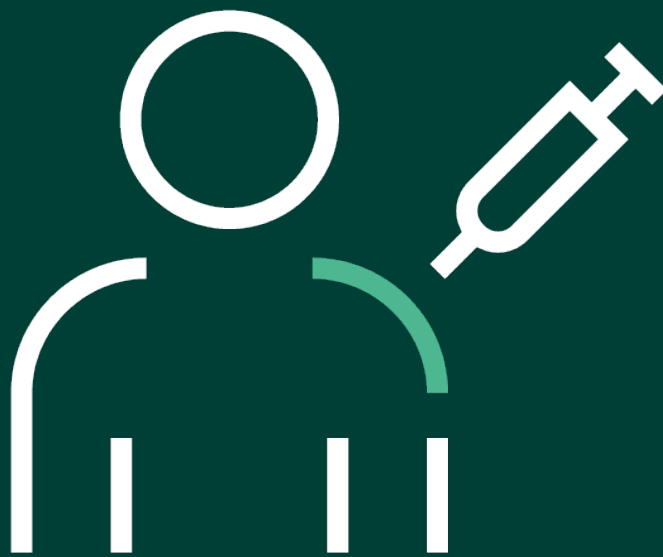




SUNDHEDSSTYRELSEN



Statusrapport

COVID-19 vaccination



Data per 9. august 2021, udgivet 12. august 2021



Status over vaccinationsindsatsen

I denne rapport gennemgås status for vaccinationsudrulningen mod COVID-19 i Danmark baseret på data per 9. august 2021 med særlig fokus på de personer, der har modtaget invitation til vaccination, men som endnu ikke har booket vaccinationstid eller ikke ønsker vaccination.

Siden sidste statusrapport med data fra den 2. august er andelen af færdigvaccinerede personer inkluderet i det generelle vaccinationsprogram steget fra 63 pct. til 68 pct., og omkring 75.000 personer i den forgangne uge har påbegyndt et vaccinationsforløb. Der er fortsat meget høj tilslutning i de først igangsatte målgrupper og fortsat stigning i tilslutningen i de seneste inviterede målgrupper 10D3 og 10D4, men dog ikke den samme hurtige tilslutning som set i de tidligere grupper. Tilslutningen er lige under 50 pct. for den sidst inviterede aldersgruppe, 12-15-årige i målgruppe 11, men tilslutningen er steget støt over de seneste uger og viser ikke tegn på at aftage.

På tværs af aldersgrupper er det særligt personer i alderen 20-39, der endnu ikke har booket tid til vaccination. Blandt personer i alderen 25-29 og 30-34 er tilslutningen på 69 pct., mens den blandt de 20-24-årige og 35-39-årige er på 76 pct. Disse aldersgrupper er også overrepræsenteret, når man betragter de sogne, der har den største andel af personer, der endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination. På det grundlag har Sundhedsstyrelsen særlig opmærksomhed på de 20-29 årige, der venter længere tid med at booke vaccinationstider end de yngre og ældre til trods for, at de har haft længere tid til det. Samtidig er der ikke data, der skulle tyde på, at de er mindre interesserede i at modtage vaccination end andre.

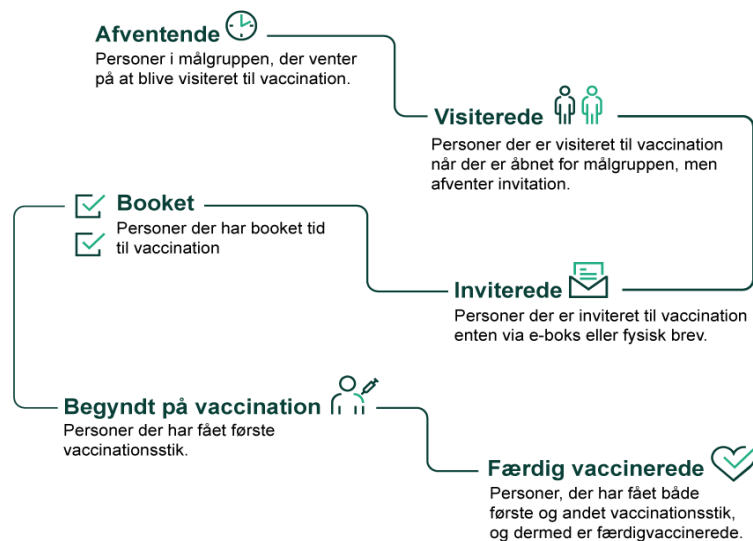
Sundhedsstyrelsen har i samarbejde med regioner og kommuner igangsat en række initiativer, der har til formål at sikre høj tilslutningen blandt særlige aldersgrupper og i særlige geografiske områder. Initiativerne dækker blandt andet over pop-up vaccinationssteder nær uddannelsesinstitutioner og på sigt arbejdspladser, særlige lokale indsatser i visse områder samt informationskampagner målrettet udvalgte befolkningsgrupper.

Indhold

Status over vaccinationsindsatsen.....	2
Trin i vaccinationsforløbet.....	3
Udvikling i vaccinationsindsatsen.....	4
Effekt af vaccinationsindsatsen.....	5
Vaccinationstilslutning på tværs af karakteristika.....	7
Tiltag for at sikre fortsat høj tilslutning.....	11
Aldersgrupper Tilslutning på tværs af årgange.....	12
Geografi Tilslutning på tværs af regioner og sogne.....	18
Databeskrivelse.....	34

Trin i vaccinationsforløbet

Hovedparten af personer, der takker ja til vaccinationstilbuddet, vil gå igennem følgende seks trin i deres vaccinationsforløb. For den nyligt inviterede målgruppe 11, personer med alderen 12-15 år, er personernes forældremyndighedsindehaver aktivt involveret på flere af trinnene. Alle målgrupper er inviteret med undtagelse af 11-årige, som først inviteres når de fylder 12 år i løbet af 2021.

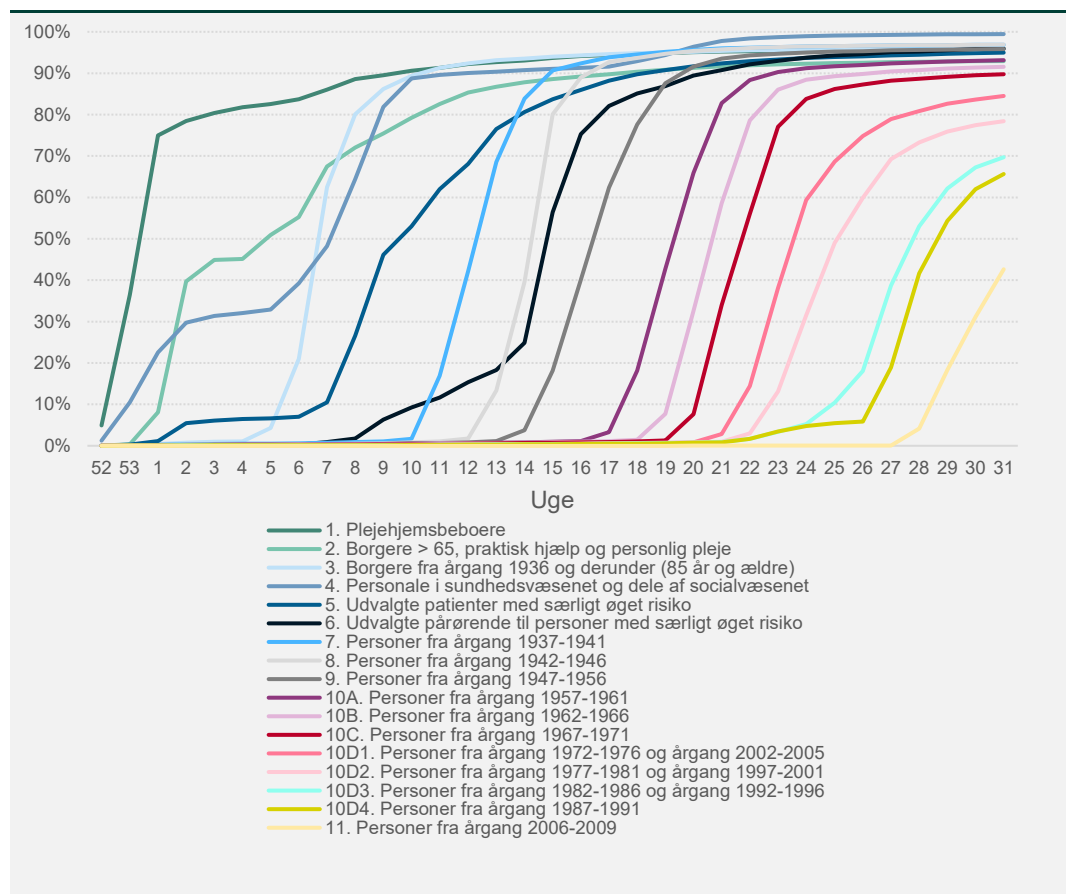


- Afventende:** Her befinder alle sig, indtil Sundhedsstyrelsen melder ud, at der åbnes for vaccination af diverse målgrupper.
- Visiterede:** Her befinder de personer sig, som er blevet visiteret til vaccination ud fra Sundhedsstyrelsens udmelding om åbning af målgrupper, og som venter på at modtage en invitation til vaccination.
- Inviterede:** Her befinder de personer sig, som har modtaget invitation via e-Boks eller fysisk brev.
For personer i alderen 12-14 år er det forældremyndighedsindehaver, der modtager invitation via e-Boks eller fysisk brev. For de 15-årige vil både personen og forældremyndighedsindehaver blive orienteret om invitation.
- Booket:** Her befinder de personer sig, som har booket tid til vaccination.
For personer i alderen 12-14 år er det forældremyndighedsindehaver, der booker tid til vaccination. For de 15-årige er det personen selv, der booker.
- Begyndt vaccination:** Her befinder de personer sig, som har fået første vaccinstik.
Personer i alderen 12-14 år skal ledsages af forældremyndighedsindehaver til vaccinstik. Dette er ikke tilfældet for de 15-årige, men det anbefales.
- Færdigvaccinerede:** Her befinder de personer sig, som har fået både første og andet vaccinstik og dermed er færdigvaccinerede.

Udvikling i vaccinationsindsatsen

Alle målgrupper i det danske vaccinationsprogram er igangsat, hvilket betyder, at alle personer i Danmark i alderen 12 år eller ældre har modtaget invitation til vaccination. Af personer på 12 år eller ældre i Danmark har 84 pct. påbegyndt eller færdiggjort et vaccinationsforløb. Betrages vaccinationstilslutningen på tværs af den samlede danske befolkning (fra 0 år og op) ligger tilslutningen lidt lavere på i alt 74 pct. Udviklingen i tilslutningen i diverse målgrupper afspejler i høj grad tidspunktet for, hvornår målgruppen er blevet inviteret til vaccination da tilslutningen er højest i de målgrupper, som har været igangsat længst. Tilslutningen i de først igangsatte målgrupper (1-10D1) ligger på 84 pct. eller derover. Tilslutningen i de senest igangsatte målgrupper (10D2-11) ligger på 43-78 pct. og er støt stigende, dog med en lavere hastighed end i de først igangsatte målgrupper. Nogle af disse målgrupper omfatter dog det dobbelte antal årgange og er inviteret lige op til sommerferien.

Figur 1: Udvikling i andelen af påbegyndte vaccinationer per målgruppe over uger



Figur 1 illustrerer udviklingen i andelen af påbegyndte vaccinationer på tværs af målgrupperne i det danske vaccinationsprogram over tid. Figuren viser, at der er stor tilslutning på tværs af de først igangsatte målgrupper, herunder målgruppe 1-10C, hvor vaccinationstilslutningen ligger på 90 pct. eller derover, og i målgruppe 10D1, hvor tilslutningen ligger på 84 pct.

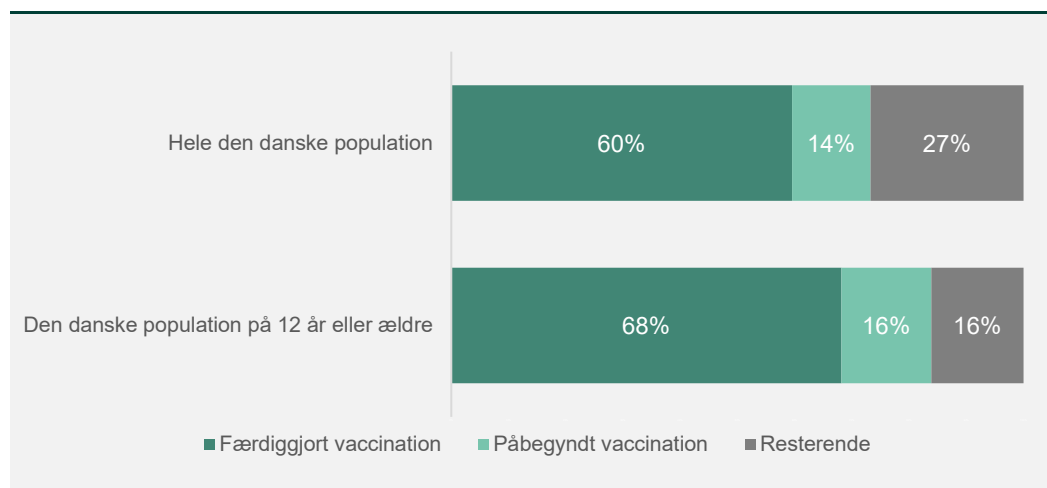
pct. til første vaccinationsstik. For de senest igangsatte målgrupper ses en støt stigende udvikling i vaccinationstilslutningen, hvor tilslutningen til første vaccinationsstik for nuværende ligger på 66-78 pct. i målgruppe 10D2-10D4 og på 43 pct. i målgruppe 11. Af figur 1 kan det aflæses, at tilslutningen til vaccination i de nyeste igangsatte målgrupper er forløbet med en smule lavere hastighed end i de først igangsatte målgrupper. Der kan være flere årsager til den lavere hastighed i vaccinationstilslutningen i disse målgrupper, herunder bl.a. at nogle af målgrupperne omfatter det dobbelt antal årgange og at de modtog invitationen op til sommerferieperioden hvor det må antages, at mange har været væk fra bopælen, og derfor har ventet med at booke tid til vaccination. Diverse årsager vil en lavere vaccinationstilslutning i visse målgrupper vil blive behandlet i afsnitte *vaccinationstilslutning på tværs af karakteristika*.


4.287.481
 personer har påbegyndt vaccination


3.484.423
 personer har færdiggjort vaccination

Kategorierne er ikke gensidigt udelukkende, dvs. at antal færdiggjorte forløb er en delmængde af antal påbegyndte forløb.

Figur 2: Andel påbegyndte og færdiggjorte vaccinationsforløb i befolkningen med og uden personer på 12 år (kategorierne er gensidigt udelukkende)



Data per 9. august 2021 viser, at tæt på 4,3 millioner personer enten har påbegyndt eller færdiggjort deres vaccinationsforløb, hvilket svarer til 74 pct. af hele den danske befolkning, hvilket fremgår af den øverste søjle i figur 2. Dertil er næsten 3,5 millioner færdigvaccineret. Sundhedsstyrelsen estimerer, at tærsklen for, hvornår der opnås flokimmunitet i den danske befolkning, er, når i alt 78 pct. af befolkningen er færdigvaccineret (med et spænd på 60-84 pct.)^[1]. For nuværende er 60 pct. af den danske befolkning færdigvaccineret. Betragtes udelukkende andelen af den danske befolkning, som indgår i det generelle vaccinationsprogram (personer på 12 år eller ældre), udgør andelen af alle begyndte vaccinationsforløb 84 pct. og andelen af færdiggjorte 68 pct., hvilket fremgår af nederste søjle i figur 2. I løbet af den seneste uge har omkring 75.000 flere personer påbegyndt et vaccinationsforløb, mens lidt over 270.000 flere personer er færdigvaccineret.

Effekt af vaccinationsindsatsen

Effekten af vaccinationsindsatsen ses tydeligt blandt de aldersgrupper, der har en høj grad af vaccinationsdækning, og der har blandt personer over 50 år været meget få nye påviste

^[1] Notat vedr. vaccination af børn på 12-15 år: https://www.sst.dk/-/media/Udgivelser/2021/Corona/Vaccination/Notater/170621-Notat-vedr._vaccination-af-boern-paa-12-15-aar.ashx?la=da&hash=9DFE78439CBD001876E4E497A160D98DD7ABFAD6

smittetilfælde. Samtidig er det hovedsageligt blandt de senest igangsatte aldersgrupper, at der registreres udbrud af COVID-19.

Vaccinerne, der benyttes i det generelle vaccinationsprogram, skal gives i to doser for at opnå fuld effekt. Det er særligt vigtigt i forhold til at få en god beskyttelse mod nye og mere smitsomme virusvarianter, eksempelvis Delta-varianten, der er den mest dominerende variant. De to mRNA-vacciner fra henholdsvis Moderna (Spikevax®) og BioNTech-Pfizer (Comirnaty®) viser god effekt over for Delta-varianten, men effekten er lavere, når man kun har modtaget én dosis. Det understreger væsentligheden af at færdiggøre vaccinationsforløbet inden for den anbefalede tidsperiode. Selv om man har været smittet, anbefales man at blive vaccineret for at få den bedst mulige beskyttelse.

