



Azienda
Multiservizi
Valenzana S.p.A.

COMPOSIZIONE ANALITICA DELL'ACQUA POTABILE

VALORE MEDI DEI PARAMETRI RILEVATI

Periodo di riferimento : 1 gennaio 2020 - 30 giugno 2020

Parametro	Unità di misura	Valori di legge (D.Lgs. 31/2001 e s.m.i.)	Comuni gestiti da A.M.V. SpA					
			VALENZA	VALENZA (frazione Monte)	PECETTO DI VALENZA	BASSIGNANA	BASSIGNANA (frazione Fiondi)	BASSIGNANA (frazione Mugarone)
PH	Unità pH	6,5 ÷ 9,5	7,4	7,9	7,2	7,7	7,5	7,6
Durezza	°F	15 ÷ 50 ⁽¹⁾	32	19	38	35	33	37
Conducibilità	µS/cm 20°C	2500	567	280	954	776	924	1078
Torbidità	NTU	⁽²⁾	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
Ammonio	mg/l NH4	0,5	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05
Cloruri	mg/l Cl	250	19	10	105	107	96	164
Solfati	mg/l SO4	250	51	2	36	16	39	74
Cloro residuo	mg/l Cl2	0,2 ⁽¹⁾	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Fluoruri	mg/l F	1,5	0,13	0,07	0,21	0,21	0,26	0,36
Nitrati	mg/l NO3	50	11,2	<0,5	27,7	40,4	29,6	0,5
Nitriti	mg/l NO2	0,5	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01
Ferro	µg/l Fe	200	<5	6,0	10,0	7,0	11,0	10,0
Manganese	µg/l Mn	50	<5	<5	<5	<5	<5	<5

Note:

⁽¹⁾ Valori consigliati

⁽²⁾ Non specificato nel D.Lgs. 31/2001 e s.m.i.