



CENTRE-VAL DE LOIRE

Observatoire régional de l'énergie
et des gaz à effet de serre
en région Centre-Val de Loire

L'Énergie

en région Centre-Val de Loire



Chiffres Clés

2019

Publication 2021



CONSOMMATION D'ENERGIE



DECHETS
(sans valorisation)

2019 0,72 %

2008 0,72 %



AGRICULTURE

2019 4,43 %

2008 3,97 %



INDUSTRIE

2019 17,95 %

2008 19,01 %



TRANSPORT

2019 34,92 %

2008 31,86 %



RESIDENTIEL-
TERTIAIRE

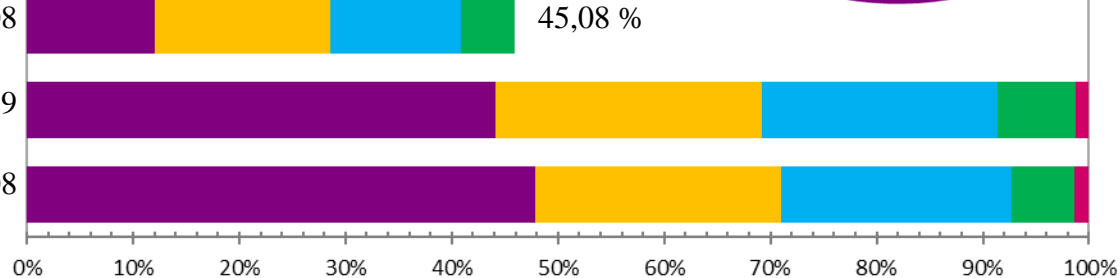
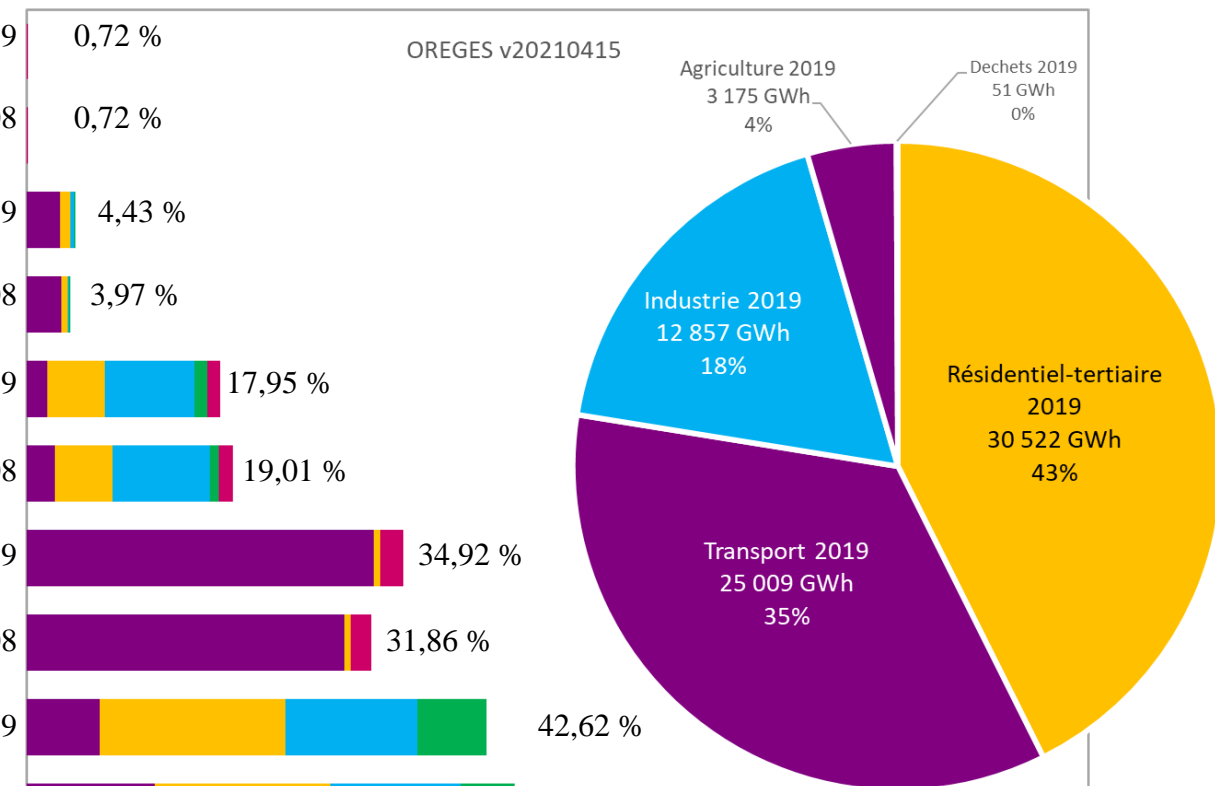
2019 42,62 %

