



Covid-19 i Danmark

Fokusrapport: Plejehjem

Opdateret fokusrapport: 1. marts 2020 - 28. februar 2021

Overvågningen af covid-19 på plejehjem udgør et særligt fokusområde, da plejehjemsbeboere på grund af deres alder og komorbiditet udgør en særlig risikogruppe. Denne trend og fokus rapport sætter fokus på udviklingen af antal påviste covid-19 tilfælde og dødsfald på plejehjem, samt udbrud blandt beboere på plejehjem i Danmark siden epidemiens begyndelse. Data er opgjort fra 1. marts 2020 til og med 28. februar 2021. De sidste to måneder dækker igangsætningen af vaccination mod covid-19 af beboere på plejehjem den 27. december 2020.

Opgørelse af covid-19 på plejehjem i Danmark

For at få det nationale overblik over omfang af smitte med covid-19 på landets plejehjem, udvidede Statens Serum Institut i samarbejde med Sundhedsdatastyrelsen i april 2020 det eksisterende overvågningssystem til også at omfatte information, om hvorvidt testede bor på plejehjem. Ved at koble adresseinformationer på testede personer og påviste covid-19 tilfælde med plejehjemsadresser blev det muligt at få overblik over covid-19 på plejehjem og følge udviklingen.

Inkluderet i denne rapport er personer med permanent adresse på et plejehjem i Danmark defineret ud fra registre ([Plejehjemsoversigten](#)). [De ugentlige overvågningsdata](#) over covid-19 på plejehjem opgøres på samme vis. Ansatte på plejehjem er medtaget i udvalgte analyser som et supplement for at perspektivere data. Det er alene muligt at koble ansatte på plejehjem til den kommune, hvor plejehjemmet tilhører og ikke til den enkelte institution, og derfor indgår ansatte ikke i definitionen for udbrud på plejehjem.

Definitioner:

Udbrud: Et udbrud er i rapporten defineret som to eller flere beboere med påvist covid-19 på et plejehjem inden for en periode på 14 dage. Et udbrud afsluttes, hvis der ikke er registreret nye tilfælde af påvist covid-19 blandt beboere inden for 28 dage fra sidste tilfælde (1).

Beboerår: For at tage hensyn til at ikke alle beboere har boet på plejehjem i hele opgørelsesperioden og at fx ny-indflyttere ikke har været i risiko for at få covid-19 lige så længe som en beboere der har boet på plejehjemmet over hele opgørelsesperioden er incidenserne beregnet som 'beboerår'. Ved 'beboerår' forstås, hvor mange år de enkelte beboere har boet på plejehjem til sammen i perioden 1. januar 2020 til 28. februar 2021: En beboer der fx har boet 160



dage på plejehjem indgår med 0,44 'beboerår' (160 dage på plejehjem /364,25 dage på et år) og en beboer som har boet på plejehjem i hele opgørelsesperioden (1. januar 2020 – 28. februar 2021) vil indgå med 1,2 'beboerår' (424 dage på plejehjem/364,25 dage på et år). En beboer akkumulerer 'risikotid' indtil beboeren får påvist covid-19, flytter eller dør.

Antigentest/hurtigtest er ikke inkluderet i opgørelsen, da denne type af test på opgørelsestidspunktet ikke var integreret i den nationale overvågning. Dette kan have betydning for overblikket over testaktiviteten og tolkningen af data i opgørelsesperioden, særligt blandt ansatte og særligt fra uge 50 (12. december) 2020 og frem, hvor en aftale¹ med private testudbydere blev indgået.

Flere faktorer er beskrevet at have betydning for introduktion og spredning af smitte af covid-19 på plejehjem. En høj forekomst af covid-19 i samme geografiske område som plejehjemmet og mange beboere på plejehjemmet bidrager til øget spredning af covid-19 til og inden for plejehjemmet. Andre faktorer af betydning for hurtig spredning af covid-19 på plejehjem er den potentielle risiko for asymptomatisk transmission mellem personale og beboere, tilgængeligheden af regelmæssig testning af personale og beboere samt risiko for smitte mellem plejehjem, hvis ansatte arbejder på flere plejehjem. (2-4) Ved tolkning af resultaterne i denne rapport skal der tages det forbehold, at vi for flere af disse forhold ikke har data. Analyserne i opgørelsen er primært af beskrivende karakter og ikke en egentlig statistisk analyse. En detaljeret beskrivelse af datagrundlaget kan læses bagest i rapporten.

