

## Protokoll Ausflussmessung

### Mess- und Entnahmestelle

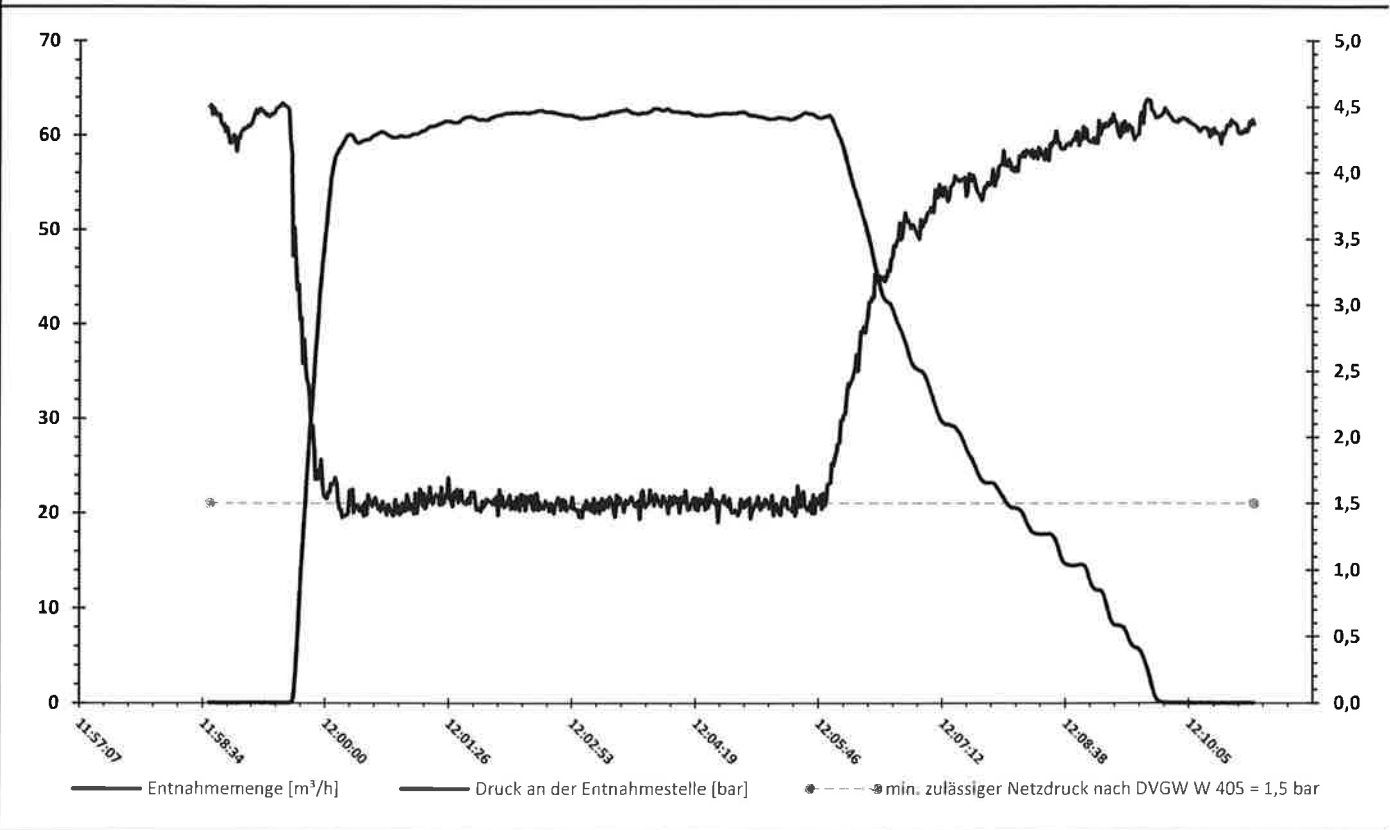
Ort:	Naundorf
Straße / Nummer:	Zum_Waldblick_8
Entnahmestelle:	UFH

### Messgerät und Messaufbau

Messgerät:	Sotronix HT-80
Messanordnung:	5m B-Schlauch-->Sotronix HT-80-->B-Schlauch

### Messablauf und Messwerterfassung

Datum:	31.01.2023	Mitarbeiter:	Weber
Beginn:	11:58 Uhr	Ende:	12:10 Uhr



### Messergebnisse

maximale Entnahme	$Q_{\max}$	62,8 m³/h	/	17,5 l/s	/	1.047 l/min
minimaler Druck	$p_{\min}$	1,4 bar		/		122,9 mNHN
minimale Entnahme	$Q_{\min}$	0,0 m³/h	/	0,0 l/s	/	0 l/min
maximaler Druck	$p_{\max}$	4,6 bar		/		155,5 mNHN
Wasserverbrauch	$Q_{\text{gesamt}}$	7,9 m³		/		7.869 l
<b>Löschwassernachweis nach DVGW W 405 auf Basis von 330 Messwerten</b>	$Q_{\text{LöschW}}$	61,6 m³/h	/	17,1 l/s	/	1.026 l/min
	$p_{\text{LöschW}}$	1,5 bar		/		124,3 mNHN