

<b>Gewässer</b>	<b>Reiherbach</b>
Wasserkörper (Anzahl)	DE_NRW_31324_2500 (1)
Ausweisung	natürlich
Fließlänge gesamt (Stadt Bielefeld)	6,7 km

Anzahl relevanter Querbauwerke	9
Restriktionen	Durchflussteiche, Verrohrung Krackser Straße (712 m), Ausbauzustand
Umgesetzte Maßnahmen	1500 m Renaturierung a.d. Mühle Ramsbrock (2003), 650 m naturnahe Gewässergestaltung Rieselfelder Windel (2006), HRB Buschkamp, HRB Vennkamp, Verrohrung Krackser Str. (HQ 100), Durchlass Friedrichsdorfer Straße

<b>relevante Bewertungsparameter:</b>	DE_NRW_31324_2500
Fische	keine Bewertung
Benthos (Saprobie)	gut
Benthos (allg. Degradation)	mäßig

<b>Maßnahmenplanung</b>	<b>Nr. (<math>\Sigma</math>)</b>	<b>Länge (km)</b>	<b>Maßnahmenschwerpunkte (Bemerkungen)</b>
<b>Strahlursprünge</b>	(4)	4,2	Wiederherstellung Durchgängigkeit, strukturelle Aufwertung
SU 46	46	0,47	Partielle Neutrassierung / Teichumgehung
SU 47	47	1,82	Erhalt bestehender Strukturen, abschnittsweise Entfesselung
SU 48	48	0,93	Primäraue/Uferstreifen entw., Eigendynamik fördern/erhalten
SU 49	49	0,95	Primäraue durch Sohlanhebungen entwickeln, Eigendynamik fördern / erhalten
<b>Trittsteine</b>	(0)	0	
<b>Degradationsstrecken</b>	(1)	0,7	Verrohrung

<b>Bemerkungen</b>
Grundlage der Maßnahmenkonzeption: KNEF 1998