Situationen i Danmark til og med februar 2021

I Danmark var der per 28. februar 2021 935 plejehjem, hvor i alt 40.338 personer havde permanent adresse. Denne rapport vil beskrive disse personer, samt yderligere 16.961 beboere som havde permanent adresse på plejehjem i perioden 1. januar 2020 til 27. februar 2021, men som ikke boede der længere per 28. februar 2021. Derudover er 10 plejehjem lukket eller sammenlagt i perioden fra 1. januar 2020, og disse er også inkluderet i rapporten. Gennemsnitsalderen blandt beboere per 28. februar 2021 var 84 år og 90% var mellem 64 og 96 år. Der blev påvist covid-19 hos en plejehjemsbeboer første gang i Danmark d. 12. marts 2020.

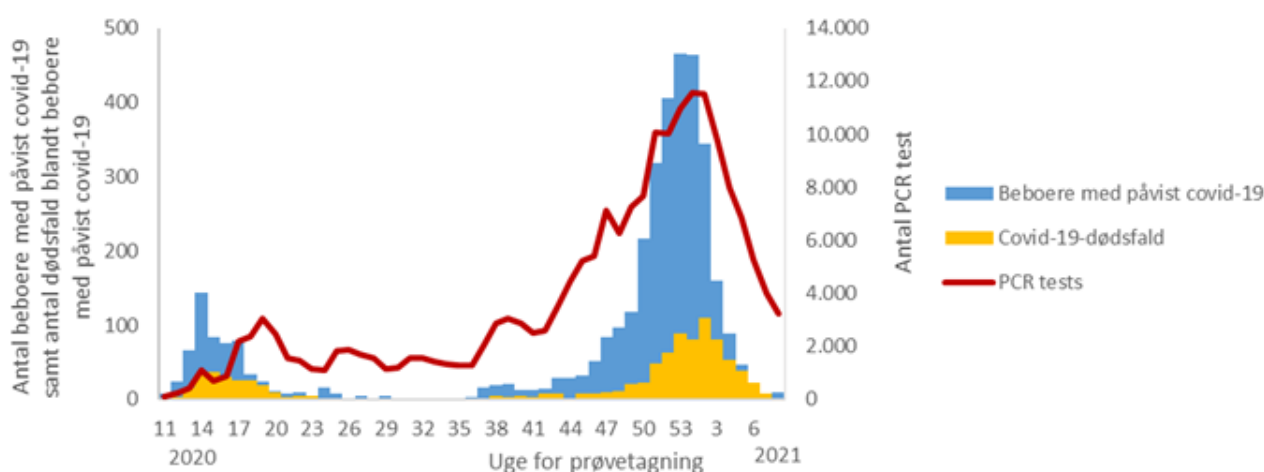
¹ <https://sum.dk/nyheder/2020/december/regeringen-og-regionerne-indgaar-aftale-om-50000-daglige-hurtigtest-til-danskerne>



Antal PCR-testede, antal påviste covid-19 tilfælde og antal dødsfald på plejehjem

Udviklingen af antal PCR test, antal beboere med påvist covid-19 og antal dødsfald blandt beboere med påvist covid-19 per uge fremgår af Figur 1. Det ses at testaktiviteten (PCR tests per uge aflæses på y-aksen til højre) steg i løbet af foråret (uge 11 til 19), var stabil i løbet af sommeren og steg markant fra uge 38 og resten af 2020. Det fremgår yderligere, at der på landsplan sås en stigning i antal beboere med påvist covid-19 i foråret (uge 13-18) og igen i efteråret og resten af 2020.

