

Afsluttende status: Udrulning af sæsonvaccinationer mod covid-19 og influenza



17. januar 2024

Data per 16. januar 2024 (medmindre andet er angivet)

Opsummerende status

Der er opnået høj tilslutning til både covid-19 og influenzavaccination. Tilslutningen til influenzavaccination blandt børn er lavere end for andre grupper.

Siden vaccinationsindsatsens begyndelse dette efterår er der gennemført 2,6 millioner vaccinationer - 1,1 millioner er vaccineret mod covid-19, og 1,5 millioner mod influenza heraf .

Efterårets vaccinationsindsats blev sat i gang fra 1. oktober 2023 og udløb 15. januar 2024.

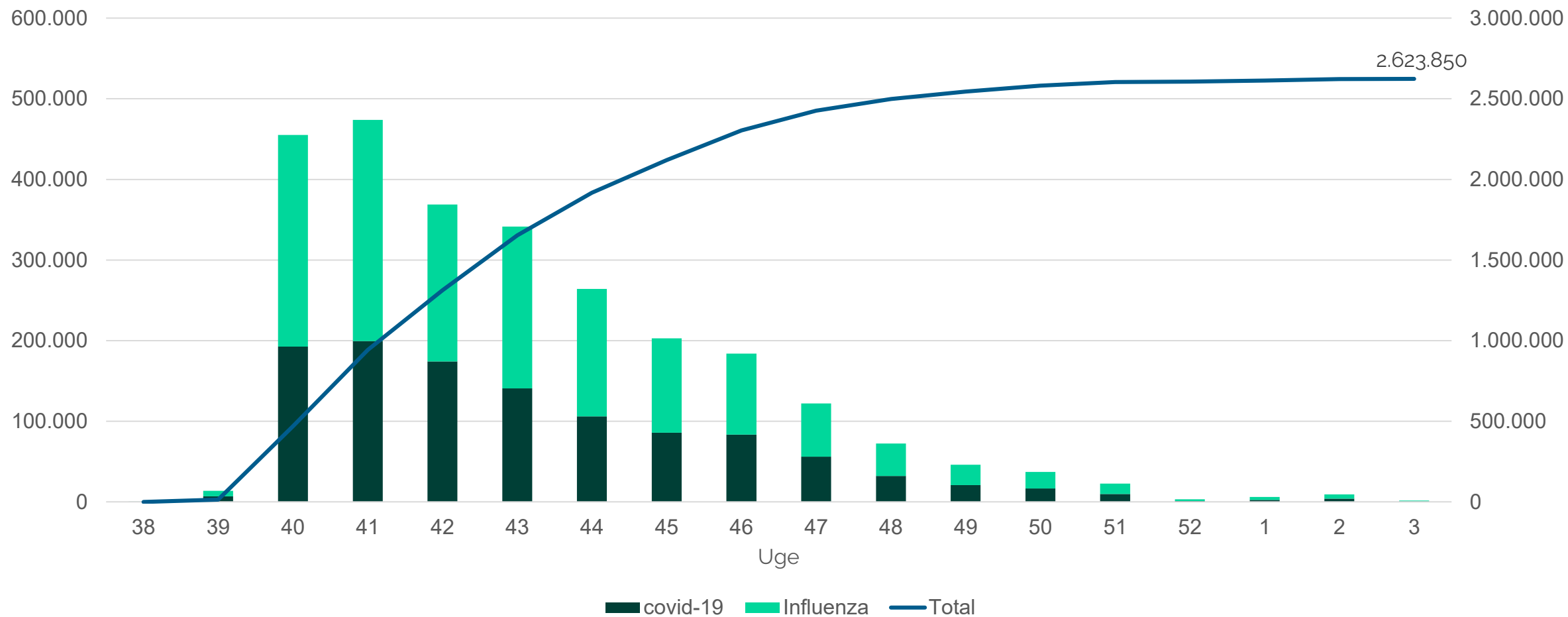
Tilslutning til vaccination

Covid-19			Influenza			
65+ år	65-79 år	80+ år	2-6 år*	65+ år	65-79 år	80+ år
78,1%	76,6%	81,4%	16,4%	77,8%	76,4%	80,9%

Udover 65+ årige er også gravide og personer i øget risiko også i målgruppe til covid-19 og influenza vaccination.

