

Bijlage 1. Huidige inschalingsystematiek op het coronadashboard

De huidige inschalingsystematiek is een integraal onderdeel van het coronadashboard en terug te vinden in de volgende onderdelen:

1. Pagina 'Over de risiconiveaus' (Risiconiveaus | Coronadashboard | Rijksoverheid.nl)

The screenshot shows the 'Risiconiveaus van de veiligheidsregio's' page. It features a map of the Netherlands with regions colored according to their risk level. Below the map, there is a table summarizing the current risk levels for each region.

Huidig risiconiveau

Om het risiconiveau per regio te bepalen, kijken we naar twee cijfers: het aantal positieve testen en het aantal ziekenhuisopnames. Het meest ernstige cijfer van deze twee bepaalt het risiconiveau. Hieronder is te zien hoeveel regio's in welk risiconiveau zitten. In de uitlagpunten is te zien hoe iedere regio op de twee cijfers heeft gescoord.

Bepaald op 1 september
Bepaald met cijfers van 23 augustus t/m 29 augustus
Wordt opnieuw bepaald rond 6 september

Risiconiveau	Aantal regio's
1 Waakzaam	Geen regio's
2 Zorgelijk	7 regio's
3 Ernstig	9 regio's
4 Zeer ernstig	9 regio's

Wat betekenen de vier risiconiveaus? [▼](#)

Wanneer geldt welk risiconiveau? [▼](#)

2. Inschalingskaart en info over risiconiveaus op Actueel (Coronadashboard | COVID-19 | Rijksoverheid.nl)

The screenshot shows the 'De risicokaart van Nederland' page. It features a map of the Netherlands with regions colored according to their risk level. A yellow warning box is present, indicating that current measures apply to the entire country.

De huidige maatregelen gelden voor het hele land. Dit geldt ook voor de regio's die op een lager risiconiveau staan.

Iedere week wordt bekeken of de situatie rond het coronavirus zich positief of negatief ontwikkelt. De laatste keer is dit op 1 september gebeurd. Op welk niveau een regio zit, hangt af van het aantal positieve testen en het aantal ziekenhuisopnames.

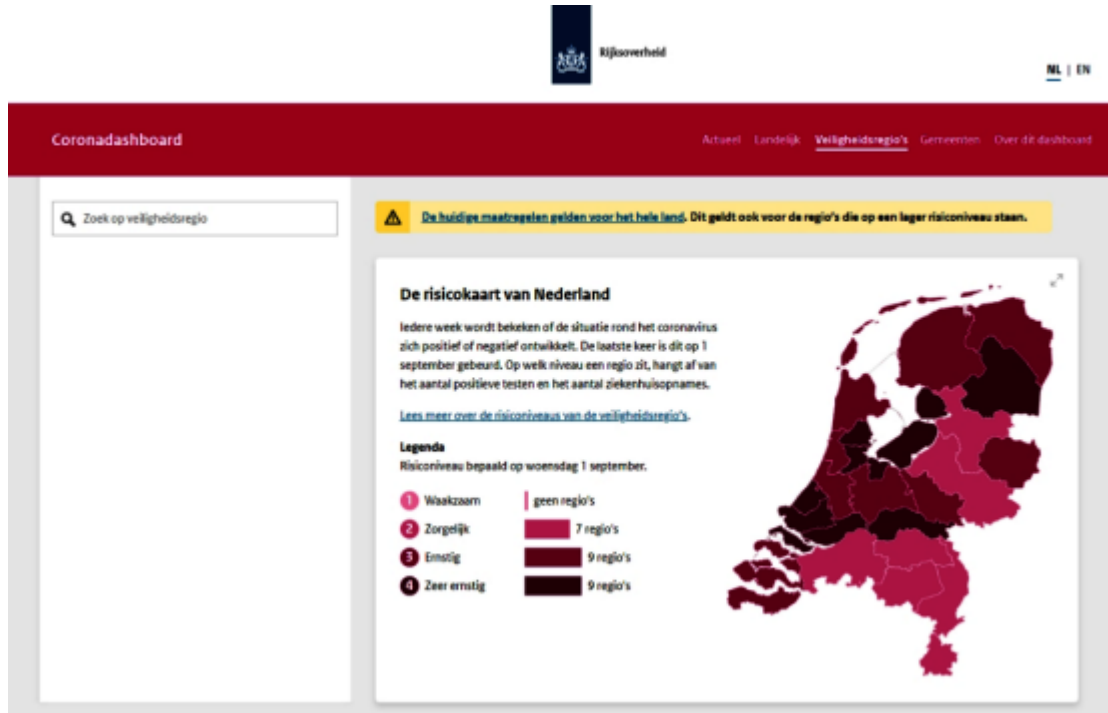
[Lees meer over de risiconiveaus van de veiligheidsregio's.](#)

