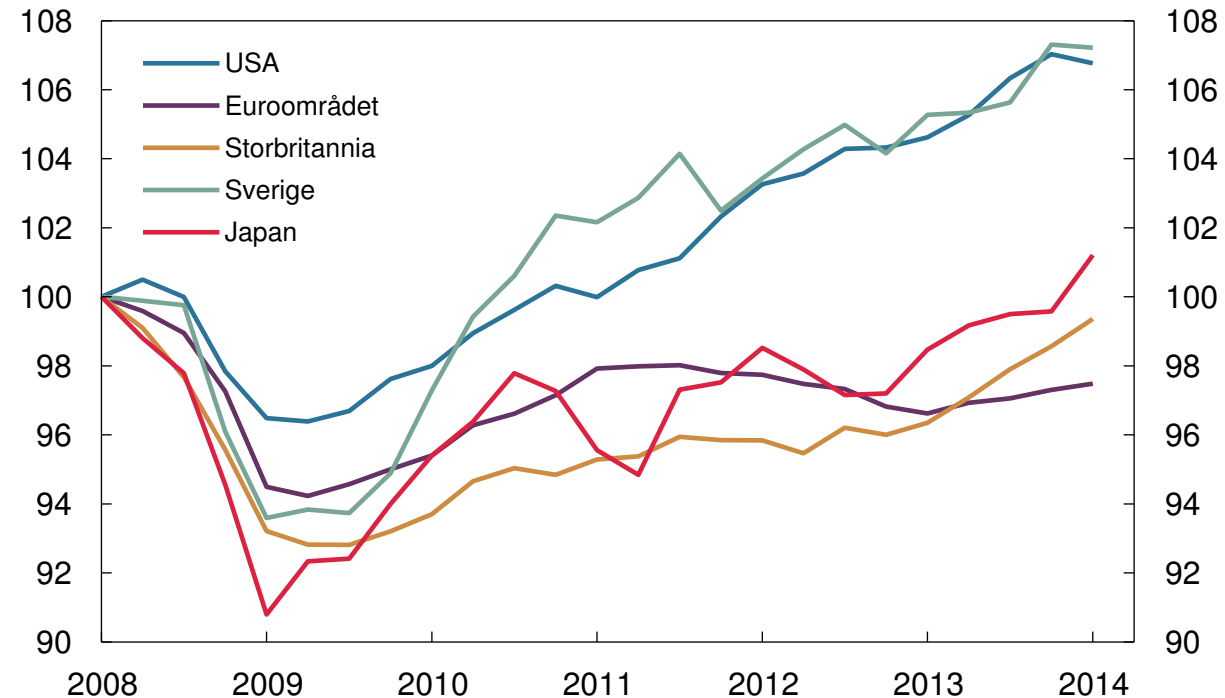
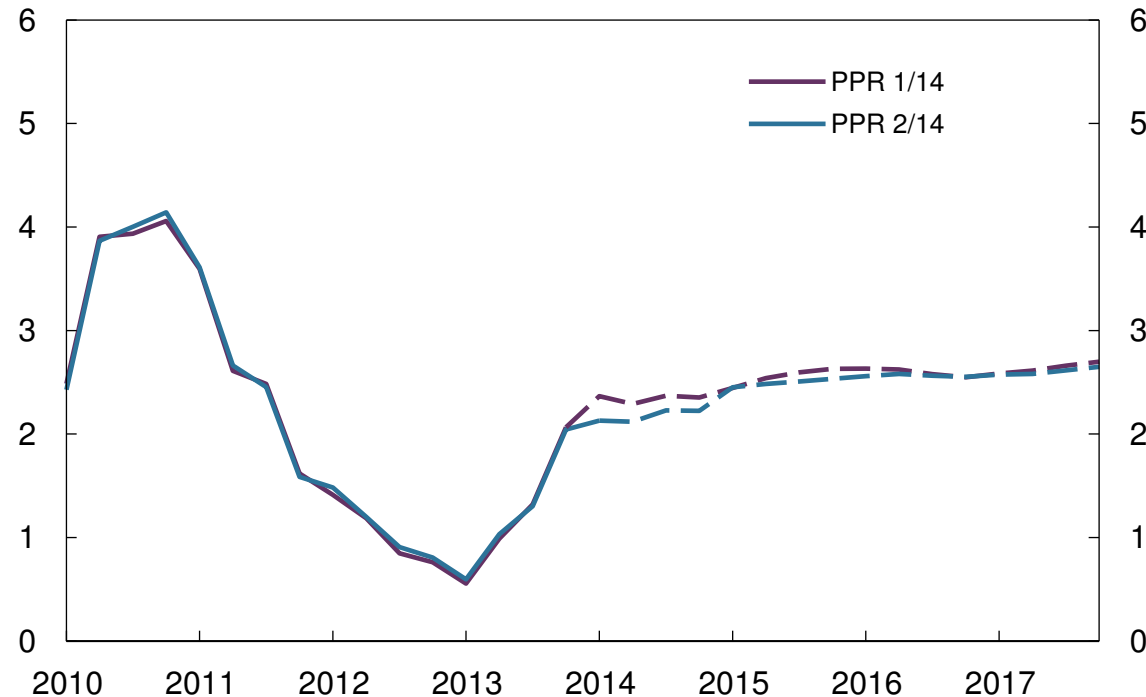


Figur 1.1 BNP. Sesongjusert volumindeks.  
1. kv. 2008=100. 1. kv. 2008 – 1. kv. 2014



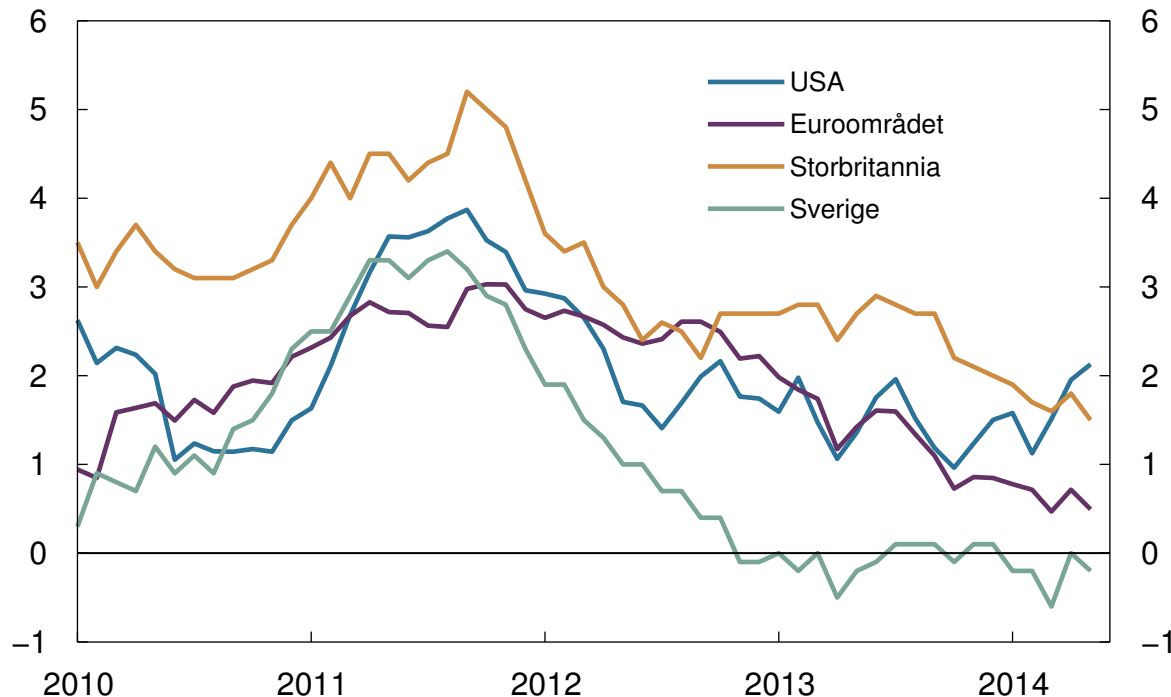
Kilder: Thomson Reuters og Norges Bank

Figur 1.2 BNP hos handelspartnerne i PPR 1/14 og PPR 2/14. Volum.  
Firekvarteralersvekst. Prosent. 1. kv. 2010 – 4. kv. 2017<sup>1)</sup>



1) Anslag fra 2. kvartal 2014 (stiplet)  
Kilder: Thomson Reuters og Norges Bank

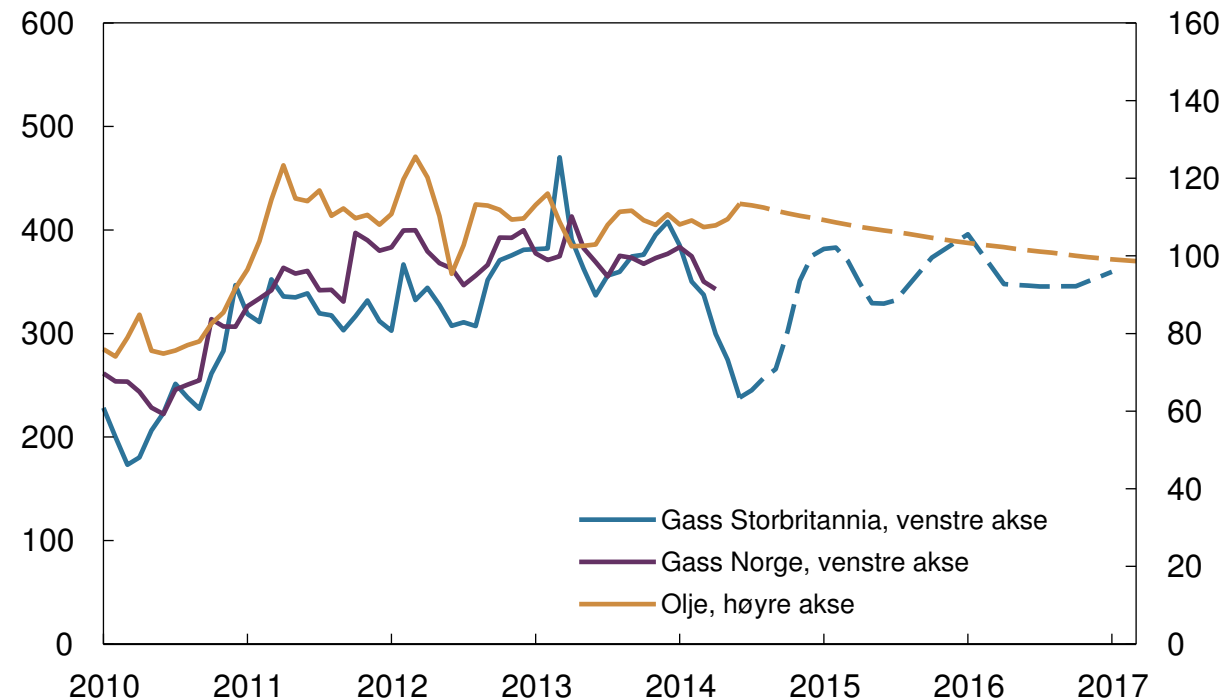
Figur 1.3 Konsumpriser.  
Tolv måneders vekst. Prosent. Januar 2010 – mai 2014



Kilder: Eurostat og Bureau of Labour Statistics

Figur 1.4 Priser på råolje og naturgass.<sup>1)</sup>

Januar 2010 – mars 2017<sup>2) 3)</sup>



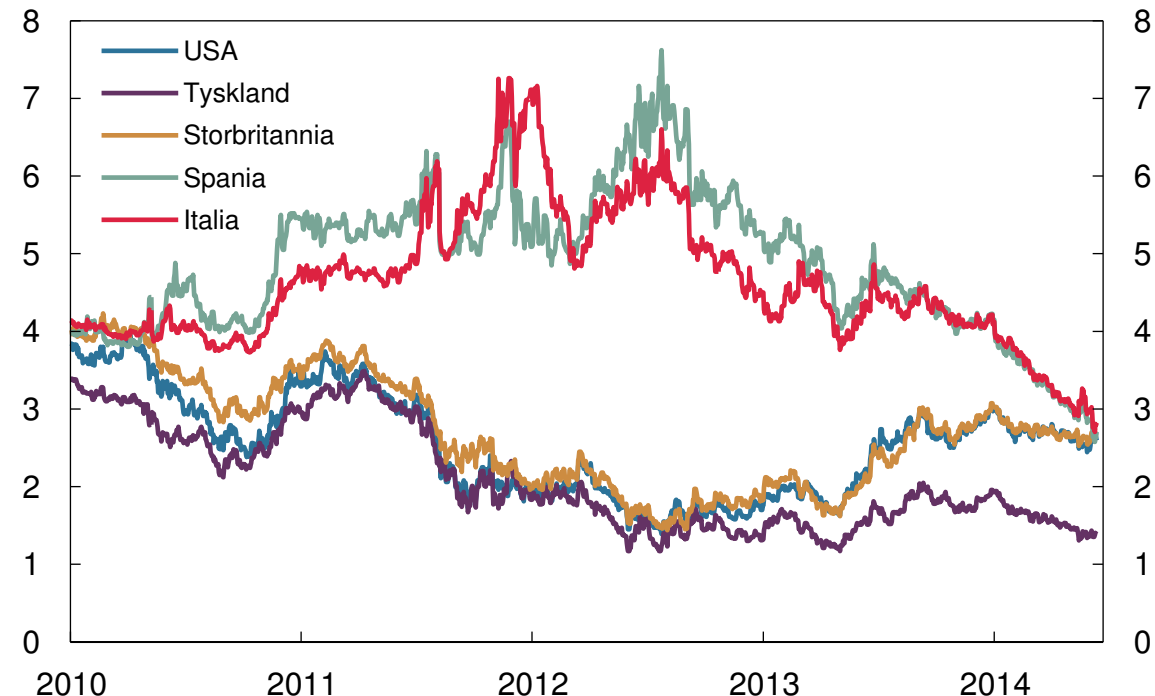
1) USD per fat for olje og USD per tusen standard kubikkmeter (Sm<sup>3</sup>) for gass

2) For juni 2014 er siste observasjon (12. juni 2014) brukt for oljepris og britisk gasspris

3) Terminpriser fra juni 2014

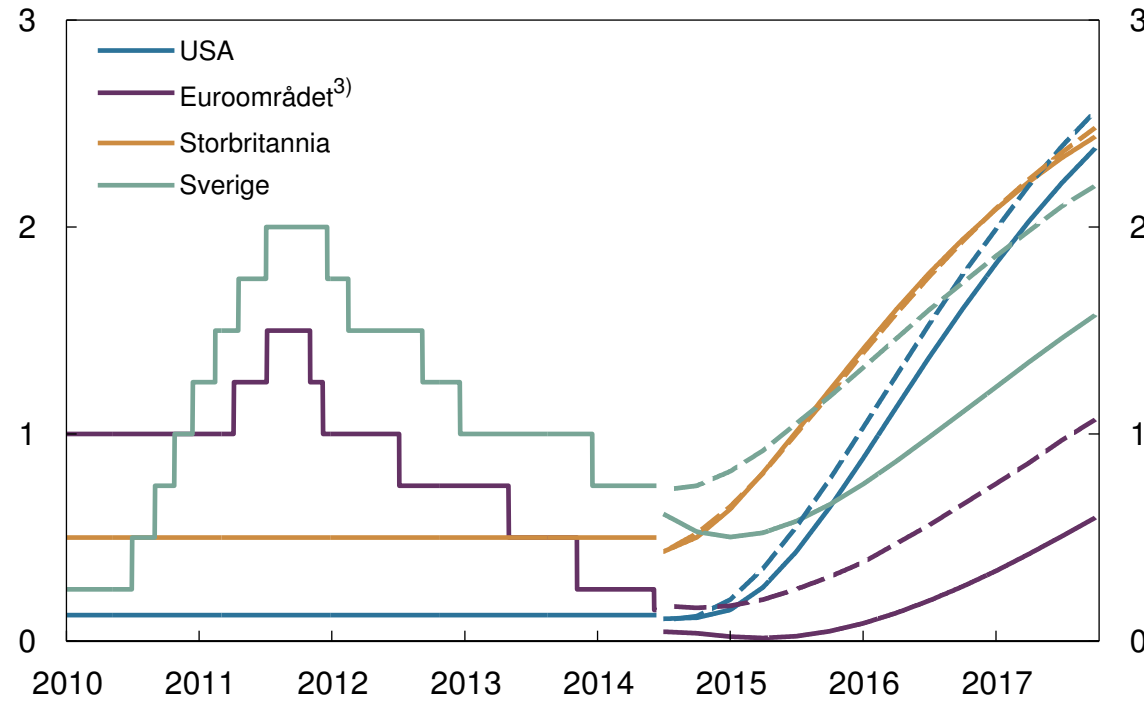
Kilder: IMF, Thomson Reuters, Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 1.5 Rente 10–års statsobligasjoner.  
Prosent. 1. januar 2010 – 12. juni 2014



Kilde: Bloomberg

Figur 1.6 Styringsrenter og beregnede terminrenter per 20. mars 2014 og 12. juni 2014.<sup>1)</sup> Prosent. 1. januar 2010 – 1. oktober 2017<sup>2)</sup>



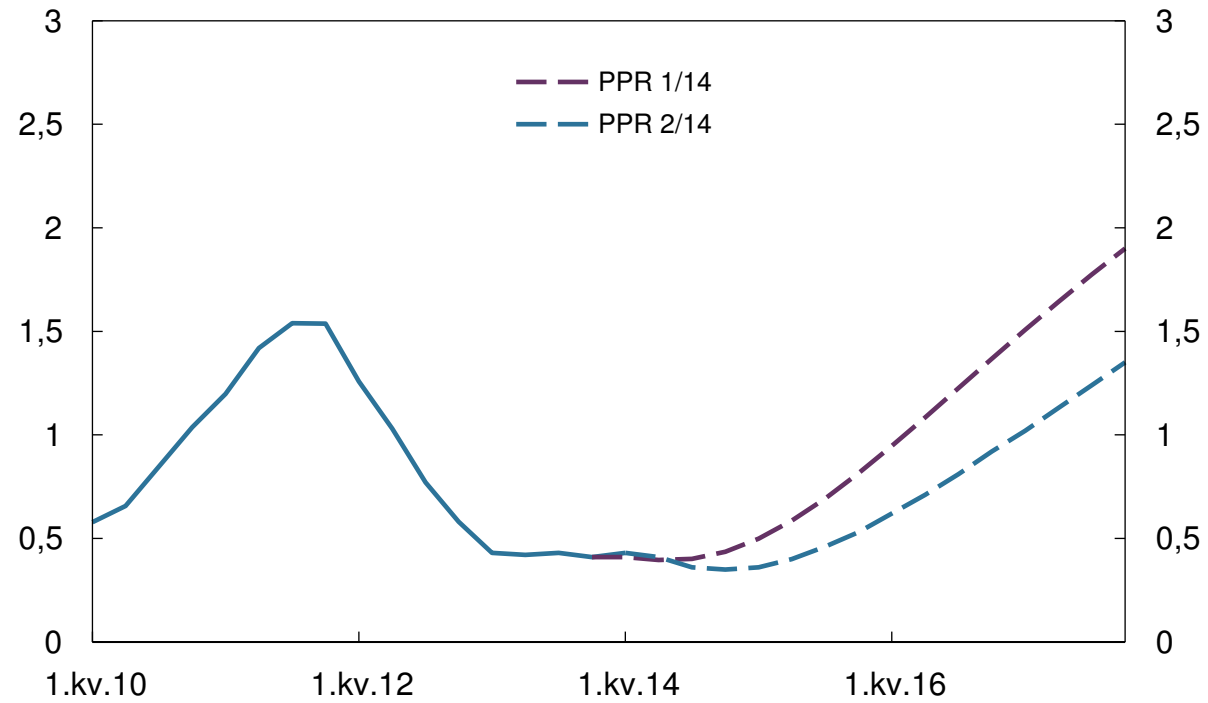
1) Stiplede linjer viser beregnede terminrenter per 20. mars 2014. Tynne linjer viser terminrenter per 12. juni 2014. Terminrentene er basert på Overnight Index Swap (OIS)-renter

2) Dagstall fra 1. januar 2010 og kvartalstall fra 3. kvartal 2014

3) Eonia for euroområdet fra 2. kvartal 2014

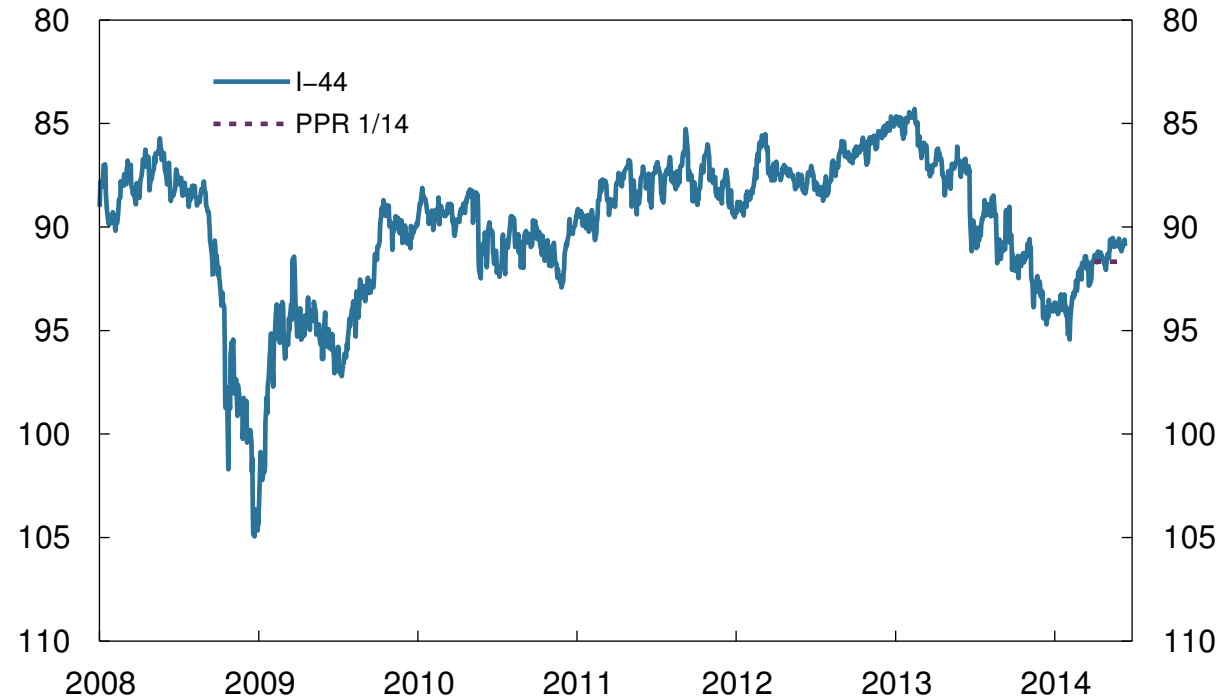
Kilder: Bloomberg og Norges Bank

Figur 1.7 Pengemarkedsrente hos handelspartnerne i PPR 1/14 og PPR 2/14.<sup>1)</sup>  
Prosent. 1. kv. 2010 – 4. kv. 2017



1) Stipplede blå og lilla linjer viser terminrenter henholdsvis per 12. juni 2014 og 20. mars 2014  
Kilder: Bloomberg og Norges Bank

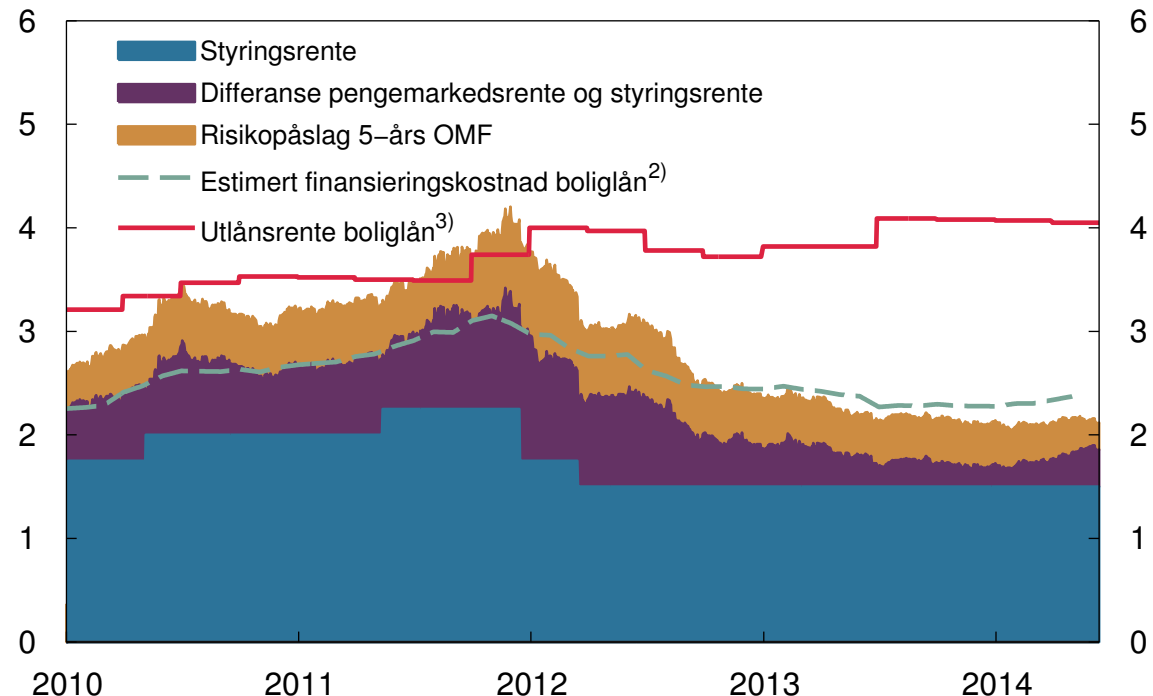
Figur 1.8 Importveid valutakursindeks (I-44).<sup>1)</sup>  
1. januar 2008 – 12. juni 2014



1) Stigende kurve betyr sterkere kurs

Kilde: Norges Bank

Figur 1.9 Utlånsrente boliglån<sup>1)</sup> og finansieringskostnader.  
Prosent. 1. januar 2010 – 12. juni 2014



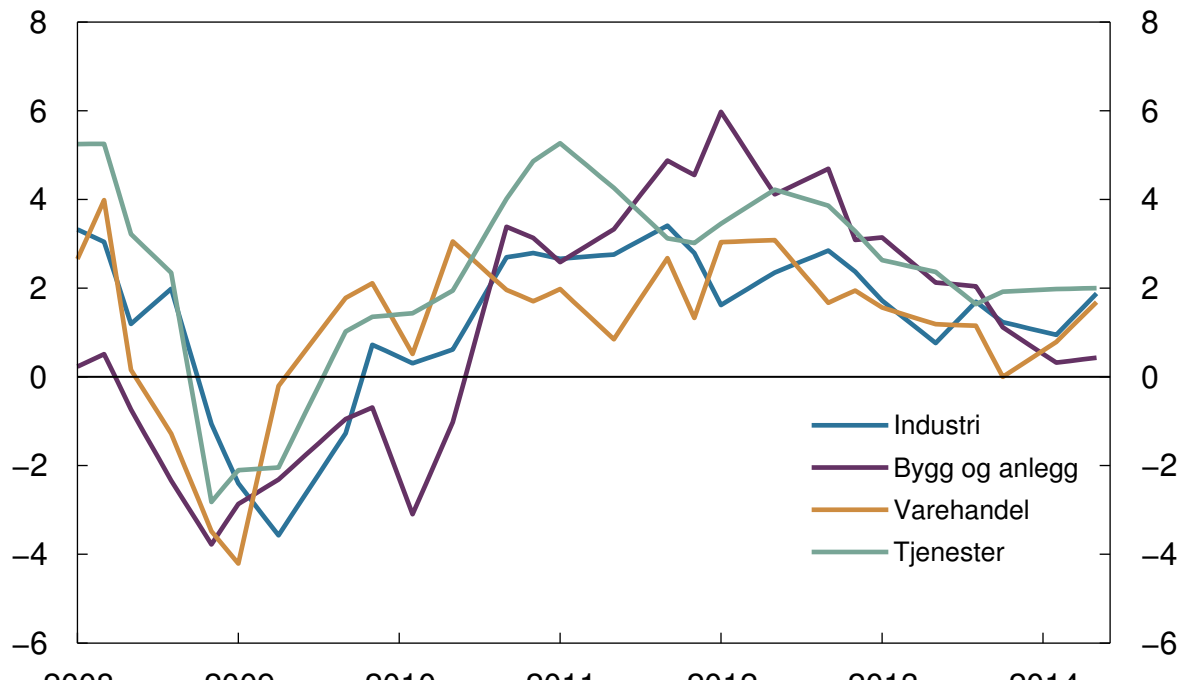
1) Utlånsrenten på rammelån med pant i bolig gitt av alle banker og kreditforetak i Norge

2) Estimert ut fra vektet rente på beholdning av OMF-lån og vektet innskuddsrente

3) Rammelån

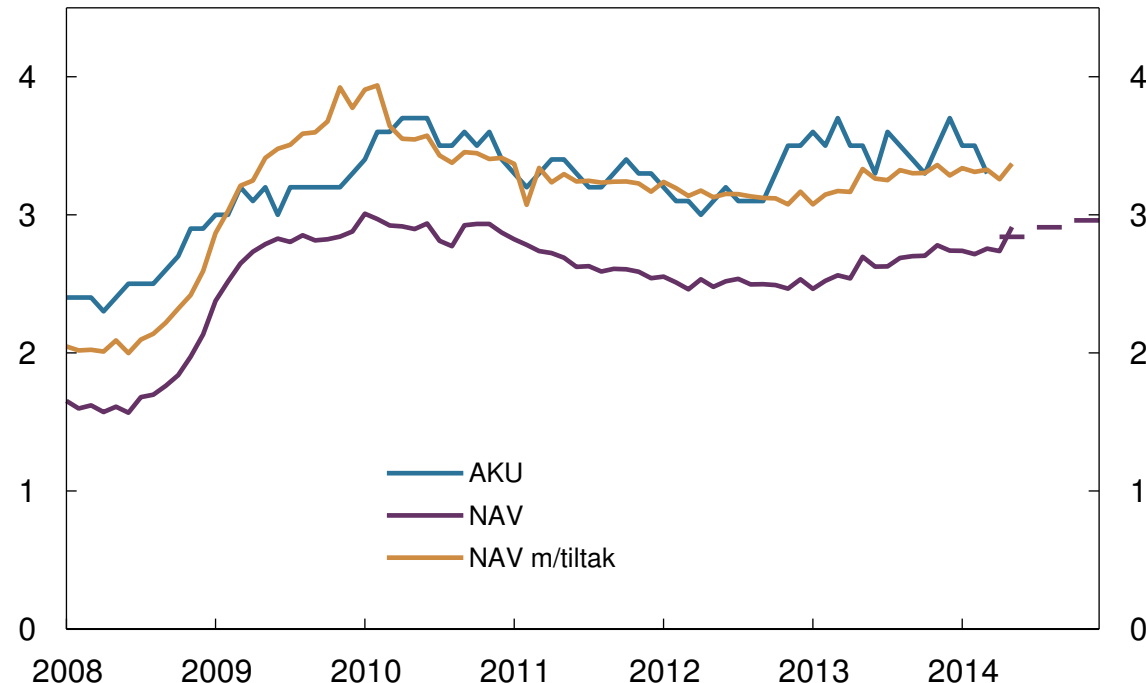
Kilder: DNB Markets, Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 1.10 Norges Banks regionale nettverks indikator for vekst i produksjon siste tre måneder. Annualisert. Prosent. Januar 2008 – mai 2014



