

RIJKSWATERSTAAT DIRECTIE ALGEMENE DIENST  
's-GRAVELHAGE  
van Hogenhoucklaan 60  
Telefoon 774550.

ONDERWERP: Hoge vloed van  
6 en 7 November 1952

OMS KENNEMERK: 's-GRAVELHAGE,  
No 5073 11 November 1952.  
BIJLAGE: 1

Hierbij doe ik U ter kennisneming toekomen  
een rapport over de opgetreden hoogwaterstanden  
gedurende de stormdagen 6 en 7 November 1952.

DE HOOFDINGENIEUR-DIRECTEUR,

*F. W. M.*

Aan de Heer Directeur-Generaal van  
de Rijkswaterstaat

-----  
de Heer Hoofdingenieur-  
Directeur in de directie  
Behedenrivieren.

Stormperiode 6 en 7 November 1952.

Tijdens de stormdagen 6 en 7 November 1952 zijn geen bijzonder hoge waterstanden opgetreden. Behoudens in het Donge-gebied, waar de standen reeds hoog waren door de overvloedige regenval, is grenspeil nergens overschreden.

Hierin is dus geen aanleiding gelegen tot het uitgeven van een overzicht.

Door de ramp van de "Faustus" is deze stormperiode evenwel in het brandpunt van de belangstelling geplaatst en zijn in sommige berichten dusdanig onjuiste voorstellingen gewekt, dat het gewenst leek het juiste verloop ervan samen te vatten.

Het tijdstip van de storm viel betrekkelijk gunstig n.l. ongeveer 5 dagen na een weinig ontwikkeld springtij, zodat uit dien hoofde de astronomische standen vrij laag waren.

De bijlage geeft een overzicht van deze stormperiode.

Men ziet:

1. De wind loopt op tot storm (zie de lijn der maximale windsnelheid), doch de windrichting (boven aangegeven) is West, waardoor geen hoge standen optreden; Hoek van Holland was 87 cm beneden grenspeil (zie beneden).
2. Dezelfde windkracht als bij 1. n.l. 9 Beaufort, de richting N.W. samenvallend met het tijdstip van H.W. in het Waddengebied. De opwaaiingen veroorzaken een stand van 49 cm beneden grenspeil te Harlingen. In aansluiting aan de hoge standen in het Noorden treedt te Vlissingen op een stand van eveneens 49 cm beneden grenspeil.
3. De windkracht is aanmerkelijk sterker: n.l. 10 Beaufort. Door het voorafgaan van Z.W. wind treden in het Waddengebied nog geen hoge standen op, wel op het tijdstip van H.W. in het Zuiden wanneer de wind is geruimd tot N.W. In Zuid-Holland en Zeeland opwaaiingen aan de hoofdstations tot ~~45~~<sup>38</sup> en 48 cm beneden grenspeil.
4. Mogelijk doordat de depressie zijn weg heeft genomen over het Noorden van ons land en de windkracht ter plaatsen tijdelijk afnemen zijn in de middaguren van 7 November in het Waddengebied de standen meer dan 50 cm beneden grenspeil gebleven. Bij afnemende windkracht, maar N.W.-richting treden in Zeeland en Zuidholland nog standen op van 42 en 38 cm beneden grenspeil (Vlissingen en IJmuiden).

