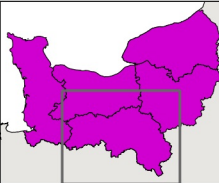


# Evolution de la construction et de la consommation du foncier entre 2004 et 2014

## - Les collines étirées du sud de l'Houlme

Bernay



### Échelons administratifs

Préfecture

Sous-préfecture

Limite de la région

Limite de département

### Surface utilisée par nouveau local

[Yellow] + de 2000 m<sup>2</sup> (- de 5 locaux/ha)

[Orange] + de 1000 m<sup>2</sup> (de 5 à 10 locaux/ha)

[Dark Orange] + de 500 m<sup>2</sup> (de 10 à 20 locaux/ha)

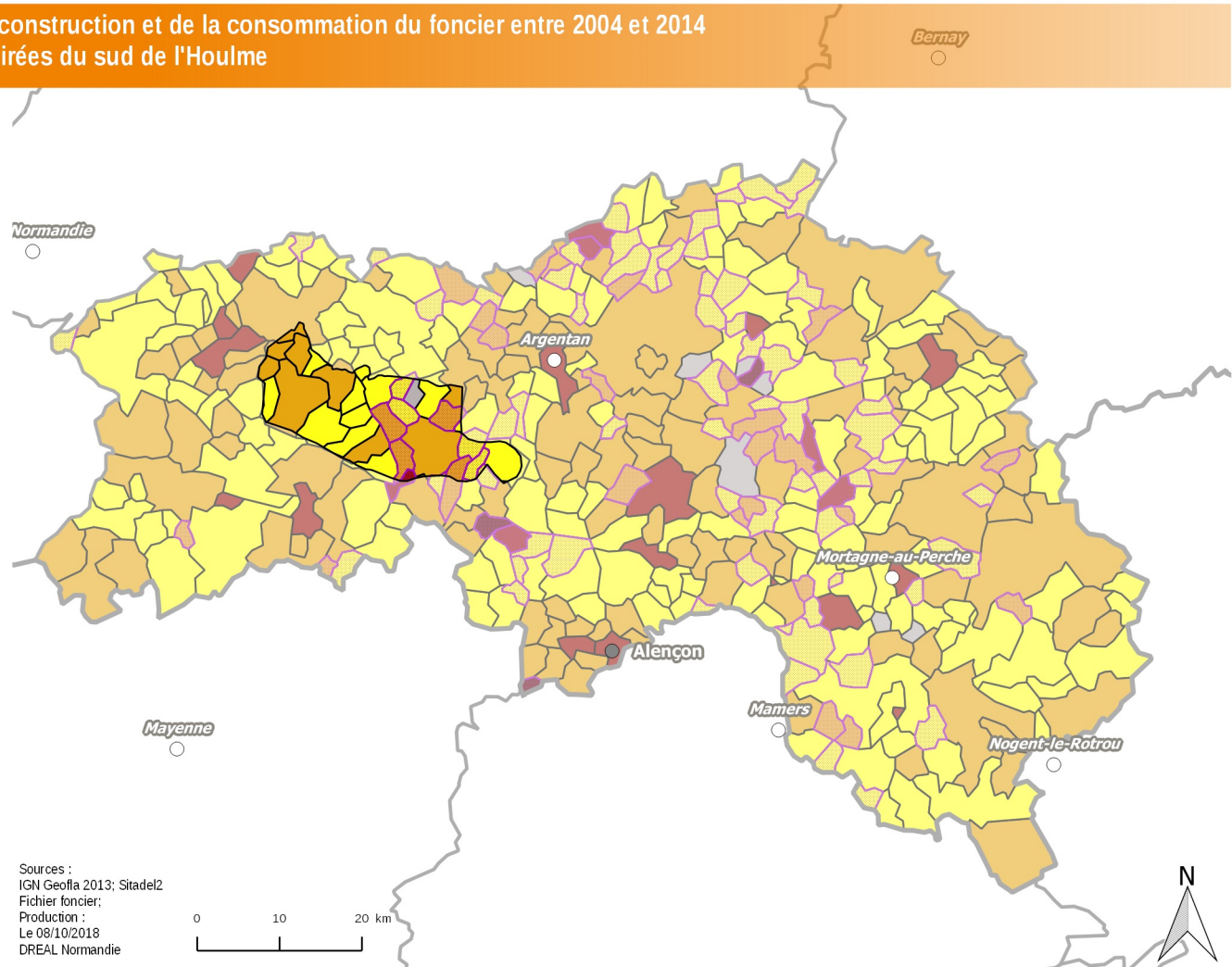
[Red] - de 500 m<sup>2</sup> (+ de 20 locaux/ha)

[Purple] Faible volume de construction\*

[Grey] Donnée non renseignée

\* Pour les communes dont le volume de construction est faible, l'échantillon statistique manque de robustesse. Il convient donc de regarder le classement avec

Dans l'Orne, entre 2004 et 2014, plus de la moitié des communes ont utilisé plus de 1 100 m<sup>2</sup> en moyenne par nouveau local réalisé. Cette faible densité de construction participe largement à la diminution du patrimoine d'espaces agricoles, naturels et forestiers. La production d'un urbanisme plus dense, récentré sur les villes et bourgs et leurs services est un des enjeux du territoire.



Sources :  
IGN Geofla 2013; Sitadel2  
Fichier foncier;  
Production :  
Le 08/10/2018  
DREAL Normandie

