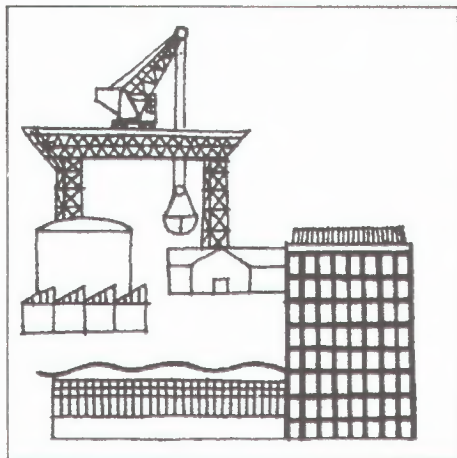


NORGES OFFISIELLE STATISTIKK



**BYGGEAREAL-  
STATISTIKK  
1986**

BUILDING STATISTICS 1986

STATISTISK SENTRALBYRÅ  
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK B 697



**BYGGEAREALSTATISTIKK  
1986**

**BUILDING STATISTICS  
1986**

**STATISTISK SENTRALBYRA  
OSLO — KONGSVINGER 1987**

**ISBN 82-537-2504-3  
ISSN 0550-7162**

**EMNEGRUPPE****43 Bygge- og anleggsvirksomhet****ANDRE EMNEORD**

Boligbygging  
Husbygging  
Leiligheter  
Yrkesbygg

## FORORD

Den årlige byggearealstatistikken gir opplysninger om igangsetting og fullføring av bygg og om bygg under arbeid ved utgangen av året.

Fra og med 1983 er grunnlaget for statistikken endret fra å være meldinger til de nå nedlagte fylkesforsyningsnemdene til bygningsregisteret i GAB (Grunneiendom-, Adresse- og Bygningsregister). Under arbeidet med å etablere meldingsrutinene til GAB ble det lagt stor vekt på å sikre kontinuitet i byggearealstatistikken. Det skulle derfor ikke på problemer å sammenligne tall for 1983 og seinere år med tilsvarende tall for tidligere år. Et vesentlig unntak er arealtall for boliger. Tidligere ble det registrert leieareal mens det nå registreres bruksareal. Bruksarealet i en bygning er vesentlig større enn leiearealet. Forskjellen mellom disse arealmålene er forklart nærmere i avsnitt 3. Kjennermerker.

Arbeidet med publikasjonen har vært ledet av førstesekretær John Bjørke.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo/Kongsvinger, 6. mai 1987

Gisle Skancke

---

Nils Håvard Lund

## PREFACE

The annual building statistics provide information on buildings completed and started and buildings under construction as per end of year.

Beginning 1983 the statistical basis has been changed. The basis was previously reports to the now extinct County Supply Boards, now the reports are submitted to the GAB register (Ground Property, Address and Building Register). This change considered the continuity of the statistics, so there should be no problems in comparing figures from 1983 and later with previous figures. A substantial exception is figures for dwelling floor space. Previously, useful floor space was registered, while today we register utility floor space. The utility floor space of a building is wider than its useful floor space. The difference of these two measures is explained in Chapter 3. Variables.

This publication is produced under the supervision of Mr. John Bjørke.

Central Bureau of Statistics, Oslo/Kongsvinger, 6 May 1987

Gisle Skancke

---

Nils Håvard Lund

## INNHOLD

	Side
<b>Figurregister .....</b>	<b>7</b>
<b>Tabellregister .....</b>	<b>7</b>
<b>Tekstdel</b>	
1. Statistikkgrunnlaget .....	10
2. Omfang .....	10
3. Kjennemerker .....	10
4. Kommentarer til tabellene .....	13
5. Noen hovedresultater .....	14
<b>Tekst på engelsk .....</b>	<b>16</b>
<b>Tabelldel .....</b>	<b>21</b>
<b>Vedlegg</b>	
1. Skjema for melding om bygg satt i gang .....	63
<b>Utkomne publikasjoner</b>	
Tidligere utkommet på emneområdet .....	64
Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå etter 1. januar 1986. Emneinndelt oversikt .....	65
Standarder for norsk statistikk (SNS) .....	72

## Standardtegn i tabeller

- .. Oppgave mangler
- Null
- 0 Mindre enn 0,5 av den brukte enheten
- Brudd i den loddrette serien

## CONTENTS

	Page
<b>Index of figures .....</b>	<b>8</b>
<b>Index of tables .....</b>	<b>8</b>
<b>Text</b>	
1. The basis of the statistics .....	16
2. Coverage .....	16
3. Variables .....	16
4. Comments to the tables .....	18
5. Some main results .....	19
<b>Tables .....</b>	<b>21</b>
<b>Annex</b>	
1. Questionnaire for building work started .....	63
<b>Publications</b>	
Previously issued on the subject .....	64
Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 January 1986. Subject-matter arranged survey .....	65
Standards for Norwegian Statistics (SNS) .....	72
<b>Explanation of Symbols in Tables</b>	
.. Data not available	
- Nil	
0 Less than 0.5 of unit employed	
— Break in the homogeneity of a vertical series	

## FIGURREGISTER

1. Fullført bruksareal etter næring. 1982 - 1986. 1 000 m<sup>2</sup> ..... 62

## TABELLREGISTER

## Oversikt 1966 - 1986

1. Fullførte bygg. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring. 1966 - 1986 ..... 21
2. Fullført bruksareal etter bygningstype. 1967 - 1986. 1 000 m<sup>2</sup> ..... 22
3. Fullførte leiligheter etter bygningstype. 1966 - 1986 ..... 23
4. Fullførte boliger. Leiligheter etter antall rom. 1966 - 1986 ..... 24
5. Fullførte leiligheter etter byggherre. 1966 - 1986 ..... 24
6. Bygg satt i gang. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring. 1966 - 1986 ..... 25
7. Bygg satt i gang. Leiligheter etter bygningstype. 1966 - 1986 ..... 26

## Bygg satt i gang

8. Boliger og bruksareal etter bygningstype ..... 27
9. Boliger og bruksareal til bolig, etter bygningstype. Fylke ..... 28
10. Bruksareal etter bygningstype. Fylke. 1 000 m<sup>2</sup> ..... 30
11. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring. Fylke ..... 31
12. Bruksareal til bolig etter bygningstype og etasje. 1 000 m<sup>2</sup> ..... 32
13. Bruksareal til annet enn bolig, etter bygningstype og etasje. 1 000 m<sup>2</sup> ..... 33
14. Leiligheter etter antall rom og bygningstype ..... 34
15. Leiligheter etter antall rom. Fylke ..... 35
16. Gjennomsnittlig bruksareal pr. leilighet, i ulike bygningstyper. Fylke. M<sup>2</sup> ..... 36
17. Boliger etter bygningstype og fundamentering/materialer i bærekonstruksjoner/materialer i yttervegger ..... 37
18. Bruksareal etter bygningstype og fundamentering/materialer i bærekonstruksjoner/materialer i yttervegger. 1 000 m<sup>2</sup> ..... 38
19. Bruksareal etter byggherre og bygningstype. 1 000 m<sup>2</sup> ..... 39
20. Leiligheter etter oppvarmingskilde og bygningstype. Antall bad og vannklosett ..... 40
21. Bruksareal etter oppvarmingskilde og bygningstype. 1 000 m<sup>2</sup> ..... 41
22. Leiligheter etter oppvarmingskilde og bygningstype. Antall bad og vannklosett. Fylke ..... 42

## Bygg under arbeid ved årets utgang

23. Boliger og bruksareal etter bygningstype ..... 43
24. Boliger og bruksareal til bolig, etter bygningstype. Fylke ..... 44
25. Bruksareal etter hygningstype. Fylke. 1 000 m<sup>2</sup> ..... 46
26. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring. Fylke ..... 47

## Fullførte bygg

27. Boliger og bruksareal etter bygningstype ..... 48
28. Boliger og bruksareal til bolig, etter bygningstype. Fylke ..... 49
29. Bruksareal etter hygningstype. Fylke. 1 000 m<sup>2</sup> ..... 51
30. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring. Fylke ..... 52
31. Bruksareal til bolig etter bygningstype og etasje. 1 000 m<sup>2</sup> ..... 53
32. Bruksareal til annet enn bolig, etter bygningstype og etasje. 1 000 m<sup>2</sup> ..... 54
33. Leiligheter etter antall rom og bygningstype ..... 55
34. Leiligheter etter antall rom. Fylke ..... 56
35. Gjennomsnittlig bruksareal pr. leilighet, i ulike bygningstyper. Fylke. M<sup>2</sup> ..... 57
36. Bruksareal etter byggherre og bygningstype. 1 000 m<sup>2</sup> ..... 58
37. Leiligheter etter oppvarmingskilde og bygningstype. Antall bad og vannklosett ..... 59
38. Bruksareal etter oppvarmingskilde og bygningstype. 1 000 m<sup>2</sup> ..... 60
39. Leiligheter etter oppvarmingskilde og bygningstype. Antall bad og vannklosett. Fylke ..... 61

## INDEX OF FIGURES

Page

1. Utility floor space completed by user's industry. 1982-1986. 1 000 m <sup>2</sup> .....	62
--	----

## INDEX OF TABLES

## Survey 1966 - 1986

1. Buildings completed. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space in other buildings, by user's industry. 1966 - 1986 .....	21
2. Utility floor space completed by type of building. 1967 - 1986. 1 000 m <sup>2</sup> .....	22
3. Dwelling units completed by type of building. 1966 - 1986 .....	23
4. Dwellings completed. Dwelling units by number of rooms. 1966 - 1986 .....	24
5. Dwelling units completed by type of investor. 1966 - 1986 .....	24
6. Building work started. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space in other buildings, by user's industry. 1966 - 1986 .....	25
7. Building work started. Dwelling units by type of building. 1966 - 1986 .....	26

## Building work started

8. Dwellings and utility floor space, by type of building .....	27
9. Dwellings and utility floor space in dwellings, by type of building. County .....	28
10. Utility floor space by type of building. County. 1 000 m <sup>2</sup> .....	30
11. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space to other than dwellings, by user's industry. County .....	31
12. Utility floor space in dwellings by type of building and storey. 1 000 m <sup>2</sup> .....	32
13. Utility floor space in other buildings than dwellings, by type of building and storey. 1 000 m <sup>2</sup> .....	33
14. Dwelling units by number of rooms and by type of building .....	34
15. Dwelling units by number of rooms. County .....	35
16. Average utility floor space per dwelling unit, in different type of buildings. County. M <sup>2</sup>	36
17. Dwellings by type of building and foundation/materials in supporting structure/materials in outside walls .....	37
18. Utility floor space by type of building and foundation/materials in supporting structure/materials in outside walls. 1 000 m <sup>2</sup> .....	38
19. Utility floor space by type of building. 1 000 m <sup>2</sup> .....	39
20. Dwelling units by source of heating and by type of building. Number of fixed bath and flush toilet .....	40
21. Utility floor space by source of heating and type of building. 1 000 m <sup>2</sup> .....	41
22. Dwelling units by source of heating and type of building. Number of fixed bath and flush toilet. County .....	42

## Buildings under construction at the end of the year

23. Dwellings and utility floor space by type of building .....	43
24. Dwellings and utility floor space in dwellings, by type of building. County .....	44
25. Utility floor space by type of building. County. 1 000 m <sup>2</sup> .....	46
26. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space to other than dwellings, by user's industry. County .....	47

## Buildings completed

27. Dwellings and utility floor space, by type of building .....	48
28. Dwellings and utility floor space in dwellings, by type of building. County .....	49
29. Utility floor space by type of building. County. 1 000 m <sup>2</sup> .....	51
30. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space to other than dwellings, by user's industry. County .....	52
31. Utility floor space in dwellings, by type of building and storey. 1 000 m <sup>2</sup> .....	53
32. Utility floor space in other buildings than dwellings, by type of building and storey. 1 000 m <sup>2</sup> .....	54
33. Dwelling units by number of rooms and by type of building .....	55
34. Dwelling units by number of rooms. County .....	56

**Buildings completed**

35. Average utility floor space per dwelling unit, in different type of buildings. County. M <sup>2</sup>	57
36. Utility floor space by type of building. 1 000 m <sup>2</sup> .....	58
37. Dwelling units by source of heating and by type of building. Number of fixed bath and flush toilet .....	59
38. Utility floor space by source of heating and by type of building. 1 000 m <sup>2</sup> .....	60
39. Dwelling units by source of heating and type of building. Number of fixed bath and flush toilet. County .....	61

## 1. STATISTIKKGRUNNLAGET

Grunneiendoms-, Adresse- og Bygningsregistret (GAB) er et EDB-register som skal inneholde opplysninger om alle grunneiendommer og adresser i Norge. Det skal også inneholde opplysninger om alle bygninger som var under arbeid 31. desember 1982 og alle bygninger som er bygget eller endret etter 1. januar 1983. Oppgavene til GAB innhentes med hjemmel i delingsloven og forskriftene til denne.

Eier av registret er Miljøverndepartementet. Det faglige ansvaret for registret er ivaretatt av Statens Kartverk.

Fylkeskartkontorene administrerer systemet ute i distriktene og forestår mesteparten av det praktiske arbeidet med å overføre data til EDB.

De interkommunale datasentralene (i alt 8) står for den EDB-tekniske driften, mens kommunene gir de nødvendige meldinger til B-registret basert på oppgaver fra byggherren og ved inspeksjon på byggeplassen.

Tall for 1986 er basert på B-registret slik tilstanden var 31. desember 1986. Rettninger i GAB foretatt etter denne dato har derfor ikke hatt noen innvirkning på tallene i publikasjonen.

## 2. OMFANG

Byggearealstatistikken omfatter med få unntak alle nybygg, tilbygg og påbygg med minst 30 m<sup>2</sup> nybygd bruksareal. I tillegg er alle bygg under 30 m<sup>2</sup> som inneholder en selvstendig boligenhet (leilighet eller hybel) tatt med. Dette medfører at byggevirksomhet innenfor en eksisterende bygning, f.eks. byfornyelse, ikke er med i statistikken. Dessuten er åpne silobygg, dvs. silobygg som ikke er oppdelt i etasjer, ikke med i statistikken. Fra 1971 er også bygg for jordbruk, skogbruk og fiske holdt utenfor. Dette skyldes at det er påvist svikt i registreringen av slike bygg etter at meldeplikten for denne byggevirksomheten falt bort i januar 1970.

## 3. KJENNEMERKER

Bygningstype, er fastlagt etter hvilken funksjon bygget skal ha. Kombinerte bygg - f.eks. kombinerte bolig- og forretningsbygg, lager- og produksjonsbygg mv. - er gruppert etter den funksjon som har størst andel av bygget bruksareal.

Det er følgende bygningstyper:

- 01 Ren enebolig
  - 02 Enebolig med hybelleilighet, sokelleilighet e.l.
  - 03 Tomannsbolig, vertikalt delt
  - 04 Tomannsbolig, horisontalt delt
  - 05 Rekkehus
  - 06 Kjedehus, atriumhus
  - 07 Andre småhus
  - 08 Blokk på 3 og 4 etasjer
  - 09 Høghus og blokk på 5 etasjer og over
  - 10 Terrassehus
  - 11 Våningshus på gårdsbruk, enebolig
  - 12 Våningshus på gårdsbruk, tomannsbolig, vertikalt delt
  - 13 Våningshus på gårdsbruk, tomannsbolig, horisontalt delt
  - 18 Annen hustype
  - 19 Tilbygg og påbygg
- Boligbygg omfatter bare helårsboliger.

### Produksjonsbygg for bergverksdrift og industri

- 31 Etasjebrygg for fabrikk eller verksted
- 32 Etasjebrygg for fabrikk eller verksted kombinert med kontor
- 33 Produksjonshall

Produksjonsbygg for bergverksdrift og industri (forts.)

- 34 Produksjonshall kombinert med kontorfløy
- 35 Silobygg
- 39 Andre produksjonsbygg

Kontor- og forretningsbygg mv.

- 41 Kontor- og administrasjonsbygg (også offentlige)
- 42 Varehus og andre butikkbygg
- 43 Ekspedisjonsbygg og terminal
- 44 Lagerbygg og garasjehygg
- 45 Garasjebrygg og uthus for bolig
- 46 Bensinstasjon
- 49 Annet bygg for kontor, forretning eller samferdsel

Hotell- og restaurantbygg

- 51 Hotell
- 52 Annet herberge
- 53 Restaurant/kafé
- 54 Gatekjøkken/kiosk
- 55 Utleiehytte/campinghytte

Undervisnings- og forskningsbygg

- 61 Bygg for undervisning og forskning, inkl. museer og bibliotek

Bygg for helsestett og sosial omsorg

- 62 Sykehus, gamlehjem, åndssvakehjem o.l.
- 63 Barnehjem, barnehage, feriekoloni o.l.

Forsamlingshus

- 64 Kirke, krematorium, gravkapell
- 65 Menighetshus, samfunnshus
- 66 Teater- og kinobygg
- 67 Idrettsbygg

Andre bygg

- 68 Fengselsbygg
- 69 Andre bygg for offentlig og privat tjenesteyting (tilfluktsrom)
- 91 Fritidsbygg (hytte, sommerhus o.l.)
- 92 Boligbrakke, koie, rorbu o.l. (seterhus, sel)
- 99 Andre bygg

Næring. I tillegg til bygningstype registreres også hvilken næring byggets bruker tilhører. Næringsgrupperingen er knyttet til brukeren og derfor uavhengig av bygningstype. Næringsgrupperingen er i samsvar med Standard for næringsgruppering, som bygger på 1968-utgaven av FNs Internasjonale grupperingsstandard ISIC.

Det nytes følgende næringsgrupper:

- 0 Boliger
- 1 Jordbruk, skogbruk
- 2 Fiske og fangst
- 3 Bergverksdrift og industri
- 4 Varehandel, bank og forsikring
- 5 Hotell og restaurantdrift
- 6 Offentlig administrasjon
- 7 Undervisning og forskning
- 8 Helse- og veterinærvesen
- 9 Annen virksomhet

Siden det ikke alltid er kjent hvem som skal bruke bygget på det tidspunkt skjemaet til statistikken fylles ut, anses næringsgrupperingen som mer usikker enn gruppering etter bygningstype. Bygg der brukers næring er ukjent, plasseres ofte i næringsgruppe 9 Annen virksomhet. Denne gruppen vil derfor delvis også være en gruppe for uoppgitt. Det ligger en vesentlig mer detaljert gruppering til grunn for statistikken i 1982 og tidligere år. Publiseringen var imidlertid ikke mer detaljert enn nå.

Geografisk beliggenhet. For hvert bygg registreres den kommune bygget ligger i. Det er ikke brukt mindre enheter som krets eller lignende. I denne publikasjonen er det imidlertid bare gitt tall for fylker. Kommunetall vil bli publisert i serien Nye distriktstall og kan fås ved henvendelse til Statistisk Sentralbyrå.

Bygg satt i gang. Et bygg regnes som igangsatt når arbeidet med såle eller grunnmur påbegynnes.

Fullførte bygg. Et bygg regnes som fullført når enten byggearbeidet, medregnet installasjons- og innredningsarbeider mv., er avsluttet eller minst 50 prosent av bygget er tatt i bruk.

Bygg under arbeid. Fra et bygg er meldt igangsatt til det meldes fullført regnes det som i arbeid, selv om byggearbeidet midlertidig blir stanset. Dersom et bygg er i arbeid i uforholdsmessig lang tid, blir det undersøkt om byggearbeidet er stanset og om det er meningen å fullføre bygget. For igangsatte bygg som ikke vil bli fullført, blir registreringen annulert og bygget blir tatt ut av statistikken. Dette kan medføre at tall for under arbeid ved utgangen av statistikkåret ikke blir lik under arbeid ved utgangen av foregående år pluss igangsatt minus fullført i statistikkåret.

Bruksareal. Bruksareal er arealet innenfor omsluttende vegger. For beregning av bruksareal tas mål fra innside av vegg eller annen begrensende bygningsdel. En bygnings totale bruksareal vil derfor være summen av arealet innenfor ytterveggene for alle etasjer. I et boligbygg vil f.eks. kjellerarealet inngå i bygningens bruksareal til bolig. Bruksarealet måles etter regler gitt i Norsk Standard nr. 3940 Areal og volumberegning av bygninger.

Leilighet. En leilighet er i statistikken en enhet med minst ett rom og kjøkken. Hybelleilighet er nå definert som leilighet. Bare boliger som skal nytes til helårsbolig, regnes som leilighet.

Hybel er et rom med egen inngang beregnet som bolig for en eller flere personer, og som har adgang til vann og toalett uten at det er nødvendig å gå gjennom en annen leilighet. I statistikken er hybler ikke regnet som leilighet.

Boliger er lik summen av leiligheter og hybler.

Rom. Et rom må tilfredsstille bygningslovens krav til beboelsesrom og være 6 m<sup>2</sup> eller større. Kjøkken, bad, gang o.l. regnes ikke som rom.

Byggherre. Med byggherre menes den juridiske person som byggearbeidet utføres for. I enkelte tilfelle, særlig når det gjelder boligbygg, kan byggherren være en annen enn den endelige eier eller bruker av bygget, f.eks. et boligbyggelag eller en entreprenør som bygger boliger for seinere salg.

Etasje. Det registreres antall boliger og areal i kjeller, underetasje, alminnelig etasje og loft. Skillet mellom kjeller/underetasje og underetasje/alminnelig etasje er fastsatt i byggeforskriften og bestemmes i prinsippet av himlingens høyde over planert terreng. En alminnelig etasje skal ha en høyde på 2,10 meter eller mer over en bredde på minimum 1,20 meter. Et tilgjengelig volum over øverste alminnelige etasje kalles loft. Det kreves fri høyde på 1,70 meter i minimum 0,30 meters bredde.

Fundamentering er den delen av bygget som overfører virkende krefter direkte til grunnen. Dette kan være f.eks. veggger, søyler eller peler.

I statistikken registreres følgende fundamenteringstyper:

- Grunnmur
- Bankett/såle
- Peler
- Annet

Materialer i bærekonstruksjoner. Vertikale bærekonstruksjoner er bærende deler i veggger o.l., f.eks. reisverket. Horisontale bærekonstruksjoner er bærende deler i tak, golv o.l., f.eks. bjelkelaget. I statistikken registreres de materialer som utgjør mer enn en fjerdedel av konstruksjonen. I ett bygg kan det derfor registreres inntil 3 ulike materialslag.

Det registreres følgende materialer:

- Tre
- Lettbetong
- Betong
- Metall
- Tegl (bare i vertikale deler)
- Annet

Materialer i yttervegger. Det blir registrert de samme materialer som i vertikale bærekonstruksjoner.

#### 4. KOMMENTARER TIL TABELLENE

Delingsloven krever at alle bygninger med totalt bruksareal på 30 m<sup>2</sup> eller større skal meldes til GAB. Unntak er bygning som inneholder en ny bolig som alltid skal meldes, og bygg for jordbruk, skogbruk og fiske som faller utenfor delingsloven.

Statistikken omfatter all nybygging som er meldepliktig til GAB. Omfanget er på denne måten økt fra 1982 da arealgrensen var 60 m<sup>2</sup> boligflate (leieareal) for boliger og 60 m<sup>2</sup> nybygd golvflate for andre bygg. De som trenger tall der arealgrensene settes ved 60 m<sup>2</sup> kan få det ved henvendelse til Statistisk Sentralbyrå.

I GAB registreres kun bruksareal. Dette medfører brudd i forhold til tidligere år der det er brukt boligareal. Det er imidlertid allikevel mulig å sammenligne 1982 og tidligere år med 1983 og seinere år. En må da benytte omregningsfaktorer som Byrået har utarbeidet basert på 2 500 bygg der forholdet mellom bruksareal til bolig og leieareal ble målt.

