



**Centraal Bureau voor de Statistiek**

Centrum voor Beleidsstatistiek

---

**Documentatierapport Statistiek Re-integratie door  
Gemeenten (SRG) 2012V1**

*Datum:* 10 juli 2013

## **Bronvermelding**

Publicatie van uitkomsten geschiedt door het onderzoeksbureau of de opdrachtgever op eigen titel. Verwijzing naar het CBS betreft uitsluitend het gebruik van de microdatabestanden. Dat wordt als volgt geformuleerd:

“Eigen berekening [*naam onderzoeksbureau, c.q. opdrachtgever*] op basis van bij het CBS beschikbaar gestelde bestanden betreffende Statistiek Re-integratie door Gemeenten 2012, welke afkomstig zijn van de Nederlandse gemeenten.”

## Versiegeschiedenis

### *Versie 1*

130710 SRG 2012V1

---

De gebruiker dient rekening te houden met de volgende *do's & don'ts*:

- Alle gemeenten hebben voldaan aan hun verplichting tot aanlevering. Er zijn echter drie gemeenten die geen trajecten konden leveren. Deze gemeenten worden voor de ophoging als non-respons beschouwd. Het CBS heeft in zijn publicaties over de SRG op landelijk niveau een ophoging toegepast. Om landelijke cijfers te bepalen is telling over het kenmerk FACTOR nodig in plaats van over het aantal records. Voor de bepaling van FACTOR, zie de lijst met variabelen, verder in dit rapport.
  - Het microdatabestand is vanaf statistiekjaar 2009 uitgebreid met een aantal variabelen en wijkt daardoor af van de eerdere microdatabestanden over dit onderwerp. Deze variabelen zijn: PARTPL; BEGDAPART; EINDAPART; RINTPOSB; RINTPOSE; LOPBEPART; LOPEIPART; INSTRPART en UISTRPART.
  - Vanaf statistiekperiode 2010 periode 1 is de variabele FACTOR in 2 strata verdeeld in plaats van 6 strata. Gebleken is uit onderzoek dat deze manier van ophogen te prefereren is boven de oude methode. In de praktijk zijn de verschillen qua uitkomsten nihil.
  - Per statistiekjaar 2013 zal de SRG in de huidige vorm verdwijnen ( op trajectbasis) en zal de waarneming op basis van voorzieningen worden waargenomen.
  - De koppelsleutel voor personen is veranderd van SRTNUM en RIN naar RINPERSOONS en RINPERSOON. Het omzetten van de ene sleutel naar de andere wordt beschreven in het script “koppelvariabelen gelijk zetten spss.sps” voor de Remote Access en On-site gebruikers te vinden in de map \8\_Utility\Tools\. Let vooral op het omzetten van RIN naar RINPERSOON omdat RINPERSOON wordt weggeschreven mét voorloophnullen.
  - Uitsluitend de combinatie van RINPEROON met RINPERSOONS ‘R’ of ‘S’ identificeert een persoon. Dit zijn de sleutelvariabelen om met andere bestanden te kunnen koppelen.
  - Voor de persoonskenmerken en/of achtergronden dient u de beschikbare GBA-bestanden te raadplegen. Deze staan in de catalogus van het Centrum voor Beleidstatistiek onder de thema's [Bevolking](#) of [Sociaal Statistisch Bestand](#). Voor het aanvragen van deze bestanden geldt de gebruikelijke procedure.
-



## Inhoudsopgave

<i>Bronvermelding</i> .....	2
<i>Versiegeschiedenis</i> .....	3
<i>1. Inleiding</i> .....	7
<i>2. Toelichting op de samenstelling van de bestanden</i> .....	8
<b>Microdatabestand</b> .....	<b>8</b>
Populatieafbakening.....	8
Weging .....	8
Kwaliteit.....	8
Gegevens op Statline.....	9
<i>3. Bestandsopbouw en toelichting</i> .....	<i>10</i>
<b>Bestandsopbouw van het microdatabestand</b> .....	<b>10</b>
<b>Toelichting op de variabelen</b> .....	<b>12</b>
RINPERSOONS en RINPERSOON.....	12
GEMCODE.....	13
<b>Voorkomende waarden van de variabelen</b> .....	<b>14</b>



## 1. Inleiding

Bij het Centrum voor Beleidsstatistiek (CvB) worden microdatabestanden van het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) beschikbaar gesteld voor gebruik door externe onderzoekers. Dit documentatierapport beschrijft de inhoud en structuur van het microdatabestand

- '130710 SRG 2012V1'.