Kilde: Norges Bank

Figur 1.11 Arbeidsledighet i prosent av arbeidsstyrken. AKU<sup>1)</sup> og NAV.  
Sesongjustert. Prosent. Januar 2008 – desember 2014<sup>2)</sup>

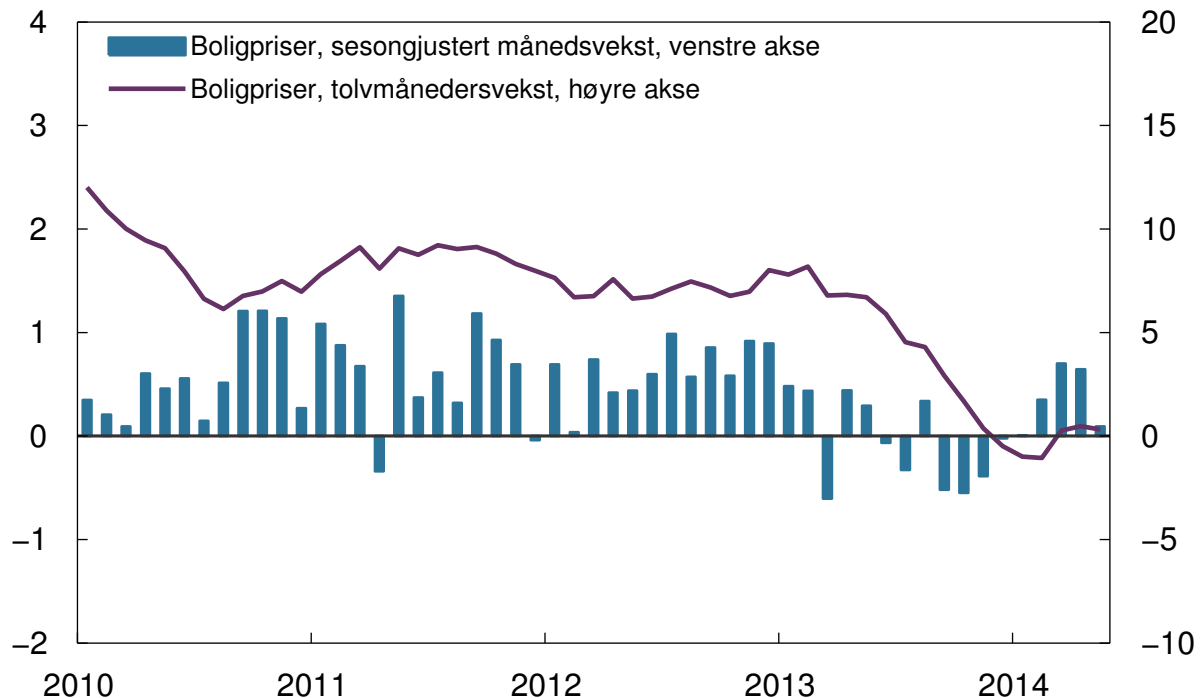


1) Arbeidskraftundersøkelsen

2) Anslag for juni 2014 – desember 2014 (stiplet)

Kilder: Statistisk sentralbyrå, NAV og Norges Bank

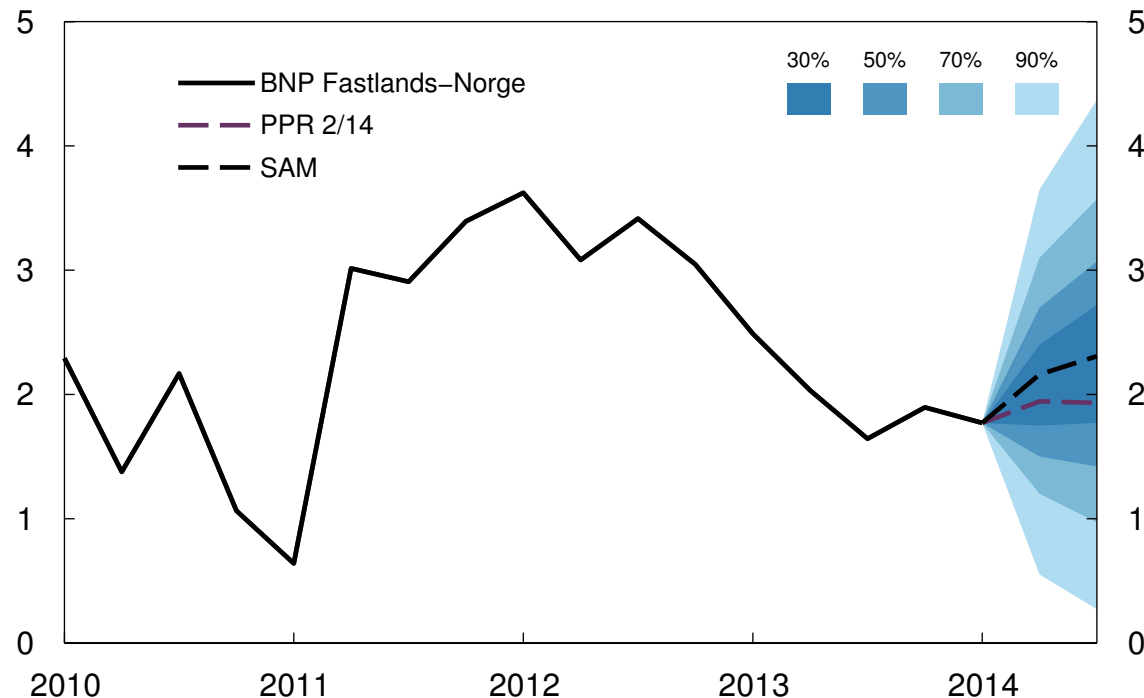
Figur 1.12 Boligpriser. Tolvmånedersvekst og sesongjustert månedsvekst.  
Prosent. Januar 2010 – mai 2014



Kilder: Eiendom Norge, Eiendomsverdi og Finn.no

Figur 1.13 BNP for Fastlands–Norge. Faktisk utvikling, anslag i referansebanen og fremskrivninger fra SAM<sup>1)</sup> med usikkerhetsvifte.

Firekvarterersvekst. Volum. Sesongjustert. Prosent. 1. kv. 2010 – 3. kv. 2014<sup>2)</sup>

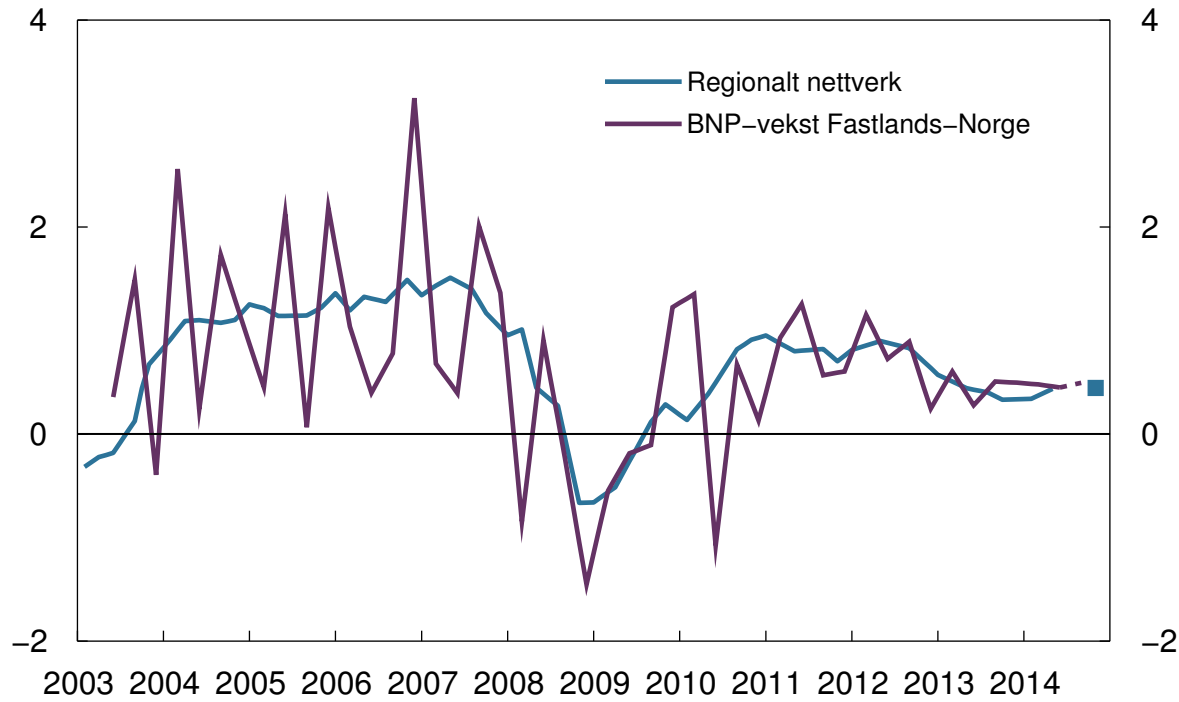


1) System for sammenveiing av korttidsmodeller

2) Anslag for 2. kv. 2014 – 3. kv. 2014 (stiplet)

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 1.14 BNP for Fastlands–Norge<sup>1)</sup> og Norges Banks regionale nettverks indikator for vekst i produksjon siste tre måneder og forventet vekst i produksjon neste seks måneder. Prosent. Januar 2003 – november 2014<sup>2)</sup>

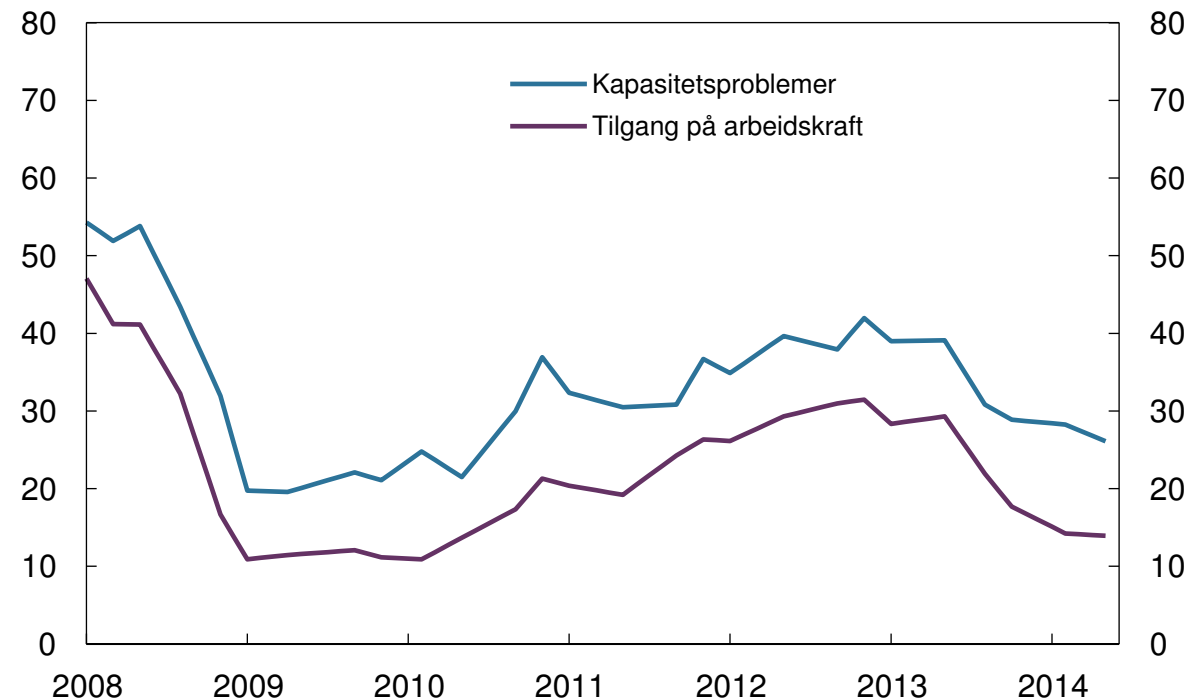


1) Sesongjustert kvartalsvekst. Volum

2) Siste observasjon i Regionalt nettverk er mai 2014. Siste observasjon for BNP–vekst er 1. kvartal 2014. Anslag for 2. kv. 2014 – 3. kv. 2014 (stiplet)

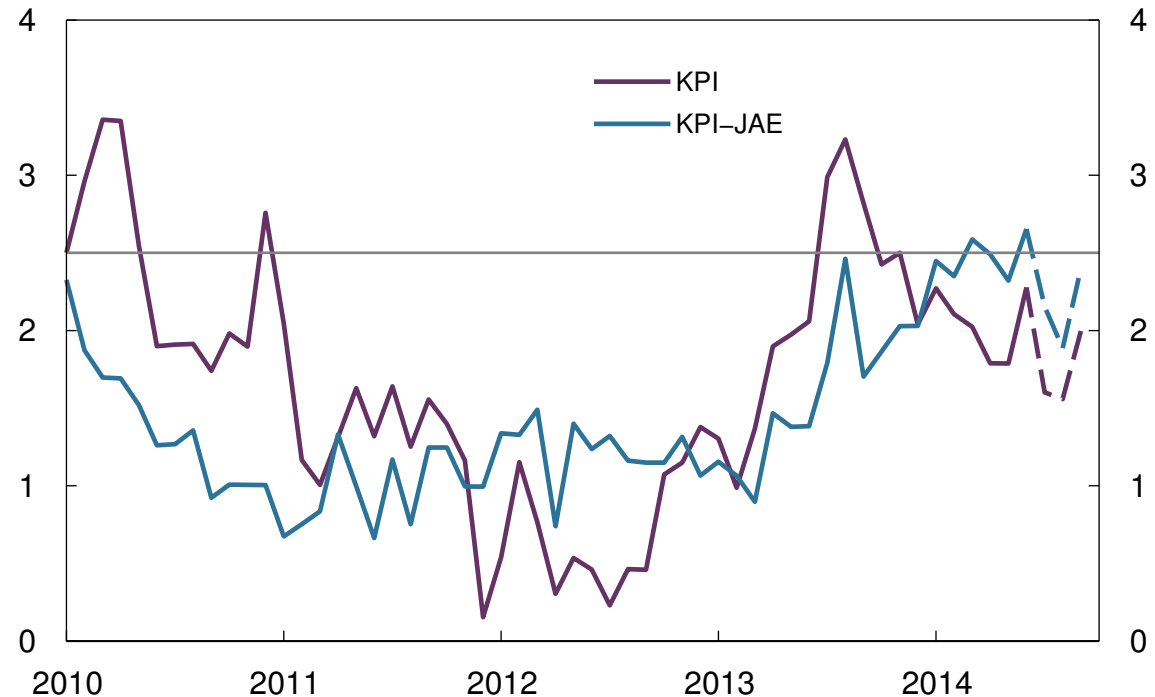
Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 1.15 Kapasitetsproblemer og tilgang på arbeidskraft<sup>1)</sup> i Regionalt nettverk.  
Prosent. Januar 2008 – mai 2014



1) Andel av kontaktbedrifter som vil ha noen eller betydlige problemer med å møte en vekst i etterspørselen og andel av kontakter som svarer at tilgangen på arbeidskraft begrenser produksjonen  
Kilde: Norges Bank

Figur 1.16 KPI og KPI-JAE.<sup>1)</sup> Tolvmånedersvekst.  
Prosent. Januar 2010 – september 2014<sup>2)</sup>

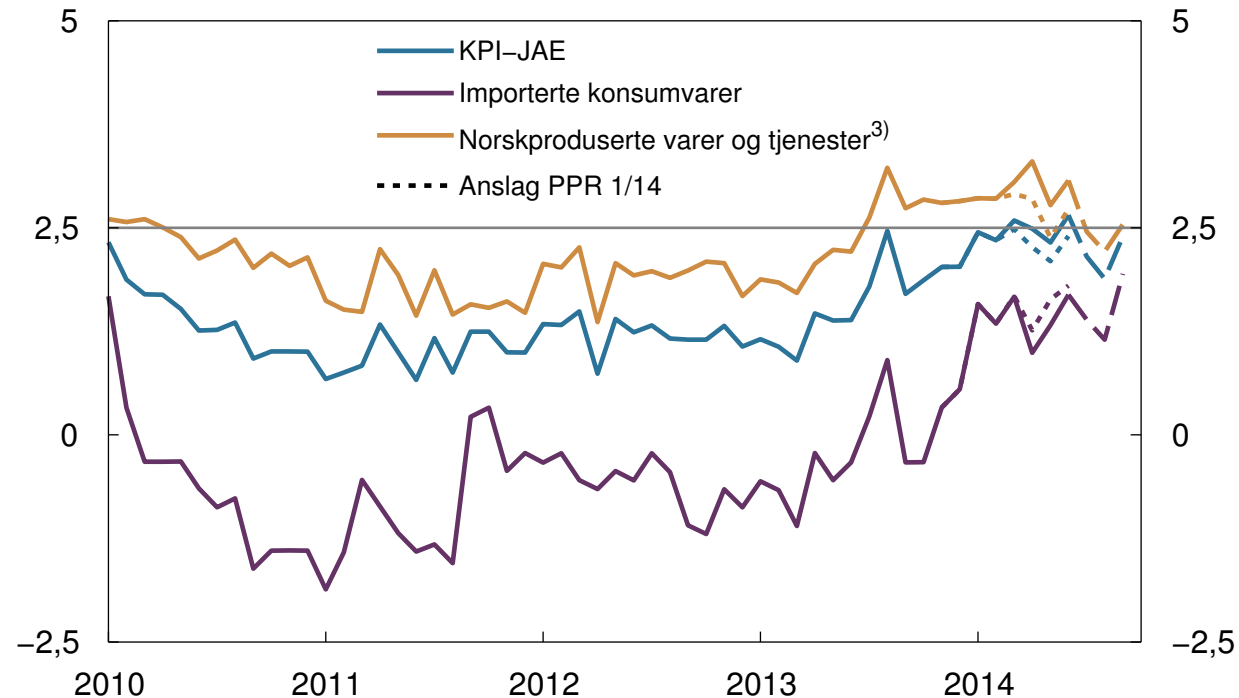


1) KPI justert for avgiftsendringer og uten energivarer

2) Anslag for juni 2014 – september 2014 (stiplet)

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 1.17 KPI-JAE.<sup>1)</sup> Totalt og fordelt etter leveringssektorer.  
Tolvmaanedersvekst. Prosent. Januar 2010 – september 2014<sup>2)</sup>



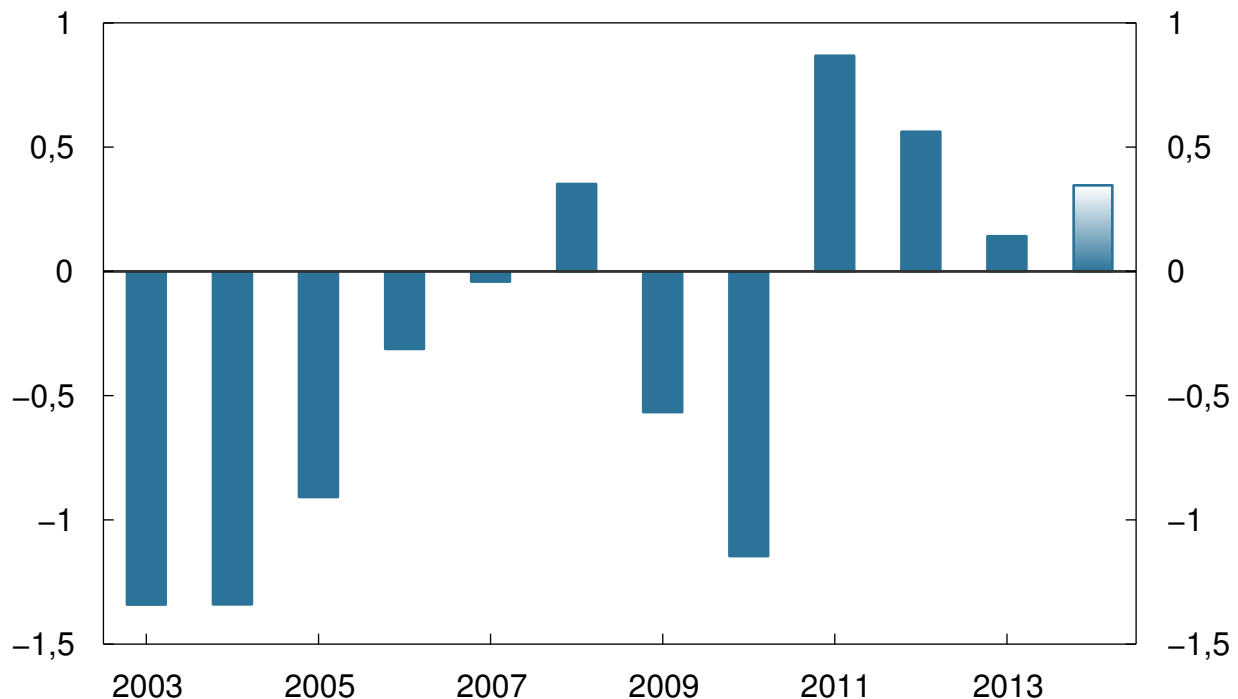
1) KPI justert for avgiftsendringer og uten energivarier

2) Anslag for juni 2014 – september 2014 (stiplet)

3) Norges Banks beregninger

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

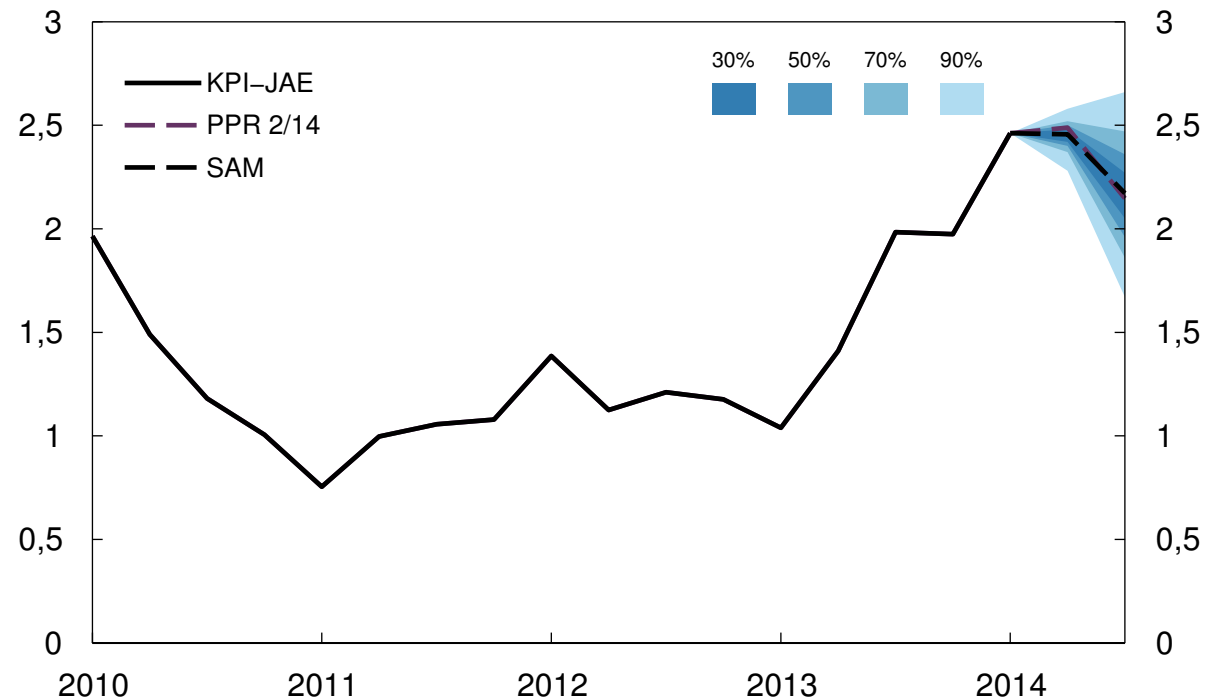
Figur 1.18 Indikator for internasjonale prisimpulser til importerte konsumvarer  
målt i utenlandsk valuta. Årsvekst. Prosent. 2003 – 2014<sup>1)</sup>



1) Anslag for 2014  
Kilde: Norges Bank

Figur 1.19 KPI-JAE.<sup>1)</sup> Faktisk utvikling, anslag i referansebanen og fremskrivninger fra SAM<sup>2)</sup> med usikkerhetsvifte.

Firekvarterersvekst. Prosent. 1. kv. 2010 – 3. kv. 2014<sup>3)</sup>



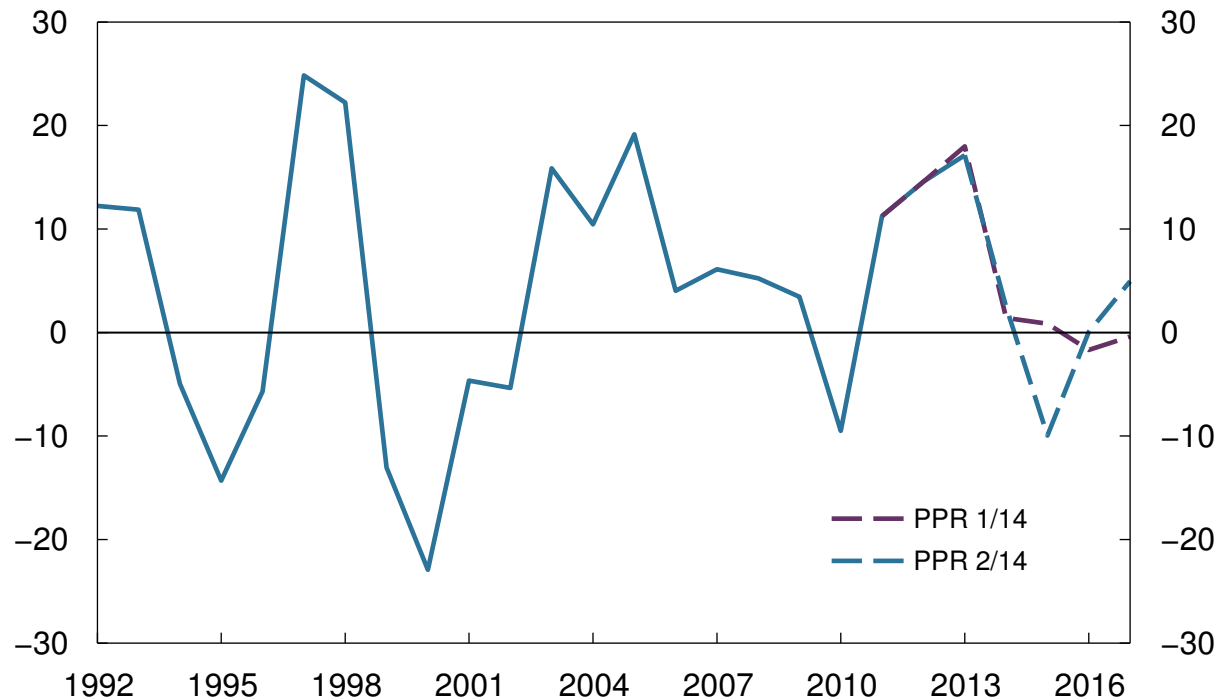
1) KPI justert for avgiftsendringer og uten energivarer

2) System for sammenveiing av korttidsmodeller

3) Anslag for 2. kv. 2014 – 3. kv. 2014 (stiplet)

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

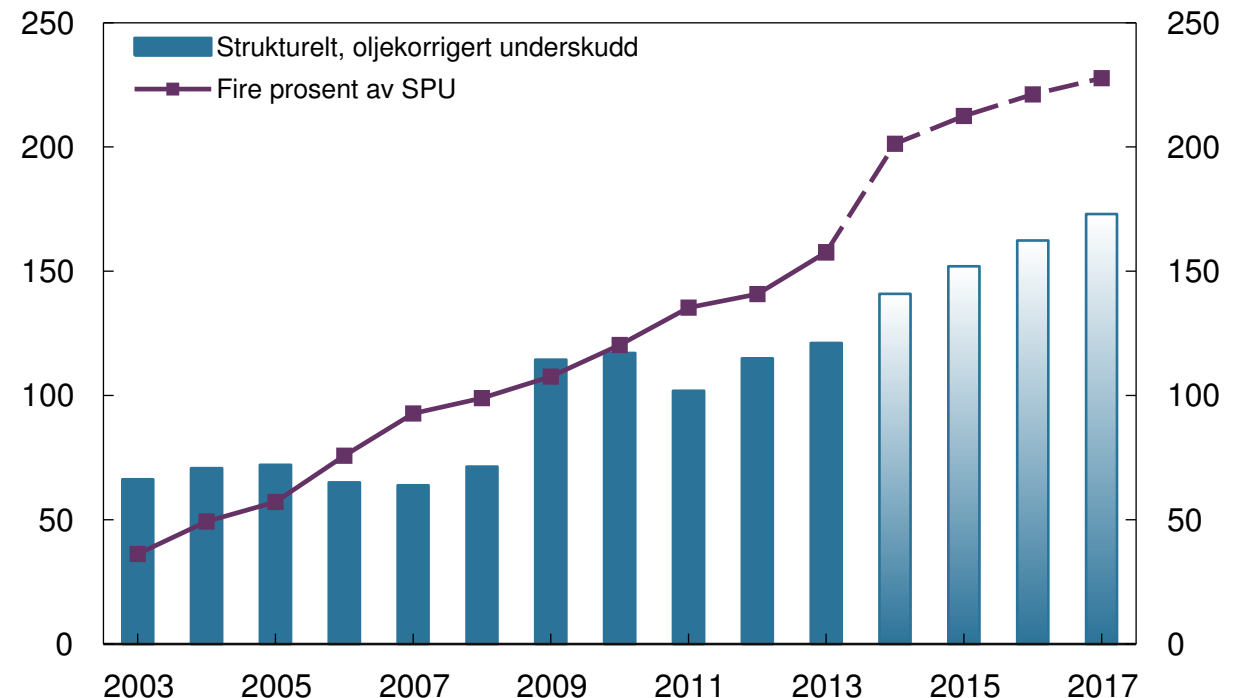
Figur 1.20 Petroleumsinvesteringer. Faste 2011–priser.  
Årsvekst. Prosent. 1992 – 2017<sup>1)</sup>



1) Anslag for 2014 – 2017 (stiplet)

