

Anne Sofie Abrahamsen og Dina Rafat

**Analyser av populasjonen i
UT-prosjektet – ikke-finansielle
foretak**

Innhold

1. Innledning.....	3
2. Konklusjoner.....	3
3. UT - populasjonen	3
4. UT - populasjonen og BoF	4
5. UT kilder	5
5.1. VALS	5
5.2. Finanstellingen.....	6
5.3. Finanstellingen - tjenestedata fra VALS	6
6. Viktige kjennemerker.....	8
6.1. Sektor	8
6.2. Næring.....	8
6.2.1. Viktige nærlinger.....	8
6.2.2. Uviktige nærlinger.....	12
6.3. Tjenestetyper.....	13
6.4. Utenlandske Styremedlemmer	16
7. Størrelsesinndelinger.....	17
7.1. Dekningsgrader for store foretak	17
7.2. Størrelsesinndelinger for hele populasjonen.....	19
7.3. Kapitalvariable sortert etter størrelse.....	25
7.4. Kapitaltransaksjoner fra VALS	27
7.5. Tjenestevariable sortert etter størrelse	28
7.6. Alternative størrelsesinndelingene for tjenestetyper	29
8. Stabilitet.....	32
8.1. VALS-data - endringer i populasjonen.....	32
8.2. Finnanstellingsdata - endringer i populasjonen og størrelse.....	34
9. Begrenset populasjon	41
9.1. Størrelsesinndeling av begrenset populasjon.....	41
Vedlegg A	43
Vedlegg B	54
Vedlegg C	56
Vedlegg D	59
Vedlegg E	69
Vedlegg F	72
Vedlegg G	74
Vedlegg H	76
Vedlegg I.....	77
De sist utgitte publikasjonene i serien Notater	78

1. Innledning

Vi vil i dette notatet oppsummere arbeidet som har blitt gjort i løpet av de to siste årene med å analysere populasjonen av ikke finansielle foretak i UT-prosjektet. Arbeidet er utført i samarbeid med seksjon 410 (Bedriftsregisteret), som tilrettela populasjonen.

Tilgang til data økte med tiden, - alle analyser bygger derfor ikke på absolutt samme data. Totaltall (antall foretak og summer) kan variere noe avhengig av hvilke filer som brukes i analysen, men variasjonene er små og vil ikke ha betydning for konklusjonene. Alle tall er gitt i 1000 NOK.

Utenlandspopulasjonen er definert som alle enheter som har transaksjoner med utlandet. Enhet er definert som foretak. Vi velger her å ta for oss alle ikke-finansielle foretak hvor det er registrert en eller annen form for økonomiske relasjoner med utlandet i minst ett av de årene vi har data for.

2. Konklusjoner

Utenlandstransaksjonene preges i stor grad av enkelte viktige næringer og viktige foretak/konsern.

Dominerende næringer er utenriks sjøfart (61.101), utvinning av olje og gass (11.100 og 11.200), oljeplattformer (35.114) og telekommunikasjoner (64.200).

De store og viktige foretakene er stabile over årene og dekker en betydelig andel av transaksjonene hvert år. Men det er en del nye aktører med store transaksjoner som kommer på markedet og det er viktig å få plass rutiner som fanger opp de nye store foretakene.

3. UT - populasjonen

Utgangspopulasjonen for ikke-finansielle foretak i UT - prosjektet består for tiden av ca. 114 000 foretak som har hatt

- Transaksjoner i Valutastatistikken (VALS) fra Norges Bank (tjeneste, kapital, varer, renter) registrert i løpet av årene 1999 - 2002
- eksport eller import av varer registrert i Utenrikshandelsstatistikken (UHS) i løpet av årene 2000 - 2002
- Fordringer eller gjeld overfor utlandet registrert i finanstellingen (FT) i løpet av årene 1999 - 2001
- Aksjer og andre kapitalvariable fra finanstellingen eller SIFON-registeret (over foretak delvis direkte eid fra utlandet og de datterselskapene disse foretak måtte ha) i løpet av årene 1999 - 2000

Populasjonen kan tenkes delt inn etter

- Hva slags utenlandstransaksjoner foretakene har hatt
- Størrelse på transaksjonene
- Hvilke år foretakene hadde utenlandstransaksjoner

Vi vil analysere foretak med hensyn til størrelse og type av transaksjoner fra VALS og finanstillingen samt tilgjengelige kjennemerker fra årsfiler fra Bedrifts- og foretaksregisteret (BoF).

4. UT - populasjonen og BoF

Årsfilen 2000 fra BoF inneholder 559 587 foretak i ikke-finansiell sektor, hvorav nesten halvparten - 250 913 foretak mangler tall for omsetning og sysselsetting. Manglende omsetning og sysselsetting gjelder først og fremst næringene 11, 40, 61, 65, 66 og 67, og ellers spesielle foretakstyper.

UT - populasjonen som er sammenlignet med BoF består av enheter med utenlandstransaksjoner fra VALS for årene 2000 og 2001. Den ikke-finansielle delen består av ca. 65 000 foretak fra BoF årsfil år 2000 pluss ca. 3000 foretak utenfor årsfilen. Foretak utenfor årsfilen har under 1 % av totale transaksjoner år 2000 både for tjeneste eksport/import og utgående/inngående kapitaltransaksjoner.

Blant foretakene fra BoF med størst omsetning var nesten alle med i utenlandspopulasjonen. Tabell 1 viser sammenhengen mellom omsetning og andel foretak som er med i utenlandspopulasjonen.

Tabell 1. Utenlandspopulasjonens andel av foretakene i BoF årsfil 2000 etter omsetningsgrupper

	Uoppgett	Omsetning (i 1000 kroner)				Totalt
		0 - 1 000	1 000 - 10 000	10 000 - 100 000	100 000 -	
Antall foretak i BoF årsfil	250 913	209 370	77 193	19 765	2 346	559 587
Antall foretak i UT-pop.	12 360	14 953	23 142	12 146	2 225	64 826
Andel i UT-populasjon	0.05	0.07	0.30	0.61	0.95	0.12

Vi ser at 95% av foretakene med omsetning over 100 000 er med i utenlandspopulasjonen, mens bare 7% av foretakene med omsetning under 1000 er med.

Andelen foretak i utenlandspopulasjonen varierer etter næring (totalt og etter omsetningsgruppe). Over 100 nærlinger (5-siffer) har minst 50% av foretakene i UT - populasjonen, mens 32 nærlinger (med få foretak) ikke hadde noen foretak og 57 nærlinger hadde under 5% av foretakene i UT - populasjonen. Detaljert oversikt over andel foretak i UT - populasjonen etter næring og omsetning finnes i tabell i vedlegg A.

Her ser vi blant annet at foretakene i enkelte viktige nærlinger for utenlandstransaksjoner mangler omsetningstall. Dette gjelder blant andre næring 61.101 - utenriks sjøfart og næringsområde 11 - Olje- og gassutvinning.

Andel enheter i utenlandspopulasjonen sier ikke nødvendigvis hvor viktig nærlingen er i UT - sammenheng, men foretakene med høy omsetning har også betydelig størrelse på utenlandstransaksjonene (se tabell 2).

5. UT kilder

5.1. VALS

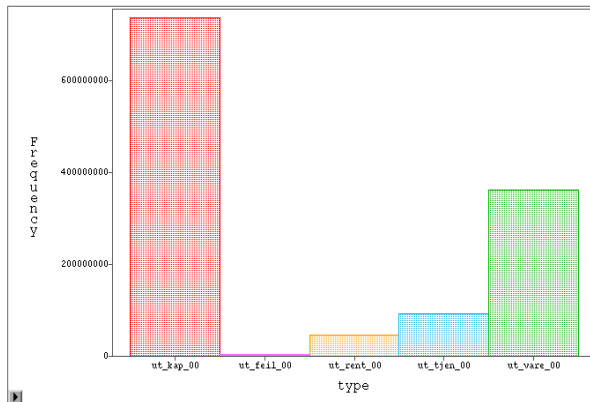
Norges Banks valutastatistikk (VALS), som legges ned innen utgangen av 2004, gir en oversikt over valutatransaksjoner (inngående og utgående), basert på daglige rapporteringer ved hjelp av bankrapporteringssystemet BRAVO og på månedlig direkte rapportering fra store aktører med andre betalingsordninger, som f.eks. konti i utenlandske banker.

Transaksjoner fra VALS kan deles inn i eksport og import, hver med fire hovedtyper pluss feilregistrerte transaksjoner:

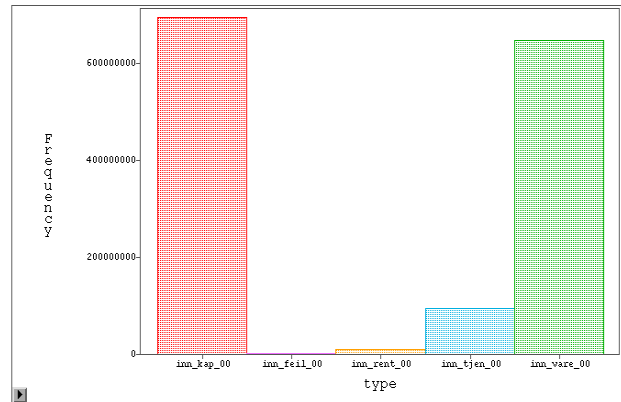
Inn_tjen	-	eksport av tjeneste
Ut_tjen	-	import av tjeneste
Inn_kap	-	inngående kapitaltransaksjoner
Ut_kap	-	utgående kapitaltransaksjoner
Inn_vare	-	eksport av varer
Ut_vare	-	import av varer
Inn_rent	-	renter betalt fra utlandet
Ut_rent	-	renter betalt til utlandet
Inn_feil	-	innbetalinger med feil kode fra utlandet
Ut_feil	-	utbetalinger med feil kode til utlandet

Total sum transaksjoner etter type vises for år 2000 i figurene 1 og 2.

Figur 1. Utgående beløp 2000



Figur 2. Inngående beløp 2000



Tilsvarende figurer for år 2001 og 2002 avviker lite fra disse.

Vi ser at kapitaltransaksjoner og vareeksport dominerer, mens feilregistrerte transaksjoner betyr svært lite. Eksport og import av varer dekkes av Seksjon for utenrikshandel. Vi vil her konsentrere oss om tjeneste- og kapitaltransaksjoner som de viktigste variable.

Størrelsen på tjenestetransaksjoner etter omsetning vises i tabell 2. Tjenestetransaksjonene totalt er små for foretak med lav omsetning. Foretak med høy omsetning står for en stor del av transaksjonene, men da mange viktige UT - næringer mangler omsetningsdata, ligger hovedtyngden av utenlandstransaksjoner i gruppen uoppgett omsetning.

Tabell 2. Tjenestetransaksjoner år 2000 etter omsetningsgruppe.

	Uoppgett	0 - 1 000	1 000 - 10 000	10 000 - 100 000	100 000 -	Totalt
Sum inn_tjen	76 472 207	536 210	2 679 995	5 634 952	19 273 122	104 596 486
Andel inn_tjen	73.1 %	0.5 %	2.6 %	5.4 %	18.4 %	100.0 %
Sum ut_tjen	59 997 114	2 403 749	2 758 221	7 492 459	24 577 150	97 228 693
Andel ut_tjen	61.7 %	2.5 %	2.8 %	7.7 %	25.3 %	100.0 %

5.2. Finanstellingen

Kapitaltransaksjonene fra VALS gir ikke fullstendig bildet av kapitalsiden. Finanstellingen (FT) er en årlig undersøkelse av foretak og måler balansetall, fordringer og gjeld, overfor utlandet. Finanstellingsregisteret er et delregister i BoF. Totalsummene fra VALS og FT vises i tabell 3.

Tabell 3. VALS vs Finanstelling (år 2000).

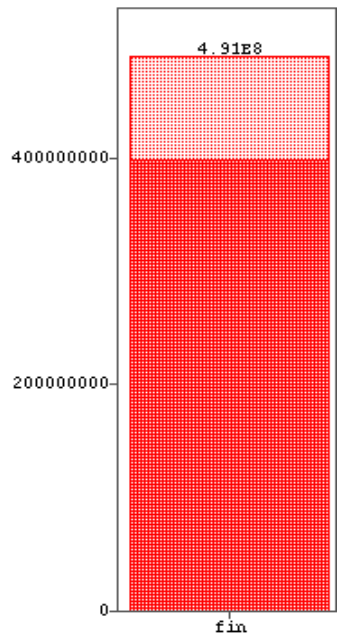
Variabel	Antall foretak	Sum
Inn_kap_00 (VALS)	2 661	694 150 055
Ut_kap_00 (VALS)	3 780	738 001 409
Gjeld (FT)	7 904	489 810 425
Fordr (FT)	5 624	486 537 845

Fordringer og gjeld fra finanstellingen er prioriterte variable i forhold til kapitaltransaksjoner fra VALS i videre analyser.

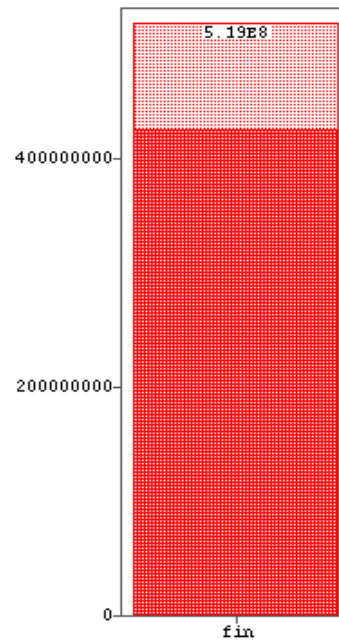
5.3. Finanstellingen - tjenestedata fra VALS

Det er en del store enheter som er viktige både for tjenestekspорт/import og fordringer/gjeld overfor utlandet. Totale fordringer og gjeld fra finanstellingen år 2000 illustreres i figur 3 og 4 hvor forholdet til tjenestetransaksjoner fremkommer ved at foretak som har enten eksport eller import av tjenester fra VALS år 2000 er markert.

Figur 3. Fordringer år 2000

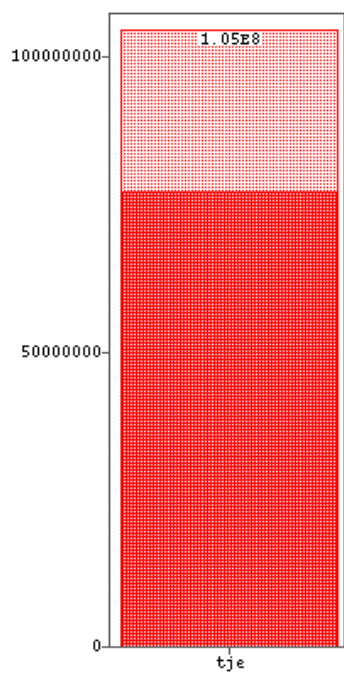


Figur 4. Gjeld år 2000

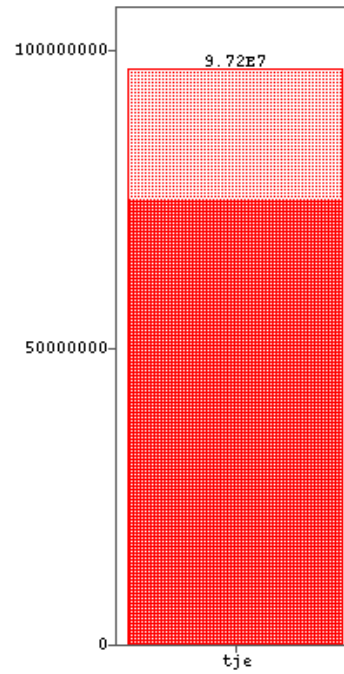


Tilsvarende viser figur 5 og 6 eksport og import av tjenester fra VALS år 2000. Foretak som har enten fordringer og gjeld fra finanstellingen år 2000 er markert.

Figur 5. Inn_tjen_00 år 2000



Figur 6. Ut_tjen_00 år 2000



6. Viktige kjennemerker

6.1. Sektor

Vi vil i dette notatet konsentrere oss om ikke-finansielle foretak innen følgende sektorer:

- 610 - statens forretningsdrift;
- 630 - statlig eide foretak, inkl. 635 statsforetak (SF);
- 660 - kommunal forretningsdrift;
- 680 - selvstendige kommuneforetak;
- 710 - private foretak med begrenset ansvar;
- 717 - private foretak med begrenset ansvar, utenlandskeid;
- 760 - personlige foretak og
- 790 - personlig næringsdrivende.

Tabell 4 viser fordeling av foretak på forskjellige sektorer. 58% av alle foretak er private med begrenset ansvar og 30% er personlig næringsdrivende.

Tabell 4. Ikke-finansielle foretak fordelt på sektor.

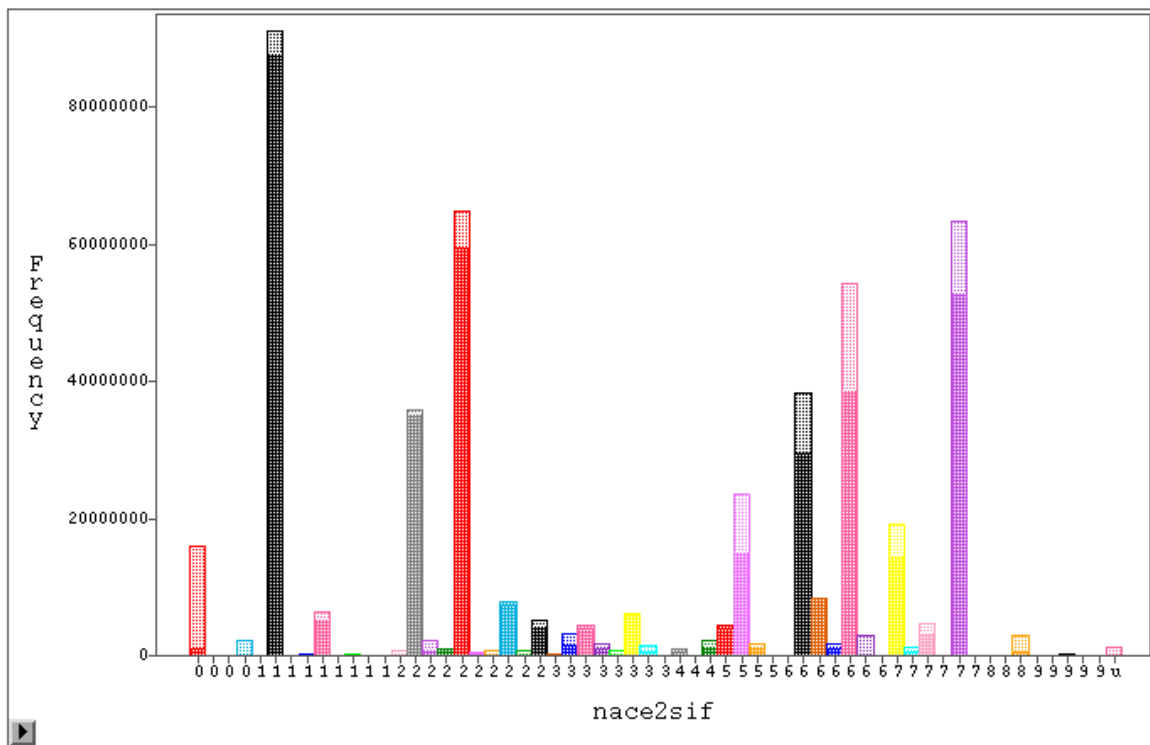
Sektor	Antall foretak	Prosent
610	27	0.02
630	446	0.40
635	15	0.01
660	158	0.14
680	569	0.51
710	65123	58.31
717	6635	5.94
760	4434	3.97
790	34289	30.70

6.2. Næring

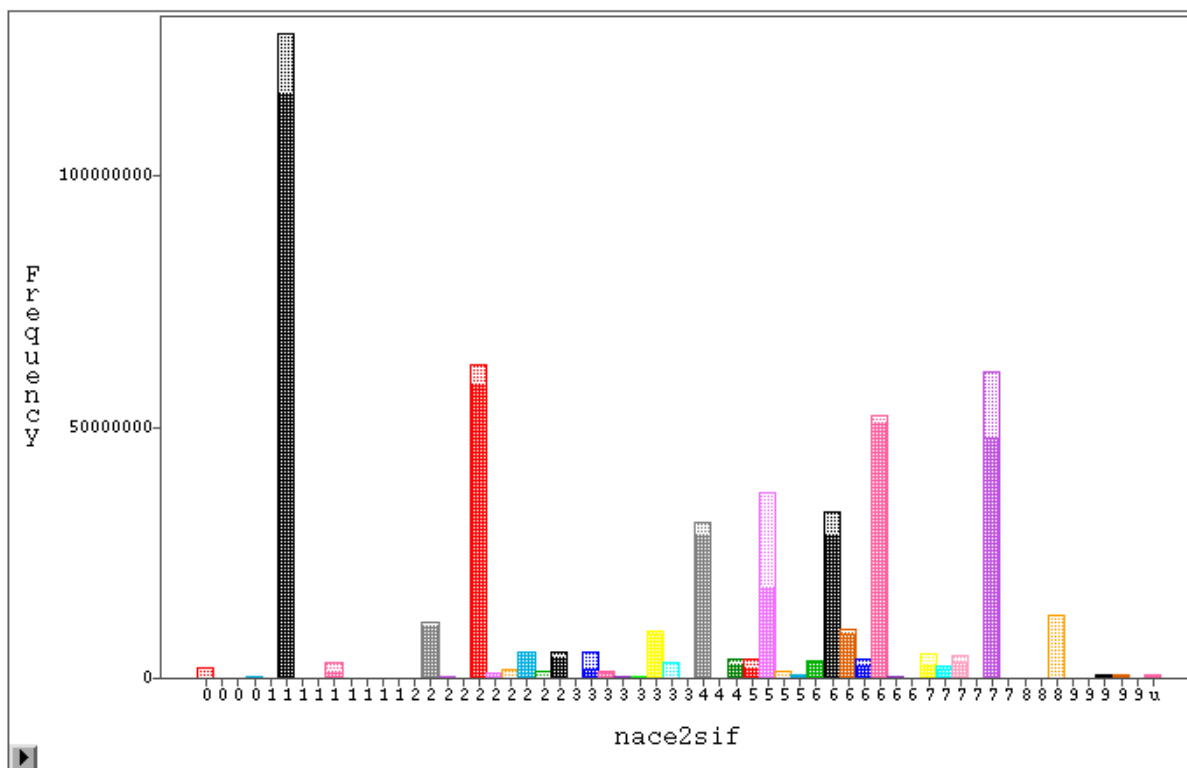
6.2.1. Viktige nærlinger

Fordeling av fordringer, gjeld, eksport og import av tjenester etter 2-siffer næring illustreres med figur 7, 8, 9 og 10. Sammenheng mellom finanstellingsvariabler og VALS-data vises ved markering.

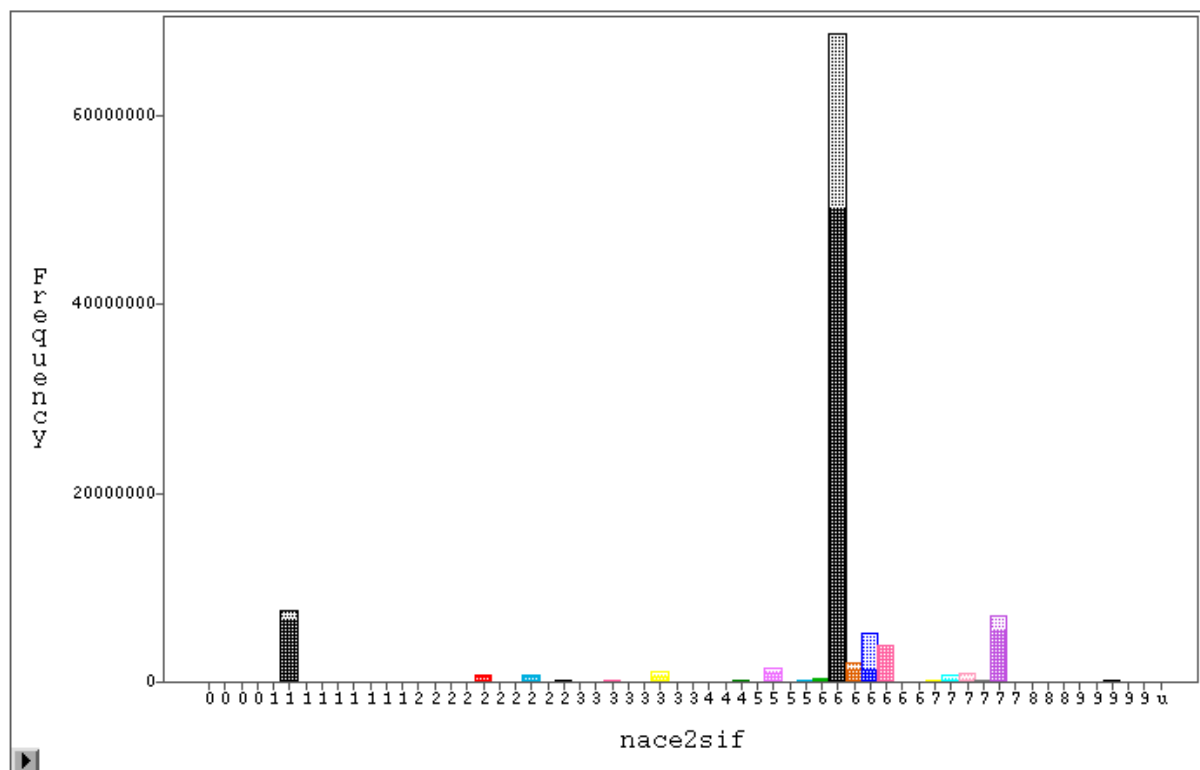
Figur 7. Fordringer år 2000. Foretak som har enten eksport eller import av tjenester fra VALS år 2000 er markert.



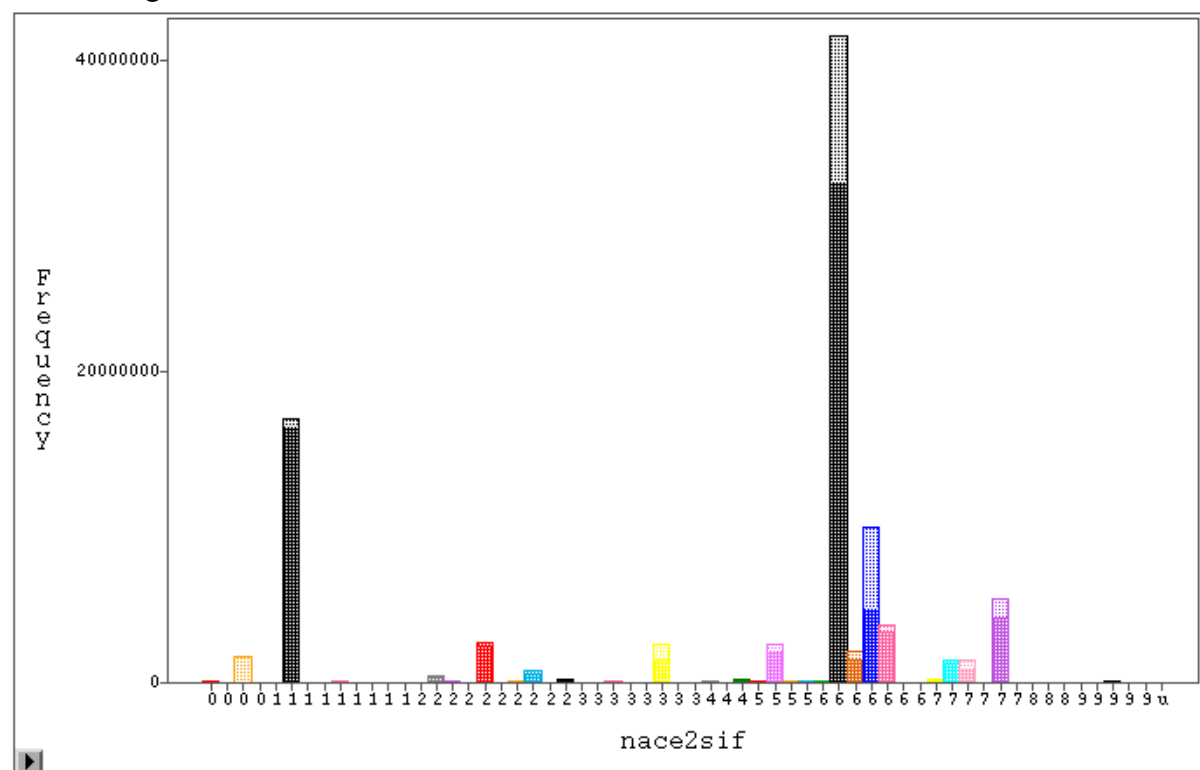
Figur 8. Gjeld år 2000. Foretak som har enten eksport eller import av tjenester fra VALS år 2000 er markert.



Figur 9. Eksport av tjenester for år 2000. Foretak som har enten fordringer eller gjeld fra finanstellingen år 2000 er markert.



Figur 10. Import av tjenester for år 2000. Foretak som har enten fordringer eller gjeld fra finanstellingen år 2000 er markert.



De viktigste næringene er analysert videre med hensyn til hvor stor andel de utgjør av totale eksport/importtransaksjoner for tjenester for årene 1999 – 2002 samt gjeld/fordringer fra finanstellingen for årene 1990, 1995, 1999, 2000 og 2001. Tabell 5 viser de næringene som har høyere andel enn 2% av total sum av transaksjoner, fordringer og gjeld.

Tabell 5. De viktigste næringene for tjenestetransaksjoner fra VALS og fordringer og gjeld fra FT (andel og rangering).

Nace1	Andel av totalt																		
	inn tjen				ut tjen				Fordr				Gjeld						
	99	00	01	02	99	00	01	02	90	95	99	00	01	90	95	99	00	01	
61.101	0.61 (1)	0.65 (1)	0.61 (1)	0.60 (1)	0.36 (1)	0.44 (1)	0.40 (1)	0.43 (1)	0.15 (3)	0.10 (4)	0.07 (4)	0.08 (4)	0.07 (4)	0.06 (3)	0.09 (3)	0.07 (4)	0.06 (5)	0.06 (4)	
11.200	0.05 (2)	0.06 (2)	0.05 (3)	0.07 (2)	0.06 (3)	0.04 (4)	0.05 (3)	0.06 (3)	0.02 (11)	0.02 (11)	0.09 (2)	0.05 (7)	0.05 (8)	0.02 (8)	0.02 (7)	0.08 (2)	0.08 (4)	0.10 (2)	
64.200	0.03 (4)	0.04 (3)	0.03 (4)	0.02 (6)	0.03 (6)	0.04 (5)	0.03 (6)	0.01 (9)			0.05 (6)	0.10 (2)	0.08 (3)			0.05 (5)	0.09 (3)	0.04 (7)	
63.402	0.03 (3)	0.03 (4)	0.02 (6)	0.02 (5)	0.02 (7)	0.04 (3)	0.03 (5)	0.02 (5)											
74.203	0.03 (5)	0.03 (5)	0.01 (9)			0.02 (8)		0.01 (7)											
11.100	0.02 (7)	0.01 (2)	0.05 (3)	0.04 (3)	0.19 (2)	0.14 (2)	0.20 (2)	0.18 (2)	0.21 (1)	0.21 (1)	0.26 (1)	0.14 (1)	0.15 (1)	0.44 (1)	0.37 (1)	0.28 (1)	0.17 (1)	0.19 (1)	
35.114	0.02 (6)	0.01 (10)	0.03 (5)	0.02 (7)	0.05 (4)	0.03 (7)	0.02 (7)		0.03 (9)	0.06 (5)	0.04 (7)	0.03 (10)	0.03 (10)	0.02 (7)	0.02 (9)	0.04 (8)	0.04 (8)	0.03 (8)	
74.300	0.02 (8)	0.01 (8)	0.02 (8)	0.02 (8)			0.03 (4)												
62.100	0.02 (9)	0.02 (6)	0.02 (7)	0.03 (4)	0.02 (9)	0.02 (10)	0.01 (10)	0.01 (10)	0.08 (4)	0.03 (7)	0.02 (11)			0.04 (4)	0.03 (5)				
63.303					0.04 (5)	0.03 (6)		0.04 (4)											
74.150									0.04 (5)	0.12 (3)	0.06 (5)	0.06 (6)	0.06 (6)	0.03 (5)	0.08 (4)	0.04 (7)	0.05 (6)	0.05 (6)	
21.120										0.02 (10)	0.03 (8)	0.07 (5)	0.06 (7)	0.06 (9)	0.02 (10)		0.02 (10)	0.03 (9)	
24.160									0.02 (10)	0.04 (6)	0.03 (9)				0.02 (10)				
00.000											0.03 (9)	0.06 (5)							
24.150					0.02 (8)	0.02 (9)	0.02 (9)	0.01 (10)	0.16 (2)	0.12 (2)	0.08 (3)	0.08 (3)	0.09 (2)	0.12 (2)	0.11 (2)	0.08 (3)	0.09 (2)	0.09 (3)	
88.888																0.02 (10)	0.02 (9)	0.03 (10)	
70.202														0.04 (8)	0.04 (9)	0.02 (6)	0.02 (8)		
63.401					0.01 (10)	0.01 (12)	0.02 (8)	0.02 (6)											
24.139									0.03 (6)										
74.879									0.03 (7)	0.02 (8)	0.02 (12)	0.01 (11)	0.02 (11)	0.01 (10)			0.02 (11)	0.02 (11)	
74.209									0.03 (8)										
72.500									0.02 (12)										
24.410										0.02 (9)	0.02 (10)								
40.100														0.02 (6)	0.04 (6)	0.06 (6)	0.05 (5)		

Tjenestetransaksjoner er konsentrert i få betydelige nærliggende, mens fordringer og gjeld er mer spredt.

