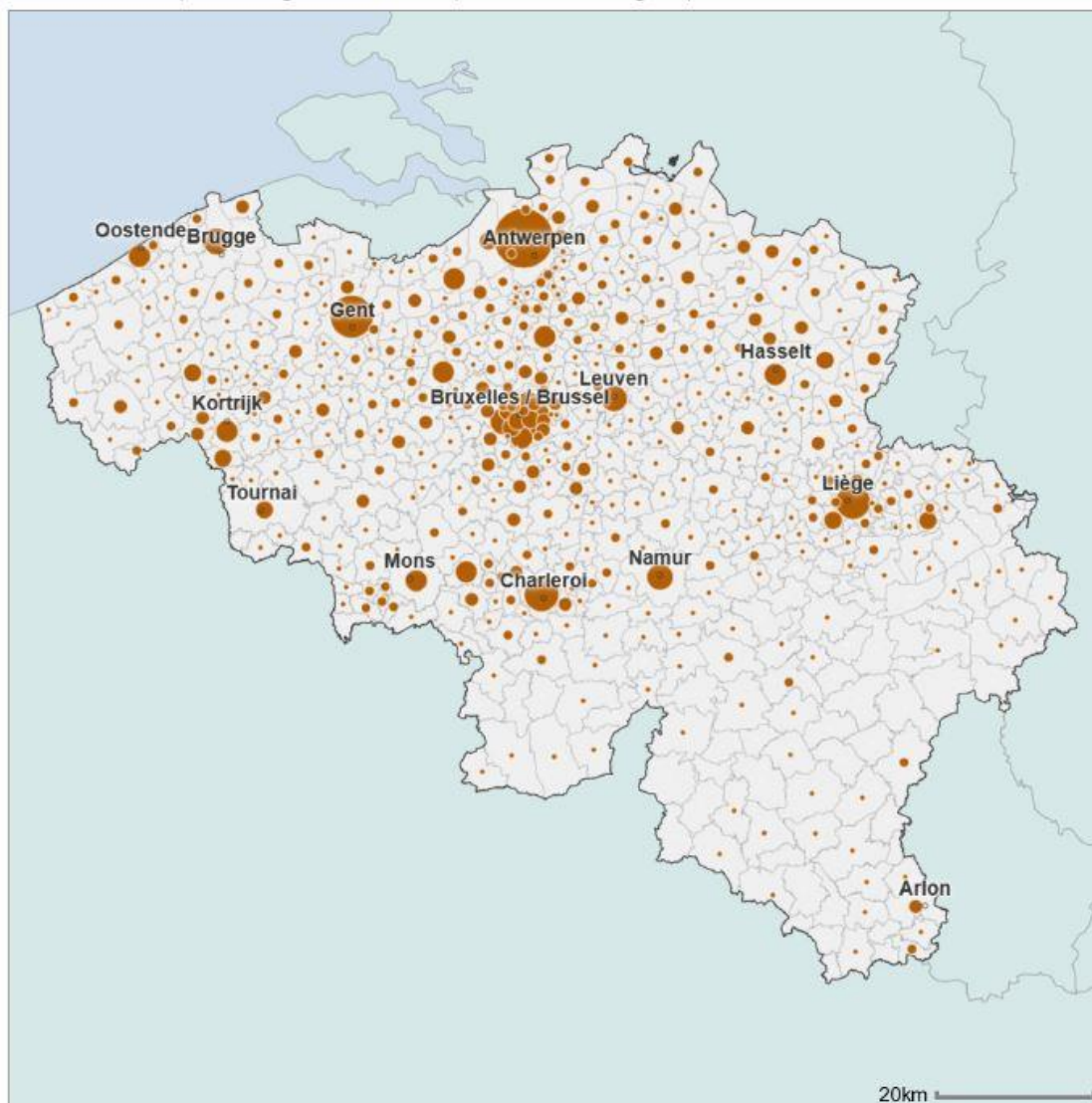


Figure 1. Répartition de la population en Belgique

1 Population totale au 01/01 (hab.), 2018

Source : Statbel (Direction générale Statistique - Statistics Belgium)