Legenda
Risiconiveau bepaald op woensdag 1 september.

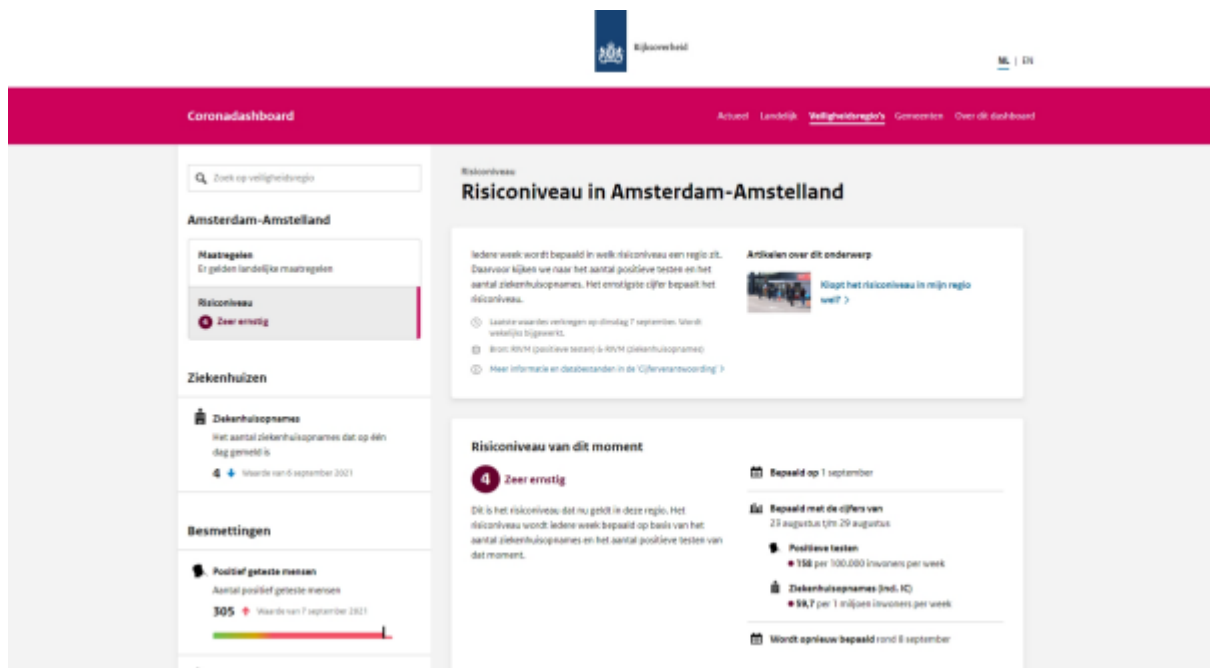
Risiconiveau	Aantal regio's
1 Waakzaam	geen regio's
2 Zorgelijk	7 regio's
3 Ernstig	9 regio's
4 Zeer ernstig	9 regio's

