

BILAG 1 TIL GRU ALM. DEL SPØRGSMÅL 28

Årstał	Begivenhed	Ændring	Kilde	Bilag
1941	Aftale mellem USA og DK om overenskomst om Grønlands forsvar.	Indgåelse af Overenskomst om Grønlands Forsvar	Overenskomsten Noteudvekslingen omkring underskrift af 1941 aftalen	1941a 1941b
1945	Opdatering af forsvarsområderne efter krigen	<p>Af note af 25. juli 1945 fremgår det, at følgende områder er opelistet som forsvarsområder:</p> <p>“1. the following areas are proposed defense areas that have never been established as such:</p> <p><u>Atterbury Dome</u>: An area bounded by a circle of a two mile radius with the center at 65° 03' North and 40° 13' 30" West. (65° 03' 30" North, 40° 13' 30" West).</p> <p><u>Camp Adelaer</u>: An area bounded by a circle of a two mile radius with the center at 61° 16' 30" North and 42° 16' West. (61° 16' 30" North, 42° 16' West).</p> <p><u>Cape Dan</u>: An area bounded by a circle of a two mile radius with the center at 65° 32' North and 37° 10' West. (65° 32' North, 37° 10' West).</p> <p><u>Narsak Point</u>: An area bounded by a circle of a half-mile radius with the center 60° 54' North and 46° 00' West. (60° 54' North, 46° 00' West).</p> <p><u>Skjoldungen</u>: An area bounded by a circle of a two mile radius with the center at 63° 11' North and 41° 20' West. (63° 11' North, 41° 20' West).</p> <p><u>Walrus Bay</u>: An area bounded by a circle of a half-mile radius with the center at 70° 29' 30" North and 21° 57' 36" West. (70° 29' 30" North, 21° 57' 36" West).</p> <p>2. The following are changes to present established defense areas as of 17 May 1943:</p> <p><u>Narsarssuak</u>: Change to: (61° 02' - 61° 16' North, 45° 15' - 45° 32' West.)</p> <p><u>Prince Christian Sound</u>: Change to: An area bounded by a circle of a two mile radius with the center at 60° 03' North and 43° 12' West. (60° 03' North, 43° 12' West).</p> <p><u>Ivigtut</u>: Change to: (61° 12' - 61° 15' North, 48° 05' - 48° 11' West) and (61° 13' - 61° 14' North, 48° 15' - 48° 18' West)</p> <p><u>Marrak</u>: Change to: (63° 24' - 63° 27' North, 51° 04' - 51° 16' West).</p> <p><u>Ikateq</u>: Change to: (65° 54' - 66° 00' North, 36° 30' - 36° 49' West)</p> <p><u>Sondrestromfjord</u>: Change to: (66° 47' - 67° 10' North, 50° 15' - 51° 15' West)</p> <p><u>Simiutak (Sondrestromfjord)</u>: Change to: (66° 00' - 66° 07' North, 53° 25' - 53° 48' West)</p> <p><u>Simiutak (Skov Fjord)</u>: Change to: The entire island of Simiutak situated at the mouth of Skov Fjord at approximately 60° 41' North and 46° 34' West and the adjacent waters for a distance of one (1) mile from the shore line. (60° 41' North, 46° 34' West).</p> <p><u>Gamatron</u>: Change to: all of the unnamed island (Gamatron) lying south of Hollaender Island at approximately 60° 40' North and 46° 26' West and the islands and waters adjacent thereto for a</p>	UM note af 31. juli 1945 Note fra State Department 25. juli 1945 DUPI s.64	1945a 1945b

