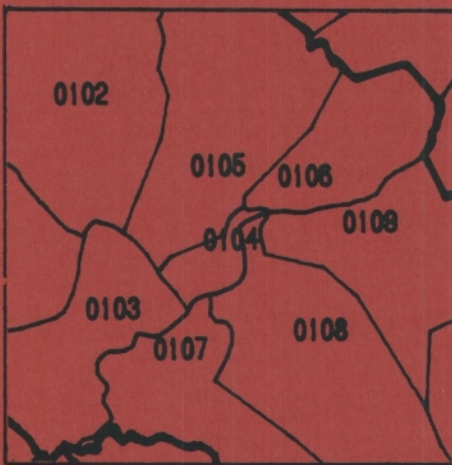


# GRUNNKRETSER OG TETTSTEDER



# DOKUMENTASJON 1980

2018 **MÅSØY**

## FORORD

Med bakgrunn i det økende behovet for statistikk for mindre områder innen kommunene og på tvers av kommunegrensene, startet Statistisk Sentralbyrå i 1976 arbeidet med en generell, stabil kretsinnndeling. Kretsene blir kalt grunnkretser for å unngå forvekslinger med tidligere folketellingskretser og eksisterende skole- og valgkretser som dekker mer spesielle behov.

Et vesentlig siktepunkt var å kunne gi detaljert geografisk statistikk fra landbrukstellingene i 1979 og folke- og boligstillingene i 1980, men hensikten var også å få en geografisk enhet mer egnet for løpende statistikk.

Utgangspunktet for inndelingen har vært folketellingskretsene i 1970, men disse måtte mange steder nøye revideres i samråd med kommunene for å bli bedre egnet som en generell, geografisk basisenhet.

Formålet med dette heftet er å dokumentere kretsinnndelingen og lette arbeidet med analyser og praktisk bruk av kretsdata. Data for grunnkretser blir bl.a. tilgjengelige i egne kommunehefter fra Folke- og boligstillingene 1980. I de enkelte kommuner og i Statistisk Sentralbyrå finnes det også foreløpige befolkningstall pr. 1/7-79 og 1/11-80 for grunnkretser.

Prinsippene for kretsinnndelingen ble utformet gjennom drøftinger med brukere og gjennom et prøveprosjekt, og er beskrevet i et eget notat "Veiledning ved inndeling av kommunene i grunnkretser". Statistisk Sentralbyrå. 1977. Det blir også tatt sikte på å drøfte erfaringer fra arbeidet og utviklingsperspektiver nærmere i et særskilt hefte.

Utviklingen av GAB-systemet (Grunneiendom-, Adresse- og Byggningsregister) vil gi et regelmessig vedlikehold av bl.a. et adresseregister med koder for grunnkrets. Dette vil i framtida gi muligheter for bl.a. befolkningsstatistikk for grunnkretser, og lette oversikten i kommunene. Grunnkretsinnndelingen skal heretter holdes mest mulig fast. Det vil imidlertid kunne forekomme feilregistreringer. Henvendelser om slike feilregistreringer og spørsmål om eventuelle endringer i grunnkretsinnndelingen skal rettes til Fylkeskartkontoret i det aktuelle fylket, som vil ta saken opp med Byrådet. Spørsmål om grunnkretsinnndelingen generelt og arbeidet med den kan også rettes til Statistisk Sentralbyrå, Kongsvinger.

Arbeidet med kretsinnndelingen, som har hatt økonomisk støtte fra Miljøverndepartementet, har vært ledet av førstekonsulent Jan Byfuglien og konsulent Ole Ragnar Langen.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, juni 1981

Odd Aukrust

---

Eivind Hoffmann

## INNHOLD

	Side
Generelt om grunnkretsinnndelingen, avgrensingen av tettsteder og registrering av kirkesogn/kapelldistrikt .....	3
Spesielle merknader til gjennomføringen i Måsøy kommune .....	8
Omfanget av grunnkretsene, fordelt på tett og spredt bebyggelse .....	9
Kart over inndelingen i grunnkretser .....	13
Sammenliknbarheten mellom grunnkretsene 1980 og folketellingskretsene 1970 .....	15
Sammenliknbarheten mellom delområdene 1980 og folketellingskretsene 1970 og 1960 .....	15
Oversikt over kirkesogn/kapelldistrikt (menighet) .....	16
Oversikt over tettstedene .....	16
Kart over avgrensing av tettstedene .....	17
 V e d l e g g	
1. Kartskisse over kretsinnndelingen i 1970 .....	18
2. Oversiktskart over tettbygde kretser i 1970 .....	19

## GENERELT OM GRUNNKRETSINNDELINGEN, AVGRENSINGEN AV TETTSTEDER OG REGISTRERING AV KIRKESOGN/KAPELLDISTRIKT

### Formålet med og nytten av grunnkretsinnndelingen

Formålet med å dele kommunen inn i grunnkretser er å lage små stabile geografiske enheter som kan gi et fleksibelt statistisk grunnlag for kommunal og regional analyse, forvaltning og planlegging. Foruten å nytte disse slik de er, kan grunnkretsene grupperes til enheter som varierer fra formål til formål. Som minste byggekloss kan grunnkretsen settes sammen til geografiske enheter som er formålstjenlige f.eks. i planleggingen av eldreomsorgen eller til å studere utviklingen av elevgrunnlaget i grunnskolen på ulike alderstrinn. Aktuelle grupperingsenheter som kan gå på tvers av kommunegrensene er f.eks. vassdragsregioner og arbeidsmarkedsregioner.

I første omgang kommer Statistisk Sentralbyrå til å nytte inndelingen til å presentere data fra landbrukstillingen i 1979 og folke- og boligstillingen i 1980. Som en kontroll på at det arbeidet som er gjort er riktig har en laget tabeller pr. 1/7-79 og 1/11-80 som gir befolkningstall fordelt på alder, kjønn og type bebyggelse.

### Krav til grunnkretsinnndelingen

Ut fra de formål inndelingen i grunnkretser skal tjene, ble det stilt en del krav som vi nedenfor kort skal gjennomgå.

1. Grunnkretsene må utformes slik at grensene er uforanderlige over en rimelig tidsperiode. Dette er et særdeles viktig krav. Stabile kretser er en helt avgjørende forutsetning for å kunne følge endringer på kretsnivå over tid. (se nedenfor).