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

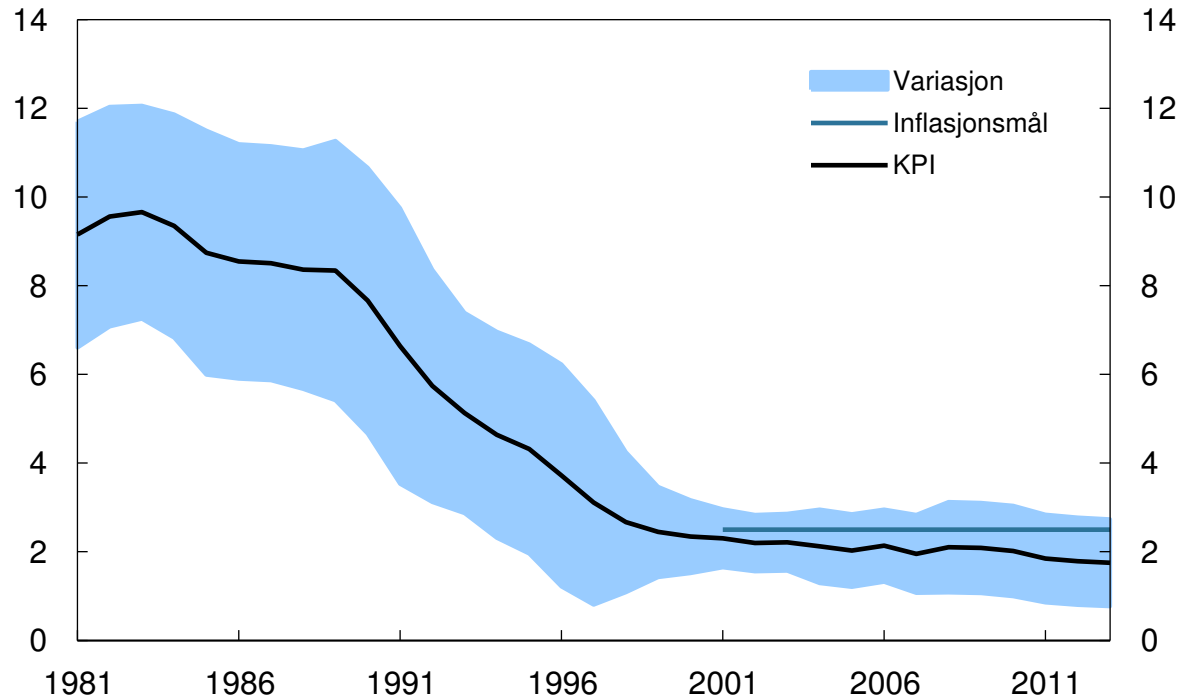
Figur 1.21 Det strukturelle, oljekorrigerte underskuddet og fire prosent av Statens pensjonsfond utland. Faste 2014–priser. Milliarder kroner. 2003 – 2017<sup>1)</sup>



1) Anslag for 2014 – 2017

Kilder: Finansdepartementet og Norges Bank

Figur 2.1 Glidende tiårs gjennomsnitt<sup>1)</sup> og variasjon<sup>2)</sup> i KPI.  
Årsvekst. Prosent. 1981 – 2013



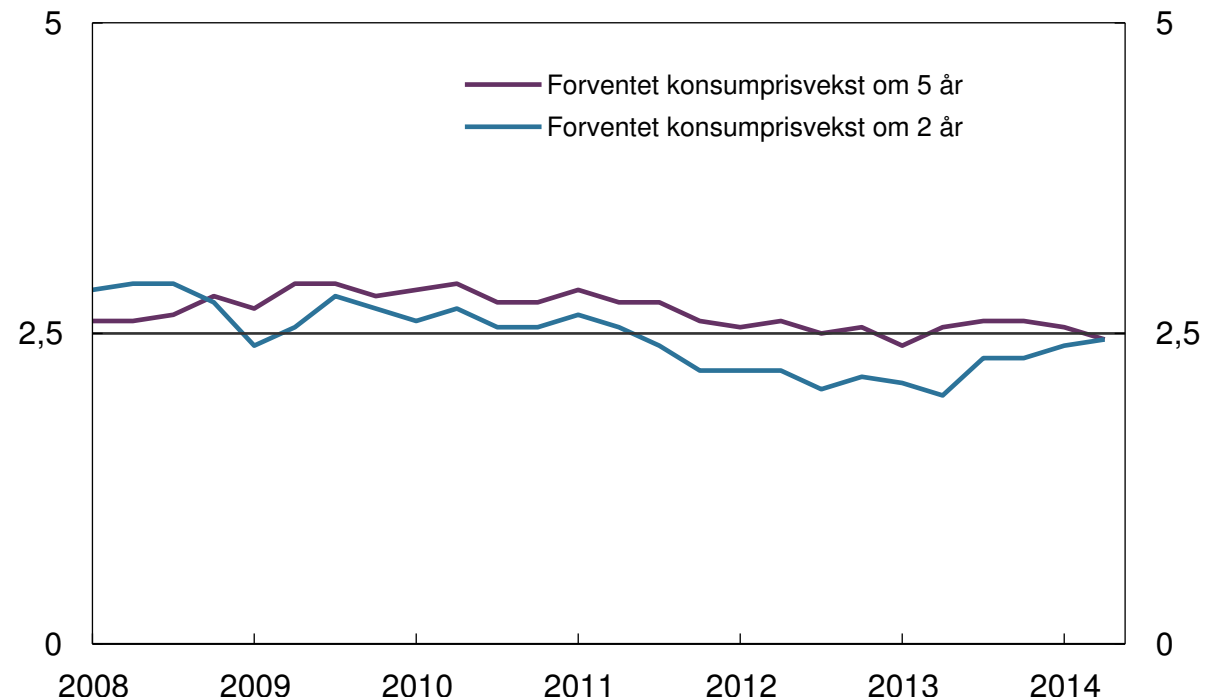
1) Det glidende gjennomsnittet er beregnet 10 år tilbake

2) Båndet rundt KPI er variasjonen i KPI i snittperioden, målt ved +/- ett standardavvik

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.2 Forventet konsumprisvekst om to og fem år.<sup>1)</sup>

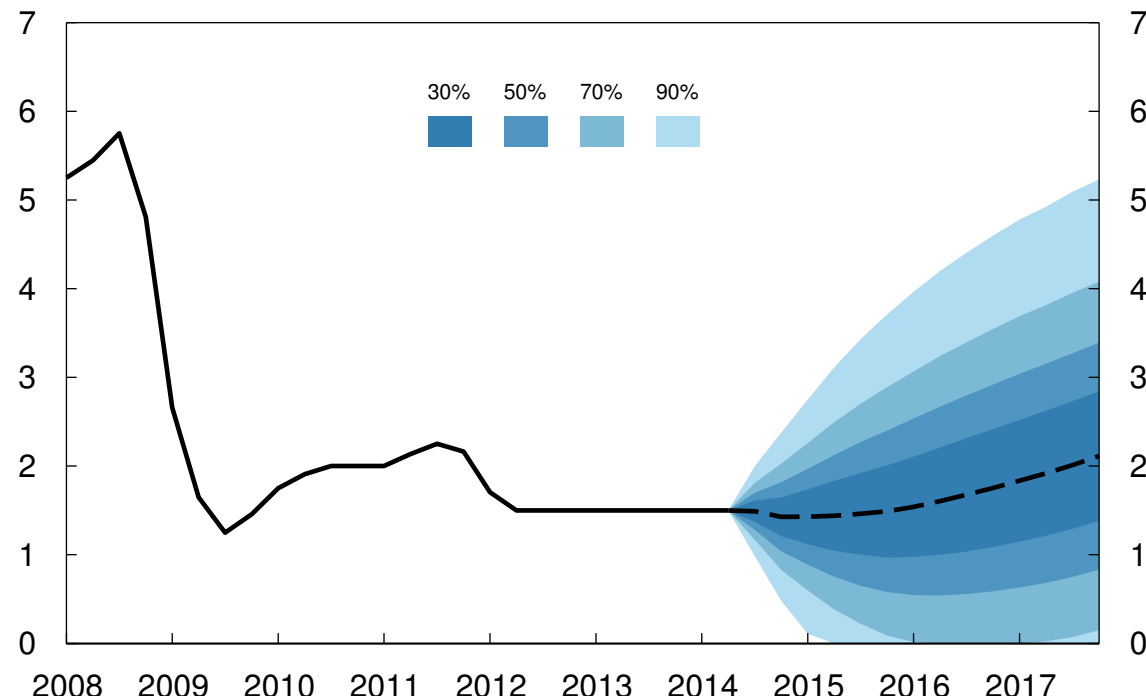
Prosent. 1. kv. 2008 – 2. kv. 2014



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

Kilder: TNS Gallup og Opinion

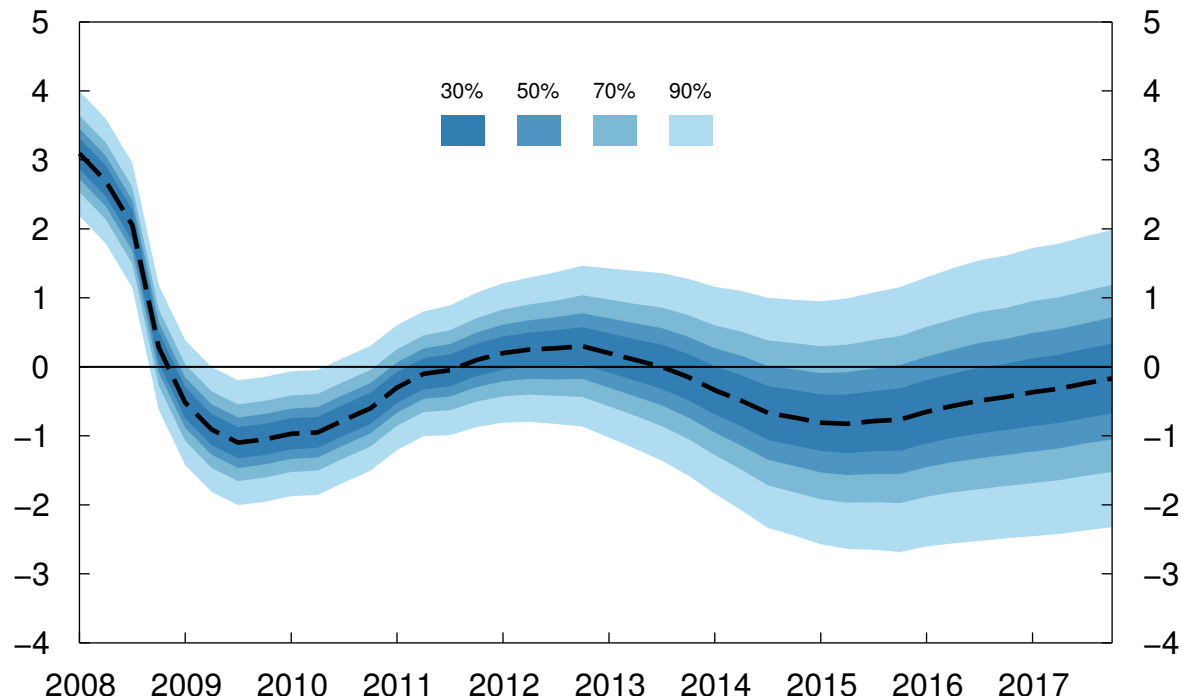
Figur 2.3a Anslag på styringsrenten i referansebanen med sannsynlighetsfordeling. Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2017<sup>1)</sup>



1) Anslag for 2. kv. 2014 – 4. kv. 2017 (stiplet)

Kilde: Norges Bank

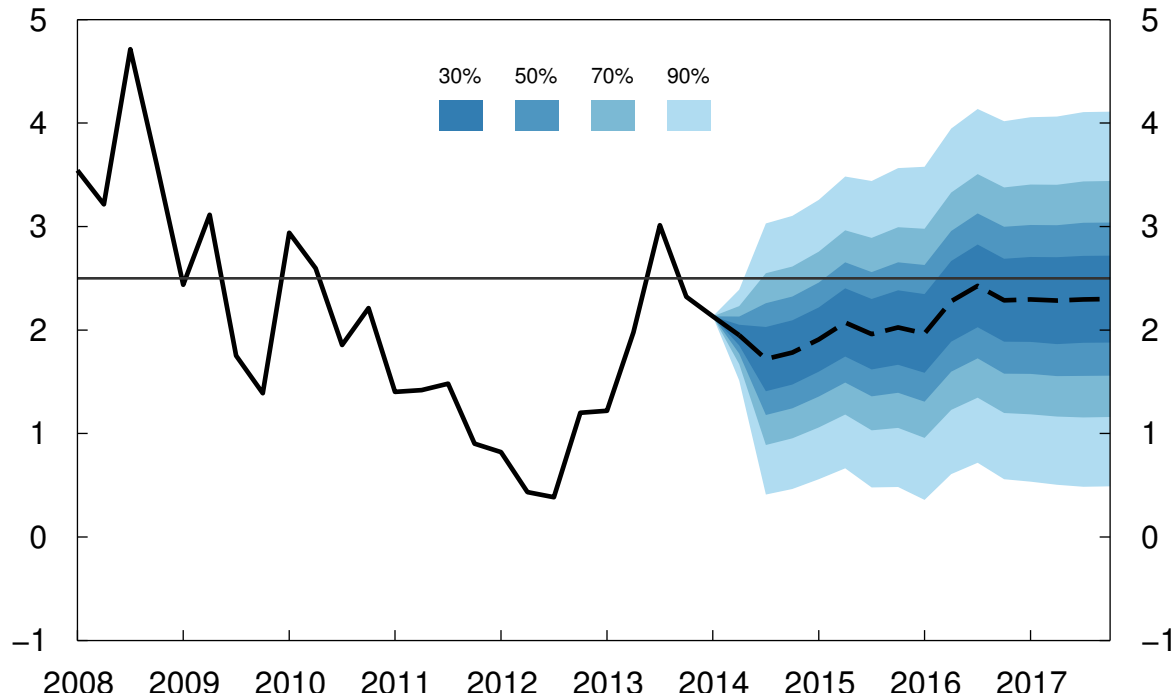
Figur 2.3b Anslag på produksjonsgapet<sup>1)</sup> i referansebanen med sannsynlighetsfordeling. Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2017



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

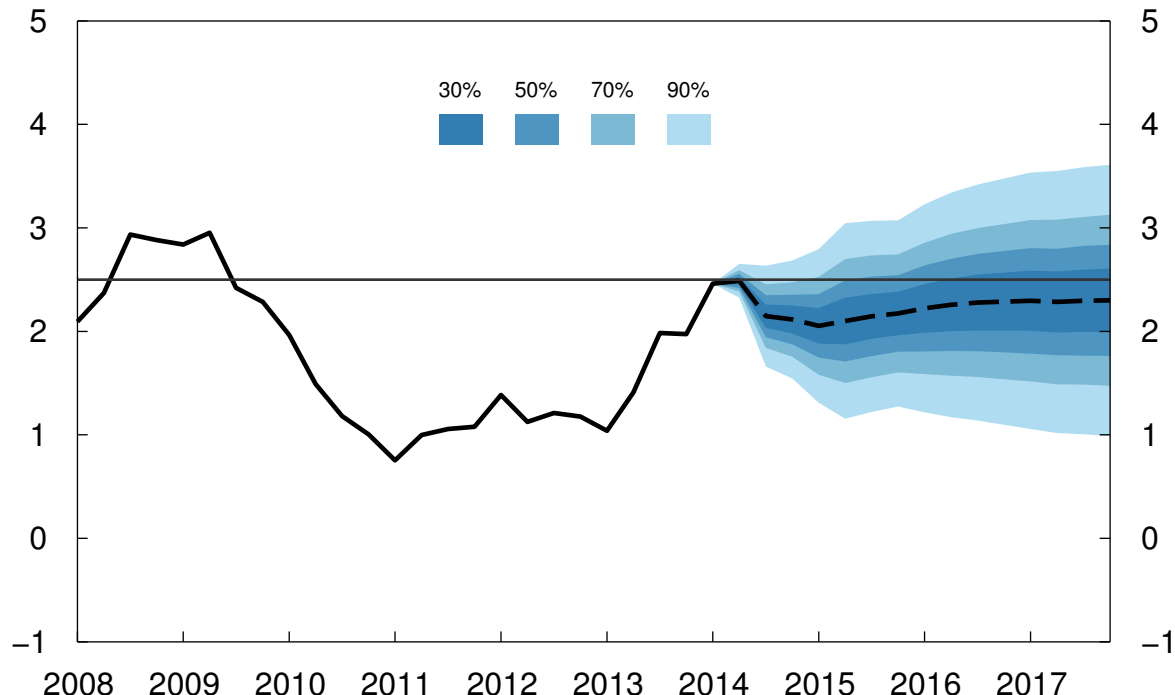
Kilde: Norges Bank

Figur 2.3c Anslag på KPI i referansebanen med sannsynlighetsfordeling.  
Firekvarteralersvekst. Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2017<sup>1)</sup>



1) Anslag for 2. kv. 2014 – 4. kv. 2017 (stiplet)  
Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.3d Anslag på KPI-JAE<sup>1)</sup> i referansebanen med sannsynlighetsfordeling.  
Firekvarteralersvekst. Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2017<sup>2)</sup>

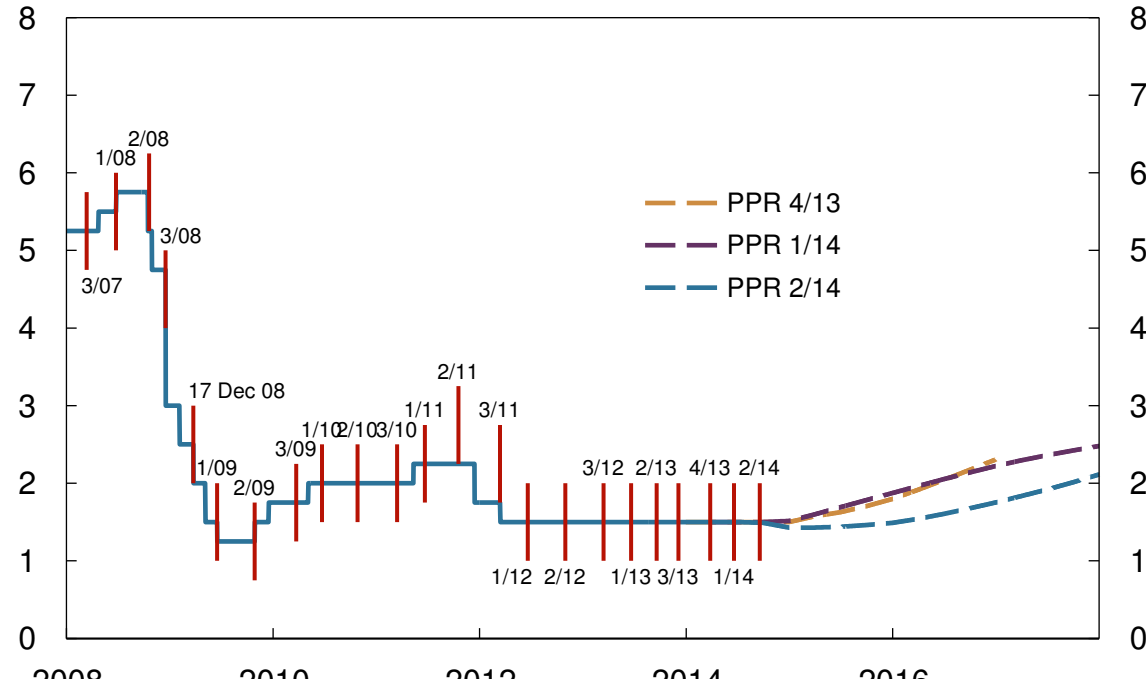


1) KPI justert for avgiftsendringer og uten energivarier

2) Anslag for 2. kv. 2014 – 4. kv. 2017 (stiplet)

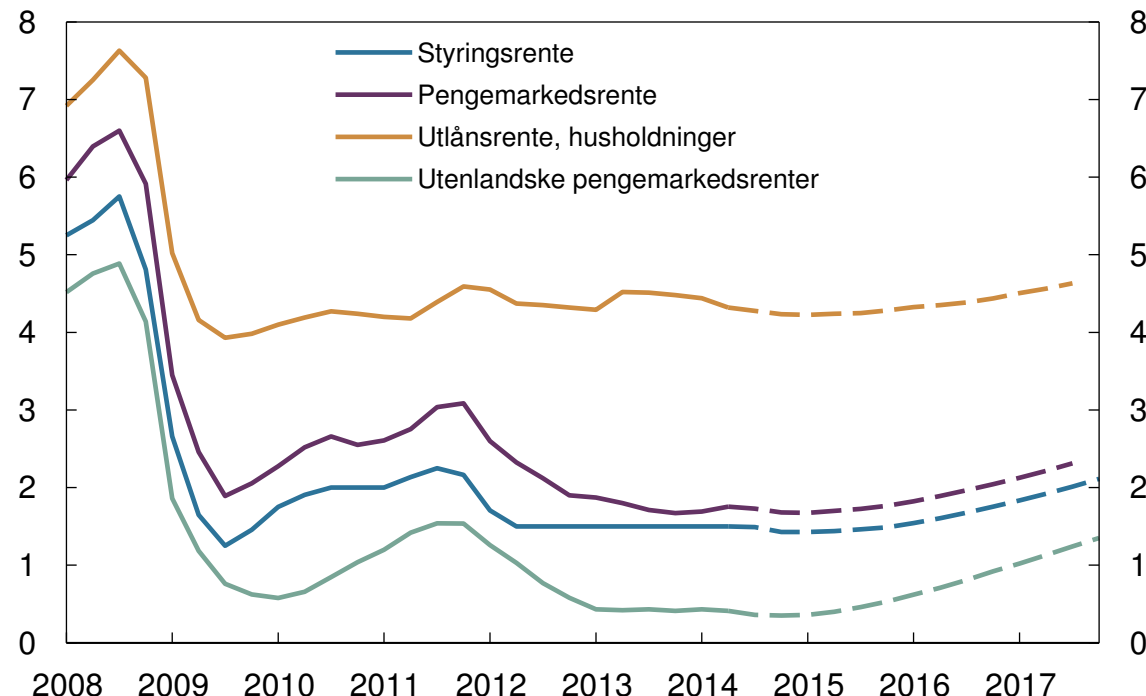
Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.4 Intervall for styringsrenten ved utgangen av hver strategiperiode,  
faktisk utvikling og anslag på styringsrenten i referansebanen.  
Prosent. 1. januar 2008 – 31. desember 2017



Kilde: Norges Bank

Figur 2.5 Styringsrente, tremåneders pengemarkedsrente<sup>1)</sup>, utlånsrente til husholdninger<sup>2)</sup> og utenlandske pengemarkedsrenter i referansebanen.  
 Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2017<sup>3)</sup>



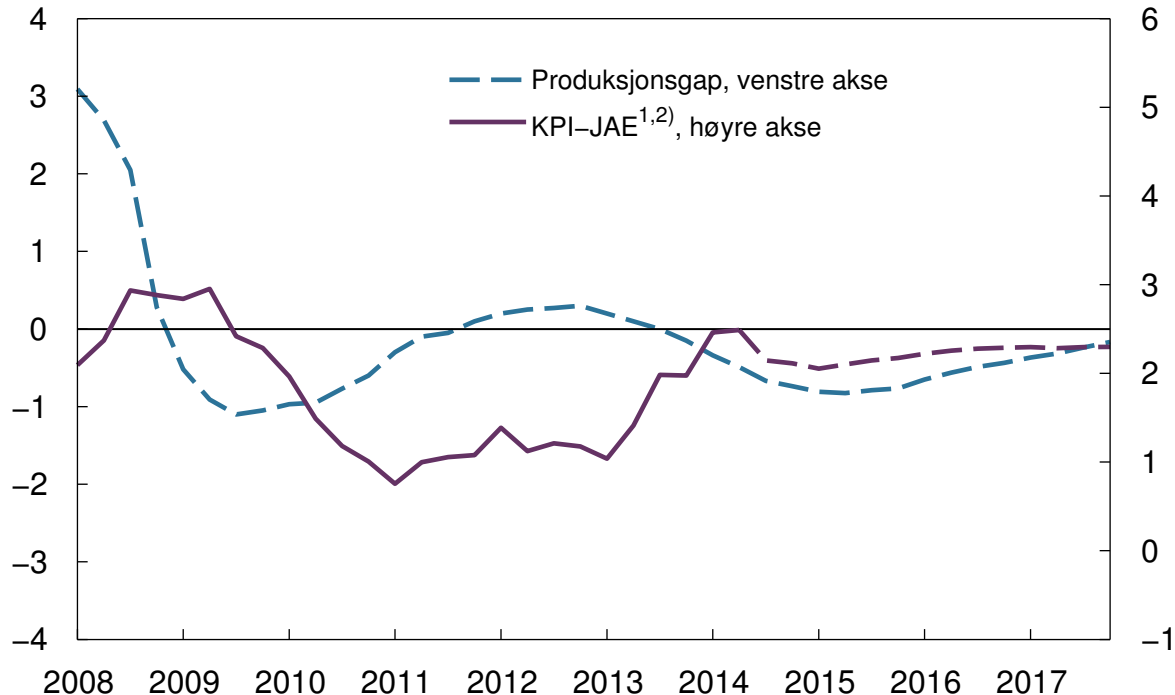
1) Styringsrente i referansebanen med påslag i det norske pengemarkedet. Beregningene er basert på at varslede renteendringer prises inn i pengemarkedet

2) Gjennomsnittlig utlånsrente fra banker og kreditforetak for alle utlån til husholdninger

3) Anslag for 2. kv. 2014 – 4. kv. 2017 (stiplet)

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.6 Inflasjon og produksjonsgapet i referansebanen.  
Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2017

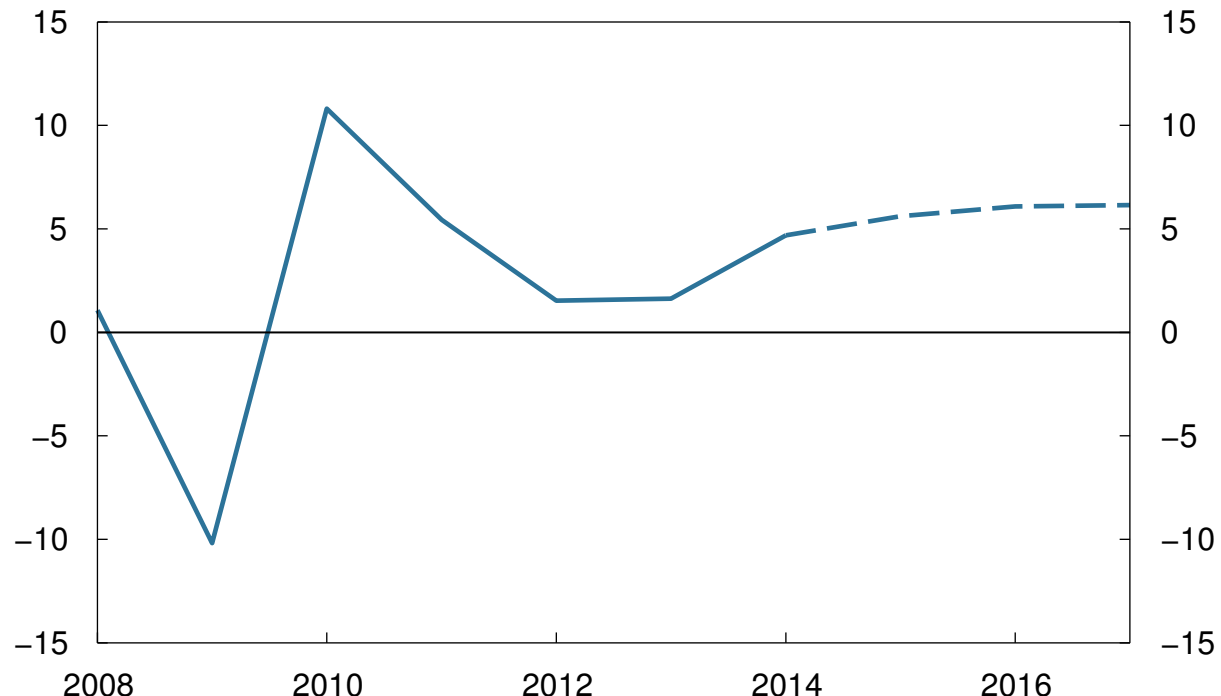


1) KPI justert for avgiftsendringer og uten energivarier

2) Anslag for 2. kv. 2014 – 4. kv. 2017 (stiplet)

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

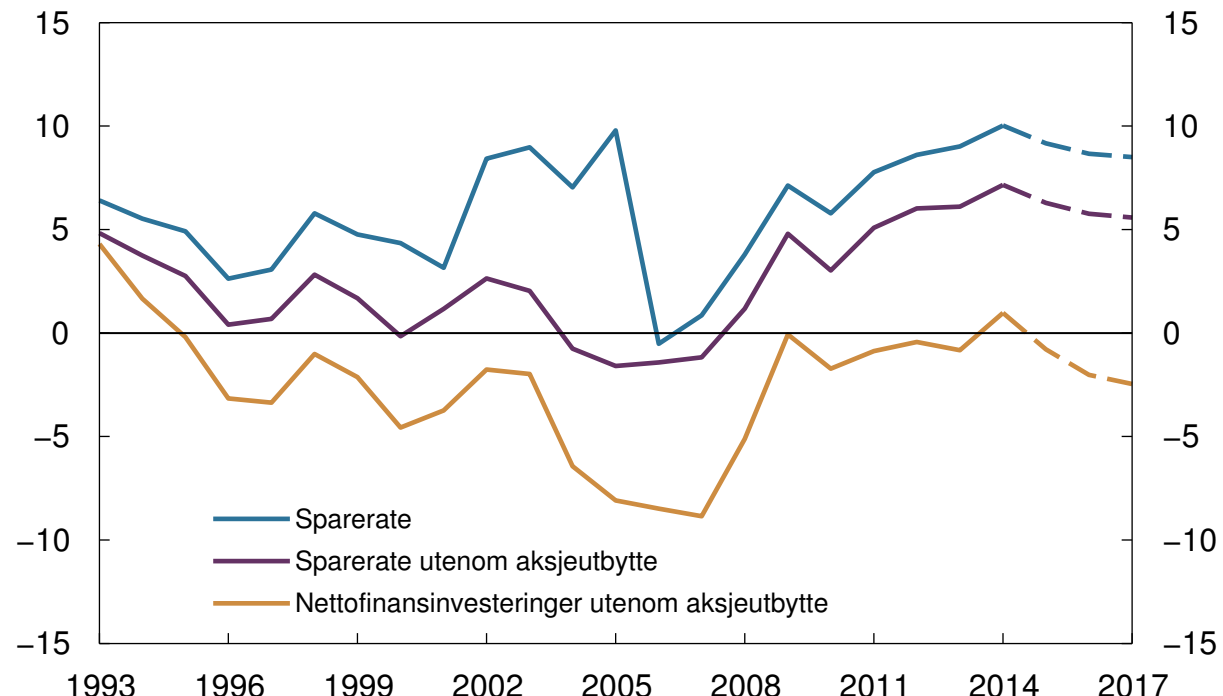
Figur 2.7 Vekst i eksportmarkedene.  
Importvekst. 25 handelspartner. Prosent. 2008 – 2017<sup>1)</sup>



1) Anslag for 2014 – 2017 (stiplet)

