

					D1 : Natuurlijke waterhuishouding		D2 : Strengere waterkwaliteitsnormen		D3 : Structuurherstel		D4 : Natuurlijke sedimentbalans		D5 : Vrije Vismigratie Prior1 + 2	
VL-L1	CODE	NAAM	BEKKEN	LENGETE OWL (in m)	LENGETE TRAJECT (in m)	% LENGETE TRAJECT	LENGETE TRAJECT (in m)	% LENGETE TRAJECT	LENGETE TRAJECT (in m)	% LENGETE TRAJECT	LENGETE TRAJECT (in m)	% LENGETE TRAJECT	LENGETE TRAJECT (in m)	% LENGETE TRAJECT
VL	VL05_77	DIJLE I	Dijle- en Zennebekken	11.967	x	95%	x	95%	x	95%	x	95%	x	95%
VL	VL09_78	DIJLE II	Dijle- en Zennebekken	10.040	x	97%	x	97%	x	97%	x	97%	x	97%
VL	VL21_79	DIJLE III	Dijle- en Zennebekken	6.234	x	11%	x	11%	x	11%	x	11%	x	95%
VL	VL08_80	DIJLE IV	Dijle- en Zennebekken	13.230									x	96%
VL	VL05_81	DIJLE V	Dijle- en Zennebekken	10.179									x	100%
VL	VL08_82	DIJLE VI	Dijle- en Zennebekken	9.390									x	100%
VL	VL08_95	GETIJDEDIJLE & GETIJDEZENNE	Dijle- en Zennebekken	21.560									x	100%
VL	VL11_83	IJSSE	Dijle- en Zennebekken	9.328	x	100%	x	100%	x	100%	x	100%	x	100%
VL	VL11_84	LAAN	Dijle- en Zennebekken	12.401	x	96%	x	96%	x	96%	x	96%	x	100%
VL	VL05_86	NETHEN	Dijle- en Zennebekken	893									x	100%
VL	VL11_88	VROUWVLIET	Dijle- en Zennebekken	16.302									x	33%
VL	VL08_92	ZENNE I	Dijle- en Zennebekken	21.552									x	95%
VL	VL05_93	ZENNE II	Dijle- en Zennebekken	19.213									x	74%
VL	VL21_94	ZUUNBEEK	Dijle- en Zennebekken	10.213									x	100%
L2	L217_3551		Dijle- en Zennebekken	23.054	x	43%	x	43%	x	43%	x	43%	x	43%
L2	L217_3681		Dijle- en Zennebekken	2.545	x	55%	x	55%	x	55%	x	55%	x	99%
L2	L217_3684		Dijle- en Zennebekken	5.402									x	83%
L2	L217_3803		Dijle- en Zennebekken	18.826									x	11%
L2	L217_3821		Dijle- en Zennebekken	13.741									x	25%
L2	L217_3832		Dijle- en Zennebekken	24.035	x	43%	x	43%	x	43%	x	43%	x	43%
L1	L107_439	IJSE L1	Dijle- en Zennebekken	13.428	x	48%	x	48%	x	48%	x	48%	x	100%
L1	L111_1037	MOLENBEEK - LAKEBEEK	Dijle- en Zennebekken	6.809	x	99%	x	99%	x	99%	x	99%	x	99%
L1	L107_411	MOLENBEEK - PARKBEEK	Dijle- en Zennebekken	10.430	x	80%	x	80%	x	80%	x	80%	x	98%