Nå har dessverre kartgrunnlaget mange steder vært svært dårlig. Dette gjør at en spesielt i ubebodde områder må regne med at grensene må justeres slik at de faller sammen med eiendomsgrensene. Grunnkretsenes omfang er definert ved adressene (gards- og bruksnr. eller gateadresse). En del steder er imidlertid eiendommene så store at en må regne med at grunnkretsgrensa må trekkes på tvers av eiendomsgrensa. Videre må en regne med endringer av grensene i ubebodde områder dersom disse blir bebygd med boliger, industri o.l. og grensene går på tvers av den nye bebyggelsen. De eneste endringer som kan tillates i bebodde områder er deling eller sammenslåinger av hele grunnkretser. Der nytt kartgrunnlag viser at grensene i bebodde områder er trukket feil, må grensene på kartet justeres slik at de blir i samsvar med beskrivelsen (gateadresser eller gards- og bruksnr.).

2. Kretsene er i størst mulig grad søkt gjort sammenlignbare med folketellingskretsene i 1970 og tidligere tellinger slik at en kan følge utviklingen bakover i tid. Dette kravet strir imidlertid ofte mot kravet om at inndelingen skal bestå av sammenhengende geografiske områder og være hensiktsmessig til kommunal og regional planlegging. Der den gamle inndelingen fra folketellingen i 1970 ikke kunne nyttes direkte, har en likevel forsøkt å lage større enheter innen kommunen som kan sammenlignes. I noen tilfeller har ikke dette lyktes, enten ved at den gamle inndelingen bestod av ikke geografisk sammenhengende områder, eller fordi dette ville føre til en inndeling som kommunen mente ikke var formålstjenlig.

3. Grunnkretsene skal ikke være for store eller variere for mye i folketall og areal. Dette kravet er viktig for at grunnkretsen kan fungere som byggekloss ved inndeling i regioner av ulike slag. I spredtbygde strøk ble det som utgangspunkt sagt at grunnkretsene ikke burde overstige 300-400 personer og i tettbygde strøk 500-600 personer.

Arealet i kretsene bør heller ikke variere for mye. Spesielt større ubebodde områder som f.eks. Finnmarksvidda og Hardangervidda, er delt inn i ubebodde grunnkretser, der grensene er lagt i vannskillere.

Grensene for grunnkretsene er også forsøkt lagt slik at de i størst mulig grad er ensartede når det gjelder bebyggelsesstruktur, natur- og næringsgrunnlag og slik at de kommunikasjonsmessig hører sammen. Folketellingskretser fra 1970 er f.eks. ofte blitt delt fordi de enkelte deler av kretsen nå ikke lengre hører sammen kommunikasjonsmessig.

#### Inndelingen i delområder (bydeler/bygdelag)

Størrelsen på kommunene varierer svært mye. Det var derfor behov for å lage en fast inndeling som kunne gi data på et mer overordnet nivå enn grunnkretsen. En slik områdeinndeling vil være bedre egnet for data som blir for detaljert på kretsnivå samtidig som den vil være bedre egnet enn kretser til regionale oversiktsanalyser. Ut fra statistiske formål ble derfor grunnkretsene gruppert til delområder. Delområdene er angitt ved de to første sifrene i det 4-sifrede grunnkretsnummeret, mens de to siste sifrene angir nummeret på grunnkretsen innenfor delområdet.

Delområdene har som hovedregel 1 000-3 000 innbyggere i spredtbygde strøk og 3 000-6 000 i mer tettbygde strøk. Kommuner med under 1 000-2 000 innbyggere er vanligvis ikke delt inn i delområder.

### Registrering av tettsted

Ved Folketellingene 1960 og 1970 var kretsinnndelingen knyttet direkte til inndelingen i tettsteder. Dette er uheldig fordi tettstedsgrensene endrer seg over tid. Det er imidlertid fortsatt ønskelig å registrere tettbebyggelsen da dette er den eneste måten en kan få et realistisk bilde av utviklingen i urbaniseringen i Norge. Den enkelte adresse er derfor registrert med en egen kode for om adressen ligger innenfor eller utenfor tettsted, uavhengig av grunnkretsinnndelingen. Det er videre bygd opp et eget tettstedsregister som grupperer sammen tettbebyggelsen i de enkelte grunnkretser til tettsteder.

For at en hussamling skal kunne registreres som et tettsted må det ha minst 200 personer der og avstanden mellom husene må normalt ikke overstige 50 meter. Har en derimot fått en kjerne med 200 innbyggere, kan en vise mer skjønn ved avgrensingen. Husklynger som naturlig hører med til tettstedet, tas med selv om avstanden overskrider 50 meter. Avstanden mellom nærmeste hus i kjernen og den lille klynga, bør imidlertid ikke overstige 400 meter. Er avstanden større bør husklynga være stor nok til å danne eget tettsted. Grensene for tettstedene slik de er beskrevet i dette heftet, skal vise grensa for bebyggelsen slik den er 1. november 1980 og ikke inneholde områder som er blitt eller blir bebygd seinere. Bebyggelse som skal regnes med i tettbebyggelsen er boliger, industri, forretninger, offentlige bygninger, idrettsanlegg o.l. Hytter og ren gardsbebyggelse skal bare regnes med i tettstedet dersom det ligger i eller i tilknytning til tettstedet, dvs. mindre enn 50 meter fra nærmeste hus i "kjernen" eller den lille husklynga som ligger over 50 meter fra "kjernen".

I praksis vil det finnes områder innenfor tettstedene der avstanden mellom husene overstiger 50 meter. Dette kan f.eks. være i industriområder eller idrettsanlegg som ligger i tilknytning til tettstedene. Videre kan det være naturlige hindringer som bergknauser, elver eller dyrkbare områder som en ikke får bygge ut.

Ved avgrensingen av tettstedene har Byrået støtt på en rekke praktiske problemer som har sammenheng med at dette arbeidet er noe som har vært nytt for de kommunale myndigheter. Praksis ved avgrensingene kan derfor variere noe, men dette gir trolig ikke større registreringsfeil enn ved den metode som ble nyttet i 1970. En regner med at feil vil bli korrigert etter hvert som kommunen skal ajourføre grensene.

Hvert tettsted er tildelt et firesifret nummer i tillegg til kommunenummeret.

### Registrering av kirkesogn og kapelldistrikt (menigheter)

Ved tidligere folketellinger har det vært et krav av folketellingskretsene skulle følge grensene for kirkesognene. Dette har en del steder vist seg utilfredsstillende da sognegrensene har vært foreldet i forhold til dagens bosettingsmønster. For å få statistikk for kirkesogn/kapelldistrikt er kirkesogn/kapelldistrikt registrert uavhengig av grunnkretsinnndelingen. Grensene for kirkesogn/kapelldistrikt kan derfor avvike fra grunnkretsgrensene, men de kirkelige myndigheter er oppfordret til å tilpasse de kirkelige inndelingene slik at grensene faller sammen med grensene for grunnkretsene. Dette letter registrering og ajourhold. Det er laget en egen katalog som grupperer menigheter til prestegjeld, prosti og bispedømme.

