



*Anders Akselsen, Sandra Lien og  
Øyvind Sivertstøl*

# Notater

**FD - Trygd**  
Variabelliste



## Forord

Denne variabellisten gir en oversikt over de typer data som finnes i FD-Trygd (Forløpsdatabasen-Trygd). Dette er opplysninger om demografi, trygdeforhold, økonomisk sosialhjelp, sysselsetting, arbeidssøking, statsansatte, inntekt og formue. Dersom annet ikke er oppgitt er dataene fra og med 1992.

Kontinuerlige regelendringer og endringer av teknisk art gjør at denne variabellisten ikke kan betraktes som endelig. Det vil fra tid til annen bli publisert en oppdatert versjon av variabellisten.

Listen inneholder dokumentasjon som vil være tjenlig og relevant for bestilling av data fra FD-Trygd.

Utdanningsdata i FD-Trygd er blitt erstattet av Nasjonal utdanningsdatabase (NUDB) og vil bli publisert i et eget notat ved seksjon for utdanningsstatistikk. Strukturen på denne databasen er identisk med FD-Trygd og det er mulig å kombinere uttak fra FD-Trygd og NUDB.

Variabellisten, dokumentasjonsrapporter m.m. finnes også på:

<http://www.ssb.no/mikrodata>

eller

<http://www.ssb.no/emner/03/fd-trygd>



# Innhold

	Side
<b>1 Innledning</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Demografi</b> .....	<b>7</b>
2.1 Bosatte.....	7
2.2 Sivilstand.....	8
2.3 Familier.....	9
2.4 Fødeland og andre konstante kjennemerker.....	10
2.5 Fødsler.....	11
2.6 Grunnkrets/type bostedsstrøk.....	11
<b>3 Pensjoner</b> .....	<b>12</b>
3.1 Alderspensjon.....	12
3.2 Uførepensjon.....	13
3.3 Pensjon – etterlatt ektefelle.....	15
3.4 Pensjon – etterlatt familiepleier.....	16
3.5 Pensjon – etterlatt barn.....	17
3.6 Avtalefestet pensjon – offentlig sektor.....	18
3.7 Avtalefestet pensjon – privat sektor.....	19
<b>4 Foreløpig uførestønad</b> .....	<b>20</b>
<b>5 Avslag på uførepensjon</b> .....	<b>22</b>
<b>6 Stønad til enslig forsørger</b> .....	<b>23</b>
6.1 Overgangsstønad.....	23
6.2 Stønad til barnetilsyn.....	23
6.3 Utdanningsstønad. 1998 og senere.....	24
<b>7 Grunn- og hjelpestønad</b> .....	<b>25</b>
7.1 Grunnstønad.....	25
7.2 Hjelpestønad.....	25
<b>8 Rehabiliterings- og attføringspenger</b> .....	<b>26</b>
8.1 Rehabiliterings- og attføringspenger. 1992-2001.....	26
8.2 Medisinsk rehabilitering. 2002 og senere.....	29
<b>9 Fødsels- og sykepenger</b> .....	<b>30</b>
9.1 Fødselspenger.....	30
9.2 Sykepenger.....	33
9.3 Aggregerte fødsels- og sykepenger (dager og beløp).....	36
<b>10 Økonomisk sosialhjelp</b> .....	<b>38</b>
10.1 Varighet for mottak av økonomisk sosialhjelp.....	38
10.2 Mottatt økonomisk sosialhjelp. Beløp.....	38
<b>11 Sysselsetting</b> .....	<b>39</b>
<b>12 Arbeidssøkere</b> .....	<b>40</b>
12.1 Arbeidssøkere. 1.5.2001 og senere.....	40
12.2 Arbeidssøkere. 1.1.1992-30.4.2001.....	41
12.3 Dagpenger. 1992-1999.....	43
<b>13 Inntekt</b> .....	<b>44</b>
13.1 Poster fra inntektsregisteret. 1993 og senere.....	44
13.2 Poster fra Likningsregisteret. 1992 og senere.....	45
<b>14 Formuesopplysninger. 1993 og senere</b> .....	<b>46</b>

<b>15 Pensjonsgivende inntekt og omsorgspoeng</b> .....	<b>47</b>
15.1 Pensjonsgivende inntekt. 1967 og senere.....	47
15.2 Omsorgspoeng .....	48
<b>16 Statsansatte</b> .....	<b>49</b>
<b>17 Statens pensjonskasse</b> .....	<b>50</b>
17.1 Statens pensjonskasse – pensjonister. 1992-1997 .....	50
17.2 Statens pensjonskasse – medlemmer. 1996-1997 .....	51
<b>18 Barnetrygd</b> .....	<b>52</b>
18.1 Mottakere av barnetrygd. Desember 1996 og senere.....	52
18.2 Barn det mottas barnetrygd for. Desember 1996 og senere .....	53
<b>19 Henvendelse ved bestilling av data fra FD-Trygd</b> .....	<b>54</b>

# 1 Innledning

FD-Trygd inneholder opplysninger som er sentrale for forskning innen flere trygde- og sosialpolitiske områder. Ved hjelp av forløpsdataene i basen er det for eksempel mulig å studere hvordan personer over tid “beveger seg” mellom forskjellige typer trygdestatus, eller fra trygd til arbeid, og vice versa. FD-Trygd dekker hele befolkningen, og opplysningene kan derfor også nyttes til statistiske analyser for små regionale områder eller for små befolkningsgrupper, så langt antallet observasjoner gir god nok statistisk sikkerhet på de estimerte parametrene.

Opplysningene i FD-Trygd er organisert i “tabeller” i databasen (Oracle-database). Det er en tabell for hvert temaområde eller hver ordning; for eksempel en tabell for alderspensjon, kapittel 3.1, en tabell for overgangsstønad, kapittel 6.1, etc. Opplysningene i hver tabell gir informasjon om *når* en person kommer inn i ordningen eller i deler av ordningen (*tilgang*), og *når* en person går ut av ordningen eller av deler av ordningen (*avgang*). I tillegg er det for hver person registrert *når* det skjer *endringer* i personens forhold til ordningen. For å ta vare på slike endringer er det innen hver ordning/hver tabell innført daterte variable for alle forhold som det er registrert endringer for i FD-Trygd. Innenfor ordningen uførepensjon kan for eksempel en endring for en bestemt person bestå i en økning i uføregraden fra 50 prosent til 100 prosent. Dette er da angitt ved endringer i den daterte variabelen uføregrad kalt uføregradsdato, jf. kapittel 3.2.

Til analyseformål vil det som oftest være ønskelig å hente ut data fra flere tabeller samtidig. I FD-Trygd er dette mulig ved bruk av en felles “nøkkel” (fødselsnummer) som finnes i alle tabellene. Ved hjelp av “nøkkelen” kan vi sette sammen opplysninger fra flere ordninger/tabeller både på samme tidspunkt og over tid. Det er for eksempel mulig å ta ut data for personer som mottar uførepensjon i perioden fra og med oktober 1997 til og med juni 2003, og for disse samtidig få registrert deres eventuelle mottak av økonomisk sosialhjelp.

Forløpsanalyse går ut på å analysere tidsintervall mellom suksessive *tilstandsendringer* (*hendelser*), og med tiden som stokastisk variabel. Både *tilgang* til ordninger, *avgang* fra ordninger og *endringer* i personenes forhold til ordningene er å betrakte som *tilstandsendringer* for personene. I FD-Trygd er disse tilstandsendringene for alle variable registrert ved hjelp av egne datovariabeler. Datovariabelene har forskjellige verdier. For en del tilstandsendringer inneholder datovariabelen verdien år, måned, dag (YYYYMMDD). For andre tilstandsendringer har datovariabelen verdien år, måned (YYYYMM) eller år (YYYY). Tilstandene er imidlertid ikke bestandig faktisk endret (oppdatert) så hyppig som verdien av datovariabelen (dateringen) gir uttrykk for. For å anskueliggjøre hvordan tilstandsendringer er datert og oppdatert i FD-Trygd har vi nedenfor vist til et par variable fra kapittel 3.1 (Alderspensjon).

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
Alderspensjondel apd number (3)	YYYYMM	Fortløpende	Andel av alderspensjon som tas ut: 000=Ingen tas ut eller uoppgitt 001-099=1-99% kan tas ut 100=Hele pensjonen tas ut.	Personer på 67-69 år som ikke har søkt om alderspensjon, er ikke registrert som alderspensjonist.
Grunnpensjon-faktor gpfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp. (5 desimaler).

Tabellheadingen i eksemplet ovenfor er felles for alle tabeller som inneholder *forløpsdata* i FD-Trygd. Første kolonne gir opplysninger om variabelnavn, kortnavn for variabelen, samt opplysninger om

datatype og lengde. Opplysningene i kolonnene 2 og 3 gir opplysninger om hvordan variablene er henholdsvis datert og kontrollert med sikte på en eventuell oppdatering. I de to siste kolonnene finnes kodeopplysninger og kommentarer til variablene.

Opplysningene i kolonnene 2 og 3 bør ses i sammenheng, siden disse to kolonnene til sammen gir informasjon som viser hvordan tilstandsendringene er behandlet i FD-Trygd. Kolonne 2 angir dateringen for variablene. Selve datovariablene er utelatt fra variabellisten, men dateringen (i kol. 2) gir informasjon om hvordan verdiene for datovariablene teknisk sett er registrert eller angitt for de enkelte variablene som inngår i FD-Trygd. Kolonne 3 angir hvor ofte den til en hver tid faktiske variabelverdi eller tilstand for en variabel blir kontrollert mot en eventuell “ny tilstandsverdi” med sikte på å foreta en oppdatering, det vil si registrere en tilstandsendring.

For de to variablene (alderspensjonsdel og grunnpensjonsfaktor) som er tatt inn i eksemplet ovenfor, betyr opplysningene i kolonnene 2 og 3 følgende: Variabelen alderspensjonsdel er datert år, måned (YYYYMM), i kol. 2. Denne variabelverdien kontrolleres *fortløpende* med sikte på en eventuell oppdatering. Med *fortløpende* menes at kontroll (og mulig oppdatering) skjer så ofte som dateringen (i kol. 2) gir uttrykk for; i dette tilfelle hver måned i året og alle år (YYYYMM). For variabelen grunnpensjonsfaktor er også dateringen år, måned (YYYYMM). For denne variabelen blir det imidlertid kontrollert for endring bare ved hvert årsskifte og ved avgang fra ordningen. I tillegg er variabelverdien tatt inn ved tilgang til ordningen. Dette er angitt i kolonne 3 med teksten *Ved tilgang/avgang/årsskifte*.

Variabellisten (kapitlene 2-15) avspeiler “tabellene” for hvert temaområde eller hver ordning i databasen. Nesten alle dataene i FD-Trygd er organisert som forløpsdata, og for forløpsdataenes del er nyttet samme tabellheading i variabellisten som i eksemplet ovenfor. Bare få opplysninger i FD-Trygd er *ikke-forløpsdata*. Dette gjelder de opplysningene som er omhandlet i kapitlene 2.3, 2.4, 2.5, 2.6, 5, 8.2, 9.3, 10.2, 13, 14 og 15, jf. nedenfor.

Kapittel 19 gir en kort orientering om hvordan brukerne henvender seg for bestilling av data fra FD-Trygd.



## 2 Demografi

Området demografi ble revidert i 2005, og består nå av to forløpstabeller som inneholder endringer innen bosetting og sivilstand. Videre inneholder en tabell familieopplysninger, en tabell inneholder fødelandsopplysninger og andre konstante variable, en tabell inneholder alle fødsler etter 1.1.1992 og til slutt en tabell som inneholder opplysninger om bosetting etter grunnkrets og tett-/spredt bosetting.

