

# Statistikunderlag 2022

## Analysmodell för kunskapsbaserad prioritering av målgrupper och insatser

Malin Isaksson & Åsa Nilsson, Göteborgsregionen, FoU i Väst

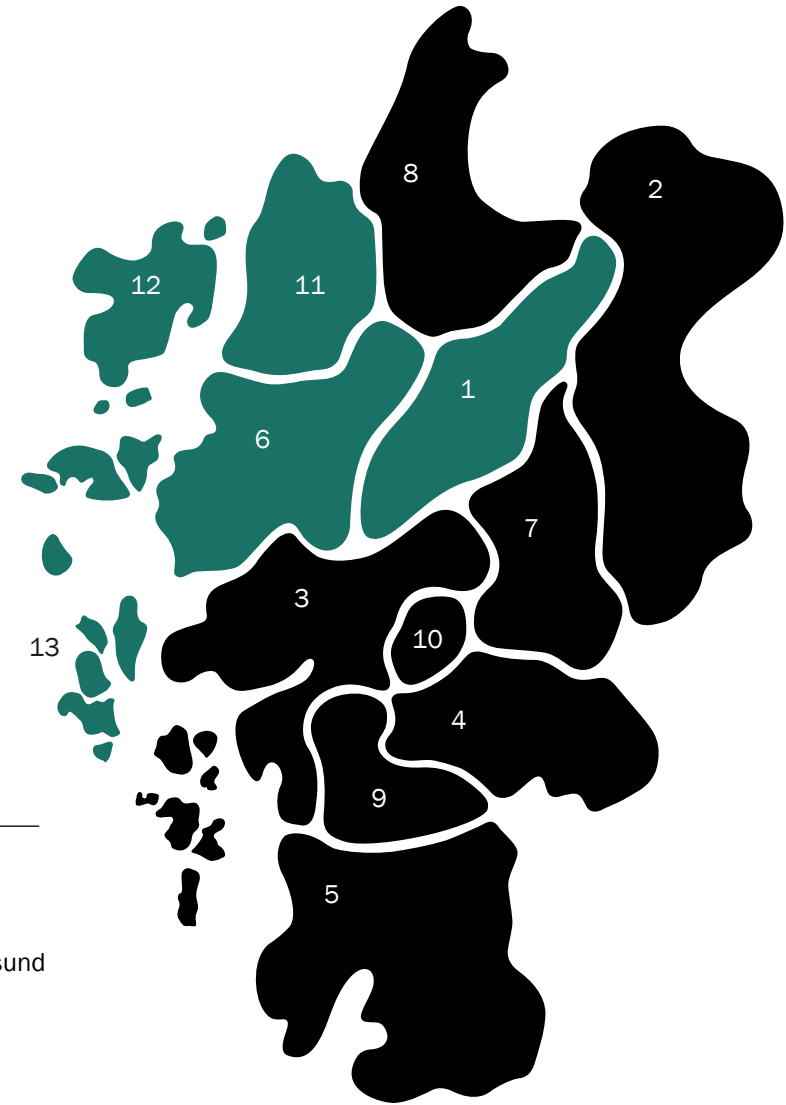
Samordningsförbundet Älv & Kust, 2022-12-20

# Uppdragets bakgrund och upplägg

Denna rapport har tagits fram av FoU i Väst, Göteborgsregionen på uppdrag av samordningsförbundet Älv & Kust. I förbundet ingår kommunerna Ale, Kungälv, Stenungsund, Tjörn och Öckerö.

Rapporten är en årlig uppdatering av den analysmodell som initierades hösten 2016 av Samordningsförbundet Ale, Kungälv, Stenungsund och Tjörn. Avsikten är att rapporten tas fram årligen. Det här är den sjunde rapporten.

- |              |                |
|--------------|----------------|
| 1 Ale        | 8 Lilla Edet   |
| 2 Alingsås   | 9 Mölndal      |
| 3 Göteborg   | 10 Partille    |
| 4 Härryda    | 11 Stenungsund |
| 5 Kungsbacka | 12 Tjörn       |
| 6 Kungälv    | 13 Öckerö      |
| 7 Lerum      |                |



# Uppdragets bakgrund och upplägg (forts.)

Rapporterna är tänkta att vara ett stöd i att ta tillvara tillgänglig statistik inom förbundets verksamhetsområde. Rapporterna kan användas som underlag i förbundets prioriteringar av insatser och målgrupper.

Analysmodellen innehåller aktuell statistik från flera olika källor. Statistiken handlar om kommunernas demografiska profiler, invånarnas arbetslöshet, ohälsa och försörjningsbehov. Fokus är de fem kommunernas invånare i åldrarna 16/18–64 år.

Där det är möjligt redovisas referenspunkter i form av genomsnitt för Göteborgsregionen, länet respektive riket.



# Statistikområden

## **A. Befolkningsprofiler ..... s. 5**

Kön, ålder, födelseland, utbildning, hushållssituation, ekonomiska förhållanden

## **B. Arbetslöshet ..... s. 19**

Öppet arbetslösa och sökande i program med aktivitetsstöd, andelen 17–24-åringar som varken arbetar eller studerar (UVAS)

## **C. Ohälsa ..... s. 40**

F-diagnos (psykiatrisk sjuklighet/psykisk ohälsa), risk-/missbruk, pågående sjukfall grundat i F-diagnos, aktivitetsersättning

## **D. Försörjning ..... s. 81**

Helårspersoner/helårsekvivalenter, sjukpenning, sjuk- och aktivitetsersättning, ersättning vid arbetslöshet (a-kassa), arbetsmarknadsåtgärder, ekonomiskt bistånd, etableringsersättning

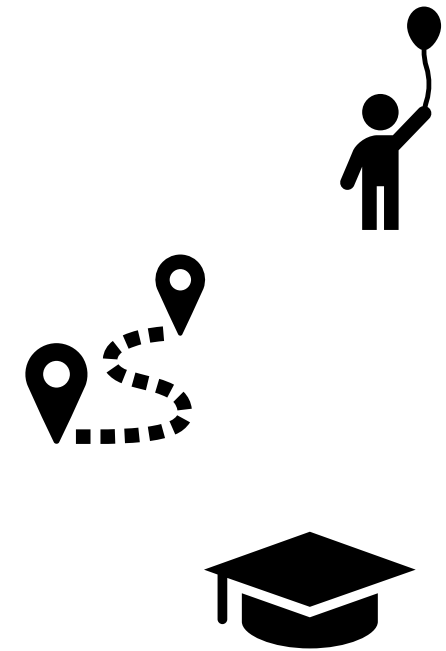


# A. Befolkningsprofiler

- Kön
- Ålder
- Födelseland
- Utbildning
- Hushållssituation
- Ekonomiska förhållanden

# Befolkningsprofiler – sammanfattning (1 av 2)

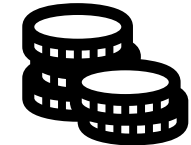
- **Könsfördelning:** Könsfördelningen är jämn i alla samordningsförbundets kommuner (som mest en procentenhets övervikt av män). I GR som helhet utgör kvinnor 48 procent av befolkningen.
- **Åldersfördelning:** Tjörn och Öckerö har en större andel invånare över 65 år än övriga kommuner och GR som helhet. Andelen barn på Tjörn och Öckerö är strax under GR-snittet. Övriga kommuner har en större andel barn än GR-snittet och allra störst andel barn finns i Ale.
- **Födelseland:** Samtliga kommuner\* har en mindre andel utrikes födda än GR som helhet. På Öckerö är 7 procent utrikes födda, jämfört med GR-snittet 21 procent. I Ale är andelen närmast GR-snittet, 18 procent.
- **Utbildningsnivå:** Samtliga kommuner har en lägre utbildningsnivå än GR-snittet. Andelen med eftergymnasial utbildning är minst i Ale och Tjörn.
- **Fullföljda gymnasiestudier:** Andelen elever som fullföljt sin gymnasieutbildning inom 4 år varierar i kommunerna mellan 71 och 80 procent. På Tjörn har andelen minskat något sedan 2020, i övriga kommuner har den ökat.



\*I rapporten avser "samtliga kommuner" Ale, Kungälv, Stenungsund, Tjörn och Öckerö, till skillnad från GR som helhet (13 kommuner).

# Befolkningsprofiler – sammanfattning (2 av 2)

- **Hushållsställning:** Kommunerna har en mindre andel ensamboende än genomsnittet på GR-, läns- och riksnivå. Minst andel ensamboende finns på Öckerö, där 14 procent av kvinnorna och 12 procent av männen bor ensamma.
- **Ekonomiska svårigheter\*:** Mellan 7 och 15 procent av invånarna i kommunerna har under 2020 haft svårigheter att klara löpande utgifter. Andelen är störst i Ale och Tjörn och minst i Kungälv och Öckerö. En större andel kvinnor än män uppger att de har ekonomiska svårigheter.



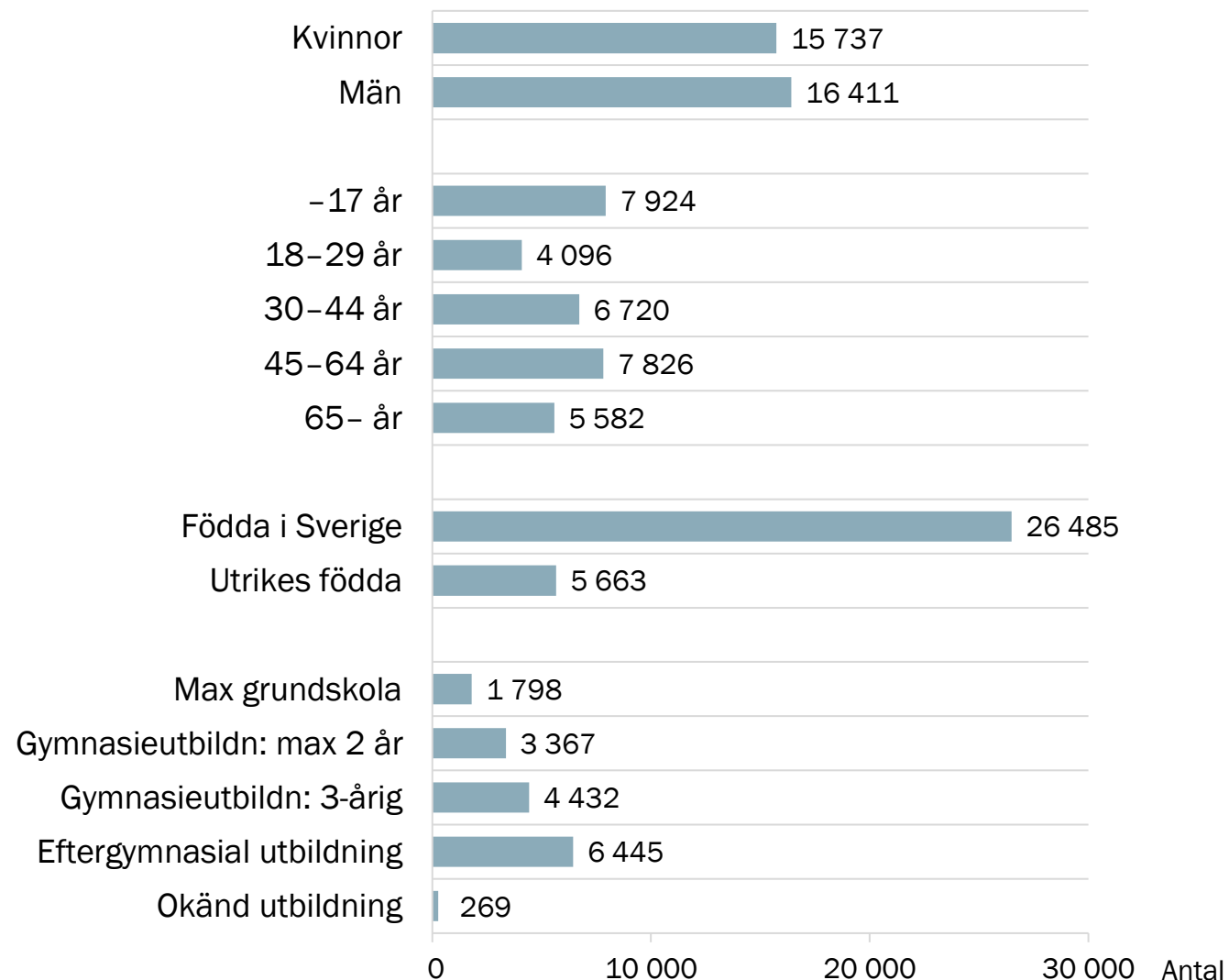
\*Uppgifter för 2022 blir tillgängliga januari 2023.



# Ale kommun

Antal invånare efter kön, ålder,  
födelsebakgrund  
respektive utbildning\* 2021

**Totalt: 32 148 invånare**



Kommentar: \*Utbildning avser befolkningen 25-64 år.

Dataälla: SCB (bearbetningar GR, FoU i Väst).

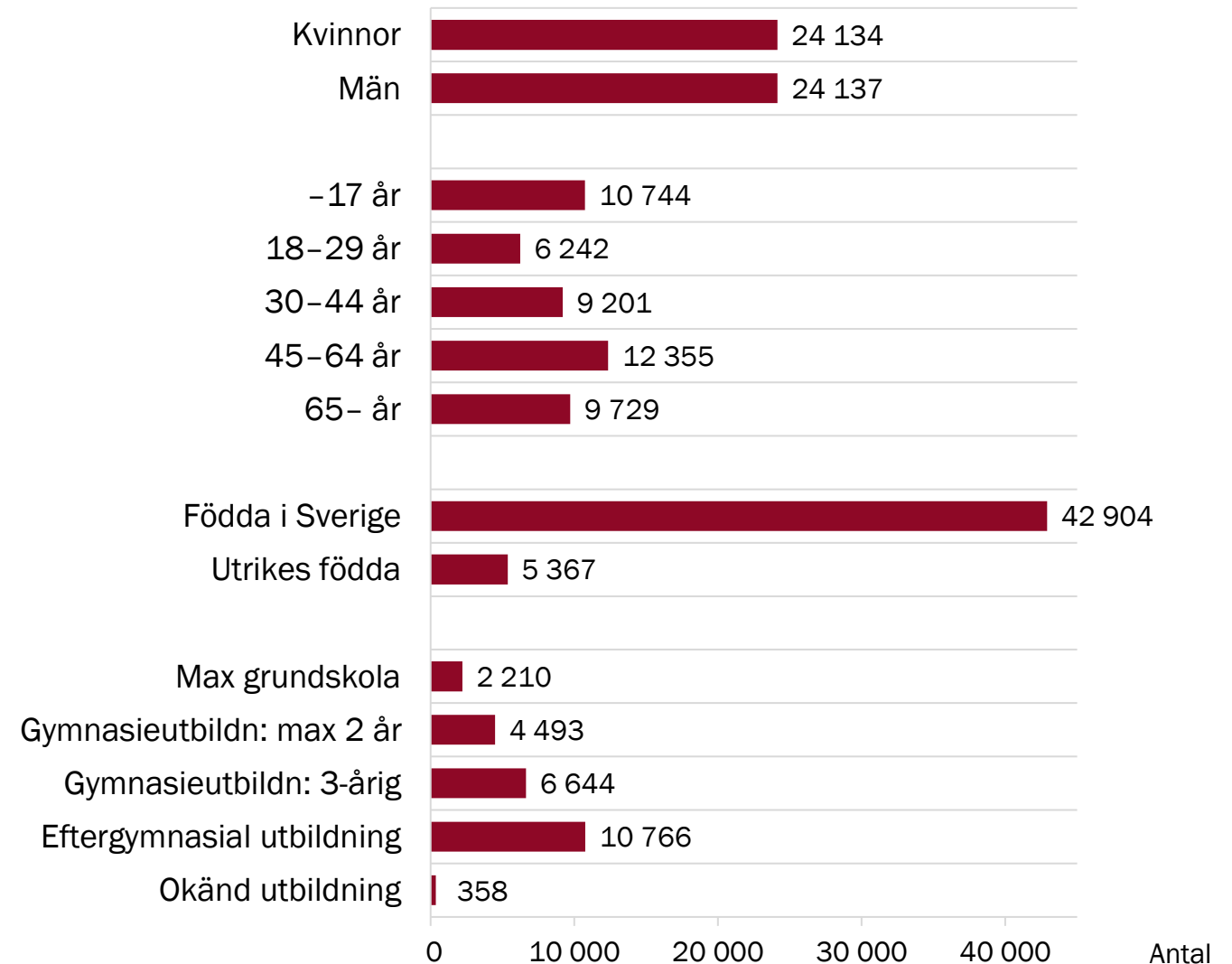




# Kungälv kommun

Antal invånare efter kön, ålder,  
födelsebakgrund respektive  
utbildning\*, 2021

**Totalt: 48 271 invånare**



Kommentar: \*Utbildning avser befolkningen 25-64 år.

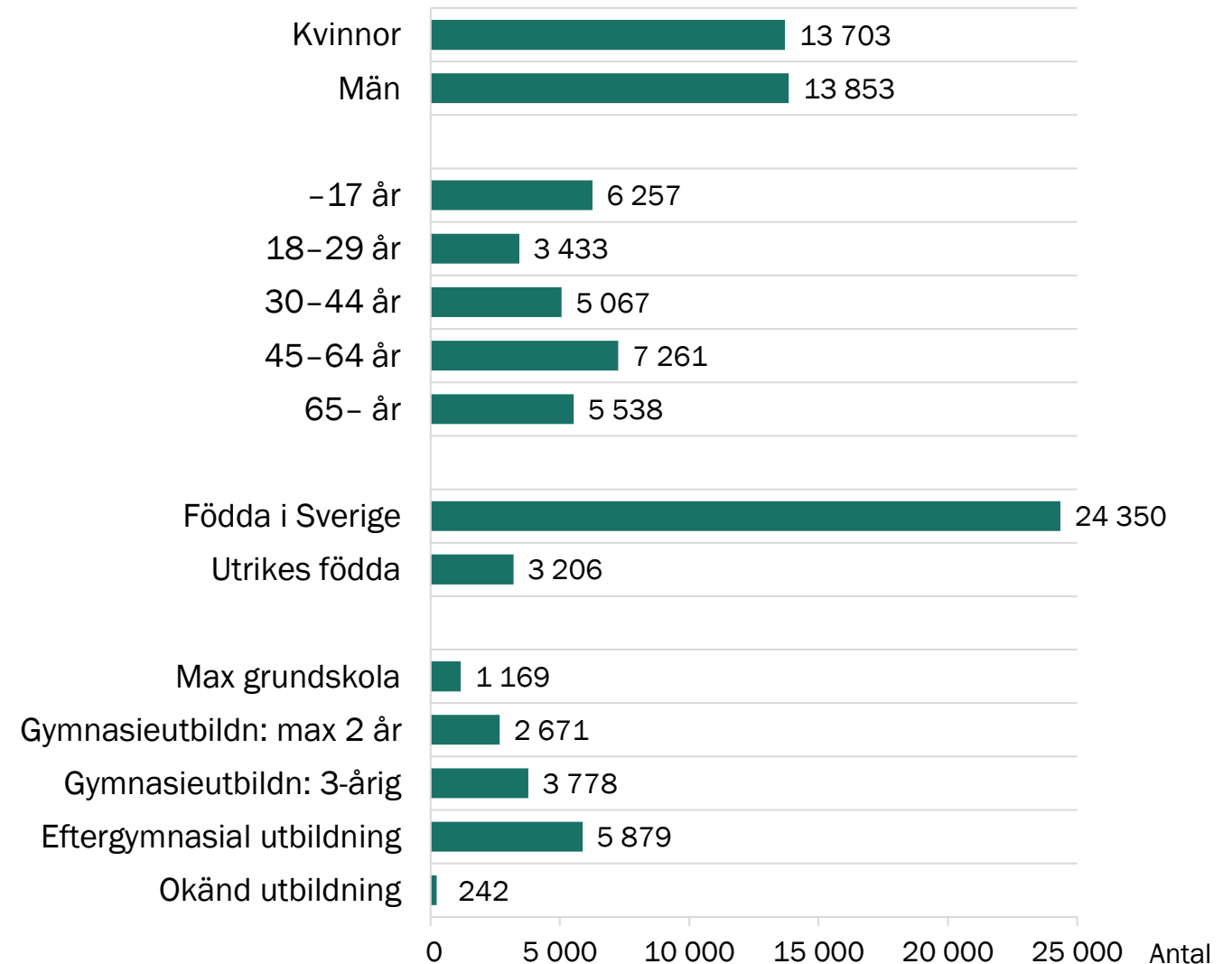
Dataälla: SCB (bearbetningar GR, FoU i Väst).



# Stenungsund kommun

Antal invånare efter kön, ålder,  
födelsebakgrund respektive  
utbildning\*, 2021

**Totalt: 27 556 invånare**



Kommentar: \*Utbildning avser befolkningen 25-64 år.

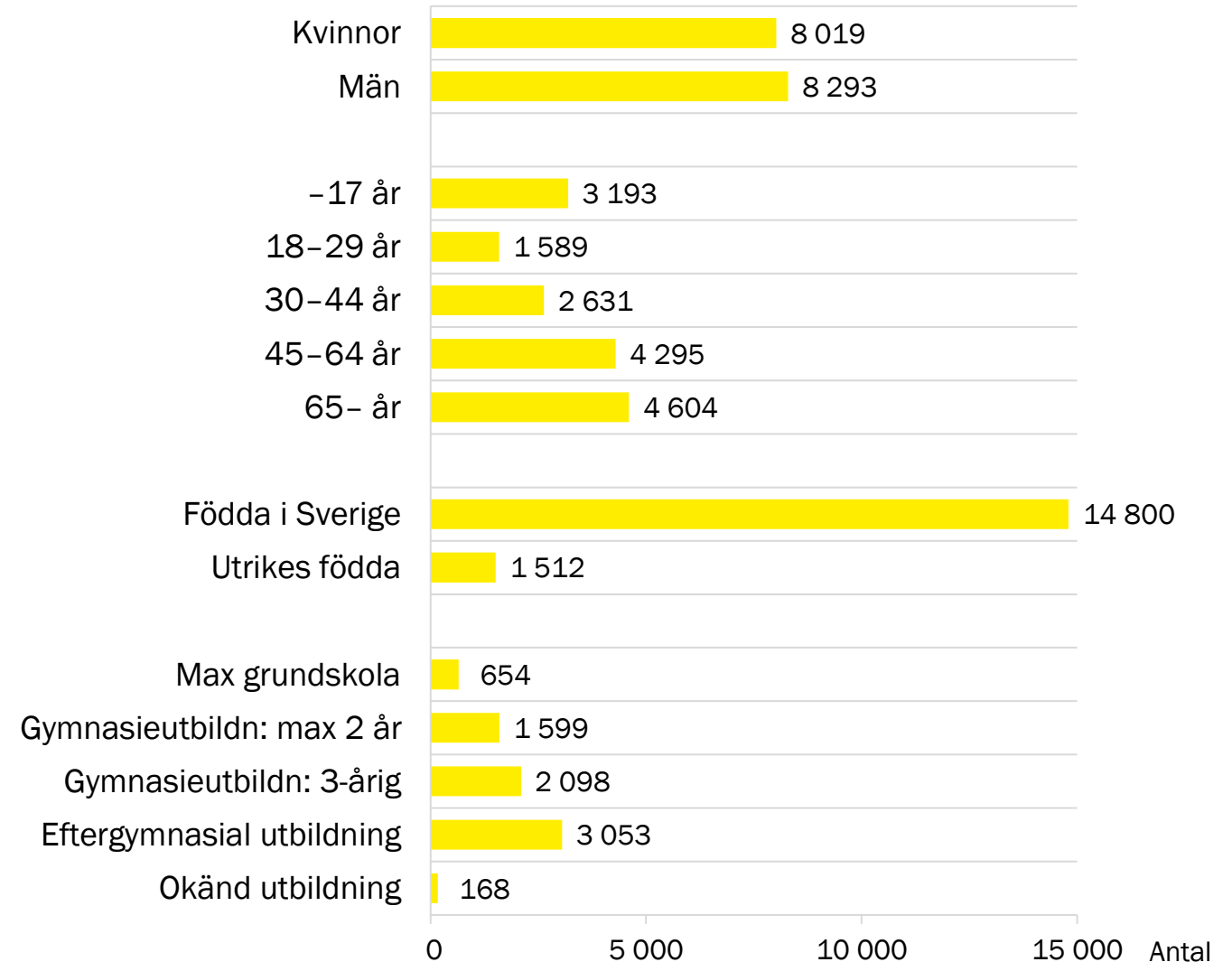
Datakälla: SCB (bearbetningar GR, FoU i Väst).



# Tjörns kommun

Antal invånare efter kön, ålder,  
födelsebakgrund respektive  
utbildning\*, 2021

**Totalt: 16 312 invånare**



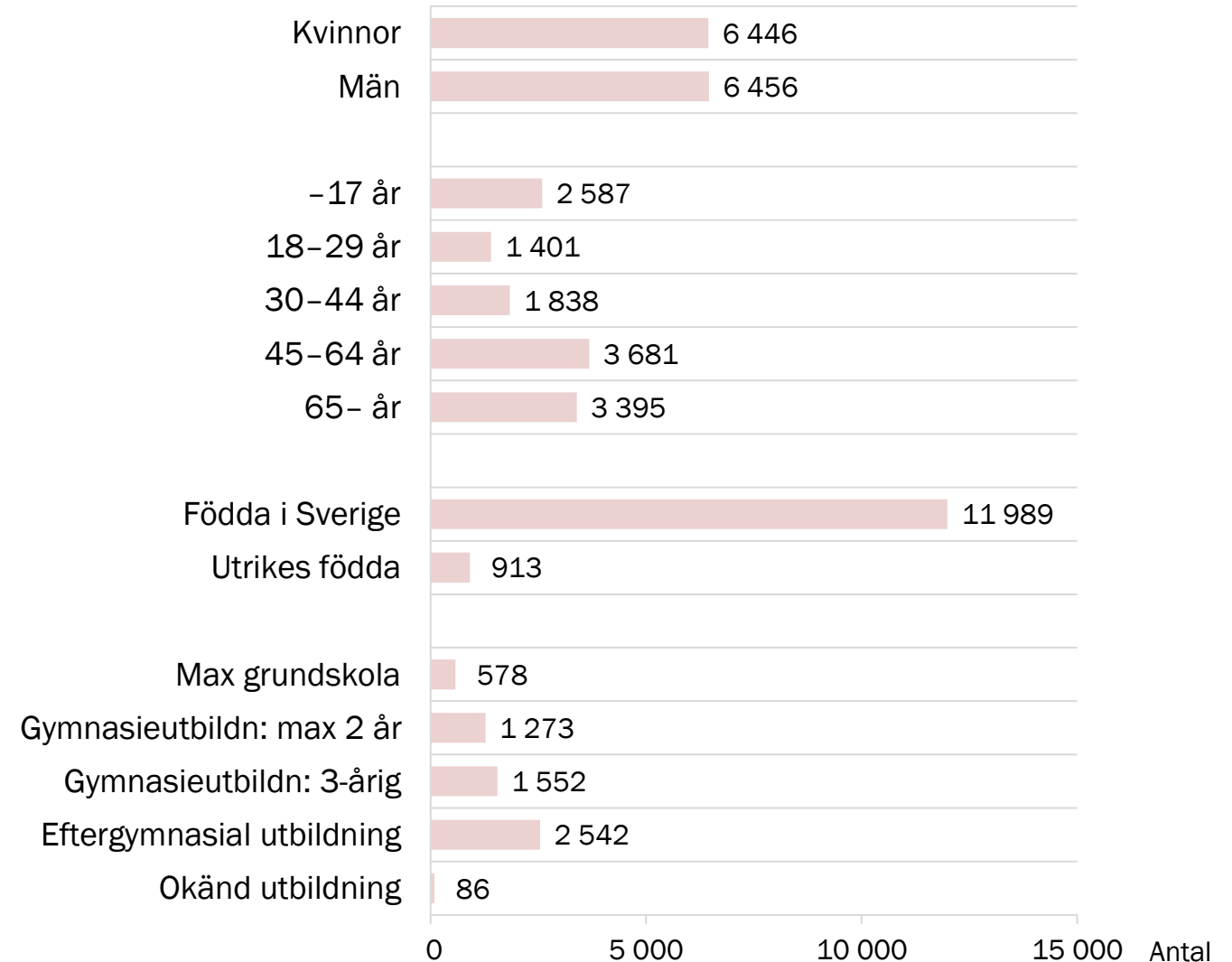
Kommentar: \*Utbildning avser befolkningen 25-64 år.

Dataälla: SCB (bearbetningar GR, FoU i Väst).

# Öckerö kommun

Antal invånare efter kön, ålder,  
födelsebakgrund respektive  
utbildning\*, 2021

**Totalt: 12 902 invånare**

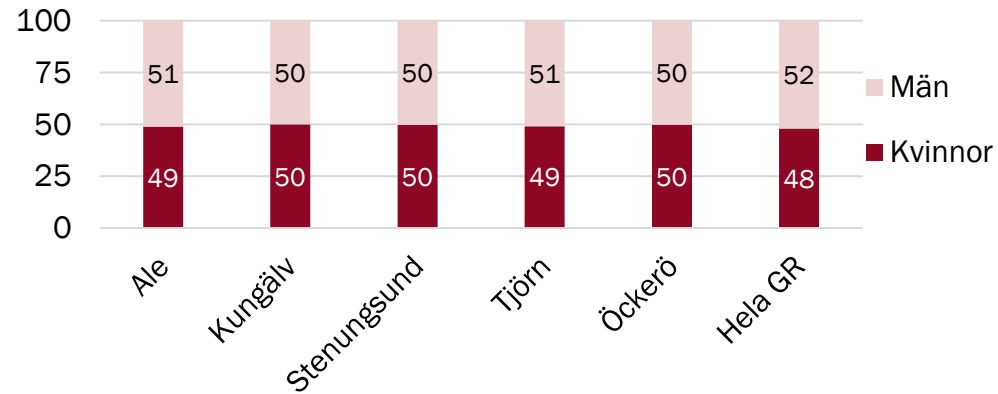


Kommentar: \*Utbildning avser befolkningen 25-64 år.

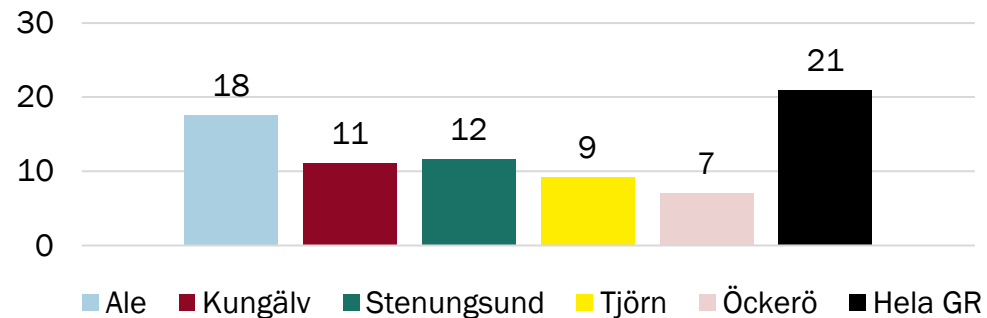
Dataälla: SCB (bearbetningar GR, FoU i Väst).

# Könsfördelning, åldersfördelning, utrikes födda, 2021

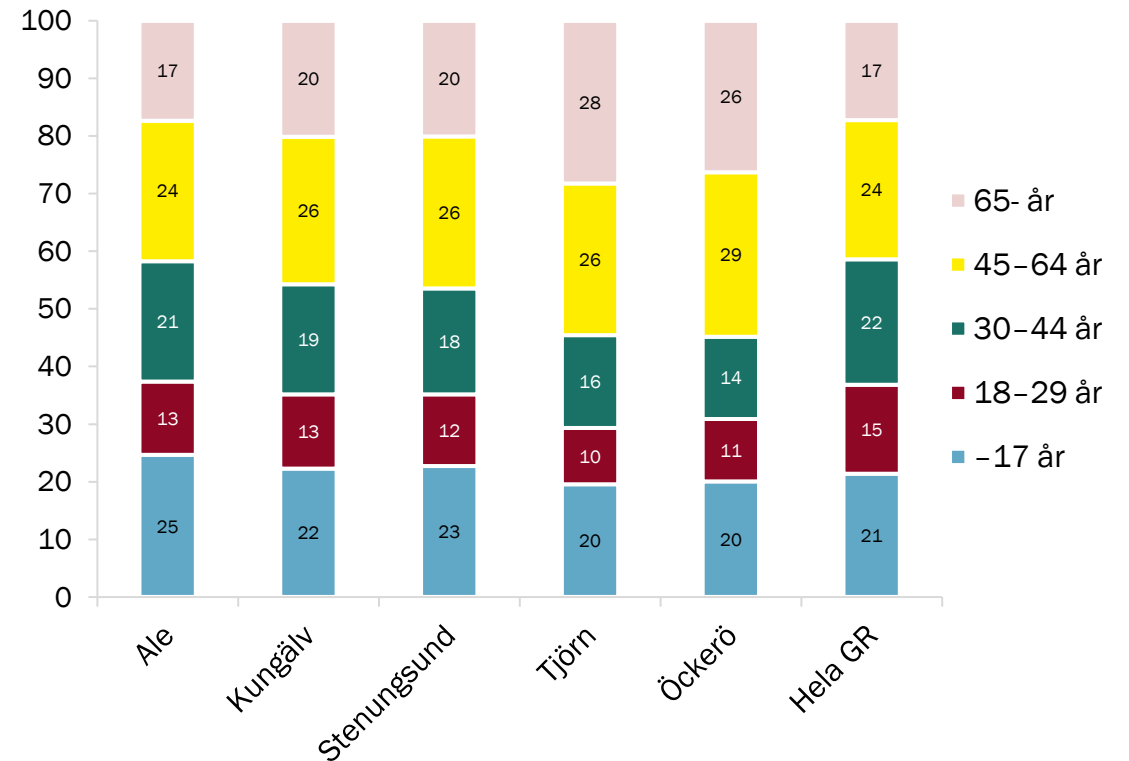
## Könsfördelning (%)



## Andel utrikes födda (%)

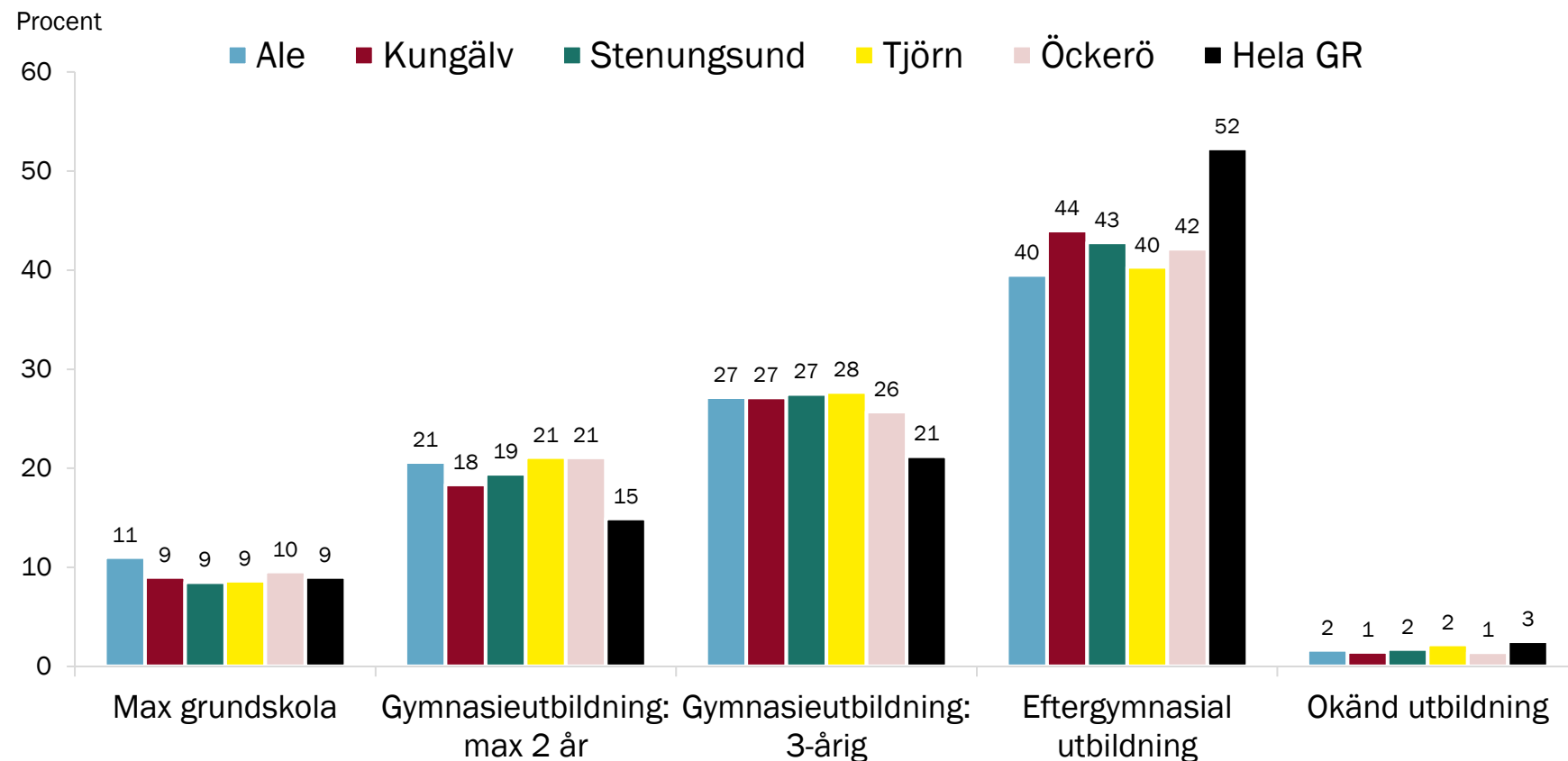


## Åldersfördelning (%)



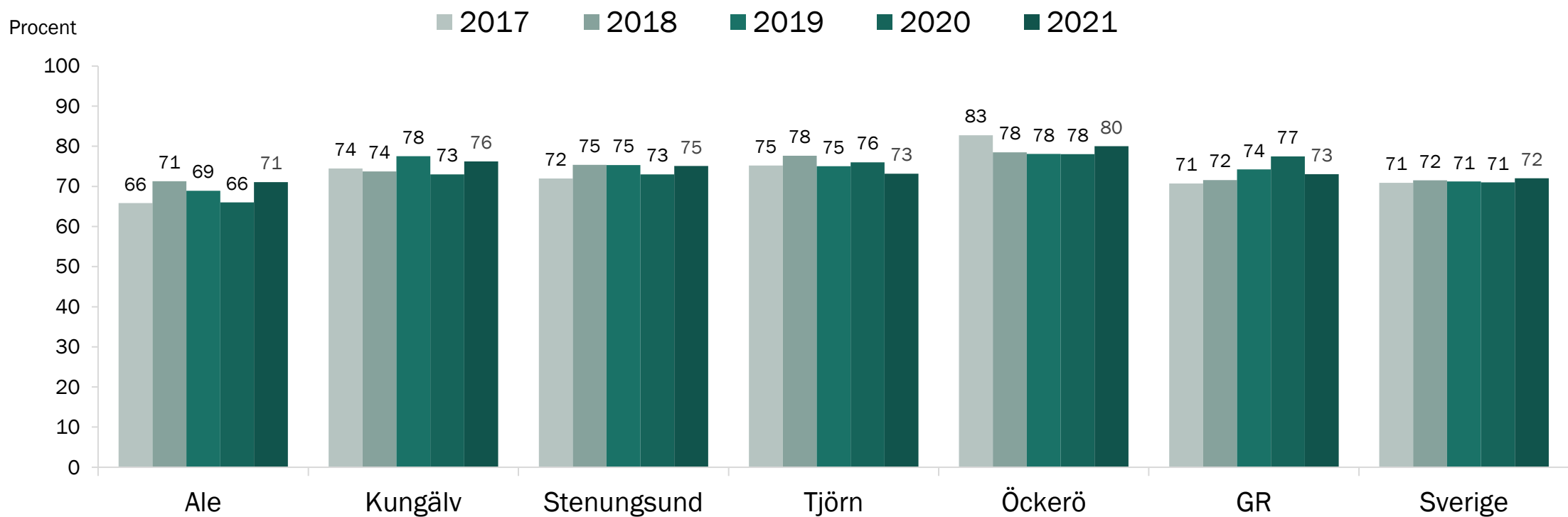
Datakälla: SCB:s statistikdatabas (bearbetningar GR, FoU i Väst).

# Utbildningsnivå bland personer 25–64 år, 2021



Datakälla: SCB:s statistikdatabas (bearbetningar GR, FoU i Väst).

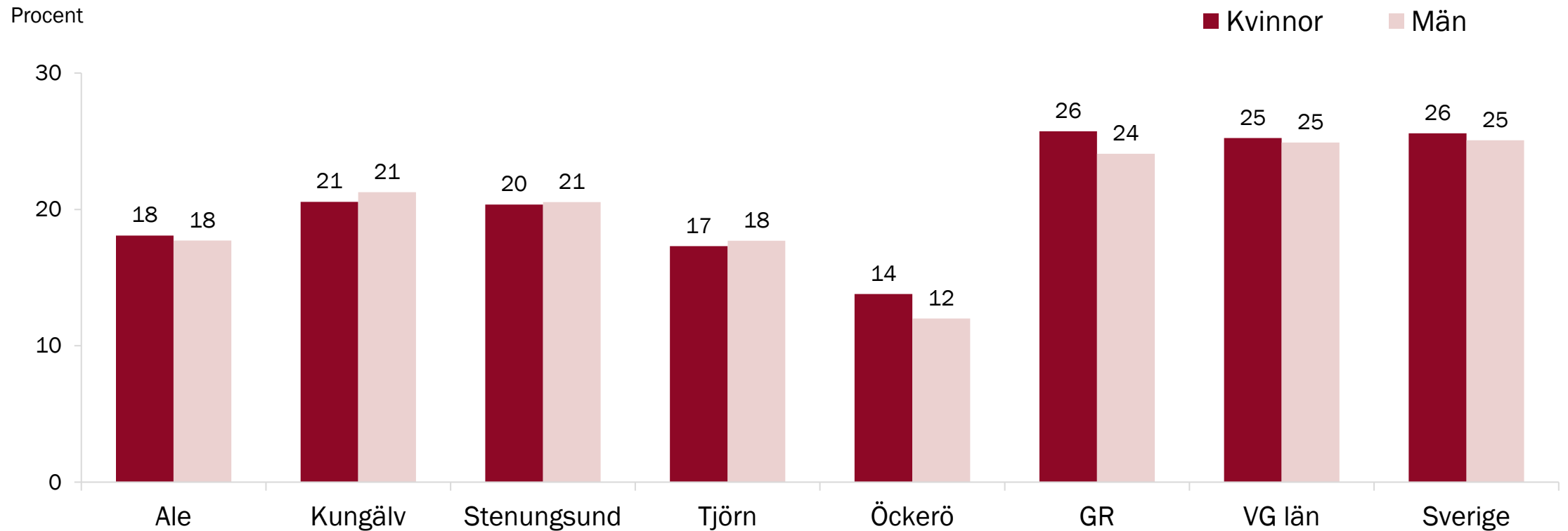
# Gymnasieelever med examen *inom 4 år*, 2017–2021



Kommentar: Resultaten utgår från elevernas hemkommun. IM-elever ingår.

Datakälla: SCB genom Kolada (nedladdad 2022-11-15)

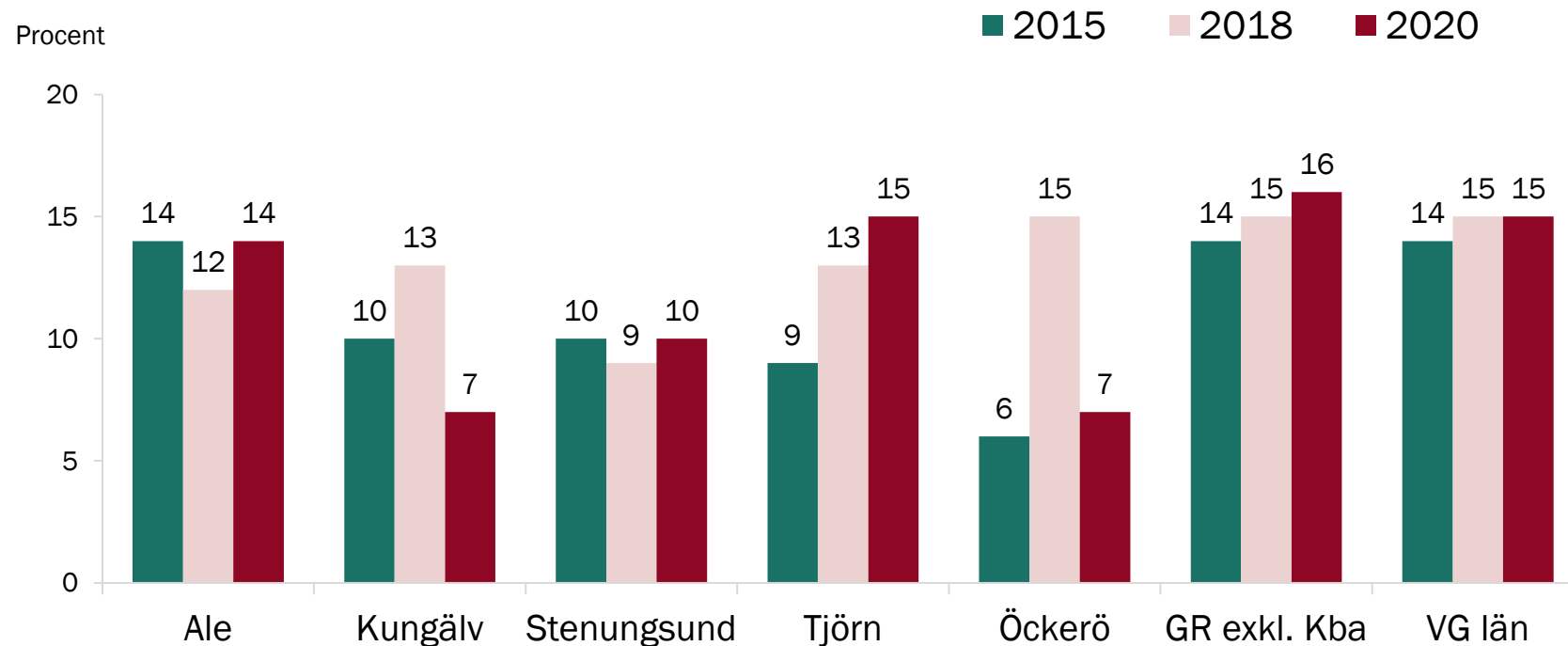
# Andel ensamboende (med/utan barn) i befolkningen 18–64 år, 2021



Datakälla: SCB:s statistikdatabas, "hushållsställning" (bearbetningar GR, FoU i Väst).



# Andel av befolkningen 16–64 år med erfarenhet av ekonomiska svårigheter under senaste 12 månaderna, 2015, 2018 och 2020\*



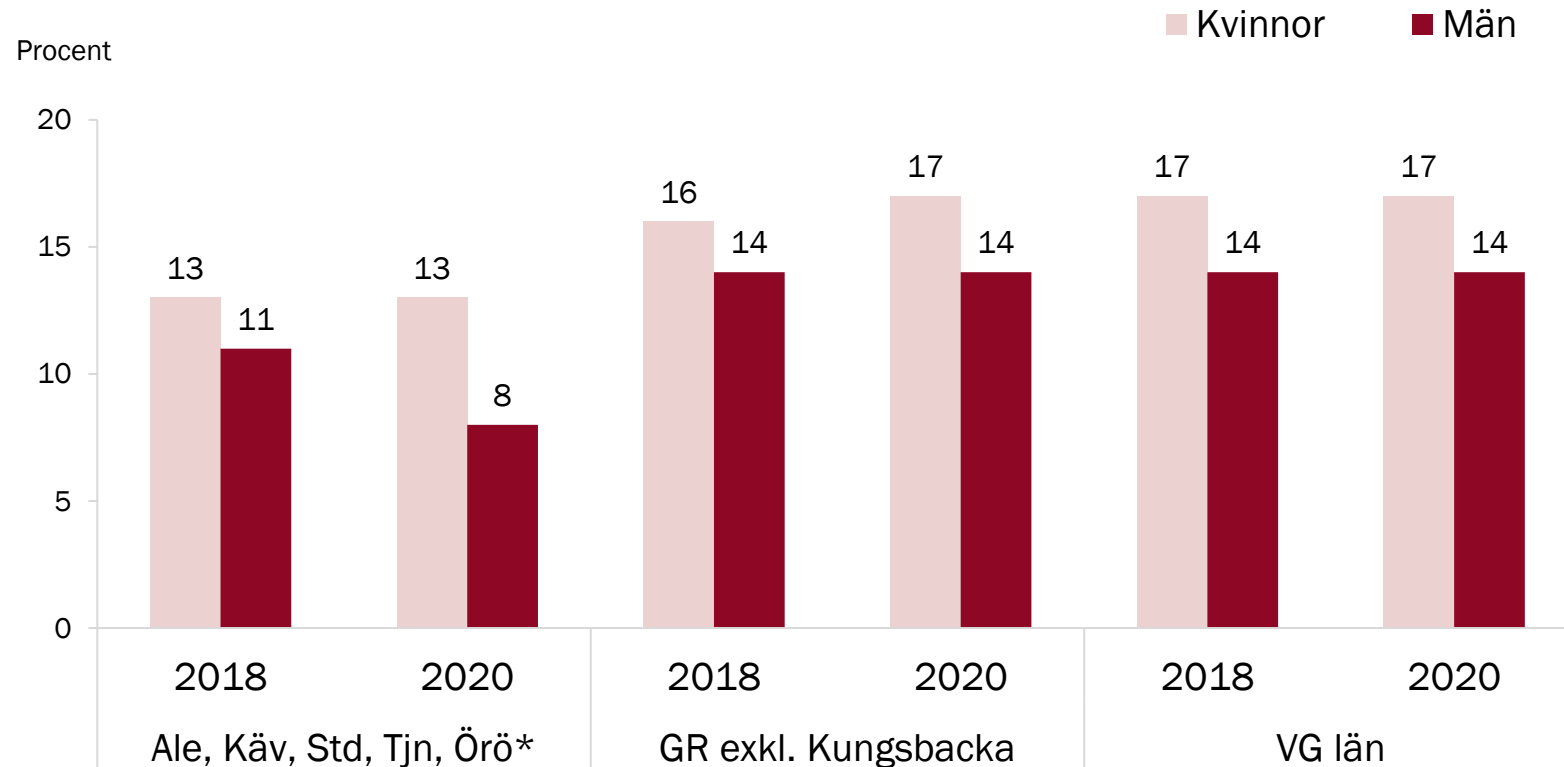
Kommentar: *Ekonomiska svårigheter* avser andelen som svarat jakande på enkätfrågan "Har det under de senaste 12 månaderna hänt att du haft svårigheter att klara de löpande utgifterna för mat, hyra, räkningar m.m.?" (svarsalternativ: Nej / Ja, vid ett tillfälle / Ja, vid flera tillfällen).

Svarsunderlaget 2020 baseras på 164–250 personer per kommun (färre än föregående år).

Datakälla: Hälsa på lika villkor, Västra Götalandsregionen (2020 års statistik erhållen 201126).

\*Uppgifter för 2022 blir tillgängliga januari 2023.

# Andel av befolkningen 16–64 år med erfarenhet av ekonomiska svårigheter under senaste 12 månaderna, efter kön, 2020\*



Kommentar: *Ekonomiska svårigheter* avser andelen som svarat jakande på enkätfrågan "Har det under de senaste 12 månaderna hänt att du haft svårigheter att klara de löpande utgifterna för mat, hyra, räkningar m.m.?" (svarsalternativ: Nej / Ja, vid ett tillfälle / Ja, vid flera tillfällen).

Svarsunderlaget 2020 baseras på 164–250 personer per kommun (färre än föregående år).

Datakälla: Hälsa på lika villkor, Västra Götalandsregionen (2020 års statistik erhållen 201126).

\*Uppgifter för 2022 blir tillgängliga januari 2023.

## B. Arbetslöshet

- Öppet arbetslösa och sökande i program med aktivitetsstöd
- 17-24-åringar som varken arbetar eller studerar (UVAS)

# Arbetslöshet – sammanfattning (1 av 2)

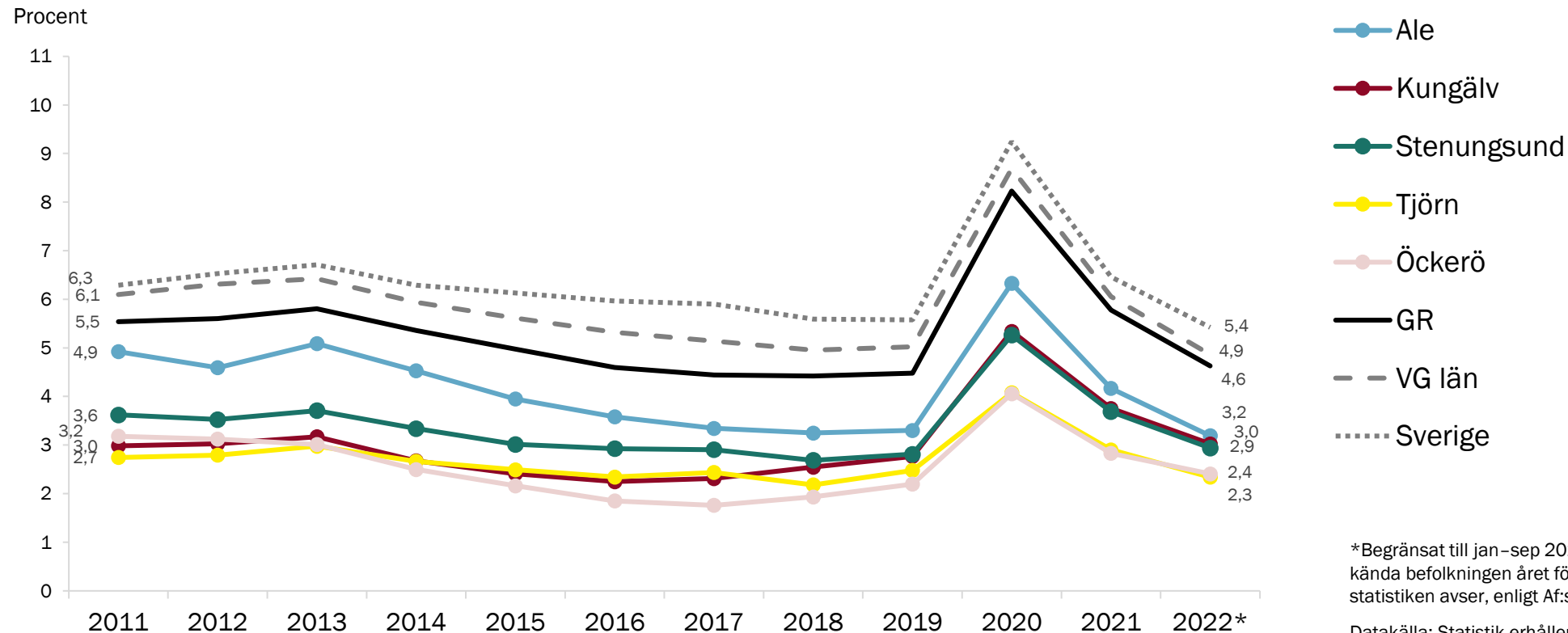
- **Andelen arbetslösa** minskade under 2021 i samtliga kommuner. Under 2022, till och med september, har andelen arbetslösa fortsatt att minska. Före pandemin var andelen arbetslösa i hela GR 4,5 procent. Den ökade till 8,2 procent under 2020 och är i dag nere på 4,6 procent. Alla fem kommuner följer detta mönster. Samtliga har dock en mindre andel arbetslösa än GR som helhet, länet och riket.
- **Skillnader mellan kommuner:** Ale är fortsatt den av kommunerna som har störst andel arbetslösa (3,2 procent) och Tjörn är den kommun som har minst andel arbetslösa (2,3 procent).
- **Unga vuxna:** Bland unga vuxna ökade arbetslösheten mer markant under 2020 än i befolkningen som helhet, men även här har andelen minskat under 2021 och 2022. Minskningen under 2021 var särskilt markant i Ale: från 5,8 procent 2021 till 3,7 procent 2022. Samtliga kommuner ligger under GR-snittet (3,8 procent) även när det gäller unga vuxna.
- **Unga kvinnor och män:** Arbetslösheten är fortsatt högre bland unga män än bland unga kvinnor i samtliga fem kommuner, men i Tjörn är skillnaden mycket liten under 2022.

# Arbetslöshet – sammanfattning (2 av 2)

- **Kortare och längre arbetslöshet:** I de fem kommunerna har 1,3–1,8 procent av befolkningen varit arbetslösa mer än 6 månader. Andelen som varit arbetslösa mer än 12 månader varierar mellan 0,9 och 1,3 procent, medan andelen som varit arbetslösa mer än 24 månader varierar mellan 0,4 och 0,7 procent. Nivåerna är genomgående lägre än i GR, länet och riket.
- **Unga som varken arbetar eller studerar (UVAS):** Andelen personer 17–24 år som varken arbetar eller studerar ökade under 2020. Störst var ökningen i Ale och Stenungsund.
- Alla kommuner ligger under snittet för länet 2020. Ale och Tjörn ligger över rikssnittet, medan Kungälv och Öckerö har en mindre andel UVAS än snittet för både GR-och riket.
- **Könsfördelning bland UVAS:** I Ale, Stenungsund och Öckerö är det en större andel killar än tjejer som varken arbetar eller studerar. Detsamma har tidigare gällt i Kungälv men 2020 är andelen ungefär densamma för tjejer och killar. På Tjörn varierar könsfördelningen mellan åren.

# Öppet arbetslösa och arbetssökande i program med aktivitetsstöd

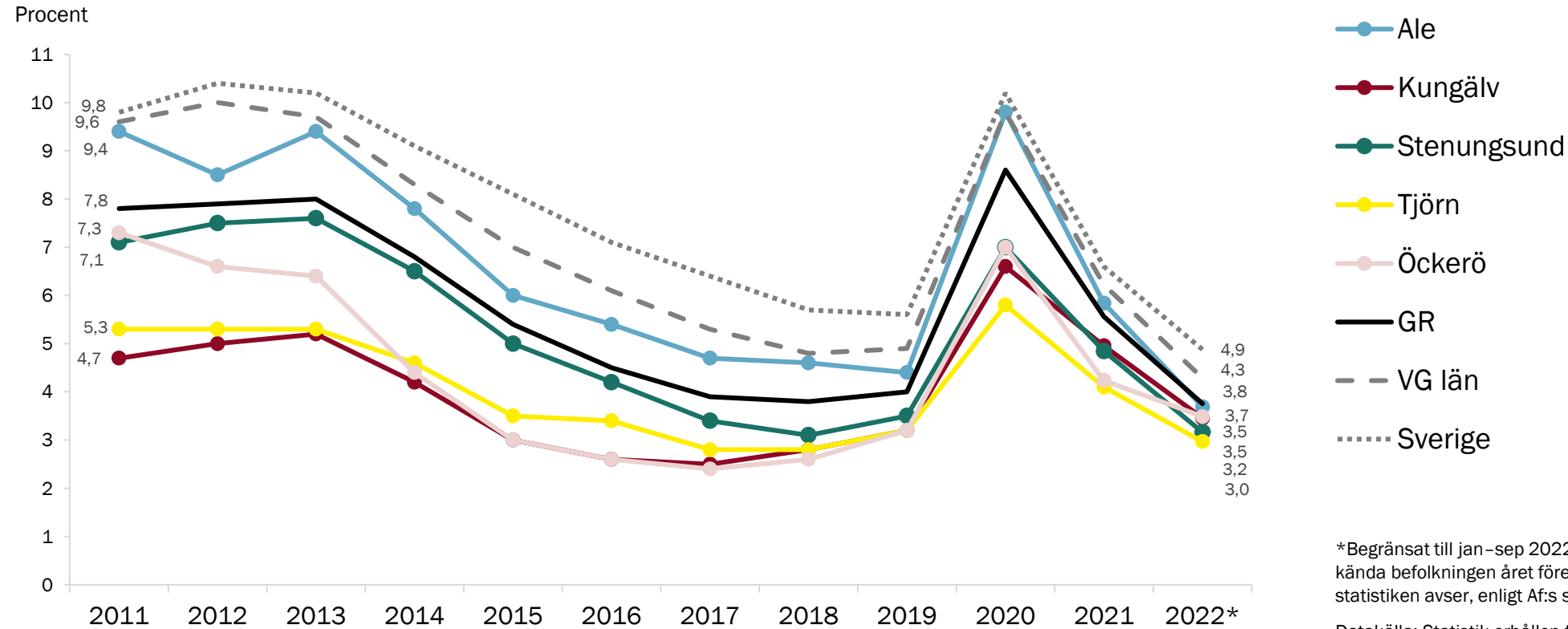
# Öppet arbetslösa och arbetssökande som andel av befolkningen, 16–64 år, 2011–2022\*



\*Begränsat till jan–sep 2022. Befolkningen avser den kända befolkningen året före det år arbetslöshetsstatistiken avser, enligt Af:s standard.

Datakälla: Statistik erhållen från Arbetsförmedlingen (2022-11-15), bearbetad av GR, FoU i Väst.