Enkelte nærliggende skiller seg ut på alle typer transaksjoner og beholdninger for alle årene. Følgende nærliggende behøver spesiell oppmerksomhet:

61.100 – Utenriks sjøfart er på første plass på eksport (60-65%) og import (rundt 40%) av tjenester og 3.-5. plass i FT (med 7-10% av totale fordringer og 6-9% av total gjeld);

11.100 – Utvinning av råolje og naturgass er på andre plass i VALS på tjenestetransaksjoner (med 1-5% på eksport og 14-20% på import av tjenester) og på første plass i FT (med 14-26% av totale fordringer og 17-44% av total gjeld);

11.200 – Tjenester tilknyttet olje- og gassutvinning er på 3. plass i VALS tjenestetransaksjoner (5-7% på eksport og 4-6% på import) og på 2.-8. plass i FT (med 2-9% av fordringer og 2-10% av gjeld);

35.114 – Bygging og reparasjon av oljeplattformer og moduler er på 4.-10. plass på tjenester (med 1-3% av eksport og 2-5% av import) og 5.-10. plass i FT (med 3-6% av fordringer og 2-4% av gjeld);

64.200 – Telekommunikasjoner er på 3.-9. plass på tjenestetransaksjoner (med 2-4% av eksport og 1-4% av import) og 2.-7. plass i FT i årene 1999, 2000, 2001 (med 5-10% av fordringer og 4-9% av gjeld).

Videre har næringene 63.402 – skipsmekling og 62.100 – ruteflyging en betydelig andel i tjenestetransaksjoner i alle årene, mens næringene 74.150 – management-holdingselskaper og 24.150 – produksjon av gjødsel har en stor andel i totale beholdningene. Produksjon av gjødsel kommer på 2.-3. plass på fordringer og gjeld og har 2% andel i total import av tjenester.

6.2.2. Uviktige nærlinger

Her ser vi på 2-siffer nærlinger. Når det gjelder import og eksport av tjenester inkluderes de nærlingene hvor total transaksjonsverdi er mindre enn 50 000 i hver næring. For fordringer og gjeld inkluderes de nærlingene hvor andelen i total verdi er mindre enn 0.1%.

Antallet av nærlinger (med de betingelsene) varierer fra år til år, men inneholder stort sett samme nærlingene. For import/eksport av tjenester var total andel av alle nærlinger med transaksjonsverdi mindre enn 50 000 rundt 0.3%. For fordringer og gjeld var kumulativ andel av nærlinger (med nevnt betingelse) 0.4% - 1%.

Tabell i vedlegg B viser nærlingers andel av totalen for årene 1999-2001 for tjenestetransaksjoner og for årene 1990, 1995, 1999, 2000 og 2001 for fordringer og gjeld med rangordning. Følgende nærlinger finnes igjen blant de minst viktige for nesten alle typer transaksjoner, fordringer og gjeld:

- 01 – Jordbruk og tjenester tilknyttet jordbruk. Jakt og viltstell,
- 02 – Skogbruk og tjenester tilknyttet skogbruk,
- 13 – Bryting av metallholdig malm,
- 17 – Produksjon av tekstiler,
- 18 – Produksjon av klær. Beredning og farging av pelsskinn,
- 19 – Beredning av lær. Produksjon av reiseeffekter, salmakerartikler og skotøy,
- 30 – Produksjon av kontor- og datamaskiner,
- 37 – Gjenvinning,
- 41 – Oppsamling,rensing og distribusjon av vann,
- 80 – Undervisning,
- 85 – Helse- og sosialtjenester,
- 90 – Kloakk- og renovasjonsvirksomhet.

6.3. Tjenestetyper

Det ble bestemt å bruke den internasjonale produktklassifikasjonen Classification Of Products by Activity (CPA/Eurostat) for tjenestetyper i UT prosjektet. CPA er grunnlaget for Nasjonal Regnskapet's (NR's) produktklassifikasjon og i tillegg er CPA benyttet i flere statistikker i SSB.

Norges Bank har sine egne koder og betegnelser for tjenestekategorier. For å analysere eksisterende data fra VALS på tjenestekategorier måtte vi aggregere forskjellige typer tjenester fra VALS og prøve å finne motsvarende betegnelser i CPA. Tabell 6 viser resultatet fra dette arbeidet.

Tabell 6. CPA koder vs. VALS koder.

CPA kode	Betegnelse (CPA)	VALS koder
000000	Leiarbeid og reparasjoner	301 - Bygninger og anlegg - oppføring, ombygging, vedlikehold, reparasjon 316 - Fly - ombygging, vedlikehold, reparasjon 312 - Reparasjon og vedlikehold av produksjonsplattformer, og andre faste off-shore installasjoner for oljevirksomhet 314 - Reparasjon og vedlikehold av oljeplattformer 315 - Reparasjon og vedlikehold av rørledning 319 - Reparasjon og vedlikehold av andre varer 322 - Ombygging av oljeplattformer 329 - Ombygging/bearbeiding/foredling av andre varer
112000	Petroleumstjenester	333d - Oljeboring, riggselskaper 337 - Tjenester knyttet til oljeboring, ikke nevnt annet sted 339 - Tjenester knyttet til oljeutvinning og rørtransport (statlig eller private foretak) ikke nevnt annet sted
450000	Bygge- og anleggtjenester	302 - Bygging av produksjonsplattformer og andre faste off-shore installasjoner for oljevirksomhet 304 - Legging av rør for transport av råolje og naturgass 305 - Bygging av ilandføringsterminaler for råolje og naturgass 306 - Montasje- og installasjonsarbeider 309 - Andre anleggsarbeider (veier, bruver osv.), unntatt militære anlegg
510900	Provisjoner/kommisjoner	349 - Kommisjoner/provisjoner ved kjøp og salg av andre varer
603000	Rørtransport	215 - Rørtransport
611000	Utenriks sjøfart - transport	201 - Sjøtransport (passasjertransport) 211 - Sjøtransport (varetransport)
611000	Utenriks sjøfart - driftsutgifter i utlandet	162 - Bunkers, utstyr og andre varer til utenlandske/norske skip 272 - Havneutgifter, lasting, lossing og lagring av varer 274 - Fraktkommisjoner, sjøtransport 278 - Tjenester knyttet til sjøtransport, ikke nevnt annet sted 291 - Leie av skip (med eller uten mannskap) 313 - Reparasjon og vedlikehold av skip 321 - Ombygging av skip 341 - Kommisjoner/provisjoner ved kjøp og salg av skip 342 - Kommisjoner/provisjoner ved kjøp og salg av oljeplattformer
620000	Annен transport	200 - Uspesifisert passasjertransport 202 - Lufttransport (passasjertransport) 203 - Jernbanetransport (passasjertransport) 204 - Veitransport (passasjertransport) 210 - Uspesifisert varetransport 212 - Lufttransport (varetransport) 213 - Jernbanetransport (varetransport)

CPA kode	Betegnelse (CPA)	VALS koder
602410	Godstransport på vei	214 - Veitransport (varetransport)
630000	Tjenester tilknyttet transport	271 - Spedisjon 275 - Fraktkommisjoner, luftransport 279 - Tjenester knyttet til luftransport, ikke nevnt annet sted 343 - Kommisjoner/provisjoner ved kjøp og salg av fly
640000	Post og teletjenester	281 - Post- og kurertjenester 282 - Teletjenester
650000	Finansielle tjenester	351 - Provisjoner/gebyrer ved utlån/lån, statsforvaltingen 352 - Provisjoner/gebyrer ved utlån/lån, kommuneforvaltningen 353 - Provisjoner/gebyrer ved utlån/lån, andre sektorer 359 - Andre finansielle tjenester
661000	Forsikringspremier/ erstatninger	240 - Uspesifisert forsikringspremier 241 - Premier, livsforsikring 242 - Premier (herunder reassuranse), skadeforsikring 260 - Erstatninger ved skadeforsikring 269 - Andre erstatninger
710000	Leie av transportmidler, maskiner og utstyr	293 - Leie av oljeplattformer og rørleggingsfartøyer 294 - Leie av fly og helikopter 295 - Leie av jernbanemateriell 296 - Leie av bygninger og kontorlokaler 297 - Leie av maskiner og utstyr
720000	IT tjenester	364 - EDB- og informasjonstjenester
730000	Forskning og utvikling (FoU)	368 - Forskning og utvikling
740000	Forretnings-, profesjons- og tekniske tjenester	361 - Drift av salgs- og representasjonskontorer, bygninger og anlegg 362 - Administrasjon og ledelse 363 - Reklame og markedsføring 365 - Arkitekt- og ingeniør- og andre tekniske tjenester 366 - Regnskap og revisjon 367 - Juridisk assistanse 379 - Andre forretningsmessige tjenester, ikke nevnt annet sted
980000	Andre tjenester	381 - Utdanningstjenester 382 - Helsetjenester 383 - Kultur- og underholdningstjenester, herunder film-, radio- og fjernsynstjenester 384 - Sports- og rekreasjonstjenester 385 - Diplomat inntekter/- utgifter 386 - Militære inntekter og utgifter, herunder militære prosjekter 398 - Andre private tjenester, ikke nevnt annet sted 399 - Andre offentlige tjenester, ikke nevnt annet sted 250 - Uspesifiserte andre tjenester

Kommentarer til tabellen:

- CPA kode 630000 i tillegg til tjenester tilknyttet transport inkluderer også reisebyråvirksomhet, men den har ikke tilsvarende kode i VALS;
- CPA kode 611000 - Utenriks sjøfart - driftsutgifter i utlandet inkluderer VALS kode 162 - Bunkers, utstyr og andre varer til utenlandske/norske skip, som egentlig er vareeksport/import;
- VALS koder 220, 230 - reisetrafikk, innlendinger/utlendinger forsvant sammen med tilhørende beløpene pga. at det finnes ikke tilsvarende koder i CPA.

Tjenestedata fra VALS for år 2002 var analysert mht. overnevnte kategorier.
Tabeller 7 og 8 viser fordeling av eksport og import av tjenester på tjenestetyper.

Tabell 7. Eksport av tjenester fordelt på forskjellige kategorier.

Tjenestetype	Sum_inngangsbeløp	Total tjenesteeeksport
Utenriks sjøfart - transport	59230361	60,09
Petroleumstjenester	8458735	8,58
Forretnings-, profesjons- og tekniske t.	7082139	7,18
Utenriks sjøfart - drift	6528542	6,62
Annен transport	5414309	5,49
Post og teletjenester	4258706	4,32
Leie av transportmidler, maskiner og uts.	1455923	1,48
Andre tjenester	1436191	1,46
Leiarbeid og reparasjoner	1263727	1,28
Provisjoner/kommisjoner	614878	0,62
Tjenester tilknyttet transport	601789	0,61
IT tjenester	492960	0,50
Godstransport på vei	451216	0,46
Forskning og utvikling (FoU)	436864	0,44
Forsikringspremier/erstatninger	425957	0,43
Finansielle tjenester	268673	0,27
Bygge- og anleggtjenester	129952	0,13
Rørtransport	34647	0,04
Total	98585569	100,00

Tabell 8. Import av tjenester fordelt på forskjellige kategorier.

Tjenestetype	Sum_utgangsbeløp	Total tjenesteimport
Utenriks sjøfart - drift	46405175	50,27
Petroleumstjenester	15336643	16,62
Andre tjenester	5886732	6,38
Forretnings-, profesjons- og tekniske t.	5507659	5,97
Utenriks sjøfart - transport	4370521	4,74
Leie av transportmidler, maskiner og uts.	2439785	2,64
Forsikringspremier/erstatninger	2005177	2,17
Annen transport	1914617	2,07
Post og teletjenester	1682697	1,82
Bygge- og anleggtjenester	1376711	1,49
Rørtransport	1266142	1,37
Provisjoner/kommisjoner	1020931	1,11
Leiarbeid og reparasjoner	596568	0,65
Godstransport på vei	592785	0,64
IT tjenester	560090	0,61
Forskning og utvikling (FoU)	481921	0,52
Tjenester tilknyttet transport	454925	0,49
Finansielle tjenester	409295	0,44
Total	92308374	100,00

Utenriks sjøfart - transport dominerer betydelig på eksport siden (60%) og utenriks sjøfart - drift på import siden (50%). Ellers er det petroleumstjenester, andre tjenester, annen transport og forretnings-, profesjons- og tekniske tjenester som har en stor andel av både total eksport og import. IT tjenester, tjenester tilknyttet transport, forskning og utvikling (FoU), finansielle tjenester og godstransport på vei utgjør mindre enn 1% av både inngangs- og utgangsbeløpet.

Nesten 65% av foretakene begrenser seg til en tjenestetype. Det var bare et foretak som hadde alle 18 tjenestekategorier i sin virksomhet. Tabell 9 viser fordeling av foretak på antall tjenestetyper.

Tabell 9. Fordeling av foretak på antall tjenestetyper.

Antall tjenestetyper	Antall foretak	Percent
1	5035	64.73
2	1451	18.66
3	768	9.87
4	287	3.69
5	115	1.48
6	52	0.67
7	34	0.44
8	18	0.23
9	5	0.06
10	5	0.06
11	3	0.04
12	1	0.01
13	1	0.01
14	1	0.01
15	1	0.01
16	1	0.01
17	1	0.01
18	1	0.01

6.4. Utenlandske Styremedlemmer

5270 foretak fra utenlandspopulasjonen 99 - 02 har utenlandske styremedlemmer. Disse foretakene fordeler seg ujevnt etter type transaksjoner. Antall foretak og dekningsgrad etter transaksjon (ca.):

Transaksjon	Antall foretak	Dekning
Inn_tjen	730	20 %
Ut_tjen	1 050	25 %
Fordringer	1 600	23 %
Gjeld	3 000	33 %

7. Størrelsesinndelinger

7.1. Dekningsgrader for store foretak

I dette kapitelet baserer vi analysene av store foretak på tjenestetransaksjoner fra VALS og gjeld og fordringer fra finanstellingen.

Vi har sett på store foretak som dekker 80%, 85% og 90% av tjenestetransaksjonene fra VALS år 2000 og gjeld og fordringer fra FT for samme år. Det var 402, 626 og 1013 foretak i år 2000 som dekket henholdsvis 80, 85 og 90% av alle transaksjonene (se tabell 10). Etter kjøring av konserntilknytning reduseres antallet til 328, 517 og 832 foretak. (Informasjonen om konserntilknytninger er ikke helt pålitelig og det er indikasjon på at antall foretak som inngår i et konsern er større).

Tabell 10. Store foretak fordelt på hver type transaksjon.

Transaksjon/beholdninger	Antall foretak		
	80% dekning	85% dekning	90% dekning
Inn_tjen_00	178	261	396
Ut_tjen_00	176	261	426
Fordringer	110	181	314
Gjeld	150	237	411
Totalt	402	626	1013
med konserntilknytning	328	517	832

Tabell i vedlegg C viser fordeling av de største foretakene etter næring med antall ”store” foretak i hver næring og summene på tjenestetransaksjoner, fordringer og gjeld.

De største foretakene er mest konsentrert i næringene 61.101 – Utenriks sjøfart (183 foretak), 11.100 og 11.200 – Utvinning av olje og gass (28 og 38 foretak), og 64.200 – Telekommunikasjoner (25 foretak). Foretakene i disse næringene har store summer både for tjenestetransaksjoner og beholdninger.

Vi betrakter år 2000 som basisår og analyserer dekning for tjenestetransaksjoner og fordringer og gjeld for år 1999 og 2001 i forhold til dette året. Dvs. at vi for eksempel for 85% dekning ser på de 626 foretakene som er store i 2000 og vurderer hvilket andel de samme foretakene dekker for år 1999 og 2001.

Tabell 11 indikerer at dekningen er ganske stabil for import av tjenester, mens eksport av tjenester, fordringer og gjeld varierer noe mer.

Tabell 11. Dekning på forskjellige år.

Dekning 2000	År	Transaksjon			
		Inn_tjen	Ut_tjen	Fordr	Gjeld
80%	99	75.4	78.3	75.4	77.3
	00 - basis	82.3	83.1	83.3	82.4
	01	78.0	79.5	76.8	76.1
85%	99	80.4	82.4	79.5	81.7
	00 - basis	87.7	88.0	87.6	86.8
	01	82.9	84.6	81.7	80.7
90%	99	84.9	86.1	86.1	86.0
	00 - basis	92.0	91.8	92.0	91.4
	01	88.5	89.2	86.2	85.1

Hvor grense for ”store” foretak definert etter andel av transaksjoner ligger er avhengig av dekningsgrad og varierer noe over årene. Tabeller 12, 13, 14 og 15 viser hvilken andel ”store” foretak med definert grense i år 2001 dekker i andre år. Dvs. for eksempel, at foretak med eksport av tjenester som er mer enn 60 000 dekker 85% av totalen. De samme foretakene dekker 71.3% i 1999, 77.7% i 2000 og 76.9% i 2002.

Tabell 12. Grenseverdi for store foretak med dekning på forskjellige år. Eksport av tjenester.

Inn_tjen		Dekning %, år			
Grense	N obs.	99	00	01	02
60 000	242	71.3	77.7	85.0	76.9
70 000	226	67.7	76.9	84.1	76.1
80 000	205	66.8	75.6	82.8	75.3
100 000	176	64.1	73.4	80.7	73.5

Tabell 13. Grenseverdi for store foretak med dekning på forskjellige år. Import av tjenester.

Ut_tjen		Dekning %, år			
Grense	N obs.	99	00	01	02
40 000	260	75.7	77.8	85.0	76.9
50 000	249	72.7	76.9	84.4	74.8
60 000	209	68.1	74.5	82.3	71.7
70 000	194	67.3	73.5	81.3	70.9
80 000	168	64.3	70.7	79.4	69.3
100 000	141	62.2	69.0	77.0	67.1

Foretak med transaksjonsverdi over 100 000 dekker 80.7% av eksport av tjenester i år 2001. De samme foretakene dekker rundt 73% årene 2000 og 2002. For import av tjenester er dekning litt lavere.

Foretakene med mer enn 245 000 i fordringer og mer enn 200 000 i gjeld dekker 85% av henholdsvis totale fordringer og total gjeld. Mens foretakene med grenseverdi på 1 500 000 dekker 69.1% av fordringene og 61.2% av gjeld. Dvs. foretak med veldig store fordringer eller gjeld dekker mer enn 60% av totalen.

Tabell 14. Grenseverdi for store foretak med dekning på forskjellige år. Fordringer.

Fordr		Dekning %, år		
Grense	N obs.	99	00	01
245 000	205	70.9	80.0	85.0
300 000	165	68.8	77.9	82.8
400 000	135	67.5	76.5	80.7
500 000	112	66.4	74.6	78.6
600 000	96	65.5	73.0	76.8
700 000	86	64.6	72.0	75.5
800 000	78	64.4	71.7	74.3
900 000	71	63.9	70.7	73.1
1 000 000	66	62.5	69.4	72.1
1 500 000	54	59.7	66.2	69.1

Tabell 15. Grenseverdi for store foretak med dekning på forskjellige år. Gjeld.

Gjeld		Dekning %, år		
Grense	N obs.	99	00	01
200 000	266	71.2	79.3	85.0
250 000	230	69.8	78.1	83.4
300 000	200	68.6	76.7	81.9
400 000	172	67.5	75.5	80.1
500 000	142	66.0	73.5	77.5
600 000	131	65.4	72.6	76.4
700 000	122	64.7	71.8	75.3
800 000	106	62.3	69.0	73.0
900 000	92	60.9	67.1	70.7
1 000 000	81	58.9	65.0	68.7
1 500 000	49	53.4	56.8	61.2

7.2. Størrelsesinndelinger for hele populasjonen

Kapital- og tjenestevvariable fra år 2000 brukes til fordeling av foretakene i UT - populasjonen etter størrelse.

I dette kapitelet ser vi litt på sammenhengen mellom store foretak innen kapital og tjeneste, ulike grenser for hva som defineres som store og hvordan hver variabel fordeler seg i forhold til en felles sortering etter størrelse men delt for kapital- og tjenestevvariable.

Tabellene 18 a-b og 19 a-b viser sammenhenger mellom store foretak innen kapital og tjeneste for to ulike definisjoner av store. Tabellene 18a og 19a viser kapitalvariable mens tabellene 18b og 19b viser tjenestevvariable.

Grenser for tabell 18 a og b:

Kapital - størrelsesvariabel defineres som

- 1 hvis minst en av variablene fordringer, gjeld, aksjekapital i utlandet eller utenlandske aksjekapital er større enn 500 000
- 2 hvis minst en av variablene fordringer, gjeld, aksjekapital i utlandet eller utenlandske aksjekapital er større enn 100 000 og ingen er større enn 500 000
- 3 ellers

Tjeneste - størrelsesvariabel defineres som

- 1 hvis minst en av variablene inn_tjen_00 og ut_tjen_00 er større enn 100 000
- 2 hvis minst en av variablene inn_tjen_00 og ut_tjen_00 er større enn 50 000 og ingen er større enn 100 000
- 3 ellers

Grenser for tabell 19 a og b:

Kapital - størrelsesvariabel defineres som

- 1 hvis minst en av variablene fordringer, gjeld eller utenlandske aksjekapital er større enn 500 000 eller aksjekapital i utlandet er større enn 100 000
- 2 hvis minst en av variablene fordringer, gjeld eller utenlandske aksjekapital er større enn 100 000 og ingen er større enn 500 000 eller aksjekapital i utlandet er større enn 10 000 og mindre enn 100 000
- 3 ellers

Tjeneste - størrelsesvariabel defineres som

- 1 hvis minst en av variablene inn_tjen_00 og ut_tjen_00 er større enn 100 000
- 2 hvis minst en av variablene inn_tjen_00 og ut_tjen_00 er større enn 25 000 og ingen er større enn 100 000
- 3 ellers

De 2 alternativene for størrelsesinndelingen av hele populasjonen i 3 grupper er visst i tabellene 16 og 17.

Tabell 16. Fordringer, gjeld, aksjer, aksjekapital på utenlandske hender (fra finanstillingen/SIFON) Grenser for aksjekapital på utenlandske hender som avviker fra grensene for de andre tre variable er satt i parentes

Størrelse gruppe	Nedre grense for maksimal verdi	Øvre grense for maksimal verdi
1	500 000 (100 000)	
2	100 000 (10 000)	500 000 (100 000)
3		100 000 (10 000)

Tabell 17. Eksport og import av tjenester (fra VALS)

Størrelse gruppe	Nedre grense for maksimal verdi	Øvre grense for maksimal verdi
1	100 000	
2	25 000	100 000
3		25 000

Tabell 18a. Kapitalvariable - 2000

Kapital					
Størrelse	1	2	3	Alle	
T j e n e s t e	1	Antall foretak = 58 Andeler (i %): fordring - 48.5 gjeld - 47.7 aksjekap - 49.8 askap-utlenl - 24.1	Antall foretak = 33 Andeler (i %): fordring - 1.1 gjeld - 0.9 aksjekap - 0.3 askap-utlenl - 1.3	Antall foretak = 113 Andeler (i %): fordring - 0.2 gjeld - 0.2 aksjekap - 0.0 askap-utlenl - 0.5	Antall foretak = 204 Andeler (i %): fordring - 49.8 gjeld - 48.7 aksjekap - 50.1 askap-utlenl - 25.9
	2	Antall foretak = 7 Andeler (i %): fordring - 1.2 gjeld - 2.6 aksjekap - 0.2 askap-utlenl - 7.6	Antall foretak = 27 Andeler (i %): fordring - 0.6 gjeld - 0.9 aksjekap - 0.4 askap-utlenl - 0.8	Antall foretak = 126 Andeler (i %): fordring - 0.2 gjeld - 0.2 aksjekap - 0.0 askap-utlenl - 0.3	Antall foretak = 160 Andeler (i %): fordring - 2.0 gjeld - 3.7 aksjekap - 0.6 askap-utlenl - 8.7
	3	Antall foretak = 129 Andeler (i %): fordring - 31.6 gjeld - 31.8 aksjekap - 37.4 askap-utlenl - 29.2	Antall foretak = 369 Andeler (i %): fordring - 9.2 gjeld - 8.1 aksjekap - 7.6 askap-utlenl - 16.5	Antall foretak = 112867 Andeler (i %): fordring - 7.4 gjeld - 7.7 aksjekap - 4.3 askap-utlenl - 19.6	Antall foretak = 113365 Andeler (i %): fordring - 48.2 gjeld - 47.6 aksjekap - 49.3 askap-utlenl - 65.4
	Alle	Antall foretak = 194 Andeler (i %): fordring - 81.3 gjeld - 82.1 aksjekap - 87.4 askap-utlenl - 61.0	Antall foretak = 429 Andeler (i %): fordring - 10.9 gjeld - 9.9 aksjekap - 8.2 askap-utlenl - 18.6	Antall foretak = 113106 Andeler (i %): fordring - 7.8 gjeld - 8.0 aksjekap - 4.4 askap-utlenl - 20.4	Antall foretak = 113729 Sum: fordr - 492 847 155 gjeld - 455 997 051 akap - 223 912 145 ak-utl - 59 043 059

Tabell 18b. Tjenestevurable - 2000

Kapital

Størrelse	1	2	3	Alle
T j e n e s t e	1 Antall foretak = 58 Andeler (i %): inn_tjen - 30.4 ut_tjen - 37.9	Antall foretak = 33 Andeler (i %): inn_tjen - 19.5 ut_tjen - 16.6	Antall foretak = 113 Andeler (i %): inn_tjen - 28.5 ut_tjen - 23.9	Antall foretak = 204 Andeler (i %): inn_tjen - 78.4 ut_tjen - 78.4
	2 Antall foretak = 7 Andeler (i %): inn_tjen - 0.2 ut_tjen - 0.4	Antall foretak = 27 Andeler (i %): inn_tjen - 1.4 ut_tjen - 1.1	Antall foretak = 126 Andeler (i %): inn_tjen - 6.3 ut_tjen - 5.5	Antall foretak = 160 Andeler (i %): inn_tjen - 7.8 ut_tjen - 7.0
	3 Antall foretak = 129 Andeler (i %): inn_tjen - 0.5 ut_tjen - 0.8	Antall foretak = 369 Andeler (i %): inn_tjen - 1.2 ut_tjen - 1.5	Antall foretak = 112867 Andeler (i %): inn_tjen - 12.1 ut_tjen - 12.2	Antall foretak = 113365 Andeler (i %): inn_tjen - 13.8 ut_tjen - 14.5
Alle	Antall foretak = 194 Andeler (i %): inn_tjen - 31.0 ut_tjen - 39.2	Antall foretak = 429 Andeler (i %): inn_tjen - 22.1 ut_tjen - 19.2	Antall foretak = 113106 Andeler (i %): inn_tjen - 46.8 ut_tjen - 41.6	Antall foretak = 113729 Sum: inn_tj - 105 626 280 ut_tj - 98 533 163

Tabell 19a. Kapitalvariable - 2000

Kapital

Størrelse	1	2	3	Alle
1	Antall foretak = 60 Andeler (i %): fordring - 48.6 gjeld - 47.7 aksjekap - 49.8 askap-utlenl - 25.1	Antall foretak = 38 Andeler (i %): fordring - 1.0 gjeld - 0.9 aksjekap - 0.3 askap-utlenl - 0.7	Antall foretak = 106 Andeler (i %): fordring - 0.2 gjeld - 0.2 aksjekap - 0.0 askap-utlenl - 0.1	Antall foretak = 204 Andeler (i %): fordring - 49.8 gjeld - 48.7 aksjekap - 50.1 askap-utlenl - 25.9
2	Antall foretak = 31 Andeler (i %): fordring - 5.1 gjeld - 11.5 aksjekap - 3.0 askap-utlenl - 11.7	Antall foretak = 72 Andeler (i %): fordring - 1.9 gjeld - 1.8 aksjekap - 1.0 askap-utlenl - 1.5	Antall foretak = 297 Andeler (i %): fordring - 0.3 gjeld - 0.3 aksjekap - 0.0 askap-utlenl - 0.1	Antall foretak = 400 Andeler (i %): fordring - 7.3 gjeld - 13.6 aksjekap - 4.1 askap-utlenl - 13.3
3	Antall foretak = 148 Andeler (i %): fordring - 28.4 gjeld - 23.9 aksjekap - 35.3 askap-utlenl - 37.0	Antall foretak = 578 Andeler (i %): fordring - 8.1 gjeld - 7.5 aksjekap - 6.5 askap-utlenl - 17.8	Antall foretak = 112399 Andeler (i %): fordring - 6.4 gjeld - 6.4 aksjekap - 4.0 askap-utlenl - 6.0	Antall foretak = 113125 Andeler (i %): fordring - 42.9 gjeld - 37.7 aksjekap - 45.8 askap-utlenl - 60.8
Alle	Antall foretak = 239 Andeler (i %): fordring - 82.1 gjeld - 83.0 aksjekap - 88.1 askap-utlenl - 73.8	Antall foretak = 688 Andeler (i %): fordring - 11.0 gjeld - 10.2 aksjekap - 7.8 askap-utlenl - 20.0	Antall foretak = 112802 Andeler (i %): fordring - 6.9 gjeld - 6.8 aksjekap - 4.1 askap-utlenl - 6.1	Antall foretak = 113729 Sum: fordr - 492 847 155 gjeld - 455 997 051 aksjekap - 223 912 145 askap-utlenl - 59 043 059

Tabell 19b. Tjenestevare - 2000

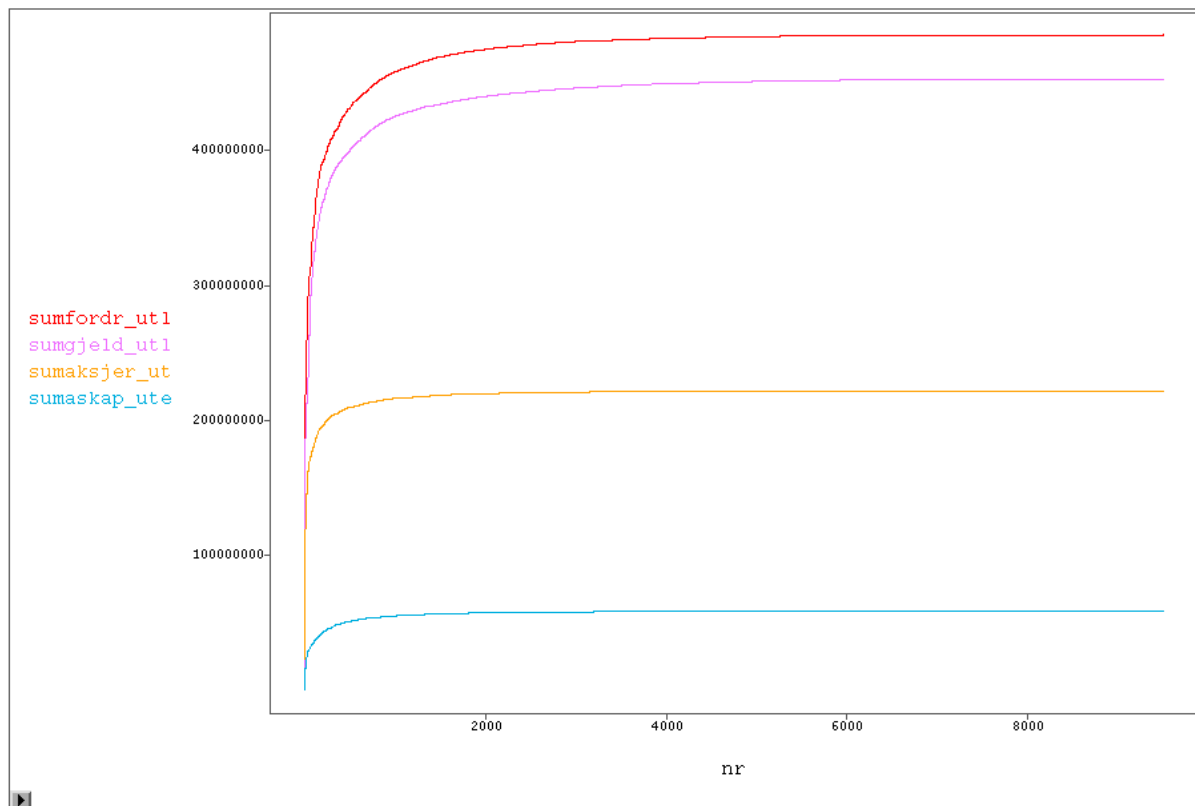
Kapital

Størrelse	1	2	3	Alle
T j e n e s t e	1 Antall foretak = 60 Andeler (i %): inn_tjen - 31.0 ut_tjen - 38.4	Antall foretak = 38 Andeler (i %): inn_tjen - 19.5 ut_tjen - 17.2	Antall foretak = 106 Andeler (i %): inn_tjen - 28.0 ut_tjen - 22.8	Antall foretak = 204 Andeler (i %): inn_tjen - 78.4 ut_tjen - 78.4
	2 Antall foretak = 31 Andeler (i %): inn_tjen - 0.7 ut_tjen - 1.2	Antall foretak = 72 Andeler (i %): inn_tjen - 2.5 ut_tjen - 2.1	Antall foretak = 297 Andeler (i %): inn_tjen - 10.6 ut_tjen - 8.3	Antall foretak = 400 Andeler (i %): inn_tjen - 13.7 ut_tjen - 11.7
	3 Antall foretak = 148 Andeler (i %): inn_tjen - 0.2 ut_tjen - 0.4	Antall foretak = 578 Andeler (i %): inn_tjen - 0.6 ut_tjen - 0.9	Antall foretak = 112399 Andeler (i %): inn_tjen - 7.1 ut_tjen - 8.5	Antall foretak = 113125 Andeler (i %): inn_tjen - 7.9 ut_tjen - 9.9
	Alle Antall foretak = 239 Andeler (i %): inn_tjen - 31.8 ut_tjen - 40.0	Antall foretak = 688 Andeler (i %): inn_tjen - 22.5 ut_tjen - 20.3	Antall foretak = 112802 Andeler (i %): inn_tjen - 45.6 ut_tjen - 39.7	Antall foretak = 113729 Sum: inn_tj - 105 626 280 ut_tj - 98 533 163

7.3. Kapitalvariable sortert etter størrelse

I tabell 18 a og b er størrelse på et foretak definert ved faste grenser for variablene fordringer, gjeld, aksjekapital i utlandet eller utenlandsk aksjekapital. Summen av de ulike kapitalvariable er ganske forskjellige. Figur 11 viser dette tydelig. Kurvene viser sum kapitalvariable etter hvert som "største" foretak tas med. Størst er her sortert etter avtagende maks andel av en av de fire kapitalvariable, hele populasjonen er med.

