

NOx emissie van schip in kg/uur

vissen	0,0640	HA36
stomen	0,1000	

RD coördinaten		blok_nr	maximum kg NOx/jaar 2024-2028	onderverdeling kg NOx		uren per jaar 2024-2028	
center X	center Y			vissen	stomen	vissen	varen buiten hoofdvaarroutes
-2500	391500	1	10	8	2	128	18
4500	405500	2	0		0	n.v.t.	0
4500	398500	3	30	29	1	454	10
4500	391500	4	150	143	7	2242	65
4500	384500	5	30	25	5	384	54
4500	377500	6	0		0	België	0
11500	412500	7	0		0	n.v.t.	0
11500	405500	8	20	19	1	296	11
11500	398500	9	60	46	14	715	142
11500	391500	10	100	98	2	1524	25
11500	384500	11	30	25	5	384	54
11500	377500	12	30	25	5	384	54
18500	426500	13	0		0	n.v.t.	0
18500	419500	14	10		10	n.v.t.	100
18500	412500	15	20	16	4	256	36
18500	405500	16	20	17	3	264	31
18500	398500	17	40	26	14	405	141
18500	391500	18	20	13	7	207	68
18500	384500	19	20	17	3	262	32
18500	379706	20	30	25	5	384	54
23651	390039	21	10	10	0	156	0
25050	400153	22	8	5	3	79	29
25500	433500	23	0		0	n.v.t.	0
25500	426500	24	10		10	n.v.t.	100
25500	419500	25	20	17	3	263	32
25500	412500	26	20	17	3	261	33
25500	405500	27	25	23	2	360	20
25500	384500	28	0	0	0	0	0
32500	440500	29	0		0	n.v.t.	0
32500	433500	30	10		10	n.v.t.	100
32500	426500	31	20	17	3	268	29
32500	419500	32	90	84	6	1320	55
32500	412500	33	25	15	10	237	98
32500	405500	34	75	72	3	1120	33
37868	412500	35	7	4	3	55	35
39500	447500	36	0		0	n.v.t.	0
39500	440500	37	10		10	n.v.t.	100
39500	433500	38	20	16	4	256	36
39500	426500	39	30	25	5	391	50
39500	419500	40	35	25	10	385	104



39500	405656	41	0	0	0	0	0
46431	420570	42	0	0	0	0	0
46500	454500	43	10	10	n.v.t.	100	100
46500	447500	44	10	10	n.v.t.	100	100
46500	440500	45	40	33	7	512	73
46500	433500	46	100	95	5	1489	47
46500	426500	47	100	96	4	1496	43
53500	461500	48	10		10	n.v.t.	100
53500	454500	49	10		10	n.v.t.	100
53500	447500	50	40	36	4	563	40
53500	440500	51	100	98	2	1526	23
53500	433500	52	150	137	13	2148	125
53500	428397	53	30	15	15	233	151
58453	439250	54	5	4	1	64	9
60461	433500	55	20	17	3	268	28
60500	468500	56	10		10	n.v.t.	100
60500	461500	57	10		10	n.v.t.	100
60500	454500	58	10		10	n.v.t.	100
60500	447500	59	40	40	0	625	0
60500	428137	60	0	0	0	0	0
67500	475500	61	10		10	n.v.t.	100
67500	468500	62	10		10	n.v.t.	100
67500	461500	63	10		10	n.v.t.	100
67500	454500	64	10		10	n.v.t.	100
67500	447952	65	10		10	n.v.t.	100
74185	454500	66	10		10	n.v.t.	100
74500	517500	67	0		0	n.v.t.	0
74500	510500	68	0		0	n.v.t.	0
74500	503500	69	0		0	n.v.t.	0
74500	496500	70	10		10	n.v.t.	100
74500	489500	71	10		10	n.v.t.	100
74500	482500	72	10		10	n.v.t.	100
74500	475500	73	10		10	n.v.t.	100
74500	468500	74	10		10	n.v.t.	100
74500	461500	75	10		10	n.v.t.	100
81085	461593	76	10		10	n.v.t.	100
81500	538500	77	0		0	n.v.t.	0
81500	531500	78	0		0	n.v.t.	0
81500	524500	79	10		10	n.v.t.	100
81500	517500	80	10		10	n.v.t.	100
81500	510500	81	10		10	n.v.t.	100
81500	503500	82	10		10	n.v.t.	100
81500	496500	83	10		10	n.v.t.	100
81500	489500	84	10		10	n.v.t.	100
81500	482500	85	10		10	n.v.t.	100
81500	475500	86	10		10	n.v.t.	100
81500	468500	87	10		10	n.v.t.	100



