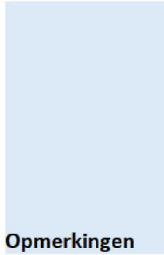


Prioritering scores					Eigenschappen dataset		
Aantal indicatoren	Doelgroep	Steekproefgrootte	Representativiteit	Koppelbaar?	Totaalscore prio (oranje = score 4 of 5)		
						Naam dataset	
						Bronhouder	
1	1	1	1	1	5	Aanvullende module bewegen en ongevallen Leefstijl	RIVM/CBS/VeiligheidN
1	1	1	1	1	5	Aanvullende module middelen Leefstijlmonitor	RIVM/CBS/Trimbos
0	0	0	0	0	0	Beweeggedrag van kinderen tijdens intelligente lockc	Mulier instituut
1	1	1	1	1	5	CBS gezondheidsenquête/ leefstijlmonitor	CBS/RIVM
1	0	0	0	0	1	COLC-studie (COVID-19, Obesity and Lifestyle in Child	Maastricht UMC
1	1	1	1	0	4	CoronaGedragsUnit (CGU) vragenlijstonderzoek	RIVM - CGU
1	1	1	0	0	3	Coronatijden in Nederland - de impact van COVID-19	Amsterdam Public Hea
0	1	1	1	1	4	CoronaIT	GGD GHOR
0	1	1	1	1	4	Doodsoorzaken	CBS
1	0	0	0	0	1	Gevolgen corona onder psychisch kwetsbaren	MIND Landelijk Platfor
1	0	1	1	0	3	Gezondheidsmonitor jeugd	GGD GHOR
?	0	?	0	?	0	Gezondheidsmonitor jongvolwassenen	GGD GHOR
1	1	1	1	1	5	Gezondheidsmonitor volwassenen en ouderen	GGD GHOR
1	0	1	1	0	3	HBSC	Trimbos/SCP/UU
1	1	1	0	0	3	In het Oog van de Storm - Coronaraadplegingen	Raad voor Volksgezond
1	0	1	0	0	2	Jongeren, seks en corona	Rutgers
0	1	1	1	0	3	Kennis Informatie Systeem Sport (KISS)	NOC*NSF
0	1	1	1	1	4	LBZ (Landelijke Basisregistratie Zorg)	DHD
0	1	1	1	0	3	Letsel Informatie Systeem (LIS)	VeiligheidNL
1	1	1	1	1	5	LISS panel	Centerdata (Tilburg Ur
0	1	1	1	0	3	LongCOVID onderzoek	RIVM
1	1	1	0	0	3	Mijnkwaliteitvanleven.nl	Patiëntenfederatie Ne
1	0	1	0	0	2	Monitor mentale gezondheid en middelengebruik on	RIVM/Trimbos
1	0	1	0	0	2	Nationaal Panel Chronisch zieken en Gehandicapt en	Nivel
0	1	1	1	1	4	Nationaal Sportonderzoek	Mulier instituut
0	1	1	1	1	4	NICE	Stichting Nice
1	1	0	0	1	3	NIVEL Corona Cohort	Nivel
0	1	1	1	1	4	Nivel Zorgregistratie eerste lijn	Nivel
0	1	1	1	0	3	NOC*NSF sportdeelname index	NOC*NSF
1	1	0	1	0	3	Onderzoek Eetgedrag in coronatijd	Voedingscentrum
1	0	0	0	0	1	Panel Psychisch Gezien	Trimbos
1	0	1	1	0	3	PEIL	Trimbos
0	0	1	0	0	1	Seks onder je 25e	Rutgers
1	1	1	1	1	5	Seksuele gezondheid in Nederland (sinds 2017 onder	Rutgers
0	0	0	0	0	0	Seksuele Gezondheid in Nederland in coronatijd	Rutgers
1	1	1	1	1	5	Sociale Samenhang en Welzijn	CBS
0	1	0	1	1	3	Tijdsbestedingsonderzoek (TBO)	SCP/CBS
1	0	1	0	0	2	Trimbos - middelenmonitor MBO/HBO	Trimbos
0	0	0	0	0	0	Trimbos - monitor roken en covid-19	Trimbos
0	0	0	0	0	0	Trimbos - onderzoek cannabis en covid-19	Trimbos
1	0	1	0	0	2	Trimbos - uitgaansonderzoek (met sectie impact covi	Trimbos
0	1	1	1	1	4	Vaccinatie registratie	RIVM
0	1	1	1	0	3	Voedselconsumptiepeiling	RIVM