Wat betekenen de vier risiconiveaus? [▼](#)

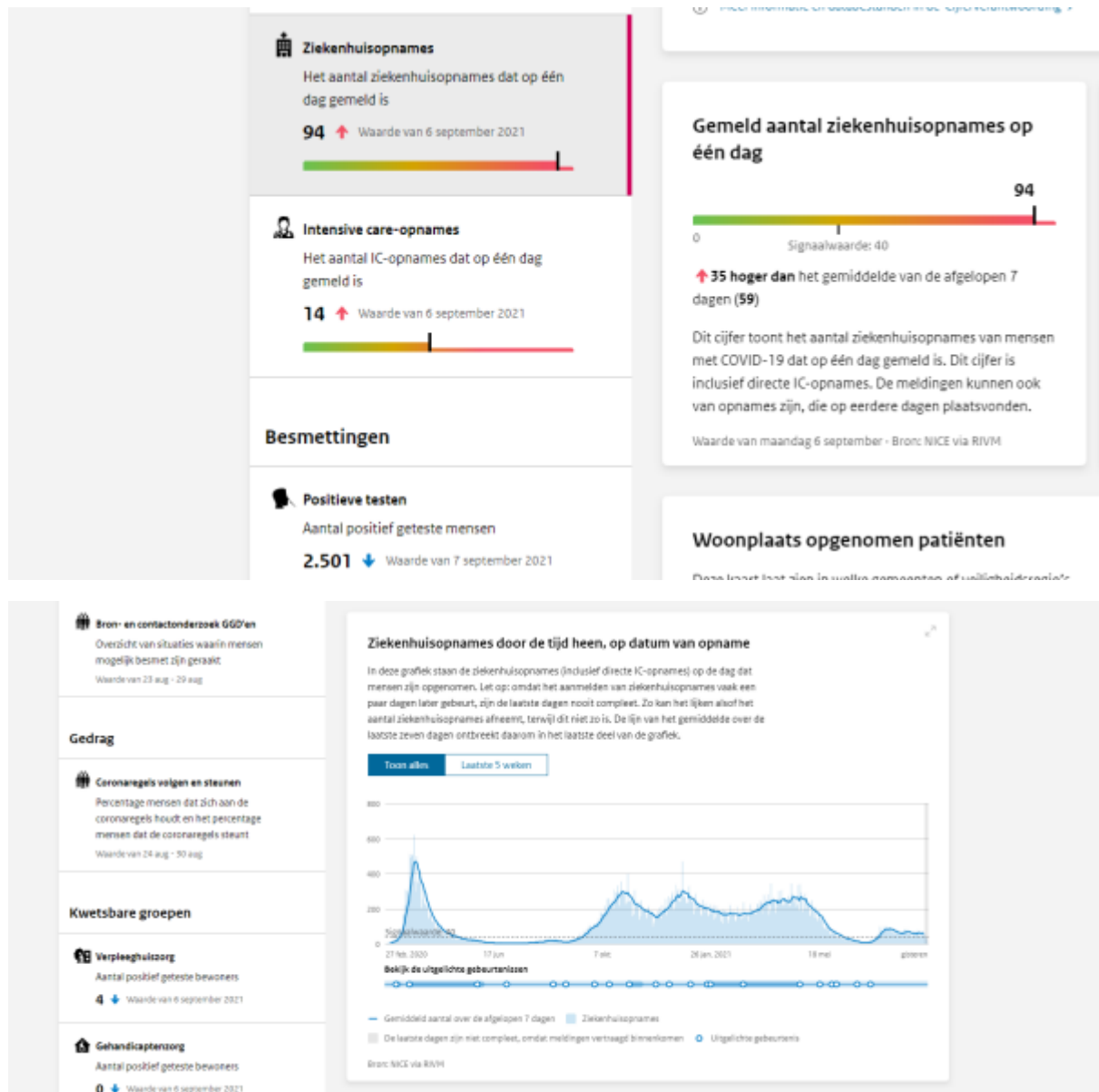
3. Inschalingskaart op landingspagina veiligheidsregio's ([Risiconiveaus per veiligheidsregio | Coronadashboard | Rijksoverheid.nl](#))