# Öppet arbetslösa och arbetssökande som andel av befolkningen, 18–24 år, 2011–2022\*



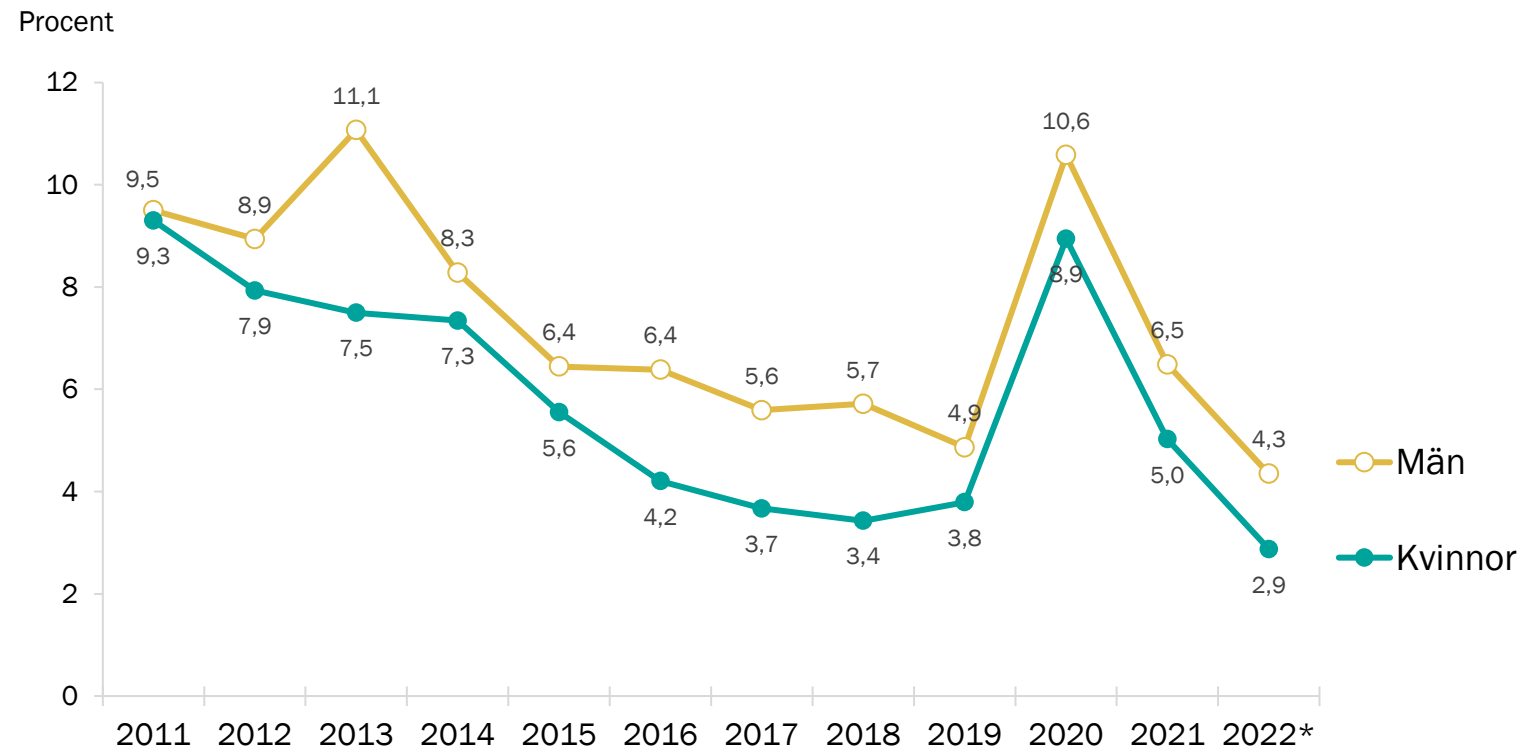
\*Begränsat till jan-sep 2022. Befolkningen avser den kända befolkningen året före det år arbetslöshetsstatistiken avser, enligt Af:s standard.

Datakälla: Statistik erhållen från Arbetsförmedlingen (2022-11-15), bearbetad av GR, FoU i Väst.





# Ale: Öppet arbetslösa och sökande i program med aktivitetsstöd som andel av befolkningen, 18–24 år, 2011–2022\* – efter kön



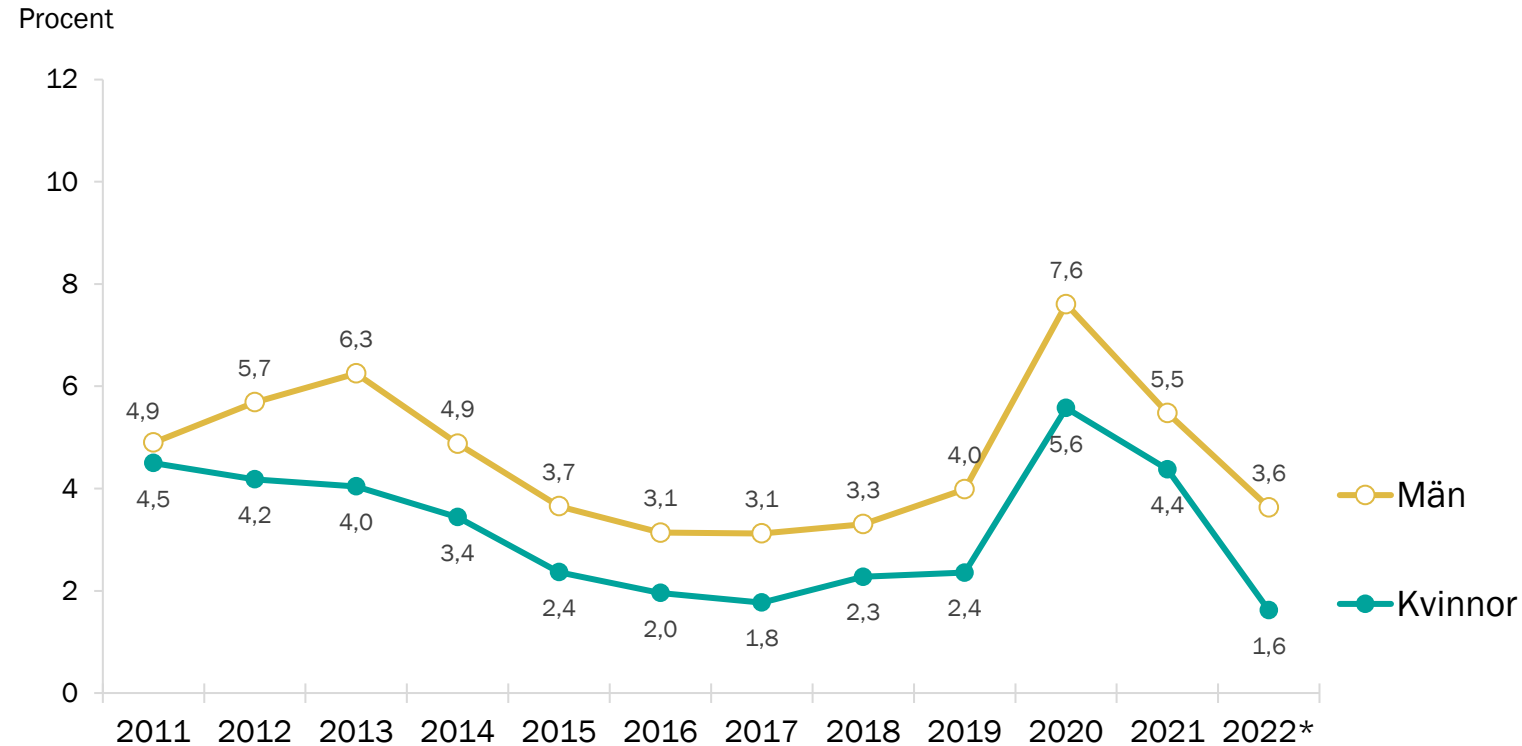
\*Begränsat till september 2022.

Befolkningen avser den kända befolkningen året före det år arbetslöshetsstatistiken avser, enligt Af:s standard.

Datakälla: Statistik erhållen från Arbetsförmedlingen (2022-11-15), bearbetad av GR, FoU i Väst.



# Kungälv: Öppet arbetslösa och sökande i program med aktivitetsstöd som andel av befolkningen, 18–24 år, 2011–2022\* – efter kön



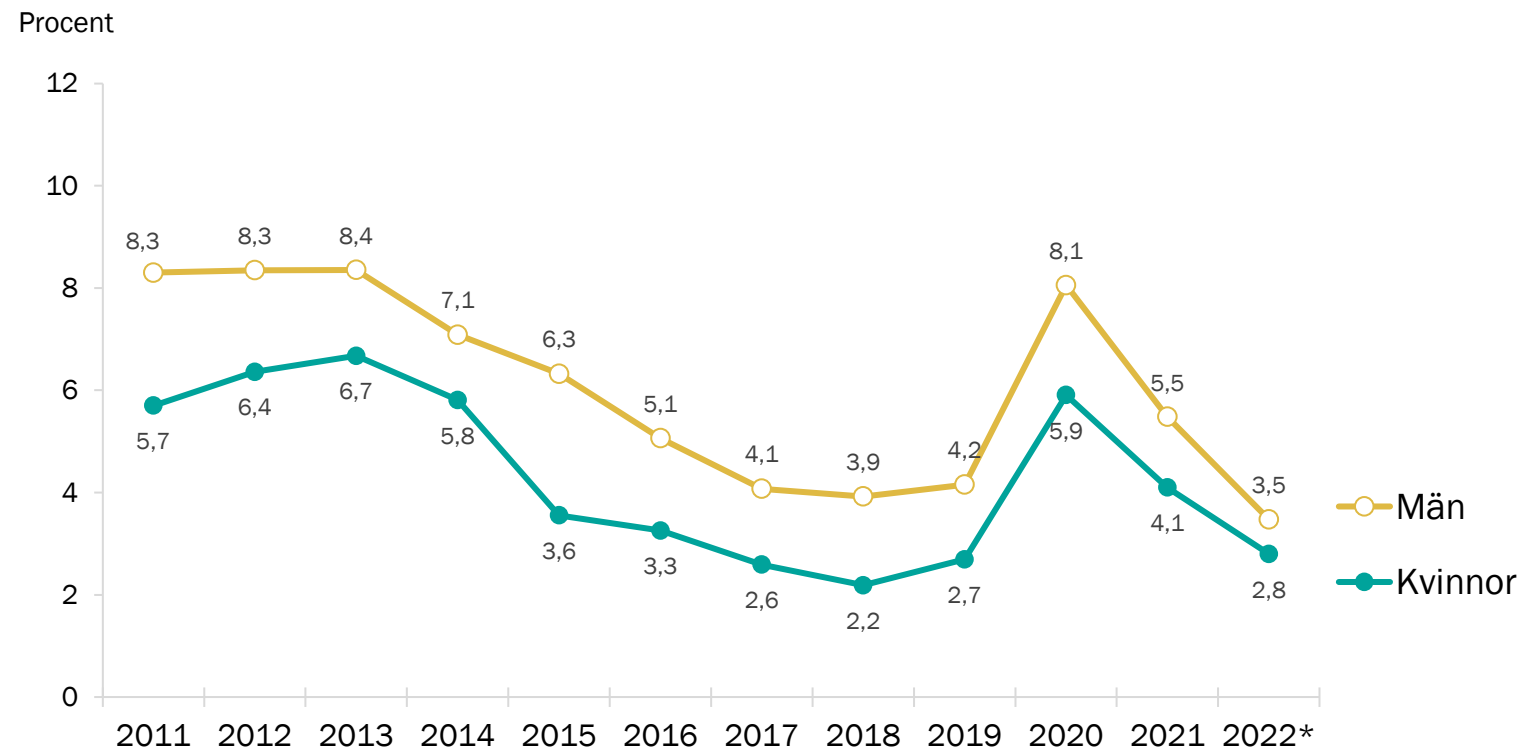
\*Begränsat till september 2022.

Befolkningen avser den kända befolkningen året före det år arbetslöshetsstatistiken avser, enligt Af:s standard.

Datakälla: Statistik erhållen från Arbetsförmedlingen (2022-11-15), bearbetad av GR, FoU i Väst.



# Stenungsund: Öppet arbetslösa och sökande i program med aktivitetsstöd som andel av befolkningen, 18–24 år, 2011–2022\* – efter kön



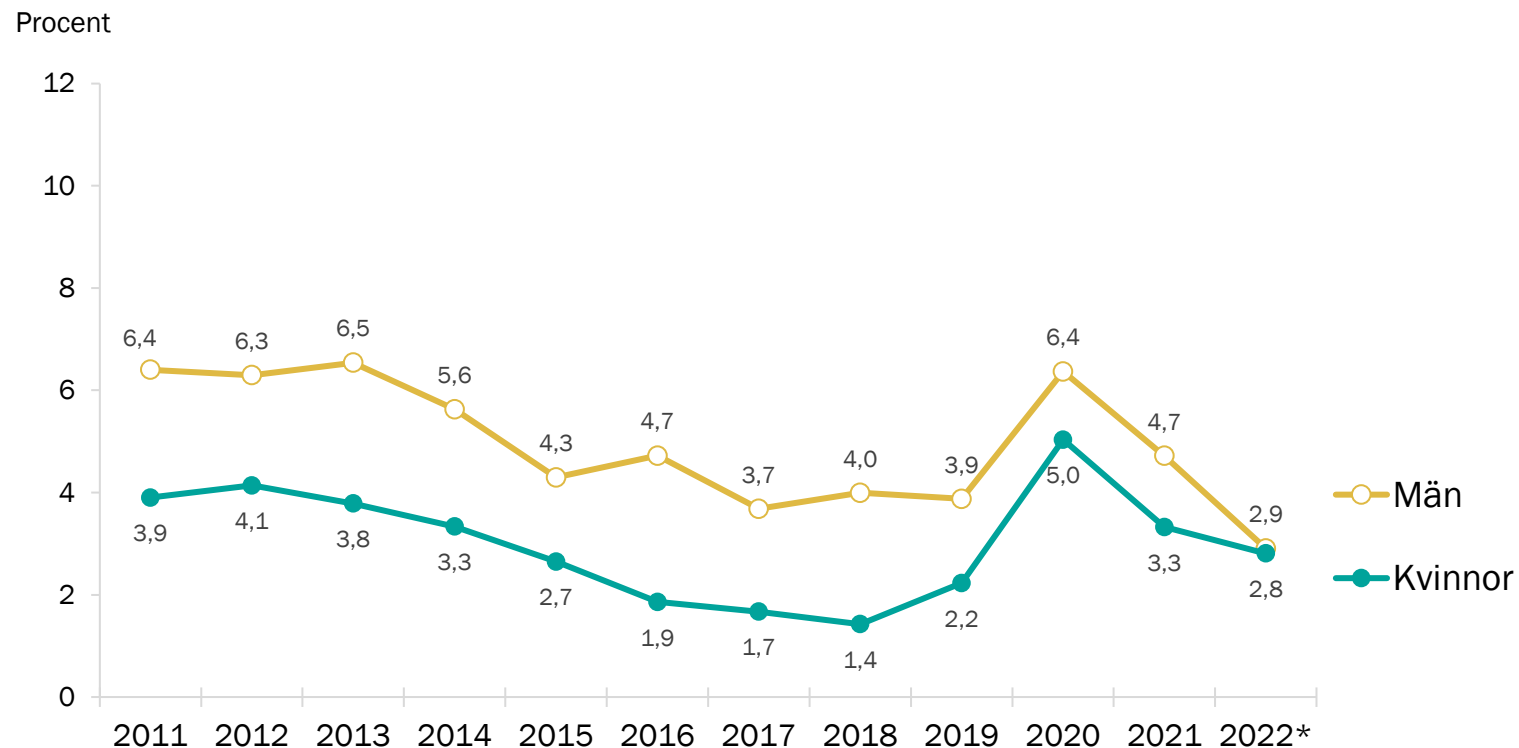
\*Begränsat till september 2022.

Befolkningen avser den kända befolkningen året före det år arbetslöshetsstatistiken avser, enligt Af:s standard.

Datakälla: Statistik erhållen från Arbetsförmedlingen (2022-11-15), bearbetad av GR, FoU i Väst.



# Tjörn: Öppet arbetslösa och sökande i program med aktivitetsstöd som andel av befolkningen, 18–24 år, 2011–2022\* – efter kön



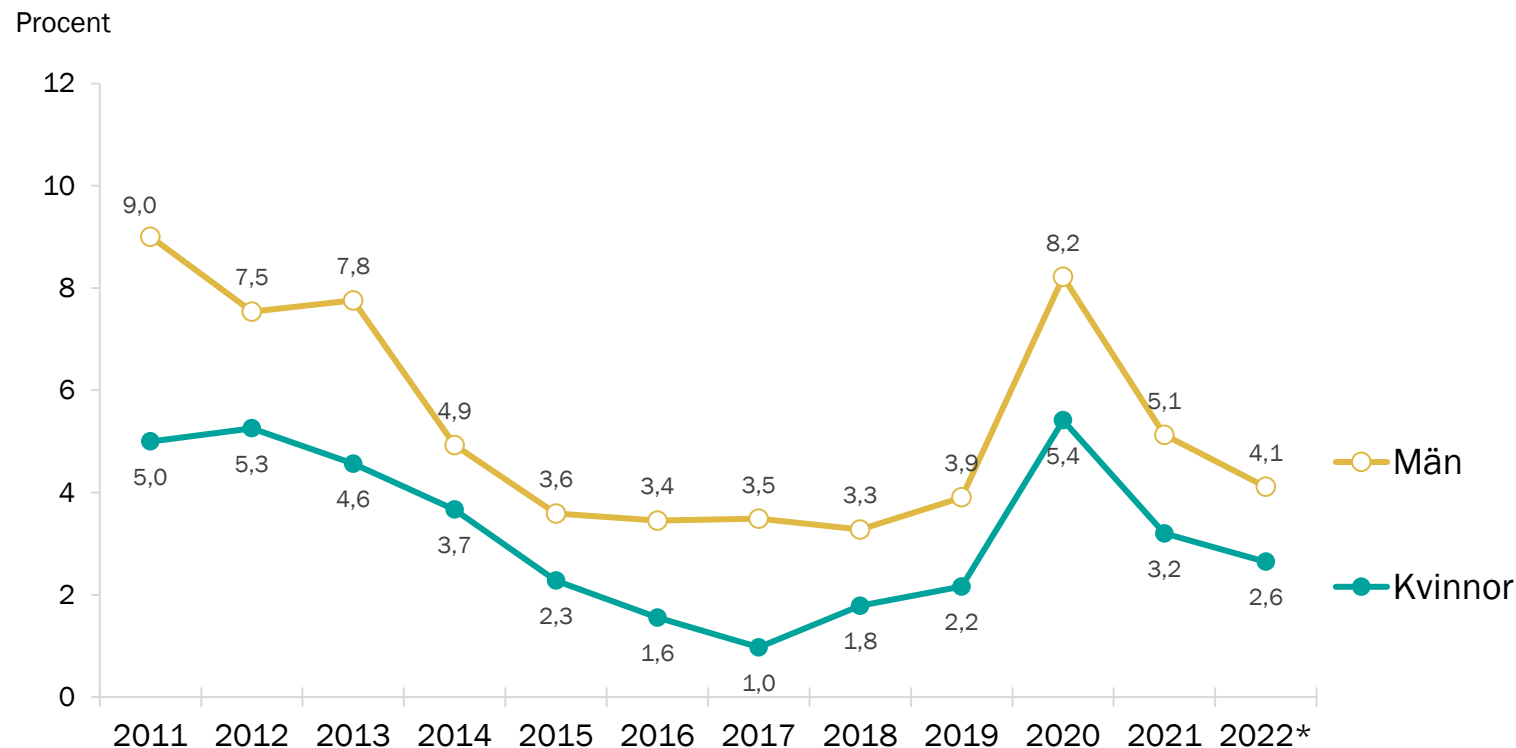
\*Begränsat till september 2022.

Befolkningen avser den kända befolkningen året före det år arbetslöshetsstatistiken avser, enligt Af:s standard.

Datakälla: Statistik erhållen från Arbetsförmedlingen (2022-11-15), bearbetad av GR, FoU i Väst.



# Öckerö: Öppet arbetslösa och sökande i program med aktivitetsstöd som andel av befolkningen, 18-24 år, 2011-2022\* – efter kön

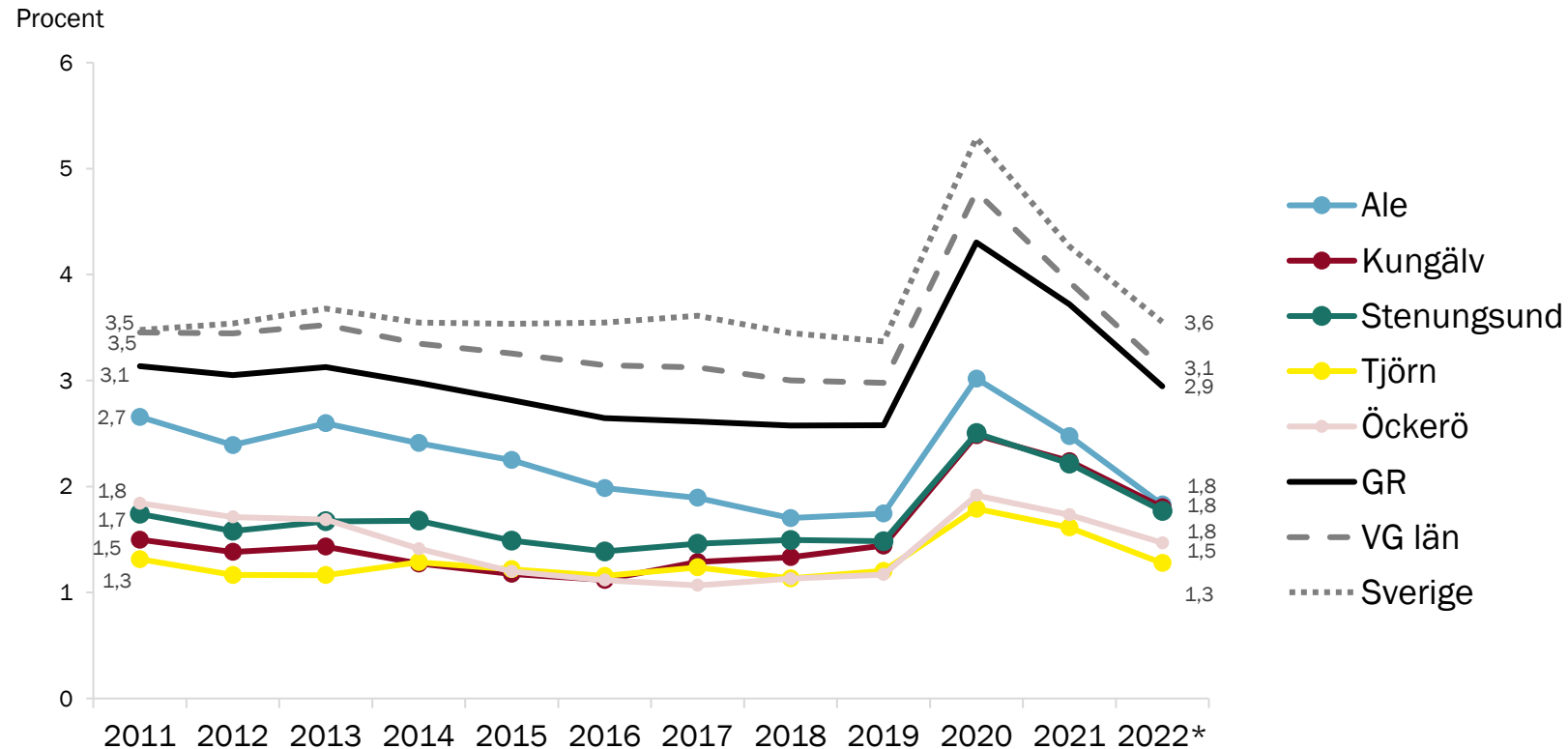


\*Begränsat till september 2022.

Befolkningen avser den kända befolkningen året före det år arbetslöshetsstatistiken avser, enligt Af:s standard.

Datakälla: Statistik erhållen från Arbetsförmedlingen (2022-11-15), bearbetad av GR, FoU i Väst.

# Öppet arbetslösa och sökande i program med aktivitetsstöd som andel av befolkningen I MER ÄN 6 MÅNADER, 16–64 år, 2011–2022\*

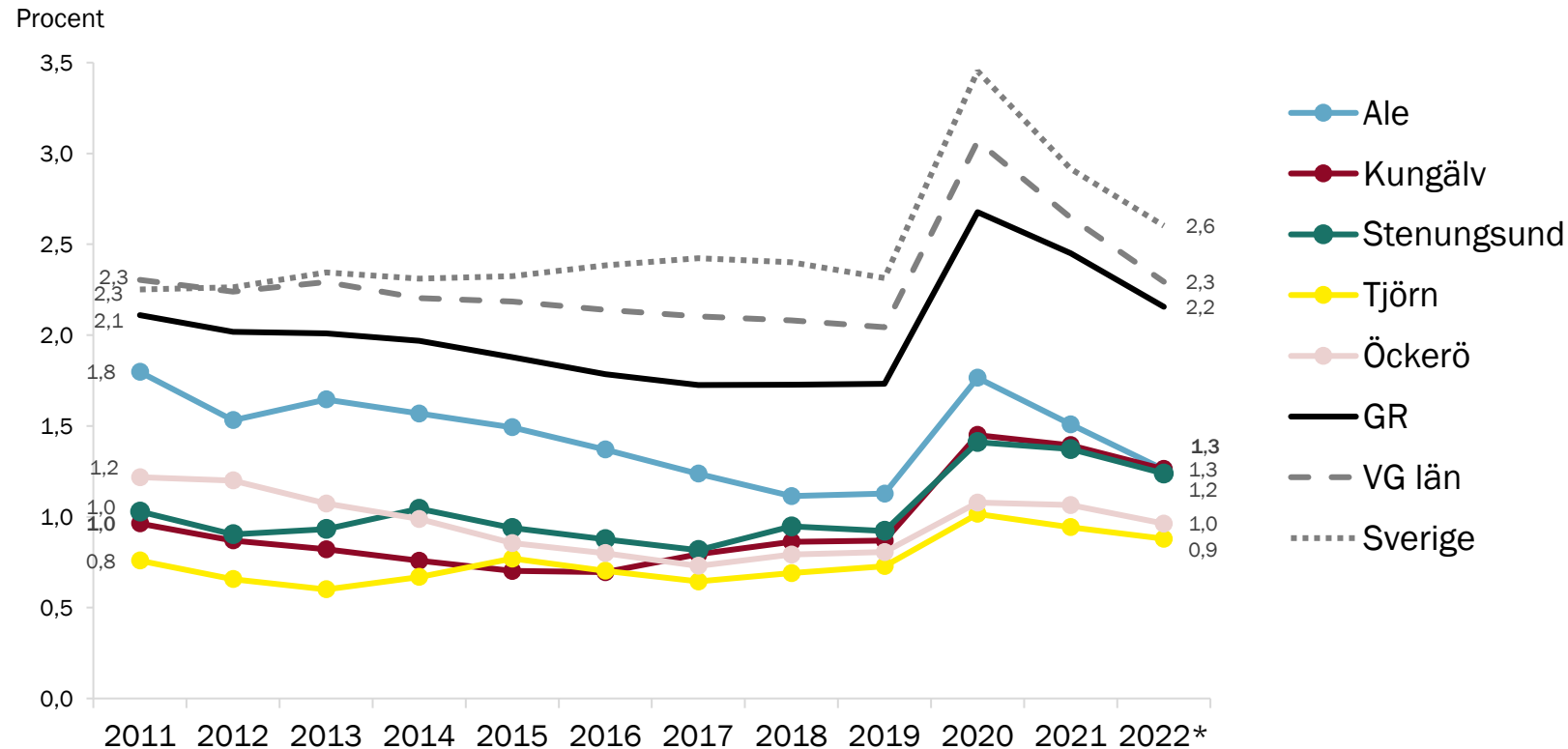


\*Begränsat till september 2022.

Befolkningen avser den kända befolkningen året före det år arbetslöshetsstatistiken avser, enligt Af:s standard.

Datakälla: Statistik erhållen från Arbetsförmedlingen (2022-11-15), bearbetad av GR, FoU i Väst.

# Öppet arbetslösa och sökande i program med aktivitetsstöd som andel av befolkningen I MER ÄN 12 MÅNADER, 16–64 år, 2011–2022\*

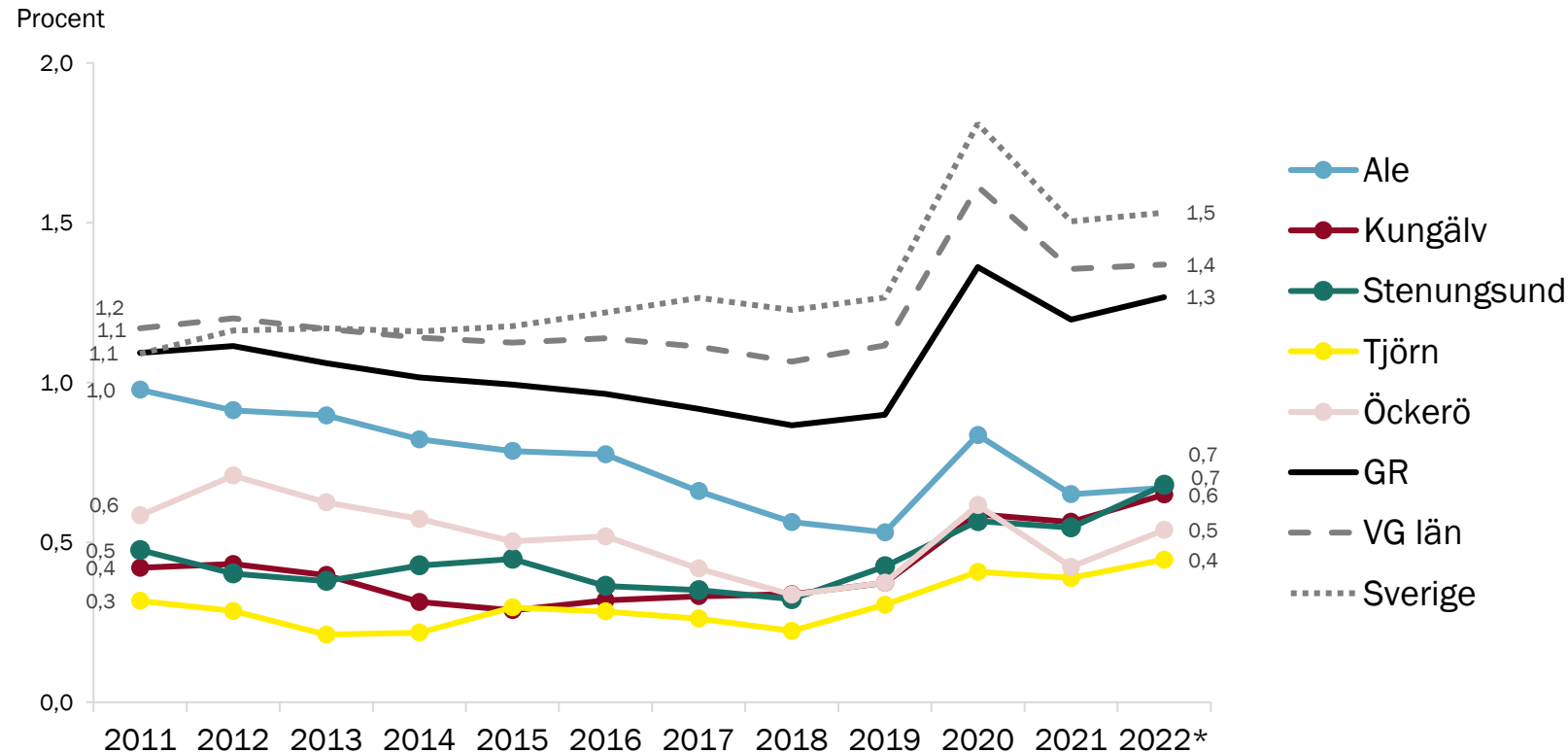


\*Begränsat till september 2022.

Befolkningen avser den kända befolkningen året före det år arbetslöshetsstatistiken avser, enligt Af:s standard.

Datakälla: Statistik erhållen från Arbetsförmedlingen (2022-11-15), bearbetad av GR, FoU i Väst.

# Öppet arbetslösa och sökande i program med aktivitetsstöd som andel av befolkningen I MER ÄN 24 MÅNADER, 16–64 år, 2011–2022\*



\*Begränsat till september 2022.

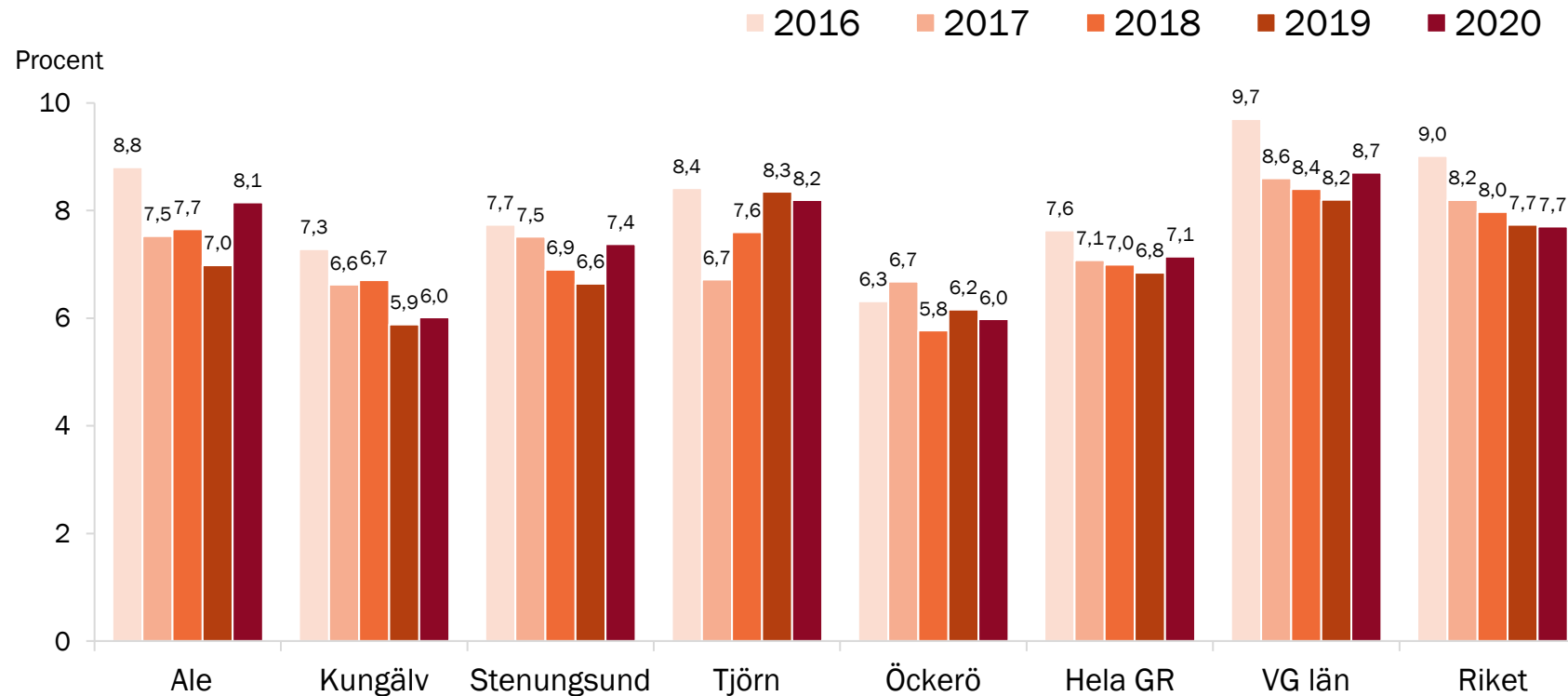
Befolkningen avser den kända befolkningen året före det år arbetslöshetsstatistiken avser, enligt Af:s standard.

Datakälla: Statistik erhållen från Arbetsförmedlingen (2022-11-15), bearbetad av GR, FoU i Väst.



# Unga som varken arbetar eller studerar (UVAS)

# Andelen 17–24 år som varken arbetar eller studerar, 2016–2020

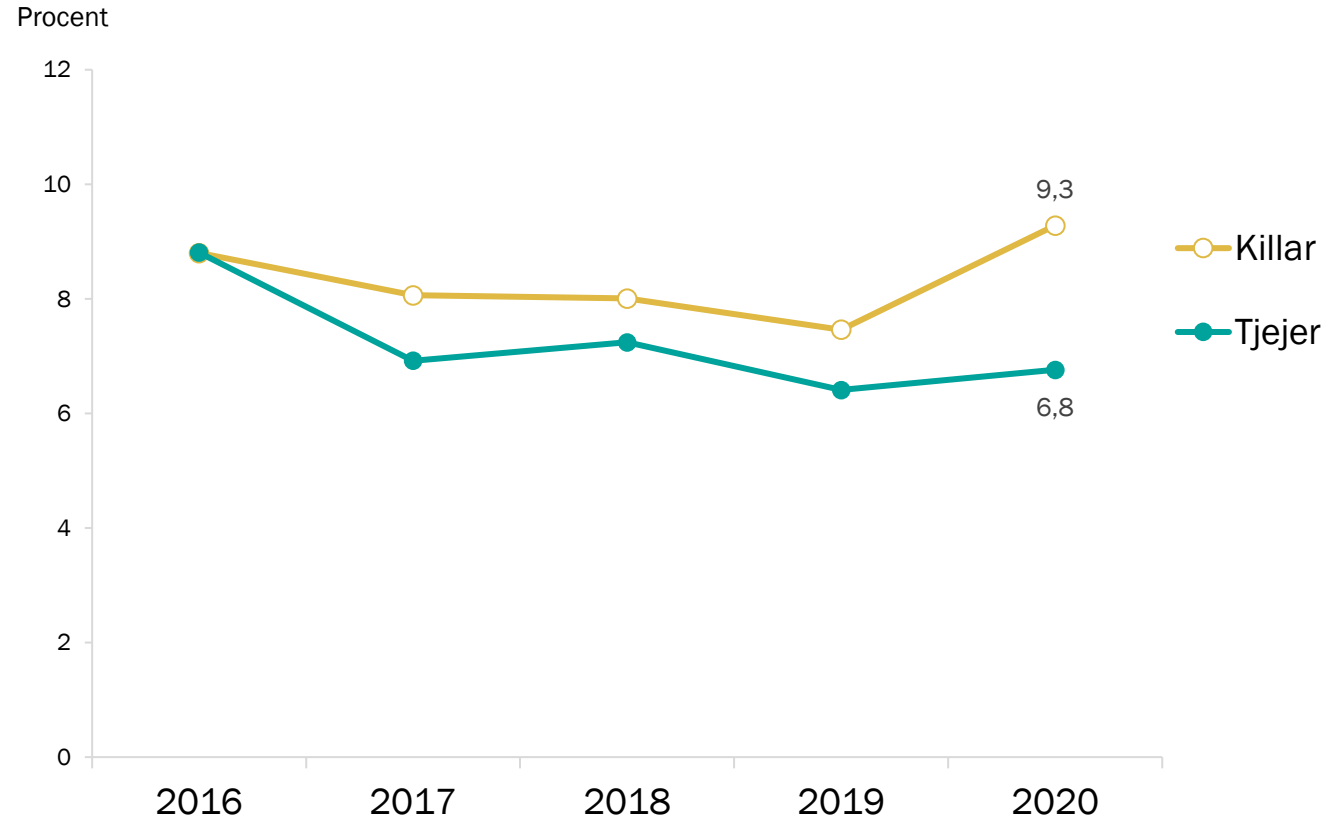


Kommentar: Inkluderar personer mellan 17 och 24 år som under kalenderåret inte haft inkomster som överskridit ett basbelopp, inte haft studiemedel, varit utbildningsregistrerad eller studerat vid SFI mer än 60 timmar.

Data källa: SCB, RAMS genom Kolada.



# Ale: Andelen 17–24 år som varken arbetar eller studerar, 2016–2020

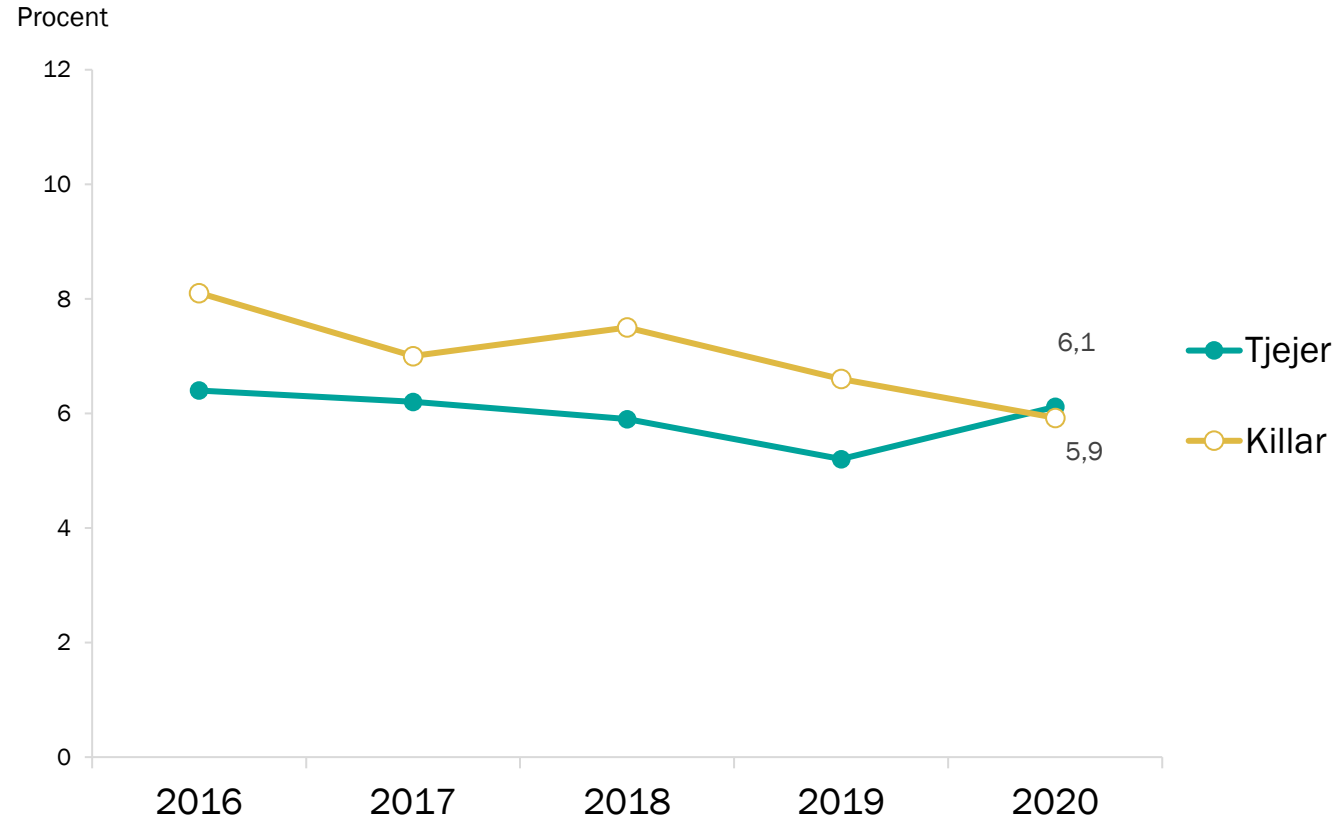


Kommentar: Kommentar: Inkluderar personer mellan 17 och 24 år som under kalenderåret inte haft inkomster som överskridit ett basbelopp, inte haft studiemedel, varit utbildningsregistrerad eller studerat vid SFI mer än 60 timmar.

Datakälla: Kolada (Uppgifter nedladdade 2022-10-19).



# Kungälv: Andelen 17-24 år som varken arbetar eller studerar, 2016-2020

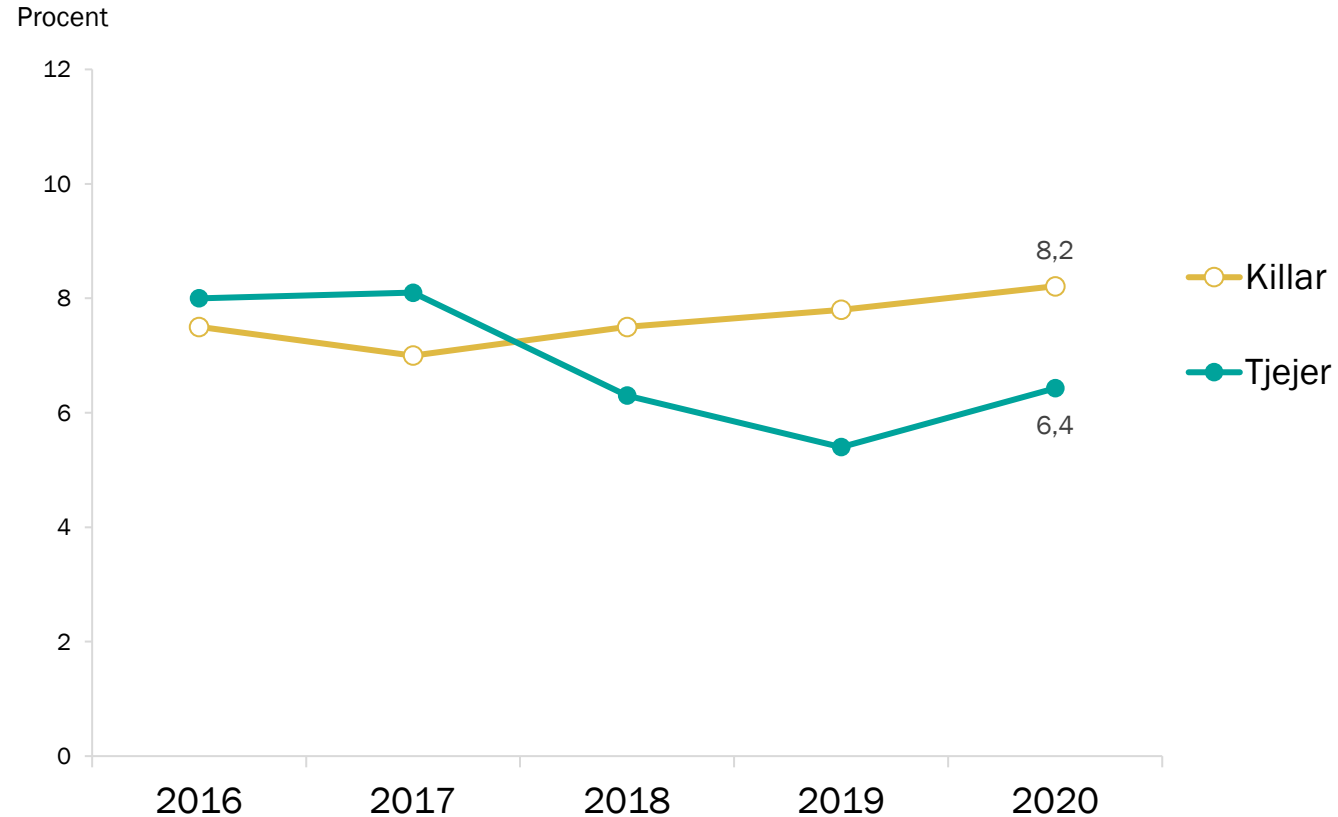


Kommentar: Kommentar: Inkluderar personer mellan 17 och 24 år som under kalenderåret inte haft inkomster som överskridit ett basbelopp, inte haft studiemedel, varit utbildningsregistrerad eller studerat vid SFI mer än 60 timmar.

Datakälla: Kolada (Uppgifter nedladdade 2022-10-19).



# Stenungsund: Andelen 17–24 år som varken arbetar eller studerar, 2016–2020

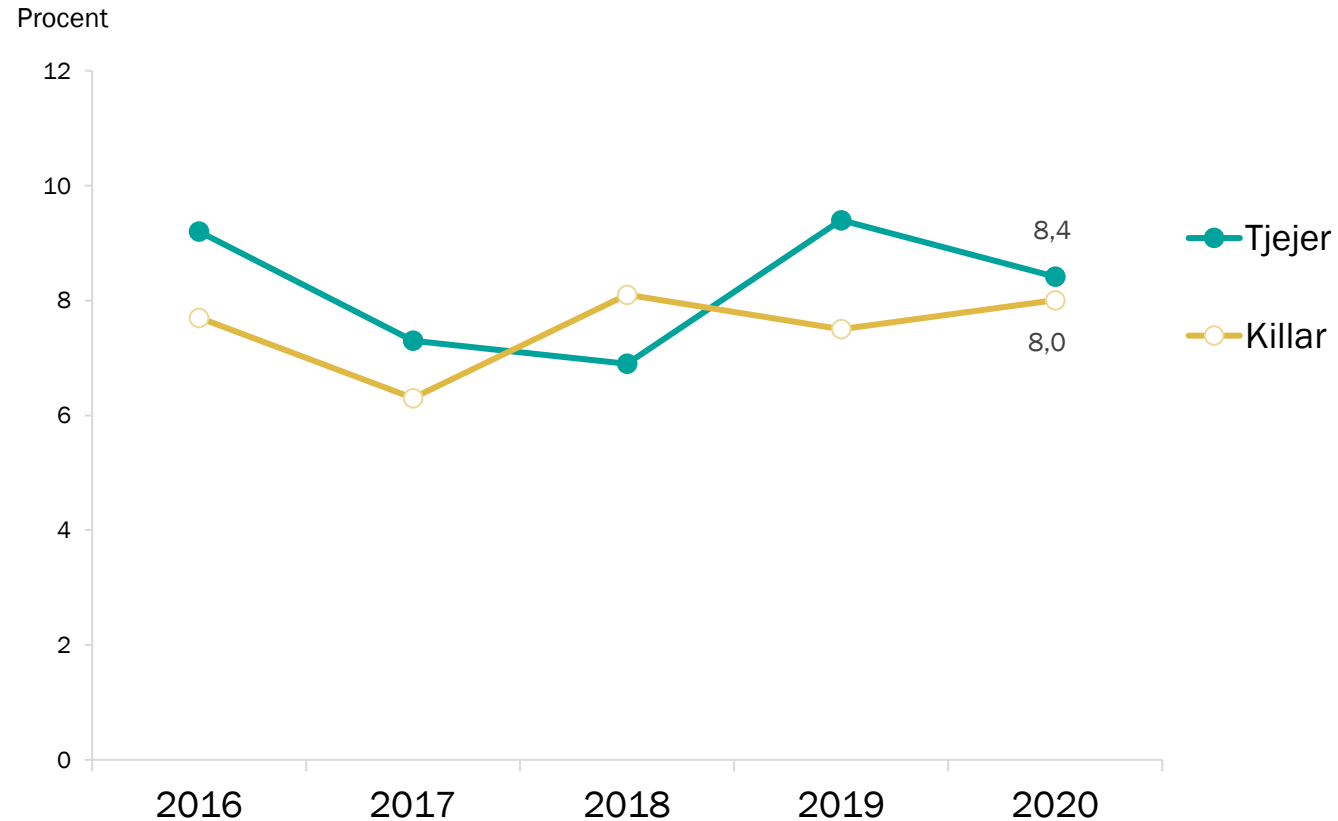


Kommentar: Kommentar: Inkluderar personer mellan 17 och 24 år som under kalenderåret inte haft inkomster som överskridit ett basbelopp, inte haft studiemedel, varit utbildningsregistrerad eller studerat vid SFI mer än 60 timmar.

Datakälla: Kolada (Uppgifter nedladdade 2022-10-19).



# Tjörn: Andelen 17–24 år som varken arbetar eller studerar, 2016–2020

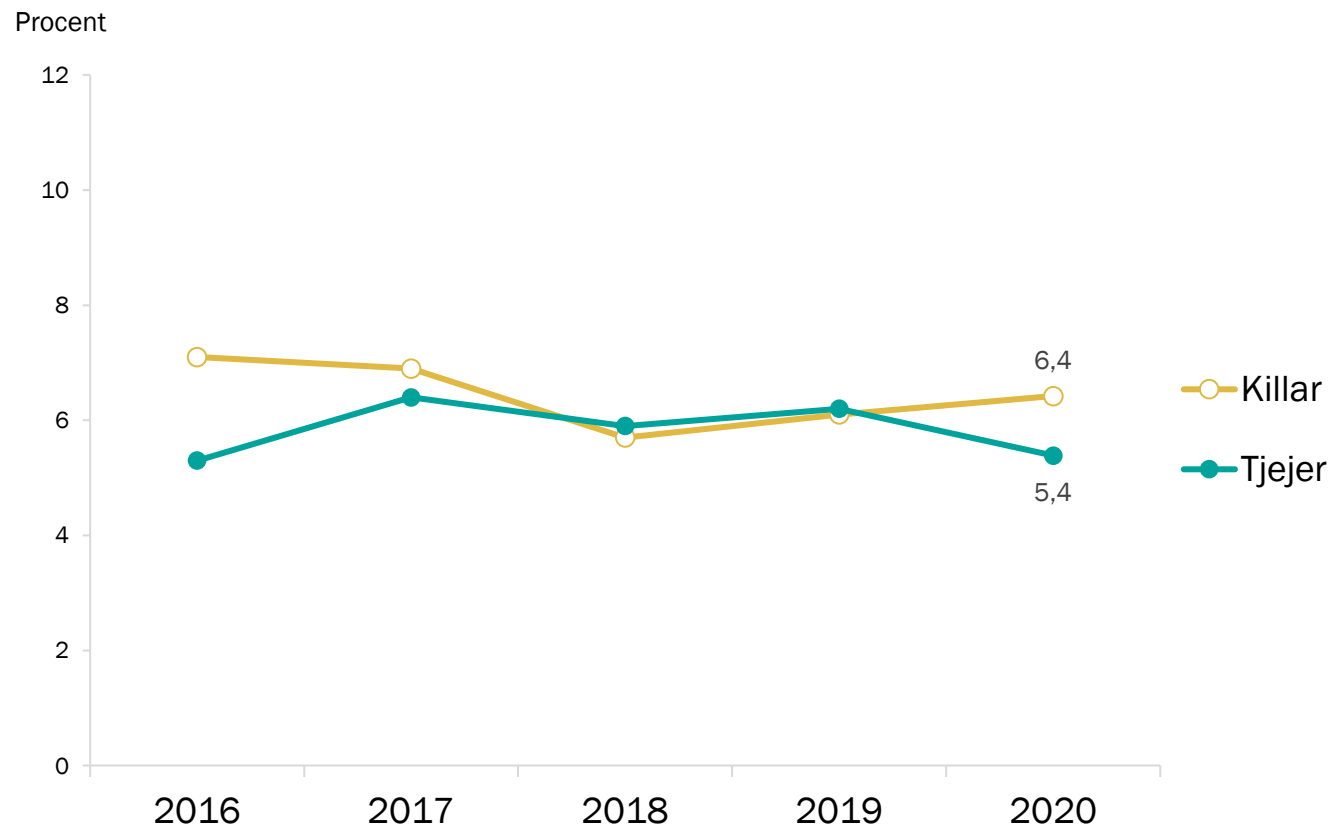


Kommentar: Kommentar: Inkluderar personer mellan 17 och 24 år som under kalenderåret inte haft inkomster som överskridit ett basbelopp, inte haft studiemedel, varit utbildningsregistrerad eller studerat vid SFI mer än 60 timmar.

Datakälla: Kolada (Uppgifter nedladdade 2022-10-19).



# Öckerö: Andelen 17-24 år som varken arbetar eller studerar, 2016-2020



Kommentar: Kommentar: Inkluderar personer mellan 17 och 24 år som under kalenderåret inte haft inkomster som överskridit ett basbelopp, inte haft studiemedel, varit utbildningsregistrerad eller studerat vid SFI mer än 60 timmar.

Datakälla: Kolada (Uppgifter nedladdade 2022-10-19).

## C. Ohälsa

- F-diagnos
- Riskbruk och missbruk
- Pågående sjukfall grundat i F-diagnos
- Aktivitetsersättning



# Ohälsa, sammanfattning (1 av 5)

- **Utvecklingen av F-diagnoser:** Andelen personer 18–64 år med någon typ av diagnos för psykiatrisk sjuklighet eller psykisk ohälsa har generellt vuxit under perioden 2013–2019, men minskade något under 2020. Under 2021 har den återigen ökat i tre av kommunerna men minskat i Stenungsund och på Tjörn. Andelen med F-diagnoser varierar mellan 19,0 procent på Tjörn och 21,5 procent i Ale. I samtliga kommuner är andelen större än genomsnittet för GR och länet som helhet.
- **Köns- och åldersfördelning:** I samtliga kommuner är det en större andel kvinnor än män som har en F-diagnos. Åldersskillnader varierar över tid, men 2021 är andelen med F-diagnoser i samtliga kommuner störst i gruppen 18–29 år.
- **F-diagnoser som kräver psykiatrisk specialistvård:** F-diagnoser som kräver psykiatrisk specialistvård har ökat under 2021 i alla kommuner utom Stenungsund. Andelen varierar mellan 5 procent på Öckerö och 9 procent i Ale. Med undantag av Öckerö ligger kommunerna över genomsnittet för GR och länet.

# Ohälsa, sammanfattning (2 av 5)

- **Riskabla alkoholvanor\*:** Mellan 11 och 18 procent av invånarna i de fem kommunerna bedöms ha riskabla alkoholvanor enligt självrapporterade enkätuppgifter 2020. Andelen är störst på Öckerö och minst i Kungälv.
- **Narkotikaerfarenhet\*:** Mellan 11 och 17 procent av invånarna i de fem kommunerna uppger att de någon gång har använt narkotika. Andelen är störst i Stenungsund och Öckerö, och är i båda kommunerna större än 2018. Andelen är minst i Ale och Kungälv, och är i båda kommunerna mindre än 2018. Samtliga kommuner ligger under snittet för GR och länet som helhet.
- **Könsfördelning alkohol och narkotika\*:** Både riskabla alkoholvanor och erfarenhet av narkotika är generellt vanligare bland män än kvinnor.
- **Åldersfördelning alkohol och narkotika\*:** När det kommer till riskabla alkoholvanor är ålderskillnaderna små, men andelen är minst i gruppen 30–44 år. Erfarenhet av narkotika är vanligast i åldersgrupperna under 45 år.

---

\*Uppgifter för 2022 blir tillgängliga januari 2023.

# Ohälsa, sammanfattning (3 av 5)

- **Pågående sjukfall:** Antalet sjukfall grundade i psykiatrisk sjuklighet/ psykisk ohälsa har varit förhållandevis stabilt sedan 2017, men under 2022 ökat märkbart i Ale och Kungälv.
- **Sjukfall per invånare:** 2022 (jan–okt) har Tjörn minst antal sjukfall per invånare, 14 per 1 000. Flest antal sjukfall per invånare finns i Ale och Kungälv (23 per 1 000). Tjörn ligger under såväl rikssnittet som GR- och länssnittet. Övriga fyra kommuner ligger över riks- och GR-snittet.
- **Könsfördelning sjukfall:** Kvinnor är kraftigt överrepresenterade bland sjukfallen. Det gäller i samtliga fem kommuner.
- **Åldersfördelning sjukfall:** Åldersgruppen 35–54 år är överrepresenterad i samtliga fem kommuner, tydligast i Ale och Stenungsund. (Att de yngre är generellt underrepresenterade bör relateras till mottagandet av aktivitetsersättning.)

# Ohälsa, sammanfattning (4 av 5)

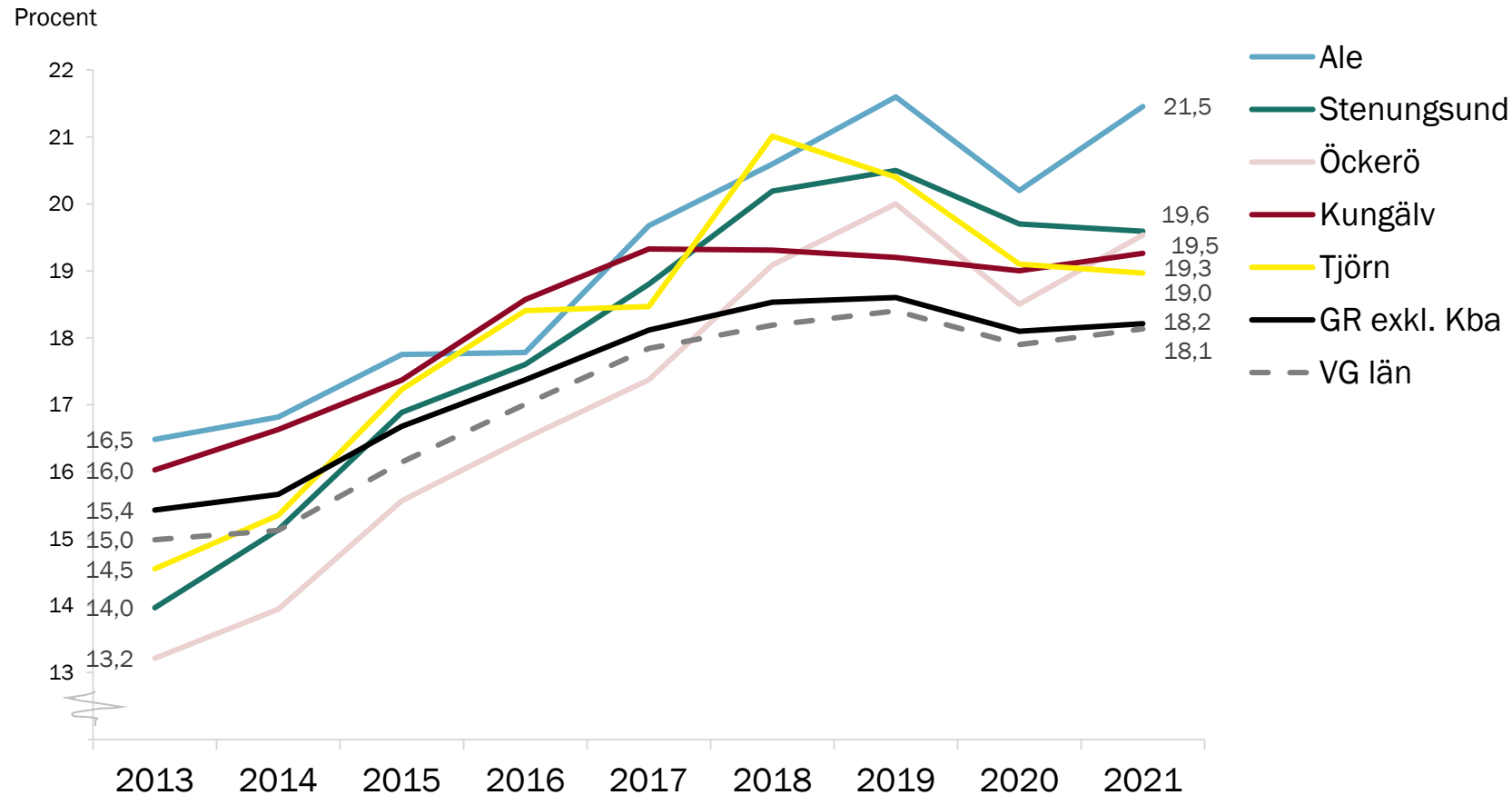
- **Sjukfallens längd:** Mellan 47 och 55 procent av kommunernas sjukfall har pågått mer än ett år, och 30–41 procent har pågått i mer än två år. Störst andel långvariga sjukfall finns i Ale.
- **Arbetslöshet sjukfall:** Mellan 7 och 13 procent av personerna med pågående sjukfall på grund av psykiatrisk sjuklighet/psykisk ohälsa är arbetslösa. Andelen är minst på Tjörn. I samtliga kommuner är andelen mindre än GR-snittet.
- **Psykiatrisk specialistvård:** Mellan 10 och 23 procent av sjukfallen är knutna till en diagnos som kräver psykiatrisk specialistvård. Andelen är minst på Öckerö och störst i Ale. Snittet i Göteborgsregionen är 18 procent.

