



Nationaal Archief
Ministerie van Onderwijs, Cultuur en
Wetenschap

Nummer Toegang: 2.16.102

**Inventaris van de Collectie Van Veen Stroband,
Publicaties van en verzameld door Dr. Ir. Johan van
Veen (1893-1959) en Ing. H.J. Stroband (ca. 1920-
1978), 1851 – 1978**

Nationaal Archief

Nationaal Archief, Den Haag 2019

This finding aid is written in Dutch.

I N H O U D S O P G A V E

Beschrijving van het archief.....	5
Aanwijzingen voor de gebruiker.....	6
Openbaarheidsbeperkingen.....	6
Beperkingen aan het gebruik.....	6
Materiële beperkingen.....	6
Andere toegang.....	6
Aanvraaginstructie.....	6
Citeerinstructie.....	6
Archiefvorming.....	7
Geschiedenis van de archiefvormer.....	7
Geschiedenis van het archiefbeheer.....	10
De verwerving van het archief.....	10
Inhoud en structuur van het archief.....	11
Inhoud.....	11
Selectie en vernietiging.....	11
Aanvullingen.....	11
Verantwoording van de bewerking.....	11
Ordening van het archief.....	11
Verwant materiaal.....	12
Beschikbaarheid van kopieën.....	12
Verwante archieven.....	12
Beschrijving van de series en archiefbestanddelen.....	13

BESCHRIJVING VAN HET ARCHIEF

Naam archiefblok:

Rijksinstituut voor Kust en Zee, Collectie J. van Veen en H.J. Strobrand

Archiefbloknnummer:

W10

Omvang:

502 inventarisnummer(s); 8,00 meter

Taal van het archiefmateriaal:

Het merendeel der stukken is in het Nederlands.

Soort archiefmateriaal:

Normale geschreven, getypte en gedrukte documenten, geen bijzondere handschriften.

Archiefbewaarplaats:

Nationaal Archief, Den Haag

Locatie:

Nationaal Archief, Den Haag

Archiefvormers:

Dr. Ir. Johan van Veen, , 1893-1959

Ing. H.J. Stroband

Samenvatting van de inhoud van het archief:

Het archief bevat een groot aantal publicaties van de hand van of verzameld door de archiefvormers. Het gaat om nota's, rapporten, adviezen en verslagen, alle rakende aan waterstaatszaken. Veel documenten hebben betrekking op de situatie van en ontwikkelingen rond de Zeeuwse Delta en de Hollandse kust.

Aanwijzingen voor de gebruiker

OPENBAARHEIDSBEPERKINGEN

Volledig openbaar.

BEPERKINGEN AAN HET GEBRUIK

Behoudens de algemene regels die gelden voor het vermenigvuldigen van stukken gelden geen beperkingen voor de reproductie.

MATERIËLE BEPERKINGEN

Het archief kent geen beperkingen voor het raadplegen van stukken als gevolg van slechte materiële staat.

ANDERE TOEGANG

Er zijn geen volledige eigentijdse toegangen op de collectie. De algemene verzamelrapporten geborgen onder de inventarisnummers 3-5 echter zijn te beschouwen als eigentijdse toegangen op een aanzienlijk deel van het archief. Niet alle in de registers voorkomende publicaties zijn echter in het archief aanwezig. De onderwerpen die in dit archief aan de orde komen, komen ook voor in andere archieven die betrekking hebben op de (rijks)waterstaat.

AANVRAAGINSTRUCTIE

Openbare archiefstukken kunnen online worden aangevraagd en gereserveerd. U kunt dit ook via de terminals in de studiezaal van het Nationaal Archief doen. Om te kunnen reserveren dient u de volgende stappen te volgen:

1. [Creëer een account of log in.](#)
2. Selecteer in de archiefinventaris een archiefstuk.
3. Klik op 'Reserveer' en kies een tijdstip van inzage.

CITEERINSTRUCTIE

Bij het citeren in annotatie en verantwoording dient het archief tenminste éénmaal volledig en zonder afkortingen te worden vermeld. Daarna kan worden volstaan met verkorte aanhaling.

VOLLEDIG:

Nationaal Archief, Den Haag, Rijksinstituut voor Kust en Zee, Collectie J. van Veen en H.J. Strobrand, nummer toegang 2.16.102, inventarisnummer ...

VERKORT:

NL-HaNA, Rijksinstituut Kust en Zee / Van Veen Strobrand, 2.16.102, inv.nr. ...

Archiefvorming

GESCHIEDENIS VAN DE ARCHIEFVORMER

Veen, Johan van, 1893-1953

© Huygens ING - Den Haag. Bronvermelding: Marie-Louise ten Horn-van Nispen, 'Veen, Johan van (1893-1959)', in Biografisch Woordenboek van Nederland.

URL:<http://resources.huygens.knaw.nl/bwn1880-2000/lemmata/bwn5/veen> [12-11-2013]

Johan van Veen werd geboren in Uithuizermeeden (Gr.) op 21 december 1893 en overleed in 's-Gravenhage op 9 december 1959. Hij was het vijfde kind van Derk van Veen, landbouwer, en Anje Elema. Van Veen trouwde op 5 december 1927 met Henderika Aalfs (1904-1997). Uit dit huwelijk werden 1 zoon en 2 dochters geboren.

Na de HBS - eerst in Warffum, later in Assen - ging hij in 1913 aan de Technische Hoogeschool in Delft civiele techniek studeren. Tijdens zijn vakanties werkte hij als vrijwilliger bij het terpenonderzoek van de Leidse archeoloog A.E. van Giffen. Hij had daarbij vooral belangstelling voor de structuur en historie van de bodem. In 1919 studeerde hij af.

Bij het nieuwe Ontwateringsbureau van de Provinciale Waterstaatsdienst in Assen kreeg Van Veen begin mei 1919 een baan. Samen met de Wageningse ingenieur F.P. Mesu bracht hij hier stroomgebieden, bouw- en graslanden en grondlagen in kaart. In 1926 aanvaardde Van Veen een betrekking bij de Surinaamse Bauxiet Maatschappij, een Amerikaans bedrijf in Moengo. In 1927 trouwde hij in Paramaribo. Zijn Surinaamse tijd vond Van Veen de moeilijkste van zijn leven. Hij had een afkeer van het societyleven en was niet tevreden over zijn werk. Eind 1928 kwam hij met zijn gezin terug naar Nederland.

Na enkele maanden als tijdelijk ingenieur werkzaam te zijn geweest bij de Amsterdamse brandweer begon Van Veen op 1 juli 1929 aan een bijna dertig jaar durend dienstverband bij Rijkswaterstaat. Eerst werd hij toegevoegd ingenieur bij de Directie Grootte Rivieren - sinds 1934 Directie Beneden-Rivieren geheten - en wel bij het derde arrondissement te Dordrecht. In 1933 werd zijn standplaats Den Haag, waar hij ging werken bij de vier jaar eerder opgerichte Studiedienst van de Zeearmen, Benedenrivieren en Kusten. In 1935 werd hij hier hoofdingenieur. Het werk beviel hem zo goed dat hij bevordering naar een ander arrondissement afwees.

Van Veen begon met onderzoek naar de verplaatsing van zand in rivieren en langs de kust. Hij deed metingen, ontwikkelde en verbeterde meetinstrumenten en werkte aan een theorie over getijbewegingen. Vanaf 1933 publiceerde hij geregeld in De Ingenieur over zandtransport van rivieren, over meetinstrumenten voor diepte en stroming, over bodemdaling en over getijberekeningen. Op 17 december 1936 promoveerde Van Veen in Leiden bij B.G. Escher, hoogleraar in de aard- en delfstofkunde, op Onderzoekingen in de Hoofden in verband met de gesteldheid der Nederlandsche kust. Het proefschrift, gebaseerd op onderzoek in het Nauw van Calais, onderzocht of er sprake was van uitschuring van de Franse en Britse kust (de Hoofden) door de zeestromen en of vandaar zand naar de Nederlandse kusten kwam. Van Veen kwam tot de conclusie dat dit niet zo was.

Behalve een proefschrift en artikelen in De Ingenieur, schreef Van Veen 45 van de in totaal 68 rapporten die de Studiedienst in de jaren dertig uitbracht. Deze handelden over stromingen en zandtransport, over kustverdediging, riviervverbetering, verzilting en stormvloedverschijnselen.

In de jaren dertig werkte Van Veen tevens aan een model om getijstromen te vergelijken met elektrische stromen. De methode lokte veel kritiek uit; vooral aan de betrouwbaarheid ervan werd - achteraf ten onrechte - jarenlang getwijfeld. Andere medewerkers van de Studiedienst

ontwikkelden wiskundige modellen voor het berekenen van getijstromen, uitgaande van de methode van de natuurkundige H.A. Lorentz voor de afsluiting van de Zuiderzee. Ondanks alle kritiek werkte Van Veen verder aan zijn 'elektrische methode', die hij in het artikel 'Getijstroomberekening met behulp van wetten analoog aan die van Ohm en Kirchhoff' in *De Ingenieur* (52 (1937) B 73-81) beschreef als een 'eenvoudige ingenieursmethode' met een 'betrekkelijk groote mate van nauwkeurigheid', in tegenstelling tot de wiskundige methode die veel en ingewikkeld rekenwerk vereiste. Deze methode werd niet door anderen overgenomen.

Onder leiding van Van Veen deed de Studiedienst onderzoek naar de verzilting van de rivieren en de kustverdediging. De verzilting leverde vooral in Delfland problemen op bij de zoetwatervoorziening. Van Veens plan uit 1937 tot afsluiting van de Brielsche Maas kon twee gunstige effecten opleveren: er zou een zoetwaterboezem ontstaan en de kust zou worden verkort. Uit studies van Van Veen en de Studiedienst uit de jaren dertig bleek dat de dijken in Zuidwest-Nederland te laag waren. Deze conclusie leidde in 1939 tot instelling van de Stormvloedcommissie, die moest onderzoeken welke stormvloedstanden langs de kust zich konden voordoen, of uitdieping en baggerwerk extra hoge waterstanden opleverden en welke veiligheidsmaatregelen nodig waren. Van Veen werd ambtelijk secretaris van deze commissie.

Tijdens de Duitse bezetting bleef de Studiedienst empirisch onderzoek verrichten en plannen maken, maar het onderzoek ter plaatse lag stil. Zo experimenteerde Van Veen met een elektrisch analogon dat hij van de rivier de Lek had gemaakt. Tijdens de bezetting zou de dienst 78 rapporten publiceren, waarvan Van Veen er 40 schreef.

Een voorlopig rapport van de Stormvloedcommissie uit 1940 verwoordde ongerustheid over de dijken tijdens zeer zware stormen. Daarom werd door Van Veen en de Studiedienst gewerkt aan plannen om enkele Zuid-Hollandse eilanden door dammen met elkaar te verbinden. Dijkverhoging was op veel plaatsen, waaronder Dordrecht, onmogelijk vanwege bebouwing. Daarnaast vroeg de slechte situatie van de dijken langs de Hollandsche IJssel de aandacht. Als die zouden doorbreken, kwam een groot deel van Zuid-Holland onder water te staan. Al tijdens de bezetting werd begonnen met het verhogen van die dijken.

Tijdens de Duitse bezetting had Van Veen aan de regeringscommissaris van de Wederopbouw, J.A. Ringers - als oud-directeur-generaal van Rijkswaterstaat een goede bekende van hem - gevraagd of hij iets voor hem te doen had. Ringers, die zijn historische belangstelling kende, gaf Van Veen opdracht een studie te schrijven over de waterbeheersing in Nederland. Het boek *Dredge, drain, reclaim. The art of a nation* zou in 1948 in het Engels verschijnen. Het bood een overzicht van polderbemaling, baggerwerken en inpolderingen van de oudheid tot en met de droogmaking van Walcheren in 1945. Aan de vierde druk (1955) voegde Van Veen twee hoofdstukken toe, geschreven door 'dr. Cassandra'. Volgens Van Veen waarschuwde Cassandra al sinds 1937 voor de lage dijken in Zuidwest-Nederland en had hij daarom de naam van deze Trojaanse zieneres als pseudoniem gekozen. In de vijfde druk uit 1962 werd de identiteit van Cassandra onthuld: Johan van Veen zelf. Zo had hij het zich mogelijk gemaakt gedachten te lanceren, zonder daarover in conflict te komen met zijn chefs. Want zijn opmerkingen over de noodzaak van centralisatie van het waterbeheer lagen politiek zeer gevoelig.

