

Vaccinationstäckning 2021

God fortsättning på det nya året, hoppas alla har haft en bra ledighet och är tillbaka med förnyade krafter!

Precis före jul kom en rapport från Folkhälsomyndigheten med Vaccinationstäckning för vaccinationer givna inom barnhälsovården.

2021 är första året med det nationella vaccinationsregistret (NVR) som datakälla. Statistiken omfattar vaccinationer givna till och med december 2021.

Lite historik

BVC har sedan 1980-talet registrerat utförda vaccinationer i BHVsystem (t.o.m. 2002 på papper med "Rapportblad"). Innan januari 2019 och med starten av BHV-journal Growth registrerades alla vaccinationer i BHVsystem. Örebro, södra länsdelen, Hällefors och Nora fortsatte att registrera i BHVsystem t.o.m. november 2020. Fr.o.m. december 2020 sker all dokumentation av vaccinationer i BHV-journal Growth.

Diskussion

Analysera och diskutera gärna resultaten för era BVC:er. Stämmer de? Det är främst ni på BVC som kan bedöma och förklara resultaten.

Min bedömning är täckningsgraden troligen är högre på flertalet BVC:er som uppvisar låg täckningsgrad. Kan dokumentationen blivit ofullständig i BHVsystem?

Återkom gärna medkommentarer och eventuella frågor!

