

doc-id
776199

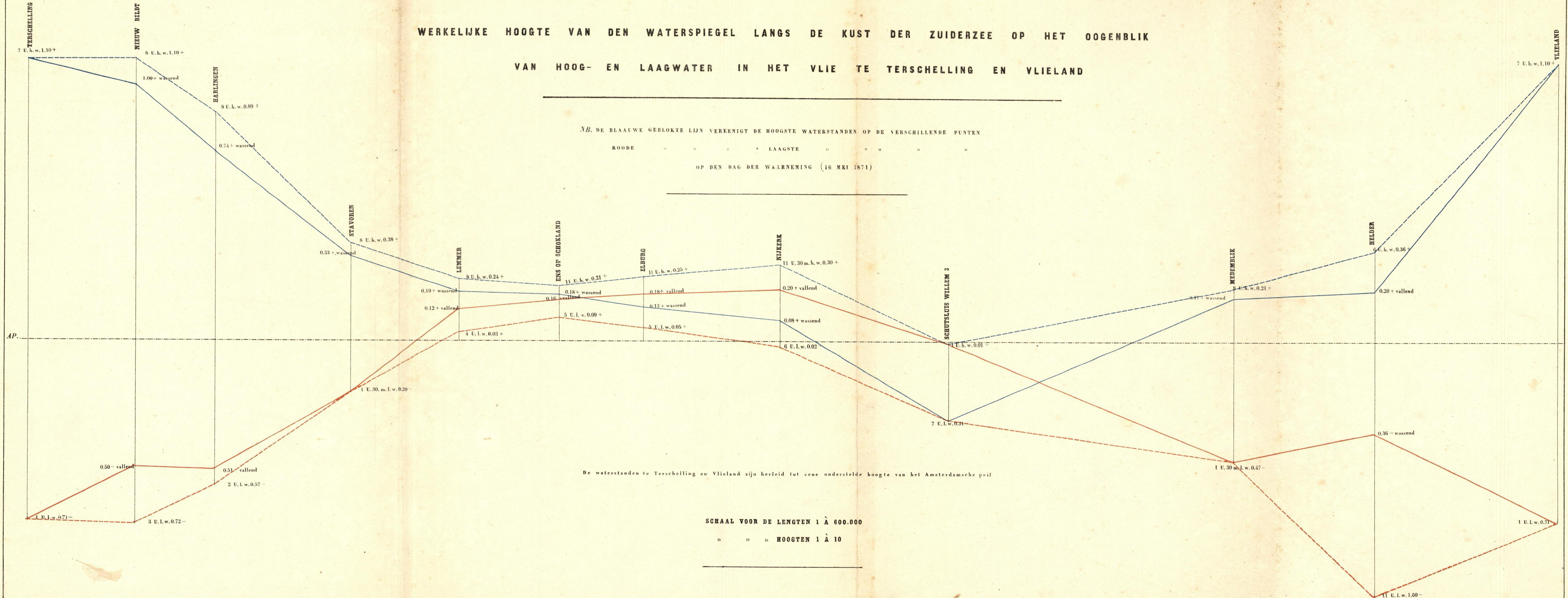
27

Waterhooyten
Zuiderseekust

6M

WERKELIJKE HOOGTE VAN DEN WATERSPIEGEL LANGS DE KUST DER ZUIDERZEE OP HET OOGENBLIK
 VAN HOOG- EN LAAGWATER IN HET VLIE TE TERSCHELLING EN VLIELAND

AB. DE BLAAUWE GEBLOKTE LIJN VEREENIGT DE HOOGSTE WATERSTANDEN OP DE VERSCHILLENDE PUNTEN
 ROODE " " " " LAAGSTE " " " " " "
 OP DEN DAG DER WAARNEMING (16 MEI 1871)



De waterstanden te Terschelling en Vlieland zijn herleid tot eene onderstelde hoogte van het Amsterdamsche peil