BILAG 1 TIL GRU ALM. DEL SPØRGSMÅL 28

		<p>distance of one (1) mile from the shore line. (60° 40' North, 46° 26' West).</p> <p><u>Angmagssalik:</u> Delete entire area.</p> <p>UM Bemærkning: Af DUPI fremgår det, at der var tale om 16/17 områder: "Straks ved krigsafslutningen søgte de danske myndigheder at skabe sig et overblik over de amerikanske baser og stationer i Grønland. I en rapport fra landsfoged Eske Brun, dateret 12/5-1945, leveredes en sådan oversigt, som har dannet grundlag for det af Axel Kjær Sørensen udarbejdede kort. Som det fremgår havde USA ved krigsafslutningen 17 baseanlæg og stationer i Grønland. Af disse var de 11 vejr- og/ eller radiopejlestationer, mens resten var hær-, fly- eller flådebaser. Ved krigsafslutningen var ikke alle disse 17 anlæg registreret som forsvarsområder i medfør af 1941 -aftalens paragraf 5, men det blev der hurtigt rådet bod på, idet amerikanerne i en henvendelse til Udenrigsministeriet d. 25. juli bad om at få listen suppleret, så der i alt var 16 registrerede amerikanske forsvarsområder i Grønland. Af ukendte årsager er Frederiksdal Radiopejlestasjonen ikke medtaget på denne liste".</p>		
1946	Oprettelse af en meteorologisk station i Thule	Af instruksen fremgår det at: "... Den Tilladelse, der i 1946 blev givet til Oprettelse af en meteorologisk Station i Thule med dansk og amerikansk Besætning, synes allerede at være blevet udnyttet fra amerikansk Side til Formaal, der gaar videre end den blotte Vejrtjeneste, og jeg har ved Skrivelse No. 603 af 13' Juni 1947 anmodet Dem om at gøre vedkommende amerikanske Myndigheder opmarksomme paa dette Forhold..."	UM instruks nr. II til Henrik Kauffmann af 21. juli 1947	1946
1950	Søndre Strømfjord overtages af Danmark	<p>Af UM referat af 6. februar 1951 fremgår det, at:</p> <p>"b) Blaue West Eight: Driften af basen overtaget af Danmark i juli 1950".</p> <p>Noteudvekslingen mellem DK og US Secretary of State i 1950 bekræfter ligeledes dansk overtagelse i 1950.</p>	<p>Note af 14. juni 1950 US svarnote</p>	<p>1950a 1950b</p>