Figur 11. Kapitalvariable - 2000. Aggregert sum fordringer (sumfordr_utl), gjeld (sumgjeld_utl), aksjer (sumaksjer_ut) overfor utlandet og aksjekapital (sumaskap_ute) på utenlandske hender.

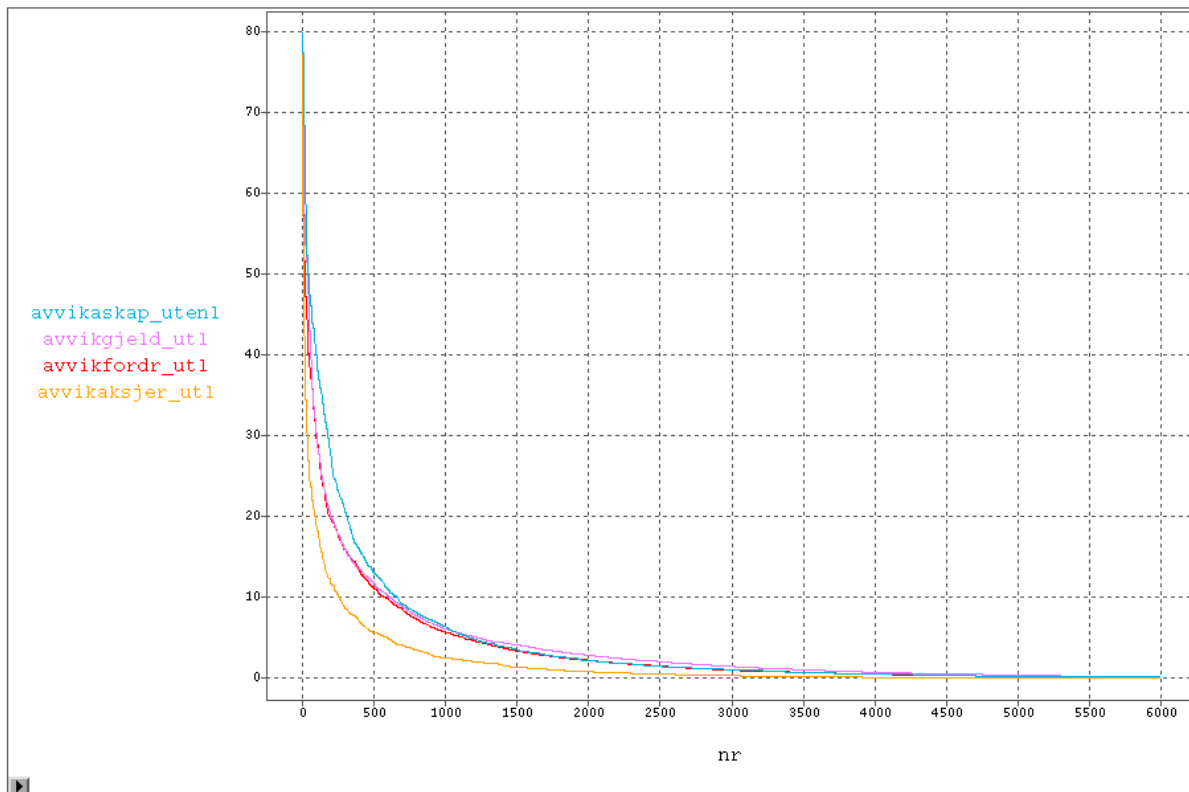


De største er ofte store for flere variable slik at dekningen blir relativt lik for alle kapitalvariable, se tabell 18a og tabell 19a. For å se hva som skjer hvis alle fire kapitalvariable skal ha samme innvirkning på definisjonen av "stør", har vi sett på hvert foretaks andel av totalsummen som et størrelsesmål. Hvert foretak får da fire andeler, og den høyeste andelen av de fire brukes som foretakets størrelse. Foretakene sorteres etter avtagende verdi av denne størrelsen og får dermed en plassering (nr) fra 1 til 113 729. Dette vil være den mest effektive utplukking av store foretak for alle fire variable. Det er ikke en metode for stratifisering, men kan brukes til å vurdere grenser for store foretak.

Figur 12 viser prosentvis avvik fra total sum for hver av de fire kapitalvariable etter hvert som hver kapitalvariabel for foretak fra nr = 1 og oppover blir lagt sammen. Foretak som ikke gir noe bidrag til totalsummene er ikke med på denne figuren. Y - aksen er også kuttet litt på toppen.

Figur 12 viser at med de 670 største foretakene vil avvikene for alle fire variable være under 10%, for aksjer i utlandet er avviket under 5%. Resultatene her, gitt at vi tar med i alt 239 eller 927 store, avviker ikke mye fra det vi finner i tabell 19a. Det er også i hovedsak de samme enhetene som defineres som store. Blant de 239 største her er det 219 fra "stor = 1" og 20 fra "stor = 2" og blant de 927 største er alle fra "stor = 1" og 629 av 688 fra "stor = 2" og 59 fra "stor = 3".

Figur 12. Kapitalvariable - 2000 (sortert etter avtagende maks andel) aggregert avvik fra totale summer. Foretak fra finanstillingen.



Avvik i aksjekapital reduseres mye raskere enn avvikene for de andre kapitalvariable. Mulige årsaker kan være at det er få foretak med verdi for aksjer eller at aksjer inngår i fordringer.

	Antall foretak
Fordringer - utl	5 831
Gjeld - utl	6 379
Aksjer - utl	1 826
Aksjekap - utenl hender	4 691

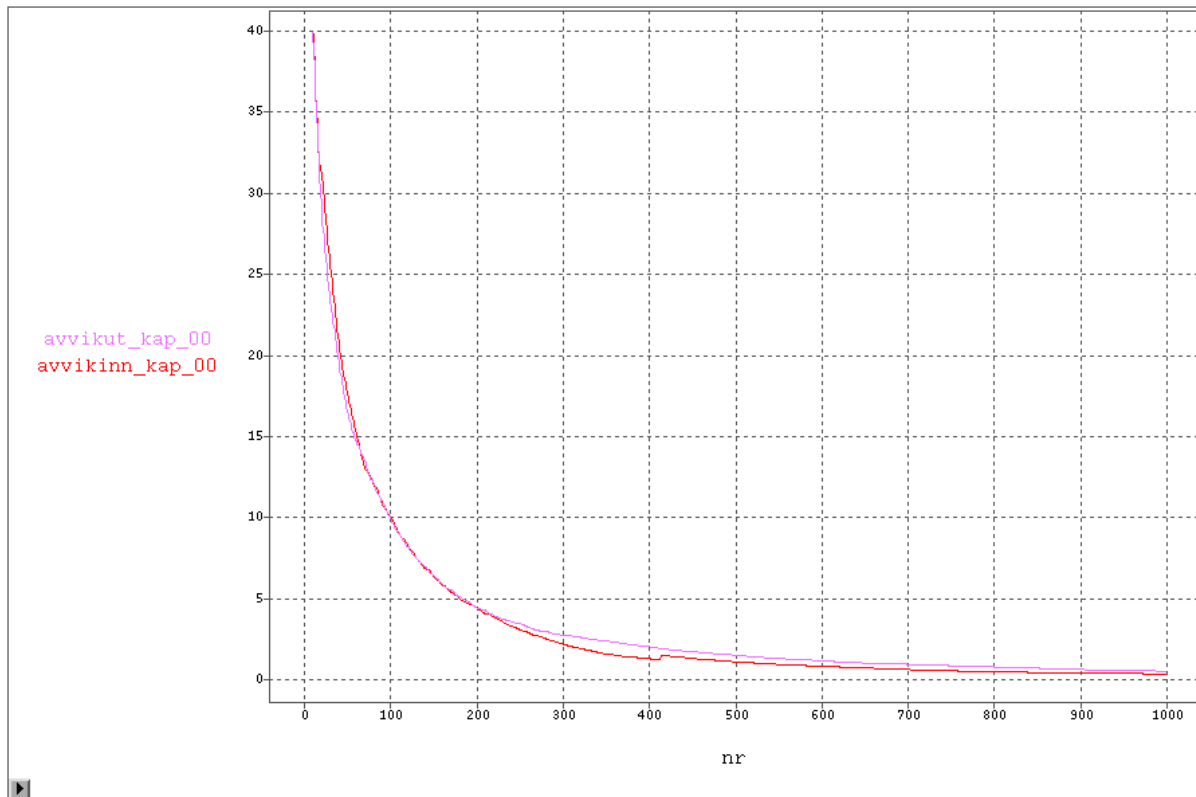
Om man velger å ikke ta med andeler av aksjekapital i sorteringsvariabelen blir det svært små endringer i forhold til figur 12. Korrelasjonen mellom fordringer og aksjer er høy (korrelasjonskoeffisient som er 0,88).

Når man tar med foretakene med størst fordringer, får man også med foretakene med størst aksjer. Det vil si at aksjer dekkes gjennom fordringer, og vi trenger ikke ta disse med i stratifiseringen for å velge ut de største foretakene. Det kan likevel bli aktuelt å bruke aksjer ved en videre inndeling av restgruppen.

7.4. Kapitaltransaksjoner fra VALS

Figur 13 viser prosentvis avvik fra total sum for hver kapitaltransaksjoner (inn og ut) etter hvert som foretak med størst andel av totalen inkluderes. Grafen er kuttet ved 40% avvik på Y-aksen og etter 1000 foretak på X-aksen.

Figur 13. Kapitaltransaksjoner - 2000 (sortert etter avtagende maks andel) aggregert avvik fra totale summer. Foretak fra VALS.



100 foretak dekker 90% av totalene, 200 foretak dekker over 95% av totalene.

Tabell 20. Sammenheng mellom store fra fordringer/gjeld/aksjer og store fra kapitaltransaksjoner i VALS (1 er svært store, 2 er store og 3 er resten)

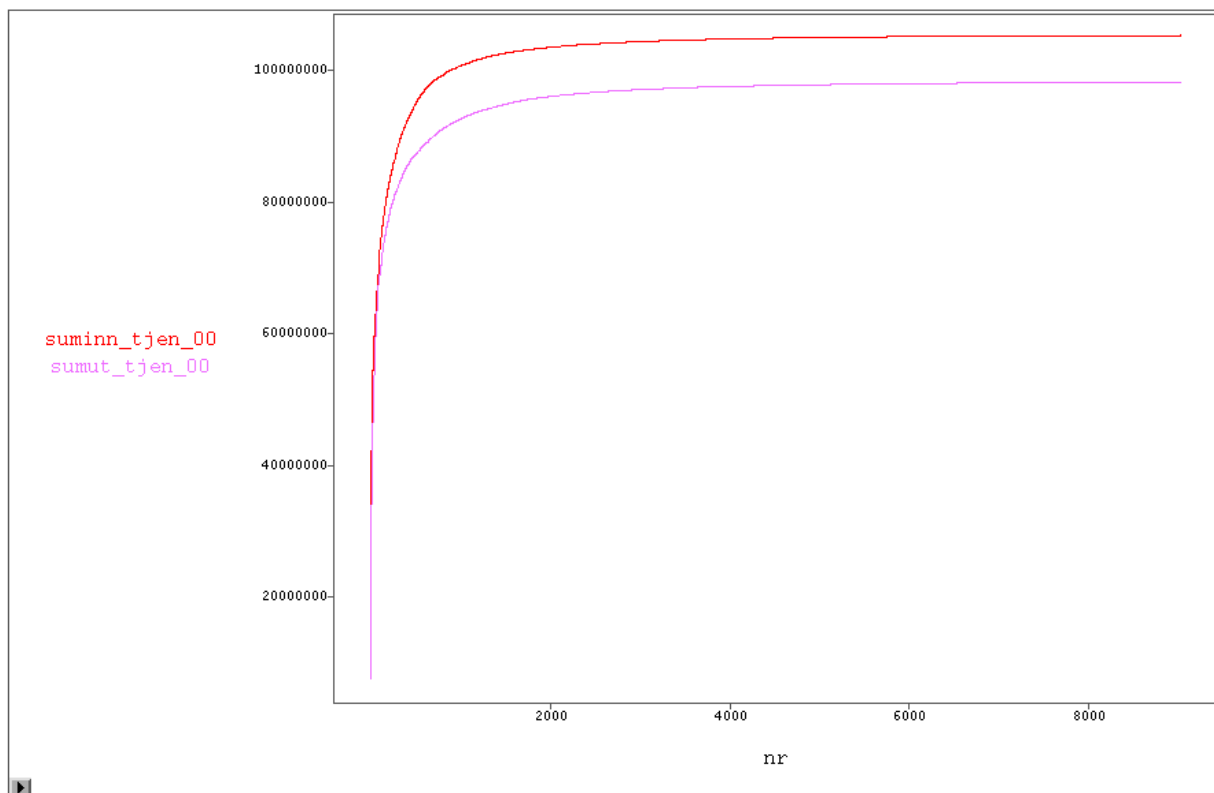
Størrelse finanstelling	Størrelse kapitaltransaksjoner - VALS			
	1	2	3	Total
1	69	45	125	239
2	14	31	643	688
3	15	28	112820	112863
Total	98	104	113588	113790

Bare 69 av foretakene med kapitaltransaksjoner over 1 000 000 er blant de største fra finanstellingsdata. Grensen for store kapitaltransaksjoner er satt til 325 000 og over 75% av foretakene med svært store og store kapitaltransaksjoner i VALS er svært store eller store fra finanstellingen.

7.5. TjenestevARIABLE sortert etter størrelse

Det er mindre forskjeller mellom tjenestevARIABLEne enn mellom kapitalvariable, se figur 14 som viser aggregert verdi for eksport og import av tjenester etter som foretak med høyest andel av total eksport eller import inkluderes.

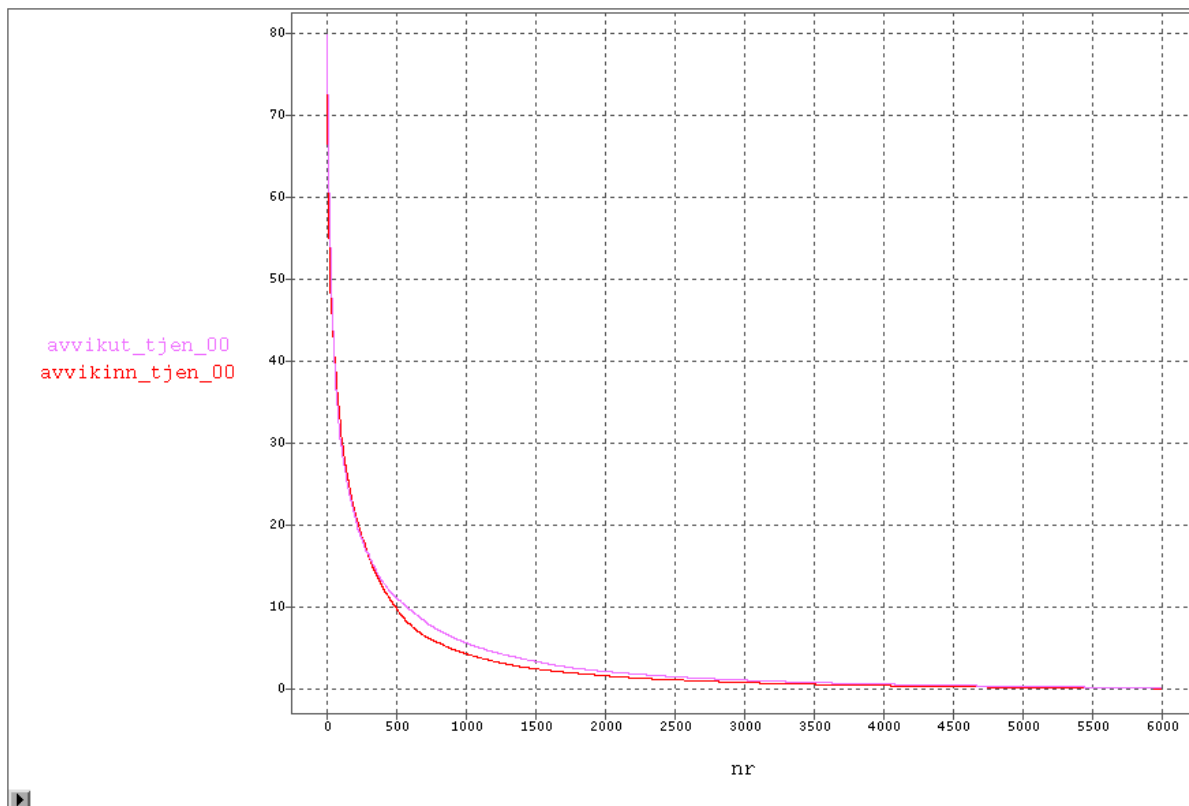
Figur 14. TjenestevARIABLE - 2000. Aggregert sum eksport av tjenester (suminn_tjen_00) og import av tjenester (sumut_tjen_00). Bare foretak som har verdi på tjenestevARIABLE er med.



Vi ser også her på hvert foretaks andel av totalsummen som et størrelsesmål. Hvert foretak får dø to andeler, en for eksport og en for import av tjenester, og den høyeste andelen av de to brukes som foretakets størrelse. Foretakene sorteres etter avtagende verdi av denne størrelsen og får dermed en plassering (nr) fra 1 til 113 729. Dette vil være den mest effektive utplukking av store foretak for begge tjenestevARIABLE. Det er ikke en metode for stratifisering, men kan brukes til å vurdere grenser for store foretak.

Figur 15 viser prosentvis avvik fra total sum eksport og import av tjenester etter hvert som hver variabel for foretak fra nr = 1 og oppover blir lagt sammen. Foretak som ikke gir noe bidrag til totalsummene er ikke med på denne figuren. Y - aksen er også kuttet litt på toppen.

Figur 15. Tjenestevvariable - 2000 (sortert etter avtagende maks andel) aggregert avvik fra totale summer. Foretak som har verdier for år 2000.



Det er liten forskjell i utviklingen for eksport og import av tjenester, maksimalt ca. 2%.

Både eksport og import av tjenester har avvik mindre enn 10% (over 90 % dekning) etter at 585 foretak er tatt med.

7.6. Alternative størrelsesinndelingene for tjenestetyper

For å analysere dekningsgrad av forskjellige tjenestekategorier har vi sett på 3 alternative størrelsesgrenser for inndelingen for "store" og "resten":

Alternativ 1:

Store foretak med eksport av tjenester $\geq 100\ 000$ eller import av tjenester $\geq 100\ 000$;

Alternativ 2:

Store foretak med eksport av tjenester $\geq 50\ 000$ eller import av tjenester $\geq 50\ 000$;

Alternativ 3:

Store foretak med eksport av tjenester $\geq 30\ 000$ eller import av tjenester $\geq 30\ 000$.

For hver av disse alternativer finner vi fordeling av antall foretak og hvor mange prosent de "store" dekker av total eksport og import av tjenester (basert på populasjonsfilen for år 2002) i tabell 21.

Tabell 21. Størrelsesgrense for store foretak for tjenestetransaksjoner.

	Antall "store" foretak	Antall "resten"	Dekningsgrad "store" eksport av tjen.	Dekningsgrad "store" import av tjen.
Alternativ 1 (100')	220	96083	79,74	79,38
Alternativ 2 (50')	359	95944	86,61	85,12
Alternativ 3 (30')	511	95792	90,79	88,94

Vi trenger ca. 140 foretak for å komme fra 80% til 85% dekning (fra alternativ 1 til alternativ 2) og ytterligere 150 foretak for å oppnå ca. 90 % dekning.

Følgende to tabeller viser hvor stor prosent av inngangs- og utgangsbeløpet de "store" med alternative størrelsesgrenser dekker for hver type tjeneste.

Tabell 22a. Dekningsgrad for hver type tjenester. Inngangsbeløp. (Dekningsgrad mindre enn 70% er markert). År 2002.

Tjenestetype	Prosent inngangsbeløp dekket av "store"		
	Alternativ 1 (100')	Alternativ 2 (50')	Alternativ 3 (30')
Utenriks sjøfart - transport	87,44	92,07	95,24
Petroleumstjenester	84,92	93,46	95,93
Forretnings-, profesjons- og tekniske t.	64,61	73,31	79,12
Utenriks sjøfart - drift	61,72	77,15	83,60
Annен transport	64,15	71,56	81,17
Post og teletjenester	78,42	89,22	92,91
Leie av transportmidler og utstyr	77,05	85,33	95,87
Andre tjenester	30,50	39,67	47,20
Leiarbeid og reparasjoner	81,75	89,99	95,56
Provisjoner/kommisjoner	60,50	61,39	63,06
Tjenester tilknyttet transport	73,63	90,38	91,64
IT tjenester	67,64	75,59	77,96
Godstransport på vei	45,71	46,74	64,34
Forskning og utvikling (FoU)	55,59	73,53	75,00
Forsikringspremier/erstatninger	34,92	70,30	72,62
Finansielle tjenester	50,61	52,49	69,64
Bygge- og anleggtjenester	52,42	53,84	55,26
Rørtransport	00,25	1,07	100,00

Tabell 22b. Dekningsgrad for hver type tjenester. Utgangsbeløp. (Dekningsgrad mindre enn 70% er markert).

Tjenestetype	Prosent utgangsbeløp dekket av "store"		
	Alternativ 1 (100')	Alternativ 2 (50')	Alternativ 3 (30')
Utenriks sjøfart - transport	63,78	76,20	86,38
Petroleumstjenester	91,81	95,85	97,07
Forretnings-, profesjons- og tekniske t.	46,06	55,23	61,37
Utenriks sjøfart - drift	88,69	92,64	95,29
Annен transport	63,55	78,92	88,10
Post og teletjenester	63,87	77,89	82,54
Leie av transportmidler og utstyr	87,17	91,21	93,38
Andre tjenester	42,82	49,83	56,44
Leiarbeid og reparasjoner	57,82	68,53	77,95
Provisjoner/kommisjoner	62,49	68,62	77,37
Tjenester tilknyttet transport	58,25	82,96	85,85
IT tjenester	54,92	64,32	73,67
Godstransport på vei	57,83	62,93	74,63
Forskning og utvikling (FoU)	70,02	84,87	85,73
Forsikringspremier/erstatninger	82,94	87,79	92,16
Finansielle tjenester	50,57	56,76	68,07
Bygge- og anleggtjenester	93,60	93,67	95,12
Rørtransport	96,07	99,62	99,97

Tabellene D1 - D17 i vedlegg D viser næringsfordelingen av hver type tjeneste for både "store" og resterende foretak (Alternativ 2 med størrelsesgrensen på 50000). Hvis vi ser på næringsfordelingen av resterende foretak (utenom de "store"), er det flere næringer som skiller seg ut:

- 61.101 - Utenriks sjøfart;
- 74.1 - Juridisk, administrativ og organisasjonsteknisk tjenesteyting og revisjon;
- 74.2 - Arkitektvirksomhet og teknisk konsulentvirksomhet;
- 74.8 - Forretningsmessig tjenesteyting ellers;
- 11 - Utvinning av råolje og naturgass. Tjenester tilknyttet olje- og gassutvinning;
- 63.4 - Annen transportformidling;
- 64.2 - Telekommunikasjoner;
- 71 - Utleie av maskiner og utstyr uten personell. Utleie av husholdningsvarer og varer til personlig bruk;
- 45.2 - Annen bygge- og anleggvirksomhet;
- 45.31 - Elektrisk installasjonsarbeid;
- 50.2 - Vedlikehold og reparasjon av motorkjøretøy;
- 70.2 - Utleie av egen fast eiendom;
- 70.3 - Omsetning og drift av fast eiendom på oppdrag;
- 62.2 - Annen flyging;
- 32.20 - Produksjon av radio- og fjernsynssendere og apparater for linjetelefoni og -telegrafi;
- 72 - Databehandlingsvirksomhet;
- 60.24 - Godstransport på vei;
- 63.11 - Lasting og lossing;
- 73.1 - Forskning og utviklingsarbeid innen naturvitenskap og teknikk;
- 40.1 - Produksjon og distribusjon av elektrisitet;
- 60.3 - Rørtransport;
- 92.11 - Film og videoproduksjon;

- 92.2 - Radio og fjernsyn;
- 92.6 - Sport og idrett.

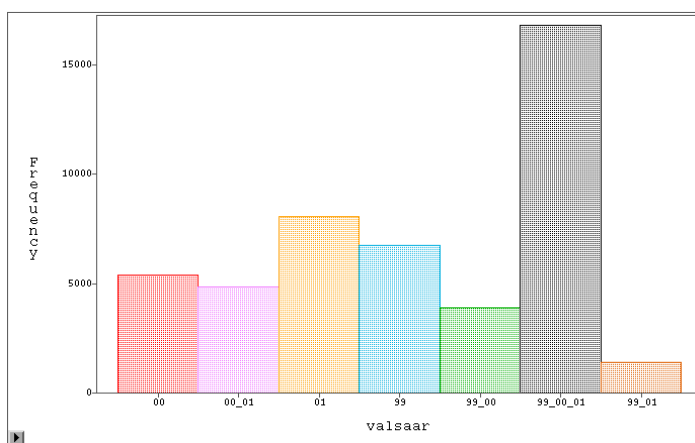
8. Stabilitet

Foretak skapes, slettes, slår seg sammen og splittes og dette fører til ganske betydelige endringer i foretakspopulasjonen over tid. UT - populasjonene vil i tillegg til foretaksendringer påvirkes av eksisterende foretaks endringer av transaksjoner eller balanse overfor utlandet.

8.1. VALS-data - endringer i populasjonen

Det er betydelig endring i hvilke foretak som har transaksjoner i VALS fra år til år. Av 51 481 foretak har bare ca. 35 % VALS - transaksjoner alle tre årene fra 1999 til 2001. Hvert år er det mellom 10 % og 20 % som har VALS - transaksjoner bare det året. Dette gjelder både om vi ser alle foretak under ett eller bare forholder oss til ikke - finansielle foretak. Se figur 16 og tabell E1 i vedlegg E.

Figur 16. Antall ikke-finansielle foretak etter år med VALS - transaksjoner



Når vi får med VALS - data fra år 2002 også er det bare ca. 1/4 av 53 957 foretak som har transaksjoner alle 4 årene. Tabell 23 viser andel foretak etter år med VALS - transaksjoner.

Tabell 23. Foretak med VALS - transaksjoner etter år. Prosent.

År (t)	VALS bare år t	VALS bare årene t, t+1	VALS bare årene t, t+1, t+2	VALS alle årene t, t+1, t+2, t+3
1999	11.25	5.86	4.97	26.07
2000	8.39	3.22	5.70	
2001	7.42	7.39		
2002	13.05			
Sum	40.11	16.47	10.67	26.07

I tillegg har 6.6 % av foretakene VALS - transaksjoner flere enn ett år, men med opphold et eller to år.

Enhetene som har store transaksjoner er derimot ganske stabile. For tjeneste-, kapital- , rente- og vare-eksport/import dekkes hvert år over 90 % av sum transaksjoner av enheter med VALS - transaksjoner **alle** tre årene (1999, 2000 og 2001). Dekningen er noe større for kapital- og

rentetransaksjoner for hele populasjonen enn for bare ikke-finansielle foretak. Dekningen for ikke-finansielle foretak er samlet i tabell 24.

Tabell 24. Ikke-finansielle foretak. Enheter med VALS - transaksjoner alle årene fra 1999 til 2001 - Andel av totale transaksjoner.

	Tjeneste		Kapital		Rente		Varer	
	inn_tjen	ut_tjen	inn_kap	ut_kap	inn_rent	ut_rent	inn_varer	ut_varer
1999	0.95	0.96	0.98	0.98	0.91	0.95	0.96	0.95
2000	0.96	0.94	0.92	0.94	0.96	0.95	0.97	0.96
2001	0.93	0.94	0.92	0.96	0.92	0.93	0.96	0.92

Når datagrunnlaget også inkluderer år 2002, er det naturlig at andelene fra tabell 24 reduseres, men endringene viser seg å være små, ca. 2 %. Tabell 25 viser dekningen for enheter som har VALS - transaksjoner alle årene fra 1999 til 2002.

