



Befahrungsprotokoll	Messstellenname	WF 1F OVENSTEADT
	Messstellennummer	100135651
	Datum der Befahrung	15.04.2020
Messstellenpass erstellt von	Leonie Hirmke (HYDR.O. Geologen und Ingenieure)	

Angaben zur Lage

TK 25	3519 – Uchte Süd	
Koordinaten nach UTM/ETRS89	East	497728
	North	5808204

Beschreibung der Lage

Auf Höhe Ovenstädter Str. 124 in 32469 Petershagen links in den Feldweg einbiegen und dem Weg für ca. 210 m in Richtung W folgen. Anschließend rechts einbiegen und ca. 6 m in Richtung N/NW fahren. Danach befindet sich die MST auf der linken Seite.

Ansprechpartner

Name	
Hinweis	
Adresse	
Telefon	
Fax	
E-Mail	
Eigentümer	Land NRW
Betreiber	Land NRW
Grundstücksverhältnisse	privat

Basisdaten zur Grundwassermessstelle

Messstellenart	Grundwassermessstelle, überflur
Hinweise zum Verschluss	MST-Kappe (5 mm Fünfkantsteckschlüssel)
Messstellennummer	vorhanden
Messstellenausbau regelgerecht	nicht regelgerecht
Abdichtung (Zustand Kappe)	ordnungsgemäß abgedeckt und verschlossen
GOK (m NHN2016)	46,99
MPH (m NHN2016)	47,49
Differenz MPH minus GOK (m)	0,50
Einbaulänge (m)	7,0
Sumpfrohlänge (m)	0
Filterkiesoberkante (cm NHN2016)	4,499
Filterkiesunterkante (cm NHN2016)	3,949
Filterrohrlänge (m)	3,0
Bohrprofil	vorhanden
Soll-Tiefe Sohle (m u. MPH)	ca. 7,70
Ist-Tiefe Sohle (m u. MPH)	8,36
Differenz Soll-Tiefe minus Ist-Tiefe (m)	-0,66
Ruhewasserspiegel (m u. MPH)	3,35
Baujahr	1993
Rohrinnendurchmesser (mm)	115
Vollrohrmaterial	PVC
Filterrohrmaterial	PVC
Oberirdische Tonabdichtung	vermutlich nicht vorhanden
Tonsperrre (bei GW-Stauern)	nicht notwendig