



Centraal Bureau voor de Statistiek
Sociale en Ruimtelijke Statistieken

Onderwerp: **SPSS syntax voor afleiden van de extra weegfactoren**
Van: **Saskia Janssen**
Datum: **5 maart 20101**

```
* weegfactoren urgent.

compute gvragsd = $sysmis.
compute wonvragm = $sysmis.
compute gvragsdm = $sysmis.
compute weega_u=0.
compute weegv_u=0.
compute weega_m=0.
compute weegv_m=0.
compute weega_t=0.
compute weegv_t=0.
exe.

recode intrek (sysmis=-1).

*-----.
* weegfactoren URGENT.
* (zijn nu juist).

if (wonvrag=9) weega_u=hweegwon.
if (gvragsd=1 and (intrek=1 or intrek=-1)) weega_u=gweegwon.
if ((gvragsd=1 or gvragsd=2) and (intrek=1 or intrek=-1))
weegv_u=gweegwon.

variable labels weega_u 'weegfactor urgent woningaanbod'.
variable labels weegv_u 'weegfactor urgent woningvraag'.
exe.

*-----.
* weegfactor voor TOTAAL.
* (zijn nu juist).

if (wonvrag=9 or wonvrag=10) weega_t=hweegwon.
if ((gvragsd=1 or gvragsd=3) and (intrek=1 or intrek=-1)) wee-
ga_t=gweegwon.
if ((gvragsd=1 or gvragsd=2 or gvragsd=3 or gvragsd=4) and (intrek=1 or
intrek=-1)) weegv_t=gweegwon.

variable labels weega_t 'weegfactor totale woning aanbod'.
variable labels weegv_t 'weegfactor totale woning vraag'.

*-----.
```



Centraal Bureau voor de Statistiek Sociale en Ruimtelijke Statistieken

```
* weegfactor IN DE MARKT.

* niet aktief zoekend is code 16 ipv code 13 in 2006.
* codering gwmhand wijkt in 2009 af, in 2009 krijgen de missing (niet ver-
huisgeneigd) code 8, deze mogen niet worden meegenomen.

*-----.
if (verh=1 or verh=3) urgentie=1.
if (verh=2) urgentie=4.
*-----.

COMMENT verhwens kent andere codering dan 2006, 9=weet niet (was6 in 2006)
en 8=weigert (bestoond niet in 2006); 8 wordt meegenomen in selectie (68
cases).
if (urgentie=1 and verhwens>0) urgentie=2.
*-----.

if (urgentie=2 and actie<13 and verhwens>1) urgentie=3.
*-----.

if (verh<4 and (gwmhand=1 or gwmhand=2 or gwmhand=3 or gwmhand=4 or
gwmhand=6) and ghvs=1) gvragm=2.
if (verh<4 and (gwmhand=1 or gwmhand=2 or gwmhand=3 or gwmhand=4 or
gwmhand=6) and urgentie>2) gvragm=1.
*-----.

if (gwmhand=1) wonvragm=3.
if (gwmhand=2) wonvragm=2.
if (gwmhand=3) wonvragm=1.
if (gwmhand=4 or gwmhand=5) wonvragm=10.
if (gwmhand=6) wonvragm=11.
*-----.

if (wonvragm=3 and hvs=6) wonvragm=4.
*-----.

if (wonvragm<5 and gvragm=2) wonvragm=wonvragm+4.
*-----.

if (wonvragm=10 and actie<16 and ghvs>1) wonvragm=9.
*-----.

if (wonvragm=1) gvrgsdm=1.
if (wonvragm=2 or wonvragm=3 or wonvragm=4) gvrgsdm=2.
if (wonvragm=5) gvrgsdm=3.
if (wonvragm=6 or wonvragm=7 or wonvragm=8) gvrgsdm=4.
*-----.

if (wonvragm=9) weega_m=hweegwon.
if (gvrgsdm=1 and intrek<>2) weega_m=gweegwon.
*-----.

if (gvrgsdm<=2 and intrek<>2) weegv_m=gweegwon.

variable labels weega_m 'weegfactor woningaanbod in de markt'.
variable labels weegv_m 'weegfactor woningvraag in de markt'.
```



Centraal Bureau voor de Statistiek
Sociale en Ruimtelijke Statistieken

```
variable labels gvragm  'woningvraag in de markt'.
value labels  gvragm
    1 'in de markt'
    2 'niet in de markt' .

variable labels gvragsdm  'woningvraag ivm vraag in de markt en HVS kort'.
value labels  gvragsdm
    1 'markt doorstromer'
    2 'markt starter'
    3 'niet-markt doorstromer'
    4 'niet-markt starter'.

variable labels wonvragm  'woningvraag'.
value labels  wonvragm
    1  'markt doorstromer'
    2  'markt semi starter'
    3  'markt BAR'
    4  'markt lid huishouden'
    5  'niet markt doorstromer'
    6  'niet markt semi starter'
    7  'niet markt BAR'
    8  'niet-markt lid huishouden'
    9  'markt woningverlater'
    10 'markt woningverlater'
    11 'niet-markt doorstromer'.

exe.
recode intrek (-1=sysmis).
```