



Grete Dahl og Jorunn Lajord

FD-Trygd
Konsistenskontroller

Notater

Innhold

	Side
1. Innledning	3
2. Sammendrag	3
3. Sammenligning av data i FD-Trygd med offisiell tverrsnittsstatistikk	4
3.1 Tallet på pensjonister pr. 31.12.1993, -/1995 og -/1997	4
3.2 Data for høyeste fullførte utdanning pr. 01.10.1993, -/1995 og -/1997	4
3.3 Data for antall familier etter familietype pr. 01.01.1993, -/1995 og -/1997	5
4. Studier av overlapp mellom trygdeområder	6
4.1 Antall records/personer som overlapper pr. 31.12.1993, 31.07.1995 og 31.03.1997	6
4.2 Lengden på overlapp mellom uførepensjon og sykepenger for personer som overlapper pr. 31.12.1993, 31.07.1995 og 31.03.1997	8
VEDLEGG 1. Tabeller	9
VEDLEGG 2. Eksempel på program/spørringer mot databasen	16
De sist utgitte publikasjonene i serien Notater	21

1. Innledning

Dataene i FD-Trygd bygger på opplysninger i administrative registre. De store dataleverandørene er Rikstrygdeverket, Aetat og Statistisk sentralbyrå.

De aller fleste grunnlagsdataene som blir nyttet i FD-Trygd er tverrsnittsdata, og databehandlingen på FD-Trygd består i kontroll og dokumentasjon av disse dataene, transformering av (tverrsnitts)dataene til forløpsdata og utvikling av strukturer og program for å legge dataene inn i databasen. Under dette arbeidet er dataene for hvert temaområde behandlet for seg, og databehandlingen og tilhørende kontrollarbeid er godt dokumentert. Det er utarbeidd en dokumentasjonsrapport for hvert temaområde. Rapportene er trykt i serien Notater i SSB, og de er gjort tilgjengelige på Internett.

Formålet med dette notatet er todelt. For noen viktige temaområder er det foretatt sammenligninger av opplysningene i FD-Trygd med offisiell tverrsnittsstatistikk, se kapittel 3.1. I kapittel 4 er fokus spesielt rettet mot å studere konsistensen av opplysningene i FD-Trygd på tvers av temaområder. Trygdedataene utgjør en overveiende del av dataene i FD-Trygd, og data fra de mest sentrale trygdeområdene er valgt ut for nærmere å vurdere eventuell konsistens eller inkonsistens i dataene.

2. Sammendrag

Tallet på pensjonister, registrert i FD-Trygd, stemmer med opplysningene i den offisielle statistikken som utarbeides av Rikstrygdeverket. Dette gjelder både for antall folketrygdpensjonister og for pensjonister med avtalefestet pensjon, jf. kapittel 3.1.

Opplysningene i kapittel 3.2 viser at det er overensstemmelse mellom data for befolkningens høyeste fullførte utdanning i FD-Trygd og i offisiell utdanningsstatistikk. I kapittel 3.3 er det gitt tall for antall familier etter familietype. Også disse tallene viser at det er god overensstemmelse mellom opplysningene i FD-Trygd og i offisiell statistikk.

Resultatene i kapittel 4.1 viser at det i FD-Trygd ikke er overlapp mellom pensjonsordningene i folketrygden (inkludert avtalefestet pensjon). Med dette menes at det ikke er registrert noen personer som mottar ytelse fra to eller flere pensjonsordninger på samme tidspunkt. De kontrolltidspunktene som er valgt er 31. desember 1993, 31. juli 1995 og 31. mars 1997. For andre, mer kortvarige ytelser, er det noe overlapp internt mellom de fleste ytelsene, og det er også overlapp mellom disse kortvarige ytelsene og pensjonsytelsene. Antallet personer som overlapper er imidlertid relativt beskjedent, med unntak for de tilfeller hvor kombinerte ytelser klart er i tråd med folketrygdens regelverk.

