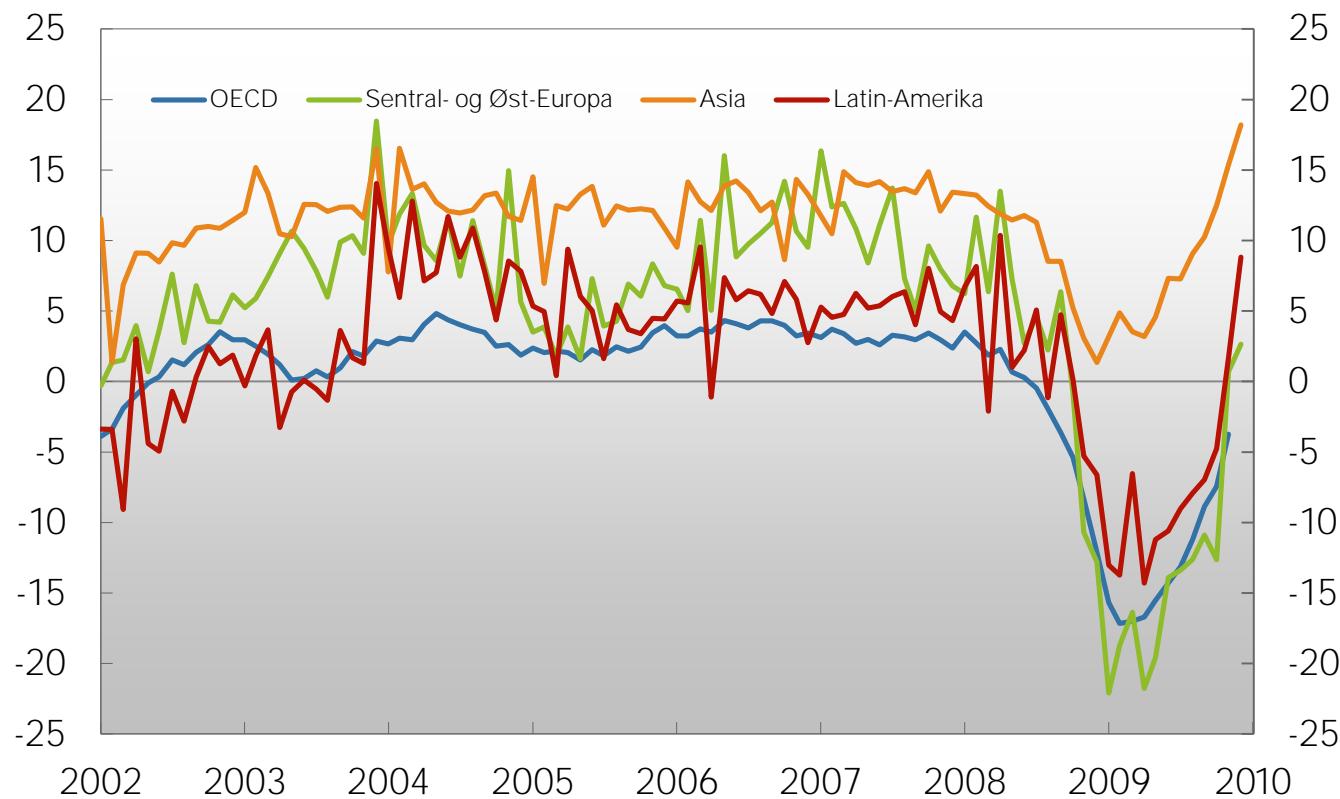


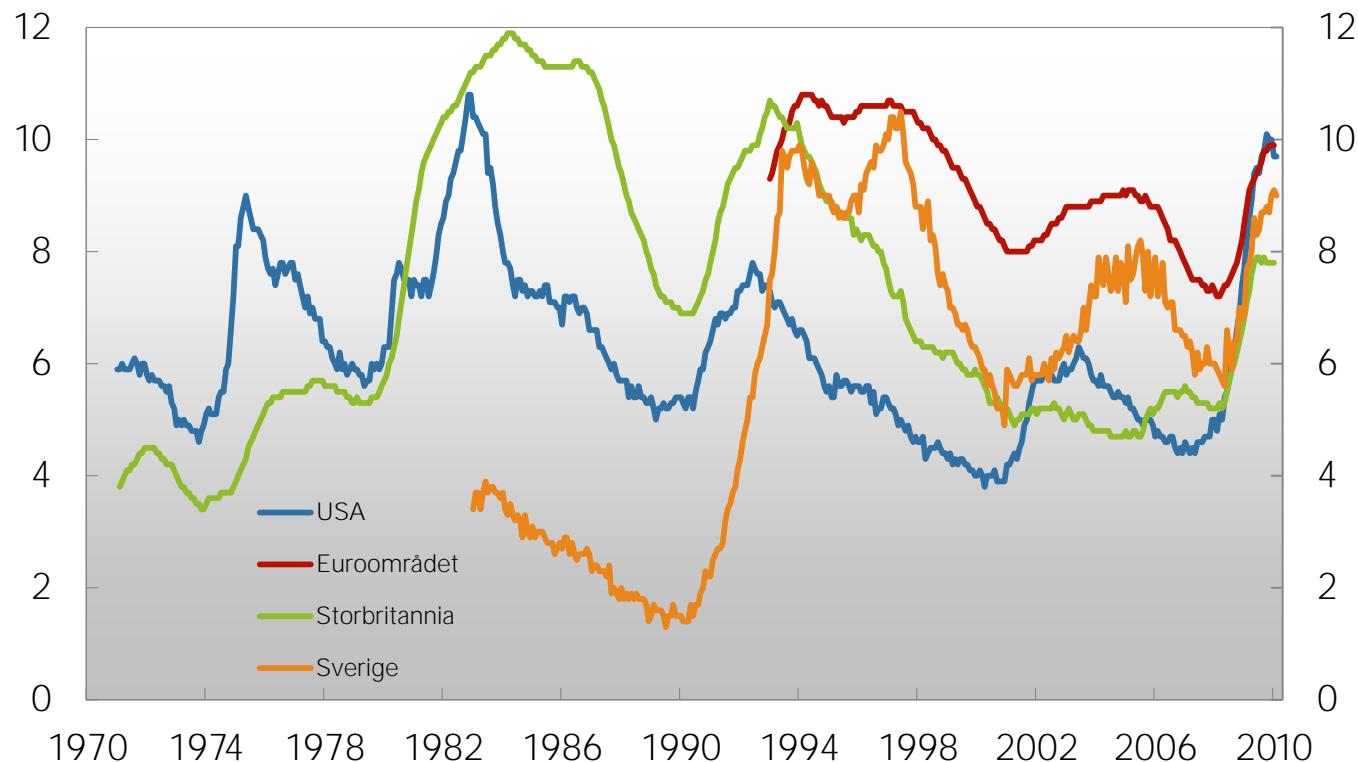
Figur 1.1 Industriproduksjon i OECD og fremvoksende regioner.¹⁾
Tolvmaanedersvekst. Prosent. Januar 2002 – desember 2009



1) Vektet med BNP-vekter (PPP). Se *Aktuell kommentar* 8/2009 for hvilke land som inngår i de ulike regionene

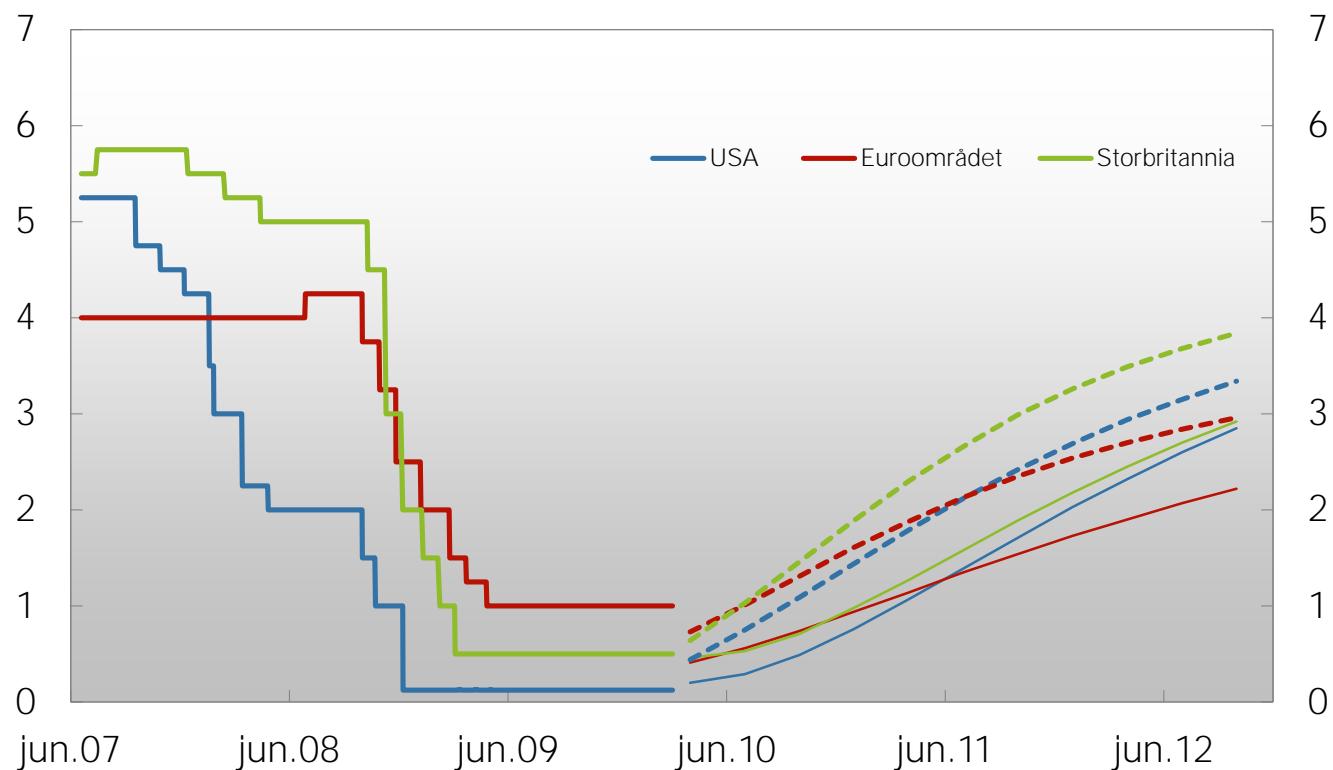
Kilder: IMF, Thomson Reuters og Norges Bank

Figur 1.2 Arbeidsledighet. Andel av arbeidsstyrken. Prosent. Sesongjustert.
Januar 1970 – februar 2010



Kilde: Thomson Reuters

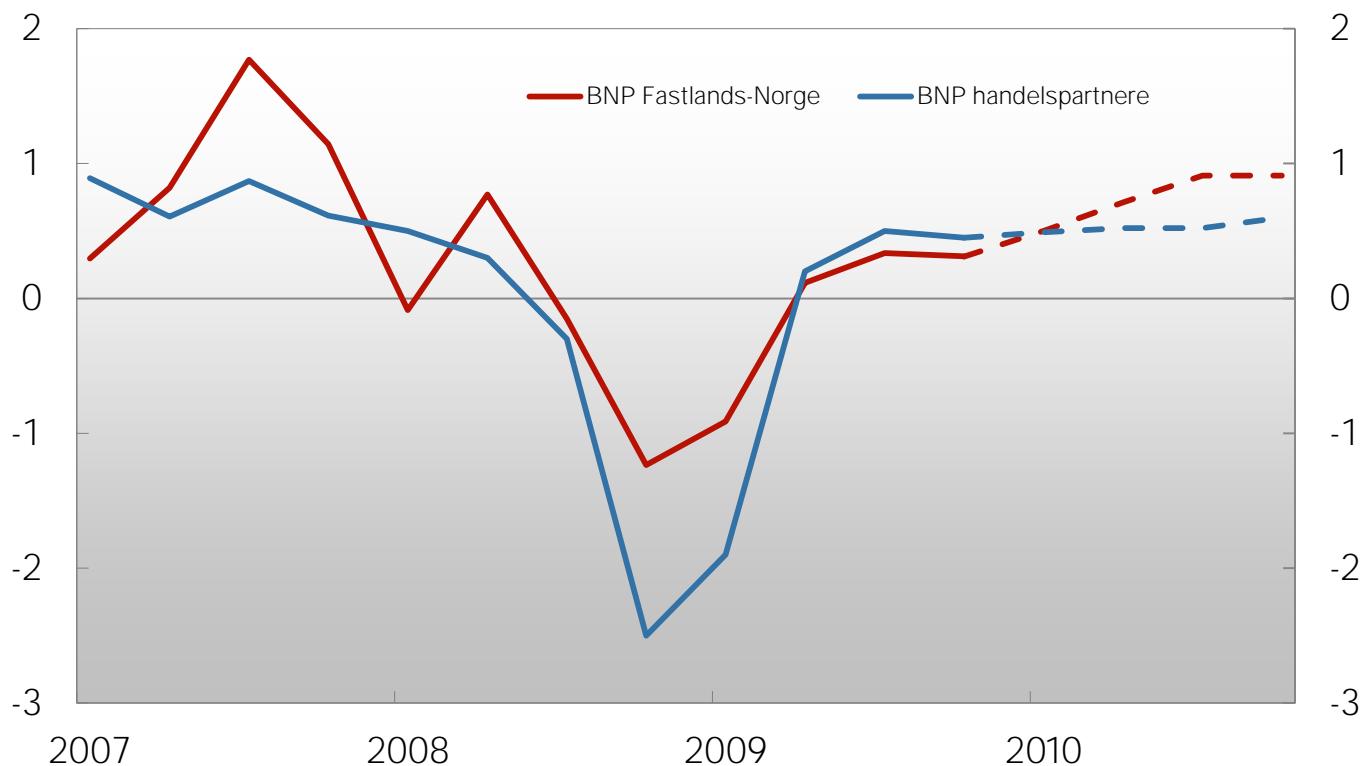
Figur 1.3 Styringsrenter og beregnede terminrenter per 28. oktober 2009 og 18. mars 2010.¹⁾ Prosent. 1. juni 2007 – 31. desember 2012²⁾



1) Stiplete linjer viser beregnede terminrenter per 28. oktober 2009. Tynne linjer viser terminrenter per 18. mars 2010. Terminrentene er basert på Overnight Indexed Swap (OIS) renter
2) Dagstall fra 1. juni 2007 og kvartalstall per 18. mars 2010

Kilder: Bloomberg og Norges Bank

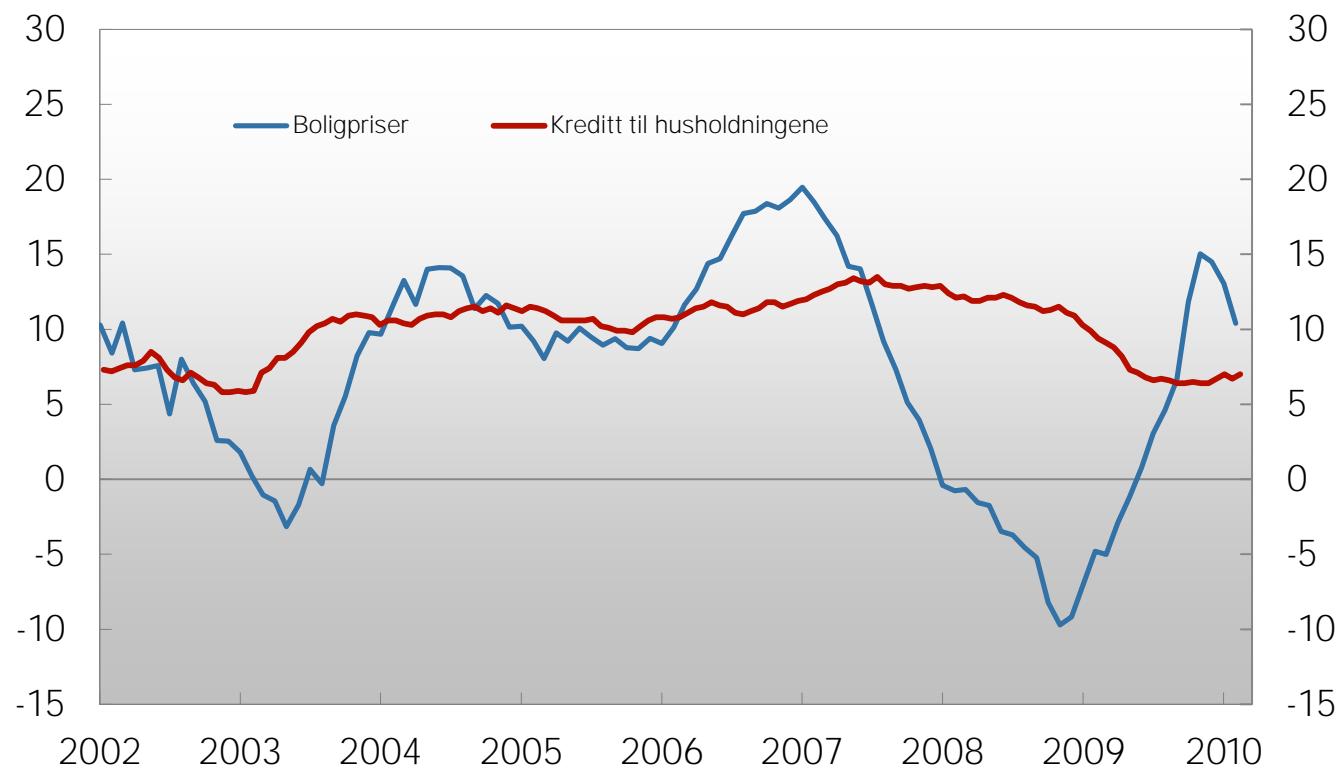
Figur 1.4 BNP-vekst fra forrige kvartal. Norge og handelspartnere.
Sesongjustert. Prosent. 1. kv. 2007 – 4. kv. 2010¹⁾



1) Anslag fra 1. kv. 2010

Kilder: Statistisk sentralbyrå, OECD, Thomson Reuters og Norges Bank

Figur 1.5 Kreditt til husholdningene¹⁾ og vekst i boligpriser.
Tolvmaanedersvekst. Prosent. Januar 2002 – februar 2010²⁾



1) Innenlands kreditt K2

2) Boligpriser til februar. Kredittvekst til januar

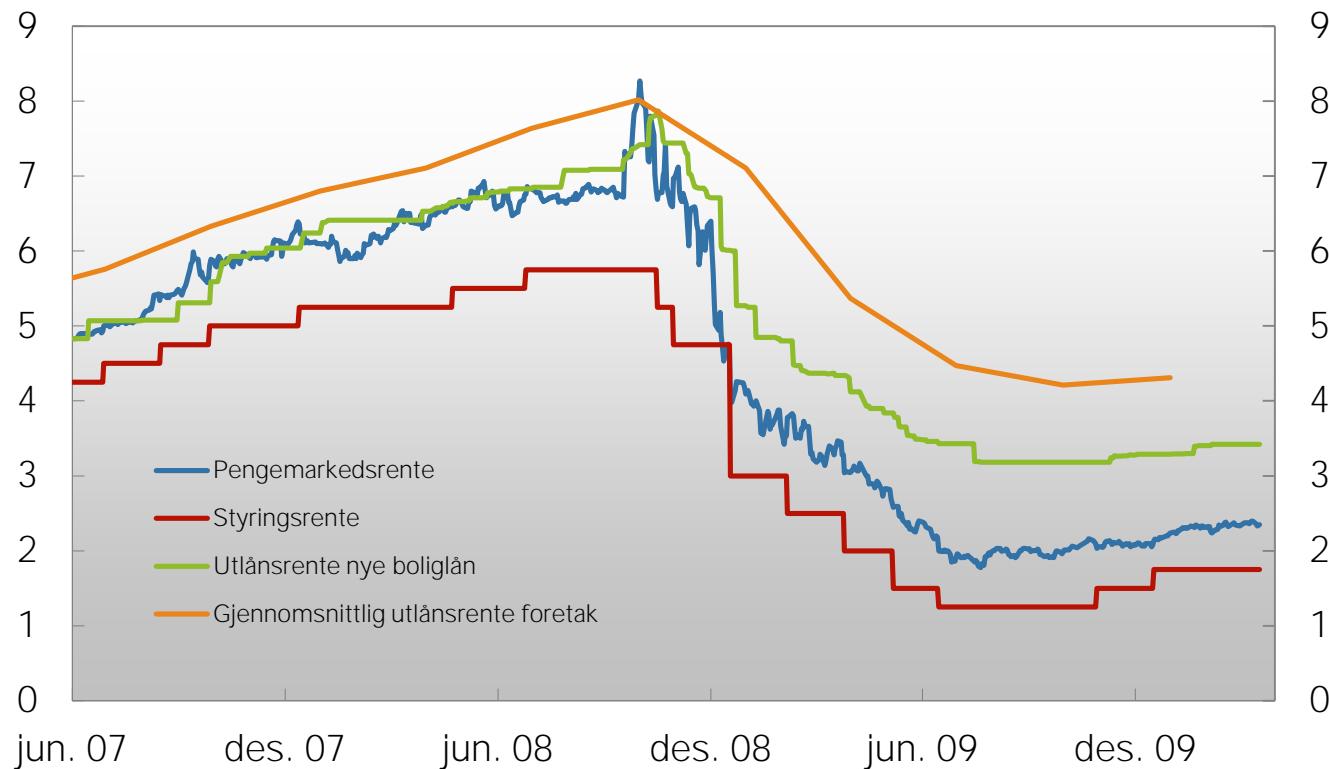
Kilder: Statistisk sentralbyrå, OPAK, eiendomsmeglerbransjen (NEF, EFF, Finn.no og ECON Pöyry), OBOS og Norges Bank

Figur 1.6 Differansen mellom tremåneders pengemarkedsrente og forventninger om styringsrenten i markedet. Prosentenheter.
5-dagers glidende gjennomsnitt. 1. juni 2007 – 18. mars 2010



Kilder: Bloomberg, Thomson Reuters og Norges Bank

Figur 1.7 Styringsrente, pengemarkedsrente¹⁾, vektet utlånsrente fra bankene på nye lån²⁾ og gjennomsnittlig utlånsrente for foretak³⁾. Prosent.
1. juni 2007 – 18. mars 2010



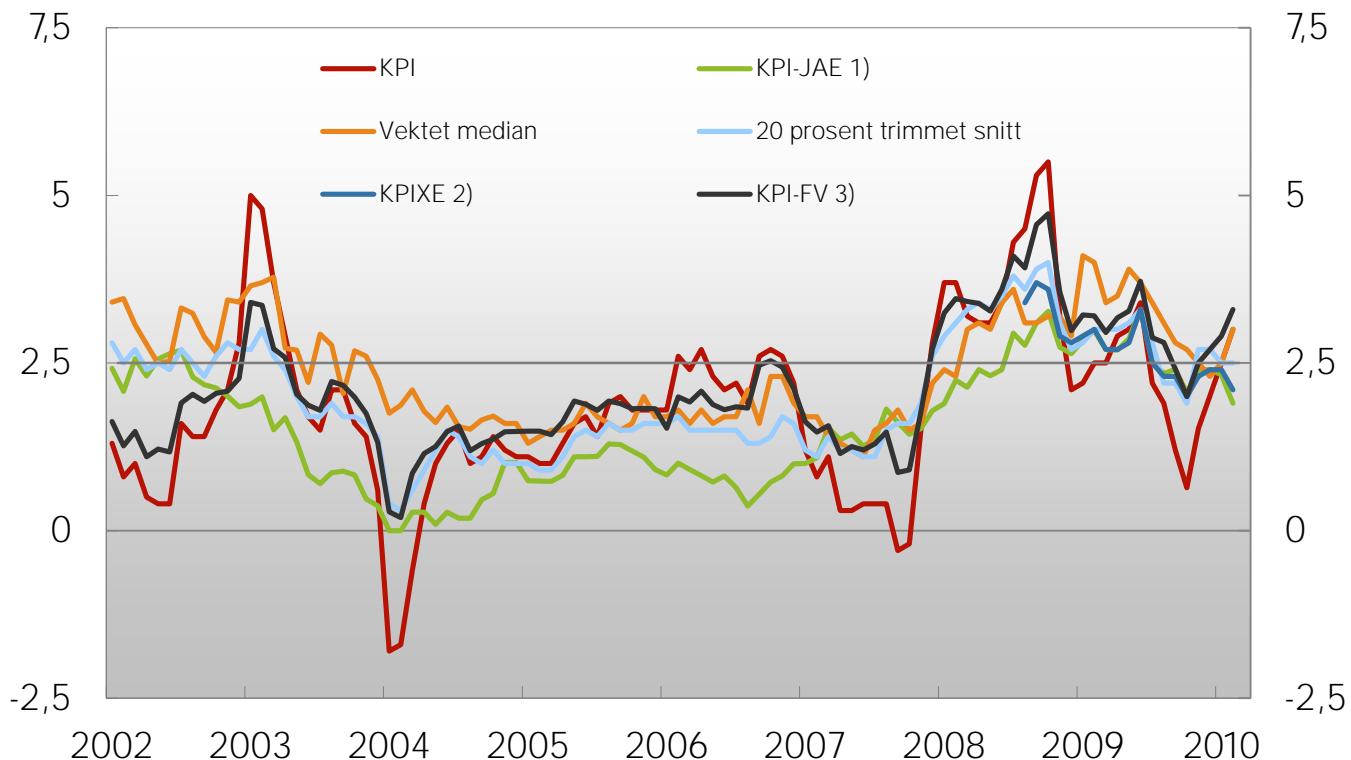
1) Tremåneders NIBOR (effektiv)

2) Renter på nye boliglån på 1 million kroner innenfor 60 prosent av kjøpesum med flytende rente. Tall for de 20 største bankene, vektet etter markedsandeler

3) Ikke-finansielle foretak, 2. kv. 2007 – 4. kv. 2009

Kilder: Norsk familieøkonomi AS, Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 1.8 Konsumpriser. Tolvmånedersvekst. Prosent.
Januar 2002 – februar 2010



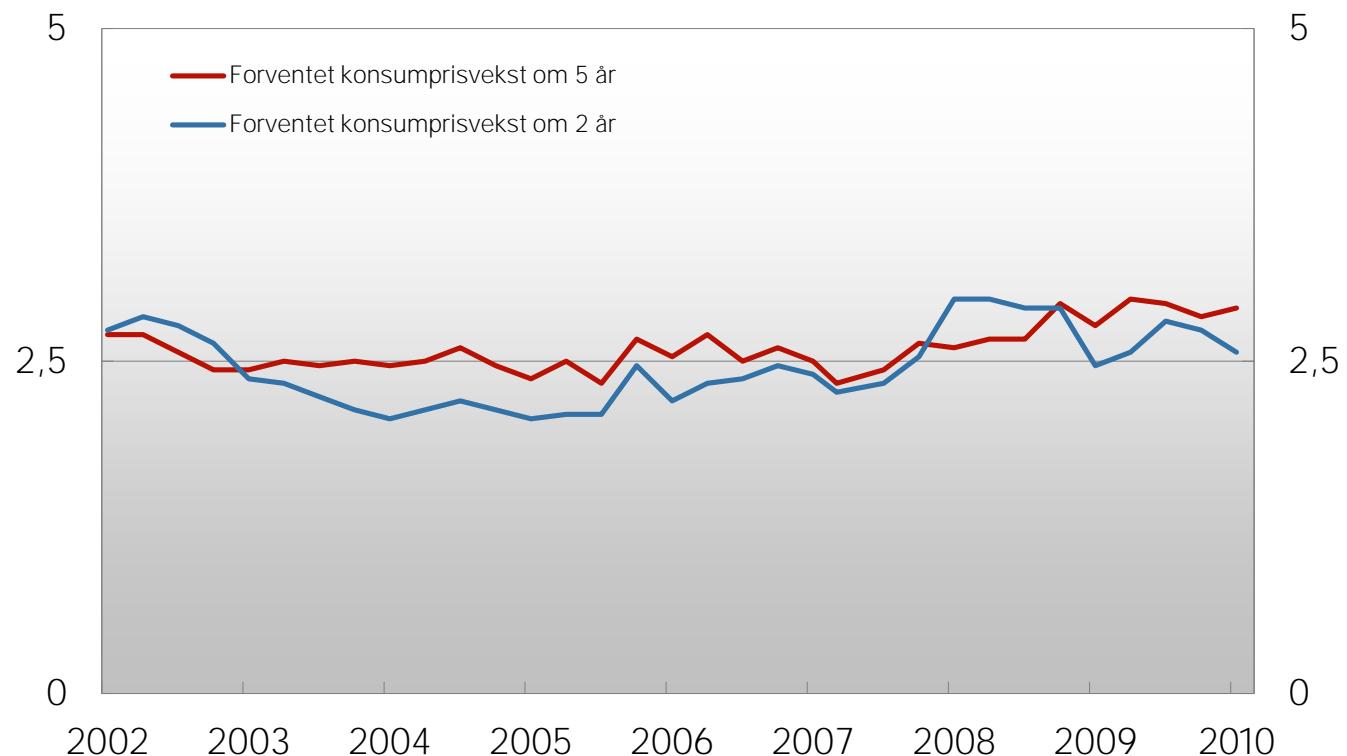
1) KPI justert for avgiftsendringer og uten energivarer

2) KPI justert for avgiftsendringer og uten midlertidige endringer i energipriser. KPIXE er en realtidsserie. Se *Staff Memo* 7/2008 og 3/2009 fra Norges Bank for omtale av KPIXE

3) KPI justert for frekvens av prisendringer. Se *Aktuell kommentar* 7/2009 fra Norges Bank for omtale av KPI-FV