Figur 1. Antal PCR test, antal beboere med påvist covid-19 og antal dødsfald blandt beboere med påvist covid-19 per uge, fra uge 11 2020 til og med uge 8 2021



Regionalt

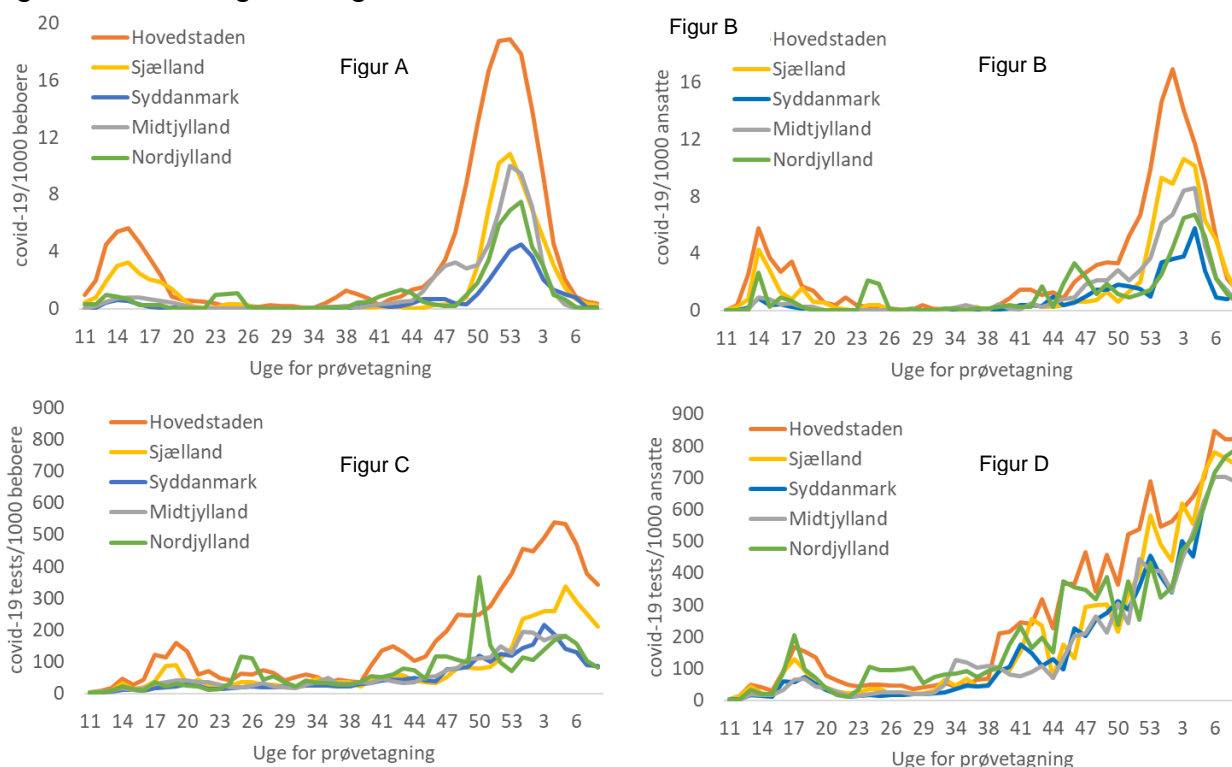
Af Figur 2 ses udviklingen i påvist covid-19 og testaktivitet over tid for beboere og ansatte på plejehjem per region. Det fremgår, at der var flest tilfælde af covid-19 per 1.000 beboere samt per 1.000 ansatte i Region Hovedstaden både i foråret og i efteråret/december 2020, efterfulgt af Region Sjælland og med Region Syddanmark med lavest forekomst i det meste af perioden.

Testaktivitet blandt beboere har ligeledes været højest i Region Hovedstaden i hele perioden. Testaktiviteten af beboere har været markant stigende fra uge 38 2020. Fra uge 40 2020 (ultimo oktober) og frem blev der på landsplan foretaget mellem 100 og 500 test per 1.000 beboere om ugen. I den generelle befolkningen over 65 år har denne andel været mindre end 100 test per 1.000 indbyggere om ugen. I Region Nordjylland var der en kraftig øget testaktivitet af både beboere og ansatte i uge 25-26 (15. til 21 juni) samt uge 50 (7. til 13. december) 2020. Dette kan forklares ved, at der blev testet intensivt for minkvariant og som følge af lokale udbrud i disse perioder hvilket også fremgår af Figur 2.