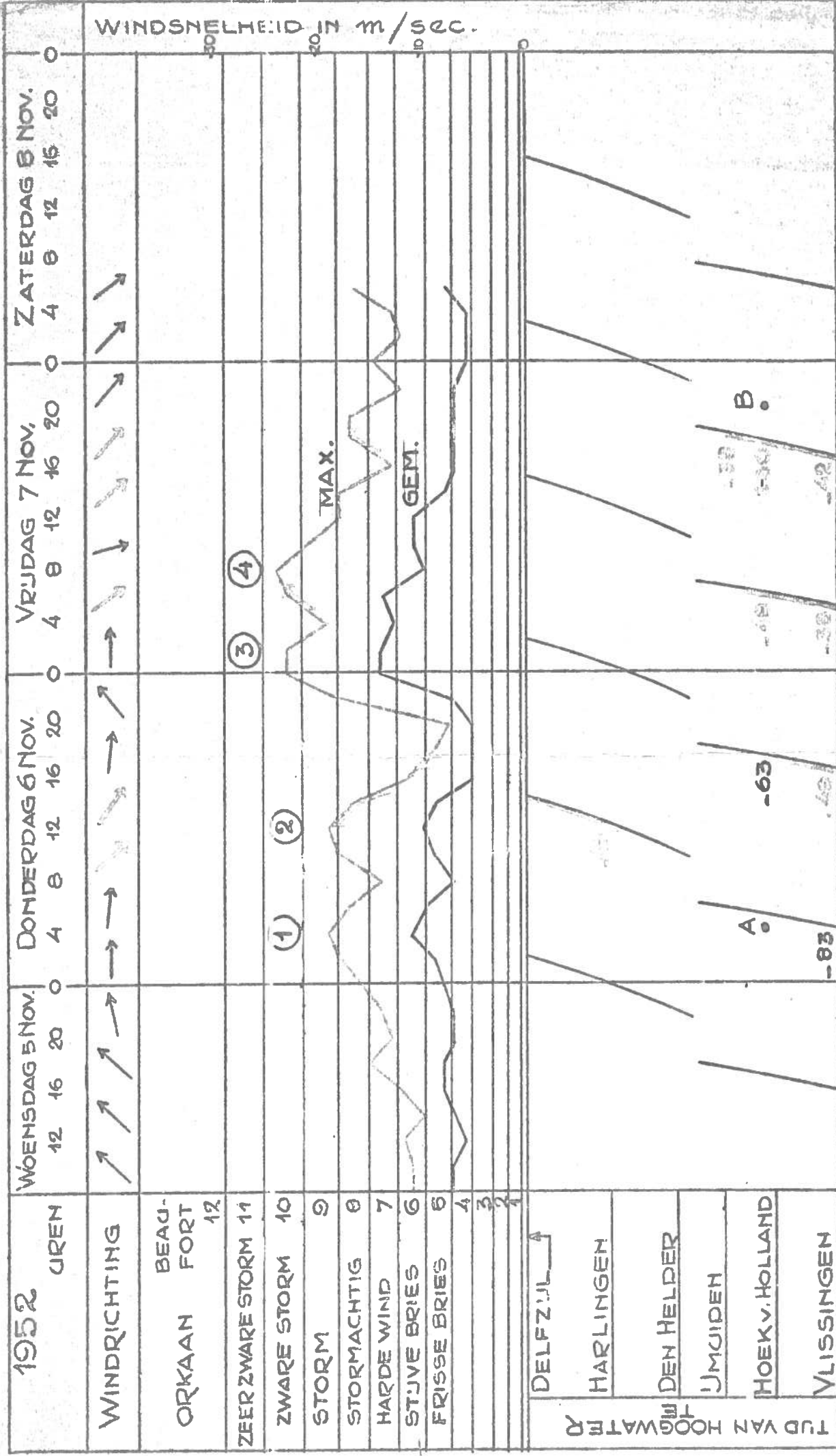
Uit een volledig overzicht van de ontvangen berichten blijkt, dat de hoogste opgetreden stand in het kustgebied bedroeg 15 cm beneden grenspeil (Cude Hooven en Goederode); in geen der vier stormperiodes is dus sprake van een stormvloed.

's-Gravenhage, 11 November 1952.

DE HOOFDINGENIEUR,

P.J. WEMELSFELDER.

WINDGEGEVENS TE DE BILDT EN STANDEN T.O.V. GRENSPEIL AAN DE HOOFDSTATIONS






A: FAUSTUS GESTRAND  
 B: FAUSTUS DOOR PIER GESAAGEN EN IN VAARGEUL GEZONKEN

6 Nov. 1952. v. m.

Donderdag 15

**VERKLARING**

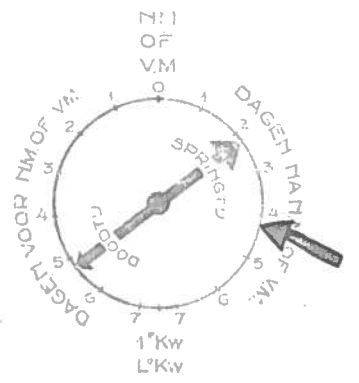
-  MEER DAN 50 CM LAGER DAN GRENSEPEIL
-  TOT 50 CM LAGER DAN GRENSEPEIL
-  HOER DAN GRENSEPEIL

OM HEDEN HOOGTE GRENSEPEIL  
202 IN O.M. + M.A.P.

