



Hydrographische kaart der zeegeaten van de monden der Schelde

<https://hdl.handle.net/1874/258464>

HYDROGRAPHISCHE KAART DER ZEEGATEN VAN DE MONDEN DER SCHELDE

OPGENOMEN EN IN PLAN GEBRAGT

OP LAST VAN HET

DEPARTEMENT VAN MARINE

door

A.R. Blommendal.

Kapitein Luitenant ter Zee enz. enz.

1865.

Bijgewerkt 1869.

AANMERKINGEN.

De diepten op de kaart zijn afgeleed in Nederlandse palmen bij gemiddeld laagwater.

Het water rijft in gemiddeld 10 vingers in 24 uren met Springtijden 4 1/2 vingers meer.

De tijd van Hoogwater met Nieuwe en Volle Maan is met Romeinse Cijfers op de kaart aangegeven.

De grenzen der begijping der banken gaan over een diepte van 20, 30 en 35 palmen, zij zijn gemerkt over 40 palmen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

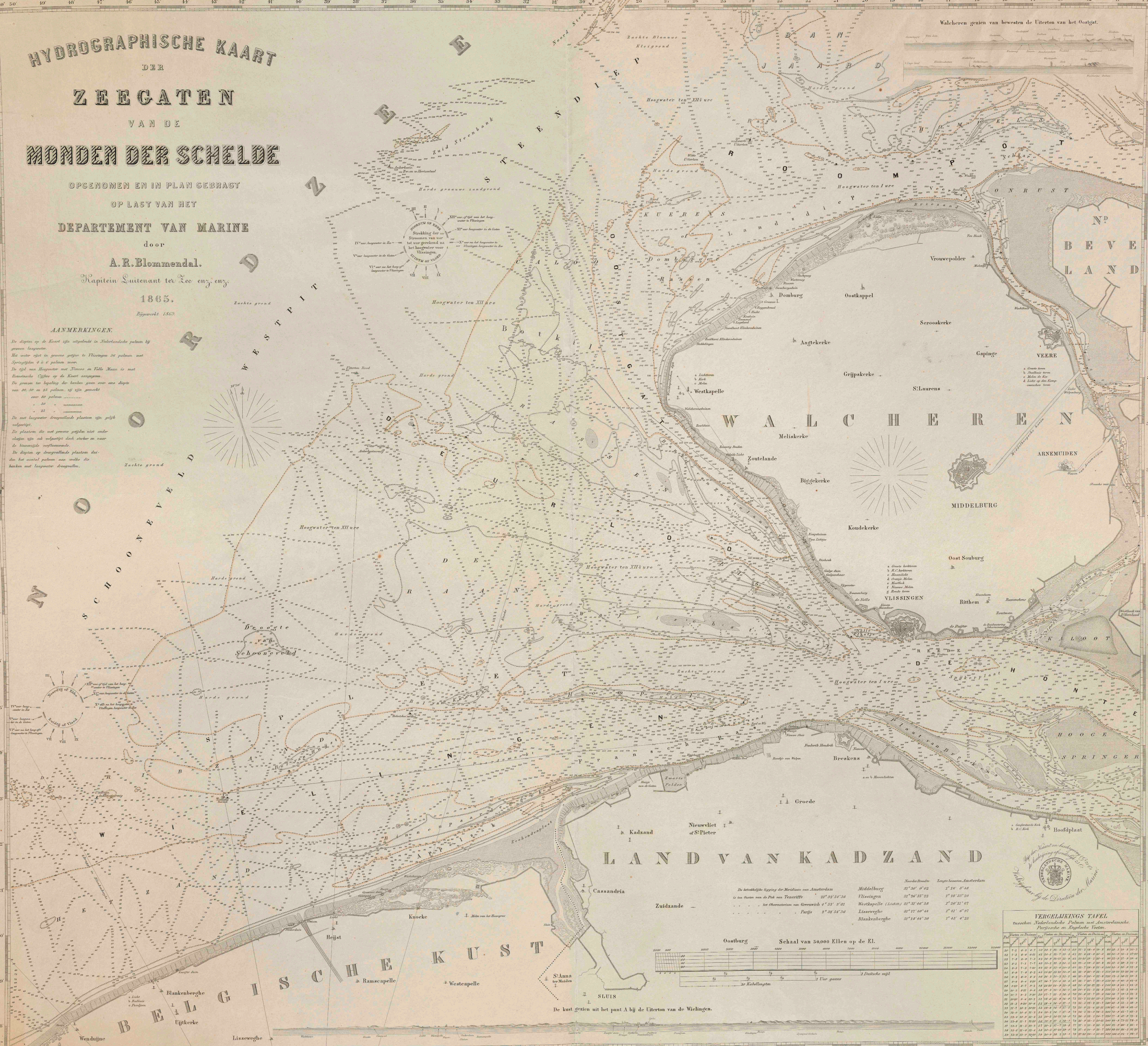
De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

