

Documentatie
Sociaaleconomische statusscores van particuliere
huishoudens op 1 januari
(SESWOA)

Bronvermelding

Publicatie van uitkomsten geschiedt door de onderzoeksinstituting of de opdrachtgever op eigen titel. Verwijzing naar het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) betreft uitsluitend het gebruik van de niet-openbare microdata. Deze microdata zijn onder [bepaalde voorwaarden](#) voor statistisch en wetenschappelijk onderzoek toegankelijk. Voor nadere informatie microdata@cbs.nl. Dat wordt als volgt geformuleerd:

“Resultaten [gedeeltelijk] gebaseerd op eigen berekeningen [*naam onderzoeksinstituting, c.q. opdrachtgever*] op basis van niet-openbare microdata van het Centraal Bureau voor de Statistiek betreffende *Sociaaleconomische statusscores van particuliere huishoudens op 1 januari*.”

Engelse versie

“Results based on calculations by [*name of research institution or commissioning party*] using non-public microdata from Statistics Netherlands.”

Under [certain conditions](#), these microdata are accessible for statistical and scientific research. For further information: microdata@cbs.nl.

Beschikbare bestand(en):

De bestanden zijn beschikbaar over de perioden 2014 t/m 2022.

In de [Versiegeschiedenis](#) ziet u een overzicht van de beschikbare bestanden.

De gebruiker dient rekening te houden met het volgende:

- Reden versie 2014V3 t/m 2019V3 en 2020V2 t/m 2021V2: variabele IMPUTATIE_OPLEIDINGSNIVEAU toegevoegd en 2021 definitief gemaakt..
- Reden versie 2014V2 t/m 2019V2: Correctie gemiddelde deelscore welvaart en recent arbeidsverleden.
- Het CBS heeft cijfers over financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden in onderlinge samenhang op laagregionaal niveau in kaart gebracht. Voor elke wijk en buurt is een gecombineerde score berekend op basis van gegevens over elk huishouden. De score geeft in één oogopslag weer hoe de wijk of buurt scoort ten opzichte van andere wijken en buurten op deze drie belangrijke elementen van de sociaal economische status. Bij een hogere score zijn de inwoners welvarender en/of hoger opgeleid en/of langduriger aan het werk. Ook de spreiding binnen een gemeente, wijk of buurt is in beeld gebracht; dit geeft aan in welke mate huishoudens binnen de gemeente, wijk of buurt van elkaar verschillen in termen van welvaart, opleidingsniveau en arbeidsmarktdeelname.

De uitkomsten voor alle gemeenten, alle wijken en alle buurten in regio-indeling 2021 voor de jaren 2014 tot en met 2019 staan in de Statlinetabel: [Sociaal-economische status; scores per wijk en buurt, regio-indeling 2021 \(cbs.nl\)](#).

De uitkomsten voor alle gemeenten, alle wijken en alle buurten in regio-indeling 2022 voor de jaren 2014 tot en met 2021 staan in de Statlinetabel: [Sociaal-economische status; scores per wijk en buurt, regio-indeling 2022 \(cbs.nl\)](#).

De uitkomsten voor alle gemeenten, alle wijken en alle buurten in regio-indeling 2023 voor de jaren 2014 tot en met 2022 staan in de Statlinetabel: [Sociaal-economische status; scores per wijk en buurt, regio-indeling 2023 \(cbs.nl\)](#).