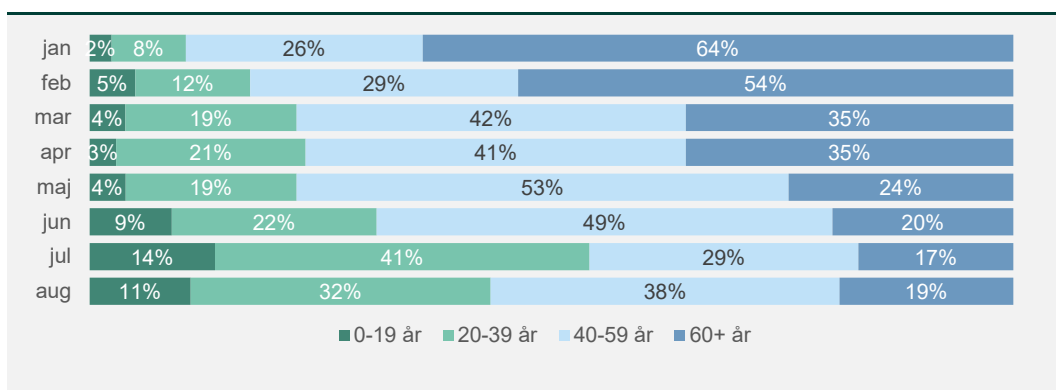
Incidens og hospitalsdata

Samlet set har incidensen per 100.000 (antal nye smittede) ligget mellem 100-120 per uge de seneste par uger. Der tegner sig et billede af, at smittetrykket er højest blandt de yngre aldersgrupper, hvilket formodes at hænge sammen med, at netop disse aldersgrupper ikke i lige så høj grad som de ældre målgrupper har påbegyndt eller færdiggjorte vaccinationsforløb og et kontaktmønster som giver øget risiko for smitte.

Antallet af indlagte er steget over sommeren, og data per 11. august viser 99 indlagte. Der har i de seneste dage været mere end 25 nyindlagte i døgnnet. Der er for øjeblikket ikke nogen indlagte på under 40 år på intensiv (per 11. august). Det let øgede smittetryk har dermed haft nogen indvirkning på antal indlagte, særligt i de yngre aldersgrupper. I uge 31 har der været 82 nye indlæggelser af personer under 50 år med positivt prøvesvar for ny coronavirus indenfor 14 dage inden indlæggelse. 10 har været færdigvaccineret, svarende til 12 pct. Der er indikationer af, at den nye deltavariant muligvis giver flere personer alvorligt forløb som kræver indlæggelse, også blandt yngre personer end tidligere. Ved et højere smittetryk end det nuværende i den yngre del af befolkningen, stiger risikoen for eksponering af mere sårbare personer yderligere. Der er dog for nuværende ingen indikation af sygehusbelastningen vil nå samme niveau som i vinteren 2020.

Af nedenstående figur ses det daglige antal nyindlagte på almindelige sengeafsnit fordelt som andele på aldersgrupper siden januar måned. Af grafen ses det, at sammensætningen af nyindlagte løbende har ændret sig efterhånden som udrulningen af vaccinationsprogrammet er skredet frem og de yngre patienter nu udgør en stigende andel af de nyindlagte. Af nye indlagte på intensiv afdeling ses fortsat flest personer i aldersgruppen 50 år eller derover.

Figur 3: Aldersfordeling for daglig nyindlagte på almindelige sengeafsnit

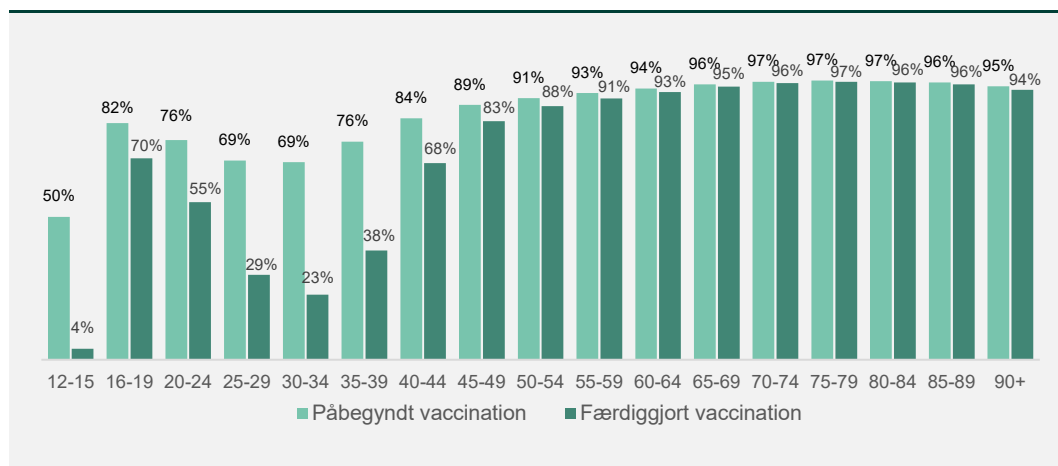


Vaccinationstilslutning på tværs af karakteristika

Vaccinationstilslutningen er lavest blandt de 12-15 årige og 25-34 årige. Skolesommerferien formodes at have stor indvirken på andelen af vaccinerede i skole- og uddannelsesalderen. Derudover har en andel af de 25-34 årige tidligere været smittet og har derfor skullet vente mindst en måned, inden de kunne blive vaccineret. Noget tyder også på, at den lavere vaccinationstilslutning blandt tidligere smittede kan skyldes en fejlagtig opfattelse af, at det ikke er nødvendigt med vaccination. Endelig ses der blandt nogle en tilbageholdenhed i forhold til at lade sig vaccinere med COVID-19 vaccine fra Moderna på trods af, at studier viser høj effekt ved både COVID-19 vaccine fra Moderna og BioNTech-Pfizer.

Tilslutning på tværs af aldersgrupper

Figur 4: Andel, der har påbegyndt og færdiggjort vaccination fordelt på alder



Af figur 4 fremgår det, at vaccinationstilslutningen i aldersgrupperne 16-19 år og 40-90+ år er meget høj, hvor majoriteten af aldersgrupperne har en tilslutning på over 90 pct. Den laveste vaccinationstilslutning ses i aldersgruppen 12-15 år på 50 pct., blandt de 25-34-årige på 69 pct. og slutteligt blandt de 20-24 og 35-39 årige på 76 pct.

Årsagen til den lavere tilslutning blandt de 12-15-årige kan i høj grad forklares ved, at aldersgruppen først blev inviteret til vaccination i uge 28. Dertil kan tilslutningen i aldersgruppen være påvirket af, at der har været en offentlig debat om, hvorvidt børn i alderen 12-15 år bør vaccineres mod COVID-19, da vaccination af aldersgruppen først sent blev inkluderet i det generelle vaccinationsprogram (per 17. juni) på baggrund af en udvidet godkendelse af anvendelse fra Europa Kommissionen per 28. maj 2021. Yderligere kan tilslutningen i aldersgruppen være præget af skolesommerferien, hvor flere børnefamilier formentligt har været væk fra bopælen og derfor har ventet med at booke tid til vaccination.

Den lavere tilslutning blandt de 20-39 årige kan ligeledes være påvirket af sommerferieperioden, da de sidste i denne målgruppe blev inviteret i uge 26-27. Også fremadrettet kan tilslutningen blandt de yngre i aldersgruppen, som læser på en videregående uddannelse,

være påvirket af sommerferie, da flere studier først har studiestart i begyndelsen af september. En yderligere faktor, der kan have påvirket tilslutningen i aldersgruppen er, at vaccination af gravide og ammende først er blevet anbefalet som en del af det generelle vaccinationsprogram per 20. juli 2021. Betragtes tilslutningen i aldersgrupperne fordelt på køn er kvinderne i aldersgrupperne 25-29 og 30-34 år til forskel fra de øvrige aldersgrupper, nemlig en smule underrepræsenteret til sammenligning med mændene. Dataopgørelser viser, at omkring 45.000 i aldersgruppen 25-34 år for nuværende er gravide. På tværs af alle aldersgrupper i Danmark er tallet lidt over 63.000. Heraf skønnes det, at omkring 27.000 kvinder i alderen 25-34 år for nuværende er ammende, og at det tilsvarende tal for ammende i den samlede befolkning er omkring 40.000. Samlet set vil det sige, at der blandt de 25-34-årige er omkring 70.000, som kan have været afventende ift. at modtage vaccinationstilbuddet og ca. 100.000 i den samlede befolkning.

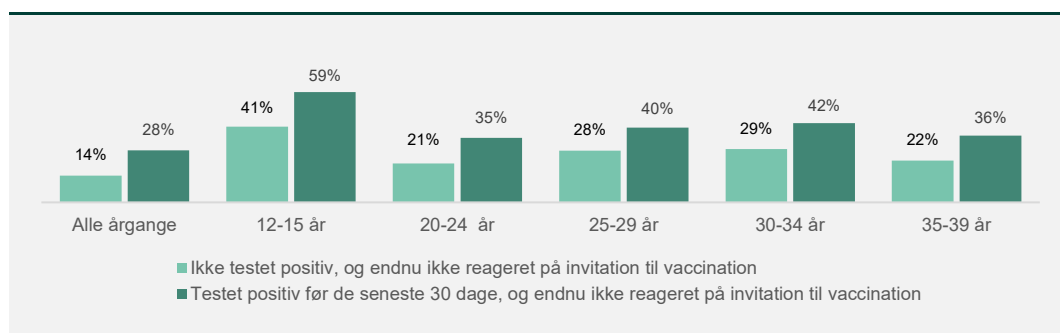
Tilslutning blandt tidligere smittede

Den lavere tilslutning blandt de 20-39 årige kan desuden skyldes, at der har været flere og større smitteudbrud blandt de yngre aldersgrupper (og for nuværende blandt de 20-24 og 25-29 årige), og at de smittede personer i disse aldersgrupper endnu ikke kan lade sig vaccinere, da vaccination kan tilbydes tidligst én måned efter overstået sygdom og derefter hurtigst muligt.¹ Samtidig har tidligere smittede i aldersgrupperne stadigvæk et gyldigt coronapas og har derfor muligvis ikke booket tid til vaccination.

I dataopgørelserne ses en tendens til, at tilslutningen til vaccination er noget lavere blandt personer, som har været smittet med COVID-19. Det kan tyde på, at der blandt nogle er en opfattelse af, at man ikke kan blive smittet igen, når først man har haft COVID-19. Da der som ovenfor nævnt har været flere og større smitteudbrud blandt de yngre aldersgrupper, kan dette være udslagsgivende for den lavere vaccinationstilslutning i disse aldersgrupper.

På tværs af alle aldersgrupper ses der en tendens til, at 28 pct. af de personer, som har været smittet med COVID-19 for mere end en måned siden, endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination, hvor samme andel for personer, der ikke har været smittet med COVID-19, ligger på 14 pct. Betragtes data for aldersgrupperne 12-15 år og 20-39 år, gør sammen tendens sig gældende med en variation på 12-18 procentpoint mellem andelen der endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination blandt de smittede og ikke smittede.

Figur 5: Personer, der ikke har reageret på invitation til vaccination, blandt smittede og ikke-smittede fordelt på aldersgrupper



¹ Retningslinje for håndtering af vaccination mod COVID-19: www.sst.dk/da/Udgivelser/2021/Retningslinjer-for-haandtering-af-vaccination-mod-COVID-19

Det er Sundhedsstyrelsens anbefaling, at alle personer, som har haft COVID-19, skal tage imod tilbuddet om vaccination. Det skyldes, at det er uklart, i hvilket omfang COVID-19 infektion giver beskyttende antistoffer.

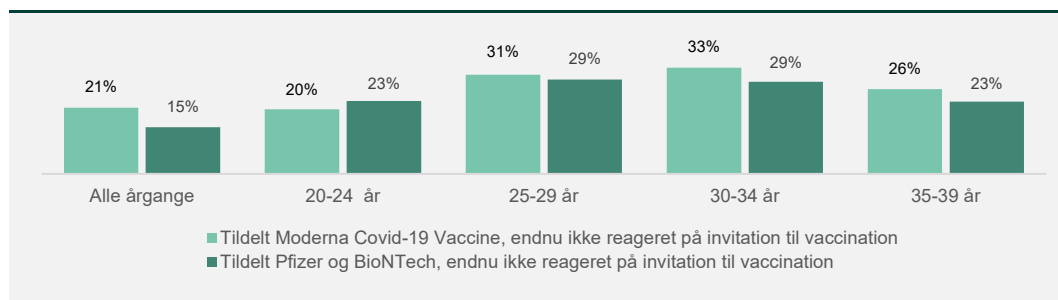
Tilslutning på tværs af vaccinetyper

For nuværende tilbydes der vaccination med vaccinerne fra Moderna (Spikevax®) og fra BioNTech-Pfizer (Comirnaty®) i det generelle vaccinationsprogram. I alt er 14 pct. af alle vaccinationsforløb i Danmark blevet afsluttet med et vaccinationsstik fra Moderna (Spikevax®) og 84 pct. med BioNTech-Pfizer (Comirnaty®). For begge vacciner er der i godkendelsesstudier blevet påvist en høj og stabil effekt ved fuldendt vaccination på henholdsvis 94,5 pct. for vaccinen fra BioNTech-Pfizer² og på 94,1 pct. for vaccinen fra Moderna³. Vaccinerne er også blevet undersøgt efter ibrugtagelse i befolkningen, og her genfindes den meget overbevisende effekt fra begge vacciner. I et studie fra det amerikanske center for infektionsforebyggelse og folkesundhed (CDC) finder man en effekt på 95 pct. for begge vacciner⁴.

Til trods for påvisningen af den høje og stabile effekt ved begge vaccinetyper, har Sundhedsstyrelsen erfaret, at nogle personer tildelt et vaccinationsforløb med vaccinen fra Moderna har forsøgt at ombooke til et forløb med vaccinen fra BioNTech og Pfizer. At færre personer i Danmark frem til nu er blevet vaccineret med Moderna kan være udslagsgivende for, at nogle personer føler sig usikre ved vaccinen og derfor kun ønsker vaccination med vaccinen fra BioNTech og Pfizer, som majoriteten af de vaccinerede i Danmark er blevet vaccineret med.

Sammenlignes andelen af personer – tildelt henholdsvis et vaccinationsforløb med vaccinen fra BioNTech-Pfizer og vaccinen fra Moderna – som har booket tid til vaccination eller har ladet sig vaccinere, tegner der sig et billede af, at vaccinationstilslutningen blandt personer tildelt et vaccinationsforløb med vaccinen fra BioNTech-Pfizer og er højere end blandt personer tildelt et vaccinationsforløb med Moderna. På tværs af alle årgange samlet ses en tendens til, at 21 pct. af de personer, som er tildelt et vaccinationsforløb med vaccinen fra Moderna, endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination, mens samme andel for personer, der er tildelt et vaccinationsforløb med vaccinen fra BioNTech og Pfizer, ligger på 15 pct. Sorteres data for aldersgrupperne 20-39-år, gør sammen tendens sig gældende for de 25-39-årige med en variation på 2-4 procentpoint, men derimod ikke for de 20-24-årige⁵.

Figur 6: Personer tildelt Moderna eller BioNTech-Pfizer vaccinationsforløb, der ikke har reageret på invitation til vaccination, opdelt på aldersgrupper



² Polack et al. *Safety and Efficacy of the BNT162b2 mRNA Covid-19 Vaccine* The New England Journal of Medicine.

www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa2034577

³ www.nejm.org/doi/full/10.1056/nejmoa2035389

⁴ www.cdc.gov/mmwr/volumes/70/wr/mm7018e1.htm

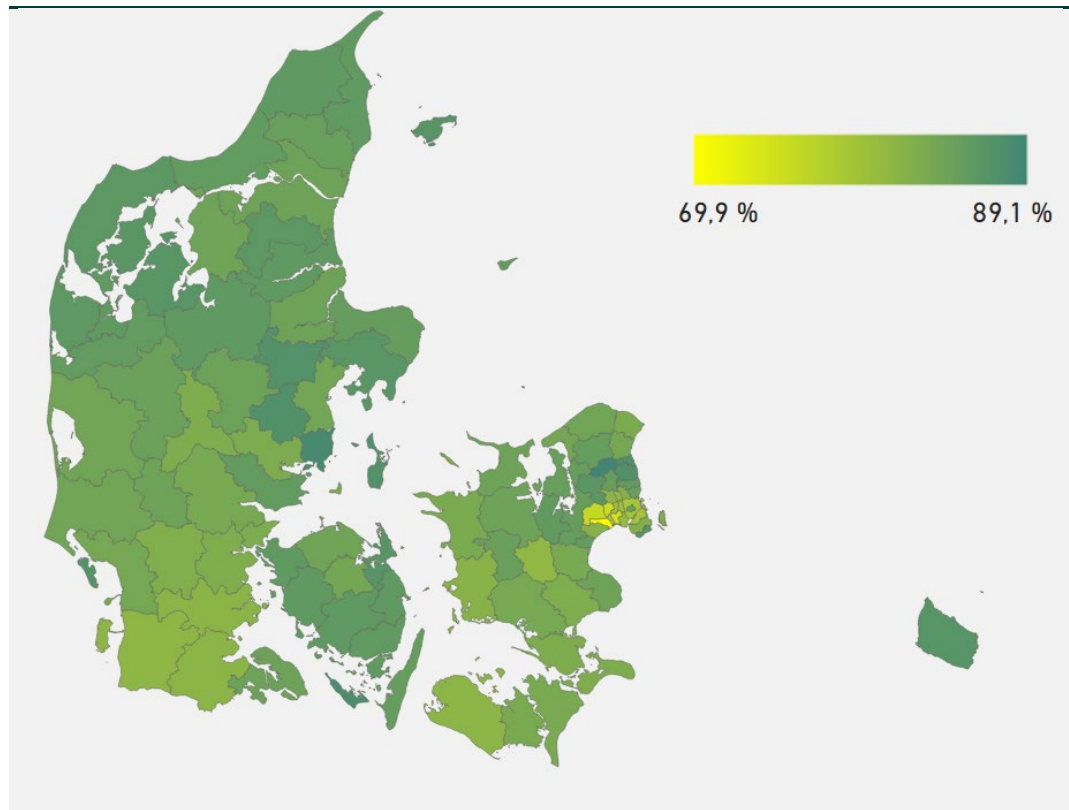
⁵ De 12-15-årige indgår ikke i diagrammet, da alle i denne aldersgruppe er tildelt et vaccinationsforløb med vaccinen fra BioNTech-Pfizer.