2008 45,08 %

TOTAL
TOUS SECTEURS

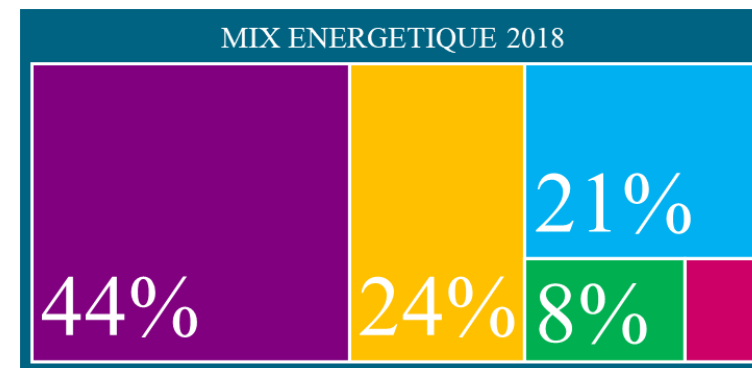
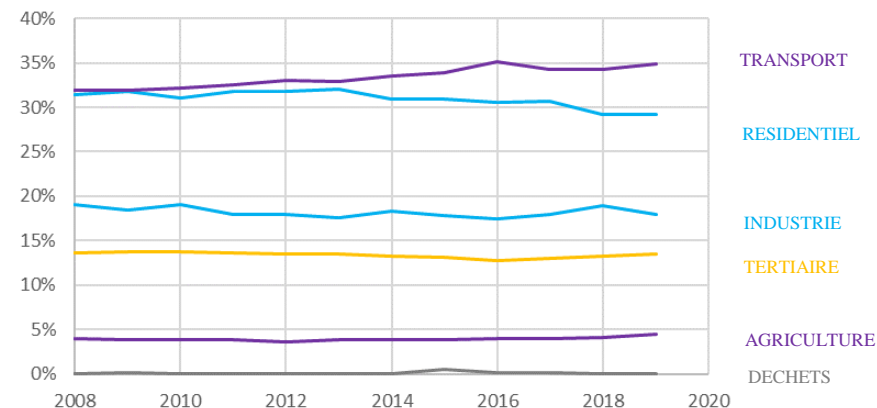
2019 71 615 GWh

2008 78 150 GWh



■ PRODUITS PETROLIERS ■ ELECTRICITE ■ GAZ NATUREL ■ BOIS ■ AUTRES (charbon, combustibles spéciaux ENR et non ENR)