Testaktiviteten blandt ansatte var generelt mere jævn end blandt beboere og sammenlignelig regionalt. Fra uge 32 (begyndelsen af august) og frem, ses en hurtig og støt stigning i testaktiviteten blandt ansatte på tværs af alle regioner. I december 2020 blev udført over 400 test per 1.000 ansatte på plejehjem, og i januar 2021 nåede antallet op på over 700 test per 1.000 ansatte.

Figur 2. Antal beboere og ansatte med påvist covid-19, Figur A og B, samt antal PCR-testede beboere og ansatte, Figur C og D, per 1.000 per uge (3-ugers gennemsnit for beboere med covid-19 på plejehjem). De fem regioner, fra uge 11 2020 til og med uge 8 2021



Tabel 1 viser det samlede antal påviste covid-19-tilfælde i alt og per 1.000 beboerår fordelt på region. Tabel 2 viser det samlede antal påviste covid-19 tilfælde per 1.000 ansatte på plejehjem per region. Samlet for hele landet var der fra uge 11 2020 til og med uge 8 2021, 3.680 beboere og 6.005 ansatte med påvist covid-19 svarende til 79 covid-19 tilfælde per 1.000 beboerår og 83 covid-19 tilfælde per 1.000 ansatte. Det samlede antal covid-19 tilfælde per beboerår og per ansatte var højest i Region Hovedstaden, hhv. 156 beboere med covid-19 per 1.000 beboerår og 147 ansatte med covid-19 per 1.000 ansatte. Tabel 1 viser yderligere antal plejehjem per region samt antal plejehjem hvor der er påvist mindst én beboer med covid-19. Der ses at være



påvist mindst én beboer med covid-19 på 404 (43%) af de 945 danske plejehjem. Dermed har der på i alt 57% (539/945) af plejehjem i Danmark ikke været identificeret covid-19 hos én eneste beboer i opgørelsesperioden. Andelen af plejehjem som har haft beboere med covid-19 varierede markant fra 22% af alle plejehjem i Region Syddanmark til 86% af alle plejehjem i Region Hovedstaden.

Tabel 1. Antal plejehjem i alt samt antal plejehjem hvor der er påvist mindst én beboer med covid-19. Desuden antal påviste covid-19 tilfælde i alt og per 1.000 'beboerår' per region, uge 11 2020 til og med uge 8 2021

Region	Antal plejehjem	Antal plejehjem med mindst en beboer med covid-19 (%)	Antal beboere	Antal beboerår	Bekræftet covid-19	Påvist covid-19 per 1.000 beboerår
Hovedstaden	193	166 (86)	17.362	13.763	2.147	156
Sjælland	140	61 (44)	7.938	6.415	434	68
Syddanmark	224	50 (22)	12.265	10.193	263	26
Midtjylland	254	85 (33)	12.911	10.673	598	56
Nordjylland	134	41 (31)	6.823	5.635	238	42
I alt	945	403 (43)	57.299	46.679	3.680	79

Tabel 2. Antal af påviste covid-19 tilfælde i alt og per 1.000 ansatte på plejehjem per 1. december 2020 per region, fra uge 11 2020 til og med uge 8 2021

Region	Antal ansatte per 1. december 2020	Bekræftet covid-19	Antal tilfælde per 1.000 ansatte*
Hovedstaden	19.260	2.830	147
Sjælland	10.956	960	88
Syddanmark	14.872	594	38
Midtjylland	18.021	1.169	64
Nordjylland	7.562	452	83
I alt	70.671	6.005	83

*Ikke opgjort i person-år, da der ikke er adgang til den information og heller ikke hvor mange der i alt har været ansat på plejehjem i hele perioden.

Dødsfald blandt beboere

Af tabel 3 fremgår det, at der fra uge 11 2020 til og med uge 8 2021 har været i alt 16.717 dødsfald blandt beboere på plejehjem, heraf 923 dødsfald blandt beboere med påvist covid-19, svarende til 19 covid-19-dødsfald per 1.000 beboerår. Der var flest dødsfald blandt beboere med påvist covid-19 per 1.000 beboerår i Region Hovedstaden, hvor der også overordnet har været flest beboere med påvist covid-19. Færrest dødsfald blandt beboere med påvist covid-19 sås i Region Syddanmark, som også overordnet har haft færrest beboere med påvist covid-19.