# Ohälsa, sammanfattning (5 av 5)

- **Antal med aktivitetsersättning:** Antalet 19–29-åringar med aktivitetsersättning har varit relativt stabilt under 2018–2021. Under 2022 har antalet ökat i Kungälv och Tjörn men minskat i Stenungsund.
- **Antal med aktivitetsersättning per 1 000 invånare:** 2022 ligger samtliga kommuner över både GR-, läns- och rikssnittet (24–33 mottagare per 1 000 invånare i samma åldersgrupp). En betydande ökning har skett på Tjörn under 2022 (från 23 till 33 mottagare per 1 000 invånare.)
- **Könsfördelning aktivitetsersättning:** Män är något överrepresenterade i aktivitetsersättning i Ale, Kungälv och Öckerö medan könsfördelningen är relativt jämn i Stenungsund och Tjörn.
- **Åldersfördelning aktivitetsersättning:** Mottagarna av aktivitetsersättning motsvarar i stort sett befolkningen i samma åldersgrupp.

**F-diagnos: psykiatrisk  
sjuklighet/ psykisk ohälsa**

# Andel i befolkningen 18–64 år med F-diagnos (psykiatrisk sjuklighet/psykisk ohälsa), 2013–2021

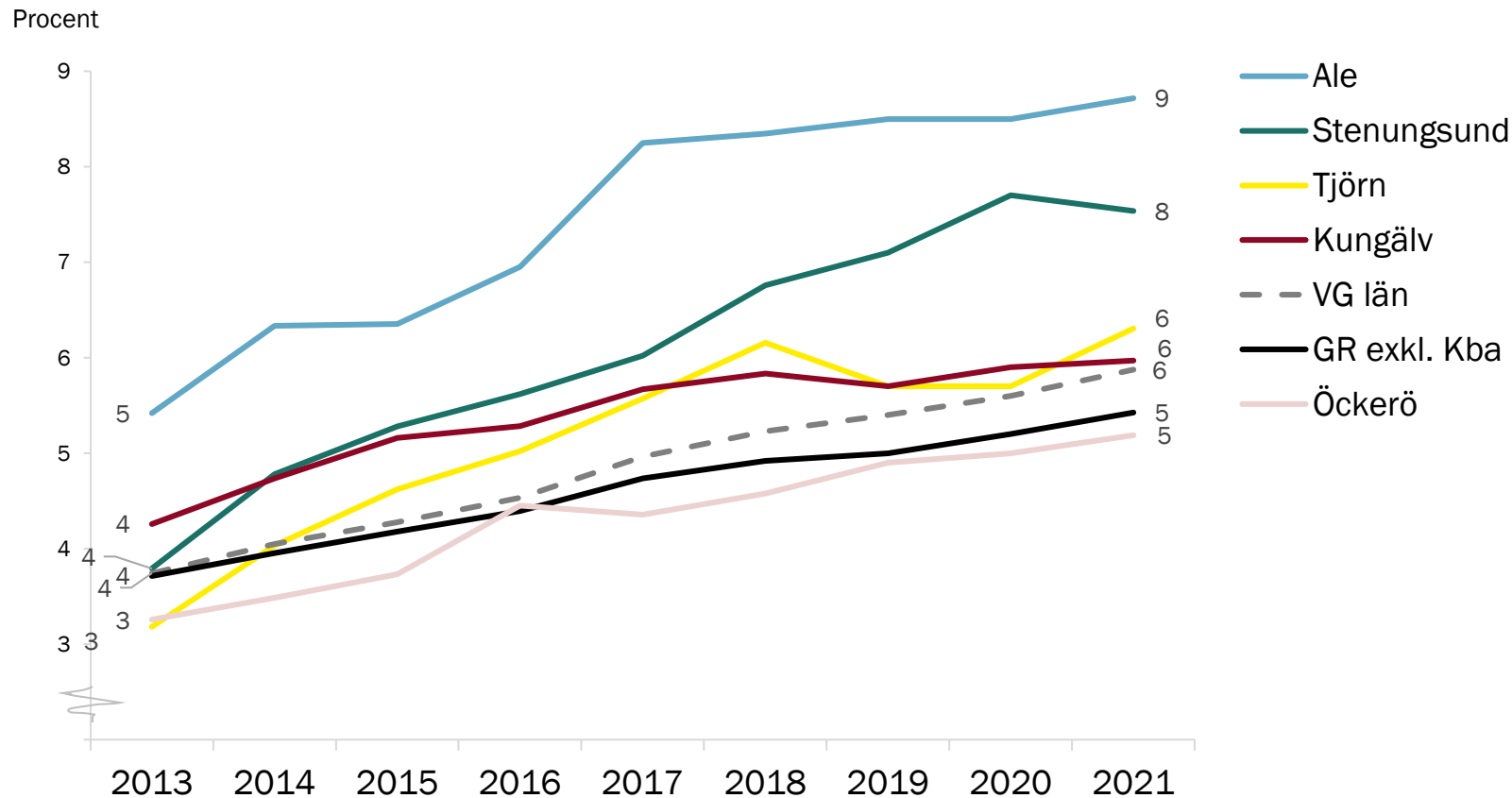


Uppgifterna avser någon s.k. F-diagnos, registrerad vid alla typer av kontakter med all landstingsfinansierad vård, privat eller offentlig, primärvård eller specialiserad vård, oavsett var i landet vårdkontakten är utförd. Statistiken omfattar både huvud- och bidiagnoser.

GR-resultatet undantar Kungälv som inte ingår i Västra Götalands län.

Datakälla: Vårddatabasen Vega (data erhållen av VGR 2022-09-16).

# Andel i befolkningen 18–64 år med en F-diagnos som kräver psykiatrisk specialistvård, 2013–2020



Uppgifterna avser någon typ av F-diagnos som, grovt räknat, faller under specialistpsykiatriens område och ofta har en allvarigare karaktär än annan psykisk ohälsa: schizofreni och andra psykotiska syndrom (F20-F29); bipolär sjukdom (F31); svår depressiv episod utan/med psykotiska symptom (F322–F323); recidiverande depression, svår episod utan/med psykotiska symptom (F332–F333); specifika personlighetsstörningar (F60); genomgripande utvecklingsstörningar (inklusive autismspektrum) (F84); uppmärksamhets- och hyperaktivitetsstörningar (ex. ADHD) (F90).

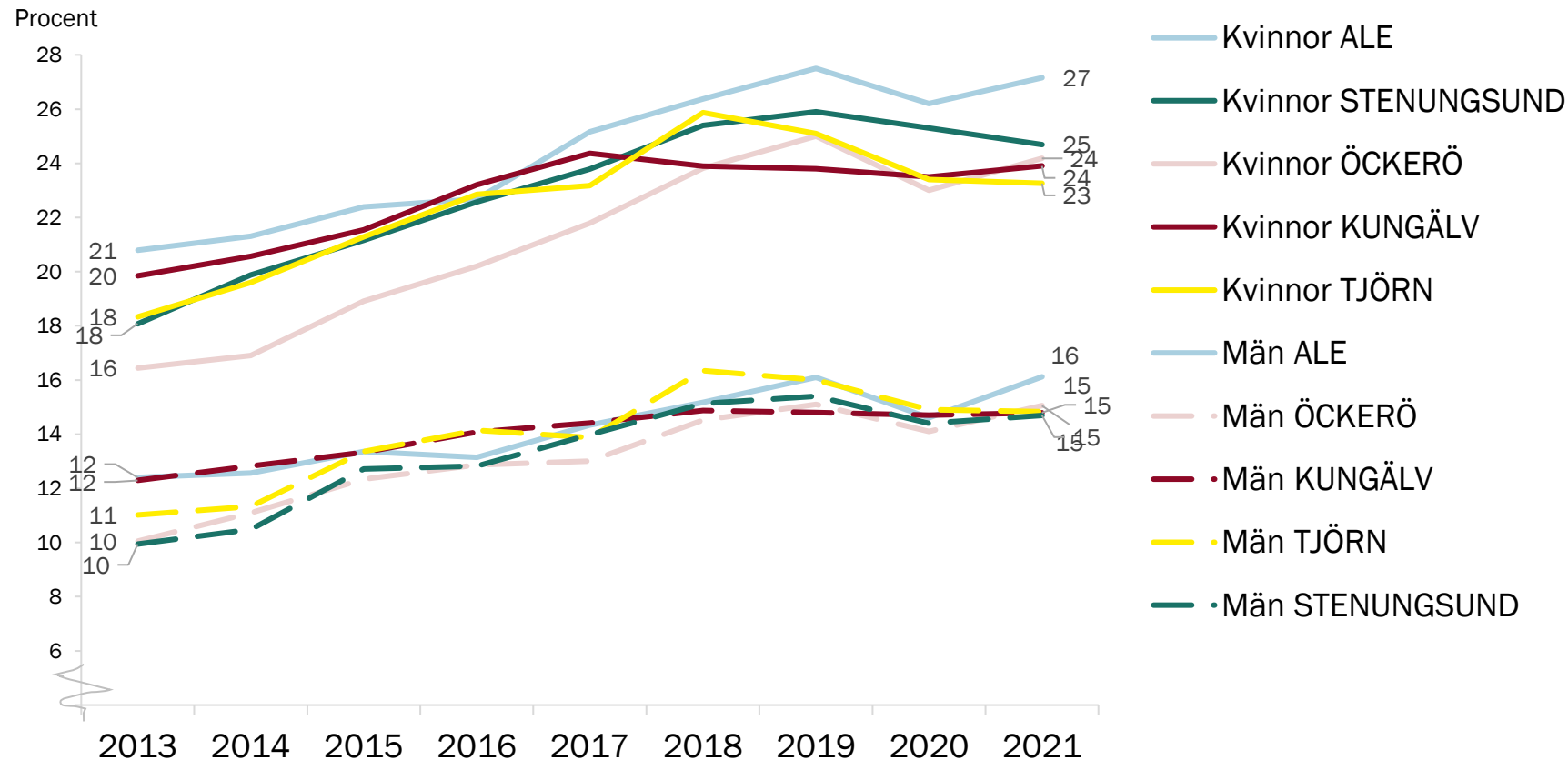
Uppgifterna omfattar diagnoser registrerade vid alla typer av kontakter med all landstingsfinansierad vård, privat eller offentlig, primärvård eller specialiserad vård, oavsett var i landet vårdkontakten är utförd. Statistiken omfattar både huvud- och bidiagnoser.

GR-resultatet undantar Kungsbacka som inte ingår i Västra Götalands län.

Datakälla: Vårddatabasen Vega (data erhållen av VGR 2022-09-16).



# Andel i befolkningen 18–64 år med psykiatrisk sjuklighet/ psykisk ohälsa (F-diagnos), 2013–2020, efter kön

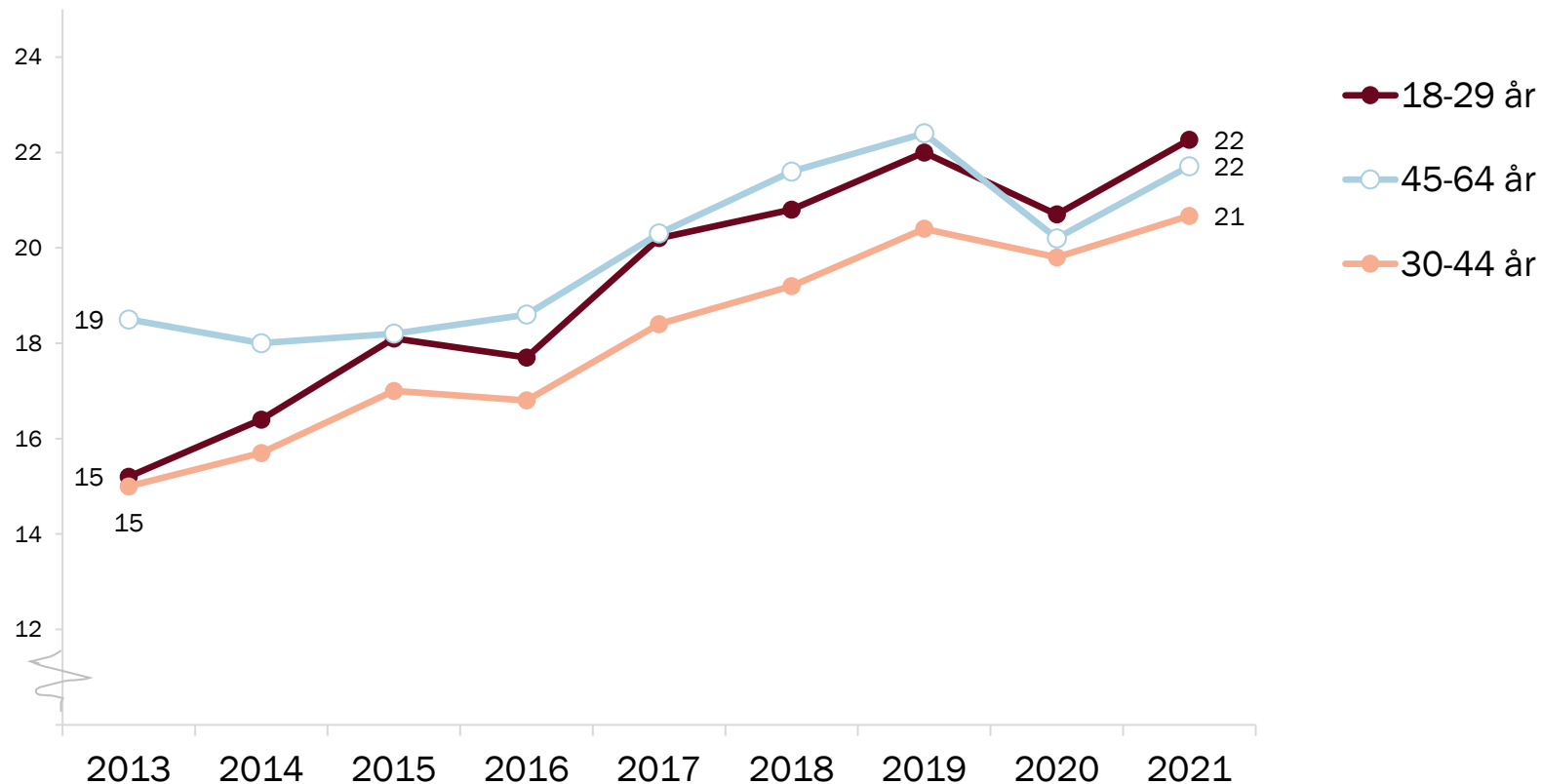


Uppgifterna avser någon s.k. F-diagnos, registrerad vid alla typer av kontakter med all landstingsfinansierad vård, privat eller offentlig, primärvård eller specialiserad vård, oavsett var i landet vårdkontakten är utförd. Statistiken omfattar både huvud- och bidiagnoser.



# Ale: Andel i befolkningen 18–64 år med psykiatrisk sjuklighet/ psykisk ohälsa (F-diagnos), 2013–2020, efter ålder

Procent



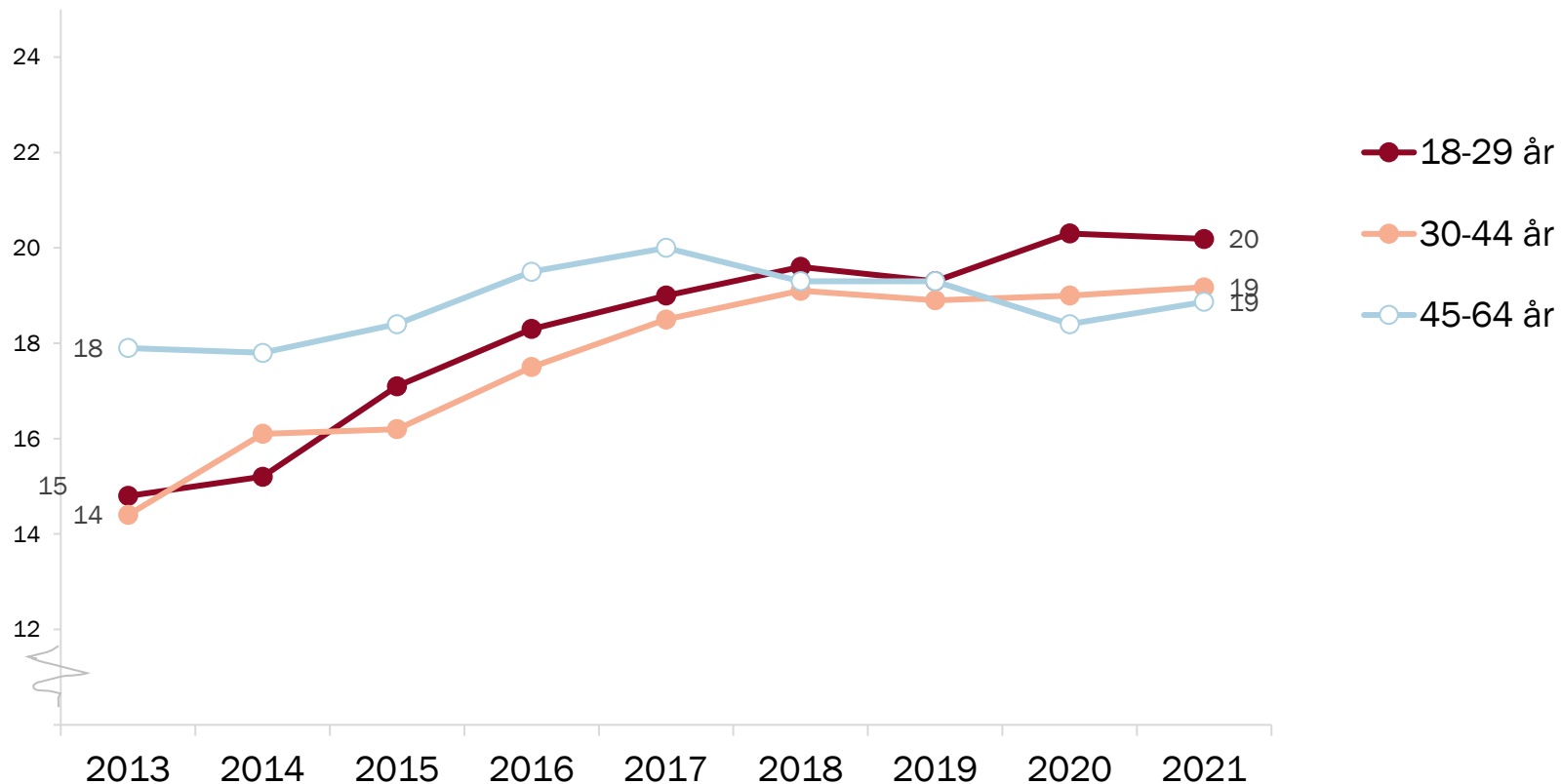
Uppgifterna avser någon s.k. F-diagnos, registrerad vid alla typer av kontakter med all landstingsfinansierad vård, privat eller offentlig, primärvård eller specialiserad vård, oavsett var i landet vårdkontakten är utförd. Statistiken omfattar både huvud- och bidiagnoser.

Datakälla: Vårddatabasen Vega (data erhållen av VGR 2022-09-16).



# Kungälv: Andel i befolkningen 18-64 år med psykiatrisk sjuklighet/ psykisk ohälsa (F-diagnos), 2013-2020, efter ålder

Procent

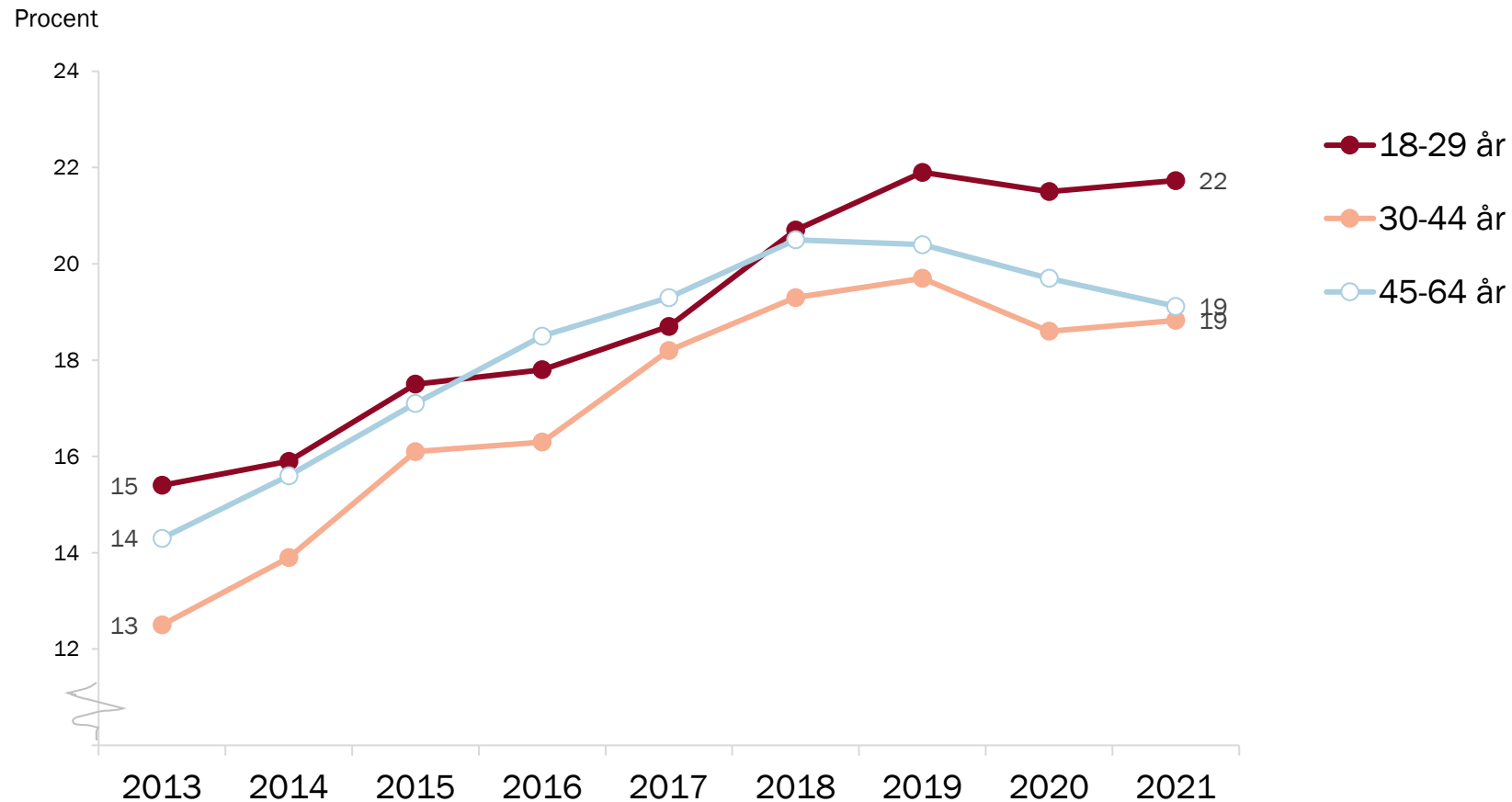


Uppgifterna avser någon s.k. F-diagnos, registrerad vid alla typer av kontakter med all landstingsfinansierad vård, privat eller offentlig, primärvård eller specialiserad vård, oavsett var i landet vårdkontakten är utförd. Statistiken omfattar både huvud- och bidiagnoser.

Datakälla: Vårddatabasen Vega (data erhållen av VGR 2022-09-16).



# Stenungsund: Andel i befolkningen 18-64 år med psykiatrisk sjuklighet/psykisk ohälsa (F-diagnos), 2013-2020, efter ålder

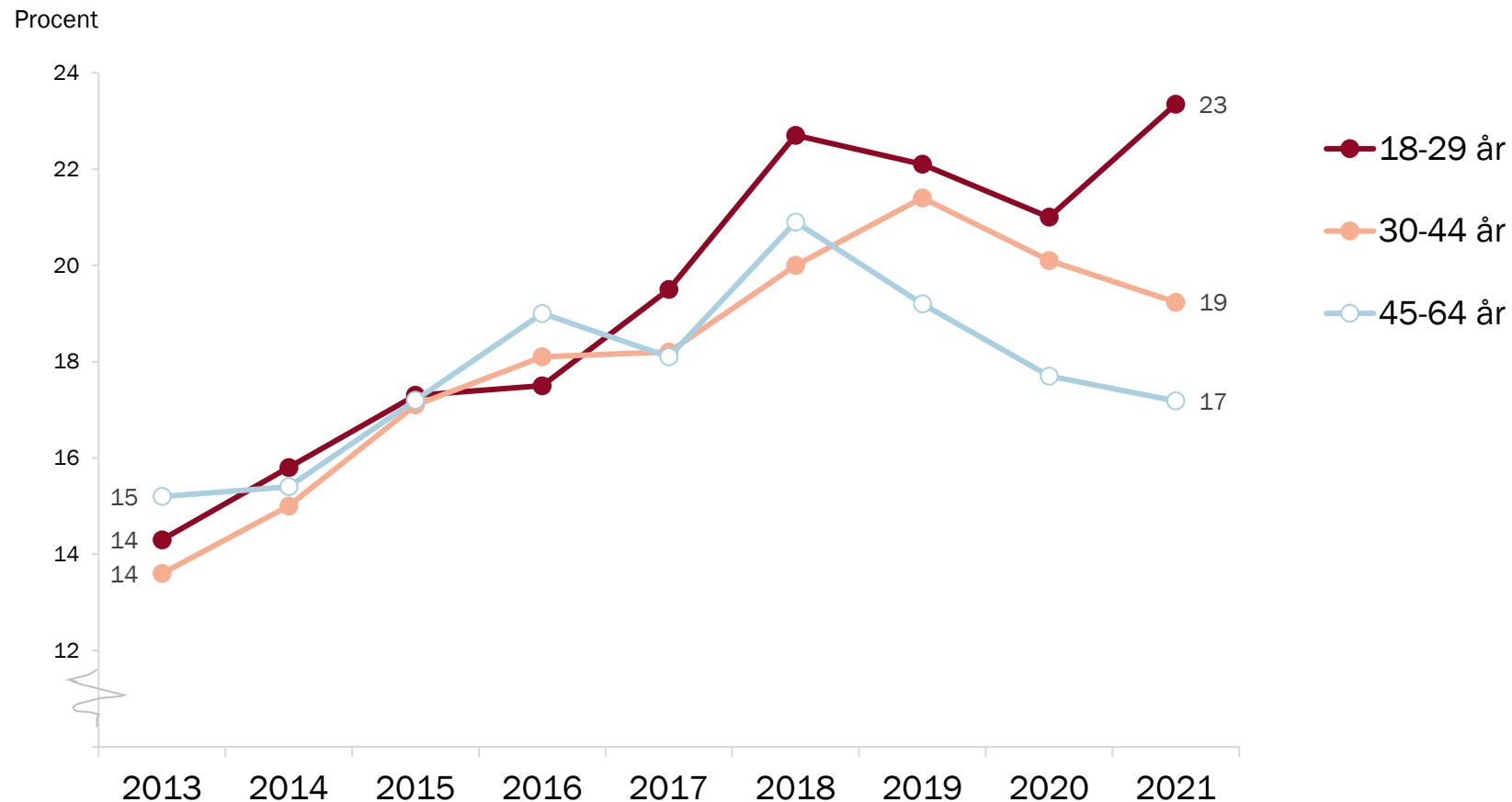


Uppgifterna avser någon s.k. F-diagnos, registrerad vid alla typer av kontakter med all landstingsfinansierad vård, privat eller offentlig, primärvård eller specialiserad vård, oavsett var i landet vårdkontakten är utförd. Statistiken omfattar både huvud- och bidiagnoser.

Datakälla: Vårddatabasen Vega (data erhållen av VGR 2022-09-16).



# Tjörn: Andel i befolkningen 18–64 år med psykiatrisk sjuklighet/ psykisk ohälsa (F-diagnos), 2013–2020, efter ålder

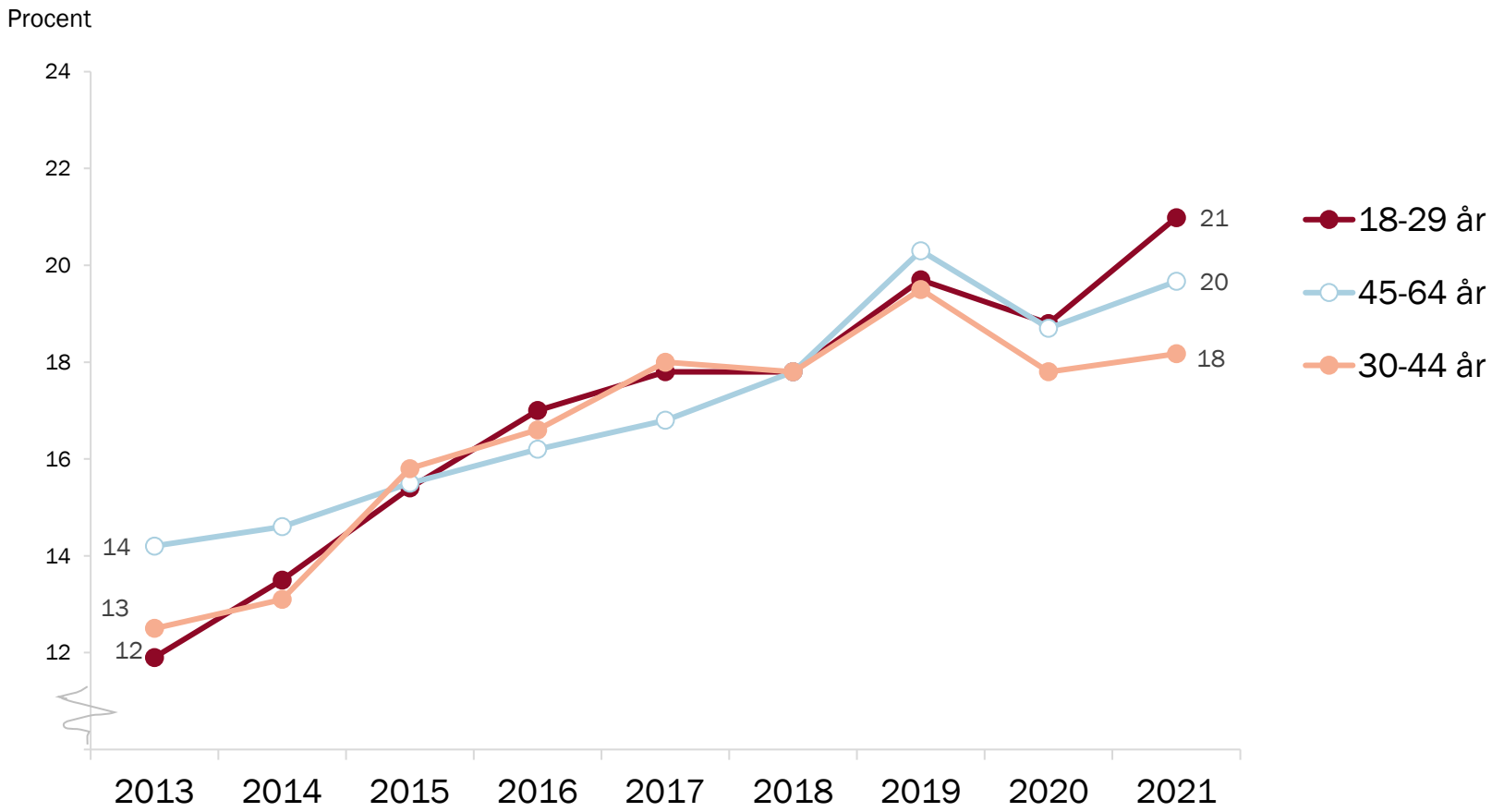


Uppgifterna avser någon s.k. F-diagnos, registrerad vid alla typer av kontakter med all landstingsfinansierad vård, privat eller offentlig, primärvård eller specialiserad vård, oavsett var i landet vårdkontakten är utförd. Statistiken omfattar både huvud- och bidiagnoser.

Datakälla: Vårddatabasen Vega (data erhållen av VGR 2022-09-16).



# Öckerö: Andel i befolkningen 18-64 år med psykiatrisk sjuklighet/ psykisk ohälsa (F-diagnos), 2013-2020, efter ålder



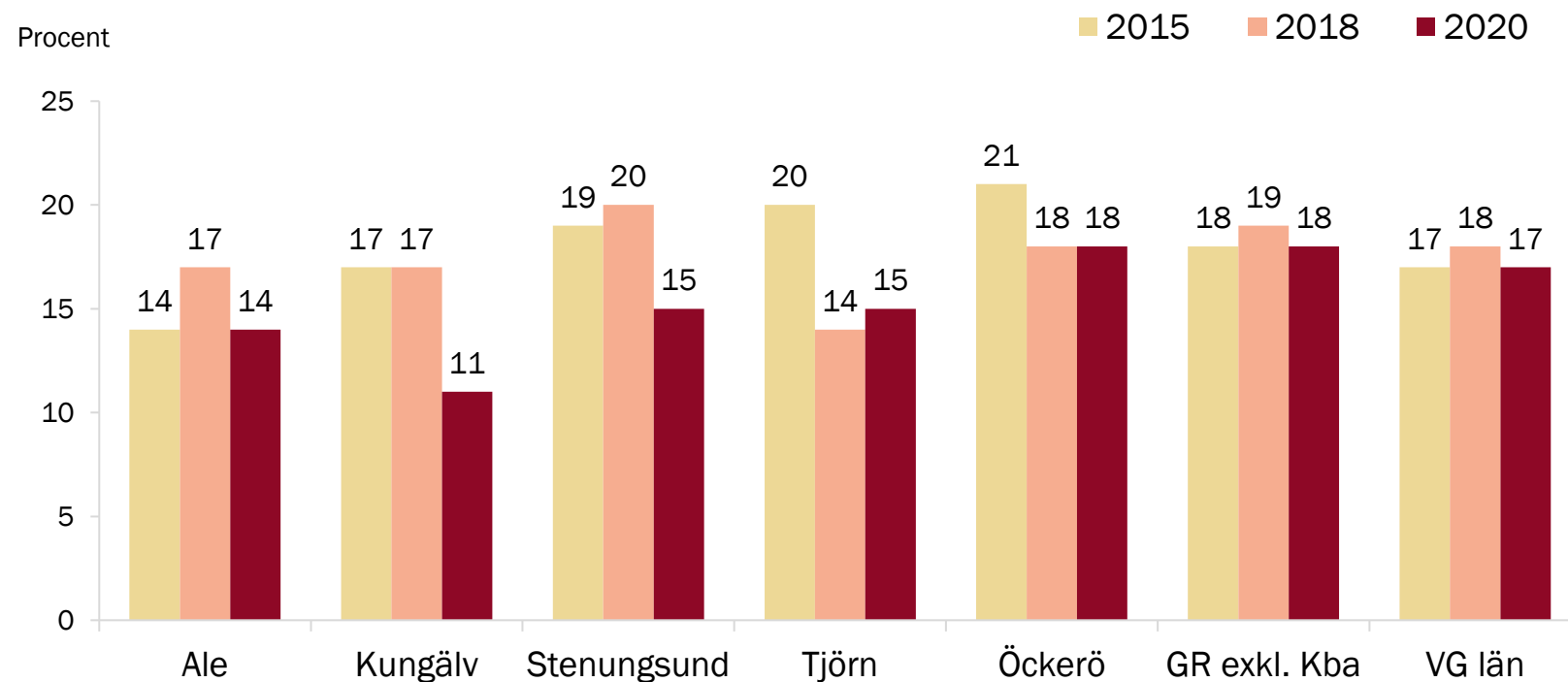
Uppgifterna avser någon s.k. F-diagnos, registrerad vid alla typer av kontakter med all landstingsfinansierad vård, privat eller offentlig, primärvård eller specialiserad vård, oavsett var i landet vårdkontakten är utförd. Statistiken omfattar både huvud- och bidiagnoser.

Datakälla: Vårddatabasen Vega (data erhållen av VGR 2022-09-16).

# Riskbruk och missbruk

Resultat från enkäten *Hälsa på lika villkor*

# Andel av befolkningen 16–64 år med riskabla alkoholvanor, 2015, 2018 och 2020\*



Kommentar: *Riskabla alkoholvanor* utgår från Folkhälsomyndighetens definition och baseras på ett internationellt standardiserat frågebatteri (AUDIT).

Måttet grundas på självrapportering genom enkäten Hälsa på lika villkor.

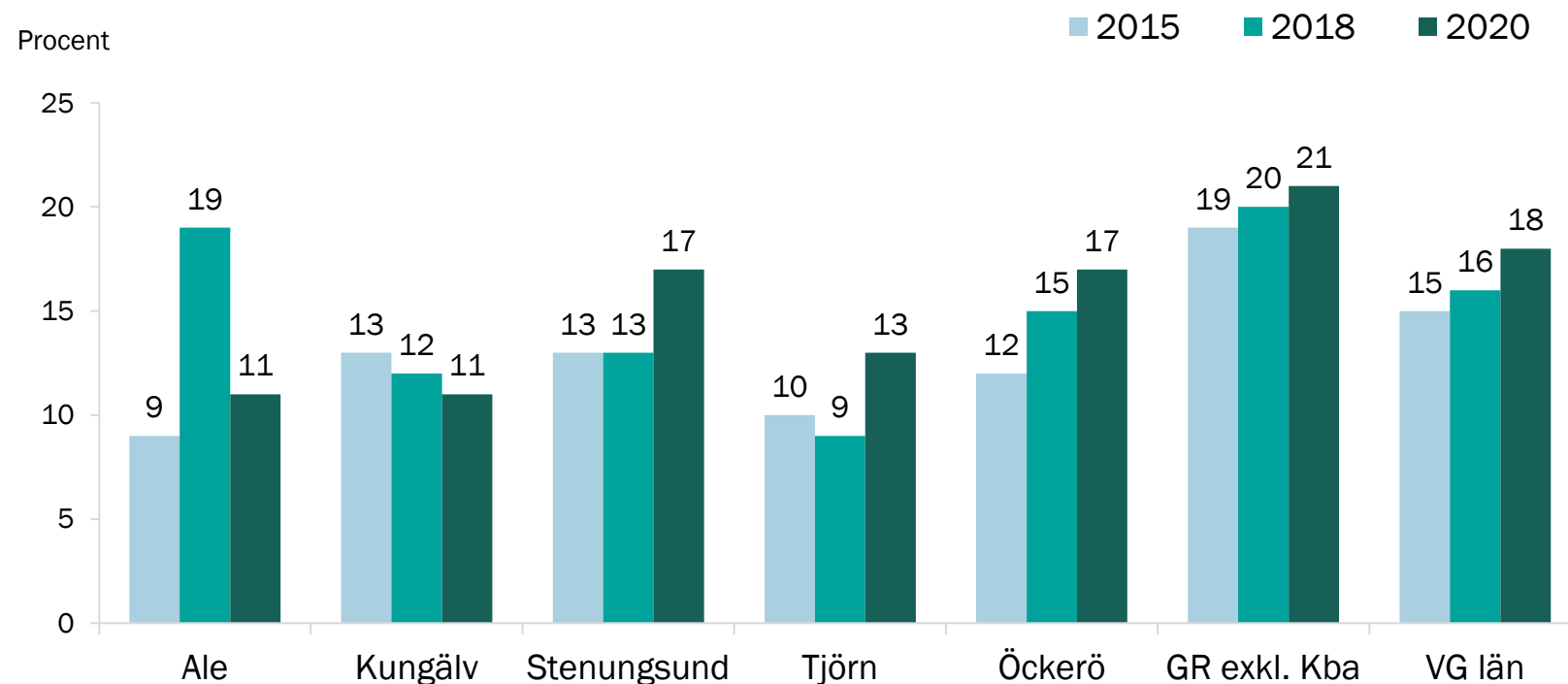
Svarsunderlaget 2020 baseras på 164–250 personer per kommun (färre än föregående år).

Datakälla: Hälsa på lika villkor, Västra Götalandsregionen (data erhållen 201126).

\*Uppgifter för 2022 blir tillgängliga januari 2023.



# Andel av befolkningen 16–64 år med narkotikaerfarenhet, 2015, 2018 och 2020\*



Kommentar: *Narkotikaerfarenhet* avser att man någon gång använt hasch, marijuana eller annan narkotika.

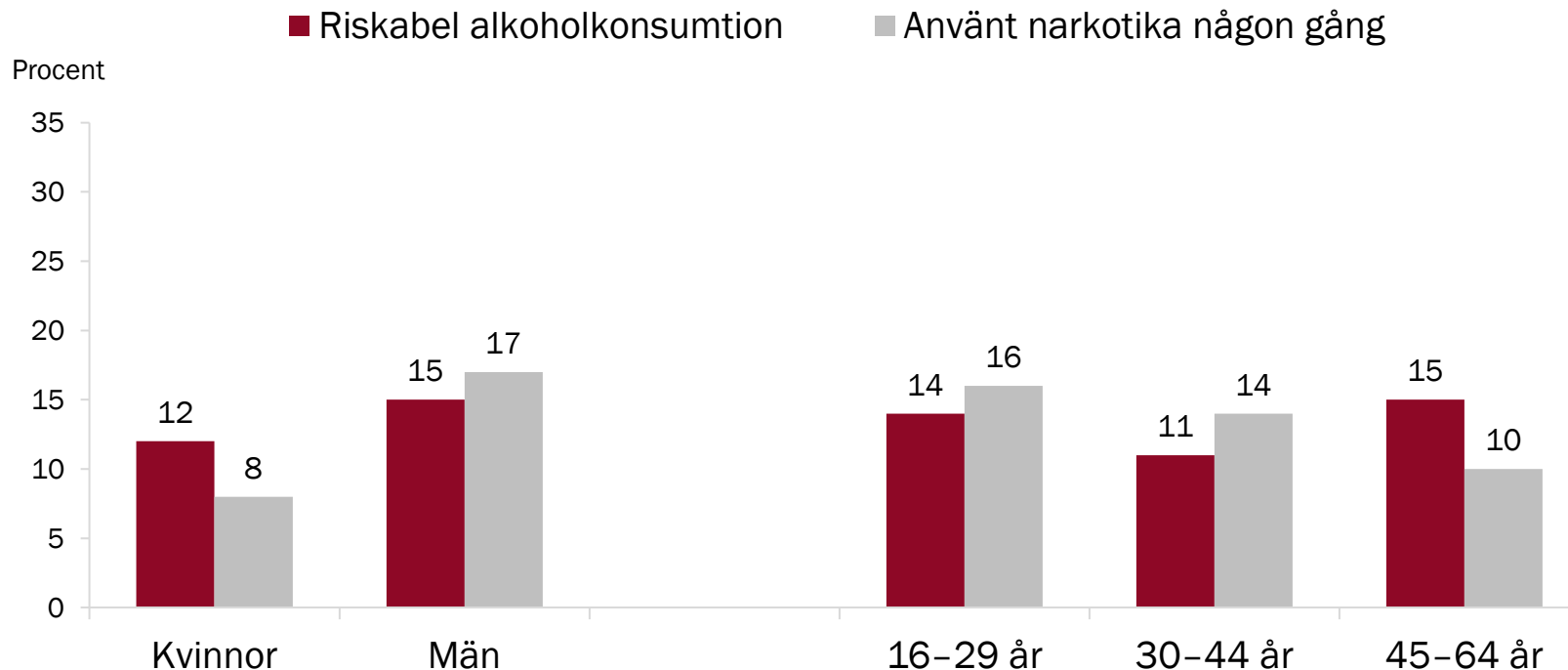
Måttet grundas på självrapportering genom enkäten Hälsa på lika villkor.

Svarsunderlaget 2020 baseras på 164–250 personer per kommun (färre än föregående år).

Datakälla: Hälsa på lika villkor, Västra Götalandsregionen (data erhållen 201126).

\*Uppgifter för 2022 blir tillgängliga januari 2023.

# Andel av befolkningen 16–64 år med riskabla alkoholvanor respektive narkotikaanvändare, efter kön respektive ålder, Ale, Kungälv, Stenungsund, Tjörn och Öckerö sammantaget, 2020\*



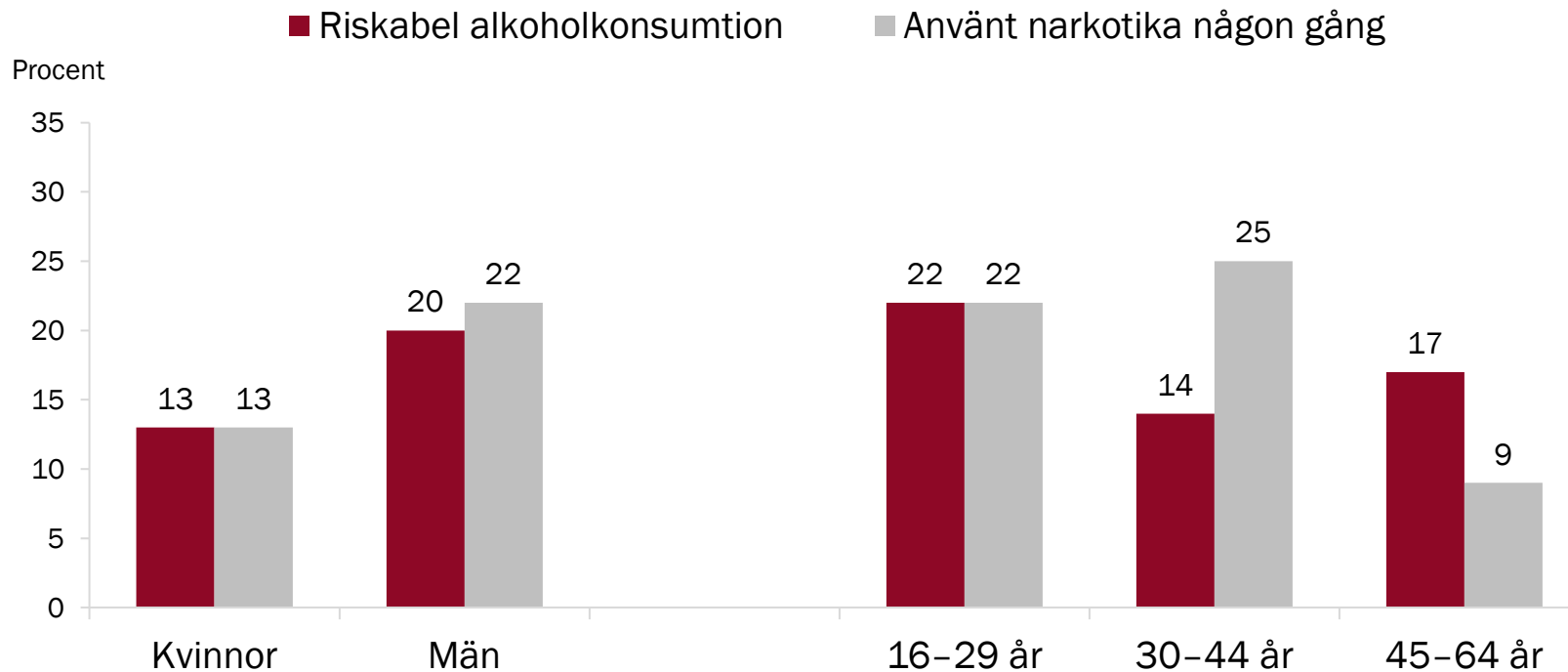
Kommentar: *Riskabla alkoholvanor* utgår från Folkhälsomyndighetens definition och baseras på ett internationellt standardiserat frågebatteri (AUDIT). *Narkotikaerfarenhet* avser att man någon gång använt hasch, marijuana eller annan narkotika. Båda måtten grundas på självrapportering genom enkäten Hälsa på lika villkor.

Svarsunderlaget uppdelat på kön respektive ålder bedöms vara för litet och osäkert på kommunnivå.

Datakälla: Hälsa på lika villkor, Västra Götalandsregionen (data erhållen 201126).

\*Uppgifter för 2022 blir tillgängliga januari 2023.

# Andel av befolkningen 16–64 år med riskabla alkoholvanor respektive narkotikaanvändare, efter kön respektive ålder, Västra Götalands län, 2020\*



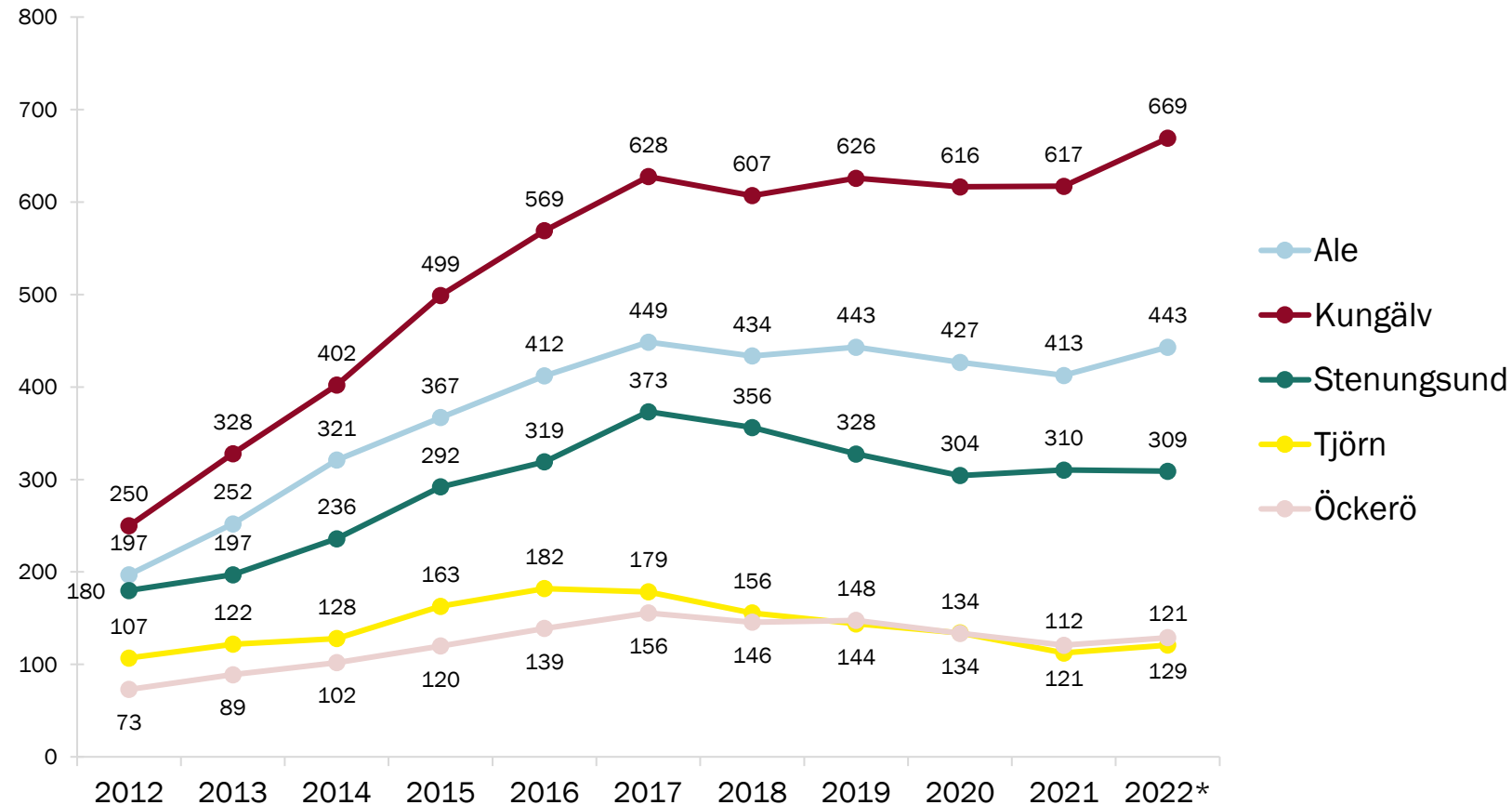
Kommentar: *Riskabla alkoholvanor* utgår från Folkhälsomyndighetens definition och baseras på ett internationellt standardiserat frågebatteri (AUDIT). *Narkotikaerfarenhet* avser att man någon gång använt hasch, marijuana eller annan narkotika. Båda måtten grundas på självrapportering genom enkäten Hälsa på lika villkor.

Datakälla: Hälsa på lika villkor, Västra Götalandsregionen (data erhållen 201126).

\*Uppgifter för 2022 blir tillgängliga januari 2023.

# Pågående sjukfall grundat i psykiatrisk sjuklighet/ psykisk ohälsa

# Antal pågående sjukfall pga. psykiatrisk sjuklighet/ psykisk ohälsa (F-diagnos), 2012–oktober 2022



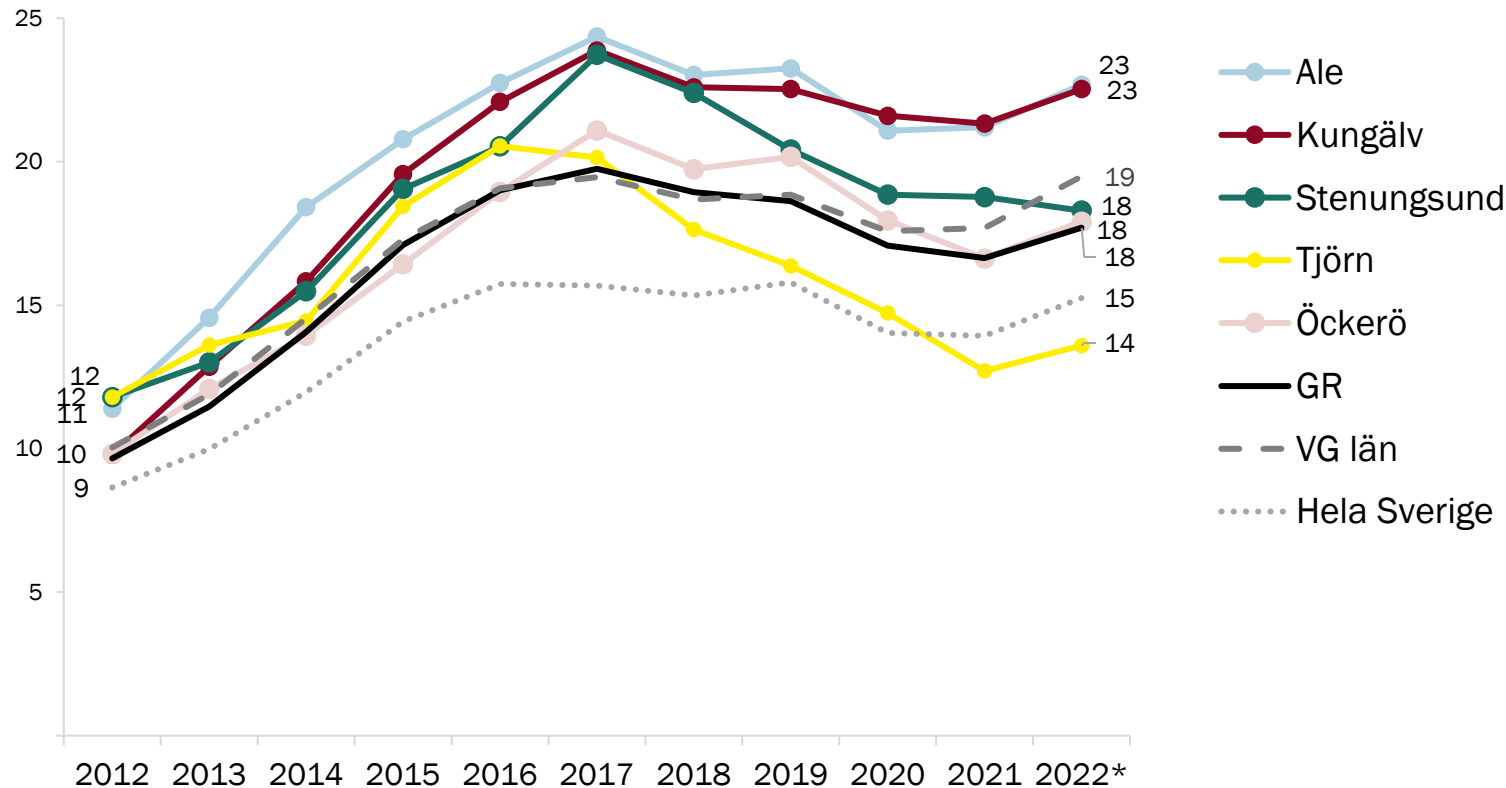
Kommentar: Resultaten avser antal personer, 16 år och uppåt, i pågående sjukfall (sjukpenning) med en F-diagnos. Årsuppgifterna motsvarar ett genomsnitt av "utgående balanser" vid varje månadskifte.

\*Avser jan-okt 2022

Datakälla: Försäkringskassans inofficiella statistik (data för 2021–2022 erhållen 2022-11-04).

# Pågående sjukfall pga. psykiatrisk sjuklighet/psykisk ohälsa (F-diagnos) relativt befolkningen, 2012–oktober 2022\*

Per 1 000 invånare

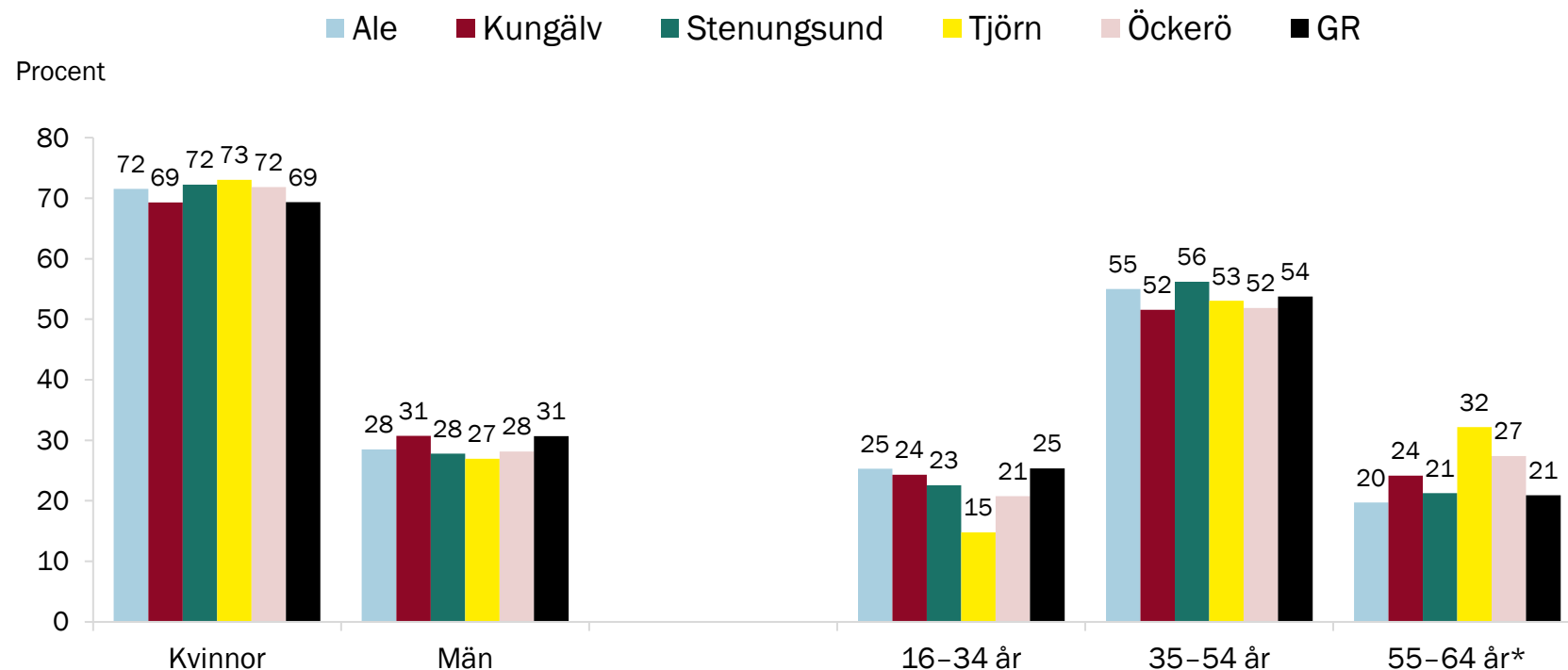


Kommentar: Resultaten avser antal personer, 16 år och uppåt, i pågående sjukfall (sjukpenning) med en F-diagnos i förhållande till antalet invånare i kommunen/regionen 16–64 år (20221107 var endast 0,3 procent av personer i pågående sjukfall inom GR äldre än 64 år). Årsuppgifterna motsvarar ett genomsnitt av "utgående balanser" vid varje månadsskifte.

\*Avser jan–okt 2022 (där befolkningsuppgift för 2022 är en förenklad prognos utifrån förändringen mellan 2020 och 2021).

Datakälla: Försäkringskassans inofficiella statistik (erhållen 2022-11-07) samt SCB (statistikdatabasen); bearbetning av GR, FoU i Väst.

# Demografiska profiler i pågående sjukfall pga. psykiatrisk sjuklighet/psykisk ohälsa (F-diagnos), per 2022-11-24



Kommentar: Resultaten avser antal personer, 16 år och äldre, i pågående sjukfall (sjukpenning) med en F-diagnos per 2022-11-24.