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

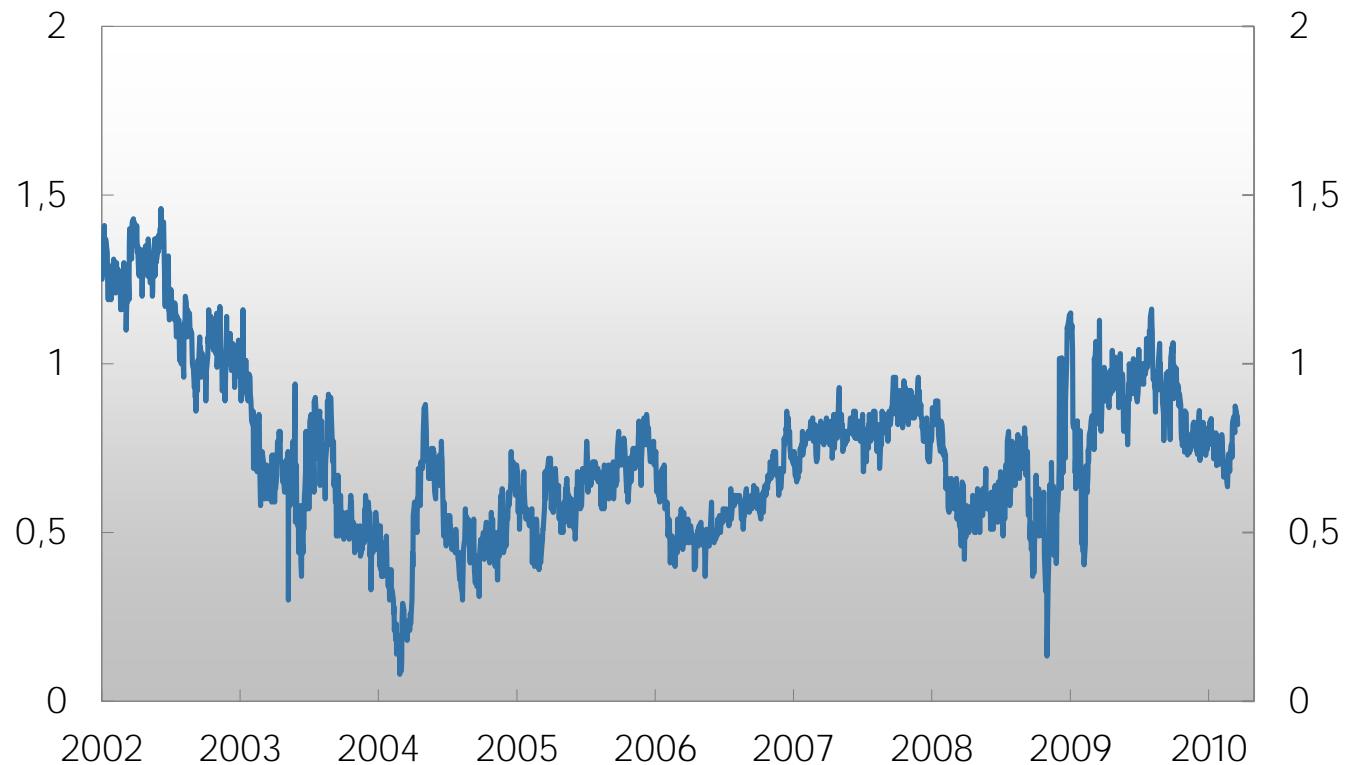
Figur 1.9 Forventet konsumprisvekst om to og fem år.¹⁾
Prosent. 1. kv. 2002 – 1. kv. 2010



1) Gjennomsnitt av forventningene til arbeidslivsorganisasjoner og økonomer i finansnæringen og akademia

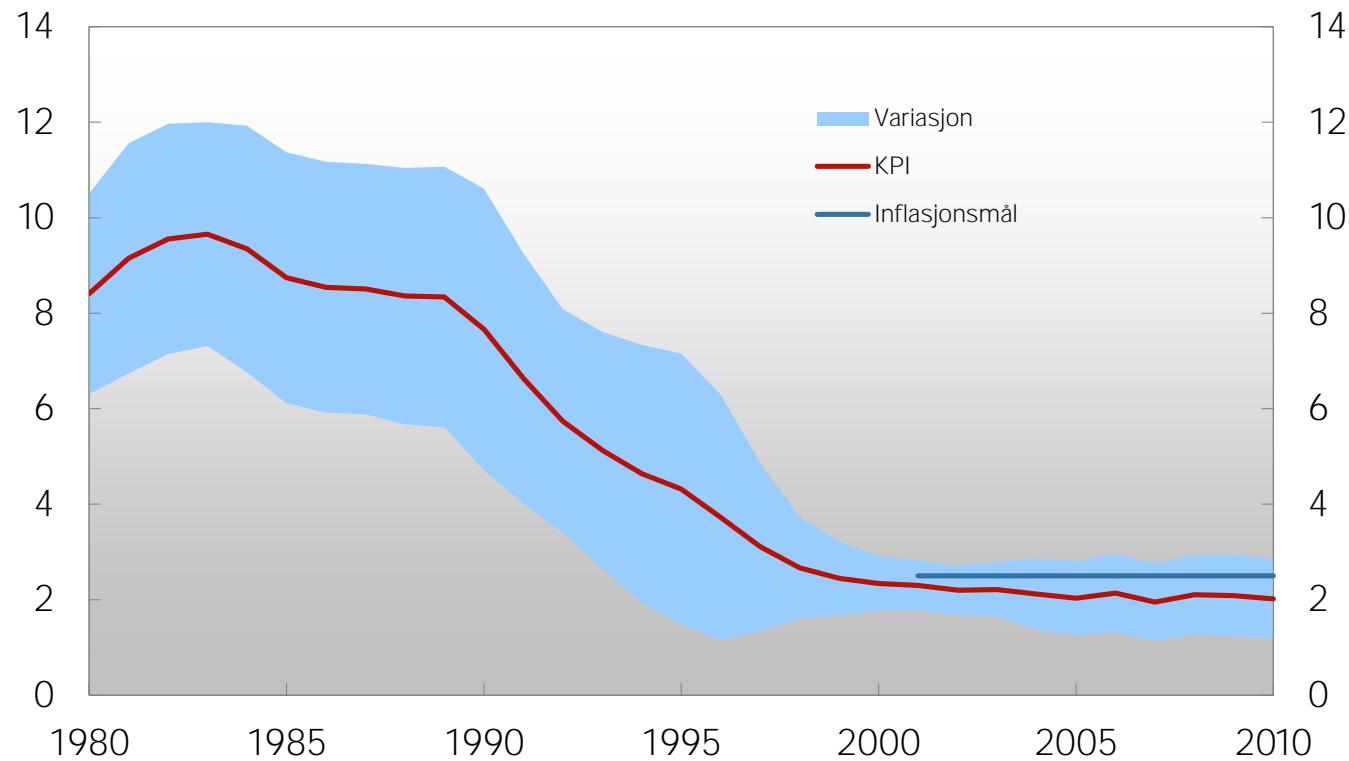
Kilder: TNS Gallup og Perduco

Figur 1.10 Differansen mellom femårs terminrenter om fem år i Norge og euroområdet. Prosentenheter. 1. januar 2002 – 18. mars 2010



Kilder: Thomson Reuters og Norges Bank

Figur 1.11 Inflasjon. Glidende tiårs gjennomsnitt¹⁾ og variasjon²⁾ i KPI³⁾.
Prosent. 1980 – 2010



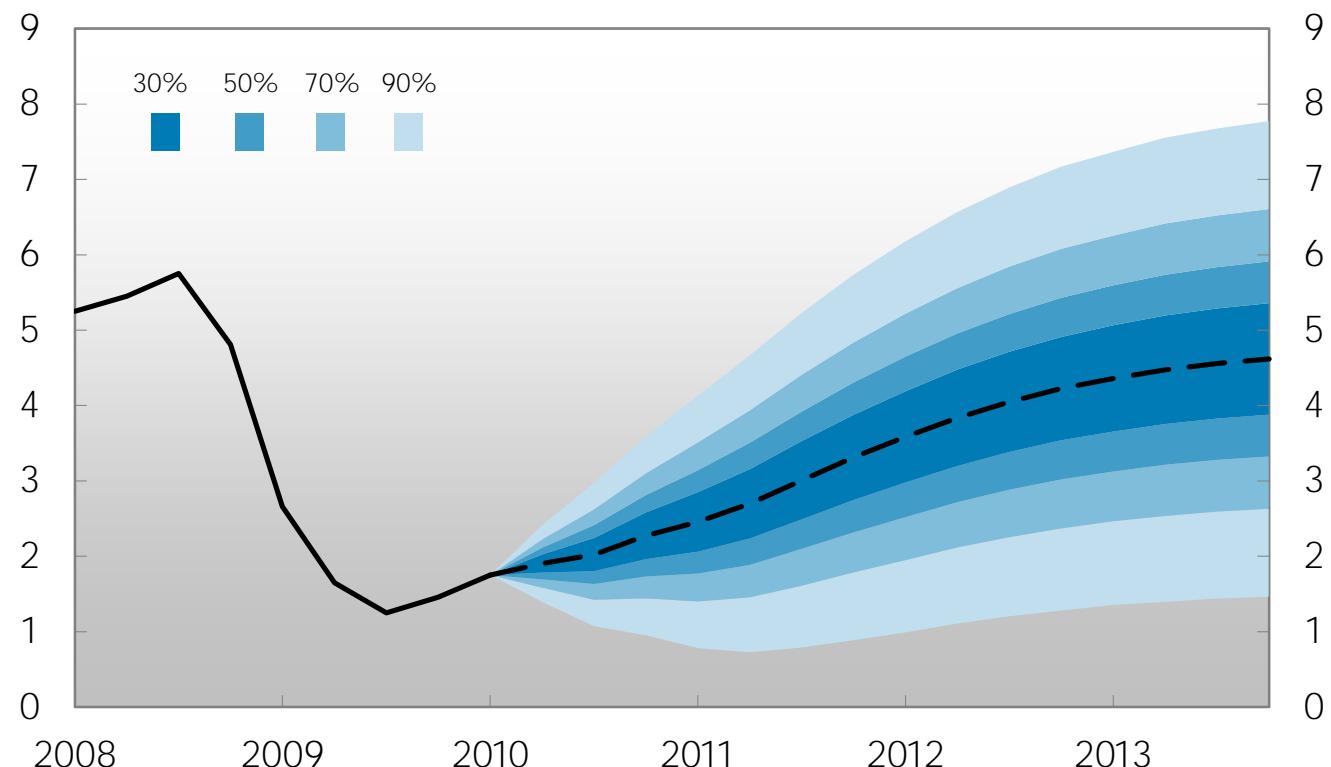
1) Det glidende gjennomsnittet er beregnet 10 år tilbake

2) Båndet rundt KPI er variasjonen i KPI justert for avgiftsendringer og uten energivarer i snittperioden, målt ved +/- ett standardavvik

3) I beregningen er anslag for KPI fra denne rapporten lagt til grunn

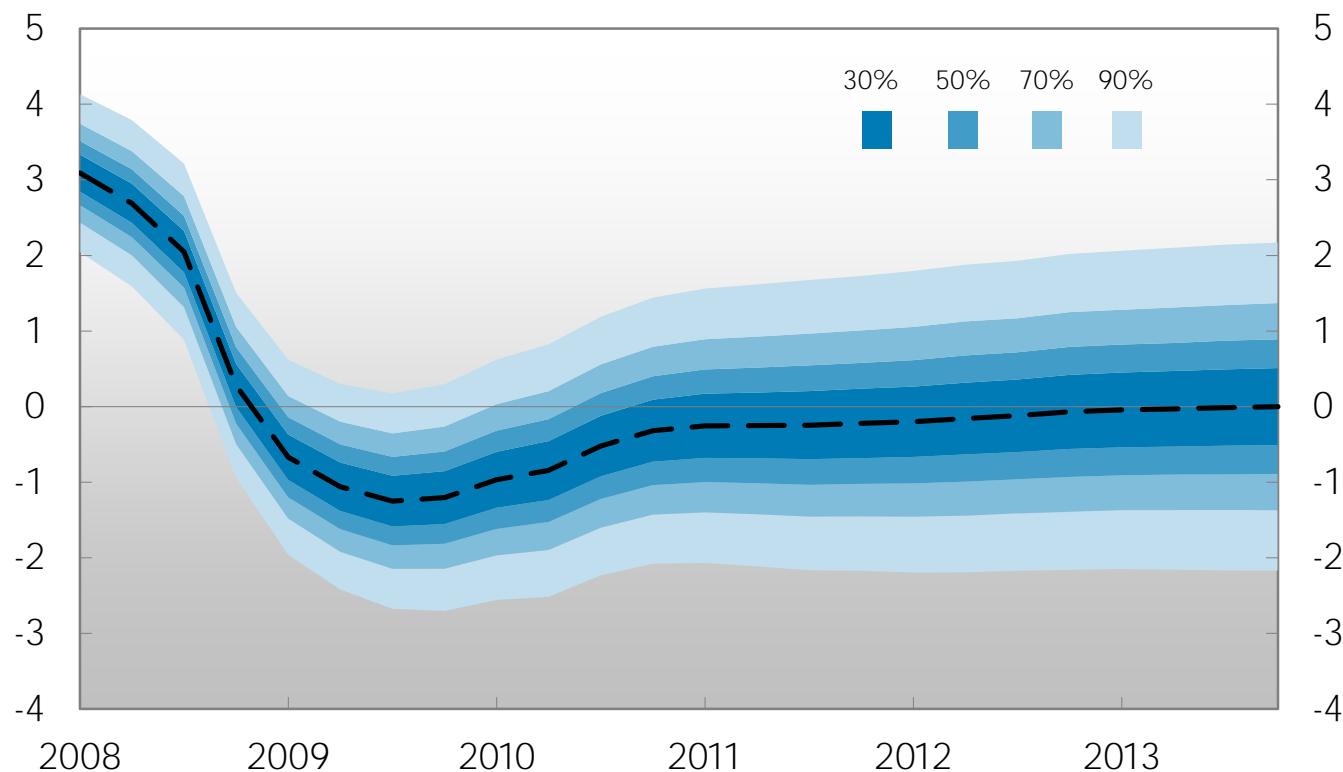
Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 1.12a Anslag på styringsrenten i referansebanen med usikkerhetsvifte.
Kvartalstall. Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2013



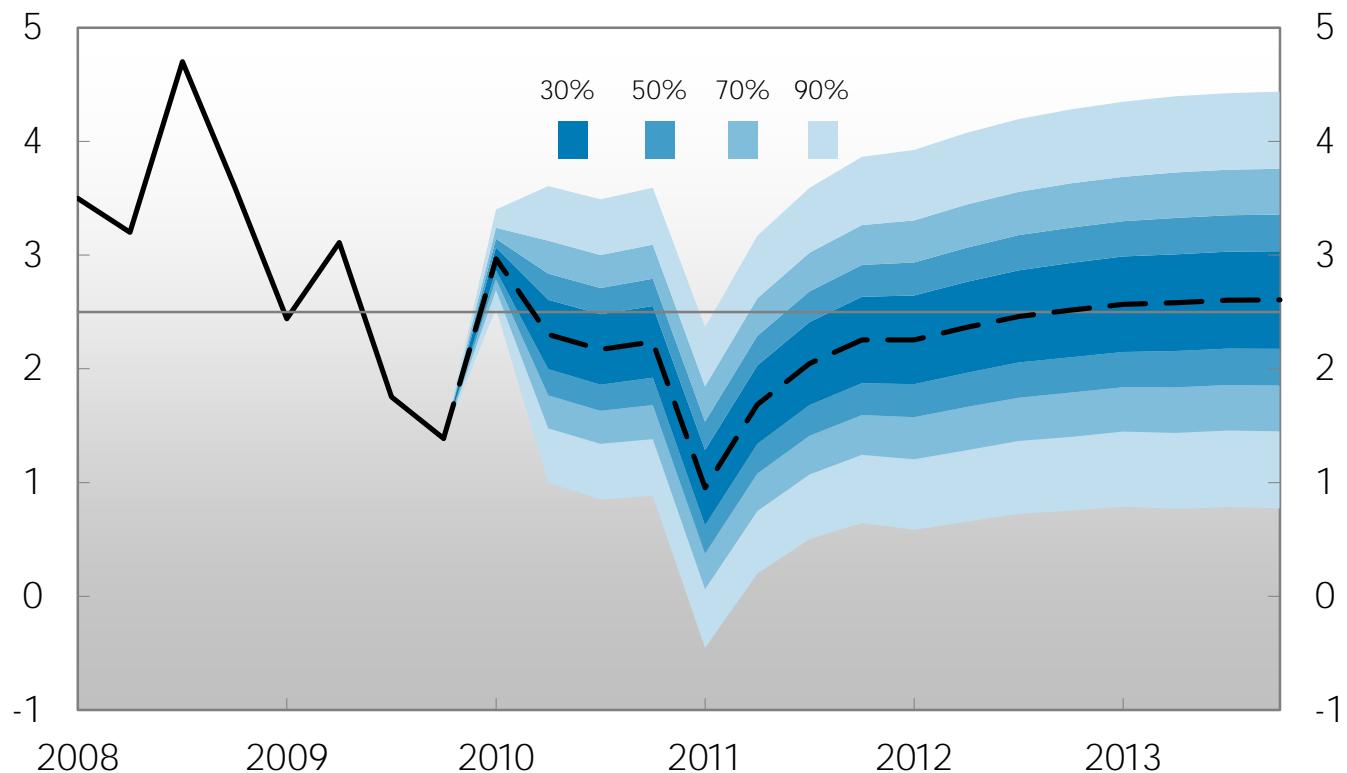
Kilde: Norges Bank

Figur 1.12b Anslag på produksjonsgapet¹⁾ i referansebanen med usikkerhetsvifte.
Kvartalstall. Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2013



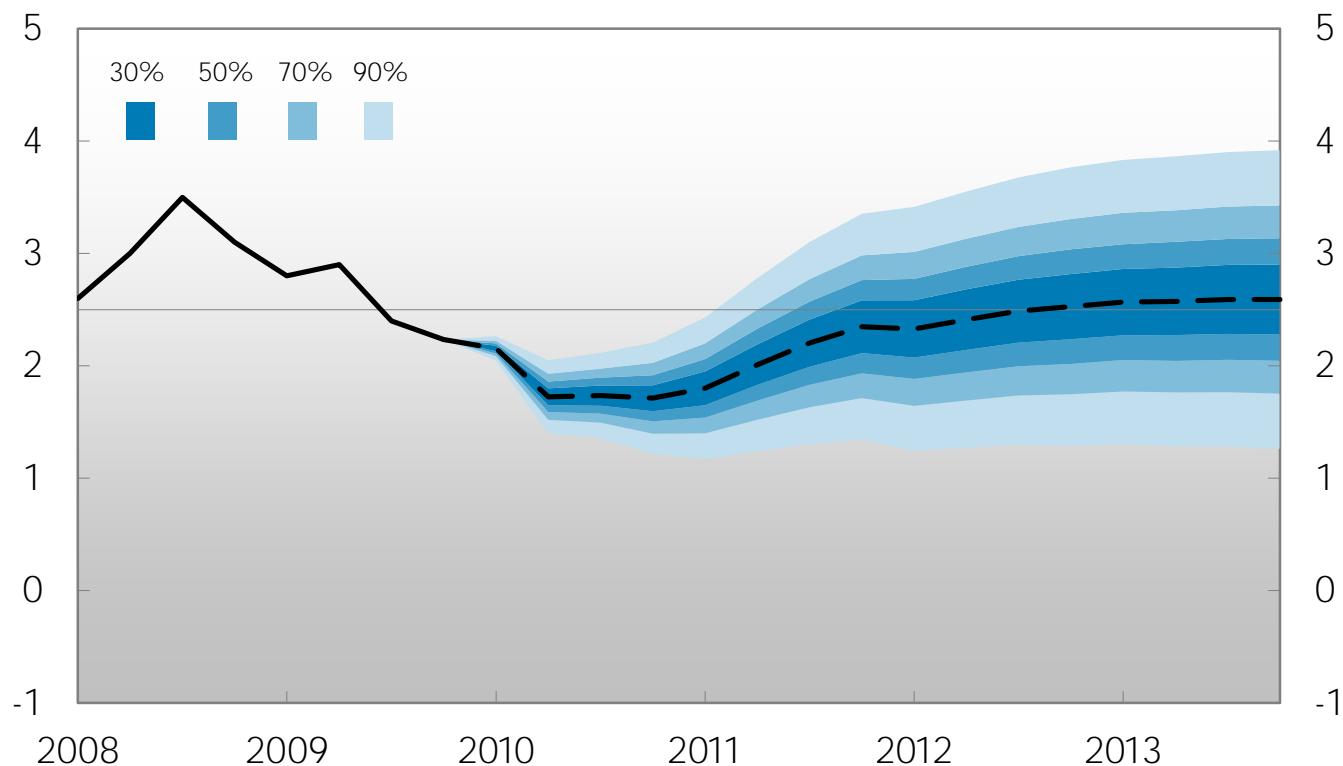
1) Produksjonsgapet mäter den prosentvise forskjellen mellom BNP for Fastlands-Norge og
anslått potensielt BNP for Fastlands-Norge
Kilde: Norges Bank

Figur 1.12c Anslag på KPI i referansebanen med usikkerhetsvifte.
Firekvarthalersvekst. Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2013



Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

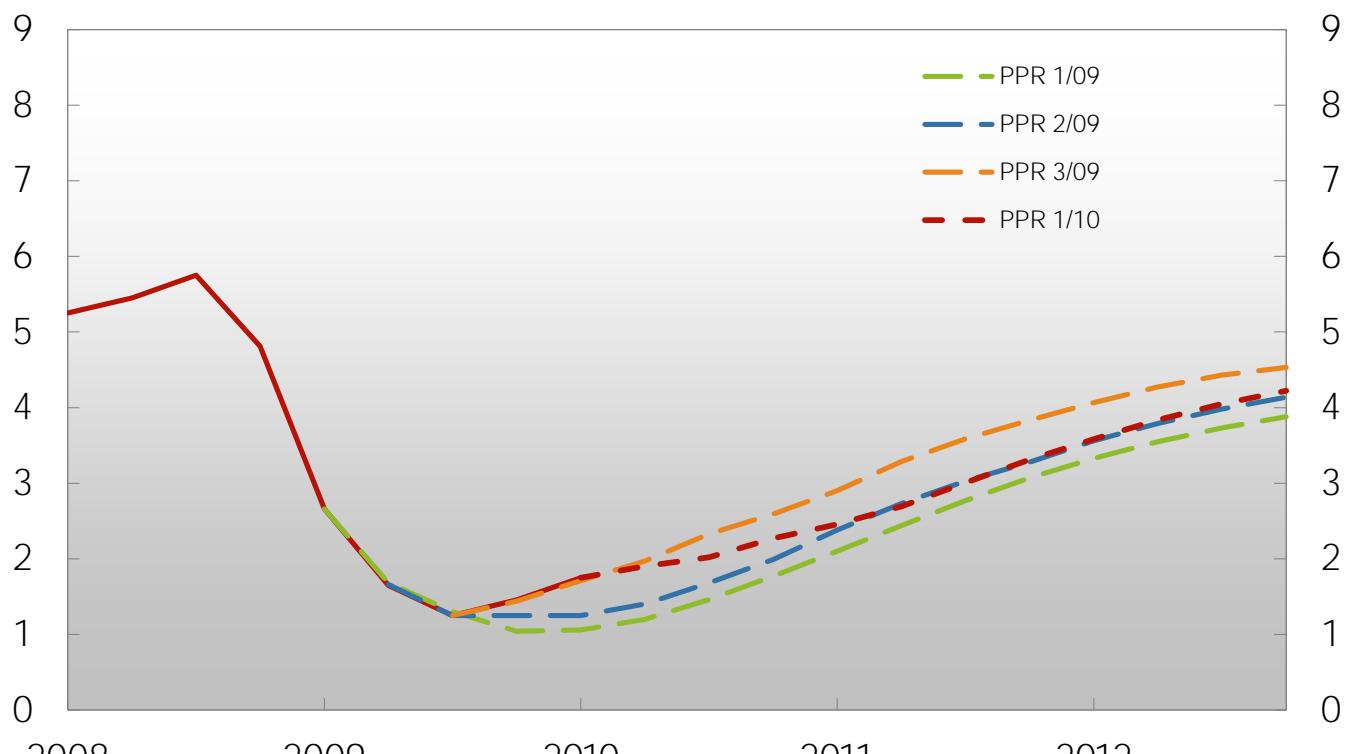
Figur 1.12d Anslag på KPIXE¹⁾ i referansebanen med usikkerhetsvifte.
Firekvarタルersvekst. Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2013



1) KPI justert for avgiftsendringer og uten midlertidige endringer i energipriser. Fra august 2008 er KPIXE en realtidsserie. Se *Staff Memo* 7/2008 og 3/2009 fra Norges Bank for omtale av KPIXE

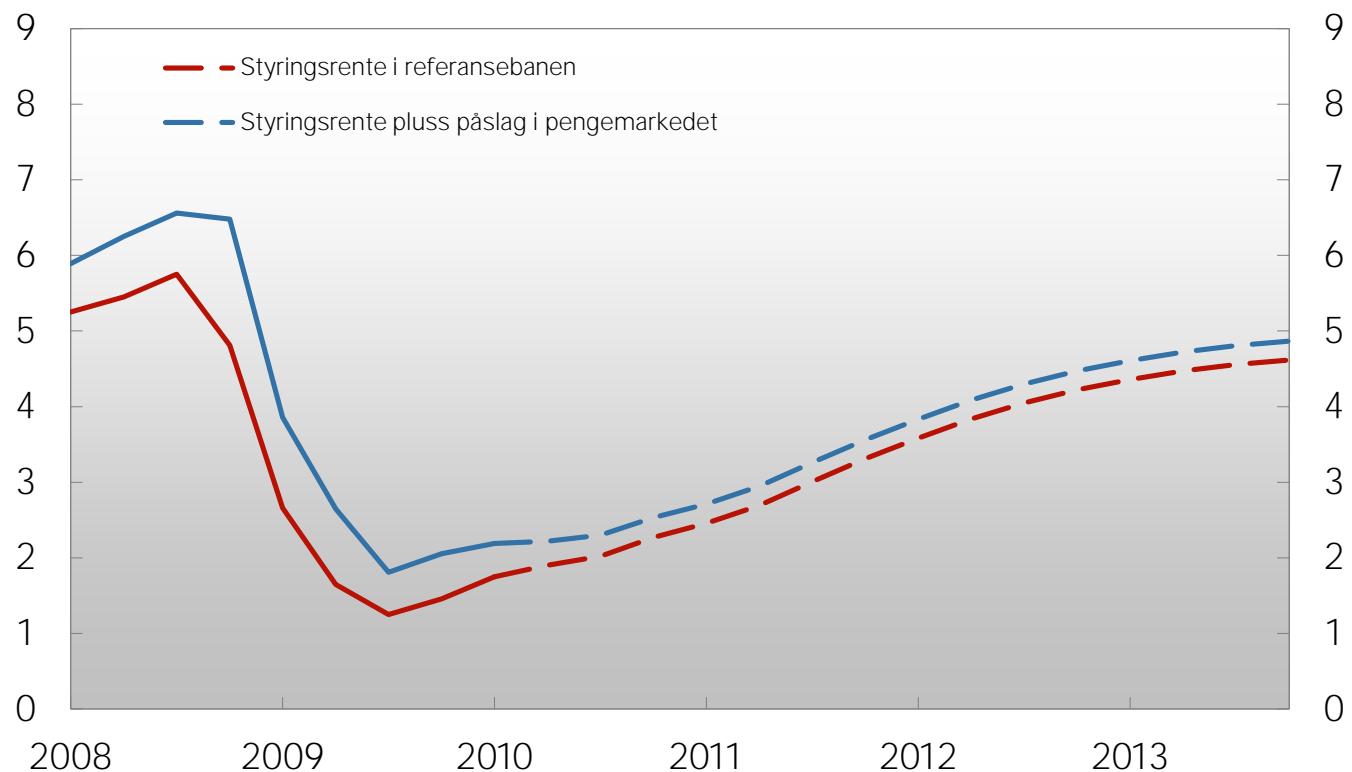
Kilde: Norges Bank

Figur 1.13 Styringsrenten i referansebanen PPR 1/09, PPR 2/09, PPR 3/09 og PPR 1/10. Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2012



Kilde: Norges Bank

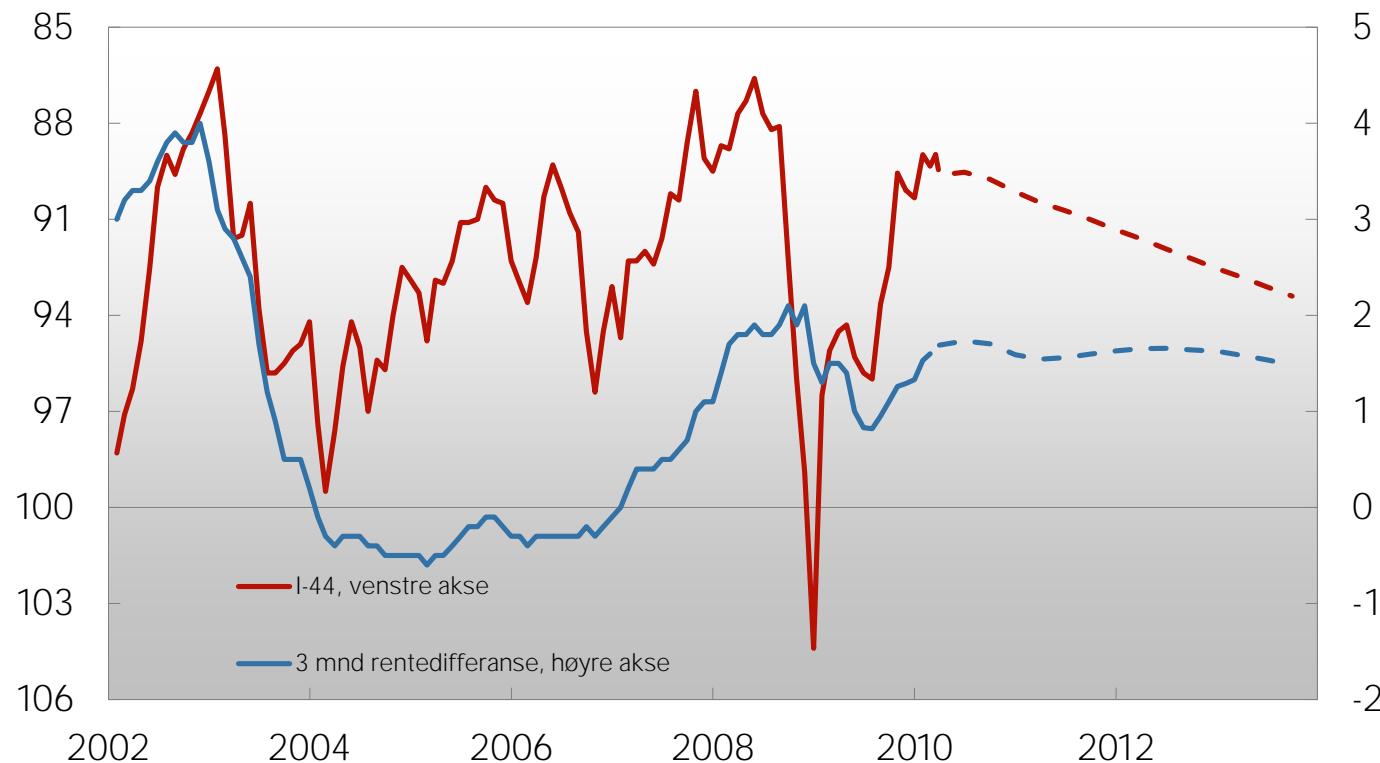
Figur 1.14 Styringsrenten i referansebanen og styringsrenten med påslag i det norske pengemarkedet.¹⁾ Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2013



