

Doelgroep indeling

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
1	Doelgroepen overzicht																	
2	Document eigenaar: B. B. C. B. B.																	
3	A = allocated P = preferred O = option																	
4	A = allocated P = preferred O = option																	
5	#	Prioritering tactische planning	Doelgroep	Vaccinatiestrategie (publieke planning)	Planned # mensen (000)	Status	Pfizer	Moderna	AZ	Janssen	Curevac	Novovax	Sonoil	Valneva	Allocatie Vaccin	GGO	Huisarts	ZH
6	1	1	Zorgmedewerkers directe COVID-zorg	Medewerkers directe COVID-zorg	40	1. Afgerond	A								Pfizer			A
7	2	2	Zorgmedewerkers verpleeghuizen	Medewerkers verpleeghuizen en kleinschalige woonvormen	269	2. Gestart	A								Pfizer	A		
8	3	3	Bewoners instelling met instellingsarts	Bewoners verpleeghuizen en mensen met verstandelijke beperking in een instelling	160	1. Afgerond	A								Pfizer			
9	4	4	Zorgmedewerkers huisarts (Huisarts)	Huisartsen en hun medewerkers	15	1. Afgerond		A							Moderna			A
10	5	5	Bewoners instelling met huisarts	Bewoners kleinschalige woonvormen en mensen met een verstandelijke beperking in een instelling	77	2. Gestart	A	A							Pfizer/Moderna		A	
11	6	6	Inwoners St. Eustatus & Saba (alle bevolkingsgroepen)	BES en CAS eilanden	4	2. Gestart	A	A							Moderna			
12	7	7	90+ (thuiswonend)	Mobiele thuiswonenden vanaf 65jr	45	2. Gestart	A								Pfizer	A		
13	8	7	65-89 jr	Mobiele thuiswonenden vanaf 65jr	258	2. Gestart	A								Pfizer	A		
14	9	8	BES/ CAS (60+ en zorgmedewerkers)	BES en CAS eilanden	94	2. Gestart	A								Pfizer			
15	10	9	80-84 jr	Mobiele thuiswonenden vanaf 65jr	465	2. Gestart	A								Pfizer	A		
16	11	10	18-74 jaar met medische indicatie (hoog risico en onderzoek)	18-60jaar met medische indicatie (hoog risico)	70	2. Gestart		A							Moderna			A
17	12	11	63-64 jr (+ syndroom van down + BMI > 40 18-65jr + deel huisarts mches)	Thuiswonenden 60-64jr	470	2. Gestart			A						AZ		A	
18	13	12	60-62 jr (+ bewoners beschermd wonen)	Thuiswonenden 60-64jr	700	3. Gepland	O	O	P	O	O	O	O	O	AZ?	O	A	
19	14	13	75-79 jr	Mobiele thuiswonenden vanaf 65jr	919	2. Gestart (ulgerodigd)	A								Pfizer	A		
20	15	14	70-74 jr	Mobiele thuiswonenden vanaf 65jr	958	3. Gepland	P	O	O	O	O	O	O	O	Pfizer?	P	O	
21	16	15	65-69 jr	Mobiele thuiswonenden vanaf 65jr	1029	3. Gepland	P	O	O	O	O	O	O	O	Pfizer?	P	O	
22	17	16	Intramurale ggz-klanten en medewerkers	Intramurale ggz-klanten en medewerkers	65	2. Gestart		A	A						Moderna/AZ			
23	18	17	Zorgmedewerkers gehandicaptenzorg	Medewerkers gehandicaptenzorg	178	2. Gestart			A						AZ	A		
24	19	17	Zorgmedewerkers huisarts (medewerkers)	Huisartsen en hun medewerkers	13	2. Gestart (ulgerodigd)			A						AZ	A		
25	20	17	Zorgmedewerkers wijkverpleging en vrm	Medewerkers wijkverpleging en vrm	166	2. Gestart			A						AZ	A		
26	21	17	Zorgmedewerkers klinische medisch spec. revalidatie	Alle overige zorgmedewerkers	4	1. Afgerond			A						AZ	A		
27	22	17	Zorgverleners PGB-houders	Alle overige zorgmedewerkers	118	3. Gepland	O	O	P	O	O	O	O	O	AZ?	P	O	
28	23	17	Zorgmedewerkers beschermd wonen	Alle overige zorgmedewerkers	10	3. Gepland	O	O	P	O	O	O	O	O	AZ?	P	O	
29	24	18	Defensie medewerkers + diplomaten	Defensie	1	2. Gestart			A						Moderna			
30	25	19	65+ Niet mobiele thuiswonenden	65+ NIET mobiele thuiswonenden	88	3. Gepland	P	O	O	O	O	O	O	O	Pfizer?		A	
31	26	20	18-60 jr met medische indicatie (overige)	18-60 jaar met medische indicatie (overig)	1000	3. Gepland	O	O	P	O	O	O	O	O	AZ?		A	
32	27	20	50-59 jr zonder medische indicatie	Mensen zonder medische indicatie	1425	4. Open	O	O	O	O	O	O	O	O		P	O	
33	28	21	BES/ CAS 18-60 jr	BES en CAS eilanden	243	4. Open	P	O	O	O	O	O	O	O	Pfizer?			
34	29	22	Ziekenhuismedewerkers	Alle overige zorgmedewerkers	250	4. Open	O	O	O	O	O	O	O	O		P	O	O
35	30	23	40-49 jr zonder medische indicatie	Mensen zonder medische indicatie	1169	4. Open	O	O	O	O	O	O	O	O		P	O	
36	31	24	18-39 jr zonder medische indicatie	Mensen zonder medische indicatie	3326	4. Open	O	O	O	O	O	O	O	O		P	O	
37	Inwoner < 18jr				3337	NA												
38	Totaal doelgroepen				16828													
39	Bewoners NL (# x 000)				17407													
40	Verschil bewoners NL (# x 000)				579													
41																		

