



POPULYTICS

What would you do?

**ONDERZOEK NAAR
VACCINATIEBEREIDHEID VAN
NEDERLANDERS DIE HET
VACCIN NOG NIET GENOMEN
HEBBEN**

Datum: 28-09-2021



Dit onderzoek is uitgevoerd door Populytics, een startup van de TU Delft.

populytics.nl

Inhoud

Opzet onderzoek	3
Verdeling demografische kenmerken	5
Resultaten	7

Opzet onderzoek

In opdracht van het Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport heeft Populytics de vaccinatiebereidheid onderzocht van Nederlanders die het vaccin nog niet genomen hebben. Ook onderzoeken we of de vaccinatiebereidheid verschilt tussen leeftijdsgroepen, mensen die in een verschillende provincie wonen en stad en platteland. Tot slot onderzoeken we de redenen waarom mensen zich op dit moment nog niet hebben laten vaccineren.

Aan dit onderzoek hebben 1.000 respondenten meegedaan die random zijn getrokken uit het sample van marktonderzoekbureau Dynata in de periode 10 september tot en met 15 september 2021. Respondenten kregen de volgende vragen voorgelegd:

1. Wat is uw geslacht?
2. Wat is uw leeftijd?
3. In welke provincie woont u?
4. In wat voor omgeving woont u?
 - Dorp
 - Kleine gemeente (5.000 - 25.000 inwoners)
 - Middelgrote gemeente (25.000 - 100.000 inwoners)
 - Grote gemeente (meer dan 100.000 inwoners)
5. Bent u gevaccineerd tegen COVID-19?
 - Ja, ik ben volledig gevaccineerd (voor respondenten die dit invulden stopte het onderzoek)
 - Ja, ik heb één vaccin gekregen en ga het tweede vaccin nog nemen (voor respondenten die dit invulde)

- n stopte het onderzoek)
 - Ik ga een afspraak maken om een vaccin te nemen
 - Ik twijfel of ik het vaccin zal nemen
 - Ik ga het vaccin zeker niet nemen
6. Wat zijn voor u de belangrijkste redenen waarom u het vaccin nog niet heeft genomen? (meerdere antwoorden mogelijk)
- Ik ga het vaccin zeker niet nemen
 - Ik weet niet wat de langetermijneffecten zijn van het vaccin
 - Dit vaccin is er te snel, ik vertrouw het niet
 - Ik vertrouw de overheid niet
 - Ik vertrouw de farmaceutische industrie niet
 - Ik heb twijfels of het vaccin voldoende werkt
 - Ik ben bang voor de bijwerkingen
 - Ik behoor niet tot de risicogroep
 - COVID-19 is geen ernstige ziekte
 - Mijn immuunsysteem kan COVID-19 weghouden
 - Ik ben bang onvruchtbaar te raken
 - Ik laat mij niet vaccineren om principiële redenen/geloofsredenen
 - Ben tegen dierproeven waarmee het vaccin is getest
 - Ik ben al besmet geweest, en verwacht niet nog een keer besmet te raken
 - Ik heb een vaccinatie nog niet nodig gehad
 - Ik heb een ziekte (bijvoorbeeld een auto-immuunziekte) waardoor bij mij het vaccin niet werkt
 - Het is beter om via besmetting met het virus immuun te worden dan via een vaccin
 - Ik ben bang voor naalden
 - Ik ben tegen vaccins (in algemene zin)
7. Wanneer u de antwoorden die u hierboven hebt gegeven nader wilt toelichten dan kan dit hieronder. Dit is niet verplicht

Verdeling demografische kenmerken

We hebben voor alle 1.000 respondenten die meededen aan dit onderzoek gekeken of de vragen voldoende serieus zijn beantwoord om mee te nemen. Op basis daarvan hebben we een hoop (244) respondenten niet meegenomen in de analyse. Dit is een relatief hoog percentage. Dit relatief hoge percentage (in een gemiddeld onderzoek ligt het rond de 5%) is waarschijnlijk te verklaren doordat het onderzoek gaat over een gevoelig onderwerp.