1) Norges Banks anslag fra 2. kvartal 2010

Kilde: Norges Bank

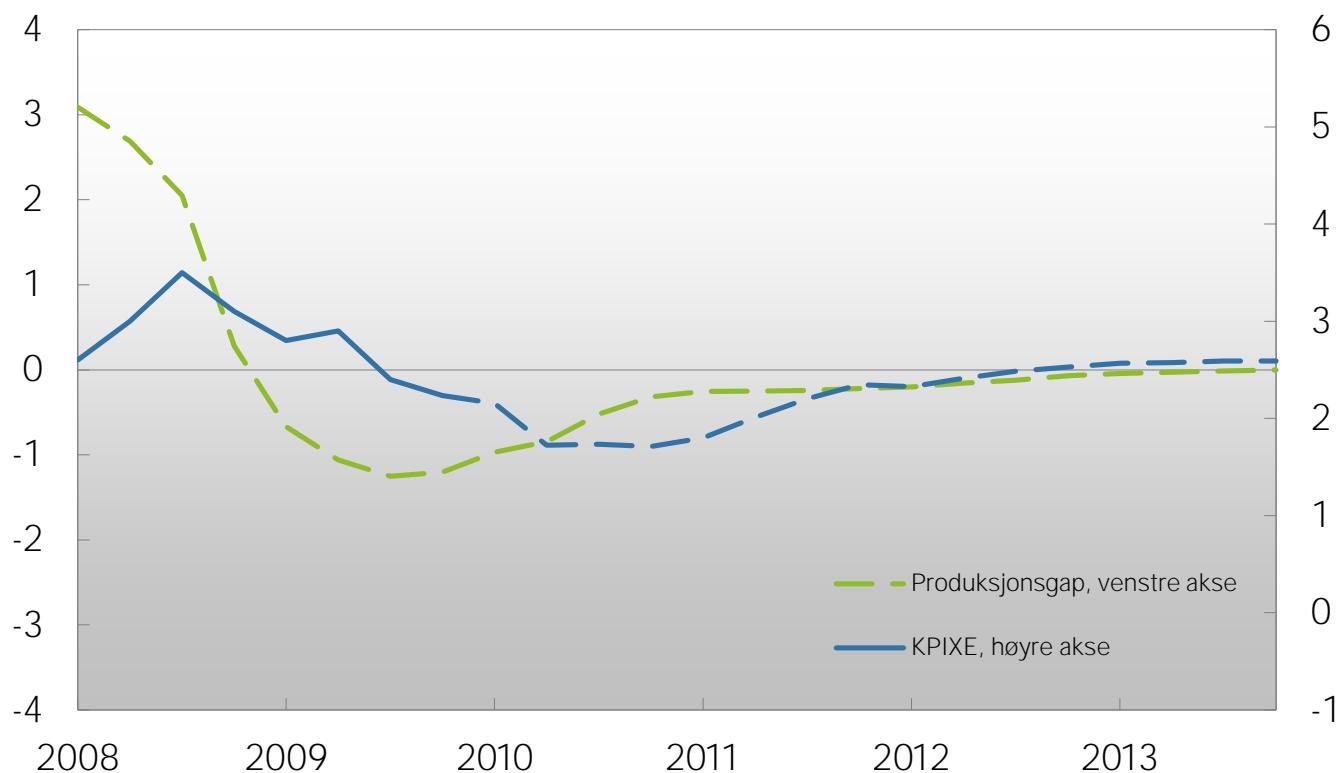
Figur 1.15 Differansen mellom tremåneders pengemarkedsrenter i Norge og hos handelspartnerne, og importveid valutakurs (I-44)¹⁾. Månedstall (historisk) og kvartalstall (fremover). Januar 2002 – desember 2013



1) Stigende kurve betyr sterkere kronekurs

Kilder: Thomson Reuters og Norges Bank

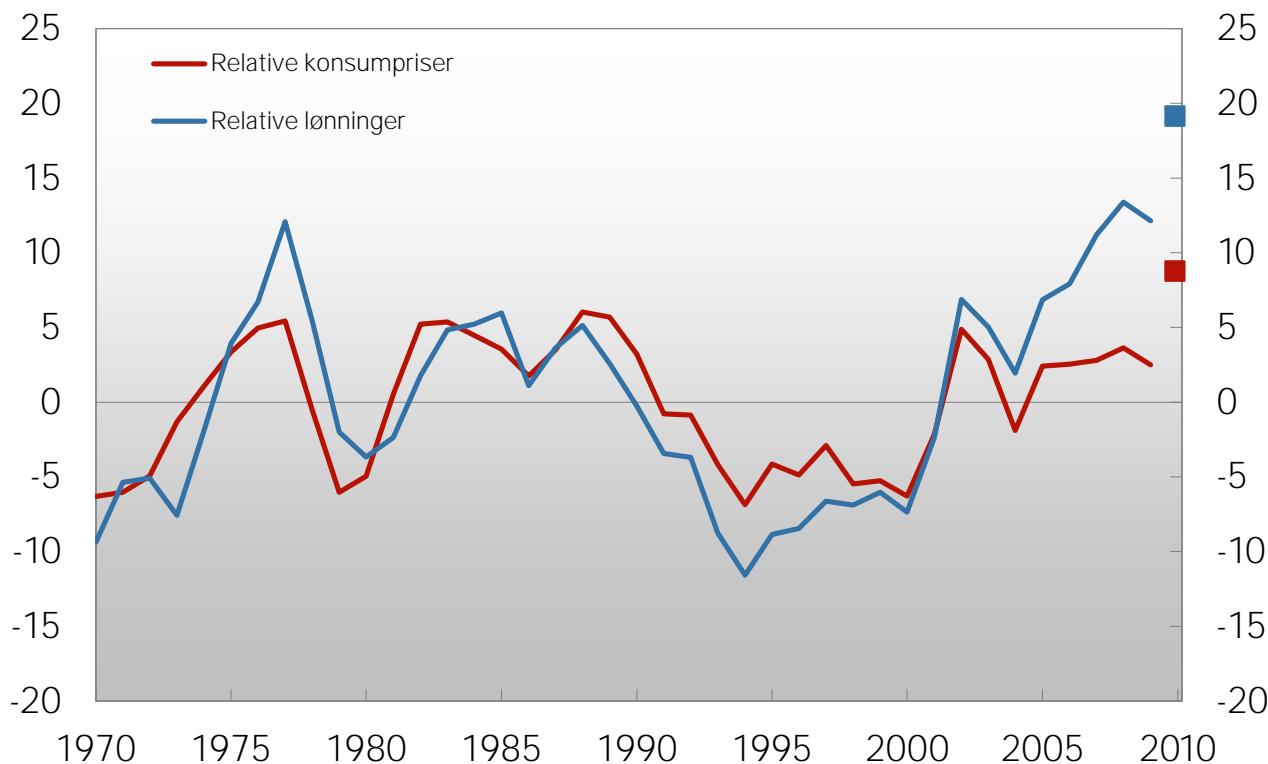
Figur 1.16 Anslag på inflasjonen¹⁾ og produksjonsgapet i referansebanen.
Prosent. Kvartalstall. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2013



1)KPI justert for avgiftsendringer og uten midlertidige endringer i energipriser. Fra august 2008 er KPIXE en realtidsserie. Se *Staff Memo* 7/2008 og 3/2009 fra Norges Bank for omtale av KPIXE

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

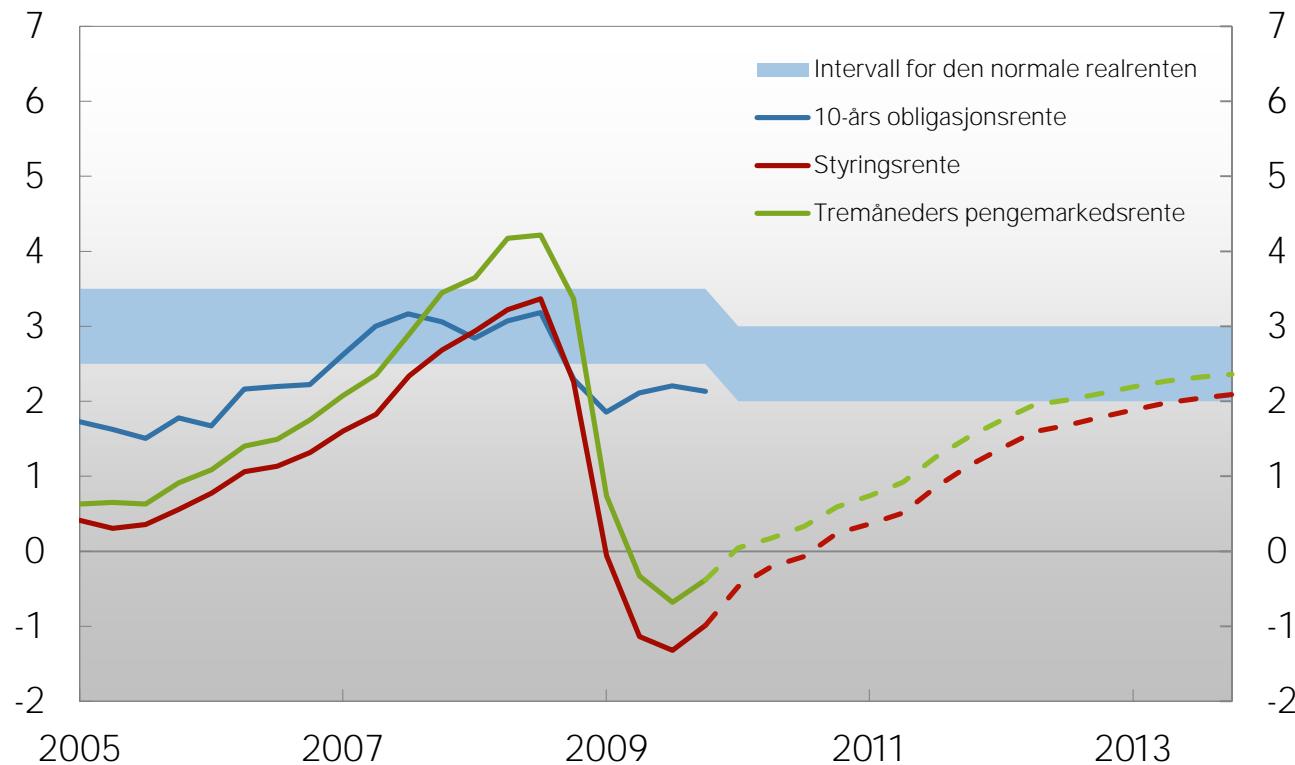
Figur 1.17 Realvalutakurser. Avvik fra gjennomsnittet i perioden 1970 – 2009.
Prosent. 1970 – 2010¹⁾



1) Punktene viser gjennomsnittet hittil i 2010. Stigende kurve indikerer svakere konkurranseevne

Kilder: Statistisk sentralbyrå, Det tekniske beregningsutvalget for inntektsoppgjørene (TBU), Finansdepartementet og Norges Bank

Figur 1.18 Realrenter basert på tremåneders pengemarkedsrente¹⁾, styringsrente¹⁾, 10-års obligasjonsrente²⁾ og den normale realrenten i Norge.
Mars 2005 – desember 2013

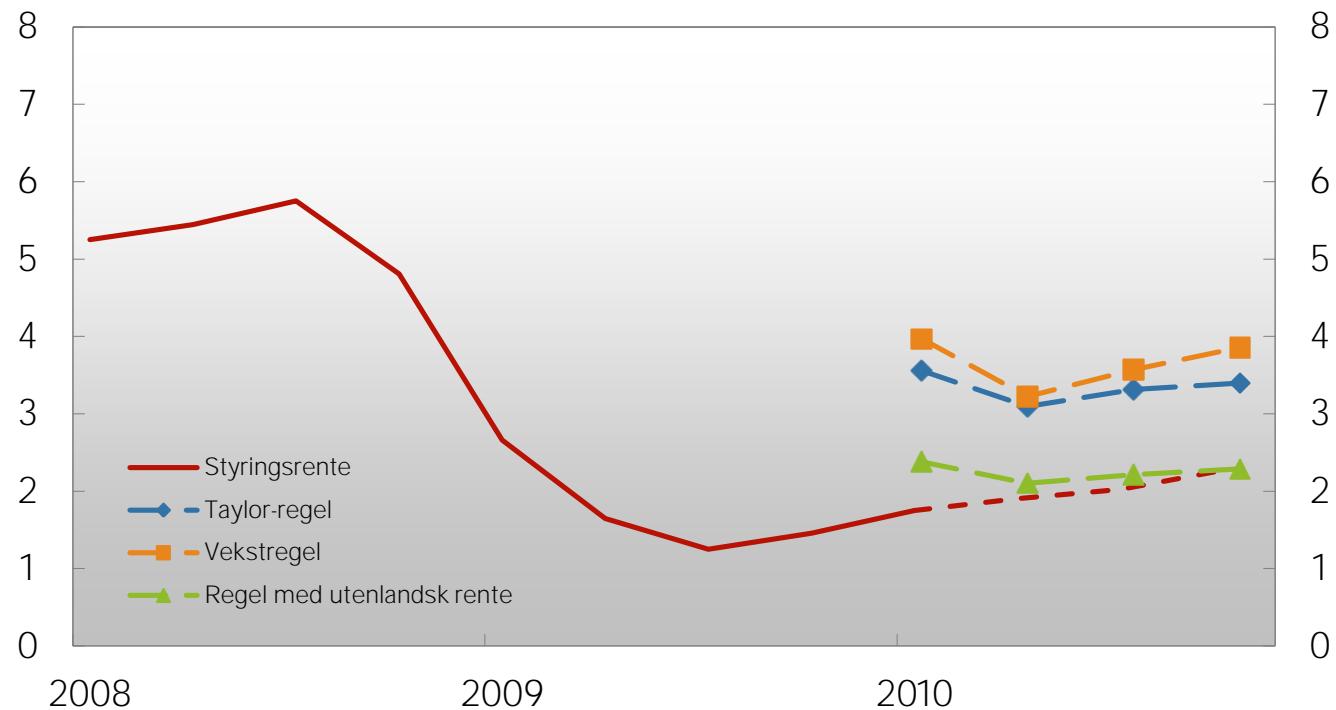


1) Deflatert med tolv kvartalers glidende gjennomsnitt (sentrert) av inflasjonen målt ved KPI. Anslag på KPI fra denne rapporten og inflasjonsmålet er lagt til grunn

2) 10-års swaprente deflatert med inflasjonsmålet

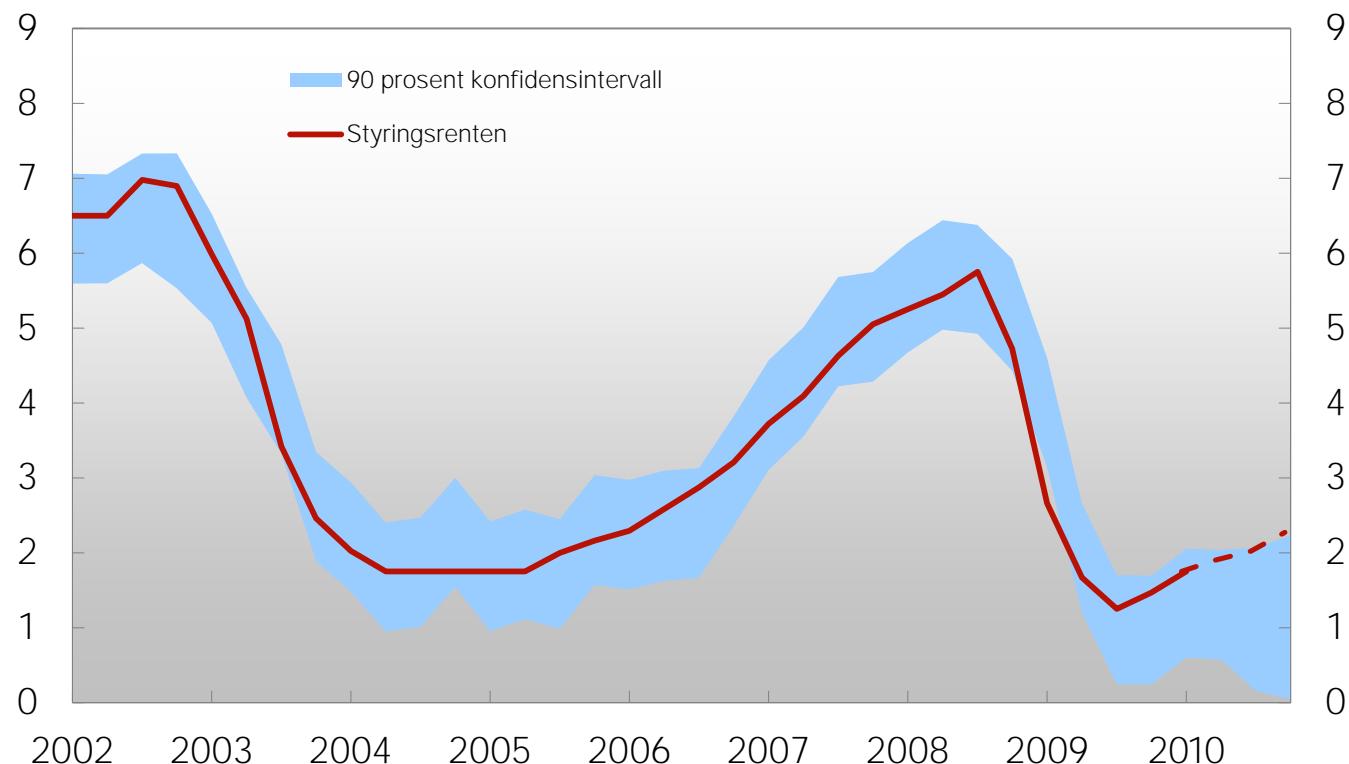
Kilde: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 1.19 Styringsrente og beregnede enkle renteregler¹⁾.
Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2010



1) Beregningene er basert på Norges Banks anslag på produksjonsgapet, konsumprisene justert for avgiftsendringer og uten midlertidige endringer i energipriser (KPIXE) og tremåneders pengemarkedsrente. For å sammenlikne med styringsrenten er de enkle reglene justert for risikopremien i tremåneders pengemarkedsrente
Kilde: Norges Bank

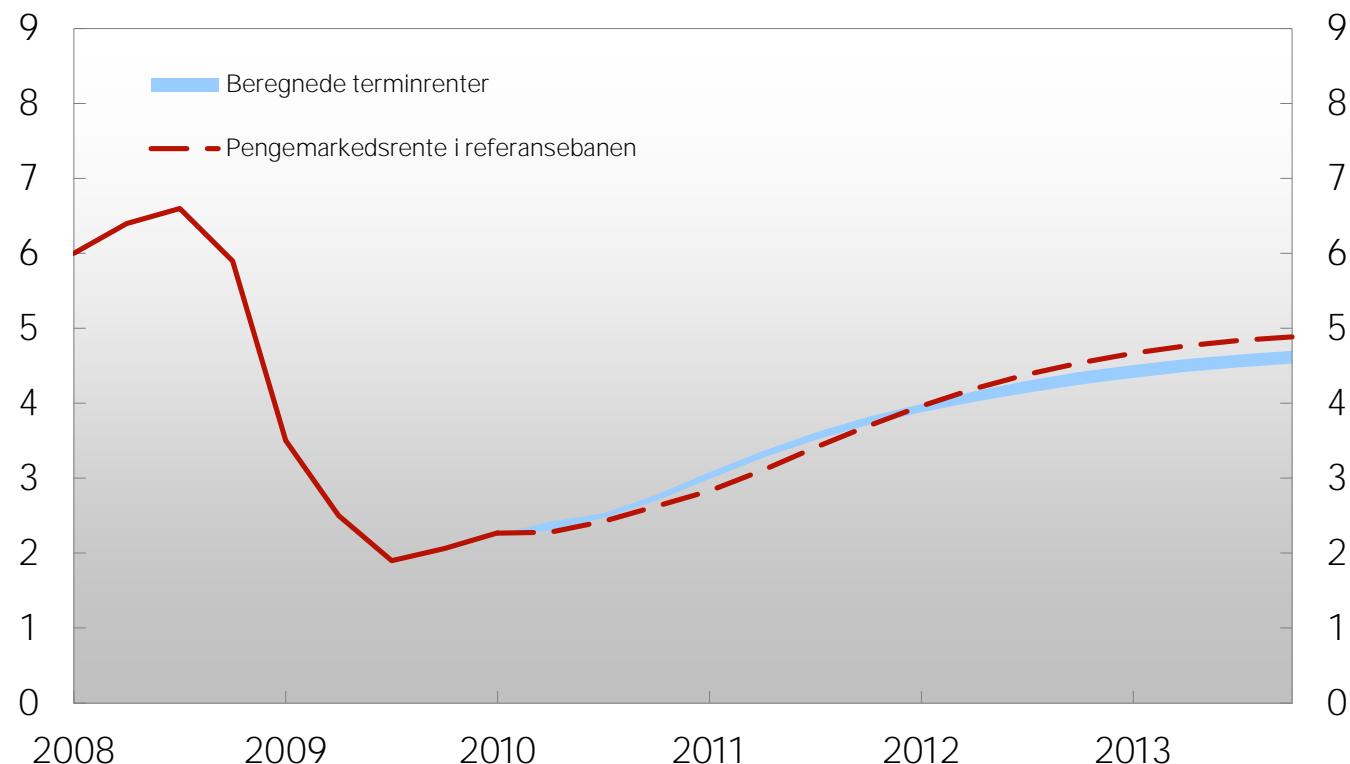
Figur 1.20 Styringsrente og renteutvikling som følger av Norges Banks gjennomsnittlige mønster i rentesettingen.¹⁾ Prosent. 1. kv. 2002 – 4. kv. 2010



1) Renteutviklingen forklares av utviklingen i inflasjon, BNP-vekst i Fastlands-Norge, lønnsvekst og styringsrente hos handelspartnerne. Likningen er estimert over perioden 1. kv. 1999 – 1. kv. 2010. Nærmere utdyping er gitt i *Staff Memo 3/2008*

Kilde: Norges Bank

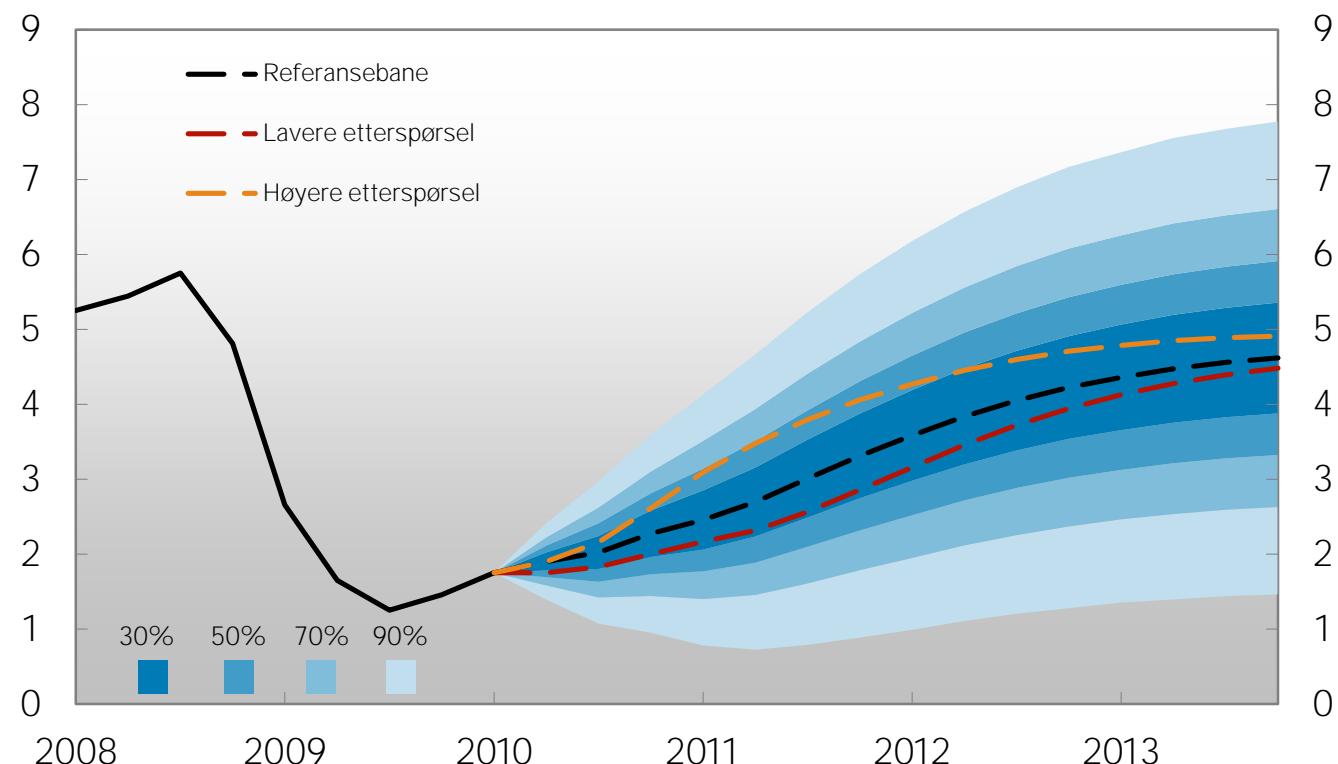
Figur 1.21 Tremåneders pengemarkedsrente i referansebanen og beregnede terminrenter¹⁾. Prosent. Kvartalstall. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2013



1) Terminrentene er basert på rentene i pengemarkedet og renteswapper. Det blå intervallet viser høyeste og laveste rente i tidsrommet 5. – 18. mars 2010

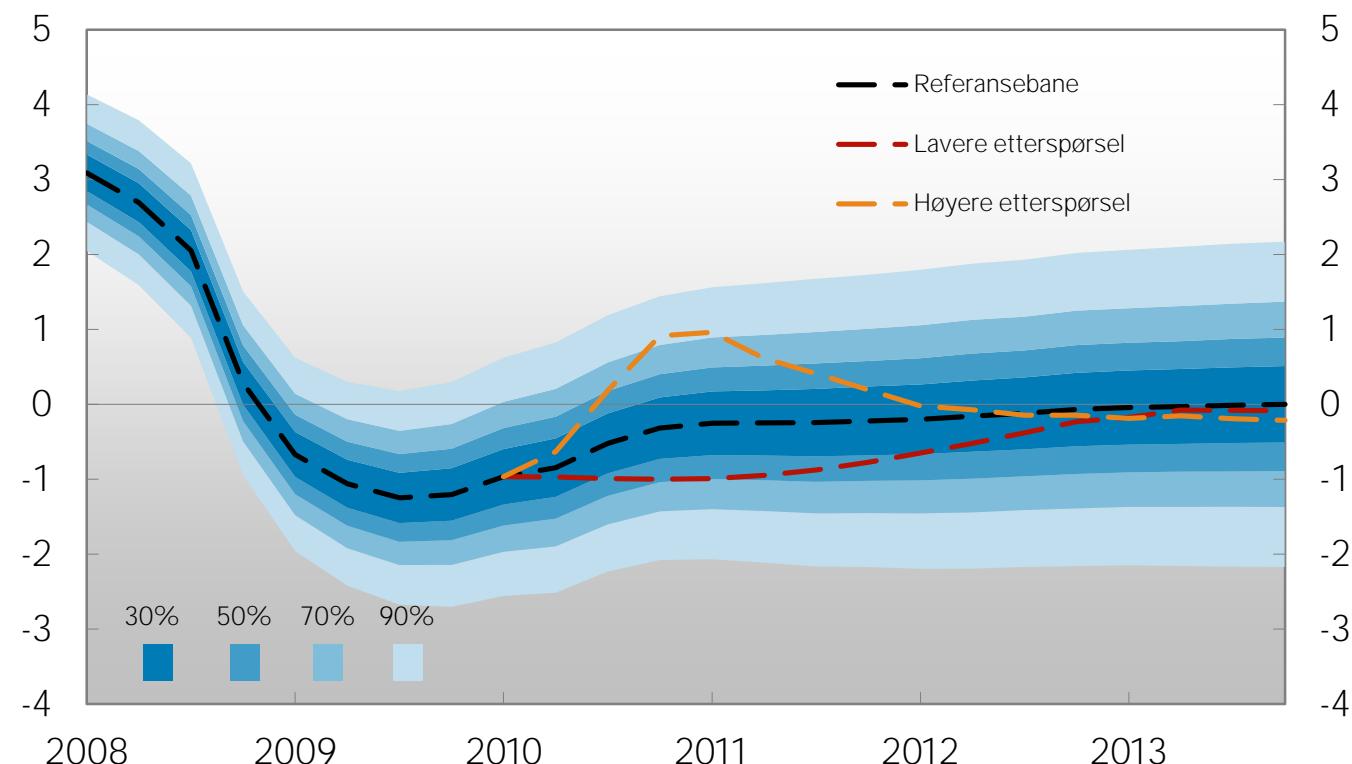
Kilde: Norges Bank

Figur 1.22a Styringsrenten i referansebanen og i de alternative utviklingsbanene
Prosent. Kvartalstall. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2013



