

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 10.1.2021 kl. 04.30.

Pr. 10.1.2021 er 114.926 personer registreret vaccineret. Det svarer til 122,8 % 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.

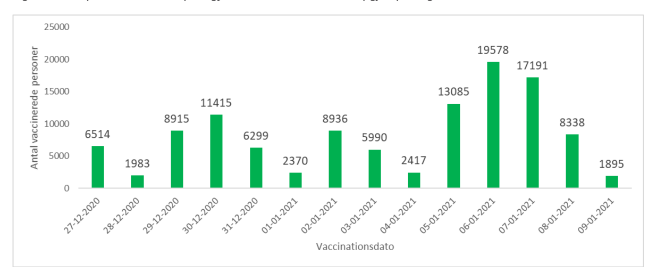
Tabel 1. Antal og andel personer i Danmark som har påbegyndt covid-19-vaccination

	Total antal personer vaccineret	Vaccinationstilslutning (%)
Påbegyndt vaccination	114.926	1,97



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	6.514	6.514	0,11
28-12-2020	1.983	8.497	0,15
29-12-2020	8.915	17.412	0,30
30-12-2020	11.415	28.827	0,49
31-12-2020	6.299	35.126	0,60
01-01-2021	2.370	37.496	0,64
02-01-2021	8.936	46.432	0,80
03-01-2021	5.990	52.422	0,90
04-01-2021	2.417	54.839	0,94
05-01-2021	13.085	67.924	1,16
06-01-2021	19.578	87.502	1,50
07-01-2021	17.191	104.693	1,79
08-01-2021	8.338	113.031	1,94
09-01-2021	1.895	114.926	1,97



Vaccinationer opgjort på regionsniveau

Tabel 3. Antal doser leveret, antal personer som har påbegyndt vaccination og andel leverede doser givet og registreret

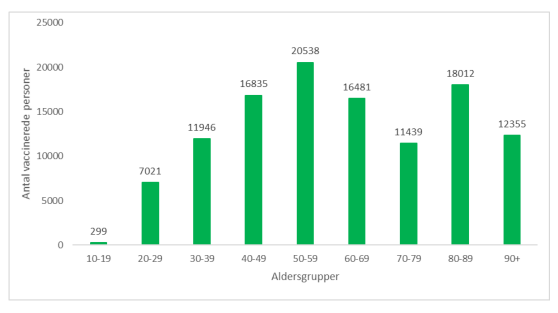
Region	Antal doser leveret til	Antal personer som har	Andel doser ud af de
	hver region	påbegyndt vaccination	leverede som er givet og
			registreret (%)
Hovedstaden	29.250	36.133	124
Midtjylland	20.475	26.291	128
Nordjylland	10.725	13.602	127
Sjælland	13.650	14.914	109
Syddanmark	19.500	23.607	121
Ukendt*	-	379	-
I alt	93.600	114.926	123

^{*}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	228	71	299
20-29	5.570	1.451	7.021
30-39	9.182	2.764	11.946
40-49	13.801	3.034	16.835
50-59	17.077	3.461	20.538
60-69	11.918	4.563	16.481
70-79	5.920	5.519	11.439
80-89	11.704	6.308	18.012
90+	9.537	2.818	12.355
I alt	84.937	29.989	114.926

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.