En kom fram til følgende forholdstall:

Frittliggende eneboliger .....	1,73
Tomannsboliger, vertikalt delte .	1,37
Tomannsboliger, horisontalt delte	1,40
Blokker .....	1,46
I alt .....	1,56

En får f.eks. totalt bruksareal i 1982 ved å multiplisere leiearealet i 1982 med 1,56.

Heller ikke arealtallene for andre bygg enn boliger er direkte sammenlignbare fra 1982 til 1983. Brutto golvflate som ble brukt fram til 1982, ble beregnet etter mål tatt fra yttersiden av veggene, mens bruksarealet blir beregnet etter mål tatt fra innsiden av ytterveggene. Forskjellen vil imidlertid bli liten og overskygges antakelig av de feilmarginer som ellers eksisterer ved arealtallene i statistikken.

De bygg som var under arbeid ved utgangen av 1982, ble overført til GAR ved årsskiftet 1982/83. Dette gjaldt om lag 33 300 boliger og 4 500 andre bygg enn boligbygg.

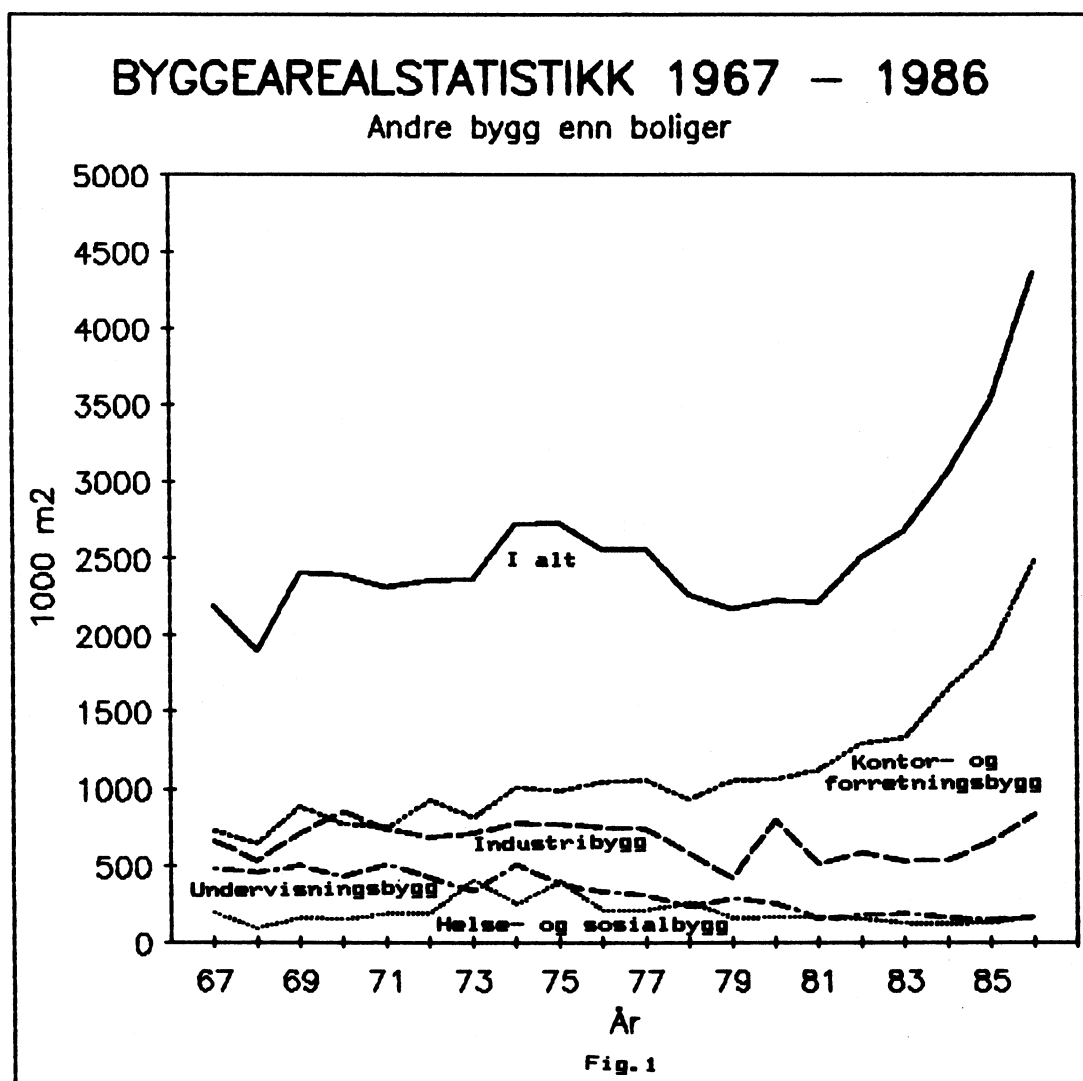
Enkelte av oppgavene som registreres i GAR, eksisterer ikke for disse byggene. Dette gjelder bruksareal, der Byrået har beregnet tall for det enkelte bygg ved hjelp av de omregningsfaktorene som ble nevnt foran. Det gjelder også opplysninger om areal etter etasje (som helt mangler før 1983), antall bad og klosett (før 1983 registreres bare om boligen har bad og/eller klosett) og oppvarmingskilde (før 1983 ble det bare registrert oljefyrt sentralvarmeanlegg og elektrisk oppvarming).

Dette medfører at tabeller for fullførte bygg som inneholder opplysninger om areal etter etasje, antall bad og klosett eller oppvarmingskilde, ikke er helt sammenlignbare med tilsvarende tall for 1982 og tidligere år.

Øvrige tabeller skulle ha god sammenlignbarhet med tilsvarende tabeller publisert for årene før 1983.

##### 5. NOEN HOVEDRESULTATER

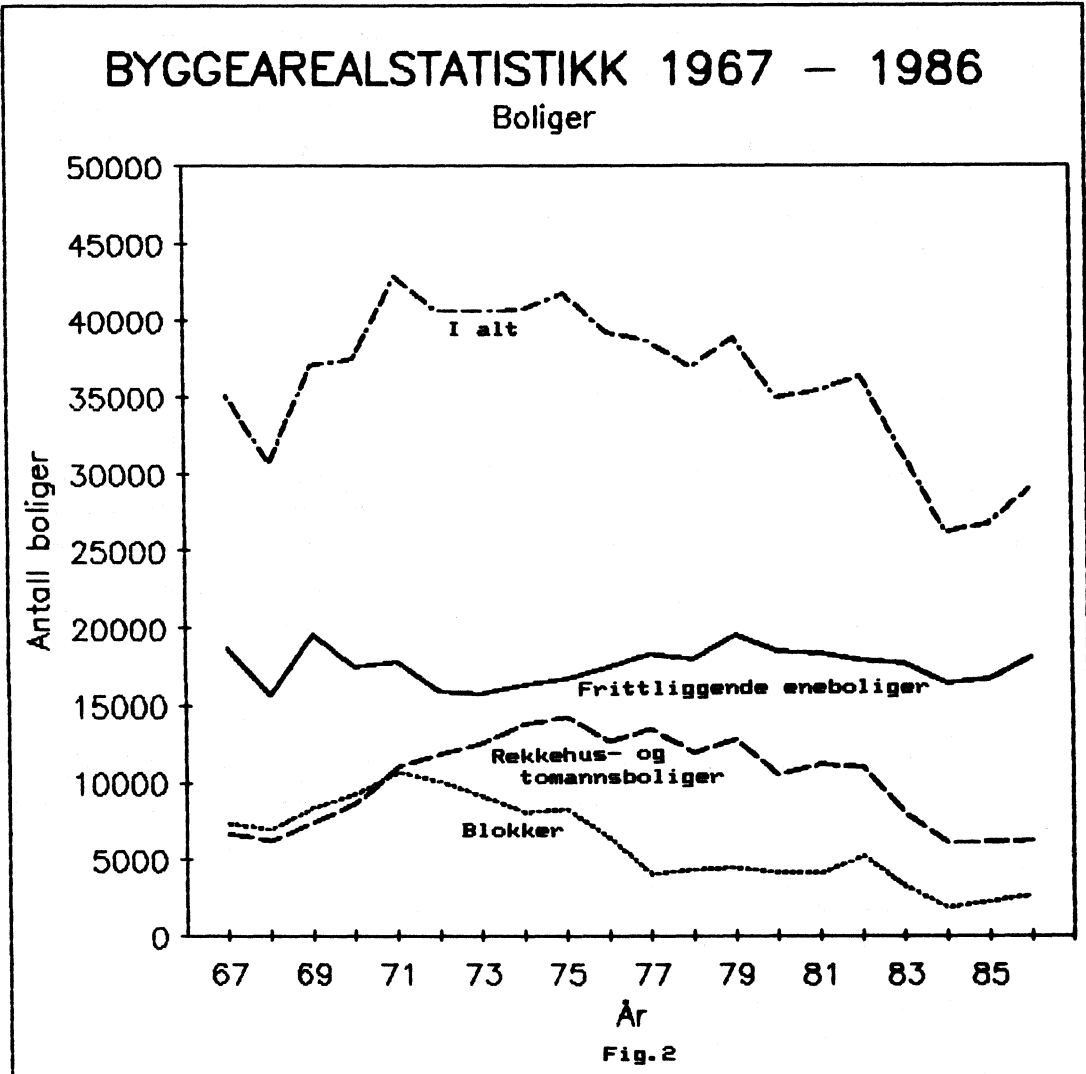
En får bedre inntrykk av byggevirksomheten for ett bestemt år ved å se på utviklingen i en lengre periode. Vi skal derfor her se på byggevirksomheten de siste 20 år.



Det mest iøyenfallende i denne perioden er de siste 3 års meget sterke økning i bygging av andre bygg enn boliger (såkalte næringsbygg). Etter at antall m<sup>2</sup> igangsatt areal i slike bygg stort sett hadde ligget rundt 2,5 mill. m<sup>2</sup> pr. år i hele perioden 1967 – 1983, økte dette arealet med mer enn 60 prosent i løpet av 3 år til 4,4 mill. m<sup>2</sup> i 1986. Denne utviklingen er illustrert i figur 1. I samme figur ser vi at det er kontor- og forretningsbygg som øker mest. Bare i løpet av det siste året økte denne bygningstypen med over 30 prosent. Industribygg hadde også sterkt vokst siste året. Vi må

helt tilbake til 1970 for å finne et tilsvarende høyt tall for denne bygningstypen. De bygningstypene som har hatt nedgang, er særlig undervisnings- og forskningsbygg og bygg for helse og sosial omsorg. I perioden 1967 - 1976 ble det f.eks. igangsatt til sammen 4,3 mill. m<sup>2</sup> undervisnings- og forskningsbygg. Tilsvarende tall i neste 10-årsperiode var bare 2,0 mill. m<sup>2</sup>.

Totalt ble det i perioden 1967 til 1986 igangsatt arbeid med 51,5 mill. m<sup>2</sup> areal i andre bygg enn boliger.



Boligbyggingen nådde toppen i begynnelsen av 70-årene med godt over 40 000 boliger i året. Den årlige byggeaktiviteten fall deretter langsomt til vel 36 000 boliger i 1982. Deretter registrerte vi en meget sterk nedgang til 26 000 boliger i løpet av 2 år. Fra 1985 til 1986 økte antall igangsatte boliger noe. Utviklingen i boligbyggingen er illustrert i figur 2.

Det har først og fremst vært nedgang i bygging av blokker, rekkehus og tomannsboliger. For blokkene kan vi f.eks. notere en nedgang fra 10 600 boliger i 1971 til bare 1 800 boliger i 1984. Tilsvarende tall for tomannsboliger og rekkehus var 14 300 i 1975 og 6 000 i 1984. Byggingen av frittliggende eneboliger har holdt seg godt oppe i hele 20-årsperioden. I 1986 ble det f.eks. igangsatt 18 100 frittliggende eneboliger. Dette tallet er bare litt lavere enn i toppåret 1979 da tilsvarende tall var 19 600.

## 1. THE BASIS OF THE STATISTICS

The Ground Property, Address and Building Register (GAB) is a computer register containing information about all ground properties and addresses in Norway. The register is also supposed to contain information on all buildings under construction as per 31 December 1982 and all buildings that have been built or changed since 1 January 1983. Data to GAB are collected pursuant to the act relating to the division of landed property and provision of this act.

The owner of the register is the Ministry of Environment, with the Norwegian Mapping Authority as professionally responsible. The County Mapping Offices administrate the register system in the districts and are responsible for the entering of data.

The inter-municipal EDP centres (in Norway there are 8 such centres) run the register, and the municipalities provide the necessary information for the B register, based on data supplied by the investors and authorities.

Figures for 1986 are based on processed material from the B register as per 31 December 1986. Correction in the GAB register later than this date are therefore without influence on the figures in this publication.

## 2. COVERAGE

The building statistics cover with few exceptions all new buildings and extensions of at least 30 m<sup>2</sup> new-built utility floor space. All buildings of less than 30 m<sup>2</sup> containing a separate dwelling unit (flat or bed-sitter) are also included. This implies that construction activities within an existing building, e.g. under town improvement, are not included in the statistics, nor are open silos (without flooring) and from 1971 buildings for agriculture, forestry and fishing are kept out due to insufficient registering as the duty to report such buildings did not apply after January 1970.

## 3. VARIABLES

Type of building is established according to function, combined buildings, for instance combined dwelling and business building, storage and production building are grouped by the function that occupies the larger part of the utility floor space.

We have the following type of buildings:

- 01 Detached one-family house
- 02 Detached house with two dwelling units (bed-sit, basement flat etc.)
- 03 Two-family house, vertically divided
- 04 Two-family house, horizontally divided
- 05 Row-house
- 06 Linked house, atrium
- 07 Other small house
- 08 Block of three or four storeys
- 09 Block of five storeys and over
- 10 Terraced house
- 11 Dwelling house on farm, detached one-family
- 12 Dwelling house on farm, vertically divided two-family
- 13 Dwelling house on farm, horizontally divided two-family
- 18 Other type of dwelling
- 19 Extension

Dwelling buildings comprise all-year dwellings only.

Production building for mining, quarrying and manufacturing

- 31 Multi-storey building for factory and workshop
- 32 Multi-storey building for factory and workshop in combination with office
- 33 Production premises
- 34 Production premises with office wing
- 35 Silo
- 39 Other production building

Office and business building

- 41 Office and administration building (incl. public building)
- 42 Department store and other shop building
- 43 Service building and terminal
- 44 Warehouse and garage building
- 45 Garage and outhouse in connection with dwelling
- 46 Petrol station
- 49 Other building for office, business or communication  
(Other commercial building)

Hotel and restaurant building

- 51 Hotel
- 52 Other lodging house
- 53 Restaurant/café
- 54 Salad bar etc./kiosk
- 55 Cottage for hire/camping cottage

Building for education services and research

- 61 Building for education services and research  
(incl. museums and libraries)

Building for health services

- 62 Hospital, old people's home, home for mentally retarded etc.
- 63 Orphanage, nursery, holiday camp etc.

Assembly building

- 64 Church, crematorium, chapel
- 65 Meeting house, community centre
- 66 Theatre and cinema
- 67 Sports centre

Other building

- 68 Prison
- 69 Other building for public and private services  
(shelter)
- 91 Holiday house (cottage, summer house etc.)
- 92 Workmen's hut, cabin, fishermen's shed etc. (mountain farm hut)
- 99 Other building

Industry is defined as the activity which will be carried on by the user of the finished building, irrespective of the type of building. Office buildings, warehouses, garages etc. which will be used by manufacturing establishment, are therefore grouped under mining and manufacturing.

The classification by industry is in accordance with the Norwegian Standard Industrial Classification which conforms closely to the 1968-edition of the International Standard Industrial Classification of all Economic Activities (ISIC).

Building work started. The building work is counted as started when the laying of foundations begins.

Buildings completed. A building is considered as completed when it is physically ready to be put into use or when at least 50 per cent of the utility floor space is actually taken into use.

Buildings under construction. Buildings are under construction when the work is started but not yet completed.

Utility floor space, is the floor area measured. Within the outer walls, including cellars and attics. Before 1983 the floor space in dwellings was measured as useful floor space.

Dwellings equal dwelling units plus single rooms.

Dwelling units. Only conventional dwellings with at least one room and kitchen are included.

Single rooms are living quarters without kitchen but with separate entrance and with access to water and toilet outside other living quarters. Single rooms are not considered as dwelling units.

Investor. Investor refers to the person or body on whose account the building work is carried out.

#### 4. COMMENTS TO THE TABLES

The division of landed property act requires all buildings with a total utility floor space of 30 m<sup>2</sup> or over to be reported to the GAB-register. Exceptions are new dwellings, which shall be reported in all cases, and buildings for agriculture, forestry and fishing, which are exempted from this act.

The statistics cover all new buildings under obligation to submit reports to GAB which has increased its scope since 1982, when the space limit was 60 m<sup>2</sup> useful floor space for dwellings and 60 m<sup>2</sup> new floor area for other buildings. Figures with space limits of 60 m<sup>2</sup> are available on request. In the GAB-register only utility floor space is registered. This implies a break compared to previous years, when the concept useful floor space was used. Yet it is possible to compare 1982 and earlier years with 1983 and later years. Based on figures from 2 500 buildings conversion factors have been calculated for comparison of utility floor space for dwellings and useful floor space.

The ratios are:

Detached dwelling house ..... 1.73

Two-unit houses, vertically divided . 1.37

Two-unit houses, horizontally divided 1.40

Blocks ..... 1.46

Total ..... 1.56

A figure for total utility floor space in 1982 is achieved by multiplying the useful floor space by 1.56.

Similarly, the space figures of 1982 and earlier and 1983 and later for buildings other than dwellings can not be directly compared. Calculations of gross floor area was until 1982 based on measures taken from the outside of walls, while the utility floor space is calculated by measures taken from the inside of outer walls. The difference is quite small, however, and is probably overshadowed by other errors in the statistics.

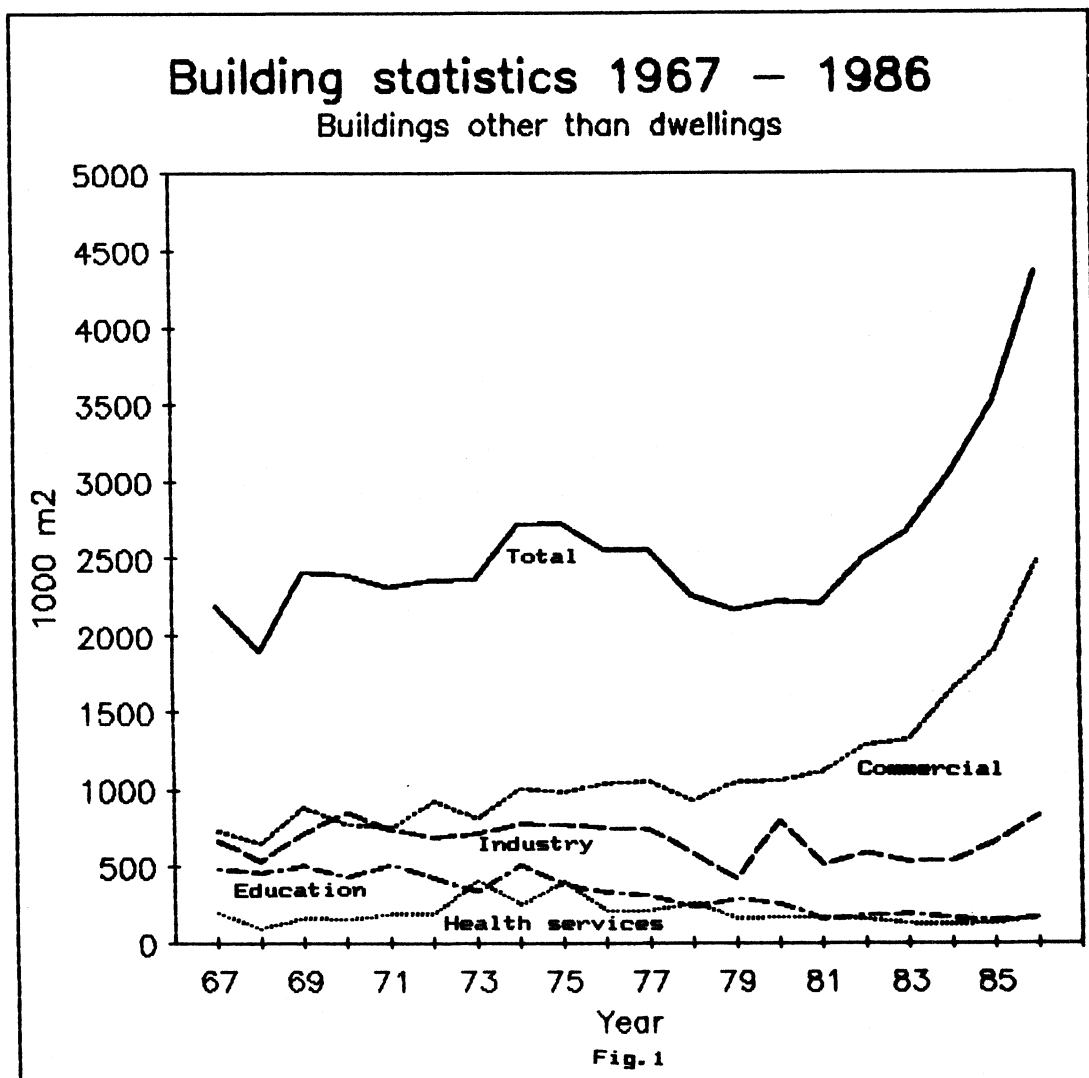
Buildings under construction as per end of 1982 were transferred to GAB at the turn of the year. This applied to approximately 33 300 dwellings and 4 500 other buildings.

Some of the data registered in GAB do not exist for these buildings, for instance regarding utility floor space, which instead has been calculated by the Bureau according to the conversion factors mentioned above. This also applies to area by storey (completely missing before 1983), number of bathrooms and W.C. (before 1983 dwellings were only registered with/without bathroom and/or W.C.) and source of heating (before 1983 only oil-fired central heating and electric heating were registered). This means that tables on buildings completed, containing information about area by storey, number of bathrooms and W.C.'s and source of heating, are not wholly comparable with corresponding tables for earlier years than 1983.

Other tables are of good comparability with corresponding tables published for the years before 1983.