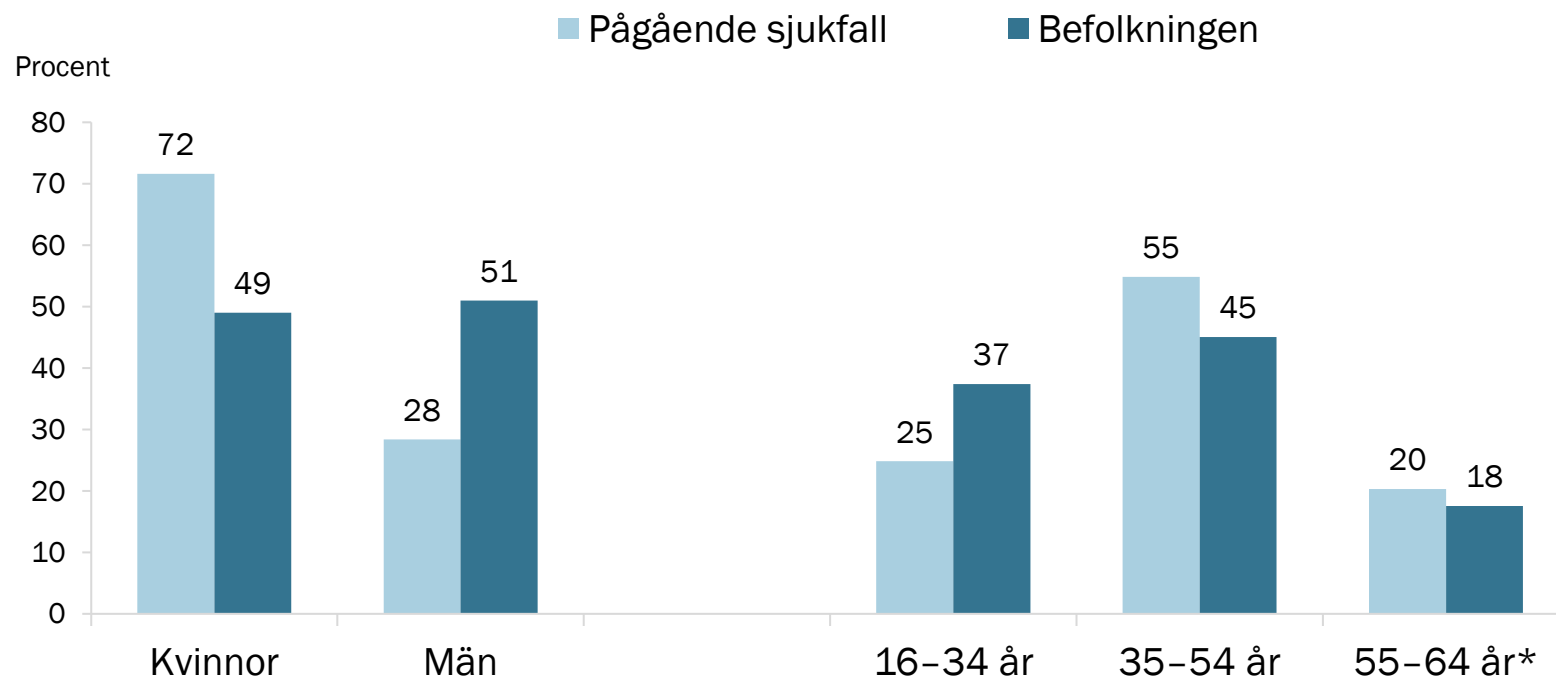
Totalt omfattas i Ale 411, Kungälv 638, Stenungsund 306, Tjörn 115 och Öckerö 135 personer (hela GR 11 835 personer).

\* Förekommande personer över 64 år med pågående sjukfall är förda till detta åldersintervall.

Datakälla: Försäkringskassans inofficiella statistik (erhållen 2022-11-25).  
Bearbetningar GR, FoU i Väst.



# Ale: Demografisk profil i pågående sjukfall pga. psykiatrisk sjuklighet/psykisk ohälsa (F-diagnos) relativt befolkningen, per 2022-11-24



Kommentar: Resultaten avser antal personer, 16 år och äldre, i pågående sjukfall (sjukpenning) med en F-diagnos per 2022-11-24 i förhållande till antalet invånare i kommunen. Uppgiften om antal invånare avser 2021-12-31, avgränsat till åldrarna 16-64 år.

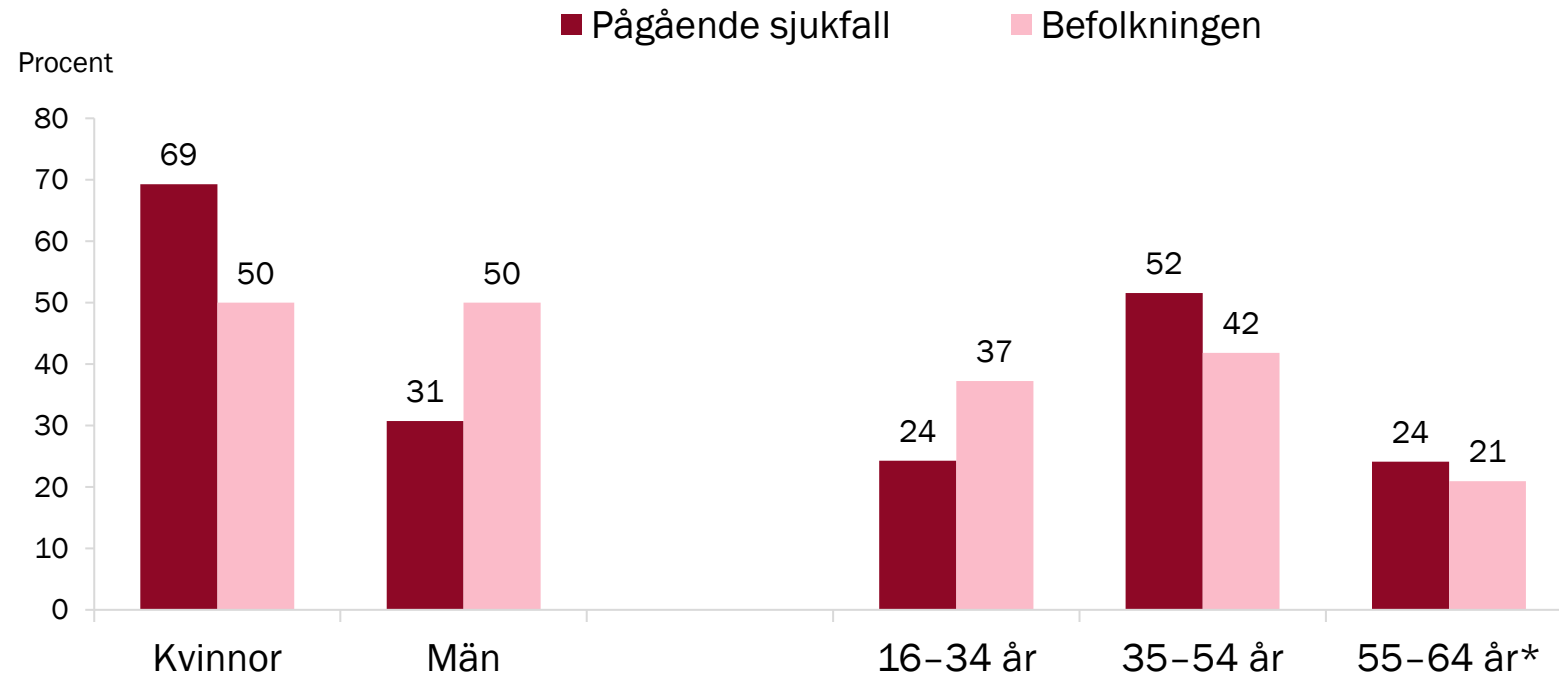
\* Förekommande personer över 64 år med pågående sjukfall är förda till detta åldersintervall.

Datakälla: Försäkringskassans inofficiella statistik (erhållen 2022-11-25) samt SCB:s statistikdatabas. Bearbetningar GR, FoU i Väst.





# Kungälv: Demografisk profil i pågående sjukfall pga. psykiatrisk sjuklighet/psykisk ohälsa (F-diagnos) relativt befolkningen, per 2022-11-24



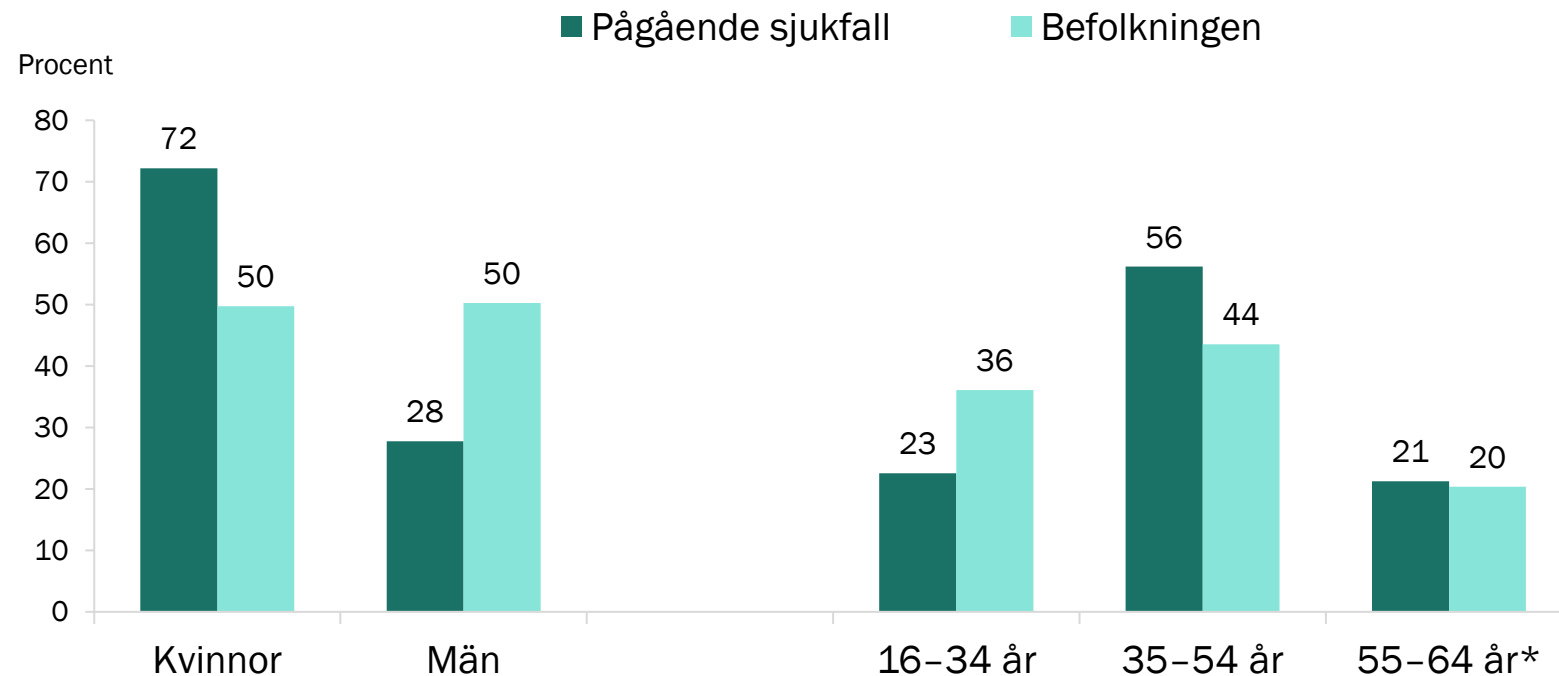
Kommentar: Resultaten avser antal personer, 16 år och äldre, i pågående sjukfall (sjukpenning) med en F-diagnos per 2022-11-24 i förhållande till antalet invånare i kommunen. Uppgiften om antal invånare avser 2021-12-31 1, avgränsat till åldrarna 16-64 år.

\* Förekommande personer över 64 år med pågående sjukfall är förda till detta åldersintervall.

Datakälla: Försäkringskassans inofficiella statistik (erhållen 2022-11-25) samt SCB:s statistikdatabas. Bearbetningar GR, FoU i Väst.



# Stenungsund: Demografisk profil i pågående sjukfall pga. psykiatrisk sjuklighet/psykisk ohälsa (F-diagnos) relativt befolkningen, per 2022-11-24



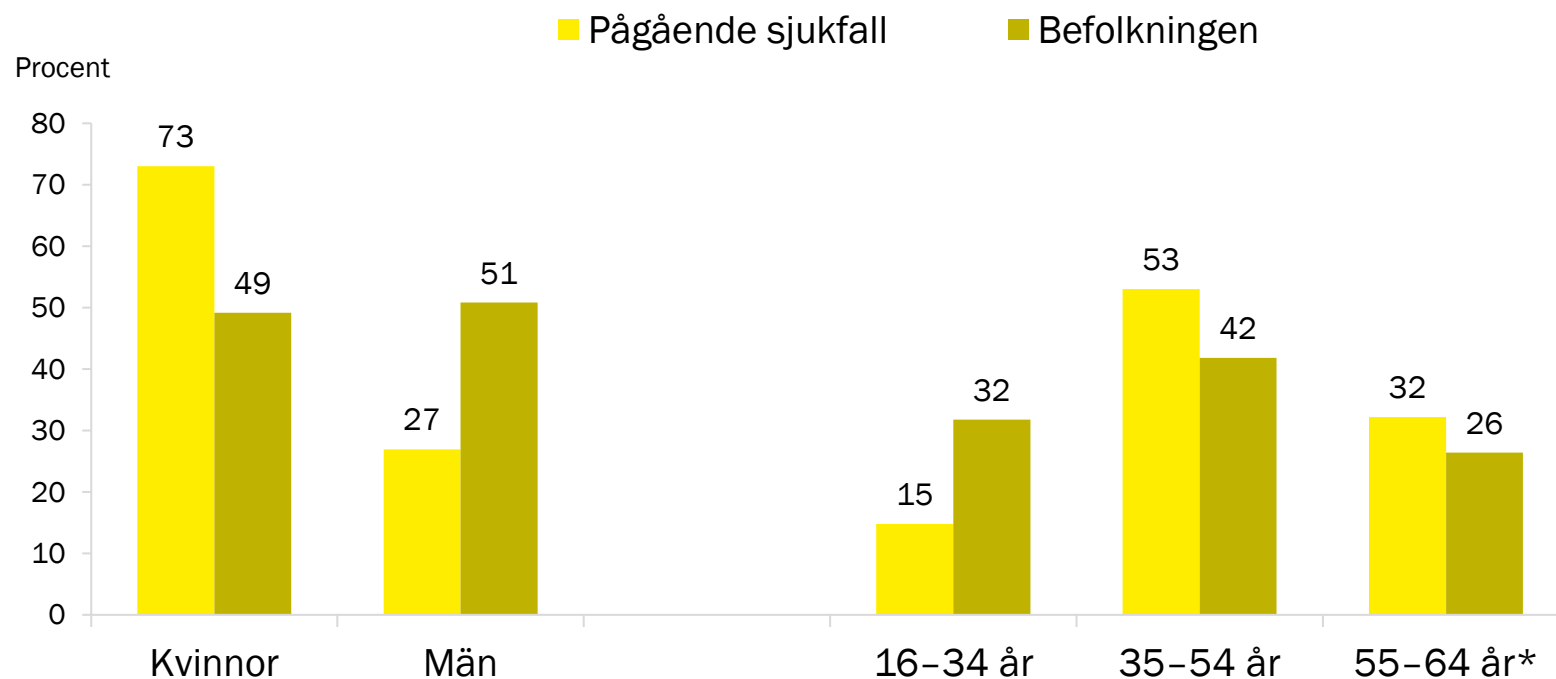
Kommentar: Resultaten avser antal personer, 16 år och äldre, i pågående sjukfall (sjukpenning) med en F-diagnos per 2022-11-24 i förhållande till antalet invånare i kommunen. Uppgiften om antal invånare avser 2021-12-31, avgränsat till åldrarna 16-64 år.

\* Förekommande personer över 64 år med pågående sjukfall är förda till detta åldersintervall.

Datakälla: Försäkringskassans inofficiella statistik (erhållen 2022-11-25) samt SCB:s statistikdatabas. Bearbetningar GR, FoU i Väst.



# Tjörn: Demografisk profil i pågående sjukfall pga. psykiatrisk sjuklighet/psykisk ohälsa (F-diagnos) relativt befolkningen, per 2022-11-24



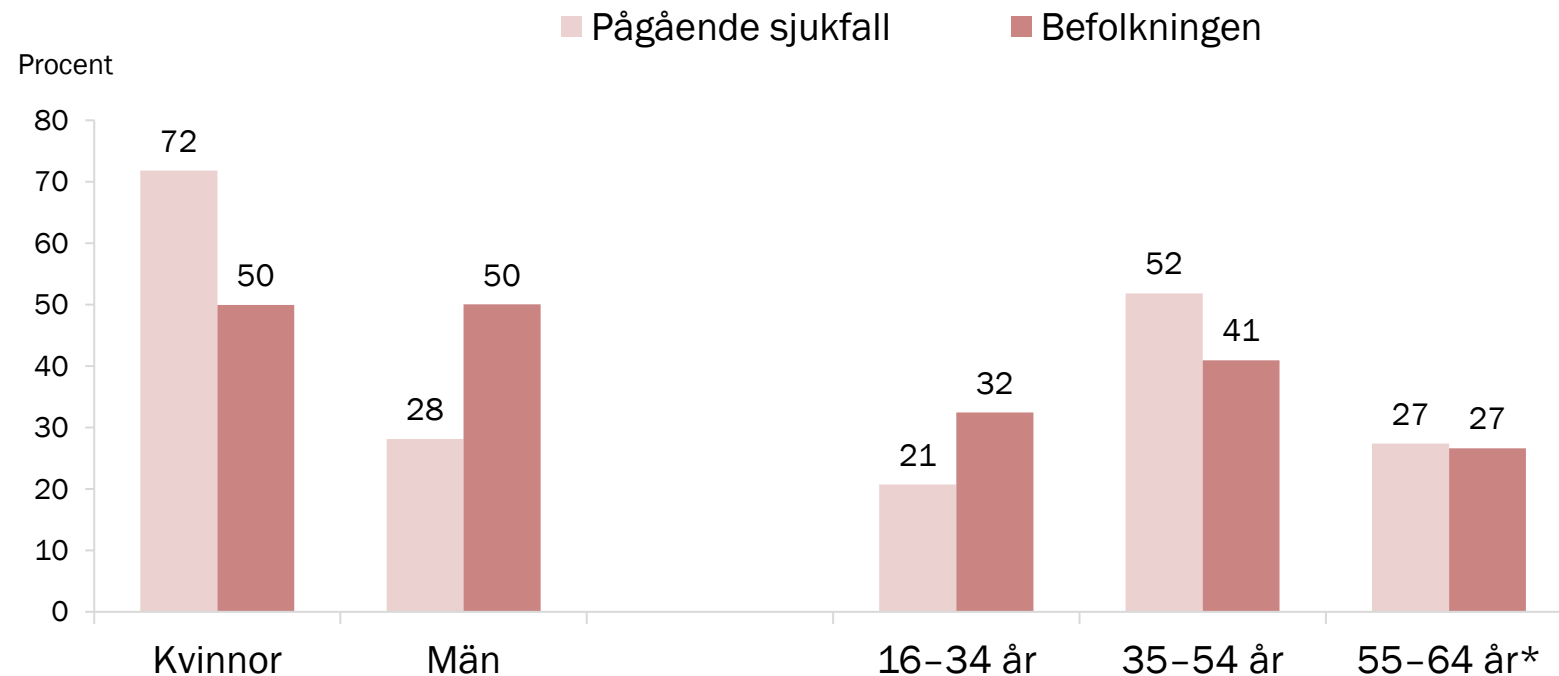
Kommentar: Resultaten avser antal personer, 16 år och äldre, i pågående sjukfall (sjukpenning) med en F-diagnos per 2022-11-24 i förhållande till antalet invånare i kommunen. Uppgiften om antal invånare avser 2021-12-31, avgränsat till åldrarna 16-64 år.

\* Förekommande personer över 64 år med pågående sjukfall är förda till detta åldersintervall.

Datakälla: Försäkringskassans inofficiella statistik (erhållen 2022-11-25) samt SCB:s statistikdatabas. Bearbetningar GR, FoU i Väst.



# Öckerö: Demografisk profil i pågående sjukfall pga. psykiatrisk sjuklighet/psykisk ohälsa (F-diagnos) relativt befolkningen, per 2022-11-24

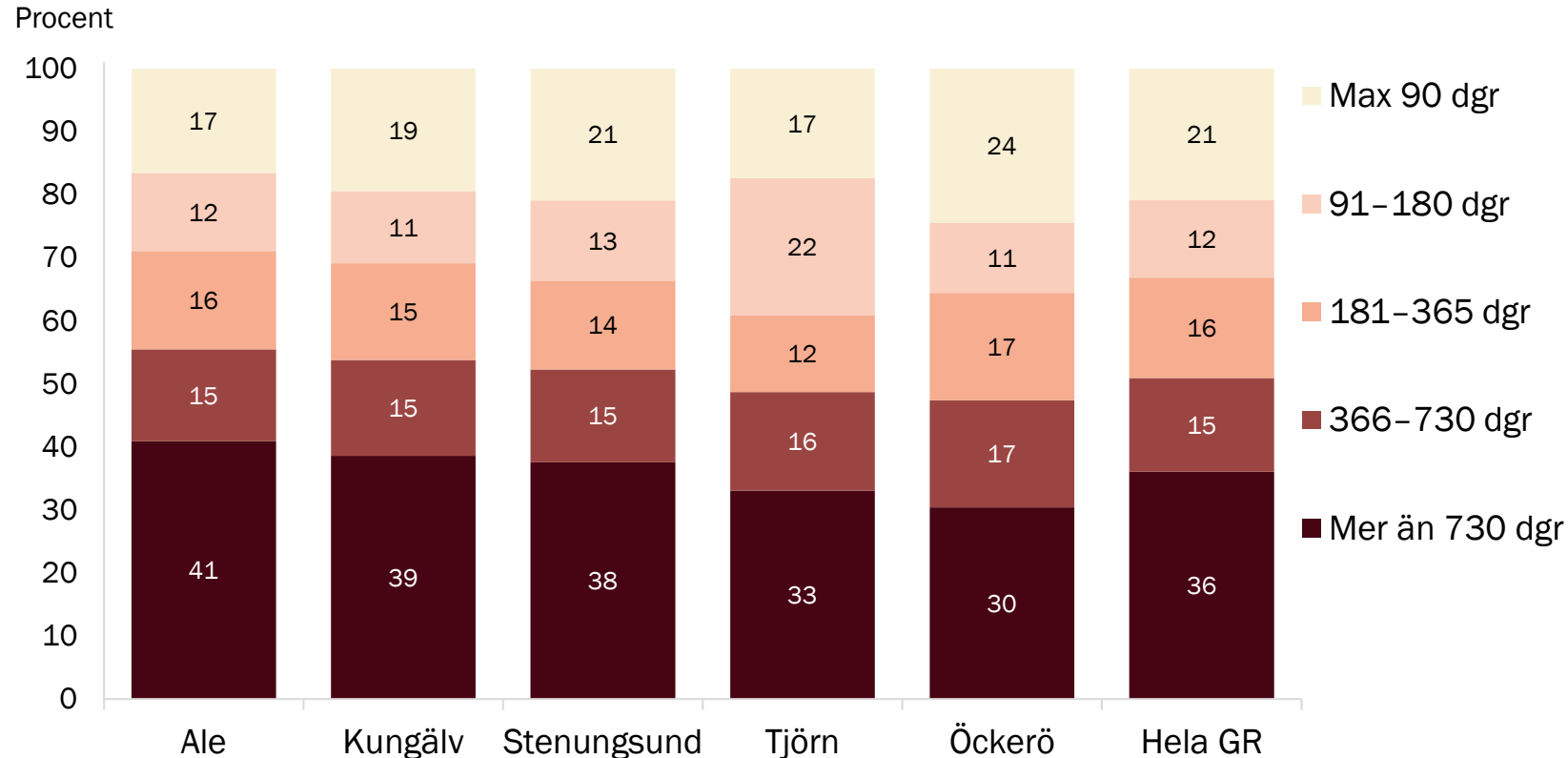


Kommentar: Resultaten avser antal personer, 16 år och äldre, i pågående sjukfall (sjukpenning) med en F-diagnos per 2022-11-24 i förhållande till antalet invånare i kommunen. Uppgiften om antal invånare avser 2021-12-31, avgränsat till åldrarna 16-64 år.

\* Förekommande personer över 64 år med pågående sjukfall är förda till detta åldersintervall.

Datakälla: Försäkringskassans inofficiella statistik (erhållen 2022-11-25) samt SCB:s statistikdatabas. Bearbetningar GR, FoU i Väst.

# Fördelning i sjukfallens längd i samtliga pågående sjukfall pga. psykiatrisk sjuklighet/psykisk ohälsa (F-diagnos), per 2022-11-24



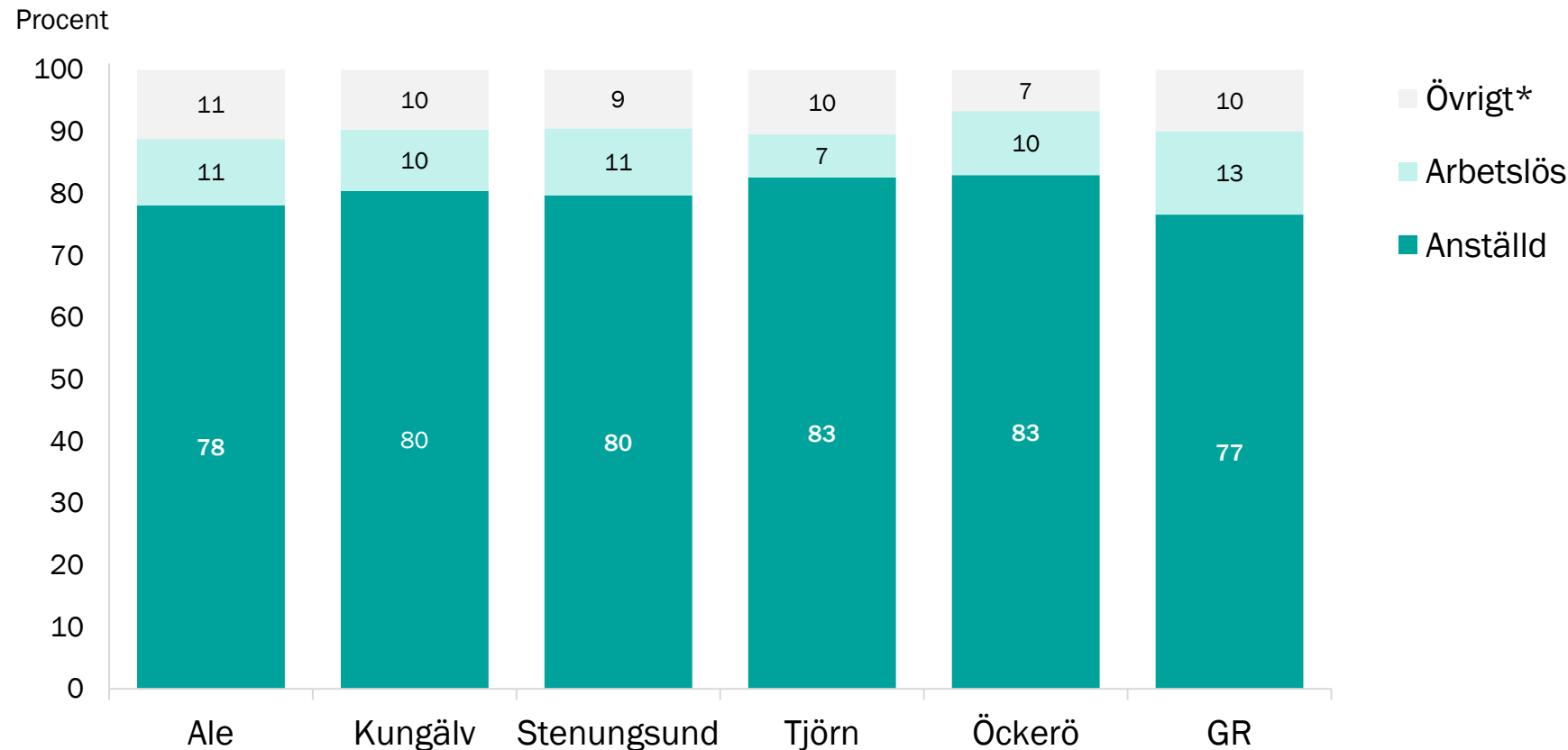
Kommentar: Resultaten avser antal personer, 16 år och äldre, i pågående sjukfall (sjukpenning) med en F-diagnos per 2022-11-24.

Antal berörda personer i gruppen med sjukfall *längre än 365 dagar* är i Ale 228, Kungälv 343, Stenungsund 160, Tjörn 56 och Öckerö 64 personer.

\*Sjukfallens längd avser antal dagar som passerat sedan första insjukningsdag (dvs. ej från dag då ärendet upprättas).

Datakälla: Försäkringskassans inofficiella statistik (2022-11-23). Bearbetningar GR, FoU i Väst.

# Sysselsättning hos personer i pågående sjukfall pga. psykiatrisk sjuklighet/psykisk ohälsa (F-diagnos), per 2022-11-07

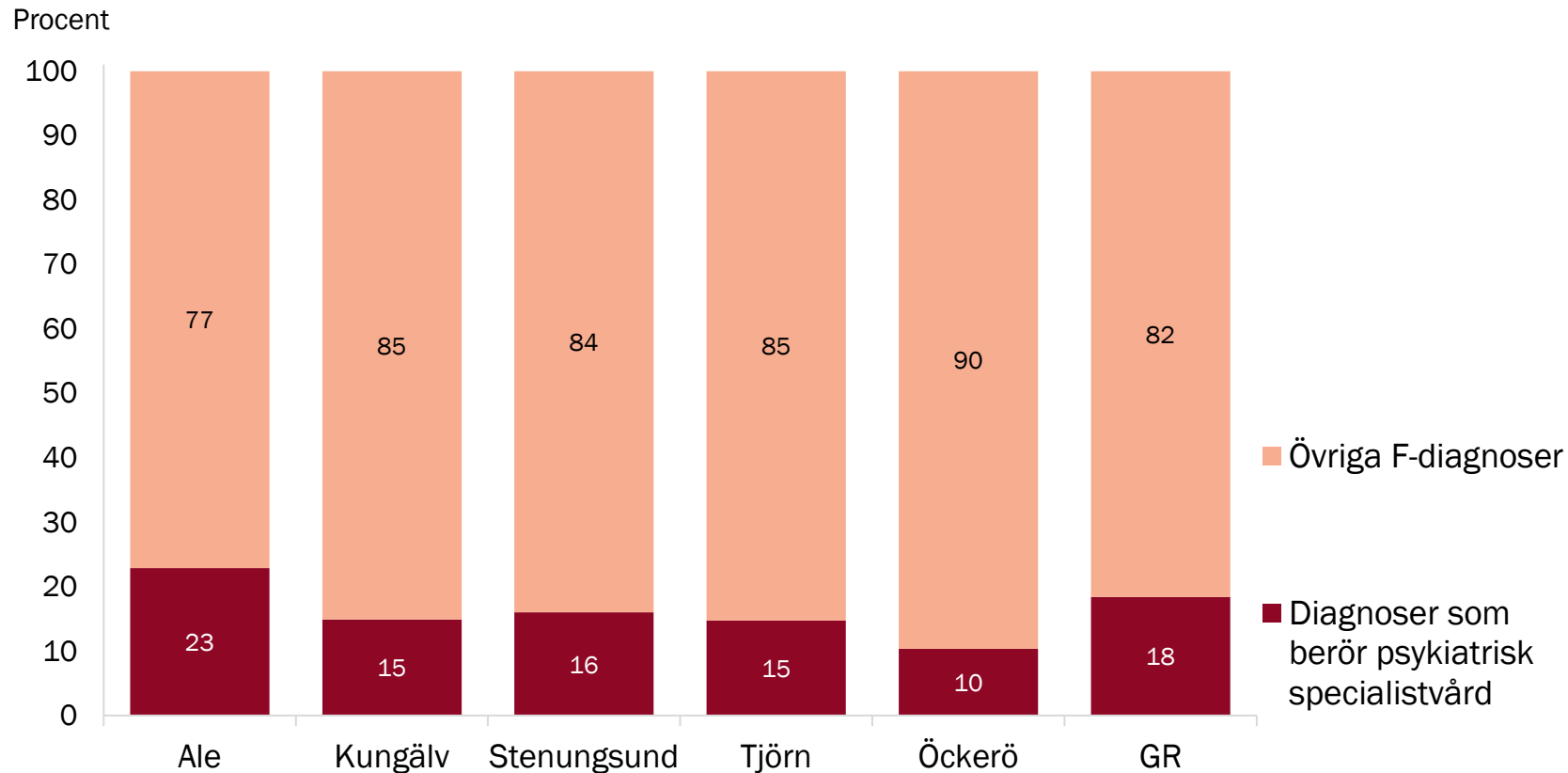


Kommentar: Resultaten avser antal personer, 16 år och äldre, i pågående sjukfall (sjukpenning) med en F-diagnos per 2022-11-07.

\*Avser egenföretagare, studerande och/eller annan sysselsättning

Datakälla: Försäkringskassans inofficiella statistik (erhållen 2022-11-07). Bearbetningar GR, FoU i Väst.

# Fördelning mellan diagnoser som kräver psykiatrisk specialistvård och övriga F-diagnoser i pågående sjukfall, per 2022-11-24



Kommentar: Resultaten avser antal personer, 16 år och äldre, i pågående sjukfall (sjukpenning) med en F-diagnos per 2022-11-24.

F-diagnoserna är delade i två grupper där den ena gruppen, grovt räknat, faller under specialistpsykiatris område och ofta har en allvarigare karaktär än annan psykisk ohälsa: schizofreni och andra psykotiska syndrom (F20-F29); bipolär sjukdom (F31); svår depressiv episod utan/med psykotiska symptom (F322-F323); recidiverande depression, svår episod utan/med psykotiska symptom (F332-F333); specifika personlighetsstörningar (F60); genomgripande utvecklingsstörningar (inklusive autismspektrum) (F84); uppmärksamhets- och hyperaktivitetsstörningar (ex. ADHD) (F90).

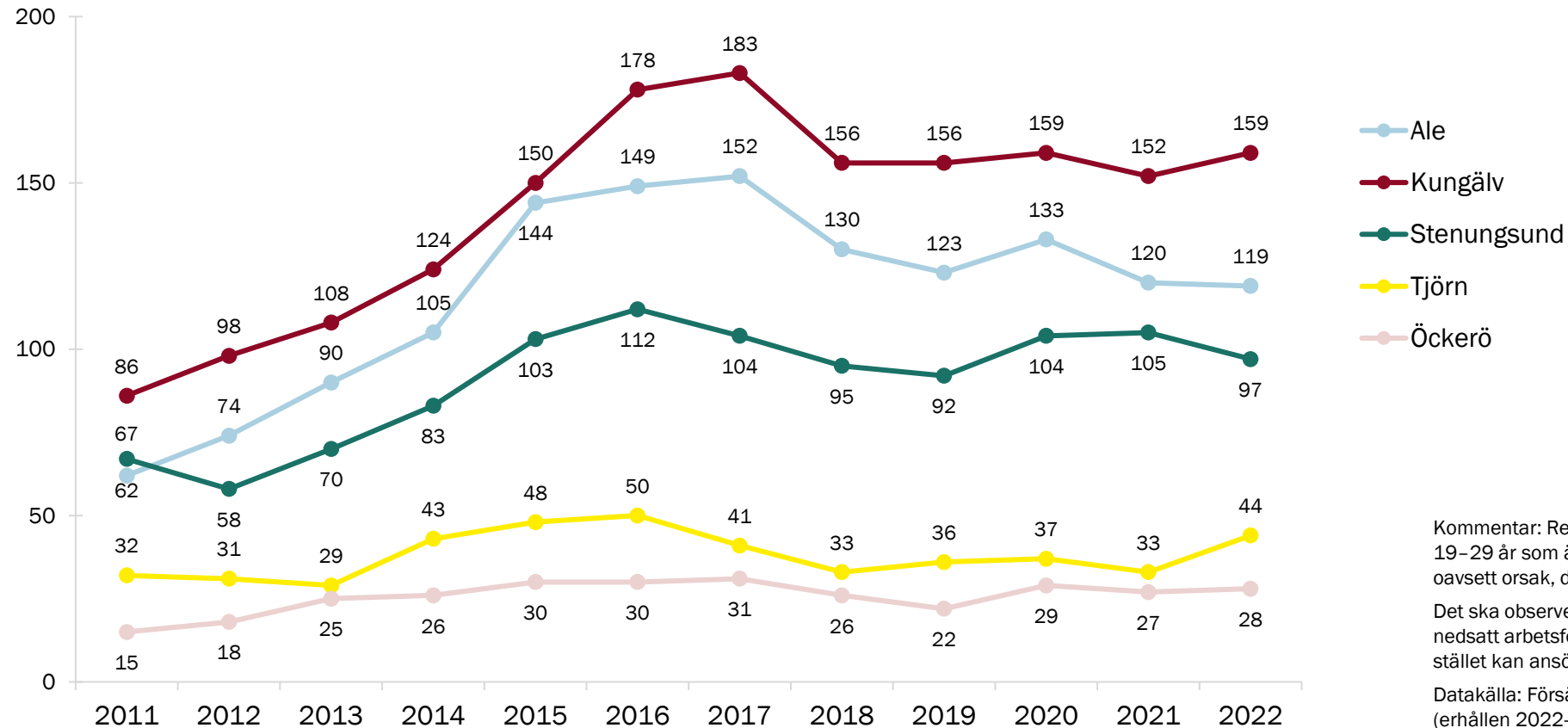
Antal berörda personer i pågående sjukfall utifrån F-diagnos som berör psykiatrisk specialistvård är i Ale 94, Kungälv 95, Stenungsund 49, Tjörn 17 och Öckerö 14 personer.

Datakälla: Försäkringskassans inofficiella statistik (erhållen 2022-11-25). Bearbetningar GR, FoU i Väst.

# Mottagande av aktivitets- ersättning (19–29 år)



# Antal mottagare av aktivitetsersättning, 2011-2022



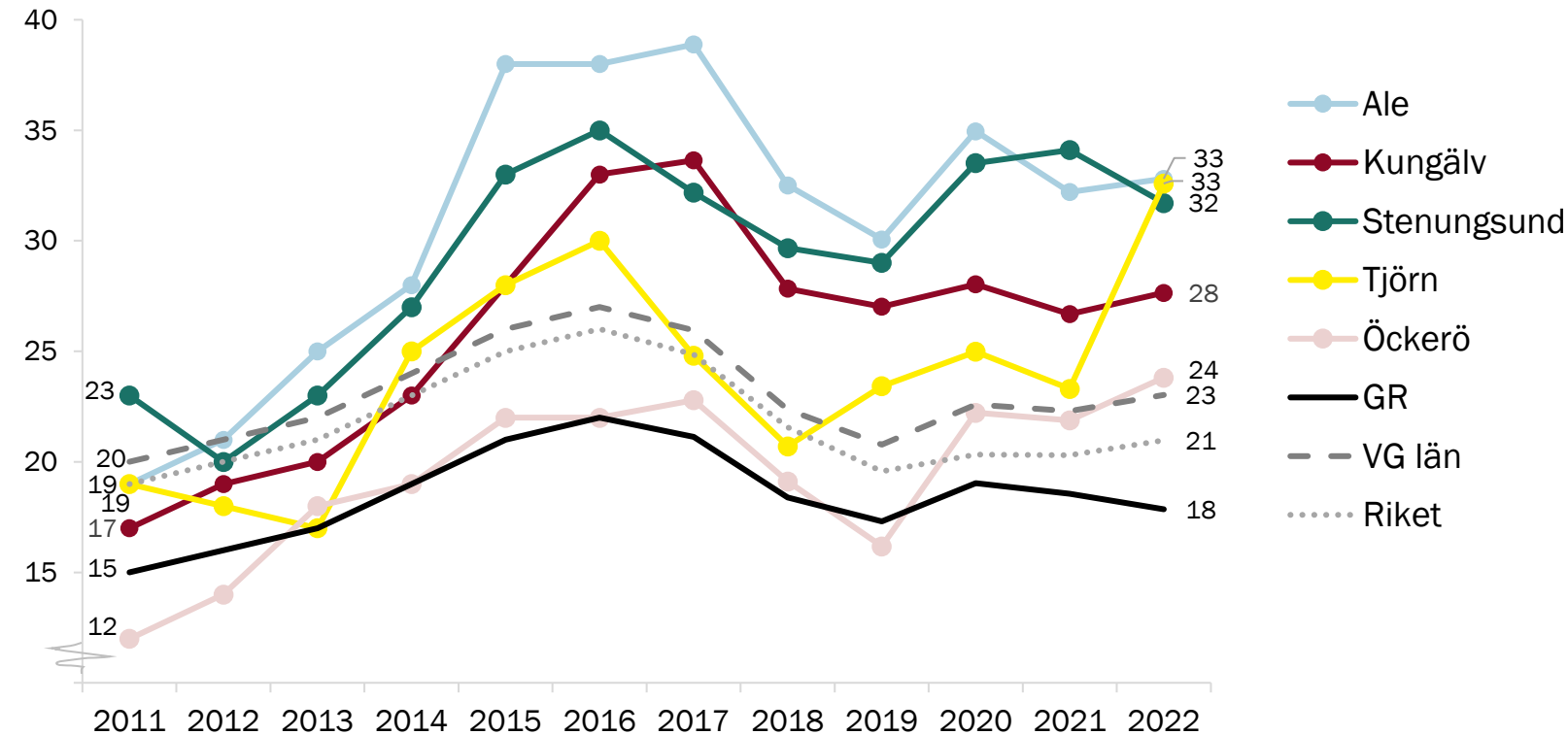
Kommentar: Resultaten avser antal personer 19-29 år som är mottagare av aktivitetsersättning, oavsett orsak, den 1 oktober respektive år.

Det ska observeras att unga "med helt stadigvarande nedsatt arbetsförmåga" fr.o.m. den 2017-02-01 i stället kan ansöka om hel sjukersättning.

Datakälla: Försäkringskassans inofficiella statistik (erhållen 2022-11-03); bearbetning av GR, FoU i Väst.

# Mottagare av aktivitetsersättning relativt befolkningen 19–29 år, 2011–2022

Per 1 000 invånare  
19–29 år



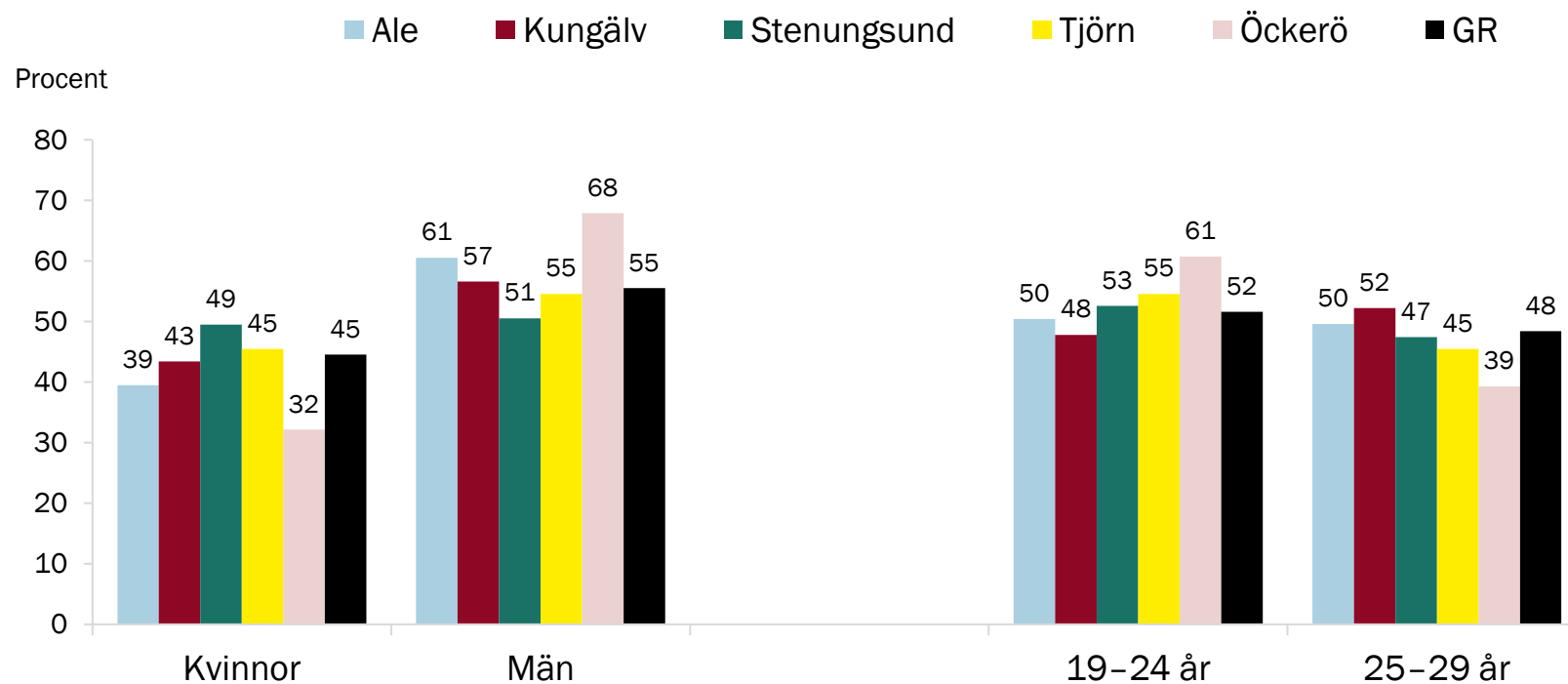
Kommentar: Resultaten avser antal personer 19–29 år som är mottagare av aktivitetsersättning, oavsett orsak, den 1 oktober respektive år i förhållande till antalet invånare (i motsvarande åldersgrupp).

Det ska observeras att unga ”med helt stadigvarande nedsatt arbetsförmåga” fr.o.m. den 2017-02-01 i stället kan ansöka om hel sjukersättning.

Datakälla: Försäkringskassans inofficiella statistik (erhållen 2022-11-03) samt SCB (statistikdatabasen); bearbetning av GR, FoU i Väst.

Befolkningsuppgift för 2022 är en förenklad prognos utifrån förändringen mellan 2020 och 2021.

# Demografiska profiler i aktivitetsersättning, per 2022-10-01



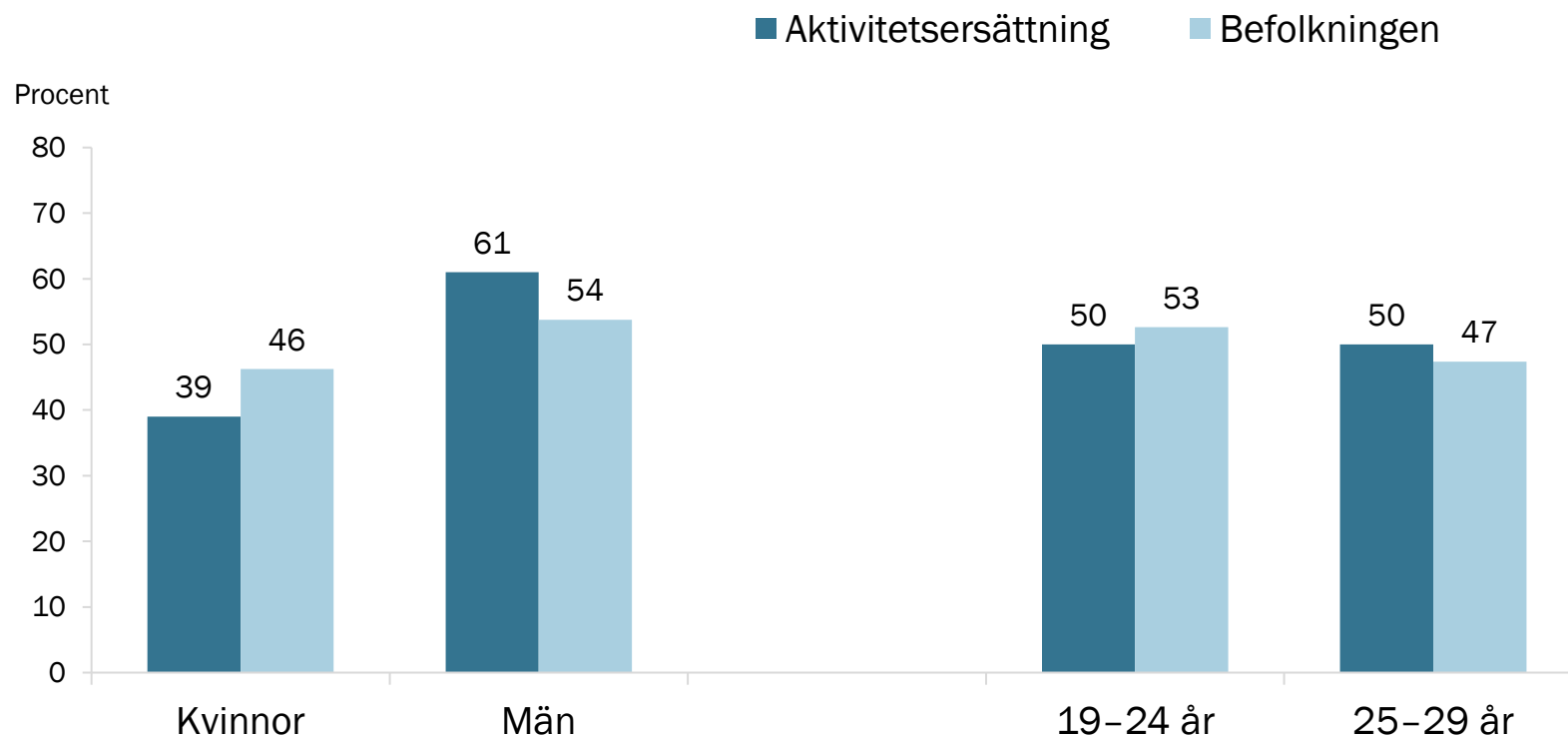
Kommentar: Resultaten avser personer, 19-29 år, som erhåller aktivitetsersättning, oavsett orsak, per 2022-10-01.

Totalt omfattas i Ale 119, Kungälv 159, Stenungsund 97, Tjörn 44 och Öckerö 28 personer (hela GR 2 671 personer).

Datakälla: Försäkringskassans inofficiella statistik (erhållen 2022-11-03).  
Bearbetningar GR, FoU i Väst.



# Ale: Demografiska profiler i aktivitetsersättning relativt befolkningen 19–29 år, per 2022-10-01



Kommentar: Resultaten avser personer, 19–29 år, som erhåller aktivitetsersättning, oavsett orsak, per 2022-10-01.

Totalt omfattas 119 personer.

Datakälla: Försäkringskassans inofficiella statistik (erhållen 2022-11-03).  
Bearbetningar GR, FoU i Väst.



# Kungälv: Demografiska profiler i aktivitetsersättning relativt befolkningen 19–29 år, per 2022-10-01



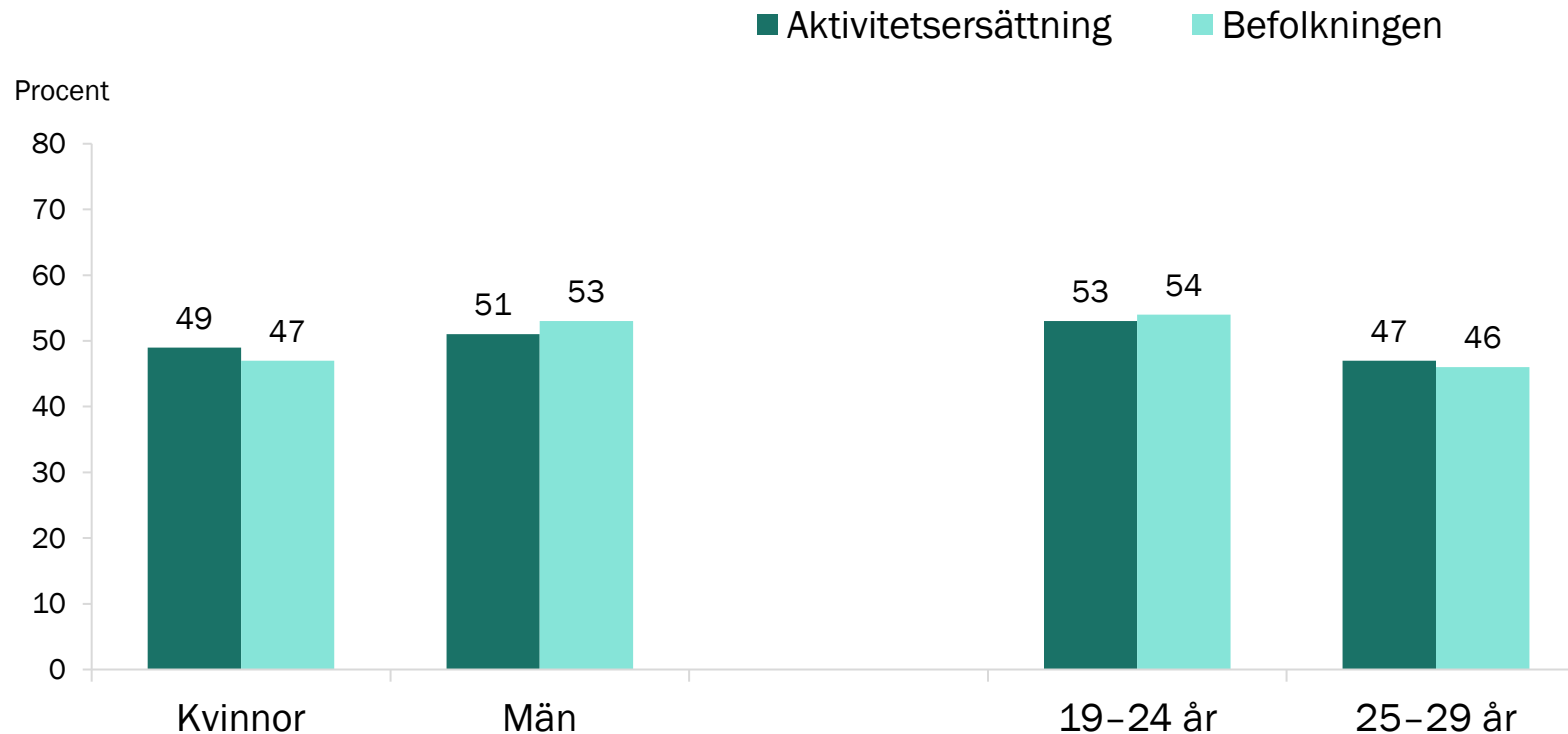
Kommentar: Resultaten avser personer, 19–29 år, som erhåller aktivitetsersättning, oavsett orsak, per 2022-10-01.

Totalt omfattas 159 personer.

Datakälla: Försäkringskassans inofficiella statistik (erhållen 2022-11-03).  
Bearbetningar GR, FoU i Väst.



# Stenungsund: Demografiska profiler i aktivitetsersättning relativt befolkningen 19–29 år, per 2022-10-01



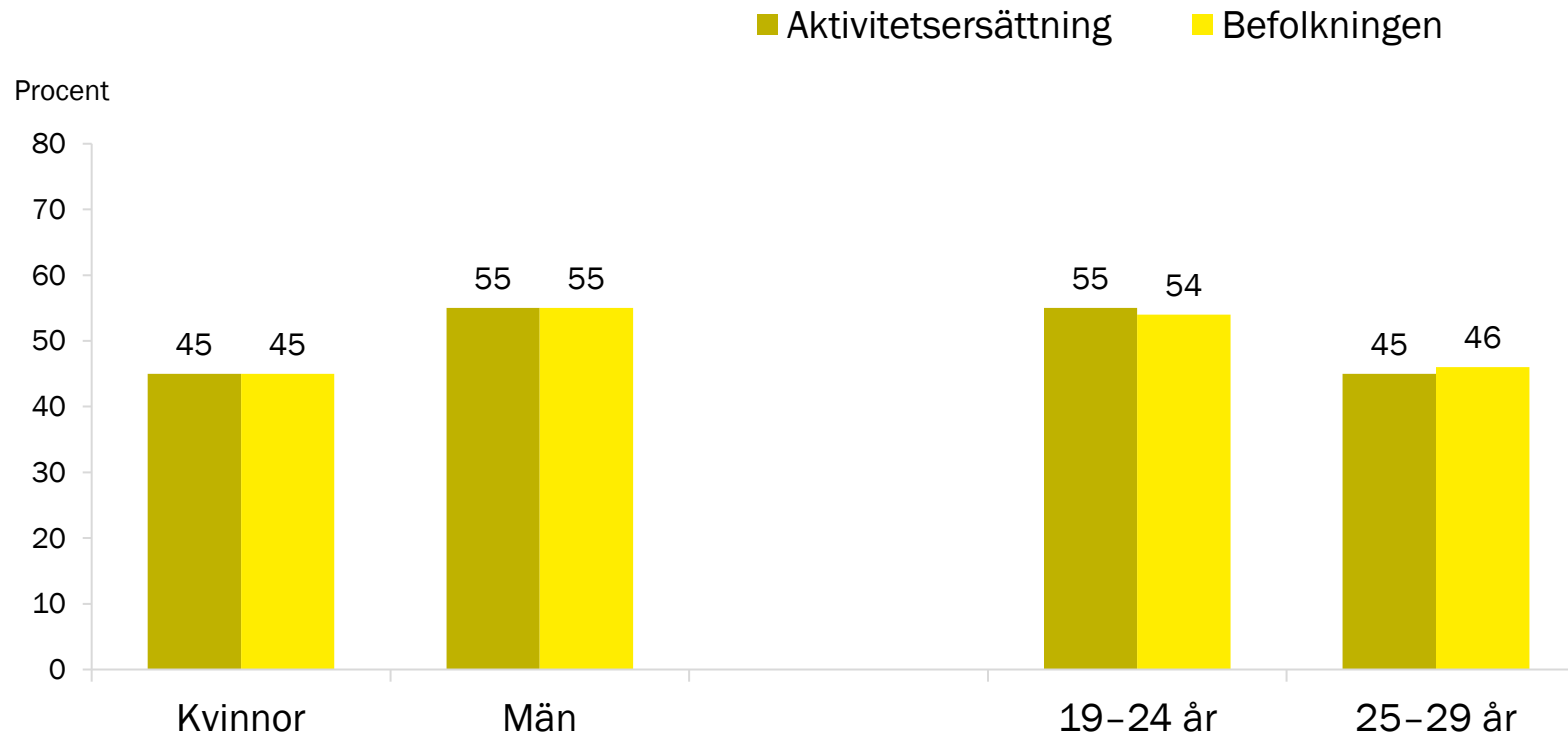
Kommentar: Resultaten avser personer, 19–29 år, som erhåller aktivitetsersättning, oavsett orsak, per 2022-10-01.

Totalt omfattas 97 personer.

Datakälla: Försäkringskassans inofficiella statistik (erhållen 2022-11-03).  
Bearbetningar GR, FoU i Väst.



# Tjörn: Demografiska profiler i aktivitetsersättning relativt befolkningen 19–29 år, per 2022-10-01



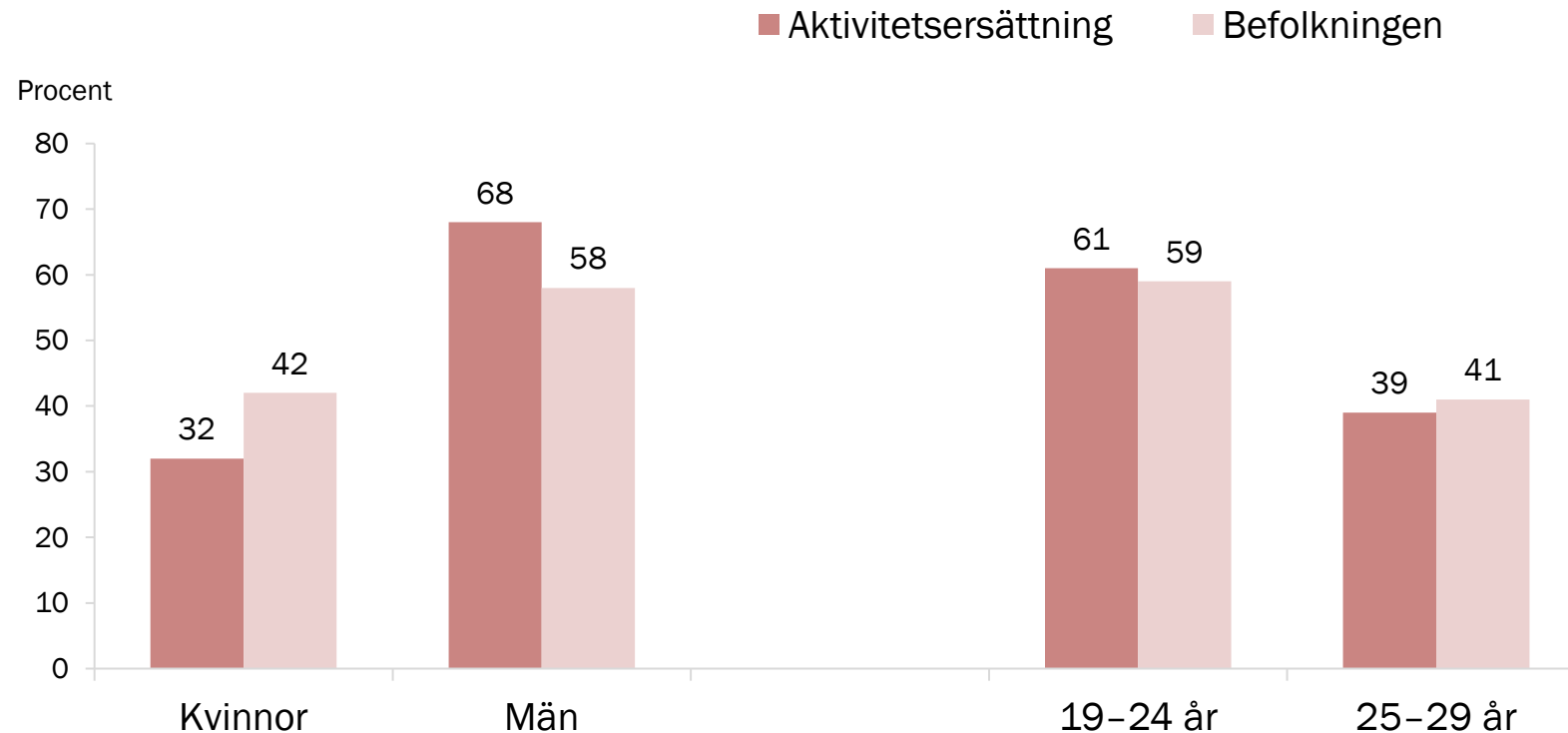
Kommentar: Resultaten avser personer, 19–29 år, som erhåller aktivitetsersättning, oavsett orsak, per 2022-10-01.

Totalt omfattas 44 personer.

Datakälla: Försäkringskassans inofficiella statistik (erhållen 2022-11-03).  
Bearbetningar GR, FoU i Väst.



# Öckerö: Demografiska profiler i aktivitetsersättning relativt befolkningen 19–29 år, per 2022-10-01



Kommentar: Resultaten avser personer, 19–29 år, som erhåller aktivitetsersättning, oavsett orsak, per 2022-10-01.

Totalt omfattas 28 personer.

Datakälla: Försäkringskassans inofficiella statistik (erhållen 2022-11-03).  
Bearbetningar GR, FoU i Väst.