I kapittel 4.2 er det sett nærmere på lengden på overlapp for personer som kombinerer uførepensjon og sykepenger. For litt under tredjeparten av disse er overlappet på nær inntil et halvt år, og for to tredeler er overlappet på inntil et år. Lenden på disse overlappene er ikke vesentlig forskjellige fra lengden på de overlappene som skjer i 1995 og 1997, jf. vedlegg 1, tabellene 4.2.2 og 4.2.3.

3. Sammenligning av data i FD-Trygd med offisiell tverrsnittsstatisikk

3.1 Tallet på pensjonister pr. 31.12.1993, -/1995 og -/1997

Tverrsnittsdata fra FD-Trygd som viser tallet på pensjonister pr. desember 1993 stemmer overens med Rikstrygdeverkets (RTVs) offisielle statistikk, jf. tabell 3.1.1. Tilsvarende kontrollkjøringer er foretatt ved utgangen av 1995 og 1997. På disse tidspunktene er det også samsvar mellom opplysningene i FD-Trygd og den offisielle statistikken, jf. tabellene 3.1.2 og 3.1.3 i vedlegg 1.

Tabell 3.1.1 Antall pensjonister pr. 31.12.1993

	Antall pensjonister pr. 31.12.1993	
	FD-Trygd	Off. statistikk. RTV
Alderspensionister	623 959	623 959
Uførepensionister	232 397	232 397
Etterlatte ektefeller	33 629	33 629
Etterlatte familiepleiere	518	518
Etterlatte barn	13 829	13 829
Afp-pensionister-offentlige	1 988	1 988
AFP-pensionister-private	2 162	2 162

3.2 Data for høyeste fullførte utdanning pr. 01.10.1993, -/1995 og -/1997

Vi har sammenlignet data for befolkningens høyeste utdanning i FD-Trygd med offisiell statistikk på tre ulike tidspunkter. Som det framgår av tabell 3.2.1, stemmer tallene overens.

Tabell 3.2.1 Befolkningens høyeste fullførte utdanning pr. 01.01.1993, 01.01.1995 og 01.01.1997

	1993	1995	1997
Data i FD-Trygd			
Grunnskolenivå	994 257	908 087	823 963
Videregående skolenivå	1 729 249	1 784 193	1 835 169
Universitets- og høyskolenivå	629 558	680 839	734 142
Uoppgitt eller ingen fullført utdanning	94 290	101 395	107 635
Offisiell statistikk (Statistisk årbok)			
Grunnskolenivå	994 257	908 087	823 963
Videregående skolenivå	1 729 249	1 784 193	1 835 169
Universitets- og høyskolenivå	629 558	680 838	734 142
Uoppgitt eller ingen fullført utdanning	94 290	101 395	107 635

3.3 Data for antall familier etter familietype pr. 01.01.1993, -/1995 og -/1997

Ved kreering av demografidataene i FD-Trygd benyttes endringsfiler, dvs. føde-, døde- og flyttefiler, for å bestemme populasjonen. I den offisielle statistikken er populasjonen fastlagt ved hjelp av opplysninger i situasjonsfiler, og dette betyr at demografidataene i FD-Trygd vil vise noe avvik i forhold til opplysningene i den offisielle statistikken, jf. tabellen nedenfor.

Tallene i tabell 3.3.1 viser imidlertid bare små forskjeller i tallet på familier i henholdsvis FD-Trygd og i offisiell statistikk for de tre tidspunktene som det er gitt tall for her.

Tabell 3.3.1 Antall familier etter familietyper pr. 01.01.1993, 01.01.1995 og 01.01.1997

Familietype	1993	1995	1997
Data i FD-Trygd			
Enslige, uten hjemmeboende barn	883828	912 434	936 942
Ektepar, uten hjemmeboende barn	318115	320 932	329 129
Ektepar med yngste barn under 18 år	382888	370 338	365 814
Enslig mor med yngste barn under 18 år	102988	107 667	110 304
Enslig far med yngste barn under 18 år	15038	14 795	14 043
Samboerpar med yngste barn under 18 år	59565	72 487	80 739
Partnerskap u/m barn ¹		259	478
Offisiell statistikk			
Enslige, uten hjemmeboende barn	883 788	912 078	936 326
Ektepar, uten hjemmeboende barn	318 097	320 875	329 023
Ektepar med yngste barn under 18 år	382 861	370 220	365 559
Enslig mor med yngste barn under 18 år	102 978	107 614	110 179
Enslig far med yngste barn under 18 år	15 032	14 782	14 022
Samboerpar med yngste barn under 18 år	59 561	72 468	80 699
Partnerskap u/m barn		259	478

¹ Muligheten for å kunne inngå partnerskap ble innført i 1994.

