

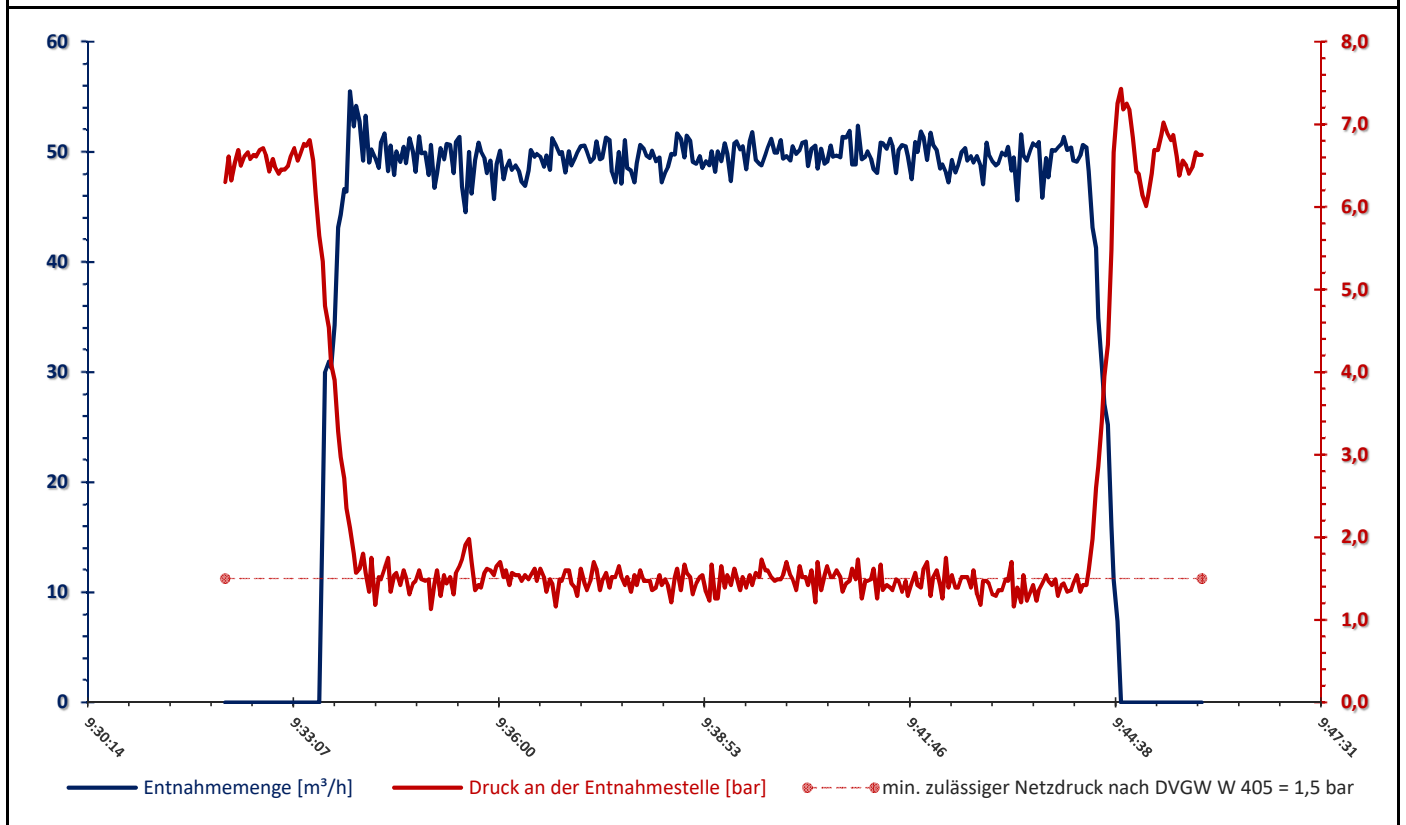
Protokoll Ausflussmessung

Mess- und Entnahmestelle	
Ort:	Hoburg
Straße / Nummer:	Kapsdorfer Strasse 45
Entnahmestelle:	UFH

Messgerät und Messaufbau	
Messgerät:	POK Durchflussmesser DN65
Messanordnung:	Standrohr DN80/B-Schlauch 5m/POK/B-Schlauch 5m

Messablauf und Messwerterfassung

Datum:	02.03.2017	Mitarbeiter:	Weck
Beginn:	09:32 Uhr	Ende:	09:45 Uhr



Messergebnisse

maximale Entnahme	Q_{\max}	55,5 m³/h	/	15,4 l/s	/	925 l/min
minimaler Druck	p_{\min}	1,1 bar		/		135,5 mNHN
minimale Entnahme	Q_{\min}	0,0 m³/h	/	0,0 l/s	/	0 l/min
maximaler Druck	p_{\max}	7,4 bar		/		199,8 mNHN
Wasserverbrauch	Q_{gesamt}	9,0 m³		/		8.986 l
Löschwassernachweis nach DVGW W 405 auf Basis von 120 Messwerten	$Q_{\text{LöschW}}$	49,5 m³/h	/	13,8 l/s	/	826 l/min
	$p_{\text{LöschW}}$	1,5 bar		/		139,2 mNHN