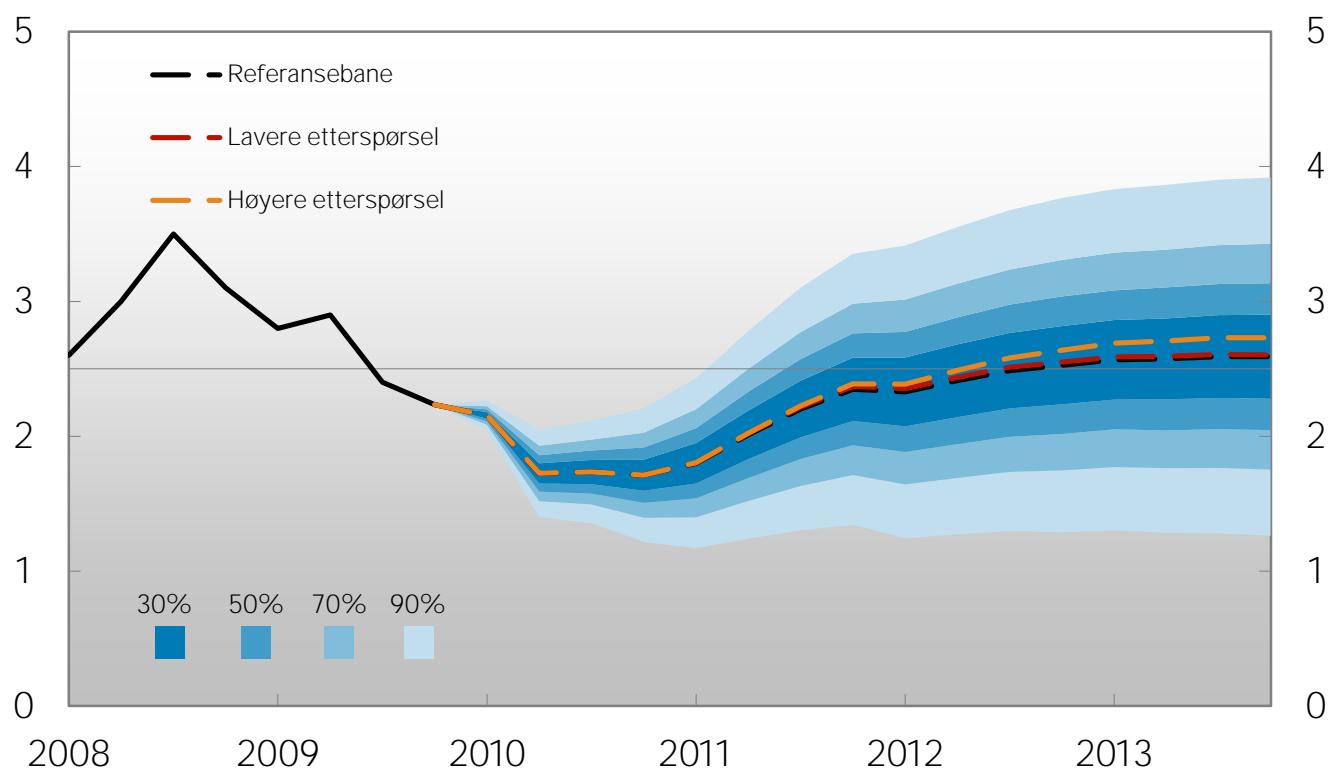
Kilde: Norges Bank

Figur 1.22b Produksjonsgapet i referansebanen og i de alternative utviklingsbanene. Prosent. Kvartalstall. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2013



Kilde: Norges Bank

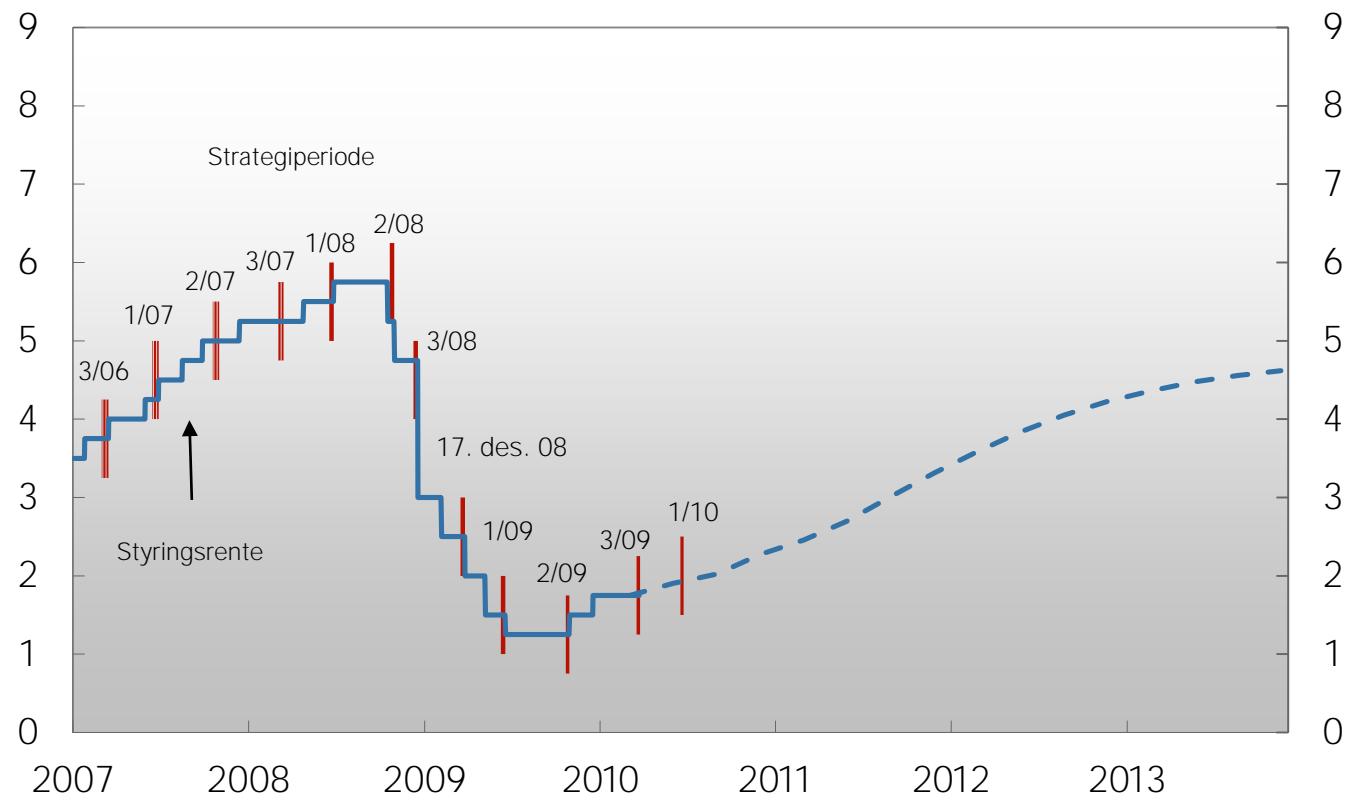
Figur 1.22c KPIXE¹⁾ i referansebanen og i de alternative utviklingsbanene.
Firekvarteralersvekst. Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2013



1)KPI justert for avgiftsendringer og uten midlertidige endringer i energipriser. Fra august 2008 er KPIXE en realtidsserie. Se *Staff Memo* 7/2008 og 3/2009 fra Norges Bank for omtale av KPIXE

Kilde: Norges Bank

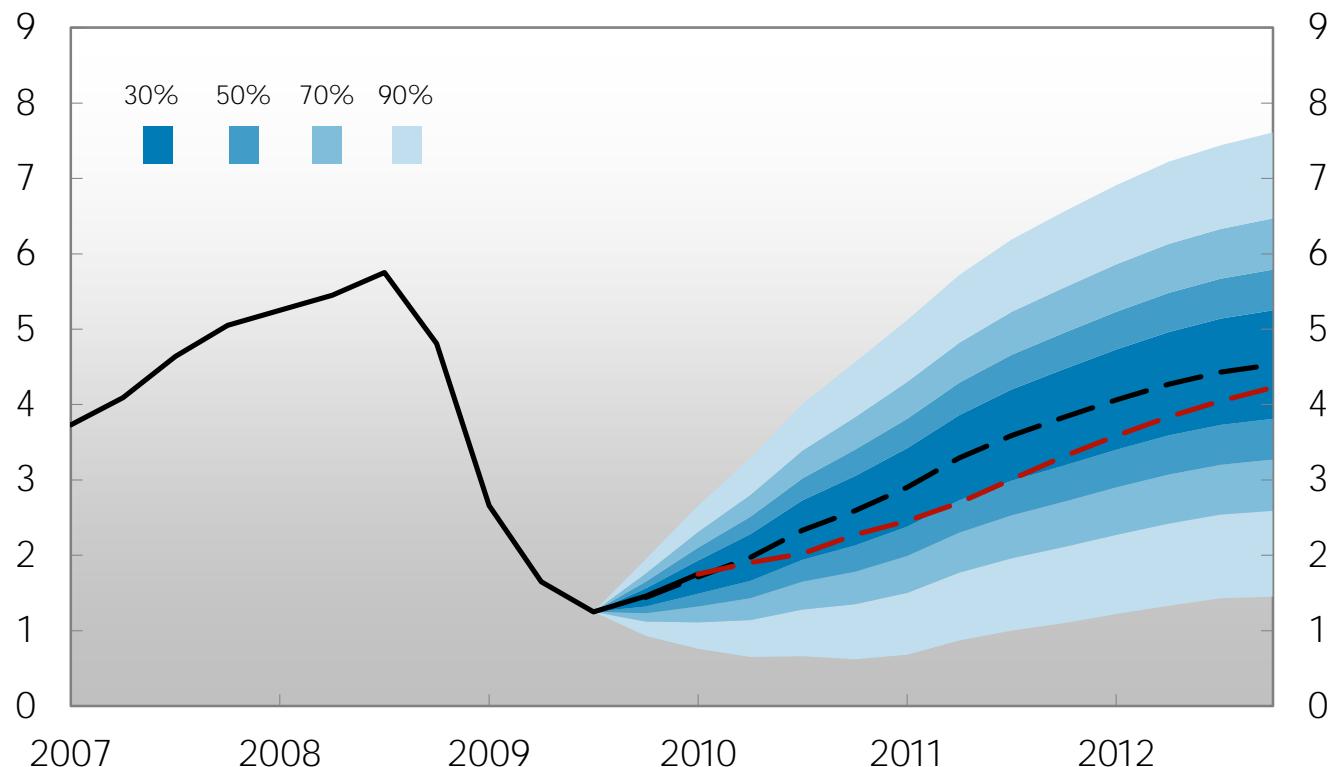
Figur 1.23 Intervall for styringsrenten ved utgangen av hver strategiperiode, faktisk utvikling¹⁾ og anslag på styringsrenten i referansebanen. Prosent.
Januar 2007 – desember 2013



1) Hovedstyrets rentebeslutning 24. mars 2010 er ikke innarbeidet

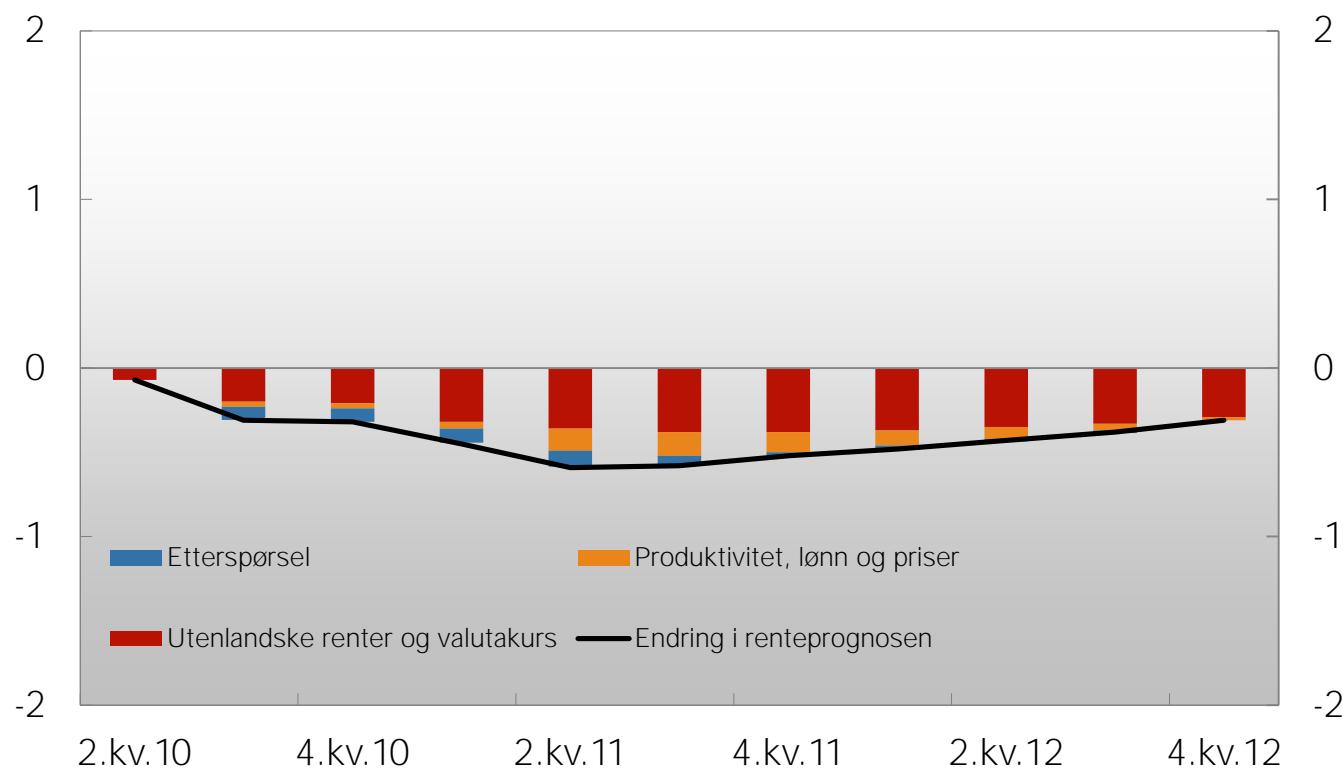
Kilde: Norges Bank

Figur 1 Styringsrenten i referansebanen fra PPR 3/09 med usikkerhetsvifte og styringsrenten i referansebanen fra PPR 1/10 (rød linje). Prosent. Kvartalstall. 1. kv. 2007 – 4. kv. 2012



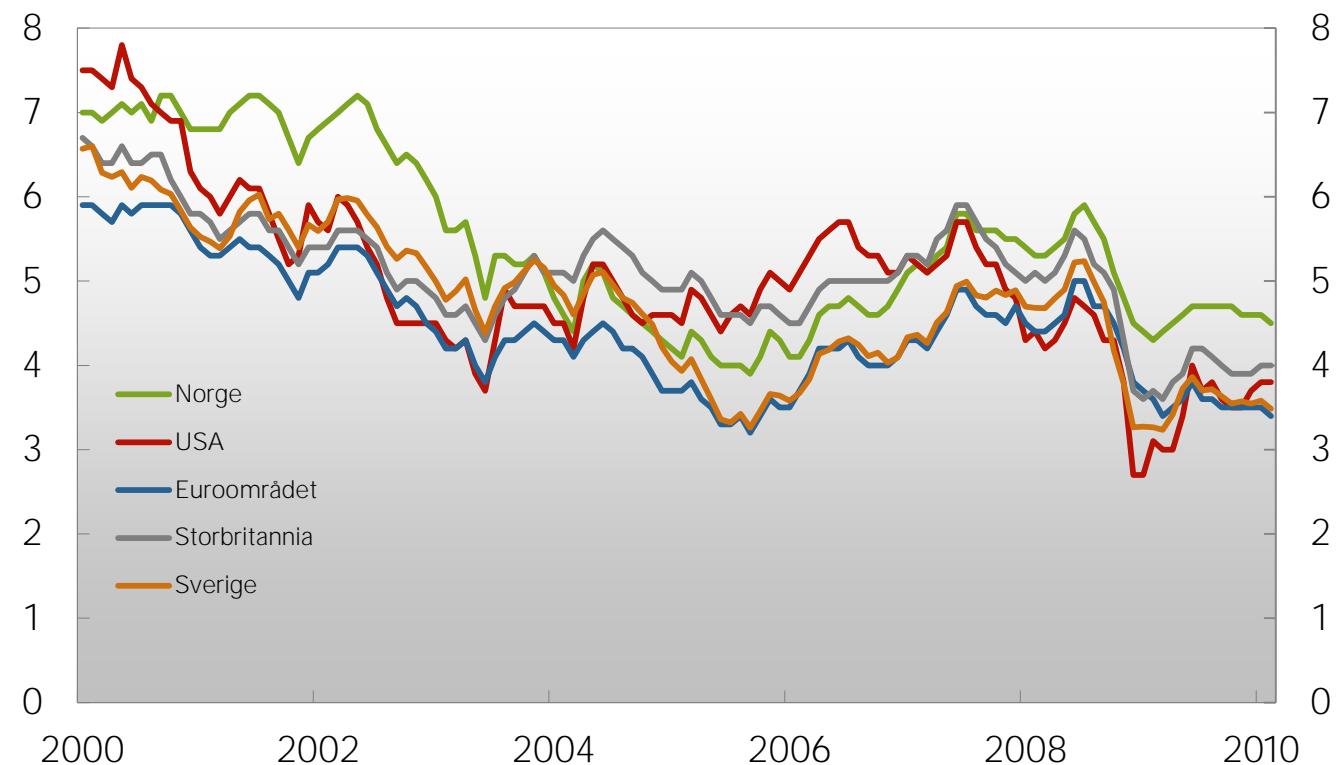
Kilde: Norges Bank

Figur 2 Faktorer bak endringer i renteprognosene fra PPR 3/09.
Akkumulerte bidrag. Prosentenheter. 2. kv. 2010 – 4. kv. 2012



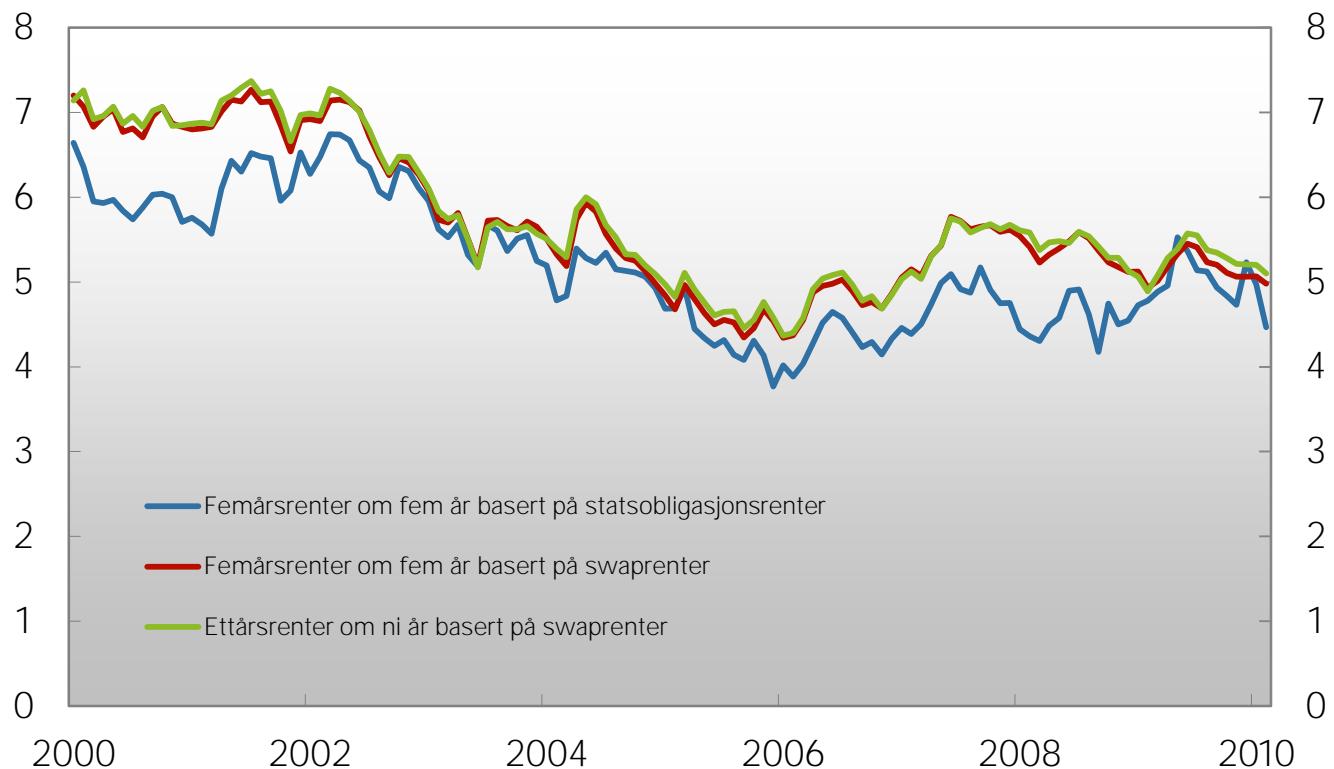
Kilde: Norges Bank

Figur 1 10-års swaprenter for utvalgte land.
Januar 2000 – februar 2010



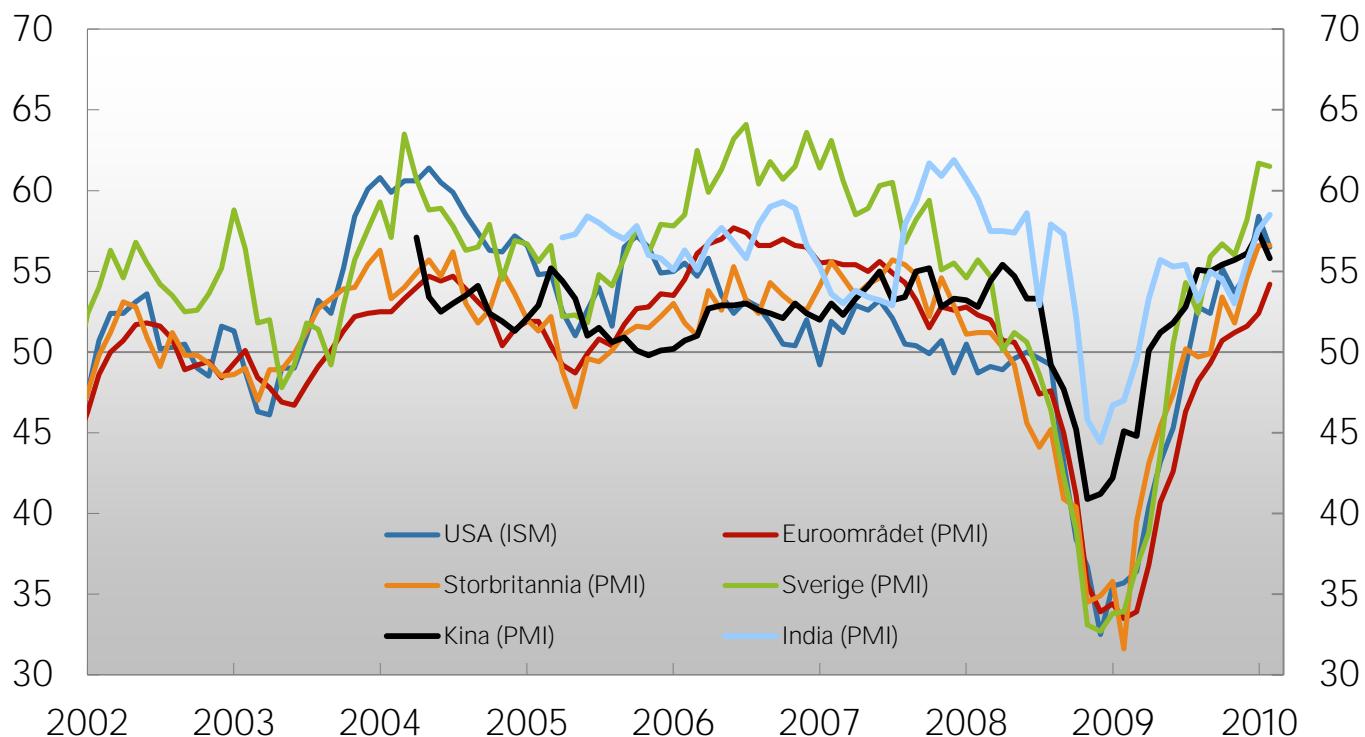
Kilde: Thomson Reuters

Figur 2 Implisitte nominelle renter for Norge.
Januar 2000 – februar 2010



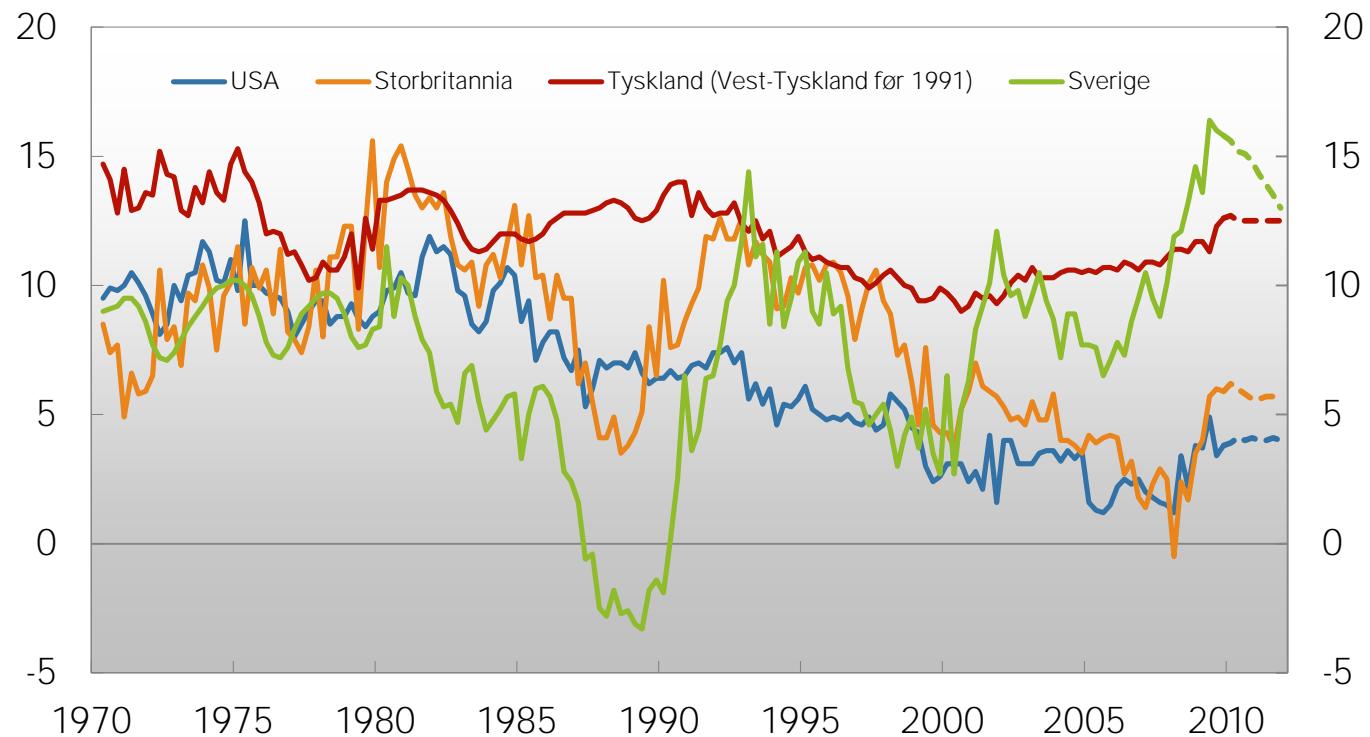
Kilde: Thomson Reuters

Figur 2.1 Ledende indikatorer for industrien.
Diffusjonsindeks. Sesongjustert. Januar 2002 – februar 2010



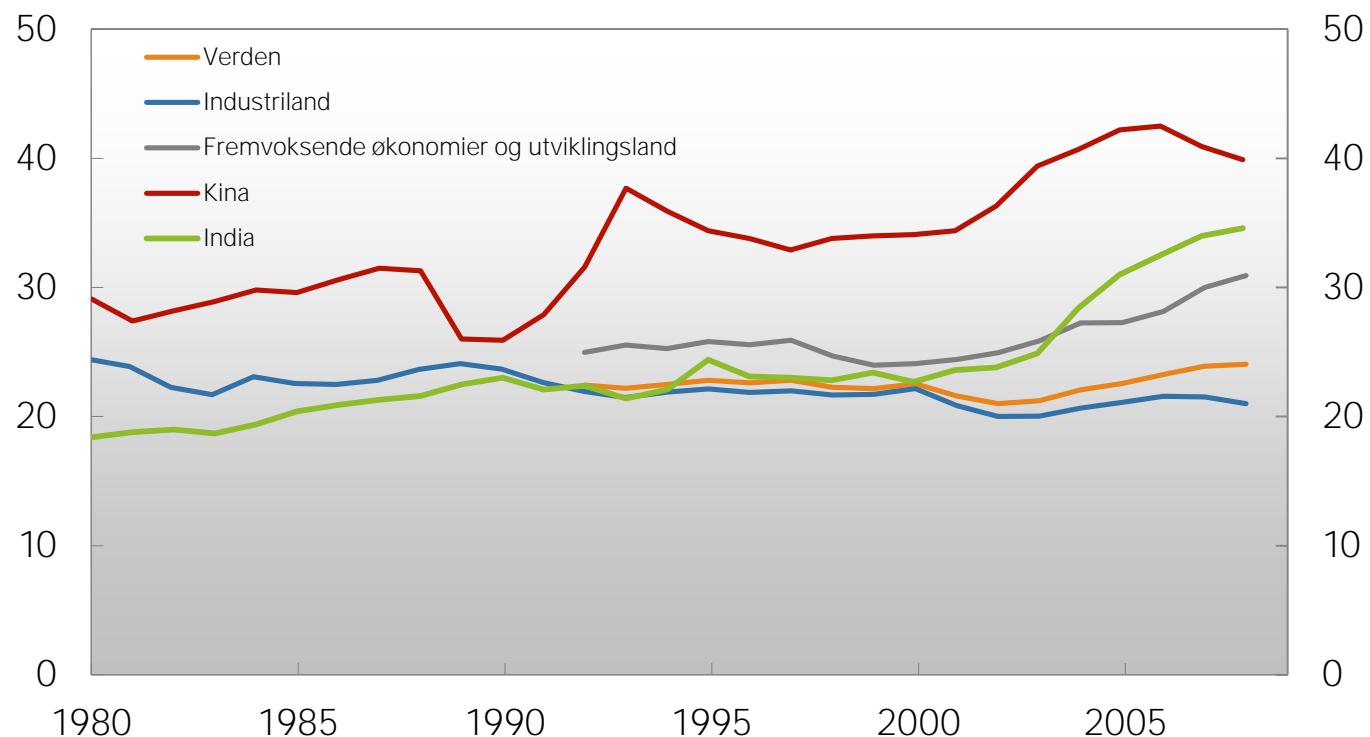
Kilde: Thomson Reuters

Figur 2.2 Husholdningenes sparerate. I prosent av husholdningenes disponible inntekt. 2. kvartal 1970 – 4. kvartal 2011.
Anslag for 1. kvartal 2010 – 4. kvartal 2011 fra OECD



