



## **Centraal Bureau voor de Statistiek**

Divisie Sociale en Ruimtelijke Statistiek  
Sector Statistische Analyse Voorburg

---

### **KETENPRESTATIE-INDICATOREN: PREVENTIEQUOTE WWB EN UITSTROOMQUOTE WWB**

**Lotte Oostrom en Henk Amptmeijer**

---

*Projectnummer:*

*BPA-nummer:*

*Datum:*

*3 maart 2008*

## **1. Inleiding**

Het CBS heeft op verzoek van het Ministerie van Sociale Zaken een aantal indicatoren berekend over de uitvoering van de Wet Werk en Bijstand. Het gaat om de ketenuitstroomquote en de ketenpreventiequote. De ketenuitstroomquote wordt uitgesplitst in de uitstroomquotes WWB-CWI en WWB-GSD; de ketenpreventiequote wordt uitgesplitst in de preventiequotes WWB-CWI en WWB-GSD.

De definitie van de ketenquotes zijn opgesteld door het BKWI in opdracht van de ketenpartners (CWI, UWV en gemeenten). De operationalisatie van de ketenquotes is ook door BKWI ontwikkeld. SZW heeft het CBS - omwille van de vergelijkbaarheid met de voorgaande jaren - nadrukkelijk verzocht om uit te gaan van deze operationalisaties.

## **2. Uitstroomquotes eerste halfjaar 2006**

In deze notitie staan de landelijke uitkomsten van de uitstroomquotes voor het eerste halfjaar 2006. Voor de uitkomsten per gemeente wordt verwezen naar de tabel 'Uitstroomquote\_WWB2006\_q1q2.xls' op de maatwerkpagina Arbeid en sociale zekerheid op de website van het CBS.

Ter vergelijking zijn in de tabel met uitstroomquotes hierna, ook de landelijke cijfers over de jaren 2004 en 2005 opgenomen.

Er worden drie soorten uitstroomquotes WWB berekend met de volgende definities:

- De ketenuitstroomquote WWB: het aandeel van de cliënten dat in het eerste halfjaar van 2006 in de WWB instroomt en binnen een jaar weer uitstroomt.
- De uitstroomquote WWB-CWI: het aandeel van de cliënten dat in het eerste halfjaar van 2006 in de WWB instroomt en binnen een halfjaar weer uitstroomt.
- De uitstroomquote WWB-GSD: het aandeel van de cliënten dat in het eerste halfjaar van 2006 in de WWB instroomt en tussen een halfjaar en een jaar uitstroomt afgezet tegen het aandeel van de cliënten dat in het eerste halfjaar van 2006 in de WWB instroomt en binnen een halfjaar nog niet is uitgestroomd.

In de tabel hierna staan naast de landelijke cijfers voor de (keten)uitstroomquotes ook cijfers over de instroom te vinden. De uitstroomquotes zijn berekend op basis van deze instroomcijfers.

## Uitstroomquoties WWB

|                     | Instroom    | Waarvan                        |                                     |                                     |                  |
|---------------------|-------------|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|------------------|
|                     |             | Uitgestroomd binnen 12 maanden |                                     | Niet uitgestroomd binnen 12 maanden |                  |
|                     |             | Totaal                         | Duur van de uitkering bij uitstroom |                                     |                  |
|                     |             | 0 t/m 6 mnd                    | 7 t/m 12 mnd                        |                                     |                  |
|                     | ( A )       | ( B )                          |                                     | ( C )                               |                  |
|                     | <i>abs.</i> |                                |                                     |                                     |                  |
| 2004                | 111 810     | 52 970                         | 33 085                              | 19 885                              | 58 835           |
| 2005                | 90 670      | 42 610                         | 23 530                              | 19 080                              | 48 065           |
| 2006 1e<br>halfjaar | 41 020      | 20 375                         | 12 305                              | 8 070                               | 20 645           |
|                     |             |                                | 2004                                | 2005                                | 2006 1e halfjaar |
|                     |             | %                              |                                     |                                     |                  |
|                     |             |                                | 47                                  | 47                                  | 50               |
|                     |             |                                | 30                                  | 26                                  | 30               |
|                     |             |                                | 25                                  | 28                                  | 28               |

<sup>1)</sup> Ketenuitstroomquote WWB = (kolom B + kolom C) / kolom A

<sup>2)</sup> Uitstroomquote WWB-CWI = kolom B / kolom A

<sup>3)</sup> Uitstroomquote WWB-GSD = kolom C / (kolom A - kolom B)

Hierna staat een aantal opmerkingen, die van belang zijn bij de bepaling van de uitstroomquoties voor het eerste halfjaar 2006. Met deze opmerkingen moet rekening worden gehouden bij de interpretatie van de cijfers.

