



Befolkningsprognos för delområden i Linköpings kommun 2014-2023

Prognosförutsättningar

Allmänt

Delområdesprognos 2014-2023 bygger på den faktiska befolkningen i Linköpings kommun 2013-12-31, fördelad på delområden, ettårsklasser 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 2014-2023 är avstämd mot *Kommunprognos 2014-2023*, 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 ettårsklasser 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.

Födelseetal

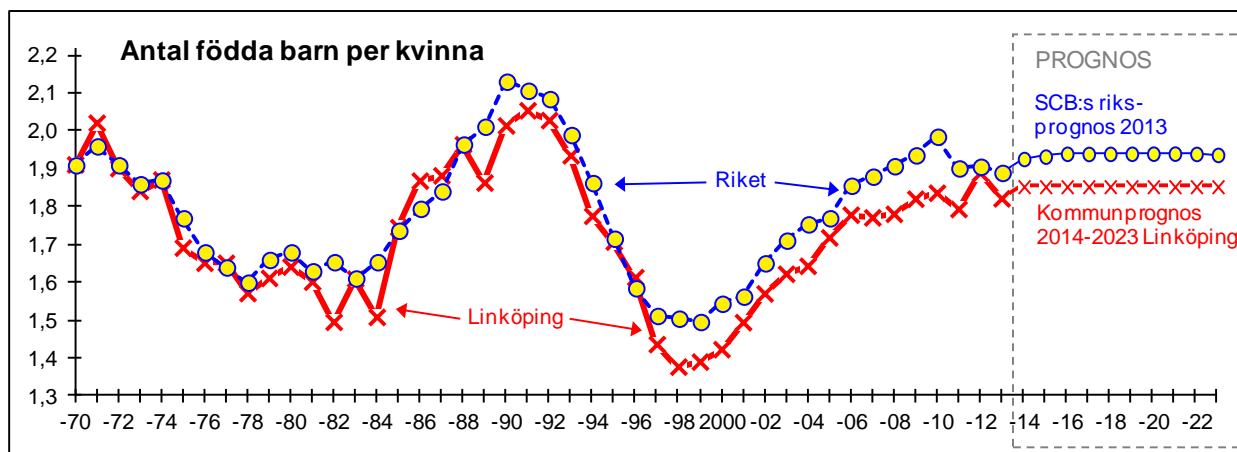
Födelseetalen i Linköping steg successivt från 1 302 år 1998 till 1 887 år 2012. År 2013 var födelseetalen något lägre men under kommande år väntas födelseetalen återigen stiga.

Antalet födda barn per kvinna

Det summerade fruktsamhetstalet, antalet födda barn per kvinna, i Linköping steg från 1,38 år 1998 till 1,84 år 2010. År 2011 sjönk fruktsamhetstalet, men ökade igen 2012

till 1,89 födda barn per kvinna. Även i riket var utvecklingen liknande 1998-2012. År 2013 sjönk fruktsamhetstalet i Linköping till 1,82 födda barn per kvinna. Riket hade en marginell minskning av fruktsamhetstalet 2013. I *Kommunprognos 2014-2023* antar vi att det summerade fruktsamhetstalet nu planar ut på en nivå mellan 2012 och 2013 års nivå under hela prognosperioden. Det absoluta antalet födda barn väntas ändå stiga fram till 2022 på grund av de större årskullar som då bildar familj.

Utvecklingen 1970-2013 samt prognosantagandena 2014-2023 visas här nedan i diagramform för kommunen och riket.



I delområdesprognosen modifierar vi 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 dödsrisiker som i kommunprognosen. För beskrivning av dessa hänvisar vi till prognosförutsättningarna för *Kommunprognos 2014-2023*. 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 2014-2023*.

För delområden där separat beräkning av in- och utflyttning görs har vi i *Delområdesprognos 2014-2023* 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 numera 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 gör vi inga separata antaganden om dödstal och flyttningar till respektive från delområdena. Istället sammanfattar vi dessa ”demografiska händelser” i *utglesningstal* eller *kvarboendetal* för boende i befintligt bostadsbestånd inom respektive områdestyp. Dessa tal uttrycker med ett indextal för varje åttårsklass 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 2014-2023* 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 2014-2023* 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 församlingen 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 2014-2023* bygger i detta avseende på aktuella uppgifter från Teknik och samhällsbyggnadskontoret i februari 2014, samt, när det gäller bostäder som färdigställs 2014-15, på vilket bostadsbyggande som var pågående i mars 2014.

Det totala byggandet i kommunen under prognosperioden 2014-2023 har antagits bli cirka 5 900 bostäder eller i genomsnitt ungefär 590 per år. Genomsnittet för perioden 2014-2020 väntas bli över 700 bostäder per år. Antalet färdigställda bostäder kommer att öka successivt under kommande 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.

Efter en kraftig nedgång av byggandet i riket på grund av finanskrisen tog bostadsbyggandet fart i slutet av 2010, speciellt i storstäderna. År 2011 bromsade byggandet dock in och minskade därefter med 20 procent år 2012. År 2013 ökade bostadsbyggandet i riket med mer än 20 procent och enligt Boverkets prognos från november 2013 förväntas bostadsbyggandet i Sverige under 2014 öka ytterligare. Detta kommer att påverka antalet färdigställda bostäder 2014 och 2015.