Omdat niet bekend is hoe niet-gevaccineerde Nederlanders over de bevolking zijn verdeeld is het moeilijk te zeggen of de steekproef van 1.000 deelnemers aan dit onderzoek representatief is voor de totale populatie aan niet-gevaccineerden in Nederland. Een goede vergelijking die we desalniettemin kunnen maken is om de verdeling van niet-gevaccineerde Nederlanders in dit onderzoek te vergelijken met deelnemers uit de open raadpleging rond coronamaatregelen die door Populytics is uitgevoerd in augustus 2021, in opdracht van het RIVM (Mouter et al., 2021). Aan deze open raadpleging deden 33.095 Nederlanders mee en 8.996 daarvan waren niet gevaccineerd. De verdeling van deze 8.996 mensen is in tabel 2 hieronder ter vergelijking opgenomen. Het valt op dat de verdeling wat betreft provincies zeer goed overeen komt. De leeftjidsverdeling is niet één op één te vergelijken omdat in de coronaraadpleging voor het RIVM gebruik werd gemaakt van een andere indeling, maar ook hier lijken de cijfers redelijk overeen te komen.

Tabel 1: Verdeling demografische kenmerken van de deelnemers

Variabele	Deze studie		Open raadpleging wenselijkheid coronamaatregelen (Mouter et al., 2021)	
	Aantal	Percentage	Aantal	Percentage
Geslacht				
<i>Man</i>	318	42%	3.864	42,9%
<i>Vrouw</i>	437	58%	4.945	54,9%
Leeftijd				
<i>19-29</i>	179	24%	*	
<i>30-39</i>	131	17%	*	
<i>40-49</i>	137	18%	*	
<i>50-59</i>	127	17%	*	

60-69	123	16%	*	
70+	59	8%	*	
Provincie				
<i>Drenthe</i>	30	4%	298	3,3%
<i>Flevoland</i>	28	4%	276	3,1%
<i>Friesland</i>	32	4%	428	4,7%
<i>Gelderland</i>	86	11%	1.153	12,8%
<i>Groningen</i>	32	4%	311	3,5%
<i>Limburg</i>	60	8%	587	6,5%
<i>Noord-Brabant</i>	78	10%	1.095	12,2%
<i>Noord-Holland</i>	120	16%	1453	16,1%
<i>Overijssel</i>	49	6%	618	6,9%
<i>Utrecht</i>	49	6%	775	8,6%
<i>Zeeland</i>	19	3%	234	2,6%
<i>Zuid-Holland</i>	173	23%	1.747	19,4%
Omgeving				
<i>Middelgrote gemeente</i>	259	34%	*	
<i>Grote gemeente</i>	195	26%	*	
<i>Dorp</i>	172	23%	*	
<i>Kleine gemeente</i>	130	17%	*	

* In de voor het RIVM raadpleging is een andere klassenverdeling gebruikt voor leeftijd: 18-24 jaar (5,6%); 25-34 jaar (21,8%), 35-44 jaar (27,7%), 45-54 jaar (25,3%), 55-64 jaar (15,2%), 65-74 jaar (3,7%), 75 jaar of ouder (0,5%). Data over de omgeving is voor de raadpleging voor het RIVM niet beschikbaar.

Resultaten

Van de 756 respondenten geven 78 respondenten (10,3%) aan dat zij een afspraak gaan maken om het vaccin te nemen, 268 respondenten (35,5%) geven aan dat zij twijfelen of zij het vaccin zullen nemen en 410 respondenten (54,2%) geven aan dat zij het vaccin zeker niet zullen nemen. Per groep respondenten hebben we gekeken welke redenen werden genoemd om het vaccin nog niet te nemen. We zien dat de groep deelnemers die van plan is om een afspraak te maken relatief weinig redenen noemt waarom ze het vaccin niet nemen. Ze noemen relatief vaak dat ze een vaccinatie nog niet nodig hebben gehad. De groep twijfelaars noemt ongeveer even vaak als de groep die het vaccin zeker niet gaat nemen dat ze zich zorgen maken over de langetermijneffecten van het vaccin. De twijfelaars noemen veel minder vaak dat ze de overheid niet vertrouwen dan de mensen die het vaccin zeker niet gaan nemen.

