

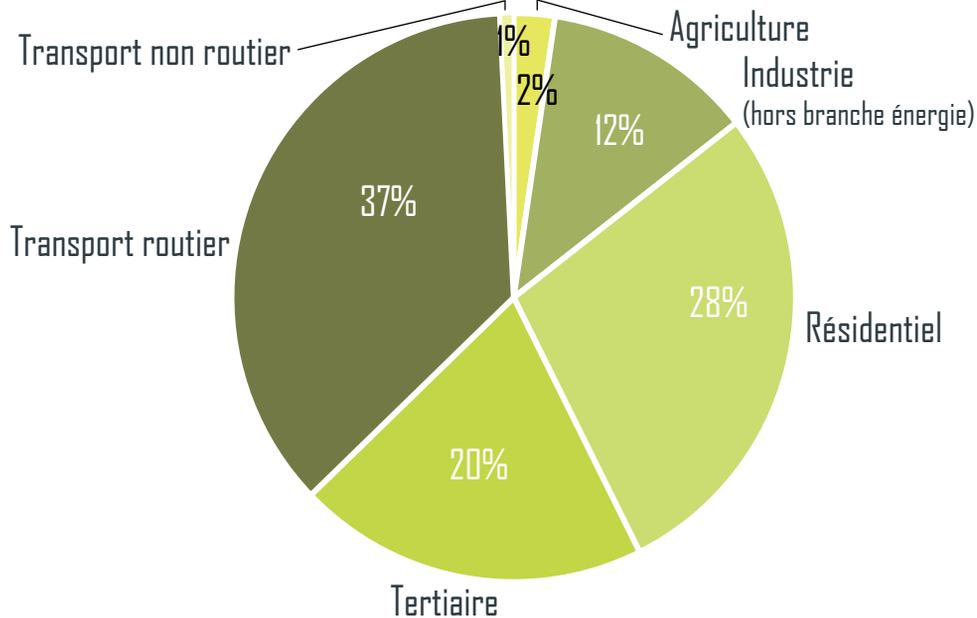
# 2

# La consommation d'énergie



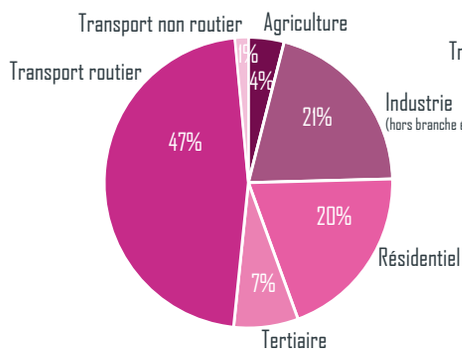
## LES GRANDS CHIFFRES

Répartition des consommations d'énergie par secteur (2014)



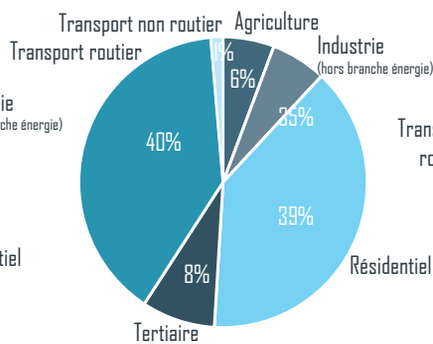
### Pôle métropolitain Loire Angers

20 MWh / habitant



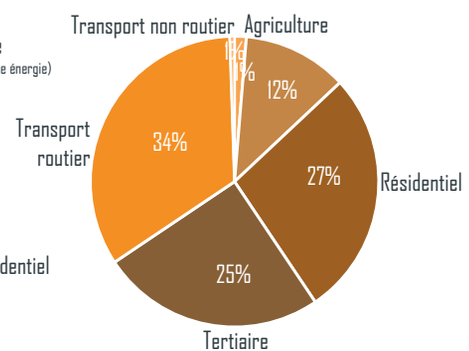
#### Anjou Loir et Sarthe

37 MWh / habitant



#### Loire Layon Aubance

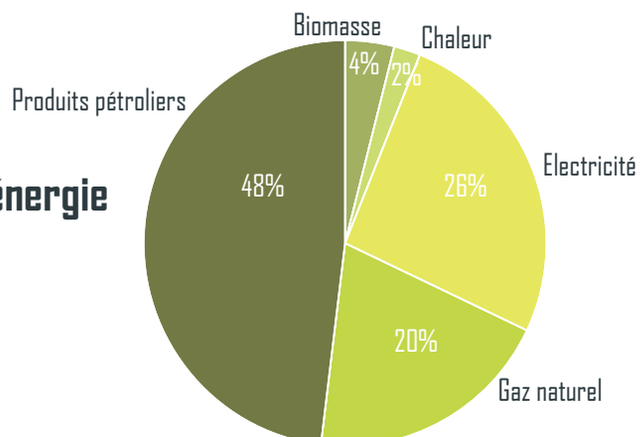
20 MWh / habitant



#### Angers Loire Métropole

18 MWh / habitant

Répartition de la consommation d'énergie 2014 par type



Source : Basemis, Air Pays de la Loire, traitement SIEM

En 2014, la consommation d'énergie du territoire est de **7 585 GWh soit 43% de la consommation du département**. Avec -1,2%/an, la **tendance est plutôt à la baisse depuis 2008** (département : -1,1%/an).

Le bâtiment (résidentiel et tertiaire) et le transport routier cumulent 85% de la consommation du territoire. La consommation d'énergie se répartie de la manière suivante : 71% sur Angers Loire Métropole, 15% sur Loire Layon Aubance et 14% sur Anjou Loir et Sarthe.

Composé à **68% d'énergies fossiles**, le mix énergétique territorial est fortement carboné et dépendant des pays producteurs de pétrole (Arabie saoudite, Kazakhsthan, Nigéria, Russie, Angola,...)<sup>1</sup> et de gaz (Norvège, Russie, Pays-Bas, Algérie,...)<sup>2</sup>.

<sup>1</sup> Principaux pays fournisseurs de la France en 2015 (source : SOES - chiffres clés de l'énergie 2016).

<sup>2</sup> Principaux pays fournisseurs de la France en 2015 (source : SOES - chiffres clés de l'énergie 2016).

## *lexique*

GWh Giga Watt heure  
MWh Méga Watt heure