Niet alleen Cassandra waarschuwde voor te lage dijken. De Stormvloedcommissie - waaraan Van Veen als ambtelijk secretaris verbonden was - concludeerde al in 1946 dat waterstanden van meer dan vier meter boven NAP (een 'supervloed') bij Hoek van Holland mogelijk waren. Dat betekende dat alle dijken van Zuidwest-Nederland te laag waren. Afsluiting van de Zeeuwse zeegaten leek een optie, waarvan de effecten moesten worden onderzocht. In 1950 werd de afdamming van de Brielsche Maas gerealiseerd.

Ook Van Veen verwoordde in Dredge, Drain, Reclaim zijn idee om de 'kusten te sluiten', vanaf de Oosterschelde tot de Dollard inclusief de inpoldering van de Waddenzee. Begin december 1952 vroeg J. Algera, minister van Waterstaat (1952-1958), de Studiedienst onderzoek te doen naar de afsluiting van de zeearmen tussen Walcheren en Voorne. Het rapport De afsluitingsplannen der Tussenwateren verscheen eind januari 1953. Enkele dagen later, op 1 februari 1953, kwam de watersnoodramp die gedeelten van Zeeland, Zuid-Holland en Noord-Brabant onder water zette, en elders voor uiterst kritieke situaties zorgde. Zo schreef Van Veen eind april 1953 aan een Britse vriend dat op het moment van de ramp 'Zeeland was far safer than Central Holland'.

De watersnoodramp dwong tot onmiddellijk handelen. Minister Algera stelde medio februari de negen leden tellende Deltacommissie in, waarvan Van Veen ambtelijk secretaris werd en in 1954 ook lid. Dankzij het jarenlange werk van Van Veen, de Studiedienst en de Stormvloedcommissie konden al in mei 1953 twee interim-adviezen worden uitgebracht: over de verhoging van de Schouwense Dijk en de afsluiting van de Hollandsche IJssel. Een rapport over de afdamming van de zeearmen (Deltaplan) volgde eind februari 1954; het eindrapport verscheen in december 1960. Aan één van de deelonderzoeken werkte Van Veen mee; tot in 1957 was hij lid van de redactiecommissie voor het eindverslag. Hij bleef lid en secretaris van de Deltacommissie tot aan zijn dood.

Toen in 1956 bij Rijkswaterstaat de oprichting plaatsvond van de Deltadienst, werd de Studiedienst daarin ondergebracht. Kort tevoren, in augustus 1955, was Van Veen hoofdingenieur-directeur van de Algemene Dienst en Waterhuishouding geworden.

Intussen had Van Veen vanaf 1946 in Nederlandse, Franse en Britse tijdschriften zijn 'elektrische methode' beschreven voor het berekenen van getijstromingen. In 1949 presenteerde hij hierover een paper op het Internationaal Scheepvaartcongres in Lissabon. Uiteindelijk leidde het onderzoek van Van Veen en de Studiedienst ertoe dat de dienst in 1954 de beschikking kreeg over de eerste analoge computer, bestemd om getijden te berekenen.

Begin jaren vijftig voorzag Van Veen een dusdanige groei van de Rotterdamse haven, dat daarvoor ruimte moest worden gemaakt op de Maasvlakte. Dat zandbankenveld ten zuiden van Hoek van Holland lag minder diep onder water dan sommige delen van Zuid-Holland. Het zou Rotterdam een haven dicht bij de kust leveren. Van Veen schreef de nota Rotterdam - Diepzeehaven (gedateerd 10 augustus 1956) en besprak die met het Gemeentelijk Havenbedrijf Rotterdam. De publicatie leidde tot een ernstig conflict met zijn chef. De regering had namelijk bepaald dat nieuwe Rotterdamse havens achter sluisen gebouwd zouden moeten worden, terwijl Van Veens standpunt hier haaks op stond. Hierna 'verdween' de nota.

Van Veens laatste plan betraf de aanleg van een Eemshaven. Medio 1945 had hij voor Rijkswaterstaat de waterstaatkundige toestand van de Eemsmond onderzocht. In dat gebied werd toen met een grenscorrectie rekening gehouden, die echter niet doorging. Het idee om in het Eemsgebied een zeehaven te bouwen bleef tot 1959 liggen. Verscheidene commissies hielden zich in die tijd bezig met Noordoost-Groningen, waar een haven sociaal-economisch van groot belang werd geacht. Van Veen was met enkele anderen op weg naar de minister-president voor overleg over het Eemshavenplan, toen hij in de trein naar Den Haag overleed.

Van Veen wordt beschreven als gesloten en stug, bescheiden maar onverzettelijk, veeleisend voor zichzelf en zijn medewerkers. Hij was een solist, die bijzonder fel en scherp zijn plannen verdedigde. Het uitstellen van beslissingen ergerde hem evenals het feit dat Rijkswaterstaat pas met de uitvoering van plannen kon beginnen als de politieke besluitvorming was afgerond. Dat duurde hem veel te lang. Vooral binnen Rijkswaterstaat laiden conflicten rondom zijn persoon en ideeën op. De te pas en te onpas geuite ideeën over te lage dijken en kans op superstormen werden kort na de oorlog niet op prijs gesteld, omdat de prioriteit lag bij de wederopbouw van het land.

Van Veens deskundigheid stond evenwel buiten kijf in Nederland en in het buitenland, bijvoorbeeld in Groot-Brittannië, Denemarken en Noorwegen, waar hij adviseerde. Hij werd gekarakteriseerd als 'een man die de stem van het water beter verstond dan de stem van Den Haag'. Buiten de dienst had Van Veen veel goede vrienden. Zij noemden hem vriendelijk, bescheiden, vol humor, met belangstelling voor anderen en met een niet te stoppen werklust. Zo ging hij na zijn pensionering, op 1 januari 1959, nog werken voor Netherlands Engineering Consultants (NEDECO) ofwel het Nederlands Adviesbureau voor Werken in het Buitenland. Voor Van Veen werd in 1979 in zijn geboorteplaats Uithuizermeeden een standbeeld opgericht, met het opschrift: 'De geestelijke vader van het Deltaplan'.

P: Behalve de in de tekst genoemde publicaties en vele rapporten en nota's: 'Onderzoek naar het zandtransport van rivieren', in *De Ingenieur* 48 (1933) B 151-159; 'Bodemgolven van groot formaat, geregistreerd met een echo-toestel', *ibidem* 49 (1934) B 213-216; 'Inpolderingen in vroegere eeuwen door Nederlanders in het buitenland', *ibidem* 54 (1939) A 215-219; 'Verbetering van den Hollandschen IJssel', *ibidem* 54 (1939) B 189-192; 'Twee middelen om het zoutbezwaar bij zeesluizen op te heffen', *ibidem* 56 (1941) B 33-34; 'Electrische nabootsing van getijden', *ibidem* 58 (1946) B 17-20; 'Electrische nabootsing der getijden' in *Tijdschrift van het Koninklijk Nederlandsch Aardrijkskundig Genootschap, Tweede Reeks LXIII* (1946) 485-493; 'Analogie entre marées et courants alternatifs', in *La Houille blanche.Revue de l'Ingénieur hydraulicien* 2 (1947) 5 (sept./okt.) 401-416; 'Le modèle électrique de marée. Un aperçu des méthodes pour la détermination du mouvement de marée dans les embouchures et les fleuves à marée néerlandais', in *Congresbijdragen voor het XVIIe Congrès international de Navigation (Lissabon 1949)*; [samen met J.J. Dronkers,] 'Aperçu des méthodes pour la détermination du mouvement de marée dans les embouchures et les fleuves à marée néerlandais', *ibidem*; 'De Waterweg als Benedenrivier', in *De Ingenieur* 64 (1952) A 305-310; *Land below sea level. Holland in its age-long fight against the waters* ('s-Gravenhage 1953); *Organogene landaanwinningsproeven in het Haringvliet* (Meppel 1953); 'Het Deltaplan en zijn verschillende facetten. II: Voorafgaande studie', in *De Ingenieur* 168 (1956) A 243-248 en A 257-262; [samen met F.P. Mesu,] *Waterhuishouding in Nederland* (Meppel 1957).

L: Behalve een necrologie door A.G. Maris, in *De Ingenieur* 72 (1960) A 1-2: A.E. van Giffen, 'Herinnering aan dr.ir. Johan van Veen', in *Tijdschrift van het Koninklijk Nederlandsch Aardrijkskundig Genootschap, Tweede Reeks LXXXI* (1964) 271-272; Dr.ir. Johan van Veen. De som van een leven. Onder red.

Stroband, H.J., ca 1920- 1978

Ing. H.J. Stroband was in dienst van Rijkswaterstaat. Hij heeft in een langere tijd samengewerkt met Van Veen (in een ondersteunende rol).

GESCHIEDENIS VAN HET ARCHIEFBEHEER

De collectie Van Veen Stroband berustte voor overbrenging naar het Nationaal Archief bij het Informatie en Kenniscentrum (IKC) van het Rijksinstituut voor Kust en Zee (RIKZ). Het RIKZ maakte deel uit van het Directoraat-generaal Rijkswaterstaat van het Ministerie van Verkeer en Waterstaat. De collectie is daar opgenomen in de bibliotheek en daar behandeld als een particuliere verzameling.

DE VERWERVING VAN HET ARCHIEF

De collectie Van Veen Stroband is in 2005 door het Rijksinstituut voor Kust en Zee te Den Haag krachtens de Archiefwet (dus als overheidsarchief) overgedragen aan het Nationaal Archief. In 2020 is het archief gereed gemaakt voor beschikbaarstelling aan het publiek.

Inhoud en structuur van het archief

INHOUD

De collectie Van Veen Stroband bevat een groot aantal publicaties van de hand van of verzameld door de archiefvormers. Het gaat om nota's, rapporten, adviezen en verslagen, alle rakende aan waterstaatszaken. Veel documenten hebben betrekking op de situatie van en ontwikkelingen rond de Zeeuwse Delta en de Hollandse kust.

SELECTIE EN VERNIETIGING

De collectie Van Veen Stroband is een selectie uit een veel omvangrijker bestand. De selectie is gemaakt door de bibliothecaris van het RIKZ. De criteria op grond waarvan de selectie is gemaakt, zijn niet te achterhalen. Men mag er echter van uitgaan dat alleen die documenten zijn bewaard die door de bibliothecaris van wezenlijk belang werden geacht voor de waterstaatsgeschiedenis van Nederland, en dan met name voor die van de Zeeuwse Delta (voorgeschiedenis Deltawerken).

AANVULLINGEN

Aanvullingen worden niet verwacht. Er zullen geen bescheiden meer aan de collectie worden toegevoegd.

VERANTWOORDING VAN DE BEWERKING

Voor overbrenging van de collectie Van Veen Stroband naar het Nationaal Archief heeft er selectie plaats gevonden. Een deel van het bestand is door de bibliothecaris van het RIKZ afgezonderd en niet naar het Nationaal Archief overgebracht. Bij het Nationaal Archief is het overgebrachte deel niet opnieuw bewerkt, wel zijn de beschrijvingen waar nodig aangepast en aangevuld. De onderdelen van de collectie Van Veen / Stroband zijn in chronologische volgorde in de inventaris opgenomen. Documenten zonder jaartal (z.j.) en andere documenten waarvan de datering niet helder is, zijn aan het einde van de reeks geplaatst.

ORDENING VAN HET ARCHIEF

Over de ordening ten tijde van de collectievorming is niets bekend. De onderdelen van de collectie Van Veen / Stroband zijn voor het merendeel in chronologische volgorde in de inventaris opgenomen. De inventaris opent echter met een drietal registers (inventarisnummers 3-5 die als een 'eigentijdse toegang' op een deel van het archief kunnen worden beschouwd. Niet alle in de registers voorkomende publicaties zijn echter in het archief aanwezig. Documenten zonder jaartal (z.j.) en andere documenten waarvan de datering niet helder is, zijn aan het einde van de reeks geplaatst.