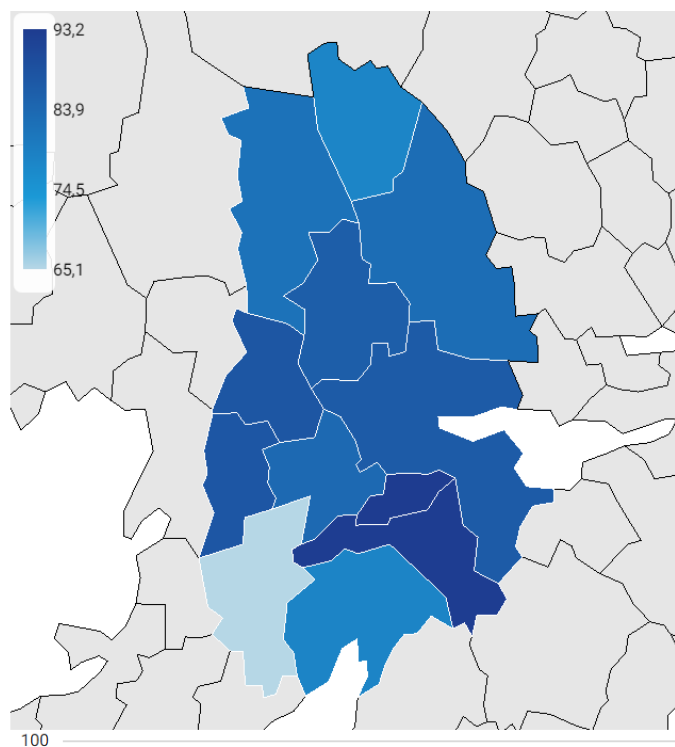
Leif Ekholm
Barnhälsovårdsöverläkare

Innehåll

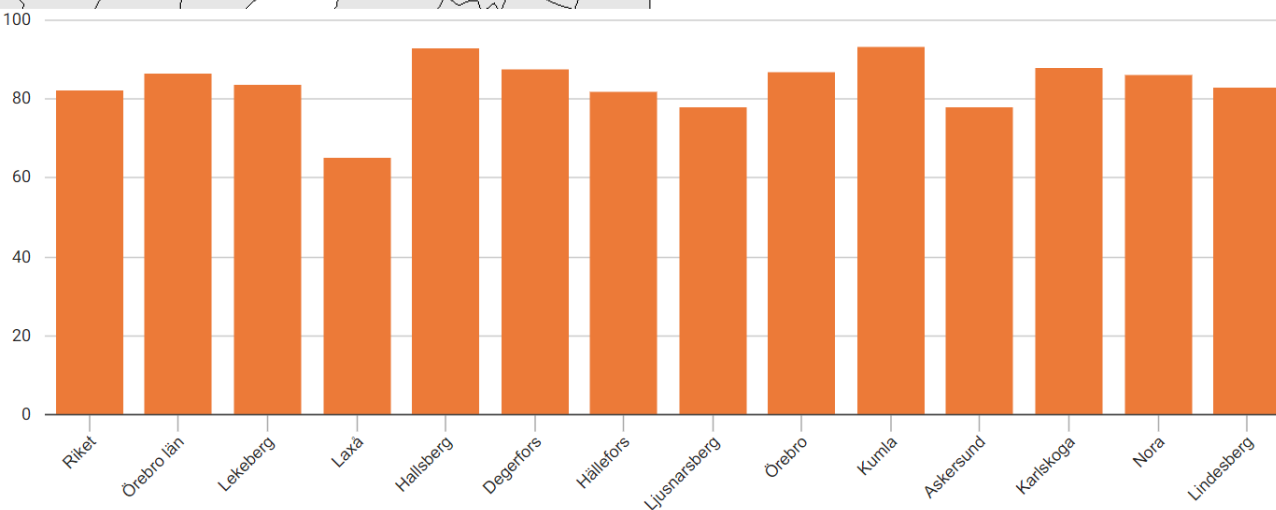
Vaccinationstäckning 2021..... 1-6



Rotavirus, 2 doser, 1-åringar födda 2020

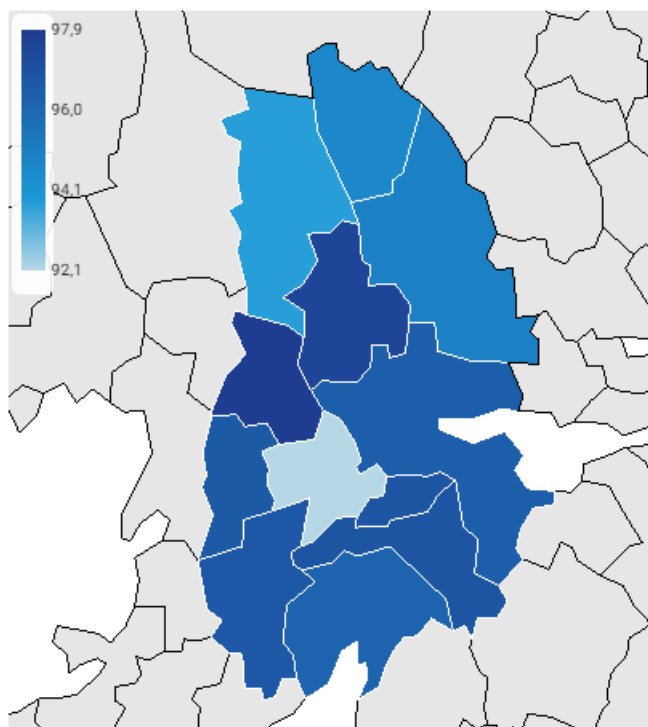


| | |
|--------------|------|
| Lekeberg | 83,6 |
| Laxå | 65,1 |
| Hallsberg | 92,9 |
| Degerfors | 87,6 |
| Hällefors | 81,8 |
| Ljusnarsberg | 77,8 |
| Örebro | 86,7 |
| Kumla | 93,2 |
| Askersund | 78,0 |
| Karlskoga | 87,8 |
| Nora | 86,1 |
| Lindesberg | 82,9 |