Tabel 2: de redenen van deelnemers met verschillende vaccinatiebereidheid om tot op heden niet een vaccin genomen te hebben

Redenen waarom nog niet gevaccineerd	Vaccinatiestatus						
	Ik ga een afspraak maken om het vaccin te nemen (78)		Ik twijfel of ik het vaccin zal nemen (268)		Ik ga het vaccin zeker niet nemen (410)		
Ik weet niet wat de langetermijneffecten zijn van het vaccin	26	33%	195	73%	294	72%	515
Dit vaccin is er te snel, ik vertrouw het niet	14	18%	120	45%	239	58%	373
Ik vertrouw de overheid niet	2	3%	52	19%	178	43%	232
Ik vertrouw de farmaceutische industrie niet	6	8%	51	19%	153	37%	210
Ik heb twijfels of het vaccin voldoende werkt	21	27%	109	41%	129	31%	259
Ik ben bang voor de bijwerkingen	16	21%	119	44%	153	37%	288
Ik behoor niet tot de risicogroep	12	15%	43	16%	86	21%	141
COVID-19 is geen ernstige ziekte	6	8%	12	4%	94	23%	112
Mijn immuunsysteem kan COVID-19 weghouden	10	13%	30	11%	104	25%	144
Ik ben bang onvruchtbaar te raken	8	10%	34	13%	35	9%	77

Ik laat mij niet vaccineren om principiële redenen/geloofsredenen	2	3%	11	4%	55	13%	68
Ik ben tegen dierproeven waarmee het vaccin is getest	6	8%	13	5%	48	12%	67
Ik ben al besmet geweest, en verwacht niet nog een keer besmet te raken	4	5%	17	6%	34	8%	55
Ik heb een vaccinatie nog niet nodig gehad	9	12%	23	9%	29	7%	61
Ik heb een ziekte (bijvoorbeeld een auto-immuunziekte) waardoor bij mij het vaccin niet werkt	1	1%	10	4%	12	3%	23
Het is beter om via besmetting met het virus immuun te worden dan via een vaccin	5	6%	36	13%	117	29%	158
Ik ben bang voor naalden	5	6%	25	9%	20	5%	50
Ik ben tegen vaccins (in algemene zin)	0	0%	4	1%	57	14%	61

We hebben ook gekeken of de vaccinatiebereidheid van deelnemers verschilt tussen demografische kenmerken. Uit tabel 3 kan worden geconcludeerd dat er geen opvallend verschil is wat betreft geslacht. Tabel 4 laat echter zien dat het percentage ouderen dat nu nog niet gevaccineerd is een relatief lage vaccinatiebereidheid heeft. Hoe ouder de leeftijdsgroep, hoe lager het percentage aantal deelnemers dat twijfelt om een vaccin te nemen of dat zegt een vaccin te zullen nemen, en hoe hoger het aantal deelnemers dat een vaccin sowieso afwijst. Dit is een plausibel resultaat. De ouderen die op dit moment nog geen vaccin hebben genomen, hebben al maandenlang de kans gehad om het vaccin te nemen, dus de kans dat ze het nu alsnog nemen is klein. Ter vergelijking is een overzicht toegevoegd van dezelfde verdelingen voor de open raadpleging in opdracht van RIVM (Tabel 5). We zien hier hetzelfde beeld: hoe jonger de deelnemer, hoe lager het percentage dat zeker weet dat ze het vaccin *niet* zullen nemen. De verschillen tussen de leeftijdsgroepen in het RIVM-experiment zijn wel kleiner dan in dit onderzoek.