SCHAAL VOOR DE LENGTEN 1 Å 600.000
 " " " HOOGTEN 1 Å 10

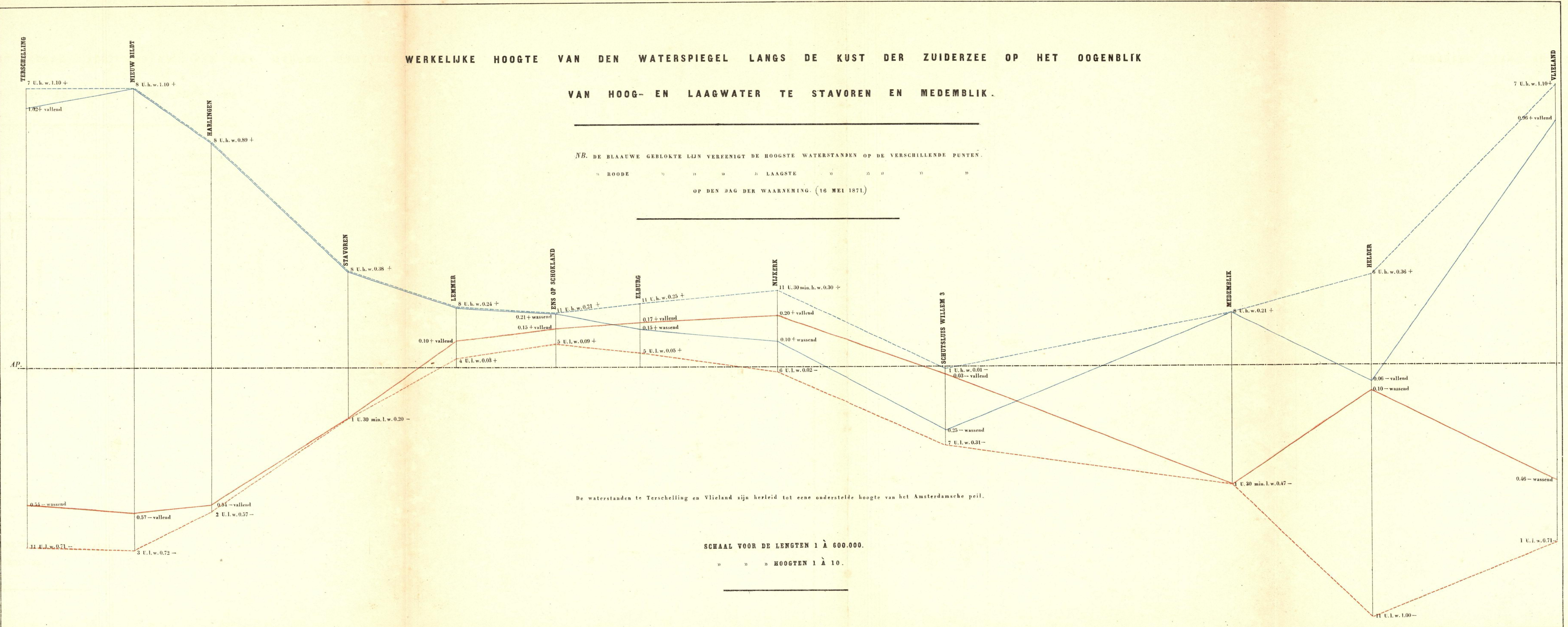
WERKELIJKE HOOGTE VAN DEN WATERSPIEGEL LANGS DE KUST DER ZUIDERZEE OP HET OOGENBLIK

VAN HOOG- EN LAAGWATER TE STAVOREN EN MEDEMBLIK.

NB. DE BLAAUWE GEBLOKTE LIJN VEREENIGT DE HOOGSTE WATERSTANDEN OP DE VERSCHILLENDE PUNTEN.

» ROODE » » » LAAGSTE » » » » »

OP DEN DAG DER WAARNEMING. (16 MEI 1871.)



De waterstanden te Terschelling en Vlieland zijn herleid tot eene onderstelde hoogte van het Amsterdamsche peil.