BILAG 1 TIL GRU ALM. DEL SPØRGSMÅL 28

Op til 1950	DK overtagelse af baser, stationer mm.	<p>I perioden frem mod 1951 overenskomsten, overtager DK driften af flere baser, vejrstationer mm. Af UM referat af 2. november 1949 fremgår det, at "I følge Udenrigsministerens udtalelse i Folketinget den 18. november 1948 havde Danmark på dette tidspunkt overtaget driften af samtlige tilbageværende amerikanske vejrmeldestationer i Grønland. Yderligere havde U.S.A. rommet 2 radiopejlestioner, 1 militærstation og 1 fyrestation. Samtlige stationer på Grønlands østkyst var rommet".</p> <p>Af UM notits af 7. april 1950 fremgår det, at: "De amerikanske styrker har efter krigen efterhånden rommet samtlige tilbageværende amerikanske vejrmeldestationer på Grønland. Det drejer sig om fem stationer på østkysten og en station på vestkysten. Danmark har overtaget driften af disse stationer. Desuden har amerikanerne på vestkysten rommet flyvepladsen Marrak. Danmark har fået og accepteret et amerikansk tilbud om at overtage denne flyveplads. Endeligt har de amerikanske myndigheder på vestkysten rommet to radiopejlestioner, en militærstation og en fyrestation. Af disse stationer har Danmark overtaget to og forhandler om overtagelse af de to andre med de hertil hørende installationer. Herefter er alle amerikanske stationer på Grønlands østkyst rommet. På vestkysten findes Frederiks dal loranstation; vi er i ferd med at undersøge, om vi kan påtage os driften af denne station, som er af betydning for navigeringen. Endvidere opretholder de amerikanske myndigheder stadig på vestkysten to flyvepladser, Bluie West I og Bluie West VIII, en radiopejlestion og en depotstation".</p> <p>Af samme dokument fremgår det, at: "Overtagelse af bygninger, materiel m.v. på en række nedlagte, tidligere amerikansk bemandede vejrstioner. Fra den 4. august 1950 at regne overtog de danske myndigheder vederlagsfrit bygninger og materiel på følgende nedlagte amerikanske vejrmeldestationer: Ikateq, Kangerdlukssuak, Kap Cort Adelaer, Kap Dan, Køge Bugt (Comanche Bay), Marrak, Scorebysund, Simiutak (Cruncher Island), Skjoldtungen".</p> <p>Af UM notat af 7. april 1951 fremgår det, at: "Fra amerikansk side tiltrådtes, at Marrak og Ikateq ikke medtages som forsvarsområder, og at de afsnit, der betegnes som "andre områder og faciliteter", udgik".</p>		
	Ny overenskomst om forsvaret af Grønland	Aftalen sætter de overordnede betingelser for amerikansk tilstedeværelse i Grønland og oprettelse af forsvarsområder. De konkrete forsvarsområder fremgår af det tekniske bilag.	Overenskomst af 1951	1951a
	Grønnedal overgår til Danmark	Af overenskomsten artikel III fremgår det, at Grønnedal overgår til Danmark: "(1) Driften af De Forenede Staters marinestation Grønnedal vil blive overført til Kongeriget Danmarks regering så hurtigt, dette er praktisk muligt, og Kongeriget Danmarks regering vil herefter overtage benyttelsen af De Forenede Staters anlæg i Grønnedal på følgende betingelser...."		
	Teknisk bilag til 1951 aftalen. 3 overordnede forsvarsområder oprettes.	<p>Det tekniske bilag fra 1951 aftalen afgrænsrer forsvarsområderne således:</p> <p><u>"Narssarssuaq:</u></p> <p>Narssarssuaq-området og arealer i omegnen, der beskrives således:</p> <p><u>Nassarssuaq:</u> Arealet begrænset af: 61° 02' og 61° 16' n, 45° 15' og 45° 32' v.</p> <p><u>Simiutaq:</u> Hele øen i munden af Skovfjord og vandet, der omgiver den indtil 1 mile fra kystlinjen.</p> <p><u>Frederiksdal:</u> Et areal på omtrent 45 acres 1 1/2 mile ssø fra Frederiksdal ved indsejlingen til Amitsuuarssuk-fjord omtrent på 59° 58' 12" n 44° 39' v.</p>	Teknisk bilag af 1951	1951b
1951		Kort fra "Beretningen om flytningen af Thulebefolkningen i 1953" er oversendt med besvarelse af GRU spørgsmål 27		

