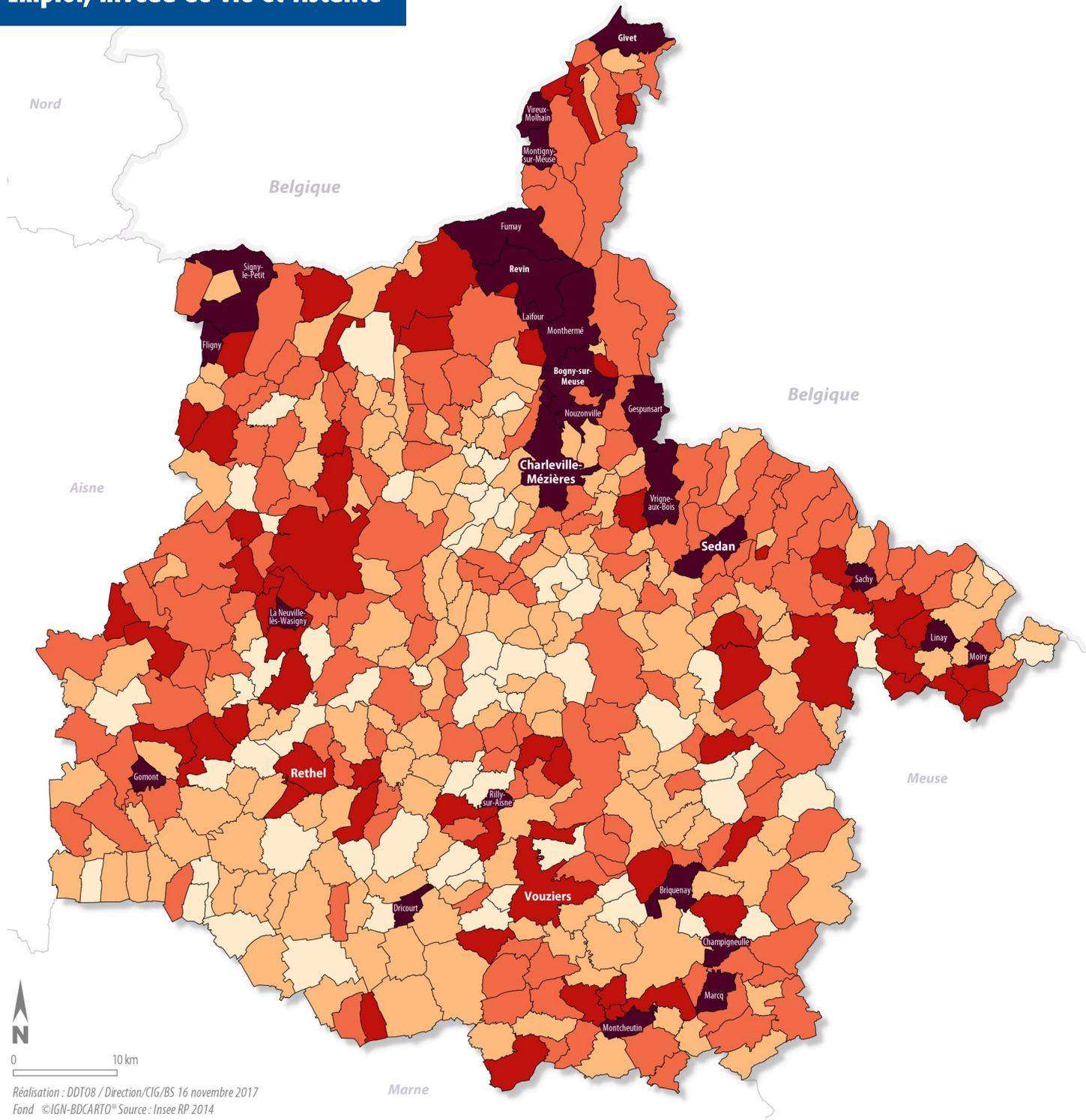


Emploi, niveau de vie et fiscalité

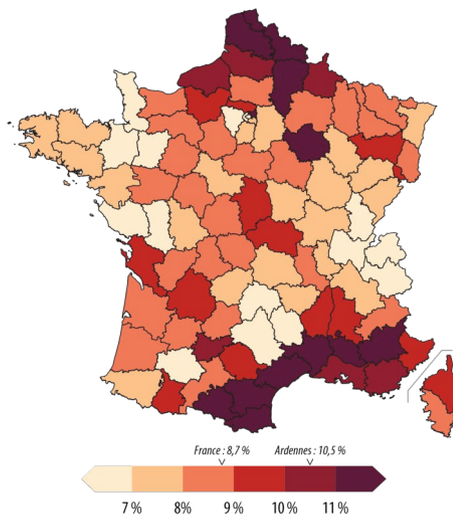


TAUX DE CHÔMAGE

Taux par commune (Cat. A - Insee 2017)



Taux au 2^e trimestre 2018 (Insee novembre 2018)



Le taux de chômage est le pourcentage de chômeurs dans la population active. Il diffère de la part du chômage qui mesure le ratio de chômeurs par rapport à la population totale. Pôle emploi présente à des fins statistiques ses données en fonction de différentes catégories de demandeurs d'emploi. Parmi elles, la catégorie A regroupe les demandeurs, sans emploi, tenus de faire des actes positifs de recherche d'emploi.

Au moment de la réalisation de ces cartes et de la rédaction de cet article, étaient disponibles les données du chômage provisoires corrigées des variations saisonnières du deuxième trimestre 2018 qui laissent voir un taux de 8,7 % en France et 10,5 % pour le département des Ardennes. Les données du dernier recensement de la population disponible de l'Insee permettent de visualiser le taux de chômage à l'échelle communale laissant apparaître d'importantes disparités. Les secteurs ayant un taux supérieur à celui du département sont l'Argonne, la Thiérache et plus globalement les communes à proximité de la frontière axonaise, la Pointe, les communes des Portes du Luxembourg proche du département de la Meuse et les populations affichant un taux de chômage supérieur à 20 % sont pour la plupart situées dans les villes de la vallée de la Meuse. Les communes situées au sud de Charleville-Mézières, dans la partie est des Crêtes et au sud du Pays Rethélois ont les taux de chômage les plus faibles. Le graphique ci-dessous indique l'évolution du nombre de demandeurs d'emploi, en moyenne glissante sur douze mois, dans les Ardennes durant les deux dernières décennies et celle du nombre d'offres d'emploi.

Nombre de demandeurs d'emploi (catégorie A) et d'offres d'emploi dans les Ardennes

Moyenne glissante sur une année. Source : Pôle emploi-DARES, STMT, traitement Dares, calcul moyenne glissante DDT des Ardennes janvier 2018