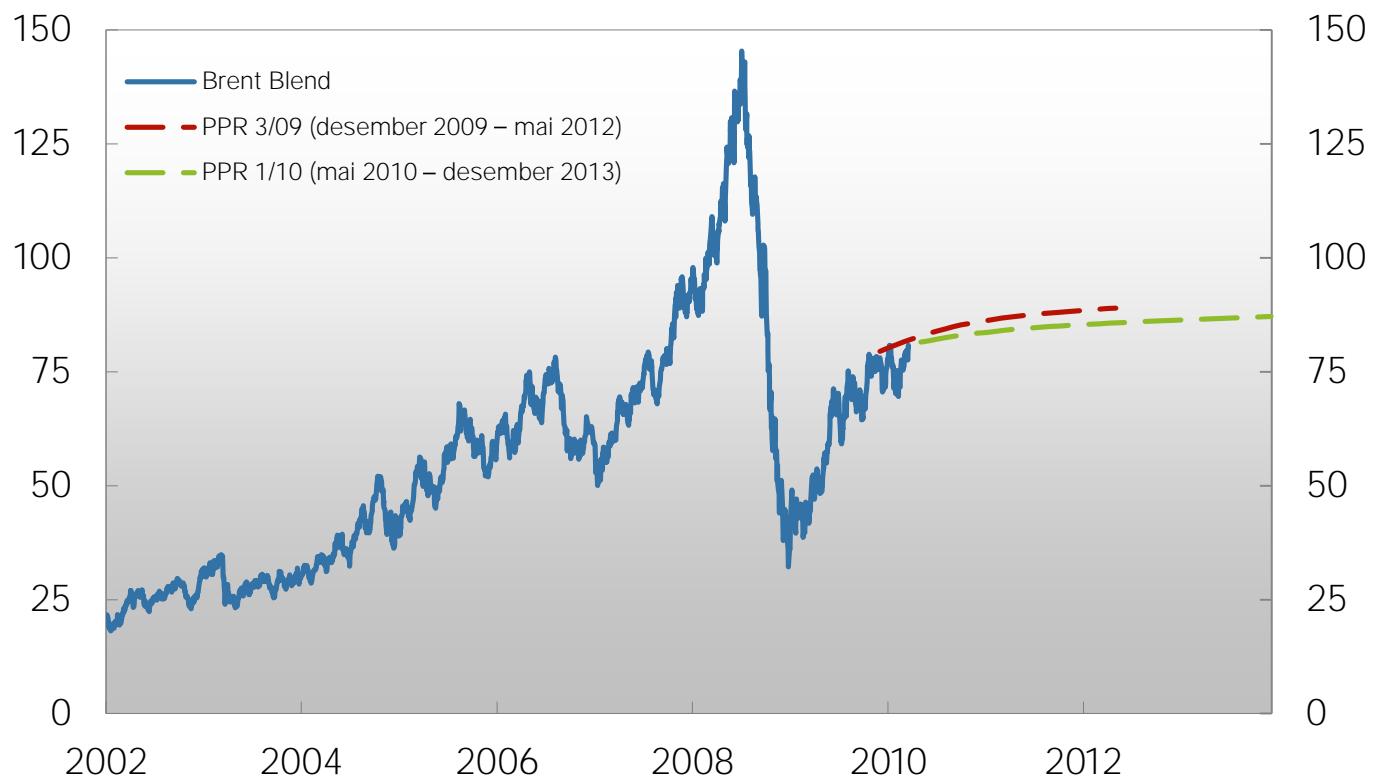
Kilde: OECD Economic Outlook 86

Figur 2.3 Investeringer som andel av BNP. I prosent. 1980 – 2008



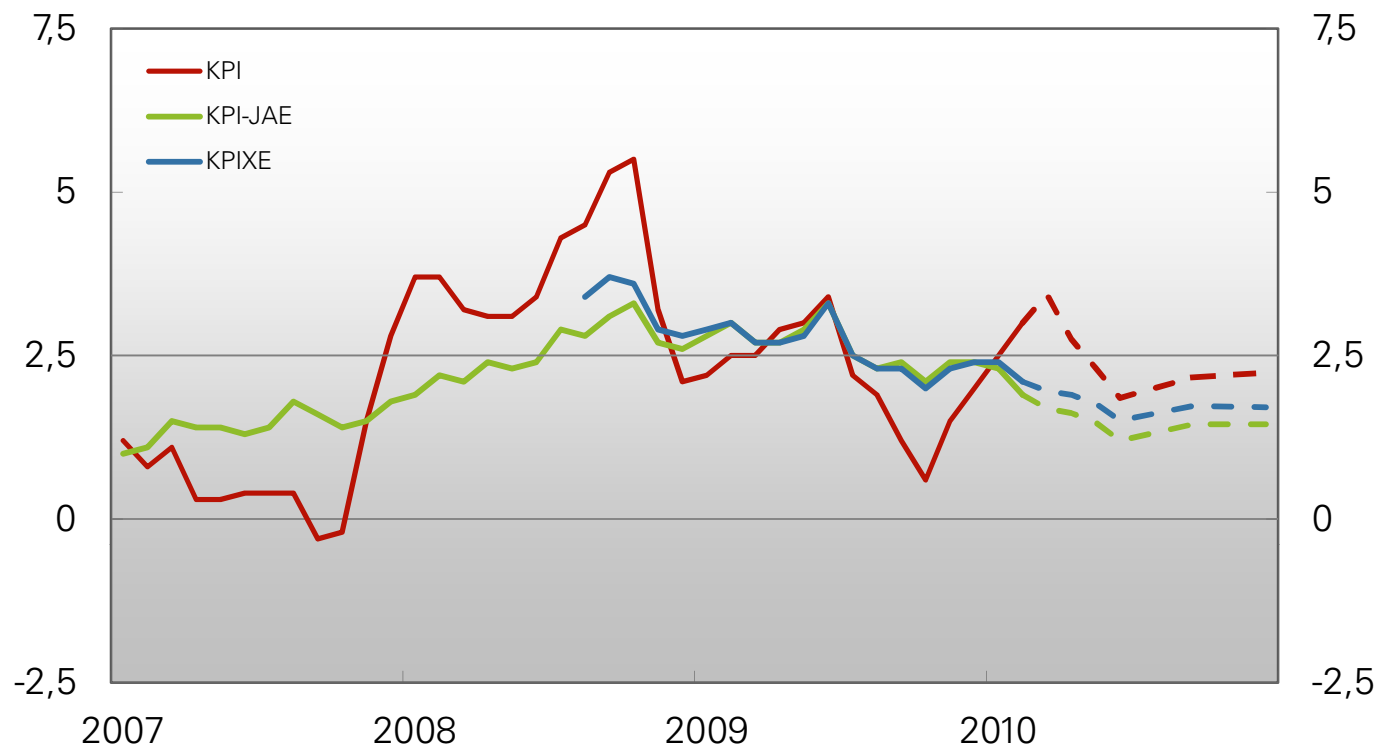
Kilder: IMF og Verdensbanken

Figur 2.4 Oljepris (Brent Blend) i USD per fat. 1. januar 2002 – 18. mars 2010.
Terminpriser (stiplet) PPR 3/09 og PPR 1/10



Kilder: Thomson Reuters og Norges Bank

Figur 2.5 KPI, KPI-JAE¹⁾ og KPIXE²⁾. Tolvmånedersvekst. Prosent.
Januar 2007 – desember 2010³⁾



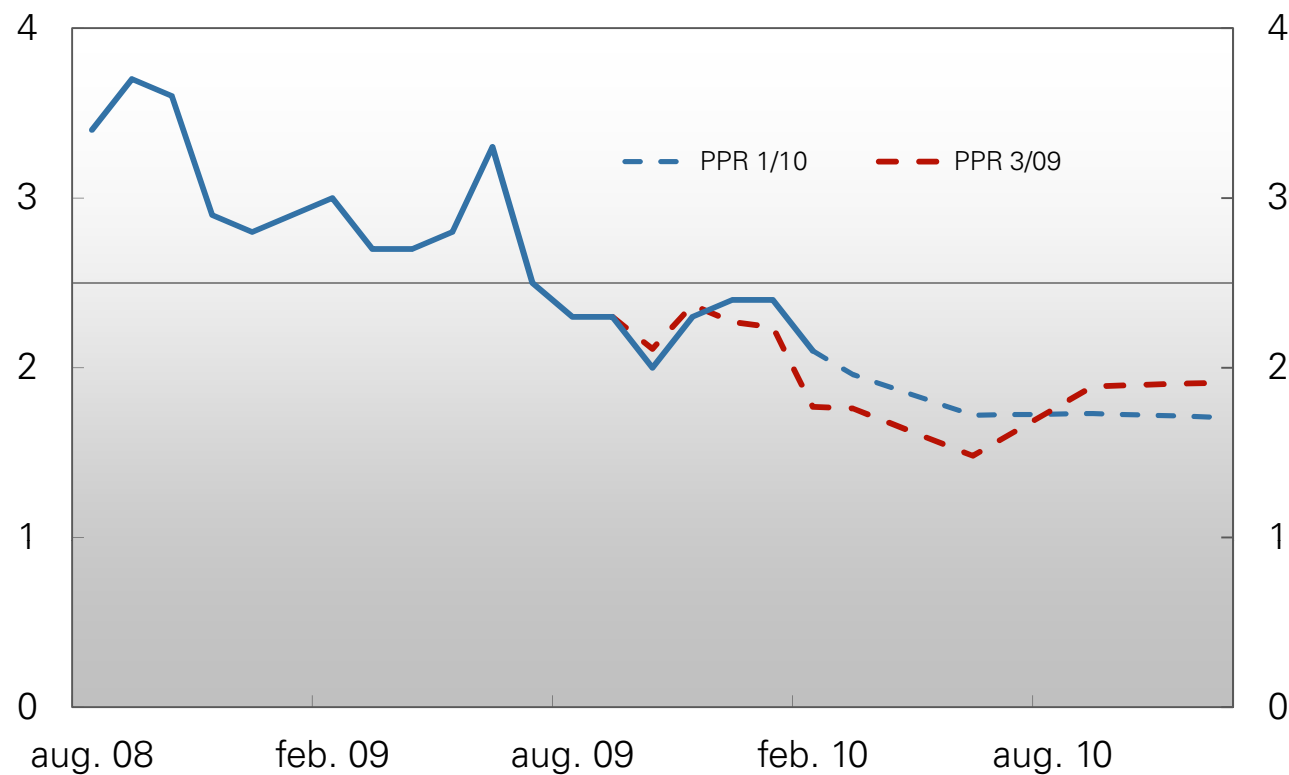
1) KPI justert for avgiftsendringer og uten energivarer

2) KPI justert for avgiftsendringer og uten midlertidige endringer i energipriser. Reeltidstall.
Se *Staff Memo* 7/2008 og 3/2009 fra Norges Bank for omtale av KPIXE

3) Anslag for mars 2010 – desember 2010 (stiplet). Månedstall fram til juni 2010, deretter
kvartalstall

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.6 KPIXE¹⁾. Tolvmånedersvekst. Prosent.
August 2008 – desember 2010²⁾

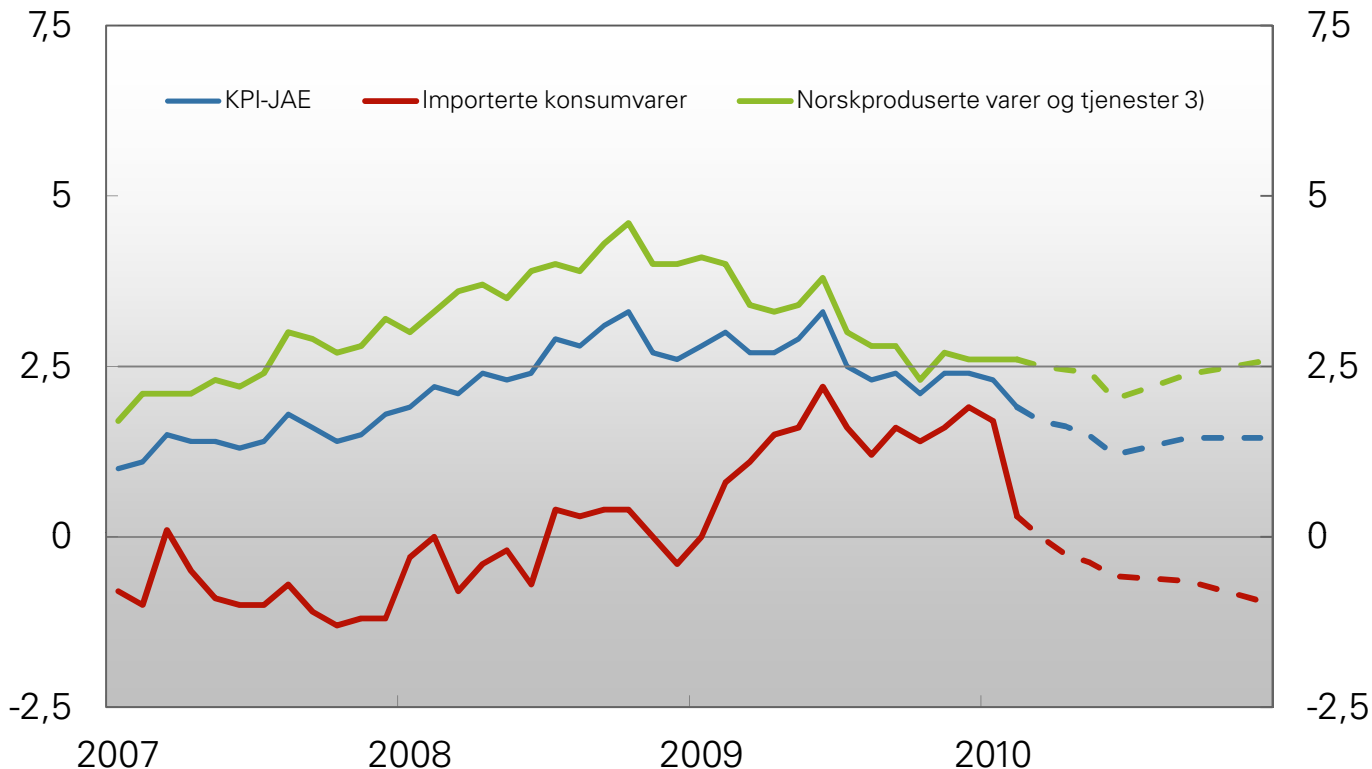


1) KPI justert for avgiftsendringer og uten midlertidige endringer i energipriser.
Realtidstall. Se *Staff Memo* 7/2008 og 3/2009 fra Norges Bank for omtale av KPIXE

2) Anslag for mars 2010 – desember 2010 (stiplet). Månedstall fram til mars 2010,
deretter kvartalstall

Kilde: Norges Bank

Figur 2.7 KPI-JAE¹⁾. Totalt og fordelt etter leveringssektorer.
Tolvmånedersvekst. Prosent. Januar 2007 – desember 2010²⁾



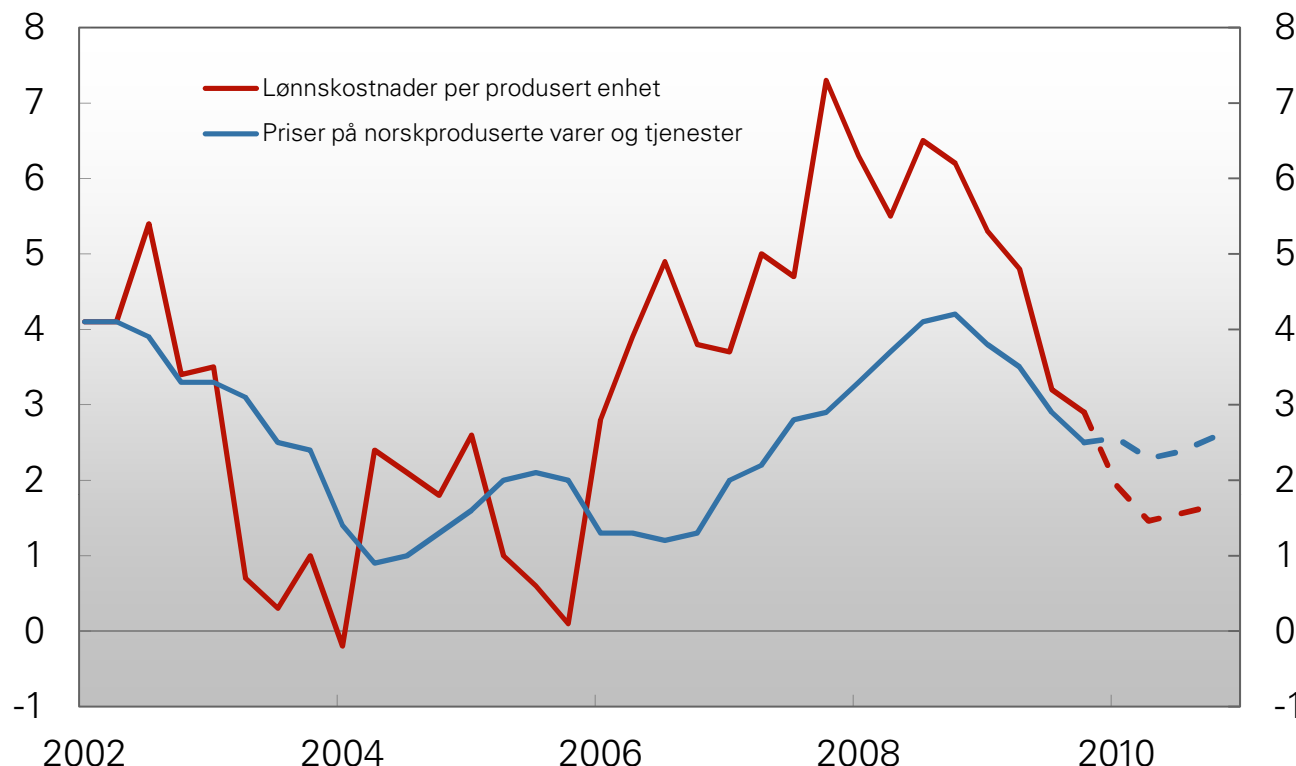
1) KPI justert for avgiftsendringer og uten energivarer

2) Anslag for mars 2010 – desember 2010 (stiplet). Månedstall fram til juni 2010, deretter kvartalstall

3) Norges Banks beregninger

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.8 Lønnskostnader per produsert enhet i Fastlands-Norge og priser på norskproduserte varer og tjenester i KPI-JAE¹⁾.
Firekvarteralersvekst. Prosent. 1. kv. 2002 – 4. kv. 2010²⁾

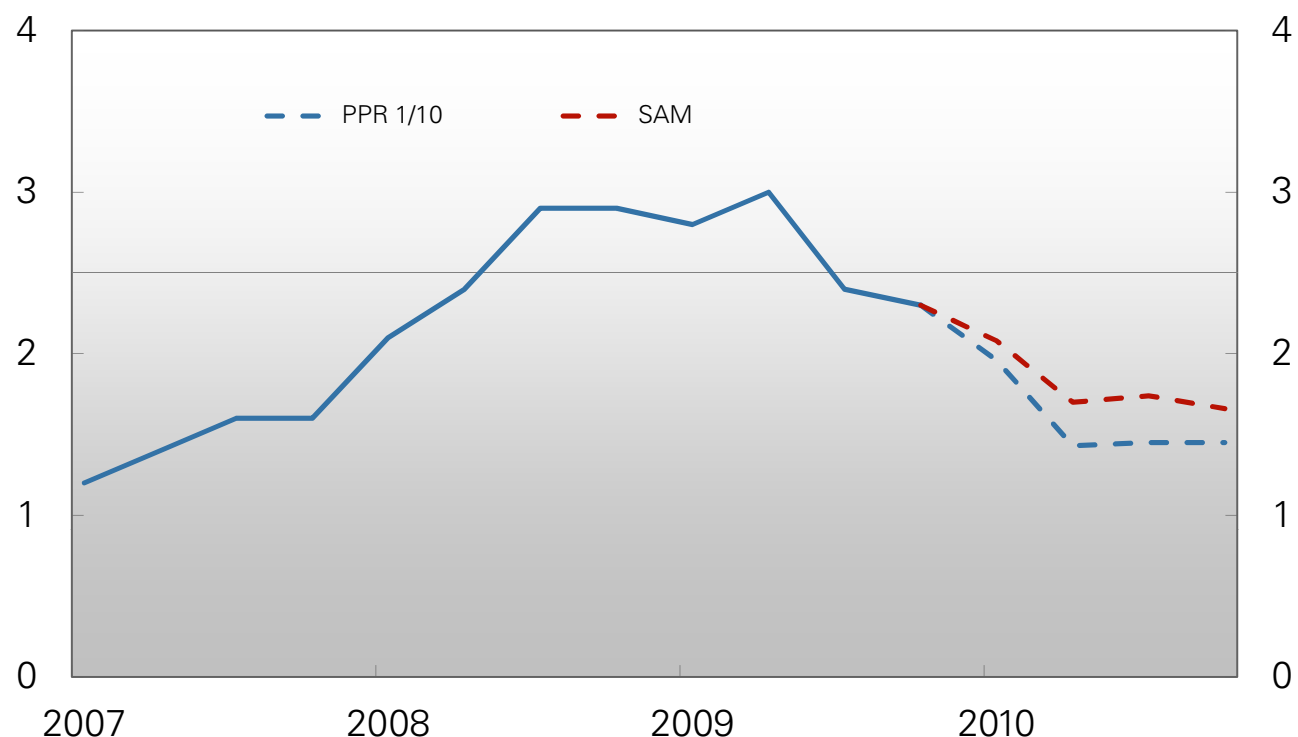


1) Norges Banks beregninger

2) Anslag for 1. kv. 2010 – 4. kv. 2010 (stiplet)

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.9 KPI-JAE¹⁾. Faktisk utvikling, anslag i referansebanen og fremskrivninger fra SAM²⁾. Firekvarterstekst. Prosent.
1. kv. 2007 – 4. kv. 2010³⁾



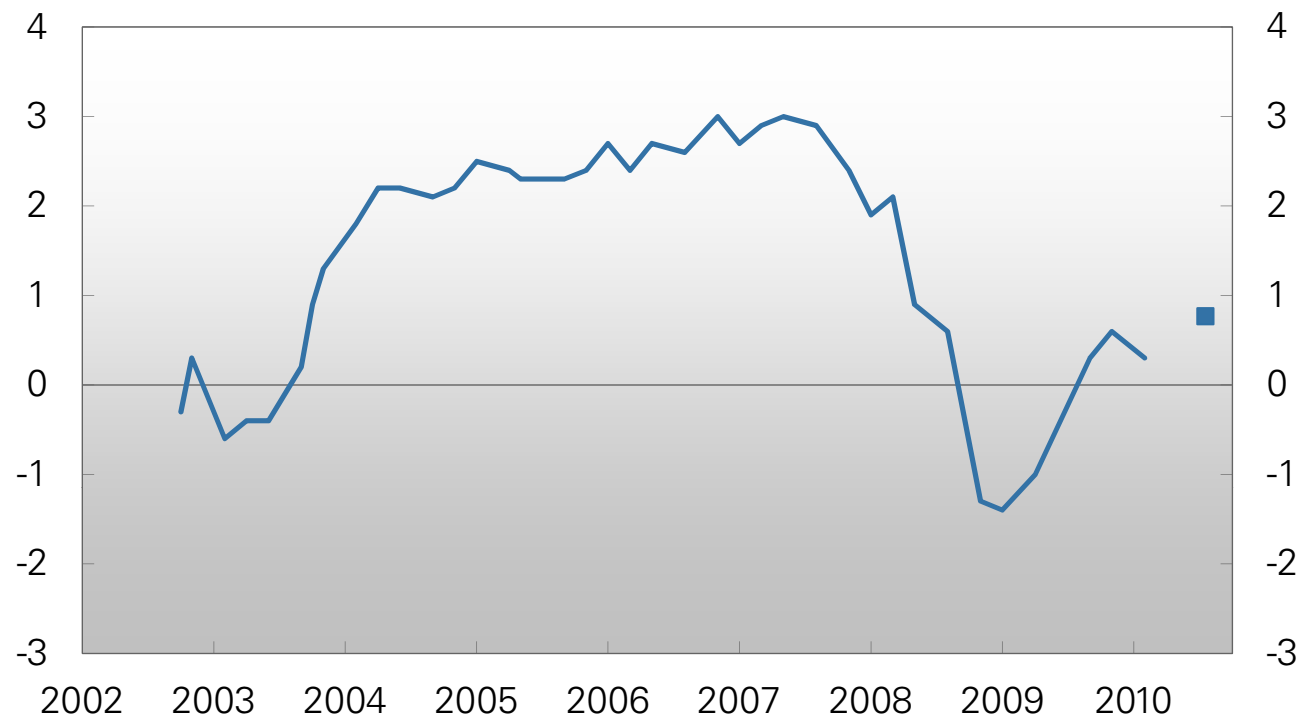
1) KPI justert for avgiftsendringer og uten energivarier

2) System for sammenveiing av korttidsmodeller

3) Anslag for 1. kv. 2010 – 4. kv. 2010 (stiplet)

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.10 Indikator for faktisk vekst i produksjon siste tre måneder og forventet vekst i produksjon neste seks måneder. Indeks¹⁾.
Oktober 2002 – august 2010²⁾



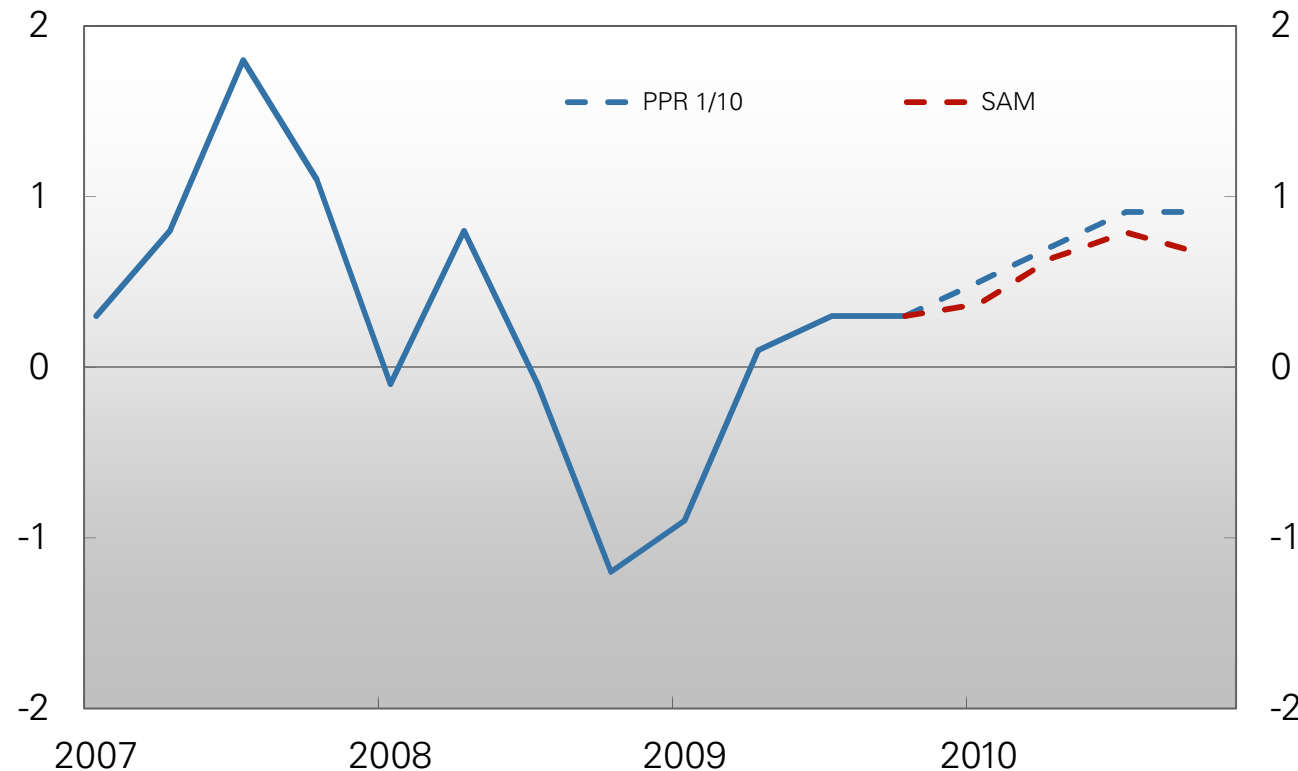
1) Skalaen går fra -5 til +5, der -5 indikerer stort fall, mens +5 indikerer kraftig vekst.

