

C°F

G-getal

— VWS / Corona Dashboard

CLEVER°FRANKE | 25-11-2020

Doel

Het visualiseren van het G-getal op de pagina “positief geteste mensen”. Later kan dit voor de andere indicatoren worden toegevoegd.

Vraagstelling

Hoe kunnen we de dagelijkse ontwikkeling van het G-getal visualiseren op een duidelijke manier? En wat zou hier de beste plek voor zijn?

Disclaimer: Data in deze ontwerpen zijn fictieve nummers en weerspiegelen/impliceren niet de huidige en/of een realistische situatie.

- Het G-getal wordt op landelijk en veiligheidsregio niveau geplaatst.
- Op beide pagina's wordt de grafiek onder de verloop over tijd grafiek geplaatst.

The screenshot displays a comprehensive COVID-19 dashboard for Fryslân. The main section, 'Positief geteste personen', features two key metrics: 'Corona-actueel positief geteste mensen per 100.000 inwoners' at 6.3 and 'Totaal aantal positief geteste mensen in Nederland' at 2.235. A map of Fryslân shows a density of 7.2 per 100,000. Below this, a 'Verloop over tijd' line graph shows the trend of daily new cases. A 'Trend over tijd' bar chart indicates a 276.17% increase in cases over a period. The dashboard also includes sections for hospitalizations (22), quarantined groups (81), and a 'Percentage positief geteste personen in de GGD teststraten in Fryslân' section showing 80.14% positive cases in GGD test streets.

C°F

DE GRAFIEK



- Voor het visualiseren van het G-getal hebben we ervoor gekozen een bar chart te gebruiken met de 0 as in het midden.
- Hierdoor is de belangrijkste informatie, of het een positieve of negatieve groei is, snel af te lezen.
- Om deze informatie te benadrukken hebben we de bars rood gemaakt wanneer het aantal besmettingen toeneemt.

C°F

Volgende stappen

Op dit moment hebben we ons gefocust op het visualiseren van het G-getal.

Mocht dit getal een belangrijke waarde voor beleidsmakers worden, kunnen we verkennen deze ook in de KPI tegel op te nemen. Hiervoor dient het G-getal wel een herkenbare metric te worden binnen het gehele dashboard.

Algemeen

-  **Laatste ontwikkelingen**
Sterke stijging besmettingen >
-  **Maatregelen**
Er gelden landelijke maatregelen >

Besmettingen

 **Positieve testen**
 Positief geteste mensen per dag
2.235 ↑ Waarde van gisteren


 **Besmettelijke mensen**
 Aantal besmettelijke mensen
104.437 Waarde van 25 september >

 **Reproductiegetal**
 Effectieve reproductiegetal
1.36 Waarde van 18 september


Ziekenhuizen

 **Ziekenhuisopnames**
 Opnames in het ziekenhuis per dag
22 ↓ Waarde van 7 oktober


 **Intensive care**
 Opnames op de intensive care per dag
8 ● Waarde van 7 oktober


Besmettingen

Positief geteste personen

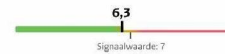
Door het aantal positief geteste mensen bij te houden krijgen we een duidelijk beeld van hoe snel het virus zich verspreidt voordat het de intensive care bereikt. Hierdoor blijven we voorbereid. [Meer uitleg](#)

 Laatste waarden verkregen op maandag 2 november. Wordt dagelijks bijgewerkt.

 Bron data: [RIVM](#)

 Download data: [RIVM](#)

Gemiddeld aantal positief geteste mensen per 100.00 inwoners:



Dit getal laat zien van hoeveel mensen gisteren per 100.000 inwoners gemiddeld is dat ze positief getest zijn en COVID-19 hebben.

Waarde van maandag 2 november - Bron: [RIVM](#)

Totaal aantal positief geteste mensen in Nederland:

2.235

↑ 592 meer dan gisteren

Dit getal laat zien van hoeveel mensen gisteren gemiddeld is dat ze positief getest zijn en COVID-19 hebben.

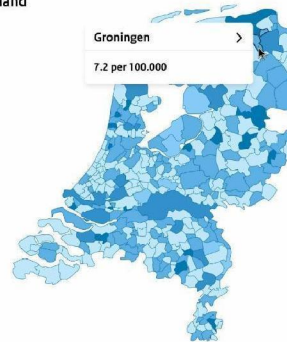
Waarde van maandag 2 november - Bron: [RIVM](#)

Verdeling positief geteste mensen in Nederland

Deze grafieken laten zien hoe de verdeling van hoeveel mensen gisteren per 100.000 inwoners gemiddeld is dat ze positief getest zijn en COVID-19 hebben.

Per gemeente
 Per veiligheidsregio

Aantal per 100.000 inwoners



Waarde van maandag 27 oktober - Bron: [RIVM](#)

C°F

Thank you