### 2.1 Bosatte

Tabell: F\_DEMO

Tabellen inneholder alle som har vært bosatt en eller annen gang fra og med 1.1.1992, eller de som av en eller annen årsak har fått annullert sin status som bosatt etter dette tidspunktet.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdaterings- kontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXXX
<b>Hendelseskode for demografiopplysninger</b> kode varchar2 (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	0 = Avgang (for eksempel død og utvandret) 1 = Tilgang (for eksempel fødte og innvandret) 2 = Endring 3 = Venstresensur (oppstart 1992 men kjenner dato for registreringsstatus, bosted eller statsborgerskap) 9 = Venstresensur (oppstart 1992 uten kunnskap om hva som har skjedd forut)	Viser hvilken hendelse/ endring recorden representerer.
<b>Personens registreringsstatus</b> regstat varchar2 (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	1 = Bosatt 3 = Utvandret (flyttet fra Norge) 4 = Forsvunnet, dvs. formodet død 5 = Død 6 = Utgåtte fødselsnummer 7 = Fødselsregistrert 8 = Annullert tilgang 9 = Uregistrert person	Viser om personen er bosatt eller ikke.
<b>Personens statsborgerskap</b> statsb varchar2 (3)	YYYYMMDD	Fortløpende	Kodeliste for land/statsborgerskap	
<b>Bostedskommune</b> bosted varchar2 (4)	YYYYMMDD	Fortløpende	Kodeliste for kommuner	Kommunennummer
<b>Type flytting (ved siste flytting)</b> flyttype varchar2 (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	1 = Mellom kommuner 2 = Utvandret 3 = Innvandret	Vil være blank ved oppstart i 1992, men data vil komme inn etter hvert som oppdateringer kommer fra flyttefilen.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdaterings- kontroll	Koder	Kommentarer
<b>Flyttet til/fra verdensdel</b> tfvdel varchar2 (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	1 = Europa 2 = Afrika 3 = Asia 4 = Nord- og Mellom-Amerika 5 = Sør-Amerika 6 = Oceania 8 = Statsløs 9 = Uoppgitt	Vil være blank ved oppstart i 1992, og ved tilgang ved fødsel i Norge. Blank når "Type flytting"= 1
<b>Flyttet til/fra land</b> tfland varchar2 (3)	YYYYMMDD	Fortløpende	Kodeliste for land/statsborgerskap	Vil være blank ved oppstart i 1992, og ved tilgang ved fødsel i Norge. Blank når "Type flytting"= 1

## 2.2 Sivilstand

Tabell: F\_DEMO\_SIV

Tabellen inneholder opplysninger om sivilstandsforløp for alle bosatte i landet fra og med 1992.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdaterin gskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)		Konstant		DDMMYYXXXXXX
<b>Hendelskode for sivilstandsopplysninger</b> kode varchar2 (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	0 = Avgang (for eksempel døde og utvandret) 1 = Tilgang (for eksempel fødte og innvandret) 2 = Endring 3 = Venstresensur (oppstart 1992 men kjenner dato for registreringsstatus, bosted eller statsborgerskap) 9 = Venstresensur (oppstart 1992 uten kunnskap om hva som har skjedd forut)	Viser hvilken hendelse/endring recorden representerer.
<b>Kode for sivilstand</b> sivstand varchar2 (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	1 = Ugift 2 = Gift 3 = Enke/enkemann 4 = Skilt 5 = Separert 6 = Registrert partner 7 = Separert partner 8 = Skilt partner 9 = Gjenlevende partnere	Ordningen med registrerte partnerskap trådte i kraft fra 1. august 1993.
<b>Løpenummer for partner/ektefelle</b> sivnr number (11)	YYYYMMDD	Fortløpende		Ektefeller eller registrerte partnere har samme SIVNR. Dette er et løpenummer som erstatter ektefelles/partners fødselsnummer. Dersom separasjon, skilsmisse eller overgang til enke/enkemann vil denne opplysningen stå konstant inntil ny vigsel/partnerskap.

## 2.3 Familier

Tabell: TAB\_DEMO\_FAM

Tabellen inneholder familiesammensetningen til alle bosatte ved inngangen til hvert år (per 1.1).

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)		DDMMYYXXXXXX
<b>Løpenummer for foreldrerelasjon</b> foreldrelnr number (11)		Løpenummer for fødselsnummer som brukes til kobling mellom mor/far og barn.
<b>Mors fnr gjort om til løpenummer</b> morlnr number (11)		Løpenummer for vedkommendes mor sitt fødselsnummer som brukes til kobling mellom mor og barn.
<b>Fars fnr gjort om til løpenummer</b> farlnr number (11)		Løpenummer for vedkommendes far sitt fødselsnummer som brukes til kobling mellom far og barn.
<b>Familienummer/ samboernummer gjort om til løpenummer</b> famsamlpnr number (11)		Alle personer i en familie har samme FAMSAMPLNR. En familie består av personer som er registrert bosatt i samme bolig, og som er knyttet til hverandre som ektefeller, registrerte partnere, samboere, og/eller som foreldre og barn (uansett barnets alder). En familie kan høyst bestå av to generasjoner og kun ett par.
<b>Familietype 1</b> famtype1 varchar2 (1)	0 = Uoppgitt 2 = Ektepar uten barn 3 = Ektepar med barn 6 = Samboerpar med felles barn 9 = Andre med flere	Viser type familie.
<b>Antall barn under 18 år i familien</b> barnu18 number (2)		
<b>Antall barn under 16 år i familien</b> barnu16 number (2)		
<b>Antall barn under 11 år i familien</b> barnu11 number (2)		
<b>Antall barn under 6 år i familien</b> barnu6 number (2)		
<b>Yngste barns fødselsår i familien</b> yngstaar number (4)		Kodes bare for de familier som har barn under 18 år.
<b>Antall personer i familien</b> antpers number (2)		

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Koder	Kommentarer
<b>Familiernr-kode, hvilket fnr er brukt som famsamnr</b> famnrkod varchar2 (1)	3 = Mor/far sin partner sitt fødselsnummer 4 = Eget fødselsnummer 5 = Mors fødselsnummer 6 = Fars fødselsnummer 7 = Ektefelles/samboers fødselsnummer 8 = Stefars fødselsnummer 9 = Partners fødselsnummer	Viser hvilket fødselsnummer i familien som er brukt som familienummer/samboernummer.

## 2.4 Fødeland og andre konstante kjennemerker

Tabell: TAB\_FLAN

Tabellen inneholder alle personer som er eller har vært registrert bosatt i Norge etter 1964. Variablene i tabellen er kjennemerker som er konstante for personer over tid.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)		DDMMYYXXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Fødeland</b> fodeland varchar2 (3)	Kodeliste for land/statsborgerskap	
<b>Første oppholdsdato</b> opphdato number (8)		Viser dato for første opphold i Norge. Format: YYYYMMDD.
<b>Innvandrerkategori</b> innvkat varchar2 (1)	A = Uten innvandringsbakgrunn B = Førstegenerasjonsinnvandrere (uten norsk bakgrunn) C = Født i Norge av to utenlandsfødte foreldre (etterkommere) E = Utenlandsfødt med en norsk forelder F = Norskfødt med en utenlandsfødt forelder G = Født i utlandet av to norskfødte foreldre (inneholder utenlandsadopterte)	I definisjonen av innvandre er som regel kategori B og C tatt med, det vil si en innvandrere er en person som har to utenlandsfødte foreldre.
<b>Landbakgrunn</b> landbakg varchar2 (3)	Kodeliste for land/statsborgerskap	Eget, eventuelt mors, eventuelt fars utenlandske fødeland.
<b>Kjønn</b> kjønn varchar2 (1)	1 = Mann 2 = Kvinne 9 = Uoppgitt	Kodet ut fra fødselsnummeret.
<b>Fødselsår</b> faar varchar2 (4)		Kodet ut fra fødselsnummeret. Format: YYYY.

## 2.5 Fødsler

Tabell: TAB\_FODS

Tabellen inneholder alle fødsler (alle fødte) etter 1.1.1992.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Koder	Kommentarer
<b>Mors fødselsnummer</b> fnrmor varchar2 (11)		DDMMYYXXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Barnets fødselsnummer</b> fnrbarn varchar2 (11)		DDMMYYXXXXXX Dødfødte barn får et ugyldig fødselsnummer. Disse er også inkludert.
<b>Fars fødselsnummer</b> fnrfar varchar2 (11)		DDMMYYXXXXXX Det er ikke alle fødsler vi klarer å knytte faren til.
<b>Fødselsdato</b> fdato varchar2 (8)		Kodet ut fra barnets fødselsnummer.  Format: YYYYMMDD
<b>Registreringsstatus (levende-/dødfødt)</b> regst varchar2 (1)	0 = Dødfødt 1 = Levendefødt	Viser om barnet er levende- eller dødfødt.
<b>Fødselstype</b> fodtype varchar2 (1)	1 = Enkelfødsel 2 = Tvillingfødsel 3 = Trillingfødsel osv.	Viser hvor mange som er født i samme fødsel.
<b>Barnets nummer i denne fødselen</b> fodtnr number (1)		
<b>Antall fødsler moren har hatt etter 01.01.1992</b> ant_fods number (2)		Variabelen øker med en verdi for hver fødsel. Flerlinger tilhører samme fødsel, dvs. får samme verdi i ant_fods.

## 2.6 Grunnkrets/type bostedsstrøk

Tabell: TAB\_DEMO\_GRKRETS

Tabellen inneholder alle bosatte.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)		DDMMYYXXXXXX
<b>Personens registreringsstatus</b> regstat varchar2 (1)		Bare bosatte er inkludert (kode = 1).
<b>Grunnkrets</b> grkrets varchar2 (8)		De fire første sifrene tilsvarer kommunenummeret.
<b>Kode tett/spredt</b> tettspre varchar2 (1)	T = Tettbygd strøk S = Spredtbygd strøk	Beskriver type bostedsstrøk.

## 3 Pensjoner

Pensjoner fra folketrygden og avtalefestet pensjon.

### 3.1 Alderspensjon

Tabell: F\_ALDP

Alderspensjon fra folketrygden. Personer 67 år og over.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert
<b>Kode for type pensjon</b> pnsjkode varchar2 (2)	YYYYMM	Fortløpende	1. siffer: 1 = Alderspensjon  2. siffer: 0 = avgang 1 = tilgang 2 = endring 3 = venstresensur	1. siffer angir type pensjon.  2. siffer angir hendelser knyttet til personer innenfor ordningen.
<b>Pensjonsstatus</b> pstat varchar2 (3)	YYYYMM	Fortløpende	1. siffer: 1 = Alderspensionist  2. og 3. siffer: 10 = 70 år +, ikke etterlatt 11 = 70 år +, etterlatt 20 = 67-69 år, ikke etterlatt 21 = 67-69 år, etterlatt	1. siffer = 1 for alle records.  2. og 3. siffer (fortløpende). Varierer i verdi for undergrupper av pensjonister.
<b>Alderspensjondel</b> apd number (3)	YYYYMM	Fortløpende	Andel av alderspensjon som tas ut: 000 = Ingen tas ut eller uoppgitt 001-099 = 1-99% kan tas ut 100 = Hele pensjonen tas ut	Personer på 67-69 år som ikke har søkt om alderspensjon, er ikke registrert som alderspensjonist.
<b>Grunnpensjon-faktor</b> gpfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlig beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler).
<b>Særtilllegg-faktor</b> stfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlig beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler).
<b>Tilleggspensjon-faktor (inkl. garantitillegg)</b> tpfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlig beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler).
<b>Ventetilllegg sum-faktor</b> vtsmfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlig beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler).
<b>Ektefellelllegg-faktor</b> etfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlig beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler). Dette er beløpet som pensjonisten får utbetalt for ektefellen (inkl. garantitillegg).