Evolution de la part des secteurs sur 2008-2019



CONSOMMATION / HABITANTS

28 MWh

26,8 MWh/hab au national

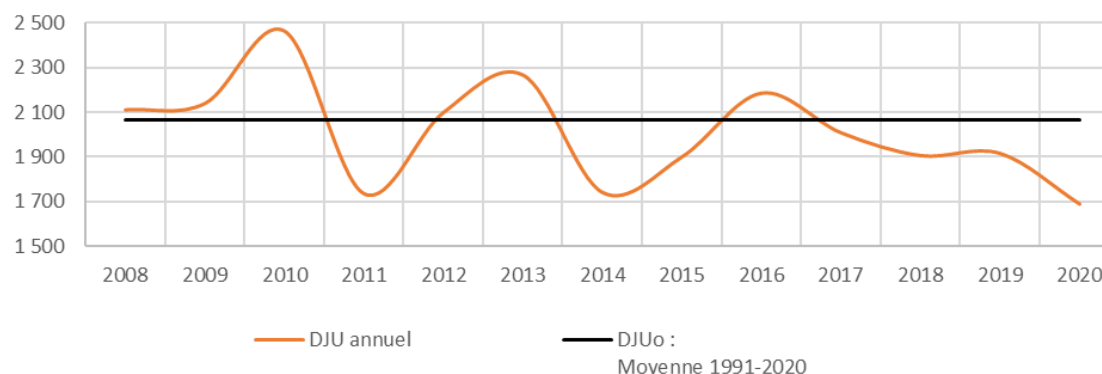
Source : chiffres clés de l'énergie
2019 du CGDD (Commissariat
Général au Développement
Durable)

CONSOMMATION CORRIGEE DES
VARIATIONS CLIMATIQUES

71 615 GWh

70 509 GWh non corrigée

Le degré jour unifié (DJU) évolution sur 2008-2020



Source : Calcul SDES d'après les données INSEE et Météo France

ZOOM sur les Gaz à
Effet de Serre (GES)

Source : Lig'Air (Année de
référence 2018)

GES ENERGETIQUE

74 %

98 % des GES du
transport sont d'origine
énergétique



Bâtiment 93 %



Economie 41 %



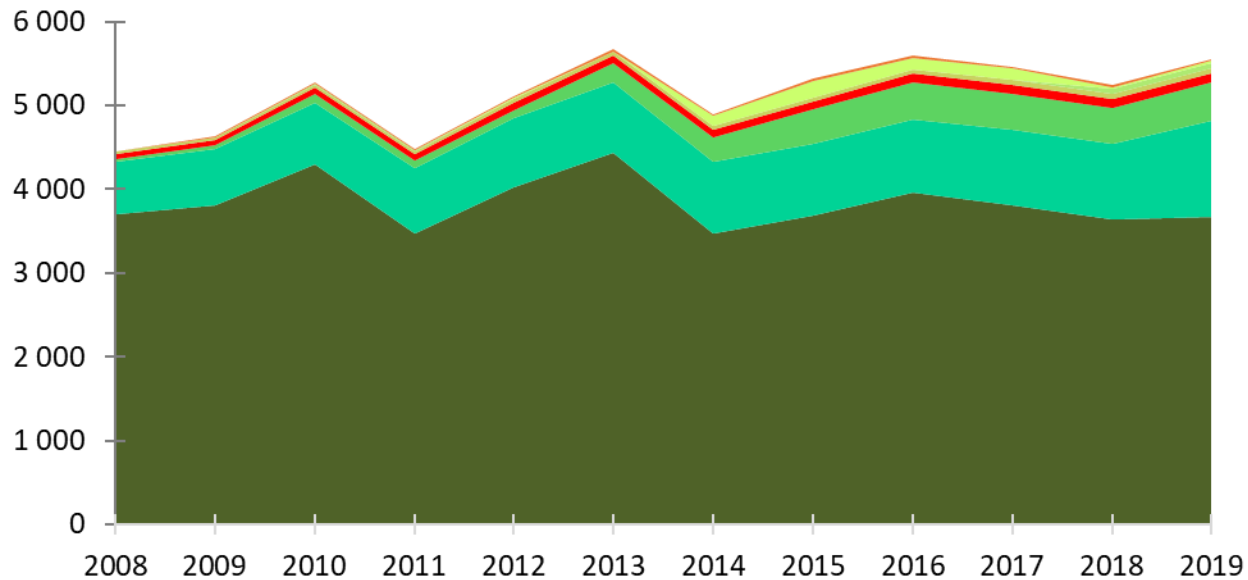
PRODUCTION ENR 2019

9 085 GWh

dont injection bio-méthane 107 GWh.