Se artikkelen "Norges Banks regionale nettverk" i *Penger og Kreditt* 2/09 for nærmere omtale

2) Siste observasjon er februar 2010

Kilde: Norges Banks regionale nettverk

Figur 2.11 BNP for Fastlands-Norge. Faktisk utvikling, anslag i referansebanen og fremskrivninger fra SAM¹⁾. Kvartalsvekst. Volum. Sesongjustert. Prosent. 1. kv. 2007 – 4. kv. 2010²⁾

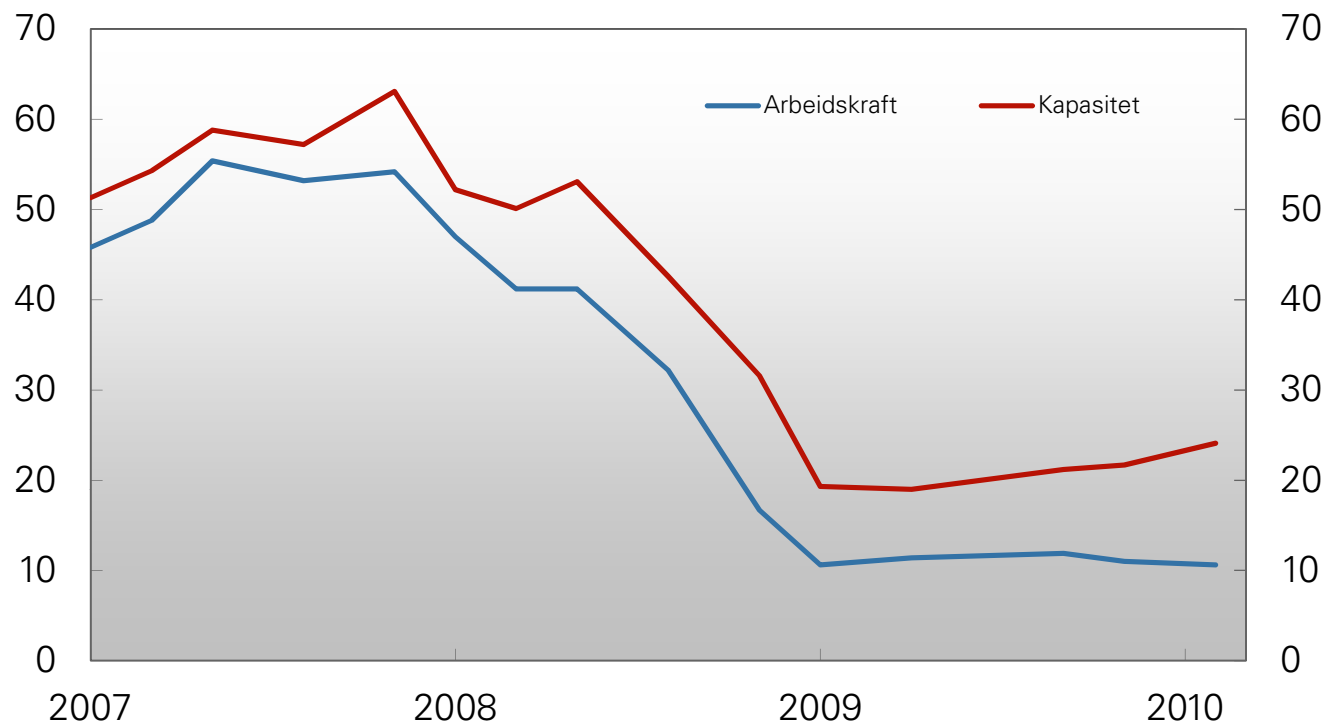


1) System for sammenveiing av korttidsmodeller

2) Anslag for 1. kv. 2010 – 4. kv. 2010 (stiplet)

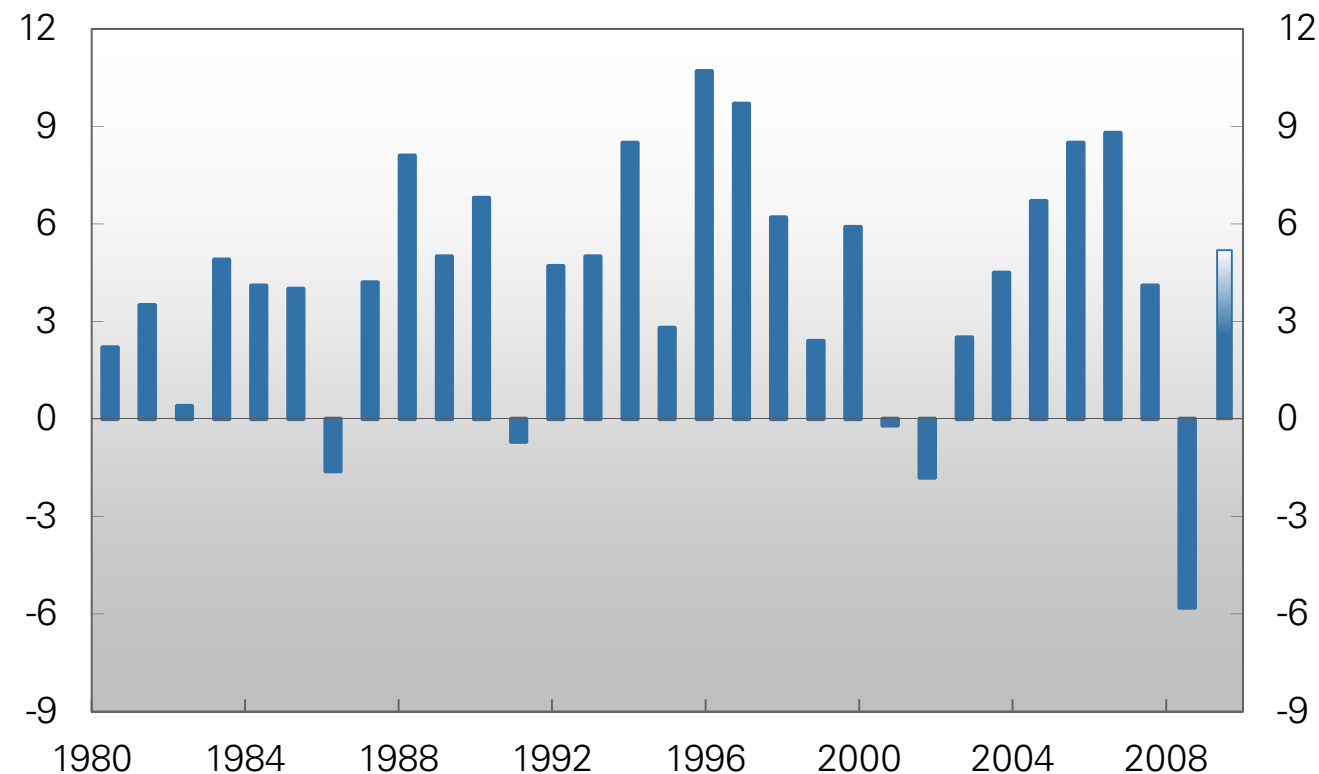
Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.12 Kapasitetsproblemer og tilgang på arbeidskraft.¹⁾ Prosent.
Januar 2007 – februar 2010



1) Andel av kontaktbedrifter som vil ha noen eller betydelige problemer med å møte en (uvetet/ventet) vekst i etterspørselen og andel av kontakter som svarer at tilgangen på arbeidskraft begrenser produksjonen
Kilde: Norges Banks regionale nettverk

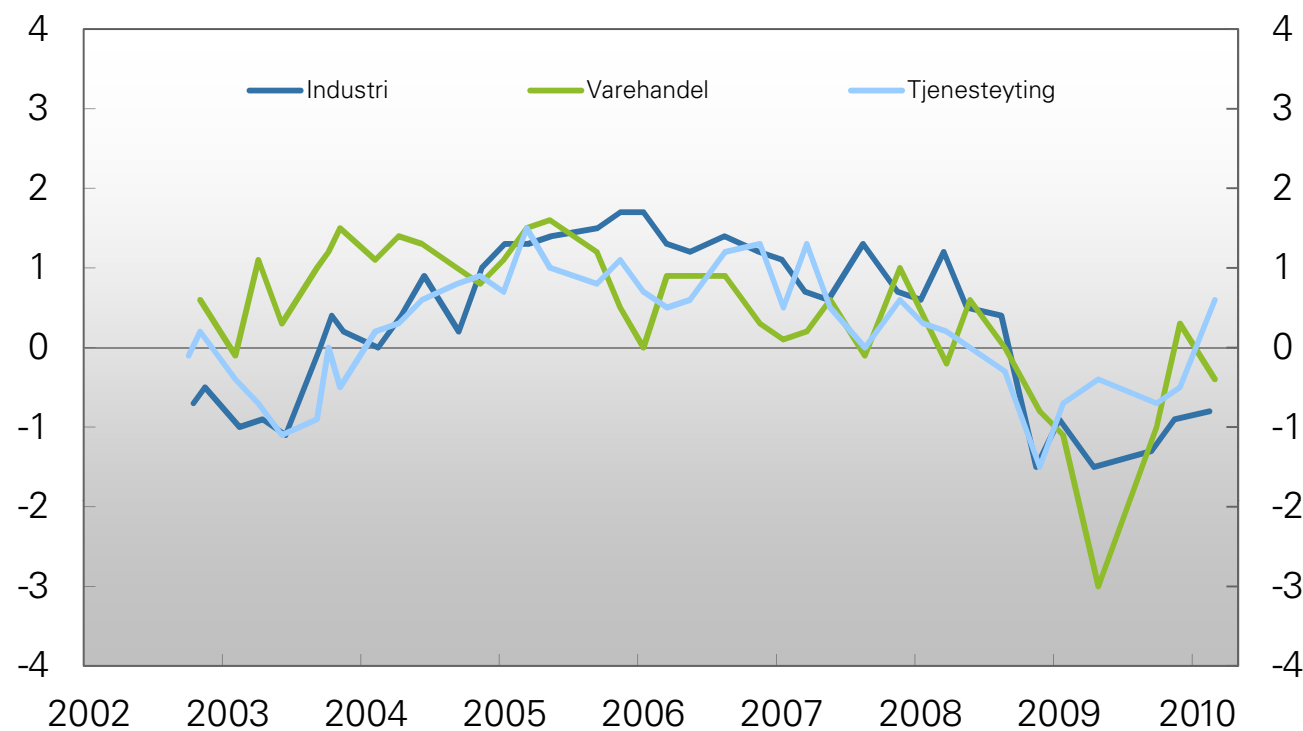
Figur 2.13 Eksport fra Fastlands-Norge. Årsvekst. Volum. Prosent.
1980 – 2010¹⁾



1) Anslag for 2010

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.14 Investeringsplaner for neste 12 måneder sammenliknet med foregående 12 måneder. Indeks¹⁾. Oktober 2002 – februar 2010

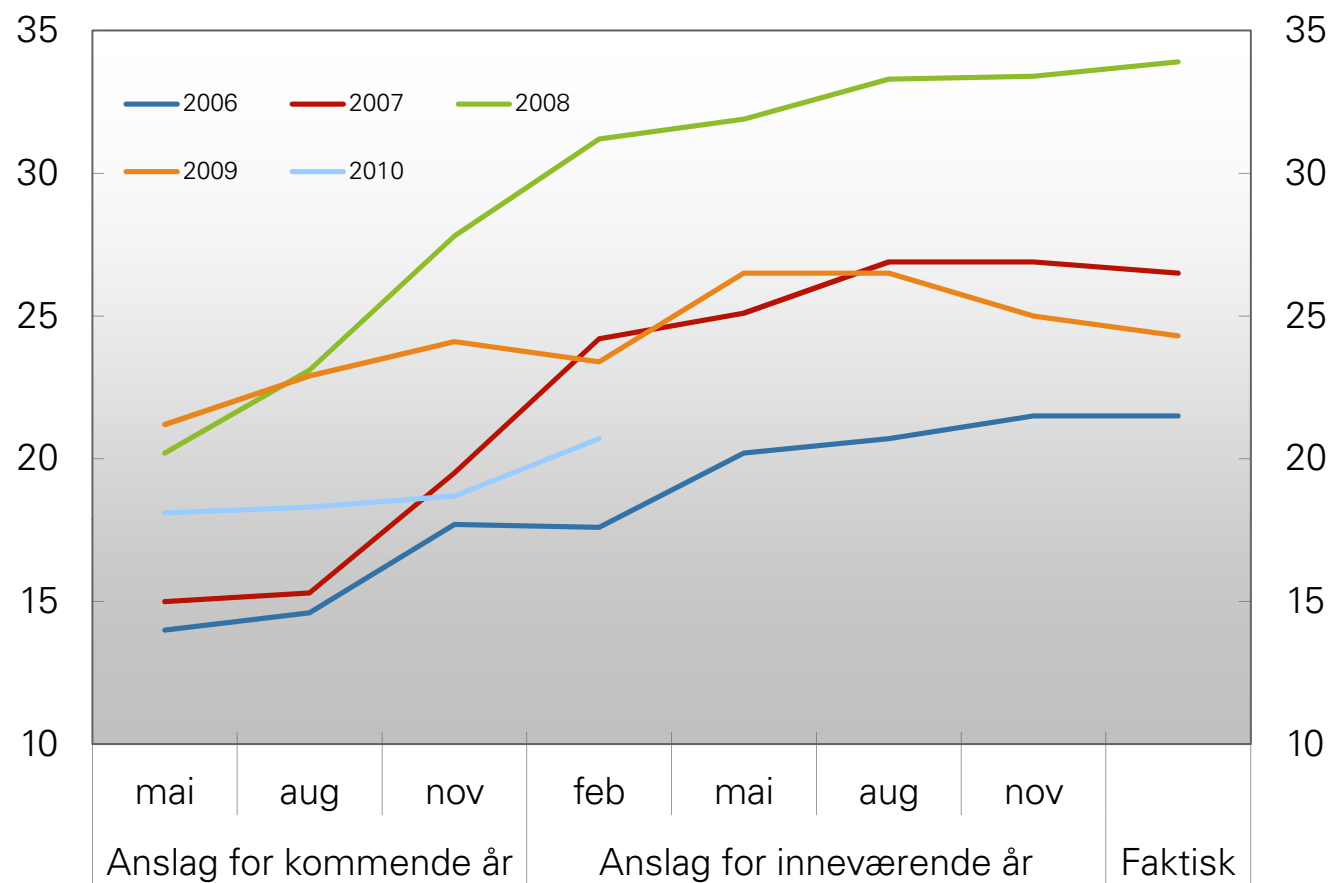


¹⁾ Skalaen går fra -5 til +5, der -5 indikerer stort fall, mens +5 indikerer kraftig vekst.

Se artikkelen "Norges Banks regionale nettverk" i *Penger og Kreditt* 2/09 for nærmere omtale

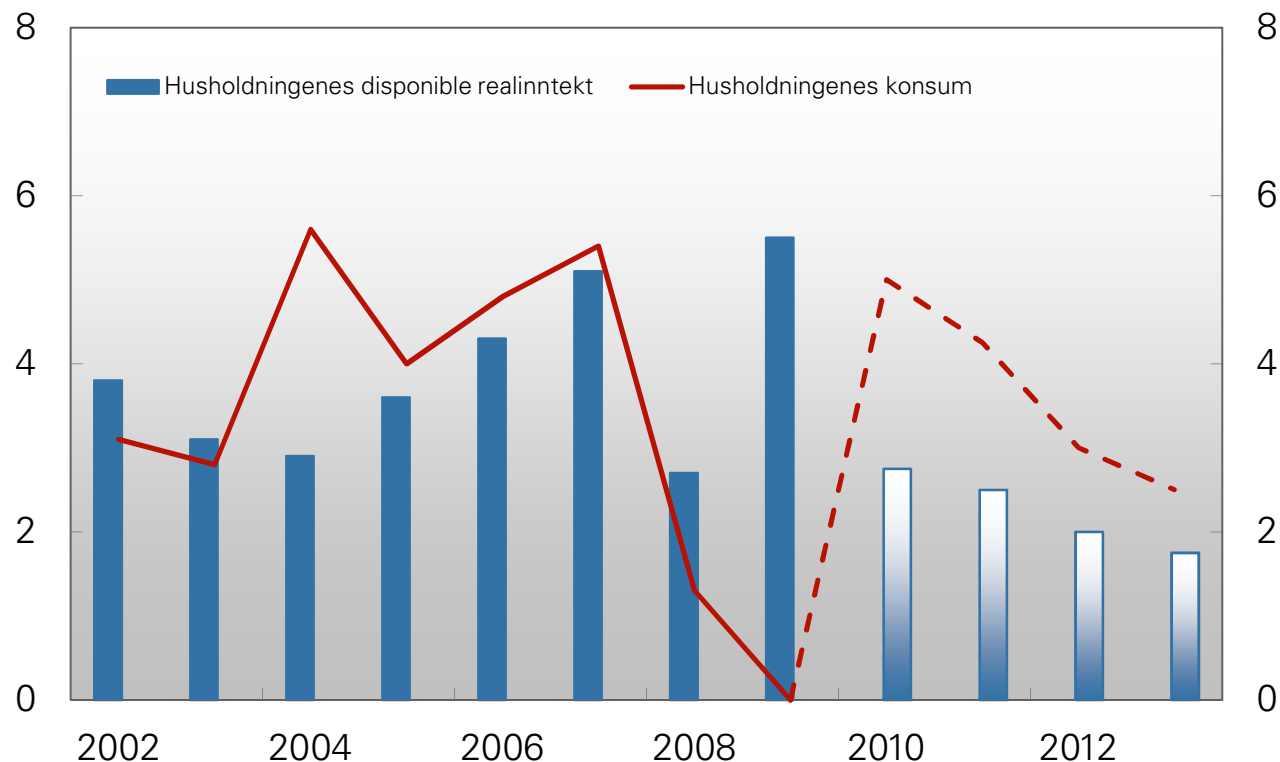
Kilde: Norges Banks regionale nettverk

Figur 2.15 Investeringsstatistikk for industri og bergverk. Antatte og utførte investeringer. Milliarder kroner. 2006 – 2010



Kilde: Statistisk sentralbyrå

Figur 2.16 Husholdningenes disponibele realinntekt¹⁾ og konsum²⁾. Vekst fra året før. Prosent. 2002 – 2013³⁾



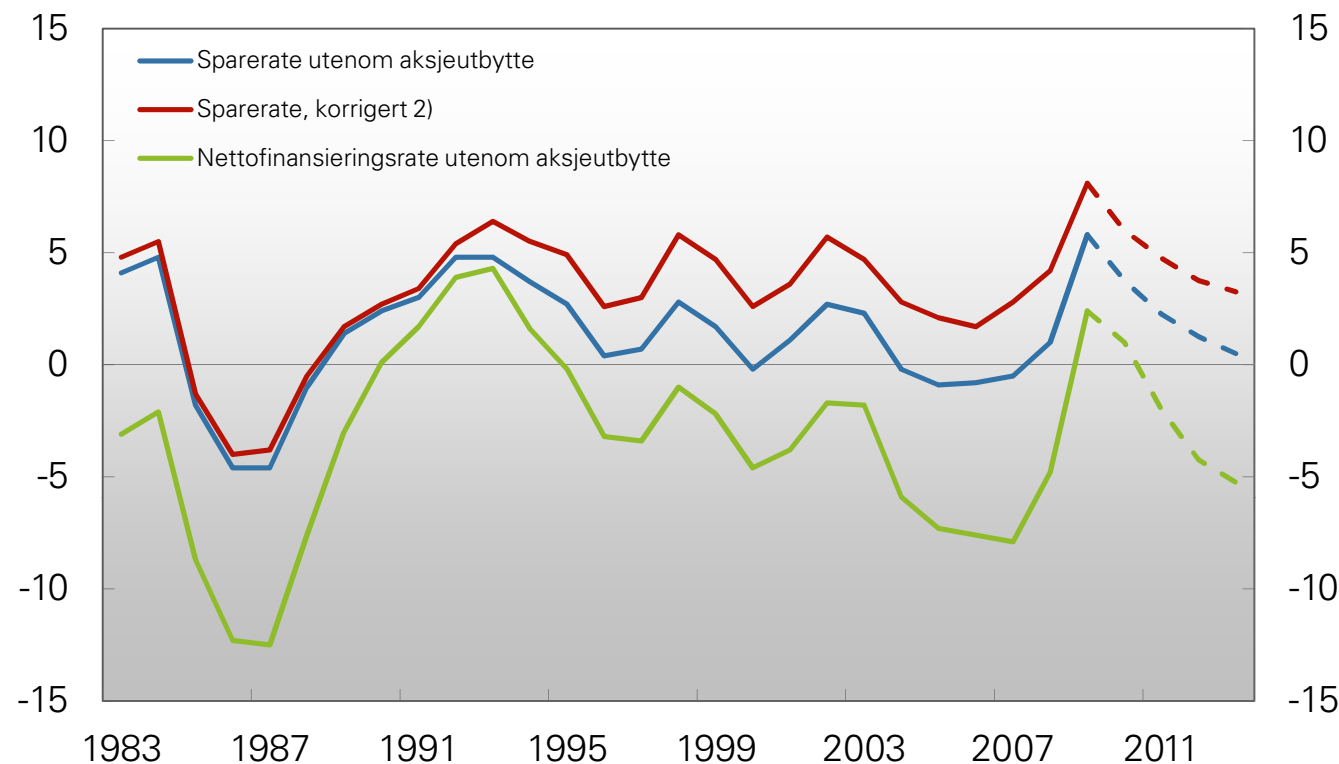
1) Ekskludert aksjeutbytte

2) Inkluderer konsum i ideelle organisasjoner. Volum

3) Anslag for 2010 – 2013 (stiplet)

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.17 Husholdningenes sparing og netto finansinvesteringer som andel av disponibel inntekt. Prosent. Årstall. 1983 – 2013¹⁾

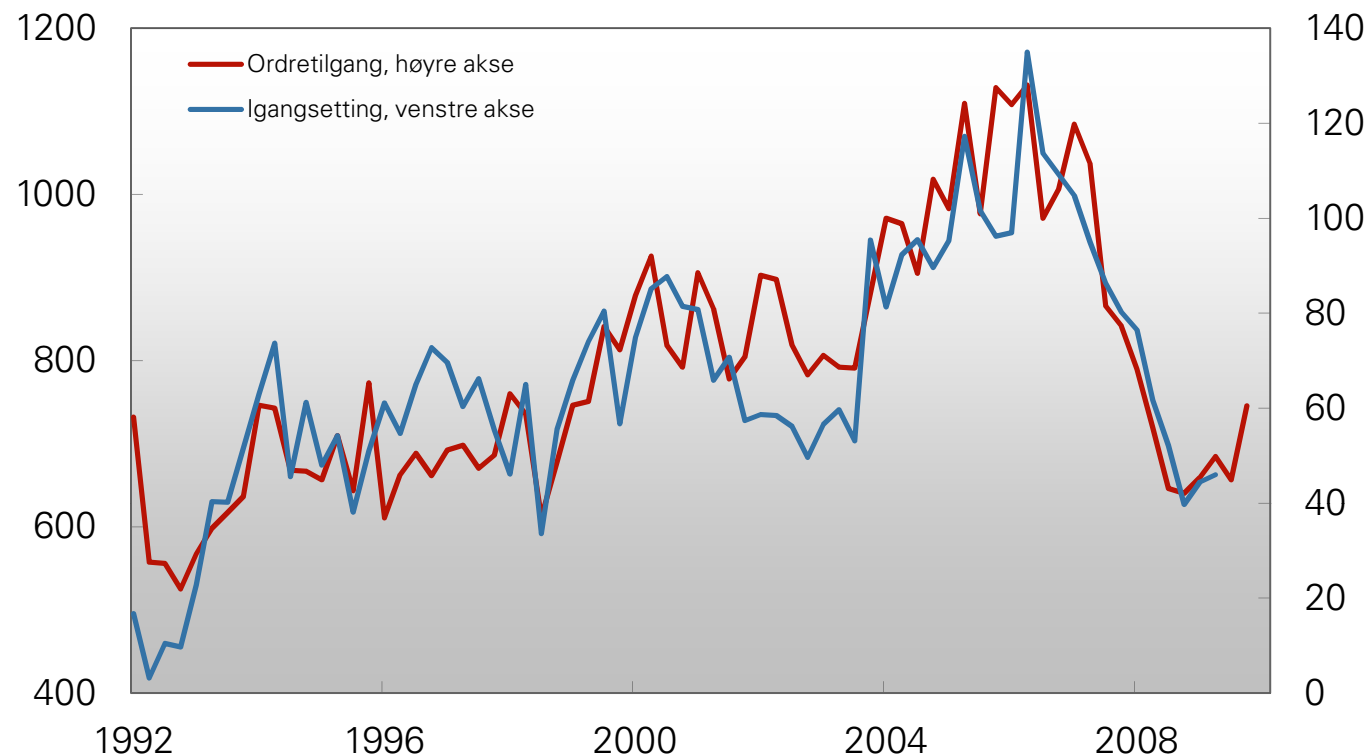


1) Anslag for 2010 – 2013 (stiplet)

2) Korrigert for anslått reinvestert aksjeutbytte 2000 – 2005 og innløsning/nedsettelse av egenkapital 2006 – 2013

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.18 Igangsatt boligareal¹⁾ og ordretilgang for bygging av nye boliger²⁾.
3. kv 1992 - 4. kv. 2009



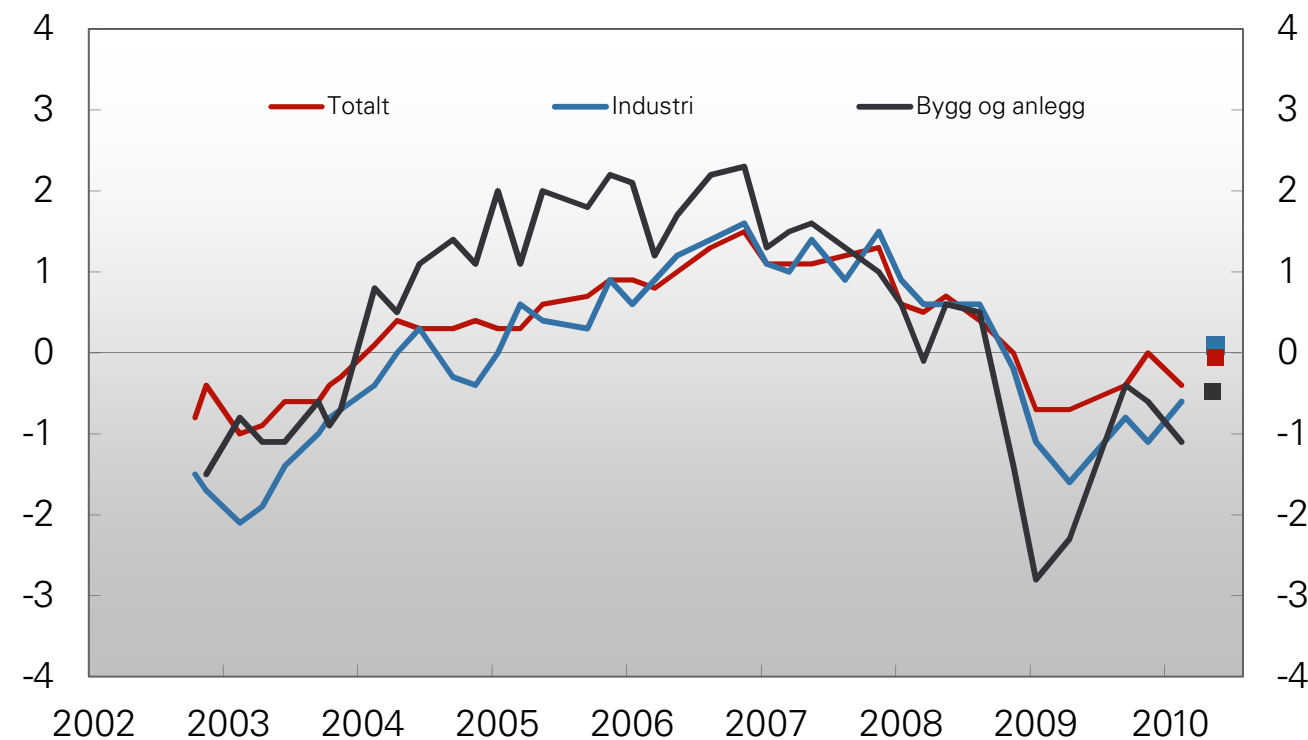
1) I 1000 kvadratmeter. Sesongjustert

2) Verdiindeks deflatert med boliginvesteringsdeflatoren fra nasjonalregnskapet

Forskjøvet to kvartaler fram

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.19 Indikator for faktisk vekst i sysselsetting og forventet vekst i sysselsetting neste tre måneder.¹⁾ Prosent. Oktober 2002 – mai 2010²⁾

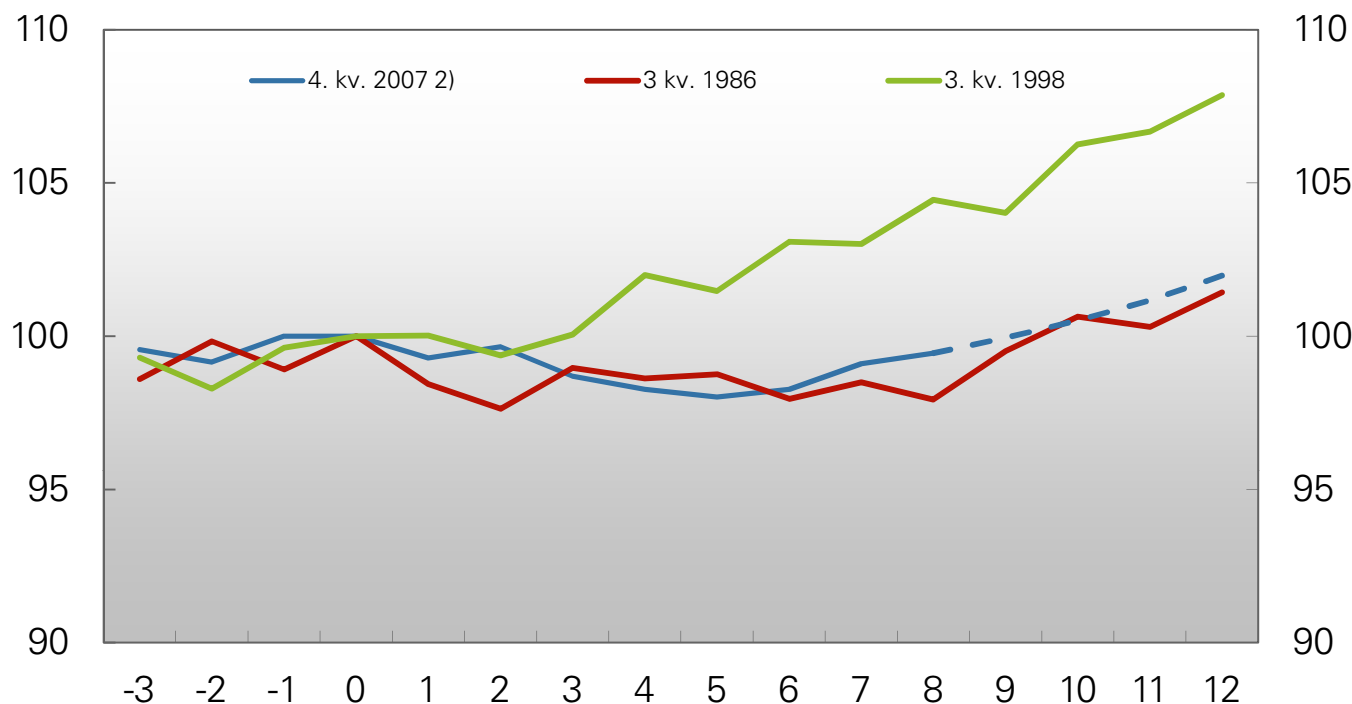


1) Blandet indikator t.o.m. 2004. Splittet i "siste tre måneder" og " neste tre måneder" f.o.m. 2005

