

Kaarten en coördinaten MZI-locaties in de Waddenzee, Oosterschelde en Voordelta, seizoen 2019

Versie 21 december 2018

- 1. De MZI-locaties** zoals vastgelegd in het beleidsbesluit MZI 2015-2018 ¹. De ligging van deze gebieden is dezelfde als in 2015 - 2018 en zijn in de overzichtskaarten in blauw weergegeven.
- 2. De kavels** binnen deze locaties zoals die per 2019 zijn toegewezen.

Legenda kaarten 2:

- MZI locaties : rood omlijnd
- MZI kavels : zwart
- De nummers in de kavels verwijzen naar de tabellen.

De kavels waarvan de ligging en/of het oppervlak is gewijzigd ten opzichte van 2018 zijn in de tabellen gemarkeerd en in de kaarten gearceerd weergegeven.

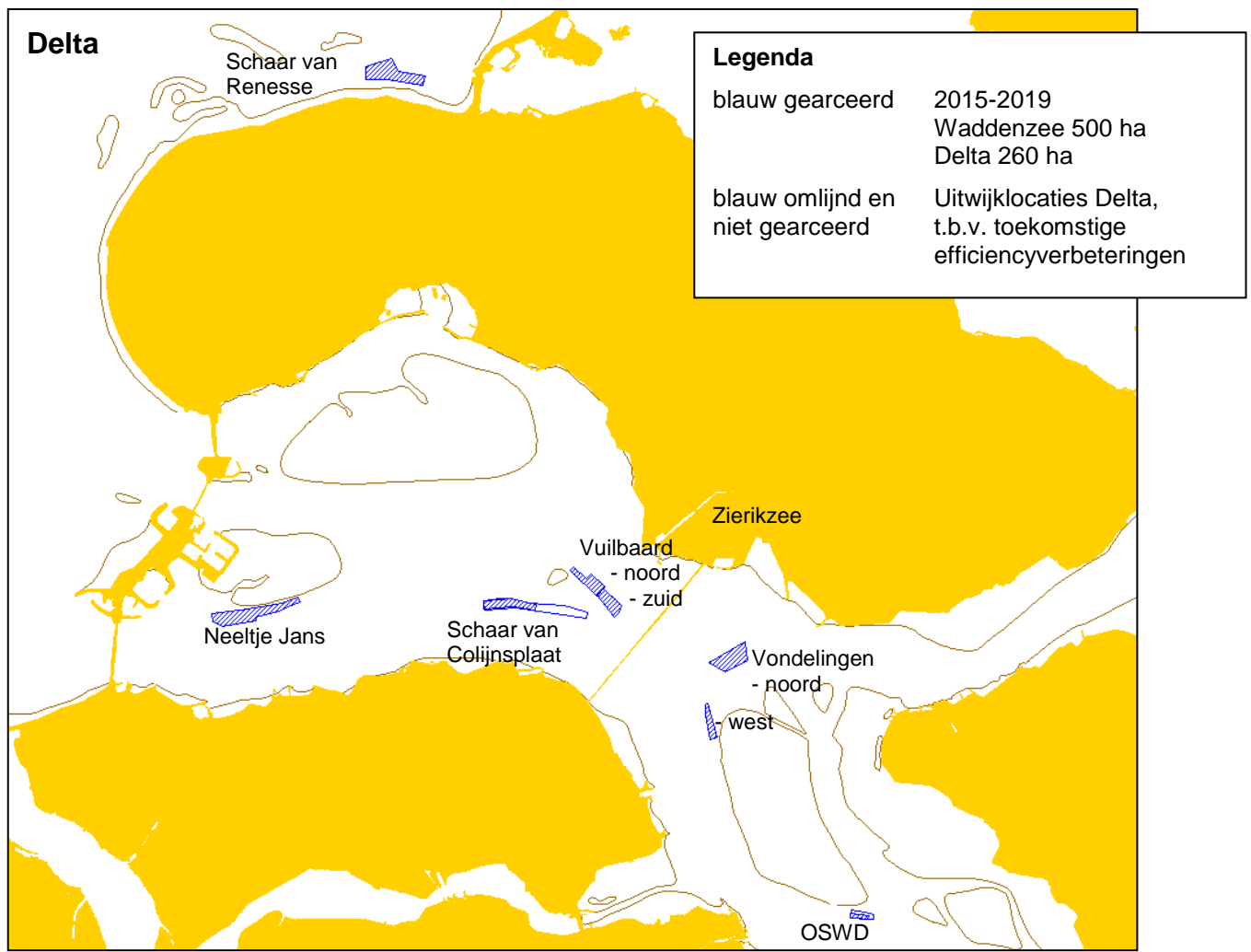
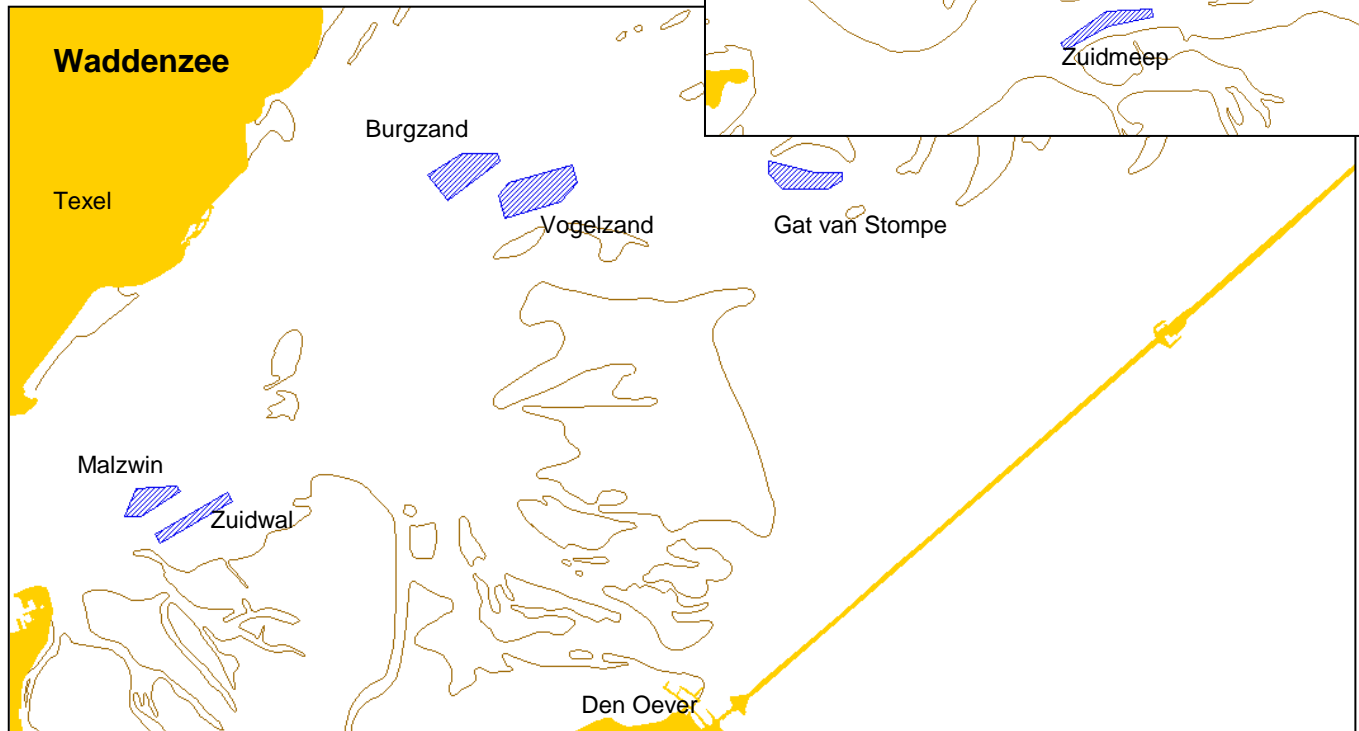
Kaartdatum en coördinaten

De coördinaten (hoekpunten) van de gebieden en kavels zijn weergegeven in graden en decimale minuten, met kaartdatum WGS84. De eerste coördinaat is steeds linksboven en verder met de klok mee.

¹ Min. EZ, 2014. Beleid voor mosselzaadinvanginstallaties (MZI's) 2015-2018. Ministerie van Economische Zaken, kenmerk DGA-DAD/14203982, Den Haag.

1. Ligging MZI-locaties 2015-2019

bron: Min EZ, 2015, kenmerk DGA-DAD/14203982.