4. Studier av overlapp mellom trygdeområder

4.1 Antall records/personer som overlapper pr. 31.12.1993, 31.07.1995 og 31.03.1997

Tabell 4.1.1 inneholder opplysninger for de 13 viktigste grupper av trygdedata som inngår i FD-Trygd. Tabellen viser antallet records (personer med ytelsene) som overlapper mellom to og to grupper av ytelser pr. 31. desember 1993. For eksempel er det pr. 31. desember 1993 48 personer som har både AP (alderspensjon) og SYKP (sykepenger) av i alt 623 959 alderspensjonister og 78 533 personer med sykepenger, jf. tabell 4.1.1. Tallet på personer som overlapper varierer en del for de forskjellige trygdeområdene, men stort sett utgjør antallet personer som overlapper en relativt liten andel av det totale antall personer som mottar ytelsene. Unntak fra dette er de tilfeller hvor regelverket klart gir mulighet for at ytelser kan kombineres, jf. for eksempel kombinasjonen BARNT (stønad til barnetilsyn) og OVGST (overgangsstønad).

Nedenfor er en forklaring av forkortingene i tabellen:

AP = Alderspensjonist	FUSTOE = Foreløpig uførestønad
UP = Uførepensjonist	OVGST = Overgangsstønad
EKTF = Pensjonist som etterlatt ektefelle	BARNT = Stønad til barnetilsyn
EFAM = Etterlatt familiepleier	ATTF = Attføring (med.reh. og yrkesm. attf.)
EBARN = Etterlatt barn	FOEDP = Fødselspenger
AFPOFF = AFP-pensjonist, offentlig	SYKP = Sykepenger
AFPPRIV = AFP-pensjonist, privat	

I vedlegg 1, tabellene 4.1.2 og 4.1.3 er gitt tilsvarende opplysninger som i tabell 4.1.1, målt pr. tidspunktene 31. juli 1995 og 31. mars 1997. Vi ser at tallet på personer (records) som overlapper er omtrent av samme størrelsesorden på alle tre tidspunktene.

I vedlegg 2 er presentert programmet (sql-spørringen) som er nyttet for å kjøre ut disse resultatene fra forløpstabellene i FD-Trygd.

Tabell 4.1.1 Antall personer som overlapper pr. 31. 12. 1993. Alle trygdeområder

SYKP	48	3182	1389	6	8	16	4	34	857	549	142	182	
FOEDP		46	31	2	1			1	1064	61	34		
ATTF		2549	379		15	2		235	667	305			
BARNT		116	18		3			2	20094				
OVGST		73	18		3			2					
FUSTOE													
AFPRIV													
AFPOFF													
EBARN													
EFAM													
EECTF													
UP													
AP													
		UP	EECTF	EFAM	EBARN	AFPOFF	AFPRIV	FUSTOE	OVGST	BARNT	ATTF	FOEDP	SYKP
Totalt ant. records	623959	232397	33629	518	13829	1988	2162	2279	45996	33023	69107	33279	78533

Forklaringen av navneforkortningene er gitt på siden foran.

4.2 Lengden på overlapp mellom uførepensjon og sykepenger for personer som overlapper pr. 31.12.1993, 31.07.1995 og 31.03.1997

Ved utgangen av desember 1993 var det ifølge opplysningene i FD-Trygd 3 182 personer som overlappet mellom uførepensjon og sykepenger, jf. tabell 4.1.1, ovenfor. Dette betyr at det var 3 182 personer som samtidig mottok uførepensjon og sykepenger, og dette tallet utgjorde 1.4 prosent av antallet uførepensjonister og 4.1 prosent av antallet personer som mottok sykepenger på samme tidspunkt

For disse vel 3 000 personene som mottok både uførepensjon og sykepenger mottok omtrent en tredjedel sykepenger i færre enn (inntil) 6 måneder, nesten to tredeler i færre enn (inntil) 12 måneder, og hele 98.5 prosent av alle uførepensjonistene som også mottok sykepenger, mottok sykepenger i færre enn 13 måneder, jf. tabell 4.2.1, nedenfor. Tilsvarende tall pr. 31.07.1995 og pr. 31.03.1997 er presentert i tabellene 4.2.2 og 4.2.3 i vedlegg 1. Opplysningene i disse tabellene avviker ikke vesentlig fra opplysningene i tabell 4.2.1.