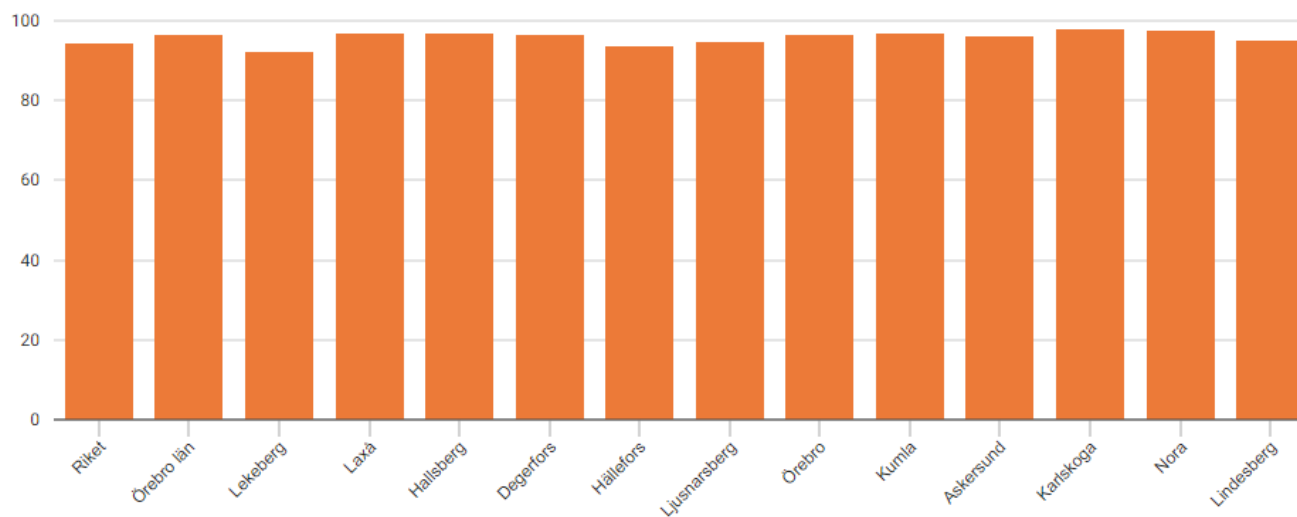


Kommentar Allmänt en god vaccinationstäckning i länet förutom BVC Laxå som har låg täckningsgrad. Även BVC i Kopparberg och Askersund har en något låg täckningsgrad. Kan introduktionen av Rotavirusvaccination gått "trögare" på dessa BVC?

DTP-polio-Hib, minst 2 doser, 2-åringar födda 2019

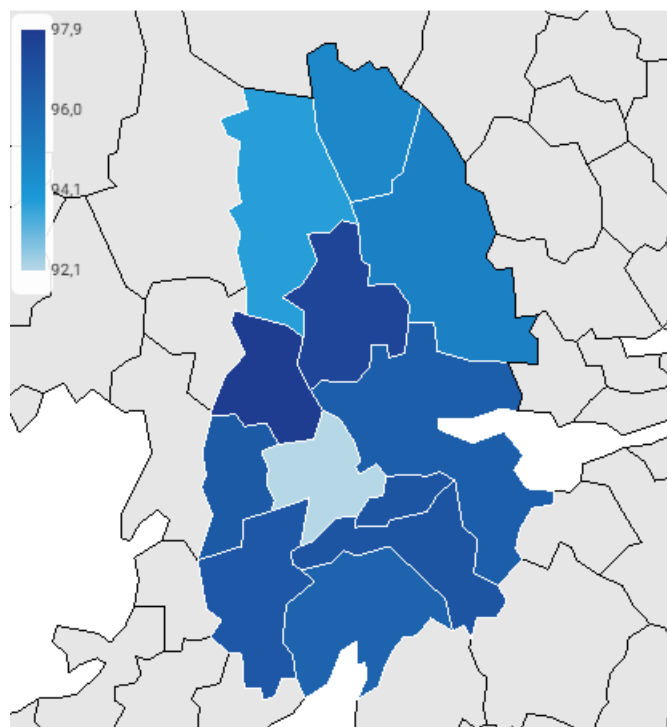


| | |
|--------------|------|
| Lekeberg | 92,1 |
| Laxå | 96,7 |
| Hallsberg | 96,8 |
| Degerfors | 96,6 |
| Hällefors | 93,7 |
| Ljusnarsberg | 94,6 |
| Örebro | 96,4 |
| Kumla | 96,8 |
| Askersund | 96,2 |
| Karlskoga | 97,9 |
| Nora | 97,5 |
| Lindesberg | 94,9 |

