

Ukens statistikk

15. - 19. mai 2000

20

Statistics Norway



Statistisk sentralbyrå

Ny statistikk

- Kostnadsindeks for lastebiltransport, april 2000 3
- Utenrikshandelen med varer, april 2000 5
- Utenrikshandelen med varer. Volum- og prisindekser, 1. kvartal 2000 7
- Holdninger til og kunnskap om norsk utviklingshjelp, 1999 8
- Naturressurser og miljø, 2000 9
- Skatterekneskapsstatistikk, januar-april 2000 12
- Utdanningsstatistikk. Frittstående fjernundervisningsinstitusjoner, 1999 15
- Arbeidskonflikter, 1999 18
- Harmoniserte konsumprisindekser EU/EØS, april 2000 . 19
- Utdanningsindikatorer, OECD, skoleåret 1997/98 20
- Befolkningsstatistikk. Folkemengde 1. april 2000 og endringene i 1. kvartal 21
- Omsetningsstatistikk. Olje- og gassutvinning, industri, bergverksdrift og kraftforsyning, november/desember 1999 30
- Ordrestatistikk. Industri, 1. kvartal 2000 31
- Utdanningsstatistikk. Elevar i grunnskolen. Endelege tal, 1. september 1999 32

Ukens statistikk

Redaksjon: Svein Longva (ansv. red.), Marianne Tønnessen og Torbjørn Tjernsberg.

Trykk: Lobo Grafisk as.

Priser: Pr. år kr 950,- inkl. mva. Enkeltnr. kr 30,- inkl. mva.

ISSN: 0804-0524.

Husk å oppgi kilde: Ukens statistikk, Statistisk sentralbyrå.

Dagens statistikk

Ukens statistikk fungerer som en ukentlig oppsummering av de daglige statistikkfrigivningene på Statistisk sentralbyrås (SSB) webtjeneste. Der blir all ny statistikk presentert under navnet Dagens statistikk, som er en integrert del av hjemmesiden på webtjenesten.

Papirutgaven av Ukens statistikk kan du laste ned i PDF-format fra vår webtjeneste: <http://www.ssb.no/us/>.

I Dagens statistikk presenteres all ny statistikk fra SSB. Statistikken dekker hele spekteret av norsk samfunnsliv. Alle nye statistikker blir presentert med en nyhetsartikkel, tabeller og figurer. På hjemmesiden finner du tittel og ingress, med link til resten av artikkelen. Dagens statistikk blir oppdatert med nye statistikker hver dag kl. 1000.

En oversikt over alle planlagte frigivninger finnes i Statistikk-kalenderen, som du finner på vår webtjeneste:

<http://www.ssb.no/emner/kalender/>.

Publisering

Statistisk sentralbyrå utgir statistikk og analyser i en rekke ulike serier og periodiske publikasjoner. I **Norges offisielle statistikk** inngår Statistisk årbok, Historisk statistikk og Regionalstatistikk. **Samfunnsspeilet** og **Økonomiske analyser** bringer utdypende kommentarer og analyser. **Statistiske analyser** bringer mer "populære" analyser. **Sosiale og økonomiske studier** er en serie for forskningsformidling. **Rapporter** i tilknytning til aktuelle prosjekter og oppdrag. Aktuell statistikk presenteres i temapublikasjoner; **Bank- og kredittstatistikk**, **Månedstatistikk over utenrikshandelen**, **Bygginformasjon**, **Aktuelle befolkningstall**, **Barn og unge**, **Aktuell statistikk** og **Aktuell utdanningsstatistikk**.

I samarbeid med øvrige nordiske statistikkbyråer, utgis årlig Nordisk statistisk årbok, samt en CD-ROM med nordisk statistikk.

Bestilling av publikasjoner

Statistisk sentralbyrå,
Salg- og abonnementservice,
2225 Kongsvinger

Telefon: 62 88 55 00

Telefaks: 62 88 55 95

E-post: salg-abonnement@ssb.no

Enkeltpublikasjoner kan også kjøpes hos:
Akademika – avdeling for offentlige publikasjoner
Møllergt. 17, Postboks 8134 Dep, 0033 Oslo
Telefon: 22 11 67 70. Telefaks: 22 42 05 51

Alle publikasjoner finnes i vårt bibliotek.
Telefon: 22 86 46 42/43. Telefaks: 22 86 45 04.

Standardtegn i tabeller

Tall kan ikke forekomme	.
Oppgave mangler	..
Oppgave mangler foreløpig	...
Tall kan ikke offentliggjøres	:
Null	-
Mindre enn 0,5 av den brukte enheten	0
Mindre enn 0,05 av den brukte enheten	0,0
Foreløpig tall	*
Brudd i den loddrette serien	—
Brudd i den vannrette serien	
Rettet siden forrige utgave	r
Desimalskilletegn	, (.)



Kostnadsindeks for lastebiltransport, april 2000

Svak nedgang i lastebilkostnadene

Totalkostnadsindeksen for lastebiltransport gikk i gjennomsnitt ned med 0,2 prosent fra mars til april. Dette skyldes særlig lavere dieselpriser.

Den største nedgangen hadde tankbil uten henger med 0,4 prosent, mens anleggstransport uten henger hadde en svak økning på 0,1 prosent. Årets fire første måneder viste en gjennomsnittlig økning i kostnadene på 0,1 prosent. I løpet av det siste året var økningen på 4,4 prosent.

Nedgang i dieselprisene i april bidro til at drivstoffindeksen sank med 2,1 prosent. Til tross for nedgangen i april har dieselprisene økt med 17,3 prosent i løpet av det siste året. Reduksjonen i april skyldtes i stor grad endringer i råoljeprisene. Drivstoffindeksen er den samme for alle gruppene, men den inngår med ulik vekt i de enkelte totalindeksene.

Kapitalkostnadsindeksen økte i april med i gjennomsnitt 0,6 prosent. Den største økningen hadde renovasjonstransport og nærtransport med henholdsvis 1,2 og 1,1 prosent. Oppgangen i kapitalkostnadene den siste måneden skyldtes i hovedsak økte rentekostnader. Den

gjennomsnittlige kostnadsveksten for alle kjøretøygruppene var på 1,1 prosent i løpet av det siste året.

Forsikringsindeksen hadde en gjennomsnittlig økning på 1,9 prosent i april. Enkelte kjøretøygrupper viste en oppgang, mens andre hadde en nedgang.

Administrasjonskostnadsindeksen viste en gjennomsnittlig økning med 0,1 prosent. Årsaken til oppgangen var økte priser på husleie og kontorrekvisita. Økningen det siste året har i gjennomsnitt vært på 0,7 prosent.

Delkostnadsindeksen for fergekostnader og bompenger viste en økning for trekkbiltransport og langtransport. Økningen var på 1,9 prosent for begge gruppene, mens de øvrige var uforandret.

De øvrige delkostnadsindeksene viste liten eller ingen endring sist måned.

Tabell 1 Totalkostnadsindekser for lastebiltransport. Januar 1998-april 2000

Periode	Tømmertransport, 3-akslet bil med henger	Trekkebil med semi- trailer, 3-akslet bil med henger	Tankbil, 3-akslet bil uten henger	Tankbil, 3-akslet bil med henger	Renovasjonsbil, 2-akslet bil
1998					
Januar	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Februar	99,8	99,9	99,8	99,9	99,9
Mars	99,7	99,8	99,8	99,9	99,9
April	100,1	100,2	100,1	100,4	100,7
Mai	100,1	100,2	100,1	100,4	100,7
Juni	103,4	103,8	103,8	103,5	105,4
Juli	103,4	103,9	103,8	103,7	105,8
August	104,7	105,2	105,4	105,1	107,3
September	106,0	107,0	107,1	107,4	110,0
Oktober	106,0	107,1	107,5	108,2	110,1
November	105,9	107,0	107,4	108,1	110,1
Desember	105,9	106,9	107,3	108,0	110,1
1999					
Januar	106,2	107,1	107,3	107,9	109,8
Februar	105,9	106,8	107,1	107,6	109,5
Mars	105,7	106,3	106,6	106,9	108,9
April	106,9	107,3	107,6	107,9	109,8
Mai	107,4	108,0	108,4	108,6	110,7
Juni	106,9	107,5	107,9	108,0	110,1
Juli	107,7	108,3	108,7	108,9	110,8
August	108,2	108,6	109,1	109,2	110,8
September	107,5	107,6	108,1	107,8	109,4
Oktober	108,2	109,0	108,9	109,5	110,2
November	109,2	109,9	109,6	110,5	110,6
Desember	110,4	111,1	110,8	111,7	111,4
2000					
Januar	112,7	112,9	112,6	113,6	112,5
Februar	112,7	112,7	112,5	113,4	112,5
Mars	113,1	113,1	113,0	113,8	112,9
April	112,8	112,9	112,5	113,5	112,7
	Nærtransport, 2-akslet bil	Kranbil, 3-akslet bil	Anleggstransport, 3-akslet bil uten henger	Anleggstransport, 3-akslet bil med henger	Langtransport, 3-akslet bil med henger
1998					
Januar	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Februar	100,0	99,9	99,8	99,9	99,9
Mars	99,9	99,8	99,8	99,8	99,8
April	100,2	100,3	100,2	100,1	100,3
Mai	100,2	100,3	100,2	100,1	100,3
Juni	104,6	104,4	104,7	104,0	103,0
Juli	104,7	104,6	104,9	104,1	103,3
August	106,2	106,3	106,2	105,4	104,6
September	107,5	108,3	108,1	106,7	107,0
Oktober	107,5	108,3	108,1	106,7	107,0
November	107,5	108,2	108,1	106,6	106,9
Desember	107,5	108,3	108,1	106,5	106,9
1999					
Januar	107,4	108,0	108,0	106,7	106,9
Februar	107,3	107,8	107,6	106,4	106,5
Mars	106,9	107,4	107,1	106,0	105,8
April	107,8	108,3	107,8	106,8	107,0
Mai	108,5	109,1	108,5	107,4	107,8
Juni	108,1	108,6	108,0	106,9	107,2
Juli	108,7	109,4	108,6	107,5	108,1
August	109,0	109,6	108,8	107,9	108,5
September	108,2	108,4	107,7	107,2	107,1
Oktober	108,8	109,2	108,6	107,9	108,6
November	109,4	109,9	109,2	108,6	109,4
Desember	110,2	110,9	110,1	109,6	110,6
2000					
Januar	111,6	112,3	111,7	111,4	112,5
Februar	111,5	112,2	111,6	111,4	112,3
Mars	111,7	112,7	112,0	111,8	112,6
April	111,5	112,6	112,1	111,8	112,3



Utenrikshandelen med varer, april 2000

Apriloverskudd på 14 milliarder

Norge eksporterte råolje og naturgass for 18,8 milliarder kroner i april måned, mens eksporten av tradisjonelle varer utgjorde 16,0 milliarder. Vi importerte varer for 20,5 milliarder. Overskuddet på handelsbalansen beløp seg dermed til 14,4 milliarder kroner.

Eksportverdien av tradisjonelle varer var i april 7,7 prosent høyere enn for april 1999, mens importen var 1,3 prosent lavere. Dette viser de foreløpige tallene for april over utenrikshandelen med varer utenom skip og plattformer.

Renset for sesongvirkninger var eksporten utenom skip og plattformer 4,5 prosent høyere i perioden fra februar til april enn i den foregående tremånedersperioden, mens eksporten av tradisjonelle varer var 2,5 prosent høyere. Regnet over de samme tremånedersperiodene var den sesongjusterte importen 1 prosent lavere.

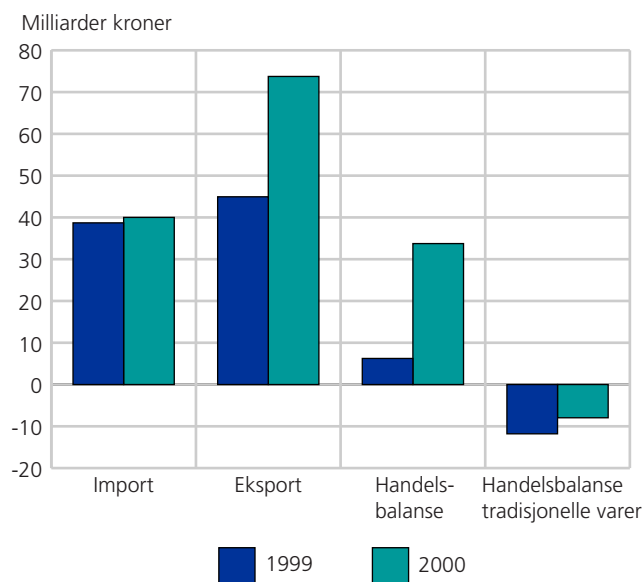
Eksportverdien av råolje doblet

Norge har i april i år eksportert råolje for 16,4 milliarder kroner, nær det dobbelte av eksportverdien på 8,6 milliarder i april i fjor. Det ble i år eksportert 87 millioner fat per dag, mot 71 millioner fat i april i fjor. Da var den gjennomsnittlige eksportprisen per fat bare 115 kroner, mens den var 188 kroner per fat for april i år.

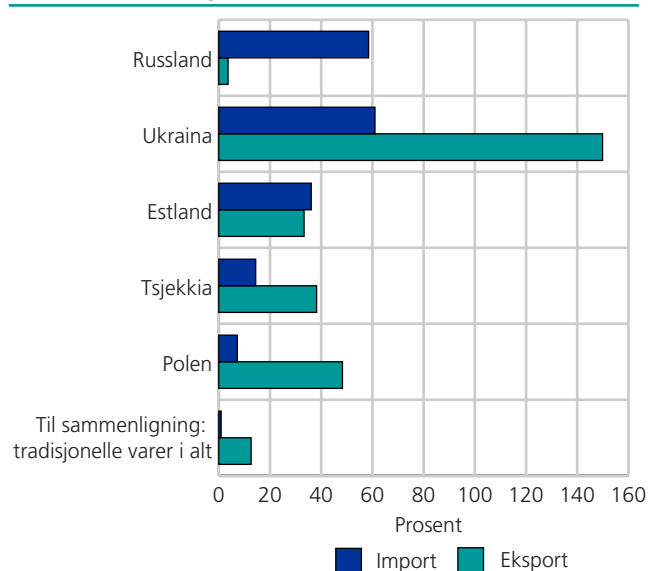
Petroleumsproduktene tredoblet

Med en samlet verdi av 16,0 milliarder kroner innbrakte eksporten av tradisjonelle varer 1,1 milliarder

Utenrikshandelen med varer uten skip og plattformer. Januar-april 1999 og 2000. Milliarder kroner



Samhandelen med Øst-Europa, utvalgte land. Tradisjonelle varer. Januar-april 1999 og 2000. Prosentvis endring



mer enn i april 1999. Økningen for de tradisjonelle varene hadde også sammenheng med de høye oljepriene i den forstand at vi også eksporterte raffinerte mineraloljeprodukter for hele 2 205 millioner kroner. Dette er mer enn tre ganger så mye som for april i fjor, da mineraloljeproduktene bare innbrakte 670 millioner kroner. Eksportverdien for flytende propan og butan ble også tredoblet og innbrakte i april i år 220 millioner kroner. Vi solgte i april elektrisk strøm til utlandet for 133 millioner kroner mot beskjedne 28 millioner kroner i samme måned i fjor.

Eksporten av fisk og fiskevarer innbrakte 2,2 milliarder kroner i april, om lag på samme nivå som for april i 1999. Eksporten av metaller unntatt jern og stål lå i april 38 prosent over samme måned i fjor og beløp seg i år til 2,6 milliarder kroner. Eksportøkningen skyldes først og fremst at vi solgte mer aluminium til en høyere pris. Derimot innbrakte eksporten av jern og stål bare 640 millioner kroner, mot 660 millioner i april i fjor. Kjemiske produkter økte med 10 prosent til 1,9 milliarder kroner. Av dette kom 435 millioner fra organiske kjemiske produkter som økte med 25 prosent, mens eksporten av kunstgjødsel var 6 prosent lavere enn for april i fjor og bare innbrakte 240 millioner kroner.

Aprileksporten av elektriske maskiner og utstyr beløp seg til 490 millioner kroner i år sammenlignet med 410 millioner i samme måned i fjor. Norge eksporterte også kraftmaskiner til 280 millioner kroner i april år, mot 210 millioner i samme måned i fjor. Eksporten av generelle industrimaskiner innbrakte 520 millioner kroner, men det var 90 millioner mindre enn i april i fjor.

Lav import av maskiner

Importen av tradisjonelle varer beløp seg i april til 20,5 milliarder kroner. Dette var 1,3 prosent lavere enn for april 1999. Det er registrert import av generelle industrimaskiner for 995 millioner kroner og maskiner for spesielle industrier for 795 millioner, mot henholdsvis 1 705 og 965 millioner i april i fjor.