Tabell 4.2.1 Lengde på overlapp i måneder mellom uførepensjon og sykepenger for personer som overlapper pr. 31.12.1993

Antall måneder	Personer som overlapper	Prosent
1	89	
2	324	
3	203	
4	162	
5	137	
<u>6</u>	<u>120</u>	<u>32.50 %</u>
7	88	
8	92	
9	96	
10	115	
11	137	
<u>12</u>	<u>506</u>	<u>65.00 %</u>
<u>13</u>	<u>1066</u>	<u>98.50 %</u>
14	40	
15	7	
Sum antall personer	3182	

Vedlegg 1. Tabeller

Tabell 3.1.2 Antall pensjonister pr. 31.12.1995

	Antall pensjonister pr. 31.12.1995	
	FD-Trygd	Off. statistikk. RTV
Alderspensionister	625 353	625 353
Uførepensionister	236 301	236 301
Etterlatte ektefeller	31 877	31 877
Etterlatte familiepleiere	442	442
Etterlatte barn	13 658	13 658
Afp-pensjonister-offentlige	5 378	5 378
AFP-pensjonister-private ¹	3 898	3 884

¹ Forskjellen i tallene skyldes forskjellig behandling av kategorien "uoppgitt".

Tabell 3.1.3 Antall pensjonister pr. 31.12.1997

	Antall pensjonister pr. 31.12.1997	
	FD-Trygd	Off. statistikk. RTV
Alderspensionister	628 247	628 247
Uførepensionister	246 541	246 541
Etterlatte ektefeller	29 956	29 956
Etterlatte familiepleiere	324	324
Etterlatte barn	13 600	13 600
Afp-pensjonister-offentlige ¹	7 317	7 349
AFP-pensjonister-private	6 500	6500

¹ Forskjellen i tallene skyldes forskjellig behandling av kategorien "uoppgitt".

Tabell 4.1.2 Antall records som overlapper 19950731. Alle trykdeområder

AP	UP	EEKTF	EFAM	EBARN	AFPOFF	AFPPRIV	FUSTOE	OVGST	BARNT	ATTF	FOEDP	SYKP	ANT_REC
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	62115
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	39148
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	154
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	53206
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	233
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	18
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	11510
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	344
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	36
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	206
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	26747
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	440
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	792
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	487
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	2
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	13036
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	303
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	13
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	107
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1
0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3031
0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	43
0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	6
0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	277
0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	6
0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1
0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1
0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3730

AP	UP	EEKTF	EFAM	EBARN	AFPOFF	AFPPRIV	FUSTOE	OVGST	BARNT	ATTF	FOEDP	SYKP	ANT_REC
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	5
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5290
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	17
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	4
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	13632
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1
0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	12
0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1
0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	448
0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30670
0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1136
0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	28
0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	271
0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6
0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38
0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	39
0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	229493
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3035
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	48
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2109
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	11
0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	88
0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	10
0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	5
0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	40
0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1
0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	14
0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	3
0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	625361
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41

Tabell 4.1.3 Anall records som overlapper 19970331. Alle trygdeområder

AP	UP	EEKTF	EFAM	EBARN	AFPOFF	AFPRIV	FUSTOE	OVGST	BARNT	ATTF	FOEDP	SYKP	ANT_REC
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	89759
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	39582
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	184
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	54653
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	536
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	22
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	14145
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	914
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	100
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	544
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	7
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	22036
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	515
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	826
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	14
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	605
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	2
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	20683
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	770
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	69
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	287
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	6
0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3645