Tabell 25. Ikke-finansielle foretak. Enheter med VALS - transaksjoner alle årene fra 1999 til 2002 - Andel av totale transaksjoner

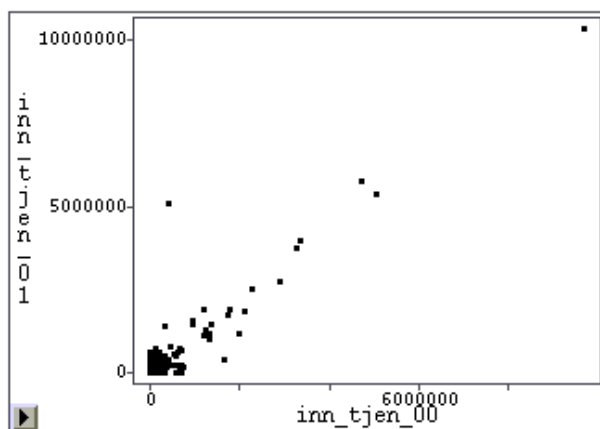
	Tjeneste		Kapital		Rente		Varer	
	inn_tjen	ut_tjen	inn_kap	ut_kap	inn_rent	ut_rent	inn_varer	ut_varer
1999	0.92	0.93	0.96	0.96	0.88	0.92	0.94	0.92
2000	0.93	0.92	0.91	0.92	0.94	0.94	0.96	0.93
2001	0.92	0.93	0.91	0.95	0.91	0.92	0.96	0.90
2002	0.88	0.90	0.90	0.92	0.87	0.86	0.93	0.84

Det er verdt å merke seg at år 2002 skiller seg noe ut fra de andre årene idet dekningen for alle typer transaksjoner har sin laveste verdi dette året.

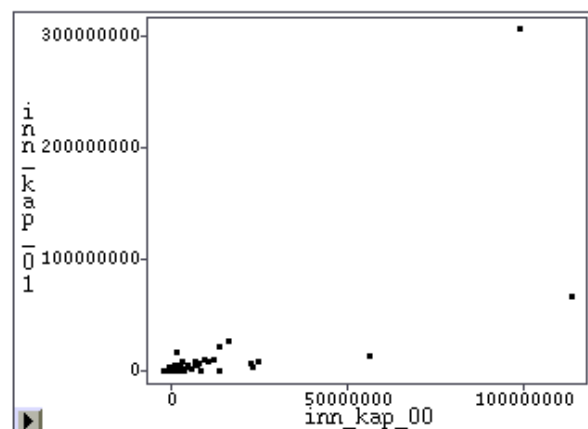
Mer detaljert fordeling på VALS for hvert år for hele populasjonen finnes i tabellene E2 til E5 i vedlegg E.

Siden de fleste viktige enhetene har transaksjoner alle tre årene fra 1999 til 2001 kan plott av transaksjoner pr. foretak også gi et bilde av stabiliteten, særlig for de viktigste foretakene. Sammenhengen mellom eksport av tjenester for år 2000 og år 2001 vises i figur 17, mens sammenhengen mellom inngående kapitaltransaksjoner for år 2000 og år 2001 vises i figur 18.

Figur 17. Eksport av tjenester



Figur 18. Inngående kapital transaksjoner



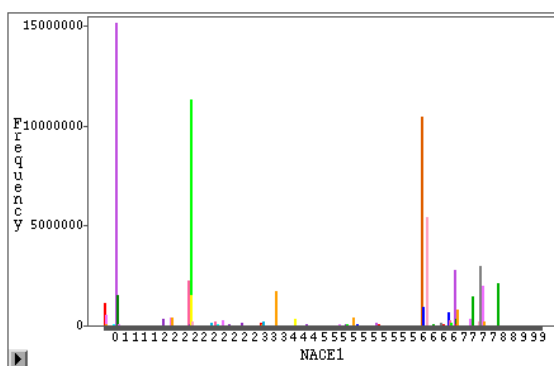
Tilsvarende plott for årene 1999 - 2001, både for eksport og import av tjenester og kapitaltransaksjoner finnes i figur F1 - F4 i vedlegg F.

Plotene viser at det er størst stabilitet for foretak med store transaksjoner, - bortsett fra enkelte utliggere. Foretakenes tjenestetransaksjoner er dessuten mer stabile enn kapitaltransaksjonene.

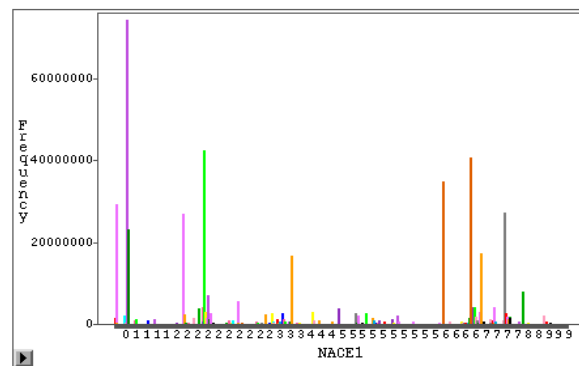
8.2. Finanstellingsdata - endringer i populasjonen og størrelse

Vi har analysert finanstellingsdata for år 1990, 1995, 1999, 2000 og 2001. Hvis vi studerer fordringer og gjeld for år 1990 og år 2001, ser vi at situasjonen har forandret seg, både når det gjelder summene og type næringer. Selv om det er de samme næringene som dominerer, har det kommet flere betydelige næringer. Et godt eksempel på det er næring 64.200 – telekommunikasjoner, som var ubetydelig i 1990 når det gjelder fordringer og gjeld, men kom blant de største de senere årene. Det betyr at i framtiden er det svært viktig å få plass rutiner som fanger opp nye foretakene og næringene.

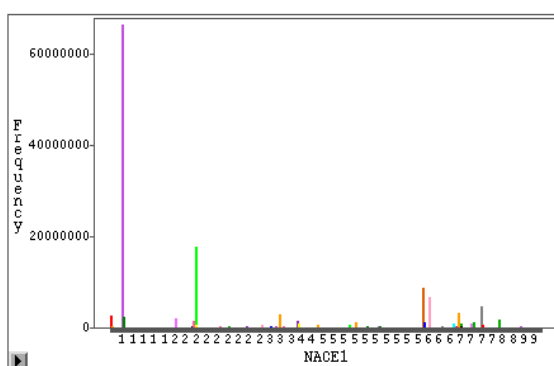
**Figur 19. Sum fordringer etter næring.
År 1990.**



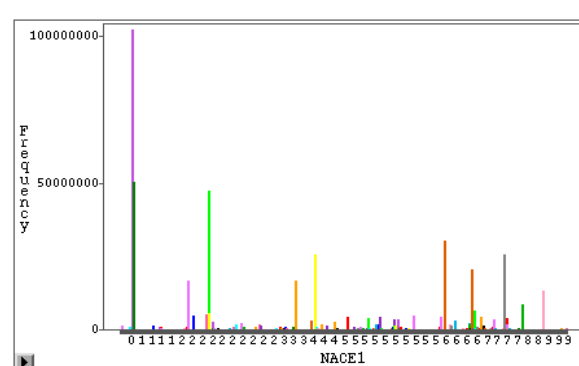
**Figur 20. Sum fordringer etter næring.
År 2001.**



**Figur 21. Sum gjeld etter næring.
År 1990.**



**Figur 22. Sum gjeld etter næring.
År 2001.**



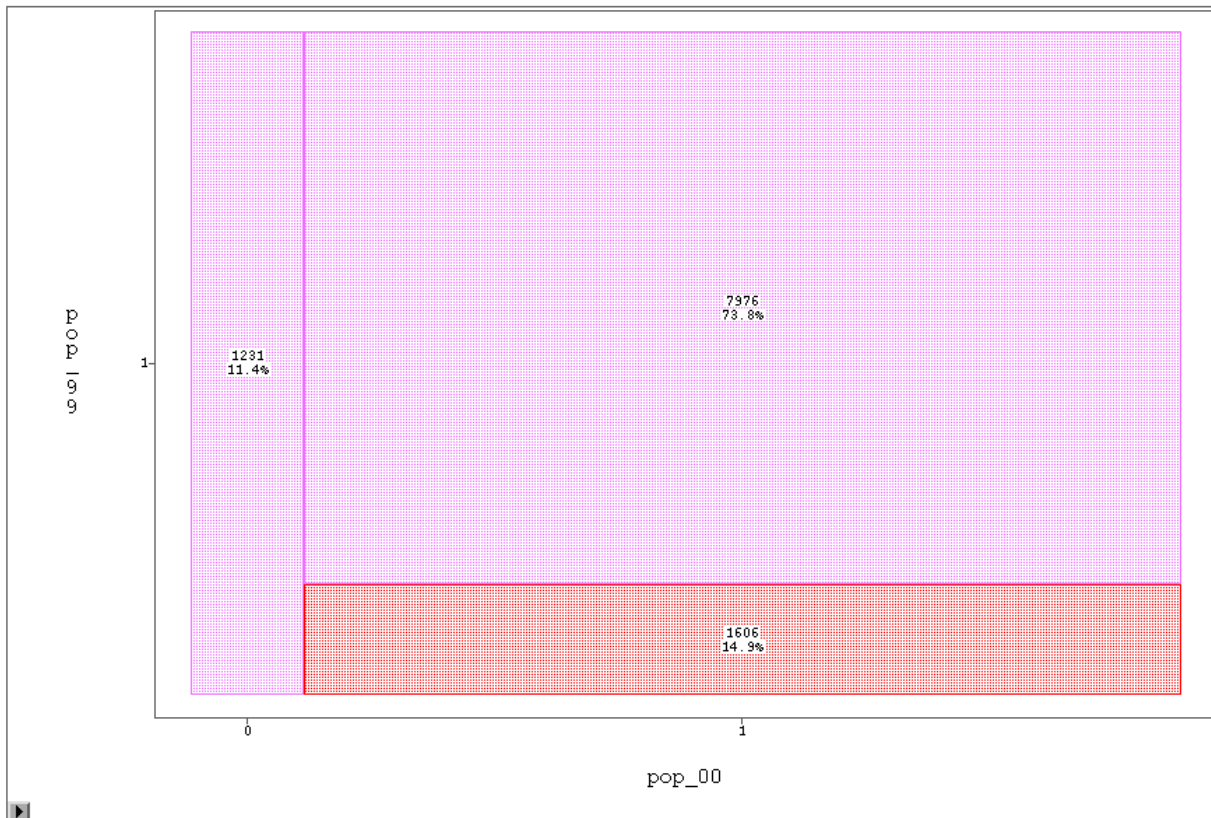
Stabilitet for finanstellingen for årene fra 1999 til 2001 beregnes på samme måte som VALS - transaksjoner, og stabiliteten for fordringer og gjeld fra finanstellingene tilsvarer stabiliteten for VALS - data.

Tabell 26. Ikke-finansielle foretak. Enheter med fordringer og gjeld fra finanstillingene alle årene fra 1999 til 2001 - Andel av totale fordringer og gjeld

År	Fordringer	Gjeld
1999	0.92	0.91
2000	0.91	0.91
2001	0.87	0.89

Hvis vi ser bare på foretak med fordringer, gjeld, aksjer overfor utlandet eller aksjer på utenlandske hender, vises endringer i antall foretak fra 1999 til 2000 i figur 23.

Figur 23. Endringer i antall foretak med fordringer, gjeld, aksjer overfor utlandet eller aksjer på utenlandske hender



Vi ser at over 1200 foretak fra 99 ikke har fordringer/gjeld/aksjer overfor utlandet i år 2000, mens det er blitt vel 1600 nye foretak med fordringer/gjeld/aksjer overfor utlandet i år 2000. Ca. 26% (11% + 15 %) av alle foretak med fordringer/gjeld/aksjer minst et av årene 99 og 00, har altså skiftet ut/inn av populasjonen. De fleste av disse er små enheter som betyr lite totalt, men noen store forekommer, oftest som følge av sammenslåing eller splittelse av tidligere foretak.

Ved å bruke samme inndeling etter størrelse som i tabell 19a på kapitalvariable for hvert av årene 1999 og 2000, vil en del foretak endre størrelsесgruppe. Tabell 27 viser forskyvninger mellom størrelsесgrupper for hele populasjonen.

Tabell 27. Antall foretak etter størrelse på kapitalvariable i 1999 og 2000

		stor 99			
		1	2	3	Alle
stor 2000	1	163	37	39	239
	2	13	477	198	688
	3	21	124	112 718	112 863
	Alle	197	638	112 955	113 790

Vi ser blant annet at 39 foretak fra størrelsesgruppe 3 (små) i 1999 har fått størrelsesgruppe 1 (svært stor) i 2000. 29 av disse 39 foretakene har ingen registrering av hverken fordringer, gjeld, aksjer eller aksjekapital på utenlandske hender i 1999.

Foretak som ikke regnes som store bør deles inn videre etter år og størrelse. En enkel inndeling er å splitte størrelsesgruppe 3 i to - foretak som har registrert verdier på en eller flere hovedvariable og foretak uten noen registrering det aktuelle året. Vi ser i tabell 28 et eksempel på utvidelse av tabell 27 hvor størrelse 3 nå står for foretak med verdi registrert og størrelse 4 står for ingen registrering av kapitalvariable henholdsvis år 99 og 00:

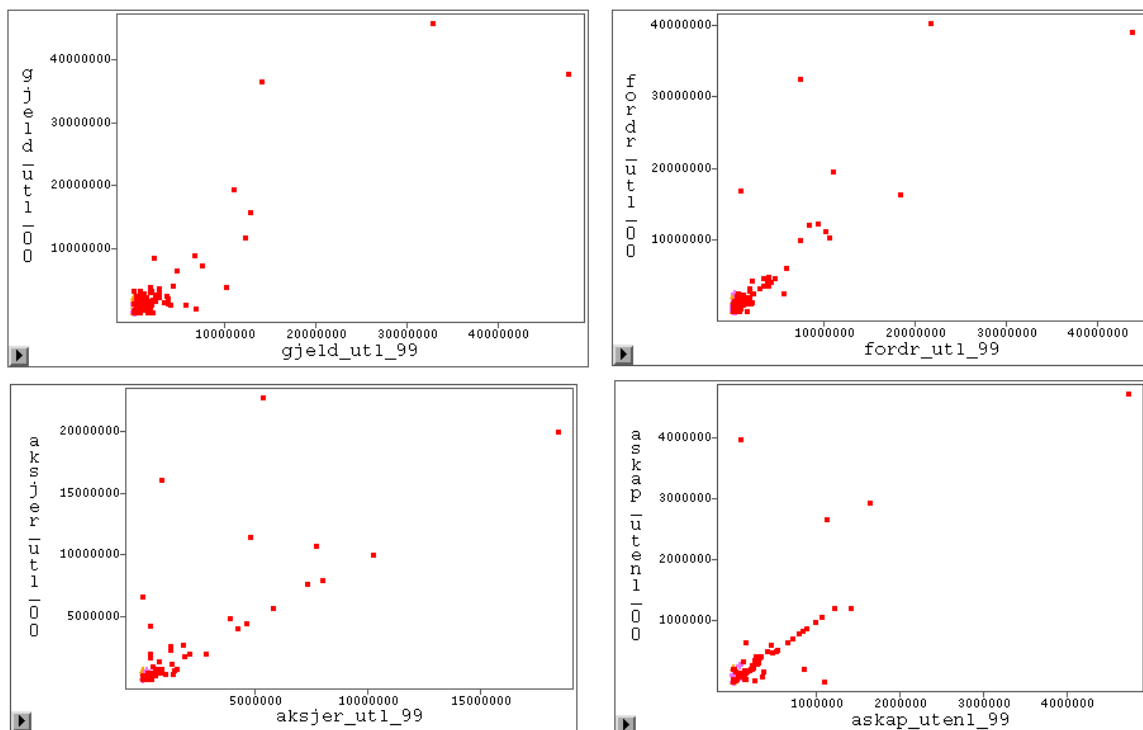
Tabell 28. Antall foretak etter størrelse på kapitalvariable i 1999 og 2000.

		stor 99			
		1	2	3	4
stor 2000	1	163	37	10	29
	2	3	477	127	71
	3	7	74	7 068	1 506
	4	14	50	1 167	102 977
	Alle	197	638	8 372	104 583
		Alle			
		113 790			

Ca. 45% av foretakene som har størrelse 1 i år 2000 og er uten data fra 1999, har organisasjonsnummer fra år 2000 mens ca. 15% har organisasjonsnummer fra år 1999.

For foretak som har verdi på kapitalvariablene begge år, er det godt samsvar fra 1999 til 2000. De aller største er store begge årene, mens de som skifter fra størrelsesgruppe 2 og 3 til 1 får relativt lave verdier innen store i 2000 på alle kapitalvariable. Figur 24 viser sammenhengen fra 1999 til 2000 for hver kapitalvariabel for foretakene som er i størrelsesgruppe 1 i 2000 og har verdi på den enkelte kapitalvariabel også i 1999. Størrelsesgruppe fra 1999 er markert med symbol og farge og foretak med størrelse 2 og 3 fra 1999 sees så vidt konsentrert nederst i venstre hjørne på hvert plott.

Figur 24. Kapitalvariable for svært store foretak i 2000. Plott av verdier fra 2000 mot verdier fra 1999



De store foretakene dominerer totalene. Antall foretak ut og inn av populasjonen er derfor ikke så viktig, men summene for foretak ut og inn av populasjonen kan påvirke totalene en del.

Sumverdier for hver kapitalvariabel fordelt etter størrelsesgrupper både i år 1999 og 2000 ser vi i figurene 25 til 28, mens summene for tjenestevARIABLE finnes i figurene 29 til 30.

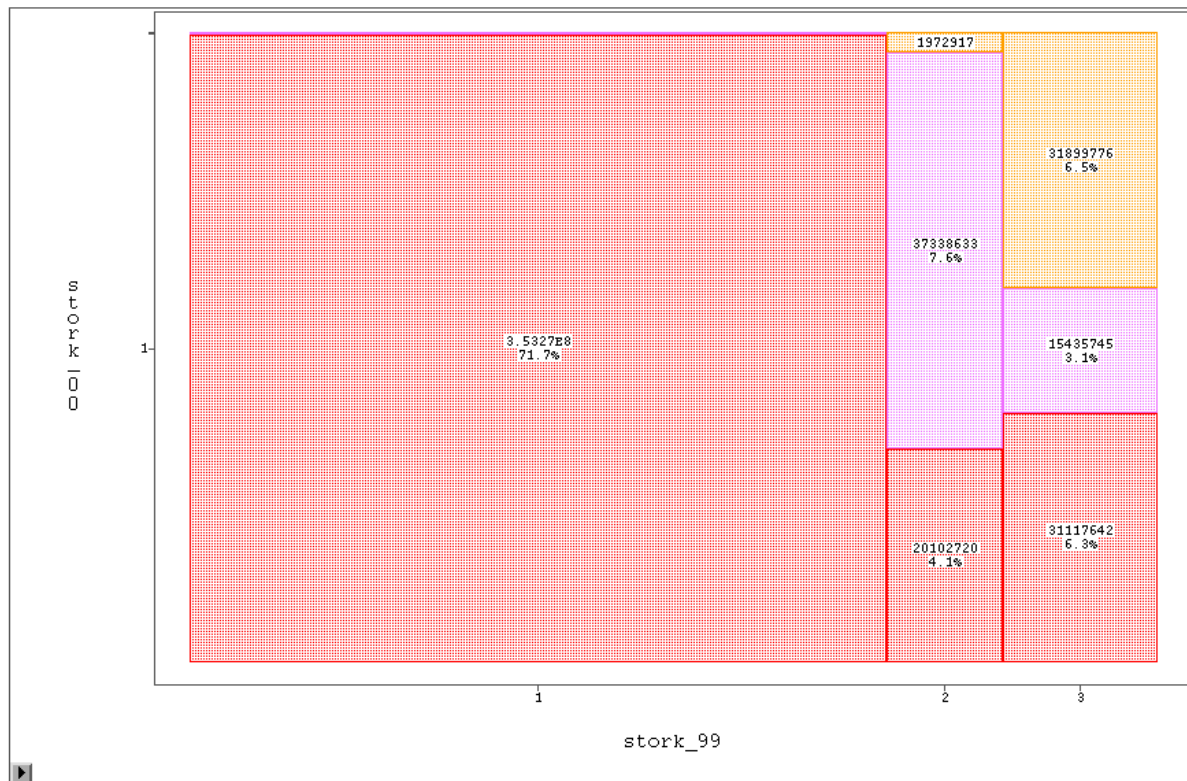
Eksempel på tolking av figur 25:

71,7% av fordringene i år 2000 dekkes av foretak som er store både år 1999 og 2000 (stork_99 = 1 og stork_00 = 1).

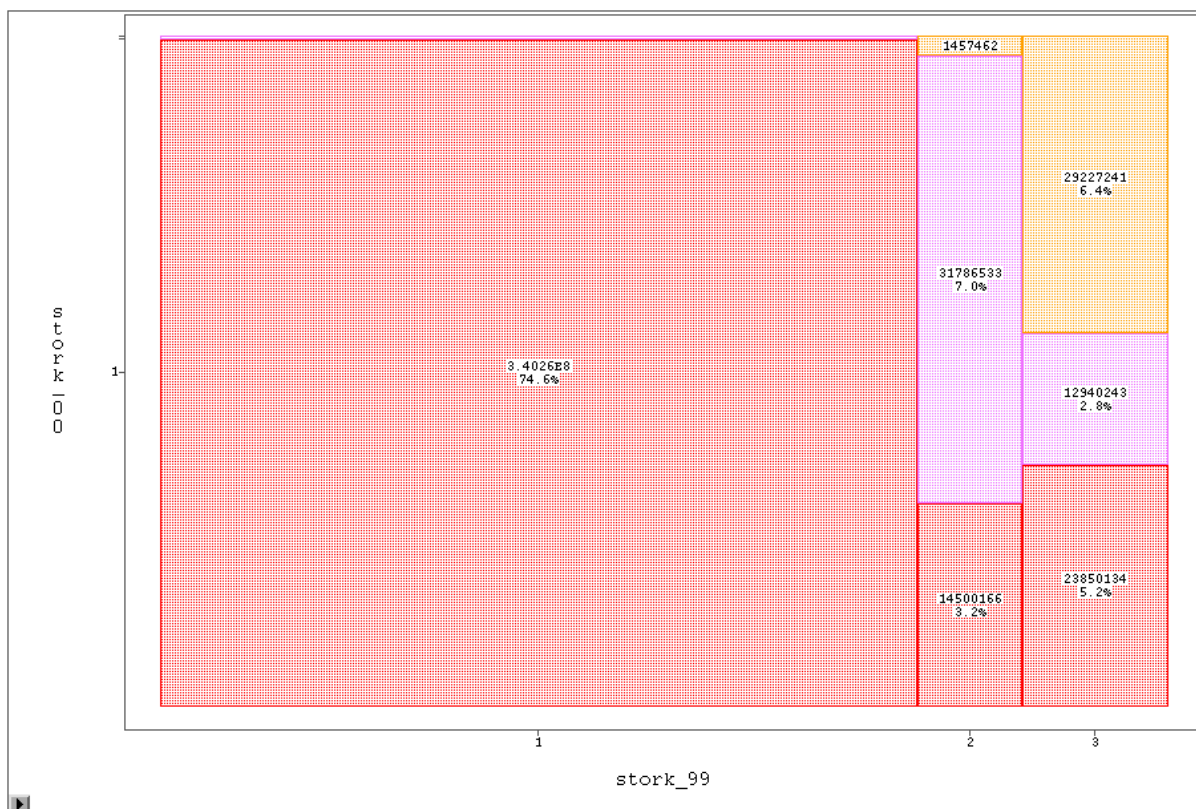
Foretak som er mellomstore i år 1999 (stork_99 = 2) og store i 2000 (stork_00 = 1) dekker 4,1% av fordringen i 2000, mens foretak som er mellomstore i både år 1999 og 2000 (stork_99 = 2 og stork_00 = 2) dekker 7,6% av fordringen i 2000.

Små foretak i 99 (stork_99 = 3) som er registrert som svært store i 2000 (stork_00 = 1) står for 6,3% av totale fordringer overfor utlandet i år 2000. Det er svært få foretak som står bak, - de er så få at man ikke kan regne med å trekke noen av dem i et sannsynlighetsutvalg eller blåse dem opp i en utvalgsundersøkelse. Det er derfor svært viktig at man har et opplegg for å få tak i "nye" store UT - foretak, f.eks. etter oppkjøp, sammenslåing eller splitting.

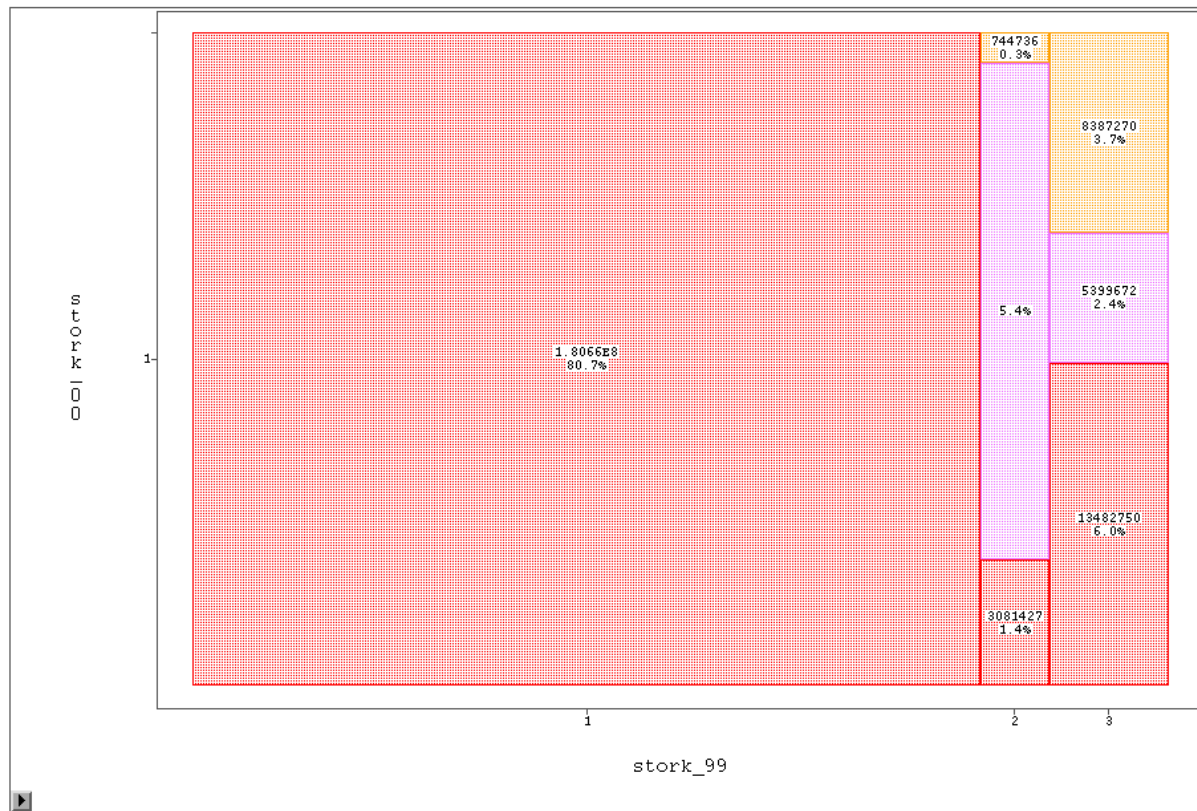
Figur 25. Fordringer år 2000 fordelt etter størrelsesgruppe 1999 og 2000



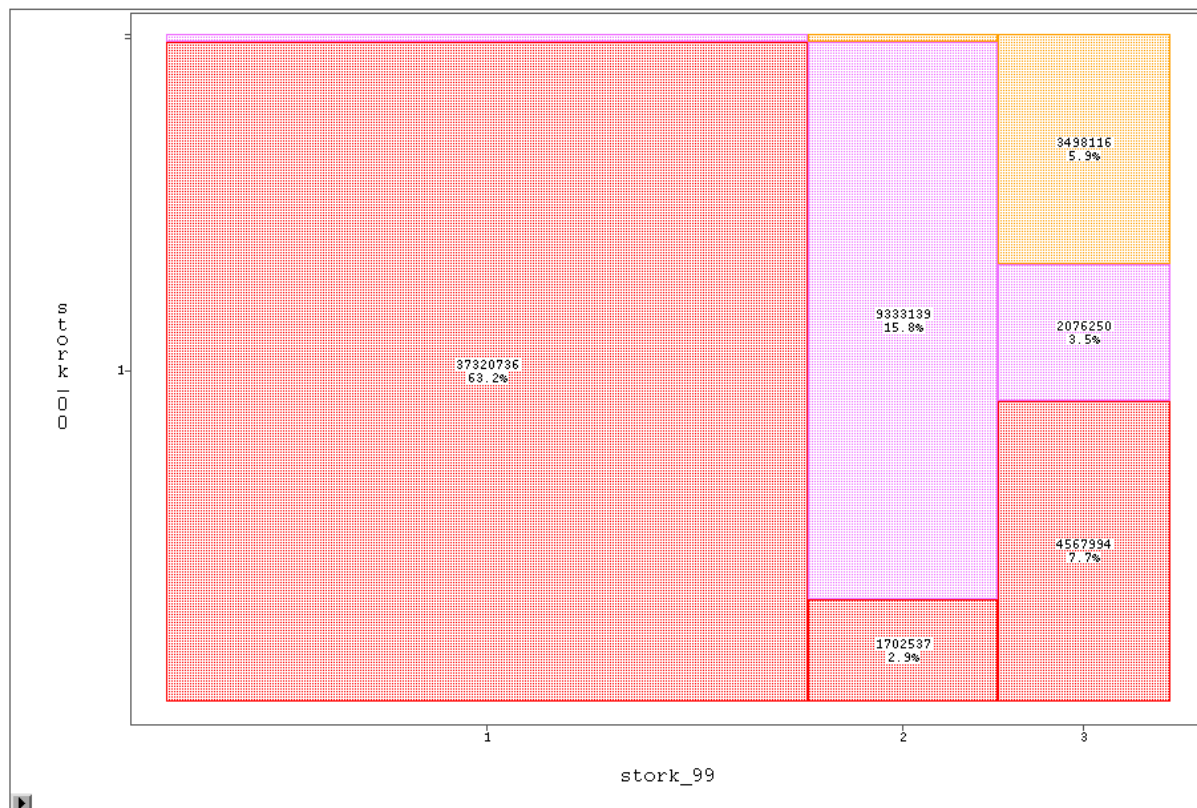
Figur 26. Gjeld år 2000 fordelt etter størrelsesgruppe 1999 og 2000



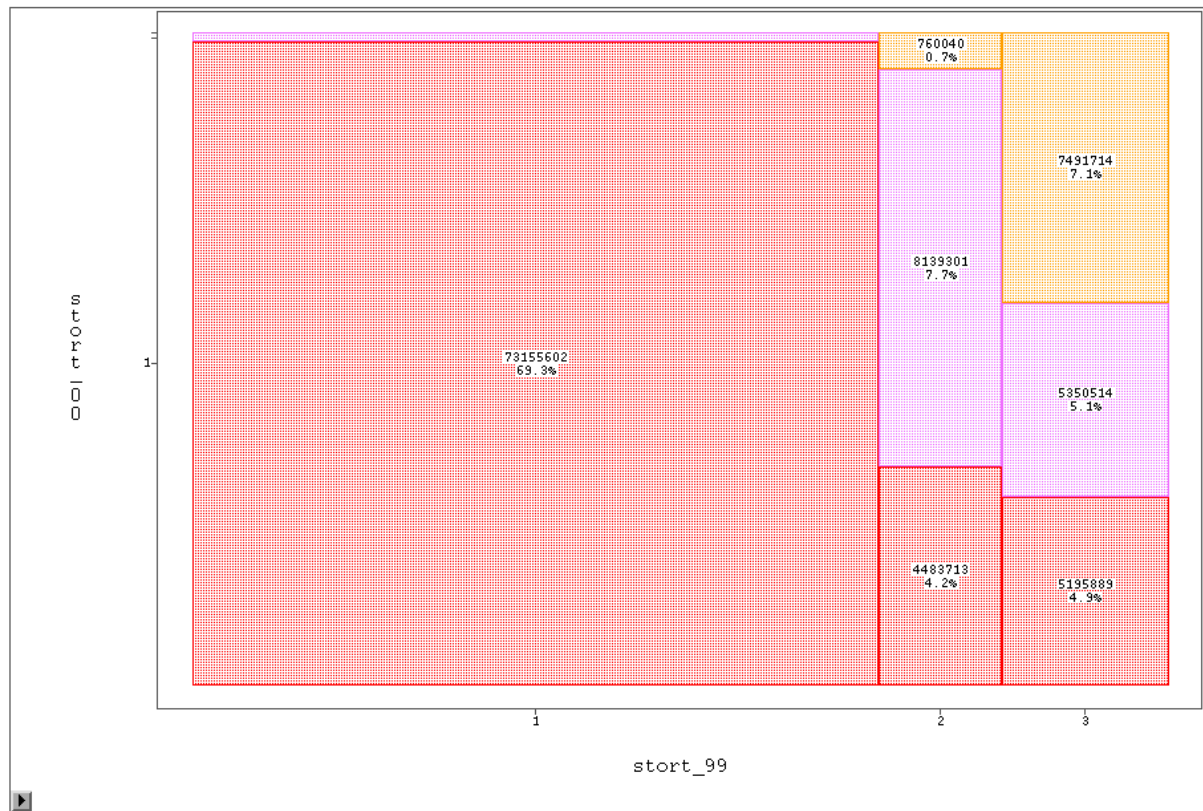
Figur 27. Aksjer år 2000 fordelt etter størrelsesgruppe 1999 og 2000



