



### 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

passierbare Querbauwerke
unpassierbare 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 Blattsschnitte

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			
Entwurfsbearbeitung:		Datum	Zeichen
<b>WAGU GmbH</b> Kirchweg 9 34121 Kassel Tel.: 0561 / 70149-0		bearbeitet:	01/2019
		gezeichnet:	01/2019
		geprüft:	01/2019

### Konzeptstudie

Freistaat Thüringen Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz Bauvorhaben: WRRL-Maßnahmenplanung Struktur und Durchgängigkeit		Unterlage Blatt-Nr. B-2.1 Reg-Nr.
Gewässer: OWK Weiße Elster und Heiße	Planinhalt:	Defizitanalyse
Abschnitt: Culmitzsch (Pöltzschbach)	Maßstab: 1 : 15.000	
Planungsfreigabe: TLUBN, Jena		
Jena, den		