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Barnetillegg-faktor</b> btfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlig beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler). Dette er beløpet som pensjonisten får utbetalt for barn (inkl. garantitillegg og særkullsbarn).
<b>SPT, sluttpoengtall</b> spt number (3)	YYYYMM	Ved årsskifte		Angitt med 2 desimaler.
<b>OPT, overkompensasjonspoengtall</b> opt number (3)	YYYYMM	Ved årsskifte		Angitt med 2 desimaler.
<b>Beregning av folketrygd (EØS)</b> bertrygd varchar2 (1)	YYYYMM	Fortløpende	' ' (blank) = har bare pensjonsrett etter folketrygdloven J = Har pensjonsrett både etter folketrygdloven og EØS regler N = Har bare pensjonsrett etter EØS regler	Ny fra 199408

## 3.2 Uførepensjon

Tabell: F\_UFP

Uførepensjon fra folketrygden. Personer 16-66 år, 18-66 år fra 1.1.1998.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdatering skontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar (11)	Konstant			DDMMYYXXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kode for type pensjon</b> pnsjkode varchar2 (2)	YYYYMM	Fortløpende	1. siffer: 2 = Uførepensjon  2. siffer: 0 = avgang 1 = tilgang 2 = endring 3 = venstresensur	1. siffer angir type ytelse.  2. siffer angir hendelser knyttet til personer innenfor ordningen.
<b>Pensjonsstatus</b> pstat varchar2 (3)	YYYYMM	Fortløpende	1. siffer: 1 = Uførepensjonist  2. og 3. siffer: 10 = Uførepensjonist, ikke etterlatt 11 = Uførepensjonist, etterlatt 20 = Uført barn, mor og far død 21 = Uført barn, mor eller far død 30-99 = Ufør etter kap. 13 (yrkesskade)	1. siffer = 2 for alle records.  2. og 3. siffer (fortløpende). Varierer i verdi for undergrupper av pensjonister.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdatering skontroll	Koder	Kommentarer
<b>Bupgaranti</b> (spesialpoeng til unge uføre) bupgar varchar2 (1)	YYYYMM	Fortløpende	J = Ja, hvis vedkommende ung ufør. Ellers blank.	Ny fra 199201. For de fleste records vil bupgar ikke endres over tid.  For å skille mellom gammel og ung ufør person nyttes fødselsåret.
<b>Første uføretidspunkt</b> fuft number (6)	YYYYMM	Fortløpende		For de fleste records vil fuft ikke endres over tid.
<b>Uføegrad for uførepensjonist</b> ufg number (3)	YYYYMM	Fortløpende	000 = Uoppgitt 015-049 = Gjelder for uførepensjon beregnet etter særregler ved yrkesskade 050-099 = Ervervsevnen er varig nedsatt pga. sykdom, skade eller lyte 100 = Full uførhet i folketrygdlovens forstand	
<b>Grunnpensjon- faktor</b> gpfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler)
<b>Særtilllegg-faktor</b> stfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler)
<b>Tilleggspensjon- faktor (inkl. garantitillegg)</b> tpfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler)
<b>Ektefelle tillegg- faktor</b> etfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler). Dette er beløpet som pensjonisten får utbetalt for ektefellen (inkl. garantitillegg).
<b>Barnetilllegg-faktor</b> btfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler). Dette er beløpet som pensjonisten får utbetalt for barn (inkl. garantitillegg og særkullsbarn).
<b>Primærdiagnose, uførepensjon</b> pdiag varchar2 (6)	YYYYMM	Ved årsskifte	ICD-9. ICD-10 for nye uførepensjonister fra og med 199812.	<b>Kan kun utleveres med tillatelse fra NAV.</b>
<b>Diagnosetype</b> dtyp Varchar2 (1)	YYYYMM	Ved årsskifte	2 = ICD9 3 = ICD10	ICD-type for foreløpig uførepensjon. Forklarer ICD- kode brukt i pdiag. Ny fra 199812.
<b>SPT, sluttpoeng tall</b> spt number (3)	YYYYMM	Ved årsskifte		Angitt med 2 desimaler.



Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdatering skontroll	Koder	Kommentarer
<b>OPT, overkompensasjonspoengtall</b> opt number (3)	YYYYMM	Ved årsskifte		Angitt med 2 desimaler.
<b>Beregning av folketrygd (EØS)</b> bertrygd varchar2 (1)	YYYYMM	Fortløpende	' ' (blank) = har bare pensjonsrett etter folketrygdloven J = Har pensjonsrett både etter folketrygdloven og EØS regler N = Har bare pensjonsrett etter EØS regler	Ny fra 199408

### 3.3 Pensjon – etterlatt ektefelle

Tabell: F\_EEKT

Pensjon fra folketrygden til etterlatt ektefelle. Personer 16-66 år.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdatering skontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kode for type pensjon</b> pnsjkode varchar2 (2)	YYYYMM	Fortløpende	1. siffer: 3 = Etterlatt ektefelle  2. siffer: 0 = avgang 1 = tilgang 2 = endring 3 = venstresensur	1. siffer angir type ytelse.  2. siffer angir hendelser knyttet til personer innenfor ordningen.
<b>Pensjonsstatus</b> pstat varchar2 (3)	YYYYMM	Fortløpende	1. siffer: 3 = Etterlatt ektefelle  2. og 3. siffer = 00	
<b>Grunnpensjon-faktor</b> gpfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler).
<b>Særtillegg-faktor</b> stfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler).
<b>Tilleggspensjon-faktor (inkl. garantitillegg)</b> tpfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler).
<b>Fradrag f/faktor (samlet fradrag)</b> fradfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Ved redusert pensjon pga. inntekt, beregnet på årsbasis som andel av aktuelt grunnbeløpet (angitt med 5 desimaler)

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdatering skontroll	Koder	Kommentarer
<b>Beregning av folketrygd (EØS)</b> bertrygd varchar2 (1)	YYYYMM	Fortløpende	' ' (blank) = har bare pensjonsrett etter folketrygdloven J = Har pensjonsrett både etter folketrygdloven og EØS regler N = Har bare pensjonsrett etter EØS regler	Ny fra 199408

### 3.4 Pensjon – etterlatt familiepleier

Tabell: F\_EFAM

Pensjon fra folketrygden til etterlatt familiepleier. Personer 16-66 år.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kode for type pensjon</b> pnsjkode varchar2 (2)	YYYYMM	Fortløpende	1. siffer: 4 = Etterlatt familiepleier  2. siffer: 0 = avgang 1 = tilgang 2 = endring 3 = venstresensur	1. siffer angir type pensjon.  2. siffer angir hendelser knyttet til personer innenfor ordningen.
<b>Pensjonsstatus</b> pstat varchar2 (3)	YYYYMM	Fortløpende	1. siffer: 4 = Etterlatt familiepleier  2. og 3. siffer = 00	
<b>Grunnpensjon-faktor</b> gpfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp som pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler).
<b>Særtillegg-faktor</b> stfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp som pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler).
<b>Fradrag f/faktor (samlet fradrag)</b> fradfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Ved redusert pensjon pga. inntekt, beregnet på årsbasis som andel av aktuelt grunnbeløpet (angitt med 5 desimaler).
<b>Beregning av folketrygd (EØS)</b> bertrygd varchar2 (1)	YYYYMM	Fortløpende	' ' (blank) = har bare pensjonsrett etter folketrygdloven J = Har pensjonsrett både etter folketrygdloven og EØS-regler N = Har bare pensjonsrett etter EØS-regler	Ny fra 199408

### 3.5 Pensjon – etterlatt barn

Tabell: F\_EBAR

Barnepensjon fra folketrygden. Personer 0-18 år (kan være eldre).

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDDDYYXXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kode for type pensjon</b> pnsjkode varchar2 (2)	YYYYMM	Fortløpende	1. siffer: 5 = Etterlatt barn  2. siffer: 0 = avgang 1 = tilgang 2 = endring 3 = venstresensur	1. siffer angir type pensjon.  2. siffer angir hendelser knyttet til personer innenfor ordningen.
<b>Pensjonsstatus</b> pstat varchar2 (3)	YYYYMM	Fortløpende	1. siffer: 5 = Etterlatt barn  2. og 3. siffer: 10 = barnepensjon, mor eller far død 11 = barnepensjon, mor og far død	1.siffer = 5 for alle records.  2. og 3. siffer (fortløpende). Varierer i verdi for undergrupper av pensjonister.
<b>Grunnpensjon-faktor</b> gpfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler).
<b>Særtilllegg-faktor</b> stfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler).
<b>Tilleggspensjon-faktor (inkl. garantitilllegg)</b> tpfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler).
<b>Beregning av folketrygd (EØS)</b> bertrygd varchar2 (1)	YYYYMM	Fortløpende	' ' (blank) = har bare pensjonsrett etter folketrygdloven J = Har pensjonsrett både etter folketrygdloven og EØS-regler N = Har bare pensjonsrett etter EØS-regler	Ny fra 199408

### 3.6 Avtalefestet pensjon – offentlig sektor

Tabell: F\_AFP\_O

Personer med avtalefestet pensjon, 65-67 år i 1992, 64-67 år fra 1.10.1993, 63-67 år fra 1.10.1997 og 62-67 år fra 1.3.1998.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdatering skontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXX Også records med ugyldige fødsesnumre er inkludert.
<b>Kode for type pensjon</b> pnsjkode varchar2 (2)	YYYYMM	Fortløpende	1. siffer: 6 = Person med avtalefestet pensjon (offentlig sektor) 2. siffer: 0 = avgang 1 = tilgang 2 = endring 3 = venstresensur	1. siffer angir type pensjon. 2. siffer angir hendelser knyttet til personer innenfor ordningen.
<b>Alderspensjondel</b> apd number (3)	YYYYMM	Fortløpende	Andel av alderspensjon som tas ut: 000 = Ingen tas ut eller uoppgitt 001-099 = 1-99% kan tas ut 100 = Hele pensjonen tas ut	
<b>Grunnpensjonfaktor</b> gpfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp som pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler).
<b>Sært tillegg-faktor</b> stfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp som pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler).
<b>Tilleggspensjon-faktor (inkl. garantitillegg)</b> tpfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp som pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler).
<b>Ektefelle tillegg-faktor</b> etfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler). Dette er beløpet som pensjonisten får utbetalt for ektefellen (inkl. garantitillegg).
<b>SPT, sluttpoengttall</b> spt number (3)	YYYYMM	Ved årsskifte		Angitt med 2 desimaler.
<b>OPT, overkompensasjonspoengttall</b> opt number (3)	YYYYMM	Ved årsskifte		Angitt med 2 desimaler.
<b>AFP-tillegg</b> afptill number(5)	YYYYMM	Fortløpende		Et kronetillegg (årsbeløp) som gis til afp-pensjonister. Ny fra 199501
<b>Type avtalefestet pensjon</b> afp_type varchar2 (1)	Konstant	Ved tilgang	1 = Offentlig 2 = Kommunal 3 = Statlige under 65 4 = Statlige 65 og over	Av de offentlige er det bare de som kommer inn f.o.m november 1993 som kan skilles mellom kommunal og statlig. Før denne datoen er stat og kommune slått sammen i det som her kalles offentlig. Vi vil derfor ha denne delingen inntil "de gamle" er ute av systemet. Fra og med 19990101 opphører kode 1 (offentlig). Ny fra 199501

### 3.7 Avtalefestet pensjon – privat sektor

Tabell: F\_AFP\_P

Personer med avtalefestet pensjon, 65-67 år i 1992, 64-67 år fra 1.10.1993, 63-67 år fra 1.10.1997 og 62-67 år fra 1.3.1998.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kode for type pensjon</b> pnsjkode varchar2 (2)	YYYYMM	Fortløpende	1.siffer: 7 = Person med avtalefestet pensjon (privat sektor) 2. siffer: 0 = avgang 1 = tilgang 2 = endring 3 = venstresensur	1. siffer angir type pensjon. 2. siffer angir hendelser knyttet til personer innenfor ordningen.
<b>Alderspensjondel</b> apd number (3)	YYYYMM	Fortløpende	Andel av alderspensjon som tas ut: 000 = Ingen tas ut eller uoppgitt 001-099 = 1-99% kan tas ut 100 = Hele pensjonen tas ut	
<b>Grunnpensjon-faktor</b> gpfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp som pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler).
<b>Særtilllegg-faktor</b> stfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp som pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler).
<b>Tilleggspensjon-faktor (inkl. garantitillegg)</b> tpfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp som pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler).
<b>Ektefelle tillegg-faktor</b> etfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Det årlige beløp pensjonisten har krav på, regnet som andel av aktuelt grunnbeløp (angitt med 5 desimaler). Dette er beløpet som pensjonisten får utbetalt for ektefellen (inkl. garantitillegg).
<b>SPT, sluttpoengtall</b> spt number (3)	YYYYMM	Ved årsskifte		Angitt med 2 desimaler.
<b>OPT, overkompensasjonspoengtall</b> opt number (3)	YYYYMM	Ved årsskifte		Angitt med 2 desimaler.
<b>AFP-tillegg</b> afptill number (5)	YYYYMM	Fortløpende		Et kronetillegg (årsbeløp) som gis til afp pensjonister. Fra 1993 får ikke afpere med sluttvederlag dette tillegget. Ny fra 199501
<b>Type avtalefestet pensjon</b> afp_type varchar2 (1)	Konstant	Ved tilgang	A = LO/NHO B = Bank/finans C = NAVO D = Har fått sluttvederlag, får ikke afp-tillegg	NAVO ordningen gjelder fra 1.juli 1997. Ny fra 199501

## 4 Foreløpig uførestønad

Tabell: F\_FUFOR

Tabellen omfatter personer som mottok attføringspenger i ventetid på uførepensjon i den angitte perioden. Fom 1994 heter ordningen foreløpig uførestønad, og denne betegnelsen er valgt også for årene 1992 og 1993. I 1992 og 1993 er det en viss underrepresentasjon i grunnlagsregisteret for personer som mottok denne ytelsen, hvilket også vil gjelde forløpstabellen.