Atlas Belgique

Figure 2. Répartition du trafic routier

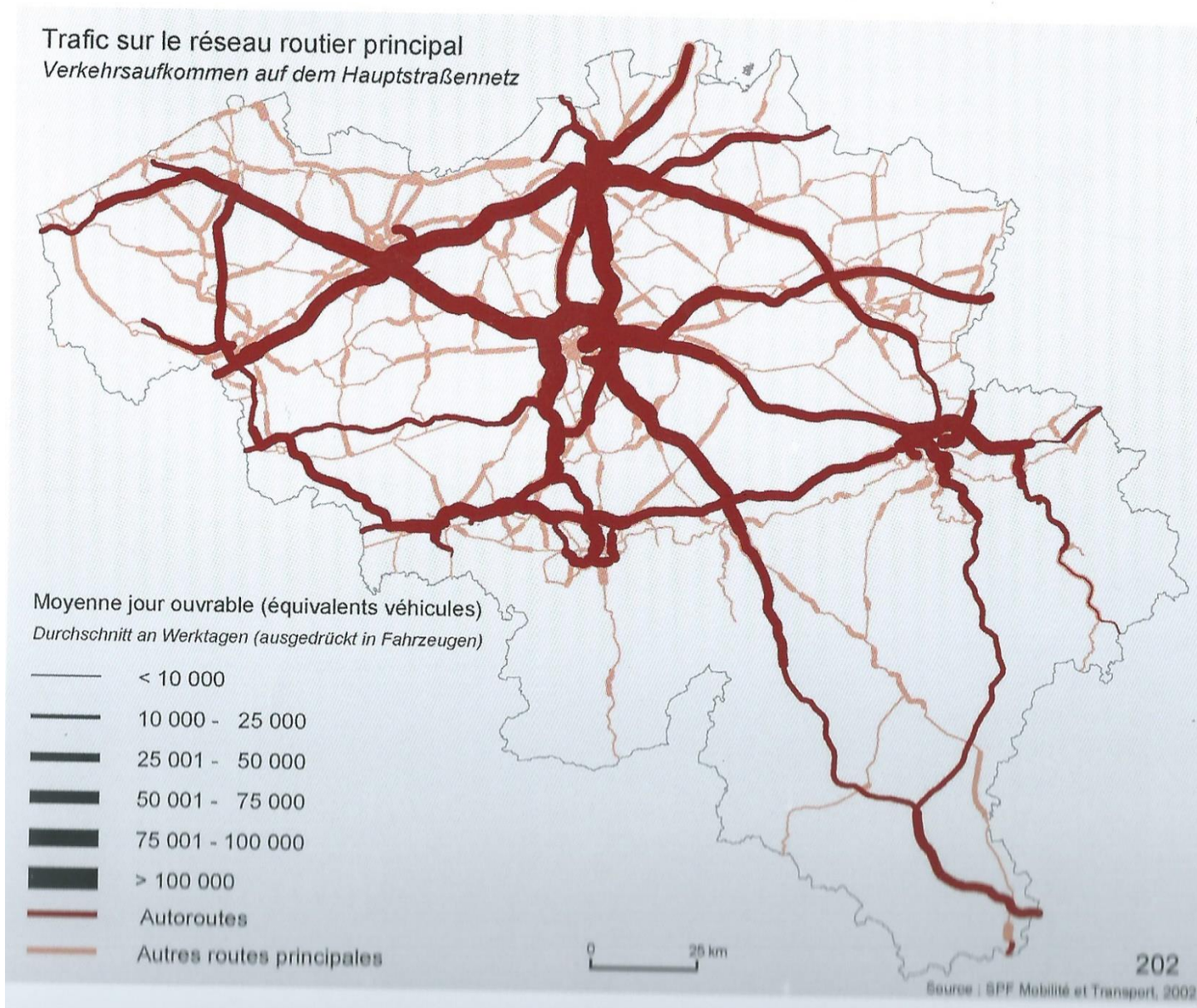


Figure 3. Répartition du trafic dans les gares en Belgique