AP	UP	EKTF	EFAM	EBARN	AFPOFF	AFPPRIV	FUSTOE	OVGST	BARNT	ATTF	FOEDP	SYKP	ANT_REC
0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	73
0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2
0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	295
0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	2
0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	7
0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1
0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	10
0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	2
0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4982
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	4
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6068
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	29
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	5
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	13513
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	8
0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	12
0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1
0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	363
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28692
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1617
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	32
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	285
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	20
0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	47
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1

AP	UP	EKTF	EFAM	EBARN	AFPOFF	AFPPRIV	FUSTOE	OVGST	BARNT	ATTF	FOEDP	SYKP	ANT_REC
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	233913
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4254
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	70
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2300
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	21
0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	121
0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	20
0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	12
0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	61
0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2
0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1
0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6
0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	17
0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	3
0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	4
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	624544
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	56

Tabell 4.2.2 Lengde på overlapp i måneder mellom uførepensjon og sykepenger for personer som overlapper pr. 31.07.1995

Antall måneder	Personer som overlapper	Prosent
1	20	
2	201	
3	175	
4	139	
5	112	
<u>6</u>	<u>110</u>	<u>24,70 %</u>
7	102	
8	88	
9	103	
10	117	
11	163	
<u>12</u>	<u>492</u>	<u>59,50 %</u>
<u>13</u>	<u>1185</u>	<u>98,20 %</u>
14	46	
15	6	
18	1	
19	1	
Sum antall personer	3061	

Tabell 4.2.3 Lengde på overlapp i måneder mellom uførepensjon og sykepenger for personer som overlapper pr. 31.03.1997

Antall måneder	Personer som overlapper	Prosent
1	56	
2	320	
3	284	
4	255	
5	173	
<u>6</u>	<u>169</u>	<u>29,22 %</u>
7	136	
8	143	
9	123	
10	154	
11	238	
<u>12</u>	<u>644</u>	<u>62,65 %</u>
<u>13</u>	<u>1498</u>	<u>97,47 %</u>
14	88	
15	18	
16	2	
17	1	
Sum personer	4302	

