

**var AGE65\_YN - 65 jaar of ouder ([Populatie](#))****Beschrijving**

De variabele duidt aan of de persoon 65 jaar of ouder is in het referentiejaar en dus op 31 december van het jaar de leeftijd van 65 jaar heeft bereikt.

*Codering***Waarde Betekenis**

0	jonger dan 65 jaar
1	65 jaar of ouder
.	Missing

*Opmerkingen*

De leeftijd wordt bepaald als: referentiejaar - geboortejaar (zie [PP0015A](#)).

*Berekeningswijze*

```
%let GEBJR = PP0015a;
%let LFT = &REFJR.-PP0015a;
if missing(&GEBJR.) then AGE65_YN=.;
else if &GEBJR. = 0 then AGE65_YN=.;
else if &REFJR. < &GEBJR. then AGE65_YN=.;
else if &GEBJR. < (&REFJR.-150) then AGE65_YN=.;
else if &LFT. >= 65 then AGE65_YN=1;
else AGE65_YN=0;
```

Waarbij / où:

- PP0015a: het geboortejaar van de persoon / l'année de naissance de la personne
- &REFJR: het referentiejaar van de dataset / l'année de référence de la table de données
- 150 werd willekeurig gekozen om de toekenning van foutieve waarden in de hoogste leeftijdscategorieën te beperken / 150 a été opté de façon arbitraire afin de limiter l'octroi de valeurs erronées à des catégories d'âge plus élevées.

**Beschikbaar**

Database	Varianten	Eerste gegevens	Laatste gegevens
<a href="#">Populatie</a>	ALL	2002-01-01	2025-12-31

Bron: InterMutualistisch Agentschap (<https://ima-aim.be>)

**Code**

AGE65\_YN

**Formaat SAS**

2. (numeric)

**Bronvariabelen**

- [PP0015-Geboortedatum](#)

**Verwante variabelen**

- [AGE05\\_CAT-Leeftijdsklasse per schijf van 5 jaar](#)

**Trefwoorden**

[Sociaal-demografische kenmerken](#)