### Sammenlignbarhet med tidligere folketellinger

Ett av kravene som er satt til inndelingen i grunnkretser er at en bør forsøke å få til en så god sammenlignbarhet med folketellingskretsene i 1970 som mulig. I tabellene 2 og 3 har vi vist sammenlignbarheten mellom grunnkretsene 1980 og folketellingskretsene 1970 og delområdene og folketellingskretsene 1970 og 1960. Sammenlignbarheten er funnet ved å sammenligne kart fra de ulike tellingene. Det er ikke tatt hensyn til endringer av grensene i ubebodde strøk. Nøyaktigheten vil også avhenge av kvaliteten av kartgrunnlaget. Ved nærmere studium av adressene i de enkelte grunnkretsene kan en oppdage differanser mellom de ulike tidspunktene som ikke er oppdaget ved å sammenligne kart. Slike differanser kan skyldes feil ved tidligere tellinger.

Det arbeides med en omkodning av 1970-materialet til delområder i 1980, og det er også lagt til rette for en omkodning av 1970-kretser til grunnkrets 1980. Byrået har imidlertid foreløpig ikke ressurser til å gjennomføre dette.

### Dokumentasjon av kretsinnndelingen

Grunnkretser, tettsteder og kirkesogn/kapelldistrikt er dokumentert ved hjelp av kart og lister.

Kartdokumentasjonen er av varierende kvalitet. Alle grunnkretser i spredtbygde strøk er tegnet inn på kart i M 1:50 000. I tettbygde strøk er grunnkretsene tegnet inn på økonomisk kartverk av varierende målestokk 1:5 000, 1:10 000 og 1:20 000. Tettstedsgrensene er tegnet inn på kart i samme målestokk. Dessverre er det enkelte tettbygde områder hvor økonomisk kartverk ennå ikke finnes. Her er kretsinnndelingen og tettstedsavgrensingen dokumentert enten på reguleringskart i M 1:2 000, 1:1 000 eller 1:500 eller på flyfoto av ulik målestokk. Kirkesogn/kapelldistriktene er for de fleste prestegjeld dokumentert

på kart i M 1:50 000. Byrådet og kommunen skal ha den samme dokumentasjonen. Flere kommuner har lagt grunnkretsgrensene og avgrensingen av tettstedene på egne folier.

I Byrådet blir grunnkretsgrensene digitalisert (koordinatsatt) automatisk på kartgrunnlag i M 1:50 000 og økonomisk kartverk i tettbygde strøk. Videre blir tettstedsgrensene også digitalisert, vesentlig ut fra økonomisk kart i M 1:10 000. Kartene i dette notatet er framstilt ved hjelp av folier uttegnet på grunnlag av digitaliserte grunnkretsgrenser og tettstedsgrenser.

Disse inndelingene er kodet inn i adresseregisteret i Byrådet. Adresseregisteret inneholder bare bebodde adresser og bygger på folkeregisterets Magnetbåndregister. Dette adresseregisteret vil danne grunnlaget for etablering av Adresseregisteret i GAB-systemet (Grunneiendom-, Adresse- og Bygningsregister).

Kvaliteten på det foreløpige adresseregisteret er noe ujevn. Det har manglet presise retningslinjer for adressekoding i folkeregistrene. Noen har f.eks. nyttet fiktive adresser som ikke samsvarer med den offisielle matrikkelen. I tabell 1 kan det derfor finnes en del adresser som ikke kan regnes som offisielle adresser. Dette gjelder f.eks. bebodde eiendommer på statsgrunn i en del kommuner. Etter hvert blir offisiell adressering mer utbredt og ensartet, og registrene blir da lagt om.

Adresseregisteret kan inneholde enkelte adresser som er kodet i feil grunnkrets eller med feil type bebyggelse. Dette er imidlertid etableringsfeil som en regner med vil bli rettet opp etter hvert som registeret blir vedlikeholdt av kommunen.

Byrådet har etablert et adresseregister pr. 1/7-79 og et pr. 1/11-80.

### Den praktiske gjennomføringen

Det ble lagt stor vekt på å trekke kommunene aktivt inn i arbeidet med å fastlegge grunnkretsene og å avgrense tettstedene. Uten kommunenes lokalkunnskap ville det ikke ha vært mulig å kode adresseregisteret fullt ut, samtidig som kommunene er de eneste som kunne lage en inndeling som var brukbar for kommunal forvaltning og planlegging.

Allerede i 1976 ble de første kommunene kontaktet. Hver kommune fikk tilsendt et notat hvor omfanget av den enkelte folketellingskrets i 1970 var regnet opp. I notatet var det også et forslag eller skisse til inndeling i delområder og grunnkretser. Detaljeringen i forslaget var avhengig av kvaliteten på den gamle inndelingen og dokumentasjonen fra 1970. Kommunen ble bedt om å ta hensyn til framtidig utbygging. Samtidig ble kommunen bedt om å avgrense de husklyngene som tilfredsstilte kravene til tettsted eller som en ventet ville



tilfredsstillte kravene ved utgangen av 1980. Etter korrespondanse og kontakt over telefon ble inndelingen fastlagt og tettstedene avgrenset. Inndelingen i grunnkretser og avgrensingen av tettstedene kan i et mindre antall kommuner av ulike grunner være av mindre bra kvalitet. Likevel bør en så langt det er mulig unngå å endre kretsinnndelingen, da dette vil ødelegge kontinuiteten i statistikken.

Høsten 1979 og 1980 ble det foretatt en ajourføring fram til 1/7-79. I første halvpart av 1981 ble så kretsinnndelingen, tettstedene og kirkesogn/kapelldistrikt ajourført pr. 1/11-80.

For å få kartlagt inndelingen i kirkesogn/kapelldistrikt ble sognepresten i hvert prestegjeld kontaktet. Sognepresten fikk tilsendt et kart der grunnkretsene var tegnet inn og ble bedt om å tegne inn grensene for kirkesogn/kapelldistrikt på kartet. Der grunnkretsene ble delt av et kirkesogn/kapelldistrikt ble prestene bedt om å liste opp de adresser i grunnkretsen som falt innenfor de enkelte kirkesogn/kapelldistrikt. Materialet ble så sendt Byrået via fylkeskartkontorene og bispedømmerådene som skulle foreta en første kontroll av materialet.