- De waarneming van de bijstandsstatistiek is per 1 januari 2005 gewijzigd. Tot en met 2004 publiceerde het CBS de bijstandsuitkeringen op transactiebasis, waarbij achteraf administratief vertraagde bijstandsrechten werden teruggelegd in de tijd. Vanaf verslagperiode januari 2005 wordt er op registratiebasis waargenomen. Dat laatste houdt in dat het CBS elke maand het aantal uitkeringen publiceert dat in die maand geregistreerd stond in de administratie van de gemeente. Administratief vertraagde instroom wordt in eerste instantie niet teruggelegd. Naast de registratiegegevens van bijstand 2006 en 2007, zijn er op een later tijdstip ook nog transactiebestanden van 2006 en 2007 samengesteld, waarin de administratieve vertraging wel is verwerkt. Omdat hiermee kwalitatief betere in- en uitstroomcijfers

uit de bijstand samengesteld kunnen worden, zijn de definitieve cijfers van de uitstroomquote samengesteld met de bestanden van 2006 en het eerste halfjaar van 2007 die op transactiebasis zijn samengesteld. Hierdoor is de methode gelijk aan de methode die is gebruikt bij de bepaling van de definitieve uitstroomquotes voor eerdere jaargangen en zijn de cijfers dus vergelijkbaar.

- De gemeentelijke herindelingen van 2006 op 2007 zijn verwerkt door de gemeentecodes van 2006 te hercoderen naar die van 2007. In de tabel met de definitieve gemeentelijke cijfers is daarmee de uitstroomquote ingedeeld volgens de gemeentecode van 2007.
- Uitgangspunt vormt de instroom in de bijstand in het eerste halfjaar van 2006. Deze wordt per maand samengesteld door twee opeenvolgende maanden met elkaar te vergelijken. Komt een uitkering in maand t voor en niet in maand t-1, dan wordt de uitkering gerekend tot de instroom. Voor de berekening van de uitstroomquote wordt nog een extra selectie toegepast op de instroomrecords. Alleen de ingestroomde uitkeringen met een begindatum die ligt in de verslagperiode (eerste halfjaar 2006) worden meegenomen bij de berekening van de uitstroomquote. De keuze om deze selectie toe te passen is bij de bepaling van eerdere edities van de uitstroomquote gemaakt. Voor de vergelijkbaarheid van de cijfers is deze selectie ook bij deze editie van de uitstroomquote toegepast.
- De consequentie van de selectie op begindatum (zie eerste opmerking) is dat de absolute instroomcijfers in de tabel lager zijn dan de instroomcijfers die het CBS op de maatwerkpagina van arbeid en sociale zekerheid heeft gepubliceerd in de tabel 'Standen en stromen van bijstandsuitkeringen per gemeente, 1999-2006'.
- Bij de bepaling van instroom, geldt een verhuizing naar een andere gemeente ook als instroom, hoewel de uitkering gewoon doorloopt. De uitkering loopt echter formeel niet door, want er wordt een nieuw besluit genomen.
- Om de duur te bepalen van instroom, is aan elk instroomrecord de uitstroommaand toegevoegd. Dat is de eerstvolgende maand na het instroommoment dat de uitkering niet meer voorkomt. Let wel: hier is, inherent aan de instroomdefinitie, een verhuizing naar een andere gemeente gezien als uitstroom.
- De duur van de uitkering wordt afgeleid van de instroommaand en de uitstroommaand. Dat betekent dat de duur niet exact in dagen kan worden berekend. Als een uitkering begint in januari en wordt beëindigd in maart en dus in april voor het eerst niet meer voorkomt, dan is de duur 3 maanden (januari t/m maart). De klassegrenzen zijn als volgt bepaald: duur van 0 t/m 6 maanden, 7 t/m 12 maanden, langer dan 12 maanden.