## D. Försörjning

- Sociala ersättningar (sammantaget som helårspersoner/helårsekvivalenter)
- Sjukpenning
- Sjuk- och aktivitetsersättning
- Ersättning vid arbetslöshet (a-kassa)
- Arbetsmarknadsåtgärder
- Ekonomiskt bistånd
- Etableringsersättning

# Försörjning, sammanfattning (1 av 4)

- **Sociala ersättningar:** Andelen personer 20–64 år som försörjs med någon typ av sociala ersättningar/bidrag minskade under första halvåret 2022 i alla kommuner utom Öckerö, där andelen var oförändrad.
  - Andelen med sociala ersättningar är större bland kvinnor än män i samtliga kommuner. Andelen har minskat bland både kvinnor och män i samtliga kommuner under första halvåret av 2022, med undantag för kvinnor på Öckerö.
  - Sociala ersättningar/bidrag är generellt vanligast i åldersgruppen 60–64 år, och vanligare i gruppen 50–59 år än bland yngre åldersgrupper.
  - I alla fem kommuner är de vanligaste typerna av sociala ersättningar sjukpenning och sjuk- och aktivitetsersättning.

# Försörjning, sammanfattning (2 av 4)

- **Sjuk- och aktivitetsersättning:** Andelen med sjuk- och aktivitetsersättning har minskat successivt under perioden 2015–2022 i samtliga kommuner och i GR som helhet. Sjuk- och aktivitetsersättning är dock tillsammans med sjukpenning fortfarande de vanligaste ersättningsformerna.
- **Sjukpenning:** Utvecklingen för sjukpenning är mindre entydig. I samtliga kommuner förutom Tjörn är andelen större än snittet i GR, länet och riket. Andelen har under 2022 ökat tydligt i alla kommuner.
- **Ekonomiskt bistånd:** Andelen med ekonomiskt bistånd har minskat marginellt i alla kommuner utom Kungälv. Första halvåret 2022 är andelen mellan 0,8 och 1,2 procent, minst i Kungälv och Öckerö. Samtliga kommuner ligger under GR-, läns- och rikssnittet (1,4–1,5 procent).

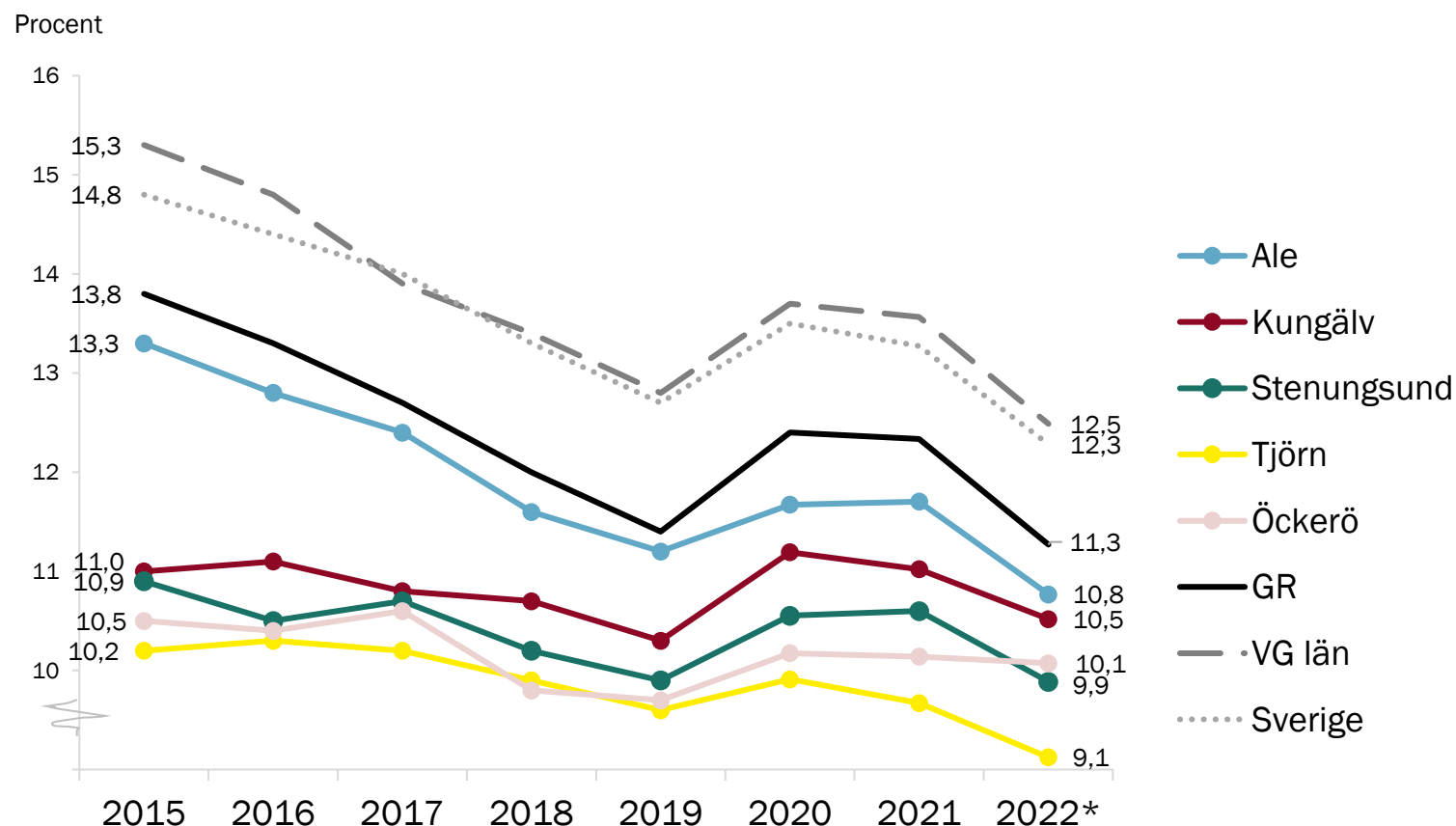
# Försörjning, sammanfattning (3 av 4)

- **Arbetsmarknadsåtgärder:** Andelen som försörjs genom arbetsmarknadsåtgärder har minskat under det först halvåret 2022 i samtliga kommuner.
- **Ersättning vid arbetslöshet:** Andelen som fick ersättning vid arbetslöshet har fortsatt minska sedan 2020 och ligger mellan 0,6 och 0,8 procent. Samtliga kommuner ligger under snittet för GR, länet och riket.
- **Etableringsersättning:** Andelen med etableringsersättning fortsätter att minska i alla kommuner utom Öckerö där den under det första halvåret 2022 är 0,4 procent. I övriga fyra kommuner är andelen 0,2–0,3 procent. GR-, läns- och rikssnittet är 0,2 procent. I Ale, Stenungsund och Tjörn är andelen 60–64 år med etableringsersättning 0 procent.

# Försörjning, sammanfattning (4 av 4)

- **Orsaker bakom behov av ekonomiskt bistånd:** Den vanligaste orsaken till att behöva ekonomiskt bistånd är arbetslöshet. Det gäller för samtliga kommuner, GR, länet och riket.
  - **Arbetslöshet:** Arbetslöshet som orsak är vanligast på Tjörn (60 procent). I Kungälv har det skett en ökning sedan 2017, då kommunen låg lägst av kommunerna.
  - **Sjukdom/ohälsa:** Ale är den kommun där arbetshindret sjukdom/ohälsa är vanligast (28 procent), något som har hållit i sig under perioden 2017–2021.
  - **Sociala skäl:** Stenungsund är den kommun där arbetshindret sociala skäl är vanligast (23 procent). Störst förändring över tid har skett i Kungälv där andelen med sociala skäl har minskat från 29 procent 2017 till 11 procent under första halvåret 2022.

# Andel "helårspersoner" 20–64 år som försörjdes med någon typ av sociala ersättningar/bidrag, 2015–2022\*



Kommentar: Resultaten avser andelen "helårspersoner" som försörjdes med något av: sjukpenning, sjuk- och aktivitetsersättning (tidigare "förtidspension"), ersättning vid arbetslöshet (a-kassa), arbetsmarknadsåtgärder, ekonomiskt bistånd, etableringsersättning. För jämförbarhet mellan olika typer av ersättningar mäts varje ersättningssystem i helårspersoner, s.k. helårsekvivalenter: det antal individer som skulle kunna försörjas under ett helt år med full ersättning (ex: två personer som båda varit heltidsarbetslösa ett halvår motsvarar en helårsekvivalent).

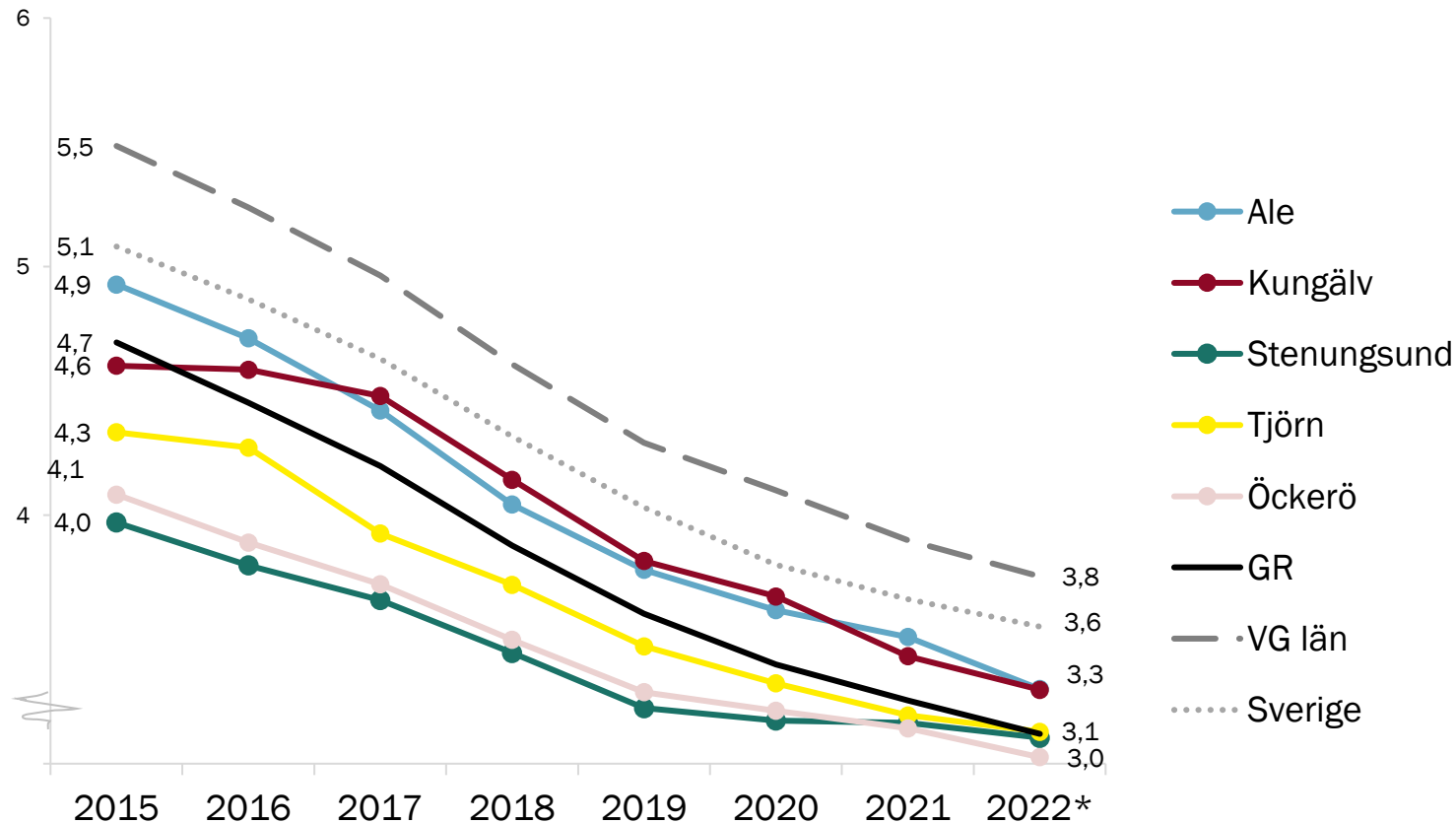
Uppgiften för Sverige exkluderar personer som får sjukpenning eller sjuk- och aktivitetsersättning från Sverige men som inte är bosatta i landet samt arbetslöshetsersättningar/arbetsmarknadsåtgärder utan uppgift om kommun. Uppgifter om ekonomiskt bistånd för 2021 och 2022 är preliminära.

\* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022). GR-snittet är en bearbetning av FoU i Väst, GR.

# Andel "helårspersoner" 20–64 år som försörjdes med SJUK- OCH AKTIVITETSERSÄTTNING, 2015–2022\*

Procent



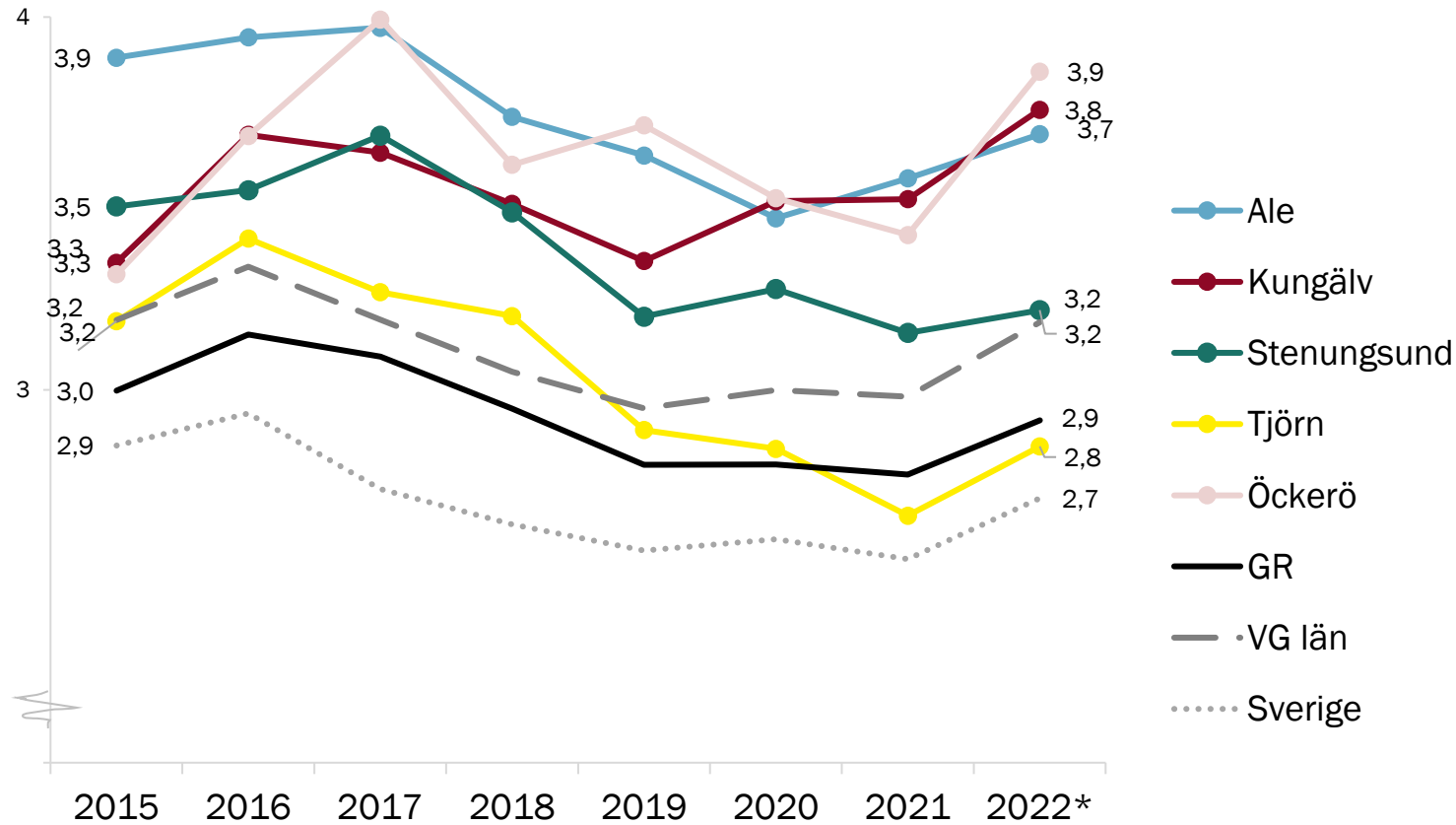
Kommentar: Uppgiften för Sverige exkluderar personer som får sjuk- och aktivitetsersättning från Sverige men som inte är bosatta i landet.

\* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdad oktober 2022). GR-snittet är bearbetning av GR, FoU i Väst.

# Andel "helårspersoner" 20-64 år som försörjdes med SJUKPENNING, 2015-2022\*

Procent



Kommentar: Uppgiften för Sverige exkluderar personer som får sjukpenning från Sverige men som inte är bosatta i landet.

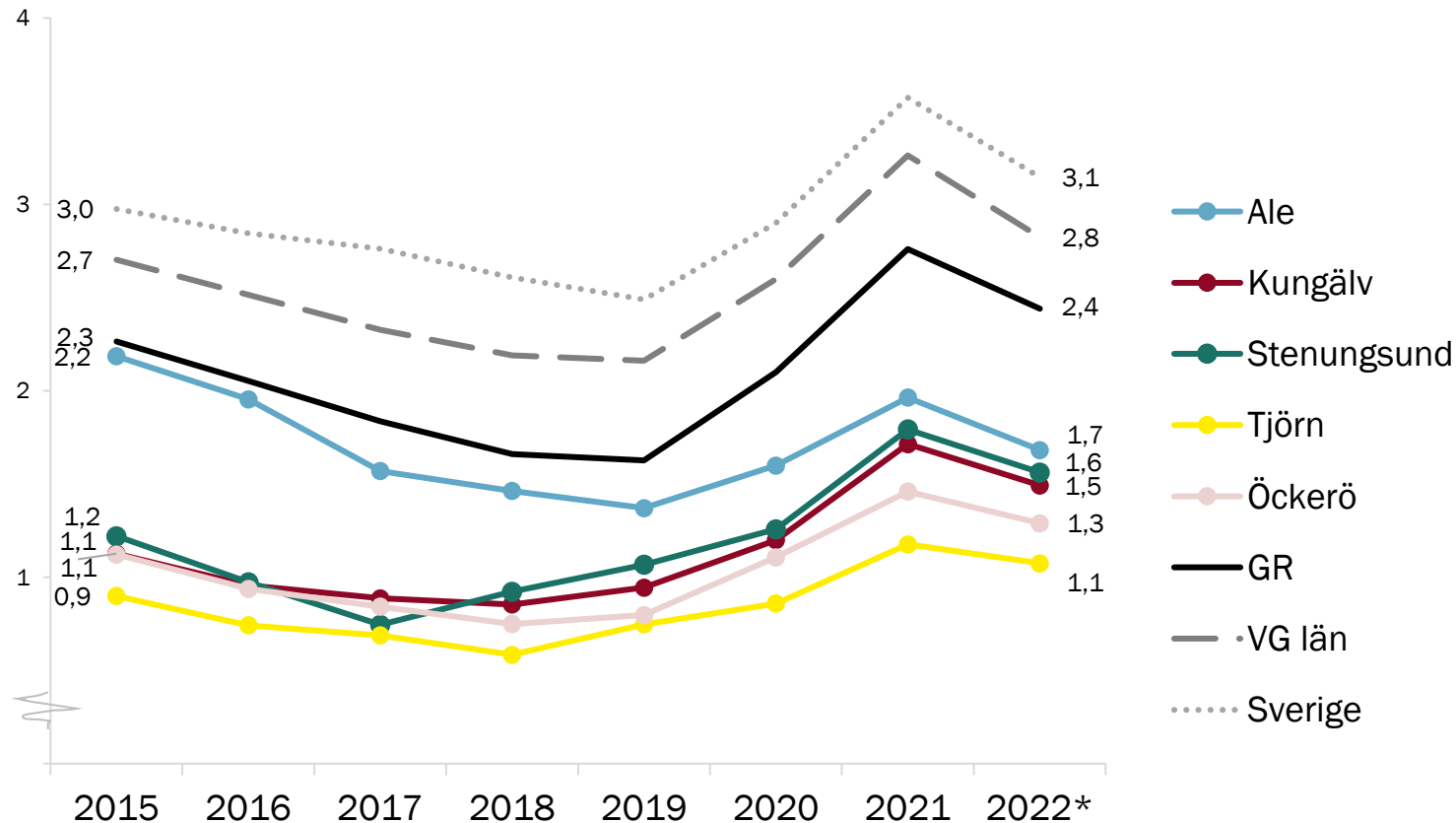
\* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdad oktober 2022). GR-snittet är bearbetning av GR, FoU i Väst.



# Andel "helårspersoner" 20–64 år som försörjdes med ARBETSMARKNADSÅTGÄRDER, 2015–2022\*

Procent



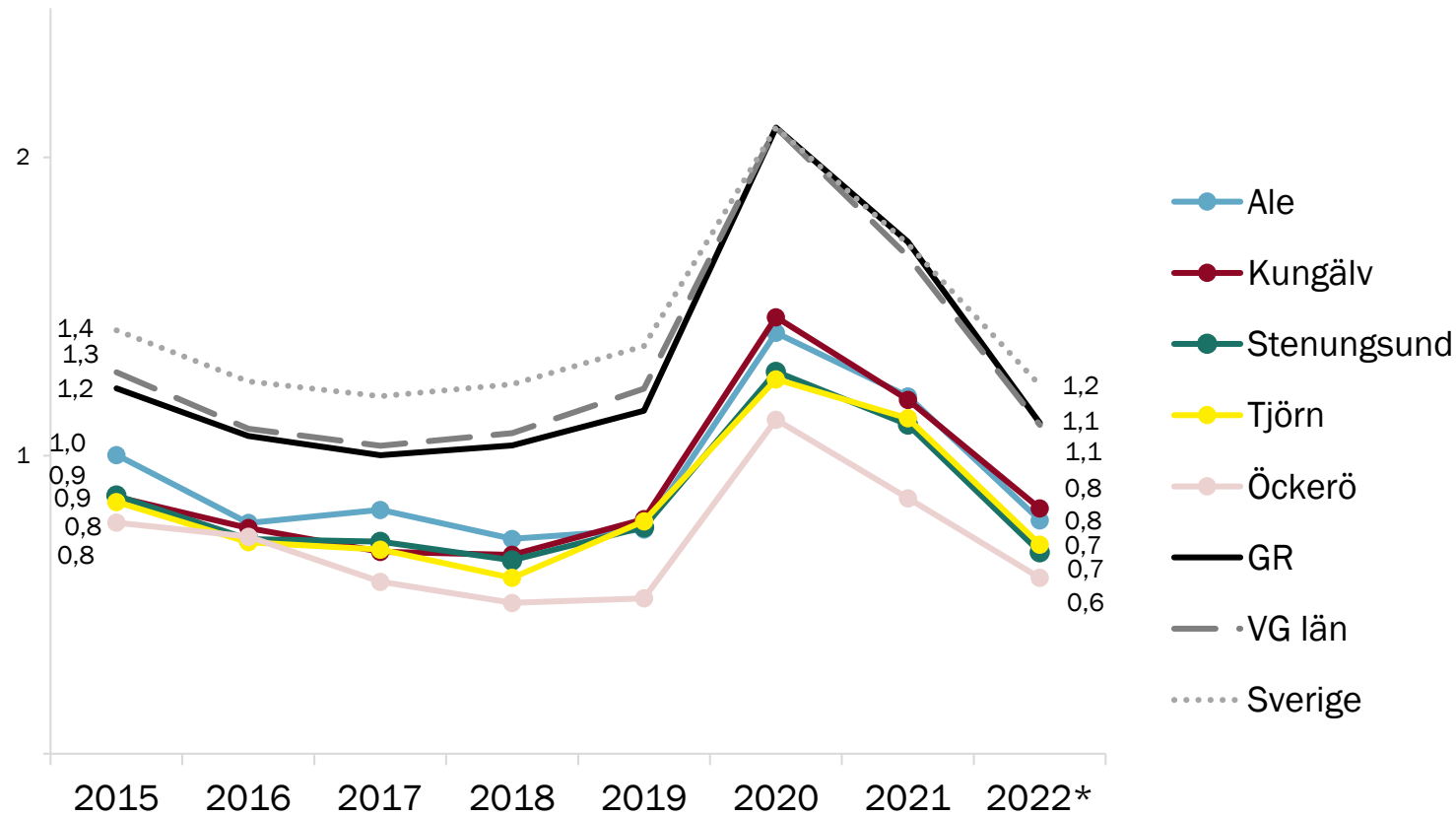
Kommentar: Uppgiften för Sverige exkluderar personer som får arbetsmarknadsåtgärder utan uppgift om kommun.

\* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdad oktober 2022). GR-snittet är bearbetning av GR, FoU i Väst.

# Andel "helårspersoner" 20-64 år som försörjdes med ERSÄTTNING VID ARBETSLÖSHET, 2015-2022\*

Procent



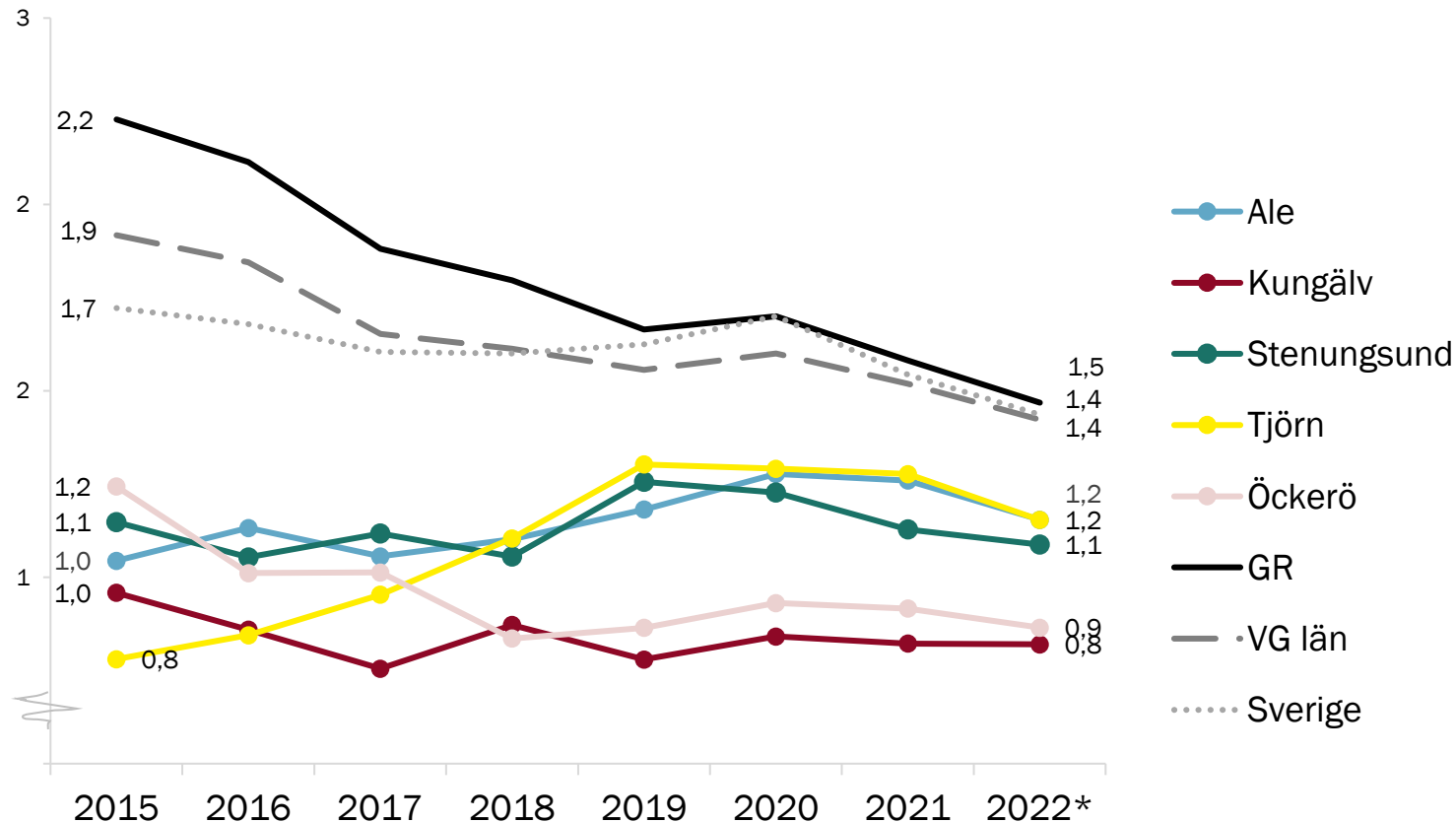
Kommentar: Uppgiften för Sverige exkluderar personer som får arbetslöshetsersättning utan uppgift om kommun.

\* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdad oktober 2022). GR-snittet är bearbetning av GR, FoU i Väst.

# Andel "helårspersoner" 20–64 år som försörjdes med EKONOMISKT BISTÅND, 2015–2022\*

Procent

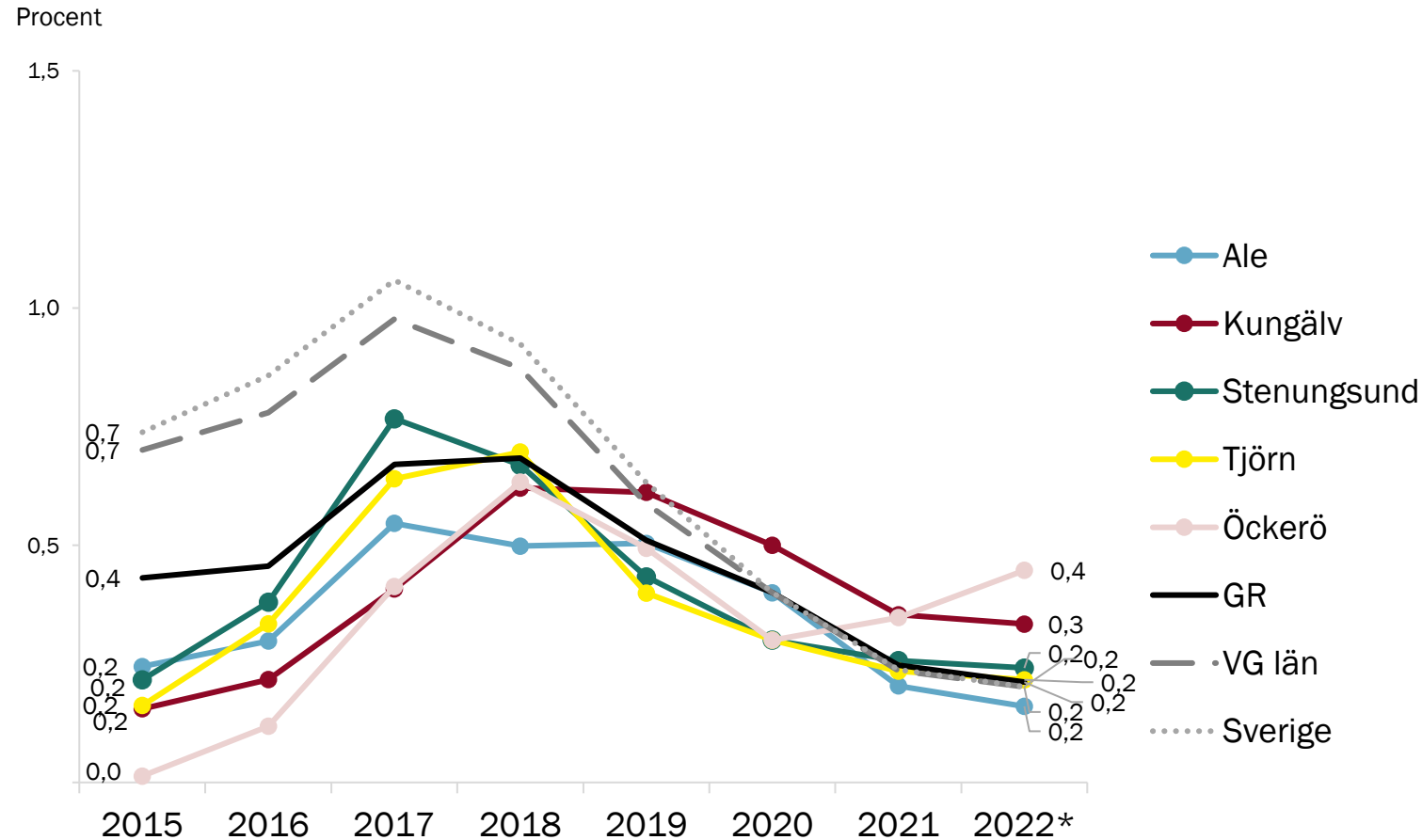


Kommentar: Uppgifter om ekonomiskt bistånd för 2020 och 2021 är preliminära.

\* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022). GR-snittet är bearbetning av GR, FoU i Väst.

# Andel "helårspersoner" 20–64 år som försörjdes med ETABLERINGSERSÄTTNING, 2015–2022\*



Kommentar:

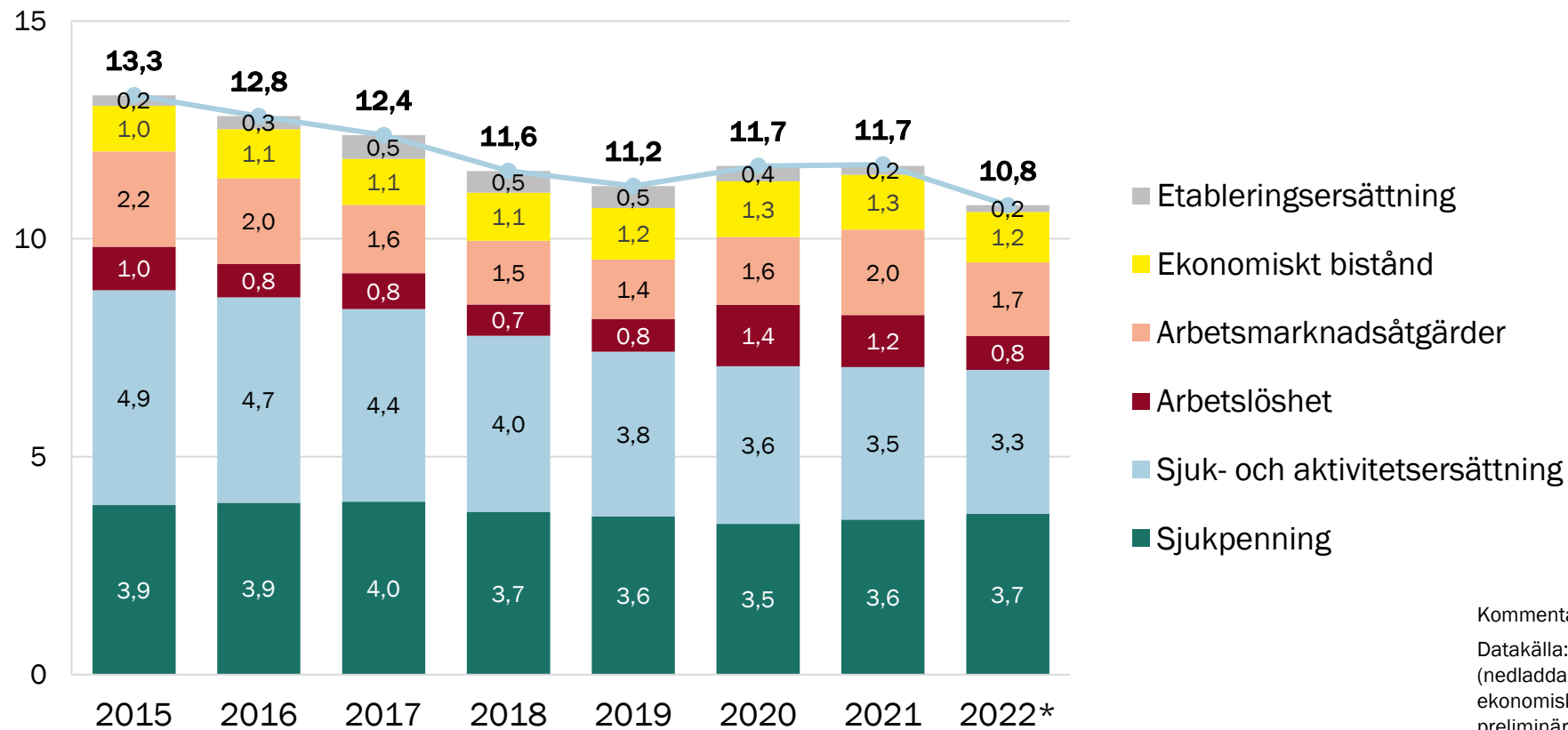
\* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdad oktober 2022). GR-snittet är bearbetning av GR, FoU i Väst.



# Ale: Andel "helårspersoner" 20-64 år som försörjdes med olika typer av sociala ersättningar/bidrag, 2015-2022\*

Procent



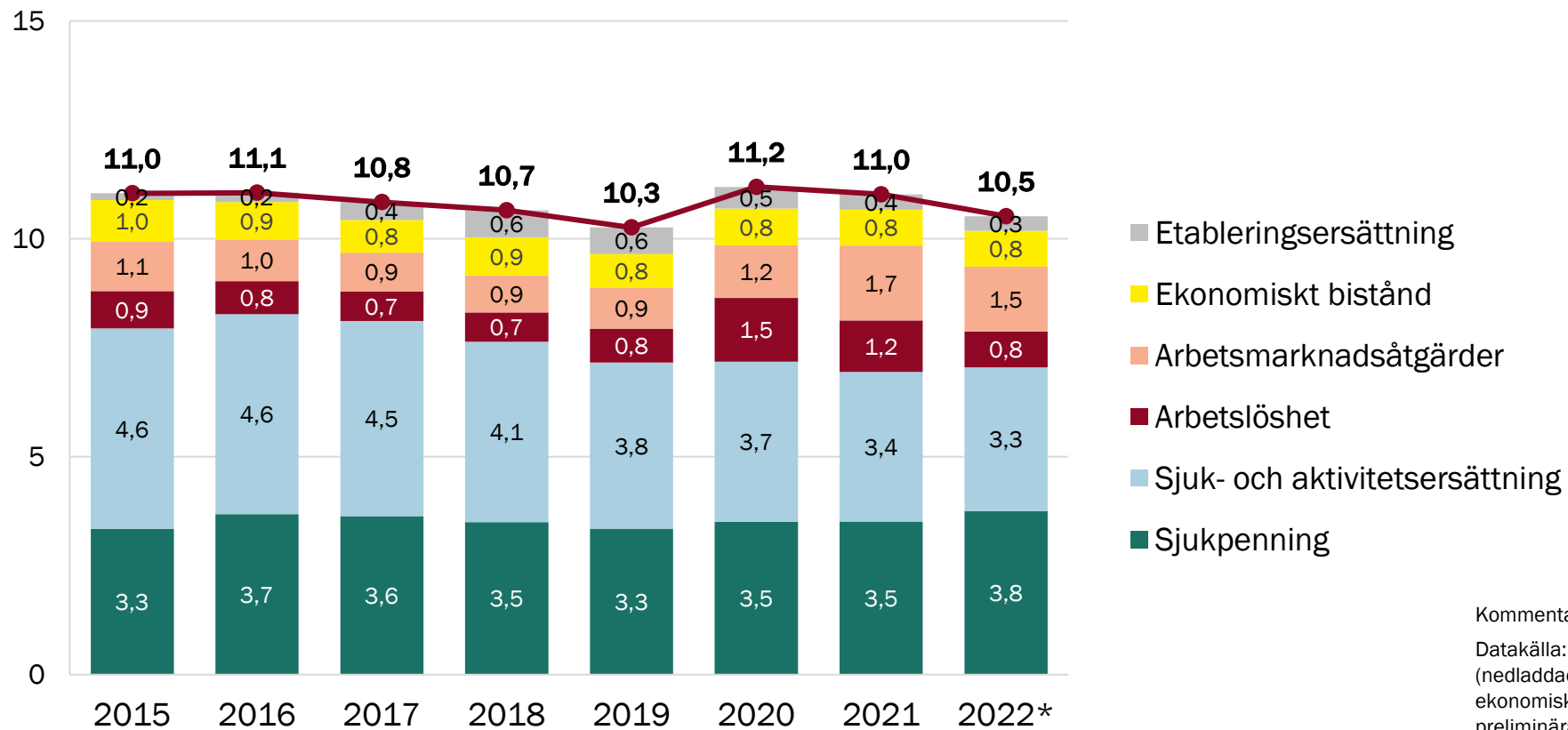
Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022). Uppgifterna om ekonomiskt bistånd för 2021 och 2022 är preliminära.



# Kungälv: Andel "helårspersoner" 20-64 år som försörjdes med olika typer av sociala ersättningar/bidrag, 2015-2022\*

Procent



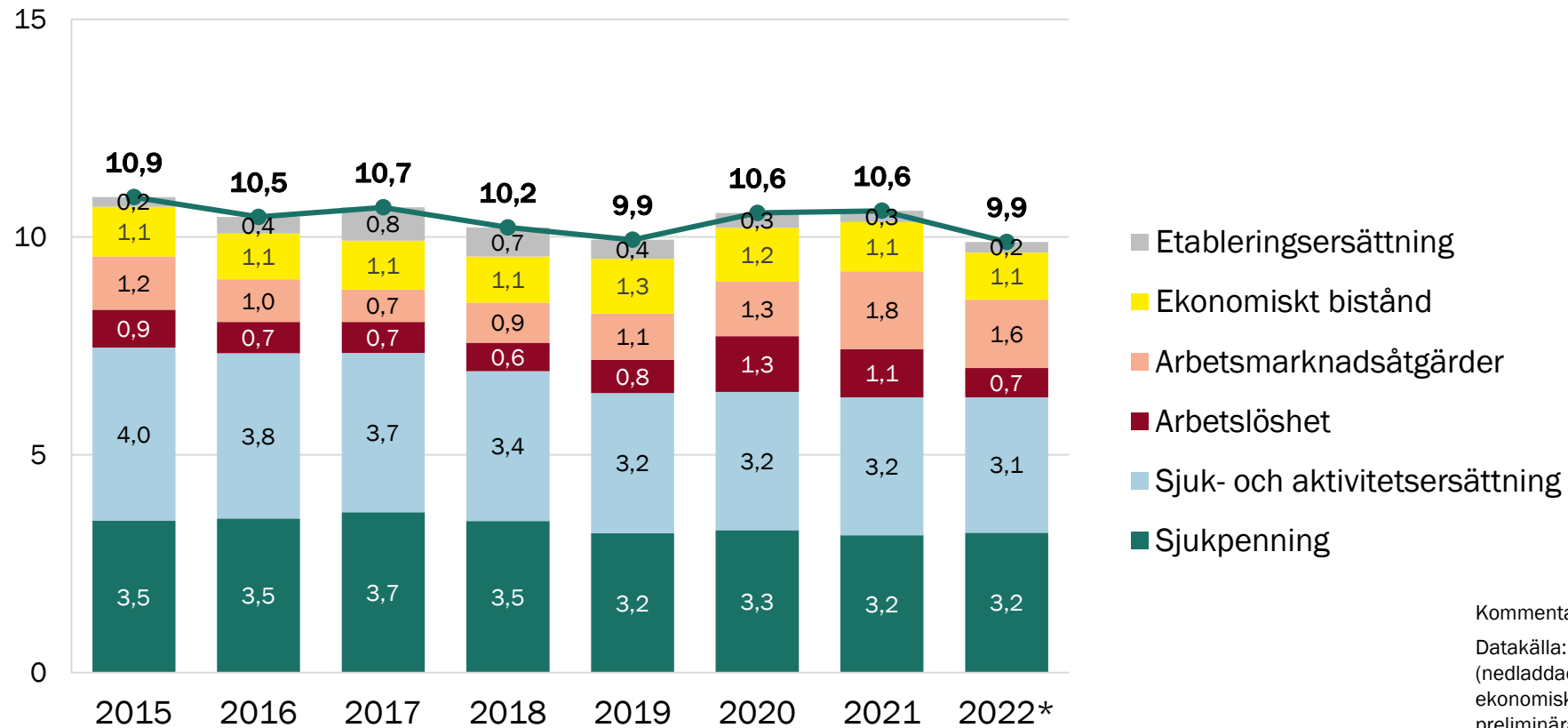
Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022). Uppgifterna om ekonomiskt bistånd för 2021 och 2022 är preliminära.



# Stenungsund: Andel "helårspersoner" 20-64 år som försörjdes med olika typer av sociala ersättningar/bidrag, 2015-2022\*

Procent



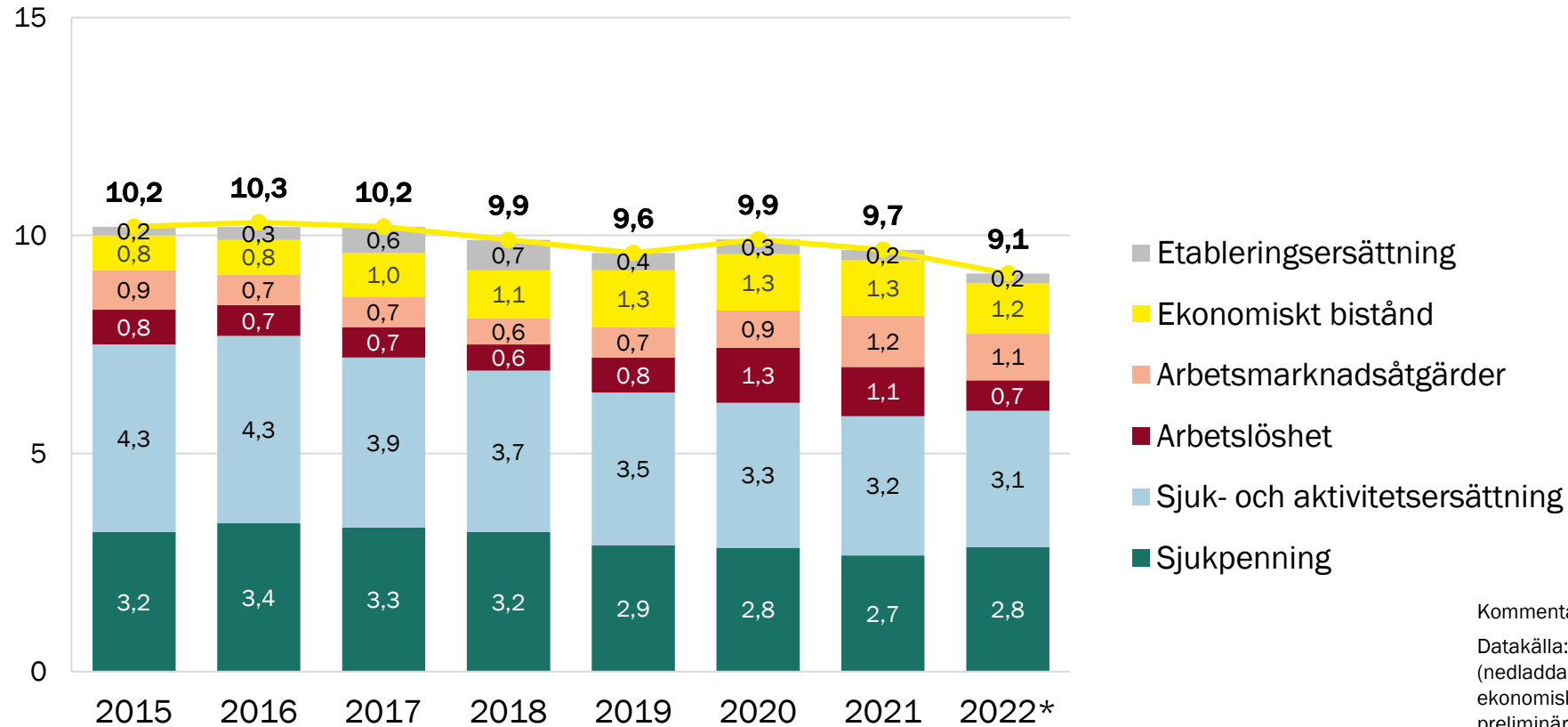
Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022). Uppgifterna om ekonomiskt bistånd för 2021 och 2022 är preliminära.



# Tjörn: Andel "helårspersoner" 20-64 år som försörjdes med olika typer av sociala ersättningar/bidrag, 2015-2022\*

Procent



Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

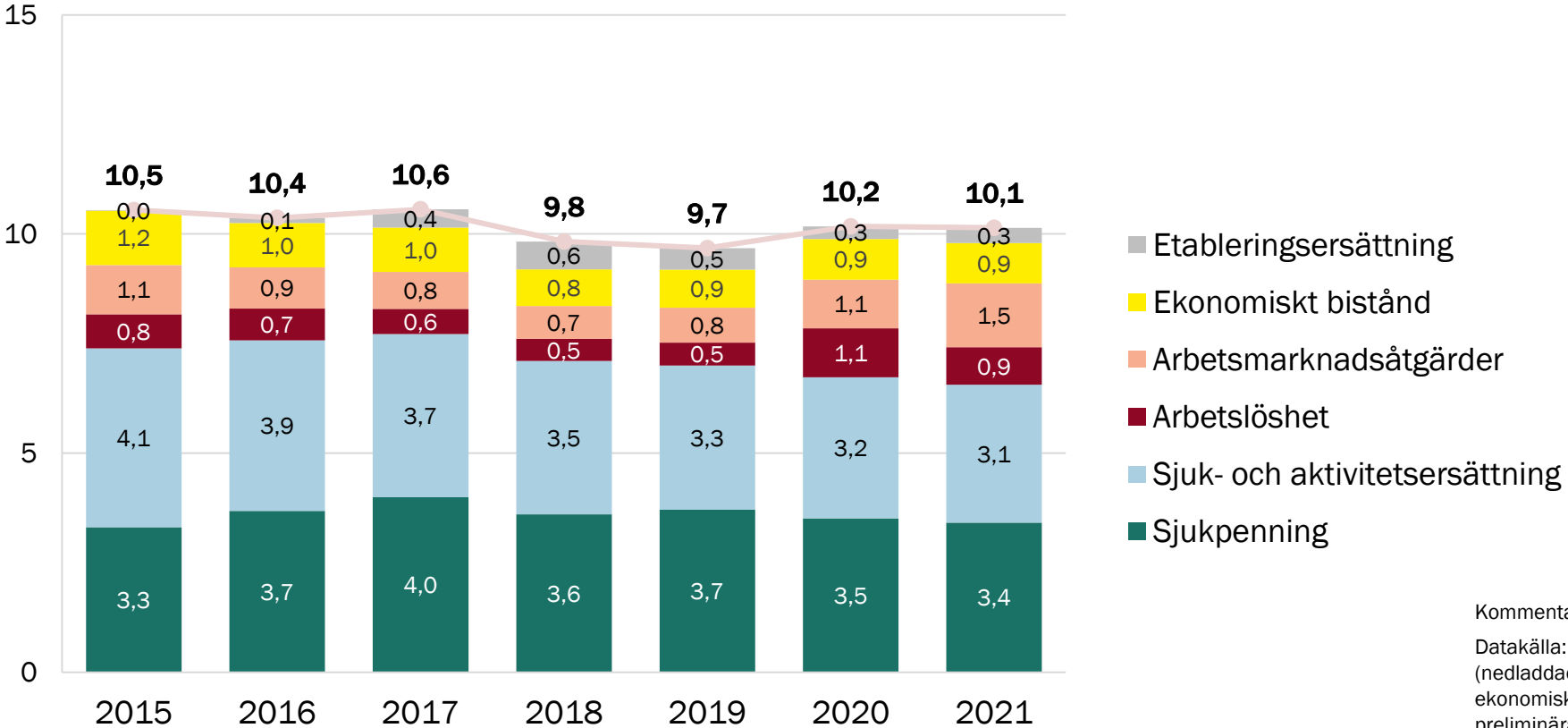
Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022). Uppgifterna om ekonomiskt bistånd för 2021 och 2022 är preliminära.





# Öckerö: Andel "helårspersoner" 20-64 år som försörjdes med olika typer av sociala ersättningar/bidrag, 2015-2022\*

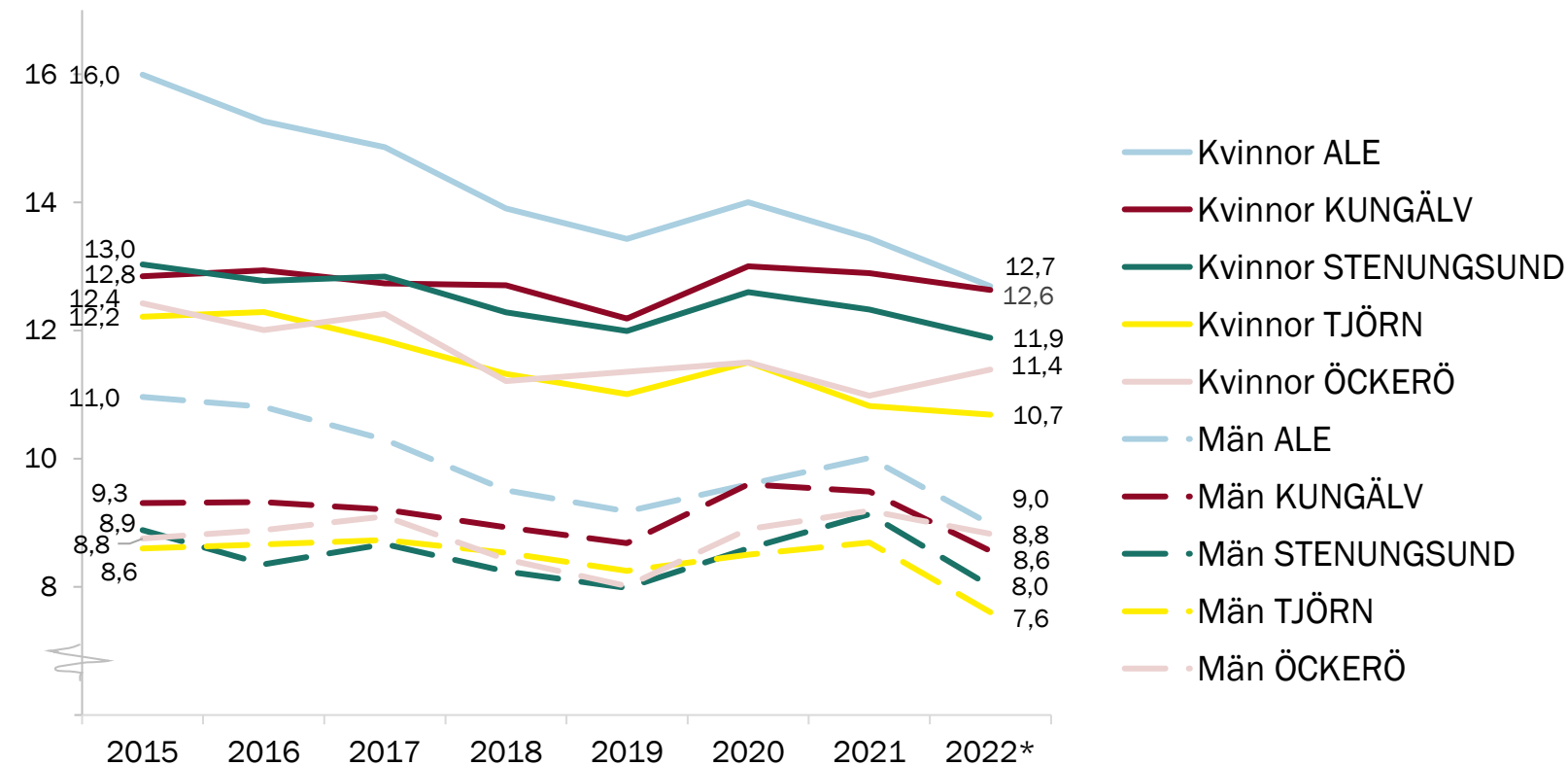
Procent



Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.  
Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022). Uppgifterna om ekonomiskt bistånd för 2021 och 2022 är preliminära.

# Andel "helårspersoner" 20–64 år som försörjdes med någon typ av sociala ersättningar/bidrag, 2015–2022\* – efter kön

Procent

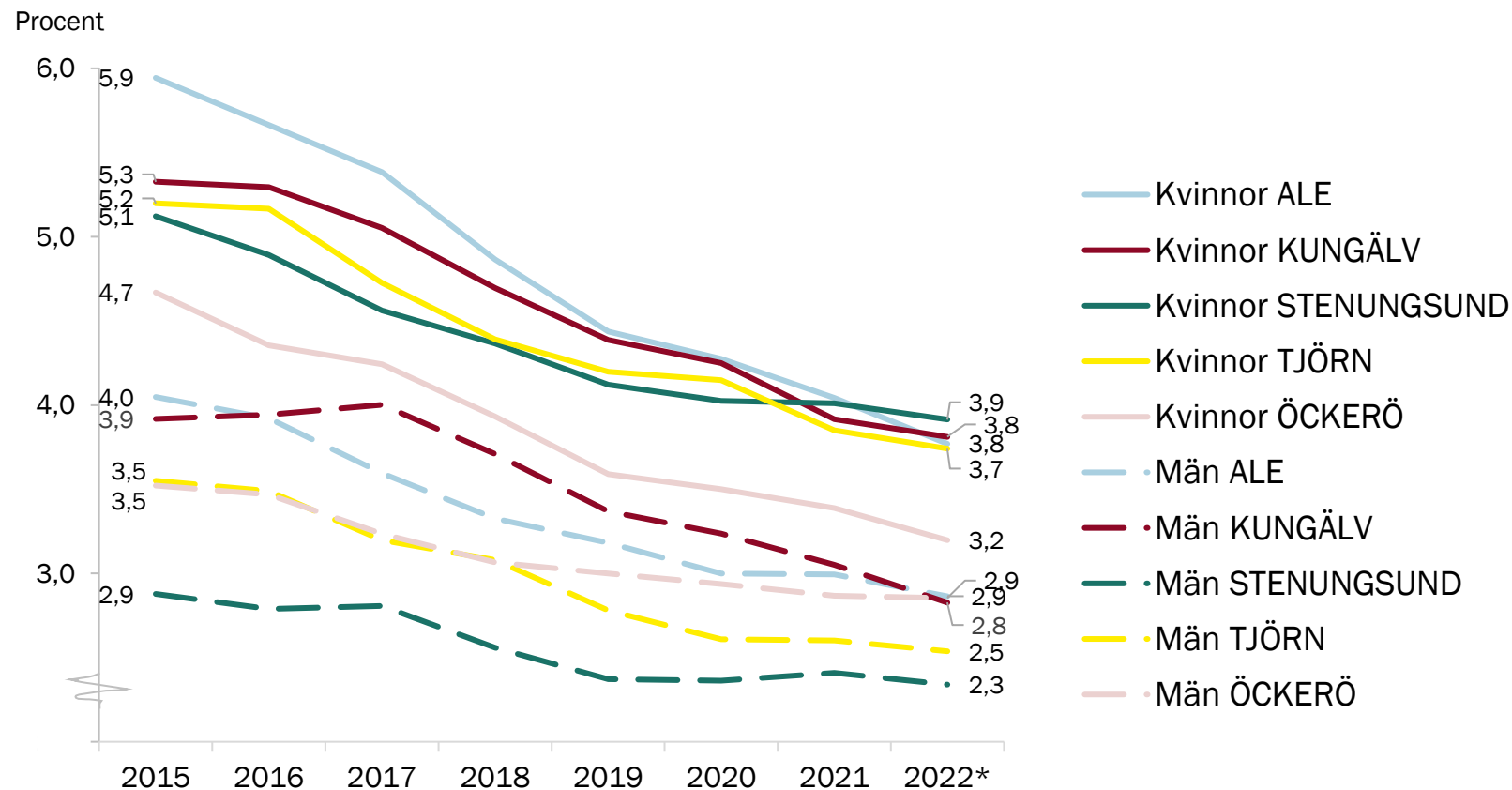


Kommentar: Resultaten avser andelen som försörjdes med något av: sjukpenning, sjuk- och aktivitetsersättning, ersättning vid arbetslöshet (a-kassa), arbetsmarknadsåtgärder, ekonomiskt bistånd, etableringsersättning.

\* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).

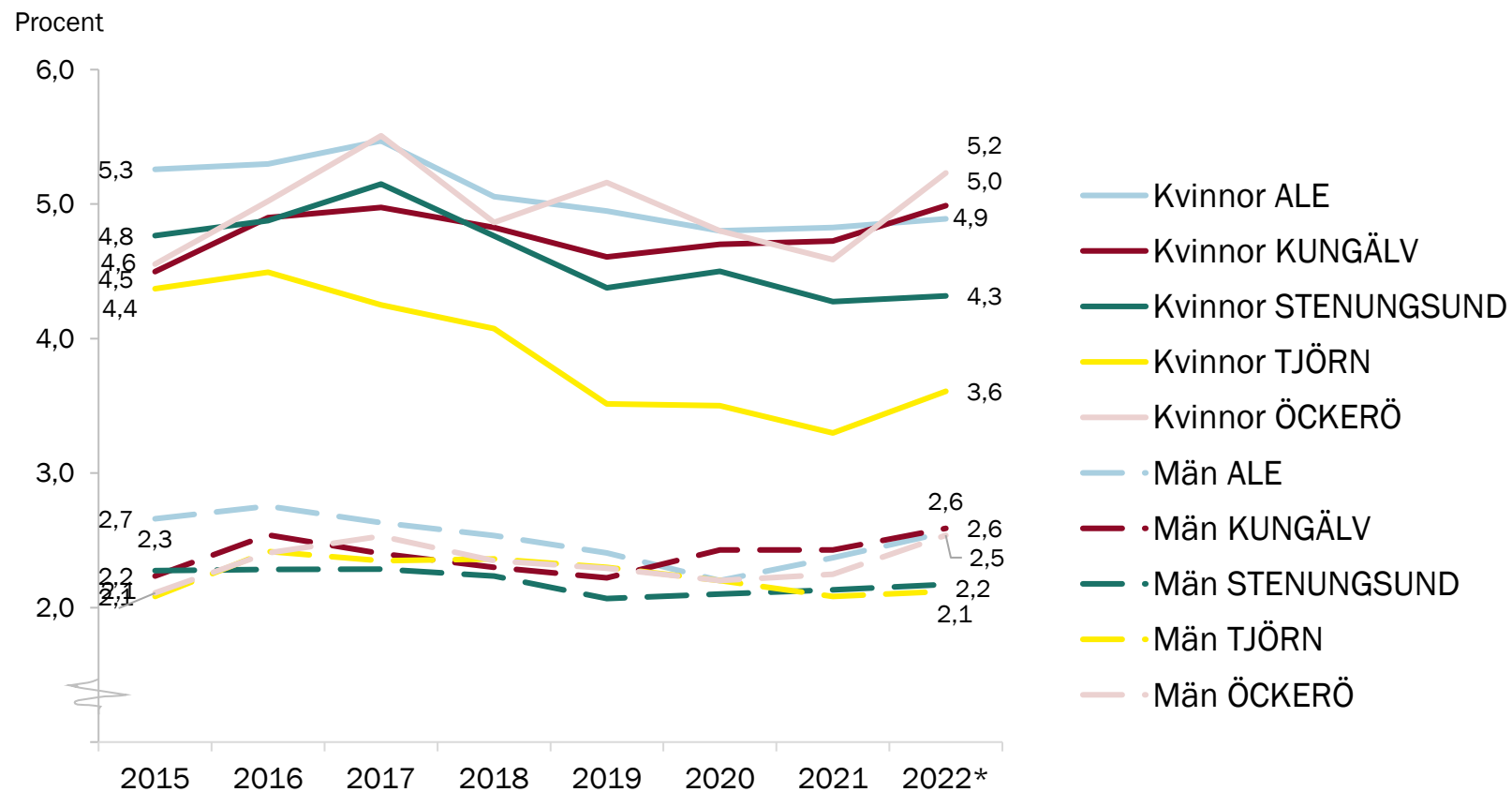
# Andel "helårspersoner" 20–64 år som försörjdes med SJUK- OCH AKTIVITETSERSÄTTNING, 2015–2022\* – efter kön



Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).

