

VL-L1	CODE	NAAM	BEKKEN	LENGTE OWL (in m)	D1 : Natuurlijke waterhuishouding		D2 : Strengere waterkwaliteitsnormen		D3 : Structuurherstel		D4 : Natuurlijke sedimentbalans		D5 : Vrije Vismigratie Prior1 + 2	
					LENGTE TRAJECT (in m)	% LENGTE TRAJECT	LENGTE TRAJECT (in m)	% LENGTE TRAJECT	LENGTE TRAJECT (in m)	% LENGTE TRAJECT	LENGTE TRAJECT (in m)	% LENGTE TRAJECT	LENGTE TRAJECT (in m)	% LENGTE TRAJECT
VL	VL22_218	AFLEIDINGSKANAAL van de LEIE II - Bekk	Bekken van de Brugse Polders	30.971									x	100%
VL	VL17_184	BLANKENBERGSE HAVENGEUL + JACHTH	Bekken van de Brugse Polders	1.228									x	100%
VL	VL08_16	BLANKENBERGSE VAART + NOORDEDE	Bekken van de Brugse Polders	21.507									x	99%
VL	VL17_190	BOUDEWIJNKANAAL + ACHTERHAVEN Z	Bekken van de Brugse Polders	23.536									x	50%
VL	VL05_17	ISABELLAVAART	Bekken van de Brugse Polders	8.588									x	100%
VL	VL08_164	KANAAL GENT-OOSTENDE III	Bekken van de Brugse Polders	60.033									x	90%
VL	VL05_18	KERKEBEEK	Bekken van de Brugse Polders	6.677									x	12%
VL	VL08_173	LEOPOLDKANAAL II	Bekken van de Brugse Polders	28.182									x	100%
VL	VL17_185	OOSTENDSE HAVENGEUL + DOKKEN	Bekken van de Brugse Polders	8.651									x	47%
VL	VL17_186	ZEEBRUGGE BUITENHAVEN	Bekken van de Brugse Polders	14.702									x	14%
VL	VL05_21	ZUIDERVAARTJE	Bekken van de Brugse Polders	11.026									x	100%
VL	VL05_22	ZWINNEVAART	Bekken van de Brugse Polders	8.670									x	83%
L2	L217_0504		Bekken van de Brugse Polders	3.640									x	88%
L2	L217_0533		Bekken van de Brugse Polders	19.325	x	23%			x	23%	x	23%		
L2	L217_0551		Bekken van de Brugse Polders	12.491									x	12%
L1	L107_133	BLANKENBERGSEVAART L1	Bekken van de Brugse Polders	2.971									x	100%
L1	L107_123	KANAAL VAN BRUGGE NAAR SLUIS	Bekken van de Brugse Polders	13.662									x	100%