

OPLOSSING VRAAGSTUK

HARLINGEN - TERSCHELLING

A decorative graphic consisting of several parallel white lines of varying thicknesses, slanted diagonally from the bottom-left towards the top-right, positioned on the right side of the slide.

Route via Kimstergat Riepel ongeveer 20 mijl

Het grootste knelpunt is het Kimstergat.

Kimstergat = -1,5 meter

Kimstergat van de K28 naar V11A-K40	<u>3</u>	-12	14	2	30-01-17
--	----------	-----	----	---	----------

Riepel Van R4 naar R6		-5	16	11	30-01-17
--------------------------	--	----	----	----	----------

Getij gegevens Harlingen 29 juli 2018 RWS

06.26	36
11.46	250
19.01	46
23.26	219

Getij gegevens West Terschelling 29 juli 2018

05.05	43
11.15	248
17.39	47
23.35	220



Harlingen

Datum ◀◀◀ 29-07-2018 ▶▶▶

Locatie

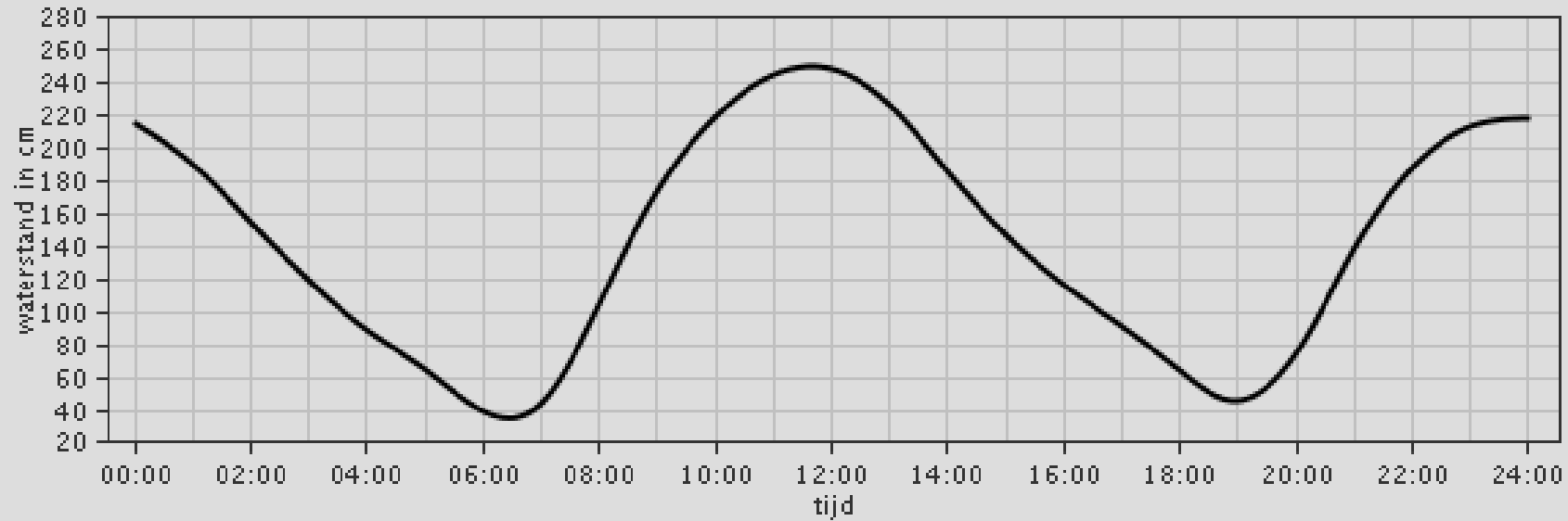
Tijdzone

Referentievlak

LAT=NAP -134 cm

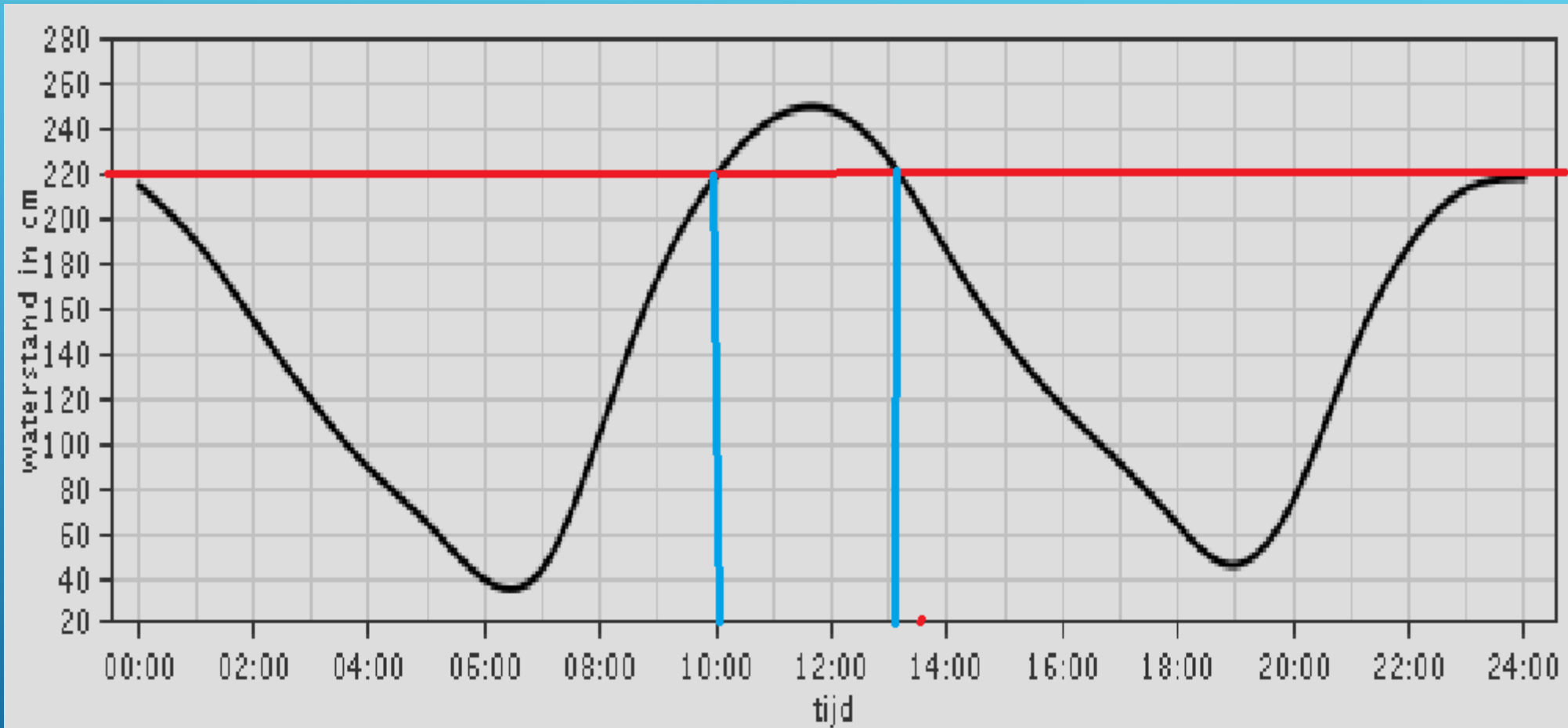
EXPORTEER

AFDRUKKEN



Voorspelde hoog- en laagwaters(cm)
Cursieve tijden zijn in zomertijd

zo 29 jul	06:26	36
	11:46	250
	19:01	46
	23:56	219
ma 30 jul	07:06	34
	12:04	252
	19:30	44
di 31 jul	00:15	218
	07:36	31
	12:56	252
	20:06	43
wo 1 aug	01:00	216
	08:06	30



Tijenster Kimstergat

29 juli is 1 dag voor springtij. Verhoging 2,4 bij springtij en 2,1 bij doodtij. Verschil is 4 cm per dag.