Den lavere villighed til at lade sig vaccinere med vaccinen fra Moderna kan i nogen grad have påvirket vaccinationstilslutningen i aldersgruppen 20-39 år.

Tilslutning på tværs af regioner og kommuner

På tværs af de fem regioner er andelen af personer inkluderet i det generelle vaccinationsprogram, der har påbegyndt vaccination, mellem 81,5 pct. og 85,3 pct., mens andelen med færdiggjort vaccination varierer fra 65,8 pct. til 71,9 pct. Betragter man tilslutningen på tværs af landets 98 kommuner, er variationen betydelig større. Som det fremgår af figuren nedenfor, har kommunen med den laveste og højeste tilslutning en andel af personer med påbegyndt vaccination på henholdsvis 68,5 pct. og 87,5 pct.

Figur 7: Andel fra årgange inkluderet i det generelle vaccinationsprogram, der har påbegyndt og færdiggjort vaccination fordelt på kommuner



Inden for hver kommune eksisterer der ligeledes variationer i tilslutningen til vaccination, og disse forskelle kan opgøres ved brug af data på sogneniveau. I afsnittet *Geografi – Tilslutning på tværs af regioner og sogne* nedenfor vil regionernes vaccinationstilslutning derfor blive opgjort på sogneniveau, og inden for hver region vil der blive sat fokus på de 10 sogne, der har den laveste tilslutning og dermed den største andel af personer, som har modtaget invitation til vaccination, men endnu ikke har booket tid eller ikke ønsker vaccination.⁶

⁶ Der betragtes kun sogne, der per 9. august har mere end 100 personer inviteret til vaccination, som endnu ikke har booket tid til vaccination eller ikke ønsker vaccination

Tiltag for at sikre fortsat høj tilslutning

Understøttelse af høj tilslutning blandt de yngre aldersgrupper

Regionerne planlægger i samarbejde med kommuner, Sundhedsstyrelsen og andre samarbejdspartnere udkørende pop-up vaccination fra uge 32 og frem. Dette initiativ har til formål at sikre et nært vaccinationstilbud netop der, hvor visse aldersgrupper befinder sig såsom på uddannelsesinstitutioner og arbejdspladser.

Ligeledes åbner regionerne op for vaccination uden tidsbestilling, så man kan komme uanmeldt med sit sundhedskort for at blive vaccineret på vaccinationssteder med mulighed for drop-in.

Understøttelse af høj tilslutning i særlige kommuner og sogne

For at opnå en høj tilslutning i de kommuner og sogne hvor færrest har reageret på deres invitation til vaccination, igangsatte Sundhedsstyrelsen i samarbejde med kommuner og regioner i juni 2021 en lokal vaccinationsindsats. I juli blev det besluttet at fortsætte den lokale vaccinationsindsats i udvalgte kommuner med områder, hvor tilslutningen til vaccination er væsentlig lavere end det nationale niveau. Indsatsen fortsætter derfor fra uge 32-33 og frem i København, Århus, Odense og Brøndby. Dertil anbefaler Sundhedsstyrelsen også, at der igangsættes lignende initiativer i andre kommuner, herunder Kolding, Vejle, Horsens, Esbjerg, Randers, Slagelse, Ishøj, Høje Taastrup, Hvidovre, Gladsaxe og Albertslund. Ved at etablere og samarbejde med lokale og sociale indsatser om et nært og let tilgængeligt vaccinationstilbud med åbningstider uden for normal arbejdstid og uden tidsbestilling skal den lokale vaccinationsindsats være med til at understøtte, at flere i de specifikke sogne takker ja til vaccination mod COVID-19.

Understøttelse af høj tilslutning blandt tidligere smittede med COVID-19

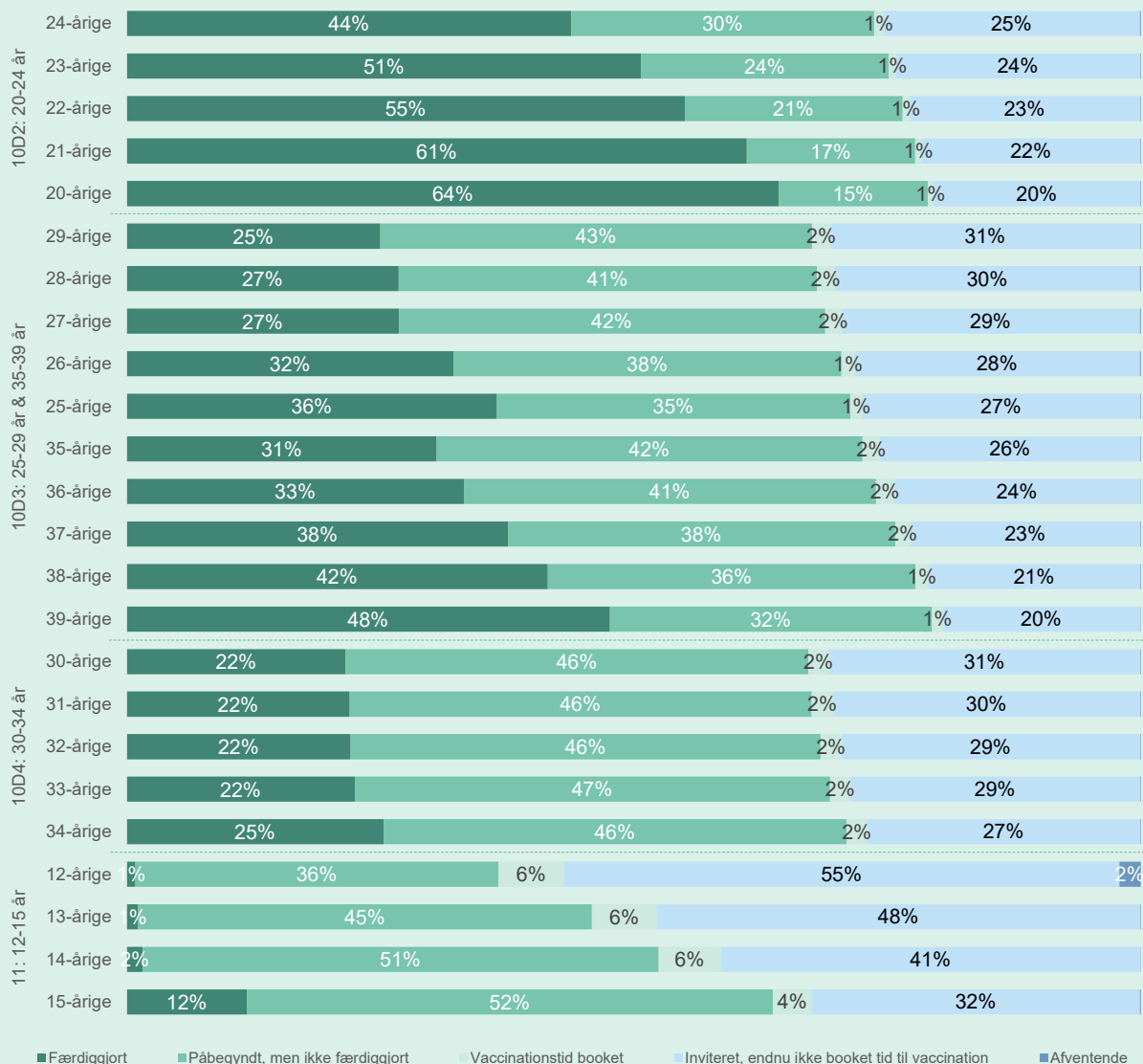
For at opnå en høj tilslutning blandt tidligere smittede igangsætter Sundhedsstyrelsen en kommunikationskampagne, som skal informere om, hvornår en tidligere smittet kan takke ja til vaccination efter at have været smittet mod COVID-19 samt, at det endnu er uvist i hvilket omfang COVID-19 infektion giver beskyttende antistoffer, hvilket der derimod er valid dokumentation for, at de anvendte vacciner i det danske vaccinationsprogram gør.

Understøttelse af høj tilslutning blandt personer tildelt Spikevax®-vaccinationsforløb

For at eliminere en eksisterende og fejlagtige opfattelse, at vaccinen fra Moderna ikke er lige så god og dækkende som vaccinen fra BioNTech-Pfizer, igangsætter Sundhedsstyrelsen ligeledes en informationskampagne, som skal udbrede kendskabet til de gode effekter af vaccinen fra Moderna. Forhåbningen er, at dette får de personer, som er tildelt et forløb med vaccinen fra Moderna og endnu ikke har booket tid til vaccination, til at reagere på deres invitation til vaccination.

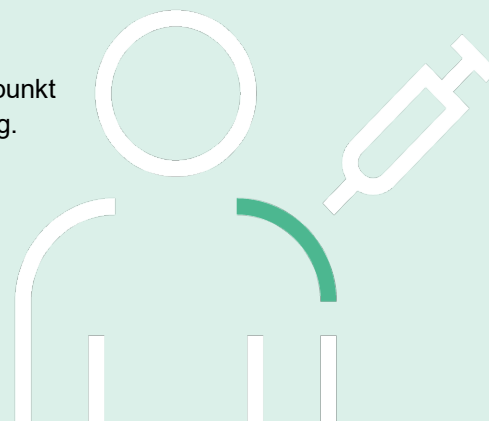
Aldersgrupper

Tilslutning på tværs af årgange



Figur 8: Tilslutning til vaccination på tværs af aldersgrupper

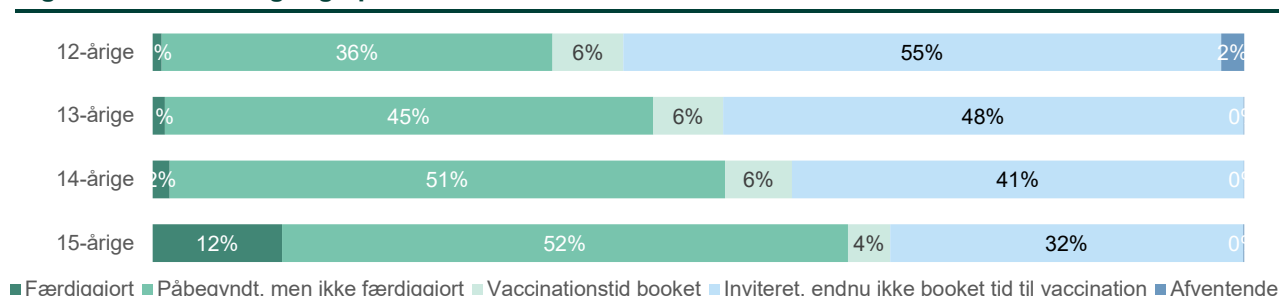
Ovenstående figur viser en sammenhæng mellem invitationstidspunkt og tilslutningsandel, i det de senest inviterede har lavest tilslutning.



Aldersgruppe: Personer i alderen 12-15 år

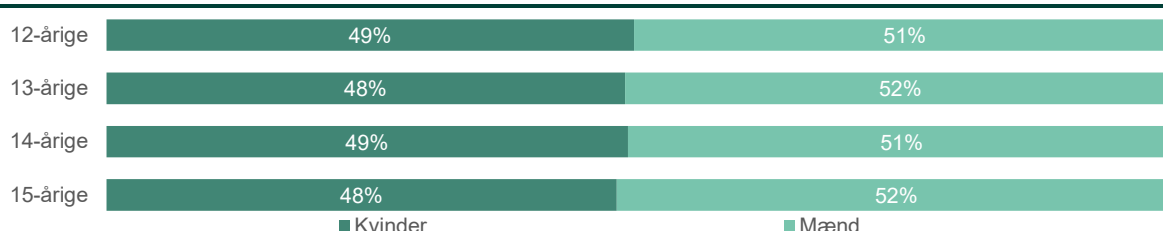
Aldersgruppen 12-15 år har siden uge 28 været inviteret til vaccination mod COVID-19. En lille andel af målgruppen står som "afventer" invitation til vaccination, hvilket skyldes, at personer i målgruppen, som er fyldt 12 år inden for de seneste 10 dage, endnu ikke har modtaget invitation til vaccination, da der laves opsamlende invitationsrunder på nye personer, der er fyldt 12 år, hver anden uge.

Figur 9: Andel af årgange på et af de seks trin i vaccinationsforløbet



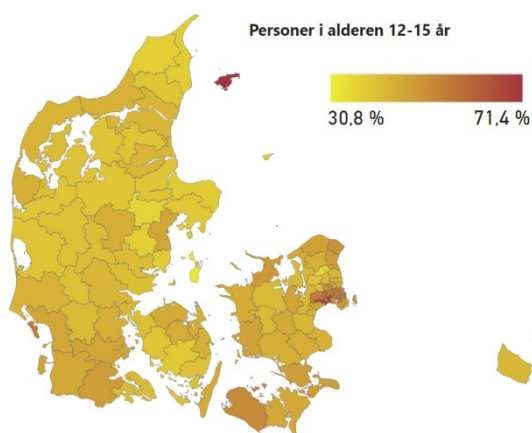
Figuren oven for viser, at særligt de 15-årige er kommet godt i gang med vaccinationerne, i det 68 pct. i denne alder enten har booket tid, påbegyndt eller færdiggjort et vaccinationsforløb. Den tilsvarende andel for de 14-årige er 59 pct., for de 13-årige 52 pct. og for de 12-årige 43 pct. Sundhedsstyrelsen forventer en fortsat øgning i tilslutning på tværs af denne målgruppe i takt med at sommerferien afsluttes.

Figur 10: Andel af årgange som endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination fordelt på køn



Fordelt på køn viser data per 9. august at nogenlunde lige mange drenge og piger i aldersgruppen 12-15 år for nuværende ikke har reageret på invitation til vaccination dog med en meget lille overvægt af mænd.

Figur 11: Andel som endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination per kommune



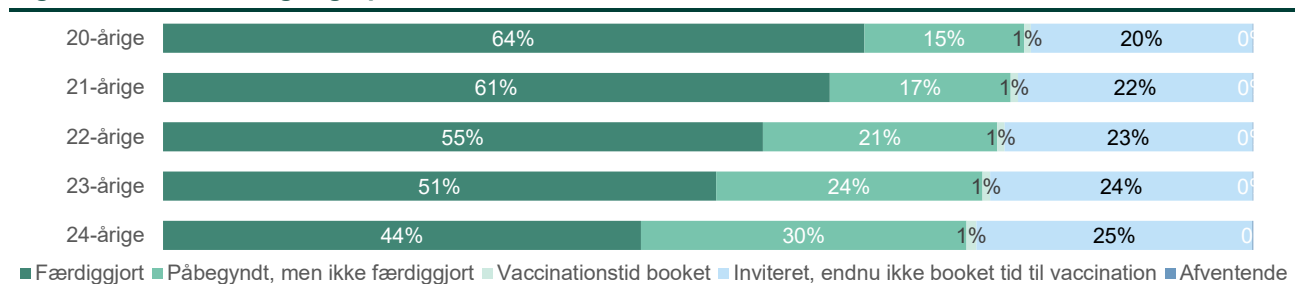
Af kortet fremgår det, at der for nuværende er en vis forskel mellem kommuner i andelen af personer i aldersgruppen 12-15 år, som endnu ikke har reageret på deres invitation. Således er der i en kommune 30,82 pct. der endnu ikke har reageret, hvor det i en anden kommune er op imod hele 71,43 pct., som ikke har reageret på deres invitation til vaccination.

Sundhedsstyrelsen forventer et mere jævnt fordelt billede i vaccinationstilslutningen på tværs af denne målgruppe i takt med at skolesommerferien afsluttes og flere får mulighed for at booke tid og tilgå vaccination.

Aldersgruppe: Personer i alderen 20-24 år

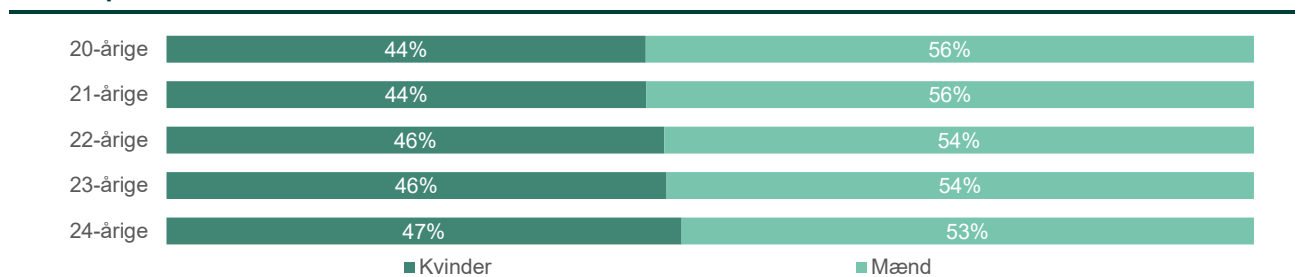
På tværs af aldersgruppen 20-24 år ses for nuværende, at andelen der enten har påbegyndt eller færdiggjort et vaccinationsforløb ligger på 76 pct. Særligt ses en høj vaccinationstilslutning blandt de yngste i aldersgruppen, hvor også den største andel har færdiggjort et vaccinationsforløb.