SCHAAL VOOR DE LENGTEN 1 À 600.000.

» » » HOOGTEN 1 À 10.

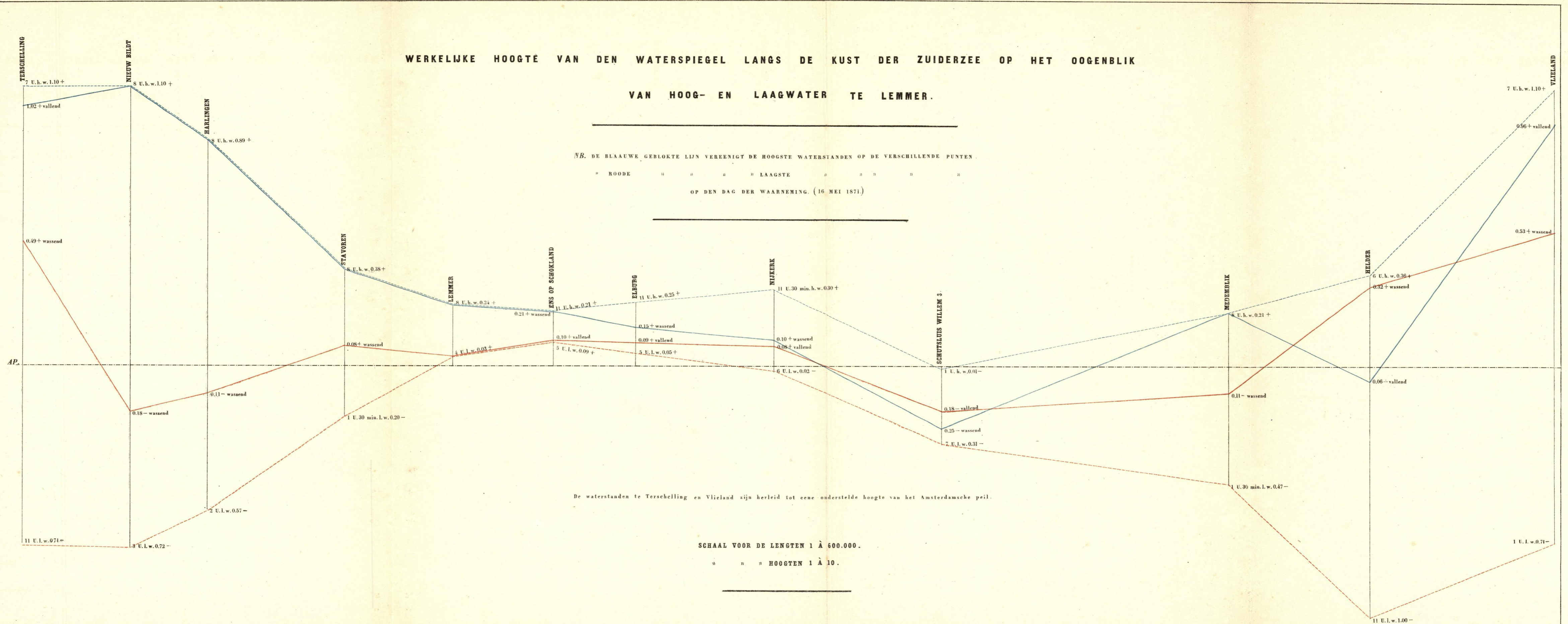
WERKELIJKE HOOGTE VAN DEN WATERSPIEGEL LANGS DE KUST DER ZUIDERZEE OP HET OOGENBLIK

VAN HOOG- EN LAAGWATER TE LEMMER.

N.B. DE BLAAUWE GEBLOKTE LIJN VEREENIGT DE HOOGSTE WATERSTANDEN OP DE VERSCHILLENDE PUNTEN.

" ROODE " " " " LAAGSTE " " " " " "

OP DEN DAG DER WAARNEMING. (16 MEI 1871.)



