

Van: (10)(2e)
Aan: (10)(2e)
Onderwerp: Fwd: Coronadashboard datacheck
Datum: zondag 7 juni 2020 19:29:42

Verstuurd vanaf mijn iPhone

Begin doorgestuurd bericht:

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@braxwell.com>
Datum: 5 juni 2020 om 21:47:33 CEST
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@kpmg.nl>, "(10)(2e)@rivm.nl"
 <(10)(2e)@rivm.nl>, "(10)(2e)@kpmg.nl)" <(10)(2e)@minvws.nl>,
 "(10)(2e)@kpmg.nl" <(10)(2e)@kpmg.nl>,
 "(10)(2e)@kpmg.nl" <(10)(2e)@kpmg.nl>
Kopie: "(10)(2e)" <(10)(2e)@amsterdam.nl>, (10)(2e)
 <(10)(2e)@intermin.nl>

Onderwerp: RE: Coronadashboard datacheck

Hoi allemaal,

Om, in afwachting van de geautomatiseerde checks, onze handmatige checks wat vlotter te laten verlopen, heb ik een scriptje gemaakt die de data uit acceptatie en productie naast elkaar zet. Zie resultaat hieronder.
Dit wordt uit de daadwerkelijke JSONs gehaald, dus het is per definitie gelijk aan wat er op de acceptatie resp. productie-website staat.

Natuurlijk blijft visuele check op het daadwerkelijke dashboard van belang, maar dit gaat volgens mij helpen. Al was het maar omdat je bijv. onderaan in één keer alle regio's kan zien en de optelsom t.o.v. het nationale getal.

Nu zijn acceptatie en productie uiteraard nog identiek, maar leek me goed deze nu alvast te delen, om vast te wennen :).
Zodra er morgenmiddag nieuwe data op acceptatie staat, zal ik een nieuwe versie rondsturen.

Goed weekend!

(10)(2e)

Intensive care-opnames per dag

	Acceptatie	Productie
Waarde	5.7	5.7
Datum	01-01, 00:00	01-01, 00:00

Lijst (laatste 5)

05-06	5.7	5.7
04-06	4.7	4.7
03-06	4	4
02-06	3.7	3.7
01-06	3.3	3.3

Ziekenhuisopnames per dag

	Acceptatie	Productie
Waarde	10.7	10.7
Datum	05-06, 10:00	05-06, 10:00

Lijst (laatste 5)

05-06	10.7	10.7
04-06	9	9
03-06	8	8
02-06	7.7	7.7
01-06	7.3	7.3

Positief geteste mensen (per dag/per 100.000)

	Acceptatie	Productie
Waarde	1.2	1.2
Datum	05-06, 10:00	05-06, 10:00

Lijst (laatste 5)

05-06	1.2	1.2
04-06	1.2	1.2
03-06	0.5	0.5
02-06	0.6	0.6
01-06	0.6	0.6

Positief geteste mensen (absoluut, totaal)

	Acceptatie	Productie
Waarde	47152	47152
Datum	05-06, 10:00	05-06, 10:00

Lijst (laatste 5)

05-06	47152	47152
-------	-------	-------

04-06	46942	46942
03-06	46733	46733
02-06	46647	46647
01-06	46545	46545

Leeftijdsgroepen positief geteste mensen

	Acceptatie	Productie
Lijst (laatste 5)		
80+	16	16
60 tot 80	36	36
40 tot 60	74	74
20 tot 40	67	67
0 tot 20	17	17

Aantal besmettelijke personen (per 100.000)

	Acceptatie	Productie
Waarde	9.9	9.9
Datum	29-05, 00:00	29-05, 00:00

Lijst (laatste 5)		
29-05	9.9	9.9

Aantal besmettelijke personen (absoluut)

	Acceptatie	Productie
Waarde	1715	1715
Datum	29-05, 00:00	29-05, 00:00

Lijst (laatste 5)		
29-05	1715	1715

Reproductiegetal

	Acceptatie	Productie
Waarde	0.87	0.87
Datum	15-05, 00:00	15-05, 00:00

Lijst (laatste 5)