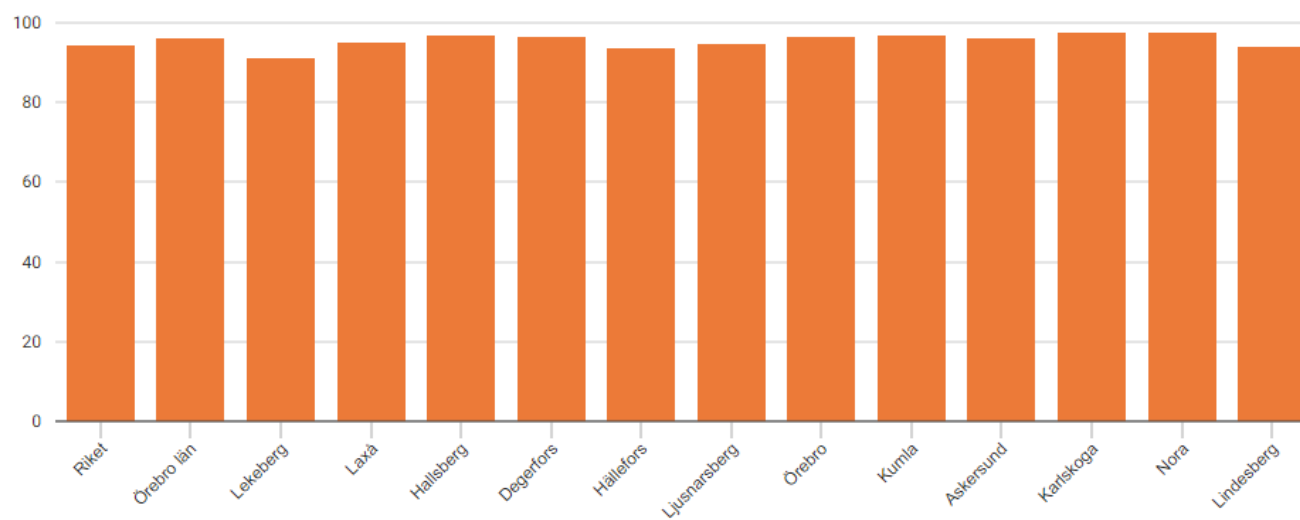


Kommentar Allmänt en god vaccinationstäckning förutom BVC Lekeberg som har en något låg täckningsgrad.

Pneumokocker, minst 2 doser, 2-åringar födda 2019

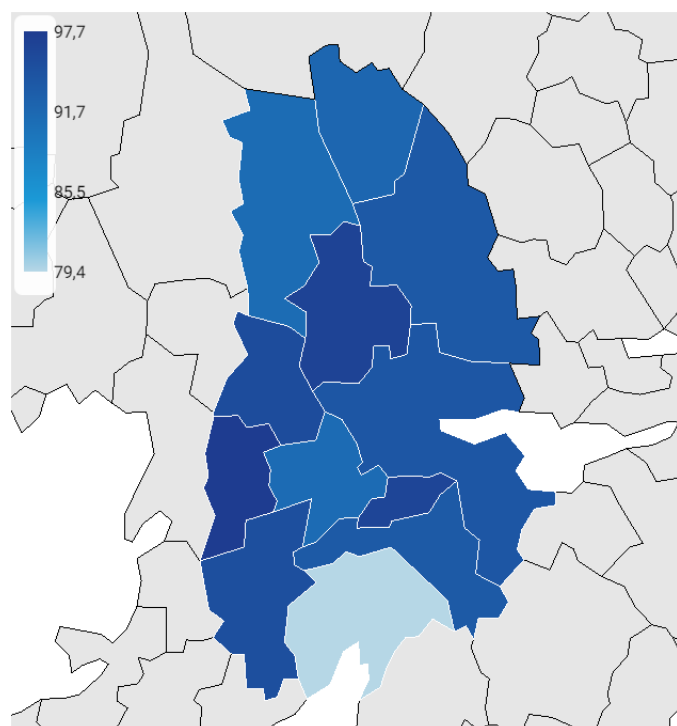


| | |
|--------------|------|
| Lekeberg | 92,1 |
| Laxå | 96,7 |
| Hallsberg | 96,8 |
| Degerfors | 96,6 |
| Hällefors | 93,7 |
| Ljusnarsberg | 94,6 |
| Örebro | 96,4 |
| Kumla | 96,8 |
| Askersund | 96,2 |
| Karlskoga | 97,9 |
| Nora | 97,5 |
| Lindesberg | 94,9 |

