



**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

# 2021

Publication 2022



# CONSOMMATION D'ENERGIE



DECHETS (sans valorisation)



AGRICULTURE



INDUSTRIE

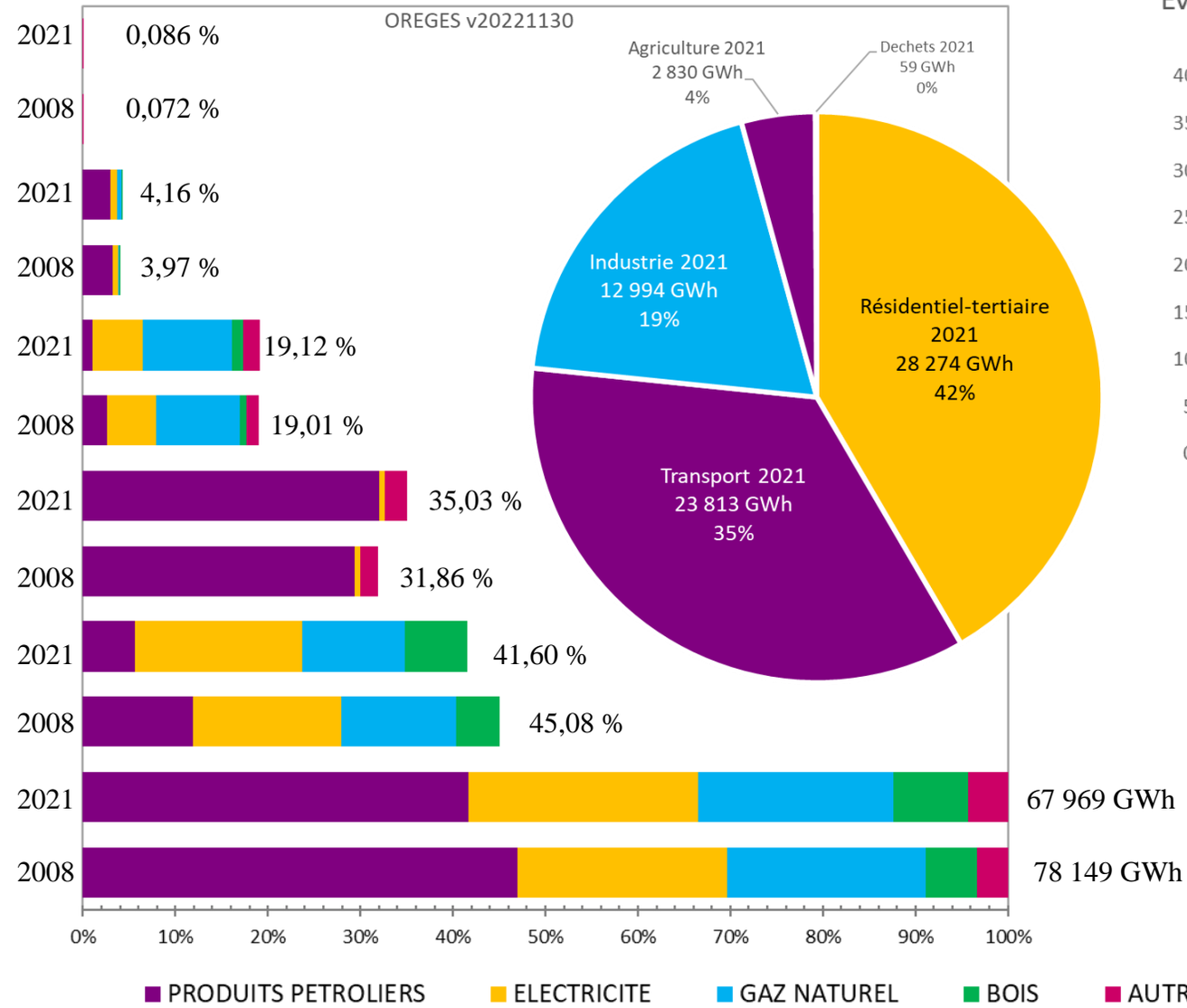


TRANSPORT

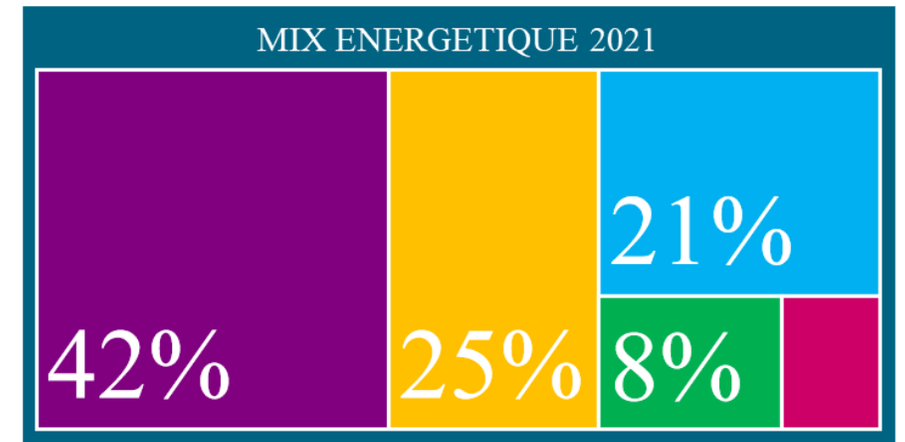
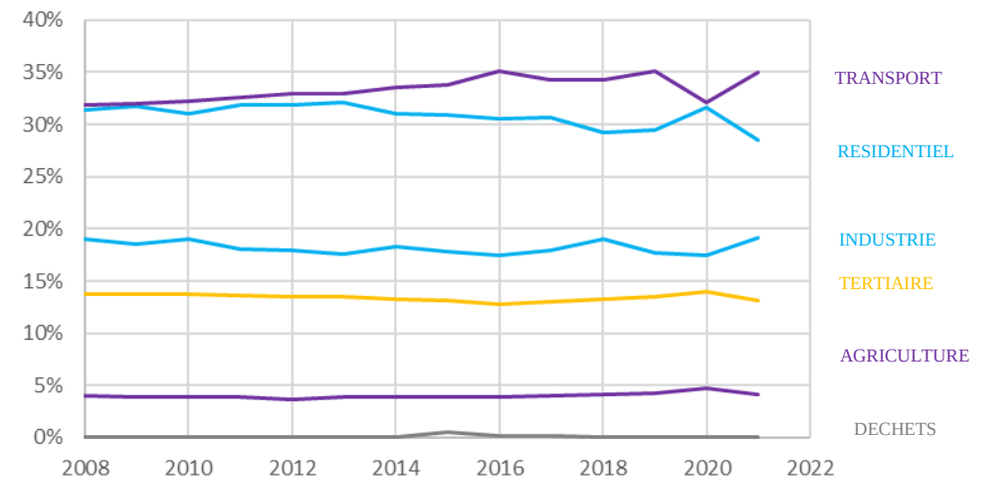


RÉSIDENTIEL-TERTIAIRE