Kilder: Thomson Reuters og Norges Bank

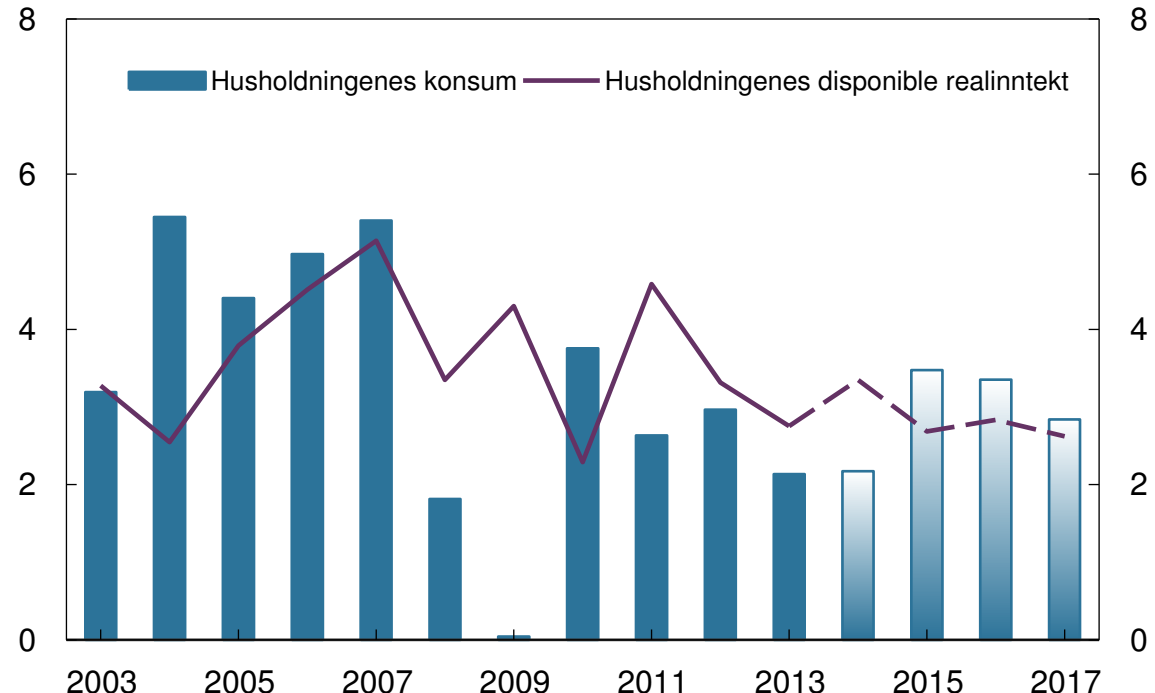
Figur 2.8 Husholdningenes sparing og nettofinansinvesteringer som andel av disponibel inntekt. Prosent. 1993 – 2017<sup>1)</sup>



1) Anslag for 2014 – 2017 (stiplet)

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.9 Husholdningenes konsum<sup>1)</sup> og disponible realinntekt<sup>2)</sup>  
Årsvekst. 2003 – 2017<sup>3)</sup>



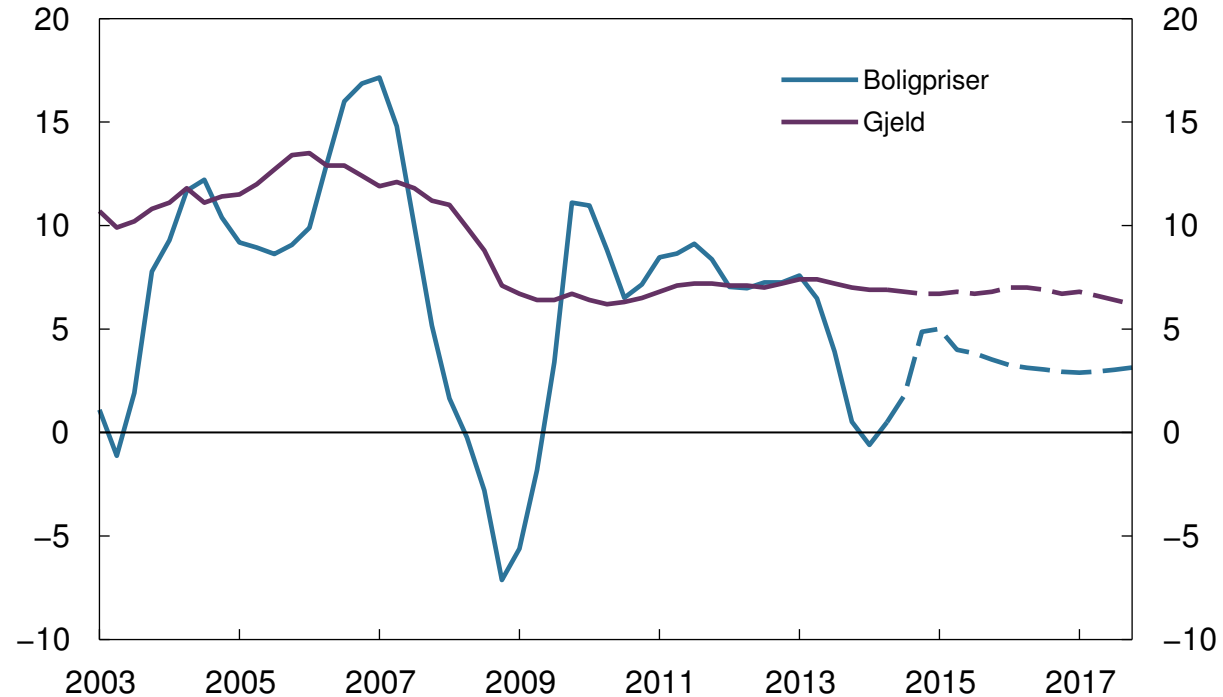
1) Inkluderer konsum i ideelle organisasjoner. Volum

2) Eksklusive aksjeutbytte. Inkluderer inntekt i ideelle organisasjoner

3) Anslag for 2014 – 2017

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.10 Husholdningenes gjeld<sup>1)</sup> og boligpriser.  
Firekvarterersvekst. Prosent. 1. kv. 2003 – 4. kv. 2017<sup>2)</sup>

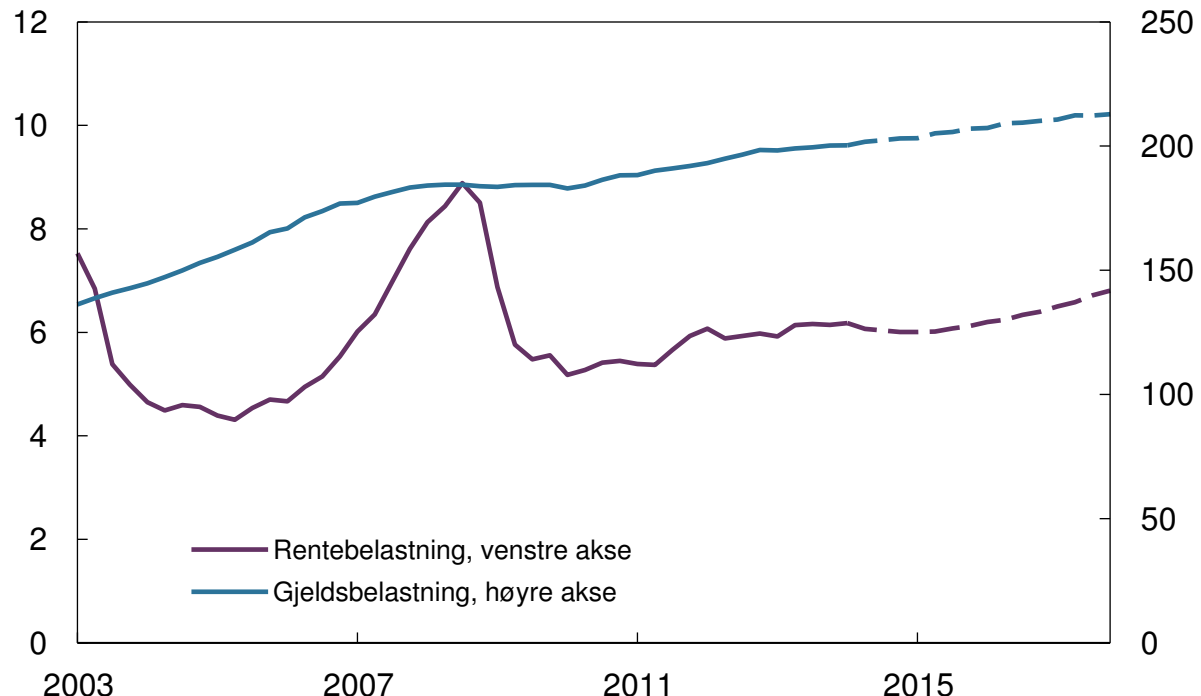


1) Innenlands kredit til husholdningene, K2

2) Anslag for 2. kv. 2014 – 4. kv. 2017 (stiplet)

Kilder: Statistisk sentralbyrå, Eiendom Norge,  
Eiendomsverdi, Finn.no og Norges Bank

Figur 2.11 Husholdningenes gjeldsbelastning<sup>1)</sup> og rentebelastning.<sup>2)</sup>  
Prosent. 1. kv. 2003 – 4. kv. 2017<sup>3)</sup>

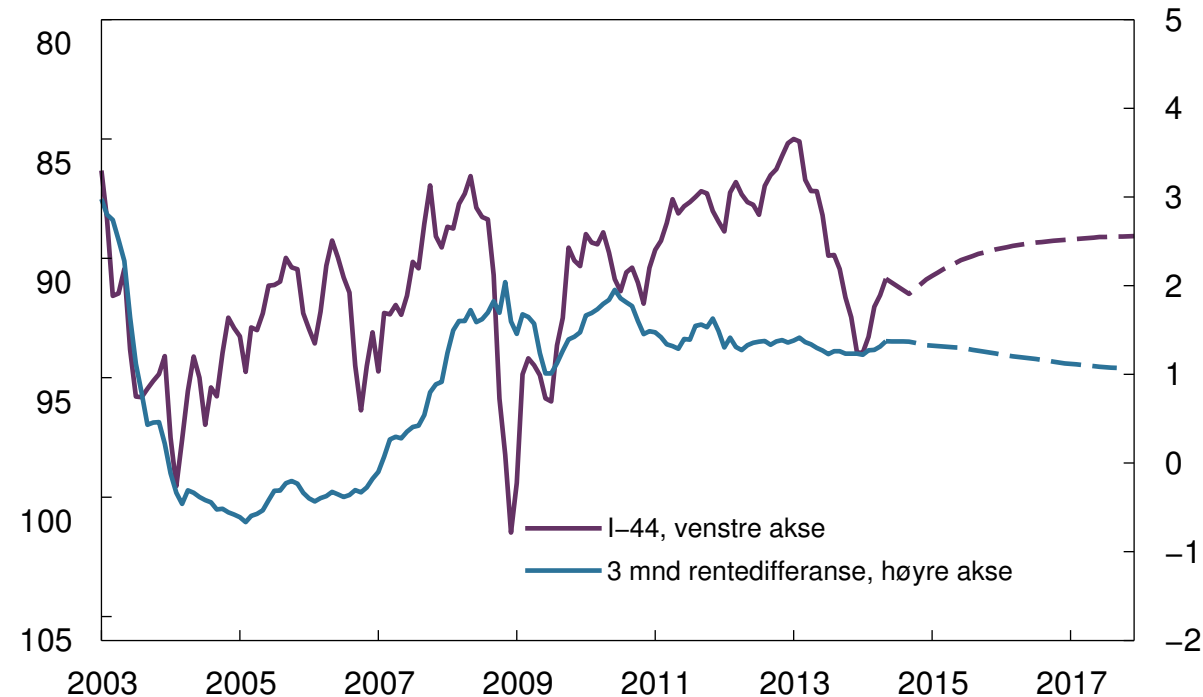


1) Lånegjeld i prosent av disponibel inntekt korrigert for anslått reinvestert aksjeutbytte 2003 – 2005 og innløsing/nedsettelse av egenkapital 2006 – 3. kv. 2012

2) Renteutgifter i prosent av disponibel inntekt korrigert for anslått reinvestert aksjeutbytte 2003 – 2005 og innløsing/nedsettelse av egenkapital 2006 – 3. kv. 2012 pluss renteutgifter

3) Anslag for 1. kv. 2014 – 4. kv. 2017 (stiplet)  
Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.12 Differansen mellom tremåneders pengemarkedsrente i Norge<sup>1)</sup> og hos handelspartnerne og importveid valutakursindeks (I-44).<sup>2)</sup>  
Januar 2003 – desember 2017<sup>3)</sup>



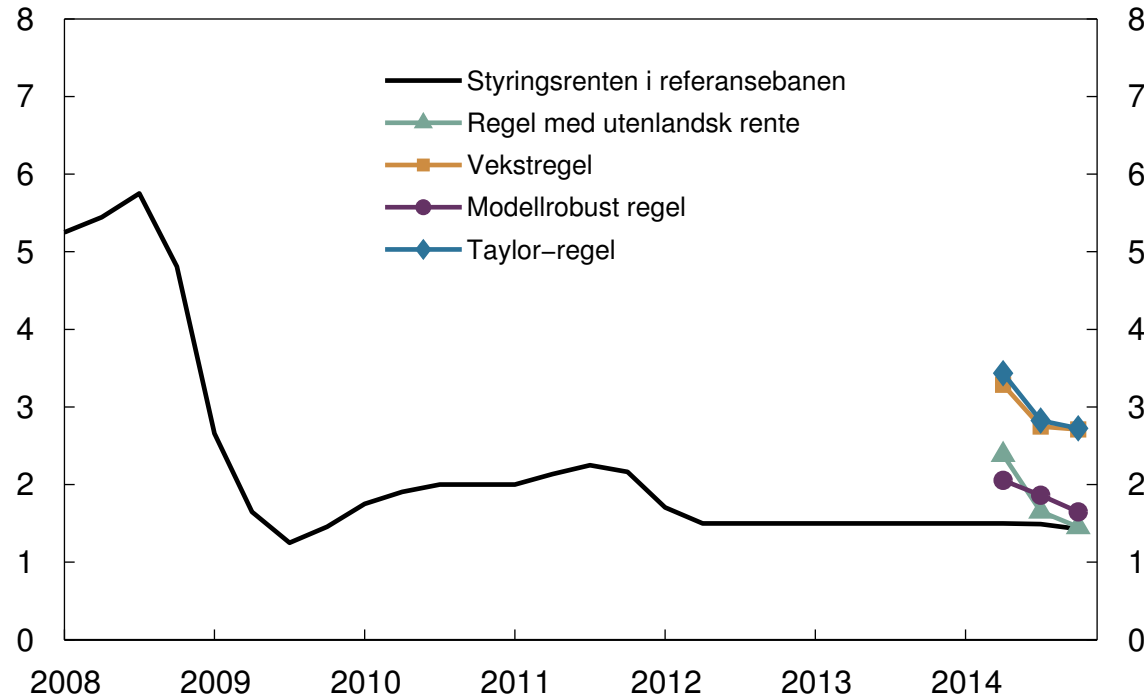
1) Styringsrente i referansebanen med påslag i det norske pengemarkedet. Beregningene er basert på at varslede renteendringer prises inn i pengemarkedet

2) Stigende kurve betyr sterkere kronekurs

3) Anslag june 2014 – desember 2017 (stiplet)

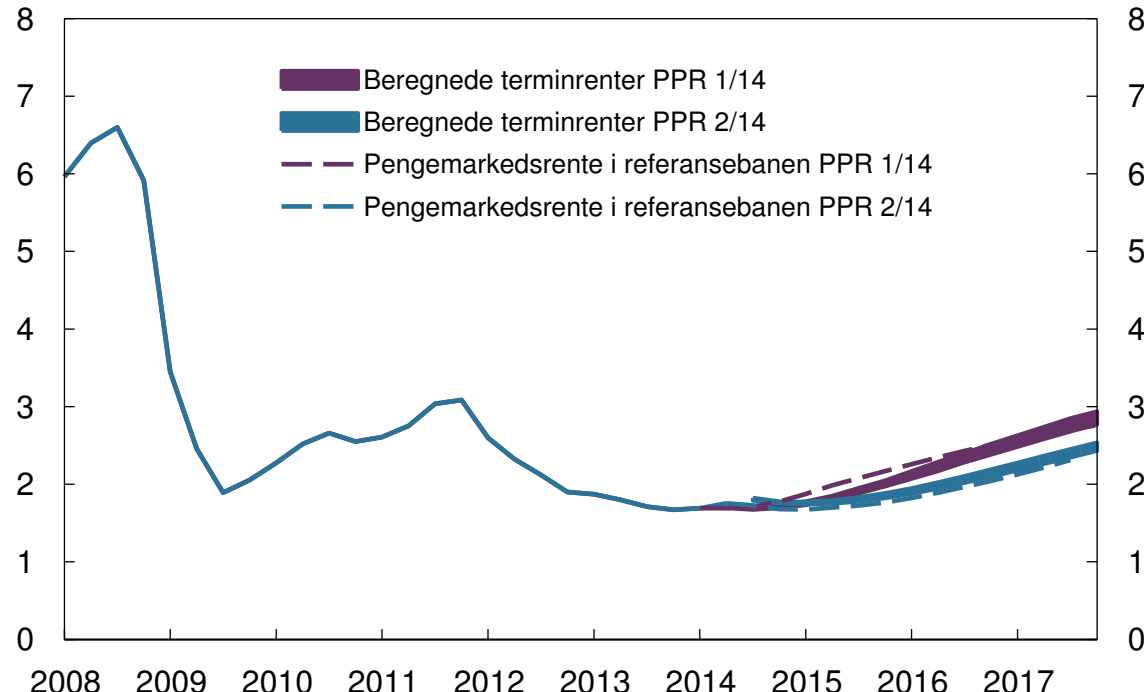
Kilder: Thomson Reuters og Norges Bank

Figur 2.13 Styringsrente og beregnede enkle pengepolitiske regler.<sup>1)</sup>  
Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2014



1) Beregningene er basert på Norges Banks anslag på produksjonsgap, vekstgap, konsumpriser (KPI-JAE) og tremåneders pengemarkedsrente hos handelspartnerne. For å sammenlikne med styringsrenten er de enkle reglene justert for risikopremien i tremåneders pengemarkedsrente  
Kilde: Norges Bank

Figur 2.14 Tremåneders pengemarkedsrente i referansebanen<sup>1)</sup> og beregnede terminrenter.<sup>2)</sup> Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2017

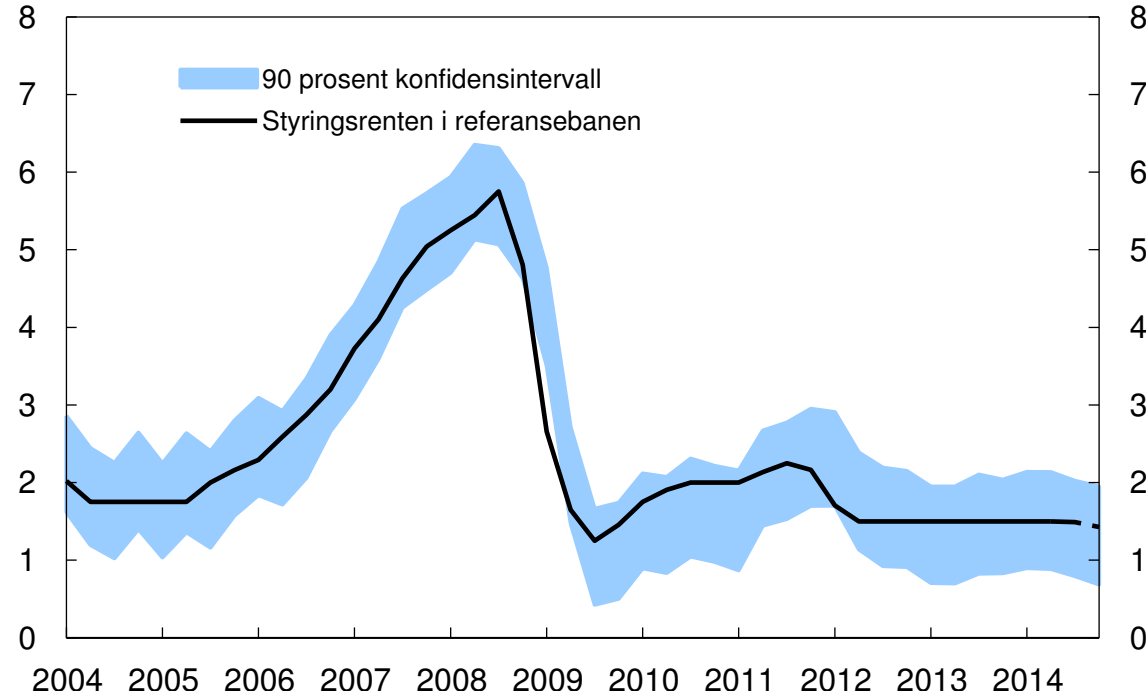


1) Styringsrente i referansebanen med påslag i det norske pengemarkedet. Beregningene er basert på at varslede renteendringer prises inn i pengemarkedet

2) Terminrentene er basert på rentene i pengemarkedet og renteswapper. Det lilla og blå intervallet viser høyeste og laveste rente i henholdsvis tidsrommene 7. mars – 20. mars 2014 og 30. mai – 12. juni 2014

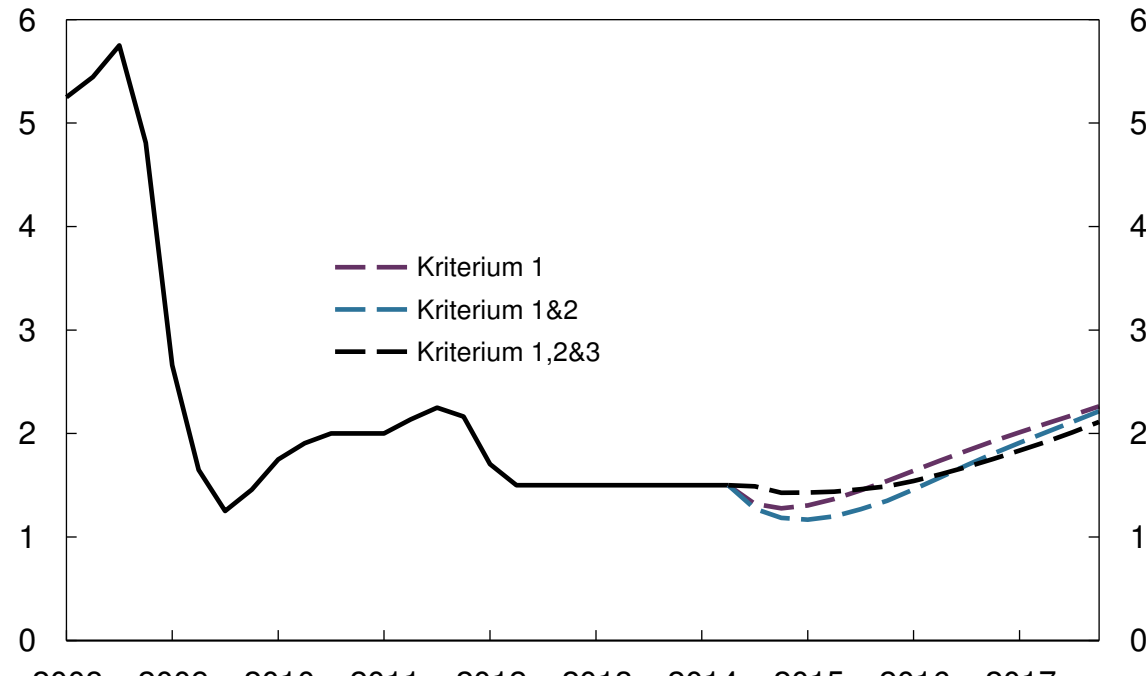
Kilder: Thomson Reuters og Norges Bank

Figur 2.15 Styringsrente og renteutvikling som følger av Norges Banks gjennomsnittlige mønster i rentesettingen.<sup>1)</sup> Prosent. 1. kv. 2004 – 4. kv. 2014



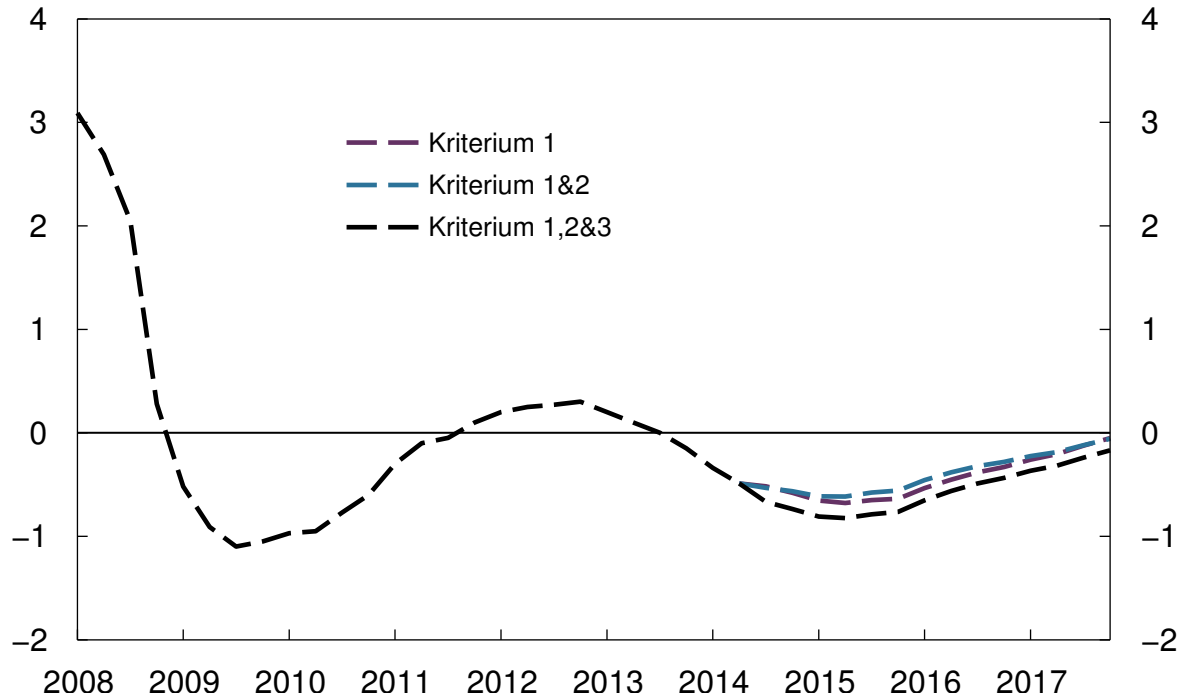
1) Renteutviklingen forklares av utviklingen i inflasjon, BNP-vekst i Fastlands-Norge, lønnsvekst og tremåneders pengemarkedsrente hos handelspartnerne, samt renten i forrige periode. Likningen er estimert over perioden 1. kv. 1999 – 1. kv. 2014. Nærmore utdyping er gitt i *Norges Bank Staff Memo 3/2008*  
Kilde: Norges Bank

Figur 2.16a Styringsrenten. Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2017



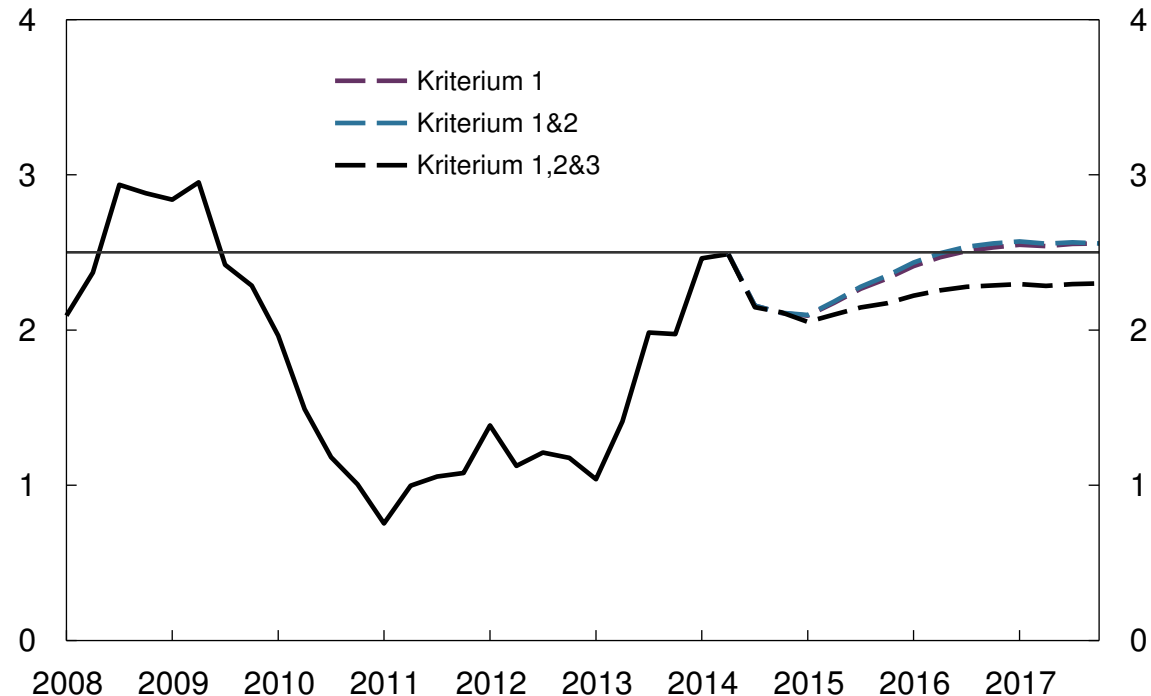
Kilde: Norges Bank

Figur 2.16b Produksjonsgapet. Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2017



Kilde: Norges Bank

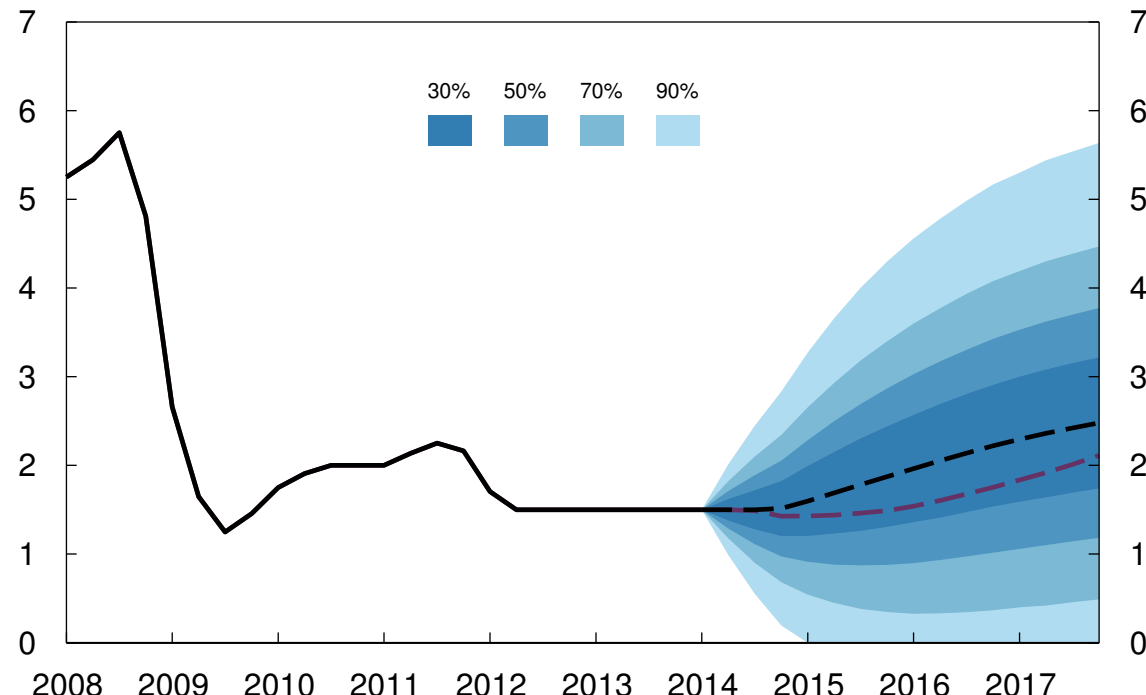
Figur 2.16c KPI-JAE.<sup>1)</sup> Firekvarterersvekst. Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2017



