

# **Smittskydd Stockholm – nyheter och påminnelser**

## **Vårmöte för Smittskydds- och stramaansvariga i primärvården och på närakuter**

Maria-Pia Hergens

Björn Andersson

Veronica Woxén

# Covid-19

Grupper som rekommenderas vaccination under våren (1 april-16 maj 2025):

- Personer födda 1945 eller tidigare
- Personer födda 1946-1960 med dagliga omsorgsinsatser

- Minsta intervall mellan två doser ska vara 3 månader
- Personer som är vaccinerade under hösten 2024 och har haft en bekräftad infektion med covid-19 efter 1 oktober 2024 kan ta nästa dos till hösten

# Vaccination av vuxna med nedsatt immunförsvar

- Kan behöva extrados, remiss från ansvarig specialistläkare till VC
- Vårdcentralen gör en journalanteckning om att patienten kommit på remiss, remissens avsändare samt given dos, registrerar dosen i Vaccinera samt registrerar besöket som ett avgiftsfritt besök med KVÅ kod: DT030 Vaccination, J07BX03 Vaccin mot covid-19

# Vaccination av barn i riskgrupp

- Remitteras av behandlande läkare för bedömning till allergi/lungmottagningen Sachsska barnsjukhuset

# Vaccin mot covid-19

- Pfizer Comirnaty JN.1
- Pfizer Comirnaty KP.2
- Novavax Nuvaxovid JN.1  
(till 30 april 2025)

# Erbjudande om kostnadsfri grundvaccination

- Sedan 2018 erbjudande om kostnadsfri hälsoundersökning för vuxna asylsökande, personer utan tillstånd och kvotflyktingar
- Omfattar erbjudande om kostnadsfri grundvaccination. Erbjudandet omfattar även anhöriga till berörda personer
- Kommer utföras av de VC som idag utför HU
- Webinarium 24 april

# Införande av kostnadsfri vaccination mot Tbe för barn födda 2022

- Beslut 19/3 om införande
- Gäller **samtliga** doser till och med året de fyller 18
- Insatsen utförs hos vårdvalsaktörer (samt de VC som önskar)
- Registreras i Vaccinera=ersättning
- Tider bokas i AÖ