## 5. SOME MAIN RESULTS

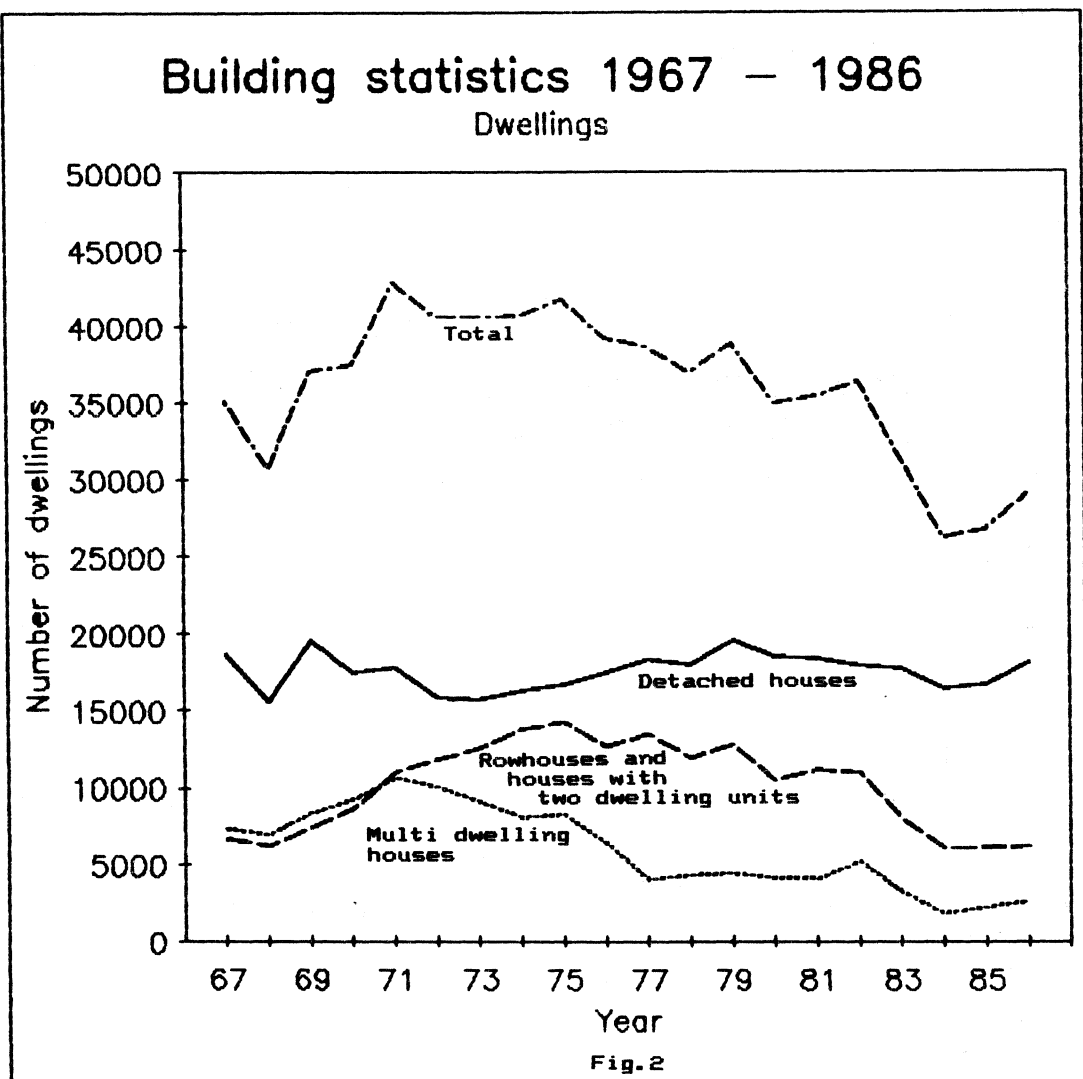
To give a better impression of the building activities in Norway during a longer period, we present figures covering the past 20 years.



The most conspicuous feature is the large increase in the construction of other buildings than dwellings over the last 3 years. During 1967 - 1983 the floor space started was about 2.5 million m<sup>2</sup> per year. During the next 3 years the floor space started increased by 60 per cent, to 4.4 million m<sup>2</sup> in 1986. This development is shown in figure 1. It appears also that commercial buildings increase most. Only during the last year (1986) the increase was over 30 per cent. There has also been a significant increase for industry buildings the last year, and we have to look back to 1970 to find a correspondingly high figure.

Types of buildings with decrease in floor space started, are buildings for education and for health services. During the year 1967 - 1976 f.i. the floor space started was about 4.3 million m<sup>2</sup>, while the corresponding figure the next 10-year period was only 2.0 million m<sup>2</sup>.

During 1967 - 1986 the total floor space started for other buildings than dwellings was 51.5 million m<sup>2</sup>.



The construction of dwellings reached a top level in the beginning of the 1970s, with over 40 000 dwellings per year. The yearly building activity then decreased slowly to 36 000 dwellings in 1982. In the course of the following 2 years, the number decreased to 26 000 dwellings. From 1985 to 1986 there was a slight increase. Figure 2 shows the development in construction of dwellings.

Primarily, there has been a decrease in the construction of multi-dwelling houses, row-houses and houses with two dwelling units. For multi-dwelling houses the number of dwellings decreased from 10 600 in 1971 to 1 800 in 1984. The corresponding figure for houses with two dwelling units and row-houses was 14 300 in 1975 and 6 000 in 1984. The construction of detached houses has been on nearly the same level throughout the past 20 years. In 1986, f.i. the number of detached houses started was 18 100, compared to the top-level in 1979, when the corresponding figure was 19 600.

Tabell 1. Fullførte bygg. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring.<sup>1</sup> 1966 - 1986 Buildings completed. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space in other buildings, by user's industry.<sup>1</sup> 1966 - 1986

År Year	Boliger i alt Dwel- lings, total	Bruks- areal til bolig Utility floor space in dwel- lings	Bruksareal til annet enn bolig Utility floor space other than in dwellings					
			I alt <sup>2</sup> Total <sup>2</sup>	Bergverks- drift og industri Mining and manufacturing	Varehandel, bank, finans og forsikring Commerce	Under- visning og forskning Education services and research	Helse- og veteri- nærvesen Health services	Annен virksom- het <sup>2</sup> Other activi- ties <sup>2</sup>
1 000 m <sup>2</sup>								
1966 ...	30 421	2 459	1 984	739	287	476	145	337
1967 ...	33 704	2 669	2 070	814	341	477	80	358
1968 ...	36 458	2 930	2 269	751	413	582	95	428
1969 ...	39 458	2 902	2 130	682	428	479	108	433
1970 ...	39 446	3 216	2 225	840	370	443	131	441
1971 ...	40 804	3 405	2 513	958	397	525	186	447
1972 ...	43 578	3 628	2 329	820	376	542	139	452
1973 ...	44 714	3 718	2 171	725	387	374	132	553
1974 ...	41 557	3 498	2 301	732	398	421	166	584
1975 ...	43 548	3 632	2 758	918	456	469	284	631
1976 ...	42 681	3 663	2 308	622	538	310	195	643
1977 ...	38 597	3 457	2 480	771	468	322	214	705
1978 ...	39 605	3 583	2 695	736	523	378	255	803
1979 ...	37 160	3 402	2 272	563	530	264	236	679
1980 ...	38 092	3 610	2 274	520	410	295	183	866
1981 ...	34 672	3 374	1 988	470	451	234	168	665
1982 ...	38 465	3 739	2 776	679	707	214	191	985
1983 ...	32 513	5 151	2 202	404	504	141	277	876
1984 ...	30 866	5 069	2 620	566	633	162	121	1 138
1985 ...	26 114	4 689	3 011	610	726	168	114	1 393
1986 ...	25 784	4 756	3 322	766	833	148	123	1 452

<sup>1</sup> Før 1.1.83 boligflate i boliger og golvflate i andre bygg. <sup>2</sup> Tallene omfatter ikke bygg for jordbruk, skogbruk og fiske.

<sup>1</sup> Until 1.1.83 useful floor space in dwellings and floor space in other buildings. <sup>2</sup> Buildings for agriculture, forestry and fishing are not included.

Tabell 2. Fullført bruksareal etter bygningstype.<sup>1</sup> 1967 - 1986. 1 000 m<sup>2</sup> Utility floor space completed by type of building.<sup>1</sup> 1967 - 1986. 1 000 m<sup>2</sup>

År Year	I alt Total	Bolig- bygg	Andre bygg	Prod. bygg for berg- verksdrift	Kontor- og industri	Hotell- og restau- rantbygg	Under- vis- nings- nings- bygg	Bygg for helse- stell og sosial	Forsam- lingshus	Andre bygg <sup>2</sup>
		I alt buildings, total	Resi- dential build- ings, total <sup>2</sup>	Andre build- ings,	Buildings for mi- ning and manu- facturing industry	Buildings for mi- ning and manu- facturing industry	Buildings hotels and restau- rants	Build- ings for edu- cation and re- search	Build- ings for omsorg and health services	Assembly buildings
1967	5 044	2 655	2 086	682	689	72	482	90	47	24
1968	5 639	2 913	2 285	665	729	58	592	129	44	68
1969	5 604	2 894	2 137	583	789	49	483	145	31	57
1970	6 099	3 194	2 246	723	760	38	461	134	63	67
1971	5 918	3 399	2 519	801	798	73	523	206	56	62
1972	5 957	3 624	2 333	697	743	46	543	169	79	56
1973	5 889	3 715	2 173	670	794	56	378	171	65	39
1974	5 799	3 483	2 317	678	875	48	396	191	76	53
1975	6 391	3 612	2 777	827	953	87	462	311	82	55
1976	5 972	3 667	2 304	591	1 019	48	287	230	68	61
1977	5 937	3 451	2 486	759	946	66	304	245	107	59
1978	6 279	3 573	2 705	749	1 046	73	358	291	118	70
1979	5 674	3 401	2 235	523	948	61	252	258	107	86
1980	5 884	3 598	2 287	499	1 032	87	288	199	103	79
1981	5 363	3 368	1 996	476	861	65	223	169	112	90
1982	6 515	3 732	2 781	588	1 450	98	220	214	93	118
1983	7 354	5 152	2 201	421	1 051	49	129	258	109	184
1984	7 689	5 070	2 619	504	1 352	55	156	116	108	328
1985	7 700	4 706	2 994	505	1 592	98	155	130	143	371
1986	8 079	4 768	3 311	625	1 814	114	163	127	134	334

<sup>1</sup> Før 1.1.83 boligflate i boliger og golvflate i andre bygg. <sup>2</sup> Tallene omfatter ikke bygg for jordbruk, skogbruk og fiske.

<sup>1</sup> Until 1.1.83 useful floor space in dwellings and floor space in other buildings. <sup>2</sup> Buildings for agriculture, forestry and fishing are not included.

Tabell 3. Fullførte leiligheter etter bygningstype. 1966 - 1986  
 of building. 1966 - 1986 Dwelling units completed by type

År Year	I alt Total	Tomannsboliger Houses with two dwelling units				Rekkehus og terassehus Row-houses and terraced houses	Andre småhus Houses with 3-4 dwel- ling units	Blokker Multi- dwelling houses 3 storeys and over	Andre bolig- bygg Other resi- den- tial houses	Andre bygg Non- resi- dential houses
		Fritt- liggende eneboliger Detached houses	Vertikalt delte Semi- detached	Hori- sontalt	Other					
1966 .....	28 803	15 661	1 408	1 378		1 952	372	5 540	2 128	364
1967 .....	32 055	16 117	1 150	1 240		2 879	179	7 785	1 415	290
1968 .....	33 464	17 104	1 434	1 292		3 621	237	7 798	1 637	341
1969 .....	33 034	16 225	1 696	1 422		4 067	212	7 637	1 512	263
1970 .....	36 533	18 913	1 736	2 170		3 486	221	8 135	1 570	302
1971 .....	38 461	17 585	1 570	3 124		4 924	258	9 155	1 576	269
1972 .....	40 871	16 971	1 520	4 520		4 871	396	10 494	1 857	218
1973 .....	41 989	15 539	1 564	5 394		4 833	371	11 671	2 399	218
1974 .....	39 118	15 841	1 524	6 470		4 496	464	7 888	2 126	309
1975 .....	40 990	16 105	1 676	7 008		5 280	582	8 108	1 775	456
1976 .....	41 257	16 285	1 418	6 566		5 495	367	8 875	1 875	376
1977 .....	37 550	16 892	1 478	6 388		4 592	438	5 549	2 002	211
1978 .....	38 311	18 230	1 624	6 658		4 549	383	4 385	2 212	270
1979 .....	36 165	17 306	1 986	5 154		4 921	360	4 078	2 112	248
1980 .....	37 276	19 153	2 038	5 164		4 753	330	4 078	1 543	217
1981 .....	33 884	17 896	2 266	4 086		4 027	264	3 848	1 316	181
1982 .....	37 575	19 237	2 272	3 924		5 084	400	4 842	1 412	404
1983 .....	32 164	16 092	2 022	2 428		4 829	366	4 075	2 165	187
1984 .....	30 505	16 313	1 257	2 082		4 642	298	3 782	1 853	278
1985 .....	26 014	15 703	1 227	1 853		3 176	248	2 292	1 312	203
1966 .....	25 669	16 088	1 139	1 966		2 861	358	1 764	1 259	234

Tabell 4. Fullførte boliger. Leiligheter etter antall rom. 1966 - 1986 Dwellings completed.  
Dwelling units by number of rooms. 1966 - 1986

År Year	Boliger i alt Dwellings, total	I alt Total	Hybel- leiligheter m/tekjøkken 1 room and kitchenette	Leiligheter Dwelling units							
				Leiligheter med kjøkken og Dwelling units with kitchen and							
				1 rom 1 room	2 rom 2 rooms	3 rom 3 rooms	4 rom 4 rooms	5 rom 5 rooms	6 rom og over 6 rooms and over	6 rom og over 6 rooms and over	
1966 .....	30 421	28 803	1 530	710	2 317	4 493	15 229	2 868	1 656		
1967 .....	33 704	31 055	1 631	814	2 623	4 480	16 871	3 035	1 601		
1968 .....	36 156	33 464	852	962	3 312	4 897	18 463	3 164	1 814		
1969 .....	36 458	33 034	881	760	3 658	4 080	19 117	3 036	1 502		
1970 .....	39 446	36 533	933	537	4 465	4 645	20 872	3 501	1 580		
1971 .....	40 804	38 461	928	534	5 604	4 561	21 339	3 946	1 549		
1972 .....	43 578	40 871	1 303	602	6 695	5 182	20 918	4 489	1 682		
1973 .....	44 714	41 989	1 332	671	7 773	5 541	20 385	4 762	1 525		
1974 .....	41 557	39 118	1 306	617	7 175	4 366	19 893	4 374	1 387		
1975 .....	43 548	40 990	1 797	606	7 591	4 554	20 817	4 335	1 290		
1976 .....	42 681	41 257	1 545	641	8 234	4 290	21 120	4 321	1 106		
1977 .....	38 597	37 550	845	606	6 545	3 297	21 395	3 736	1 126		
1978 .....	39 605	38 311	787	517	6 339	3 578	22 142	3 724	1 224		
1979 .....	37 160	36 165	487	458	6 003	3 551	20 873	3 498	1 295		
1980 .....	38 092	37 276	278	335	5 656	3 540	22 289	3 747	1 431		
1981 .....	34 672	33 884	178	228	4 971	3 362	20 129	3 485	1 531		
1982 .....	38 465	37 575	101	146	5 634	4 195	22 150	3 689	1 660		
1983 .....	32 513	32 164		328	3 834	4 482	17 953	4 028	1 539		
1984 .....	30 866	30 505		315	4 419	4 857	14 173	4 294	2 447		
1985 .....	26 114	26 014		564	3 071	3 795	11 322	4 429	2 833		
1986 .....	25 784	25 669		249	2 955	3 986	10 079	4 892	3 508		

Tabell 5. Fullførte leiligheter etter byggherre. 1966 - 1986 Dwelling units completed by type of investor. 1966 - 1986

År Year	I alt Total	Privatperson og ansvarlig selskap Private person and general partnership	Kooperative boligselskap Building society	Aksje- selskap Joint-stock company	Stat og kommune Central govern- ment and municipality	Annet eierforhold Other ownership	
1966 .....	28 803	17 738	8 206	1 450	928		481
1967 .....	31 055	18 151	8 709	1 939	1 698		558
1968 .....	33 464	19 767	9 614	1 667	1 823		593
1969 .....	33 034	19 254	8 527	2 753	1 768		732
1970 .....	36 533	23 115	7 187	3 726	1 435		1 070
1971 .....	38 461	21 876	8 789	4 104	2 384		1 308
1972 .....	40 871	22 868	9 789	4 695	2 572		954
1973 .....	41 989	22 382	10 086	5 478	2 724		1 319
1974 .....	39 118	23 553	7 279	4 923	2 105		1 258
1975 .....	40 990	24 904	7 836	4 412	2 144		1 694
1976 .....	41 257	24 721	7 515	5 126	1 755		2 140
1977 .....	37 550	24 805	6 353	3 904	1 490		998
1978 .....	38 311	26 576	6 313	3 119	1 351		952
1979 .....	36 165	24 079	6 253	3 448	1 691		694
1980 .....	37 276	26 000	5 994	3 426	1 008		848
1981 .....	33 884	23 313	5 186	3 104	1 134		1 147
1982 .....	37 575	24 267	6 187	4 297	1 359		1 465
1983 .....	32 164	19 109	4 084	4 238	1 642		3 091
1984 .....	30 505	19 786	5 080	3 603	1 384		652
1985 .....	26 014	18 516	2 379	3 721	1 098		300
1986 .....	25 669	18 662	2 375	3 351	841		440

Tabell 6. Bygg satt i gang. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring.<sup>1</sup> 1966 - 1986 Building work started. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space in other buildings, by user's industry.<sup>1</sup> 1966 - 1986

År Year	Boliger Dwellings	Bruks- areal til bolig Utility floor space in dwel- lings	I alt <sup>2</sup> Total <sup>2</sup>	Bruksareal til annet enn bolig Utility floor space other than in dwellings				
				Bergverks- drift og industri Mining and manu- facturing	Varehandel, bank, finans og forsikring Commerce	visning og forskning Education services and research	Helse- og veteri- nærvesen Health services	Annен virk- somhet <sup>2</sup> Other activi- ties <sup>2</sup>
1 000 m <sup>2</sup>								
1966	..	2 634	2 099	848	323	537	110	281
1967	39 104	3 123	2 173	731	385	474	156	427
1968	33 182	2 657	1 886	638	303	448	88	409
1969	39 618	3 280	2 394	833	457	496	150	458
1970	39 984	3 308	2 384	995	418	418	143	410
1971	44 362	3 690	2 299	839	354	494	156	456
1972	43 079	3 644	2 350	773	538	422	143	474
1973	42 873	3 597	2 348	679	356	339	365	609
1974	43 558	3 649	2 706	854	467	519	229	637
1975	43 248	3 688	2 722	819	445	418	356	684
1976	40 121	3 573	2 559	727	467	341	179	845
1977	39 774	3 624	2 544	745	542	317	164	776
1978	37 962	3 492	2 263	572	461	259	231	740
1979	39 863	3 696	2 168	465	455	279	164	805
1980	35 899	3 508	2 212	519	540	245	133	775
1981	36 068	3 559	2 212	582	526	161	156	787
1982	36 988	3 657	2 494	630	620	181	128	935
1983	31 507	5 287	2 684	514	634	175	111	1 250
1984	26 281	4 795	3 077	660	725	165	119	1 408
1985	26 893	4 989	3 506	770	911	150	117	1 558
1986	29 192	5 579	4 390	893	1 029	150	135	2 183

<sup>1</sup> Før 1.1.83 boligflate i boliger og golvflate i andre bygg. <sup>2</sup> Tallene omfatter ikke bygg for jordbruk, skogbruk og fiske.

<sup>1</sup> Until 1.1.83 useful floor space in dwellings and floor space in other buildings. <sup>2</sup> Buildings for agriculture, forestry and fishing are not included.

Tabell 7. Bygg satt i gang. Leiligheter etter bygningstype. 1966 - 1986 Building work started.  
Dwelling units by type of building. 1966 - 1986

År Year	I alt Total	Fritt- liggende ene- boliger Detached houses	Tomannsboliger Houses with two dwelling units			Rekkehus og terasse- hus			Andre småhus Houses with 3-4 dwel- ling units	Blokker Multi- dwelling houses 3 storeys and over	Andre bolig- bygg Other resi- dential houses	Andre bygg Non- resi- dential houses
			Vertikalt detached	Hori- sontalt detached	Other	Row- houses	and terraced houses					
1966 .....	30 691	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
1967 .....	35 025	18 653	1 462	1 393	3 718	279	7 263	1 945	313			
1968 .....	30 643	15 544	1 558	1 284	3 281	203	6 859	1 683	231			
1969 .....	37 094	19 559	1 830	2 044	3 510	261	8 309	1 284	297			
1970 .....	37 424	17 453	1 526	2 766	4 285	211	9 171	1 643	369			
1971 .....	42 783	17 782	1 632	4 294	5 050	311	10 593	1 778	343			
1972 .....	40 581	15 810	1 360	5 470	4 970	437	10 018	2 211	305			
1973 .....	40 572	15 674	1 720	6 346	4 474	519	9 046	2 364	429			
1974 .....	40 665	16 280	1 654	7 204	4 925	460	7 989	1 711	442			
1975 .....	41 723	16 626	1 540	6 888	5 828	495	8 195	1 912	239			
1976 .....	39 216	17 444	1 334	6 330	5 022	390	6 317	2 089	290			
1977 .....	38 602	18 309	1 756	6 778	4 920	388	3 984	2 113	354			
1978 .....	36 944	17 988	1 834	5 466	4 591	455	4 267	2 103	240			
1979 .....	38 802	19 557	2 156	5 374	5 230	290	4 370	1 663	162			
1980 .....	34 963	18 481	2 110	4 370	3 969	309	4 085	1 288	351			
1981 .....	35 404	18 384	2 422	3 928	4 762	325	4 024	1 295	264			
1982 .....	36 351	17 894	2 396	2 730	5 812	366	5 110	1 770	273			
1983 .....	31 236	17 690	1 402	2 079	4 460	371	3 181	1 720	333			
1984 .....	26 169	16 391	1 206	1 762	2 987	245	1 779	1 524	275			
1985 .....	26 785	16 656	1 104	1 995	2 919	288	2 176	1 341	306			
1986 .....	29 024	18 113	1 225	2 359	2 500	555	2 599	1 359	314			

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 8. BYGG SATT I GANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS AND  
UTILITY FLOOR SPACE, BY TYPE OF BUILDING

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	LEILIG- HETER DWELLING UNITS	HYBLER SINGLE ROOMS	BRUKSAREAL TIL BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS	BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS
			2 1 000 M	
I ALT TOTAL .....	29024	168	5579	4390
BOLIGBYGG I ALT RESIDENTIAL BUILDINGS, TOTAL .....	28710	161	5545	70
ENEBOHLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES .....	24197	30	4665	2
FRITTLIGGENDE ENEBOHLIGER DETACHED HOUSES .....	18113	7	3864	1
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES .....	1225	5	169	-
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS .....	2359	18	319	0
REKKEHUS ROW-HOUSES .....	2410	-	300	1
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES .....	90	-	13	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES .....	3817	49	497	42
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS .....	555	-	51	1
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS ..	1628	-	209	4
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER .....	971	4	120	4
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES .....	663	45	118	33
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS .....	696	82	383	26
ANDRE BYGG ENN BOLIGER I ALT OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS, TOTAL .....	314	7	34	4320
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY .....	20	3	2	824
KONTOR- OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS .....	207	-	23	2459
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS .....	14	-	1	125
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH .....	1	-	0	162
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES .....	16	4	2	170
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS .....	5	-	1	149
1) ANDRE BYGG OTHER BUILDINGS .....	51	-	4	430

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 9. BYGG SATT I GANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE BUILDING WORK STARTED.  
DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING. COUNTY

FYLKE COUNTY	ALLE BOLIGER ALL DWELLINGS	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS												TILBYGG OG PÅRYGG EXTENSIONS	
		SMÅHUS SMALL HOUSES													
		SMÅHUS I ALT SMALL HOUSES, TOTAL		FRITT- LIGGENDE ENEBOHLIGER DETACHED HOUSES	VERTIKALT DELTE TO- DETACHED HOUSES	REKKE- TERRASSEHUS SEMI- DETACHED HOUSES	HORISONTALT DELTE HUS MEN INNTIL 4 ROW-HOUSES AND TERRACED HOUSES								
		ANTALL NUMBER	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	
I ALT TOTAL .....	29192	5579	24782	4716	18120	3864	1230	169	2500	313	2932	370	778	383	
ØSTFOLD .....	1554	289	1320	242	1008	211	15	2	172	16	125	13	34	23	
AKERSHUS .....	3218	670	2824	549	2002	438	215	32	376	49	231	31	66	48	
OSLO .....	3193	485	1540	264	682	158	223	30	511	61	124	16	26	17	
HEDMARK .....	919	191	839	162	759	153	20	3	36	4	24	3	54	25	
OPPLAND .....	1063	193	965	172	820	156	18	2	53	5	74	9	15	10	
BUSKERUD .....	1591	305	1356	259	1161	234	38	5	19	3	138	17	49	29	
VESTFOLD .....	1295	240	1146	205	843	171	52	6	115	12	136	15	33	24	
TELEMARK .....	946	174	799	151	645	134	76	8	27	2	51	7	11	11	
AUST-AGDER .....	775	143	684	125	542	108	43	6	5	1	94	11	17	13	
VEST-AGDER .....	751	157	705	143	577	128	12	2	27	3	89	10	12	11	
ROGALAND .....	2822	648	2507	547	1666	424	115	20	239	34	487	69	54	48	
HORDALAND .....	2959	577	2794	535	1867	403	94	15	482	72	351	45	52	31	
SØGN OG FJORDANE ...	656	122	619	113	475	97	23	3	28	3	93	10	25	8	
MØRE OG ROMSDAL ....	1611	334	1409	298	1112	259	46	7	20	3	231	29	74	23	
SØR-TRØNDELAG .....	2005	385	1806	346	1316	274	88	13	165	26	237	33	60	19	
NORD-TRØNDELAG .....	879	165	800	149	671	135	24	3	46	4	59	7	37	11	
NORDLAND .....	1388	251	1285	227	1001	195	67	6	81	9	136	17	46	13	
TROMS .....	1140	186	994	170	715	140	49	6	56	4	174	21	98	13	
FINNMARK .....	427	64	390	57	258	46	12	1	42	3	78	7	15	5	

## RYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 9 (FORTS.). BYGG SATT I GANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING. COUNTY

FYLKE COUNTY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS												I KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT	
	BLOKKER. MULTI-DWELLING HOUSES						BLOKKER 10 HUSTYPER							
	BLOKKER PÅ 3 BLOKKER. I ALT MULTI- DWELLING HOUSES, TOTAL	MULTI- DWELLING HOUSES WITH 3 AND 4 STOREYS	BLOKKER PÅ 5-9 ETASJER Houses with 5-9 STOREYS	ETASJER OG OVER MULTI- DWELLING	HUSTYPER MED INNTIL 2 ETASJER OTHER MULTI- DWELLING	HUSTYPER PÅ 3 ETASJER OG OVER OTHER MULTI- DWELLING								
ANTALL NUMBER	2 ANT. 1000M NUMR.	2 ANT. 1000M NUMR.	2 ANT. 1000M NUMR.	2 ANT. 1000M NUMR.	2 ANT. 1000M NUMR.	2 ANT. 1000M NUMR.	2 ANT. 1000M NUMR.	2 ANT. 1000M NUMR.	2 ANT. 1000M NUMR.	2 ANT. 1000M NUMR.	2 ANT. 1000M NUMR.	2 ANT. 1000M NUMR.	2 ANT. 1000M NUMR.	
I ALT TOTAL .....	2603	329	1628	209	975	120	-	-	438	49	270	68	321	34
ØSTFOLD .....	178	22	135	16	43	6	-	-	9	1	9	1	4	1
AKERSHUS .....	214	31	177	25	37	6	-	-	31	9	59	29	24	3
OSLO .....	1437	179	791	102	646	77	-	-	22	2	120	16	48	6
HEDMARK .....	17	3	-	-	17	3	-	-	6	1	2	0	1	0
OPPLAND .....	43	4	43	4	-	-	-	-	9	3	-	-	31	4
BUSKERUD .....	61	7	61	7	-	-	-	-	61	5	-	0	64	6
VESTFOLD .....	54	6	28	3	26	3	-	-	38	3	13	2	11	1
TELEMARK .....	52	7	24	4	28	3	-	-	78	4	-	-	6	0
AUST-AGDER .....	8	1	8	1	-	-	-	-	46	3	-	-	20	2
VEST-AGDER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	12	1	-	-	22	2
ROGALAND .....	215	30	163	22	52	8	-	-	21	7	7	14	18	2
HORDALAND .....	82	9	12	1	70	7	-	-	15	1	-	-	16	2
SØGN OG FJORDANE ...	-	-	-	-	-	-	-	-	11	1	-	-	1	0
MØRE OG ROMSDAL ....	86	8	66	6	20	2	-	-	20	2	7	1	15	1
SØR-TRØNDELAG ....	104	16	68	11	36	5	-	-	7	2	14	1	14	1
NORD-TRØNDELAG ....	12	2	12	2	-	-	-	-	2	0	27	2	1	0
NORDLAND .....	28	5	28	5	-	-	-	-	14	3	7	1	8	2
TROMS .....	5	0	5	0	-	-	-	-	25	1	5	1	13	1
FINNMARK .....	7	0	7	0	-	-	-	-	11	1	-	4	0	

BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 10. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE. 1000 M<sup>2</sup> BUILDING WORK STARTED. UTILITY FLOOR  
SPACE BY TYPE OF BUILDING. COUNTY. 1000 M<sup>2</sup>

FYLKE COUNTY	BOLIG- BYGG	I ALT DWELL- INGS, TOTAL	PROD. FOR BERG- VERKSDRIFT	KONTOR- OG INDUSTRITOTAL	HOTELL- OG RESTAU- RANTBYGG	UNDERVIS- NINGSGRUPPEN	BYGG FOR HELSERESTAURANT	FORSAM- LINGS- OMSORGS ASSEMBLY	ANDRE BYGG OTHER BUILD- INGS INGNS
			BYGG OG INDUSTRITOTAL	NINGSGRUPPEN BYGG MV. BUILDINGS COMMERCIAL FACTURING INDUSTRY	BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	BUILDINGS FOR EDU- CATION AND RESEARCH	OMSORGS SERVICES	1)	
I ALT TOTAL .....		5615	826	2482	127	163	172	150	434
ØSTFOLD .....	290	71	152	4	2	2	4	11	
AKERSHUS .....	692	40	355	5	19	14	5	42	
OSLO .....	493	64	400	0	18	15	13	10	
HEDMARK .....	191	46	100	5	4	4	6	30	
OPPLAND .....	195	25	90	14	14	5	10	30	
BUSKERUD .....	302	37	163	10	7	9	16	48	
VESTFOLD .....	243	45	98	5	4	1	3	19	
TELEMARK .....	178	28	64	8	2	2	3	29	
AUST-AGDER .....	143	27	53	2	0	3	0	11	
VEST-AGDER .....	156	23	57	3	3	38	10	27	
ROGALAND .....	648	101	227	16	18	22	25	25	
HORDALAND .....	576	85	232	22	12	9	19	56	
SOGN OG FJORDANE .....	122	21	34	1	3	6	2	10	
MØRE OG ROMSDAL .....	334	84	90	3	9	11	7	19	
SØR-TRØNDELAG .....	384	40	150	0	25	8	7	19	
NORD-TRØNDELAG .....	166	14	79	12	10	1	5	15	
NORDLAND .....	251	48	61	11	6	6	9	18	
TROMS .....	186	20	58	5	7	11	4	11	
FINNMARK .....	64	6	18	1	1	3	1	2	

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 11. BYGG SATT I GANG. ROLIGER OG BRUKSARFAL TIL ROLIG. BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG, ETTER BRUKERENS NÆRING. FYLKE. BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS. UTILITY FLOOR SPACE TO OTHER THAN DWELLINGS, BY USER'S INDUSTRY. COUNTY

FYLKE COUNTY	BOLIGER DWELLINGS			BRUKSAREAL FOR UTILITY FLOOR SPACE FOR					
	I ALT TOTAL	AV DETTE LEILIG- HETER TOTAL OF WHICH	BRUKS- AREAL UTILITY FLOOR SPACE	BERGVÆRKS- DRIFT OG INDUSTRI MINING AND MANUFAC- TURING	WARE- HANDEL, BANK, FINANS OG FOR- SIKRING COMMERCE	UNDER- VISNING OG FORSKNING OG FOR- SIKRING AND RESEARCH	HELSE- OG VETERINÆR- FORSKNING EDUCATION SERVICES	ANNEN 1) VIRKSOMHET HEALTH SERVICES RESEARCH	
		DWELLING UNITS							1)
2 1 000 M									
I ALT TOTAL .....	29192	29024	5579	893	1029	150	135	2183	
ØSTFOLD .....	1554	1553	289	77	79	3	0	87	
AKERSHUS .....	3218	3207	670	43	139	18	11	295	
OSLO .....	3193	3185	485	51	65	18	3	392	
HEDMARK .....	919	919	191	49	37	5	3	102	
OPPLAND .....	1063	1049	193	24	46	13	4	105	
BUSKERUD .....	1591	1590	305	32	83	7	8	156	
VESTFOLD .....	1295	1294	240	55	51	4	1	67	
TELEMARK .....	946	942	174	20	32	1	2	85	
AUST-AGDER .....	775	775	143	28	13	1	5	50	
VEST-AGDER .....	751	751	157	30	26	4	37	61	
ROGALAND .....	2822	2822	648	128	117	16	18	155	
HORDALAND .....	2959	2959	577	151	73	14	8	189	
SØGN OG FJORDANE .....	656	640	122	15	18	3	3	37	
MØRE OG ROMSDAL .....	1611	1606	334	82	47	10	9	76	
SØR-TRØNDALAG .....	2005	2004	385	35	93	15	6	99	
NORD-TRØNDALAG .....	879	874	165	14	42	5	3	73	
NORDLAND .....	1388	1384	251	44	30	6	4	75	
TROMS .....	1140	1050	186	13	30	6	8	61	
FINNMARK .....	427	420	64	2	9	1	2	20	

1) TALLENE OMFATTER IKKE RYGG FOR JORDBRUK, SKOGRRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

TABELL 12. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL TIL BOLIG ETTER BYGNINGSTYPE OG ETASJE. 1000 M<sup>2</sup> BUILDING WORK STARTED.  
 2  
 UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS BY TYPE OF BUILDING AND STOREY. 1000 M<sup>2</sup>

ETASJE STOREY	BOLIG TIL BOLIG	FRITT- I ALT UTILITY FLOOR SPACE IN DWELL- INGS, TOTAL	VERTIKALT REKEHUS LIGGENDE DELTE TO- MANNS- BOLIGER DETACHED SEMI- DETACHED HOUSES	REKKEHUS OG TER- BOLIGER DETACHED HOUSES	HORISON- RASSEHUS O.L. ROW- HOUSES	TALT DELTE HUS MED LEILIGHETER WITH 2-4 HOUSES	BLOKKER MULTI- HUS- LEILIGHETER AND 2-4 DWELLING UNITS	ANDRE HUS- PÅBYGG HUSES STOREYS DWELLING AND OVER HUSES	I REIME BOLIGRYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDING		I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER PÅBYGG EXTENS- IONS NON- RESIDENTIAL BUILDINGS
									AREAL TIL BOLIG	REKKEHUS OG TER- BOLIGER DETACHED HOUSES	
I ALT TOTAL .....	5579	3864	169	313	370	329	118	383	34		
KJELLER CELLAR .....	699	560	16	19	14	37	10	44	0		
UNDERETASJE LOWER GROUND FLOOR .....	1059	777	29	53	121	36	5	38	1		
1.ETASJE GROUND FLOOR ..	2438	1772	81	133	158	65	33	192	5		
2.ETASJE 1ST FLOOR .....	751	417	30	83	47	66	19	79	9		
3.ETASJE 2ND FLOOR .....	97	5	0	10	2	60	10	2	8		
4.ETASJE 3RD FLOOR .....	54	0	-	2	-	39	6	3	3		
5-9.ETASJE 4-8TH FLOOR .....	14	-	-	-	-	7	3	-	2		
10.ETASJE OG OVER 9TH FLOOR AND OVER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
LOFT ATTIC .....	408	327	12	8	28	7	3	23	1		
UOPPGITT UNSPECIFIED ...	57	6	0	5	1	12	29	1	3		

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 13. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE OG ETASJE. 1000 M<sup>2</sup> BUILDING WORK STARTED. UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING AND STOREY.  
1000 M<sup>2</sup>

ETASJE STOREY	BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS, TOTAL	PROD. FOR BERG- VERKSDRIFT INDUSTRI FOR MINING BUILDINGS, FACTURING INDUSTRY	BYGG OG NINGS- BYGG MV. COMMER- CIAL AND MANU- FACTURING	KONTOR- OG FORRET- BYGG NINGS- BYGG COMMER- CIAL RESTAU- RANTS	HOTELL- OG RESTAU- RANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAU- RANTS	UNDERVIS- NINGSGRUPP FOR HOTELS BUILDINGS FOR EDU- CATION AND RESEARCH	BYGG OG HELSER NINGSBYGG BUILDINGS FOR EDU- CATION AND RESEARCH	FORSAM- LINGS- SOSIAL OMSORG SEMMLY INGNS FOR HUS STELL OG OMSORG BILD- INGNS BYGG OTHER AS- SEMLY BUILD- INGNS 1)	ANDRE BYGG OTHER BUILD- INGNS 1)
		1)	1)	1)	1)	1)	1)	1)	1)
I ALT	TOTAL .....	4320	824	2459	125	162	170	149	430
KJELLER	CELLAR .....	277	13	197	9	14	9	5	31
UNDERETASJE	LOWER GROUND FLOOR .....	296	48	169	12	16	19	18	14
1.ETASJE	GROUND FLOOR ....	2633	609	1348	62	92	88	101	332
2.ETASJE	1ST FLOOR .....	644	124	391	17	27	31	16	38
3.ETASJE	2ND FLOOR .....	238	20	181	7	8	11	6	6
4.ETASJE	3RD FLOOR .....	107	5	84	6	5	5	1	1
5-9.ETASJE	4-8TH FLOOR .....	40	1	35	4	-	-	-	-
10.ETASJE OG OVER	9TH FLOOR AND OVER .....	1	-	1	-	-	-	-	-
LOFT	ATTIC .....	43	2	20	4	1	6	2	8
UOPPGITT	UNSPECIFIED ....	42	2	33	6	0	1	0	0

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 14. BYGG SATT I GANG. LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM OG BYGNINGSTYPE. BUILDING WORK STARTED. DWELLING UNITS BY NUMBER OF ROOMS AND BY TYPE OF BUILDING

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	I ALT TOTAL	LEILIGHETER DWELLING UNITS						HYBLER SINGLE ROOMS	
		MED KJØKKEN OG WITH KITCHEN AND							
		1 ROM 1 ROOM	2 ROM 2 ROOMS	3 ROM 3 ROOMS	4 ROM 4 ROOMS	5 ROM 5 ROOMS	6 ROM OG OVER 6 ROOMS AND OVER		
I ALT TOTAL .....	29024	200	3342	4412	10226	6329	4515	168	
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES .....	24197	81	1681	2743	9101	6170	4421	30	
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES .....	18113	22	277	1418	7123	5298	3975	7	
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES .....	1225	-	159	245	444	274	103	5	
TOMANNSBOLIGER, HORISONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS .....	2359	53	811	452	504	280	259	18	
REKKEHUS ROW-HOUSES .....	2410	6	428	600	982	310	84	-	
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES .....	90	-	6	28	48	8	-	-	
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES .....	3817	66	1336	1335	925	100	55	49	
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS .....	555	23	286	164	64	9	9	-	
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS .....	1628	14	436	596	517	61	4	-	
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES 5 STOREYS AND OVER .....	971	2	314	387	250	18	-	4	
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES .....	663	27	300	188	94	12	42	45	
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS .....	696	28	216	202	164	51	35	82	
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS .....	314	25	109	132	36	8	4	7	

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 15. BYGG SATT I GANG. LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM. FYLKE BUILDING WORK STARTED. DWELLING UNITS BY NUMBER OF ROOMS. COUNTY

FYLKE COUNTY	I ALT TOTAL	LEILIGHETER DWELLING UNITS						HYBLER SINGLE ROOMS	
		MED KJØKKEN OG WITH KITCHEN AND							
		1 ROM 1 ROOM	2 ROM 2 ROOMS	3 ROM 3 ROOMS	4 ROM 4 ROOMS	5 ROM 5 ROOMS	6 ROM 6 ROOMS OG OVER AND OVER		
I ALT TOTAL .....	29024	200	3342	4412	10226	6329	4515	168	
ØSTFOLD .....	1553	4	223	240	507	331	248	1	
AKERSHUS .....	3207	23	295	404	1011	795	679	11	
OSLO .....	3185	22	681	863	975	374	270	8	
HEDMARK .....	919	7	58	145	424	178	107	-	
OPPLAND .....	1049	15	96	169	422	224	123	14	
BUSKERUD .....	1590	17	166	197	486	409	315	1	
VESTFOLD .....	1294	9	138	161	401	283	302	1	
TELEMARK .....	942	16	143	86	339	217	141	4	
AUST-AGDÈR .....	775	6	99	82	259	160	169	-	
VEST-AGDER .....	751	3	55	103	249	212	129	-	
ROGALAND .....	2822	5	354	518	850	591	504	-	
HORDALAND .....	2959	18	220	282	1253	691	495	-	
SØGN OG FJORDANE .....	640	6	57	71	205	133	168	16	
MØRE OG ROMSDAL .....	1606	35	192	193	552	331	303	5	
SØR-TRØNDELAG .....	2004	7	178	207	909	441	262	1	
NORD-TRØNDELAG .....	874	2	117	150	329	185	91	5	
NORDLAND .....	1384	-	79	229	560	477	39	4	
TROMS .....	1050	5	125	206	363	223	128	90	
FINNMARK .....	420	-	66	106	132	74	42	7	

TABELL 16. BYGG SATT I GANG. GJENNOMSNITTLIG BRUKSAREAL PR. LEILIGHFT, I ULIKE BYGNINGSTYPER. FYLKE. M<sup>2</sup> BUILDING  
WORK STARTED. AVERAGE UTILITY FLOOR SPACE PER DWELLING UNIT, IN DIFFERENT TYPE OF BUILDINGS. COUNTY. M<sup>2</sup>

FYLKE COUNTY	ALLE DWELLING UNITS	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDING							I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDR 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON- RESIDENTIAL BUILDINGS
		LEILIG- HETER	FRITT- LIGGENDE	VERTIKALT DELTE TO- MANNS- BOLIGER	REKKEHUS OG TER- BOLIGER	HORISONTALT DELTE HUS RASSEHUS O.L.	BLOKKER MULTI- HUSES HETER	ANDRE PÅRYGG DWELLING STOREYS DWELLING AND OVER DWELLING UNITS	
I ALT TOTAL .....	175	213	136	118	125	89	82	113	89
ØSTFOLD .....	169	208	141	91	106	88	68	111	152
AKERSHUS .....	180	215	147	117	133	99	102	138	77
OSLO .....	124	231	133	117	116	82	81	82	88
HEDMARK .....	184	198	132	115	108	115	100	122	71
OPPLAND .....	168	187	107	87	125	92	77	115	95
BUSKERUD .....	179	206	122	137	124	90	81	112	89
VESTFOLD .....	171	207	123	104	109	96	73	121	106
TELEMARK .....	173	208	107	81	131	129	50	85	72
AUST-AGDER .....	169	197	139	118	115	65	51	137	96
VEST-AGDER .....	195	222	143	100	117	-	76	92	86
ROGALAND .....	205	255	169	136	141	106	97	126	74
HORDALAND .....	184	216	160	138	127	99	51	122	107
SØGN OG FJORDANE .....	180	201	123	111	114	-	67	123	295
MØRE OG ROMSDAL .....	196	233	142	144	125	77	113	104	52
SØR-TRØNDELAG .....	180	209	143	126	136	94	120	114	87
NORD-TRØNDELAG .....	178	201	140	80	116	94	88	108	95
NORDLAND .....	170	190	93	111	124	185	125	103	118
TROMS .....	166	196	114	77	119	46	126	75	75
FINNMARK .....	143	176	85	89	95	53	84	96	-

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 17. BYGG SATT I GANG. ROLIGER ETTER BYGNINGSTYPE OG FUNDAMENTERING/MATERIALER I BÆREKONSTRUKSJONER/  
MATERIALER I YTTERVEGGER BUILDING WORK STARTED. DWELLINGS BY TYPE OF BUILDING AND FOUNDATION/  
MATERIALS IN SUPPORTING STRUCTURE/MATERIALS IN OUTSIDE WALLS

	I REINE ROLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL ROLIG RESIDENTIAL BUILDINGS							
BOLIGER	I ALT	FRITT- DWELL- INGS, TOTAL	TOMANN- LIGGENDE BOLIGER, ENE- BOLIGER	BLOKKER MULTI- REKKE- TERRASSE- DETACHED HUS MV. HOUSES	ANDRE HUS- DWELLING HUSES OTHER STOREYS ONE-FAMILY AND OVER HOUSES	TILBYGG OG PÅBYGG DWELLING MULTI- ICTIONS	NERTE BYGG MED UNDFR 50 PROSENT EXTENS- IONS DWELLING HOUSES	I KOMBI- NED BYGG RESIDENTIAL BUILDINGS
FUNDAMENTERING FOUNDATION .....	29192	18120	6662	2603	708	778	321	
GRUNNMUR FOUNDATION WALLS .....	21444	14413	4639	1333	340	478	241	
BANKETT/SÅLE FOOTING .....	4701	2633	1390	298	206	126	48	
PÄLER PILES .....	557	71	37	376	49	6	18	
ANNET OTHER .....	1441	397	375	558	99	11	1	
UOPPGITT UNSPECIFIED .....	1049	606	221	38	14	157	13	
MATERIALER I VERTIKALE BÆRE- KONSTRUKSJONER MATERIALS IN VERTICAL SUPPORTING STRUCTURE .....	29192	18120	6662	2603	708	778	321	
TRE WOOD .....	12119	8511	2995	79	151	369	14	
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE .....	168	91	32	24	7	11	3	
BETONG CONCRETE .....	2569	23	165	2036	159	7	179	
METALL METAL .....	78	-	-	-	-	78	-	
TEGL BRICK .....	1	-	-	-	-	1	-	
ANNET OTHER .....	2	2	-	-	-	-	-	
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS ..	12720	8570	3146	367	305	228	104	
AV DETTE OF WHICH								
TRE/LETTBETONG WOOD/LIGHT WEIGHT								
CONCRETE .....	7887	6247	1406	16	49	156	13	
TRE/BETONG WOOD/CONCRETE .....	4521	2243	1726	272	179	68	33	
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS ..	704	385	123	80	75	29	12	
AV DETTE OF WHICH								
TRE/LETTBETONG/BETONG WOOD/LIGHT WEIGHT CONCRETE/CONCRETE .....	588	352	101	46	66	13	10	
UOPPGITT UNSPECIFIED .....	831	538	201	17	11	55	9	
MATERIALER I HORIZONTALE BÆRE- KONSTRUKSJONER MATERIALS IN HORIZONTAL SUPPORTING STRUCTURE .....	29192	18120	6662	2603	708	778	321	
TRE WOOD .....	21406	15433	5069	108	233	541	22	
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE .....	91	42	16	19	-	9	5	
BETONG CONCRETE .....	3139	19	380	2186	337	7	210	
METALL METAL .....	76	1	-	-	-	75	-	
ANNET OTHER .....	-	-	-	-	-	-	-	
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS ..	3268	1865	909	282	115	69	28	
AV DETTE OF WHICH								
TRE/LETTBETONG WOOD/LIGHT WEIGHT								
CONCRETE .....	1132	815	223	54	8	26	6	
TRE/BETONG WOOD/CONCRETE .....	1935	985	678	111	105	41	15	
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS ..	249	134	50	-	2	16	47	
AV DETTE OF WHICH								
TRE/LETTBETONG/BETONG WOOD/LIGHT WEIGHT CONCRETE/CONCRETE .....	201	111	42	-	2	1	45	
UOPPGITT UNSPECIFIED .....	963	626	238	8	21	61	9	
MATERIALER I YTTERVEGGER MATERIALS IN OUTSIDE WALLS .....	29192	18120	6662	2603	708	778	321	
TRE WOOD .....	15725	10950	3891	169	218	451	46	
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE .....	175	62	39	40	8	21	5	
BETONG CONCRETE .....	441	10	13	379	6	7	26	
METALL METAL .....	76	-	-	-	-	75	1	
TEGL BRICK .....	42	2	2	30	-	2	6	
ANNET OTHER .....	-	-	-	-	-	-	-	
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS ..	10940	6446	2475	1348	355	163	153	
AV DETTE OF WHICH								
TRE/LETTBETONG WOOD/LIGHT WEIGHT								
CONCRETE .....	6391	4965	1213	29	54	119	11	
TRE/BETONG WOOD/CONCRETE .....	3597	1389	1243	759	137	39	30	
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS ..	999	126	53	619	111	15	75	
AV DETTE OF WHICH								
TRE/BETONG/TEGL WOOD/CONCRETE/ BRICK .....	481	7	6	446	9	1	12	
UOPPGITT UNSPECIFIED .....	794	524	189	18	10	44	9	