Blant varegrupper med høyere import er malmer og metallavfall med 982 millioner kroner som er en økning på hele 84 prosent, og metaller unntatt jern og stål for 640 millioner, en økning på 81 prosent sammenlignet med april i fjor. Vi importerte i april telekom-

munikasjonsutstyr for 860 millioner kroner, mot 720 millioner i samme måned i fjor.

Økt samhandel med Øst-Europa

Mens importen av tradisjonelle varer hittil i år har økt med 0,9 prosent og eksporten med 12,6 prosent sammenlignet med de fire første månedene i 1999, har vi hatt til dels langt sterkere prosentvis økning i samhandelen med flere land i Øst-Europa. For eksempel har importen fra Russland, Ukraina, Estland og Tsjekia økt med henholdsvis 59, 65, 36 og 14 prosent. Eksporten til Russland har økt med beskjedne 4 prosent, men til Ukraina, Polen, Tsjekia og Estland har den økt med henholdsvis hele 150, 48, 38 og 33 prosent. Alt i alt kom importen av varer fra Øst-Europa opp i 4,6 milliarder kroner i perioden fra januar til april i år, mens det gikk varer for 2,7 milliarder den andre veien.

Fra Nord-Amerika har vi hittil i år importert tradisjonelle varer for i alt 9,6 milliarder kroner. Dette er 18,5 prosent mer enn for samme periode i fjor.

Utenrikshandelen med varer uten skip og oljeplattformer. Millioner kroner

	Januar-april		Endring i prosent	April		Endring i prosent
	1999	2000		1999	2000	
1 Import	84 073	84 814	0,9	20 718	20 451	-1,3
2 Eksport	98 002	149 920	53,0	25 856	34 825	34,7
Av dette						
Råolje	28 352	72 702	156,4	8 604	16 429	91,0
Naturgass	10 544	10 683	1,3	2 378	2 381	0,1
3 Eksport uten råolje og naturgass	59 105	66 535	12,6	14 874	16 014	7,7
4 Handelsbalanse med varer (2-1)	13 929	65 106	367,4	5 138	14 374	179,8
5 Handelsbalanse med varer uten eksport av råolje og naturgass (3-1) ..	-24 968	-18 279	.	-5 844	-4 437	.

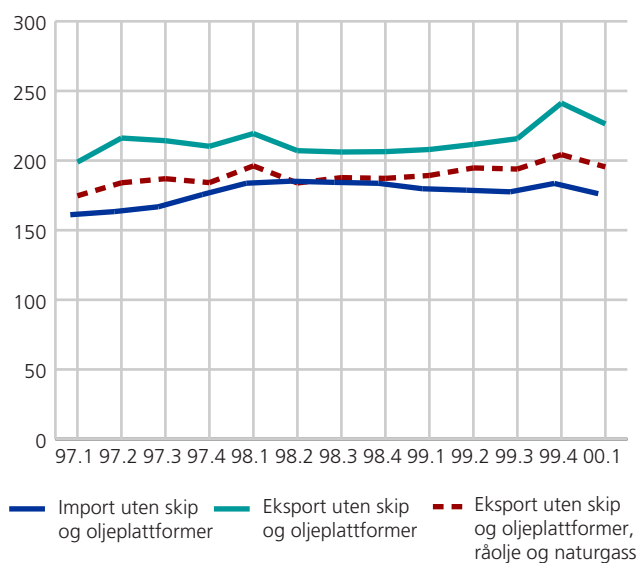


Utenrikshandelen med varer. Volum- og prisindekser, 1. kvartal 2000

Høyt eksportvolum

Volumindeksen for eksport av varer utenom skip og plattformer viste i 1. kvartal 2000 en økning på 8,7 prosent i forhold til samme kvartal i 1999. Uten råolje og naturgass var eksportvolumet 2,9 prosent høyere. Importvolumet var derimot 2,0 prosent lavere.

Sesongjusterte volumindekser. 1997-2000. 1988=100



Sesongjusterte tall viser imidlertid en nedgang i eksportvolumet på 6 prosent fra 4. kvartal 1999 til 1. kvartal i år. For tradisjonelle varer var nedgangen i samme periode på 4 prosent. Nedgangen må ses på bakgrunn av at volumene for 4. kvartal i fjor var særskilt høye.

For importen viser sesongjusterte tall en volumnedgang på 4 prosent fra 4. kvartal 1999 til 1. kvartal i år.

Mer eksport av metaller og brenselstoffer

Eksporten av metaller unntatt jern og stål økte i 1. kvartal i år med 9 prosent i forhold til 1. kvartal i fjor og økte også fra 4. kvartal med 4 prosent, sesongjustert.

Eksportvolumet av matvarer, drikkevarer og tobakk var i 1. kvartal i år 7,6 prosent lavere enn i 1. kvartal 1999.

Nedgangen gjaldt først og fremst meierivarer og egg med en nedgang på 17 prosent, mens volumet for fisk var 5 prosent lavere. Volumindeksen for brenselstoffer var 18 prosent høyere, mens den for andre råvarer økte med 6 prosent. Eksporten av bearbeidde varer økte med 1,6 prosent.

Mer import av frukt og grønnsaker

I 1. kvartal i år var importvolumet av matvarer, drikkevarer og tobakk 4,1 prosent høyere enn volumet i 1. kvartal 1999. Her inngår frukt og grønnsaker som økte med 15 prosent. Volumindeksen for import av fisk var 8 prosent høyere enn i 1. kvartal i fjor. Importen av brenselstoffer var 11 prosent lavere, mens andre råvarer var 5 prosent lavere. Volumet av importen av bearbeidde varer var i underkant av 2 prosent lavere enn i samme kvartal i fjor.

Høyere eksportpriser, moderate importpriser

Prisindeksen for eksport var i gjennomsnitt 47 prosent høyere i 1. kvartal 2000 enn i 1. kvartal 1999. Uten råolje og naturgass var eksportprisindeksen 11 prosent høyere. Prisindeksen for eksport av matvarer, drikkevarer og tobakk økte med 5 prosent, mens prisindeksen for brenselstoffer var 97 prosent høyere. Prisindeksen for eksport av andre råvarer var 13 prosent høyere. For bearbeidde varer var det en prisøkning på 5 prosent.

Prisindeksen for import av varer i 1. kvartal 2000 var 4 prosent høyere enn i samme kvartal i fjor. For brenselstoffer var det en kraftig prisøkning også for importen, her med 54 prosent. Prisindeksen for import av matvarer, drikkevarer og tobakk hadde falt med 5 prosent, mens prisen for bearbeidde varer hadde økt med i overkant av 1 prosent. Blant mat- og drikkevarer var meierivarer, egg, fisk, grønnsaker, frukt og dyrefôr blitt billigere å importere.

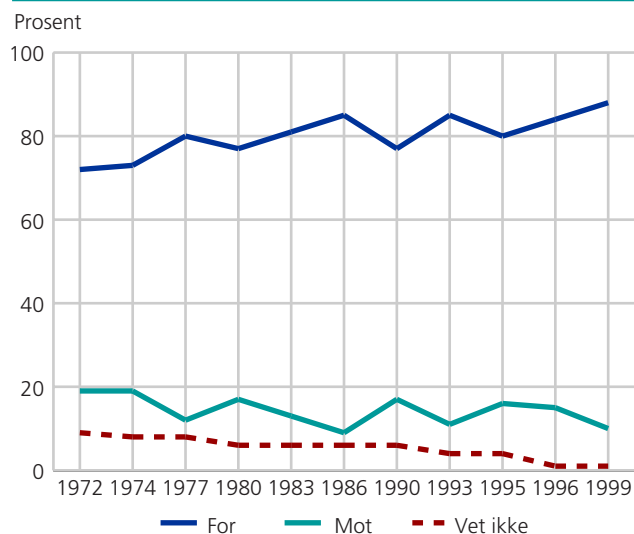


Holdninger til og kunnskap om norsk utviklingshjelp, 1999

Økt oppslutning om u-hjelp

88 prosent av befolkningen er positive til norsk utviklingshjelp. Dette er en økning på 11 prosentpoeng siden 1990. Bare 3 prosent mener bevilgningene til u-hjelp burde sløyfes.

Andel for og mot utviklingshjelp. 1972-1999. Prosent



Siden undersøkelsene startet i 1972 har det vært en stabil (og svakt stigende) oppslutning om å gi hjelp til utviklingsland. Oppslutningen er sterkest blant kvinner, yngre, høyt utdannede og personer som bor i byer og tettbygde strøk.

- Vi har råd

71 prosent av befolkningen mener at Norge, som et rikt land, har råd til å gi u-hjelp i stedet for å bruke pengene i Norge. Dette er en økning på 10 prosent fra forrige undersøkelse, gjennomført i 1996. Halvparten av befolkningen mener at beløpet som bevilges til u-hjelp er passe stort, mens 30 prosent synes bevilgningene burde vært mindre. 11 prosent mener beløpet burde vært større. Bare 3 prosent mener bevilgningene burde sløyfes helt. På 1990-tallet har folks oppfatninger om dette spørsmålet vært relativt stabilt. 88 prosent av befolkningen støtter også Norges hjelp til Øst-Europa. Dette er en økning på 6 prosent fra 1996.

Svartmaling i media?

Synet på hvordan media presenterer utviklingslandene, har endret seg i 1990-årene. I 1993 mente 30 prosent

at mediene ga et for positivt bilde av situasjonen i utviklingsland, mens 7 prosent mente bildet var for negativt. I dag er det flere - hele 33 prosent - som mener media gir et for negativt bilde, mens bare 10 prosent mener bildet er for positivt. I underkant av halvparten mener at media stort sett gir et riktig bilde av situasjonen i utviklingsland, og at NRK gir det mest korrekte bildet.

Sterkest støtte til nødhjelp

Det er en sterkere støtte til nødhjelp enn til langsiktig bistand. 58 prosent mener at beløpet til nødhjelp er passe stort, mens 48 prosent mener det samme om bidraget til langsiktig bistand. Og mens vurderingen av nødhjelpsaksjonene er svært positiv, er det en mer negativ vurdering av de langsiktige bistandsprosjektene.

Vil ha betingelser

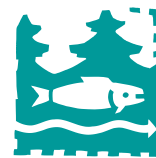
Det er solid støtte for å stille betingelser til mottakerlandet ved tildeling av utviklingshjelp. 94 prosent mener dette er riktig. Respekt for menneskerettighetene nevnes av flest som en viktig betingelse.

86 prosent mener at krig og konflikter er de viktigste årsakene til at det er vanskelig å skape økonomisk vekst i utviklingslandene. 76 prosent mener korrupsjon er en viktig årsak, mens 52 prosent nevner brudd på menneskerettighetene som en viktig grunn.

Liten kunnskap

Røde Kors er mest kjent av de norske bistandsorganisasjonene. Dernest kommer Kirkens Nødhjelp, Redd Barna, NORAD og Norsk Folkehjelp.

Kunnskapen om den statlige norske u-hjelpen er generelt lav. 55 prosent svarer at de ikke vet hva som er Norges hovedsamarbeidsland. Og 68 prosent tror NORAD driver egne utviklingsprosjekt, mens bare 20 prosent svarer riktig, at de først og fremst gir finansiell støtte til prosjekter som er drevet av andre.



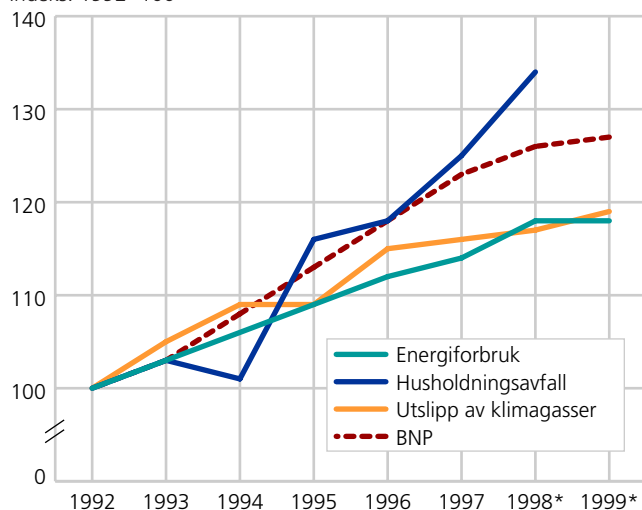
Naturressurser og miljø, 2000

Ikke entydig miljøutvikling

Miljøutviklingen på slutten av 1900-tallet har vært tvetydig: Samtidig som utslippene av klimagasser stadig blir større, avtar utslippene av svoveldioksid. Mer av avfallet blir sortert og gjenvunnet, men vi lager stadig mer avfall.

Relativ utvikling i BNP og indikatorer av betydning for miljøutviklingen, som har *negativ* utvikling

Indeks: 1992=100



Kilde: Statistisk sentralbyrå og Statens forurensningstilsyn.

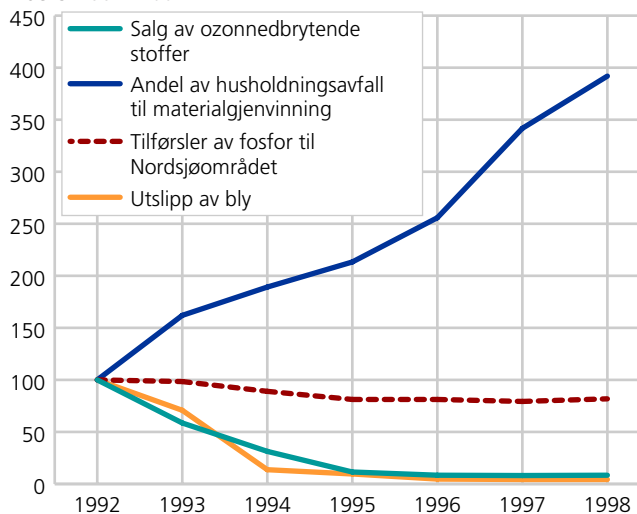
Den negative utviklingen med økning i utslipp av klimagasser fortsetter. Avfallsgenereringen fra husholdningene øker fortsatt sterkt og klart raskere enn utviklingen i BNP og forbruk i husholdningene. Energiforbruket – hvor deler har negative miljøkonsekvenser – har økt i de siste årene, men noe langsommere enn BNP. Energiforbruket økte minimalt i 1999. På andre felt er det imidlertid positive tegn: Rensing av avløpsvannet blir stadig litt bedre, større andel av husholdningsavfallet går til materialgjenvinning, og utslipp av bly til luft er så godt som eliminert.

Økt energiproduksjon, stabilisert energiforbruk

Året 1999 var kjennetegnet av to hovedtrekk; (1) stor økning i produksjonen av naturgass og elektrisk kraft i forhold til året før og (2) stabilisering av forbruket av energi innenlands etter en forholdsvis sterk vekst i de siste årene. Den økte utvinningen av naturgass følger trenden fra tidligere år ved at stadig flere felt tas i bruk. Som følge av en sterk stigning i råoljeprisen i 1999, steg de totale inntektene fra petroleumssektoren betydelig i forhold til 1998. Økningen i produksjonen av elektrisitet kom som følge av rikelig nedbør.

Relativ utvikling i BNP og indikatorer av betydning for miljøutviklingen, som har *positiv* utvikling

Indeks: 1992=100

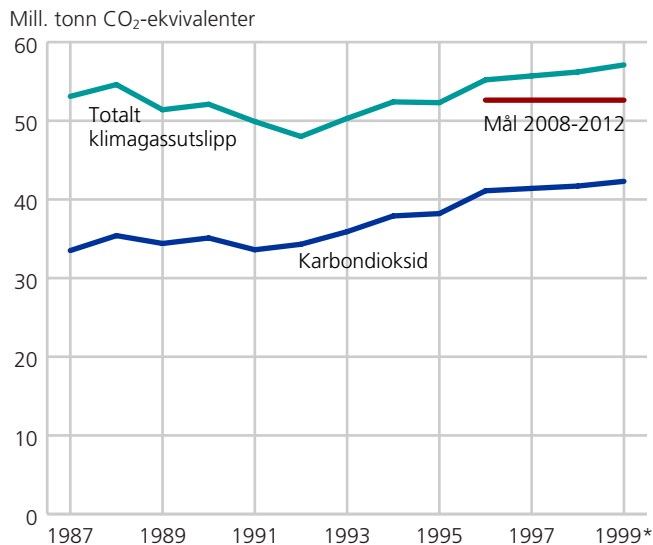


Kilde: Statistisk sentralbyrå, Statens forurensningstilsyn og Norsk institutt for vannforskning.

Stabiliseringen av det samlede energiforbruket fra 1998 til 1999 henger trolig sammen med mildere vær og den beskjedne veksten i fastlandsøkonomien. Til tross for noe lavere kraftpriser, var elforbruket uforandret fra 1998. Den økte produksjonen og stabilisering av forbruket førte til at Norge var nettoeksportør av elektrisitet for første gang siden 1995. En analyse indikerer at et mer effektivt kraftmarked i Norge, med like priser til alle brukerne, kan gi store økonomiske og miljømessige gevinster. Bruken av transportoljer økte i samme tempo som tidligere, mens oljeforbruket til andre formål sank noe. I en annen analyse fremgår det at en viktig årsak til veksten i elforbruket fra midten av 1970-tallet er økt antall husholdninger i Norge.