4. Pagina's over het risiconiveau in een veiligheidsregio (bijv. [Risiconiveau Amsterdam-Amstelland \(rijksoverheid.nl\)](#))



5. [Signaalwaardes in grafieken \(Ziekenhuisopnames | Coronadashboard | Rijksoverheid.nl, Intensive care-opnames | Coronadashboard | Rijksoverheid.nl, Positief geteste mensen | Coronadashboard | Rijksoverheid.nl, Rioolwatermeting | Coronadashboard | Rijksoverheid.nl\)](#)



6. [Artikel 'Klopt het risiconiveau in mijn regio wel?' \(Klopt het risiconiveau in mijn regio wel? | Dashboard Coronavirus | Rijksoverheid.nl\)](#)

[← Terug naar alle artikelen](#)

Klopt het risiconiveau in mijn regio wel?

26 februari 2021

Op het coronadashboard kun je zien welk risiconiveau geldt in een veiligheidsregio. Ook kun je zien hoe het in een regio gaat met het aantal positieve testen en het aantal ziekenhuisopnames, en welk risiconiveau bij die aantallen hoort. Het kan gebeuren dat in een regio een ander risiconiveau geldt dan je zou verwachten als je naar de cijfers kijkt. Hoe kan dat?



Dit artikel geeft uitleg bij de pagina's over het risiconiveau per veiligheidsregio, zoals [hier pagina over de regio Noordland](#). Op de pagina van elke veiligheidsregio vindt u de actuele cijfers van die regio.

7. Artikel over positieve testen (Positieve testen: de verspreiding van het virus | Dashboard Coronavirus | Rijksoverheid.nl)

[← Terug naar alle artikelen](#)

Positieve testen: de verspreiding van het virus

17 februari 2021

Het aantal positief geteste mensen laat zien hoe ver het virus in de samenleving is verspreid. Het dashboard geeft veel informatie over de positieve testen. Waar moet je op letten?



Dit artikel geeft uitleg bij ['Positief geteste mensen'](#) op het dashboard. Daar vindt u ook de actuele cijfers.

Als iemand positief is getest op het coronavirus, moet de testende organisatie de uitslag wettelijk verplicht doorgeven aan het RIVM. Bovenaan de pagina zie je links het totaal aantal meldingen van positieve testen van de afgelopen 24 uur (tot 10.00 uur 's ochtends). Dit zijn uitslagen van onder andere GGD (ongeveer driekwart van alle tests) en ziekenhuizen, verpleeghuizen en ook sommige commerciële aanbieders van testen (de rest).

Aantal positief geteste mensen

2.735

▲ 108 minder dan de vorige waarde

Dit getal laat zien van hoeveel mensen gemiddeld is dat ze positief waren op een COVID-19 test. Dit is de som van de meldingen zijn positieve tests van andere dagen, die later zijn doorgegeven.

11,2% van de GGD-testen was positief

Waarde van dinsdag 16 februari - Bron: RIVM

Gemiddeld aantal positief geteste mensen per 100.000 inwoners

15,7

▲ 0,7 minder dan de vorige waarde

Dit getal laat zien van hoeveel mensen gemiddeld is dat ze positief waren op een COVID-19 test.

Waarde van dinsdag 16 februari - Bron: RIVM

Signaalwaarde is belangrijk

Naast het aantal positief geteste mensen zie je rechts het gemiddeld aantal positief getesten per 100.000 inwoners. Dit getal is belangrijk voor beleidsmakers. Boven de 7 (de signaalwaarde) zijn namelijk maatregelen nodig om het virus onder controle te houden.

Waar wonen positief geteste mensen?