

# Comune di Aidone



## Valori medi\* semestrali al 31/08/2017

Parametri caratteristici acqua potabile	U.M.	Valore Rilevato	Limite D. Lgs 31/01
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO	PH	7,23	>=6,5 e <=9,5
RESIDUO FISSO A 180°	mg/l	302,17	non previsto
DUREZZA	°F	23,28	non previsto
CONDUCIBILITA' ELETTRICA A 20°	µS/cm	1651,83	2500
CALCIO	mg/l Ca	62,67	non previsto
MAGNESIO	mg/l Mg	27,50	non previsto
AMMONIO	mg/l NH4	0,43	0,50
CLORURI	mg/l Cl	31,50	250
SOLFATI	mg/l SO4	0,05	250
POTASSIO	mg/l K	3,67	non previsto
SODIO	mg/l Na	24,83	200
ARSENICO	µg/l As	1,22	10
BICARBONATO	mg/l HCO3	209,50	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,03	non previsto
FLUORURI	mg/l F	0,14	1,50
NITRATI	mg/l NO3	0,22	50
NITRITI	mg/l NO2	0,08	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	14,22	50

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