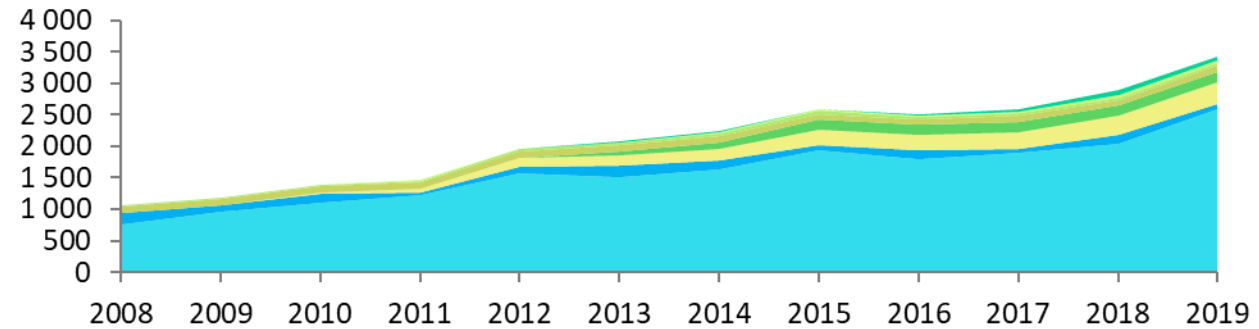
CHALEUR RENOUELEBLE 5 555 GWH

- Bois énergie (résidentiel)
- Bois énergie (Chaufferies industrielles, agricoles, tertiaires et résidentielles collectives)
- Bois énergie (enquête oreges réseaux de chaleur)
- Géothermie
- Déchets
- Installations de stockage de déchets non dangereux
- Méthanisation
- Solaire thermique



ELECTRICITE RENOUELEBLE 3 423 GWH

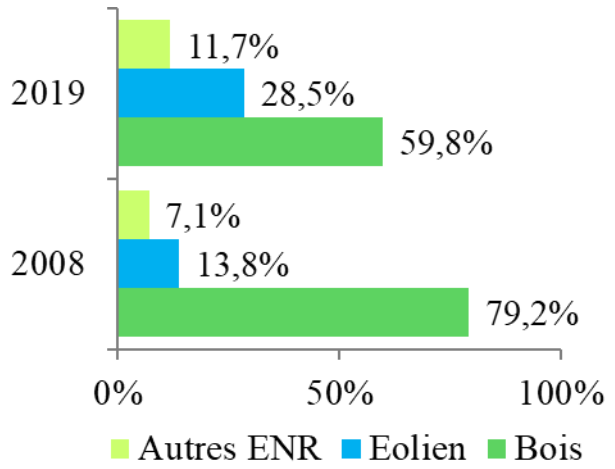
- Eolien
- Hydraulique
- Photovoltaïque
- Bois énergie
- Déchets
- Installations de stockage de déchets non dangereux (ISDND)
- Méthanisation
- Bioélectricité autres (filière détaillée non identifiée)