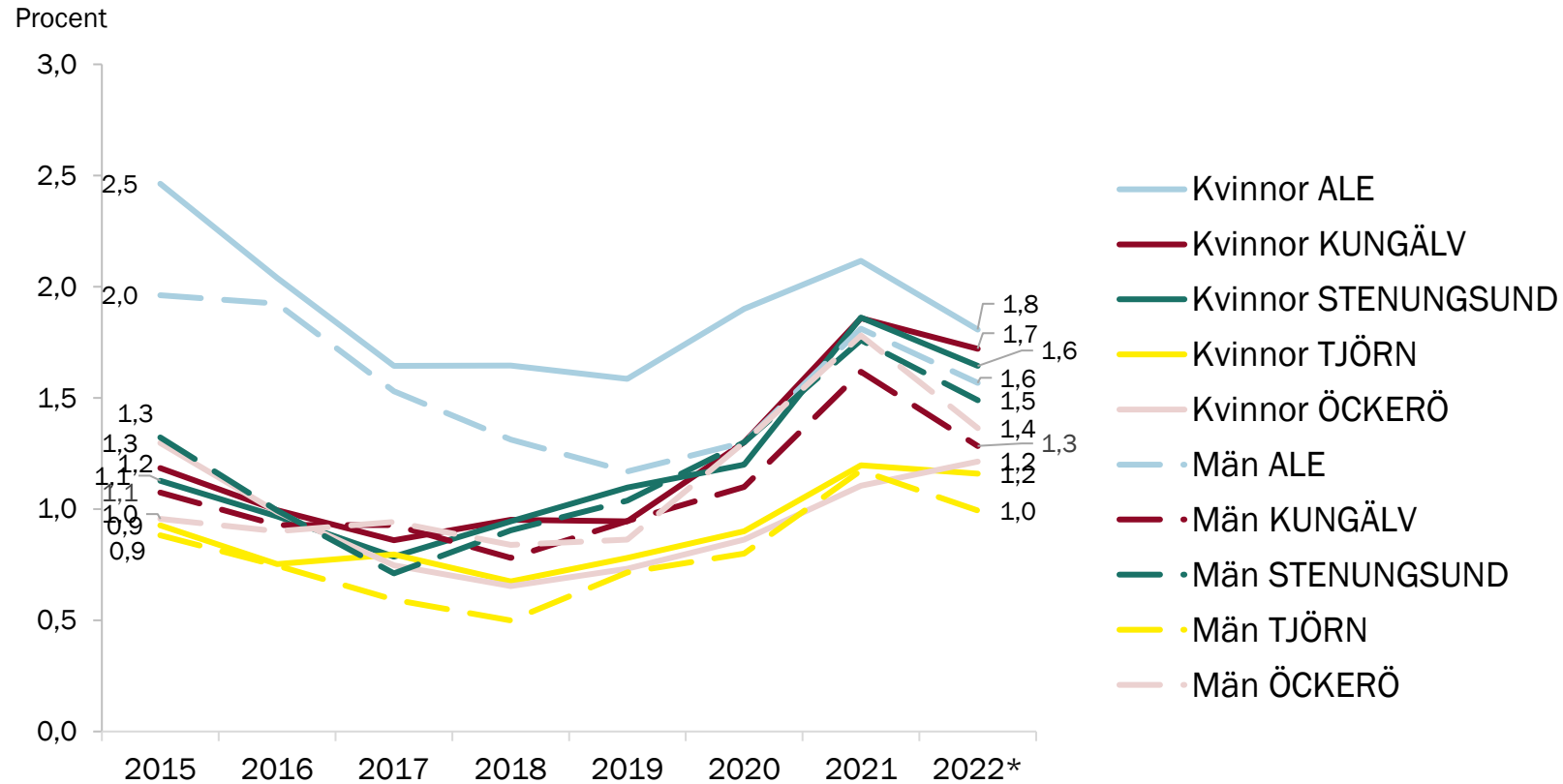
# Andel "helårspersoner" 20–64 år som försörjdes med SJUKPENNING, 2015–2022\* – efter kön



Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).

# Andel "helårspersoner" 20–64 år som försörjdes med ARBETSMARKNADSÅTGÄRDER, 2015–2022\* – efter kön

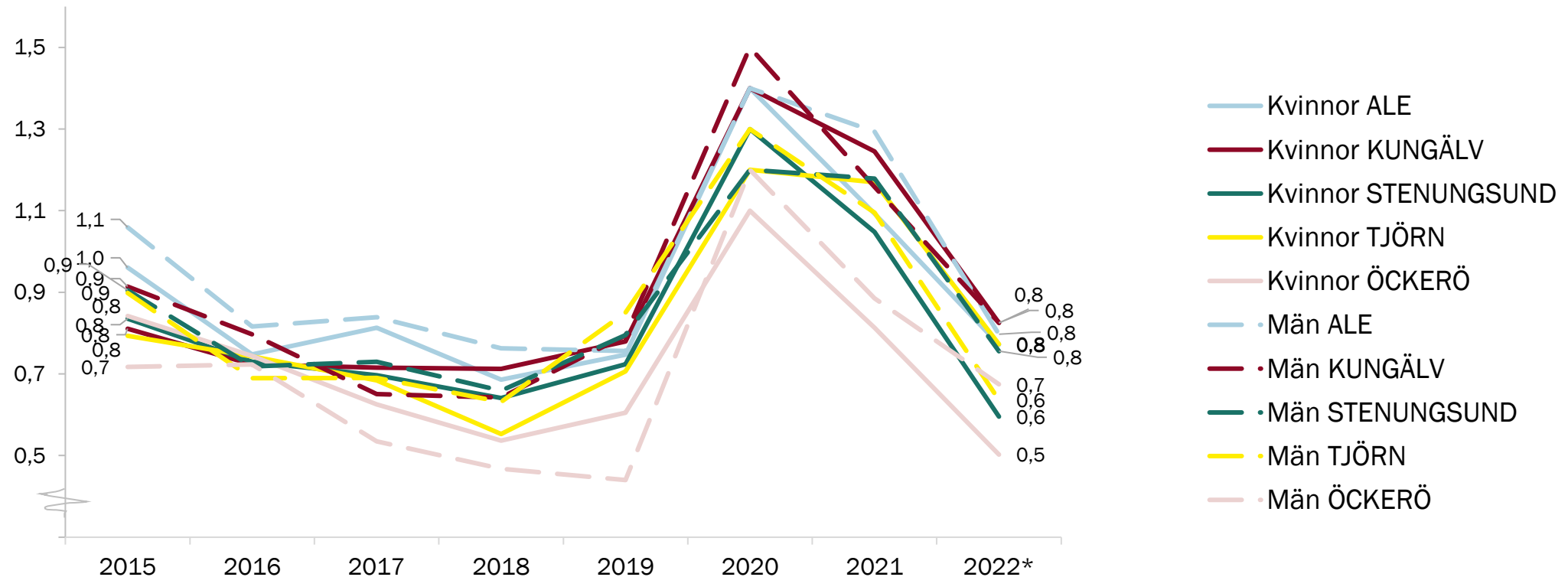


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).

# Andel "helårspersoner" 20–64 år som försörjdes med ERSÄTTNING VID ARBETSLÖSHET, 2015–2022\* – efter kön

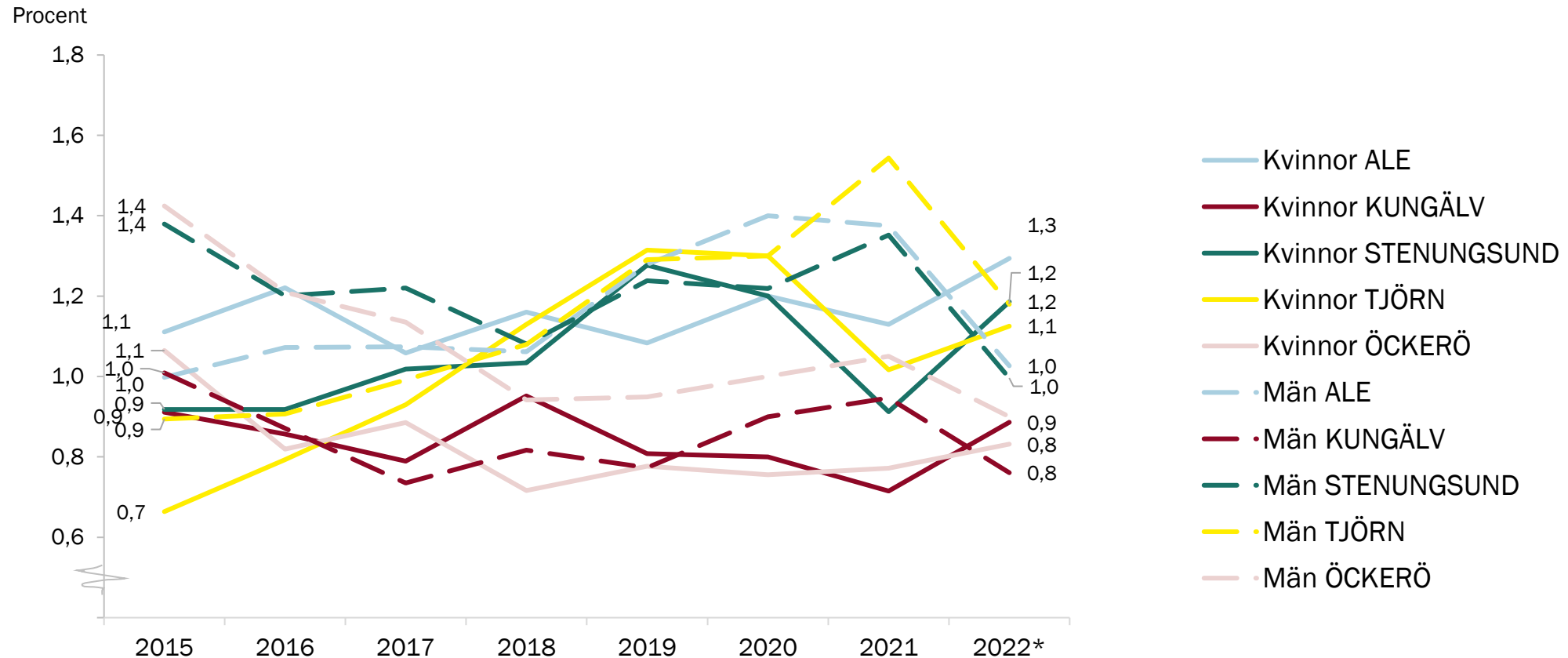
Procent



Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).

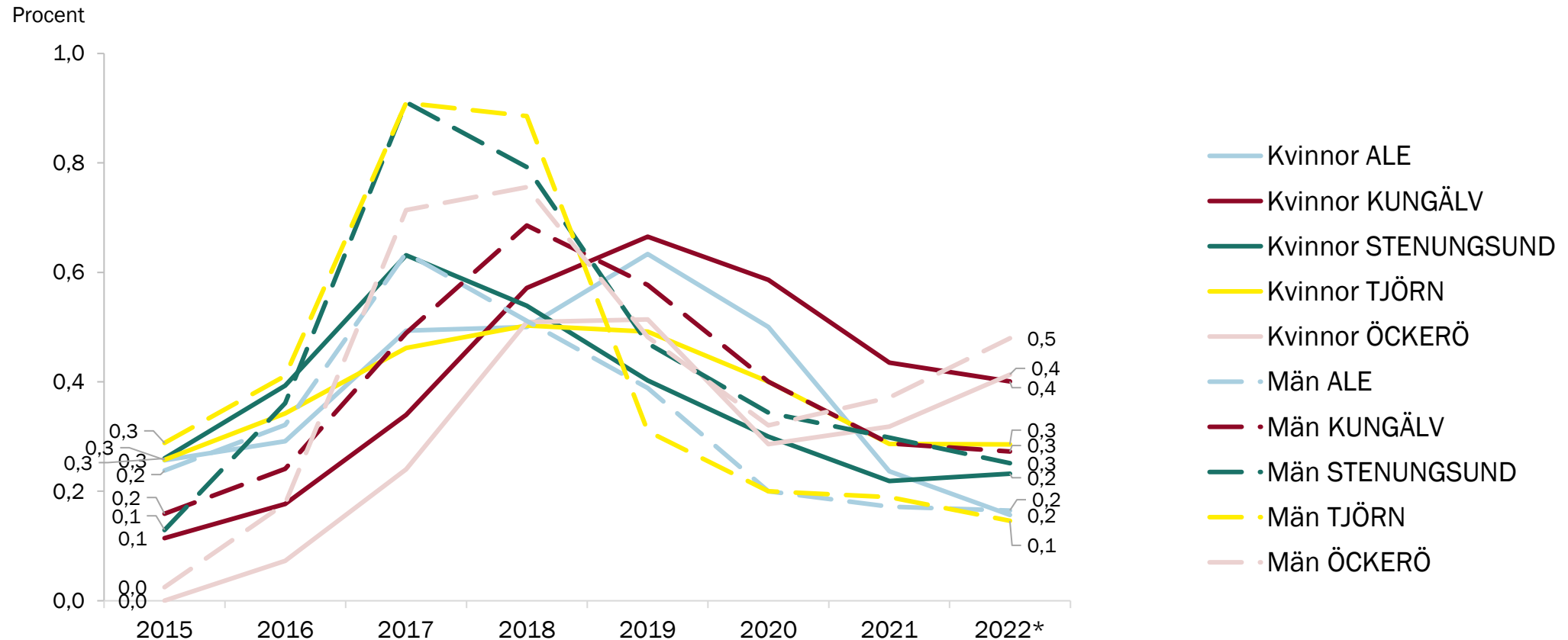
# Andel "helårspersoner" 20–64 år som försörjdes med EKONOMISKT BISTÅND, 2015–2022\* – efter kön



Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).

# Andel "helårspersoner" 20–64 år som försörjdes med ETABLERINGSERSÄTTNING, 2015–2022\* – efter kön



Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

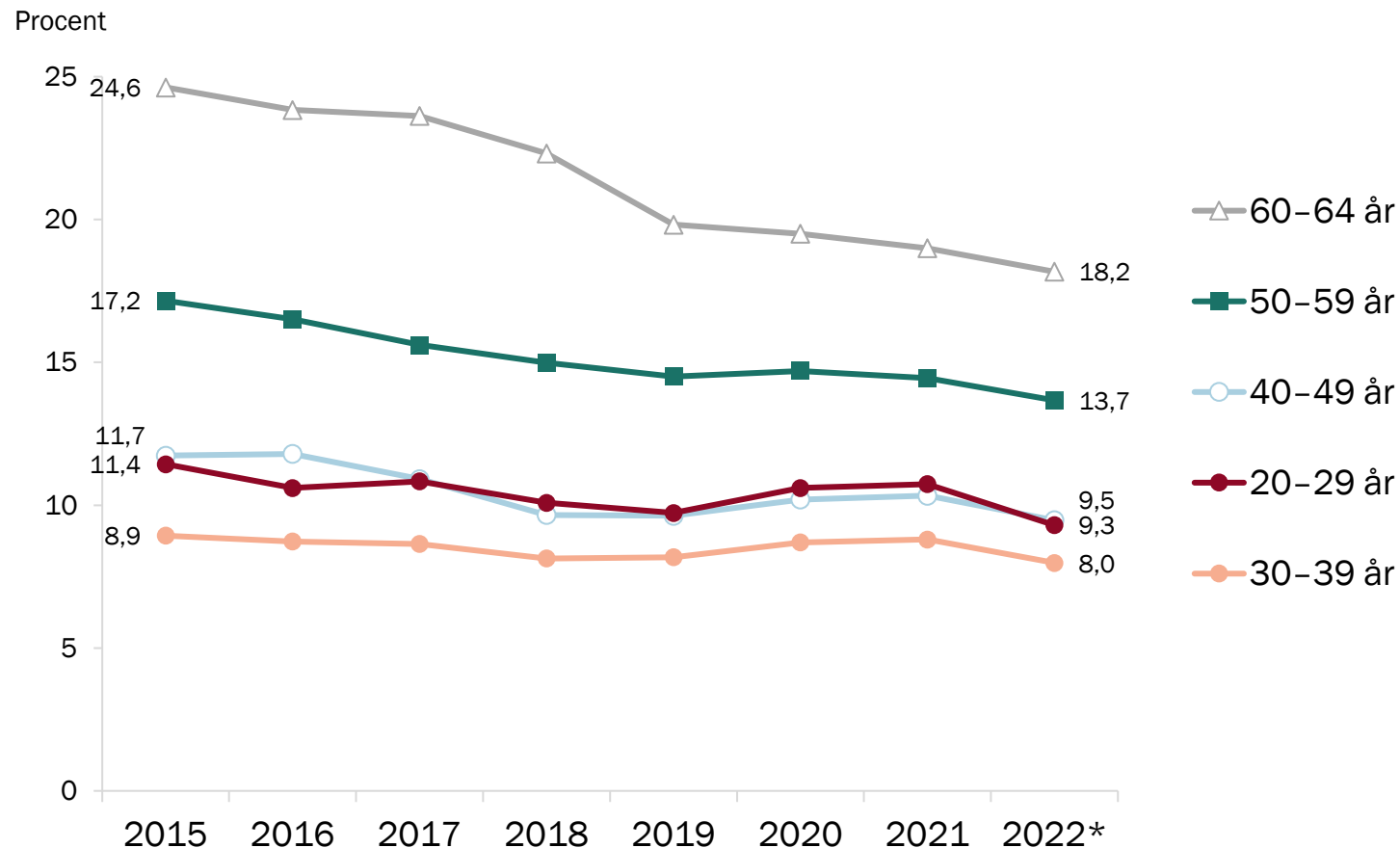
Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Försörjningskällor efter ålder



# Ale: Andel "helårspersoner" som försörjdes med någon typ av sociala ersättningar/bidrag, 2015–2022\*, efter ålder



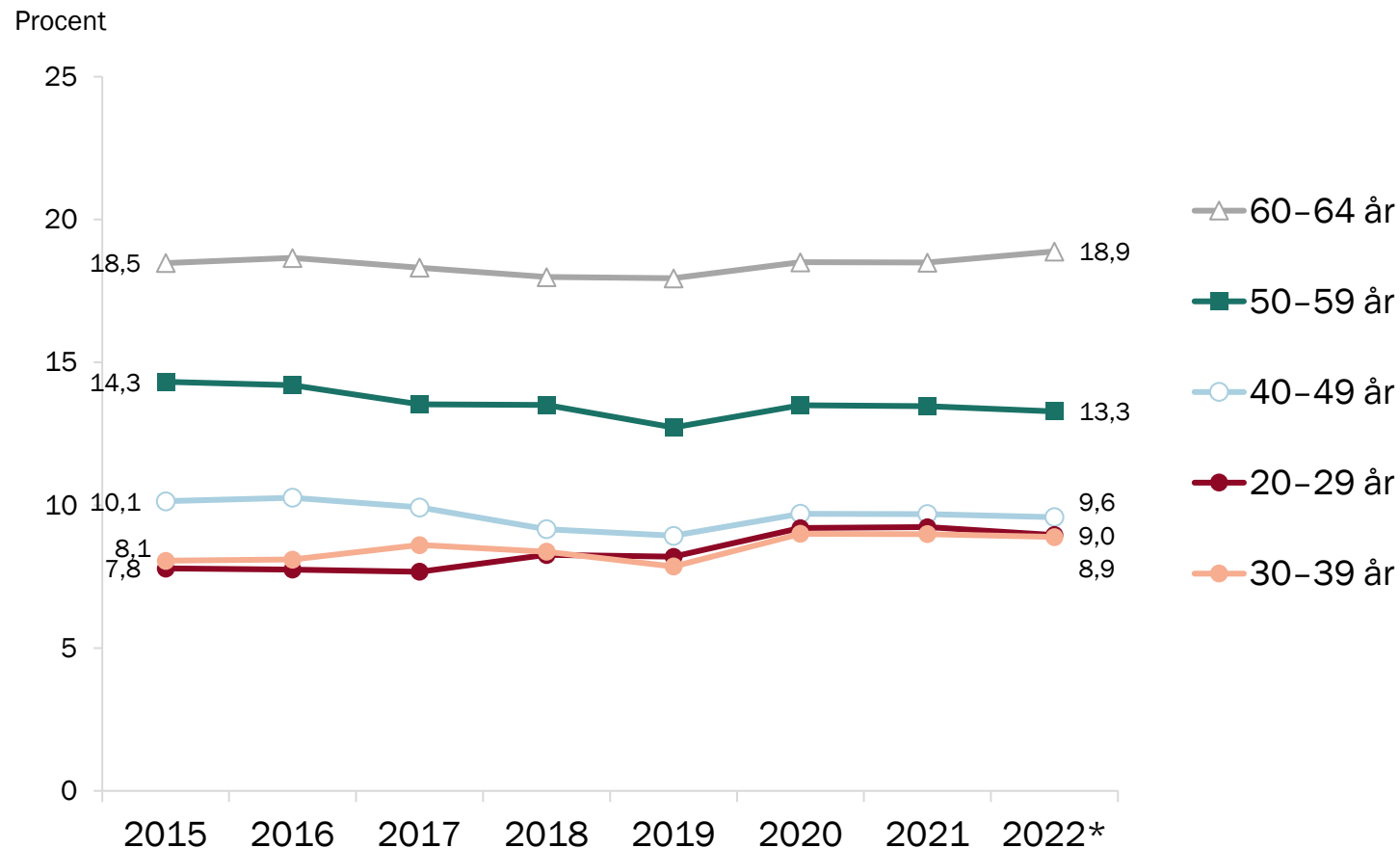
Kommentar: Resultaten avser andelen som försörjdes med något av: sjukpenning, sjuk- och aktivitetsersättning, ersättning vid arbetslöshet (a-kassa), arbetsmarknadsåtgärder, ekonomiskt bistånd.

\* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Kungälv: Andel "helårspersoner" som försörjdes med någon typ av sociala ersättningar/bidrag, 2015–2022\*, efter ålder



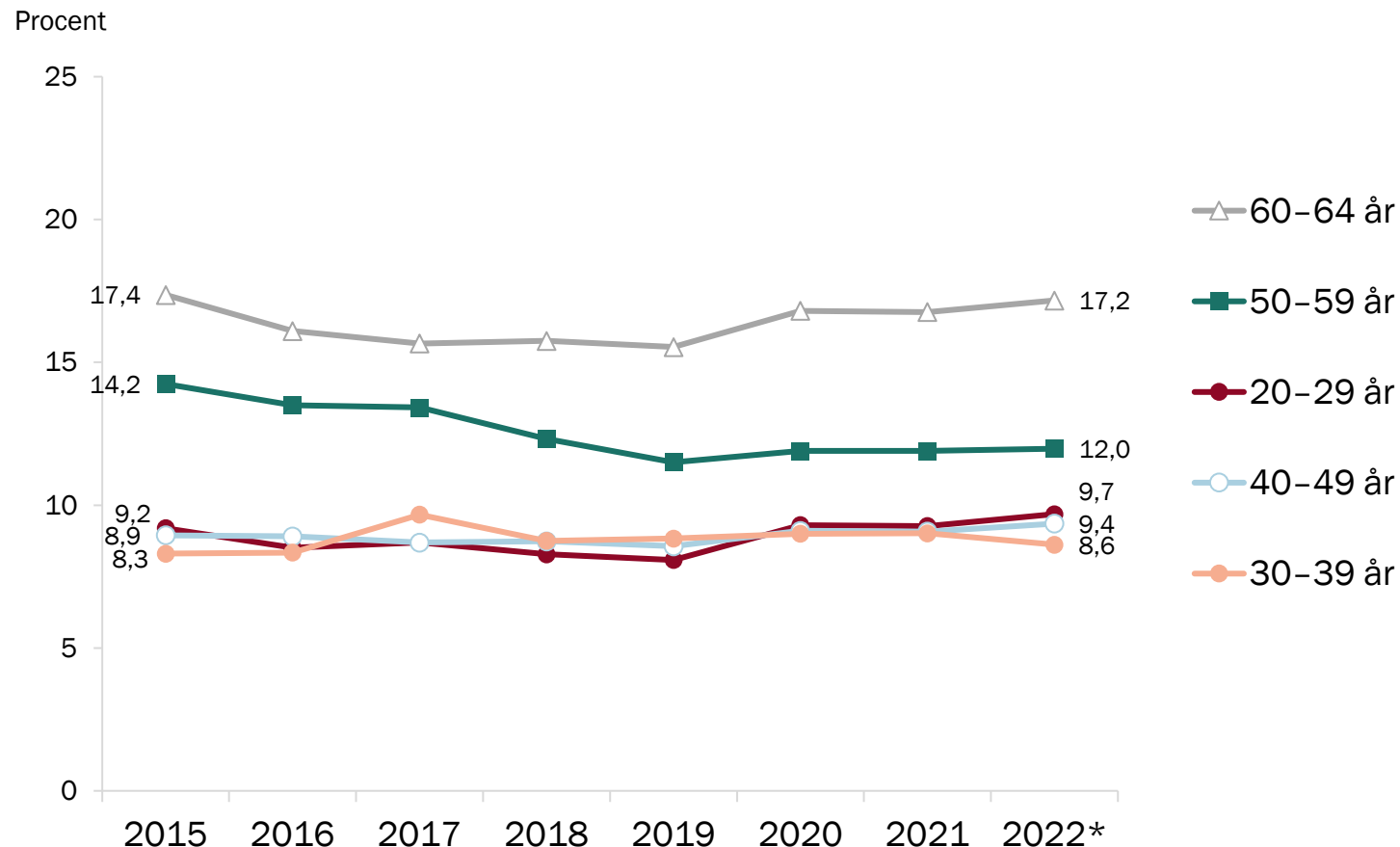
Kommentar: Resultaten avser andelen som försörjdes med något av: sjukpenning, sjuk- och aktivitetsersättning, ersättning vid arbetslöshet (a-kassa), arbetsmarknadsåtgärder, ekonomiskt bistånd.

\* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Stenungsund: Andel "helårspersoner" som försörjdes med någon typ av sociala ersättningar/bidrag, 2015–2022\*, efter ålder



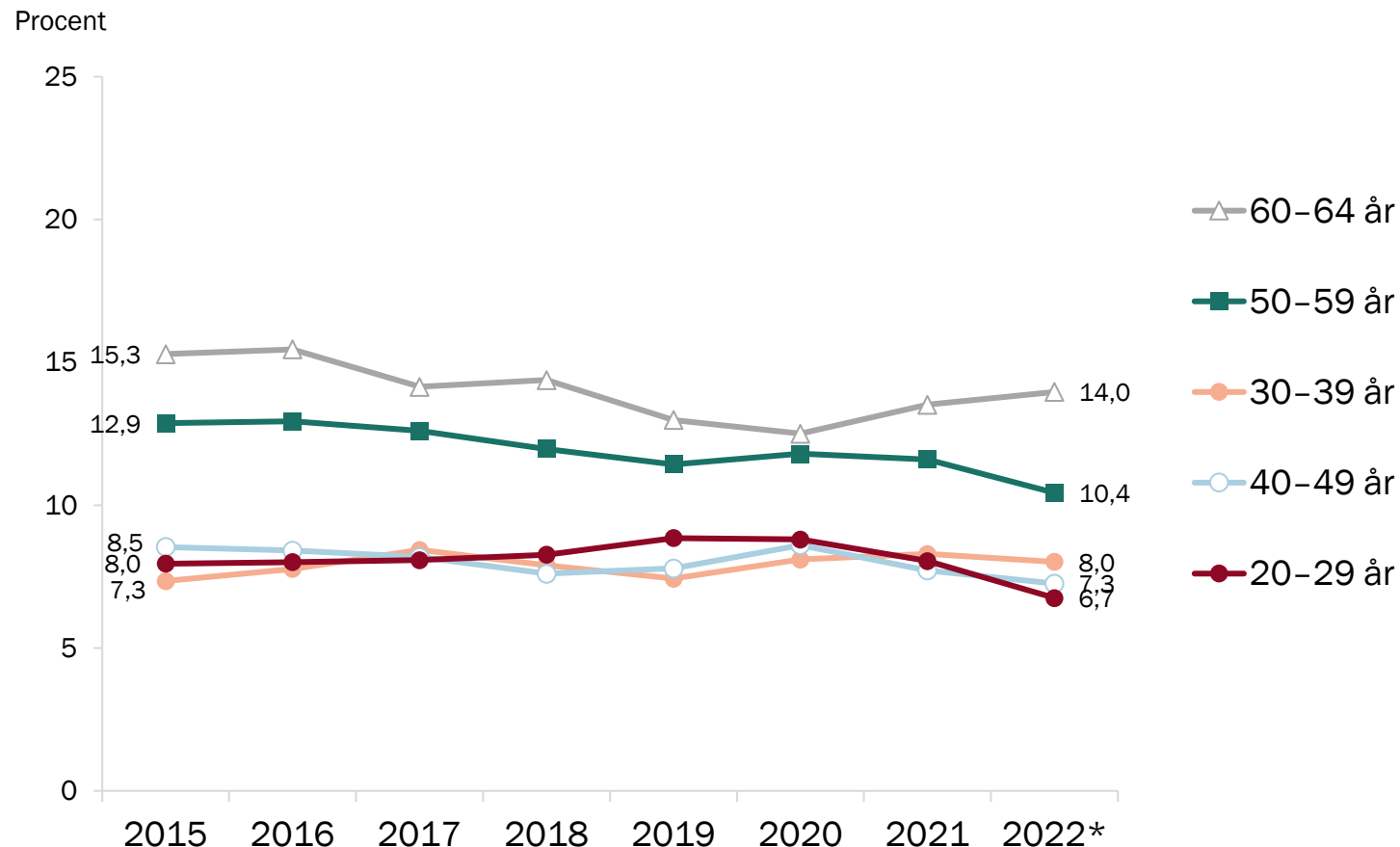
Kommentar: Resultaten avser andelen som försörjdes med något av: sjukpenning, sjuk- och aktivitetsersättning, ersättning vid arbetslöshet (a-kassa), arbetsmarknads-åtgärder, ekonomiskt bistånd.

\* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Tjörn: Andel "helårspersoner" som försörjdes med någon typ av sociala ersättningar/bidrag, 2015–2022\*, efter ålder



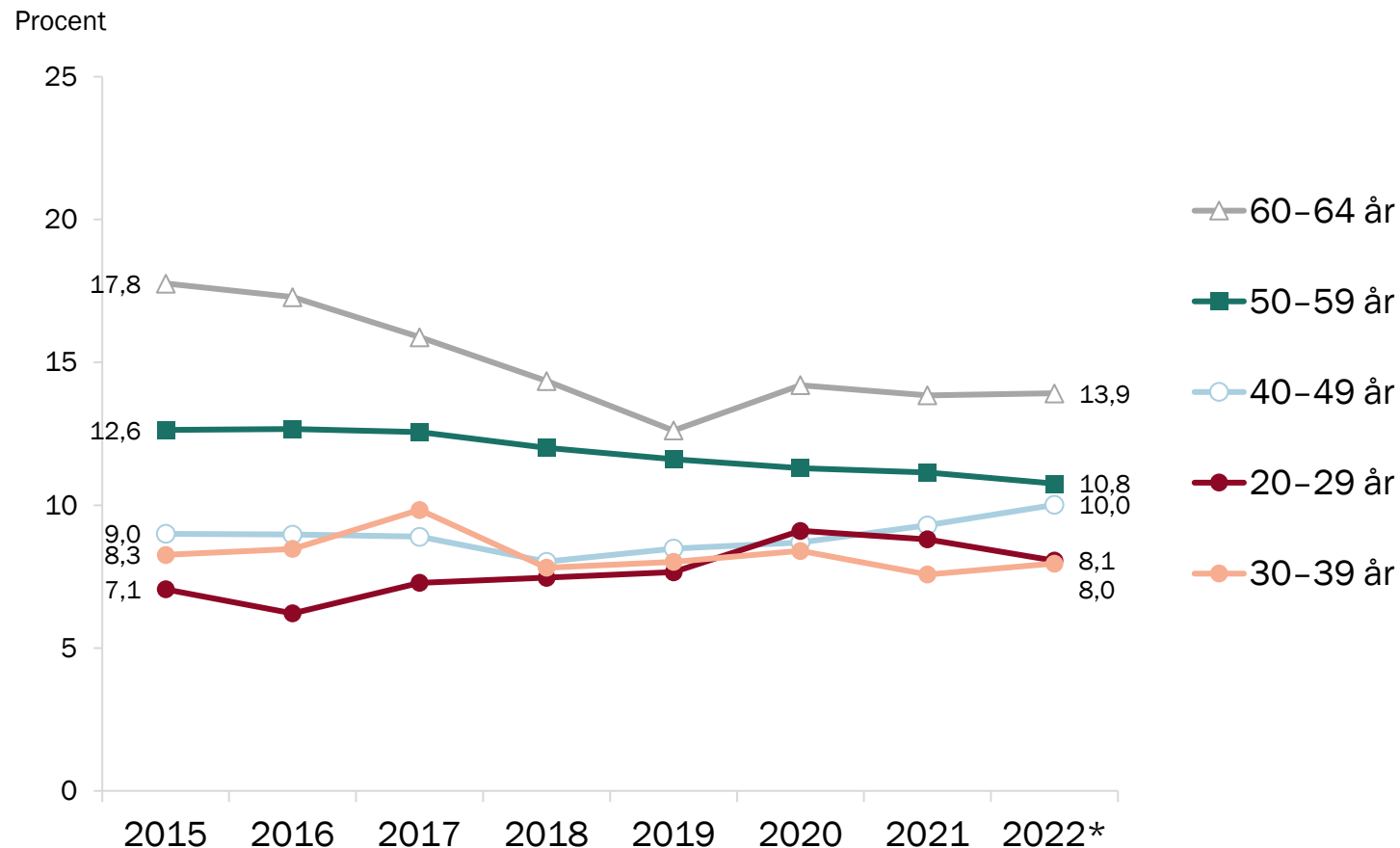
Kommentar: Resultaten avser andelen som försörjdes med något av: sjukpenning, sjuk- och aktivitetsersättning, ersättning vid arbetslöshet (a-kassa), arbetsmarknads-åtgärder, ekonomiskt bistånd.

\* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Öckerö: Andel "helårspersoner" som försörjdes med någon typ av sociala ersättningar/bidrag, 2015–2022\*, efter ålder



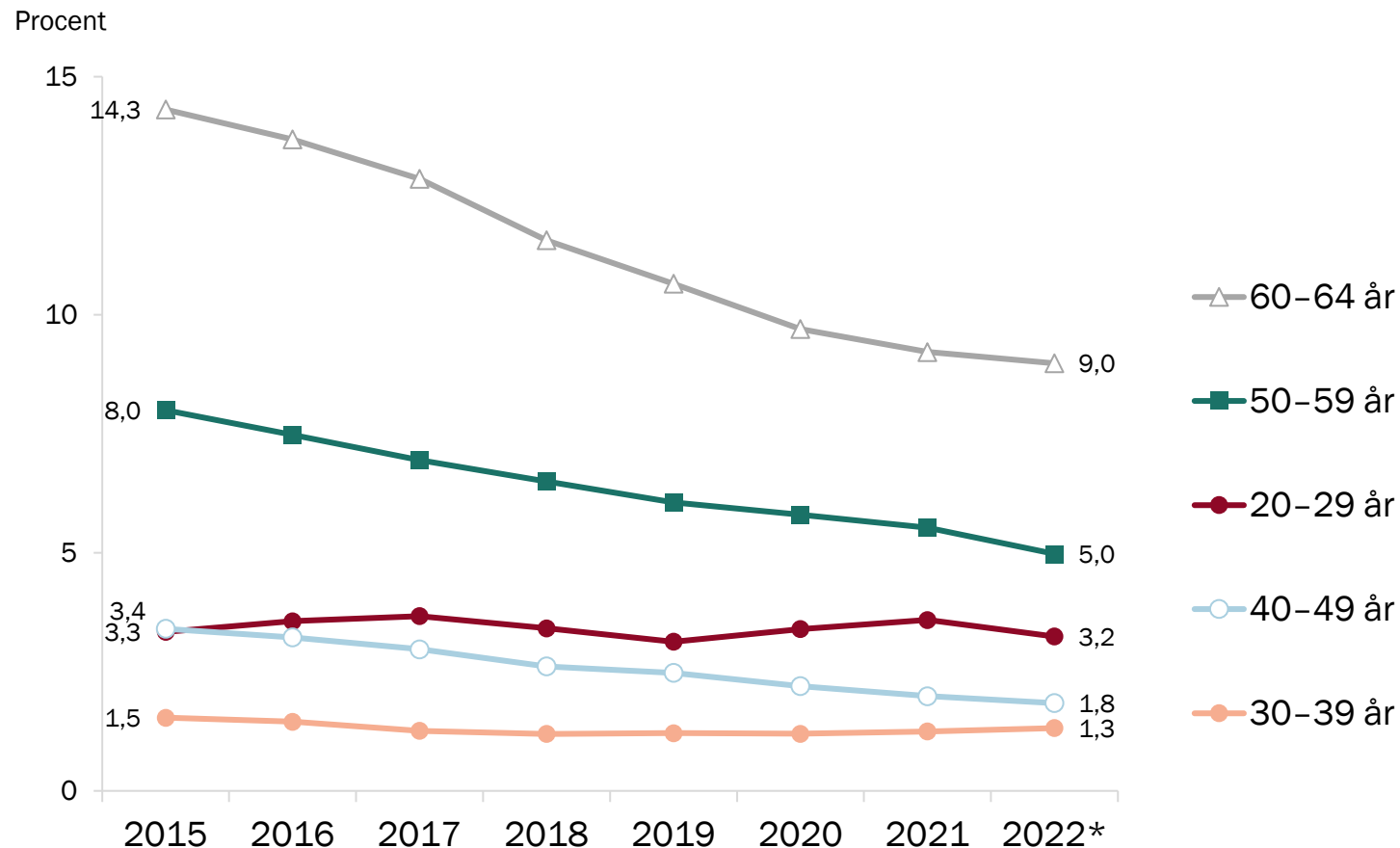
Kommentar: Resultaten avser andelen som försörjdes med något av: sjukpenning, sjuk- och aktivitetsersättning, ersättning vid arbetslöshet (a-kassa), arbetsmarknads-åtgärder, ekonomiskt bistånd.

\* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Ale: Andel "helårspersoner" som försörjdes med SJUK- OCH AKTIVITETSERSÄTTNING, 2015–2022\*, efter ålder

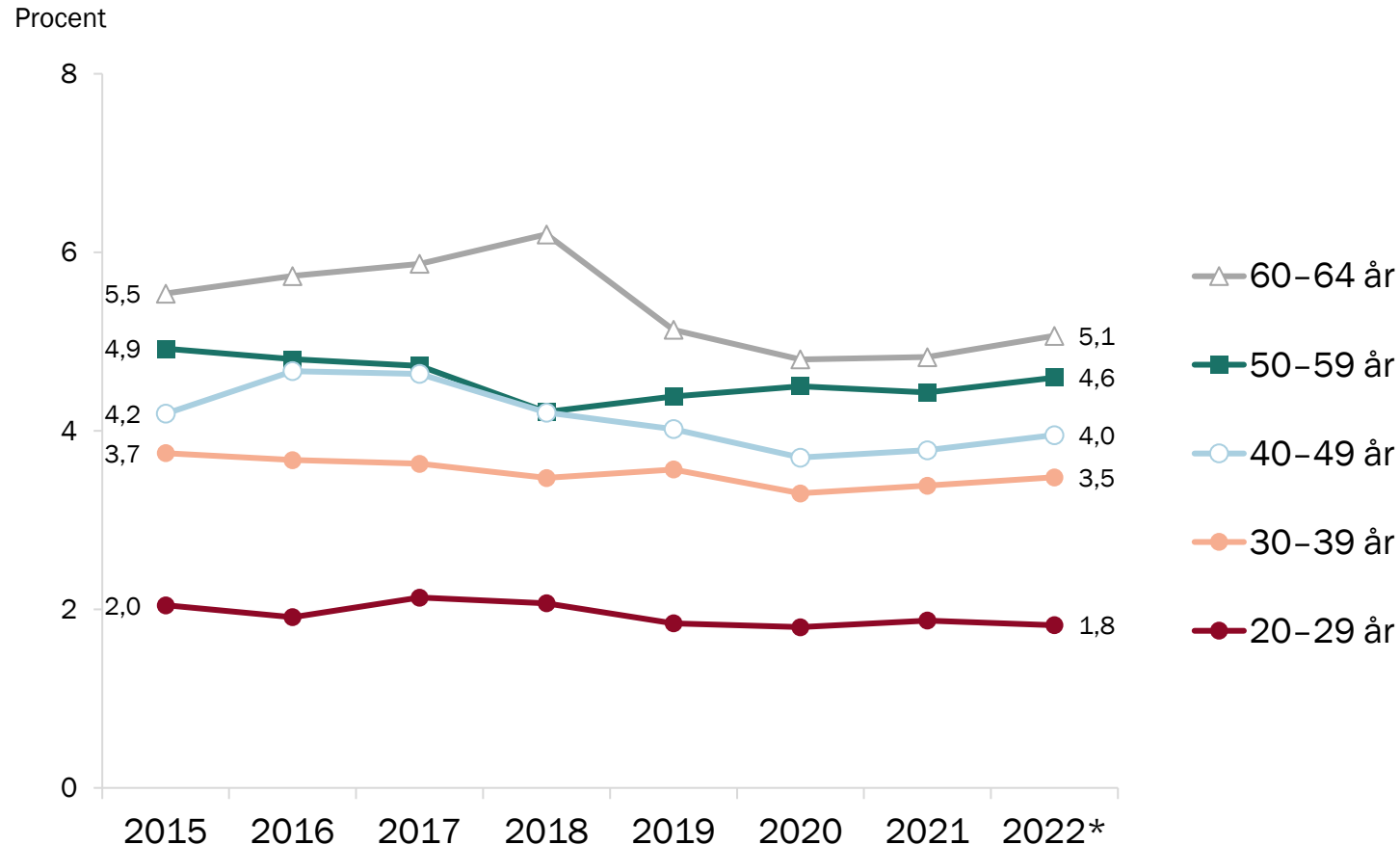


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Ale: Andel "helårspersoner" som försörjdes med SJUKPENNING, 2015–2022\*, efter ålder



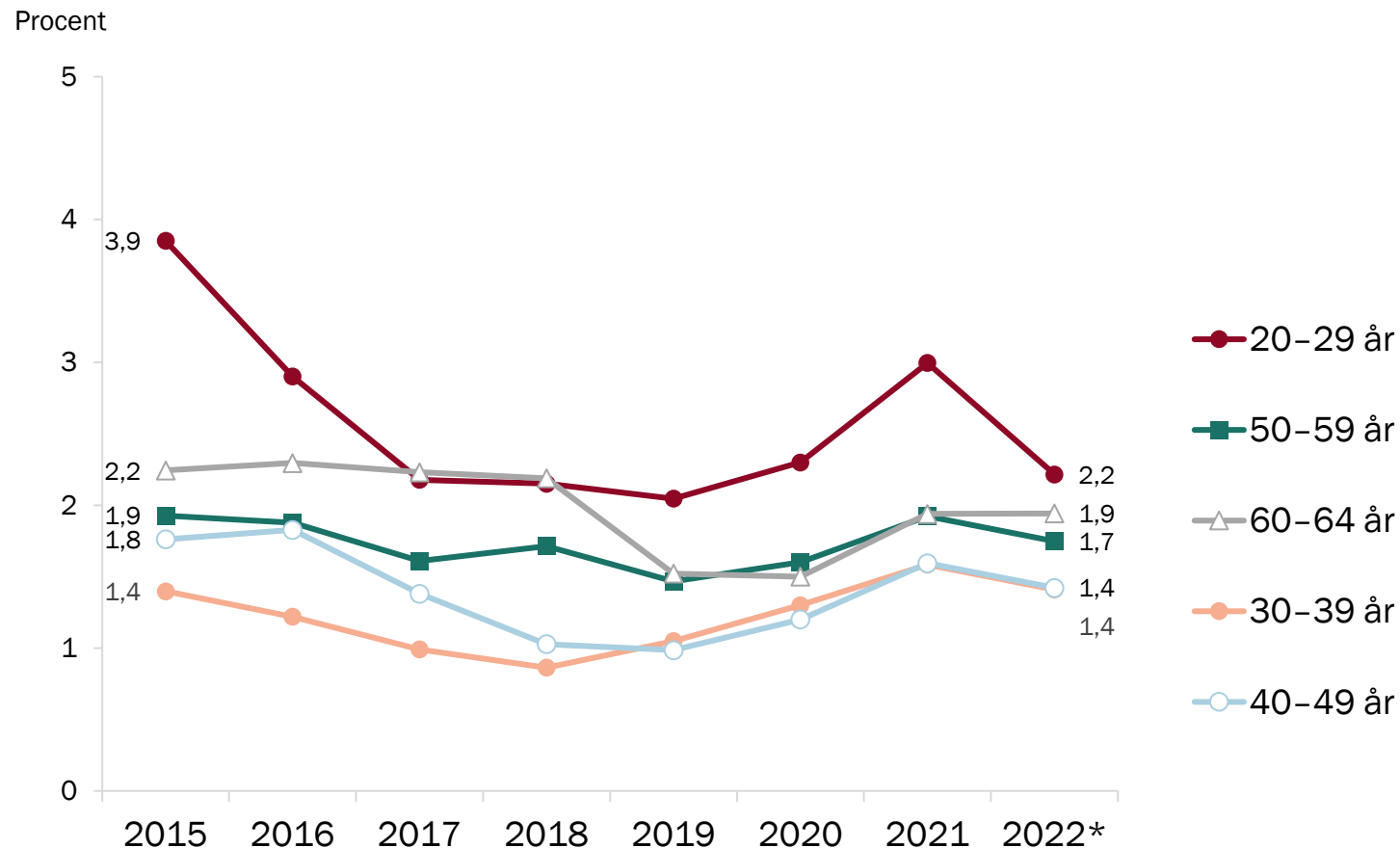
Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).





# Ale: Andel "helårspersoner" som försörjdes med ARBETSMARKNADSÅTGÄRDER, 2015–2022\*, efter ålder

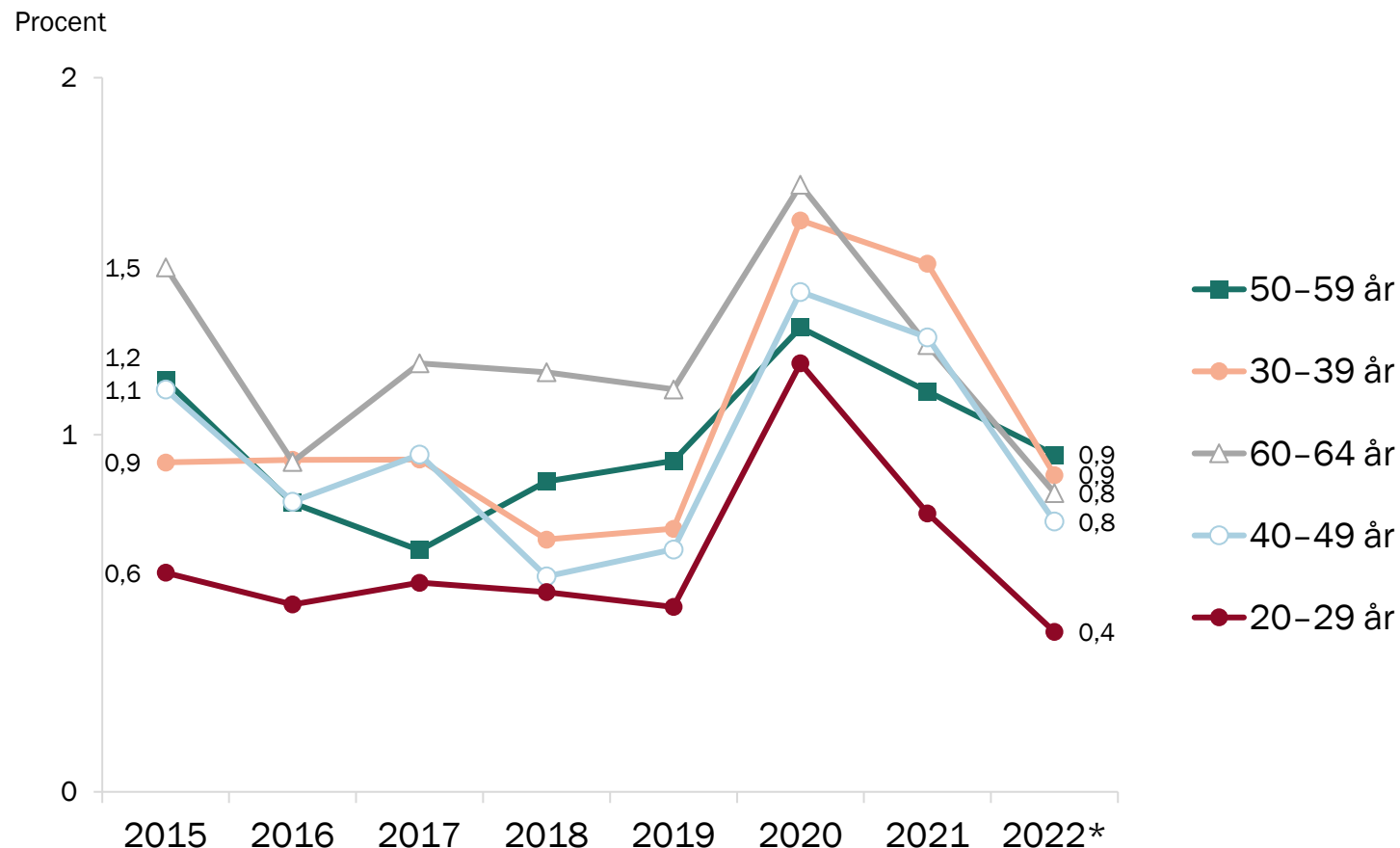


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Ale: Andel "helårspersoner" som försörjdes med ERSÄTTNING VID ARBETSLÖSHET, 2015-2022\*, efter ålder

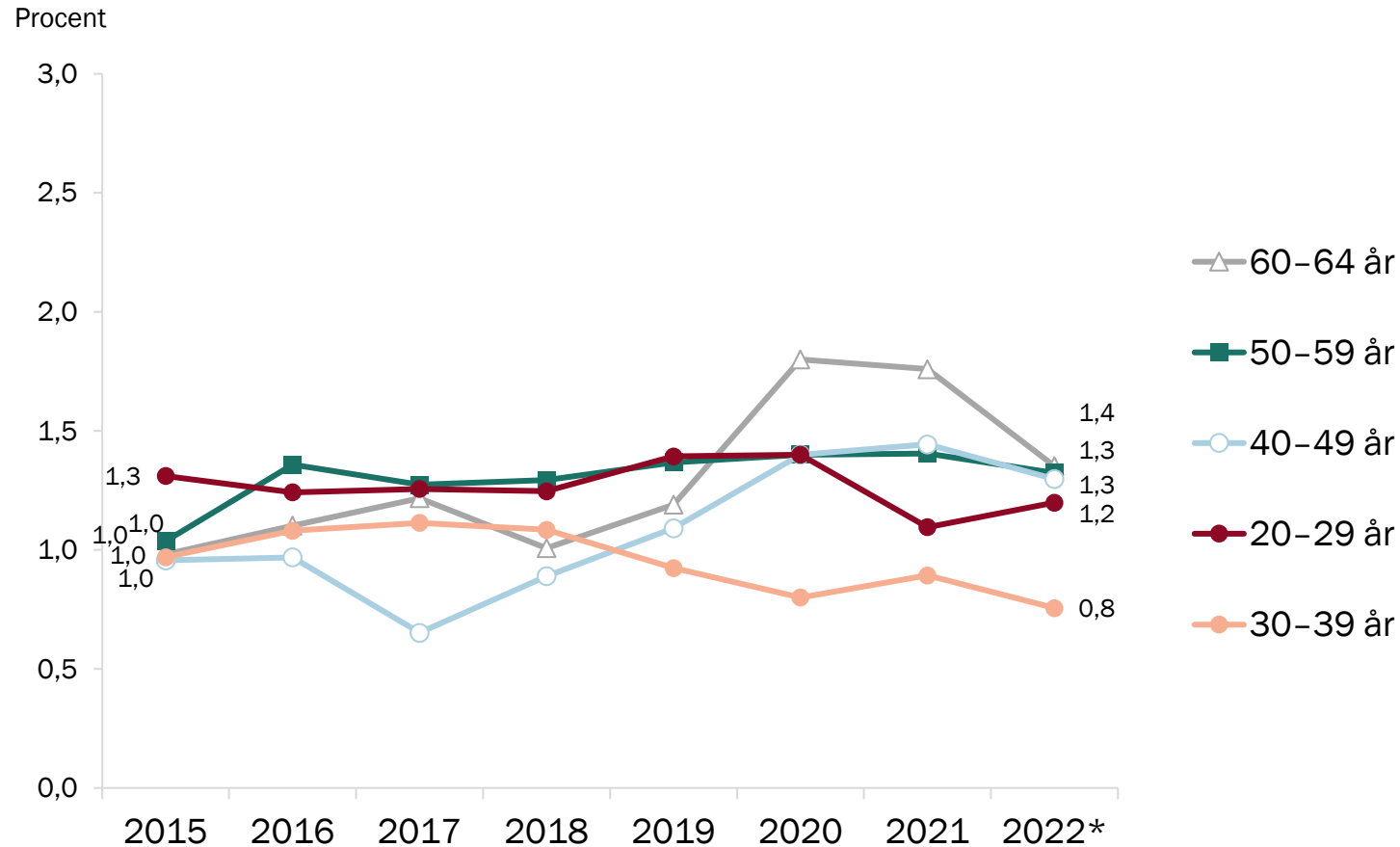


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Ale: Andel "helårspersoner" som försörjdes med EKONOMISKT BISTÅND, 2015–2022\*, efter ålder

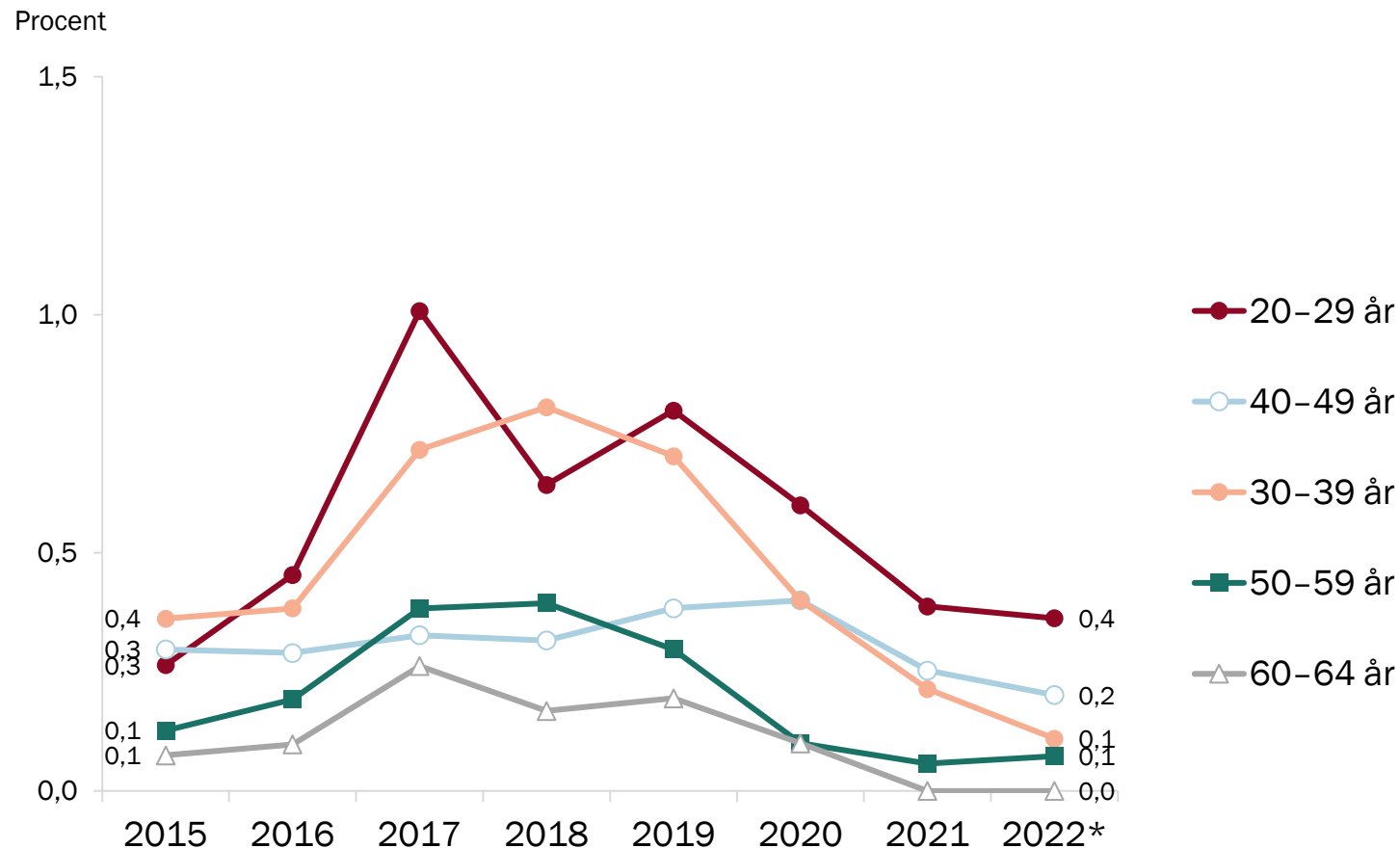


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Ale: Andel "helårspersoner" som försörjdes med ETABLERINGSERSÄTTNING, 2015-2022\*, efter ålder

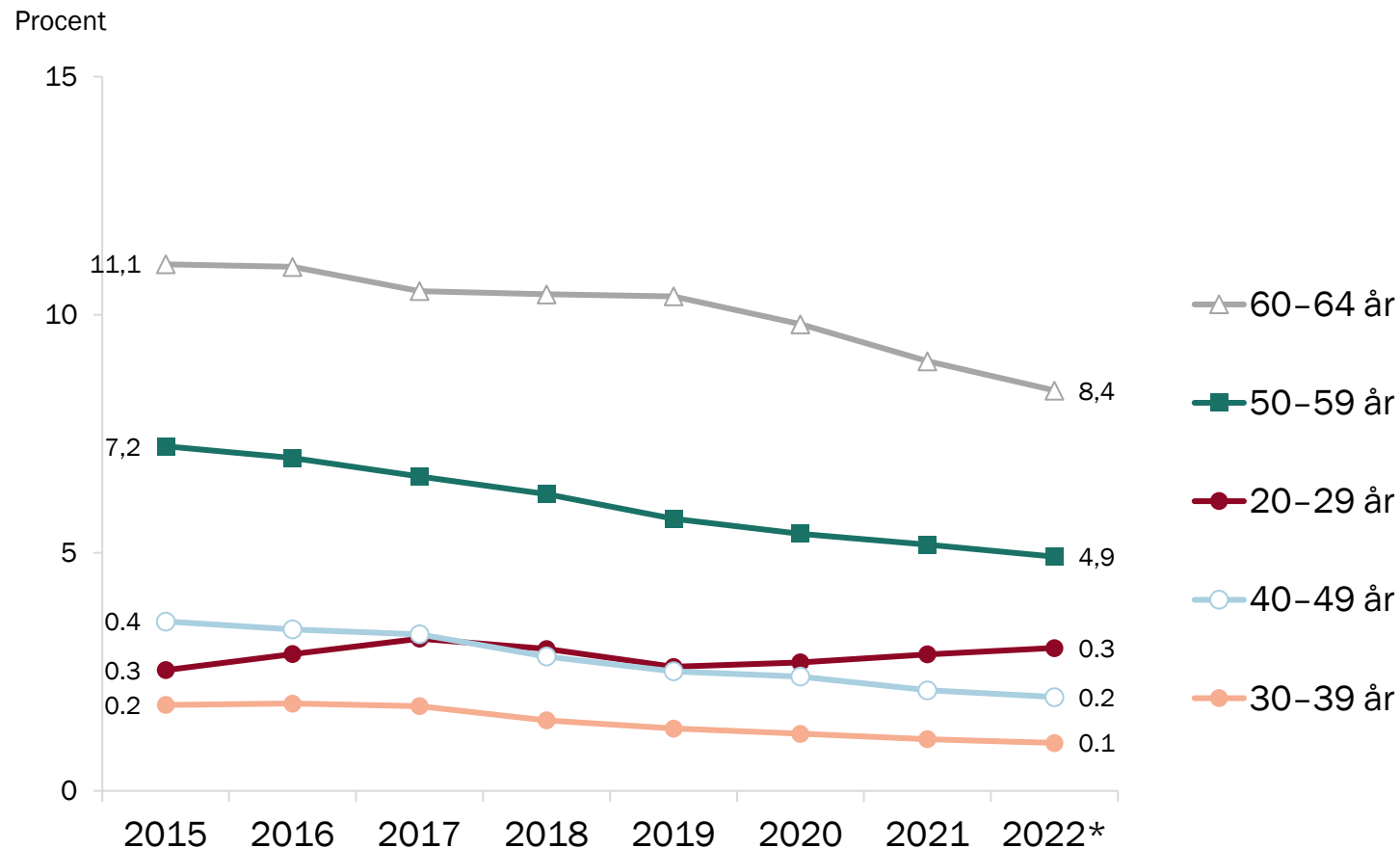


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Kungälv: Andel "helårspersoner" som försörjdes med SJUK- OCH AKTIVITETSERSÄTTNING, 2015–2022\*, efter ålder