- De SES-WOA-scores voor huishoudens onderliggend aan de StatLine-tabellen zijn opgenomen in dit microdatabestand.
- Met de scores kan een ontwikkeling in de tijd worden getoond voor de totaalscore en de deelscores voor relatieve financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden. De reeks laat geen absolute welvaarts-groei of -daling zien. Heel Nederland zou er qua welvaart in gelijke mate op vooruit kunnen gaan zonder dat dat zichtbaar wordt in de totaalscore en de deelscore voor relatieve welvaart.
- De SES-WOA-scores worden voor de verslagjaren 2014 t/m 2023 berekend met de coëfficiënten van de MCA analyse over 2019 (basisjaar). Voor verslagjaar 2024 zullen nieuwe coëfficiënten bepaald worden met een MCA-analyse over 2024 (nieuw basisjaar). Met deze coëfficiënten voor 2024 worden de SES-WOA-scores berekend voor verslagjaren 2019 t/m 2028. Op deze manier zijn de SES-WOA scores voor een periode van 10 jaar vergelijkbaar in de tijd en vergelijkbaar binnen een jaar. De SES-

WOA-scores gesommeerd over alle huishoudens zijn per definitie gelijk aan 0 voor het basisjaar.

- Het Opleidingsniveaubestand bevat niet van alle Nederlanders het opleidingsniveau. Daarom worden ontbrekende waarden geïmputeerd met behulp van multinomiaal logistische regressie. De variabele IMPUTATIE_OPLEIDINGSNIVEAU geeft aan of het opleidingsniveau van een huishouden geïmputeerd is. De imputatie wordt vijftien keer uitgevoerd (multiple-imputatie). De variatie in de 15 resulterende waarden geeft een beeld van de onzekerheid in de data die het gevolg is van de steekproeffout. In het analysebestand zijn de deelscores opleidingsniveau zodoende vijftien keer opgenomen. Deze onzekerheid in opleidingsniveau werkt ook door in de totaalscore. Daarom wordt ook de totaalscore vijftien keer berekend aan de hand van de vijftien imputaties van opleidingsniveau en zijn de vijftien waarden van de totaalscore opgenomen in het analysebestand. De totaalscore of deelscore voor opleidingsniveau voor een huishouden kan worden bepaald door het gemiddelde van de 15 losse waarden te bepalen.
 - De SES-WOA-score kan gebruikt worden als contextvariabele. Voor verdiepend onderzoek kan het microdatabestand verrijkt worden met extra gegevens met de koppelvariabelen RINPERSOONSHKW en RINPERSOONHKW.
 - Zie voor meer informatie de korte onderzoeksbeschrijving en de FAQ op de CBS-website: [SES-WOA scores per wijk en buurt \(cbs.nl\)](https://www.cbs.nl/nl-nl/faq/infoservice/SES-WOA-scores-per-wijk-en-buurt) en [hoe-interpreteer-je-de-ses-woa-scores-en-hoe-zijn-deze-bepaald \(cbs.nl\)](https://www.cbs.nl/nl-nl/faq/infoservice/SES-WOA-scores-en-hoe-zijn-deze-bepaald) <https://www.cbs.nl/nl-nl/faq/infoservice/SES-WOA-scores-en-hoe-zijn-deze-bepaald>
 - Voor de persoonskenmerken en/of achtergronden dient u de beschikbare GBA-bestanden te raadplegen. Deze staan bij [Zelf onderzoek doen](#) in de catalogus onder het thema [Bevolking](#). Voor het aanvragen van deze bestanden geldt de gebruikelijke procedure.
 - Zie [Onderzoeksomschrijvingen](#) voor meer informatie over alle onderzoeken.
-

Inhoudsopgave

Bronvermelding.....	2
Beschikbare bestand(en):	3
1. Inleiding.....	7
2. Toelichting op de inhoud van de bestanden	8
Beschrijving	8
Beschrijving van de populatie	8
Methodologie	8
Bijlagen	11
3. Bestandsopbouw en toelichting.....	12
Bestandsopbouw.....	12
Toelichting op de variabelen	13
RINPERSOONSHKW	13
RINPERSOONHKW	13
DEELSCOREWELVAART	13
DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_1	13
DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_2	13
DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_3	13
DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_4	13
DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_5	14
DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_6	14
DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_7	14
DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_8	14
DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_9	14
DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_10	14
DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_11	14
DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_12	14
DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_13	14
DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_14	15
DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_15	15
DEELSCORERECENTARBEIDSVERLEDEN	15
TOTAALSCORE_1	15
TOTAALSCORE_2	15
TOTAALSCORE_3	15
TOTAALSCORE_4	16
TOTAALSCORE_5	16
TOTAALSCORE_6	16
TOTAALSCORE_7	16
TOTAALSCORE_8	17
TOTAALSCORE_9	17
TOTAALSCORE_10	17