2) Siste observasjon er februar 2010

Kilde: Norges Banks regionale nettverk

Figur 2.20 Utvikling i produktiviteten i Fastlands-Norge etter vendepunktet i en høykonjunktur. BNP per timeverk. Sesongjusterte kvartalstall. Indeks¹⁾

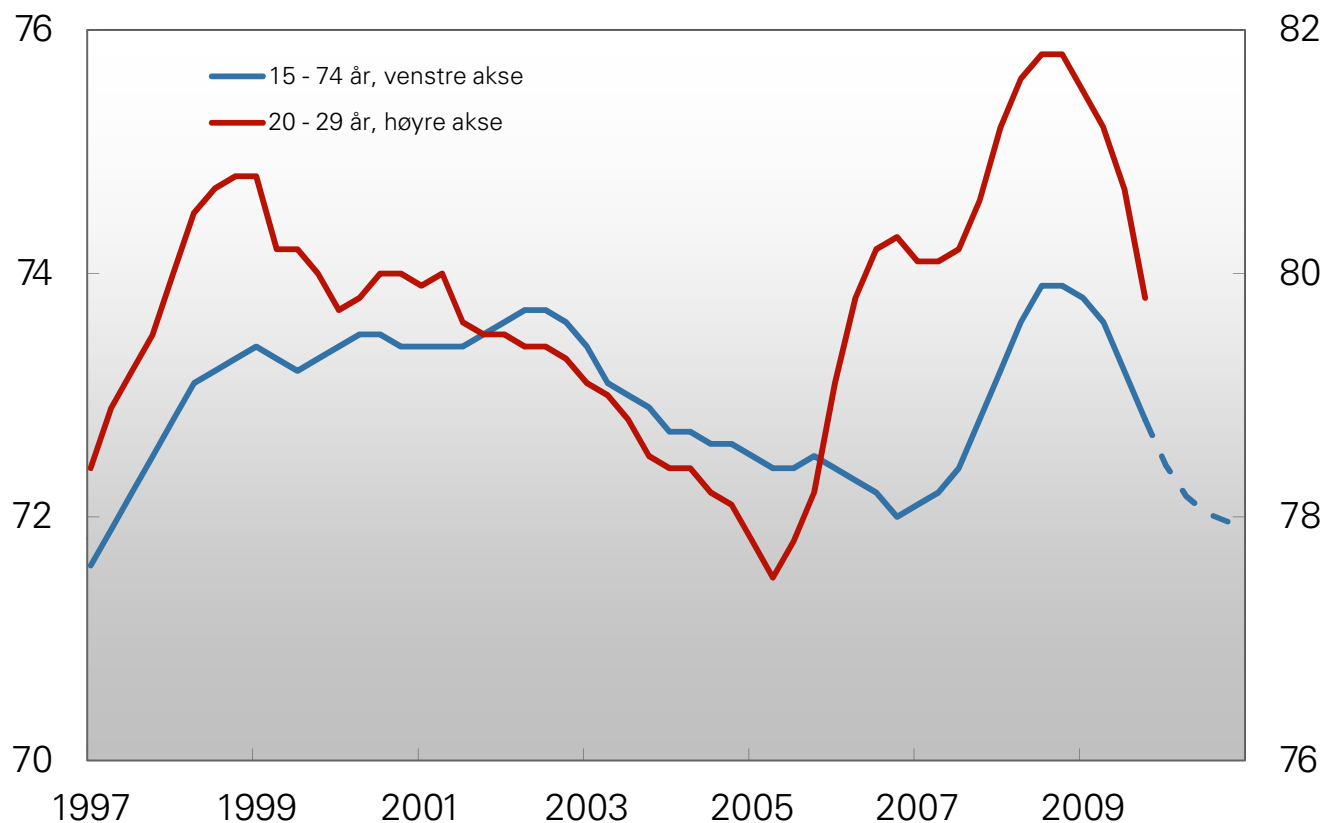


1) Indeksen settes lik 100 i det kvartalet kapasitetsutnyttingen var på sitt høyeste. Serie-
navnene refererer til dette kvartalet. Kapasitetsutnyttingen beregnes ved hjelp av HP-filter

2) Anslag for 1. kv. 2010 - 4. kv. 2010 (stiplet linje)

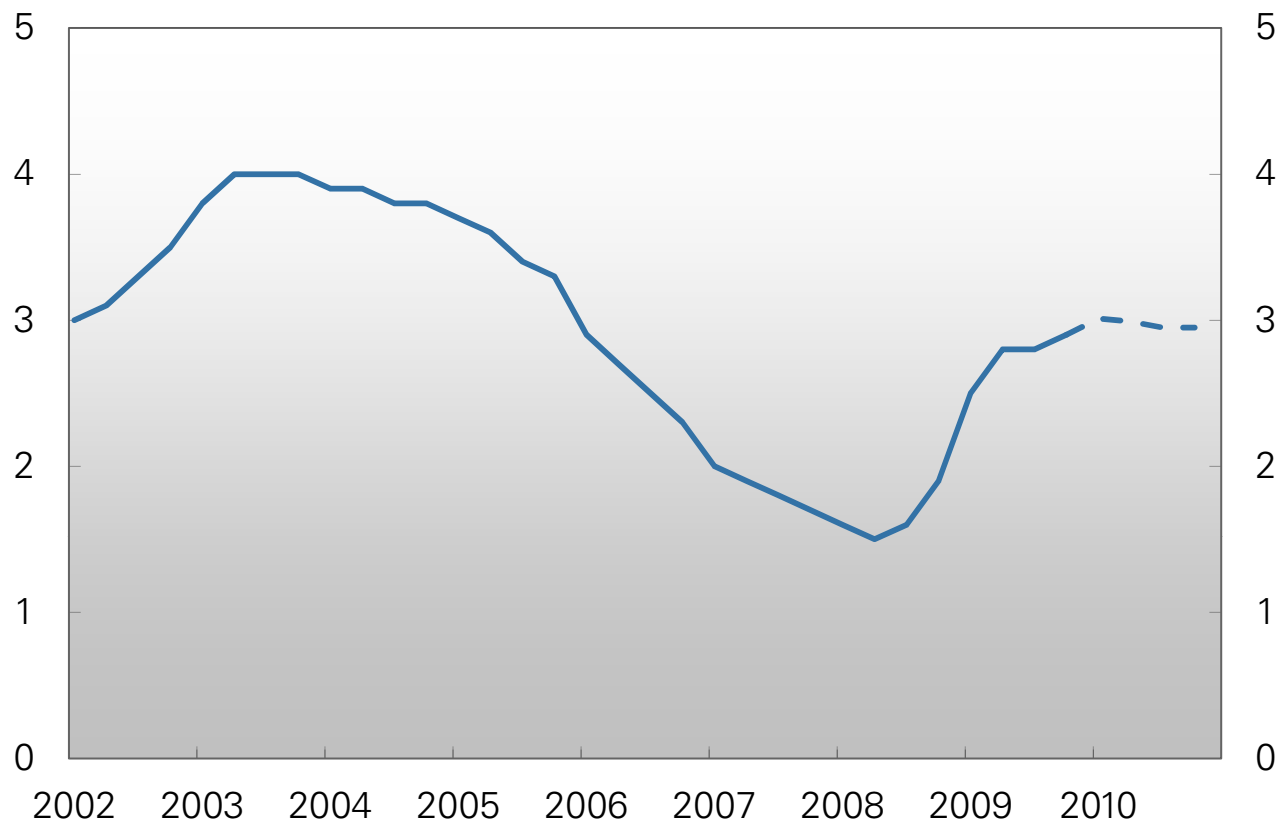
Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.21 Arbeidsstyrken som prosentvis andel av befolkningen.
Gjennomsnitt over siste fire kvartaler. 1. kv. 1997 - 4. kv. 2010¹⁾



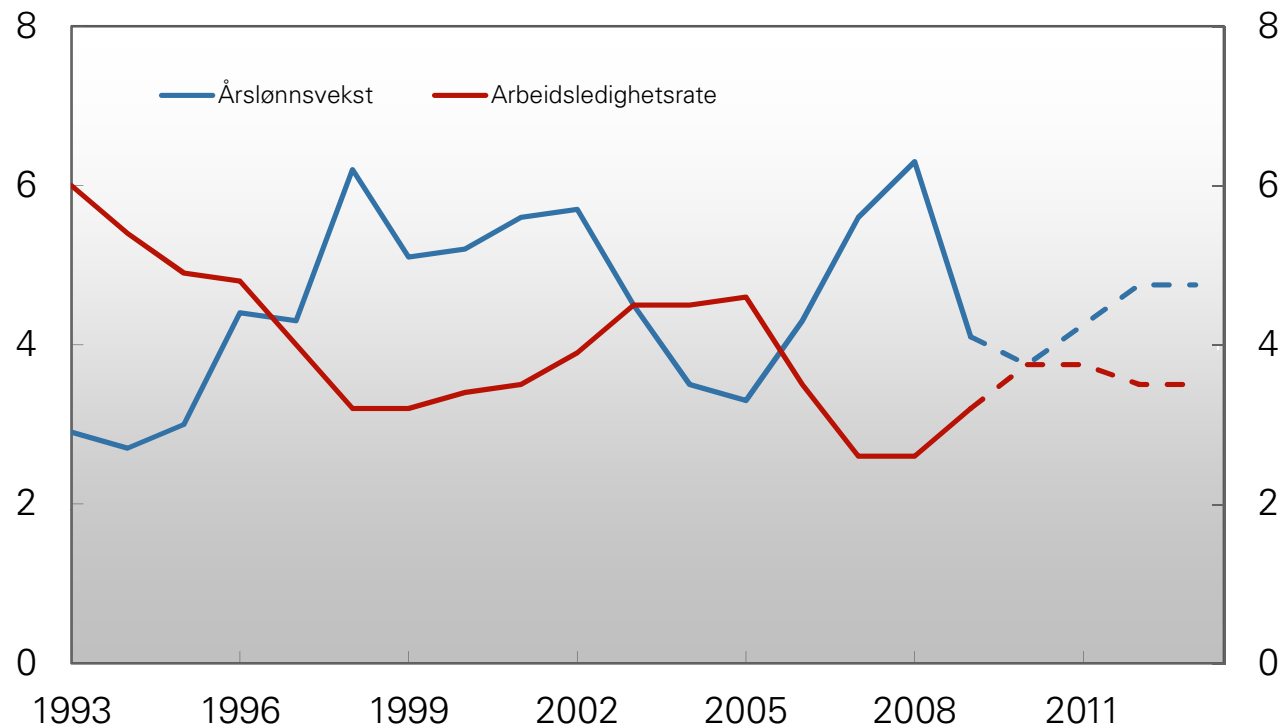
1) Anslag for arbeidsstyrken i alderen 15-74 fra 1. kv. 2010 – 4. kv. 2010 (stiplet)
Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.22 Registrert ledighet. Prosent av arbeidsstyrken. Sesongjustert.
1. kv. 2002 – 4. kv. 2010¹⁾



1) Anslag for 1. kv. 2010 – 4. kv. 2010 (stiplet)
Kilder: NAV, Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.23 Årslønnsvekst¹⁾ og arbeidsledighetsrate (AKU). Prosent.
1993 – 2013²⁾

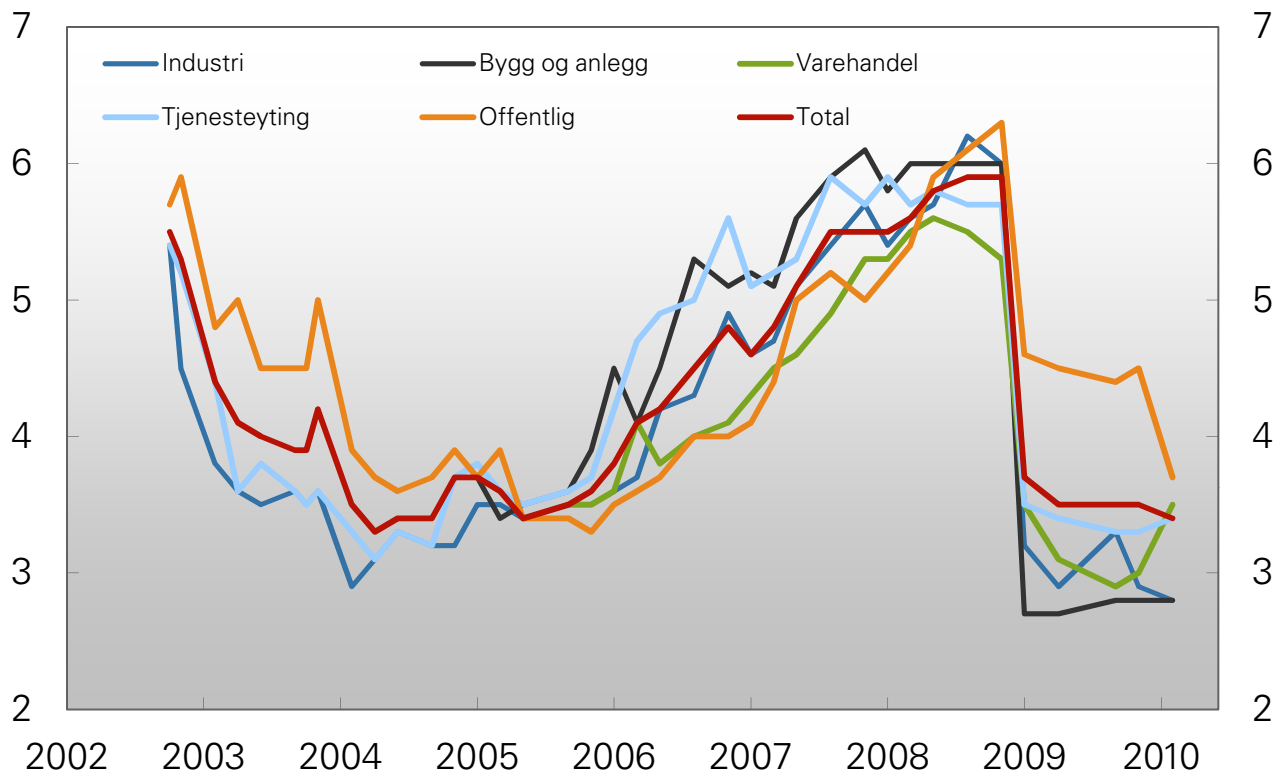


1) Inkl. anslag for kostnader knyttet til økt ferie og innføring av obligatorisk tjenestepensjon

2) Anslag for 2010 - 2013 (stiplet)

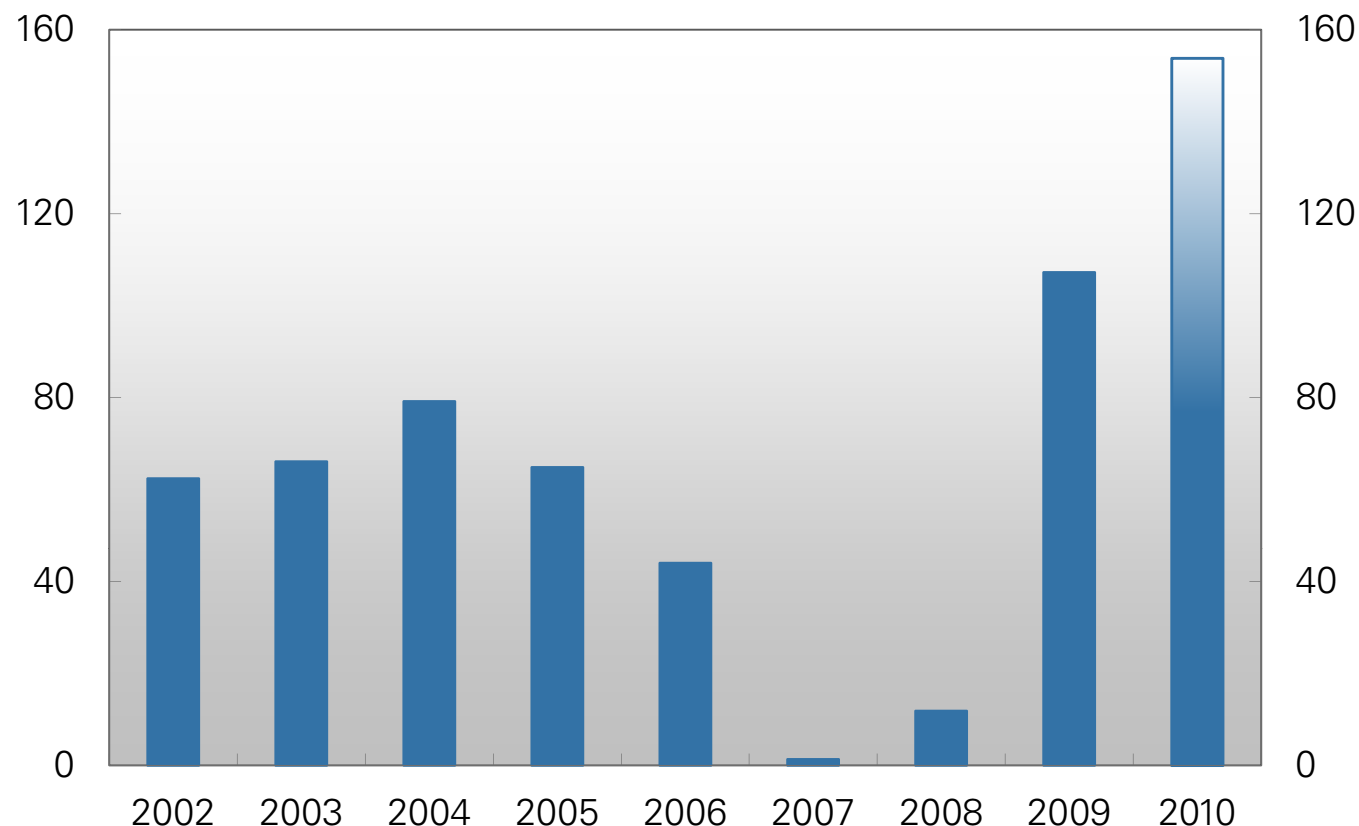
Kilder: Statistisk sentralbyrå, Det tekniske beregningsutvalget for inntektsoppgjørene (TBU) og Norges Bank

Figur 2.24 Forventet årslønnsvekst inneværende år. Prosent.
Oktober 2002 – februar 2010



Kilde: Norges Banks regionale nettverk

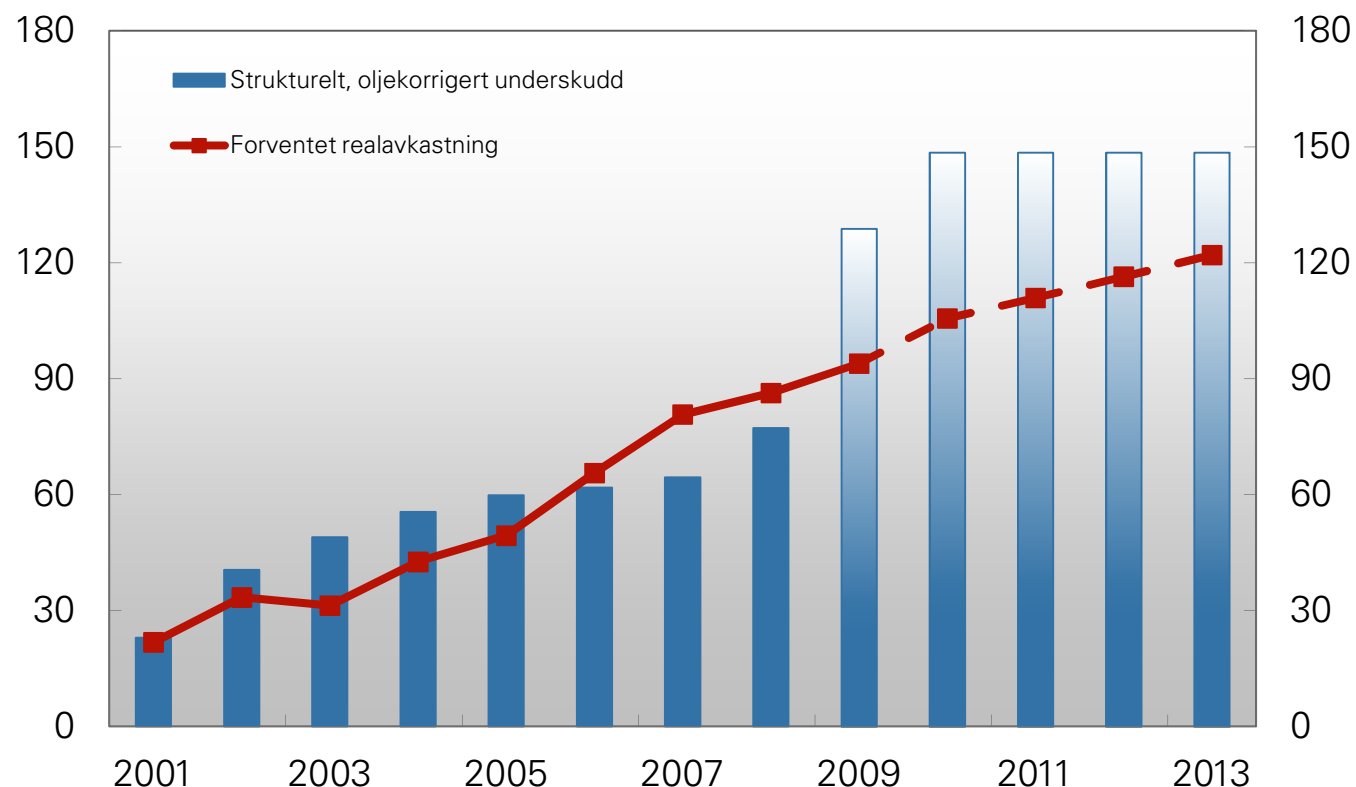
Figur 2.25 Oljekorrigert budsjettunderskudd. Milliarder kroner. 2002 – 2010¹⁾



1) Anslag for 2010

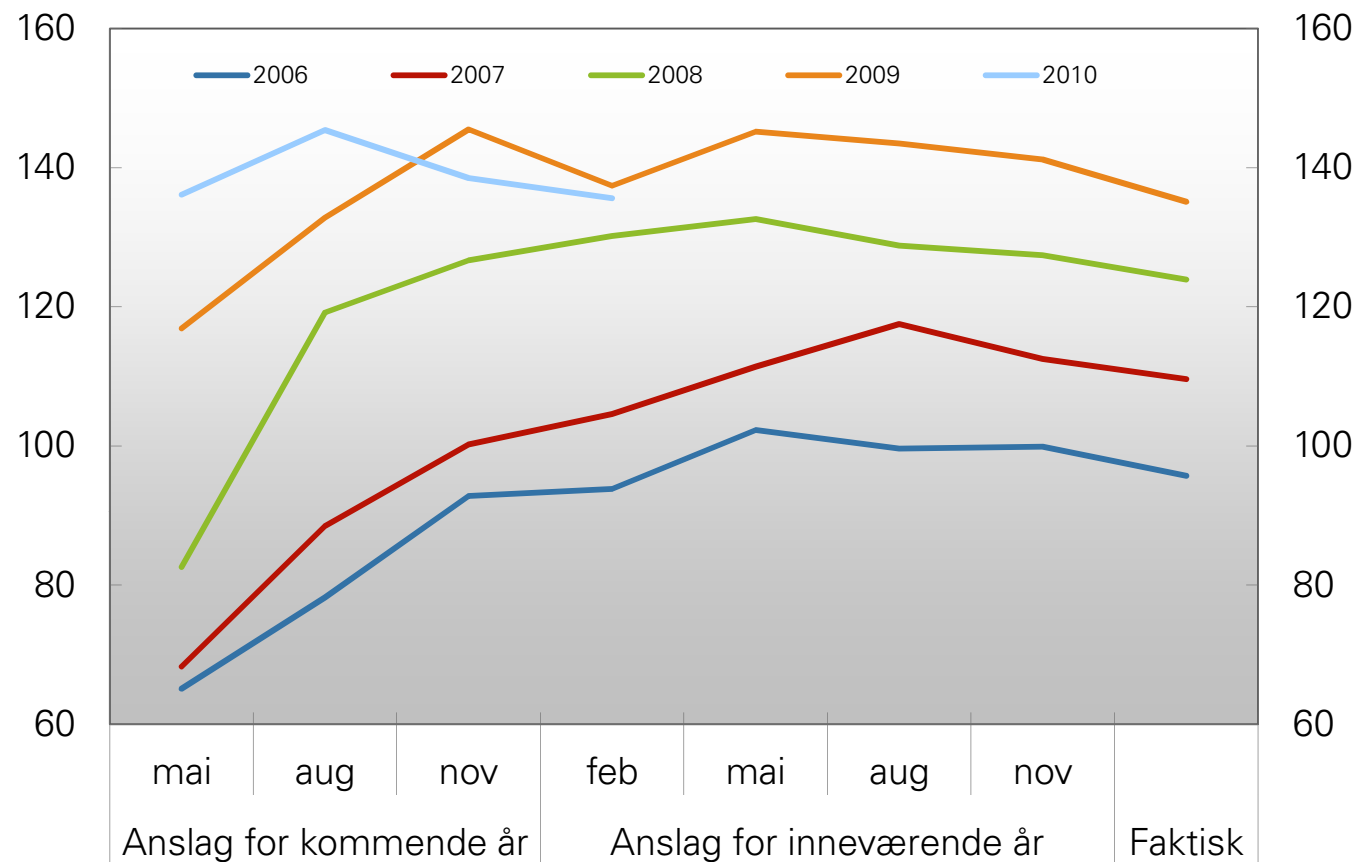
Kilde: Finansdepartementet

Figur 2.26 Strukturelt, oljekorrigert underskudd og forventet realavkastning av Statens pensjonsfond utland. Milliarder 2010-kroner. 2001 – 2013¹⁾



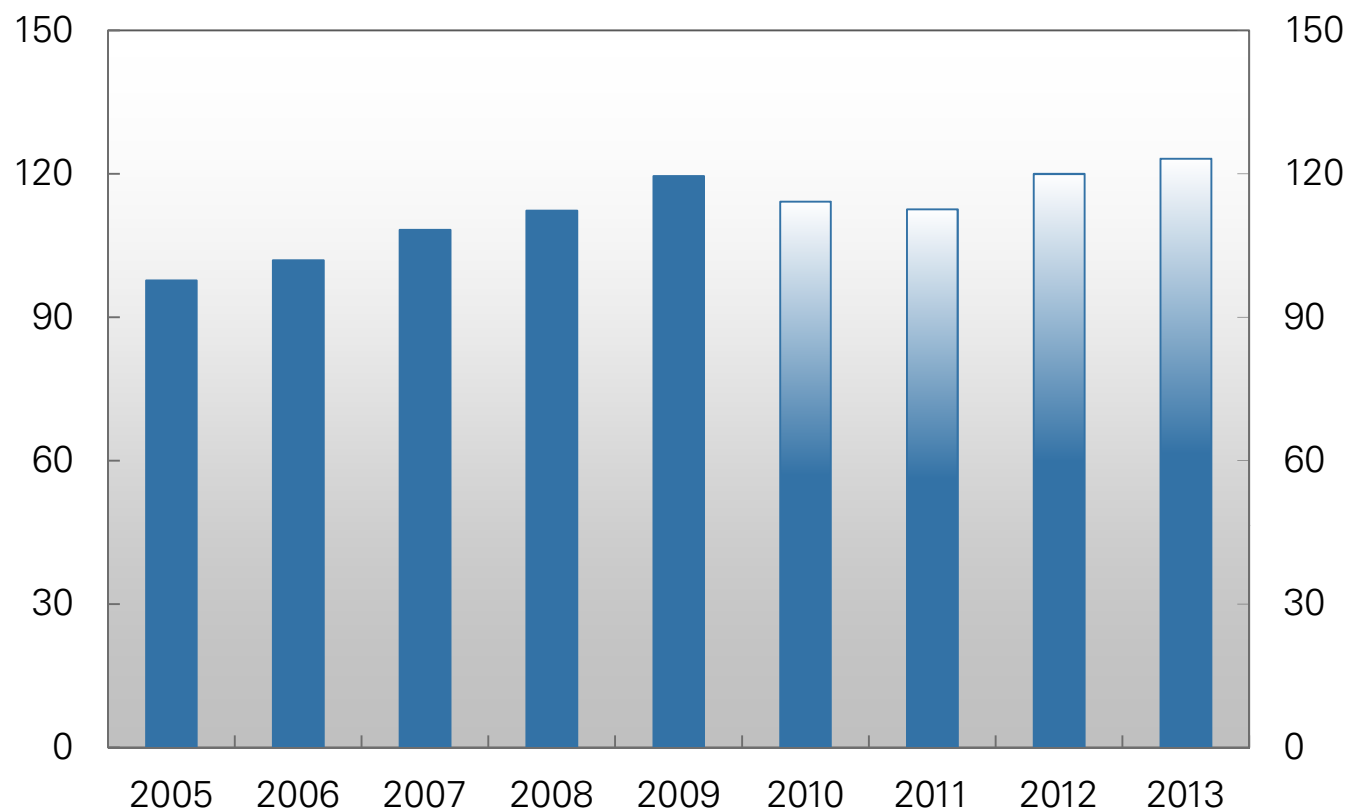
1) Anslag fra Finansdepartementet og Norges Bank for 2009/2010 – 2013
Kilder: Finansdepartementet og Norges Bank

Figur 2.27 Investeringsstatistikk for petroleumsvirksomheten. Antatte og utførte investeringer. Milliarder kroner. 2006 – 2010



Kilde: Statistisk sentralbyrå

Figur 2.28 Petroleumsinvesteringer. Faste 2007-priser. Milliarder kroner.
2005 – 2013¹⁾

