

# Overvågningen af covid-19-vaccinationstilslutning blandt personer i den første målgruppe

Statens Serum Institut overvåger covid-19-vaccination i det danske samfund, på samme måde som andre vaccinationer overvåges.

Den vaccine der er godkendt i Danmark kræver to doser, før man er færdigvaccineret. Der er nu modtaget 93.600 doser som tildeles personer i de udvalgte risikogrupper.

Der kan være en vis forsinkelse i registreringen af de givne vacciner og nedenstående opgørelser bygger på de vaccinationer, der var registreret den 13.1.2021 kl. 04.30.

Pr. 13.1.2021 er 118.073 personer registreret vaccineret. Det svarer til 126,1 % af de modtagne doser. Forklaringen på denne overopfyldelse er, at det har været muligt at få flere doser ud af de modtagne hætteglas end de forudsatte fem doser.

### Overvågning af covid-19-vaccinationstilslutning i hele Danmarks befolkning

I det efterfølgende beregnes vaccinationstilslutningen som den andel af hele Danmarks befolkning, som har påbegyndt vaccination mod covid-19 og hvor vaccinationen er registreret.

Tabel 1 viser antallet og andelen af personer, som har påbegyndt et covid-19-vaccinationsforløb pr. dags dato.

Tabel 1. Antal og andel personer i Danmark som har påbegyndt covid-19-vaccination

	Total antal personer vaccineret	Vaccinationstilslutning (%)
Påbegyndt vaccination	118.073	2,02



Figur 1 viser antallet af personer som har påbegyndt et covid-19-vaccinationsforløb pr. dag.

Figur 1. Antal personer som har påbegyndt covid-19-vaccination opgjort pr. dag



Tabel 2 viser antallet og andelen af personer, som har påbegyndt et covid-19-vaccinationsforløb pr. dag, det totale antal vaccinerede personer pr. dag og vaccinationsprocenten udregnet på baggrund af hele den danske befolkning.

Tabel 2. Antal og andel personer som pr. dag har påbegyndt covid-19-vaccination samt vaccinationstilslutning i den danske befolkning

	Antal personer som har	Antal personer som har	Vaccinationstilslutning
Vaccinationsdato	påbegyndt vaccination pr. dag	påbegyndt covid-19 vaccination	(%)
27-12-2020	6.554	6.554	0,11
28-12-2020	1.983	8.537	0,15
29-12-2020	8.991	17.528	0,30
30-12-2020	11.464	28.992	0,50
31-12-2020	6.266	35.258	0,60
01-01-2021	2.364	37.622	0,64
02-01-2021	8.942	46.564	0,80
03-01-2021	5.992	52.556	0,90
04-01-2021	2.423	54.979	0,94
05-01-2021	13.410	68.389	1,17
06-01-2021	19.891	88.280	1,51
07-01-2021	17.584	105.864	1,81
08-01-2021	8.392	114.256	1,96
09-01-2021	1.898	116.154	1,99
10-01-2021	813	116.967	2,00
11-01-2021	653	117.620	2,02
12-01-2021	453	118.073	2,02



## Vaccinationer opgjort på regionsniveau

I Tabel 3 er information om andel doser ud af de leverede som er givet og registreret på regions niveau taget ud af rapporten, fordi tallene ikke kan sammenlignes direkte mellem regionerne.

Tabel 3. Antal personer som har påbegyndt vaccination pr. region

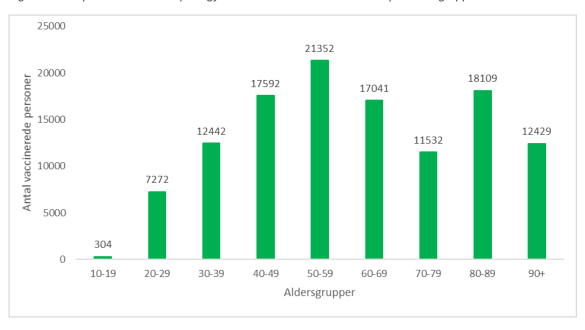
Region	Antal personer som har påbegyndt vaccination	Andel personer som har påbegyndt vaccination (%)
Hovedstaden	36.997	2,01
Midtjylland	26.395	1,99
Nordjylland	13.617	2,31
Sjælland	16.511	1,98
Syddanmark	24.158	1,98
Ukendt*	395	-

<sup>\*</sup>Personer uden kendt tilhørsregion.

# Vaccinationer opgjort på aldersgrupper

Figur 2 og Tabel 4 viser det totale antal personer pr. dags dato, som har påbegyndt covid-19-vaccinationsforløb fordelt på aldersgrupper.

Figur 2. Antal personer som har påbegyndt covid-19-vaccination fordelt på aldersgrupper





Tabel 4. Antal personer som har påbegyndt covid-19-vaccination fordelt på aldersgruppe og køn

Aldersgruppe	Kvinder	Mænd	I alt
10-19	232	72	304
20-29	5.760	1.512	7.272
30-39	9.531	2.911	12.442
40-49	14.378	3.214	17.592
50-59	17.716	3.636	21.352
60-69	12.310	4.731	17.041
70-79	5.968	5.564	11.532
80-89	11.775	6.334	18.109
90+	9.592	2.837	12.429
I alt	87.262	30.811	118.073

Se mere om SSI's overvågning af covid-19 her: https://covid19.ssi.dk/

Se mere information om covid-vaccination her: <a href="https://covid19.ssi.dk/vaccination">https://covid19.ssi.dk/vaccination</a>



### Datagrundlag

Data offentliggøres på hverdage kl. 14.

Vaccinationerne er registreret på individniveau i Det Danske Vaccinationsregister (DDV) og indeholder alle givne covid-19-vaccinationer. Vaccinationerne er givet som en del af den centraliserede vaccinationsindsats, og vaccinationer kan dermed være givet på sygehuse, vaccinationscentre eller hos mobile enheder.

Registrering af vaccination i DDV sker på hospitalerne via kvikregistrering direkte i DDV, mens det hos de praktiserende læger kan ske enten via kvikregistrering eller manuelt. Der kan være en vis forsinkelse i data ved den manuelle indtastning.

Data for befolkningsgrundlaget opdateres hver 14. dag fra CPR-registeret. Modsat overvågningen af andre vacciner medtages vaccinerede personer der efterfølgende er afgået ved døden i det totale tal. Dette skyldes, at personer der prioriteres til covid-vaccination er ældre og har andre sygdomme, og dermed må forventes at kunne bortgå inden for kort tid efter vaccination.