATI	mg/l SO4	89,33	250
POTASSIO	mg/l K	11,00	non previsto
SODIO	mg/l Na	68,33	200
ARSENICO	µg/l As	1,67	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	200,67	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,20	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,31	1,50
NITRATI	mg/l NO3	5,30	50
NITRITI	mg/l NO2	0,20	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	8,00	50

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