Produksjon og forbruk av energi er blant de viktigste kildene til miljøpåvirkning, spesielt i forbindelse med utslipp til luft. Olje- og energisektoren alene sto for rundt 30 prosent av CO₂-utslippene i Norge i 1999. Når gassen og oljen som utvinnes blir forbrent, gir dette CO₂-utslipp som er anslagsvis 60 ganger større enn utslippene som følger av selve utvinningsprosessen.

Utslipp av klimagasser i Norge



Kilde: Utslppsregnskapet til Statistisk sentralbyrå og Statens forurensningstilsyn.

Utslipp til luft

Utvinning og bruk av fossile energivarer er den viktigste årsaken til luftforurensning i verden. Disse forurensningene kan ha både globale, regionale og lokale skadevirkninger.

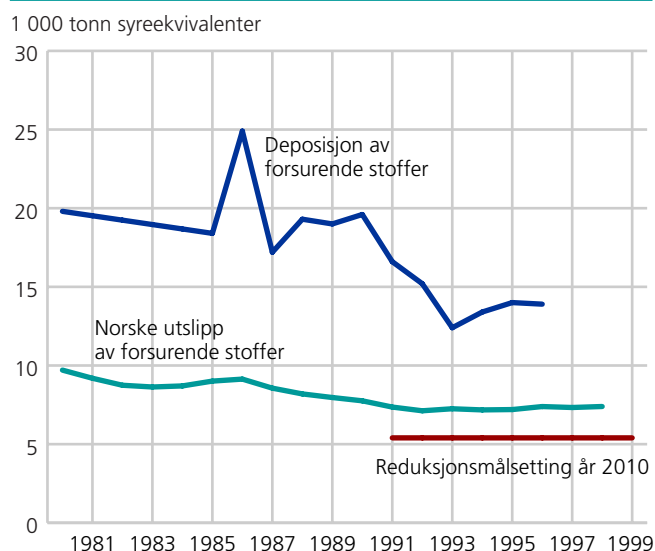
Utslippene av klimagasser øker

Gjennom Kyoto-protokollen har verdens nasjoner forsøkt å samordne tiltak mot utslipp av klimagassene. Det er imidlertid fortsatt ikke avgjort i hvilken grad landene skal få lov til å betale for utslppsreduksjoner i andre land som erstatning for egne utslppsreduksjoner (kvotehandling). Like før jul anbefalte et offentlig utvalg at Norges forpliktelser bør oppfylles gjennom et nasjonalt marked for utslppskvoter, som knyttes opp mot et eventuelt internasjonalt marked. Flertallet i utvalget mener at kvotene fullt ut bør auksjoneres bort, mens et mindretall mener at prosessindustrien bør tildeles gratis kvoter.

I en analyse utført av Statistisk sentralbyrå fremgår det at gratis tildeling av kvoter vil kunne medføre en samfunnsøkonomisk kostnad sammenlignet med dagens system med differensierte CO_xLTxsubxGTx2xLTx/subxGTx-avgifter, mens auksjonering av kvotene vil kunne gi en samfunnsøkonomisk gevinst. I en annen analyse kommer det frem at et kvotemarked for klimagassutslipp på lang sikt vil kunne ramme ferrolegeringsindustrien hardt dersom den ikke tildeles gratis kvoter. For resten av kraftkrevende industri vil imidlertid effektene være små og dermed ikke bety mye for sysselsettingen i disse bedriftene.

Foreløpige beregninger av de norske utslippene av klimagassen karbondioksid (CO₂) viser at utslippene økte fra 41,7 til 42,3 millioner tonn fra 1998 til 1999. Økningen skyldes i hovedsak økte utslipp innenfor

Utslipp og deposisjon av forsurende stoffer (NO_x, SO₂ og NH₃) i Norge



Kilde: Utslppsregnskapet til Statistisk sentralbyrå, Statens forurensningstilsyn og Det norske meteorologiske institutt.

mobil forbrenning. De samlede utslippene fra dieselkjøretøyer og innenriks skips- og luftfart økte med nesten 0,7 millioner tonn. Det var en nedgang i energiforbruket innenfor olje- og gassproduksjon, men økt grad av fakling gjorde at reduksjonen i utslippene her ikke ble så store. Utslippene av metan var omtrent uendret fra året før, mens N_xLTxsubxGTx2xLTx/subxGTxO-utslippene (lystgass) økte med 5 prosent. I perioden 1990-1999 økte det totale utslippet av klimagasser med over 9 prosent, og utslippene i 1999 var mer enn 8 prosent over nivået som Norge skal holde seg under etter Kyoto-protokollen innen 2008-2012.

Usikkerheten i nivået på det totale menneskeskapte klimagassutslippet i Norge er beregnet til å være ± 20 prosent. Mens utslippene av CO_xLTxsubxGTx2xLTx/subxGTx er relativt nøyaktig beregnet (usikkerhet mindre enn ± 5 prosent), er usikkerheten høyere for de andre klimagassene. Usikkerheten er særlig høy for lystgass hvor selve størrelsesordenen på utslippet ofte er usikkert. Usikkerheten i utslippstrend er lavere enn usikkerheten i utslippsnivå. Trenden i utslippet fra 1990-2010 beregnes med en usikkerhet på ± 4 prosentpoeng. Dette betyr med andre ord at vi i dag ikke kan beregne disse utslippene med den nøyaktighet som Kyoto-protokollen krever.

Mindre nedfall av forsurende stoffer

Det totale nedfallet av forsurende forbindelser av svovel og nitrogen er redusert med om lag 30 prosent siden 1980. Områdene i Norge der naturens tålegrense for forsurende forbindelser er overskredet, har blitt redusert med mer enn 30 prosent siden 1985. Graden av overskridelser er også redusert. Norges "eget" bidrag til nedfall av forsurende forbindelser i 1997 utgjorde 16 prosent. Utslipp i Russland, Storbritannia og Tyskland forårsaket hele 45 prosent av nedfallet over Norge.

De nasjonale utslippene av svoveldioksid (SO_x LTxsubxGTx2xLTx/subxGTx), nitrogenoksider (NO_x) og ammoniakk (NH_x LTxsubxGTx3xLTx/subxGTx), omregnet til syreekvivalenter, er redusert med rundt 25 prosent. Svovelutslippene i Norge er redusert med rundt 80 prosent siden 1980, men disse må reduseres ytterligere 26 prosent innen 2010 for å imøtekomme kravene i LRTAP-konvensjonen (konvensjonen om langtransportert luftforurensning). Utslippene av NO_x har økt med drøyt 20 prosent fra 1980 til 1999, men må reduseres med over 30 prosent innen 2010 i henhold til LRTAP-konvensjonen. Nitrogenforbindelsene bidrar også til andre problemer som dannelse av bakkenært ozon og overgjødning.

Det er altså oppnådd betydelige reduksjoner i utslipp av SO_x LTxsubxGTx2xLTx/subxGTx både i Norge og internasjonalt og følgelig har det vært en klar nedgang i nedfallet av svovelforbindelser. Tilsvarende reduksjoner er ikke oppnådd for NO_x og NH_x LTxsubxGTx3xLTx/subxGTx. Det er påvist forbedringer, men forurensning er imidlertid fremdeles et betydelig miljøproblem i Norge, og Norge må foreta betydelige reduksjoner i sine utslipp for å imøtekomme kravene i LRTAP-konvensjonen.

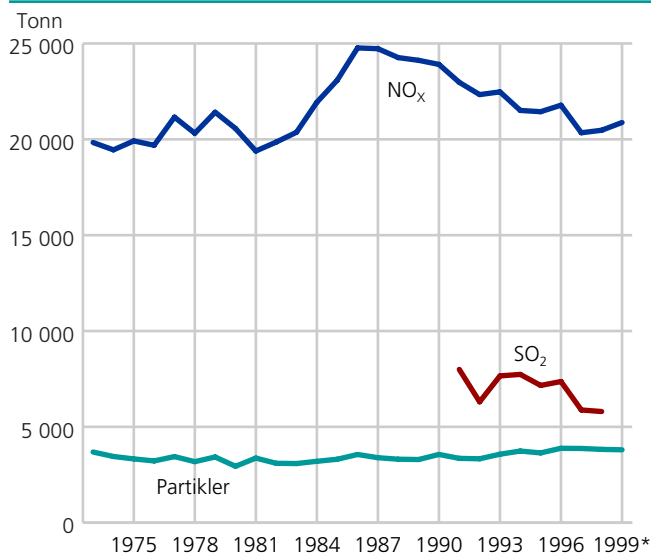
Lokal luftkvalitet utgjør tidvis helsefare

Lokale effekter av utslipp oppstår i avgrensede områder som byer og tettsteder, og er særlig knyttet til virkningene på menneskers helse. Disse problemene er nå i første rekke knyttet til utslippskomponenter som nitrogenoksider (NO_x), partikler og enkelte flyktige organiske forbindelser. De ulike komponentene har ulik virkning.

Utslippene av NO_x og SO_x LTxsubxGTx2xLTx/subxGTx har vist en nedgang på 1990-tallet som følge av redusert svovelinnhold i drivstoff og innføring av katalysator på biler. Man kunne forvente at NO_x -utslippene fra

veitrafikk gikk kraftig ned etter hvert som en større andel av bilparken har installert katalysator. Men effekten av forbedring i teknologien spises til en viss grad opp av økningen i trafikkmengden og økt bruk av dieselmotortøyer som har høye NO_x -utslipp. NO_x -utslippet fra veitrafikken ble redusert med totalt 4 prosent fra 1998 til 1999. Partikkelutslippene økte frem mot 1996,

Utslipp av partikler, SO_2 og NO_x i de 10 største byene i Norge



Kilde: Utslippsregnskapet til Statistisk sentralbyrå og Statens forurensningstilsyn.

men har etter det ikke økt. Nivået på utslippene og konsentrasjonen er fortsatt av en størrelse som indikerer tidvis helsefare for deler av befolkningen.

Kilde: Naturressurser og miljø 2000. Publikasjonen blir lagt ut for salg i dag.



Skatterekneskapsstatistikk, januar-april 2000

Skattane auka med 8 prosent

For januar til og med april 2000 er det til saman betalt inn nærare 104 milliardar kroner i skatt.

Frå og med april 1999 har Skattedirektoratet fordelt skattane for Oslo på kommune og fylkeskommune. Kommuneforvaltninga har ei samla auke i skatteinngangen på 3,5 prosent samanlikna med same periode i fjor.

Oljeskattane januar til og med april

Både ordinær oljeskatt og særskatt olje syner ein kronevekst på nærare 2,7 milliardar kroner. Dette er ei auke på henholdsvis 180 og 168 prosent i forhold til 1999. I 1999 synte innbetalingane i oljeskattane ein kraftig nedgang i forhold til året før.

I samband med løpande inntektsutjamning som er innført frå og med januar 2000, vil innbetalt og fordelt skatt kvar månad inngå i grunnlaget for utrekning av rammeoverføringane til kommunane.

Informasjon om befolkningstal for dei ulike kommunane per 1. januar 1999 finst i tabell 44 på vår vevside: <http://www.ssb.no/folkemende/>

Tabell 1 Skatterekneskapsstatistikk. Innbetalt og fordelt skatt, etter ordning og art. Januar-april 1998, 1999 og 2000. Millionar kroner

	1998	1999	2000	Endring i prosent	
				1998-1999	1999-2000
Fordelte skattar	96 003	96 091	103 881	0,1	8,1
Ordinær skatt på formue og inntekt, stat.....	3 719	4 183	4 589	12,5	9,7
Ordinær skatt på oljeutvinning.....	5 597	1 478	4 144	-73,6	180,4
Særskatt på oljeutvinning.....	7 071	1 589	4 254	-77,5	167,6
Fellesskatt til staten.....	20 601	25 617	25 552	24,3	-0,3
Fylkesskatt (inkl. Oslo) ²	7 566	7 854	9 460	3,8	20,4
Ordinær skatt på formue og inntekt, kommune.....	18 655	18 820	18 155	0,9	-3,5
Medlemsavgift til folketrygden.....	13 608	14 982	15 101	10,1	0,8
Arbeidsgjevaravgift ¹	19 092	21 534	22 532	12,8	4,6
Skatt på utbytte til utanlandske aksjonærer.....	91	31	92	-65,9	196,8
Forskotsordninga medrekna arbeidsgjevaravgift.....	73 155	81 786	83 841	11,8	2,5
Ordinær skatt på formue og inntekt, stat.....	3 699	4 172	4 333	12,8	3,8
Fellesskatt til staten.....	13 439	15 137	14 948	12,6	-1,2
Fylkesskatt (inkl. Oslo) ²	6 833	7 722	9 327	13,0	20,8
Ordinær skatt på formue og inntekt, kommune.....	16 408	18 228	17 524	11,1	-3,9
Medlemsavgift til folketrygden.....	13 590	14 959	15 082	10,1	0,8
Arbeidsgjevaravgift, fellesinnkrevingen ¹	19 092	21 534	22 532	12,8	4,6
Skatt på utbytte til utanlandske aksjonærer.....	91	31	92	-65,9	196,8
Etterskotsordninga.....	22 767	14 215	19 963	-37,6	40,4
Ordinær skatt på formue og inntekt, stat.....	8	3	252	-54,8	6 329,3
Ordinær skatt på oljeutvinning.....	5 597	1 478	4 144	-73,6	180,4
Særskatt på oljeutvinning.....	7 071	1 589	4 254	-77,5	167,6
Fellesskatt til staten.....	7 144	10 457	10 584	46,4	1,2
Fylkesskatt (inkl. Oslo) ²	726	121	120	-83,3	-1,0
Ordinær skatt på formue og inntekt, kommune.....	2 219	565	608	-74,5	7,6
Utligna skatt og skatt av gevinst ved salg av aksjar m.m.....	9	-	-	:	:
Ordinær skatt på formue og inntekt, stat.....	6	-	-	:	:
Ordinær skatt på formue og inntekt, kommune.....	2	-	-	:	:
Medlemsavgift til folketrygden.....	0	-	-	:	:
Rente- og innsfordringsutgifter m.m.....	71	89	77	:	:
Ordinær skatt på formue og inntekt, stat.....	4	6	4	:	:
Ordinær skatt på formue og inntekt, kommune.....	25	27	22	:	:
Medlemsavgift, folketrygden.....	17	22	19	:	:
Arbeidsgjevaravgift, folketrygden ¹	-	-	-	:	:
Fellesskatt til staten.....	17	22	18	:	:
Fylkesskatt (inkl. Oslo) ²	6	11	12	:	:

¹Sentralt berekna arbeidsgjevaravgift for statstilsette er ikkje teke med. ²Frå og med april 1999 er skatten for Oslo fordelt på kommune og fylkeskommune.

