

Befolkningsprognos för delområden i Linköpings kommun 2023-2032

Prognosförutsättningar

Allmänt

Delområdesprognos 2023-2032 bygger på den faktiska befolkningen i Linköpings kommun 2022-12-31, fördelad på delområden, åttårsklasser och kön. Prognosområdena utgörs i grunden av kommunens statistikområden (nyckelkodområden) på fyrsiffernivå, vilket t ex kan innebära en del av en stadsdel, en mindre tätort eller glesbygden kring en tätort. I många fall har vi dock avgränsat ännu mindre prognosområden. Detta gäller dels studentbostadsområden och äldreboenden, dels statistikområden som är delade mellan två skolors upptagningsområden eller som består av delområden med markant olika typ av bostäder.

Prognosområdena klassificeras bl a med en så kallad områdestyp, som bygger på vilka typer av bostäder som dominerar inom respektive område. Dessutom klassas områdena efter bebyggelsens genomsnittliga ålder.

Delområdesprognos 2023-2032 är avstämd mot *Kommunprognos 2023-2032*, vilket innebär att summan av delområdesprognosens alla områden för varje år under prognosperioden överensstämmer med kommunprognosen, inte bara när det gäller totalbefolkningen utan även på åttårsklasser och kön.

För flertalet delområden använder vi en framskrivningsmetod som bygger på separata antaganden om inflyttning och utflyttning, födda och döda. För vissa mindre och blandade områden tillämpas en förenklad metod som bygger på så kallade utglesningstal eller kvarboendetal (se vidare sid. 3).

Vi kan på begäran redovisa prognossiffrorna på valfria åldersklasser, delområden och år. Även uppdelning på kön är möjlig. Prognosuppgifter finns även publicerade i kommunens statistikdatabas.

Födelsetal

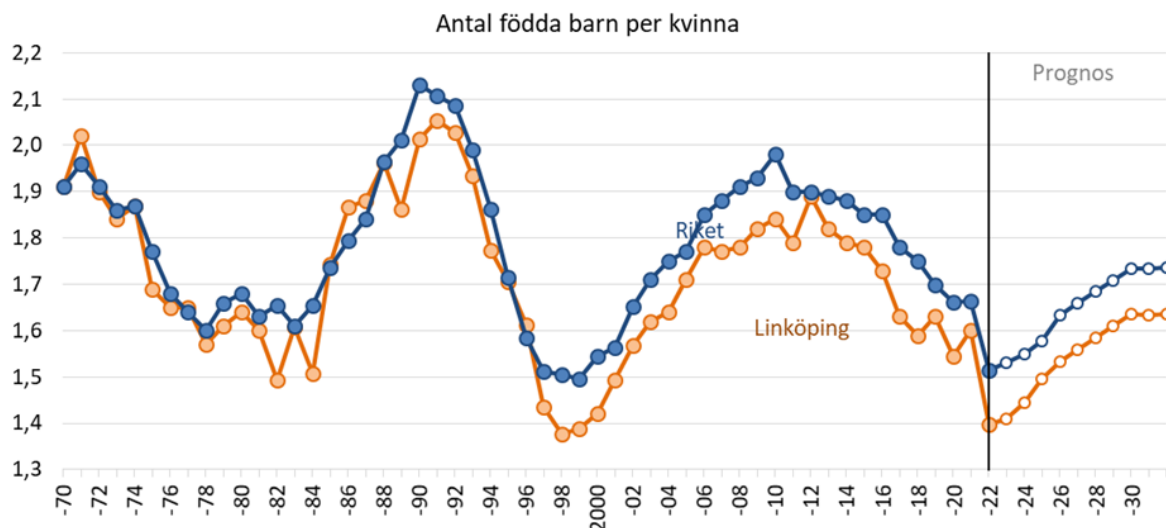
Födelsetalen i Linköping steg successivt från 1 302 barn år 1998 till 1 887 barn år 2012. Under år 2013-2018 var födelsetalen något lägre. Efter flera år med allt lägre födelsetal ökade antalet födda barn 2019 med 71 upp till 1 858 barn. Födelsetalen minskade år 2020 för att sedan öka år 2021. Under 2022 minskade antalet födda med 230 barn jämfört med år 2021. De kommande åren väntas födelsetalen öka.

Antalet födda barn per kvinna

Det summerade fruktsamhetstalet, antalet födda barn per kvinna, i Linköping steg från 1,38 år 1998 till 1,89 år 2012. Mellan 2013 och 2018 minskade fruktsamhetstalen i kommunen för att öka något 2019. Men år 2020 minskade återigen fruktsamhetstalet och uppgick till 1,54 födda barn per kvinna. Under 2021 ökade fruktsamhetstalet till 1,60 födda barn per kvinna, men

minskade under 2022 till 1,40 födda barn per kvinna. Även i riket har utvecklingen varit liknande efter sekelskiftet, dock nåddes den senaste toppen i riket redan 2010. Enligt den senaste riksprognosen från april 2022 förväntade fruktsamhetstalen minska under de närmaste fyra åren i landet, men nedgången var ännu större under 2022. I *Kommunprognos 2023-2032* antas det summerade fruktsamhetstalet öka succesivt i Linköping.

Utvecklingen 1970-2022 samt prognosantagandena i Statistiska centralbyråns riksprognos från 2022, med hänsyn till den kraftiga nedgången under 2022 har 2023-2025 justerats ned, och *Kommunprognos 2023-2032* visas här nedan i diagramform för kommunen och riket.



I delområdesprognosen modifieras fruktsamhetstalen genom att varje *områdestyp* har särskilda fruktsamhetsindex, eftersom det inom varje åldersgrupp finns ett starkt samband mellan boendet och benägenheten att skaffa barn. Höga fruktsamhetsindex återfinns t ex i småhusområden, speciellt nyare sådana. Låga index finns t ex i centralt belägna stadsdelar med smålägenheter. Det årliga antalet födda barn per 100 kvinnor i 30-årsåldern kan variera från cirka fem i ett innerstadsområde till mer än 20 i ett nytt småhusområde.

Dödstal

I delområdesprognosen gör vi samma antaganden om dödsrisker som i kommunprognosen. För beskrivning av dessa hänvisar vi till prognosförutsättningarna för *Kommunprognos 2023-2032*. Vi räknar inte med några variationer mellan delområden inom kommunen.

Flyttning

Befolkningens storlek totalt bestäms bl a av de antaganden om flyttning till och från kommunen som vi har gjort i kommunprognosen. För beskrivning av dessa hänvisar vi till prognosförutsättningarna för *Kommunprognos 2023-2032*.

För delområden där separat beräkning av in- och utflyttning görs har vi i *Delområdesprognos 2023-2032* bestämt inflyttningsandelar och åldersfördelningar för inflyttande. Vi har även bestämt s.k. ålders- och könsspecifika utflyttningsrisker.