*Børn i alderen 2-6 år som har modtaget mindst ét pust

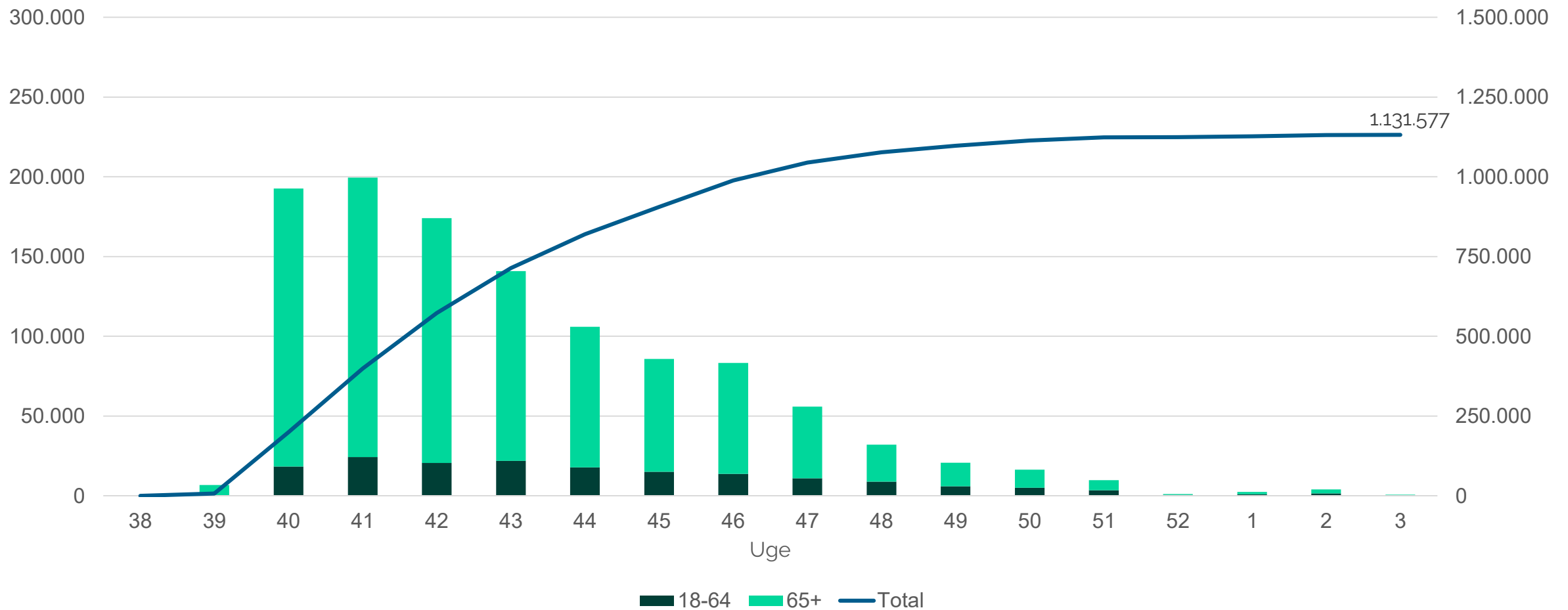
Gennemførte vaccinationer fra 1/10 2023 til 15/1 2024



Kilde: Statens Serum Institut



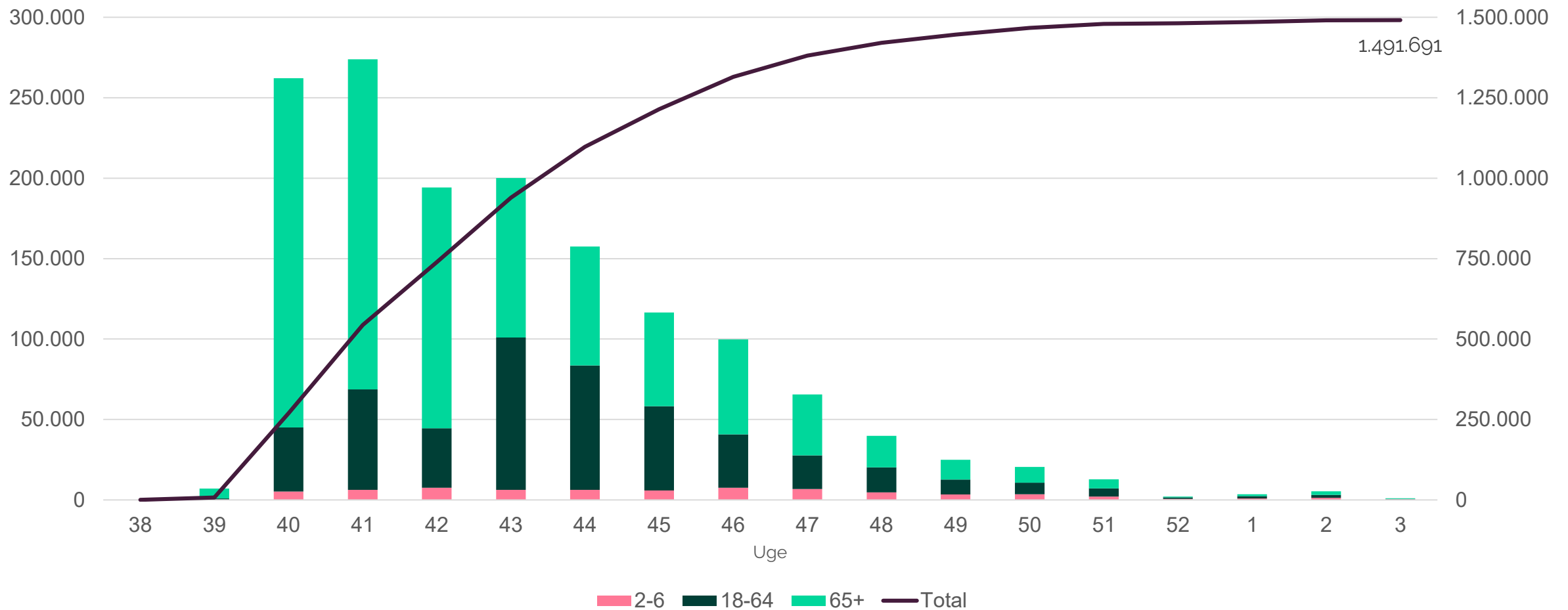
Gennemførte vaccinationer mod covid-19 fra 1/10 2023 til 15/1 2024