BILAG 1 TIL GRU ALM. DEL SPØRGSMÅL 28

		<p><u>Søndre Strømfjord:</u> Søndre Strømfjord-området og arealer i omegnen, der beskrives således: <u>Søndre Strømfjord:</u> Arealet begrænset af: $66^{\circ} 47'$ og $67^{\circ} 10'$ n, $50^{\circ} 15'$ og $51^{\circ} 15'$ v. <u>Cruncher Island:</u> Den unavngivne ø syd for øen SimiutAQ beliggende i mundingens af Søndre Strømfjord på omtrent $66^{\circ} 01' 30''$ n og $53^{\circ} 33'$ v, og vandet, der omgiver den indtil 1 mile fra kystlinien</p> <p><u>Thule:</u> Thule-området og arealer i omegnen, der beskrives således: Nordlig begrænsning: Begynder ved kysten syd for Thule på $76^{\circ} 33'$ n; følger vandskellet til punkt 300 ($76^{\circ} 33'$ n $68^{\circ} 45'$ v); derfra stik øst til længdegraden $68^{\circ} 30'$ v; derfra mod nord til kysten af Wolstenholme-fjord; derfra følger den kystlinjen mod øst til kanten af indlandsisen. Sydlig begrænsning: $76^{\circ} 25'$ n fra kysten til kanten af indlandsisen. Østlig begrænsning: Kanten af indlandsisen Mod vest omfatter området søterritoriet vest for landarealet."</p> <p>Af vedtaget protokollat (2) fremgår det yderligere, at: "<i>De Forenede Staters loranstation ved Frederiksdal skal kun forblive en del af det i henhold til nævnte overenskomsts artikel II (3) oprettede Narssarssuaq forsvarsområde, indtil det tidspunkt, da den danske regering er rede til at påtage sig det fulde ansvar for dens fortsatte drift.</i>"</p>		
1951	Lufthavnen ved Søndre Strømfjord overgår igen i 1951 til amerikansk administration	Af UM notat af 16. oktober 1952 fremgår det at: " <i>Efter forhandlinger mellem den danske regering og De forenede Staters regering blev lufthavnen B.W.8. ved Søndre Strømfjord den 11. september 1951 genovertaget af de amerikanske myndigheder, som derefter har ansvaret for driften af dette fælles forsvarsområde.</i> "		
1952	Mindre udvidelse af Thule pga. en radiostation var placeret uden for forsvarsområdet	<p>af UM notat af 16. oktober 1952 fremgår det, at: "<i>Den 3. juni godkendes en mindre udvidelse af forsvarsområdet ved Thule som følge af, at en radiostation i tilknytning til forsvarsområdet ved en fejlagelse var blevet placeret udenfor områdets grænser.</i>"</p> <p>Af "Beretningen om flytningen af Thulebefolkningen fremgår ændringen også og yderligere, at det er sket ved noteudveksling den 7. marts 1952 og 3. juni 1952. Af beretningen fremgår det, at Thuleområdets nord og syd grænse blev ændret til følgende: <i>"Nordlig grænse: Fra et punkt syd for Thule på $76^{\circ} 33' min$ nordlig bredde, langs den nuværende grænse til punktet $76^{\circ} 33' min$ nord, $68^{\circ} 47' min$ vest, derfra til et punkt på den nordlige kyst på $68^{\circ} 45' min$ vestlig længde og videre langs kystlinjen østpå til kanten af indlandsisen.</i> <i>Sydlig begrænsning: Fra et punkt på kysten $76^{\circ} 22' min$ nordlig bredde og stik øst på til kanten af indlandsisen. Den østlige og vestlige grænse forbliver uændret.</i>"</p>	Beretningen af flytningen af Thulebefolkningen Kort fra "Beretningen om flytningen af Thulebefolkningen i 1953" er oversendt med besvarelse af GRU spørgsmål 27	1952