Tabel 3: vaccinatiebereidheid per geslacht

Vaccinatiebereidheid	Ik ga een afspraak maken voor een vaccin	Ik twijfel of ik het vaccin ga nemen	Ik ga het vaccin zeker niet nemen
Geslacht			
Man	39 (12%)	107 (34%)	172 (54%)

Vrouw	39 (9%)	160 (37%)	238 (54%)
-------	---------	-----------	-----------

Tabel 4: vaccinatiebereidheid per leeftijdscategorie

Vaccinatiebereidheid	Ik ga een afspraak maken voor een vaccin	Ik twijfel of ik het vaccin ga nemen	Ik ga het vaccin zeker niet nemen
Leeftijd			
19-29	35 (20%)	78 (44%)	66 (37%)
30-39	21 (16%)	54 (41%)	56 (43%)
40-49	13 (9%)	50 (36%)	74 (54%)
50-59	7 (6%)	42 (33%)	78 (61%)
60-69	2 (2%)	32 (26%)	89 (72%)
70+	0 (0%)	12 (20%)	47 (80%)

Tabel 5: Demografische kenmerken ongevaccineerden in de open raadpleging voor het RIVM ter vergelijking

Vaccinatiebereidheid	<i>Ik ga een afspraak maken voor een vaccin</i>	<i>Ik ga het vaccin zeker niet nemen</i>	<i>Ik twijfel of ik het vaccin zal nemen</i>
Geslacht			
Man	1,9%	74,7%	23,4%
Vrouw	1,9%	76,8%	21,2%
Leeftijd			
18-24 jaar	5,1%	67,5%	27,3%
25-34 jaar	2,9%	70,9%	26,2%
35-44 jaar	1,7%	74,0%	24,3%
45-54 jaar	1,4%	79,2%	19,4%
55-64 jaar	1,0%	82,1%	17,0%
65-74 jaar	0,3%	85,1%	14,6%
75 jaar of ouder	2,1%	83,0%	14,9%

We hebben ook onderzocht in hoeverre de vaccinatiebereidheid verschilt tussen deelnemers die in dorpen, (grote en kleine) gemeenten wonen en deelnemers die in steden wonen. We zien dat de vaccinatiebereidheid relatief laag ligt in dorpen, maar de verschillende met grotere gemeenten en steden zijn relatief klein.

Tabel 6: vaccinatiebereidheid per type omgeving

Vaccinatiebereidheid	Ik ga een afspraak maken voor een vaccin	Ik twijfel of ik het vaccin ga nemen	Ik ga het vaccin zeker niet nemen
Omgeving			
Dorp	11 (6%)	53 (31%)	108 (63%)
Kleine gemeente (5.000 - 25.000 inwoners)	14 (11%)	46 (35%)	70 (54%)
Middelgrote gemeente (25.000 - 100.000 inwoners)	29 (11%)	94 (36%)	136 (53%)
Grote gemeente (meer dan 100.000 inwoners)	24 (11%)	75 (38%)	96 (49%)

We hebben ook gekeken of de reden om het vaccin nog niet te nemen verschilt per leeftijd (zie Tabel 7A – 7E). We vergelijken dit ook met het totaalpercentage (dikgedrukt). Met name de groep 30-39 jaar noemt relatief veel redenen om het vaccin niet te nemen.

Tabel 7A: de redenen van deelnemers met verschillende vaccinatiebereidheid om tot op heden niet een vaccin genomen te hebben (leeftijdsgroep 18 – 29 jaar)

Vaccinatiebereidheid	Ik ga een afspraak maken om het vaccin te nemen (35)			Ik twijfel of ik het vaccin zal nemen (78)			Ik ga het vaccin zeker niet nemen (66)		
Ik weet niet wat de langetermijneffecten zijn van het vaccin	15	43%	33%	56	72%	73%	45	68%	72%
Dit vaccin is er te snel, ik vertrouw het niet	8	23%	18%	33	42%	45%	36	55%	58%
Ik vertrouw de overheid niet	1	3%	3%	11	14%	19%	23	35%	43%