Kilde: Statens Serum Institut



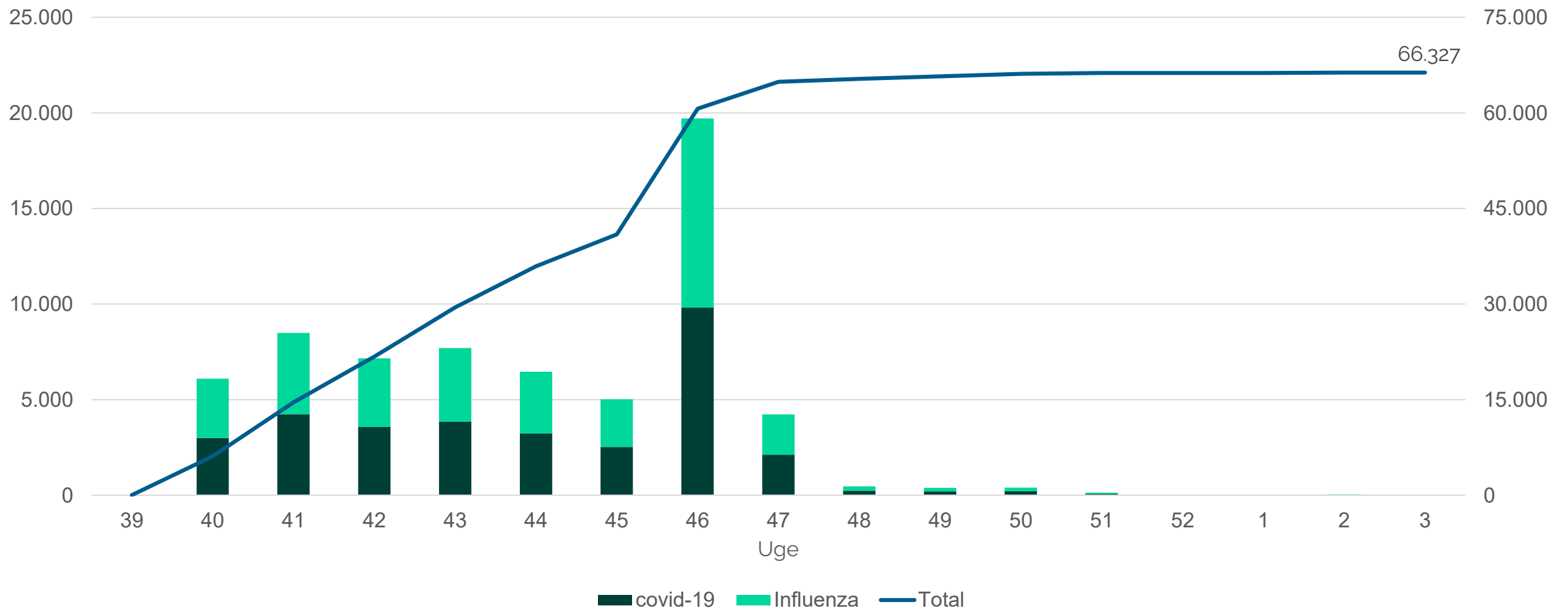
Gennemførte vaccinationer mod influenza fra 1/10 2023 til 15/1 2024



