



Redogörelse för penningpolitiken 2012

Diagram 1.1. Inflationsutvecklingen 2000-2012

Årlig procentuell förändring, månadsdata

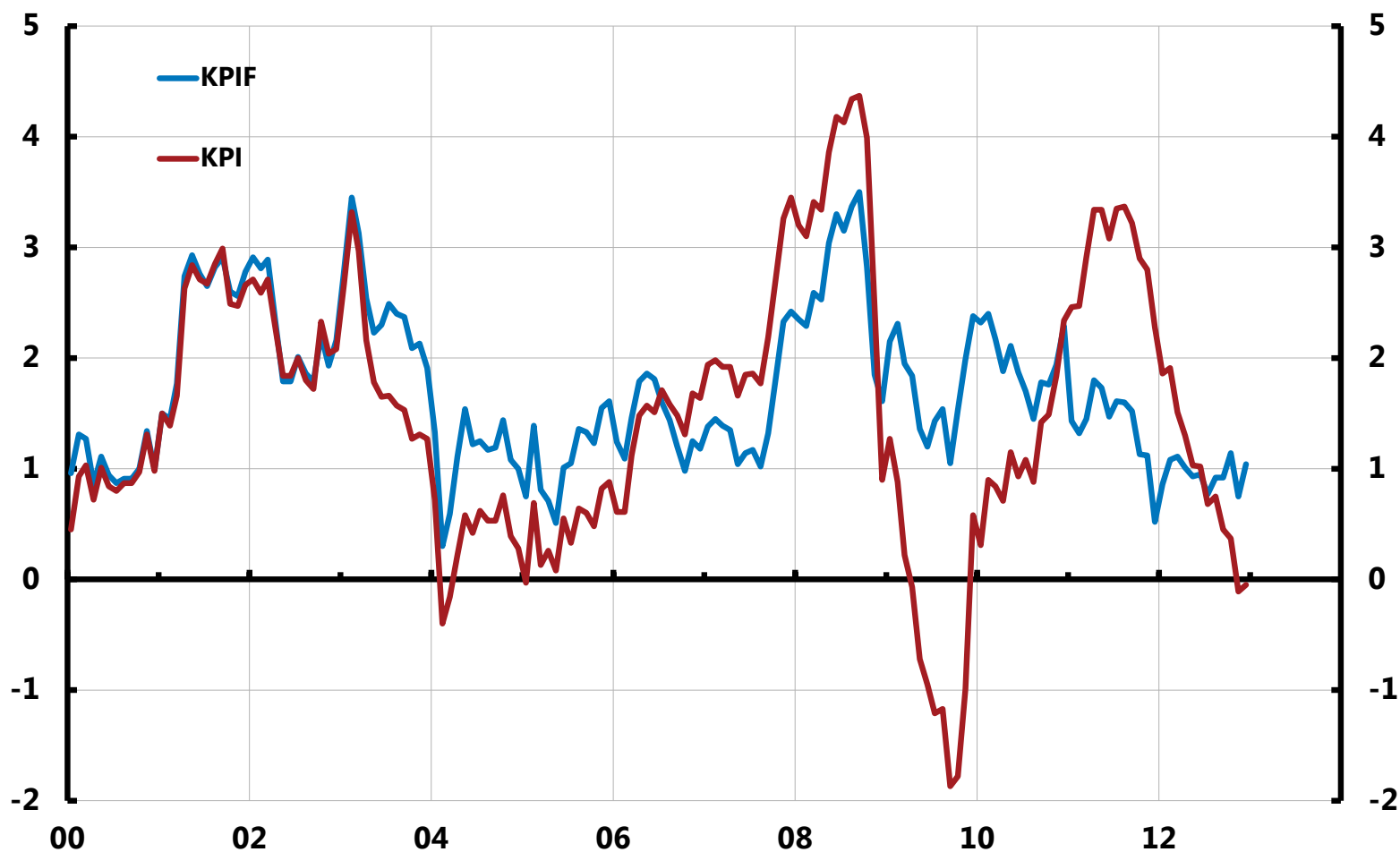
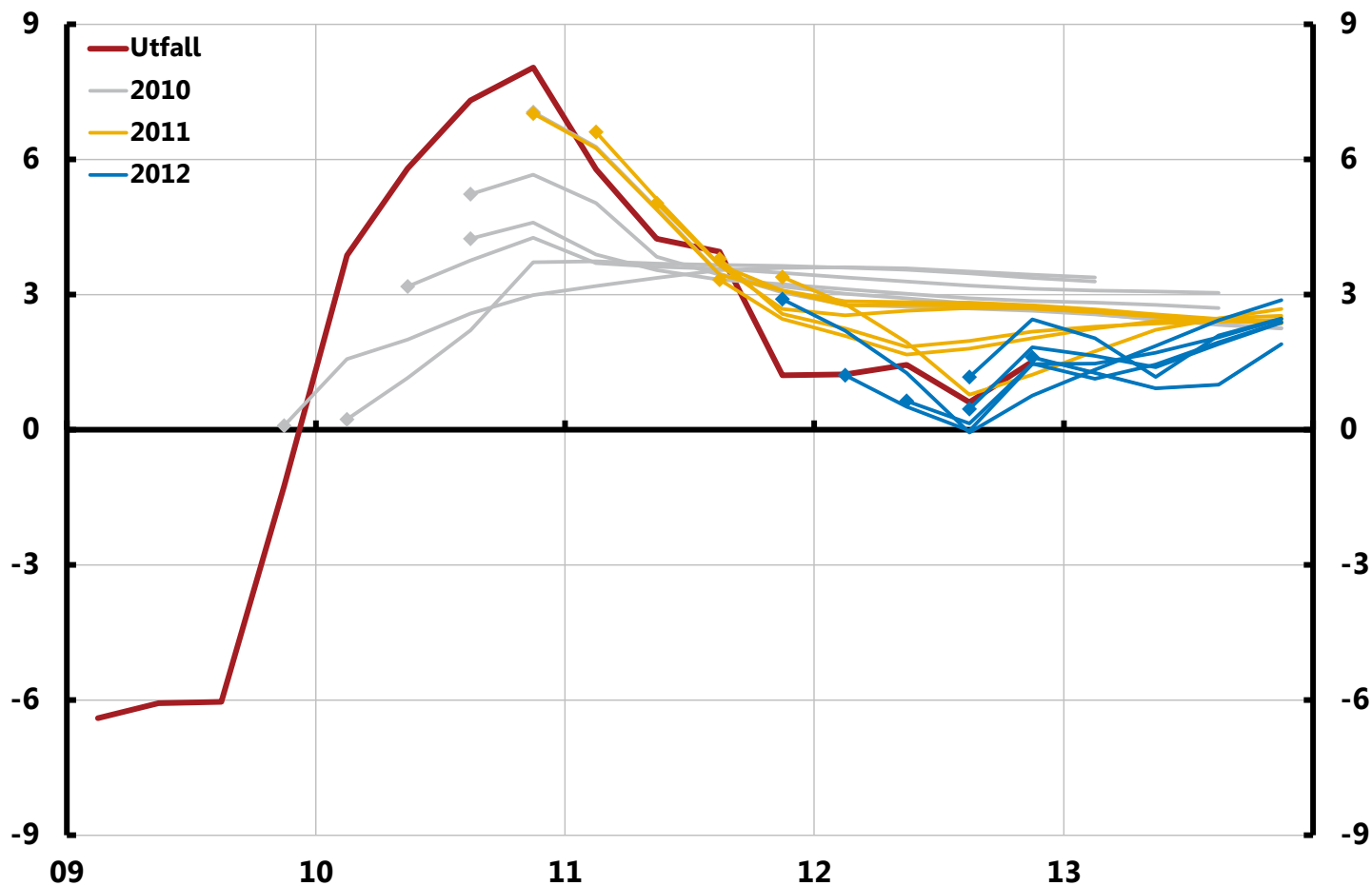


Diagram 1.2. BNP-tillväxt, utfall och prognoser

Årlig procentuell förändring, kvartalsdata



Anm. De tunna linjerna avser Riksbankens prognoser 2010-2012. Markeringarna visar startpunkten för varje prognos och kan därför avvika från senaste utfall för den tidpunkten.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 1.3. KPIF, utfall och prognoser

Årlig procentuell förändring, månadsdata

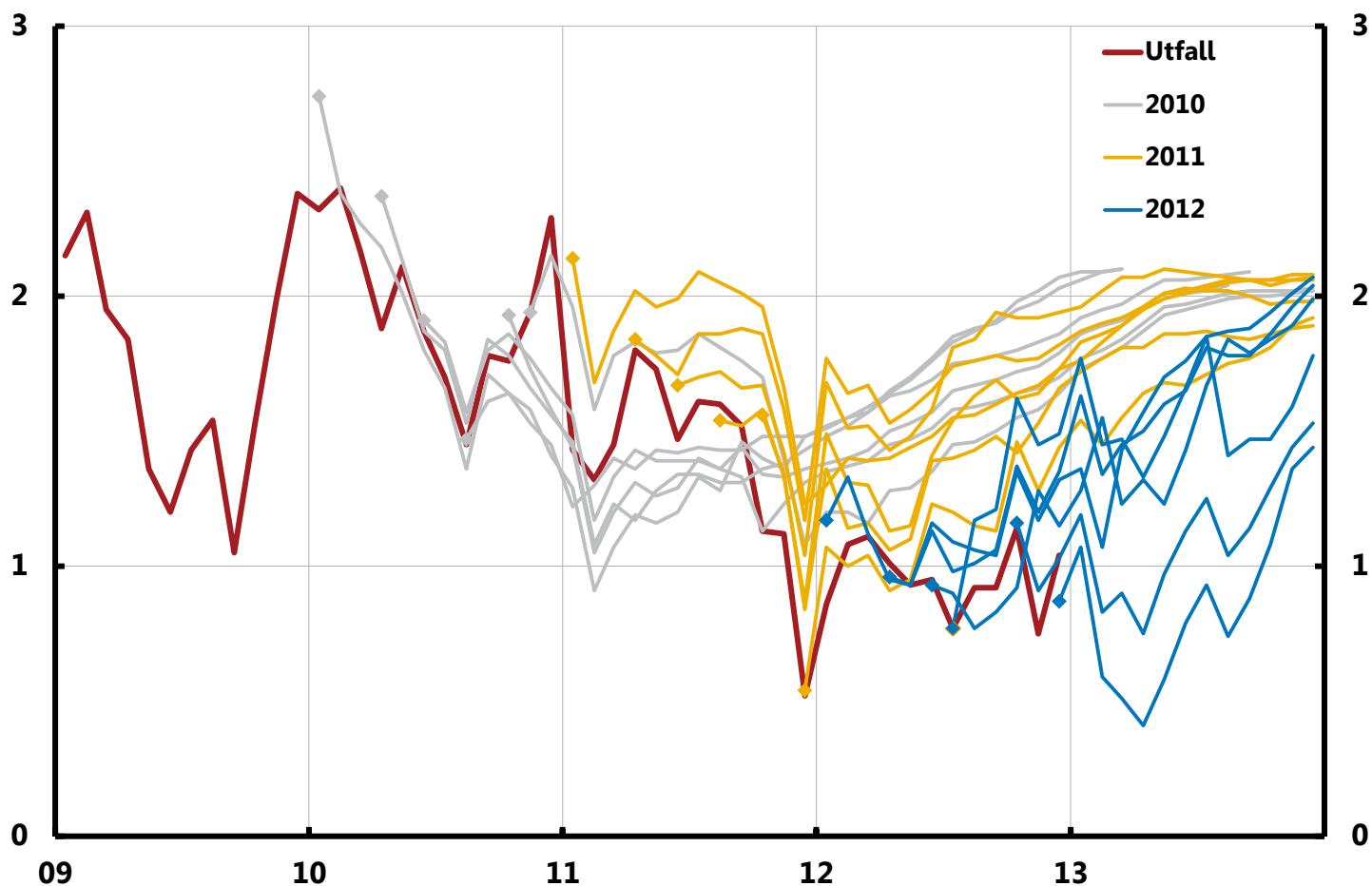


Diagram 1.4. Reporänta, utfall och prognoser

Procent, kvartalsmedelvärden

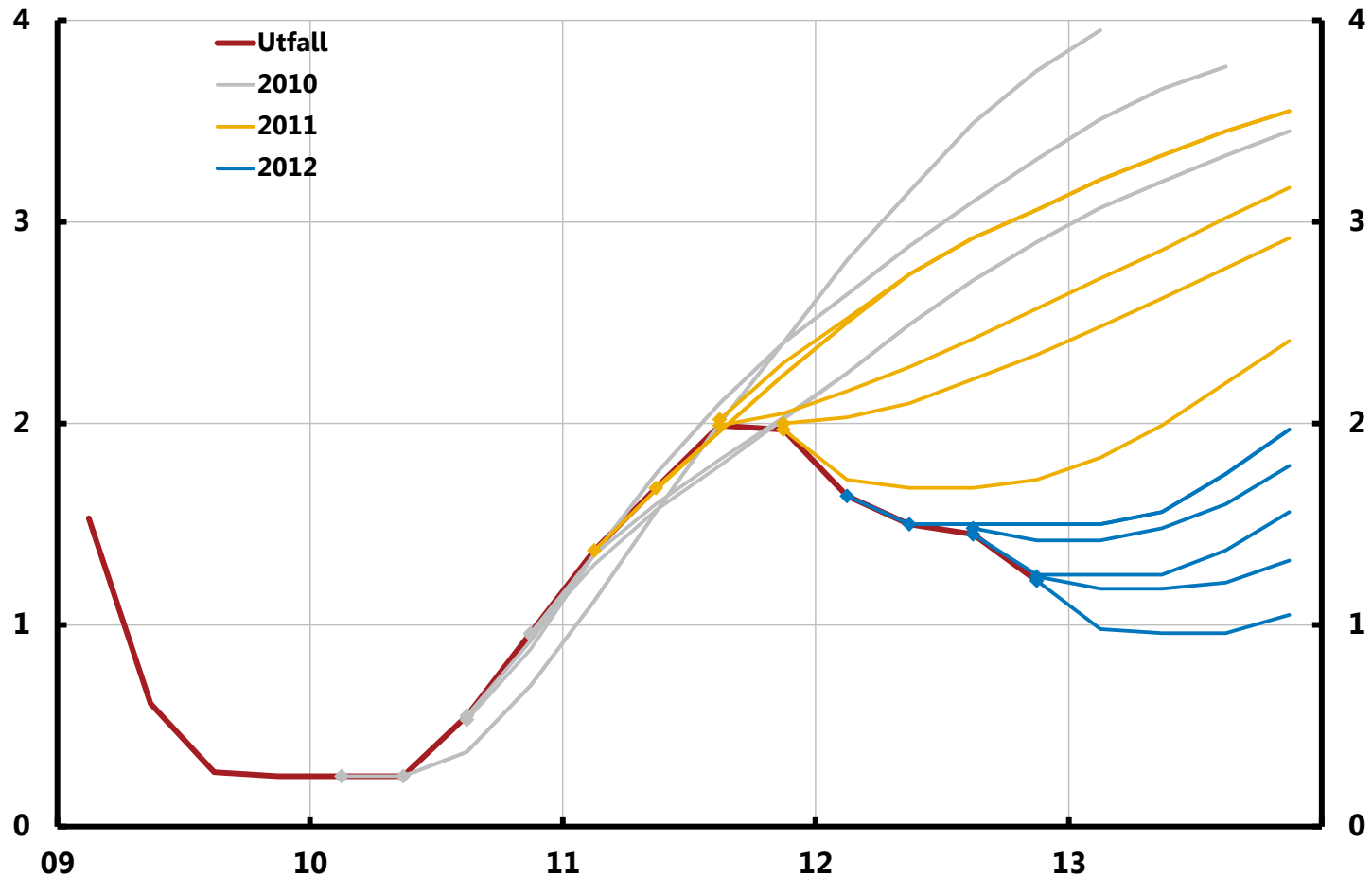


Diagram 1.5. Arbetslöshet, utfall och prognoser

Procent av arbetskraften, 15-74 år, säsongrensade data, kvartalsdata

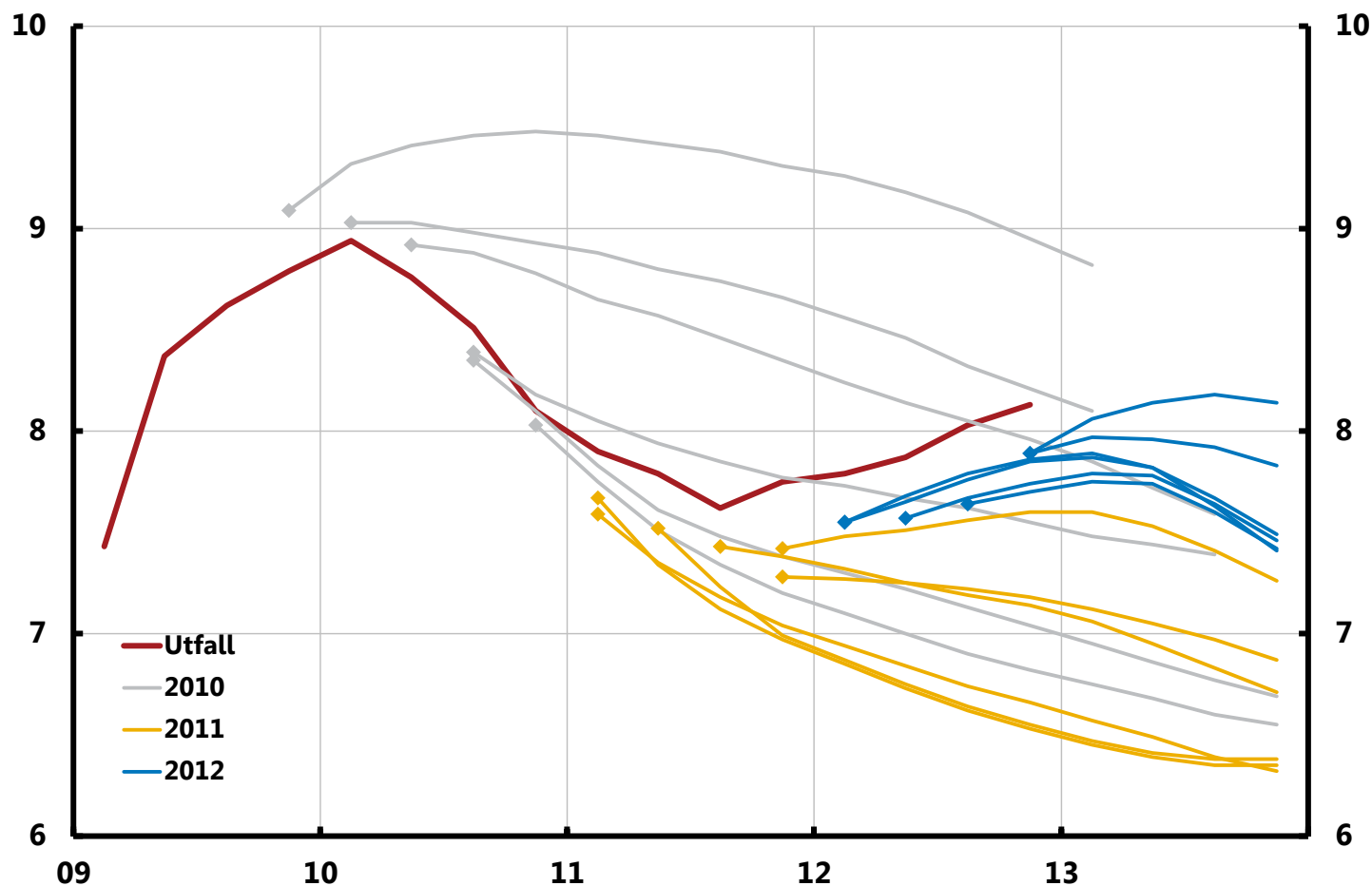
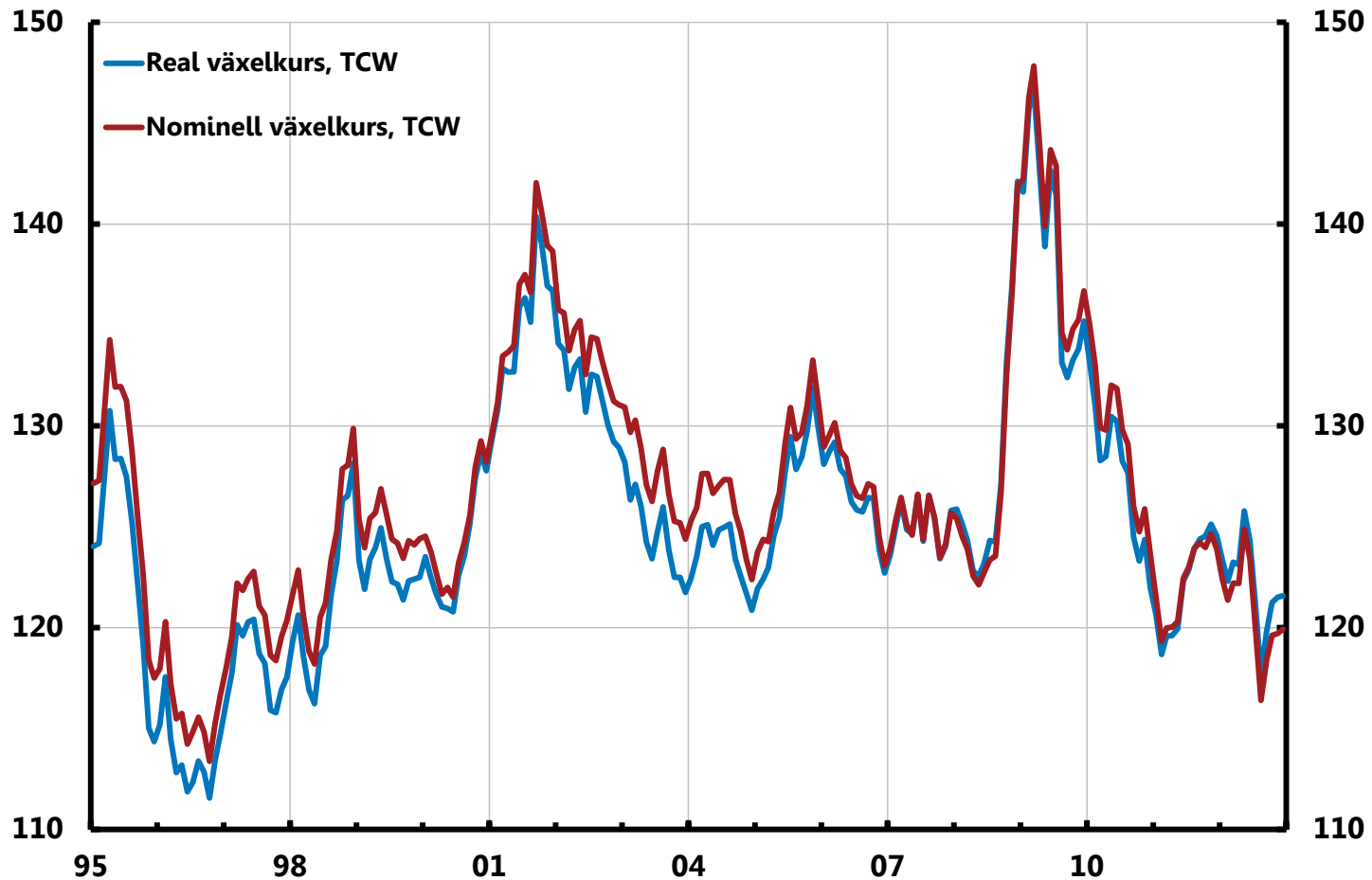


Diagram 1.6. Konkurrensvägd nominell och real växelkurs, TCW

Index, 1992-11-18 = 100, månadsdata



Anm. TCW avser en sammanvägning av Sveriges viktigaste handelspartner.

Källa: Riksbanken

Diagram 1.7. Prognoser 2011-2012 för BNP-tillväxten 2012

Årlig procentuell förändring, årsgenomsnitt

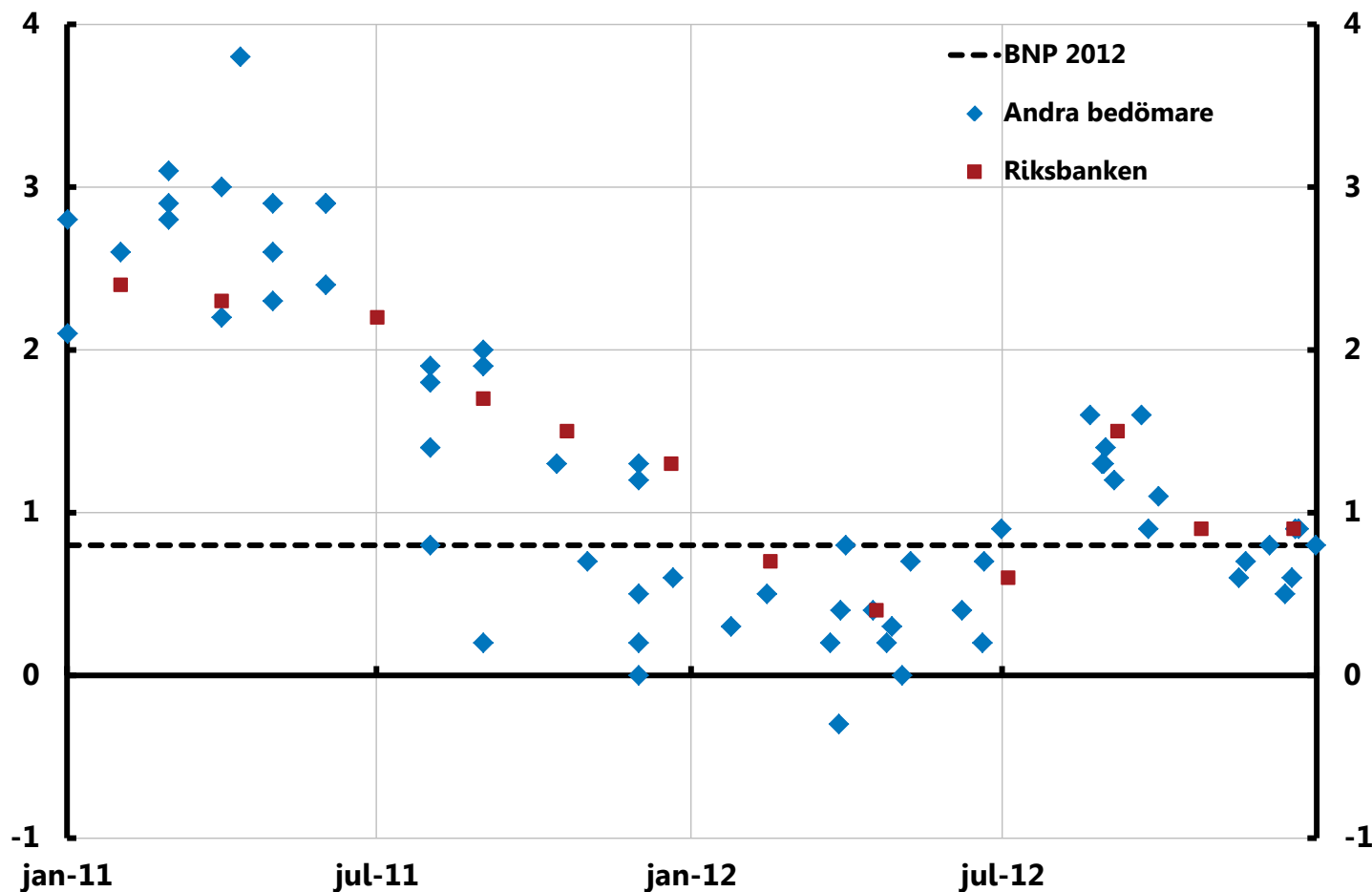
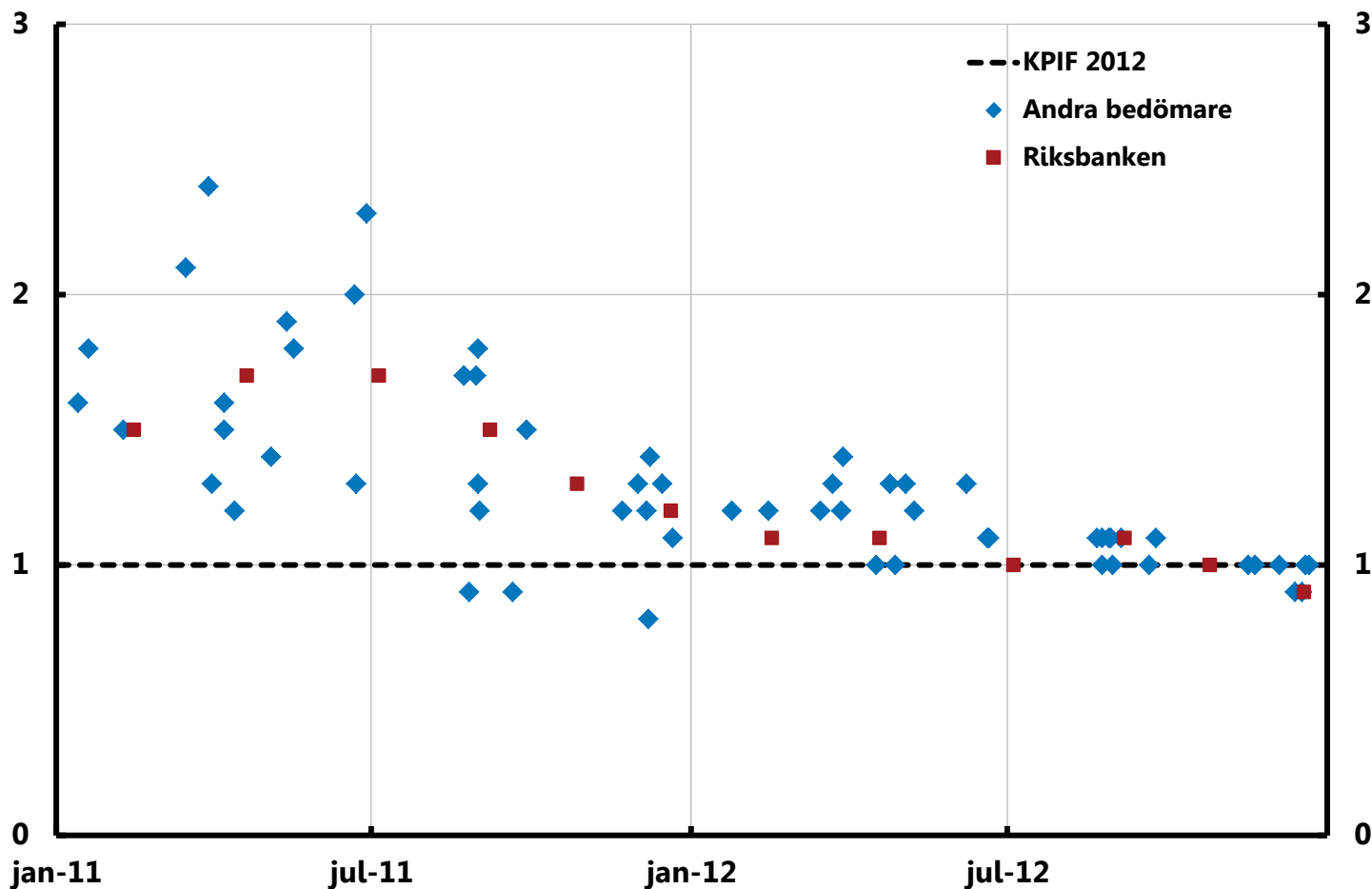


Diagram 1.8. Prognoser 2011-2012 för KPIF-inflationen 2012

Årlig procentuell förändring, årsgenomsnitt



Anm. Andra bedömare är Finansdepartementet, Konjunkturinstitutet, LO, Nordea, SEB, Svenska Handelsbanken, Svenskt Näringsliv och Swedbank. KPIF är KPI med fast bostadsränta.

Källor: Respektive bedömare, SCB och Riksbanken

Diagram 1.9. KPI sedan 1970

Årlig procentuell förändring, årsdata

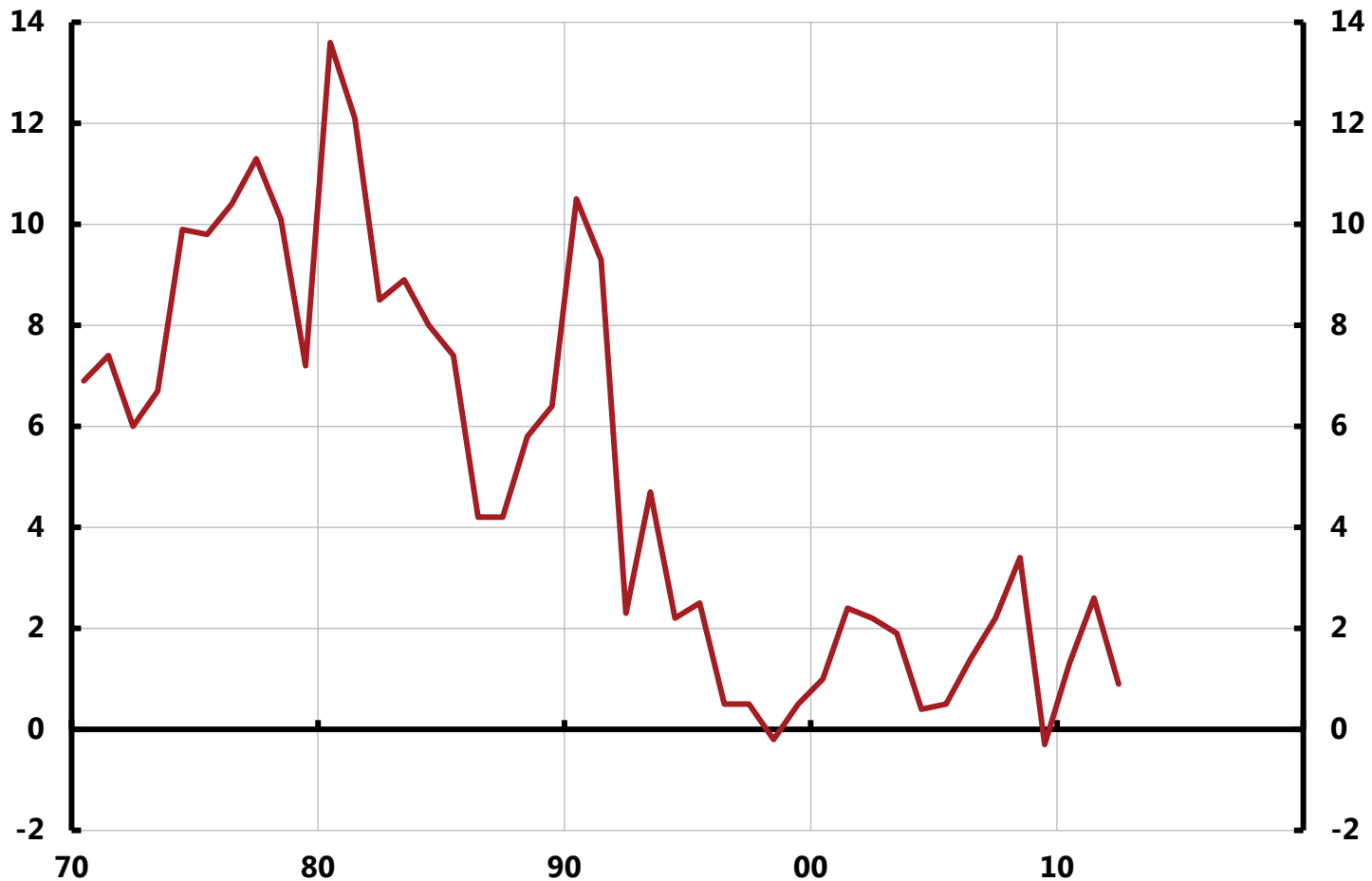
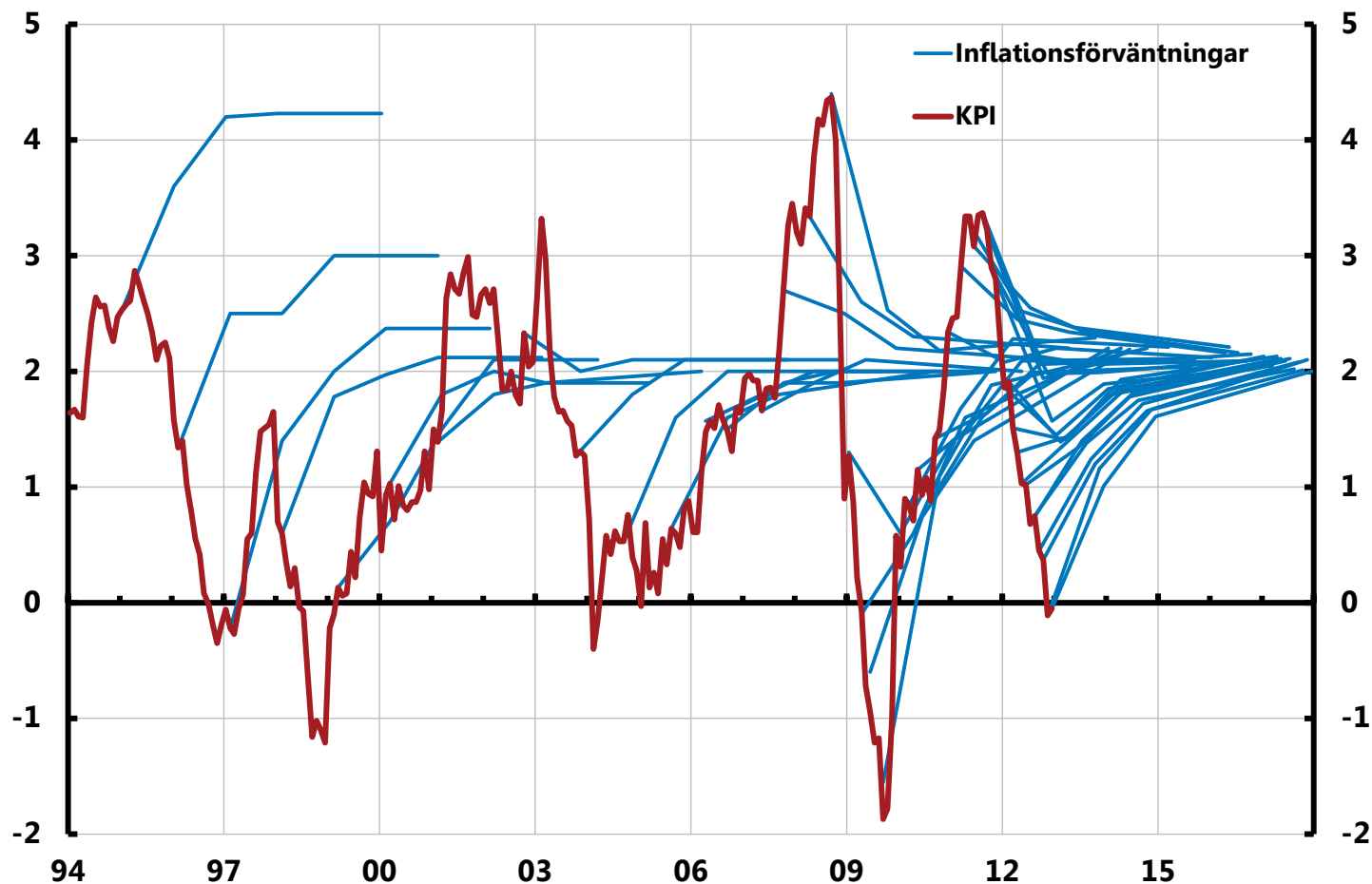


Diagram 1.10. Inflationförväntningar hos penningmarknadens aktörer

Årlig procentuell förändring, månadsdata

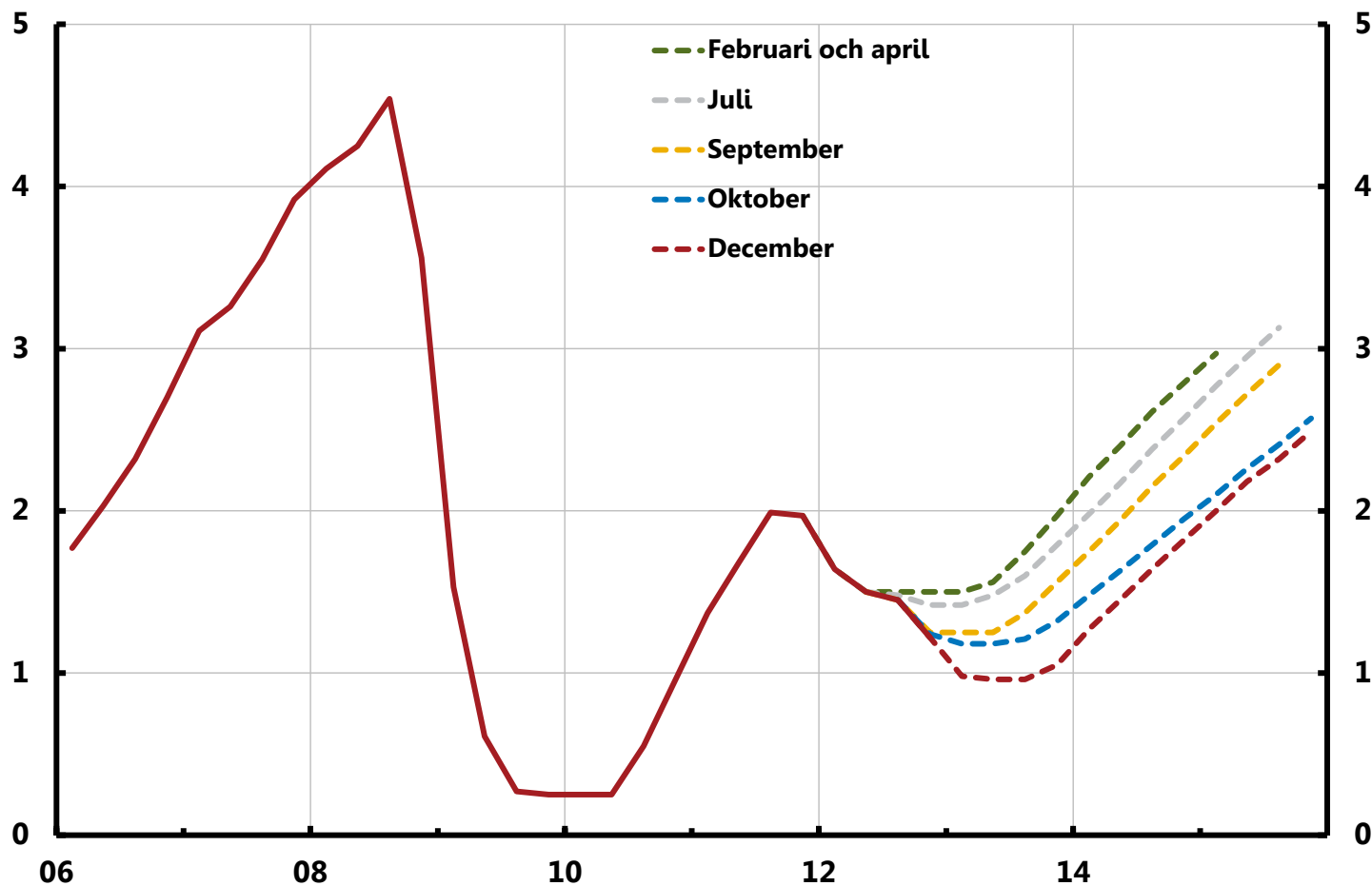


Anm. Inflationförväntningar hos penningmarknadens aktörer på ett, två och fem års sikt.

