



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

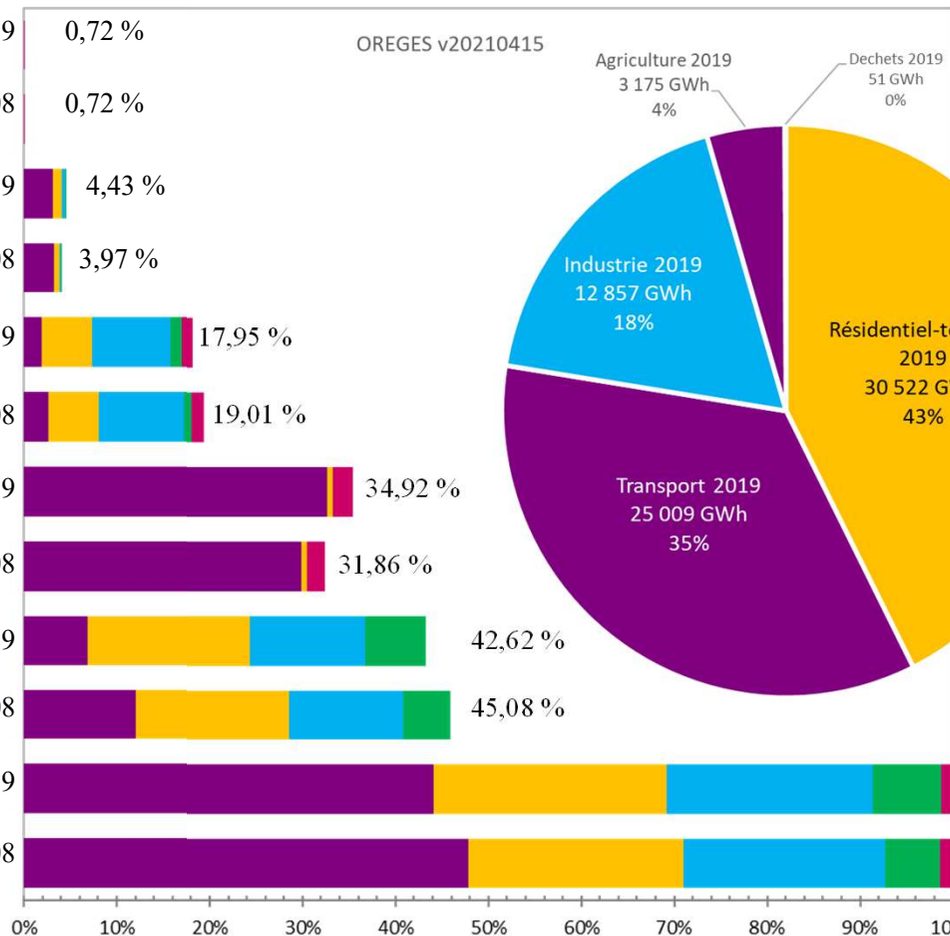
2019 42,62 %

2008 45,08 %

TOTAL
TOUS SECTEURS

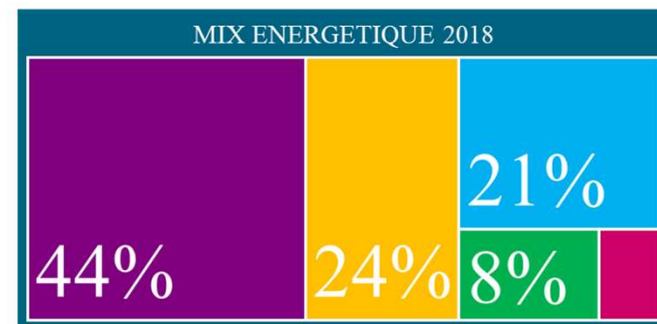
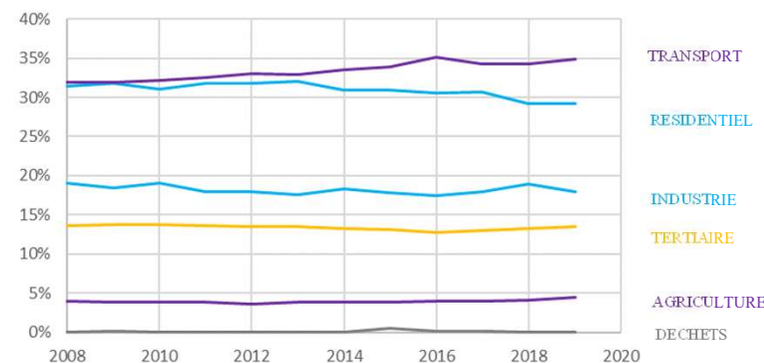
2019 71 615 GWh

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



Les consommations présentées ici sont des consommations d'énergie finale (ensemble des énergies transformées et mises à disposition du consommateur final) et corrigées des variations climatiques.