Figur 12: Andel af årgange på et af de seks trin i vaccinationsforløbet



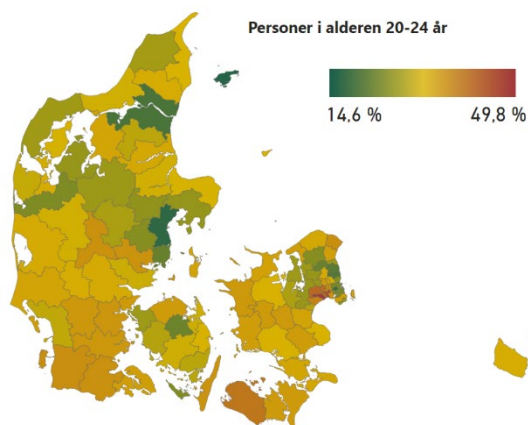
Data i figuren ovenfor viser, at andelen af både påbegyndte og færdiggjorte vaccinationsforløb er højest i de yngste aldersgrupper, hvor andelen ligger på henholdsvis 79 og 78 pct. Tilslutningen på tværs af hele aldersgruppen ligger i spændet 74-79 pct. En vis andel af personerne i denne målgruppe, 20-25 pct., har for nuværende endnu ikke reageret på invitation til vaccination, og udviklingen følges nøje af Sundhedsstyrelsen og regionerne med henblik på igangsættelse af opsamlende initiativer om nødvendigt.

Figur 13: Andel af årgange som endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination fordelt på køn



Betragtes kønsfordelingen på tværs af de fem årgange er der lidt flere mænd end kvinder, der endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination, i alt 53-56 pct. Flest af disse befinder sig i de yngste årgange.

Figur 14: Andel som endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination per kommune

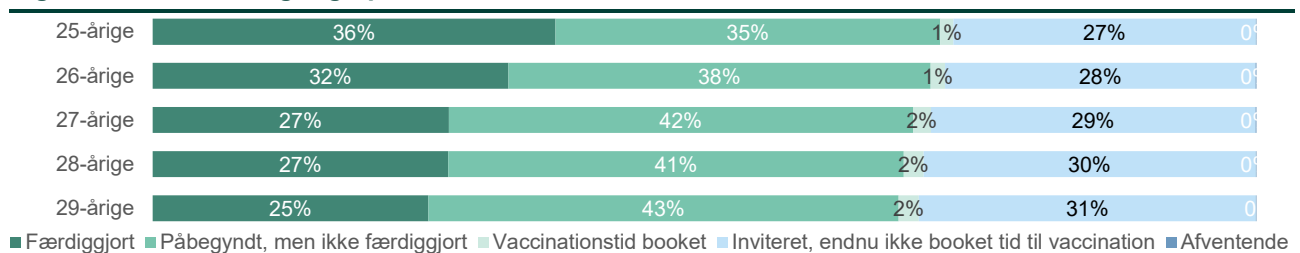


Kortet til venstre illustrerer, at der i mindst én kommune er 14,6 pct., der ikke har reageret på deres invitation til vaccination, hvor det i en anden kommune er op imod 49,8 pct. Sundhedsstyrelsen, regioner og kommuner samarbejder tæt om at målrette informationsmaterialer og udkørende pop-up vaccinationsindsatser målrettet netop til denne målgruppe, og samtidig sikre, at lokale indsatser når ud til målgruppen.

Aldersgruppe: Personer i alderen 25-29 år

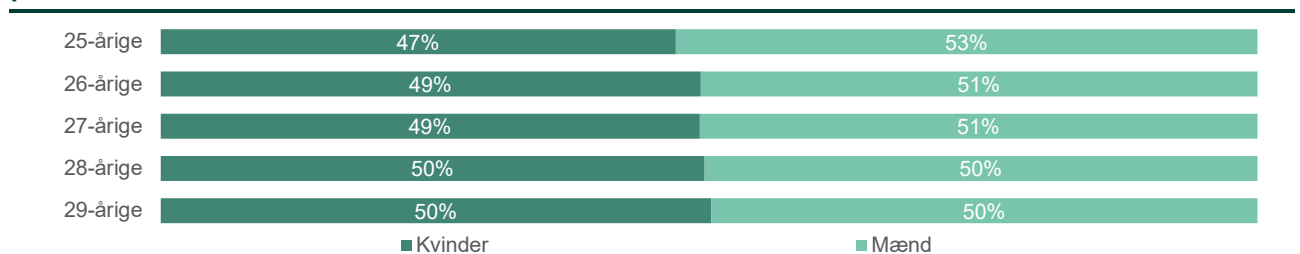
Ligesom i aldersgruppen 20-24 år viser data for 25-29-årige, at den største andel, der endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination, findes i de ældste i aldersgruppen. På tværs af de fem årgange i aldersgruppen er der 27-31 pct., som endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination.

Figur 15: Andel af årgange på et af de seks trin i vaccinationsforløbet



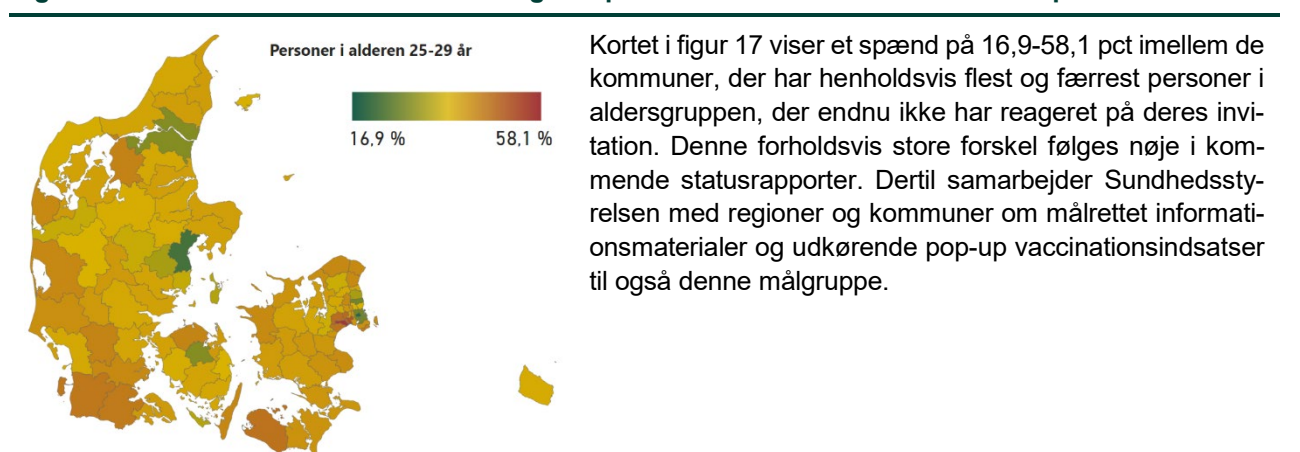
27-31 pct. i alderen 25-29 år har endnu ikke reageret på invitation, og de ældste i målgruppen udgør den største andel heraf. Siden uge 29 har Sundhedsstyrelsen anbefalet vaccination til gravide (i 2. eller 3. trimester) og ammende. Det formodes, at en andel af personer i aldersgruppen 25-29 år enten er gravide i 2. eller 3. trimester, eller er ammende, og dermed for nuværende kun i cirka tre uger har været anbefalet vaccination, hvilket kan være en af de forklarende faktorer for andelen af personer, som endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination. Sundhedsstyrelsen har udarbejdet målrettet information til gravide og ammende, og følger udviklingen tæt.

Figur 16: Andel af årgange som endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination fordelt på køn



Figur 16 viser, at der er så godt som en ligelig fordeling af mænd og kvinder, der endnu ikke har reageret på invitation til vaccination. Dog ses en lille overvægt af mænd blandt de 25-årige.

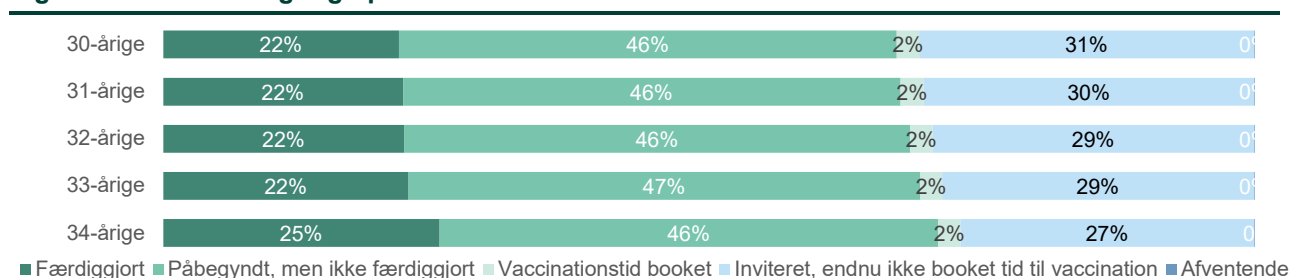
Figur 17: Andel som endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination per kommune



Aldersgruppe: Personer i alderen 30-34 år

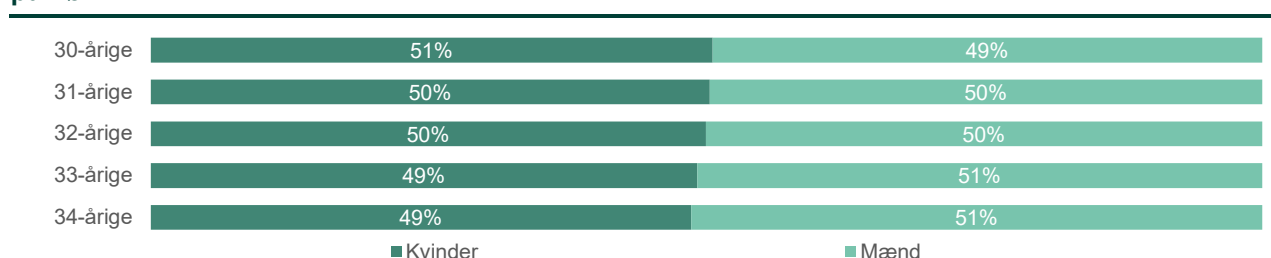
I aldersgruppen 30-34 år er det de yngste, der har den forholdsvist største andel, som endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination. På tværs af de fem årgange i aldersgruppen har i alt 68-71 pct. påbegyndt eller færdiggjort et vaccinationsforløb, mens endnu 27-31 pct. ikke har reageret på invitation til vaccination.

Figur 18: Andel af årgange på et af de seks trin i vaccinationsforløbet



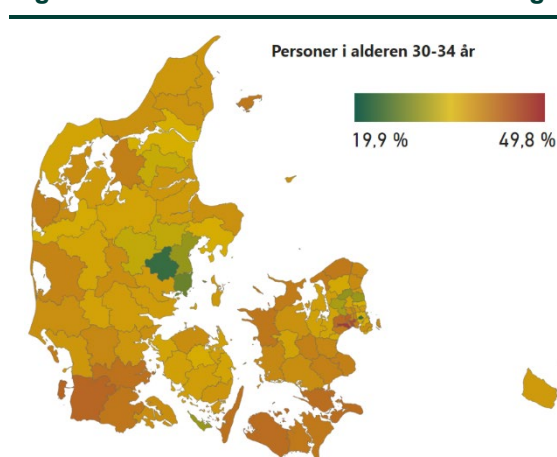
Figur 18 viser, at 27-31 pct. i aldersgruppen endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination. Her ses, modsat personer i alderen 20-24 og 25-29 år, at det er de yngste i aldersgruppen, hvor den største andel endnu ikke har reageret på invitationen. Således har en større andel 30-årige ikke planlagt, påbegyndt eller gennemført et vaccinationsforløb til sammenligning med de 34-årige.

Figur 19: Andel af årgange som endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination fordelt på køn



Betragtes kønsfordelingen på tværs af de fem årgange, blandt de personer som endnu ikke har planlagt, påbegyndt eller færdiggjort et vaccinationsforløb, viser data en meget ligelig fordeling i andelen af kvinder og mænd, hvor kvinderne blandt de 30-årige faktisk er en lille smule overrepræsenterede (fig. 19).

Figur 20: Andel som endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination per kommune

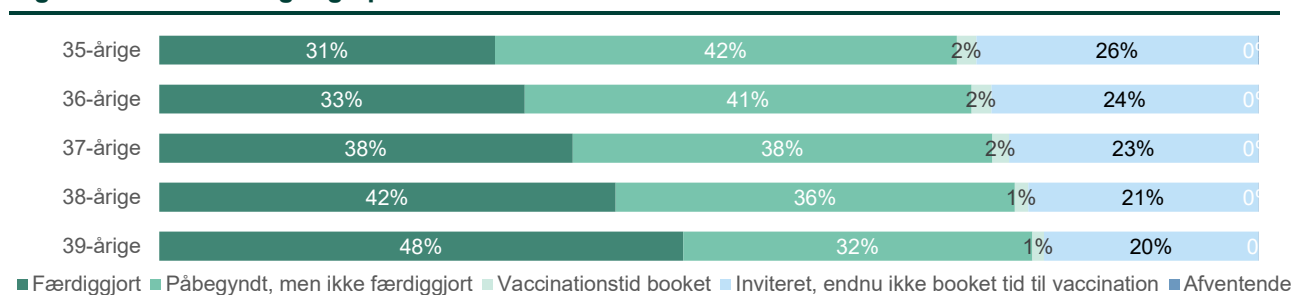


På kommuneniveau ses en ujævn fordeling i andelen af personer, der endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination. Det vil sige, at der i en kommune er 19,9 pct. der endnu ikke har reageret på deres invitation, hvor det i en anden kommune er op imod 49,8 pct. Sundhedsstyrelsen er i løbende dialog med kommuner og regioner for at sikre opfølgende indsatser, med henblik på at sikre et mere ensartet billede på tværs af kommuner.

Aldersgruppe: Personer i alderen 35-39 år

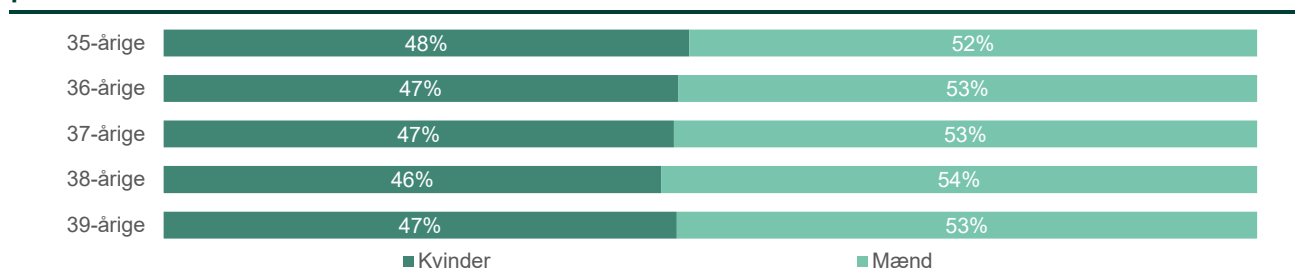
Andelen af personer i aldersgruppen 35-39 år, der endnu ikke har booket tid, påbegyndte eller færdiggjort vaccination, ligger i et spænd på 20-26 pct., hvor det er de yngste i målgruppen, der har den største andel der ikke har reageret på deres invitation til vaccination.

Figur 21: Andel af årgange på et af de seks trin i vaccinationsforløbet



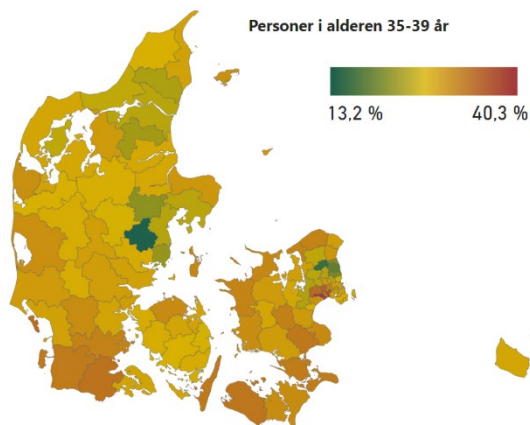
Figur 21 viser, at det på tværs af de fem årgange er aldersgruppen de 35-årige, hvor den største andel endnu ikke har reageret på deres invitation, og at dette falder for hver årgang til de 39-årige med en andel på 20 pct. På tværs af aldersgruppen ses en tilslutning til første og/eller andet vaccinationsstik på 73-81 pct.

Figur 22: Andel af årgange som endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination fordelt på køn



Figur 22 viser en tendens til, at lidt flere mænd end kvinder i aldersgruppen 35-39 år endnu ikke har reageret på deres invitation til vaccination. Mændene er overrepræsenterede med 4-8 procentpoint.