Tabel 3. Antal dødsfald blandt beboere med påvist covid-19 og per 1.000 beboerår, per region uge 11 2020 til og med uge 8 2021.

Region	Antal beboerår	Antal dødsfald blandt beboere	(Heraf dødsfald blandt beboere med påvist covid-19)	Dødsfald per 1.000 beboerår	Dødsfald blandt beboere med påvist covid-19 per 1.000 beboerår
Hovedstaden	14.231	5.160	(530)	366	37
Sjælland	6.514	2.349	(95)	366	15
Syddanmark	10.233	3.487	(73)	344	7
Midtjylland	10.773	3.731	(153)	359	14
Nordjylland	5.677	1.990	(72)	353	13
I alt	47.427	16.717	(923)	356	19

Udbrud med covid-19 blandt beboere på plejehjem

I alt 292 (31%) ud af de 945 danske plejehjem der har været i perioden har oplevet i alt 344 covid-19 udbrud blandt beboere, dvs. påvist covid-19 hos flere end én beboer inden for en 14-dages periode. På 47 (5%) plejehjem var der registreret mere end ét udbrud, heraf havde fire plejehjem haft tre eller fire udbrud (Tabel 4). I alt 108 plejehjem (11%) havde udelukkende registreret enkeltstående covid-19-tilfælde. Udbruddene omfattede en median på syv beboere med påvist covid-19, varierende fra 5 beboere per udbrud i Region Syddanmark, Sjælland og Nordjylland til 9 beboere per udbrud i Region Hovedstaden. Udbruddene varede 16 dage (medianen) fra første til sidste beboer med påvist covid-19 (Tabel 4).

Tabel 4. Antal plejehjem og antal udbrud af covid-19 samt størrelse og længe på udbrud per region. Fra uge 11 2020 til og med uge 8 2021

Region	Plejehjem			Udbrud		
	I alt	mindst et udbrud	mere end et udbrud	Antal udbrud	Størrelse på udbrud (median [IQR] antal beboere)	Længde på udbrud (median [IQR] antal dage)
Hovedstaden	193	139	35	179	9 [3-16]	17 [8-32]
Sjælland	140	45	4	49	5 [3-10]	15 [10-23]
Syddanmark	224	35	0	35	5 [3-10]	9 [5-18]
Midtjylland	254	48	6	54	8 [4-13]	16 [11-24]



Nordjylland	134	25	2	27	5 [2-12]	13 [4-20]
I alt	945	292	47	344	7 [3-13]	16 [8-28]

Der var i alt 344 udbrud blandt beboere på plejehjem og 224 enkeltstående tilfælde af covid-19 hos en beboer på plejehjem, dvs. der ikke blev identificeret andre med covid-19 på samme plejehjem inden for en 14-dages periode efter at beboeren fik påvist covid-19. Størstedelen af udbruddene var i efteråret og december 2020, hvor incidencen af covid-19 i samfundet samt testaktiviteten på plejehjemmene var højere end i foråret 2020 (Figur 1). Af de i alt 344 udbrud bestod 210 (61%) af 2-9 beboere med påvist covid-19, 61 (18%) inkluderede 10-14 beboere og 73 (21%) inkluderede mere end 15 beboere (Tabel 5).

Tabel 5. Antal enkeltstående tilfælde af beboere med påvist covid-19 og antal udbrud med påvist covid-19 blandt beboere fordelt på antal beboere per udbrud, fra uge 11 2020 til og med uge 8 2020.

