

Gewässer	Dalkebach (Bullerbach)
Wasserkörper (Anzahl)	DE_NRW_312_21762 / DE_NRW_312_9950 (2)
Ausweisung	erheblich verändert (DE_NRW_312_21762) , natürlich (DE_NRW_312_9950)
Fließlänge gesamt (Stadt Bielefeld)	5,1 km

Anzahl relevanter Querbauwerke	5
Restriktionen	mangelnde Durchgängigkeit (Durchflussteiche, Durchlass B68 mit anschließendem 2 m hoher Absturz), Ausbauzustand
Umgesetzte Maßnahmen	RBB Dalkebach

relevante Bewertungsparameter:	Oberlauf DE_NRW_312_21762	Unterlauf DE_NRW_312_9950
Fische	keine Bewertung	schlecht
Benthos (Saprobie)	Güteklasse I-II (oh Stat. 23,2) und II-III (oh Stat. 20,9), nach GWG Messprogramm Bielefeld 2008	gut
Benthos (allg. Degradation)	keine Bewertung	sehr gut

Maßnahmenplanung	Nr. (Σ)	Länge (km)	Maßnahmenswerpunkte (Bemerkungen)
Strahlursprünge	(3)	2,24	Wiederherstellung Durchgängigkeit, strukturelle Aufwertung
SU 53	53	0,63	Quellstrukturen wiederherstellen, Eigendynamik erhalten/fördern (SU 53 ohne Wirkung, da oh. Degradationsabschnitt)
SU 54	54	0,76	Eigendynamik durch Entfesselung fördern, Uferstreifen entwickeln
SU 55	55	0,34	Eigendynamik durch Entfesselung fördern, Uferstreifen entwickeln
Trittsteine	(1)	0,4	Strukturverbesserungen
Degradationsstrecken	(1)	0,4	

Bemerkungen Verrohrung oh d. Quellbereiches ist Bestandteil des OFWK, 4 Durchflussteiche im Oberlauf Grundlage der Maßnahmenkonzeption: KNEF 2005
--