Inflyttningen till ett delområde beräknas först som en andel av den nuvarande befolkningen. Andelen brukar i olika områdestyper variera mellan 8 och 30 procent – låga procentandelar gäller i småhusområden, höga bl.a. i innerstadsområden. För några prognosområden görs

separata antaganden om flyttningsandelar oberoende av områdestypen. När antalet inflyttare har beräknats, fördelas dessa på åldrar och kön med hjälp av en fördelning som är specifik för inflyttningen till respektive områdestyp.

Utflyttningen beräknas separat för varje åldersklass och kön med hjälp av utflyttningsrisker som anger hur stor del av de boende i en viss ålder och ett visst kön som under ett år beräknas flytta ut från delområdet. Denna utflyttning stäms sedan av mot utflyttningsandelar som är beroende av områdestypen, eller i några fall området. I de flesta fall är den sammanlagda utflyttningen från befintlig bebyggelse i ett område något större än inflyttningen.

Underlaget till flyttningsantagandena är den faktiska utvecklingen i olika typer av delområden under de senaste åren. Tack vare en typkodning av fastigheter efter ett antal kriterier kan data från liknande delområden i hela Sverige utnyttjas som underlag.

När det gäller förutsedd nyproduktion av bostäder under prognosperioden beräknas den första inflyttningen av boende genom speciella flyttningsantaganden. Se vidare här nedan under Nyproduktion.

I vissa delområden görs inga separata antaganden om flyttningar. Istället sammanfattas dessa ”demografiska händelser” i *utglesningstal* eller *kvarboendetal* för boende i befintligt bostadsbestånd inom respektive områdestyp. Dessa tal uttrycker med ett indextal för varje ettårsklass och kön förhållandet mellan antalet personer ett visst år och antalet ett år yngre personer ett år tidigare i samma område, eller enklare uttryckt hur stor andel av de boende ett visst år som beräknas ”bo kvar” i området nästa år. Dessa utglesningstal varierar dels med områdestypen, dels i de flesta fall med respektive prognosområdes ”ålder”, dvs. hur gamla bostadshusen i genomsnitt är i området. De utglesningstal som vi använder i *Delområdesprognos 2023-2032* bygger i huvudsak på den iakttagna verkliga utvecklingen i olika typer av bostadsområden i Linköping under åren 1988-1997. I vissa områdestyper gör vi dock ingen framskrivning av befolkningen, se nedan.

Studentbostadsområden och äldreboende

I vissa typer av kategoriboende är ålders- och könsfördelningen av de boende i stort sett oförändrad över tiden. Därför har vi avgränsat vissa speciella prognosområden bestående av endast studentbostäder respektive äldreboende (servicelägenheter mm). I dessa områden gör vi i *Delområdesprognos 2023-2032* överhuvudtaget ingen framskrivning av den befintliga befolkningen med utglesningstal. Däremot kan det även i dessa prognosområden tillkomma boende på grund av nyproduktion.

Personer som är skrivna på kommunen behandlas på samma sätt, dvs. utan framskrivning och utglesning.

Nyproduktion av bostäder

En viktig del av delområdesprognosen är att förutse kommande nyproduktion av bostäder samt vilken befolkningsutveckling denna kan ge. Dessa antaganden är alltid mycket osäkra. *Delområdesprognos 2023-2032* bygger i detta avseende på aktuella uppgifter från Miljö- och samhällsbyggnadsförvaltningen i mars 2023, samt, när det gäller bostäder som färdigställs 2022-2023, på vilket bostadsbyggande som var pågående i mars 2023.

Det totala byggandet i kommunen under prognosperioden 2023-2032 har antagits bli cirka 12 500 bostäder eller i genomsnitt ungefär 1 250 per år.

Nyproduktionen av bostäder ska täcka de behov som uppstår dels genom befolkningstillväxten, dels genom hushållssplittring, dvs. ett minskat antal boende per hushåll. Det sistnämnda är delvis en följd av att befolkningen åldras.

Den förutsedda nyproduktionen i form av antal bostäder fördelas på respektive prognosområde och på typ av bostad. Som exempel på sådana bostadstyper kan vi nämna flerbostadshus i ytterområden respektive centrala stadsdelar, småhus, servicelägenheter, studentrum mm. För varje sådan bostadstyp gör vi antaganden som styr beräkningen av de första inflyttarna till respektive lägenhet. Dessa antaganden gäller dels antal inflyttande per ny bostad, dels ålders- och könsfördelningen för dessa första inflyttare.

I *Delområdesprognos 2023-2032* bygger de nämnda antagandena i huvudsak på befolkningsstatistik för de områden där nyproduktion har skett under 1990-talet och framåt. För vissa bostadstyper är dock underlaget relativt magert, varför antagandena är delvis osäkra. Detta gäller särskilt flerbostadshus, där olika byggprojekt skiljer sig mycket åt när det gäller hur många personer och vilka åldersgrupper som flyttar in. Dessutom kan den föränderliga bostadsmarknaden påverka dessa faktorer på sätt som vi inte kan förutse idag. Totalt sett måste allt som berör nyproduktion av bostäder betraktas som den absolut svagaste länken i kedjan av antaganden för delområdesprognosen. Det betyder att de delområden som i prognosen och/eller verkligheten kommer att beröras av nyproduktion har den i särklass osäkraste befolkningsutvecklingen. Osäkerheten berör särskilt åldrar som är viktiga ur planeringssynpunkt, bl a förskolebarn och skolbarn, eftersom några typer av nyproducerade bostäder har relativt hög andel barn bland de boende.

De antaganden om nyproduktion av bostäder som prognosen grundar sig på redovisas i bilaga fördelade på respektive prognosområde och bostadstyp. Justeringsposter redovisas på grund av den osäkra utvecklingen av bostadsbyggandet.

Förutom byggprojekt som innehåller ett antal småhus eller lägenheter i flerbostadshus förekommer också s.k. styckebyggande på enstaka tomter, huvudsakligen utanför tätorterna. Det är omöjligt att förutsäga exakt omfattning och geografisk placering av dessa, men prognosen innehåller ett sådant byggande om totalt 35 småhus per år. Dessa fördelas i prognosen på glesbygdsområden i enlighet med det som faktiskt har byggts under 1990- och 2000-talen.

Varje år övergår ett antal fritidshus i kommunen till att användas som helårsbostad, vilket innebär att ett antal personer folkbokförs på den förutvarande fritidshusfastigheten. Detta kallas ofta ”permanentning av fritidshus”. Givetvis förekommer också motsatsen, dvs. att helårsbostäder övergår till fritidshus. Även om det totala antalet permanentade fritidshus inte är så stort påverkar denna process befolkningen märkbart i respektive delområden, eftersom dessa oftast är glesbygdsområden med relativt liten befolkning. I prognosen har vi antagit en omfattning av cirka 10 permanentade fritidshus per år utspridda på cirka 15 delområden. Detta ska betraktas som en nettosiffra.