Antal beboere	Antal enkeltstående tilfælde og antal udbrud
1 (enkelstående tilfælde)	224
2-4	119
5-9	91
10-14	61
15-19	28
20-29	28
30-39	11
40 +	6

I Tabel 6 ses fordelingen af enkeltstående tilfælde og udbrud inddelt efter plejehjemmets størrelse i tre kategorier ud fra antallet af beboere på plejehjemmene. I den samlede periode ses, at jo flere beboere på et plejehjem jo højere relativ forekomst af covid-19 tilfælde, hhv. 53, 74 og 96 tilfælde per 1.000 beboerår. I alt var der 224 enkeltstående tilfælde svarende til 4,8 tilfælde per 1.000 beboerår. Forekomsten af enkeltstående tilfælde ses ikke at have en tydelig sammenhæng med antal beboere på plejehjemmet. Ved udbrud ses en tendens til at jo flere beboere på et plejehjem jo flere tilfælde har der været i det enkelte udbrud, idet medianen stiger fra fem i de mindste plejehjem til syv i mellem store plejehjem og otte i de større plejehjem. Fleste beboer (94 %) ses at være smittet i forbindelse med et udbrud.



Tabel 6. Antal enkeltstående covid-19-tilfælde og antal tilfælde per udbrud grupperet ud fra antal beboerår på plejehjemmet, fra uge 11 2020 til og med uge 8 2021, N=945

Antal beboere per plejehjem	Antal plejehjem	Antal covid-19 tilfælde		Enkeltstående covid-19 tilfælde		Udbrud af covid-19		
		I alt	Per 1.000 beboerår	I alt	Per 1.000 beboerår	I alt	Plejehjem med mindst ét udbrud	Median antal smittede per udbrud [IQR*]
0-29	346	436	53	39	4,8	56	55	5 [3-10]
30-59	407	1.489	74	91	4,5	148	130	7 [3-12]
60+	192	1.755	96	94	5,1	140	107	8,5 [4-16]
I alt	945	3.680	79	224	4,8	344	292	7 [3-13]

*IQR: Interquartile range: Det interkvartile område beskriver spredningen af de midterste 50 % af observationerne, dvs. området mellem 1. kvartil til 3. kvartil.

Vaccination af beboere på plejehjem

Af Tabel 7 fremgår det, at der på landsplan per 28. februar 2021 er færdigvaccineret 85% af målgruppen. Desuden ses at 93% i målgruppen er påbegyndt et vaccinationsforløb. Regionalt ses sammenlignelige vaccinationsprocenter.

Det skal bemærkes, at antallet i målgruppen for vaccine til beboer på plejehjem i Tabel 7 (41.984 beboere) er forskelligt fra antal beboere der indgår i overvågningen af covid-19, da overvågningsdata baserer sig på Plejehjemsoversigten (40.338 beboere med permanent adresse på plejehjem per 28. februar 2021).

Tabel 7. Antal og andel beboere, som har påbegyndt og færdiggjort vaccination mod covid-19, samlet og fordelt på regioner. Opgjort per 28. februar 2021.

	Antal beboere i målgruppen	Antal beboere med påbegyndt vaccination	Andel beboere som har påbegyndt vaccinationsforløb (%)	Antal beboere som er færdigvaccineret	Andel beboere som er færdigvaccineret (%)
Hovedstaden	12.577	11.460	91	10.083	80
Sjælland	5.607	5.130	91	4.795	86
Syddanmark	8.977	8.311	93	7.900	88
Midtjylland	9.538	9.040	95	8.561	90
Nordjylland	5.286	4.971	94	4.345	82
I alt	41.985	38.912	93	35.684	85



Sammenfatning

Af den nationale opgørelsen over testaktivitet (se Figur 1) fremgår det, at testaktiviteten på plejehjem har været høj og stigende hen over efteråret 2020. Siden covid-19-epidemiens start har teststrategien ændret sig og testaktiviteten er steget markant. Den øgede testaktivitet har bevirket, at langt flere covid-19-tilfælde identificeres, hvilket vanskeliggør sammenligning mellem starten af covid-19-epidemien med efterfølgende perioder.

Det fremgår, at der har været 3.680 plejehjemsbeboere med påvist covid-19 i perioden 1. januar 2020 til 28. februar 2021 svarende til en incidens på 79 påviste tilfælde per 1.000 'beboerår'.

I 7% af påviste covid-19 tilfældene på plejehjem var der tale om enkeltstående tilfælde. På 31% af landets plejehjem var der udbrud blandt beboere og medianen af antal beboere per udbrud var syv. I tre ud af fem introduktioner af smitte udviklede det sig til et udbrud, dvs. at flere end én beboer blev smittet med covid-19 inden for en efterfølgende 14-dages periode. 61% af udbruddene involverede 2-9 beboere og 21% involverede mere end 15 beboere. Fleste beboer (94 %) ses at være smittet i forbindelse med et udbrud.