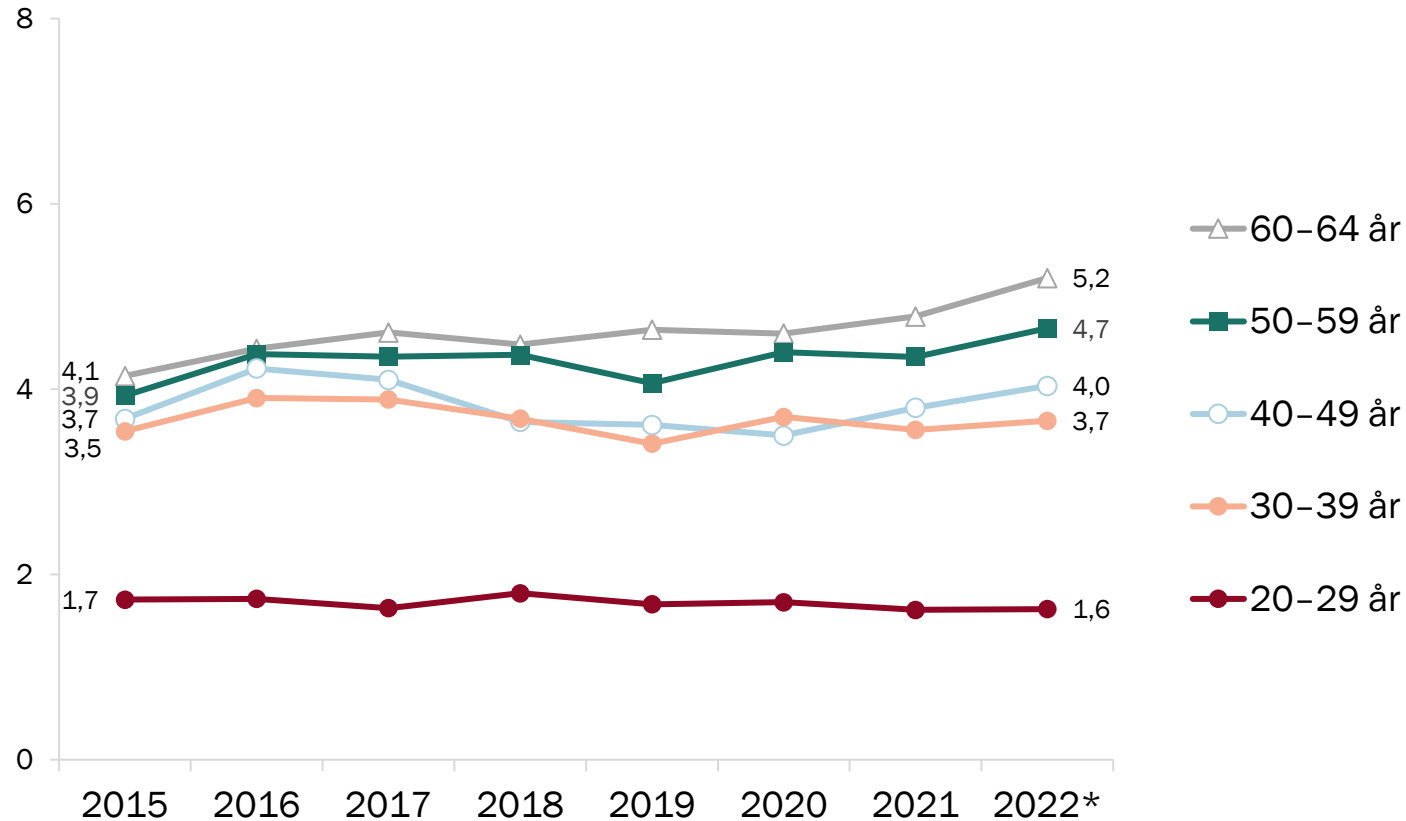
Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Kungälv: Andel "helårspersoner" som försörjdes med SJUKPENNING, 2015–2022\*, efter ålder

Procent



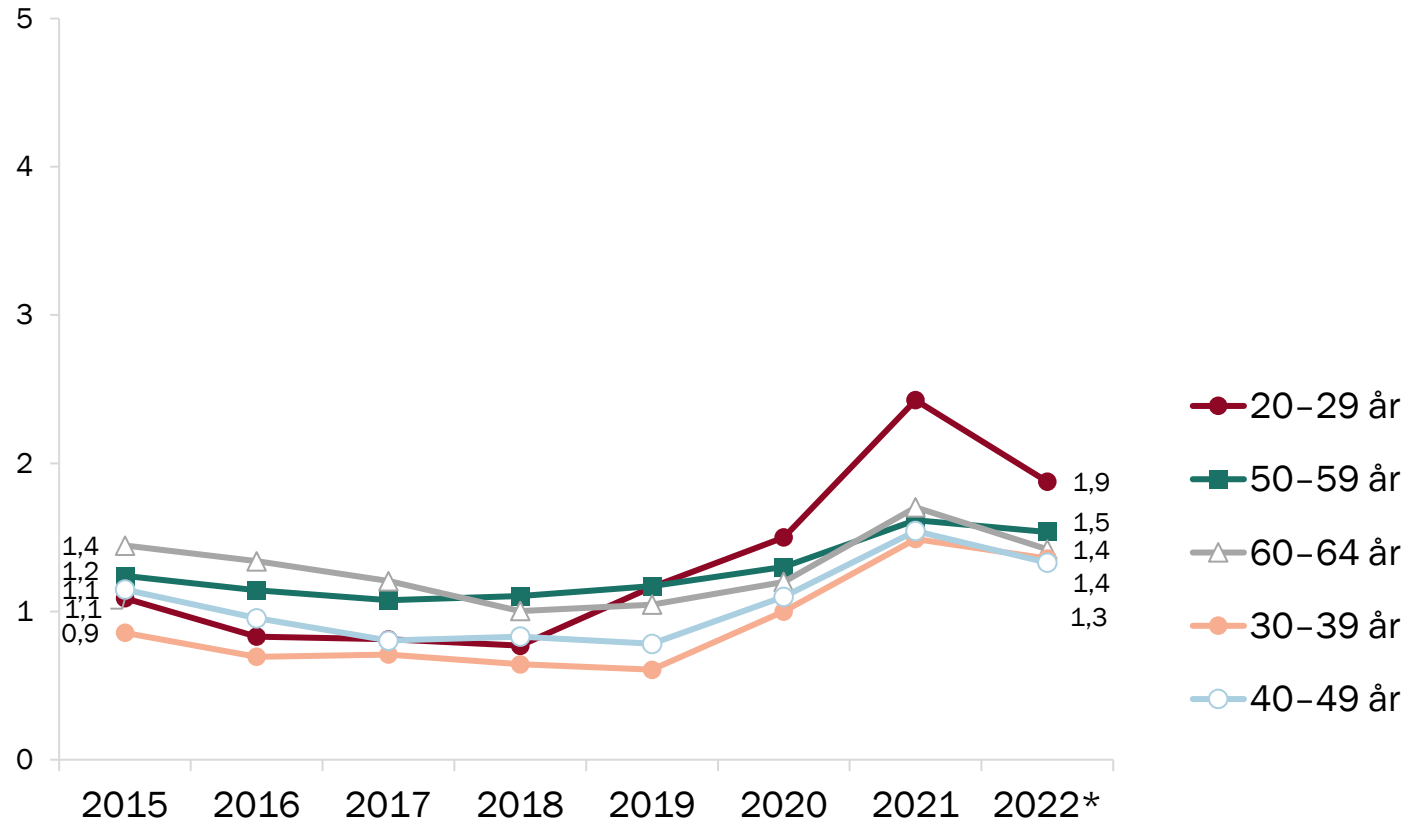
Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Kungälv: Andel "helårspersoner" som försörjdes med ARBETSMARKNADSÅTGÄRDER, 2015–2022\*, efter ålder

Procent

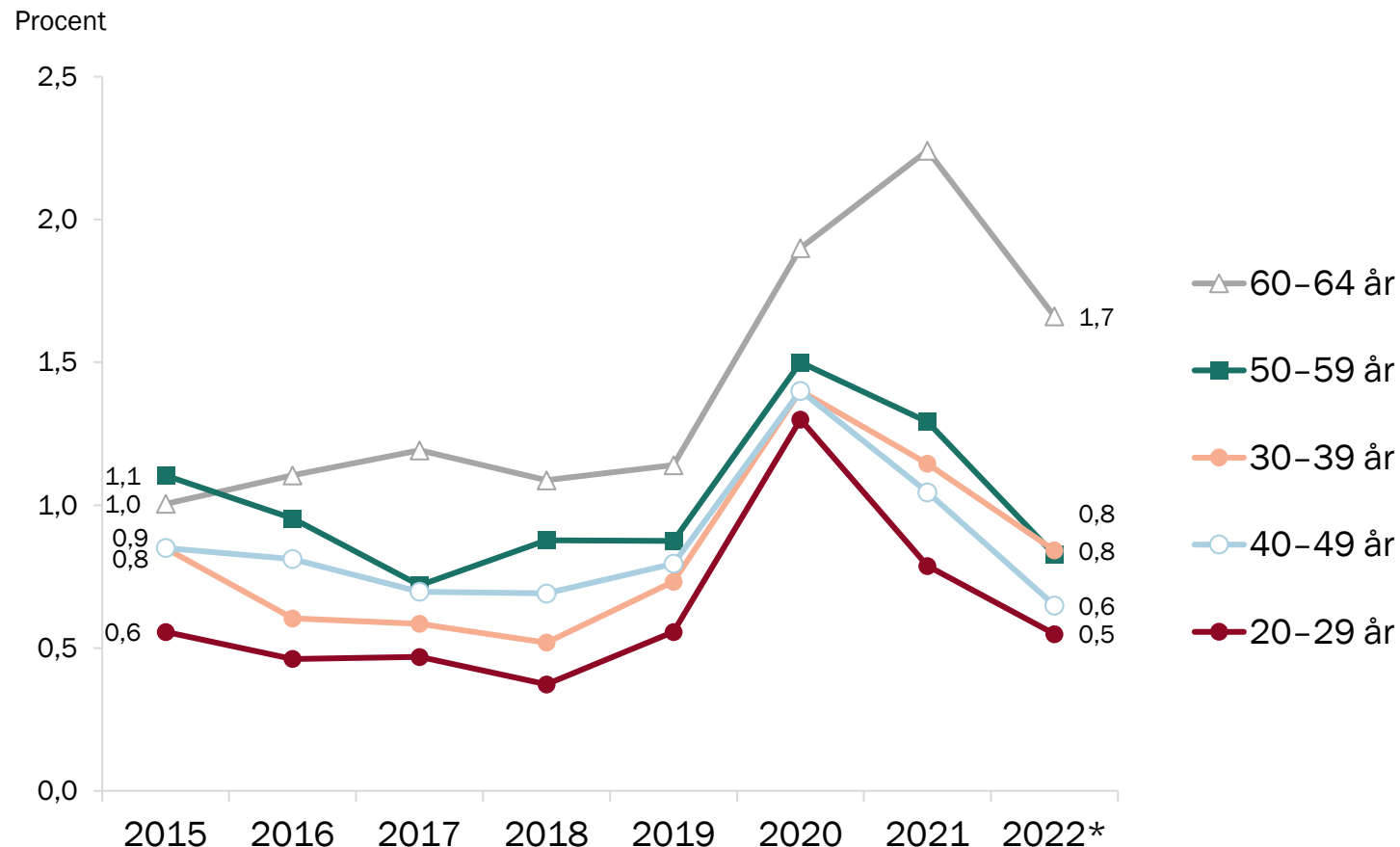


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Kungälv: Andel "helårspersoner" som försörjdes med ERSÄTTNING VID ARBETSLÖSHET, 2015–2022\*, efter ålder



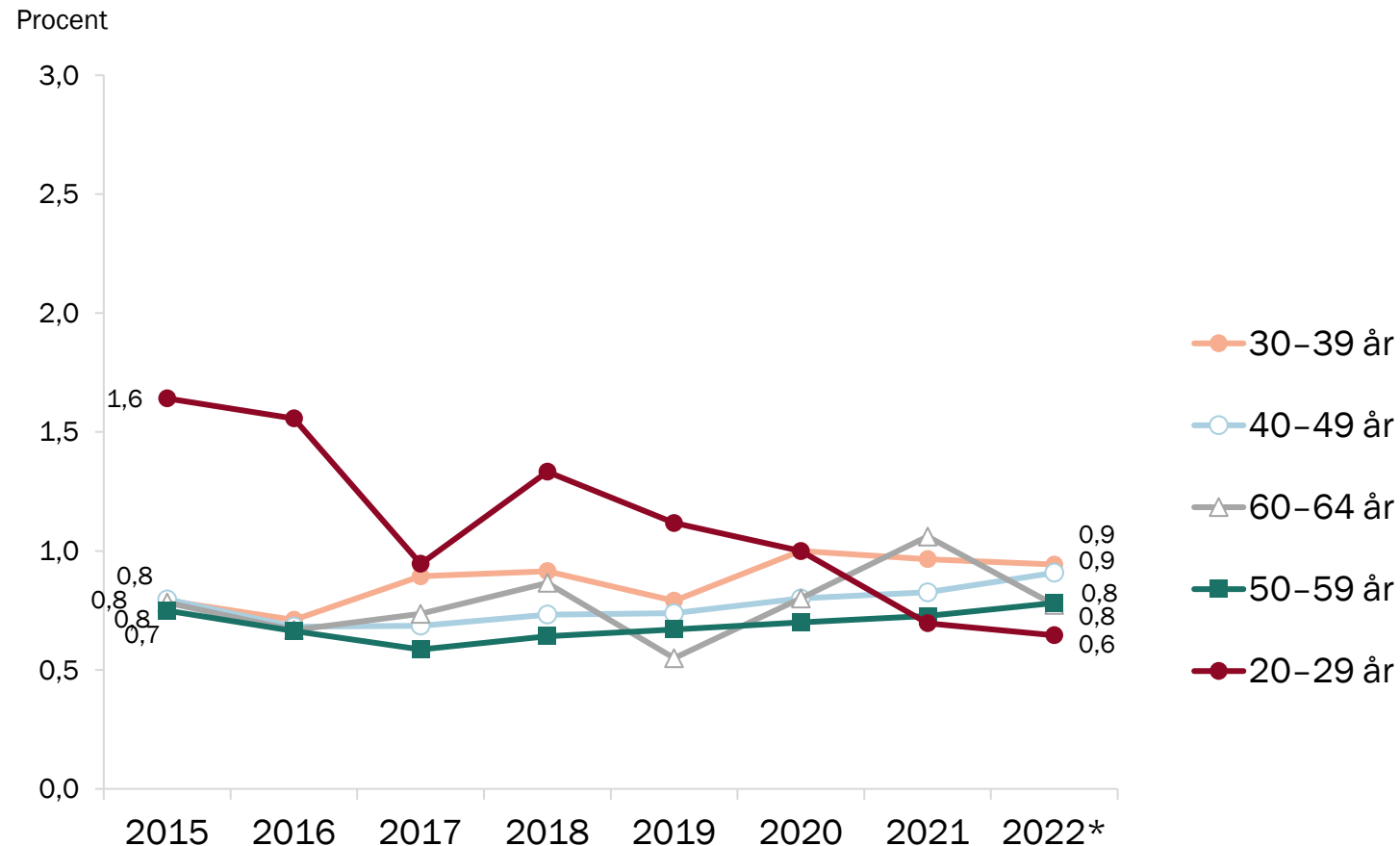
Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).





# Kungälv: Andel "helårspersoner" som försörjdes med EKONOMISKT BISTÅND, 2015–2022\*, efter ålder

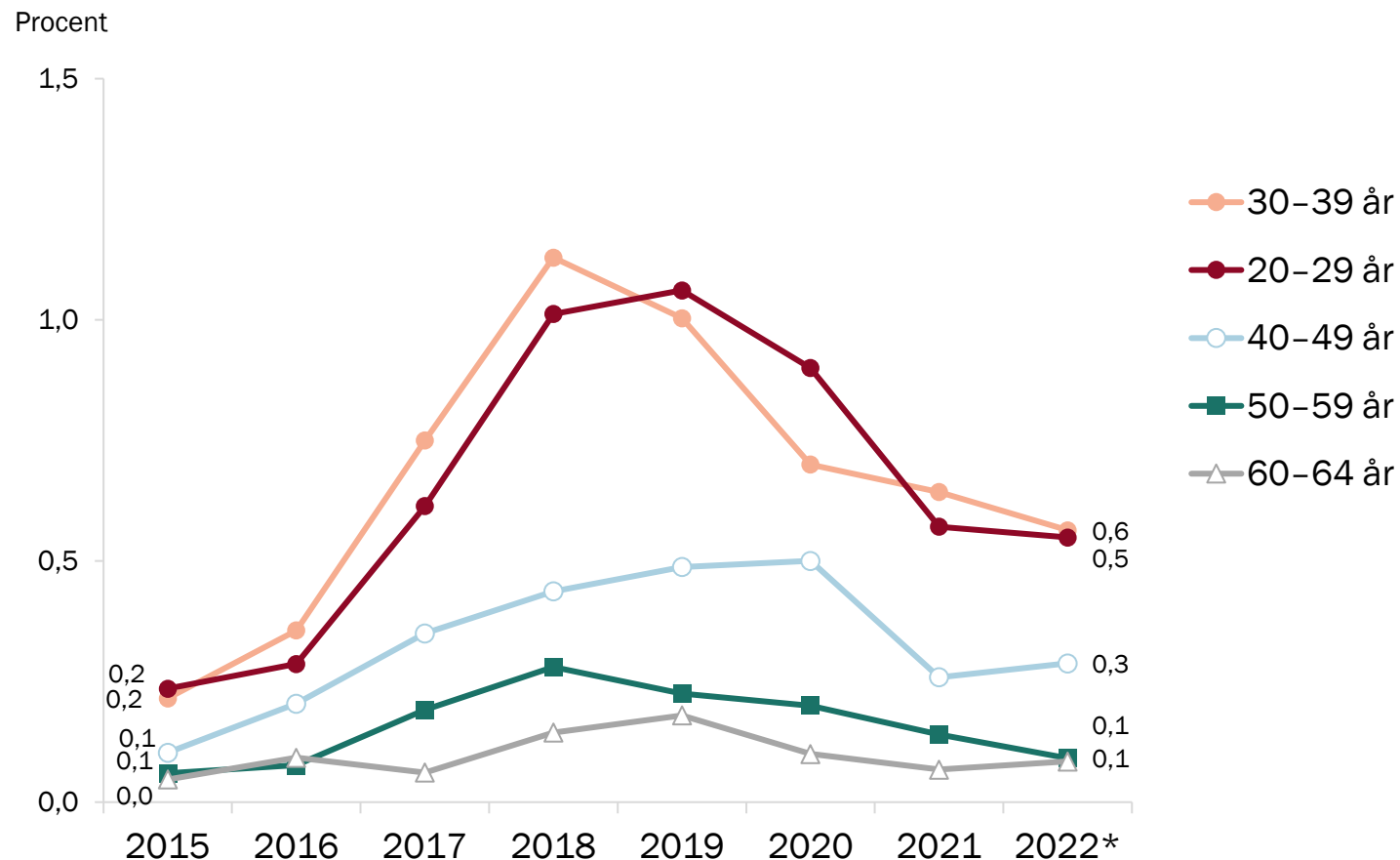


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Kungälv: Andel "helårspersoner" som försörjdes med ETABLERINGSERSÄTTNING, 2015-2022\*, efter ålder

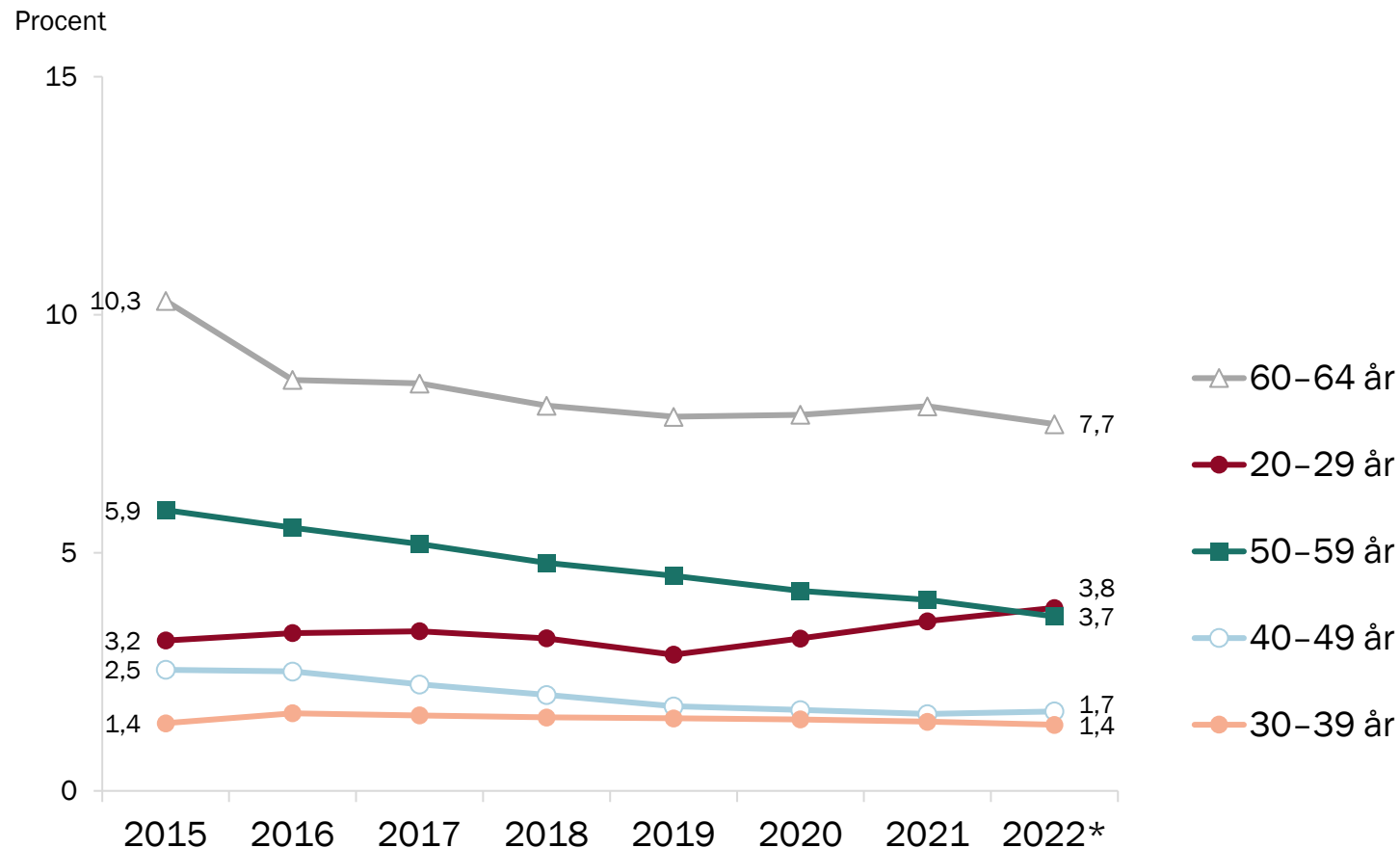


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Stenungsund: Andel "helårspersoner" som försörjdes med SJUK- OCH AKTIVITETSERSÄTTNING, 2015–2022\*, efter ålder

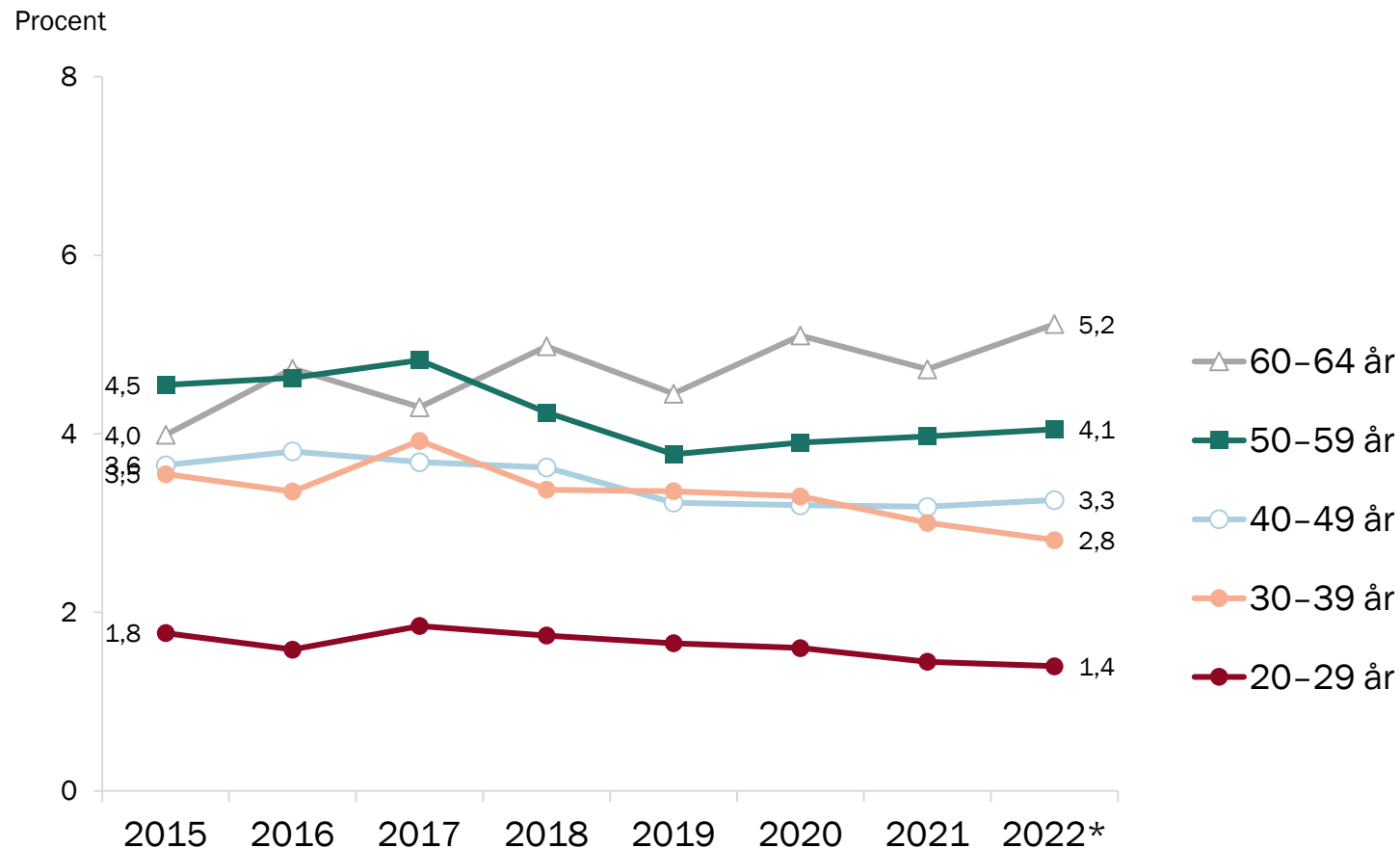


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Stenungsund: Andel "helårspersoner" som försörjdes med SJUKPENNING, 2015–2022\*, efter ålder

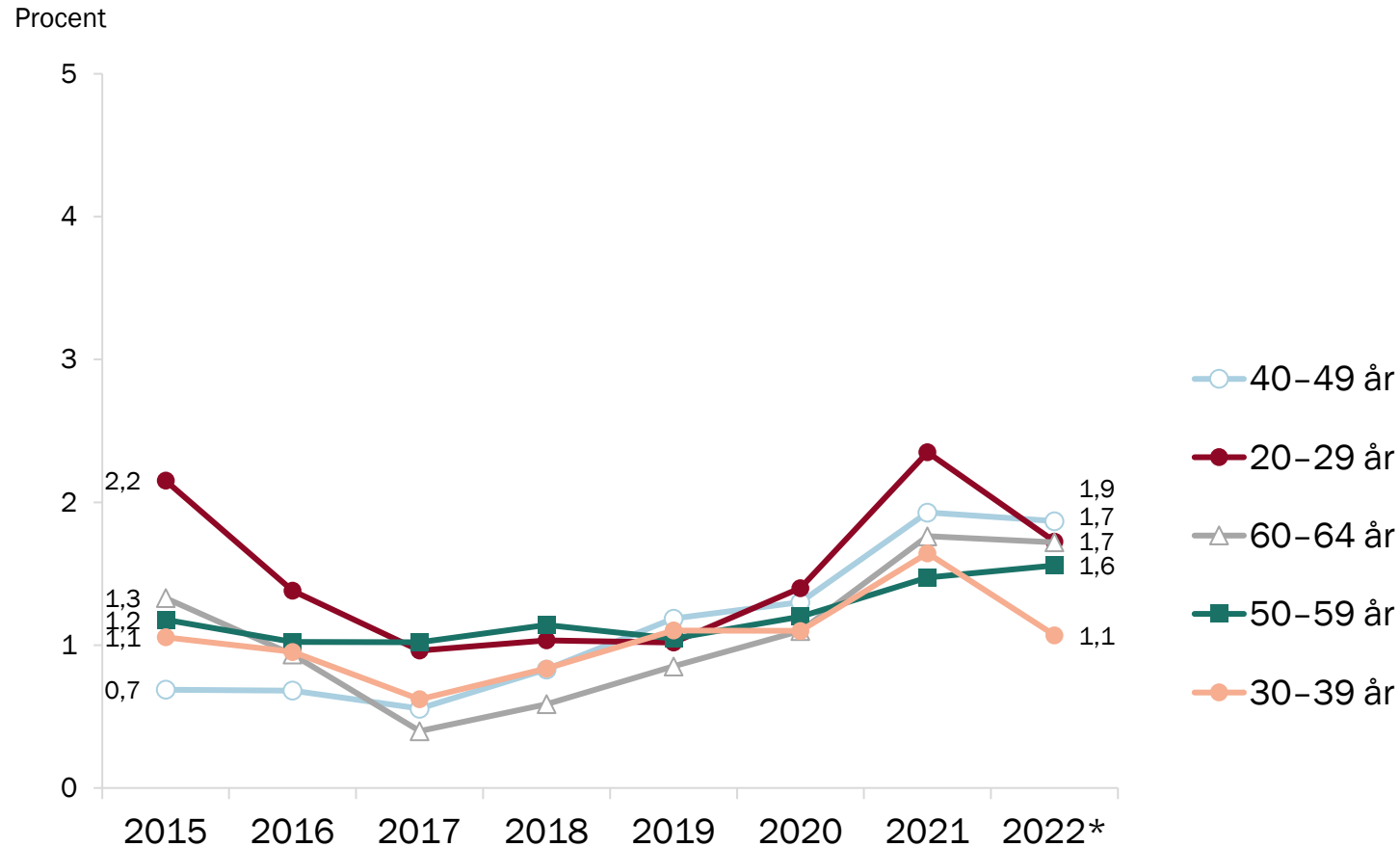


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Stenungsund: Andel "helårspersoner" som försörjdes med ARBETSMARKNADSÅTGÄRDER, 2015–2022\*, efter ålder

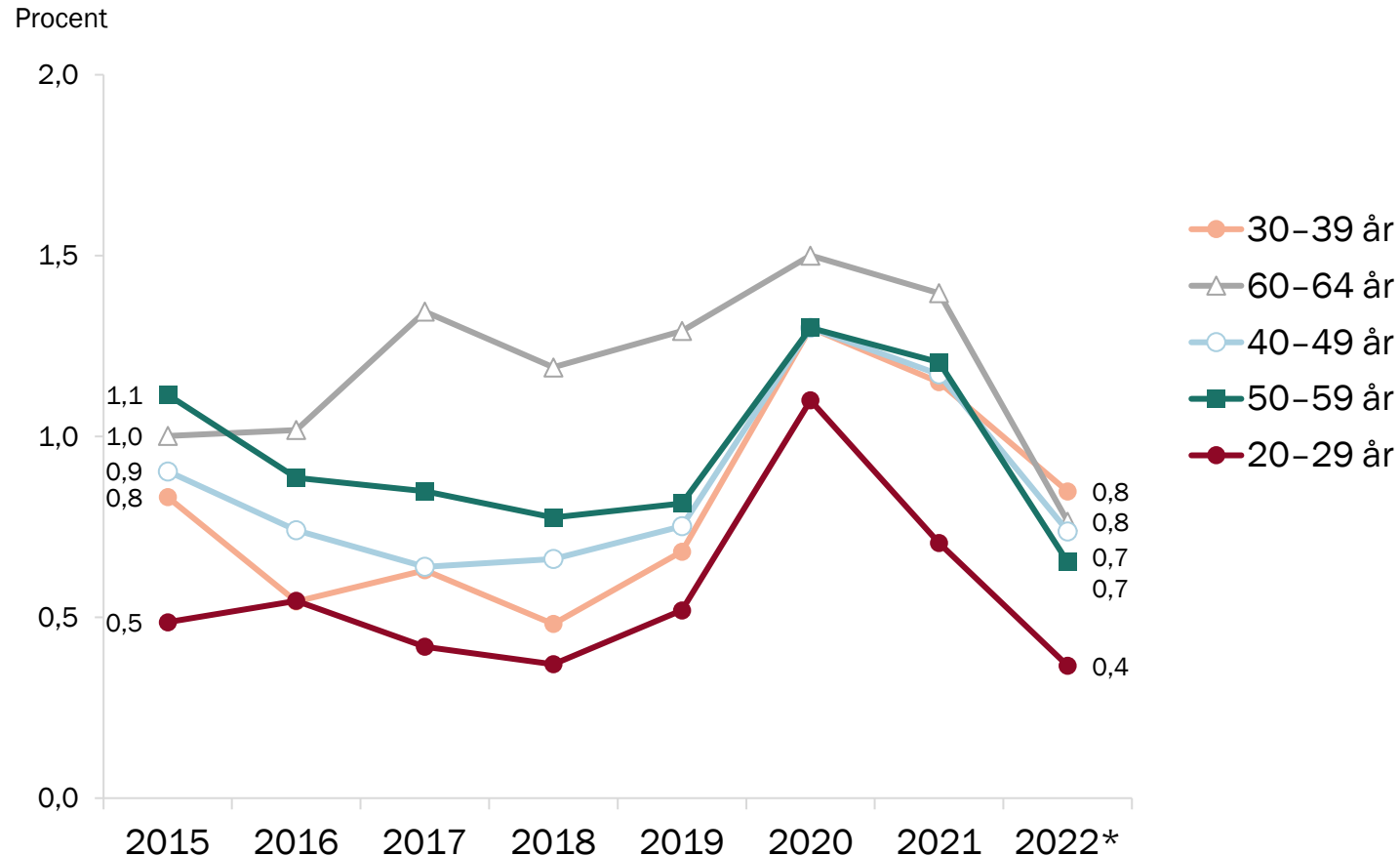


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Stenungsund: Andel "helårspersoner" som försörjdes med ERSÄTTNING VID ARBETSLÖSHET, 2015–2022\*, efter ålder

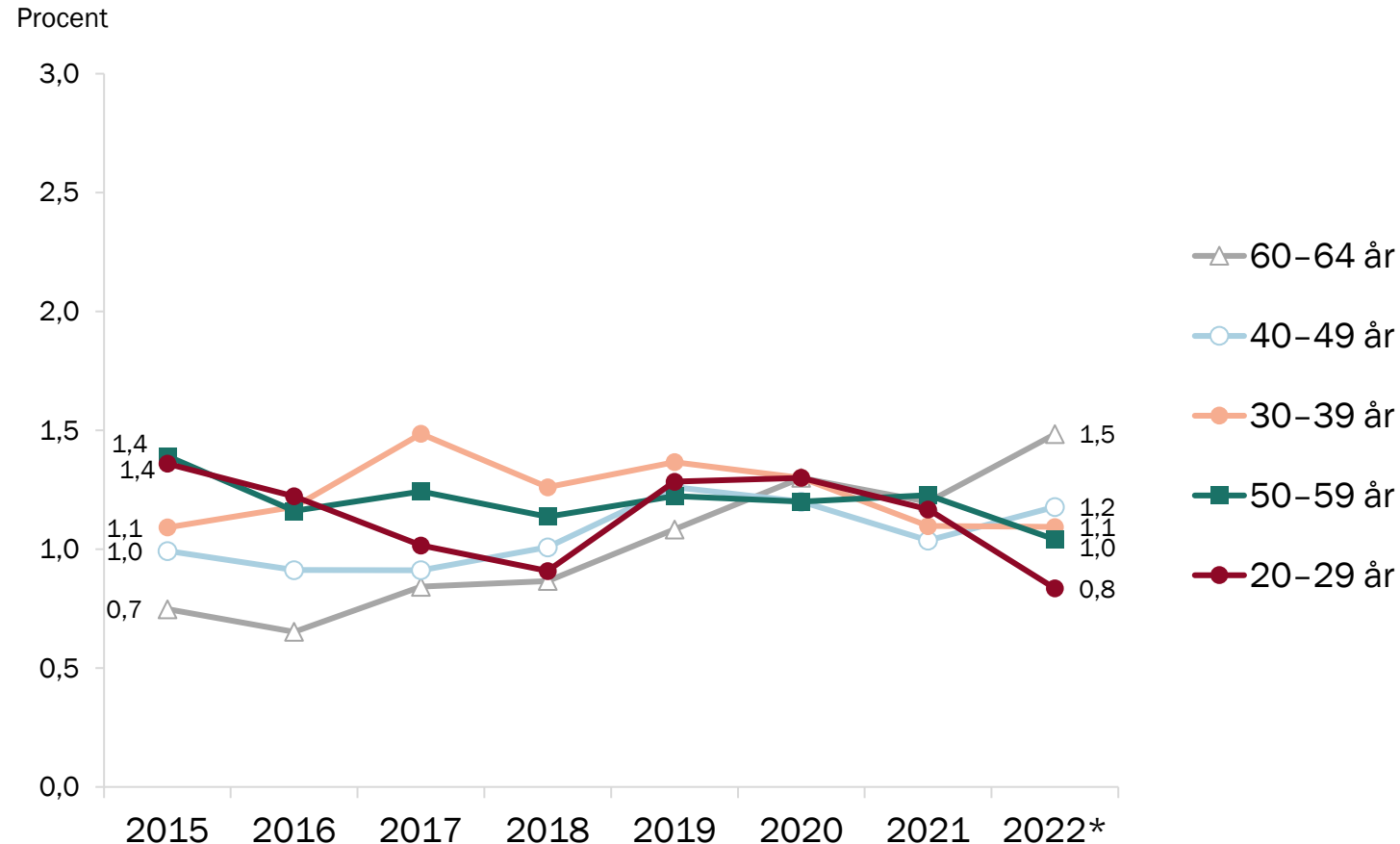


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Stenungsund: Andel "helårspersoner" som försörjdes med EKONOMISKT BISTÅND, 2015–2022\*, efter ålder

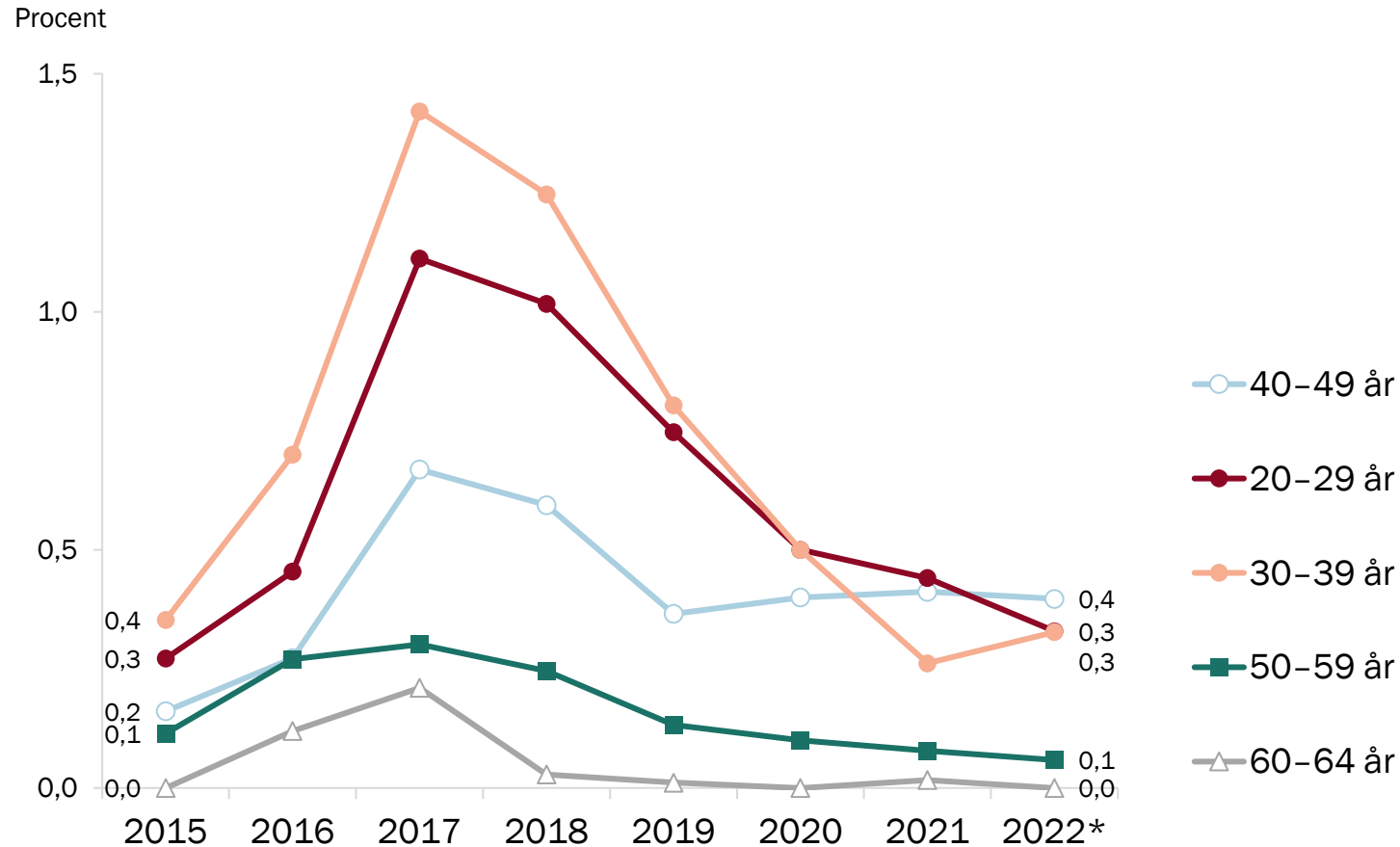


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Stenungsund: Andel "helårspersoner" som försörjdes med ETABLERINGSERSÄTTNING, 2015-2022\*, efter ålder

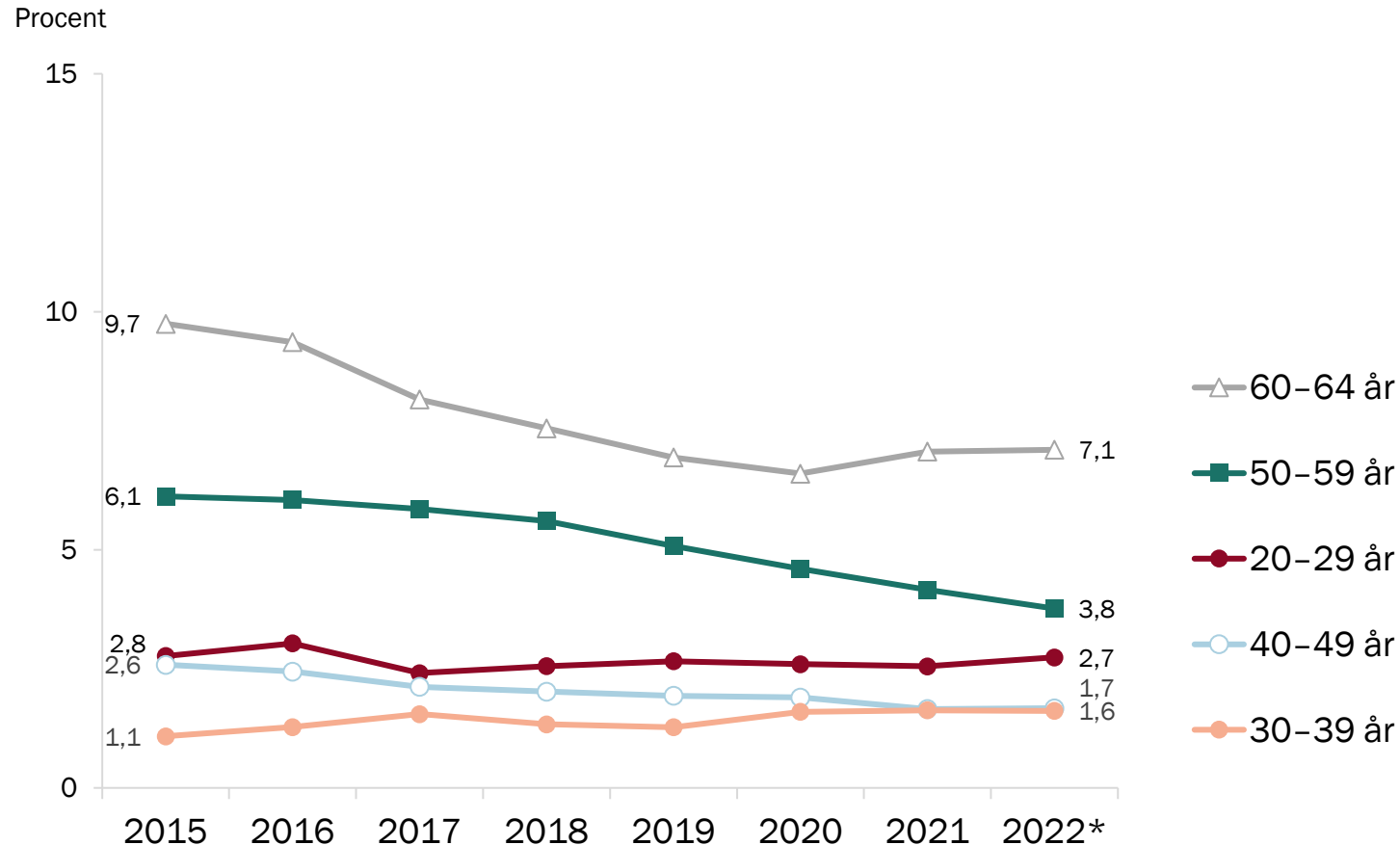


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.  
Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).





# Tjörn: Andel "helårspersoner" som försörjdes med SJUK- OCH AKTIVITETSERSÄTTNING, 2015–2022\*, efter ålder

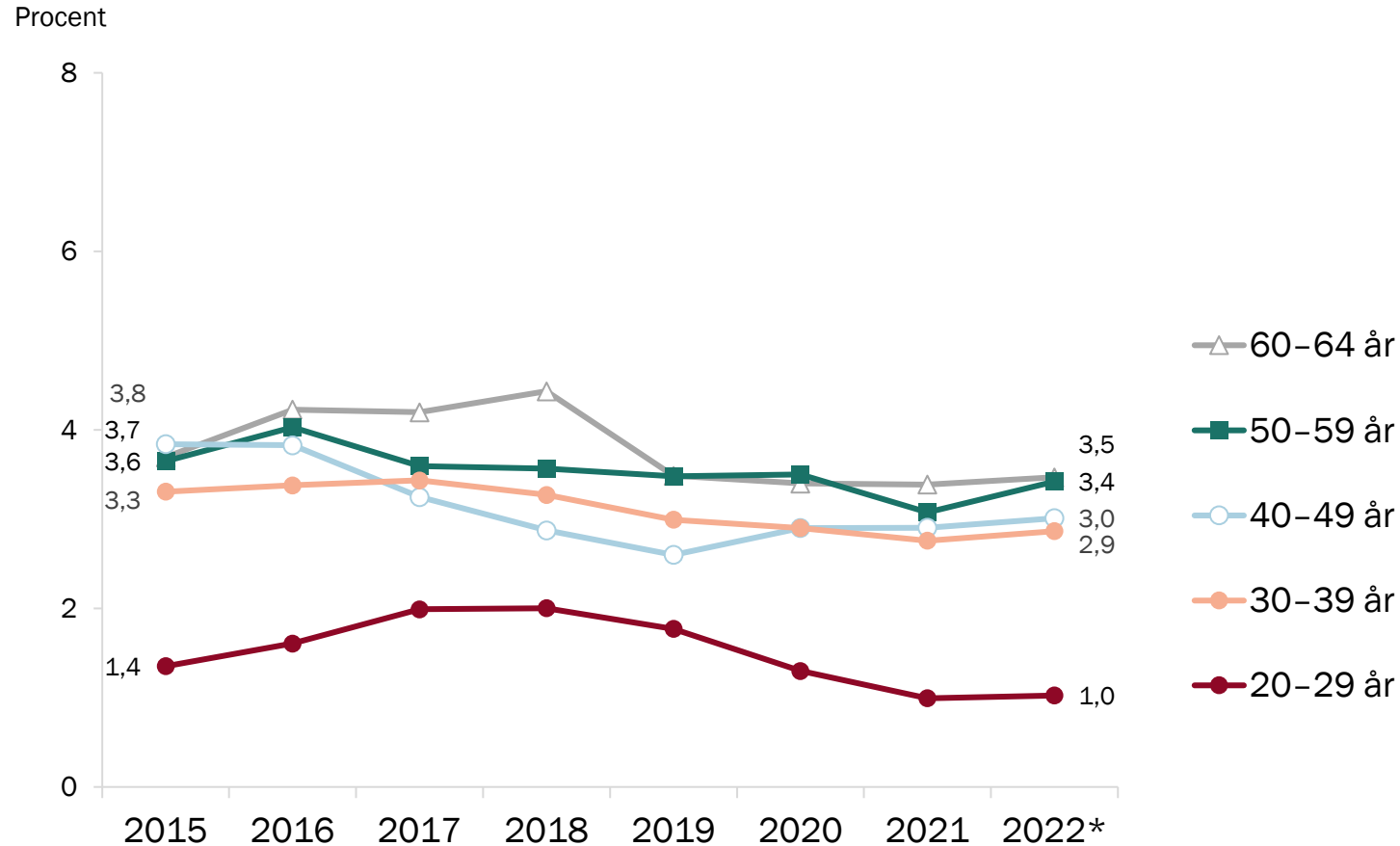


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Tjörn: Andel "helårspersoner" som försörjdes med SJUKPENNING, 2015–2022\*, efter ålder

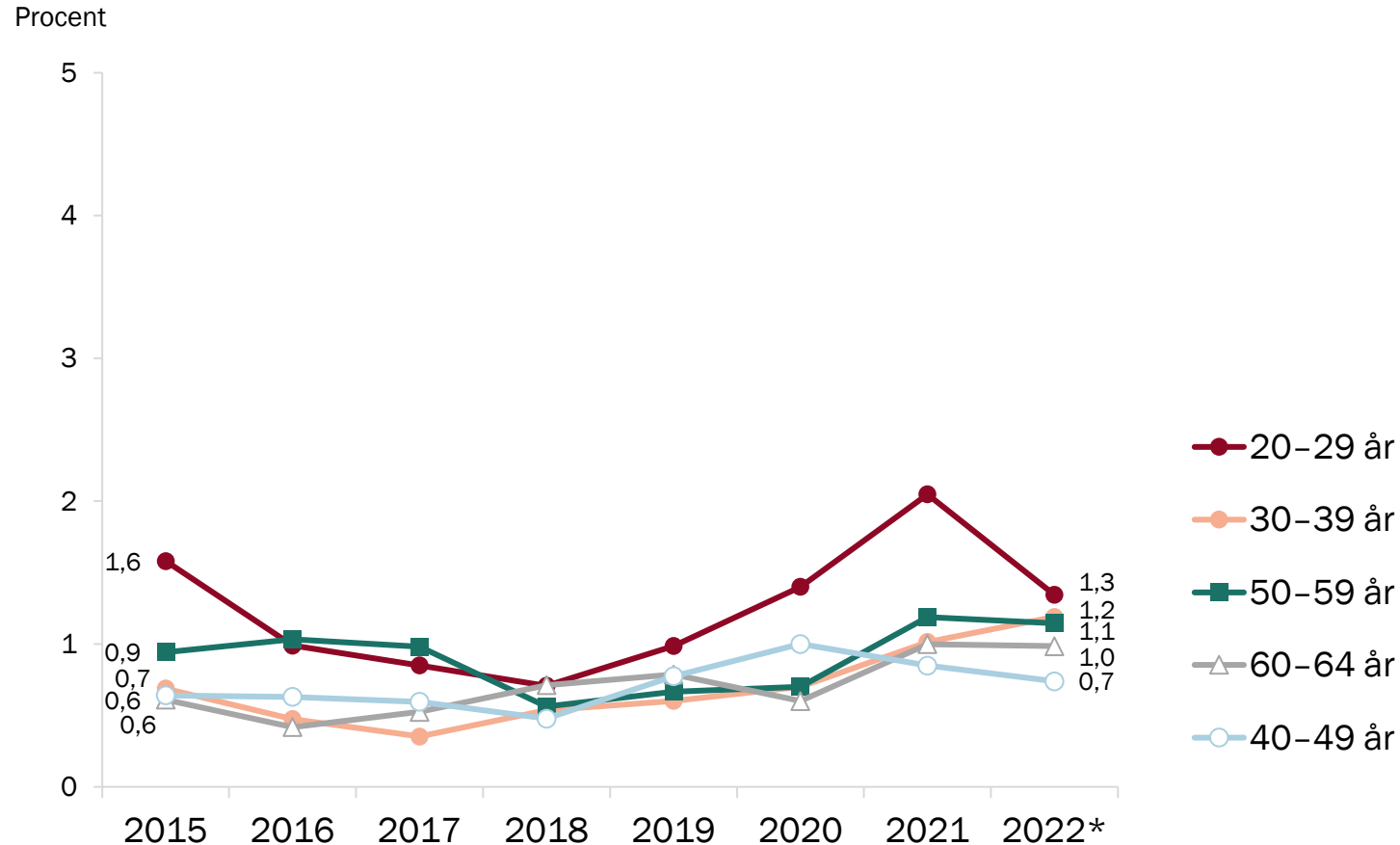


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Tjörn: Andel "helårspersoner" som försörjdes med ARBETSMARKNADSÅTGÄRDER, 2015–2022\*, efter ålder

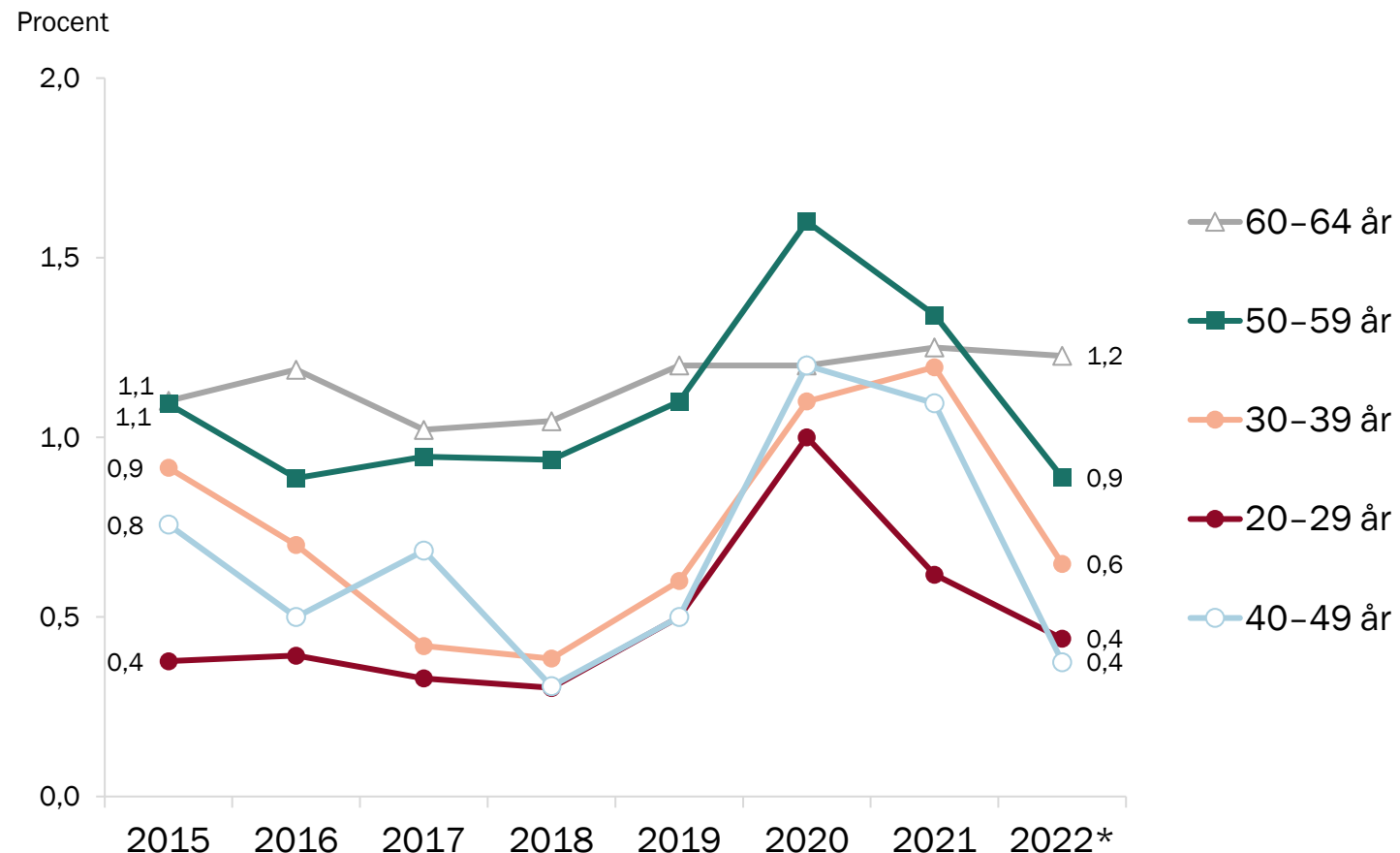


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Tjörn: Andel "helårspersoner" som försörjdes med ERSÄTTNING VID ARBETSLÖSHET, 2015–2022\*, efter ålder

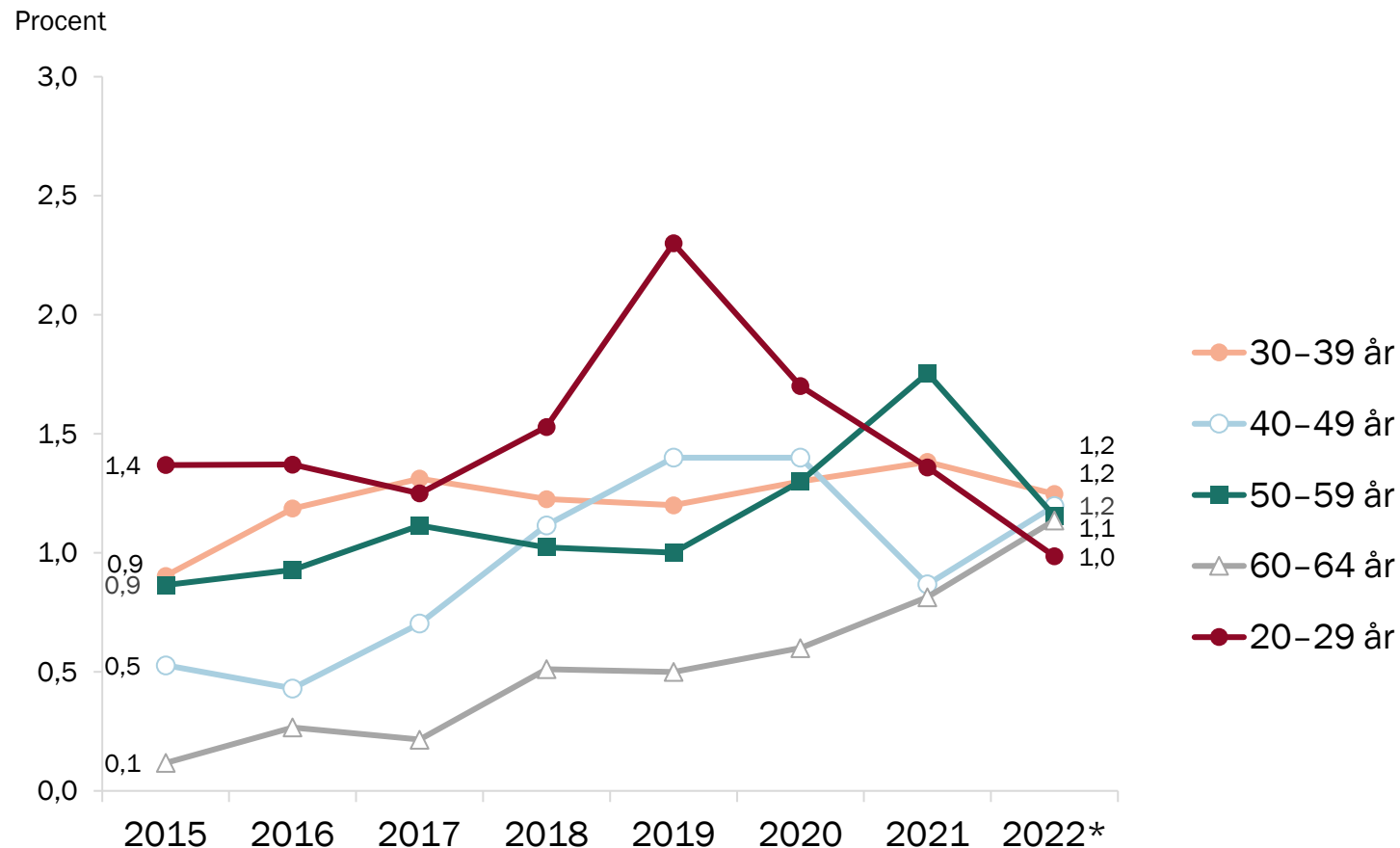


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Tjörn: Andel "helårspersoner" som försörjdes med EKONOMISKT BISTÅND, 2015–2022\*, efter ålder