CONSOMMATION / HABITANTS

28 MWh

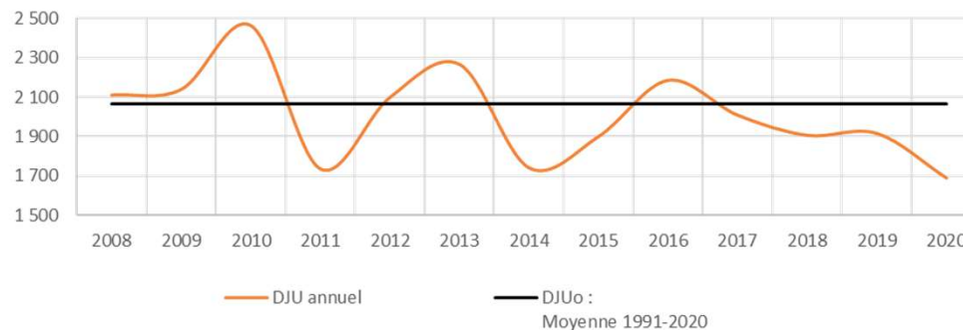
26,8 MWh/hab au national
*Source : chiffres clés de l'énergie
2019 du CGDD (Commissariat
Général au Développement
Durable)*

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

GES ENERGETIQUE

74 %

98 % des GES du
transport sont d'origine
énergétique



Bâtiment 90 %



Economie 35 %



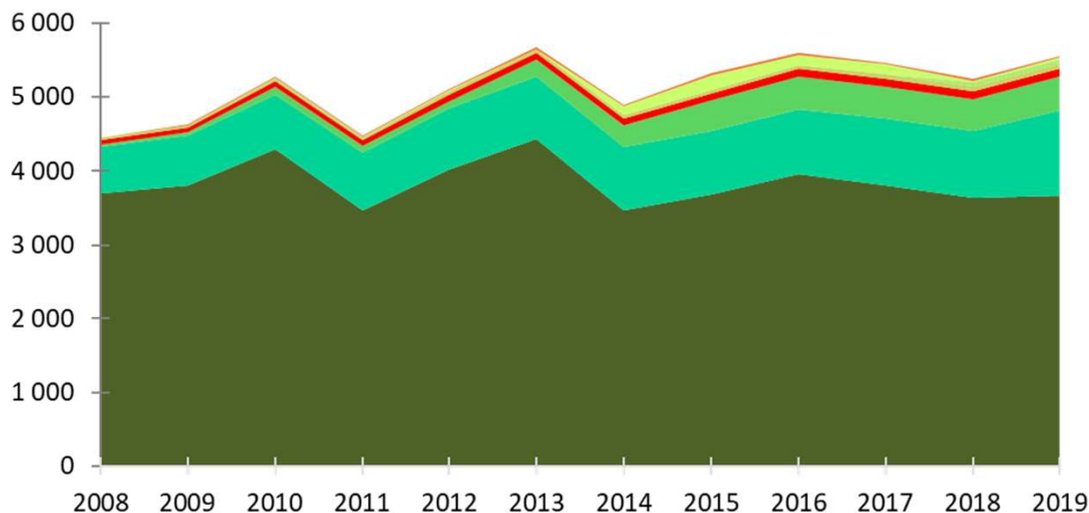
PRODUCTION D'ENERGIE RENEUVELABLE



PRODUCTION ENR 2019
9 085 GWh
 dont injection bio-méthane 107 GWh.