Kilde: Statens Serum Institut



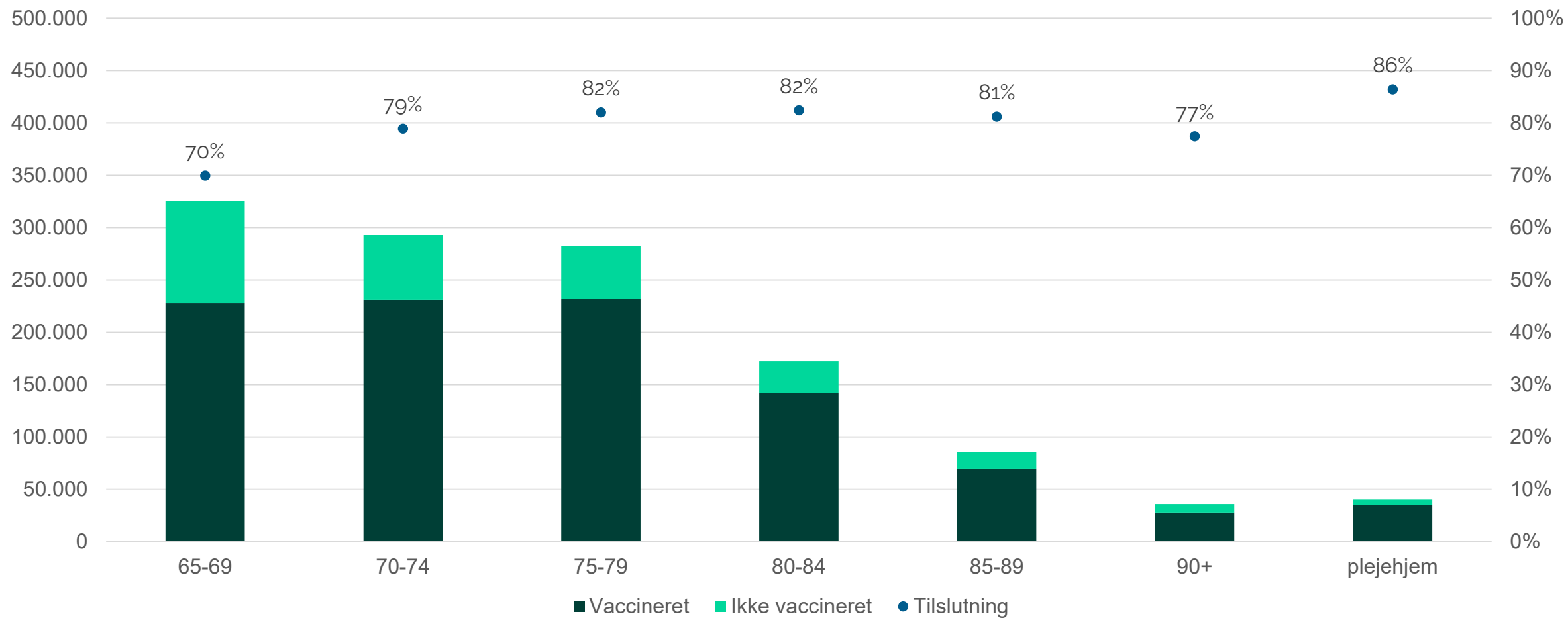
Gennemførte vaccinationer på plejehjem fra 1/10 2023 til 15/1 2024



Kilde: Statens Serum Institut



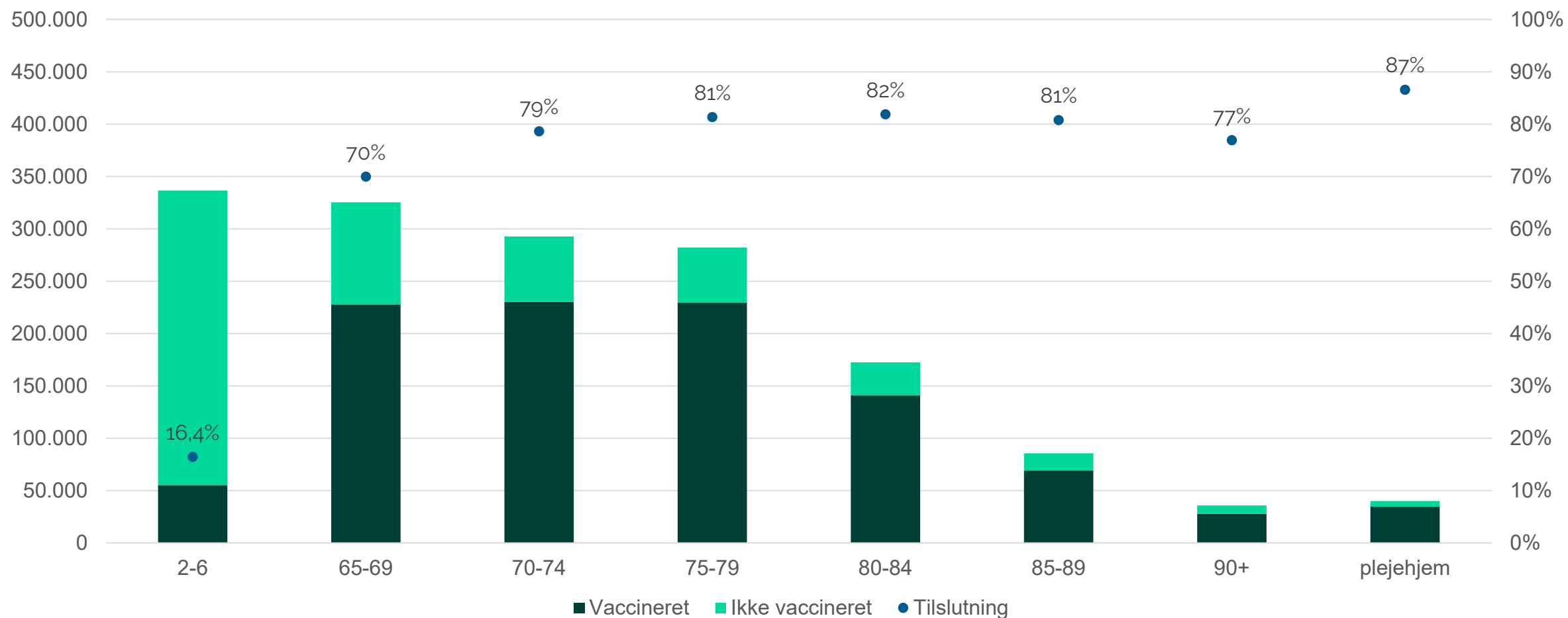
Tilslutning til vaccination mod covid-19, fordelt på aldersgrupper og plejehjemsbeboere