Figur 23: Andel som ikke endnu har reageret på deres invitation til vaccination per kommune



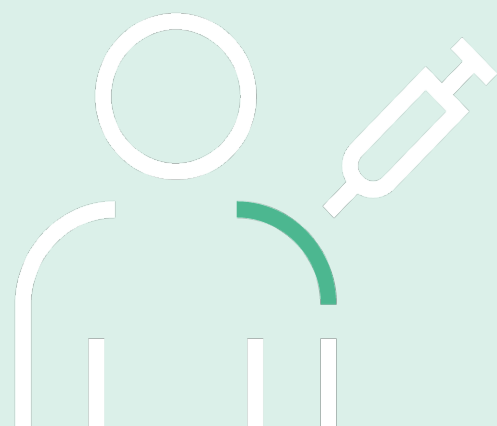
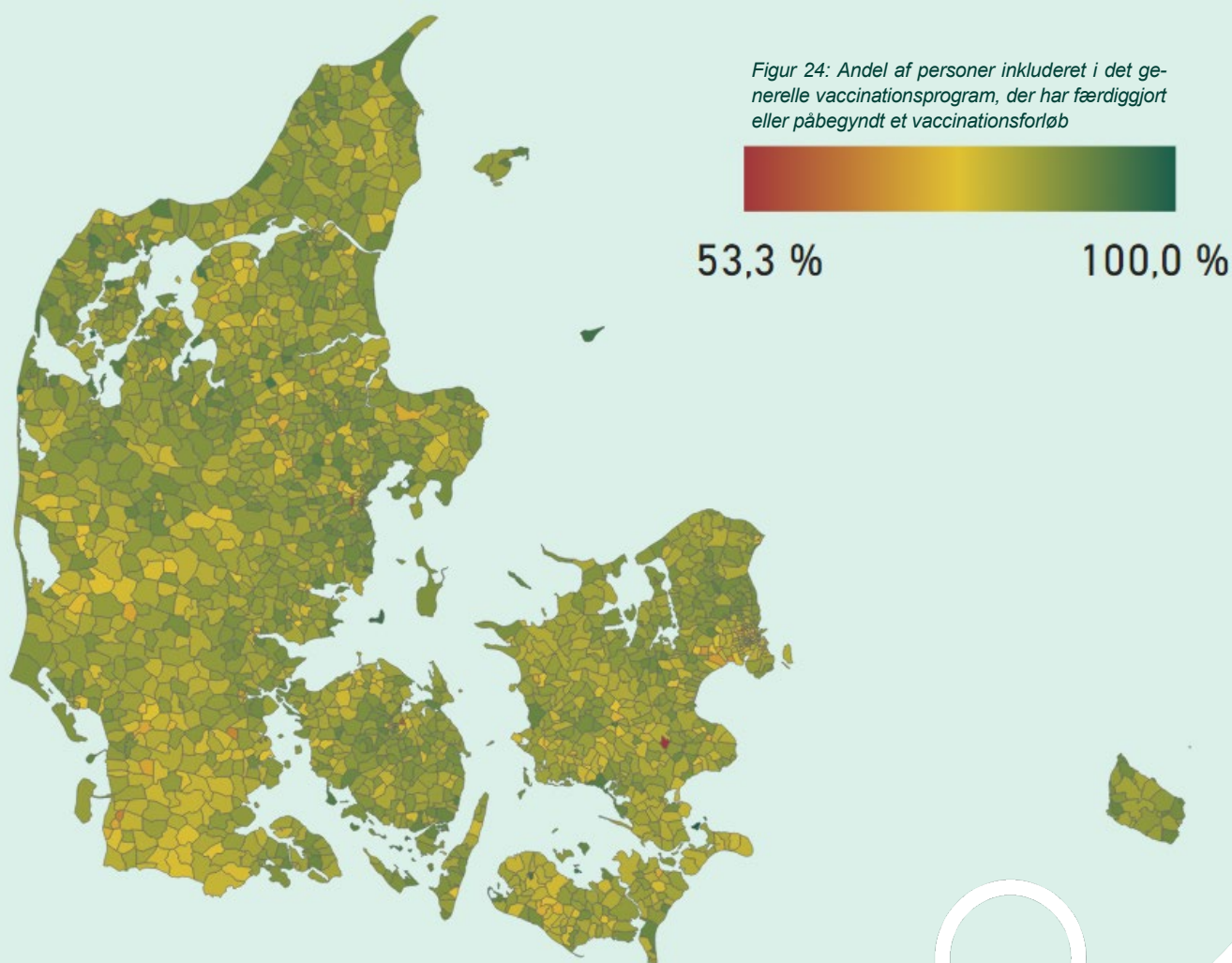
På tværs af landets 98 kommuner ses fortsat en vis variation i andelen af personer, der endnu ikke har planlagt, påbegyndt eller færdiggjort et vaccinationsforløb. Således er det i én kommune 13,2 pct. og i en anden 40,3 pct. af personer i aldersgruppen, der ikke har reageret på invitation til vaccination.

Som beskrevet ved de øvrige målgrupper er Sundhedsstyrelsen, regioner, kommuner og relevante sundhedsaktører i tæt dialog for at sikre lokale opfølgende indsatser, med henblik på at sikre fortsat fremdrift i vaccinationsprogrammet.

Geografi

Tilslutning på tværs af regioner og sogne

Figur 24: Andel af personer inkluderet i det generelle vaccinationsprogram, der har færdiggjort eller påbegyndt et vaccinationsforløb



Region Hovedstaden

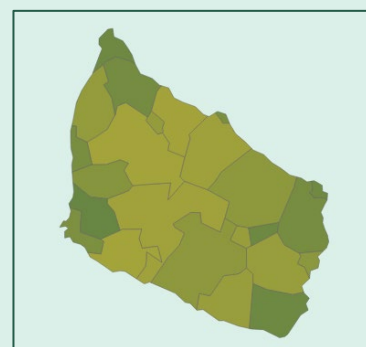
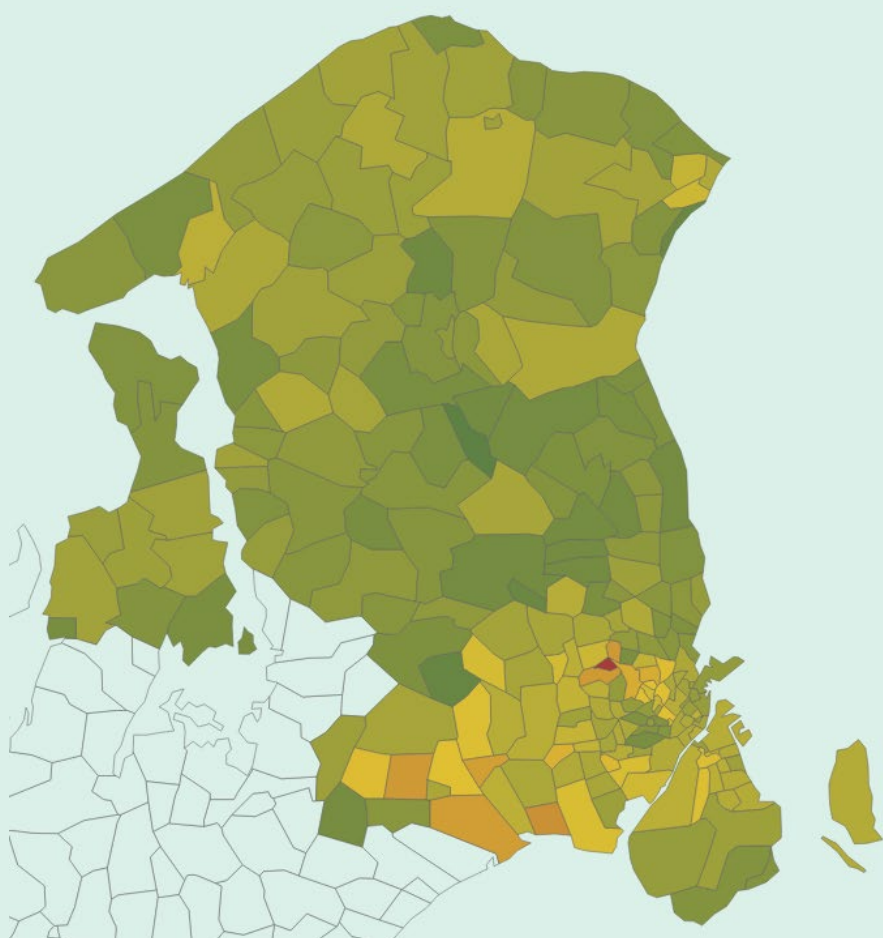
Tilslutning på tværs af sogne

Figur 25: Andel af personer inkluderet i det generelle vaccinationsprogram, der har færdiggjort eller påbegyndt et vaccinationsforløb



54,3 %

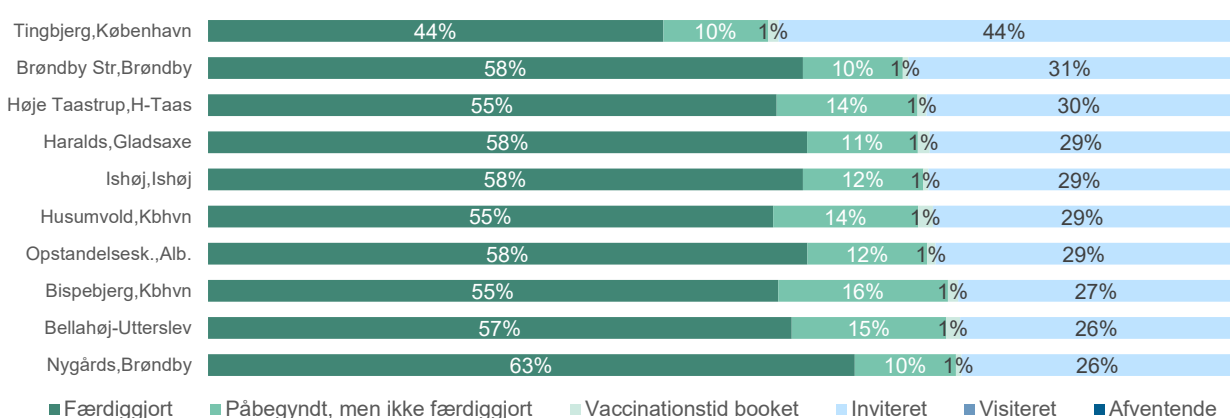
91,4 %



Region Hovedstaden:

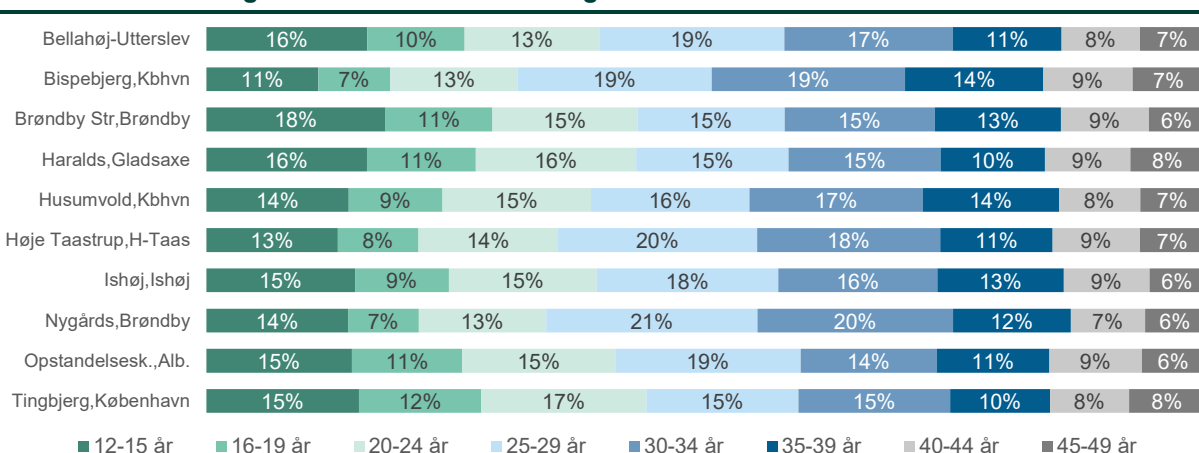
I Region Hovedstaden har 81,5 pct. af personerne inkluderet i det generelle vaccinationsprogram færdiggjort eller påbegyndt et vaccinationsforløb, mens omkring 1 pct. har booket vaccinationstid og endnu afventer første vaccinationsstik. På tværs af regionens sogne varierer tilslutning fra 54,3 pct. til 91,4 pct. På tværs af regionen er der 16,9 pct., der er inviteret, men endnu ikke har booket tid eller ikke ønsker vaccination, og blandt regionens sogne varierer dette tal fra 7 pct. til 44 pct.

Figur 26: Andel på et af de seks trin i vaccinationsforløbet i de 10 sogne med laveste tilslutning



De 10 sogne i Region Hovedstaden, som har den største andel inviterede, der endnu ikke har booket tid eller ikke ønsker vaccination, undersøges nærmere i nærværende afsnit. Af figuren ovenfor fremgår det, at mellem 54 pct. og 73 pct. af personerne inkluderet i det generelle vaccinationsprogram i de 10 sogne har færdiggjort eller påbegyndt et vaccinationsforløb. Den store variation dækker over, at mellem 26 pct. og 44 pct. af personerne i disse sogne ikke endnu har reageret på deres invitation til vaccination ved at booke en tid.

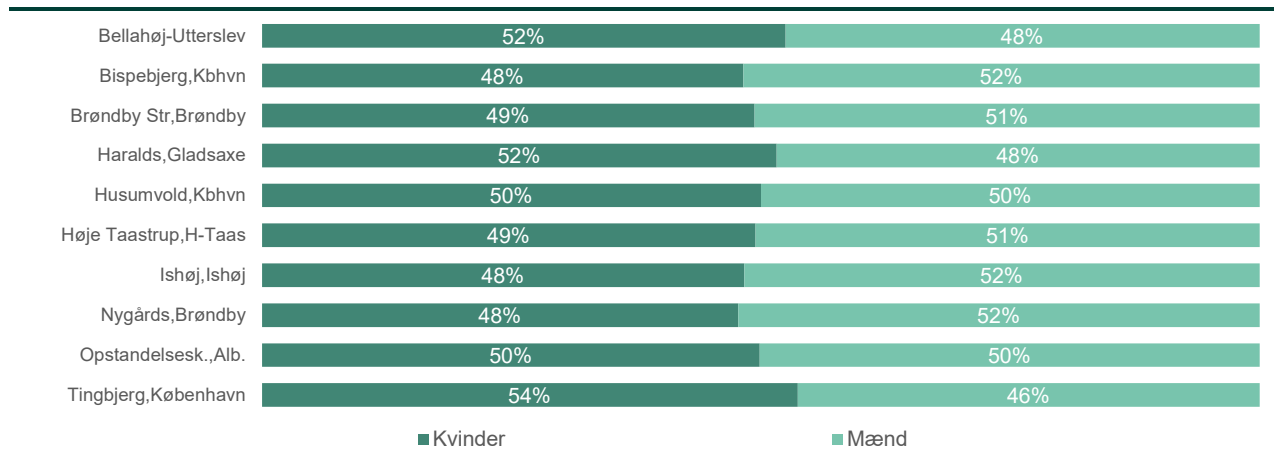
Figur 27: Aldersfordeling for personer under 50 år, der ikke har reageret på invitationen til vaccination i de 10 sogne med laveste tilslutning



Af figuren ovenfor kan det ses, at personerne i de 10 sogne, der ikke har reageret på invitationen til vaccination, i vid udstrækning tilhører de yngre aldersgrupper, idet mellem 84 pct. og 86 pct. af personerne er i alderen 12-39 år. Det er særligt aldersgrupperne 25-29 og 30-34 år, hvor flest personer ikke har reageret på invitationen til vaccination. På tværs af de 10 sogne udgør de 25-29-årige 18 pct., mens de 30-34-årige udgør 17 pct. Til

sammenligning udgør de 16-19-årige kun 10 pct., og den senest igangsatte aldersgruppe, de 12-15-årige, udgør 15 pct.