Tabell 2 Skatterekneskapsstatistikk. Innbetalt og fordelt skatt. Januar-april 1999-2000. Millionar kroner

Fylke	Skatteinngang i alt		Prosentvis endring i forhold til same periode året før 1999/2000	Ordinær skatt til primærkommunen		Prosentvis endring i forhold til same periode året før 1999/2000	Ordinær skatt til fylkeskommunen		Prosentvis endring i forhold til same periode året før 1999/2000
	1999	2000		1999	2000		1999	2000	
I alt	96 091,6	103 881,8	8,1	18 820,8	18 155,2	-3,5	7 855,0	9 460,3	20,4
01 Østfold	4 249,2	4 388,0	3,3	847,4	889,2	4,9	450,1	468,3	4,0
02 Akershus	11 654,6	12 147,5	4,2	2 168,4	2 323,4	7,1	1 163,4	1 238,2	6,4
03 Oslo ¹	18 994,6	20 210,8	6,4	3 981,7	2 819,9	-29,2	54,7	1 459,6	-
04 Hedmark	2 808,5	2 849,3	1,5	596,5	615,6	3,2	312,3	321,3	2,9
05 Oppland	2 836,9	2 829,1	-0,3	616,9	634,5	2,9	316,3	322,4	1,9
06 Buskerud	4 605,9	4 781,7	3,8	938,2	990,1	5,5	487,5	509,1	4,4
07 Vestfold	3 822,2	3 945,4	3,2	759,4	789,3	3,9	404,5	418,8	3,5
08 Telemark	2 818,1	2 781,4	-1,3	613,2	625,4	2,0	311,5	313,6	0,7
09 Aust-Agder	1 717,7	1 726,8	0,5	364,6	375,9	3,1	186,4	189,8	1,8
10 Vest-Agder	2 701,2	2 808,6	4,0	554,1	570,8	3,0	284,2	288,7	1,6
11 Rogaland	8 604,1	8 916,7	3,6	1 536,2	1 585,5	3,2	816,3	842,5	3,2
12 Hordaland	8 798,2	8 640,8	-1,8	1 685,6	1 699,7	0,8	893,2	890,3	-0,3
14 Sogn og Fjordane	1 795,1	1 801,3	0,3	433,4	445,5	2,8	207,8	211,8	1,9
15 Møre og Romsdal	4 376,7	4 438,0	1,4	881,4	896,6	1,7	462,1	464,9	0,6
16 Sør-Trøndelag	4 672,0	4 821,7	3,2	919,1	956,6	4,1	490,6	506,0	3,1
17 Nord-Trøndelag	1 807,6	1 827,9	1,1	382,7	374,2	-2,2	203,1	196,7	-3,2
18 Nordland	3 276,4	3 302,1	0,8	800,7	817,2	2,1	411,2	418,4	1,8
19 Troms	2 169,1	2 138,9	-1,4	508,2	512,5	0,8	273,3	273,6	0,1
20 Finnmark	747,4	755,4	1,1	233,7	239,9	2,7	126,8	129,8	2,4
23 Kontinentalsokkelen	3 636,1	8 770,4	141,2	-0,6	-6,6	1 000,0	-0,3	-3,5	1 066,7
				Arbeids- gjevaravgift til folketrygden	Medlems- avgift til folketrygden	Prosentvis endring i for- hold til same periode året før 1999/2000	Rest: Oljeskattar, inntekts- skatt og formueskatt til staten, fellesskatt til staten, m.m.	Prosentvis endring i for- hold til same periode året før 1999/2000	
	1999	2000	2000	1999	2000	2000	1999	2000	2000
I alt	21 535,0	22 532,1	4,6	14 982,0	15 101,8	0,8	32 899,0	38 632,6	17,4
01 Østfold	905,0	962,3	6,3	752,5	766,3	1,8	1 294,2	1 301,9	0,6
02 Akershus	2 374,5	2 543,5	7,1	1 874,7	1 935,4	3,2	4 073,6	4 107,1	0,8
03 Oslo	6 319,3	6 957,2	10,1	2 032,9	2 149,8	5,8	6 605,9	6 824,3	3,3
04 Hedmark	560,2	559,9	-0,1	528,4	528,6	0,0	811,2	824,0	1,6
05 Oppland	564,8	565,2	0,1	532,9	530,1	-0,5	806,0	776,9	-3,6
06 Buskerud	970,1	1 008,4	3,9	798,4	814,5	2,0	1 411,7	1 459,5	3,4
07 Vestfold	793,0	825,5	4,1	672,0	678,9	1,0	1 193,4	1 233,0	3,3
08 Telemark	572,8	540,8	-5,6	505,1	496,1	-1,8	815,5	805,5	-1,2
09 Aust-Agder	343,3	353,0	2,8	306,4	301,7	-1,5	517,1	506,3	-2,1
10 Vest-Agder	607,7	623,9	2,7	459,3	456,0	-0,7	796,0	869,2	9,2
11 Rogaland	2 370,3	2 421,6	2,2	1 298,8	1 311,4	1,0	2 582,4	2 755,8	6,7
12 Hordaland	1 980,5	1 954,1	-1,3	1 493,3	1 449,1	-3,0	2 745,7	2 647,6	-3,6
14 Sogn og Fjordane	322,0	311,6	-3,2	328,9	330,7	0,5	503,1	501,7	-0,3
15 Møre og Romsdal	888,7	891,1	0,3	778,0	762,4	-2,0	1 366,5	1 423,1	4,1
16 Sør-Trøndelag	1 027,7	1 059,7	3,1	830,7	841,0	1,2	1 403,9	1 458,3	3,9
17 Nord-Trøndelag	322,8	321,3	-0,5	355,6	335,1	-5,8	543,4	600,5	10,5
18 Nordland	331,3	341,6	3,1	712,1	703,7	-1,2	1 021,0	1 021,3	0,0
19 Troms	195,0	201,3	3,2	490,0	478,7	-2,3	702,6	672,8	-4,2
20 Finnmark	7,6	7,2	-5,3	230,2	226,5	-1,6	149,0	152,0	2,0
23 Kontinentalsokkelen	78,4	82,9	5,7	1,8	5,8	222,2	3 556,8	8 691,8	144,4

¹Frå og med april 1999 er skatten for Oslo fordelt på kommune og fylkeskommune.



Utdanningsstatistikk. Frittstående fjernundervisningsinstitusjoner, 1999

8 av 10 tilbys offentlig eksamen

I 1999 var det nesten 39 500 fullføringer av kurs i regi av de frittstående fjernundervisningsinstitusjonene. Totalt var det nesten 31 000 kurs som hadde tilbud om offentlig eksamen.

To av tre kurs med tilbud om offentlig eksamen var kurs på videregående skolenivå. I underkant av 5 500 fikk tilbud om å ta intern eksamen, mens resten ikke fikk tilbud om eksamen.

Statistikken gir informasjon om gjennomførte kurs, men ikke hvor mange elever som har deltatt i kursvirksomheten fordi noen elever tar flere kurs. Statistikken gir informasjon om hvor mange som ble tilbudt offentlig eksamen, men ikke hvor mange som benyttet seg av muligheten, og heller ikke noe om hvordan resultatet ble.

Størst andel av fullførte kurs var kurs på videregående skolenivå. 60 prosent av alle fullførte kurs var på dette nivået, mens hvert fjerde kurs var på universitets- og høghskolenivå. Nivået for resten av kursene var ikke spesifisert. Av dem som fullførte kurs på videregående skolenivå og universitets- og høghskolenivå, var det 86 prosent av deltakerne som fikk tilbud om offentlig eksamen.

Det var i 1999 over 5 300 færre kursfullføringer enn i 1998, det vil si en nedgang totalt på omtrent 14 prosent. Nedgangen var størst i enkelte tett befolkede landsdeler, mens det har vært en liten økning i nordlige deler av landet. Nedgangen var på nesten 40 prosent sammenlignet med tall fra 1993.

Kjønnsmessige variasjoner

Som i 1998 var det også i 1999 flere kursfullføringer blant kvinner enn menn. Mens kvinneandelen i 1998 var i underkant av 52 prosent, hadde den i 1999 steget til nesten 54 prosent.

Det var en klar kjønnsmessig forskjell i valg av fag. Innenfor samfunnsfaglige kurs ble 5 600 kurs fullført av kvinner, mens snaut 2 000 kurs ble fullført av menn. Nesten halvparten av kvinnene valgte kurs innenfor

hovedemnene samfunnsfag og helse- og sosialfag. Innenfor realfag-, industrifag og tekniske fag fullførte menn 5 900 kurs, mens kvinnene bare sto for gjennomføring av drøyt 1 000 kurs. Blant menn valgte to tredjedeler kurs innenfor hovedemnene realfag- industrifag og tekniske fag, økonomi og EDB-fag, og samferdsels- og kommunikasjonsfag.

Blant menn var det færrest deltakere på kurs innenfor emnene tjenesteyting og servicefag, estetisk fag og håndverksfag, samt humanistiske fag og tros- og livssynsfag. Menn som fullført et kurs i et av disse tre emnene, utgjorde til sammen kun 2 prosent av alle menn som fullførte et kurs uansett emne. For kvinner var det færrest deltakere på kurs i naturbruk, økologi- og miljøvern fag og samferdsels- og kommunikasjonsfag.

Ulik alderssammensetning

I datagrunnlaget for 1999 er i overkant av 96 prosent fordelt etter alder. For de kursdeltakerne hvor alder ikke er oppgitt, utgjør kvinner den største delen.

Personer i alderen 30-39 år var aldersgruppen som gjennomførte flest kurs. 36 prosent av alle kurs hvor vi vet deltakerens alder ble fullført av personer i denne aldersgruppen. Personer i aldersgruppen 40-49 år utgjorde vel 33 prosent, mens personer over 60 år utgjorde under 1 prosent. Alderssammensetningen varierte også i forhold til valg av emne. Deltakere i alderen 30-39 år gjennomførte flest kurs innenfor emnet økonomi og EDB-fag, mens i aldersgruppen 40-49 år var det flest som gjennomførte kurs i organisasjons- og ledelsesfag. Samferdsels- og kommunikasjonsfag var det mest populære i aldersgruppen 14-19 år. Dette emnet utgjorde i underkant av 36 prosent av kursgjennomføringene i denne aldersgruppen.

Tabell 1 Frittstående fjernundervisningsinstitusjoner. Antall kursfullføringer, etter eksamen og nivå. 1999

Nivå	Deltakere i alt	Tilbud om offentlig eksamen	Tilbud om intern eksamen	Ingen eksamen
I alt	39 394	30 943	5 425	3 026
Videregående skolenivå	23 927	20 628	2 460	839
Universitets- og høyskolenivå	10 255	8 989	773	493
Uspesifisert	5 212	1 326	2 192	1 694

Tabell 2 Frittstående fjernundervisningsinstitusjoner. Kursfullføringer, etter deltakers alder og kjønn. Hovedemner. 1999

Hovedemner/kjønn	I alt	14-19 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	60 år og over	Uoppgitt
Begge kjønn i alt¹	39 394	383	7 543	13 794	12 683	3 261	238	1 492
Språkfag	1 311	25	316	417	350	78	34	91
Estetiske fag og håndverksfag	791	1	257	300	184	44	5	-
Humanistiske fag, tros- og livssynssfag	640	13	141	266	82	25	28	85
Samfunnsfag	7 601	47	1 641	2 729	2 338	541	20	285
Organisasjons- og ledelsesfag	4 482	4	573	1 413	1 737	295	17	443
Økonomi og EDB-fag	7 810	16	1 379	3 086	2 405	648	32	244
Helse- og sosialfag	4 335	41	739	1 220	1 842	346	12	135
Samferdsels- og kommunikasjonsfag	3 504	137	926	1 223	748	336	26	108
Realfag, industrifag og tekniske fag	6 966	78	1 363	2 561	2 124	714	43	83
Naturbruk, økologi- og miljøvern fag	372	21	73	193	56	8	4	17
Tjenesteyting og servicefag	1 582	-	135	386	817	226	17	1
Menn i alt	18 122	242	3 664	6 849	4 970	1 738	147	512
Språkfag	577	6	127	200	153	47	19	25
Estetiske fag og håndverksfag	125	-	28	51	36	9	1	-
Humanistiske fag, tros- og livssynssfag	146	3	41	51	14	10	9	18
Samfunnsfag	1 952	10	436	791	481	188	14	32
Organisasjons- og ledelsesfag	1 736	1	256	638	507	124	10	200
Økonomi og EDB-fag	3 999	9	794	1 599	1 092	373	21	111
Helse- og sosialfag	200	7	32	48	90	12	-	11
Samferdsels- og kommunikasjonsfag	3 156	127	826	1 096	691	313	26	77
Realfag, industrifag og tekniske fag	5 926	65	1 096	2 202	1 835	647	43	38
Naturbruk, økologi- og miljøvern fag	206	14	18	141	23	6	4	-
Tjenesteyting og servicefag	99	-	10	32	48	9	-	-
Kvinner i alt	21 219	141	3 878	6 933	7 709	1 523	91	944
Språkfag	731	19	189	216	197	31	15	64
Estetiske fag og håndverksfag	666	1	229	249	148	35	4	-
Humanistiske fag, tros- og livssynssfag	490	10	100	215	68	15	19	63
Samfunnsfag	5 633	37	1 205	1 936	1 857	353	6	239
Organisasjons- og ledelsesfag	2 737	3	316	773	1 226	171	7	241
Økonomi og EDB-fag	3 799	7	585	1 484	1 313	275	11	124
Helse- og sosialfag	4 132	34	707	1 170	1 752	334	12	123
Samferdsels- og kommunikasjonsfag	345	10	100	127	57	23	-	28
Realfag, industrifag og tekniske fag	1 038	13	267	357	289	67	-	45
Naturbruk, økologi- og miljøvern fag	165	7	55	52	33	2	-	16
Tjenesteyting og servicefag	1 483	-	125	354	769	217	17	1

¹Opplysning om kjønn mangler for 53 elever. Det er derfor differanse mellom summen av menn/kvinner og begge kjønn.

Tabell 3 Frittstående fjernundervisningsinstitusjoner. Kursfullføringer, etter deltakers alder, kjønn og bostedfylke. 1999

Fylke/kjønn	I alt	14-19 år	20-29 år	30-39 år	40-49 år	50-59 år	60 år og over	Annet/uoppgitt
Begge kjønn i alt¹	39 394	383	7 543	13 794	12 683	3 261	238	1 492
Østfold	2 067	32	477	776	544	164	10	64
Akershus	3 236	49	652	1 200	936	246	22	131
Oslo	3 470	10	876	1 302	822	250	29	181
Hedmark	2 711	7	475	912	958	257	8	94
Oppland	1 636	17	380	514	494	111	12	108
Buskerud	2 497	18	545	838	789	198	9	100
Vestfold	1 340	30	236	435	474	98	9	58
Telemark	1 491	29	344	521	411	134	14	38
Aust-Agder	881	9	171	277	299	82	6	37
Vest-Agder	1 908	10	284	615	717	209	5	68
Rogaland	3 072	31	606	1 187	893	268	18	69
Hordaland	3 137	22	599	1 139	1 054	240	11	72
Sogn og Fjordane	1 057	3	260	291	399	47	7	50
Møre og Romsdal	1 672	10	279	597	511	140	18	117
Sør-Trøndelag	1 986	19	345	711	668	168	15	60
Nord-Trøndelag	1 180	22	204	371	394	113	6	70
Nordland	2 755	35	338	1 050	1 045	205	17	65
Troms	1 487	8	242	525	466	153	9	84
Finnmark	665	10	87	263	197	81	3	24
Annet/uoppgitt	1 146	12	143	270	612	97	10	2
Menn i alt	18 122	242	3 664	6 849	4 970	1 738	147	512
Østfold	1 045	29	263	383	253	89	7	21
Akershus	1 568	33	313	652	392	125	18	35
Oslo	1 968	5	493	805	452	142	21	50
Hedmark	1 127	5	226	396	336	131	2	31
Oppland	783	13	212	268	201	43	4	42
Buskerud	1 095	12	238	399	303	96	9	38
Vestfold	626	27	128	215	164	64	8	20
Telemark	786	19	160	300	217	76	6	8
Aust-Agder	358	3	64	98	126	50	6	11
Vest-Agder	784	6	132	275	250	95	2	24
Rogaland	1 411	18	281	609	317	140	13	33
Hordaland	1 377	9	311	537	376	119	2	23
Sogn og Fjordane	391	1	111	132	100	19	3	25
Møre og Romsdal	818	8	119	297	254	89	11	40
Sør-Trøndelag	916	6	167	298	316	99	11	19
Nord-Trøndelag	656	16	129	239	170	74	4	24
Nordland	1 065	15	124	427	367	92	12	28
Troms	779	5	112	297	225	107	4	29
Finnmark	424	8	47	174	113	69	2	11
Annet/uoppgitt	145	4	34	48	38	19	2	-
Kvinner i alt	21 219	141	3 878	6 933	7 709	1 523	91	944
Østfold	1 021	3	214	393	291	75	3	42
Akershus	1 657	16	339	543	544	121	4	90
Oslo	1 492	5	383	494	370	108	8	124
Hedmark	1 581	2	249	513	622	126	6	63
Oppland	853	4	168	246	293	68	8	66
Buskerud	1 402	6	307	439	486	102	-	62
Vestfold	711	3	108	220	309	34	1	36
Telemark	705	10	184	221	194	58	8	30
Aust-Agder	522	6	107	179	173	32	-	25
Vest-Agder	1 124	4	152	340	467	114	3	44
Rogaland	1 652	13	324	577	574	128	5	31
Hordaland	1 757	13	288	602	677	121	9	47
Sogn og Fjordane	664	2	149	159	299	28	4	23
Møre og Romsdal	854	2	160	300	257	51	7	77
Sør-Trøndelag	1 069	13	178	413	352	69	4	40
Nord-Trøndelag	521	6	75	132	224	39	2	43
Nordland	1 688	20	214	623	678	113	5	35
Troms	708	3	130	228	241	46	5	55
Finnmark	237	2	40	89	84	12	1	9
Annet/uoppgitt	1 001	8	109	222	574	78	8	2

¹Opplysning om kjønn mangler for 53 elever. Det er derfor differanse mellom summen av menn/kvinner og begge kjønn.



Arbeidskonflikter, 1999

Mellomoppgjør og få tapte arbeidsdager

1999 var et år med mellomoppgjør hvor det gikk tapt vel 7 100 arbeidsdager som følge av arbeidskonflikter. Til sammenligning gikk det tapt hele 286 000 arbeidsdager i løpet av 1998, da det var et hovedoppgjør ved lønnsforhandlingene.

I løpet av 1999 ble det registrert 19 arbeidskonflikter som berørte 651 arbeidstakere. Førrige mellomoppgjør, i 1997, hadde til sammenligning 6 ulike arbeidskonflikter der 1 280 arbeidstakere ble berørt av konfliktene.