#### SPESIELLE MERKNADER TIL GJENNOMFØRINGEN I MÅSØY KOMMUNE

Ved folketellingen i 1970 var kommunen delt inn i 12 folketellingskretser. Av disse svarte krets 1 til tettstedet Gjesvær og krets 5 til tettstedet Havøysund.

Tallet på grunnkretser er 23. Av disse er 10 ubebodde. Sammenlignbarheten med 1970-tellingens inndeling er god. Bare tettstedskretsene fra 1970 må slås sammen med omegnskretsene for å være sikre på at en danner enheter som kan sammenlignes med enheter fra 1980.

Ved innsending av blankettene fra folkeregisteret til datasentralen er 9-tallet enkelte steder blitt lest som 7-tall i datamaskinen. Dette fører til at en del adresser (løpende matrikelnummer) i tabell 1 er feil.

TABELL 1. OMFANGET AV GRUNNKRETSENE, FORDELT PÅ TETT OG SPREDT BEBYGGELSE.

GRUNN- KRETSNR	NAVNET PÅ GRUNNKRETSEN	TYPE BEBYGGELSE	OMFANGET AV GRUNNKRETSENE
01 MRSØY			
0101	GJESVÆR	TETT	GNR. 3 BNR. 0
		TETT	GNR. 5 BNR. 0
		TETT	GNR. 6 BNR. 0
		TETT	GNR. 260 BNR. 0
		TETT	GNR. 267 BNR. 0
		TETT	GNR. 291 BNR. 0
		TETT	GNR. 362 BNR. 0,50,100
		TETT	GNR. 467 BNR. 0
		TETT	GNR. 741 BNR. 0
		TETT	GNR. 748 BNR. 0
		TETT	GNR. 749 BNR. 0
		TETT	GNR. 757 BNR. 0
		TETT	GNR. 759 BNR. 0
		TETT	GNR. 771 BNR. 0
		TETT	GNR. 772 BNR. 0
		TETT	GNR. 778 BNR. 0
		TETT	GNR. 781 BNR. 0
		TETT	GNR. 791 BNR. 0
		TETT	GNR. 802 BNR. 0
		TETT	GNR. 817 BNR. 0
		TETT	GNR. 856 BNR. 0
		TETT	GNR. 877 BNR. 0
		TETT	GNR. 879 BNR. 0
		TETT	GNR. 880 BNR. 0
		TETT	GNR. 883 BNR. 0
		TETT	GNR. 886 BNR. 0
		TETT	GNR. 888 BNR. 0
		TETT	GNR. 901 BNR. 0
		TETT	GNR. 902 BNR. 0
		TETT	GNR. 905 BNR. 0
		TETT	GNR. 906 BNR. 0
		TETT	GNR. 941 BNR. 0
		TETT	GNR. 942 BNR. 0
		TETT	GNR. 943 BNR. 0
		TETT	GNR. 944 BNR. 0
		TETT	GNR. 947 BNR. 0
		TETT	GNR. 948 BNR. 0
		TETT	GNR. 949 BNR. 0
		TETT	GNR. 957 BNR. 0
		TETT	GNR. 965 BNR. 0
		TETT	GNR. 970 BNR. 0
		TETT	GNR. 985 BNR. 0
		TETT	GNR. 988 BNR. 0
		TETT	GNR. 991 BNR. 0
		TETT	GNR. 1003 BNR. 0
0108	RYGGEFJORDEN	SPREDT	GNR. 475 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 495 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 496 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 501 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 532 BNR. 0
0111	MRSØY	SPREDT	GNR. 103 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 163 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 164 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 168 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 173 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 174 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 178 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 301 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 307 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 308 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 421 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 471 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 499 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 549 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 576 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 596 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 631 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 650 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 671 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 772 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 792 BNR. 0

TABELL 1. OMFANGET AV GRUNNKRETSENE, FORDELT PÅ TETT OG SPREDT BEBYGGELSE.

GRUNN- KRETSNR	NAVNET PÅ GRUNNKRETSEN	TYPE BEBYGGELSE	OMFANGET AV GRUNNKRETSENE		
0111	MÅSØY	SPREDT	GNR. 793 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 818 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 819 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 821 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 843 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 846 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 866 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 872 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 913 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 937 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 994 BNR. 0		
		0114	HALLVIKA	TETT	STRANDGT 34,40,44,46,48,52,54,56,58,60,52
				TETT	MÅSEV 2,4-7
				TETT	HALLVIKVN 7
TETT	GNR. 110 BNR. 0				
0115	STRANDVEIEN ØST	TETT	STRANDGT 68,70,72,74,76,78,80,82,84,86,88,90,94,98,100,102,104,108,110,112,114,116,118,120,122,124,126,128,130,132,134,138,140,144,146,148-150,152,155-156,160,162,164,166,168		
		TETT	HJELMSØYV 1,3,17,19-21,23,25,27-35,37-52		
		TETT	ØYTUNVN 10		
		TETT	ØYTUNV 2,4,6,10		
		TETT	RASCHV 2-7,9,11		
		TETT	HALLVIKVEIEN 9		
		TETT	GNR. 10 BNR. 158		
		TETT	GNR. 90 BNR. 0		
		0116	NORDRE DALOMRÅDE	TETT	NORDREG 3,5,7,9,11-14,16,18,22,24,26,28,30,32,34,36,40,44,46,48,50-52,54-56,58-60,62-66,68-76
TETT	RINGV 1,3-12,14-24,26,28,30,32,59,61,72,74,76,78,80,82,84,85				
TETT	FJELLV 1,4-16,18,20-32,34,36,38,40				
TETT	TORGET 2				
TETT	GNR. 50 BNR. 1				
0117	STRANDVEIEN VEST	TETT	STRANDGT 172,174,176,180-184,186-188,190,192,194,198,200,204,206,208,212,214,216,220,222,226,230,232,234,236,238,240,242,244,246,252,256,258,262,266,268,272,274,276,278,280,282,284-285,287,294,300,302		
		TETT	SØNDREGT 3,5,9-11,13,15,17,19,21,23,25,27		
		TETT	KIRKEV 2-3		
		TETT	STORVANN SV 1,3-13,20		
		TETT	INGØYV 160		
		TETT	FASTLANDSS 10,20,50,70,90,100		
		TETT	ROLVSØYV 1-13,18		
		TETT	INGØYV 1-2,4,6-11,14,16,18,20		
		TETT	GNR. 10 BNR. 92		
		TETT	GNR. 40 BNR. 15		
0119	SNEFJORDEN	SPREDT	GNR. 10 BNR. 183		
		SPREDT	GNR. 52 BNR. 50,100		
		SPREDT	GNR. 54 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 56 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 59 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 60 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 65 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 107 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 312 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 314 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 316 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 359 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 400 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 443 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 470 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 525 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 526 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 534 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 541 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 566 BNR. 0		
SPREDT	GNR. 567 BNR. 0				

