

Comune di Pietraperzia



Valori medi* semestrali al 30/03/2018

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,88	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	150,25	non previsto
DUREZZA	°F	14,18	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	638,00	2500
CALCIO	mg/l Ca	32,25	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	6,00	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,20	0,50
CLORURI	mg/l Cl	19,00	250
SOLFATI	mg/l SO4	20,03	250
POTASSIO	mg/l K	2,50	non previsto
SODIO	mg/l Na	8,25	200
ARSENICO	µg/l As	1,53	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	96,00	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,03	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,08	1,50
NITRATI	mg/l NO3	0,36	50
NITRITI	mg/l NO2	0,04	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	15,58	50

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