Hoofdstuk 2 beschrijft in het algemeen de microdatabestanden zoals populatieafbakening, methodologische bijzonderheden, kwaliteit en herkomst van de gegevens. In hoofdstuk 3 wordt de bestandsindeling per microdatabestand gegeven. Daarnaast wordt van het microdatabestand per variabele meer informatie gegeven. Voor de categoriale variabelen worden alle mogelijke scores en hun betekenis opgesomd.

Bij dit rapport is een bijlage met frequentietellingen beschikbaar. In deze bijlage wordt van de (semi-) continue variabelen de frequenties van de eerste en laatste vijf waarden gegeven. Met deze frequentietellingen kan tevens een beeld verkregen worden over de vullingsgraad van de verschillende variabelen, wat van belang kan zijn omdat niet altijd alle variabelen (volledig) gevuld zijn.

## 2. Toelichting op de samenstelling van de bestanden

### Microdatabestand

Een record in het microdatabestand is een door de gemeente ingezet re-integratietraject of een aanbod voor een re-integratietraject aan een persoon door de gemeente. Een persoon kan dus meerdere records in het bestand hebben. Het gaat in dat geval om trajecten die niet overlappen. Trajecten van dezelfde persoon, binnen dezelfde periode, die wel overlappen, zijn door het CBS samengevoegd. Een record wordt geïdentificeerd door de combinatie van RINPERSOONS, RINPERSOON en BEGDATTR. De combinatie van deze variabelen is uniek voor een record in het microdatabestand.

### Populatieafbakening

Vanaf 1 januari 2005 voert het CBS de Statistiek Re-integratie door Gemeenten (SRG) uit. De eerste levering aan het CBS heeft plaatsgevonden in juli 2005, over de verslagperiode januari tot en met juni 2005. De SRG is de opvolger van de Monitor Scholing en Activering (MOSA), de WIW-statistiek en de ID-banenmonitor.

Bij de SRG is de waarneming, net als bij de MOSA, halfjaarlijks. Ten opzichte van de MOSA is er een aantal dingen veranderd:

- De waarneming vindt plaats onder alle gemeenten. Dit in tegenstelling tot de MOSA, die onder 85 grotere gemeenten werd waargenomen. In de praktijk leveren niet alle gemeenten gegevens, zie onder voor een lijst met ontbrekende gemeenten.
- De uitvraag op het terrein van de loonkostensubsidies is onderdeel gemaakt van de SRG, waardoor de WIW-statistiek en de ID-banenmonitor in hun geheel zijn komen te vervallen.

### Weging

Alle gemeenten hebben voldaan aan hun verplichting tot aanlevering. Er zijn echter twee gemeenten die geen trajecten konden leveren. Deze gemeenten worden voor de ophoging als non-respons beschouwd.

Meer informatie over de Statistiek Re-integratie door Gemeenten (SRG) kunt u vinden via [Statistiek Re-integratie door Gemeenten \(SRG\)](#).

### Kwaliteit

Het microdatabestand is geen publicatiebestand. Dit betekent dat voor veel variabelen door het CBS weinig of geen controles en correcties hebben plaatsgevonden. Op de variabelen die wel door het CBS zijn bekeken, zijn op grond van de beschikbare informatie correcties uitgevoerd. Deze correcties zijn als zodanig in het microdatabestand overgenomen.



**Gegevens op Statline**

[Re-integratietrajecten door gemeenten](#)

### 3. Bestandsopbouw en toelichting

#### Bestandsopbouw van het microdatabestand

Onderstaand volgt een lijst van alle variabelen in het microdatabestand. De kolom 'Kw' geeft, waar nodig, de kwaliteit van de variabelen aan op het moment waarop dit documentatierapport is opgesteld:

- 'kwaliteitsaanduiding is niet nodig; bijvoorbeeld bij hulpvariabelen'
- 1. 'variabele is gebruikt in publicaties';
- 2. 'variabele is plausibel en is niet gebruikt in publicaties';
- 3. 'naar de variabele is nog niet gekeken'.

Het microdatabestand is geen officieel vastgesteld publicatiebestand. De gegevens met kwaliteit 1 kunnen afwijken van de gepubliceerde cijfers op [StatLine](#), de elektronische databank van het CBS.