- Om de instroom van kwartaal 1 en 2 in 2006 minstens een jaar te kunnen volgen, zijn de bijstandsgegevens van heel 2006 en kwartaal 1 en 2 van 2007 op transactiebasis gebruikt.

### 3. Preventiequotes eerste halfjaar 2007

In opdracht van SZW heeft het CBS de preventiequotes WWB over het eerste halfjaar van 2007 bepaald. De preventiequote WWB-CWI en de preventiequote WWB-GSD vormen tezamen de ketenpreventiequote WWB.

De (keten)preventiequotes WWB voor het eerste halfjaar 2007 zijn op dezelfde wijze berekend als voor de jaren 2005 en 2006, toen de berekeningen on site bij het CBS zijn uitgevoerd door het BKWI.

Ter vergelijking zijn in de tabel met preventiequotes hierna, naast de cijfers voor het eerste halfjaar 2007, ook de landelijke cijfers over de jaren 2005 en 2006 opgenomen.

#### *Berekening*

De berekeningen zijn uitgevoerd op een door het CWI op 1 februari 2008 geleverd bestand met records over personen die in de periode december 2006 tot en met januari 2008 zijn geregistreerd als potentiële WWB-gerechtigden. Van deze opgave zijn uitsluitend de records geselecteerd met een indicatiedatum die ligt in het eerste halfjaar van 2007.

Van de als potentieel WWB-gerechtigd geïndiceerde personen is nagegaan aan welk deel géén uitkering is toegekend, de zogenaamde **ketenpreventiequote WWB**. Deze berekening is gebaseerd op het al of niet voorkomen van een uitkeringsrecord behorend bij de potentiële WWB-gerechtigde, in de bestanden van Bijstandsuitkeringenstatistiek van het CBS voor de maanden januari 2007 tot en met juni 2007.

N.B. In de bestanden van de Bijstandsuitkeringenstatistiek is de van de gemeenten ontvangen nagekomen informatie over met terugwerkende kracht toegekende uitkeringen verwerkt, tot en met drie maanden na einde van de verslagperiode.

Van de geselecteerde records (potentieel WWB-gerechtigd geïndiceerde personen) is nagegaan welk deel niet door het CWI is overgedragen aan de gemeentelijke sociale diensten, de zogenaamde **preventiequote WWB-CWI**. Deze berekening is gebaseerd op het al dan niet ingevuld zijn van de overdrachtsdatum in het record van het CWI-bestand.

Van de potentieel WWB-gerechtigd geïndiceerde personen *die zijn overgedragen aan de gemeentelijke sociale diensten* is nagegaan aan welk deel géén uitkering is toegekend, de zogenaamde **preventiequote WWB-GSD**. Deze berekening is gebaseerd op het al of niet voorkomen van een uitkeringsrecord behorend bij de potentiële WWB-gerechtigde die

door het CWI is overgedragen aan de gemeentelijke sociale diensten, in de Bijstands-uitkeringenstatistiek van het CBS voor de maanden januari 2007 tot en met juni 2007.

N.B. In de bestanden van de Bijstandsuitkeringenstatistiek is de van de gemeenten ontvangen nagekomen informatie over met terugwerkende kracht toegekende uitkeringen verwerkt, tot en met drie maanden na einde van de verslagperiode.

#### *Uitkomsten*

De cijfers voor de jaren 2005 en 2006 zijn ontleend aan de Jaarverslagen CWI 2005 en 2006. In deze jaarverslagen stonden geen cijfers over de ketenpreventiequote WWB 2006 en de preventiequotes WWB-GSD 2005 en 2006. De cijfers voor het eerste halfjaar 2007 zijn door het CBS berekend.

#### **Preventiequotes WWB**

|                         | 2005 | 2006 | 2007 1 <sup>e</sup> halfjaar |
|-------------------------|------|------|------------------------------|
|                         | %    |      |                              |
| Ketenpreventiequote WWB | 66   | .    | 62,1                         |
| Preventiequote WWB-CWI  | 48   | 53,1 | 53,4                         |
| Preventiequote WWB-GSD  | .    | .    | 39,0                         |