Ik vertrouw de farmaceutische industrie niet	2	6%	8%	6	8%	19%	18	27%	37%
Ik heb twijfels of het vaccin voldoende werkt	11	31%	27%	29	37%	41%	21	32%	31%
Ik ben bang voor de bijwerkingen	10	29%	21%	28	36%	44%	15	23%	37%
Ik behoor niet tot de risicogroep	8	23%	15%	21	27%	16%	26	39%	21%
COVID-19 is geen ernstige ziekte	4	11%	8%	2	3%	4%	18	27%	23%
Mijn immuunsysteem kan COVID-19 weghouden	9	26%	13%	11	14%	11%	17	26%	25%
Ik ben bang onvruchtbaar te raken	5	14%	10%	22	28%	13%	24	36%	9%
Ik laat mij niet vaccineren om principiële redenen/geloofsredenen	1	3%	3%	2	3%	4%	10	15%	13%
Ik ben tegen dierproeven waarmee het vaccin is getest	4	11%	8%	5	6%	5%	8	12%	12%
Ik ben al besmet geweest, en verwacht niet nog een keer besmet te raken	3	9%	5%	5	6%	6%	11	17%	8%
Ik heb een vaccinatie nog niet nodig gehad	4	11%	12%	9	12%	9%	12	18%	7%
Ik heb een ziekte (bijvoorbeeld een auto-immuunziekte) waardoor bij mij het vaccin niet werkt	0	0%	1%	2	3%	4%	0	0%	3%
Het is beter om via besmetting met het virus immuun te worden dan via een vaccin	3	9%	6%	7	9%	13%	18	27%	29%
Ik ben bang voor naalden	4	11%	6%	6	8%	9%	10	15%	5%
Ik ben tegen vaccins (in algemene zin)	0	0%	0%	0	0%	1%	9	14%	14%

Tabel 7B: de redenen van deelnemers met verschillende vaccinatiebereidheid om tot op heden niet een vaccin genomen te hebben (leeftijdsgroep 30 – 39 jaar)

Vaccinatiebereidheid	Ik ga een afspraak maken om het vaccin te nemen (21)			Ik twijfel of ik het vaccin zal nemen (54)			Ik ga het vaccin zeker niet nemen (56)		
	Aantal	%	%	Aantal	%	%	Aantal	%	%
Ik weet niet wat de langetermijneffecten zijn van het vaccin	15	71%	33%	45	83%	73%	45	80%	72%
Dit vaccin is er te snel, ik vertrouw het niet	8	38%	18%	36	67%	45%	36	64%	58%
Ik vertrouw de overheid niet	1	5%	3%	23	43%	19%	23	41%	43%
Ik vertrouw de farmaceutische industrie niet	2	10%	8%	18	33%	19%	18	32%	37%
Ik heb twijfels of het vaccin voldoende werkt	11	52%	27%	21	39%	41%	21	38%	31%
Ik ben bang voor de bijwerkingen	10	48%	21%	15	28%	44%	15	27%	37%
Ik behoor niet tot de risicogroep	8	38%	15%	26	48%	16%	26	46%	21%
COVID-19 is geen ernstige ziekte	4	19%	8%	18	33%	4%	18	32%	23%
Mijn immuunsysteem kan COVID-19 weghouden	9	43%	13%	17	31%	11%	17	30%	25%
Ik ben bang onvruchtbaar te raken	5	24%	10%	24	44%	13%	24	43%	9%
Ik laat mij niet vaccineren om principiële redenen/geloofsredenen	1	5%	3%	10	19%	4%	10	18%	13%
Ik ben tegen dierproeven waarmee het vaccin is getest	4	19%	8%	8	15%	5%	8	14%	12%
Ik ben al besmet geweest, en verwacht niet nog een keer besmet te raken	3	14%	5%	11	20%	6%	11	20%	8%
Ik heb een vaccinatie nog niet nodig gehad	4	19%	12%	12	22%	9%	12	21%	7%
Ik heb een ziekte (bijvoorbeeld een auto-	0	0%	1%	0	0%	4%	0	0%	3%

immuunziekte) waardoor bij mij het vaccin niet werkt									
Het is beter om via besmetting met het virus immuun te worden dan via een vaccin	3	14%	6%	18	33%	13%	18	32%	29%
Ik ben bang voor naalden	4	19%	6%	10	19%	9%	10	18%	5%
Ik ben tegen vaccins (in algemene zin)	0	0%	0%	9	17%	1%	9	16%	14%

