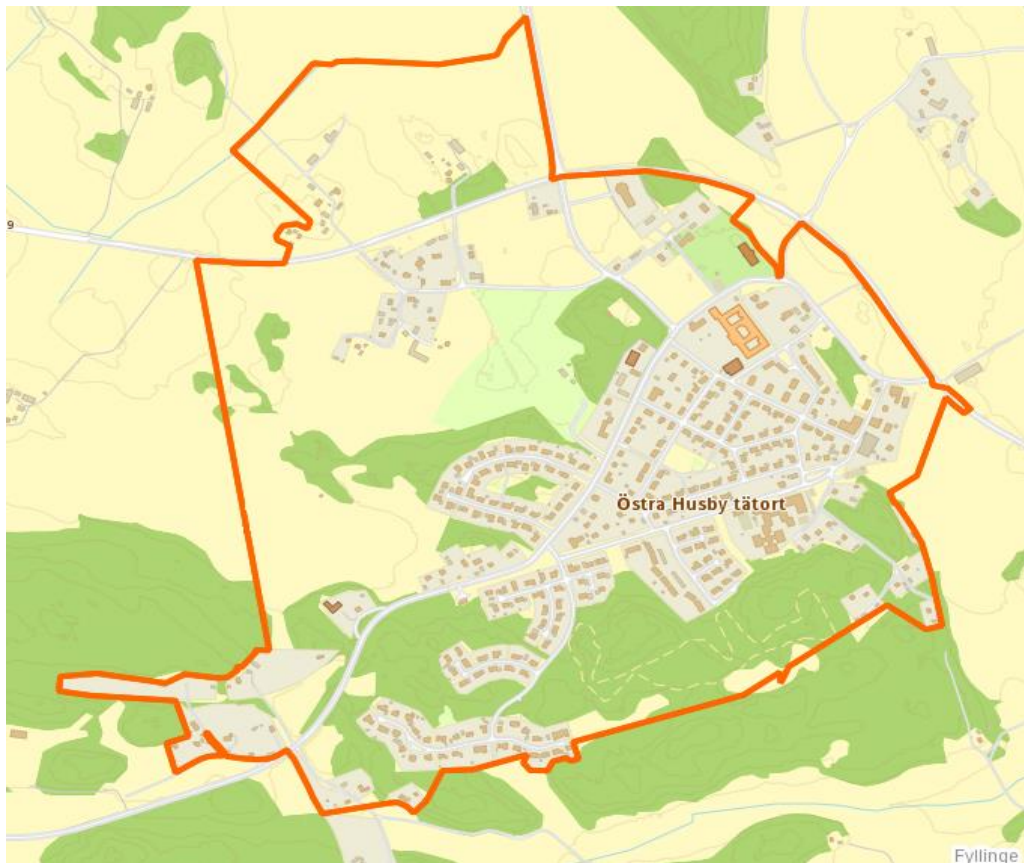


Områdeskod (NYKO) 292



\*) Under 2018 reviderades den geografiska indelningen för området. Läs mer på sidan 3.

Karta från Norrköpings kommun

**Antal boende i området 2018** **887 personer****5** nyfödda år 2018**Befolkning efter ålder och kön 2018****Folkmängd 2011-2018**

Ålder	Män	Kvinnor	Totalt	Andel (%)
0 år - 5 år	29	18	47	5,3
6 år - 15 år	57	67	124	14,0
16 år - 19 år	16	19	35	3,9
20 år - 24 år	14	6	20	2,3
25 år - 34 år	35	39	74	8,3
35 år - 54 år	95	97	192	21,6
55 år - 64 år	37	46	83	9,4
65 år - 79 år	91	107	198	22,3
80 år och äldre	43	71	114	12,9
Total folkmängd	417	470	887	100

År	Antal
2011	808
2012	810
2013	816
2014	822
2015	817
2016	814
2017	813
*) 2018	887

