

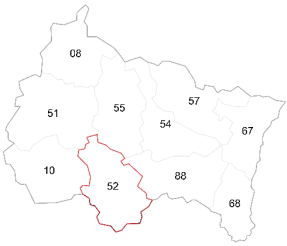
Portrait du département Haute-Marne (52)

Millésimes OCS GE2 :
2010 et 2019

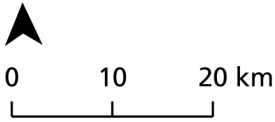
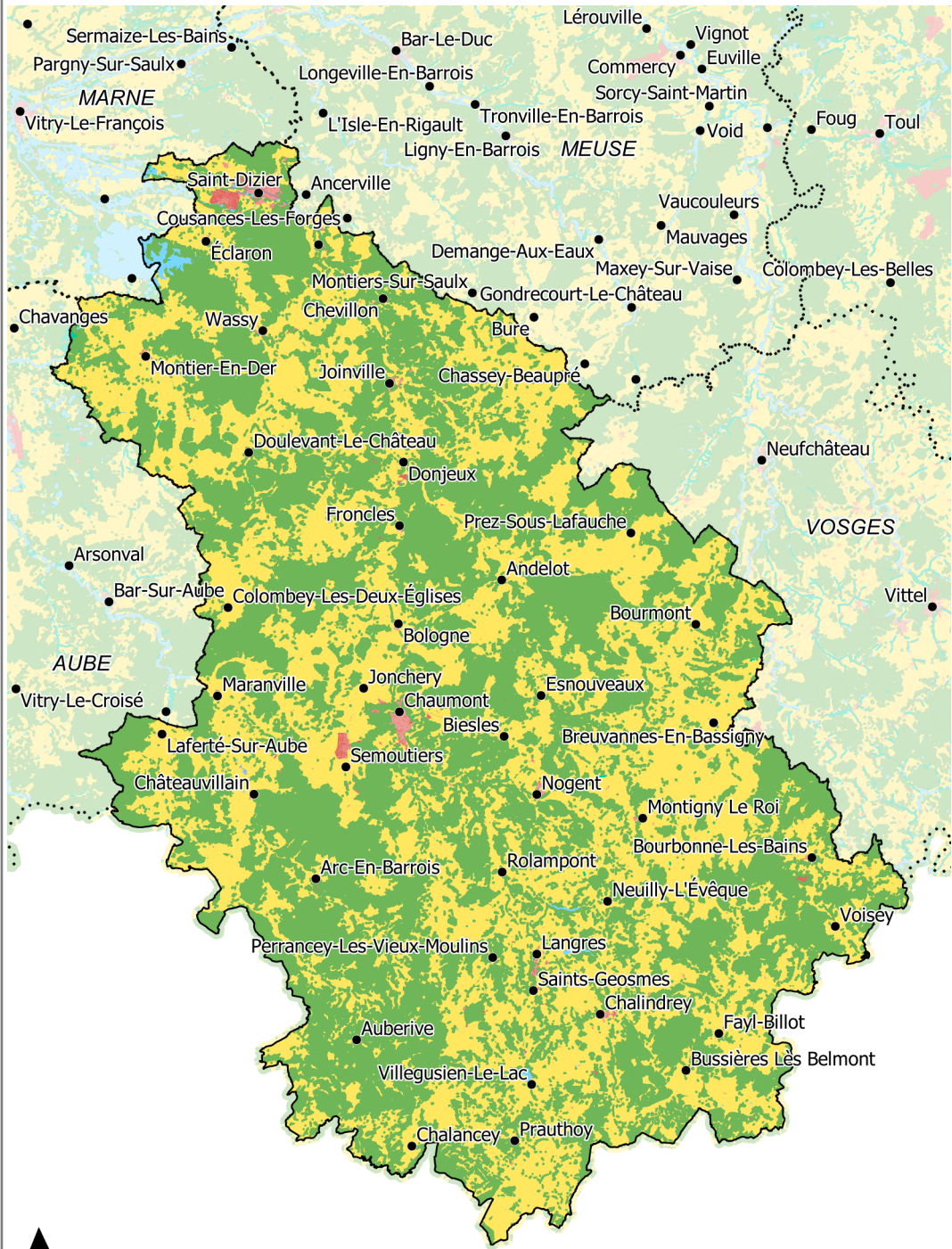
Densité de population
en 2017 :
28,1 hab./km² hab

Surface totale du territoire :
6249,8 km²

Population en 2017 :
175 640 hab.