Variabelnavn Kortnavn Datatype(Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kode for foreløpig uførestønad</b> fufokode number (2)	YYYYMM	Fortløpende	1. siffer: 6 = Foreløpig uførestønad  2. siffer: 0 = Avgang 1 = Tilgang 2 = Endring 3 = Venstresensur	Hovedgruppe og hendelse.  1. siffer angir hvilken hovedgruppe innenfor ordningen vedkommende tilhører (kun én gruppe forekommer)  2. siffer angir hendelser knyttet til personer innenfor ordningen.
<b>Pensjonsstatus</b> pstat number (3)	YYYYMM	Fortløpende	1. siffer: 6 = Foreløpig uførestønad  2.-3 - siffer: 10 = Ventetid 20 = Etterlatt	Pensjonsstatus.  Første siffer lik '6' angir foreløpig uførestønad.
<b>Uføegrad</b> ufg number (3)	YYYYMM	Fortløpende	000 = Uoppgitt 015-049 = Gjelder for uførepensjon beregnet etter særregler ved yrkesskade. 050-099 = Ervervsevnen er varig nedsatt pga. sykdom, skade eller lyte. 100 = Full uførhet i folketrygdlovens forstand	Uføegrad i prosent.
<b>Bupgaranti</b> bupgar varchar2 (1)	YYYYMM	Fortløpende	J = Ja Blank = Nei	Garanti for beregnet uførepensjon (spesialpoeng til unge uføre). Angir hvorvidt vedkommende omfattes av bestemmelsene for unge uføre.
<b>Primærdiagnose</b> pdiag varchar2 (6)	YYYYMM	Ved årsskifte	ICD-9 fom 199412. ICD-10 for nye stønadmottakere fom 199812.	ICD er den internasjonale statistiske klassifikasjonen av sykdommer og beslektede helseproblemer. <b>Kan kun utleveres med tillatelse fra NAV.</b>
<b>Grunnpensjon-faktor</b> gpfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Årlig grunnpensjon som andel av gjeldende grunnbeløp. Angitt med 5 desimaler.
<b>Tilleggspensjon-faktor</b> tpfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Årlig tilleggspensjon (inkl. garantitillegg) som andel av gjeldende grunnbeløp. Angitt med 5 desimaler.

Variabelnavn Kortnavn Datatype(Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Barnetillegg-faktor</b> btfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Årlig barnetillegg (inkl. garantitillegg og særkullsbarn) som andel av gjeldende grunnbeløp. Angitt med 5 desimaler
<b>Ektefelletillegg-faktor</b> etfak number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ årsskifte		Årlig ektefelletillegg (inkl. garantitillegg) som andel av gjeldende grunnbeløp. Angitt med 5 desimaler.
<b>Første uføretidspunkt</b> fuft number (6)	YYYYMM	Fortløpende		Stort sett 1. dag i sykepengeperioden.
<b>ICD-type</b> dtyp varchar2 (1)	YYYYMM	Ved årsskifte	2 = ICD9 3 = ICD10	ICD-type for foreløpig uførepensjon Forklarer ICD-kode brukt i pdiag Ny fra 199812

## 5 Avslag på uførepensjon

Tabell: F\_AV\_UFP

Tabellen omfatter personer som har fått avslag på søknad om uførepensjon. Opplysningene er basert på hvilket år kravet fremsettes, dvs. kravdato. Dette medfører at en årsfil utvides etterhvert som vedtak fattes for saker som er fremsatt i det aktuelle år, uavhengig av tidspunktet for vedtaket. I FD-Trygd benyttes årgangsfiler som er ca 2 ½ - 3 år gamle. Eventuelt nye vedtak vedrørende saker med kravdato som "tilhører" en allerede benyttet årgang, vil ikke bli inkludert i FD-Trygd. Likeledes vil vedtak vedrørende saker med kravdato før 1.1.1992 ikke være inkludert i FD-Trygd.

Området vil bli revidert grunnet ny dataleveranse.

Variabelnavn Kortnavn Datatype(Lengde)	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)		DDMMYYXXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kravdato</b> kravdato number (8)		Kravdato for søknad om uførepensjon.  Dato-format: YYYYMMDD
<b>Vedtaksdato</b> vedtdato number (8)		Vedtaksdato for avslag på søknad om uførepensjon.  Dato-format: YYYYMMDD
<b>Primærdiagnose</b> pri_diag varchar2 (6)	ICD-9, se egen kodeliste	Primærdiagnose etter ICD-9. <b>Kan <u>kun</u> utleveres med tillatelse fra NAV.</b>
<b>Avslagskategori</b> avs_kal varchar2 (1)	A = Ervervsevnen ikke nedsatt med minst halvparten B = Ikke gjennomgått hensiktsmessig behandling, atferding etc. C = Ervervsevnen ikke varig nedsatt D = Ervervsevnen ikke nedsatt med minst halvparten idet søker er vurdert som husmor E = Forskrift 08-03 tredje ledd bokstav C har hatt avgjørende betydning for avslaget X = Begrunnelse som ikke faller inn under foranstående koder Z = Uoppgitt/ugyldig	Årsak til avslag på uførepensjon.



## 6 Stønad til enslig forsørger

Ytelser fra folketrygden til enslig forsørger. Overgangsstønad, stønad til barnetilsyn og utdanningsstønad.

### 6.1 Overgangsstønad

Tabell: F\_ENSL\_OVGST

Overgangsstønad til enslig forsørger.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kode for overgangsstønad</b> ovgkode varchar2 (1)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ utgangen av hvert kvartal	0 = avgang 1 = tilgang 2 = endring 3 = venstresensur	Tilgang, avgang og endring er registrert ved utgangen av hvert kvartal for årene 1992 til 1996. For årene etter 1996 registreres tilgang, avgang og endring hver måned.
<b>Forventet inntekt</b> innt number (7)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ utgangen av hvert kvartal		Årsinntekt i kr.
<b>Overgangsstønad</b> ovgst number (5)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ utgangen av hvert kvartal		Kronebeløp utbetalt i måneden.

### 6.2 Stønad til barnetilsyn

Tabell: F\_ENSL\_BTLSN

Stønad til barnetilsyn til enslig forsørger. Personer 16 år og over.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kode for stønad til barnetilsyn</b> btkode varchar2 (1)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ utgangen av hvert kvartal	0 = avgang 1 = tilgang 2 = endring 3 = venstresensur	Tilgang, avgang og endring er registrert ved utgangen av hvert kvartal for årene 1992 til 1996. For årgangene etter 1996 registreres tilgang, avgang og endring hver måned.
<b>Forventet inntekt</b> innt number (4)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ utgangen av hvert kvartal		Årsinntekt i kr.
<b>Stønad til barnetilsyn (beløp)</b> barntil number (5)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ utgangen av hvert kvartal		Kronebeløp utbetalt i måneden.

### 6.3 Utdanningsstønad. 1998 og senere

Tabell: F\_ENSL\_UTDST

Utdanningsstønad. Gis i den tiden den enslige forsørgeren har rett til overgangsstønad. Registeret er nytt fra 1998.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kode for utdanningsstønad</b> utdskode varchar2 (1)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ utgangen av hvert kvartal	0 = avgang 1 = tilgang 2 = endring 3 = venstresensur	Tilgang, avgang og endring er registrert ved utgangen av hvert kvartal for årene 1992 til 1996. For årgangene etter 1996 registreres tilgang, avgang og endring hver måned.
<b>Sum ordinær utdanningsstønad</b> sumord number (5)				Kronebeløp.
<b>Antall måneder med ordinær utd.stønad</b> mndord number (1)				
<b>Sum stønad oppfølgingsleder</b> sumoppf number (5)				Kronebeløp.
<b>Antall måneder som oppfølgingsleder</b> mndoppf number (1)				
<b>Sum stønad aktivitetskurs</b> sumakt number (5)				
<b>Antall måneder aktivitetskurs</b> mndakt Number (1)				

## 7 Grunn- og hjelpestønad

Folketrygdens ordninger for grunn- og hjelpestønad.

### 7.1 Grunnstønad

Tabell: F\_GS

Grunnstønad ytes til den som på grunn av varig sykdom, skade eller lyte har ekstraavgifter av betydning. Også andre enn uførepensjonister kan få grunnstønad.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Grunnstønadkode</b> gs varchar2 (1)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ut- gangen av hvert kavartal	0 = avgang 1 = tilgang 2 = endring 3 = venstresensur.	Tilgang og avgang er registrert bare ved utgangen av hvert kvartal.
<b>Grunnstønad kroner</b> gskr number (5)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ utgangen av hvert kvartal		Kronebeløp på årsbasis.
<b>Grunnstønad diagnose</b> gsdia gsdiag varchar2 (6)	YYYYMM	Ved årsskifte	ICD-9. ICD-10 for nye tilfeller fra og med 199812.	Primærdiagnose ved grunnstønad. <b>Kan kun utleveres med tillatelse fra NAV.</b>
<b>Diagnosetype</b> dtyp_gs varchar2 (1)	YYYYMM	Ved årsskifte	2 = ICD9 3 = ICD10	ICD-type for grunnstønad. Forklarer ICD-kode brukt i gsdiag Ny fra 199812

### 7.2 Hjelpestønad

Tabell: F\_HSU

Hjelpestønad ytes til den som på grunn av varig sykdom, skade eller lyte må ha særskilt tilsyn og pleie eller hjelp i huset. Også andre enn uførepensjonister kan få hjelpestønad.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Hjelpestønadkode</b> hsu varchar2 (1)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/utgangen av hvert kvartal	0 = avgang 1 = tilgang 2 = endring 3 = venstresensur	Tilgang og avgang er registrert bare ved utgangen av hvert kvartal.
<b>Hjelpestønad kroner</b> hsukr number (5)	YYYYMM	Ved tilgang/ avgang/ utgangen av hvert kvartal		Kronebeløp på årsbasis.
<b>Hjelpestønad diagnose</b> hsdia gsdiag varchar2 (6)	YYYYMM	Ved årsskifte	ICD-9. ICD-10 for nye tilfeller fra og med 199812.	Primærdiagnose ved hjelpestønad. <b>Kan kun utleveres med tillatelse fra NAV.</b>
<b>Diagnosetype</b> dtyp_hsu varchar2 (1)	YYYYMM	Ved årsskifte	2 = ICD9 3 = ICD10	ICD-type for hjelpestønad Forklarer ICD-kode brukt i hsdia Ny fra 199812

## 8 Rehabiliterings- og attføringspenger

### 8.1 Rehabiliterings- og attføringspenger. 1992-2001

Tabell: F\_ATTFF

Tabellen omfatter personer som mottar rehabiliterings- eller attføringspenger i 1992-2001. Registeret omfatter likevel ikke personer som mottar attføringspenger i ventetid før uførepensjon, etter bestemmelsene i den gamle folketrygdloven, (jf. også kap. 4).

Personer som mottar attføringspenger vil i betydelig grad overlappe med personer som er registrert som yrkeshemmede i arbeidsmarkedsetatens registre, jf. også kapittel 12. Personer som kun er registrert i en av kategoriene vil imidlertid også forekomme. Tabellen er avsluttet i 2001, grunnet omlegging i registeret.