HW Harlingen 11.46 236 cm 0,4 bij springtij en 0,5 bij doodtij

LW Harlingen 19.07 041 cm

Verval is $236 - 041 = 195$ $1/12$ is 16 cm

WS is stand LW plus rijzing. $220 = 041$ plus factor * 195 factor is $0,92 = 11/12$

Rijzing voor Kimstergat moet zijn 220.

HW is $236 - 16$ cm is dus van 1 uur voor HW tot 1 uur na HW van 10.46 tot 12.46

West-Terschelling

Datum ◀◀◀ ◀◀ ◀ 29-07-2018 ▶ ▶▶ ▶▶▶

Locatie ▼

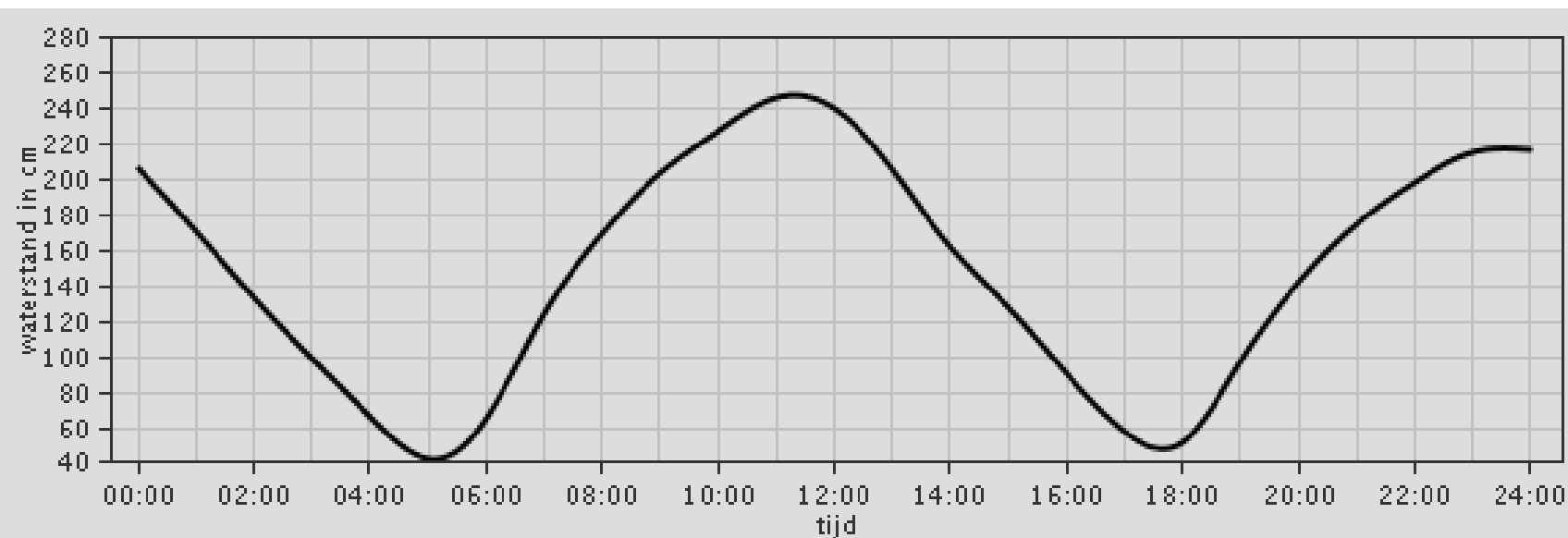
Tijdzone ▼

Referentievlak ▼

LAT=NAP -148 cm

EXPORTEER

AFDrukKEN



Voorspelde hoog- en laagwaters(cm)