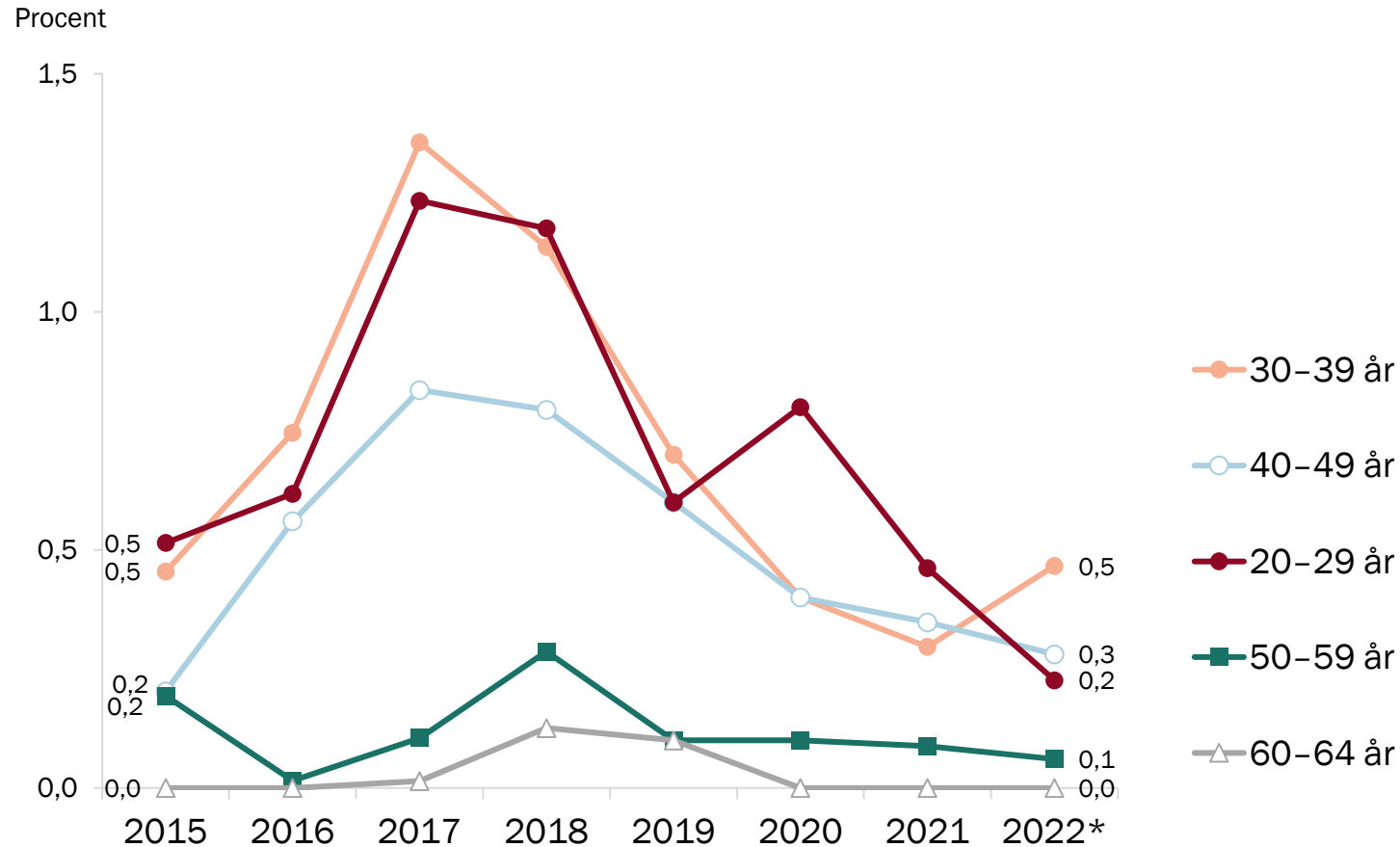


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



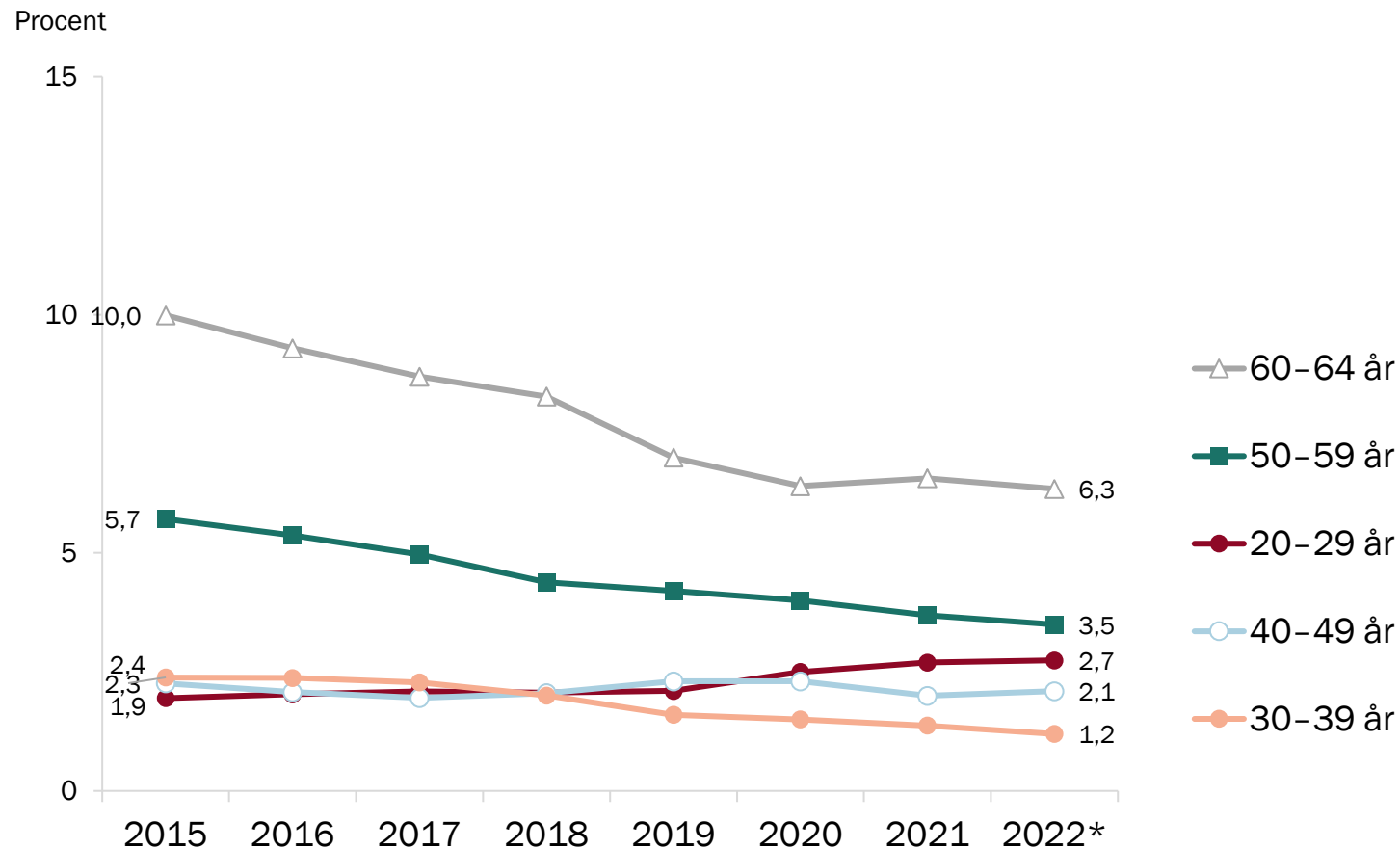
# Tjörn: Andel "helårspersoner" som försörjdes med ETABLERINGSERSÄTTNING, 2015-2022\*, efter ålder



Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.  
Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Öckerö: Andel "helårspersoner" som försörjdes med SJUK- OCH AKTIVITETSERSÄTTNING, 2015–2022\*, efter ålder



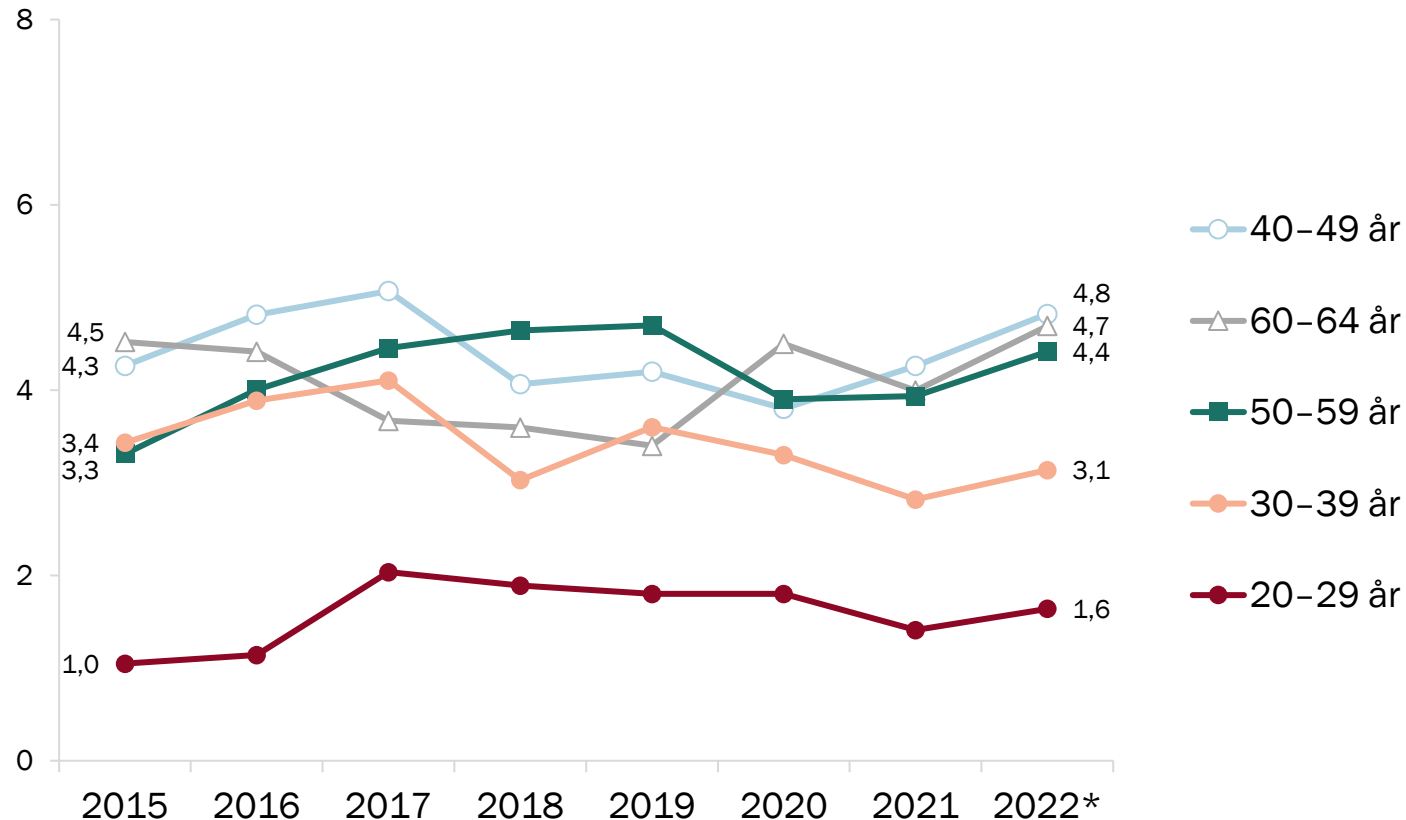
Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Öckerö: Andel "helårspersoner" som försörjdes med SJUKPENNING, 2015–2022\*, efter ålder

Procent



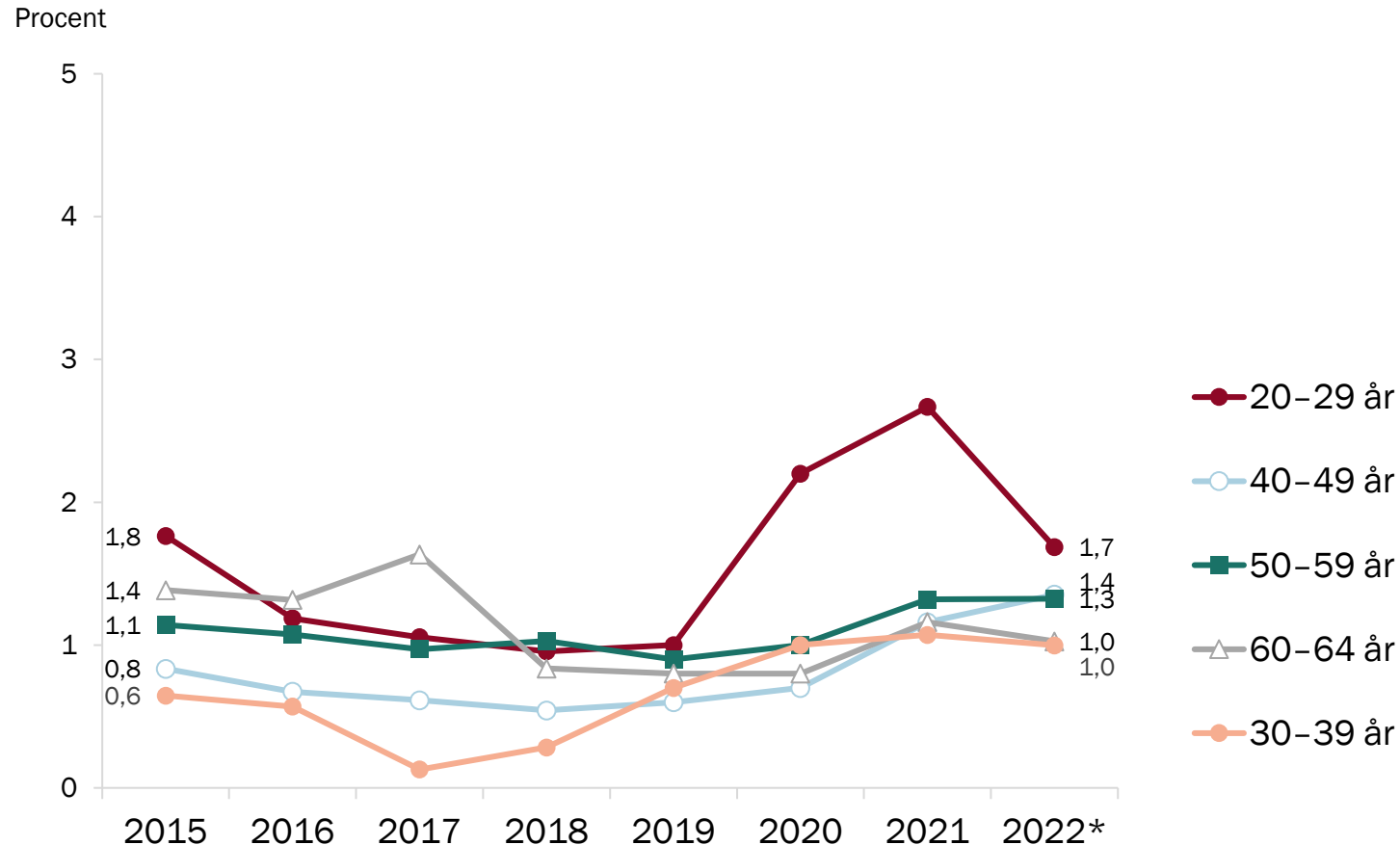
Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).





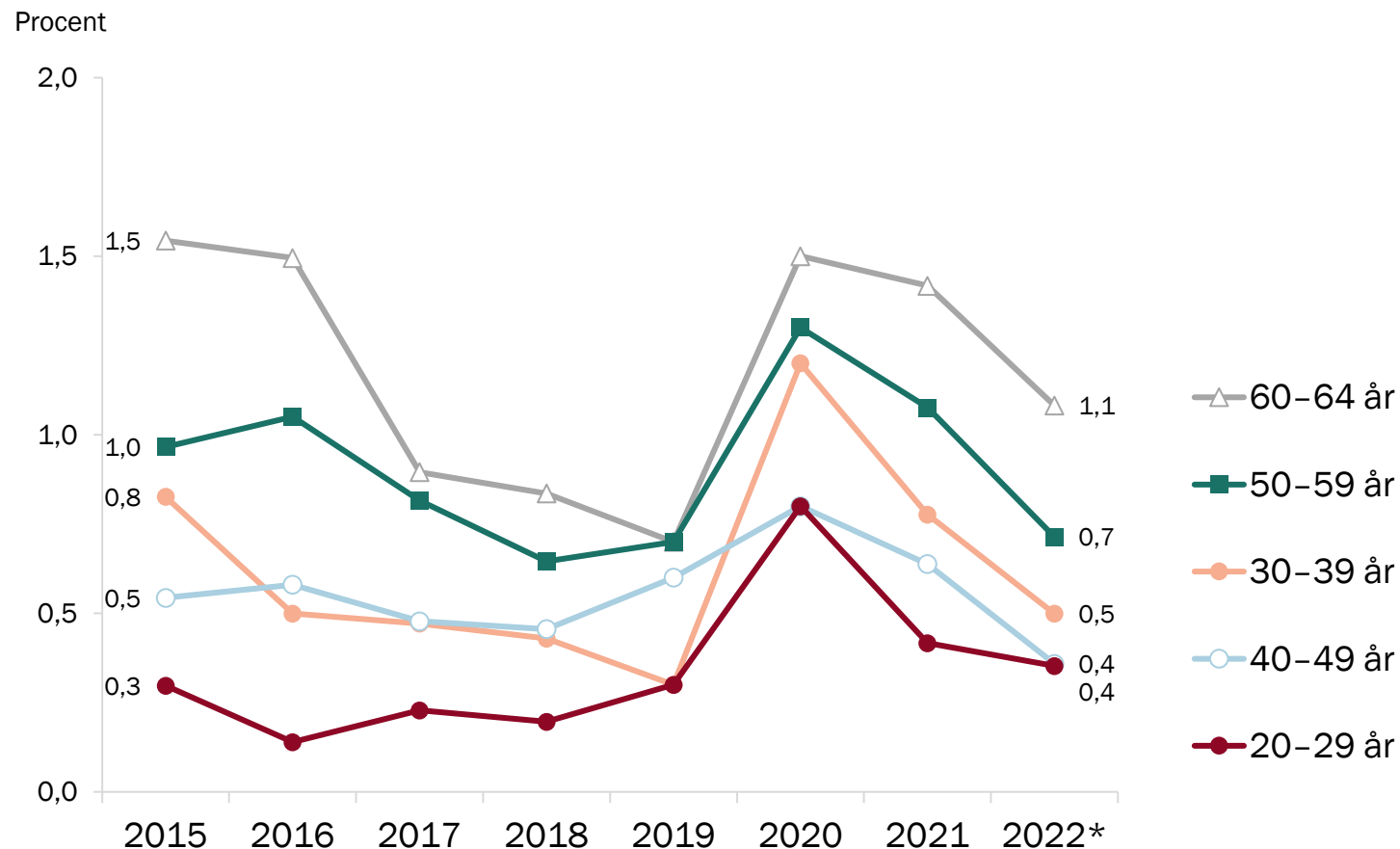
# Öckerö: Andel "helårspersoner" som försörjdes med ARBETSMARKNADSÅTGÄRDER, 2015–2022\*, efter ålder



Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).

# Öckerö: Andel "helårspersoner" som försörjdes med ERSÄTTNING VID ARBETSLÖSHET, 2015–2022\*, efter ålder

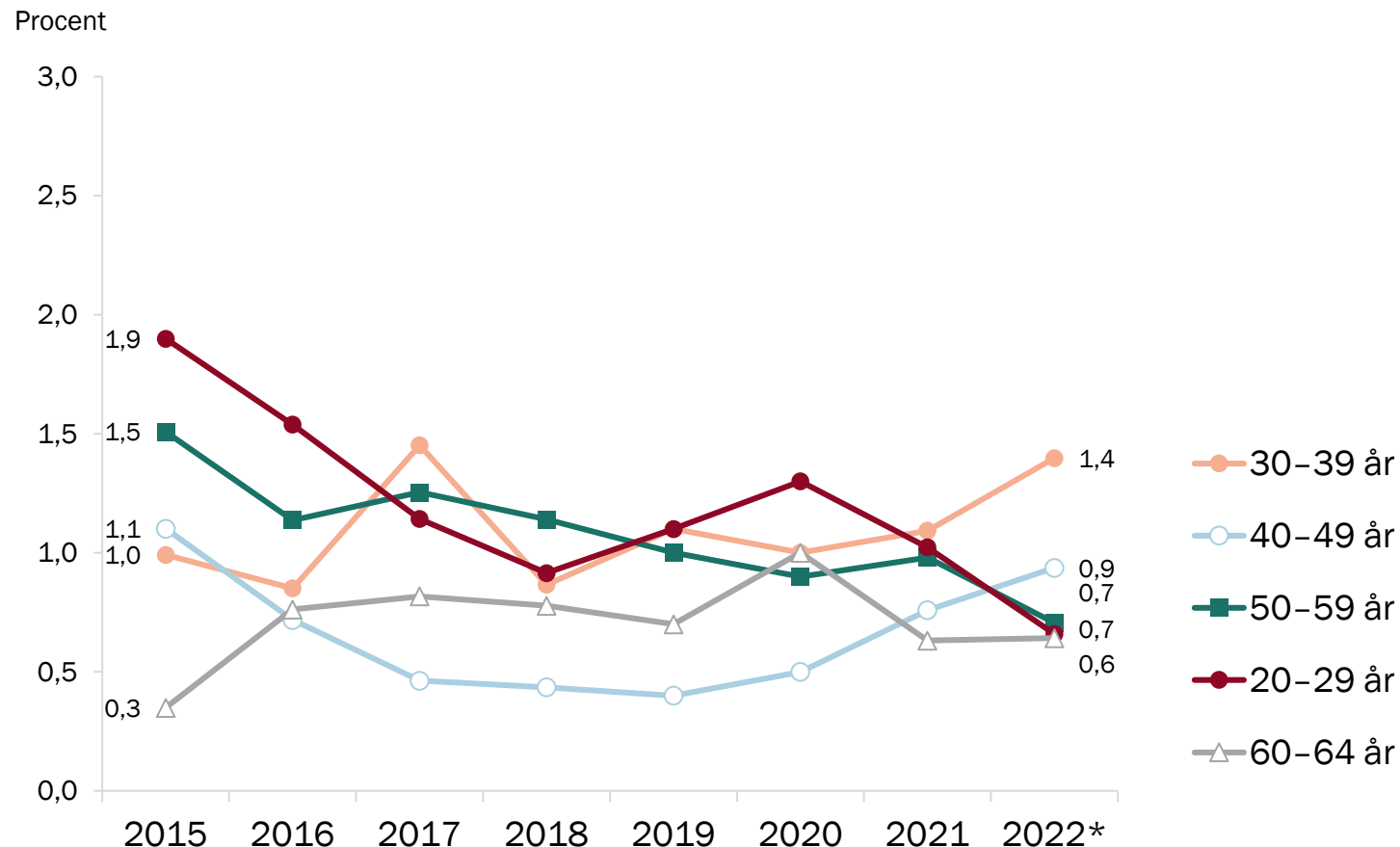


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Öckerö: Andel "helårspersoner" som försörjdes med EKONOMISKT BISTÅND, 2015–2022\*, efter ålder

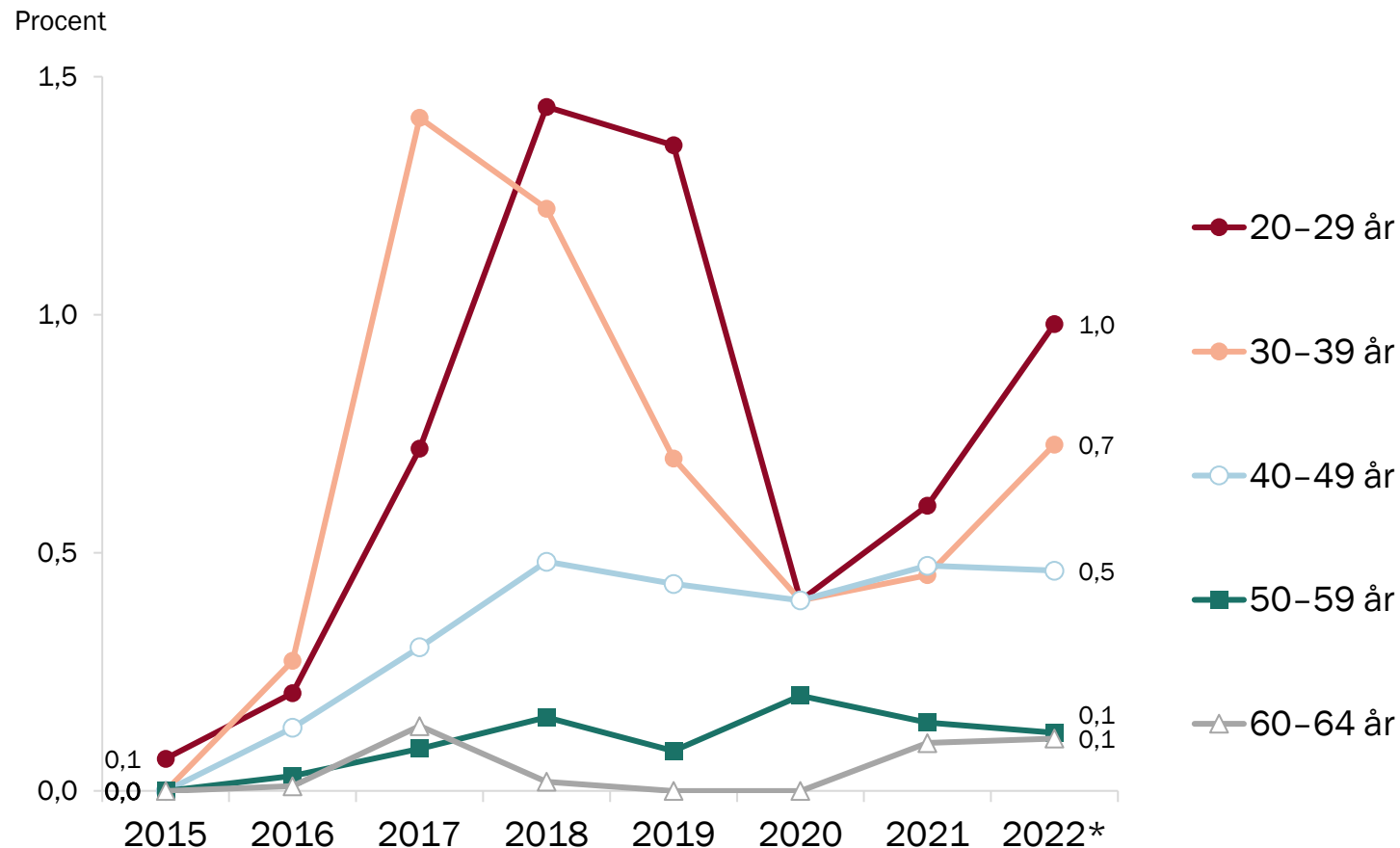


Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).



# Öckerö: Andel "helårspersoner" som försörjdes med ETABLERINGSERSÄTTNING, 2015-2022\*, efter ålder



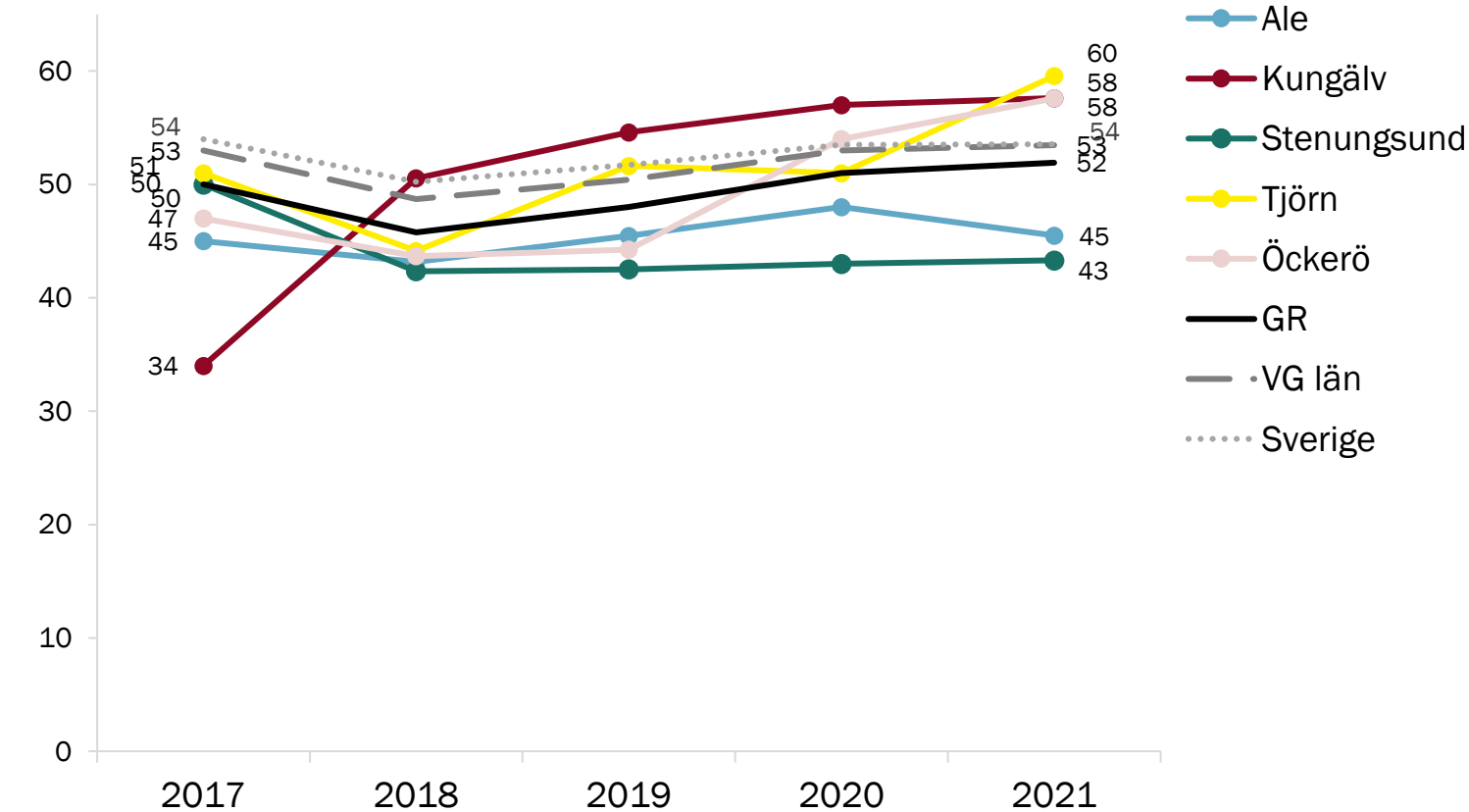
Kommentar: \* Begränsat till första halvåret 2022.

Datakälla: SCB:s tabeller över helårsekvivalenter (nedladdade oktober 2022).

# Försörjningskälla: Ekonomiskt bistånd

# Andel av personer med ekonomiskt bistånd vars försörjningshinder rör arbetslöshet, 2017–2021

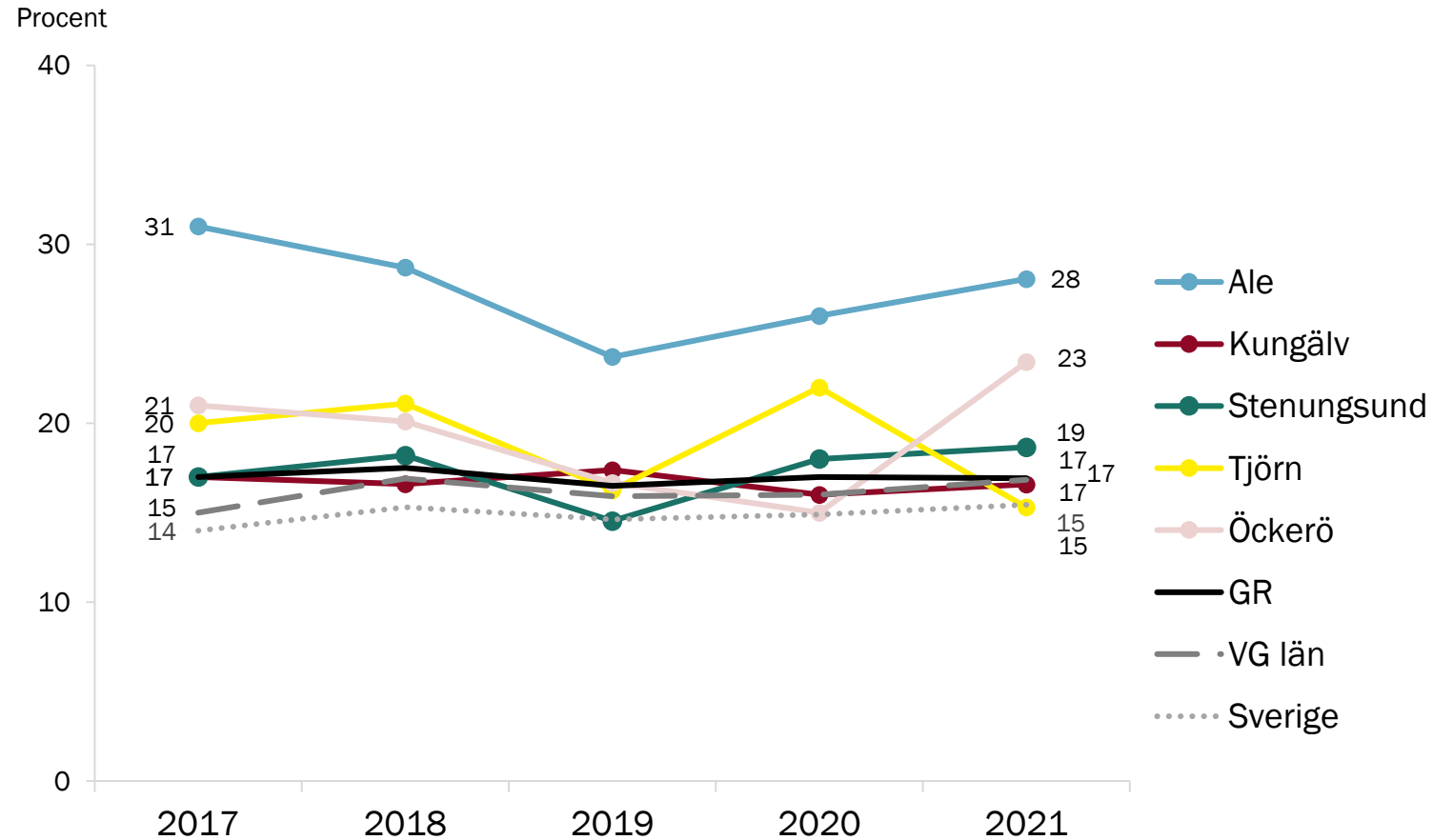
Procent



Kommentar: Statistiken har vissa kvalitetsbrister kopplat till insamlingen av data ([www.socialstyrelsen.se/SiteCollectionDocuments/2016-9-34-kvalitetsbeskrivning.pdf](http://www.socialstyrelsen.se/SiteCollectionDocuments/2016-9-34-kvalitetsbeskrivning.pdf)). Det har funnits indikationer på att den här typen av orsaksuppgifter har registrerats på olika sätt av olika förvaltningar/ansvariga tjänstemän, varmed skillnaderna bör tolkas försiktigt.

Datakälla: Socialstyrelsens årliga rapport *Ekonomiskt bistånd – årsstatistik* ([www.socialstyrelsen.se/statistik-och-data/statistik/statistikamnen/ekonomiskt-bistand/](http://www.socialstyrelsen.se/statistik-och-data/statistik/statistikamnen/ekonomiskt-bistand/)). GR-resultatet är en bearbetning av GR, FoU i Väst.

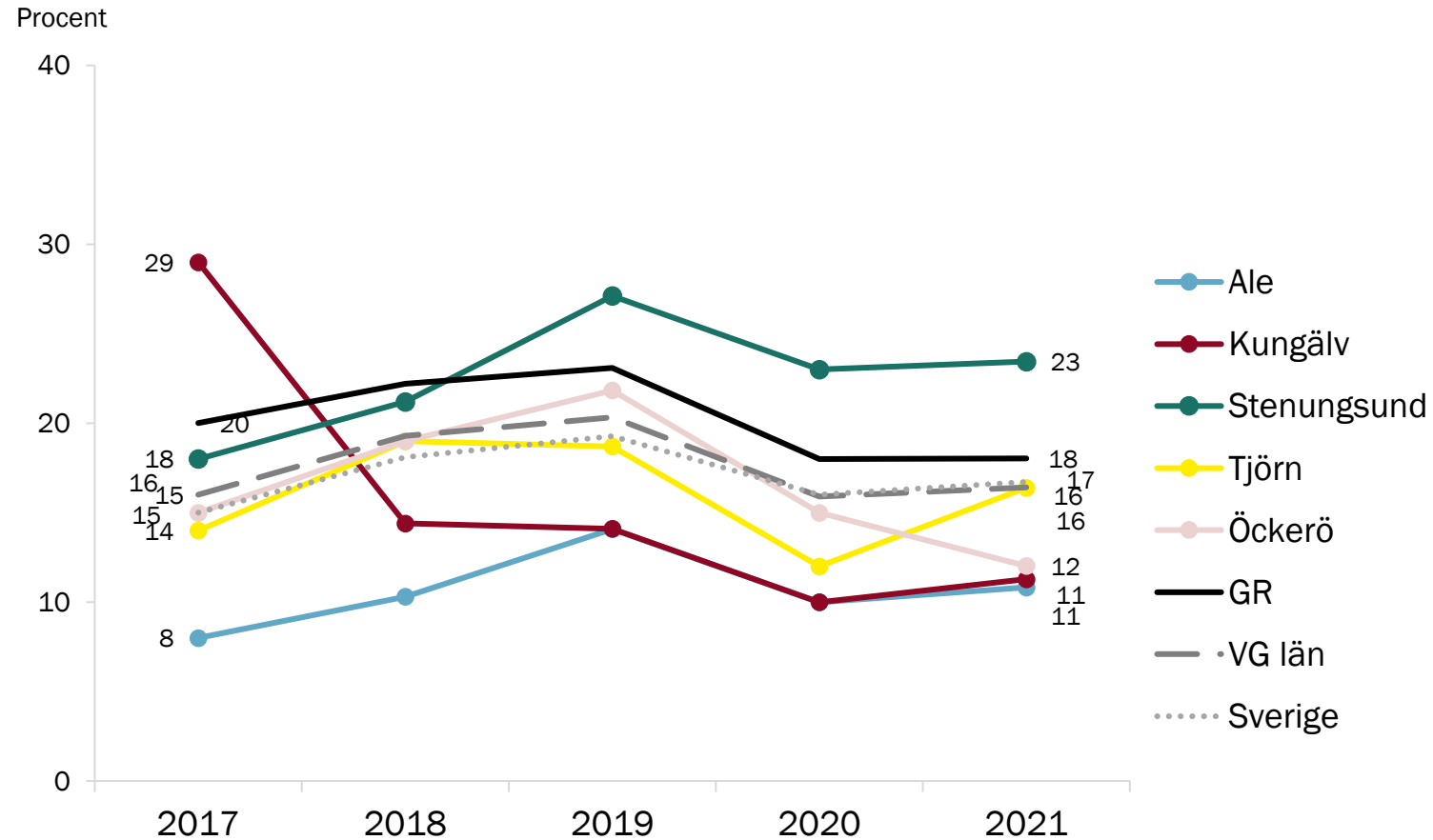
# Andel av personer med ekonomiskt bistånd vars försörjningshinder rör sjukdom/ohälsa, 2017–2021



Kommentar: Statistiken har vissa kvalitetsbrister kopplat till insamlingen av data ([www.socialstyrelsen.se/SiteCollectionDocuments/2016-9-34-kvalitetsbeskrivning.pdf](http://www.socialstyrelsen.se/SiteCollectionDocuments/2016-9-34-kvalitetsbeskrivning.pdf)). Det har funnits indikationer på att den här typen av orsaksuppgifter har registrerats på olika sätt av olika förvaltningar/ansvariga tjänstemän, varmed skillnaderna bör tolkas försiktigt.

Datakälla: Socialstyrelsens årliga rapport *Ekonomiskt bistånd – årsstatistik* ([www.socialstyrelsen.se/statistik-och-data/statistik/statistikamnen/ekonomiskt-bistand/](http://www.socialstyrelsen.se/statistik-och-data/statistik/statistikamnen/ekonomiskt-bistand/)). GR-resultatet är en bearbetning av GR, FoU i Väst.

# Andel av personer med ekonomiskt bistånd vars försörjningshinder rör arbetshinder av sociala skäl\*, 2017–2021



Kommentar: Statistiken har vissa kvalitetsbrister kopplat till insamlingen av data ([www.socialstyrelsen.se/SiteCollectionDocuments/2016-9-34-kvalitetsbeskrivning.pdf](http://www.socialstyrelsen.se/SiteCollectionDocuments/2016-9-34-kvalitetsbeskrivning.pdf)). Det har funnits indikationer på att den här typen av orsaksuppgifter har registrerats på olika sätt av olika förvaltningar/ansvariga tjänstemän, varmed skillnaderna bör tolkas försiktigt.

\* Står inte till arbetsmarknadens förfogande, med nedsatt arbetsförmåga. Social eller medicinsk rehabilitering behövs innan ett arbete kan bli aktuellt men läkarintyg saknas.

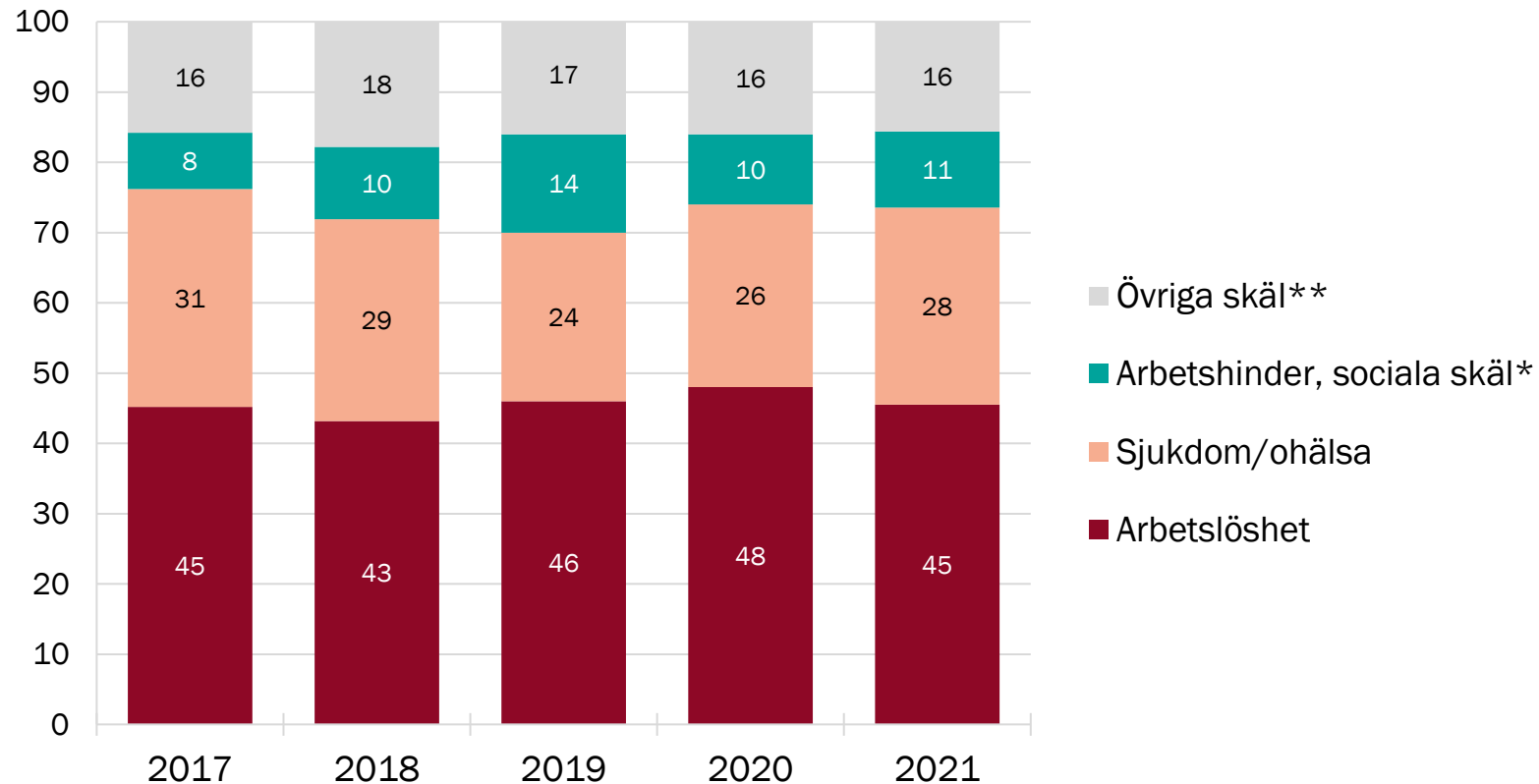
Datakälla: Socialstyrelsens årliga rapport *Ekonomiskt bistånd – årsstatistik* ([www.socialstyrelsen.se/statistik-och-data/statistik/statistikamnen/ekonomiskt-bistand/](http://www.socialstyrelsen.se/statistik-och-data/statistik/statistikamnen/ekonomiskt-bistand/)). GR-resultatet är en bearbetning av GR, FoU i Väst.





# Ale: Orsaker bakom försörjningshinder inom ekonomiskt bistånd, 2017–2021

Procent



Kommentar: Statistiken har vissa kvalitetsbrister kopplat till insamlingen av data ([www.socialstyrelsen.se/SiteCollectionDocuments/2016-9-34-kvalitetsbeskrivning.pdf](http://www.socialstyrelsen.se/SiteCollectionDocuments/2016-9-34-kvalitetsbeskrivning.pdf)). Det har funnits indikationer på att den här typen av orsaksuppgifter har registrerats på olika sätt av olika förvaltningar/ansvariga tjänstemän, varmed skillnaderna bör tolkas försiktigt.

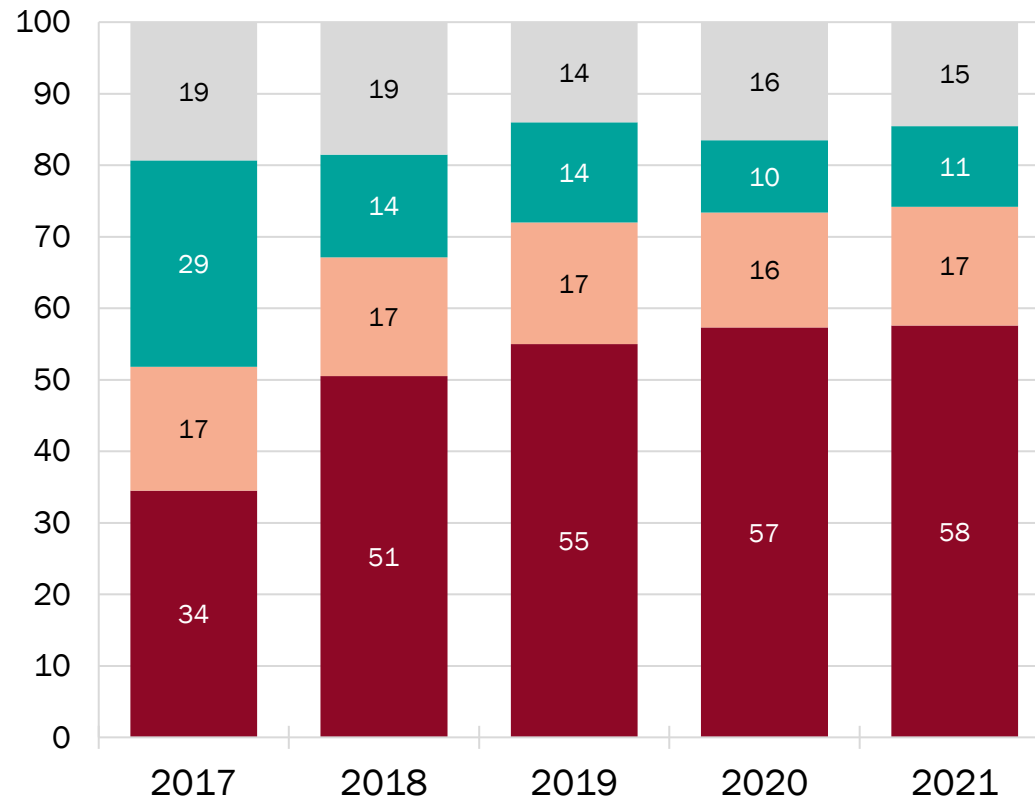
\* Står inte till arbetsmarknadens förfogande, med nedsatt arbetsförmåga. Social eller medicinsk rehabilitering behövs innan ett arbete kan bli aktuellt men läkarintyg saknas. \*\* Inkluderar okänt skäl.

Datakälla: Socialstyrelsens årliga rapport *Ekonomiskt bistånd - årsstatistik* ([www.socialstyrelsen.se/statistik-och-data/statistik/statistikamnen/ekonomiskt-bistand/](http://www.socialstyrelsen.se/statistik-och-data/statistik/statistikamnen/ekonomiskt-bistand/)). GR-resultatet är en bearbetning av GR, FoU i Väst.



# Kungälv: Orsaker bakom försörjningshinder inom ekonomiskt bistånd, 2017–2021

Procent



- Övriga skäl\*\*
- Arbetshinder, sociala skäl\*
- Sjukdom/ohälsa
- Arbetslöshet

Kommentar: Statistiken har vissa kvalitetsbrister kopplat till insamlingen av data ([www.socialstyrelsen.se/SiteCollectionDocuments/2016-9-34-kvalitetsbeskriving.pdf](http://www.socialstyrelsen.se/SiteCollectionDocuments/2016-9-34-kvalitetsbeskriving.pdf)). Det har funnits indikationer på att den här typen av orsaksuppgifter har registrerats på olika sätt av olika förvaltningar/ansvariga tjänstemän, varmed skillnaderna bör tolkas försiktigt.

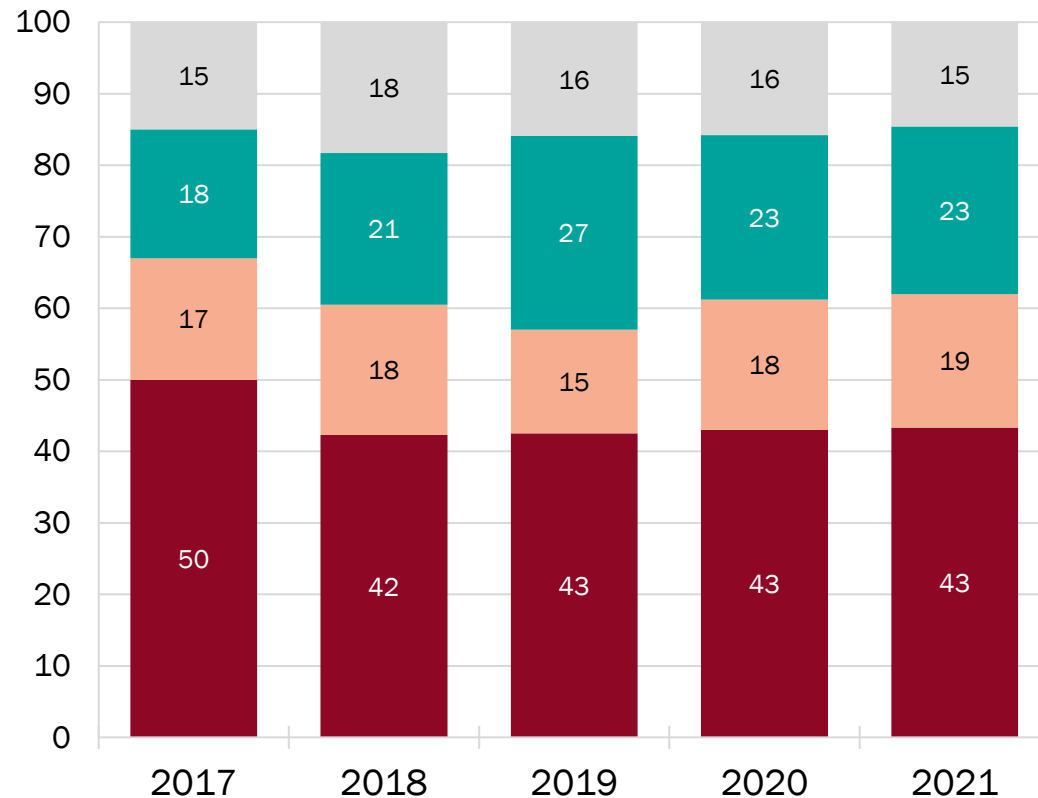
\* Står inte till arbetsmarknadens förfogande, med nedsatt arbetsförmåga. Social eller medicinsk rehabilitering behövs innan ett arbete kan bli aktuellt men läkarintyg saknas. \*\* Inkluderar okänt skäl.

Datakälla: Socialstyrelsens årliga rapport *Ekonomiskt bistånd – årsstatistik* ([www.socialstyrelsen.se/statistik-och-data/statistik/statistikamnen/ekonomiskt-bistand/](http://www.socialstyrelsen.se/statistik-och-data/statistik/statistikamnen/ekonomiskt-bistand/)). GR-resultatet är en bearbetning av GR, FoU i Väst.



# Stenungsund: Orsaker bakom försörjningshinder inom ekonomiskt bistånd, 2017–2021

Procent



- Övriga skäl\*\*
- Arbetshinder, sociala skäl\*
- Sjukdom/ohälsa
- Arbetslöshet

Kommentar: Statistiken har vissa kvalitetsbrister kopplat till insamlingen av data ([www.socialstyrelsen.se/SiteCollectionDocuments/2016-9-34-kvalitetsbeskrivning.pdf](http://www.socialstyrelsen.se/SiteCollectionDocuments/2016-9-34-kvalitetsbeskrivning.pdf)). Det har funnits indikationer på att den här typen av orsaksuppgifter har registrerats på olika sätt av olika förvaltningar/ansvariga tjänstemän, varmed skillnaderna bör tolkas försiktigt.

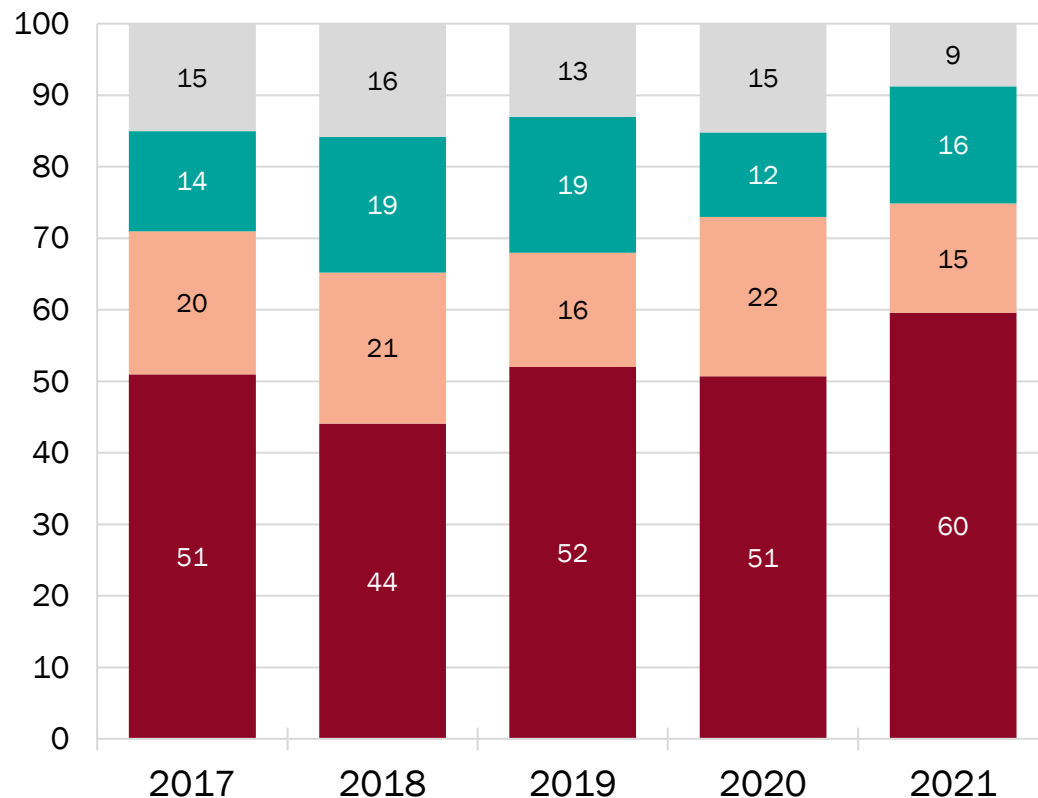
\* Står inte till arbetsmarknadens förfogande, med nedsatt arbetsförmåga. Social eller medicinsk rehabilitering behövs innan ett arbete kan bli aktuellt men läkarintyg saknas. \*\* Inkluderar okänt skäl.

Datakälla: Socialstyrelsens årliga rapport *Ekonomiskt bistånd - årsstatistik* ([www.socialstyrelsen.se/statistik-och-data/statistik/statistikamnen/ekonomiskt-bistand/](http://www.socialstyrelsen.se/statistik-och-data/statistik/statistikamnen/ekonomiskt-bistand/)). GR-resultatet är en bearbetning av GR, FoU i Väst.



# Tjörn: Orsaker bakom försörjningshinder inom ekonomiskt bistånd, 2017–2021

Procent



- Övriga skäl\*\*
- Arbetshinder, sociala skäl\*
- Sjukdom/ohälsa
- Arbetslöshet

Kommentar: Statistiken har vissa kvalitetsbrister kopplat till insamlingen av data ([www.socialstyrelsen.se/SiteCollectionDocuments/2016-9-34-kvalitetsbeskrivning.pdf](http://www.socialstyrelsen.se/SiteCollectionDocuments/2016-9-34-kvalitetsbeskrivning.pdf)). Det har funnits indikationer på att den här typen av orsaksuppgifter har registrerats på olika sätt av olika förvaltningar/ansvariga tjänstemän, varmed skillnaderna bör tolkas försiktigt.

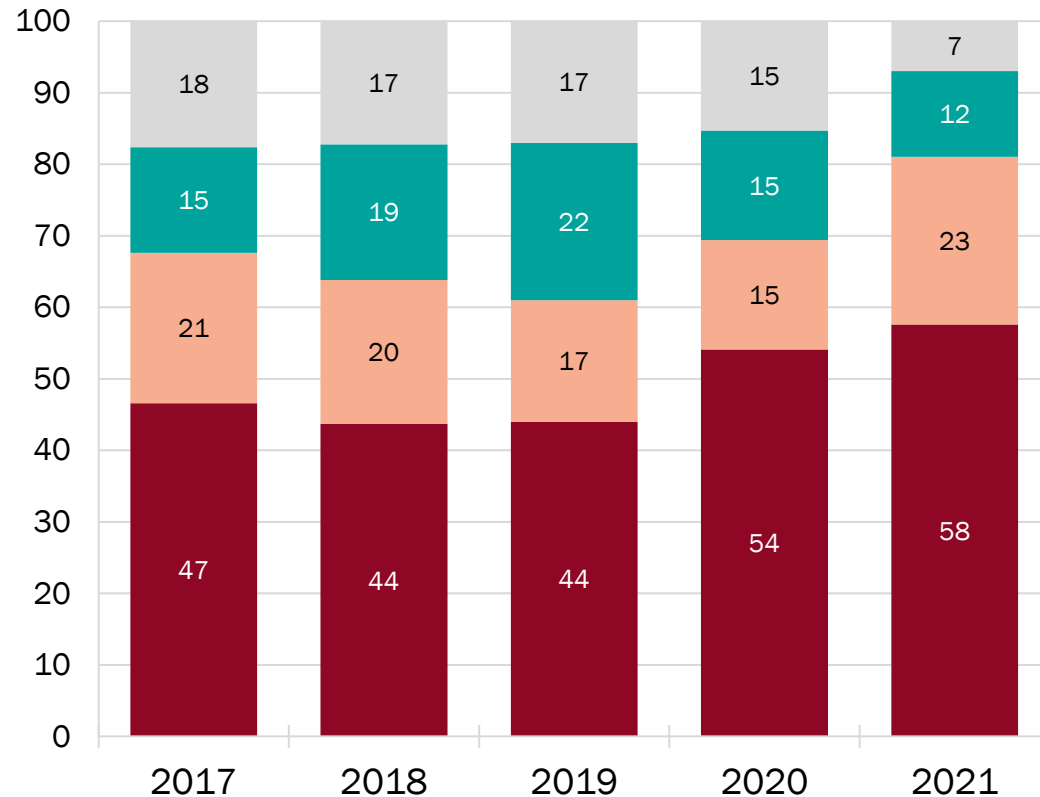
\* Står inte till arbetsmarknadens förfogande, med nedsatt arbetsförmåga. Social eller medicinsk rehabilitering behövs innan ett arbete kan bli aktuellt men läkarintyg saknas. \*\* Inkluderar okänt skäl.

Datakälla: Socialstyrelsens årliga rapport *Ekonomiskt bistånd – årsstatistik* ([www.socialstyrelsen.se/statistik-och-data/statistik/statistikamnen/ekonomiskt-bistand/](http://www.socialstyrelsen.se/statistik-och-data/statistik/statistikamnen/ekonomiskt-bistand/)). GR-resultatet är en bearbetning av GR, FoU i Väst.

# Öckerö: Orsaker bakom försörjningshinder inom ekonomiskt bistånd, 2017–2021



Procent



- Övriga skäl\*\*
- Arbetshinder, sociala skäl\*
- Sjukdom/ohälsa
- Arbetslöshet

Kommentar: Statistiken har vissa kvalitetsbrister kopplat till insamlingen av data ([www.socialstyrelsen.se/SiteCollectionDocuments/2016-9-34-kvalitetsbeskrivning.pdf](http://www.socialstyrelsen.se/SiteCollectionDocuments/2016-9-34-kvalitetsbeskrivning.pdf)). Det har funnits indikationer på att den här typen av orsaksuppgifter har registrerats på olika sätt av olika förvaltningar/ansvariga tjänstemän, varmed skillnaderna bör tolkas försiktigt.

\* Står inte till arbetsmarknadens förfogande, med nedsatt arbetsförmåga. Social eller medicinsk rehabilitering behövs innan ett arbete kan bli aktuellt men läkarintyg saknas. \*\* Inkluderar okänt skäl.

Datakälla: Socialstyrelsens årliga rapport *Ekonomiskt bistånd - årsstatistik* ([www.socialstyrelsen.se/statistik-och-data/statistik/statistikamnen/ekonomiskt-bistand/](http://www.socialstyrelsen.se/statistik-och-data/statistik/statistikamnen/ekonomiskt-bistand/)). GR-resultatet är en bearbetning av GR, FoU i Väst.