

# PORTRAIT DE TERRITOIRE

## Chiffres Clés de la consommation de l'espace Département Haute-Vienne (87)

### Contexte



**Projection**  
+ 23 000  
habitants en  
2050  
(INSEE - Omphale)

+ **1300**  
logements  
autorisés  
par an

**2**  
habitants  
par an

entre 2010 et 2014

**68**  
hab/km<sup>2</sup>

**105**  
hab/km<sup>2</sup>

#### POUR ALLER PLUS LOIN

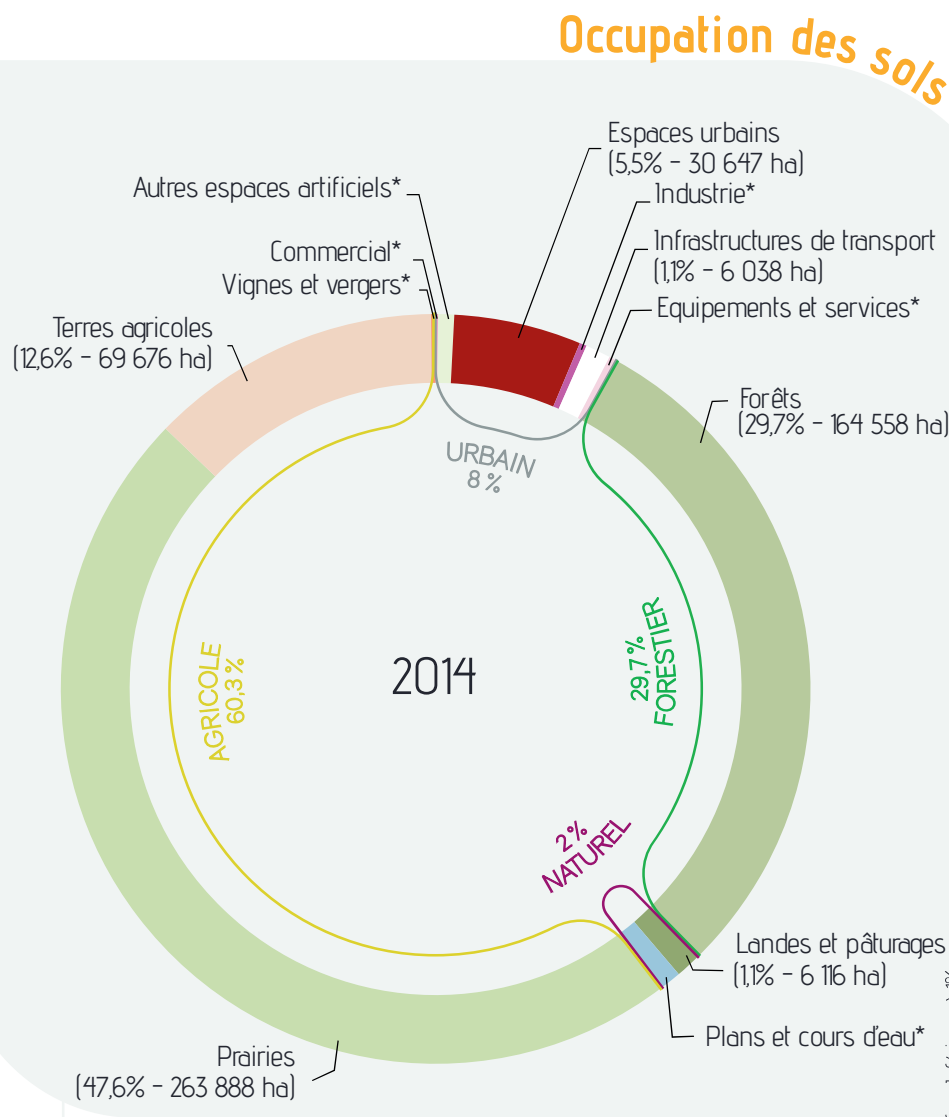
Pour plus d'informations et accéder aux analyses,  
rendez-vous sur le portail de l'Observatoire NAFU :  
[www.observatoire-nafu.fr](http://www.observatoire-nafu.fr)  
[observatoire-nafu@gipatgeri.fr](mailto:observatoire-nafu@gipatgeri.fr)

#### CONTACT

GIP ATGeRi - 05.57.85.40.42 - [www.gipatgeri.fr](http://www.gipatgeri.fr)



PIGMA

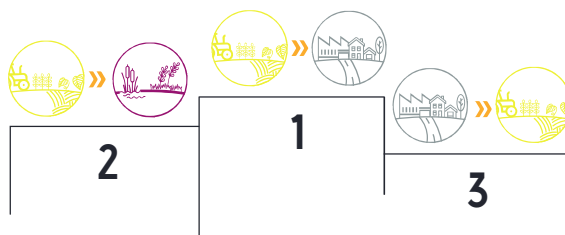


\*surface inférieure à 1%

**554 700** ha  
superficie  
totale

**0,3 %**  
Mutations  
2010-2014

environ **1 876** ha  
ont changé d'occupation  
du sol entre 2010 et 2014



**3** principaux  
changements  
d'occupation

En Haute-Vienne, l'occupation du sol est réalisée à partir  
d'images aériennes 2010 et 2014, soit une période de 4 ans

# Haute-Vienne (87)

Occupation des sols en 2014

## 8% URBAIN - ARTIFICIALISÉ

44 250 ha



**77%**  
tissu urbain  
(habitats, espaces verts, loisirs, chantiers)

**9%**  
activités  
(commerces, entreprises, services, enseignements)

**14%**  
infrastructures de transport

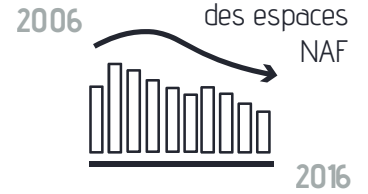
Évolution  
2014  
2010

**+ 203 ha**  
par an entre 2010 et 2014

soit  
**0.8** terrain de foot\*  
artificialisé par jour



Tendance à la baisse de la consommation des espaces NAF



\*surface d'un terrain de foot = 0.7 ha

## 30% FORESTIER

164 558 ha

**- 30 ha**

par an entre 2010 et 2014

dont **60%** sont au profit des espaces artificiels et **40%** au profit des espaces agricoles



## 60% AGRICOLE

334 600 ha

**- 243 ha**

par an entre 2010 et 2014

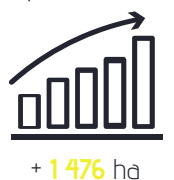
dont **75%** sont au profit des espaces artificiels et **25%** au profit des espaces naturels

**37 ha/an**  
en moyenne, de défrichement autorisés depuis 2000

**0%** est dédié aux énergies renouvelables

**PAC 290 289 ha** déclarés en 2014

En croissance depuis 2010



+ 1 476 ha

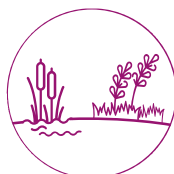
## 2% NATUREL

11 200 ha

**+ 70 ha**

par an entre 2010 et 2014

dont **100%** au détriment des espaces agricoles



### SOURCES

OCS millésime «2009-2015» : GIP ATGeRi, GIP Littoral, Région Nouvelle-Aquitaine.  
Version bêta département 87  
Population et densité : INSEE  
Urbain : Fichier foncier DGFiP; Teruti Lucas  
Défrichement : DRAAF DDTM  
Agriculture : PAC  
Construction : Sitadel



L'État et la Région au service des territoires