Cursieve tijden zijn in zomertijd

zo 29 jul 05:05 43

11:15 248

17:39 47

23:35 220

ma 30 jul 05:42 40

11:50 250

18:12 46

di 31 jul 00:05 219

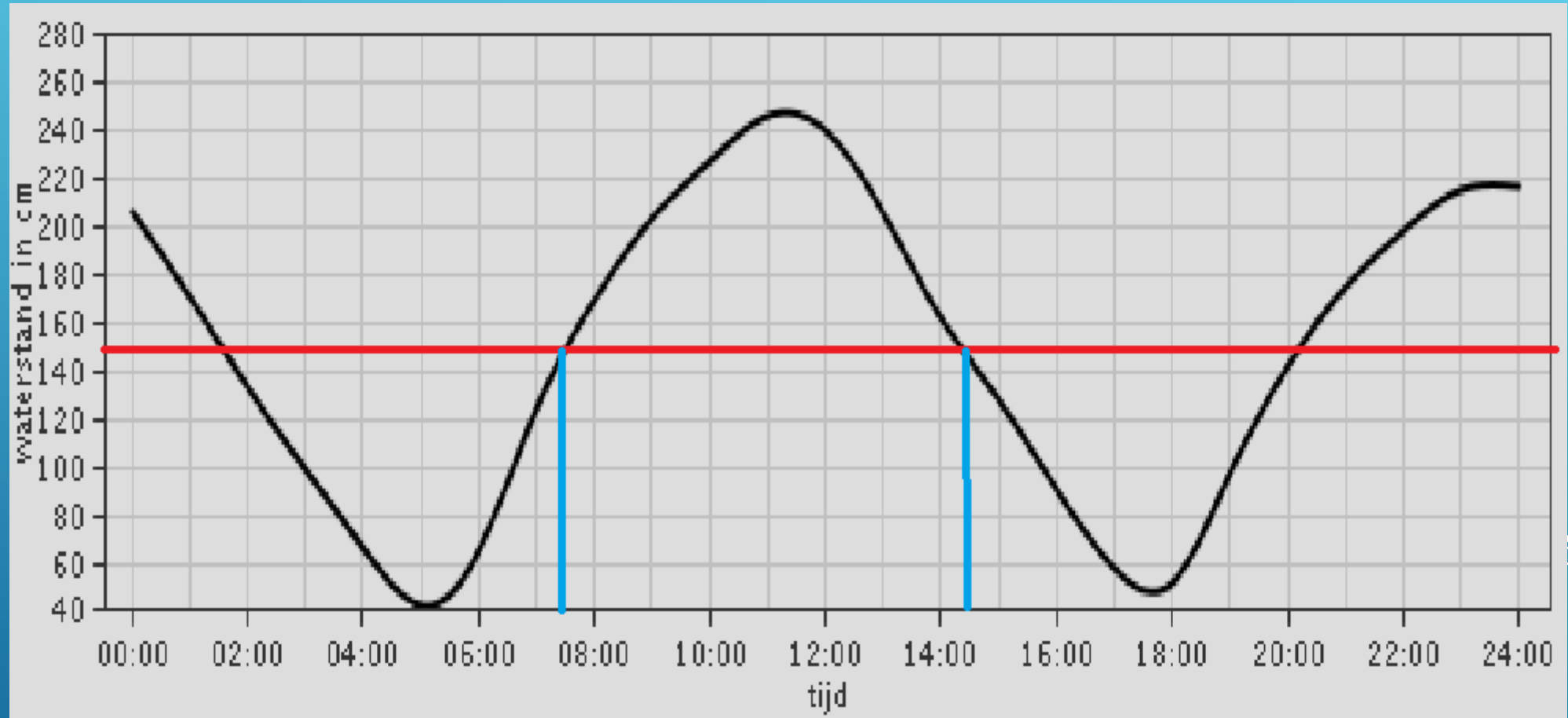
06:16 39

12:26 249

18:46 47

wo 1 aug 00:46 217

06:51 39



Tijvenster Riepel

Getij gegevens Harlingen 29 juli 2018 is 1 dag voor springtij

06.26 36

11.46 250 2,4 meter springtij 2,1 meter doodtij. 30 cm in 7 dagen is
4 cm per dag

19.01 46

23.26 219

HW Harlingen 11.46

Getij gegevens West Terschelling 29 juli 2018

05.05 43

11.15 248

17.39 47

23.35 220