Nr	Variabele & label	Kw	Format	A/N
1	RINPERSOONS Soort rinpersoon	-	Tekst	1
2	RINPERSOON Samen met rinpersoons is dit de persoon	-	Tekst	9
3	STATJAAR Statistiekjaar	-	Getal	4
4	STATPER Statistiekperiode	-	Getal	1
5	STATCODE Statistiekcode	-	Getal	2
6	SWPAKKET Naam softwarepakket	1	Tekst	3
7	SWVERSIE Release/versienummer softwarepakket	1	Tekst	7
8	GEMCODE Gemeentecode	1	Tekst	4
9	GEBJAAR Geboortejaar	1	Getal	4
10	GEBMAAND Geboortemaand	1	Getal	2
11	GESLACHT Geslacht	1	Getal	1
12	DOELGROE Doelgroep ten tijde van het aanbod	1	Getal	1
13	DATUMAAN Datum aanbod (jjjjmmdd)	1	Getal	8
14	BEGDATTR Begindatum traject (jjjjmmdd)	1	Getal	8
15	LOONKSUB Loonkostensubsidie	1	Getal	1
16	BEGDALKS Begindatum loonkostensubsidie (jjjjmmdd)	1	Getal	8

<i>Nr</i>	<i>Variabele &amp; label</i>	<i>Kw</i>	<i>Format</i>	<i>A/N</i>
17	EINDALKS Einddatum loonkostensubsidie (jjjjmmdd)	1	Getal	8
18	EINDATR Einddatum traject (jjjjmmdd)	1	Getal	8
19	REDEN_TR Reden/oorzaak einde traject	1	Getal	1
20	PARTPL Participatieplaats	1	Getal	1
21	BEGDAPART Begindatum participatieplaats (jjjjmmdd)	1	Getal	8
22	EINDAPART Einddatum participatieplaats (jjjjmmdd)	1	Getal	8
23	RINTPOSB Re-integratiepositie begin traject of begin verslagperiode	1	Getal	1
24	RINTPOSE Re-integratiepositie einde traject of einde verslagperiode	1	Getal	1
25	LOPBEG Trajecten lopend aan begin verslagperiode	1	Getal	1
26	LOPEIN Trajecten lopend aan einde verslagperiode	1	Getal	1
27	INSTROO Trajecten die instromen gedurende verslagperiode	1	Getal	1
28	UITSTROO Trajecten die uitstromen gedurende verslagperiode	1	Getal	1
29	LOPBELKS Loonkostensubsidievoorzielingen lopend aan begin verslagperiode	1	Getal	1
30	LOPEILKS Loonkostensubsidievoorzielingen lopend aan einde verslagperiode	1	Getal	1
31	INSTRLKS Loonkostensubsidievoorzielingen die instromen gedurende verslagperiode	1	Getal	1
32	UISTRLKS Loonkostensubsidievoorzielingen die uitstromen gedurende verslagperiode	1	Getal	1
33	LOPBEPART Participatieplaatsvoorzielingen lopend aan begin verslagperiode	1	Getal	1
34	LOPEIPART Participatieplaatsvoorzielingen lopend aan einde verslagperiode	1	Getal	1
35	INSTRPART Participatieplaatsvoorzielingen die instromen gedurende verslagperiode	1	Getal	1
36	UISTRPART Participatieplaatsvoorzielingen die uitstromen gedurende verslagperiode	1	Getal	1
37	UGK Uitkeringsgrootteklasse	1	Getal	1
38	FACTOR Factor tbv ophoging nonresponsgemeenten	1	Getal	9

## **Toelichting op de variabelen**

### **RINPERSOONS en RINPERSOON**

Bronbestanden die aan het CBS geleverd worden, bevatten doorgaans als persoons-identificator het burgerservicenummer. Het burgerservicenummer wordt als zeer identificerend beschouwd en daarom vervangt het CBS dit nummer door een intern persoonsidentificatienummer, het betekenisloze RIN-nummer.

Een microdatabestand is voorzien van de door het CBS toegevoegde variabelen soort identificatiecode (RINPERSOONS) en identificatienummer (RIN), die samen het burgerservicenummer vervangen. Records met een burgerservicenummer dat is teruggevonden in de GBA, zijn voorzien van een geldig RIN-nummer. Deze records hebben de waarde 'R' op RINPERSOONS gekregen.

De overige records bevatten een burgerservicenummer dat niet is teruggevonden in de GBA. Afhankelijk van de situatie hebben zij de waarde 'F' of 'S' op RINPERSOONS gekregen. Indien het burgerservicenummer ongeldig is, dat wil zeggen niet voldoet aan de 11-toets, dan wordt het burgerservicenummer onveranderd overgenomen in het veld RINPERSOON en krijgt RINPERSOONS de waarde 'F'. Vooral de waarden '0' en '999999999' komen vaak voor als ongeldig burgerservicenummer. Indien het burgerservicenummer geldig is maar niet wordt teruggevonden in de GBA, dan wordt het burgerservicenummer versleuteld via een vaste formule en krijgt RINPERSOONS de waarde 'S'.