Doelgroep indeling

	B	C	D	AM
1				
2	Doelgroepen overzicht			
3	Document eigenaar: B.15.0 B.15.0			
4				
5	#	Prioritering medische planning	Doelgroep	Opmerkingen
6	1	1	Zorgmedewerkers directe COVID-zorg	GGD zal mensen die 2e prik genist hebben opvangen
7	2	2	Zorgmedewerkers verpleeghuizen	Nagenoeg afgerond, laatste 2e prikken worden gegeven. Niet hele groep is in de 1e ronde gevaccineerd -> veegrunde?
8	3	3	Bewoners instelling met instellingsarts	130k hebben inmiddels 1e en 2e prik, veegrunde gepland (wk 13 2x 30k vaccins)
9	4	4	Zorgmedewerkers huisarts (Huisarts)	
10	5	5	Bewoners instelling met huisarts	Veegrunde eind maart
11	6	6	Inwoners St. Eustatius & Saba (alle bevolkingsgroepen)	3 Leveringen: 1, 3100 2-2000 (week 11) 3-2000
12	7	7	90+ (thuiswonend)	90+ en 85-89j worden samen opgepakt
13	8	7	85-89 jr	90+ en 85-89j worden samen opgepakt
14	9	8	BESI/ CAS (60+ en zorgmedewerkers)	Curacao, Aruba, St Maarten & Bonaire
15	10	9	80-84 jr	4 leveringen: 40950 94
16	11	10	18-74 jaar met medische indicatie (hoog risico en onderzoek)	Ziekenhuis heeft aangegeven alles in 1x te willen doen, dus on hold start met alleen nier patiënten 8.5k. Eerste 4 groepen worden door ziekenhuis gedaan rest door huisarts. Aanpassing leeftijd naar wsl 18-74 jaar aangezien 60-74 meeste risico hebben
17	12	11	63-64 jr (+ syndroom van down + BMI > 40 18-65jr + deel huisarts mdws)	prik 1 gestart, huisartsen prikken door naar jongere leeftijden; in scope huisarts medewerkers in de provincies: NB, Zeeland, Limburg, Gelderland en Utrecht
18	13	12	60-62 jr (+ bewoners beschermd wonen)	60-62jr: 688k inwoners + 12k bewoners beschermd wonen
19	14	13	75-79 jr	Doelgroep bij GGD gepiloot qua uitnodigingen, gestart met invites 78 + 79
20	15	14	70-74 jr	
21	16	15	65-69 jr	Nog niet uitgenodigd
22	17	16	Intramurale ggz-cliënten en medewerkers	AZ en Moderna obv leeftijd en geschiktheid - eerste AZ 8k uitgeleverd, week 11/12 fyndistributie moderna
23	18	17	Zorgmedewerkers gehandicaptenzorg	
24	19	17	Zorgmedewerkers huisarts (medewerkers)	overgebleven aantal geschat op 10k
25	20	17	Zorgmedewerkers wijkverpleging en wmo	
26	21	17	Zorgmedewerkers klinische medisch spec. revalidatie	Nagenoeg afgerond
27	22	17	Zorgverleners PGB-houders	Invite 24 maart voor plannen afspraak, na wijkverpleging en Wmo
28	23	17	Zorgmedewerkers beschermd wonen	Qua prioritering na zorgverleners PGB-houders. Omdat 9.3k zorgmedewerkers (12k bewoners is reeds meegenomen met doelgroep 60-62jr)
29	24	18	Defensie medewerkers + diplomaten	
30	25	19	65+ Niet mobiele thuiswonenden	Vaccin kan moderna worden en aantal betreft volgens huisartsen 200k ipv eerdere 55k, wsl via apothers fijn distributie
31	26	20	18-60 jr met medische indicatie (overige)	26 en 27 hebben dezelfde prio
32	27	20	50-59 jr zonder medische indicatie	26 en 27 hebben dezelfde prio
33	28	21	BESI/ CAS 18-60 jr	Wens Bonaire betreft Pfizer aangezien ze daar al mee prikken. 18-60 is nog niet geprioriteerd, rekening te houden met orkaanseizoen na 1 juni.
34	29	22	Ziekenhuismedewerkers	Aantallen kunnen schuiven gezien ongedocumenteerde personen, hier heeft overheid weinig zicht op
35	30	23	40-49 jr zonder medische indicatie	Nog niet gepland. Staat onder overige zorgpersoneel - wsl te vervallen (Staf cijfers)
36	31	24	18-39 jr zonder medische indicatie	
37			Inwoner < 18jr	
38			Totaal doelgroepen	
39			Bewoners NL (# x 000)	
40			Verschil bewoners NL (# x 000)	
41				

