

Pass für Maststandort		Mast-Nr.	Masttyp
		46	T1-35,00
LAGEBESCHREIBUNG			
TK25	1623 - Owschlag	Bezugssystem	WGS84 / ETRS89, UTM 32
Rechtswert	Hochwert	Geländehöhe ESP [m ü NHN]	Ansprechpartner vor Ort
32539307,41	6023987,51	65,73	Gemeinde (149)
Landkreis	Gemeinde	Gemarkung	Flurstück
Rendsburg-Eckernförde	Owschlag	Owschlag Flur 20	24
SITUATION AM STANDORT			
Hydrogeologische Einheit			
GW-Flurabstand [m u GOK]		kf-Wert [m/s]	
vorhandene Grundwassermessstelle (Bezeichnung)		keine	
Rechtswert	Hochwert	MP-Höhe [m ü GOK]	Geländehöhe [m ü NHN]
Ruhewasserspiegel [m u MP]		Datum:	15.01.2015
vorhandene offene Wasserverläufe (Graben, Vorfluter, Gewässer, usw.) / Fließwege			
Nahe Maststandort verläuft die "Sorge"			
Zuständigkeit / Eigentümer / betroffener Wasser- und Bodenverband			
WBV Obere Sorge			
Abfluss Fließgewässer [l/s]		nicht ermittelt	Datum: 15.01.2015
WASSERHALTUNG			
Möglichkeit der Beseitigung von Niederschlagswasser und Abwässern aus Wasserhaltungsanlagen (dauerhaft und temporär; geeignete untergeordnete Gewässer zur Übergabe von Abwässern, Lage der möglichen Übergabepunkte bzw. Einleitstellen siehe Kartenausschnitt)			
Mögliche Einleitung zur Beseitigung von Niederschlagswasser und Abwässern aus Wasserhaltungsanlagen in Fließgewässer "Sorge"			
Wasserhaltungsanlage liegt in oder an oberirdischen Gewässern (Gewässer 1. Ordnung)			
keine Gewässer erster Ordnung			
Wasserhaltungsanlage liegt im Zuständigkeitsbereich von Wasser- und Bodenverbänden			
Wasserhaltungsanlage liegt im Überschwemmungsgebiet (ja / nein)			nein
Wasserhaltungsanlage liegt in oder auf Deich (ja / nein)			nein
BEMERKUNGEN / BESONDERHEITEN			
Maststandort durch die Sorge überschwemmt. Maststandort sowie Einleitpunkt konnte nicht direkt besichtigt werden.			

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	46	T1-35,00

FOTOS

Bild 1: Maststandort; Blickrichtung. Südost



Bild 2: Einleitstelle Fließgewässer "Sorge"; Blickrichtung: Ost

Pass für Maststandort	Mast-Nr.	Masttyp
	46	T1-35,00

KARTENAUSSCHNITT

