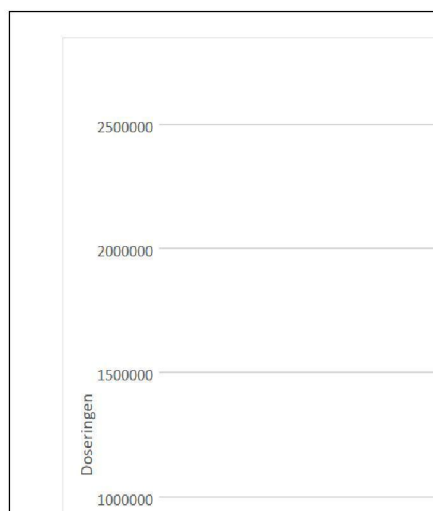
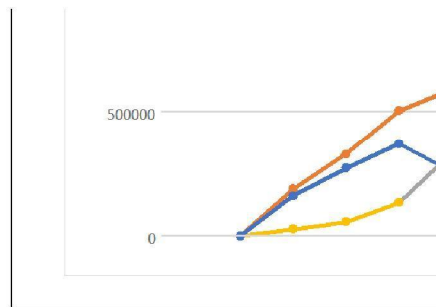


leverschema
Allocatie in trays
Allocatie in doses (5 doses)
Allocatie in doses (6 doses)
Levering minus 5% spillage
Gezette vaccinaties volgens planning per week
Gezette prikken daadwerkelijk
Gealloceerde prikken

Plaatjes





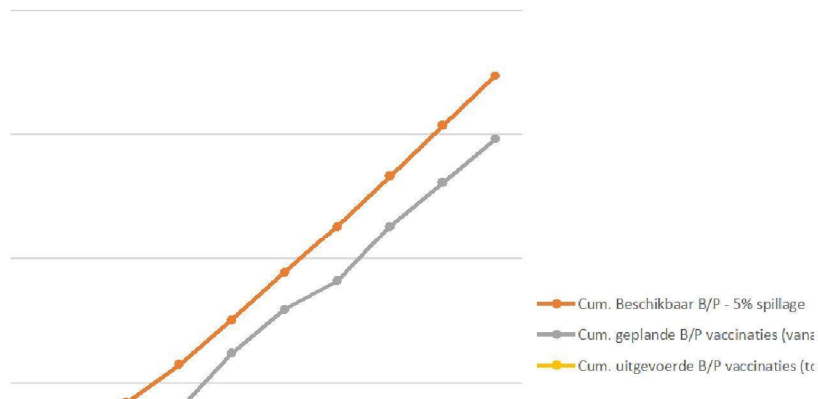
12/28/2020	1/4/2021
169	127
164,775	123,825
197,730	148,590
187844	141161
0	34000
0	27000

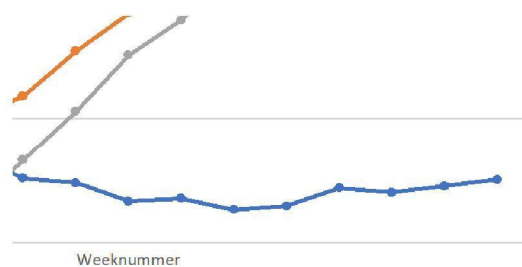
Bij gezette vaccinaties in zwart da

Weeknr.	53	1
Cum. leveringen B/P	0	197,730
Cum. Beschikbaar B/P - 5% spillage	0	187,844
Cum. geplande B/P vaccinaties (vanaf nu)		
Cum. uitgevoerde B/P vaccinaties (tot nu)	0	27000
Beschikbaar - gevaccineerd = voorraad B/P	0	160,844
% vaccinaties t.o.v. bev. omvang	0	0.15
Max. % vaccinaties t.o.v. bev. omvang	1.13	1.98
Als alles weggeprikt vanaf week 1, 3 weken	0	187844
Als alles weggeprikt vanaf week 1, 6 weken	0	187844

Hoeveel meer weggeprikt na 3 weken als we alles hadden weggeprikt in een 3-wekenritme
Hoeveel meer weggeprikt na 6 weken als we alles hadden weggeprikt in een 6-wekenritme