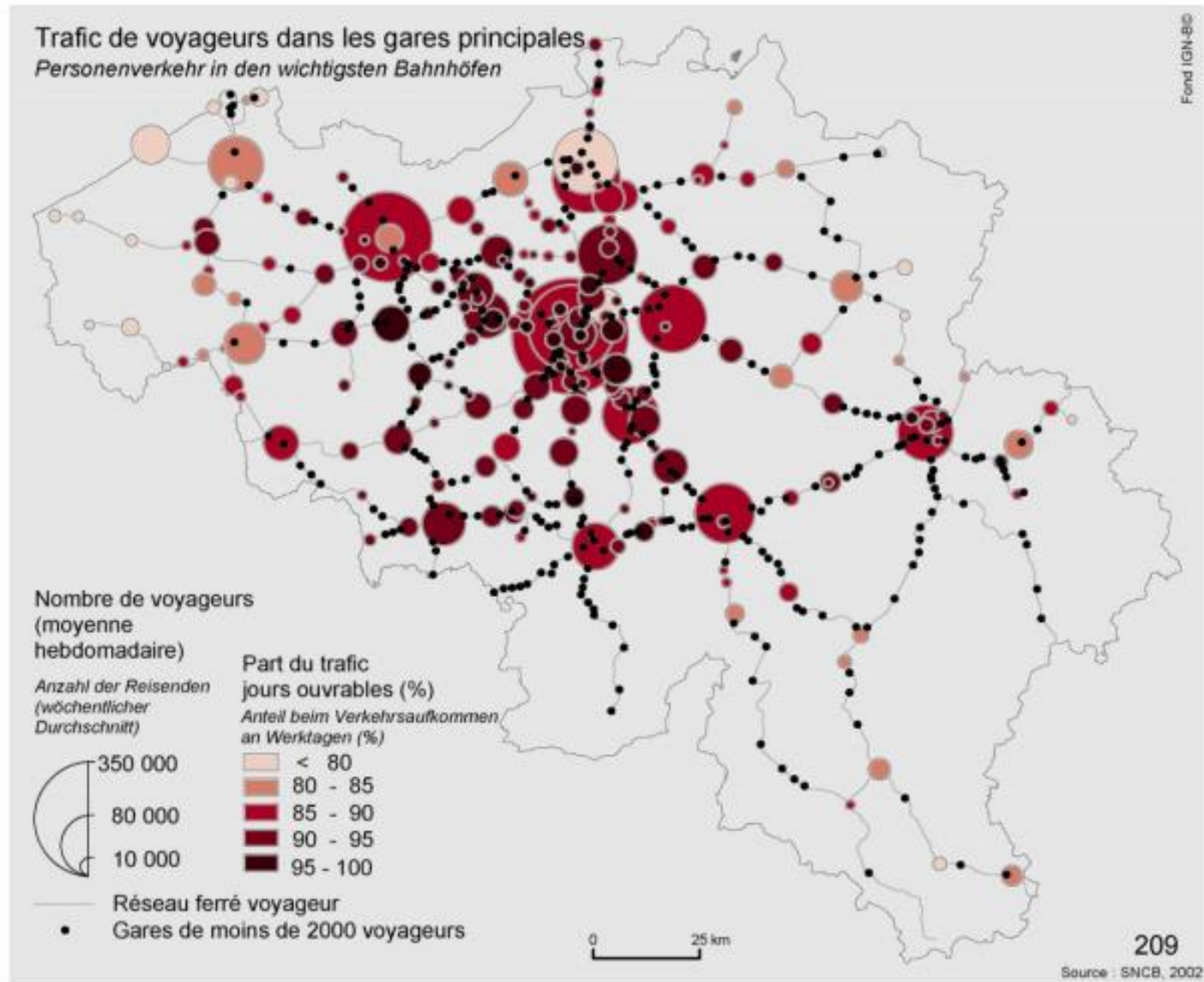


Figure 4. Structure du territoire de la province de Luxembourg

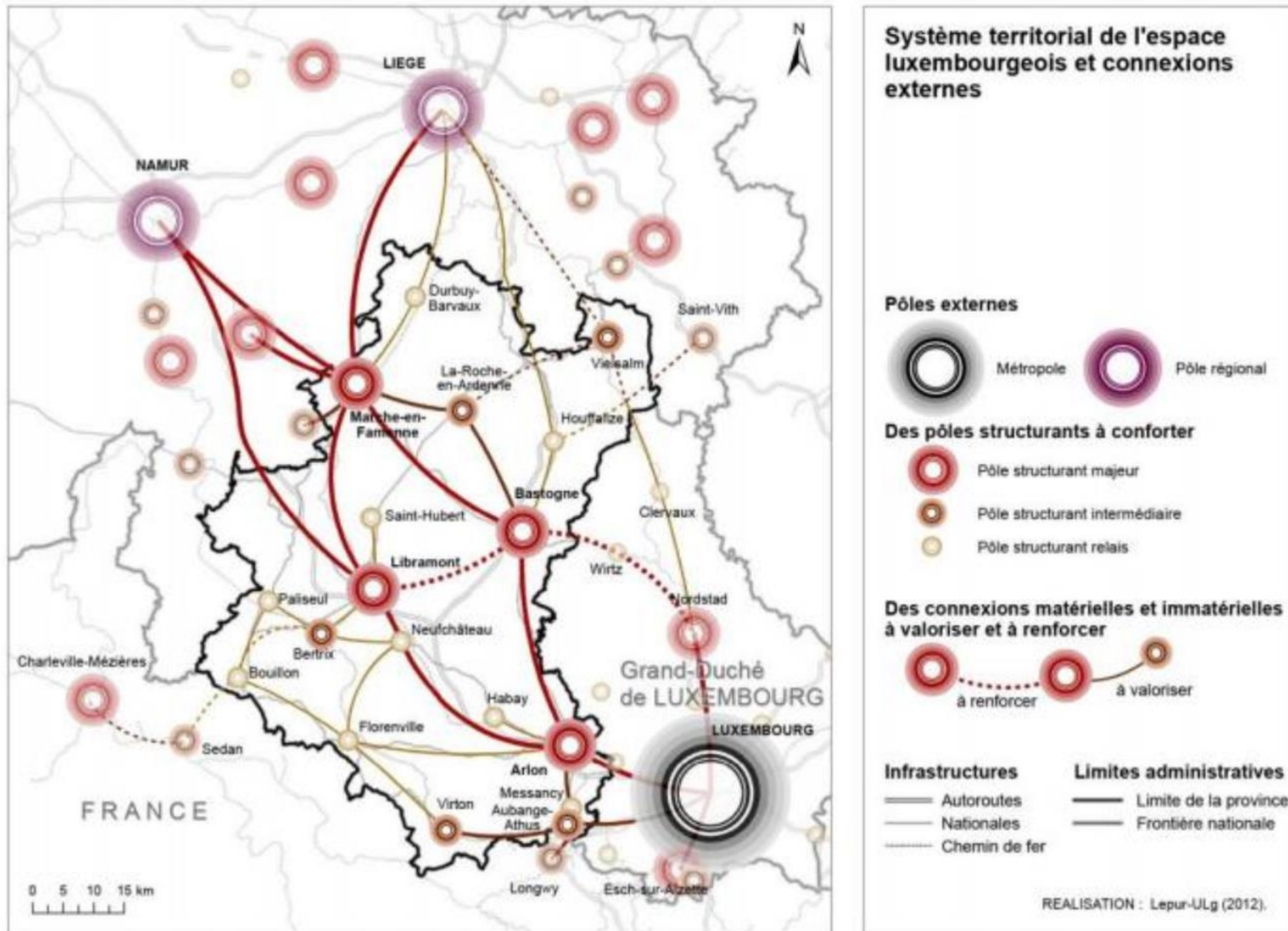


Figure 5

