

Comune di Pietraperzia



Valori medi* semestrali al 31/12/2018

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,35	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	184,00	non previsto
DUREZZA	°F	10,03	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	239,00	2500
CALCIO	mg/l Ca	31,50	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	5,00	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,20	0,50
CLORURI	mg/l Cl	18,50	250
SOLFATI	mg/l SO4	10,30	250
POTASSIO	mg/l K	1,00	non previsto
SODIO	mg/l Na	9,50	200
ARSENICO	µg/l As	1,75	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	103,50	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,05	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,15	1,50
NITRATI	mg/l NO3	0,28	50
NITRITI	mg/l NO2	0,16	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	21,25	50

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