BILAG 1 TIL GRU ALM. DEL SPØRGSMÅL 28

	Opstilling af amerikansk seismografisk station.	Af UM notat 24. juli 1953 fremgår det, at: "I tidsrummet fra september 1952 til januar 1953 blev der forhandlet om en mindre udvidelse af forsvarsområdet ved Thule motiveret af et amerikansk ønske om at oprette en seismografisk station på fast jordgrund, der bl.a. skulle kunne registrere atomeksplosioner. Sagen blev - med hjemmel i protokollat, 3. stk. til Grønlandsoverenskomsten - ordnet, ved at den ønskede udvidelse af forsvarsområdet af de amerikanske myndigheder indtegneses på et kort, som derefter forsynedes med Departementschef i Statsministeriet Eske Bruns godkendelsespåtegning den 23. december 1952."		
1952	Amerikansk ønske om nyt forsvarsområde på indlandsisen for at oprette en meteorologisk station.	Af UM notat 24. juli 1953 fremgår det, at: "Den danske regerings samtykke blev den 25. oktober 1952 meddelt de amerikanske myndigheder til oprettelsen af et nyt forsvarsområde i Grønlands indlandsis i nærheden af det punkt, hvor den 75. breddegrad skærer den 40. længdegrad, d.v.s. midt inde på indlandsisen omfattende ca. 13 km ² . På området agtedes opført en meteorologisk station, som med en stab på ca. 25 personer skulle foretage oversadel- og rawinobservationer af militær betydning". Senere i samme notat fremgår det, at amerikanerne ikke kan konkretisere området nærmere, før der er udført yderligere undersøgelser af området i 1953. Af UM notits 9. april 1987 fremgår det, at: "Ved note af 25. oktober 1952 godkendtes fra dansk side i principippet, at der oprettedes en amerikansk meteorologisk station på indlandsisen med status som et nyt fælles dansk amerikansk forsvarsområde. Ved note af 12 august 1953 meddelte USA, at visse undersøgelser om den endelige geografiske placering af stationen var utsat på ubestemt tid, og at en anmodning om tilladelse til iværksættelse af undersøgelserne til sin tid ville forekomme. Dette ses ikke siden at være sket."	Note fra US 10. juni 1952 Dansk svartekst 25. oktober 1952 US svartekst 9. februar 1953 Dansk svartekst af 14. marts 1953 US note af 12. august 1953 Dansk svartekst af 18. september 1953	1953a 1953b 1953c 1953d 1953e 1953f
1952/53	Oprettelse af to amerikanske radarstationer på indlandsisen (Site 1 og 2).	Af UM notat 24. juli 1953 fremgår det at: "... Som resultat af disse undersøgelser fremsatte i juni 1953 fra amerikansk side ønske om oprettelse af to radarstationer knyttet til Thule-forsvarsområdet og beliggende henholdsvis ved Etah og på indlandsisen ved 77° N og 56° V. Endvidere anmodes om ret til adgangsveje over Nunatarssuak af hensyn til forsyninger til stationerne. Spørgsmålet, som egentlig skulle have været forelagt Det udenrigspolitiske Nørn, som det imidlertid har været praktisk umuligt at samle, har af regeringen været droftet med repræsentanter for de politiske partier bortset fra kommunisterne. Udenrigsministeriet har herefter den 15. juli 1953 mundtligt meddelt repræsentanter fra den amerikanske Ambassade, at regeringen er indforstået med oprettelsen af de to omhandlede radarstationer, således at deres område blev cirkeelformet med en radius på 500 m. De to områder ville blive betragtet som annexer til Thule-forsvarsområdet." Af DUPI fremgår det at, de to omtalte områder er hvad vi senere kender som site I og site II.: "... Dette år byggedes også de tidlige nævnte stationer på indlandsisen, en i Ethah-området (N-33) og en inde på indlandsisen ca. 200 km NØ for basen (N-34). Disse stationer, også kendt som Site 1 og Site 2, blev operative i henholdsvis december 1953 og foråret 1954, men fik begrænset operativ levetid, idet N-33 allerede deaktiveres i efteråret 1956, N-34 året efter".	DUPI s.234	
1953	Nyt teknisk bilag indfanger flere af	Det tekniske bilag fra 1954 afgrænsner nu forsvarsområderne således: ")a) Et område på sydkysten af Wolstenholme Fjord begrænset mod syd af 76° 22' nord fra kysten til	Tekniske bilag 1954 Kort fra "Beretningen om	1954
1954				