Part diplôme supérieur (18+) (%) - Source : Statistiek Belgium, Census 2011

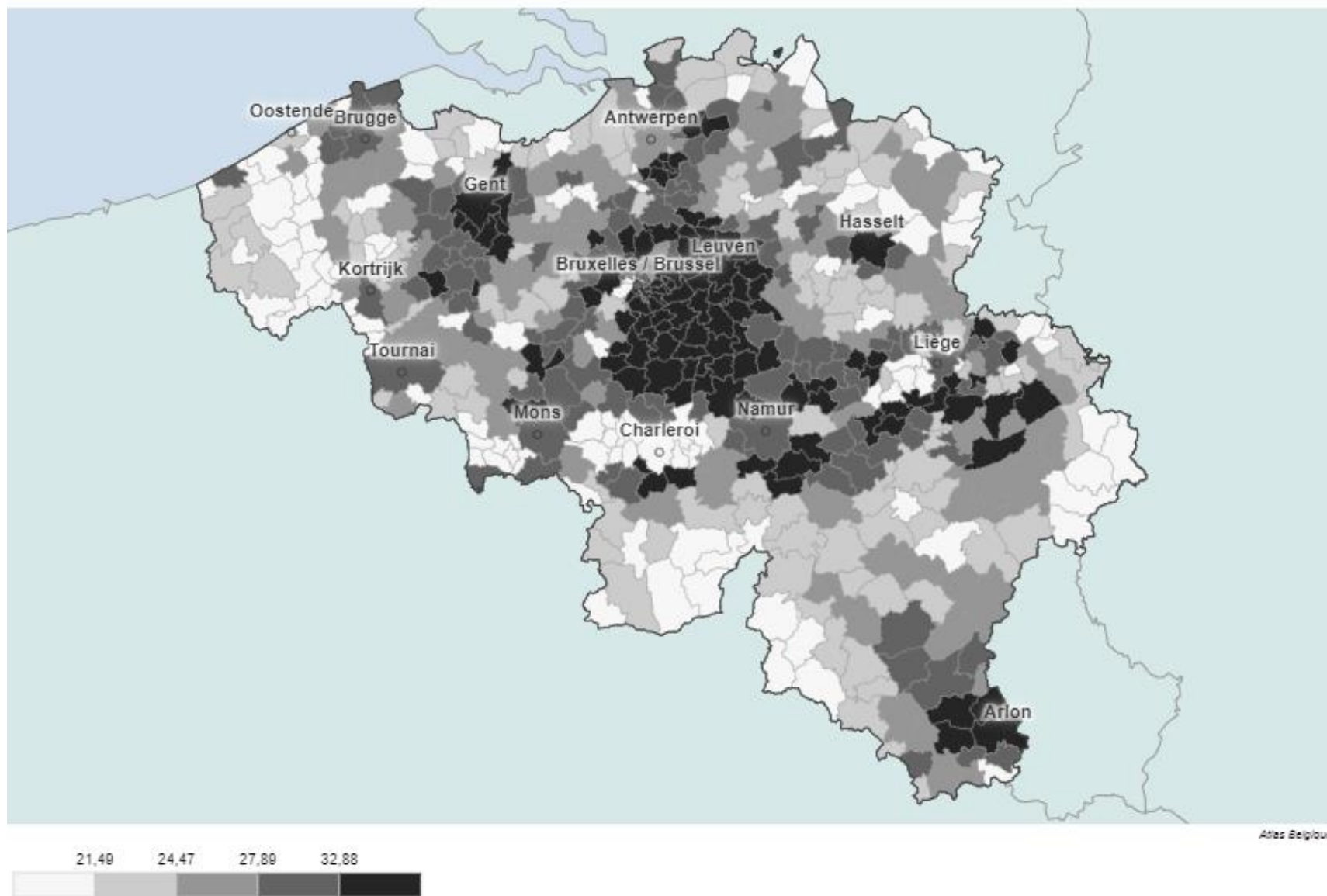
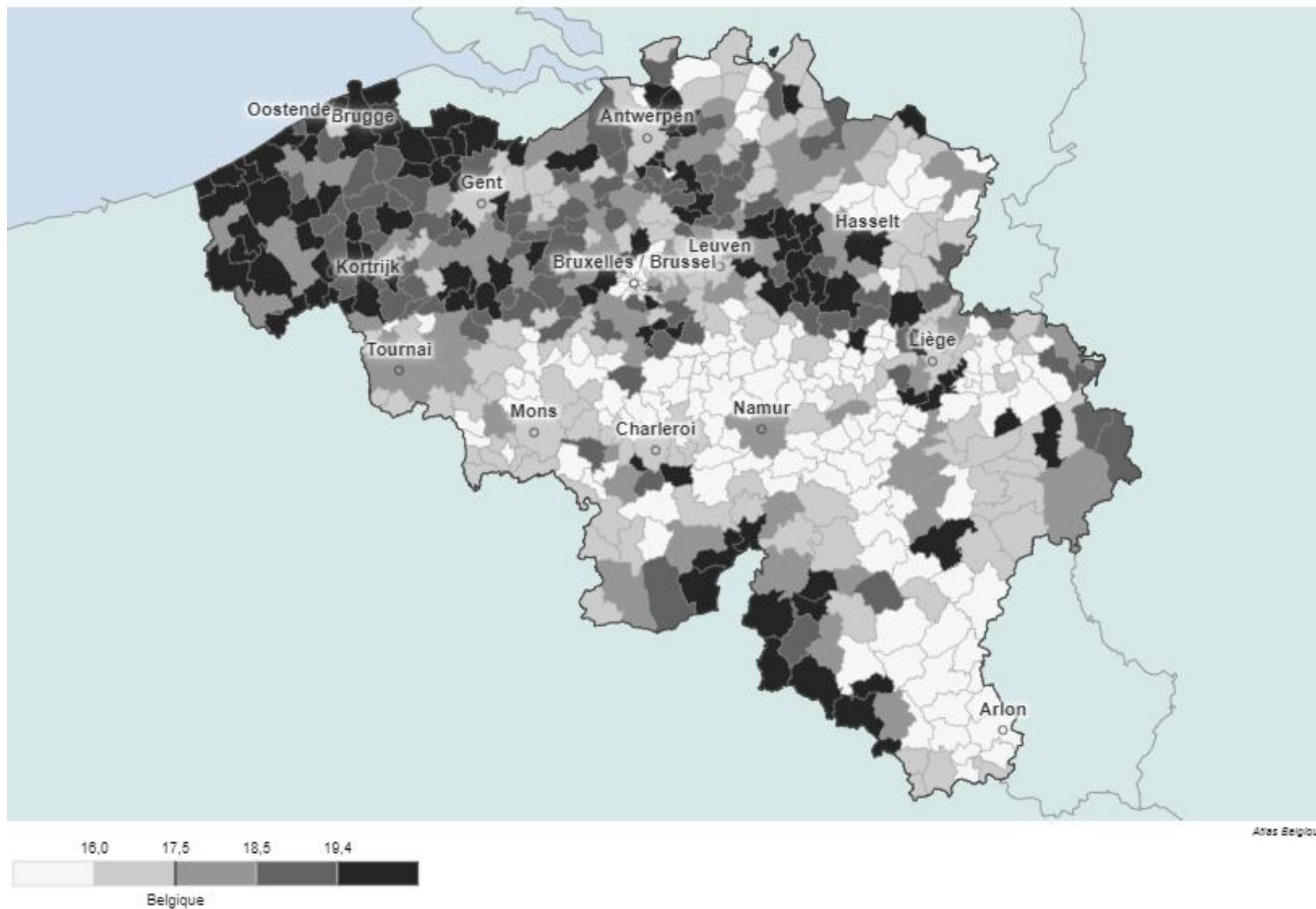