VEDLEGG 2. Eksempel på program/spørringer mot databasen

Overlapp mellom trygdeområder

```
Select ap, up, eektf, efam, ebarn, afpoff, afppriv, fustoe, ovgst,
barnt, attf, foedp, sykp, count(*) as ant_rec

from (select sum(ap) as ap, sum(up) as up, sum(eektf) as eektf,
sum(efam) as efam, sum(ebarn) as ebarn, sum(afpoff) as afpoff,
sum(afppriv) as afppriv, sum(fustoe) as fustoe,
sum(ovgst) as ovgst, sum(barnt) as barnt, sum(attf) as attf,
sum(foedp) as foedp, sum(sykp) as sykp

from (
(
select distinct fnr, pnsjtilg, '1' as ap, '0' as up,
'0' as eektf, '0' as efam, '0' as ebarn,
'0' as afpoff, '0' as afppriv, '0' as fustoe,
'0' as ovgst, '0' as barnt,
'0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
from trygdfob.f_aldp
where pnsjtilg <= 199312
minus
select distinct fnr, pnsjtilg, '1' as ap,
'0' as up, '0' as eektf, '0' as efam,
'0' as ebarn, '0' as afpoff, '0' as afppriv,
'0' as fustoe, '0' as ovgst, '0' as barnt,
'0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
from trygdfob.f_aldp
where pnsjavg < 199312
)
union
(
select distinct fnr, pnsjtilg, '0' as ap, '1' as up,
'0' as eektf, '0' as efam, '0' as ebarn,
'0' as afpoff, '0' as afppriv, '0' as fustoe,
'0' as ovgst, '0' as barnt,
'0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
from trygdfob.f_ufp
where pnsjtilg <= 199312
minus
select distinct fnr, pnsjtilg, '0' as ap,
'1' as up, '0' as eektf, '0' as efam,
'0' as ebarn, '0' as afpoff, '0' as afppriv,
'0' as fustoe, '0' as ovgst, '0' as barnt,
'0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
from trygdfob.f_ufp
where pnsjavg < 199312
)
union
(
select distinct fnr, pnsjtilg, '0' as ap, '0' as up,
'1' as eektf, '0' as efam, '0' as ebarn,
'0' as afpoff, '0' as afppriv, '0' as fustoe,
'0' as ovgst, '0' as barnt,
'0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
from trygdfob.f_eekt
where pnsjtilg <= 199312
minus
```



```

        select distinct fnr, pnsjtilg, '0' as ap,
            '0' as up, '1' as eektf, '0' as efam,
            '0' as ebarn, '0' as afpoff, '0' as afppriv,
            '0' as fustoe, '0' as ovgst, '0' as barnt,
            '0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
        from trygdfob.f_eekt
        where pnsjavg < 199312
    )
    union
    (
        select distinct fnr, pnsjtilg, '0' as ap, '0' as up,
            '0' as eektf, '1' as efam, '0' as ebarn,
            '0' as afpoff, '0' as afppriv, '0' as fustoe,
            '0' as ovgst, '0' as barnt,
            '0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
        from trygdfob.f_efam
        where pnsjtilg <= 199312
        minus
        select distinct fnr, pnsjtilg, '0' as ap,
            '0' as up, '0' as eektf, '1' as efam,
            '0' as ebarn, '0' as afpoff, '0' as afppriv,
            '0' as fustoe, '0' as ovgst, '0' as barnt,
            '0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
        from trygdfob.f_efam
        where pnsjavg < 199312
    )
    union
    (
        select distinct fnr, pnsjtilg, '0' as ap, '0' as up,
            '0' as eektf, '0' as efam, '1' as ebarn,
            '0' as afpoff, '0' as afppriv, '0' as fustoe,
            '0' as ovgst, '0' as barnt,
            '0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
        from trygdfob.f_ebar
        where pnsjtilg <= 199312
        minus
        select distinct fnr, pnsjtilg, '0' as ap,
            '0' as up, '0' as eektf, '0' as efam,
            '1' as ebarn, '0' as afpoff, '0' as afppriv,
            '0' as fustoe, '0' as ovgst, '0' as barnt,
            '0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
        from trygdfob.f_ebar
        where pnsjavg < 199312
    )
    union
    (
        select distinct fnr, pnsjtilg, '0' as ap, '0' as up,
            '0' as eektf, '0' as efam, '0' as ebarn,
            '1' as afpoff, '0' as afppriv, '0' as fustoe,
            '0' as ovgst, '0' as barnt,
            '0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
        from trygdfob.f_afp_o
        where pnsjtilg <= 199312
        minus
        select distinct fnr, pnsjtilg, '0' as ap,
            '0' as up, '0' as eektf, '0' as efam,
            '0' as ebarn, '1' as afpoff, '0' as afppriv,
            '0' as fustoe, '0' as ovgst, '0' as barnt,
            '0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
        from trygdfob.f_afp_o
    )

```

```

        where pnsjavg < 199312
    )
    union
    (
select distinct fnr, pnsjtilg, '0' as ap, '0' as up,
               '0' as eektf, '0' as efam, '0' as ebarn,
               '0' as afpoff, '1' as afppriv, '0' as fustoe,
               '0' as ovgst, '0' as barnt,
               '0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
from trygdfob.f_afp_p
where pnsjtilg <= 199312
minus
select distinct fnr, pnsjtilg, '0' as ap,
               '0' as up, '0' as eektf, '0' as efam,
               '0' as ebarn, '0' as afpoff, '1' as afppriv,
               '0' as fustoe, '0' as ovgst, '0' as barnt,
               '0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
from trygdfob.f_afp_p
where pnsjavg < 199312
    )
union
    (
select distinct fnr, fufotilg, '0' as ap, '0' as up,
               '0' as eektf, '0' as efam, '0' as ebarn,
               '0' as afpoff, '0' as afppriv, '1' as fustoe,
               '0' as ovgst, '0' as barnt,
               '0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
from trygdfob.f_fufor
where fufotilg <= 199312
minus
select distinct fnr, fufotilg, '0' as ap,
               '0' as up, '0' as eektf, '0' as efam,
               '0' as ebarn, '0' as afpoff, '0' as afppriv,
               '1' as fustoe, '0' as ovgst, '0' as barnt,
               '0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
from trygdfob.f_fufor
where fufoavg < 199312
    )
union
    (
select distinct fnr, ovgtilg, '0' as ap, '0' as up,
               '0' as eektf, '0' as efam, '0' as ebarn,
               '0' as afpoff, '0' as afppriv, '0' as fustoe,
               '1' as ovgst, '0' as barnt,
               '0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
from trygdfob.f_ensl_ovgst
where ovgtilg <= 199312
minus
select distinct fnr, ovgtilg, '0' as ap,
               '0' as up, '0' as eektf, '0' as efam,
               '0' as ebarn, '0' as afpoff, '0' as afppriv,
               '0' as fustoe, '1' as ovgst, '0' as barnt,
               '0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
from trygdfob.f_ensl_ovgst
where ovgavg < 199312
    )
union
    (
select distinct fnr, bttilg, '0' as ap, '0' as up,
               '0' as eektf, '0' as efam, '0' as ebarn,