Coördinaten MZI-locaties Waddenzee 2015 - 2019

De coördinaten zijn gegeven in graden en decimale minuten en kaartdatum WGS 84

Waddenzee	nr	NB		OL	
Zuidmeep 80 ha	1	53	18.3208	05	17.0165
	2	53	18.7687	05	18.1297
	3	53	18.8056	05	19.2095
	4	53	18.6916	05	19.2482
	5	53	18.5523	05	18.1795
	6	53	18.2111	05	17.1237
Gat van Stompe 75 ha	1	53	03.4083	05	03.7419
	2	53	03.2655	05	04.7436
	3	53	03.2655	05	05.3220
	4	53	03.1696	05	05.3220
	5	53	03.0528	05	05.0302
	6	53	03.0528	05	04.0260
	7	53	03.2526	05	03.7411
Vogelzand 140 ha	1	53	02.9760	04	57.8685
	2	53	03.1389	04	58.1080
	3	53	03.3729	04	59.4633
	4	53	03.1329	04	59.5749
	5	53	02.8871	04	59.2315
	6	53	02.6754	04	58.0085
Burgzand 100 ha	1	53	03.2368	04	56.3296
	2	53	03.5116	04	57.0781
	3	53	03.5073	04	57.8563
	4	53	03.4212	04	57.8981
	5	53	02.8991	04	56.7759
Malzwin 55 ha	1	52	59.1518	04	50.0280
	2	52	59.1848	04	50.9100
	3	52	59.1129	04	50.9770
	4	52	58.7900	04	50.1270
	5	52	58.7900	04	49.7700
Zuidwal 50 ha	1	52	58.5570	04	50.4400
	2	52	59.1000	04	51.9950
	3	52	58.9920	04	52.1100
	4	52	58.4369	04	50.5550

Coördinaten MZI-locaties Deltawateren 2015 - 2019

Delta		NB	OL
Schaar van Renesse 60 ha	1	51 45.0230	03 46.9140
	2	51 45.1432	03 47.4994
	3	51 44.9534	03 47.6874
	4	51 44.8873	03 48.2985
	5	51 44.7397	03 48.2530
	6	51 44.8319	03 47.3947
	7	51 44.8250	03 46.9140
Neeltje Jans 65 ha	1	51 37.0324	03 43.2945
	2	51 37.0965	03 44.1374
	3	51 37.1863	03 44.9203
	4	51 37.2662	03 45.3262
	5	51 37.2109	03 45.3639
	6	51 37.1430	03 45.1528
	7	51 37.0619	03 44.8541
	8	51 36.9752	03 44.3151
	9	51 36.9322	03 44.3331
	10	51 36.8400	03 43.5168
	11	51 36.9047	03 43.3151
Vuilbaard noord 24 ha	1	51 37.6563	03 51.7050
	2	51 37.7143	03 51.8055
	3	51 37.5410	03 52.0956
	4	51 37.6201	03 52.2055
	5	51 37.4260	03 52.5308
	6	51 37.2853	03 52.3334
Vuilbaard zuid 22 ha	1	51 37.3996	03 52.4948
	2	51 37.1523	03 52.9162
	3	51 37.0408	03 52.8690
	4	51 36.9779	03 52.7668
	5	51 37.2980	03 52.3497
Schaar van Colijnsplaat 28 ha	1	51 37.2144	03 49.6838
	2	51 37.2439	03 50.0734
	3	51 37.2455	03 50.3515
	4	51 37.1855	03 50.7413
	5	51 37.1742	03 50.9051
	6	51 37.0902	03 50.8863
	7	51 37.1334	03 50.3782
	8	51 37.0969	03 49.6958
Vondelingen noord 40 ha	1	51 36.3140	03 54.9933
	2	51 36.6146	03 55.8292
	3	51 36.3449	03 55.8765
	4	51 36.1728	03 55.3769

Delta vervolg		NB		OL	
Vondelingen	1	51	35.7062	03	54.9023
west	2	51	35.7169	03	54.9667
16 ha	3	51	35.2153	03	55.1674
	4	51	35.1862	03	55.0001
	5	51	35.5417	03	54.8885
OSWD zuid	1	51	32.6517	03	58.3175
5 ha	2	51	32.6060	03	58.7432
	3	51	32.5677	03	58.7321
	4	51	32.5833	03	58.2935

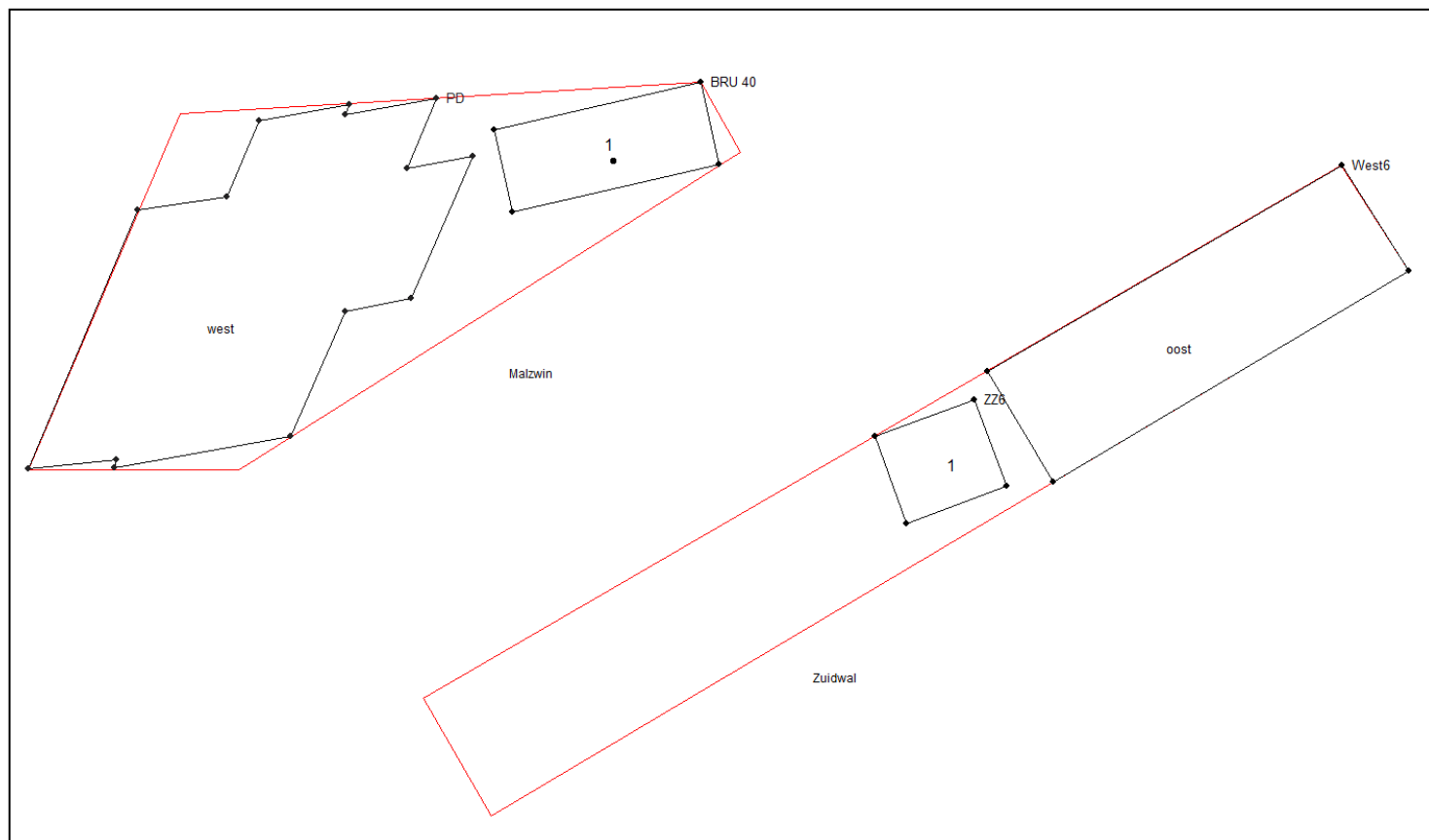
Uitwijklocaties voor toekomstige efficiencyverbeteringen Oosterschelde

Delta uitwijklocaties		NB		OL	
Schaar van	1	51	37.2281	03	49.6821
Colijnsplaat -	2	51	37.2568	03	50.0726
uitwijk	3	51	37.2582	03	50.3524
niet gearceerd	4	51	37.1939	03	50.7464
39 ha	5	51	37.1514	03	51.5789
	6	51	37.0488	03	52.1351
	7	51	36.9683	03	52.1059
	8	51	37.0092	03	51.6279
	12	51	37.1131	03	50.4125
	13	51	37.0779	03	49.6975
OSWD noord	1	51	32.7005	03	58.3346
uitwijk	2	51	32.6693	03	58.6256
niet gearceerd	3	51	32.6210	03	58.8548
6 ha	4	51	32.5638	03	58.8428
	5	51	32.5833	03	58.2935