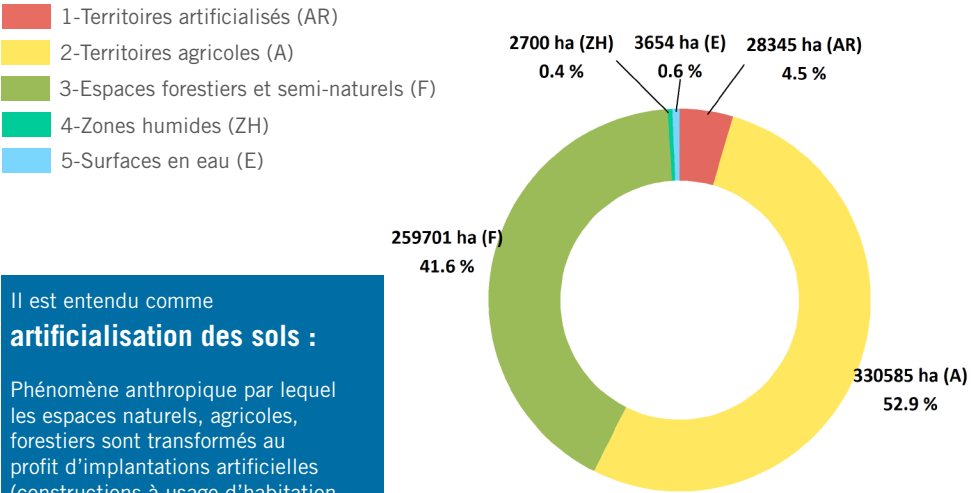
Occupation du sol 2019 (niveau 2 de la nomenclature OCS GE2)



1:751661 Echelle nominale - au format papier A3 (420 mm x 297 mm)

- 1-Territoires artificialisés
- 2-Territoires agricoles
- 3-Espaces forestiers et semi-naturels
- 4-Zones humides
- 5-Surfaces en eau

Les grandes composantes de l'occupation du sol (niveau 1 de la nomenclature OCS GE 2)



Il est entendu comme
artificialisation des sols :

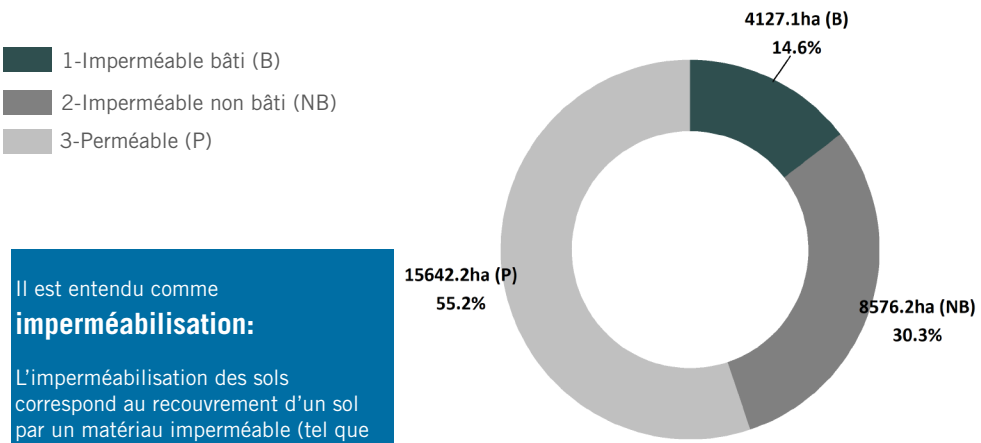
Phénomène anthropique par lequel les espaces naturels, agricoles, forestiers sont transformés au profit d'implantations artificielles (constructions à usage d'habitation, d'activités ou de loisirs, infrastructures de transport, etc.). Le sol subit un changement d'usage, souvent très complexe à inverser.

(source : Plateforme régionale du foncier et de l'aménagement durable)

Évolution entre 2010 et 2019 (Calculée selon le découpage administratif en vigueur)

- +589,9 ha d'espaces artificialisés (+2,1%)
Évolution régionale de +3,8%
- +78,9 ha de terres agricoles (+0,1%)
Évolution régionale de -0,5%
- 684 ha d'espaces forestiers et semi-naturels (-0,3%)
Évolution régionale de -0,2%
- +129,1 ha de zones humides (+5%)
Évolution régionale de -0,4%
- 113,9 ha de surfaces en eau (-3%)
Évolution régionale de +2%

La perméabilité des territoires artificialisés (niveau 5 de la nomenclature OCS GE 2)



Il est entendu comme
imperméabilisation:

L'imperméabilisation des sols correspond au recouvrement d'un sol par un matériau imperméable (tel que l'enrobé ou le béton), qui entraîne notamment une altération de la capacité d'infiltration de l'eau.