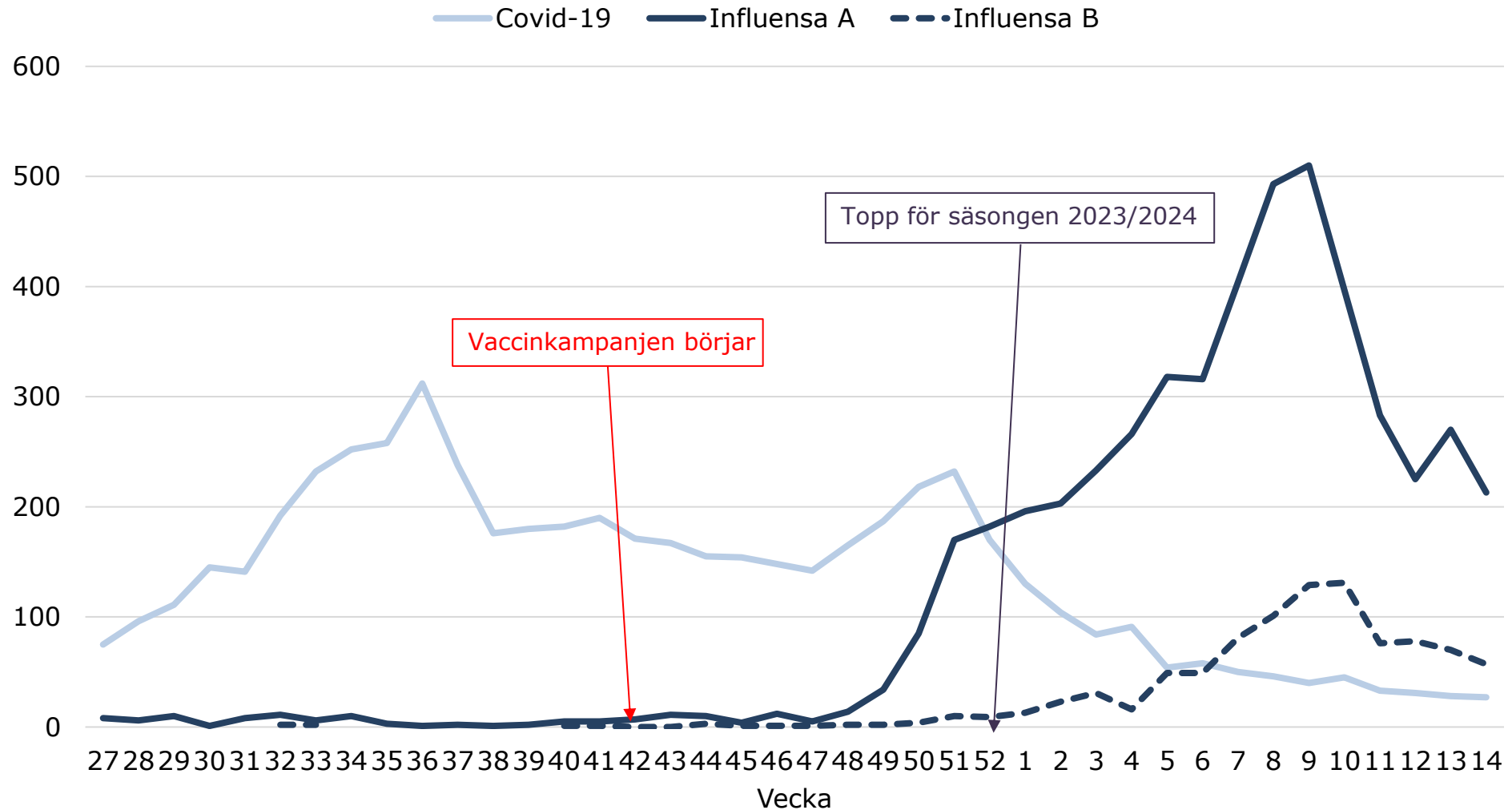


- **Webbinarium: 22/4 kl 13-15**
- Info till BVC
- Kommunikationsmaterial

# Smittskydd Stockholm

Vaccinationstäckning  
Influensa och Covi-19

## Anmälda fall per vecka av covid-19 och influensa 2024-2025, Region Stockholm



# Influensa och covid-19

Vaccination mot influensa och covid-19 erbjuds kostnadsfritt till personer som är 65 år eller äldre och personer yngre än 65 år med ökad risk för allvarlig sjukdom (underliggande sjukdom, gravida). Influensavaccination erbjuds även till vård- och omsorgspersonal. Vaccinationskampanjen avslutades den 31 december 2024 men möjlighet till kostnadsfri vaccination gäller till och med 28 februari 2025.

Rapportering av vaccinationer sker med viss fördröjning (upp till 30 dagar).

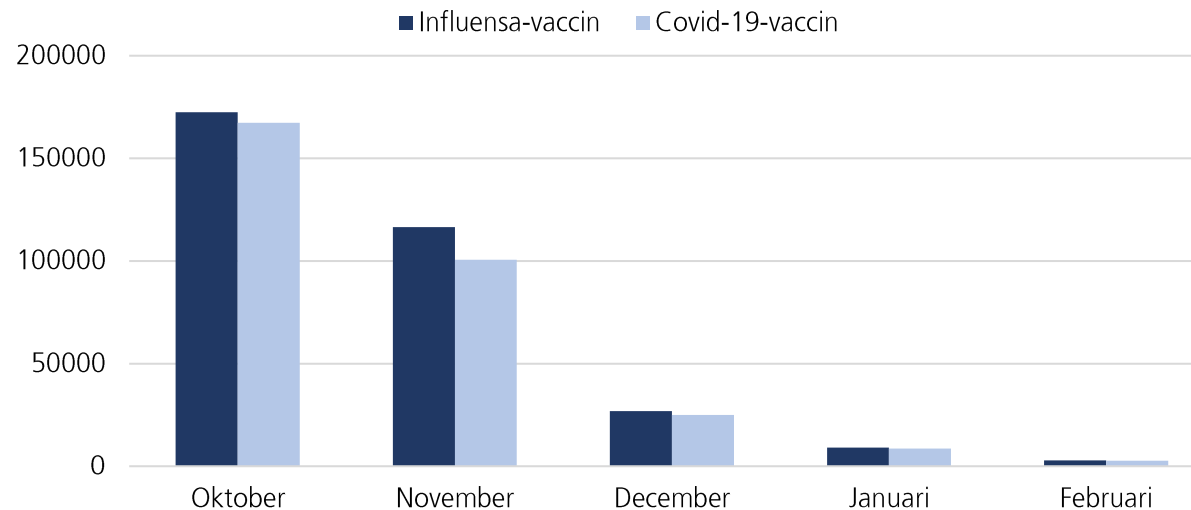


**Bild 1** visar antalet individer vaccinerade per månad fram till 28 februari 2025.

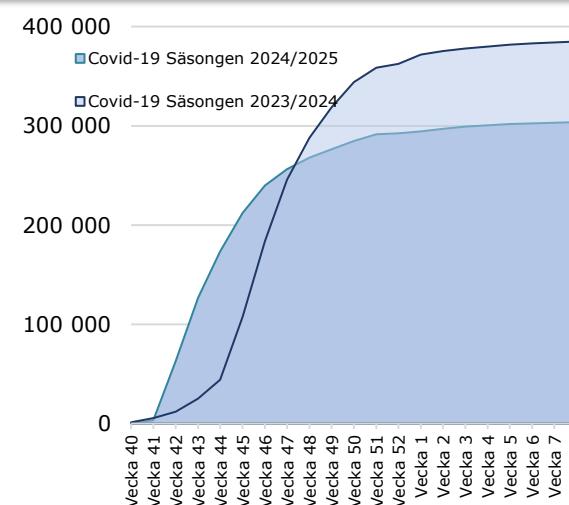
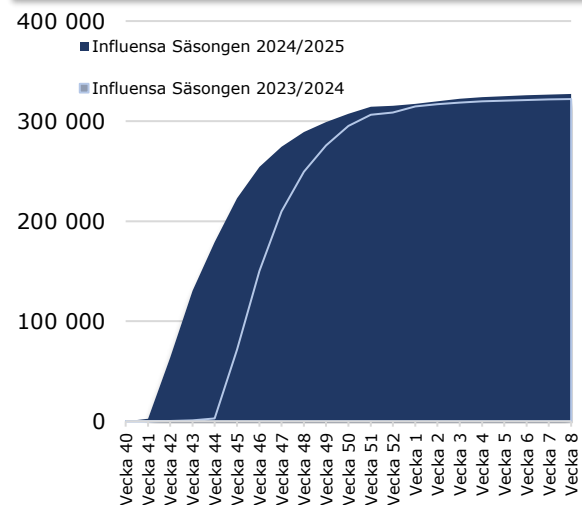
\*Data uppdaterad 2025-03-26

**Bild 2** visar kumulativt antal vaccinerade från vecka 40 för säsongen 2023/2024 och 2024/2025. Årets vaccinationskampanj startade 3 veckor tidigare än förra året.