Frequentie	Beschikbare jaren	Type data	Doelgroep	N
Tweejaarlijks	2015,2017,2019	Vragenlijst	0+ jaar	+/-10.000
Tweejaarlijks	2016,2018,2020	Vragenlijst	15+ jaar	+/-10.000
eenmalig	2020	Vragenlijst	ouders van kinderen van	750
Jaarlijks	1990-heden	Vragenlijst	0+ jaar	+/-9.000
Versch. Momenten tijd	2020 - heden	Vragenlijst + slimme	Kinderen van 4 - 18 (en t	189
Driewekelijks eerste 5	apr 2020 - heden	Vragenlijst	16+ jaar	ca. 50.000
2 keer	15 maart 2020 tot 23	Vragenlijst	Ouderen die in het verpl	2.619 en 1.697
dagelijks	april 2020 - heden	Registratie	0+ jaar	niet bekend (r
doorlopend	jan 1995 - heden	Registratie	overledenen, 0+ jaar	niet bekend (r
doorlopend	maart, april, juni, nove	Vragenlijst	Psychisch kwetsbaren	1,000
Vierjaarlijks	2015, 2019, 2021	Vragenlijst	2e en 4e klassers	0.000-170.000
Tweejaarlijks, 2022 ee	moet nog starten	Vragenlijst	12-25 jaar	nog onbekend
Vierjaarlijks	2012, 2016, 2020	Vragenlijst	18+ jaar	+/- 400.000
Vierjaarlijks	2017, 2021	Vragenlijst	12-16 jaar	+/-8.000
drie keer	2 x in mei 2020, augus	Vragenlijst en inter	14+ jaar	4,700
gedurende crisis 4 per	2020	Vragenlijst	16- t/m 20 / 16- t/m 25-j	5,182
doorlopend	2013 - heden	Registratie	alle leden van sportbonc	niet bekend (r
maandelijks	2014- heden	Registratie	ziekenhuispatienten, ool	niet bekend (r
Jaarlijkse rapportage (1997-heden	Registratie	SEH bezoekers, 0+ jaar	niet bekend (r
maandelijks	2008 - heden	Vragenlijst	16+ jaar	7,500
5x in het jaar na positi	2021	Vragenlijst	16+ jaar (wordt 0+ jaar) end, loopt nog	
voortdurend	2014-heden	Vragenlijst	18+, zelf aanmelden	ca. 58.000
Tweejaarlijks, 2021 ee	2021	Vragenlijst	studenten HBO/ WO	+/- 28.000
2 keer per jaar (voorja	1998 - heden	Vragenlijst	mensen met een chronis	3,500
minimaal jaarlijks	2008 - heden	Vragenlijst	18 - 80 jaar	+/- 2.600
dagelijks	maart 2020 - heden (v	Registratie	0+ jaar	niet bekend (r
doorlopend	apr 2021 - 2022	Registratie, vragen	0+ jaar	250
wekelijks (surveillance	2001 - heden	Registratie	0+ jaar	+/- 125.000 (o
Maandelijks	2018 - heden	Vragenlijst	5 t/m 80 jarigen	3,002
gedurende crisis twee	april 2020 en nov 202	Vragenlijst	18+ jaar	1,265
periodiek	2010 - heden	Vragenlijst	Vast panel van mensen r	600
Vierjaarlijks	2015, 2019	Vragenlijst	10-18 jaar	+/-9.000
Tweejaarlijks	2017, 2019 (VSO), 202	Vragenlijst	12- t/m 25-jarigen	20,500
Vierjaarlijks	2017, 2022	Vragenlijst	18- tot 80- jarigen	9,992
wisselende tussenperi	mei 2020 en dec 2020,	Vragenlijst	18 - 50 jaar	1,506
jaarlijks	2012-heden	Vragenlijst	15+ jaar	7,500
vijfjaarlijks	1975 - heden	Vragenlijst en dagb	10+ jaar	2,500
Tweejaarlijks	2015, 2017, 2019, 202	Vragenlijst	studenten MBO/ HBO	+/- 4.000
wisselende tussenperi	mei, aug en dec 2020	Vragenlijst	rokers van 18 t/m 84 jaa	957, 668, 691
Eenmalig	medio maart 2020	Vragenlijst	cannabisgebruikers (niet	1563
wisselende tussenperi	(2008/2009) 2013, 201	Vragenlijst	16- tot 35 jarige uitgaan	4,460
doorlopend	Begin 2021 - heden	Registratie	12+ jaar	egistratiedata)
Zesjaarlijks (dataverza	2007-2010 / 2012-201	Vragenlijst	1 - 79 jaar	+/- 4.500