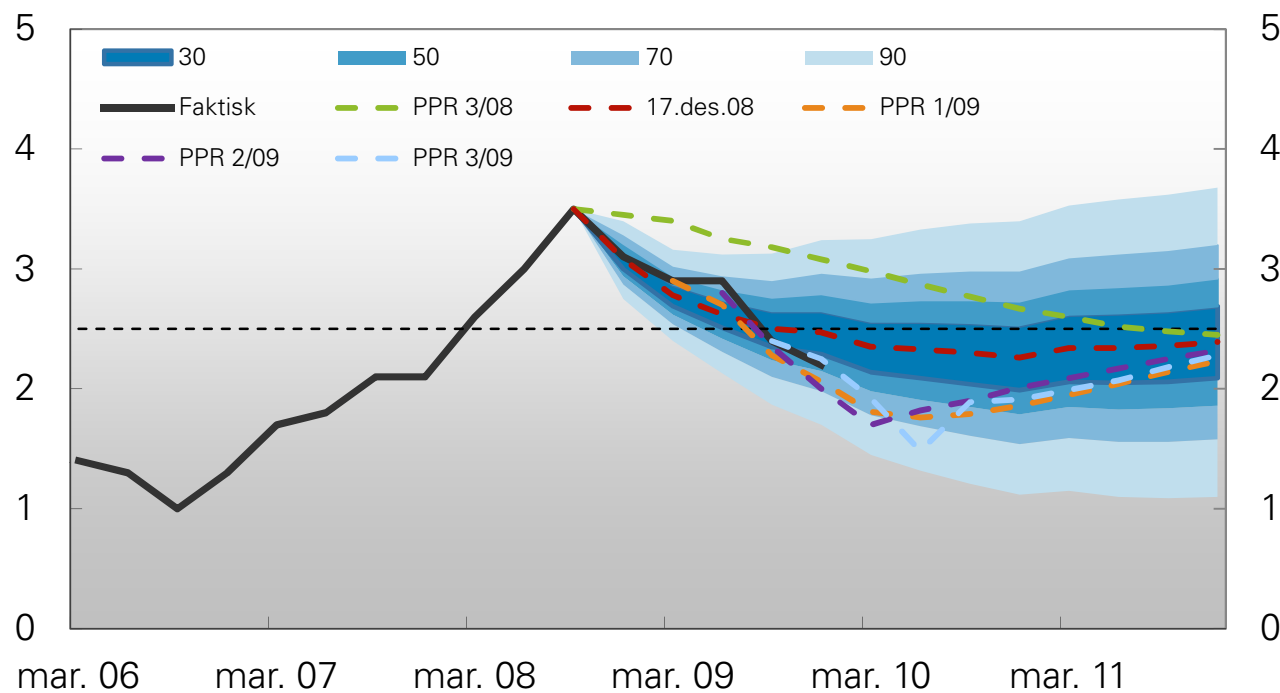


1) Anslag for 2010 – 2013

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

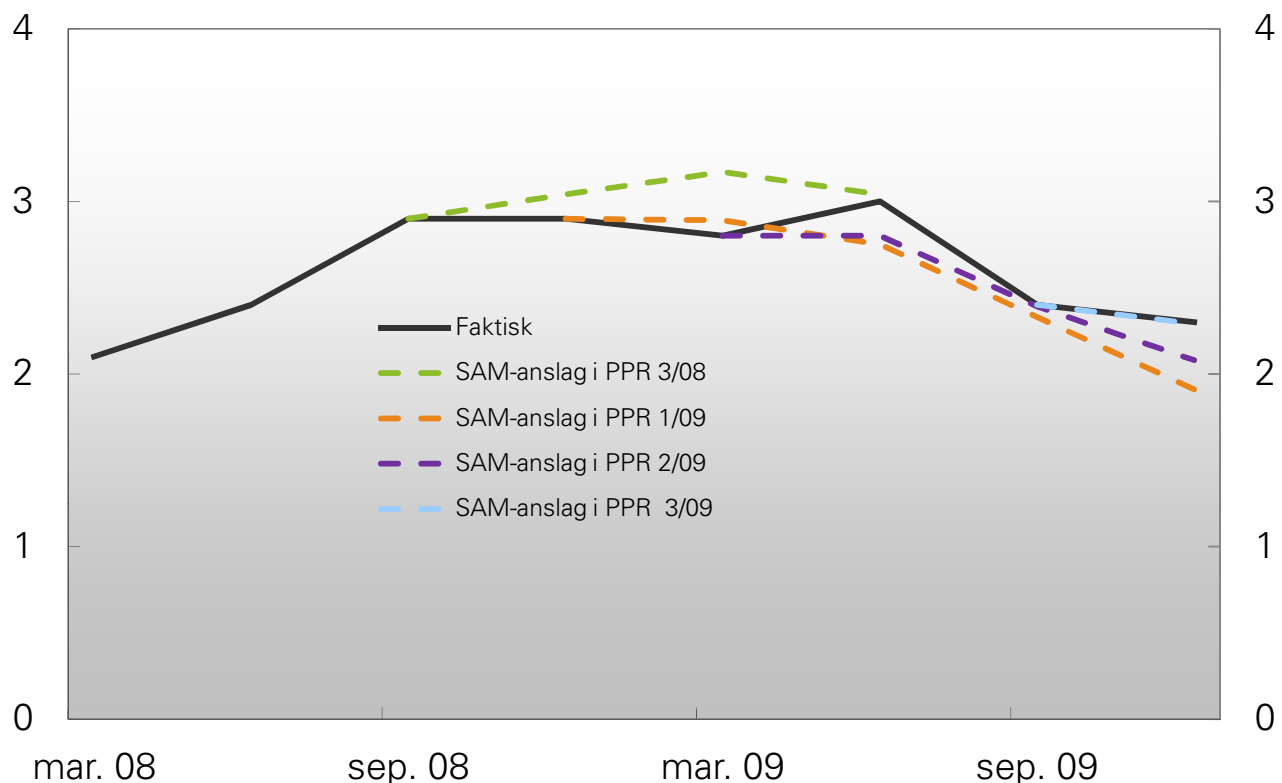
Figur 1 KPIXE¹⁾. Faktisk utvikling og anslag i ulike rapporter. Usikkerhetsvifte fra rentemøtet 17. desember 2008. Firekvarterersvekst. Prosent.

1. kv. 2006 – 4. kv. 2011



1) KPI justert for avgiftsendringer og uten midlertidige endringer i energipriser.
Se *Staff Memo* 7/2008 og *Staff Memo* 3/2009 fra Norges Bank for omtale av KPIXE
Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2 KPI-JAE¹⁾. Faktisk utvikling og anslag fra SAM²⁾ publisert på ulike tidspunkt. Firekvarthalervekst. Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2009

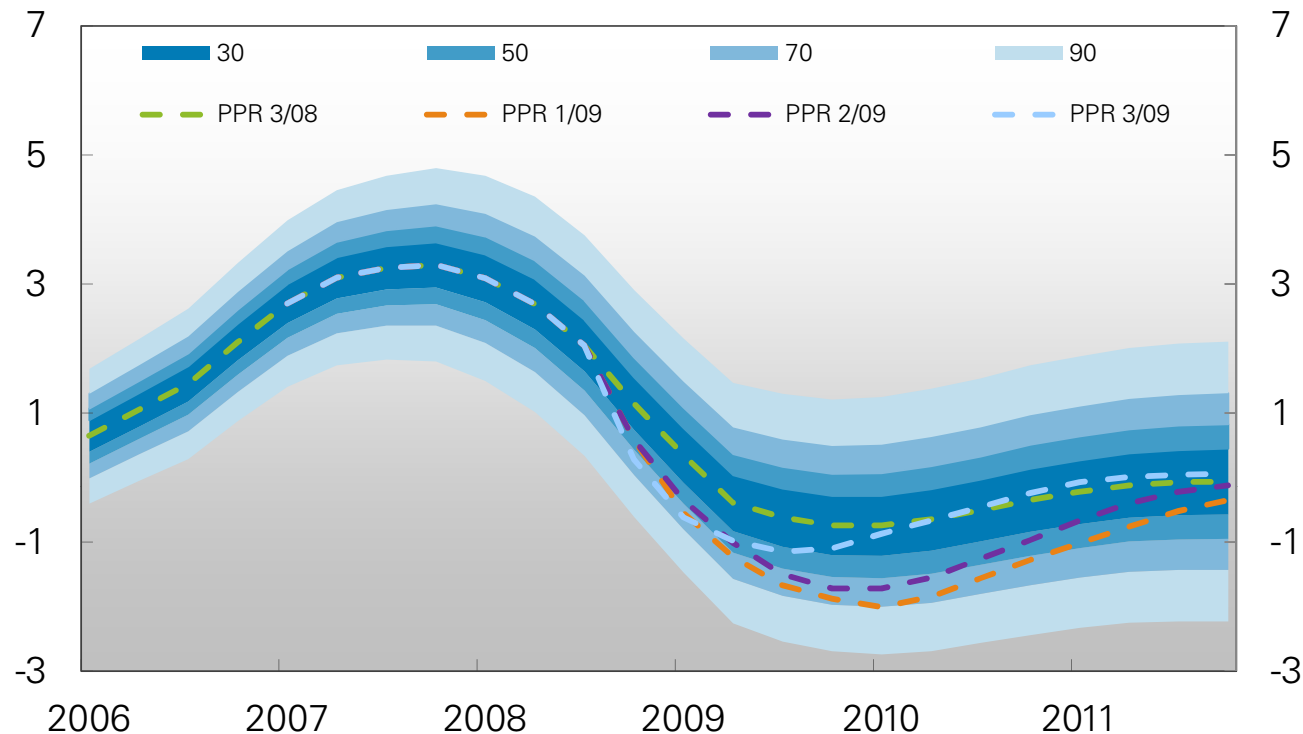


1) KPI justert for avgiftsendringer og uten energivarer

2) Se utdypingen "SAM - system av modeller for kortsiktige prognosenter" i
Pengepolitisk rapport 2/08

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 3 Produksjonsgap¹⁾. Anslag i ulike rapporter. Usikkerhetsvifte fra PPR 3/08.
Prosent. 1. kv. 2006 – 4. kv. 2011

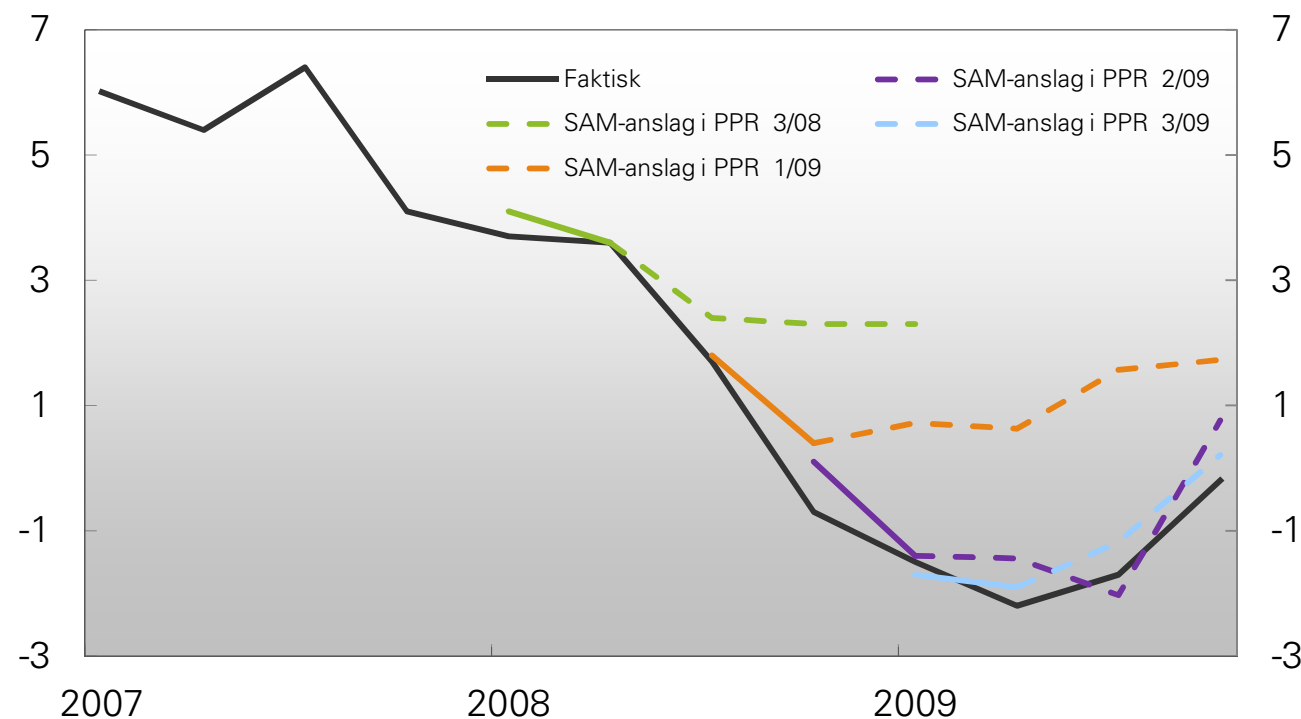


1) Produksjonsgapet mäter den prosentvise forskjellen mellom BNP for Fastlands-Norge og anslått potensielt BNP for Fastlands-Norge

Kilde: Norges Bank

Figur 4 BNP for Fastlands-Norge. Faktisk utvikling og anslag fra SAM¹⁾²⁾ i ulike rapporter. Firekvarterersvekst. Volum. Sesongjustert. Prosent.

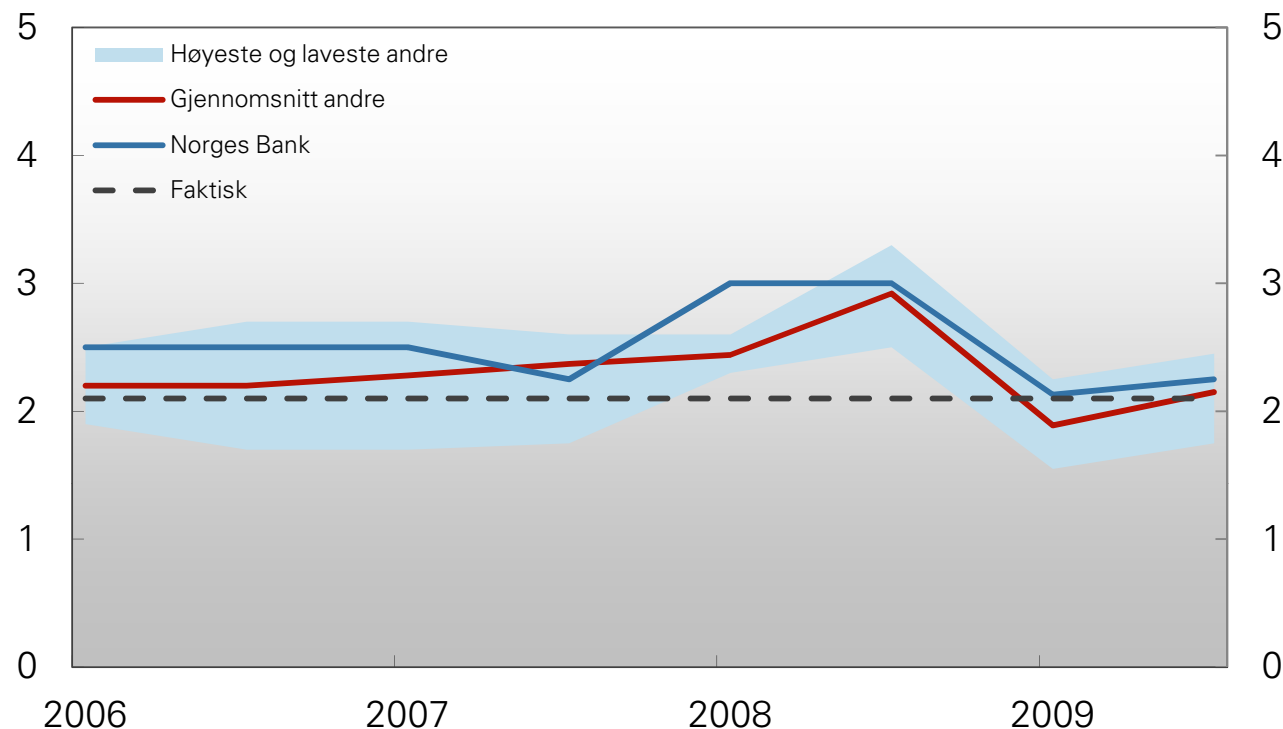
1. kv. 2007 – 4. kv. 2009



1) Se utdypingen "SAM - system av modeller for kortsiktige prognosør" i Pengepolitisk rapport 2/08

2) De heltrukne linjene i SAM-seriene viser BNP for Fastlands-Norge i følge kvartalvise nasjonalregnskap da anslagene ble laget
Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 5 KPI. Anslag på årsvekst for 2009 gitt på ulike tidspunkt.¹⁾ Halvårstall²⁾.
Prosent. 1. halvår 2006 – 2. halvår 2009

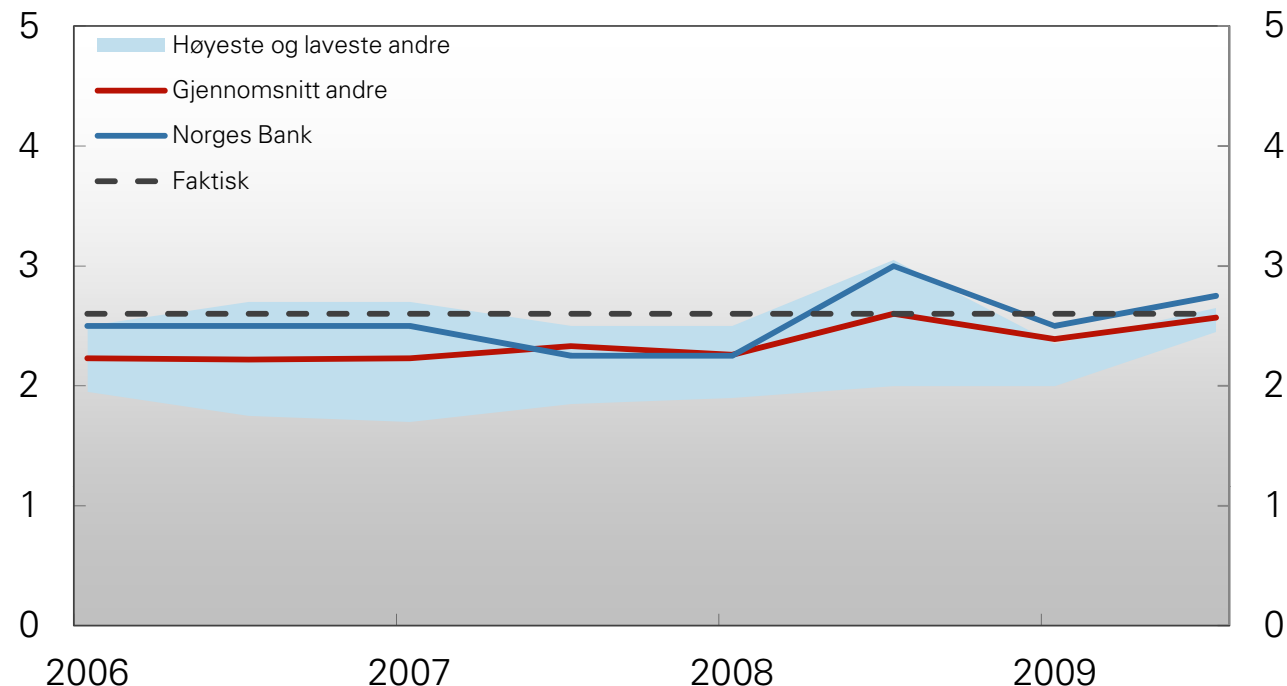


1) Høyeste og laveste anslag fra andre institusjoner enn Norges Bank er markert med det blå intervallet. Den røde linjen er et gjennomsnitt av anslagene fra de andre institusjonene

2) Anslagene er beregnet som halvårige gjennomsnitt fra hver enkelt institusjon

Kilder: Norges Bank og rapporter fra de ulike institusjonene

Figur 6 KPI-JAE¹⁾. Anslag på årsvekst for 2009 gitt på ulike tidspunkt.²⁾ Halvårstall³⁾.
Prosent. 1. halvår 2006 – 2. halvår 2009



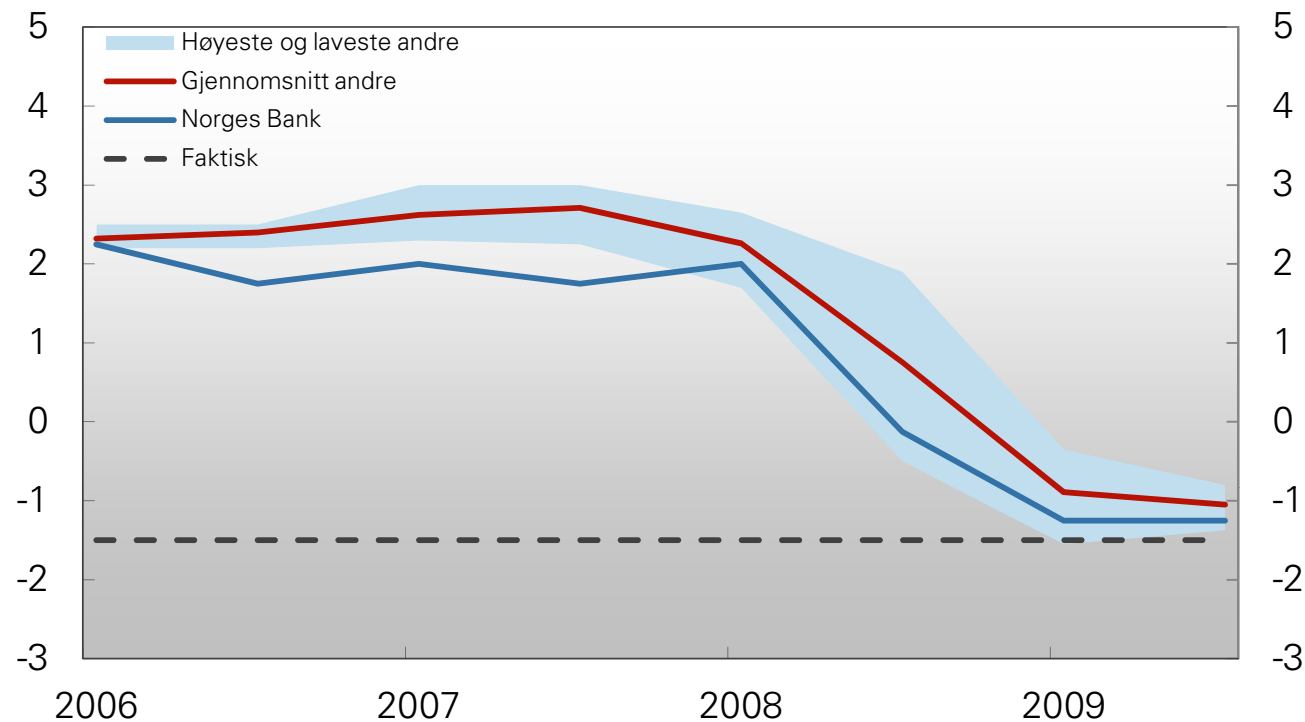
1) KPI justert for avgiftsendringer og uten energivarer

2) Høyeste og laveste anslag fra andre institusjoner enn Norges Bank er markert med det blå intervallet. Den røde linjen er et gjennomsnitt av anslagene fra de andre institusjonene

3) Anslagene er beregnet som halvårige gjennomsnitt fra hver enkelt institusjon

Kilder: Norges Bank og rapporter fra de ulike institusjonene

Figur 7 BNP for Fastlands-Norge. Anslag på årsvekst for 2009 gitt på ulike tidspunkt.¹⁾ Halvårstall²⁾. Prosent. 1. halvår 2006 – 2. halvår 2009

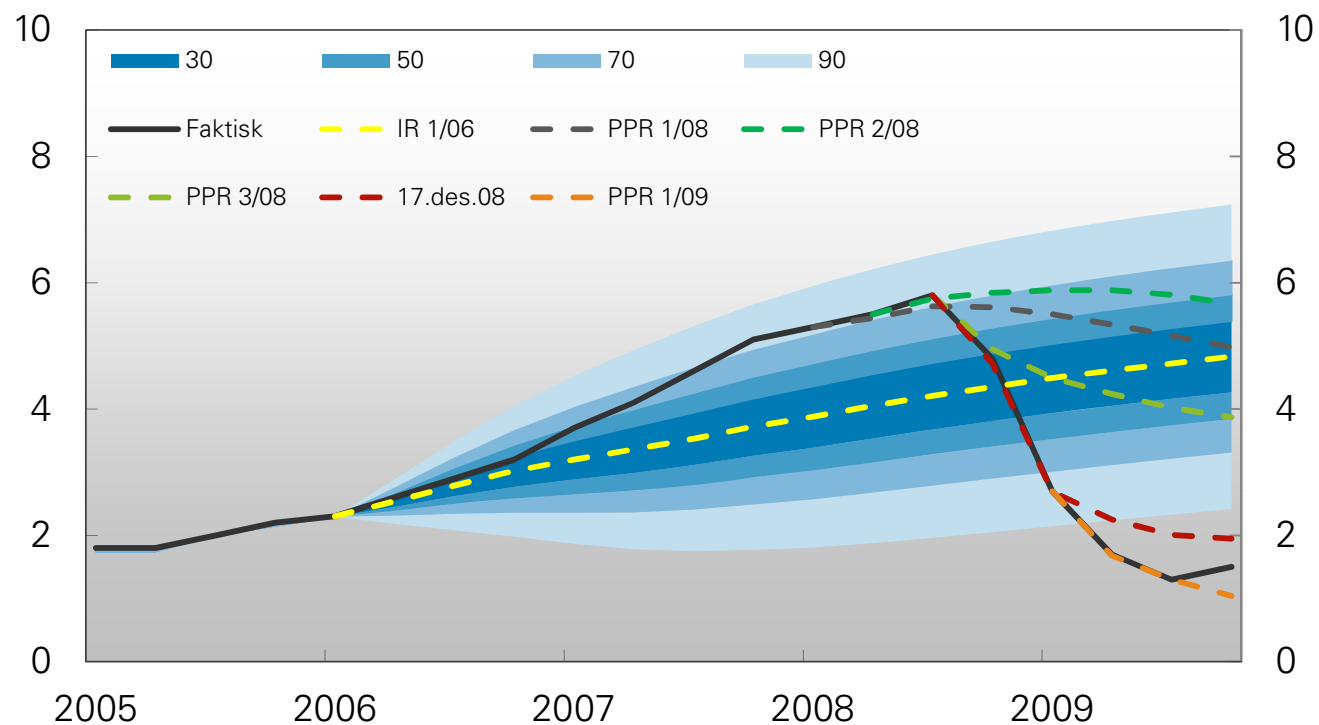


1) Høyeste og laveste anslag fra andre institusjoner enn Norges Bank er markert med det blå intervallet. Den røde linjen er et gjennomsnitt av anslagene fra de andre institusjonene

2) Anslagene er beregnet som halvårlige gjennomsnitt fra hver enkelt institusjon

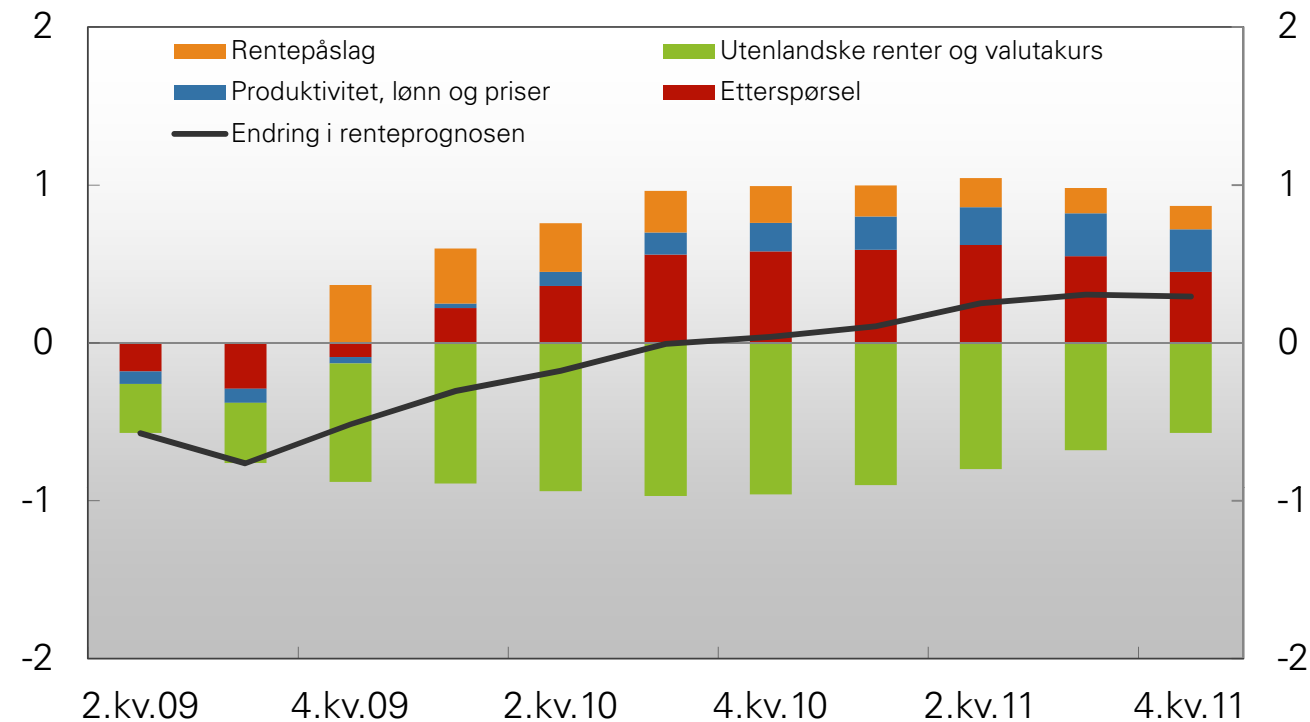
Kilder: Norges Bank og rapporter fra de ulike institusjonene

Figur 8 Styringsrente. Faktisk utvikling og anslag i ulike rapporter.
Usikkerhetsvifte fra Inflasjonsrapport 1/06. Kvartalstall. Prosent.
1. kv. 2005 – 4. kv. 2009



Kilde: Norges Bank

Figur 9 Faktorer bak endringer i renteprognosene fra rentemøtet 17. desember 2008 til Pengepolitisk rapport 3/09.¹⁾ Prosentenheter. 2. kvartal 2009 – 4. kvartal 2011



1) Stolpene i figuren er en beregningsteknisk illustrasjon av hvordan ulike nyheter og skjønnsmessige vurderinger slo ut i endringer i renteprognosene

Kilde: Norges Bank