Størst antall tapte arbeidsdager finner vi i olje- og gassutvinning og bergverksdrift med 3 040 arbeidsdager og i samferdsel med 1 744 arbeidsdager. Dette tilsvarer henholdsvis 42 og 24 prosent av alle tapte arbeidsdager i 1999. For hele industrien gikk det tapt mindre enn 700 arbeidsdager, og kun 57 arbeidstakere var i konflikt i løpet året. I offentlig forvaltning ble det ikke

registrert tap av arbeidsdager i det hele som følge av arbeidskonflikter i 1999.

I år med mellomoppgjør er det som regel færre arbeidskonflikter enn i år med hovedoppgjør. Hovedoppgjøret foregår hvert annet år og innebærer for de fleste tariffområder at toårige tariffavtaler inngås. I år med mellomoppgjør foregår det en revisjon av de avtaler som er inngått i hovedoppgjøret. Dette forklarer en del av de store endringene i statistikken fra år til år.

Statistikken utgis hvert år i Dagens statistikk og Norges offisielle statistikk (NOS) Statistisk årbok.

Tabell 1 Arbeidskonflikter¹

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
Konflikter	16	12	20	11	18	6	36	19
Av dette								
Oppstått i året	16	12	19	10	18	6	36	19
Arbeidstakere	38 925	6 604	14 735	10 174	53 257	1 280	26 950	651
Tapte arbeidsdager	365 319	33 832	97 213	50 669	549 842	6 847	286 407	7 148

¹En konflikt som er oppstått et år og som fortsetter neste år, er tatt med i begge (eventuelt i flere) år. Arbeidsstans med mindre enn 1 dags varighet er ikke tatt med.

*Harmoniserte konsumprisindekser EU/EØS, april 2000*

Konsumprisene i EØS opp 1,7 prosent

Totalindeksen for EØS-området var i april 106,0 (1996=100). Dette er en oppgang på 0,1 prosent fra mars. Fra april 1999 til april i år (12-månedersveksten) økte prisene med 1,7 prosent, etter en oppgang på 1,9 prosent i mars.

Landene som inngår i den europeiske monetære union (EMU) hadde en totalindeks på 105,7 i april, med en oppgang på 0,1 prosent fra sist måned. 12-månedersveksten i april var på 1,9 prosent, mens oppgangen i mars var på 2,1 prosent.

I Norge var totalindeksen for april 109,7, en økning på 0,4 prosent fra forrige måned. 12-månedersveksten i april var på 2,7 prosent.

Harmonisert konsumprisindeks for Norge og andre utvalgte land

	Endring i prosent				
	Februar-mars 2000	Mars-april 2000	Februar 1999-februar 2000	Mars 1999-mars 2000	April 1999-april 2000
Norge	0,3	0,4	2,9	2,6	2,7
Sverige	0,6	-0,2	1,4	1,4	1,0
Danmark	0,7	0,2	2,8	3,0	2,9
Finland	0,7	0,2	2,7	3,2	2,5
Tyskland	0,2	-0,1	2,1	2,1	1,6
Storbritannia	0,2	0,4	1,0	0,7	0,6
EØS	0,5	0,1	1,9	1,9	1,7
EU	0,4	0,2	1,9	1,9	1,7
EMU	0,4	0,1	2,0	2,1	1,9
USA ¹	0,8	0,1	3,2	3,7	3,0
Japan ¹	0,2	...	-0,6	-0,5	...

¹Nasjonal konsumprisindeks.

Kilde: Statistisk sentralbyrå og EUROSTAT.

*Utdanningsindikatorer, OECD, skoleåret 1997/98*

17,7 års skolegang i Norge - 16,4 i OECD

I 1998 var den forventede utdanningslengden for en femåring i Norge 17,7 år. Gjennomsnittet for OECD-landene var 16,4 år. Kun tre land hadde høyere forventet utdanningslengde enn Norge. Sverige var i toppen med 19,4 år.

I 1990 var forventet utdanningslengde for en femåring i Norge 16 år, mens gjennomsnittet i OECD var 15,1 år. En viktig årsak til økningen i forventet utdanningslengde i Norge er Reform-97 med skolestart for 6-åringene.

For norske jenter var det i 1998 en forventet utdanningslengde på 18,1 år og for gutter 17,2 år. Forventet utdanningslengde for norske gutter ligger nærmere OECD-gjennomsnittet enn hva den gjør for norske jenter.

For en 17-åring i Norge er forventet utdanningslengde på universitets- og høghskolenivå 3 år. Dette er 0,7 år mer enn gjennomsnittet i OECD. Danmark og Sverige har noe kortere forventet utdanningslengde på universitets- og høghskolenivå enn Norge, mens Finland er på topp med 3,8 år.

Forventet antall år i utdanning på universitets- og høghskolenivå er 3,4 år for kvinner og 2,5 år for menn. For kvinnes del er dette langt høyere enn gjennomsnittet i OECD enn hva det er for norske menn.

Høyt utdanningsnivå i Norge ...

I 1998 hadde 25,8 prosent av den norske befolkningen i aldersgruppen 25-64 år utdanning på universitets- og høghskolenivå. Gjennomsnittet i OECD-landene var 23 prosent. Canada hadde den høyeste andelen med 38,8 prosent, Portugal den laveste med 9,2 prosent. I Finland og Sverige var andelen som hadde utdanning på universitets- og høghskolenivå noe høyere enn i Norge, i Danmark noe lavere.

I overkant av 56 prosent av den norske befolkningen i aldersgruppen 25-64 år har fullført utdanning på videregående skolenivå. For OECD er gjennomsnittet 59,9 prosent. Her skiller Tsjekkia seg ut med hele 74,9 prosent. Både i Danmark, Finland og Sverige var det en noe lavere andel av befolkningen med en utdanning på dette nivået enn i Norge.

Nesten 44 prosent av befolkningen i OECD-landene i aldersgruppen 25-64 år hadde i 1998 ikke mer enn grunnskoleutdanning. Tilsvarende tall for Norge var

16,9 prosent. I Danmark, Finland og Sverige var tallene henholdsvis 21,5, 31,7 og 23,9 prosent.

... i alle aldre ...

Hele 93 prosent av alle nordmenn i aldersgruppen 25-34 år har utdanning på minimum videregående skolenivå. I denne aldersgruppen har Norge og Japan høyest utdanningsnivå i OECD hvor gjennomsnittet er 72 prosent. I Norge har 88 prosent i aldersgruppen 35-44 år og 78 prosent i aldersgruppen 45-54 år utdanning på minimum videregående skolenivå. Tilsvarende andel for aldersgruppen 55-64 år er 65 prosent.

Når det gjelder de som har utdanning på minst universitets- og høghskolenivå i ulike aldersgrupper er tendensen den samme for Norges del. I alle aldersgrupper er det en høyere andel i Norge som har en utdanning på universitets- og høghskolenivå enn gjennomsnittet i OECD.

... og særlig kvinnene

I aldersgruppen 55-64 år er det i Norge langt flere menn enn kvinner som har utdanning på videregående skolenivå, i de andre aldersgrupper er det om lag den samme andelen kvinner og menn med utdanning på dette nivået.

Kvinnene er derimot i flertall i aldersgruppen 25-44 år blant dem som har universitets- eller høghskoleutdanning. Dette gjelder særlig for aldersgruppen 25-34 år, hvor andelen kvinner med utdanning på dette nivå er 31 prosent, mens den tilsvarende andelen for menn er 24 prosent.

Norge ligger langt over gjennomsnittet i OECD både når det gjelder andelen av kvinnene med utdanning på videregående skolenivå og på universitets- og høghskolenivå. Spesielt er andelen høy i forhold til gjennomsnittet i OECD på universitets- og høghskolenivå. En av fire norske kvinner har utdanning på dette nivået, mens det i OECD er om lag en av ti. Kun USA har større andel kvinner med universitets- eller høghskoleutdanning enn Norge.

Statistikken utgis årlig i publikasjonen «Education at a Glance». Den utgis i regi av OECD.

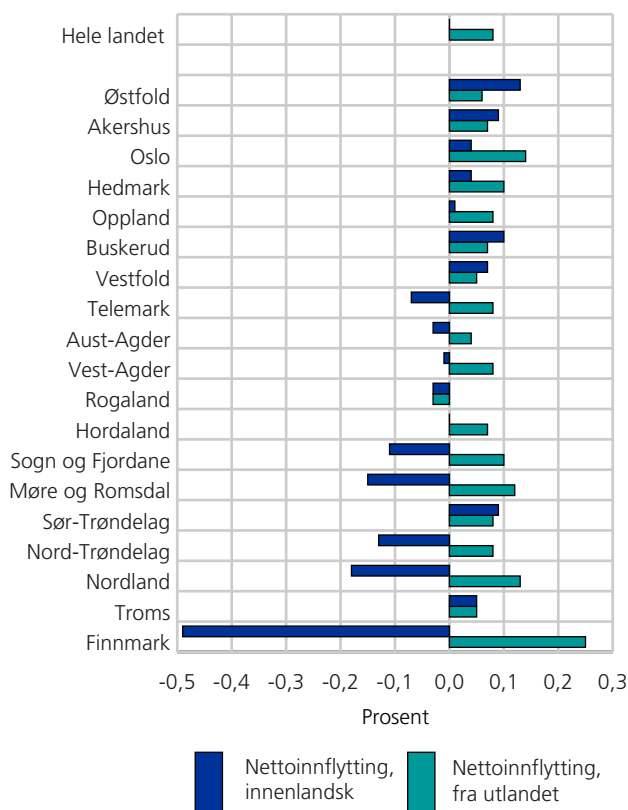


Befolkningsstatistikk. Folkemengde 1. april 2000 og endringene i 1. kvartal

Forsterket flukt fra Finnmark

Etter en mindre skjev regional flyttebalanse innenlands i fjor er mønsteret i 1. kvartal som i årene før 1999. Fylkene i nord og nordvest taper stadig mest, mens fylkene rundt Oslofjorden vinner innbyggere. Stor innvandring og mange fødsler ga likevel befolkningsvekst i 15 av 19 fylker.

Nettoinnflytting. Innenlandsk og fra utlandet i prosent av folkemengden. 1. kvartal 2000



Sør-Trøndelag. Innlandsfylkene Hedmark og Oppland hadde begge positive flyttetall.

Laveste folketall på 35 år

Alle fylkene unntatt Rogaland oppnådde flyttegevinst fra utlandet i 1. kvartal. I Finnmark og Troms var et betydelig bidrag fra utlandet, i tillegg til et mindre fødselsoverskudd, likevel ikke nok til å hindre befolkningsreduksjon. For Finnmark var det foreløpige folketallet for 1. april 2000 det laveste siden 1964, mens Nordland opplevde det laveste siden 1962.

Regional sentralisering

I 1999 var det tegn til bedret flyttebalanse i de fylker i nord og vest som har store byer. Denne tendensen forsterket seg i 1. kvartal 2000: Både Tromsø, Trondheim og Bergen fikk 200-300 flere innbyggere hver i løpet av kvartalet som følge av innenlandsk flytting. Sammen med betydelig fødselsoverskudd og flyttetilskudd fra utlandet økte hver av disse kommunene sin folke- mengde med om lag 500 i 1. kvartal. I forhold til folke- tallet var veksten i Tromsø, Trondheim og Bergen større eller nesten like stor som veksten i Oslo. Folketallet i Oslo økte i 1. kvartal med over 1 300, eller litt mindre enn i Akershus.

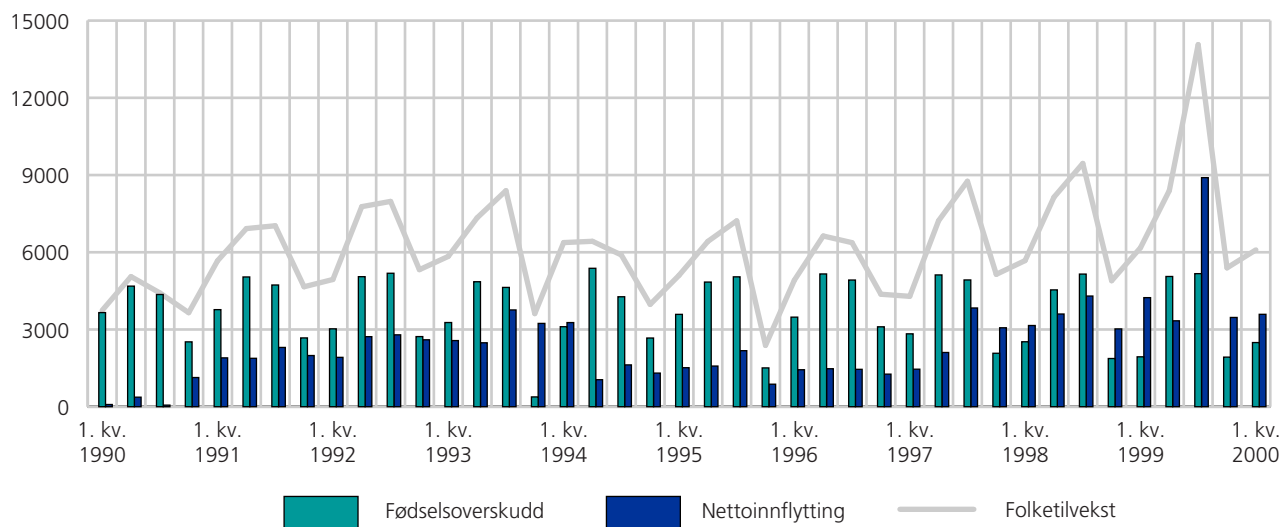
Stor befolkningsvekst

Folketallet økte med 6 100 i 1. kvartal, nesten like mye som i samme kvartal i 1999. Fødselsoverskuddet økte med 500 til 2 500, vesentlig på grunn av 400 flere fødte. Innflyttingsoverskuddet fra utlandet minket med 600 til 3 600, særlig som følge av flere utflyttinger. I nettotallet inngikk det 400 flere afrikanere og asiater enn året før og 800 færre europeere. Av jugoslaviske statsborgere flyttet det knapt 450 inn og 350 ut. Blant norske statsborgere som flyttet, var det 500 flere utflyt- tere enn innflyttere.

Foreløpig folketall 1. april 2000 var 4 484 600.

Som tidligere er det særlig de fire nordligste fylkene og deler av Vestlandet som taper på omflyttingen innenlands. I forhold til folkemengden var tapet i Finnmark i 1. kvartal i år nær tre ganger så stort som i de andre mest utsatte fylkene; Nordland og Møre og Romsdal. Fylkene rundt Oslofjorden tok imot en mindre andel av flytterne innenlands enn i 1. kvartal 1998 og 1997. Oslos flyttebalanse ble svekket fra ett år tidligere, mens Østfold bedret sin positive flyttebalanse, i likhet med

Fødselsoverskudd, nettoinnflytting og folketilvekst, etter kvartal. 1990-2000



Tabell 1 Folkemengde 1. april 2000 og endringene i 1. kvartal 2000. Foreløpige tall

Nr. Fylke Kommune	Folkemengde 1.1.2000 (Endelige tall)	Endringer i 1. kvartal 2000. Foreløpige tall									Folke- mengde 1.4.2000
		Fødte	Døde	Fødsels- overskudd	Innflyttinger		Utflyttinger		Netto- inn- flytting	Folketil- vekst	
Hele landet	4 478 497	15 079	12 587	2 492	.	8 935	.	5 346	3 589	6 081	4 484 578
01 Østfold	248 217	701	816	-115	1 616	388	1 125	230	491	376	248 593
02 Akershus	467 052	1 609	998	611	5 205	993	4 445	678	760	1 371	468 423
03 Oslo	507 467	1 911	1 463	448	7 368	2 074	6 463	1 362	905	1 353	508 820
04 Hedmark	187 103	505	638	-133	1 243	349	985	157	258	125	187 228
05 Oppland	182 701	550	626	-76	1 150	273	990	123	160	84	182 785
06 Buskerud	236 811	755	719	36	1 949	400	1 560	239	389	425	237 236
07 Vestfold	212 775	642	668	-26	1 426	291	1 171	175	255	229	213 004
08 Telemark	165 038	498	590	-92	815	213	807	86	8	-84	164 954
09 Aust-Agder	102 178	347	292	55	643	143	635	103	8	63	102 241
10 Vest-Agder	155 691	552	408	144	927	266	818	137	109	253	155 944
11 Rogaland	373 210	1 420	813	607	1 719	635	1 910	731	-191	416	373 626
12 Hordaland	435 219	1 568	1 154	414	2 100	708	1 813	415	287	701	435 920
14 Sogn og Fjordane	107 589	353	341	12	558	173	566	61	-8	4	107 593
15 Møre og Romsdal	243 158	802	677	125	1 155	463	1 221	166	-66	59	243 217
16 Sør-Trøndelag	262 852	939	699	240	1 810	472	1 356	251	454	694	263 546
17 Nord-Trøndelag	127 108	429	385	44	618	148	688	51	-70	-26	127 082
18 Nordland	239 109	736	725	11	1 257	428	1 389	129	-132	-121	238 988
19 Troms	151 160	514	396	118	1 188	282	1 037	201	151	269	151 429
20 Finnmark	74 059	248	179	69	632	236	811	51	-179	-110	73 949
01 Østfold	248 217	701	816	-115	1 616	388	1 125	230	491	376	248 593
0101 Halden	26 733	70	98	-28	222	50	173	44	49	21	26 754
0104 Moss	26 633	72	98	-26	473	66	338	45	135	109	26 742
0105 Sarpsborg	47 447	124	154	-30	437	68	329	36	108	78	47 525
0106 Fredrikstad	67 761	201	218	-17	581	72	501	45	80	63	67 824
0111 Hvaler	3 494	7	13	-6	49	3	49	3	-	-6	3 488
0118 Aremark	1 451	2	6	-4	28	1	21	1	7	3	1 454
0119 Marker	3 300	10	14	-4	34	6	24	2	10	6	3 306
0121 Rømskog	674	2	2	-	7	4	6	2	1	1	675
0122 Trøgstad	4 868	13	7	6	59	6	69	8	-10	-4	4 864
0123 Spydeberg	4 486	12	24	-12	54	6	61	1	-7	-19	4 467
0124 Askim	13 521	41	50	-9	213	32	170	9	43	34	13 555
0125 Eidsberg	9 703	33	21	12	151	24	90	5	61	73	9 776
0127 Skiptvet	3 140	11	15	-4	33	-	39	4	-6	-10	3 130
0128 Rakkestad	7 076	18	18	-	83	4	82	2	1	1	7 077
0135 Råde	6 217	20	17	3	73	4	73	1	-	3	6 220
0136 Rygge	13 288	37	35	2	213	14	209	17	4	6	13 294
0137 Våler	4 059	12	7	5	62	20	54	-	8	13	4 072
0138 Hobøl	4 366	16	19	-3	66	8	59	5	7	4	4 370

