



Montereale Valcellina

Caratteristiche qualitative dell'acqua erogata per uso potabile

DescParametro	Um	Valore Limite D.lgs 18/2023	Fontana pubblica via Roma	Uscita serbatoio S.Leonardo	Uscita vasche Montespia
			6 novembre 2024	17 ottobre 2024	8 agosto 2024
Ammonio	mg/l	0.5	< 0.05	< 0.05	< 0.05
Arsenico	µg/l	10	< 1	< 1	< 1
Bicarbonati	mg/l		135	146	140
Calcio	mg/l		50	42	47
Cloro libero	mg/l		0.25	0.2	0.2
Cloruri	mg/l	250	1	3	2
Conducibilità	µS/cm	2500	188	217	208
Durezza (da calcolo)	°F		12	15	15
Fluoruri	mg/l	1.5	< 0.1	< 0.1	< 0.1
Magnesio	mg/l		< 5	10	9
Manganese	µg/l	50	< 5	< 5	< 5
Nitrati	mg/l	50	5	3	4
Nitriti	mg/l	0.5	< 0.05	< 0.05	< 0.05
pH	pH	6.5-9.5	8.1	8.2	8.2
Potassio	mg/l		< 1	< 1	< 1
Solidi disciolti totali	mg/l		261	162	238
Sodio	mg/l	200	1	1	1
Solfati	mg/l	250	2	3	3

Laboratorio di analisi: Controlli eseguiti da Laboratorio esterno indipendente

HydroGEA spa

33170 PORDENONE – PIAZZALE DUCA D'AOSTA, 28

CAP. SOC. 2.227.070,00 EURO I.V. – C.F., P.I. E NUMERO REG. IMPRESE 01683140931

TEL +39 0434 50 64 11—FAX +39 0434 52 32 57—E-MAIL INFO@HYDROGEA-PN.IT— PEC HYDRO@PEC.HYDROGEA-PN.IT

WWW.HYDROGEA-PN.IT