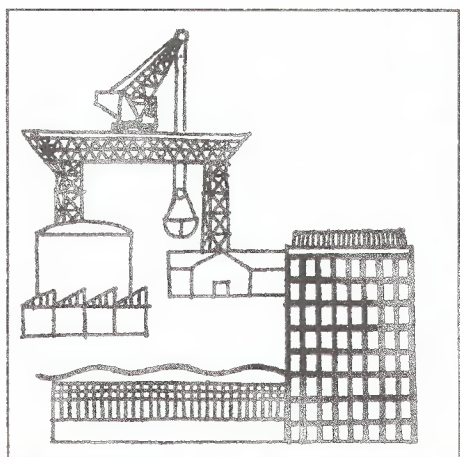


NORGES OFFISIELLE STATISTIKK



**BYGGEAREAL-
STATISTIKK
1987**

BUILDING STATISTICS 1987

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK B 762



**BYGGEAREALSTATISTIKK
1987**

BUILDING STATISTICS
1987

STATISTISK SENTRALBYRÅ
OSLO – KONGSVINGER 1988

ISBN 82-537-2629-5
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 by 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, 24. mars 1988

Gisle Skancke

Arild Thomassen

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, 24 March 1988

Gisle Skancke

Arild Thomassen

INNHOLD

	Side
Figurregister	7
Tabellregister	7
Tekstdel	
1. Statistikkgrunnlaget	10
2. Omfang	10
3. Kjennemerker	10
4. Kommentarer til tabellene	13
5. Noen hovedresultater	14
Tekst på engelsk	16
Tabelldel	21
Vedlegg	
1. Skjema for melding om bygg satt i gang	63
Utkomne publikasjoner	
Tidligere utkommet på emneområdet	64
Publikasjoner sendt ut fra Statistisk Sentralbyrå etter 1. januar 1987. Emneinndelt oversikt	65
Standarder for norsk statistikk (SNS)	71

Standardtegn i tabeller

- Null
- 0 Mindre enn 0,5 av den brukte enheten
- Brudd i den tiddrette serien

CONTENTS

	Page
Index of figures	8
Index of tables	8
Text	
1. The basis of the statistics	16
2. Coverage	16
3. Variables	16
4. Comments to the tables	18
5. Some main results	19
Tables	21
Annex	
1. Questionnaire for building work started	63
Publications	
Previously issued on the subject	64
Publications issued by the Central Bureau of Statistics since 1 January 1987. Subject-matter arranged survey	65
Standards for Norwegian Statistics (SNS)	71

Explanation of Symbols in Tables

- Nil
- 0 Less than 0.5 of unit employed
- Break in the homogeneity of a vertical series

FIGURREGISTER

1. Fullført bruksareal etter næring. 1983 - 1987. 1 000 m ²	62
--	----

TABELLREGISTER

Oversikt 1967 - 1987

1. Fullførte bygg. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring. 1967 - 1987	21
2. Fullført bruksareal etter bygningstype. 1967 - 1987. 1 000 m ²	22
3. Fullførte leiligheter etter bygningstype. 1967 - 1987	23
4. Fullførte boliger. Leiligheter etter antall rom. 1967 - 1987	24
5. Fullførte leiligheter etter byggherre. 1967 - 1987	24
6. Bygg satt i gang. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring. 1967 - 1987	25
7. Bygg satt i gang. Leiligheter etter bygningstype. 1967 - 1987	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 ²	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 ²	32
13. Bruksareal til annet enn bolig, etter bygningstype og etasje. 1 000 m ²	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 ²	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 ²	38
19. Bruksareal etter byggherre og bygningstype. 1 000 m ²	39
20. Leiligheter etter oppvarmingskilde og bygningstype. Antall bad og vannklosett	40
21. Bruksareal etter oppvarmingskilde og bygningstype. 1 000 m ²	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 bygningstype. Fylke. 1 000 m ²	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 bygningstype. Fylke. 1 000 m ²	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 ²	53
32. Bruksareal til annet enn bolig, etter bygningstype og etasje. 1 000 m ²	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 ²	57
36. Bruksareal etter byggherre og bygningstype. 1 000 m ²	58
37. Leiligheter etter oppvarmingskilde og bygningstype. Antall bad og vannklosett	59
38. Bruksareal etter oppvarmingskilde og bygningstype. 1 000 m ²	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. 1983-1987. 1 000 m ²	62

INDEX OF TABLES

Survey 1967 - 1987

1. Buildings completed. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space in other buildings, by user's industry. 1967 - 1987	21
2. Utility floor space completed by type of building. 1967 - 1987. 1 000 m ²	22
3. Dwelling units completed by type of building. 1967 - 1987	23
4. Dwellings completed. Dwelling units by number of rooms. 1967 - 1987	24
5. Dwelling units completed by type of investor. 1967 - 1987	24
6. Building work started. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space in other buildings, by user's industry. 1967 - 1987	25
7. Building work started. Dwelling units by type of building. 1967 - 1987	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 ²	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 ²	32
13. Utility floor space in other buildings than dwellings, by type of building and storey. 1 000 m ²	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 ²	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 ²	38
19. Utility floor space by type of building. 1 000 m ²	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 ²	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 ²	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 ²	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 ²	53
32. Utility floor space in other buildings than dwellings, by type of building and storey. 1 000 m ²	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 ²	57
36. Utility floor space by type of building. 1 000 m ²	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 ²	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 1987 er basert på B-registret slik tilstanden var 31. desember 1987. Rettinger 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 m² nybygd bruksareal. I tillegg er alle bygg under 30 m² 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, sokkelleilighet 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 garasjebrygg
- 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. muséer og bibliotek

Bygg for helsestett og sosial omsorg

- 62 Sykehus, gamlehhjem, 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 volumberegnung 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 m² 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 byggeforskriftene 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
- Peier
- 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 m² 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 m² boligflate (leieareal) for boliger og 60 m² nybygd golvflate for andre bygg. De som trenger tall der arealgrensene settes ved 60 m² 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 GAB ved årsskiftet 1982/83. Dette gjaldt om lag 33 300 boliger og 4 500 andre bygg enn boligbygg.

Enkelte av oppgavene som registreres i GAB, 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.

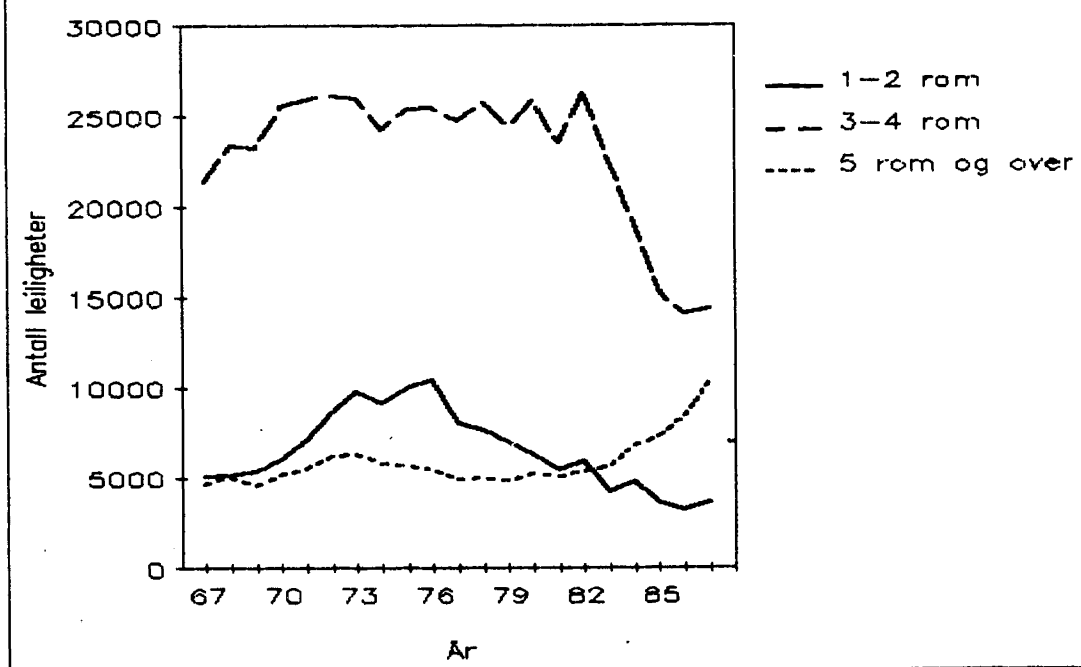
Øvrige tabeller skulle ha god sammenlignbarhet med tilsvarende tabeller publisert for årene før 1983.

5. NOEN HOVEDRESULTATER

Den sterke veksten i bygging av andre bygg enn boliger (såkalte næringsbygg) som startet i 1981 har stoppet opp. For disse bygningstypene, der bygg for jordbruk, skogbruk og fiske er unntatt, ble det i 1987 satt i gang arbeid med 4,2 mill. m² bruksareal, en nedgang på 3,8 prosent fra 1986. Det var nedgang i alle næringer, unntatt for næringene undervisning og forskning og helse- og veterinærvesen.

Det ble satt i gang arbeid med 29 117 boliger i 1987, omtrent det samme som i 1986.

Fig. 1. Fullførte leiligheter etter antall rom. Alle boligtyper.



Boligbygningen har de siste 10 årene gått i retning av bygging av stadig større boligheter. Denne tendensen er blitt særlig tydelig de siste 4 årene. Dette kommer godt fram i figur 1, som viser fullførte leiligheter etter antall rom. Vi har også sett nærmere på utviklingen av gjennomsnittlig bruksareal pr. fullført leilighet (figur 3). (Begrepene leieareal og bruksareal er beskrevet i pkt. 3. Før 1983 ble det registrert leieareal og ikke bruksareal. Leiearealet er omregnet til bruksareal med faktorer som er beskrevet i pkt. 4.)

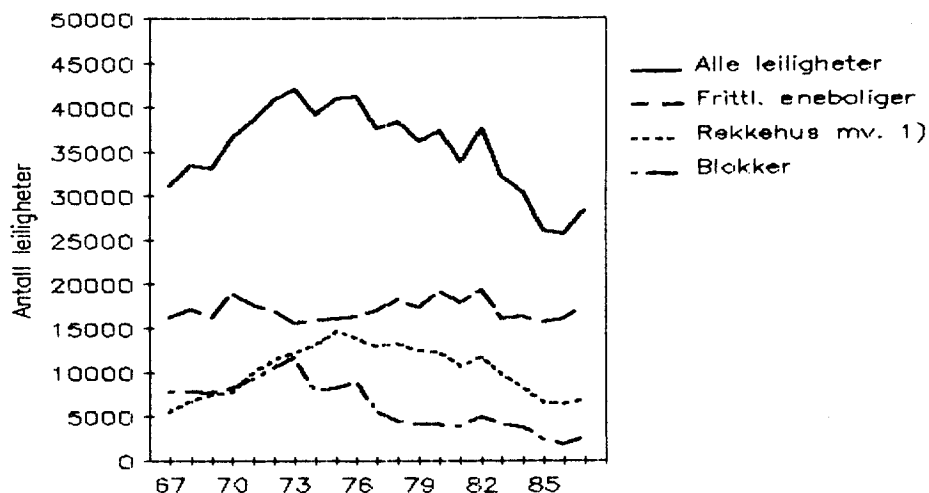
Det er særlig to forhold som har bidratt til større boligheter. Det ene er større andel av fullførte frittliggende eneboliger i forhold til andre boligtyper. Det andre er at de frittliggende eneboligene som bygges blir stadig større.

I perioden 1967 til 1976 holdt bruksarealet pr. fullført leilighet (alle boligtyper) seg stabilt rundt 136 m². Bruksarealet pr. leilighet i frittliggende eneboliger og blokker økte, men gjennomsnittet endret seg ikke på grunn av sterk økning i produksjon av rekkehus, terassehus og tomannsboliger i denne perioden.

Fra 1976 til 1987 økte bruksarealet pr. fullført leilighet (alle boligtyper), fra 136 m² til 174 m². Bruksarealet pr. frittliggende enebolig økte fra 180 m² til 213 m², samtidig som andelen av frittliggende eneboliger i forhold til alle boligtyper økte fra 39 til 62 prosent.

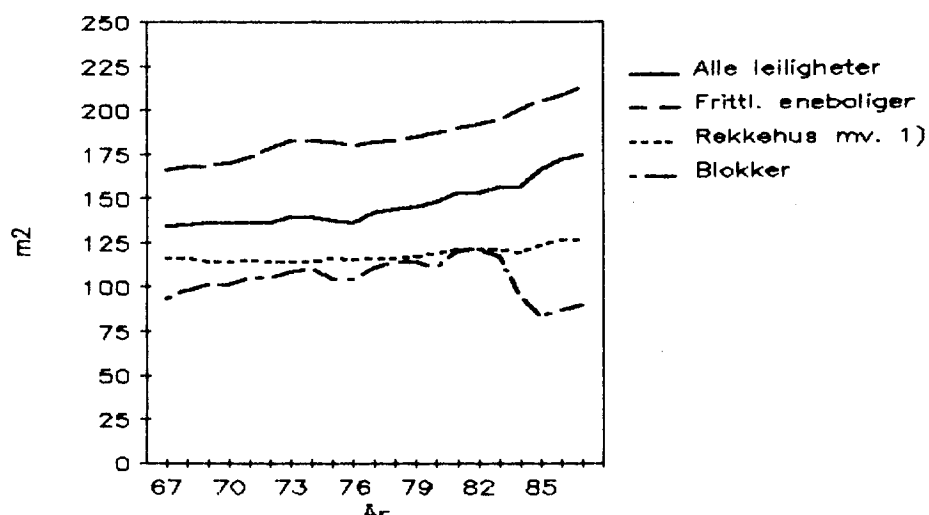
Ved siden av eneboliger viser blokkleiligheter store endringer i størrelse i perioden 1967 til 1987. I 1967 var gjennomsnittlig bruksareal for leiligheter i blokker 93 m². Fram til 1982 økte bruksarealet gradvis til hele 121 m², før så å falle sterkt til en foreløpig bunn i 1985, hvor gjennomsnittlig bruksareal var 83 m².

Fig. 2. Fullførte leiligheter.



1) inkluderer terrassehus og tomannsboliger.

Fig. 3. Fullførte bygg. Gjennomsnittlig bruksareal pr leilighet.



1) inkluderer terrassehus og tomannsboliger.

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 1987 are based on processed material from the B register as per 31 December 1987. 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 m² new-built utility floor space. All buildings of less than 30 m² 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, now 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 m² 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 m² useful floor space for dwellings and 60 m² new floor area for other buildings. Figures with space limits of 60 m² 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.

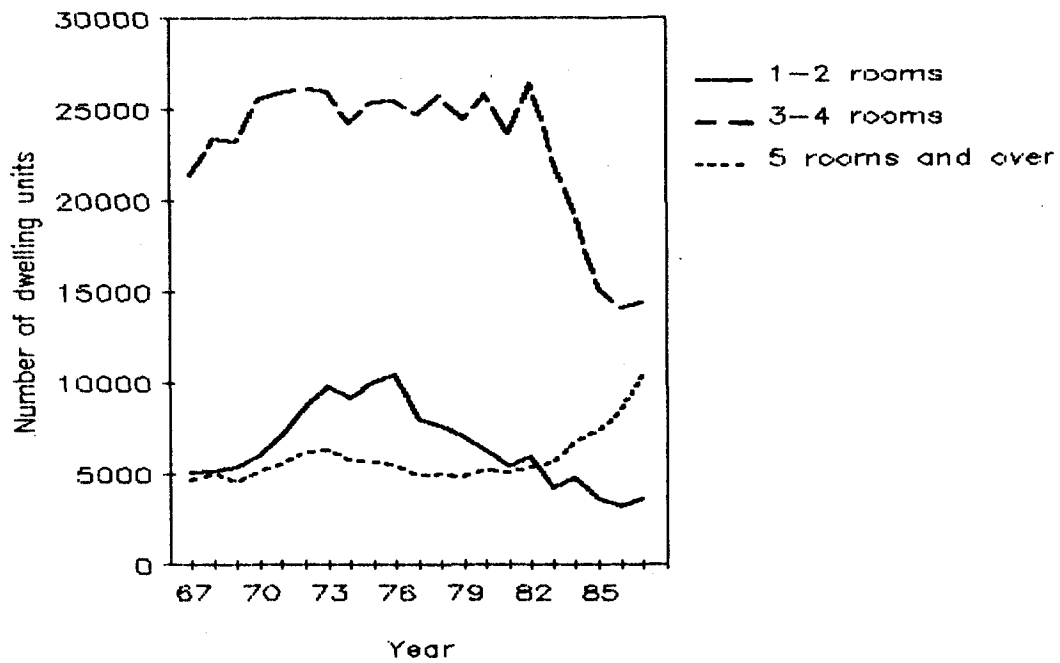
Other tables are of good comparability with corresponding tables published for the years before 1983.