BILAG 1 TIL GRU ALM. DEL SPØRGSMÅL 28

	overstående ændringer	kanten af indlandsisen og mod øst af kanten af indlandsisen. Mod vest omfatter området søterritoriet vest for landområdet. b) Landområdet Nunatarssuaq i bunden af Wolstenholme Fjord. c) To cirkelformede arealer på indlandsisen hver med en radius på 500 m og med centrer i henholdsvis 78° 07' 48" nord, 71° 36' 31" vest og 76° 59' 00" nord, 56° 00' 00" vest."	flytningen af Thulebefolkningen i 1953" er oversendt med besvarelse af GRU spørgsmål 27	
1955	Nyt teknisk bilag 1955. Frederiksdal udgår. Thule udvides. Koordinaterne for Cruncher Island ændres, så de passer med de faktisk forhold.	Det tekniske bilag fra 1955 afgrænser nu forsvarsområderne således: "Narssarssuaq: Narssarssuaq: Narssarssuaq-området og arealer i omegnen, der beskrives således: Nassarssuaq: Arealet begrænset af: 61° 02' og 61° 16' n, 45° 15' og 45° 32' v. Simiutaq: Hele øen i munden af Skovfjord og vandet, der omgiver den indtil 1 mile fra kystlinien. Søndre Strømfjord: Søndre Strømfjord-området og arealer i omegnen, der beskrives således: Søndre Strømfjord: Arealet begrænset af: 66° 47' og 67° 10' n, 50° 15' og 51° 15' v. Cruncher Island: Den unavngivne ø syd for øen Simiutaq beliggende i munden af Søndre Strømfjord på omrent 66° 01' 27" n og 53° 32' 35" v, og vandet, der omgiver den indtil 1 mile fra kystlinien Thule: Thule-området og arealer i omegnen, der beskrives således: a) Det sammenhængende landområde, der afgrænses af: Moltkes Bræ (Sermerssuaq), Indlandsisen og Petowik Bræ; herudover omfatter forsvarsområdet det til dette landområde hørende søterritorium. b) Landområdet Nunatarssuaq i bunden af Wolstenholme Fjord. c) To cirkelformede arealer på Indlandsisen hver med en radius på 500 m og med centrer i henholdsvis 78° 07' 48" n, 71° 36' 31" v og 76° 59' 00" n, 56° 00' 00" v."	Tekniske bilag 1955 Kort fra "Beretningen om flytningen af Thulebefolkningen i 1953" er oversendt med besvarelse af GRU spørgsmål 27	1955
1958	Nyt teknisk bilag Oprettelse af radarvarslingsområderne (DYE- stationerne)	Forsvarsområderne fremgår nu således af det tekniske bilag: Narssarssuaq: Narssarssuaq: Narssarssuaq-området og arealer i omegnen, der beskrives således: Nassarssuaq: Arealet begrænset af: 61° 02' og 61° 16' n, 45° 15' og 45° 32' v. Simiutaq: Hele øen i munden af Skovfjord og vandet, der omgiver den indtil 1 mile fra kystlinien. Søndre Strømfjord: Søndre Strømfjord-området og øvrige områder, der beskrives således: Søndre Strømfjord: Arealet begrænset af: 66° 47' og 67° 10' n, 50° 15' og 51° 15' v. Cruncher Island: Den unavngivne ø syd for øen Simiutaq, beliggende i munden af Søndre Strømfjord på omrent 66° 01' 27" n og 53° 32' 35" v, og vandet, der omgiver den indtil 1 mile fra kystlinien Radarvarslingsområder: (a) På Qaqatoqaq, arealet begrænset af 66° 39'07, 7" og 66° 37'07,7" n og 52° 51'35,4" og 52° 52'05,4" v. (b) To arealer på Indlandsisen: Nr 1 , et cirkelformet areal med en radius på 1824 m og med centrum i 66° 30' n og 46° 30' v og	Tekniske bilag 1958 Noteudveksling omkring oprettelsen af DYE-stationerne af 20. marts 1958	1958a 1958b