## 1. Antal vaccinerade personer per månad från och med oktober, säsongen 2024/2025



## 2. Kumulativt antal vaccinerade från vecka 40, säsongerna 2023/2024 och 2024/2025

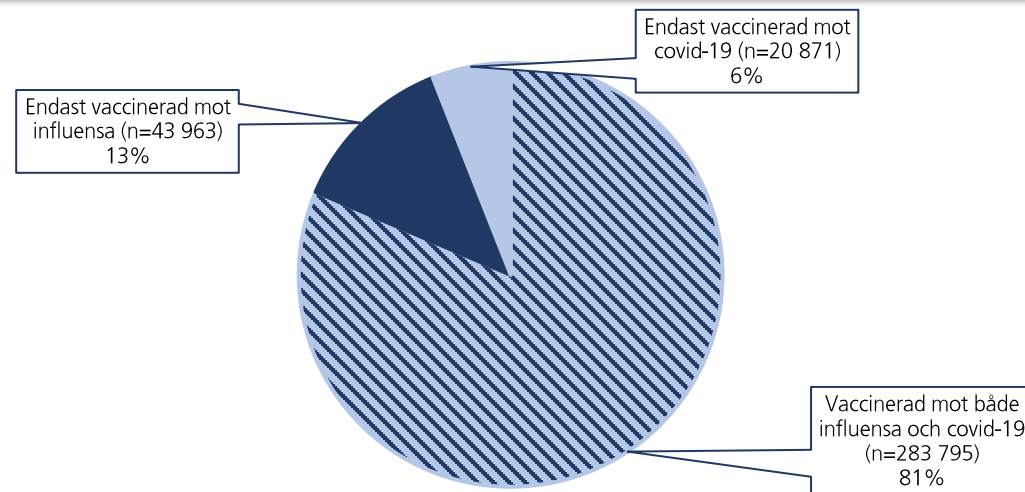


## Influensa och covid-19

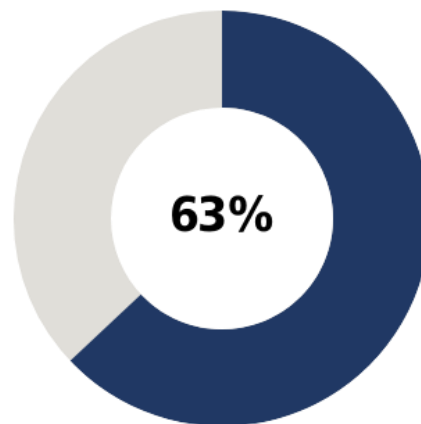
**Bild 3** visar antalet individer som vaccinerats mot både influensa och covid-19 eller endast vaccinerats mot en av sjukdomarna.

**Bild 4** visar andelen vaccinerade mot influensa respektive covid-19 bland de som är 65 år eller äldre.

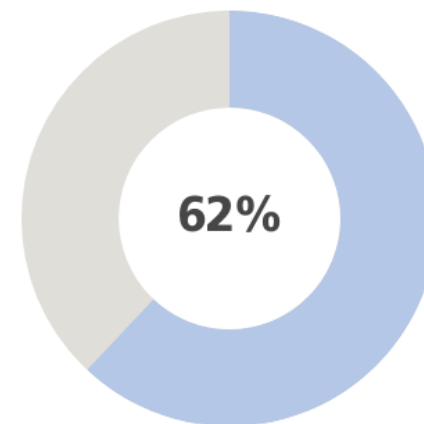
### 3. Antal personer som är vaccinerade med båda vacciner eller endast ett



### 7. Andel vaccinerade personer som är 65 år eller äldre



Vaccination mot influensa



Vaccination mot covid-19

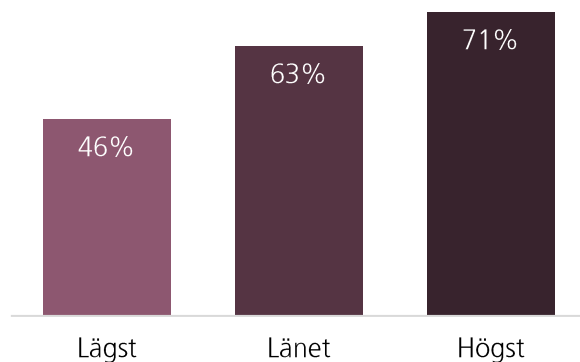
## Influensa

Andelen vaccinerade anges för personer som är 65 år och äldre som vaccinerat sig sedan start av vaccinationskampanjen 2024.