109500	587500	135	10		10	n.v.t.	100
109500	580500	136	20	18	2	281	20
109500	573500	137	40	32	8	493	84
109500	566500	138	20	16	4	248	41
109500	552500	139	10	10	0	156	0
113206	569676	140	0		0	n.v.t.	0
115551	573500	141	70	66	4	1023	45
116500	608500	142	0		0	n.v.t.	0
116500	601500	143	0		0	n.v.t.	0
116500	594500	144	10		10	n.v.t.	100
116500	587500	145	40	34	6	524	65
116500	580500	146	120	112	8	1746	82
123500	586660	147	60	57	3	898	25
123500	615500	148	0		0	n.v.t.	0
123500	608500	149	0		0	n.v.t.	0
123500	601500	150	10		10	n.v.t.	100
123500	594500	151	30	29	1	458	7
129497	589376	152	20	20	0	307	4
130500	615500	153	0		0	n.v.t.	0
130500	608500	154	10		10	n.v.t.	100
130500	601500	155	40	37	3	584	26
130500	594500	156	40	38	2	598	17
137500	615500	157	0		0	n.v.t.	0
137500	608500	158	10		10	n.v.t.	100
137500	601500	159	60	56	4	881	36
137500	594500	160	20	17	3	268	28
144500	615500	161	10		10	n.v.t.	100
144500	608500	162	40	38	2	592	21
144500	602136	163	70	57	13	895	127
151500	629500	164	0		0	n.v.t.	0
151500	622500	165	10		10	n.v.t.	100
151500	615500	166	20	18	2	281	20
151500	608500	167	80	69	11	1071	115
151500	603821	168	20	16	4	256	36
155935	604721	169	0	0	0	0	0
158500	629500	170	0		0	n.v.t.	0
158500	622500	171	10		10	n.v.t.	100
158500	615500	172	40	33	7	512	73
158500	608500	173	140	133	7	2073	74
165500	629500	174	0		0	n.v.t.	0
165500	622500	175	10		10	n.v.t.	100
165500	615500	176	40	36	4	563	40
165500	608500	177	50	50	0	781	0
172500	629500	178	0		0	n.v.t.	0
172500	622500	179	10		10	n.v.t.	100
172500	615500	180	40	36	4	557	43
172500	608500	181	30	26	4	402	43



179500	629500	182	0		0	n.v.t.	0
179500	622500	183	10		10	n.v.t.	100
179500	615500	184	40	38	2	592	21
179500	610133	185	40	33	7	512	73
186500	629500	186	0		0	n.v.t.	0
186500	622500	187	10		10	n.v.t.	100
186500	615500	188	60	51	9	803	86
186500	610327	189	60	49	11	767	109
193500	629500	190	0		0	n.v.t.	0
193500	622500	191	10		10	n.v.t.	100
193500	615500	192	100	86	14	1338	143
193500	608500	193	40	33	7	512	73
200500	629500	194	0		0	n.v.t.	0
200500	622500	195	20	16	4	256	36
200500	615500	196	60	51	9	804	85
200500	608500	197	25	21	4	335	36
207500	629500	198	0		0	n.v.t.	0
207500	622500	199	20	16	4	256	36
207500	615645	200	60	57	3	888	32
214500	629500	201	0		0	n.v.t.	0
214500	622500	202	40	40	0	625	0
214500	616319	203	80	72	8	1125	80
221500	629500	204	0		0	n.v.t.	0
221500	622500	205	40	40	0	625	0
221500	615500	206	80	76	4	1184	42
228500	629500	207	0		0	n.v.t.	0
228500	622500	208	20	20	0	313	0
228500	615500	209	40	40	0	625	0
235500	622500	210	40	40	0	625	0
235500	615500	211	40	40	0	625	0
242500	622500	212	20	20	0	313	0
242500	615500	213	80	80	0	1250	0
249500	615500	214	80	76	4	1184	42
		TOTAAL	5165	3892	1273		

14,2% aandeel uren stomen ten opzichte van totaal (stomen plus vissen)