2. Ligging MZI-kavels per 2019

Waddenzee

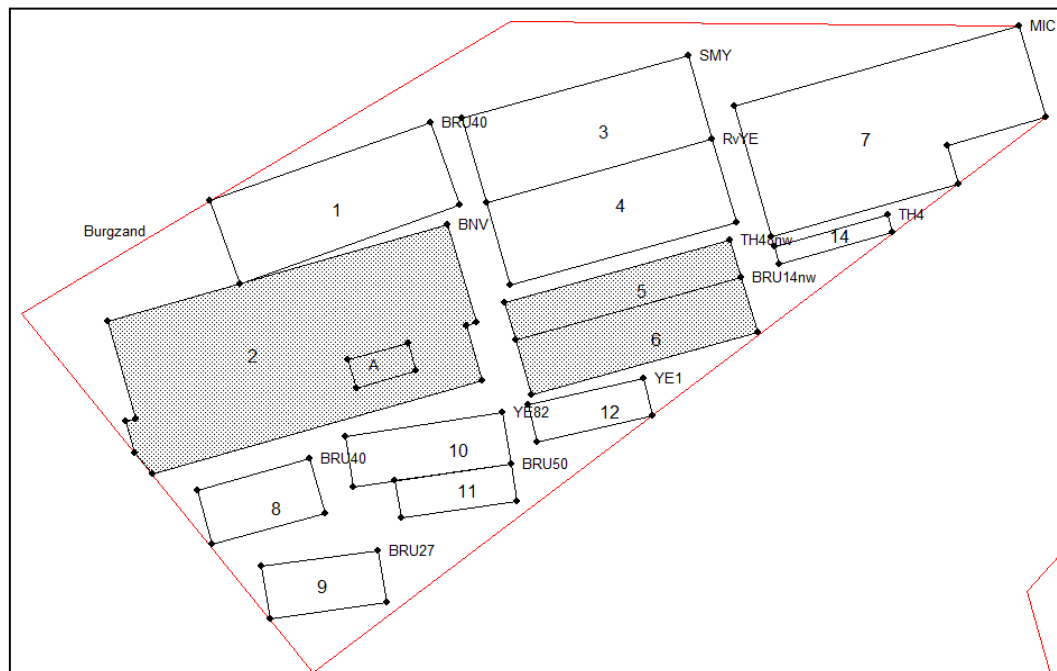
Malzwin en Zuidwal



Coördinaten 2019

	NB	OL		NB	OL
MZ west	52 59.0540	04 49.9556	MZ1	52 59.1363	04 50.5600
PD vm exp	52 59.0674	04 50.1060	BRU40 tr	52 59.1848	04 50.9101
31.30 ha	52 59.1453	04 50.1618	6.32 ha	52 59.1008	04 50.9411
	52 59.1619	04 50.3146		52 59.0518	04 50.5909
	52 59.1510	04 50.3068	ZW-oost	52 58.8902	04 51.3952
	52 59.1678	04 50.4622	West6 vm exp	52 59.1000	04 51.9960
	52 59.0968	04 50.4116	18.71 ha	52 58.9920	04 52.1101
	52 59.1094	04 50.5232	Zal niet gebruikt worden in 2019	52 58.7766	04 51.5068
	52 58.9638	04 50.4194	ZW1	52 58.8232	04 51.2046
	52 58.9507	04 50.3067	ZZ6 tr	52 58.8611	04 51.3737
	52 58.8235	04 50.2146	3.50 ha	52 58.7730	04 51.4278
	52 58.7915	04 49.9165	200 x 175 m	52 58.7353	04 51.2587
	52 58.8001	04 49.9201			
	52 58.7903	04 49.7707			

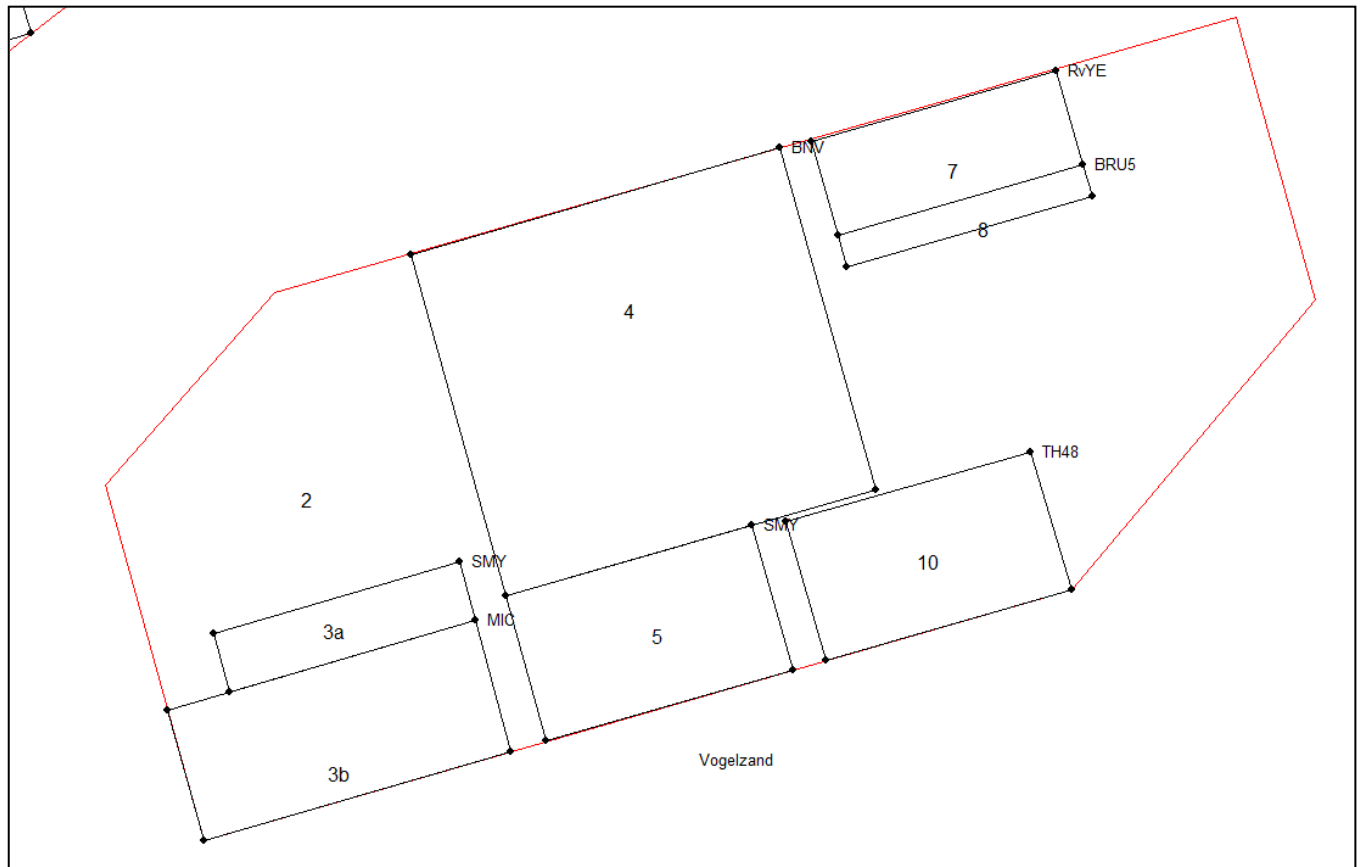
Burgzand



Coördinaten 2019

	NB	OL		NB	OL
BZ1	53 03.3426	04 56.6171	BZ7	53 03.4319	04 57.4217
BRU40 tr	53 03.4161	04 56.9553	MIC tr	53 03.5073	04 57.8563
6.13 ha	53 03.3385	04 57.0008	10.59 ha	53 03.4212	04 57.8981
400 x 153 m	53 03.2637	04 56.6635	500 x 166 m	53 03.3948	04 57.7470
			&	53 03.3590	04 57.7638
BZ2 *	53 03.2297	04 56.4609	330 x 69 m	53 03.3090	04 57.4780
BNV tr	53 03.3200	04 56.9821	BZ8	53 03.0709	04 56.5983
16.63 ha	53 03.2284	04 57.0257	BRU40 tr	53 03.1002	04 56.7708
600 x 277 m	53 03.2258	04 57.0102	1.88 ha	53 03.0491	04 56.7940
	53 03.1735	04 57.0343	200 x 94 m	53 03.0196	04 56.6214
	53 03.0858	04 56.5295	BZ9	53 02.9991	04 56.6970
	53 03.1061	04 56.5030	BRU27 tr	53 03.0143	04 56.8747
	53 03.1352	04 56.4892	1.84 ha	53 02.9649	04 56.8884
	53 03.1381	04 56.5047	200 x 92 m	53 02.9495	04 56.7098
Gedeelte waar plaatsen van ankers niet is toegestaan (A)	53 03.1930	04 56.8292	BZ10	53 03.1217	04 56.8257
	53 03.2088	04 56.9210	YE82 tr	53 03.1436	04 57.0661
	53 03.1827	04 56.9330	2.39 ha	53 03.0954	04 57.0789
	53 03.1661	04 56.8420	270 x 89 m	53 03.0741	04 56.8377
BZ3	53 03.4204	04 57.0042	BZ11	53 03.0799	04 56.9013
SMY tr	53 03.4796	04 57.3503	BRU50 tr	53 03.0954	04 57.0789
6.07 ha	53 03.4005	04 57.3869	1.29 ha	53 03.0604	04 57.0884
400 x 152 m	53 03.3413	04 57.0410	200 x 65 m	53 03.0448	04 56.9107
BZ4	53 03.3413	04 57.0410	BZ12	53 03.1514	04 57.1055
RvYE tr	53 03.4005	04 57.3869	YE1 tr	53 03.1760	04 57.2823
6.02 ha	53 03.3225	04 57.4247	1.32 ha	53 03.1409	04 57.2960
400 x 151 m	53 03.2633	04 57.0779	200 x 66 m	53 03.1159	04 57.1192
BZ5 *	53 03.2467	04 57.0685	BZ14	53 03.2997	04 57.4822
TH48 tr	53 03.3059	04 57.4144	TH4 tr	53 03.3296	04 57.6559
2.68 ha	53 03.2706	04 57.4316	0.62 ha	53 03.3128	04 57.6633
400 x 67 m	53 03.2118	04 57.0857	200 x 31 m	53 03.2835	04 57.4899
BZ6 *	53 03.2118	04 57.0857			
BRU14 + 26 tr	53 03.2706	04 57.4316			
3.86 ha	53 03.2188	04 57.4574			
400 x 97 m	53 03.1608	04 57.1106			