CLTERS GROEN = BESPANVLOEDEN DOGTE  
ROOD = BESPANVLOEDEN GRENSEPEIL

WORST HET GRENSEPEIL ZAN TEN  
DER PEILSCHALEN (1) OVERSCHREDDEN  
DAN GELDT DE VLOOD ALS STOR VLOOD

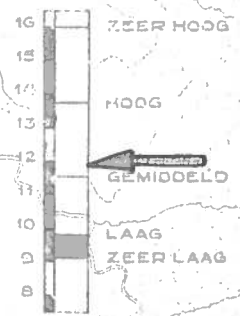
**OUDERDOM GETU**



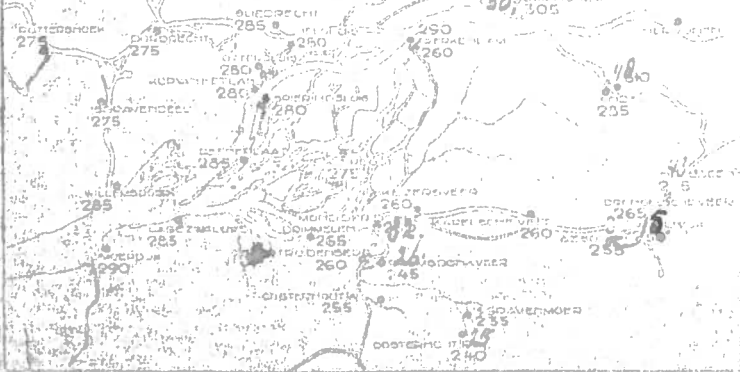
GRENZ INVLOEDEN VAN ZEE UIT BIJ ZEER HOGE AFVOCEREN

GRENZ INVLOEDEN VAN ZEE UIT BIJ ZEER LAGE AFVOCEREN

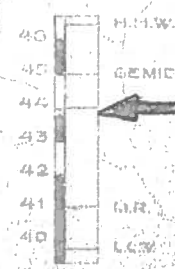
LOBITH 1 & 2 DAGEN EERDER



**DIEBOSCH EN DONGEBIED**



BORGHAREN 3 DAGEN EERDER



**RIJKSWATERSTAAT**  
DOEGTE ALGEMEEN DE HET  
GRENSEPEIL VOOR  
BESPANVLOEDEN

6 Nov. 1952. n.m.

no 2

*Handwritten notes:*  
1. 11.50  
2. 11.50  
3. 11.50  
4. 11.50  
5. 11.50  
6. 11.50  
7. 11.50  
8. 11.50  
9. 11.50  
10. 11.50  
11. 11.50  
12. 11.50  
13. 11.50  
14. 11.50  
15. 11.50  
16. 11.50  
17. 11.50  
18. 11.50  
19. 11.50  
20. 11.50  
21. 11.50  
22. 11.50  
23. 11.50  
24. 11.50  
25. 11.50  
26. 11.50  
27. 11.50  
28. 11.50  
29. 11.50  
30. 11.50  
31. 11.50  
32. 11.50  
33. 11.50  
34. 11.50  
35. 11.50  
36. 11.50  
37. 11.50  
38. 11.50  
39. 11.50  
40. 11.50  
41. 11.50  
42. 11.50  
43. 11.50  
44. 11.50  
45. 11.50  
46. 11.50  
47. 11.50  
48. 11.50  
49. 11.50  
50. 11.50  
51. 11.50  
52. 11.50  
53. 11.50  
54. 11.50  
55. 11.50  
56. 11.50  
57. 11.50  
58. 11.50  
59. 11.50  
60. 11.50  
61. 11.50  
62. 11.50  
63. 11.50  
64. 11.50  
65. 11.50  
66. 11.50  
67. 11.50  
68. 11.50  
69. 11.50  
70. 11.50  
71. 11.50  
72. 11.50  
73. 11.50  
74. 11.50  
75. 11.50  
76. 11.50  
77. 11.50  
78. 11.50  
79. 11.50  
80. 11.50  
81. 11.50  
82. 11.50  
83. 11.50  
84. 11.50  
85. 11.50  
86. 11.50  
87. 11.50  
88. 11.50  
89. 11.50  
90. 11.50  
91. 11.50  
92. 11.50  
93. 11.50  
94. 11.50  
95. 11.50  
96. 11.50  
97. 11.50  
98. 11.50  
99. 11.50  
100. 11.50

VERKLARING

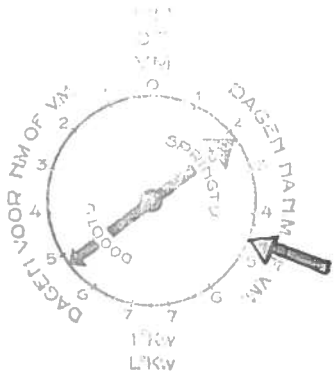
- WILDE WATERSPELLEN LAAGER DAN GRENSPEIL
- OTRER WATERSPELLEN LAAGER DAN GRENSPEIL
- HOOGTE VAN DE BODEM

