

To: [redacted] [redacted] @ggdwestbrabant.nl]; [redacted] [redacted] @ggdzl.nl]; [redacted]
 [redacted] [redacted] @ggd.groningen.nl]; [redacted] [redacted] @ggdtwente.nl]
Cc: [redacted] [redacted] @rivm.nl]; [redacted] [redacted] @rivm.nl]
From: [redacted]
Sent: Mon 1/18/2021 8:14:25 PM
Subject: Kiemsurveillance, vaccinatiedata, NICE data
Received: Mon 1/18/2021 8:14:26 PM

Beste [redacted] en collega REC'ers,

Er stonden nog een paar vragen uit regio Oost open waar inmiddels een antwoord op is:

1. NICE data (in de open data van het RIVM) over ziekenhuisopnames: de vraag was of er meer data op patiënt niveau beschikbaar kon worden. Antwoord:

Beste [redacted]

Deze data is wel beschikbaar bij ons, maar we zijn geen eigenaar van de data. Dat is Stichting NICE. Daarom kunnen we deze data niet openbaar maken. Omdat ziekenhuisopnames ook lage aantallen per gemeente kunnen betreffen kan deze informatie herleidbaar worden als er aanvullend ook informatie over de leeftijd en het geslacht wordt gegeven.

Groeten,

[redacted] (COVID-surveillance team EPI)

2. Welke vaccinatiegraad data komen straks per regio beschikbaar? Antwoord:

Vaccinatiedata: Ik heb wel vertrouwen dat we binnenkort (bv over een week?) data uit CoronIT hebben mbt gegeven vaccinaties per regio. Ook in osiris staat vaccinatiedata: nl de cases die gevaccineerd zijn. Data per regio van andere uitvoerders als LNAZ en instellingen verwacht ik niet totdat alles in CIMS staat en wij daar bij kunnen. Het doel is natuurlijk dat we straks vanuit EPI net als bij de surveillance uitgebreide rapportages maken en open data genereren.

Groetjes [redacted]

We zullen [redacted] een keer uitnodigen bij een REC overleg voor nadere informatie.

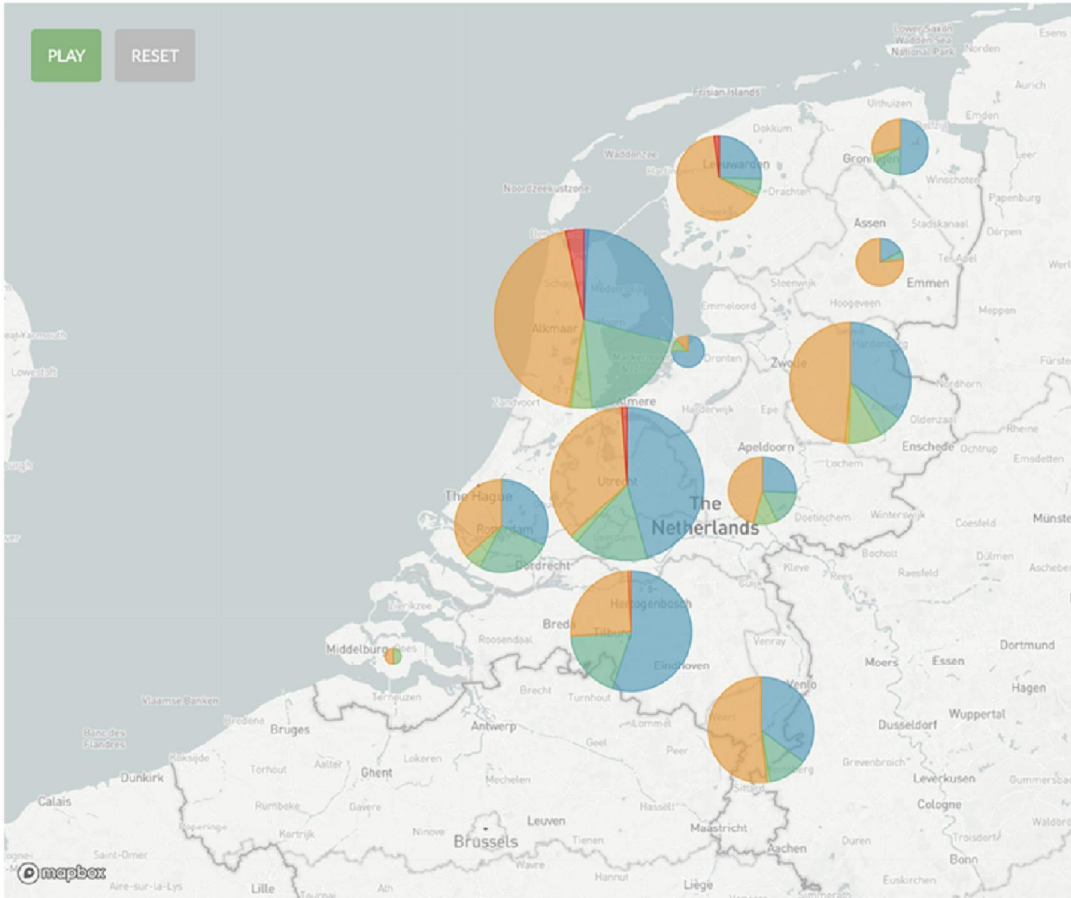
3. De kiemsurveillance voor de Britse variant: in hoeverre dekt die nu heel Nederland? Zie hieronder een antwoord van [redacted] (LCI) die hierover contact heeft gehad met IDS. Het betreft vertrouwelijke informatie:

Hierbij enkele plaatjes van de geografische spreiding van onze kiemsurveillance monsters. Graag deze vertrouwelijk behandelen, in overleg met de labs moeten deze plaatjes nog openbaar gemaakt worden.

