

## Scenarioberekening Zeeland - noninterventie - 9 weken

<b>Zeeland</b>	379.228
<b>0-19</b>	88.450
<b>20-64</b>	223.809
<b>65+</b>	66.969
<b>laag risico</b>	340.176
<b>hoog risico</b>	39.052
<b>attack rate (%)</b>	<b>50</b>
<b>% zieken &gt;huisarts</b>	<b>25</b>

cijfers zijn gekoppeld aan werkblad "bevolking"

attack rate is aan te passen

% zieken dat naar huisarts gaat is aan te passen

ziekenhuisopnames en sterfte is in tabel alleen afhankelijk van cumulatief cijfer

(niet afhankelijk van %zieken dat naar huisarts gaat, hetgeen indicator is voor ernst van het ziektebeloop)

aantal ziekenhuisopnames en sterfte zijn op basis van gemiddelde leeftijdsopbouw

aantal ziekenhuisopnames en sterfte zijn op basis van risicoprofiel als "gewone griep"

week	aantal geïnfec-teerden	huisarts-consulten	ziekenhuisopnames totaal	opnames leeftijd 0-19 jaar	opnames leeftijd 20-64 jaar	opnames leeftijd 65 en ouder	laag risico sterfte	hoog risico sterfte	sterfte totaal
0									
1	4	8							
2	1.704	372	4						
3	52.738	11.972	114		23	87	8	23	30
4	125.549	32.318	353	8	68	277	42	114	156
5	9.376	2.672	34	4	8	27	8	19	27
6	205	61							
7	8								
8	8								
9									
<b>cumulatief</b>	<b>189.614</b>	<b>47.404</b>	<b>505</b>	<b>11</b>	<b>99</b>	<b>391</b>	<b>57</b>	<b>156</b>	<b>213</b>

Berekening op basis van cijfers Bijlage V van Landelijk Draaiboek Influenzapandemie

Berekening elke cel in bijlage V Pandemiedraaiboek als ratio van cumulatief aantal geïnfec-teerden, vermenigvuldigd met cumulatief aantal geïnfec-teerden regio Zeeland