DE WILDE WATERSPELLEN LAAGER DAN GRENSPEIL

CLERS GROTE RIJWEGEN HOOGTE  
ROOIE RIJWEGEN GRENSPEIL

WORST HET WATERSPELLEN LAAGEN  
BIJ PEILSCHILLEN EN WATERSPELLEN  
DAN GELOF DE WATERSPELLEN STORMVLOED

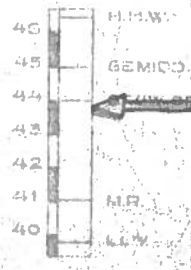
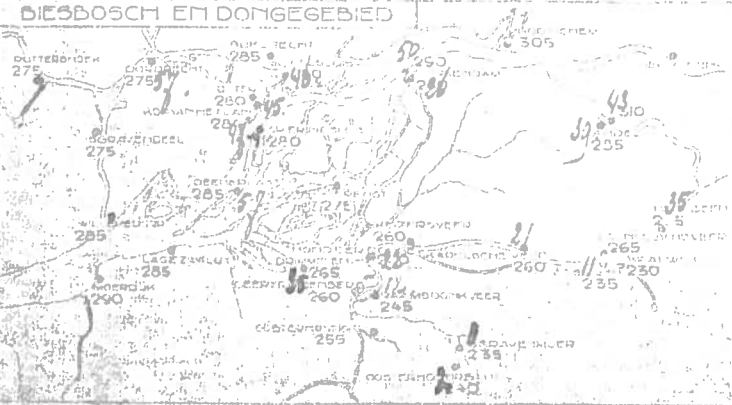
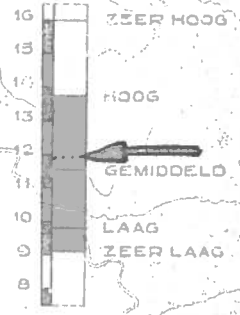
OUDEBOOSCH EN TU



GRENS INVLOEDEN VAN ZEE UIT BIJ ZEER HOOG AFVOEREN

GRENS INVLOEDEN VAN ZEE UIT BIJ ZEER LAAG AFVOEREN

LOBITH 1 & 2 DAGEN EERDER



DRIJKWATERSTAAT  
 DIRECTE ALGEMENE DIERS  
 GRENSPEIL VOOR  
 STORMVLOED





7 Nov. 1952 n.m.

no. 4  
Wegdag n.m.

VERKLARING

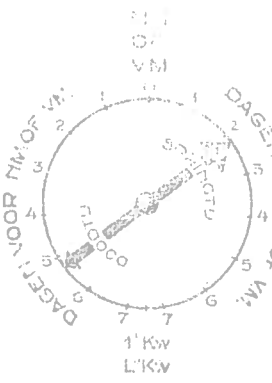
- M... VAN DE LAZER DAN GRENSEPEL
- ... VAN DE LAZER DAN GRENSEPEL
- ... VAN GRENSEPEL

DE GRENSEPEL VAN DE GRENSEPEL  
200 ...

CLAREN ... STORMVLOEDS DOOTE  
... GRENSEPEL

... GRENSEPEL VAN DEN  
... OVERSCHRIJDEN  
... VLOED ALS STORMVLOED

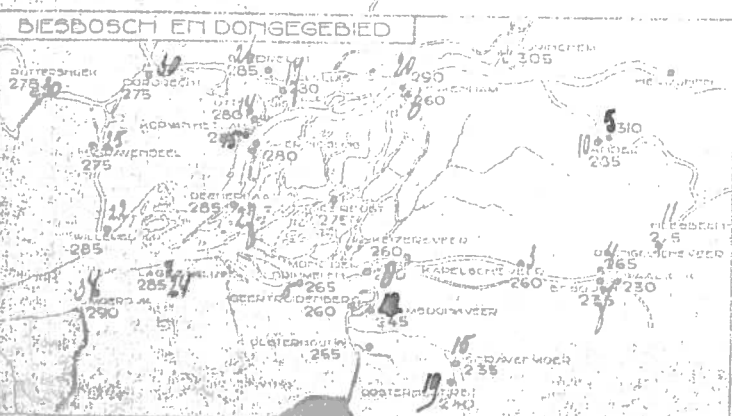
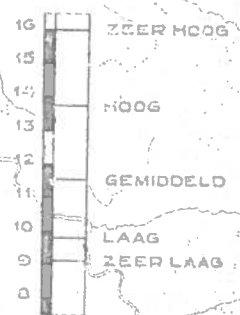
OUDEBOOMHETU



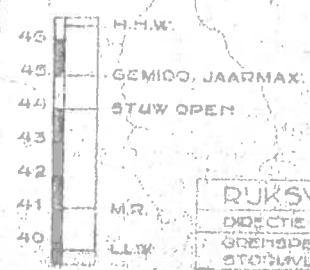
GRENS INVLOEDEN VAN ZEE UIT BIJ ZEER HOGE AFVOEREN

GRENS INVLOEDEN VAN ZEE UIT BIJ ZEER LAGE AFVOEREN

LOBITH 1 & 2 DAGEN EERDER



BORGHAREN 3 DAGEN EERDER



RUKSWATERSTAAT  
... GRENSEPEL VOOR STORMVLOEDEN