De waterstanden te Terschelling en Vlieland zijn herleid tot eene onderstelde hoogte van het Amsterdamsche peil.

SCHAAL VOOR DE LENGTEN 1 À 600.000.

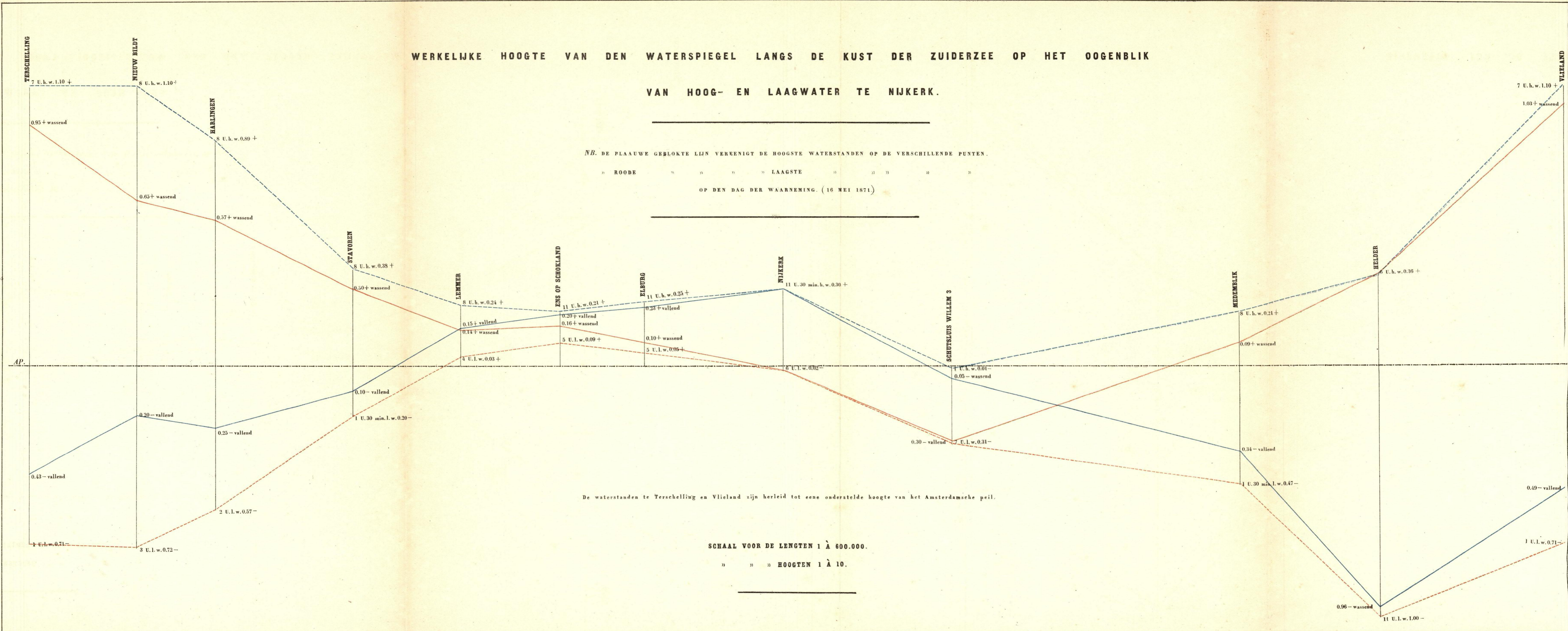
" " " HOOGTEN 1 À 10.

WERKELIJKE HOOGTE VAN DEN WATERSPIEGEL LANGS DE KUST DER ZUIDERZEE OP HET OOGENBLIK
VAN HOOG- EN LAAGWATER TE NIJKERK.

NB. DE FLAAUWE GEBLOKTE LIJN VEREENIGT DE HOOGSTE WATERSTANDEN OP DE VERSCHILLENDE PUNTEN.

