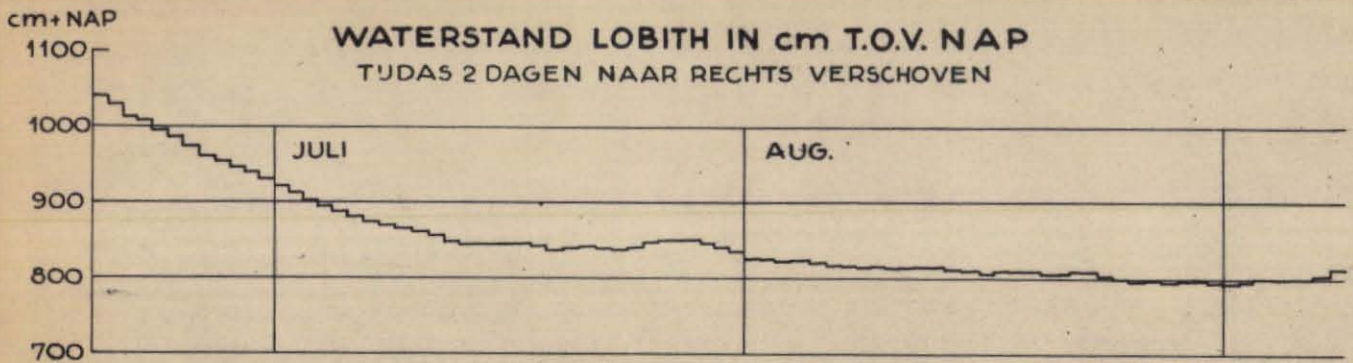
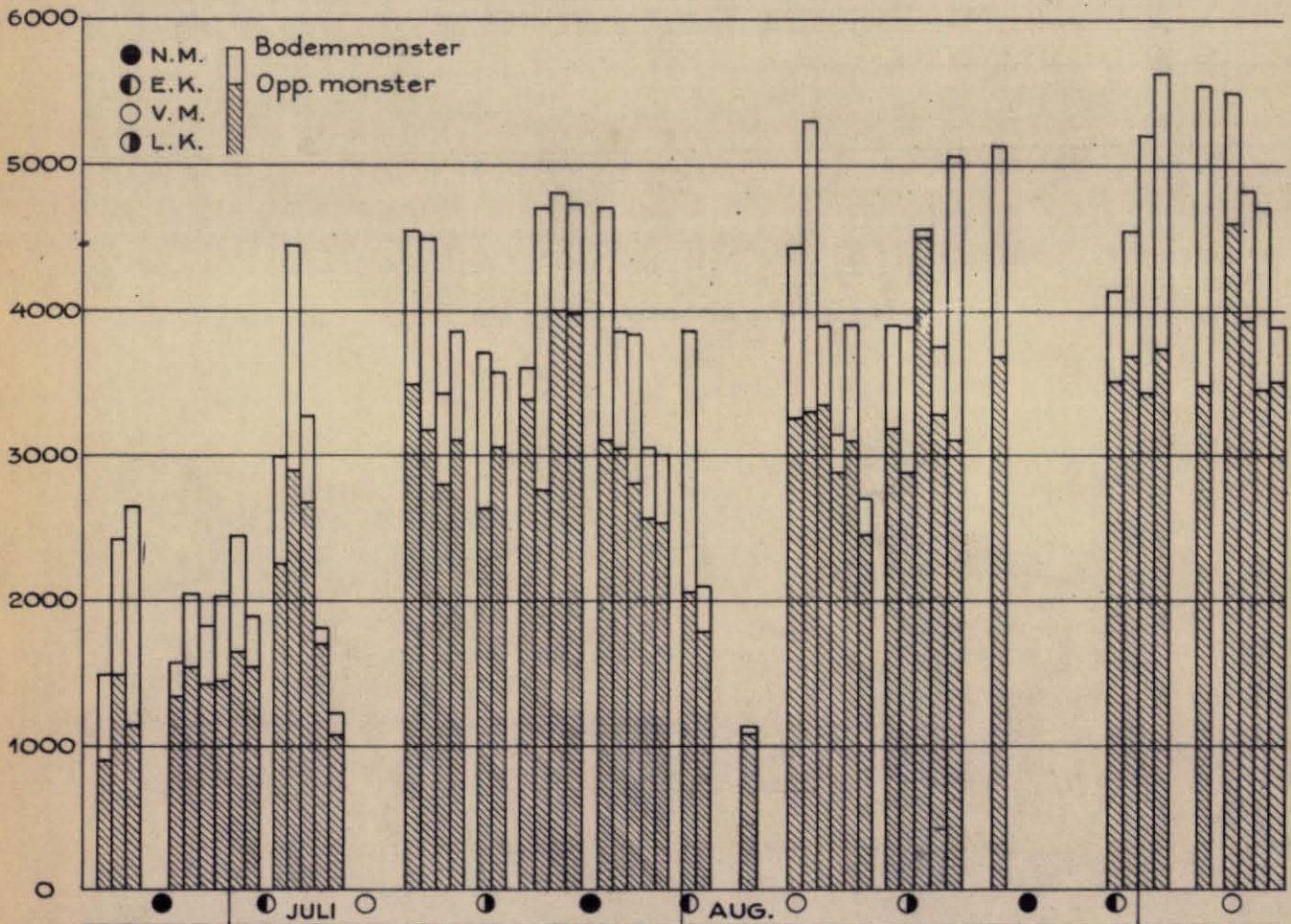