BILAG 1 TIL GRU ALM. DEL SPØRGSMÅL 28

		<p><u>Nr 2</u>, et cirkelformet areal med en radius på 1824 m og med centrum i $64^{\circ} 45' \text{ n}$ og $43^{\circ} 25' \text{ v}$. (c) På Kulusuk-øen, arealet begrænset af $65^{\circ} 31'46''$ og $65^{\circ} 30'38'' \text{ n}$ og $37^{\circ} 09'43''$ og $37^{\circ} 09'05'' \text{ v}$.</p> <p><u>Thule</u>: Thule-området og arealer i omegnen, der beskrives således:</p> <p>a) Det sammenhængende landområde, der afgrænses af: Moltkes Bræ (Sermerssuaq), Indlandsisen og Petowik Bræ; herunder omfatter forsvarsområdet det til dette landområde hørende søterritorium.</p> <p>b) Landområdet Nunataraauaq i bunden af Wolstenholme Fjord.</p> <p>c) to cirkelformede arealer på indlandsisen hver med en radius på 500 m og med centrer i henholdsvis $78^{\circ} 07' 48'' \text{ n}$, $71^{\circ} 36' 31'' \text{ v}$ og $76^{\circ} 59' 00'' \text{ n}$, $56^{\circ} 00' 00'' \text{ v}$.</p>		
1958	Narsarsuaq overgår til DK. Forbliver forsvarsområde indtil nyt teknisk bilag i 1965.	<p>Af DUPI fremgår det, at Narsarsuaq 1. november 1958 overgår til dansk administration.</p> <p>" <i>I en note af 22. august til USA blev det derpå meddelt, at regeringen var rede til pr. 1. november 1958 at overtage vejrfjenesten og ionosfærstationen ved Narsarsuaq; man anmodede derfor om en udsættelse af den amerikanske romning, indtil da. Noten accepterede, at områdets status som forsvarsområde blev opretholdt indtil videre (until further notice).... USA gik efterfølgende med til at blive på Narsarsuaq til 1. november. På dette tidspunkt overtog den danske regering baseområdet, som imidlertid formelt forblev et amerikansk drevet forsvarsområde indtil 1965".</i></p>	DUPI s. 217	
1965	Ændring af det tekniske bilag fra 1958 som følge af, at forsvarsområdet ved Nassarssuaq fjernes samt Site 1 og Site 2.	<p>Fra noteudvekslingen fremgår det at:</p> <p><i>"The following areas in this Technical Schedule are now no longer considered essential for Greenland defense requirements:</i></p> <p><i>1) The entire Narsarssuak area, including Simiutaq Island; and 2) The two circular areas which are listed as item (c) in the Thule Section of the Technical Schedule. I have the honor to propose that since the government of the United States will no longer operate and maintain the areas described above, they be deleted from the Technical Schedule."</i></p>	Noteudveksling mellem US (14. oktober 1964) og DK (svarnote den 5. maj 1965)	1965
1986	Nyt teknisk bilag. Områderne omkring Søndre Strømfjord og Thule mindskes.	<p>Ved det nye tekniske bilag beskrives forsvarsområderne som følgende:</p> <p><u>"Søndre Strømfjord</u>: The <u>main area</u> described as follows:</p> <ul style="list-style-type: none"> - A Southern borderline following the median line of the Umivit Fjord until the mouth of Pinguarssup Alanguata Kugssua, following the Northern bank of this until a point in the Angmalortoq lake defined by $50^{\circ} 15' \text{ W}$, $66^{\circ} 54' \text{ N}$. - An Eastern borderline following the $50^{\circ} 15' \text{ W}$ until a point on the ice cap North East of Sandflugtdalen defined by $50^{\circ} 15' \text{ W}$, $67^{\circ} 06' \text{ N}$. - A Northern borderline following the median line of Langsørerne, Ajujuitsup Tasia and Saningassoq, and the valley West hereof until a point, defined by $51^{\circ} 00' \text{ W}$, $67^{\circ} 05' \text{ N}$. - A Western borderline from this point following $51^{\circ} 00' \text{ W}$ until it crosses the median line of the Umivit Fjord. <p><u>Cruncher Island</u>: The status of the defence area under Article II of the Agreement of April 27, 1951, be abolished,</p> <p><u>Early Warning Sites</u>: The four areas as defined in Technical Schedule of March 20, 1958, remain unchanged.</p>	Note fra DK, inklusivt nyt teknisk bilag US svartede af 30. september 1986 Kort fra "Beretningen om flytningen af Thulebefolkningen i 1953" er oversendt med besvarelse af GRU spørgsmål 27	1986a 1986b