» ROODE » » » LAAGSTE » » » » »

OP DEN DAG DER WAARNEMING. (16 MEI 1871)



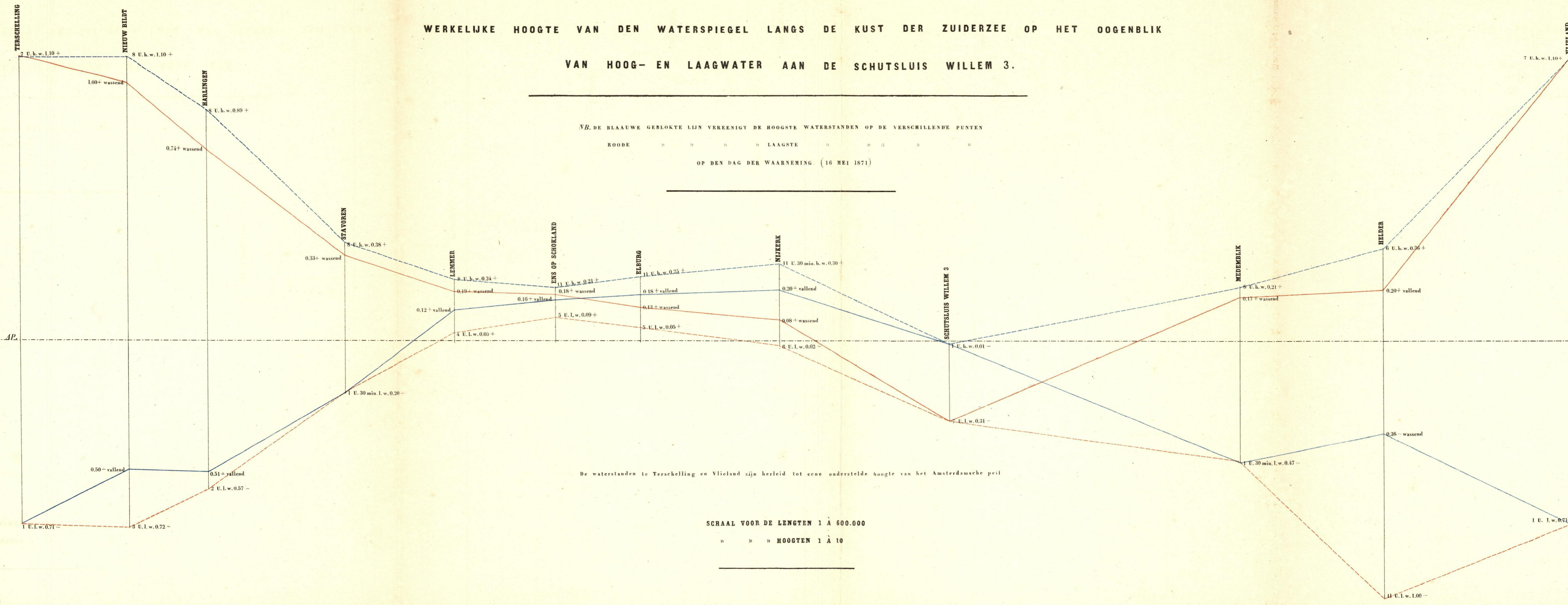
De waterstanden te Terschelling en Vlieland zijn herleid tot eene onderstelde hoogte van het Amsterdamsche peil.

SCHAAL VOOR DE LENGTEN 1 À 600.000.

» » » HOOGTEN 1 À 10.