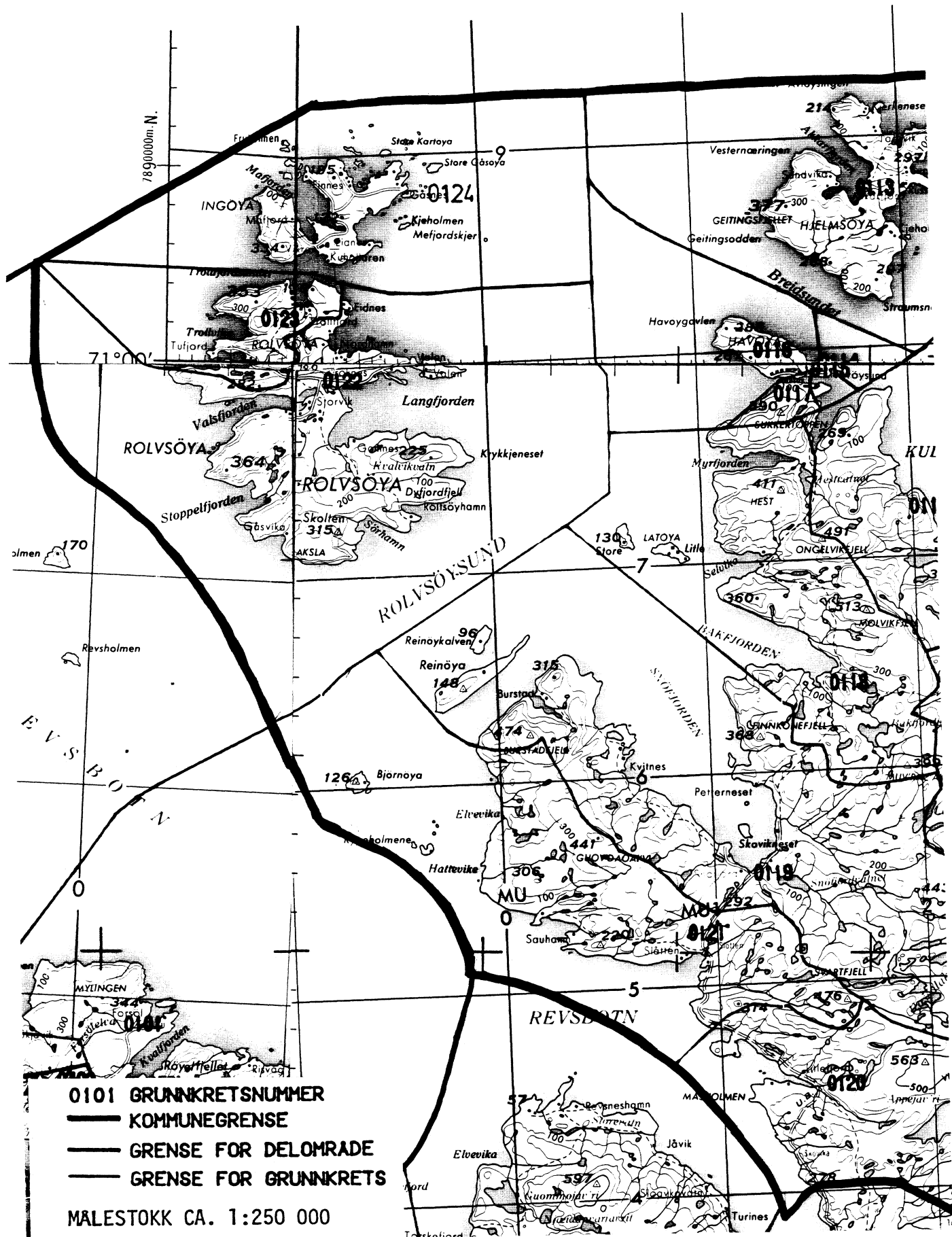
TABELL 1. OMFANGET AV GRUNNKRETSENE, FORDELT PÅ TETT OG SPREDT BEBYGGELSE.

GRUNN- KRETSNR	NAVNET PÅ GRUNNKRETSEN	TYPE BEBYGGELSE	OMFANGET AV GRUNNKRETSENE		
0119	SNEFJORDEN	SPREDT	GNR. 600 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 614 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 663 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 707 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 717 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 724 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 749 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 764 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 768 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 795 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 815 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 818 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 844 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 878 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 907 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 910 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 920 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 921 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 929 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 934 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 950 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 964 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 968 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 976 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 993 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 7999 BNR. 2700		
		SPREDT	GNR. 9979 BNR. 2991		
		SPREDT	GNR. 9997 BNR. 2900		
		SPREDT	GNR. 9999 BNR. 2379, 2729, 2830, 2900, 2929, 2977, 2979		
		0120	LITLEFJORD	SPREDT	GNR. 16 BNR. 0
				SPREDT	GNR. 47 BNR. 0
				SPREDT	GNR. 49 BNR. 0
				SPREDT	GNR. 74 BNR. 0
SPREDT	GNR. 75 BNR. 0				
SPREDT	GNR. 76 BNR. 0				
SPREDT	GNR. 77 BNR. 0				
SPREDT	GNR. 79 BNR. 0				
SPREDT	GNR. 311 BNR. 0				
SPREDT	GNR. 351 BNR. 0				
SPREDT	GNR. 352 BNR. 0				
SPREDT	GNR. 356 BNR. 0				
SPREDT	GNR. 402 BNR. 0				
SPREDT	GNR. 477 BNR. 0				
SPREDT	GNR. 803 BNR. 0				
SPREDT	GNR. 863 BNR. 0				
SPREDT	GNR. 864 BNR. 0				
SPREDT	GNR. 865 BNR. 0				
SPREDT	GNR. 930 BNR. 0				
SPREDT	GNR. 966 BNR. 0				
SPREDT	GNR. 9970 BNR. 2767				
SPREDT	GNR. 9990 BNR. 2853				
SPREDT	GNR. 9999 BNR. 2051, 2651, 2758, 2769, 2774, 2794, 2853, 2962, 2983				
0121	SLÅTTEN	SPREDT	GNR. 69 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 70 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 71 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 339 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 385 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 479 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 494 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 535 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 540 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 585 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 747 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 754 BNR. 0		
		SPREDT	GNR. 7999 BNR. 2802		
		SPREDT	GNR. 9979 BNR. 2802		
		SPREDT	GNR. 9990 BNR. 2018, 2678		
		SPREDT	GNR. 9997 BNR. 2018		
SPREDT	GNR. 9999 BNR. 2018, 2802				

