

## Meer informatie over het gebruik van dit webformulier

Dit webformulier is bedoeld als hulpmiddel om je COVID-19 testresultaat te kunnen koppelen aan de testcode en datum die je via de app hebt aangemaakt. Via deze koppeling kan je het testresultaat in je Coronalert app ontvangen.

### Hoe gaat het in zijn werk?

Labo's die COVID-19 testen analyseren versturen het resultaat van de test door naar de Centrale Gegevensbank Contactopsporing bij Sciensano. Deze database wordt gebruikt door het contactcentrum van de deelstaten voor manuele contactopsporing<sup>1</sup> zoals wettelijk bepaald in het Samenwerkingsakkoord van 25 augustus 2020<sup>2</sup>. In het kader van een correcte identificatie verzamelt deze gegevensbank tijdelijk het rijksregisternummer van de personen die getest worden. Men wil immers vermijden dat verkeerde personen gecontacteerd zouden worden door het contactcentrum.

Een aparte testresultatengegevensbank die de app Coronalert ondersteunt verkrijgt informatie van de Centrale Gegevensbank Contactopsporing op basis van de testcode en de vermoedelijke datum van besmetting gecreëerd door de app. De app maakt verbinding met deze aparte gegevensbank om na te gaan of je testresultaat beschikbaar is. Hiervoor heeft deze aparte gegevensbank de identiteit van de app-gebruiker niet nodig. De testcode en vermoedelijke datum van besmetting volstaan. De app en haar achterliggende serverinfrastructuur gebruiken omwille van privacy zo weinig mogelijk gegevens.

Om je resultaat correct in de app Coronalert te kunnen verkrijgen moeten er dus wel eerst binnen de Centrale Gegevensbank Contactopsporing een aantal gegevens gelinkt worden met elkaar. Het gaat over de gegevens rijksregisternummer, corona testvoorschriftcode, testcode en vermoedelijke datum van besmetting. Ook je zorgverleners zullen in het geval van een testvoorschrift dergelijke gegevens met de Centrale Gegevensbank Contactopsporing delen. Er wordt evenwel vastgesteld dat de testcode niet altijd mee bezorgd wordt waardoor de app het testresultaat niet kan opvragen. Wanneer de gebruiker van Coronalert een test heeft laten afnemen zonder dat de testcode van CoronAlert werd meegegeven, dan kan de gebruiker alsnog het resultaat van de test in Coronalert inladen. De gebruiker dient daarvoor een testcode, de vermoedelijke datum van besmetting en zijn rijksregisternummer mee te delen via het webformulier.

Het invullen van het webformulier draagt met andere woorden bij tot het verkrijgen van volledige gegevens. De centrale gegevensbank verwijderd je testcode zodra de noodzakelijke informatie werd doorgegeven aan de aparte testresultatengegevensbank die Coronalert ondersteunt. Door de directe

---

<sup>1</sup> Bij manuele contactopvolging worden personen die in contact stonden met een persoon die (vermoedelijk) besmet is met Covid-19 opgespoord aan de hand van telefonische of face-toface interviews door geautoriseerde actoren (bv. gezondheidsinspecteurs).

<sup>2</sup> Samenwerkingsakkoord van 25 augustus 2020 tussen de Federale staat, de Vlaamse Gemeenschap, het Waalse Gewest, de Duitstalige Gemeenschap en de Gemeenschappelijke Gemeenschapscommissie, betreffende de gezamenlijke gegevensverwerking door Sciensano en de door de bevoegde gefedereerde entiteiten of door de bevoegde agentschappen aangeduide contactcentra, gezondheidsinspecties en mobiele teams in het kader van een contactonderzoek bij personen die (vermoedelijk) met het coronavirus COVID-19 besmet zijn op basis van een gegevensbank bij Sciensano

verwijdering van de testcode in de Centrale Gegevensbank Contactopsporing wordt de identiteit van de app-gebruiker beschermd.