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 2014-2023* 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 planer-

ingssynpunkt, 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.

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 2014-2023

2014-03-28

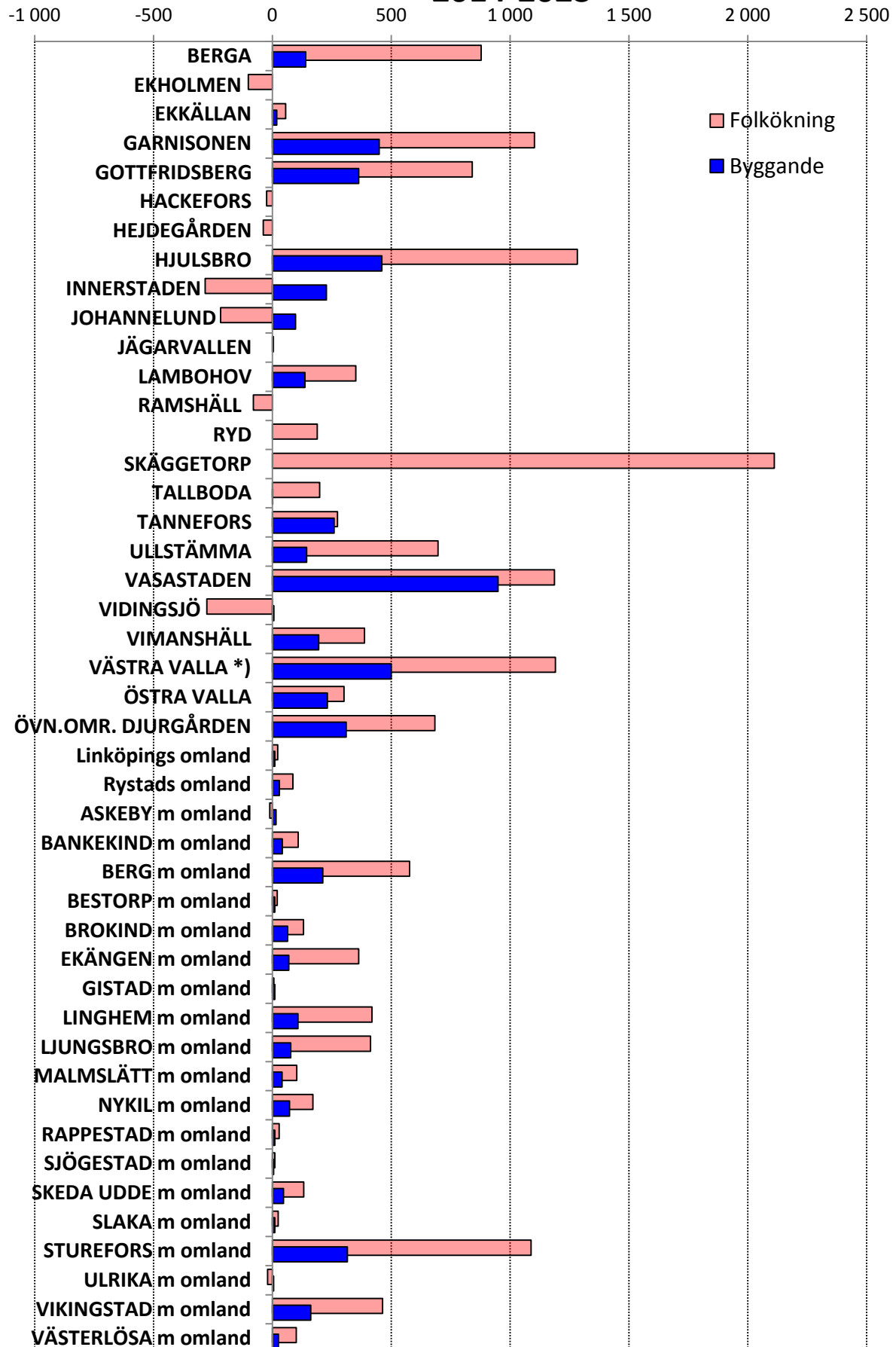
Folkmängd totalt, prognosen avrundad till hela tiotal