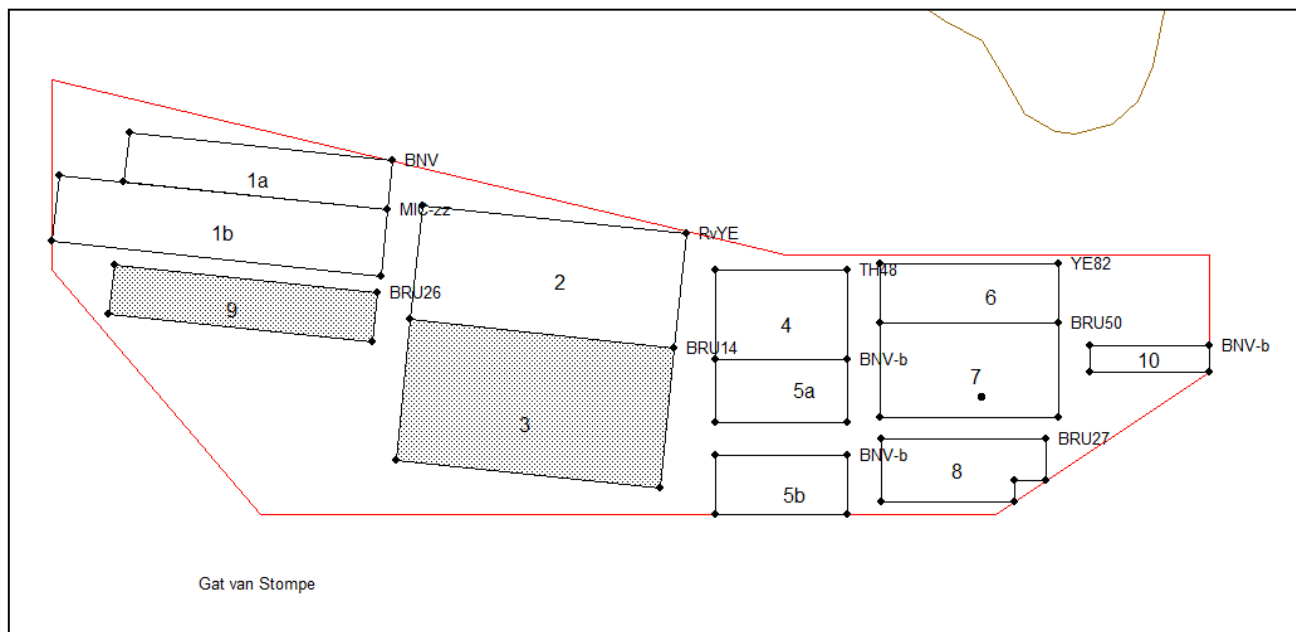
Vogelzand



Coördinaten 2019

	NB	OL		NB	OL
VZ3a	53 02.8504	04 58.0213	VZ7	53 03.2669	04 58.8642
SMY tr	53 02.9112	04 58.3677	RvYE tr	53 03.3270	04 59.2089
3.77 ha	53 02.8614	04 58.3915	6.00 ha	53 03.2479	04 59.2482
400 x 94 m	53 02.8006	04 58.0435	400 x 150 m	53 03.1879	04 58.9018
VZ3b	53 02.7858	04 57.9573	VZ8	53 03.1879	04 58.9018
MIC tr	53 02.8614	04 58.3915	BRU5 tr	53 03.2479	04 59.2482
10.59 ha	53 02.7504	04 58.4410	1.99 ha	53 03.2210	04 59.2615
500 x 212 m	53 02.6752	04 58.0081	400 x 50 m	53 03.1610	04 58.9150
VZ4	53 03.1717	04 58.2994	VZ10	53 02.9448	04 58.8281
BNV tr	53 03.2616	04 58.8207	TH48 tr	53 03.0049	04 59.1744
33.17 ha	53 02.9725	04 58.9548	8.89 ha	53 02.8873	04 59.2314
600 x 553 m	53 02.8825	04 58.4325	400 x 222 m	53 02.8272	04 58.8858
VZ5	53 02.8825	04 58.4335			
SMY tr	53 02.9423	04 58.7806			
9.34 ha	53 02.8190	04 58.8381			
400 x 234 m	53 02.7592	04 58.4901			

