



Ontwerp Fasering Testen

November 2020

December 2020

Januari 2021

Februari 2021

Maart 2021



Spoor 1 Basis Testinfrastructuur

Naast huidige PCR testen, ook Introduceren LAMP, Antigeen sneltest en ademtest in teststraten voor snelheid en volume

EXTRA naast huidige PCR structuur:

- Opschalen huidige testlocaties en labcapaciteit
- Behouden voorrang zorg en onderwijspersoneel

EXTRA:

- Openen fijnmaziger testlocaties voor sneltesten + PCR
- Openen XL locaties

- Verdere ophoging aantal testen

Testcapaciteit

Circa 70.000

Circa 90.000

Circa 100.000 - 130.000

Nader te bepalen

Doelgroepen

Mensen met klachten & uitbraken zorginstellingen

Mensen met klachten & uitbraken zorginstellingen + BCO en app

Mensen met klachten & uitbraken zorginstellingen + BCO en app + besluit nemen reizigers en mensen zonder klachten



Spoor 2 Aanvullend testspoor sneltesten door werkgevers zelf

Fijnmaziger testen met (antigeen)sneltesten door werkgevers zelf maakt testen toegankelijker

- Voorbereiden testlogistiek, ICT, CoronIT en medische randvoorwaarden
- Verdeelsystematiek testen
- Eerste werkgevers live

- Uitbreiden aantal werkgevers live

- Uitbreiden aantal werkgevers live

Testcapaciteit

Voorbereiding

Circa 10.000 - 50.000

50.000 - 100.000

Nader te bepalen

Doelgroepen

Hiertoe behoren ook werkgevers in de zorg, onderwijs, kinderopvang en politie.

Mensen met klachten & uitbraken zorginstellingen

Mensen met klachten & uitbraken zorginstellingen + besluit nemen mensen zonder klachten



Spoor 3 Begeleide thuisafname / thuisstest

Burgers kunnen thuis worden getest of zichzelf testen. Daarmee kan men deelnemen aan het sociale verkeer, o.a. toegang evenementen

- Onderzoek sneltest voor begeleide thuisafname / thuisstest

- Validatietest van begeleide thuisafname / thuisstest

- Mogelijk kleinschalige start begeleide thuisafname / thuisstest

- Onderzoeken mogelijkheid tot inzet sneltesten bij toegang tot evenementen, mits testen geschikt zijn

Testcapaciteit

Pilots, 10.000/dag

Nader te bepalen

Doelgroepen

Nog niet van toepassing

Nog niet van toepassing

Nader te bepalen