Kilde: Statens Serum Institut



Tilslutning til influenzavaccination, fordelt på aldersgrupper



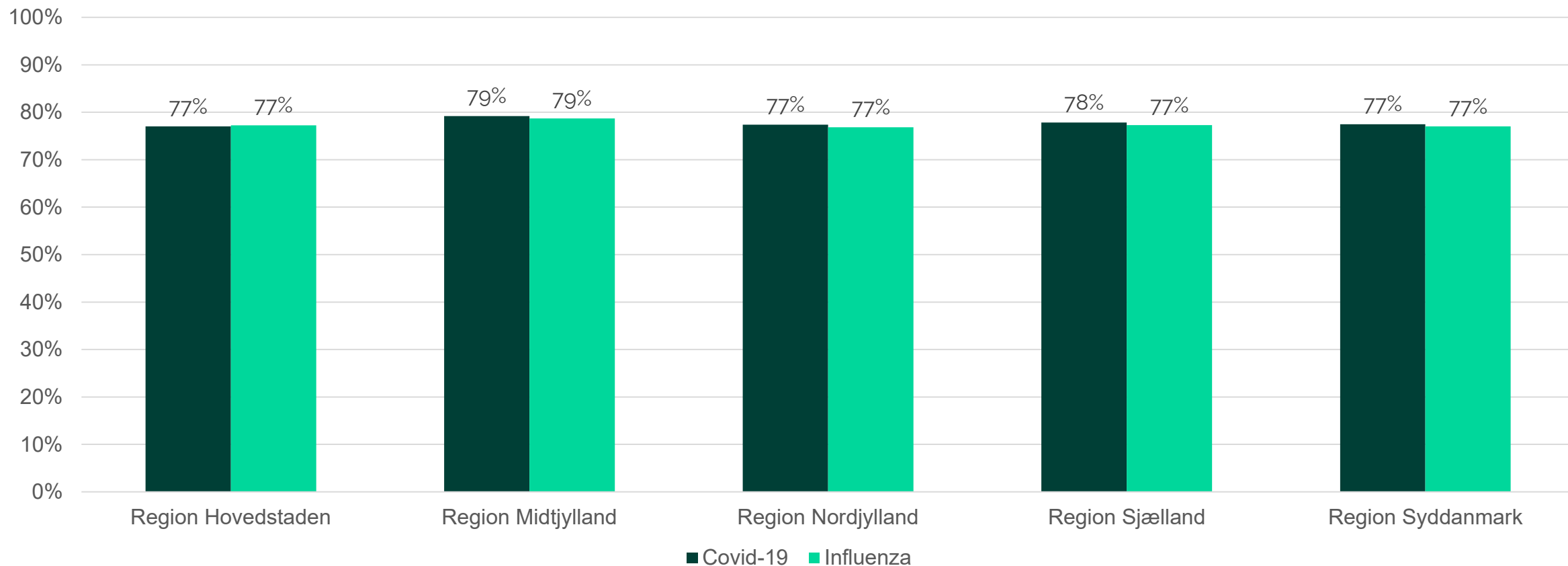
Kilde: Statens Serum Institut



Tilslutning til vaccination, fordelt på regioner

Af grafen ses andelen af gennemførte covid-19 og influenzavaccinationer for 65+ årige som procentsats af den samlede aldersmålgruppe. Bemærk, at dette tal er uden plejehjemsbeboere.

Der er ikke store forskelle på tilslutningen regionerne i mellem. I begyndelsen af vaccinationsprogrammet var spredningen større, end den er nu.



Kilde: Statens Serum Institut

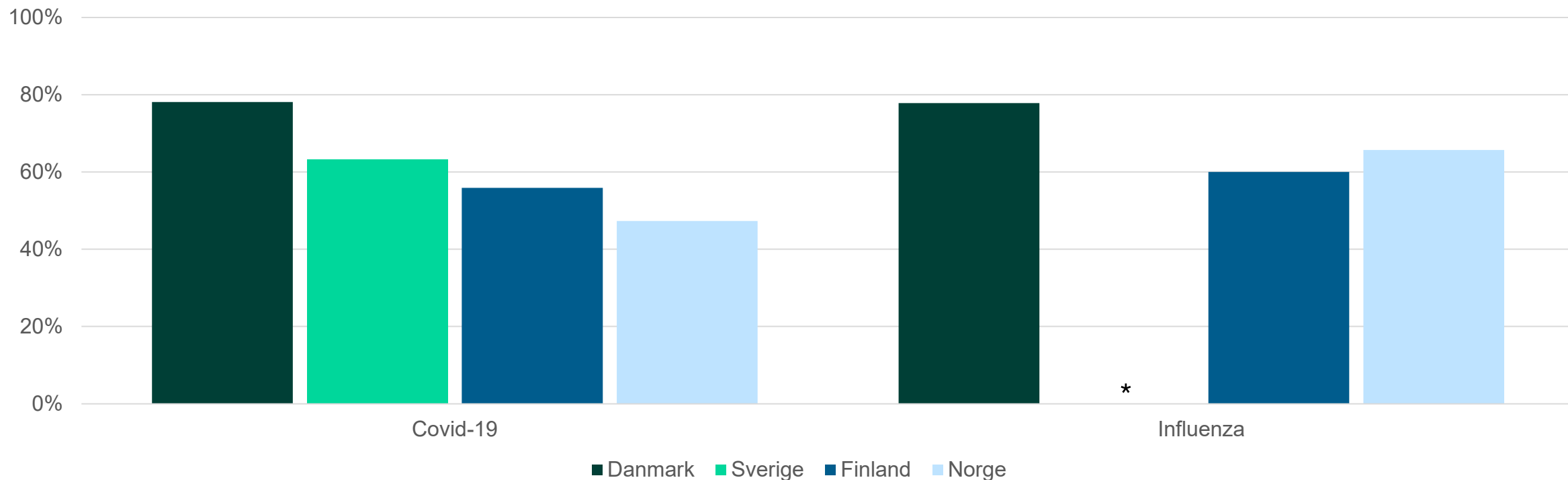
Tilslutning til covid-19 og influenza vaccination, udvalgte nordiske lande

