

Comune di Nissoria



Valori medi* semestrali al 30/06/2021

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,74	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	735,50	non previsto
DUREZZA	°F	71,10	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	926,00	2500
CALCIO	mg/l Ca	149,00	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	82,50	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,13	0,50
CLORURI	mg/l Cl	130,15	250
SOLFATI	mg/l SO4	174,00	250
POTASSIO	mg/l K	28,85	non previsto
SODIO	mg/l Na	31,50	200
ARSENICO	µg/l As	3,15	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	97,00	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,19	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,20	1,50
NITRATI	mg/l NO3	61,80	50
NITRITI	mg/l NO2	0,05	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	0,70	50

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