Verwant materiaal**BESCHIKBAARHEID VAN KOPIEËN**

Inventarisnummers van dit archief zijn niet in kopievorm beschikbaar

VERWANTE ARCHIEVEN

De onderwerpen die in deze collectie aan de orde komen, komen ook aan de orde in een groot aantal andere al bij het Nationaal Archief berustende archieven van het ministerie van (Verkeer en) Waterstaat en de Rijkswaterstaat. In relatie tot Van Veen zijn o.a. de volgende archieven van belang:

3.07.07 Inventaris van de archieven van de Rijkswaterstaat in de Directie benedenrivieren, (1822)1875-1980(1984)

3.07.5019 Inventaris van het archief van de Rijkswaterstaat, Directie Benedenrivieren, 1883-1989

2.16.45 Inventaris van het archief van de Delta Commissie, (1936)1953-1961

Naast overheidsarchieven berusten er bij het Nationaal Archief ook particuliere archieven waarin de geschiedenis van de waterstaat aan bod komt. Een voorbeeld daarvan:

2.21.415 Inventaris van het archief van Ir. J.A. Ringers (1885-1965) en C.Ringers Mann, 1897-2004

**BESCHRIJVING VAN DE SERIES EN
ARCHIEFBESTANDELEN**

- | | | |
|------------|---|--------|
| 5 | Algemeen verzamelrapport 1929-1940 deel I
1929-1940, | 1 band |
| 3 | Algemeen verzamelrapport 1941-1944 deel II,
1929-1944 | 1 band |
| 4 | Algemeen verzamelrapport 1945-1953 deel III,
1945-1953 | 1 band |
| 235 | Ontstane geul door de zandplaten in de Schelde ten zuiden van Bath, afschrift
1851 | |
| 498 | Verslag van het onderzoek naar den toestand der tusschenwateren voor den aanleg
van den Slaakdam resp. den Scheldedam, alsmede naar het verschil van den
toestand dier tusschenwateren voor 1830 en voor 1866
1866 | |
| 308 | Rapport van Belgische regeringscommissie met adviezen over de gevolgen der
ontwerpen afdammingen van de Oosterschelde en het Sloe aan de Nederlandse
regering,
(1865) 1867 | |
| 237 | Nota over den tegenwoordigen toestand van het Veergat en de Zandkreek, de
gevolgen, die de afdamming van het Sloe van deze vaarwaters heeft gehad en
hunne vermoedelijke toekomst met het oog op de scheepvaart
1873 | |
| 157 | Publicatie getiteld "De oeververdediging in Zeeland sedert 1860: de linkeroever der
Westerschelde voor het waterschap de Vereenigde polders van Ossensisse " door
M.B.G. Hogerwaard
1884 | 1 deel |
| 176 | Uitkomsten der rijkswaterpassing
1888 | |
| 245 | Verslag onze het nader bodemonderzoek van de Friesche wadden in den zomer van
1889 verricht, door A. Volker . Uitgave E.J. Brill
1889 | |
| 306 | Hellegat 1844-1896
1896 | |
| 156 | Publicatie getiteld "De oeververdediging in Zeeland sedert 1860: de West- en
Noordkust van Noord-Beveland", door M.B.G. Hogerwaard
1905 | 1 deel |
| 217 | Plan tot een gedeeltelijke drooglegging der Lauwerszee door ir. L.R. Wentholt
[1907] | |

-
- 155** Bijzondere aantekeningen betreffende de historie van de dienst van het Stadswaterkantoor Amsterdam [1910] 1 omslag.
- 177** Getijkrommen van plaatsen aan de Nederlandse Kust en Benedenrivieren 1911
- 236** Kaarten (10) waarop de Visserijpercelen in de Zuid-Hollandse en Zeeuwse wateren zijn aangegeven 1912-1914
- 158** Verslag der commissie inzake de verbetering en uitbreiding van de haven van Delfzijl 1915 1 deel
Ingesteld bij ministeriële beschikking van 6 november 1915 No. 270, afdeling Waterstaat.
- 375** Seichesonderzoek havengebied Scheveningen kopie 1915
- 346** Zoutwaarnemingen Krammer-Grevelingen 1918-1921, 1926, 1930, 1931, 1951
- 104** Rapport over de chloorgehaltemetingen in verband met de verzilting van de Rotterdamse Waterweg 1920-1945
- 159** Nota betreffende de te verwachten waterbeweging in een open doorgraving tussen de Oude Maas en Mallegat door het Krabbe-eiland, door J.J. Canter Cremers 1921
- 218** Verovering van de Friesche Wadden, door ir. W.P.H. Bakker, 1921
- 491** Het verslag van de staatscommissie benoemd bij koninklijk besluit van 20 maart 1916 no. 23 met opdracht een onderzoek in te stellen omtrent de oorzaken van de buitengewoon hoge waterstanden tijdens den stormvloed van 13/14 januari 1916 voorgekomen op de in Zuidholland gelegen benedenrivieren, meer bepaaldelijk op den Rotterdamschen Waterweg 1922
- 160** Nota getiteld “ den invloed van de omlegging der noordgeul op de waterbeweging tusschen den waterweg en het Oude Maas-complex “, 1922-1923 1 omslag
- 230** Rapoprt omtrent de mogelijkheid van landaanwinning door middel van het gras Spartina Townsendii 1924
- 171** Notes de Mr. M.C. Lely als lid van de Commission Consultaire Internationale Suezkanaal 1925
- 161** Publicatie getiteld “Von der Bewegung des Wassers und den dabei auftretenden

-
- Kräften Grundlagen zu einer praktischen Hydrodynamik für Bauingenieure”, door dr. Ing. A. Koch en Ing. M. Crasten jr.
1926 1 deel
- 307** Bijlagen 1 t/m 14 behorende bij het verslag van het onderzoek naar den toestand der tusschenwateren vóór den aanleg van den Slaakdam resp. den Scheldedam, alsmede naar het verschil van den toestand dier tusschen wateren vóór 1830 en vóór 1866
1927-1928
- 405** Rapport zoutwaterschade in 1921-1922 aan de buitengronden van den lande van Essche te Strijensas
1928
- 11** Rapport betreffende ontwerp verbetering van het Hellegat
1929 1 katern
- 276** Nota betreffende de beweging der banken vóór de buitenhaven te Scheveningen door ir. A.J.M. Aangenedt
1930
- 35** Nota betreffende de afdamming Brielsche Maas, door ir. J. van Veen
1931 1 band
Met bijlagen (1-24)
- 178** Nota over de verandering van de Hoogwater- en Laagwaterstanden in de Schelde van Vlissingen tot Antwerpen, door M.H. Beresteijn,
1931
- 80** Rapport getiteld “Schets van de ontwikkeling der Zuidelijke zeearmen (met uitsluiting van de Wester Schelde) : rapport no II: zeearmen en beneden rivieren, door ir. G.P. Nijhoff. Afschrift
1931-1932 1 omslag
Met bijlagen en kaarten
- 98** Staten en grafieken betreffende zandmetingen op de Benedenrivieren,
1931-1932 1 pak
- 102** Verslag van waarnemingen in het Hellegat, door Van Veen. Afschrift
1931-1932 1 pak
- 101** Nota betreffende het zandtransport van de benedenrivieren. Afschrift
1932 1 omslag
- 153** Voorlopige nota betreffende. de invloed van een afsluiting van de Donge op de stormvloedstanden beneden deze afsluiting
1933 1 omslag
- 384** Voorlopige nota betreffende de invloed van een afsluiting van de Donge op de stormvloedstanden beneden deze afsluiting, door H.J.Stroband
1933
- 105** Verslag betreffende afvoerbepalingen van de Dordtse waterwegen, 1930-1932, door Van Veen
1934

Ingezonden bij brief d.d. 19-02-1934 nr. 219 Hoofd ing. RWS arrondissement Dordrecht Wollebeek

- 125** Beschrijving van Het bezinkingstoestel ter bepaling van de korrelgrootte van zandmonsters
1934 1 omslag
- 234A** Rapport dl. IV Schets van de ontwikkeling der estuaria van de Canche-Authie, Somme-Seine, Loire en Gironde door ir. G.P. Nijhof
1934
- 234B** Bijlagen Rapport dl. IV Schets van de ontwikkeling der estuaria van de Canche-Authie, Somme-Seine, Loire en Gironde: kaarten
1934
- 305** Beschouwingen en berekeningen over de ontwikkeling van de Westerschelde en haar mondingsgebied sedert 1800, op grond van de beschikbare Hydrografische kaarten, door ir. I.I. Kleinjan c.i.
1934
- 93** Rapport betreffende Onderzoekingen in de hoofden onder het motto : zoeken en meten, door J. van Veen,
1934-1935 1 omslag
- 94** Kaarten, grafieken en tabellen behorende bij het rapport Onderzoekingen in de hoofden
1934-1935 1 pak
- 364** Metingen "Ambulant"
1934-1936
- 85** Nota betreffende een alternatief plan voor de getijberekening voor de verbeterden Hollandsche IJssel, door ir. J. van Veen. Afschrift.
1935 1 omslag
Met bijlagen. kaarten en grafieken
- 103** Verslag van waarnemingen met schip "Oceaan" in het zeegat van het Vlie in 1933-1934 door Van Veen . Afschrift
1935 1 omslag
- 222** Landaanwinning Groninger Wadden, door ir. J. van Veen
1935
- 249** Geologische gegevens
1935-1946
- 2** Publicatie getiteld "Onderzoekingen in de hoofden in verband met de gesteldheid der Nederlandsche kust", in: *Nieuwe verhandelingen van het Bataafsch genootschap der proefondervindelijke wijsbegeerte te Rotterdam*, Tweedereeks,
1936 1 stuk
- 10** Rapport betreffende de werking van de Vereniging "Centrale Baggerbedrijf" met een overzicht baggerwerk 1927-1936
1936 1 deel
Met 9 bijlagen

- 169** Publicatie getiteld : “Het ontstaan van den Polder De Biesbosch”, door Joh. A. Vis, 1936
- 304** Enkele beschouwingen over plaatselijke wijzigingen in het gebied van de Westerschelde op grond van partieele hydrografische opnemingen, alsmede verslag over de in de jaren 1933, 1934 en 1935 verrichte dwarsprofielloodingen, door ir. I.I. Kleinjan c.i. 1936
- 311** Fotokopie van artikel door ir. J. van Veen “Water movements in the Straits of Dover”, in: journal of Marine research, (1936)
- 13** Nota betreffende een onderzoek in de mond der Petroleumhaven Pernis , in verband met een verzoek van B&W van de gemeente Rotterdam voor aanleg van twee kribben op de linkeroever van de Nieuwe Maas 1936 mei 1 map
Met afschrift van verzoekschrift van gemeente Rotterdam d.d. 2 aug. 1935, kantnr 1625 F
- 53** Overdruk van een artikel getiteld “Getijstroomberekening met behulp van wetten analoog aan die van Ohm en Kirchhoff”, door Dr. J. van Veen, overgenomen uit het Weekblad “De Ingenieur” , jaargang 52, nr 19,1937 1937 1 omslag
- 62** Artikel getiteld “Waarnemingen omtrent de snelheidsverdeling in een verticaal “, door ir. J. van Veen, gepubliceerd in Rapporten en mededeelingen van den Rijkswaterstaat, nr.29, 1937 uitgave van het ministerie van Waterstaat, Algemene Landsdrukkerij 1937 1 katern
- 112** Artikel getiteld Apperate zur Untersuchung der Sandbewegung in natürlichen Wasserläufen, door Van Veen 1937 1 omslag
- 100** Grafieken van stroommeting ter hoogte van lichtschepen in Noordzee 1937-1940 1 omslag
- 99** Grafieken van stroom-en dieptemetingen ter hoogte van de lichtschepen Terschellingerbank, Texel , Haaks, Goeree Maas, Noord Hinder. Afschriften 1937-1951 1 pak
- 41** Nota over de domeinbelangen betrokken bij de afsluiting van de Botlek en Brielsche Maas en het Hartelsche Gat volgens het door de hoofdingenieur van de Rijkswaterstaat, Dr.ir. J. van Veen, opgemaakte gewijzigde plan C. 1938 1 omslag
- 70** Overdruk van een artikel getiteld “Dauerbeobachten des Stromes auf den Niederländischen Feurschiffen: Einfluss der 11-jährlichen Sonnenfleckenperiode auf Sturmfluten”, door ir. J. van Veen, gepubliceerd in : Geologie der Meere und Binnenwässer, band 2, heft 1,S 152, Jahrg 1938 1938 1 omslag
- 301** Grafieken van waarnemingen van de stroommeting van de Westerschelde : situatie