Onderwerpen in dataset

Opgezet voor corona of bestond al?	Corona	Algemene gezondheid	Fysieke gzh	Leefstijl	Mentale gzh	Sociale gzh	Overig
Bestond al	infectie en maatregelen		x	x	x		x
Bestond al		x	x	x	x		x
Specifiek voor corona	maatregelen			x			
Bestond al	infectie, maatrx		x	x	x	x	x
Specifiek corona	maatregelen	x		x			
Specifiek voor corona	infectie, coronax		x	x	x	x	x
Specifiek voor corona	maatregelen	x			x	x	
Specifiek voor corona	infectie						x
Bestond al	infectie		x				x
Specifiek voor corona	maatregelen				x	x	x
Bestond al	infectie, coronax		x	x	x		x
Specifiek voor corona	?	x					
Bestond al	infectie en corcx		x	x	x	x	x
Bestond al		x	x	x	x	x	x
Specifiek voor corona	maatregelen	x			x	x	x
Specifiek voor corona	maatregelen			x			
Bestond al				x			
Bestond al	infectie						x
Bestond al	infectie						x
Bestond al	coronacrisis	x		x		x	
Specifiek voor corona	infectie		x				x
Bestond al		x	x				x
Bestond al	coronacrisis en maatregelen			x	x	x	
Bestond al			x			x	
Bestond al	maatregelen			x			
Specifiek voor corona	infectie						x
Specifiek voor corona	infectie	x	x				x
Bestond al	infectie						x
Bestond al				x			
Specifiek voor corona	maatregelen			x			
Bestond al	coronacrisis enx				x		x
Bestond al				x	x		x
Bestond al				x			
Bestond al		x	x	x	x		
Specifiek voor corona	maatregelen			x			
Bestond al		x	x		x	x	
Bestond al						x	x
Bestond al				x			
Specifiek voor corona	coronacrisis en maatregelen			x			
Specifiek voor corona	coronacrisis en maatregelen			x			
Bestond al	coronacrisis en maatregelen			x			
Specifiek voor corona	maatregelen						x
Bestond al				x			



Opmerkingen

Extra vragen tav

Dynamisch cohor

Testen en uitslagen daarvan

Doodsoorzaken c

Stress, angst, dep

Onderdeel van GOR propositie.

Ernst, omgeving,

Ziekenhuisopnar

Invloed corona o

Gratis toegankelij

Studie loopt nog

Niet representati

Ziekenhuis- en IC

Studie start net

Covid-19 achtige

<https://www.voe>

zorggebruik en ei

gegevens over tij

Vaccinatie is een relevante determinant van gezondheid, maar geen uitkomstmaat. Daarom is dit geen heel belangrijke br

Publicatie / meer informatie**Links**

De dataverzameling is in 2020 door de maatregelen aangepast (6 maanden geen huis aan huis bezoeken) waardoor er met

[Beweeggedrag van kinderen in tijden van corona \(kennisbanksportenbewegen.nl\)](#)

[Kwartaalcijfers ervaren gezondheid, zorggebruik en leefstijl \(cbs.nl\)](#)

[Leefstijl van kinderen beïnvloed door corona-maatregelen | Maastricht UMC+ \(mumc.nl\)](#)

[Resultaten onderzoek gedragsregels en welbevinden | RIVM](#)

[Samenvatting Conclusies en Aanbevelingen effecten van sociale afstand DEF 22072020.pdf \(uva.nl\)](#)

[Doodsoorzakenstatistiek \(cbs.nl\)](#)

[BIJLAGE \(mindplatform.nl\)](#)

[Derde+coronaraadpleging.pdf](#)

[Jongeren, seks en corona 2 DEF.pdf \(rutgers.nl\)](#)

[zo-sport-nederland-2020_def.pdf \(nocnsf.nl\)](#)

[Landelijke Basisregistratie Ziekenhuiszorg \(LBZ\) \(dhd.nl\)](#)

[Infographic invloed COVID-19 op aantal verkeersslachtoffers \(veiligheid.nl\)](#)

[LISS panel homepage | LISS panel](#)

<https://longcovid.rivm.nl/welcome>

[mkvl-beleidsrapportage-7-2018-290419.pdf \(mijnkwaliteitvanleven.nl\)](#)

[Trimbos.nl | Start landelijke monitor mentale gezondheid en middelengebruik studenten hoger onderwijs](#)

[SKM_C65819112212110 \(nivel.nl\)](#)

[Nationaal sportonderzoek | Mulier Instituut](#)