TABELL 18. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE OG FUNDAMENTERING/MATERIALER I BÆREKONSTRUKSJONER/  
<sup>2</sup>  
 MATERIALER I YTTERVEGGER. 1000 M<sup>2</sup> BUILDING WORK STARTED. UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING  
<sup>2</sup>  
 FOUNDATION/MATERIALS IN SUPPORTING STRUCTURE/MATERIALS IN OUTSIDE WALLS. 1000 M<sup>2</sup>

	PROD. BYGG FOR BERG- VERKSDRIFT BOLIG- BYGG I ALT DWELL- INGS, TOTAL	KONTOR- OG OG NINGS- INDUSTRI BUILD- INGS MV. FOR MINING AND MANU- FACTURING INDUSTRY	HOTELL- OG RES- TAURANT- BYGG BUILD- INGS FOR COM- MERCIAL	UNDERVIS- NINGSG FORSK- BYGG BUILD- INGS FOR EDU- CATION AND RESTAU- RANTS	BYGG FOR HELSF- NINGSBYGG BUILDINGS FOR EDU- CATION AND RESEARCH	FORSAM- LINGS- SOSIAL OMSORG HOTELS CATION AND RESEARCH	ANDRE BYGG OTHER BUILD- INGS INGRS	
FUNDAMENTERING	5615	826	2482	127	163	172	150	434
GRUNNMUR	4260	254	1040	84	103	72	76	156
BANKETT/SÅLE	807	390	801	21	25	42	53	99
PÅLER	80	44	234	12	1	37	6	113
ANNET OTHER	220	48	148	1	7	9	5	43
UOPPGITT UNSPECIFIED	248	91	259	9	26	11	10	22
MATERIALER I VERTIKALE BÆRE-KONSTRUKSJONER	5615	826	2482	127	163	172	150	434
SUPPORTING STRUCTURE	5615	826	2482	127	163	172	150	434
TRE WOOD	2336	49	395	26	18	27	20	228
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	41	30	76	7	2	1	5	5
BETONG CONCRETE	367	342	1147	53	73	79	36	89
METALL METAL	4	136	187	0	4	3	6	11
TEGL BRICK	0	1	2	-	-	-	-	0
ANNET OTHER	0	7	11	-	0	-	-	3
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS	2542	178	442	29	46	45	58	71
AV DETTE OF WHICH								
TRE/BETONG WOOD/CONCRETE	816	20	150	15	29	26	28	33
BETONG/METALL CONCRETE/METAL	15	71	96	0	5	5	15	12
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS	126	25	61	4	5	11	12	7
AV DETTE OF WHICH								
TRE/LETTBETONG/BETONG WOOD/LIGHT								
WEIGHT CONCRETE/CONCRETE	108	4	16	4	5	4	5	1
UOPPGITT UNSPECIFIED	198	58	161	7	14	6	13	20
MATERIALER I HORIZONTALE BÆRE-KONSTRUKSJONER	5615	826	2482	127	163	172	150	434
SUPPORTING STRUCTURE	5615	826	2482	127	163	172	150	434
TRE WOOD	4246	63	466	30	22	31	40	258
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	21	29	45	4	1	1	4	4
BETONG CONCRETE	453	342	1229	50	87	83	33	72
METALL METAL	4	137	153	0	1	3	9	8
ANNET OTHER	0	10	7	2	0	-	-	2
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS	616	153	349	26	34	46	47	57
AV DETTE OF WHICH								
TRE/BETONG WOOD/CONCRETE	348	17	105	15	26	33	23	26
BETONG/METALL CONCRETE/METAL	14	83	119	1	3	5	18	24
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS	50	18	34	3	1	1	3	6
AV DETTE OF WHICH								
TRE/LETTBETONG/BETONG WOOD/LIGHT								
WEIGHT CONCRETE/CONCRETE	32	3	17	3	1	1	-	1
UOPPGITT UNSPECIFIED	225	76	198	11	17	6	15	26
MATERIALER I YTTERVEGGER								
MATERIALS IN OUTSIDE WALLS	5615	826	2482	127	163	172	150	434
TRE WOOD	3021	48	461	34	31	36	42	266
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	40	53	72	4	3	2	3	10
BETONG CONCRETE	76	181	491	22	37	18	23	24
METALL METAL	4	174	260	0	4	37	3	23
TEGL BRICK	4	3	33	2	0	6	-	2
ANNET OTHER	0	9	35	0	0	-	1	3
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS	2130	244	734	55	76	50	56	64
AV DETTE OF WHICH								
TRE/BETONG WOOD/CONCRETE	650	23	122	15	23	16	7	20
BETONG/TEGL CONCRETE/BRICK	51	21	116	2	2	7	9	11
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS	147	52	228	3	2	18	9	26
AV DETTE OF WHICH								
TRE/BETONG/TEGL WOOD/CONCRETE								
BRICK	70	-	52	1	-	3	1	3
UOPPGITT UNSPECIFIED	192	62	168	6	10	5	12	16

1) TALLENE OMFAFTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 19. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL ETTER BYGGHERRE OG BYGNINGSTYPE. 1000 M<sup>2</sup> BUILDING WORK STARTED.  
2  
UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING. 1000 M<sup>2</sup>

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	I ALT TOTAL	PERSON PERSON	ENKELT- SELSKAP TOTAL	ANSVARLIG O.L. PRIVATE	DELSLAG, JOINT- GENERAL	AKSJEE- SELSKAP COMPANY AND CO- OPERATIVE SHIP ETC.	KO- OPERA- TIVE BOLIG- SELSKAP BUILD- ING	STAT BOLIG- SELSKAP BUILD- ING	KOMMUNE CENTRAL GOVERN- MENT	ANNET FIERFORH. OG UOPPG. MUNICI- PALITY
							PERSON PARTNER- SHIP			
							SHIP ETC.			
I ALT TOTAL .....	9968		5292		459	2901	362	223	540	193
BOLIGBYGG RESIDENTIAL BUILDINGS .....	5615		4303		85	741	337	24	84	40
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY .....	826		104		83	602	-	11	16	10
KONTOR- OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS .....	2482		640		252	1341	23	135	61	31
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS .....	127		38		13	67	-	-	2	7
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH .	163		2		1	9	-	20	123	7
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES .....	172		4		0	6	-	1	153	8
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS ...	150		2		4	19	0	0	54	70
1) ANDRE BYGG OTHER BUILDINGS .....	434	1)	200		21	115	1	32	46	19

1) TALLENE OMFAFTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 20. BYGG SATT I GANG. LEILIGHETER ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGMINGSTYPE. ANTALL BAD OG VANNKLOSETT  
 BUILDING WORK STARTED. DWELLING UNITS BY SOURCE OF HEATING AND BY TYPE OF BUILDING. NUMBER OF FIXED  
 BATH AND FLUSH TOILET

BYGMINGSTYPE TYPE OF BUILDING	LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH						
	ANTALL NUMBER OF FIXED BATH	ANTALL NUMBER OF VANN- KLOSETT FLUSH TOILET	I ALT TOTAL	OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING			
				OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	KOMBINERT MED COMBINED WITH VED WOOD	
I ALT TOTAL .....	39312	49961	29024	222	157	27	
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES .....	34121	43993	24197	119	74	22	
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES .....	26989	34941	18113	69	58	20	
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES...	1496	1981	1225	2	4	-	
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS .....	2808	3349	2359	8	2	2	
REKKEHUS ROW-HOUSES .....	2718	3556	2410	40	10	-	
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES .....	110	166	90	-	-	-	
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES ...	4036	4687	3817	100	30	3	
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS .....	575	645	555	1	-	3	
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS	1762	2050	1628	75	-	-	
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER .....	985	1232	971	24	-	-	
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES .....	714	760	663	-	30	-	
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS .....	837	943	696	3	-	1	
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS .....	318	338	314	-	53	1	
LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH							
OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE							
ANNET ELEKTR./ OG U- VED ELEKTR. VED OPPG. OLJE KOMBINERT MED WOOD ELECTR. ELECTR./ OTHER OIL COMBINED WITH WOOD AND ELEKTR. VED UN- FLECTR. WOOD SPEC.							
I ALT TOTAL .....	48	296	87	291	7941	14798	5157
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES .....	45	258	83	263	5170	13847	4316
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES .....	41	175	71	225	3201	10938	3315
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES...	-	26	2	3	422	556	210
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS .....	4	22	4	33	419	1417	448
REKKEHUS ROW-HOUSES .....	-	35	6	2	1083	902	332
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES .....	-	-	-	-	45	34	11
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES ....	-	34	-	19	2412	574	645
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS .....	-	3	-	10	263	241	34
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS ..	-	-	-	-	1055	150	348
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER .....	-	31	-	-	675	77	164
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES .....	-	-	-	9	419	106	99
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS .....	2	4	4	9	155	349	169
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS .....	1	-	-	-	204	28	27

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 21. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPE. 1000 M<sup>2</sup> BUILDING WORK STARTED.  
2  
UTILITY FLOOR SPACE BY SOURCE OF HEATING AND TYPE OF BUILDING. 1000 M<sup>2</sup>

BYGNINGSTYPE TYPE OG BUILDING	I ALT TOTAL	BRUKSAREAL MED UTILITY FLOOR SPACE WITH															
		OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING			OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE			KOMBINERT MED COMBINED WITH			KOMBINERT MED COMBINED WITH			VED WOOD	ELEKTR. ELECTR.	VED ELECTR.	ANNET ELEKTR./ OG U- WOOD ELECTR./ OTHER WOOD AND UN- SPEC.
		OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD	OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD	OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD	OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD				
		9968	185	276	12	21	92	22	145	3442	3042	2732					
BOLIGBYGG RESIDENTIAL BUILDINGS ....	5615	48	20	7	10	53	18	61	1359	2915	1123						
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY .....	826	39	58	3	3	10	2	0	409	16	286						
KONTOR- OG FORRETNINGSRYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS .....	2482	48	109	2	4	26	0	3	1204	23	1063						
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS .....	127	1	4	-	-	1	-	1	88	12	20						
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	163	35	14	-	-	1	-	0	75	1	35						
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES .....	172	7	46	-	3	-	-	-	82	3	32						
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS ..	150	0	7	-	0	0	-	0	93	10	39						
1) ANDRE BYGG 1) OTHER BUILDINGS .....	434	6	18	-	1	0	1	79	131	62	135						

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

## RYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 22. BYGG SATT I GANG. LEILIGHETER ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPE. ANTALL BAD OG VANNKLOSETT. FYLKE  
 BUILDING WORK STARTED. DWELLING UNITS BY SOURCE OF HEATING AND TYPE OF BUILDING. NUMBER OF FIXED BATH  
 AND FLUSH TOILET. COUNTY

FYLKE COUNTY	LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH																
	ANTALL BAD	ANTALL VANN- KLOSETT	I ALT OF FIXED BATH	OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING			OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE			VED ELEKTR.	VED ELECTR.	VED WOOD	ELEKTR./ WOOD	OPPG. ELECTR./ OTHER WOOD	ANNET AND UN- SPEC.		
				KOMBINERT MED COMBINED WITH			KOMBINERT MED COMBINED WITH										
				OLJE	OIL	ELEKTR.	VED	OLJE	OIL	ELEKTR.	VED	ELECTR.	WOOD				
I ALT TOTAL .....	39312	49961	29024	222	157	27	48	296	87	291	7941	14798	5157				
ØSTFOLD .....	2028	2609	1553	5	1	-	3	3	6	4	470	815	246				
AKERSHUS .....	4696	6016	3207	12	14	1	1	2	7	1	1113	1825	231				
OSLO .....	4042	4895	3185	136	-	2	3	1	1	-	2	2082	255	706			
HEDMARK .....	1174	1459	919	3	2	3	2	5	8	16	199	546	135				
OPPLAND .....	1322	1595	1049	11	2	2	-	11	9	4	160	714	136				
BUSKERUD .....	2207	2824	1590	5	43	1	3	10	2	10	273	1135	108				
VESTFOLD .....	1725	2284	1294	12	34	2	5	45	2	4	550	460	180				
TELEMARK .....	1248	1565	942	2	1	-	1	1	3	37	270	460	167				
AUST-AGDER .....	1042	1337	775	2	-	-	-	2	2	5	167	542	55				
VEST-AGDER .....	1048	1281	751	-	-	-	2	3	3	63	70	551	59				
ROGALAND .....	3935	5487	2822	3	8	-	-	3	3	21	838	824	1122				
HORDALAND .....	4318	5640	2959	2	29	5	21	178	16	14	303	2104	287				
SØGN OG FJORDANE ..	976	1146	640	8	4	3	1	2	1	14	35	545	27				
MØRE OG ROMSDAL ...	2341	2881	1606	3	11	2	-	1	5	4	302	1097	181				
SØR-TRØNDELAG ....	2553	3396	2004	3	1	3	1	4	-	12	306	719	955				
NORD-TRØNDELAG ....	1154	1436	874	2	-	-	3	-	1	11	74	699	84				
NORDLAND .....	1531	1733	1384	9	3	1	4	13	7	62	320	672	293				
TROMS .....	1454	1739	1050	3	1	-	-	8	10	7	334	570	117				
FINNMARK .....	518	638	420	1	3	2	-	4	2	-	75	265	68				

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 23. BYGG UNDER ARBEID VED ÅRETS UTGANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	LEILIG- HETER DWELLING UNITS	HYBLER SINGLE ROOMS	BRUKSAREAL TIL BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS	BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS
			2 1 000 M <sup>2</sup>	
I ALT TOTAL .....	31491	197	6210	5165
BOLIGBYGG I ALT RESIDENTIAL BUILDINGS, TOTAL .....	30955	189	6159	73
ENERBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES .....	25263	52	5002	2
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES .....	19131	23	4187	1
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES....	1260	5	180	0
TOMANNSBOLIGER, HORISONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS .....	2820	24	381	0
REKKEHUS ROW-HOUSES .....	1971	-	243	1
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES .....	81	-	11	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES ....	4697	41	601	50
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS .....	505	-	46	1
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS ..	1999	-	265	4
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER .....	1363	4	166	4
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES .....	830	37	124	41
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS .....	995	96	556	20
ANDRE BYGG ENN BOLIGER I ALT OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS, TOTAL .....	536	8	51	5093
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY .....	33	5	4	1012
KONTOR- OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS .....	303	3	35	2733
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS .....	4	-	0	143
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH .....	2	-	0	253
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES .....	106	-	6	255
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS .....	5	-	0	221
1) ANDRE BYGG OTHER BUILDINGS .....	83	-	6	476

1) TALLENE OMFAFTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 24. BYGG UNDER ARREID VED ÅRETS UTGANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE  
 BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS,  
 BY TYPE OF BUILDING. COUNTY

FYLKE COUNTY	ALLE BOLIGER ALL DWELLINGS	I REINE BOLIGRYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS												TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS	
		SMÅHUS		SMALL HOUSES		VERTIKALT		REKKE-		HORISONTALT					
		SMÅHUS I ALT TOTAL	SMALL HOUSES, TOTAL	FRITT- DETACHED HOUSES	LIGGENDE ENEBOLOGER DETACHED HOUSES	MANNSBOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES	O.L. ROW-HOUSES AND TERRACED HOUSES	TERRASSEHUS AND TERRACED HOUSES	DELTE HUS LEILIGHETER HOUSES WITH 2-4 DWELLING HOUSES						
		ANTALL NUMBER	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	
I ALT TOTAL .....		31688	6210	25820	5048	19154	4187	1265	180	2052	254	3349	427	1091	556
ØSTFOLD .....	1573	309	1303	252	1017	222	16	2	152	14	118	13	29	28	
AKERSHUS .....	3897	848	3231	644	2297	514	265	41	353	46	316	43	124	105	
OSLO .....	3509	525	1329	230	600	142	150	20	473	54	106	14	49	31	
HEDMARK .....	944	198	875	166	762	154	34	4	39	4	40	4	43	28	
OPPLAND .....	1281	243	1129	214	987	198	27	4	29	2	86	10	31	16	
BUSKERUD .....	1962	402	1673	327	1346	286	68	9	28	4	231	28	87	52	
VESTFOLD .....	1216	227	1007	186	753	158	20	3	83	8	151	17	40	25	
TELEMARK .....	1088	220	913	188	796	173	51	6	8	1	58	8	41	20	
AUST-AGDER .....	819	144	666	124	509	105	48	6	11	1	98	11	16	10	
VEST-AGDER .....	811	164	663	138	537	122	13	2	16	2	97	12	20	14	
ROGALAND .....	2709	635	2429	548	1705	439	93	16	170	25	461	67	54	51	
HORDALAND .....	2896	583	2605	514	1827	406	76	13	331	48	371	48	86	43	
SØGN OG FJORDANE ...	928	185	874	166	683	143	31	4	13	2	147	17	43	16	
MØRE OG ROMSDAL ...	1825	387	1562	333	1194	285	77	10	17	2	274	36	93	36	
SØR-TRØNDELAG .....	2109	407	1855	359	1307	279	123	19	146	23	279	38	87	26	
NORD-TRØNDELAG .....	1091	205	989	182	777	158	44	7	75	7	93	10	57	19	
NORDLAND .....	1580	282	1427	253	1120	219	68	6	64	7	175	22	71	15	
TROMS .....	1070	187	936	170	693	141	51	6	20	2	172	21	108	15	
FINNMARK .....	380	60	354	54	244	44	10	1	24	2	76	7	12	5	

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 24 (FORTS.). RYGG UNDER ARBEID VED ÅRETS UTGANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE.  
 FYLKE BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE  
 IN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING. COUNTY

FYLKE COUNTY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS												I KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT	
	BLOKKER			MULTI-DWELLING HOUSES			ANDRE			ANDRE				
	BLOKKER I ALT	BLOKKER PÅ 3	RLOKKER PÅ	ETASJER OG	MED INNTIL	PÅ 3 ETASJER	HUSTYPER	HUSTYPER	PÅ 3 ETASJER	BRUKSAREAL				
	MULTI- DWELLING HOUSES, TOTAL	MULTI- DWELLING HOUSES WITH 3 AND 4 STOREYS	HOUSES WITH 5-9 STOREYS	MULTI- DWELLING	DWELLING	DWELLING	DWELLING	DWELLING	DWELLING	DWELLING	RESIDENTIAL BUILDINGS			
I ALT TOTAL .....	3366	431	1999	265	1367	166	-	-	503	60	364	65	544	51
ØSTFOLD .....	214	27	135	16	79	10	-	-	11	1	9	1	7	1
AKERSHUS .....	403	56	251	37	152	19	-	-	35	10	59	29	45	4
OSLO .....	1854	232	1099	146	755	86	-	-	41	3	149	19	87	10
HEDMARK .....	17	3	-	-	17	3	-	-	5	1	2	0	2	0
OPPLAND .....	43	4	43	4	-	-	-	-	7	3	-	-	71	5
BUSKERUD .....	99	13	87	11	12	2	-	-	39	3	7	1	57	6
VESTFOLD .....	45	5	19	2	26	3	-	-	37	2	70	6	17	2
TELEMARK .....	52	7	24	4	28	3	-	-	76	5	-	-	6	0
AUST-AGDER .....	8	1	8	1	-	-	-	-	62	5	-	-	67	5
VEST-AGDER .....	30	3	6	1	24	2	-	-	62	6	-	-	36	3
ROGALAND .....	184	27	132	19	52	8	-	-	10	7	7	1	25	2
HORDALAND .....	126	18	19	2	107	16	-	-	22	2	-	-	57	5
SØGN OG FJORDANE ...	-	-	-	-	-	-	-	-	11	2	-	-	-	0
MØRE OG ROMSDAL ....	115	13	70	7	45	6	-	-	21	2	7	1	27	2
SØR-TRØNDELAG .....	128	18	58	10	70	8	-	-	13	1	15	2	11	1
NORD-TRØNDELAG .....	8	1	8	1	-	-	-	-	8	1	27	2	2	0
NORDLAND .....	28	5	28	5	-	-	-	-	33	4	7	1	14	2
TROMS .....	5	0	5	0	-	-	-	-	4	1	5	1	12	1
FINNMARK .....	7	0	7	0	-	-	-	-	6	1	-	-	1	0

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 25. BYGG UNDER ARBEID VED ÅRETS UTGANG. BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE. 1000 M<sup>2</sup> BUILDING UNDER  
CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING. COUNTY. 1000 M<sup>2</sup>

FYLKE COUNTY		PROD. ROLIG- BYGG	BYGG VERKS- DRIFT	KONTOR- OG BYGG	HOTELL- OG RESTAU- RANTBYGG	UNDERVERVIS- INGS- NINGSBYGG	BYGG FOR FORSK- NINGSBYGG	FORSAM- LINGSG- SOSIAL	BYGG STELL OG HUS AS- OMSORG	BYGG BUILD- SEMBLY	ANDRE 1) BYGG BUILD- ING
		I ALT DWELL- INGS, TOTAL	INDUSTRI BUILDINGS	BYGG MV. COMMER- CIAL	FOR HOTELS BUILDINGS	FOR EDU- CATION	BUILD- INGS FOR IN GS	IN GS			
I ALT	TOTAL .....	6231	1015	2768	144	254	261	221	481		
ØSTFOLD	.....	310	54	109	1	10	2	5	13		
AKERSHUS	.....	870	85	453	19	31	15	12	73		
OSLO	.....	529	77	468	0	19	22	8	19		
HEDMARK	.....	198	56	102	6	8	8	8	23		
OPPLAND	.....	240	24	99	12	16	33	11	32		
BUSKERUD	.....	399	58	190	12	14	14	23	47		
VESTFOLD	.....	232	61	81	1	2	1	7	18		
TELEMARK	.....	223	34	71	8	7	4	5	24		
AUST-AGDER	.....	141	10	45	1	0	2	2	14		
VEST-AGDER	.....	160	44	53	1	2	44	15	18		
ROGALAND	.....	635	99	215	19	21	25	32	39		
HORDALAND	.....	579	97	248	30	13	15	16	39		
SØGN OG FJORDANE	.....	185	39	73	1	7	9	7	19		
MØRE OG ROMSDAL	.....	386	82	111	6	12	10	23	28		
SØR-TRØNDELAG	.....	407	68	150	2	38	17	9	22		
NORD-TRØNDELAG	.....	207	24	97	14	12	2	5	18		
NORDLAND	.....	282	53	88	4	21	24	20	19		
TROMS	.....	187	43	84	5	15	12	6	11		
FINNMARK	.....	60	6	31	1	4	3	4	3		

1) TALLENE OMFAFTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 26. BYGG UNDER ARBEID VED ÅRETS UTGANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG. BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG, ETTER BRUKERENS NÄRING. FYLKE BUILDINGS UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS. UTILITY FLOOR SPACE TO OTHER THAN DWELLINGS, BY USER'S INDUSTRY. COUNTY

