

Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Minister VWS

Directoraat Generaal
Volksgezondheid
Programmadirectie COVID19
5.1.2e

Ontworpen door

5.1.2e

5.1.2e @minvws.nl

Datum

5 februari 2021

Kenmerk**Zaaknummer****Bijlage(n)**

1 (direct achter nota)

nota

(ter informatie)

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

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 inschaling per 2 februari jl. van de veiligheidsregio's op basis van de nieuwe inschalingssystematiek (zie figuur).

|  Positieve testen per 100.000 inwoners per week | | | |
|---|----------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|
| < 35 | 35 – 100 | 100 – 250 | > 250 |
|  Ziekenhuisopnames (incl. IC) per 1 miljoen inwoners per week | | | |
| < 4 | 4 – 16 | 16 – 27 | > 27 |
| RISICONIVEAU Waakzaam | RISICONIVEAU Zorgelijk | RISICONIVEAU Ernstig | RISICONIVEAU Zeer ernstig |

2 Samenvatting en conclusies

Inschaling per 2 februari jl. op basis van de cijfers van 1 februari jl. geeft het volgende beeld:

- Alle 25 veiligheidsregio's bevinden zich in risiconiveau 'zeer ernstig'.
- Dit beeld is onveranderd ten opzichte van de week hiervoor.
- Het aantal positieve testuitslagen bedraagt 171,7 per 100.000 inwoners.

- Het aantal ziekenhuisopnames bedraagt 77,8 per 1 miljoen inwoners.
- De volgende inschaling vindt in principe over twee weken plaats in de week van 15 februari.
- **Belangrijkste punten van informatie**
- Sinds 2 februari jl. hanteren wij een verbeterde inschalingssystematiek.
- 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.
- Eens per twee weken vindt inschalingsoverleg plaats.
- De ontwikkelingen worden gevolgd en de context wordt meegenomen.
-
- De tabel laat de huidige inschaling van de veiligheidsregio's zien gebaseerd op de nieuwe inschalingsystematiek, op grond van cijfers van 1 februari jl.
- Alle 25 veiligheidsregio's bevinden zich in risiconiveau 'zeer ernstig'.

Op basis van de nieuwe inschalingsystematiek worden de veiligheidsregio's met ingang van maandag 1 februari jl. als volgt ingedeeld (zie tabel). Deze inschaling geldt in principe voor de komende twee weken (t/m 14 februari).

| | 25 jan. t/m 31 jan | | | | Inschaling |
|---------------------------|---------------------|----------|---------------------|-----------|--------------|
| | # positief getesten | | # ziekenhuisopnames | | |
| | abs | per 100k | abs | per 1000k | |
| Limburg-Noord | 1455 | 279,8 | 26 | 50,0 | Zeer ernstig |
| Brabant-Zuidoost | 2142 | 274,4 | 120 | 153,7 | Zeer ernstig |
| Noord-Holland-Noord | 1665 | 251,2 | 61 | 92,0 | Zeer ernstig |
| Zaanstreek-Waterland | 833 | 245,6 | 32 | 94,3 | Zeer ernstig |
| Twente | 1439 | 228,0 | 63 | 99,8 | Zeer ernstig |
| Gelderland-Zuid | 1170 | 208,3 | 63 | 112,2 | Zeer ernstig |
| Brabant-Noord | 1269 | 193,5 | 42 | 64,0 | Zeer ernstig |
| Limburg-Zuid | 1155 | 193,4 | 34 | 56,9 | Zeer ernstig |
| Zeeland | 717 | 187,0 | 25 | 65,2 | Zeer ernstig |
| Zuid-Holland-Zuid | 856 | 186,3 | 66 | 143,7 | Zeer ernstig |
| Fryslân | 1180 | 181,6 | 62 | 95,4 | Zeer ernstig |
| Midden- en West-Brabant | 1937 | 172,0 | 97 | 86,1 | Zeer ernstig |
| Hollands-Midden | 1249 | 154,4 | 45 | 55,6 | Zeer ernstig |
| Drenthe | 759 | 153,7 | 33 | 66,8 | Zeer ernstig |
| Flevoland | 634 | 149,9 | 13 | 30,7 | Zeer ernstig |
| Kennemerland | 816 | 148,4 | 30 | 54,6 | Zeer ernstig |
| Rotterdam-Rijnmond | 1892 | 143,0 | 100 | 75,6 | Zeer ernstig |
| Gooi en Vechtstreek | 362 | 140,8 | 17 | 66,1 | Zeer ernstig |
| Gelderland-Midden | 971 | 139,4 | 25 | 35,9 | Zeer ernstig |
| IJsselland | 738 | 138,9 | 19 | 35,8 | Zeer ernstig |
| Haaglanden | 1547 | 138,5 | 74 | 66,2 | Zeer ernstig |
| Groningen | 799 | 136,4 | 38 | 64,9 | Zeer ernstig |
| Amsterdam-Amstelland | 1434 | 133,9 | 98 | 91,5 | Zeer ernstig |
| Noord- en Oost-Gelderland | 1107 | 133,7 | 50 | 60,4 | Zeer ernstig |
| Utrecht | 1752 | 129,3 | 74 | 54,6 | Zeer ernstig |
| Onbekend | 9 | | 48 | | |
| Nederland | 29887 | 171,7 | 1355 | 77,8 | |

