

Comune di Nicosia



Valori medi* semestrali al 30/03/2018

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,75	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	183,86	non previsto
DUREZZA	°F	11,71	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	585,59	2500
CALCIO	mg/l Ca	34,79	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	7,21	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,28	0,50
CLORURI	mg/l Cl	31,00	250
SOLFATI	mg/l SO4	41,36	250
POTASSIO	mg/l K	2,44	non previsto
SODIO	mg/l Na	14,64	200
ARSENICO	µg/l As	1,25	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	95,14	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,03	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,20	1,50
NITRATI	mg/l NO3	0,74	50
NITRITI	mg/l NO2	0,23	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	14,02	50

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