

**var AGE10\_CAT - Leeftijdsklasse per schijf van 10 jaar ([Populatie](#))****Beschrijving**

De variabele duidt aan tot welke leeftijdsklasse (per 10 jaar) de persoon behoort. De leeftijd wordt bepaald op 31 december van het referentiejaar (zie [PP0015A](#)).

*Codering***Klasse Schijf**

.	missing
1	0 tem 9 jaar
2	10 tem 19 jaar
3	20 tem 29 jaar
4	30 tem 39 jaar
5	40 tem 49 jaar
6	50 tem 59 jaar
7	60 tem 69 jaar
8	70 tem 79 jaar
9	80 tem 89 jaar
10	90 tem 99 jaar
11	100 en ouder

*Opmerkingen*

- De leeftijd wordt bepaald als: referentiejaar - geboortjaar (zie [PP0015A](#))
- Omdat de leeftijd wordt bepaald op 31 december van het referentiejaar worden de leeftijden gemiddeld een half jaar te laag geschat. Dit heeft tevens een invloed op de indeling in leeftijdsklassen. Bijvoorbeeld: iemand die tussen 1 januari en 31 december 2010 is geboren, zal op 31 december van het referentiejaar 2020 de leeftijd van 10 jaar hebben (en dus tot klasse 2 behoren), terwijl hij/zij gemiddeld al 10 jaar en 6 maanden oud is.

*Berekeningswijze*

```
%let GEBJR = PP0015a;
%let LFT = &REFJR.-PP0015a;
```

```
if missing(&GEBJR.) then AGE10_CAT=.;
else if &GEBJR. = 0 then AGE10_CAT=.;
else if &REFJR. < &GEBJR. then AGE10_CAT=.;
else if &GEBJR. < (&REFJR.-150) then AGE10_CAT=.;
else if &GEBJR.>0 then AGE10_CAT=MIN(INT((&LFT.)/10)+1 , 11);
else AGE10_CAT=.;
```

## Waarbij / où:

- PP0015a: het geboortjaar 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

**Code**

AGE10\_CAT

**Formaat SAS**

2. (numeric)

**Bronvariabelen**

- [PP0015-Geboortedatum](#)

**Verwante variabelen**

- [AGE05\\_CAT-Leeftijdsklasse per schijf van 5 jaar](#)
- [AGE00\\_YN-Geboorte](#)

**Trefwoorden**

[Sociaal-demografische kenmerken](#)

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**

<b>Database</b>	<b>Varianten</b>	<b>Eerste gegevens</b>	<b>Laatste gegevens</b>
<a href="#">Populatie</a>	ALL	2002-01-01	2022-12-31

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