

Comune di Catenanuova



Valori medi* semestrali al 30/06/2014

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	8,13	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	362,50	non previsto
DUREZZA	°F	22,37	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	550,00	2500
CALCIO	mg/l Ca	64,52	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	15,20	non previsto
AMMONIACA	mg/l NH4	0,10	0,50
CLORURI	mg/l Cl	29,18	250
SOLFATI	mg/l SO4	64,55	250
POTASSIO	mg/l K	6,95	non previsto
SODIO	mg/l Na	39,58	200
ARSENICO	µg/l As	0,10	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	230,80	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,23	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,28	1,50
NITRATI	mg/l NO3	8,37	50
NITRITI	mg/l NO2	0,01	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	2,17	50

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