```

```

        '0' as afpoff,'0' as afppriv, '0' as fustoe,
        '0' as ovgst, '1' as barnt,
        '0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
from trygdfob.f_ensl_btlns
where bttilg <= 199312
    minus
    select distinct fnr, bttilg, '0' as ap,
        '0' as up,'0' as eektf, '0' as efam,
        '0' as ebarn, '0' as afpoff,'0' as afppriv,
        '0' as fustoe, '0' as ovgst, '1' as barnt,
        '0' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
    from trygdfob.f_ensl_btlns
    where btavg < 199312
    )
union
(
select distinct fnr, tilgdato, '0' as ap, '0' as up,
    '0' as eektf, '0' as efam, '0' as ebarn,
    '0' as afpoff,'0' as afppriv, '0' as fustoe,
    '0' as ovgst, '0' as barnt,
    '1' as attf, '0' as foedp, '0' as sykp
from trygdfob.f_attf
where tilgdato <= 19931231
    minus
    select distinct fnr, tilgdato, '0' as ap,
        '0' as up,'0' as eektf, '0' as efam,
        '0' as ebarn, '0' as afpoff,
        '0' as afppriv, '0' as fustoe, '0' as ovgst,
        '0' as barnt,'1' as attf, '0' as foedp,
        '0' as sykp
    from trygdfob.f_attf
    where avgdato < 19931231
    )
union
(
select distinct fnr, tilgdato, '0' as ap, '0' as up,
    '0' as eektf, '0' as efam, '0' as ebarn,
    '0' as afpoff,'0' as afppriv,'0' as fustoe,
    '0' as ovgst,'0' as barnt,
    '0' as attf, '1' as foedp,'0' as sykp
from trygdfob.f_fp
where tilgdato <= 19931231
    minus
    select distinct fnr, tilgdato, '0' as ap,
        '0' as up,'0' as eektf, '0' as efam,
        '0' as ebarn, '0' as afpoff,'0' as afppriv,
        '0' as fustoe, '0' as ovgst, '0' as barnt,
        '0' as attf, '1' as foedp, '0' as sykp
    from trygdfob.f_fp
    where avgdato < 19931231
    )
union
(
select distinct fnr, tilgdato, '0' as ap, '0' as up,
    '0' as eektf, '0' as efam, '0' as ebarn,
    '0' as afpoff,'0' as afppriv,'0' as fustoe,
    '0' as ovgst, '0' as barnt,
    '0' as attf, '0' as foedp, '1' as sykp
from trygdfob.f_sp
where tilgdato <= 19931231

```

```

        minus
        select distinct fnr, tilgdato, '0' as ap,
        '0' as up, '0' as eektf, '0' as efam,
        '0' as ebarn, '0' as afpoff, '0' as afppriv,
        '0' as fustoe, '0' as ovgst, '0' as barnt,
        '0' as attf, '0' as foedp, '1' as sykp
        from trygdfob.f_sp
        where avgdato < 19931231
    )
    )
    group by fnr
)
group by ap, up, eektf, efam, ebarn, afpoff, afppriv, fustoe,
        ovgst, barnt, attf, foedp, sykp
;