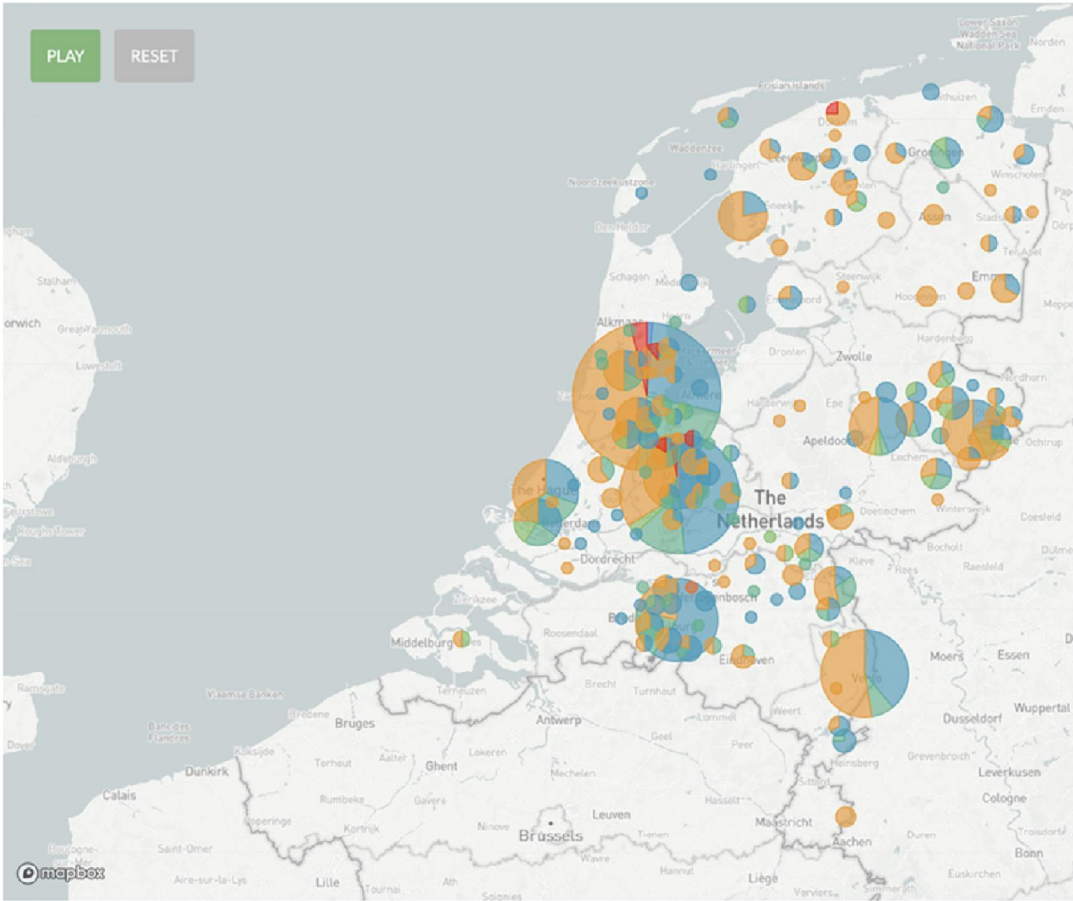
Paar opmerkingen:

- *Betreft alleen de steekproef monsters van de kiemsurveillance. Dus geen uitbraak onderzoeken*
- *In het rood dus de Britse variant.*
- *Grootte cirkels staat dus voor grootte steekproef. Het eerste plaatje is per provincie, daarna per gemeente ingezoomd.*
- *Zoals je ziet lopen sommige regio's nog achter. Dat duurt 1-2 weken voordat dat effect goed zichtbaar wordt. Dit komt dus omdat de kiemsurveillance in die regio's net is bijgeschaald.*
- *Overigens net als bij andere surveillance loopt dit achter, omdat het natuurlijk tijd duurt voordat monsters zijn gesequenced etc. Dus ga uit van 4 dagen tot een week in ieder geval.*
- *Resolutie per provincie is best goed. We moeten ook niet denken dat in de ene provincie een compleet ander beeld is dan een dorp verder op. Er worden nog powerberekeningen gedaan per regio hoeveel monsters er evt extra nodig zijn voor een goed beeld van varianten.*

Geography



Geography



Vumc disclaimer : www.vumc.nl/dsclaimer
AMC disclaimer : www.amc.nl/dsclaimer