

Comune di Regalbuto



Valori medi* semestrali al 30/06/2020

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	8,12	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	690,44	non previsto
DUREZZA	°F	126,53	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	897,00	2500
CALCIO	mg/l Ca	244,33	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	157,00	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,15	0,50
CLORURI	mg/l Cl	42,90	250
SOLFATI	mg/l SO4	107,67	250
POTASSIO	mg/l K	515,00	non previsto
SODIO	mg/l Na	298,67	200
ARSENICO	µg/l As	4,00	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	283,33	non previsto
CLORO RESIDUO	mg/l	0,04	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,27	1,50
NITRATI	mg/l NO3	8,37	50
NITRITI	mg/l NO2	0,15	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	4,00	50

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