Källor: SCB och TNS SIFO Prospera

Diagram 2.1. Reporänta, prognoser 2012

Procent, kvartalsmedelvärden

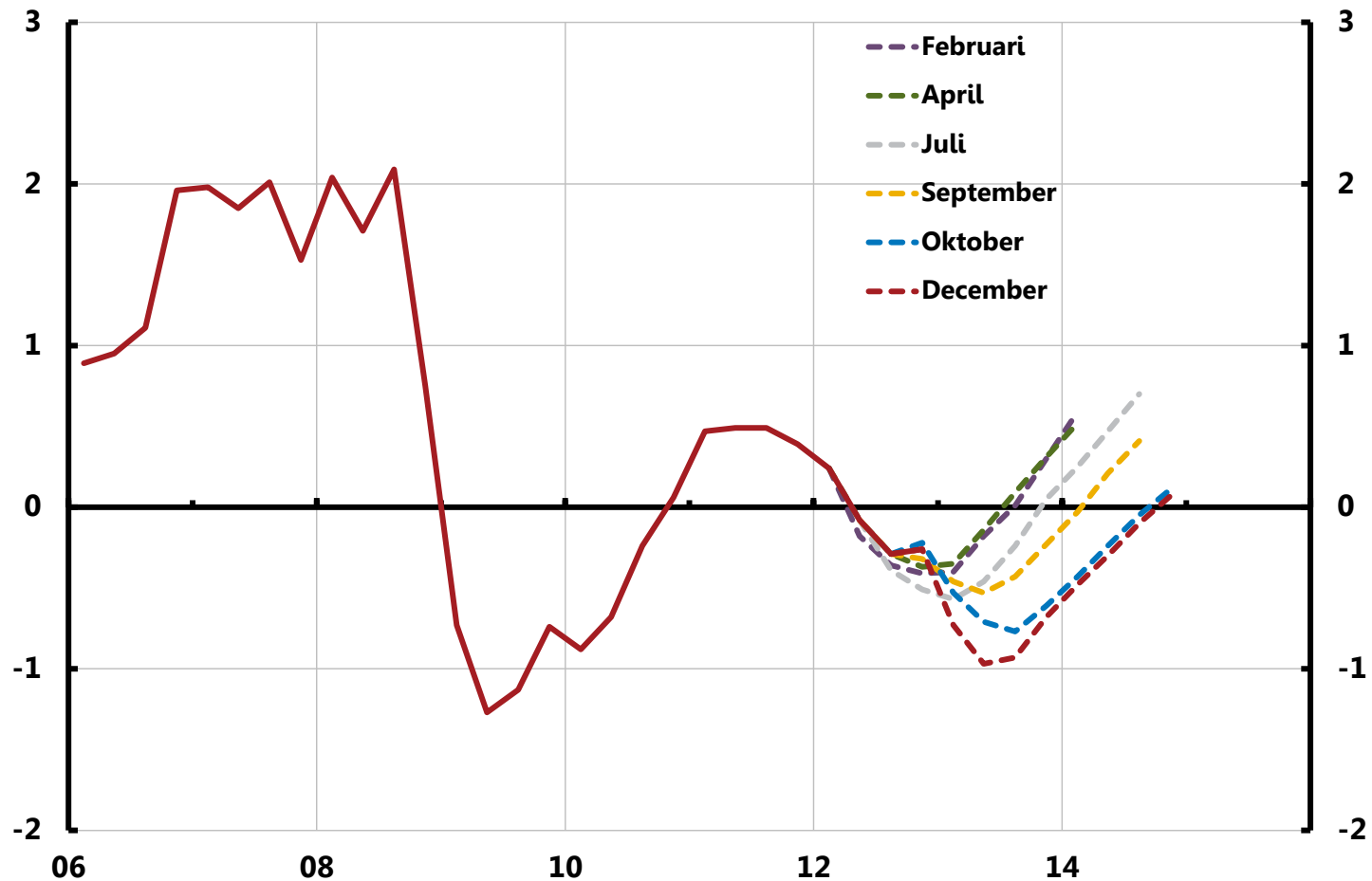


Anm. Ränteprognoserna från februari och april ligger så nära varandra att de illustreras med en gemensam streckad linje.

Källa: Riksbanken

Diagram 2.2. Real reporänta, prognoser 2012

Procent, kvartalsmedelvärden



Anm. Den reala reporäntan är beräknad som ett medelvärde av Riksbankens reporänteprognos för det kommande året minus inflationsprognos (KPIF) för motsvarande period.

Källa: Riksbanken

Diagram 2.3. Börsutveckling

Index, 2006-01-03 = 100, dagsdata

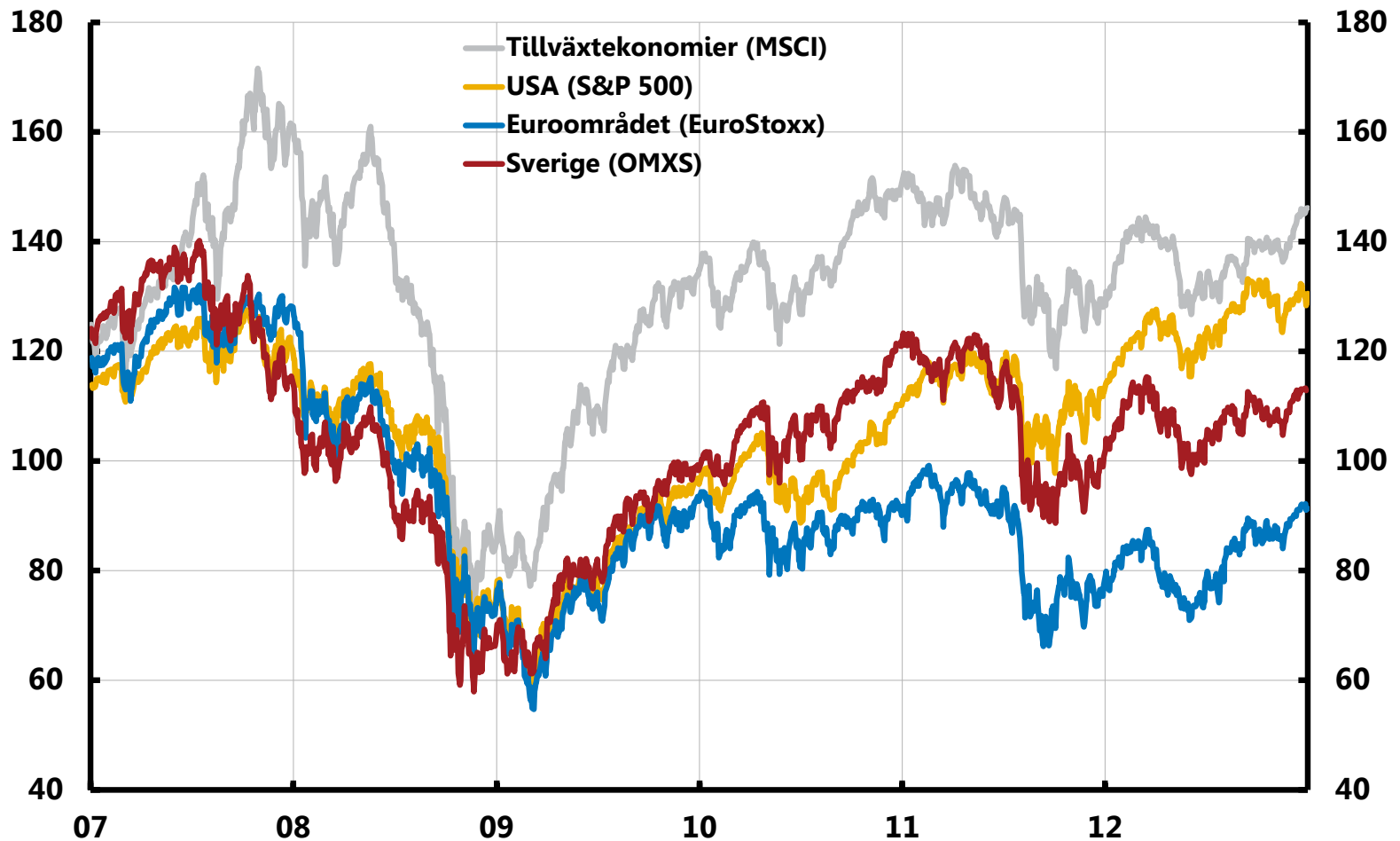


Diagram 2.4. BNP-prognoser i december 2011 och februari 2012

Kvartalsförändringar i procent uppräknat till årstakt, säsongrensade data, kvartalsdata

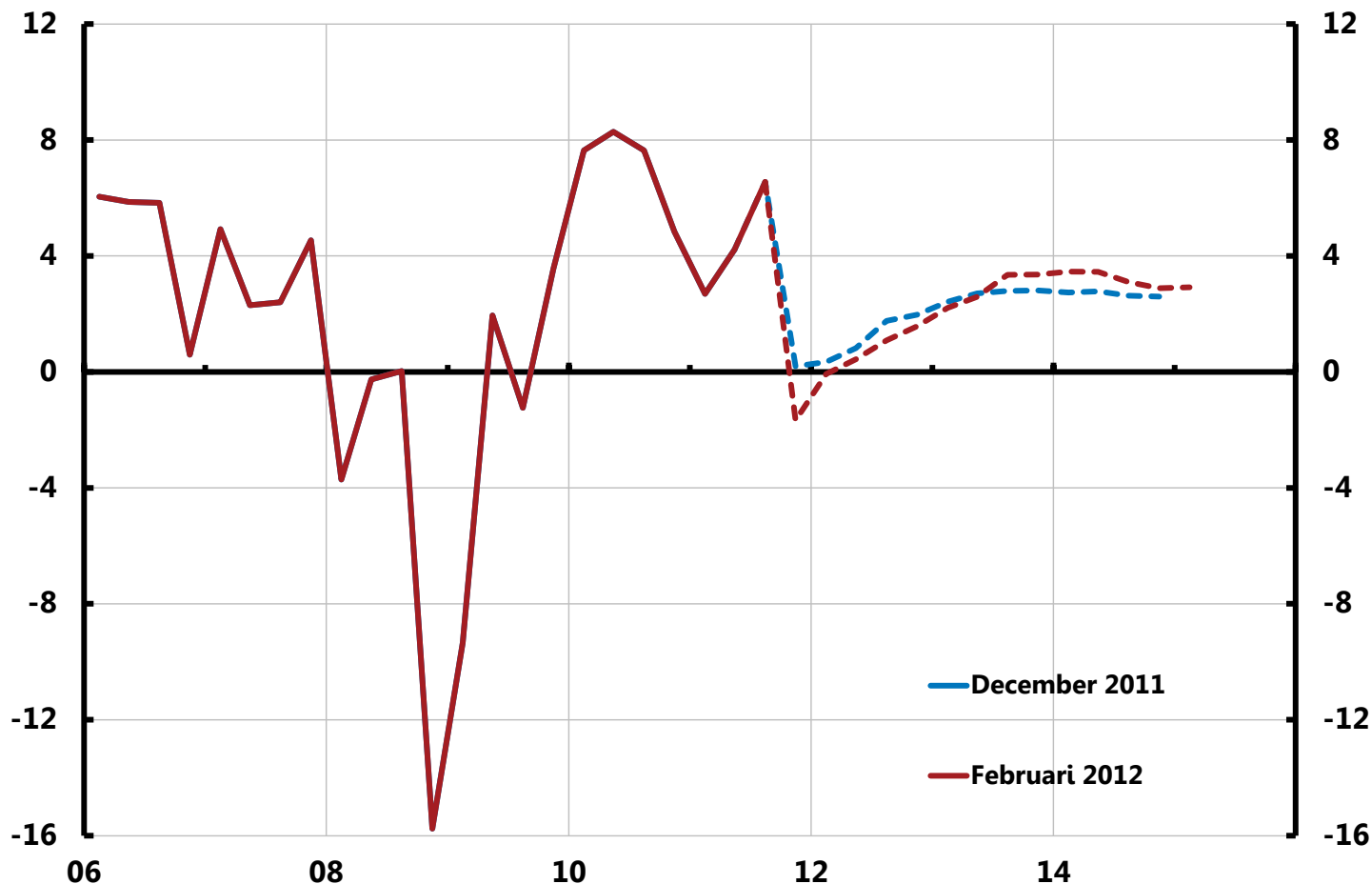


Diagram 2.5. Inflationsprognoser i februari 2012

Årlig procentuell förändring, månadsdata

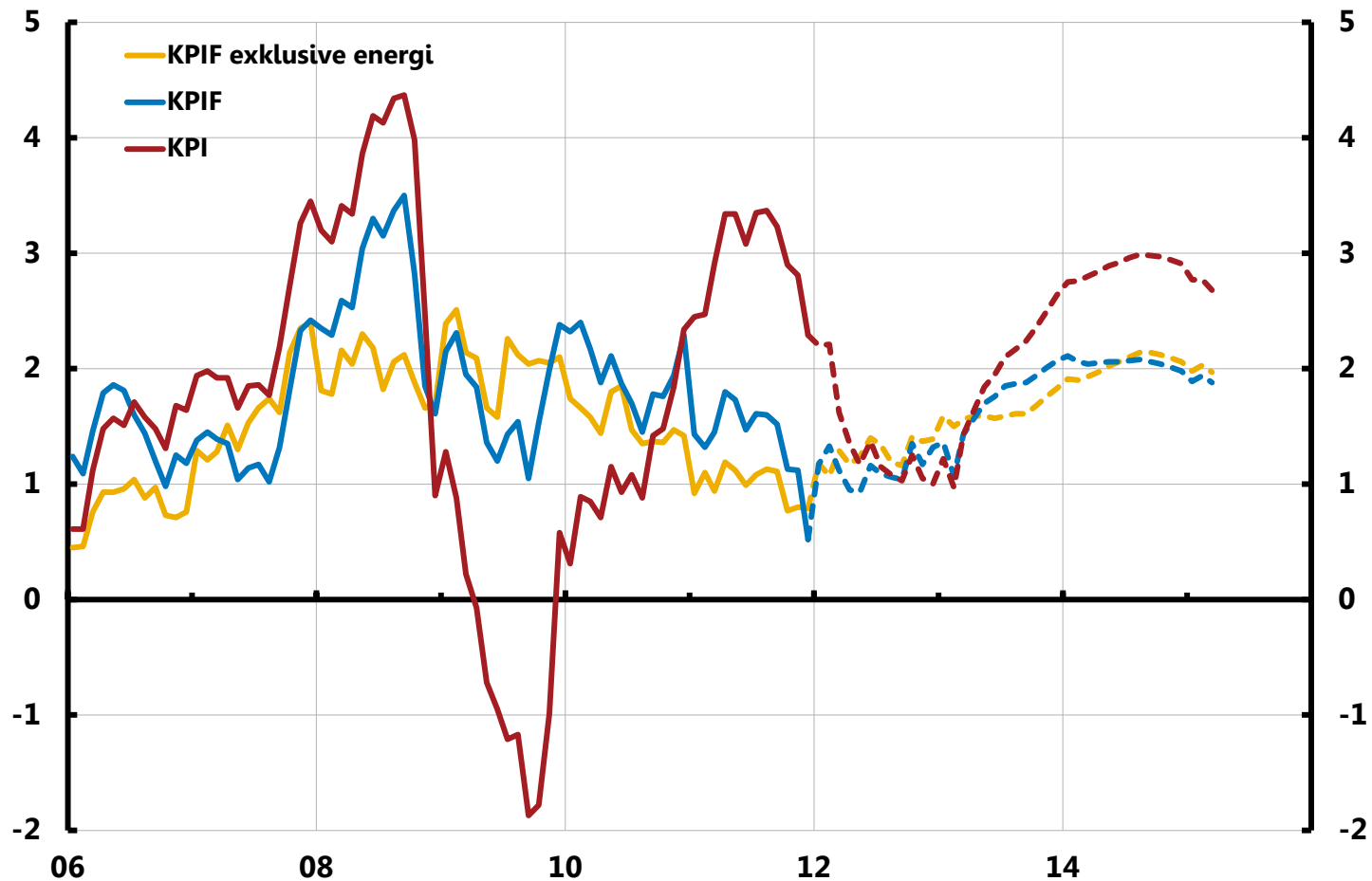


Diagram 2.6. BNP-prognoser i februari och april 2012

Kvartalsförändringar i procent uppräknat till årstakt, säsongrensade data, kvartalsdata

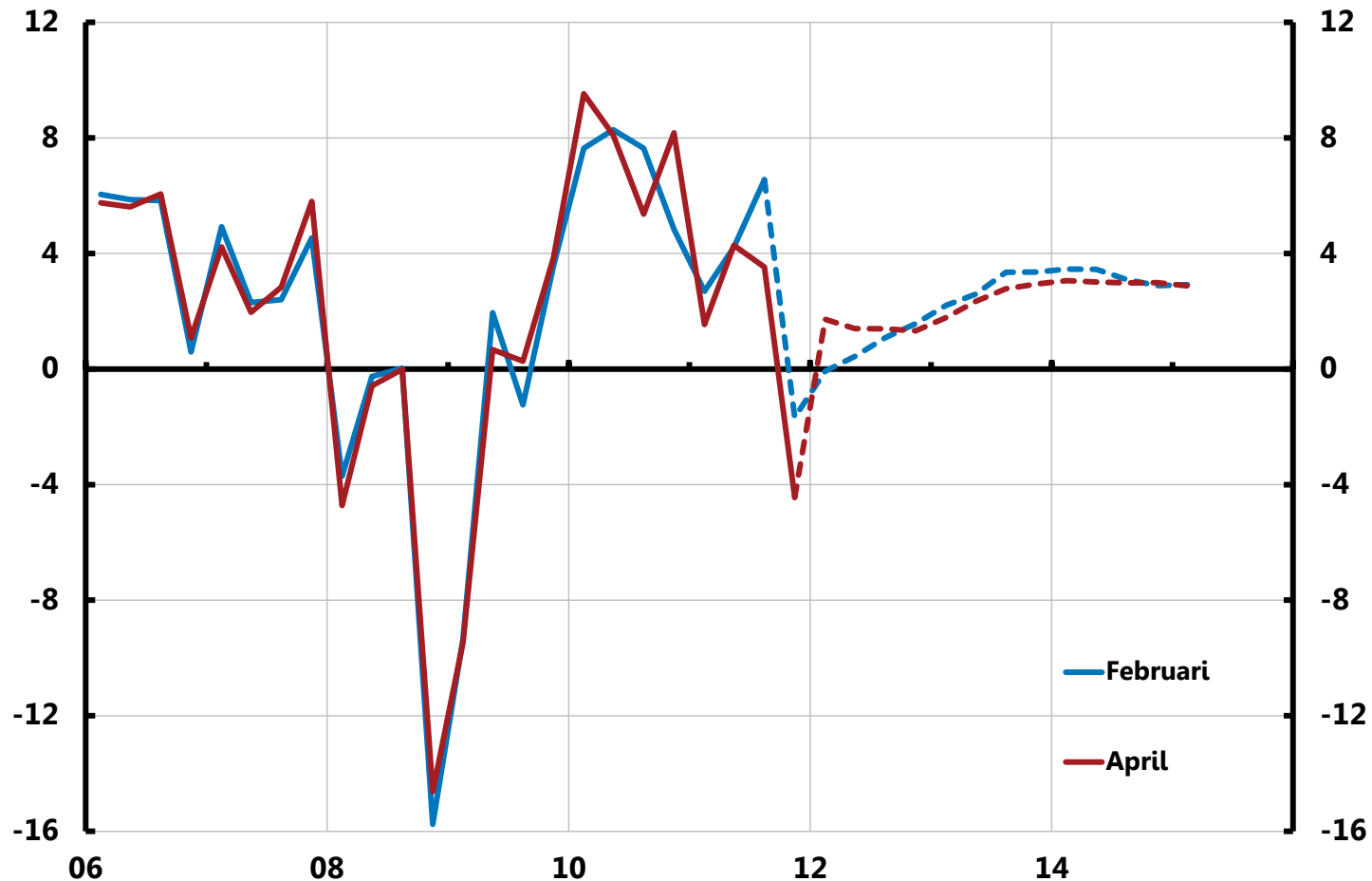


Diagram 2.7. Barometerindikatorn

Index, medelvärde = 100, standardavvikelse = 10, månadsdata



Diagram 2.8. Statsobligationsräntor, 10 års löptid

Procent, dagsdata

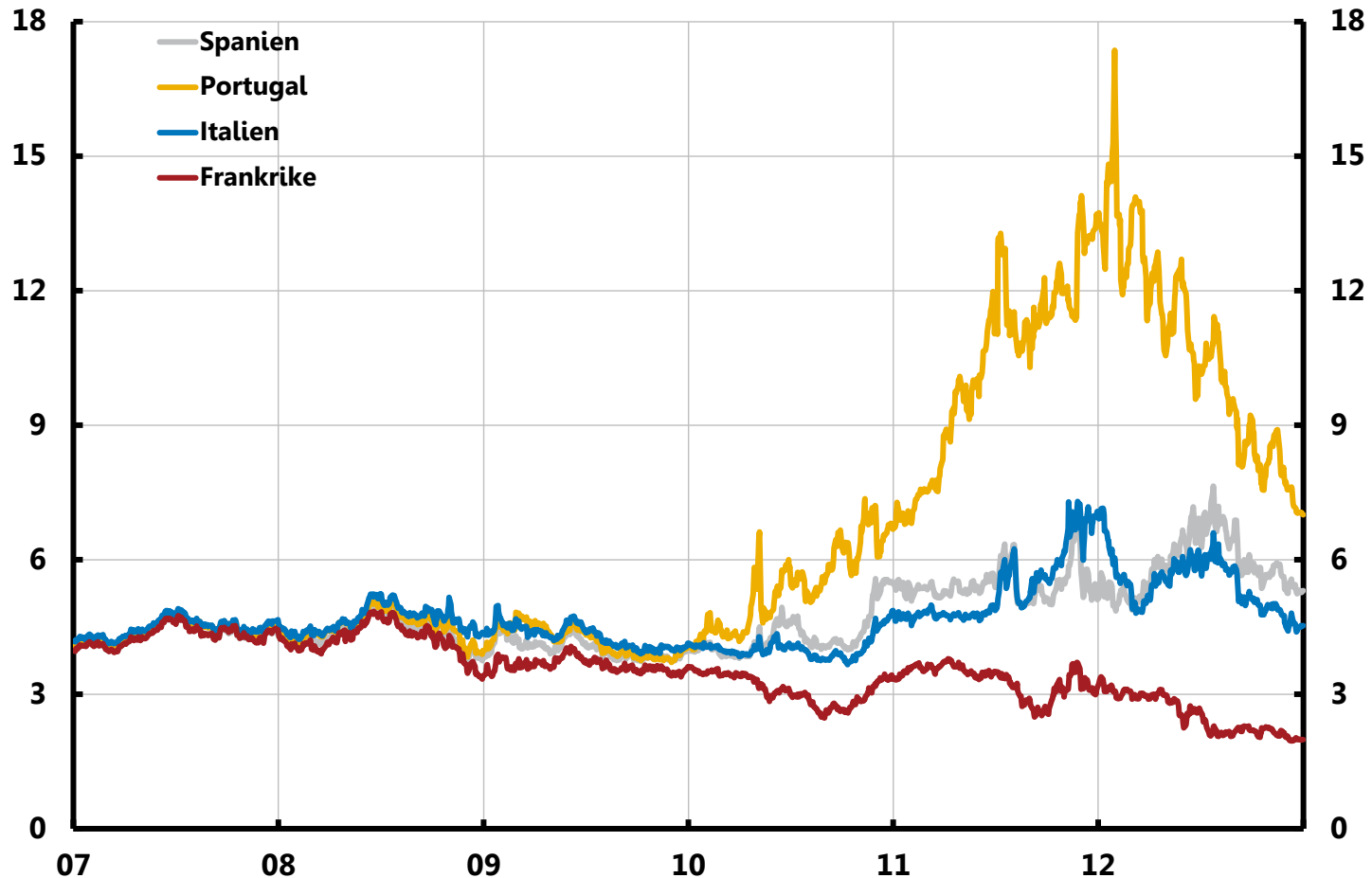


Diagram 2.9. BNP-prognoser i juli 2012

Kvartalsförändringar i procent uppräknat till årstakt, säsongrensade data, kvartalsdata

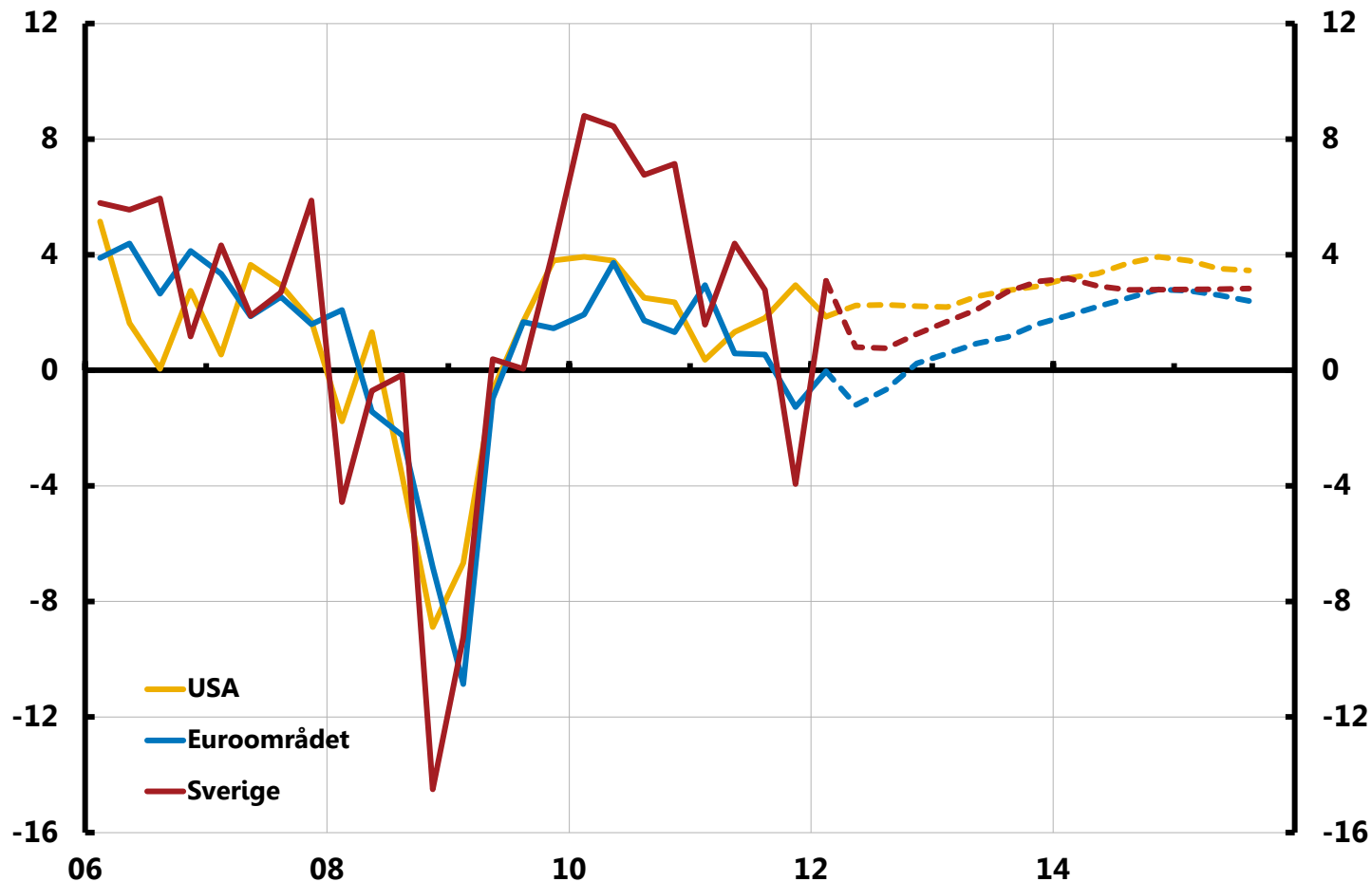


Diagram 2.10. Styrräntor

Procent, dagsdata

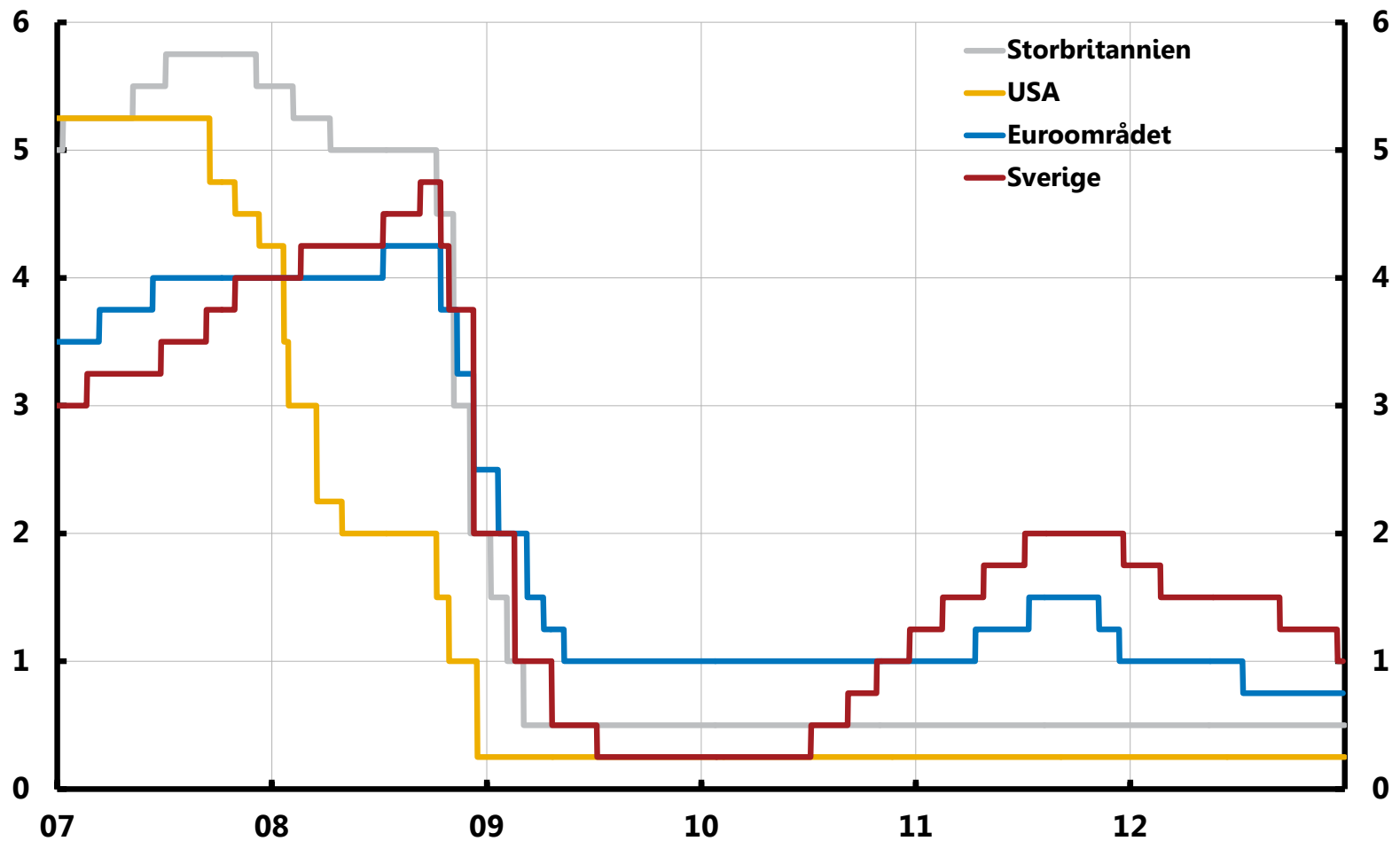


Diagram 2.11. BNP-prognoser i juli, september och oktober 2012

Kvartalsförändringar i procent uppräknat till årstakt, säsongrensade data, kvartalsdata

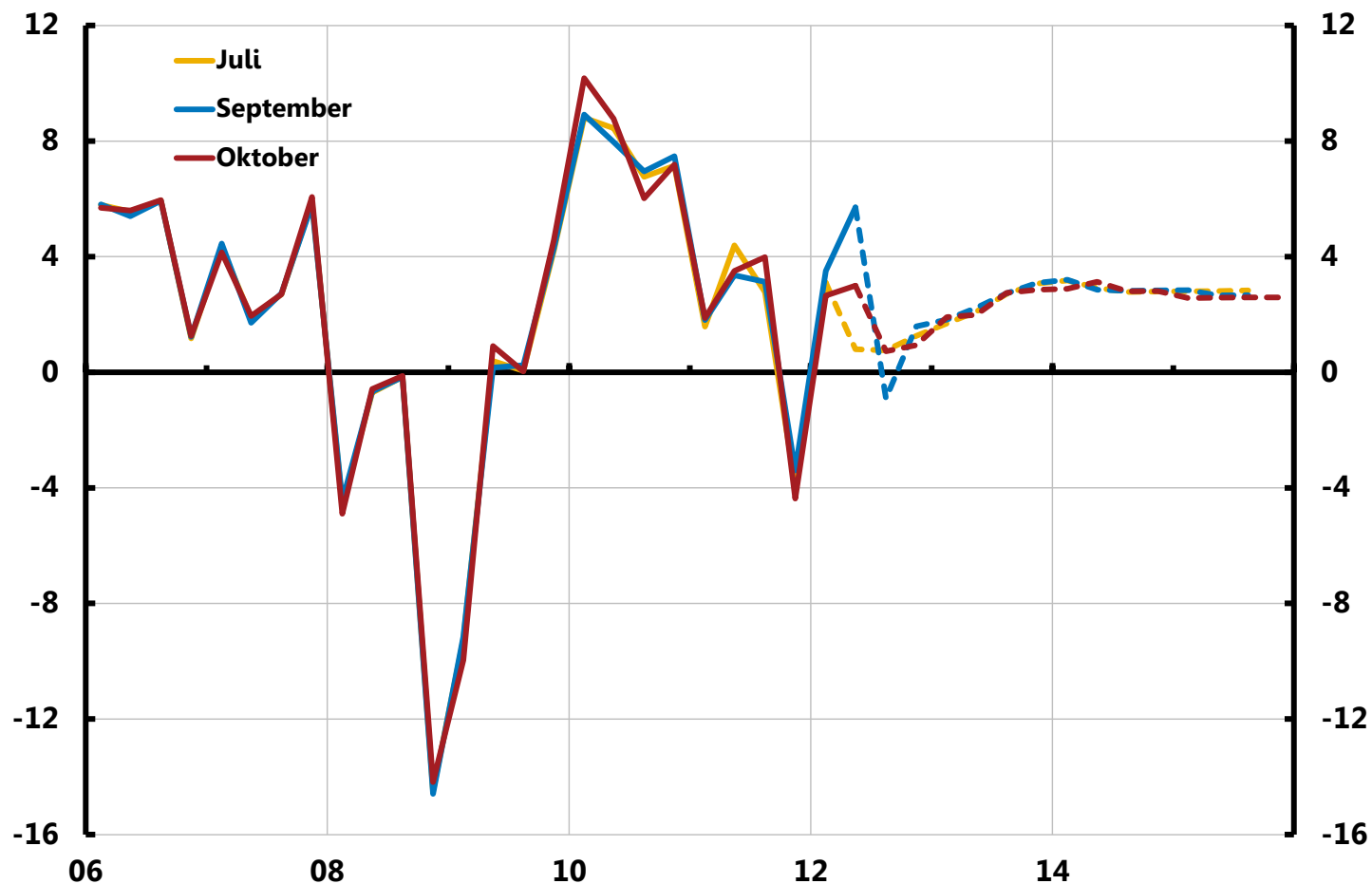


Diagram 2.12. Konkurrensvägd nominell växelkurs, TCW

Index, 1992-11-18 = 100, dagsdata



Diagram 2.13. KPIF, prognoser i juli, september och oktober 2012

Årlig procentuell förändring, månadsdata

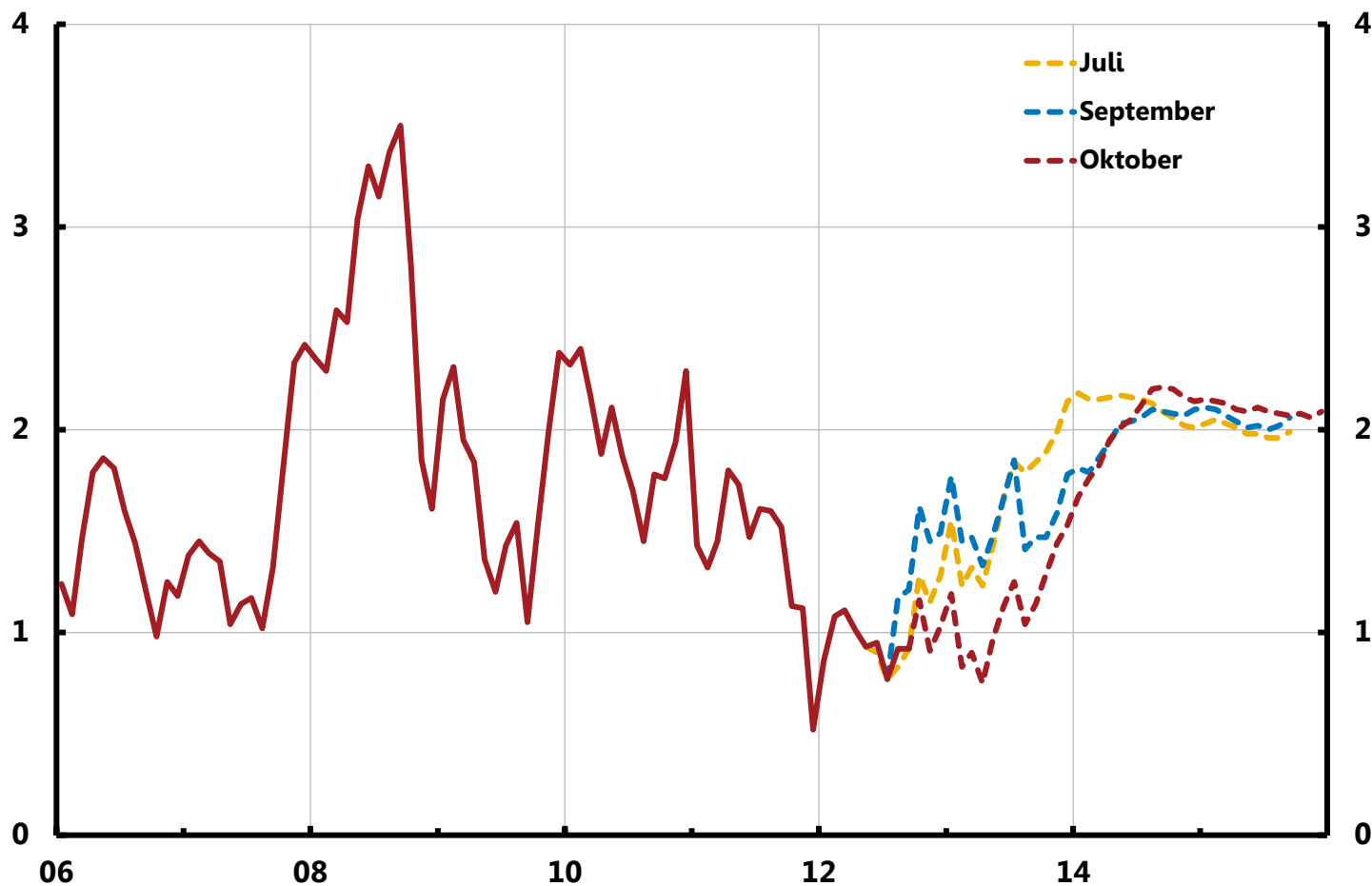


Diagram 2.14. Arbetslöshet, prognoser i september, oktober och december 2012

Procent av arbetskraften, 15-74 år, säsongrensade data, kvartalsdata

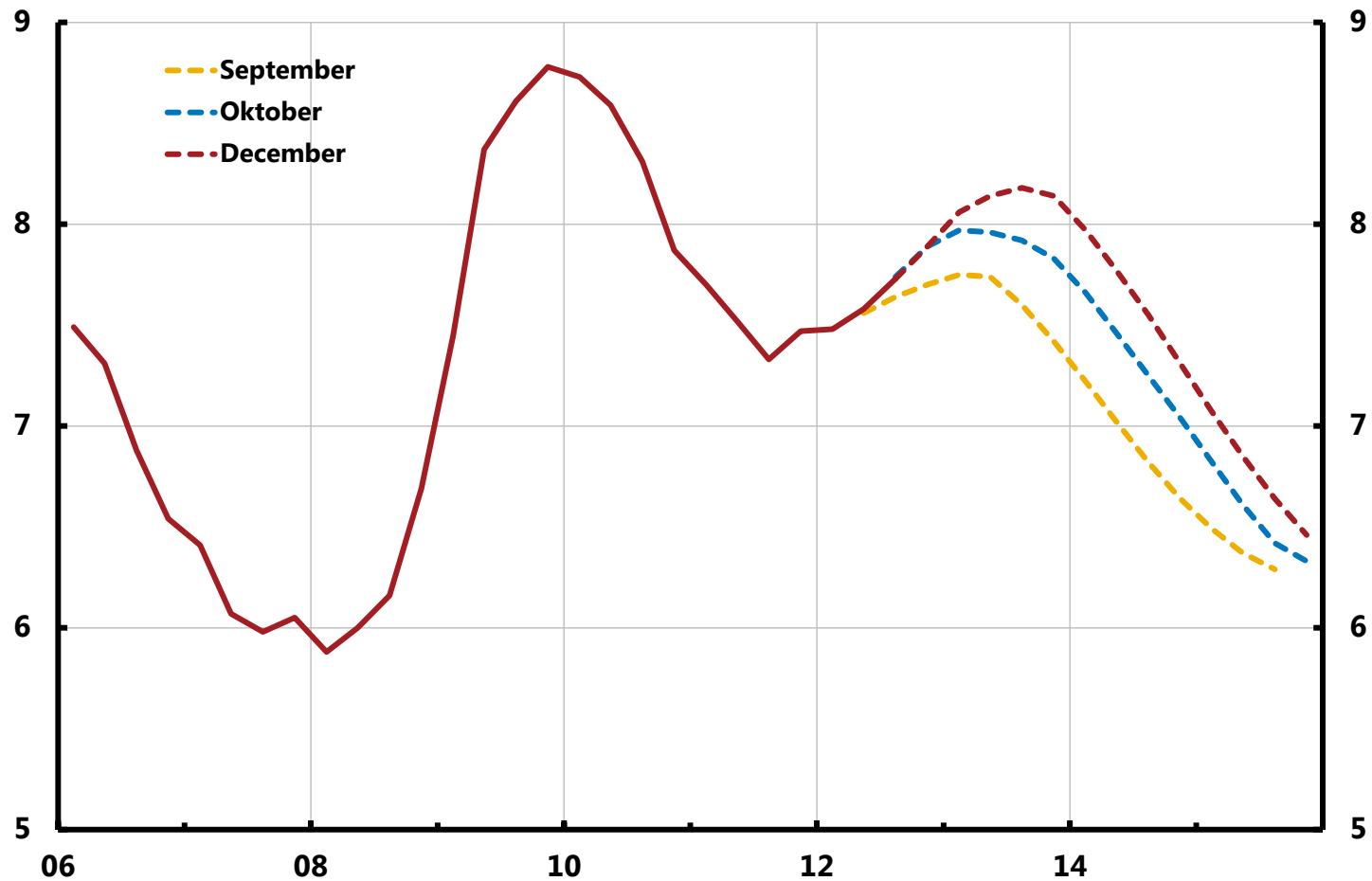


Diagram 2.15. KPIF, prognoser i oktober och december 2012

Årlig procentuell förändring, månadsdata

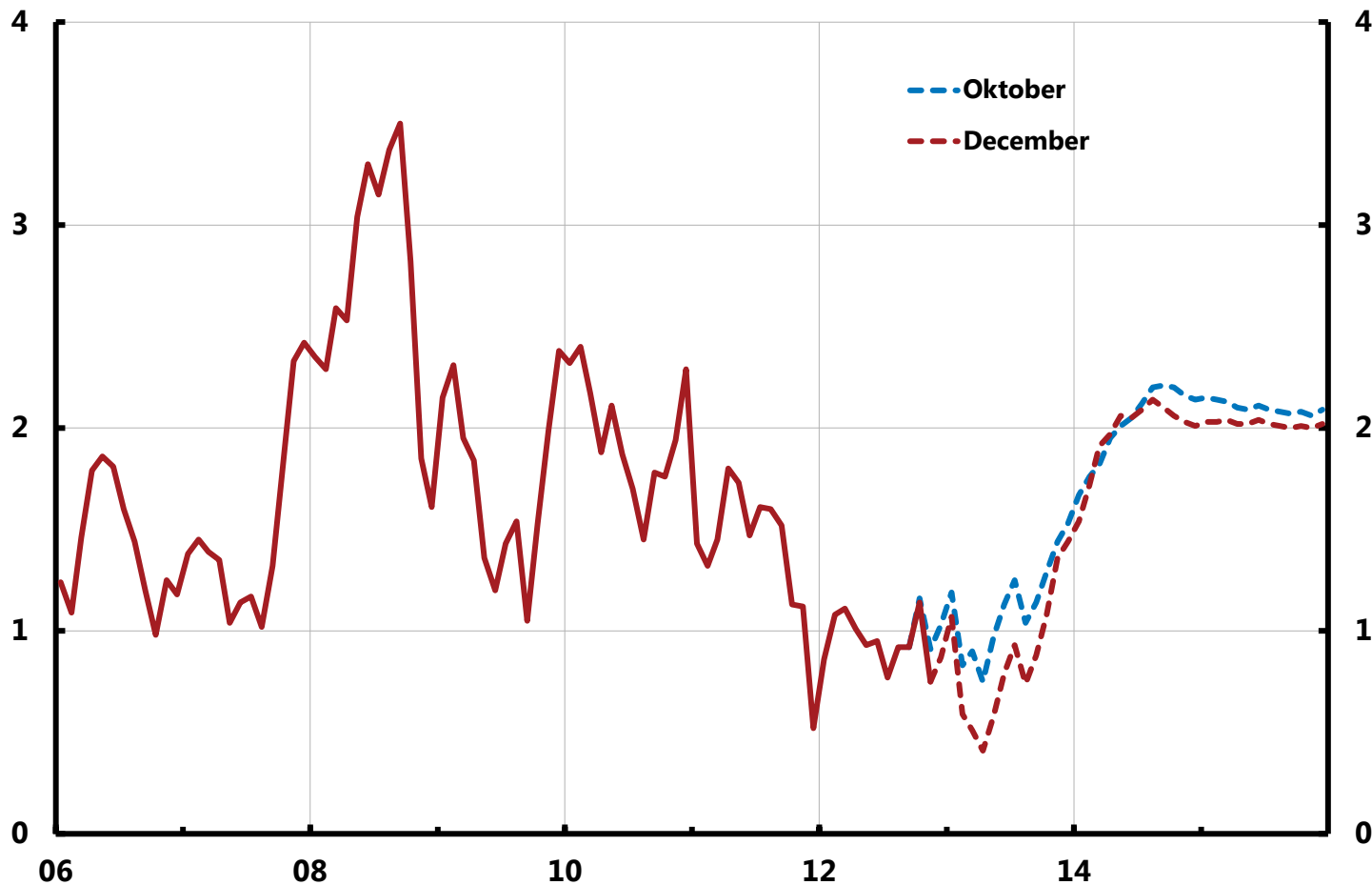
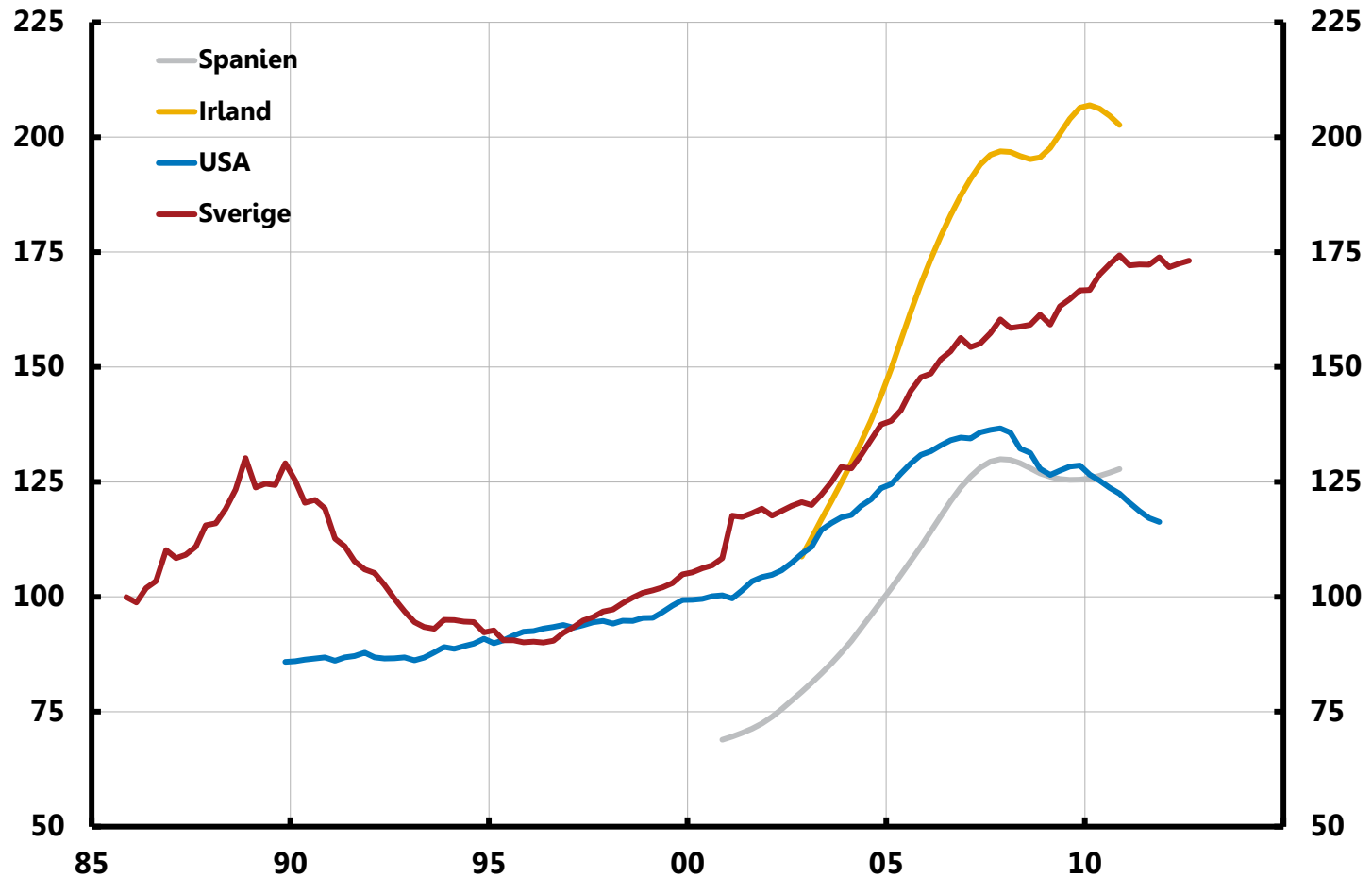


Diagram 2.16. Hushållens skulder

Totala skulder som andel av disponibel inkomst, kvartalsdata

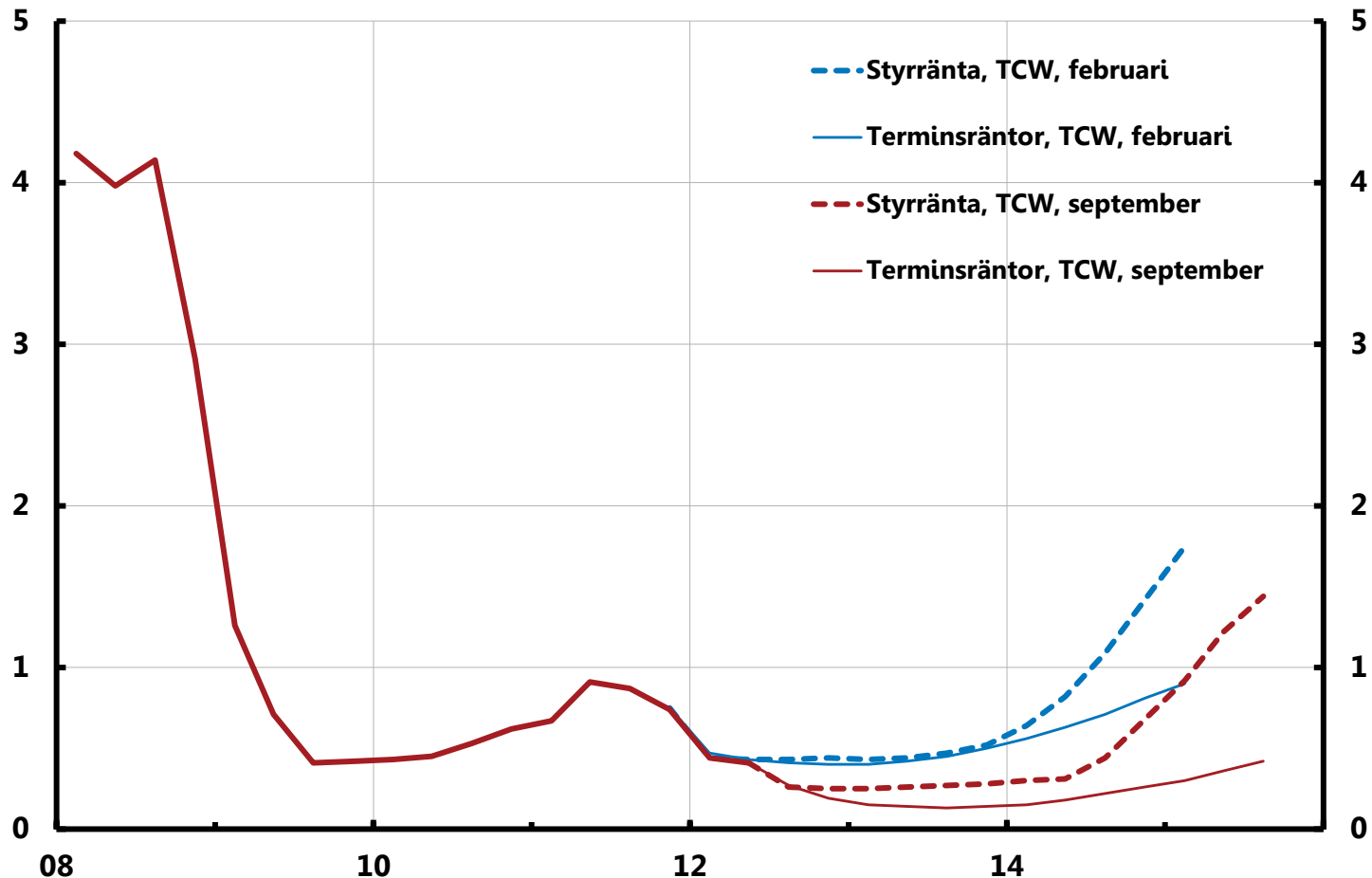


Anm. Data för Irland och Spanien kommer från Eurostat, för USA från Bank of England och för Sverige från Riksbanken. När Eurostat beräknar skuldkvoten så justeras den disponibla inkomsten för förändringar i hushållens pensionssparande. Justeringen innebär generellt att den disponibla inkomsten ökar, vilket leder till att skuldkvoten blir lägre.

Källor: Bank of England, Eurostat och Riksbanken

Diagram 2.17. Styrränteprognoser och terminsräntor för omvärlden, februari och september 2012

Procent, kvartalsmedelvärden



Anm. Terminsräntor från den 8 februari 2012 och den 31 augusti 2012. Terminsräntorna är justerade för genomsnittliga riskpremier motsvarande en räntepunkt per månads löptid.

Källor: Nationella källor, Reuters EcoWin och Riksbanken

Diagram 2.18. Statsobligationsräntor, 10 års löptid

Procent, dagsdata

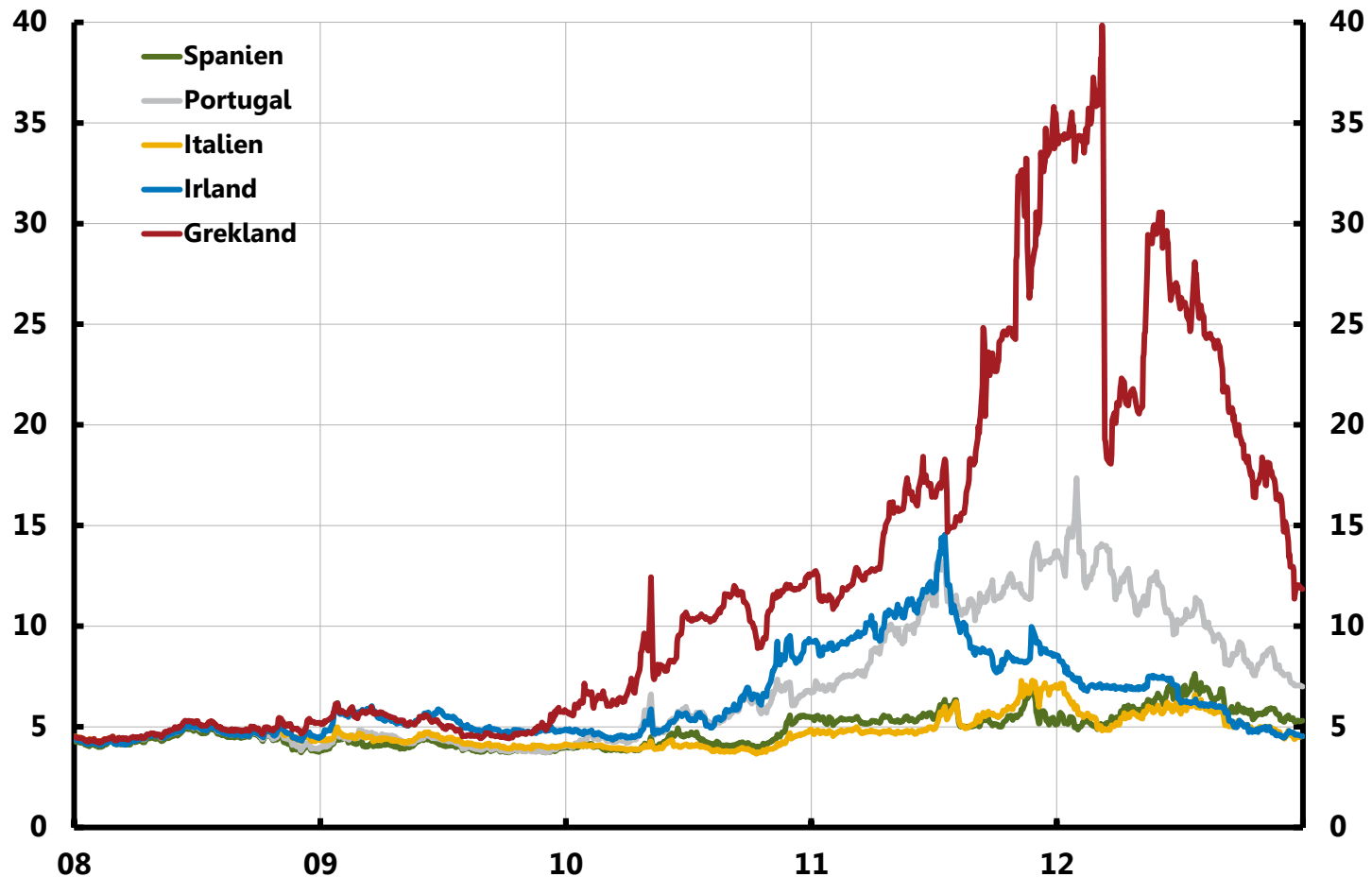


Diagram 2.19. KPI och KPIF

Årlig procentuell förändring, månadsdata

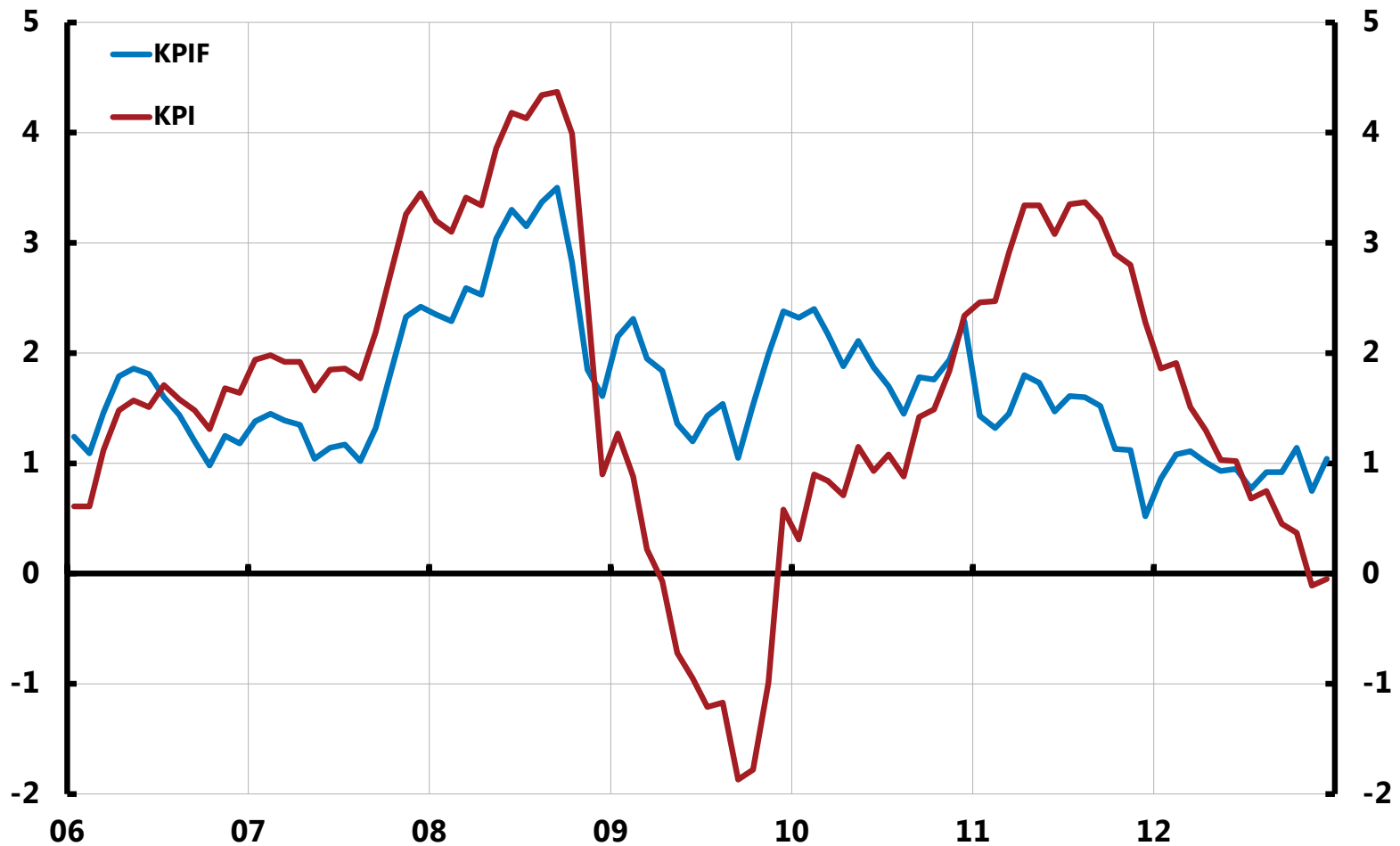


Diagram 2.20. Olika ränteantaganden, februari 2012

Procent, kvartalsmedelvärden

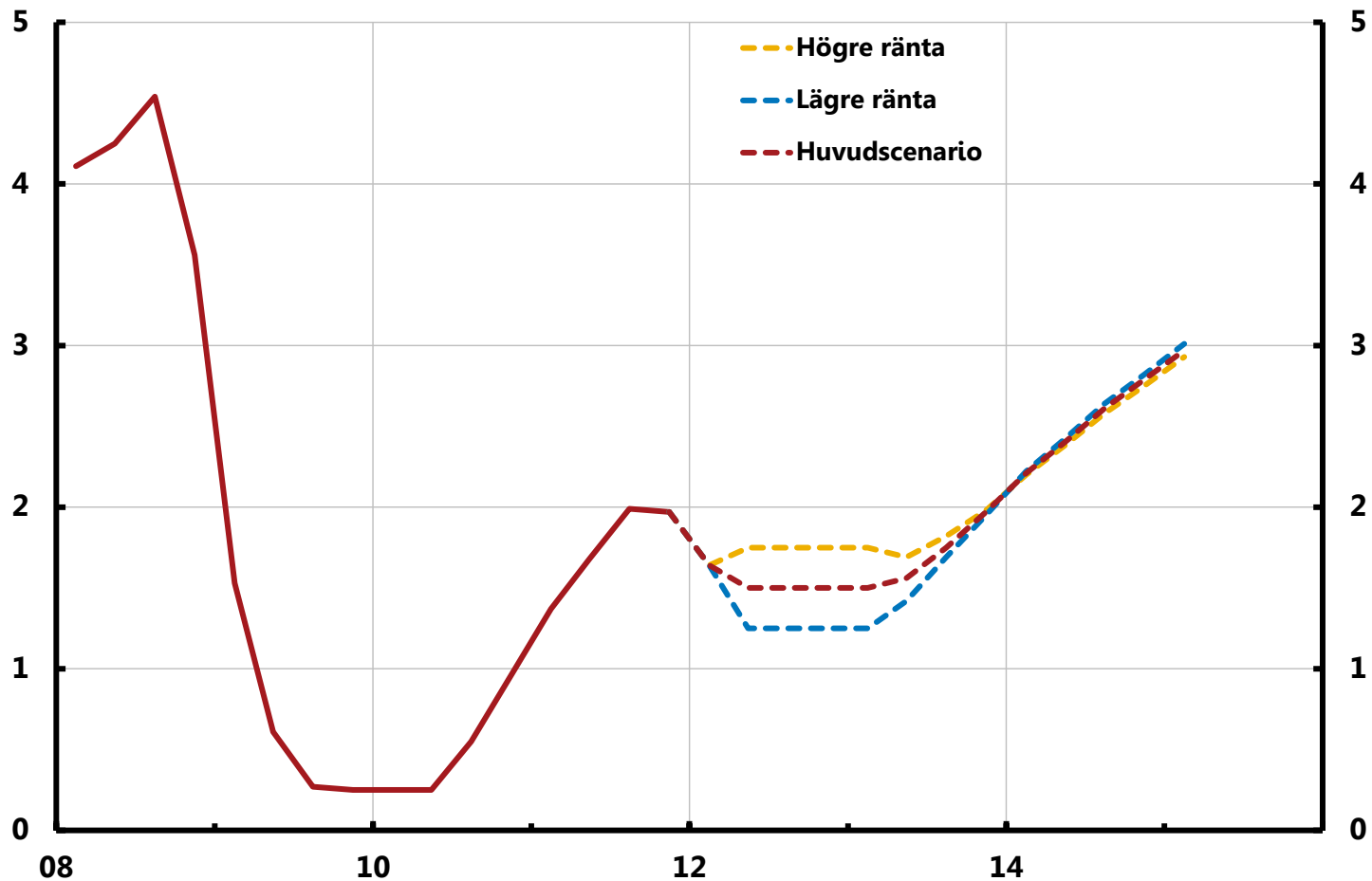


Diagram 2.21. KPIF, prognoser i februari 2012

Årlig procentuell förändring, kvartalsmedelvärden

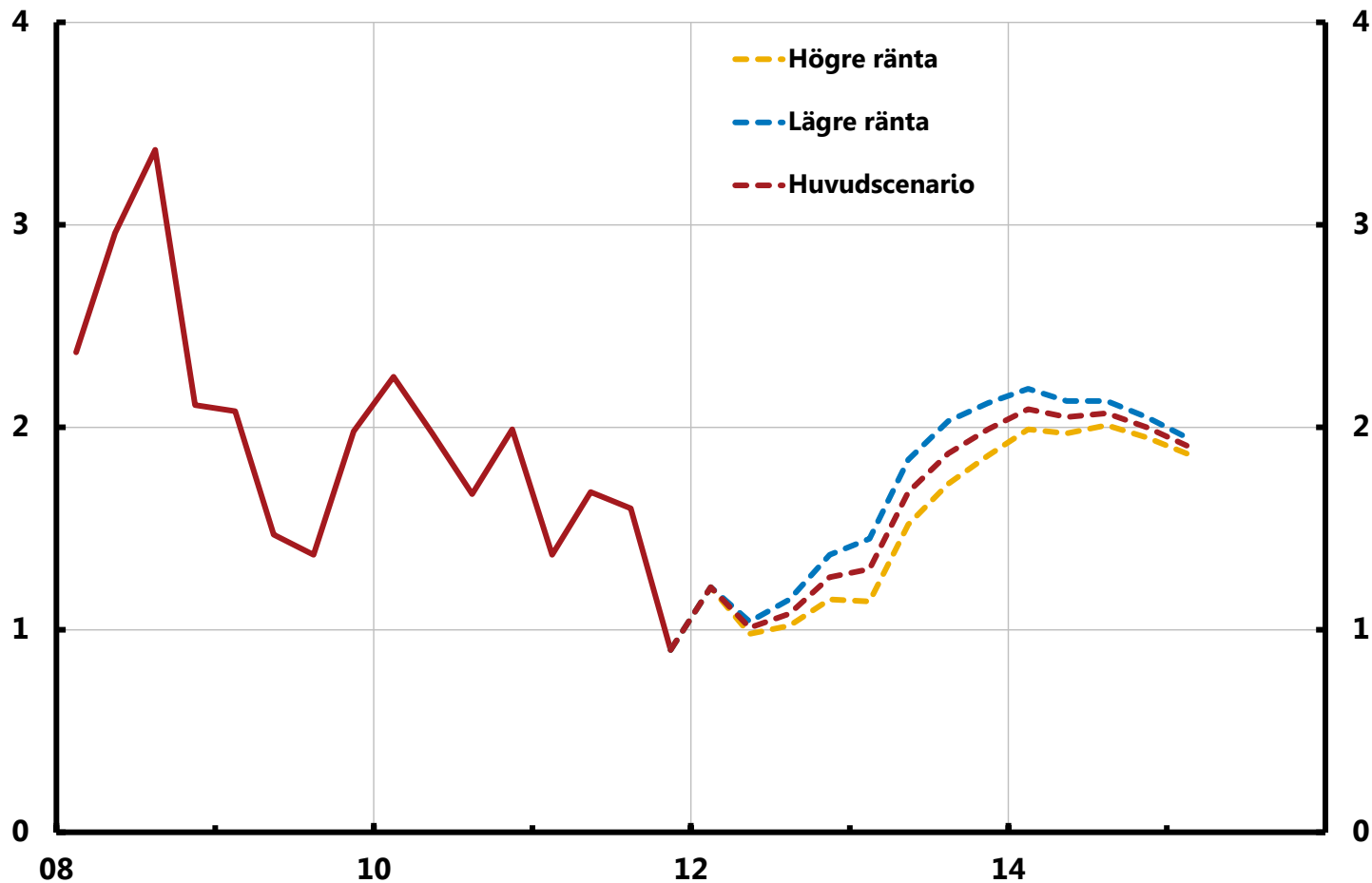


Diagram 2.22. KPI, prognoser i februari 2012

Årlig procentuell förändring, kvartalsmedelvärden

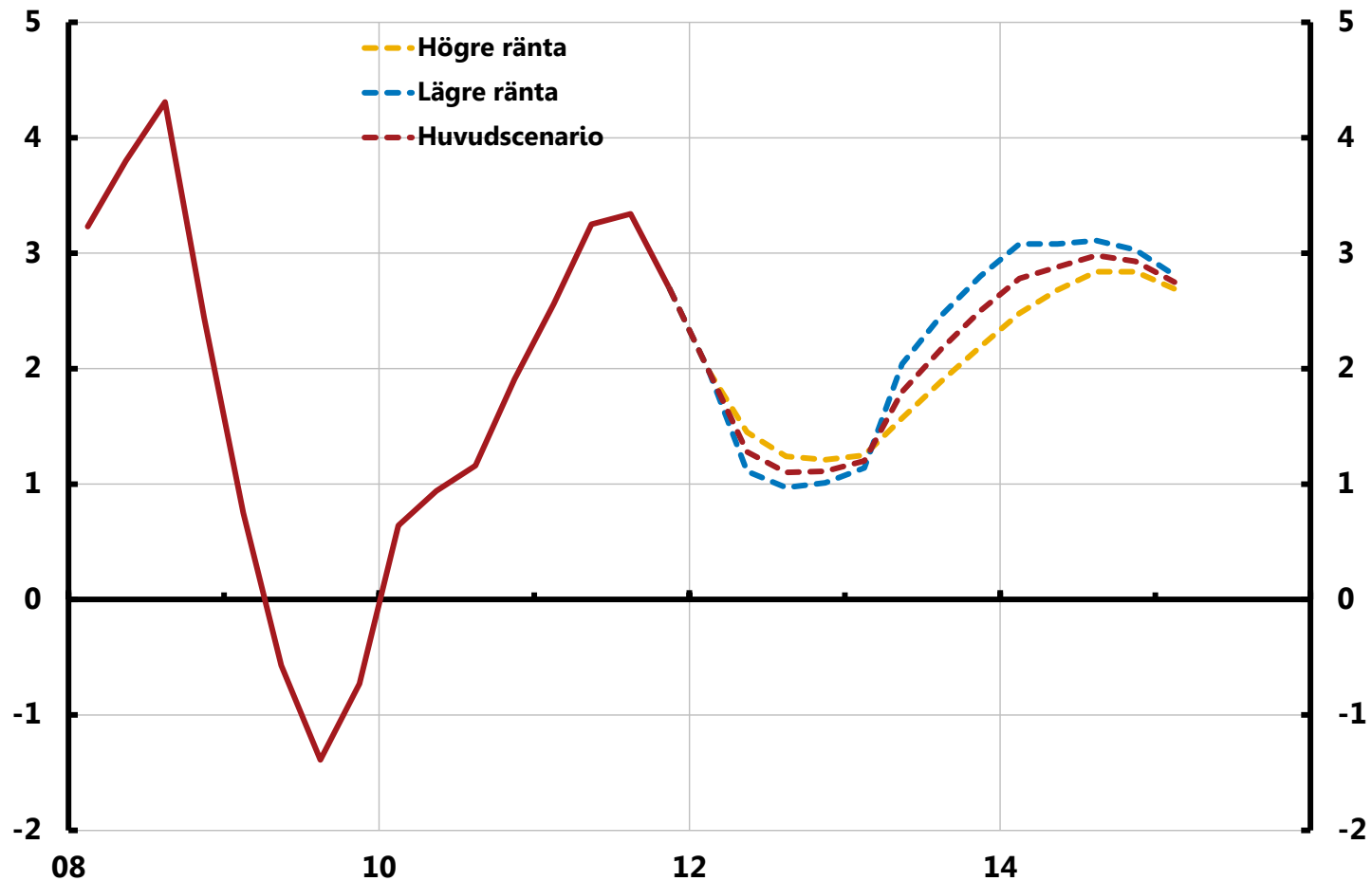
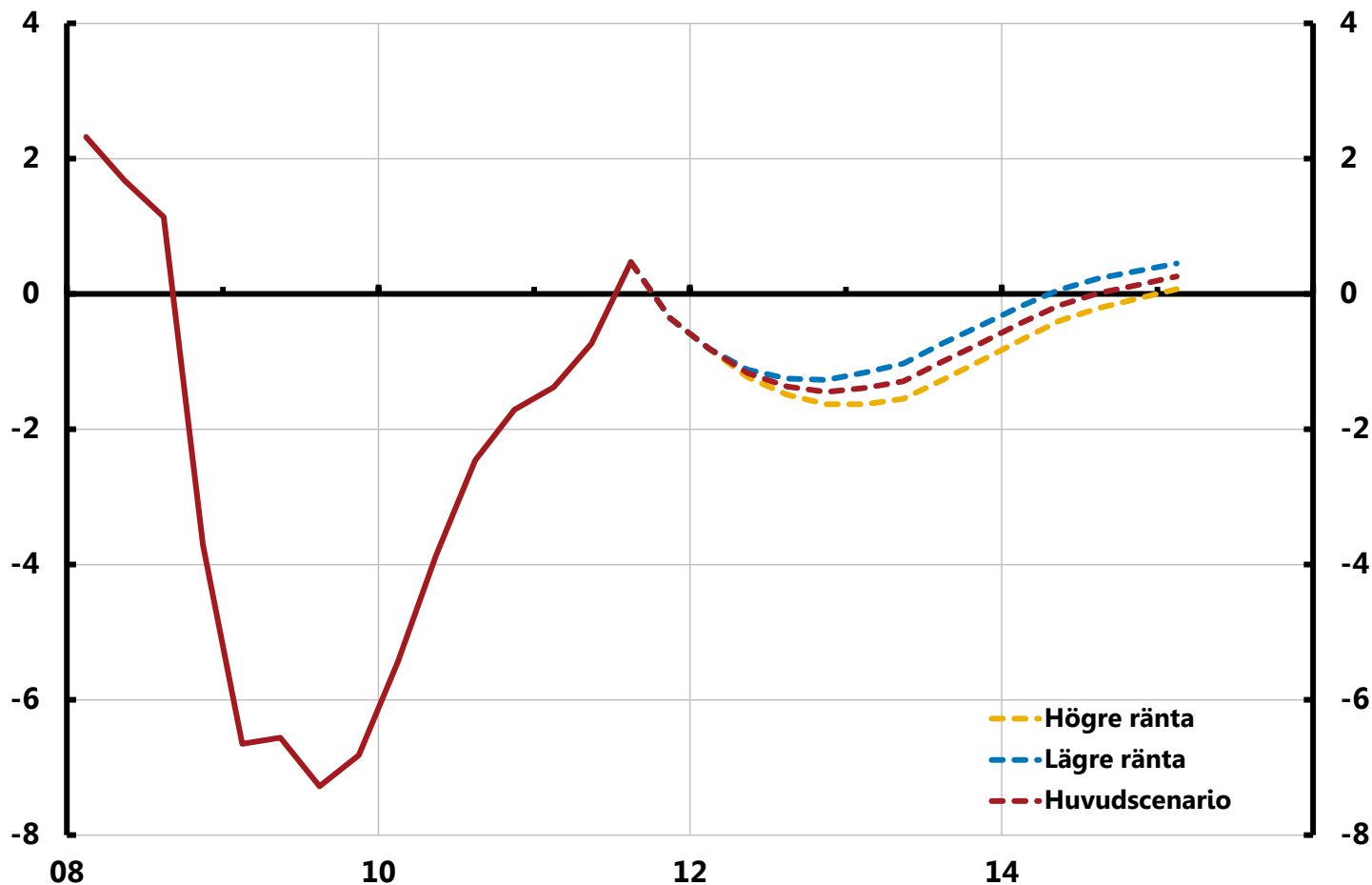


Diagram 2.23. BNP-gap, prognoser i februari 2012

Procent, kvartalsdata



Anm. Avser BNP:s avvikelse från sin trend beräknat med en produktionsfunktion.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 2.24. Arbetslöshet, prognoser i februari 2012

Procent av arbetskraften, 15-74 år, säsongrensade data, kvartalsdata

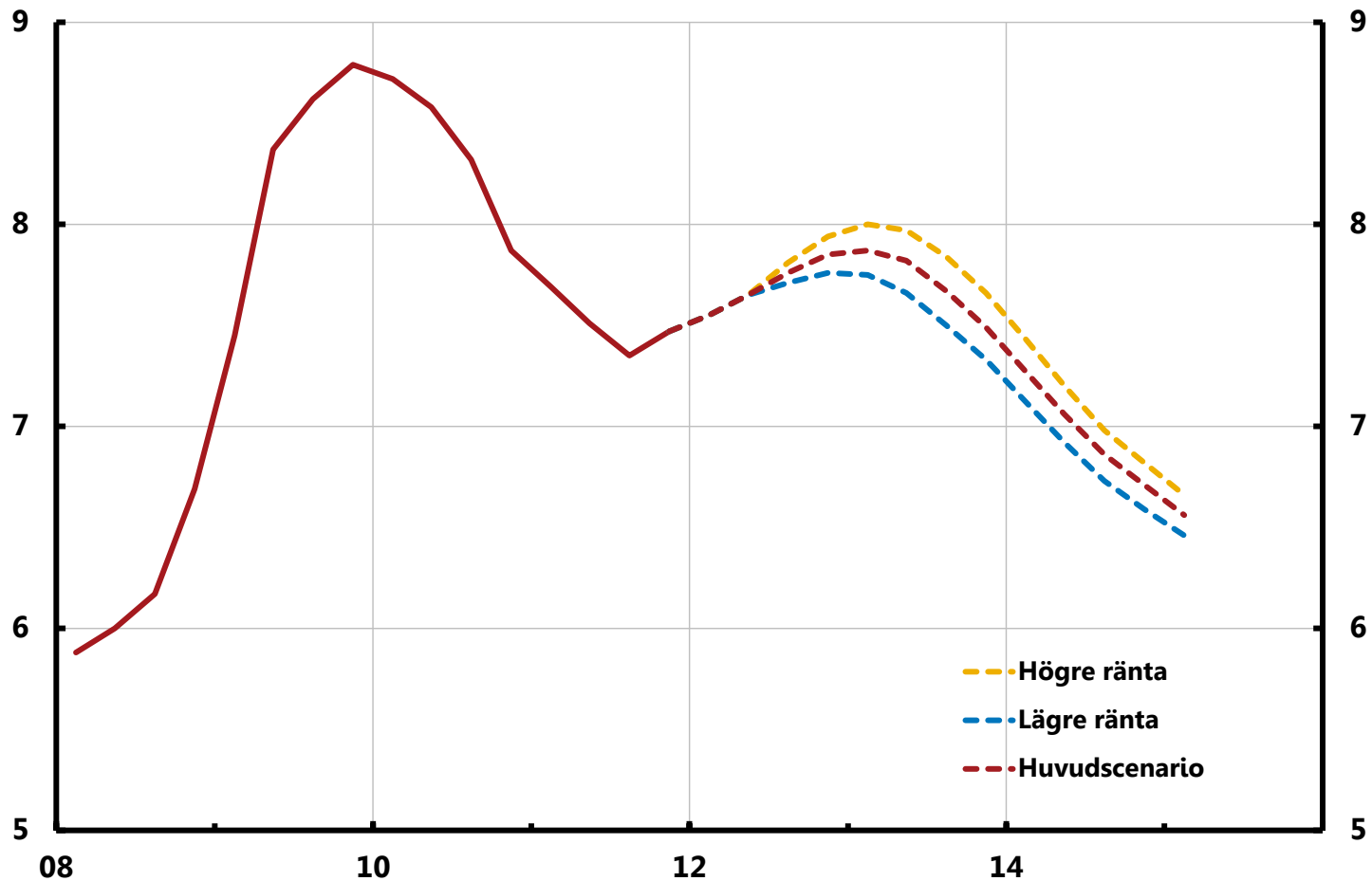


Diagram 2.25. Medelkvadratgap för prognoser för arbetslöshetsgap och KPIF-inflation, februari 2012

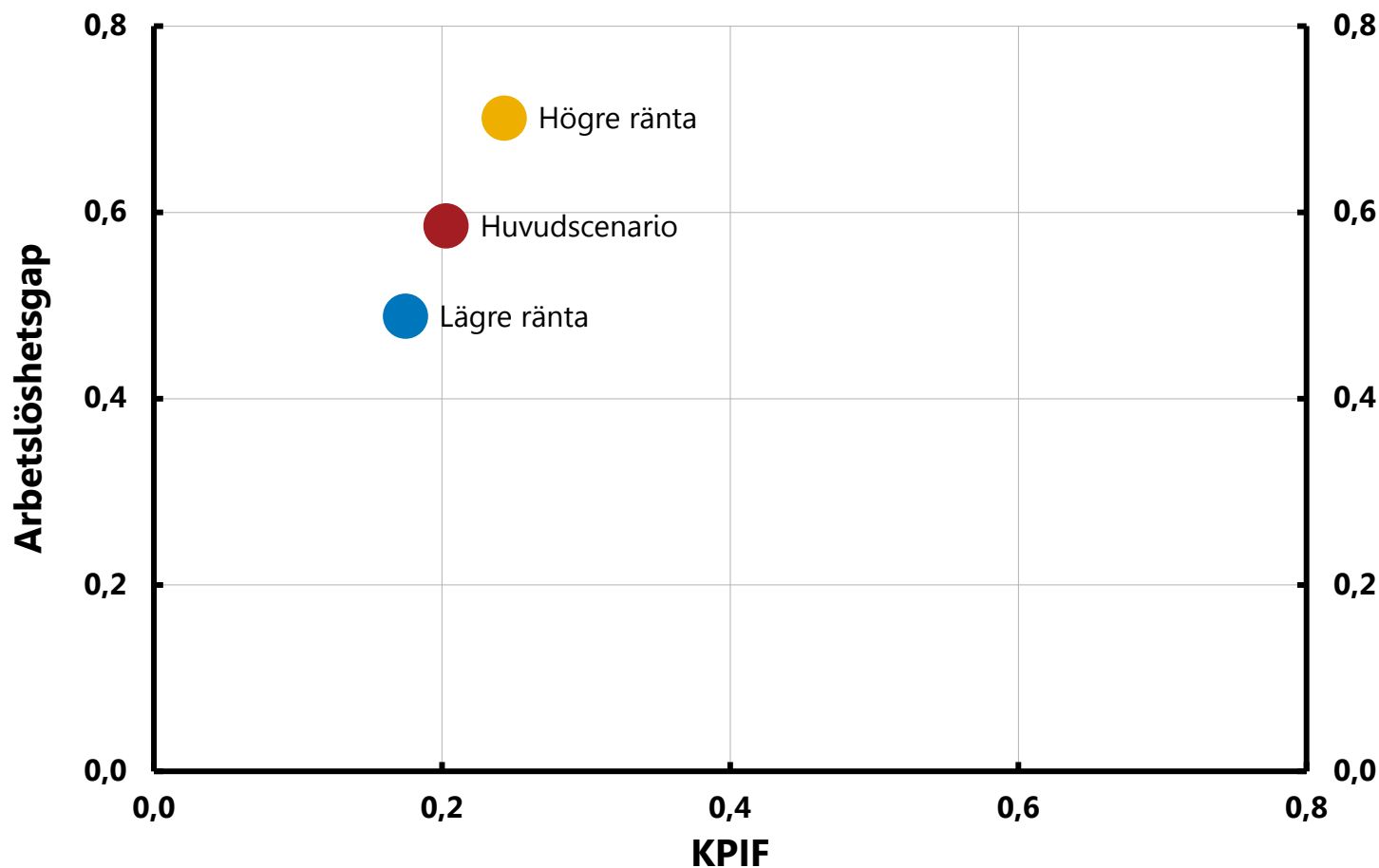


Diagram 2.26. Medelkvadratgap för prognoser för BNP-gap och KPI-inflation, februari 2012

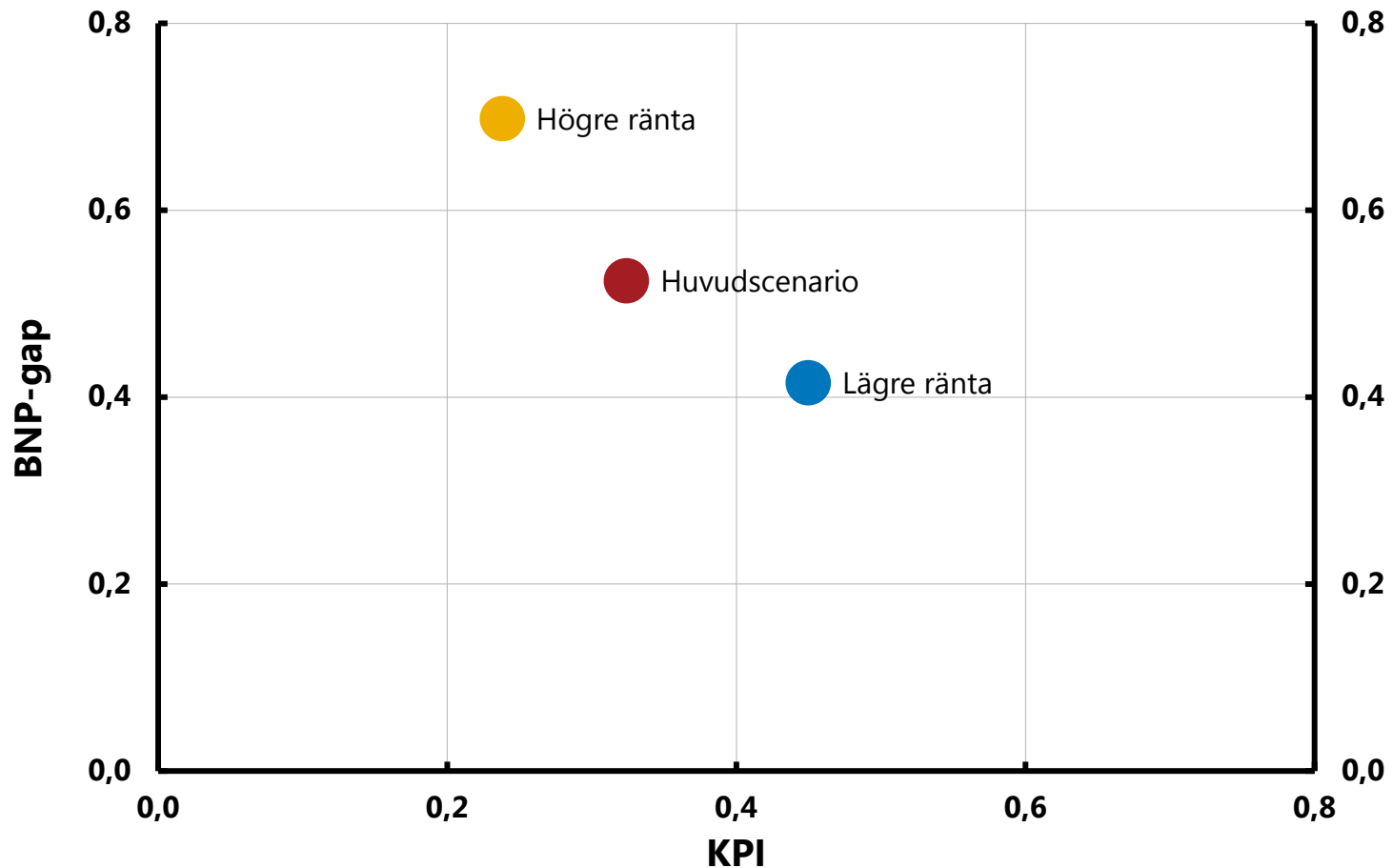


Diagram 3.1. Inflationsutvecklingen 2000-2012

Årlig procentuell förändring, månadsdata

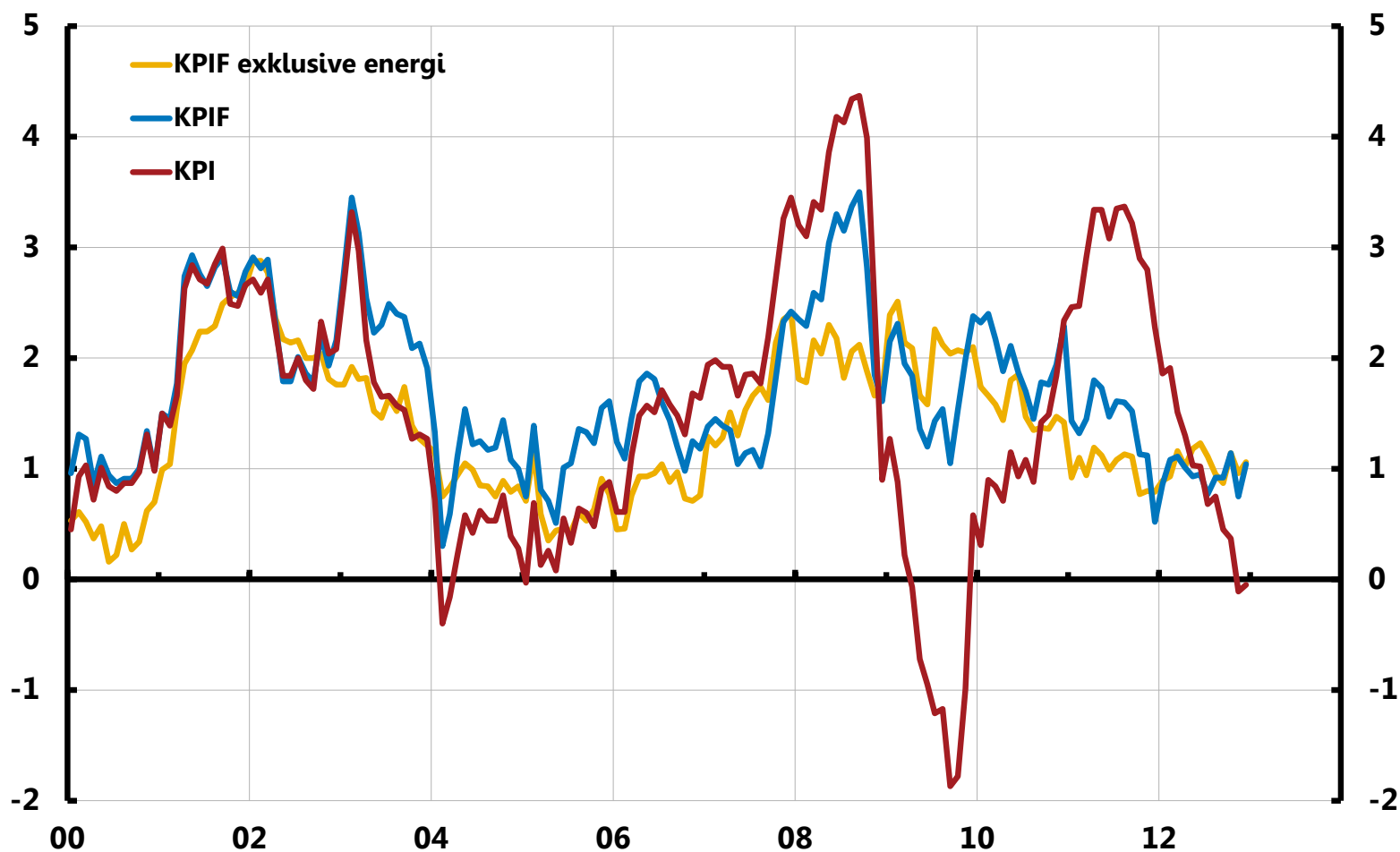


Diagram 3.2. BNP-tillväxt i Sverige, euroområdet och USA 2011 och 2012

Årlig procentuell förändring, årsgenomsnitt

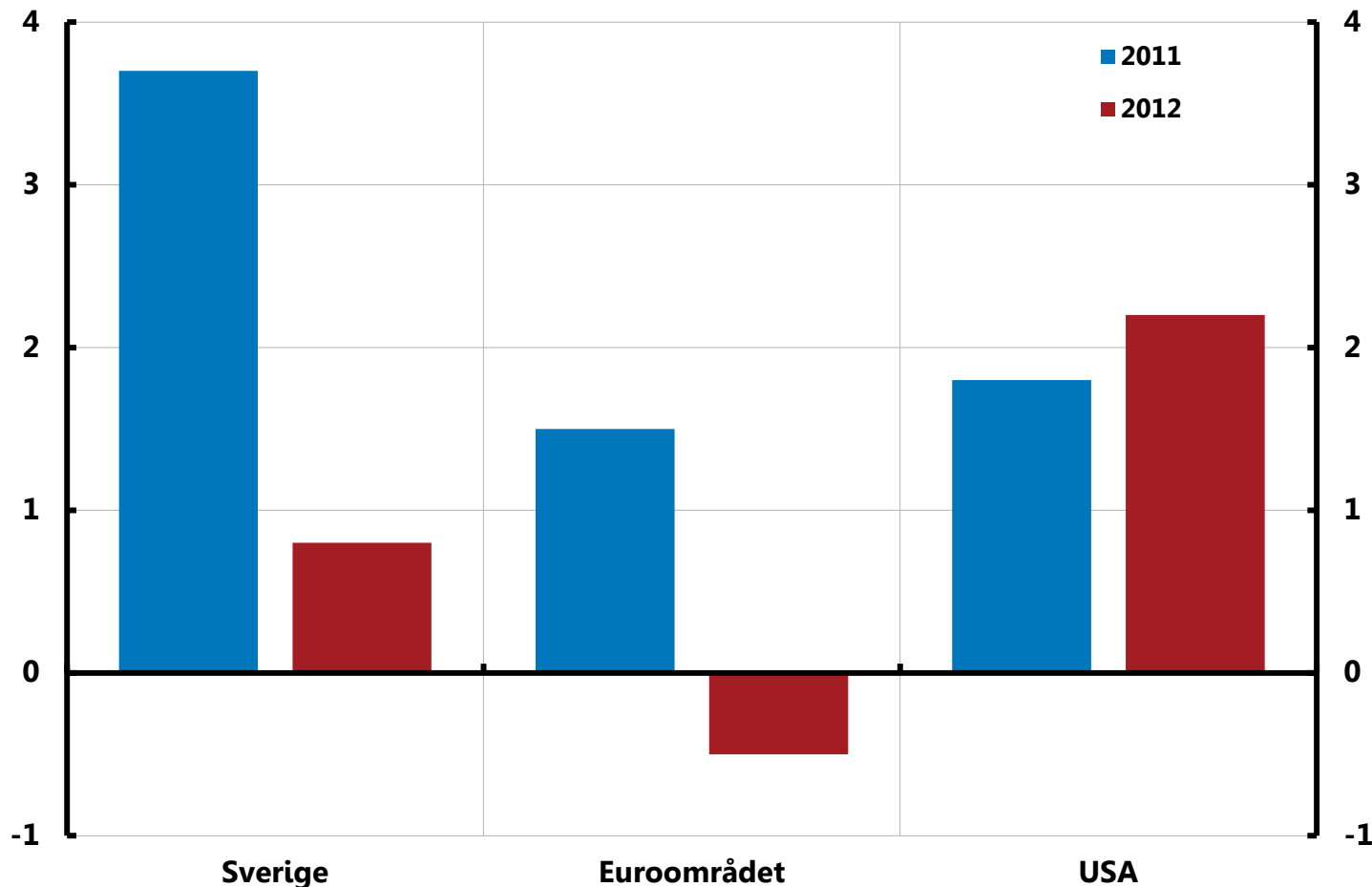
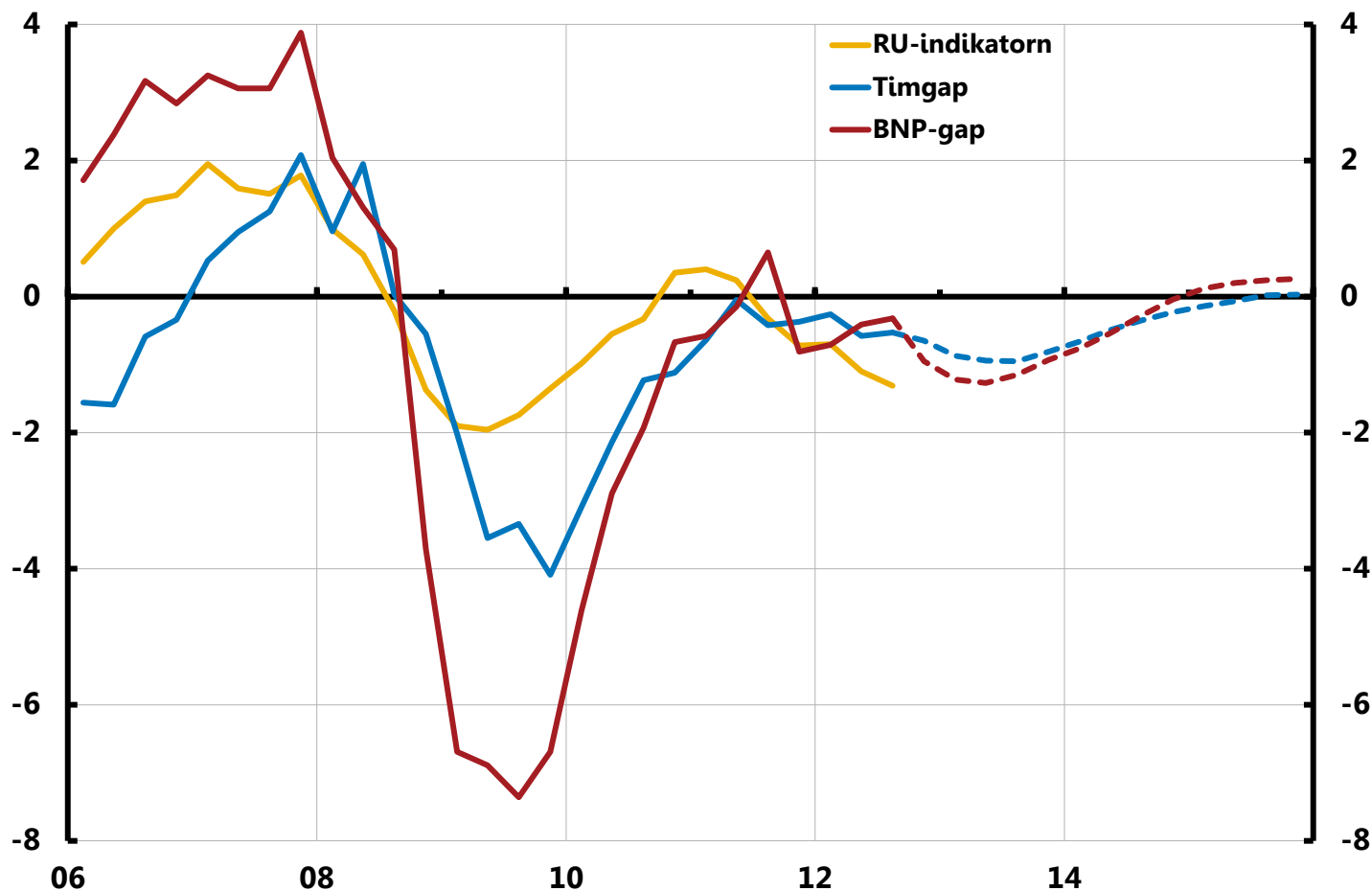


Diagram 3.3. BNP-gap, timgap och RU-indikatorn

Procent respektive standardavvikelse, kvartalsdata

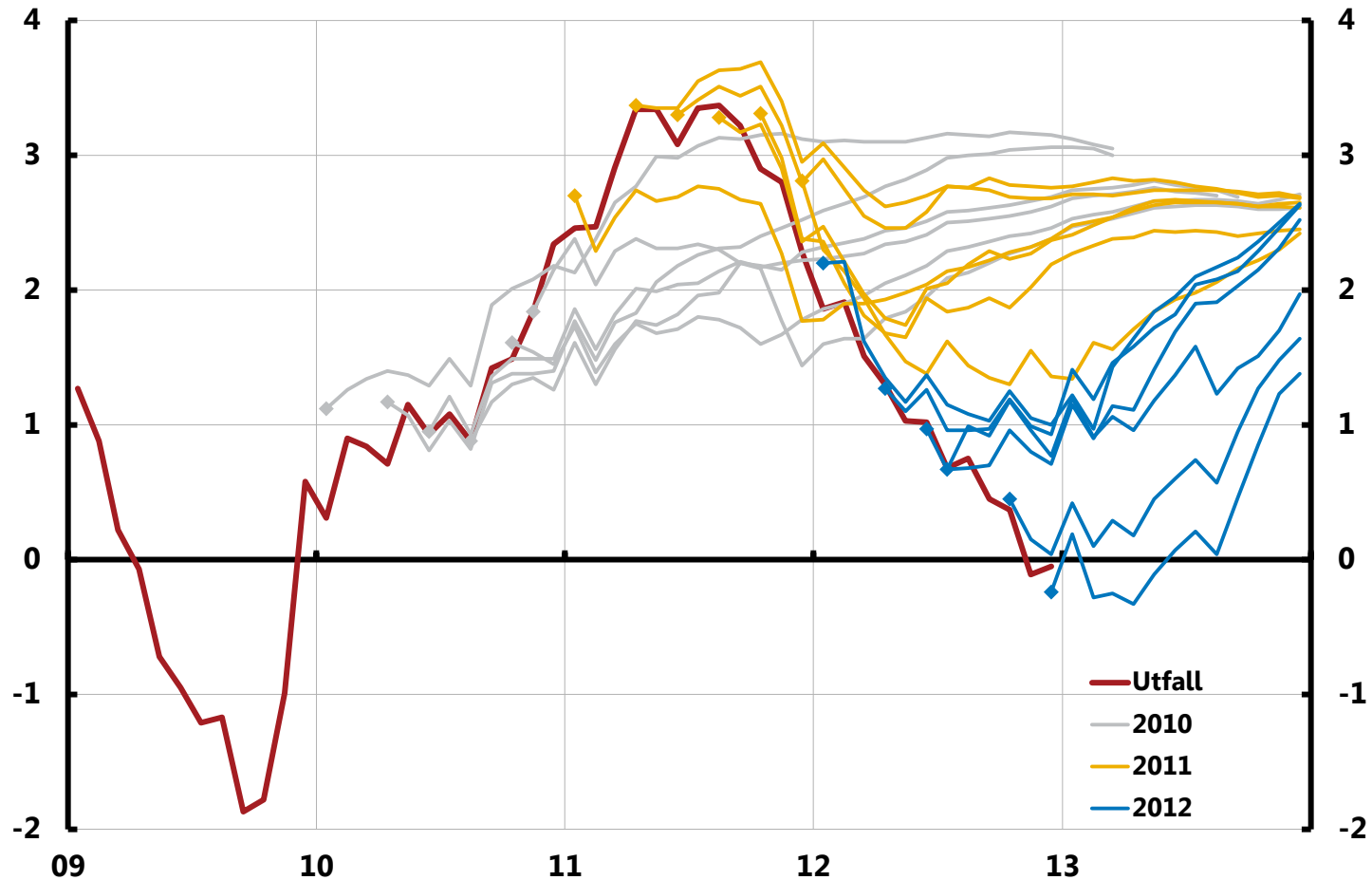


Anm. Riksbankens prognos från *Penningpolitisk uppföljning*, december 2012. BNP-gap avser BNP:s avvikelse från sin trend beräknat med en produktionsfunktion. Timgap avser arbetade timmars avvikelse från Riksbankens bedömda trend för arbetade timmar. RU-indikatorn är normaliserad så att medelvärdet är 0 och standardavvikelsen är 1.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 3.4. KPI, utfall och prognos

Årlig procentuell förändring, månadsdata



Anm. De tunna linjerna avser Riksbankens prognoser 2010-2012. Markeringarna visar startpunkten för varje prognos och kan därför avvika från senaste utfall för den tidpunkten.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 3.5. KPIF, utfall och prognoser

Årlig procentuell förändring, månadsdata

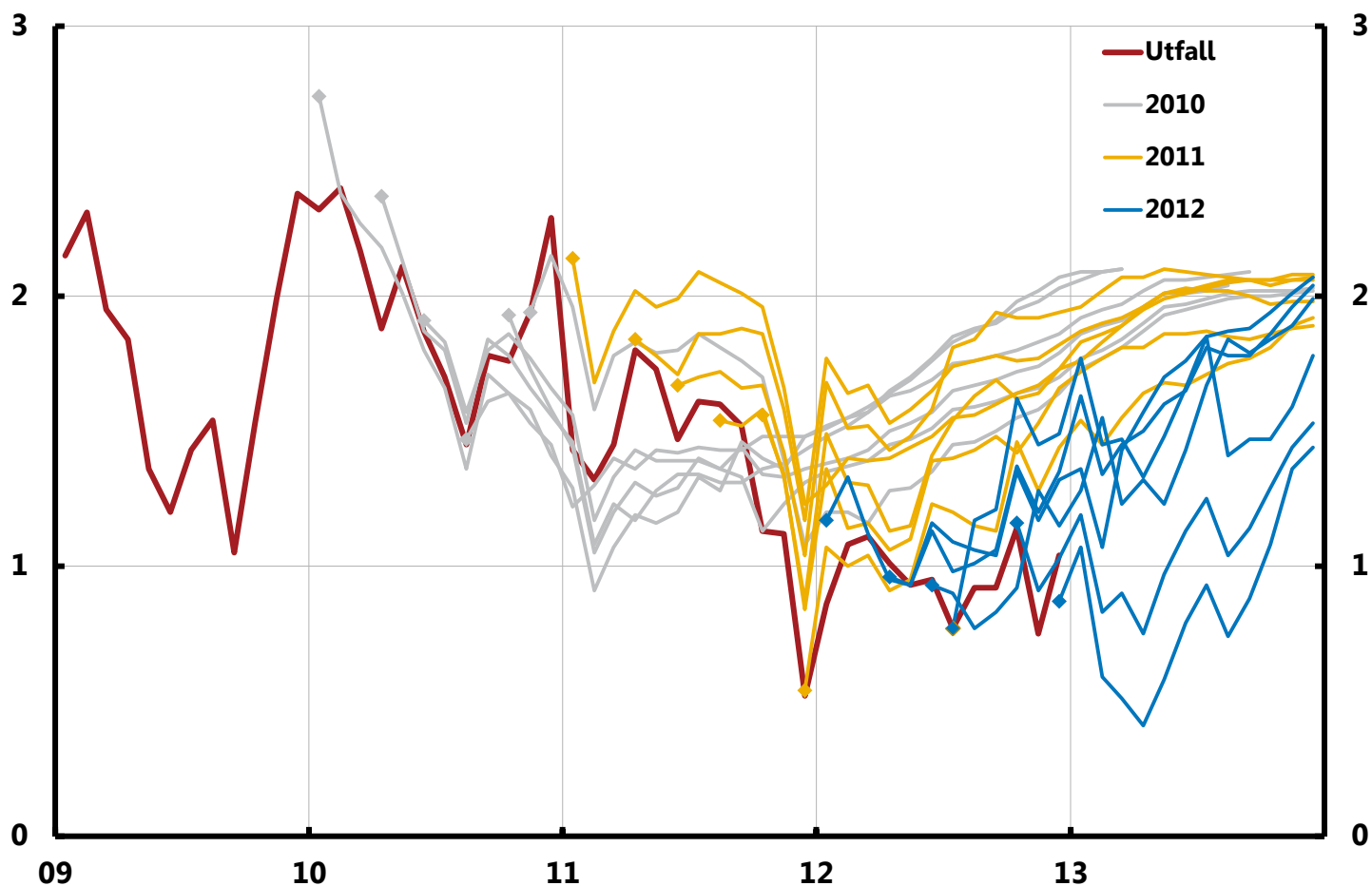


Diagram 3.6. BNP-tillväxt, utfall och prognoser

Årlig procentuell förändring, kvartalsdata

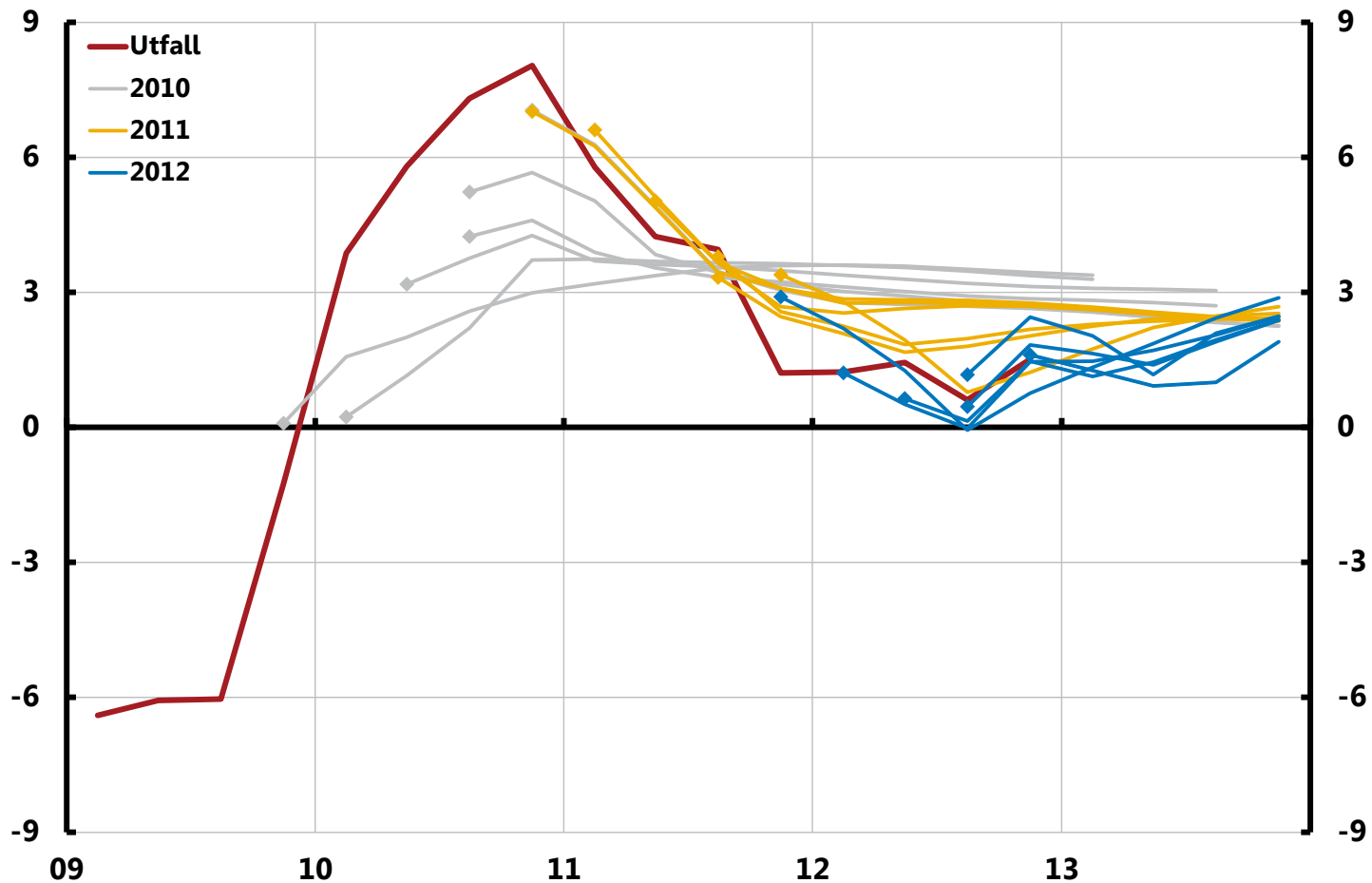


Diagram 3.7. Arbetskostnad per producerad enhet, utfall och prognoser

Årlig procentuell förändring, kvartalsdata

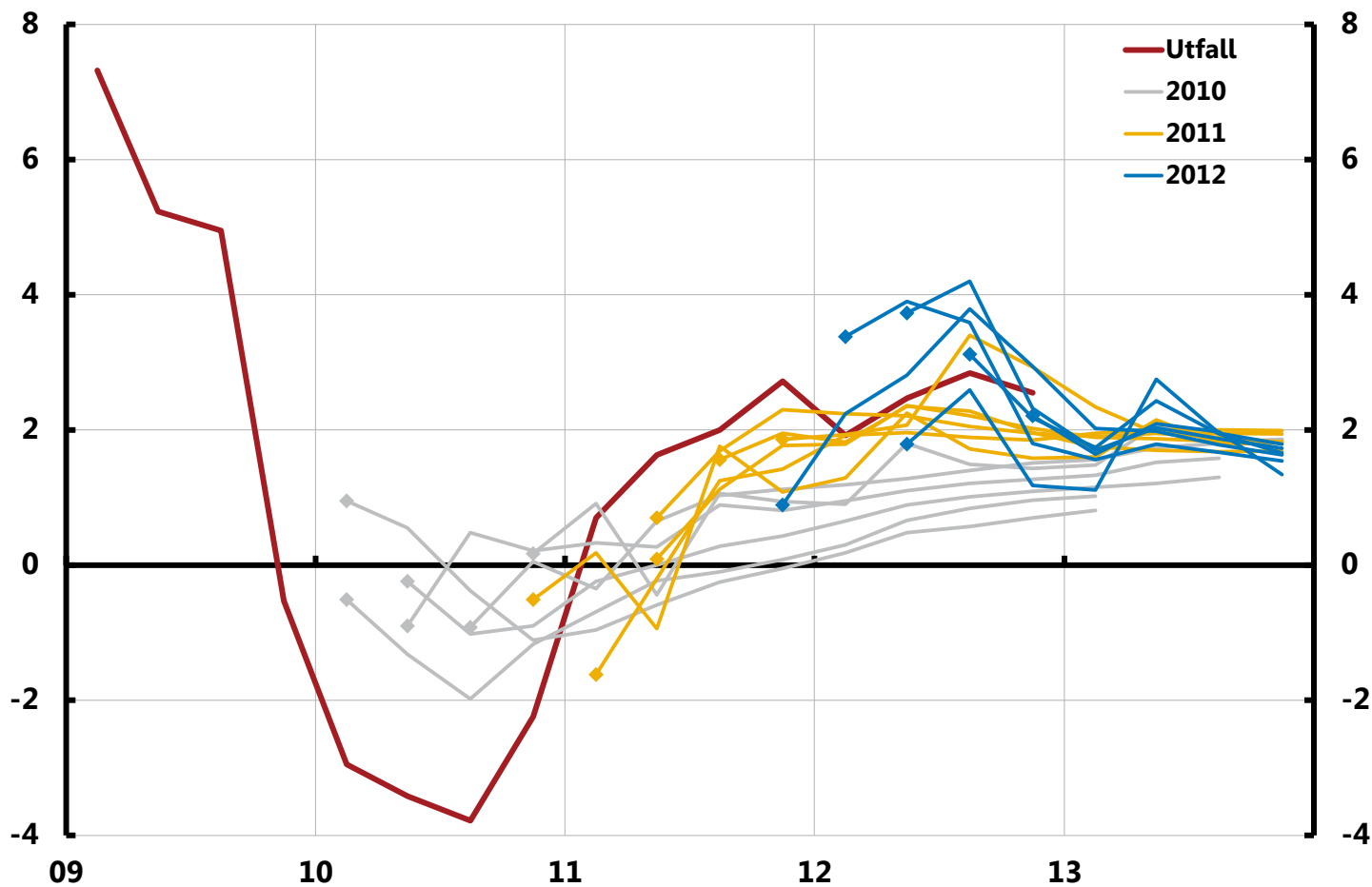
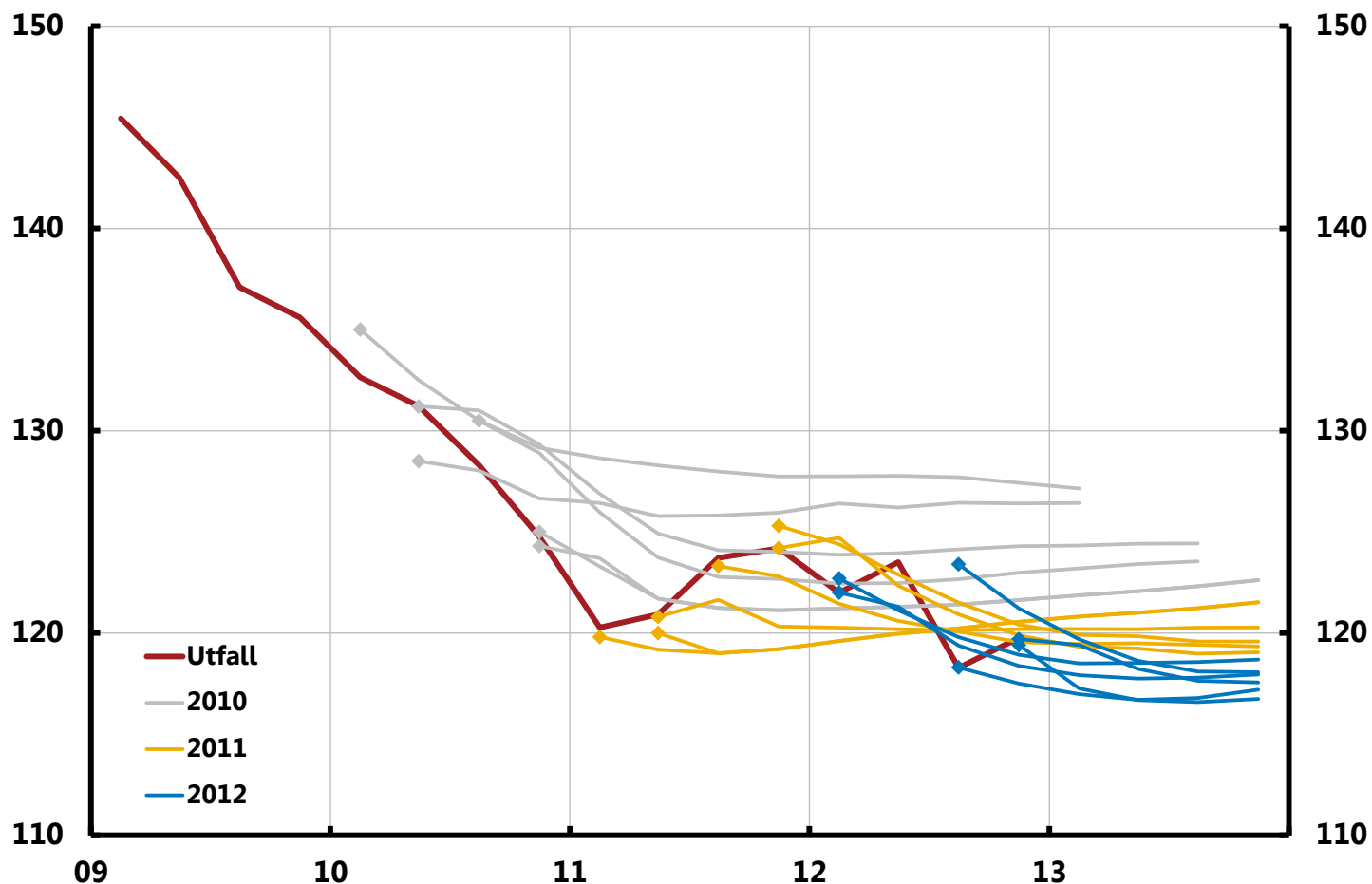


Diagram 3.8. Konkurrensvägd nominell växelkurs, TCW, utfall och prognoser

Index, 1992-11-18 = 100, kvartalsmedelvärden



Anm. Se anmärkningen till diagram 3:4. TCW avser en sammanvägning av Sveriges viktigaste handelspartner.

Källa: Riksbanken

Diagram 3.9. Reporänta, utfall och prognoser

Procent, kvartalsmedelvärden

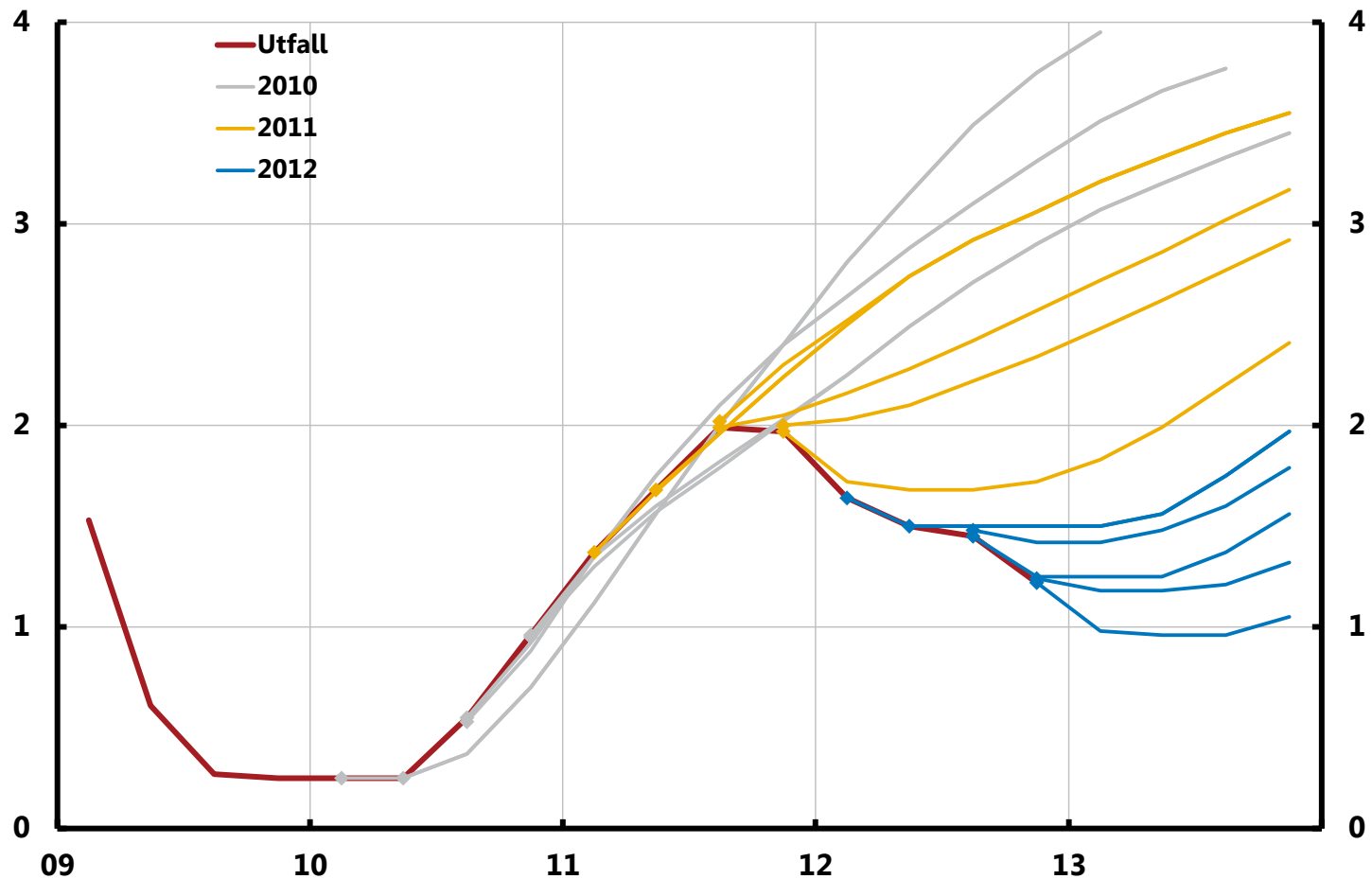


Diagram 3.10. Arbetslöshet, utfall och prognoser

Procent av arbetskraften, 15-74 år, säsongrensade data, kvartalsdata

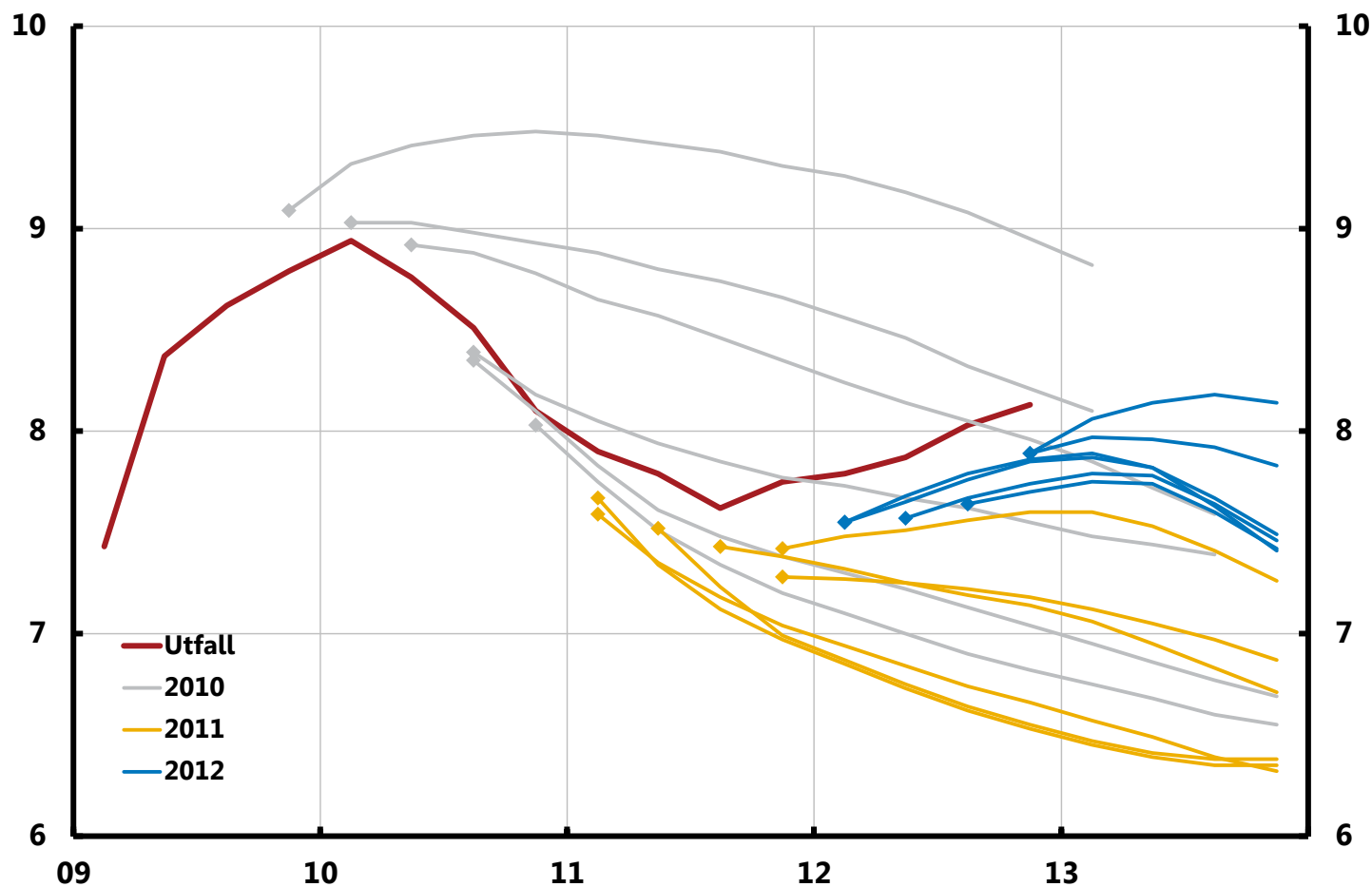
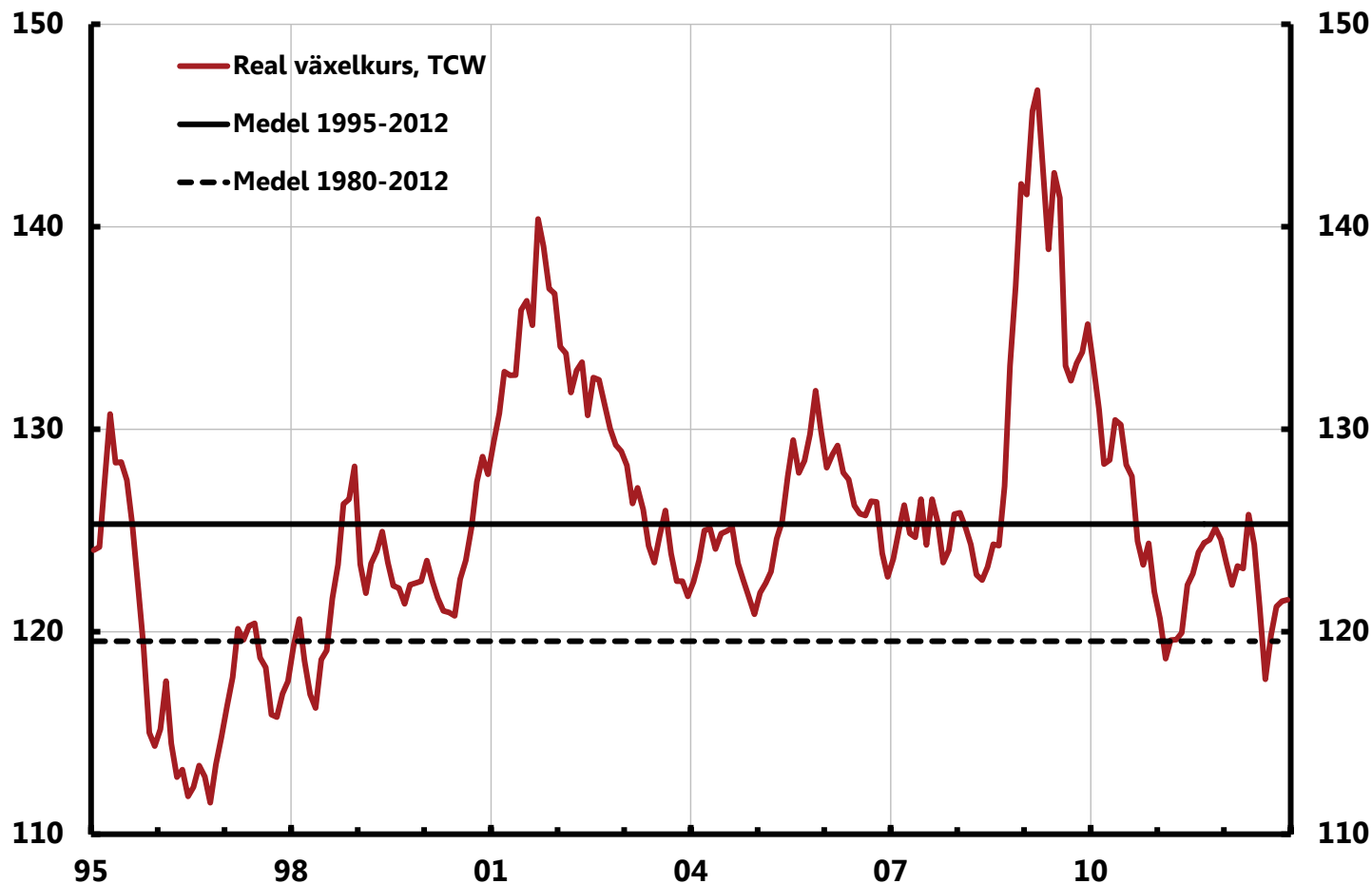


Diagram 3.11. Konkurrensvägd real växelkurs, TCW

Index, 1992-11-18 = 100, månadsdata



Anm. TCW avser en sammanvägning av Sveriges viktigaste handelspartner.

Källa: Riksbanken

Diagram 3.12. Inflationsförväntningarna 2012 på 1, 2 och 5 års sikt, samtliga aktörer

Procent, kvartalsdata

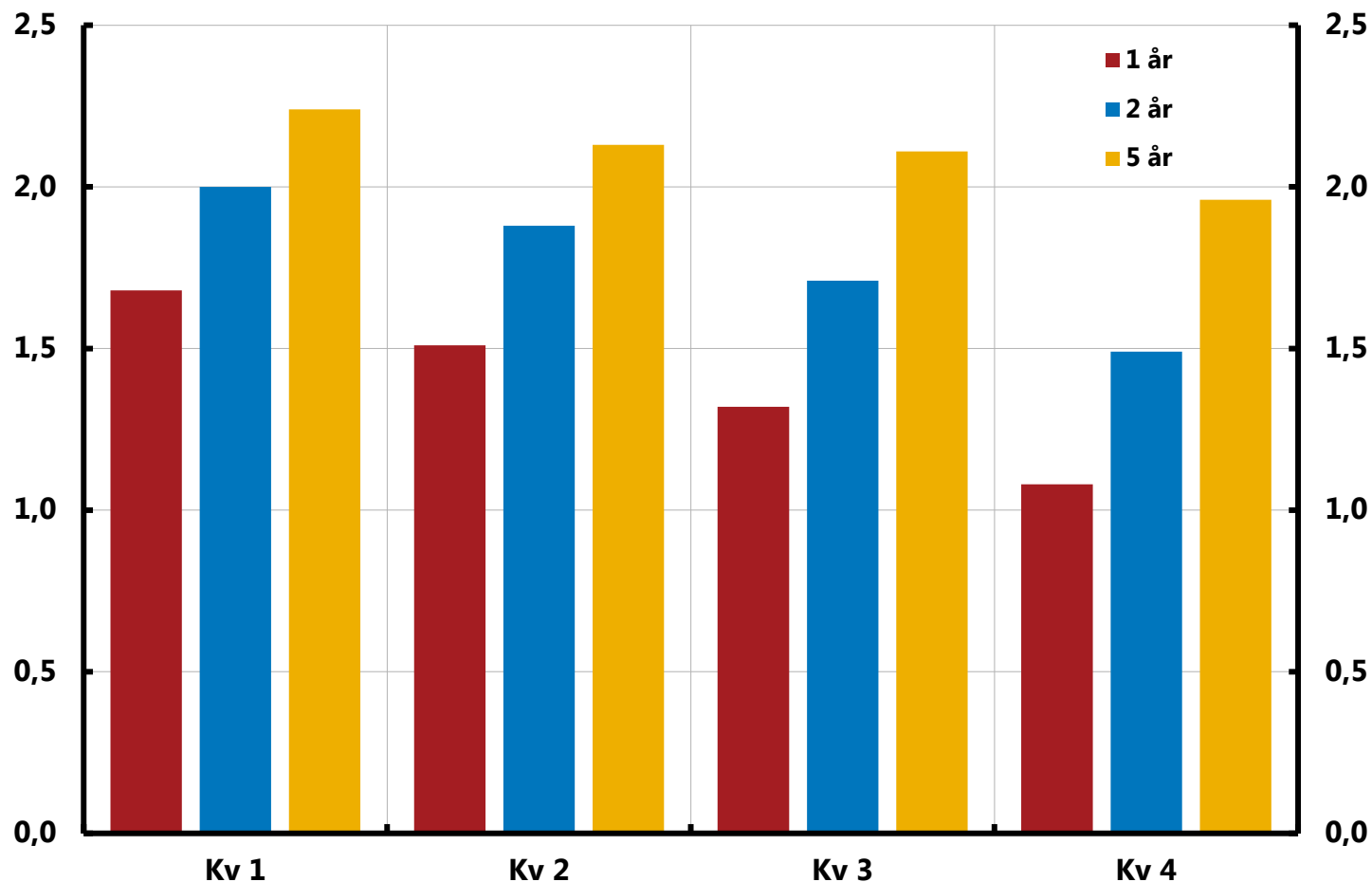


Diagram 3.13. Inflationsförväntningar sedan 1996, samtliga aktörer

Procent, kvartalsdata

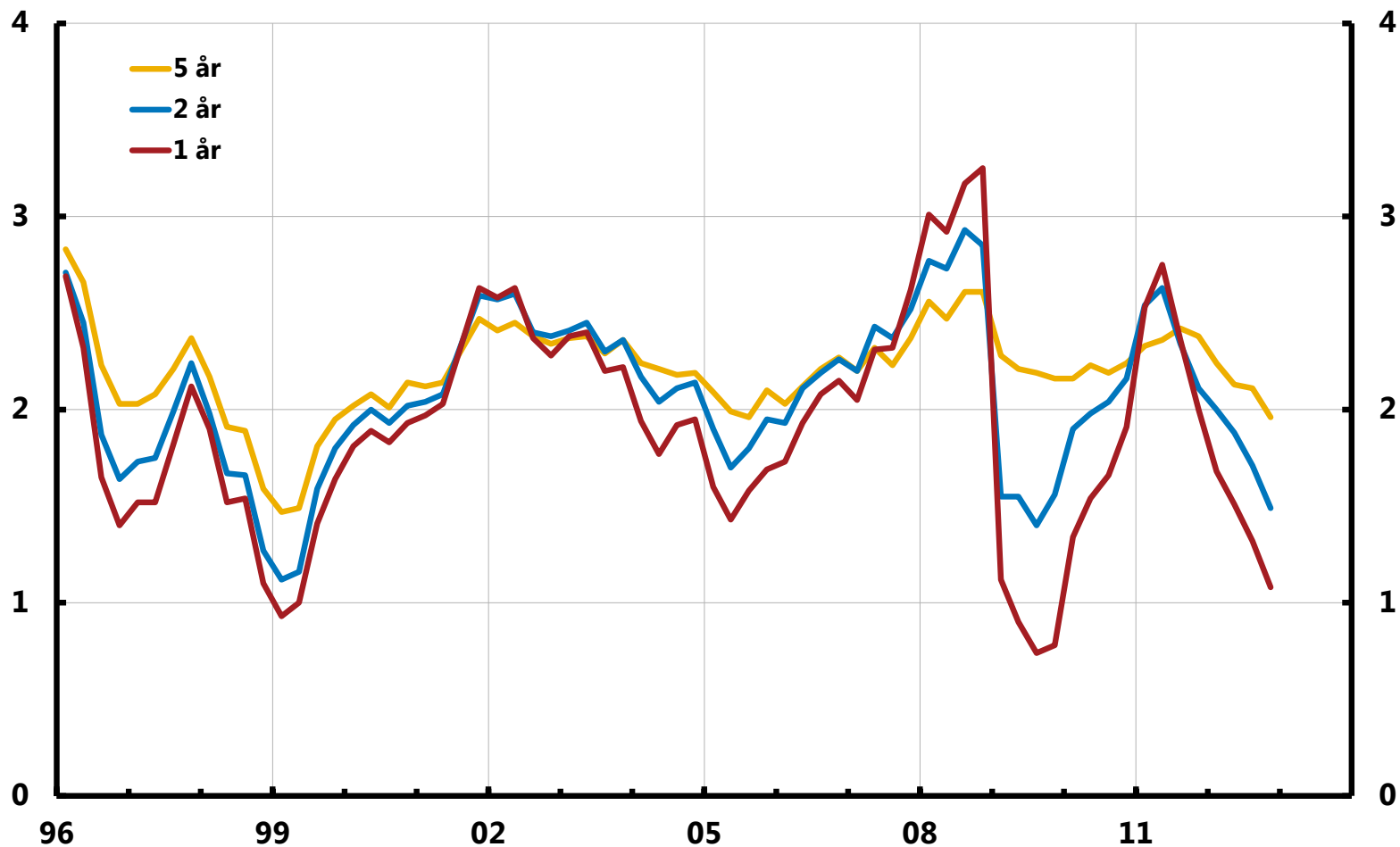
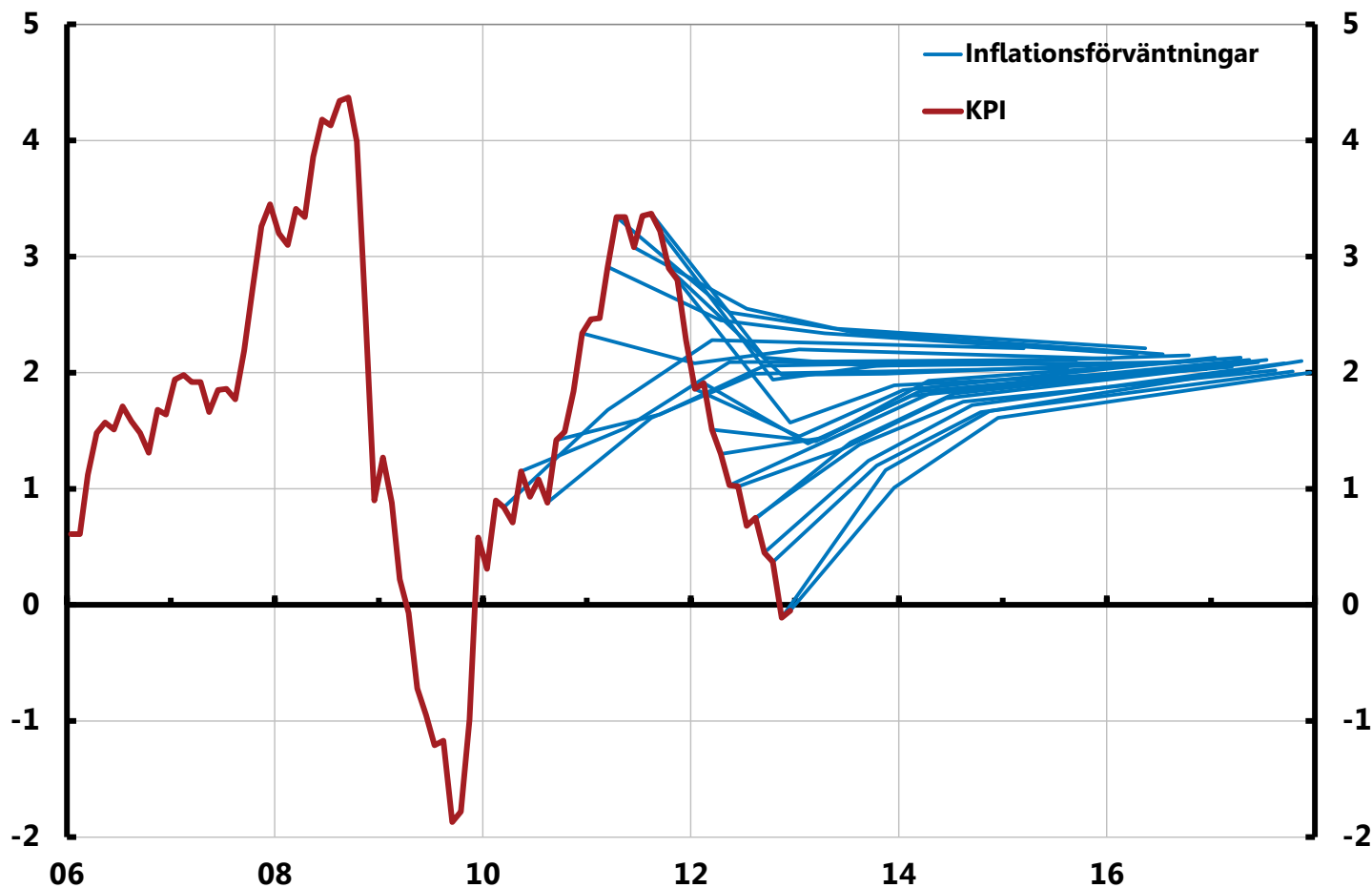


Diagram 3.14. Inflationsförväntningar hos penningmarknadens aktörer 2010-2012

Årlig procentuell förändring, månadsdata

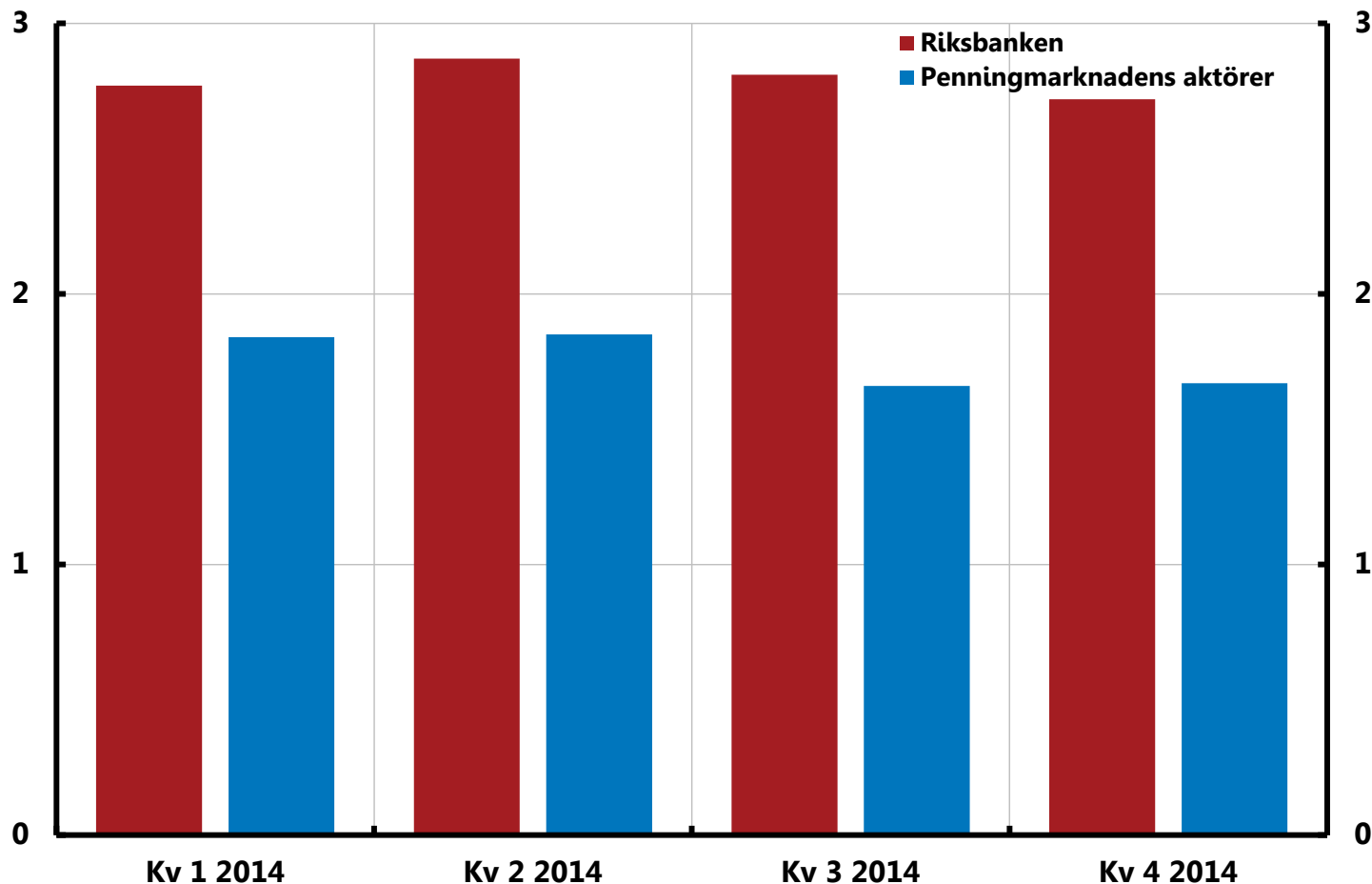


Anm. Inflationsförväntningar hos penningmarknadens aktörer på ett, två och fem års sikt.

Källor: SCB och TNS SIFO Prospera

Diagram 3.15. Riksbankens inflationsprognoser och inflationsförväntningar (KPI) hos penningmarknadens aktörer 2012 på två års sikt

Årlig procentuell förändring



Anm. Riksbankens prognoser avser de senaste prognoser som fanns publicerade vid tidpunkterna för Prosperas mätningar.

Källor: TNS SIFO Prospera och Riksbanken

Diagram 3.16. KPI sedan 1970

Årlig procentuell förändring, årsdata

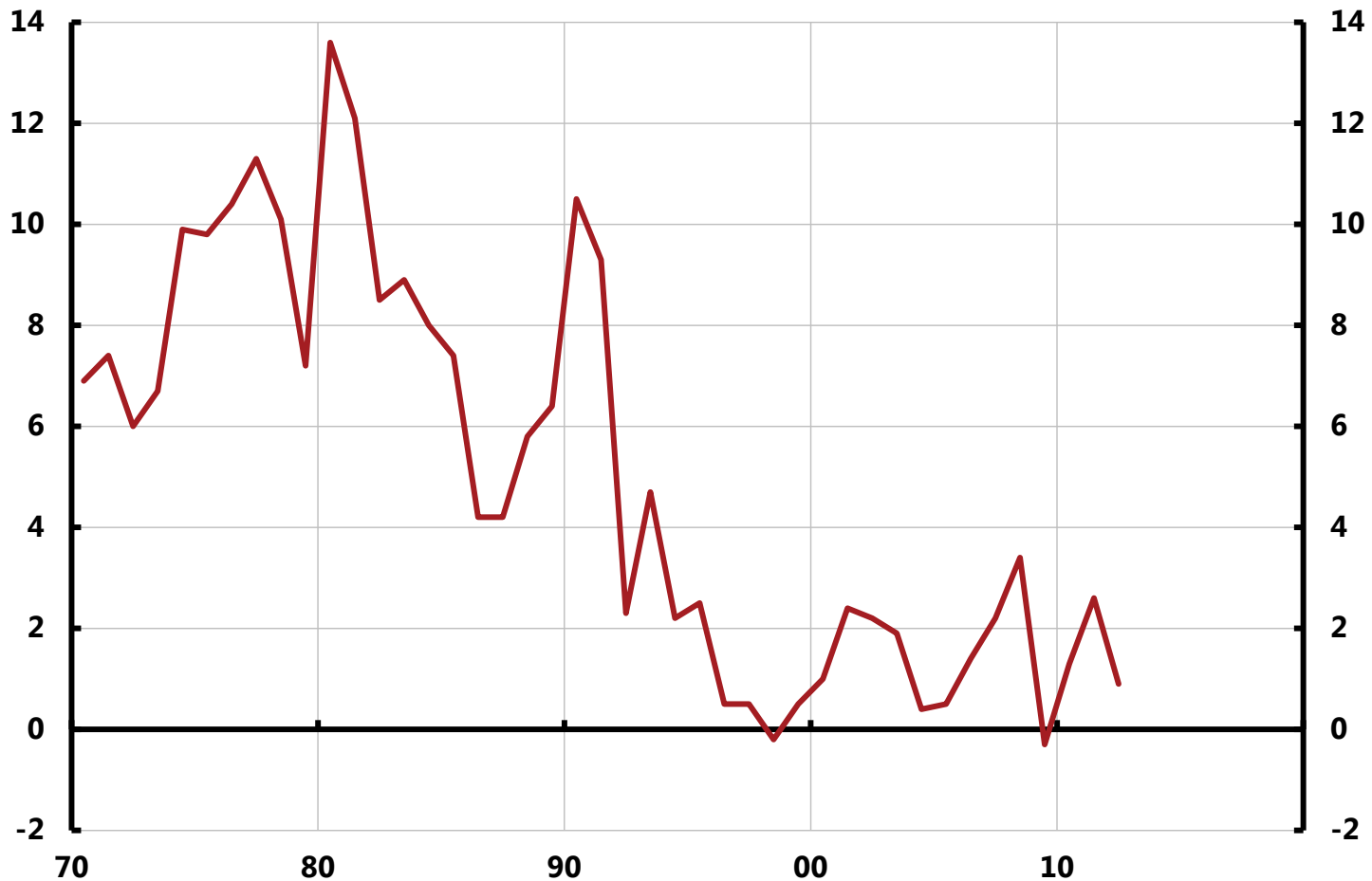
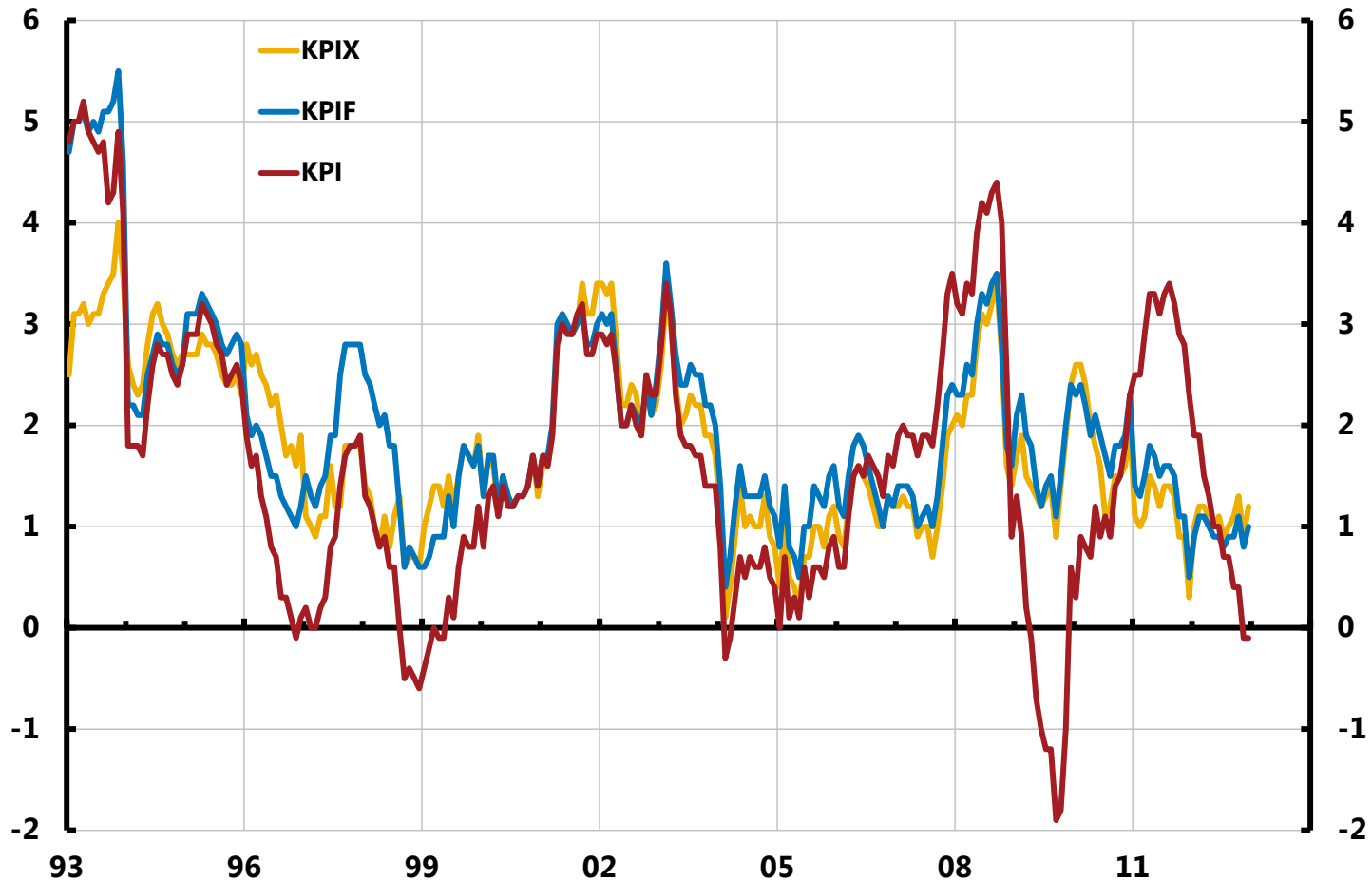


Diagram 3.17. KPI, KPIF och KPIX i realtid

Årlig procentuell förändring, månadsdata



Anm. Månatliga inflationsutfall från januari 1993 till december 2012. Inflationsutfallen för perioden före 2005 är beräknade enligt den metod som användes i realtid under denna period.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 3.18. KPIF, utfall och prognos i juli 2011

Årlig procentuell förändring, månadsdata

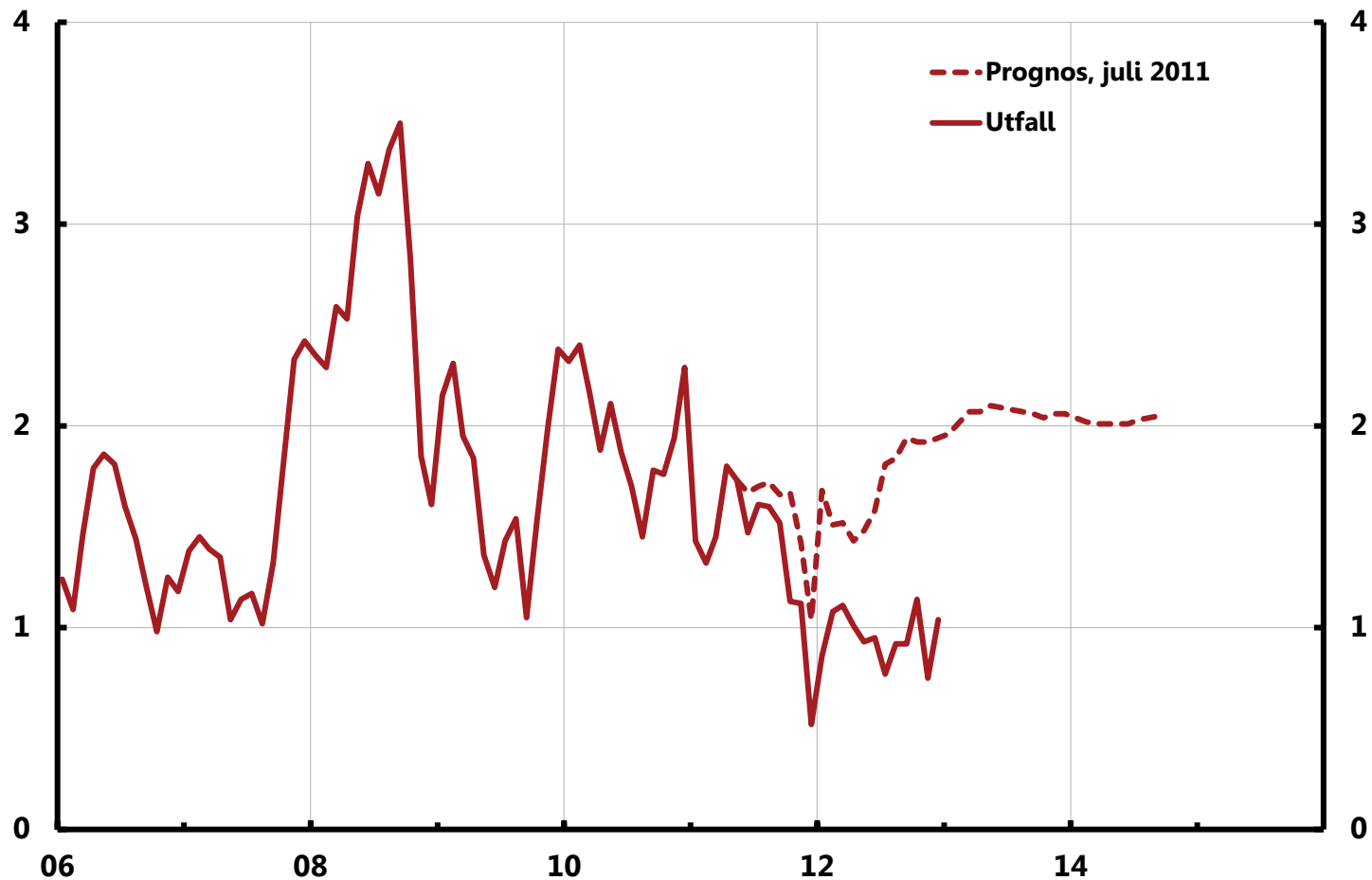
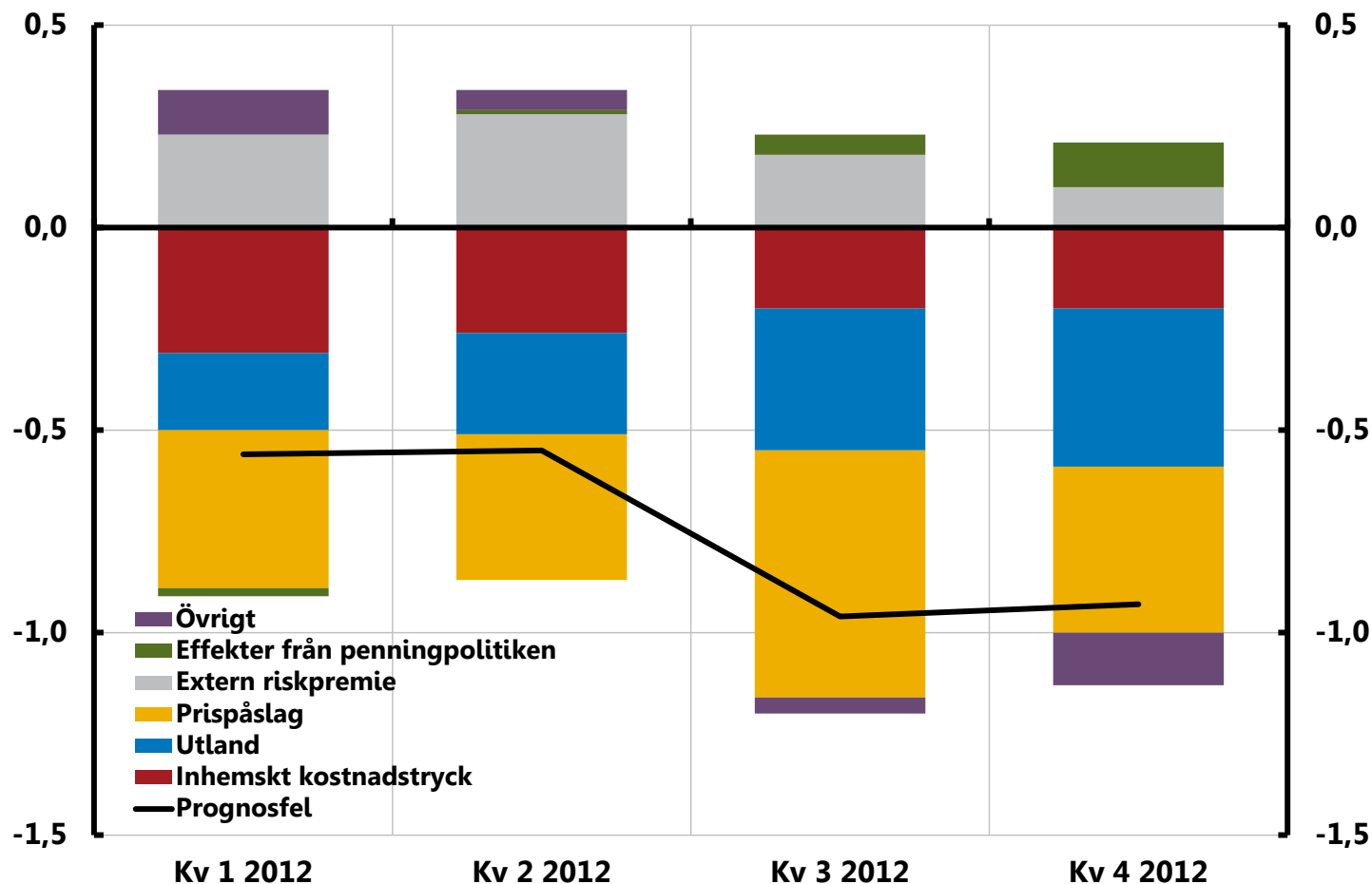


Diagram 3.19. KPIF-inflationen 2012: prognosfel och effekter av oförutsedda störningar

Procentenheter, kvartalsdata



Anm. Prognosfelet avser avvikelse mellan utfall och prognos i juli 2011, årlig procentuell förändring.

Källa: Riksbanken

Diagram 4.1. Prognoser 2011-2012 för KPI-inflationen 2012

Årlig procentuell förändring, årsgenomsnitt

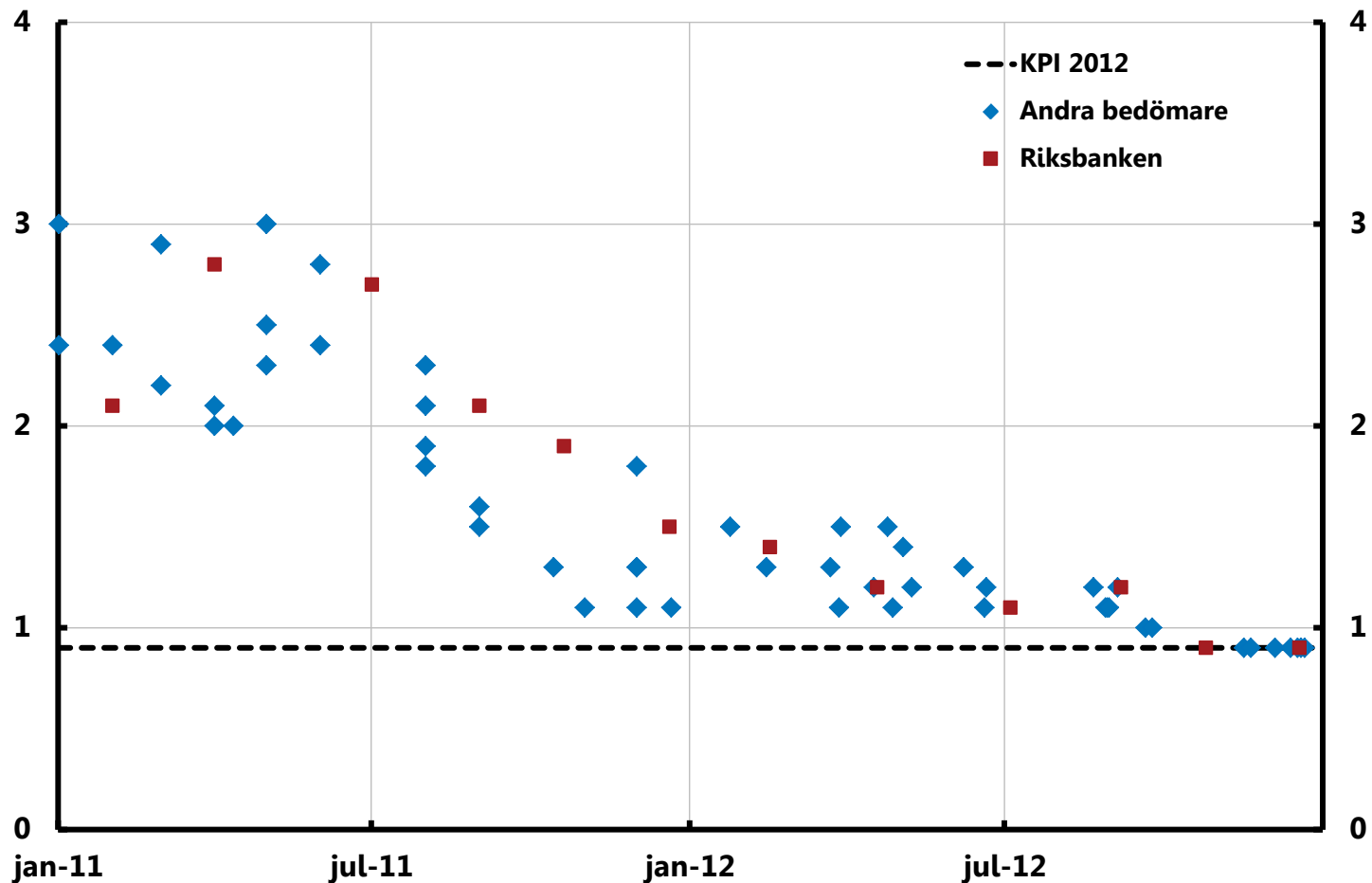
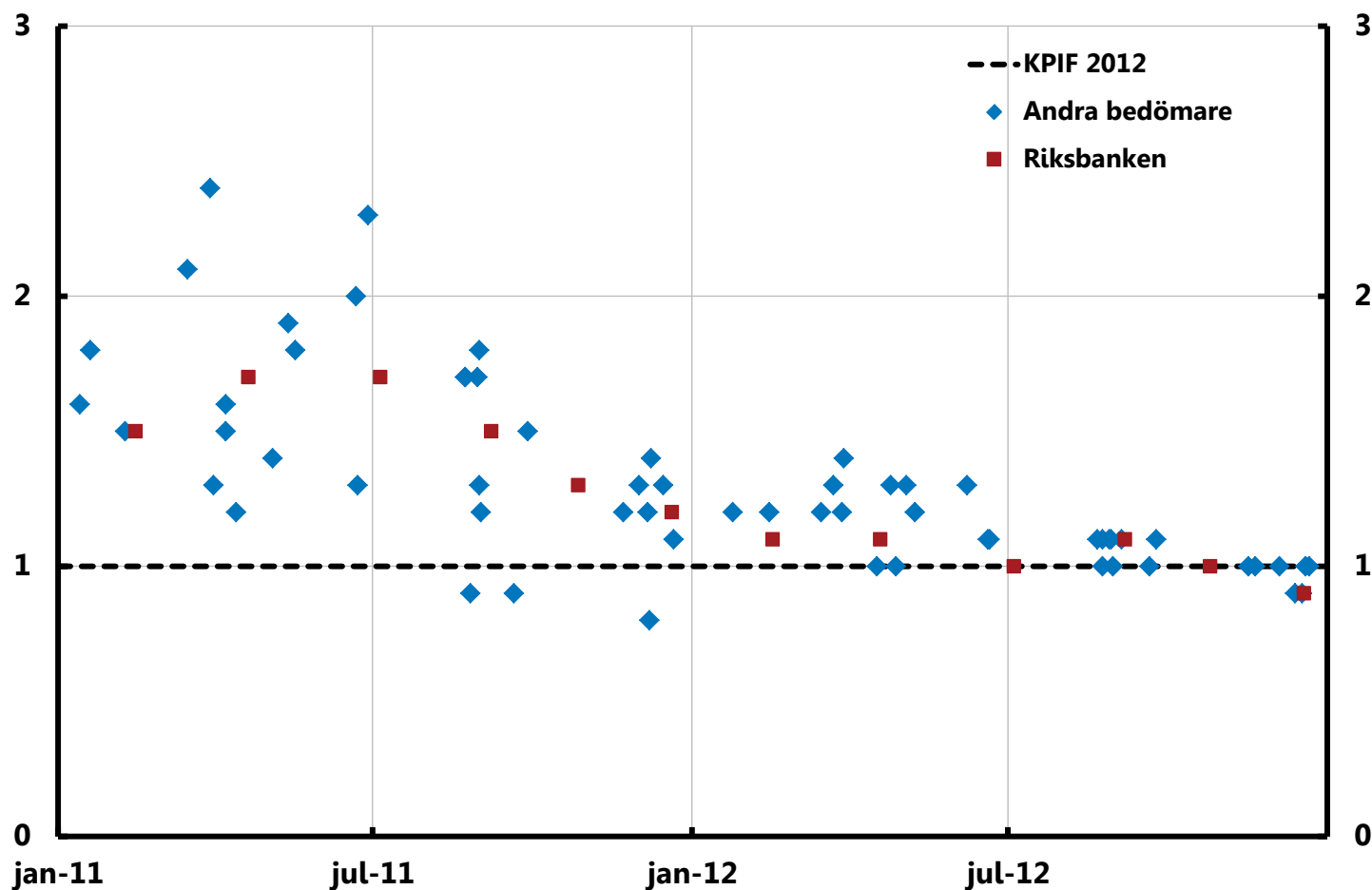


Diagram 4.2. Prognoser 2011-2012 för KPIF-inflationen 2012

Årlig procentuell förändring, årsgenomsnitt



Anm. Andra bedömare avser de som anges i diagram 4:1. KPIF är KPI med fast bostadsränta.

Källor: Respektive bedömare, SCB och Riksbanken

Diagram 4.3. Prognoser 2011-2012 för BNP-tillväxten 2012

Årlig procentuell förändring, årsgenomsnitt

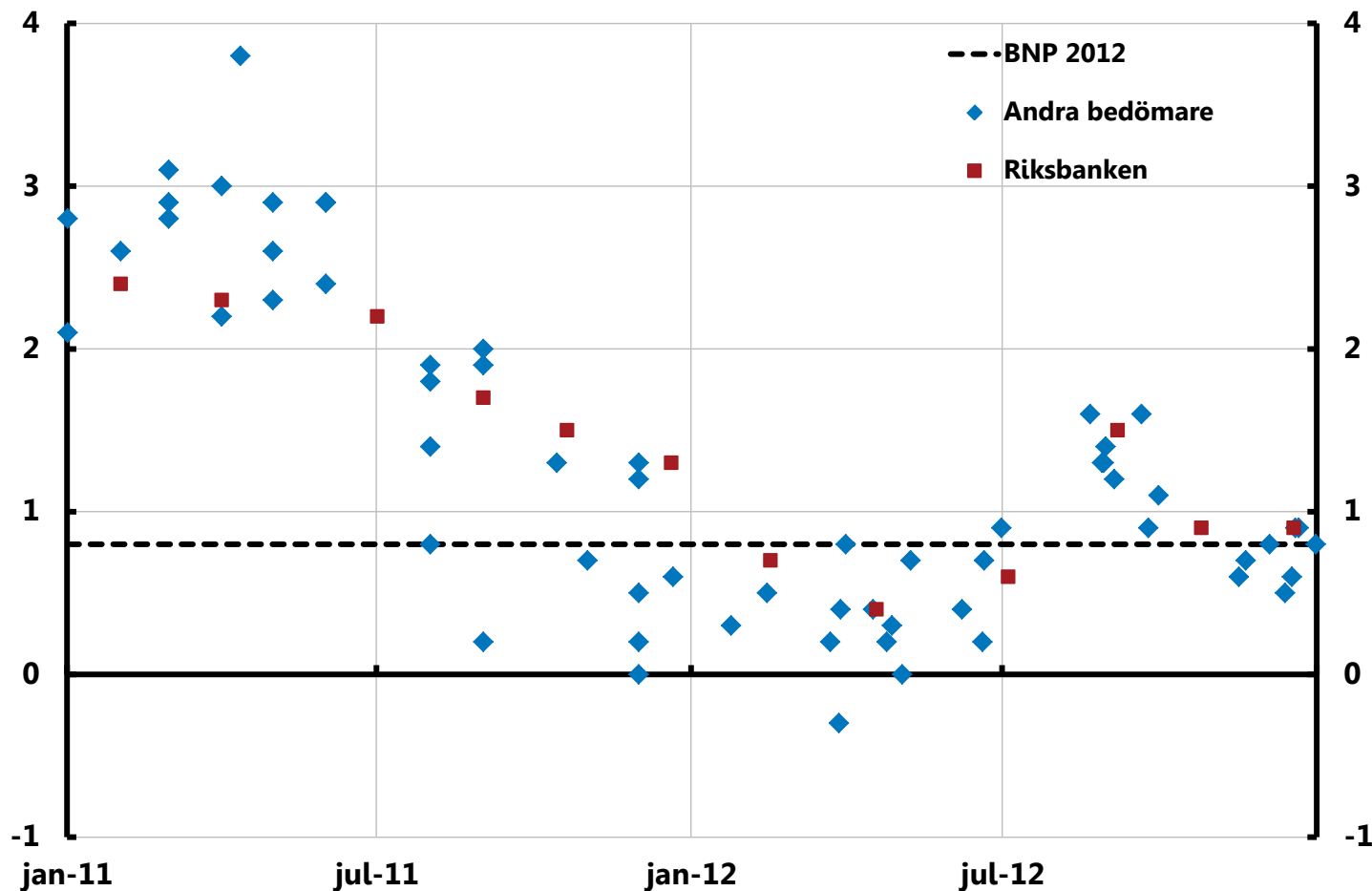
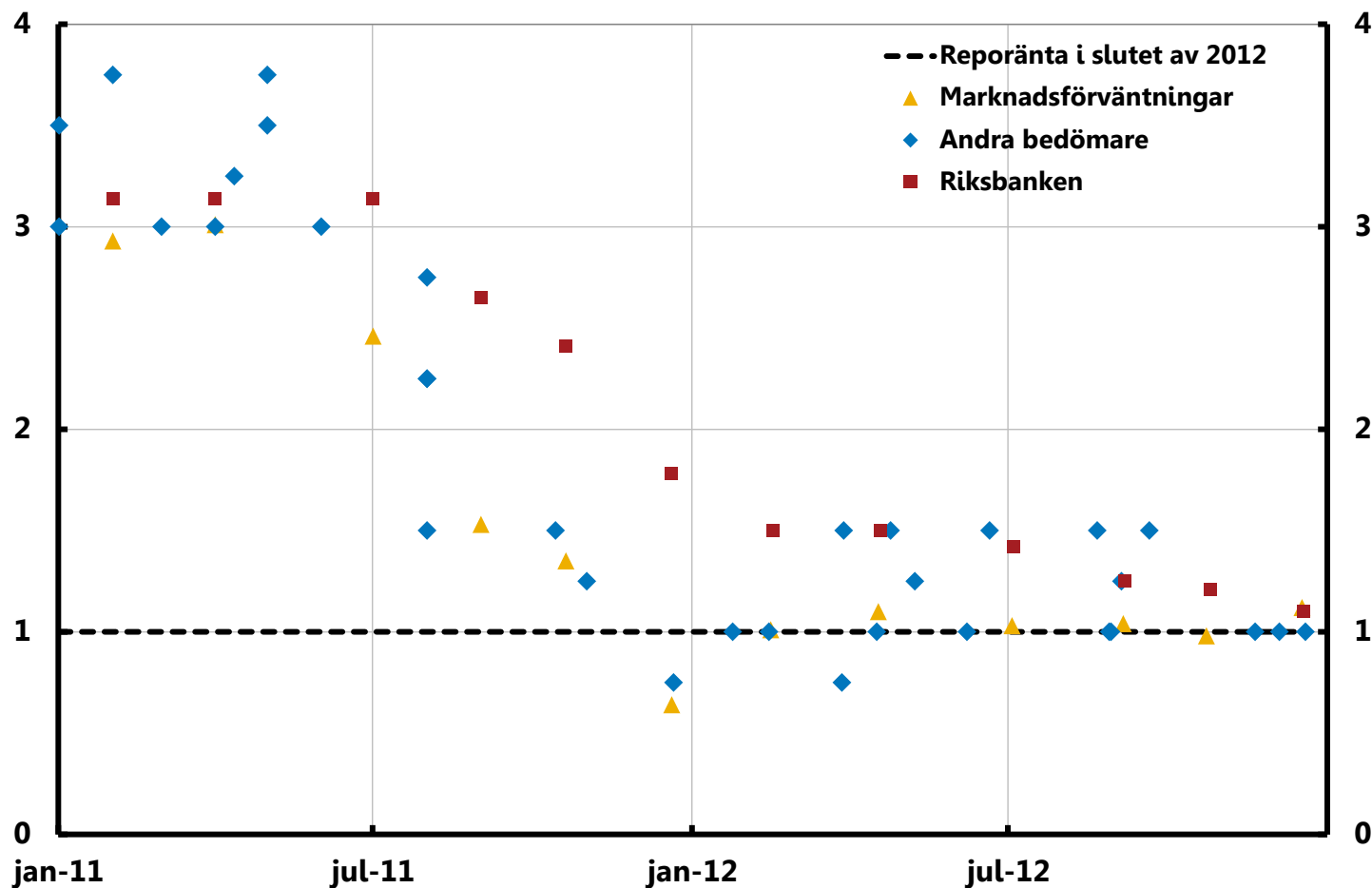


Diagram 4.4. Prognoser 2011-2012 för reporäntan i slutet av 2012

Procent

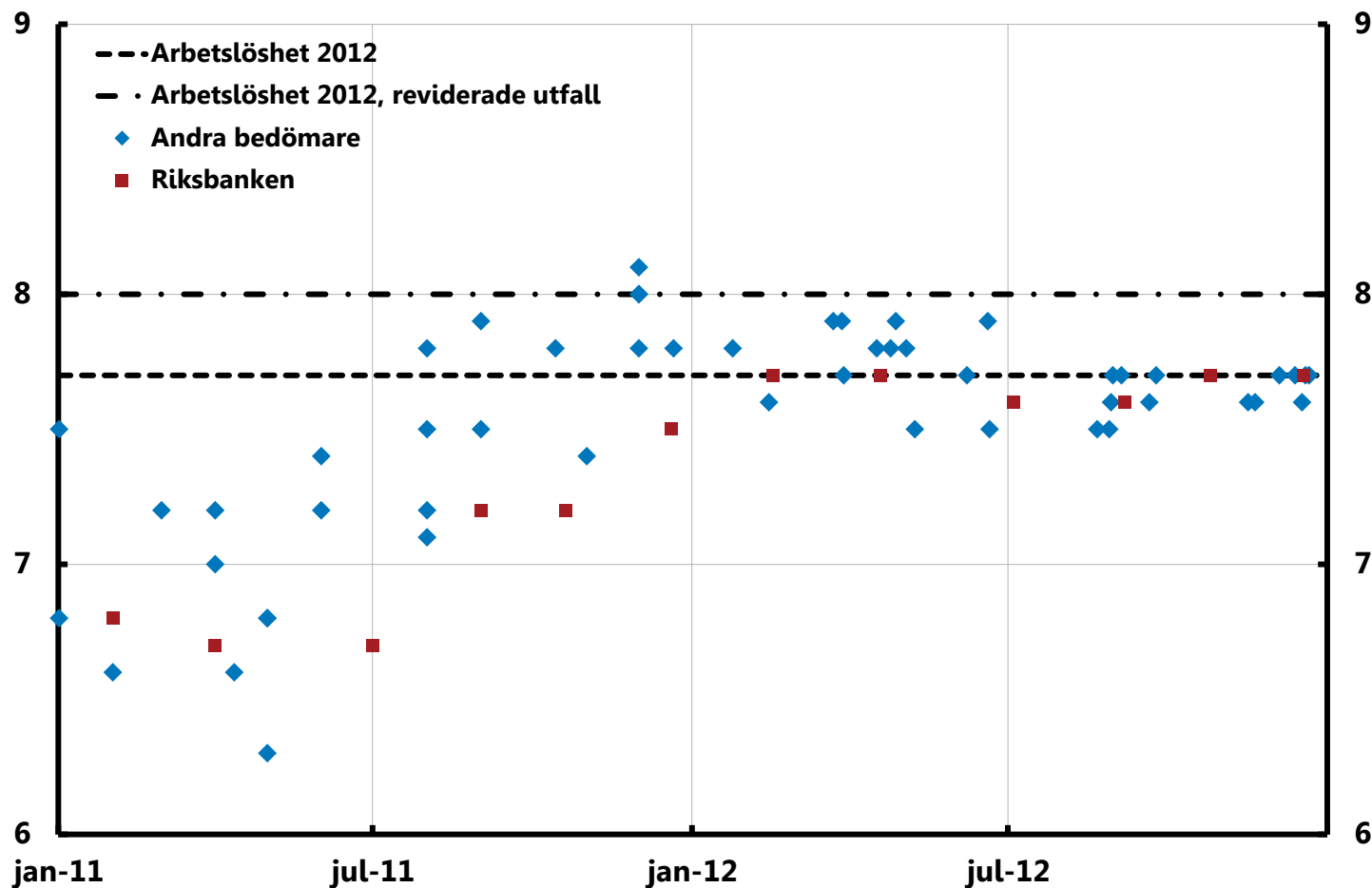


Anm. Andra bedömare är Finansdepartementet, Konjunkturinstitutet, Nordea, SEB och Swedbank. Marknadsförväntningarna är beräknade utifrån marknadsprissättningen. Se fotnot 57 för information om Riksbankens prognoser för reporäntan.

Källor: Respektive bedömare
och Riksbanken

Diagram 4.5. Prognoser 2011-2012 för arbetslösheten 2012

Procent av arbetskraften, 15-74 år, årsgenomsnitt



Anm. Andra bedömare avser de som anges i diagram 4:1. Se diagram 3:10 gällande reviderade utfall för arbetslösheten.

Källor: Respektive bedömare, SCB och Riksbanken

Diagram 4.6. Träffsäkerhet i prognoserna för KPI-inflationen hos olika bedömare 1999-2012

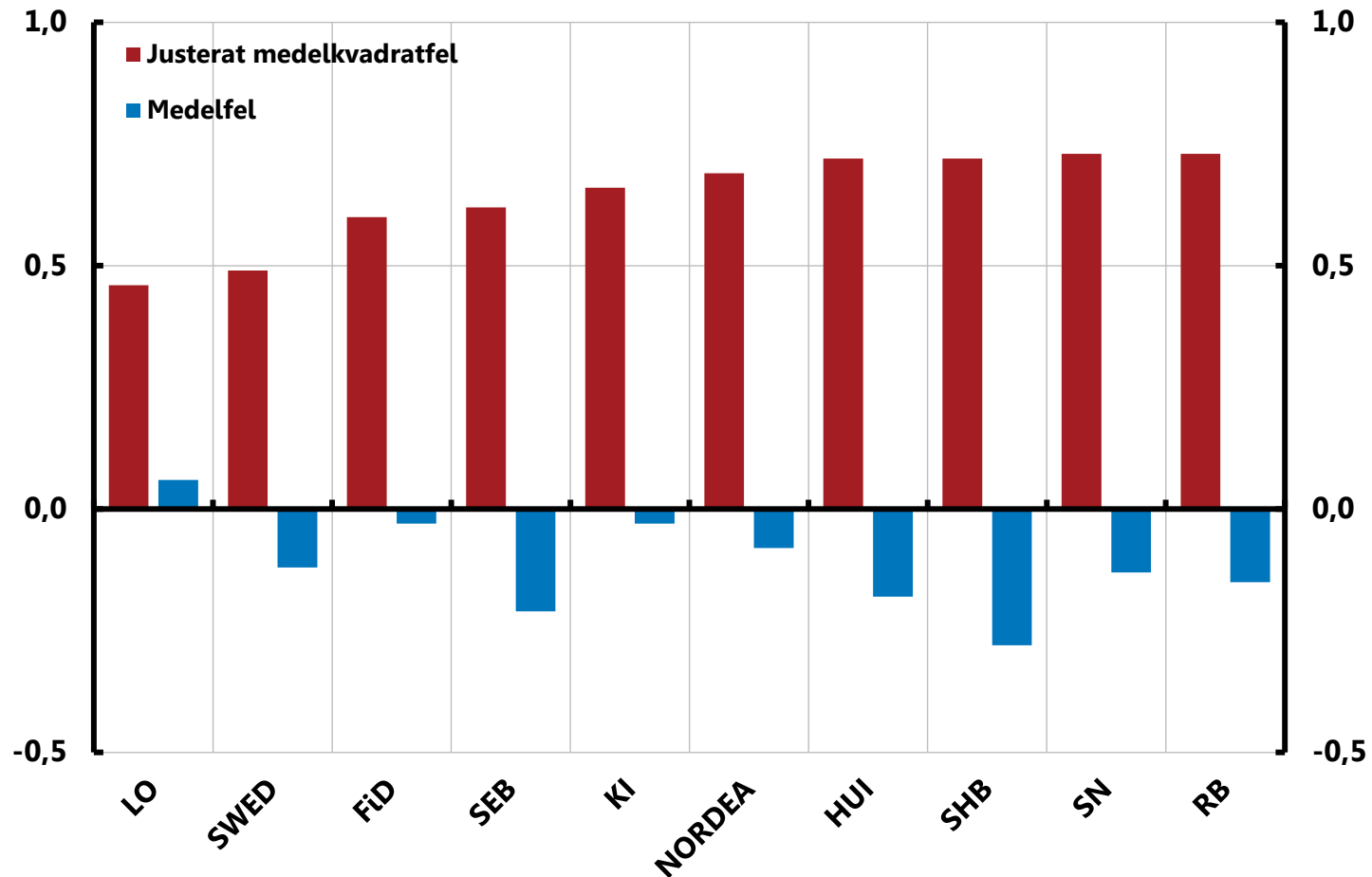
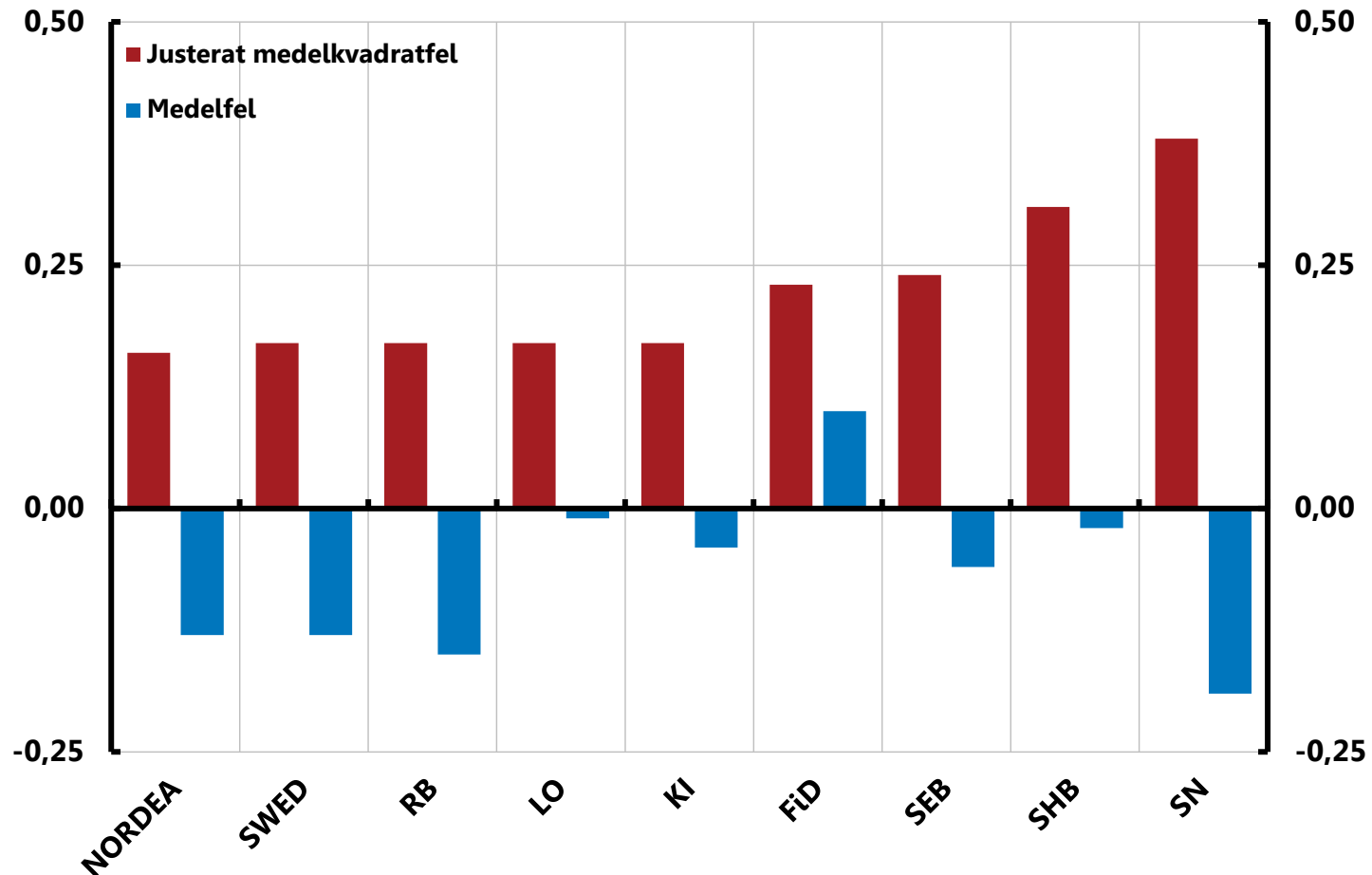


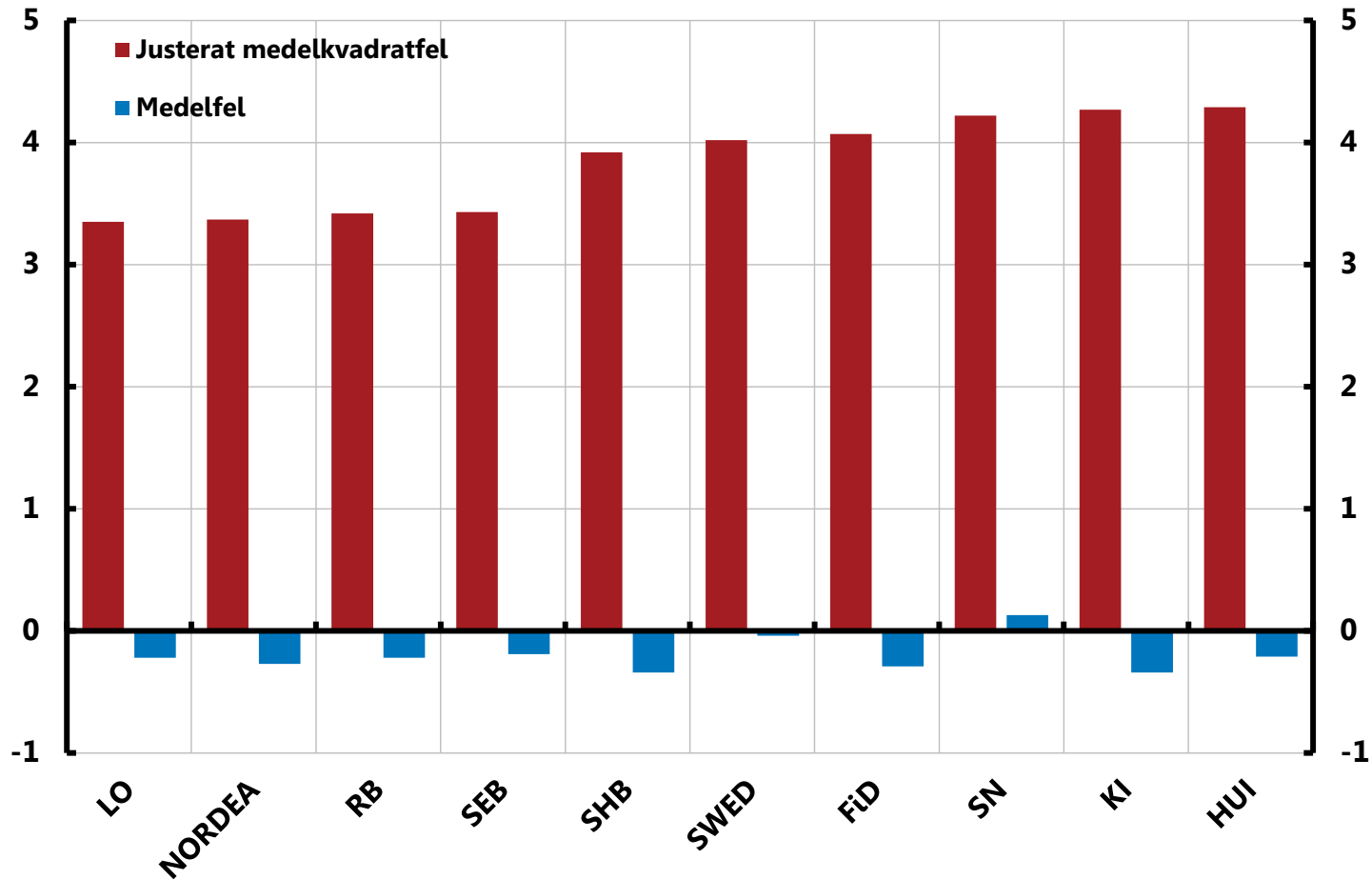
Diagram 4.7. Träffsäkerhet i prognoserna för KPIF-inflationen hos olika bedömare 2008-2012



Anm. Se diagram 4:6 för en förklaring av förkortningarna. Se fotnot 59 för information om underlaget till diagrammet.

Källor: Respektive bedömare och Riksbanken

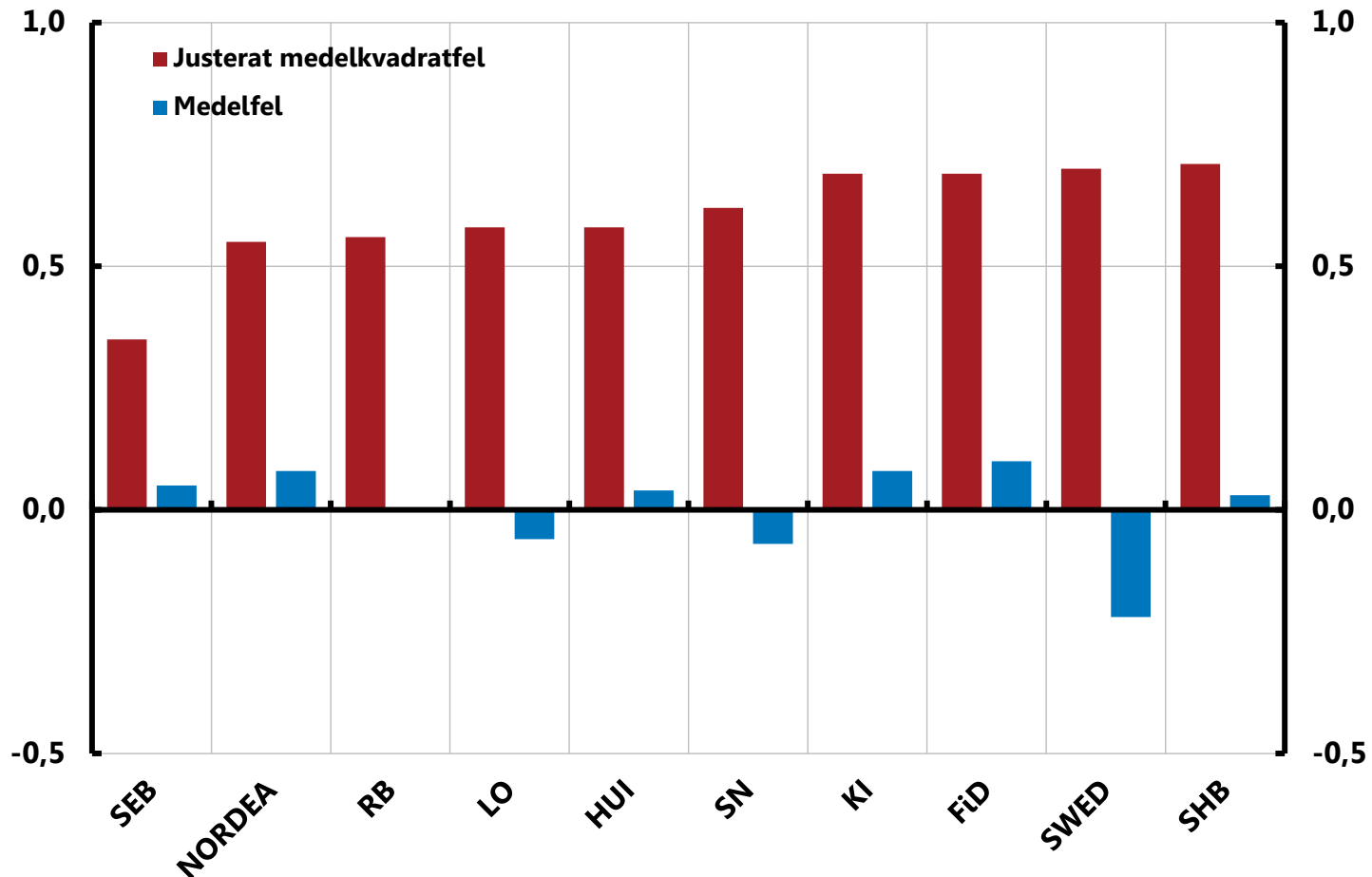
Diagram 4.8. Träffsäkerhet i prognoserna för BNP-tillväxten hos olika bedömare 1999-2012



Anm. Se diagram 4:6 för en förklaring av förkortningarna.

Källor: Respektive bedömare och Riksbanken

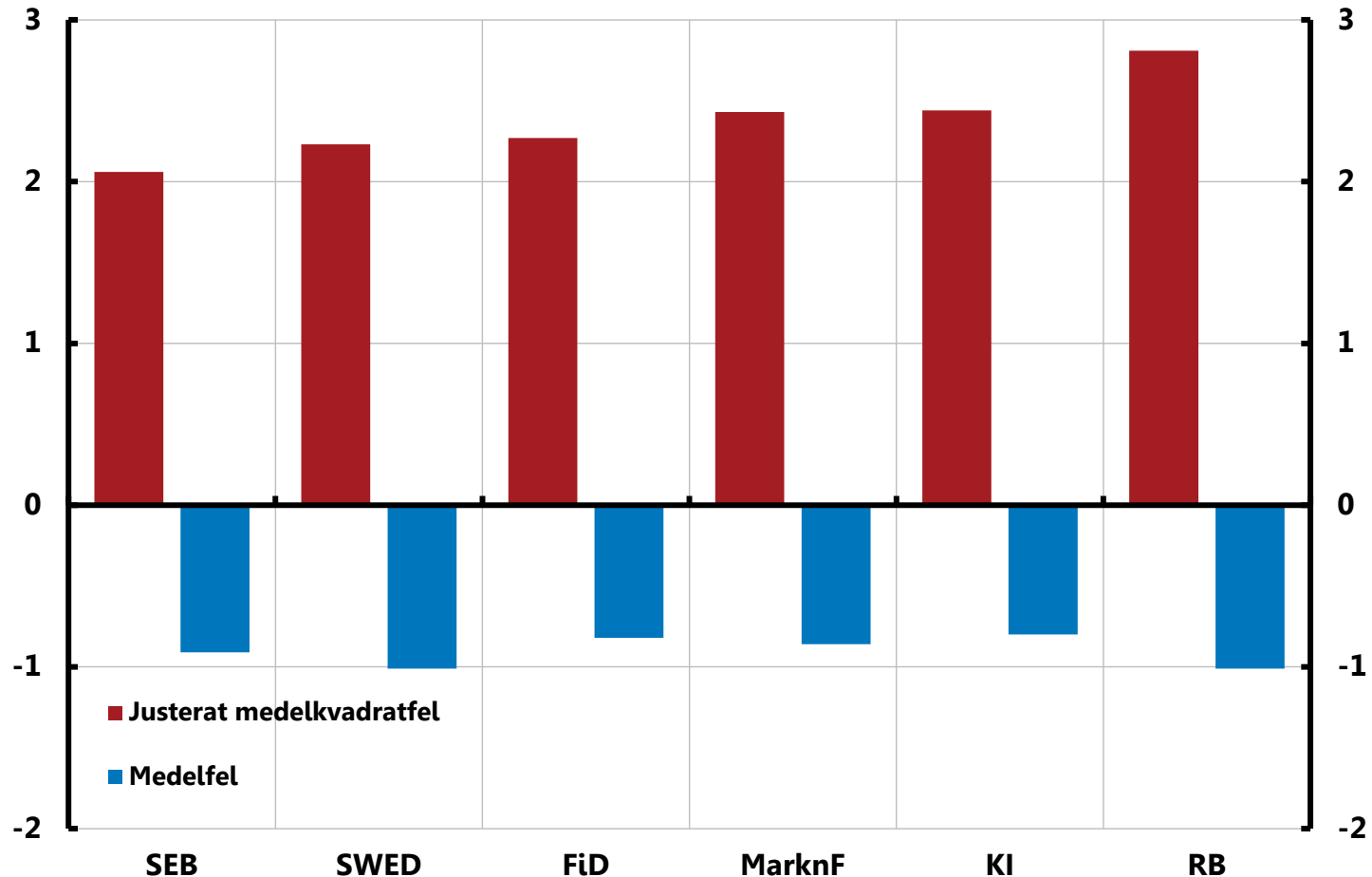
Diagram 4.9. Träffsäkerhet i prognoserna för arbetslösheten hos olika bedömare 1999-2012



Anm. Se diagram 4:6 för en förklaring av förkortningarna.

Källor: Respektive bedömare och Riksbanken

Diagram 4.10. Träffsäkerhet i prognoserna för reporäntan vid årets slut hos olika bedömare 2007-2012



Anm. Se diagram 4:6 för en förklaring av förkortningarna. MarknF = Marknadsförväntningarna beräknade utifrån marknadsprissättningen. Terminräntorna är justerade för genomsnittliga riskpremier motsvarande en räntepunkt per månads löptid. Före 2007 publicerade Riksbanken inte prognoser för reporäntan. Riksbankens kvartalsprognoser har interpolerats till dagsvärden för att få fram ett värde i slutet av året.

Källor: Respektive bedömare och Riksbanken

Diagram 4.11. Prognosfel, ett år

Procentenheter

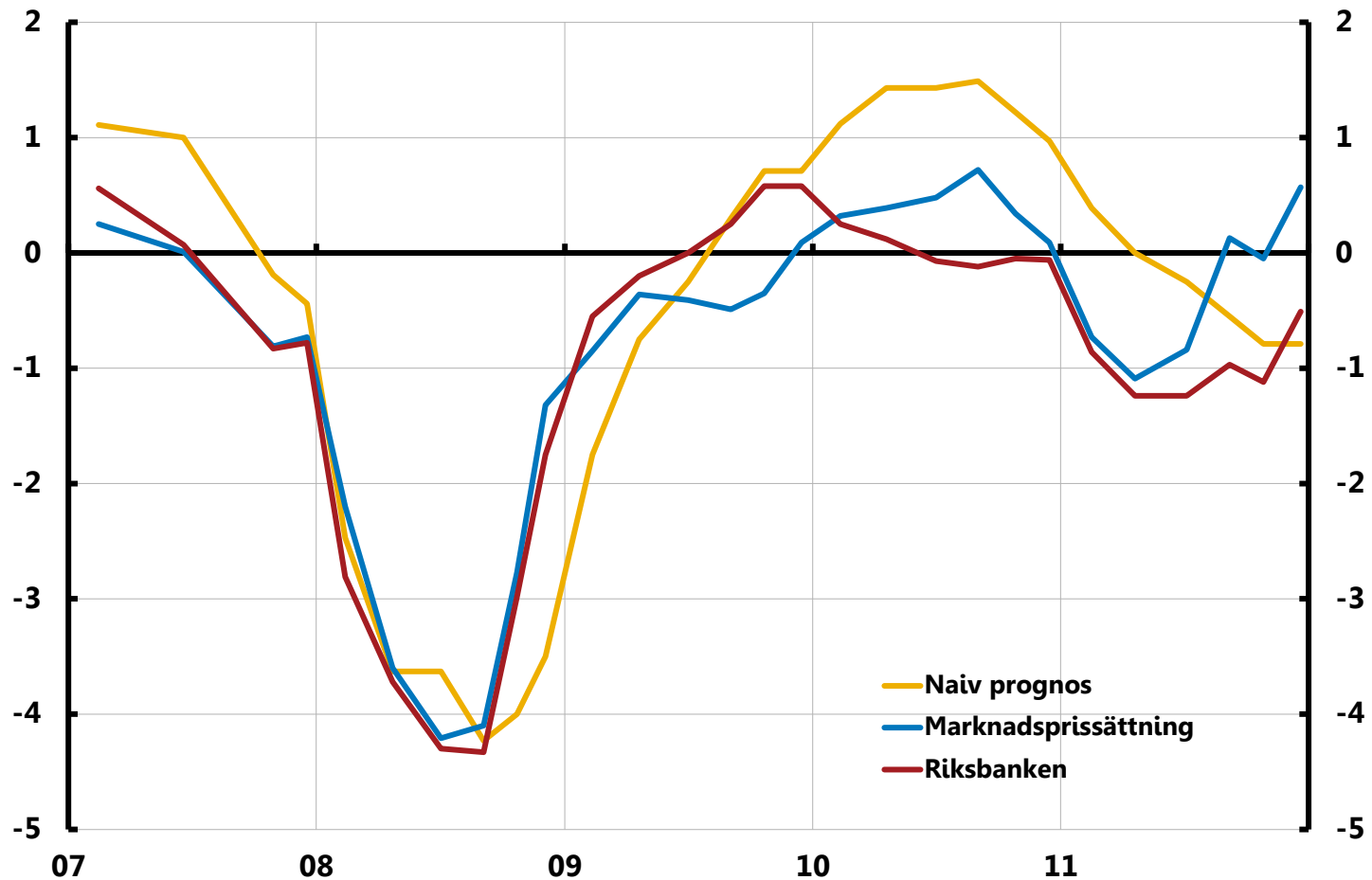


Diagram 5.1. Förändring i reporäntan och förväntad förändring enligt marknaden

Procentenheter

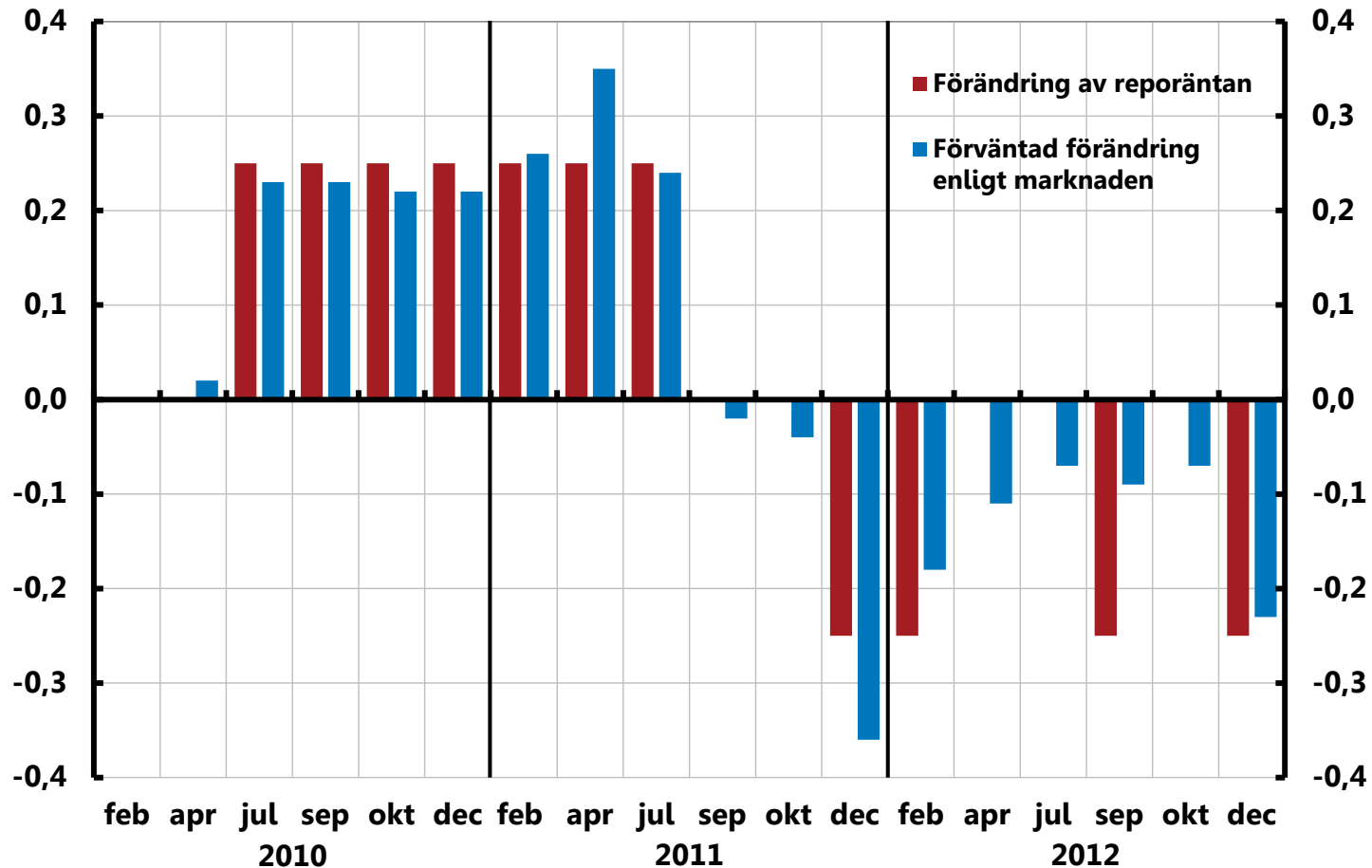
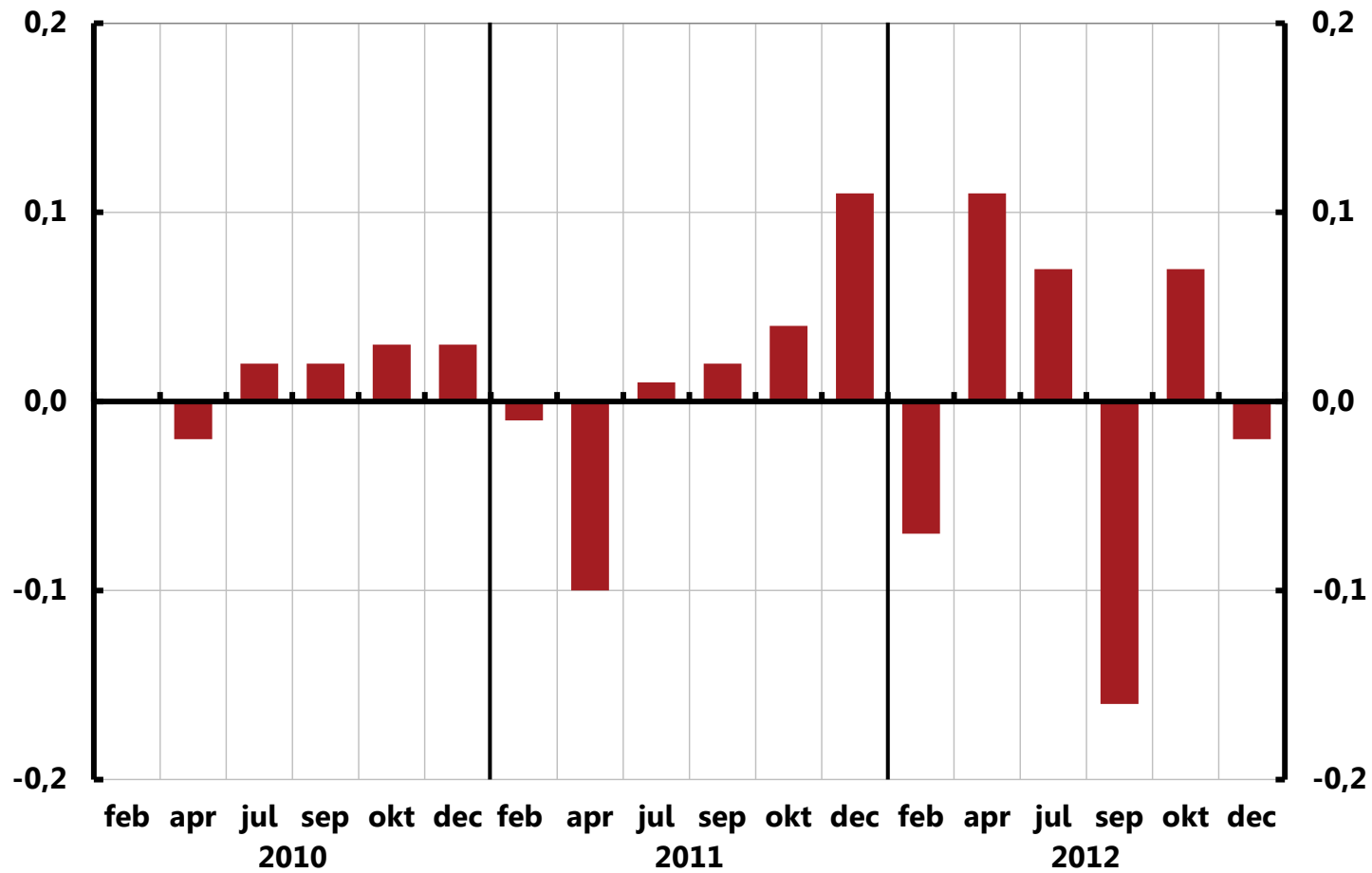


Diagram 5.2. Marknadsövertäckning

Procentenheter

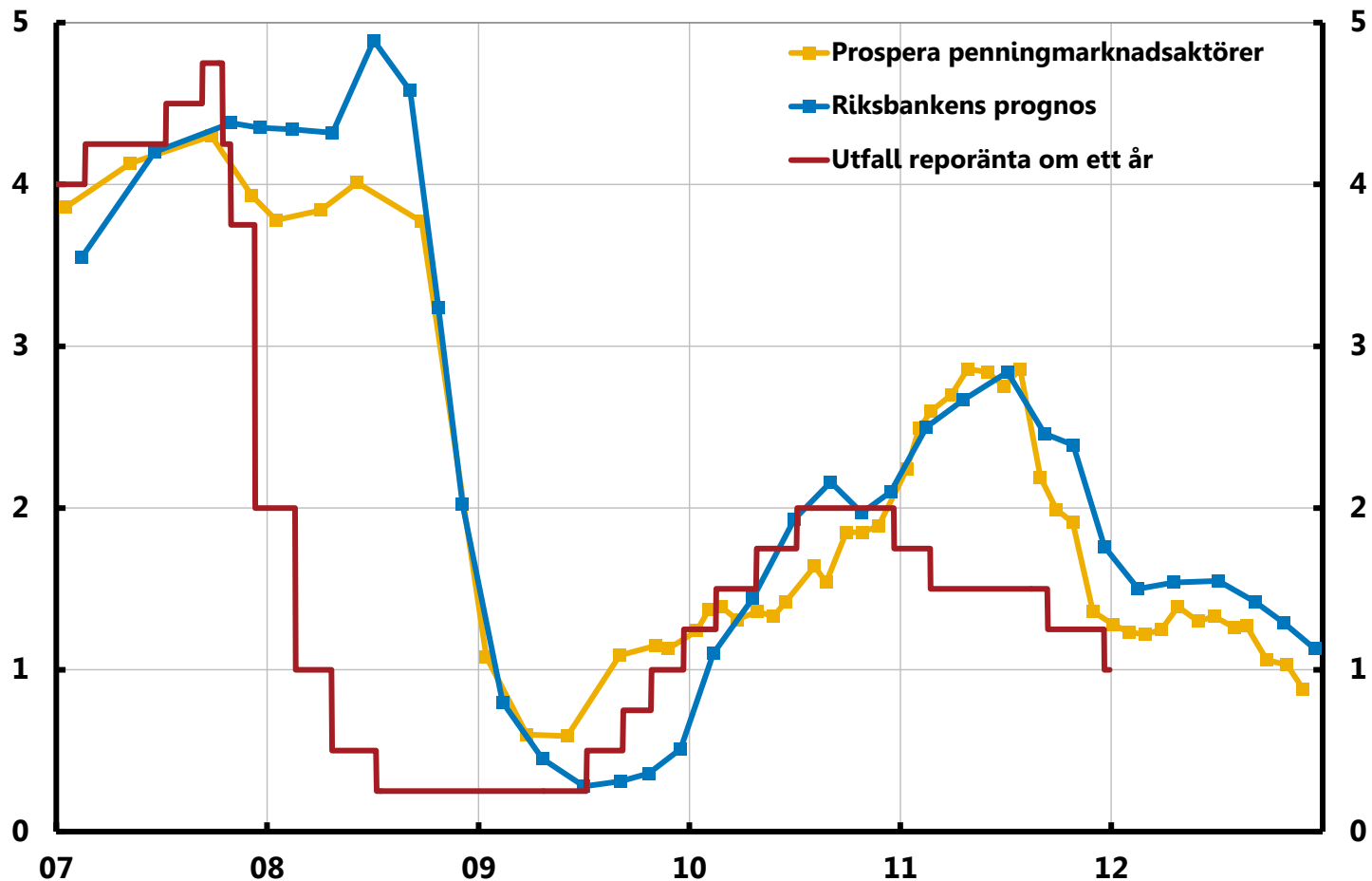


Anm. Marknadsövertäckning mäts som förändringen i en 1-månadsränta vid annonseringstillfället. Se fotnot 72 för ytterligare information.