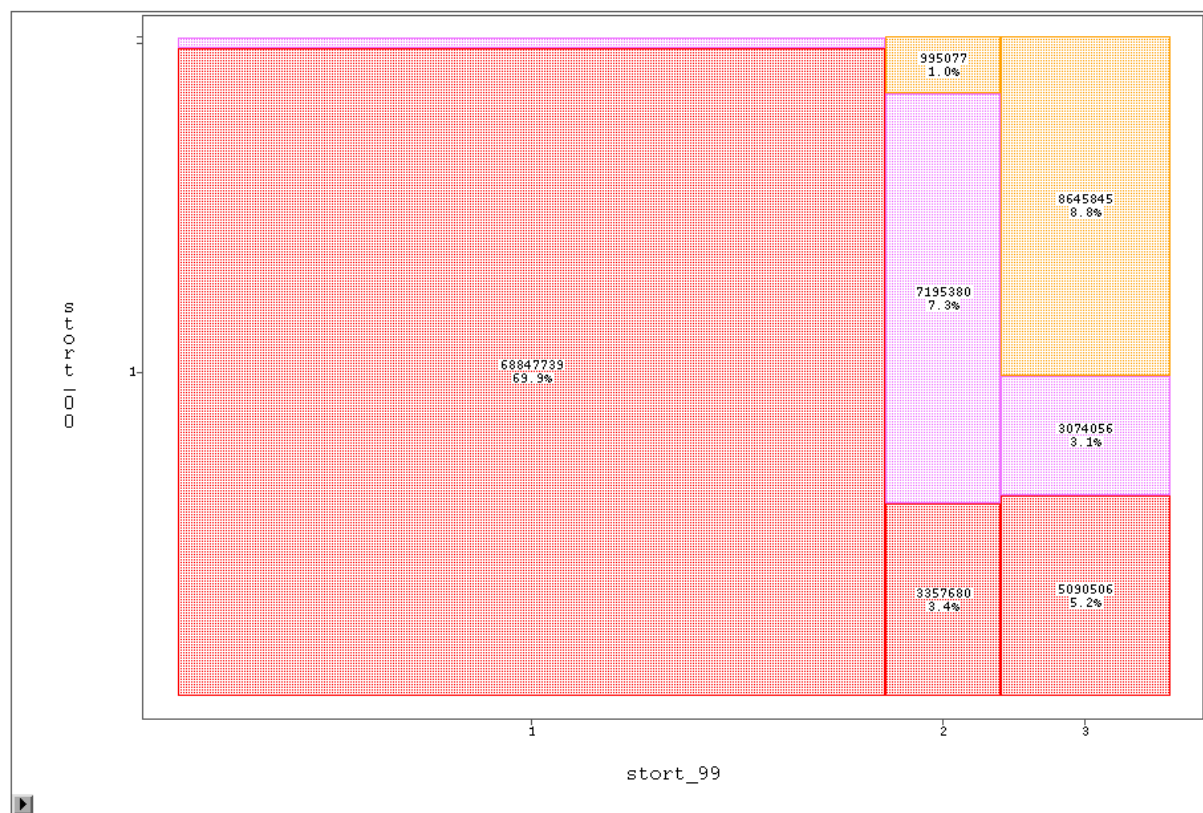
Figur 28. Aksjekapital på utenlandske hender år 2000 fordelt etter størrelsesgruppe 1999 og 2000



Figur 29. Eksport av tjenester år 2000 fordelt etter størrelsesgruppe 1999 og 2000



Figur 30. Import av tjenester år 2000 fordelt etter størrelsesgruppe 1999 og 2000



9. Begrenset populasjon

UT - populasjonen inneholder alle foretak som i løpet av årene 1998 - 2002 har registrert forhold til utlandet, enten gjennom VALS, UHS, finanstellingen eller SIFON. Noen har hatt tall bare ett år, noen har bare hatt varehandel osv.

Begrenses populasjonen til foretak som har en verdi på enten fordringer eller gjeld fra finanstellingen eller kapital- eller tjenestetransaksjoner fra VALS minst ett år, har vi en populasjon på ca. 32 000 foretak. Disse foretakene er aktuelle for kapital- og tjenesteutvalg. De resterende ca. 82 000 foretakene i utgangspopulasjonen kommer fra varehandelsstatistikken, eksport/import av varer fra VALS og feilregistreringer i VALS. Feilregistreringer fordeles vanligvis med 10 % til tjeneste og 90 % til varer i Norges Banks statistikk.

Antall foretak fra år til år med hver av de aktuelle typer utenrikstransaksjoner er relativt stabilt. Som eksempel finner vi for år 2000 antall foretak med registrerte verdier på minst en av variablene

- eksport eller import av tjeneste fra VALS ca. 9 000
 - fordringer, gjeld, aksjekapital i utlandet, aksjekapital på utenlandske hender ca. 9 500
 - Kapitaltransaksjoner i VALS ca. 6 000
 - Rentetransaksjoner i VALS ca. 3 500

Det er derimot ganske stor utskifting i hvilke enheter som har beholdning eller transaksjoner innen kapital eller tjeneste fra år til år. Det er ca. 2/3 av de 32 000 foretakene som har verdier på beholdning/transaksjon med utlandet for et enkelt år. Utviklingen i populasjonene beskrives nærmere i neste avsnitt.

9.1. Størrelsesinndeling av begrenset populasjon

Videre inndeling av de 32 000 foretakene med registrert tjeneste- og kapitaltransaksjoner og beholdninger gjøres etter størrelse og type transaksjon/beholdning. Det er testet ut ulike størrelsesinndelinger til videre vurdering. Som for hele populasjonen er det et fåtall store foretak som står for det meste.

Som eksempel på størrelsesinndelinger er det valgt avrundede tall som tilsvarer ulike utvalgsstørrelser og dekningsgrader. Grensene (med flere alternativ for kapital - balansevariable og eksport/import av tjeneste) for størrelsesinndelingene er gitt i tabellene G1 - G4 i vedlegg G.

Populasjonen fordeles etter størrelse: kapital - balansevariable alternativ I, kapital og rentetransaksjoner og eksport/import av tjeneste alternativ I. For år 2000 er fordeling av antall foretak som angitt i tabell 29 og dekningsgrad for hver variabel (kapital/tjeneste) som angitt i tabell 30.

Tabell 29. Antall foretak for år 2000 etter størrelsesgrupper:

Størrelse	Fordr Aksjer	Gjeld Akap.uh	inn_tjen ut_tjen	inn_kap ut_kap	inn_rent ut_rent
1 (store)	398	204	224	82	
2	974	400	527	131	
3	2 670	2 567	2 084	1 013	
4 (små)	5 540	5 886	3 919	2 108	
5 (uten data)	22 447	22 972	25 275	28 695	

Tabell 30. Dekningsgrad (%) for år 2000 etter størrelsesgrupper:

Størrelse	Fordr	Gjeld	Aksjer	Akap.uh	inn_tjen	ut_tjen	inn_kap	ut_kap	inn_rent	ut_rent
1	87.1	87.1	92.0	82.7	78.4	78.4	95.6	96.0	70.6	80.4
2	8.6	8.3	5.5	13.8	13.7	11.7	3.7	3.0	16.2	10.1
3	3.7	3.8	2.2	3.1	7.1	8.8	0.7	0.9	11.6	8.4
4	0.6	0.8	0.3	0.4	0.8	1.1	0.1	0.1	1.5	1.1
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Antall foretak innen hver størrelsesgruppe er relativt stabil fra år til år. Stabiliteten i antall foretak over årene fra 1999 til 2002 illustreres ved figur i vedlegg H. Men det er alltid en del foretak som skifter størrelsesgruppe fra et år til neste. For hver av basisvariablene vi ser på her, vil ca. 2 - 3 % av totalbeløpet for de største enhetene (størrelsesgruppe 1) et gitt år komme fra mellomstore foretak (størrelsesgruppe 2) året før og ca. 5% av totalbeløpet for de største enhetene (størrelsesgruppe 1) et gitt år komme fra enheter som er små (størrelsesgruppe 3 - 5) året før. For de store kapitalforetakene illustreres stabilitet og tilgang på nye store foretak ved figurer I1 og I2 i vedlegg I.

Tabell A. Andel foretak i UT - populasjonene etter omsetningsgruppe. (np - antall foretak i årsfilen (ikke-finansielle), nu - antall foretak i utenlandspopulasjonen, an - utenlandspopulasjonens andel av årsfilen).

Nace	Omsetningsgruppe (i 1000 kroner)															
	Uoppgett			0 - 1000			1000 - 10 000			10 000 - 100 000			100 000 -			
	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	
blank	15514	351	0.02	84	10	0.12	19	5	0.26	4
00.000	10123	401	0.04	308	57	0.19	46	11	0.24	6	4	0.67	2	2	1.00	
00.001	43	8	0.19	33	12	0.36
01.000	6397	82	0.01	6417	153	0.02	195	40	0.21	6	6	1.00
01.110	3172	50	0.02	13370	353	0.03	927	107	0.12	6	5	0.83
01.121	154	17	0.11	541	28	0.05	218	55	0.25	10	10	1.00
01.122	297	60	0.20	315	48	0.15	333	195	0.59	32	29	0.91
01.130	172	1	0.01	761	23	0.03	65	14	0.22	1	1	1.00
01.210	2669	36	0.01	21638	377	0.02	1350	76	0.06	1
01.220	1663	29	0.02	9879	190	0.02	143	17	0.12
01.230	159	5	0.03	778	26	0.03	444	38	0.09
01.240	98	3	0.03	324	9	0.03	82	9	0.11	4	4	1.00
01.250	217	9	0.04	439	20	0.05	23	6	0.26
01.300	608	7	0.01	2677	88	0.03	566	34	0.06
01.410	392	7	0.02	487	26	0.05	191	42	0.22	29	24	0.83
01.420	525	14	0.03	314	35	0.11	27	10	0.37	1
01.500	12	.	.	12	2	0.17	1
02.011	3709	61	0.02	10469	195	0.02	573	60	0.10	12	7	0.58	1	1	1.00	.
02.012	121	5	0.04	194	10	0.05	35	9	0.26	3	1	0.33
02.020	402	13	0.03	593	28	0.05	121	21	0.17	6	1	0.17
05.011	2814	99	0.04	6327	159	0.03	1010	79	0.08	215	92	0.43	3	3	1.00	.
05.012	2	.	.	1
05.013	28	1	0.04	28	1	0.04	11	3	0.27	1	1	1.00
05.021	645	50	0.08	226	23	0.10	85	23	0.27	174	37	0.21	10	6	0.60	.
05.022	129	12	0.09	51	6	0.12	62	15	0.24	18	3	0.17	1	1	1.00	.
10.100	1	1	1.00
10.300	10	.	.	6	.	.	5	4	0.80
11.100	98	72	0.73
11.200	893	179	0.20	1	1	1.00	1	1	1.00	1	1	1.00	1	1	1.00	.
13.100	5	2	0.40	.	.	.	1	1	1.00	1	1	1.00
13.200	9	.	.	2	2	1.00	2	2	1.00	.
14.110	69	10	0.14	40	7	0.18	26	13	0.50	12	12	1.00	2	2	1.00	.
14.120	13	1	0.08	10	1	0.10	5	3	0.60	4	4	1.00	2	2	1.00	.
14.130	50	2	0.04	25	1	0.04	8	5	0.63	4	2	0.50
14.210	222	11	0.05	251	4	0.02	136	20	0.15	46	21	0.46	4	4	1.00	.
14.300	14	2	0.14	7	1	0.14	3	.	.	3	3	1.00	2	2	1.00	.
14.500	18	2	0.11	11	1	0.09	4	2	0.50	5	4	0.80	1	1	1.00	.
15.110	64	11	0.17	35	1	0.03	22	2	0.09	23	10	0.43	22	20	0.91	.
15.120	9	2	0.22	4	1	0.25	1	.	.	4	3	0.75	4	3	0.75	.
15.130	92	7	0.08	39	1	0.03	47	6	0.13	61	40	0.66	15	15	1.00	.
15.201	117	13	0.11	34	3	0.09	61	13	0.21	106	61	0.58	18	16	0.89	.
15.202	53	13	0.25	16	3	0.19	16	7	0.44	46	40	0.87	44	43	0.98	.
15.203	14	2	0.14	6	1	0.17	5	3	0.60	5	5	1.00
15.209	204	21	0.10	89	6	0.07	80	19	0.24	70	51	0.73	21	18	0.86	.
15.310	19	1	0.05	12	.	.	11	5	0.45	5	5	1.00	2	2	1.00	.
15.320	2	5	4	0.80	1	1	1.00	.
15.330	11	2	0.18	10	4	0.40	8	4	0.50	8	7	0.88	2	2	1.00	.
15.411	7	1	0.14	6	1	0.17	5	2	0.40	2	2	1.00
15.419	3	1	0.33	1	1	1.00
15.421	1	1	1.00	3	1	0.33	1
15.422	2	.	.	1	.	.	1	1	1.00	.	.	.	1	1	1.00	.
15.430	5	1	1	1.00	2	2	1.00	.
15.510	22	3	0.14	7	2	0.29	.	.	.	4	4	1.00	12	12	1.00	.
15.520	4	.	.	3	1	1	1.00	2	2	1.00	.

	Uppgitt			0 -			1000 -			10 000 -			100 000 -		
				1000			10 000			100 000					
	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n
15.610	22	5	0.23	18	1	0.06	13	4	0.31	26	17	0.65	2	2	1.00
15.620	2	.	.	1	.	.	1	1	1.00
15.710	33	8	0.24	21	4	0.19	21	13	0.62	21	19	0.90	9	9	1.00
15.720	6	1	0.17	7	.	.	2	1	0.50	1	1	1.00	.	.	.
15.810	464	16	0.03	208	8	0.04	303	26	0.09	98	52	0.53	5	5	1.00
15.820	18	1	0.06	11	1	0.09	6	3	0.50	4	4	1.00	.	.	.
15.840	15	2	0.13	5	2	0.40	5	1	0.20	2	2	1.00	4	4	1.00
15.850	12	.	.	2	.	.	1	.	.	1	1	1.00	.	.	.
15.860	5	.	.	2	3	3	1.00
15.870	5	1	0.20	6	2	0.33	4	4	1.00	1	1	1.00	1	1	1.00
15.880	11	4	0.36	6	3	0.50	3	2	0.67	1	1	1.00	1	1	1.00
15.890	51	5	0.10	26	4	0.15	14	9	0.64	7	6	0.86	4	3	0.75
15.910	5	1	1	1.00	1	1	1.00
15.930	3
15.940	3	.	.	2	2	1.00	1	1	1.00
15.960	21	5	0.24	.	.	.	3	3	1.00	1	1	1.00	5	4	0.80
15.980	19	2	0.11	14	2	0.14	9	5	0.56	6	6	1.00	4	4	1.00
16.000	3	3	1.00	1	1	1.00	1	1	1.00
17.120	4	.	.	2	1	0.50	3	3	1.00	3	3	1.00	.	.	.
17.130	5	1	0.20	1	1	1.00
17.140	.	.	.	1
17.170	1	.	.	2
17.210	7	.	.	11	2	0.18	1	1	1.00	1	1	1.00	2	2	1.00
17.220	1	1	1.00	7	2	2	1.00	.	.	.
17.230	.	.	.	10	4	0.40	.	.	.	2	2	1.00	.	.	.
17.240	.	.	.	1
17.250	25	2	0.08	30	7	0.23	4	3	0.75	3	3	1.00	.	.	.
17.300	37	4	0.11	21	3	0.14	19	14	0.74	1	1	1.00	.	.	.
17.401	140	7	0.05	149	21	0.14	18	16	0.89	6	6	1.00	2	2	1.00
17.409	106	18	0.17	104	24	0.23	55	47	0.85	16	16	1.00	.	.	.
17.510	19	.	.	20	5	0.25	2	2	1.00	1	1	1.00	.	.	.
17.520	43	5	0.12	36	5	0.14	26	14	0.54	34	32	0.94	2	2	1.00
17.530	13	1	0.08	8	1	0.13	1	1	1.00	1	1	1.00	.	.	.
17.540	75	8	0.11	78	15	0.19	16	12	0.75	8	8	1.00	.	.	.
17.600	30	1	0.03	12	2	0.17	5	5	1.00	4	4	1.00	.	.	.
17.710	13	.	.	9	1	0.11	2	2	1.00	1	1	1.00	.	.	.
17.720	153	8	0.05	81	14	0.17	14	11	0.79	2	2	1.00	1	1	1.00
18.100	27	3	0.11	16	1	0.06	5	5	1.00	1	1	1.00	.	.	.
18.210	26	4	0.15	17	7	0.41	8	7	0.88	10	10	1.00	.	.	.
18.220	311	11	0.04	324	52	0.16	23	17	0.74	4	4	1.00	.	.	.
18.230	15	4	0.27	15	3	0.20	2	2	1.00	4	4	1.00	.	.	.
18.240	168	4	0.02	144	33	0.23	14	11	0.79	3	3	1.00	1	1	1.00
18.300	34	6	0.18	29	4	0.14	11	11	1.00	2	2	1.00	.	.	.
19.100	13	.	.	8	2	0.25	.	.	.	1	1	1.00	1	1	1.00
19.200	46	7	0.15	35	12	0.34	11	8	0.73	2	2	1.00	.	.	.
19.300	26	5	0.19	21	4	0.19	15	14	0.93	5	5	1.00	.	.	.
20.101	377	23	0.06	579	24	0.04	152	56	0.37	82	76	0.93	15	15	1.00
20.102	5	2	0.40	11	2	0.18	5	4	0.80	5	5	1.00	1	1	1.00
20.200	18	4	0.22	6	.	.	11	6	0.55	10	10	1.00	5	5	1.00
20.301	79	10	0.13	45	11	0.24	38	17	0.45	36	27	0.75	5	5	1.00
20.302	347	39	0.11	380	30	0.08	279	129	0.46	99	86	0.87	8	8	1.00
20.400	67	5	0.07	62	12	0.19	41	18	0.44	9	9	1.00	1	1	1.00
20.510	253	9	0.04	365	44	0.12	78	38	0.49	11	10	0.91	.	.	.
20.520	2	.	.	4
21.111	7	2	0.29	2	1	0.50	1	1	1.00	.	.	.	3	3	1.00
21.112	1	1	1.00	2	2	1.00
21.120	12	6	0.50	2	1	0.50	4	3	0.75	5	4	0.80	9	9	1.00
21.210	16	1	0.06	6	2	0.33	6	2	0.33	15	15	1.00	7	7	1.00
21.220	5	1	0.20	4	2	0.50	1	1	1.00
21.230	10	1	0.10	12	3	0.25	3	2	0.67	1	1	1.00	3	3	1.00
21.240	.	.	.	1	.	.	1	1	1.00	1	1	1.00	.	.	.
21.250	12	3	0.25	7	2	0.29	10	7	0.70	8	8	1.00	2	2	1.00

	Uppgitt			0 -			1000 -			10 000 -			100 000 -		
				1000			10 000			100 000					
	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n
22.110	445	26	0.06	306	31	0.10	92	46	0.50	38	32	0.84	11	11	1.00
22.120	135	4	0.03	45	.	.	108	11	0.10	77	37	0.48	25	23	0.92
22.130	168	13	0.08	102	5	0.05	98	26	0.27	51	33	0.65	4	4	1.00
22.140	319	22	0.07	125	19	0.15	22	16	0.73	11	11	1.00	.	.	.
22.150	363	18	0.05	187	19	0.10	74	30	0.41	13	13	1.00	.	.	.
22.210	48	6	0.13	21	1	0.05	20	5	0.25	13	8	0.62	5	5	1.00
22.220	629	54	0.09	448	44	0.10	439	159	0.36	170	144	0.85	12	12	1.00
22.230	38	1	0.03	34	5	0.15	18	10	0.56	7	7	1.00	.	.	.
22.240	124	4	0.03	132	9	0.07	56	24	0.43	6	6	1.00	.	.	.
22.250	1333	28	0.02	564	40	0.07	207	57	0.28	29	24	0.83	.	.	.
22.310	48	5	0.10	27	3	0.11	12	7	0.58	1	1	1.00	.	.	.
22.320	32	2	0.06	31	1	0.03	9	3	0.33	2	2	1.00	.	.	.
22.330	50	4	0.08	46	2	0.04	11	7	0.64	1	1	1.00	.	.	.
23.100	1	1	1.00	3
23.200	17	7	0.41	6	3	0.50	3	3	1.00
24.110	2	1	0.50	3	3	1.00
24.120	1	1	1.00	1	1	1.00	2	2	1.00
24.131	1	3	3	1.00
24.139	7	4	0.57	8	8	1.00	4	4	1.00
24.140	7	3	0.43	3	1	0.33	3	3	1.00	2	2	1.00	8	8	1.00
24.150	5	1	0.20	4	2	0.50	7	3	0.43	.	.	.	1	1	1.00
24.160	3	2	0.67	4	1	0.25	1	1	1.00	3	3	1.00	6	6	1.00
24.170	1	1	1.00
24.200	3	1	0.33	1
24.301	22	8	0.36	6	1	0.17	12	12	1.00	4	4	1.00	2	2	1.00
24.302	3	2	0.67	2	1	0.50	1	1	1.00	4	4	1.00	1	1	1.00
24.410	10	6	0.60	3	2	0.67	2	.	.	1	1	1.00	1	1	1.00
24.420	15	6	0.40	5	3	0.60	1	1	1.00	6	6	1.00	4	4	1.00
24.510	27	6	0.22	18	3	0.17	16	16	1.00	5	5	1.00	3	3	1.00
24.520	19	1	0.05	11	7	0.64	3	2	0.67	1	1	1.00	.	.	.
24.610	5	.	.	3	2	0.67	1	1	1.00
24.620	.	.	.	1	1	1	1.00	.	.	.
24.630	7	.	.	2
24.640	1
24.650	6	.	.	1	.	.	1	1	1.00	1	1	1.00	.	.	.
24.660	9	1	0.11	9	5	0.56	7	6	0.86	10	10	1.00	4	4	1.00
24.700	1
25.110	5	1	0.20	3	1	0.33	1
25.120	17	2	0.12	8	.	.	16	9	0.56	7	7	1.00	.	.	.
25.130	14	3	0.21	11	7	0.64	15	13	0.87	5	5	1.00	1	1	1.00
25.210	42	9	0.21	28	9	0.32	36	26	0.72	22	22	1.00	4	4	1.00
25.220	20	7	0.35	21	5	0.24	16	12	0.75	28	28	1.00	5	5	1.00
25.230	24	3	0.13	33	6	0.18	26	21	0.81	19	19	1.00	1	1	1.00
25.240	74	11	0.15	59	20	0.34	62	54	0.87	35	34	0.97	1	1	1.00
26.110	6	2	0.33	6	2	0.33	3	.	.	3	3	1.00	.	.	.
26.120	13	4	0.31	12	1	0.08	11	7	0.64	12	12	1.00	2	2	1.00
26.130	17	5	0.29	21	13	0.62	5	5	1.00	1	1	1.00	1	1	1.00
26.140	11	2	0.18	10	3	0.30	5	3	0.60	1	1	1.00	2	2	1.00
26.150	10	2	0.20	5	2	0.40	2	2	1.00	1	1	1.00	.	.	.
26.210	154	3	0.02	197	18	0.09	12	8	0.67	1	1	1.00	1	1	1.00
26.220	5	2	0.40	2	.	.	2	1	0.50	1	1	1.00	1	1	1.00
26.230	1	1	1.00	.	.	.
26.240	1	2	2	1.00
26.250	6	1	0.17	7	1	0.14
26.260	3	.	.	8	1	0.13	2	2	1.00	.	.	.	1	1	1.00
26.300	2	2	1.00	1
26.400	3	2	0.67	1	.	.	2	1	0.50
26.510	3	1	0.33	1	.	.	1	1	1.00
26.520	2	.	.	2	.	.	1	1	1.00	1	1	1.00	.	.	.
26.610	67	13	0.19	29	4	0.14	43	20	0.47	48	42	0.88	7	7	1.00
26.620	1	2	2	1.00	1	1	1.00	2	2	1.00
26.630	65	7	0.11	22	3	0.14	59	17	0.29	26	19	0.73	3	3	1.00

	Uppgitt			0 -			1000 -			10 000 -			100 000 -		
	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n
26.640	3	1	0.33	3	1	0.33	8	3	0.38	1	1	1.00	.	.	.
26.650	1	1	1.00	.	.	.	1	.	.	1	1	1.00	.	.	.
26.660	14	5	0.36	11	.	.	5	2	0.40	2	2	1.00	.	.	.
26.700	101	14	0.14	86	8	0.09	79	46	0.58	12	11	0.92	.	.	.
26.810	2	.	.	1	2	2	1.00	.	.	.
26.820	10	2	0.20	4	2	0.50	4	3	0.75	7	4	0.57	4	4	1.00
27.100	22	1	0.05	16	2	0.13	8	.	.	5	4	0.80	5	5	1.00
27.210	6	1	0.17	1	1	1.00	.	.	.
27.220	17	4	0.24	15	1	0.07	23	9	0.39	8	8	1.00	1	1	1.00
27.310	1	.	.	1
27.330	1	.	.	3	1	1	1.00	.	.	.
27.340	2	2	1.00	.	.	.
27.350	8	2	0.25	1	.	.	5	2	0.40	2	2	1.00	9	9	1.00
27.410	3	.	.	1	1	1.00	1	1	1.00	.	.	.	1	1	1.00
27.421	4	1	0.25	1	1	1.00	3	3	1.00
27.422	7	2	0.29	4	.	.	1	.	.	4	3	0.75	6	6	1.00
27.430	4	2	0.50	1	1	1	1.00	2	2	1.00
27.440	1	.	.	1	1	1.00
27.450	2	1	1	1.00
27.510	10	7	0.70	4	1	0.25	1	1	1.00	2	2	1.00	4	4	1.00
27.520	.	.	.	1	1	1.00	2	1	0.50	2	2	1.00	1	1	1.00
27.530	4	.	.	6	2	0.33	7	6	0.86	3	2	0.67	1	1	1.00
27.540	5	1	0.20	5	.	.	8	5	0.63	6	5	0.83	.	.	.
28.110	169	25	0.15	100	11	0.11	119	49	0.41	136	100	0.74	10	10	1.00
28.120	54	10	0.19	55	6	0.11	54	24	0.44	41	39	0.95	.	.	.
28.210	13	4	0.31	3	.	.	11	3	0.27	6	6	1.00	.	.	.
28.220	2	.	.	1	.	.	2	1	0.50	2	2	1.00	.	.	.
28.300	4	1	0.25	.	.	.	1	1	1.00	3	3	1.00	.	.	.
28.400	7	.	.	15	3	0.20	6	3	0.50	6	6	1.00	.	.	.
28.510	279	15	0.05	270	22	0.08	134	47	0.35	23	20	0.87	3	3	1.00
28.520	525	13	0.02	482	28	0.06	167	49	0.29	35	31	0.89	1	1	1.00
28.610	8	1	0.13	17	5	0.29	3	3	1.00	6	6	1.00	.	.	.
28.620	27	4	0.15	47	9	0.19	29	23	0.79	5	5	1.00	2	2	1.00
28.630	33	5	0.15	23	1	0.04	30	15	0.50	7	5	0.71	3	3	1.00
28.710	4	3	.	.	3	3	1.00	.	.	.
28.720	2	2	1.00	2	.	.	2	1	0.50	.	.	.	2	2	1.00
28.730	9	1	0.11	4	2	0.50	13	9	0.69	1	1	1.00	5	5	1.00
28.740	29	4	0.14	33	5	0.15	14	11	0.79	6	6	1.00	1	1	1.00
28.750	240	28	0.12	213	27	0.13	140	77	0.55	58	55	0.95	6	6	1.00
29.111	15	2	0.13	15	1	0.07	19	10	0.53	4	2	0.50	1	1	1.00
29.119	39	4	0.10	37	5	0.14	18	11	0.61	5	5	1.00	3	3	1.00
29.120	47	6	0.13	35	5	0.14	35	19	0.54	23	23	1.00	8	8	1.00
29.130	6	2	0.33	6	3	0.50	10	8	0.80	8	8	1.00	2	2	1.00
29.140	6	1	0.17	1	.	.	8	4	0.50	4	4	1.00	1	1	1.00
29.210	13	4	0.31	8	.	.	6	4	0.67	9	9	1.00	1	1	1.00
29.221	28	8	0.29	25	2	0.08	23	12	0.52	15	14	0.93	7	7	1.00
29.229	73	10	0.14	62	9	0.15	45	34	0.76	33	30	0.91	3	3	1.00
29.230	54	7	0.13	39	4	0.10	49	32	0.65	21	20	0.95	5	5	1.00
29.240	447	41	0.09	391	50	0.13	214	111	0.52	64	57	0.89	4	4	1.00
29.310	64	5	0.08	146	7	0.05	44	15	0.34	2	1	0.50	1	1	1.00
29.320	219	15	0.07	306	22	0.07	109	42	0.39	14	13	0.93	1	1	1.00
29.400	55	6	0.11	45	7	0.16	36	23	0.64	14	14	1.00	.	.	.
29.510	4	.	.	7	2	0.29	7	5	0.71	1	1	1.00	.	.	.
29.520	104	13	0.13	89	12	0.13	54	32	0.59	17	16	0.94	2	2	1.00
29.530	61	6	0.10	71	18	0.25	54	29	0.54	23	23	1.00	2	2	1.00
29.540	17	1	0.06	31	4	0.13	20	7	0.35
29.550	13	1	0.08	3	1	0.33	4	4	1.00	3	3	1.00	1	1	1.00
29.560	67	16	0.24	44	8	0.18	41	31	0.76	21	21	1.00	2	2	1.00
29.600	27	5	0.19	26	10	0.38	4	4	1.00	5	5	1.00	4	4	1.00
29.710	29	7	0.24	17	5	0.29	10	8	0.80	4	4	1.00	5	5	1.00
29.720	23	.	.	12	.	.	3	1	0.33	.	.	.	1	1	1.00
30.010	11	2	0.18	8	2	0.25	1	1	1.00	1	1	1.00	.	.	.