Figure 6

Part 65+, 2011-2013 (%) - Source : Statistics Belgium



Atlas Belgique

Figure 7

Part 0-14 ans, 2011-2013 (%) - Source : Statistics Belgium

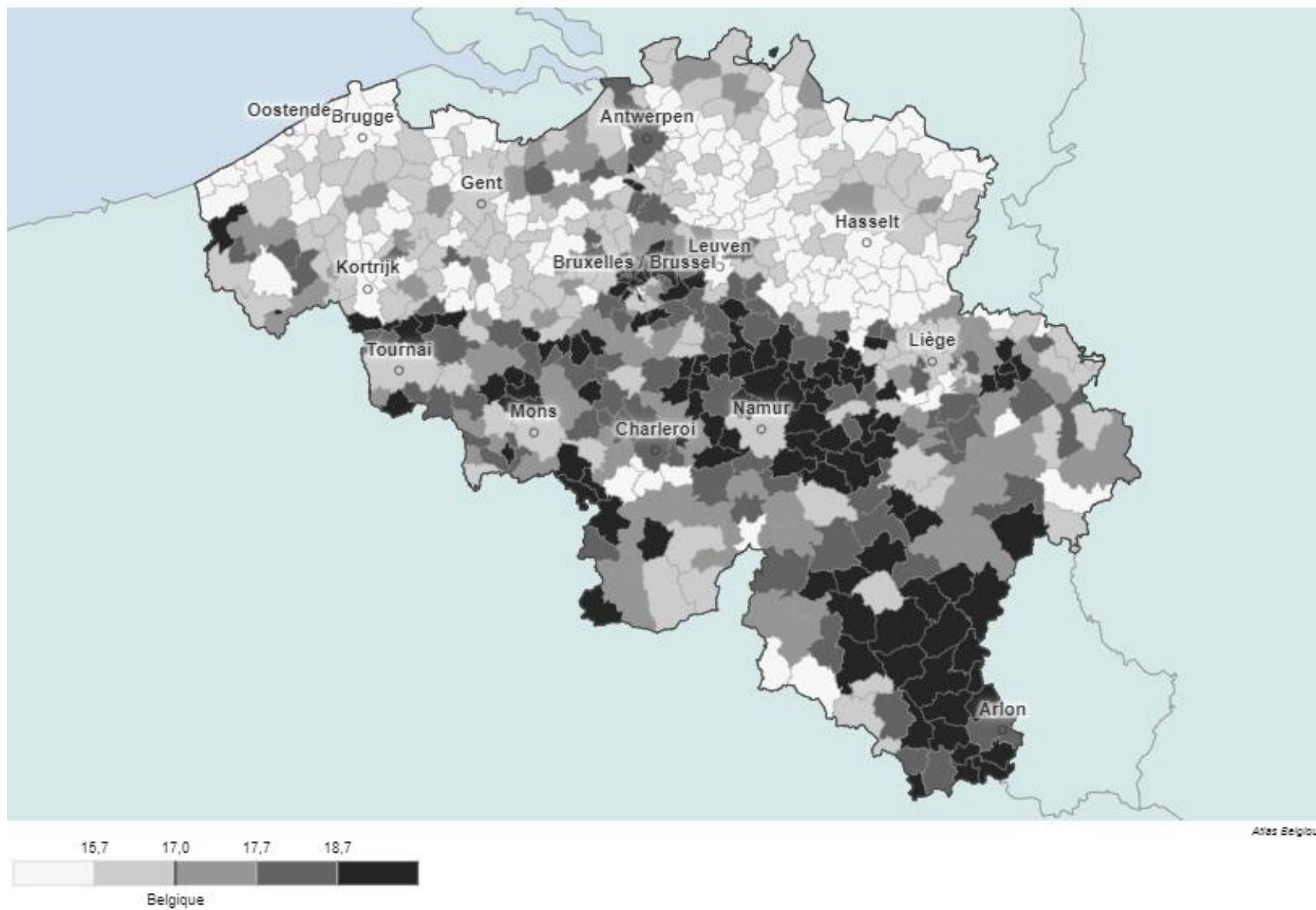
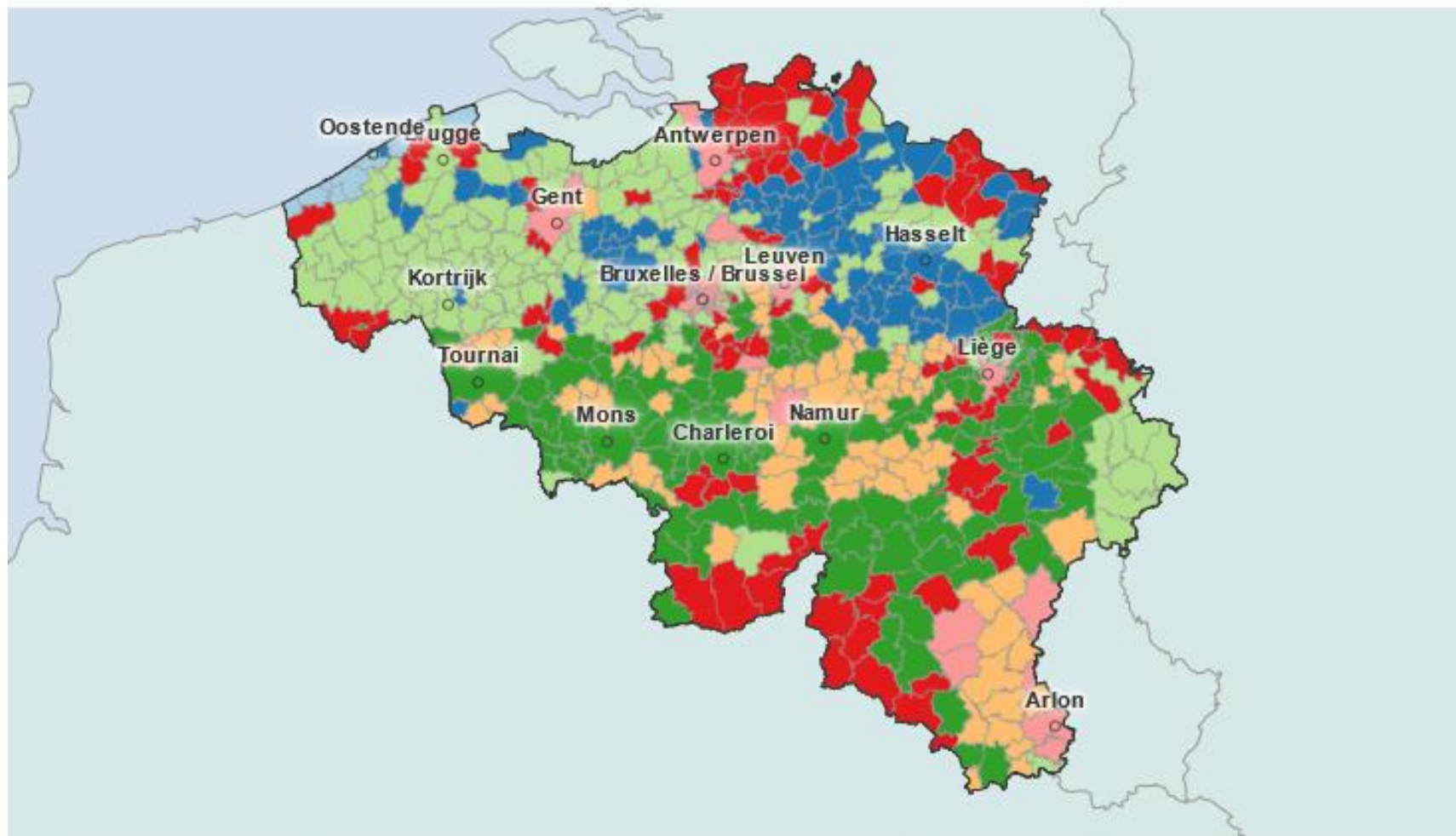