Opgørelsen vaccination mod covid-19 og influenza givet fra 1. oktober og frem, for alle 65+ årige

*

Tilslutning til covid-19 og influenzavaccination for de øvrige nordiske lande er opgjort på baggrund af seneste data fra offentligt tilgængelige nationale registre. Se noter side 16 for mere information.

* Sverige har ikke udgivet den årlige statistik for influenzavaccination for sæsonen 2023/24, men rapporterede en tilslutning på 55% d. 15. december.

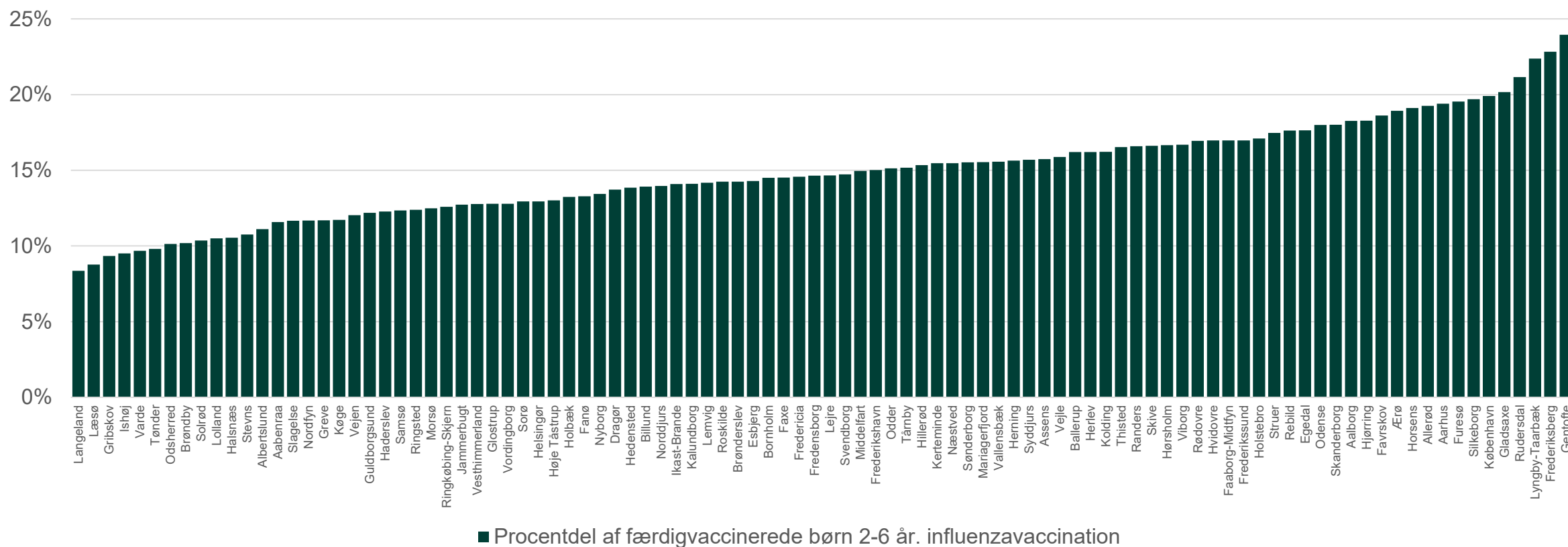


Kilde: Statens Serum for tilslutning i Danmark. Se noter for øvrige lande.

Tilslutning til influenzavaccination i kommunerne, færdigvaccinerede børn, 2-6 år

Af grafen ses andelen af gennemførte færdigvaccinationer mod influenza blandt børn i aldersgruppen 2-6 år, fordelt på kommuner.

Den højeste tilslutning blandt kommunerne ligger på 24%, mens den laveste ligger på 8%.