Voor meer details over

- 1) de werking van Centrale Gegevensbank Contactopsporing, de verwerkingsverantwoordelijke, het type gegevens, het legale kader, de bewaartermijnen, etc.: zie [privacyverklaring](#) van deze gegevensbank
- 2) de gegevensstroom tussen de Centrale Gegevensbank Contactopsporing en de testresultatendatabank Coronalert: zie 2.3.2. van de [Gegevensbeschermingseffectbeoordeling](#) van Coronalert

### **Vrijwillig gebruik van het webformulier met bijhorende software**

Het invullen van het webformulier, al dan niet met behulp van de app, is net zoals het gebruik van de app Coronalert geheel vrijwillig. Je kiest zelf of je de gevraagde gegevens van het formulier wil delen met de Centrale Gegevensbank Contactopsporing om zo de ontvangst van je testresultaat in je app te kunnen ontvangen.

De aanbieders van de app en het webformulier, met name de deelstaten, hebben geen toegang tot die gegevens. De gebruiker is beheerder van de app. De gegevens van het webformulier worden niet bewaard in de app.

Om de Android app-gebruikers te helpen bij het openen en invullen van het formulier wordt er beroep gedaan op Google Webview software. Voor iOS app-gebruikers geldt dat niet. In het kader van kwaliteitsevaluaties of gebruikersstatistieken omtrent deze software is het theoretisch gezien mogelijk dat Google voor die doeleinden gegevens ontvangt. Google mag dergelijke gegevens evenwel niet gebruiken voor andere doeleinden.

## More information about the use of this web form

This web form is intended to help you link your COVID-19 test result to the test code and date you created in the app. With this link you can receive the test result in your Coronalert app.

### How does it work?

Labs that analyse COVID-19 tests send the test result to the Central Contact Detection Database at Sciensano. This database is used by the contact centre of the federated entities for manual contact tracing<sup>3</sup> as legally stipulated in the [Cooperation Agreement of 25 August 2020](#). In the context of correct identification, this database temporarily collects the national registry number of persons to be tested. After all, the aim is to avoid wrong people being contacted by the contact centre.

A separate test results database that supports the Coronalert app obtains information from the Central Contact Tracing Database based on the test code and the probable date of infection created by the app. The app connects to this separate database to check whether your test result is available. This separate database does not require the identity of the app user. The test code and suspected date of infection are sufficient. For reasons of privacy, the app and its underlying server infrastructure use as little data as possible.

To be able to obtain your result correctly in the Coronalert app, a number of data must first be linked within the Central Contact Tracing Database. It concerns the data national registry number, corona test code, test code and probable date of infection. Your healthcare providers will also share such data with the central contact tracing database in case of a test prescription. However, it has been found that the test code is not always delivered along with the prescription, so that the app cannot retrieve the test result. If the user of Coronalert has had a test taken without the test code from CoronAlert being provided, the user can still load the result of the test into Coronalert. The user must provide a test code, the probable date of infection and his/her national registration number via the web form.

In other words, filling in the web form helps to obtain complete data. The central database deletes your test code as soon as the necessary information has been transmitted to the separate test results database supported by Coronalert. The direct deletion of the test code in the Central Contact Tracing Database protects the identity of the app user.

For more details on

- 1) the operation of the Central Contact Detection Database, the data controller, the type of data, the legal framework, the retention periods, etc.: see this database's [privacy statement](#)
- 2) The data flow between the Central Contact Tracing Database and the Coronalert test results database: see 2.3.2. of the Coronalert data protection impact assessment available in Dutch and French on <https://coronalert.be/en/privacy-and-data/>

---

<sup>3</sup> In manual contact tracing, persons who were in contact with a person (presumed) infected with Covid-19 are traced through telephone or face-to-face interviews by authorised actors (e.g. health inspectors).

### **Voluntary use of the web form with associated software**

Filling in the web form, whether with the help of the app or not, is entirely voluntary, just like using the Coronalert app. You choose whether you want to share the data requested in the form with the Central Contact Tracing Database in order to receive your test result in your app.

The providers of the app and the web form, in particular the federated entities, do not have access to this data. The user is controller of the app. The data from the web form is not stored in the app.

To assist Android app users in opening and filling in the form, Google Webview software is used. This is not the case for iOS app users. Within the framework of quality evaluations or user statistics regarding this software, it is theoretically possible that Google receives data for these purposes. However, Google may not use such data for other purposes.