Tabel 7C: de redenen van deelnemers met verschillende vaccinatiebereidheid om tot op heden niet een vaccin genomen te hebben (leeftijdsgroep 40 – 49 jaar)

Vaccinatiebereidheid	Ik ga een afspraak maken om het vaccin te nemen (13)		Ik twijfel of ik het vaccin zal nemen (50)		Ik ga het vaccin zeker niet nemen (74)				
Ik weet niet wat de langetermijneffecten zijn van het vaccin	2	15%	33%	40	80%	73%	52	70%	72%
Dit vaccin is er te snel, ik vertrouw het niet	2	15%	18%	24	48%	45%	38	51%	58%
Ik vertrouw de overheid niet	1	8%	3%	10	20%	19%	27	36%	43%
Ik vertrouw de farmaceutische industrie niet	2	15%	8%	12	24%	19%	19	26%	37%
Ik heb twijfels of het vaccin voldoende werkt	3	23%	27%	21	42%	41%	17	23%	31%
Ik ben bang voor de bijwerkingen	2	15%	21%	19	38%	44%	24	32%	37%
Ik behoor niet tot de risicogroep	0	0%	15%	8	16%	16%	10	14%	21%
COVID-19 is geen ernstige ziekte	1	8%	8%	1	2%	4%	16	22%	23%
Mijn immuunsysteem kan COVID-19 weghouden	1	8%	13%	3	6%	11%	12	16%	25%
Ik ben bang onvruchtbaar te raken	0	0%	10%	2	4%	13%	2	3%	9%

Ik laat mij niet vaccineren om principiële redenen/geloofsredenen	0	0%	3%	2	4%	4%	10	14%	13%
Ik ben tegen dierproeven waarmee het vaccin is getest	0	0%	8%	2	4%	5%	8	11%	12%
Ik ben al besmet geweest, en verwacht niet nog een keer besmet te raken	0	0%	5%	3	6%	6%	1	1%	8%
Ik heb een vaccinatie nog niet nodig gehad	2	15%	12%	6	12%	9%	4	5%	7%
Ik heb een ziekte (bijvoorbeeld een auto-immuunziekte) waardoor bij mij het vaccin niet werkt	0	0%	1%	1	2%	4%	4	5%	3%
Het is beter om via besmetting met het virus immuun te worden dan via een vaccin	0	0%	6%	6	12%	13%	15	20%	29%
Ik ben bang voor naalden	0	0%	6%	4	8%	9%	6	8%	5%
Ik ben tegen vaccins (in algemene zin)	0	0%	0%	0	0%	1%	10	14%	14%

Tabel 7D: de redenen van deelnemers met verschillende vaccinatiebereidheid om tot op heden niet een vaccin genomen te hebben (leeftijdsgroep 50 – 59 jaar)

Vaccinatiebereidheid	Ik ga een afspraak maken om het vaccin te nemen (7)		Ik twijfel of ik het vaccin zal nemen (42)		Ik ga het vaccin zeker niet nemen (78)				
Ik weet niet wat de langetermijneffecten zijn van het vaccin	3	43%	33%	30	71%	73%	59	76%	72%
Dit vaccin is er te snel, ik vertrouw het niet	1	14%	18%	20	48%	45%	54	69%	58%
Ik vertrouw de overheid niet	0	0%	3%	12	29%	19%	42	54%	43%
Ik vertrouw de farmaceutische industrie niet	0	0%	8%	13	31%	19%	35	45%	37%