Gat van Stompe

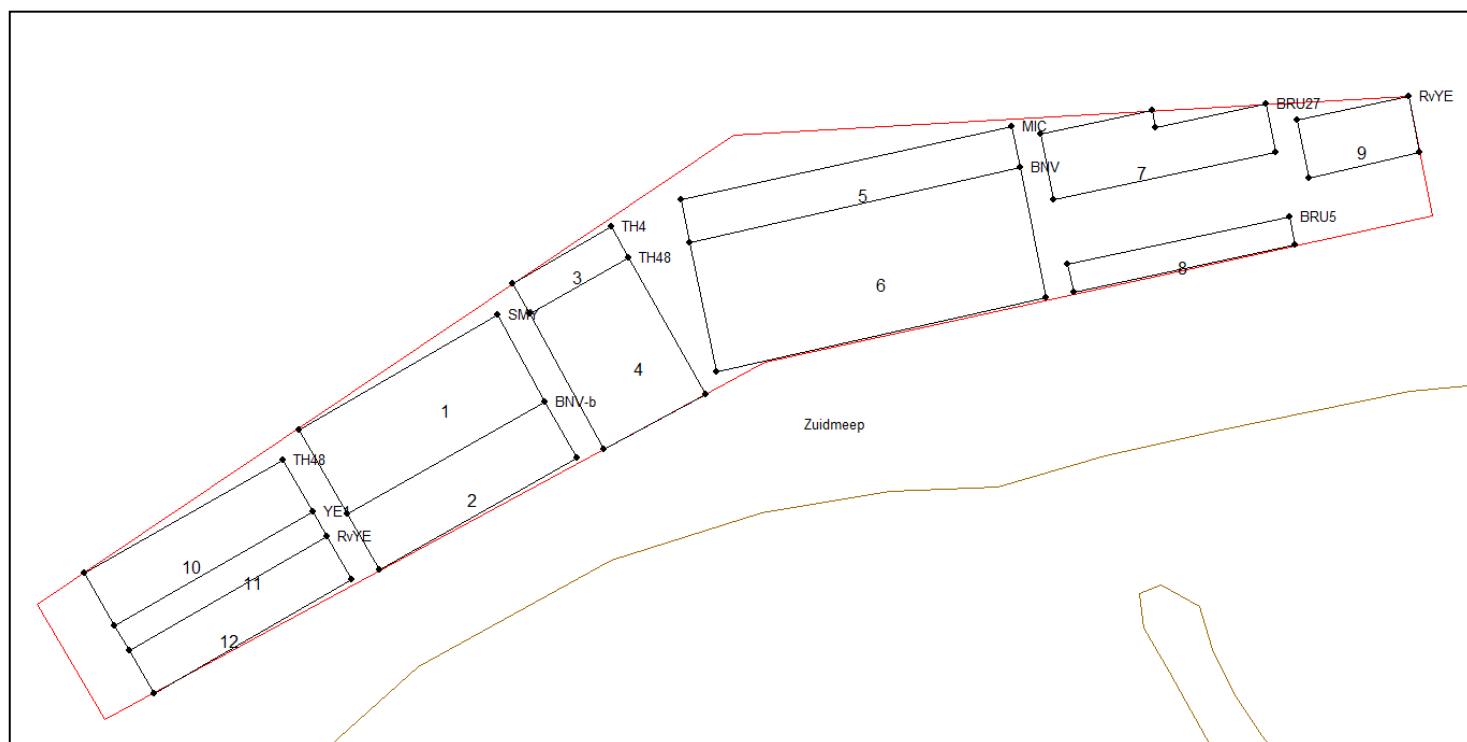


Coördinaten 2019

	NB	OL		NB	OL
GS1a	53 03.3694	05 03.8473	GS5b	53 03.1008	05 04.6472
BNV tr	53 03.3421	05 04.2075	BNV tr	53 03.1008	05 04.8287
2.93 ha	53 03.3020	05 04.2000	1.76 ha	53 03.0526	05 04.8287
400 x 73 m	53 03.3247	05 03.8397	200 x 88 m	53 03.0526	05 04.6472
GS1b	53 03.3303	05 03.7511	GS6	53 03.2581	05 04.8732
MIC tr	53 03.3020	05 04.2000	YE82 tr	53 03.2581	05 05.1163
5.07 ha	53 03.2477	05 04.1905	2.39 ha	53 03.2098	05 05.1163
500 x 101 m	53 03.2762	05 03.7410	275 x 87 m	53 03.2098	05 04.8732
GS2	53 03.3059	05 04.2481	GS7	53 03.2098	05 04.8732
RvYE tr	53 03.2831	05 04.6083	BRU50 tr	53 03.2098	05 05.1163
6.86 ha	53 03.1887	05 04.5913	3.88 ha	53 03.1325	05 05.1163
400 x 172 m	53 03.2124	05 04.2311	275 x 141 m	53 03.1325	05 04.8732
GS3 *	53 03.2124	05 04.2311	GS8	53 03.1145	05 04.8732
BRU14 tr	53 03.1887	05 04.5913	BRU27 tr	53 03.1145	05 05.0991
8.48 ha	53 03.0739	05 04.5728	2.20 ha	53 03.0801	05 05.0991
400 x 212 m	53 03.0973	05 04.2123	250 x 63 m	53 03.0801	05 05.0562
GS4	53 03.2526	05 04.6472	&	53 03.0631	05 05.0562
TH48 tr	53 03.2526	05 04.8287	200 x 31 m	53 03.0631	05 04.8732
2.68 ha	53 03.1797	05 04.8287	GS9 *	53 03.2565	05 03.8267
200 x 134 m	53 03.1797	05 04.6472	BRU26 tr	53 03.2338	05 04.1869
GS5a	53 03.1797	05 04.6472	3.00 ha	53 03.1936	05 04.1794
BNV tr	53 03.1797	05 04.8287	400 x 75 m	53 03.2163	05 03.8191
1.93 ha	53 03.1282	05 04.8287	GS10	53 03.1907	05 05.1595
200 x 95 m	53 03.1282	05 04.6472	BNV tr	53 03.1907	05 05.3222
			0.67 ha	53 03.1696	05 05.3222
			180 x 37 m	53 03.1696	05 05.1595

* Oppervlak en/of ligging is gewijzigd ten opzichte van 2018.

Zuidmeep



Coördinaten 2019

	NB	OL		NB	OL
ZM1	53 18.4878	05 17.4357	ZM7	53 18.7695	05 18.6207
SMY tr	53 18.5968	05 17.7519	BRU27 tr	53 18.7916	05 18.7992
6.89 ha	53 18.5142	05 17.8285	4.04 ha	53 18.7754	05 18.8044
400 x 172 m	53 18.4070	05 17.5130	400 x 86 m	53 18.7978	05 18.9812
			&	53 18.7521	05 18.9975
ZM2	53 18.4070	05 17.5130	200 x 30 m	53 18.7066	05 18.6421
BNV-Barbe tr	53 18.5142	05 17.8285	ZM8	53 18.6449	05 18.6645
4.57 ha	53 18.4605	05 17.8798	BRU5 tr	53 18.6908	05 19.0198
400 x 114 m	53 18.3537	05 17.5639	1.99 ha	53 18.6642	05 19.0284
ZM3	53 18.6269	05 17.7773	400 x 50 m	53 18.6187	05 18.6744
TH4 tr	53 18.6810	05 17.9350	ZM9	53 18.7830	05 19.0309
1.23 ha	53 18.6519	05 17.9622	RvYE	53 18.8054	05 19.2095
200 x 62 m	53 18.5980	05 17.8040	2.00 ha	53 18.7521	05 19.2276
ZM4	53 18.5980	05 17.8040	200 x 100 m	53 18.7273	05 19.0508
TH48 tr	53 18.6519	05 17.9622	ZM10	53 18.3511	05 17.0918
5.42 ha	53 18.5216	05 18.0849	TH48 tr	53 18.4584	05 17.4086
200 x 271 m	53 18.4693	05 17.9224	4.24 ha	53 18.4093	05 17.4565
ZM5	53 18.7072	05 18.0453	400 x 106 m	53 18.3011	05 17.1404
MIC tr	53 18.7771	05 18.5741	ZM11	53 18.3011	05 17.1404
4.50 ha	53 18.7373	05 18.5882	YE1 tr	53 18.4093	05 17.4565
600 x 75 m	53 18.6662	05 18.0591	1.95 ha	53 18.3859	05 17.4790
ZM6	53 18.6662	05 18.0591	400 x 49 m	53 18.2775	05 17.1636
BNV tr	53 18.7373	05 18.5882	ZM12	53 18.2775	05 17.1636
13.81 ha	53 18.6132	05 18.6299	RvYE tr	53 18.3859	05 17.4790
600 x 230 m	53 18.5431	05 18.1028	3.40 ha	53 18.3451	05 17.5192
			400 x 85 m	53 18.2365	05 17.2031