```

De sist utgitte publikasjonene i serien Notater

- 2001/51 K.I. Bøe og J. Lajord: FD - Trygd: Dokumentasjonsrapport. Statsansatte. 1992-1999. 28s.
- 2001/52 I. Sagelvmo og H. Sjølie: Beregning av næringene jordbruk og skogbruk i nasjonalregnskapet. 51s.
- 2001/53 L.Solheim: Kvartalsvis lønnsindeks - definisjon av parametere, beregning av estimater og overvåkning av kvaliteten. 24s.
- 2001/54 O. Klungsoyr: Sesongjustering av tids-serier. Spektralanalyse og filt-rering.47s.
- 2001/55 F. Brunvoll, S. Homstvedt og H. Høie: Mulighetenes marked? SSB-statistikk til regjeringens resultatoppfølging på miljøvernområdet. Potensial og foreløpige prioriteringer. 153s.
- 2001/56 E. Rønning: Trekk ved barn og unges levekår på 1990-tallet. 75s.
- 2001/57 A. Andersen, A.G. Hustoft, A. Rolland, S.T. Vikan: Dokumentasjon av levekårsundersøkelsene. 63s.
- 2001/58 J. Lajord, C. Nordseth: FD - Trygd: Dokumentasjonsrapport. Arbeidssøkere. 1992-1999. 76s.
- 2001/59 A.K. Enge, V. Hansen og B. Tornsjø: Planlegging av et statistikkssystem for energibruk i næringsbygg. 47s.
- 2001/60 G. Daugstad, J. Einarsen, B. Holtet, T. Krokstad og T. Vangen: Dokumentasjonsnotat for FylkesKOSTRA videregående opplæring 2001. 127s.
- 2001/61 J. Epland og M.I. Kirkeberg: Dokumentasjon av inntektsstatistikken for personer og familier 1993-1998: En nærmere beskrivelse av inntektsvariabler for Folke- og boligtellingen 2001. 51s.
- 2001/62 R.N. Johnsen: Undersøking om foreldrebetaling i barnehagar, august 2001. 39s.
- 2001/63 T. Granseth: Formidling av private hytter gjennom hytteformidler. 30s.
- 2001/64 R. Johannessen: Mikroindeksformel i konsumprisindeksen. 24s.
- 2001/65 S. Lien og C. Nordseth: FD - Trygd: Dokumentasjonsrapport. Fødsels- og sykepenges. 1992-1999. 117s.
- 2001/66 O. Haugen: Utrekning av vekter til inntekts- og formuesundersøkingane 1999. 26s.
- 2001/67 S. Strømsnes og T. Hagen: Datafangst lønnsstatistikk - en systematisk gjennomgang av prosesser fra utsending av skjema til data er ferdig for tabellproduksjon. 20s.
- 2001/68 B. Mathisen: Flyktninger og arbeidsmarkedet 4. kvartal 2000. 33s.
- 2001/69 M. Stålnacke, T. Nøtnæs og G. Haraldsen: Fokusgrupper om husholdningsbegrepet. 35s.
- 2001/70 O. Villund: Automatisk koding av yrke i Arbeidstakerregisteret. 14s.
- 2001/71 L.-R. Sletmoen: Merverdiavgiftsdata i Bedrifts- og foretaksregisteret (BoF). 16s.
- 2001/72 Ø. Kleven: Kultur- og mediebruksundersøkelsen 2000. Dokumentasjonsrapport. 53s.
- 2001/73 L. Vågane: Omnibusundersøkelsen 2000. Dokumentasjonsrapport. 115s.
- 2001/74 A.S. Abrahamsen, G. Olsen: Bedriftspopulasjonen 1998. Registrering av nye og opphørte bedrifter. 58s.
- 2001/75 A. Wethal: Omlegging av produksjonsrutinene for statistikk over veitrafikkulykker. Dokumentasjon av prosessen og nytt produksjonsopplegg. 30s.
- 2001/76 B. Lie og G. Daugstad : Sammenlignende studie av norsk og finsk kultursektor. 175s.
- 2001/77 G. Haakonsen: Beregninger av utslipp til luft av klimagasser. En gjennomgang av arbeidsprosess og dokumentasjon. 39s.