

Overvågningen af covid-19-vaccinationstilslutning blandt personer i de første målgrupper

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

De vacciner der er godkendt i Danmark kræver to doser, før man er færdigvaccineret. Der er nu modtaget 165.780 doser som tildeles personer i 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 17.1.2021 kl. 04.30.

Pr. 17.1.2021 er 167.011 doser registreret. Det svarer til 100,7 % 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 og færdiggjort vaccination mod covid-19 og hvor vaccinationen er registreret.

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

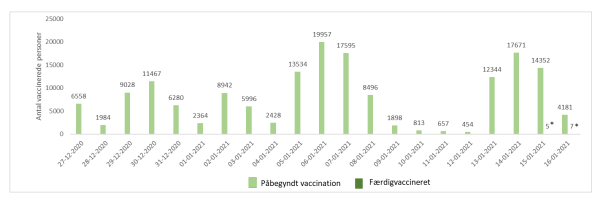
Tabel 1. Antal og andel personer i Danmark som har påbegyndt og færdiggjort covid-19-vaccination

		Total antal personer	Vaccinationstilslutning
	Vaccine navn	vaccineret	(%)
Påbegyndt vaccination	Comirnaty (Pfizer BioNTech)	166.146	
	Moderna	853	
I alt		166.999	2,86
Færdigvaccineret	Comirnaty (Pfizer BioNTech)	12	0,0002



Figur 1 viser antallet af personer som er vaccineret med covid-19-vaccinen pr. dag.

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



^{*}Antal personer som er færdigvaccineret

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

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

Vaccinationsdato	Antal personer som har	Antal personer som har	Vaccinationstilslutning	Antal personer som er	Antal personer som er	Vaccinationstilslutning
	påbegyndt vaccination	påbegyndt covid-19-	påbegyndt vaccination	færdigvaccineret pr.	færdigvaccineret	færdigvaccinerede (%)
	pr. dag	vaccination	(%)	dag		
27-12-2020	6.558	6.558	0,11	-	-	-
28-12-2020	1.984	8.542	0,15	-	-	-
29-12-2020	9.028	17.570	0,30	-	-	-
30-12-2020	11.467	29.037	0,50	-	-	-
31-12-2020	6.280	35.317	0,61	-	-	-
01-01-2021	2.364	37.681	0,65	-	-	-
02-01-2021	8.942	46.623	0,80	-		-
03-01-2021	5.996	52.619	0,90	-	-	-
04-01-2021	2.428	55.047	0,94	-	-	-
05-01-2021	13.534	68.581	1,17	-		-
06-01-2021	19.957	88.538	1,52	-	-	-
07-01-2021	17.595	106.133	1,82	-	-	-
08-01-2021	8.496	114.629	1,96	-		-
09-01-2021	1.898	116.527	2,00	-	-	-
10-01-2021	813	117.340	2,01	-		-
11-01-2021	657	117.997	2,02	-	-	-
12-01-2021	454	118.451	2,03	-	-	-
13-01-2021	12.344	130.795	2,24			-
14-01-2021	17.671	148.466	2,54	-	-	-
15-01-2021	14.352	162.818	2,79	5	5	0,0001
16-01-2021	4.181	166.999	2,86	7	12	0,0002



Vaccinationer opgjort på regionsniveau

Tabel 3. Antal personer som har påbegyndt og færdiggjort covid-19-vaccination pr. region

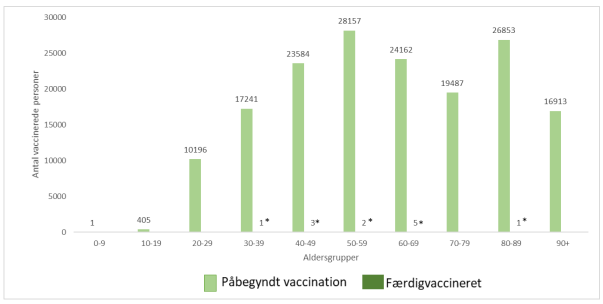
Region	Antal doser leveret til hver region	Antal personer som har påbegyndt vaccination	Andel personer som har påbegyndt vaccination (%)	Antal personer som er færdigvaccineret	Andel personer som er færdigvaccineret (%)	Andel doser ud af de leverede som er givet og registreret* (%)
Hovedstaden	51.480	57.715	3,11	5	0,0003	112,1
Midtjylland	35.685	35.472	2,67	7	0,0005	99,4
Nordjylland	17.745	17.507	2,96	0		98,7
Sjælland	23.010	20.366	2,43	0		88,5
Syddanmark	37.860	35.435	2,90	0		93,6
Ukendt**	-	504				-
I alt	165.780	166.999	2,86	12	0,0002	100,7

^{*} Vaccinationer registreres på bopælsregion. Nogle personer vil blive vaccineret i en anden region end den de bor i, og dermed kan doser leveret til én region være registreret som givet i en anden region.

Vaccinationer opgjort på aldersgrupper

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

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



^{*}Antal personer som er færdigvaccineret

^{**}Personer uden kendt tilhørsregion.



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

Aldersgruppe	Kvinder Påbegyndt Færdigvaccineret			I alt	
			Påbegyndt	Færdigvaccineret	_
0-9	1	<u> </u>	0		1
10-19	310		95		405
20-29	8.010		2.186		10.196
30-39	12.962	1	4.279		17.242
40-49	18.882	2	4.702	1	23.587
50-59	22.632	2	5.525		28.159
60-69	16.632	2	7.530	3	24.167
70-79	10.094		9.393		19.487
80-89	17.475	1	9.378		26.854
90+	12.997		3.916		16.913
I alt	119.995	8	47.004	4	167.011

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

Se mere information om covid-vaccination her: https://covid19.ssi.dk/vaccination

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.