1) KPI justert for avgiftsendringer og uten energivarier

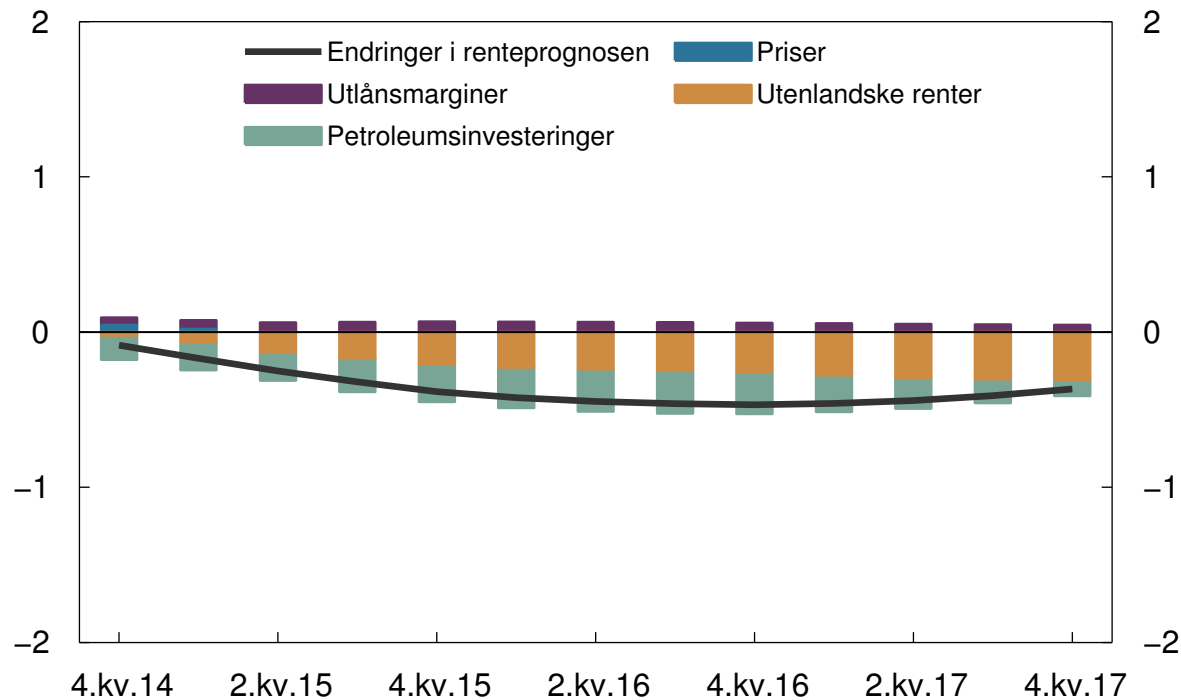
Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 2.17 Styringsrenten i referansebanen fra PPR 1/14 med sannsynlighetsfordeling og styringsrenten i referansebanen fra PPR 2/14 (lilla linje). Prosent. 1. kv. 2008 – 4. kv. 2017



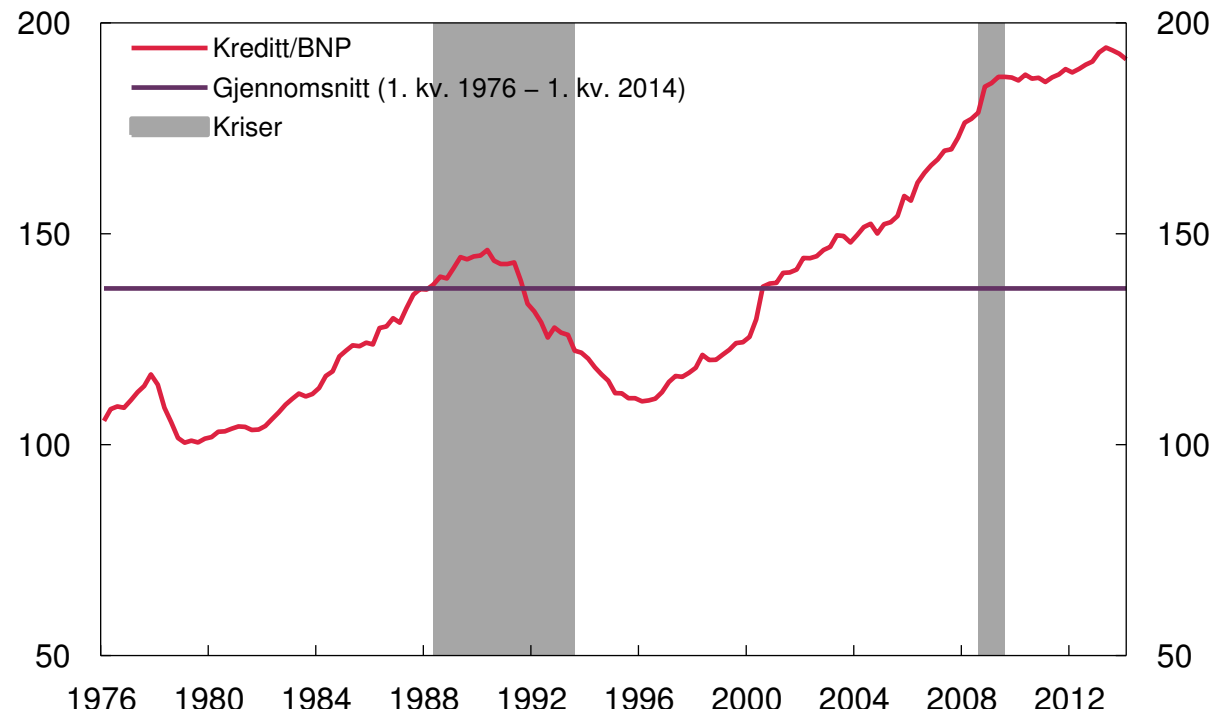
Kilde: Norges Bank

Figur 2.18 Faktorer bak endringer i renteprognosene fra PPR 1/14.  
Akkumulerte bidrag. Prosentenheter. 4. kv. 2014 – 4. kv. 2017



Kilde: Norges Bank

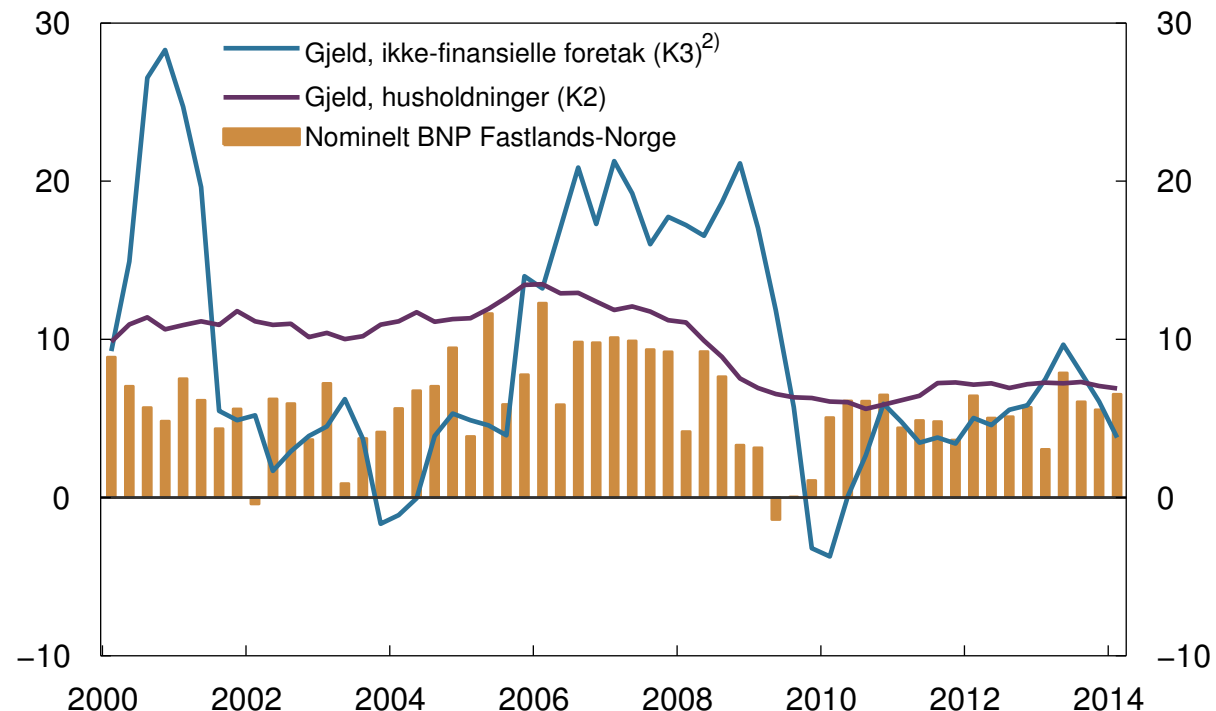
Figur 3.1 Samlet kreditt<sup>1)</sup> for Fastlands-Norge som andel av BNP for Fastlands-Norge. Prosent. 1. kv. 1976 – 1. kv. 2014



1) Summen av K2 husholdninger og K3 ikke-finansielle foretak i Fastlands-Norge (alle ikke-finansielle foretak før 1995). K3 inneholder K2 og utenlandsgjeld

Kilder: Statistisk sentralbyrå, IMF og Norges Bank

Figur 3.2 Gjeld i husholdninger og ikke-finansielle foretak og BNP for Fastlands-Norge. Firekvarteralersvekst.<sup>1)</sup> Prosent. 1. kv. 2000 – 1. kv. 2014

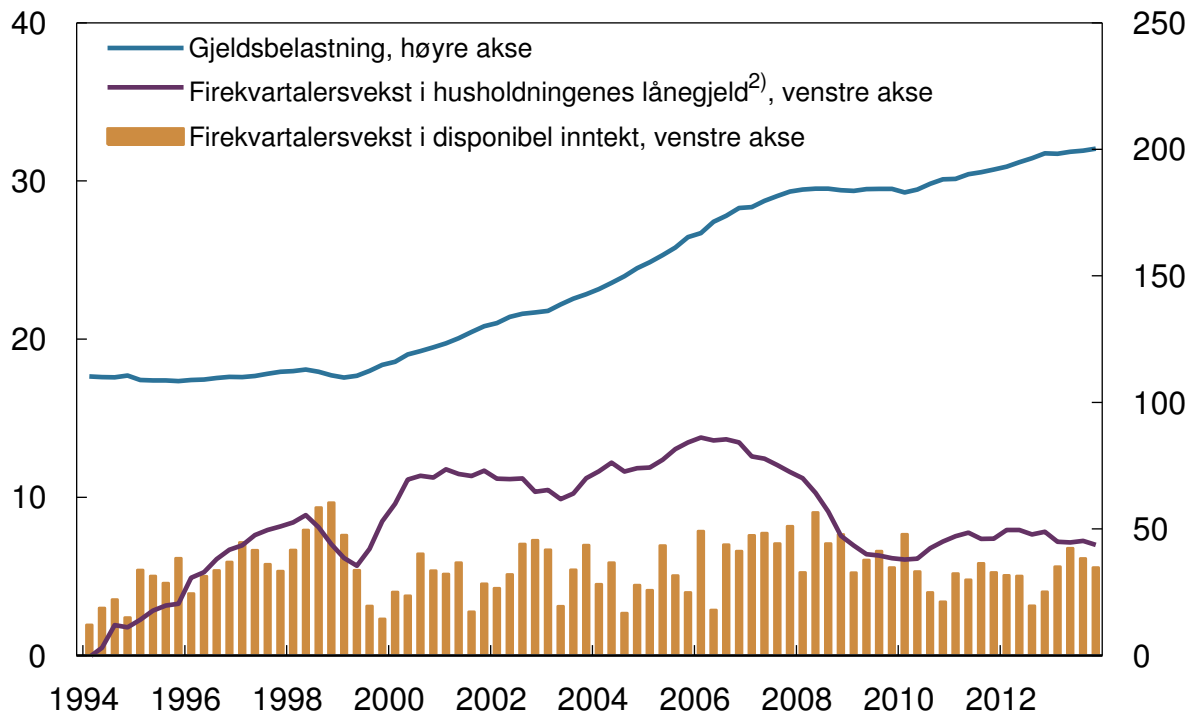


1) Endring i kreditbeholdning målt ved utgangen av kvartalet

2) Sum K2 ikke-finansielle foretak og utenlandsgjeld i Fastlands-Norge

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 3.3 Husholdningenes gjeldsbelastning.<sup>1)</sup> Prosent. 1. kv. 1994 – 4. kv. 2013

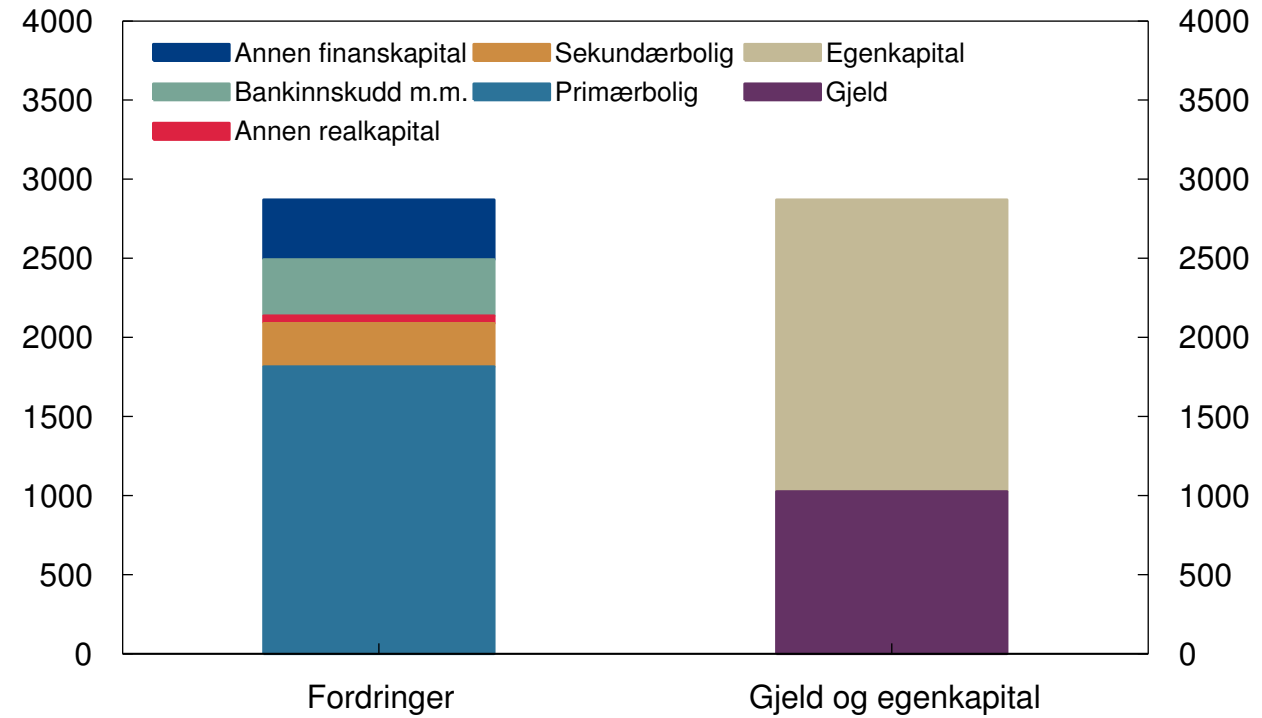


1) Lånegjeld i prosent av disponibel inntekt korrigert for anslått reinvestert aksjeutbytte  
for 2000 – 2005 og innløsing/nedsettelse av egenkapital 1. kv. 2006 – 3. kv. 2012

2) Endring i beholdning målt ved utgangen av kvartalet

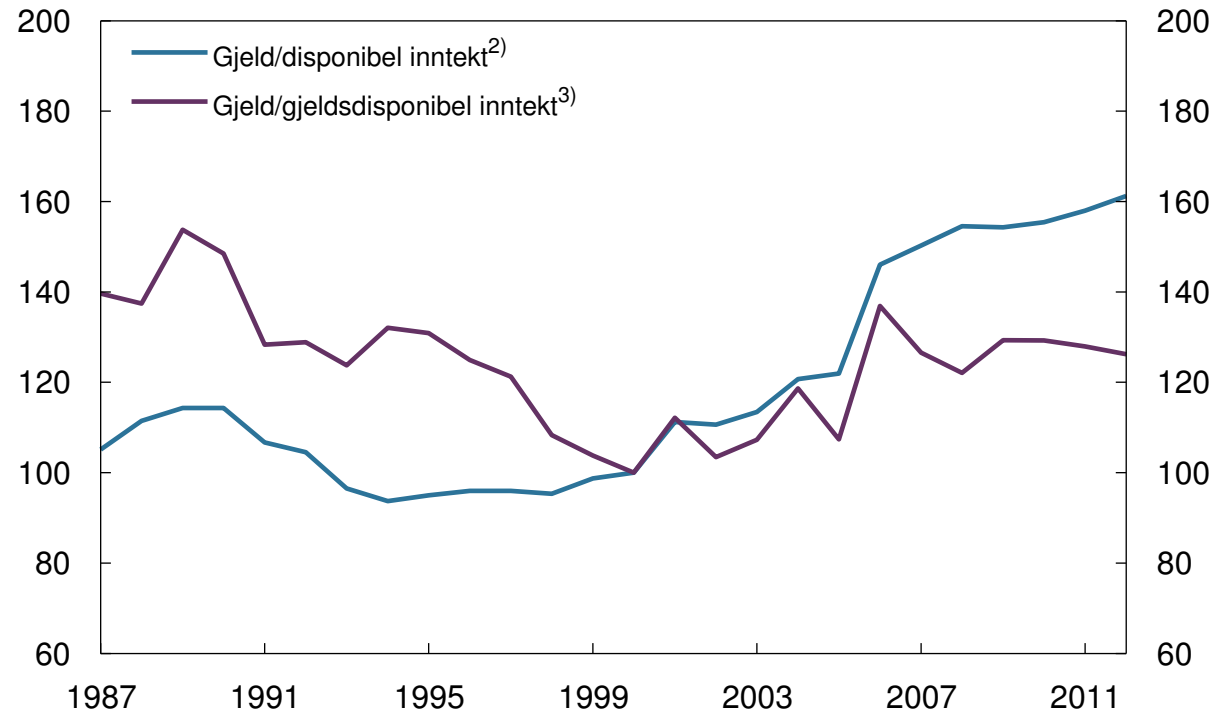
Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 3.4 Husholdningenes<sup>1)</sup> balanse basert på ligningsverdier.  
Gjennomsnitt. 1000 kroner. 2012



1) Lønnsmottakere og trygdde. Selvstendig næringsdrivende er utelatt  
Kilder: Statistisk sentralbyrå (Hushalda sine inntekter og formue) og Norges Bank

Figur 3.5 To mål på husholdningenes<sup>1)</sup> gjeldsbelastning. Indeks.  
2000 = 100. 1987 – 2012



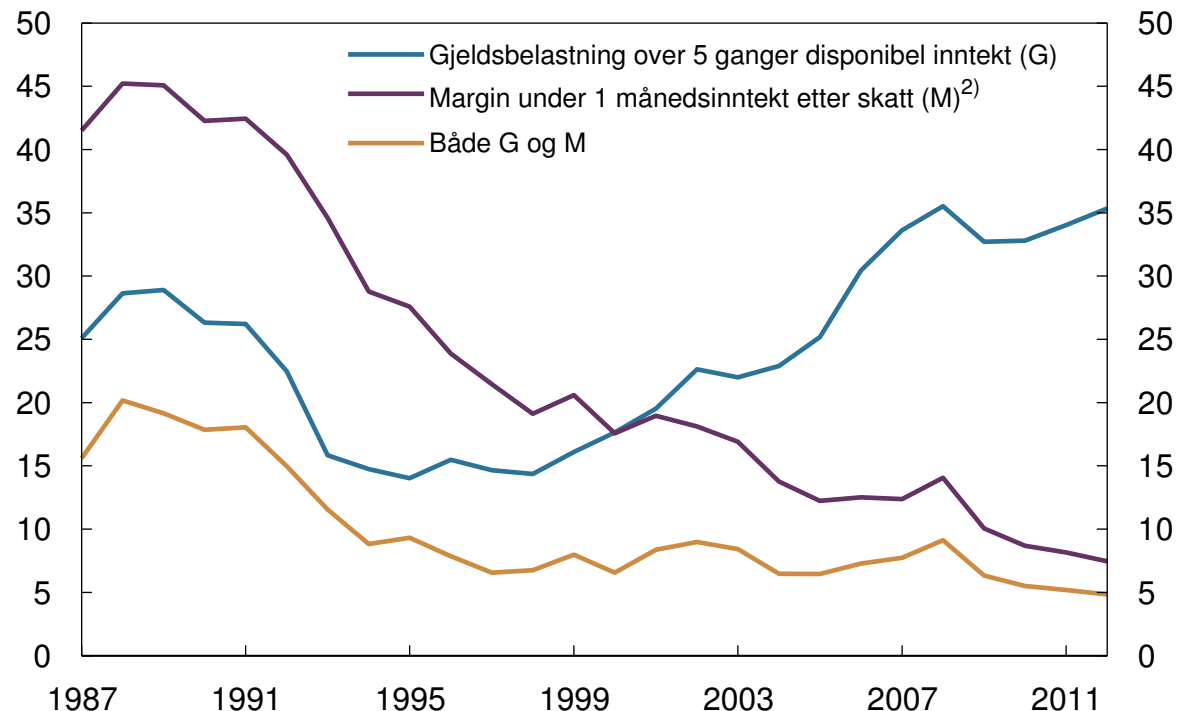
1) Lønnsmottakere og trygdede. Selvstendig næringsdrivende er uteatt

2) Disponibel inntekt er inntekt etter skatt og rentebetaler

3) Gjeldsdisponibel inntekt er inntekt etter skatt og alminnelige forbruksutgifter basert på SIFOs referansebudsjet  
Kilder: Statistisk sentralbyrå (Hushalda sine inntekter og formue), SIFO og Norges Bank

Figur 3.6 Gjeld i risikoutsatte husholdninger<sup>1)</sup>.

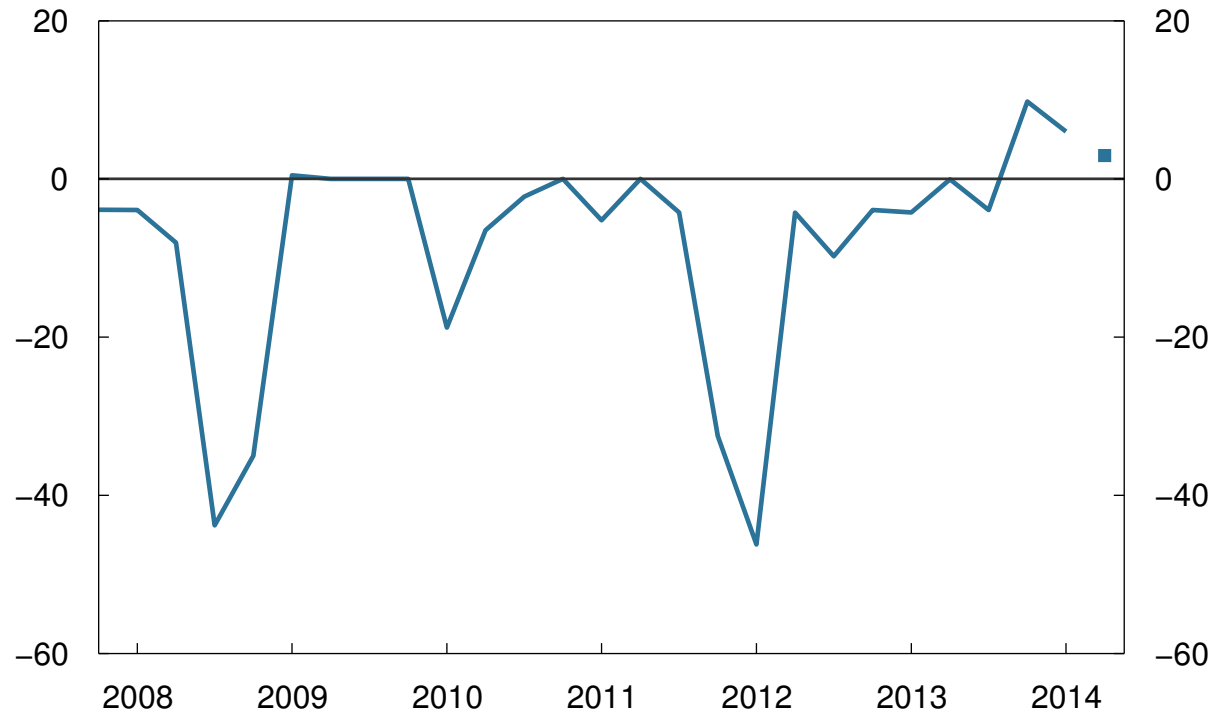
Prosent av samlet gjeld. 1987 – 2012



1) Lønnsmottakere og trygdede. Selvstendig næringsdrivende er utelatt

2) Margin er inntekt etter skatt, rentebetalinger og alminnelige forbruksutgifter basert på SIFOs referansebudsjett  
Kilder: Statistisk sentralbyrå (Hushalda sine inntekter og formue), SIFO og Norges Bank

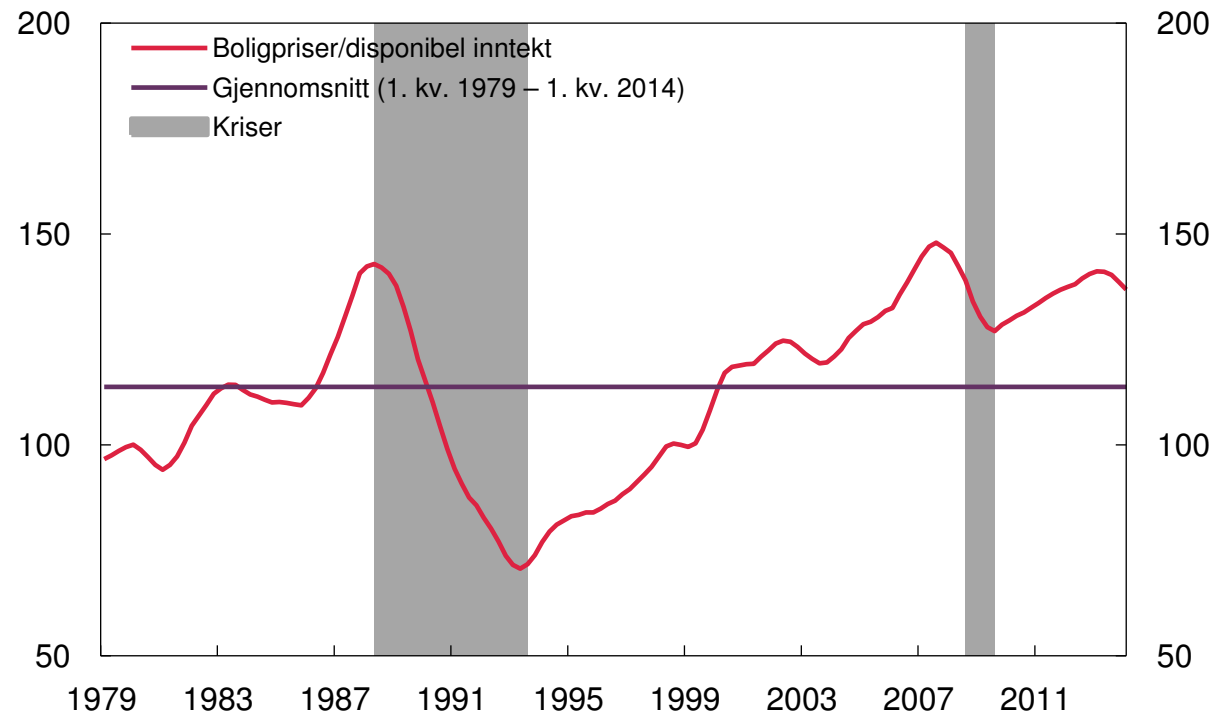
Figur 3.7 Bankenes endring i kreditpraksis overfor husholdninger, siste kvartal og forventet endring neste kvartal.<sup>1)</sup> Prosent. 4. kv. 2007 – 2. kv. 2014



1) Negative tall innebefører innstramming i kreditpraksis

Kilde: Norges Bank

Figur 3.8 Boligpriser<sup>1)</sup> i forhold til disponibel inntekt<sup>2)</sup>.  
Indeks. 4. kv. 1998 = 100. 1. kv. 1979 – 1. kv. 2014

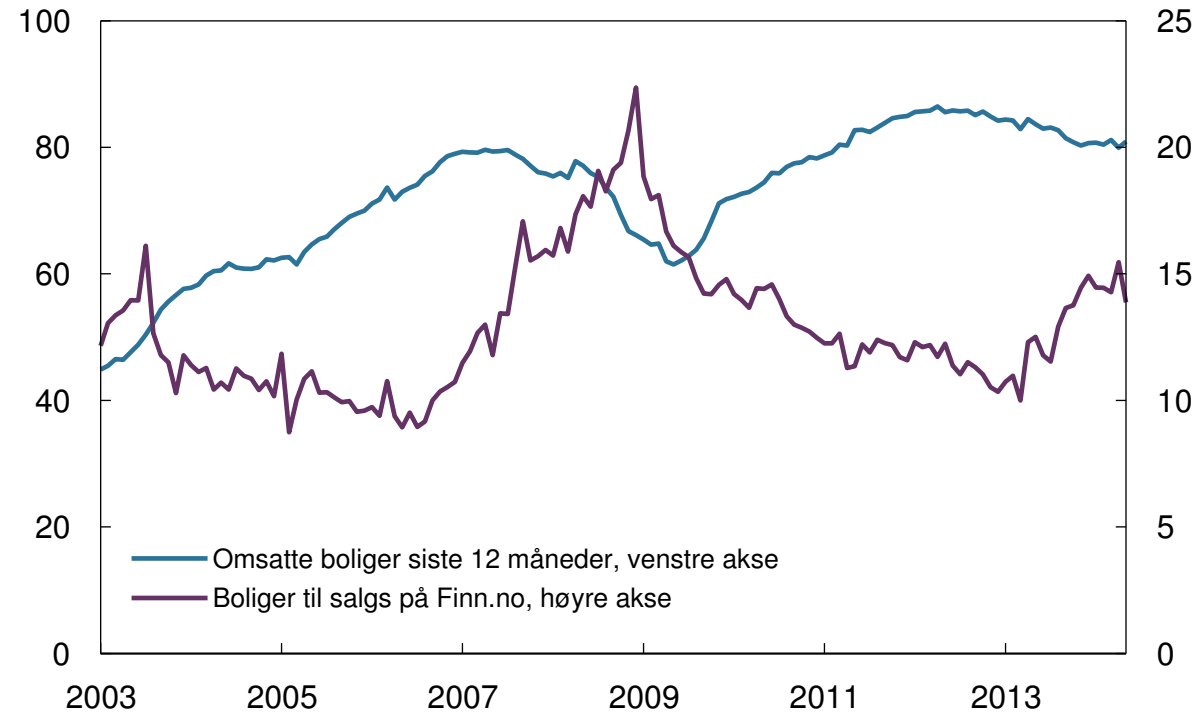


1) Kvartalstall fram til 1990 er beregnet med lineær interpolering av årstall

2) Korrigert for anslått reinvestert aksjeutbytte for 2000 – 2005 og innløsing/nedsettelse av egenkapital  
for 1. kv. 2006 – 3. kv. 2012