TOTAALSCORE_11.....	17
TOTAALSCORE_12.....	18
TOTAALSCORE_13.....	18
TOTAALSCORE_14.....	18
TOTAALSCORE_15.....	18
IMPUTATIE_OPLEIDINGSNIVEAU.....	19
Versiegeschiedenis.....	20

1. Inleiding

Het team Microdata Services van het CBS stelt, onder [bepaalde voorwaarden](#), niet-openbare microdata (gepseudonimiseerde data op persoons-, bedrijfs- en adresniveau) toegankelijk voor statistisch en wetenschappelijk onderzoek. Dit rapport beschrijft de inhoud en structuur van “*Sociaaleconomische statusscores van particuliere huishoudens op 1 januari*”.

Hoofdstuk 2 beschrijft in het algemeen de microdatabestanden zoals populatieafbakening, methodologische bijzonderheden, kwaliteit en herkomst van de gegevens.

In hoofdstuk 3 wordt de bestandsindeling gegeven en worden voor de categoriale variabelen alle mogelijke scores en hun betekenis opgesomd.

2. Toelichting op de inhoud van de bestanden

Beschrijving

Dit analysebestand bevat de sociaaleconomische statusscores van alle particuliere huishoudens in Nederland. De sociaaleconomische statusscores (SES-WOA-scores) zijn gebaseerd op financiële welvaart, het opleidingsniveau en het recente arbeidsverleden van huishoudens (WOA).

Beschrijving van de populatie

De populatie bestaat uit (personen in) particuliere huishoudens op 1 januari van het verslagjaar. Particuliere huishoudens waarvan het inkomen niet bekend is worden buiten beschouwing gelaten. Dit gaat vaak om migranten, expats en personeel van buitenlandse ondernemingen/instellingen.

Methodologie

De sociaaleconomische statusscores (SES-WOA-scores) zijn gebaseerd op financiële welvaart, het opleidingsniveau en het recente arbeidsverleden van huishoudens. De SES-WOA totaalscore evenals de deelscores voor financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden per huishouden zijn berekend met behulp van een Multiple Correspondentie Analyse (MCA). Input voor de MCA is voor alle huishoudens in Nederland:

- Het landelijke welvaartsdecielgroep waar het huishouden in valt (10 categorieën);
- Het opleidingsniveau van het huishouden volgens de 2e digit van de Standaard Onderwijs Indeling (SOI) (5 categorieën);
- Het recente arbeidsverleden van het huishouden in zeven categorieën.

Decielgroepen financiële welvaart:

Huishoudens zijn voor wat betreft hun financiële welvaartspositie ingedeeld in decielgroepen. De toekenning van huishoudens aan die decielgroepen is gebaseerd op alle huishoudens in Nederland. Deze worden van laag naar hoog gerangschikt op financiële welvaart en vervolgens ingedeeld in tien opeenvolgende groepen van gelijke omvang: de decielgroepen. Voor huishoudens in de 1e decielgroep geldt dus dat deze behoren tot de 10% huishoudens met de laagste financiële welvaart. Voor huishoudens in de 10e percentielgroep geldt dat deze behoren tot de 10% huishoudens met de hoogste financiële welvaart. De decielgroep van een huishouden geeft aan waar dit huishouden zich bevindt in de verdeling van alle huishoudens in Nederland. Het is dus een relatieve maat. Dat betekent dat de decielgroep van een huishouden niet verandert als de financiële welvaart van alle huishoudens in gelijke mate toe- of afneemt.