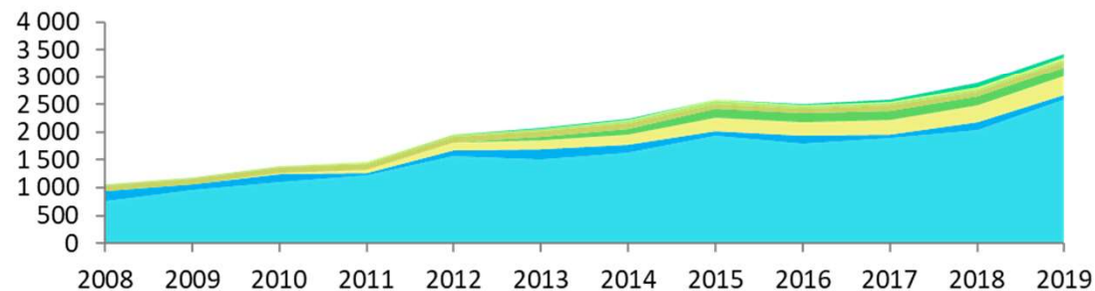
CHALEUR RENEUVELABLE 5 555 GWH

- 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 RENEUVELABLE 3 423 GWH

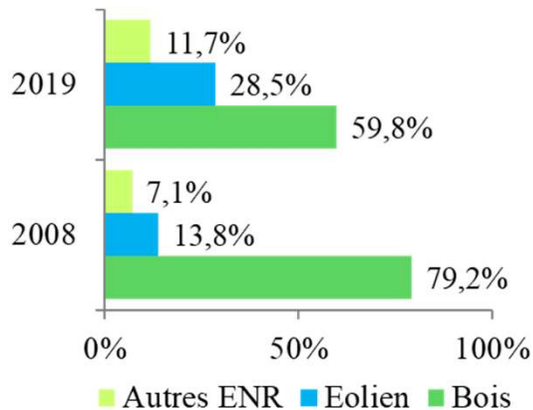
- Eolien
- Hydraulique
- Photovoltaïque
- Bois énergie
- Déchets
- Installations de stockage de déchets non dangereux (ISDND)
- Méthanisation
- Bioélectricité autres (filière détaillée non identifiée)



PRODUCTION ENR 2019

9 085 GWh

5 503 GWh en 2008



PART ENR

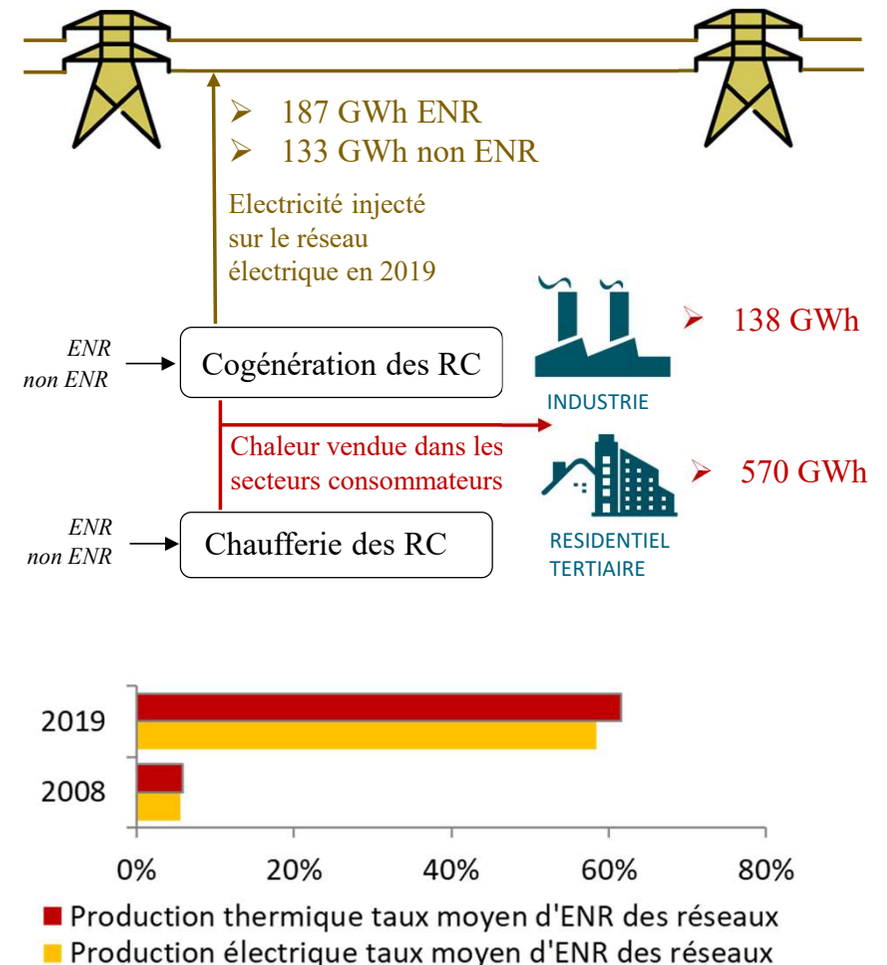
12,7 %

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)





CENTRE-VAL DE LOIRE

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

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

Publication 2021



**L'Europe c'est ici.
L'Europe c'est maintenant.**



Fonds Européen de
Développement Régional

**PRÉFÈTE
DE LA RÉGION
CENTRE-VAL
DE LOIRE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

