

We hebben de volgende twee weergaven besproken.

1. Vaccinatiestatus bij positieve testen in absolute aantallen per leeftijdscategorie over maand augustus.
2. Incidentieweergave per leeftijdscategorie (hierbij worden andere leeftijdsgroepen gehanteerd) voor een bepaalde maand- voorbeeld berekening:
 - a. Het aantal niet gevaccineerde positief getest gedeeld aantal niet gevaccineerde in het land
 - b. Het aantal niet volledig gevaccineerde positief getest gedeeld door aantal niet volledig gevaccineerde in het land
 - c. Het aantal gevaccineerde positief getest gedeeld door aantal gevaccineerde in het land

Deze materie is niet zo eenvoudig uit te leggen. Echter, er is op dit ogenblik heel veel vraag naar. We denken dat het met de juiste grafieken en teksten wel moet lukken.

Voor RIVM is het op dit moment data-technisch moeilijk om incidentie voor Ziekenhuis- en IC-opnames op reguliere basis te produceren. De bestanden voor Ziekenhuis en IC -opnames worden handmatig gekoppeld en heen en weer gestuurd. Hierdoor zijn ze maar één keer per twee weken beschikbaar. RIVM is bezig om te kijken hoe ze dit proces kunnen automatiseren. Dat vergt nog tijd en het is moeilijk aan te geven wanneer dat klaar zal zijn. Zodra hier meer zicht op is zal RIVM dat met ons delen.

De meldingsdata is wel beschikbaar en kan nu al gedeeld worden. Op basis hiervan kan Design al denken en mogelijke weergaves uitproberen.

We hebben afgesproken dat:

1. de bestanden die gebruikt worden om de twee besproken grafieken van vaccinatiestatus te maken via de VWS-portal gedeeld zullen worden
2. de grafieken zelf per mail worden gestuurd samen met de animatie die door het RIVM is gemaakt.
3. we een terugkerend overleg plannen in de huidige setting om één keer in twee weken van gedachten te wisselen en voortgang te bespreken.

Hartelijke groeten,

5.1.2e