Opleidingsniveau:

Het opleidingsniveau van een huishouden wordt bepaald door het hoogst behaalde opleidingsniveau van de hoofdkostwinner of eventuele partner. Omdat het Opleidingsniveaubestand niet van alle Nederlanders het opleidingsniveau bevat worden

ontbrekende waarden geïmputeerd met behulp van multinomiaal logistische regressie. De variabele IMPUTATIE_OPLEIDINGSNIVEAU geeft aan of het opleidingsniveau van een huishouden geïmputeerd is. De imputatie wordt vijftien keer uitgevoerd (multiple-imputatie). In het analysebestand zijn de deelscores opleidingsniveau zodoende vijftien keer opgenomen. Zoals hierboven aangegeven heeft de waarneming van het opleidingsniveau van huishoudens statistische onzekerheid als gevolg van de gedeeltelijke steekproefwaarneming (zie hierboven). Deze onzekerheid werkt door in de SES-WOA score. Daarom wordt ook de SES-WOA score vijftien keer berekend aan de hand van de vijftien imputaties van opleidingsniveau en zijn de vijftien waardes van de totaalscore opgenomen in het analysebestand.

SES-WOA imputatiemodel voor opleidingsniveau

De volgende variabelen maakten deel uit van het imputatiemodel:

- **Inpgeneratie:** Deze variabele geeft een nadere onderscheiding van een persoon naar Nederlandse achtergrond, eerste respectievelijk tweede generatie migratieachtergrond. De variabele kent de volgende waarden: persoon met een Nederlandse achtergrond (persoon van wie de beide ouders in Nederland zijn geboren), persoon met een eerste generatie migratieachtergrond (persoon die in het buitenland is geboren met ten minste één in het buitenland geboren ouder) en persoon met een tweede generatie migratieachtergrond (persoon die in Nederland is geboren en van wie ten minste één ouder in het buitenland is geboren). *NB. Het CBS over gaat op een nieuwe indeling van herkomst. Deze statistiek zal overgaan op de nieuwe herkomstindeling bij de revisie (verwacht in 2026).*
- **Etngrp:** Deze variabele geeft de indeling die veelal wordt gebruikt bij de publicatie van personen naar herkomstgroepering. Herkomstgroepering wordt gedefinieerd als het kenmerk dat weergeeft met welk land een persoon verbonden is op basis van het geboorteland van de ouders of van zichzelf. Een eerste generatie immigrant heeft als herkomstgroepering het land waar hij of zij is geboren. Een tweede generatie immigrant heeft als herkomstgroepering het geboorteland van de moeder, tenzij dat ook Nederland is. In dat geval is de herkomstgroepering bepaald door het geboorteland van de vader. Deze variabele kent de volgende categorieën: autochtoon, Marokko, Turkije, Suriname, voormalige Nederlandse Antillen en Aruba, overige niet-westerse landen en overige westerse landen. *NB. Het CBS gaat over op een nieuwe indeling van herkomst. Deze statistiek zal overgaan op de nieuwe herkomstindeling bij de revisie (verwacht in 2026).*
- **Inpgeslacht:** Deze variabele geeft het geslacht (man/vrouw) aan zoals deze in de BRP staat geregistreerd.
- **Inpsecj:** Deze variabele geeft de sociaaleconomische categorie van een persoon. Deze variabele kent de volgende waarden: werknemer, directeur-groootaandeelhouder, zelfstandig ondernemer, overige zelfstandige, meewerkend gezinslid, ontvanger werkloosheidsuitkering, ontvanger bijstandsuitkering, ontvanger uitkering sociale voorziening overig, ontvanger uitkering ziekte/arbeidsongeschiktheid, ontvanger pensioenuitkering, nog niet schoolgaand/scholier/student met inkomen, nog niet schoolgaand/scholier/student zonder inkomen, overig zonder ingekomen en behoort tot huishouden zonder waargenomen inkomen.
- **vehp100welvaart_cat:** Deze variabele bevat de financiële welvaart, ingedeeld in tien decielen. De financiële welvaart van een huishouden is gebaseerd op zowel het gestandaardiseerd inkomen als het vermogen. Na rangschikking op basis van het