	Uppgitt			0 -			1000 -			10 000 -			100 000 -		
				1000			10 000			100 000					
	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n
30.020	28	7	0.25	24	6	0.25	12	8	0.67	2	2	1.00	2	2	1.00
31.100	27	7	0.26	23	6	0.26	30	25	0.83	14	14	1.00	7	7	1.00
31.200	38	6	0.16	15	.	.	45	16	0.36	24	20	0.83	3	3	1.00
31.300	6	4	0.67	4	1	0.25	3	3	1.00	4	4	1.00	2	2	1.00
31.400	6	1	0.17	4
31.500	58	7	0.12	36	8	0.22	27	16	0.59	12	11	0.92	4	4	1.00
31.610	6	1	0.17	9	3	0.33	6	4	0.67	1	1	1.00	.	.	.
31.620	180	29	0.16	135	31	0.23	74	53	0.72	25	23	0.92	3	3	1.00
32.100	41	10	0.24	22	12	0.55	18	16	0.89	16	16	1.00	7	7	1.00
32.200	15	1	0.07	10	3	0.30	3	2	0.67	4	4	1.00	11	11	1.00
32.300	53	2	0.04	37	7	0.19	11	7	0.64	5	5	1.00	1	1	1.00
33.100	459	90	0.20	69	27	0.39	52	37	0.71	17	17	1.00	2	2	1.00
33.200	62	16	0.26	41	17	0.41	21	17	0.81	33	33	1.00	9	9	1.00
33.300	12	4	0.33	11	4	0.36	5	5	1.00	5	5	1.00	2	2	1.00
33.400	10	4	0.40	4	2	0.50	5	2	0.40	1	1	1.00	1	1	1.00
33.500	2	.	.	1	1	1.00
34.100	8	1	0.13	2	.	.	3	2	0.67	1	1	1.00	1	1	1.00
34.200	35	11	0.31	6	1	0.17	25	18	0.72	26	25	0.96	3	3	1.00
34.300	38	14	0.37	17	7	0.41	15	11	0.73	19	18	0.95	10	10	1.00
35.111	96	19	0.20	24	5	0.21	42	16	0.38	72	53	0.74	30	30	1.00
35.112	37	5	0.14	10	1	0.10	23	9	0.39	30	25	0.83	4	4	1.00
35.113	191	16	0.08	194	23	0.12	114	44	0.39	35	30	0.86	2	2	1.00
35.114	36	9	0.25	6	1	0.17	9	6	0.67	16	15	0.94	24	24	1.00
35.115	25	7	0.28	7	1	0.14	9	4	0.44	16	16	1.00	6	6	1.00
35.116	15	2	0.13	11	2	0.18	6	4	0.67	5	5	1.00	.	.	.
35.117	4	1	1	1.00	.	.	.
35.120	231	14	0.06	227	18	0.08	90	48	0.53	26	24	0.92	2	2	1.00
35.201	3	.	.	1	1	1	1.00	1	1	1.00
35.202	2	1	0.50	.	.	.	2	2	1.00	.	.	.	1	1	1.00
35.300	24	1	0.04	13	4	0.31	5	5	1.00	3	3	1.00	1	1	1.00
35.410	3	1	0.33	1	1	1.00
35.420	3	.	.	4	1	0.25	1	1	1.00
35.430	7	2	0.29	10	.	.	2	1	0.50	4	4	1.00	.	.	.
35.500	6	1	0.17	10	3	0.30	1	1	1.00	2	2	1.00	.	.	.
36.110	252	24	0.10	340	63	0.19	71	49	0.69	33	33	1.00	9	9	1.00
36.120	46	8	0.17	40	3	0.08	44	29	0.66	23	23	1.00	1	1	1.00
36.130	59	4	0.07	88	15	0.17	67	42	0.63	22	20	0.91	3	3	1.00
36.140	334	28	0.08	380	38	0.10	110	70	0.64	52	51	0.98	1	1	1.00
36.150	8	3	0.38	6	2	0.33	2	2	1.00	2	2	1.00	3	3	1.00
36.210	6	1	0.17	8	2	0.25	1	1	1.00
36.220	142	14	0.10	181	46	0.25	43	30	0.70	14	14	1.00	.	.	.
36.300	18	4	0.22	32	15	0.47	7	7	1.00
36.400	44	5	0.11	48	14	0.29	12	11	0.92	6	6	1.00	2	2	1.00
36.500	67	2	0.03	21	5	0.24	4	4	1.00
36.610	28	1	0.04	21	3	0.14	3	2	0.67
36.620	7	1	0.14	5	1	0.20	5	5	1.00	.	.	.	1	1	1.00
36.630	290	34	0.12	255	67	0.26	49	37	0.76	10	10	1.00	1	1	1.00
37.100	49	6	0.12	29	4	0.14	22	7	0.32	11	10	0.91	4	4	1.00
37.200	51	12	0.24	23	4	0.17	27	18	0.67	14	13	0.93	.	.	.
40.101	405	123	0.30	1	1	1.00	.	.	.
40.102	279	85	0.30
40.200	8	3	0.38
40.300	56	18	0.32	1	.	.	1	1	1.00	1	1	1.00	.	.	.
41.000	456	4	0.01	20	7	0.35	3	.	.	2	1	0.50	.	.	.
45.110	1787	40	0.02	2262	84	0.04	1136	130	0.11	171	62	0.36	2	2	1.00
45.120	11	1	0.09
45.211	7164	207	0.03	6795	201	0.03	2913	240	0.08	679	252	0.37	52	43	0.83
45.212	400	34	0.09	264	21	0.08	172	31	0.18	63	31	0.49	9	8	0.89
45.221	421	9	0.02	360	8	0.02	341	41	0.12	37	15	0.41	.	.	.
45.229	263	3	0.01	184	9	0.05	93	24	0.26	27	16	0.59	.	.	.
45.230	204	11	0.05	119	9	0.08	81	14	0.17	44	27	0.61	3	2	0.67
45.240	5	.	.	7	.	.	11	2	0.18	2	1	0.50	1	1	1.00

Uppgitt			0 -			1000 -			10 000 -			100 000 -						
			1000				10 000				100 000							
	n	n	a	n	n	a	n	n	a	n	p	n	n	a	n	p	n	a
	p	u	n	p	u	n	p	u	n	p	u	n	p	u	n	p	u	n

45.250	1946	65	0.03	2312	82	0.04	1172	161	0.14	180	95	0.53	8	7	0.88			
45.310	1263	39	0.03	915	37	0.04	1064	171	0.16	347	182	0.52	12	12	1.00			
45.320	90	7	0.08	48	4	0.08	32	14	0.44	5	5	1.00	1	1	1.00			
45.330	1315	37	0.03	1115	49	0.04	1394	166	0.12	299	157	0.53	16	15	0.94			
45.340	95	9	0.09	61	3	0.05	32	7	0.22	5	4	0.80	.	.	.			
45.410	48	1	0.02	38	2	0.05	7	2	0.29			
45.420	2927	51	0.02	3770	98	0.03	678	72	0.11	53	24	0.45	1	1	1.00			
45.430	704	16	0.02	618	24	0.04	177	33	0.19	24	21	0.88	.	.	.			
45.441	1581	30	0.02	1520	33	0.02	548	54	0.10	78	25	0.32	1	1	1.00			
45.442	130	6	0.05	112	9	0.08	150	45	0.30	23	18	0.78	.	.	.			
45.450	293	9	0.03	198	8	0.04	73	21	0.29	9	6	0.67	1	1	1.00			
45.500	261	5	0.02	381	8	0.02	215	25	0.12	30	18	0.60	.	.	.			
50.101	377	43	0.11	114	38	0.33	135	99	0.73	63	46	0.73	32	32	1.00			
50.102	1174	98	0.08	557	150	0.27	730	366	0.50	606	371	0.61	68	57	0.84			
50.200	1903	84	0.04	1510	150	0.10	1507	484	0.32	368	224	0.61	81	76	0.94			
50.301	170	15	0.09	84	36	0.43	114	72	0.63	101	99	0.98	16	16	1.00			
50.302	451	22	0.05	329	90	0.27	305	140	0.46	74	55	0.74	3	3	1.00			
50.401	17	1	0.06	12	4	0.33	16	13	0.81	4	3	0.75	3	3	1.00			
50.402	97	9	0.09	73	30	0.41	68	45	0.66	36	31	0.86	.	.	.			
50.403	35	6	0.17	28	6	0.21	13	6	0.46	1	1	1.00	.	.	.			
50.500	703	20	0.03	193	9	0.05	398	32	0.08	992	119	0.12	11	6	0.55			
51.110	19	2	0.11	13	2	0.15	6	4	0.67	1	1	1.00	.	.	.			
51.120	52	4	0.08	50	13	0.26	28	18	0.64	4	4	1.00	1	1	1.00			
51.130	82	5	0.06	82	17	0.21	34	19	0.56	2	1	0.50	1	1	1.00			
51.140	97	9	0.09	78	31	0.40	49	43	0.88	8	8	1.00	.	.	.			
51.150	302	15	0.05	180	45	0.25	89	56	0.63	3	3	1.00	.	.	.			
51.160	428	36	0.08	339	126	0.37	130	94	0.72	4	4	1.00	.	.	.			
51.170	216	6	0.03	131	28	0.21	62	24	0.39	2	2	1.00	.	.	.			
51.180	813	51	0.06	523	101	0.19	202	141	0.70	27	25	0.93	1	1	1.00			
51.190	103	13	0.13	72	19	0.26	38	30	0.79	2	2	1.00	1	1	1.00			
51.210	119	9	0.08	71	19	0.27	60	26	0.43	44	31	0.70	8	8	1.00			
51.220	67	11	0.16	51	14	0.27	46	24	0.52	20	16	0.80	6	6	1.00			
51.230	22	2	0.09	4	1	0.25	4	3	0.75			
51.240	25	1	0.04	10	5	0.50	6	6	1.00	2	2	1.00	1	1	1.00			
51.310	127	5	0.04	44	9	0.20	61	22	0.36	63	37	0.59	12	7	0.58			
51.320	61	1	0.02	34	1	0.03	38	10	0.26	22	11	0.50	5	5	1.00			
51.330	10	2	0.20	4	1	0.25	2	1	0.50	5	5	1.00	5	4	0.80			
51.341	70	7	0.10	21	10	0.48	15	12	0.80	13	12	0.92	12	12	1.00			
51.349	42	4	0.10	9	5	0.56	14	6	0.43	12	8	0.67	2	2	1.00			
51.350	6	.	.	6	3	0.50	.	.	.	1	1	1.00	2	2	1.00			
51.360	45	4	0.09	15	6	0.40	17	8	0.47	14	9	0.64	4	4	1.00			
51.370	115	8	0.07	41	13	0.32	29	18	0.62	11	10	0.91	2	2	1.00			
51.381	394	29	0.07	136	29	0.21	126	67	0.53	120	106	0.88	66	65	0.98			
51.389	262	22	0.08	147	60	0.41	105	64	0.61	67	55	0.82	16	15	0.94			
51.390	231	25	0.11	87	25	0.29	86	48	0.56	57	34	0.60	43	40	0.93			
51.410	412	51	0.12	179	80	0.45	173	148	0.86	55	55	1.00	3	3	1.00			
51.421	606	86	0.14	244	129	0.53	227	201	0.89	112	106	0.95	10	10	1.00			
51.422	56	10	0.18	17	9	0.53	24	24	1.00	12	12	1.00	4	4	1.00			
51.431	65	11	0.17	60	25	0.42	38	31	0.82	39	39	1.00	3	3	1.00			
51.432	111	11	0.10	51	22	0.43	40	31	0.78	28	27	0.96	11	11	1.00			
51.433	72	9	0.13	34	16	0.47	28	24	0.86	24	23	0.96	7	7	1.00			
51.434	77	7	0.09	34	16	0.47	27	16	0.59	20	17	0.85	7	7	1.00			
51.441	123	19	0.15	52	26	0.50	48	42	0.88	27	27	1.00	2	2	1.00			
51.442	128	9	0.07	55	16	0.29	26	19	0.73	9	9	1.00	.	.	.			
51.450	190	19	0.10	91	39	0.43	67	62	0.93	40	39	0.98	6	6	1.00			
51.460	252	51	0.20	144	81	0.56	153	121	0.79	136	127	0.93	40	39	0.98			
51.471	50	9	0.18	33	12	0.36	9	7	0.78	4	3	0.75	4	4	1.00			
51.472	197	17	0.09	129	75	0.58	132	117	0.89	51	49	0.96	9	9	1.00			
51.473	52	10	0.19	31	15	0.48	19	17	0.89	15	14	0.93	2	2	1.00			
51.474	49	9	0.18	13	6	0.46	11	10	0.91	6	6	1.00	.	.	.			
51.475	91	15	0.16	48	28	0.58	50	44	0.88	37	35	0.95	6	6	1.00			
51.476	52	13	0.25	24	10	0.42	22	21	0.95	10	10	1.00	2	2	1.00			

	Uppgitt			0 -			1000 -			10 000 -			100 000 -		
				1000			10 000			100 000					
	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n
51.477	682	78	0.11	329	166	0.50	218	184	0.84	98	95	0.97	9	9	1.00
51.479	542	47	0.09	240	140	0.58	154	134	0.87	70	69	0.99	6	6	1.00
51.510	110	10	0.09	65	14	0.22	52	22	0.42	44	24	0.55	21	18	0.86
51.520	88	12	0.14	50	24	0.48	56	46	0.82	44	43	0.98	18	18	1.00
51.531	51	2	0.04	19	1	0.05	16	13	0.81	4	4	1.00	3	3	1.00
51.532	210	26	0.12	117	26	0.22	139	67	0.48	111	84	0.76	19	18	0.95
51.533	52	7	0.13	36	12	0.33	56	43	0.77	23	23	1.00	9	9	1.00
51.539	290	48	0.17	215	70	0.33	255	182	0.71	154	134	0.87	17	16	0.94
51.540	202	28	0.14	126	56	0.44	178	139	0.78	138	133	0.96	20	20	1.00
51.550	177	32	0.18	125	46	0.37	108	98	0.91	65	65	1.00	8	8	1.00
51.561	57	9	0.16	37	11	0.30	47	34	0.72	47	47	1.00	21	21	1.00
51.569	47	7	0.15	23	8	0.35	21	14	0.67	20	20	1.00	1	1	1.00
51.570	117	11	0.09	70	12	0.17	66	30	0.45	16	11	0.69	2	2	1.00
51.610	130	22	0.17	101	40	0.40	143	122	0.85	79	78	0.99	5	5	1.00
51.620	200	31	0.16	132	50	0.38	231	183	0.79	139	131	0.94	17	17	1.00
51.630	17	5	0.29	14	9	0.64	24	22	0.92	10	10	1.00	.	.	.
51.640	1191	133	0.11	651	164	0.25	764	455	0.60	440	389	0.88	68	68	1.00
51.651	80	17	0.21	58	31	0.53	81	71	0.88	80	78	0.98	21	21	1.00
51.652	119	12	0.10	93	41	0.44	105	87	0.83	85	80	0.94	11	11	1.00
51.653	207	40	0.19	129	61	0.47	206	180	0.87	181	176	0.97	23	23	1.00
51.654	592	98	0.17	440	171	0.39	524	415	0.79	294	286	0.97	23	23	1.00
51.660	235	14	0.06	213	61	0.29	197	118	0.60	127	109	0.86	11	11	1.00
51.700	1370	127	0.09	678	275	0.41	461	364	0.79	144	138	0.96	8	8	1.00
52.110	4493	58	0.01	1421	71	0.05	2550	146	0.06	1543	137	0.09	76	57	0.75
52.120	394	35	0.09	155	35	0.23	599	242	0.40	144	87	0.60	7	7	1.00
52.210	292	2	0.01	59	4	0.07	58	6	0.10	1
52.220	135	.	.	51	5	0.10	53	3	0.06	7	1	0.14	.	.	.
52.230	244	6	0.02	63	4	0.06	73	7	0.10	5	2	0.40	.	.	.
52.241	199	.	.	71	2	0.03	128	7	0.05	12	4	0.33	.	.	.
52.242	526	4	0.01	27	4	0.15	5	1	0.20
52.251	1	1	1	1.00
52.252	59	1	0.02	25	2	0.08	94	3	0.03	3
52.260	143	.	.	11	1	0.09	8	3	0.38	1	1	1.00	.	.	.
52.271	359	11	0.03	222	20	0.09	166	39	0.23	10	4	0.40	.	.	.
52.272	31	1	0.03	13	2	0.15	19	7	0.37
52.279	152	5	0.03	50	12	0.24	39	18	0.46	1
52.310	61	5	0.08	5	.	.	8	2	0.25	268	28	0.10	1	.	.
52.320	54	3	0.06	34	6	0.18	59	31	0.53	10	10	1.00	.	.	.
52.330	791	33	0.04	262	55	0.21	233	109	0.47	10	10	1.00	.	.	.
52.410	832	48	0.06	537	133	0.25	527	334	0.63	40	30	0.75	3	3	1.00
52.420	1721	159	0.09	933	465	0.50	1967	1632	0.83	185	175	0.95	14	14	1.00
52.431	235	34	0.14	114	49	0.43	376	274	0.73	59	48	0.81	3	3	1.00
52.432	99	6	0.06	39	20	0.51	80	69	0.86	8	7	0.88	1	1	1.00
52.441	100	7	0.07	46	12	0.26	97	49	0.51	9	5	0.56	.	.	.
52.442	171	20	0.12	99	36	0.36	203	135	0.67	25	19	0.76	1	1	1.00
52.443	203	24	0.12	132	73	0.55	278	259	0.93	201	177	0.88	4	4	1.00
52.449	328	25	0.08	238	76	0.32	205	157	0.77	20	16	0.80	.	.	.
52.451	487	23	0.05	252	41	0.16	407	118	0.29	172	83	0.48	6	6	1.00
52.452	386	23	0.06	139	25	0.18	175	43	0.25	15	12	0.80	4	4	1.00
52.453	109	8	0.07	81	41	0.51	83	68	0.82	5	4	0.80	.	.	.
52.461	222	20	0.09	92	19	0.21	244	104	0.43	178	120	0.67	15	13	0.87
52.462	77	4	0.05	50	9	0.18	113	54	0.48	27	24	0.89	.	.	.
52.463	165	10	0.06	102	13	0.13	306	164	0.54	41	36	0.88	.	.	.
52.464	88	4	0.05	30	5	0.17	54	14	0.26	36	21	0.58	.	.	.
52.469	151	9	0.06	103	15	0.15	130	65	0.50	33	27	0.82	.	.	.
52.471	265	19	0.07	117	20	0.17	263	98	0.37	80	62	0.78	7	7	1.00
52.472	41	2	0.05	2	.	.	1
52.481	411	23	0.06	261	43	0.16	715	289	0.40	39	29	0.74	5	5	1.00
52.482	170	18	0.11	104	34	0.33	392	257	0.66	32	29	0.91	.	.	.
52.483	898	69	0.08	481	144	0.30	590	301	0.51	89	73	0.82	2	2	1.00
52.484	832	39	0.05	495	72	0.15	763	370	0.48	34	29	0.85	2	2	1.00
52.485	800	39	0.05	374	46	0.12	215	72	0.33	31	16	0.52	1	1	1.00

	Uppgitt	0 -			1000 -			10 000 -			100 000 -					
		1000			10 000			100 000								
	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	
52.486	27	5	0.19	10	5	0.50	42	32	0.76	7	7	1.00	1	1	1.00	
52.487	41	3	0.07	31	18	0.58	38	36	0.95	1	1	1.00	.	.	.	
52.489	2430	95	0.04	1559	447	0.29	680	414	0.61	56	41	0.73	.	.	.	
52.501	205	8	0.04	150	35	0.23	38	27	0.71	1	1	1.00	.	.	.	
52.502	74	1	0.01	18	1	0.06	1	1	1.00	
52.509	586	10	0.02	282	37	0.13	41	19	0.46	1	1	1.00	.	.	.	
52.611	92	5	0.05	26	8	0.31	7	5	0.71	12	12	1.00	.	.	.	
52.612	98	9	0.09	46	20	0.43	23	19	0.83	11	10	0.91	3	3	1.00	
52.613	20	1	0.05	6	2	0.33	4	3	0.75	1	1	1.00	.	.	.	
52.614	102	9	0.09	22	12	0.55	12	7	0.58	3	3	1.00	1	1	1.00	
52.615	46	1	0.02	21	6	0.29	6	3	0.50	6	5	0.83	1	1	1.00	
52.619	697	33	0.05	217	52	0.24	33	22	0.67	13	12	0.92	1	1	1.00	
52.620	255	12	0.05	117	13	0.11	33	5	0.15	
52.630	3565	99	0.03	1985	134	0.07	87	33	0.38	12	9	0.75	.	.	.	
52.710	162	2	0.01	148	17	0.11	8	3	0.38	
52.720	556	8	0.01	504	23	0.05	205	58	0.28	1	1	1.00	1	1	1.00	
52.730	63	2	0.03	89	9	0.10	6	2	0.33	
52.740	362	13	0.04	400	78	0.20	70	33	0.47	3	3	1.00	.	.	.	
55.110	541	37	0.07	284	18	0.06	631	136	0.22	285	163	0.57	20	19	0.95	
55.120	63	1	0.02	56	3	0.05	66	15	0.23	18	7	0.39	.	.	.	
55.210	96	2	0.02	141	4	0.03	55	8	0.15	
55.220	231	2	0.01	462	17	0.04	157	18	0.11	4	2	0.50	.	.	.	
55.230	69	1	0.01	123	9	0.07	63	8	0.13	
55.301	3517	33	0.01	2025	83	0.04	2545	192	0.08	252	74	0.29	4	4	1.00	
55.302	1593	14	0.01	616	13	0.02	471	21	0.04	4	1	0.25	.	.	.	
55.400	168	2	0.01	70	4	0.06	115	15	0.13	7	2	0.29	.	.	.	
55.510	258	2	0.01	231	2	0.01	69	2	0.03	5	1	0.20	5	5	1.00	
55.520	481	12	0.02	323	4	0.01	221	15	0.07	23	8	0.35	3	3	1.00	
60.100	3	2	0.67	3	1	1	1.00	3	3	1.00	
60.211	108	6	0.06	103	7	0.07	56	9	0.16	59	37	0.63	19	19	1.00	
60.212	1	.	.	1	2	1	0.50	1	1	1.00	
60.220	1927	51	0.03	3416	88	0.03	1623	88	0.05	5	2	0.40	.	.	.	
60.230	171	2	0.01	179	9	0.05	116	35	0.30	12	8	0.67	.	.	.	
60.240	6939	153	0.02	6834	237	0.03	3638	424	0.12	400	225	0.56	12	12	1.00	
60.300	4	3	0.75	
61.101	2450	1002	0.41	13	3	0.23	15	12	0.80	21	19	0.90	5	5	1.00	
61.102	159	22	0.14	4	4	1.00	3	1	0.33	
61.103	212	11	0.05	82	6	0.07	135	23	0.17	31	16	0.52	.	.	.	
61.104	103	4	0.04	66	1	0.02	30	2	0.07	6	4	0.67	3	3	1.00	
61.105	15	.	.	3	.	.	9	.	.	7	3	0.43	6	4	0.67	
61.106	25	4	0.16	14	5	0.36	22	6	0.27	18	11	0.61	5	5	1.00	
61.109	59	1	0.02	101	5	0.05	51	8	0.16	5	3	0.60	1	1	1.00	
61.200	18	1	0.06	14	.	.	3	
62.100	10	6	0.60	1	.	.	5	5	1.00	.	.	.	4	4	1.00	
62.200	58	8	0.14	26	6	0.23	12	7	0.58	13	11	0.85	5	5	1.00	
63.111	26	.	.	8	1	0.13	8	1	0.13	1	1	1.00	2	2	1.00	
63.112	42	.	.	42	4	0.10	22	6	0.27	11	8	0.73	.	.	.	
63.113	2	.	.	3	.	.	1	1	1.00	1	1	1.00	.	.	.	
63.120	45	2	0.04	61	4	0.07	40	11	0.28	13	9	0.69	2	2	1.00	
63.211	90	2	0.02	95	1	0.01	88	8	0.09	75	23	0.31	11	7	0.64	
63.212	31	2	0.06	29	1	0.03	20	1	0.05	14	4	0.29	1	1	1.00	
63.213	4	.	.	18	2	0.11	9	1	0.11	21	3	0.14	4	2	0.50	
63.219	24	.	.	16	.	.	8	.	.	2	.	.	1	1	1.00	
63.221	36	2	0.06	48	.	.	42	6	0.14	18	9	0.50	1	1	1.00	
63.222	3	
63.223	144	5	0.03	88	8	0.09	11	3	0.27	
63.229	91	8	0.09	50	7	0.14	9	3	0.33	13	12	0.92	3	3	1.00	
63.230	44	2	0.05	36	7	0.19	22	14	0.64	4	4	1.00	3	3	1.00	
63.301	334	37	0.11	82	18	0.22	124	60	0.48	156	113	0.72	29	29	1.00	
63.302	146	7	0.05	88	11	0.13	62	17	0.27	4	4	1.00	.	.	.	
63.303	273	23	0.08	174	21	0.12	89	60	0.67	61	55	0.90	12	12	1.00	
63.401	347	45	0.13	115	22	0.19	168	82	0.49	124	113	0.91	28	27	0.96	

	Uppgitt			0 -			1000 -			10 000 -			100 000 -		
	1000	10 000	100 000	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n
63.402	328	31	0.09	175	50	0.29	166	132	0.80	76	69	0.91	6	6	1.00
63.403	12	1	0.08	1	.	.	7	7	1.00	3	3	1.00	.	.	.
63.409	44	3	0.07	49	1	0.02	14	1	0.07	2	.	.	2	2	1.00
64.110	41	9	0.22	1	.	.	1	1	1	1.00
64.120	682	8	0.01	493	4	0.01	42	2	0.05	17	3	0.18	3	3	1.00
64.200	342	47	0.14	114	23	0.20	90	36	0.40	53	43	0.81	30	29	0.97
65.120	.	.	.	1
65.220	1	1	1.00
65.238	417	104	0.25	357	92	0.26	1	.	.	2
65.239	28	16	0.57	17	9	0.53	2
66.010	1
66.020	1
67.110	1	1	1.00
67.120	6	3	0.50	4	1	0.25
67.130	4	2	0.50	2	1	0.50
67.200	22	.	.	10	1	0.10	1
70.111	19	1	0.05	37	3	0.08	46	14	0.30	29	21	0.72	1	1	1.00
70.112	650	28	0.04	500	31	0.06	300	32	0.11	79	11	0.14	11	5	0.45
70.120	2797	189	0.07	2747	195	0.07	1113	163	0.15	136	33	0.24	2	2	1.00
70.201	6094	12	0.00	1	.	.	1
70.202	6379	302	0.05	10707	573	0.05	4932	687	0.14	543	166	0.31	18	11	0.61
70.310	316	24	0.08	372	33	0.09	321	165	0.51	65	55	0.85	3	2	0.67
70.320	1312	50	0.04	1280	72	0.06	514	70	0.14	90	24	0.27	4	4	1.00
71.100	268	10	0.04	239	20	0.08	156	27	0.17	30	15	0.50	2	2	1.00
71.210	138	3	0.02	114	8	0.07	41	13	0.32	13	9	0.69	1	1	1.00
71.220	74	9	0.12	79	10	0.13	18	2	0.11	13	10	0.77	1	1	1.00
71.230	22	5	0.23	8	2	0.25	6	6	1.00	4	3	0.75	1	1	1.00
71.310	49	1	0.02	68	3	0.04	4
71.320	212	7	0.03	268	9	0.03	99	23	0.23	20	16	0.80	1	1	1.00
71.330	70	3	0.04	40	2	0.05	6	2	0.33	7	1	0.14	3	3	1.00
71.340	537	29	0.05	447	47	0.11	149	55	0.37	33	28	0.85	10	10	1.00
71.400	565	23	0.04	306	54	0.18	161	38	0.24	10	5	0.50	2	2	1.00
72.100	111	7	0.06	59	10	0.17	32	11	0.34	7	5	0.71	.	.	.
72.200	5100	221	0.04	3220	290	0.09	1245	461	0.37	348	293	0.84	48	47	0.98
72.300	276	9	0.03	154	16	0.10	57	22	0.39	21	18	0.86	6	5	0.83
72.400	1709	54	0.03	534	66	0.12	169	69	0.41	33	21	0.64	7	7	1.00
72.500	206	11	0.05	130	13	0.10	31	14	0.45	3	2	0.67	3	3	1.00
72.600	154	5	0.03	78	11	0.14	22	9	0.41	12	10	0.83	.	.	.
73.100	65	8	0.12	67	9	0.13	25	15	0.60	20	20	1.00	4	3	0.75
73.200	41	3	0.07	25	2	0.08	11	5	0.45	1	1	1.00	.	.	.
74.110	556	32	0.06	679	45	0.07	769	151	0.20	50	43	0.86	10	10	1.00
74.121	1559	21	0.01	2569	51	0.02	1303	86	0.07	32	12	0.38	.	.	.
74.122	707	20	0.03	226	9	0.04	451	30	0.07	38	11	0.29	5	5	1.00
74.123	63	3	0.05	62	3	0.05	12	3	0.25
74.130	196	9	0.05	76	6	0.08	33	12	0.36	7	7	1.00	3	3	1.00
74.140	2693	117	0.04	2856	198	0.07	859	248	0.29	83	55	0.66	11	11	1.00
74.150	600	191	0.32	317	107	0.34	160	71	0.44	33	27	0.82	3	3	1.00
74.201	891	10	0.01	1138	50	0.04	451	61	0.14	60	33	0.55	.	.	.
74.202	1748	44	0.03	1613	76	0.05	699	92	0.13	126	49	0.39	9	9	1.00
74.203	224	16	0.07	109	8	0.07	41	19	0.46	14	14	1.00	8	8	1.00
74.209	3020	165	0.05	2287	257	0.11	905	363	0.40	195	155	0.79	15	15	1.00
74.300	375	19	0.05	302	32	0.11	117	52	0.44	34	28	0.82	4	4	1.00
74.400	2911	91	0.03	1530	146	0.10	729	259	0.36	182	130	0.71	14	14	1.00
74.501	38	4	0.11	15	.	.	13	3	0.23	3	2	0.67	.	.	.
74.502	321	12	0.04	129	6	0.05	78	11	0.14	39	13	0.33	11	9	0.82
74.600	220	2	0.01	110	4	0.04	83	9	0.11	13	5	0.38	3	3	1.00
74.700	1607	26	0.02	1268	31	0.02	474	57	0.12	76	24	0.32	6	5	0.83
74.810	794	21	0.03	1017	68	0.07	265	50	0.19	14	12	0.86	.	.	.
74.820	25	2	0.08	20	4	0.20	17	11	0.65	10	10	1.00	.	.	.
74.830	959	18	0.02	876	30	0.03	105	31	0.30	28	23	0.82	1	1	1.00
74.840	9866	388	0.04	6437	560	0.09	1508	526	0.35	295	227	0.77	21	21	1.00
75.110	1	1	1.00

	Uppgitt			0 -			1000 -			10 000 -			100 000 -		
	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n
75.120	1	1 1.00
75.130	7	2 0.29
75.140	17	3 0.18
75.220	2	1 0.50
75.250	1
80.101	5
80.102	4	3 0.75	2	.	.	.	1	1 1.00
80.103	9
80.210	19	3 0.16	7	.	.	1	1 1.00
80.220	109	16 0.15	15	2 0.13	28	8 0.29	12	2 0.17
80.301	3	2 0.67
80.302	1
80.303	.	.	.	1
80.309	11	2 0.18	4	1 0.25
80.410	740	11 0.01	97	3 0.03	154	8 0.05	4	2 0.50
80.421	7	3 0.43	.	.	.	1
80.422	9	.	.	1	.	.	1
80.423	82	8 0.10	11	1 0.09	19	8 0.42
80.424	5	.	.	1
80.429	2069	62 0.03	543	31 0.06	122	23 0.19	13	7 0.54	1	1 1.00
85.111	4	3 0.75	5	2 0.40
85.112	3	2 0.67	10	3 0.30
85.113	.	.	.	1
85.114	7	.	.	32	4 0.13
85.116	1	.	.	3	2 0.67
85.117	.	.	.	3
85.118	8	1 0.13	11
85.121	1132	30 0.03	2228	84 0.04	1
85.122	231	13 0.06	773	71 0.09	1	1 1.00
85.123	6	1 0.17	5	1 0.20
85.124	49	2 0.04	94	2 0.02
85.125	1	.	.	32	2 0.06
85.126	.	.	.	1
85.130	586	29 0.05	2375	142 0.06	1
85.141	11	1 0.09	14	1 0.07
85.142	3	.	.	1
85.143	697	12 0.02	1346	37 0.03
85.144	2	.	.	1
85.145	79	1 0.01	277	16 0.06
85.146	7	.	.	8
85.147	218	4 0.02	669	11 0.02
85.148	27	6 0.22	43	14 0.33
85.149	64	2 0.03	154	11 0.07	5
85.159	1142	39 0.03	2127	124 0.06	2
85.200	489	16 0.03	921	43 0.05	158	43 0.27	1	1 1.00
85.311	13	.	.	32	1 0.03
85.312	10	1 0.10	12	1 0.08
85.313	13	1 0.08	17	2 0.12
85.319	6	.	.	13	2 0.15
85.321	2362	11 0.00	4	.	.	2	.	.	1
85.322	3	.	.	7
85.323	3	.	.	5
85.324	5	.	.	7
85.325	9	.	.	1	.	.	2	1 0.50
85.326	1	1 1.00
85.327	11	.	.	16	1 0.06
85.328	30	.	.	41	3 0.07
85.329	331	57 0.17	679	155 0.23	1	.	.	.	1
88.888	787	103 0.13	945	214 0.23	8	4 0.50	4
90.000	996	119 0.12	6	.	.	11	3 0.27	3	2 0.67	3	3 1.00
91.110	149	11 0.07	1	.	.	1
91.120	17	4 0.24