Delområdesprognos 2023-2032

2023-05-24

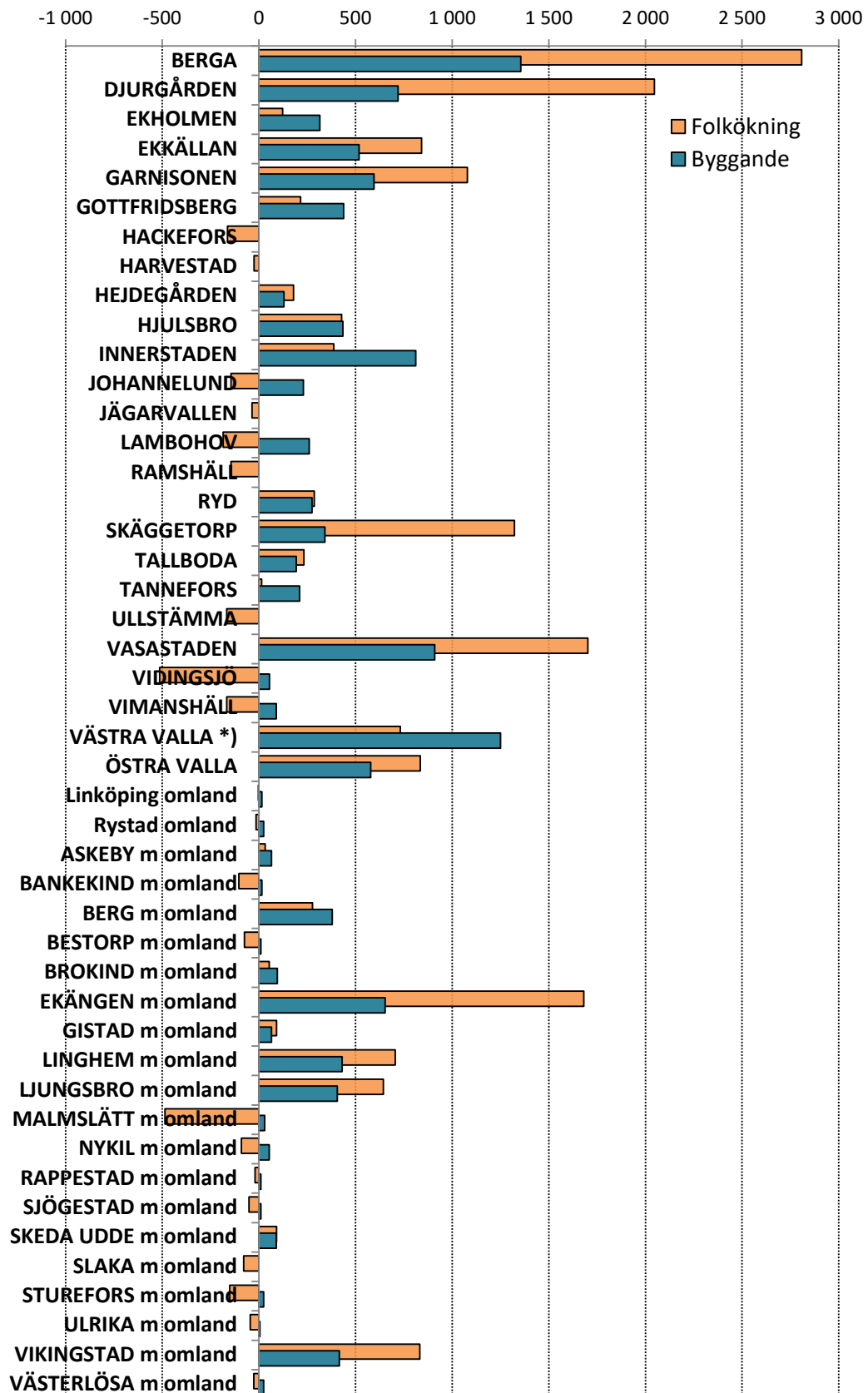
Folkmängd totalt, prognosen avrundad till hela tiotal

Område	2022	2023	2026	2029	2032
BERGA	7 245	7 340	7 720	8 760	10 050
DJURGÅRDEN	2	0	360	1 020	2 050
EKHOLMEN	6 265	6 230	6 200	5 980	6 390
EKKÅLLAN	1 613	1 590	1 910	2 150	2 460
GARNISONEN	4 012	4 190	4 600	4 790	5 090
GOTTFRIDSBERG	8 821	8 750	9 020	9 050	9 040
HACKEFORS	1 564	1 550	1 540	1 470	1 400
HARVESTAD	1 433	1 450	1 490	1 450	1 410
HEJDEGÅRDEN	1 926	1 900	1 910	2 140	2 110
HJULSBRO	4 853	5 430	5 440	5 530	5 280
INNERSTADEN	11 615	11 470	11 920	12 210	12 000
JOHANNELUND	5 254	5 180	5 070	5 080	5 110
JÄGARVALLEN	341	340	340	320	310
LAMBOHOV	8 361	8 290	8 200	8 110	8 180
RAMSHÄLL	1 574	1 550	1 530	1 480	1 430
RYD	9 286	9 400	9 430	9 500	9 570
SKÄGGETORP	9 969	10 010	10 400	10 900	11 290
TALLBODA	3 275	3 260	3 470	3 530	3 510
TANNEFORS	4 808	4 750	4 720	4 930	4 820
ULLSTÄMMA	2 264	2 260	2 270	2 180	2 100
VASASTADEN	7 805	7 920	8 010	8 330	9 510
VIDINGSJÖ	4 053	4 000	3 900	3 770	3 540
VIMANSHÄLL	3 851	3 820	3 800	3 830	3 680
VÄSTRA VALLA *)	2 881	3 320	3 740	3 860	3 610
ÖSTRA VALLA	6 284	6 470	7 130	7 280	7 120
ÖVRIGA STADSDELAR **)	231	230	230	220	210
S:a LINKÖPINGs tätort	119 586	120 700	124 330	127 850	131 260
Linköpings omland	443	440	450	450	440
Rystads omland	884	890	900	890	870
ASKEBY m omland	1 442	1 440	1 490	1 530	1 480
BANKEKIND m omland	1 449	1 440	1 450	1 400	1 340
BERG m omland	2 427	2 420	2 510	2 670	2 710
BESTORP m omland	953	950	950	910	880
BROKIND m omland	1 647	1 650	1 670	1 690	1 700
EKÄNGEN m omland	3 085	3 080	3 340	3 880	4 770
GISTAD m omland	842	840	850	960	930
LINGHEM m omland	4 257	4 250	4 290	4 390	4 960
LJUNGSBRO m omland	8 958	9 200	9 220	9 390	9 600
MALMSLÄTT m omland	6 145	6 120	6 130	5 890	5 660
NYKIL m omland	2 019	2 030	2 050	1 990	1 930
RAPPESTAD m omland	562	560	570	560	540
SJÖGESTAD m omland	918	910	920	890	870
SKEDA UDDE m omland	1 477	1 500	1 550	1 610	1 570
SLAKA m omland	841	830	830	800	760
STUREFORS m omland	3 830	3 840	3 910	3 810	3 680
ULRIKA m omland	458	460	450	430	410
VIKINGSTAD m omland	3 166	3 190	3 260	3 540	4 000
VÄSTERLÖSA m omland	1 030	1 030	1 050	1 030	1 000
Skrivna på kommunen	254	250	250	250	250
HELA KOMMUNEN	166 673	168 040	172 430	176 830	181 610