Doelgroep indeling

Cel: X5
Notitie: 5.1.2e
Bereidheid per doelgroep nog vast te stellen

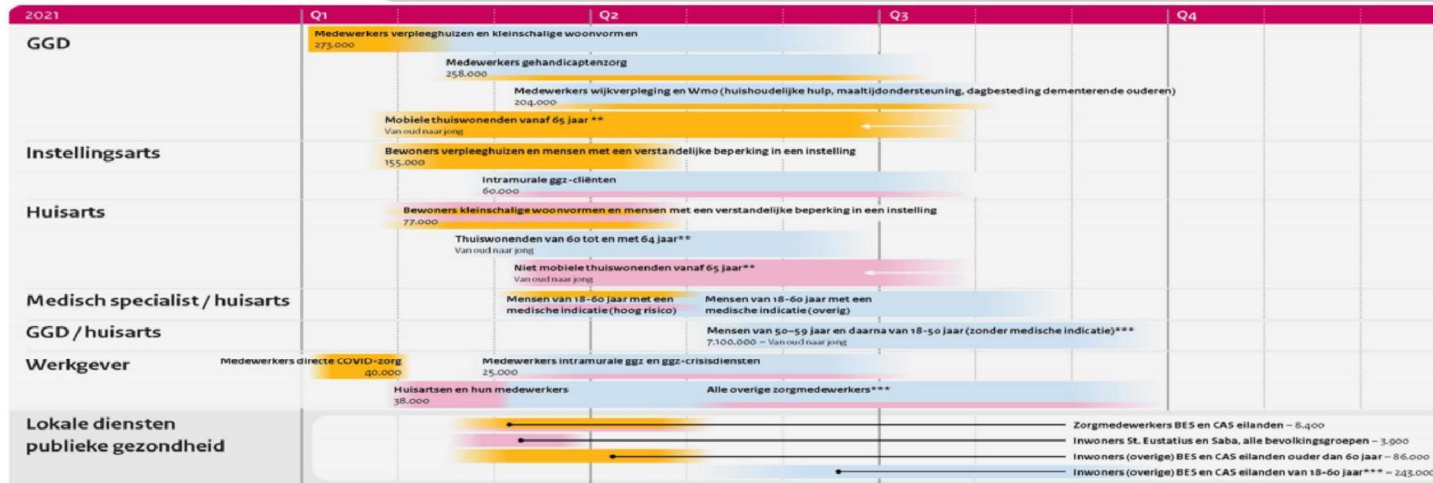
Cel: F30
Notitie: 5.1.2e
Aanpassing naar 200k?

Vaccinatiestrategie

Vaccinatiestrategie*

*Let op! De gegevens waarop deze afbeelding is gebaseerd veranderen continu. Start en snelheid van vaccineren zijn voortdurend aan veranderingen onderhevig. De planning is afhankelijk van o.a. epidemiologische ontwikkelingen en goedkeuring, werking, levering en distributie van vaccins.

Op basis van ontwikkelingen en adviezen kan ook veranderen welke groep welk vaccin krijgt. De meest recente informatie is te vinden op www.coronavaccinatie.nl.