**WERKELIJKE HOOGTE VAN DEN WATERSPIEGEL LANGS DE KUST DER ZUIDERZEE OP HET OOGENBLIK
VAN HOOG- EN LAAGWATER AAN DE SCHUTSLUIS WILLEM 3.**

NB. DE BLAAUWE GEKORTE LIJN VEREENIGT DE HOOGSTE WATERSTANDEN OP DE VERSCHILLENDE PUNTEN
ROODE " " " " LAAGSTE " " " "
OP DEN DAG DER WAARNEMING. (16 MEI 1871)

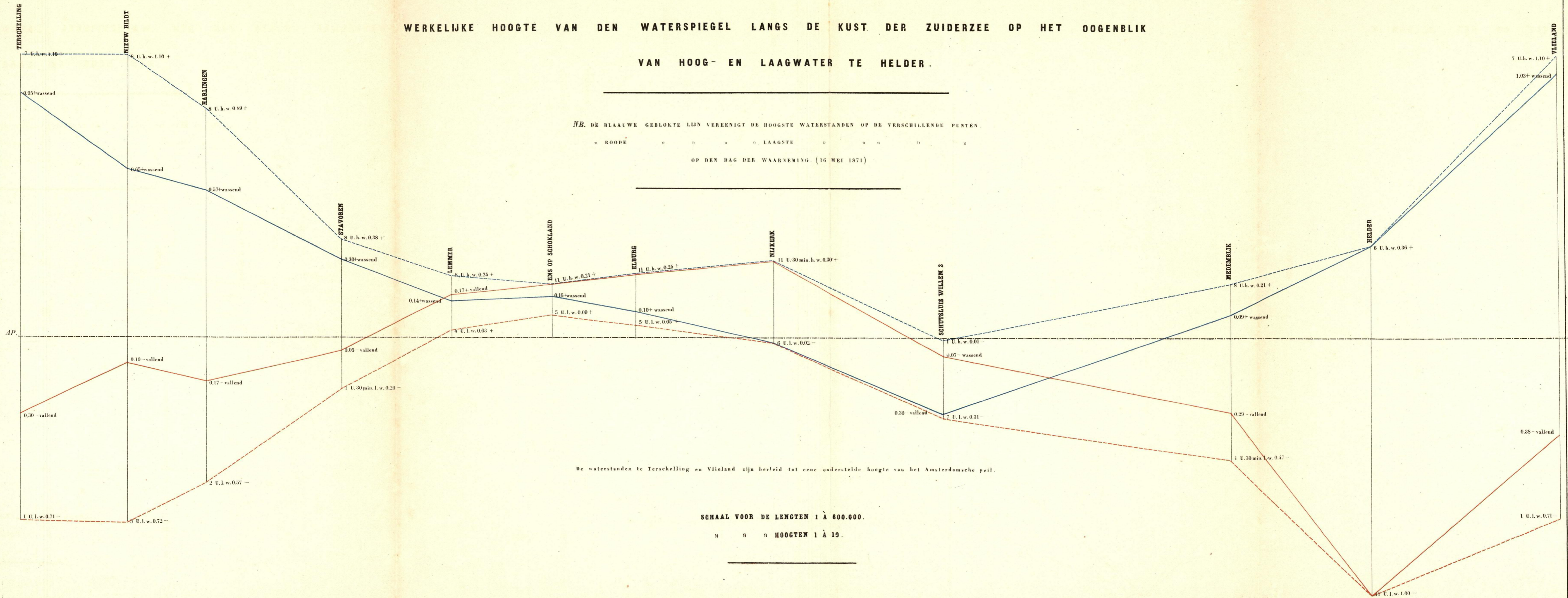


De waterstanden te Terschelling en Vlieland zijn herleid tot eene onderstelde hoogte van het Amsterdamsche peil

SCHAAL VOOR DE LENGTEN 1 A 600.000
" " " HOOGTEN 1 A 10

WERKELIJKE HOOGTE VAN DEN WATERSPIEGEL LANGS DE KUST DER ZUIDERZEE OP HET OOGENBLIK
VAN HOOG- EN LAAGWATER TE HELDER.