5. SOME MAIN RESULTS

The large increase in the construction of other buildings than dwellings, which started in 1981, has stopped. For these types of buildings (buildings for agriculture, forestry and fishing not included) work was started on 4.2 million m² utility floor space in 1987, a decrease of 3.8 per cent from 1986. There was a decrease in all industries, except from the groups Education services and research and Health services.

In 1987 the number of dwellings started was 29 117, about the same as compared to 1986.

Fig. 1. Dwelling units completed by number of rooms.
All types of dwellings.



During the last 10 years the size of dwelling units has steadily increased. This tendency has become quite clear during the last 4 years. The development is shown in figure 1, which shows the number of dwelling units completed by number of rooms. We have also taken a closer look at the development in average utility floor space per dwelling unit completed (figure 3). (The terms dwelling unit and utility floor space are explained in chapter 3. Until 1983 useful floor space was registered, not utility floor space. The factors used for conversion from useful floor space to utility floor space are given in chapter 4.)

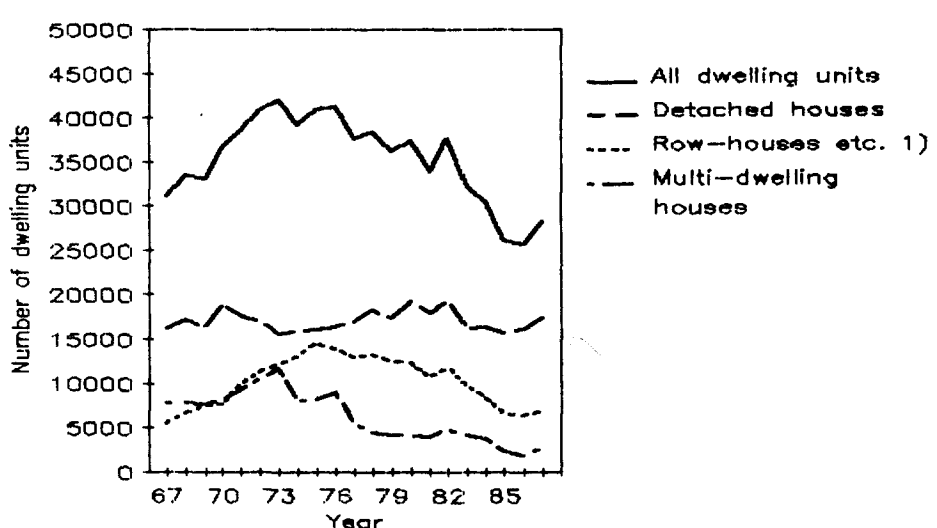
The development towards larger dwelling units may be explained by two main factors. One is an increasing share of detached houses completed in relation to other types of dwellings. The other factor is the increase in the size of detached houses.

In the period 1967 to 1976 the utility floor space per dwelling units completed (all types of dwellings) was about 136 m². The utility floor space for detached houses and multi-dwelling houses increased, but the average did not change during this period due to a large increase in the building of row-houses, terraced houses and houses with two dwelling units during this period.

From 1967 to 1987 the utility floor space per dwelling unit completed (all types of dwellings) increased from 136 to 174 m². The utility floor space per detached house increased from 180 m² to 213 m², while the share of detached houses in relation to all types of dwellings, increased from 39 to 62 per cent.

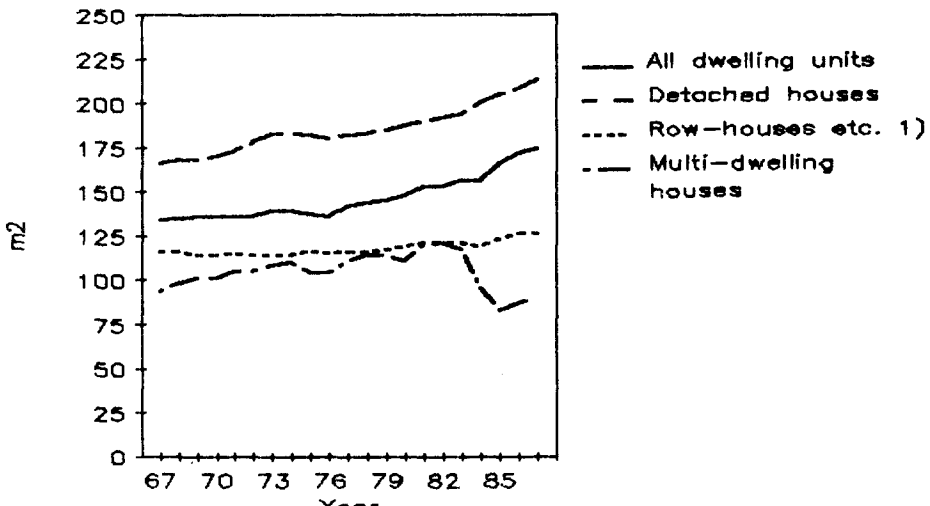
During the same period the utility floor space for multi-dwelling houses showed a large increase, from 93 m² in 1967 to 121 m² in 1982. Then it began to fall and reached a preliminary bottom in 1985, where the average utility floor space was 83 m².

Fig. 2. Dwelling units completed.



1) Terraced houses and houses with two dwelling units are included.

Fig. 3. Buildings completed. Average utility floor space per dwelling unit.



1) Terraced houses and houses with two dwelling units are included.

Tabell 1. Fullførte bygg. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring.¹ 1967 - 1987 Buildings completed. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space in other buildings, by user's industry.¹ 1967 - 1987

År Year	Boliger til 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 ² Total ²	Bergverks- drift og industri Mining and manufacturing	Varehandel, bank, finans og forsikring Commerce	Under- visning og forskning Education	Helse- og veteri- nærvesen services and research	Annен virksom- het ² Other activities ²
1 000 m ²								
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
1987 ...	28 381	5 334	4 025	852	953	164	113	1 943

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

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

Tabell 2. Fullført bruksareal etter bygningstype.¹ 1967 - 1987. 1 000 m² Utility floor space completed by type of building.¹ 1967 - 1987. 1 000 m²

År Year	I alt Total	Resi- dential	Bolig- bygg i alt	Prod. bygg for berg- verksdrift	I alt ² Total ²	Buildings for mi- ning and manu- facturing industry	Kontor- og industri	Hotell- og restau- rantbygg	nings- nings- Build- ings for hotels	Build- ings for edu- cation and re- search	Andre bygg enn bolig Other buildings than dwellings	
											Andre bygg ² Other build- ings ²	
1967	4 741	2 655	2 086	682	689	72	482	90	47	24		
1968	5 198	2 913	2 285	665	729	58	592	129	44	68		
1969	5 031	2 894	2 137	583	789	49	483	145	31	57		
1970	5 440	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		
1987	9 361	5 348	4 011	787	2 262	145	158	150	135	376		

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

¹ Until 1.1.83 useful floor space in dwellings and floor space in other buildings. ² Buildings for agricultural, forestry and fishing are not included.

Tabell 3. Fullførte leiligheter etter bygningstype. 1967 - 1987 Dwelling units completed by type of building. 1967 - 1987

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 dwelling units	Blokker Multi- dwelling houses 3 storeys and over	Andre bolig- bygg Other resi- dential houses	Andre bygg Non- resi- dential houses
		Fritt- liggende eneboliger	Vertikalt delte	Hori- sontalt					
		Detached houses	Semi- detached	Other					
1967	31 055	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
1986	25 669	16 088	1 139	1 966	2 861	358	1 764	1 259	234
1987	28 233	17 400	1 272	2 502	2 528	428	2 544	1 173	386

Tabell 4. Fullførte boliger. Leiligheter etter antall rom. 1967 - 1987 Dwellings completed.
Dwelling units by number of rooms. 1967 - 1987

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
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	328	3 834	4 482	17 953	4 028	1 539
1984	30 866	30 505	315	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	
1987	28 381	28 233	180	180	3 398	4 201	10 144	5 753	4 557

Tabell 5. Fullførte leiligheter etter byggherre. 1967 - 1987 Dwelling units completed by type of investor. 1967 - 1987

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	
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
1987	28 233	19 950	2 649	4 335	1 025		274

Tabell 6. Bygg satt i gang. Boliger og bruksareal til bolig. Bruksareal til annet enn bolig, etter brukerens næring.¹ 1967 - 1987 Building work started. Dwellings and utility floor space in dwellings. Utility floor space in other buildings. by user's industry.¹ 1967 - 1987

År Year	Boliger Dwellings	Bruks- areal til bolig Utility floor space in dwel- lings	I alt ² Total ²	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	visning og forskning Education	Under- Commerce	Helse- og nærvesen Health and research
1 000 m ²								
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 .	36 998	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
1987 .	29 117	5 267	4 225	853	979	186	185	2 023

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

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

Tabell 7. Bygg satt i gang. Leiligheter etter bygningstype. 1967 - 1987 Building work started.
Dwelling units by type of building. 1967 - 1987

År Year	I alt Total	Fritt- liggende ene- boliger Detached houses	Tomannsboliger Houses with two dwelling units			Rekkehus og terasse- hus			Andre småhus Houses	Blokker Multi- dwelling houses 3 and over	Andre bolig- bygg Other resi- dential houses	Andre bygg Non- resi- dential houses
			Vertikalt detached Semi- detached	Hori- sontalt detached Other	Row- houses and terraced houses	3-4 dwel- ling units						
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			
1987	28 941	15 469	1 311	3 141	3 315	578	3 190	1 446	491			

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

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
				1 000 M ²
I ALT TOTAL	28941	176	5267	4225
BOLIGBYGG I ALT RESIDENTIAL BUILDINGS, TOTAL	28450	141	5208	65
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	23236	34	4283	2
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	15469	6	3298	1
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES.....	1311	1	184	0
TOMANNSBOLIGER, HORISONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	3141	27	410	0
REKKEHUS ROW-HOUSES	3186	-	375	1
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	129	-	16	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES	4484	62	569	43
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	578	5	60	0
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS ..	1850	2	221	7
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	1340	2	172	8
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	716	53	116	28
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS	730	45	356	20
ANDRE BYGG ENN BOLIGER I ALT OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS, TOTAL	491	35	59	4160
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	37	-	4	799
KONTOR- OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	326	2	43	2285
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	4	-	0	137
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	-	-	-	162
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	19	30	2	219
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS	1	-	1	184
ANDRE BYGG ¹ OTHER BUILDINGS ¹	104	3	8	374

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

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

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													
		SMÅHUS				SMALL HOUSES				TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS					
		SMÅHUS I ALT SMALL HOUSES, TOTAL		FRITT- DETACHED HOUSES		VERTIKALT LIGGENDE ENEBOLOGER DETACHED HOUSES		REKKE- MANNSBOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES		HORISONTALT TERRASSEHUS ROW-HOUSES AND TERRACED HOUSES		MED INNTIL 4 LEILIGHETER HOUSES WITH 2-4 DWELLING HOUSES			
		ANTALL NUMBER	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.		
I ALT	TOTAL	29117	5267	23853	4343	15475	3298	1312	184	3315	391	3751	469	775	356
ØSTFOLD	1400	243	1221	212	850	174	44	6	230	21	97	12	27	17	
AKERSHUS	3769	733	3251	612	1952	429	357	55	599	84	343	45	81	48	
OSLO	2942	456	1377	237	610	136	71	11	552	72	144	19	30	20	
HEDMARK	992	190	909	166	754	149	36	3	72	9	47	6	39	20	
OPPLAND	904	181	844	161	746	150	10	1	31	3	57	6	23	16	
BUSKERUD	1330	256	1164	212	878	180	52	7	55	6	179	20	47	18	
VESTFOLD	1537	253	1154	199	703	148	66	8	165	16	220	26	74	23	
TELEMARK	747	144	661	127	517	109	44	7	8	1	92	11	29	10	
AUST-AGDER	714	128	646	113	453	92	22	3	66	6	105	12	31	13	
VEST-AGDER	855	168	744	142	503	112	46	5	40	5	155	20	18	13	
ROGALAND	3158	605	2485	501	1438	357	96	14	280	35	671	94	109	44	
HORDALAND	3510	619	2882	517	1606	354	177	27	692	86	407	50	59	29	
SØGN OG FJORDANE ...	790	146	756	132	497	103	10	1	57	5	192	23	26	12	
MØRE OG ROMSDAL	1348	263	1109	221	815	188	34	4	53	4	207	25	36	19	
SØR-TRØNDELAG	1565	297	1443	268	980	206	57	9	72	9	334	44	50	21	
NORD-TRØNDELAG	736	133	686	121	535	103	21	3	57	6	73	9	13	8	
NORDLAND	1420	233	1232	205	842	160	63	8	161	16	166	21	45	14	
TROMS	1012	163	931	148	555	109	94	11	57	5	225	24	21	8	
FINNMARK	388	56	358	50	241	40	12	1	68	4	37	4	17	4	

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

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

I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL
TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS

FYLKE COUNTY	BLOKKER MULTI-DWELLING HOUSES										I KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT			
	BLOKKER PÅ 3 BLOKKER I ALT OG 4 ETASJER		BLOKKER PÅ MULTI- DWELLING		ETASJER OG HOUSES WITH TOTAL HOUSES WITH 3 AND 4 STOREYS		ANDRE HUSTYPER MED INNTIL OVER 2 ETASJER MULTI- DWELLING		ANDRE HUSTYPER PÅ 3 ETASJER OG OVER TIL BOLIG		BRUKSAREAL OTHER MULTI- DWELLING			
	ANTALL NUMBER	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.
I ALT TOTAL	3194	393	1852	221	1342	172	-	-	462	64	307	51	526	59
ØSTFOLD	86	9	68	7	18	2	-	-	7	1	28	3	31	2
AKERSHUS	248	36	248	36	-	0	-	-	103	16	10	9	76	12
OSLO	1484	180	759	89	725	91	-	-	14	9	32	5	5	5
HEDMARK	-	-	-	-	-	-	-	-	39	3	-	-	5	0
OPPLAND	7	0	7	0	-	-	-	-	20	3	-	-	10	2
BUSKERUD	47	7	47	7	-	-	-	-	45	4	4	13	23	2
VESTFOLD	127	14	127	14	-	-	-	-	11	2	94	9	77	6
TELEMARK	15	3	-	-	15	3	-	-	13	1	10	1	19	2
AUST-AGDER	10	1	10	1	-	-	-	-	22	2	4	0	1	0
VEST-AGDER	39	5	39	5	-	-	-	-	-	4	-	-	54	5
ROGALAND	330	38	239	26	91	12	-	-	27	3	101	8	106	11
HORDALAND	531	69	56	8	475	61	-	-	1	0	10	1	27	3
SØGN OG FJORDANE ...	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4	1	1	0
MØRE OG ROMSDAL	124	17	108	14	16	2	-	-	14	2	-	-	65	4
SØR-TRØNDELAG	41	4	39	4	2	0	-	-	21	2	7	2	3	1
NORD-TRØNDELAG	16	1	16	1	-	-	-	-	17	2	-	-	4	1
NORDLAND	41	4	41	4	-	-	-	-	92	9	2	0	8	1
TROMS	48	4	48	4	-	-	-	-	2	1	-	-	10	1
FINNMARK	-	-	-	-	-	-	-	-	11	2	1	0	1	0

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 10. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE. 1000 M² BUILDING WORK STARTED. UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING. COUNTY. 1000 M²