De combinatie van RINPERSOONS 'R' en RINPERSOON identificeert een persoon. Evenzo kan worden aangenomen dat personen met RINPERSOONS 'S' een unieke waarde op RINPERSOON hebben gekregen. De meest voorkomende reden dat zo'n persoon wel een geldig burgerservicenummer heeft maar niet in de GBA staat ingeschreven, is namelijk dat hij of zij in het buitenland woont. Door immigratie kan een persoon het ene jaar niet en het volgende jaar wel in de GBA staan ingeschreven. Records met RINPERSOONS 'F' duiden op een ongeldig burgerservicenummer; met deze records zijn geen personen te identificeren. Records met RINPERSOONS 'F' zijn daarom niet geschikt voor het koppelen aan andere bestanden of aggregeren op persoonsniveau.

Als een microdatabestand meerdere records per persoon bevat, dan kan voor RINPERSOONS 'R' en RINPERSOONS 'S' worden aangenomen dat records met eenzelfde RIN-nummer dezelfde persoon aanduiden. Binnen één bestand is het geen probleem om records met RINPERSOONS 'R' of 'S' te aggregeren op persoonsniveau. Records met RINPERSOONS 'R' of 'S' kunnen ook worden gekoppeld aan records in een ander microdatabestand met dezelfde waarden op RINPERSOONS en RIN: deze records hebben betrekking op dezelfde persoon.

Er moet echter een kanttekening worden gemaakt bij het koppelen van verschillende microdatabestanden. Een persoon kan namelijk in het ene bestand de waarde 'R' op RINPERSOONS hebben en in het andere bestand de waarde 'S', en vice versa. Deze situatie kan zich voordoen als een persoon ten tijde van het ene bestand wél in de GBA

stond ingeschreven en ten tijde van het andere bestand niet. Omdat de records in dat geval ook een ander RIN-nummer hebben gekregen, zijn zij niet aan elkaar te koppelen.

### **GEMCODE**

De gemeentecodes op 1 januari van het verslagjaar. Voor een toelichting op het ontstaan, opheffing en/of naamswijziging van gemeenten zie de Statline tabel [Historisch overzicht gebieden](#). Voor Remote Access en On-site gebruikers is de gemeentecodelijst te vinden op \8\_Uilities\Code\_Listings\Gemeentecodes\.

Met de gemeentecode kunt u aan de hand van dit sleutelveld en het bestand Gebieden in Nederland (GIN) van hetzelfde jaar gegevens samenvoegen, tellingen maken, naar een hoger regionaal niveau zoals landsdeel, provincie, COROP of toeristengebied. U kunt de GIN bestanden vinden op de Onsite/remote access omgeving: \8\_Uilities\Code\_Listings\Gebieden in Nederland\.

## Voorkomende waarden van de variabelen

In deze paragraaf worden voor de categoriale variabelen alle mogelijke scores en hun betekenis opgesomd.

<b>1 RINPERSOONS</b>	
Soort rinpersoon	
F	RINPERSOON NIET IN GBA, NIET SOFINRPROEF
R	RINPERSOON WEL IN GBA
S	RINPERSOON NIET IN GBA, WEL SOFINRPROEF
<b>2 RINPERSOON</b>	
Samen met rinpersoos is dit de persoon	
<b>3 STATJAAR</b>	
Statistiekjaar	
<b>4 STATPER</b>	
Statistiekperiode	
1	1e halfjaar
2	2e halfjaar
<b>5 STATCODE</b>	
Statistiekcode	
10	Statistiek re-integratie door gemeenten
<b>6 SWPAKKET</b>	
Naam softwarepakket	
AND	Ander pakket
CBS	Applicatie van het CBS
Civ	CiVision Welzijn (Pink Roccade)
GWS	Gws4All Centric
IW3	Baas en Roost
PLA	SZWnet (Planconsult)
XLS	Excel
and	Ander pakket
cbs	Applicatie van het CBS
com	Compas Emergo Systems
cvs	Stratech-CVS (Stratech)
cwk	cwk (Getronics Pink Roccade)
dav	DA Vinci (Matchcare)
ebb	EBB trajecten (Horlings & Eerbeek)
eig	Eigen pakket gemeente
i1w	onbekend
imw	Imwin
iw3	Baas en Roost
kla	Klantmanager (Stimulansz)
maa	re-integratie op maat (Maat software)
nts	NTS (Pink Roccade)
pla	SZWnet (Planconsult)
szw	SZW+ (Centric)

