
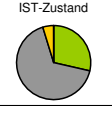
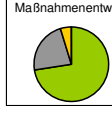


Oberflächenwasserkörper	DE_NRW_272596_0
Öko. Zustand / Potenzial	mäßig
Chemischer Zustand	gut
Fließgewässertyp	Grobmaterialreiche, silikatische Mittelgebirgsbäche (Typ 5)
Fischgewässertyp	unterer und oberer Forellentyp Mittelgebirge (FIGt_02 & FIGt_01)
HMWB-Ausweisung	natürlich
Einschränkungen durch ungünstige Rahmenbedingungen (Kapitel 4)	
Flächennutzung	keine / gering
Hydraulisch-hydrologische Bedingungen	mäßig
Gewässerstrukturgüte	keine / gering
Durchgängigkeit	groß
Wasserbeschaffenheit	keine / gering
Bewertung der biologischen Qualitätskomponenten (Kapitel 5)	
Makrozoobenthos	gut
Fische	gut
Makrophyten	sehr gut
Phytobenthos	mäßig
Abschätzung der Zielerreichung (Kapitel 8)	
Strahlwirkungselemente	typspezifisches Arteninventar
 ZIEL-Zustand	Fische (Arten- und Gildeninventar): unbefriedigend
 IST-Zustand	Makrozoobenthos (Deutscher Fauna-Index): sehr gut - gut
 Maßnahmenentwurf	
<small>grün: Strahlursprünge / Trittschne grau: Aufwertungsstrahlwege orange: Durchgangsstrahlwege rot: Degradationsstrecken</small>	

Legende

Durchgängigkeitshindernisse

- Querbauwerke und Kreuzungsbauwerke

Wiederbesiedlungspotenzial

Makrozoobenthos (Deutscher Fauna-Index)

- ▲ sehr gut
- ▲ gut
- ▲ mäßig
- ▲ unbefriedigend
- ▲ schlecht

Fische (Arten- und Gildeninventar)

- sehr gut
- gut
- mäßig
- unbefriedigend
- schlecht

Landesgrenze NRW
 Einzugsgebiete der Oberflächenwasserkörper

Strahlwirkungselemente

- ▭ vorhandener (pot.) Strahlursprung
- ▭ zu entwickelnder Strahlursprung
- ▭ vorhandener Trittschne
- ▭ zu entwickelnder Trittschne
- Aufwertungsstrahlweg
- Durchgangsstrahlweg
- Degradationsstrecke

Landnutzung

- Ackerland
- Grünland
- Wald / Forst
- Siedlungs-, Gewerbe- u. Verkehrsflächen
- Gewässer
- Sonstiges
- ▨ ausserhalb NRW
- berichtspflichtige Gewässer
- Zuläufe d. berichtspflichtige Gewässer

0 0,5 1 Km

DE_NRW_272596_0

Auftraggeber:  Wasserverband Rhein-Sieg-Kreis
 Kaiser-Wilhelm Platz 1
 53721 Siegburg

Projekt: **Strahlwirkungskonzept - WVRSK**

Karte: **Strahlwirkungselemente und Rahmenbedingungen: Krabach**

Plan-Nr.: I-VIII	Koordinatensystem: ETRS89	Maßstab: 1:27.000	N
Planverfasser: Planungsbüro Zumbroich Breite Straße 21 53111 Bonn	 Zumbroich Landschaft & Gewässer	Bearbeiter: Meier	Datum: Mai 2011