inkomen en vermogen is de financiële welvaart van een huishouden bepaald uit de som van het cumulatieve aandeel in het totale inkomen en het cumulatieve aandeel in het totale vermogen. Op grond van de optelling zijn de huishoudens vervolgens gerangschikt van laag naar hoog en in 100 groepen van gelijke omvang verdeeld, welke we voor de imputatie in tien decielen hebben meegenomen.

- *stedgem*: deze variabele geeft de stedelijkheid van de woonplaats weer. De verschillende categorieën zijn als volgt: zeer sterk (≥ 2500 omgevingsadressen/km²), sterk (1500 tot 2500 omgevingsadressen/km²), matig (1000 tot 1500 omgevingsadressen/km²), weinig (500 tot 1000 omgevingsadressen/km²) en niet (< 500 omgevingsadressen/km²).
- *Landsdeel*: voor deze variabele is Nederland opgedeeld in de volgende vier landsdelen: Noord-Nederland, Oost-Nederland, West-Nederland en Zuid-Nederland.
- *recentarbeidsverleden1*: In deze variabele wordt het aantal maanden met betaald werk in de afgelopen vier jaar weergegeven, gemeten in december van het laatste jaar. Deze variabele kent in onze dataset de volgende categorieën: voortdurend werkzaam afgelopen 4 jaar, gedeeltelijk werkzaam afgelopen 4 jaar en niet werkzaam afgelopen 4 jaar.
- *lft_cat*: Deze variabele bevat de leeftijdscategorie, waarbij de leeftijden zijn ingedeeld in vijfjaarsklassen.

Het imputatiemodel van de eventuele partner van de hoofdkostwinner bevatte naast bovenstaande variabelen ook het recent arbeidsverleden van de hoofdkostwinner en het (al dan niet geïmputeerde) opleidingsniveau van de hoofdkostwinner.

Risico's imputatie

Werken met een volgeïmputeerd bestand brengt risico's met zich mee wanneer men het bestand verrijkt met andere variabelen dan de variabelen die deel uit maakten van het imputatiemodel. Die risico's van volimputatie staan uitgebreid uitgelegd in het CSB rapport *Massa-imputatie: waarom niet!?*, P. Kooiman, 1998. Voor diegenen die een dieper begrip willen hebben van (de nadelen van) volimputatie verwijzen we dan ook naar dit rapport. Hieronder volgt een beknopte samenvatting en een voorbeeld.

Voorbeeld: een populatie waarvan twee categoriale achtergrondvariabelen $\{X_1, X_2\}$ integraal zijn waargenomen (uit registers). Voor een deelverzameling van deze populatie is via een steekproef een categoriale doelvariabele Y waargenomen. Bij imputatie worden de ontbrekende waarden van Y vervangen door een waarde op basis van een (zeer eenvoudig) model dat bestaat uit X_1 . Uit de steekproef wordt de verdeling van Y gegeven X_1 geschat: $F(Y|X_1)$. Deze verdeling komt overeen met de kruistabel $Y \times X_1$. Op basis van deze tabel worden de ontbrekende Y -waarden geïmputeerd. De op basis van de steekproef bepaalde verdeling van Y gegeven X_1 , $F(Y|X_1)$, wordt dan door de volgeïmputeerde dataset gereproduceerd (na aggregatie). Echter, het verband tussen doelvariabele Y en achtergrondkenmerk X_2 is in meer of mindere mate vertekend op basis van de volgeïmputeerde dataset. Uit Kooiman (1998):

Tellingen binnen de geïmputeerde records geven noodzakelijkerwijze aan dat er geen enkel verband is tussen Y en X_2 gegeven X_1 . Dat is modelmatig ingebakken; iets anders kan er niet meer uitkomen.

