

WATERTEMPERATUUR 15 JULI : 18°C

13.30  
15 900  
m  
- - JUL

12.371	12.17	112.031	11.53	10 251	17 700	11.15
16 900	16 900	17700	17 700	15700	18 100	17.700
17.300	17 300	17 700	17.700	17.700	18.500	18.100
17.300	17 300	18 100	18.100	18.100	18.500	18.100
17.700	17 300	18 100	18 100	18 100	18.500	18 100
18500	17 700	18 100	18 100	18 100	18 500	18 100
18 900	18 >C0	18 500	18 900	18 900	18 900	18 900
	18 500	18 900	19 300	19 300	19 300	19 300
	900	19^100				
				C		
				TTA5]		
				17.700	17 700	17.700
				18 500	18.100	18 100
				18 900	16.500	18 500
				18 900	19 300	19.300
				18 900		
				19 300		

TOELICHTING  
NAAR HYDROGR.KAART N9 202

j 10.57, T4d van meting \*b  
17700 Ghloorqehalte aan opp  
17.700-  
18.500 } Chloorqehalte telkens 2m  
19.300 } dieper.tot het chloorqehalte  
met meer verandert

CHLOORMETINGEN - NOORDZEE  
H.V.HOLLAND - SCHEVENINGEN  
15 - 7 - »52  
R'J K6 WATER STAAT Get. A"  
DIR. BEN EDEN RIVIEREN 0.C  
Afdeling Studiedienst

SCHAAL 1:50.000  
A3 52.563