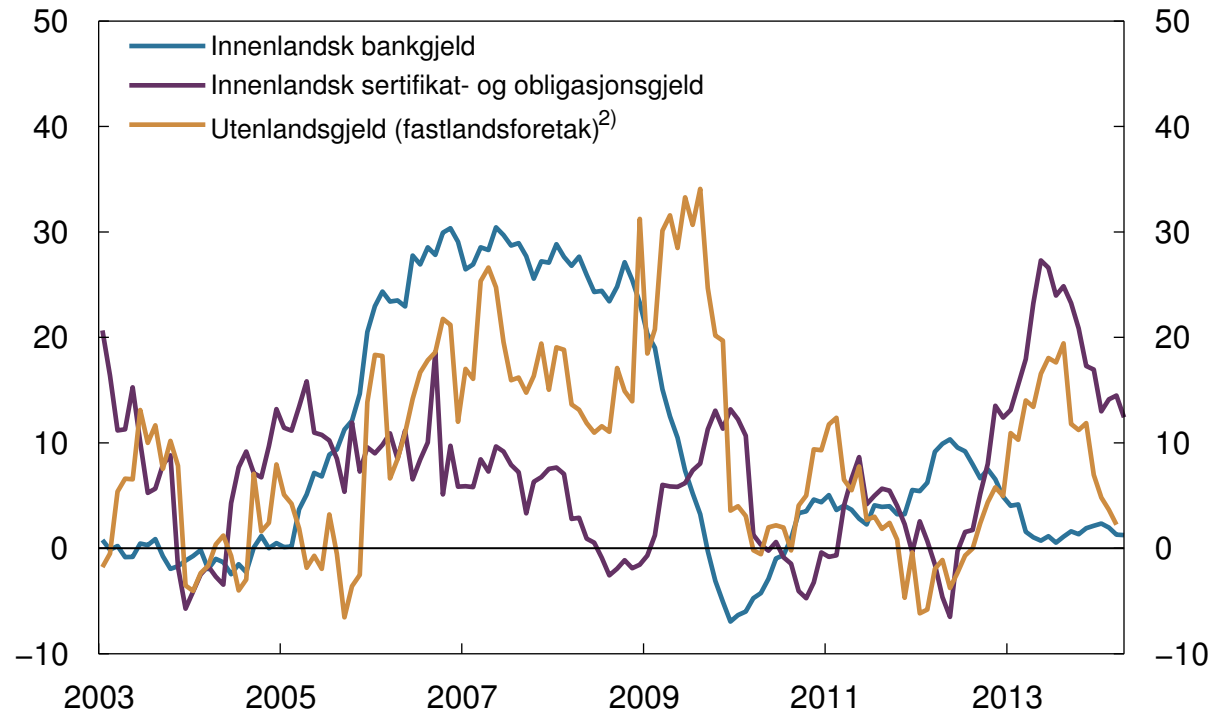
Kilder: Statistisk sentralbyrå, Eiendom Norge, Norges Eiendomsmeglerforbund (NEF), Finn.no,  
Eiendomsverdi og Norges Bank

Figur 3.9 Omsetning og boliger til salgs. Sesongjustert. 1000 boliger.  
Januar 2003 – mai 2014



Kilder: Eiendom Norge, Finn.no og Eiendomsverdi

Figur 3.10 Kreditt fra utvalgte finansieringskilder til norske ikke-finansielle foretak.  
Tolvmaanedersvekst.<sup>1)</sup> Prosent. Januar 2003 – april 2014

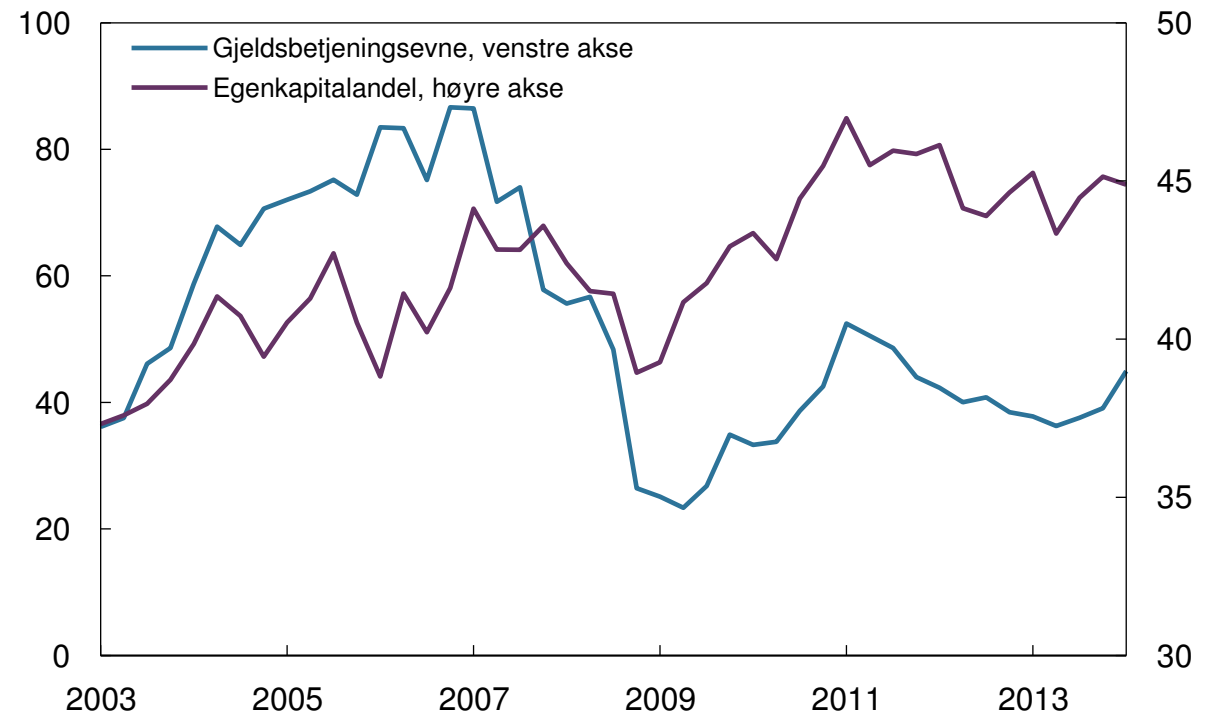


1) Endring i beholdning

2) Til og med mars 2014

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 3.11 Gjeldsbetjeningsevne<sup>1)</sup> og egenkapitalandel<sup>2)</sup> i børsnoterte foretak.  
Prosent. 1. kv. 2003 – 1. kv. 2014

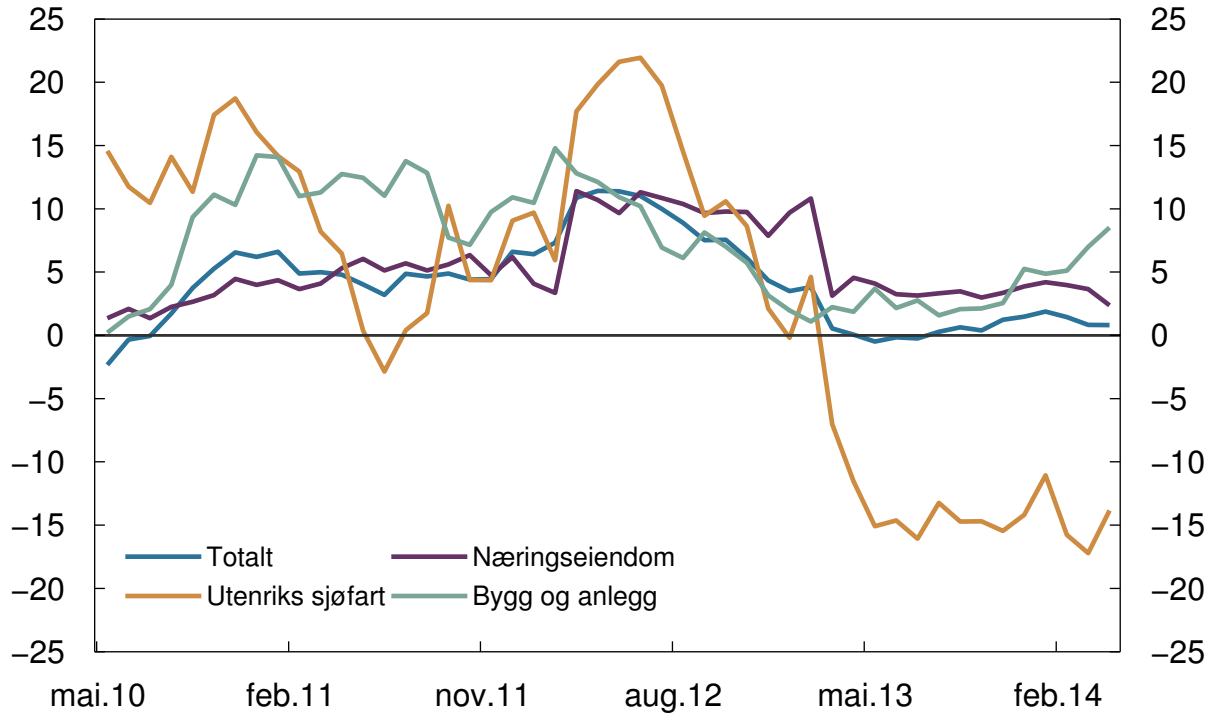


1) Resultat før skatt pluss av- og nedskrivinger siste fire kvartaler i prosent av rentebærende gjeld for ikke-finansielle foretak som er med i OBX-indeksen, eksklusive Statoil

2) Egenkapital i prosent av eiendeler for ikke-finansielle foretak på Oslo Børs

Kilder: Bloomberg, Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

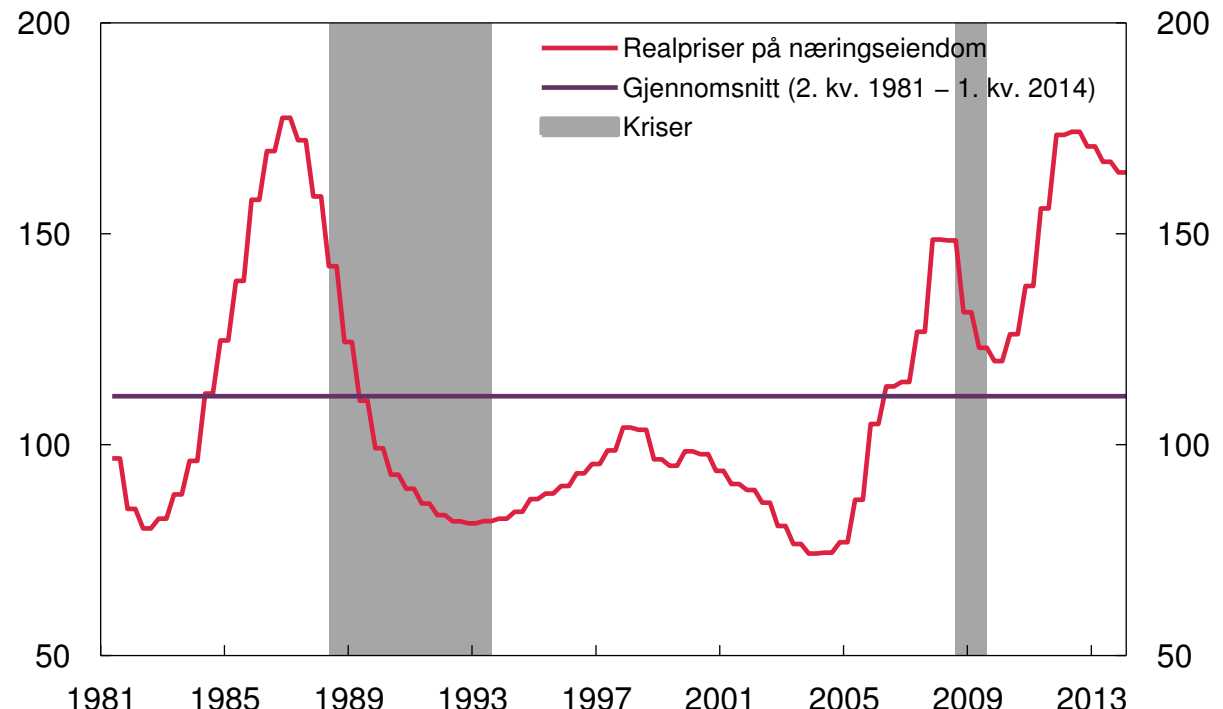
Figur 3.12 Bankenes utlån til ikke-finansielle foretak i utvalgte næringer i Norge.<sup>1)</sup>  
Tolvmaanedersvekst. Prosent. Mai 2010 – april 2014



1) Alle banker og kreditforetak i Norge. Tallene inkluderer ikke utlån fra Eksportkredit som ikke regnes som kreditforetak

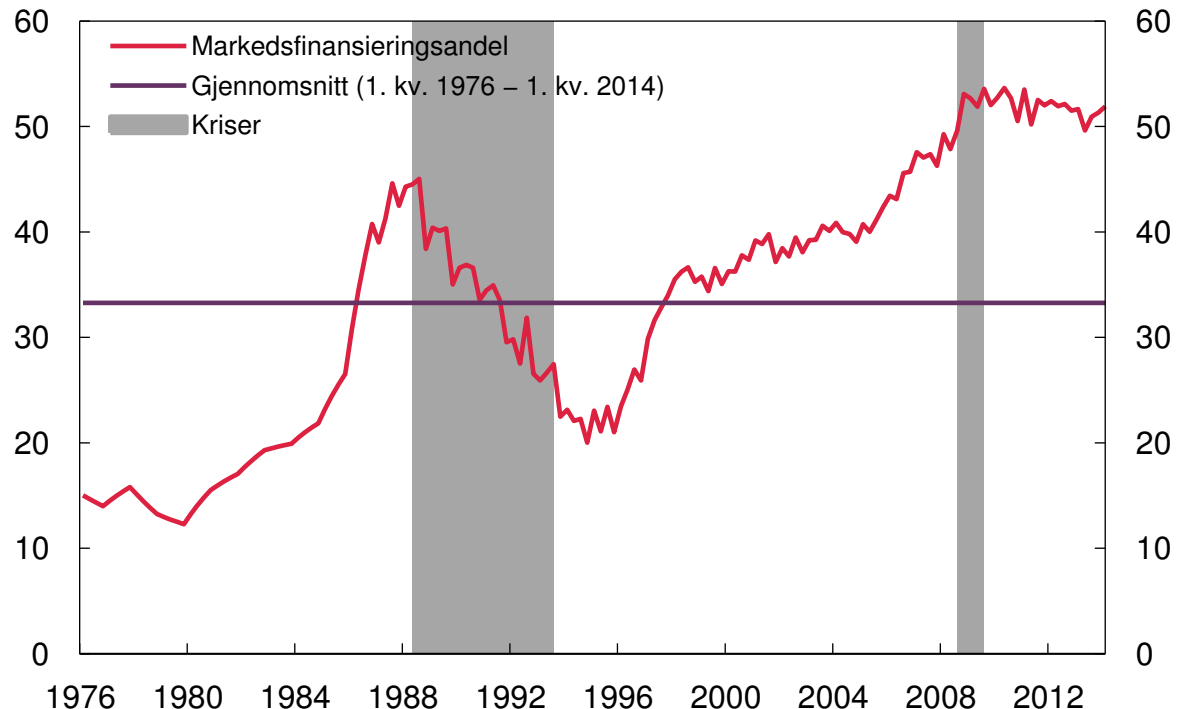
Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 3.13 Realpriser på næringseiendom.<sup>1)</sup> Indeks. 1998 = 100.  
2. kv. 1981 – 1. kv. 2014



1) Beregnede salgspriser på kontorlokaler i Oslo deflatert med BNP-deflatoren for Fastlands-Norge  
Kilder: Dagens Næringsliv, OPAK, Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 3.14 Bankenes<sup>1)</sup> markedsfinansieringsandel.<sup>2)</sup> Prosent.  
1. kv. 1976 – 1. kv. 2014

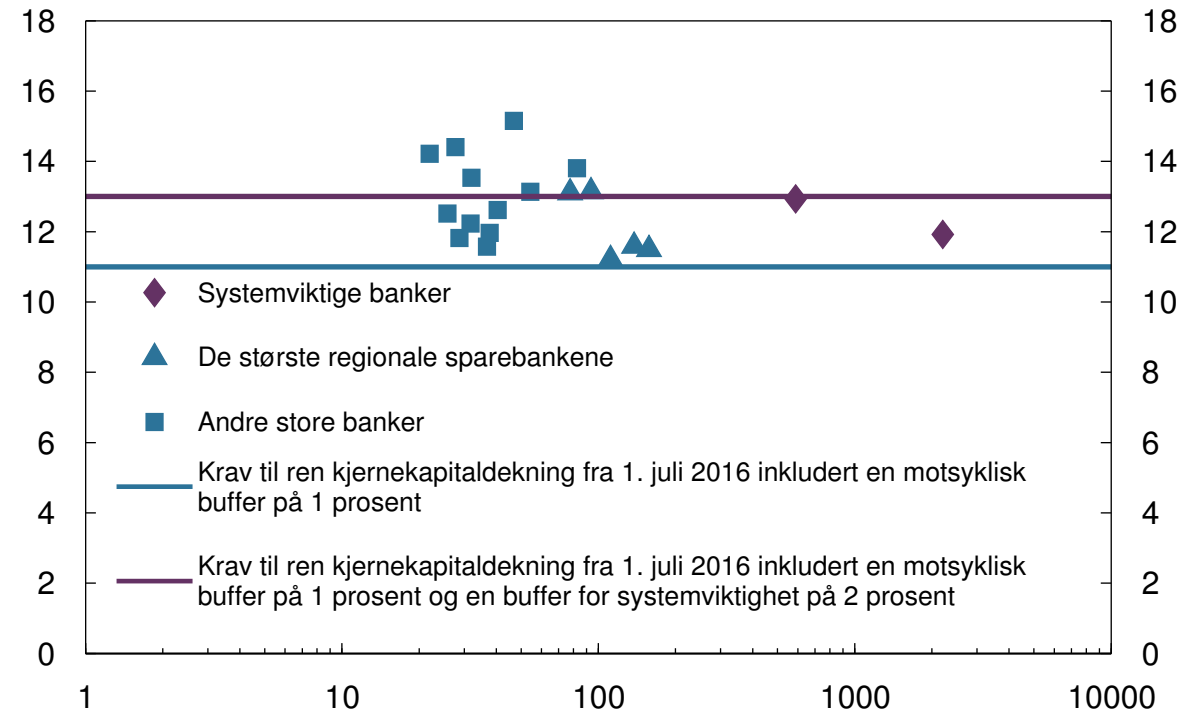


1) Alle banker og OMF-kreditforetak i Norge med unntak av filialer og datterbanker av utenlandske banker i Norge

2) Kvartalstall fram til 1989 er beregnet med lineær interpolering av årstall

Kilde: Norges Bank

Figur 3.15 Bankkonsernenes<sup>1)</sup> rene kjernekapitaldekning. Prosent.  
Forvaltningskapital.<sup>2)</sup> Milliarder kroner. Per 31. mars 2014<sup>3)</sup>



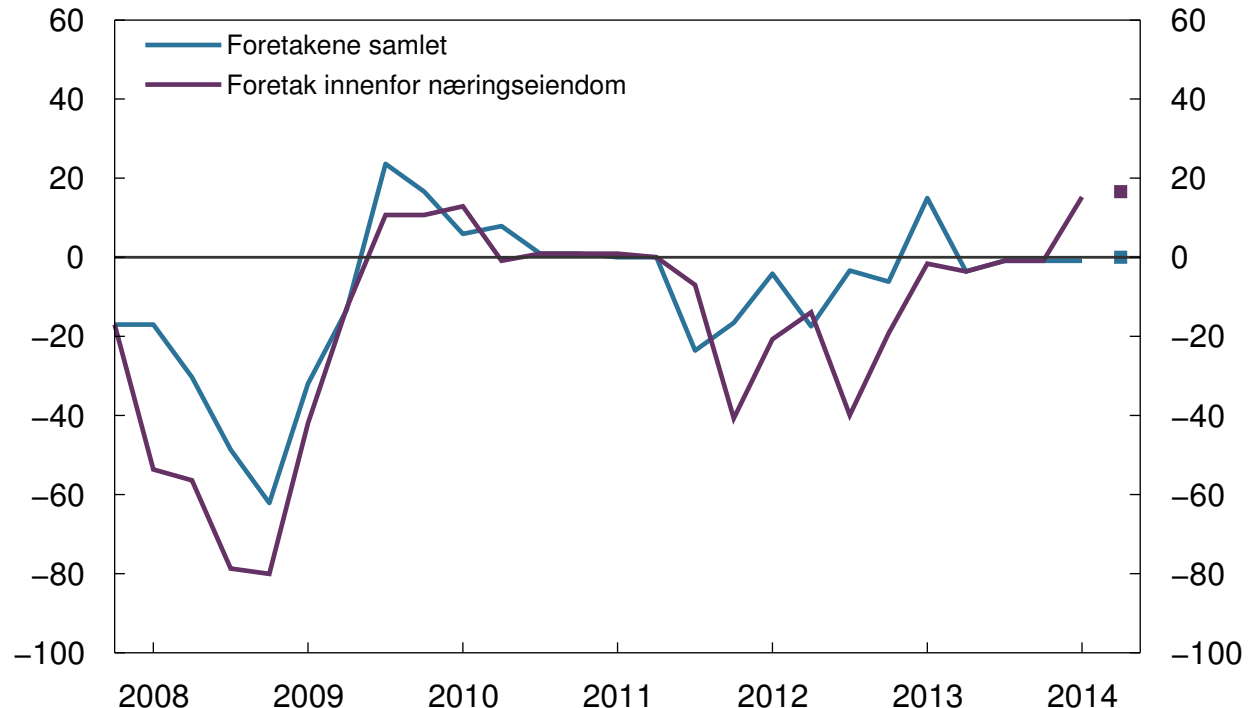
1) Bankkonsern med forvaltningskapital over 20 milliarder kroner med unntak av filialer av utenlandske banker i Norge

2) Logaritmisk skala

3) Det er antatt at hele resultatet for 1. kvartal 2014 legges til ren kjernekapital

Kilder: Bankkonsernenes kvartalsrapporter og Norges Bank

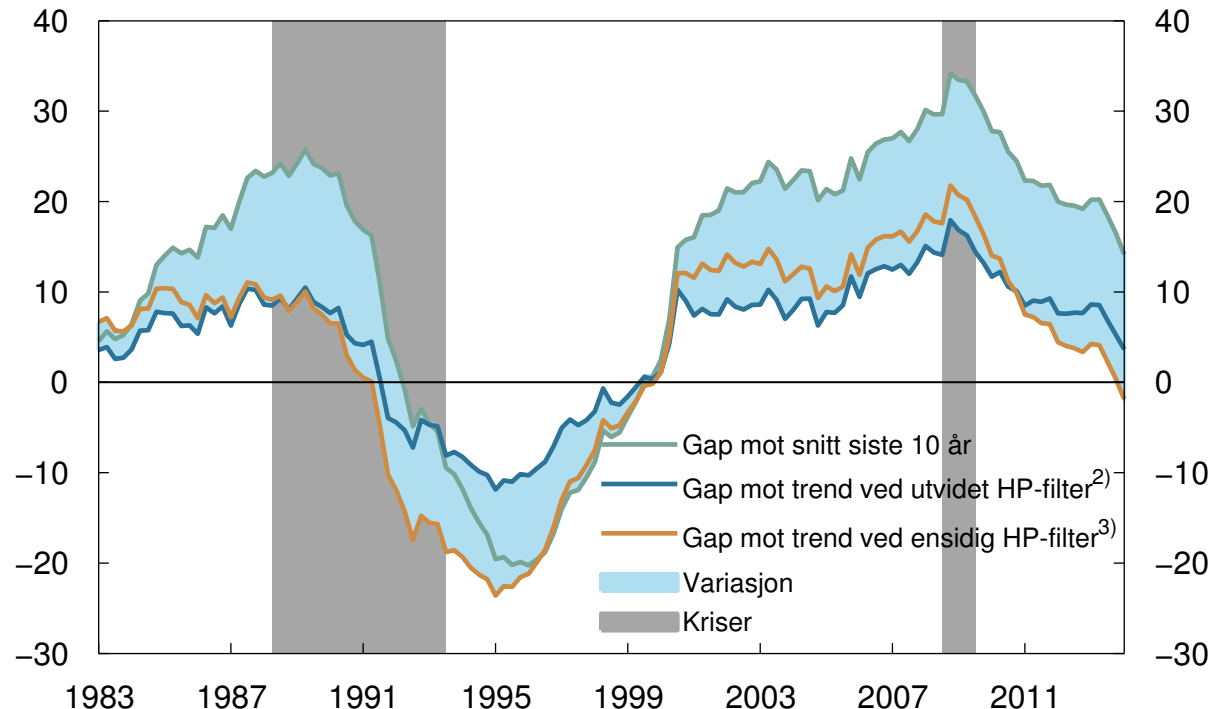
Figur 3.16 Bankenes endring i kreditpraksis overfor ikke-finansielle foretak,  
siste kvartal og forventet endring neste kvartal.<sup>1)</sup> Prosent. 4. kv. 2007 – 2. kv. 2014



1) Negative tall innebefører innstramming i kreditpraksis

Kilde: Norges Bank

Figur 3.17a Kreditgap. Samlet kredit<sup>1)</sup> for Fastlands-Norge som andel av BNP for Fastlands-Norge. Avvik fra beregnede trender.  
 Prosentenheter. 1. kv. 1983 – 1. kv. 2014



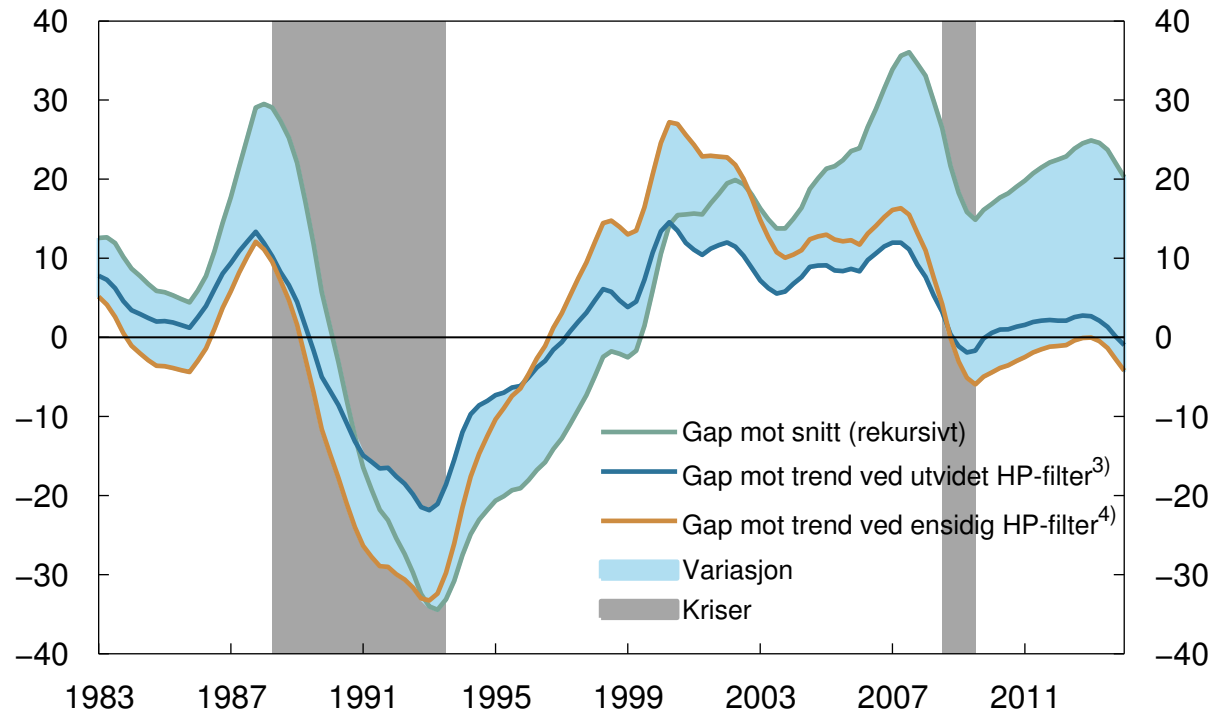
1) Summen av K2 husholdninger og K3 ikke-finansielle foretak i Fastlands-Norge (alle ikke-finansielle foretak før 1995). K3 inneholder K2 og utenlandsgjeld

2) Ensidig Hodrick Prescott-filter beregnet på data utvidet med en enkel prognose. Lambda = 400 000

3) Ensidig Hodrick Prescott-filter. Lambda = 400 000

Kilder: Statistisk sentralbyrå, IMF og Norges Bank

Figur 3.17b Boligprisgap. Boligpriser<sup>1)</sup> i forhold til disponibel inntekt<sup>2)</sup> som avvik fra beregnede trender. Prosent. 1. kv. 1983 – 1. kv. 2014