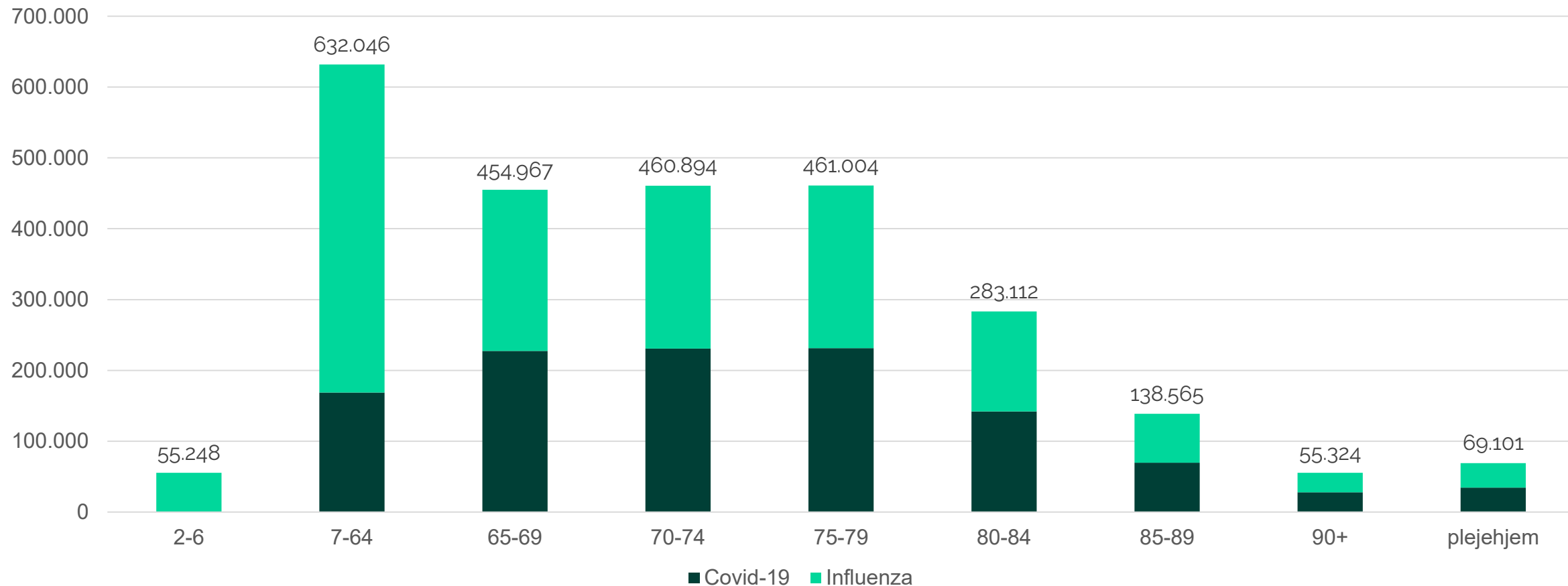


Kilde: Statens Serum Institut



Gennemførte vaccinationer, fordelt på alder

Nedenfor ses gennemførte vaccinationer for sæsonens vaccinationsindsats fordelt på aldersgrupper. Bemærk, at aldersgrupperne '7-64' er samlet i én, da disse ikke er i målgruppe for hverken covid-19- eller influenzavaccination alene baseret på deres alder.



Kilde: Statens Serum Institut

Status for målgrupper, covid-19 vaccination

Tabellen nedenfor viser gennemførte covid-19 vaccinationer og tilslutning for enkelte målgrupper på tværs af sæsoner

Antal vaccinationer (tilslutning i procent)

Målgruppe	2023/24	2022/23
0-64 år, særlig risiko	102.776 (19%)	47.756 (9%)*
65+ år	928.761 (78%)	1.024.138 (90%)
65-79 år	689.551 (77%)	775.286 (89%)
80+ år	239.210 (81%)	248.852 (91%)
Plejehjem	34.508 (86%)	35.479 (92%)

*i sæsonen 2022/23 blev vaccination anbefalet til alle på 50+ år, og gruppen af personer i særlig risiko blev derfor defineret fra 0-49 år, og er dermed ikke sammenlignelig med målgruppen i sæsonen 2023/24.

Kilde: Statens Serum Institut



Status for målgrupper, influenzavaccination

Tabellen nedenfor viser gennemførte influenza vaccinationer og tilslutning for enkelte målgrupper på tværs af sæsoner

Antal vaccinationer (tilslutning i procent)

Målgruppe	2023/24	2022/23	2021/22	2020/21	2019/20	2018/19	2017/18
2-6 år, mindst ét pust*	55.248 (16%)	71.867 (22%)	106.773 (34%)	-	*	-	-
7-64 år, særlig risiko**	155.461 (29%)	191.690 (22%)	-	-	-	-	-
65+ år***	958.397 (78%)	982.252 (81%)	938.568 (79%)	876.734 (75%)	601.334 (52%)	578.989 (51%)	545.065 (49%)
65-79 år***	697.012 (76%)	724.751 (80%)	703.467 (78%)	660.134 (74%)	432.277 (49%)	413.117 (48%)	386.518 (45%)
80+ år***	261.385 (82%)	257.501 (84%)	235.101 (82%)	216.600 (78%)	169.057 (63%)	165.872 (64%)	158.547 (63%)
Plejhjem**	34.593 (87%)	33.982 (85%)	-	-	-	-	-

*Influenzavaccination til 2-6 årige blev først tilbudt fra 2021/22 sæsonen.

