

Grote doelgroep en benodigde vaccins						
Leeftijd	Aantal personen	Subtotalen vanaf 90 e.o. teruggerekend	Aantal benodigde vaccins bij opkomst van			
			50%	55%	60%	
60	236026	6400443	3200222	3520244	3840266	
61	228948	6164417	3082209	3390429	3698650	
62	223055	5935469	2967735	3264508	3561281	
63	218055	5712414	2856207	3141828	3427448	
64	211537	5494359	2747180	3021897	3296615	
65	206952	5282822	2641411	2905552	3169693	
66	202489	5075870	2537935	2791729	3045522	
67	201633	4873381	2436691	2680360	2924029	
68	192706	4671748	2335874	2569461	2803049	
69	191854	4479042	2239521	2463473	2687425	
70	192233	4287188	2143594	2357953	2572313	
71	195521	4094955	2047478	2252225	2456973	
72	202757	3899434	1949717	2144689	2339660	
73	205975	3696677	1848339	2033172	2218006	
74	144419	3490702	1745351	1919886	2094421	
75	147698	3346283	1673142	1840456	2007770	
76	136823	3198585	1599293	1759222	1919151	
77	123026	3061762	1530881	1683969	1837057	
78	113477	2938736	1469368	1616305	1763242	
79	111982	2825259	1412630	1553892	1695155	
80	103475	2713277	1356639	1492302	1627966	
81	96311	2609802	1304901	1435391	1565881	
82	85011	2513491	1256746	1382420	1508095	
83	79039	2428480	1214240	1335664	1457088	
84	71400	2349441	1174721	1292193	1409665	
85	64459	2278041	1139021	1252923	1366825	
86	56907	2213582	1106791	1217470	1328149	
87	51664	2156675	1078338	1186171	1294005	
88	44404	2105011	1052506	1157756	1263007	
89	38439	2060607	1030304	1133334	1236364	
90 e.o.	130378	2022168	1011084	1112192	1213301	
< 60	1891790	1891790	945895	1040485	1135074	

le vaccins bij opkomst van	
65%	70%
4160288	4480310
4006871	4315092
3858055	4154828
3713069	3998690
3571333	3846051
3433834	3697975
3299316	3553109
3167698	3411367
3036636	3270224
2911377	3135329
2786672	3001032
2661721	2866469
2534632	2729604
2402840	2587674
2268956	2443491
2175084	2342398
2079080	2239010
1990145	2143233
1910178	2057115
1836418	1977681
1763630	1899294
1696371	1826861
1633769	1759444
1578512	1699936
1527137	1644609
1480727	1594629
1438828	1549507
1401839	1509673
1368257	1473508
1339395	1442425
1314409	1415518
1229664	1324253

Aantal mensen <60	1891790
Aantal mensen 60-64	1117621
Aantal mensen 65+	3391032
Aantal mensen 70+	2,395,398

<https://nivel.nl/sites/default/files/bestanden/1003575.pdf>

omvang doelgroep

60-64

zonder medische indicatie

met medische indicatie

% mensen van doelgroep 60-64 zonder medische indicatie

% mensen van doelgroep 60-64 met medische indicatie

65+

zonder medische indicatie

met medische indicatie

% mensen van doelgroep 60-64 zonder medische indicatie

% mensen van doelgroep 60-64 met medische indicatie

vaccinatiegraad in 2018 per doelgroep

0-59

60-64

zonder medische indicatie

met medische indicatie

65+

zonder medische indicatie

met medische indicatie

Aantallen per doelgroep

Aantal mensen <60

Aantal mensen 60-64

Aantal mensen 65+

Doelgroep

Mensen met medische risicofactor jonger dan 60	1,891,790
Mensen zonder medische risicofactor 60-64	772,473
Mensen met medische risicofactor 60-64	345,148
Mensen zonder medische risicofactor 65+	1,695,516
Mensen met medische risicofactor 65+	1,695,516
Totale doelgroep griepvaccinatie	6,400,443

bijlage B5a

6.8
4.7
2.1
69%
31%

20.2
10
10.1
50%
50%

bijlage B6a

31%

35%
27%
53%

60%
51%
70%

1,891,790

1,117,621

3,391,032

Omvang doelgroep	Verwachte opkomst	Aantal vaccinaties	Afgerond verwacht aantal vaccinaties
1,891,790	31%	582,671	582,000
772,473	27%	207,023	1,037,000
345,148	53%	181,548	1,377,000
1,678,729	51%	849,437	
1,695,516	70%	1,185,166	
6,383,656			

Makrokader Nationaal Programma Grieppreventie
 Makrokader 2021 - 2025 Juni 2020

		2021	2022	2023	2024	2025
Totale populatie Nederland (CBS)		17,459,110	17,529,633	17,598,097	17,664,457	17,728,731
Populatie (CBS)	< 60 jaar	12,854,115	12,824,340	12,792,977	12,757,442	12,718,500
	> 60 jaar	4,604,995	4,705,293	4,805,120	4,907,015	5,010,231
Risicopercentage (LINH)	< 60 jaar	14.7%	14.7%	14.7%	14.7%	14.7%
	> 60 jaar	97.0%	97.0%	97.0%	97.0%	97.0%
Risicopopulatie (LINH)	< 60 jaar	1,889,555	1,885,178	1,880,568	1,875,344	1,869,620
	> 60 jaar	4,466,845	4,564,134	4,660,966	4,759,805	4,859,924
Instellingen zonder huisarts	Verpleeghuis	78,750	78,750	78,750	78,750	78,750
	Verst. Gehandicapten	22,830	22,830	22,830	22,830	22,830
	Overige instellingen zonder HA	12,320	12,320	12,320	12,320	12,320
Dekkingspercentage (geschat)		54.8%	54.8%	54.8%	54.8%	54.8%
Verwachte vaccinaties	Totaal	3,486,100	3,534,223	3,584,761	3,636,061	3,687,790
Aantal voor subsidieverzoek SNPG						
Totaal verwachte vaccinaties		3,600,000	3,648,123	3,698,661	3,749,961	3,801,690

0.30

Huisarts	Tarief					
	Kosten vaccineren					
Totaal te bestellen vaccins						
Kosten vaccins (inkoop)	Tarief			(10)(2b)		
	Kosten vaccins (incl. spillage)					
DVP	Kosten DVP in totaal					
SNPG	Organisatiekosten					
Overige kosten						
Totale kosten						

Het geschat dekkingspercentage is voor de jaren 2021-2025 bijgesteld.

De tarieven voor huisarts zijn gebaseerd op prijspeil 2020.

In 2018 zijn de vaccins opnieuw aanbesteed.

Met ingang van 2019 wordt gewerkt met het quadrivalente vaccin, dat duurder is.

Mogelijke beleidsontwikkelingen vanaf 2021, bijvoorbeeld naar aanleiding van het verwachte advies van de Gezondheidsraad in 2021 over de griepvaccinatie, zijn niet in dit makrokader meegenomen.

De kosten van DVP zijn gestegen als gevolg van serialisatie en extra kosten voor uitlevering van kindvaccins.