Område	2013	2014	2017	2020	2023
BERGA	6 539	6 610	6 850	7 110	7 420
EKHOLMEN	6 441	6 440	6 340	6 290	6 340
EKKÅLLAN	1 518	1 490	1 610	1 570	1 570
GARNISONEN	1 762	2 000	2 540	2 830	2 860
GOTTFRIDSBERG	8 167	8 220	8 710	8 880	9 010
HACKEFORS	1 635	1 630	1 600	1 590	1 610
HEJDEGÅRDEN	2 038	2 040	2 010	1 980	2 000
HJULSBRO	4 867	4 850	5 190	5 680	6 150
INNERSTADEN	11 127	11 120	10 980	10 880	10 840
JOHANNELUND	5 168	5 120	5 170	5 000	4 950
JÄGARVALLEN	380	380	380	380	380
LAMBOHOV	8 368	8 690	8 720	8 640	8 720
RAMSHÅLL	1 498	1 490	1 450	1 420	1 420
RYD	8 923	8 960	8 960	8 970	9 110
SKÅGGETORP	9 684	9 980	10 480	10 990	11 800
TALLBODA	3 331	3 370	3 400	3 440	3 530
TANNEFORS	4 515	4 500	4 520	4 780	4 790
ULLSTÄMMA	1 932	2 160	2 470	2 540	2 630
VASASTADEN	5 595	5 560	5 830	6 320	6 780
VIDINGSJÖ	4 187	4 170	4 040	3 940	3 910
VIMANSHÅLL	3 597	3 590	3 550	3 910	3 980
VÄSTRA VALLA *)	403	400	1 530	1 560	1 590
ÖSTRA VALLA	5 570	5 670	5 820	5 780	5 870
ÖVN.OMR. DJURGÅRDEN	0	0	0	150	680
ÖVRIGA STADSDELAR **)	154	150	150	150	150
S:a LINKÖPINGs tätort	107 399	108 600	112 310	114 770	118 110
Linköpings omland	431	430	440	440	450
Rystads omland	718	720	750	780	800
ASKEBY m omland	1 410	1 410	1 390	1 390	1 400
BANKEKIND m omland	1 394	1 400	1 410	1 440	1 500
BERG m omland	2 306	2 310	2 440	2 810	2 880
BESTORP m omland	895	900	900	900	920
BROKIND m omland	1 448	1 470	1 480	1 520	1 580
EKÄNGEN m omland	2 432	2 530	2 690	2 730	2 800
GISTAD m omland	824	820	820	820	830
LINGHEM m omland	3 918	3 950	4 060	4 200	4 340
LJUNGSBRO m omland	8 351	8 470	8 480	8 560	8 760
MALMSLÄTT m omland	6 330	6 340	6 300	6 320	6 430
NYKIL m omland	1 828	1 850	1 870	1 930	2 000
RAPPESTAD m omland	521	530	530	540	550
SJÖGESTAD m omland	843	850	840	840	850
SKEDA UDDE m omland	1 353	1 380	1 430	1 450	1 490
SLAKA m omland	906	910	910	910	930
STUREFORS m omland	2 628	2 640	2 990	3 600	3 720
ULRIKA m omland	422	420	410	400	400
VIKINGSTAD m omland	2 621	2 700	2 890	3 020	3 080
VÄSTERLÖSA m omland	954	970	990	1 010	1 050
Skrivna på församlingen	270	270	270	270	270
HELA KOMMUNEN	150 202	151 850	156 600	160 620	165 140

*) inklusive bomässeområdet Vallastaden

***) Tornby, Kallerstad, Mjärdevi

Nyproduktion av bostäder och folkökning 2014-2023



Delområdesprognos 2014-2023

(avrundade tal)

2014-03-28

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
2013	614	342	209	210	263	746	1 787	1 214	714	440	6 539
2014	590	340	220	220	220	880	1 780	1 200	700	470	6 610
2017	550	350	250	230	230	890	1 930	1 230	690	510	6 850
2020	600	340	260	250	250	840	2 080	1 260	720	520	7 110
2023	640	350	250	260	270	920	2 140	1 280	760	540	7 420

EKHOLMEN

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	391	270	184	189	204	391	1 303	1 526	1 354	629	6 441
2014	400	260	200	170	190	360	1 330	1 530	1 380	620	6 440
2017	380	250	200	200	170	270	1 290	1 590	1 390	620	6 340
2020	370	240	180	190	190	220	1 250	1 610	1 400	630	6 290
2023	370	250	180	190	200	230	1 230	1 630	1 380	680	6 340

EKKÄLLAN

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	93	51	39	28	25	185	504	270	202	121	1 518
2014	90	60	30	30	30	200	480	260	200	120	1 490
2017	100	50	40	40	40	210	520	290	200	130	1 610
2020	100	50	40	40	40	190	510	290	190	120	1 570
2023	100	50	40	40	50	200	500	280	180	130	1 570

GARNISONEN

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	136	40	27	34	35	149	571	466	239	65	1 762
2014	140	50	40	30	40	170	640	520	280	80	2 000
2017	150	70	40	50	60	230	800	620	390	130	2 540
2020	150	80	60	60	70	240	870	660	480	170	2 830
2023	140	70	60	60	70	260	840	660	510	200	2 860

GOTTFRIDSBERG

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	403	186	149	144	191	1 374	2 508	1 778	946	488	8 167
2014	400	190	150	150	180	1 230	2 590	1 820	1 020	480	8 220
2017	420	220	160	180	200	1 040	2 740	2 050	1 230	460	8 710
2020	420	230	180	190	220	950	2 690	2 140	1 390	480	8 880
2023	410	230	180	200	230	980	2 600	2 140	1 540	520	9 010

Delområdesprognos 2014-2023

(avrundade tal)