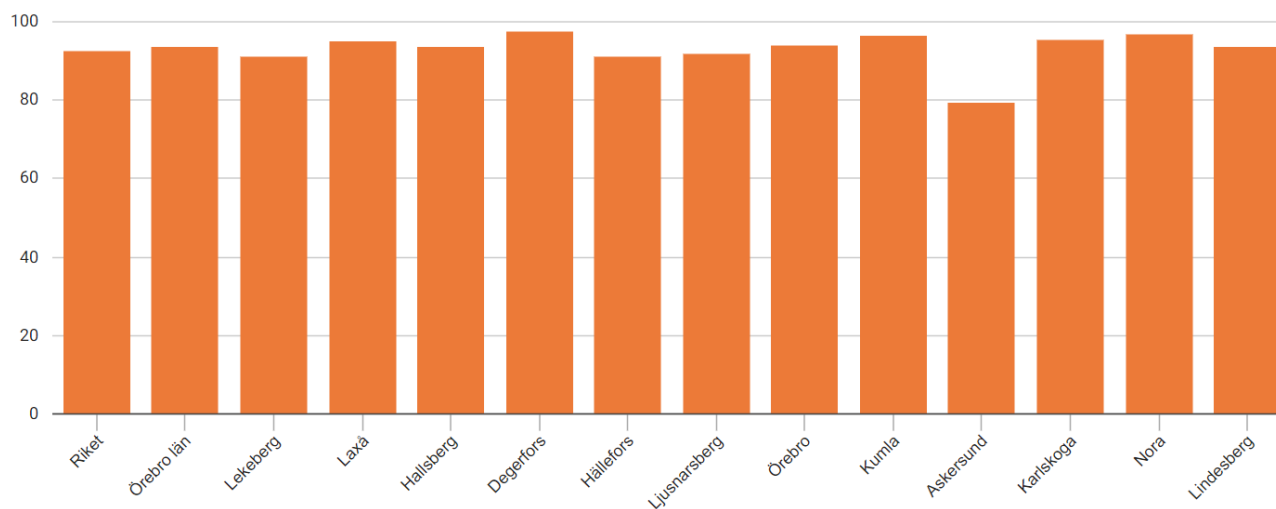


Kommentar Allmänt en god vaccinationstäckning förutom BVC Lekeberg som har en något låg täckningsgrad.

MPR, 2-åringar födda 2019



| | |
|--------------|------|
| Lekeberg | 91,2 |
| Laxå | 95,1 |
| Hallsberg | 93,6 |
| Degerfors | 97,7 |
| Hällefors | 91,1 |
| Ljusnarsberg | 91,9 |
| Örebro | 94,1 |
| Kumla | 96,4 |
| Askersund | 79,4 |
| Karlskoga | 95,5 |
| Nora | 96,7 |
| Lindesberg | 93,7 |