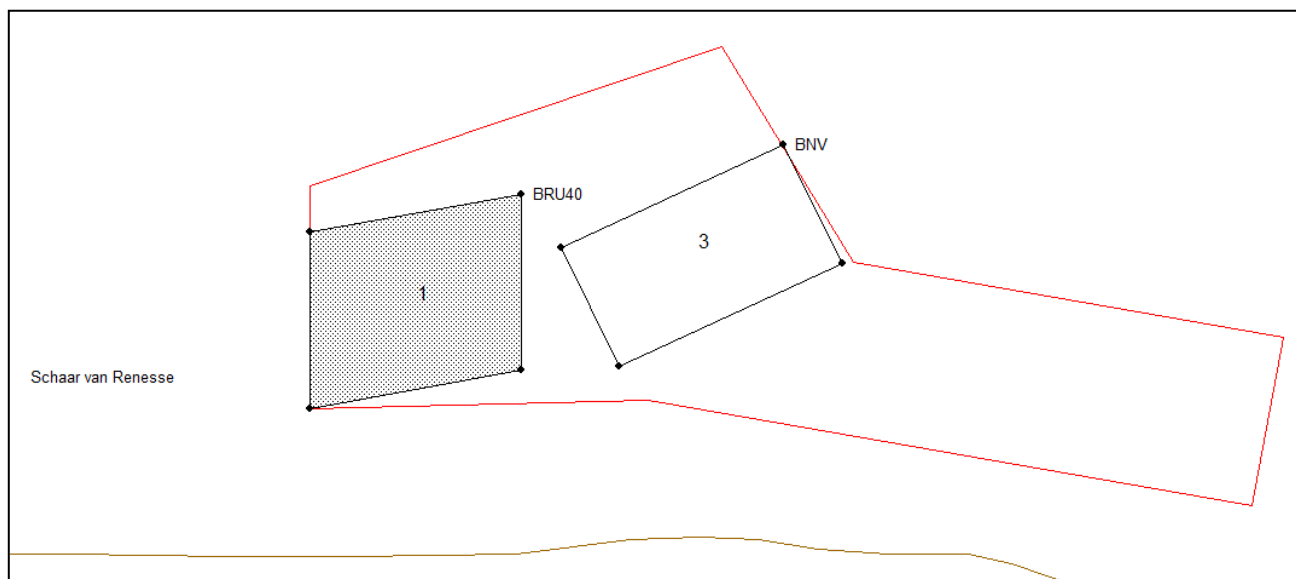
Overzicht Waddenzee 2019

Kavel	Cluster naam	samenstelling per 2018	opm.	Opp. ha
Malzwin				37.62
MZ west	PD			31.30
MZ 1	BRU40	BRU 6, 8, 36, 23 (ZZ 6)		6.32
Zuidwal				22.21
ZW oost	vm exp			18.71
ZW 1	ZZ6	ZZ 6		3.50
Burgzand				61.32
BZ 1	BRU40	BRU 6, 8, 36, 23 (ZZ 6)		6.13
BZ 2 x	BNV	YE 19, 27, 56, 110, 161, 197, HON14, BRU39, YE 38, 70, 72, 79, 170, 86, YE 57, 89, 157, 257	ivm wrakken	16.63
BZ 3	SMY	YE 30,46, 58, 62, 69, 87		6.07
BZ 4	RvYE	YE116, 18, 20, YE55		6.02
BZ 5 x	TH48	TH 48, BRU 12, 24, 48, YE 83	gedraaid	2.68
BZ 6 x	BRU14 + 26	BRU 14, 2, 26, 68, HC Bout	gedraaid	3.86
BZ 7	MIC	WR 10, YE9 6, BRU 4, 33, ZZ 3, 4, 7, 9, 10, HC Vhoek		10.59
BZ 8	BRU40	BRU 6, 8, 36, 23		1.88
BZ 9	BRU27	BRU 27, 72		1.84
BZ 10	YE82	YE 82		2.39
BZ 11	BRU50	BRU 25, 50		1.29
BZ 12	YE 1	YE 1		1.32
BZ 14	TH4	TH 4		0.62
Vogelzand				73.75
VZ 3a	SMY	YE 30,46, 58, 62, 69, 87		3.77
VZ 3b	MIC	WR 10, YE9 6, BRU 4, 33, ZZ 3, 4, 7, 9, 10, HC Vhoek		10.59
VZ 4	BNV	YE 19, 27, 56, 110, 161, 197, HON14, BRU39, YE 38, 70, 72, 79, 170, 86, YE 57, 89, 157, 257		33.17
VZ 5	SMY	YE 30,46, 58, 62, 69, 87		9.34
VZ 7	RvYE	YE116, 18, 20, YE55		6.00
VZ 8	BRU5	BRU 5, HC Landa		1.99
VZ 10	TH48 TH4	TH 4, 48, BRU 12, 24, 48, YE 83		8.89
Gat van Stompe				41.82
GS 1a	BNV-n	YE 57, 89, 157, 257		2.93
GS 1b	MIC	WR 10, YE9 6, BRU 4, 33, ZZ 3, 4, 7, 9, 10, HC Vhoek		5.07
GS 2	RvYE	YE116, 18, 20, YE55		6.86
GS 3 x	BRU14	BRU 14, 2, 68, HC Bout (BRU26 uit cluster)	gedraaid	8.48
GS 4	TH48	TH 48, BRU 12, 24, 48, YE 83		2.68
GS 5a	BNV-b	YE 19, 27, 56, 110, 161, 197, HON14, BRU39		1.90
GS 5b	BNV-b	YE 19, 27, 56, 110, 161, 197, HON14, BRU39		1.76
GS 6	YE82	YE 82		2.39
GS 7	BRU50	BRU 25, 50		3.88
GS 8	BRU27	BRU 27, 72		2.20
GS 9 x	BRU26	BRU 26 (uit cluster BRU14)	gedraaid	3.00
GS 10	BNV-b	YE 19, 27, 56, 110, 161, 197, HON14, BRU39		0.67
Zuidmeep				54.04
ZM 1	SMY	YE 30,46, 58, 62, 69, 87		6.89
ZM 2	BNV-b	YE 19, 27, 56, 110, 161, 197, HON14, BRU39		4.57
ZM 3	TH4	TH 4		1.23
ZM 4	TH48	TH 48, BRU 12, 24, 48, YE 83		5.42
ZM 5	MIC	WR 10, YE9 6, BRU 4, 33, ZZ 3, 4, 7, 9, 10, HC Vhoek		4.50
ZM 6	BNV-v,n	YE 38, 70, 72, 79, 170, 86, YE 57, 89, 157, 257		13.81
ZM 7	BRU27	BRU 27, 72		4.04
ZM 8	BRU5	BRU 5, HC Landa		1.99
ZM 9	RvYE	YE116, 18, 20, YE55		2.00
ZM 10	TH48	TH 48, BRU 12, 24, 48, YE 83		4.24
ZM 11	YE1	YE 1		1.95
ZM 12	RvYE	YE116, 18, 20, YE55		3.40

x kavel gewijzigd ten opzichte van 2018

VOORDELTA

Brouwershavensegat



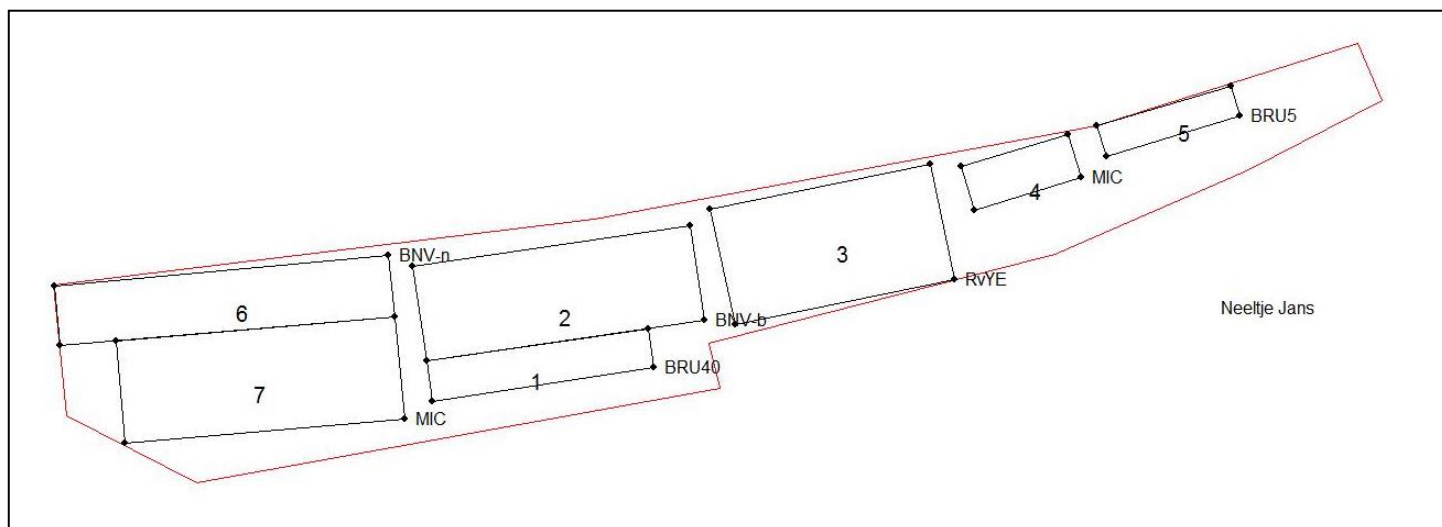
Coördinaten 2019

	NB	OL
BH1 *	51 44.9801	03 46.9140
BRU40 tr	51 45.0129	03 47.2153
9.75 ha	51 44.8586	03 47.2152
350 x 291 m	51 44.8252	03 46.9140
BH3	51 44.9659	03 47.2714
BNV tr	51 45.0563	03 47.5882
8.57 ha	51 44.9522	03 47.6712
400 x 214 m	51 44.8623	03 47.3538

* Oppervlak en/of ligging is gewijzigd ten opzichte van 2018.

OOSTERSCHELDE

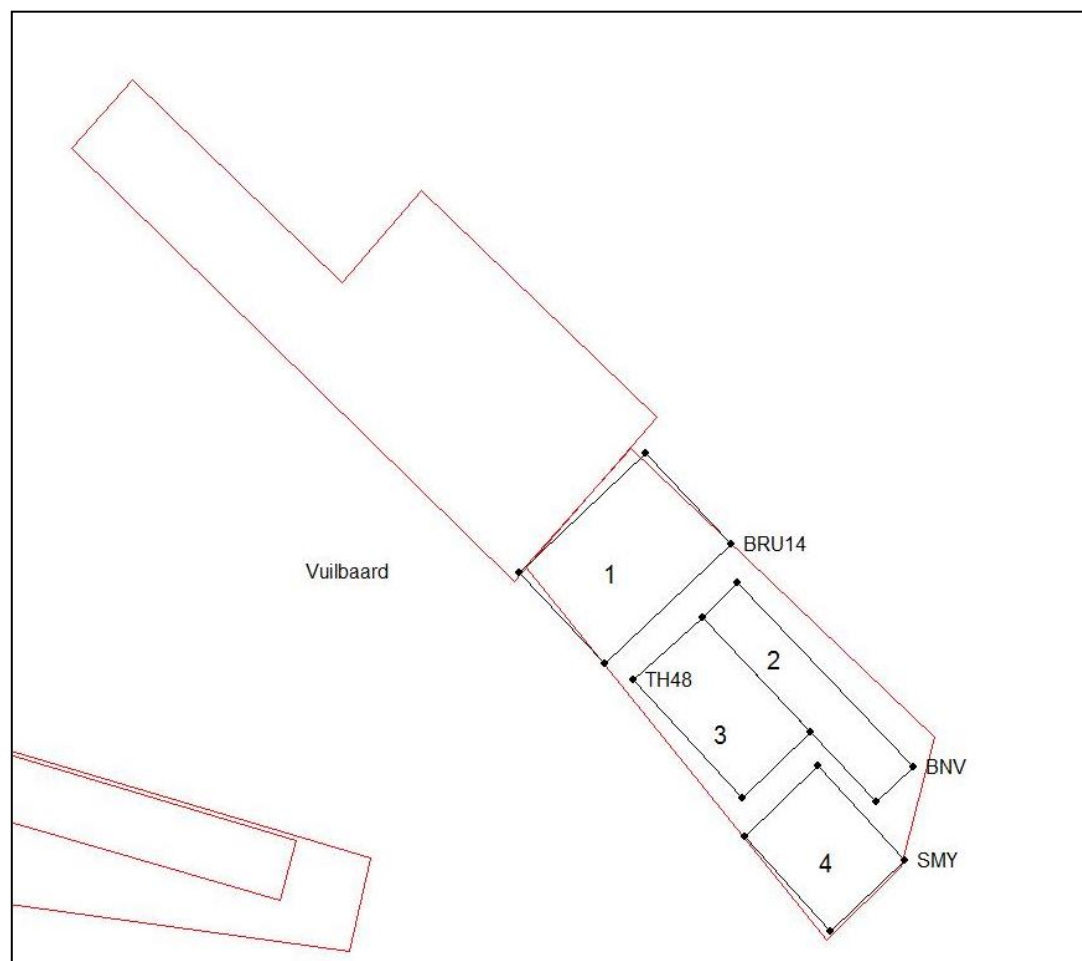
Neeltje Jans



Coördinaten 2019

	NB	OL		NB	OL
NJ1	51 36.9582	03 43.8765	NJ5	51 37.1863	03 44.9203
BRU40 tr	51 36.9896	03 44.2206	BRU5 tr	51 37.2252	03 45.1290
2.82 ha	51 36.9519	03 44.2292	1.40 ha	51 37.1961	03 45.1431
400 x 71 m	51 36.9195	03 43.8851	250 x 56 m	51 37.1568	03 44.9350
NJ2	51 37.0502	03 43.8542	NJ6	51 37.0306	03 43.2963
BNV tr	51 37.0900	03 44.2867	BNV tr	51 37.0607	03 43.8164
8.43 ha	51 36.9978	03 44.3082	6.49 ha	51 37.0017	03 43.8258
250 x 337 m	51 36.9582	03 43.8765	600 x 108 m	51 36.9730	03 43.3048
NJ3	51 37.1060	03 44.3176	NJ7	51 36.9779	03 43.3923
RvYE tr	51 37.1498	03 44.6609	MIC tr	51 37.0017	03 43.8258
8.48 ha	51 37.0377	03 44.6989	9.17 ha	51 36.9023	03 43.8413
400 x 212 m	51 36.9933	03 44.3571	500 x 183 m	51 36.8789	03 43.4061
NJ4	51 37.1467	03 44.7084			
MIC tr	51 37.1777	03 44.8750			
1.61 ha	51 37.1361	03 44.8962			
200 x 81 m	51 37.1047	03 44.7290			