- omgeving Bath
1938
- 302** Rapport betreffende het gebied van de Westerschelde nabij Bath, door ir. I.I. Kleinjan c.i.
1938
- 303** Bijlagen bij het rapport betreffende het gebied van de Westerschelde nabij Bath :
bijlagen 1 t/m 15
1938
- 417** De invloed van een niet-stormvloedvrije ringdijk om de Biesbosch op de stormvloedstanden in de omgeving, door ir. J.P. Mazure
1938
- 422** Nota betreffende het onderzoek naar den aard van eenige in de Westerschelde nabij Kapellebank geconstateerde ondiepten
1938
- 7** Rapport van Ir. Van Veen getiteld "Te verwachten stormvloedstanden op de Benedenrivierenrivieren: eerste voorlopige Becijfering", Concept.
1939 1 katern
Met bijlagen kaarten en grafieken
- 17** Nota betreffende de toeneming stroomsnelheden in de Rotterdamse Waterweg, als gevolg van de afdamming van de Brielse Maas", door ir .J. van Veen,
1939 1 katern
Met bijlagen (1-9)
- 48** Aanvullende nota over de Afdamming Brielsche Maas Afschrift.
1939 1 omslag
Zie inv.nr 42
- 65** Overdruk van een artikel getiteld "Das Eis auf den Niederländischen Flüssen und die Klimaänderung seit dem Jahre 1879 ", door ir. J. van Veen, gepubliceerd in Geologie der Meere und Binnenwässer, band 3 heft 3 , 375-379, jr 1939
1939 1 omslag
- 67** Overdruk van een artikel getiteld "Verbetering van de Hollandsche IJssel", door ir. J. van Veen, gepubliceerd in het Weekblad "De Ingenieur", jaargang nr. 15 , 1939
1939 1 katern
- 73** Overdruk van een artikel getiteld "Inpolderingen in vroegere eeuwen door Nederlanders in het buitenland", door ir. J. van Veen, gepubliceerd in: het Weekblad "De Ingenieur", nr 22, 1939
1939 1 omslag
- 225** Rapport inzake de indijking van een kweldergebied groot ongeveer 1000 HA, gelegen onder de gemeenten Uithuizen en Uithuizermeeden in de Provincie Groningen
1939
- 370** Aanval Zuidwatering Walcheren nabij "Schoone waardin"
1939

-
- 42** Aanvullende nota over de afdamming Brielsche Maas.
februari 1939 1 omslag
- 20** Rapport getiteld “ Invloed inpolderingen land van Saafdinge: voorlopige
beschouwingen”, door ir. J. van Veen
1940 1 katern
- 46-47** Rapporten I-VII inzake de afsluiting van de Brielse Maas en de Botlek door de
commissie Brielsche Maas 2 pakken
1940
Commissie ingesteld bij beschikking minister van Waterstaat van 27 mei 1938 nr 380 Directie van de
Waterstaat
- 46** Deel 1
- 47** Deel 2
- 60** Nota getiteld “ Berekening van het peil, tot hetwelk de boezem in geval van oorlog
in een laag getij kan worden opgezet”, door ir. J. van Veen en H.J. Stroband.
Afschrift.
1940 1 omslag
- 96** Nota inzake een onderzoek naar den aanval op de duinkust van Goeree tusschen
Flauwe Werk en Springersdiep, door prof. P. Jansen. Afschrift.
1939-1942 1 omslag
Met bijlagen 1-10
- 115** Korte opmerkingen over de kritiek van Prof. Thijsse op het voorlopig rapport van de
Stormvloed-commissie. Afschrift
1940 1 omslag
- 116** Nota van ir. Klein in reactie op kritiek van Prof. Thijsse op het voorlopige rapport
betreffende stormvloedstanden op de benedenrivieren
1940 1 omslag
- 117** Nota met beschouwingen over de “gekozen Stormvloed standen” in het voorlopig
rapport van de commissie inzake stormvloed op de benedenrivieren, door prof.
J.Th. Thijsse
1940 1 omslag
- 120** Nota over de toeneming van het zoutgehalte op de benedenrivieren
[1940] 1 omslag
- 373** Interim-advies de waterstaatkundige toestand bij stormvloed na voltooiing der
werken : rapport Deltacommissie
1940
- 389** Berekening van den gemiddelden bestaanden toestand
1940
- 399** Nota betreffende een onderzoek naar verbeteringsmogelijkheden voor het
Brabantsche vaarwater
1940
- 496** Rijnlands kust 1860-1940
1940

-
- 39** Rapport betreffende nader uitgewerkte plannen A, B en C voor de watervrijmaking van Dordrecht . Afschrift.
1940-1941 1 omslag
Met kaarten en grafieken
- 8** Overzicht van de rapporten opgesteld door de Directie Beneden Rivieren betreffende de opmeting van de Westerschelde : tot 1 mei 1940 (1940) 1941 1 deel
Met kaart van overzicht van meetpunten
- 14** Nota betreffende de Afsluiting van het Oude Maasje
1941 1 map
Met bijlagen (1-15)
- 16** Nota betreffende de mogelijke wijziging van het net der Beneden rivierenrivieren, door ir. J. van Veen
1941 1 omslag
Met geleidebrief van hoofdingenieur-directeur Beneden rivieren d.d. 16 april 1941 nr 1682c aan Directeur-generaal Rijkswaterstaat, afschrift
- 19** Nota betreffende de Afsluiting van de Donge, door ir. J. van Veen,
1941 1 map
Met bijlagen (1-29)
- 231** Overzicht van de aanslibbing der kribvakken 1,2,3,4, in het Hollandsch Diep ter plaatse van de linker oever tussen haven Lage Zwaluwe en spoorbrug Moerdijk
1941-1951
- 361** Voorloopige nota betreffende een onderzoek naar de toekomstige wijzigingen in het stroombeeld van de Zuidelijke Waddenzee, in verband met den aanval op de Zuidoostkust van Texel
1941
- 365** Zandgehaltemetingen
A. meetschip "Ambulant"
B. meetschip "Oceaan"
1941
- 37** Nota betreffende de Normalisering van het Hollandsch Diep, en de daarbij vrijkomende zandhoeveelheden
1941 1 omslag
3 bijlagen: kaarten en grafiek
- 40** Rapport betreffende nader uitwerking van plan C voor de watervrijmaking van Dordrecht en Zwijndrecht
1941 1 katern
Met bijlagen (6)
- 401** Vervolgnota inzake een onderzoek naar den aanval op de duinkust van het eiland Goeree tusschen het Flauwe werk en het Springersdiep, door ir . P.A. v.d. Velde
1941
- 419** Afvoermetingen Volkerak en Oost Hellegat
1941

-
- 34** Voorlopige nota betreffende de Waterhuishouding van zuidwestelijk Nederland
Afschrift.
1941-1942 1 omslag
Met geleidebrief van de hoofdingenieur-directeur F.L. Slingeman Directie Beneden Rivieren ,
afschrift 16 aug.1941.
- 31** Rapport betreffende plannen (A, B en W) voor de verlegging van de beneden
Merwede, door ir. J. van Veen. Afschrift.
1942 1 omslag
Met kaarten en grafieken
- 36** Nota betreffende het Vijfeilandenplan, door ir. J. van Veen en H.A. Lanting
1942 1 band
- 44** Ontwerprapport van de commissie inzake stormvloed op de beneden rivieren.
Afschrift.
1942 1 pak
Betreft Commissie ingesteld bij beschikking van Minister van Waterstaat van 28 april 1939 No 426 I
Directie van de Waterstaat
- 59** Voorlopige nota betreffende de verlandingsmogelijkheden langs de zuidwestelijke
en noordelijke kustwateren van Nederland, door ir. J. van Veen. Afschrift
1942 1 katern
Met 8 bijlagen, kaarten en profielen.
- 95** Stuifzandmetingen : zandvangst en windsnelheid, door C.W. Coppoolse . Afschrift.
1942 1 omslag
- 97** Rapport betreffende Raaigegevens van Volkerak, Krammer, Hollands Diep,
Haringvliet en Vuile Gat, door ir. W.C. Engelen.
1942 1 pak
- 219** Resultaten der landwinningswerken op de Groninger Wadden, door ir. J. van Veen,
1942
- 221** Inpoldering kweldergronden
1942-1944
- 238** Historisch-morphologisch onderzoek van eenige Zeeuwsche eilanden,
1942
- 239** Geulenskaarten van het Westland
1942
- 358** Inpolderingen Biesbosch : berekeningen Amer-Bergsche Maas-Maas, door
H.J.Stroband
1942
- 380** Inpolderingen Biesbosch : berekeningen Amer - Bergsche Maas - Maas, door
H.J.Stroband
1942
- 400** Nota betreffende de gevolgen van een afsluiting van het Zuiderdiep nabij
Stellendam

- 1942
- 425** Verbetering Wester Schelde bij Bath en Walsoorden
1942
- 443** Voorloopige berekeningen van veranderingen, die in de getijbeweging op de Westerschelde en de Belgische Schelde tot Lillo zullen optreden, indien wijziging wordt aangebracht in het geulenstelsel, en het Land van Saeftinge wordt afgesloten
1942
- 474** Nota betreffende het in te stellen onderzoek naar de toekomstige wijzigingen in het stroomgebied van de zuidelijke Waddenzee en het Zeegat van Texel in verband met de verdediging van de Zuidoostkust van Texel
1942
- 6** Rapport van Ir. Van Veen getiteld "Voorlopige beschouwingen over een vloedkommenplan", Concept.
1943 1 omslag
- 15** Nota betreffende de afsluiting van het Haringvliet volgens het plan van ir. Schönfeld , door ir . J. van Veen
1943 1 stuk
Met bijlagen
- 32** Nota betreffende de invloed van landwinningswerken op de stromen in Vuile Gat en Haringvliet. Afschrift.
1943 1 omslag
Met kaarten
- 45** Rapport getiteld "Beschouwingen en berekeningen over de benedenrivieren ", door ir . J. van Veen. Afschrift.
1943 1 katern
- 50** Rapport getiteld "Voorstel betreffende de wenschelijkheid eener bepaling van toekomstige getijden langs electriche weg ", door ir. J. van Veen
1943 1 omslag
- 84** Rapport betreffende de Stormvloed van 6, 7 en 8 april 1943, in Zuid-Holland door ir. J. van Veen. Afschrift
1943 1 omslag
Met bijlagen en fotos
- 220** Inpoldering achter Uithuizen-Uithuizermeeden
1943
- 224** Rapport betreffende de landaanwinning van het Noorderleegs Buitenveld, door L.A.E. van Eerde
1943
- 240** Geo-morphologisch onderzoek van IJsselmonde
1943
- 273** Rapport kanalisatie Nederrijn en Lek, met 15 bijlagen
1943

-
- 338** HW-standen Harlingen-Den Helder
1943
- 352** Verdieping Zeegat van Texel
1943
- 368** Stormvloedsberekening met de sinusoidale methode
1943
- 369** Verslag zeegat van Texel
1943
- 371** Verslag mond Westerschelde
1943
- 386** Golfoploop (model M 11, Delft) , door H.J.Stroband
1943
- 391** Stormvloedsberekening met de sinusoïdale methode, door H.J.Stroband
1943
- 394** Stormvloedsberekening volgens de sinusoïdale methode, door H.J.Stroband
1943
- 396** Stormvloedsberekening met de sinusoïdale methode, door H.J.Stroband
1943
- 402** Nota betreffende het Amelander gat
A. Nota
B. Bijlagen
1943
- 431** Nota kruishoogte Bergstoep, door ir . J. van Veen
1943
- 445** Stormvloedsberekening volgens de exacte methode
1943
- 450** Extrapolatie Hoek van Holland : H.W./overschrijdingskromme
1943 HW = Hoogwater
- 451** De exacte methode voor getijberekening met als toepassing de berekening van de
getijvoortplanting bij enkele theoretische stormvloeden
1943
- 452** Lineaire diff. vergelijking M2-getij reële oplossing
1943
- 453** De verdeling der maximum waarde
1943
- 457** Bodemdaling
1943

-
- 494** Westerschelde : overzicht van de rapporten tot 1 mei 1940
1943
- 495** Opmerkingen plannen Bergen op Zoom
1943
- 22** Ontwerprapport van de commissie inzake stormvloed en in Nederland, door ir. J. van Veen,
1944 1 omslag
Met aanbiedingsbrieven van Van Veen als secretaris commissie ,afschrift , d.d. 6 oktober 1943
- 38** Rapport van de commissie inzake stormvloed en in Nederland. Afschrift.
1944 1 omslag
Betreft Commissie ingesteld bij beschikking van Minister van Waterstaat van 28 april 1939 No 426 I
Directie van de Waterstaat.
- 77** Rapport getiteld " Ontwikkeling regiem Westerschelde sedert 1800". Afschrift.
1944 1 omslag
- 82** Rapport van een onderzoek naar de Bodemdaling te Amsterdam sedert 1700, door
ir. J. van Veen. Afschrift.
1944 1 omslag
Met bijlagen kaarten en grafieken tabellen.
- 118** Onderzoeksrapport naar de verandering van de hogere en hoogste standen voor
het gebied der benedenrivieren in de loop der jaren
1944
- 223** Rapport betreffende de geschiedenis van de inpolderingsplannen van de Wadden
achter de eilanden Ameland en Terschelling
1944
- 350** Diepteveranderingen Zeegat van Goeree
1944
- 366** Verdieping zeegat van het Vlie
1944
- 420** Verlaging waterstand der Rijnarmen
1944
- 439** Bedijkingskaart van Nederland
1944
- 497** Nota over de bodemdaling
1944
- 91** Nota getiteld "De voortplanting van het getij bepaald met behulp van de
elektrotechniek, 1ste stuk ", door H.J. Stroband
1944-1945 1 omslag
Met bijlagen (1-8)
- 12** Rapport betreffende een dijkwegverbinding door de mond van de Braakman
1945 1 katern