**TOTAL**  
TOUS SECTEURS



Evolution de la part des secteurs sur 2008-2021



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

26 MWh

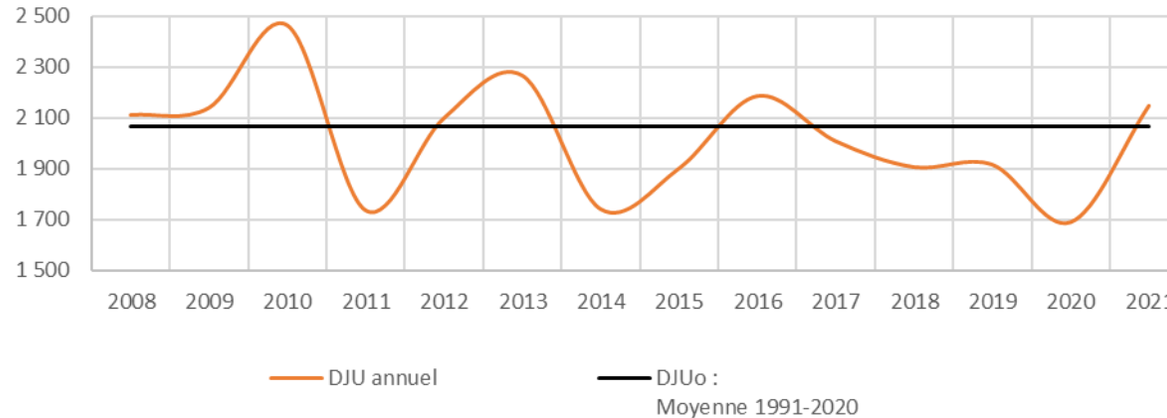
26,8 MWh/hab au national  
*Source : chiffres clés de l'énergie  
2019 du CGDD (Commissariat  
Général au Développement  
Durable)*

