

Corona teststrategie - versie 3.0

23 februari 2021

Opbouw testcapaciteit is gebaseerd op verwachte testvraag. Op basis van beleidswijzigingen of veranderingen in de testvraag kan de benodigde testcapaciteit veranderen.



Rijksoverheid

| Type testen | Uitvoerder | Q1 | Q2 | Q3 |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Spoor 1: Testen om het virus op te sporen en te bestrijden ** | | | | |
| 1a Testen risicodoelgroepen <i>(mensen met klachten, ((niet) nauwe) contacten uit BCO/CoronaMelder, inkomende reizigers).</i> | LAMP (PCR), antigeen, ademtest | GGD en zorginstellingen (basisinfrastructuur) | Inkomende reizigers testen op dag 5 Nauwe contacten op dag 1 en dag 5 Niet nauwe contacten op dag 5 140.000 per dag | 120.000 per dag |
| 1b Risicogericht (grootschalig) gebiedstesten <i>bij o.a. hoge prevalentie / hoge dreiging</i> | LAMP, PCR, Antigeen, ademtest óf zelftesten* | GGD | 4 pilots risicogericht gebiedstesten 10.000-20.000 per dag | Gerichte uitrol aanpak gebiedsgericht testen 20.000-35.000 per dag |
| 1c Testen op primair en voortgezet onderwijs <i>bij een besmetting</i> | LAMP, PCR, Antigeen, ademtest óf zelftesten* | GGD en particuliere afname op scholen | Testen leerlingen en docenten bij een besmetting (PO en VO) 5.000-10.000 per dag | 10.000-20.000 per dag |
| Verwachte benodigde testcapaciteit per dag spoor 1 <i>(prognoses afhankelijk van beleidswijzigingen)</i> | | 155.000-170.000 testen per dag | | 150.000-175.000 testen per dag |
| Spoor 2: Testen om de samenleving te openen ** | | | | |
| 2a Testen voor veilige toegang sociaal leven <i>(cultuur, sport, recreatief, evenementen, eventueel horeca)</i> | Adem, antigeen en LAMP(PCR). | 'Consortium Toegangstesten' | Fieldlabs 25.000 per dag | Sectoren slim openen als epidemie dat toelaat 105.000-400.000 per dag |
| 2b Testen voor veiliger werken <i>(werkgevers voor werknemers)</i> | Antigeen en zelftesten* | Werkgevers, arbodiensten, zelftesten* (eventueel 'Consortium Toegangstesten') | 25.000-50.000 per dag | 50.000-100.000 per dag |
| 2c Testen voor veiliger studeren MBO/HBO/WO | Antigeen en zelftesten* | Onderwijsinstellingen, commercieel testen, zelftesten* (eventueel 'Consortium Toegangstesten') | 10.000 per dag | 100.000-200.000 per dag |
| Verwachte benodigde testcapaciteit per dag spoor 2 <i>(prognoses afhankelijk van beleidswijzigingen)</i> | | 60.000-85.000 testen per dag | | 255.000 - 700.000 per dag |
| Spooroverstijgende acties: | | | | |
| Laagdrempeliger afnamemethoden | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> (begeleide) zelfafname | | | Validatiestudies, oplossing CE-markering | Zelftesten breed verkrijgbaar?* |
| <ul style="list-style-type: none"> alternatieven voor de wattenstaaf | | | Validatie gorgeltest, speekseltest, en mid-neusswab | PM |
| Testbewijs app | | | Proeffase testbewijs app 1 maart | 1 april in de appstore |

*onder voorwaarde van markttoelating **Besluitvorming Q3 over voortzetting of afbouw hangt af van verloop epidemie.