FYLKE COUNTY	BOLIG- BYGG I ALT RESI- DENTIAL BUILD- INGS, TOTAL	I ALT ¹ TOTAL ¹	ANDRE BYGG ENN BOLIG			OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS				
			PROD. BYGG KONTOR- FOR BERG- OG VERKSDRIFT FORRET- OG NINGS- INDUSTRI BYGG MV. BUILDINGS COMMER- FOR MINING CIAL AND MANU- FACTURING INDUSTRY	HOTELL- OG RESTAU- RANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS BUILDINGS FOR MINING AND MANU- FACTURING INDUSTRY	UNDERVIS- NINGSG- BUILDS FOR HOTELS BUILDINGS FOR EDU- CATION AND RESEARCH	BYGG FOR FORSAM- LINGS- STELL OG HUS NINGSBYGG SOSIAL AS- OMSORG SEMBLY BUILD- ING FOR INGS AND HEALTH SERVICES	BYGG ¹ OTHER BUILD- INGS ¹			
I ALT TOTAL	5273	4219	803	2328	137	162	221	185	383	
ØSTFOLD	246	236	56	145	2	6	5	14	9	
AKERSHUS	743	493	50	336	18	45	13	18	13	
OSLO	463	401	52	296	2	16	23	5	7	
HEDMARK	190	162	43	64	5	6	12	4	29	
OPPLAND	181	159	35	73	8	3	4	15	22	
BUSKERUD	255	191	23	107	16	7	3	7	29	
VESTFOLD	257	208	64	101	3	2	5	5	28	
TELEMARK	147	106	21	55	1	2	5	8	14	
AUST-AGDER	129	130	45	55	6	3	4	6	13	
VEST-AGDER	164	162	25	82	3	4	4	12	31	
ROGALAND	596	540	102	320	18	13	22	16	49	
HORDALAND	616	346	68	160	19	19	17	17	46	
SØGN OG FJORDANE	147	88	26	43	3	2	2	2	10	
MØRE OG ROMSDAL	259	227	63	111	6	7	10	15	16	
SØR-TRØNDELAG	297	228	49	116	7	15	2	18	21	
NORD-TRØNDELAG	133	143	35	90	0	2	3	3	10	
NORDLAND	233	144	28	68	5	4	13	6	20	
TROMS	163	202	17	81	5	7	69	11	12	
FINNMARK	57	54	5	26	12	-	4	4	3	

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

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

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 11. BYGG SATT I GANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG. 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 TOTAL OF WHICH FLOOR DWELLING SPACE UNITS	DWELLINGS TOTAL ¹	BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG UTILITY FLOOR SPACE OTHER THAN IN DWELLINGS							
			AV DETTE LEILIG- AREAL	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI	VARE- HANDEL, BANK, MINING AND MANUFAC- TURING	UNDER- VISNING OG HELSE- FORSKNING OG FOR- SIKRING AND COMMERCE	ANNEN VETERINÆR- EDUCATION SERVICES AND RESEARCH	SOMHET ¹ VESEN SERVICES ACTIVI- TIES ¹		
1000 M ²										
I ALT	TOTAL	29117	28941	5267	4225	853	979	186	185	2023
ØSTFOLD	1400	1398	243	238	62	57	7	3	110
AKERSHUS	3769	3740	733	503	42	154	49	13	245
OSLO	2942	2938	456	407	35	16	16	9	331
HEDMARK	992	992	190	163	48	23	6	11	75
OPPLAND	904	904	181	158	35	25	4	4	91
BUSKERUD	1330	1323	256	190	24	52	8	2	105
VESTFOLD	1537	1505	253	211	62	37	2	6	104
TELEMARK	747	745	144	109	27	17	4	4	58
AUST-AGDER	714	698	128	131	40	18	8	3	61
VEST-AGDER	855	855	168	158	28	49	5	2	73
ROGALAND	3158	3156	605	531	147	195	8	18	163
HORDALAND	3510	3504	619	343	86	69	19	13	155
SØGN OG FJORDANE	790	777	146	88	26	13	2	1	46
MØRE OG ROMSDAL	1348	1307	263	223	64	59	8	7	85
SØR-TRØNDELAG	1565	1565	297	228	49	77	15	1	85
NORD-TRØNDELAG	736	729	133	142	42	31	3	0	66
NORDLAND	1420	1407	233	144	22	35	5	14	68
TROMS	1012	1010	163	202	5	36	16	71	74
FINNMARK	388	388	56	55	8	15	1	3	30

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

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

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 12. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL TIL BOLIG ETTER BYGNINGSTYPE OG ETASJE. 1000 M² BUILDING WORK STARTED.
UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS BY TYPE OF BUILDING AND STOREY. 1000 M²

ETASJE STOREY	BRUKS- AREAL TIL BOLIG I ALT UTILITY FLOOR SPACE IN DWELL- INGS, TOTAL	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDING								I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER PÅBYGG BRUKSAREAL EXTENS- TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS
		FRITT- LIGGENDE DELTE ENE- BOLIGER DETACHED Houses Dwell- ings,	VERTIKALT DELTE TO- MANNS- BOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES HOUSES	REKKEHUS OG TER- BOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES AND TERRACED HOUSES	HORISON- TALT DELTE HUS MED O.L. ROW- HOUSES HOUSES AND TERRACED HOUSES	BLOKKER MULTI- HUS- HOUSES STOREYS WITH 2-4 DWELLING UNITS	ANDRE HUS- OTHER DWELLING DWELLING	TIL- BYGG OG PÅBYGG AND OVER Houses	116	356
I ALT TOTAL	5267	3298	184	391	469	393	116	356	59	
KJELLER CELLAR	586	451	14	23	15	35	9	37	2	
UNDERETASJE										
LOWER GROUND FLOOR	1048	689	35	64	162	46	10	42	1	
1.ETASJE GROUND FLOOR ..	2299	1532	90	182	201	76	37	177	4	
2.ETASJE 1ST FLOOR	662	318	27	95	51	76	15	69	9	
3.ETASJE 2ND FLOOR	110	5	2	7	3	64	9	4	16	
4.ETASJE 3RD FLOOR	65	0	0	1	0	46	4	1	13	
5-9.ETASJE										
4-8TH FLOOR	20	-	-	-	-	20	1	0	-	
10.ETASJE OG OVER										
9TH FLOOR AND OVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LOFT ATTIC	393	295	15	15	37	4	1	25	2	
UOPPGITT UNSPECIFIED ...	83	8	2	5	0	25	29	2	12	

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 13. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE OG ETASJE. 1000 M² BUILDING WORK STARTED. UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING AND STOREY. 1000 M²

ETASJE STOREY	BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS,	PROD. FOR BERG- OG VERKSDRIFT FORRET- OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING BUILDINGS, AND MANU- TOTAL	BYGG KONTOR- OG VERKSDRIFT FORRET- OG INDUSTRI BUILDINGS COMMER- CIAL BYGG MV.	HOTELL- OG RESTAU- RANTBYGG NINGSBYGG BUILDINGS FOR HOTELS COMMERCIAL BUILDINGS	UNDERVIS- INGS- BUILDINGS FOR HOTELS COMMERCIAL BUILDINGS	BYGG FOR FORSK- ING AND RESEARCH	FORSAM- LINGS- OMSORG AND RESEARCH	ANDRE BYGG ¹ HUS AS- SEMPLY INGS ¹	
				NINGSBYGG BUILDINGS AND RANTS	NINGSBYGG BUILDINGS AND RANTS	BYGG SERVICES	BYGG SERVICES	BYGG SERVICES	
I ALT	TOTAL	4160	799	2285	137	162	219	184	374
KJELLER	CELLAR	282	22	208	14	15	7	9	8
UNDERETASJE	LOWER GROUND FLOOR	345	47	158	19	17	34	28	42
1.ETASJE	GROUND FLOOR	2499	561	1285	58	82	103	124	286
2.ETASJE	1ST FLOOR	633	129	370	25	33	32	18	26
3.ETASJE	2ND FLOOR	209	29	135	11	11	17	2	2
4.ETASJE	3RD FLOOR	86	6	58	5	3	12	1	0
5-9.ETASJE	4-8TH FLOOR	30	0	27	1	-	2	-	-
10.ETASJE OG OVER	9TH FLOOR AND OVER	3	-	3	-	-	-	-	-
LOFT	ATTIC	36	5	15	2	1	3	2	8
UOPPGITT	UNSPECIFIED	38	0	26	3	0	9	0	0

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

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

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

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	28941	244	3656	5401	9474	5630	4536	176	
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	23236	140	1956	2856	8339	5494	4451	34	
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	15469	24	194	1039	5796	4447	3969	6	
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES	1311	6	123	297	542	282	61	1	
TOMANNSBOLIGER, HORISONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	3141	88	1045	584	703	385	336	27	
REKKEHUS ROW-HOUSES	3186	22	573	897	1240	369	85	-	
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	129	-	21	39	58	11	-	-	
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES	4484	62	1305	2110	906	57	44	62	
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	578	12	220	233	82	20	11	5	
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS	1850	12	425	866	539	6	2	2	
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES 5 STOREYS AND OVER ...	1340	7	349	734	235	9	6	2	
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	716	31	311	277	50	22	25	53	
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS	730	36	232	209	152	61	40	45	
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	491	6	163	226	77	18	1	35	

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

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	28941	244	3656	5401	9474	5630	4536	176	
ØSTFOLD	1398	8	191	288	461	259	191	2	
AKERSHUS	3740	65	314	591	1032	924	814	29	
OSLO	2938	31	575	854	911	339	228	4	
HEDMARK	992	5	92	163	459	161	112	-	
OPPLAND	904	10	74	124	374	185	137	-	
BUSKERUD	1323	10	172	193	355	263	330	7	
VESTFOLD	1505	5	199	354	408	263	276	32	
TELEMARK	745	11	93	86	263	142	150	2	
AUST-AGDER	698	7	58	128	201	150	154	16	
VEST-AGDER	855	1	109	124	265	207	149	-	
ROGALAND	3156	15	475	777	809	542	538	2	
HORDALAND	3504	11	400	580	1419	638	456	6	
SØGN OG FJORDANE	777	10	114	86	207	169	191	13	
MØRE OG ROMSDAL	1307	14	173	207	417	245	251	41	
SØR-TRØNDELAG	1565	13	192	201	537	335	287	-	
NORD-TRØNDELAG	729	4	73	131	263	180	78	7	
NORDLAND	1407	3	169	220	574	383	58	13	
TROMS	1010	4	123	225	384	179	95	2	
FINNMARK	388	17	60	69	135	66	41	-	

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 16. BYGG SATT I GANG. GJENNOMSNITTLIG BRUKSAREAL PR. LEILIGHET, I ULIKE BYGNINGSTYPER. FYLKE. M² BUILDING WORK STARTED. AVERAGE UTILITY FLOOR SPACE PER DWELLING UNIT, IN DIFFERENT TYPE OF BUILDINGS. COUNTY. M²

FYLKE COUNTY	ALLE LEILIG- HETER ALL DWELLING UNITS	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDING								I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER PÅBYGG 50 PROSENT EXTENS- IONS TIL BOLIG NON- RESIDENTIAL BUILDINGS
		FRITT- LIGgende DELTE ENE- DETACHED BOLIGER HOUSES	VERTIKALT REKKEHUS MANNS- SEMI- DETACHED BOLIGER HOUSES	HORISONTALT OG TER- RASSEHUS ROW- HOUSES	BLOKKER DELTE HUS MED INNTIL HOUSES	ANDRE 4 LEILIG- HETER HOUSES WITH TERRACED HOUSES	TILBYGG OG HUS- STOREYS DWELLING UNITS			
I ALT	TOTAL	164	212	137	113	123	90	82	111	95
ØSTFOLD	159	203	126	82	117	73	75	99	72
AKERSHUS	171	215	144	128	127	98	69	127	105
OSLO	123	222	150	129	124	80	78	91	105
HEDMARK	175	196	80	119	118	-	76	115	106
OPPLAND	181	197	141	113	110	36	89	109	133
BUSKERUD	172	206	129	100	108	95	67	119	83
VESTFOLD	153	210	127	97	107	108	102	109	75
TELEMARK	180	210	157	74	113	143	73	87	85
AUST-AGDER	165	198	150	84	110	68	109	97	129
VEST-AGDER	180	223	114	121	125	120	-	134	92
ROGALAND	179	247	149	124	139	112	81	104	101
HORDALAND	161	218	148	117	122	90	67	112	113
SØGN OG FJORDANE	173	205	139	83	126	-	126	111	145
MØRE OG ROMSDAL	184	231	111	71	115	108	102	129	92
SØR-TRØNDELAG	180	212	162	108	129	95	84	131	152
NORD-TRØNDELAG	171	191	139	97	130	93	125	104	176
NORDLAND	155	187	124	99	131	108	74	105	119
TROMS	153	195	113	88	107	74	91	93	93
FINNMARK	138	172	109	66	103	-	80	86	52

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 17. BYGG SATT I GANG. BOLIGER 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

	BOLIGER I ALT DWELL- INGS, TOTAL	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS						I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER PÅBYGG 50 PROSENT EXTENS- IONS BOLIGFLATE NON- RESIDENTIAL BUILDINGS
		FRITT- LIGGENDE BOLIGER, ENE- BOLIGER DETACHED HUS MV. HOUSES OTHER	TOMANNS- BOLIGER, REKKE-, TERRASSE- HUS STOREYS ONE-FAMILY AND OVER HOUSES	BLOKKER MULTI- DWELLING HUSES STOREYS ONE-FAMILY AND OVER HOUSES	ANDRE HUS- OTHER DWELLING HUSES	TILBYGG OG PÅBYGG 3 MULTI- DWELLING HUSES		
FUNDAMENTERING FOUNDATION	29117	15475	8378	3194	769	775	526	
GRUNNMUR FOUNDATION WALLS	20224	12201	5463	1167	564	530	299	
BANKETT/SALE FOOTING	5749	2358	2149	934	106	115	87	
PÄLER PILES	531	43	29	411	9	7	32	
ANNET OTHER	1183	274	427	384	7	30	61	
UOPPGITT UNSPECIFIED	1430	599	310	298	83	93	47	
MATERIALER I VERTIKALE BÆRE- KONSTRUKSJONER MATERIALS IN VERTICAL SUPPORTING STRUCTURE	29117	15475	8378	3194	769	775	526	
TRE WOOD	11855	7570	3590	103	144	387	61	
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	223	96	47	34	18	13	15	
BETONG CONCRETE	2907	22	218	2234	182	51	200	
METALL METAL	7	-	5	-	-	-	2	
TEGL BRICK	65	5	7	39	14	-	-	
ANNET OTHER	7	2	2	-	1	1	1	
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS : AV DETTE OF WHICH	12350	7025	4107	493	284	259	182	
TRE/LETTBETONG WOOD/LIGHT WEIGHT CONCRETE	7370	5101	1988	9	52	202	18	
TRE/BETONG WOOD/CONCRETE	4679	1824	2070	449	189	55	92	
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS : AV DETTE OF WHICH	516	263	104	49	55	19	26	
TRE/LETTBETONG/BETONG WOOD/LIGHT WEIGHT CONCRETE/CONCRETE	424	225	88	43	51	16	1	
UOPPGITT UNSPECIFIED	1187	492	298	242	71	45	39	
MATERIALER I HORISONTALE BÆRE- KONSTRUKSJONER MATERIALS IN HORIZONTAL SUPPORTING STRUCTURE	29117	15475	8378	3194	769	775	526	
TRE WOOD	20601	13102	6507	108	206	590	88	
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	136	53	60	-	7	10	6	
BETONG CONCRETE	3340	31	278	2316	357	48	310	
METALL METAL	5	-	4	-	-	-	1	
ANNET OTHER	3	2	-	-	-	-	1	
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS : AV DETTE OF WHICH	3468	1590	1136	509	101	68	64	
TRE/LETTBETONG WOOD/LIGHT WEIGHT CONCRETE	1229	808	336	-	38	34	13	
TRE/BETONG WOOD/CONCRETE	1996	731	794	358	48	32	33	
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS : AV DETTE OF WHICH	194	105	40	19	6	8	16	
TRE/LETTBETONG/BETONG WOOD/LIGHT WEIGHT CONCRETE/CONCRETE	138	80	26	19	6	7	-	
UOPPGITT UNSPECIFIED	1370	592	353	242	92	51	40	
MATERIALER I YTTERVEGGER MATERIALS IN OUTSIDE WALLS	29117	15475	8378	3194	769	775	526	
TRE WOOD	15279	9626	4771	181	175	448	78	
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	238	79	87	22	25	14	11	
BETONG CONCRETE	752	8	27	444	54	51	168	
METALL METAL	6	-	-	-	-	-	6	
TEGL BRICK	94	9	6	51	14	-	14	
ANNET OTHER	5	1	4	-	-	-	-	
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS : AV DETTE OF WHICH	10709	5159	3116	1771	324	206	133	
TRE/LETTBETONG WOOD/LIGHT WEIGHT CONCRETE	5831	4023	1521	14	90	161	22	
TRE/BETONG WOOD/CONCRETE	4259	1048	1526	1434	196	37	18	
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS : AV DETTE OF WHICH	863	100	82	478	114	12	77	
TRE/BETONG/TEGL WOOD/CONCRETE/ BRICK	619	5	19	428	110	1	56	
UOPPGITT UNSPECIFIED	1171	493	285	247	63	44	39	