15-05	0.87	0.87
14-05	0.85	0.85
13-05	0.86	0.86
12-05	0.85	0.85
11-05	0.84	0.84

Verpleeghuizen: Aantal positief geteste bewoners

	Acceptatie	Productie
Waarde	0	0
Datum	05-06, 00:00	05-06, 00:00

Lijst (laatste 5)

05-06	0	0
<small>(10) 2e</small>	<small>0 2</small>	<small>0 2</small>
<small>(10) 2e</small>	4	4
02-06	4	4
01-06	3	3

Verpleeghuizen: Sterfte

	Acceptatie	Productie
Waarde	0	0
Datum	05-06, 00:00	05-06, 00:00

Lijst (laatste 5)

05-06	0	0
04-06	3	3
03-06	2	2
02-06	3	3
01-06	5	5

Regionaal

Ziekenhuisopnames

	Acceptatie	Productie
Groningen	0	0
Fryslân	0.3	0.3
Drenthe	0	0
IJsselland	0	0
Twente	0.3	0.3
Noord- en Oost- Gelderland	1.3	1.3

Gelderland-Midden	0.3	0.3
Gelderland-Zuid	0	0
Utrecht	0.3	0.3
Noord-Holland-Noord	0	0
Zaanstreek-Waterland	0	0
Kennemerland	0	0
Amsterdam-Amstelland	0	0
Gooi en Vechtstreek	0	0
Haaglanden	3.7	3.7
Hollands-Midden	1	1
Rotterdam-Rijnmond	0.7	0.7
Zuid-Holland-Zuid	1.3	1.3
Zeeland	0	0
Midden- en West-Brabant	1	1
Brabant-Noord	0	0
Brabant-Zuidoost	0	0
Limburg-Noord	0.7	0.7
Limburg-Zuid	0	0
Flevoland	0	0
TOTAAL	10.9	10.9
Totaal uit NL.json	10.7	10.7

Besmette personen (per 100.000)

	Acceptatie	Productie
Groningen	0	0
Fryslân	0.2	0.2
Drenthe	0.7	0.7
IJsselland	0.4	0.4
Twente	0.3	0.3
Noord- en Oost-Gelderland	2.3	2.3
Gelderland-Midden	1	1
Gelderland-Zuid	2.2	2.2
Utrecht	2.1	2.1
Noord-Holland-Noord	0.2	0.2
Zaanstreek-Waterland	0.3	0.3
Kennemerland	1.8	1.8
Amsterdam-Amstelland	0	0
Gooi en Vechtstreek	0	0
Haaglanden	1.6	1.6
Hollands-Midden	1.4	1.4
Rotterdam-Rijnmond	2.2	2.2
Zuid-Holland-Zuid	1	1
Zeeland	1	1

Midden- en West-Brabant	1.6	1.6
Brabant-Noord	2	2
Brabant-Zuidoost	1.5	1.5
Limburg-Noord	0.8	0.8
Limburg-Zuid	2.8	2.8
Flevoland	0.8	0.8
TOTAAL	1.3	1.3
(genormaliseerd)		
Totaal uit NL.json	1.2	1.2

----- Oorspronkelijke afspraak -----

Van: (10)(2e)

Verzonden: vrijdag 5 juni 2020 15:01

Aan: (10)(2e); (10)(2e); (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e)

(10)(2e); (10)(2e) kpmg.nl; (10)(2e) kpmg.nl

CC: (10)(2e); (10)(2e)

Onderwerp: Coronadashboard datacheck

Tijd: zaterdag 6 juni 2020 16:00-16:30 (UTC+01:00) Amsterdam, Berlijn, Bern, Rome, Stockholm, Wenen.

Locatie: <https://pc.whereby.com/spcs-vws-cdb>

Link naar online meeting: (10)(2g)

Dagelijkse check op nieuwe data in acceptatie-omgeving:

(10)(2g)

Gebruikersnaam (10)(2g)

Wachtwoord (10)(2g)

(10)(2e) ik heb jullie er optioneel bij gezet, maar voel je vrij deze af te wijzen :)