Avser 31 dec respektive år

Avser 31 dec 2018

**Antal hushåll i området****409 stycken**

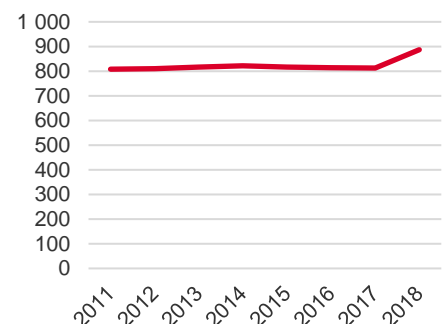
därav med hemmaboende barn

30,8 %

**Antal flyttningar till och från området år 2018**

Till/Från	In	Ut	Netto
Övriga områden inom Norrköping	53	31	22
Övriga Sverige	12	11	1
Utlandet	0	0	0
Summa	65	42	23

Not: Netto är skillnaden mellan in- och utflyttning

**Befolkningsutveckling 2011-2018**

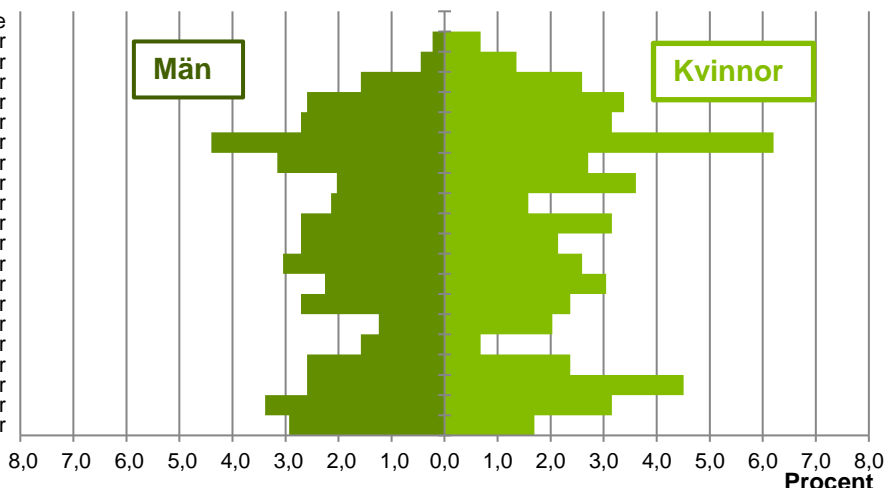
Källa: Statistiska centralbyrån om inget annat anges

Not: ... innebär att uppgift inte kan lämnas på grund av få individer

## Befolkningens köns- och åldersfördelning 2018

## Ålder

100 år och äldre  
95-99 år  
90-94 år  
85-89 år  
80-84 år  
75-79 år  
70-74 år  
65-69 år  
60-64 år  
55-59 år  
50-54 år  
45-49 år  
40-44 år  
35-39 år  
30-34 år  
25-29 år  
20-24 år  
15-19 år  
10-14 år  
5-9 år  
0-4 år



**48,1**  
Medelåldern  
år 2018

Antal arbetstillfällen  
inom området år 2017

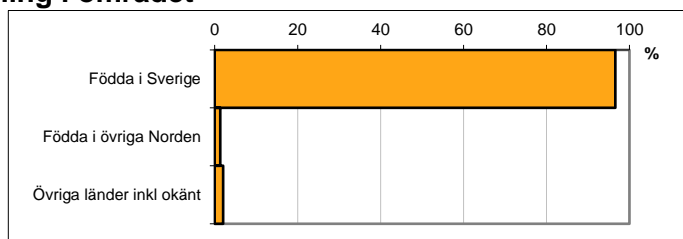
**392**

Avser 31 dec 2018

## Registrerat födelse land för folkbokförd befolkning i området

Födelse land	Antal	Andel (%)
Födda i Sverige	857	96,6
Födda i övriga Norden	12	1,4
Övriga länder inkl okänt	18	2,0
Total	887	100