Bijlage. Hoe is de nieuwe inschalingsystematiek opgezet?

Kenmerk

- 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 inschalingsystematiek 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.

Wat betekenen de vier risiconiveaus?

1. Waakzaam: de situatie is onder controle te houden. Het aantal nieuwe besmettingen is laag: per week minder dan 35 mensen per 100.000 inwoners. De druk op de zorg valt mee.
2. Zorgelijk: de situatie is lastig onder controle te houden. Er zijn veel nieuwe besmettingen: per week tussen de 35 en 100 mensen per 100.000 inwoners. De druk op de zorg is groot.
3. Ernstig: de situatie is slecht. Er is een groot aantal nieuwe besmettingen: per week tussen de 100 en 250 mensen per 100.000 inwoners. De druk op de zorg is erg groot.
4. Zeer ernstig: de situatie is erg slecht. Er zijn extreem veel nieuwe besmettingen: per week boven de 250 mensen per 100.000 inwoners. De druk op de zorg is extreem groot.

Wanneer geldt welk risiconiveau?

- Om het risiconiveau per regio te bepalen, wordt gekeken naar twee indicatoren.
- Het meest ernstige cijfer bepaalt het risiconiveau. Als bijvoorbeeld in een regio het aantal positieve testen 'ernstig' is en het aantal ziekenhuisopnames 'zorgelijk', dan geldt het risiconiveau 'ernstig'.

|  Positieve testen per 100.000 inwoners per week | | | |
|---|----------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|
| < 35 | 35 – 100 | 100 – 250 | > 250 |
|  Ziekenhuisopnames (incl. IC) per 1 miljoen inwoners per week | | | |
| < 4 | 4 – 16 | 16 – 27 | > 27 |
| RISICONIVEAU Waakzaam | RISICONIVEAU Zorgelijk | RISICONIVEAU Ernstig | RISICONIVEAU Zeer ernstig |

Tijdelijk inschaling

- Inschaling vindt in principe elke twee weken automatisch plaats.
- Het proces ziet er als volgt uit:
 - Maandag
 - 14.00u: VWS ontvangt vanuit RIVM de nieuwe tabel met wekcijfers over testuitslagen en ziekenhuisopnames.
 - 15.00u: VWS maakt een inschalingsoverzicht voor alle veiligheidsregio's en delen deze – per app – met de leden van het inschalingsoverleg.
 - Vervolgens informeren de leden hun achterban waar nodig.
 - Dinsdag
 - Rond 15.30u: nieuwe inschaling wordt bijgewerkt op het coronadashboard.
 - Woensdag
 - Nota ter informatie aan MVWS waarin de laatste inschaling ter informatie wordt gedeeld met daarbij het cijferoverzicht.
 - 10.00u: inschalingsoverleg waarin op basis van de laatste cijfers, RIVM-rapport en inschaling de situatie in meer detail duiden (zowel retrospectief als prospectief).