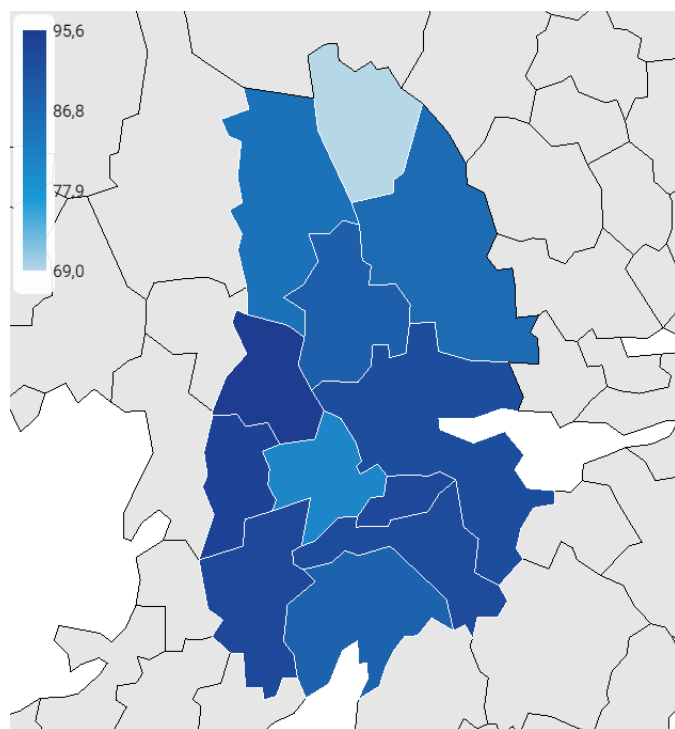


Kommentar Allmänt en hygglig vaccinationstäckning i länet förutom BVC Askersund som har en för låg täckningsgrad. Kan den bero på bristfällig dokumentationen i BHVsystem?

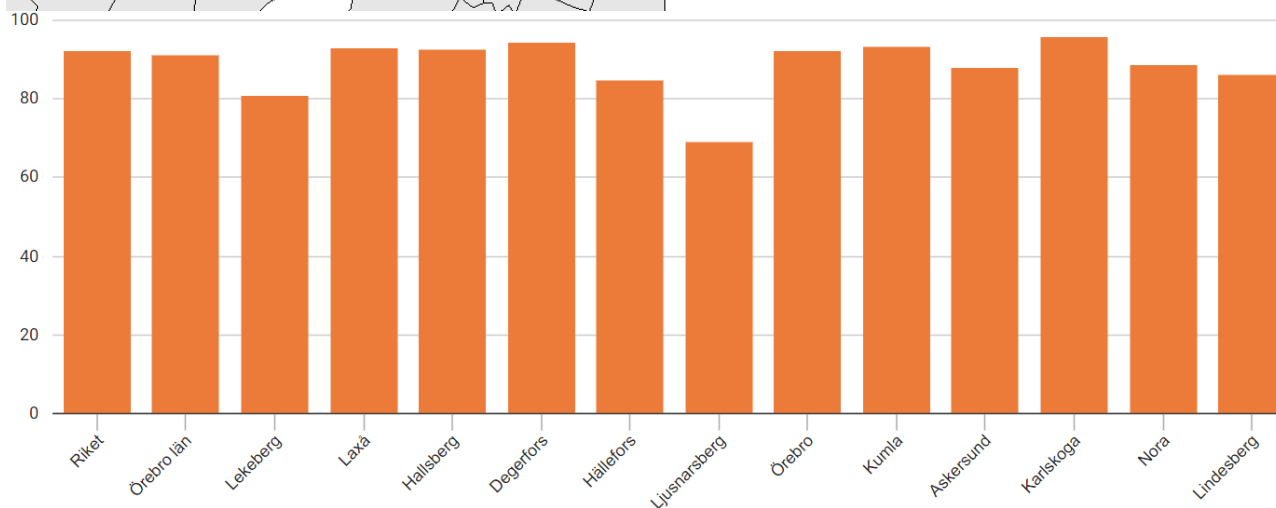
Mässling är extremt smittsamt, har ett R-värde på ungefär 15 vilket innebär att varje smittad person smittar i genomsnitt 15 nya personer i en population som inte har skydd mot mässling (Covid-19 hade som mest ett R-tal på cirka 2-6).

För att uppnå flockimmunitet/gruppimmunitet bör täckningsgraden vara **över 95%** för att förhindra utbrott av mässling i samhället.

DTP-polio, dos 4, 6-åringar födda 2015



| | |
|--------------|------|
| Lekeberg | 80,8 |
| Laxå | 93,0 |
| Hallsberg | 92,5 |
| Degerfors | 94,4 |
| Hällefors | 84,7 |
| Ljusnarsberg | 69,0 |
| Örebro | 92,1 |
| Kumla | 93,2 |
| Askersund | 88,0 |
| Karlskoga | 95,6 |
| Nora | 88,6 |
| Lindesberg | 86,2 |



Kommentar Allmänt en något låg vaccinationstäckning i länet. BVC i Kopparberg och Lekeberg har en väl låg täckningsgrad. Kan den låga täckningsgraden bero på bristfällig dokumentationen i BHVsystem?