Voorraden en vaccineren





1/11/2021	1/18/2021	1/25/2021	2/1/2021	2/8/2021	2/15/2021	2/22/2021	3/1/2021	3/8/2021
158	79	162	136	136	162	171	168	182
154,050	77,025	157,950	132,600	132,600	157,950	166,725	163,800	177,450
184,860	92,430	189,540	159,120	159,120	189,540	200,070	196,560	212,940
175617	87809	180063	151164	151164	180063	190067	186732	202293
8000	80000	199000	198000	225000	140000	225000	175000	115000
29716	77500	199000	198000	225000	140000	225000	175000	115000

adwerkelijke aantallen en in groen de geplande aantallen

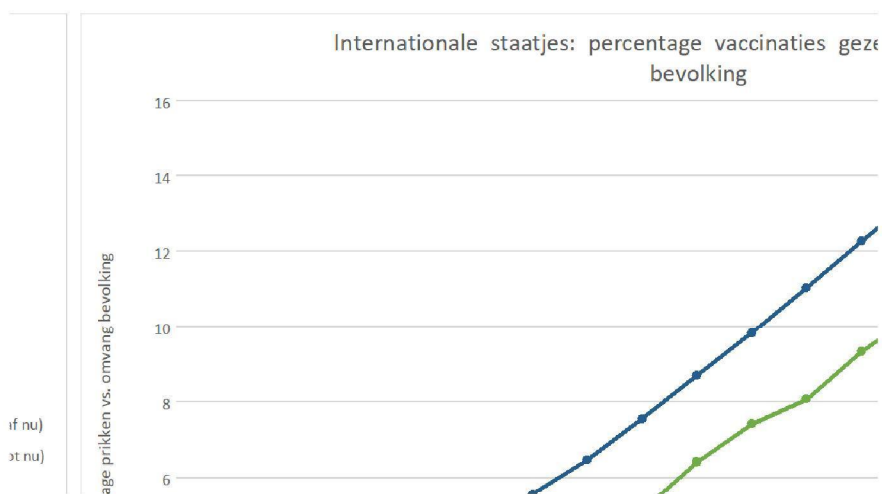
2	3	4	5	6	7	8	9	10
346,320	531,180	623,610	813,150	972,270	1,131,390	1,320,930	1,521,000	1,717,560
329,004	504,621	592,430	772,493	923,657	1,074,821	1,254,884	1,444,950	1,631,682
	134216	333216	531216	756216	896216	1121216	1296216	1411216
56716	134216							
272,288	370,405	259,214	241,277	167,441	178,605	133,668	148,734	220,466
0.32	0.77	1.91	3.04	4.33	5.13	6.42	7.42	8.08
3.04	3.57	4.65	5.56	6.47	7.56	8.70	9.83	11.05
141161	175617	-100035	-61133	-85586	65579	180063	190067	121154
141161	175617	87809	180063	151164	-36680	2223	14450	98924

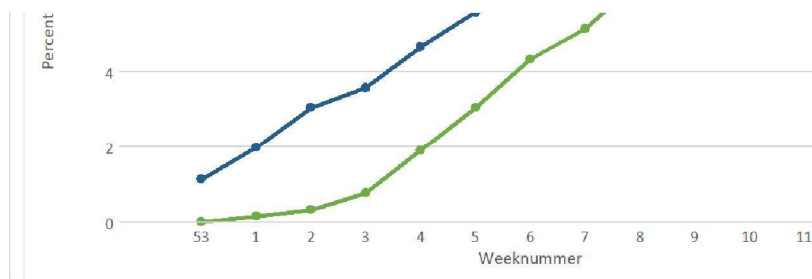
370405 vaccinaties, is

3.8 keer zoveel als daadwerkelijk gevaccineerd is.

167441 vaccinaties, is

1.2 keer zoveel als daadwerkelijk naar verwachting zal zijn gevaccineerd.

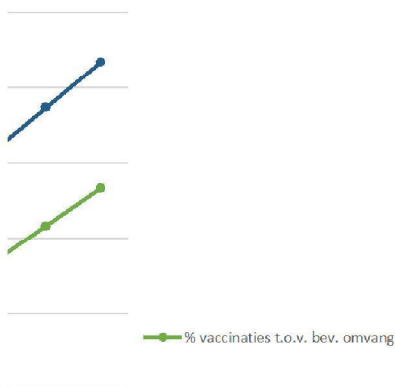




3/15/2021	3/22/2021	3/29/2021	Totaal
182	182	182	
177,450	177,450	177,450	2,141,100
212,940	212,940	212,940	2,569,320
202293	202293	202293	2440854
220000	176000	176000	
220000	176000	176000	

