

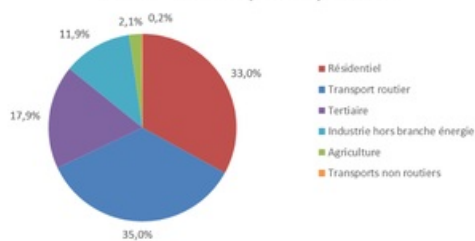
## ENERGIE ET CLIMAT

# Les consommations d'énergie et émissions de gaz à effet de serre sur le territoire

*Le Plan Climat se base sur les données de consommations d'énergie et d'émissions de gaz à effet de serre sur le territoire mises à disposition par les partenaires de Cap Atlantique : Régions Pays de la Loire et Bretagne ; Ademe Pays de la Loire.*

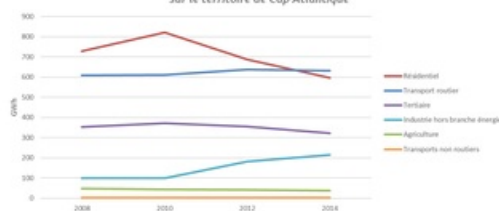
## Les consommations énergétiques

Consommations d'énergie par secteur sur le territoire de Cap Atlantique en 2014



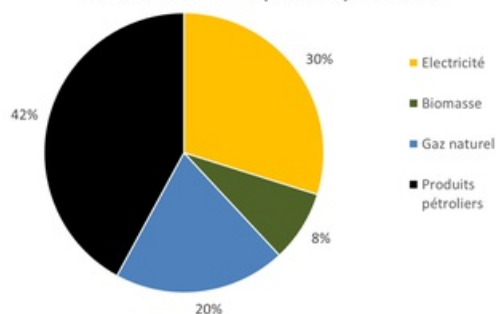
Les consommations d'énergie du territoire de Cap Atlantique sont réparties entre les différents secteurs d'activités, résidentiel et transports arrivant en tête respectivement pour 33 % et 35 % des consommations.

Evolution de la consommation d'énergie par secteur sur le territoire de Cap Atlantique



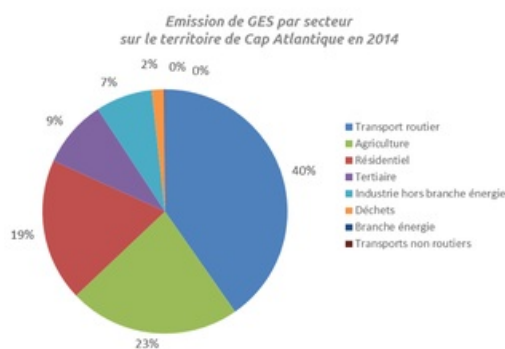
Si le résidentiel et du tertiaire voient leurs quantités et leurs parts diminuer, le secteur des transports et de l'industrie augmentent sensiblement.

Source des énergies consommées sur le territoire de Cap Atlantique en 2012



L'énergie consommée sur le territoire Cap Atlantique est constituée à 62% d'énergies fossiles (produits pétroliers et gaz naturel).

# Les émissions de gaz à effet de serre (GES)



Les **émissions de gaz à effet de serre** du territoire sont imputables aux secteurs d'activités transports et résidentiel, ainsi que l'agriculture avec des émissions dues principalement aux émissions liées à l'élevage.



**Communauté d'agglomération de la Presqu'île de Guérande Atlantique**

3 Avenue des Noëllles  
44503 La Baule-Escoublac Cedex

☎ **02 51 75 06 80**