Tabell 1 (forts.). Folkemengde 1. april 2000 og endringene i 1. kvartal 2000. Foreløpige tall

Nr. Fylke	Kommune	Folkemengde 1.1.2000 (Endelige tall)	Endringer i 1. kvartal 2000. Foreløpige tall								Folke- mengde 1.4.2000	
			Fødte	Døde	Fødsels- overskudd	Innflyttinger		Utflyttinger		Netto- inn- flytting		Folketil- vekst
						I alt	Av dette fra utlandet	I alt	Av dette til utlandet			
09 Aust-Agder		102 178	347	292	55	643	143	635	103	8	63	102 241
0901	Risør	7 000	29	19	10	65	1	56	2	9	19	7 019
0904	Grimstad	17 821	66	43	23	179	21	187	29	-8	15	17 836
0906	Arendal	39 446	124	102	22	375	63	337	40	38	60	39 506
0911	Gjerstad	2 509	8	9	-1	23	2	38	-	-15	-16	2 493
0912	Vegårshei	1 838	3	6	-3	17	1	13	-	4	1	1 839
0914	Tvedestrand	5 967	22	28	-6	65	14	69	3	-4	-10	5 957
0919	Froland	4 497	13	14	-1	52	-	54	-	-2	-3	4 494
0926	Lillesand	8 816	31	24	7	86	17	97	9	-11	-4	8 812
0928	Birkenes	4 290	15	15	-	46	8	71	17	-25	-25	4 265
0929	Åmli	1 862	5	3	2	20	1	27	-	-7	-5	1 857
0935	Iveland	1 128	4	2	2	14	1	13	-	1	3	1 131
0937	Evje og Hornnes	3 346	12	10	2	35	3	26	-	9	11	3 357
0938	Bygland	1 351	8	7	1	26	4	12	-	14	15	1 366
0940	Valle	1 439	3	7	-4	22	4	16	1	6	2	1 441
0941	Bykle	868	4	3	1	13	3	14	2	-1	-	868
10 Vest-Agder		155 691	552	408	144	927	266	818	137	109	253	155 944
1001	Kristiansand	72 395	271	177	94	737	123	652	75	85	179	72 574
1002	Mandal	13 316	42	37	5	127	12	108	6	19	24	13 340
1003	Farsund	9 630	40	24	16	106	44	125	30	-19	-3	9 627
1004	Flekkefjord	8 851	22	27	-5	51	10	56	4	-5	-10	8 841
1014	Vennesla	12 141	38	33	5	122	24	106	5	16	21	12 162
1017	Songdalen	5 455	14	11	3	95	5	84	-	11	14	5 469
1018	Søgne	8 929	28	19	9	100	10	101	3	-1	8	8 937
1021	Marnardal	2 198	10	6	4	15	4	33	1	-18	-14	2 184
1026	Åseral	878	3	3	-	3	-	6	-	-3	-3	875
1027	Audnedal	1 530	7	6	1	5	-	6	-	-1	-	1 530
1029	Lindesnes	4 395	14	14	-	34	1	46	1	-12	-12	4 383
1032	Lyngdal	7 064	38	18	20	63	11	76	11	-13	7	7 071
1034	Hægebostad	1 621	7	4	3	53	18	21	-	32	35	1 656
1037	Kvinesdal	5 554	10	22	-12	41	4	32	1	9	-3	5 551
1046	Sirdal	1 734	8	7	1	14	-	5	-	9	10	1 744
11 Rogaland		373 210	1 420	813	607	1 719	635	1 910	731	-191	416	373 626
1101	Eigersund	13 288	58	28	30	67	5	77	8	-10	20	13 308
1102	Sandnes	52 998	200	105	95	696	75	618	86	78	173	53 171
1103	Stavanger	108 818	404	258	146	1 386	287	1 596	477	-210	-64	108 754
1106	Haugesund	30 362	125	85	40	430	73	358	23	72	112	30 474
1111	Sokndal	3 358	12	10	2	19	2	22	5	-3	-1	3 357
1112	Lund	3 096	12	11	1	13	1	30	-	-17	-16	3 080
1114	Bjerkreim	2 456	6	5	1	16	-	20	-	-4	-3	2 453
1119	Hå	13 921	56	23	33	105	11	101	6	4	37	13 958
1120	Klepp	13 789	59	23	36	158	24	156	3	2	38	13 827
1121	Time	13 317	54	22	32	150	12	149	12	1	33	13 350
1122	Gjesdal	8 911	34	8	26	91	4	96	2	-5	21	8 932
1124	Sola	18 915	61	20	41	304	39	354	60	-50	-9	18 906
1127	Randaberg	8 773	35	17	18	132	10	128	10	4	22	8 795
1129	Forsand	1 018	5	6	-1	16	2	4	-	12	11	1 029
1130	Strand	10 122	37	26	11	64	4	87	6	-23	-12	10 110
1133	Hjelmeland	2 756	10	9	1	17	3	35	1	-18	-17	2 739
1134	Suldal	4 043	21	9	12	36	12	37	2	-1	11	4 054
1135	Sauda	5 081	12	13	-1	12	3	31	-	-19	-20	5 061
1141	Finnøy	2 865	6	8	-2	35	-	32	4	3	1	2 866
1142	Rennesøy	3 111	14	6	8	26	3	35	4	-9	-1	3 110
1144	Kvitsøy	523	2	1	1	6	-	6	-	-	1	524
1145	Bokn	786	3	2	1	11	2	7	-	4	5	791
1146	Tysvær	8 828	42	13	29	103	9	61	4	42	71	8 899
1149	Karmøy	36 971	135	94	41	274	52	305	16	-31	10	36 981
1151	Utsira	256	1	5	-4	3	-	5	-	-2	-6	250
1154	Vindafjord	4 848	16	6	10	20	2	31	2	-11	-1	4 847
12 Hordaland		435 219	1 568	1 154	414	2 100	708	1 813	415	287	701	435 920
1201	Bergen	229 496	819	643	176	2 128	456	1 764	298	364	540	230 036
1211	Etne	3 917	14	9	5	23	8	42	1	-19	-14	3 903
1214	Ølen	3 287	11	12	-1	30	2	26	-	4	3	3 290
1216	Sveio	4 623	12	12	-	56	-	31	1	25	25	4 648
1219	Bømlo	10 739	51	34	17	77	36	66	8	11	28	10 767
1221	Stord	16 144	58	28	30	118	36	175	18	-57	-27	16 117
1222	Fitjar	2 992	13	3	10	9	-	31	4	-22	-12	2 980

Tabell 1 (forts.). Folkemengde 1. april 2000 og endringene i 1. kvartal 2000. Foreløpige tall

Nr. Fylke	Kommune	Folkemengde 1.1.2000 (Endelige tall)	Endringer i 1. kvartal 2000. Foreløpige tall								Folke- mengde 1.4.2000	
			Fødte	Døde	Fødsels- overskudd	Innflyttinger		Utflyttinger		Netto- inn- flytting		Folketil- vekst
						I alt	Av dette fra utlandet	I alt	Av dette til utlandet			
12 Hordaland (forts.)												
	1223 Tysnes	2 843	8	12	-4	19	9	21	4	-2	-6	2 837
	1224 Kvinnherad	13 196	46	39	7	52	6	89	14	-37	-30	13 166
	1227 Jondal	1 151	3	4	-1	8	-	10	1	-2	-3	1 148
	1228 Odda	7 727	21	27	-6	50	12	63	5	-13	-19	7 708
	1231 Ullensvang	3 562	9	10	-1	44	24	31	1	13	12	3 574
	1232 Eidfjord	1 037	1	3	-2	7	-	8	-	-1	-3	1 034
	1233 Ulvik	1 222	6	10	-4	9	1	10	-	-1	-5	1 217
	1234 Granvin	1 044	4	3	1	5	1	11	-	-6	-5	1 039
	1235 Voss	13 726	47	36	11	118	27	82	4	36	47	13 773
	1238 Kvam	8 592	29	29	-	58	20	50	1	8	8	8 600
	1241 Fusa	3 684	16	10	6	18	5	15	-	3	9	3 693
	1242 Samnanger	2 282	2	8	-6	14	3	10	-	4	-2	2 280
	1243 Os	13 896	50	26	24	104	7	113	11	-9	15	13 911
	1244 Austevoll	4 406	13	11	2	30	3	32	3	-2	-	4 406
	1245 Sund	5 160	11	14	-3	62	5	77	14	-15	-18	5 142
	1246 Fjell	18 178	87	24	63	271	20	230	3	41	104	18 282
	1247 Askøy	19 727	80	49	31	166	4	171	2	-5	26	19 753
	1251 Vaksdal	4 192	15	14	1	21	1	21	1	-	1	4 193
	1252 Modalen	354	1	-	1	3	1	5	-	-2	-1	353
	1253 Osterøy	7 006	25	21	4	50	4	54	-	-4	-	7 006
	1256 Meland	5 353	15	10	5	66	8	56	-	10	15	5 368
	1259 Øygarden	3 623	22	11	11	53	1	36	3	17	28	3 651
	1260 Radøy	4 585	19	14	5	26	2	52	4	-26	-21	4 564
	1263 Lindås	12 492	47	20	27	80	6	116	12	-36	-9	12 483
	1264 Austrheim	2 527	6	6	-	31	-	20	1	11	11	2 538
	1265 Fedje	682	1	1	-	8	-	6	-	2	2	684
	1266 Masfjorden	1 774	6	1	5	6	-	9	1	-3	2	1 776
14 Sogn og Fjordane												
	1401 Flora	11 226	42	26	16	103	40	93	7	10	26	11 252
	1411 Gulen	2 489	7	12	-5	7	-	16	3	-9	-14	2 475
	1412 Solund	959	-	4	-4	-	-	9	1	-9	-13	946
	1413 Hyllestad	1 554	4	10	-6	14	-	7	-	7	1	1 555
	1416 Høyanger	4 677	15	15	-	48	18	41	1	7	7	4 684
	1417 Vik	2 965	6	6	-	16	1	7	-	9	9	2 974
	1418 Balestrand	1 513	3	7	-4	12	8	11	-	1	-3	1 510
	1419 Leikanger	2 183	6	10	-4	19	2	32	2	-13	-17	2 166
	1420 Sogndal	6 666	22	9	13	58	2	55	7	3	16	6 682
	1421 Aurland	1 833	10	10	-	31	4	15	-	16	16	1 849
	1422 Lærdal	2 202	3	6	-3	26	7	30	5	-4	-7	2 195
	1424 Årdal	5 797	12	16	-4	24	4	32	1	-8	-12	5 785
	1426 Luster	5 003	13	20	-7	35	1	43	-	-8	-15	4 988
	1428 Askvoll	3 349	13	11	2	39	17	23	-	16	18	3 367
	1429 Fjaler	2 964	6	18	-12	20	3	18	1	2	-10	2 954
	1430 Gaular	2 886	7	10	-3	18	1	19	2	-1	-4	2 882
	1431 Jølster	2 957	11	9	2	17	2	36	-	-19	-17	2 940
	1432 Førde	10 473	52	18	34	131	19	113	4	18	52	10 525
	1433 Naustdal	2 736	7	11	-4	29	2	27	1	2	-2	2 734
	1438 Bremanger	4 170	11	23	-12	23	4	39	4	-16	-28	4 142
	1439 Vågsøy	6 479	29	21	8	68	22	49	15	19	27	6 506
	1441 Selje	3 066	9	9	-	14	-	18	-	-4	-4	3 062
	1443 Eid	5 780	25	14	11	35	1	44	1	-9	2	5 782
	1444 Hornindal	1 227	3	7	-4	7	1	8	1	-1	-5	1 222
	1445 Gloppen	5 769	13	15	-2	25	1	31	1	-6	-8	5 761
	1449 Stryn	6 666	24	24	-	45	13	56	4	-11	-11	6 655
15 Møre og Romsdal												
	1502 Molde	23 710	79	44	35	247	59	244	15	3	38	23 748
	1503 Kristiansund	16 925	63	58	5	233	41	208	20	25	30	16 955
	1504 Ålesund	38 855	125	106	19	427	81	376	30	51	70	38 925
	1511 Vanylven	3 584	11	9	2	23	12	39	5	-16	-14	3 570
	1514 Sande	3 081	6	7	-1	16	-	43	1	-27	-28	3 053
	1515 Herøy	8 390	25	21	4	41	10	78	6	-37	-33	8 357
	1516 Ulstein	6 541	32	11	21	71	14	100	9	-29	-8	6 533
	1517 Hareid	4 748	14	9	5	31	3	26	1	5	10	4 758
	1519 Volda	8 322	20	28	-8	61	9	85	10	-24	-32	8 290
	1520 Ørsta	10 276	34	35	-1	74	18	62	10	12	11	10 287
	1523 Ørskog	2 076	4	8	-4	14	2	11	-	3	-1	2 075
	1524 Norddal	1 960	9	13	-4	28	16	17	1	11	7	1 967

Tabell 1 (forts.). Folkemengde 1. april 2000 og endringene i 1. kvartal 2000. Foreløpige tall