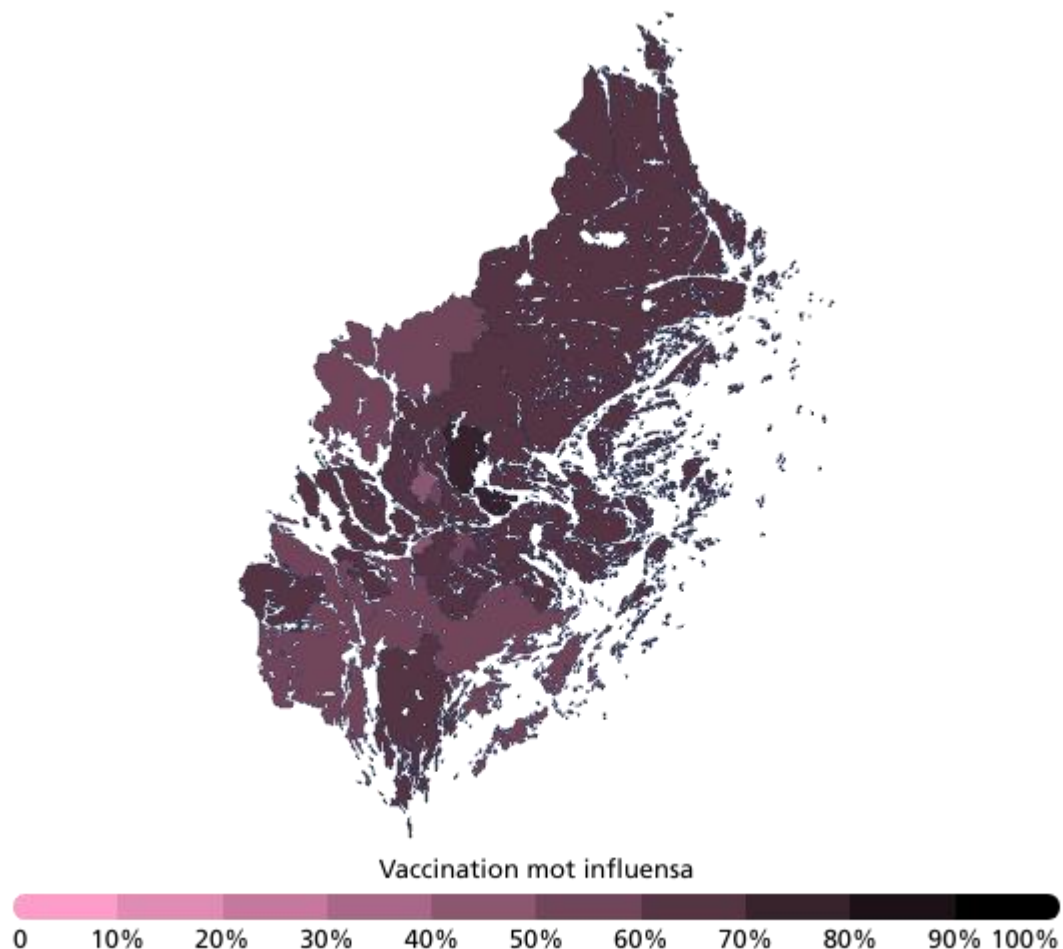
**Bild 9** visar andel vaccinerade, per kommun/stadsdel.

**Bild 10** Visar på variationen av andel vaccinerade i länet, där kommun/stadsdel med lägsta och högsta andel jämförs med genomsnittet för hela länet.

### 10. Variation av andelen vaccinerade



### 9. Andelen vaccinerade mot influensa bland de som är 65 år och äldre



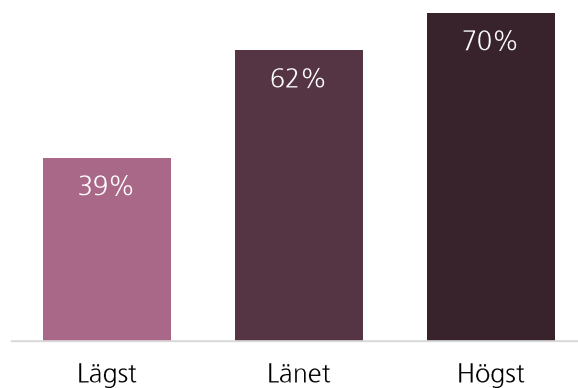
## Covid-19

Andelen vaccinerade anges för personer som är 65 år och äldre som vaccinerat sig sedan start av vaccinationskampanjen 2024.

