

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 18.1.2021 kl. 04.30.

Pr. 18.1.2021 er 170.012 doser registreret. Det svarer til 102,6 % 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.

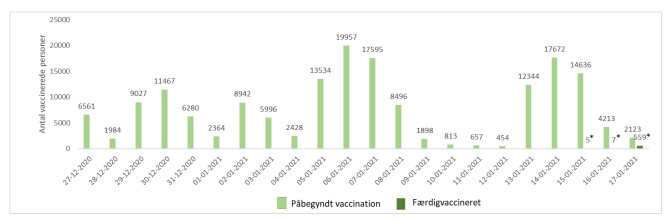
Tabel 1. Antal og andel personer i Danmark som har påbegyndt og færdiggjort covid-19-vaccination

		Total antal personer	Vaccinationstilslutning
	Vaccine navn	vaccineret	(%)
Påbegyndt vaccination	Comirnaty (Pfizer BioNTech)	168.345	
	Moderna	1096	
Påbegyndt vaccination i a	lt	169.441	2,90
Færdigvaccineret	Comirnaty (Pfizer BioNTech)	571	0,0098



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	6.561	6.561	0,11	-	-	-
28-12-2020	1.984	8.545	0,15	-	-	-
29-12-2020	9.027	17.572	0,30	=	=	=
30-12-2020	11.467	29.039	0,50	-	-	-
31-12-2020	6.280	35.319	0,61	-	-	-
01-01-2021	2.364	37.683	0,65	-	-	-
02-01-2021	8.942	46.625	0,80	-	-	-
03-01-2021	5.996	52.621	0,90	-	-	-
04-01-2021	2.428	55.049	0,94	-	-	-
05-01-2021	13.534	68.583	1,17	-	-	-
06-01-2021	19.957	88.540	1,52	-	-	-
07-01-2021	17.595	106.135	1,82	-	-	-
08-01-2021	8.496	114.631	1,96	-	-	-
09-01-2021	1.898	116.529	2,00	-	-	-
10-01-2021	813	117.342	2,01	-	-	-
11-01-2021	657	117.999	2,02	-	-	-
12-01-2021	454	118.453	2,03	-	-	-
13-01-2021	12.344	130.797	2,24	-	-	-
14-01-2021	17.672	148.469	2,54	-	-	-
15-01-2021	14.636	163.105	2,79	5	5	0,0001
16-01-2021	4.213	167.318	2,87	7	12	0,0002
17-01-2021	2.123	169.441	2,90	559	571	0,0098



Vaccinationer opgjort på regionsniveau

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

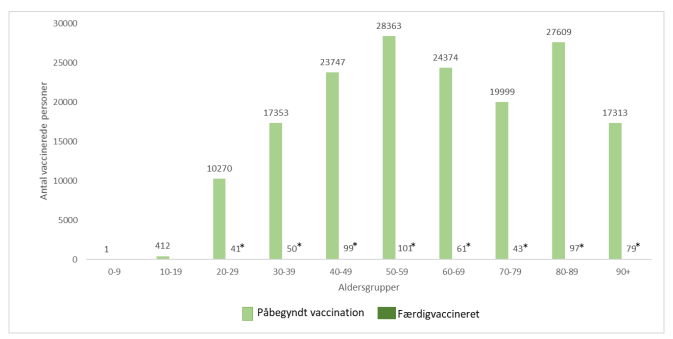
Region	Antal doser leveret til hver region	Antal personer som har påbegyndt vaccination	Andel personer som har påbegyndt vaccination (%)	Antal personer som er færdigvaccineret	Andel personer som er færdigvaccineret (%)	Andel doser ud af de leverede som er givet og registreret* (%)
Hovedstaden	51.480	58.022	3,13	41	0,0022	112,8
Midtjylland	35.685	35.494	2,67	7	0,0005	99,5
Nordjylland	17.745	18.490	3,13	0	-	104,2
Sjælland	23.010	20.408	2,43	194	0,0231	89,5
Syddanmark	37.860	36.520	2,99	329	0,0269	97,3
Ukendt**	-	507	-	0	-	-
I alt	165.780	169.441	2,90	571	0,0098	102,6

^{*} 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			I alt	
	Påbegyndt Færdigvaccineret		Påbegyndt	Færdigvaccineret	
0-9	1	0	0	0	1
10-19	316	0	96	0	412
20-29	8.066	34	2.204	7	10.311
30-39	13.045	40	4.308	10	17.403
40-49	19.015	85	4.732	14	23.846
50-59	22.801	85	5.562	16	28.464
60-69	16.774	40	7.600	21	24.435
70-79	10.386	19	9.613	24	20.042
80-89	18.000	67	9.609	30	27.706
90+	13.298	65	4.015	14	17.392
I alt	121.702	435	47.739	136	170.012

Plejehjem

Opgørelsen over vaccinationsdækning er baseret på en opgørelse af plejehjemsbeboere, defineret som personer med bopælsadresse på plejehjem, plejecentre og friplejeboliger målrettet ældre jf. plejehjemsoversigten.dk.