*) inklusive bomässaområdet Vallastaden

**) Tornby, Kallerstad, Mjärdevi och Stångebro

Nyproduktion av bostäder 2023-2032



Delområdesprognos 2023-2032 (avrundade tal)

2023-05-24

Prognossiffrorna kan på begäran redovisas på valfria åldersklasser, delområden och år.

BERGA

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	633	431	280	284	274	692	2 300	1 309	646	396	7 245
2023	580	400	290	270	310	850	2 230	1 350	660	410	7 340
2026	530	360	280	270	310	1 080	2 280	1 460	700	460	7 720
2029	630	340	280	290	350	1 220	2 670	1 670	830	500	8 760
2032	740	370	270	290	380	1 390	3 100	1 950	1 020	560	10 050

DJURGÅRDEN

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2026	40	20	10	10	10	30	130	80	30	0	360
2029	90	50	30	30	40	110	350	230	100	10	1 020
2032	170	90	50	60	70	230	680	450	210	40	2 050

EKHOLMEN

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	376	292	210	218	190	290	1 426	1 439	1 135	689	6 265
2023	350	260	220	210	200	320	1 400	1 450	1 110	710	6 230
2026	300	230	210	220	190	350	1 380	1 520	1 030	780	6 200
2029	280	190	170	210	190	340	1 300	1 520	990	780	5 980
2032	340	190	170	190	200	380	1 440	1 650	1 100	750	6 390

EKKÄLLAN

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	72	60	42	42	41	143	480	358	259	116	1 613
2023	70	60	40	40	50	180	450	350	240	120	1 600
2026	80	50	40	40	60	280	590	390	250	150	1 910
2029	110	50	40	50	70	300	670	430	270	160	2 150
2032	140	70	50	50	80	350	780	490	290	170	2 460

GARNISONEN

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	237	86	52	52	69	411	1 559	804	559	183	4 012
2023	270	100	80	60	100	430	1 530	840	580	210	4 190
2026	300	150	90	100	130	540	1 460	920	660	260	4 600
2029	280	170	110	110	150	600	1 420	950	680	330	4 800
2032	300	170	120	120	150	630	1 490	1 010	710	400	5 090

Delområdesprognos 2023-2032 (avrundade tal)

2023-05-24

Prognossiffrorna kan på begäran redovisas på valfria åldersklasser, delområden och år.

GOTTFRIDSBERG

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	388	235	184	184	196	1 326	2 675	1 982	1 204	447	8 821
2023	380	240	170	200	220	1 190	2 690	1 980	1 250	450	8 760
2026	380	220	170	180	240	1 200	2 690	2 090	1 310	540	9 020
2029	370	220	170	180	230	1 130	2 640	2 130	1 380	610	9 050
2032	360	210	160	170	220	1 120	2 600	2 100	1 440	650	9 040

HACKEFORS

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	99	95	67	75	86	76	248	485	201	132	1 564
2023	90	90	60	70	90	80	270	470	190	140	1 550
2026	100	80	70	70	60	80	300	460	170	140	1 540
2029	100	70	70	70	60	70	300	440	170	120	1 470
2032	110	70	50	70	60	70	290	390	200	100	1 400

HARVESTAD

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	230	166	101	52	29	33	524	209	61	28	1 433
2023	200	170	110	70	40	40	500	230	60	30	1 450
2026	160	150	120	110	60	50	440	300	60	30	1 490
2029	140	110	110	110	90	70	380	340	70	30	1 450
2032	130	90	80	100	90	80	350	370	80	30	1 410

HEJDEGÅRDEN

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	70	29	26	34	41	285	649	416	277	99	1 926
2023	60	30	20	30	40	300	620	420	270	110	1 900
2026	50	30	20	20	40	320	590	430	290	120	1 910
2029	70	30	30	30	40	330	680	480	310	160	2 140
2032	60	30	20	30	40	330	640	460	320	190	2 110

HJULSBRO

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	306	288	236	218	242	197	910	1 275	732	449	4 853
2023	390	300	240	250	240	280	1 190	1 370	730	460	5 430
2026	380	280	240	250	230	370	1 250	1 340	640	450	5 440
2029	390	280	220	250	230	410	1 340	1 330	640	430	5 530
2032	380	260	210	220	220	400	1 290	1 260	660	390	5 280

Delområdesprognos 2023-2032 (avrundade tal)

2023-05-24

Prognossiffrorna kan på begäran redovisas på valfria åldersklasser, delområden och år.

INNERSTADEN

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	366	203	159	197	252	1 484	3 306	2 633	1 929	1 086	11 615
2023	360	200	150	170	290	1 440	3 350	2 560	1 900	1 050	11 470
2026	380	210	160	160	260	1 590	3 670	2 590	1 800	1 090	11 920
2029	410	210	160	170	270	1 610	3 900	2 600	1 780	1 110	12 210
2032	430	210	150	160	260	1 590	3 890	2 470	1 730	1 120	12 000

JOHANNELUND

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	233	151	94	137	132	464	1 623	1 184	797	439	5 254
2023	230	150	100	130	150	500	1 550	1 150	780	450	5 180
2026	230	150	110	100	140	550	1 500	1 090	740	470	5 070
2029	240	140	110	110	130	570	1 500	1 060	730	480	5 080
2032	260	140	100	110	130	570	1 520	1 060	740	480	5 110

JÄGARVALLEN

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	15	16	14	14	16	18	59	125	53	11	341
2023	20	20	10	20	10	10	60	120	50	10	340
2026	20	10	10	20	10	10	70	110	60	10	340
2029	20	10	10	10	10	10	60	100	60	10	320
2032	20	10	10	10	10	10	60	90	60	20	310

LAMBOHOV

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	569	469	404	407	364	733	2 401	1 908	898	208	8 361
2023	550	430	390	400	350	840	2 300	1 900	900	230	8 290
2026	560	380	310	350	340	950	2 270	1 830	880	330	8 200
2029	580	360	280	290	320	960	2 300	1 740	890	400	8 110
2032	620	380	260	270	280	960	2 350	1 700	920	440	8 180

RAMSHÄLL

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	86	51	46	43	56	140	422	377	235	118	1 574
2023	70	50	40	30	60	160	430	370	230	110	1 550
2026	70	40	40	30	40	190	440	360	220	110	1 530
2029	70	40	30	30	40	180	440	340	210	110	1 480
2032	70	40	30	30	40	170	440	310	220	100	1 430

Delområdesprognos 2023-2032 (avrundade tal)

2023-05-24

Prognossiffrorna kan på begäran redovisas på valfria åldersklasser, delområden och år.