De met laagwater droogvallende plaatsen zijn gelijk aangegeven.

De plaatsen die niet worden getijde niet onderlagen zijn met volgetijde doch sterker in naar de kinnevische oeffeningsomde.

De diepten op droogvallende plaatsen die den het aantal palmen aan welke die banken met laagwater droogvallen.

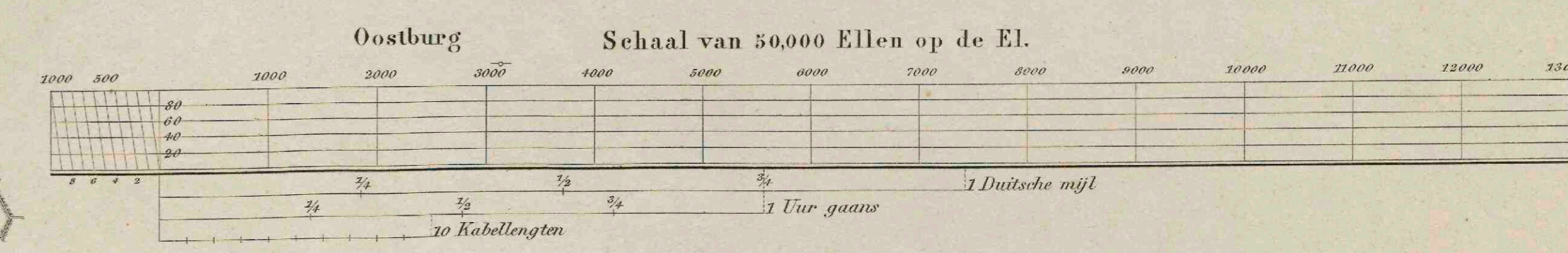
Walcieren gezien van beweeten de Uiteren van het Oostgat.



LAND VAN KADZAND

De betrekkelijke ligging der Meridianen van Amsterdam
in ten uren van de Piek van Teneriffe
het Observatorium van Greenwich 1° 23' 3" O.
Paris 2° 32' 54" O.

Plaats	Meridiaan	Longitude van Amsterdam
Middelburg	2° 36' 0" O.	1° 16' 0" O.
Vlissingen	2° 36' 57" O.	1° 16' 57" O.
Westkapelle (Licht)	2° 37' 46" O.	1° 17' 46" O.
Lissewege	2° 37' 46" O.	1° 17' 46" O.
Blankenberghe	2° 38' 44" O.	1° 18' 44" O.



VERGELIJKINGS TAFEL
tusschen Nederlandse Palmen met Amsterdamse, Parijsche en Engelse Voeten.

Palmen	Amsterdamse Voeten	Parijsche Voeten	Engelse Voeten
1	1.000	1.000	1.000
2	2.000	2.000	2.000
3	3.000	3.000	3.000
4	4.000	4.000	4.000
5	5.000	5.000	5.000
6	6.000	6.000	6.000
7	7.000	7.000	7.000
8	8.000	8.000	8.000
9	9.000	9.000	9.000
10	10.000	10.000	10.000

De kust gezien uit het punt A bij de Uiteren van de Wieringen.

Lengte beweeten Amsterdam.