11	12	13	14
1,930,500	2,143,440	2,356,380	2,567,955
1,833,975	2,036,268	2,238,561	
1631216	1807216	1983216	
202,759	229,052	255,345	
9.33	10.34	11.35	
12.27	13.48	14.70	
22230	12.81	81140	
22230	11.35	202293	

st t.o.v. omvang



Bevolking NL
Spillage
Veilige voorraad %

Hoe is het tot nu toe gegaan m

Wat zien we:

Door late en relatief trage start
Oorzaak trage start is dat veel v
Redenen om voorraad aan te h
Wel geldt: alle fysiek aanwezige
Ook geldt: veel meer dan de fy

Scenario's: wat waren de gevo

Met 3-weken prikschema:

Als we niets hadden gereservee
In dat geval waren we komend
En hadden we weken 4, 5 en 6 g

Met 6-weken prikschema:

Als we niets hadden gereservee
Bovendien hadden we in dat ge
In dat geval waren we week 7 b
En waren de aantallen die we in

Ten aanzien van de aantallen p

Met de relatief trage start ten o
Als alle leveringen zonder spilla
Vanaf komende week houdt de
Oorzaak is de voorraden die we
Kijkend naar de staatjes, staat v
Anders kijkend: we lopen wat d

Moderna: vorige week ontvang

AstraZeneca: neem ik voor in d

_____	12 13

17474677 CBS, Nov 2020

5%

100

et B/P en wat zijn de verwachtingen

lopen vaccinaties t/m week 3 achter bij voorraadopbouw
accin in voorraad wordt gehouden (die wel allemaal is gereserveerd in een agenda).
ouden is om zeker te stellen dat tweede prikken beschikbaar zijn als die gezet moeten worden. En om een robu
voorraad staat in een agenda voor een persoon of groep personen voor vaccinatie
siek aanwezige voorraad is gealloceerd aan verschillende doelgroepen.

lopen geweest bij alles weggeprikt en geen reservering op voorraad houden:

rd, en dus alles hadden weggeprikt vanaf week 1, hadden we tot nu toe 370.000 vaccins meer kunnen zetten d
e week ruim 100.000 vaccins tekort gekomen om de tweede prik te geven aan mensen die in week 1 waren beg
een nieuwe mensen een eerste prik kunnen geven. En waren de aantallen nieuwe mensen die we in week 7 en

rd, en dus alles hadden weggeprikt vanaf week 1, hadden we tot nu toe 370.000 vaccins meer kunnen zetten d
val t/m week 6 167,000 mensen meer kunnen vaccineren dan nu naar verwachting het geval zal zijn (1,2 x zove
ijna 37,000 vaccins tekort gekomen om de tweede prik te geven aan mensen die in week 1 waren begonnen.
week 8, 9, 11 en 12 hadden kunnen geven laag geweest.

prikken ten opzichte van de bevolkingsomvang

pzichte van de leveringen van B/P lopen we uiteraard ook achter in de staatjes die het aantal gezette prikken u
ge waren weggeprikt vanaf week 53 (theoretisch maximum), was dat percentage 3,57% geweest, daadwerkelijk
groei van dit percentage gelijke tred met de groei van het theoretisch maximaal haalbare percentage, al blijft h
volgens planning aanhouden.

an de Europese landen op dit moment Malta het hoogst, met 3,74%. Das hoger dan ons theoretisch maximum.
it percentage betreft ongeveer 2 weken achter op de landen die relatief de meeste prikken hebben gezet.

en 13.200 doseringen. Daarvan is nagenoeg alles direct gebruikt voor vaccineren (van huisartsen), vanaf afgelopen

it verhaal nu niet mee. RIVM is bezig met de AZ-scenario's

ust proces in te richten dat afwijkingen van verwachte leveringen kan absorberen.

an we gedaan hebben (3,8 keer wat we hebben geprikt).
onnen.
week 11, 12 en 13 hadden kunnen geven laag geweest.

an we gedaan hebben (3,8 keer wat we hebben geprikt).
el)

itdrukken als percentage van de bevolkingsomvang
zitten we op 0,77%
et gemiddeld 2,7% lager.

Denemarken komt daarna met 3,28%

en vrijdag. Er ligt op dit moment ongeveer 1000 doseringen in de vriezer (stand vanmiddag).