Nace

Omsetningsgruppe (i 1000 kroner)

	Uppgitt			0 -			1000 -			10 000 -			100 000 -		
	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n	n p	n u	a n
91.200	32	9	0.28
91.310	52	6	0.12	1	1	1.00
91.320	11	1	0.09
91.330	322	28	0.09	2	1	0.50	2
92.110	1105	51	0.05	188	36	0.19	105	60	0.57	25	21	0.84	.	.	.
92.120	36	5	0.14	9	1	0.11	7	3	0.43	5	5	1.00	2	2	1.00
92.130	172	8	0.05	8	2	0.25	6	2	0.33	4	1	0.25	.	.	.
92.200	194	7	0.04	157	10	0.06	91	11	0.12	19	16	0.84	6	6	1.00
92.310	7985	291	0.04	182	19	0.10	69	23	0.33	1	1	1.00	.	.	.
92.320	505	25	0.05	66	11	0.17	36	11	0.31	22	18	0.82	3	3	1.00
92.330	115	16	0.14	32	6	0.19	17	9	0.53	6	5	0.83	.	.	.
92.340	465	31	0.07	40	4	0.10	42	16	0.38	2	2	1.00	.	.	.
92.400	673	22	0.03	56	5	0.09	26	7	0.27	3	3	1.00	1	1	1.00
92.510	12	2	0.17	3	1	0.33	1	.	.	1	1	1.00	.	.	.
92.520	54	8	0.15	13	1	0.08	8	4	0.50	2	2	1.00	.	.	.
92.530	7	1	0.14	3	.	.	4	2	0.50	.	.	.	1	1	1.00
92.610	185	25	0.14	109	16	0.15	117	53	0.45	22	19	0.86	.	.	.
92.620	958	80	0.08	143	19	0.13	97	43	0.44	19	16	0.84	.	.	.
92.710	283	24	0.08	51	9	0.18	59	13	0.22	25	6	0.24	2	2	1.00
92.720	369	21	0.06	51	8	0.16	36	11	0.31	5	4	0.80	.	.	.
93.010	583	66	0.11	.	.	.	1
93.020	9377	219	0.02	7	1	0.14	2
93.030	395	34	0.09	1	.	.	1	.	.	1	1	1.00	.	.	.
93.040	2020	103	0.05	9	2	0.22	3
93.050	590	29	0.05	12	1	0.08
95.000	109	5	0.05	36	1	0.03	1
98.000	7	1	0.14	3	1	0.33
99.000	2
99.999	18

Vedlegg B

Tabell B. De minst viktige næringene. Andel av total og rangordning. (Rang lik 1 for nærlinger som har minst andel av totalen)

N g	Inn tjen			Ut tjen			Fordr				Gjeld					
	99	00	01	99	00	01	90	95	99	00	01	90	95	99	00	01
00								.0008 (27)								
01	.00001 (2)	.00001 (9)	.00001 (7)	.00001 (7)	.00004 (7)	.00007 (10)	.0000 (1)	.0000 (1)	.0000 (6)	.0000 (4)	.0000 (5)	.0000 (4)	.0000 (7)	.0000 (5)	.0000 (4)	.0000 (5)
02	.00002 (8)	.00003 (11)	.00001 (8)	.00001 (5)	.00010 (15)	.00015 (16)	.0000 (2)	.0000 (2)	.0002 (18)	.0002 (18)	.0003 (16)	.0000 (7)	.0000 (1)	.0000 (3)	.0000 (3)	.0000 (4)
05							.0011 (30)					.0001 (11)				
10					.00000 (1)		.0000 (3)	.0000 (3)	.0000 (1)	.0001 (10)	.0000 (8)	.0000 (1)	.0000 (2)	.0000 (4)	.0000 (5)	.0001 (10)
13	.00007 (11)	.00001 (8)	.00008 (15)	.00043 (22)	.00017 (19)	.00031 (21)			.0001 (12)	.0002 (15)	.0002 (14)		.0001 (17)	.0001 (12)	.0004 (17)	.0004 (18)
14	.00050 (22)	.00042 (25)	.00032 (25)				.0001 (14)	.0001 (13)	.0007 (21)	.0007 (22)	.0006 (20)	.0004 (19)			.0005 (20)	.0008 (21)
15							.0013 (31)									
16		.00001 (7)		.00000 (1)		.00000 (2)			.0001 (8)	.0000 (7)	.0000 (9)			.0003 (17)	.0003 (16)	.0003 (17)
17	.00008 (13)	.00009 (19)	.00006 (12)	.00008 (13)	.00006 (10)	.00008 (12)	.0003 (20)	.0003 (19)	.0006 (19)	.0006 (20)	.0007 (21)	.0002 (14)	.0002 (18)	.0004 (19)	.0005 (18)	.0003 (14)
18	.00001 (3)	.00000 (3)	.00001 (6)	.00001 (2)	.00007 (12)	.00000 (3)	.0000 (11)	.0001 (12)	.0001 (9)	.0001 (9)	.0000 (10)	.0000 (3)	.0000 (9)	.0000 (9)	.0000 (9)	.0000 (6)
19		.00001 (5)	.00000 (2)	.00001 (4)	.00008 (14)	.00002 (7)	.0000 (9)	.0000 (8)	.0001 (10)	.0001 (12)	.0001 (11)	.0000 (8)	.0000 (8)	.0000 (6)	.0000 (6)	.0000 (7)
20	.00015 (17)	.00005 (17)	.00010 (18)	.00029 (19)	.00033 (22)	.00023 (19)						.0005 (20)	.0001 (14)	.0004 (18)	.0008 (21)	
21			.00025 (21)													
22			.00032 (24)				.0003 (18)	.0007 (25)								
23		.00000 (2)		.00013 (15)		.00000 (1)								.0000 (2)	.0000 (2)	.0000 (3)
25	.00028 (19)	.00058 (30)	.00033 (26)	.00021 (17)	.00015 (18)	.00013 (15)										
28		.00044 (26)	.00026 (22)			.00022 (17)										
30	.00011 (16)	.00005 (15)	.00003 (11)	.00035 (21)	.00002 (5)	.00001 (5)	.0002 (16)	.0005 (20)	.0007 (20)	.0005 (19)	.0006 (19)	.0002 (15)	.0002 (20)	.0002 (15)	.0002 (12)	.0001 (12)
31														.0005 (21)		
32								.0007 (24)	.0007 (24)							
33					.00050 (25)	.00035 (24)	.0003 (19)					.0007 (22)				.0007 (20)
34	.00036 (20)	.00009 (20)	.00011 (19)	.00046 (23)			.0008 (26)									
36	.00025 (18)	.00014 (21)	.00009 (16)	.00049 (25)	.00041 (23)	.00033 (23)						.0005 (21)	.0009 (24)	.0006 (21)		
37	.00005 (10)	.00002 (10)	.00000 (3)	.00005 (9)	.00004 (8)	.00011 (13)	.0000 (4)	.0000 (10)	.0000 (7)	.0000 (5)	.0000 (6)	.0001 (13)	.0001 (16)	.0002 (16)	.0002 (15)	.0003 (15)
40	.00036 (21)		.00030 (23)													
41	.00002 (6)		.00000 (1)	.00007 (11)	.00003 (6)	.00002 (6)		.0000 (4)	.0000 (2)	.0000 (3)	.0000 (1)		.0000 (4)	.0000 (7)	.0000 (8)	.0000 (9)
50								.0007 (25)								
52								.0006 (22)								
55								.0000 (10)	.0001 (14)	.0002 (17)	.0002 (14)	.0003 (15)				
60								.0011 (29)	.0007 (23)	.0001 (15)	.0002 (16)	.0009 (22)		.0006 (22)		
64								.0011 (28)					.0003 (17)			
65	.00009 (14)	.00008 (18)	.00017 (20)	.00003 (8)	.00008 (13)	.00008 (11)		.0006 (22)				.0008 (24)	.0001 (13)	.0005 (20)	.0002 (11)	
66	.00000 (1)	.00004 (13)	.00002 (10)				.0001 (12)					.0000 (6)				

67		.00004 (14)		.00006 (10)	.00000 (2)		.0000 (6)	.0008 (26)	.0000 (3)	.0000 (1)	.0000 (2)	.0001 (10)	.0000 (3)	.0000 (8)	.0000 (7)	.0000 (8)
71							.0010 (27)	.0003 (17)								
73					.00046 (24)	.00049 (25)	.0002 (15)	.0000 (11)	.0002 (16)	.0002 (13)	.0005 (18)	.0003 (18)	.0000 (10)	.0001 (13)	.0001 (10)	.0001 (11)
75	.00001 (5)	.00001 (4)	.00008 (14)	.00046 (24)	.00013 (16)	.00012 (14)	.0000 (5)					.0000 (2)				
80	.00056 (23)	.00031 (23)	.00009 (17)	.00017 (16)	.00032 (21)	.00023 (18)	.0000 (8)	.0002 (15)	.0001 (14)	.0002 (17)	.0003 (17)	.0000 (9)	.0000 (11)	.0001 (10)	.0002 (13)	.0001 (13)
85	.00009 (15)	.00019 (22)		.00027 (18)	.00025 (20)	.00027 (20)	.0002 (17)	.0000 (9)	.0001 (13)	.0001 (11)	.0002 (12)	.0000 (5)	.0000 (6)	.0002 (14)	.0002 (14)	.0003 (16)
88		.00037 (24)		.00030 (20)	.00014 (17)	.00032 (22)	.0005 (21)	.0003 (18)								
90	.00008 (12)	.00003 (12)	.00002 (9)	.00001 (6)	.00006 (9)	.00003 (8)		.0000 (5)	.0000 (5)	.0000 (6)	.0000 (7)		.0002 (19)	.0001 (11)	.0005 (19)	.0004 (19)
91	.00004 (9)	.00005 (16)	.00010 (13)	.00001 (3)	.00001 (3)			.0000 (6)			.0000 (3)		.0000 (5)			.0000 (2)
92							.0006 (23)	.0002 (16)	.0008 (22)	.0007 (21)		.0008 (23)	.0009 (23)			
93	.00001 (4)	.00001 (6)	.00000 (5)	.00012 (14)	.00007 (11)	.00005 (9)	.0000 (7)	.0000 (7)	.0001 (11)	.0000 (8)	.0002 (13)	.0001 (12)	.0001 (15)			
98	.00002 (7)	.00000 (1)	.00000 (4)	.00007 (12)	.00001 (4)	.00000 (4)	.0001 (13)	.0006 (21)	.0000 (4)	.0000 (2)	.0000 (4)	.0002 (16)	.0000 (12)	.0000 (1)	.0000 (1)	.0000 (1)

Tabell C. Foretak med 85% dekning fordelt etter næring

Obs	nace1	antall	sum_inn_tjen	sum_ut_tjen	sum_fordr	sum_gjeld
1	00.000	7	10343	5187	14977471	1089997
2	00.001	1	.	1054	302048	1770
3	02.011	1	.	1754450	.	.
4	05.021	2	30245	8778	1936958	468668
5	11.100	28	1480467	13201282	66258734	86957961
6	11.200	38	5818667	3590406	23028728	38772163
7	15.130	1	3015	171	972012	7998
8	15.202	2	.	8955	2532915	251105
9	15.411	1	1193	51361	151332	10322
10	15.710	4	35519	1019	1201851	961508
11	15.890	1	4665	5026	1379274	1084867
12	15.960	1	.	102	5352	287287
13	15.980	1	456	1674	2183	906428
14	20.101	1	.	.	294103	21316
15	21.112	1	3253	12766	212133	1065649
16	21.120	2	167608	404996	32822532	9365857
17	21.210	1	1938	4826	2033401	239706
18	22.110	1	34380	25991	337692	.
19	22.120	1	126	.	292443	.
20	22.220	1	.	.	1144751	.
21	23.200	1	202	.	1164267	.
22	24.110	1	.	.	1849	242534
23	24.139	2	5917	51158	4523874	2225305
24	24.140	2	1052	46610	805990	161263
25	24.150	1	699832	1623443	40615448	47628220
26	24.160	2	11399	333192	3155352	6172833
27	24.301	1	5211	7369	1390174	79832
28	24.410	3	64124	269659	5418600	3382282
29	24.420	4	96661	51868	4686687	516760
30	24.610	1	18232	27479	3018601	845600
31	25.210	1	829	1089	9881	515010
32	26.610	1	.	.	.	227644
33	26.620	1	118922	150201	408234	19447
34	26.640	1	.	.	17129	226419
35	26.820	1	.	.	2733	223118
36	27.100	1	2055	.	126632	304693
37	27.350	2	1623	58680	632095	1111849
38	27.421	2	4701	641745	5474496	1853844
39	27.450	1	722634	2689	61990	1048587
40	27.520	1	335	224	461509	102020
41	28.630	2	13915	73542	101549	960636
42	29.111	1	18935	6176	12434	1291683
43	29.119	2	82795	61056	387837	1447446
44	29.320	1	2327	1844	2046198	617192
45	29.560	1	.	10010	1747214	165493

46	29.600	2	141	32186	615546	703981
47	31.100	4	10058	6693	1851719	1512478
48	31.200	1	.	.	181708	2442601
49	31.300	1	33008	14809	240784	599909
50	31.500	1	153	.	442341	78255
51	31.620	1	.	.	.	419844
52	32.200	7	87289	113309	4499041	1144137
53	32.300	1	6577	32978	355803	131677
54	33.100	1	607	210	348017	27527
55	33.200	1	1572	11388	263459	17011
56	34.100	1	.	52521	35239	83743
57	35.111	2	91205	48725	67749	335045
58	35.114	10	809280	2489146	15037972	19148348
59	35.115	1	45809	56563	36160	17546
60	35.300	2	45192	7867	128847	1063183
61	36.140	1	.	.	289341	.
62	36.630	1	.	.	119	2998195
63	40.101	8	34948	37974	638971	31393573
64	40.102	2	19150	45239	340320	2588546
65	45.211	4	145453	99966	879414	2094008
66	45.310	2	18991	18993	776129	976283
67	50.101	3	20267	54661	477422	627589
68	50.200	1	558	443	.	287756
69	50.301	1	.	.	56829	309819
70	50.500	1	2629	.	3574354	653715
71	51.120	1	104493	1767	20783	7343
72	51.180	1	.	.	.	3945139
73	51.190	1	22654	45324	.	.
74	51.381	2	4091	42105	632445	110
75	51.389	1	67584	.	40470	94040
76	51.421	1	1683	1332	1417538	206533
77	51.460	5	42927	78655	3310440	1441296
78	51.472	1	.	523	.	245509
79	51.479	1	.	.	.	326000
80	51.510	3	234059	460557	2095298	1263340
81	51.520	3	66612	69356	414603	981766
82	51.533	1	.	.	326817	21648
83	51.539	1	634	121414	1427142	1047887
84	51.540	1	.	1025	9828	302896
85	51.550	1	13993	241	32183	399146
86	51.640	6	276	13881	1509966	2720803
87	51.651	1	524	.	.	541761
88	51.652	1	63626	593913	1131541	1159568
89	51.700	1	10204	41195	332987	240144
90	52.110	1	370	4586	285491	217893
91	52.120	1	2430	1752	591790	24276

92	52.451	1	.	577	626201	639772
93	55.110	1	7331	49134	.	.
94	55.520	1	.	9172	.	328361
95	60.100	1	63206	37905	5000	3292000
96	60.240	1	49935	258	5608	329
97	60.300	1	77054	24341	22319	59983
98	61.101	183	63708954	39392850	34530621	28780492
99	61.102	1	79005	10801	.	.
100	61.104	2	314859	24961	32237	839
101	61.106	3	258450	107917	.	.
102	62.100	4	1554111	1574820	8200912	8973519
103	62.200	5	420119	409421	6520	823095
104	63.111	2	143953	69815	33345	264976
105	63.212	1	.	.	88542	249610
106	63.213	2	.	206	1277	2293075
107	63.230	4	232286	267741	.	.
108	63.301	5	35818	430027	9725	11904
109	63.303	6	116130	2598759	449971	594502
110	63.401	13	494815	804964	86615	105087
111	63.402	15	2175278	3267162	26988	102561
112	64.110	1	242078	84322	486118	819299
113	64.120	1	65474	98611	.	1901
114	64.200	25	3508815	3302301	53475970	50067790
115	70.112	1	.	.	.	304385
116	70.120	1	.	.	407989	50000
117	70.202	11	65847	14205	14727878	2463208
118	70.320	2	91	11550	163497	663108
119	71.100	1	722	978	.	234903
120	71.210	1	15467	78900	.	7054
121	71.220	2	135764	52921	2302	50
122	71.230	1	17776	76857	.	.
123	71.330	1	2763	194310	10468	62322
124	71.340	4	551980	991859	501868	248218
125	71.400	1	.	4924	507115	859330
126	72.200	7	370440	1029953	900786	1314649
127	72.300	2	259808	41014	.	.
128	73.100	2	136002	21712	83	1375
129	74.140	5	150859	62116	1107941	466755
130	74.150	23	247673	234135	25695052	24086862
131	74.203	9	2955210	1636229	918094	2004090
132	74.209	6	59040	716468	1484020	1484724
133	74.300	1	1206671	183900	1325081	101393
134	74.501	1	550	130753	2531647	4296
135	74.502	2	77155	32920	1684219	833
136	74.840	13	712330	597325	5709425	8029773
137	88.888	7	524	793	449279	10922586
138	92.200	1	78204	33969	8963	5641
139	92.620	1	55229	8988	.	.
140	92.710	1	.	.	.	495963
141	93.040	1	100	447	.	552872

Tabell D1. Forretnings-, profesjons- og tekninske tjenester fordelt på næringer.

Nace1	Resten		Store		Resten		Store	
	inngbeløp	andel inn	inngbeløp	andel inn	utgbeløp	andel ut	utgbeløp	andel ut
All	1885743	0.27	5191905	0.73	2464860	0.45	3041675	0.55
11.100			806627	0.11			182714	0.03
11.200							61498	0.01
21.120							86810	0.02
24.139							74432	0.01
24.140							74264	0.01
24.150							27555	0.01
24.160							70567	0.01
27.421							30681	0.01
27.430					33325	0.01		
28.630					31067	0.01		
29.119							48813	0.01
29.221	46116	0.01						
29.520			250296	0.04				
32.200					35474	0.01	38813	0.01
35.111			141064	0.02	47753	0.01		
35.114	108392	0.02	1020907	0.14	47916	0.01	629356	0.11
35.115			42822	0.01			42692	0.01
40.110					50833	0.01		
40.130					42757	0.01		
45.211					39519	0.01		
45.212					41728	0.01		
50.500							42524	0.01
51.434					27782	0.01		
51.460					49143	0.01		
51.510			98.413	0.01			205184	0.04
51.539							79323	0.01
51.840			36481	0.01				
51.874							28587	0.01
61.101							34917	0.01
63.230			39798	0.01				
63.401					34272	0.01		
63.402					55347	0.01		
64.240			36281	0.01			211608	0.04
70.202			37312	0.01	54328	0.01		
70.321					45266	0.01		
71.340	44231	0.01	37685	0.01				
72.210					29537	0.01		
72.220	93712	0.01			108297	0.02		
74.110	203038	0.03	180359	0.03	57499	0.01	83830	0.02
74.122	36034	0.01			78109	0.01		
74.140	85311	0.01			59877	0.01		
74.150					54212	0.01		
74.202			77116	0.01	35748	0.01		
74.203	42430	0.01	743687	0.11	44885	0.01	258078	0.05
74.209	131915	0.02	134330	0.02	86030	0.02	169236	0.03
74.300			1275986	0.18			202834	0.04
74.400	92409	0.01			53672	0.01		
74.879	120344	0.02	70076	0.01	82442	0.01	121071	0.02

Tabell D2. Utenriks sjøfart - driftsutgifter i utlandet fordelt på næringer.

Nace1	Resten		Store		Resten		Store	
	inngbeløp	andel inn	inngbeløp	andel inn	utgbeløp	andel ut	utgbeløp	andel ut
All	1491779	0.23	5036483	0.77	3414811	0.07	42988392	0.93
05.011	44766	0.01						
11.100			141135	0.02			1454407	0.03
11.200			830955	0.13			970412	0.02
29.111			115995	0.02				
35.111	78393	0.01	68450	0.01				
35.115			67193	0.01				
51.510	86576	0.01					236076	0.01
61.101	730531	0.11	3052252	0.47	2531329	0.05	36972320	0.80
61.103	35945	0.01						
61.106							258758	0.01
63.229	41908	0.01	66128	0.01			338314	0.01
63.401	35515	0.01	56519	0.01				
63.402	113453	0.02	193333	0.03			1383162	0.03
70.202			38625	0.01				
71.220	39383	0.01	68908	0.01				
74.203							472013	0.01
74.209	35072	0.01	34062	0.01				
74.502			69457	0.01				
88.888			156664	0.02				

Tabell D3. Utenriks sjøfart - transport fordelt på næringer.

Nace1	Resten		Store		Resten		Store	
	inngbeløp	andel inn	inngbeløp	andel inn	utgbeløp	andel ut	utgbeløp	andel ut
All	4695948	0.08	54533635	0.92	1040309	0.24	3330212	0.76
11.100							171680	0.04
21.112							26094	0.01
24.139							49894	0.01
24.140							40310	0.01
24.150							138402	0.03
24.160							69823	0.02
27.100					28513	0.01		
27.421							310284	0.07
51.381					52552	0.01		
51.520					28932	0.01		
51.532							62576	0.01
51.539							26247	0.01
61.101	4022470	0.07	52131951	0.88	150897	0.03	1489973	0.34
61.106			671240	0.01				
63.401					241909	0.06	267383	0.06
63.402			845570	0.01	311071	0.07	515934	0.12
88.888							102591	0.02

Tabell D4. Petroleumstjenester fordelt på næringer.

Nace1	Resten		Store		Resten		Store	
	inngbeløp	andel inn	inngbeløp	andel inn	utgbeløp	andel ut	utgbeløp	andel ut
All	553295	0.07	7905440	0.93	635768	0.04	14700875	0.96
11.100	51474	0.01	2827393	0.33	233331	0.02	9712464	0.63
11.200	465089	0.05	4695449	0.56	275753	0.02	3792660	0.25
24.150			146992	0.02			198260	0.01
35.114			112734	0.01				
51.510							218492	0.01
51.569							247750	0.02
74.203			58502	0.01				
74.209							109810	0.01
74.502							328724	0.02

Tabell D5. Annen transport fordelt på næringer.

Nace1	Resten		Store		Resten		Store	
	inngbeløp	andel inn	inngbeløp	andel inn	utgbeløp	andel ut	utgbeløp	andel ut
All	1538449	0.28	3874310	0.72	401426	0.21	1511099	0.79
27.421							51233	0.03
51.381	52931	0.01	70865	0.01				
60.100			98868	0.02	20561	0.01	193527	0.10
61.101	53054	0.01						
62.100	39126	0.01	2538209	0.47			175954	0.09
62.200			210459	0.04			66371	0.03
63.110					32345	0.02		
63.211							92122	0.05
63.229	69191	0.01						
63.230	38765	0.01			15582	0.01	156754	0.08
63.301	56383	0.01			41799	0.02		
63.303							690662	0.36
63.401	241575	0.04	193015	0.04	226358	0.12	10279	0.01
63.402	500251	0.09	418150	0.08				
63.403					13581	0.01		
64.120			89540	0.02			52340	0.03
71.220	61718	0.01						
74.209	37481	0.01	38879	0.01				
74.879			149290	0.03				

Tabell D6. Post og teletjenester fordelt på næringer.

Nace1	Resten		Store		Resten		Store	
	inngbeløp	andel inn	inngbeløp	andel inn	utgbeløp	andel ut	utgbeløp	andel ut
All	458734	0.11	3799972	0.89	372078	0.22	1310619	0.78
22.130	32911	0.01						
32.200			414097	0.10	21643	0.01		
51.850			51090	0.01			64063	0.04
64.110			262259	0.06			53878	0.03
64.200					9861	0.01		
64.210	49381	0.01	612959	0.14	44973	0.03	348131	0.21
64.220	52737	0.01	397923	0.09			273856	0.16
64.230	80642	0.02			29682	0.02		
64.240	105436	0.02	1837908	0.43	178674	0.11	555874	0.33
72.210					9772	0.01		
74.400					21014	0.01		
74.879			207375	0.05				

Tabell D7. Leie av transportmidler fordelt på næringer.

Nace1	Resten		Store		Resten		Store	
	inngbeløp	andel inn	inngbeløp	andel inn	utgbeløp	andel ut	utgbeløp	andel ut
All	213610	0.15	1242313	0.85	214378	0.09	2225407	0.91
11.100							26557	0.01
11.200			569425	0.39			188844	0.08
34.300					12676	0.01		
35.114			135301	0.09			86135	0.04
35.300			202346	0.14			153787	0.06
60.100			9302	0.01			17915	0.01
61.101							19858	0.01
62.100							543020	0.22
62.200			18957	0.01	15902	0.01	157058	0.06
63.401			8185	0.01				
70.202	22979	0.02						
71.230	91682	0.06	284859	0.20	70408	0.03	312715	0.13
71.330	40780	0.03					133745	0.05
71.340							263885	0.11
72.400					13845	0.01		
74.150	16316	0.01						
74.203							225565	0.09
74.209	19514	0.01						
74.879			15978	0.01			80704	0.03

Tabell D8. Leinearbeid og reparasjoner fordelt på næringer.

Nace1	Resten		Store		Resten		Store	
	inngbeløp	andel inn	inngbeløp	andel inn	utgbeløp	andel ut	utgbeløp	andel ut
All	126416	0.10	1137311	0.90	187355	0.31	408807	0.69
11.100							17679	0.03
11.200							36588	0.06
21.120			11970	0.01			11582	0.02
24.160							30650	0.05
26.610					3071	0.01		
27.450			694952	0.55				
29.119	40720	0.03			40720	0.07		
35.114							40410	0.07
35.300			180907	0.14			105231	0.18
45.211	19105	0.02	124805	0.10	27715	0.05		
45.212					15089	0.03		
50.200					17989	0.03		
51.539			7650	0.01				
60.212					6709	0.01		
62.100			71148	0.06				
62.200			22636	0.02			76747	0.13
70.201					11565	0.02		
70.202					29859	0.05		
70.321					4692	0.01		
71.230			18519	0.01				
74.150	25965	0.02						
74.203							76758	0.13

Tabell D9. Tjenester tilknyttet transport fordelt på næringer.

Nace1	Resten		Store		Resten		Store	
	inngbeløp	andel inn	inngbeløp	andel inn	utgbeløp	andel ut	utgbeløp	andel ut
All	57912	0.10	543877	0.90	77511	0.17	377414	0.83
24.140							30323	0.07
29.240					14800	0.03		
35.114							19398	0.04
35.300			6527	0.01			21643	0.05
50.101					4176	0.01		
51.850					2512	0.01		
60.240	3349	0.01						
62.100			20092	0.03	4333	0.01	200323	0.44
62.200			32026	0.05	8417	0.02	41464	0.09
63.230	14361	0.02	472680	0.79	8032	0.02	27887	0.06
63.401	12284	0.02			12572	0.03	24342	0.05
63.402	12320	0.02	7487	0.01			8949	0.02
70.321					4051	0.01		

Tabell D10. IT tjenester fordelt på næringer.

Nace1	Resten		Store		Resten		Store	
	inngbeløp	andel inn	inngbeløp	andel inn	utgbeløp	andel ut	utgbeløp	andel ut
All	120333	0.24	372627	0.76	199863	0.36	360227	0.64
01.410	4000	0.01						
11.100			33782	0.07			8033	0.01
15.520					3889	0.01		
21.210					3178	0.01		
24.160			38599	0.08				
26.630					3343	0.01		
29.240	11638	0.02						
32.200			6121	0.01	40782	0.07	8942	0.02
35.114			10268	0.02			8396	0.01
51.840	19961	0.04	39169	0.08	3419	0.01		
52.485	6886	0.01						
63.303							3261	0.01
63.401					3559	0.01		
64.120							7254	0.01
64.240	3360	0.01			4066	0.01		
65.238	3215	0.01						
72.210	3519	0.01			6678	0.01		
72.220	25615	0.05	242557	0.49	52488	0.09	309891	0.55
72.300					38683	0.07		
72.400					8710	0.02		
72.600	26922	0.05						
74.203							5261	0.01
74.879	5351	0.01			4327	0.01		
92.710					3017	0.01		

Tabell D11. Godstransport på vei fordelt på næringer.

Nace1	Resten		Store		Resten		Store	
	inngbeløp	andel inn	inngbeløp	andel inn	utgbeløp	andel ut	utgbeløp	andel ut
All	240335	0.53	210881	0.47	219760	0.37	373025	0.63
15.201	24226	0.05						
24.139							11023	0.02
24.160							6697	0.01
27.421							147073	0.25
34.300	2671	0.01						
36.110					7987	0.01		
50.101					5622	0.01		
51.381					7558	0.01		
51.539							7331	0.01
52.410					4397	0.01		
60.100							19981	0.03
60.211	2564	0.01						
60.240	146394	0.32			28826	0.05		
63.110	8449	0.02			22631	0.04		
63.111	5768	0.01			4690	0.01		
63.211	3150	0.01						
63.401	36326	0.08	168379	0.37	104915	0.18	154236	0.26
63.402			4030	0.01			14757	0.02
64.110			37163	0.08			7017	0.01
64.120	2418	0.01						

Tabell D12. Forskning og utvikling fordelt på næringer.

Nace1	Resten		Store		Resten		Store	
	inngbeløp	andel inn	inngbeløp	andel inn	utgbeløp	andel ut	utgbeløp	andel ut
All	115626	0.26	321238	0.74	72931	0.15	408990	0.85
11.100			196560	0.45			37746	0.08
15.710					9547	0.02		
24.150			6271	0.01			279683	0.58
27.421							3949	0.01
29.600	5750	0.01						
33.100					2798	0.01		
33.200	6709	0.02						
35.114			37806	0.09			6074	0.01
35.115			16157	0.04				
45.110	4022	0.01						
45.211			3069	0.01				
51.540	3547	0.01						
70.202					2560	0.01		
73.100	48934	0.11			22242	0.05	69189	0.14
74.150			58812	0.13				
74.202					8020	0.02		
74.203	12269	0.03						
74.209	7365	0.02						
74.879					5766	0.01		
75.140							3284	0.01
85.149	8000	0.02						

Tabell D13. Forsikringspremier/erstatninger fordelt på næringer.

Nace1	Resten		Store		Resten		Store	
	inngbeløp	andel inn	inngbeløp	andel inn	utgbeløp	andel ut	utgbeløp	andel ut
All	126511	0.30	299446	0.70	244853	0.12	1760324	0.88
00.000	6562	0.02						
11.100			7098	0.02	64671	0.03	1131046	0.56
11.200							14002	0.01
15.710	7023	0.02						
24.150							67865	0.03
24.160							12327	0.01
24.420							36476	0.02
27.100	2830	0.01						
27.421							139294	0.07
31.300			30558	0.07				
51.381	3718	0.01						
51.472	4110	0.01						
52.451					22843	0.01		
61.101	4569	0.01	95819	0.22	35550	0.02	39100	0.02
61.106			4964	0.01				
62.100							101318	0.05
62.200	7920	0.02					23299	0.01
63.301			17581	0.04				
63.402	3477	0.01						
70.120	7588	0.02						
70.202	9032	0.02						
70.310	6230	0.01						
72.210	5928	0.01						
72.220	7806	0.02	93025	0.22				
72.400	5742	0.01						
74.110	7081	0.02	11072	0.03				
74.122					19464	0.01		
74.203							100263	0.05
74.879	8152	0.02					32256	0.02

Tabell D14. Bygge- og anleggtjenester fordelt på næringer.

