

## Overzicht Resultaten Fieldlab Evenementen

<b>Type I</b> Binnen, geplaatst, passief (theatervoorstelling)	<b>Type II</b> Binnen, ongeplaatst, actief (concert)	<b>Type III</b> Buiten, geplaatst, actief (voetbalwedstrijd)	<b>Type IV</b> Buiten, actief, ongeplaatst (festival)
<p><b>Bevindingen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pretest: 1.198 bezoekers, 9 positief (0,75%);</li> <li>- Natest: 926 bezoekers (77%), 1 positief niet gerelateerd aan evenement;</li> <li>- Er waren voor de PCR pre- en natesten maar vier locaties beschikbaar;</li> <li>- 98,4% procent hield mond-neus masker op;</li> <li>- Beperkt aantal contactmomenten op minder 1,5 meter;</li> <li>- Het aantal langdurige contacten (&gt; 15 minuten cumulatief) op korte afstand (&lt;1,5 meter) was lager dan 10.</li> </ul>	<p><b>Bevindingen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pretest: 3.078 bezoekers, 18 positief (0,6 %);</li> <li>- Natest: 2.603 bezoekers (84%), 14 positief waarvan 4 mogelijk gerelateerd aan evenement;</li> <li>- Mond-neusmasker werd niet gedragen waar mensen het dichtst bij elkaar stonden (voor podium); Opvallend genoeg wel bij horeca- en toilet voorzieningen;</li> <li>- Meer ruimte aan staand publiek helpt om afstand te houden;</li> <li>- Ondanks bubbelscheiding pieken in contacten bij in- en uitstroom van bezoekers.</li> </ul>	<p><b>Bevindingen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pretest: 7.141 bezoekers, 29 positief (0,41%);</li> <li>- Natest: 5.407 bezoekers (76%) waarvan 7 positief;</li> <li>- 94,5 procent van de bezoekers hield mond-neus masker op</li> <li>- Bij de drie voetbalwedstrijden werden verschillende bubbels en zitpatronen uitgeprobeerd;</li> <li>- In geen van die bubbels was het aantal langdurige contacten (&gt; 15 minuten cumulatief) op korte afstand (&lt;1,5 meter) steeds minder dan 10.</li> </ul>	<p><b>Bevindingen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pretest: 3.890 bezoekers, 26 positief (0,67%);</li> <li>- Natest: 3.168 bezoekers (81%) , 26 positief waarvan 16 mogelijk gerelateerd aan evenement;</li> <li>- Mond-neusmasker werden vrijwel meteen afgedaan en niet meer opgezet;</li> <li>- Op type IV evenementen is bubbel scheiding niet mogelijk;</li> <li>- Veel hoger aantal contactmomenten dan bij type II evenementen waar dat wel kon;</li> <li>- Aantal contactmomenten bij Dance Festival ligt aanmerkelijk hoger dan bij popfestival.</li> <li>-</li> </ul>
<p><b>Aanbevelingen onderzoeksteam</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bezetting van de locatie met 50% van de capaciteit en daarmee het loslaten van de 1,5 meter maatregel uit het regulier kader RIVM binnen de evenementlocatie;</li> <li>• Gebruik van een mond-neusmasker gedurende de bewegingsfase op locatie;</li> <li>• Ventilatie conform bouwbesluit;</li> <li>• Sneltest op een decentrale</li> </ul>	<p><b>Aanbevelingen onderzoeksteam</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bezettingsgraad afhankelijk van het risiconiveau: <ul style="list-style-type: none"> <li>- In het risiconiveau zeer ernstig geen staand publiek;</li> <li>- In het risiconiveau ernstig staand publiek op 50% van de capaciteit mogelijk, met duidelijke scheidingen in zones voor staand publiek</li> <li>- Vanaf zorgelijk is 100%</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>Aanbevelingen onderzoeksteam</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bezetting van de locatie met 50-75% van de capaciteit en daarmee het loslaten van de 1,5 meter maatregel uit het regulier kader RIVM binnen de evenementlocatie</li> <li>• Specifiek voor voetbalstadions: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Business Seats bezetting kan op gelijke basis als reguliere tribunevakken, de Business Club (het indoor</li> </ul> </li> </ul>	<p><b>Aanbevelingen onderzoeksteam</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bezettingsgraad afhankelijk van het risiconiveau: <ul style="list-style-type: none"> <li>- In het risiconiveau zeer ernstig zouden geen type IV evenementen;</li> <li>- In het risiconiveau ernstig is staand publiek gebaseerd op een capaciteit van 1 m2 per persoon mogelijk, zittend gebaseerd op 75% van de normale bezetting;</li> </ul> </li> </ul>