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 18. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE OG FUNDAMENTERING/MATERIALER I BÆREKONSTRUKSJONER/
MATERIALER I YTTERVEGGER. 1000 M² BUILDING WORK STARTED. UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING
FOUNDATION/MATERIALS IN SUPPORTING STRUCTURE/MATERIALS IN OUTSIDE WALLS. 1000 M²

	BOLIG- BYGG	PROD. FOR BERG- VERKSDRIFT	BYGG OG VERRET	KONTOR- NINGS- BYGG	HOTELL- TAURANT- BYGG	UNDERVIS- FORSK- BUILD- INGS FOR MINING INDUSTRY	BYGG OG HELSE- BYGG NINGS BYGS	FORSAM- LELL OG HUS ASSEMBLY	ANDRE BUILD- INGS ¹
	I ALT RESI- DENTAL BUILD- INGS, TOTAL	OG VERKS- INDUSTRI BUILD- INGS MV.	OG NINGS- BYGG	OG RES- TAURANT- BUILD- INGS	FOR BYGG	BUILD- INGS FOR EDU- CATION	BUILD- INGS OMSORG HOTELS	BUILD- INGS SEMBLY AND RESTAU- RANTS	BUILD- INGS FOR INGS SERVICES
FUNDAMENTERING	5273	803	2328	137	162	221	185	185	383
GRUNNMUR FOUNDATION WALLS	3849	277	848	79	104	99	117	117	150
BANKETT/SÅLE FOOTING	904	383	756	19	37	91	50	50	75
PÅLER PILES	66	64	219	22	2	11	2	2	85
ANNET OTHER	177	31	234	2	5	9	7	7	23
UOPPGITT UNSPECIFIED	275	48	271	14	15	12	9	9	50
MATERIALER I VERTIKALE BÆRE-KONSTRUKSJONER MATERIALS IN VERTICAL SUPPORTING STRUCTURE	5273	803	2328	137	162	221	185	185	383
TRE WOOD	2227	49	389	20	28	38	22	22	216
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	41	37	63	9	7	1	6	6	11
BETONG CONCRETE	382	344	958	74	48	113	53	53	73
METALL METAL	3	141	171	1	0	0	9	9	6
TEGL BRICK	8	1	1	-	-	-	-	-	0
ANNET OTHER	1	11	13	1	-	-	0	0	0
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS	2307	166	464	18	70	45	66	66	56
AV DETTE OF WHICH									
TRE/BETONG WOOD/CONCRETE	770	38	130	7	30	14	27	27	33
BETONG/METALL CONCRETE/METAL	14	68	126	5	2	2	15	15	4
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS	93	12	67	0	6	13	21	21	4
AV DETTE OF WHICH									
TRE/LETTBETONG/BETONG WOOD/LIGHT WEIGHT CONCRETE/CONCRETE	80	2	18	0	2	9	5	5	1
UOPPGITT UNSPECIFIED	210	41	203	13	3	11	7	7	17
MATERIALER I HORIZONTALE BÆRE-KONSTRUKSJONER MATERIALS IN HORIZONTAL SUPPORTING STRUCTURE	5273	803	2328	137	162	221	185	185	383
TRE WOOD	3916	56	459	23	33	48	39	39	237
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	26	25	78	7	9	2	3	3	7
BETONG CONCRETE	424	374	1072	50	56	126	51	51	83
METALL METAL	2	145	130	1	-	-	13	13	9
ANNET OTHER	0	8	16	1	-	-	0	0	0
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS	620	138	290	42	54	28	57	57	19
AV DETTE OF WHICH									
TRE/BETONG WOOD/CONCRETE	332	32	109	24	42	16	22	22	13
BETONG/METALL CONCRETE/METAL	18	62	101	14	1	2	23	23	2
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS	40	8	55	0	6	4	10	10	4
AV DETTE OF WHICH									
TRE/LETTBETONG/BETONG WOOD/LIGHT WEIGHT CONCRETE/CONCRETE	31	2	12	0	0	1	0	0	1
UOPPGITT UNSPECIFIED	245	49	227	14	4	14	12	12	23
MATERIALER I YTTERVEGGER MATERIALS IN OUTSIDE WALLS	5273	803	2328	137	162	221	185	185	383
TRE WOOD	2852	46	453	28	36	56	31	31	237
LETTBETONG LIGHT WEIGHT CONCRETE	47	62	69	6	16	3	15	15	10
BETONG CONCRETE	85	212	552	19	16	85	24	24	49
METALL METAL	2	201	241	1	2	0	23	23	5
TEGL BRICK	11	5	32	0	-	2	3	3	0
ANNET OTHER	1	13	14	1	-	-	1	1	1
2 TYPER MATER. 2 TYPES OF MATERIALS	1939	197	618	54	63	42	62	62	45
AV DETTE OF WHICH									
TRE/BETONG WOOD/CONCRETE	665	16	113	23	28	13	21	21	16
BETONG/TEGL CONCRETE/BRICK	14	13	35	3	3	19	6	6	7
3 TYPER MATER. 3 TYPES OF MATERIALS	127	40	154	15	25	21	19	19	20
AV DETTE OF WHICH									
TRE/BETONG/TEGL WOOD/CONCRETE									
BRICK	81	1	26	1	2	10	-	-	11
UOPPGITT UNSPECIFIED	210	29	195	12	3	12	7	7	16

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

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

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 19. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL ETTER BYGGHERRE OG BYGNINGSTYPE. 1000 M² BUILDING WORK STARTED.
UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING. 1000 M²

		AKSJEE- SEL SKAP	KO- OPERA- TIVE	STAT	KOMMUNE OG UOPPG.	ANNET	EIERFORH.		
I ALT	TOTAL	ANSVARLIG ENKELT- I ALT PERSON PERSON	OG AN- SEL SKAP O.L.	DEL SLAG	BOLIG- JOINT- TOTAL PRIVATE GENERAL	SEL SKAP STOCK COMPANY SHIP ETC.	CENTRAL MUNICI- GOVERN- PALITY	MUNICI- PALITY	OTHER OWNERSH.
						AND CO- ING OPERATIVE SOCIETY SOCIETY			AND UN- SPEC.
I ALT	TOTAL	9492	4748	358	2992	438	110	625	221
BOLIGBYGG	RESIDENTIAL BUILDINGS	5273	3901	76	725	408	17	93	53
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	803	93	59	622	-	6	15	8	
KONTOR- OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	2328	523	178	1420	27	43	100	36	
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	137	31	26	75	-	1	0	5	
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH .	162	2	1	12	-	15	107	25	
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	221	3	4	12	0	1	184	18	
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS ...	185	3	2	35	2	4	77	61	
ANDRE BYGG ¹ OTHER BUILDINGS ¹	383	193	12	91	0	24	48	15	

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

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 20. BYGG SATT I GANG. LEILIGHETER ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPE. 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

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	ANTALL NUMBER OF FIXED BATH	ANTALL VANN- KLOSETT NUMBER OF FLUSH TOILET	I ALT TOTAL	LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH			
				OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING			
				OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	KOMBINERT MED COMBINED WITH VED WOOD	
I ALT TOTAL	39431	48813	28941	91	119	47	
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	33189	41901	23236	70	85	35	
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	23903	30254	15469	53	61	24	
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES...	1625	2142	1311	2	6	2	
TOMANNSBOLIGER, HORISONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	3840	4571	3141	6	8	6	
REKKEHUS ROW-HOUSES	3684	4735	3186	9	10	3	
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	137	199	129	-	-	-	
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES ...	4912	5444	4484	9	11	11	
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	618	712	578	6	-	1	
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS	2099	2206	1850	-	-	10	
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	1392	1680	1340	-	-	-	
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	803	846	716	3	11	-	
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS	821	909	730	8	4	-	
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	509	559	491	4	19	1	
LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH							
OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE				ELEKTR./ OG U- OPPG. VED WOOD ELEKTR. ELECTR. ELEKTR./ OTHER WOOD AND UN- SPEC.			
OLJE OIL	KOMBINERT MED COMBINED WITH	VED WOOD	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD	
I ALT TOTAL	54	230	107	289	8083	14905	5016
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	53	215	101	249	4813	13865	3750
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	43	175	83	198	2535	9785	2512
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES...	4	10	-	12	385	739	151
TOMANNSBOLIGER, HORISONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	6	30	18	28	572	1833	634
REKKEHUS ROW-HOUSES	-	-	-	11	1208	1501	444
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	-	-	-	-	113	7	9
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES	-	10	5	31	2771	680	956
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	-	4	4	8	190	236	129
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS ..	-	-	-	-	1137	225	478
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	-	-	-	-	1118	113	109
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	-	6	1	23	326	106	240
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS	1	5	1	5	151	339	216
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	-	-	-	4	348	21	94

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 21. BYGG SATT I GANG. BRUKSAREAL ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPE. 1000 M² BUILDING WORK STARTED.
UTILITY FLOOR SPACE BY SOURCE OF HEATING AND TYPE OF BUILDING. 1000 M²

BYGNINGSTYPE TYPE OG BUILDING	I ALT TOTAL	BRUKSAREAL MED UTILITY FLOOR SPACE WITH											
		OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING			OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE			ANNET ELEKTR./ OG U- VED WOOD ELECTR. ELECTR./ OTHER WOOD AND UN- SPEC.					
		KOMBINERT MED COMBINED WITH			KOMBINERT MED COMBINED WITH			OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD	OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD
		OLJE	OIL	ELEKTR.	VED	OIL	ELEKTR.						
I ALT TOTAL	9492	236	228	23	12	66	25	144	3332	2954	2473		
BOLIGBYGG RESIDENTIAL BUILDINGS	5273	27	22	10	10	46	22	59	1291	2809	978		
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	803	39	26	7	0	11	2	5	433	19	261		
KONTOR- OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	2328	129	62	3	1	3	1	4	1160	23	941		
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	137	7	9	-	-	1	0	2	79	12	28		
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	162	9	8	2	-	4	-	-	84	2	53		
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	221	7	95	-	0	1	-	-	80	10	28		
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS ..	185	10	7	-	-	-	-	-	112	13	43		
ANDRE BYGG ¹ OTHER BUILDINGS ¹	383	9	0	1	0	1	0	74	92	65	140		

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

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

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		OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING		OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE		KOMBINERT MED COMBINED WITH		KOMBINERT MED COMBINED WITH		ANNET ELEKTR./ OG U- OPPG.		
	NUMBER OF FIXED BATH	NUMBER OF FLUSH TOILET	KLOSETT I ALT TOTAL	-----	OLJE	-----	OLJE	-----	OLJE	-----	OLJE	-----	WOOD	ELECTR.	ELECTR./ OTHER WOOD AND UN- SPEC.
					OIL	ELEKTR.	VED	WOOD	OIL	ELEKTR.	VED	ELECTR.	WOOD		
	I ALT	TOTAL	39431	48813	28941	91	119	47	54	230	107	289	8083	14905	5016
ØSTFOLD	1809	2254	1398	3	13	5	1	7	1	1	1	420	751	196	
AKERSHUS	5481	6901	3740	9	37	7	2	22	10	4	1380	2076	193		
OSLO	3819	4568	2938	14	8	4	-	1	-	29	2031	324	527		
HEDMARK	1304	1581	992	6	2	2	1	6	2	12	234	623	104		
OPPLAND	1201	1459	904	7	2	1	1	3	2	6	105	637	140		
BUSKERUD	1846	2286	1323	5	3	7	4	1	4	8	126	1024	141		
VESTFOLD	1924	2371	1505	9	6	10	2	14	6	10	706	460	282		
TELEMARK	1065	1287	745	3	2	-	-	1	4	5	110	454	166		
AUST-AGDER	1001	1217	698	-	1	-	1	-	2	3	36	594	61		
VEST-AGDER	1212	1445	855	-	1	-	4	7	3	81	111	587	61		
ROGALAND	4251	5504	3156	11	9	-	-	2	10	34	450	970	1670		
HORDALAND	4911	6375	3504	4	17	5	21	143	34	16	747	2251	266		
SØGN OG FJORDANE ..	1178	1379	777	2	7	4	1	1	2	17	63	638	42		
MØRE OG ROMSDAL ...	1928	2264	1307	-	3	-	-	2	3	1	222	827	249		
SØR-TRØNDALAG	2172	2746	1565	8	3	1	9	3	-	14	408	717	402		
NORD-TRØNDALAG	973	1205	729	-	1	-	-	2	5	16	29	598	78		
NORDLAND	1607	1787	1407	7	2	1	7	12	14	25	429	619	291		
TROMS	1281	1618	1010	2	1	-	-	-	4	6	428	517	52		
FINNMARK	468	566	388	1	1	-	-	3	1	1	48	238	95		

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

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 ANNEN ENN BOLIG UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS
				1 000 M ²
I ALT TOTAL	32418	215	6167	5356
BOLIGBYGG I ALT RESIDENTIAL BUILDINGS, TOTAL	31755	176	6097	77
ENEBOHLGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	24895	47	4776	3
FRITTLIGGENDE ENEBOHLGER DETACHED HOUSES	17158	13	3767	1
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES.....	1358	5	196	0
TOMANNSBOLIGER, HORISONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	3449	29	462	0
REKKEHUS ROW-HOUSES	2805	-	336	1
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	125	-	15	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES	5843	67	734	54
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	675	5	69	1
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS ..	2419	-	306	8
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	1691	2	215	10
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	1058	60	144	36
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS	1017	62	587	21
ANDRE BYGG ENN BOLIGER I ALT OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS, TOTAL	663	39	71	5279
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	47	3	6	1000
KONTOR- OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	452	3	53	2810
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	5	-	1	139
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	-	-	0	259
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	67	30	4	305
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS	3	-	1	273
ANDRE BYGG ¹ OTHER BUILDINGS ¹	89	3	7	495

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

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 24. BYGG 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

I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL
 TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS

FYLKE COUNTY	ALLE BOLIGER ALL DWELLINGS	SMÅHUS SMALL HOUSES										TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS			
		SMÅHUS I ALT SMALL HOUSES, TOTAL		FRITT- LIGGENDE ENEBOLOGER		VERTIKALT DELTE TO- SEMI- DETACHED HOUSES		REKKE- TERRASSEHUS DETACHED HOUSES		HORISONTALT MED INNNTIL 4 ROW-HOUSES AND TERRACED HOUSES					
		ANTALL NUMBER	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.	ANT. 1000M ² NUMB.				
I ALT	TOTAL	32633	6167	25622	4845	17171	3767	1363	196	2930	351	4158	531	1079	587
ØSTFOLD	1540	281	1216	226	844	186	36	5	213	20	123	15	27	24
AKERSHUS	4501	938	3768	721	2298	514	391	60	639	88	440	59	141	116
OSLO	3473	524	1206	214	546	126	75	12	446	57	139	19	52	38
HEDMARK	1034	208	934	174	762	154	42	4	72	9	58	7	40	28
OPPLAND	1153	229	1023	201	888	184	15	3	35	3	85	11	25	17
BUSKERUD	1944	402	1675	316	1286	271	78	10	58	6	253	29	88	53
VESTFOLD	1413	241	1027	182	646	140	39	5	137	12	205	24	78	28
TELEMARK	1080	216	902	182	744	161	46	7	2	0	110	14	50	22
AUST-AGDER	752	133	650	117	459	97	26	4	68	6	97	11	16	10
VEST-AGDER	853	165	677	133	471	108	25	3	24	3	157	20	21	16
ROGALAND	3055	631	2400	514	1502	386	87	14	138	17	673	97	97	57
HORDALAND	3481	656	2880	543	1688	382	128	20	674	91	390	50	88	46
SØGN OG FJORDANE	...	1017	196	967	176	677	143	16	2	57	5	217	26	42	18
MØRE OG ROMSDAL	1556	326	1269	265	938	226	60	7	23	2	248	30	74	37
SØR-TRØNDALAG	1747	332	1483	280	961	209	81	14	63	7	378	51	70	26
NORD-TRØNDALAG	960	182	865	156	669	133	46	7	49	5	101	12	53	21
NORDLAND	1661	279	1398	241	1006	195	70	8	125	13	197	25	74	16
TROMS	1048	177	942	157	564	115	90	10	47	4	241	27	32	13
FINNMARK	365	53	340	48	222	38	12	1	60	3	46	5	11	3