1) Kvartalstall fram til 1990 er beregnet med lineær interpolering av årstall

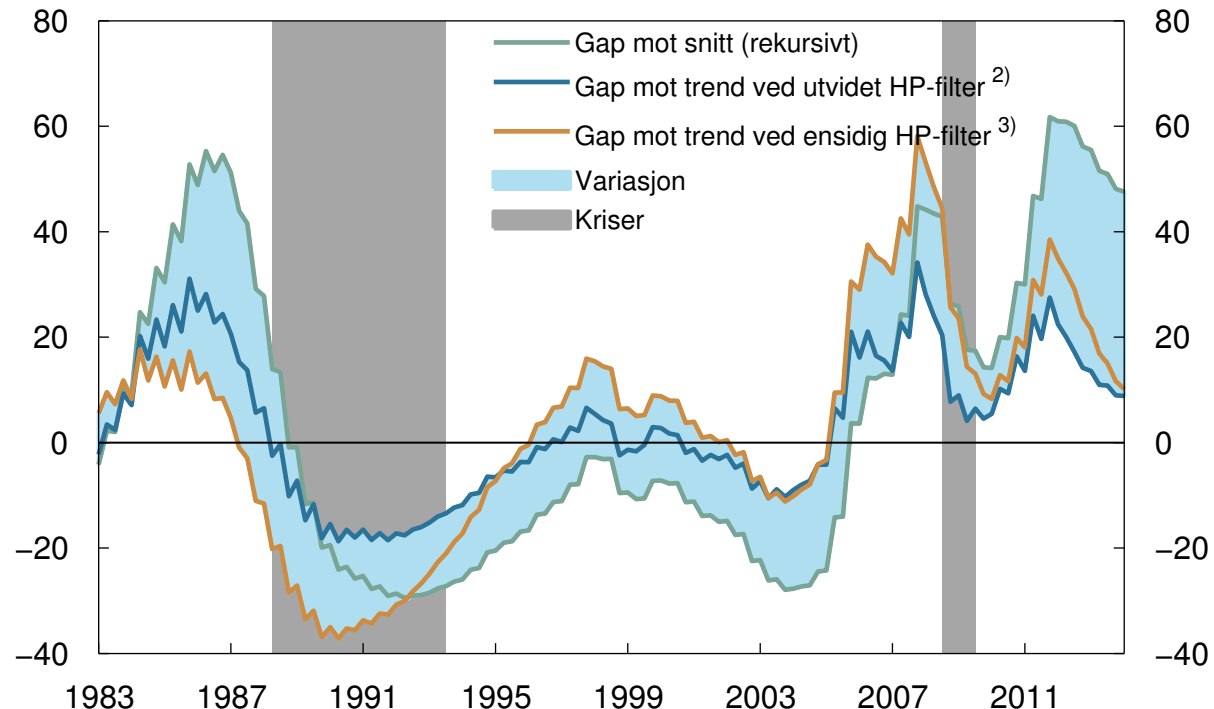
2) Korrigert for anslått reinvestert aksjeutbytte for 2000 – 2005 og innløsing/nedsettelse av egenkapital for 1. kv. 2006 – 3. kv. 2012

3) Ensidig Hodrick Prescott-filter beregnet på data utvidet med en enkel prognose. Lambda = 400 000

4) Ensidig Hodrick Prescott-filter. Lambda = 400 000

Kilder: Statistisk sentralbyrå, Eiendom Norge, Norges Eiendomsmeglerforbund (NEF), Finn.no, Eiendomsverdi og Norges Bank

Figur 3.17c Næringseiendomsprisgap. Realpriser på næringseiendom<sup>1)</sup> som avvik fra beregnede trender. Prosent. 1. kv. 1983 – 1. kv. 2014



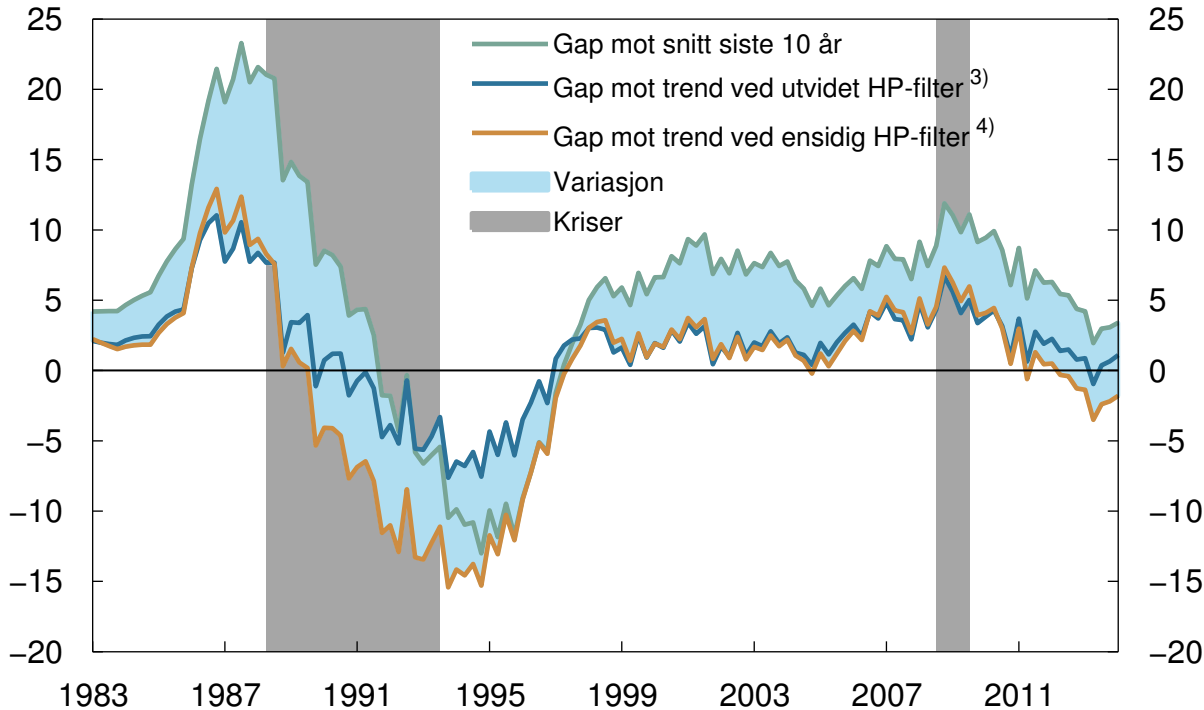
1) Beregnede salgspriser på kontorlokaler i Oslo deflatert med BNP-deflatoren for Fastlands-Norge

2) Ensidig Hodrick Prescott-filter beregnet på data utvidet med en enkel prognose. Lambda = 400 000

3) Ensidig Hodrick Prescott-filter. Lambda = 400 000

Kilder: Dagens Næringsliv, OPAK, Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 3.17d Markedsfinansieringsgap. Bankenes<sup>1)</sup> markedsfinansieringsandel som avvik fra beregnede trender.<sup>2)</sup> Prosentenheter. 1. kv. 1983 – 1. kv. 2014



1) Alle banker og OMF-kreditforetak i Norge med unntak av filialer og datterbanker av utenlandske banker i Norge

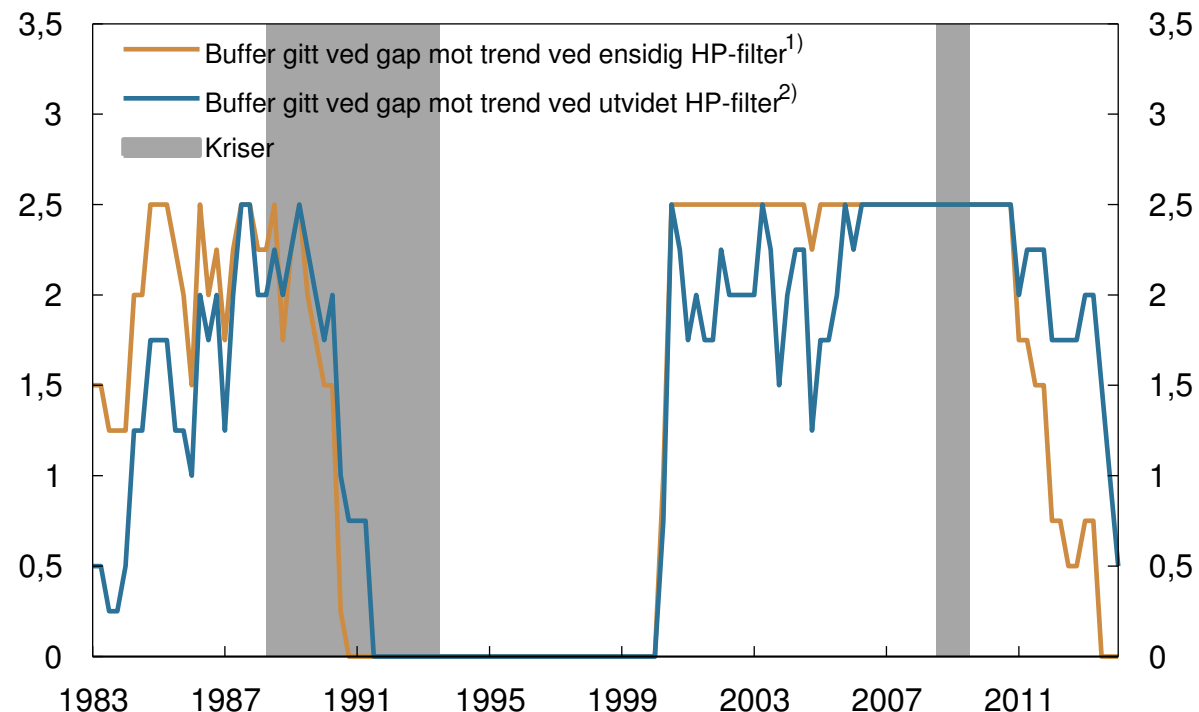
2) Kvartalstall fram til 1989 er beregnet med lineær interpolering av årstall

3) Ensidig Hodrick Prescott-filter beregnet på data utvidet med en enkel prognose. Lambda = 400 000

4) Ensidig Hodrick Prescott-filter. Lambda = 400 000

Kilde: Norges Bank

Figur 3.18 Referanseverdier for den motsykiske kapitalbufferen ved ulike trendberegninger. Prosent. 1. kv. 1983 – 1. kv. 2014

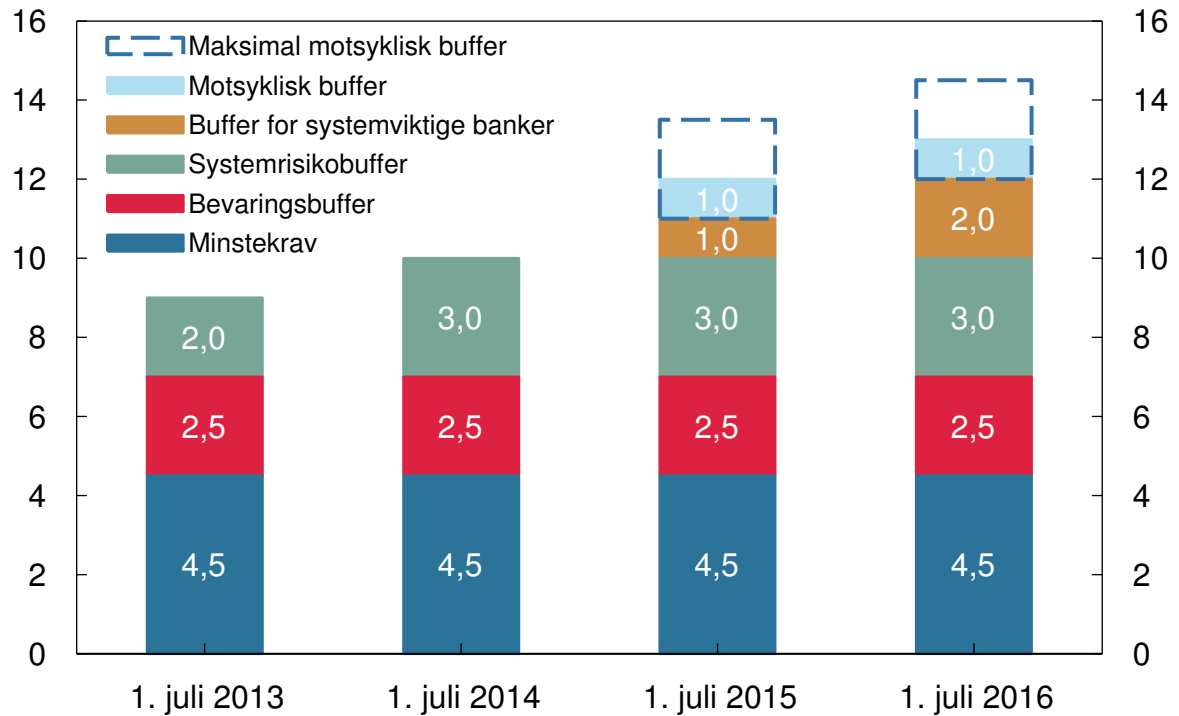


1) Ensidig Hodrick Prescott-filter.  $\Lambda = 400\,000$

2) Ensidig Hodrick Prescott-filter beregnet på data utvidet med en enkel prognose.  $\Lambda = 400\,000$

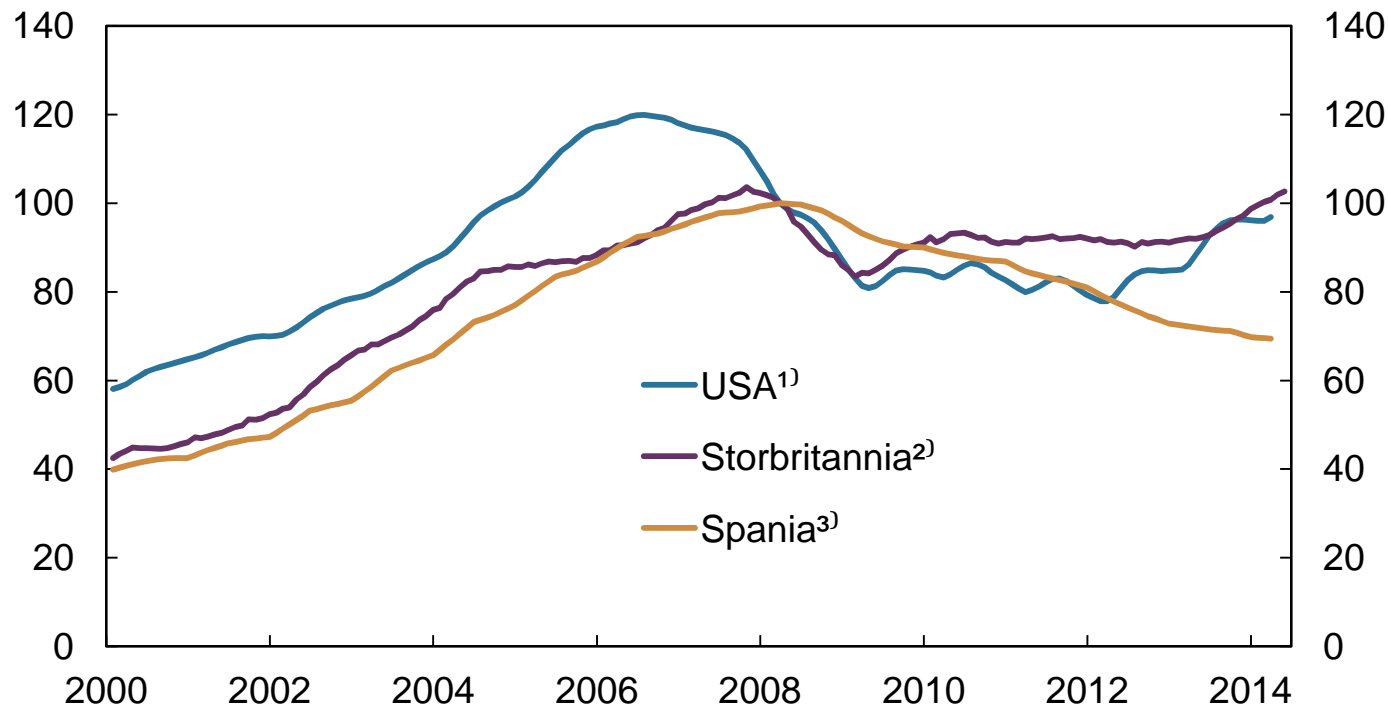
Kilder: Statistisk sentralbyrå, IMF og Norges Bank

Figur 3.19 Opptrapping av krav til ren kjernekapitaldekning i nytt regelverk.  
Prosent. 1. juli 2013 – 1. juli 2016



Kilder: Finansdepartementet og Norges Bank

Figur 1 Boligpriser. Indeks. Januar 2008 = 100. Januar 2000 – mai 2014



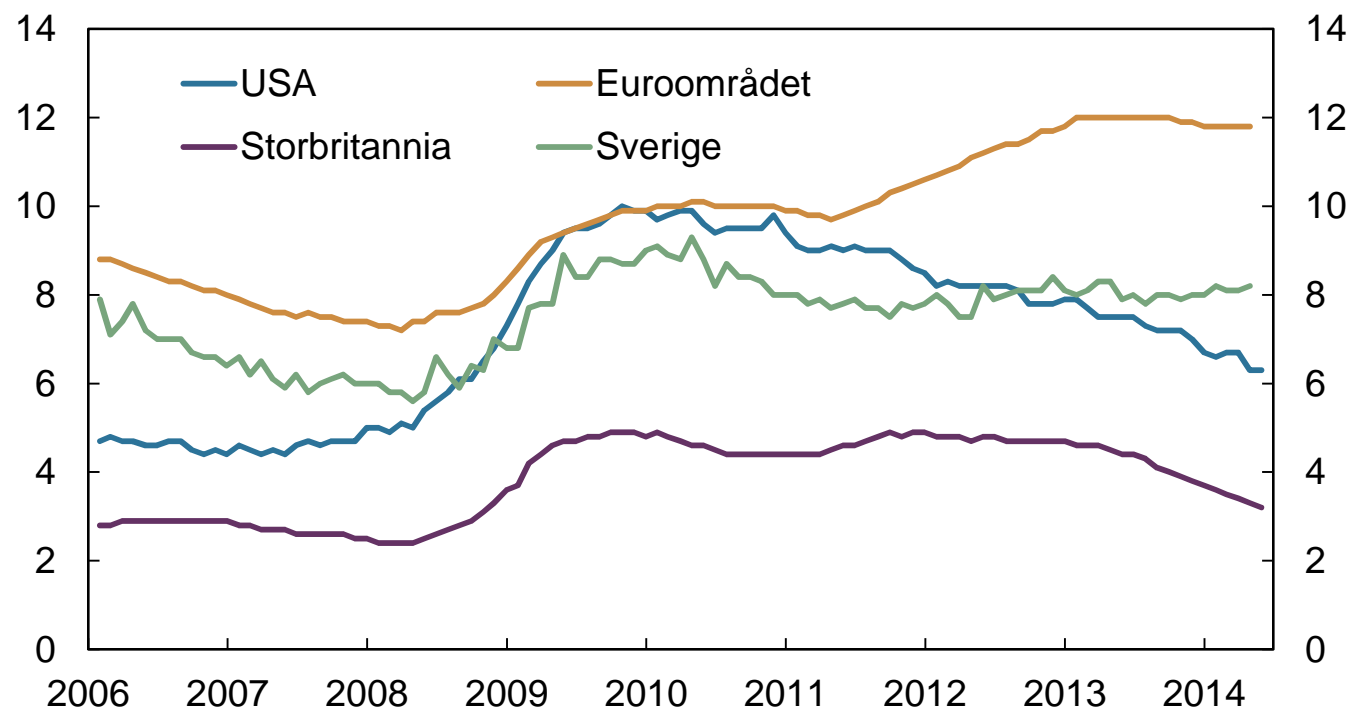
1) Case-Shiller Composite-20 indeks. Til mars 2014

2) Nationwide Building Society house price indeks

3) Det spanske boligministeriet, takserte boligverdier. Omgjort fra kvartal. Til mars 2014

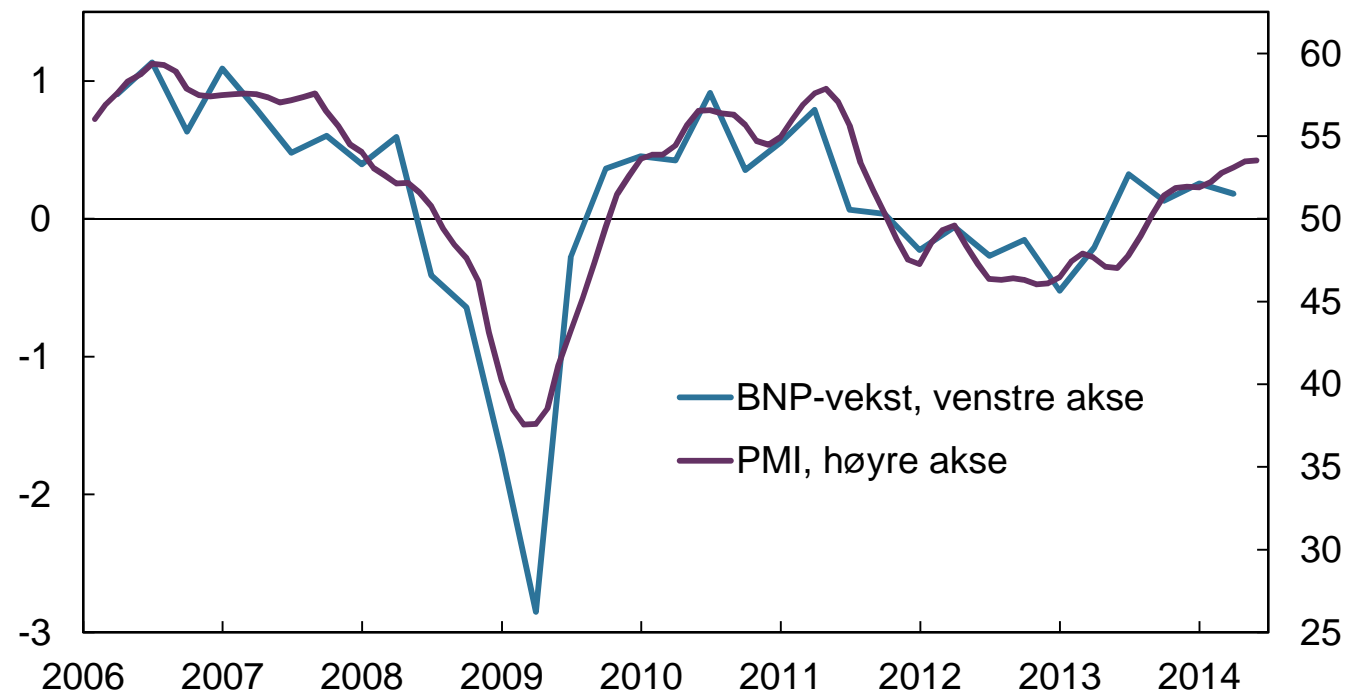
Kilde: Thomson Reuters

Figur 2 Arbeidsledighet. Prosent av arbeidsstyrken.  
Januar 2006 – mai 2014



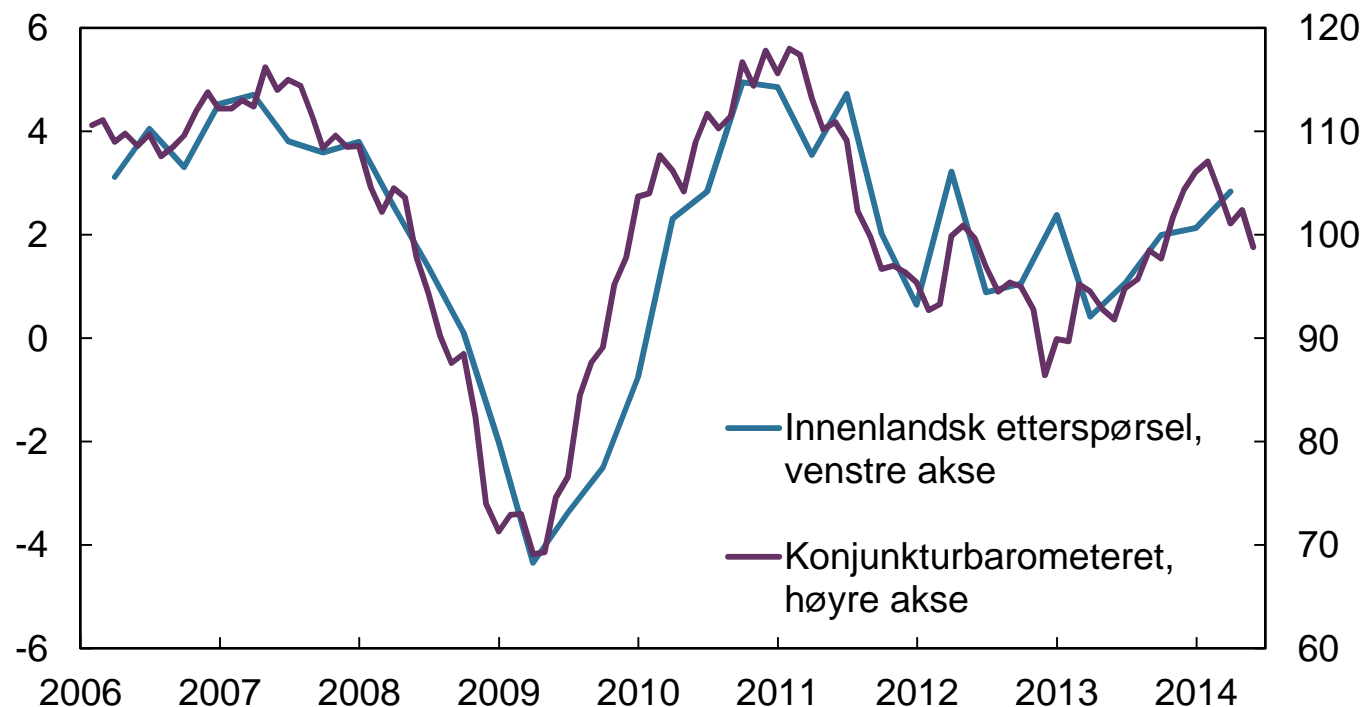
Kilde: Thomson Reuters

Figur 3 Euroområdet: Kvartalsvis BNP-vekst. Prosent. 1. kvartal 2006 – 1. kvartal 2014. PMI, tremåneders gjennomsnitt. Diffusjonsindeks rundt 50. Januar 2006 – mai 2014



Kilde: Thomson Reuters

Figur 4 Sverige: Firekvarteralsvekst i innenlandsk etterspørsel<sup>1)</sup>. 1. kv. 2006 – 1. kv. 2014. Konjunkturbarometeret<sup>2)</sup>. Januar 2006 – mai 2014

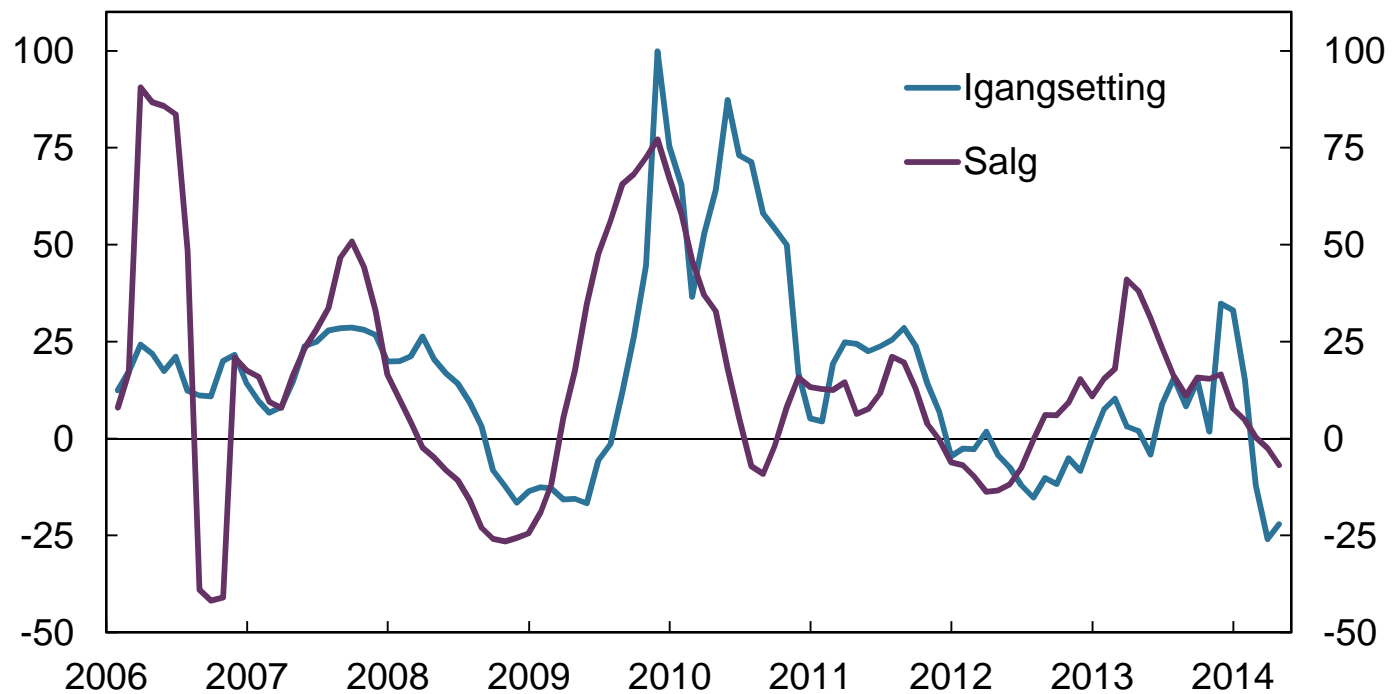


1) Privat og offentlig konsum og investeringer (utenom lager)

2) Svenske bedrifter og husholdningers syn på den økonomiske utviklingen. Historisk snitt lik 100

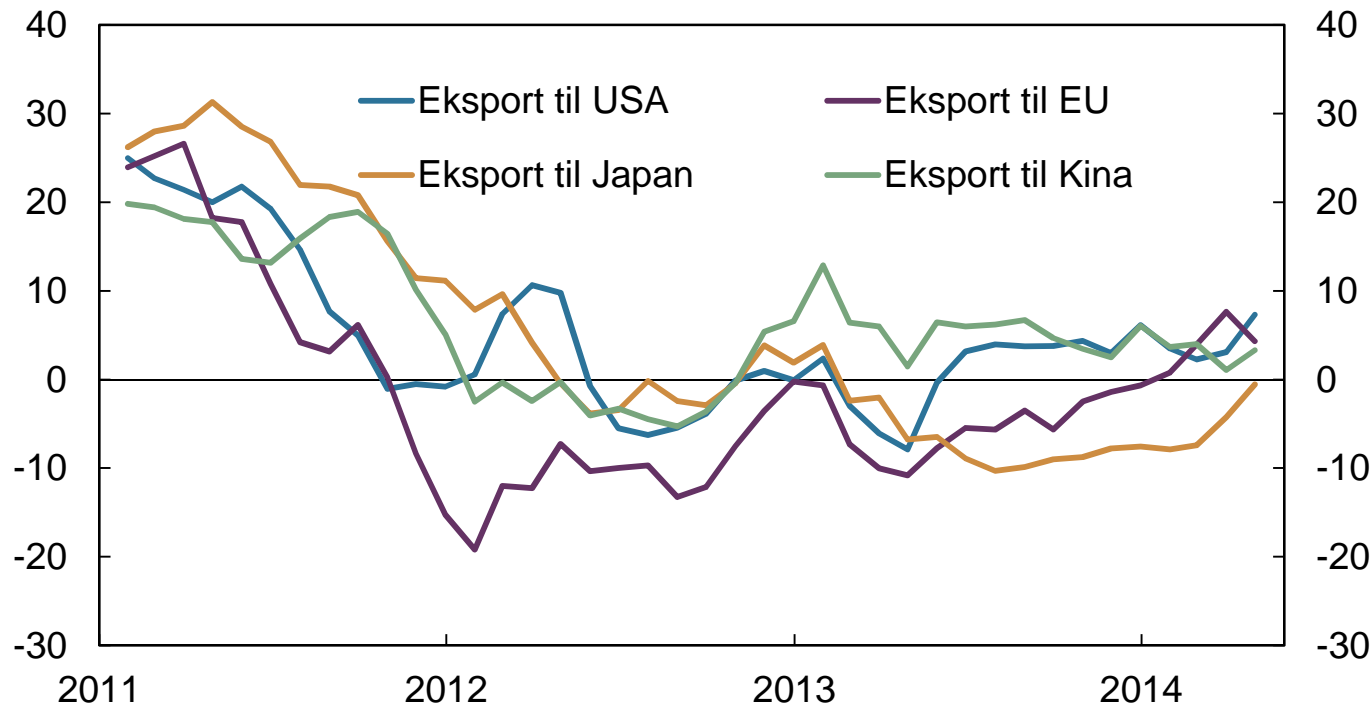
Kilde: Thomson Reuters

Figur 5 Kina: Igangsetting og salg av nye bygg. Privatboliger og næringsbygg.  
Kvadratmeter. Tolvmånedersvekst. Prosent. Januar 2006 – april 2014



