

## Ontwerp Fasering Testen

	Nov 2020	Dec 2020	Jan 2021	Feb 2021	Maart 2021
<b>Spoor 1) Basis Testinfrastructuur</b> <i>Naast huidige PCR testen, ook introduceren LAMP. Antigeen sneltest en ademtest in teststraten voor snelheid en volume</i> <b>Testcapaciteit</b> <b>Doelgroepen</b>	EXTRA naast huidige PCR structuur <ul style="list-style-type: none"> <li>Opzetten XL locaties</li> <li>Opschalen huidige testlocaties en labcapaciteit</li> <li>Behouden voorrang zorg- en onderwijspersoneel</li> </ul> → <b>Circa 60.000</b> Mensen met klachten & uitbraken zorginstellingen	EXTRA: <ul style="list-style-type: none"> <li>Openen fijnmaziger testlocaties voor sneltesten + PCR</li> <li>Voorbereiden wijkgerichte infrastructuur</li> </ul> → <b>Circa 90.000</b> Mensen met klachten & uitbraken zorginstellingen + BCO en app	• EXTRA: <ul style="list-style-type: none"> <li>Toevoegen wijkgerichte infrastructuur via lokale gezondheidsorganisaties</li> </ul> → <b>Circa 170.000</b> Mensen met klachten & uitbraken zorginstellingen + BCO en app + besluit nemen reizigers en mensen zonder klachten	Nader te bepalen	
<b>Spoor 2) Aanvullend testspoor sneltesten bij Werkgevers</b> <i>Fijnmaziger testen met (antigeen)sneltesten door werkgevers zelf maakt testen toegankelijker</i> <b>Testcapaciteit</b> <b>Doelgroepen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Voorbereiden testlogistiek, ICT, CoronIT en medische randvoorwaarden</li> </ul> <b>Vorbereiding</b> Nog niet van toepassing	<ul style="list-style-type: none"> <li>Eerste organisaties live</li> <li>Verdeelsystematiek testen vaststellen (wie krijgt hoeveel?)</li> <li>Prio zorg, kinderopvang, onderwijs en politie</li> <li>Prio overige werkgevers</li> </ul> <b>10.000 – 50.000</b> Mensen met klachten & uitbraken zorginstellingen	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uitbreiden aantal organisaties, onder voorwaarde van voldoende capaciteit</li> </ul> <b>50.000 – 100.000</b> Mensen met klachten & uitbraken zorginstellingen + besluit nemen mensen zonder klachten	Nader te bepalen	
<b>Spoor 3) Begeleide zelfafname/zelf testen</b> <i>Burgers kunnen thuis worden getest of zichzelf testen. Daarmee kan men deelnemen aan het sociale verkeer, o.a. toegang evenementen</i> <b>Testcapaciteit</b> <b>Doelgroepen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Onderzoek sneltest voor zelfafname en (begeleid) zelfgebruik</li> </ul> Nog niet van toepassing	<ul style="list-style-type: none"> <li>Validatetest van zelfafname en (begeleid) zelfgebruik</li> </ul> Nog niet van toepassing	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mogelijk kleinschalige start zelfafname en (begeleid) zelfgebruik</li> </ul> <b>Pilots, 10.000/dag</b> Nader te bepalen	<ul style="list-style-type: none"> <li>Onder voorwaarden van voldoende capaciteit, inzet bij toegang tot evenementen onderzoeken</li> </ul>	Nader te bepalen

1 Doel 170.000 mensen getest per dag bereikt; 2x24h gehaald.

2 Validatie antigeentest mensen zonder klachten afgerond. Hierna besluit nemen over gebruik antigeentest voor deze doelgroep