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 24 (FORTS.). BYGG 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

I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL
TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS

FYLKE COUNTY	I KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT													
	BLOKKER MULTI-DWELLING HOUSES					BLOKKER 10 HUSTYPER ETASJER OG MED INNTIL OVER 2 ETASJER OG OVER MULTI- OTHER MULTI- OTHER MULTI- NON- DWELLING DWELLING DWELLING DWELLING DWELLING RESIDENTIAL HOUSES, TOTAL HOUSES WITH 3 AND 4 STOREYS BLOKKER PÅ 3 BLOKKER PÅ 5-9 ETASJER MULTI- MULTI- HOUSES WITH 5-9 STOREYS DWELLING DWELLING HOUSES, TOTAL HOUSES WITH 3 AND 4 STOREYS								
	ANTALL NUMBER	ANT. 1000M ²	ANT. NUMB.	ANT. 1000M ²	ANT. NUMB.	ANT. 1000M ²	ANT. NUMB.	ANT. 1000M ²	ANT. NUMB.	ANT. 1000M ²				
I ALT TOTAL	4112	521	2419	306	1693	215	-	-	671	76	447	67	702	71
ØSTFOLD	216	24	174	20	42	5	-	-	9	1	37	3	35	3
AKERSHUS	380	56	333	49	47	7	-	-	116	21	10	10	86	14
OSLO	1986	246	1014	130	972	116	-	-	30	3	153	18	46	5
HEDMARK	17	3	-	-	17	3	-	-	37	3	-	-	6	1
OPPLAND	7	0	7	0	-	-	-	-	20	4	-	-	78	7
BUSKERUD	89	12	89	12	-	-	-	-	51	4	11	14	30	3
VESTFOLD	134	15	134	15	-	-	-	-	10	2	89	9	75	6
TELEMARK	43	6	-	-	43	6	-	-	50	3	10	1	25	2
AUST-AGDER	10	1	10	1	-	-	-	-	72	5	4	0	-	-
VEST-AGDER	69	8	45	6	24	2	-	-	56	6	-	-	30	2
ROGALAND	330	38	239	26	91	12	-	-	24	4	95	7	109	11
HORDALAND	439	60	36	4	403	56	-	-	8	1	10	1	56	6
SØGN OG FJORDANE ...	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	4	1	1	0
MØRE OG ROMSDAL	124	17	108	14	16	2	-	-	16	2	1	0	72	5
SØR-TRØNDELAG	135	19	97	14	38	5	-	-	28	2	21	3	10	1
NORD-TRØNDELAG	16	1	16	1	-	-	-	-	21	2	-	-	5	1
NORDLAND	69	10	69	10	-	-	-	-	103	10	2	0	15	2
TROMS	48	4	48	4	-	-	-	-	5	1	-	-	21	2
FINNMARK	-	-	-	-	-	-	-	-	12	2	-	-	2	0

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 25. BYGG UNDER ARBEID VED ÅRETS UTGANG. BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE. 1000 M² BUILDING UNDER CONSTRUCTION AT THE END OF THE YEAR. UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING. COUNTY. 1000 M²

FYLKE COUNTY	BOLIG- BYGG I ALT RESI- DENTIAL BUILD- INGS, TOTAL	ANDRE BYGG ENN BOLIG		OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS						
		I ALT ¹	TOTAL ¹	PROD. BYGG	KONTOR- FOR BERG- OG VERKSDRIFT	HOTELL- OG RESTAU- RANTBYGG	UNDERVIS- NINGSG- BUILDINGS	BYGG FOR HESLE- OMSORG	FORSAM- LINGS OG SEMPLY	ANDRE BYGG ¹
I ALT TOTAL	6174	5349	1005	2863	139	259	308	274	501	
ØSTFOLD	284	236	55	139	1	13	5	10	13	
AKERSHUS	944	756	75	488	18	69	12	26	67	
OSLO	538	554	70	398	0	30	31	8	15	
HEDMARK	208	186	53	74	4	8	19	8	21	
OPPLAND	224	170	27	73	11	4	15	16	24	
BUSKERUD	401	308	47	159	20	13	6	24	39	
VESTFOLD	245	209	83	78	2	1	5	9	31	
TELEMARK	218	151	34	74	2	7	5	10	20	
AUST-AGDER	135	103	29	45	5	2	5	6	10	
VEST-AGDER	163	198	40	76	3	6	38	18	17	
ROGALAND	621	606	121	316	20	25	37	27	59	
HORDALAND	652	464	87	254	18	17	18	21	49	
SØGN OG FJORDANE	197	118	28	61	2	5	2	4	17	
MØRE OG ROMSDAL	321	313	77	155	5	13	9	24	30	
SØR-TRØNDELAG	331	272	63	140	3	13	5	22	27	
NORD-TRØNDELAG	181	197	39	115	2	11	4	7	19	
NORDLAND	278	220	53	91	6	11	17	17	25	
TROMS	176	230	20	101	6	8	70	11	13	
FINNMARK	54	58	4	26	11	3	4	6	4	

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

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 26. BYGG UNDER ARBEID VED ÅRETS UTGANG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG. BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG, ETTER BRUKERENS NÆRING. 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	BOLIGER AV DETTE LEILIG- AREAL I ALT HETER TOTAL OF WHICH FLOOR DWELLING SPACE UNITS	DWELLINGS UTILITY I ALT ¹ TOTAL ¹	BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG UTILITY FLOOR SPACE OTHER THAN IN DWELLINGS							
			BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI MINING AND MANUFAC- TURING	VARE- HANDEL, BANK, FINANS AND SIKRING	UNDER- VISNING OG FORSKNING EDUCATION OG FOR- SERVICES	ANNEN VETERINÆR- SERVICES HEALTH RESEARCH	VIRK- SOMHET ¹ OTHER ACTIVI- TIES ¹			
1000 M ²										
I ALT	TOTAL	32633	32418	6167	5356	1043	1157	253	270	2633
ØSTFOLD	1540	1535	281	238	68	52	13	3	102	
AKERSHUS	4501	4470	938	762	61	178	69	13	440	
OSLO	3473	3467	524	568	67	99	28	9	365	
HEDMARK	1034	1034	208	187	58	32	7	17	71	
OPPLAND	1153	1150	229	165	26	28	2	13	97	
BUSKERUD	1944	1934	402	308	44	56	16	5	187	
VESTFOLD	1413	1383	241	214	81	24	1	6	101	
TELEMARK	1080	1070	216	153	37	26	8	5	77	
AUST-AGDER	752	736	133	105	30	17	7	6	45	
VEST-AGDER	853	853	165	196	54	35	6	38	64	
ROGALAND	3055	3054	631	596	149	202	17	29	200	
HORDALAND	3481	3478	656	460	108	83	20	15	235	
SØGN OG FJORDANE	1017	1002	196	119	26	24	5	1	63	
MØRE OG ROMSDAL	1556	1513	326	308	71	85	15	8	129	
SØR-TRØNDALAG	1747	1743	332	272	59	90	4	3	116	
NORD-TRØNDALAG	960	950	182	197	47	41	6	4	99	
NORDLAND	1661	1640	279	220	44	45	10	18	102	
TROMS	1048	1041	177	230	4	33	16	72	104	
FINNMARK	365	365	53	59	8	8	3	4	37	

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

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

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

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
				1 000 M ²
I ALT TOTAL	28233	148	5334	4025
BOLIGBYGG I ALT RESIDENTIAL BUILDINGS, TOTAL	27847	146	5293	55
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	23702	32	4517	2
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	17400	10	3708	1
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES.....	1272	1	177	-
TOMANNSBOLIGER, HORISONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	2502	21	330	0
REKKEHUS ROW-HOUSES	2451	-	291	1
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	77	-	11	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES	3454	34	449	34
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	428	2	39	1
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS ..	1625	2	209	4
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	919	4	111	2
ANDRE HÜSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	482	26	90	27
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS	691	80	326	19
ANDRE BYGG ENN BOLIGER I ALT OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS, TOTAL	386	2	41	3970
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	13	-	1	785
KONTOR- OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	195	2	27	2235
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	3	-	0	145
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	2	-	0	157
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	66	-	4	145
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS	2	-	0	135
ANDRE BYGG ¹ OTHER BUILDINGS ¹	105	-	8	368

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

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 28. 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	ALLE BOLIGER ALL DWELLINGS	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS												TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS		
		SMÅHUS SMALL HOUSES														
		SMÅHUS I ALT TOTAL	FRITT- DETACHED HOUSES	LIGGENDE ENEBOHLIGER DETACHED HOUSES	MANNSBOLIGER SEMI- DETACHED HOUSES	REKKE- TERRASSEHUS O.L. ROW-HOUSES AND TERRACED HOUSES	HORISONTALT DELTE HUS MED INNNTIL 4 LEILIGHETER HOUSES WITH 2-4 DWELLING HOUSES									
		ANTALL NUMBER	ANT. 1000M ²	ANT. NUMB.	ANT. 1000M ²	ANT. NUMB.	ANT. 1000M ²	ANT. NUMB.	ANT. 1000M ²	ANT. NUMB.	ANT. 1000M ²	ANT. NUMB.	ANT. 1000M ²	ANT. NUMB.	ANT. 1000M ²	
I ALT TOTAL	28381	5334	24164	4556	17410	3708	1273	177	2528	302	2953	369	771	326		
ØSTFOLD	1386	260	1263	229	990	202	24	3	163	14	86	10	25	19		
AKERSHUS	3265	653	2754	540	1946	427	263	42	305	39	240	32	61	36		
OSLO	3078	476	1584	267	689	158	153	20	618	74	124	16	28	14		
HEDMARK	898	179	847	158	747	147	28	3	39	4	33	3	43	20		
OPPLAND	992	189	918	167	799	156	22	3	35	2	62	6	23	16		
BUSKERUD	1424	269	1216	232	970	203	50	6	33	4	163	19	54	20		
VESTFOLD	1292	236	1096	199	779	163	45	6	118	13	154	18	32	21		
TELEMARK	791	156	706	139	592	125	51	7	19	2	44	6	22	9		
AUST-AGDER	814	144	693	124	515	103	54	7	13	1	111	13	31	13		
VEST-AGDER	811	166	729	146	568	126	34	4	34	4	93	12	16	11		
ROGALAND	2892	619	2592	550	1683	420	104	17	333	46	472	66	72	37		
HORDALAND	2886	548	2569	491	1712	379	125	19	349	44	383	48	55	27		
SOGN OG FJORDANE ...	591	116	555	105	436	90	22	3	13	2	84	10	25	9		
MØRE OG ROMSDAL	1616	326	1396	289	1066	247	53	7	46	4	231	31	46	17		
SØR-TRØNDALAG	1913	369	1802	344	1317	273	97	15	155	25	233	30	67	21		
NORD-TRØNDALAG	864	155	795	144	637	127	15	2	78	7	65	8	16	6		
NORDLAND	1441	239	1363	218	1034	184	64	6	115	11	150	18	40	14		
TROMS	1031	172	922	160	672	133	57	6	30	3	163	19	97	10		
FINNMARK	396	62	364	55	258	45	12	1	32	3	62	6	18	5		

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

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 ETASJER OG OVER			ANDRE HUSTYPER MED INTIL 2 ETASJER				
	BLOKKER PÅ 3 BLOKKER I ALT OG 4 ETASJER	MULTI- DWELLING HOUSES, TOTAL	HOUSES WITH 3 AND 4 STOREYS	MULTI- DWELLING HOUSES WITH 5-9 STOREYS	HOUSES WITH 5-9 STOREYS	MULTI- DWELLING HOUSES WITH 10 STOREYS	HOUSES WITH 10 STOREYS AND OVER	HOUSES WITH 3 STOREYS AND OVER	MULTI- DWELLING HOUSES WITH LESS THAN 3 STOREYS	MULTI- DWELLING HOUSES WITH 3 STOREYS	NON- RESIDENTIAL BUILDINGS			
ANTALL NUMBER	ANT. 1000M ²	ANT. NUMB.	ANT. 1000M ²	ANT. NUMBER	ANT. 1000M ²	ANT. NUMBER	ANT. 1000M ²	ANT. NUMBER	ANT. 1000M ²	ANT. NUMBER	ANT. 1000M ²	ANT. NUMBER	ANT. 1000M ²	
I ALT TOTAL	2550	320	1627	209	923	111	-	-	287	46	221	45	388	41
ØSTFOLD	84	11	41	5	43	6	-	-	9	1	-	-	5	0
AKERSHUS	315	45	210	33	105	12	-	-	36	6	59	22	40	3
OSLO	1379	171	906	114	473	57	-	-	13	8	28	7	46	10
HEDMARK	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	2	0	1	0
OPPLAND	43	4	43	4	-	-	-	-	6	1	-	-	2	0
BUSKERUD	70	8	70	8	-	-	-	-	33	4	-	0	51	5
VESTFOLD	38	4	28	3	10	1	-	-	33	2	75	7	18	2
TELEMARK	24	4	24	4	-	-	-	-	39	3	-	2	-	-
AUST-AGDER	8	1	8	1	-	-	-	-	12	2	4	0	66	5
VEST-AGDER	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4	-	-	60	6
ROGALAND	190	28	148	21	42	7	-	-	9	2	7	1	22	2
HORDALAND	218	27	47	6	171	21	-	-	15	1	-	-	29	3
SØGN OG FJORDANE ...	-	-	-	-	-	-	-	-	11	2	-	-	-	0
MØRE OG ROMSDAL	127	15	82	9	45	6	-	-	19	2	6	1	22	2
SØR-TRØNDELAG	34	3	-	-	34	3	-	-	6	1	-	-	4	0
NORD-TRØNDELAG	8	1	8	1	-	-	-	-	4	0	27	2	14	1
NORDLAND	-	-	-	-	-	-	-	-	24	5	7	1	7	1
TROMS	5	0	5	0	-	-	-	-	1	0	5	1	1	0
FINNMARK	7	0	7	0	-	-	-	-	6	1	1	0	-	0

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 29. FULLFØRTE BYGG. BRUKSAREAL ETTER BYGNINGSTYPE. FYLKE. 1000 M² BUILDINGS COMPLETED. UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING. COUNTY. 1000 M²

FYLKE COUNTY	BOLIG- BYGG I ALT RESI- DENTIAL BUILD- INGS, TOTAL	ANDRE BYGG ENN BOLIG		OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS						
		PROD. BYGG FOR BERG- VERKSDRIFT I ALT ¹	KONTOR- OG RESTAU- RANTBYGG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANU- FACTURING INDUSTRY	BUILDINGS NINGSBYGG BYGG MV.	FOR HOTELS AND RESTAU- RANTS	UNDERVIS- NINGSG FORSK- ING FOR EDU- CATION AND RESEARCH	BYGG FOR HELSE- OMSORG FOR EDU- CATION AND RESEARCH	FORSAM- LINGS- SEMPLY INGNS FOR INGS	ANDRE BYGG ¹ OTHER BUILD- INGS BUILD- INGS FOR INGS	
I ALT TOTAL	5348	4011	787	2262	145	158	150	135	376	
ØSTFOLD	260	196	54	117	2	4	2	9	8	
AKERSHUS	674	377	38	295	5	7	14	4	15	
OSLO	472	476	64	376	2	5	13	6	10	
HEDMARK	179	193	48	94	7	7	1	2	33	
OPPLAND	190	216	36	104	11	15	6	12	32	
BUSKERUD	266	263	38	152	13	7	12	7	36	
VESTFOLD	238	172	44	105	2	4	1	2	15	
TELEMARK	161	124	21	57	7	4	5	7	23	
AUST-AGDER	140	104	25	56	1	2	1	2	18	
VEST-AGDER	160	143	30	59	1	1	8	7	37	
ROGALAND	619	390	77	220	17	8	19	21	28	
HORDALAND	545	335	77	153	31	11	14	11	36	
SØGN OG FJORDANE	116	90	22	36	3	3	9	4	11	
MØRE OG ROMSDAL	325	203	64	76	15	5	10	15	17	
SØR-TRØNDELAG	369	258	50	126	5	40	15	5	17	
NORD-TRØNDELAG	156	118	20	71	12	4	2	1	9	
NORDLAND	241	152	34	67	4	15	5	10	17	
TROMS	172	149	39	63	4	14	11	7	10	
FINNMARK	63	50	6	33	2	1	3	1	4	