Figure 9

Structure par âge (2010-2012) - Source : IGEAT ULB, based on Statistics Belgium



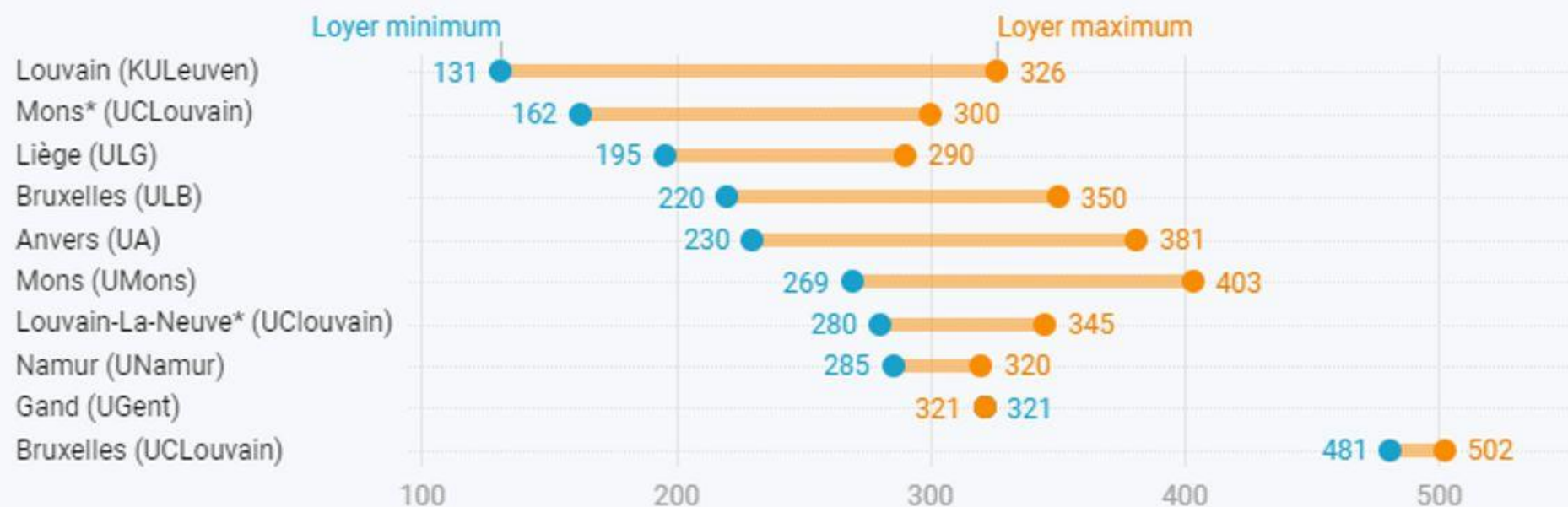
Atlas Belgique

- 1 - Côte très vieillie (8)
- 2 - Flandre vieillie (77)
- 3 - Profil moyen vieilli (156)
- 4 - Profil moyen jeune (123)
- 5 - Jeunes adultes urbains (29)
- 6 - Familles avec grands enfants (107)
- 7 - Familles avec jeunes enfants (88)
- 8 - N/A

Figure 10

Loyer pour une chambre étudiante à l'université

Les loyers ont été publiés sur les différents sites des universités de Belgique. Ces prix sont valables pour l'année scolaire 2022-23.



*Loyer hors charges

Source: KULeuven, UCLouvain, ULG, ULB, UA, UMons, UNamur, UGent • [Récupérer les données](#) • Créé avec [Datawrapper](#)

Figure 11

Consultations chez un médecin spécialiste, 2021 (%) - Source : AIM-IMA

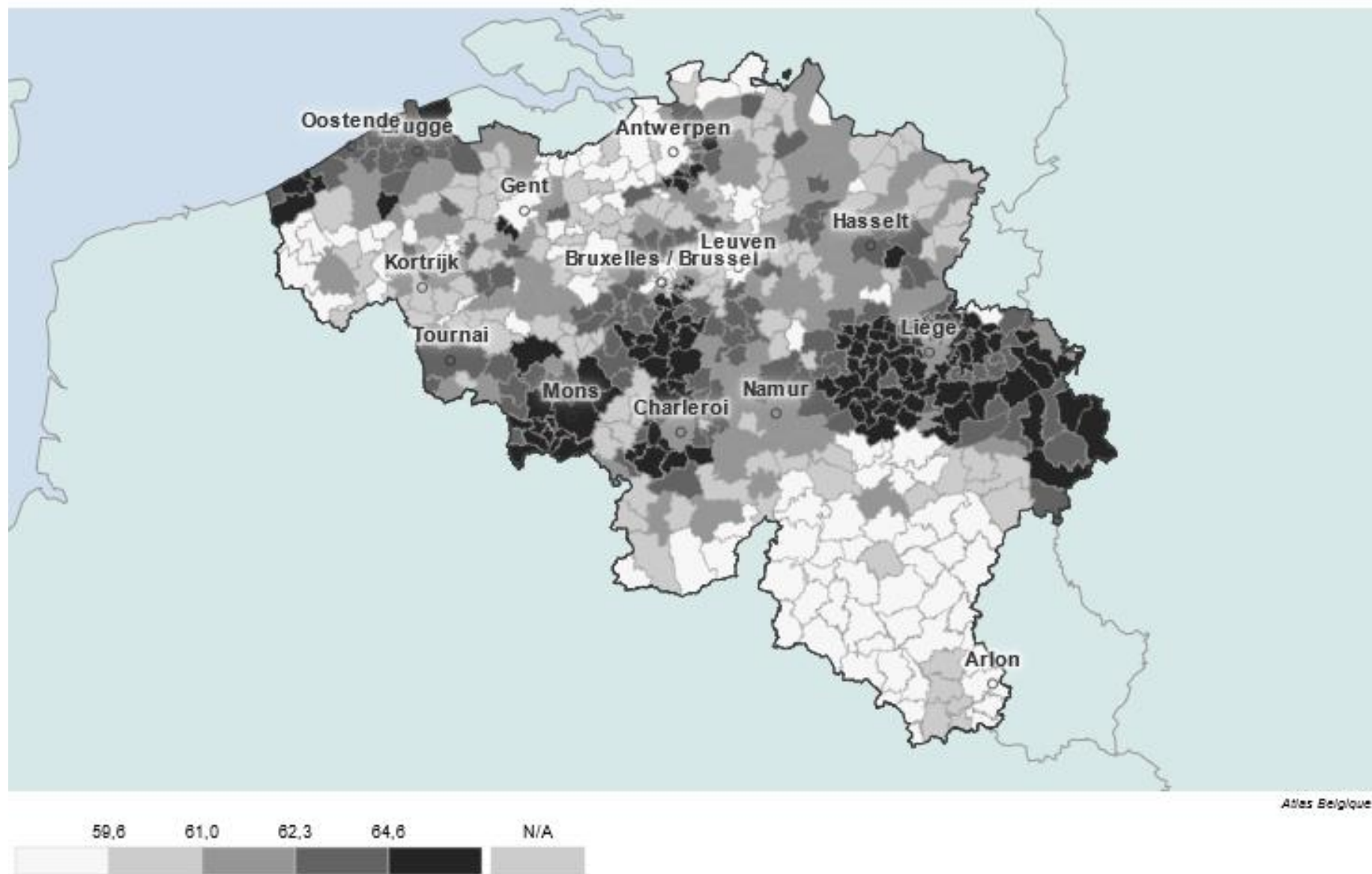
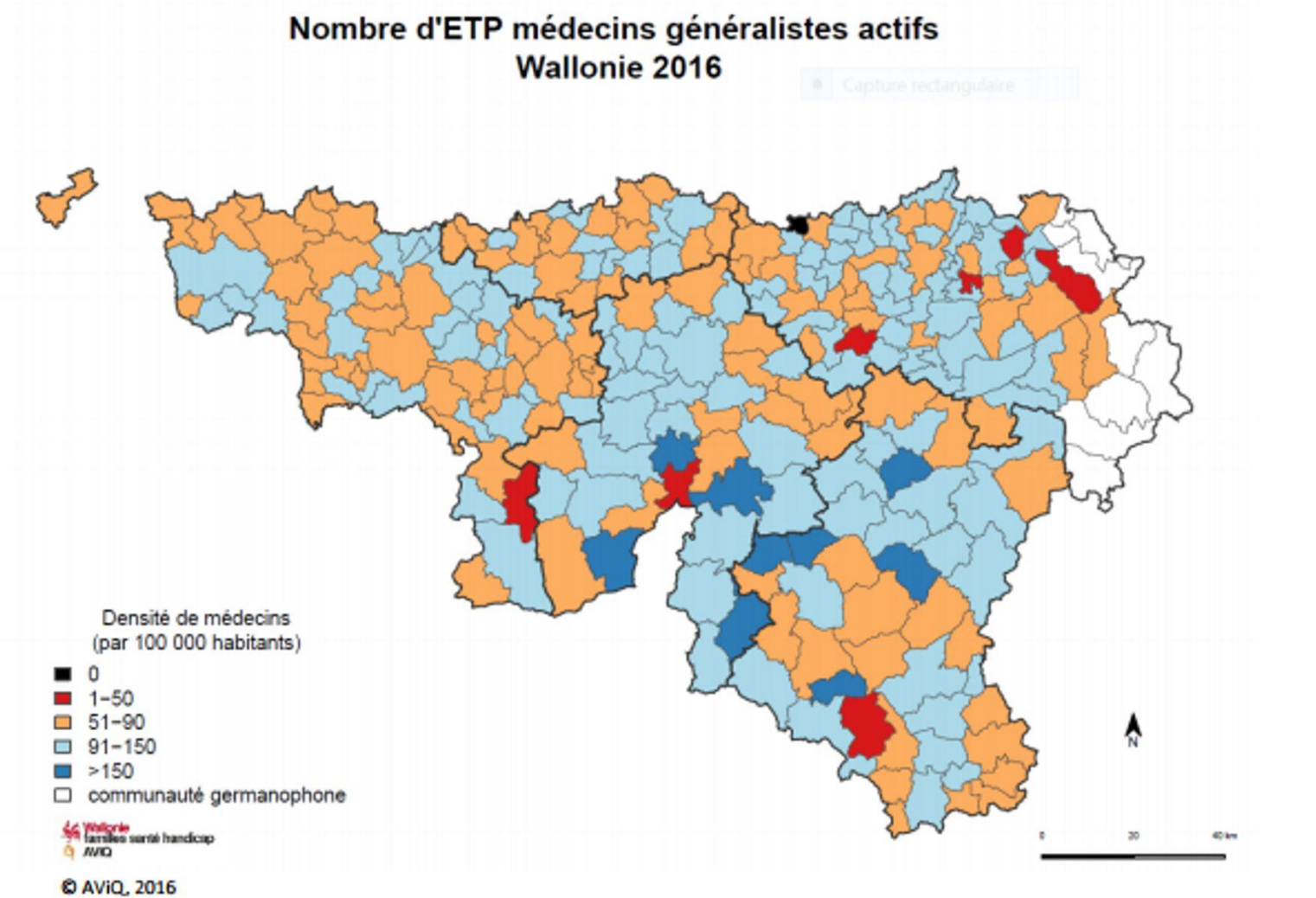