## Overzicht Resultaten Fieldlab Evenementen

<p>plaats, dicht bij huis;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sneltest op maximaal 24 uur van het einde van het evenement;</li> <li>• Gebruikmaking van een app of anderszins toegangscontrole op een negatief testresultaat;</li> <li>• Gebruikmaken van scheidingsmogelijkheden van groepen op basis van de capaciteit en het ontwerp van de locatie;</li> <li>• Actieve communicatie met de bezoekers, tbv delen van relevante informatie en wijzen op het naleven van de maatregelen.</li> </ul>	<p>bezetting mogelijk, met andere maatregelen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gebruik van een mond-neusmasker gedurende de bewegingsfase op locatie;</li> <li>• Sneltest op een decentrale plaats, dicht bij huis;</li> <li>• Sneltest op maximaal 24 uur van het einde van het evenement;</li> <li>• Gebruikmaking van een app of anderszins toegangscontrole op een negatief testresultaat;</li> <li>• Gebruikmaken van scheidingsmogelijkheden van groepen op basis van de capaciteit en het ontwerp van de locatie;</li> <li>• Actieve communicatie met de bezoekers, tbv delen van relevante informatie en wijzen op het naleven van de maatregelen.</li> </ul>	<p>gedeelte waar de zakelijke bezoekers verblijven) kan met een maximale capaciteit van 20% opereren, of in een specifieke setting die we schetsen in dit document.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Door de natuurlijke scheiding kunnen zgn. skyboxen gebruikt worden op 50-75% van de bezetting (conform reguliere tribune).</li> <li>• Gebruik van een mond-neusmasker gedurende de bewegingsfase op locatie bij bezetting op 50%, continu gebruik van mond-neusmasker bij bezetting op 75%</li> <li>• Sneltest op een decentrale plaats, dicht bij huis;</li> <li>• Sneltest op maximaal 24 uur van het einde van het evenement;</li> <li>• Gebruikmaking van een app of anderszins toegangscontrole op een negatief testresultaat;</li> <li>• Gebruikmaken van scheidingsmogelijkheden van groepen op basis van de capaciteit en het ontwerp van de locatie;</li> <li>• Actieve communicatie met de bezoekers, tbv delen van relevante informatie en wijzen op het naleven van de maatregelen.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vanaf zorgelijk is 100% bezetting mogelijk, met onderstaande maatregelen;</li> <li>• Gebruik van een mond-neusmasker gedurende de bewegingsfase op locatie</li> <li>• 1,5 meter afstand houden in de ruimte niet direct bij een podium</li> <li>• Sneltest op een decentrale plaats, dicht bij huis;</li> <li>• Sneltest op maximaal 24 uur van het einde van het evenement;</li> <li>• Gebruikmaking van een app of anderszins toegangscontrole op een negatief testresultaat;</li> <li>• Actieve communicatie met de bezoekers, tbv delen van relevante informatie en wijzen op het naleven van de maatregelen.</li> </ul>
OMT advies: Afhankelijk van het	OMT advies aanvraag staat gepland	OMT advies: Generieke	OMT advies aanvraag staat gepland

### Overzicht Resultaten Fieldlab Evenementen

<p>risiconiveau in de maatschappij zou overwogen kunnen worden om bij type I evenementen generieke maatregelen te vervangen door een pretest en aanvullende maatregelen, waarbij de bezettingsgraad en bubbelgrootte aangepast kunnen worden aan het risiconiveau. Dit moet nog verder uitgewerkt worden.</p>	<p>voor 21 mei</p>	<p>maatregelen op type III evenementen kunnen worden vervangen door Fieldlab maatregelen als stap 2 van het openingsplan is genomen. Neemt aanbeveling Fieldlab Evenementen over en voegt toe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- medewerkers ook testen</li> <li>- binnen 4 uur voor aanvang gezondheidscheck</li> <li>- ook natest aan blijven bieden, kinderen onder zes jaar mogen ook deelnemen (met kindvriendelijke test)</li> <li>- bubbels zo klein mogelijk.</li> </ul> <p>Specifiek voor voetbal stadions: indoorgedeelte/business club alleen als horeca uitgiftepunt.</p> <p><b>Conclusie:</b> Als aan bovengenoemde voorwaarden voor Fieldlab type III- evenementen is voldaan, is de kans op besmetting klein tijdens deze geplaceteerde evenementen in de buitenlucht met vooraf geteste deelnemers.</p>	<p>voor 21 mei</p>
---	--------------------	--	--------------------

#### Uitgevoerde praktijktesten Fieldlab Evenementen:

- 15 februari - Zakelijk Congres – Utrecht - 500 bezoekers –type I
- 20 februari - Theatervoorstelling – Utrecht - 500 bezoekers – type I
- 21 februari - Voetbalwedstrijd – Nijmegen - 1500 bezoekers – type III
- 28 februari - Voetbalwedstrijd – Almere - 1500 bezoekers – type III
- 6 maart - Dance Event – Amsterdam – 1.300 bezoekers – type II
- 7 maart - Concert – Amsterdam – 1.300 bezoekers –type II
- 20 maart - Dancefestival – Biddinghuizen 1500 bezoekers – type IV

**Overzicht Resultaten Fieldlab Evenementen**

- 21 maart - Muziekfestival – Biddinghuizen 1500 bezoekers – type IV
- 27 maart – Voetbalwedstrijd – Amsterdam – 5.000 bezoekers – type III
- 15 april - Indoor popconcert – Utrecht - 1.100 bezoekers – type II
- 7 mei - Indoor concert – 's Hertogenbosch - 3.500 bezoekers – type II
- 8 mei - Outdoor sport (Mudmasters) – Haarlemmermeer - 9.000 bezoekers – type IV