Figur 28: Kønsfordeling for personer under 50 år, der ikke har reageret på invitationen til vaccination i de 10 sogne med laveste tilslutning

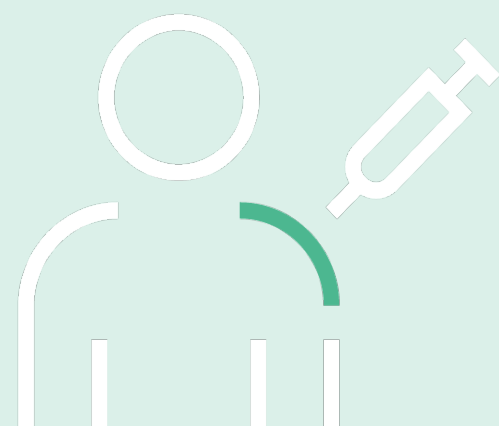
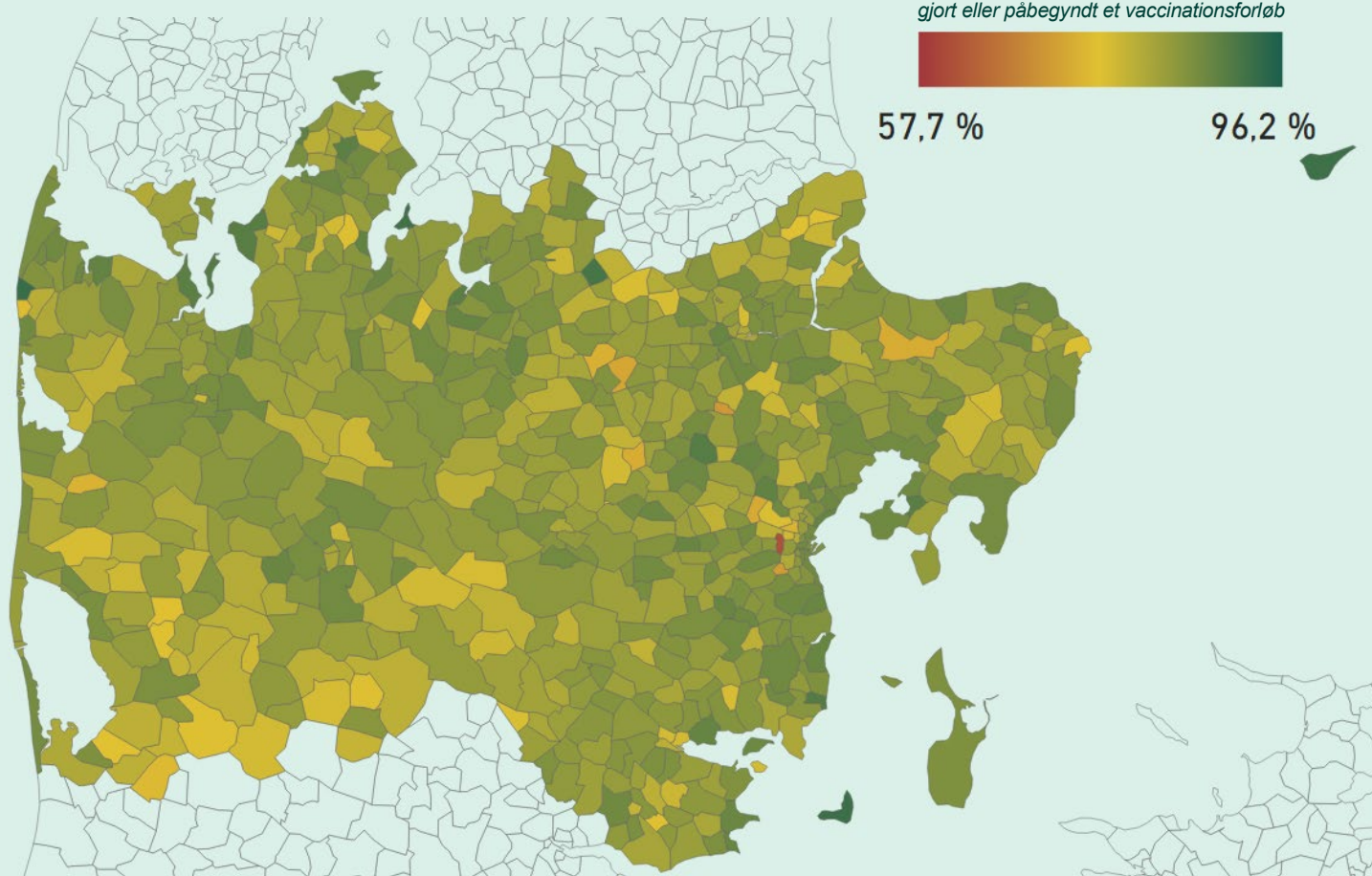


Af personerne i de 10 sogne, der endnu ikke har booket tid eller ikke ønsker vaccination, er kønsfordelingen relativt ligeligt fordelt mellem mænd og kvinder. Der er en svag tendens til, at flere mænd end kvinder ikke har reageret på invitationen til vaccination, men på tværs af de 10 sogne er fordelingen fuldstændig lige mellem de to køn.

Region Midtjylland

Tilslutning på tværs af sogne

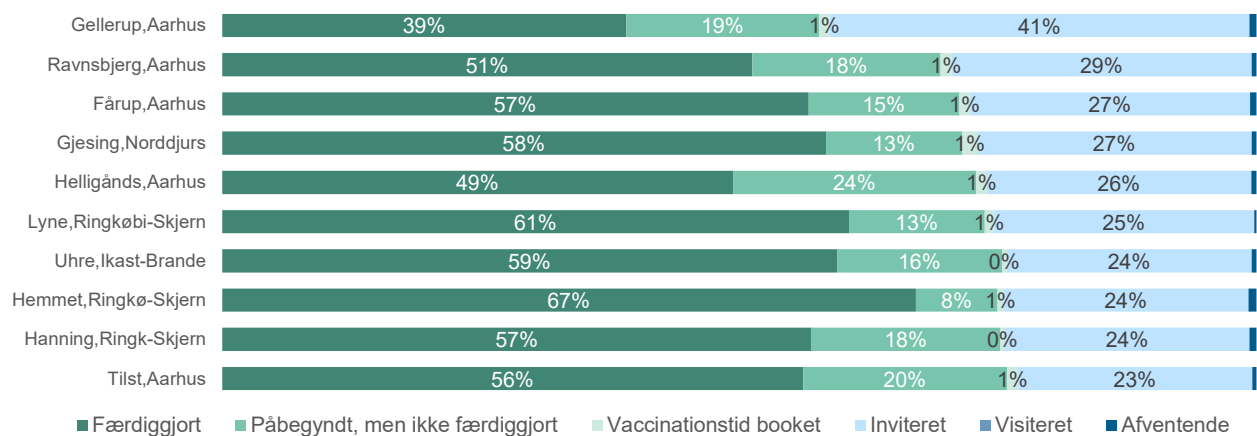
Figur 29: Personerne inkluderet i det generelle vaccinationsprogram der har færdiggjort eller påbegyndt et vaccinationsforløb



Region Midtjylland:

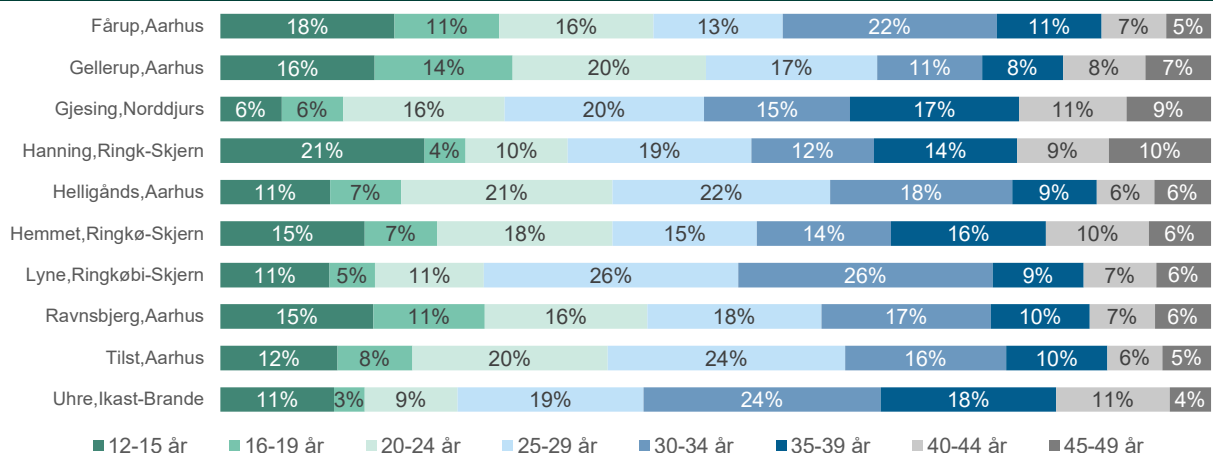
Data viser, at tilslutningen til vaccination blandt aldersgrupperne i det generelle vaccinationsprogram i Region Midtjylland samlet set ligger på 84,9 pct. for påbegyndte og færdiggjorte vaccinationsforløb, og at tilslutningen på tværs af regionens sogne varierer mellem 57,7 pct. og 96,2 pct. I regionen er 13,6 pct. inviteret men har endnu ikke booket tid eller ønsker ikke at blive vaccineret, og på tværs af sogne udgør denne gruppe mellem 41 pct. og 7 pct.

Figur 30: Andel på et af de seks trin i vaccinationsforløbet i de 10 sogne med laveste tilslutning



Figuren oven for viser, at blandt de 10 sogne i Region Midtjylland, der har den laveste tilslutning til vaccination, har mellem 58 pct. og 76 pct. af personerne inkluderet i det generelle vaccinationsprogram færdiggjort eller påbegyndt deres vaccinationsforløb. I gennemsnit har 1 pct. booket tid til første vaccinationsstik, mens mellem 23 pct. og 41 pct. har modtaget invitation til vaccination men endnu ikke har booket tid eller ikke ønsker vaccination.

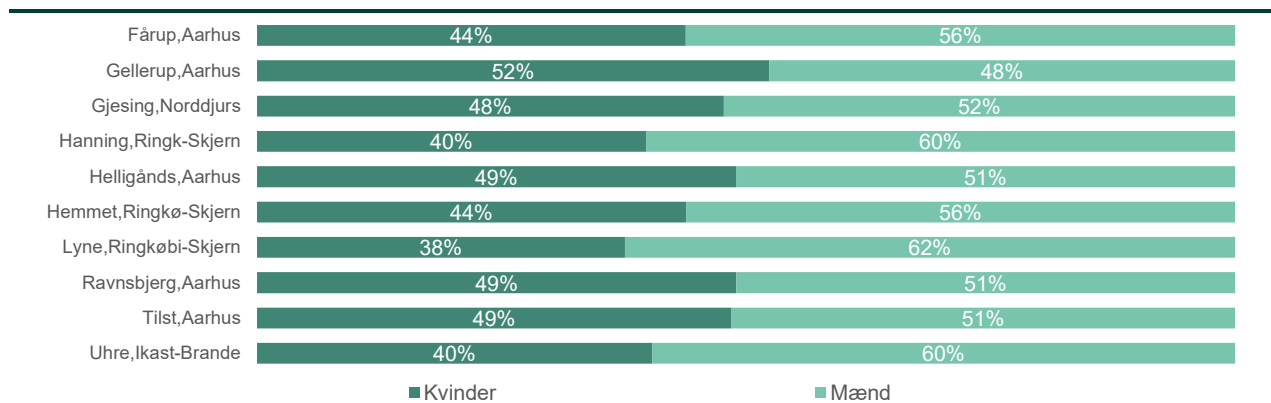
Figur 31: Aldersfordeling for personer under 50 år der ikke har reageret på invitationen til vaccination i de 10 sogne med laveste tilslutning



Data på aldersfordelingen af de personer i de 10 sogne, der endnu ikke har reageret på invitation til vaccination, viser, at der på tværs af de 10 sogne er relativt store forskelle, men at det overvejende er personer i alderen 20-24 og 25-29, der ikke har booket vaccinationstid. Netop disse to aldersgrupper udgør på tværs af de 10 sogne til sammen 39 pct., men tallet svinger på tværs af sognene mellem 28 pct. og 44 pct. Foruden de 40-44-

årige og 45-49-årige er det aldersgruppen 16-19, der har den laveste andel af personer, der ikke har reageret på deres invitation, hvilket indikerer en høj tilslutning.

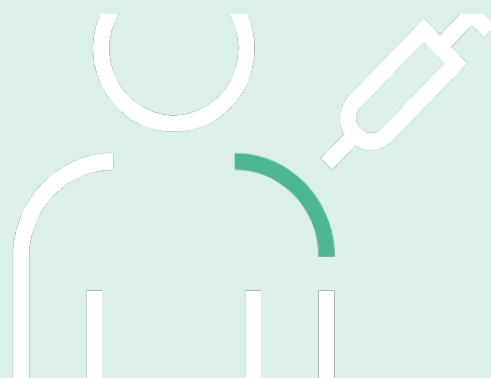
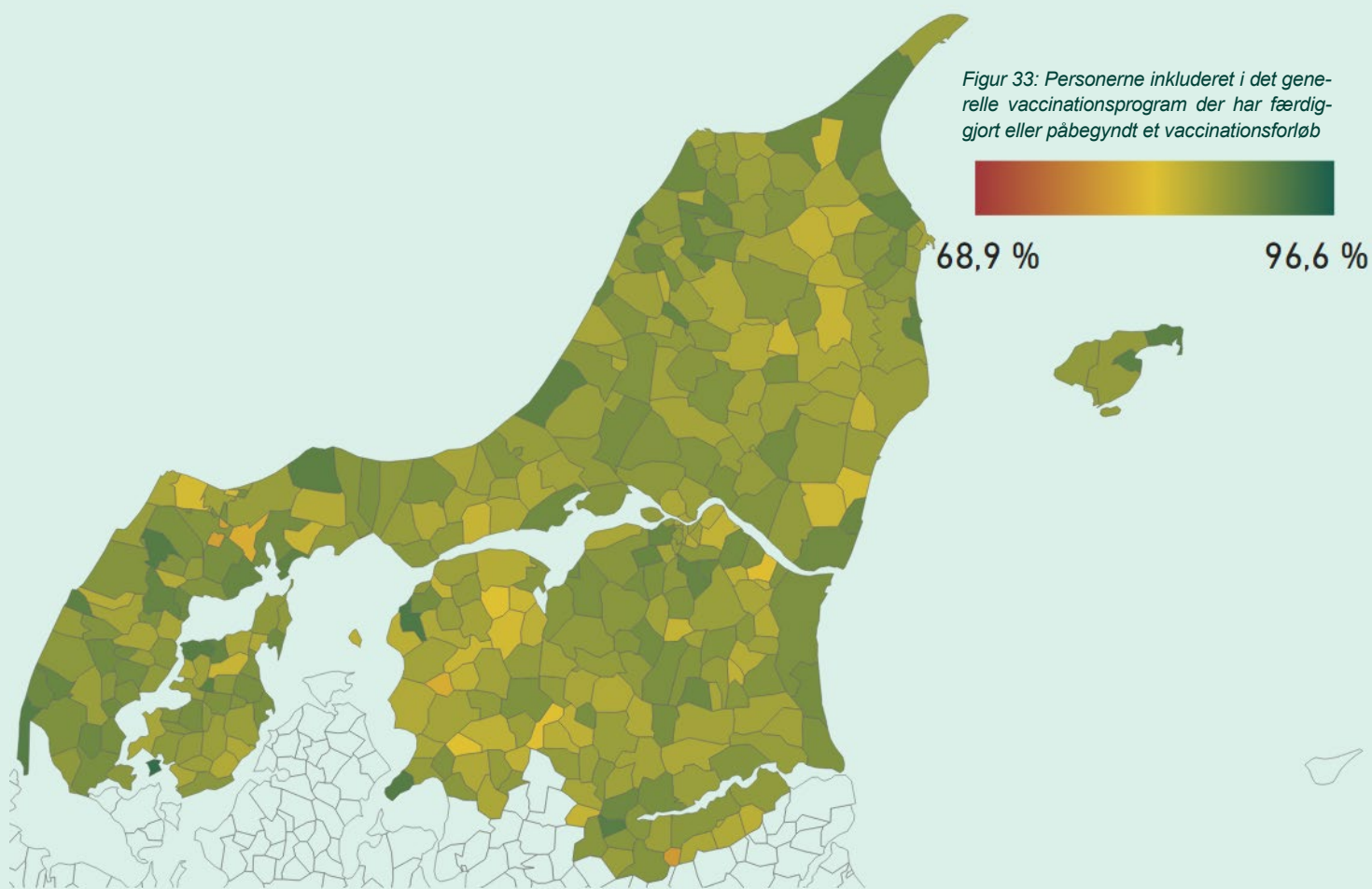
Figur 32: Kønsfordeling for personer under 50 år der ikke har reageret på invitationen til vaccination i de 10 sogne med laveste tilslutning



Af figuren ovenfor ses det, at de personer, der ikke har reageret på invitation til vaccination i de 10 sogne, i overvejende grad er mænd. I 9 ud af 10 sogne udgør mænd mere end halvdelen af de personer, der ikke har reageret på invitation til vaccination, og i visse sogne er det 60 pct. eller over, der er mænd.