(source : Plateforme Régionale du foncier et de l'aménagement durable)

Évolution entre 2010 et 2019 (Calculée selon le découpage administratif en vigueur)

- +153,4 ha de surface imperméable bâti (+3,9%)
Évolution régionale de +6,8%
- +191 ha de surface imperméable non bâti (+2,3%)
Évolution régionale de +4,7%
- +245,6 ha de surface perméable (+1,6%)
Évolution régionale de +2,6%

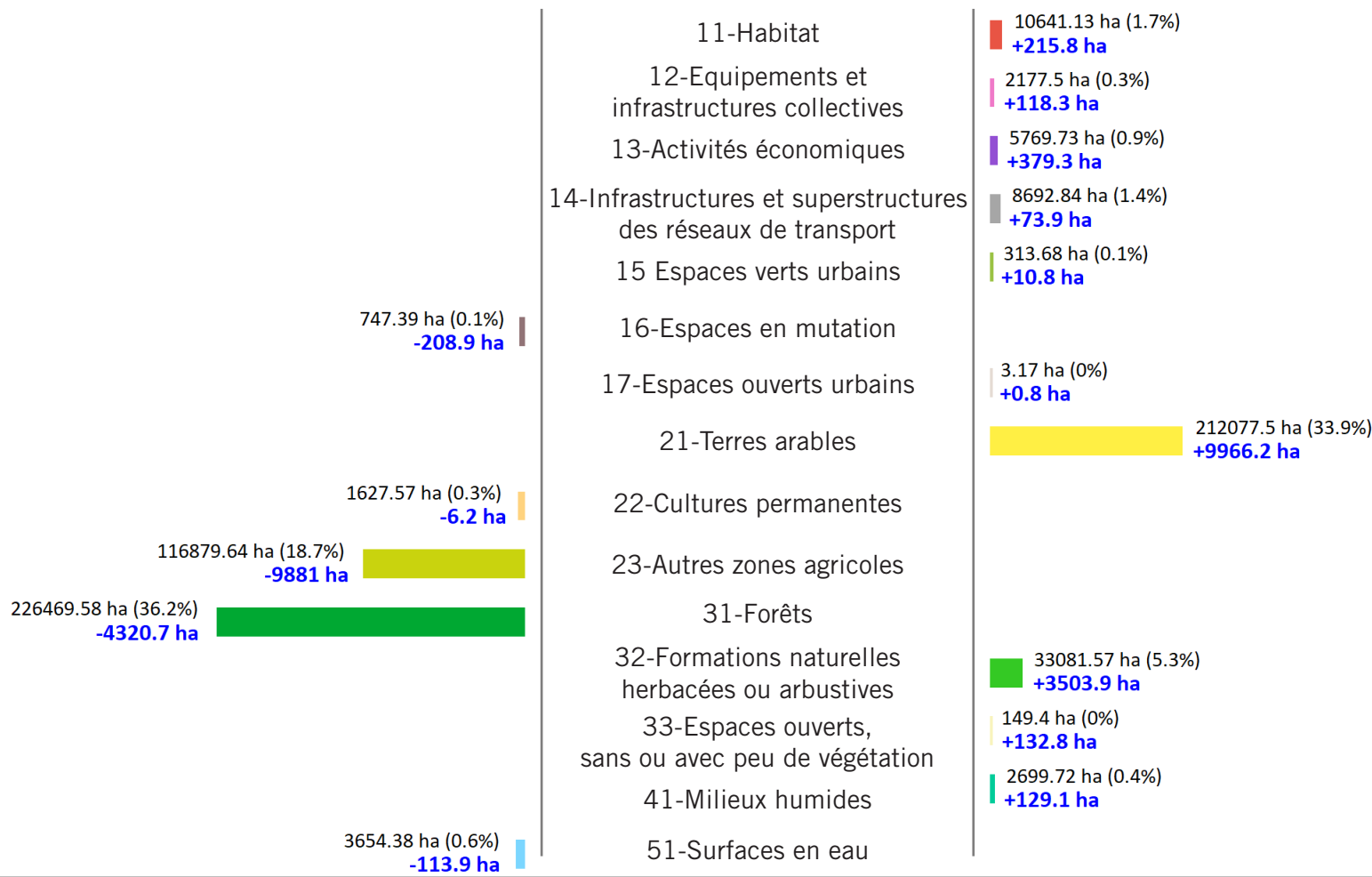
Portrait du département Haute-Marne (52)

Répartition des postes clés de l'occupation du sol en 2019 et leur évolution depuis 2010

(niveau 2 de la nomenclature OCS GE2)

En régression : surface 2019 (graphique) et sa diminution

En progression : surface 2019 (graphique) et son augmentation



Les mutations de l'occupation du sol entre 2010 et 2019

(niveau 1 de la nomenclature OCS GE2)

1-Territoires artificialisés (AR) 2-Territoires agricoles (A) 3-Espaces forestiers et semi-naturels (F) 4-Zones humides (ZH) 5-Surfaces en eau (E)