Variabelnavn Kortnavn Datatype(Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kode for attførings- gruppe</b> attfkode number (2)	YYYYMMDD	Fortløpende	1. siffer angir attførings- gruppe: 1 = Rehabiliteringspenger 2 = Attføringspenger 3 = Ventetid (over 8 uker) 4 = Ventetid inntil 8 uker  2. siffer angir hendelse: 0 = Avgang 1 = Tilgang 2 = Endring 3 = Venstresensur tilfelle og gruppe 4 = Venstresensur tilfelle	Fom. 1994 er gruppen Ventetid delt i to; inntil og utover 8 uker. Før dette tidspunktet er alle med attføringspenger i ventetid samlet i én gruppe (=3).  Venstresensur angir tilfeller som var løpende ved oppstart av databasen, dvs. per 1.1.1992
<b>Antall barn</b> abarn number (2)	YYYYMMDD	Fortløpende		Indikerer hvorvidt, og for hvor mange barn, vedkommende får barnetillegg.
<b>Bortfallsgrunn</b> bfg number (2)	YYYYMMDD	Avgang	1 = Har fått uførepensjon 2 = Har fått alderspensjon 3 = Død 4 = Er kommet i arbeid 5 = Fulgte ikke attføringsopplegget 6 = Har fått annen pensjon 7 = Flyttet 8 = Andre årsaker 9 = Fortsatt attføringspenger	Angivelse av avgangsårsak ved avgang fra attføring, dvs. opphør av attføringspenger. Usikker kvalitet.
<b>Dagsats</b> dags number (4)	YYYYMMDD	Fortløpende		Dagsats for faktisk utbetalte attføringspenger.  Dagsatsen inkluderer eventuelt barne- og ektefelle tillegg.

Variabelnavn Kortnavn Datatype(Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Diagnose</b> diag varchar2 (4)	YYYYMMDD	Fortløpende	ICPC (4-siffer): International Classification of Primary Care. Se egen kodeliste: RTV-blankett 3.12c	Diagnosekode.  Datakvaliteten i grunnlagsregisteret er ikke god nok for årene 1992 og 1993. Diagnose tas derfor ikke inn for disse årene, men tas med for 1994 og senere år. <b>Kan kun utleveres med tillatelse fra NAV.</b>
<b>Ektefelle tillegg</b> ektef varchar2 (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	J = Ja N = Nei	Angir hvorvidt vedkommende mottar ektefelle tillegg.
<b>Gyldig tilfelle</b> gyldig number (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	0 = Ugyldig 1 = Gyldig	Variabel som skiller mellom gyldige og ugyldige tilfeller i NAVs statistikk.

Variabelnavn Kortnavn Datatype(Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
Siste hjemmel shjeme number (2)	YYYYMMDD	Fortløpende	Hjemmelskodene har følgende forklaring for 1992-93: 01 = Medisinsk attføring, §5-4 1a. 02 = Yrkesmessig attføring, §5-4 1b. 03 = Medisinsk attføring, §5-4 2a. 04 = Yrkesmessig attføring, §5-4 2b. 05 = Ventetid før attføring, §5-4 3a. 06 = Ventetid før attføring, §5-4 3b. 07 = Ventetid før arbeid, §5-4 3c. 08 = Under planlegging av egen virksomhet, §5-4 3d. 09 = Ugyldig. 10 = Tilbakefall innen 1 år. 11 = Tilbakefall innen 1/2 år.  Fom 1994 er kode 01-08 samme som over, i tillegg kommer: 09 = Igjen arb.ufør, §5-4 4 10 = Rehab.penger akt. beh. m/sykepengerett §5A-4, nr.1 11 = Rehab.penger akt. beh. u/sykepengerett §5A-4, nr.2 12 = Rehab.penger tilbakefall§5A-4, nr.3 13 = Attf.penger, yrk.messig, §5B-7 14 = Attf.penger, ventetid før attf. inntil 8 uker §5B-7a 15 = Attf.penger, ventetid før attf. etter 8 uker §5B-7a 16 = Attf.penger, ventetid under attf. §5B-7b 17 = Attf.penger, ventetid før arbeid, §5B-7c	Siste registrerte hjemmel for utbetaling av attføringspenger.  Etter innføring av ny folketrygdlov av 28. februar 1997 omtales medisinsk rehabilitering i kapittel 10 og yrkesmessig attføring i kapittel 11.
Uføregrad ufg number (3)	YYYYMMDD	Fortløpende		Uføregrad i prosent.

## 8.2 Medisinsk rehabilitering. 2002 og senere

Tabell: TAB\_REHAB\_UTB

Omfatter personer som mottar utbetaling av rehabiliteringspenger. Tabellen gir opplysninger om beløpsstørrelse og kontonummer for ytelsen. Denne tabellen inneholder ikke forløp for det enkelte tilfelle, men derimot detaljert informasjon om den enkelte utbetaling.

Området vil senere bli supplert med en forløpstabell over rehabiliteringspengetilfellene, men det er også mulig å studere forløpet fra denne tabellen.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)		DDMMYYXXXXX
<b>Startdato for vedtaket</b> rpfom number (8)		Viser registrert dato for når rehabiliteringstilfellet starter. Datoen skiller mellom ulike rehabiliterings-tilfeller.
<b>Startdato for når utbetalt beløp gjelder</b> utbet_fom number (8)		Viser registrert dato for når et utbetalt beløp starter å gjelde.
<b>Sluttdato for perioden utbetalt beløp gjelder</b> utbet_tom number (8)		Viser registrert dato for når et utbetalt beløp gjelder til og med.
<b>Kontonummer for ytelsen</b> kontonr varchar2 (7)		Viser kontonummer på syv siffer, og angir hvilken ytelse utbetalingen gjelder. De fire første sifrene er en hovedgruppering av ytelsen. Det syvende sifferet angir ytelsestypen. For ytterligere dokumentasjon kontakt brukertjenesten på FD-Trygd eller NAV.
<b>Utbetalt beløp</b> belop number (6)		Viser beløpsstørrelse for den enkelte utbetaling. Flere utbetalinger kan forekomme for hver person, for hver startdato for vedtaket, for hver startdato for når utbetalt beløp gjelder samt for hver unike kontonummer- opplysning. Beløp kan aggregeres for ulike kombinasjoner av nevnte variable.

## 9 Fødsels- og sykepenger

### 9.1 Fødselspenger

Tabell: F\_FP

Omfatter personer som mottar ytelser i forbindelse med fødsel og adopsjon. Personer som kun tilstås engangstønad i forbindelse med fødsel er ikke inkludert.

Variabelnavn Kortnavn Datatype(Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kode for fødselspengegruppe</b> fpkode number (2)	YYYYMMDD	Fortløpende	1. siffer: 1 = Svangerskapspenger 2 = Ordinære fødselspenger 3 = Adopsjonspenger 4 = Andre 5 = Kombinasjon av 1 til 3  2. siffer: 0 = Avgang 1 = Tilgang 2 = Endring 3 = Venstresensur	Hovedgruppe og hendelse.  1. siffer angir hvilken hovedgruppe innenfor ordningen vedkommende tilhører.  2. siffer angir hendelser knyttet til personer innenfor ordningen.
<b>Arbeidsledig</b> arbledig number (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	0 = Ikke arbeidsledig 1 = Arbeidsledig	Fødselspenger som arbeidsledig.  Angir hvorvidt vedkommende mottar fødselspenger som arbeidsledig.
<b>Kombinert med sykepenger</b> kombsp number (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	0 = Ikke sykepenger 1 = Sykepenger	Fødselspenger kombinert med sykepenger.  Angir hvorvidt en person som mottar fødselspenger har mottatt sykepenger i samme periode.
<b>Utbetalingsgrunnlag for fødselspenger</b> innt number (6)	YYYYMMDD	Fortløpende		
<b>Uttaksprosent</b> fpreg number (3)	Konstant	Ved tilgang	0 = Uoppgitt 80 = 80% av stillingsandel 100 = 100% av stillingsandel	Andel av stillingsandel som tas ut i fødselspermisjon.  Settes ved tilgang og endres ikke underveis for det enkelte fødselspengetilfellet.
<b>Antall stønadsbarn</b> abutb number (1)	Konstant	Ved tilgang		Antall barn det utbetales stønad for.  Settes ved tilgang og endres ikke underveis for det enkelte fødselspengetilfellet. Usikker kvalitet.



Variabelnavn Kortnavn Datatype(Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Årsak</b> aarsak varchar2 (1)			1 = Å ta ut fedrekvoten vil gi urimelige utslag. 2 = Sykdom gjør det urimelig å kreve at fedrekvoten blir benyttet. 3 = Arbeidsledig og begynt i jobb i løpet av de seks siste måneder av morens permisjonstid. 4 = Uregelmessige arbeidsforhold innebærer at avvikling av fedrekvoten skaper betydelige problemer i forhold til arbeidet. 5 = Arbeidstaker med Langvarig opphold i utlandet. 6 = Selvstendig næringsdrivende i mindre virksomhet, hvor det er forbundet med betydelige økonomiske problemer avvikle fedrekvoten. 7 = Uforutsette hendelser. 8 = Ugyldig kode 9 = Ugyldig kode	Årsak til unntak fra fedrekvoten.  Ny fom 199310, men ordningen trådte i kraft 1.7.1993.
<b>Første tidspunkt for tidskontouttak</b> forstut number (6)	Konstant	Ved tilgang		Ny fom 199501.
<b>Stillingsandel</b> stiland number (3)	Konstant	Ved tilgang		Stillingsandel før uttak av tidskonto.  Skal være 50% eller høyere. Ny fom. 199501.
<b>Tidskontoprosent</b> tidspro number (5,2)	Konstant	Ved tilgang		Ny fom. 199501.
<b>Samtidig tidskonto</b> samtids varchar2 (1)	Konstant	Ved tilgang	J = Ja N = Nei	Samtidig tidskonto for mor og far.  Ny fom. 199501.

Variabelnavn Kortnavn Datatype(Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Bortfallsgrunn</b> bortfgr varchar2 (2)		Ved avgang	<p>For 1992 - 1994 gjelder: 00 = Uoppgitt 01 = Friskmeldt 05 = Flyttet 06 = Andre årsaker 07 = Død</p> <p>Fom 1995 gjelder følgende koder: 00 og ' ' = Uoppgitt           årsakskode 01 og AF = Friskmeldt 05 og FL = Flyttet 06, AA, MI, ST, OA, BO, GA og SF = Andre gyldige           årsaker 07, AD og DØ = Død MA = Max. utbetalt SM = Sykemelding II mangler.</p>	Angivelse av årsak til opphør av fødselspenger. Usikker kvalitet.
<b>Antall erstattede dager</b> erdag number (3)		Ved avgang		<p>Antall erstattede dager registrert for fødselspengetilfellet.</p> <p>Akkumulert verdi ved avgang fra fødselspenger, dvs. når tilfellet avsluttes.</p>
<b>Erstattet beløp</b> ertlf number (7)		Ved avgang		<p>Totalt utbetalt beløp registrert for fødselspengetilfellet.</p> <p>Akkumulert verdi ved avgang fra fødselspenger, dvs. når tilfellet avsluttes. Negative beløp kan forekomme.</p>

## 9.2 Sykepenger

Tabell: F\_SP

Tabellen omfatter personer som mottar sykepenger fra folketrygden. Opplysningene dekker i utgangspunktet ikke sykepenger i arbeidsgiverperioden. I de tilfeller hvor sykefraværet går utover arbeidsgiverperioden vil arbeidsgiverperioden likevel fremkomme i forløpstabellen som perioden mellom arbeidsuførhetsdatoen og første dag med stønad fra folketrygden.