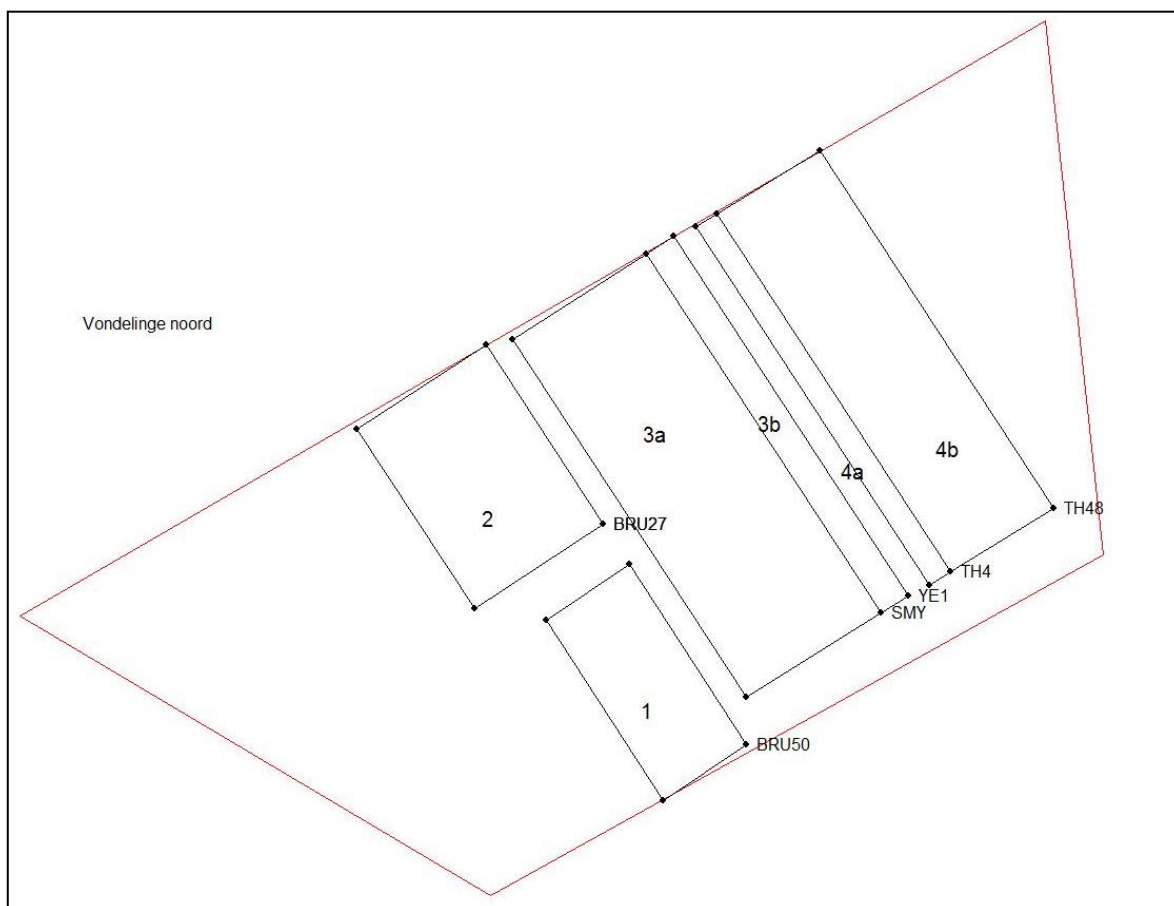
Vuilbaard



Coördinaten 2019

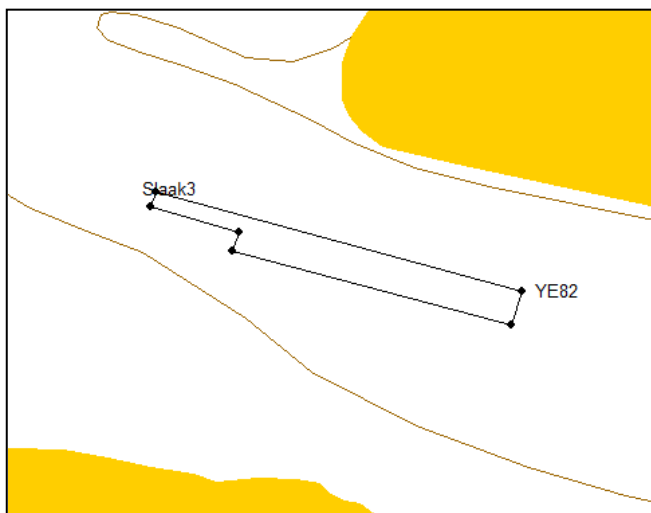
	NB	OL
VB1	51 37.3955	03 52.5153
BRU14 + 26 tr	51 37.3168	03 52.6347
5.44 ha	51 37.2148	03 52.4599
200 x 272 m	51 37.2924	03 52.3402
VB2	51 37.2840	03 52.6430
BNV tr	51 37.1262	03 52.8862
3.07 ha	51 37.0965	03 52.8351
400 x 77 m	51 37.2547	03 52.5945
VB3	51 37.2547	03 52.5945
TH48 tr	51 37.1564	03 52.7438
3.77 ha	51 37.0994	03 52.6490
250 x 151 m	51 37.2008	03 52.4992
VB4	51 37.1273	03 52.7548
SMY tr	51 37.0465	03 52.8741
3.20 ha	51 36.9861	03 52.7711
200 x 160 m	51 37.0666	03 52.6535

Vondelinge – noord

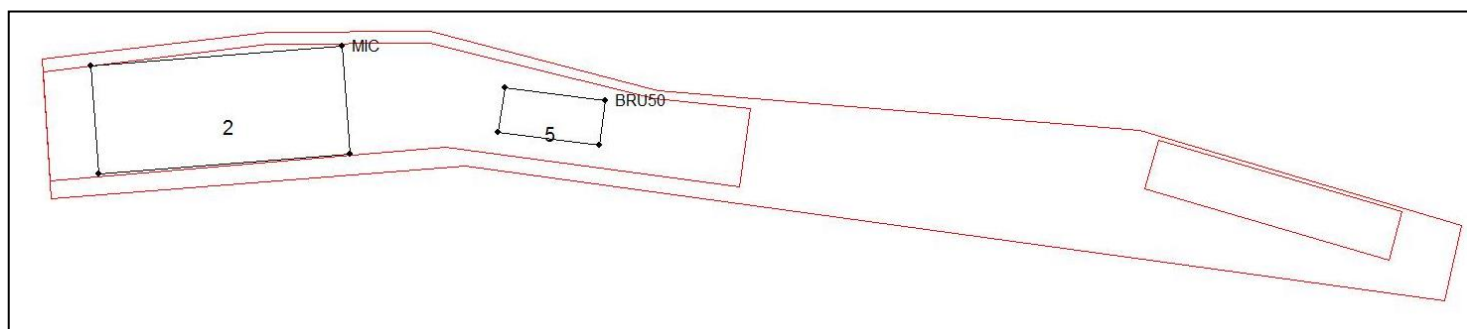


Coördinaten 2019

	NB	OL		NB	OL
VON-n1	51 36.3119	03 55.4223	VON-n3b	51 36.4968	03 55.5040
BRU50 tr	51 36.3398	03 55.4902	YE1 tr	51 36.5056	03 55.5263
1.82 ha	51 36.2490	03 55.5855	1.15 ha	51 36.3240	03 55.7176
200 x 91 m	51 36.2208	03 55.5177	400 x 29 m	51 36.3154	03 55.6954
VON-n2	51 36.4080	03 55.2679	VON-n4a	51 36.5105	03 55.5443
BRU27 tr	51 36.4509	03 55.3736	TH4 tr	51 36.5171	03 55.5615
2.84 ha	51 36.3601	03 55.4688	0.87 ha	51 36.3361	03 55.7520
200 x 142 m	51 36.3177	03 55.3641	400 x 22 m	51 36.3296	03 55.7349
VON-n3a	51 36.4537	03 55.3950	VON-n4b	51 36.5171	03 55.5615
SMY tr	51 36.4968	03 55.5040	TH48 tr	51 36.5488	03 55.6456
5.92 ha	51 36.3154	03 55.6954	4.38 ha	51 36.3681	03 55.8361
400 x 148 m	51 36.2726	03 55.5855	200 x 219 m	51 36.3361	03 55.7520

