

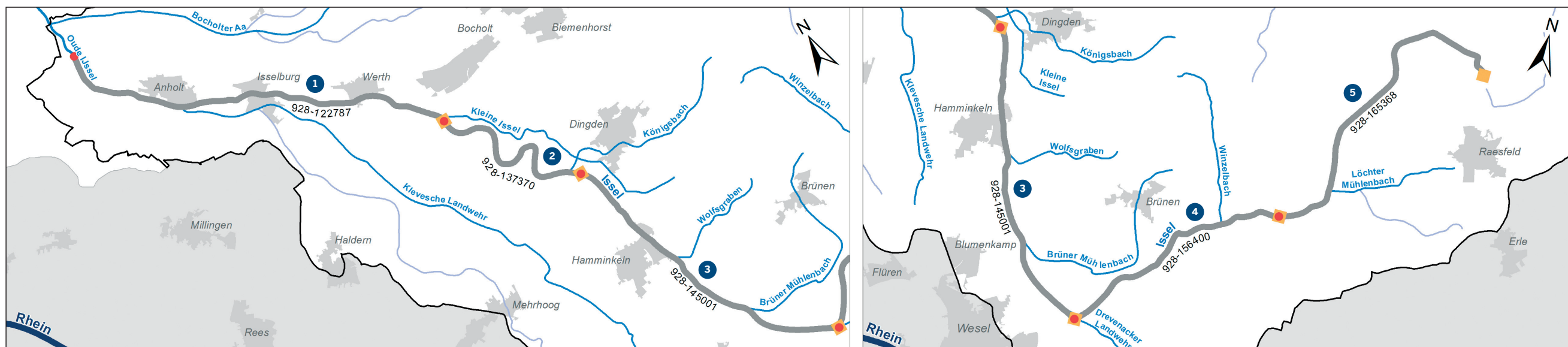
EG-Wasserrahmenrichtlinie - Übersicht Issel

Oberflächenwasserkörper-Grenzen

- Beginn
- Ende

Ausweisung Issel (OFWK3D)

- natürlich (NWB)
- erheblich verändert (HMWB)
- künstlich (AWB)
- direkte Issel-Zuflüsse



	1	2	3	4	5
Wasserkörper DE_NRW_928	122787	137370	145001	156400	165368

Bezeichnung Wasserkörper

	Isselburg bis Hamminkeln	Hamminkeln	Hamminkeln bis Wesel	Wesel bis Marienthal	Marienthal bis Raesfeld
--	--------------------------	------------	----------------------	----------------------	-------------------------

von STAT bis STAT	122,79 137,37	137,37 145,00	145,00 156,40	156,40 165,37	165,37 177,78
Länge [km]	14,58	7,63	11,40	8,97	12,41
PE	PE_ISS_1000	PE_ISS_1000	PE_ISS_1000	PE_ISS_1000	PE_ISS_1000
Ausweisung, Stand 05.04.2014	erheblich verändert	erheblich verändert	erheblich verändert	erheblich verändert	erheblich verändert
Trinkwassergewinnung	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN
Fließgewässertyp	Sand- und lehmgeprägte Tieflandflüsse			Sandgeprägte Tieflandbäche	

Ökologischer Zustand	schlecht	unbefriedigend	schlecht	schlecht	unbefriedigend
MZB-Saprobie	gut	gut	gut	gut	mäßig
MZB-Allgemeine Degradation	unbefriedigend	unbefriedigend	schlecht	schlecht	unbefriedigend
Fische (Fibs)	schlecht	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	unbefriedigend
Makrophyten (PHYLIB)	sehr gut	sehr gut	mäßig	unbefriedigend	
Makrophyten (NRW)	gut	gut	mäßig	schlecht	mäßig
Phytobentos Diatomeen	mäßig	sehr gut		mäßig	gut
Phytobenthos ohne Diatomeen	gut			unbefriedigend	
Metalle (Anl. 5 OGewV)	gut	höchstens mäßig Silber	gut	gut	gut
PBSM (Anl. 5 OGewV)	sehr gut	gut	gut	sehr gut	
Sonstige Stoffe (Anl. 5 OGewV)	gut	gut	gut	gut	gut
ACP gesamt	nicht eingehalten Organischer Kohlenstoff, gesamt (TOC) Sauerstoff Gesamtphosphat-Phosphor	nicht eingehalten Organischer Kohlenstoff, gesamt (TOC)	nicht eingehalten Gesamtphosphat-Phosphor Organischer Kohlenstoff, gesamt (TOC) Sauerstoff	nicht eingehalten Organischer Kohlenstoff, gesamt (TOC) Wassertemperatur	nicht eingehalten Sauerstoff Organischer Kohlenstoff, gesamt (TOC)
Metalle n. ges. verb.	nicht eingehalten Bor, Zink, Kupfer	eingehalten gut	nicht eingehalten Kupfer	nicht eingehalten Kupfer, Kobalt	nicht eingehalten Kupfer, Kobalt
PBSM n. ges. verb.	eingehalten sehr gut	eingehalten sehr gut	nicht eingehalten Cyanazin		eingehalten sehr gut
Sonstige Stoffe n. ges. verb.	nicht eingehalten Ibuprofen, Diclofenac, Bisoprolol, Sotalol, Clarithromycin, Erythromycin Sulfamethoxazol	nicht eingehalten Diclofenac, Ibuprofen Sotalol, Sulfamethoxazol	nicht eingehalten Ibuprofen, Sotalol Sulfamethoxazol	nicht eingehalten Ibuprofen, Sotalol Sulfamethoxazol	eingehalten gut

Chemischer Zustand	nicht gut	nicht gut	nicht gut	nicht gut	nicht gut
Chem. Zust. o. ubiquitäre Stoffe	gut	gut	gut	gut	gut
Metalle (Anl. 7 OGewV)	gut	gut	gut	gut	gut
PBSM (Anl. 7 OGewV)	gut	gut	gut		gut
Sonstige Stoffe (Anl. 7 OGewV)	gut				
Nitrat (Anl. 7 OGewV)	gut	gut	gut	gut	gut

Stand: 05.04.2014

Kartenquelle: Geobasisdaten der Kommunen und des Landes NRW © Geobasis NRW 2014

Datenquelle: LANUV, Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz NRW, Leibnizstr. 10, 45659 Recklinghausen

Weitere Informationen: Steckbriefe der Planungseinheiten in den nordrhein-westfälischen Anteilen von Rhein, Weser, Ems und Maas