Variabelnavn Kortnavn Datatype(Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert..
<b>Kode for sykepengegruppe</b> spkode number (2)			1. siffer: 1 = Arbeidstagere 2 = Selvstendige m.v. 3 = Andre sysselsettingsforhold 4 = Andres sykdom 5 = Annet 6 = Kombinasjon av 1 til 5 9 = Uoppgitt  2. siffer: 0 = Avgang 1 = Tilgang 2 = Endring 3 = Venstresensur	Hovedgruppe og hendelse.  1. siffer angir hvilken hovedgruppe innenfor ordningen vedkommende tilhører  2. siffer angir hendelser knyttet til personer innenfor ordningen
<b>Arbeidsledig</b> arbledig number (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	0 = Ikke arbeidsledig 1 = Arbeidsledig	Sykepenger som arbeidsledig.  Angir hvorvidt vedkommende mottar sykepenger ihht. bestemmelsene om sykepenger til arbeidsledige.
<b>Diagnose</b> diagnose varchar2 (4)	YYYYMMDD	Fortløpende	ICPC (4-siffer). International Classification of Primary Care. Se egen kodeliste: RTV-blankett 3.12c	Diagnose ihht. sykemelding.  Opprettes med utgangspunkt i diag1 og diag2 for 1993. Fom 199401 er diagnoseopplysningene registrert ved bare en variabel (som er kalt diagnose) i sykepengeregisteret. <b>Kan kun utleveres med tillatelse fra NAV.</b>

Variabelnavn Kortnavn Datatype(Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Prognosegruppe</b> progr varchar2 (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	A = Medisinsk behandling alene antas å gjøre pasienten fullt arbeidsfør B = Aktuelt med omskolering/attføring ev.bedriftsintern, i tillegg til medisinsk behandling. C =Kombinasjonsløsning. Arbeid/trygd bør vurderes i samarbeid mellom arbeidsgiver og trygdekontor. D = Kan være nødvendig å koble inn flere typer fagfolk, vurder ulike hjelpetiltak. E = For tidlig å ta stilling til prognose F = Samme som for E. L = Ukjent (Ny fom 2000) M = Ukjent U = Ukjent	Usikker kvalitet.
<b>Sykepengegrad</b> spgrad number (3)	YYYYMMDD	Fortløpende		Sykepengegrad i prosent  Angir hvorvidt vedkommende har gradert sykemelding eller ikke.
<b>Utbetalingsgrunnlag</b> innt number (6)	YYYYMMDD	Fortløpende		
<b>Aktiv/ passiv sykemelding</b> Form5 number (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	0 = "passiv"/ordinær sykemelding 1 = sykepenge- aktiv/arbeidstrening.	0/1-variabel som skiller mellom passiv /aktiv sykemelding.  På grunn av overgang mellom passiv og aktiv sykemelding kan det i enkelte tilfeller ha skjedd et "kunstig brudd" i sykepengeperioden slik denne er registrert i sykepengeregisteret og i FD-Trygd. (Sykepenge- aktiv omfatter ikke sykepenge ved bedriftsintern attføring eller sykepenge ved friskmeldt til arbeidsformidling).  Ny fom 19960101.

Variabelnavn Kortnavn Datatype(Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Bortfallsgrunn</b> bortfgr varchar2 (2)		Ved avgang	For 1992 - 1994 gjelder: 00 = Uoppgitt 01 = Friskmeldt 05 = Flyttet 06 = Andre årsaker 07 = Død  Fom 1995 gjelder følgende koder: 00 og ' ' = Uoppgitt årsakskode 01 og AF = Friskmeldt 05 og FL = Flyttet 06, AA, MI, ST, OA, BO ,GA og SF = Andre gyldige årsaker 07, AD og DØ = Død MA = Max. utbetalt SM = Sykemelding II mangler.	Angivelse av årsak til opphør av sykepenger. Usikker kvalitet.
<b>Antall erstattede dager</b> erdag number (3)		Ved avgang		Antall erstattede dager registrert for sykepengetilfellet.  Akkumulert verdi ved avgang fra sykepenger, dvs. når tilfellet avsluttes.
<b>Erstattet beløp</b> ertlf number (7)		Ved avgang		Totalt utbetalt beløp registrert for sykepengetilfellet.  Akkumulert verdi ved avgang fra sykepenger, dvs. når tilfellet avsluttes. Negative beløp kan forekomme.
<b>Statsansatt</b> statsan varchar2 (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	J = ja N = nei	Ny fom. 200201, men først tilfredsstillende utfylt fom. 200103.
<b>Tiltakstype 1</b> Ttype1 varchar2 (2)	YYYYMMDD	Ved avgang	SA = Aktiv sykemelding IA = Aktiv sykemelding uten forhåndsgodkjenning YA = Yrkesrettet atføring i sykepengeperioden FA = Friskmeldt til arbeidsformidling	Tiltakstype - første tiltak. Ny fom. 200210.
<b>Tiltakstype 2</b> Ttype2 varchar2 (2)	YYYYMMDD	Ved avgang	SA = Aktiv sykemelding IA = Aktiv sykemelding uten forhåndsgodkjenning YA = Yrkesrettet atføring i sykepengeperioden FA = Friskmeldt til arbeidsformidling	Tiltakstype - andre tiltak. Ny fom. 200210.
<b>Tiltakstype 3</b> Ttype3 varchar2 (2)	YYYYMMDD	Ved avgang	SA = Aktiv sykemelding IA = Aktiv sykemelding uten forhåndsgodkjenning YA = Yrkesrettet atføring i sykepengeperioden FA = Friskmeldt til arbeidsformidling	Tiltakstype - tredje tiltak. Ny fom. 200210.

### 9.3 Aggregerte fødsels- og sykepenger (dager og beløp)

Tabell: TAB\_SUMFPSP

Antall personer som omfattes av denne tabellen tilsvarer personene i forløpstabellene for fødsels- og sykepenger (kap. 9.1 og 9.2 hhv.). Denne tabellen inneholder ikke forløp for det enkelte tilfelle, men derimot detaljert informasjon om hvilke konti som er brukt ifm. utbetalinger innenfor de to stønadsordningene. Variablene antall dager og utbetalt beløp er aggregert eller konstruert innen kombinasjonen av følgende variable: fødselsnummer, arbeidsuførhetsdato, skille mellom fødsels- og sykepenger, hovedgrupper, fødsels- eller sykepenger som arbeidsledig, statusvariabel og utbetalingskonto. Ved sammenligning mellom ulike år, bør det tas hensyn til variabelen regnskapsår.

Variabelnavn Kortnavn Datatype(Lengde)	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)		DDMMYYXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Arbeidsuførhetsdato</b> arbuf number (8)		Angir første fraværsdag for et fødsels- eller sykepengetilfelle. Datoformat: YYYYMMDD
<b>Fødsels- eller sykepenger</b> foed number (1)	0 = Sykepenger 1 = Fødselspenger	Variabel som skiller mellom fødselspenger og sykepenger for erstattede (og avsluttede) dager og beløp.
<b>Kode for hovedgruppe</b> gruppe number (1)	Sykepengegrupper (jf. over): 1 = Arbeidstagere 2 = Selvstendige m.v. 3 = Andre sysselsettingsforhold 4 = Andres sykdom 5 = Annet 6 = Kombinasjon av 1 til 5 9 = Uoppgitt  Fødselspengegrupper (jf. over): 1 = Ordinære fødselspenger 2 = Adopsjonspenger 3 = Andre 4 = Kombinasjon av 1 til 3	Kode for hovedgrupper innenfor fødsels- og sykepengeordningene.  Svarer til hovedgruppene som er benyttet i forløpstabellene for fødselspenger og sykepenger.
<b>Arbeidsledig</b> arbledig number (1)	0 = Ikke arbeidsledig 1 = Arbeidsledig	Fødsels- eller sykepenger som arbeidsledig.  Angir hvorvidt vedkommende mottar fødsels- eller sykepenger ihht. bestemmelsene for arbeidsledige.
<b>Status</b> status number (1)	1 = Avsluttet 2 = Erstattet	Statusvariabel som skiller mellom avsluttede (1) og erstattede (2) dager og beløp i grunnlagsregisteret.  Avsluttet omfatter de tilfeller som er meldt opphørt i kalenderåret. Erstattet betyr utbetalt/refundert beløp (og dager) til arbeidsgiver i kalenderåret.
<b>Konto</b> konto varchar2 (7)		Utbetalt over konto  Angir hvilken konto som er benyttet ifm. med utbetaling av stønad.
<b>Antall dager</b> dager number (4)		Antall dager med utbetalt stønad.  Variabel som angir totalt antall dager for den foregående kombinasjon av kjennemerkeverdier.

<b>Variabelnavn</b> <b>Kortnavn</b> <b>Datatype(Lengde)</b>	<b>Koder</b>	<b>Kommentarer</b>
<b>Utbetalt beløp</b> beløp number (7)		Utbetalt stønad.  Variabel som angir utbetalt beløp for den foregående kombinasjonen av kjennemerkeverdier.
<b>Regnskapsår</b> aar number (4)		Regnskapsår for registrert utbetaling.  Angir hvilket regnskapsår stønadsutbetalingene refererer til.  Datoformat: YYYY

## 10 Økonomisk sosialhjelp

Mottak av økonomisk sosialhjelp. Varighet og beløp.

### 10.1 Varighet for mottak av økonomisk sosialhjelp

Tabell: F\_SHJ

Varighet for mottak av økonomisk sosialhjelp (bidrag og lån).

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Sosialhjelpskode</b> shjkode varchar2 (1)	YYYYMM	Fortløpende	0 = avgang 1 = tilgang 9 = venstresensur (uoppgitt)	

### 10.2 Mottatt økonomisk sosialhjelp. Beløp

Tabell: TAB\_SHJ

Mottatt økonomisk sosialhjelp (bidrag og lån) i året.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)		DDMMYYXXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Oppgaveår</b> shjaar number (4)		
<b>Bidrag</b> bidb number (7)		Årsbeløp. Kr.
<b>Lån</b> laan number (7)		Årsbeløp. Kr.
<b>Mottatt økonomisk sosialhjelp i året</b> totutbet number (7)		Årsbeløp. Kr. Mottatt økonomisk sosialhjelp i året = bidrag + lån.
<b>Antall kommuner personen har mottatt økonomisk sosialhjelp i året</b> antkom number (2)		
<b>Antall måneder personen har mottatt økonomisk sosialhjelp i året</b> mndutbet number (2)		



# 11 Sysselsetting

Tabell: F\_SYS

Tabellen inneholder forløp over sysselsetting, men kun det på ethvert tidspunkt viktigste arbeidsforhold, for en person. Både lønnstakere og selvstendig næringsdrivende er inkludert.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kode for sysselsetting</b> syskode number (2)	YYYYMMDD	Fortløpende	1. siffer: 1 = Lønnstaker 2 = Selvst. næringsdrivende i jordbr./ skogbr./fiske 3 = Selvst. Nærings- drivende ellers  2. siffer: 0 = avgang 1 = tilgang 2 = endring 9 = venstresensur uoppgitt	
<b>Referansenummer til ANR</b> anr_ref varchar2 (8)	YYYYMMDD	Fortløpende		Angir referansenummeret for de 8 første sifrene i opprinnelig (11-sifret) arbeidsgivernummer på foretaksnivå 1992-1995.
<b>Referansenummer til organisasjonsnummer, juridisk</b> a_o_ref varchar2 (11)	YYYYMMDD	Fortløpende		Angir referansenummer for juridisk organisasjonsnummer på foretaksnivå. 1995 og senere
<b>Referansenummer til organisasjonsnummer, ordinært</b> orgn_ref varchar2 (11)	YYYYMMDD	Fortløpende		Angir referansenummer for ordinært organisasjonsnummer på bedriftsnivå. 1995 og senere
<b>Næring</b> naring varchar2 (5)	YYYYMMDD	Fortløpende	ISIC Standard for næringsgruppering.	1992-1995
<b>Næring</b> nace_nar varchar2 (5)	YYYYMMDD	Fortløpende	NACE Standard for næringsgruppering	1995 og senere
<b>Forventet arbeidstid</b> forv_arb varchar2 (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	1 = 4 - 19 timer 2 = 20 - 29 timer 3 = 30 timer eller mer	I følge opplysninger i A/A-registeret.
<b>Arbeidsstedskommune</b> arb_komm varchar2 (4)	YYYYMMDD	Fortløpende		
<b>Om arbeidsforhold med lengst forventet arbeidstid er viktigst.</b> maxt varchar2 (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	1 = arbeidsforholdet med lengst forventet arbeidstid er viktigst 2 = annet arbeidsforhold er viktigst	

## 12 Arbeidssøkere

Området arbeidssøkere består av tabeller for arbeidssøkere og dagpengemottakere.