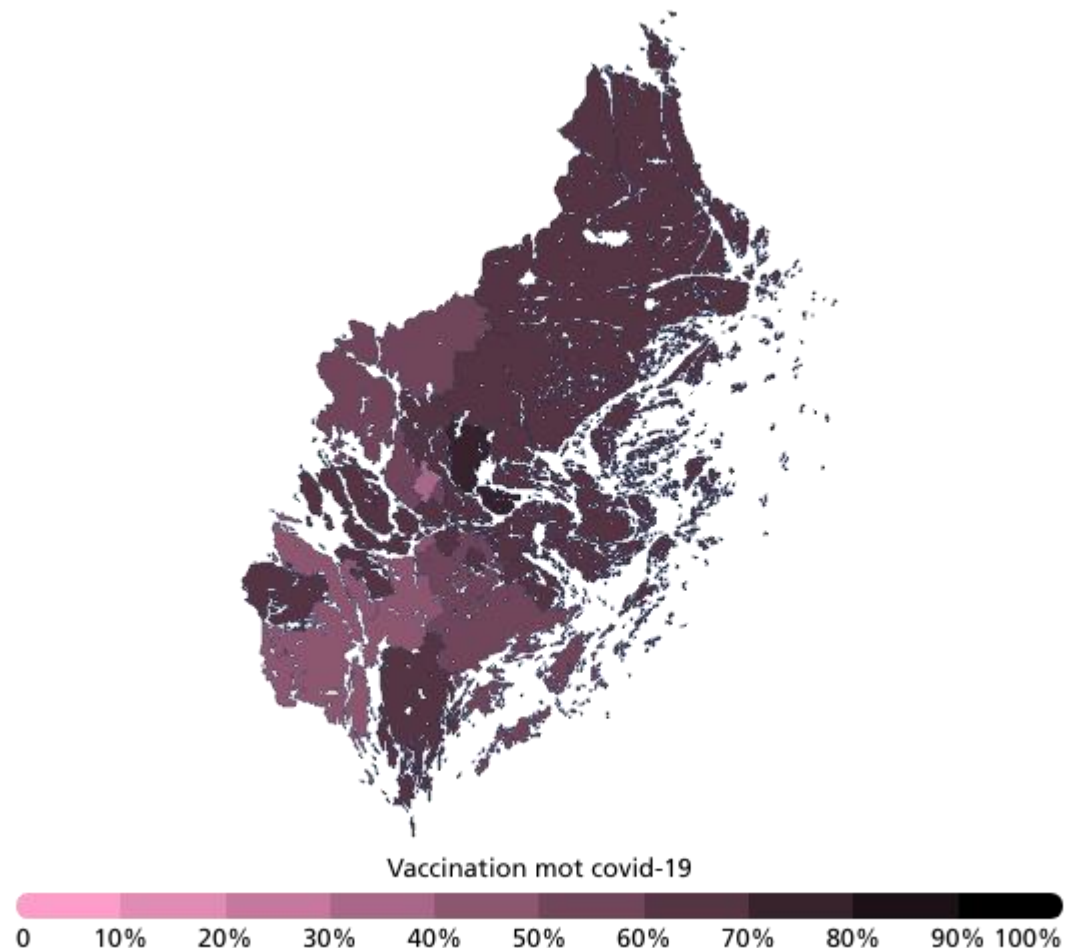
**Bild 11** visar andel vaccinerade, per kommun/stadsdel.

**Bild 12** visar på variationen av andel vaccinerade i länet, där kommun/stadsdel med lägsta och högsta andel jämförs med genomsnittet för hela länet.

