

Comune di Nicosia



Valori medi* semestrali al 31/10/2014

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,81	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	144,25	non previsto
DUREZZA	°F	9,20	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	211,44	2500
CALCIO	mg/l Ca	28,14	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	5,27	non previsto
AMMONIACA	mg/l NH4	0,10	0,50
CLORURI	mg/l Cl	13,84	250
SOLFATI	mg/l SO4	22,29	250
POTASSIO	mg/l K	1,36	non previsto
SODIO	mg/l Na	12,81	200
ARSENICO	µg/l As	0,10	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	71,15	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,49	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,18	1,50
NITRATI	mg/l NO3	0,73	50
NITRITI	mg/l NO2	0,01	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	20,73	50

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