Met bijlagen

- 29** Ontwerpnota betreffende het Vijfeilandenplan
1945 1 pak
Met kaarten en grafieken
- 72** Overdruk van Toelichting tot de geomorphologische kaart van IJsselmonde, door ir. J. van Veen, gepubliceerd in Gedenkboek, dr. Ir. P. Tesch, Verhandelingen van het Geologisch-Mijnbouwkundig Genootschap voor Nederland en de Koloniën, Geologische serie dl XIV
1945 1 omslag
- 81** Rapport getiteld “Opmerkingen over Scheldepublicaties”, door ir. J. van Veen. Afschrift.
1945 1 omslag
Met bijlagen
- 83** Nota met kritiek op het plan “Luctor et emergo” van A.H. de Leeuw van Provinciale Waterstaat voor afdamming Zeeuwse -en Zuidhollandse kust ingediend bij de minister-president, juli 1945, door J. van Veen
1945 1 omslag
- 290** Waterwaarnemingen peilschaal : schutsluis het Spui te Rotterdam (voor Schieland) 1817-1941 : peilen aan de Maas te Brielle 1738-1741
1945
- 351** Diepteveranderingen omgeving Hellegat
1945
- 353** Diepteveranderingen mond van de Eems
1945
- 377** Peilschaal te Katwijk
1945
- 490** Energie op de benedenrivieren
1945
- 113** Rapport betreffende de vergelijking van voorgekomen en berekende stormvloedstanden op de benedenrivieren
1946 1 omslag
- 114** Vergelijking van stormvloedstanden bij berekende standen bij bestaande toestand
1946 1 omslag
- 133** Overzicht van de toestand van de kanalen in West-Duitsland
1946 1 omslag
- 18** Advies over een nota betreffende de Afdamming Zandkreek Veerse Gat door de Rijkswaterstaat directie Zeeland, door ir. J. van Veen. Afschrift
1946 1 omslag
Met bijlagen (1-7)
- 54** Artikel getiteld “Electrische nabootsing van getijden”, door dr. J.J. Donkers met naschrift van J. van Veen, gepubliceerd in het Weekblad “De Ingenieur”, jaargang nr

	17, mei 1946 1946	1 katern
55	Rapport getiteld "De kust van Nederland", door ir. J. van Veen. 1946	1 omslag
56	Nota I betreffende de Ontwikkelingsmogelijkheden voor de Duitse waddenkust, door ir. J. van Veen 1946 Met bijlagen(1-3)	1 omslag
57	Nota II betreffende de grensregeling in de Eemsmond, door ir. J. van Veen. 1946 Met bijlagen(1-3)	
58	Verslag van een studie van een hydraulisch model voor de benedenrivieren, door prof ir. J.T.H. Thijsse, voor de voorzitter van de Stormvloedcommissie Afschrift. 1946	1 omslag
66	Artikel getiteld "Research of Tidal Riviers in the Netherlands : a successful combination of theory and practice", door ir. J. van Veen, gepubliceerd in The Dock and Harbour Authority, November 1946	1 omslag
88	Kort verslag van een studiereis naar Engeland, door ir. J. van Veen. Afschrift. 1946	1 katern
242	Boringen Waddenzee 1946	
250	Grondboringen Hoekse Waard : geulruggenkaarten 1946	
347	Overzicht van de waterkeeringen van het eiland Goedereede-Overflakkee, door H.J.Stroband en ir. J. van Veen 1946	
348	Overzicht van de Zeeuwsche hoofdwaterkeeringen, door H.J.Stroband 1946	
349	Overzicht van de Zeeuwsche hoofdwaterkeeringen 1946	
359	Viereilandenplan met stuwen in de Lek, Amer en Versmald Holl. Diep, door H.J.Stroband 1946	
378	Een bijdrage tot de kennis der getijbeweging 1946	
379	Verzamelnota getijberekeningen ten behoeve van het Vijfeilandenplan 1946	
392	Verzamelnota getijberekeningen ten behoeve van het Vijfeilandenplan, door H.J.Stroband	

-
- 1946
- 395** Viereilandenplan met stuwen in de Lek, Amer en versmald Hollands Diep, door H.J.Stroband
1946
- 500** Nota betreffende het profiel, dat bij den aanleg van nieuwe dijken en bij de verhooging en verzwaring van bestaande dijken langs de benedenrivieren zal zijn toe te passen
1946
- 69** Overdruk van een artikel getiteld "Analogy between Tides and A.C. Electricity", door ir. J. van Veen, gepubliceerd in The Engineer , december 1947,
1947 1 omslag
- 90** Nota getiteld "De voortplanting van het getij bepaald met behulp van de elektrotechniek, 2de stuk", door H.J. Stroband en J. de Kat
1947 1 omslag
Met bijlagen (1-16)
- 92** Nota getiteld, De voortplanting van het getij bepaald met behulp van de elektrotechniek", door H.J. Stroband en J. de Kat, kopie
1947 1 omslag
Met bijlagen (1-16)
- 124** Verdieping voor de Helderse zeekering en voorstel inzake een inlaagdijk, als onderdeel van de wederopbouw van Den Helder. Afschrift
1947 1 omslag
- 179** Onderzoek zoutgehalte kanaal van Terneuzen: zomer
1947
- 410** A contribution to the study of storm surges on the Dutch coast, door W.F. Schalkwijk
1947
- 434** Doorlatingsvermogen en oppervlakte van de profielen van Haringvliet, Krammer-Volkerak en Hollandsch Diep
1947
- 438** Zeegat van Texel : bijlagen
1947
- 461** Een elektrische model voor het experimenteel bepalen van de vervorming van een statisch onbepaalde vlakke vak- of raamwerkconstructie
1947
- 499** Nota betreffende de afsluiting van de Brielse Maas
1947
- 123** Overdruk van artikel getiteld Estimates of tidal currents in The Panama Canal Zone : Department of Operation and Maintenance Special Engineering Division by Van Veen
1947-1948 1 omslag

-
- 243** Verslag van Grondboringen Waddenzee 1946-1948, door D. Knoester
1948
- 246** Journaal en overzichtskaart van de boringen Waddenzee 1946-1948
1948
- 289** Lodingen echotoestel Krammer-Volkerak aug-oct. 1947; sept.-oct. 1948 :
afstandsgrafieken, door G. Bruinsma
1948
- 291** Metingen golfoploop in het Voornsche kanaal,
1948
- 340** Berekening van het peil, tot hetwelk de Brielsche Maasboezem in geval van oorlog
in één laag peil kan worden opgezet, door H.J.Stroband
1948
- 367** Diepteveranderingen Mond van de Eems
1948
- 407** Turbulence : ally and enemy
1948
- 433** Enige stroomwaarnemingen in het Haringvliet voor de waterkerende dijk van de
van Pallandpolder bij Middelharnis
1948
- 33** Nota betreffende de indijking van het Noord-Sloe. Afschrift. 1 omslag
1949
Met situatiekaart bijlage A.
- 49** Rapport betreffende Turbulentie-onderzoek door de Studiedienst Rijkswaterstaat.
Afschrift 1 katern
1949
- 86** Rapport getiteld " De strijd tegen de verzouting van ons polderland ", door ir. J. van
Veen. Afschrift 1 omslag
1949
- 185** Verslag over de dichting van het sluitgat in de bedijking van de nieuwe Z.-
Sloepolder
1949
- 288** Hellegatdam : bezinkingen 1936-1949 bij de dam : dwarsprofielen en
lengteprofielen door Jac. Haring
1949
- 309** Tekst van een rede van ir. J. van Veen getiteld "Ebb and Flood Channel Systems in
the Netherlands Tidal Waters" gehouden op het Waddensymposium 1949
1949
- 393** Ontwerp meetprogramma ten behoeve van het hydraulisch model van de
benedenrivieren in het waterbouwkundig laboratorium te Delft, door ir. J. van Veen

-
- 1949
- 411** Beschouwingen over de grondslagen van kustverdediging, door ir. C. van Bendegom
1949
- 30** Nota betreffende de mogelijkheden voor de inpoldering van de Plaat van Scheelhoek. Afschrift.
1950 1 omslag
Met bijlagen (1-9)
- 130** Voordracht getiteld "Zoutmetingen op en bij de Benedenrivieren, in de droge jaren 1947 en 1949", gehouden tijdens de 6de technische bijeenkomst van de commissie voor hydrologisch onderzoek TNO,
1950 1 omslag
- 149** Meetprogramma II voor de aanleg van de stuw in het Hollands Diep
1950 1 omslag
- 150** Voorlopig meetprogramma
1950 1 omslag
- 151** Beschouwingen over verschillende plannen
1950 1 omslag
- 152** Kort overzicht der in voorbereiding zijnde plannen: onderzoek in het waterloopkundig laboratorium Delft model beneden rivieren. M:284
1950 1 omslag
- 227** Over de gewenste breedte en kostprijs per H.A. van ingedijkte kwelders langs de Groninger Waddenkust en in verband daarmee over de toepassing van kaden ter afsluiting van een deel der bezinkvelden
1950
- 228** Onderzoek naar de mogelijkheid en de methode van Landaanwinning op het verdrongen land van het Markiezaat van Bergen op Zoom, door Dr. W. van Konijnenburg
1950
- 257** Uitkomsten chloor-gehalte metingen Voorn-Putten-Rozenburg, Voornse Kanaal, Brielle en Br. Maas boezem, Nieuwesluis, Spuisluis Rozenburg t/m 31 dec. 1950
1950
- 279** Veranderingen in de stormvloedhoogten na afdamming Botlek-Brielsche Maas, afsluiting Holl. IJssel, inpoldering Biesbosch, watervrijmaking van de Brabantse oever volgens modelonderzoek (M 284), door H.J. Stroband
1950
- 282** Kadastraal uittreksel rechteroever van de Oude Maas van de Barendrechse brug tot de Westgeul
1950
- 387** Veranderingen in de normale verticale- en horizontale getijbeweging na afdamming Botlek-Brielsche Maas, afsluiting Holl. IJssel, inpoldering Biesbosch en

- watervrijmaking van de Brabantsche oever volgens modelonderzoek (M 284), door H.J.Stroband
1950
- 423** Enige interessante meet- en regelinstrumenten in gebruik bij getijmodellen op het laboratoire dauphinois d'hydrologie (Neyrpic) te Grenoble
1950
- 448** Snelheidsverticalen
1950
- 21** Rapport betreffende de Afdamming Eendrachtkrabbenkreek, door ir. J. van Veen
1951 1 map
Met bijlagen (1-22)
- 74** Artikel getiteld "Tidal Gullies in youngest peat layer of Groningen", door ir. J. van Veen,
1951 1 omslag
- 127** Bepaling frekwentielijnen der hoogwater-standen te Hoek v. Holland uit de frekwenties van de astronomische standen en hoogwater-opwaaingen
1951 1 omslag
- 142** Nota betreffende de uitwatering van het waterschap van de Beneden-Linge in verband met afsluitingsplannen in het gebied der benedenrivieren
1951 1 omslag
- 143** Nota betreffende de afsluiting van Donge en Oude Maasje in verband met afsluitingsplannen in het gebied der benedenrivieren, door ir. K.F. Valken
1951 1 omslag
- 145** Nota betreffende het ontwerp van stuw X
1951 1 omslag
- 148** Nota over algemene plannen voor een stuw in het Hollands Diep, door R.H.J. Morra
Afschrift
1951 1 omslag
- 180** Onderzoekingen verband houdende met de Oevervallen in Zeeland, door het Laboratorium voor Grondmechanica te Delft
1951
- 247** Rapport nr. 77 betreffende het voorkomen van metsel- en betonzand in de Zuidhollandse en Zeeuwse stromen, door de Geologische Dienst Haarlem
1951
- 252** Nota betreffende de Uitkomsten chloorgehaltemetingen op de vaste meetplaatsen van 1942 t/m 1948, door studiedienst Directie Benedenrivieren,
1951
- 253** Overzicht van de gemeten 300 mg Cl/L grenzen ten tijde van H.W. en L.W. kenteringen op de Nieuwe Maas – Scheur – Nieuwe Waterweg van 14-6-1947 tot afsluiting Botlek, door ir. J. van Veen
1951