### 12. Variation av andelen vaccinerade



### 11. Andelen vaccinerade mot covid-19 bland de som är 65 år och äldre



# Anmälningsspliktiga Resistenta Bakterier

Årsstatistik 2024

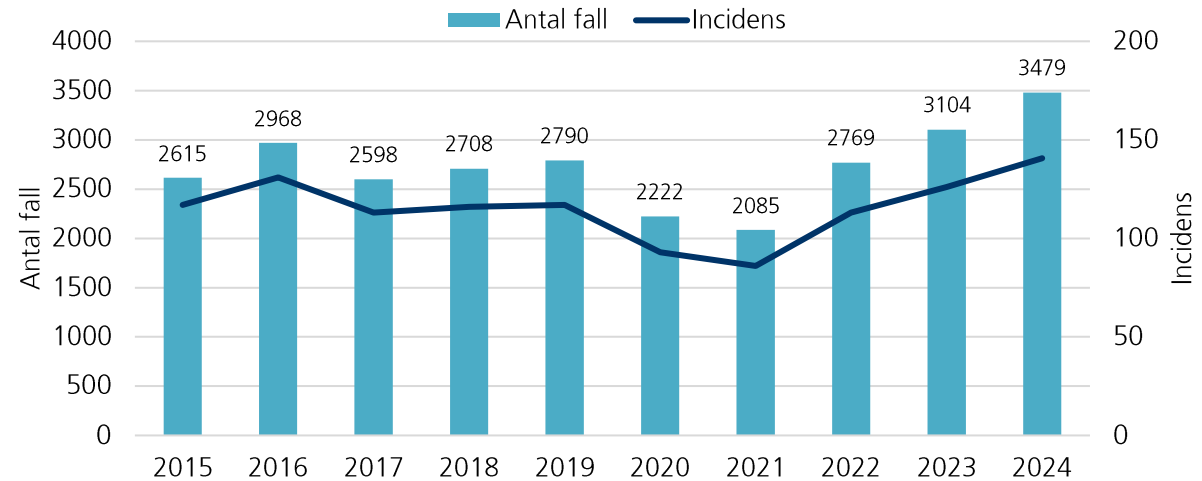


# ESBL

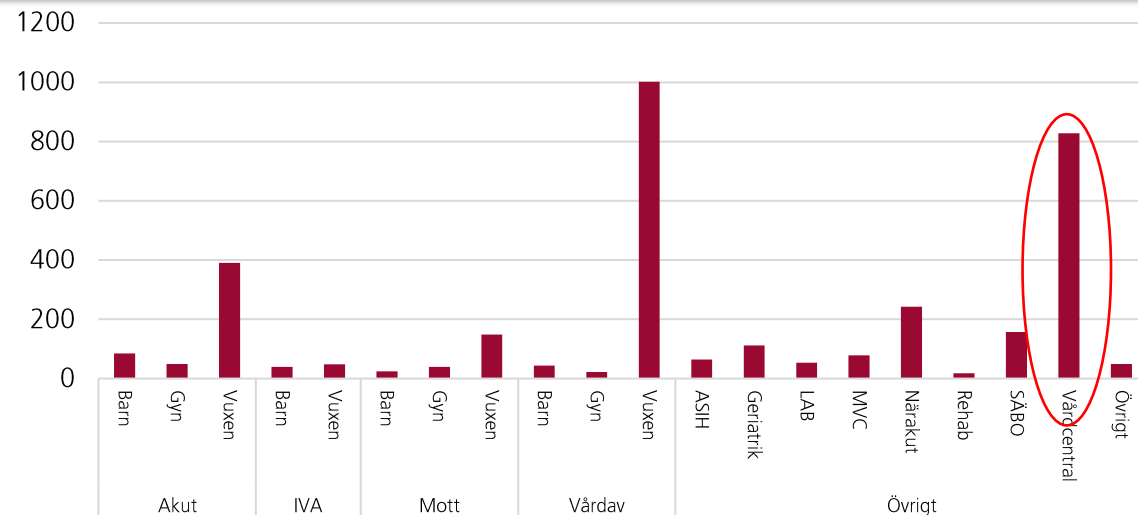
**Bild 1** visar antal anmälda fall av ESBL per år samt incidensen (fall per 100 000 invånare och år) under 2015–2024. Antalet anmälda fall under 2024 var 3 479 vilket är en ökning jämfört med tidigare år.

**Bild 2** visar från vilken typ av enhet man remitterat vid första positiva prov i Stockholms Län. Ca 24% av alla ESBL upptäcks på VC

## 1. Anmälda fall och incidens (antal fall per 100 000 invånare och år) av ESBL per år i Stockholms län 2015–2024



## 2. Remitterande enhet för anmälda fall av ESBL i Stockholms län 2024

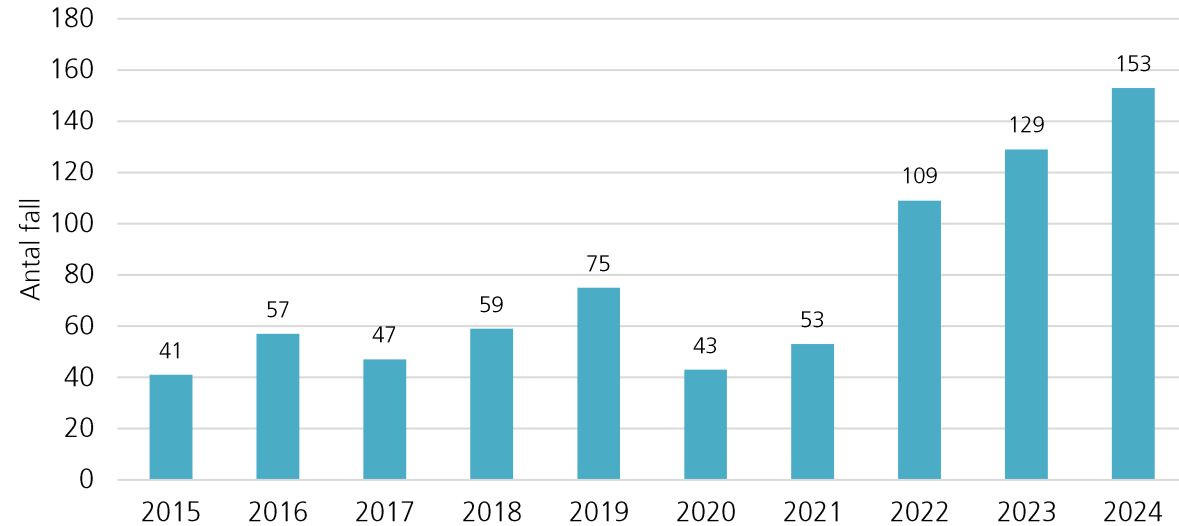


# ESBLcarba

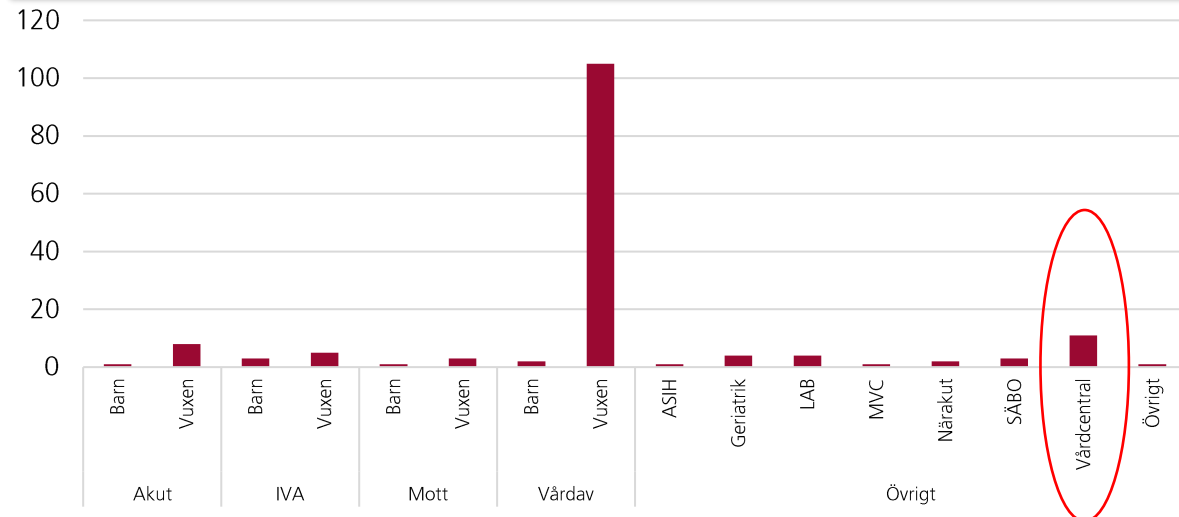
**Bild 1** visar antal anmälda fall av ESBLcarba per år under 2015-2024. Sedan ESBLcarba blev anmälningspliktig 2012 har trenden varit ett ökat antal fall med undantag för 2020 och 2021. För 2024 ses en fortsatt ökning.