Nace1	Resten		Store		Resten		Store	
	inngbeløp	andel inn	inngbeløp	andel inn	utgbeløp	andel ut	utgbeløp	andel ut
All	59991	0.46	69961	0.54	87093	0.06	1289618	0.94
11.100			6932	0.05	11852	0.01	1247254	0.91
14.210	3875	0.03						
29.119			2267	0.02				
35.114							36835	0.03
35.115			53061	0.41				
45.211	17631	0.14	8124	0.06	26875	0.02		
45.212	4870	0.04						
45.230	8887	0.07						
45.250	8030	0.06						
45.310	1161	0.01						
51.873					19927	0.01		
60.300	1855	0.01						
74.202	12036	0.09						

Tabell D15. Finansielle tjenester fordelt på næringer.

Nace1	Resten		Store		Resten		Store	
	inngbeløp	andel inn	inngbeløp	andel inn	utgbeløp	andel ut	utgbeløp	andel ut
All	127656	0.48	141017	0.52	176989	0.43	232306	0.57
11.100			8327	0.03			31557	0.08
11.200			10646	0.04	5299	0.01	45862	0.11
15.710					8020	0.02		
24.120					2245	0.01		
24.139							6944	0.02
24.140			1598	0.01				
24.150			15056	0.06			34306	0.08
24.301					5939	0.01		
27.100					11053	0.03		
27.421					3015	0.01		
29.111							12342	0.03
29.119							15426	0.04
35.114			1904	0.01				
40.110					20724	0.05		
45.310	25818	0.10			18530	0.05		
50.500							6109	0.01
51.120			91059	0.34				
51.433	5035	0.02						
51.520	2000	0.01						
51.540	3383	0.01						
51.550	29135	0.11						
51.810					5935	0.01		
51.850			3435	0.01				
52.740	16411	0.06						
61.101					14360	0.04	19378	0.05
62.100			10227	0.04				
63.402	4926	0.02					7704	0.02
64.240							28863	0.07
70.310	9680	0.04						
72.220	1838	0.01			4786	0.01		
74.122	2334	0.01						
74.140	3205	0.01						
74.203							12944	0.03
74.209	1482	0.01						
74.871	1529	0.01						
74.879	12431	0.05			42131	0.10	5773	0.01

Tabell D16. Andre tjenester fordelt på næringer.

Nace1	Resten		Store		Resten		Store	
	inngbeløp	andel inn	inngbeløp	andel inn	utgbeløp	andel ut	utgbeløp	andel ut
All	866478	0.60	569713	0.40	2953194	0.50	2933138	0.50
11.100							104068	0.02
11.200	12999	0.01			34153	0.01	81625	0.01
24.150			19460	0.01			57535	0.01
32.200			46223	0.03				
35.114	8118	0.01	22113	0.02				
35.115							46980	0.01
51.180	8466	0.01						
51.381	10090	0.01						
51.434					33120	0.01		
51.510	18428	0.01					186870	0.03
51.874	14018	0.01						
60.240	17972	0.01			72703	0.01		
61.101	47460	0.03	56488	0.04	470897	0.08	1747979	0.30
62.100			8925	0.01			47145	0.01
63.229			32200	0.02				
63.230			7286	0.01				
63.301					42918	0.01		
63.303					43144	0.01		
63.401	32266	0.02	11632	0.01	136973	0.02	60036	0.01
63.402	44996	0.03	20897	0.01	156221	0.03	87576	0.01
64.110			8036	0.01				
64.240			8513	0.01	50703	0.01		
70.202	8691	0.01	13231	0.01	39148	0.01		
71.340	15682	0.01						
72.210	8955	0.01			35506	0.01		
72.220	12766	0.01			55275	0.01		
72.400	9104	0.01						
74.110	29539	0.02	12754	0.01				
74.140	17598	0.01			30306	0.01		
74.201	10408	0.01						
74.209	20038	0.01			82925	0.01		
74.300	8303	0.01	197738	0.14			41034	0.01
74.876					32826	0.01		
74.879	75700	0.05			98990	0.02	58996	0.01
75.140							98398	0.02
92.110	42409	0.03			39798	0.01		
92.200	14848	0.01	52172	0.04	54170	0.01	31421	0.01
92.629	41782	0.03			39548	0.01		

Tabell D17. Provisjoner/kommisjoner fordelt på næringer.

Nace1	Resten		Store		Resten		Store	
	inngbeløp	andel inn	inngbeløp	andel inn	utgbeløp	andel ut	utgbeløp	andel ut
All	237411	0.39	377467	0.61	320382	0.31	700549	0.69
05.011					5692	0.01		
11.100							135126	0.13
24.139			3872	0.01			19926	0.02
24.140							12773	0.01
24.150							8098	0.01
24.420							16589	0.02
24.160			7939	0.01				
26.620			162452	0.26			170338	0.17
27.421							90277	0.09
27.422					15416	0.02		
29.119			4741	0.01				
29.120					21818	0.02		
29.520							9105	0.01
29.600					10376	0.01		
31.300							14374	0.01
31.620					5508	0.01		
32.200					15858	0.02	13239	0.01
33.200					5350	0.01		
36.110					26557	0.03		
51.120			11458	0.02				
51.150	3080	0.01						
51.160	9002	0.01						
51.170	6500	0.01						
51.180	8428	0.01	130192	0.21			14216	0.01
51.381					8333	0.01		
51.390	6166	0.01						
51.520	8661	0.01			13368	0.01		
51.539			6281	0.01				
51.550	4675	0.01						
51.561	7835	0.01						
51.874	11526	0.02	27346	0.04	9339	0.01	111627	0.11
63.230							8654	0.01
63.303	3560	0.01						
63.401	4804	0.01						
63.402	34319	0.06	19501	0.03	43577	0.04	19470	0.02
65.238	14549	0.02						
70.202	3108	0.01						
74.209	15101	0.02						
74.600					6584	0.01		
74.879	28522	0.05			16875	0.02	41057	0.04

Tabell E1. Antall ikke-finansielle foretak etter år med VALS-transaksjoner.

valsår	Frequency	Percent	Cumulative Frequency	Cumulative Percent
99	7511	14.59	7511	14.59
00	5890	11.44	13401	26.03
01	8813	17.12	22214	43.15
99-00	4216	8.19	26430	51.34
99-01	1593	3.09	28023	54.43
00-01	5284	10.26	33307	64.70
99-00-01	18174	35.30	51481	100.00

Tabell E2. Transaksjonsbeløp (%) for tjenester.

valsår	inn_tjen_99	ut_tjen_99	inn_tjen_00	ut_tjen_00	inn_tjen_01	ut_tjen_01
	ColPetSum	ColPetSum	ColPetSum	ColPetSum	ColPetSum	ColPetSum
A:99	1.74	0.99
B:00	.	.	0.52	0.19	.	.
C:01	2.27	1.32
D:99-00	2.07	2.77	0.77	2.04	.	.
E:99-01	0.46	0.14	.	.	0.25	0.06
F:00-01	.	.	2.30	2.17	4.27	3.19
G:99-00-01	95.73	96.11	96.41	95.60	93.21	95.43
All	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

Tabell E3. Transaksjonsbeløp (%) for kapital.

	inn_kap_99	ut_kap_99	inn_kap_00	ut_kap_00	inn_kap_01	ut_kap_01
	ColPetSum	ColPetSum	ColPetSum	ColPetSum	ColPetSum	ColPetSum
valsår						
A:99	1.23	0.54
B:00	.	.	0.12	0.11	.	.
C:01	1.79	0.80
D:99-00	0.75	1.04	1.75	1.16	.	.
E:99-01	0.18	0.07	.	.	0.05	0.04
F:00-01	.	.	2.34	2.40	2.69	1.83
G:99-00-01	97.84	98.35	95.79	96.33	95.46	97.33
All	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

Tabell E4. Transaksjonsbeløp (%) for varer.

	inn_varer_99	ut_varer_99	inn_varer_00	ut_varer_00	inn_varer_01	ut_varer_01
	ColPetSum	ColPetSum	ColPetSum	ColPetSum	ColPetSum	ColPetSum
valsår						
A:99	0.72	1.45
B:00	.	.	0.25	0.30	.	.
C:01	0.42	3.18
D:99-00	2.75	2.87	1.34	1.39	.	.
E:99-01	0.22	0.58	.	.	0.04	0.29
F:00-01	.	.	1.73	2.51	0.97	4.34
G:99-00-01	96.30	95.10	96.68	95.80	98.57	92.18
All	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

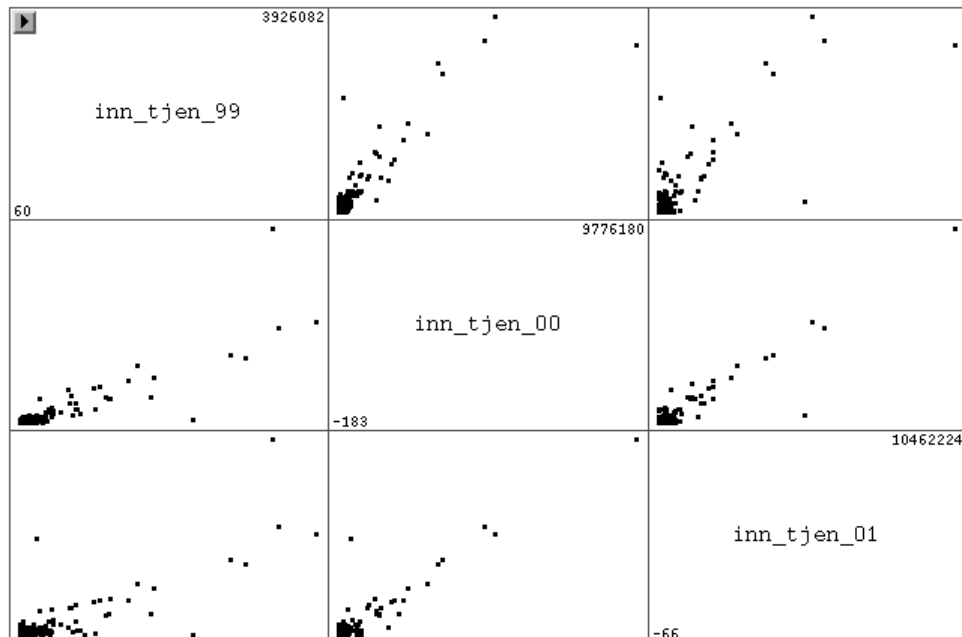
Tabell E5 . Transaksjonsbeløp (%) for renter.

	inn_rent_99	ut_rent_99	inn_rent_00	ut_rent_00	inn_rent_01	ut_rent_01
	ColPetSum	ColPetSum	ColPetSum	ColPetSum	ColPetSum	ColPetSum
valsår						
A:99	0.49	0.54
B:00	.	.	0.04	0.08	.	.
C:01	0.17	0.14
D:99-00	0.49	1.00	0.08	0.45	.	.
E:99-01	0.04	0.18	.	.	0.02	0.05
F:00-01	.	.	0.09	0.34	0.26	1.06
G:99-00-01	98.98	98.28	99.80	99.14	99.55	98.75
All	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

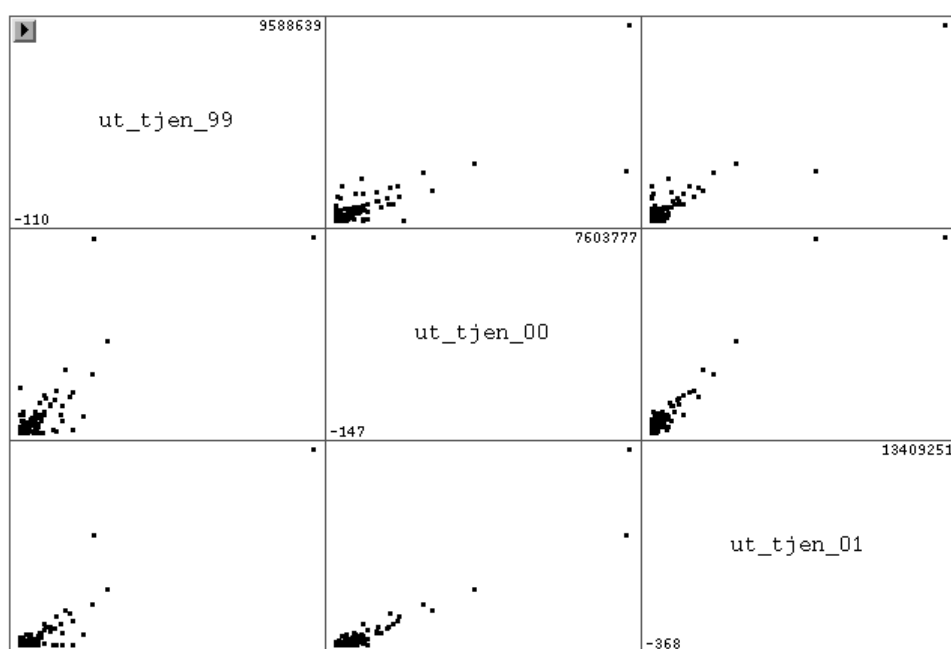
Plott av VALS - transaksjoner

Figurene viser sammenhengen mellom foretakenes transaksjoner for årene 1999, 2000 og 2001. Det er en figur for hver type transaksjon: inn_tjen, ut_tjen, inn_kap og ut_kap.

Figur F1. Eksport av tjeneste



Figur F2. Import av tjeneste



Figur F3. Inngående kapitaltransaksjoner

207584369 inn_kap_99 -134		
	114674621 inn_kap_00 -1879836	
		310279863 inn_kap_01 -96

Figur F4. Utgående kapitaltransaksjoner

207953308 ut_kap_99 -107		
	118775187 ut_kap_00 60	
		302811358 ut_kap_01 46

Størrelsesinndeling av begrenset populasjon

Størrelsesinndeling av foretak etter type transaksjon/beholdning overfor utlandet:

Tabell G1. Fordringer, gjeld, aksjer, aksjekapital på utenlandske hender (fra finanstellingen/SIFON) Grenser for aksjekapital på utenlandske hender som avviker fra grensene for de andre tre variable er satt i parentes

Størrelse s-gruppe	Inndeling 1 (stork)		Inndeling 2 (stork2)		Inndeling 3 (stork3)	
	Nedre grense for maksimal verdi	Øvre grense for maksimal verdi	Nedre grense for maksimal verdi	Øvre grense for maksimal verdi	Nedre grense for maksimal verdi	Øvre grense for maksimal verdi
1	250 000 (50 000)		250 000		300 000	
2	50 000 (5 000)	250 000 (50 000)	50 000	250 000	50 000	300 000
3	5 000 (500)	50 000 (5 000)	5 000 (500)	50 000	5 000 (500)	50 000
4	1	5 000 (500)	0	5 000 (500)	0	5 000 (500)
5		1		1		1

Tabell G2. Eksport og import av tjenester (fra VALS)

Størrelse s-gruppe	Inndeling 1 (stort)		Inndeling 2 (stort2)		Inndeling 3 (stort3)	
	Nedre grense for maksimal verdi	Øvre grense for maksimal verdi	Nedre grense for maksimal verdi	Øvre grense for maksimal verdi	Nedre grense for maksimal verdi	Øvre grense for maksimal verdi
1	100 000		50 000		30 000	
2	25 000	100 000	10 000	50 000	10 000	30 000
3	1 000	25 000	1 000	10 000	1 000	10 000
4	1	1 000	0	1 000	0	1 000
5		1		1		1

Tabell G3. Eksport og import av kapital (fra VALS)

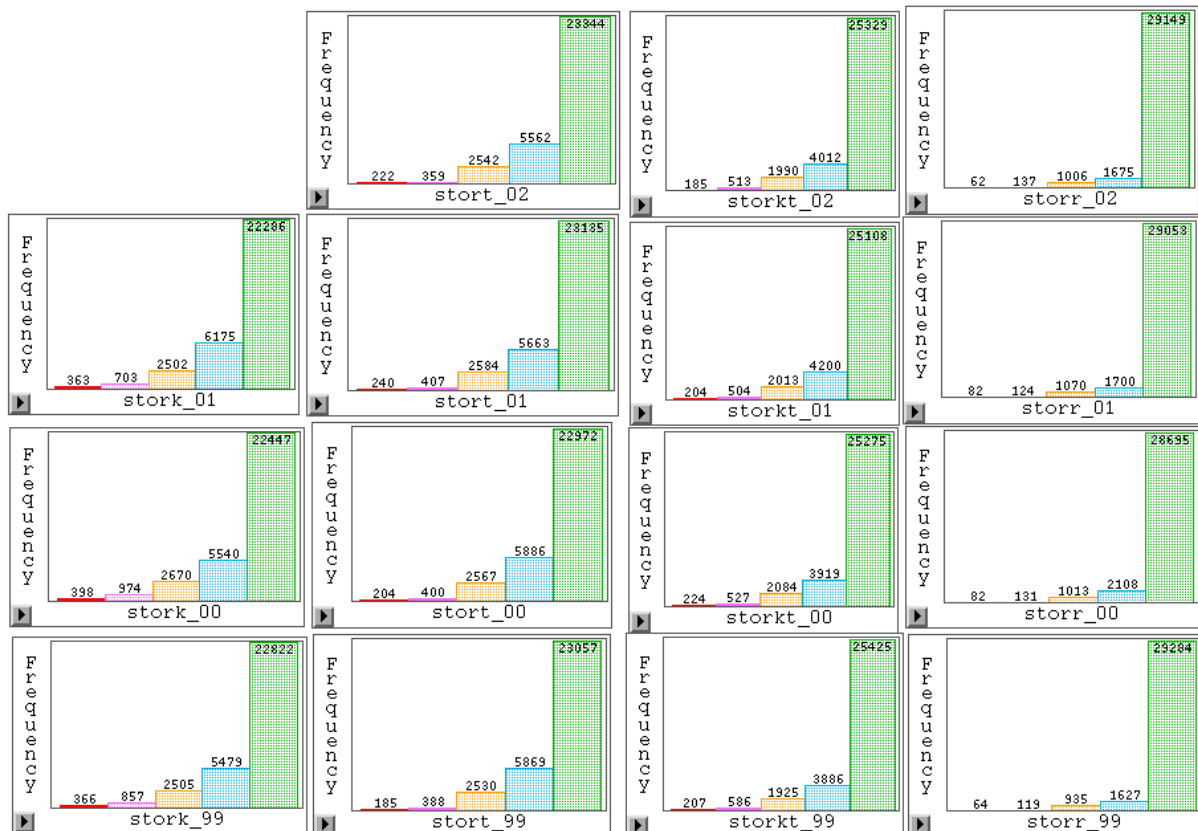
Størrelsegruppe (stortk =)	Nedre grense for maksimal verdi	Øvre grense for maksimal verdi
1	325 000	
2	25 000	325 000
3	1 000	25 000
4	1	1 000
5		1

Tabell G4. Eksport og import av renter (fra VALS)

Størrelsegruppe (stort =)	Nedre grense for maksimal verdi	Øvre grense for maksimal verdi
1	100 000	
2	25 000	100 000
3	1 000	25 000
4	1	1 000
5		1

Figur H. Antall foretak etter størrelse på hver type UT - transaksjon for årene 1999 - 2002

Første kolonne (stork) viser kapital-balansevariable, andre kolonne viser tjenestetransaksjoner (stort), tredje kolonne viser kapitaltransaksjoner (stortk) og fjerde kolonne viser rentetransaksjoner (storr).

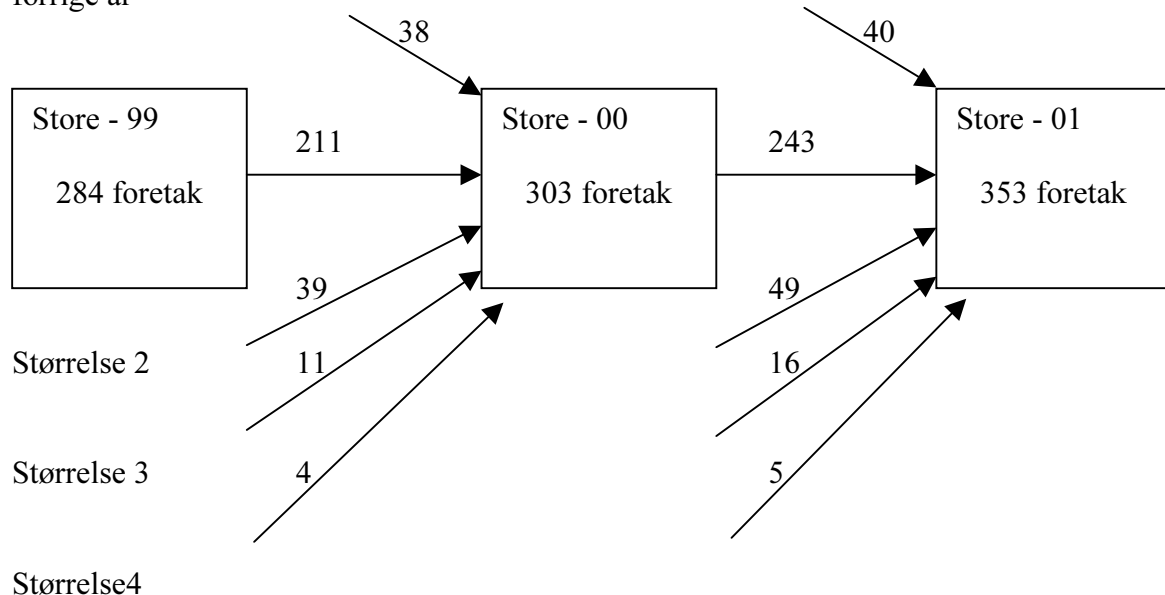


Aksjekapital på utenlandske hender mangler for 2001 på denne figuren.

Endringer i "store" foretak fra år til år

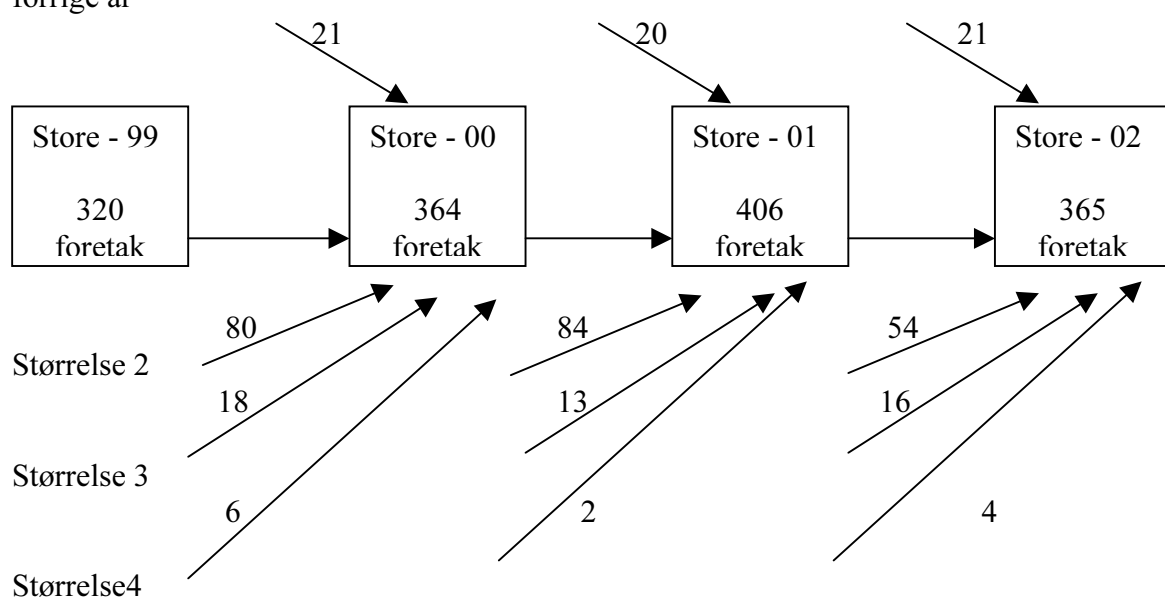
Figur I1. Foretak med store kapitalvariable - endringer av enheter fra 1999 til 2001

Foretak uten data
forrige år



Figur I2. Foretak med store tjenestevARIABLE - endringer av enheter fra 1999 til 2002

Foretak uten data
forrige år



De sist utgitte publikasjonene i serien Notater

- | | | | |
|---------|---|---------|---|
| 2004/19 | E.Eng Eibak: Forventningsindikator - konsumprisene. November 2003-mai 2004. 23s. | 2004/32 | T. Gulbrandsen og B.O. Lagerstrøm Undersøkelse om dommeravhør og observasjoner av barn i seksuallovvuruddsaker. 85s. |
| 2004/20 | V.V. Holst Bloch, E. Engelien og M. Steinnes. Arealklassifikasjon i tettsteder. En uttesting av nasjonal arealdekkeklassifikasjon i deler av Fredrikstad tettsted. 55s. | 2004/33 | I. Johansen: Undersøking om foreldrebetaling i barnehagar, januar. 45s. |
| 2004/21 | A. Holmøy og E. Wedde: Undersøkelse om arbeid, livsstil og helse 2003. Dokumentasjonsrapport. 38s. | 2004/34 | P. Drevland: Offentlig forvaltning i historisk nasjonalregnskap, beregninger for 1949-1969. 17s. |
| 2004/22 | H.C. Hougen og M.A. Gløboden: Samordnet levekårsundersøkelse 2002-tverrsnittundersøkelsen. Dokumentasjonsrapport. 110s. | 2004/35 | E. S. Bjørkli, K. L. Hansen, G. M. Pilskog, T. K. Schjerven og T. Smith: Fristilling og konkurransesetting i KOSTRA– bedring av sammenlignbarheten i nøkkeltallene. 104s. |
| 2004/23 | H. Utne: Håndbok for Folke- og boligtelling 2001. 63s. | 2004/36 | A. H. Foss og L. Taule: Museumsstatistikken. En gjennomgang av definisjoner, kvalitet og populasjon. 26s. |
| 2004/24 | A. Holmøy: Undersøkelse om livsløp, aldring og generasjon (LAG). Dokumentasjonsrapport. Oppdatert versjon av Notat. 2003/88. 129s. | 2004/37 | T. E. Haug og T. A. Johnsen: Datagrunnlag for en regional nordisk kraftmarkedsmodell. Produksjonsanlegg, overføringsnett, kraftteterspørsel og - priser. 15s. |
| 2004/25 | A. Vedø: Vekter i undersøkelsen om samvær og bidrag 2002. 13s. | 2004/38 | A. Bruvoll og Ø. Skullerud: Framskrivninger av organisk avfall for 2001-2002. 14s. |
| 2004/26 | A.H. Sætre: Undersøkelsen om samvær og bidrag 2002. Dokumentasjon- og tabellraport. 109s. | 2004/39 | S.K.Boateng og S. Ferstad: Dokumentasjonsnotat for FylkesKOSTRA videregående opplæring. Publisering av 2002-tallene. 197s. |
| 2004/27 | A. Holmøy: Undersøkelse om Livsløp, aldring og generasjoner (LAG) blant personer fra 80 år og oppover. Dokumentasjonsrapport. 182s. | 2004/40 | A. Finstad, K. Flugsrud, L. Høgset og G. Haakonsen Energiforbruk utenom elektrisitet i norske kommuner - en gjennomgang av datakvalitet. 31s. |
| 2004/28 | A. Holmøy: Omnibusundersøkelsen januar/februar 2004. Dokumentasjonsrapport. 37s. | 2004/41 | K. Løyland og T.O. Thoresen: En undersøkelse av den registrerte dagmammavirksomheten. 130s. |
| 2004/29 | D.Q. Pham: Sesongjustering for boligprisindeksen. 28s. | 2004/42 | T. Nygård: Kvalitetsarbeid knyttet til kvartalsvis nasjonalregnskap (KNR) Rapport fra prosjektgruppen . 130s. |
| 2004/30 | D.Q. Pham: Sesongjustering prisindeks for kontor- og forretningsseiendommer. 14s. | 2004/44 | Mediebruksundersøkelsen 2003. Dokumentasjonsrapport. 32s. |
| 2004/31 | M.T. Dzamarija og T. Kalve: Barn og unge med innvandrerbakgrunn. 98s. | | |

De sist utgitte publikasjonene i serien Notater

- | | | | |
|---------|---|---------|---|
| 2004/19 | E.Eng Eibak: Forventningsindikator - konsumprisene. November 2003-mai 2004. 23s. | 2004/32 | T. Gulbrandsen og B.O. Lagerstrøm Undersøkelse om dommeravhør og observasjoner av barn i seksuallovvuruddsaker. 85s. |
| 2004/20 | V.V. Holst Bloch, E. Engelien og M. Steinnes. Arealklassifikasjon i tettsteder. En uttesting av nasjonal arealdekkeklassifikasjon i deler av Fredrikstad tettsted. 55s. | 2004/33 | I. Johansen: Undersøking om foreldrebetaling i barnehagar, januar. 45s. |
| 2004/21 | A. Holmøy og E. Wedde: Undersøkelse om arbeid, livsstil og helse 2003. Dokumentasjonsrapport. 38s. | 2004/34 | P. Drevland: Offentlig forvaltning i historisk nasjonalregnskap, beregninger for 1949-1969. 17s. |
| 2004/22 | H.C. Hougen og M.A. Gløboden: Samordnet levekårsundersøkelse 2002-tverrsnittundersøkelsen. Dokumentasjonsrapport. 110s. | 2004/35 | E. S. Bjørkli, K. L. Hansen, G. M. Pilskog, T. K. Schjerven og T. Smith: Fristilling og konkurransesetting i KOSTRA– bedring av sammenlignbarheten i nøkkeltallene. 104s. |
| 2004/23 | H. Utne: Håndbok for Folke- og boligtelling 2001. 63s. | 2004/36 | A. H. Foss og L. Taule: Museumsstatistikken. En gjennomgang av definisjoner, kvalitet og populasjon. 26s. |
| 2004/24 | A. Holmøy: Undersøkelse om livsløp, aldring og generasjon (LAG). Dokumentasjonsrapport. Oppdatert versjon av Notat. 2003/88. 129s. | 2004/37 | T. E. Haug og T. A. Johnsen: Datagrunnlag for en regional nordisk kraftmarkedsmodell. Produksjonsanlegg, overføringsnett, kraftteterspørsel og - priser. 15s. |
| 2004/25 | A. Vedø: Vekter i undersøkelsen om samvær og bidrag 2002. 13s. | 2004/38 | A. Bruvoll og Ø. Skullerud: Framskrivninger av organisk avfall for 2001-2002. 14s. |
| 2004/26 | A.H. Sætre: Undersøkelsen om samvær og bidrag 2002. Dokumentasjon- og tabellraport. 109s. | 2004/39 | S.K.Boateng og S. Ferstad: Dokumentasjonsnotat for FylkesKOSTRA videregående opplæring. Publisering av 2002-tallene. 197s. |
| 2004/27 | A. Holmøy: Undersøkelse om Livsløp, aldring og generasjoner (LAG) blant personer fra 80 år og oppover. Dokumentasjonsrapport. 182s. | 2004/40 | A. Finstad, K. Flugsrud, L. Høgset og G. Haakonsen Energiforbruk utenom elektrisitet i norske kommuner - en gjennomgang av datakvalitet. 31s. |
| 2004/28 | A. Holmøy: Omnibusundersøkelsen januar/februar 2004. Dokumentasjonsrapport. 37s. | 2004/41 | K. Løyland og T.O. Thoresen: En undersøkelse av den registrerte dagmammavirksomheten. 130s. |
| 2004/29 | D.Q. Pham: Sesongjustering for boligprisindeksen. 28s. | 2004/42 | T. Nygård: Kvalitetsarbeid knyttet til kvartalsvis nasjonalregnskap (KNR) Rapport fra prosjektgruppen . 130s. |
| 2004/30 | D.Q. Pham: Sesongjustering prisindeks for kontor- og forretningsseiendommer. 14s. | 2004/44 | Mediebruksundersøkelsen 2003. Dokumentasjonsrapport. 32s. |
| 2004/31 | M.T. Dzamarija og T. Kalve: Barn og unge med innvandrerbakgrunn. 98s. | | |