-
- 254** Uitkomsten chloor-gehalte metingen Maasoord, Kralingse Veer, Zuidland, Oud Beierland, Oud Beierland-waterleiding bedrijf Willemstad, Strijensas, 's-Gravendeel, Hoek v. Holland, Schiedam, door ir. J. van Veen
1951
- 255** Uitkomsten chloor-gehalte metingen Numansdorp, Willemstad, Kralingse Veer, Nieuwe Sluis, Goidschalxoord – Maasoord, Maasoord, Strijensas, Zuidland, Nieuwe Sluis en Oostdijkbrug, 's-Gravendeel 1941 t/m 1948, door H. J. Stroband
1951
- 256** Uitkomsten chloor-gehalte metingen Numansdorp, Willemstad, Kralingse Veer, Nieuwe Sluis, Goidschalxoord – Maasoord, Maasoord, Strijensas, Zuidland, Nieuwe Sluis en Oostdijkbrug, 's-Gravendeel 1949, door ir. J. van Veen,
1951
- 283** Kadastraal uittreksel rechteroever Botlek-Brielse Maas van westgeul t/m het breede strand (Noordzee)
1951
- 284** Onderzoek naar de invloed van het zuigwerk op de diepte van de vaargeul c.a vóór de mond van de Rotterdamsche Waterweg in de periode voorjaar 1947 tot voorjaar 1951 door P.W. Postema
1951
- 388** Electricische analogie-proeven voor het imiteren van grondwaterstromen, door H.J.Stroband
1951
- 390** De max. hoogst bekende stormvloedstanden in de omgeving van de Brabantse Biesbos na inpoldering van de Brabantse Biesbos en watervrijmaking van de Brabantse oever en na inpoldering van de Brabantse Biesbos en watervrijmaking van de Brabantse oever en aanleg van de “schermdijk” , door H.J.Stroband
1951
- 412** Beschouwingen over het slibtransport van de Bovenrijn en zijn vertakkingen door ir. I.P.Santema
1951
- 421** Nota over het onttrekken van zand aan de bovenrivieren
1951
- 424** Nota betreffende de afwatering van de polder de Biesbosch, de Louisa- en Cannemanspolder, de Tongplaat en het Zuidplaatje in verband met afsluitingsplannen in het gebied der benedenrivieren, door ir. K. F. Valken
1951
- 426** Bepaling afmetingen uitwateringssluis bij benedenmond Spui : september 1951 door H.J. Stroband
1951
- 429** Bepaling dijkafmetingen : afsluitdam benedenmond Spui
1951

-
- 437** Overzicht van de Friese- en Groningse hoofdwaterkeringen
1951
- 442** De technische en hydraulische aspecten van het afsluiten van wateren met
getijbeweging
1951
- 455** Distortion of long waves : equilibrium and stability
1951
- 487** Zeegat van Goeree
1951
- 119** Correspondentie met dr. Dechend over de bodemdaling van Helgoland in Duitsland
1951-1952 1 omslag
- 275** Nota inzake beschouwingen naar aanleiding van Rapport no. 9-1951
"Inhoudsveranderingen van de Merwede" van de afdeling Studiedienst der Directie
Benedenrivieren
1951-1952
- 51** Overdruk van een artikel getiteld "De waterweg als benedenrivier," door ir. J. van
Veen, gepubliceerd in het Weekblad "De Ingenieur" Nr 28 juli 1952 1 katern
- 121** Opmerkingen van dr.ir. J. van Veen over het rapport van ir. C. Frank "betreffende het
zoutbezwaar in verband met het Botlekplan"
1952 1 omslag
- 122** Overdruk van artikel getiteld "Electrical method aids hydraulic check of rolled earth
fill dams", door R. P. Day, gepubliceerd in : World Construction july 1952 1 omslag
- 128** Nota betreffende de indeling van het werkterrein van de studiedienst van RWS
directie Zeeland en RWS Benedenrivieren in de Oosterschelde-gebied
1952 1 omslag
- 129** Rapport betreffende het zoutbezwaar van het Botlekplan, en de opmerkingen
daarop van ir. Franx Afschrift
1952 1 omslag
- 132** Franse en Engelse vertalingen van het rapport over het binnendringen van zout in
Nederland , getiteld " La pénétration du sel de la mer dans les Pays Bas "The
penetration of sea-salt in the Netherlands"
1952 1 omslag
- 140** Rapport betreffende de afsluiting van het Spui aan weerszijden, in samenhang met
de plannen voor het gebied der benedenrivieren, door ir. K.F. Valken
1952 1 omslag
- 146** Nota betreffende het ontwerp van Stormstuwen in enkele benedenrivieren
1952 1 omslag

-
- 26** Rapport getiteld “Verhoging Schouwense Dijk: eerste interim-advies uitgebracht aan de Minister van Verkeer en Waterstaat”, door de Deltacommissie, gedrukte uitgave van SDU ’s-Gravenhage
1953 1 omslag
- 76** Nota aan de Hoofdingenieur-directeur van de Directie Beneden Rivieren Rijkswaterstaat over Afsluitingsplannen der tussenwateren, door ir. J. van Veen. Afschrift
1953 1 omslag
Met bijlagen
- 107** Rapporten betreffende voorlopige stormvloedpeilen langs de Noordzeekust (dl 1) en voorlopige bepaling der Maatgevende Stormvloedhoogten voor Hoek van Holland en Vlissingen(dl 2) van de Delta-Commissie
1953 1 omslag
- 108** Nota van de Deltacommissie betreffende een overzicht van de Deltaplannen, „plaats en volgorde van de primaire afsluitingswerken, door ir. K.F. Valken. Afschrift
1953 1 omslag
- 110** Nota over een maatstaf ter bepaling van stormvloedstanden langs de Nederlandse kust, die nog juist moeten kunnen worden gekeerd
[1953] 1 omslag
- 111** Commentaar op: Solution of an Hydraulic Problem by analog Computer
1953 1 omslag
- 131** Voordracht getiteld “Het binnendringen van zout in de rivieren”, gehouden op een Internationaal scheepvaartcongres 1953
1953 1 omslag
- 136** Nota betreffende de technische en financiële mogelijkheid tot het sluiten in engeren zin van de benoorden Walcheren gelegen Zuidhollandse en Zeeuwse stromen, door ir. J.P. Josepus Jiehz
1953 1 omslag.
- 137** Nota betreffende een voorontwerp van een stormstuw voor de Hollandse IJssel nabij Krimpen, door ir. J.P. Josepus Jiehz
1953 1 omslag
- 139** Nota betreffende de technische en financiële mogelijkheid tot het sluiten in engeren zin van de benoorden Walcheren gelegen Zuidhollandse en Zeeuwse stromen
1953 1 omslag
- 141** Rapport over de zandbeweging in de drie Merweden, Noord en Kil in geval stuw X wordt gemaakt, door R.H. Morra.
1953 1 omslag
- 164** Publicaties van aantal nummers van het Contactblad voor de werkers aan de dijkdichting Schouwen-Duiveland [nrs. 1-6;10-11)
1953 1 omslag

-
- 170** Gedenkboek van de watersnood in Oost-Zuid-Beveland
1953
- 195** Fotoboek Schelphoek
1953
- 196** De sluiting van het stroomgat bij Sirjansland
1953
- 197** De sluiting van het stroomgat bij Oosterland
1953
- 212** Foto-album van het dijksherstel Schouwen en Duiveland
1953
- 244** Voorlopig rapport over mogelijke kleivoorkomens in Zuidhollands – Zeeuwse
wateren
1953
- 313** Het rampgebied in Z.W. Nederland : voorlopige planologische documentatie door
rijksdienst voor het nationaal plan
1953
- 314** Het rampgebied Zuid-West Nederland : enkele cijfers over bevolking, woningen,
landbouw, enz. vóór de overstroming, uitgave CBS
1953
- 315** Het rampgebied in Z.W. Nederland : voorlopige planologische documentatie :
supplement, door de rijksdienst voor het Nationaal plan
1953
- 328** De stormvloed van 1 Februari 1953 : rede uitgesproken door dhr. R. DeClerck
Gouverneur der Provincie Antwerpen bij de opening van de gewone Zittijd op 1
Oktober 1953
1953
- 331** Nota betreffende de techniek van afsluiting van de zeegaten in Z.-W. Nederland,
meer in het bijzonder met betrekking tot de afsluiting van de Oosterschelde , door
het Technisch Bureau der Domeinen
1953
- 337** Nota over de beveiliging van Centraal Holland en Westelijk Utrecht tegen
overstroming, door ir. P. Santema aan de Deltacommissie
1953
- 374** Een getijdecentrale in de Oosterschelde, door H.J.Stroband
1953
- 397** Schematisatie II noordelijk stelsel der benedenrivieren
1953
- 408** De te verwachten hoogste waterstand te Hedel bij een zelfde afvoer van de Maas
als in 1926

- 1953
- 454** Stormvloed 1953 waterhoogten
1953
- 463** Inleiding tot de Methode der karakteristieken, door ir. J.C. Schönfeld
1953
- 464** Inleiding tot het impedantie-begrip en de theorie van de trillingsfilters in de hydraulika, door ir. J.C. Schönfeld
1953
- 465** Voorstel tot normalisatie van symbolen voor getij- en stormvloeds-berekeningen
1953
- 468** Verslagen van de verkenningstochten in het rampgebied, door ir K.F. Valken
1953
- 469** Brief Mathematisch Centrum
1953
- 470** Het mechanisme van dijkbeschadigingen en dijkdoorbraken : analyse van waarnemingen na de stormramp van 1 februari 1953
1953
- 316** Dl. 2 Soil mechanics' studies of some failures in the sea defence banks of Essex and Kent
1953-1954
- 154** Verslag van het onderzoek van de hoogte van de Hoge Maasdijk van Delfland van 1547 tot 1811
1953-1955 1 omslag
- 27** Rapport getiteld "Afdamming zeearmen: derde interim-advies uitbracht aan de Minister van Verkeer en Waterstaat", door de Deltacommissie, gedrukte uitgave van SDU 's-Gravenhage
1954 1 omslag
- 61** Rapport getiteld "De afmetingen van de sluizen in de mond van de Oosterschelde ten behoeve van de schelpdierkwekerijen, indien de verticale getijbeweging bij Ierseke en omgeving tot de helft wordt gereduceerd", door H.J. Stroband. Afschrift.
1954 1 katern
Met 4 bijlagen kaarten en grafieken
- 75** Overdruk van een artikel getiteld "Tide-gauges, subsidence-gauges and flood-stones in the Netherlands", door ir. J. van Veen, gepubliceerd in: Geologie en Mijnbouw 16de jrg , p.214-219, 1954
1954 1 omslag
- 87** Nota betreffende bezwaar tegen gemiddelde Stormvloedstanden en vergaande extrapolatie, door ir. J. van Veen.Afschrift.
1954 1 stuk
Zie ook Deltacommissie 2.16.45 inv . nr 102.
- 134** Nota betreffende het ontwerp van een stormvloedkering in de Nieuwe Waterweg

-
- | | | |
|------------|---|----------|
| | 1954 | 1 omslag |
| 144 | Nota betreffende stuw X in het Hollands Diep met open en gesloten Oude Maas, door H. J. Stroband
1954 | 1 omslag |
| 213 | Onderzoek naar de oorzaken van dijkbeschadigingen in Zeeland 1953: Zeeuwsch-Vlaanderen
1954 | |
| 293 | Onderzoek naar de oorzaken van dijkbeschadigingen op Goeree-Overflakkee 1953 : documentatie, deel 6, door het Laboratorium voor grondmechanica te Delft
1954 | |
| 294 | Onderzoek naar de oorzaken van dijkbeschadigingen op Goeree-Overflakkee 1953 : documentatie, deel 5, door het Laboratorium voor grondmechanica te Delft
1954 | |
| 295 | Onderzoek naar de oorzaken van dijkbeschadigingen op Goeree-Overflakkee 1953 : documentatie, deel 4, door het Laboratorium voor grondmechanica te Delft
1954 | |
| 296 | Onderzoek naar de oorzaken van dijkbeschadigingen op Goeree-Overflakkee 1953 : documentatie, deel 3, door het Laboratorium voor grondmechanica te Delft
1954 | |
| 297 | Onderzoek naar de oorzaken van dijkbeschadigingen op Goeree-Overflakkee 1953 : documentatie, deel 2, door het Laboratorium voor grondmechanica te Delft
1954 | |
| 298 | Onderzoek naar de oorzaken van dijkbeschadigingen op Schouwen Duiveland 1953 : documentatie, deel 1, door het Laboratorium voor grondmechanica te Delft
1954 | |
| 299 | Onderzoek naar de oorzaken van dijkbeschadigingen op Goeree-Overflakkee 1953 : documentatie, deel 1, door het Laboratorium voor grondmechanica te Delft
1954 | |
| 312 | Enige waterstaatkundige facetten van de afsluiting der zeegaten
1954 | |
| 317 | Conference on the North Sea floods 31 January/1 February, 1953 : a collection of papers presented at the institution in December 1953 conference the institute of civil engineers London,
1954 | |
| 318 | Nota over Stormvloedstanden en stroomsnelheden in samenhang met de Deltaplannen, door de Delta commissie
1954 | |
| 320 | Zakkingen dijkskruinen
1954 | |
| 321 | Damming up of tidal inlets, derde interim-rapport Deltacommissie | |