### 12.1 Arbeidssøkere. 1.5.2001 og senere

Tabell: F\_ARBSOK

Tabellen inneholder opplysninger om ordinære arbeidssøkere, arbeidssøkere på tiltak, yrkeshemmede og yrkeshemmede på tiltak. Tabellen erstatter den opprinnelig forløpstabellen for arbeidssøkere, som ble avsluttet 30.4.2001. Tabellene kan på forespørsel settes sammen etter spesifikasjon fra kunden.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Hendelseskode for arbeidssøkere</b> kode varchar2 (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	0 = Avgang 1 = Tilgang 2 = Endring 3 = Venstresensur 9 = Venstresensur, uoppgitt	Viser hvilken type hendelse recorden representerer. Venstresensur er delt i to: "Venstresensur" betyr oppstart oppstart på en bestemt dato selv om tilfellet var løpende tidligere. "Venstresensur, uoppgitt" betyr at vi ikke vet om tilfellet var løpende forut denne datoen.
<b>Hovedgruppering av arbeidssøkere</b> hoved varchar2 (1)	YYYYMMDD		1 = Helt ledige 2 = Delvis sysselsatte 3 = Ordinære tiltaksdeltagere 4 = Andre ordinære arbeidssøkere 5 = Yrkeshemmede 7 = Andre som mottar service 8 = Uoppgitt 9 = Uoppgitt	Viser hvilken kategori av arbeidssøkere man tilhører.
<b>Hovedarbeidssøkerstatus</b> hovedarbstat varchar2 (2)	YYYYMMDD	Fortløpende		Fom. 1.5.2001 er variabelen arbeidssøkerstatus (arbstat) fra NAV splittet i to variable i FD-Trygd. Hovedarbeidssøkerstatus (2 første siffer i arbstat) viser hoved-tilknytning til arbeidsmarkedet som arbeidssøker. Tiltak viser om personen er på tiltak eller ikke, eller om den arbeidssøkende er permittert eller ikke. Dokumentasjon av kodeverdier finnes i FD-Trygds dokumentasjonsrapport (kap.2) for arbeidssøkere fom. 1.5.2001.
<b>Tiltakstype</b> tiltak varchar2 (10)	YYYYMMDD	Fortløpende		Se kommentar for variabelen hovedarbeidssøkerstatus.
<b>Stønadstype/ytelse som mottas av arbeidssøker/yrkeshemmet</b> ytelse varchar2 (2)	YYYYMMDD	Fortløpende		Stønadstype/ytelse som mottas av arbeidssøker/yrkeshemmet. Dokumentasjon av kodeverdier finnes i FD-Trygds dokumentasjonsrapport (kap.2) for arbeidssøkere fom. 1.5.2001.

## 12.2 Arbeidssøkere. 1.1.1992-30.4.2001

Tabell: F\_ARBSOK\_TOM20010430

Tabellen inneholder opplysninger om ordinære arbeidssøkere, arbeidssøkere på tiltak, yrkeshemmede og yrkeshemmede på tiltak til og med 30.4.2001.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kode for arbeidssøkere</b> asokkode varchar2 (2)	YYYYMMDD	Fortløpende	1. siffer: 1 = Helt ledige 2 = Delvis sysselsatte 3 = Ordinære tiltaksdeltagere 4 = Arb.søkere i jobb, skole eller som mottar etablerertilskudd 5 = Yrkeshemmede på tiltak 6 = Andre yrkeshemmede 7 = Restgruppe  2. siffer: 0 = Avgang 1 = Tilgang 2 = Endring 3 = Venstresensur	1. siffer angir hovedgruppe for arbeidssøkere. 2. siffer angir hendelser knyttet til personer innenfor arbeidssøkerordningen.
<b>Arbeidssøkerstatus</b> arbstat varchar2 (4)	YYYYMMDD	Fortløpende	De to første siffrer: HL = Helt ledig DS = Delvis sysselsatt FS = Fult sysselsatt i arbeid eller tiltak YH = Yrkeshemmet AN = Andre tiltak  De to siste siffrer: PE = Permitert PF = Permitert fra fiskeindustrien IP = Ikke permitert IT = Ikke i tiltak EU = Arbeidssøkere på EØS-vilkår AT = Andre tiltak VI = Bare tilknyttet vikartjenesten ET = Etablerer UU = Under utredning SK = Skole (studenter og skoleelever som <u>har</u> skole/studieplass HO = Hospitant i ordinær bedrift EE = Eget erverv AM = AMO-deltaker NY = Ny attførings søker  UA = Under utredning i annenlinjen UT = Under utredning trygd	Variabelen kan sees på som to variable. De første to posisjonene viser personens arbeidsmarkedstilknytning. De to neste posisjonene viser om personen er på tiltak eller ikke, eller om personen er permitert eller ikke.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
			V0 = Ventekode for de som her passert sluttdato V1 = Venter på 0591-tiltak V2 = Venter på 0592-tiltak V5 = Venter på kap. 5-tiltak nn = Nummer som viser tiltak	
<b>Stønadstype</b> stonad varchar2 (2)	YYYYMMDD	Fortløpende	ID = Ikke dagpenger SD = Søkt dagpenger DP = Dagpenger AT = Attføringspenger SO = Sosialhjelp SY = Sykepenger UT = Uføretrygd SA = Søkt attføringspenger	Variabelen viser hvilken stønad personen mottar. Usikker kvalitet.
<b>Tiltaksgrupper, ordinære tiltak</b> tiltak3 varchar2 (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	1 = Sysselsetting i offentlig virksomhet 2 = Lønnstilskudd til arbeidsgiver 3 = Praksis plass/fadderordning 4 = AMO/jobklubber 5 = Vikarplasser 6 = Andre ordinære tiltak	Bli bare kodet for personer på ordinære tiltak (hovedgruppe=3). Opphører fra og med 01.01.2000.
<b>Tiltaksgrupper, yrkeshemmede</b> tiltak5 varchar2 (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	1 = Yrkeshemmede i vente- og utredningsfaser 2 = Formidlingstiltak 3 = Arbeidstreningstiltak 4 = Kvalifiseringstiltak 5 = Varig vermede sysselsettingstiltak 6 = Restgruppe	Bli bare kodet for yrkeshemmede. Opphører fra og med 01.01.2000.
<b>Diagnose</b> diag varchar2 (3)	YYYYMMDD	Fortløpende	Følger tresifret ICD-9 standardkoder.	Gjelder bare yrkeshemmede. Ny fra 01.08.1993. Opphører fra og med 01.01.2000.

## 12.3 Dagpenger. 1992-1999

Tabell: F\_DAGP\_TOM19991231

Tabellen inneholder personer med dagpenger fra arbeidskontorene. Tabellen opphører fra og med 2000 grunnet manglende datatilfang.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kode for dagpenger</b> dagpkode varchar2 (1)	YYYYMMDD	Fortløpende	0 = Avgang dagpenger 1 = Tilgang dagpenger 2 = Endring 3 = Venstresensur 5 = Løpende tilfeller med avbrudd	Angir hendelser knyttet til personer innenfor dagpengeordningen.
<b>Oppnådd prosent hittil i dagpenge-regnskapet</b> oprosdp number (5)	YYYYMMDD	Fortløpende		Variabelen ligger mellom 0 og 9300, og viser (når man deler på 100) i hvor mange uker personen har fått utbetalt dagpenger.
<b>Anvist prosent i forrige periode (forrige anvisning)</b> aprosfor number (5)	YYYYMMDD	Fortløpende		Variabelen ligger normalt mellom 0 og 200, og viser hvor stor prosent av ukesatsen som er anvist i dagpenger i nest siste 14-dagers periode.
<b>Anvist prosent i siste periode (siste anvisning)</b> aprossis number (5)	YYYYMMDD	Fortløpende		Variabelen ligger normalt mellom 0 og 200, og viser hvor stor prosent av ukesatsen som er anvist i dagpenger i siste 14-dagers periode.
<b>Ukesats dagpenger</b> ukesats number (4)	YYYYMMDD	Fortløpende		Variabelen inneholder faktisk utbetalte dagpenger som personen har krav på, og som det blir anvist dagpenger i forhold til. Altså beløp før eventuelle avkortinger.

## 13 Inntekt

Opplysninger om inntekt for personer 17 år og over.

### 13.1 Poster fra inntektsregisteret. 1993 og senere

Tabell: TAB\_IR

Inntekts- og skattebeløp fra Statistisk sentralbyrås registerbaserte inntektsstatistikk.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)		DDMMYYXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert
<b>Inntektsår</b> iaar number (4)		“Ligningsår”
<b>Yrkesinntekt</b> yinnt number (9)		Årsbeløp. Kr Yrkesinntekt = Lønnsinntekt - Dagpenger + Netto næringsinntekt.
<b>Lønnsinntekt</b> lonn number (9)		Årsbeløp. Kr
<b>Netto næringsinntekt</b> netnar number (9)		Årsbeløp. Kr
<b>Kapitalinntekter</b> kapinnt number (9)		Årsbeløp. Kr
<b>Brutto renteinntekter</b> btorent number (9)		Årsbeløp. Kr Brutto renteinntekter er delbeløp av Kapitalinntekter
<b>Overføringer</b> overf number (9)		Årsbeløp. Kr.
<b>Ytelser fra folketrygden</b> folketr number (9)		Årsbeløp. Kr Ytelser fra folketrygden er delbeløp av Overføringer
<b>Tjenestepensjon,</b> tjenestp number (9)		Årsbeløp. Kr Tjenestepensjon er delbeløp av Overføringer
<b>Dagpenger ved arbeids- ledighet</b> dagp number (9)		Årsbeløp. Kr Dagpenger ved arbeidsledighet er delbeløp av Overføringer
<b>Samlet inntekt</b> sainnt number (9)		Årsbeløp. Kr Samlet inntekt = Yrkesinntekt + Kapitalinntekter + Overføringer
<b>Sum utlignet skatt og negative overføringer</b> skaoavg number (9)		Årsbeløp. Kr

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Koder	Kommentarer
<b>Inntekt etter skatt</b> ieskat number (9)		Årsbeløp. Kr Inntekt etter skatt = Samlet inntekt - Sum utlignet skatt og negative overføringer
<b>Ligningsmessig inntekt av egen bolig, fritids- eiendommer mm</b> ebol number (9)		Årsbeløp. Kr
<b>Gjeldsrenter og andel av boligselskapsutgifter</b> gjeldsr number (9)		Årsbeløp. Kr
<b>Inntekt etter skatt og renteutgifter</b> ieskrt number (9)		Årsbeløp. Kr Inntekt etter skatt og renteutgifter = Inntekt etter skatt + Ligningsmessig inntekt av egen bolig, fritidseiendommer m.m. - Gjeldsrenter og andel av boligselskapsutgifter

## 13.2 Poster fra Ligningsregisteret. 1992 og senere

Tabell: TAB\_LR

Inntektsbeløp og særfradrag fra Statistisk sentralbyrås skattestatistikk.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)		DDMMYYXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert
<b>Inntektsår</b> iaar number (4)		“Ligningsår”
<b>Sum personinntekt, pensjoner</b> inntpen number (9)		Årsbeløp. 100 kr
<b>Sum personinntekt, lønn</b> inntlonn number (9)		Årsbeløp. 100 kr
<b>Sum personinntekt, jordbr./skogbr./fiske</b> inntjsf number (9)		Årsbeløp. 100 kr
<b>Sum personinntekt, andre næringer</b> inntanar number (9)		Årsbeløp. 100 kr
<b>Alminnelig inntekt</b> alminnt number (9)		Årsbeløp. 100 kr
<b>Sum særfradrag</b> sarfra number (9)		Årsbeløp. Kr

## 14 Formuesopplysninger. 1993 og senere

Tabell: TAB\_SAR

Opplysninger om formue fra Statistisk sentralbyrås selvangivelsesstatistikk for personer 17 år og over.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)		DDMMYYXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert
<b>År</b> aar number (4)		“Ligningsår”
<b>Realkapital</b> realkap number (10)		Årsbeløp. Kr
<b>Bruttofinanskapital</b> finankap number (10)		Årsbeløp. Kr
<b>Bankinnskudd</b> bankinn number (10)		Årsbeløp. Kr Bankinnskudd er delbeløp av Bruttofinanskapital
<b>Bruttoformue</b> btoform number (10)		Årsbeløp. Kr Bruttoformue = Bruttofinanskapital + Realkapital
<b>Gjeld</b> gje number (10)		Årsbeløp. Kr
<b>Nettoformue</b> ntoform number (10)		Årsbeløp. Kr Nettoformue = Bruttoformue - Gjeld



