

Comune di Aidone



Valori medi* semestrali al 30/04/2015

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,69	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	334,10	non previsto
DUREZZA	°F	26,66	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	529,67	2500
CALCIO	mg/l Ca	76,57	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	18,30	non previsto
AMMONIACA	mg/l NH4	0,10	0,50
CLORURI	mg/l Cl	25,47	250
SOLFATI	mg/l SO4	80,67	250
POTASSIO	mg/l K	2,60	non previsto
SODIO	mg/l Na	22,97	200
ARSENICO	µg/l As	0,10	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	390,50	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,19	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,23	1,50
NITRATI	mg/l NO3	1,23	50
NITRITI	mg/l NO2	0,01	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	10,23	50

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