

Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Minister VWS

Directoraat Generaal
Volksgezondheid
Programmadirectie COVID19
Team D

Ontworpen door

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e@minvws.nl

Datum

5 februari 2021

Kenmerk

Zaaknummer

Bijlage(n)

1

nota

(ter informatie)

Inschaling veiligheidsregio's o.b.v. nieuwe
inschalingssystematiek

Paraaf 5.1.2e

Paraaf 5.1.2e

1 Aanleiding voor deze nota

Sinds 2 februari jl. is de inschalingssystematiek verbeterd: de systematiek is vereenvoudigd waardoor het voorspelbaarder is wat er gebeurt op basis van het epidemiologisch en zorgbeeld.

Middels deze nota wordt u geïnformeerd over de huidige inschaling van de veiligheidsregio's op basis van de nieuwe inschalingssystematiek.

2 Samenvatting en conclusies

- Sinds het begin van de epidemie is de strategie van het kabinet gericht op het maximaal controleren van het virus. Hierbij is het van belang om zo precies mogelijk zicht op en inzicht in het virus te houden in te grijpen wanneer dit nodig is.
- Hiertoe is de inschalingssystematiek verbeterd: de systematiek is vereenvoudigd waardoor het voorspelbaarder is wat er gebeurt op basis van het epidemiologisch en zorgbeeld.
- De criteria voor inschaling zijn teruggebracht tot: het aantal positieve testuitslagen per 100.000 inwoners per week én het aantal ziekenhuisopnames per 1 miljoen inwoners per week.
- Inschaling van de regio's gebeurt automatisch op basis van deze criteria, in principe elke twee weken en vaker als dat nodig is.
- Het OMT wordt elke drie weken gevraagd om advies uit te brengen of de signaalwaarden en indicatoren nog bij de situatie passen.
- Hierdoor blijft de systematiek voorspelbaar, maar ook flexibel genoeg om in te kunnen spelen op veranderingen.

Op basis van de nieuwe inschalingssystematiek worden de veiligheidsregio's met ingang van maandag 1 februari jl. als volgt ingedeeld:

