

Comune di Nissoria



Valori medi* semestrali al 31/12/2021

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,39	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	704,33	non previsto
DUREZZA	°F	20,77	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	928,67	2500
CALCIO	mg/l Ca	93,67	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	27,40	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,15	0,50
CLORURI	mg/l Cl	95,90	250
SOLFATI	mg/l SO4	129,67	250
POTASSIO	mg/l K	1,41	non previsto
SODIO	mg/l Na	45,70	200
ARSENICO	µg/l As	5,00	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	88,67	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,04	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,33	1,50
NITRATI	mg/l NO3	53,33	50
NITRITI	mg/l NO2	0,15	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	0,70	50

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