Nr. Fylke	Kommune	Folkemengde 1.1.2000 (Endelige tall)	Endringer i 1. kvartal 2000. Foreløpige tall								Folke- mengde 1.4.2000	
			Fødte	Døde	Fødsels- overskudd	Innflyttinger		Utflyttinger		Netto- inn- flytting		Folketil- vekst
						I alt	Av dette fra utlandet	I alt	Av dette til utlandet			
15 Møre og Romsdal												
(forts.)												
	1525 Stranda	4 677	19	15	4	83	37	53	5	30	34	4 711
	1526 Stordal	1 052	4	3	1	20	1	10	-	10	11	1 063
	1528 Sykkylven	7 280	40	15	25	49	12	55	3	-6	19	7 299
	1529 Skodje	3 513	9	5	4	39	8	40	-	-1	3	3 516
	1531 Sula	7 070	26	24	2	74	3	86	2	-12	-10	7 060
	1532 Giske	6 344	24	17	7	60	10	46	2	14	21	6 365
	1534 Haram	8 774	19	23	-4	48	10	65	2	-17	-21	8 753
	1535 Vestnes	6 530	22	18	4	27	4	62	10	-35	-31	6 499
	1539 Rauma	7 415	12	27	-15	56	12	49	4	7	-8	7 407
	1543 Nesset	3 289	14	19	-5	27	1	16	-	11	6	3 295
	1545 Midsund	1 978	8	4	4	16	1	12	-	4	8	1 986
	1546 Sandøy	1 332	2	3	-1	13	1	4	-	9	8	1 340
	1547 Aukra	2 978	13	11	2	6	1	31	7	-25	-23	2 955
	1548 Fræna	9 005	32	15	17	71	3	74	1	-3	14	9 019
	1551 Eide	3 193	10	5	5	33	1	29	-	4	9	3 202
	1554 Averøy	5 409	14	14	-	36	8	40	-	-4	-4	5 405
	1556 Frei	5 199	14	4	10	56	-	77	3	-21	-11	5 188
	1557 Gjemnes	2 683	7	8	-1	29	5	38	1	-9	-10	2 673
	1560 Tingvoll	3 148	6	8	-2	57	21	38	1	19	17	3 165
	1563 Sunndal	7 368	29	24	5	70	22	62	5	8	13	7 381
	1566 Surnadal	6 252	30	20	10	62	32	56	7	6	16	6 268
	1567 Rindal	2 138	9	10	-1	6	-	13	-	-7	-8	2 130
	1569 Aure	2 782	6	15	-9	21	3	33	1	-12	-21	2 761
	1571 Halså	1 808	7	10	-3	15	1	5	-	10	7	1 815
	1572 Tustna	1 041	2	3	-1	7	-	12	3	-5	-6	1 035
	1573 Smøla	2 432	2	8	-6	14	1	32	1	-18	-24	2 408
	16 Sør-Trøndelag	262 852	939	699	240	1 810	472	1 356	251	454	694	263 546
	1601 Trondheim	148 859	556	357	199	1 678	299	1 360	190	318	517	149 376
	1612 Hemne	4 324	11	10	1	36	7	36	2	-	1	4 325
	1613 Snillfjord	1 093	4	2	2	7	1	6	-	1	3	1 096
	1617 Hitra	4 038	22	13	9	48	4	35	5	13	22	4 060
	1620 Frøya	4 115	11	18	-7	38	10	38	6	-	-7	4 108
	1621 Ørland	5 037	17	18	-1	60	1	77	3	-17	-18	5 019
	1622 Agdenes	1 783	4	6	-2	12	5	11	1	1	-1	1 782
	1624 Rissa	6 503	34	21	13	38	3	48	2	-10	3	6 506
	1627 Bjugn	4 696	11	14	-3	65	10	58	2	7	4	4 700
	1630 Åfjord	3 403	13	6	7	21	2	27	-	-6	1	3 404
	1632 Roan	1 121	3	5	-2	17	3	7	1	10	8	1 129
	1633 Osen	1 194	1	4	-3	2	-	6	-	-4	-7	1 187
	1634 Oppdal	6 288	20	26	-6	49	25	35	2	14	8	6 296
	1635 Rennebu	2 700	7	7	-	12	-	18	-	-6	-6	2 694
	1636 Meldal	3 991	16	13	3	45	8	23	1	22	25	4 016
	1638 Orkdal	10 250	27	35	-8	78	3	65	6	13	5	10 255
	1640 Røros	5 545	18	23	-5	65	7	40	5	25	20	5 565
	1644 Holtålen	2 239	5	11	-6	18	8	22	5	-4	-10	2 229
	1648 Midtre Gauldal	5 779	18	31	-13	54	10	26	1	28	15	5 794
	1653 Melhus	13 169	49	29	20	110	19	115	10	-5	15	13 184
	1657 Skaun	5 843	16	12	4	74	-	70	1	4	8	5 851
	1662 Klæbu	4 875	24	9	15	92	4	74	3	18	33	4 908
	1663 Malvik	11 132	36	17	19	179	38	158	2	21	40	11 172
	1664 Selbu	3 926	12	10	2	39	5	24	3	15	17	3 943
	1665 Tydal	949	4	2	2	3	-	7	-	-4	-2	947
	17 Nord-Trøndelag	127 108	429	385	44	618	148	688	51	-70	-26	127 082
	1702 Steinkjer	20 459	65	57	8	191	28	150	8	41	49	20 508
	1703 Namsos	12 325	47	25	22	121	37	128	16	-7	15	12 340
	1711 Meråker	2 637	4	17	-13	16	7	35	1	-19	-32	2 605
	1714 Stjørdal	18 238	63	43	20	134	18	145	7	-11	9	18 247
	1717 Frosta	2 430	9	11	-2	21	4	17	-	4	2	2 432
	1718 Leksvik	3 512	14	9	5	18	1	35	1	-17	-12	3 500
	1719 Levanger	17 501	60	61	-1	142	28	128	3	14	13	17 514
	1721 Verdal	13 644	55	40	15	68	13	94	7	-26	-11	13 633
	1723 Mosvik	925	3	6	-3	8	-	10	-	-2	-5	920
	1724 Verran	2 733	12	16	-4	25	3	19	-	6	2	2 735
	1725 Namdalseid	1 831	4	7	-3	14	-	15	2	-1	-4	1 827
	1729 Inderøy	5 802	21	13	8	44	1	55	1	-11	-3	5 799
	1736 Snåsa	2 397	6	16	-10	21	-	16	-	5	-5	2 392

Tabell 1 (forts.). Folkemengde 1. april 2000 og endringene i 1. kvartal 2000. Foreløpige tall

Nr. Fylke	Kommune	Folkemengde 1.1.2000 (Endelige tall)	Endringer i 1. kvartal 2000. Foreløpige tall								Folke- mengde 1.4.2000	
			Fødte	Døde	Fødsels- overskudd	Innflyttinger		Utflyttinger		Netto- inn- flytting		Folketil- vekst
						I alt	Av dette fra utlandet	I alt	Av dette til utlandet			
17 Nord-Trøndelag												
(forts.)												
1738	Lierne	1 565	3	5	-2	5	-	13	1	-8	-10	1 555
1739	Røyrvik	595	1	1	-	8	-	12	-	-4	-4	591
1740	Namsskogan	989	2	3	-1	7	-	8	-	-1	-2	987
1742	Grong	2 565	8	2	6	7	-	9	-	-2	4	2 569
1743	Høylandet	1 335	1	4	-3	7	-	13	-	-6	-9	1 326
1744	Overhalla	3 659	8	12	-4	21	1	29	-	-8	-12	3 647
1748	Fosnes	794	1	2	-1	7	-	2	1	5	4	798
1749	Flatanger	1 238	7	-	7	17	1	17	-	-	7	1 245
1750	Vikna	3 867	12	8	4	22	3	32	-	-10	-6	3 861
1751	Nærøy	5 353	21	25	-4	39	3	46	2	-7	-11	5 342
1755	Leka	714	2	2	-	4	-	9	1	-5	-5	709
18	Nordland	239 109	736	725	11	1 257	428	1 389	129	-132	-121	238 988
1804	Bodø	41 367	151	77	74	412	42	400	25	12	86	41 453
1805	Narvik	18 600	59	42	17	194	35	167	7	27	44	18 644
1811	Bindal	1 921	6	9	-3	7	-	11	1	-4	-7	1 914
1812	Sømna	2 116	4	5	-1	23	3	24	5	-1	-2	2 114
1813	Brønnøy	7 433	30	20	10	73	25	78	2	-5	5	7 438
1815	Vega	1 414	2	7	-5	7	-	12	-	-5	-10	1 404
1816	Vevelstad	592	3	3	-	12	1	7	-	5	5	597
1818	Herøy	1 881	5	7	-2	9	1	17	1	-8	-10	1 871
1820	Alstahaug	7 440	18	14	4	104	38	75	9	29	33	7 473
1822	Leirfjord	2 242	7	16	-9	23	13	27	-	-4	-13	2 229
1824	Vefsn	13 553	37	47	-10	94	16	127	6	-33	-43	13 510
1825	Grane	1 652	9	6	3	17	11	17	5	-	3	1 655
1826	Hattfjell	1 634	2	6	-4	18	3	9	-	9	5	1 639
1827	Dønna	1 582	7	4	3	13	-	11	-	2	5	1 587
1828	Nesna	1 882	7	12	-5	30	8	29	-	1	-4	1 878
1832	Hemnes	4 689	13	15	-2	41	11	46	1	-5	-7	4 682
1833	Rana	25 255	99	70	29	146	30	165	9	-19	10	25 265
1834	Lurøy	2 107	6	9	-3	21	1	19	-	2	-1	2 106
1835	Træna	466	-	1	-1	15	1	1	1	14	13	479
1836	Rødøy	1 570	6	8	-2	6	1	18	3	-12	-14	1 556
1837	Meløy	6 796	14	23	-9	60	4	65	2	-5	-14	6 782
1838	Gildeskål	2 351	5	15	-10	21	2	25	4	-4	-14	2 337
1839	Beiarn	1 311	-	2	-2	8	4	17	8	-9	-11	1 300
1840	Salt	4 887	9	11	-2	36	5	45	-	-9	-11	4 876
1841	Fauske	9 632	30	21	9	100	10	65	2	35	44	9 676
1842	Skjerstad	1 098	4	6	-2	7	-	17	-	-10	-12	1 086
1845	Sørfold	2 367	5	7	-2	19	-	35	-	-16	-18	2 349
1848	Steigen	2 977	5	12	-7	19	1	24	5	-5	-12	2 965
1849	Hamarøy	2 008	7	11	-4	20	1	25	-	-5	-9	1 999
1850	Tysfjord	2 302	5	6	-1	27	2	26	-	1	-	2 302
1851	Lødingen	2 471	6	14	-8	25	2	31	-	-6	-14	2 457
1852	Tjeldsund	1 527	2	6	-4	19	5	20	1	-1	-5	1 522
1853	Evenes	1 523	4	4	-	23	13	31	1	-8	-8	1 515
1854	Ballangen	2 775	9	10	-1	17	1	46	7	-29	-30	2 745
1856	Røst	666	2	2	-	3	-	9	-	-6	-6	660
1857	Værøy	775	3	3	-	13	1	11	-	2	2	777
1859	Flakstad	1 575	5	9	-4	6	-	8	-	-2	-6	1 569
1860	Vestvågøy	10 750	28	36	-8	73	18	90	1	-17	-25	10 725
1865	Vågan	9 229	25	30	-5	114	36	96	3	18	13	9 242
1866	Hadsel	8 321	21	24	-3	81	28	118	4	-37	-40	8 281
1867	Bø	3 288	11	16	-5	22	3	30	1	-8	-13	3 275
1868	Øksnes	4 758	8	20	-12	37	17	43	5	-6	-18	4 740
1870	Sortland	9 230	38	27	11	104	13	80	4	24	35	9 265
1871	Andøy	5 744	18	25	-7	61	22	75	4	-14	-21	5 723
1874	Moskenes	1 352	1	7	-6	-	-	20	2	-20	-26	1 326
19	Troms	151 160	514	396	118	1 188	282	1 037	201	151	269	151 429
1901	Harstad	23 025	66	56	10	238	33	216	14	22	32	23 057
1902	Tromsø	59 145	220	116	104	882	147	512	80	370	474	59 619
1911	Kvæfjord	3 287	10	12	-2	19	1	119	71	-100	-102	3 185
1913	Skånland	3 109	6	10	-4	26	3	36	-	-10	-14	3 095
1915	Bjarkøy	602	-	6	-6	4	2	5	-	-1	-7	595
1917	Ibestad	1 763	7	8	-1	11	-	12	-	-1	-2	1 761
1919	Gratangen	1 345	3	6	-3	20	8	30	-	-10	-13	1 332
1920	Lavangen	1 052	4	5	-1	6	-	11	-	-5	-6	1 046

Tabell 1 (forts.). Folkemengde 1. april 2000 og endringene i 1. kvartal 2000. Foreløpige tall

Nr. Fylke	Kommune	Folkemengde 1.1.2000 (Endelige tall)	Endringer i 1. kvartal 2000. Foreløpige tall								Folke- mengde 1.4.2000	
			Fødte	Døde	Fødsels- overskudd	Innflyttinger		Utflyttinger		Netto- inn- flytting		Folketil- vekst
						I alt	Av dette fra utlandet	I alt	Av dette til utlandet			
19 Troms (forts.)												
1922	Bardu	3 889	10	10	-	60	11	61	8	-1	-1	3 888
1923	Salangen	2 346	11	9	2	32	20	27	2	5	7	2 353
1924	Målselv	7 054	19	16	3	74	7	90	3	-16	-13	7 041
1925	Sørreisa	3 294	13	9	4	34	3	40	5	-6	-2	3 292
1926	Dyrøy	1 337	3	4	-1	9	-	13	-	-4	-5	1 332
1927	Tranøy	1 695	6	4	2	21	3	19	-	2	4	1 699
1928	Torsken	1 166	5	3	2	12	1	22	2	-10	-8	1 158
1929	Berg	1 111	5	6	-1	12	1	12	2	-	-1	1 110
1931	Lenvik	11 039	36	27	9	108	8	108	4	-	9	11 048
1933	Balsfjord	5 749	17	25	-8	42	2	50	1	-8	-16	5 733
1936	Karlsøy	2 496	6	8	-2	25	7	35	-	-10	-12	2 484
1938	Lyngen	3 225	16	15	1	17	5	39	2	-22	-21	3 204
1939	Storfjord	1 872	13	7	6	18	1	27	2	-9	-3	1 869
1940	Gáivuotna - Kåfjord	2 369	6	4	2	13	-	23	-	-10	-8	2 361
1941	Skjervøy	2 934	9	7	2	31	13	35	-	-4	-2	2 932
1942	Nordreisa	4 821	18	14	4	37	5	55	5	-18	-14	4 807
1943	Kvænangen	1 435	5	9	-4	18	1	21	-	-3	-7	1 428
20 Finnmark		74 059	248	179	69	632	236	811	51	-179	-110	73 949
2002	Vardø	2 705	15	12	3	35	11	35	2	-	3	2 708
2003	Vadsø	6 130	21	15	6	95	26	115	1	-20	-14	6 116
2004	Hammerfest	9 213	25	15	10	82	14	126	2	-44	-34	9 179
2011	Guovdageaidnu - Kautokeino	3 068	12	5	7	17	5	36	1	-19	-12	3 056
2012	Alta	16 837	67	23	44	152	23	206	6	-54	-10	16 827
2014	Loppa	1 426	2	8	-6	10	3	21	3	-11	-17	1 409
2015	Hasvik	1 200	2	5	-3	31	16	21	1	10	7	1 207
2017	Kvalsund	1 106	2	2	-	18	4	13	-	5	5	1 111
2018	Måsøy	1 477	3	4	-1	15	-	19	2	-4	-5	1 472
2019	Nordkapp	3 517	10	10	-	35	2	58	4	-23	-23	3 494
2020	Porsanger	4 451	19	7	12	45	10	101	2	-56	-44	4 407
2021	Kárášjohka - Karásjok	2 901	9	6	3	36	12	23	1	13	16	2 917
2022	Lebesby	1 463	10	9	1	44	22	12	-	32	33	1 496
2023	Gamvik	1 288	7	3	4	16	4	25	3	-9	-5	1 283
2024	Berlevåg	1 236	4	5	-1	7	2	41	-	-34	-35	1 201
2025	Deatnu - Tana	3 074	10	8	2	29	6	32	1	-3	-1	3 073
2027	Unjárga - Nesseby	965	3	9	-6	28	2	8	1	20	14	979
2028	Båtsfjord	2 470	6	8	-2	72	47	54	6	18	16	2 486
2030	Sør-Varanger	9 532	21	24	-3	129	27	129	15	-	-3	9 529



Omsetningsstatistikk. Olje- og gassutvinning, industri, bergverksdrift og kraftforsyning, november/desember 1999

Høy omsetning av olje og gass

Bedrifter i olje- og gassutvinning omsatte i underkant av 55 milliarder kroner i november/desember (6. termin) 1999. Dette var en økning på nesten 108 prosent fra samme periode året før. Industribedriftene omsatte for 83,7 milliarder kroner, en økning på over 5 prosent fra 6. termin året før.

Høy oljepris

Høy pris på råolje og gass økte omsetningen kraftig for bedrifter innenfor olje- og gassutvinning. Gjennomsnittlig spotpris på råolje (Brent Blend) var i underkant av 200 kroner per fat (om lag 25 dollar) i siste termin av 1999. Dette er en økning på over 150 prosent, målt i norske kroner, fra november/desember 1998. Den gang var råoljeprisen ekstrem lav - under 75 kroner fatet.

Etter et forholdsvis lavt nivå i januar/februar har omsetningen av olje og gass steget jevnt gjennom 1999. Dette ga en omsetningsøkning i overkant av 38 prosent på årsbasis. En stadig høyere pris på olje og gass gjennom året er hovedforklaringen til den kraftige veksten, idet produksjonen økte svakt med 0,5 prosent. En gjennomgående synkende omsetning i 1998 på grunn av avtagende råoljepriser er også en bakenforliggende årsak til de høye vekstratene i omsetningen.

Oljeraffinering trekker industriomsetningen opp

Økningen i industriomsetningen på 5,1 prosent fra 6. termin 1999, skyldes først og fremst en svært høy omsetning av oljerelaterte produkter. Omsetningen for gruppen viser en vekst i underkant av 130 prosent fra samme periode året før. Også på årsbasis har omsetningen innenfor oljeraffinering vært betydelig - med en vekst på om lag 25 prosent fra året før.

Andre viktige industrier som hadde omsetningsøkning var trelast- og trevareindustri, kjemisk industri, metallindustrien og transportmiddelindustrien. For de råvarebaserte industriene som trelast- og trevareindustrien og metallindustrien betyr prisene på råvarene mye for omsetningsøkningen.

