

OWL-code	Oppervlaktewaterlichaam	Gebiedsgerichte prioritering	Stikstof (Nt)									Fosfor (Pt)							
			Netto Emissie (kg N)	Reductiedoel N (kg N)	Reductiedoel tov Emissie (%)	Plandoelstelling (%)	Plandoelstelling N (kg N)	bijdrage huishoudens N (%)	bijdrage landbouw N (%)	bijdrage bedrijven & diensten N (%)	bijdrage depositie N (%)	Netto Emissie (kg P)	Reductiedoel P (kg P)	Reductiedoel tov Emissie (%)	Plandoelstelling (%)	Plandoelstelling P (kg P)	bijdrage huishoudens P (%)	bijdrage landbouw P (%)	bijdrage bedrijven & diensten P (%)
VL22_217 ; VL22_218	AFLEIDINGSKANAAL van de LEIE II + KANAAL van EEKLO - Bekken van de Gentse kanalen ; AFLEIDINGSKANAAL van de LEIE II - Bekken van de Brugse polders	5	377.722	0	0%	33%	0					7.926	6.228	79%	33%	2.055	49%	50%	1%
VL05_150	AFLEIDINGSKANAAL van de LEIE/SCHIPDONKKANAAL I	6	109.411	62.170	57%	33%	20.516	39%	48%	1%	13%	7.982	972	12%	33%	321	74%	24%	2%
VL05_152	AVRIJEVAART + SLEIDINGSVAARDEKE	3	102.798	0	0%	100%	0					6.255	2.405	38%	100%	2.405	43%	56%	1%
VL17_154	BRAKELEIKEN + LIEVE	3	60.942	0	0%	100%	0					3.689	93	3%	100%	93	29%	70%	1%
VL17_156	GENTSE BINNENWATEREN	4	23.397	0	0%	50%	0					2.401	0	0%	50%	0			
VL08_157	ISABELLAWATERING	4	122.243	0	0%	50%	0					6.684	4.503	67%	50%	2.251	42%	58%	0%
VL08_162	KANAAL GENT-OOSTENDE I + COUPURE + VERBINDINGSKANAAL	4	11.961	0	0%	50%	0					1.203	0	0%	50%	0			
VL05_163	KANAAL GENT-OOSTENDE II	6	27.673	15.745	57%	33%	5.196	18%	60%	0%	23%	1.476	1.136	77%	33%	375	50%	49%	0%
VL11_165	KANAAL GENT-TERNEUZEN + GENTSE HAVENDOKKEN	6	218.255	114.522	52%	33%	37.792	25%	6%	37%	32%	25.936	5.182	20%	33%	1.710	32%	10%	58%
VL05_199	KLUIZEN I + II Spaarbekkens	4	geen kwantificeerbaar reductiedoel									geen kwantificeerbaar reductiedoel							
VL08_172	LEOPOLDKANAAL I	4	145.911	0	0%	50%	0					8.232	7.406	90%	50%	3.703	22%	78%	0%
VL05_24	MEREBEEK + BORISGRACHT + LIEVE	3	57.813	0	0%	100%	0					2.632	1.921	73%	100%	1.921	53%	45%	3%
VL05_175	MOERVAART	4	430.717	0	0%	50%	0					27.666	14.805	54%	50%	7.403	74%	25%	2%
VL05_177	NIEUWE KALE	4	11.964	4.436	37%	50%	2.218	18%	20%	42%	21%	775	0	0%	50%	0			
VL08_178	NOORDELIJKE RINGVAART	6	20.728	0	0%	33%	0					2.526	0	0%	33%	0			
VL05_25	OUDE KALE	3	19.448	0	0%	100%	0					1.024	207	20%	100%	207	47%	52%	1%
VL21_26	POEKEBEEK	3	450.529	55.226	12%	100%	55.226	5%	89%	1%	6%	7.773	5.602	72%	100%	5.602	45%	54%	1%
VL08_179	WESTELIJKE RINGVAART	6	191.570	82.135	43%	33%	27.104	90%	2%	2%	7%	24.717	7.132	29%	33%	2.354	95%	2%	2%
VL05_182	ZUIDLEDE	3	113.137	0	0%	100%	0					5.240	2.278	43%	100%	2.278	50%	49%	1%
VL08_27	ZWARTESLUISBEEK	3	87.798	0	0%	100%	0					4.310	4.061	94%	100%	4.061	34%	66%	0%