Directoraat Generaal
Volksgezondheid
Programmadirectie COVID19
Team D

| | 28 jan. t/m 3 febr.* | | | | | 21 jan. t/m 27 jan. | | | | |
|---------------------------|----------------------|--------------|---------------------|-------------|---------------|---------------------|--------------|---------------------|-------------|---------------|
| | # positief getesten | | # ziekenhuisopnames | | risico-niveau | # positief getesten | | # ziekenhuisopnames | | risico-niveau |
| | abs | per 100k | abs | per 1000k | | abs | per 100k | abs | per 1000k | |
| Limburg-Noord | 1474 | 283,5 | 28 | 53,8 | 4 | 1576 | 303,1 | 23 | 44,2 | 4 |
| Noord-Holland-Noord | 1501 | 226,5 | 74 | 111,7 | 4 | 1873 | 282,6 | 55 | 83,0 | 4 |
| Brabant-Zuidoost | 1762 | 225,7 | 94 | 120,4 | 4 | 2338 | 299,5 | 125 | 160,1 | 4 |
| Zaanstreek-Waterland | 745 | 219,6 | 28 | 82,6 | 4 | 990 | 291,9 | 24 | 70,8 | 4 |
| Brabant-Noord | 1268 | 193,3 | 34 | 51,8 | 4 | 1444 | 220,1 | 36 | 54,9 | 4 |
| Gelderland-Zuid | 1061 | 188,9 | 44 | 78,3 | 4 | 1262 | 224,7 | 56 | 99,7 | 4 |
| Twente | 1179 | 186,8 | 57 | 90,3 | 4 | 1634 | 258,9 | 68 | 107,8 | 4 |
| Fryslân | 1181 | 181,7 | 60 | 92,3 | 4 | 1311 | 201,7 | 42 | 64,6 | 4 |
| Limburg-Zuid | 1056 | 176,8 | 36 | 60,3 | 4 | 1367 | 228,9 | 34 | 56,9 | 4 |
| Zuid-Holland-Zuid | 771 | 167,8 | 43 | 93,6 | 4 | 961 | 209,2 | 61 | 132,8 | 4 |
| Drenthe | 813 | 164,7 | 29 | 58,7 | 4 | 775 | 157,0 | 33 | 66,8 | 4 |
| Midden- en West-Brabant | 1791 | 159,0 | 72 | 63,9 | 4 | 1935 | 171,8 | 87 | 77,2 | 4 |
| Zeeland | 603 | 157,2 | 23 | 60,0 | 4 | 786 | 205,0 | 25 | 65,2 | 4 |
| Hollands-Midden | 1166 | 144,2 | 44 | 54,4 | 4 | 1421 | 175,7 | 69 | 85,3 | 4 |
| Gooi en Vechtstreek | 365 | 142,0 | 14 | 54,5 | 4 | 396 | 154,0 | 17 | 66,1 | 4 |
| Rotterdam-Rijnmond | 1759 | 132,9 | 83 | 62,7 | 4 | 2127 | 160,7 | 110 | 83,1 | 4 |
| Kennemerland | 719 | 130,7 | 26 | 47,3 | 4 | 866 | 157,5 | 19 | 34,5 | 4 |
| Utrecht | 1730 | 127,7 | 50 | 36,9 | 4 | 2085 | 153,9 | 84 | 62,0 | 4 |
| Gelderland-Midden | 889 | 127,6 | 21 | 30,1 | 4 | 1274 | 182,9 | 29 | 41,6 | 4 |
| Amsterdam-Amstelland | 1354 | 126,5 | 68 | 63,5 | 4 | 1567 | 146,4 | 92 | 85,9 | 4 |
| Groningen | 727 | 124,1 | 37 | 63,2 | 4 | 1013 | 172,9 | 50 | 85,3 | 4 |
| Noord- en Oost-Gelderland | 990 | 119,6 | 39 | 47,1 | 4 | 1324 | 160,0 | 43 | 51,9 | 4 |
| Haaglanden | 1305 | 116,8 | 69 | 61,8 | 4 | 1725 | 154,4 | 82 | 73,4 | 4 |
| IJsselland | 614 | 115,6 | 18 | 33,9 | 4 | 932 | 175,4 | 27 | 50,8 | 4 |
| Flevoland | 614 | 145,1 | 10 | 23,6 | 3 | 640 | 151,3 | 15 | 35,5 | 4 |
| Onbekend | 13 | | 25 | | | 8 | | 43 | | |
| Nederland | 27450 | 157,7 | 1126 | 64,7 | 4 | 33630 | 193,2 | 1349 | 77,5 | 4 |

* Ziekenhuiscijfers: stand per 4-2-2021 00:30:00; Positief getesten: stand per 4-2-2021 10:00:00

Regio's zijn geordend op risiconiveau (aflopend) en daarna op het aantal positief getesten per 100.000 inwoners

Kenmerk

Alle veiligheidsregio's bevinden zich in niveau 'zeer ernstig', met uitzondering van Flevoland. Dit wordt mogelijk verklaard door het feit dat het Flevoziekenhuis geen cijfers over ziekenhuisopnames aanlevert aan Stichting NICE.

- **Belangrijkste punten van informatie**
- Sinds 2 februari jl. hanteren wij een verbeterde inschalingsystematiek.
- De criteria voor inschaling zijn teruggebracht tot het aantal positieve testuitslagen per 100.000 inwoners én het aantal ziekenhuisopnames per 1 miljoen inwoners per week.
- De tabel laat de huidige inschaling van de veiligheidsregio's zien gebaseerd op de nieuwe inschalingsystematiek, op grond van cijfers van 4 februari jl.
- Alle veiligheidsregio's bevinden zich in niveau 'zeer ernstig', met uitzondering van Flevoland. Dit wordt mogelijk verklaard door het feit dat het Flevoziekenhuis geen cijfers over ziekenhuisopnames aanlevert aan Stichting NICE.