Region Nordjylland

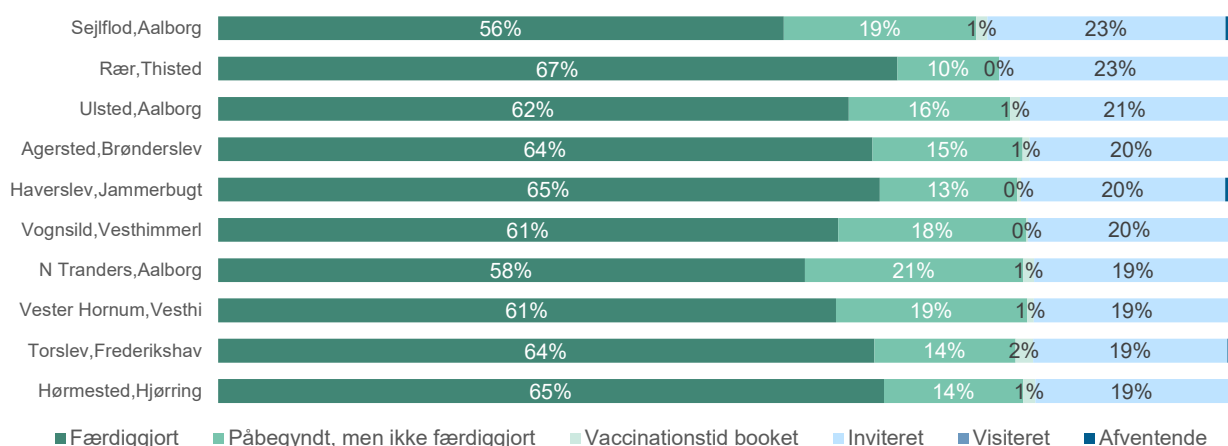
Tilslutning på tværs af sogne



Region Nordjylland:

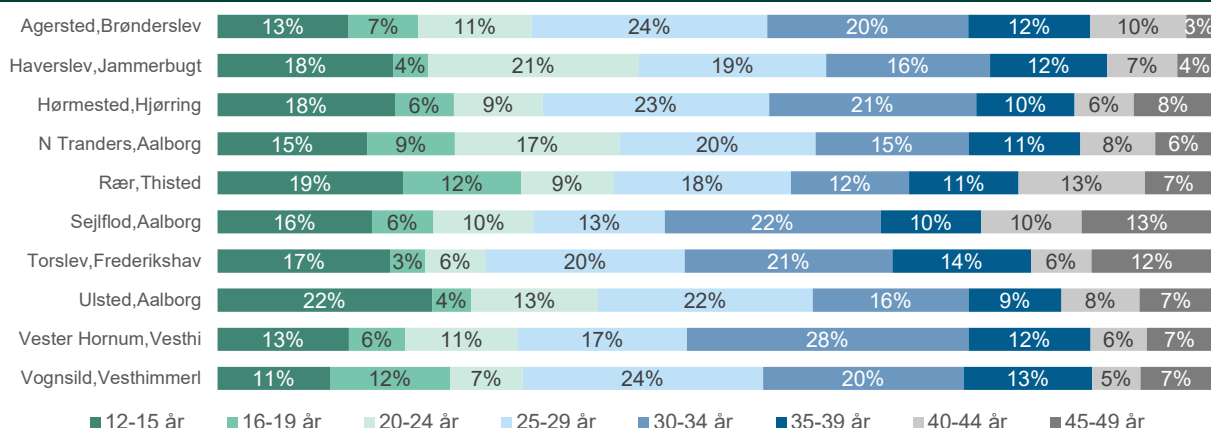
Region Nordjylland har på regionsniveau en tilslutning på 85,3 pct. blandt personer i det generelle vaccinationsprogram, og 68,3 pct. har færdiggjort deres vaccinationsforløb, mens 17 pct. har modtaget første vaccinationsstik. På tværs af regionens sogne varierer tilslutningen mellem 68,9 pct. og 96,6 pct., hvilket er en forskel på 27,7 procentpoint. Andelen af personer, der er inviteret, men endnu ikke har booket vaccinationstid, er på regionsniveau 13,4 pct., mens samme andel på sogneniveau svinger mellem 8 pct. og 23 pct.

Figur 34: Andel på et af de seks trin i vaccinationsforløbet i de 10 sogne med laveste tilslutning



Blandt de 10 sogne med lavest tilslutning i Region Nordjylland har 56 pct. til 65 pct. færdiggjort deres vaccinationsforløb, og mellem 13 pct. og 21 pct. har modtaget første vaccinationsstik, hvilket betyder, at tilslutningen samlet set er mellem 74 pct. og 79 pct. Mellem 19 pct. og 23 pct. har modtaget invitation til vaccination men har endnu ikke booket tid eller ønsker ikke vaccination. På tværs af regionen er dette tal som nævnt ovenfor 13,4 pct., og de 10 sogne ligger derfor mellem 5,6 procentpoint og 9,6 procentpoint over regionsgenomsnittet.

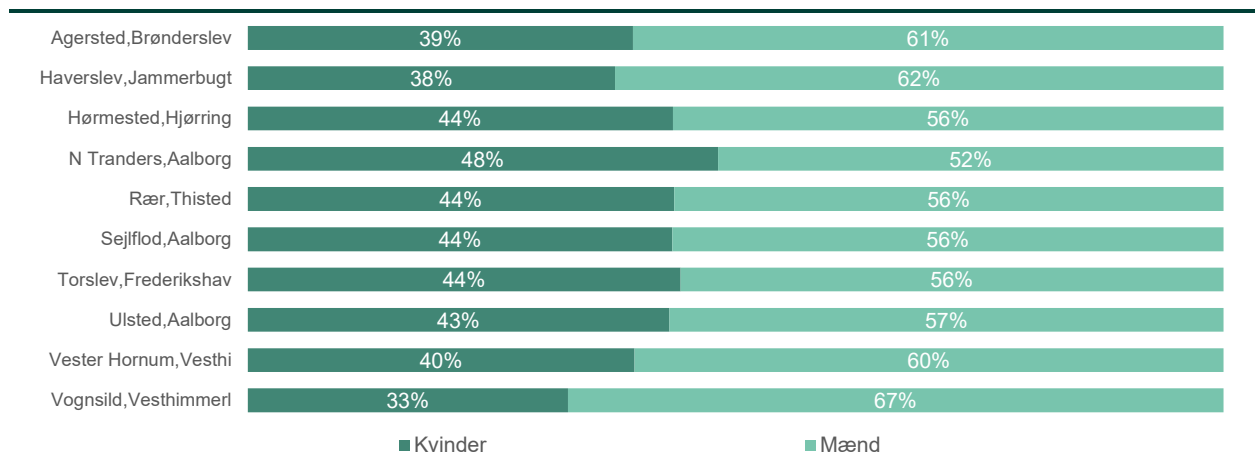
Figur 35: Aldersfordeling for personer under 50 år der ikke har reageret på invitationen til vaccination i de 10 sogne med laveste tilslutning



Af figuren ovenfor kan det ses, at de personer, der ikke har reageret på invitationen til vaccination i de 10 sogne, i overvejende grad er mellem 25 og 34 år, men også at de 12-15-årige har en lav tilslutning. På tværs af sognene udgør personer i alderen 25-34 år 37 pct. og til sammenligning udgør de 35-49-årige 25 pct. Børn

og unge i alderen 12-15 år har senest modtaget invitation til vaccination og her har mellem 11 pct. og 22 pct. endnu ikke reageret og booket tid til første vaccinationsstik.

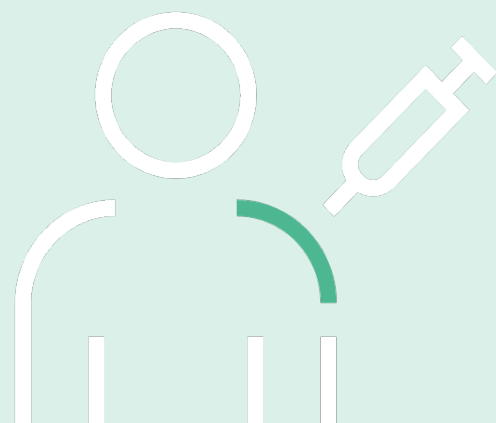
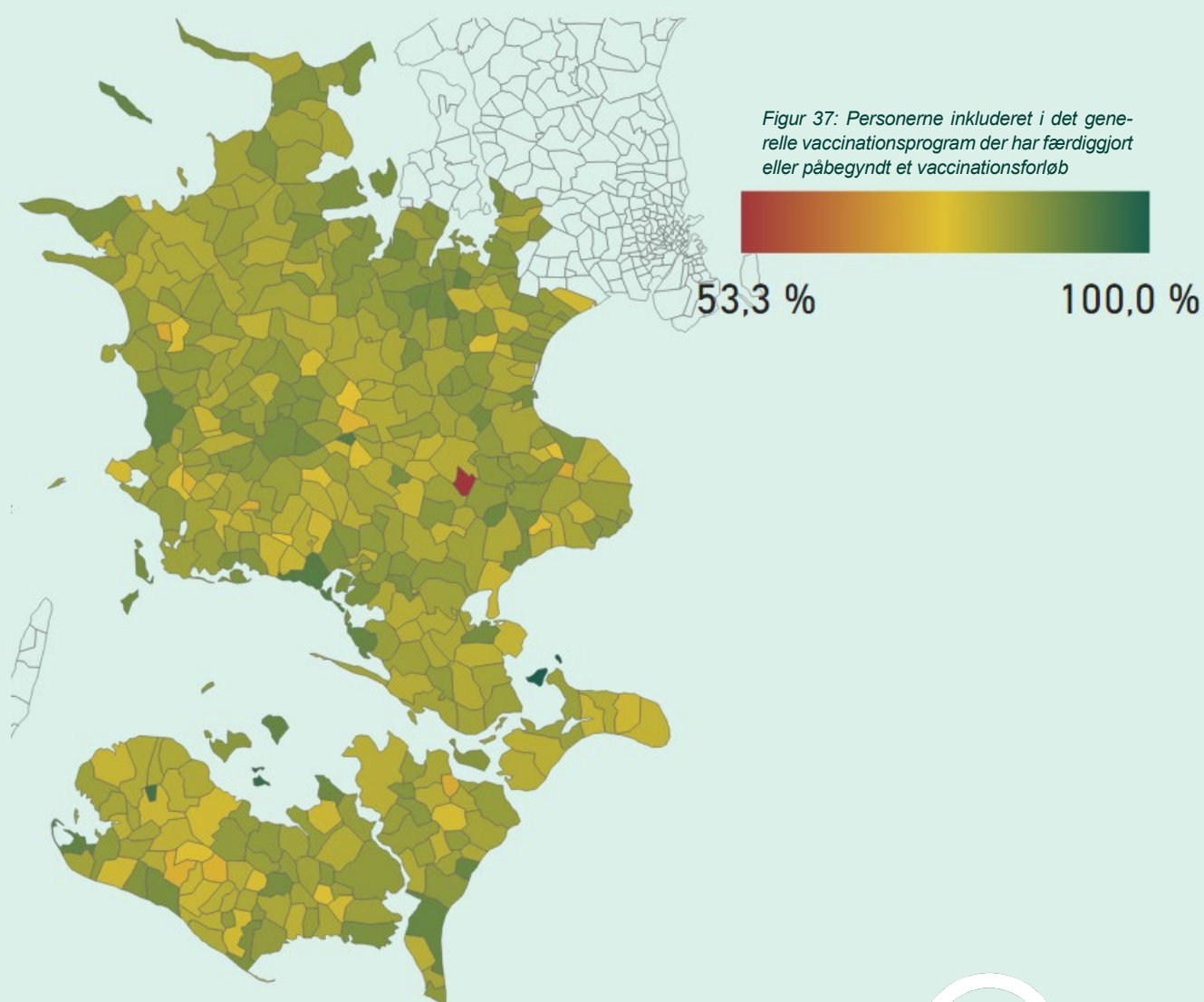
Figur 36: Kønsfordeling for personer under 50 år der ikke har reageret på invitationen til vaccination i de 10 sogne med laveste tilslutning



Figur 16 viser, at der i alle 10 sogne er et flertal af mænd, der ikke har reageret på invitationen til vaccination, og at det i et enkelt sogn er det hele 67 pct., der er mænd. Kvinder udgør mellem 33 pct. og 48 pct. af gruppen, hvis man kigger på tværs af sognene, udgør kvinder 46 pct.

Region Sjælland

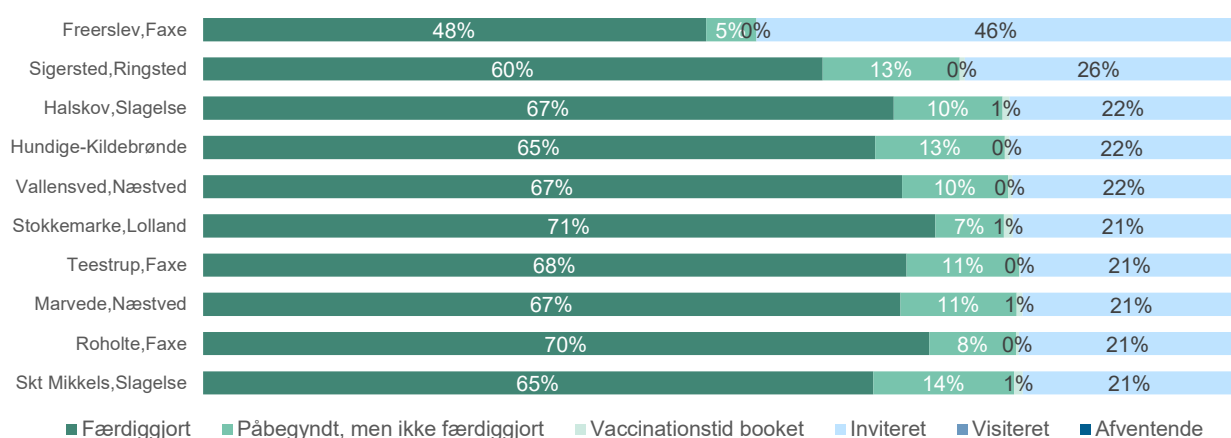
Tilslutning på tværs af sogne



Region Sjælland:

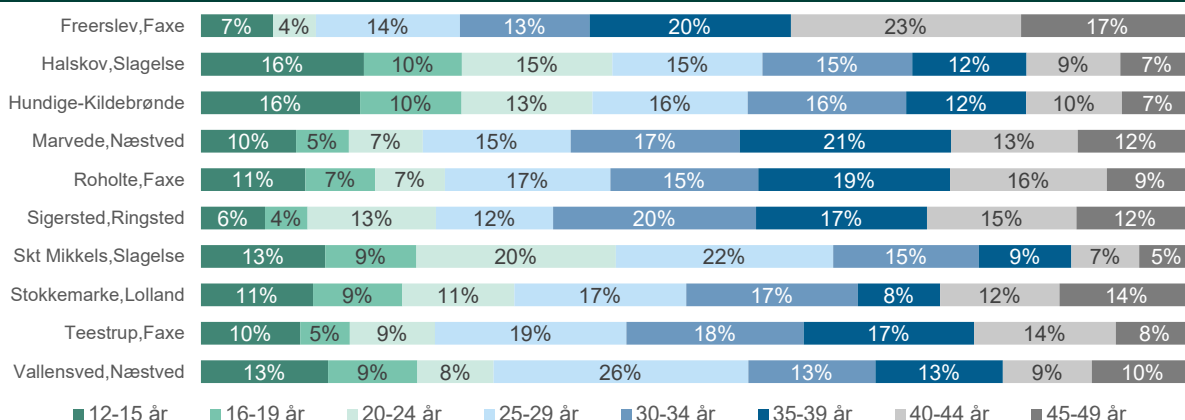
Betragtes data på personer, der er inviteret til vaccination i Region Sjælland, fremgår det, at 83,5 pct. har færdiggjort eller påbegyndt deres vaccinationsforløb, og 13,4 pct. er inviteret men har endnu ikke booket vaccinationstid. Kigger man på tilslutningen blandt regionens sogne, varierer denne mellem 53 pct. og 92 pct., og mellem 7 pct. og 46 pct. har ikke reageret på deres invitation til vaccination

Figur 38: Andel på et af de seks trin i vaccinationsforløbet i de 10 sogne med laveste tilslutning



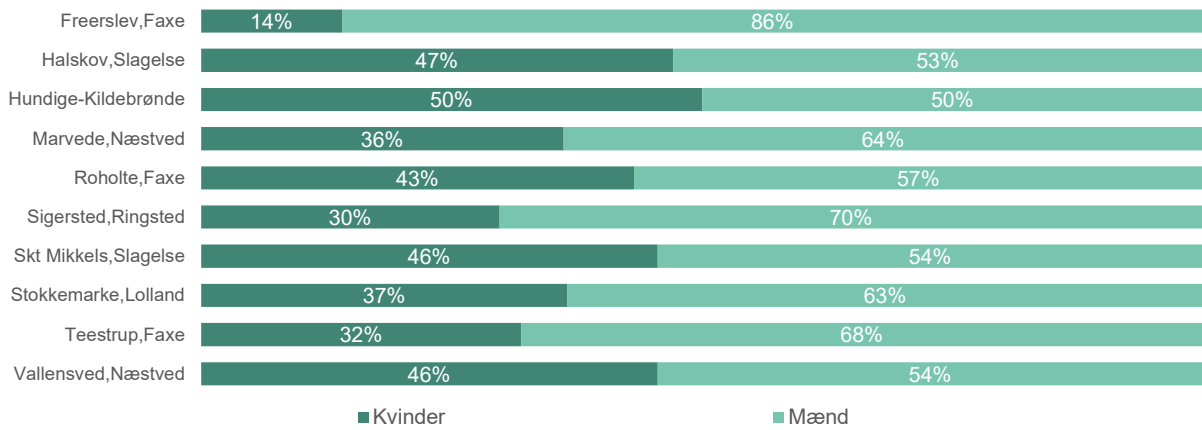
Af figuren ovenfor fremgår de 10 sogne i Region Sjælland, der har den laveste tilslutning. Det kan ses, at andelen af personer, der har færdiggjort eller påbegyndt deres vaccinationsforløb, ligger mellem 53 pct. og 79 pct., og at der er ganske få personer, der har booket tid og endnu ikke modtaget første vaccinationsstik. Generelt har omkring 20 pct. ikke reageret på invitationen til vaccination, men i et enkelt sogn er dette tal på 46 pct.