**særskilte data for disse målgrupper er ikke opgjort for alle sæsoner.

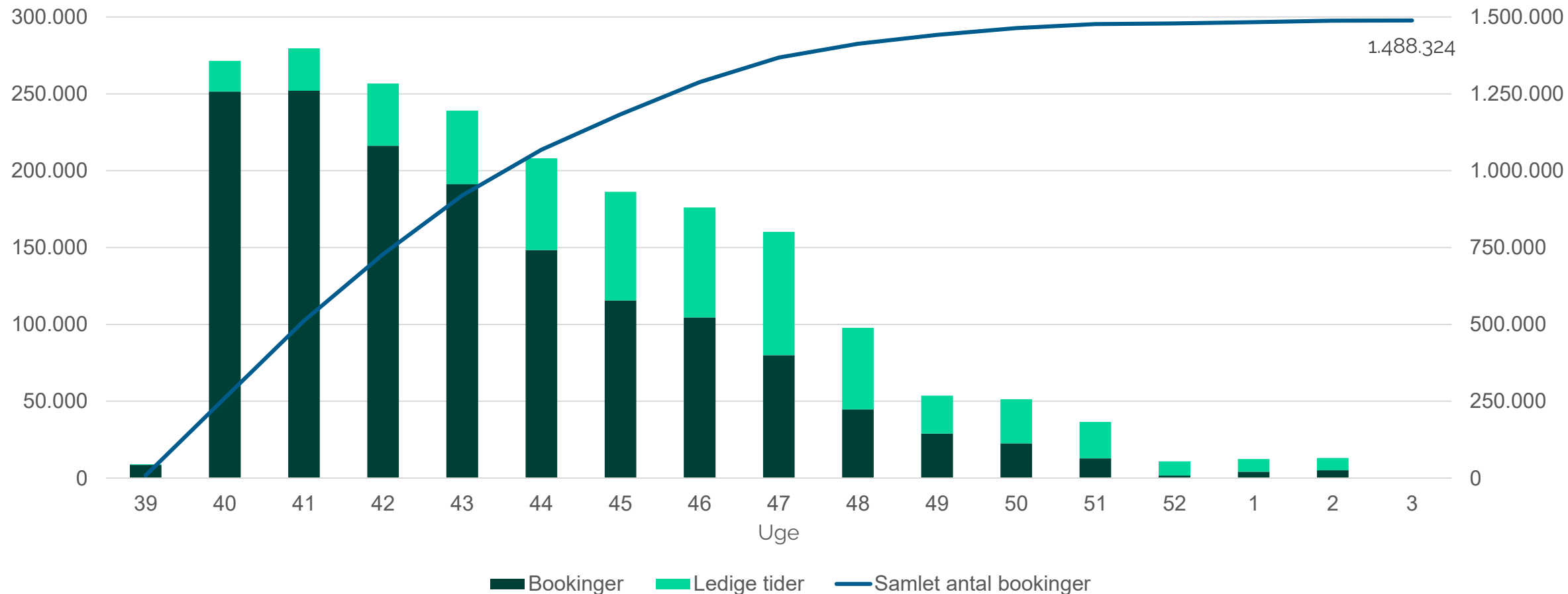
***inkludativ plejehjemsbeboere.

Kilde: Statens Serum Institut



Oprettede bookinger fra 1/10 2023 til 15/1 2024

Nedenfor ses historiske bookinger samt ledige tider for covid-19 og influenzavaccination for sæsonens vaccinationsindsats.



Kilde: Vacciner.dk, SYNLAB



Vaccinationsprogrammet, efteråret/vinteren 2023-2024

Vaccinationsprogrammer

Fra den 1. oktober kan personer 65+ år blive vaccineret mod covid-19, og influenza. Derudover kan personer i særlig risiko for alvorligt forløb blive vaccineret.

Visse pårørende med tæt kontakt med personer i øget risiko kan blive vaccineret mod covid-19 og influenza.

Tilslutningsprocent og målgrupper

Opgøres som procentandel vaccinerede af den definerede målgruppe.

Målgruppestørrelsen for personer i særlig risiko er behæftet med usikkerhed. Tilslutning i disse grupper skal derfor læses med forbehold for dette.

Datakilder i denne status

Opgørelser over bookede og ledige tider er opgjort på baggrund af data fra vacciner.dk.

Opgørelser over befolkningens tilslutning til vaccinationsprogrammet dannes af Statens Serum Institut.

Sverige vaccinationsdata:

- Covid-19: [Folkhalsomyndigheten.se](https://www.folkhalsomyndigheten.se) (data per 11. januar)
- Influenza: [Folkhalsomyndigheten.se](https://www.folkhalsomyndigheten.se) (data per 15. december)

Norge vaccinationsdata:

- Covid-19: [FHI SYSVAK statistikkbank](https://www.fhi.no/SYSVAK/statistikkbank) (data per 16. januar)
- Influenza: [FHI SYSVAK statistikkbank](https://www.fhi.no/SYSVAK/statistikkbank) (data per 16. januar)

Finland vaccinationsdata:

- Covid-19: [Covid vaccination seasonal coverage](https://www.covid.vaccination.seasonal.coverage) (data per 10. januar)
- Influenza: [Annetut influenssarokotukset kaudella 2023-2024](https://www.annetut.influenssarokotukset.kaudella.2023-2024) (data per 12. januar)

Læs mere på

<https://www.sst.dk/da/vaccination>