2014-03-28

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

HACKEFORS

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	110	135	101	74	72	66	344	385	285	63	1 635
2014	110	130	110	80	70	70	350	390	270	60	1 630
2017	120	90	100	100	70	60	320	420	250	60	1 600
2020	130	90	80	100	90	60	320	430	230	80	1 590
2023	140	100	70	80	90	70	340	430	200	100	1 610

HEJDEGÅRDEN

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	78	36	28	26	42	354	672	484	233	85	2 038
2014	80	40	30	30	30	360	660	480	260	80	2 040
2017	70	30	30	30	30	310	670	460	290	90	2 010
2020	60	30	30	30	30	260	660	460	310	110	1 980
2023	60	30	20	30	30	270	630	460	330	130	2 000

HJULSBRO

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	347	309	201	200	203	283	953	1 197	834	340	4 867
2014	360	290	220	200	180	310	970	1 170	820	330	4 850
2017	470	320	250	230	200	270	1 210	1 190	730	340	5 190
2020	580	380	270	260	220	270	1 420	1 240	680	360	5 680
2023	650	440	300	280	260	310	1 570	1 320	650	370	6 150

INNERSTADEN

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	344	125	101	132	231	1 547	3 457	2 592	1 678	920	11 127
2014	320	110	90	140	210	1 630	3 560	2 500	1 690	860	11 120
2017	330	100	90	130	210	1 460	3 920	2 330	1 660	770	10 980
2020	360	110	90	140	210	1 280	4 060	2 290	1 610	730	10 880
2023	380	120	90	140	230	1 340	4 000	2 280	1 550	730	10 840

JOHANNELUND

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	254	148	103	92	114	573	1 390	1 186	819	489	5 168
2014	240	150	100	100	120	570	1 380	1 150	830	480	5 120
2017	260	160	120	120	130	490	1 500	1 120	810	460	5 170
2020	260	160	120	130	140	420	1 470	1 100	790	430	5 000
2023	260	160	120	130	140	430	1 430	1 070	790	430	4 950

Delområdesprognos 2014-2023 (avrundade tal)

2014-03-28

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

JÄGARVALLEN

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	36	16	13	18	20	12	96	120	33	16	380
2014	40	20	10	20	20	20	90	120	40	20	380
2017	30	30	20	10	10	20	80	120	40	10	380
2020	30	30	20	20	10	10	80	110	50	10	380
2023	40	30	20	20	20	10	80	110	60	10	380

LAMBOHOV

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	858	526	374	325	342	842	2 563	1 768	622	148	8 368
2014	850	560	350	360	320	980	2 560	1 840	700	170	8 690
2017	780	550	390	330	330	960	2 540	1 800	810	240	8 720
2020	760	500	380	360	310	860	2 510	1 770	880	310	8 640
2023	770	480	370	350	340	890	2 470	1 770	920	380	8 720

RAMSHÄLL

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	81	53	27	33	40	189	372	379	212	112	1 498
2014	80	50	30	20	50	180	400	370	210	100	1 490
2017	80	40	40	40	30	150	430	350	220	90	1 450
2020	80	50	30	40	40	120	440	330	220	70	1 420
2023	80	50	40	40	40	120	440	320	210	80	1 420

RYD

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	518	290	192	211	198	2 860	2 929	983	552	190	8 923
2014	520	290	210	200	200	2 750	3 020	1 000	550	220	8 960
2017	500	290	210	210	210	2 540	3 120	1 020	580	290	8 960
2020	510	290	210	210	220	2 440	3 110	1 070	570	340	8 970
2023	530	290	220	210	230	2 470	3 100	1 110	580	370	9 110

SKÄGGETORP

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	911	539	357	380	428	1 177	2 576	1 966	972	378	9 684
2014	990	570	370	420	400	1 240	2 620	2 000	970	400	9 980
2017	1 120	610	460	420	480	1 140	2 770	2 020	1 040	430	10 480
2020	1 200	690	480	500	490	1 080	2 920	2 130	1 060	440	10 990
2023	1 310	750	540	520	580	1 200	3 060	2 270	1 100	480	11 800

Delområdesprognos 2014-2023

(avrundade tal)

2014-03-28

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

TALLBODA

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	419	209	149	124	120	177	1 015	730	285	103	3 331
2014	440	230	160	140	110	170	990	750	290	110	3 370
2017	410	290	170	160	130	130	910	790	300	100	3 400
2020	380	290	220	170	150	120	870	840	310	100	3 440
2023	360	280	210	210	160	140	840	890	340	100	3 530

TANNEFORS

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	184	99	77	92	107	709	1 454	1 031	489	273	4 515
2014	170	90	70	90	100	690	1 500	1 030	500	260	4 500
2017	160	80	60	80	110	580	1 610	1 030	570	250	4 520
2020	190	80	60	80	110	520	1 730	1 090	660	260	4 780
2023	190	90	70	80	110	540	1 680	1 070	690	270	4 790