PRODUCTION ENR 2019

9 085 GWh

5 503 GWh en 2008



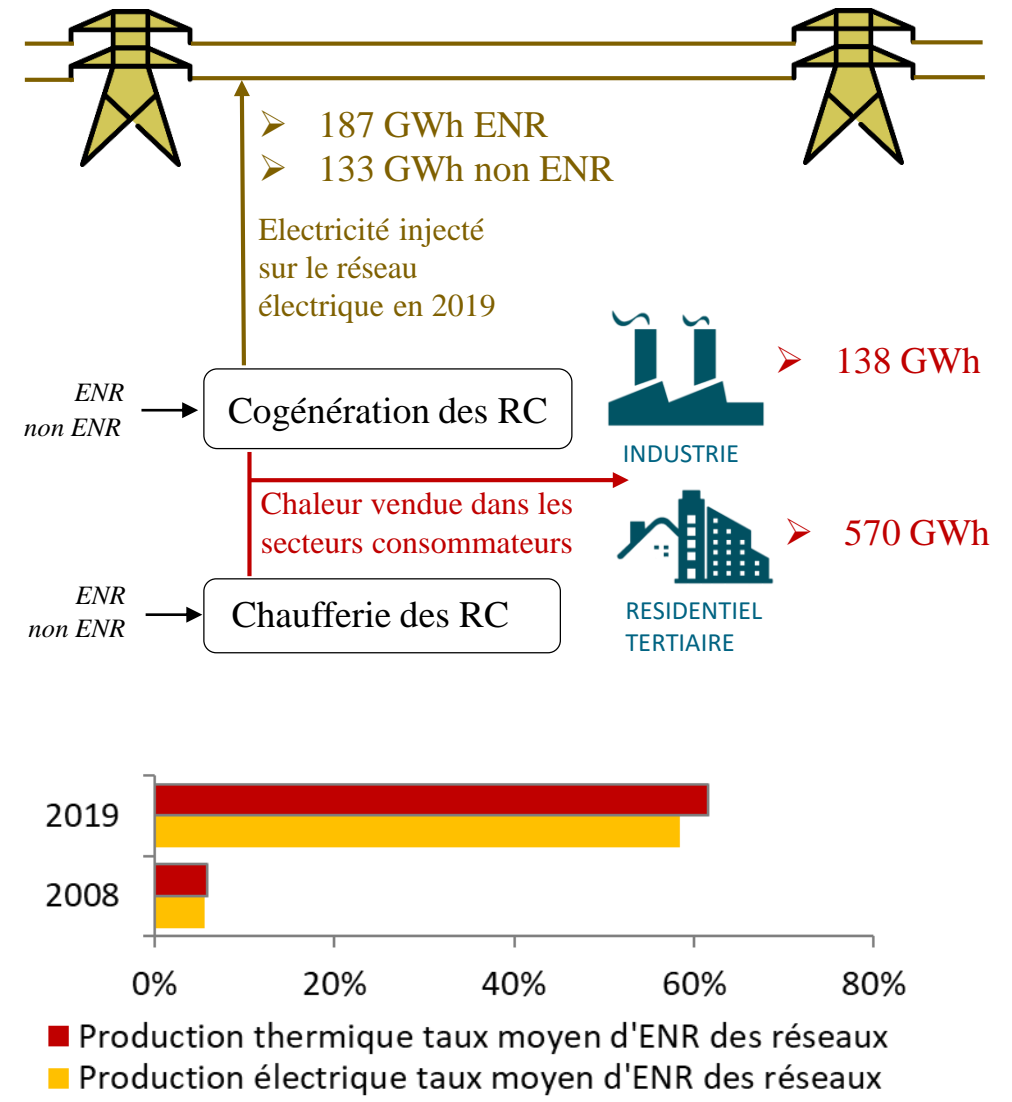
PART ENR

12,7 %

de la consommation finale

17,2 % au national
(objectif 2020 : 23%)
*Source : chiffres clés des ENR 2019 du CGDD
(Commissariat Général au Développement Durable)*

ZOOM sur l'enquête OREGES de la production d'énergie dans les réseaux de chaleur (RC)



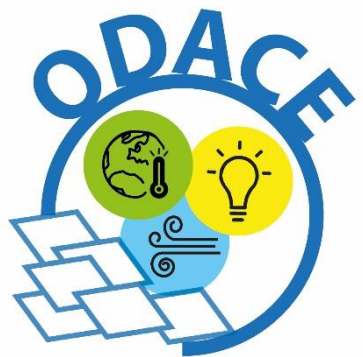
Contact

Audrey Sampedro
Lopez

Lig'Air

260 avenue de la
Pomme de Pin
45 590 Saint-Cyr-en-
Val

sampedro@ligair.fr
02 38 78 09 41



La plateforme ODACE
pour la visualisation et
l'export de données fine
échelle !

Chiffres clés 2019



Surveillance de la qualité de l'air en région Centre-Val de Loire

N'hésitez pas à consulter le site internet de l'Oreges Centre-Val de Loire pour retrouver l'ensemble des chiffres présentés, notamment dans le **tableau de bord**, qui met à disposition les données à l'échelle régionale sous format tableur ainsi que les **sources** et la **note méthodologique**. Vous y trouverez également des **données à une échelle plus fine** sur la plateforme d'export et de visualisation de données Air Climat Energie : **ODACE**. Enfin, vous pourrez y suivre **les activités et les actualités de l'Oreges Centre-Val de Loire**.

www.observatoire-energies-centre.org