CONSOMMATION CORRIGEE DES  
VARIATIONS CLIMATIQUES

67 969 GWh

68 515 GWh non corrigée

Le degré jour unifié (DJU) évolution sur 2008-2021



*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 %



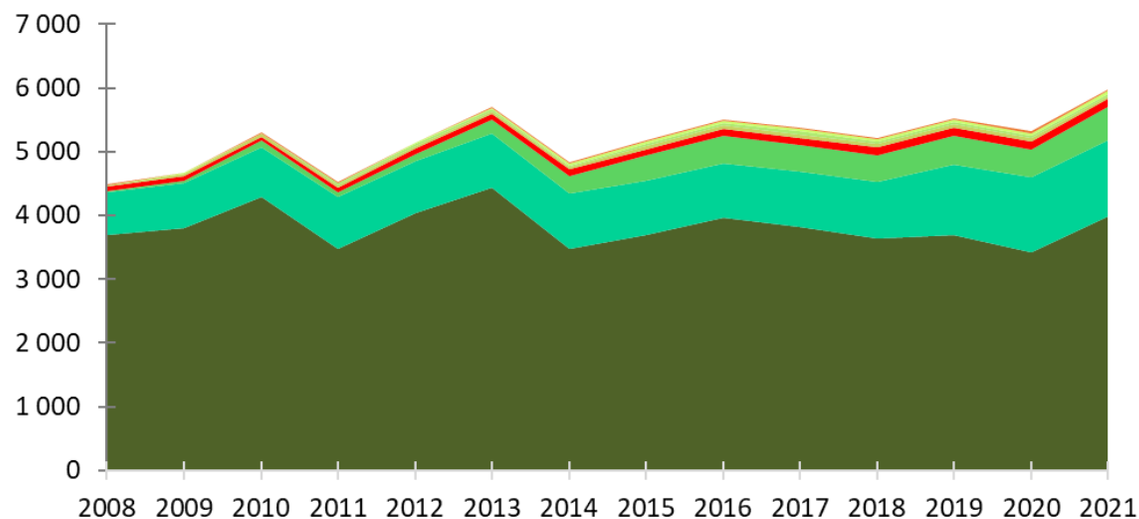
## PRODUCTION ENR 2021

# 10 146 GWh

dont injection bio-méthane 217 GWh.

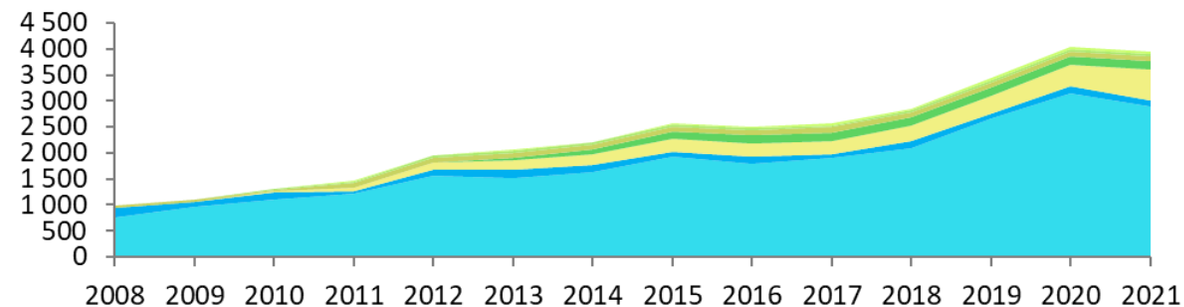
### CHALEUR RENOUELEBLE 5 976 GWH

- 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 3 953 GWH

- Eolien
- Hydraulique
- Photovoltaïque
- Bois énergie
- Déchets
- Installations de stockage de déchets non dangereux (ISDND)
- Méthanisation