ULLSTÄMMA

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	264	124	62	57	72	106	588	456	128	75	1 932
2014	320	160	80	70	70	110	670	490	140	70	2 160
2017	370	230	130	90	70	90	730	530	160	70	2 470
2020	330	240	170	130	90	80	670	580	190	70	2 540
2023	300	230	180	160	120	90	630	630	210	70	2 630

VASASTADEN

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	193	51	41	47	101	1 040	1 993	1 142	632	355	5 595
2014	180	50	40	60	100	960	2 070	1 130	650	330	5 560
2017	180	60	50	70	110	840	2 310	1 210	710	280	5 830
2020	210	80	60	90	130	780	2 530	1 360	780	290	6 320
2023	250	90	70	100	160	870	2 600	1 480	850	330	6 780

VIDINGSJÖ

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	299	222	141	149	129	235	905	1 074	783	250	4 187
2014	320	210	160	150	130	200	890	1 070	780	260	4 170
2017	320	220	160	160	130	150	850	1 020	750	290	4 040
2020	320	210	160	160	140	130	840	960	710	310	3 940
2023	320	220	150	150	150	140	840	940	680	310	3 910

Delområdesprognos 2014-2023 (avrundade tal)

2014-03-28

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

VIMANSHÄLL

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	267	165	122	147	158	263	852	1 015	412	196	3 597
2014	280	170	120	150	150	260	870	1 000	420	190	3 590
2017	300	190	130	130	140	220	870	950	460	170	3 550
2020	340	210	150	140	130	220	1 000	1 010	520	200	3 910
2023	350	230	160	150	140	220	990	1 010	530	200	3 980

VÄSTRA VALLA *)

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	0	1	0	0	1	314	86	1	0	0	403
2014	0	0	0	0	0	310	90	0	0	0	400
2017	140	50	30	30	40	370	520	250	90	0	1 530
2020	130	70	40	30	40	430	460	230	110	20	1 560
2023	120	70	50	40	40	440	440	220	130	40	1 590

*) inklusive bomässeområdet Vallastaden

ÖSTRA VALLA

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	332	205	146	114	140	1 066	1 863	996	442	266	5 570
2014	310	220	140	110	140	1 160	1 830	1 000	490	280	5 670
2017	300	180	140	130	120	1 300	1 800	1 000	550	310	5 820
2020	310	170	130	130	130	1 210	1 780	970	630	330	5 780
2023	310	180	130	130	140	1 240	1 740	970	670	380	5 870

ÖVN.OMR. DJURGÅRDEN

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2020	20	10	0	0	10	10	60	40	10	0	150
2023	70	30	20	20	20	60	230	160	70	10	680

ÖVRIGA STADSDELAR **)

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	8	8	1	2	4	16	46	46	14	9	154
2014	10	10	0	0	0	20	50	40	20	10	150
2017	10	10	10	0	0	10	40	40	20	10	150
2020	10	10	10	10	10	10	40	40	20	10	150
2023	10	10	10	10	10	10	40	40	20	10	150

*) Kallerstad, Mjärdevi och Tornby

Delområdesprognos 2014-2023 (avrundade tal)

2014-03-28

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

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
2013	7 140	4 150	2 844	2 828	3 240	14 674	30 827	22 805	12 880	6 011	107 399
2014	7 230	4 220	2 930	2 930	3 070	14 810	31 380	22 850	13 220	5 980	108 600
2017	7 560	4 480	3 260	3 160	3 250	13 720	33 480	23 390	13 940	6 090	112 310
2020	7 850	4 630	3 400	3 450	3 470	12 760	34 340	24 000	14 500	6 380	114 770
2023	8 160	4 830	3 520	3 590	3 810	13 450	34 430	24 500	14 950	6 870	118 110

Linköpings omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	24	34	13	13	18	19	84	157	58	11	431
2014	30	30	10	20	10	20	80	150	60	10	430
2017	30	20	30	20	20	20	90	140	70	10	440
2020	30	20	20	20	20	20	90	140	70	10	440
2023	30	30	20	20	20	20	100	130	80	20	450

Rystads omland

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	49	37	30	29	32	41	182	217	87	14	718
2014	50	50	30	30	30	40	180	220	90	10	720
2017	60	50	40	30	30	30	180	220	100	20	750
2020	60	50	40	40	30	30	180	220	110	20	780
2023	70	50	40	40	40	30	180	230	110	30	800

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
2013	108	95	61	62	60	87	343	388	164	42	1 410
2014	110	90	70	60	60	80	350	380	180	40	1 410
2017	100	90	80	70	60	60	330	390	170	50	1 390
2020	100	80	70	80	70	50	310	390	190	60	1 390
2023	100	80	70	70	70	60	300	390	200	60	1 400

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
2013	110	90	57	39	71	84	341	374	174	54	1 394
2014	110	90	70	40	60	80	330	380	180	50	1 400
2017	120	90	70	70	50	60	330	380	200	50	1 410
2020	120	90	70	70	70	50	320	400	200	50	1 440
2023	130	100	70	70	70	60	340	400	200	70	1 500

Delområdesprognos 2014-2023

(avrundade tal)