Figure 12

Densité médicale par commune en nombre d'équivalent-temps-plein de médecins généralistes actifs / 100 000 habitants, Wallonie 2016



Source : AViQ, 2016

Figure 13

Contact avec un médecin généraliste, 2020 (%) - Source : AIM-IMA

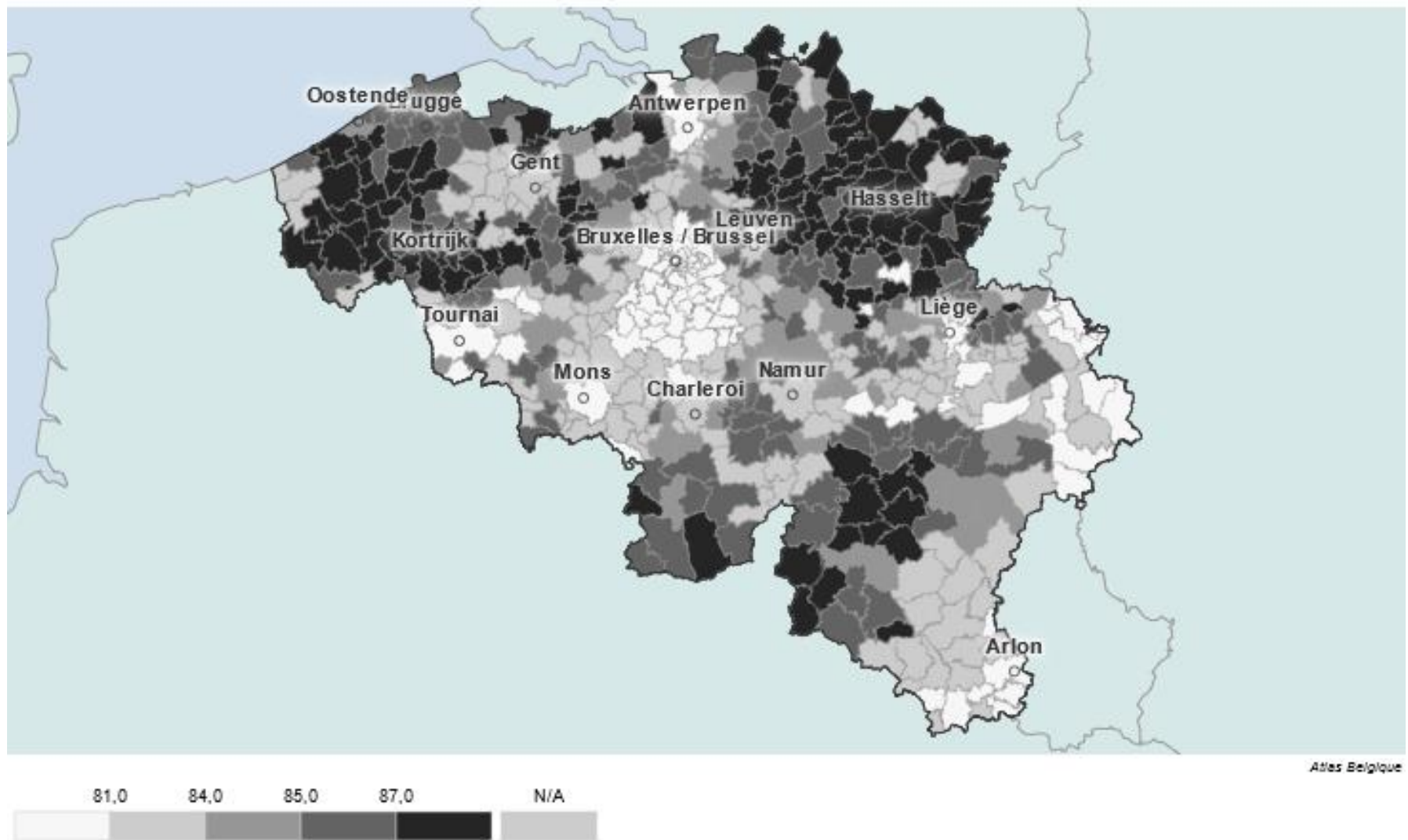
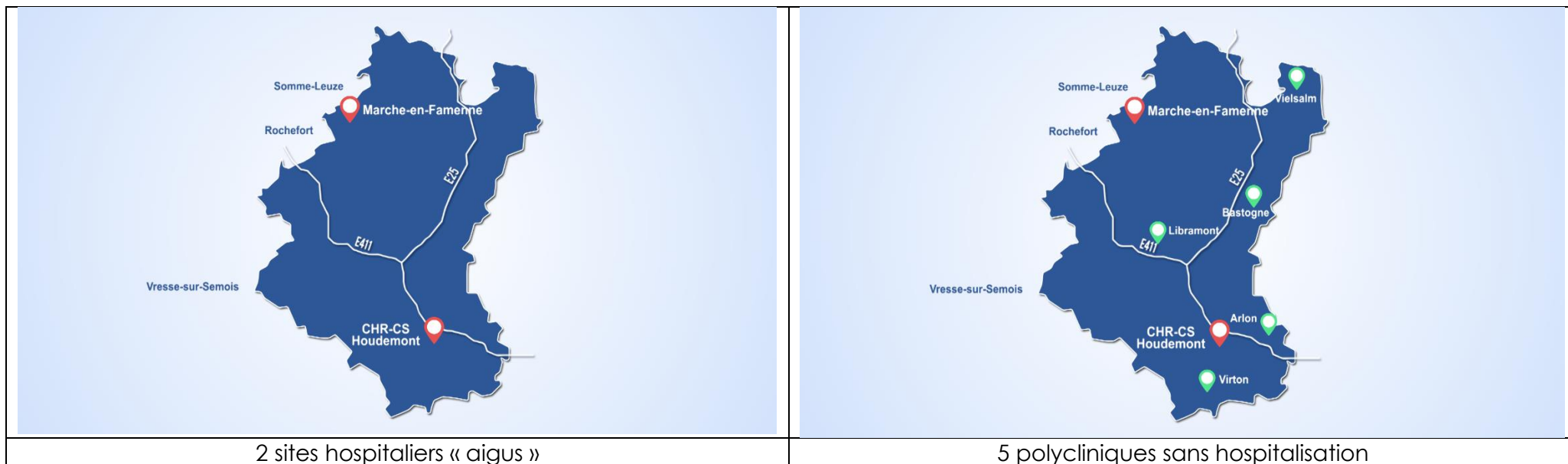