RYD

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	460	331	260	235	248	2 612	3 239	1 149	496	256	9 286
2023	450	320	250	230	270	2 620	3 260	1 200	530	270	9 400
2026	410	270	220	230	260	2 650	3 280	1 220	580	310	9 430
2029	410	240	190	200	250	2 670	3 290	1 260	640	350	9 500
2032	430	230	170	180	240	2 660	3 310	1 290	680	390	9 570

SKÄGGETORP

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	831	688	494	470	464	1 048	2 762	1 910	972	330	9 969
2023	790	660	490	490	470	1 130	2 740	1 930	980	360	10 010
2026	760	540	500	520	510	1 260	2 800	2 070	1 000	430	10 400
2029	800	470	440	530	540	1 350	2 980	2 220	1 070	500	10 900
2032	860	470	370	470	550	1 420	3 100	2 350	1 130	570	11 290

TALLBODA

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	221	209	195	183	146	173	821	846	358	123	3 275
2023	220	200	190	200	140	170	800	850	370	120	3 260
2026	280	190	170	200	180	160	850	930	370	140	3 470
2029	290	200	160	170	170	190	870	950	380	150	3 530
2032	280	200	150	160	150	200	860	930	420	160	3 510

TANNEFORS

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	191	118	70	102	89	634	1 652	1 123	600	229	4 808
2023	170	110	70	80	120	660	1 610	1 110	600	230	4 750
2026	150	80	70	70	120	700	1 600	1 080	620	250	4 720
2029	160	80	60	70	110	730	1 690	1 090	640	310	4 930
2032	160	70	50	60	110	720	1 650	1 030	650	330	4 820

ULLSTÄMMA

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	188	193	153	128	88	60	541	620	215	78	2 264
2023	170	190	150	140	90	80	540	610	220	80	2 260
2026	160	140	140	150	120	90	500	630	240	90	2 270
2029	150	110	110	140	120	120	470	620	250	90	2 180
2032	160	110	90	110	110	120	450	600	270	100	2 100

Delområdesprognos 2023-2032 (avrundade tal)

2023-05-24

Prognossiffrorna kan på begäran redovisas på valfria åldersklasser, delområden och år.

VASASTADEN

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	320	135	117	145	175	1 197	2 936	1 610	820	350	7 805
2023	330	150	110	140	210	1 160	2 960	1 630	860	380	7 920
2026	340	180	120	120	220	1 210	2 860	1 640	870	450	8 010
2029	330	180	130	130	220	1 280	2 910	1 700	950	500	8 330
2032	380	180	140	150	240	1 390	3 360	1 950	1 150	570	9 510

VIDINGSJÖ

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	276	206	159	162	168	143	835	1 035	733	336	4 053
2023	270	210	160	160	150	160	830	1 010	710	340	4 000
2026	250	200	160	160	140	170	830	970	660	360	3 900
2029	240	170	150	160	130	170	840	920	620	350	3 770
2032	230	160	130	150	130	170	780	860	590	350	3 540

VIMANSHÄLL *)

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	269	190	155	160	146	176	946	1 124	520	165	3 851
2023	250	180	150	160	140	230	920	1 120	520	160	3 820
2026	220	180	140	150	150	270	930	1 050	550	180	3 800
2029	230	170	140	140	140	270	960	990	590	200	3 830
2032	230	150	130	140	130	270	910	930	580	230	3 690

*) inklusive bomässeområdet Vallastaden

VÄSTRA VALLA

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	91	50	29	27	17	1 582	918	104	22	41	2 881
2023	160	70	50	50	60	1 410	1 170	250	70	50	3 320
2026	190	120	70	70	100	1 230	1 330	420	140	70	3 740
2029	170	120	80	70	100	1 340	1 260	450	180	90	3 860
2032	160	100	80	80	100	1 200	1 110	470	200	120	3 610

ÖSTRA VALLA **)

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	254	181	151	186	179	1 343	1 881	1 209	597	303	6 284
2023	270	170	150	160	200	1 390	1 950	1 220	630	320	6 470
2026	310	190	130	150	200	1 560	2 140	1 330	710	400	7 130
2029	310	190	130	140	200	1 640	2 160	1 290	760	480	7 280
2032	300	170	130	130	180	1 610	2 120	1 190	790	520	7 120

*) Kallerstad, Mjärdevi, Stångebro och Tornby

Delområdesprognos 2023-2032 (avrundade tal)

2023-05-24

Prognossiffrorna kan på begäran redovisas på valfria åldersklasser, delområden och år.

ÖVRIGA STADSDELAR

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	4	1	1	5	3	26	84	78	23	6	231
2023	10	0	0	0	0	20	80	70	30	10	230
2026	10	10	0	0	10	20	80	70	30	10	230
2029	10	10	10	0	0	20	70	60	30	10	220
2032	10	10	10	10	10	20	60	60	30	10	210

S:a LINKÖPINGs tätort

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	6 785	4 874	3 699	3 760	3 711	15 286	35 197	25 312	14 344	6 618	119 586
2023	6 690	4 750	3 680	3 750	3 960	15 630	35 410	25 550	14 480	6 800	120 700
2026	6 640	4 470	3 620	3 720	4 130	16 920	36 260	26 370	14 610	7 600	124 330
2029	6 890	4 200	3 400	3 690	4 170	17 680	37 440	26 910	15 200	8 270	127 850
2032	7 300	4 160	3 180	3 470	4 170	18 040	38 620	27 410	16 170	8 740	131 260

Linköpings omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	26	19	16	19	29	17	83	146	81	7	443
2023	30	20	10	20	20	20	80	150	80	10	450
2026	20	20	20	20	20	30	90	140	80	20	450
2029	20	20	20	20	10	30	100	130	80	30	450
2032	20	20	10	20	20	20	90	120	90	30	440

Rystads omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	84	49	28	39	31	47	215	263	110	18	884
2023	70	60	30	40	30	50	210	270	110	20	890
2026	50	50	40	30	30	50	210	270	120	30	900
2029	50	40	40	40	30	50	210	250	140	40	890
2032	50	30	30	40	40	50	200	250	140	50	870

ASKEBY m omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	108	92	59	67	60	68	328	419	184	57	1 442
2023	100	100	60	70	60	70	320	410	200	60	1 440
2026	100	80	80	60	60	80	350	410	210	70	1 490
2029	100	70	70	80	60	90	360	410	210	80	1 530
2032	90	70	60	70	60	80	340	410	230	80	1 480

Delområdesprognos 2023-2032 (avrundade tal)

2023-05-24

Prognossiffrorna kan på begäran redovisas på valfria åldersklasser, delområden och år.