[Covid-19 op de IC \(stichting-nice.nl\)](#)

[Start gezamenlijk, grootschalig Long-COVID-onderzoek waarin diverse methodes en gegevensbronnen worden g](#)

[Pijler 1: Cijfers COVID-19-achtige klachten in huisartsenpraktijken | Nivel](#)

[NOC*NSF Sportdeelname Index - NOCNSE](#)

[Resultaten edit \(srv 4665\).xlsx \(voedingscentrum.nl\)](#)

<https://www.psychischgezien.nl/downloads>

[Home \(seksonderje25e.nl\)](#)

[Seksuele gezondheid in Nederland – Rutgers](#)

[Seksuele gezondheid in Nederland in corona tijd – Rutgers](#)

[Sociale samenhang en welzijn \(cbs.nl\)](#)

[Alle+ballen+in+de+lucht.pdf](#)

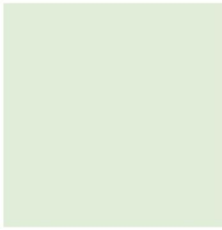
[b9a089b6-75bb-4864-9274-1ffc29ce1c79.pdf \(trimbos.nl\)](#)

[b17cb004-6c8a-49dd-9e28-36a10a5ae90d.pdf \(trimbos.nl\)](#)

[Trimbos.nl | AF1782: De impact van COVID-19 en de coronamaatregelen op cannabisgebruik](#)

[82814838-7204-453a-b1d4-79d86e8d1b7a.pdf \(trimbos.nl\)](#)

on voor de beoogde analyses. Het dient als aanvulling op verdiepende analyses.



hodologische moeilijkheden er in zitten als je jaren met elkaar zou willen vergelijken.

[Ervaren imfNederlanders geven aan minder te bewegen, maar voldoen nog steeds aan beweegrichtlijnen | RIVM](#)

[Cijfverantwoording | Coronadashboard | Rijksoverheid.nl](#)
[ecombineerd | Nivel](#)

Uitleg kolommen in het overzicht 'Dataverzamelingen covid-19'

<i>Deel</i>	<i>Kolomnaam</i>
	Prio
<i>Eigenschappen dataset</i>	
	Naam dataset
	Bronhouder
	Frequentie
	Beschikbare jaren
	Type data
	Doelgroep
	N
	Specifiek voor covid of bestand al?
<i>Onderwerpen in dataset</i>	
	Corona
	Algemene gzh
	Fysieke gzh
	Leefstijl
	Middelengebruik
	Mentale gzh
	Sociale gzh
	Overig
	Opmerkingen
<i>Publicatie/ meer informatie</i>	
	Links

Uitleg

Heeft deze dataset prioriteit om op te vragen en te analyseren?

Naam dataset

Organisatie die dataset heeft verzameld/ beheert

Hoe vaak worden data verzameld?

Over welke jaren zijn data beschikbaar?

Wijze van dataverzameling (vragenlijst, registratie, etc.)

Korte beschrijving onderzoekspopulatie

Omvang van de onderzoekspopulatie

Specifiek voor covid of bestand al?

Betreft deze dataset informatie m.b.t. corona?

Betreft deze dataset informatie m.b.t. algemene gezondheid?

Betreft deze dataset informatie m.b.t. fysieke gezondheid?

Betreft deze dataset informatie m.b.t. leefstijl?

Betreft deze dataset informatie m.b.t. middelengebruik?

Betreft deze dataset informatie m.b.t. mentale gezondheid?

Betreft deze dataset informatie m.b.t. sociale gezondheid?

Betreft deze dataset informatie m.b.t. overige onderwerpen rond gezondheid

Opmerkingen

Indien publicatie digitaal vind je hier de link naar de resultaten. Indien nog geen publicatie, vind je hier de link naar info over deze dataverzameling.

Opmerkingen

Zie voor criteria het tabblad 'Prioritering - criteria'

Vaste antwoordcategorieën - filteren mogelijk: Specifiek corona / Bestond al

Vaste antwoordcategorieën - filteren mogelijk: Infectie / maatregelen / coronacrisis algemeen