2014-03-28

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

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
2013	199	141	98	85	97	127	552	588	299	120	2 306
2014	210	140	100	90	100	120	550	590	300	120	2 310
2017	210	170	120	110	90	110	580	640	300	120	2 440
2020	280	200	140	130	110	110	710	680	320	120	2 810
2023	270	210	150	140	130	120	700	710	320	140	2 880

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
2013	74	46	30	26	31	56	198	263	127	44	895
2014	80	50	30	30	20	50	200	260	130	50	900
2017	80	50	40	30	30	30	190	260	120	60	900
2020	70	60	40	40	30	30	190	250	130	60	900
2023	70	60	50	40	40	40	190	250	140	60	920

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
2013	110	88	46	41	45	87	313	479	206	33	1 448
2014	120	90	50	50	40	80	330	450	240	30	1 470
2017	110	90	70	60	50	50	330	430	250	40	1 480
2020	120	90	70	70	60	50	330	410	270	50	1 520
2023	120	90	70	70	70	60	340	400	280	70	1 580

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
2013	372	276	173	127	74	63	824	415	91	17	2 432
2014	370	270	200	130	90	80	800	460	100	20	2 530
2017	310	280	210	190	130	110	700	600	140	20	2 690
2020	280	230	210	200	180	120	610	710	170	30	2 730
2023	270	210	180	200	190	160	570	790	190	40	2 800

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
2013	52	43	38	21	31	54	192	238	124	31	824
2014	60	40	40	30	30	50	190	230	140	30	820
2017	60	40	30	40	30	30	170	230	150	30	820
2020	60	50	30	40	40	30	170	220	150	40	820
2023	70	50	40	30	40	30	170	220	150	40	830

Delområdesprognos 2014-2023 (avrundade tal)

2014-03-28

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

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
2013	396	275	182	150	156	187	1 028	902	530	112	3 918
2014	400	290	190	160	140	190	1 020	910	540	120	3 950
2017	390	310	230	190	160	150	990	960	540	130	4 060
2020	400	300	250	220	180	150	1 010	1 010	520	160	4 200
2023	410	300	230	240	210	170	1 000	1 080	500	200	4 340

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
2013	721	478	343	292	338	548	2 014	2 182	1 109	326	8 351
2014	770	510	370	320	290	510	2 070	2 170	1 140	320	8 470
2017	820	550	400	370	310	380	2 030	2 140	1 170	330	8 480
2020	830	570	420	400	350	340	1 980	2 150	1 170	350	8 560
2023	840	600	430	420	380	380	1 990	2 150	1 190	380	8 760

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
2013	436	340	285	256	295	409	1 414	1 785	849	261	6 330
2014	470	350	280	260	280	360	1 430	1 780	860	270	6 340
2017	520	360	280	290	250	270	1 400	1 750	890	290	6 300
2020	540	390	280	290	270	230	1 400	1 710	910	300	6 320
2023	550	410	300	290	270	250	1 420	1 690	910	350	6 430

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
2013	130	77	58	65	70	116	410	593	250	59	1 828
2014	140	80	60	60	80	100	420	580	260	60	1 850
2017	150	100	70	70	60	80	420	570	280	70	1 870
2020	150	120	80	80	70	70	440	550	300	80	1 930
2023	160	120	100	90	80	70	460	530	320	90	2 000

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
2013	48	23	19	22	15	33	117	167	64	13	521
2014	50	30	20	20	20	30	120	170	60	10	530
2017	50	40	20	20	20	20	120	160	60	20	530
2020	50	40	30	20	20	20	120	160	70	20	540
2023	40	40	30	30	20	20	120	150	80	20	550

Delområdesprognos 2014-2023

(avrundade tal)

2014-03-28

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

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
2013	73	57	38	31	36	61	211	221	95	20	843
2014	80	60	40	30	30	60	210	220	110	20	850
2017	70	50	50	40	30	40	200	220	120	20	840
2020	70	50	50	50	40	30	190	220	130	20	840
2023	60	50	40	40	50	40	180	230	130	30	850

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
2013	146	71	70	59	40	79	385	318	146	39	1 353
2014	150	80	60	60	50	80	380	320	150	40	1 380
2017	130	110	60	60	60	60	370	350	160	50	1 430
2020	120	110	80	70	60	60	340	390	160	50	1 450
2023	120	100	90	80	70	60	350	400	170	60	1 490

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
2013	83	72	52	49	33	44	233	242	75	23	906
2014	80	80	50	50	40	50	230	250	80	20	910
2017	70	70	60	50	40	40	200	260	80	30	910
2020	70	60	50	60	50	40	190	270	100	30	910
2023	70	60	50	50	50	40	190	270	110	30	930

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
2013	227	168	109	128	99	132	599	706	362	98	2 628
2014	220	180	120	110	100	130	590	700	370	110	2 640
2017	300	220	150	130	120	110	750	710	400	110	2 990
2020	420	280	190	170	140	120	980	790	390	120	3 600
2023	410	300	210	190	160	130	940	850	380	140	3 720