Tabel 5. Antal og andel personer på plejehjem som har påbegyndt covid-19-vaccination

Målgruppe	Antal personer	Antal personer i	Andel personer som har	Andel ud af totalt
	med påbegyndt	målgruppen	påbegyndt	vaccinerede (%)
	vaccination		vaccinationsforløb (%)	
Plejehjem	35.663	40.039	89	21



Tabel 6. Antal og andel personer på plejehjem som har påbegyndt covid-19-vaccination pr. region og pr. kommune

Målgruppe	Antal personer	Antal personer i	Andel personer som
	med påbegyndt	målgruppen	har påbegyndt
	vaccination		vaccinationsforløb (%
Hovedstaden	10.260	11.977	86
Albertslund	96	117	82
Allerød	124	160	78
Ballerup	251	291	86
Bornholms	367	396	93
Brøndby	200	242	83
Dragør	83	94	88
Egedal	155	178	87
Fredensborg	214	253	85
Frederiksberg	713	879	81
Frederikssund	274	296	93
Frederiksværk-Hundested	201	231	87
Furesø	217	235	92
Gentofte	702	772	91
Gladsaxe	420	508	83
Glostrup	159	184	86
Gribskov	339	388	87
	407	462	
Helsingør			88
Herlev	160	256	63
Hillerød	276	326	85
Hvidovre	295	330	89
Høje Tåstrup	219	256	86
Hørsholm	210	234	90
Ishøj	68	85	80
København	2.653	3.108	85
Lyngby-Taarbæk	455	526	87
Rudersdal	477	535	89
Rødovre	233	273	85
Tårnby	257	309	83
Vallensbæk	35	53	66
Midtjylland	8.198	9.106	90
Favrskov	306	325	94
Hedensted	270	300	90
Herning	604	661	91
Holstebro	375	442	85
Horsens	448	510	88
Ikast-Brande	247	266	93
Lemvig	176	189	93
Norddjurs	327	342	96
Odder	136	143	95
Randers	687	789	87
Ringkøbing-Skjern	494	518	95
Samsø	25	34	74
Silkeborg	574	626	92
Skanderborg	295	352	84
Skive	396	416	95
Struer	183	192	95
Syddjurs	248	270	92
Viborg	596	674	88
Århus	1.811	2.057	88



Målgruppe	Antal personer med påbegyndt	Antal personer i målgruppen	Andel personer som har påbegyndt
	vaccination		vaccinationsforløb (%
Nordjylland	4.426	4.820	92
Aalborg	1.508	1.638	92
Brønderslev-Dronninglund	269	302	89
Frederikshavn	455	499	91
Hjørring	446	471	95
Jammerbugt	225	242	93
Læsø	31	36	86
Mariagerfjord	313	354	88
Morsø	230	250	92
Rebild	213	225	95
Thisted	402	434	93
Vesthimmerland	334	369	91
	4.895	5.428	90
Sjælland			91
Faxe	279 267	306 297	90
Greve			
Guldborgsund	431	515	84
Holbæk	305	324	94
Kalundborg	259	277	94
Køge	368	399	92
Lejre	136	152	89
Lolland	333	372	90
Næstved	429	507	85
Odsherred	250	273	92
Ringsted	189	199	95
Roskilde	437	475	92
Slagelse	435	492	88
Solrød	117	128	91
Sorø	190	203	94
Stevns	118	129	91
Vordingborg	352	380	93
Syddanmark	7.884	8.708	91
Aabenraa	344	372	92
Assens	288	307	94
Billund	196	227	86
Bogense	212	237	89
Esbjerg	756	816	93
Faaborg-Midtfyn	342	361	95
Fanø	30	33	91
Fredericia	331	355	93
Haderslev	368	407	90
Kerteminde	202	208	97
Kolding	458	549	83
Langeland	123	182	68
Middelfart	238	262	91
	153	169	91
Nyborg			92
Odense	1.087	1.177	
Svendborg	545	618	88
Sønderborg	457	501	91
Tønder	281	319	88
Varde	348	378	92
Vejen	275	294	94
Vejle	773	852	91
Ærø	77	84	92



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.