BANKEKIND m omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	113	70	55	47	66	63	329	429	219	58	1 449
2023	100	80	60	50	50	80	330	430	210	70	1 440
2026	80	80	60	60	50	80	320	410	230	80	1 450
2029	80	60	60	60	50	70	300	380	250	90	1 400
2032	80	50	50	60	50	70	280	370	240	100	1 350

BERG m omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	156	121	122	125	102	109	504	705	364	119	2 427
2023	150	120	110	120	110	120	500	690	360	130	2 420
2026	180	120	100	120	110	130	550	690	370	150	2 510
2029	200	130	100	110	110	150	620	710	390	160	2 670
2032	200	130	100	110	100	160	620	700	410	170	2 710

BESTORP m omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	61	51	43	40	29	22	229	264	159	55	953
2023	60	50	40	40	30	30	220	260	160	50	950
2026	60	40	40	40	40	40	200	250	180	60	950
2029	50	40	30	40	40	50	190	230	170	70	910
2032	50	40	30	30	30	50	180	220	170	70	880

BROKIND m omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	128	73	54	60	60	44	361	470	335	62	1 647
2023	120	70	60	60	60	60	360	450	340	70	1 650
2026	100	80	60	60	60	80	350	440	340	90	1 670
2029	100	80	70	60	60	90	370	420	320	120	1 690
2032	100	70	70	70	60	90	380	420	310	140	1 700

EKÄNGEN m omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	281	265	222	218	197	152	732	816	173	29	3 085
2023	270	240	220	220	190	180	710	840	180	40	3 080
2026	290	210	210	230	200	220	770	960	200	50	3 340
2029	350	220	180	220	210	270	980	1 100	290	70	3 880
2032	450	280	200	210	210	360	1 300	1 260	410	100	4 770

Delområdesprognos 2023-2032 (avrundade tal)

2023-05-24

Prognossiffrorna kan på begäran redovisas på valfria åldersklasser, delområden och år.

GISTAD m omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	69	46	34	25	30	41	198	221	142	36	842
2023	60	50	40	30	30	50	200	210	150	40	840
2026	60	50	40	40	30	40	190	220	140	50	850
2029	70	50	40	40	40	50	250	230	130	60	960
2032	60	50	40	40	30	50	230	230	130	70	930

LINGHEM m omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	347	265	224	235	182	173	1 055	1 030	557	189	4 257
2023	340	270	210	250	180	190	1 030	1 050	550	200	4 250
2026	310	250	210	220	220	210	1 020	1 090	490	260	4 290
2029	340	240	200	220	190	240	1 070	1 140	480	290	4 390
2032	420	270	210	220	200	270	1 310	1 240	550	290	4 960

LJUNGSBRO m omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	707	529	414	383	360	378	2 170	2 268	1 291	458	8 958
2023	730	530	440	420	340	420	2 260	2 270	1 310	460	9 200
2026	670	530	430	440	380	470	2 240	2 290	1 230	540	9 220
2029	700	510	420	440	390	510	2 350	2 310	1 180	580	9 390
2032	740	510	410	420	380	540	2 440	2 330	1 240	590	9 600

MALMSLÄTT m omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	413	330	270	271	249	273	1 325	1 677	968	369	6 145
2023	410	320	270	280	240	280	1 320	1 650	950	390	6 120
2026	420	320	260	280	250	290	1 340	1 650	890	430	6 130
2029	400	290	240	260	240	280	1 300	1 560	870	460	5 890
2032	400	280	230	240	220	270	1 250	1 430	900	460	5 660

NYKIL m omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	150	138	68	55	58	68	464	601	324	93	2 019
2023	140	140	80	60	50	80	470	580	330	100	2 030
2026	110	110	110	80	60	90	450	580	350	120	2 050
2029	110	80	90	100	70	100	430	530	360	130	1 990
2032	110	70	60	80	80	100	400	510	370	140	1 930

Delområdesprognos 2023-2032 (avrundade tal)

2023-05-24

Prognossiffrorna kan på begäran redovisas på valfria åldersklasser, delområden och år.

RAPPESTAD m omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	41	33	26	22	25	32	123	177	69	14	562
2023	40	30	30	20	20	30	130	170	70	20	560
2026	30	30	20	30	20	30	130	160	80	20	570
2029	30	30	30	20	30	30	130	150	100	20	560
2032	30	20	20	30	20	30	120	140	110	30	540

SJÖGESTAD m omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	67	44	33	34	40	116	228	197	133	26	918
2023	60	50	20	40	40	100	230	210	130	30	910
2026	60	40	40	30	40	70	230	220	140	40	920
2029	60	40	30	40	30	60	220	230	130	60	900
2032	50	40	30	40	40	50	200	230	130	60	870

SKEDA UDDE m omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	126	103	76	75	45	72	345	432	158	45	1 477
2023	130	100	80	70	50	80	360	430	170	50	1 500
2026	100	90	80	90	60	80	360	450	170	70	1 550
2029	100	80	70	80	70	90	380	460	200	70	1 610
2032	90	70	60	70	70	100	360	450	220	80	1 570

SLAKA m omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	36	48	44	56	58	44	152	276	105	22	841
2023	40	40	40	50	60	50	150	280	100	30	830
2026	40	30	40	50	50	60	150	270	120	30	830
2029	40	30	20	40	40	60	150	250	130	40	800
2032	50	30	30	30	30	50	150	230	130	40	760

STUREFORS m omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	442	297	174	147	136	125	1 120	796	433	160	3 830
2023	420	320	170	160	130	140	1 090	820	420	170	3 840
2026	350	310	250	180	140	170	1 080	860	400	200	3 910
2029	310	250	220	230	150	170	990	880	390	210	3 810
2032	290	210	180	210	190	170	890	910	400	220	3 680

Delområdesprognos 2023-2032 (avrundade tal)

2023-05-24

Prognossiffrorna kan på begäran redovisas på valfria åldersklasser, delområden och år.