FYLKE COUNTY	I ALT TOTAL	AV DETTE LEILIG- HETER OF WHICH	BOLIGER DWELLINGS	BRUKSAREAL FOR UTILITY FLOOR SPACE FOR						
				BRUKS- AREAL	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI	VARE- HANDEL, BANK, FINANS	UNDER- VISNING OG FORSKNING	HELSE- OG VETERINÆR- VESEN	ANNEN VIRKSOMHET 1) 1)	
				FLOOR SPACE UNITS	MINING AND MANUFAC- TURING	OG FOR- SIKRING COMMERCE	EDUCATION SERVICES AND RESEARCH	HEALTH SERVICES	ACTIVITIES	
2 1 000 M <sup>2</sup>										
I ALT TOTAL .....	31688	31491	6210	1054	1130	230	228		2524	
ØSTFOLD .....	1573	1570	309	64	54	11	0		66	
AKERSHUS .....	3897	3882	848	106	133	29	11		432	
OSLO .....	3509	3501	525	71	127	17	4		398	
HEDMARK .....	944	943	198	55	52	9	7		89	
OPPLAND .....	1281	1263	243	22	53	14	31		106	
BUSKERUD .....	1962	1958	402	64	88	15	13		176	
VESTFOLD .....	1216	1215	227	68	43	2	4		59	
TELEMARK .....	1088	1077	220	25	27	6	5		94	
AUST-AGDER .....	819	818	144	10	11	0	9		43	
VEST-AGDER .....	811	811	164	52	23	3	42		55	
ROGALAND .....	2709	2709	635	110	103	18	22		196	
HORDALAND .....	2896	2896	583	121	89	14	13		217	
SØGN OG FJORDANE ....	928	907	185	37	42	7	7		63	
MØRE OG ROMSDAL ....	1825	1818	387	83	51	13	8		117	
SØR-TRØNDELAG ....	2109	2095	407	59	94	28	16		110	
NORD-TRØNDELAG ....	1091	1084	205	30	55	7	4		78	
NORDLAND .....	1580	1565	282	48	37	21	21		103	
TROMS .....	1070	1002	187	27	37	14	9		90	
FINNMARK .....	380	377	60	2	10	3	2		35	

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 27. FULLFØRTE BYGG. BOLIGER OG BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE BUILDINGS COMPLETED. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE, BY TYPE OF BUILDING

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	LEILIG- HETER DWELLING UNITS	HYBLER SINGLE ROOMS	BRUKSAREAL TIL BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS	BRUKSAREAL TIL ANNEN ENN BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS
			2 1 000 M <sup>2</sup>	
I ALT TOTAL .....	25669	115	4756	3322
BOLIGBYGG I ALT RESIDENTIAL BUILDINGS, TOTAL .....	25435	81	4731	36
ENEBOHLGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES .....	22054	32	4118	2
FRITTLIGGENDE ENEBOHLGER DETACHED HOUSES .....	16088	7	3359	1
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES....	1139	-	161	0
TOMANNSBOLIGER, HORISONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS .....	1966	20	256	-
REKKEHUS ROW-HOUSES .....	2736	5	324	1
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES .....	125	-	18	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES .....	2781	41	328	20
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS .....	358	1	34	0
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS ..	966	-	109	4
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER .....	798	1	100	0
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES .....	659	39	84	16
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS .....	600	8	286	13
ANDRE BYGG ENN BOLIGER I ALT OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS, TOTAL .....	234	34	24	3286
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY .....	7	-	1	624
KONTOR- OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS .....	150	-	15	1799
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS .....	15	-	1	112
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH .....	-	-	-	163
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES .....	25	34	2	125
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS .....	9	-	1	134
1) ANDRE BYGG OTHER BUILDINGS .....	28	-	5	329

1) TALLENE OMFAFTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 28. FULLFØRTE BYGG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL ROLIG, ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE BUILDINGS COMPLETED.  
DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING. COUNTY

FYLKE COUNTY	ALLE ROLIGER ALL DWELLINGS	I REINE ROLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS													
		SMÅHUS				SMALL HOUSES				TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS					
		SMÅHUS I ALT SMALL HOUSES, TOTAL		FRITT- LIGGENDE ENEBOHLGER	VERTIKALT DELTE TO- DETACHED HOUSES	REKKE- TERRASSEHUS MANNSBOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES		HORISONTALT DELTE HUS O.L. ROW-HOUSES AND TERRACED HOUSES		MED INNTIL 4 LEILIGHETER Houses WITH 2-4 DWELLING HOUSES					
		ANTALL NUMBER	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.		
I ALT	TOTAL .....	25784	4756	22445	4152	16095	3359	1139	161	2866	342	2345	291	608	286
ØSTFOLD	.....	1342	244	1210	215	909	184	42	6	148	13	111	12	28	19
AKERSHUS	.....	2833	540	2474	468	1689	364	209	32	401	50	175	22	45	26
OSLO	.....	2691	405	1590	263	673	152	182	27	621	70	114	14	10	10
HEDMARK	.....	853	172	792	153	723	144	12	2	13	2	44	5	48	18
OPPLAND	.....	905	168	879	155	722	136	26	4	50	5	81	10	16	12
BUSKERUD	.....	1441	258	1267	233	1031	204	51	7	42	6	143	16	33	15
VESTFOLD	.....	1303	225	1089	189	721	146	88	9	164	20	116	14	30	20
TELEMARK	.....	815	150	764	137	583	116	92	11	25	2	64	8	31	12
AUST-AGDER	.....	654	121	610	108	514	95	33	5	13	2	50	6	12	9
VEST-AGDER	.....	827	165	711	141	568	124	19	3	50	6	74	8	15	11
ROGALAND	.....	2329	528	2056	451	1414	362	78	13	226	27	338	49	52	43
HORDALAND	.....	2675	502	2547	473	1617	342	96	15	602	87	232	30	47	20
SØGN OG FJORDANE	...	620	117	564	106	456	93	10	1	27	3	71	8	32	9
MØRE OG ROMSDAL	....	1239	268	1181	253	964	227	25	3	19	2	173	21	44	14
SØR-TRØNDELAG	....	1796	305	1474	262	982	201	92	14	215	23	185	24	70	18
NORD-TRØNDELAG	....	693	123	647	114	536	101	22	3	22	2	67	7	24	7
NORDLAND	....	1418	245	1339	230	1080	201	31	3	112	13	116	14	33	10
TROMS	....	964	165	904	152	687	129	17	2	58	4	142	17	22	11
FINNMARK	....	386	54	347	49	226	38	14	2	58	5	49	5	16	4

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 28 (FORTS.). FULLFØRTE BYGG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE BUILDINGS COMPLETED. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING. COUNTY

FYLKE COUNTY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS										I KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT			
	BLOKKER MULTI-DWELLING HOUSES					BLOKKER 10 HUSTYPER ETASJER OG MED INTIL OVER 2 ETASJER OG OVER MULTI- OTHER MULTI- OTHER MULTI- NON- DWELLING DWELLING DWELLING DWELLING DWELLING RESIDENTIAL HOUSES, TOTAL HOUSES WITH HOUSES WITH HOUSES WITH HOUSES WITH HOUSES WITH BUILDINGS 3 AND 4 10 STOREYS LESS THAN 3 STOREYS STOREYS AND OVER 3 STOREYS AND OVER								
		ANTALL NUMBER	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	2 ANT. 1000M NUMB.	
I ALT TOTAL .....	1765	209	966	109	799	100	-	-	456	43	242	40	268	24
ØSTFOLD .....	44	5	44	5	-	-	-	-	28	2	5	1	27	2
AKERSHUS .....	244	33	35	5	209	28	-	-	67	7	-	3	3	3
OSLO .....	896	110	476	59	420	51	-	-	12	2	177	19	6	1
HEDMARK .....	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	6	1	2	0
OPPLAND .....	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	-	-	4	1
BUSKERUD .....	18	2	18	2	-	-	-	-	39	4	1	1	83	4
VESTFOLD .....	163	15	109	10	54	5	-	-	3	1	-	-	18	1
TELEMARK .....	-	-	-	-	-	-	-	-	17	1	-	-	3	0
AUST-AGDER .....	21	2	21	2	-	-	-	-	2	1	-	-	9	1
VEST-AGDER .....	52	8	8	1	44	7	-	-	10	1	-	-	39	4
ROGALAND .....	93	11	93	11	-	-	-	-	98	7	20	15	10	1
HORDALAND .....	37	4	18	2	19	2	-	-	8	2	26	1	10	1
SØGN OG FJORDANE ...	-	-	-	-	-	-	-	-	21	2	-	-	3	1
MØRE OG ROMSDAL ....	-	-	-	-	-	-	-	-	9	1	-	-	5	1
SØR-TRØNDELAG .....	193	19	140	12	53	7	-	-	40	3	6	1	13	1
NORD-TRØNDELAG .....	4	1	4	1	-	-	-	-	3	1	-	-	15	1
NORDLAND .....	-	-	-	-	-	-	-	-	42	5	-	-	4	0
TROMS .....	-	-	-	-	-	-	-	-	33	1	1	0	4	0
FINNMARK .....	-	-	-	-	-	-	-	-	13	1	-	-	10	0

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 29. FULLFØRTE BYGG. BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE. 1000 M<sup>2</sup> BUILDINGS COMPLETED. UTILITY FLOOR  
SPACE BY TYPE OF BUILDING. COUNTY. 1000 M<sup>2</sup>

FYLKE COUNTY	I ALT DWELL- INGS, TOTAL	PROD. FOR BERG- OG VERKSDRIFT	KONTOR- OG FORRET-	HOTELL- OG RESTAU- RANTBYGG	UNDERVIS- NINGSG- BUILDINGS	BYGG FOR FORSAM- LINGS- 1)	FORSAM- LINGS- 1)	ANDRE
		BOLIG- BYGG INDUSTRI BUILDINGS	NINGSG- RYGG MV.	FOR HOTELS BUILDINGS	NINGSBYGG SOSIAL OMSORG	AS- SEMBLY	BYGG OTHER	
I ALT	4768	625	1814	114	163	127	134	334
ØSTFOLD	245	52	142	4	2	1	7	12
AKERSHUS	541	31	245	4	9	7	9	15
OSLO	416	81	155	0	32	10	6	13
HEDMARK	172	19	63	5	6	4	6	23
OPPLAND	172	24	77	8	8	5	3	23
BUSKERUD	255	18	104	23	4	3	5	21
VESTFOLD	226	30	83	5	2	2	7	13
TELEMARK	151	16	69	6	9	6	12	22
AUST-AGDER	121	30	53	1	3	2	4	11
VEST-AGDER	161	20	66	3	5	4	3	29
ROGALAND	528	78	187	18	16	11	23	14
HORDALAND	503	61	166	8	14	7	14	59
SØGN OG FJORDANE	117	18	40	1	11	2	2	7
MØRE OG ROMSDAL	268	72	86	5	15	30	7	13
SØR-TRØNDELAG	305	17	73	1	6	20	9	20
NORD-TRØNDELAG	123	16	55	2	4	3	3	12
NORDLAND	245	26	65	10	2	1	4	15
TROMS	165	13	60	10	6	3	2	8
FINNMARK	54	4	23	1	9	7	9	5

1) TALLENE OMFAFTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 30. FULLFØRTE BYGG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG. BRUKSAREAL TIL ANNEN ENN BOLIG, ETTER BRUKERENS NÆRING. FYLKE BUILDINGS COMPLETED. DWELLINGS AND UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS. UTILITY FLOOR SPACE TO OTHER THAN DWELLINGS, BY USER'S INDUSTRY. COUNTY

FYLKE COUNTY	BOLIGER DWELLINGS			BRUKSAREAL FOR UTILITY FLOOR SPACE FOR				
	I ALT TOTAL	AV DETTE OF WHICH	BRUKS- LEILIG- AREAL HETER FLOOR DWELLING UNITS	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI MINING AND MANUFAC- TURING	VARE- HANDEL, BANK, FINANS OG FOR- SIKRING COMMERCE	UNDER- VISING OG FORSKNING EDUCATION AND RESEARCH	HELSE- OG VETERINER- VESEN SERVICES	ANNEM VIRKSOMHET 1) 1)
						1 1 000 M	2	
I ALT TOTAL .....	25784	25669	4756	766	833	148	123	1452
ØSTFOLD .....	1342	1342	244	49	72	4	1	94
AKERSHUS .....	2833	2830	540	27	102	10	4	177
OSLO .....	2691	2689	405	89	64	16	9	129
HEDMARK .....	853	853	172	21	20	2	5	78
OPPLAND .....	905	902	168	24	29	9	6	84
BUSKERUD .....	1441	1415	258	20	54	6	2	93
VESTFOLD .....	1303	1297	225	38	39	2	2	61
TELEMARK .....	815	814	150	15	39	5	9	72
AUST-AGDER .....	654	654	121	32	22	5	0	44
VEST-AGDER .....	827	827	165	24	38	6	5	54
ROGALAND .....	2329	2326	528	118	72	17	10	130
HORDALAND .....	2675	2675	502	149	58	13	7	103
SØGN OG FJORDANE .....	620	616	117	13	21	11	1	34
MØRE OG ROMSDAL .....	1239	1229	268	71	51	15	29	62
SØR-TRØNDALAG .....	1796	1789	305	19	38	4	20	64
NORD-TRØNDALAG .....	693	689	123	21	28	5	1	39
NORDLAND .....	1418	1415	245	18	43	3	1	59
TROMS .....	964	928	165	10	38	7	2	47
FINNMARK .....	386	379	54	7	6	9	8	28

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 31. FULLFØRTE BYGG. BRUKSAREAL TIL BOLIG ETTER BYGNINGSTYPE OG ETASJE. 1000 M<sup>2</sup> BUILDINGS COMPLETED.  
 2  
 UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING AND STOREY. 1000 M<sup>2</sup>

ETASJE STOREY	BRUKS- AREAL TIL BOLIG I ALT IN DWELL- INGS, TOTAL	I REINE ROLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDING						I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT PÅBYGG BRUKSAREAL NON- RESIDENTIAL BUILDINGS	
		FRETT- LIGGENDE UTILITY ENE- FLOOR SPACE IN DWELL- INGS, TOTAL	VERTIKALT REKKEHUS DELTE TO- MANNS- BOLIGER DETACHED HOUSES	HORISON- TALT DELTE RASSEHUS BOLIGER DETACHED HOUSES	BLOKKER HUS MED O.L. ROW- HOUSES AND TERRACED HOUSES	ANDRE DWELLING TYPER INNTIL 4 HOUSES LEILIGHETER WITH 2-4 HOUSES DWELLING UNITS	TIL- HUS- HUSES HUSES DWELLING AND OVER HUSES		
I ALT TOTAL .....	4756	3359	161	342	291	209	84	286	24
KJELLER CELLAR .....	599	494	12	17	12	23	7	33	0
UNDERETASJE LOWER GROUND FLOOR .....	944	694	32	65	95	21	6	30	1
1.ETASJE GROUND FLOOR .	2125	1561	74	150	126	40	27	144	3
2.ETASJE 1ST FLOOR ....	585	320	27	88	33	41	16	55	5
3.ETASJE 2ND FLOOR ....	64	3	0	11	1	36	7	1	4
4.ETASJE 3RD FLOOR ....	37	0	-	1	-	25	6	0	5
5-9.ETASJE 4-8TH FLOOR .....	9	-	-	-	-	6	2	-	1
10.ETASJE OG OVER 9TH FLOOR AND OVER .....	0	-	-	-	-	-	-	0	-
LOFT ATTIC .....	316	254	12	6	19	3	1	19	1
UOPPGITT UNSPECIFIED ....	76	31	3	2	5	15	12	3	5

TABELL 32. FULLFØRT BYGG. BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE OG ETASJE. 1000 M<sup>2</sup> BUILDINGS COMPLETED. UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING AND STOREY.1000 M<sup>2</sup>

ETASJE STOREY	BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS, TOTAL	PROD. FOR BERG- OG VERKSDRIFT FORRET- OG INDUSTRI BYGG BUILDINGS FOR MINING AND MANU- FACTURING INDUSTRY	KONTOR- OG FORRET- NING COMMER- CIAL BUILDINGS AND MANU- FACTURING INDUSTRY	HOTELL- OG RESTAU- RANTBYGG BYGG MV.	UNDERS- TINGS- BUILINGS FOR HOTELS AND MANU- FACTURING INDUSTRY	BYGG FOR FORSAM- LINGS- OMSORG FOR EDU- CATION AND RESEARCH	FORSAM- LINGS- SOSIAL BUILD- INGS FOR HEALTH SERVICES	ANDRE BYGG AS- SEMBLY BUILD- INGS 1)	
		1)	1)	1)	1)	1)	1)	1)	
I ALT	TOTAL .....	3286	624	1799	112	163	125	134	329
KJELLER	CELLAR .....	198	10	139	6	17	9	7	9
UNDERETASJE	LOWER GROUND FLOOR .....	241	36	114	16	23	27	16	9
1.ETASJE	GROUND FLOOR ..	2038	431	1048	55	83	59	93	269
2.ETASJE	1ST FLOOR ....	484	103	282	16	25	16	10	32
3.ETASJE	2ND FLOOR ....	161	19	115	8	7	6	3	2
4.ETASJE	3RD FLOOR ....	68	8	49	3	4	4	1	1
5-9.ETASJE	4-8TH FLOOR .....	18	5	10	2	0	1	-	-
10.ETASJE OG OVER	9TH FLOOR AND OVER .....	0	-	0	-	-	-	-	-
LOFT	ATTIC .....	29	1	13	3	2	3	1	5
UOPPGITT UNSPECIFIED ....		49	11	29	2	2	1	2	2

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 33. FULLFØRTE BYGG. LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM OG BYGNINGSTYPE BUILDINGS COMPLETED. DWELLING UNITS BY NUMBER OF ROOMS AND BY TYPE OF BUILDING

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	I ALT TOTAL	LEILIGHETER DWELLING UNITS								HYBLER SINGLE ROOMS
		MED KJØKKEN OG WITH KITCHEN AND								
		1 ROM 1 ROOM	2 ROM 2 ROOMS	3 ROM 3 ROOMS	4 ROM 4 ROOMS	5 ROM 5 ROOMS	6 ROM 6 ROOMS OG OVER AND OVER	6 ROM 6 ROOMS OG OVER AND OVER		
I ALT TOTAL .....	25669	249	2955	3986	10079	4892	3508	115		
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	22054	96	1617	2781	9390	4726	3444	32		
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES .....	16088	21	244	1381	7256	4027	3159	7		
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES .....	1139	1	115	269	540	165	49	-		
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS .....	1966	66	718	323	449	221	189	20		
REKKEHUS ROW-HOUSES .....	2736	8	533	758	1093	297	47	5		
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES .....	125	-	7	50	52	16	-	-		
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES .....	2781	106	1082	940	521	98	34	41		
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS .....	358	5	193	108	39	4	9	1		
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS .....	966	17	409	305	194	40	1	-		
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES 5 STOREYS AND OVER ...	798	-	199	359	215	23	2	1		
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES .....	659	84	281	168	73	31	22	39		
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS .....	600	25	172	175	145	59	24	8		
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS .....	234	22	84	90	23	9	6	34		

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 34. FULLFØRTE BYGG. LEILIGHETER ETTER ANTALL ROM. FYLKE BUILDINGS COMPLETED. DWELLING UNITS BY NUMBER OF ROOMS. COUNTY

FYLKE COUNTY	I ALT TOTAL	LEILIGHETER DWELLING UNITS						HYBLER SINGLE ROOMS	
		MED KJØKKEN OG WITH KITCHEN AND							
		1 ROM 1 ROOM	2 ROM 2 ROOMS	3 ROM 3 ROOMS	4 ROM 4 ROOMS	5 ROM 5 ROOMS	6 ROM OG OVER 6 ROOMS AND OVER		
I ALT TOTAL .....	25669	249	2955	3986	10079	4892	3508	115	
ØSTFOLD .....	1342	6	175	202	438	303	218	-	
AKERSHUS .....	2830	10	331	423	1094	530	442	3	
OSLO .....	2689	5	442	760	912	396	174	2	
HEDMARK .....	853	7	57	123	422	168	76	-	
OPPLAND .....	902	13	65	139	402	181	102	3	
BUSKERUD .....	1415	15	150	147	554	293	256	26	
VESTFOLD .....	1297	12	220	198	470	220	177	6	
TELEMARK .....	814	16	74	98	326	190	110	1	
AUST-AGDER .....	654	2	47	60	283	139	123	-	
VEST-AGDER .....	827	5	54	159	273	188	148	-	
ROGALAND .....	2326	80	284	367	770	434	391	3	
HORDALAND .....	2675	12	208	323	1193	576	363	-	
SOGN OG FJORDANE .....	616	3	67	75	215	109	147	4	
MØRE OG ROMSDAL .....	1229	17	99	117	452	278	266	10	
SØR-TRØNDELAG .....	1789	26	325	230	687	325	196	7	
NORD-TRØNDELAG .....	689	5	74	93	316	137	64	4	
NORDLAND .....	1415	2	116	224	741	212	120	3	
TROMS .....	928	13	90	168	407	158	92	36	
FINNMARK .....	379	-	77	80	124	55	43	7	

TABELL 35. FULLFØRTE BYGG. GJENNOMSNITTLIG BRUKSAREAL PR. LEILIGHET, I ULIKE BYGNINGSTYPER. FYLKE. M<sup>2</sup> BUILDINGS<sup>2</sup>  
COMPLETED. AVERAGE UTILITY FLOOR SPACE PER DWELLING UNIT, IN DIFFERENT TYPE OF BUILDINGS. COUNTY. M<sup>2</sup>

FYLKE COUNTY	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDING										I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER PÅBYGG 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON- RESIDENTIAL BUILDINGS
	ALLE LEILIG- HETER	FRITT- LIGGENDE	VERTIKALT DELTE TO- MANNS- BOLIGER	REKKEHUS OG TER- BOLIGER	HORISONTALT DELTE HUS MED INNTIL O.L.	BLOKKER 4 LEILIG- ROW- HETER	ANDRE HUS- HOUSES 3	TILBYGG HUS- STOREYS DWELLING UNITS	PÅBYGG MULTI- HUSES DWELLING OVER HOUSES		
I ALT TOTAL .....	172	208	140	115	123	87	73	117	-	84	
ØSTFOLD .....	168	202	145	85	106	95	65	112	-	83	
AKERSHUS .....	174	212	152	119	130	89	66	139	-	125	
OSLO .....	130	217	145	111	113	87	78	103	-	174	
HEDMARK .....	186	198	137	182	113	-	69	117	-	88	
OPPLAND .....	171	185	141	94	126	-	27	107	-	166	
BUSKERUD .....	177	202	128	141	112	99	112	116	-	61	
VESTFOLD .....	158	203	105	117	115	73	121	120	-	90	
TELEMARK .....	174	198	115	84	128	-	65	114	-	103	
AUST-AGDER .....	172	184	139	135	126	84	225	132	-	127	
VEST-AGDER .....	188	218	140	124	110	158	80	119	-	91	
ROGALAND .....	203	256	162	118	145	106	47	119	-	85	
HORDALAND .....	179	211	151	134	125	99	66	134	-	69	
SØGN OG FJORDANE ....	180	204	135	98	112	-	80	122	-	186	
MØRE OG ROMSDAL ....	209	235	130	105	121	-	78	113	-	83	
SØR-TRØNDELAG ....	159	204	155	101	126	63	86	111	-	102	
NORD-TRØNDELAG ....	174	194	135	104	104	117	233	107	-	44	
NORDLAND .....	166	185	112	109	116	-	78	110	-	98	
TROMS .....	166	187	133	74	120	-	148	86	-	83	
FINNMARK .....	137	167	107	87	101	-	66	102	-	44	

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 36. FULLFØRTE BYGG. BRUKSAREAL ETTER BYGGHERRE OG BYGNINGSTYPE. 1000 M<sup>2</sup> BUILDINGS COMPLETED.  
 2  
 UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING. 1000 M<sup>2</sup>

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING		ANSVARLIG ENKELT- PERSON TOTAL PERSON	SELSKAP SELSKAP O.L. PRIVATE GENERAL PARTNER- SHIP ETC.	OG AN- DELSLAG JOINT- STOCK COMPANY AND CO- OPERATIVE SHIP	AKSJEE- SELSKAP	KO- OPERA- TIVE BOLIG- SELSKAP	STAT	KOMMUNE	ANNET EIERFORH. OG UOPPG. CENTRAL GOVERN- MENT AND UN- SPEC.
					SELSKAP	BOLIG- SELSKAP	CENTRAL GOVERN- MENT	MUNICI- PALITY	OTHER OWNERSH.
					CO- OPERATIVE SOCIETY	BUILD- ING	SOCIETY		
I ALT	TOTAL .....	8078	4601	316	2093	309	142	441	175
BOLIGBYGG	RESIDENTIAL BUILDINGS .....	4768	3810	64	478	284	23	70	39
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY .....		625	49	48	494	-	15	17	3
KONTOR- OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS .....		1814	524	155	949	24	60	70	33
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS .....		114	29	24	52	-	1	2	7
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH ..		163	4	7	19	-	29	91	13
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES .....		127	7	1	3	1	-	105	11
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS ...		134	4	3	23	-	0	53	50
1) ANDRE BYGG	1) OTHER BUILDINGS .....	334	174	15	75	1	15	34	20

1) TALLENE OMFATTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.