- 1954
- 325** Afsluiting zeegaten van Westkapelle tot Rockanje
1954
- 327** Het Deltaplan, afdamming zee-armen
1954
- 333** Vervolgnota bepaling economische dijksverhoging Terschelling, door ir. F.J. de Vos
1954
- 342** De waterbeweging in de Hollandse IJssel na een sluiting met eenparige snelheid in 1000 sec. van de stormvloedkering bij kmr. 17.950, door G.H. Fikkert
1954
- 343** Stroomsnelheden in het Voornse Kanaal, door H.J. Stroband
1954
- 398** De afsluiting van de Oude Maas aan de benedenmond in het kader der Deltaplannen
1954
- 406** The North Sea storm surge of 31 January and 1 Februari 1953
1954
- 460** Reducerende wisselwerking tussen astronomisch getij en stormvloed
1954
- 478** De sluiting van het stroomgat bij Stevensluis
1954
- 106** Correspondentie dr.ir. Van Veen en ir. De Vries inzake afsluiting van de Donge en het Oude Maasje , met overzicht de in het gebied van Donge en Oude Maasje verstrekte vergunningen. Afschriften,
1954-1955 1 omslag
Briefnummers : 15305 dd. 15-11-1954; nr. 17204 dd. 27-12-1954 en dd. 22-2-1955
- 335** Stormvloedverhoging in de Waddenzee, door Prof. J.Th. Thijsse
c. 1955
- 23** Nota betreffende dijksverhogingen langs Oosterschelde, door ir. I.P. Santema,
1955 1 omslag
Met geleidebrief van Van Veen als secretaris van de Deltacommissie, afschrift, 1950.
- 24** Rapport getiteld "Vierde interimadvies door de Deltacommissie over de Afdamming Veere gat en Zandkreek (drie-eilanden plan), uitgebracht aan de minister van Verkeer en Waterstaat ", gedrukte uitgave van SDU 's-Gravenhage
1955 1 omslag
- 28** Rapport getiteld "Nadere beschouwingen in verband met de afdamming van de zeearmen: vijfde interim-advies uitgebracht aan de Minister van Verkeer en Waterstaat", door de Deltacommissie, gedrukte uitgave van SDU 's-Gravenhage
1955 1 omslag
- 138** Voorstel inzake de bouw van een stormvloedkering in de Rotterdamse Waterweg in

-
- een omleiding nabij kilometerraai 1021, door ir. B. Frankema
1955 1 omslag
- 194** Afsluiting stroomgat Schelphoek
1955
- 198** Hydraulische beschouwingen over de sluiting van de inlaagdijk "Levensstrijd" te Zierikzee
1955
- 199** De oeververdediging voor de districten Langendijk en Scharendijke van het waterschap Schouwen, gelegen langs de noordkust van Schouwen
1955
- 322** Afdamming Veeregat en Zandkreek (drie-eilanden plan): vierde interim-advies uitgebracht aan de Minister van Verkeer en Waterstaat Deltacommissie
1955
Dubbel van inv.nr. 24. Zie aldaar.
- 323** Nadere beschouwingen in verband met de afdamming van de zeearmen : vijfde interim-advies uitgebracht aan de Minister van Verkeer en Waterstaat Deltacommissie
1955
Dubbel van inv.nr. 28. Zie aldaar.
- 330** Aantekeningen, correspondentie, nota's e.d. i.v.m. vroeg of late afsluiting Volkerak
1955
- 332** Schrijven Deltacommissie betreffende de mogelijkheden van de Grevelingen als oesterbassin
1955
- 339** De frequentielijnen der HW-standen te Harlingen, Terschelling en Den Helder, door H.J.Stroband
1955
- 344** Invloed inpoldering Dordtsche Biesbosch en Hamsche polders op de stormvloed/hoogwaters in de Biesbosch omgeving
1955
- 385** De ontziltling van het Haringvliet bij voltooid Deltaplan, door H.J.Stroband
1955
- 414** Nota verhoging stormvloeden Waddenzee door afsluiting Zuiderzee, door ir. J. van der Kleij
1955
- 415** Stormvloedstanden in het Waddengebied, gelijkwaardig aan de in zuid-west Nederland tijdens de stormramp op 1 Februari 1953 opgetreden standen door ir. J. van der Kleij
1955
- 444** De invloed van de afsluiting der zeegaten op de getijbeweging in de mond van de Westerschelde
1955

- 472** Economische dijksverhoging : beknopt overzicht van de tot dusverre uitgevoerde berekeningen
1955
- 481** Verhoging stormvloed en Waddenzee door afsluiting Waddenzee, door ir. Kleij
1955
- 484** Beknopte nota inzake de wenselijkheid van een onderzoek naar de spanningstoestand in een dijkslichaam
1955
- 485** Voorstellen een aanvullende beschouwingen betreffende het onderzoek naar de spanningstoestand bij dijken
1955
- 43** Rapport betreffende het plan D. tot afsluiting van het Veerse gat en Zandkreek, Het drie eilanden-plan, van Rijkswaterstaat de Deltadienst Directie Deltawerken Zuid maart 1956 1 katern
Met kaarten en grafieken
- 63** Overdruk van een artikel getiteld "Overstromingen tijdens de negen stormvloed en sinds 1877", door ir. J. van Veen, gepubliceerd in het tijdschrift van het Koninklijk Aardrijkskundig Genootschap, dl. LXXIII, nr. 1, 1956 1 omslag
1956
- 71** Overdruk van een artikel getiteld "Organogene Landgewinnungsversuche im Haringvliet", door ir. J. van Veen, gepubliceerd in: Archiv für Hydrobiologie, Bd 52, S 305-320, 1956 1 omslag
1956
- 78** Overdruk van een artikel getiteld "Die Versalzung der Niederländischen Marschen und ihre Bekämpfung", door ir. J. van Veen, gepubliceerd in: Die Küste" Archiv für Forschung und Technik an der Nord und Ostsee 1 omslag
1956
- 135** Grafieken van de berekening van de snelheden en stromen in de Rotterdamse Waterweg vóór en na uitvoering van het Deltaplan 1 omslag
1956
- 211** Onderzoek naar de oorzaken van dijkbeschadigingen in Zuidwest-Nederland in 1953; alsmede gevolgtrekkingen ten aanzien van het verzwaren en bouwen van dijken
1956
- 263** Onderzoekingen aan een dijksmodel vooronderzoek naar het materiaal (glasparels) waaruit het model zal worden opgebouwd, door het Laboratorium voor grondmechanica te Delft
1956
- 264** Onderzoekingen aan een dijksmodel vooronderzoek naar het materiaal (glasparels) waaruit het model zal worden opgebouwd, door het Laboratorium voor grondmechanica te Delft
1956

- 267** Onderzoekingen aan een dijksmodel : vooronderzoek naar het materiaal (glasparels) waaruit het model zal worden opgebouwd, door het Laboratorium voor grondmechanica te Delft
1956
- 300** Oriënterend onderzoek watervoorziening hoogheemraadschap Delfland in de periode 1930-1955, door ir A. van Dixhoorn,
1956
- 319** Over het bepalen van de stormvloedstanden, die als maatstaf voor het ontwerpen van de waterkeringen langs de Nederlandse kust moeten worden aangehouden
1956
- 403** De kust van Walcheren
(1956)
- 418** Afsluiting van de Lauwerszee , In: Orgaan van de vereniging van Waterstaatskundige ambtenaren van de rijkswaterstaat (OTAR)
1956
- 449** Huidige stand en nauwkeurigheid van getijberekeningen en berekeningen van stormvloedstanden en hun betekenis voor de Deltawerken
1956-1957
- 163** Publicaties over de Deltawerken, uitgegeven door de Afdeling Voorlichting Ministerie Verkeer en Waterstaat
1956-1961 8 omslagen
Betreft de volgende Deltawerken:
- Dl. 1 Deltaplan algemeen, 1961
- Dl. 2 Haringvliet spui- en schutsluis, 1959
- Dl. 3 Volkerak afsluiting en Haringvlietbrug, 1961
- Dl. 4 v. Brienenoordbrug, 1961
- Dl. 5 Stuw Hagenstein, (1959)
- Dl. 6 Hollandse IJssel, 1956
- Dl. 7 Grevelingen, z.j.
- Dl. 8 Drie eilandenplan Zandkreek & Veeregat , 1960
- 52** Overdruk van een artikel getiteld "Development of marine plains, penetration of sea water in Dutch tidal rivers and inland waters", door ir. J. van Veen, gepubliceerd in Publication no 38 de l'Association Internationale d'Hydrologie, Assemblée générale de Rome 111,
(1957) 1 omslag
- 64** Artikel getiteld "Necessity of subsidence-gauges", door ir. J. van Veen, uitgegeven door de Nederlandse geodetische commissie
1957 1 omslag
- 266** Beschrijving van een meetsonde ter bepaling van de specifieke elektrische weerstand in situ, door het Laboratorium voor grondmechanica te Delft
1957
- 268** Spanningsberekening voor een dijk doorzakkend in een slappe ondergrond alsmede stabiliteitsbeïnvloeding door een grondwaterstroom, door het Laboratorium voor grondmechanica te Delft

1957

- 280** Stromen in m³/sec. op o t/m 11 maanuren na maansculminatie voor de huidige toestand, Deltaplan met open Oude Maas en Deltaplan met gesloten Oude Maas : gemiddeld getij in zee en gemiddelde afvoer Boven-Rijn (volgens harmonische berekening), door H.J. Stroband
1957
- 292** Stromen in m³/sec. op o t/m 11 maanuren na maansculminatie voor de huidige toestand, Deltaplan met open Oude Maas en Deltaplan met gesloten Oude Maas : gemiddeld getij in zee en gemiddelde afvoer Boven-Rijn (volgens harmonische berekening) door H.J. Stroband
1957
- 326** Het Delta-plan aanvaard in: "de Post" nr. 46 17 -11-1957
1957
- 456** Het samenvallen van hoge hoogwaterstanden te Hoek van Holland met Bovenrijnafvoeren < 1300 m³/sec
1957
- 458** Frequentielijnen van hoogwater in het Nederlandse kustgebied 1956
1957
- 459** Frequentielijnen van hoogwater in het Nederlandse kustgebied 1956
1957
- 202** Nota Moggershil,
1958
- 265** Onderzoekingen aan een dijkmodel in een laboratorium-opstelling, door het Laboratorium voor grondmechanica te Delft
1958
- 269** Proefmetingen aan de dam van de werkhaven in het Veeregat in Vrouwenpolder ter verkenning van wat te meten aan de drie-eilanden-dan wenselijk en mogelijk is
1958
- 270** Proefmetingen aan de dam van de werkhaven in het Veeregat in Vrouwenpolder ter verkenning van wat te meten aan de drie-eilanden-dan wenselijk en mogelijk is
1958
- 274** Nota inzake de capaciteit en de afmetingen van de uitwaterende. sluizen in de dam tot de afsluiting van het Haringvliet,
1958
- 281** Gemiddelde snelheden over het dwarsprofiel en gemiddelde snelheden over de vertikaal in de as in cm/sek op o t/m 11 maanuren na maansculminatie voor de huidige toestand Deltaplan met open Oude Maas en Deltaplan met gesloten Oude Maas : gemiddeld getij in zee en gemiddelde afvoer Boven-Rijn, door H.J. Stroband
1958
- 467** De betekenis van de Deltawerken en de afsluiting van de Oude Maas voor het Westland