I alt 57% af alle landets plejehjem havde ikke registreret tilfælde af påvist covid-19 blandt beboere. Det er sandsynligt, at der har været en underrapportering af tilfælde særligt i starten af epidemien, hvor der blev testet mindre. Under epidemien har været indført besøgsrestriktioner og lokal implementering af infektionshygiejniske forholdsregler som sandsynligt også har haft en betydende forebyggende effekt i forhold til at undgå at få covid-19 inden for dørene og i at forhindre yderligere smitte ved enkelt tilfælde, og dermed udvikling af udbrud.

I opgørelsen er det undersøgt om størrelsen på plejehjemmet har haft betydning for antal tilfælde, og hvordan et udbrud udviklede sig. Der ses en tendens til, at jo flere beboere der bor på et plejehjem, jo relativt flere tilfælde af beboere med påvist covid-19 vil der forekomme. Endvidere er størrelsen på udbrud også større, jo større plejehjemmet er. Hvilket begrænses af hvor stort et udbrud kan blive på et lille plejehjem. Samtidig ser det ud til, at plejehjemmet størrelse ikke hænger sammen med en højere forekomst af enkeltstående tilfælde.

Der er markante regionale forskelle i udbredelsen af smitte. I Region Hovedstaden, som er den region, hvor der generelt har været mest smitte uden for plejehjem, har der været påvist covid-19 blandt beboere på næsten 9 ud af 10 plejehjem. I Region Syddanmark har der været påvist covid-19 blandt beboere på 2 ud af 10 af regionens plejehjem.

I opgørelsesperioden har der været 19 dødsfald blandt beboere med påvist covid-19 per 1.000 beboerår. Dødsfaldet er registreret indenfor 30 dage efter påvisning af covid-19. Det skal pointeres at en beboer, som er død efter påvist



covid-19, ikke er det samme som at beboeren er død af covid-19. Det er forventeligt med en højere andel covid-19 dødsfald blandt beboere på plejehjem, pga. deres høje alder i kombination med komorbiditet, som er kendte risikofaktor for alvorlig infektion med SARS-CoV-2.

Per 28. februar er 85 % af beboere på plejehjem færdigvaccineret, 93% af målgruppen har påbegyndt et vaccinationsforløb og antallet af beboere, der diagnosticeres med covid-19 er faldet markant.

Datagrundlag

Inkluderede test og positive prøver

I opgørelsen indgår PCR-test. Resultater fra test fra private testudbydere er først pr. 10. marts 2021 integreret i den samlede nationale overvågning og antigentest/hurtigtest er derfor ikke medregnet. Testaktiviteten beskriver antal PCR-prøver per 1.000 beboere eller ansatte. En person indgår kun med én test per dag. Incidensen er beregnet som antal personer med påvist covid-19 per 1.000 plejhjemsbeboere eller -ansatte. Dette er forskelligt fra begrebet positivprocent, som udtrykker andelen af positive test ud af alle udførte test i den pågældende befolkningsgruppe.

Test taget efter den første positive prøve inkluderes ikke.

Beboer på plejehjem

Landets mikrobiologiske laboratorier har pligt til at anmelde personer, som får påvist covid-19. Af laboratorieanmeldelsen fremgår det ikke, om personen bor på et plejehjem, og der eksisterer ikke en sammenhængende landsdækkende opdateret oversigt over plejhjemsbeboere.

Ved at koble adresseinformation på testede personer og påviste covid-19-tilfælde med plejhjemsadresser, er det muligt at få et overblik over forekomst og udbredelse af covid-19 på plejehjem. [Listen over plejhjemsadresser](#) er udarbejdet og vedligeholdt af Sundhedsdatastyrelsen (SDS) på baggrund af plejhjemsadresser fra plejhjemsoversigten og cpr-registret. I

plejhjemsoversigten skal alle plejehjem efter § 192 i serviceloven, plejeboliger fortrinsvis for ældre og friplejeboliger målrettet ældre være registreret. Der kan være mangler, og opgørelsen vil ikke nødvendigvis have samme fuldstændighed, som opgørelser baseret på nationale registre, men den vurderes dog til at være tæt på fuldt dækkende. Ældreboliger og midlertidige beboere på plejehjem er ikke med i Plejhjemsoversigten og således ikke en del af denne opgørelse.