CBS cijfers

Bron CBS, dd 10 juni 20:*Datum download: 28-02-21*<https://opendata.cbs.nl/statline/#/CBS/nl/dataset/37325/table?dl=31B4F&ts=1614510426851>

Totaal aantal		17.407.585
Onder 18 jaar		3.337.245
18 tm 59		9.559.987
60+		4.510.353
60-74		3.055.065

Leeftijd	Aantal
0 tot 5 jaar	861472
5 tot 10 jaar	911423
10 tot 15 jaar	953204
15 tot 20 jaar	1049158
20 tot 25 jaar	1094585
25 tot 30 jaar	1138965
30 tot 35 jaar	1102103
35 tot 40 jaar	1045828
40 tot 45 jaar	1022008
45 tot 50 jaar	1186068
50 tot 55 jaar	1281826
55 tot 60 jaar	1250592
60 tot 65 jaar	1117798
65 tot 70 jaar	996048
70 tot 75 jaar	941219
75 tot 80 jaar	633200
80 tot 85 jaar	436056
85 tot 90 jaar	256201
90 tot 95 jaar	103118
95 tot 100 jaar	24315
100 jaar of ouder	2398
Totaal	17.407.585

CBS cijfers

Geboortejaar	Leeftijd	Aantal
2021	0 jaar	169497
2020	1 jaar	169918
2019	2 jaar	171951
2018	3 jaar	175319
2017	4 jaar	174787
2016	5 jaar	179581
2015	6 jaar	176215
2014	7 jaar	180969
2013	8 jaar	184787
2012	9 jaar	189871
2011	10 jaar	190581
2010	11 jaar	191201
2009	12 jaar	187633
2008	13 jaar	190949
2007	14 jaar	192840
2006	15 jaar	198577
2005	16 jaar	205420
2004	17 jaar	207149
2003	18 jaar	213523
2002	19 jaar	224489
2001	20 jaar	222532
2000	21 jaar	221651
1999	22 jaar	216297
1998	23 jaar	216448
1997	24 jaar	217657
1996	25 jaar	224513
1995	26 jaar	224987
1994	27 jaar	227651
1993	28 jaar	230336
1992	29 jaar	231478
1991	30 jaar	224067
1990	31 jaar	221567
1989	32 jaar	221012
1988	33 jaar	220272
1987	34 jaar	215185
1986	35 jaar	211608
1985	36 jaar	205694
1984	37 jaar	206135
1983	38 jaar	209787
1982	39 jaar	212604
1981	40 jaar	205400
1980	41 jaar	205351
1979	42 jaar	202233
1978	43 jaar	203832
1977	44 jaar	205192
1976	45 jaar	214175
1975	46 jaar	221397
1974	47 jaar	239141
1973	48 jaar	250414
1972	49 jaar	260941

CBS cijfers

Geboortejaar	Leeftijd	Aantal
1971	50 jaar	266187
1970	51 jaar	254922
1969	52 jaar	251934
1968	53 jaar	252798
1967	54 jaar	255985
1966	55 jaar	259958
1965	56 jaar	255085
1964	57 jaar	249709
1963	58 jaar	246676
1962	59 jaar	239164
1961	60 jaar	236163
1960	61 jaar	228921
1959	62 jaar	223075
1958	63 jaar	218121
1957	64 jaar	211518
1956	65 jaar	207231
1955	66 jaar	202623
1954	67 jaar	201498
1953	68 jaar	192697
1952	69 jaar	191999
1951	70 jaar	192332
1950	71 jaar	195686
1949	72 jaar	202910
1948	73 jaar	206012
1947	74 jaar	144279
1946	75 jaar	147609
1945	76 jaar	136821
1944	77 jaar	123046
1943	78 jaar	113620
1942	79 jaar	112104
1941	80 jaar	103556
1940	81 jaar	96472
1939	82 jaar	85299
1938	83 jaar	79209
1937	84 jaar	71520
1936	85 jaar	64712
1935	86 jaar	57004
1934	87 jaar	51687
1933	88 jaar	44320
1932	89 jaar	38478
1931	90 jaar	30638
1930	91 jaar	25338
1929	92 jaar	19731
1928	93 jaar	15653
1927	94 jaar	11758
1926	95 jaar	8855
1925	96 jaar	6362
1924	97 jaar	4374
1923	98 jaar	2833
1922	99 jaar	1891

CBS cijfers

Geboortejaar	Leeftijd	Aantal
1921	100 jaar	1074
1920	101 jaar	590
1919	102 jaar	357
1918	103 jaar	185
1917	104 jaar	90
1916 of ouder	105 jaar of ouder	102
Totaal		17.407.585

Moeilijk te bereiken personen

Moelijk te bereiken groepen -> geen nieuwe doelgroep -> hoe doelgroep te bereiken?

	Aantal (x 000)	Vaccin voorkeur		Uitvoerder	Projectleider
Defensie overig		Janssen		Defensie	
DJI <65	0,17	Janssen / AZ		Vaccinatiebus	5.1.2e
DJI >65	0,5	mRNA		Vaccinatiebus	
Zeevarenden	49	Janssen		Havenziekenhuis / medische p	