Slaak 3 (perceel)**Coördinaten 2019**

	NB	OL
Slaak 3	51 39.3831	04 08.0200
YE82 tr	51 39.3040	04 08.4880
2.60	51 39.2770	04 08.4750
560 x 24 m	51 39.3359	04 08.1180
&	51 39.3509	04 08.1260
425 x 30 m	51 39.3710	04 08.0130

Schaar van Colijnsplaat**Coördinaten 2019**

	NB	OL
SvC2	51 37.2207	03 49.7662
MIC	51 37.2418	03 50.2005
10.78 ha	51 37.1258	03 50.2134
500 x 216 m	51 37.1041	03 49.7790
SvC5	51 37.1973	03 50.4810
BRU50	51 37.1838	03 50.6553
1.82 ha	51 37.1353	03 50.6443
200 x 91 m	51 37.1490	03 50.4700

Overzicht Voordelta en Oosterschelde 2019

Kavel	Cluster naam	samenstelling per 2018	opm.	Opp. ha
Brouwershavensegat				18.32
BHG 1 x	BRU 40 *	BRU 6, 8, 36, 23, ZZ6	gedraaid, incl. stap 2	9.75
BHG 3	BNV-v	YE 38, 70, 72, 79, 170, 86		8.57
BHG 4				
Neeltje Jans				38.40
NJ 1	BRU 40 *	BRU 6, 8, 36, 23, ZZ6	incl. stap 2	2.82
NJ 2	BNV-b	YE 19, 27, 56, 110, 161, 197, HON14, BRU39		8.43
NJ 3	RvYE	YE116, 18, 20, YE55		8.48
NJ 4	MIC *	WR 10, YE9 6, BRU 4, 33, ZZ 3, 4, 7, 9, 10, HC Veerhoek	incl. stap 2	1.61
NJ 5	BRU5	BRU 5, HC Landa		1.40
NJ 6	BNV-n	YE 57, 89, 157, 257		6.49
NJ 7	MIC *	WR 10, YE9 6, BRU 4, 33, ZZ 3, 4, 7, 9, 10, HC Veerhoek	incl. stap 2	9.17
Vuilbaard				15.48
VB 1	BRU14 + 26	BRU 14, 2, 26, 68, HC Bout		5.44
VB 2	BNV-b	YE 19, 27, 56, 110, 161, 197, HON14, BRU39		3.07
VB 3	TH48	TH 48, BRU 12, 24, 48, YE 83		3.77
VB 4	SMY	YE 30,46, 58, 62, 69, 87		3.20
VB 5				
Vondelinge				16.98
VON-n 1	BRU50	BRU 25, 50	incl. stap 2	1.82
VON-n 2	BRU27	BRU 27, 72		2.84
VON-n 3a	SMY	YE 30,46, 58, 62, 69, 87		5.92
VON-n 3b	YE1	YE 1		1.15
VON-n 4a	TH4	TH 4		0.87
VON-n 4b	TH48	TH 48, BRU 12, 24, 48, YE 83		4.38
VON-n 5				
Percelen				2.60
Slaak 3	YE82 **	YE 82	incl. 0.91 ha stap 2	2.60
Schaar van Colijnsplaat				12.60
SvC 1				
SvC 2	MIC *	WR 10, YE9 6, BRU 4, 33, ZZ 3, 4, 7, 9, 10, HC Veerhoek	incl. stap 2	10.78
SvC 5	BRU50	BRU 25, 50	incl. stap 2	1.82
SvC 6				
SvC 8				

x kavel gewijzigd ten opzichte van 2018

Overzicht t.b.v. waterwetvergunningen

	Kavel	Cluster	Aanvragen waterwet op naam van:	Systeem	Verankering
WZ	BZ 2	BNV	Mosselkweek Barbé B.V.	LL	paal met spreider
WZ	VZ 4	BNV	idem		
WZ	GS 5a	BNV-b	idem		
WZ	GS 5b	BNV-b	idem		
WZ	GS 10	BNV-b	idem		
WZ	ZM 2	BNV-b	idem		
WZ	GS 1a	BNV-n	Gebr. Nieuwenhuize Yerseke B.V.	LL	paal enkel
WZ	ZM 6	BNV- vsbb,n	Coöperatieve VSSB Groep U.A.	LL	paal enkel
WZ	BZ 6	BRU14	Mosselkweekbedrijf Otte Bruinisse B.V.	LL	paal enkel
WZ	GS 3	BRU14	idem		
WZ	BZ 9	BRU27	De Ronde B.V.	LL	palen/penankers/ploeganker
WZ	GS 8	BRU27	idem		
WZ	ZM 7	BRU27	idem		
WZ	BZ 1	BRU40	BRU 40 B.V.	EFL	spudankers
WZ	BZ 8	BRU40	idem		
WZ	MZ 1	BRU40	idem		
WZ	VZ 8	BRU5	Fa. Joh. de Waal-Jumelet	LL	palen
WZ	ZM 8	BRU5	idem		
WZ	BZ 11	BRU50	Th. Hoogerheide Beheer B.V.	LL/lmoth	palen/ankers/penankers
WZ	GS 7	BRU50	idem		
WZ	BZ 7	MIC	J. Schot B.V.	LL	palen/penankers/ploeganker
WZ	GS 1b	MIC	idem		
WZ	VZ 3b	MIC	idem		
WZ	ZM 5	MIC	idem		
WZ	BZ 4	RvYE	Roem van Yerseke B.V.	LL	paal enkel
WZ	GS 2	RvYE	idem		
WZ	VZ 7	RvYE	idem		
WZ	ZM 9	RvYE	idem		
WZ	ZM 12	RvYE	idem		
WZ	BZ 3	SMY	Coöperatief Samenwerkingsverband Mosselkweekbedrijven Yerseke U.A.	LL	palen
WZ	VZ 3a	SMY	idem		
WZ	VZ 5	SMY	idem		
WZ	ZM 1	SMY	idem		
WZ	BZ 14	TH4	Fa. Gebr. A.J. Schot	LL	paal
WZ	ZM 3	TH4	idem		
WZ	BZ 5	TH48	Gebr. de Jonge B.V.	LL	paal met spreider
WZ	GS 4	TH48	idem		
WZ	GS 9	TH 48/ex BRU 26	idem		
WZ	ZM 4	TH48	idem		
WZ	ZM 10	TH48	idem		
WZ	VZ 10	TH48 TH4	idem		

	Kavel	Cluster	Aanvragen waterwet op naam van:	Systeem	Verankering
WZ	BZ 12	YE 1	Mosselkwekers Van der Endt B.V.	LL	paal
WZ	ZM 11	YE 1	idem		
WZ	BZ 10	YE82	Slaak B.V.	EF	ankers
WZ	GS 6	YE82	idem		
WZ	ZW 1	ZZ6	Gebroeders Kouijzer	EFL	spudankers
OS	NJ 2	BNV-b	Mosselkweek Barbé B.V.	LL	paal met spreider
OS	VB 2	BNV-b	idem		
OS	NJ 6	BNV-n	Gebr. Nieuwenhuize Yerseke B.V.	LL	paal enkel
OS	BHG 3	BNV-v	Coöperatieve VSSB Groep U.A.	LL	paal enkel
OS	BHG 1	BRU 40	BRU 40 B.V.	EFL	spudankers
OS	NJ 1	BRU 40	idem		
OS	VB 1	BRU14	Mosselkweekbedrijf Otte Bruinisse B.V.	LL	paal
OS	VON-n 2	BRU27	De Ronde B.V.	LL	palen/penankers/ploeganker
OS	NJ 5	BRU5	Fa. Joh. de Waal-Jumelet	LL	palen
OS	SvC 5	BRU50	Th. Hoogerheide Beheer B.V.	LL	palen
OS	VON-n 1	BRU50	Idem		
OS	NJ 4	MIC	J. Schot B.V.	LL	paal enkel
OS	NJ 7	MIC	idem		
OS	SvC 2	MIC	idem		
OS	NJ 3	RvYE	Roem van Yerseke B.V.	LL	paal enkel
OS	VB 4	SMY	Coöperatief Samenwerkingsverband Mosselkweekbedrijven Yerseke U.A.	LL	paal enkel
OS	VON-n 3a	SMY	idem		
OS	VON-n 4a	TH4	Fa. Gebr. A.J. Schot	LL	paal enkel
OS	VB 3	TH48	Gebr. de Jonge B.V.	LL	paal met spreider
OS	VON-n 4b	TH48	idem		
OS	VON-n 3b	YE1	Mosselkwekers Van der Endt B.V.	LL	paal
OS	Slaak 3	YE82	Slaak B.V.	EF	palen