PRODUCTION ENR 2021

10 146 GWh

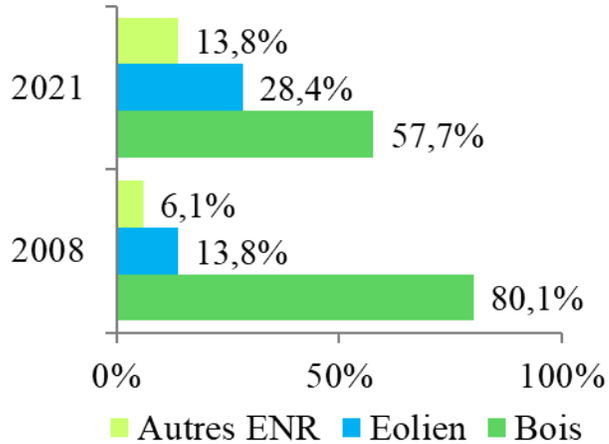
5 477 GWh en 2008

PART ENR

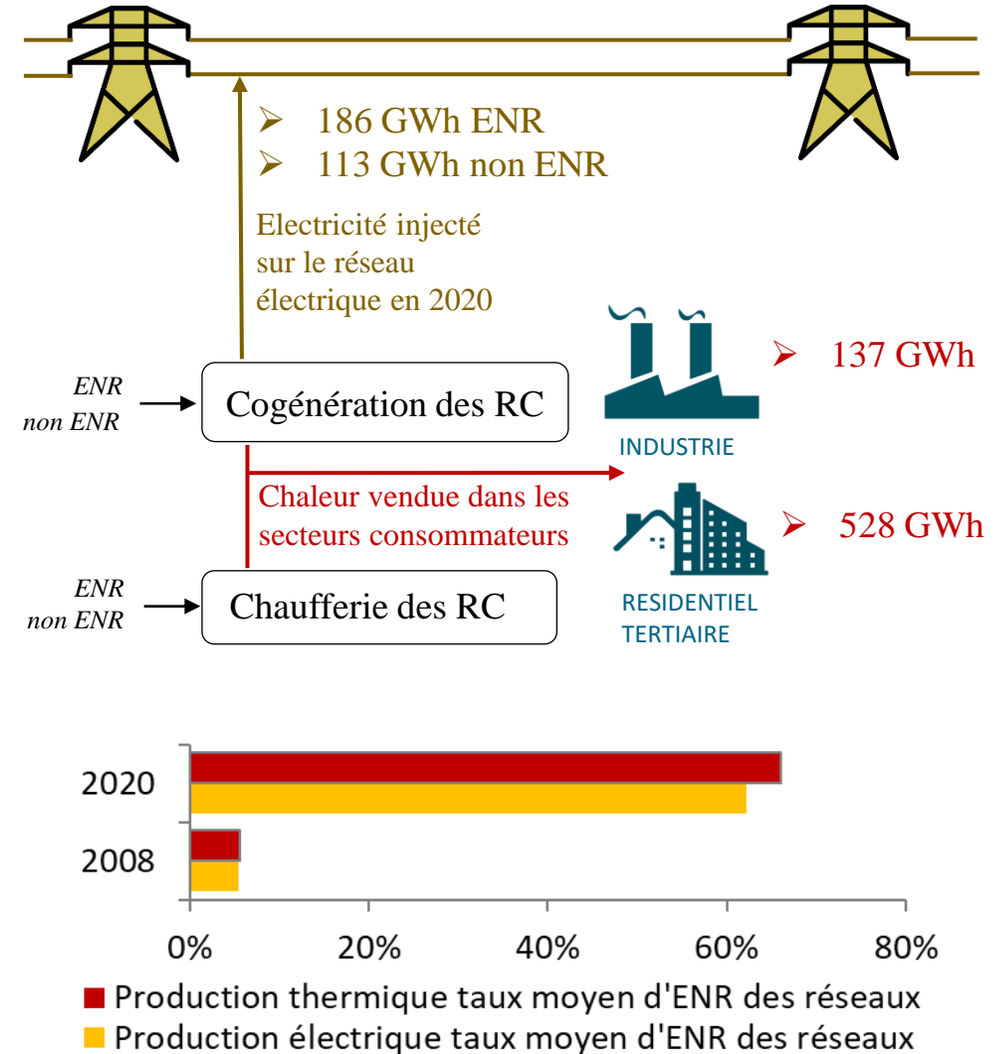
15 %

de la consommation finale

*19,3 % au national (objectif loi énergie climat 2030 : 33%)*  
*Source : chiffres clés des ENR 2022 du CGDD (Commissariat Général au Développement Durable)*



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



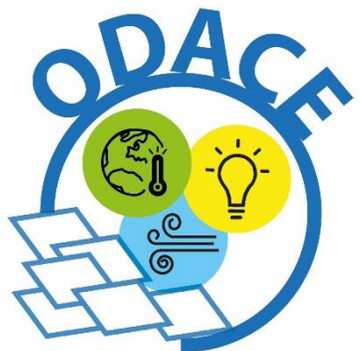
### Contact

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 2021



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](http://www.observatoire-energies-centre.org)