-
- 1958
- 476** Use of a radio-active tracer for the measurement of sediment transport in the Netherlands
1958
- 477** Hydraulic investigations for the Delta project
1958
- 89** Overdruk van een artikel getiteld "The Rotterdam waterway considered as a rivermouth", door ir. J. van Veen, gepubliceerd in : het Weekblad "De Ingenieur", nr 28 , 1952
1958 1 omslag
- 200** Gelijke sluiting van de Oosterschelde met behulp van een overspanningsconstructie
1959
- 201** Nota Oostflank Stavenisse,
1959
- 261** Windtunnelonderzoek naar de krachten, die door stromingen uitgeoefend worden op het oppervlak van waterbouwkundige constructies, verricht voor de Deltadienst van de Rijkswaterstaat: deel I
1959
- 272** Nota inzake de gevolgen van stormvloed in het gebied van Rotterdam en omgeving door H.J. Stroband
1959
- 489** Het dwarsprofiel van de Grevelingendam
1959
- 208** Geleidelijke sluiting van de Oosterschelde met behulp van bruggen op spuds
1960
- 210** Nota betreffende de Sluiting Veerse Gat, door ir. K.F. Valken
1960
- 278** Nota inzake de gevolgen van stormvloed in het gebied van Rotterdam en omgeving
1960
- 79** Overdruk van een artikel getiteld " Coastal Engineering ", door ir. J. van Veen, gepubliceerd in Civil Engineering reference book
1961 1 omslag
- 192** Nota betreffende de afsluiting Brouwershavensche Gat : tracéonderzoek
1961
- 260** Windtunnelonderzoek naar de krachten, die door stromingen uitgeoefend worden op het oppervlak van waterbouwkundige constructies, verricht voor de Deltadienst van de Rijkswaterstaat door Nationaal Luchtvaartlaboratorium deel II
1961

-
- 262** Rapport van Grondmechanische metingen te Duinkerken, door het Laboratorium voor grondmechanica te Delft
1961
- 189** Schelde-Rijnverbinding : getijberekeningen voor Eendracht en Krabbenkreek in geval van een doorsteek door St. Philipsland
1962
- 190** Stroombeeld in het zuidelijk sluitgat van de Grevelingendam na het plaatsen van de landhoofden
1962
- 193** Verslag werkzaamheden van de Waterloopkundige Afdeling te Zierikzee tijdens de sluitingsperiode van het zuidelijk sluitgat van de Grevelingendam
1962
- 207** Keuze van een tracé-band voor het laboratorium-onderzoek ten behoeve van de trace-bepaling van de Oosterschelde-dam
1962
- 416** Enige beschouwingen over het sluiten van de stormvloedkering te Krimpen aan de IJssel, door ir. P.J. Wemelsfelder
1962
- 271** Westkust Voorne en Rozenburg : omgeving Westplaat en Brielse Gat : overzicht van: metingen en peilingen, boringen en sonderingen, litteratuur, W. Boon,
1962-1963
- 191** Eindverslag Veerse gat
1963
- 475** The influence of shore protection works on gullies
1964
- 336** Invloed van de uitvoering der Deltawerken op de getijbeweging in de Wester Schelde monding : berekening voor de M₂ componente van een gemiddeld getij door het Belgische ministerie der Openbare Werken, Bestuur der Wateren
1965
- 209** Afsluiting Brouwershavensche Gat : geleidelijke sluiting met behulp van een kabelbaaninstallatie met vier draagkabels
1966
- 258** Verslag van Beproeving diverse dambouwmaterialen op hun stroombestendigheid
1966
- 259** Rietplatenzinkstukken : eerste rapport, door ir. A.H. van der Weele,
1966
- 360** Seiches onderzoek havengebied IJmuiden
1966
- 167** Les Pays-Bas et l'eau , Afdeling Voorlichting Ministerie Verkeer en Waterstaat

-
- 1967
- 184** Stroomatlas – Oosterschelde (ged. Oranjezon – Zierikzee)
1967
- 285** Noordzee : van Blankenberghe tot Zandvoort : kaarten van stroom- en getijmeting
1967 27 juni
1967
- 286** Kustgebied Goeree – ‘s-Gravenhage : stroomatlas 1960-1966 : oppervlakte en
bodem
1967
- 376** Onderzoek waterstanden Noordzeekanaal
1967
- 486** De waterhuishouding in het Deltagebied : mogelijkheden en onmogelijkheden,
mede in verband met de toekomst van de Oosterschelde
1967
- 440** Progress in tidal computations for rivers, coastal areas and seas
1968-1969
- 165** Publicatie betreffende de Afsluiting van het Brouwershavense Gat Afdeling
Voorlichting Ministerie Verkeer en Waterstaat en Deltadienst
1970
- 168** Publicatie getiteld : “Ik drink de aarde” uitgave van Ardiaan Volker NV.
1970
- 216** De Lauwerszeewerken als afsluiting in het Waddengebied, door ir. C. van den
Burght,
1970
- 162** Publicatie van de gewestelijke raad van Zeeland van het landbouwschap en
Zeeuwse polderwaterschapsraad over de voordelen van de Afsluiting
Oosterschelde
1972 1 omslag
- 381** De afsluitingswerken in de Oosterschelde : het hydraulisch onderzoek met behulp
van getijberekeningen (beknopte beschrijving van een lezing, gehouden op de
jaarvergadering van het Koninklijk Instituut van Ingenieurs op 28 november 1972) ,
door H.J.Stroband
1972
- 182** Samenstelling voor springtij en gemiddeld getij van gemiddelde getijkrommen vlg.
slotgemiddelde 1961.ovoer Cadzand en Oostkapelle
1973
- 186** Berekening doorspoeling Baalhoekcomplex
1974
- 181** Overzicht van alle uitgevoerde debietmetingen in de Oosterschelde sedert 1968,
door ir. W.J. v.d. Ree

1976

- 382** International association for hydraulic research modelling of the Oosterschelde estuaries by a hydraulic model and a mathematical model, door H.J.Stroband 1977
- 188** Geologisch onderzoek t.b.v. verbetering waterkering Yerseke 1978
- 226** Kaarten behorende bij het rapport slibhuishouding en landaanwinning in het oostelijk Waddengebied z.j.
- 241** Voorlopig rapport over mogelijke kleivoorkomens in Zuidhollands – Zeeuwse wateren z.j.
- 248** Geschiedenis van de afdamming der Schelde (Kreekrak), door A.W. Vlam z.j.
- 310** The penetration of sea water into Dutch river mouths and estuaries, paper door ir. J. van Veen z.j.
- 345** Enige opmerkingen omtrent de kansberekening, door H.J.Stroband z.j.
- 432** Beneden Merwede gedetailleerde peilingen bij km 962.258-963.508,963.840-965.120 en 969.500-970.838 : invloed van kribben en strekdammen op het doorlatingsvermogen z.j.
- 447** Afsluiting van de Oude Maas aan de benedenmond z.j.
- 462** Cursus karakteristieke getijberekening., door ir. J.C. Schönfeld z.j.
- 466** Getijberekening door integratie langs karakteristieken, door ir. J.C. Schönfeld z.j.
- 473** Enkele beschouwingen over de aanslibbing van havens langs de Rotterdamse Waterweg z.j.
- 479** Geo-electrical investigations in the Delta-area of the Netherlands, ir. J.C. van Dam z.j.
- 480** Dynamische verschijnselen als gevolg van golfaanval op de Haringvlietsluizen z.j.
- 482** Enige beschouwingen over het berekenen van de economische dijksverhoging, waarin opgenomen een berekening voor het gebied van Centraal Holland z.j.

-
- 483** Economische dijksverhoging : beknopt overzicht van de tot dusverre uitgevoerde berekeningen
z.j.
- 488** Het vastleggen van golfpatronen
z.j.
- 492** Over het bepalen van de stormvloedstanden, die als maatstaf voor het ontwerpen van de waterkeringen langs de Nederlandse kust moeten worden aangehouden
z.j.
- 493** Propagation of tides : engineering calculations, door ir. P. Santema
z.j.
- 68** Artikel getiteld "Determination du debit solide des courants", door ir. J. van Veen
z.j. 1 omslag
- 109** Verslag van de 6e technische bijeenkomst (zoutdag) van de commissie voor hydrologisch onderzoek T.N.O. op 8 jan. 1950
1 omslag
- 126** Overdruk van artikel getiteld "Inpolderingen in vroegere eeuwen door Hollanders in het buitenland", in De Ingenieur 54 (1939)
1 omslag
- 166** Le project du Delta, Afdeling Voorlichting Ministerie Verkeer en Waterstaat
z.j.
- 172** Verslag Rijkswaterstaat van Afvoermetingen in de benedenrivieren 1930-1934:
- 173** Verslag Rijkswaterstaat van Afvoermetingen in de benedenrivieren 1930-1934:
- 174** Verslag Rijkswaterstaat van Afvoermetingen in de benedenrivieren 1930-1934:
tekeningen
- 175** Verslag Rijkswaterstaat van Afvoermetingen in de benedenrivieren 1930-1934:
tekeningen
- 183** Dijkkruinhoogten 1974 in Oosterschelde-Volkerak-gebied
- 187** Loodingen 1931-'32-'33
Westerschelde (2 delen)
Oosterschelde (2 delen)
Brouwershavense Gat, Krammer, Volkerak en Haringvliet (2 dln.)
- 203** Onderzoek naar de oorzaken van dijkbeschadigingen in Zeeland 1953: Schouwen
Duiveland
- 204** Onderzoek naar de oorzaken van dijkbeschadigingen in Zeeland 1953: Noord
Beveland: deel 1
- 205** Onderzoek naar de oorzaken van dijkbeschadigingen in Zeeland 1953: Zuid-
Beveland: deel 2

-
- 206** Onderzoek naar de oorzaken van dijkbeschadigingen in Zeeland 1953: Zuid-Beveland: deel 1
- 214** Onderzoek naar de oorzaken van dijkbeschadigingen in Zeeland 1953: Noord-Beveland: deel 2
- 215** Stukken betreffende de biografie van dr.ir. J. van Veen
- 232** Exposé landwinningswerken in 1942
- 233** Exposé landwinningswerken in 1943, Afschrift
- 287** Verslag inzake een tweetal op 10 november 1952 in het toevoerkanaal van de Brielse Maas te Spijkenisse bij de inlaatsluis uitgevoerde stroomsnelheidsmetingen en het daaruit afgeleide debiet van de inlaatsluis
- 316** Dl. 1 Notes on the damage caused in the Netherlands by the storm surge of February 1953 and the reconstruction works being carried out
- 324** Werkplan 1957, organisatie en formatie van de afd. Noord
- 334** Voorstel van Prof. J.Th. Thijsse : "initiatief modelproeven voor ben. rivieren" op 21e vergadering S.V. commissie [stormvloedcommissie] van 7 juni 1946 te 's-Gravenhage
- 355** Diepteveranderingen Haringvliet
z.j.
- 362** Eenige beschouwingen naar aanleiding van de inkomsten der loodingen in de periode 1933-1937 verricht op de bank het Caranan in het Vlie met de naaste omgeving
- 363** Zandwaarnemingen "Ambulant"
- 372** Statistisch onderzoek en kansberekening der stormvloeden voor het station Bergen op Zoom
- 383** Een ééndimensionale harmonische getijberekening voor een hoofdkanaal met twee zijbassins, door H.J.Stroband
z.j.
- 413** A. De overstromingsramp 1953 : waterstanden
B. De stormvloedstanden, die onze dijken veilig moeten kunnen keren
- 427** Bepaling afmetingen inlaatsluis aan bovenmond Spui : september 1951
- 428** De Bernisse als waterdoorvoering van de Spuiboezem naar de boezem van de Brielsche Maas : september 1951
- 430** De ligging van de 300 mg Cl/L grenzen ten tijde van L.W.- en H.W. kentering op de Oude Maas-Botlek-Brielse Maas en het Spui voor de afsluiting van de Botlek op 20 juni 1950

-
- 435** De veranderingen in de normale waterbeweging van de benedenrivieren tussen 1908 en 1935
- 436** Metingen Zeegat Goeree (bij Hellevoetsluis)
- 441** De invloed van de afsluiting der zeegaten op de getijbeweging in de mond van de Westerschelde
- 471** De met ingang van 1 Januari 1938 in het getijgebied te gebruiken reductiepeilen
- 501** Onderzoek naar de oorzaken van dijkbeschadigingen in Zeeland 1953: Schouwen Duiveland: deel 3
- 9** Overzicht van de rapporten van Studiedienst Rijkswaterstaat Hoorn betreffende de Noord- en Waddenzee I- XVI tot 1 augustus 1941
- Met bijlagen
- 1 band