N.B. DE BLAAUWE GEBLOKTE LIJN VEREENIGT DE HOOGSTE WATERSTANDEN OP DE VERSCHILLENDE PUNTEN.
» ROODE » » » » LAAGSTE » » » » » »
OP DEN DAG DER WAARNEMING. (16 MEI 1871)



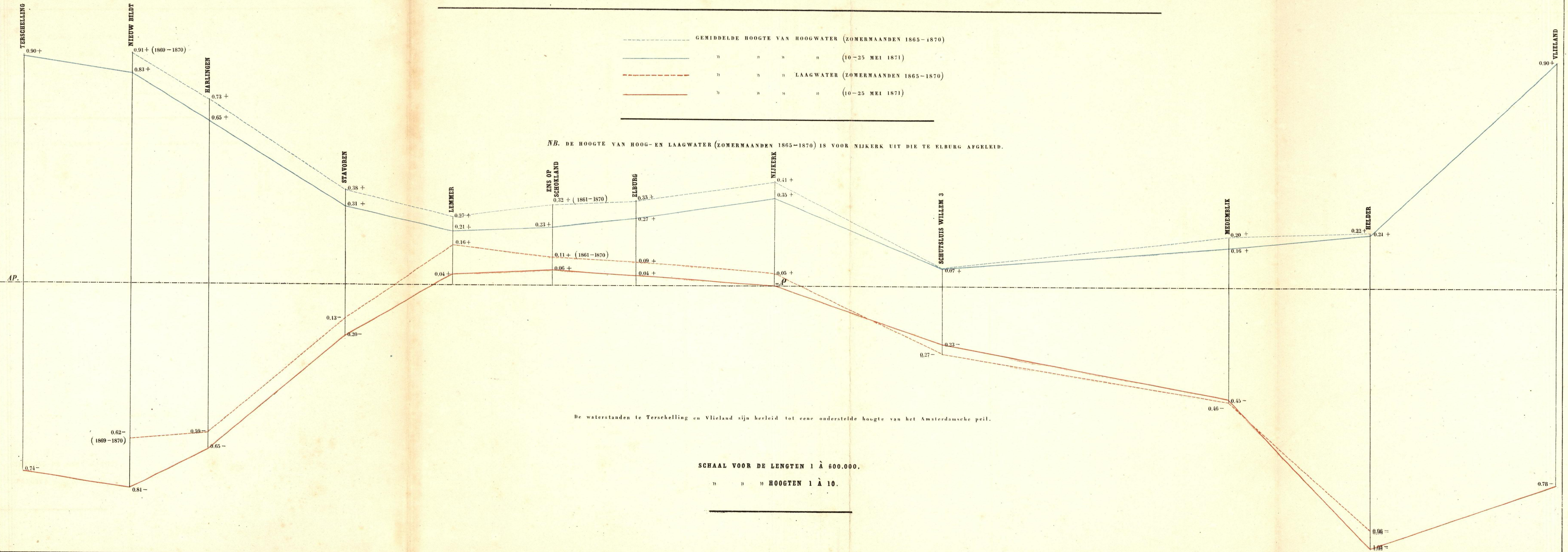
De waterstanden te Terschelling en Vlieland zijn herleid tot eene onderstelde hoogte van het Amsterdamsche peil.

SCHAAL VOOR DE LENGTEN 1 À 600.000.
» » » HOOGTEN 1 À 10.

GEMIDDELDE HOOGTE VAN HOOG- EN LAAGWATER AAN EENIGE PUNTEN LANGS DE KUST DER ZUIDERZEE.

- - - - - GEMIDDELDE HOOGTE VAN HOOGWATER (ZOMERMAANDEN 1865-1870)
 ————— " " " " (10-25 MEI 1871)
 - - - - - " " " " LAAGWATER (ZOMERMAANDEN 1865-1870)
 ————— " " " " (10-25 MEI 1871)

N.B. DE HOOGTE VAN HOOG- EN LAAGWATER (ZOMERMAANDEN 1865-1870) IS VOOR NIJKERK UIT DIE TE ELBURG AFGELEID.



De waterstanden te Terschelling en Vlieland zijn herleid tot eene onderstelde hoogte van het Amsterdamsche peil.

SCHAAL VOOR DE LENGTEN 1 À 600.000.

" " " " HOOGTEN 1 À 10.