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
2013	29	14	10	6	8	22	88	128	91	26	422
2014	30	20	10	10	10	20	80	130	90	30	420
2017	30	20	10	10	10	10	80	110	100	30	410
2020	30	20	20	10	10	10	80	100	90	20	400
2023	30	20	20	20	20	10	80	100	80	30	400

Delområdesprognos 2014-2023 (avrundade tal)

2014-03-28

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

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
2013	221	175	100	92	87	141	627	669	374	135	2 621
2014	230	180	120	100	90	130	650	690	370	140	2 700
2017	280	190	140	130	100	120	710	710	380	130	2 890
2020	300	210	160	150	120	110	750	720	380	130	3 020
2023	300	220	160	150	140	130	730	730	380	140	3 080

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
2013	98	53	38	40	42	54	282	237	93	17	954
2014	110	60	40	50	40	50	280	240	100	20	970
2017	110	70	50	40	40	40	250	260	110	20	990
2020	100	80	50	50	40	40	240	280	110	30	1 010
2023	90	70	60	50	50	40	240	290	120	40	1 050

Skrivna på församlingen

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	13	12	2	5	11	20	138	57	8	4	270
2014	10	10	0	10	10	20	140	60	10	0	270
2017	10	10	0	10	10	20	140	60	10	0	270
2020	10	10	0	10	10	20	140	60	10	0	270
2023	10	10	0	10	10	20	140	60	10	0	270

HELA KOMMUNEN

År	Åldersgrupp										
	0-5	6-9	10-12	13-15	16-18	19-24	25-44	45-64	65-79	80+	Summa
2013	10 859	6 815	4 696	4 466	4 929	17 138	41 402	34 131	18 256	7 510	150 202
2014	11 080	6 990	4 900	4 640	4 670	17 140	41 980	34 180	18 770	7 520	151 850
2017	11 570	7 460	5 450	5 190	4 940	15 570	44 030	34 930	19 730	7 740	156 600
2020	12 050	7 730	5 730	5 690	5 430	14 500	45 080	35 830	20 440	8 140	160 620
2023	12 360	8 010	5 900	5 920	5 970	15 390	45 150	36 550	20 990	8 900	165 140

Beräknat bostadsbyggande 2014-2023

Uppskattat antal bostäder färdiga för inflyttning, ungefärliga tidpunkter enligt befolkningsprognos

Område	Nyko P	Typ	Prognos antal färdiga bostäder			
			2014-15	2016-18	2019-23	Summa 2014-23
<i>Konsuln 2 (Krigaren), JM</i>	1221 1	102	0	75	75	150
<i>Konsuln 3 (Räddningstjänsten)</i>	1221 1	102	0	40	0	40
<i>Tannefors 1:1, Kungsbergsparken, Hästskogatan</i>	1221 1	116	0	70	0	70
<i>Malmskogen 10:1, Tallboda österut (Riksbyggen)</i>	1231	107	1	0	0	1
<i>Ombudsmannen 11 (Stångåstaden)</i>	1314 1	101	65	0	0	65
<i>Ombudsmannen 24 (Folkets Park)</i>	1314 1	101	51	140	50	241
<i>Ombudsmannen 12-23 (Folkets Park)</i>	1314 2	107	15	10	0	25
<i>Gottfridsberg, Flodhästen 4</i>	1315	102	0	32	0	32
<i>Industrigatan Övre Vasastaden</i>	1321	102	0	150	300	450
<i>Industrigatan Övre Vasastaden</i>	1321	114	0	150	300	450
<i>Armenien (Botrygg)</i>	1324	102	29	0	0	29
<i>Bävern 11</i>	1324	102	20	0	0	20
<i>Adjunkten 1 (Lärarygskolan)</i>	1331	102	30	0	0	30
<i>Eddan</i>	1332 1	102	0	150	0	150
<i>Badhuset Botrygg</i>	1333	102	0	47	0	47
<i>Ilbudet 6, (JM)</i>	1342 1	101	36	0	0	36
<i>Irrblosset</i>	1342 7	113	0	195	0	195
<i>Episteln 2, Mahoniahöjden Riksbyggen</i>	1352	102	39	39	0	78
<i>Elitroddaren (Södra Parkvillorna) NCC</i>	1381 2	102	42	0	0	42
<i>Elitsporten 1, JM</i>	1381 2	102	35	35	0	70
<i>Elitidrottaren 1-3 (NCC)Parkkällan</i>	1381 2	102	51	0	0	51
<i>S. Ekkällan Parkkällan 2</i>	1381 2	102	0	26	0	26
<i>S. Ekkällan.; Eliten 1-2</i>	1381 2	102	0	175	45	220
<i>S. Ekkällan.Smestad 1:24 (detaljplan 1445)</i>	1381 2	102	0	40	0	40
<i>Skarpan, Lustgården, Lusthuset, Riksbyggen</i>	1413	101	0	105	35	140
<i>Vimanshäll 1:1, Majelden, Stångåstaden</i>	1421 1	102	0	65	65	130
<i>Talldungen 1, Häggvägen (NCC)</i>	1422	101	0	0	25	25
<i>Talldungen 1, Häggvägen (NCC)</i>	1422	111	0	0	40	40
<i>Rävjakten 1</i>	1431	111	6	0	0	6
<i>Tandkronan 3, Ekhaga (Botrygg)</i>	1453	101	0	60	0	60

