

var ARRONDISSEMENT - Arrondissement ([Population](#))**Description**

Indique dans quelle arrondissement la personne habite. L'arrondissement est dérivé de [PP0025](#) (Domicile).

*Codification***Code Arrondissement**

. missing
11 ANTWERPEN
12 MECHELEN
13 TURNHOUT
21 BRUSSEL
23 HALLE VILVOORDE
24 LEUVEN
25 NIVELLES
31 BRUGGE
32 DIKSMUIDE
33 IEPER
34 KORTRIJK
35 OOSTENDE
36 ROESELARE
37 TIELT
38 VEURNE
41 AALST
42 DENDERMONDE
43 EEKLO
44 GENT
45 OUDENAARDE
46 ST-NIKLAAS
51 ATH
52 CHARLEROI
53 MONS
54 MOUSCRON
55 SOIGNIES
56 THUIN
57 TOURNAI
58 LA LOUVIÈRE
61 HUY

Code

ARRONDISSEMENT

Format SAS

2. (numeric)

**Variable(s)
source(s)**

- [PP0025-Domicile](#)

**Variable(s)
équivalente(s)**

- [PROVINCE-Province](#)

Mots clés[Caractéristiques socio-démographiques](#)

62 LIEGE
 63 Verviers
 64 WAREMME
 71 HASSELT
 72 MAASEIK
 73 TONGEREN
 81 ARLON
 82 BASTOGNE
 83 MARCHE-FAMENNE
 84 NEUFCHATEAU
 85 VIRTON
 91 DINANT
 92 NAMUR
 93 PHILIPPEVILLE
 0 étranger

Remarques

Pour les premières années 2002-2004, il n'est pas possible d'établir une distinction entre le statut 'missing' (.) et les valeurs nulles (0) étant donné que les données ont été toutes mises à zéro (0).

Méthode de calcul

```
%let NIS = PP0025
if missing(&NIS.) then ARRONDISSEMENT=.;
else if 93999 < &NIS. then ARRONDISSEMENT=.;
else if &NIS. < 100 then ARRONDISSEMENT=.;
else if &NIS. in (995,999) then ARRONDISSEMENT=.;
else if &NIS. < 1000 then ARRONDISSEMENT=0;
else ARRONDISSEMENT=INT(&NIS./1000);
```

Disponible

Database	Variantes	Premières données	Dernières données
Population	ALL	2002-01-01	2025-12-31

Source: Agence InterMutualiste (<https://aim-ima.be>)