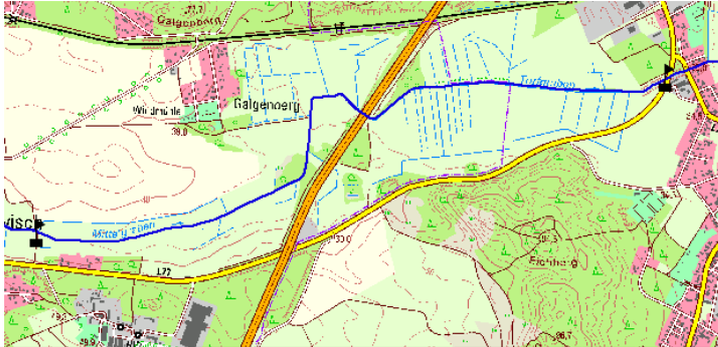


Abschnittsblatt

1	WK: DE584972_878 Torfgraben Saarmund	Abschnitt: DE584972_878_P01
2	Begrenzung des Abschnitts	<i>Einmündung in die Nuthe bis Straße L78, Ortslage Saarmund</i>
3		<i>km von 0+000 bis 0+750</i>
Referenzzustand / Leitbildtyp: Typ 11 – organisch geprägte Bäche		
4	Bestand	
5	Bestand gem. C-Bericht : Kategorie: künstlich	
6	<i>Verbale Beschreibung:</i>	
		
9	Gewässerstrukturgüte	<i>überwiegend mäßig verändert (Gkl. III) – geringe Defizite</i>
11	Bewertung des Bestandes	
12	Bewertung gem. C-Bericht: Zielerreichung Chemie: wahrscheinlich Zielerreichung Ökologie: k.A.	
13	<i>Verbale Bewertung</i> naturfermer Gewässerausbau, ab Zulauf von Saar (ca. 50m vor Mündung) durch Blöcke und Steinen (Rausche) hohe Fließgeschwindigkeit und Eigendynamik im Ansatz zu erkennen	
14	Belastungen	
15	<i>Verbale Beschreibung</i> tief eingeschnittenes und geradliniges Trapezprofil, ungenügende Beschattung, Grünlandnutzung ohne Gewässerrandstreifen, durch Ortschaft Saarmund im tiefen V-Profil fließend, punktuell Pumpen von Anwohnern im Gewässerbett, Ufer mit Holzfaschinen gesichert, ökologische Durchgängigkeit durch Stau nicht gegeben	
16	Restriktionen	
17	<i>Verbale Beschreibung</i> Ortslage Saarmund, Unterlauf des Gewässers Saar (= ca. 50m des Mündungsbereiches des Torfgrabens Saarmunds) Umgehung des Wehres Saarmund	

18	Entwicklungsziele / Entwicklungsstrategien
19	<i>Verbale Beschreibung</i> <ul style="list-style-type: none">• gutes ökologisches Potential• Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit• Verbesserung der Gewässerstruktur

Abschnittsblatt

1	WK: DE584972_878 Torfgraben Saarmund	Abschnitt: DE584972_878_P02
2	Begrenzung des Abschnitts	von Straße L78 (Ortslage Saarmund) bis Langerwisch
3		km von 0+750 bis 4+300
Referenzzustand / Leitbildtyp: Typ 11 – organisch geprägte Bäche		
4	Bestand	
5	Bestand gem. C-Bericht : Kategorie: künstlich	
6	<i>Verbale Beschreibung:</i>	
		
9	Gewässerstrukturgüte	überwiegend mäßig verändert (Gkl. III) – geringe Defizite
11	Bewertung des Bestandes	
12	Bewertung gem. C-Bericht: Zielerreichung Chemie: wahrscheinlich Zielerreichung Ökologie: k.A.	
13	<i>Verbale Bewertung</i> naturferner Gewässerausbau, rechterhand unterhalb BAB 115 kleiner Bereich naturnaher Biotopstrukturen von Weidengebüschen	
14	Belastungen	
15	<i>Verbale Beschreibung</i> geradliniges und eingetieftes Trapezprofil, Grünlandbewirtschaftung und Weidebetrieb ohne Gewässerrandstreifen, ungenügende Beschattung, ökologische Durchgängigkeit nicht gegeben	
16	Restriktionen	
17	<i>Verbale Beschreibung</i> Querung BAB 115	
18	Entwicklungsziele / Entwicklungsstrategien	
19	<i>Verbale Beschreibung</i> <ul style="list-style-type: none"> • gutes ökologisches Potential • Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit • Verbesserung der Gewässerstruktur 	

Abschnittsblatt

1	WK: DE584972_878 Torfgraben Saarmund	Abschnitt: DE584972_878_P03
2	Begrenzung des Abschnitts	Langerwisch bis Ende Wasserkörper
3		km von 4+300 bis 5+820
Referenzzustand / Leitbildtyp: Typ 11 – organisch geprägte Bäche		
4	Bestand	
5	Bestand gem. C-Bericht : Kategorie: künstlich	
6	<i>Verbale Beschreibung:</i>	
		
9	Gewässerstrukturgüte	überwiegend mäßig verändert (Gkl. III) – geringe Defizite
11	Bewertung des Bestandes	
12	Bewertung gem. C-Bericht: Zielerreichung Chemie: wahrscheinlich Zielerreichung Ökologie: k.A.	
13	<i>Verbale Bewertung</i> naturfern ausgebauter Grabenabschnitt, hohe Torfmächtigkeiten im Bereich Langerwisch	
14	Belastungen	
15	<i>Verbale Beschreibung</i> geradlinig ausgebauter und eingetiefter Graben im Trapezprofil, nur temporär Wasser führend, ökologische Durchgängigkeit für Fischotter an Brücke K6905 nicht gegeben, Grünlandbewirtschaftung und Weidebetrieb ohne Gewässerrandstreifen, ungenügende Beschattung	
16	Restriktionen	
17	<i>Verbale Beschreibung</i> landwirtschaftliche Nutzung	
18	Entwicklungsziele / Entwicklungsstrategien	
19	<i>Verbale Beschreibung</i> <ul style="list-style-type: none"> • Verbesserung Landschaftswasserhaushalt 	