

# Wasserversorgung Gemeinde Vaz/Obervaz

## Trinkwasser Qualitätsuntersuchungen an den Entnahmestellen im Netz vom 22.10.2019

Untersuchungsinstitut: Amt für Lebensmittelsicherheit Graubünden, 7000 Chur /  
Bachema AG, Analytische Laboratorien, 8952 Schlieren

PROBEENTNAHMEORT	AUSSEHEN	TEMP.	A.m. KEIME	E-COLI	ENTERO-KOKKEN	LEITFÄHIG-KEIT	PH-WERT	KARBONAT-HÄRTE	GESAMT-HÄRTE	NITRAT	AMMONIUM	NITRIT	CHLORID	SULFAT	DOC
EINHEITEN	klar farblos geruchlos	° C	KEB/1 ml 9.12.10	KEB/1 ml 9.12.10	KEB/1 ml 9.12.10	µS/cm 4.10.10	pH 4.10.10	° fH 4.10.10	° fH 4.10.10	NO <sub>3</sub> mg/l 4.10.10	NH <sub>4</sub> mg/l 4.10.10	NO <sub>2</sub> mg/l 4.10.10	Cl mg/l 4.10.10	SO <sub>4</sub> mg/l 4.10.10	C mg/l 4.10.10
ZIEL- RESP. GRENZWERTE			300	0	0	200-800	6.8-8.2			<25	<0.05	>0.01			
Druckzone 0 Restaurant Sartons	i.O.	10.3	1	0	0	408	7.94	18.0	17.5	0.6	<0.01	<0.005	0.2	34.2	0.16
Druckzone 1 Säntisblick	i.O.	9.5	2	0	0	401	7.86	18.0	21.5	0.6	<0.01	<0.005	0.2	33.7	0.17
Druckzone 2 Hotel Valbella Inn	i.O.	6.0	0	0	0	341	8.08	14.0	17.8	1.6	<0.01	<0.005	0.4	38.4	0.16
Druckzone 3 Hotel Seehof	i.O.	9.1	0	0	0	342	8.07	14.4	18.2	1.5	<0.01	<0.005	0.4	38.8	0.14
<b>Druckzone 3 Sportzentrum Dieschen</b>	<b>i.O.</b>	<b>7.1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>337</b>	<b>8.15</b>	<b>13.9</b>	<b>17.9</b>	<b>1.6</b>	<b>&lt;0.01</b>	<b>&lt;0.005</b>	<b>0.4</b>	<b>38.5</b>	<b>0.18</b>
Druckzone 4 Crapera	i.O.	7.0	4	0	0	277	8.26	10.8	14.3	0.8	<0.01	<0.005	0.2	35.5	0.09
Druckzone 5 Clavadoiras	i.O.	7.0	3	0	0	424	7.87	12.3	22.0	1.5	<0.01	<0.005	0.2	91.5	0.28
Druckzone 6 Sporz	i.O.	8.2	14	0	0	408	7.72	18.5	21.7	1.4	<0.01	<0.005	0.4	30.0	0.21
Druckzone 7 Raschainas	i.O.	9.1	5	0	0	412	7.80	18.8	21.8	1.5	<0.01	<0.005	0.4	30.2	0.20
Druckzone 8 Tgantieni	i.O.	9.4	6	0	0	413	7.74	17.6	22.6	0.6	<0.01	<0.005	0.2	46.2	0.15
Lain Brunnen	i.O.	6.5	47	0	0	401	7.85	18.6	21.8	1.3	<0.01	<0.005	0.4	29.7	0.18
Muldain Brunnen	i.O.	10.4	36	0	0	399	7.95	18.5	21.7	1.4	<0.01	<0.005	0.4	29.7	0.17
Zorten Brunnen	i.O.	9.8	1	0	0	716	7.45	27.9	40.7	<0.1	<0.01	<0.005	1.0	127	0.12
Netzstelle Obersolis Q201 Muttin	i.O.	6.2	2	0	0	443	7.83	21.4	24.2	0.9	<0.01	<0.005	1.8	27.6	0.25

**Alle Proben wurden als chemisch- und bakteriologisch einwandfrei beurteilt.**

Am 22. Oktober. 2019 wurden im Gesamten 180 chemische- und bakteriologische Untersuchungen des Trinkwassers durch das Chemische Laboratorium für Lebensmittelkontrolle Graubünden und das Analytische Laboratorium Bachema AG vorgenommen.