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

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 30. FULLFØRTE BYGG. BOLIGER OG BRUKSAREAL TIL BOLIG. BRUKSAREAL TIL ANNET 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 TIL ANNET ENN BOLIG								
		UTILITY FLOOR SPACE OTHER THAN IN DWELLINGS								
		AV DETTE I ALT HETER TOTAL OF WHICH	BRUKS- LEILIG- AREAL FLOOR DWELLING SPACE UNITS	BERGVERKS- DRIFT OG INDUSTRI MINING AND MANUFAC- TURING	VARE- HANDEL, BANK, FINANS OG FOR- SIKRING AND COMMERCE	UNDER- VISNING OG FORSKNING EDUCATION OG FOR- SIKRING AND COMMERCE	HELSE- OG VETERINÆR- SERVICES HEALTH SERVICES	ANNEN VIRK- SOMHET ¹ OTHER ACTIVI- TIES ¹		
1000 M ²										
I ALT	TOTAL	28381	28233	5334	4025	852	953	164	113	1943
ØSTFOLD	1386	1386	260	197	58	59	5	1	73	
AKERSHUS	3265	3255	653	398	80	111	9	9	188	
OSLO	3078	3072	476	472	33	46	5	3	384	
HEDMARK	898	897	179	194	52	43	7	0	91	
OPPLAND	992	979	189	217	36	51	16	4	111	
BUSKERUD	1424	1423	269	260	45	84	7	9	114	
VESTFOLD	1292	1290	236	175	51	56	3	4	61	
TELEMARK	791	788	156	129	17	19	4	5	84	
AUST-AGDER	814	813	144	100	19	14	2	6	60	
VEST-AGDER	811	811	166	137	27	37	1	6	65	
ROGALAND	2892	2891	619	390	111	98	9	13	159	
HORDALAND	2886	2883	548	333	98	75	10	11	139	
SØGN OG FJORDANE	591	575	116	90	21	13	3	6	46	
MØRE OG ROMSDAL	1616	1610	326	202	69	36	7	7	82	
SØR-TRØNDALAG	1913	1904	369	258	46	82	39	14	78	
NORD-TRØNDALAG	864	860	155	119	26	45	4	1	44	
NORDLAND	1441	1433	239	154	30	27	16	4	77	
TROMS	1031	968	172	150	28	40	15	8	59	
FINNMARK	396	395	62	51	4	17	1	1	28	

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

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

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 31. FULLFØRTE BYGG. BRUKSAREAL TIL BOLIG ETTER BYGNINGSTYPE OG ETASJE. 1000 M² BUILDINGS COMPLETED.
UTILITY FLOOR SPACE IN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING AND STOREY. 1000 M²

ETASJE STOREY	BRUKS- AREAL TIL	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDING								I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER PÅBYGG BRUKSAREAL EXTENS- TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDINGS
		BOLIG I ALT UTILITY FLOOR SPACE IN DWELL- INGS, TOTAL	FRITT- LIGGENDE BOLIGER DETACHED Houses Dwell- ings,	VERTIKALT DELTE BOLIGER DETACHED Houses Dwell- ings	REKKEHUS O.L. SEMI- DETACHED Houses Dwell- ings	HORISON- TALT DELTE HUS MED INNTIL 4 HOUSES AND TERRACED HOUSES	BLOKKER MULTI- HUS Houses WITH 2-4 HOUSES DWELLING	ANDRE HUS- OTHER Leiligheter 3 HOUSES DWELLING UNITS	TIL- BYGG OG PÅBYGG Houses DWELLING IONS	
I ALT	TOTAL	5334	3708	177	302	369	320	90	326	41
KJELLER	CELLAR	664	531	18	20	11	35	11	38	0
UNDERETASJE	LOWER GROUND FLOOR	1027	744	31	47	126	37	5	36	0
1.ETASJE	GROUND FLOOR .	2314	1681	84	140	157	63	24	160	5
2.ETASJE	1ST FLOOR	688	390	29	80	42	64	12	63	8
3.ETASJE	2ND FLOOR	84	5	1	5	1	53	7	3	8
4.ETASJE	3RD FLOOR	52	0	0	0	-	38	5	3	6
5-9.ETASJE	4-8TH FLOOR	11	-	-	-	-	8	1	0	2
10.ETASJE OG OVER	9TH FLOOR AND OVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOFT	ATTIC	395	320	12	7	27	5	3	19	1
UOPPGITT UNSPECIFIED ...		99	35	2	2	5	15	24	6	11

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 32. FULLFØRT BYGG. BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG, ETTER BYGNINGSTYPE OG ETASJE. 1000 M² BUILDINGS COMPLETED. UTILITY FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS THAN DWELLINGS, BY TYPE OF BUILDING AND STOREY. 1000 M²

ETASJE STOREY	BRUKSAREAL TIL ANNET ENN BOLIG FLOOR SPACE IN OTHER BUILDINGS, TOTAL	PROD. BYGG KONTOR- FOR BERG- OG VERKSDRIFT FORRET- OG UTILITY INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING CIAL AND MANU- FACTURING INDUSTRY	HOTELL- OG RESTAU- RANTBYGG NINGSBYGG BYGG MV. COMMER- CIAL BUILDINGS RANTS	UNDERVIS- NINGSG- FOR HOTELOS AND RESTAU- RANTS	BYGG FOR OMSORG FOR EDU- CATION	FORSAM- SOSIAL FOR EDU- CATION	ANDRE LINGS- HELSER SEMPLY BUILD- INGS FOR HEALTH SERVICES		
			OG HELSE- STELL OG HUS AS- BUILD- INGS	BYGG ¹	OTHER				
I ALT	TOTAL	3970	785	2235	145	157	145	135	368
KJELLER	CELLAR	210	14	148	13	11	9	4	10
UNDERETASJE									
LOWER GROUND FLOOR	282	47	153	15	21	12	23	12
1.ETASJE	GROUND FLOOR .	2445	581	1244	57	90	84	90	298
2.ETASJE	1ST FLOOR	580	109	355	23	24	23	14	32
3.ETASJE	2ND FLOOR	218	17	169	14	7	6	0	5
4.ETASJE	3RD FLOOR	96	4	76	8	3	2	1	1
5-9.ETASJE									
4-8TH FLOOR	37	1	29	6	-	-	-	-
10.ETASJE OG OVER									
9TH FLOOR AND OVER	1	-	0	1	-	-	-	-
LOFT	ATTIC	40	4	16	2	1	8	1	8
UOPPGITT UNSPECIFIED ...		62	8	44	7	0	1	2	1

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

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

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

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		
I ALT TOTAL	28233	180	3398	4201	10144	5753	4557	148	
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	23702	89	1779	2657	9115	5606	4456	32	
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	17400	20	228	1321	7040	4753	4038	10	
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES	1272	1	148	317	414	304	88	1	
TOMANNSBOLIGER, HORISONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	2502	59	925	414	527	307	270	21	
REKKEHUS ROW-HOUSES	2451	9	472	583	1098	229	60	-	
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	77	-	6	22	36	13	-	-	
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES	3454	48	1213	1236	819	82	56	34	
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	428	15	247	107	48	6	5	2	
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS	1625	13	431	628	498	52	3	2	
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES 5 STOREYS AND OVER ...	919	2	308	382	218	8	1	4	
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	482	18	227	119	55	16	47	26	
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS	691	27	214	195	167	47	41	80	
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	386	16	192	113	43	18	4	2	

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

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	28233	180	3398	4201	10144	5753	4557	148		
ØSTFOLD	1386	10	185	155	512	298	226	-		
AKERSHUS	3255	25	301	444	988	793	704	10		
OSLO	3072	26	592	818	1033	369	234	6		
HEDMARK	897	8	48	142	422	157	120	1		
OPPLAND	979	6	85	139	416	209	124	13		
BUSKERUD	1423	7	175	196	419	335	291	1		
VESTFOLD	1290	11	165	161	396	274	283	2		
TELEMARK	788	1	101	70	269	205	142	3		
AUST-AGDER	813	7	127	83	260	164	172	1		
VEST-AGDER	811	4	78	115	235	219	160	-		
ROGALAND	2891	4	350	527	941	591	478	1		
HORDALAND	2883	18	288	357	1179	565	476	3		
SØGN OG FJORDANE	575	3	47	52	172	133	168	16		
MØRE OG ROMSDAL	1610	33	214	187	552	341	283	6		
SØR-TRØNDELAG	1904	6	185	172	900	382	259	9		
NORD-TRØNDELAG	860	4	122	140	330	184	80	4		
NORDLAND	1433	4	159	216	631	225	198	8		
TROMS	968	3	114	161	357	222	111	63		
FINNMARK	395	-	62	66	132	87	48	1		

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 35. FULLFØRTE BYGG. GJENNOMSNITTLIG BRUKSAREAL PR. LEILIGHET, I ULIKE BYGNINGSTYPER. FYLKE. M² BUILDINGS COMPLETED. AVERAGE UTILITY FLOOR SPACE PER DWELLING UNIT, IN DIFFERENT TYPE OF BUILDINGS. COUNTY. M²

FYLKE COUNTY	ALLE LEILIG- HETER ALL DWELLING UNITS	I REINE BOLIGBYGG OG KOMBINERTE BYGG MED MINST 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG RESIDENTIAL BUILDING								I KOMBI- NERTE BYGG MED UNDER PÅBYGG EXTENS- IONS TIL BOLIG NON- RESIDENTIAL BUILDINGS
		FRITT- LIGGENDE ENE- BOLIGER DETACHED HOUSES	VERTIKALT DELTE TO- MANNS- BOLIGER DETACHED HOUSES	REKKEHUS OG TER- RASSEHUS O.L. SEMI- DETACHED HOUSES	HORISONTALT DELTE HUS MED INNTIL ROW- HOUSES AND TERRACED HOUSES	BLOKKER MULTI- HETER HUSES HUSES WITH 2-4 DWELLING UNITS	ANDRE HUS- OTHER STOREYS DWELLING AND OVER HOUSES	TILBYGG OG PÅBYGG 3 MULTI- DWELLING		
I ALT TOTAL	174	213	138	114	125	89	89	119	87	
ØSTFOLD	174	205	116	86	109	96	58	124	84	
AKERSHUS	178	216	157	121	130	98	92	134	73	
OSLO	126	227	130	118	124	82	76	88	80	
HEDMARK	181	194	104	106	100	-	129	131	63	
OPPLAND	174	191	110	66	105	92	116	140	87	
BUSKERUD	177	208	123	122	117	90	86	117	105	
VESTFOLD	166	207	123	112	110	102	68	140	112	
TELEMARK	186	211	125	87	124	156	65	106	-	
AUST-AGDER	164	198	130	91	117	65	99	116	67	
VEST-AGDER	188	221	120	127	124	-	92	92	82	
ROGALAND	201	250	164	133	138	107	123	117	97	
HORDALAND	178	218	152	118	126	95	48	125	151	
SØGN OG FJORDANE	186	205	136	119	125	-	150	121	-	
MØRE OG ROMSDAL	192	231	136	85	132	93	114	133	63	
SØR-TRØNDELAG	183	208	148	128	130	49	127	127	76	
NORD-TRØNDELAG	174	199	164	90	119	83	89	128	47	
NORDLAND	171	193	100	90	130	-	159	109	107	
TROMS	170	197	109	84	117	46	129	78	113	
FINNMARK	146	175	94	90	96	53	124	83	-	

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 36. FULLFØRTE BYGG. BRUKSAREAL ETTER BYGGHERRE OG BYGNINGSTYPE. 1000 M² BUILDINGS COMPLETED.
UTILITY FLOOR SPACE BY TYPE OF BUILDING. 1000 M²

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING		AKSJEE-								
		ANSVARLIG ENKELT- PERSON		SELSKAP OG AN- DELSLAG		KO- OPERAT- IVE		ANNET		
		TOTAL	PERSON	PRIVATE	GENERAL	STOCK	STAT	KOMMUNE	EIERFORH.	
I ALT	TOTAL	9359	5024	464	2649	354	180	520	168	
BOLIGBYGG	RESIDENTIAL BUILDINGS	5348	4121	80	684	325	14	93	30	
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	787	104	83	553	-	8	26	12		
KONTOR- OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	2262	575	252	1228	25	87	64	31		
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	145	33	17	90	-	1	1	4		
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH .	158	2	1	5	-	31	112	7		
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	150	2	8	6	0	1	121	12		
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS ...	135	1	2	16	2	3	54	57		
ANDRE BYGG ¹ OTHER BUILDINGS ¹	376	187	21	68	1	36	49	14		

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

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

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

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	ANTALL BAD NUMBER OF FIXED BATH	ANTALL VANN- KLOSETT NUMBER OF FLUSH TOILET	I ALT TOTAL	LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH		
				OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING		
				OLJE OIL	KOMBINERT MED COMBINED WITH	ELEKTR. ELECTR.
I ALT TOTAL	38765	49174	28233	302	198	37
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	33735	43479	23702	129	67	24
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	26342	34071	17400	73	59	22
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES....	1566	2059	1272	4	2	-
TOMANNSBOLIGER, HORISONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	3012	3609	2502	8	6	2
REKKEHUS ROW-HOUSES	2731	3605	2451	44	-	-
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	84	135	77	-	-	-
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES ...	3783	4313	3454	169	31	10
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	444	487	428	7	-	-
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS	1860	2156	1625	75	-	10
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	945	1111	919	24	-	-
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	534	559	482	63	31	-
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS	846	954	691	4	2	2
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	401	428	386	-	98	1
LEILIGHETER MED DWELLING UNITS WITH						
OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE			ANNET ELEKTR./ OG U- VED ELEKTR. VED WOOD ELECTR. ELECTR./ OTHER WOOD AND UN- SPEC.			
OLJE OIL	KOMBINERT MED COMBINED WITH	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD	WOOD
I ALT TOTAL	60	252	144	274	8177	14744
ENEBOLIGER ONE AND TWO DWELLING HOUSES	57	228	142	244	5582	13913
FRITTLIGGENDE ENEBOLIGER DETACHED HOUSES	49	167	124	197	3400	10956
TOMANNSBOLIGER, VERTIKALT DELTE SEMI-DETACHED HOUSES....	4	28	3	10	375	668
TOMANNSBOLIGER, HORISONTALT DELTE HOUSES WITH TWO DWELLING UNITS	4	28	14	31	492	1554
REKKEHUS ROW-HOUSES	-	5	1	6	1262	726
TERRASSEHUS TERRACED HOUSES	-	-	-	-	53	9
BOLIGBYGG MED FLERE LEILIGHETER MULTI-DWELLING HOUSES	-	20	-	17	2200	479
ANDRE SMÅHUS HOUSES WITH 3-4 DWELLING UNITS	-	-	-	13	246	140
BLOKKER 3-4 ETASJER MULTI-DWELLING HOUSES, 3-4 STOREYS ..	-	-	-	-	1019	135
BLOKKER 5 ETASJER OG OVER MULTI-DWELLING HOUSES, 5 STOREYS AND OVER	-	20	-	-	710	101
ANDRE HUSTYPER OTHER MULTI-DWELLING HOUSES	-	-	-	4	225	103
TILBYGG OG PÅBYGG EXTENSIONS	3	4	2	13	169	335
KOMBINERTE BYGG MED UNDER 50 PROSENT BRUKSAREAL TIL BOLIG NON-RESIDENTIAL BUILDINGS	-	-	-	-	226	17
						44