Kommunerne opfordres til at melde ind, hvis de bliver opmærksomme på manglende plejeboliger i opgørelsen.

Ansæt på plejehjem/branchetilknytning

Antal ansatte på plejehjem er opgjørt per 1. december 2020, hvorimod antal ansatte på plejehjem med covid-19 inkluderer dem, der arbejdede på plejehjem



på det tidspunkt, de blev testet positive, også selvom de fx har skiftet branche efterfølgende eller er gået på pension. Det er alene muligt at koble ansatte på plejehjem til kommunen, hvor plejehjemmene ligger og ikke til den enkelte institution.

Datagrundlaget for opgørelserne er en sammenkørsel af Statens Serum Instituts oversigt over covid-19-testede, Det Statistiske Autorisationsregister, Styrelsen for Arbejdsmarked, Rekrutterings forløbsdatabase, DREAM-databasen og CPR-registeret. Sammenstillingen er foretaget af Sundhedsdatastyrelsen. Branchetilknytningen for hver borger i DREAM-databasen bliver dannet ud fra lønindberetningen til indkomstregistret (eIndkomst) og branchen på den virksomhed, personen i en given måned har modtaget den største lønsum fra. Dvs. at ansatte i indeværende opgørelse inkluderer alle ansatte på plejehjem lige fra fastansatte, vikarer, plejepersonale, administrativ personale, rengøringspersonale, køkkenpersonale mv. på samme vis som i overvågningsdata over [branchefordelte opgørelser over covid-19 testede og positive](#) på hjemmesiden. I Danmarks Statistiks Registerbaserede Arbejdsstyrkestatistik (RAS) forsøges branchetilknytning at blive korrigeret for eventuelle fejlindberetninger. Denne opgørelse indeholder ikke korrektioner af branchetilknytning. Opgørelserne er lavet på baggrund af data kørt den 3. marts 2021.

Vaccination af beboere

Data fra den daglige vaccinationsrapport er tilgængelige på Statens Serum Instituts hjemmeside:

<https://covid19.ssi.dk/overvagningsdata/vaccinationstilslutning>

[Bemærk at plejehjemsbeboere i vaccinationsovervågningen er defineret ud fra registre \(plejehjemsoversigten\) suppleret med indberetninger fra kommuner og regioner, hvor der fx kan være registreret beboere på midlertidige pladser.](#)

Referencer

1. Public Health England. Guidance: COVID-19: epidemiological definitions of outbreaks and clusters in particular settings. Published 7 August 2020. <https://www.gov.uk/government/publications/covid-19-epidemiological-definitions-of-outbreaks-and-clusters/covid-19-epidemiological-definitions-of-outbreaks-and-clusters-in-particular-settings>
2. European Centre for Disease Prevention and Control. Rapid Risk Assessment. Increase in fatal cases of COVID-19 among long-term care facility residents in the EU/EEA and the UK. 19 November 2020. <https://www.ecdc.europa.eu/en/publications-data/rapid-risk-assessment-increase-fatal-cases-covid-19-among-long-term-care-facility>
3. Kimball A, Hatfield KM, Arons M et al. Asymptomatic and Presymptomatic SARS-CoV-2 Infections in Residents of a Long-Term Care Skilled Nursing Facility – King County, Washington, March 2020.



- MMWR Morb Mortal Wkly Rep. 2020 Apr 3;69(13):377-381. doi:
10.15585/mmwr.mm6913e1. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32240128/>
4. Arons MM, Hatfield KM, Reddy SC et al. Presymptomatic SARS-CoV-2
Infections and Transmission in a Skilled Nursing Facility. N Engl J
Med. 2020 May 28;382(22):2081-2090. doi:
10.1056/NEJMoa2008457. Epub 2020 Apr 24.
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32329971/>