Ik heb twijfels of het vaccin voldoende werkt	1	14%	27%	16	38%	41%	24	31%	31%
Ik ben bang voor de bijwerkingen	2	29%	21%	28	67%	44%	35	45%	37%
Ik behoor niet tot de risicogroep	1	14%	15%	3	7%	16%	14	18%	21%
COVID-19 is geen ernstige ziekte	0	0%	8%	1	2%	4%	17	22%	23%
Mijn immuunsysteem kan COVID-19 weghouden	0	0%	13%	5	12%	11%	28	36%	25%
Ik ben bang onvruchtbaar te raken	0	0%	10%	0	0%	13%	0	0%	9%
Ik laat mij niet vaccineren om principiële redenen/geloofsredenen	0	0%	3%	1	2%	4%	8	10%	13%
Ik ben tegen dierproeven waarmee het vaccin is getest	1	14%	8%	4	10%	5%	7	9%	12%
Ik ben al besmet geweest, en verwacht niet nog een keer besmet te raken	0	0%	5%	2	5%	6%	3	4%	8%
Ik heb een vaccinatie nog niet nodig gehad	0	0%	12%	3	7%	9%	3	4%	7%
Ik heb een ziekte (bijvoorbeeld een auto-immuunziekte) waardoor bij mij het vaccin niet werkt	1	14%	1%	5	12%	4%	2	3%	3%
Het is beter om via besmetting met het virus immuun te worden dan via een vaccin	1	14%	6%	7	17%	13%	25	32%	29%
Ik ben bang voor naalden	0	0%	6%	4	10%	9%	0	0%	5%
Ik ben tegen vaccins (in algemene zin)	0	0%	0%	1	2%	1%	10	13%	14%

Tabel 7E: de redenen van deelnemers met verschillende vaccinatiebereidheid om tot op heden niet een vaccin genomen te hebben (leeftijdsgroep 60+)

Vaccinatiebereidheid	Ik ga een afspraak maken om het vaccin te nemen (2)		Ik twijfel of ik het vaccin zal nemen (44)				Ik ga het vaccin zeker niet nemen (136)			
Ik weet niet wat de langetermijneffecten zijn van het vaccin	0	0%	33%	33	75%	73%	94	69%	72%	
Dit vaccin is er te snel, ik vertrouw het niet	0	0%	18%	17	39%	45%	80	59%	58%	
Ik vertrouw de overheid niet	0	0%	3%	12	27%	19%	61	45%	43%	
Ik vertrouw de farmaceutische industrie niet	0	0%	8%	8	18%	19%	64	47%	37%	
Ik heb twijfels of het vaccin voldoende werkt	0	0%	27%	21	48%	41%	43	32%	31%	
Ik ben bang voor de bijwerkingen	0	0%	21%	22	50%	44%	62	46%	37%	
Ik behoor niet tot de risicogroep	0	0%	15%	1	2%	16%	12	9%	21%	
COVID-19 is geen ernstige ziekte	0	0%	8%	1	2%	4%	23	17%	23%	
Mijn immuunsysteem kan COVID-19 weghouden	0	0%	13%	4	9%	11%	28	21%	25%	
Ik ben bang onvruchtbaar te raken	0	0%	10%	0	0%	13%	0	0%	9%	
Ik laat mij niet vaccineren om principiële redenen/geloofsredenen	0	0%	3%	3	7%	4%	21	15%	13%	
Ik ben tegen dierproeven waarmee het vaccin is getest	0	0%	8%	1	2%	5%	21	15%	12%	
Ik ben al besmet geweest, en verwacht niet nog een keer besmet te raken	0	0%	5%	5	11%	6%	16	12%	8%	
Ik heb een vaccinatie nog niet nodig gehad	1	50%	12%	2	5%	9%	7	5%	7%	
Ik heb een ziekte (bijvoorbeeld een auto-immuunziekte) waardoor bij mij het vaccin niet werkt	0	0%	1%	1	2%	4%	5	4%	3%	

Het is beter om via besmetting met het virus immuun te worden dan via een vaccin	0	0%	6%	8	18%	13%	38	28%	29%
Ik ben bang voor naalden	0	0%	6%	5	11%	9%	2	1%	5%
Ik ben tegen vaccins (in algemene zin)	0	0%	0%	0	0%	1%	17	13%	14%