Beräknat bostadsbyggande 2014-2023

Område	Nyko P	Typ	Prognos antal färdiga bostäder			
			2014-15	2016-18	2019-23	Summa 2014-23
<i>Tandkronan 3, Ekhaga (Botrygg)</i>	1453	107	0	37	0	37
<i>Harvestad 9:1 m.fl</i>	1475 3	101	0	30	70	100
<i>Harvestad 9:1 m.fl</i>	1475 3	107	45	135	180	360
<i>Ullstämman 5:1 söderut, etapp 1</i>	1483 1	107	104	40	0	144
<i>Vallastaden, bomässeområdet</i>	1511 1	101	0	450	0	450
<i>Vallastaden, bomässeområdet</i>	1511 1	107	0	50	0	50
<i>Lambohov, öster Norr, Ishalkan 18, Peab</i>	1522 1	101	72	0	0	72
<i>Lambohov, öster Söder Peab, Isstadion</i>	1523 1	101	0	0	0	0
<i>Isfältet 2 (o 3)</i>	1523 1	101	64	0	0	64
<i>Lambohov, öster Söder, Islänningen, Isstadion, Isproppe</i>	1523 2	107	1	0	0	1
<i>Djurgården (Övningsområdet)</i>	1561	101	0	0	310	310
<i>Vikingstad Valhall Bankeberg 11:139 (11:280+)</i>	2312	107	21	0	0	21
<i>Vikingstad Valhall Bankeberg 11:139 (11:280+)Boklok</i>	2312	101	30	0	0	30
<i>Vikingstad Bankeberg HEM1</i>	2312	101	40	0	0	40
<i>Vikingstad Bankeberg</i>	2312	107	0	40	20	60
<i>Nykil, Ullstorp 8:1, 11:1</i>	3111	107	2	10	10	22
<i>Maspelösa</i>	4104	107	2	4	3	9
<i>Ljungsbro, Björkö 3:11 (Botrygg)</i>	4111	107	1	0	0	1
<i>Ljungsbro Adamstorp 1:4, Borohus</i>	4113 1	107	3	0	0	3
<i>Sockenmarken 6:1, 6:12, V. Cloettavägen</i>	4114 2	107	6	0	0	6
<i>Ljungsbro Heda 7:1 m fl</i>	4115	107	13	0	0	13
<i>Berg Kungsbro 1:759 (Gråtedalen)</i>	4211 1	107	0	40	20	60
<i>Berg, Brunnby 1:1 mfl</i>	4211 1	101	0	30	0	30
<i>Berg, Brunnby 1:1 mfl</i>	4211 1	107	1	25	25	51
<i>Vreta Klosters Berg 2:5</i>	4213	101	36	0	0	36
<i>Skeda Udde, Ingebo 1:2</i>	5111	107	9	8	0	17
<i>Norrberga 1:294 Sturefors nytt område</i>	5211 1	107	0	180	120	300
<i>Brokind</i>	5311	107	3	6	10	19
<i>Ekängen norr, Rystad-Gärstad</i>	6111	107	3	0	0	3
<i>Ekängen norr, Bärstadskogen 1:2 PEAB</i>	6111	107	34	0	0	34
<i>Ekängen Björksäter AHUS</i>	6112	107	10	17	0	27

Beräknat bostadsbyggande 2014-2023

Område	Nyko P	Typ	Prognos antal färdiga bostäder			
			2014-15	2016-18	2019-23	Summa 2014-23
<i>Tägneby 4:6, Rystad</i>	6201 1	107	2	6	1	9
<i>Gällstad 1:78 Linghem , Manstorp; Himna 11:337 m fl</i>	6313 1	107	12	30	30	72
<i>Bankekind</i>	6611	107	0	5	16	21
<i>Ovrigt i staden</i>						
<i>Glesbygd styckebygg</i>		110	70	105	175	350
Summa			1 004	2 852	1 925	5 781
<i>Permanentade fritidshus</i>		130	20	30	50	100
Totalt			1 024	2 882	1 975	5 881
<i>Rivning: Episteln 2, Mahoniahöjden Riksbyggen</i>	1352	102	60	0	0	60
Nettotillskott bostäder			964	2 882	1 975	5 821

Förklaring av typkoder:

Flerbostadshus i yttre staden

Flerbostadshus med normalstora lägenheter i inre staden

Småhus

Småhus i glesbygd

Servicelägenheter

Studentbostäder

Flerbostadshus med smålägenheter i inre staden

Seniorboende

Gruppboende för yngre

Gruppboende för äldre

Permanentade fritidshus

Summa

101	394	815	490	1 699
102	246	874	485	1 605
107	288	643	435	1 366
110	70	105	175	350
111	6	0	40	46
113	0	195	0	195
114	0	150	300	450
116	0	70	0	70
117	0	0	0	0
118	0	0	0	0
130	20	30	50	100
	1 024	2 882	1 975	5 881