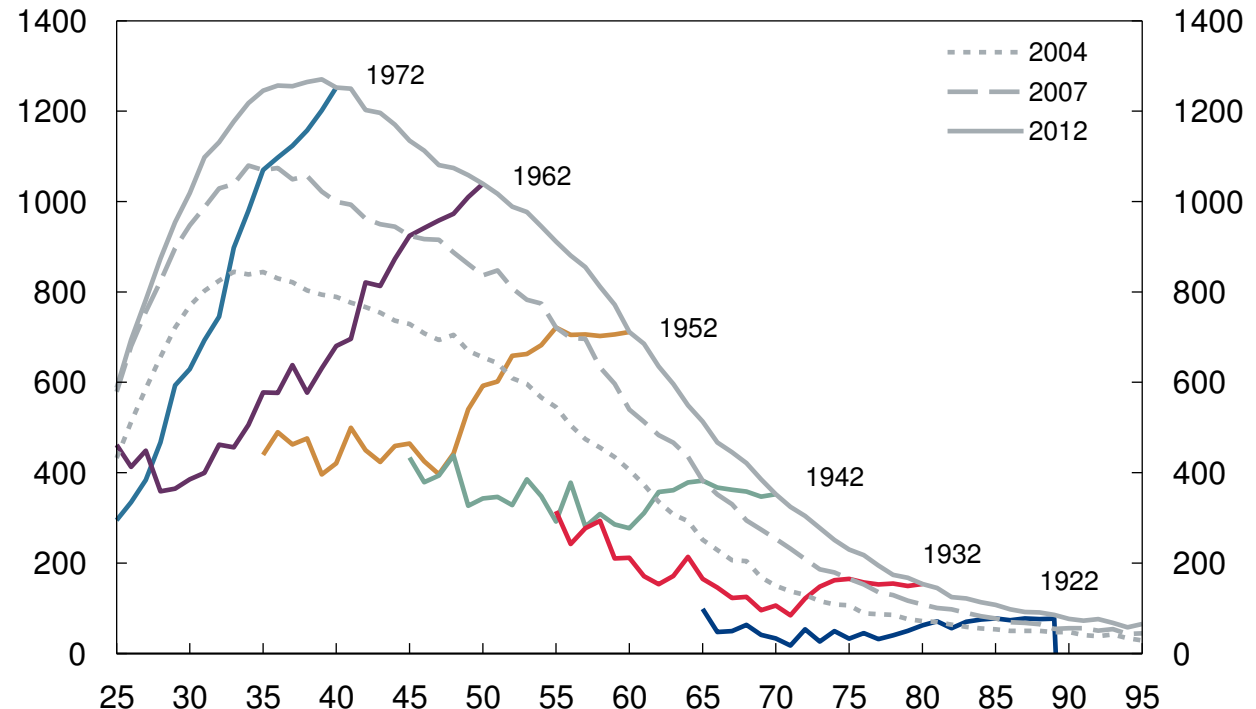
Kilde: CEIC

Figur 6 Asia: Eksportvekst til ulike handelspartnere.  
Tolv måneders vekst, tre måneders glidende gjennomsnitt. Prosent.  
Januar 2011 – april 2014



Kilder: Thomson Reuters og Norges Bank

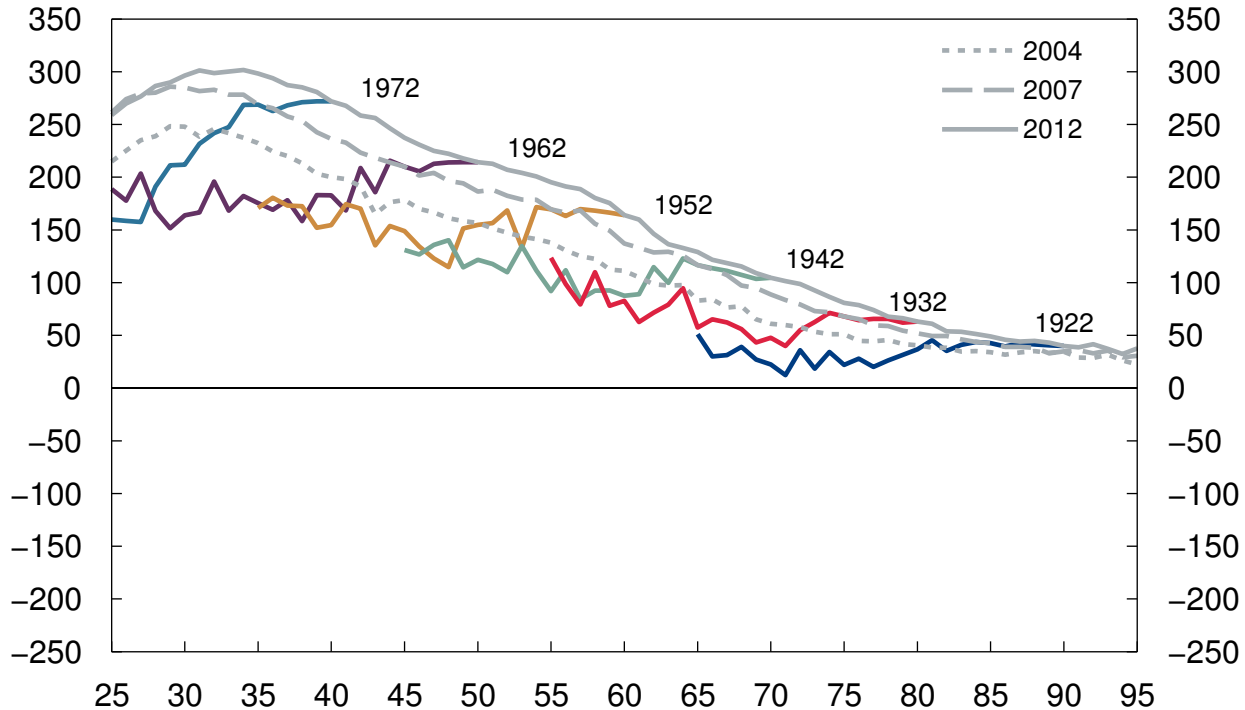
Figur 1 Gjennomsnittlig gjeld etter alder på hovedinntektstaker<sup>1)</sup>.  
Faste 2000-priser. 1000 kroner. Årskullanalyse. 1987 – 2012



1) Lønnsmottakere og trygdde. Selvstendig næringsdrivende er utelatt

Kilder: Statistisk sentralbyrå (Hushalda sine inntekter og formue) og Norges Bank

Figur 2 Gjeld som andel av disponibel inntekt<sup>1)</sup> etter alder på hovedinntektstaker<sup>2)</sup>.  
Prosent. Årskullanalyse. 1987 – 2012

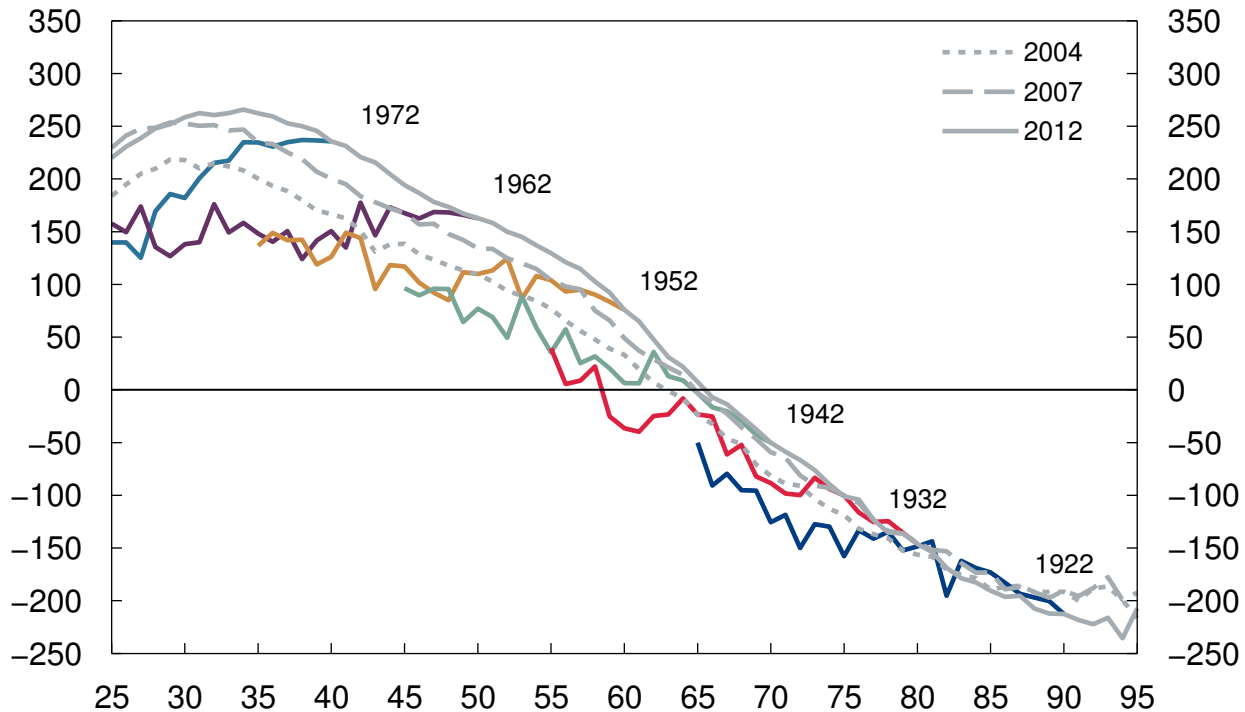


1) Disponibel inntekt er inntekt etter skatt og rentebetalinger

2) Lønnsmottakere og trygdede. Selvstendig næringsdrivende er utelatt

Kilder: Statistisk sentralbyrå (Hushalda sine inntekter og formue) og Norges Bank

Figur 3 Netto gjeld<sup>1)</sup> som andel av disponibel inntekt<sup>2)</sup> etter alder på hovedinntektstaker<sup>3)</sup>. Prosent. Årskullanalyse. 1987 – 2012



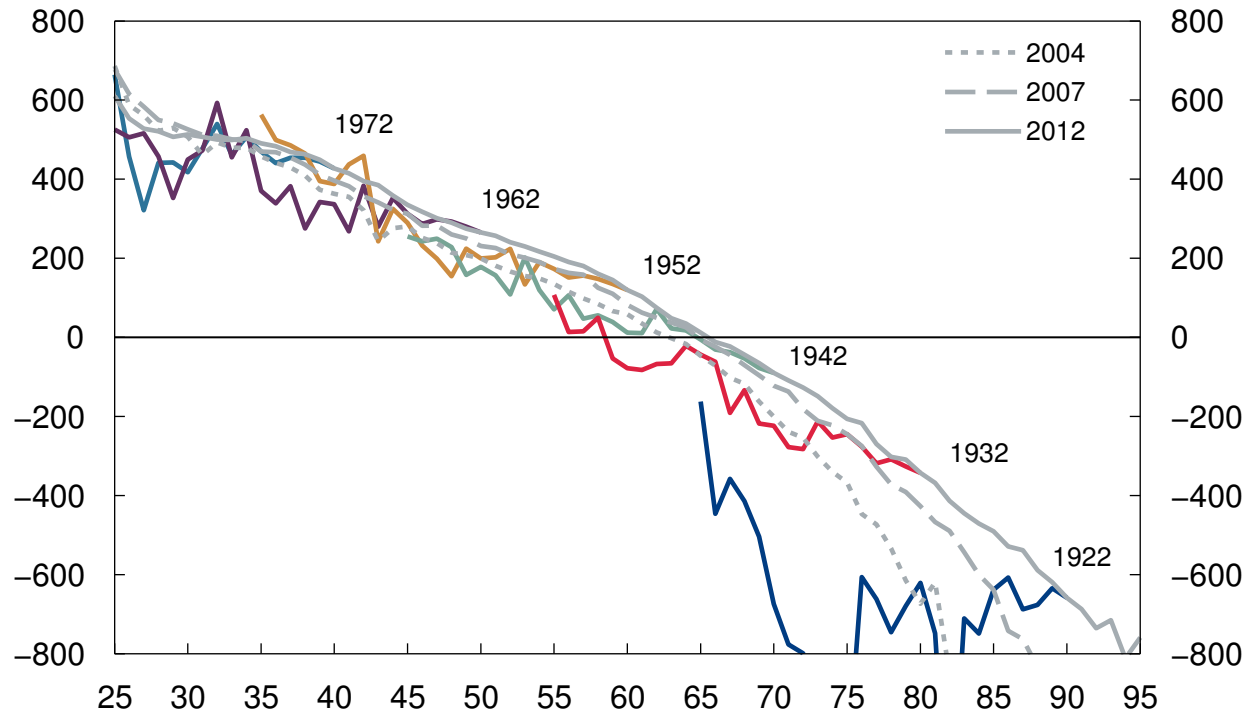
1) Netto gjeld er samlet gjeld fratrukket bankinnskudd

2) Disponibel inntekt er inntekt etter skatt og rentebetalinger

3) Lønnsmottakere og trygdede. Selvstendig næringsdrivende er utelatt

Kilder: Statistisk sentralbyrå (Hushalda sine inntekter og formue) og Norges Bank

Figur 4 Netto gjeld<sup>1)</sup> som andel av gjeldsdisponibel inntekt<sup>2)</sup> etter alder på hovedinntektstaker<sup>3)</sup>. Prosent. Årskullanalyse<sup>4)</sup>. 1987 – 2012



1) Netto gjeld er samlet gjeld fratrukket bankinnskudd

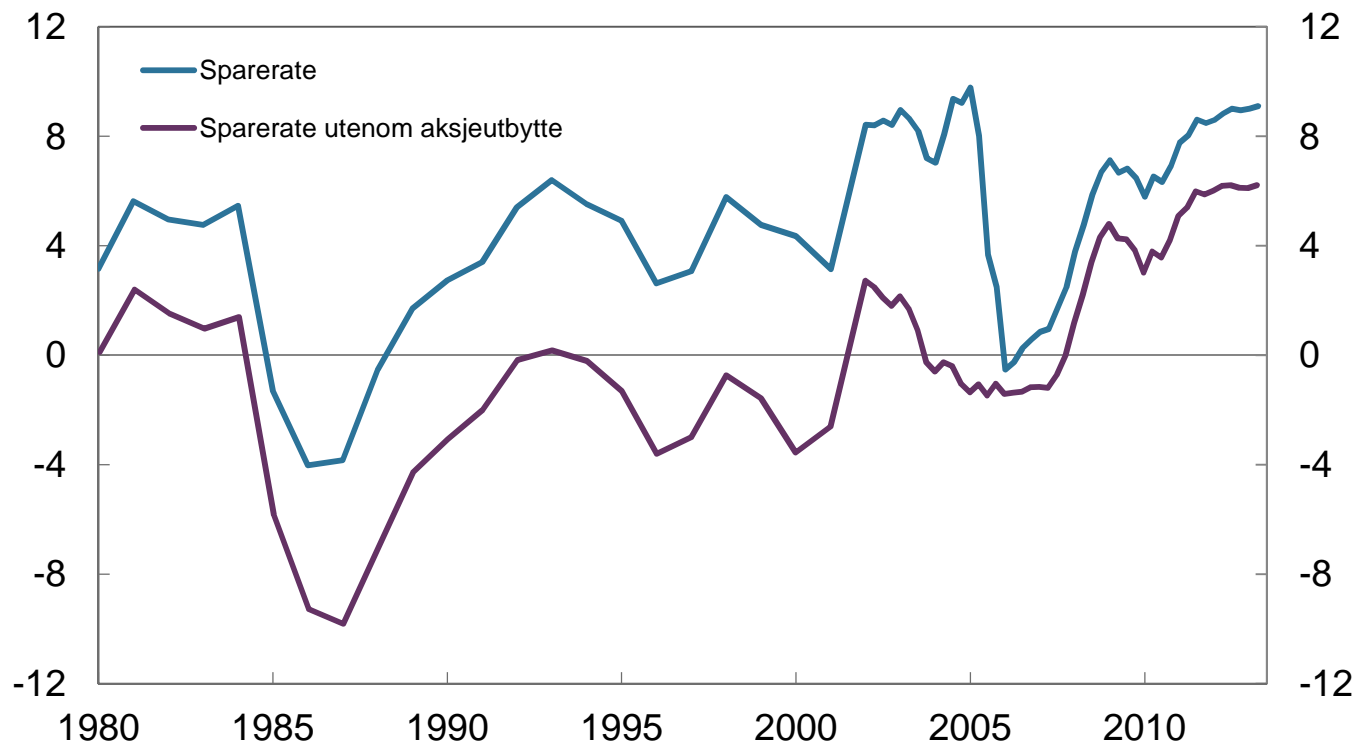
2) Gjeldsdisponibel inntekt er inntekt etter skatt og alminnelige forbruksutgifter basert på SIFOs referansebudsjet

3) Lønnsmottakere og trygdede. Selvstendig næringsdrivende er utelatt

4) Få observasjoner i 1922–årskullet gjør serien volatil

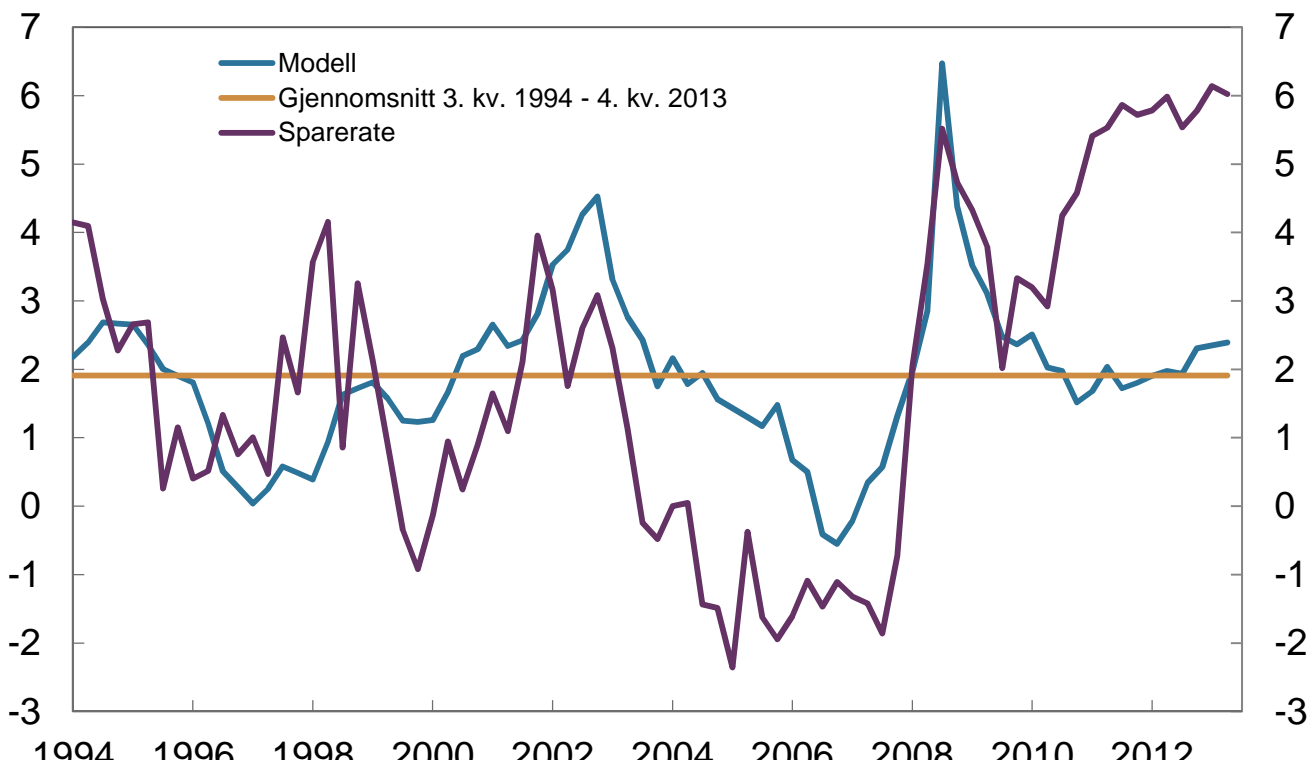
Kilder: Statistisk sentralbyrå (Hushalda sine inntekter og formue), SIFO og Norges Bank

Figur 1: Sparerate. Sum siste fire kvartaler. Prosent. 4. kv. 1980 - 1 kv. 2014



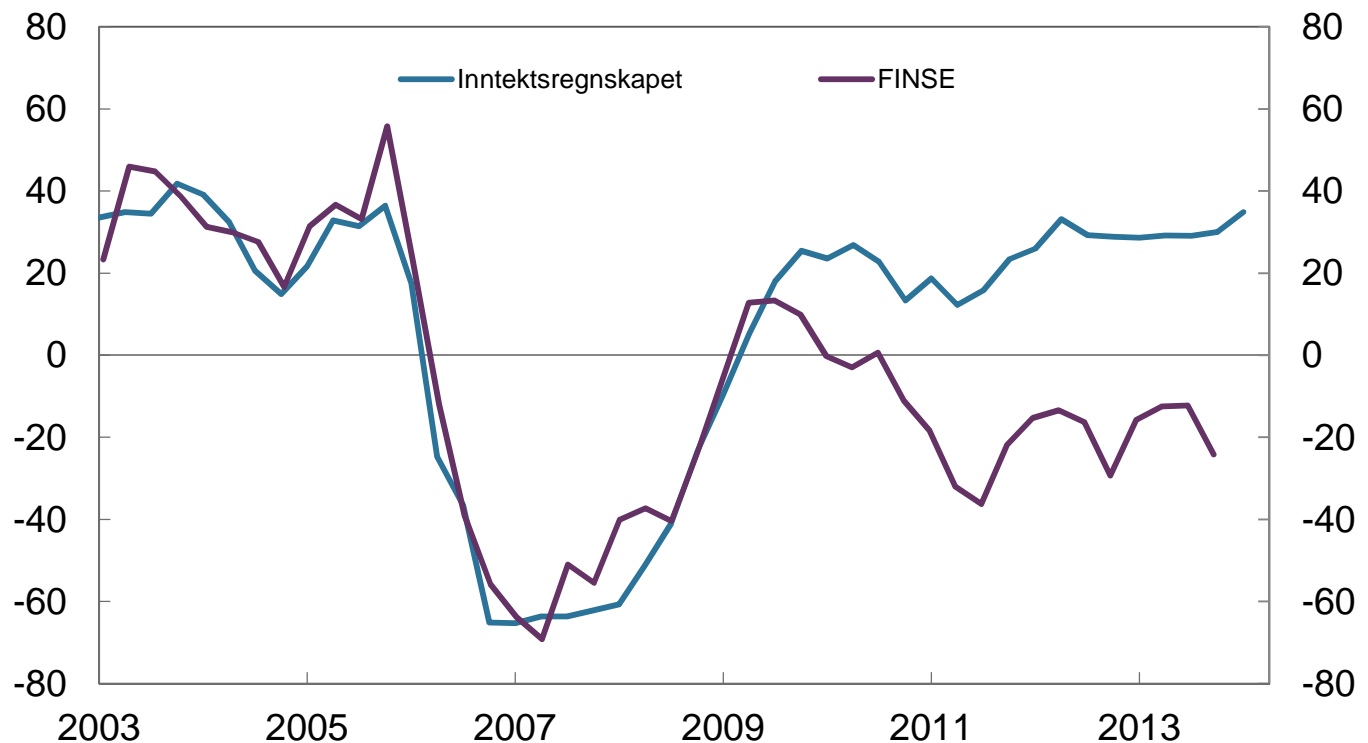
Kilde: Statistisk sentralbyrå

Figur 2: Sparerate utenom aksjeutbytte. Prosent. 3. kv. 1994 - 4. kv. 2013



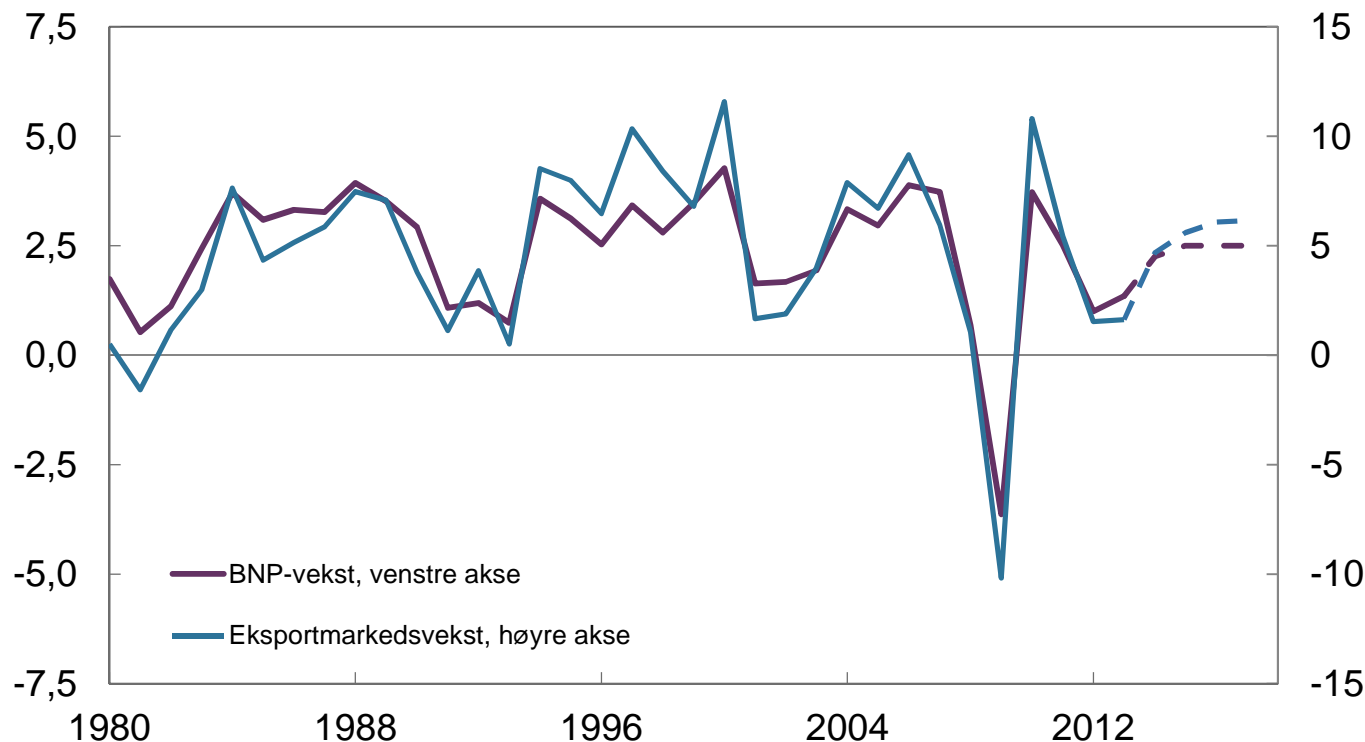
Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 3: Nettofinansinvesteringer. Inntektsregnskapet og finansielle sektorregnskaper (FINSE). Sum siste fire kvartaler. Milliarder kroner.  
1. kv. 2003 - 1. kv. 2014



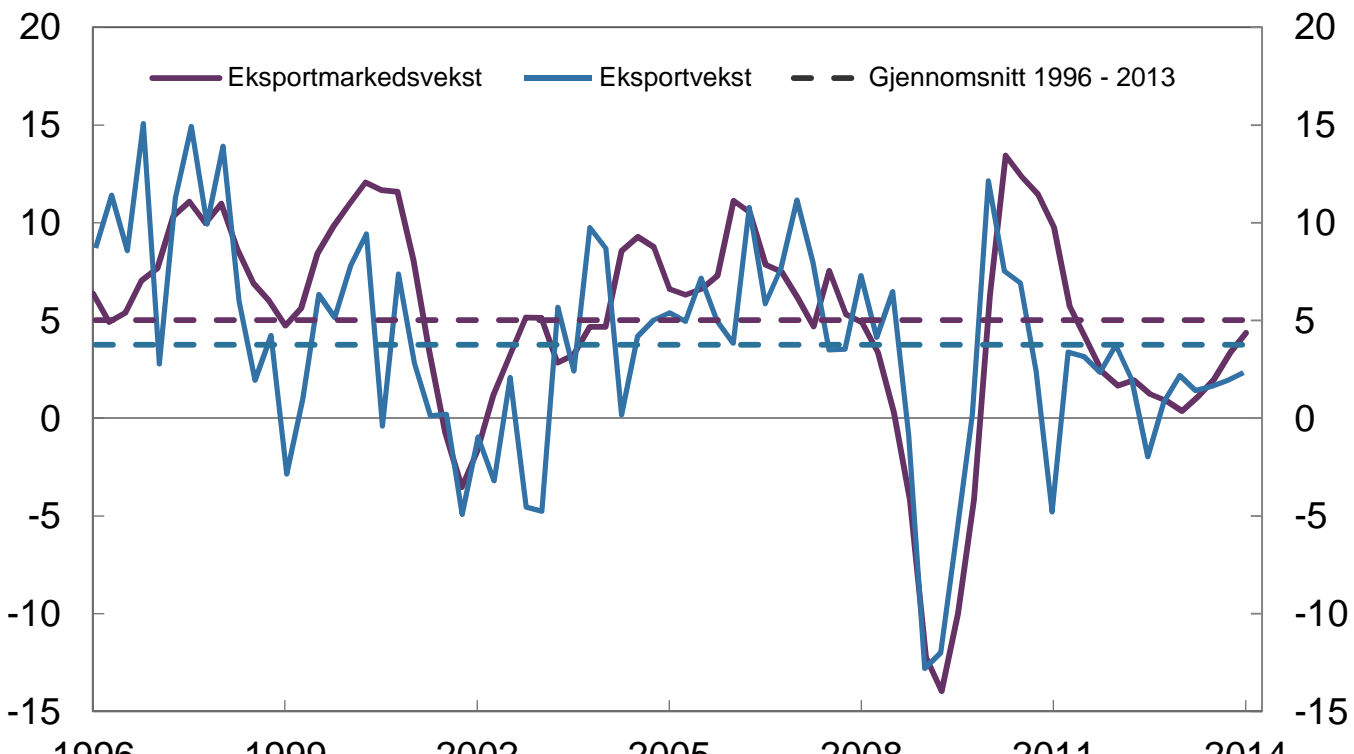
Kilde: Statistisk sentralbyrå

Figur 1: Eksportmarkedsvekst. 25 handelspartnere. Vektet gjennomsnitt.  
Prosent. 1980 - 2017



Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges bank

Figur 2: Eksportmarkedsvekst og vekst i norsk fastlandseksport.  
Firekvarteralersvekst. Prosent. 1. kv. 1996 - 1. kv. 2014



Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank