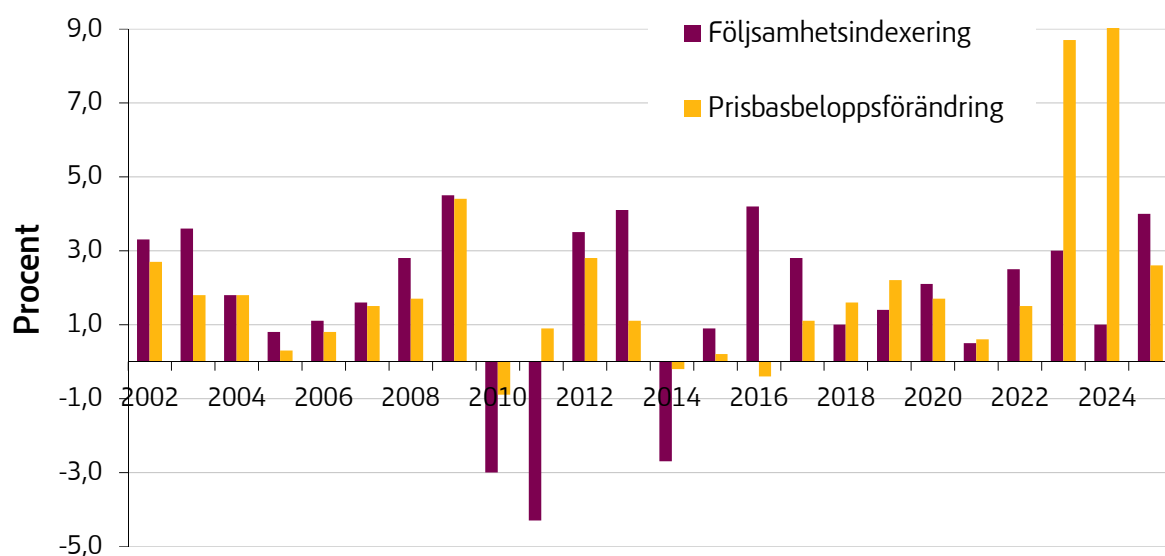


## Bilaga Inkomst- och tilläggs pensionens utveckling

Diagram och tabeller visar indexeringen av tilläggs- och inkomstpensioner sedan 2002 och jämför denna utveckling med förändringen av prisbasbeloppet, som tidigare har använts för indexeringen av pensionerna.

### Följsamhetsindexering och prisbasbeloppsförändring



### Basbelopp och index

År	Inkomst-basbelopp	Prisbas-belopp	Inkomst-index	Balans-index
2025	80 600*	58 800	220,23*	
2024	76 200	57 300	208,41	
2023	74 300	52 500	203,13	
2022	71 000	48 300	194,19	
2021	68 200	47 600	186,52	
2020	66 800	47 300	182,58	
2019	64 400	46 500	175,96	
2018	62 500	45 500	170,73	
2017	61 500	44 800	168,16	166,39
2016	59 300	44 300	162,14	159,37
2015	58 100	44 500	158,91	150,55

År	Inkomst- basbelopp	Prisbas- belopp	Inkomst- index	Balans- index
2014	56 900	44 400	155,61	146,84
2013	56 600	44 500	154,84	148,53
2012	54 600	44 000	149,32	140,45
2011	52 100	42 800	142,34	133,56
2010	51 100	42 400	139,74	137,31
2009	50 900	42 800	139,26	
2008	48 000	41 000	131,18	
2007	45 900	40 300	125,57	
2006	44 500	39 700	121,65	
2005	43 300	39 400	118,41	
2004	42 300	39 300	115,64	
2003	40 900	38 600	111,79	
2002	38 800	37 900	106,16	
2001	37 700**	36 900	103,20	

\* Inkomstindex och inkomstbasbeloppet är beräknat av Pensionsmyndigheten men är ännu ej fastställt av regeringen.

\*\* 2001 var det förhöjda prisbasbeloppet 37 700, det vill säga lika stort som inkomstbasbeloppet. Det förhöjda prisbasbeloppet och prisbasbeloppet har under den redovisade perioden utvecklats i samma takt.

Det finns inget balansindex från år 2018 eftersom balansindex är ikapp inkomstindex. Då används inkomstindex istället.

