

Update verschillenanalyse aantal vaccinaties in CIMS versus dashboard Rijksoverheid

I. Ruiter | 24 februari 2021

1 Inleiding

In de memo Analyse verstrekkingen aan CIMS versus aantal vaccinaties volgens Rijks dashboard van 17 februari jl. is de uitkomst van de verschillenanalyse van dat moment weergegeven, te weten ca. 130.000 minder in CIMS. Voor de verschillen waren wel verklaringen, maar het totale verschil kon niet verklaard worden.

De memo bevatte ook een aantal vervolgcacties, waaronder een wekelijkse update. Onderstaand de update per 24 februari 2021. Ook wordt ingegaan op de andere vervolgcacties.

2 Update verschillenanalyse

In onderstaand schema zijn de actuele kerncijfers opgenomen, met in de bijlage een actueel overzicht van de status van de verschillende bronsystemen v.w.b. de levering van data aan CIMS.

| A. CIMS | | B. Dashboard Rijksoverheid | | Verschillen (B - A) | |
|------------------------|----------------|----------------------------|------------------|---------------------|-------------------------|
| Type systeem | # vaccinaties | Type systeem | # vaccinaties | # vaccinaties | In percentage |
| GGD GHOR / CoronIT | 688.260 | GGD GHOR / CoronIT | 712.193 | 23.933 | 3,4 % |
| Huisartsen / HIS | 14.111 | Huisartsen / HIS | 38.656 | 24.545 | 63,5 % |
| 'Care' / EVS/ECD/EPD | 36.172 | 'Care' / EVS/ECD/EPD | 168.890 | 132.718 | 78,6 % |
| 'Zorgprofs' / BRBA app | 98.970 | 'Zorgprofs' / BRBA app | 94.300 | - 4.670 | 4,7 % |
| | 837.513 | | 1.014.039 | 176.526 | 17,4 % ontbreekt |

Toelichting bij de cijfers

- De cijfers ontleend aan CIMS betreffen de vaccinatiegegevens van personen die toestemming hebben gegeven om de gegevens te verstrekken aan RIVM. Volgens EPI is het percentage personen dat geen toestemming geeft 2 tot 2,5 % op dit moment.
- De cijfers van Dashboard Rijksoverheid worden ontleend aan <https://www.rivm.nl/covid-19-vaccinatie/wekelijkse-update-deelname-covid-19-vaccinatie-in-nederland> van EPI, dat wekelijks wordt geactualiseerd. Deze cijfers gaan over de periode 6 januari 2021 tot en met 21 februari 2021.
- De cijfers van EPI zijn berekeningen gebaseerd op uitgeleverde vaccins en zijn dus betrouwbare *schattingen* met een foutenmarge.

De grote verschillen lijken te zitten in de XIS'en. Voordat met de XIS-leveranciers en koepelorganisaties wordt overlegd, lijkt het verstandig nog eenmaal goed te kijken naar de aannames die EPI heeft gedaan m.b.t. de verschillende doelgroepen in relatie tot de bijbehorende informatiesystemen (met EPI en betrokken projectleiders voor de uitvoering). Als deze cijfers toch aannemelijk zijn, dan zouden we de cijfers moeten bespreken met de (individuele) leveranciers en koepelorganisaties.

3 Voortgang voorgenomen vervolgacties

Hierna volgen de vervolgacties uit genoemd memo van 17 februari jl. en de status van deze acties.

| Vervolgacties | | Status |
|---------------|--|---|
| a | Specificaties geanonimiseerde data vaststellen t.b.v. levering aan RIVM (BI-CIMS) | Functionele specificaties zijn afgestemd met leveranciers. Discussie over rechtmatigheid verstrekking aan RIVM. |
| b | Druk uitoefenen op XIS-leveranciers via VZVZ om gegevenslevering aan CIMS mogelijk te maken | Dit gebeurt dagelijks en laatste stand is verwerkt in bijlage 1 bij deze memo |
| c | Nadere differentiatie naar soorten systemen om verwachte en gerealiseerde aantallen beter te kunnen duiden | Is gerealiseerd in deze update |
| d | Wekelijkse update | Gerealiseerd; tot opname in dashboard (zie e) verschijnt update wekelijks op deze wijze |
| e | Bezien of wekelijkse update opgenomen kan worden in dashboard Volume&Kwaliteit CIMS (in ontwikkeling) | Dashboard is nog niet gereed |

Bijlage 1: Overzicht status bronsystemen in relatie tot datalevering aan CIMS

Status per 24 februari 2021

| Bronstelsysteem | Type systeem | Registratie gereed | Koppeling CIMS | Levering aan CIMS |
|-------------------------------|----------------|-----------------------|----------------|----------------------|
| TetraHIS | HIS | ja | ja | nee |
| MicroHIS | HIS | ja | ja | ja |
| MicroHIS DJI (niet gestart) | HIS | ja | Nee | nee |
| OmniHIS | HIS | ja | ja | ja |
| PP Medicom | HIS | ja | Ja | ja |
| Promedico ASP | HIS | ja | ja | nee |
| Promedico VDF | HIS | ja | ja | ja |
| CGM Zorgdossier | HIS | ja | ja | nee |
| CGM Huisarts | HIS | ja | ja | ja |
| ChipSoft | HIS | ja | ja | nee |
| TransHIS | HIS | ja | ja | nee |
| Medimo | EVS | ja | ja | ja |
| CareConnections nCare | EVS | ja | ja | ja |
| FarMedvisie FarMedRx | EVS | ja | ja | nee |
| HI Systems KL: Lentis | EVS | ja | nee | nee |
| HI Systems KL: Parnassiagroep | EVS | ja | ja | nee |
| HI Systems KL: VIGOgroep | EVS | ja | ja | nee |
| HI Systems Vi: Yulius | EVS | ja | ja | nee |
| HI Systems Vi: ZamiCom | EVS | ja | ja | nee |
| HI Systems Vi: GGZ Drenthe | EVS | ja | nee | nee |
| Gerimedica Ysis | EPD | ja | Ja | ja |
| Nedap ONS | EPD | ja | Ja | ja |
| Pinkroccade (MijnCaress) | EPD | ja | nee | nee |
| Adapcare (Adapcare) | EPD | ja | Ja | ja |
| Tenzinger Plancare | EPD | ja | Ja | ja |
| Tenzinger Cura: Van Leynsel | EPD | ja | Ja | nee |
| BRBA | App zorgmedew. | ja | ja | ja |
| CoronIT | Reg.syst. GGD | ja | ja | ja |