CHLOORGEHALTEMETINGEN TIJDENS H.W. BIJ SCHIEDAM

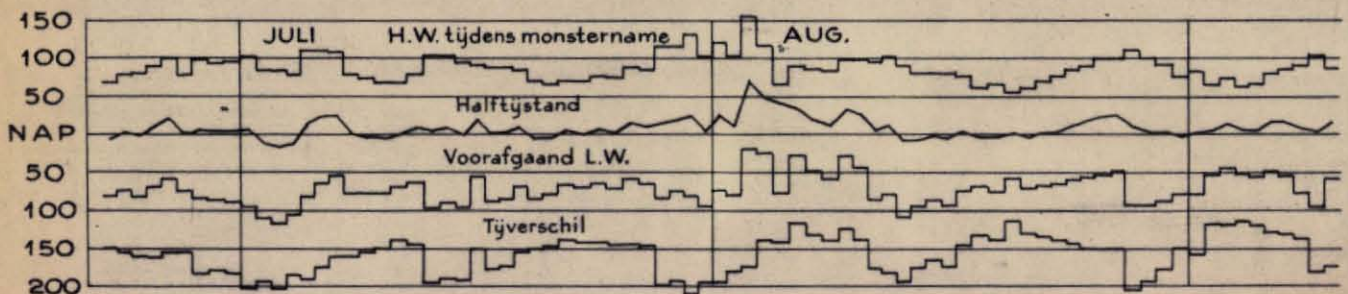


DOOR TITRATIE VERKREGEN CHLOORWAARDEN IN mg/l

VAN DE DAGELIJKE WATERMONSTERS UIT DE NIEUWE WATERWEG TIJDENS H.W. TE SCHIEDAM



WATERSTAND TE HOEK VAN HOLLAND IN cm T.O.V. NAP



RAPPORT: ALG. 266.

R 453.

D 810.

H.J. Stroband.

Uitkomsten Cl-gehaltemetingen Nieuwe Sluis, Strijensas, Maasoord, Kral.veer, Willemstad, Zuidland, Nieuwe Sluis en Oostdijkbrug, Hoek van Holland, Oud-Beijerland, 's-Graven-deel, Schiedam, 1949.

1951. 4 blz. 18 bijl. 2 cm.

De bedoeling van deze nota is de uitkomsten van de Cl-gehaltemetingen, die langs de benedenrivieren door de Studiedienst werden verricht, in grafieken vast te leggen. Van de genomen watermonsters werden de Cl-gehalten door titratie verkregen. Ook van verschillende andere instanties, zoals van waterleidingbedrijven, hoogheemraden e.d. Al deze gegevens nu zijn op grafieken die in de nota als bijlagen voorkomen, verwerkt. De nota is een vervolg op Rapport Alg. 253.