<b>6 SWPAKKET (vervolg)</b>	
Naam softwarepakket	
tra	traject-assistent (Getronics Pink Roccade)
<b>7 SWVERSIE</b>	
Release/versienummer softwarepakket	
<b>8 GEMCODE</b>	
Gemeentecode	
<b>9 GEBJAAR</b>	
Geboortejaar	
<b>10 GEBMAAND</b>	
Geboortemaand	
1	Januari
2	Februari
3	Maart
4	April
5	Mei
6	Juni
7	Juli
8	Augustus
9	September
10	Oktober
11	November
12	December
<b>11 GESLACHT</b>	
Geslacht	
1	Man
2	Vrouw
<b>12 DOELGROE</b>	
Doelgroep ten tijde van het aanbod	
1	NUG (niet-uitkeringsgerechtigde)/ ANW (Algemene nabestaandenwet)
2	Overig
<b>13 DATUMAAN</b>	
Datum aanbod (jjjjmmdd)	
0	Onbekend
99999999	Geen traject gestart
<b>14 BEGDATTR</b>	
Begindatum traject (jjjjmmdd)	
0	Onbekend
99999999	Geen traject gestart

<b>15</b>	<b>LOONKSUB</b>	Loonkostensubsidie
1	Inzet van loonkostensubsidie	
2	Geen inzet van loonkostensubsidie	
<b>16</b>	<b>BEGDALKS</b>	Begindatum loonkostensubsidie (jjjjmmdd)
99999999	Geen loonkostensubsidie	
<b>17</b>	<b>EINDALKS</b>	Einddatum loonkostensubsidie (jjjjmmdd)
0	Onbekend	
99999999	Geen loonkostensubsidie	
<b>18</b>	<b>EINDATR</b>	Einddatum traject (jjjjmmdd)
0	Onbekend	
99999999	Geen traject gestart	
<b>19</b>	<b>REDEN_TR</b>	Reden/oorzaak einde traject
0	Onbekend	
1	Uitstroom naar niet door de gemeente gesubsidieerd werk	
2	Cliënt ziet af van verdere deelname om andere reden dan uitstroom naar werk	
3	Inzet van voorziening volgens gemeente niet langer zinvol	
4	Overig (uitstroom uit uitkering, niet naar werk; uitstroom WSW, verhuizen, overlijden, etc.)	
5	Uitstroom naar zelfstandig ondernemerschap	
9	Niet van toepassing; einddatum traject is niet gevuld met een datum	
<b>20</b>	<b>PARTPL</b>	Participatieplaats
1	Inzet van een participatieplaats	
2	Geen inzet van een participatieplaats	
<b>21</b>	<b>BEGDAPART</b>	Begindatum participatieplaats (jjjjmmdd)
99999999	Geen participatieplaats	
<b>22</b>	<b>EINDAPART</b>	Einddatum participatieplaats (jjjjmmdd)
0	Onbekend	
99999999	Geen participatieplaats	



**23 RINTPOSB**

Re-integratiepositie begin traject of begin verslagperiode

---

0	Onbekend
1	Zorg
2	Maatschappelijke activering
3	Arbeidsactivering
4	Arbeidstoeleiding
5	Regulier werk met ondersteuning
6	Regulier werk zonder ondersteuning
9	Niet van toepassing

**24 RINTPOSE**

Re-integratiepositie einde traject of einde verslagperiode

---

0	Onbekend
1	Zorg
2	Maatschappelijke activering
3	Arbeidsactivering
4	Arbeidstoeleiding
5	Regulier werk met ondersteuning
6	Regulier werk zonder ondersteuning
9	Niet van toepassing

**25 LOPBEG t/m 36 UISTRPART**

Trajecten lopend aan begin verslagperiode t/m Participatieplaatsvoorzieningen die instromen gedurende verslagperiode

---

1	Ja
---	----

**37 UGK**

Uitkeringsgrootteklasse

---

1	Tot 150 bijstanduitkeringen
2	Van 150 tot 370 bijstandsuitkeringen
3	Van 370 tot 580 bijstanduitkeringen
4	Van 580 tot 1 150 bijstanduitkeringen
5	Van 1 150 tot 2 250 bijstanduitkeringen
6	Van 2 250 tot 4 500 bijstanduitkeringen
7	Van 4 500 tot 9 000 bijstanduitkeringen
8	Vanaf 9 000 bijstanduitkeringen

**38 FACTOR**

Factor tbv ophoging nonresponsgemeenten

---