Figure 14. Vivalia 2025



<https://www.vivalia.be/page/vivalia-2025-c-est>

Figure 15. Répartition des étudiants belges résidant dans les différents arrondissements entre les Universités (étudiants francophones d'une part, néerlandophones de l'autre dans les arrondissements de Bruxelles-Capitale et de Hal-Vilvorde).

Arrondissement	U Lg		UCL		ULB		U Mons		U Namur		U Saint-Louis	
	1980-1981	2013-2014	1980-1981	2013-2014	1980-1981	2013-2014	1980-1981	2013-2014	1980-1981	2013-2014	1980-1981	2013-2014
Bruxelles-Capitale (FR)	3	2	39	28	51	60	1	1	2	2	5	9
Halle-Vilvorde (FR)	3	2	47	37	41	48	0	1	3	2	6	10
Brabant wallon	5	3	63	70	24	17	1	1	5	5	2	3
Mouscron	6	4	62	53	13	17	5	14	13	10	0	1
Tournai	8	6	48	39	21	17	12	29	10	7	1	2
Ath	10	3	45	36	20	24	17	30	7	6	1	1
Soignies	7	4	43	33	23	26	20	31	6	4	2	3
Mons	9	4	35	29	17	20	33	44	5	2	0	1
Charleroi	13	5	40	37	24	17	11	27	12	14	0	1
Thuin	15	6	42	36	18	17	15	32	10	9	0	1
Huy	61	71	27	14	2	3	0	1	9	11	1	1
Wareme	58	69	29	18	2	5	0	1	11	5	0	1
Liège	88	91	8	5	2	2	0	1	2	1	0	0
Verviers	63	77	26	13	3	5	0	0	7	4	0	0
Namur	15	11	44	42	7	8	1	3	32	34	0	1
Philippeville	23	10	42	41	16	14	4	12	15	24	0	0
Dinant	17	18	50	42	7	8	0	2	25	29	1	1
Marche-en-Famenne	36	57	39	23	5	6	1	1	18	12	1	0
Bastogne	31	61	49	23	6	5	0	0	14	10	0	0
Neufchâteau	17	26	57	44	8	9	0	1	18	19	0	2
Arlon	22	28	49	46	12	14	1	0	16	11	0	1
Virton	22	26	54	49	12	11	1	0	10	13	0	1

Arrondissement	U Gent		VUB		KUL		U Antwerpen		Hasselt	
	1980-1981	2013-2014	1980-1981	2013-2014	1980-1981	2013-2014	1980-1981	2013-2014	1980-1981	2013-2014
Bruxelles-Capitale (NL)	4	10	52	56	43	31	1	3	0	0
Hal-Vilvorde (NL)	9	19	34	37	55	41	2	3	0	0
Louvain	2	4	7	8	89	81	1	3	1	4
Furnes	45	59	13	6	41	31	0	4	0	0
Dixmude	48	69	9	2	38	27	6	1	0	0
Ypres	32	62	7	4	57	32	5	2	0	0
Roulers	26	59	3	2	65	38	7	1	0	0
Courtrai	29	56	4	3	60	39	7	2	0	0
Tielt	38	70	5	2	50	25	6	2	0	0
Ostende	50	63	13	8	32	27	5	2	0	0
Bruges	51	65	5	5	40	27	3	3	0	0
Eeklo	71	80	3	1	23	16	3	2	0	0
Gand	88	83	2	3	8	11	2	2	0	0
Audenaerde	62	79	10	4	25	16	3	1	0	0
Alost	51	66	18	13	29	19	2	2	0	0
Termonde	58	71	9	7	28	16	4	4	0	0
Saint-Nicolas	41	56	5	3	36	17	18	23	1	0
Anvers	11	12	10	5	31	27	46	55	2	1
Malmes	7	10	15	12	59	55	18	22	1	1
Turnhout	9	11	5	3	67	58	15	23	4	6
Hasselt	5	5	7	7	73	56	5	5	10	27
Tongres	5	6	9	7	71	51	6	4	9	32
Maaseik	4	6	7	6	77	58	5	6	7	25

Christian Vandermotten, « Géographie du recrutement des Universités belges », Belgeo [En ligne], 2-3 | 2017, mis en ligne le 31 décembre 2016, consulté le 14 avril 2023. URL : <http://journals.openedition.org/belgeo/20268> ; DOI : <https://doi.org/10.4000/belgeo.20268>