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 38. FULLFØRTE BYGG. BRUKSAREAL ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPE. 1000 M² BUILDINGS COMPLETED. UTILITY FLOOR SPACE BY SOURCE OF HEATING AND BY TYPE OF BUILDING. 1000 M²

BYGNINGSTYPE TYPE OF BUILDING	I ALT TOTAL	BRUKSAREAL MED UTILITY FLOOR SPACE WITH											
		OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING			OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE			VED ELEKTR. / OG U- WOOD ELECTR. / OTHER WOOD			ANNET OPPG. AND UN- SPEC.		
		KOMBINERT MED COMBINED WITH			KOMBINERT MED COMBINED WITH			VED ELEKTR. / OG U- WOOD ELECTR. / OTHER WOOD					
		OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD	OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD	OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD	OLJE OIL	ELEKTR. ELECTR.	VED WOOD
I ALT TOTAL	9359	261	176	12	21	75	36	147	3423	3048	2161		
BOLIGBYGG RESIDENTIAL BUILDINGS	5348	51	18	8	13	47	31	58	1389	2897	836		
PRODUKSJONSBYGG FOR BERGVERKSDRIFT OG INDUSTRI BUILDINGS FOR MINING AND MANUFACTURING INDUSTRY	787	80	60	3	6	10	4	5	380	17	223		
KONTOR- OG FORRETNINGSBYGG MV. COMMERCIAL BUILDINGS	2262	93	59	2	1	14	1	3	1167	28	894		
HOTELL- OG RESTAURANTBYGG BUILDINGS FOR HOTELS AND RESTAURANTS	145	3	4	-	0	0	-	1	106	14	17		
UNDERVISNINGS- OG FORSKNINGSBYGG BUILDINGS FOR EDUCATION AND RESEARCH	158	11	9	-	-	2	-	0	84	3	49		
BYGG FOR HELSESTELL OG SOSIAL OMSORG BUILDINGS FOR HEALTH SERVICES	150	7	12	-	0	0	-	-	101	16	13		
FORSAMLINGSHUS ASSEMBLY BUILDINGS ..	135	0	5	-	0	0	-	1	90	8	30		
ANDRE BYGG ¹ OTHER BUILDINGS ¹	376	14	8	0	1	1	1	78	107	66	99		

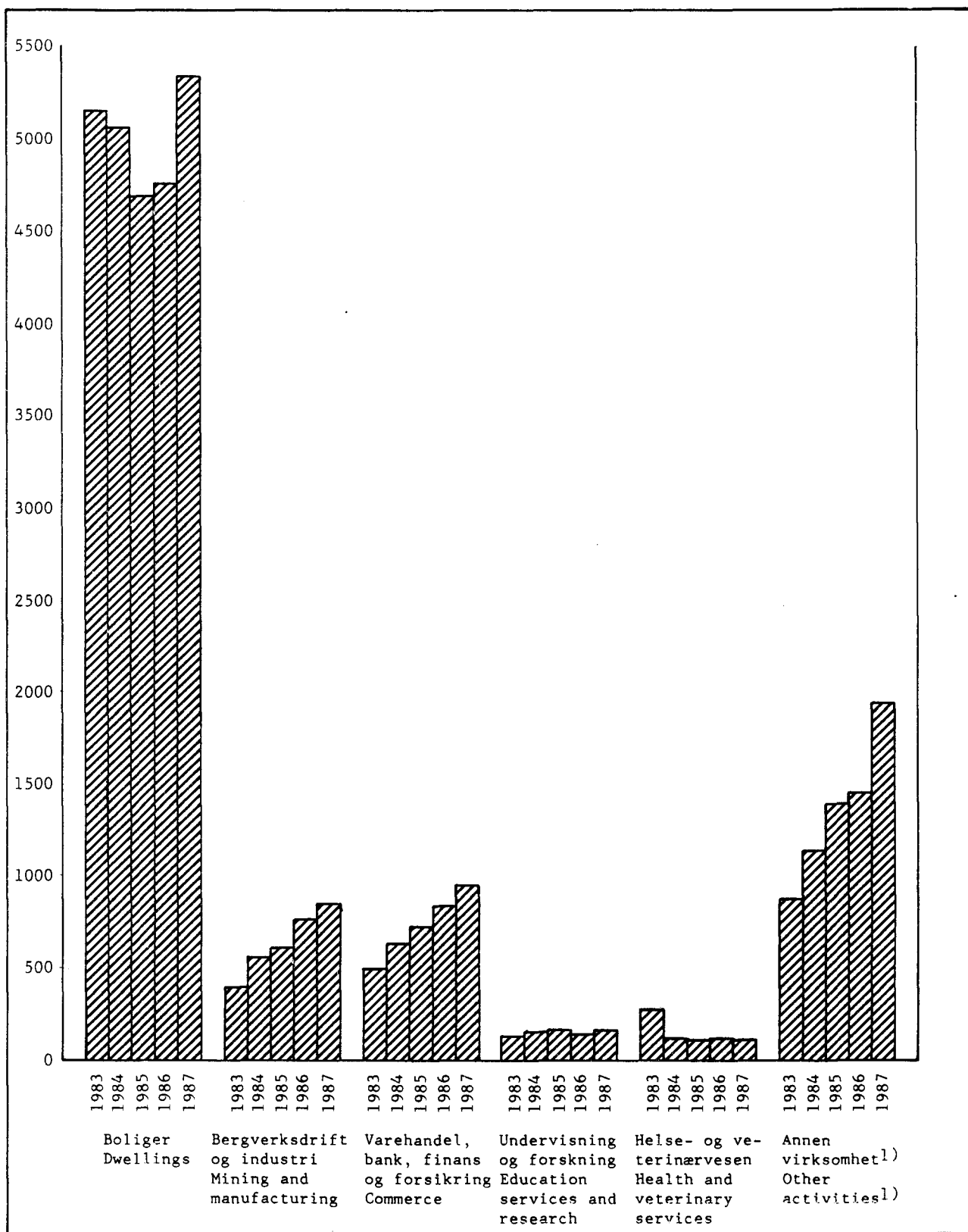
¹ TALLENE OMFAFTER IKKE BYGG FOR JORDBRUK, SKOGBRUK OG FISKE.¹ BUILDINGS FOR AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING ARE NOT INCLUDED.

BYGGEAREALSTATISTIKK 1987

TABELL 39. FULLFØRTE BYGG. LEILIGHETER ETTER OPPVARMINGSKILDE OG BYGNINGSTYPE. ANTALL BAD 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															
	ANTALL BAD OF FIXED BATH	ANTALL VANN- KLOSETT NUMBER OF FLUSH TOILET	I ALT TOTAL	OLJEFYRINGSANLEGG OIL BURNED CENTRAL HEATING			OLJEFYRT ILDSTED OIL BURNED FIRE- PLACE			KOMBINERT MED COMBINED WITH			KOMBINERT MED COMBINED WITH			ANNET ELEKTR./ OG U- VED ELEKTR. VED WOOD ELECTR. 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	
I ALT TOTAL	38765	49174	28233	302	198	37	60	252	144	274	8177	14744	4045			
ØSTFOLD	1832	2373	1386	9	1	2	5	9	6	2	415	810	127			
AKERSHUS	4784	6043	3255	10	18	2	2	10	8	6	1298	1790	111			
OSLO	3941	4757	3072	146	-	1	1	2	-	11	1790	306	815			
HEDMARK	1163	1431	897	2	2	2	2	5	7	8	213	586	70			
OPPLAND	1232	1511	979	9	3	-	-	6	6	6	156	675	118			
BUSKERUD	1978	2471	1423	5	44	1	5	9	3	8	233	1000	115			
VESTFOLD	1697	2228	1290	73	33	12	7	26	4	7	562	440	126			
TELEMARK	1097	1369	788	2	1	-	1	3	4	26	190	446	115			
AUST-AGDER	1102	1397	813	2	38	-	1	2	2	4	117	597	50			
VEST-AGDER	1182	1482	811	-	-	-	5	-	3	64	106	560	73			
ROGALAND	3986	5561	2891	6	7	-	-	4	8	23	880	1002	961			
HORDALAND	4171	5374	2883	3	20	6	20	159	42	11	594	1946	82			
SØGN OG FJORDANE ..	908	1058	575	6	2	5	1	1	1	17	60	444	38			
MØRE OG ROMSDAL ...	2312	2839	1610	3	19	3	-	-	3	2	344	1121	115			
SØR-TRØNDALAG	2472	3275	1904	9	1	-	2	3	-	11	360	756	762			
NORD-TRØNDALAG	1137	1403	860	2	1	-	1	-	3	16	94	687	56			
NORDLAND	1917	2335	1433	10	1	1	4	7	40	43	336	765	226			
TROMS	1365	1653	968	3	2	1	2	2	3	9	346	566	34			
FINNMARK	489	614	395	2	5	1	1	4	1	-	83	247	51			

Figur 1. Fullført bruksareal etter næring. 1983-1987. 1 000 m² Utility floor space completed by user's industry. 1983-1987. 1 000 m²



1) Omfatter ikke bygg for jordbruk, skogbruk og fiske.

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

MILJØVERNDEPARTEMENTET
Melding til GAB-registeret



B-1
BYGG SATT I GANG

(Skal også benyttes ved endringer og retting av feil)
NB! Gule felt må alltid fylles ut!

1 Bygningens identifikasjon	Kommunenr.	Bygningsnr.	Løpenr.		Utfyllingsdato	Brukerid
					1 9	
2 Dato Bygn.type Næringsgr.	Dato for godkjenning 1 9	Dato for igangsetting 1 9	Dato for tatt i bruk	Status	Påtilbygg	Bygn.type
3 Byggherrens navn og adresse	Type byggherre	Byggherrrens navn				
Maks. antall kryss	Byggherrens adresse				Postnr.	Poststed
(3)						
(3)						
(3)						
4 Materiale i bærekonstruksjoner	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					
	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					
5 Materiale i yttervegger	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					
6 Fundamentering	1 Grunnmur <input type="checkbox"/> 2 såle <input type="checkbox"/> 3 Påler <input type="checkbox"/> 9 Annet					
7 Vannforsyning	Tilknyttet 1 off vannverk <input type="checkbox"/> 2 privat vannverk					
	Annen privat vannfor- 3 synning innlagt vann <input type="checkbox"/> 4 synning ikke innlagt vann					
8 Oppvarming	Oljefyr. 0 Ved <input type="checkbox"/> 1 anlegg <input type="checkbox"/> 2 ildsted <input type="checkbox"/>					
	Oljefyr. 3 El <input type="checkbox"/> 4 anlegg/el <input type="checkbox"/> 5 Oljefyranlegg/ved					
	Oljefyr. 6 ildsted/el <input type="checkbox"/> 7 ildsted/ved <input type="checkbox"/> 8 El/ved <input type="checkbox"/> 9 Annet					
9 Eiendommens registernr.	Gnr.	Bnr.	Feste nr.	Underfeste		
10 Koordinater	Kartplate			Koordinatsystem		
	X-koordinat			Y-koordinat		
11 Byggesaksreferanse, m.v.	* Kode	Nr. (7 pos.)	Kode	Nr. (7 pos.)		

12. Etagjer/arealer/ant. boliger

Etasje	Antall boliger	Bruksareal til bolig	Bruksareal til annet enn bolig	Bruksareal totalt
Sum				

14 Boligspesifikasjon/Bygningens adresser

Bolignummer	Bruksareal til bolig	Antall rom	Kjøkken	Antall	Adressenavn		Gateområde kode eller Gnr.	Husnr. eller Bnr.	Evt. bokstav/fester	Evt. undernummer
			Sett kode	Bad						

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

(1) 15 Kilde for annen privat vannforsyning	1 Elv/bekk <input type="checkbox"/> 2 Innsjø <input type="checkbox"/> 3 Cisterne <input type="checkbox"/> 4 Borebrønn <input type="checkbox"/> 5 oppkomme					
(1) 16 Kloakk	1 Off kloakk <input type="checkbox"/> Privat <input type="checkbox"/> 2 kloakk <input type="checkbox"/> Ikke tilknyttet <input type="checkbox"/> 3 kloakk					
(1) 17 Rensing ved privat kloakk	Infiltrasjons- 1 grøft <input type="checkbox"/> 2 Lukket <input type="checkbox"/> 3 anlegg <input type="checkbox"/> Sandfilter <input type="checkbox"/> Andre <input type="checkbox"/> 9 rensetiltak					
— 18 Sanit.utstyr Heiser Røklep	Antall bad	Antall vann- klosett	Antall heiser	Antall røklep	Antall etasjer	Alternativt areal
(1) 19 Renovasjon	Omfattende 1 renovasjon <input type="checkbox"/> Felles/privat <input type="checkbox"/> 2 renovasjon <input type="checkbox"/> 3 ikke felles <input type="checkbox"/> 3 renovasjon					
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, 1986 B 697

Kvartalsvis byggearealstatistikk 1. kv. 1986 NOS B 633, 2. kv. 1986 B 644, 3. kv. 1986
B 652, 4. kv. 1986 B 693, 1. kv. 1987 B 707, 2. kv. 1987 B 719, 3. kv. 1987 B 756

PUBLIKASJONER SENDT UT FRA STATISTISK SENTRALBYRÅ ETTER 1. JANUAR 1987. EMNEINNDELT OVERSIKT
 PUBLICATIONS ISSUED BY THE CENTRAL BUREAU OF STATISTICS SINCE 1 JANUARY 1987.
 SUBJECT-MATTER ARRANGED SURVEY

0. GENERELLE EMNER GENERAL SUBJECT MATTERS

Statistisk årbok 1987 Statistical Yearbook of Norway. 1987-512s. (NOS B; 690) 60 kr
 ISBN 82-537-2495-0

1. NATURRESSURSER OG NATURMILJØ NATURAL RESOURCES AND ENVIRONMENT

10. Ressurs - og miljøregnskap Resource and environment accounts

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

Naturressurser og miljø 1987 Energi, petroleumsøkonomi, mineraler, fisk, skog, jordbruksareal, vann, luft, globale luftforurensinger, miljøverninvesteringer Ressursregnskap og analyse. 1988-145s. (RAPP; 88/1) 45 kr ISBN 82-537-2623-6

12. Energ i Energy

Elektrisitetsstatistikk 1985 Electricity Statistics. 1987-92s. (NOS B; 705) 40 kr
 ISBN 82-537-2515-9

Energistatistikk 1986 Energy Statistics. 1987-90s. (NOS B; 709) 40 kr
 ISBN 82-537-2520-5

Energiundersøkelsen 1985 Energibruk i privat og offentlig tjenesteyting/Jon Sagen.
 1987-93s. (RAPP; 87/15) 40 kr ISBN 82-537-2533-7

14. Vann Water

VAR Statistikk for vannforsyning, avløp og renovasjon Analyse av VAR-data Hefte III
 Avløpsledninger, Tilknytning til avløpsnett, Avløpsavgifter/Frode Brunvoll. 1987-67s.
 (RAPP; 87/7) 40 kr ISBN 82-537-2485-3

18. Naturmiljø - levekår og økonomi Natural environment - living conditions and economy

Friluftsliv og helse/Tiril Vogt. 1987-76s. (RAPP 27/22) ISBN 82-537-2562-0

2. SOSIODEMOGRAFISKE EMNER SOCIODEMOGRAPHIC SUBJECT MATTERS

21. Befolknin g 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

Befolkningsstatistikk 1986 Hefte III Oversikt Population Statistics Volume III Survey.
 1987-113s. (NOS B; 714) 45 kr ISBN 82-537-2528-0

Befolkningsstatistikk 1987 Hefte I Endringstal for kommunar 1985-1987 Population
 Statistics Volume I Population Changes in Municipalities. 1987-56s. (NOS B; 701) 40 kr
 ISBN 82-537-2511-6

Befolkningsstatistikk 1987 Hefte II Folkemengd 1. januar Population Statistics
 Volume II Population 1 January. 1987-150s. (NOS B; 713) 50 kr ISBN 82-537-2527-2

Kohort- og periodefunktbarhet i Norge 1845 - 1985 Cohort and Period Fertility for Norway/
 Helge Brunborg. 1988-135s. (RAPP; 88/4) 45 kr ISBN 82-537-2573-6