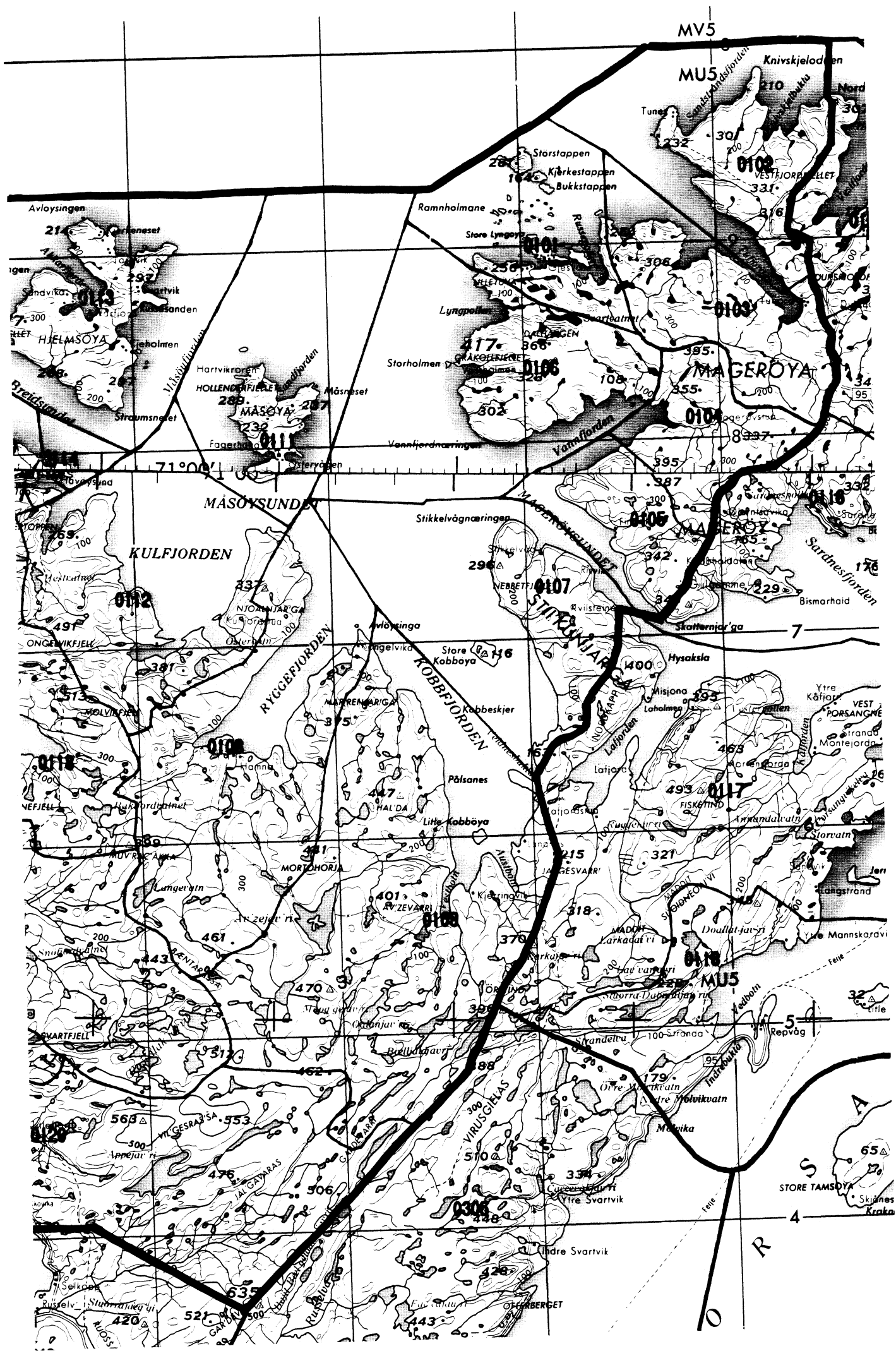
TABELL 1. OMFANGET AV GRUNNKRETSENE, FORDELT PÅ TETT OG SPREDT BEBYGGELSE.

GRUNN- KRETSNR	NAVNET PÅ GRUNNKRETSEN	TYPE BEBYGGELSE	OMFANGET AV GRUNNKRETSENE
0122	GUNNARNES	SPREDT	GNR. 8 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 116 BNR. 50,100
		SPREDT	GNR. 118 BNR. 0,50
		SPREDT	GNR. 241 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 243 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 254 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 269 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 335 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 365 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 366 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 566 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 576 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 608 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 650 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 651 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 656 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 678 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 710 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 725 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 726 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 740 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 741 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 742 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 751 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 762 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 851 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 852 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 861 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 951 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 6710 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 9999 BNR. 2570,2693,2801
0123	TUFJORD	SPREDT	GNR. 100 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 102 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 106 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 191 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 194 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 290 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 299 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 659 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 722 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 9999 BNR. 2570
0124	INGØY	SPREDT	GNR. 131 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 132 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 134 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 141 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 145 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 227 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 232 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 284 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 322 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 342 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 343 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 344 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 360 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 377 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 378 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 382 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 395 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 487 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 559 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 572 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 578 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 582 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 636 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 640 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 687 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 729 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 775 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 777 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 779 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 811 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 974 BNR. 0
		SPREDT	GNR. 9999 BNR. 2599,2612

# 2018 MÅSØY



**0101 GRUNNKRETSNUMMER**  
**— KOMMUNEGRENSE**  
**— GRENSE FOR DELOMRADE**  
**- - - GRENSE FOR GRUNNKRETS**  
**MÅLESTOKK CA. 1:250 000**