De risico's die verbonden zijn aan het werken met een volgeïmputeerd bestand liggen ook ten grondslag aan de beslissing om het opleidingsniveaubestand (HOOGSTEOPLJJJTABVV) in de regel niet vol te imputeren maar te wegen (zie *Massa-imputatie van opleidingsgegevens*, S. Scholtus, J. Pannekoek, 2015).

Recent arbeidsverleden:

Het recente arbeidsverleden geeft aan of een persoon in de afgelopen 4 jaren heeft gewerkt. Het recente arbeidsverleden van een huishouden wordt bepaald op basis van het hoogste arbeidsverleden van de hoofdkostwinner en de eventuele partner op 31 december van het voorgaande verslagjaar. Een uitzondering wordt gevormd door de situatie waarin de hoofdkostwinner in het verslagjaar pensioen heeft als voornaamste persoonlijke inkomensbron. In dat geval wordt het huishouden getypeerd als “gepensioneerd”.

Bijlagen

- variabelenwaardenSESWOA.xlsx

3. Bestandsopbouw en toelichting

Bestandsopbouw

Onderstaand volgt een overzicht van alle variabelen.

VolgNr	Naam	Formaat
1	RINPERSOONSHKW	A1
2	RINPERSOONHKW	A9
3	DEELSCOREWELVAART	F25.15
4	DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU 1	F25.15
5	DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU 2	F25.15
6	DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU 3	F25.15
7	DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU 4	F25.15
8	DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU 5	F25.15
9	DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU 6	F25.15
10	DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU 7	F25.15
11	DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU 8	F25.15
12	DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU 9	F25.15
13	DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU 10	F25.15
14	DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU 11	F25.15
15	DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU 12	F25.15
16	DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU 13	F25.15
17	DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU 14	F25.15
18	DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU 15	F25.15
19	DEELSCORERECENTARBEIDSVERLEDEN	F25.15
20	TOTAALSCORE 1	F25.15
21	TOTAALSCORE 2	F25.15
22	TOTAALSCORE 3	F25.15
23	TOTAALSCORE 4	F25.15
24	TOTAALSCORE 5	F25.15
25	TOTAALSCORE 6	F25.15
26	TOTAALSCORE 7	F25.15
27	TOTAALSCORE 8	F25.15
28	TOTAALSCORE 9	F25.15
29	TOTAALSCORE 10	F25.15
30	TOTAALSCORE 11	F25.15
31	TOTAALSCORE 12	F25.15
32	TOTAALSCORE 13	F25.15
33	TOTAALSCORE 14	F25.15
34	TOTAALSCORE 15	F25.15
35	IMPUTATIE OPLEIDINGSNIVEAU	A1

Toelichting op de variabelen

In deze paragraaf wordt informatie over de variabelen gegeven.

RINPERSOONSHKW

Samen met RINPERSOONHKW identificeert deze indicator de hoofdkostwinner van een huishouden

Definitie

De bron waaruit een persoon identificerend nummer is afgeleid.

Codelijst

Waarde	Label
R	RINPERSOON WEL IN GBA/BRP

RINPERSOONHKW

Samen met RINPERSOONSHKW identificeert deze indicator de hoofdkostwinner van een huishouden

Definitie

Dit nummer identificeert een natuurlijk persoon. Het is een betekenis- en dimensieloos nummer.

DEELSCOREWELVAART

Deelscore financiële welvaart van een huishouden

Definitie

Numerieke deelscore van de financiële welvaart van een huishouden.

DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_1

Numerieke indicator van het opleidingsniveau van een huishouden, imputatie 1

Definitie

Numerieke deelscore van het opleidingsniveau van een huishouden

DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_2

Numerieke indicator van het opleidingsniveau van een huishouden, imputatie 2

Definitie

Numerieke deelscore van het opleidingsniveau van een huishouden

DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_3

Numerieke indicator van het opleidingsniveau van een huishouden, imputatie 3

Definitie

Numerieke deelscore van opleidingsniveau van een huishouden

DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_4

Numerieke indicator van het opleidingsniveau van een huishouden, imputatie 4

Definitie

Numerieke deelscore van het opleidingsniveau van een huishouden

DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_5

Numerieke indicator van het opleidingsniveau van een huishouden, imputatie 5

Definitie

Numerieke deelscore van het opleidingsniveau van een huishouden

DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_6

Numerieke indicator van het opleidingsniveau van een huishouden, imputatie 6

Definitie

Numerieke deelscore van het opleidingsniveau van een huishouden

DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_7

Numerieke indicator van het opleidingsniveau van een huishouden, imputatie 7

Definitie

Numerieke deelscore van het opleidingsniveau van een huishouden

DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_8

Numerieke indicator van het opleidingsniveau van een huishouden, imputatie 8

Definitie

Numerieke deelscore van het opleidingsniveau van een huishouden

DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_9

Numerieke indicator van het opleidingsniveau van een huishouden, imputatie 9

Definitie

Numerieke deelscore van het opleidingsniveau van een huishouden

DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_10

Numerieke indicator van het opleidingsniveau van een huishouden, imputatie 10

Definitie

Numerieke deelscore van het opleidingsniveau van een huishouden

DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_11

Numerieke indicator van het opleidingsniveau van een huishouden, imputatie 11

Definitie

Numerieke deelscore van het opleidingsniveau van een huishouden

DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_12

Numerieke indicator van het opleidingsniveau van een huishouden, imputatie 12

Definitie

Numerieke deelscore van het opleidingsniveau van een huishouden

DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_13

Numerieke indicator van het opleidingsniveau van een huishouden, imputatie 13

Definitie

Numerieke deelscore van het opleidingsniveau van een huishouden

DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_14

Numerieke indicator van het opleidingsniveau van een huishouden, imputatie 14

Definitie

Numerieke deelscore van het opleidingsniveau van een huishouden

DEELSCOREOPLEIDINGSNIVEAU_15

Numerieke indicator van het opleidingsniveau van een huishouden, imputatie 15

Definitie

Numerieke deelscore van het opleidingsniveau van een huishouden

DEELSCORERECENTARBEIDSVLEDEN

Numerieke indicator van het recent arbeidsverleden van een huishouden

Definitie

Numerieke deelscore van het recent arbeidsverleden van een huishouden

TOTAALSCORE_1

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden, imputatie 1

Definitie

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden.

Toelichting bij de definitie

Deze totaalscore is de som van de deelscores financiële welvaart, opleidingsniveau en recente arbeidsverleden.

TOTAALSCORE_2

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden, imputatie 2

Definitie

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden.

Toelichting bij de definitie

Deze totaalscore is de som van de deelscores financiële welvaart, opleidingsniveau en recente arbeidsverleden.

TOTAALSCORE_3

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden, imputatie 3

Definitie

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden.

Toelichting bij de definitie

Deze totaalscore is de som van de deelscores financiële welvaart, opleidingsniveau en recente arbeidsverleden.

TOTAALSCORE_4

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden, imputatie 4

Definitie

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden.

Toelichting bij de definitie

Deze totaalscore is de som van de deelscores financiële welvaart, opleidingsniveau en recente arbeidsverleden.

TOTAALSCORE_5

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden, imputatie 5

Definitie

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden.

Toelichting bij de definitie

Deze totaalscore is de som van de deelscores financiële welvaart, opleidingsniveau en recente arbeidsverleden.

TOTAALSCORE_6

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden, imputatie 6

Definitie

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden.

Toelichting bij de definitie

Deze totaalscore is de som van de deelscores financiële welvaart, opleidingsniveau en recente arbeidsverleden.

TOTAALSCORE_7

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden, imputatie 7

Definitie

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden.