Källa: Riksbanken

Diagram 5.3. Utfall och Riksbankens prognos för reporäntan samt ränteförväntningar enligt enkäter, ett års sikt

Procent

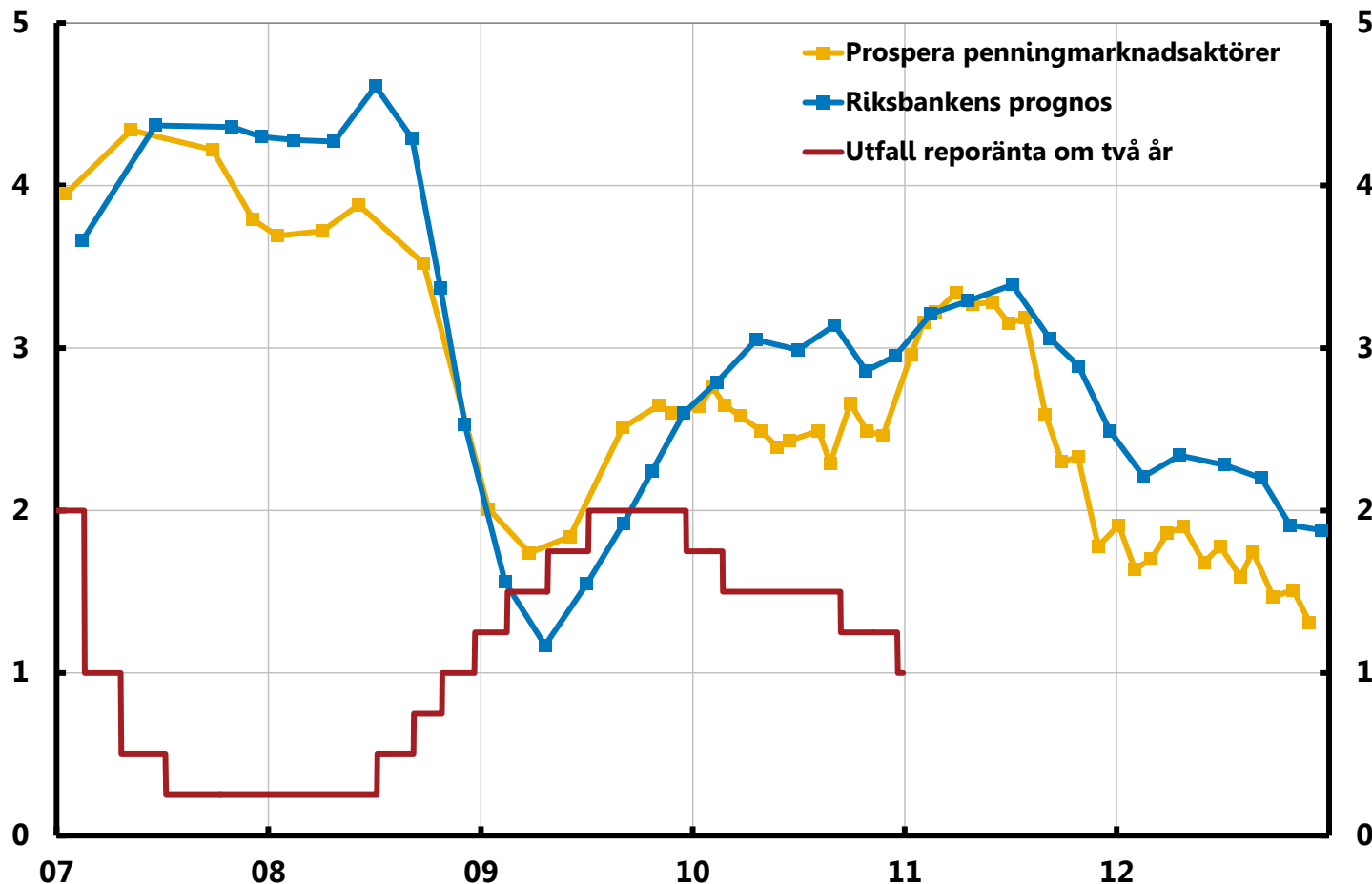


Anm. De blå punkterna i diagrammet avser den prognos för reporäntan om ett år som Riksbanken gjorde i samband med de penningpolitiska mötena. De gula punkterna avser penningmarknadsaktörernas prognos för reporäntan om ett år enligt enkäter. Utfallen för reporäntan har flyttats bakåt ett år för att kunna jämföras med prognoser och förväntningar för reporäntan.

Källor: TNS SIFO Prospera och Riksbanken

Diagram 5.4. Utfall och Riksbankens prognos för reporäntan samt ränteförväntningar enligt enkäter, två års sikt

Procent

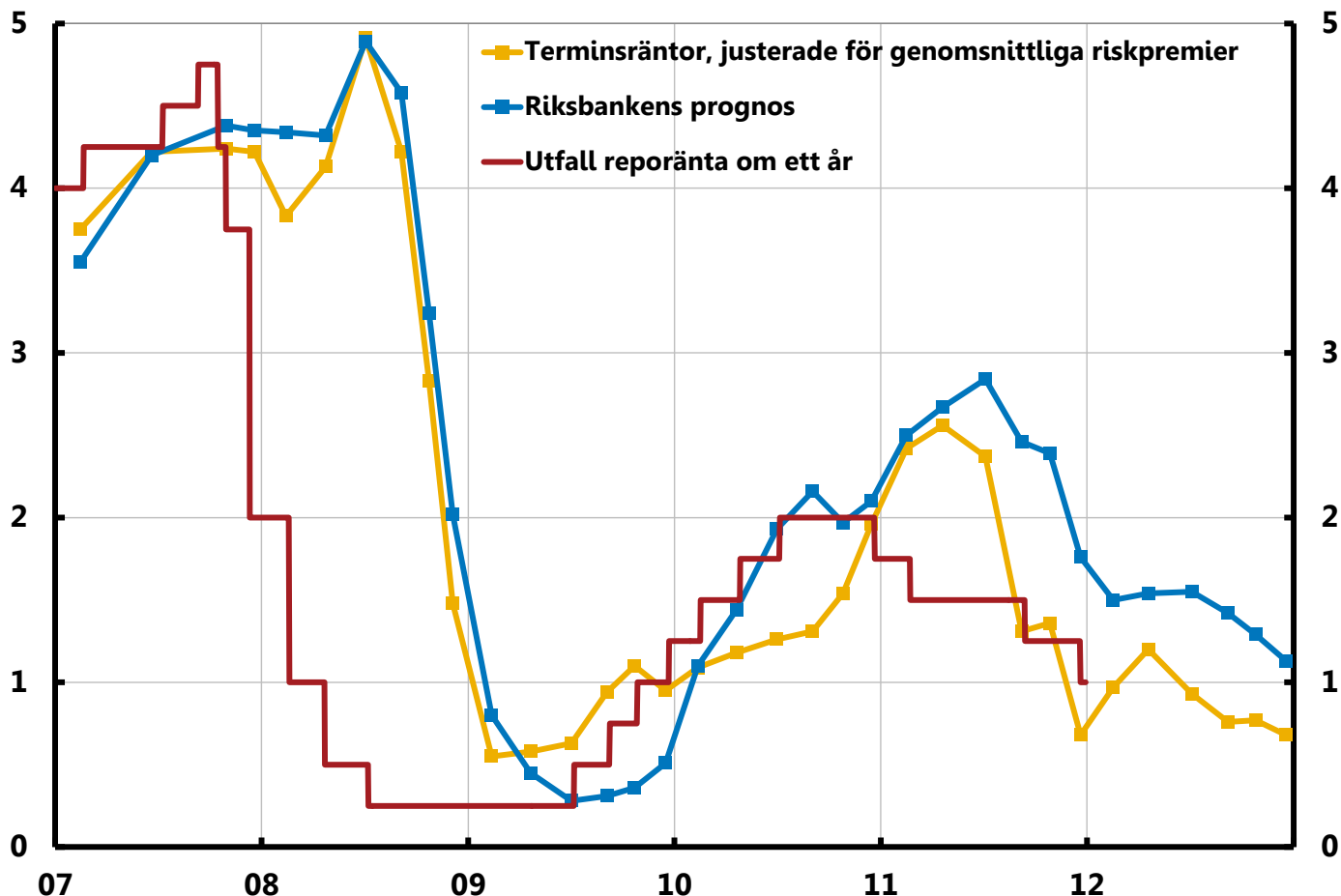


Anm. De blå punkterna i diagrammet avser den prognos för reporäntan om två år som Riksbanken gjorde i samband med de penningpolitiska mötena. De gula punkterna avser penningmarknadsaktörernas prognos för reporäntan om två år enligt enkäter. Utfallen för reporäntan har flyttats bakåt två år för att kunna jämföras med prognoser och förväntningar för reporäntan.

Källor: TNS SIFO Prospera och Riksbanken

Diagram 5.5. Utfall och Riksbankens prognos för reporäntan samt ränte-förväntningar enligt marknadspriser, ett års sikt

Procent

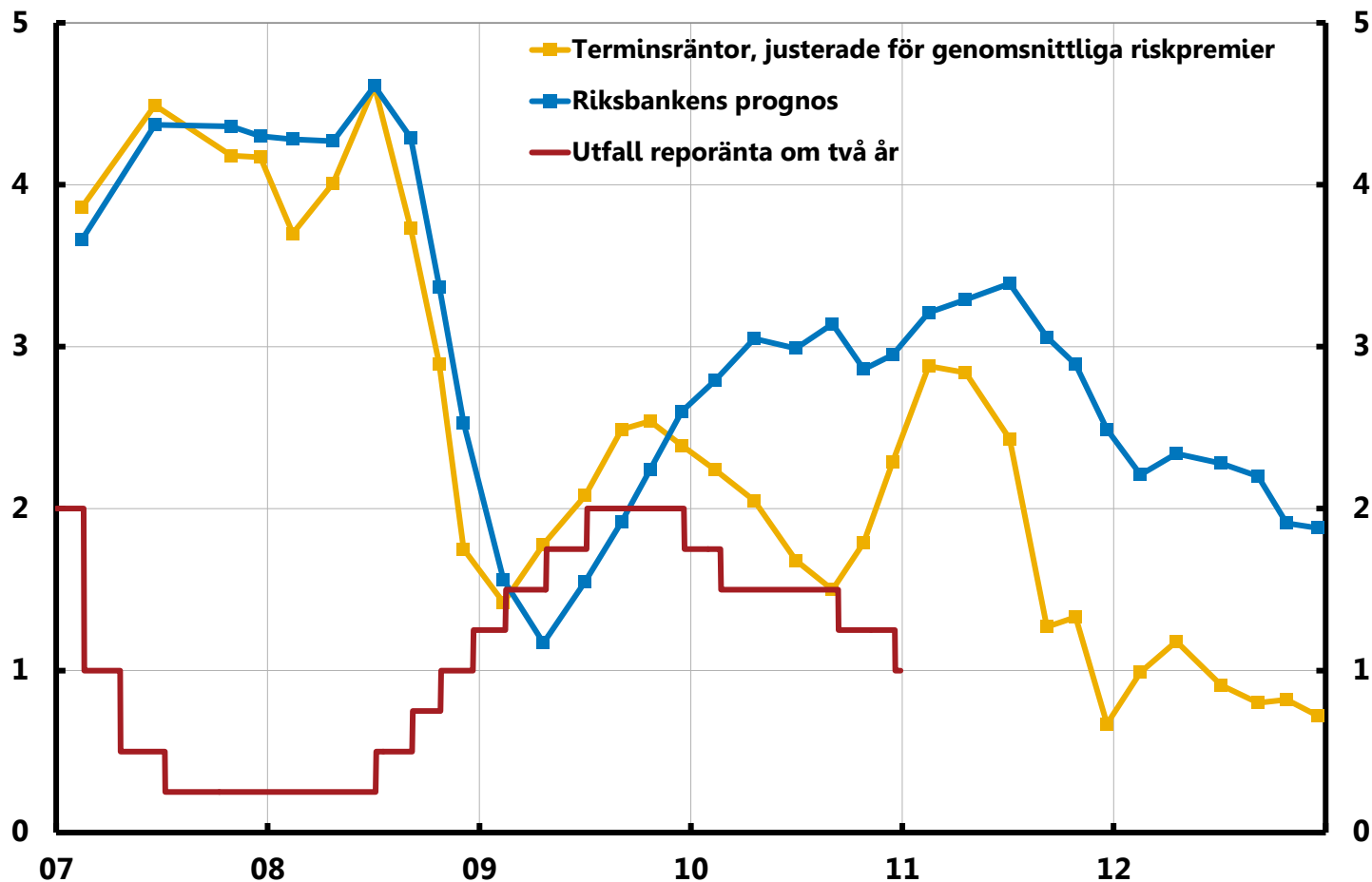


Anm. De blå punkterna i diagrammet avser den prognos för reporäntan om ett år som Riksbanken gjorde i samband med de penningpolitiska mötena. De gula punkterna avser marknadsförväntningarna på reporäntan ett år framåt beräknade utifrån marknadsprissättningen. Utfallen för reporäntan har flyttats bakåt ett år för att kunna jämföras med prognoser för reporäntan och marknadsförväntningarna. Terminsräntorna är justerade för genomsnittliga riskpremier motsvarande en räntepunkt per månads löptid.

Källor: Reuters
EcoWin och
Riksbanken

Diagram 5.6. Utfall och Riksbankens prognos för reporäntan samt ränteförväntningar enligt marknadspriser, två års sikt

Procent

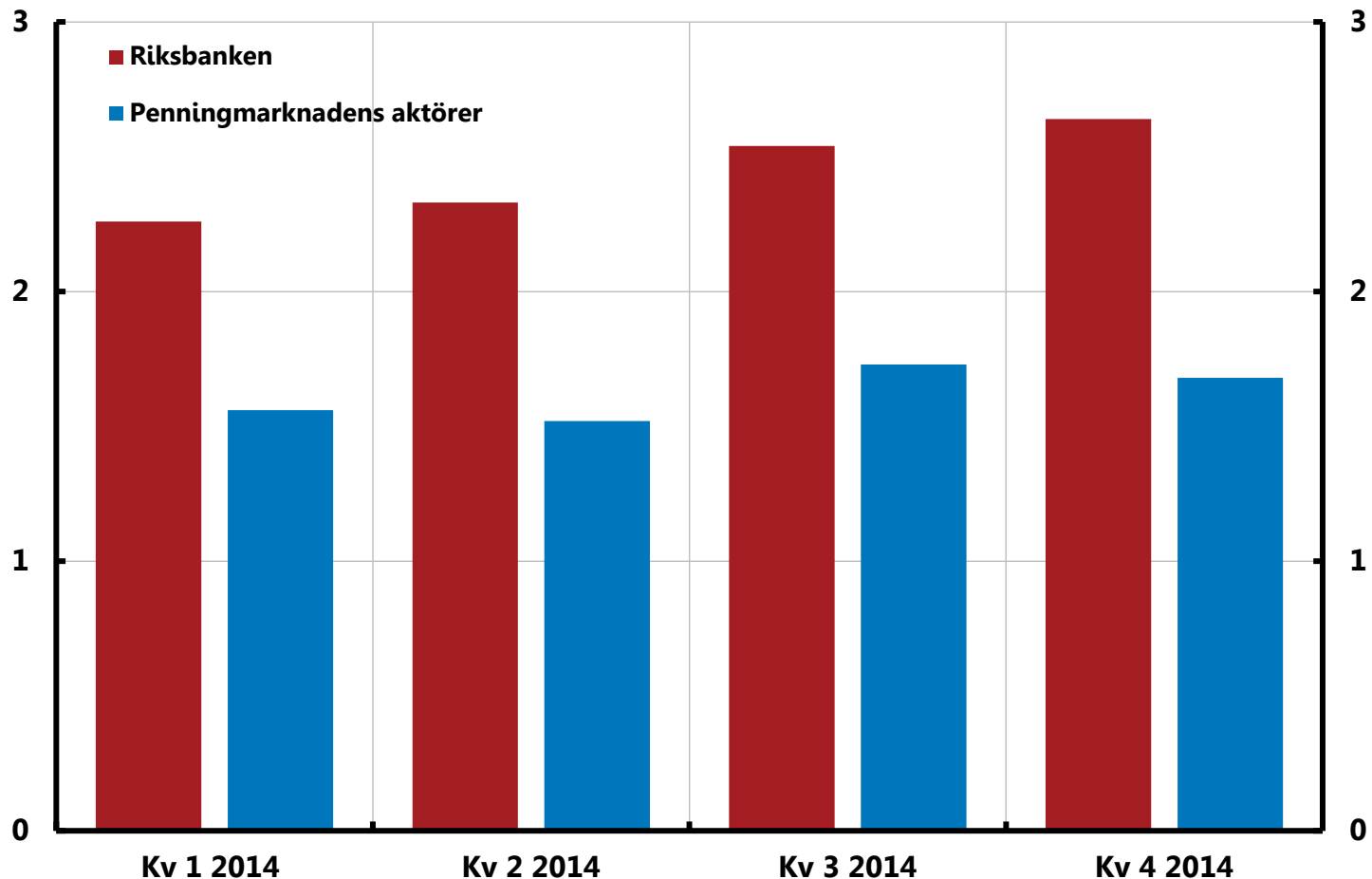


Anm. De blå punkterna i diagrammet avser den prognos för reporäntan om två år som Riksbanken gjorde i samband med de penningpolitiska mötena. De gula punkterna avser marknadsförväntningarna på reporäntan två år framåt beräknade utifrån marknadsprissättningen. Utfallen för reporäntan har flyttats bakåt två år för att kunna jämföras med prognoser för reporäntan och marknadsförväntningarna. Terminsräntorna är justerade för genomsnittliga riskpremier motsvarande en räntepunkt per månads löptid.

Källor: Reuters
EcoWin och
Riksbanken

Diagram 5.7. Riksbankens BNP-prognoser och BNP-förväntningar hos penning-marknadens aktörer 2012 i genomsnitt på två års sikt

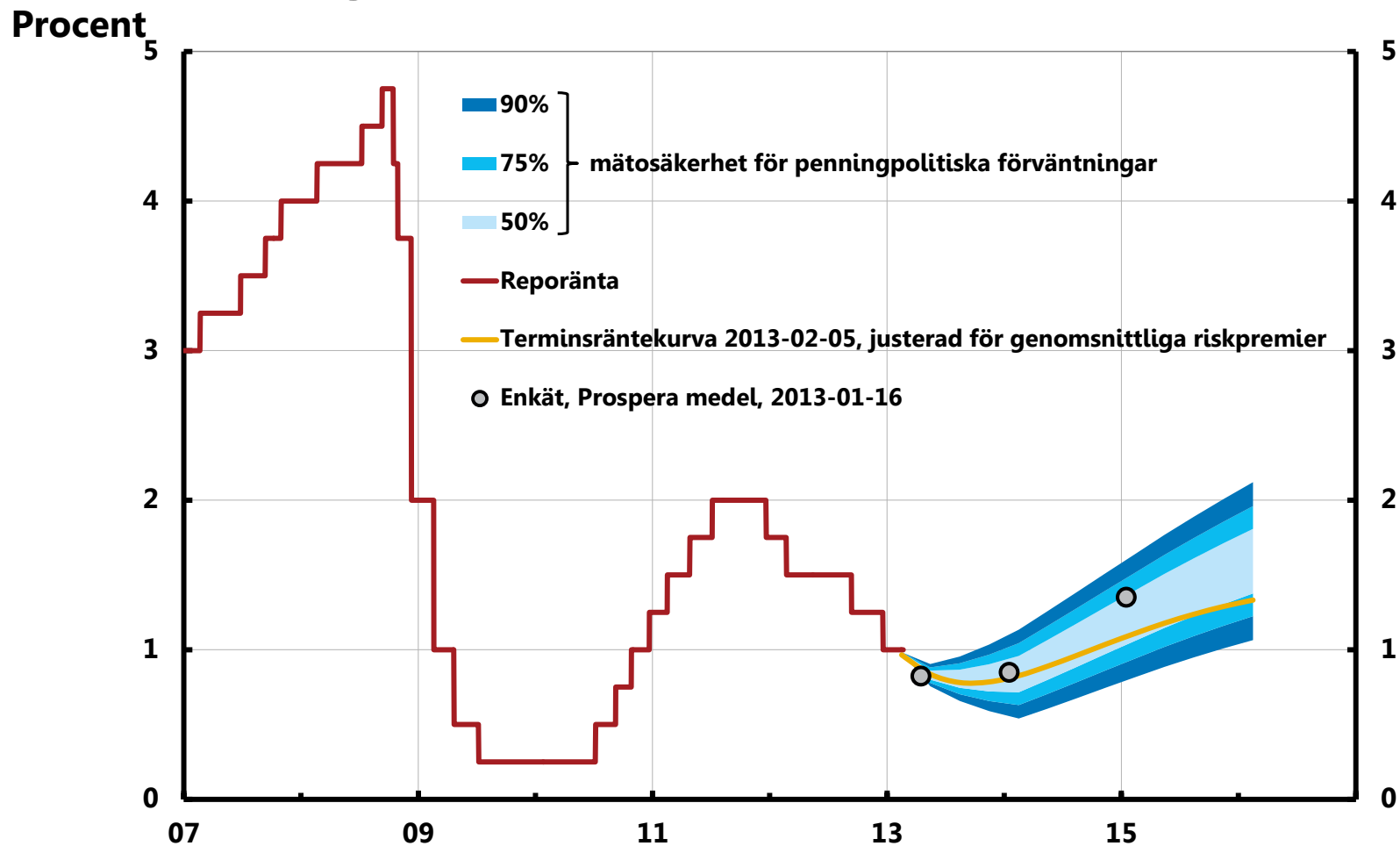
Årlig procentuell förändring



Anm. Riksbankens prognoser avser de senaste prognoser som fanns publicerade vid tidpunkterna för Prosperas mätningar.

Källor: TNS SIFO Prospera och Riksbanken

Diagram 5.8. Intervall som avspeglar mätosäkerhet om penningpolitiska förväntningar



Anm. Bredden på intervallet är beräknad utifrån spridningen mellan olika mått på penningpolitiska förväntningar för respektive horisont, plus ett antagande om normalfördelad spridning. Intervallet är sedan centrerat kring medelvärdet av Riksbankens ordinarie mått på penningpolitiska förväntningar (Prospera-enkäter och riskpremiejusterade terminsräntor).