Skilsmisser i Norge 1965 - 1985 En demografisk analyse/Øystein Kravdal og Turid Noack
 1988-147s. (RAPP; 88/6) 45 kr ISBN 82-537-2587-6

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

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

Dødsårsaker 1986 Hovedtabeller Causes of Death Main Tables. 1988-154s. (NOS B; 731) 45 kr ISBN 82-537-2567-1

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

Helseinstitusjoner 1986 Health Institutions. 1988-100s. (NOS B; 725) 45 kr ISBN 82-537-2558-2

Helsestatistikk 1985 Health Statistics. 1987-138s. (NOS B; 681) 45 kr ISBN 82-537-2477-2

Helseundersøkelse 1985 Health Survey. 1987-193s. (NOS B; 692) 50 kr ISBN 82-537-2494-2

Kommunehelsetjenesten Årsstatistikk for 1986. 1987-61s. (RAPP; 87/16) 40 kr ISBN 82-537-2531-0

23. Ut d a n n i n g o g s k o l e v e s e n Education and educational institutions

Utdanningsstatistikk Grunnskolar 1. oktober 1986 Educational Statistics Primary and Lower Secondary Schools. 1987-88s. (NOS B; 699) 40 kr ISBN 82-537-2507-8

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 Vaksenopplæring 1984/85 Educational Statistics Adult Education. 1987-89s. (NOS B; 711) 40 kr ISBN 82-537-2525-6

Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1984 Educational Statistics Upper Secondary Schools. 1987-150s. (NOS B; 659) 35 kr ISBN 82-537-2414-4

Utdanningsstatistikk Videregående skoler 1. oktober 1985 Educational Statistics Upper Secondary Schools. 1988-149s. (NOS B; 728) 50 kr ISBN 82-537-2564-4

24. K u l t u r e l l e f o r h o l d , g e n e r e l l t i d s b r u k , f e r i e o g f r i t i d Culture, time use, holidays and leisure

Nordmenns ferievaner i regionalt perspektiv/Hege Kitterød. 1987-86s. (RAPP; 87/17) 40 kr ISBN 82-537-2543-4

Tidsbruk og aktivitet i nærmiljø Neighbourhood Activity and the Use of Time/Marit Wårum. 1988-91 s. (SØS; 64) 45 kr ISBN 82-537-2534-5

25. S o s i a l e f o r h o l d o g s o s i a l v e s e n Social conditions and social services

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

Barnehager og fritidshjem 1986 Kindergartens and Leisure Time Centres. 1987-67s. (NOS B; 722) 40 kr ISBN 82-537-2548-5

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

Sosialstatistikk 1985 Social Statistics. 1987-78s. (NOS B; 685) 40 kr ISBN 82-537-2483-7

Trygdestatistikk Alderspensjonister 1983-1985 National Insurance Old Age Pensioners. 1987-71s. (NOS B; 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. 1987-47s. (NOS B; 670) 30 kr ISBN 82-537-2430-6

Sivilrettsstatistikk 1986 Civil Judicial Statistics. 1988-48s. (NOS B; 727) 30 kr ISBN 82-537-2563-9

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

3. SOSIOØKONOMISKE EMNER SOCIOECONOMIC SUBJECT MATTERS

31. Folketellingar Population censuses

Folke- og boligtellingene 1960, 1970 og 1980 Dokumentasjon av de sammenlignbare filene/Kåre Vassenden. 1987-266s. (RAPP; 87/2) 55 kr ISBN 82-537-2416-0

32. Arbeidskraft Labour

Arbeidsmarkedstatistikk 1986 Labour Market Statistics. 1987-185s. (NOS B; 703) 50 kr ISBN 82-537-2513-2

Framskriving av tilgang på arbeidskraft i fylkene 1983-2003/Knut Ø. Sørensen. 1987-78s. (RAPP; 87/8) 40 kr ISBN 82-537-2497-7

Statistisk beskrivelse av arbeidsledighets lengde 1973-1985/Rolf Aaberge. 1987-39s. (RAPP; 87/20) 30 kr ISBN 82-537-2547-7

33. Lønn Wages and salaries

Lønnsstatistikk 1986 Wage Statistics. 1987-118s. (NOS B; 710) 45 kr ISBN 82-537-2521-3

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 bankvirksomhet 1. september 1987 Wage Statistics for Bank Employees. 1988-45s. (NOS B; 738) 30 kr ISBN 82-537-2582-5

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 forretningsmessig tjenesteyting og interesseorganisasjoner 1. september 1987 Wage Statistics for Employees in Business Services and in Business, Professional and Labour Associations. 1988-70s. (NOS B; 745) 40 kr ISBN 82-537-2592-2

Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1986 Wage Statistics for Employees in Insurance Activity. 1987-42s. (NOS B; 666) 30 kr ISBN 82-537-2423-3

Lønnsstatistikk for ansatte i forsikringsvirksomhet 1. september 1987 Wage Statistics for Employees in Insurance Activity. 1988-42s. (NOS B; 746) 30 kr ISBN 82-537-2594-9

Lønnsstatistikk for ansatte i hotell- og restaurantdrift April og oktober 1986 Wage Statistics for Employees in Hotels and Restaurants. 1987-53s. (NOS B; 698) 30 kr ISBN 82-537-2505-1

Lønnsstatistikk for ansatte i skoleverket 1. oktober 1986 Wage Statistics for Employees in Publicly Maintained Schools. 1987-46s. (NOS B; 696) 30 kr ISBN 82-537-2501-9

Lønnsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn 1. oktober 1986 Wage Statistics for Central Government Employees. 1987-88s. (NOS B; 694) 40 kr ISBN 82-537-2498-5

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

34. Personlig inntekt og formue Personal income and property

Inntektsstatistikk 1984 Income Statistics. 1987-141s. (NOS B; 678) 50 kr ISBN 82-537-2440-3

Skattestatistikk 1985 Oversikt over skattelikningen Tax Statistics Survey of Tax Assessment. 1987-156s. (NOS B; 723) 50 kr ISBN 82-537-2550-7

Aktuelle skattetall 1987 Current Tax Data. 1987-45s. (RAPP; 87/21) 40 kr ISBN 82-537-2552-3

35. Personlig forbruk Private consumption

Forbruksundersøkelse 1983-1985 Survey of Consumer Expenditure. 1987-239s. (NOS B; 674) 60 kr ISBN 82-537-2435-7

39. Andre sosioøkonomiske emner Other socioeconomic subject matters

En økonometrisk analyse av varigheten av arbeidsledighet/Rolf Aaberge. 1987-39s. (RAPP; 87/19) 30 kr ISBN 82-537-2546-9

4. NÆRINGSØKONOMISKE EMNER INDUSTRIAL SUBJECT MATTERS

41. Jordbruuk, skogbruk, jakt, fiske og fangst Agriculture, forestry, hunting, fishing, sealing and whaling

Fiske og oppdrett av laks mv. 1986 Fishing and Rearing of Salmon etc. 1987-110s. (NOS B; 720) 45 kr ISBN 82-537-2544-2

Fiskeristatistikk 1985 Fishery Statistics. 1988-153s. (NOS B; 724) 45 kr ISBN 82-537-2551-5

Hagebrukstelling 1985 Census of Horticulture. 1987-205s. (NOS B; 708) 55 kr ISBN 82-537-2519-1

Jaktstatistikk 1986 Hunting Statistics. 1987-58s. (NOS B; 721) 40 kr ISBN 82-537-2545-0

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

Skogavvirkning til salg og industriell produksjon 1985-86 Roundwood Cut for Sale and Industrial Production. 1987-62s. (NOS B; 712) 40 kr ISBN 82-537-2526-4

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

Totalregnskap for fiske- og fangstnæringen. 1987-39s. (RAPP; 87/18) 30 kr ISBN 82-537-2549-3

Veterinærstatistikk 1985 Veterinary Statistics. 1987-92s. (NOS B; 691) 40 kr ISBN 82-537-2492-6

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

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

Industristatistikk 1985 Hefte II Varetall Manufacturing Statistics Volume II Commodity Figures. 1987-183s. (NOS B; 689) 50 kr ISBN 82-537-2489-6

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

Olje- og gassvirksomhet 2. kvartal 1987 Statistikk og analyse Oil and Gas Activity Statistics and Analysis. 1987-64s. (NOS B; 702) 40 kr ISBN 82-537-2512-4

Olje- og gassvirksomhet 3. kvartal 1987 Statistikk og analyse Oil and Gas Activity Statistics and Analysis. 1987-76s. (NOS B; 716) 45 kr ISBN 82-537-2532-9

Olje- og gassvirksomhet 4. kvartal 1987 Oil and Gas Activity Statistics and Analysis. 1988-129s. (NOS B; 736) ISBN 82-537-2580-9

43. Bygge- og anleggsvirksomhet Building and construction

Byggearealstatistikk 1986 Building Statistics. 1987-72s. (NOS B; 697) 40 kr ISBN 82-537-2504-3

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

Byggearealstatistikk 1. kvartal 1987 Building Statistics. 1987-36s. (NOS B; 707) 40 kr ISBN 82-537-2518-3

Byggearealstatistikk 2. kvartal 1987 Building Statistics. 1987-56s. (NOS B; 719) 40 kr ISBN 82-537-2539-6

44. Utenrikshandel External trade

Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen 1987 Tillegg til Månedsstatistikk over utenrikshandelen 1987 og Utenrikshandel 1987 Hefte I. 1987-138s. (NOS B; 654) 0 kr ISBN 82-537-2407-1

Utenrikshandel 1986 Hefte I External Trade Volume I. 1987-393s. (NOS B; 704) 70 kr ISBN 82-537-2514-0

Utenrikshandel 1986 Hefte II External Trade Volume II. 1987-360s. (NOS B; 717) 70 kr ISBN 82-537-2536-1

45. Varehandel Internal trade

Regnskapsstatistikk 1985 Detaljhandel Statistics of Accounts Retail Trade. 1987-84s.
(NOS B; 688) 40 kr ISBN 82-537-2488-8

Regnskapsstatistikk 1985 Engroshandel Statistics of Accounts Wholesale Trade.
1987-114s. (NOS B; 675) 45 kr ISBN 82-537-2436-5

Regnskapsstatistikk 1985 Oljeutvinning, bergverksdrift og industri Statistics of
Accounts Oil Extraction, Mining and Manufacturing. 1987-170s. (NOS B; 676) 50 kr
ISBN 82-537-2437-3

Varehandelsstatistikk 1985 Wholesale and Retail Trade Statistics. 1987-81s. (NOS B; 695)
40 kr ISBN 82-537-2499-3

46. Samferdsel og reiseliv Transport, communication and tourism

Rutebilstatistikk 1985 Scheduled Road Transport. 1987-96s. (NOS B; 706) 40 kr
ISBN 82-537-2516-7

Samferdselsstatistikk 1985 Transport and Communication Statistics. 1987-180s.
(NOS B; 686) 50 kr ISBN 82-537-2484-5

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

Veitrafikkulykker 1986 Road Traffic Accidents. 1988-136s. (NOS B; 729) 45 kr
ISBN 82-537-2565-5

47. Tjenesteyting Services

Arkitektvirksomhet og byggeteknisk konsulentvirksomhet 1986 Architectural and Other
Technical Services Connected with Construction. 1988-43s. (NOS B; 735) 30 kr
ISBN 82-537-2576-0

Bilverkstader mv. 1985 Reparasjon av kjøretøy, hushaldningsapparat 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 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

Energisubstitusjon og virkningsgrader i MSG/Torstein Bye og Bente Vigerust. 1987-41s.
(RAPP; 87/9) 30 kr ISBN 82-537-2502-7

5. SAMFUNNSØKONOMISKE EMNER GENERAL ECONOMIC SUBJECT MATTERS

50. Nasjonalregnskap og andre generelle samfunns-
økonomiske emner National accounts and other general economic subject
matters

Fylkesfordelt nasjonalregnskap 1983 National Accounts by County. 1987-252s.
(NOS B; 687) 60 kr ISBN 82-537-2486-1

Nasjonalregnskap 1976-1986 National Accounts. 1987-241s. (NOS B; 715) 55 kr
ISBN 82-537-2529-9

Oljeinvesteringer og norsk økonomi i 1987/Ingvild Svendsen. 1988-88s. (RAPP; 88/7)
40 kr ISBN 82-537-2596-5

Kvartalsvis nasjonalregnskap 1981-1986 Quarterly National Accounts. 1987-110s.
(NOS B; 718) 45 kr ISBN 82-537-2538-8

51. Offentlig forvaltning Public administration

De offentlige sektorers finanser 1972-1985 Public Sector Finances. 1987-153s.
(NOS B; 677) 50 kr ISBN 82-537-2438-1

Skatter og overføringer til private Historisk oversikt over satser mv. Årene
1970-1987. 1987-69s. (RAPP; 87/13) 40 kr ISBN 82-537-2517-5

Strukturtall for kommunenes økonomi 1985 Structural Data from the Municipal Accounts.
1987-163s. (NOS B; 672) 50 kr ISBN 82-537-2433-0

Strukturtall for kommunenes økonomi 1986 Structural Data from the Municipal Accounts.
1988-162s. (NOS B; 743) 50 kr ISBN 82-537-2590-6

52. Finansinstitusjoner, penger og kreditt Financial institutions, money and credit

Kredittmarkedstatistikk 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

Kredittmarkedstatistikk Fordringer og gjeld overfor utlandet 1985 og 1986 Credit Market Statistics Foreign Assets and Liabilities. 1988-92 (NOS B; 730) 40 kr ISBN 82-537-2566-3

Kredittmarkedstatistikk Livs- og skadeforsikringsselskaper mv. 1986 Credit Market Statistics Life and Non-Life Insurance Companies etc. 1988-91s. (NOS B; 733) 40 kr ISBN 82-537-2578-7

Kredittmarkedstatistikk Lån, obligasjoner, aksjer mv. 1986 Credit Market Statistics Loans, Bonds, Shares etc. 1988-90s. (NOS B; 726) 40 kr ISBN 82-537-2559-0

Kredittmarkedstatistikk Private kredittforetak og finansieringsselskaper 1984-1985 Credit Market Statistics Private Credit Enterprises and Private Financial Companies. 1987-112s. (NOS B; 684) 45 kr ISBN 82-537-2480-2

Kredittmarkedstatistikk Private og offentlige banker 1985 Credit Market Statistics Private and Public Banks 1987-302s. (NOS B; 700) 70 kr ISBN 82-537-2510-8

59. Andre samfunnssøkonomiske emner Other general economic subject matters

Et økonomisk-demografisk modellsystem for regional analyse/Tor Skoglund og Knut Ø. Sørensen. 1987-58s. (RAPP; 87/10) 30 kr ISBN 82-537-2503-5

Hovedtrekk ved den økonomiske og demografiske utviklingen i fylkene etter 1960/Tor Skoglund, Erik Stordal og Knut J. Sørensen. 1988-81s. (RAPP; 88/3) 40 kr ISBN 82-537-2572-8

KVARTS-84 Modellbeskrivelse og teknisk dokumentasjon av 1984-versjonen av KVARTS/Einar Bowitz, Morten Jensen og Vidar Knudsen. 1987-87s. (RAPP; 87/3) 40 kr ISBN 82-537-2441-1

MSG-4 A Complete Description of the System of Equations/Erik Offerdal, Knut Tonstad og Haakon Vennemo 1987-141s. (RAPP; 87/14) 45 kr ISBN 82-537-2524-2

Nordhand Et modellsystem for de nordiske land/Paal Sand og Gunnar Sollie. 1988-68s. (RAPP; 88/2) 40 kr ISBN 82-537-2570-1

Prisdannelsel på importvarer En MODAG-rapport/Nils-Henrik Mørk von der Fehr. 1988-67s. (RAPP; 87/23) 40 kr ISBN 82-537-2569-8

6. SAMFUNNSORGANISATORISKE EMNER SUBJECT MATTERS RELATED TO SOCIAL ORGANISATION

62. Politiske emner Politics

Holdninger til norsk utviklingshjelp 1986. 1987-73s. (RAPP; 87/6) 40 kr ISBN 82-537-2491-8

Virkninger på nordisk samhandel av en svensk devaluering/Sturla Henriksen. 1987-75s. (RAPP; 87/12) 40 kr ISBN 82-537-2509-4

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 82-537-2629-5
ISSN 0550-7162