## Årlig förändring, procent

År	Balansering	Inkomstindex	Balansindex/ inkomstindex	Följsamhetsindexering	Prisbasbeloppet
2025		5,7 %	5,7%	4,0 %	2,6 %
2024		2,6 %	2,6%	1,0 %	9,1 %
2023		4,6 %	4,6 %	3,0 %	8,7 %
2022		4,1 %	4,1 %	2,5 %	1,5 %
2021		2,2 %	2,2 %	0,5 %	0,6 %
2020		3,8 %	3,8 %	2,1 %	1,7 %
2019		3,1 %	3,1 %	1,4 %	2,2 %
2018	1,1 %	1,5 %	2,6 %	1,0 %	1,6 %
2017	0,7 %	3,7 %	4,4 %	2,8 %	1,1 %
2016	3,8 %	2,0 %	5,9 %	4,2 %	-0,4 %
2015	0,4 %	2,1 %	2,5 %	0,9 %	0,2 %
2014	-1,6 %	0,5 %	-1,1 %	-2,7 %	-0,2 %
2013	2,0 %	3,7 %	5,8 %	4,1 %	1,1 %
2012	0,2 %	4,9 %	5,2 %	3,5 %	2,8 %
2011	-4,5 %	1,9 %	-2,7 %	-4,3 %	0,9 %
2010	-1,7 %	0,3 %	-1,4 %	-3,0 %	-0,9 %
2009		6,2 %	6,2 %	4,5 %	4,4 %
2008		4,5 %	4,5 %	2,8 %	1,7 %
2007		3,2 %	3,2 %	1,6 %	1,5 %
2006		2,7 %	2,7 %	1,1 %	0,8 %
2005		2,4 %	2,4 %	0,8 %	0,3 %
2004		3,4 %	3,4 %	1,8 %	1,8 %
2003		5,3 %	5,3 %	3,6 %	1,8 %
2002		2,9 %	2,9 %	3,3 %	2,7 %

\*År 2002 dividerades inkomstindex med 0,996 istället för 1,016 vid beräkning av följsamhetsindexeringen

## Akkumulerad förändring, procent

År	Balansindex/		
	inkomstindex	Följsamhetsindexering	Prisbasbeloppet
2025	113,4%	48,7%	59,3%
2024	101,9%	43,0%	55,3%
2023	96,8%	41,6%	42,3%
2022	88,2%	37,5%	30,9%
2021	80,7%	34,2%	29,0%
2020	76,9%	33,5%	28,2%
2019	70,5%	30,7%	26,0%
2018	65,4%	28,8%	23,3%
2017	61,2%	27,6%	21,4%
2016	54,4%	24,2%	20,1%
2015	45,9%	19,2%	20,6%
2014	42,3%	18,1%	20,3%
2013	43,9%	21,4%	20,6%
2012	36,1%	16,6%	19,2%
2011	29,4%	12,6%	16,0%
2010	33,1%	17,7%	14,9%
2009	34,9%	21,2%	16,0%
2008	27,1%	16,0%	11,1%
2007	21,7%	12,8%	9,2%
2006	17,9%	11,1%	7,6%
2005	14,7%	9,8%	6,8%
2004	12,1%	9,0%	6,5%
2003	8,3%	7,0%	4,6%
2002	2,9%	3,3%	2,7%

\*År 2002 dividerades inkomstindex med 0,996 istället för 1,016 vid beräkning av följsamhetsindexeringen

Real förändring av inkomstpensionen i procent (följsamhetsindexering med avdrag för prisbasbeloppets förändring)

År	Årlig	Akkumulerad
2025	1,4%	-6,7%
2024	-7,5%	-7,9%
2023	-5,3%	-0,5%
2022	1,0%	5,1%
2021	-0,1%	4,0%
2020	0,4%	4,1%
2019	-0,7%	3,7%
2018	-0,6%	4,5%
2017	1,6%	5,1%
2016	4,7%	3,4%
2015	0,7%	-1,2%
2014	-2,5%	-1,9%
2013	2,9%	0,6%
2012	0,7%	-2,2%
2011	-5,2%	-2,9%
2010	-2,0%	2,4%
2009	0,1%	4,5%
2008	1,1%	4,4%
2007	0,1%	3,3%
2006	0,4%	3,2%
2005	0,5%	2,9%
2004	0,0%	2,3%
2003	1,8%	2,3%
2002	0,6%	0,6%

Utveckling av en tilläggs pension på 144 000 kronor sedan 2001 med följsamhetsindexering i förhållande till den tidigare använda prisindexeringen (siffrorna i diagrammet visar differensen mellan de två indexeringsmetoderna)