X = ja

X = ja

X = ja

X = ja

X = ja

X = ja

Zo ja, welke genoteerd

Vrije tekst

Afbakening studies/databronnen

Includeren
Cross-sectionele data, zoals Gezondheidsenquête, Gezondheidsmonitor, etc. Longitudinale data die in kader van Covid-19 zijn verzameld (CGU data).
Registratiedata mbt zorg, gezondheid en leefstijl uit in ieder geval 2020, en het liefst een paar jaar er voor
Landelijke data
Kwantitatieve studies/data
Onderzoekspopulatie van tenminste 100 personen
Als het naleven van maatregelen in verband wordt gebracht met gezondheid dan meenemen (naleving an sich niet)
Studies van landelijke kennisinstututen (bijv. partijen uit consortium Leefstijlmonitor en de StaatVenZ, zie websites), universiteiten en hogescholen (mits ze iets landelijk hebben gedaan)
Data die direct betrekking hebben op leefstijl en/of gezondheid. Zorgdata alleen als we er mensen mee kunnen herkennen die Covid hebben gehad bijv (dus direct aan onze onderzoeksvragen bijdraagt)

Excluderen	
Longitudinale data die al voor covid liepen, zoals DCS of Lifelines (sla de titel van de publicatie wel even op in een apart tabblad Longitudinaal, dan kan WP3 er evt mee verder)	
Registratiedata tot en met 2019	
Regionale of lokale data (sla de titel van de publicatie wel even op in een apart tabblad Regionaal/lokaal, mochten we er later toch nog wat mee willen)	
Kwalitatieve studies zijn relevant maar niet voor dit doeleinde	
Onderzoekspopulatie kleiner dan 100 (wanneer we bijvoorbeeld bij de Leefstijlmonitor prevalenties uitdraaien doen we dat altijd met een minimale N van 100, ook in subgroepen. CBS doet dit ook).	
We kijken dus niet naar naleving van maatregelen, worden deze in verband gebracht met gezondheid dan wel.	
Studies van onderzoeksbureaus (bijv I&O research)	
Puur zorggebruik valt onder thema Zorg van 5.1.2e en nemen we in dit overzicht niet mee.	

Criteria voor prioritering data voor WP2

- * Aantal indicatoren: zit er minimaal één indicator voor minimaal twee van onze thema's (leefstijl, fysieke, menta
- * Doelgroep: betreft de doelgroep van de dataset 0+ of 18+, én zijn qua achtergrondkenmerken tenminste leefti
- * (Steekproef)omvang: is de onderzoekspopulatie groter dan 2.400 personen? (Formule sample size berekeninge
- * Representativiteit: zijn de data landelijk verzameld en zijn alle groepen vertegenwoordigd qua leeftijd, geslacht
- * Koppelbaar: is de dataset te koppelen aan andere data?

Per criterium scoren we Ja als 1, Nee als 0, en daarmee berekenen we per dataset een somscore. Hoe hoger de som
Bij score = 4 en 5 kleurt het vakje oranje.

le en sociale gezondheid) in de set? (Datasets met meer variabelen krijgen hogere prioriteit aangezien we daarmee
jd, geslacht en opleiding/inkomen (SES) beschikbaar? (Deze brede doelgroep heeft meer prioriteit dan smallere dat
n: als je voor 17 miljoen mensen een uitspraak wilt doen met een BI van 95% en foutmarge van 2% is het ongeveer
en opleidingsniveau/SES met minimaal 100 personen?

score, hoe meer prioriteit de dataset moet krijgen.

meer onderzoeksvragen tegelijk kunnen beantwoorden en dus tijdsefficiënter werken.)
asets zoals de Studentenmonitor, omdat ons onderzoek de 'algemene bevolking' als doelgroep heeft.)
2400. Bij een foutmarge van 1% is het 9600, dit houdt het CBS aan, maar dan houden we weinig datasets over.)

Fysieke Gezondheid	Mentale Gezondheid
Covid-symptomen/ - klachten	Angst/depressie
Ziekenhuis/IC opnames	Stemming
Overlijdens	Zorgen maken
Fysieke klachten en beperkingen (ook: vermoeidheid)	Stress
ADL	Onzekerheid
	Gelukkig voelen
	Tevredenheid met leven
	Regie over leven
	Veerkracht
	Weerbaarheid
	Kwaliteit van leven (vaak vallen bovenstaande factoren hieronder)
	Cognitieve problemen (aandacht, concentratie, geheugen, intellectueel functioneren)

Sociale Gezondheid	Algemene gezondheid
Eenzaamheid	Ervaren gezondheid (algemeen)
Sociaal netwerk (sociale contacten, relaties, activiteiten)	Kwaliteit van leven
Sociale isolatie	
Sociale cohesie buurt/Verbondenheid met buurt	
Intimiteit	

Leefstijl

Voeding

Bewegen

Alcoholgebruik

Roken

Drugsgebruik

Slapen

Gewicht

Risicovol seksgedrag