ULRIKA m omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	43	20	15	13	11	10	115	107	101	23	458
2023	40	30	10	20	10	10	100	110	100	30	460
2026	30	30	20	20	20	20	100	110	90	30	450
2029	20	20	20	20	10	20	90	100	80	40	440
2032	20	20	10	20	10	20	90	100	70	50	410

VIKINGSTAD m omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	300	191	138	126	138	128	833	726	406	180	3 166
2023	310	200	140	140	120	140	830	730	410	180	3 190
2026	300	200	160	150	130	150	840	760	380	190	3 260
2029	330	220	170	170	140	170	950	810	400	190	3 550
2032	390	250	190	180	160	210	1 100	910	430	190	4 000

VÄSTERLÖSA m omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	98	61	50	36	36	37	293	269	120	30	1 030
2023	90	60	50	40	40	40	280	280	120	40	1 030
2026	80	60	50	50	40	60	270	290	120	40	1 050
2029	60	50	40	50	50	60	250	290	130	50	1 030
2032	60	40	40	40	40	60	230	290	150	50	1 000

Ofördelad nyproduktion

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2026	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2029	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2032	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

HELA KOMMUNEN

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2022	10 600	7 732	5 872	5 863	5 663	17 339	46 500	37 648	20 785	8 671	166 673
2023	10 410	7 620	5 880	5 930	5 830	17 880	46 700	37 880	20 950	8 970	168 040
2026	10 110	7 210	5 920	6 000	6 110	19 400	47 610	38 940	20 960	10 170	172 430
2029	10 440	6 760	5 560	6 040	6 180	20 350	49 210	39 510	21 650	11 140	176 830
2032	11 080	6 700	5 250	5 680	6 210	20 860	50 880	40 220	22 990	11 750	181 610

Uppskattat antal bostäder färdiga för inflyttning, ungefärliga tidpunkter enligt befolkningsprognos

Område	Nyko P	Typ	Prognos antal färdiga bostäder			
			2023-24	2025-27	2028-32	Summa 2023-32
Askeby Jubj 14:37	6511	110	0	30	15	45
Vreta Klosters Berg 3:13	4211 1	101	0	50	0	50
Vreta Klosters Berg 3:13	4211 1	107	0	50	0	50
Vreta Klosters Berg 7:1	4213	101	0	50	200	250
Berga Äng (Smedstad 1:4)	1415	101	0	60	400	460
Berga Äng (Smedstad 1:4)	1415	107	0	10	18	28
Berga Ängar (Smedstad 1:4)	1415	101	0	0	350	350
Laken 3,5 m.fl. (Berga Centrum)	1412	101	0	0	300	300
Lantvärnsmannen 1, Berga Stångåstaden	1411 9	101	0	100	100	200
Lavinen 3, 4 (f.d. Berga skola) (90 HSB)	1412	101	47	0	0	47
Lägerbålet 1	1413	111	0	90	0	90
Ånestad Österberga 1:1, Ladugården 1	1414	101	0	0	100	100
Brokind	5311	107	1	0	0	1
Saxtorp 3:1	5302	109	0	0	40	40
Djurgården (Övningsområdet)	1561	101	0	250	400	650
Djurgården (Övningsområdet)	1561	107	0	20	50	70
Norra Ekholmen	1442 1	101	0	0	75	75
Risgrynet	1442 1	101	0	0	180	180
Räkneläran 77	1443 2	101	0	0	60	60
Ellipsen	1351	113	0	30	0	30
Ryttargårdskyrkan Smedstad 1:18	1351	101	0	0	303	303
Stolplyckan Ellipsen 10 (Stångåstaden)	1351	102	0	110	0	110
Stolplyckan Ellipsen 8 och 9 (markanvisningstävling)	1351	102	0	75	0	75
Ekängen norr, Rystads-Gärstad 3:29 m.fl. Boklok	6111	107	0	0	50	50
Näsby 5:57 (Bonava)	6113	107	0	68	182	250
Näsby 5:58 (Derome)	6113	101	0	60	180	240
Stensätter 1:107 (Stensätter Mark AB) Etapp 2	6112	101	0	0	10	10
Stensätter 1:107(Stensätter Mark AB) Etapp 1	6112	101	0	0	200	200
Stensätter 1:107(Stensätter Mark AB) Etapp 1	6112	107	0	15	0	15
Stensätter 1:107(Stensätter Mark AB) Etapp 2	6112	107	0	0	140	140
Stensätter 1:156 (A-Hus)	6112	107	0	15	15	30
Stensätter 1:157 (OBOS)	6112	107	0	0	50	50
Stensätter 1:312(Bo Klok)	6112	107	0	0	25	25
Stensätter 1:371 (HP Boendev.) Etapp 1	6112	107	0	0	100	100
Stensätter 1:371 (HP Boendev.) Etapp 2	6112	101	0	0	50	50
Stensätter 1:371 (HP Boendev.) Etapp 2	6112	107	0	0	25	25
Stensätter 1:371 (HP Boendev.)Etapp 1	6112	101	0	0	140	140
Stensätter 1:372(Stensätter Mark AB) Etapp 1	6101	107	0	0	10	10
Tägneby 4:14 (Metander) Etapp 2	6101	101	0	0	80	80
Tägneby 4:14 (Metander) Etapp 2	6101	107	0	0	50	50
Tägneby 4:14(Metander) Etapp 1	6101	101	0	0	20	20
Tägneby 4:14(Metander)Etapp 1	6101	107	0	0	100	100
Eldstålet 1	1381 2	101	0	170	480	650
Södra Ekkällan (kvarter 6 och 9), Bonava	1381 2	101	60	46	0	106
Södra Ekkällan (kvarter 6 och 9), JM	1381 2	101	59	0	0	59
Gistad	6411	110	0	0	50	50
Falken 9	1315 1	101	0	0	20	20
Flamman 2	1315 1	113	0	150	0	150
Flodhästen 17	1315 1	102	0	0	19	19