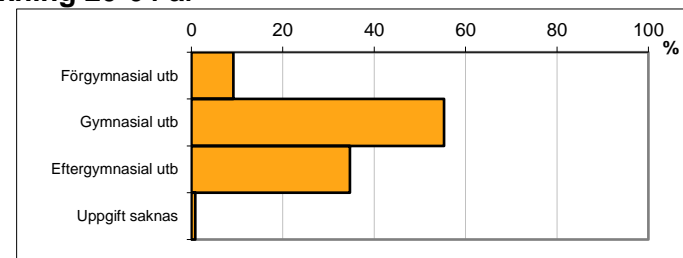
Avser 31 dec 2018



## Högsta genomförda utbildningsnivån för befolkning 20-64 år

Högsta utbildning	Antal	Andel (%)
Förgymnasial utb	34	9,2
Gymnasial utb	204	55,3
Eftergymnasial utb	128	34,7
Uppgift saknas	3	0,8
Total	369	100

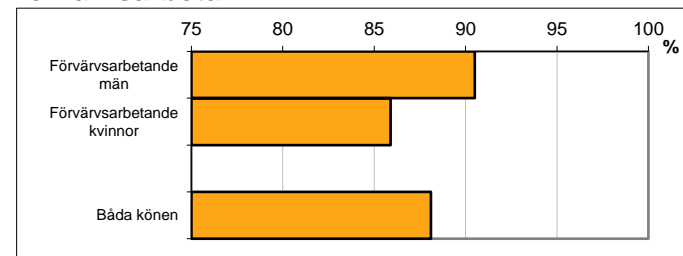
Avser 31 dec 2018



## Antal och andel (%) av befolkning 20-64 år som förvärvsarbetar

Sysselsättning	Antal	Andel (%)
Förvärvsarbetande män	152	90,5
Förvärvsarbetande kvinnor	152	85,9
Båda könen	304	88,1

Avser år 2017



## Befolkningen 20-64 år efter sammanräknad förvärvsinkomst (SEK)

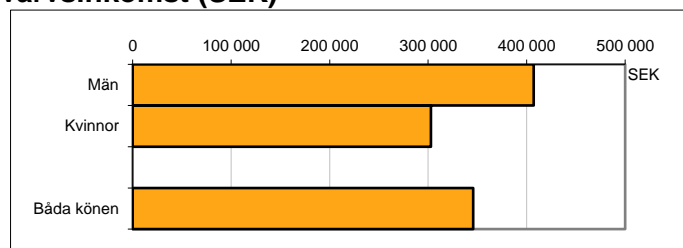
Kön	Antal	Median
Män	168	407 300
Kvinnor	177	302 800
Båda könen	345	345 600

Avser år 2017

Medel för Norrköping, båda könen

301 200

Förvärvsinkomst:



Summan av inkomst av tjänst och inkomst av näringsverksamhet. Den sammanräknade förvärvsinkomsten består av de sammanlagda löpande skattepliktiga inkomsterna. I sammanräknad förvärvsinkomst ingår inte inkomst av kapital.

Källa: Statistiska centralbyrån om inget annat anges

Not: ... innebär att uppgift inte kan lämnas på grund av få individer

## Förändringar i områdesindelningarna

Områdesindelningarna är tänkta att hålla över lång tid så att man kan följa utvecklingen i ett område. Indelningarna följs dock upp och det kan ske vissa revideringar. Den främsta anledningen för revidering är att det har byggts nya bostäder som påverkar områdets geografi.

Förändringarna av den geografiska indelningen syns mer eller mindre tydligt i befolkningsstatistiken.

Under 2018 skedde en förändring av indelningen av Östra Husby tätort. I statistiken har Östra Husby en befolkningstillväxt mellan år 2017 och år 2018 på 74 personer. Denna tillväxt beror till viss del på den förändrade geografiska indelningen. Ökningen beror också på ett positivt flyttnetto för området. Det vill säga fler personer har flyttat till Östra Husby än antalet som har flyttat från området.

Kartorna nedan visar områdesindelningen av Östra Husby år 2018 (NYKO 292) samt indelningen fram till år 2017.

### **Nuvarande geografiska indelning i statistiken:**



### **Tidigare geografiska indelning i statistiken:**



Källa: Statistiska centralbyrån om inget annat anges

Not: ... innebär att uppgift inte kan lämnas på grund av få individer