1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 37. FULLFØRTE BYGG. LEILIGHETER ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPE. ANTALL BAD OG VANNKLOSETT BUILDINGS COMPLETED. DWELLING UNITS BY SOURCE OF HEATING AND BY TYPE OF BUILDING. NUMBER OF FIXED BATH AND FLUSH TOILET

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH						
	ANTALL BAD NUMBER OF FIXED RATH	ANTALL VANN- KLOSETT NUMBER OF FLUSH TOILET	I ALT TOTAL	OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING			
				OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	KOMBINERT MED COMBINED WITH VED WOOD	
I ALT TOTAL .....	34287	43869	25669	237	129	32	

ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES .....	30353	39459	22054	94	98	32	
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES .....	23538	30729	16088	70	49	32	
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES...	1325	1776	1139	4	4	-	
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS .....	2321	2787	1966	8	6	-	
REKKEHUS ROW-HOUSES .....	3035	3962	2736	12	39	-	
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES .....	134	205	125	-	-	-	
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES ...	3023	3376	2781	139	26	-	
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS .....	385	421	358	3	-	-	
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS	1046	1166	966	22	-	-	
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES,	871	1019	798	114	-	-	
5 STOREYS AND OVER .....	721	770	659	-	26	-	
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES .....							
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS .....	665	767	600	3	2	-	
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS .....	246	267	234	1	3	-	

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH						
	ANTALL BAD NUMBER OF FIXED RATH	ANTALL VANN- KLOSETT NUMBER OF FLUSH TOILET	I ALT TOTAL	OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE			ANNET ELEKTR./ OG U- VED WOOD ELECTR. VED OPPG. ELEKTR./ OTHER WOOD AND UN- SPEC.
				OLJE OIL	KOMBINERT MED COMBINED WITH	ELEKTR. ELECTR.	
I ALT TOTAL .....	78	258	148	228	8174	12777	3608
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES .....	76	235	141	205	6215	12100	2858
FRITTLIGGEND ENEBOLIGER DETACHED HOUSES .....	68	173	115	177	3905	9501	1998
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES...	-	6	6	4	399	593	123
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS .....	4	26	14	20	639	976	273
REKKEHUS ROW-HOUSES .....	4	30	6	4	1181	996	464
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES .....	-	-	-	-	91	34	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES .....	-	15	-	11	1630	366	594
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS .....	-	3	-	-	170	159	23
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS	-	-	-	-	709	16	219
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES,	-	11	-	-	335	135	203
5 STOREYS AND OVER .....	-	1	-	11	416	56	149
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES .....							
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS .....	2	8	7	12	164	260	142
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS .....	-	-	-	-	165	51	14

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE	ANNET ELEKTR./ OG U- VED WOOD ELECTR. VED OPPG. ELEKTR./ OTHER WOOD AND UN- SPEC.
I ALT TOTAL .....	78	258
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES .....	76	235
FRITTLIGGEND ENEBOLIGER DETACHED HOUSES .....	68	173
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES...	-	6
TOMANNSBOLIGER, HORIZONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS .....	4	26
REKKEHUS ROW-HOUSES .....	4	30
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES .....	-	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES .....	-	15
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS .....	-	3
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS	-	-
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES,	-	-
5 STOREYS AND OVER .....	-	11
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES .....	-	1
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS .....	2	8
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS .....	-	-

## BYGGEAREALSTATISTIKK 1986

TABELL 38. FULLFØRTE BYGG. PRUKSAREAL ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPE. 1000 M<sup>2</sup> BUILDINGS COMPLETED.  
2  
UTILITY FLOOR SPACE BY SOURCE OF HEATING AND BY TYPE OF BUILDING. 1000 M<sup>2</sup>

FYLKE COUNTY	I ALT TOTAL	BRUKSAREAL MED UTILITY FLOOR SPACE WITH											
		OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING		OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE		KOMBINERT MED COMBINED WITH OLJE		KOMBINERT MED COMBINED WITH OLJE		VED ELEKTR. VED WOOD ELECTR. VED ELECTR. WOOD		FLEKTR./ OG U- OPPG. FLECTR./ OTHER WOOD AND UN- SPEC.	
		OIL	ELEKTR.	VED ELECTR.	WOOD	OIL	ELEKTR.	VED ELECTR.	WOOD	WOOD	ELECTR.	WOOD	
	I ALT TOTAL .....	8078	190	167	9	16	60	29	137	3023	2575	1873	
BOLIGBYGG RESIDENTIAL BUILDINGS ....	4768	39	21	8	15	47	28	47	1387	2449	726		
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY .....	625	27	23	0	0	2	-	5	351	11	205		
KONTOR- OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS .....	1814	91	94	1	0	8	0	2	850	40	727		
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS .....	114	1	1	-	-	1	0	5	74	18	12		
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH .....	163	11	8	-	-	-	-	-	91	4	49		
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES .....	127	16	9	-	1	-	-	-	62	5	35		
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS ..	134	2	7	-	-	-	-	-	0	93	6	26	
1) ANDRE BYGG OTHER BUILDINGS .....	334	3	4	-	0	0	0	77	115	42	93		

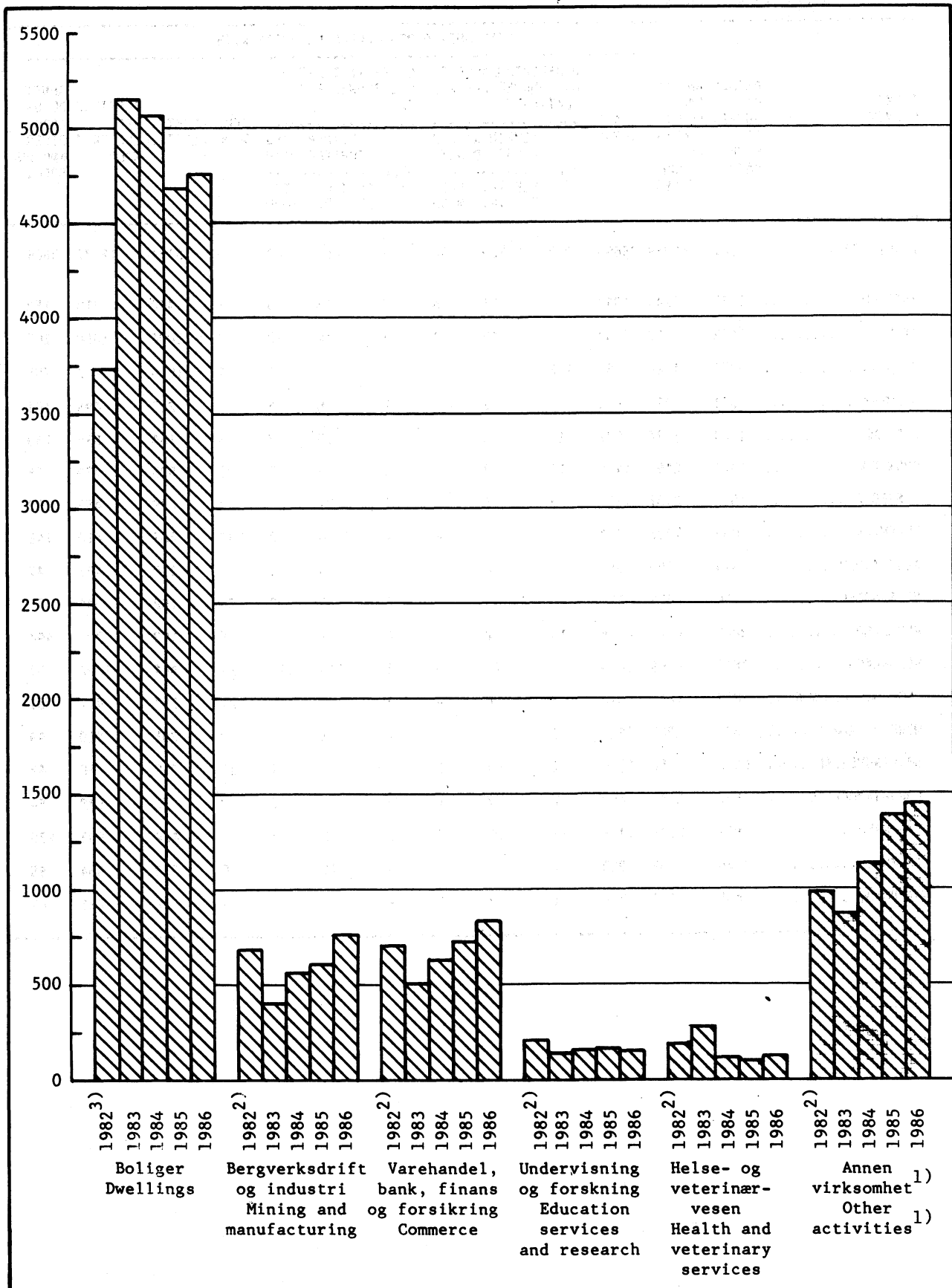
1) TALLENE OMFAFTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.  
1) BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

BYGGEARBEI STATISTIKK 1986

TABELL 39. FULLFØRTE BYGG. LEILIGHETER ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPE. ANTALL BÅD OG VANNKLOSETT. FYLKE  
BUILDING COMPLETED. DWELLING UNITS BY SOURCE OF HEATING AND TYPE OF BUILDING. NUMBER OF FIXED BATH AND  
FLUSH TOILET. COUNTY

FYLKE COUNTY	LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH												ANNET OG U- OPPG. OTHER AND UN- SPEC.		
	ANTALL NUMBER	ANTALL NUMBER	OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING			OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE			VED WOOD			ELEKTR./ ELECTR.			
			BAD OF FIXED BATH	VANN- KLOSETT OF FLUSH TOILFT	I ALT TOTAL	KOMBINERT MED COMBINED WITH			KOMBINERT MED COMBINED WITH			VED WOOD	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD	
I ALT	TOTAL	.....	34287	43869	25669	237	129	32	78	258	148	228	8174	12777	3608
ØSTFOLD .....	1739	2244	1342	3	1	5	2	-	13	3	3	442	718	152	
AKERSHUS .....	3928	5050	2830	1	19	4	6	-	12	17	2	1004	1658	107	
OSLO .....	3353	4229	2689	152	-	-	-	-	-	1	1	1618	212	705	
HEDMARK .....	1081	1372	853	1	5	4	2	-	18	6	8	213	495	101	
OPPLAND .....	1163	1384	902	13	3	1	1	-	15	7	4	184	535	139	
BUSKERUD .....	1870	2457	1415	11	4	1	3	-	5	3	9	525	779	75	
VESTFOLD .....	1635	2167	1297	5	6	3	6	-	31	2	7	679	455	103	
TELEMARK .....	1069	1323	814	5	-	-	-	-	-	8	42	207	410	142	
AUST-AGDER .....	844	1190	654	-	-	-	2	-	5	1	7	110	482	47	
VEST-AGDER .....	1156	1479	827	-	1	-	6	-	6	2	30	162	544	76	
ROGALAND .....	3240	4274	2326	13	2	-	2	-	1	6	5	1102	701	494	
HORDALAND .....	3811	4899	2675	7	23	5	35	-	113	40	19	444	1892	97	
SØGN OG FJORDANE ..	893	1082	616	3	4	-	3	-	6	-	21	107	411	61	
MØRE OG ROMSDAL ...	1837	2288	1229	2	1	1	1	-	1	3	10	201	910	99	
SØR-TRØNDELAG ....	2239	2856	1789	1	1	1	1	-	7	1	11	256	768	742	
NORD-TRØNDELAG ....	890	1142	689	1	3	1	-	-	2	8	72	548	548	54	
NORDLAND .....	1822	2326	1415	17	27	4	8	-	5	36	33	424	583	278	
TROMS .....	1256	1532	928	1	3	1	-	-	15	9	8	382	454	55	
FINNMARK .....	461	575	379	1	26	1	-	-	5	1	-	42	222	81	

Figur 1. Fullført bruksareal etter næring. 1982-1986. 1 000 m<sup>2</sup>. Utility floor space completed by user's industry. 1982-1986. 1 000 m<sup>2</sup>



1) Omfatter ikke bygg for jordbruk, skogbruk og fiske. 2) Golvflate. 3) Boligflate.

1) Building for agriculture, forestry and fishing are not included. 2) Floor space.

3) Useful floor space.

B-1  
**BYGG SATT I GANG**

Sendes til fylkeskartkontoret

MILJØVERNDEPARTEMENTET  
Melding til GAB-registeret(Skal også benyttes ved endringer og retting av feil)  
NB! Gule felt må alltid fylles ut!

<b>1 Bygningens identifika- sjon</b>	Kommunenr.	Bygningsnr.	Løpenr.	Ufyllingsdato	Brukerid
<b>2 Dato Bygn.type Næringsgr.</b>	Dato for godkjenning <b>1 9</b>	Dato for igangsetting <b>1 9</b>	Dato for tatt i bruk	Status På tilbygg	Bygn.type Næringsgruppe
<b>3 Byggherrens navn og adresse</b>	Type byggherre	Byggherrens navn			
<b>Maks. antall kryss</b>	Byggherrens adresse			Postnr.	Poststed
<b>(3)</b>	4 Materiale i bærekonstruksjon Vertikale bærekonstruksjoner Lett- 1 Tre <input type="checkbox"/> 2 betong <input type="checkbox"/> 3 Betong <input type="checkbox"/> 4 Metall <input type="checkbox"/> 5 Tegl <input type="checkbox"/> 9 Annet				
<b>(3)</b>	Horisontale bærekonstruksjoner Lett- 1 Tre <input type="checkbox"/> 2 betong <input type="checkbox"/> 3 Betong <input type="checkbox"/> 4 Metall <input type="checkbox"/> 9 Annet				
<b>(3)</b>	5 Materiale i yttervegger Lett- 1 Tre <input type="checkbox"/> 2 betong <input type="checkbox"/> 3 Betong <input type="checkbox"/> 4 Metall <input type="checkbox"/> 5 Tegl <input type="checkbox"/> 9 Annet				
<b>(1)</b>	6 Funda- mentering Bankett/ 1 Grunnmur <input type="checkbox"/> 2 såle <input type="checkbox"/> 3 Påler <input type="checkbox"/> 9 Annet			<b>12. Etasjer/arealer/ant. boliger</b>	
<b>(1)</b>	7 Vann- forsyning Tilknyttet 1 off. vannverk <input type="checkbox"/> Tilknyttet 2 privat vannverk				
<b>(1)</b>	Annen privat vannfor- 3 synlig innlagt vann <input type="checkbox"/> Annen privat vannfor- 4 synlig ikke innlagt vann				
<b>(1)</b>	8 Oppvarming Oljefyr- 0 Ved <input type="checkbox"/> 1 anlegg <input type="checkbox"/> 2 ildsted <input type="checkbox"/> Oljefyrt 3 El <input type="checkbox"/> 4 anlegg/el <input type="checkbox"/> 5 Oljefyranlegg/ved				
<b>9 Eiendommens registernr.</b>	Gnr.	Bnr.	Feste nr.		
<b>10 Koordinater</b>	Kartplate		Koordinatsystem		
	X-kordinat		Y-kordinat		
<b>11 Byggesaks- referanse, m.v.</b>	*Kode	Nr. (7 pos.)	Kode	Nr. (7 pos.)	Sum

**14 Boligspesifikasjon/Bygningens adresser**

Bolig nummer	Bruksareal til bolig	Antall rom	Kjøkken	Antall	Adressenavn			Gate/område kode eller Gnr.	Husnr. eller Bnr.	Evt. bokstav/ festenr.	Evt. under- nummer
			Sett kode	Bad	Vann- klosett						

**Tilleggsopplysninger (Kreves ikke meldt, -for kommunal bruk):**

<b>(1)</b>	<b>15 Kilde for annen privat vannforsyning</b>	1 Elv/bekk <input type="checkbox"/> 2 Innsjø <input type="checkbox"/> 3 Cisterne <input type="checkbox"/> 4 Borebrønn <input type="checkbox"/> Vanlig brønn 5 oppkomme
<b>(1)</b>	<b>16 Kloakk</b>	1 Off.kloakk <input type="checkbox"/> Privat 2 kloakk <input type="checkbox"/> Ikke tilknyttet 3 kloakk
<b>(1)</b>	<b>17 Rensing ved privat kloakk</b>	Infiltr- sjons- 1 grøft <input type="checkbox"/> Lukket 2 anlegg <input type="checkbox"/> Sandfilter 3 grøft <input type="checkbox"/> Andre 9 rensetiltak
—	<b>18 Sanit.utstyr Heiser Røklok</b>	Antall bad <input type="checkbox"/> Antall vann- klosett <input type="checkbox"/> Antall heiser <input type="checkbox"/> Antall røklok <input type="checkbox"/> Antall etasjer <input type="checkbox"/> Alternativt areal
<b>(1)</b>	<b>19 Renova- sjon</b>	Offentlig 1 renovasjon <input type="checkbox"/> Felles/privat 2 renovasjon <input type="checkbox"/> Ikke felles 3 renovasjon <input type="checkbox"/>
Kommunens stempel og underskrift/Merknader		

Tidligere utkommet på emneområdet  
Previously issued on the subject

Byggearealstatistikk Building Statistics 1967 NOS A 289, 1968 A 333, 1969 A 382, 1970 A 450,  
1971 A 520, 1972 A 588, 1973 A 684, 1974 A 752, 1975 A 835, 1976 A 917, 1977 A 911, 1978 B 83, 1979 B  
170, 1980 B 259, 1981 B 335, 1982 B 461, 1983, 1984 B 574, 1985 B 607.

Kvartalsvis byggearealstatistikk 1. kv. 1986 NOS B 633, 2. kv. 1986 B 644, 3. kv. 1986  
B 652, 4. kv. 1986 B 693.

**PUBLIKASJONER SENDT UT FRA STATISTISK SENTRALBYRÅ ETTER 1. JANUAR 1986. EMNEINNDELT OVERSIKT  
PUBLICATIONS ISSUED BY THE CENTRAL BUREAU OF STATISTICS SINCE 1 JANUARY 1986.  
SUBJECT-MATTER ARRANGED SURVEY**

**0. GENERELLE EMNER GENERAL SUBJECT MATTERS**

Statistiske egenskaper ved Byråets standard utvalgsplan/Tor Haldorsen. 1985-46s.  
(RAPP; 85/34) 25 kr ISBN 82-537-2271-0

Statistisk årbok 1986 Statistical Yearbook of Norway. 1986-528s. (NOS B; 612) 50 kr  
ISBN 82-537-2323-7

Økonomi, befolkningsspørsmål og statistikk Utvalgte arbeider av Petter Jakob Bjerve  
Economy, Population Issues and Statistics Selected works by Petter Jakob Bjerve.  
1985-431s. (SØS; 59) 50 kr ISBN 82-537-2236-2

**1. NATURRESSURSER OG NATURMILJØ NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT**

Kvalitetsklassifisering av jordbruksareal i arealregnskapet/Øystein Engebretsen. 1986-59s.  
(RAPP; 86/9) 25 kr ISBN 82-537-2348-2

Naturressurser og miljø 1985 Energi, mineraler, fisk, skog, areal, vann, luft, miljø og  
Levekår Ressursregnskap og analyser. 1986-94s. (RAPP; 86/1) 25 kr ISBN 82-537-2278-8

Planregnskap for Aust-Agder 1986-1997 Hovedresultater/Geir Skjæveland, Hogne Steinbakk,  
Johan Fredrik Stranger-Johannessen med flere. 1986-80s. (RAPP; 86/6) 25 kr  
ISBN 82-537-2349-0

Punktsamling som grunnlag for regional arealbudsjettering/Øystein Engebretsen. 1986-52s.  
(RAPP; 86/8) 25 kr ISBN 82-537-2347-4

Vannkvalitet og helse Analyse av en mulig sammenheng mellom aluminium i drikkevann og  
aldersdemens Water Quality and Health Study of a Possible Relation between Aluminium  
in Drinking Water and Dementia/Tiril Vogt. 1986-77s. (SØS; 61) 30 kr ISBN 82-537-2370-9

VAR Statistikk for vannforsyning, avløp og renovasjon Analyse av VAR-data. Hefte II  
Avløpsrenseanlegg/Frøde Brunvoll. 1986-92s. (RAPP; 86/13) 25 kr ISBN 82-537-2360-1

**10. Ressurs - og miljøregnskap Resource and environment accounts**

Naturressurser og miljø 1986 Energi, mineraler, fisk, skog, areal, vann, luft, radio-  
aktivitet, miljø og levekår Ressursregnskap og analyser. 1987-115s. (RAPP; 87/1) 40 kr  
ISBN 82-537-2404-7

**2. SOSIODEMOGRAFISKE EMNER SOCIODEMOGRAPHIC SUBJECT MATTERS**

**20. Generelle sosiodemografiske emner General  
sociodemographic subject matters**

Arbeidsmarkedstilpasninger blant ektepar En oversiktsrapport/Gunvor Iversen. 1986-150s.  
(RAPP; 86/3) 30 kr ISBN 82-537-2305-9

Inntekt og offentlege yttingar/Helge Herigstad. 1986-104s. (RAPP; 86/2) 30 kr  
ISBN 82-537-2297-4

**21. Befolknинг Population**

Barnetall blant norske kvinner En paritetsanalyse på grunnlag av registerdata Fertility  
by Birth Order in Norway A Register Based Analysis/Helge Brunborg og Øystein Kravdal.  
1986-120s. (RAPP; 86/27) 30 kr ISBN 82-537-2405-5

Befolkningsstatistikk 1986 Hefte II Folkemengd 1. januar Population Statistics  
Volume II Population 1 January. 1987-150s. (NOS B; 669) 50 kr ISBN 82-537-2429-2

Flytting over fylkesgrenser 1967-79 Regresjonsberegninger av arbeidsmarkedets, bolig-  
byggingens og utdanningstilbudets virkning på flyttinger mellom fylkene/Jon Inge Lian.  
1986-66s. (RAPP; 86/19) 25 kr ISBN 82-537-2382-2

Folkemengdens bevegelse 1984 Vital Statistics and Migration Statistics. 1985-102s.  
(NOS B; 573) 30 kr ISBN 82-537-2269-9

Folketalet i kommunane 1984 - 1986 Population in Municipalities. 1986-55s. (NOS B; 622)  
25 kr ISBN 82-537-2345-8

Framskrivning av befolkningen etter kjønn, alder og ekteskapelig status 1985-2050/Øystein  
Kravdal. 1986-132s. (RAPP; 86/22) 25 kr ISBN 82-537-2387-3

22. Helseforhold og helsestjeneste Health conditions and health services

Dødelighet blant yrkesaktive Sosiale ulikheter i 1970-årene Mortality by Occupation Social Differences in the 1970s/Lars B. Kristofersen. 1986-54s. (SØS; 62) 40 kr ISBN 82-537-2398-9