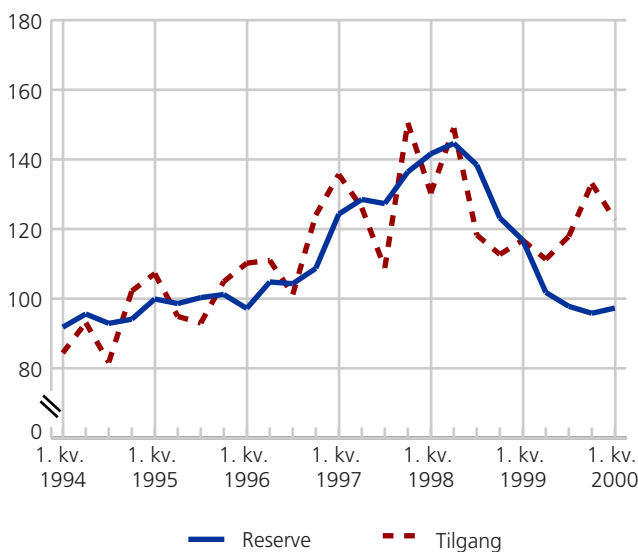


Ordrestatistikk. Industri, 1. kvartal 2000

Økte priser bedrer ordresituasjonen

Ordretilgangen for industrien økte med 5 prosent fra 1. kvartal i fjor. Nye ordre fra eksport økte med 17 prosent, mens det norske markedet hadde nedgang med 7 prosent. For begge markeder var utviklingen noe svakere sammenlignet med forrige kvartal.

Ordretilgang og ordreserver totalt. Ujustert. 1995=100



Samlet ordreservere er siden 1. kvartal i fjor redusert med 17 prosent. Dette skyldes i hovedsak en svak utvikling i etterspørselen fra norske markeder kombinert med en relativt høy produksjon. Økt ordretilgang fra eksport i 1. kvartal i år sørget for at reservene tok seg noe opp sammenlignet med forrige kvartal. Gjennom første halvdel av 1999 falt reservene raskt til et nivå på om lag 60 prosent av 1998-nivået. Tilsvarende lave verdier på ordreserveren ble også observert i 1996. Utviklingen i verdien på ordretilgang og reserver på eksport, ser ut til å følge fluktuationene i de internasjonale råvareprisene. Den svake etterspørselen fra norske

markeder har trolig i første rekke sammenheng med den reduserte utbyggingsaktiviteten i offshoresektoren i de siste årene.

Metallindustrien

Metallindustrien har hatt en positiv utvikling i ordretilgang og ordreservere gjennom de tre siste kvartalene. Spesielt er tilgangen for 1. kvartal i år god, med en øking på 26 prosent sammenlignet med 1. kvartal i fjor. Veksten har vært sterkest for ikke-jernholdige metaller, med 38 prosent. En klar bedring i prisene på blant annet aluminium, nikkel og kobber er en vesentlig faktor for utviklingen. Verdien på ordreserverene har også økt gjennom de siste kvartalene.

Transportmiddelindustrien

Transportmiddelindustrien rapporterer om en økt ordretilgang på 35 prosent – riktignok fra et rekordlavt nivå 1. kvartal i fjor. Etterspørselen fra norsk marked har i samme periode økt med 64 prosent. Utviklingen i etterspørselen fra eksportmarkedet har også vært positiv, men klart svakere. Samlet sett er reservene redusert med 9 prosent, men er likevel noe høyere enn ved utgangen av forrige kvartal.

Oljeplattformer og moduler

Næringen har erfart en reduksjon i ordretilgang og ordreservere med henholdsvis 50 og 42 prosent siden 1. kvartal 1999. Reservene har vært i sterkt fall siden 4. kvartal 1998 og ble i 1. kvartal i år notert til sitt laveste nivå siden 1995. Aktiviteten i næringen er lav, og bransjen forventer ingen store endringer i etterspørselen på kort sikt.

Verdiendring i ordretilgang og -reserve. Prosent

Næring	Tilgang (trend) ¹		Reserve (ujusterte)
	3. -4. kvartal 1999	4. kvartal 1999-1. kvartal 2000	1. kvartal 1999-1. kvartal 2000
Total	12,5	7,5	-16,7
Kjemiske råvarer	7,4	8,1	-53,2
Metallindustri	31,4	31,7	5,9
Maskinindustri	2,9	0,7	-10,1
Oljeplattformer	-18,6	-9,2	-42,1

¹ Tallene viser den årlige endringen i trendserien, regnet på grunnlag av endring fra foregående kvartal.



Utdanningsstatistikk. Elevar i grunnskolen. Endelege tal, 1. september 1999

15 prosent har nynorsk som målform

88 600 elevar i grunnskolen hadde nynorsk som målform ved inngangen til det nye tusenåret. 85 prosent av nynorskelevane går på skole i Rogaland, Hordaland, Sogn og Fjordane eller Møre og Romsdal.

På landsbasis utgjør elevane med nynorsk som målform 15 prosent av alle elevane i grunnskolen. Elevane med bokmål utgjør 84 prosent av elevane som er oppgitt i statistikken over målform. I Østfold, Akershus, Hedmark, Vestfold og Finnmark var det ingen elevar som brukar nynorsk, mens andelen var størst på Vestlandet. Den største delen nynorskelevar finn vi i Sogn og Fjordane, med 96 prosent. Deretter kjem Møre og Romsdal med 55 prosent og Hordaland med 46 prosent.

Elevar med samisk som målform var det nesten berre i dei fire nordlegaste fylka. Dei fleste elevane med samisk som målform var i Finnmark. Der brukar nesten 9 prosent av elevane samisk som målform, mens talet for heile landet er 0,2 prosent.

38 500 elevar frå språklege minoritetar

Hausten 1999 var det om lag 38 500 elevar i grunnskolen frå språklege minoritetar. Det er nesten 7 prosent av alle elevane. Talet var litt høgare enn i 1998, då 6 prosent av elevane kom frå språklege minoritetar. Oslo

hadde framleis den høgaste delen elevar med eit anna morsmål enn norsk og samisk, med 28 prosent av det totale elevtalet. Etter Oslo følgjer Vest-Agder og Buskerud med 8 prosent, og Akershus med 7 prosent.

I Oslo er talet på elevar frå språklege minoritetar om lag 14 100. I resten av landet er talet vel 24 400. Oslo og Akershus til saman har nesten halvparten av alle framandspråklege elevar. Etter det følgjer Rogaland med meir enn 2 500 elevar og Hordaland med om lag 2 400 elevar. Nord-Trøndelag har det minste talet med 300 elevar frå språklege minoritetar.

Det er ikkje store endringar i kva for språk elevane frå språklege minoritetar snakkar samanlikna med 1998. Urdu ligg framleis på topp, med 12 prosent av elevane. Så følgjer engelsk med 8 prosent og vietnamesisk og albansk med 7 prosent kvar. Arabisk og spansk vert også snakka av meir enn 5 prosent av dei framandspråklege minoritetane i grunnskolen.

Tabell 1 Talet på elevar, etter elevens målform og fylke. 1. september 1999

	I alt	Talet på elevar			
		Bokmål	Nynorsk	Samisk	Uoppgitt
Heile landet	580 261	489 696	88 602	991	972
Østfold	30 660	30 610	-	-	50
Akershus	64 318	64 239	-	-	79
Oslo	49 460	49 378	61	-	21
Hedmark	22 896	22 874	1	-	21
Oppland	22 086	16 949	5 075	3	59
Buskerud	29 803	28 426	1 338	-	39
Vestfold	27 926	27 876	-	-	50
Telemark	21 008	17 283	3 703	-	22
Aust-Agder	13 893	12 773	1 087	-	33
Vest-Agder	22 107	21 107	980	-	20
Rogaland	54 344	38 573	15 596	-	175
Hordaland	59 258	32 130	27 064	-	64
Sogn og Fjordane	15 079	521	14 535	-	23
Møre og Romsdal	33 132	14 729	18 359	-	44
Sør-Trøndelag	34 200	34 086	98	-	16
Nord-Trøndelag	17 602	17 115	442	27	18
Nordland	32 234	32 067	95	25	47
Troms	20 108	19 712	167	54	175
Finnmark	10 001	9 102	1	882	16
Svalbard	146	146	-	-	-

Tabell 2 Framandspråklege elevar, etter kjønn, klassesteg og morsmål. 1. september 1999

	I alt	Kjønn		Klassesteg									
		Gutter	Jenter	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Alle morsmål	38 510	19 968	18 542	4 276	4 466	4 295	4 068	4 049	3 889	3 615	3 364	3 335	3 153
Urdu	4 746	2 489	2 257	480	485	500	475	481	463	485	432	473	472
Engelsk	3 029	1 586	1 443	295	384	366	337	338	332	280	231	239	227
Vietnamesisk	2 786	1 458	1 328	329	345	342	281	247	263	226	228	284	241
Albansk	2 754	1 435	1 319	359	338	310	287	296	266	225	246	212	215
Arabisk	2 350	1 274	1 076	311	341	272	260	256	217	223	169	167	134
Spansk	2 157	1 081	1 076	207	235	231	233	253	244	222	206	173	153
Bosnisk/kroatisk	1 869	935	934	151	183	205	183	184	193	173	188	193	216
Tyrkisk	1 811	954	857	211	192	175	208	193	192	178	158	165	139
Somalisk	1 681	921	760	226	189	149	144	151	178	184	142	164	154
Kurdisk	1 231	681	550	145	130	140	102	137	124	127	129	103	94
Tamil	1 202	608	594	194	169	144	143	93	82	103	95	90	89
Persisk	1 000	509	491	90	100	126	98	86	86	82	97	116	119
Polsk	863	431	432	90	100	88	94	94	104	73	76	76	68
Tysk	813	434	379	85	101	101	92	100	84	69	60	66	55
Filippinsk	778	403	375	74	86	89	89	84	99	63	72	57	65
Punjabi	746	389	357	104	100	96	77	89	78	65	44	54	39
Islandsk	639	314	325	68	85	85	71	80	52	63	51	48	36
Russisk	551	272	279	44	40	50	49	71	52	58	67	55	65
Finsk	529	271	258	67	65	64	69	60	59	36	43	40	26
Thai	484	228	256	56	53	66	49	58	55	47	34	43	23
Kinesisk	477	222	255	50	56	54	50	47	53	50	40	31	46
Serbisk	462	236	226	47	45	46	46	59	53	57	45	32	32
Fransk	398	203	195	39	48	46	53	45	37	40	33	32	25
Nederlandsk	360	179	181	49	45	46	36	44	40	32	22	17	29
Portugisisk	346	184	162	27	39	40	38	33	45	39	28	30	27
Hindi	325	174	151	18	36	36	29	39	37	29	33	28	40
Berbersk	272	153	119	33	36	28	23	27	22	19	29	30	25
Tigrinia	199	102	97	27	25	22	23	26	18	14	15	9	20
Gresk	180	102	78	17	20	17	24	22	24	22	9	11	14
Italiensk	156	76	80	16	26	10	18	22	13	16	12	15	8
Kroatisk	148	73	75	9	17	16	19	9	18	15	19	13	13
Akan (TWI)	117	61	56	19	12	12	13	10	12	5	7	14	13
Swahili	114	55	59	9	14	15	13	9	14	9	12	8	11
Ungarsk	113	56	57	17	14	17	13	11	10	10	10	5	6
Kantonesisk	112	60	52	9	11	7	11	13	10	12	12	19	8
Hebraisk	87	48	39	7	14	15	10	8	4	14	4	3	8
Abkhasisk	77	38	39	10	5	6	10	3	10	8	10	7	8
Wolof	76	37	39	12	12	8	8	5	9	6	5	3	3
Pashto	74	36	38	13	7	8	10	8	5	9	5	5	4
Koreansk	70	35	35	6	8	7	6	12	5	11	6	6	3
Rumensk	69	41	28	7	5	7	7	6	7	7	12	5	6
Bulgarsk	66	34	32	7	4	8	12	9	4	7	4	5	6
Amharisk	63	30	33	10	7	7	7	2	3	7	8	8	4
Adja	61	27	34	11	10	7	6	7	7	4	6	1	2
Bengali	60	30	30	7	5	5	3	5	14	5	2	7	7
Afrikaans	58	29	29	3	9	8	10	8	3	9	5	2	1
Khmer	56	32	24	1	5	5	6	6	4	7	8	8	6
Makedonsk	52	27	25	3	5	4	7	8	4	4	3	7	7
Svensk	51	21	30	6	9	7	13	4	5	1	2	2	2
Tsjekkisk	49	19	30	5	5	8	5	4	7	3	4	5	3
Romani	48	24	24	11	3	4	8	9	6	3	2	1	1
Japansk	47	22	25	1	5	5	3	5	7	7	5	5	4
Dari	40	22	18	6	5	5	5	4	3	3	1	5	3
Færøysk	38	24	14	2	8	3	7	6	1	3	5	1	2
Singalesisk	34	12	22	6	4	6	2	3	5	0	2	2	4
Baluchi	34	18	16	2	5	1	3	1	4	4	7	4	3
Aizo	33	17	16	4	5	3	5	4	2	3	2	5	0
Annet	1 469	736	733	164	156	147	165	152	145	136	161	124	119

Tabell 3 Framandspråklege elevar, etter morsmål og fylke. 1. september 1999

	I alt	Morsmål									
		Urdu	Engelsk	Vietname- sisk	Albansk	Arabisk	Spansk	Bosnisk/ kroatisk	Tyrkisk	Somalisk	Annet
Heile landet	38 510	4 746	3 029	2 786	2 754	2 350	2 157	1 869	1 811	1 681	15 327
Østfold	2 111	171	93	307	319	88	65	122	76	58	812
Akershus	4 599	466	741	280	244	197	262	164	118	131	1 996
Oslo	14 091	3 621	727	685	439	1 120	568	117	769	821	5 224
Hedmark	642	3	14	127	106	23	32	86	1	66	184
Oppland	649	7	24	68	63	53	35	116	1	44	238
Buskerud	2 265	162	140	185	299	48	101	108	422	63	737
Vestfold	1 233	29	121	173	152	90	36	104	33	13	482
Telemark	1 103	15	58	99	183	78	86	53	19	143	369
Aust-Agder	559	9	56	49	89	58	16	80	2	10	190
Vest-Agder	1 754	66	170	149	215	130	215	136	21	61	591
Rogaland	2 521	132	314	236	227	130	125	172	155	85	945
Hordaland	2 387	44	295	216	117	121	336	195	48	46	969
Sogn og Fjordane	388	4	14	4	19	-	43	30	-	6	268
Møre og Romsdal	998	0	80	33	54	22	81	103	21	24	580
Sør-Trøndelag	1 381	10	111	172	85	76	97	117	115	52	546
Nord-Trøndelag	307	1	9	3	38	39	5	39	-	21	152
Nordland	668	4	33	-	58	45	30	83	8	13	394
Troms	392	2	11	-	38	25	16	33	-	18	249
Finnmark	460	-	18	-	9	7	8	11	2	6	399
Svalbard	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2

Tabell 4 Elevar i grunnskoleutdanning, etter fylke. Skoleåret 1999/2000

	Elevar i alt	1.-7. klasse	8.-10. klasse	Elevar i spesialklassar	Elevar i egne klassar for språklege minoritetar
Heile landet	580 261	419 805	158 279	994	1 183
Østfold	30 660	22 211	8 350	62	37
Akershus	64 318	47 626	16 503	54	135
Oslo	49 460	36 177	12 643	308	332
Hedmark	22 896	16 416	6 422	-	58
Oppland	22 086	15 925	6 157	1	3
Buskerud	29 803	21 472	8 189	11	131
Vestfold	27 926	20 065	7 726	91	44
Telemark	21 008	15 073	5 857	47	31
Aust-Agder	13 893	9 746	4 099	3	45
Vest-Agder	22 107	15 917	6 129	12	49
Rogaland	54 344	39 231	14 784	183	146
Hordaland	59 258	42 912	16 199	116	31
Sogn og Fjordane	15 079	10 732	4 320	5	22
Møre og Romsdal	33 132	23 528	9 572	18	14
Sør-Trøndelag	34 200	25 016	9 148	36	-
Nord-Trøndelag	17 602	12 542	5 028	6	26
Nordland	32 234	23 208	8 969	30	27
Troms	20 108	14 580	5 487	2	39
Finnmark	10 001	7 320	2 659	9	13
Svalbard	146	108	38	-	-

Ny statistikk i uke 21

- 22.05. Kulturstatistikk. Fag- og forskningsbibliotek, 1999
- 22.05. Salg av petroleumsprodukter, april 2000

- 23.05. Detaljomsetningsindeksen. Foreløpige tall, april 2000
- 23.05. Veitrafikkulykker med personskaade, april 2000

- 24.05. Arbeidsledighet blant innvandrere, 1. kvartal 2000
- 24.05. Eiendomsomsetning. Foreløpige tall, 1. kvartal 2000

- 25.05. Lagerstatistikk. Industri, 1. kvartal 2000

- 26.05. Ansatte i skoleverket, per 1. oktober 1999