Figur 39: Aldersfordeling for personer under 50 år der ikke har reageret på invitationen til vaccination i de 10 sogne med laveste tilslutning



Data på aldersfordelingen for de personer, der ikke har reageret på invitationen til vaccination, fremgår af figuren ovenfor. Her kan det ses, at der på tværs af de 10 sogne er store forskelle i aldersfordelingen. Overordnet set udgør aldersgruppen 25-29 år den største andel på 17 pct., de 30-34-årige udgør 16 pct., mens de 12-15-årige og de 20-24-årige hver især udgør 15 pct. Særligt et sogn skiller sig ud ved, at det er personer i alderen 40-44 år, der udgør den største andel af de inviterede som endnu ikke er vaccinerede.

Figur 40: Kønsfordeling for personer under 50 år der ikke har reageret på invitationen til vaccination i de 10 sogne med laveste tilslutning

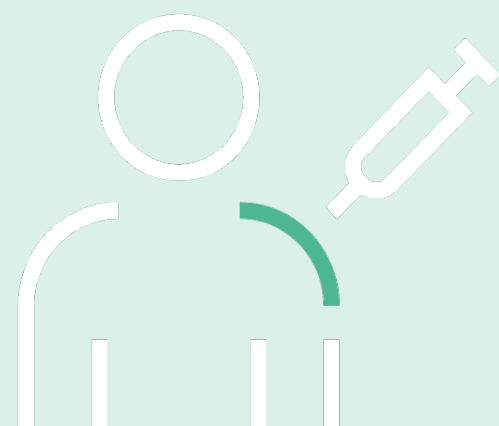
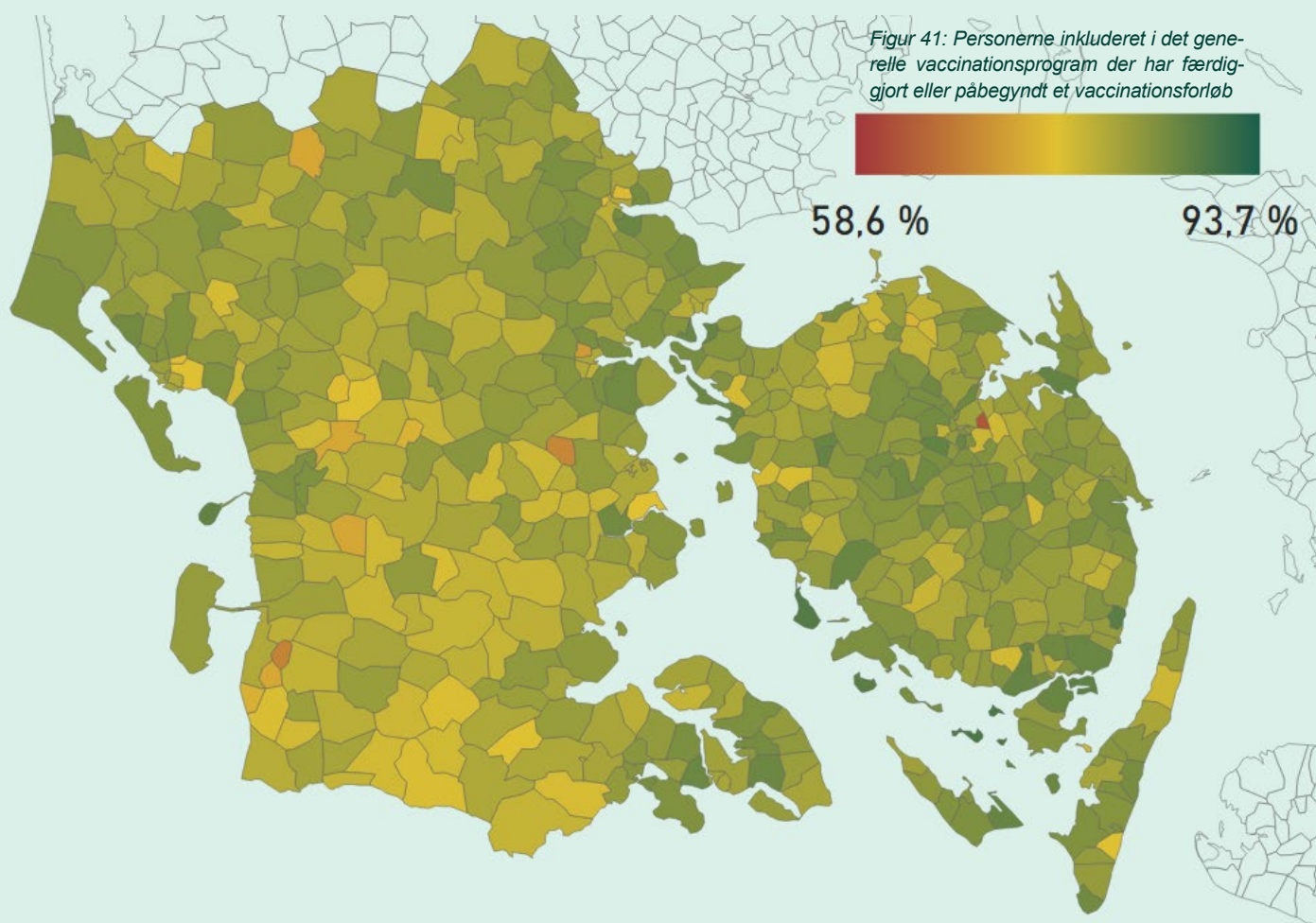


Figuren oven for viser, at det overvejende er mænd, der ikke har reageret på deres invitation til vaccination, og at netop mænd udgør 68 pct. eller mere i tre af de 10 sogne. På tværs af sognene er fordelingen mellem kvinder og mænd henholdsvis 47 pct. og 53 pct. og dermed ikke så drastisk som på sogneniveau.

Region Syddanmark

Tilslutning på tværs af sogne

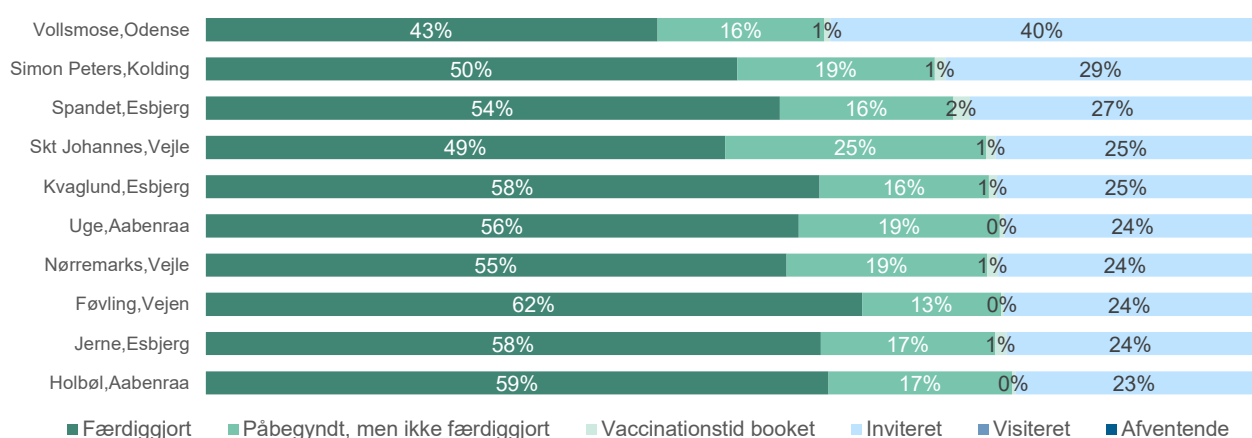
Figur 41: Personerne inkluderet i det generelle vaccinationsprogram der har færdiggjort eller påbegyndt et vaccinationsforløb



Region Syddanmark:

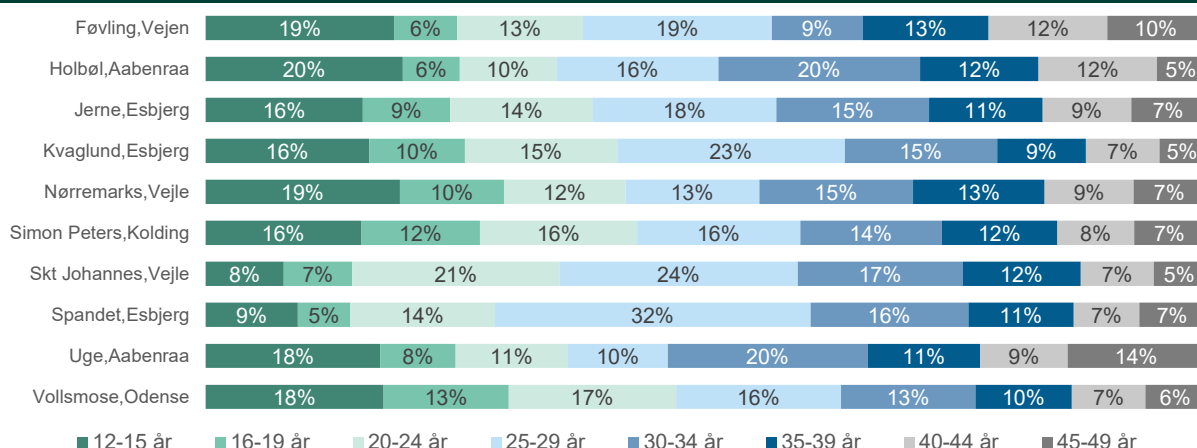
I Region Syddanmark har 83,9 pct. af personerne inkluderet i det generelle vaccinationsprogram færdiggjort eller påbegyndt et vaccinationsforløb, og på tværs af regionens sogne varierer tilslutning fra 58,6 pct. til 93,7 pct. Samlet set er der 14,8 pct. i regionen, der er inviteret, men endnu ikke har booket tid eller ikke ønsker vaccination, og blandt regionens sogne varierer dette tal fra 8 pct. til 40 pct.

Figur 42: Andel på et af de seks trin i vaccinationsforløbet i de 10 sogne med laveste tilslutning



De 10 sogne i Region Syddanmark, som har den største andel inviterede, der endnu ikke har booket tid eller ikke ønsker vaccination, fremgår af figuren ovenfor. Her ses det, at mellem 59 pct. og 76 pct. af personerne inkluderet i det generelle vaccinationsprogram i de 10 sogne har færdiggjort eller påbegyndt et vaccinationsforløb. Forskellen i tilslutningen skyldes ikke, at personer har booket vaccinationstid og afventer første vaccinationsstik, men at mellem 23 pct. og 40 pct. i disse sogne har modtaget en invitation til vaccination og endnu ikke booket vaccinationstid eller ikke ønsker vaccination.

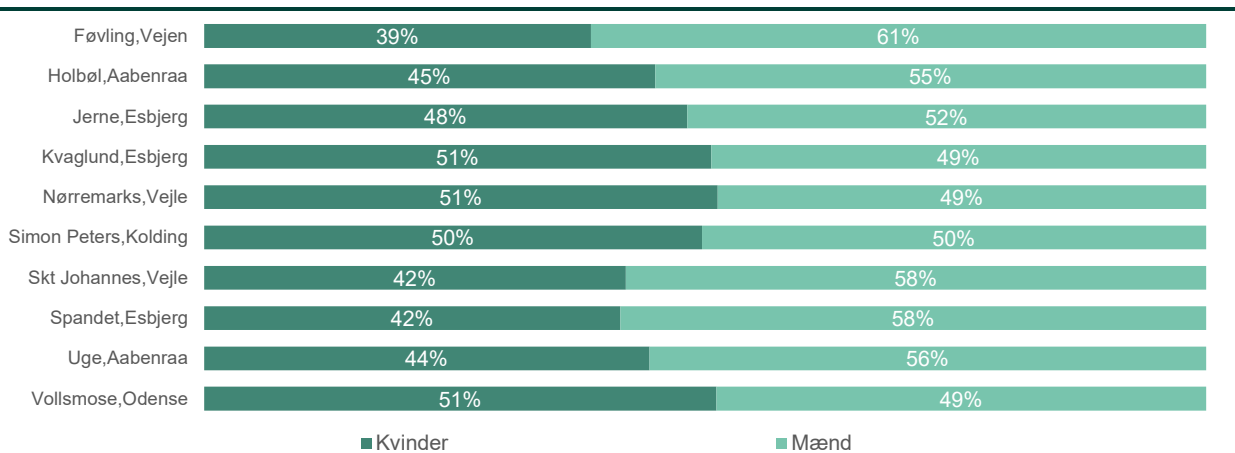
Figur 43: Aldersfordeling for personer under 50 år der ikke har reageret på invitationen til vaccination i de 10 sogne med laveste tilslutning



Af figuren ovenfor kan det ses, at personerne i de 10 sogne, der ikke har reageret på invitationen til vaccination, i vid udstrækning tilhører primært de senest igangsatte voksne aldersgrupper, det vil sige personer i alderen 20-34 år. Aldersgruppen 25-29 år udgør den største andel, idet de på tværs af sognene udgør 18 pct., et tal

der varierer mellem 10 pct. og 32 pct. blandt de 10 sogne. Til sammenligning udgør de 20-24-årige 16 pct., mens de 30-34-årige udgør 15 pct.

Figur 44: Kønsfordeling for personer under 50 år der ikke har reageret på invitationen til vaccination i de 10 sogne med laveste tilslutning



Af personerne i de 10 sogne, der endnu ikke har booket tid eller ikke ønsker vaccination, er kønsfordelingen ganske varieret. Der er en svag tendens til, at flere mænd end kvinder ikke har reageret på invitationen til vaccination, men på tværs af de 10 sogne er fordelingen mellem kvinder og mænd henholdsvis 49 pct. og 51 pct.

Databeskrivelse

Der er i samarbejde mellem Sundhedsstyrelsen, Sundhedsdatastyrelsen og Statens Serum Institut etableret et datagrundlag, der muliggør detaljerede opgørelser af vaccinationsindsatsen i målgruppe 1 (personer som bor i plejebolig mv.), målgruppe 2 (personer med alder ≥ 65 år, som modtager både personlig pleje og praktisk hjælp), målgruppe 3 (personer med alder ≥ 85 år), målgruppe 4 (personale i sundheds-, ældre- og udvalgte dele af socialsektoren med særlig risiko for smitte, eller som varetager en kritisk funktion), målgruppe 5 (udvalgte personer med tilstande og sygdomme, som medfører særlig øget risiko for alvorligt forløb ved COVID-19), og målgruppe 6 (udvalgte pårørende), målgruppe 7 (personer med alder 80–84 år), målgruppe 8 (personer med alder 75–79 år) og målgruppe 9 (personer med alder 65–74 år), målgruppe 10C (personer fra årgang 1967-1971), målgruppe 10D1 (personer fra årgang 1972-1976 og årgang 2002-2005), målgruppe 10D2 (personer fra årgang 1977-1981 og årgang 1997-2001), målgruppe 10D3 (personer fra årgang 1982-1986 og årgang 1992-1996), målgruppe 10D4 (personer fra årgang 1987-1991) og målgruppe 11 (personer fra årgang 2006-2009).

Målgruppe 1, 3, 4, 7, 8, 9, 10A 10B, 10C, 10D1, 10D2, 10D3, 10D4 og 11 er dannet på baggrund af registerdata. Hvis en person bor på et plejehjem og indgår i plejehjemsregisteret, er personen placeret i målgruppe 1. Indgår personen i en relevant kategori i E-Indkomstregisteret eller i Yderregisteret, er vedkommende placeret i målgruppe 4. Dertil suppleres målgruppe 4 med personer, der indgår på lister/templates sendt fra regioner, kommuner, samt andre relevante aktører til Statens Serum Institut. Målgruppe 2, 5 og 6 er opgjort på baggrund af information fra lister/templates fra regioner og kommuner.

Opgørelsen af målgruppestørrelser (estimat på antal personer i hver målgruppe) er ikke en konstant, men derimod en variabel størrelse. Dette skyldes flere årsager, herunder blandt andet at nogle personer ansættes eller skifter erhverv (målgruppe 4), at nogle personer får konstateret en sygdom, der placerer dem i målgruppe 5 (personer med tilstande og sygdomme, som medfører særlig øget risiko for alvorligt forløb ved COVID-19), at nogle går bort, etc. Dertil udmelder Sundhedsstyrelsen løbende justeringer og yderligere præciseringer af de definerede målgrupper, hvilket kan have betydning for, hvilke personer der tæller med i en given målgruppe.

Nogle personer vil kunne indgå i flere målgrupper på baggrund af den aldersgruppe, de hører ind under, og fordi de for eksempel bor på plejehjem eller er sundhedspersonale. Disse personer kan derfor være visiteret til vaccination i flere målgrupper. I dataopgørelserne til styring og monitorering af vaccinationsprogrammet tæller personer kun med i én af målgrupperne, og det sker på nuværende tidspunkt i følgende rækkefølge for de igangsatte målgrupper: 2, 3, 5, 6, 4, 7, 8, 9, 10A, 10B, 10C, 10D og 11. Det betyder, at hvis en person ifølge registrene arbejder i social- og sundhedssektoren (målgruppe 4), men også indgår i målgruppe 5 (personer med tilstande og sygdomme, som medfører særlig øget risiko for alvorligt forløb ved COVID-19) eller målgruppe 6 (udvalgte pårørende til personer med særligt øget risiko for et alvorligt forløb eller pårørende som er en uundværlig omsorgs- eller plejeperson), så tæller vedkommende med i målgruppe 5 og 6 og ikke i målgruppe 4.



Sundhedsstyrelsen
Islands Brygge 67
2300 København S

www.sst.dk

Sundhed for alle ♥ + ●