**Bild 2** visar från vilken typ av enhet man remitterat vid första positiva prov i Stockholms Län. Ca 7% av alla ESBLcarba upptäcks på VC.

## 1. Antal anmälda fall av ESBLcarba i Stockholms län 2015-2024



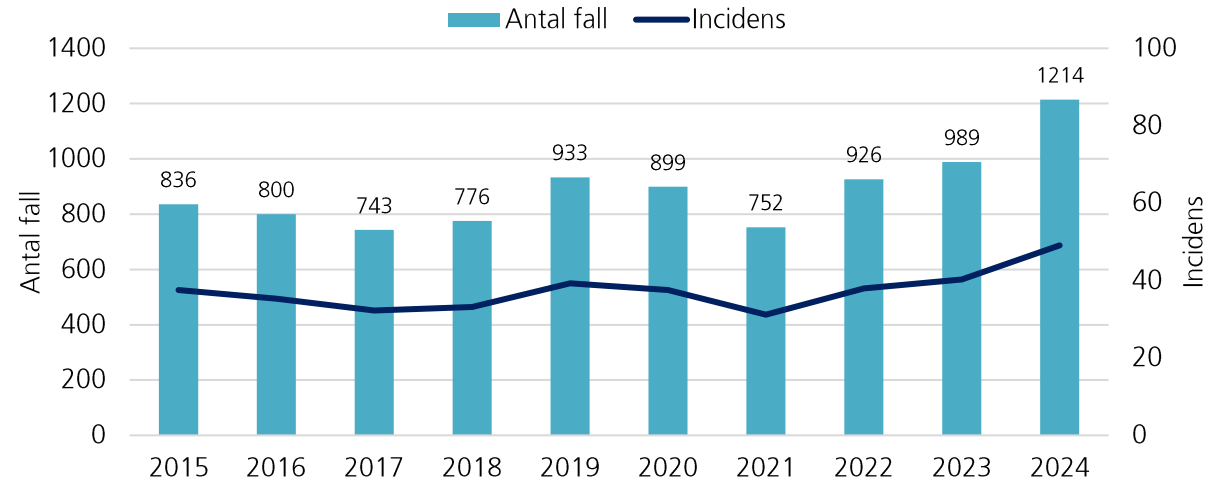
## 2. Remitterande enhet för anmälda fall av ESBLcarba i Stockholms län 2024



# MRSA

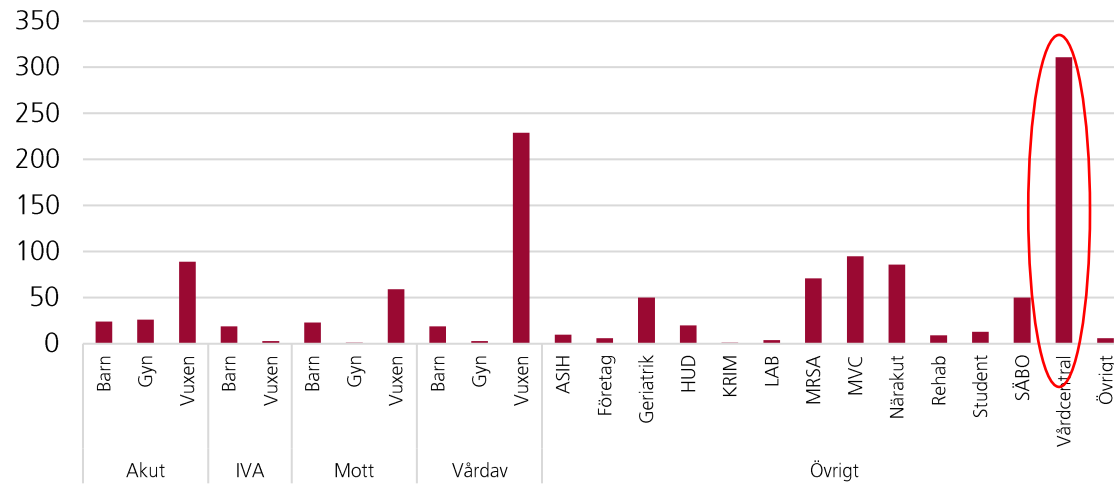
**Bild 1** visar antalet anmälda fall av MRSA per år och incidensen (fall per 100 000 invånare och år) under 2015-2024.

## 1. Anmälda fall av MRSA och incidens (antal fall per 100 000 invånare och år) i Stockholms län 2015–2024



**Bild 2** visar från vilken typ av enhet man remitterat vid första positiva prov i Stockholms Län. Ca 25% av alla MRSA upptäcks på VC.