Område	Nyko	P	Typ	Prognos antal färdiga bostäder			
				2023-24	2025-27	2028-32	Summa 2023-32
Floristen 1 m.fl.	1315	1	102	0	70	130	200
Omtanken 3	1315	1	116	0	50	0	50
Hägern 9	1371	2	102	0	0	40	40
Silverräven 6	1372		101	0	0	90	90
Näringsgrenen 1 (Boet)	1477		101	99	0	0	99
Näringsgrenen 2, Näringsvärdet 1 (Spridd)	1477		107	11	0	0	11
Näringsidkaren 1 (Calmstad)	1477		107	9	0	0	9
Näringskedjan 1, 2 & 3 (Spridd)	1477		107	18	0	0	18
Näringslivet 1 & 2, Näringspyramiden 2 (BC Bygg)	1477		107	14	0	0	14
Småhustomter	1475	1	107	5	0	0	5
Ullstämman 5:1 etapp 1 Kamelia	1475	1	101	0	97	0	97
Ullstämman 5:1 etapp 1 Kamelia	1475	1	107	0	14	0	14
Ullstämman 5:1 etapp 2 Calmstad	1475	1	107	0	9	0	9
Ullstämman 5:1 etapp 2 Kamelia	1475	1	107	0	31	0	31
Ullstämman 5:1 etapp 2 Spridd	1475	1	107	0	18	0	18
Ullstämman 5:8 (Botrygg)	1475	1	101	110	0	0	110
Baggen 33	1332	1	102	0	0	20	20
Blåklockan 21	1333		102	0	0	15	15
Delfinen 2	1333		114	0	50	0	50
Druvan 22	1333		102	0	0	40	40
Druvan 22	1333		114	0	0	20	20
Eldaren 13	1334	1	102	0	0	12	12
Hockeyklubban 2 Folkungavallen (A-gruppen)	1336		114	0	48	0	48
Hockeyklubban 3 Folkungavallen (studentbost)	1336		113	0	113	0	113
Hopptornet 3 Folkungavallen (Cernera)	1336		102	0	59	0	59
Hopptornet 1 Folkungavallen (Peab)	1336		102	0	54	0	54
Hopptornet 2 Folkungavallen (Acasa)	1336		114	0	50	0	50
Häcklöparen 1 Folkungavallen (Skanska)	1336		102	0	56	0	56
Häcklöparen 2 Folkungavallen (Sveaviken)	1336		114	0	48	0	48
Häcklöparen 3 Folkungavallen (Hökerum)	1336		102	0	48	0	48
Höjdhopparen 2 Folkungavallen (Hemgården)	1336		111	0	48	0	48
Höjdhopparen 1 Folkungavallen (Stångåstaden)	1336		102	0	65	0	65
Höjdhopparen 3 Folkungavallen (Hemgården)	1336		102	0	66	0	66
Tandkronan 3 mfl	1453		101	0	70	0	70
Tolvskillingen 1 m.fl.	1453		101	0	0	160	160
Lambohov 2:23	1521	2	101	0	0	130	130
Lambohov 2:23	1521	2	107	0	0	130	130
Himna 11:4 m.fl (Norra Himna etapp 1)	6311		101	0	0	200	200
Himna 11:4 m.fl (Norra Himna etapp 1)	6311		107	0	0	160	160
Kungsbro 1:49	4113	1	101	0	0	150	150
Kungsbro 1:49	4113	1	107	0	0	80	80
Ljungsbro, Björkö 3:11 (Botrygg)	4111		107	16	0	0	16
Ljungsbro, Malfors 1:2	4111		107	0	0	45	45
Kungsbro 1:759	4102	1	101	0	0	120	120
Stora Sjögestad 20:15	4102	1	107	50	0	0	50
Stora Sjögestad 20:15- etapp 2	4102	1	101	30	0	0	30
Stora Sjögestad 20:15- etapp 2	4102	1	107	0	0	70	70
Nykil, Ullstorp 8:1, 11:1	3111		107	3	0	0	3
Ostbrickan 2	1114		101	75	0	200	275
Ingebo 1:110	5111		101	0	15	0	15
Ingebo 1:110	5111		109	0	25	0	25

Område	Nyko P	Typ	Prognos antal färdiga bostäder			
			2023-24	2025-27	2028-32	Summa 2023-32
Ingebo 1:2	5111	107	15	5	0	20
Gulsparven 2	1123 2	101	0	0	250	250
Gåsen 3 (Stångåstaden)	1121	101	0	85	0	85
Gåsen 3 (Stångåstaden)	1121	107	0	7	0	7
Norrberga 3:2	5211 1	107	0	10	0	10
Malmskogen 10:1 m.fl.	1231	107	0	94	0	94
Paradiset 6	1232	101	0	0	100	100
Kommendören 15	1222 1	102	0	30	30	60
Krigaren 1 JM	1221 1	102	0	0	100	100
Stensätter 1:312(Bo Klok)	6112	101	0	0	50	50
Abisko, Lingvallen och Bergsvägen	1322	102	0	0	150	150
Agraffen (Prisotomten Stångåstaden)	1321	102	79	0	0	79
Agraffen (Prisotomten Stångåstaden)	1321	114	6	0	0	6
Amatören 1 mfl (övre Vasastaden etapp 2)	1321	102	0	0	530	530
Beridaren 6_9 och 13	1324	102	0	50	50	100
Blomman 13 (Botrygg brf Vasaparken)	1324	102	0	0	30	30
Bävern 7	1324	102	0	0	15	15
Ranukeln 1	1433	101	0	0	55	55
Bankeberg 5:27	2311	107	0	15	15	30
Vikingstad Bankeberg ny plan (kommunens mark)	2312	107	0	0	200	200
Vikingstad del Bankeberg 11:139 m.fl.	2312	101	0	50	100	150
Vikingstad del Bankeberg 11:139 m.fl.	2312	108	10	10	0	20
Vikingstad del Bankeberg 11:139 m.fl.	2312	117	6	0	0	6
Älgvägen (Tändspolen)	1422	101	0	0	40	40
Älgvägen (Tändspolen)	1422	107	0	10	0	10
Älgvägen (Tändspolen)	1422	116	0	40	0	40
Intellektet 1 (Akademiska hus)	1511 1	113	0	200	400	600
Vallastaden	1512	101	326	45	0	371
Vallastaden	1512	107	12	17	0	29
Vallastaden del 2	1562	101	0	0	250	250
Ebbe park - Dynamiken - etapp 1	1344	101	111	0	0	111
Ebbe park - Dynamiken - etapp 2	1344	101	0	30	0	30
Ebbe park - Dynamiken - etapp 3	1344	101	0	150	0	150
Ebbe park - Labbet - etapp 1	1344	101	106	0	0	106
Ebbe park - Lugnet - bostadsrätter - etapp 3	1344	101	62	0	0	62
Idrottsföreningen 1 (Djurgårdsgatan)	1343 1	102	0	120	0	120
Justeringspost Berga Äng/Eldstålet		101	0	0	-440	-440
Justeringspost Ekängen		107	0	0	-507	-507
Justeringspost Ekängen		101	0	-20	-410	-430
Justeringspost Folkungavallen		102		-182	182	0
Justeringspost Lingham		107	0	0	40	40
Justeringspost Ljungsbro/Berg		107	0	0	70	70
Justeringspost Ljungsbro/Berg		101	0	-50	-220	-270

Glesbygd styckebygg		110	70	105	175	350
Summa			1 410	3 374	7 654	12 438

Område	Nyko P	Typ	Prognos antal färdiga bostäder			
			2023-24	2025-27	2028-32	Summa 2023-32
<i>Permanentade fritidshus</i>		130	20	30	50	100
Totalt			1 430	3 404	7 704	12 538

Förklaring av typkoder:

Flerbostadshus i yttre staden

Flerbostadshus med normalstora lägenheter i inre staden

Småhus

Småhus i för- och serviceorter

Småhus i småorter

Småhus i glesbygd

Servicelägenheter

Studentbostäder

Flerbostadshus med smålägenheter i inre staden

Seniorboende

Gruppboende för yngre

Gruppboende för äldre

Permanentade fritidshus

Summa

101	1 085	1 258	4 473	6 816
102	79	621	1 363	2 063
107	154	408	1 118	1 680
108	10	10	0	20
109	0	25	40	65
110	70	135	240	445
111	0	138	0	138
113	0	493	400	893
114	6	196	20	222
116	0	90	0	90
117	6	0	0	6
118	0	0	0	0
130	20	30	50	100
	1 430	3 404	7 704	12 538