Dødelighet i yrker og sosioøkonomiske grupper 1970 - 1980 Mortality by Occupation and Socio-Economic Group in Norway/Jens-Kristian Borgan og Lars B. Kristofersen. 1986-217s. (SA; 56) 35 kr ISBN 82-537-2339-3

Dødsårsaker 1985 Hovedtabeller Causes of Death Main Tables. 1987-100s. (NOS B; 660) 25 kr ISBN 82-537-2415-2

Helseinstitusjoner 1984 Health Institutions. 1985-119s. (NOS B; 580) 30 kr ISBN 82-537-2281-8

Helseinstitusjoner 1985 Health Institutions. 1986-120s. (NOS B; 651) 30 kr ISBN 82-537-2402-0

Helsepersonellstatistikk 1985 Statistics on Health Personnel. 1986-148s. (NOS B; 621) 30 kr ISBN 82-537-2343-1

Helsestatistikk 1984 Health Statistics. 1986-133s. (NOS B; 608) 30 kr ISBN 82-537-2319-9

Klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker. Norsk utgave av ICD-9, Systematisk del. 1986-310s. (SNS; 6) ISBN 82-537-2290-7

23. Utdanning og skolevesen Education and educational institutions

Standard for utdanningsgruppering Norwegian Standard Classification of Education. 1973-96s. Opptrykk Reprint (SNS; 7) 25 kr ISBN 82-537-2340-7

Utdanningsstatistikk Universiteter og høgskoler 1. oktober 1983 Educational Statistics Universities and Colleges. 1986-138s. (NOS B; 604) 30 kr ISBN 82-537-2314-8

Utdanningsstatistikk Universiteter og høgskoler 1. oktober 1984 Educational Statistics Universities and Colleges. 1987-141s. (NOS B; 661) 30 kr ISBN 82-537-2417-9

Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1983 Educational Statistics Upper Secondary Schools. 1986-147s. (NOS B; 598) 30 kr ISBN 82-537-2306-7

Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1984 Educational Statistics Upper Secondary Schools. 1987-150s. (NOS B; 659) 30 kr ISBN 82-537-2414-4

24. Kulturelle forhold, generell tidsbruk, ferie og fritid Culture, time use, holidays and leisure

Kulturstatistikk 1985 Cultural Statistics. 1986-193s. (NOS B; 589) 35 kr ISBN 82-537-2293-1

25. Sosiale forhold og sosialvesen Social conditions and social services

Barnehager og fridshjem 1985 Kindergartens and Leisure Time Centres 1987-57 s. (NOS B; 656) 25 kr ISBN 82-537-2410-1

Enslige forsørgere Eksisterende offisiell statistikk Datagrunnlag for framtidig trygdestatistikk/Grete Dahl og Ellen J. Amundsen. 1986-78s. (RAPP; 86/15) 30 kr ISBN 82-537-2369-5

Levekår blant utenlandske statsborgere 1983 Living Conditions among Foreign Citizens. 1987-299s. (SØS 63) 55 kr ISBN 82-537-2432-2

Sosialstatistikk 1984 Social Statistics. 1986-101s. (NOS B; 615) 30 kr ISBN 82-537-2328-8

Trygdestatistikk Alderspensionister 1983 - 1985 National Insurance Old Age Pensioners 1987-71 s. (NOS R; 658) 30 kr ISBN 82-537-2413-6

Trygdestatistikk Uføre 1983 National Insurance Disabled. 1987-115s. (NOS B; 646) 30 kr ISBN 82-537-2394-6

## 26. R e t t s f o r h o l d o g r e t t s v e s e n . The law and legal institutions

Kriminalstatistikk Forbrytelser etterforsket Reaksjoner Fengslinger 1984 Criminal Statistics Crimes Investigated Sanctions Imprisonments. 1987-168s. (NOS B; 647) 35 kr ISBN 82-537-2395-4

Sivilrettsstatistikk 1985 Civil Judicial Statistics. 1987-47 s. (NOS B; 670) 30 kr ISBN 82-537-2430-6

## 29. A n d r e s o s i o d e m o g r a f i s k e e m n e r Other sociodemographic subject matters

Grunnlag for ferieprognosør Analyse av ferieplaner og faktisk feriemønster/Hege Kitterød. 1987-55s. (RAPP 87/5) 40 kr ISBN 82-537-2444-6

Straffbares sosiale bakgrunn 1980 - 1981/Berit Otnes. 1986-52s. (RAPP; 86/21) 25 kr ISBN 82-537-2388-1

## 3. S O S I O Ø K O N O M I S K E E M N E R SOCIO-ECONOMIC SUBJECT MATTERS

## 31. F o l k e t e l l i n g e r Population censuses

Folke- og bustadtelljing 1980 Hefte IV Hovudtal frå teljingane i 1960, 1970 og 1980 Population and Housing Census 1980 Volume IV Main Results of the Censuses 1960, 1970 and 1980. 1986-123s. (NOS B; 588) 30 kr ISBN 82-537-2292-3

Statistikk for tettsteder. 1986-107s. (RAPP; 86/11) 40 kr ISBN 82-537-2362-8

## 32. A r b e i d s k r a f t Labour

Arbeidsmarkedstatistikk 1985 Labour Market Statistics. 1986-189s. (NOS B; 625) 35 kr ISBN 82-537-2352-0

## 33. L ö n n Wages and salaries

Lønnsstatistikk 1985 Wage Statistics. 1986-116s. (NOS B; 627) 30 kr ISBN 82-537-2363-6

Lønnsstatistikk for ansatte i bankvirksomhet 1. september 1986 Wage Statistics for Bank Employees. 1987-46s. (NOS B; 665) 30 kr ISBN 82-537-2422-5

Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisasjoner 1. september 1985 Wage Statistics for Employees in Business Services and in Business, Professional and Labour Associations. 1986-57s. (NOS B; 590) 25 kr ISBN 82-537-2295-8

Lønnsstatistikk for ansatte i forretningsmessig tjenesteyting og i interesseorganisasjoner 1. september 1986 Wage Statistics for Employees in Business Services and in Business, Professional and Labour Associations. 1987-58s. (NOS B; 667) 40 kr ISBN 82-537-2426-8

Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1985 Wage Statistics for Employees in Insurance Activity. 1985-41s. (NOS B; 585) 20 kr ISBN 82-537-2287-7

Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1986 Wage Statistics for Employees in Insurance Activity. 1986-42s. (NOS B; 666) 30 kr ISBN 82-537-2423-3

Lønnsstatistikk for ansatte i helsevesen og sosial omsorg 1. oktober 1985 Wage Statistics of Employees in Health Services and Social Welfare. 1986-106s. (NOS B; 631) 30 kr ISBN 82-537-2364-4

Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1985 Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants. 1986-48s. (NOS B; 623) 20 kr ISBN 82-537-2346-6

Lønnsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1985 Wage Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools. 1986-42s. (NOS B; 613) 20 kr ISBN 82-537-2325-3

Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel 1. september 1985 Wage Statistics for Employees in Wholesale and Retail Trade. 1986-133s. (NOS B; 596) 30 kr ISBN 82-537-2303-2

Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1985 Wage Statistics for Workers in Mining and Manufacturing. 1986-41s. (NOS B; 602) 20 kr ISBN 82-537-2311-3

Lønnsstatistikk for arbeidere i bergverksdrift og industri 3. kvartal 1986 Wage Statistics for Workers in Mining and Manufacturing. 1987-43s. (NOS R; 679) 30 kr ISBN 82-537-2443-8

Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1985 Wage Statistics for Local Government Employees. 1986-81s. (NOS B; 632) 25 kr ISBN 82-537-2365-2

Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i innenriks rutefart Nøvember 1985 Wage Statistics for Seamen on Ships in Scheduled Coasting Trade. 1986-29s. (NOS B; 603) 20 kr ISBN 82-537-2312-1

Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenrikssfart Mars 1986 Wage Statistics for Seamen on Ships in Ocean Transport. 1986-28s. (NOS B; 643) 20 kr ISBN 82-537-2385-7

Lønnsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1985 Wage Statistics for Central Government Employees. 1986-87s. (NOS R; 616) 25 kr ISBN 82-537-2334-2

Lønnsstatistikk for kommunale arbeidstakere pr. 1. oktober 1985 Wage Statistics for Local Government Employees. 1986-81s. (NOS B; 632) 25 kr ISBN 82-537-2365-2

34. Personlig inntekt og formue Personal income and property

Skattestatistikk 1983 Oversikt over skattelikningen Tax Statistics Survey of Tax Assessment. 1985-137s. (NOS B; 578) 30 kr ISBN 82-537-2275-3

Skattestatistikk 1984 Oversikt over skattelikningen Tax Statistics Survey of Tax Assessment. 1986-156s. (NOS B; 638) 35 kr ISBN 82-537-2376-8

35. Personlig forbruk Private consumption

Forbruk av fisk 1984. 1986-46s. (RAPP; 86/16) 25 kr ISBN 82-537-2367-9

39. Andre sosioøkonomiske emner Other socio-economic subject matters

Framskrivning av befolkningens utdanning Revidert modell Projections of the Educational Characteristics of the Population A Revised Model. 1986-95s. (SØS; 60) 25 kr ISBN 82-537-2296-6

Gifte kvinners arbeidstilbud, skatter og fordelingsvirkninger/John Dagsvik, Olav Ljones, Steinar Strøm med flere. 1986-88s. (RAPP; 86/14) 25 kr ISBN 82-537-2377-6

4. NÆRINGSØKONOMISKE EMNER INDUSTRIAL SUBJECT MATTERS

41. Jordbruksstatistikk 1984 Agriculture, forestry, hunting, fishing, sealing and whaling

Fiskeristatistikk 1984 Fishery Statistics 1987-168s. (NOS B; 649) 35 kr ISBN 82-537-2399-7

Jaktstatistikk 1985 Hunting Statistics. 1986-60s. (NOS B; 640) 25 kr ISBN 82-537-2379-2

Jordbruksstatistikk 1984 Agricultural Statistics. 1986-126s. (NOS B; 609) 30 kr ISBN 82-537-2320-2

Jordbruksstatistikk 1985 Agricultural Statistics. 1987-125s. (NOS B; 671) 45 kr ISBN 82-537-2431-4

Lakse- og sjøaurefiske 1985 Salmon and Sea Trout Fisheries. 1987-106s. (NOS B; 645) 30 kr ISBN 82-537-2393-8

Skogavvirkning til salg og industriell produksjon 1984-85 Roundwood Cut for Sale and Industrial Production. 1986-54s. (NOS B; 634) 25 kr ISBN 82-537-2366-0

Skogstatistikk 1984 Forestry Statistics. 1986-103s. (NOS B; 591) 30 kr ISBN 82-537-2298-2

Skogstatistikk 1985 Forestry Statistics 1987-98s. (NOS B; 657) 30 kr ISBN 82-537-2412-8

Totalregnskap for fiske- og fangstnæringen 1981-1984. 1986-46s. (RAPP; 86/20) 20 kr ISBN 82-537-2384-9

Veterinærstatistikk 1984 Veterinary Statistics. 1986-95s. (NOS B; 605) 25 kr ISBN 82-537-2316-4

42. Oljeutvinning, bergverk, industri og kraftforsyning Oil extraction, mining and quarrying, manufacturing, electricity and gas supply

Elektrisitetsstatistikk 1984 Electricity Statistics. 1986-94s. (NOS B; 619) 30 kr  
ISBN 82-537-2338-5

En kvartalsmodell for industrisektorers investeringer og produksjonskapasitet/Erik Bjørn. 1985-54s. (RAPP; 85/24) 20 kr ISBN 82-537-2250-8

Energistatistikk 1984 Energy Statistics. 1985-87s. (NOS B; 572) 25 kr ISBN-82-537-2268-0

Industristatistikk 1984 Hefte I Næringsstall Manufacturing Statistics Vol. I Industrial Figures. 1986-173s. (NOS B; 597) 35 kr ISBN 82-537-2304-0

Industristatistikk 1985 Hefte I Næringsstall Manufacturing Statistics Vol. 1 Industrial Figures. 1987-175s. (NOS B; 673) 50 kr ISBN 82-537-2434-9

Industristatistikk 1984 Hefte II Varetabl Manufacturing Statistics Volume II Commodity Figures. 1986-166s. (NOS B; 617) 35 kr ISBN 82-537-2335-0

Olje- og gassvirksomhet 1. kvartal 1987 Statistikk og analyse Oil and Gas Activity Statistics and Analysis. 1987-70s. (NOS B; 682) 40 kr ISBN 82-537-2478-0

Produksjonstilpasning og lageradferd i industri - En analyse av kvartalsdata/Erik Bjørn. 1985-56s. (RAPP; 85/25) 25 kr ISBN 82-537-2251-6

Regnskapsstatistikk 1984 Oljeutvinning, bergverksdrift og industri Statistics of Accounts Oil Extraction, Mining and Manufacturing. 1986-168s. (NOS B; 600) 35 kr ISBN 82-537-2308-3

43. Bygge- og anleggsvirksomhet Building and construction

Byggearealstatistikk 1983 og 1984 Building Statistics. 1985-105s. (NOS B; 574) 25 kr ISBN 82-537-2270-2

Byggearealstatistikk 1985 Building Statistics. 1986-68s. (NOS B; 607) 30 kr ISBN 82-537-2318-0

Byggearealstatistikk 1. kvartal 1986. 1986-35s. (NOS B; 633) 40 kr ISBN 82-537-2357-1

Byggearealstatistikk 2. kvartal 1986. 1986-35s. (NOS B; 644) 40 kr ISRN 82-537-2386-5

Byggearealstatistikk 3. kvartal 1986. 1986-36s. (NOS B; 652) 40 kr ISBN 82-537-2403-9

Byggearealstatistikk 4. kvartal 1986. 1987-36s. (NOS B; 693) 40 kr ISBN 82-537-2496-6

Bygge- og anleggsstatistikk 1984 Construction Statistics. 1986-77s. (NOS B; 595) 25 kr ISBN 82-537-2302-4

Bygge- og anleggsstatistikk 1985 Construction Statistics. 1987-78s. (NOS B; 664) 40 kr ISBN 82-537-2421-7

44. Utenrikshandel External trade

Commodity List Edition in English of Statistisk varefortegnelse for Utenrikshandelen 1987 Supplement to Monthly Bulletin of External Trade 1987 and External Trade 1987 Volume I 1987-124s. (NOS B; 655) 0 kr ISBN 82-537-2409-8

Norden og strukturendringene på verdensmarkedet En analyse av de nordiske lands handel med hverandre og med de øvrige OECD-landene 1961-1983/Jan Fagerberg. 1986-125s. (RAPP; 86/18) 30 kr ISBN 82-537-2381-4

Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1987 Tillegg til Månedssstatistikk over utenrikshandelen 1987 og Utenrikshandel 1987 Hefte I. 1987-150s. (NOS B; 659) 0 kr ISBN 82-537-2414-4

Utenrikshandel 1985 Hefte I External Trade Volume I. 1986-388s. (NOS B; 628) 50 kr ISBN 82-537-2354-7

Utenrikshandel 1985 Hefte II External Trade Volume II. 1986-367s. (NOS B; 642) 50 kr ISBN 82-537-2383-0

## 45. Varehandel External trade

Regnskapsstatistikk 1984 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade. 1986-10s. (NOS B; 601) 30 kr ISBN 82-537-2309-1

Regnskapsstatistikk 1984 Detaljhandel Statistics of Accounts Retail Trade. 1986-82s. (NOS B; 606) 25 kr ISBN 82-537-2317-2

Varehandelsstatistikk 1983 Wholesale and Retail Trade Statistics. 1986-79s. (NOS B; 584) 30 kr ISBN 82-537-2286-9

Varehandelsstatistikk 1984 Wholesale and Retail Trade Statistics. 1986-78s. (NOS B; 618) 30 kr ISBN 82-537-2337-7

## 46. Samferdsel og reiseliv Transport, communication and tourism

Lastebiltransport Utvalgsundersøkelse 1983 Road Goods Transport Sample Survey. 1986-133s. (NOS B; 636) 35 kr ISBN 82-537-2372-5

Sjøulykkesstatistikk 1985 Marine Casualties. 1986-51s. (NOS B; 614) 25 kr ISBN 82-537-2326-1

Sjøfart 1985 Maritime Statistics. 1987-135s. (NOS B; 668) 30 kr ISBN 82-537-2427-6

Sjøfart 1985 Maritime Statistics. 1986-135s. (NOS B; 668) 30 kr ISBN 82-537-2427-6

Veitrafikkulykker 1985 Road Traffic Accidents. 1986-138s. (NOS B; 641) 30 kr ISBN 82-537-2380-6

## 47. Tjenesteyting Services

Arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1984 Architectural and other Technical Services connected with Construction. 1985-42s. (NOS B; 576) 20 kr ISBN 82-537-2273-7

Arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1985 Architectural and other Technical Services connected with Construction. 1986-43s. (NOS B; 639) 20 kr ISBN 82-537-2378-4

Bilverksteder mv. 1983 Reparasjon av kjøretøy, husholdningsapparat og varer for personleg bruk Car Repair Shops etc. Repair of Vehicles, Household Apparatus and Commodities for Personal Use. 1985-44s. (NOS B; 575) 20 kr ISBN 82-537-2272-9

Bilverksteder mv. 1984 Reparasjon av kjøretøy, husholdningsapparat og varer for personleg bruk Car Repair Shops etc. Repair of Vehicles, Household Apparatus and Commodities for Personal Use. 1986-43s. (NOS B; 610) 20 kr ISBN 82-537-2321-0

Bilverksteder mv. 1985 Reparasjon av kjøretøy, husholdningsapparat og varer for personleg bruk Car Repair Shops etc. Repair of Vehicles, Household Apparatus and Commodities for Personal Use. 1987-44s. (NOS B; 662) 30 kr ISBN 82-537-2419-5

Tjenesteyting 1983 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr, renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirksomhet Services Business Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants. 1985-64s. (NOS B; 577) 25 kr ISBN 82-537-2274-5

Tjenesteyting 1984 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr, renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirksomhet Services Business Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants. 1986-68s. (NOS B; 620) 25 kr ISBN 82-537-2341-5

Tjenesteyting 1985 Forretningsmessig tjenesteyting, utleie av maskiner og utstyr, renovasjon og reingjøring, vaskeri- og renserivirksomhet Services Business Services, Machinery and Equipment Rental and Leasing, Sanitary and Similar Services, Laundries, Laundry Services and Cleaning and Dyeing Plants. 1987-68s. (NOS B; 663) 40 kr ISBN 82-537-2420-9

49. Andre næringsøkonomiske emner Other industrial subject matters  
 Varestrømmer mellom fylker/Frode Finsås og Tor Skoglund. 1986-72s. (RAPP; 86/10) 25 kr ISBN 82-537-2342-3
5. SAMFUNNSØKONOMISKE EMNER GENERAL ECONOMIC SUBJECT MATTERS
50. Nasjonalregnskap og andre generelle samfunnsøkonomiske emner National accounts and other general economic subject matters  
 Kvartalsvis nasjonalregnskap 1980-1985 Quarterly National Accounts. 1986-109s. (NOS B; 637) 30 kr ISBN 82-537-2373-3  
 MODIS IV Dokumentasjonsnotat nr. 23 Endringer i utgave 83-1/Paal Sand og Gunnar Sollie. 1985-79s. (RAPP; 85/28) 25 kr ISBN 82-537-2253-2  
 Nasjonalregnskap 1975-1985 National Accounts. 1986-235s. (NOS B; 629) 40 kr ISBN 82-537-2355-5
51. Offentlig forvaltning Public administration  
 Aktuelle skattetall 1986 Current Tax Data. 1986-52s. (RAPP; 86/25) 20 kr ISBN 82-537-2397-0  
 Database for kommunal økonomi/Bjørn Bleskestad og Håkon Mundal. 1985-77s. (RAPP; 85/26) 25 kr ISBN 82-537-2276-1  
 De offentlige sektorers finanser 1972-1985 Public Sector Finances. 1987-153s. (NOS B; 677) 50 kr ISBN 82-537-2438-1  
 Strukturtall for kommunenes økonomi 1984 Structural Data from the Municipal Accounts. 1986-161s. (NOS B; 592) 35 kr ISBN 82-537-2299-0  
 Strukturtall for kommunenes økonomi 1985 Structural Data from the Municipal Accounts. 1987-163s. (NOS B; 672) 50 kr ISBN 82-537-2433-0
52. Finansinstitusjoner, penger og kreditt Financial institutions, money and credit  
 Kreditmarkedstatistikk Livs- og skadeforsikringsselskaper mv. 1984 - 1985 Credit Market Statistics Life and Non-life Insurance Companies etc. 1987-94s. (NOS; 648) 25 kr ISBN 82-537-2396-2  
 Kreditmarkedstatistikk Lån, obligasjoner, aksjer mv. 1984-1985 Credit Market Statistics Loans, Bonds, Shares etc. 1986-89s. (NOS B; 611) 25 kr ISBN 82-537-2322-9  
 Kreditmarkedstatistikk Private og offentlige banker 1984 Credit Market Statistics Private and Public Banks. 1986-306s. (NOS B; 593) 50 kr ISBN 82-537-2300-8  
 Kreditmarkedstatistikk Fordringer og gjeld overfor utlandet 1983 og 1984 Credit Market Statistics Foreign Assets and Liabilities. 1985-92s. (NOS R; 581) 25 kr ISBN 82-537-2282-6  
 Kreditmarkedstatistikk Fordringer og gjeld overfor utlandet 1984 og 1985 Credit Market Statistics Foreign Assets and Liabilities 1987-92s. (NOS B; 653) 25 kr ISBN 82-537-2406-3
59. Andre samfunnsøkonomiske emner Other general economic subject matters  
 Evaluering av kvarts En makroøkonomisk modell/Morten Jensen og Vidar Knudsen. 1986-79s. (RAPP; 86/23) 25 kr ISBN 82-537-2390-3  
 Kapasitetsutnyttelse i norske næringer En KVARTS/MODAG-rapport/Ådne Cappelen og Nils-Henrik Mørk von der Fehr. 1986-124s. (RAPP; 86/26) 30 kr ISBN 82-537-2400-4  
 KVARTS-84 Modellbeskrivelse og teknisk dokumentasjon av 1984-versjonen av KVARTS/Einar Bowitz, Morten Jensen og Vidar Knudsen. 1987-87s. (RAPP; 87/3)  
 MODIS IV Detaljerte virkningstabeller for 1984/Eva Ivås og Torunn Bragstad 1986-268s. (RAPP; 85/27) 45 kr ISBN 82-537-2252-4  
 Produksjonstilpasning, kapitalavkastningsrater og kapitalslitsstruktur/Erling Holmøy og Øystein Olsen. 1987-56s. (RAPP; 86/24) 25 kr ISBN 82-537-2391-1

**Standarder for norsk statistikk (SNS)**  
**Standards for Norwegian Statistics (SNS)**

I denne serien vil Byrået samle alle statistiske standarder etter hvert som de blir revidert. Til nå foreligger:

**Nr. 1 Kontoplanen i nasjonalregnskapet**

- " 2 Standard for næringsgruppering
- " 3 Standard for handelsområder
- " 4 Standard for kommuneklassifisering
- " 5 Standard for inndeling etter sosioøkonomisk status
- " 6 Klassifikasjon av sykdommer, skader og dødsårsaker
- " 7 Standard for utdanningsgruppering i offentlig norsk statistikk

Andre standarder som gjelder, er trykt i serien **Statistisk Sentralbyrås Håndbøker (SSH)**:

**Nr. 38 Internasjonal standard for varegruppering i statistikken over utenrikshandelen (SITC-Rev. 2)**

**Andre publikasjoner i serien SSH:**

**Nr. 30 Lov, forskrifter og overenskomst om folkeregistrering**

Pris kr 40,00

Publikasjonen utgis i kommisjon hos H. Aschehoug & Co. og  
Universitetsforlaget, Oslo, og er til salgs hos alle bokhandlere.

ISBN 82-537-2504-3  
ISSN 0550-7162