



Gewässerstrukturgüte

Güteklasse 1 - naturnah / unverändert	Güteklasse 5 - stark verändert
Güteklasse 2 - gering verändert	Güteklasse 6 - sehr stark verändert
Güteklasse 3 - mäßig verändert	Güteklasse 7 - vollständig verändert
Güteklasse 4 - deutlich verändert	

Funktionselemente

Strahlursprung, vorhanden	Suchraum Strahlursprung
Aufwertungsstrahlweg, vorhanden	Suchraum Aufwertungsstrahlweg
Durchgangsstrahlweg, vorhanden	Suchraum Durchgangsstrahlweg
Degradationsstrecke	

Durchgängigkeit

unpassierbare Querbauwerke
passierbare Querbauwerke

Schutzgebiete

EG-Vogelschutzgebiet (SPA)	Wasserschutzgebiet (WSG) Zone 1
Flora-Fauna-Habitat (FFH)	Wasserschutzgebiet (WSG) Zone 2
Naturschutzgebiet (NSG)	Wasserschutzgebiet (WSG) Zone 3

Sonstiges

Ortslage	Gemeindegrenze
Fließgewässerabschnitt	

Übersicht Blattschnitte

0 0.6 1.2 1.8 2.4 km

Fachdaten der Thüringer Landesanstalt für Umwelt und Geologie TLUG und
Digitale Geobasisdaten des Thüringer Landesamt für Vermessung und Geoinformation
TLVermGeo (2018)
© GDI-Th, Datenlizenz Deutschland-Namensnennung-Version 2.0
(www.govdata.de/dl-de/by-2-0)

Lagesystem: ETRS89 / UTM zone 32N	
Höhensystem: NHN	
Entwurf/bearbeitung:	
	WAGU GmbH Kirchweg 9 34121 Kassel Tel.: 0561 / 70149-0
bearbeitet:	Datum
gezeichnet:	Zeichen
geprüft:	
01/2019	EB
01/2019	MaK
01/2019	AS

Konzeptstudie

Freistaat Thüringen Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz Bauvorhaben: WRRL-Maßnahmenplanung Struktur und Durchgängigkeit		Unterlage Blatt-Nr. B-2.2 Reg-Nr.
Gewässer: OWK Weiße Elster und Reibe	Planinhalt:	Defizitanalyse
Abschnitt: Spotte	Maßstab: 1 : 15.000	
Planungsfreigabe: TLUBN, Jena		
Jena, den		