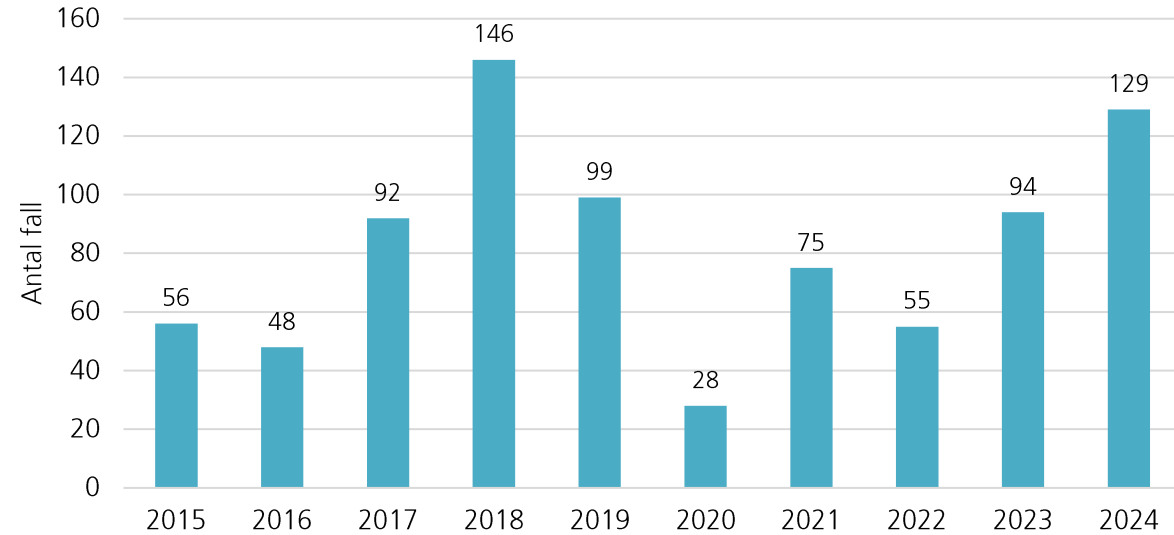
## 2. Remitterande enhet för anmälda fall av MRSA i Stockholms län 2024



# VRE

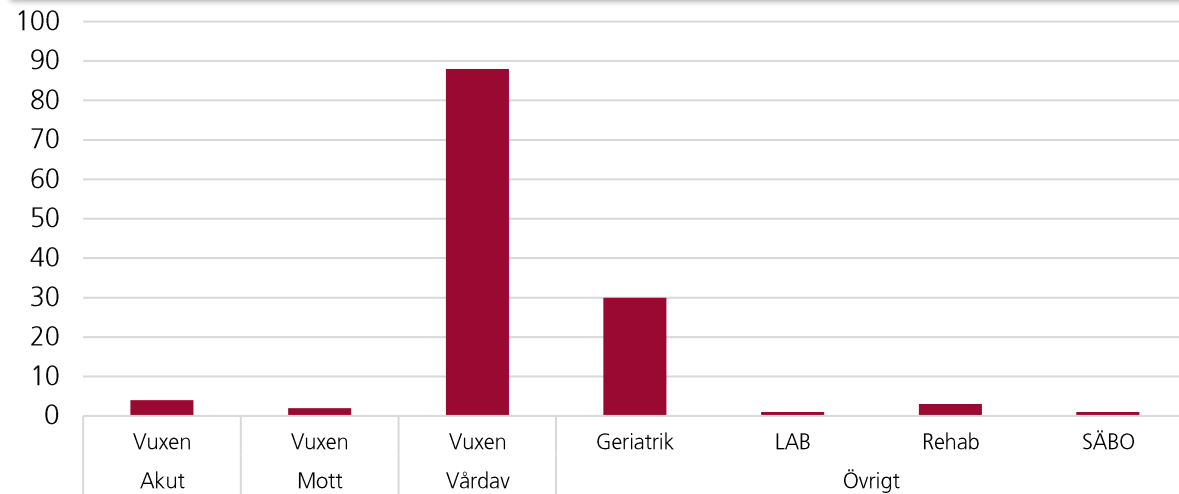
**Bild 1** visar antalet anmälda fall av VRE per år under 2015-2024.

## 1. Antal anmälda fall av VRE i Stockholms län 2015–2024



**Bild 2** visar från vilken typ av enhet man remitterat vid första positiva prov i Stockholms Län.

## 2. Remitterande enhet för anmälda fall av MRSA i Stockholms län 2024



# Läs mer på [smittskyddstockholm.se](https://smittskyddstockholm.se)

- Sjukdomsstatistik 2024: [Aktuell statistik över smittsamma sjukdomar | Vårdgivarguiden](#)
- Vaccinationstäckning: [Covid-19 och influensa - vaccinationstäckning.pdf | Vårdgivarguiden](#)

# Höstmöte för lokalt Smittskydds- och Stramaansvariga



Plats: Piperska muren  
Datum: 24 eller 25 september  
Tid: 08:30-16:30

Anmälan:  
[www.smittskyddstockholm.se](http://www.smittskyddstockholm.se) välj "Utbildningar"



Saknar du länk till:  
"Webbinarium om införande av kostnadsfri vaccination mot TBE för barn födda 2022"?  
Maila: [utbildning@smittskyddstockholm.se](mailto:utbildning@smittskyddstockholm.se)

