

Comune di Aidone



Valori medi* semestrali al 19/09/2016

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,39	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	626,00	non previsto
DUREZZA	°F	49,65	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	794,45	2500
CALCIO	mg/l Ca	125,41	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	36,96	non previsto
AMMONIACA	mg/l NH4	0,10	0,50
CLORURI	mg/l Cl	34,28	250
SOLFATI	mg/l SO4	111,75	250
POTASSIO	mg/l K	6,49	non previsto
SODIO	mg/l Na	38,37	200
ARSENICO	µg/l As	2,75	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	345,56	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,09	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,18	1,50
NITRATI	mg/l NO3	3,09	50
NITRITI	mg/l NO2	0,08	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	5,50	50

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