Källor: Reuters EcoWin, TNS SIFO Prospera och Riksbanken

Diagram A1. Olika ränteantaganden, juli 2012

Procent, kvartalsmedelvärden

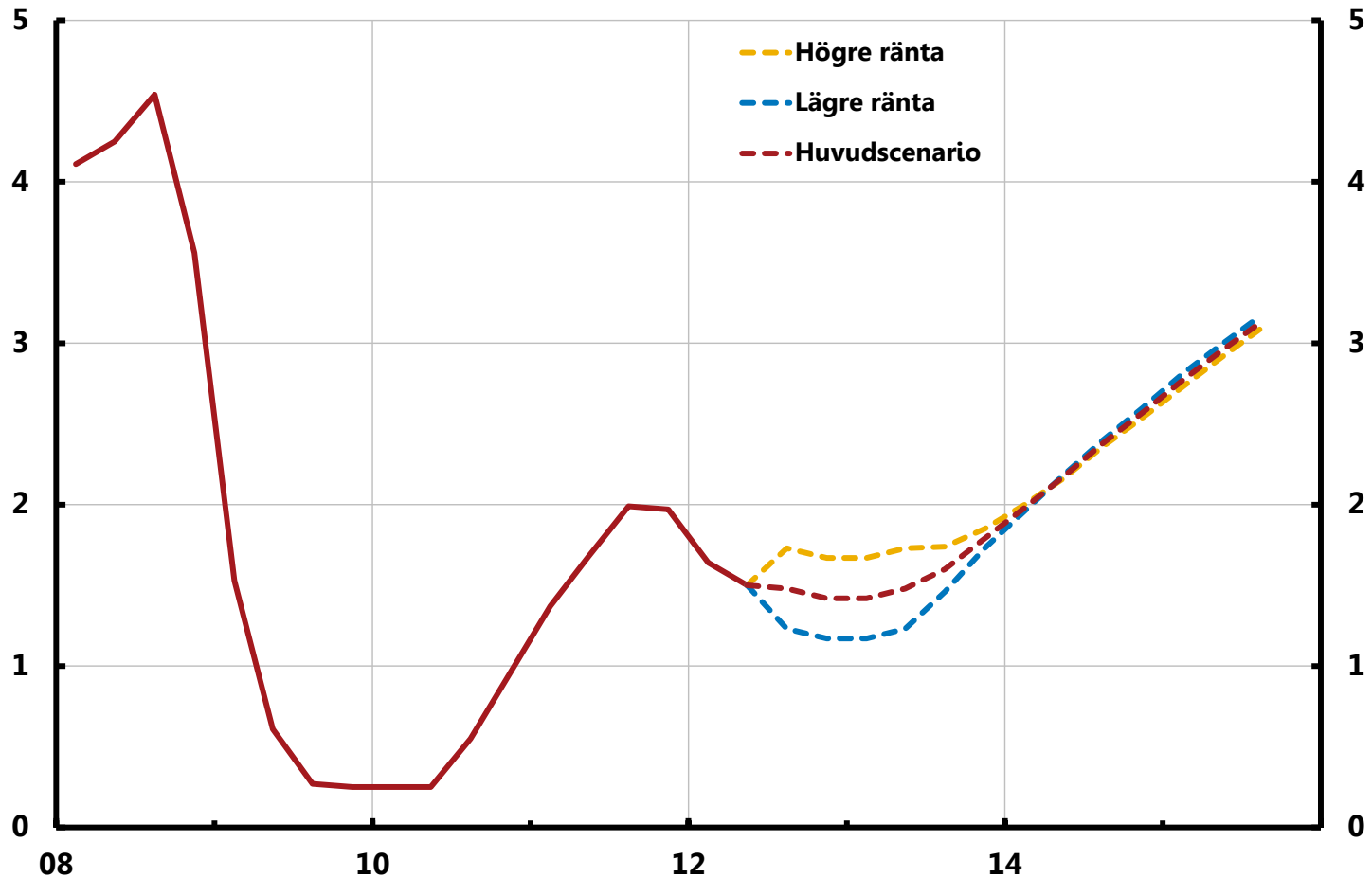


Diagram A2. KPIF, prognoser i juli 2012

Årlig procentuell förändring, kvartalsmedelvärden

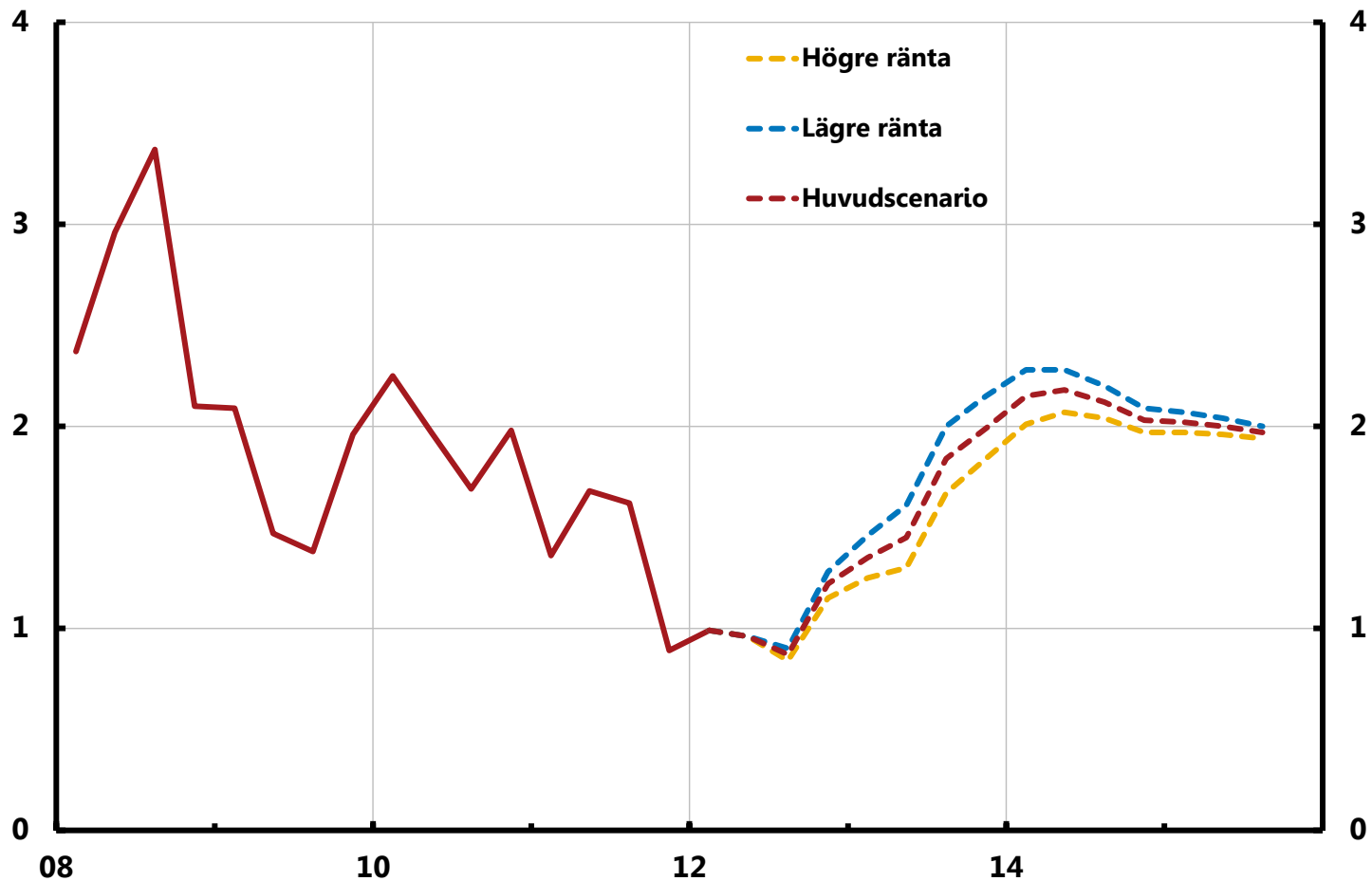


Diagram A3. KPI, prognoser i juli 2012

Årlig procentuell förändring, kvartalsmedelvärden

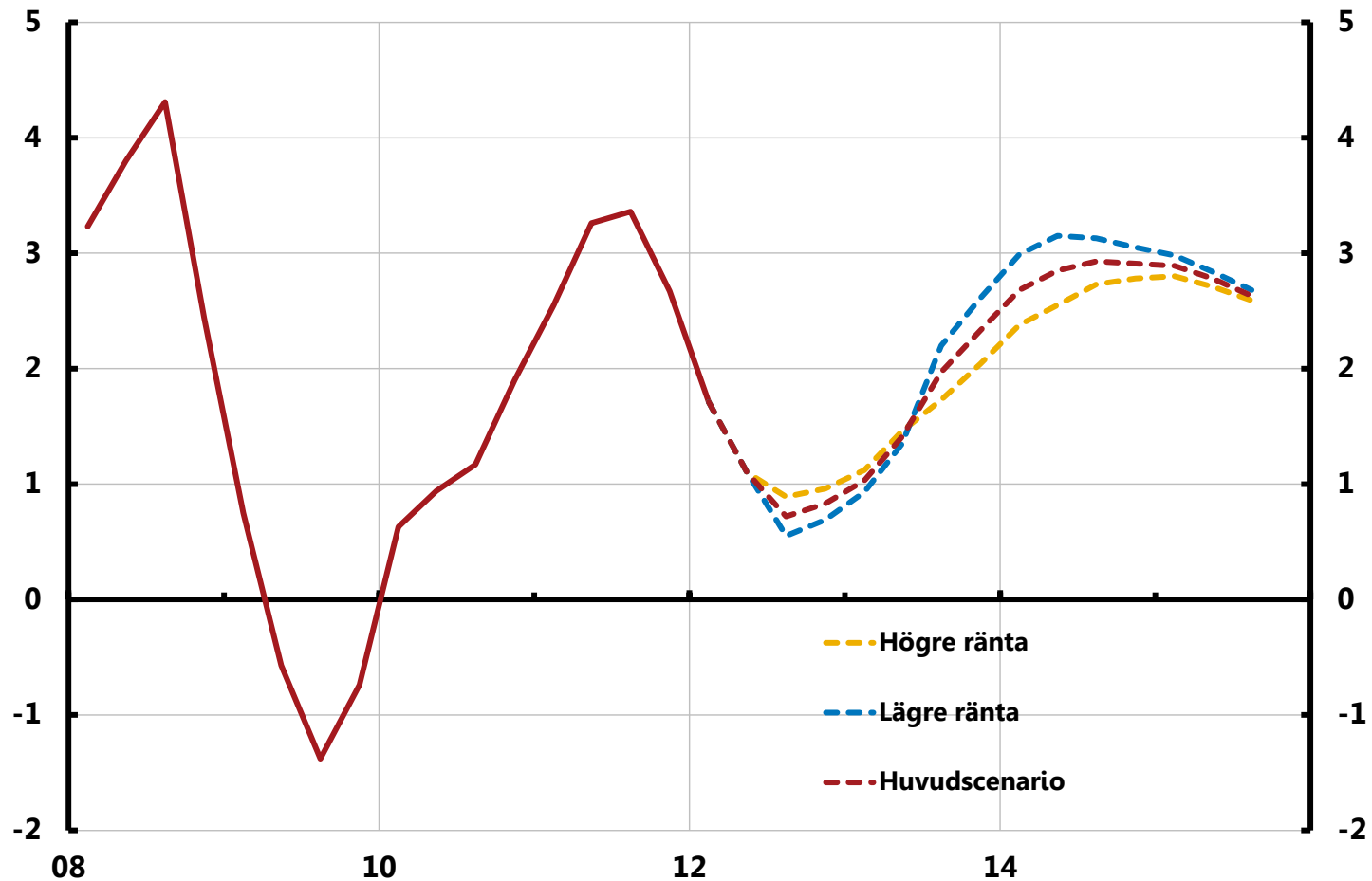


Diagram A4. Timgap, prognoser i juli 2012

Procent, kvartalsdata

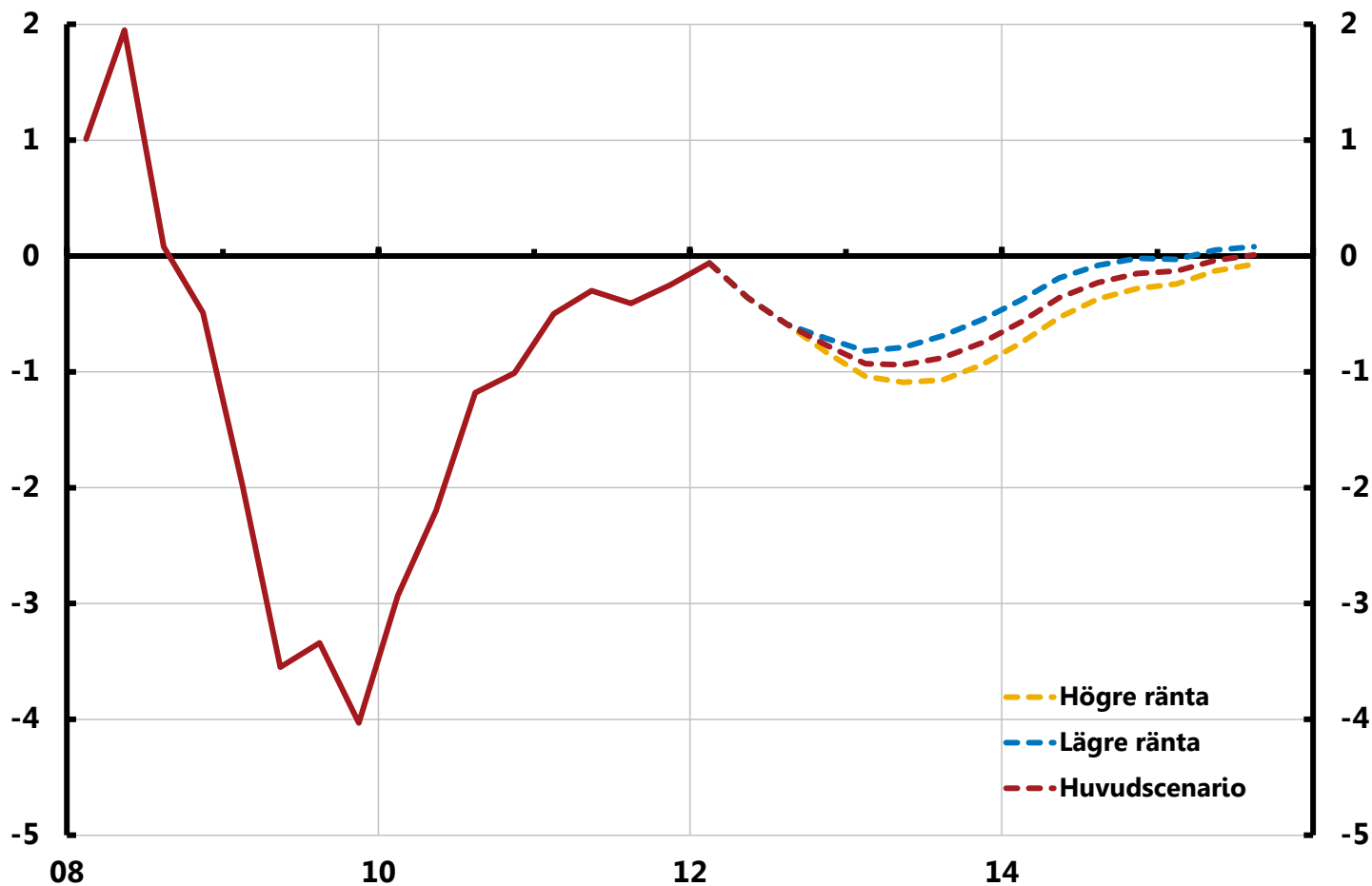


Diagram A5. Arbetslöshet, prognoser i juli 2012

Procent av arbetskraften, 15-74 år, säsongrensade data, kvartalsdata

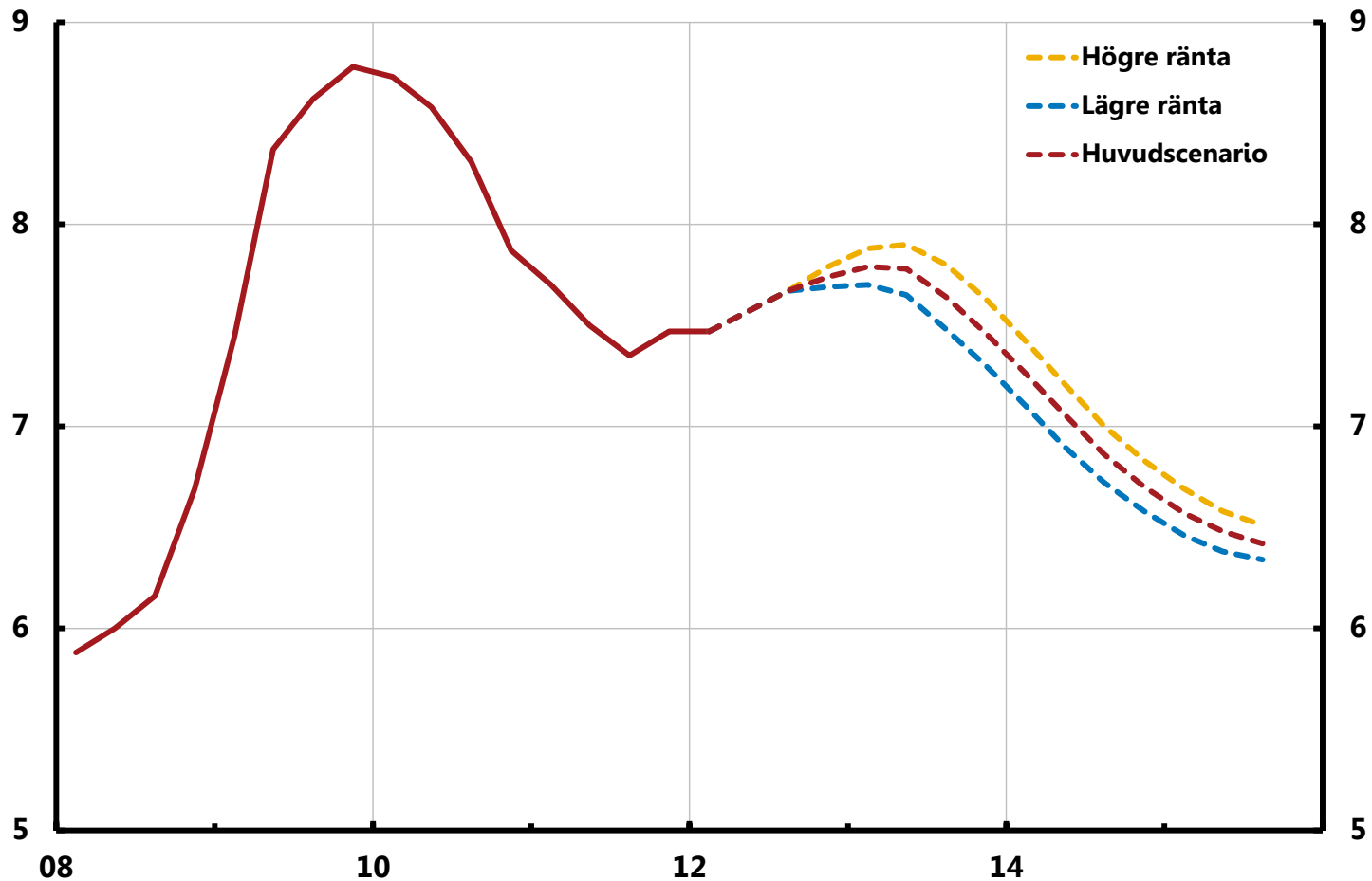


Diagram A6. Olika ränteantaganden, oktober 2012

Procent, kvartalsmedelvärden

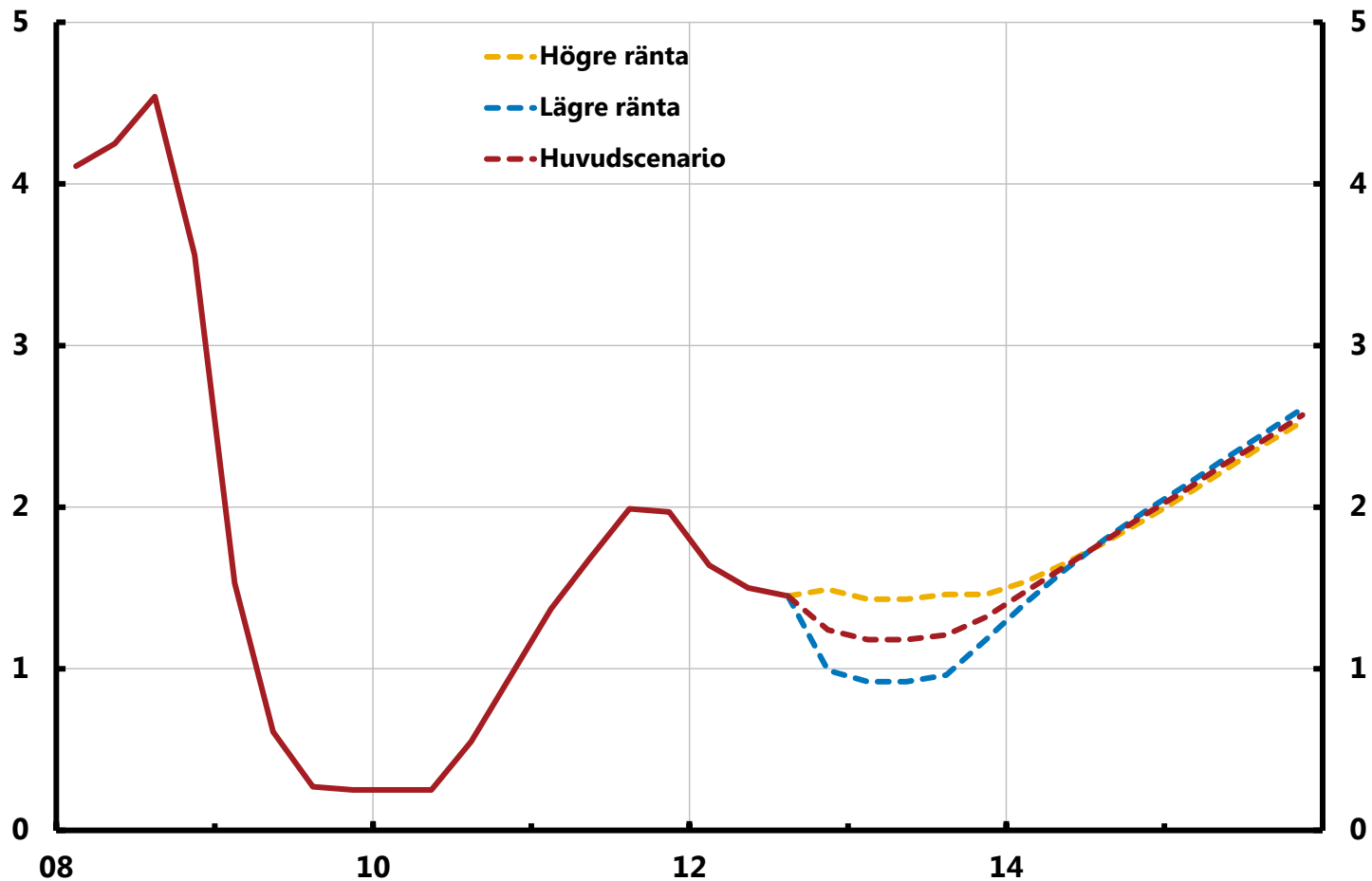


Diagram A7. KPIF, prognoser i oktober 2012

Årlig procentuell förändring, kvartalsmedelvärden

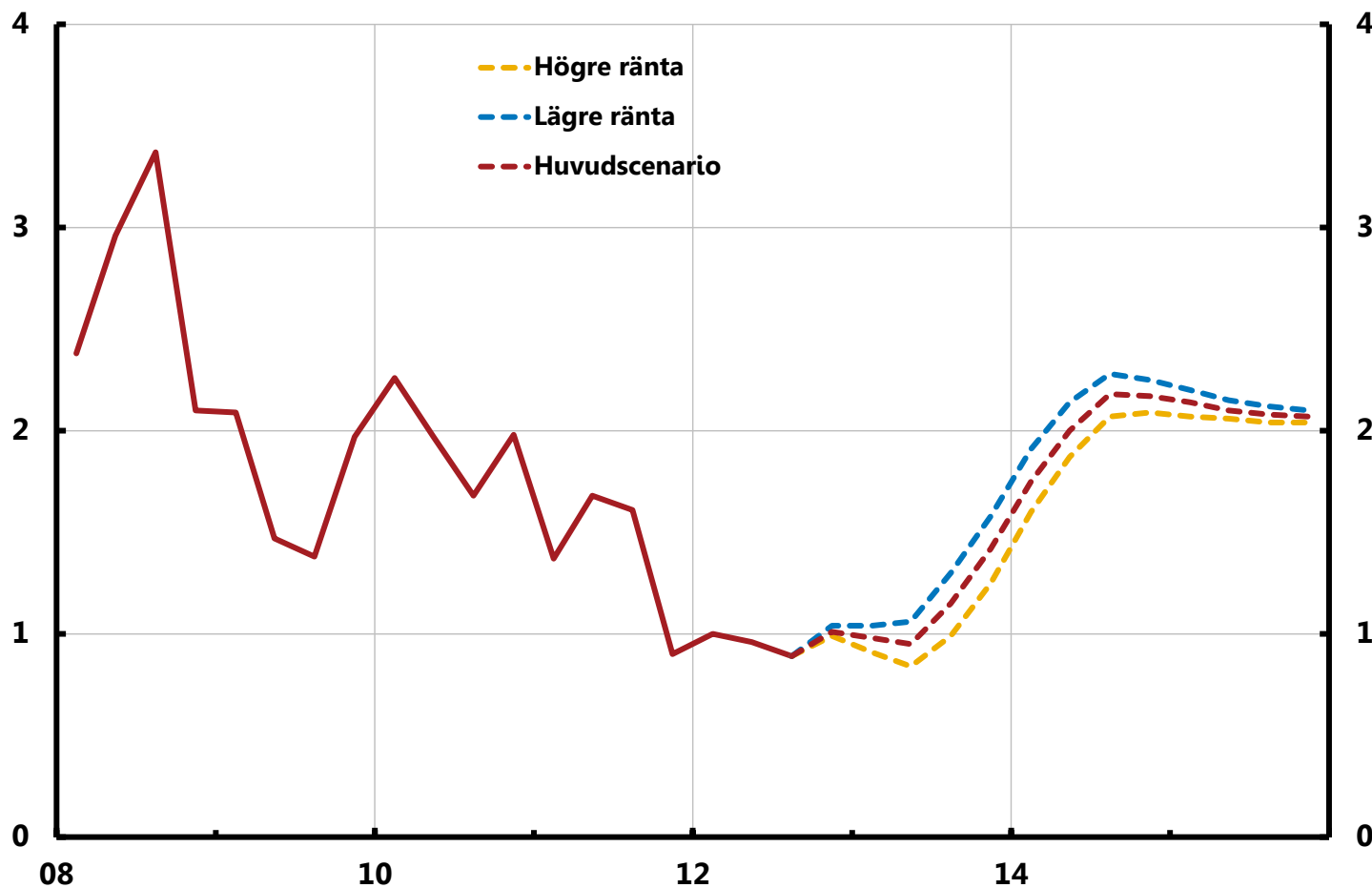


Diagram A8. KPI, prognoser i oktober 2012

Årlig procentuell förändring, kvartalsmedelvärden

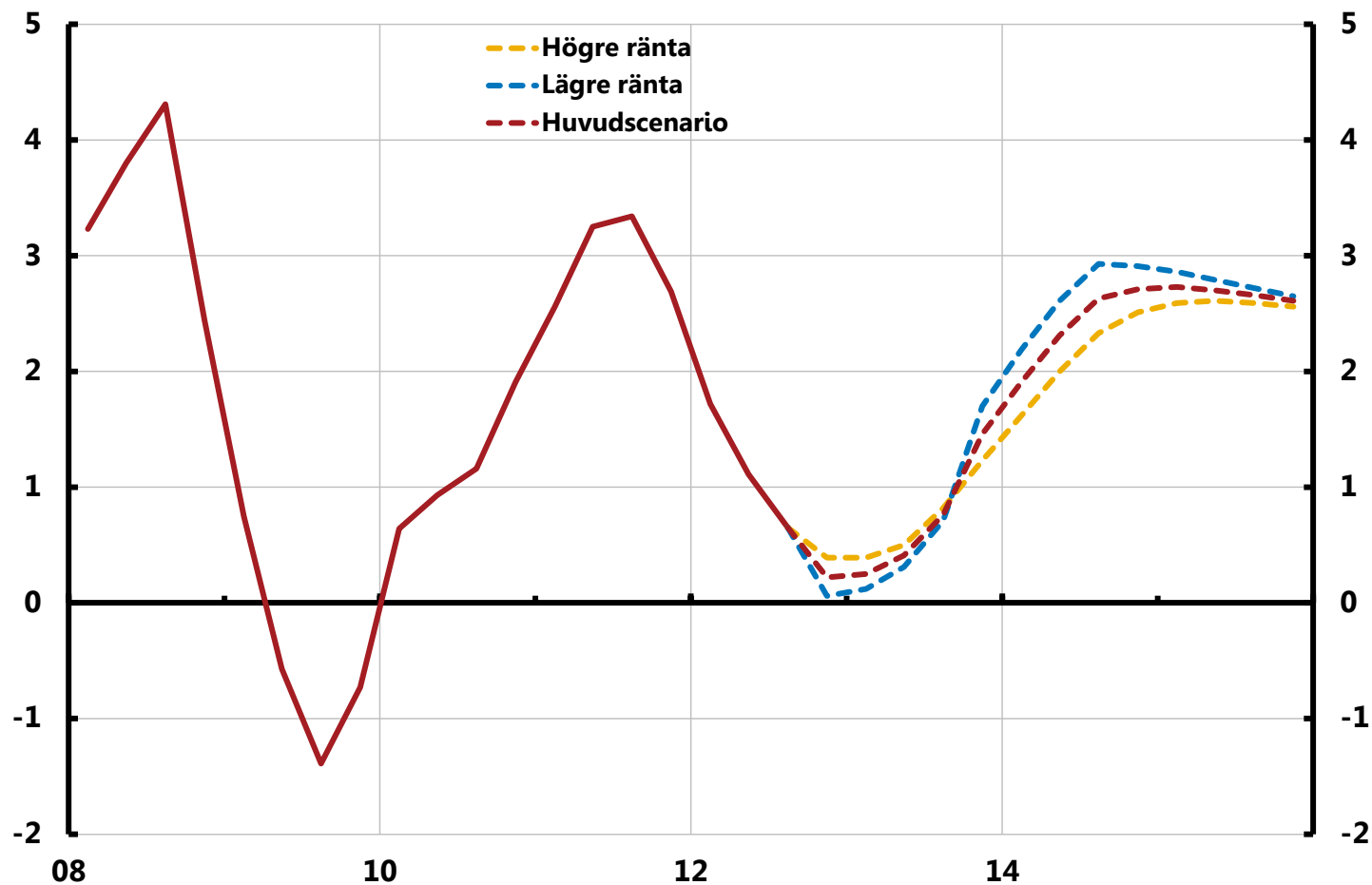


Diagram A9. Timgap, prognoser i oktober 2012

Procent, kvartalsdata

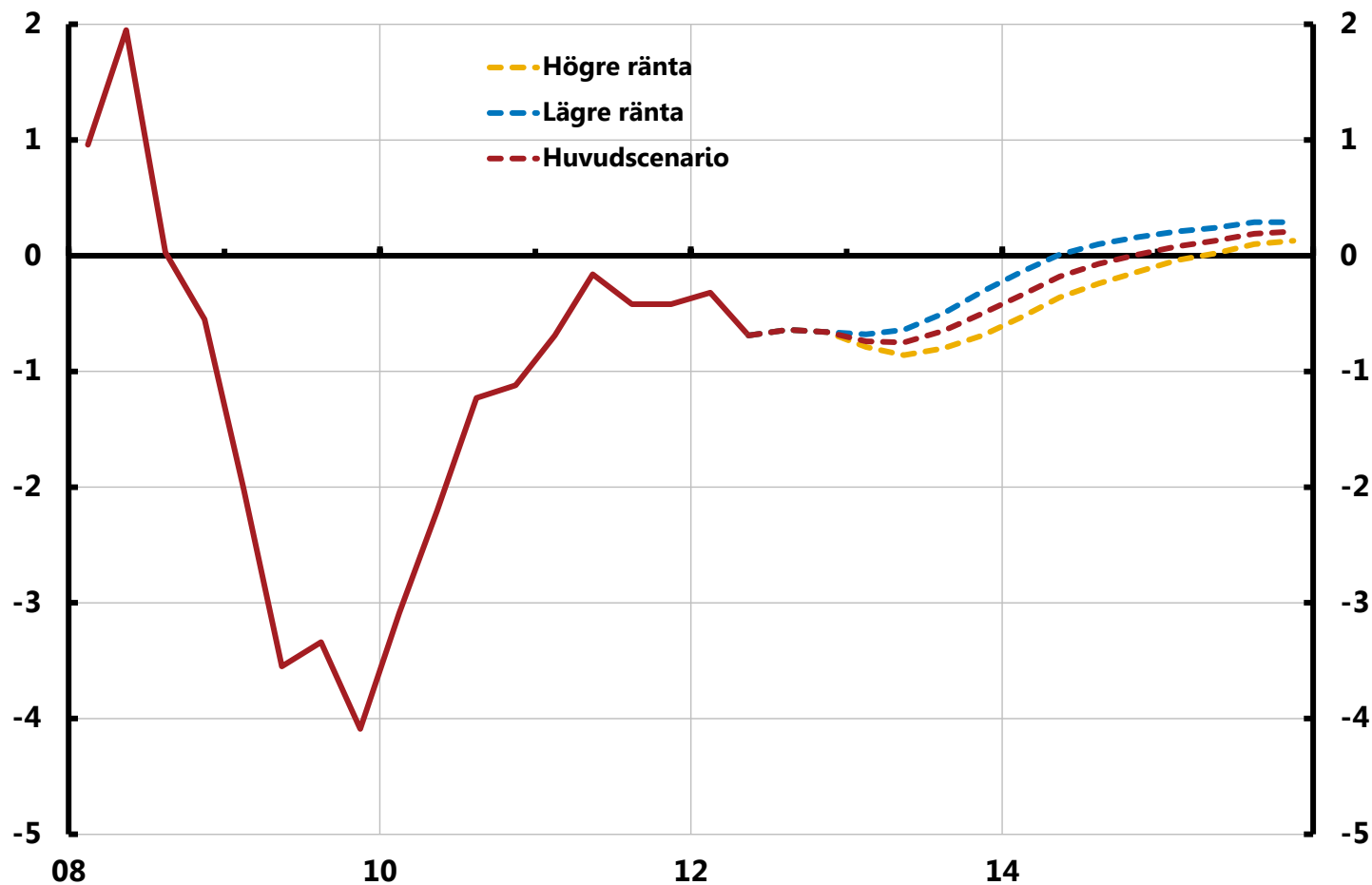


Diagram A10. Arbetslöshet, prognoser i oktober 2012

Procent av arbetskraften, 15-74 år, säsongrensade data, kvartalsdata

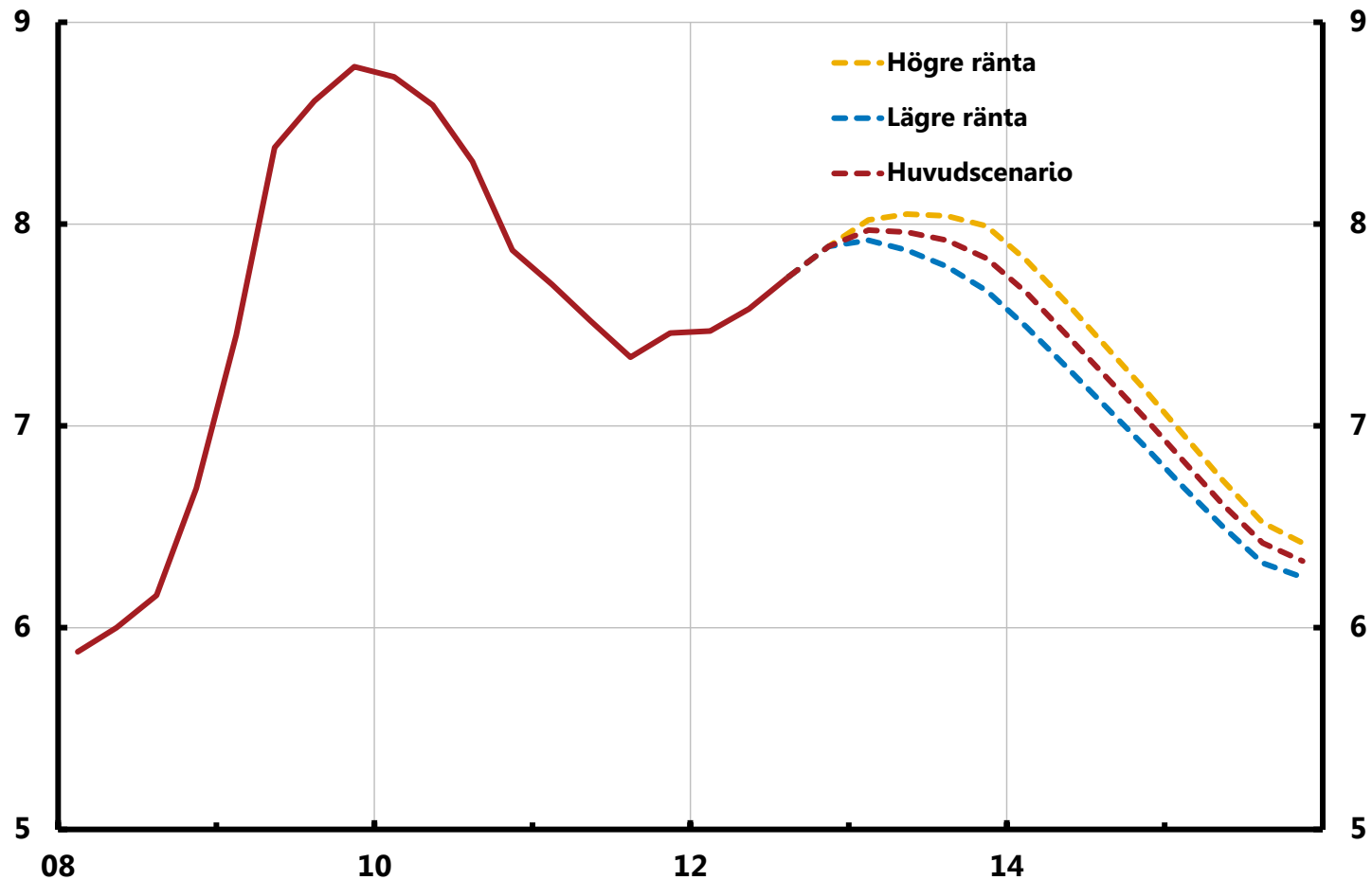


Diagram A11. Prognosfel för KPI-inflation 2012 hos olika bedömare

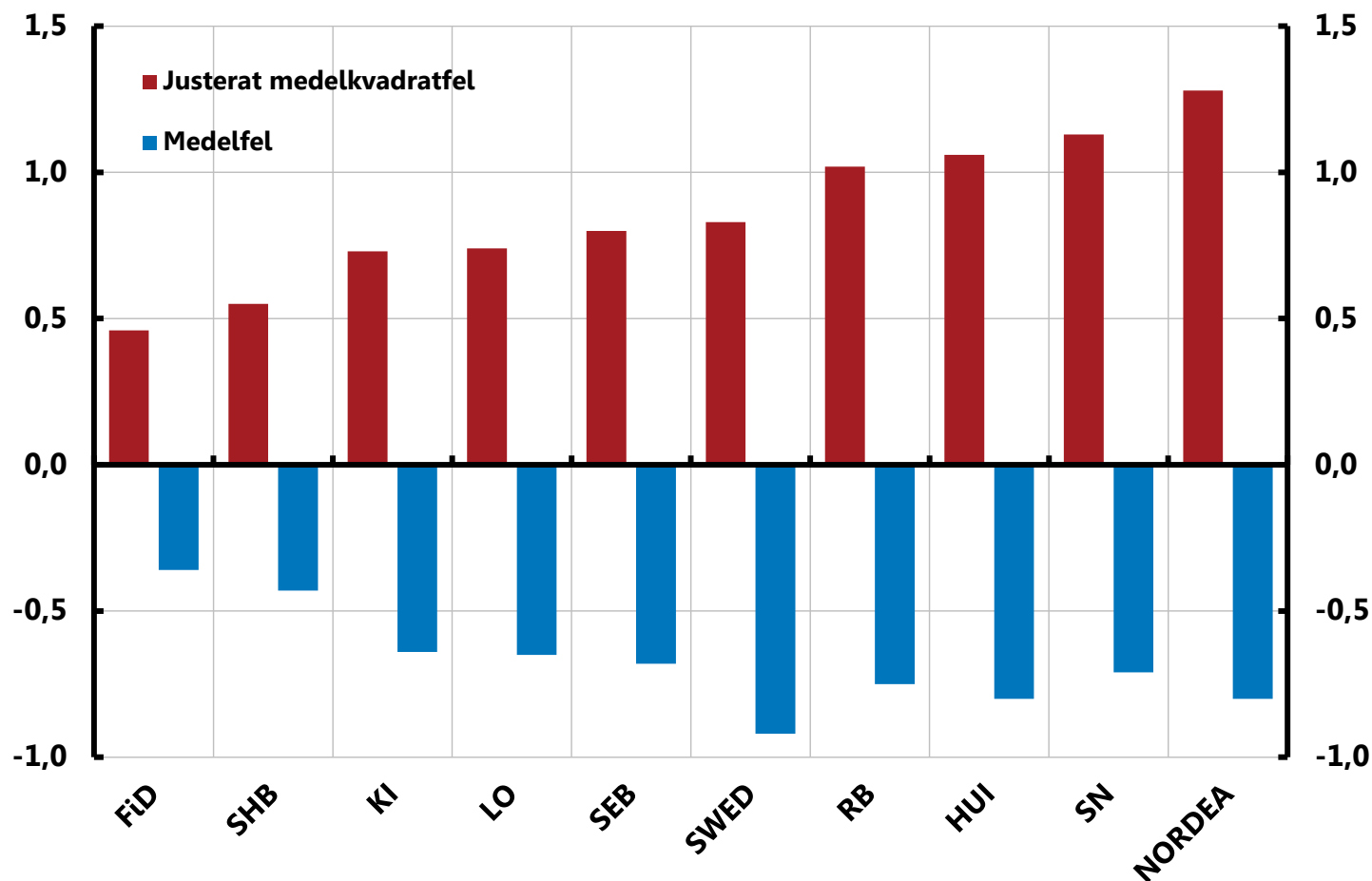


Diagram A12. Prognosfel för KPIF-inflationen 2012 hos olika bedömare

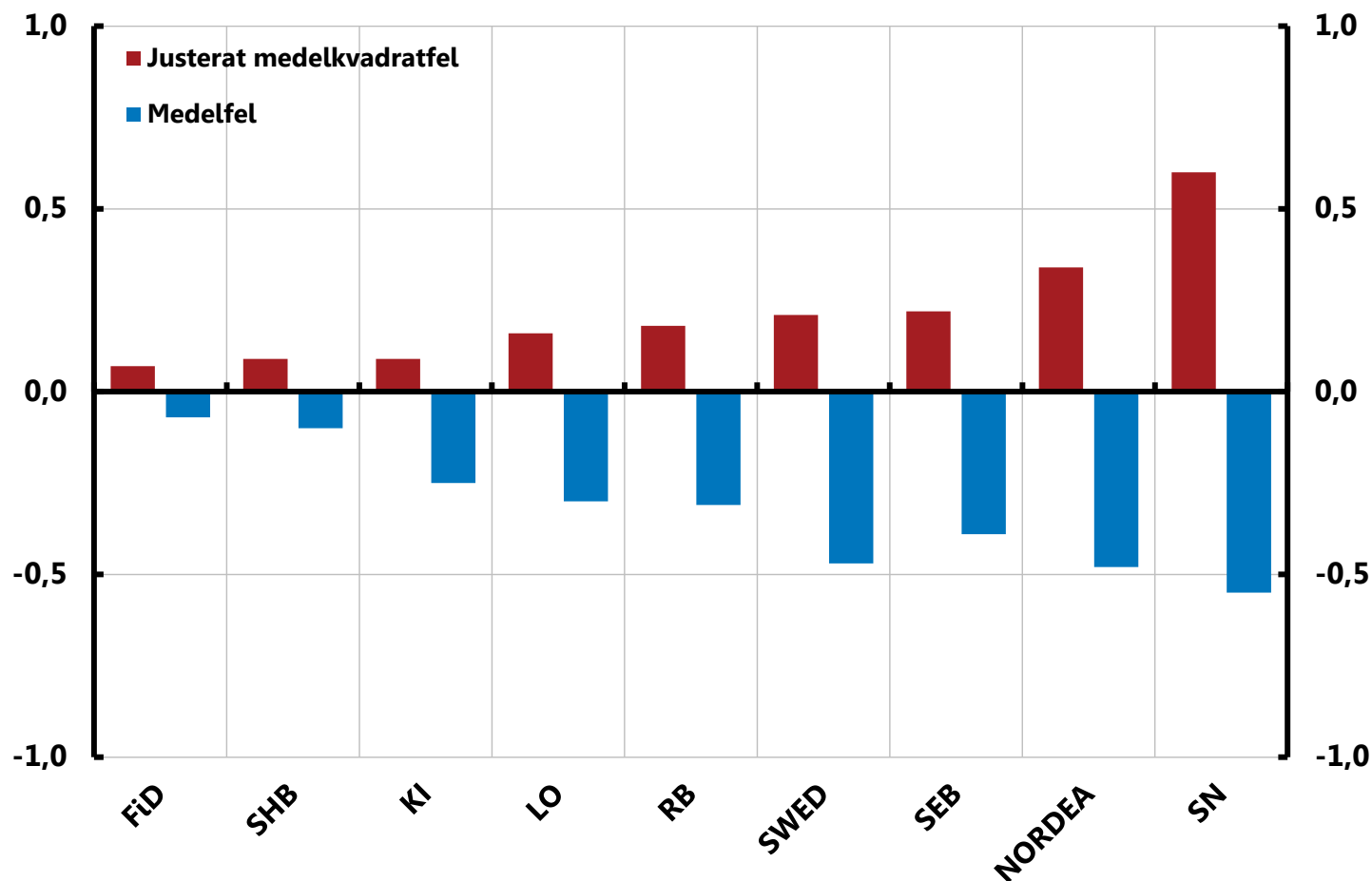


Diagram A13. Prognosfel för BNP-tillväxt 2012 hos olika bedömare

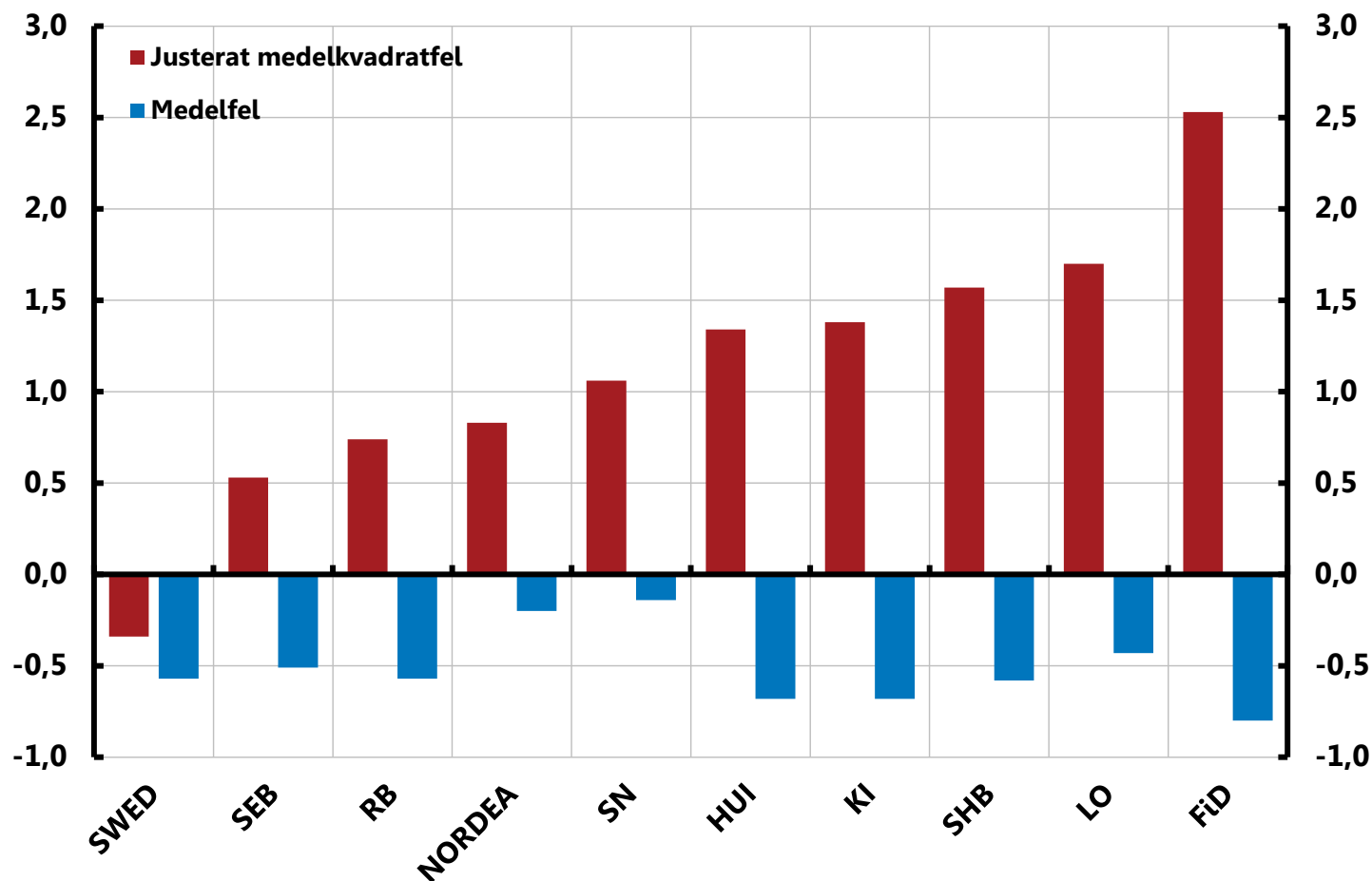
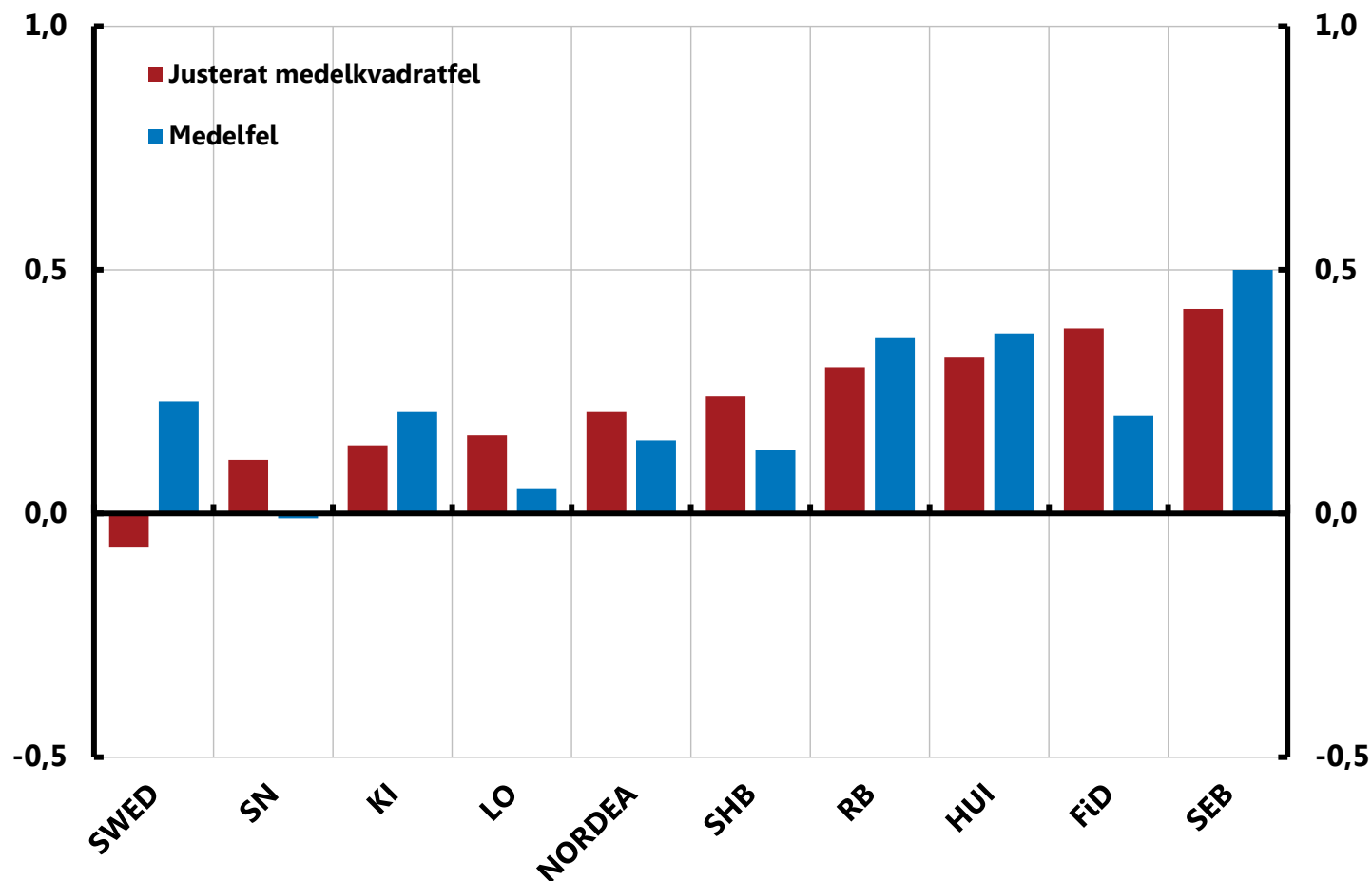


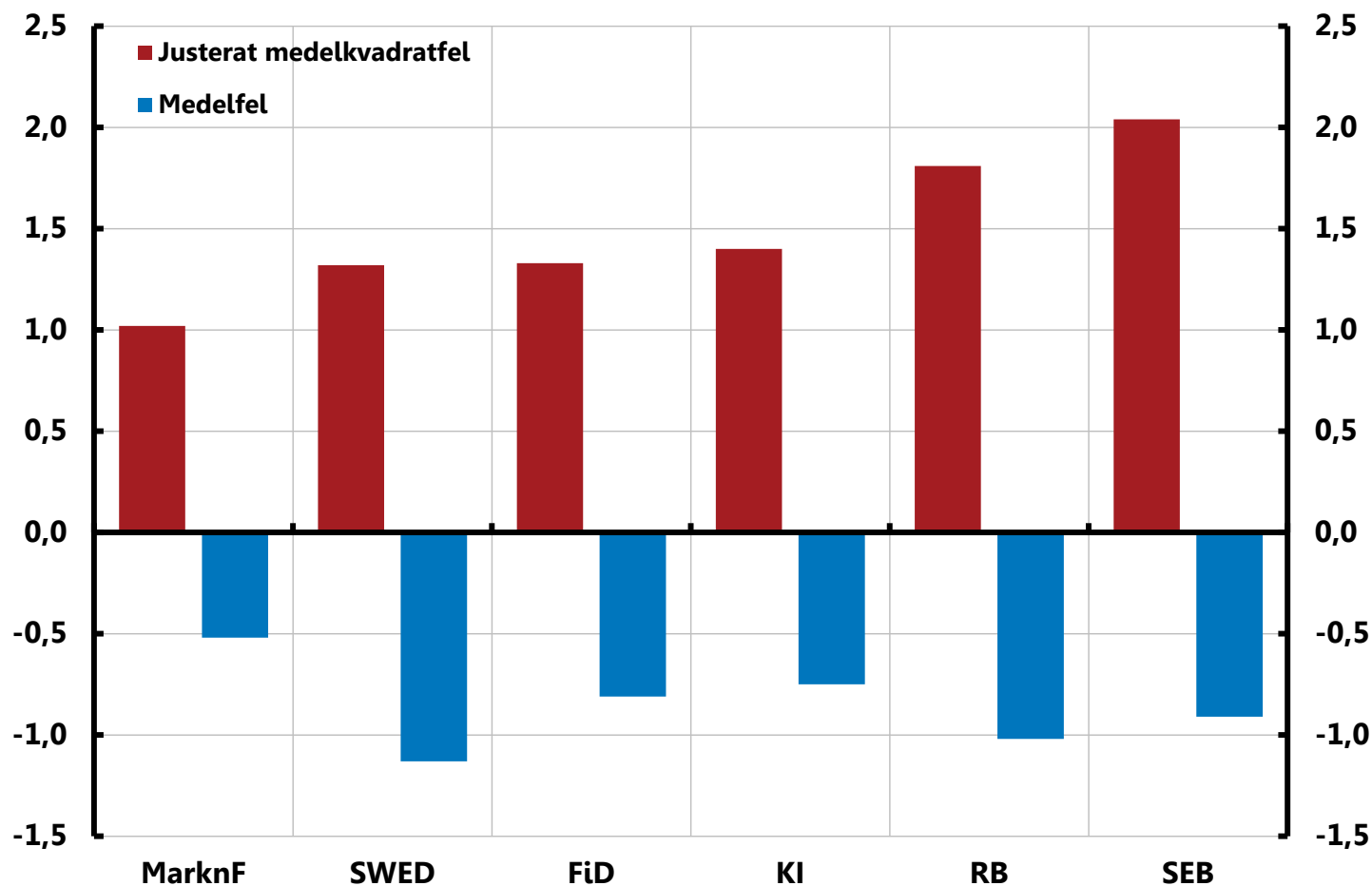
Diagram A14. Prognosfel för arbetslöshet 2012 hos olika bedömare



Anm. Se diagram A11 för en förklaring av förkortningarna.

Källor: Respektive bedömare och Riksbanken

Diagram A15. Prognosfel för reporäntan i slutet av 2012 hos olika bedömare



Anm. Se diagram A11 för en förklaring av förkortningarna. MarknF = Marknadsförväntningarna beräknade utifrån marknadsprissättningen. Termräntorna är justerade för genomsnittliga riskpremier motsvarande en räntepunkt per månads löptid. Riksbankens kvartalsprognoser har interpolerats till dagsvärden för att få fram ett värde i slutet av året.

Källor: Respektive bedömare och Riksbanken

Tabell 3.1. Jämförelse av olika inflationsmått, årsgenomsnitt

Årlig procentuell förändring



	2010	2011	2012
KPI	1,2	3,0	0,9
KPIF	2,0	1,4	1,0
KPIF exklusive energi	1,5	1,0	1,0

Tabell 3.2. Produktion och sysselsättningsmätt 2010-2012, årsgenomsnitt

Årlig procentuell förändring



	2010	2011	2012
BNP	6,6	3,7	0,8
Sysselsatta, 15-74 år	0,5	2,3	0,6
Arbetade timmar	2,6	2,4	-0,2
Arbetslöshet, 15-74 år*	8,6	7,8	8,0

* Procent av arbetskraften

Tabell 3.3. Inflationens medelvärde under olika perioder enligt olika inflationsmått

Procent



	KPI	KPI, realtid	KPIX	KPIX, realtid	KPIF	KPIF, realtid
1993-2012	1,5	1,7	1,7	1,8	1,9	2,0
1995-2012	1,3	1,4	1,5	1,7	1,7	1,8
1997-2012	1,3	1,4	1,5	1,6	1,6	1,7
1995-1999	0,8	1,1	1,5	1,7	1,6	1,9
2000-2008	1,7	1,8	1,6	1,7	1,8	1,9
2009-2012	1,1	1,1	1,4	1,4	1,5	1,5

Anm. Medelvärden av månatliga inflationsutfall. "realtid" indikerar att inflationsutfallen före januari 2005 är beräknade enligt en äldre metod. KPIF introducerades i juni 2008 så realtidsanalysen för KPIF visar således hur KPIF skulle ha utvecklats om måttet hade funnits tillgängligt före den tidpunkten.

Källor: SCB och Riksbanken

Tabell A1. Test av alla individspecifika effekter lika (H0) mot att någon skiljer sig (HA)

P-värde mindre än signifikansnivå förkastar nollhypotesen



BNP	Arbetslöshet	KPI	KPIF	Reporänta
0,89	0,09*	0,86	0,35	0,85

Tabell A2. Test om Riksbanken är lika bra som annan prognosmakare (H0) eller signifikant bättre eller sämre än annan prognosmakare (HA)

P-värde mindre än signifikansnivå förkastar nollhypotesen



	BNP	Arbetslöshet	KPI	KPIF	Reporänta
FiD	0,47	0,42	0,57	0,48	0,41
HUI	0,24	0,87	0,96		
KI	0,29	0,36	0,73	0,95	0,52
LO	0,94	0,95	0,17	0,98	
Nordea	0,94	0,85	0,78	0,86	
SEB	0,99	0,04**	0,56	0,26	0,17
SHB	0,52	0,35	0,95	0,14	
SN	0,31	0,70	1,00	0,03**	
SWED	0,53	0,51	0,26	0,97	0,29
MarknF					0,47

Anm. De studerade perioderna är 1999-2012 för BNP, arbetslöshet och KPI, 2007-2012 för reporäntan och 2008-2012 för KPIF. För 2008-2009 ingår delvis prognoser för KPIX istället för KPIF. ** markerar att resultatet är signifikant på 5-procentsnivån. SEB gör signifikant bättre prognoser för arbetslösheten och SN signifikant sämre prognoser för KPIF-inflationen. FiD = Finansdepartementet, HUI = Handelns Utredningsinstitut, KI = Konjunkturinstitutet, SHB = Svenska Handelsbanken, SN = Svenskt Näringsliv, SWED = Swedbank och MarknF = Marknadsförväntningar beräknade utifrån marknadsprissättningen.