## KOMMUNE 2018 MÅSØY

TABELL 2. SAMMENLIGNBARHETEN MELLOM GRUNNKRETSENE 1980  
OG FOLKETELLINGSKRETSENE 1970

GRUNNKRETS 1980	KOMM 1970	---FOLKETELLINGSKRETS 1970---	
		HEL KRETS	DEL AV KRETS
0101 GJESVÆR	2018	2,1	
0102 KNIVSKJELLODDEN	2018		UBEBODD
0103 TUFJORDEN	2018		UBEBODD
0104 MAGERØYSTUA	2018		UBEBODD
0105 FINNVIK	2018		UBEBODD
0106 VANNFJORDNÆRINGEN	2018		UBEBODD
0107 MAGERØYSUNDET	2018		UBEBODD
0108 RYGGEFJORDEN	2018	3	
0109 KOBBEFJORDEN	2018		UBEBODD
0111 MÅSØY	2018	4	
0112 KULLFJORDEN	2018		UBEBODD
0113 HJELMSØY	2018		UBEBODD
0114 HALLVIKA	2018		5-6
0115 STRANDVEIEN ØST	2018		5-6
0116 NORDRE DALOMRÅDE	2018		5-6
0117 STRANDVEIEN VEST	2018		5-6
0118 BALEFJORDEN	2018		UBEBODD, 9999
0119 SNEFJORDEN	2018	7	
0120 LITLIFJORD	2018	9	
0121 SLÅTTEN	2018	8	
0122 GUNNARNES	2018	10	
0123 TUFJORD	2018	11	
0124 INGØY	2018	12	

## KOMMUNE 2018 MÅSØY

TABELL 3. SAMMENLIGNBARHETEN MELLOM DELOMRÅDENE 1980  
OG FOLKETELLINGSKRETSENE 1970 OG 1960

DELOMRÅDE 1980	KOMM 1970	---KRETSENER-1970---		KOMM 1960	---KRETSENER-1960---	
		HELE	DELER AV		HELE	DELER AV
01 MÅSØY	2018	1-3		2018	1-2	
	2018	4		2018	3	
	2018	5-6		2018	4-5	
	2018	7		2018	6	
	2018	8-9		2018		7
	2018	10		2018	8	
	2018	11		2018	9	
	2018	12		2018	10	



## KOMMUNE 2018 MÅSØY

Tabell 4. Oversikt over kirkesogn/kapelldistrikt (menighet)

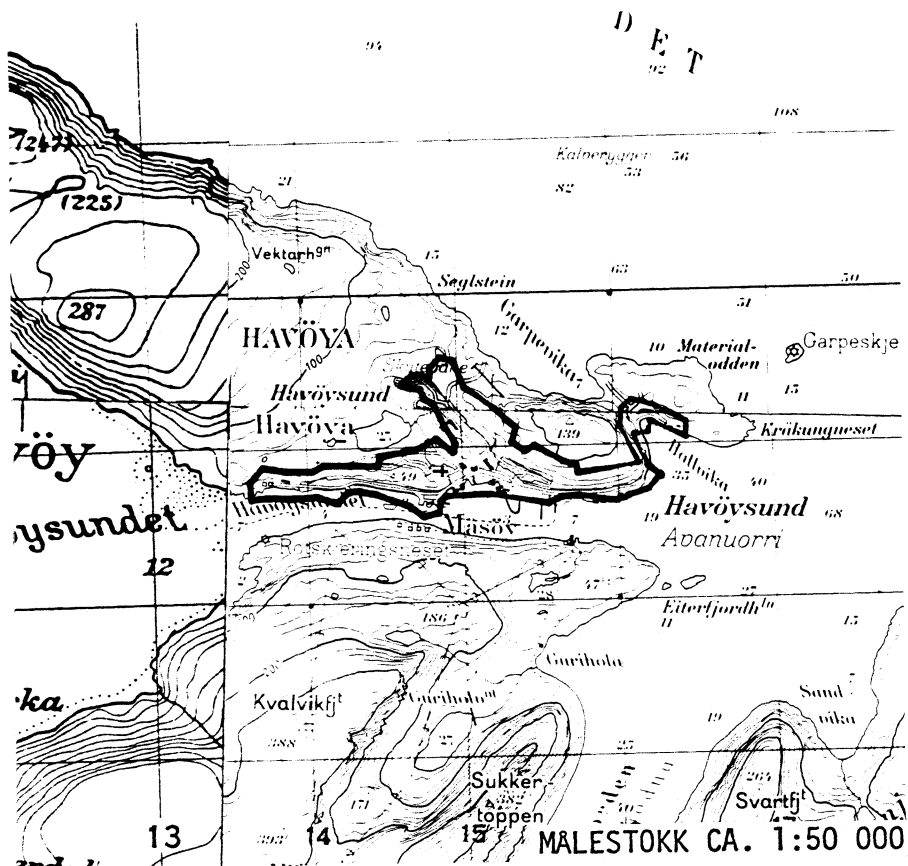
Menighet		Grunnkretsnummer	
Nummer	Navn	Hel	Del av
01	Måsøy	0107-0113	
02	Ingøy	0124	
03	Slotten	0118-0121	
04	Havøysund	0114-0117	
05	Gjesvær	0101-0106	
06	Gunnarnes	0122	
07	Tufjord	0123	

## KOMMUNE 2018 MRSØY

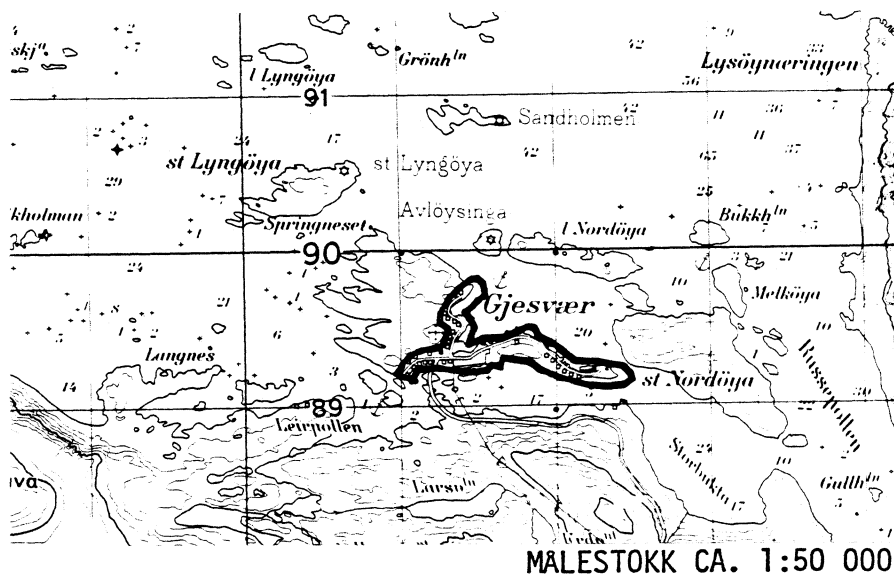
TABELL 5. OVERSIKT OVER TETTSTEDENE

TETTSTED		KOMM	
NR.	NAVN	NR.	OMFATTER TETTBEBYGGELSE I GRUNNKRETSENE
8591	GJESVÆR	2018	0101
8592	HAVØYSUND	2018	0114-0117

## AVGRENSING AV HAVØYSUND TETTSTED

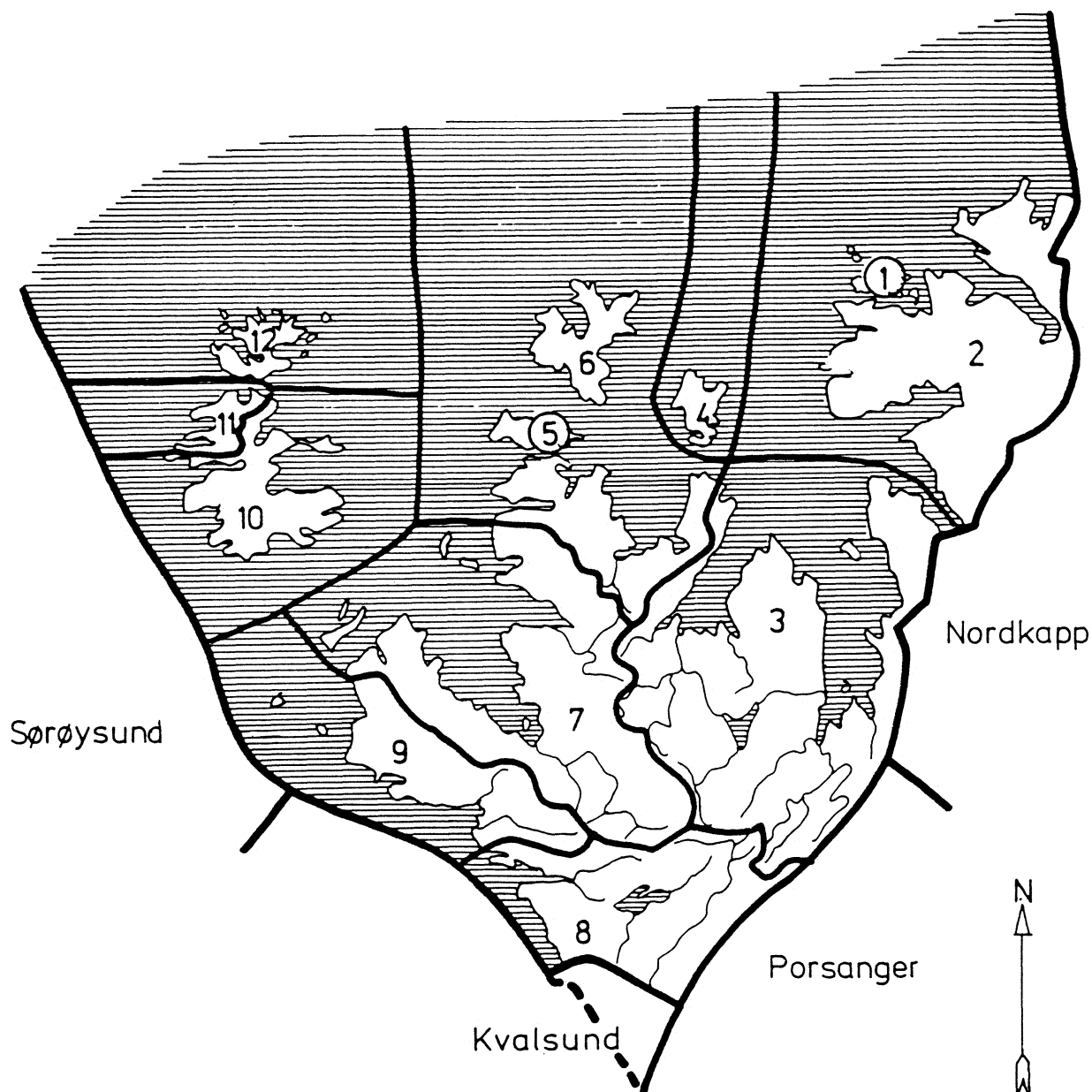


## AVGRENSING AV GJESVÆR TETTSTED



Med samtykke fra Norges geografiske oppmåling er NGOs kartmateriale brukt som kartgrunnlag.

## 2018 MÅSØY



## TEGNFORKLARING

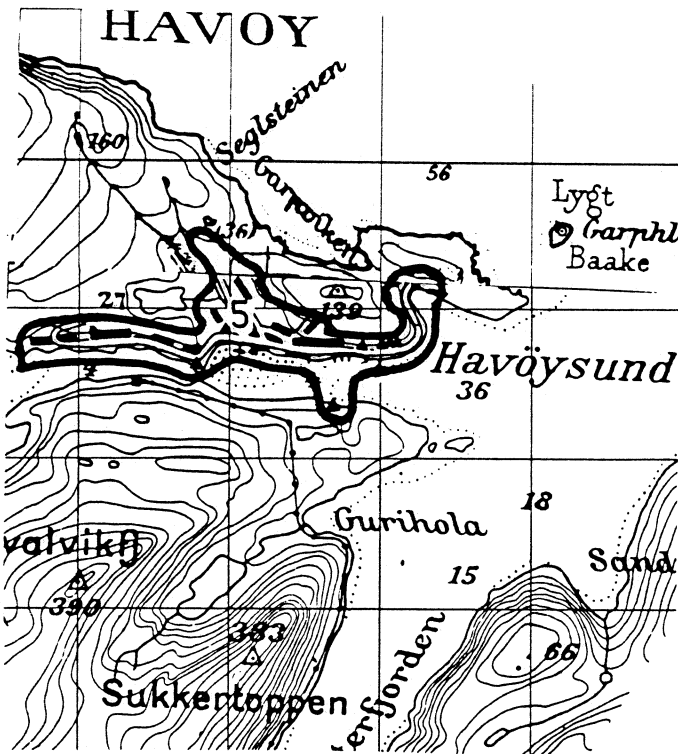
- KOMMUNEGRENSE 1970
- - - KOMMUNEGRENSE I 1960,  
MEN IKKE I 1970
- KRETSGRENSE 1970
- ① MARKERING AV TETTBYGD  
KRETS MED NR.
- 2 NR. PÅ SPREDTBYGD KRETS

## MÅLESTOKK

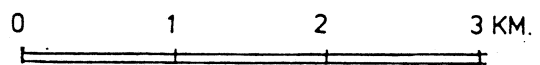
0 5 10 15 20 25 30 KM.

# 2018 MÅSØY

## TETTBYGDE KRETSE



MÅLESTOKK 1 : 50 000



TEGNFORKLARING

———— KRETSGRENSE 1970

1 NR. PÅ TETTBYGD KRETS

Med samtykke fra Norges Geografiske Oppmåling er N G O's kartmateriale brukt som kartgrunnlag.