Toelichting bij de definitie

Deze totaalscore is de som van de deelscores financiële welvaart, opleidingsniveau en recente arbeidsverleden.

TOTAALSCORE_8

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden, imputatie 8

Definitie

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden.

Toelichting bij de definitie

Deze totaalscore is de som van de deelscores financiële welvaart, opleidingsniveau en recente arbeidsverleden.

TOTAALSCORE_9

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden, imputatie 9

Definitie

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden.

Toelichting bij de definitie

Deze totaalscore is de som van de deelscores financiële welvaart, opleidingsniveau en recente arbeidsverleden.

TOTAALSCORE_10

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden, imputatie 10

Definitie

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden.

Toelichting bij de definitie

Deze totaalscore is de som van de deelscores financiële welvaart, opleidingsniveau en recente arbeidsverleden.

TOTAALSCORE_11

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden, imputatie 11

Definitie

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden.

Toelichting bij de definitie

Deze totaalscore is de som van de deelscores financiële welvaart, opleidingsniveau en recente arbeidsverleden.

TOTAALSCORE_12

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden, imputatie 12

Definitie

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden.

Toelichting bij de definitie

Deze totaalscore is de som van de deelscores financiële welvaart, opleidingsniveau en recente arbeidsverleden.

TOTAALSCORE_13

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden, imputatie 13

Definitie

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden.

Toelichting bij de definitie

Deze totaalscore is de som van de deelscores financiële welvaart, opleidingsniveau en recente arbeidsverleden.

TOTAALSCORE_14

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden, imputatie 14

Definitie

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden.

Toelichting bij de definitie

Deze totaalscore is de som van de deelscores financiële welvaart, opleidingsniveau en recente arbeidsverleden.

TOTAALSCORE_15

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden, imputatie 15

Definitie

Numerieke totaalscore van de sociaaleconomische status op basis van financiële welvaart, opleidingsniveau en recent arbeidsverleden van het huishouden.

Toelichting bij de definitie

Deze totaalscore is de som van de deelscores financiële welvaart, opleidingsniveau en recente arbeidsverleden.

IMPUTATIE_OPLEIDINGSNIVEAU

De variabele geeft aan of het opleidingsniveau van een huishouden is geïmputeerd

Definitie

Is een opleidingsniveau van een huishouden geïmputeerd?

Toelichting bij de definitie

Indien sprake is van een hoofdkostwinner en een partner kunnen drie situaties voorkomen: 1 het opleidingsniveau van beiden is bekend 2 het opleidingsniveau van beiden is geïmputeerd 3 het opleidingsniveau van één van de twee is bekend en het opleidingsniveau van de ander is geïmputeerd Vanzelfsprekend wordt situatie 1 getypeerd als 'niet geïmputeerd' en wordt situatie 2 getypeerd als 'geïmputeerd'. Situatie 3 wordt eveneens getypeerd als 'geïmputeerd' tenzij het waargenomen onderwijsniveau (van hoofdkostwinner dan wel partner) het hoogste niveau ('Hbo-, wo-master, doctor') betreft. In dat geval is er namelijk geen sprake meer van enige onzekerheid ten aanzien van het onderwijsniveau van het huishouden. Het onderwijsniveau van het huishouden is namelijk gedefinieerd als het hoogste niveau van de hoofdkostwinner en de eventuele partner.

Codelijst

Waarde	Label
0	onderwijsniveau niet geïmputeerd
1	onderwijsniveau geïmputeerd

Versiegeschiedenis

<i>Bestandsnaam</i>	<i>Reden</i>
SESWOA2014V1 t/m 2022V1	Eerste plaatsing
SESWOA2014V2 t/m 2019V2	Correctie gemiddelde deelscore welvaart en recent arbeidsverleden.
SESWOA2014V3 t/m 2019V3 en 2020V2 t/m 2021V2	Variabele Imputatie_opleidingsniveau toegevoegd