## 15 Pensjonsgivende inntekt og omsorgspoeng

### 15.1 Pensjonsgivende inntekt. 1967 og senere

Tabell: TAB\_INNT

Omfatter alle personer i aldersintervallet 17-69 år som har eller har hatt pensjonsgivende inntekt fra og med 1967. Inntektsdatabasen er et "situasjonsbilde" av NAVs inntektsbase per 1.6.2005. Det foregår løpende endringer mot denne inntektsdatabasen. Dette kan for eksempel være feilregistrering av pensjonspoeng o.l. Hvert år blir det lagt inne en ny årgang fra inntektspoengregisteret, men det blir ikke korrigert for endringer tilbake i tid. Det vil bli vurdert å oppdatere hele registeret med jevne mellomrom.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)		DDMMYYXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert
<b>Inntektsår</b> inntaar number (4)		YYYY
<b>Sum pensjonsgivende inntekt. 100 kr</b> sumpi number (8)		
<b>Høyeste uføregrad</b> hufgr number (3)		
<b>Pensjonspoeng</b> pp number (4.2)		Pensjonspoeng opptjent i året på grunnlag av egen opptjent inntekt.
<b>Antall år m/pens.poeng større enn 0</b> paa number (2)		Antall år med pensjonspoeng større enn null.
<b>Antall år m/pens.poeng større enn 0 siste 3 år</b> paa_3 number (1)		Antall år med pensjonspoeng større enn null de siste 3 år.
<b>Gjennomsnittlig pensjonspoeng hittil</b> gjsn_pp number (4.2)		Beregnet bare på grunnlag av år hvor pensjonspoengene er større enn null.
<b>Gjennomsnittlig pensjonspoeng siste 3 år</b> gjsn_pp3 number (4.2)		

## 15.2 Omsorgspoeng

Tabell: TAB\_OMSP

Omfatter personer i aldersintervallet 17-69 år som har fått godskrevet pensjonspoeng for omsorgsarbeid fra og med 1992.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)		DDMMYYXXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert
<b>År for omsorgspoeng</b> aar number (4)		YYYY
<b>Omsorg for barn u/7 år</b> omsbarn varchar2 (1)	X = hvis personen får innvilget omsorgspoeng for barn under 7 år. Ellers blank.	
<b>Pleie av funksjons-hemmede</b> forhjst varchar2 (1)	X = hvis personen har fått innvilget omsorgspoeng for pleie av barn under 18 år som mottar hjelpestønad > sats 2. Ellers blank.	Barn som har forhøyet hjelpestønad.
<b>Pleie av syke og eldre</b> pleie varchar2 (1)	X = hvis personen fått innvilget omsorgspoeng for pleie av syke og eldre. Ellers blank.	
<b>Pensjonspoeng</b> pp number (4)		Pensjonspoeng opptjent i året på grunnlag av egen opptjent inntekt.
<b>Antall poengår</b> pa_tell number (2)		Antall poengår med inntekt og/eller omsorg i alt.
<b>Gjennomsnittlig pensjonspoeng</b> gj_ppte number (4.2)		Gjennomsnittlig pensjonspoeng for alle opptjeningsår. Poeng for inntekt + poeng for omsorg.
<b>Antall år innvilget i alt</b> omsp1 number (1)		Antall år det er innvilget omsorgspoeng for i alt.
<b>Antall år benyttet</b> omsp2 number (1)		Antall år det er innvilget omsorgs-poeng for. Bare år som er blitt benyttet.
<b>Antall år innvilget for barn u/7 år</b> omsp3 number (1)		Antall år det er innvilget omsorgs-poeng for barn under 7 år.
<b>Antall år innvilget for andre</b> omsp4 number (1)		Antall det er innvilget omsorgspoeng for andre (dvs. syke, eldre, eller funksjonshemmede personer som selv er medlem i eller mottar pensjon fra folketrygden).

## 16 Statsansatte

Tabell: F\_STATS

Vi tar i bruk to registre: Statens Sentrale Tjenestemannsregister (SST) og Sentralt Tjenestemannsregister for Skoleverket (STS). På grunn av endring i datatilgangen vil denne tabellen bli revidert.

I utgangspunktet er disse dataene registrert per et tidspunkt (per 1.10), og omgjort til et fiktivt forløp i FD-Trygd.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kode for statsansatte</b> (hendelser) statkode number (1)			0 = Avgang 1 = Tilgang 2 = Endring 3 = Venstresensur	Viser hvilken type hendelse/endring recorden representerer.
<b>Hvilket register opplysningen kommer fra</b> Gruppe Varchar2 (1)			1 = Personen er registrert i SST 2 = Personen er registrert i STS 3 = Personen er registrert både i SST og STS	Viser om opplysningen kommer fra Statens Sentrale Tjenestemannsregister (SST) eller Sentralt Tjenestemannsregister for Skoleverket (STS)

## 17 Statens pensjonskasse

Pensjonister og medlemmer i Statens Pensjonskasse.

### 17.1 Statens pensjonskasse – pensjonister. 1992-1997

Tabell: F\_MOTIPE\_SPK\_STATSP, F\_MOTIPE\_SPK\_NSB, F\_MOTIPE\_SPK\_HOYSTR, F\_MOTIPE\_SPK\_STORTM, F\_MOTIPE\_SPK\_STATSR, F\_MOTIPE\_SPK\_AAREML og F\_MOTIPE\_SPK\_APOTEK.

Registeret inneholder opplysninger om bestanden av pensjonister ved begynnelsen av 1992, opplysninger om tilgangen på og avgangen av pensjonister i senere år, samt opplysninger som belyser eventuelle endringer i pensjonistenes pensjonsforhold. Endringer i pensjonsforhold kan f.eks. være endring i pensjonsstørrelse i løpet av denne perioden. Pensjonistene kan ligge inne med følgende betalingsordninger: Statens Pensjonskasse, Norges Statsbaner, Høyesterett, Pensjonsordning for stortingsmenn, Pensjonsordning for statsråder, Pensjonsordning for åremålstilsette samt Pensjonsordning for apotek.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kode for SPK</b> spkkode varchar2 (2)			10 = Avgang alder eller særalder 11 = Tilgang alder eller særalder 12 = Endring alder eller særalder 13 = Venstresensur per 19920101 for alder eller særalder 20 = Avgang AFP 21 = Tilgang AFP 22 = Endring AFP 23 = Venstresensur per 19920101 AFP 30 = Avgang førtidspensjon 31 = Tilgang førtidspensjon 32 = Endring førtidspensjon 33 = Venstresensur per 19920101 for førtidspensjon 40 = Avgang uførepensjon 41 = Tilgang uførepensjon 42 = Endring uførepensjon 43 = Venstresensur per 19920101 for uførepensjon	1. siffer viser type pensjon. 2. siffer sier noe om hendelser/ endringer tilknyttet pensjonstypen.
<b>Dato utbetalingen gjelder fra</b> fradato number (8)	YYYYMMDD			

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Månedlig utbetalt pensjonsbeløp</b> pensjon number (5)	YYYYMMDD	Fortløpende		
<b>Pensjonsgrad</b> pgrad number (3)	YYYYMMDD	Fortløpende		Prosent er invalidegrad for invalidepensjoner. Prosent er pensjonsgrad for andre pensjonstyper.

## 17.2 Statens pensjonskasse – medlemmer. 1996-1997

Tabell: F\_SPK\_MEDL

Registeret inneholder opplysninger om medlemmene i Statens Pensjonskasse.

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kode for medlemmer SPK</b> spkkode varchar2 (2)			80 = Avgang 81 = Tilgang 82 = Endring 83 = Venstresensur per 199612	1. siffer viser type ordning. 2. siffer sier noe om hendelser/ endringer tilknyttet ordningen.
<b>Statuskode</b> status varchar2 (1)	YYYY12	Årlig	0 = Løpende medlem 1 = Oppsatt medlem med rett til pensjon 2 = Oppsatt medlem uten rett til pensjon	Type medlem.
<b>Tidspunkt</b> tidspkt number (8)	YYYYMMDD	Årlig		Dato for når personen sluttet i stillingen for status 1 eller 2. Denne kan være angitt med en annen måned enn desember.

## 18 Barnetrygd

Opplysninger om mottakere av barnetrygd og barn det mottas barnetrygd for.

### 18.1 Mottakere av barnetrygd. Desember 1996 og senere

Tabell: F\_BARNETR\_MOT

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			DDMMYYXXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kode for barnetrygdmottakere</b> btkode varchar2 (1)	YYYYMM	Fortløpende	0 = Avgang 1 = Tilgang 2 = Endring	Viser hvilken type hendelse/ending recorden representerer.
<b>Statuskode</b> statusk varchar2 (1)	YYYYMM	Fortløpende	0 = Trygdekottoret beregner selv stønaden 1 = Ordinær stønad 2 = Enslig forsørger (utvidet stønad) 3 = Omsorg for sykt barn 4 = Barn anbrakt i institusjon 5 = Stønad etter satsene fom. annet barn fordi ett eller flere av barna i kullet er anbrakt i institusjon 6 = Enslig forsørger som tilstås utvidet stønad etter satsene fom. annet barn fordi ett eller flere av barna i kullet er anbrakt i institusjon 7 = Stønadmottaker som får utvidet stønad pga. omsorgen for hjemmeværende sykt barn og som får ordinær stønad etter satsene fom. annet barn fordi ett eller flere av de andre barna i kullet er anbrakt i institusjon.	Barnetrygdmottakerens statuskode.
<b>Utbetalt beløp per måned</b> belop number (6)	YYYYMM	Fortløpende		Utbetalt beløp per måned.
<b>Antall barn</b> antbarn number (2)	YYYYMM	Fortløpende		Antall barn barnetrygdmottakeren mottar barnetrygd for.
<b>Yngste barns alder</b> ybarn number (2)		Fortløpende		Barnetrygdmottakerens yngste barns alder.
<b>Kjønn</b> kjonn varchar2 (1)	Konstant			Barnetrygdmottakerens kjønn. K = Kvinne M = Mann

## 18.2 Barn det mottas barnetrygd for. Desember 1996 og senere

Tabell: F\_BARNETR\_BARN

Variabelnavn Kortnavn Datatype (Lengde)	Datering	Oppdateringskontroll	Koder	Kommentarer
<b>Fødselsnummer barn</b> fnrb varchar2 (11)	Konstant			Barnets fødselsnummer. DDMMYYXXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Fødselsnummer mottaker</b> fnr varchar2 (11)	Konstant			Mottakers fødselsnummer. DDMMYYXXXXXX Også records med ugyldige fødselsnumre er inkludert.
<b>Kode for barnetrygdmottakere</b> btkode varchar2 (1)	YYYYMM	Fortløpende	0 = Avgang 1 = Tilgang 2 = Endring	Viser hvilken type hendelse/ending recorden representerer.
<b>Kjønn</b> kjønn varchar2 (1)	Konstant			Barnets kjønn. K = Kvinne M = Mann
<b>Fødselsår</b> faar varchar2 (4)	Konstant			Barnets fødselsår.
<b>Fødselsår og måned</b> faar_mnd varchar2 (6)	Konstant			Barnets fødselsår og måned.

## **19 Henvendelse ved bestilling av data fra FD-Trygd**

Ved bestilling av data fra FD-Trygd skal det alltid foreligge en skriftlig søknad om datautlevering. For hva en søknad skal inneholde, les mer på [www.ssb.no/mikrodata](http://www.ssb.no/mikrodata).

### **For anonymiserte data skal forskere/studenter henvende seg til:**

**NSD  
Hans Holmboesgate 22  
5007 Bergen**

**Tlf: 55 58 21 17**

### **Offentlig forvaltning og andre brukere henvender seg til:**

**Statistisk sentralbyrå  
v/Brukertjenesten FD-Trygd  
Seksjon for befolkningsstatistikk  
Oterveien 23  
2225 Kongsvinger**

**E-post: [fdtrygd@ssb.no](mailto:fdtrygd@ssb.no)**

**Telefon: 62 88 53 20**