BILAG 1 TIL GRU ALM. DEL SPØRGSMÅL 28

		<p><u>Thule:</u> The area on the <u>Southern bank of Wolstenholme Fjord</u> limited by Harald Moltke's Glacier (Sermerssuaq), the ice cap and a straight line between the following two points 69° 10' W, 76° 30' N and 68° 35' W, 76° 18' N.</p> <p>The status of the defence area under article II of the Agreement of April 27, 1951, of the Nunatarrssuaq area at the head of Wolstenholme Fjord be abolished."</p>		
1991	Søndre Strømfjord og Kulusuk Flyveplads overgår til dansk/grønlandske myndigheder	Af MoU af 19. september 1991 fremgår det at: "Udover almindelige bestemmelser vedrørende De Forenede Staters militære tilstedeværelse i Grønland fastlægger nærværende Memorandum den velordnede overdragelse fra De Forenede Staters styrker til dansk/grønlandske myndigheder af ansvaret for driften og forsyningen af Sdr. Strømfjord og Kulusuk. Efter overgangsfasen skal amerikanske styrker have ret til at benytte anleggene på Sdr. Strømfjord og Kulusuk under lejlighedsvisse togter og øvelser eller i nedsituationer."	Aftalememorandum af 19. september 1991	1991a
1991	DYE-stationerne nedlægges. Der laves yderligere aftale om nedtagning af DYE 1 + 4.	Ift. DYE-stationerne fremgår det fra MoU om Søndre Strømfjord fra 1991, at: " <i>De Forenede Staters luftvåben ophører med driften af basen i Sdr. Strømfjord senest den 30. september 1992 og afslutter benyttelsen af Kulusuk og alle DYE-stationerne senest den 30. september 1991.</i> " UM Bemærkning: "Agreed Minutes of the meeting November 8-9, 1990 in Copenhagen regarding U.S. activities in Greenland" aftaler nedlæggelse af alle DYE stationerne og håndtering af DYE 2 og 3. Nedtagning af DYE 1 og 4 er aftalt i "DYE 1 & DYE 4 demolition Performance Work Statement (PWS)".	DYE-1 & DYE-4 demolition Performance Work Statement 10. juli 1991 Agreed Minutes of the meeting November 8-9, 1990 in Copenhagen regarding U.S. activities in Greenland	1991a 1991b 1991c
1992	Søndre Strømfjord og de fire DYE-stationer udgår af det tekniske bilag.	Ved noteudvekslingen mellem Udenrigsministeriet og US Embassy 29. September 1992, som udgør nyt teknisk bilag, fremgår det, at forsvarsområderne bliver redefineret som følgende: <i>"Søndre Strømfjord: The status of the defence area and of the four Early Warning Sites as defined in the Technical Schedule of March 20, 1958 under article II of the Agreement of April 27, 1951, be abolished.</i> <i>It is understood that the US shall have use of facilities in Søndre Strømfjord in accordance with art. XV of the MoU of 13 March 1991 referred to above.</i> <u>Thule:</u> The area of the Southern bank of Wolstenholme Fjord limited by Harald Moltke's Glacier (Sermerssuaq), the ice cap and a straight line between the following two points 69° 10' W, 76° 30' N and 68° 35' W, 76° 18' N. "	Noteudveksling ml. DK og US inklusiv nyt teknisk bilag 29. September 1992	1992
2003	Udskillelsen af Dundas	Af noteudvekslingen fra 20. februar 2003, som udgør et nyt teknisk bilag, fremgår det at: <i>"1). Following the agreement in the Memorandum of Understanding of today's date concerning removal of Dundas from the defence area and discussions between our representatives, I have the honour to propose that the defence area in Greenland be redefined as follows:</i> <i>(1.1). Thule: The defence area of Thule covers the area of the Southern bank of Wolstenholme Fjord limited by Harald Moltke's Glacier (Sermerssuaq), the ice cap and a straight line between the following two points: 69° 10' W, 76° 30' N and 68° 35' W, 76° 18' N, save the area delimited by a line beginning at the coast south at 76° 325 min N following the watershed to 68° 46' W, 76° 332' N and from there north to a point on the coast on 68° 44' W."</i>	Aftalememorandum af 20. februar 2003. Noteudveksling ml. DK og US af 20. februar og 12. marts 2003. Uofficielt kort 2003 er oversendt med endelig besvarelse af GRU spørgsmål 27	2003a 2003b