



## Puiseux-en-France



**3 543** habitants en 2018  
CODE INSEE **95509**

REGION **Île-de-France (11)**  
DEPARTEMENT **Val-d'Oise (95)**  
EPCI **CA Roissy Pays de France (200055655)**

DONNÉES DES GESTIONNAIRES DES RÉSEAUX D'ÉNERGIE

⚡ **Enedis**

⚙️ **GRDF**

La commune 'Puiseux-en-France' est située dans le département du Val-d'Oise, qui se situe dans la région Île-de-France. L'analyse porte sur les données de consommation et de production d'électricité de l'année 2022.

### Consommation d'électricité

La consommation moyenne annuelle résidentielle de cette commune (4,2 MWh/foyer en 2022) est assez faible comparée à la moyenne du département. En outre, par rapport aux 10 communes ayant le profil le plus proche en termes de nombre d'habitants, de taux de pénétration du chauffage électrique et de taux de résidences principales du département du Val-d'Oise, la consommation moyenne résidentielle de cette commune est 23 % plus faible (5,5 MWh/foyer en moyenne pour les communes similaires). Comparée à l'année précédente, la consommation électrique résidentielle moyenne en 2022 est en baisse de 11 %. Sur les 10 dernières années, la commune a connu une baisse annuelle moyenne de 3 %, équivalente à la baisse moyenne départementale.

### Production d'électricité

Dans cette commune, l'énergie renouvelable électrique totale produite à l'année est relativement faible. Cette production provient globalement de la filière photovoltaïque. Par rapport à l'année précédente, la production d'énergie en 2022 est en faible hausse de 4 %. Plus globalement, on observe sur les 10 dernières années une hausse annuelle moyenne de 4 % dans cette commune dans un contexte de hausse moyenne de 1 % au niveau du département.

## Puiseux-en-France



**3 543** habitants en 2018  
CODE INSEE 95509

REGION Île-de-France (11)  
DEPARTEMENT Val-d'Oise (95)  
EPCI CA Roissy Pays de France (200055655)

### Structure du parc de logements

Enquête logement INSEE 2018, publiée en 2021



**15 %** de logements collectifs



**99 %** de résidences principales



**19 %** de chauffage électrique

**70 %** de chauffage gaz

### Taux de résidence principale par période de construction en %



### Taux de logement par superficie en %





Sources : Enedis, Agence ORE, ODRE.

Sites de consommation d'électricité par secteur en 2022

**1 554** sites de consommation au total\*  
Puiseux-en-France

Résidentiel	Agriculture	Industrie	Tertiaire	Inconnu
<b>1 480</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>62</b>	<b>0</b>
95,2 %	0 %*	0,8 %	4,0 %	0 %*

**590 475** sites de consommation au total  
Val-d'Oise

Résidentiel	Agriculture	Industrie	Tertiaire	Inconnu
<b>528 511</b>	<b>418</b>	<b>4 716</b>	<b>56 291</b>	<b>539</b>
89,5 %	0,1 %	0,8 %	9,5 %	0,1 %



Sites de production d'électricité par filière en 2022

**17** sites de production au total  
Puiseux-en-France

Photovoltaïque	Éolien	Hydraulique	Bioénergies
<b>100 %</b>	<b>0 %</b>	<b>0 %</b>	<b>0 %</b>
17	0	0	0
	Cogénération	Autres	
	<b>0 %</b>	<b>0 %</b>	
	0	0	

Puissance max installée par filière en 2022

**0,0** MW installés au total  
Puiseux-en-France

Photovoltaïque	Éolien	Hydraulique	Bioénergies
<b>100 %</b>	<b>0 %</b>	<b>0 %</b>	<b>0 %</b>
0,0	0	0	0
	Cogénération	Autres	
	<b>0 %</b>	<b>0 %</b>	
	0	0	



comparés aux **2 644** sites  
Val-d'Oise

Photovoltaïque	Éolien	Hydraulique	Bioénergies
<b>99,4 %</b>	<b>0 %</b>	<b>0 %</b>	<b>0,2 %</b>
2 627	0	0	6
	Cogénération	Autres	
	<b>0,2 %</b>	<b>0,2 %</b>	
	5	6	

comparés aux **86,1** MW  
Val-d'Oise

Photovoltaïque	Éolien	Hydraulique	Bioénergies
<b>12,3 %</b>	<b>0 %</b>	<b>0 %</b>	<b>55,7 %</b>
10,6	0	0	47,9
	Cogénération	Autres	
	<b>5,5 %</b>	<b>26,5 %</b>	
	4,7	22,8	

\* Taux partiels pour protéger des Données à Caractère Personnel (certaines données BT ≤ 36 kVA non incluses)

# Puiseux-en-France

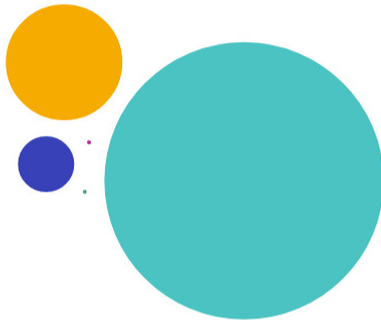
CODE INSEE 95509

Sources : Enedis, Agence ORE, ODR.

## Consommation d'électricité par secteur en 2022

**7 525 MWh** consommés au total\*

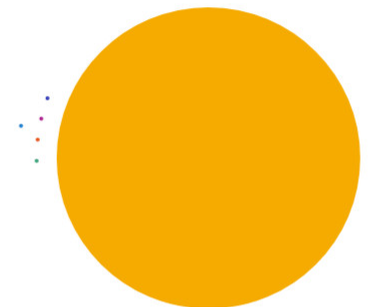
Résidentiel	Agriculture	Industrie	Tertiaire	Inconnu
<b>6 284</b> 83,5 %	<b>0</b> 0 %*	<b>214</b> 2,8 %	<b>1 028</b> 13,7 %	<b>0</b> 0 %*



## Production d'électricité par filière en 2022

**35 MWh** de production au total

Photovoltaïque	Éolien	Hydraulique	Bioénergies
<b>35</b> 100 %	<b>0</b> 0 %	<b>0</b> 0 %	<b>0</b> 0 %
	Cogénération	Autres	
	<b>0</b> 0 %	<b>0</b> 0 %	



## Comparaison production / consommation d'électricité

PUISEUX-EN-FRANCE

consomme **7 525 MWh\***



et produit **35 MWh** soit un ratio de **0,5 %**

VAL-D'OISE

consomme **5 203 001 MWh**



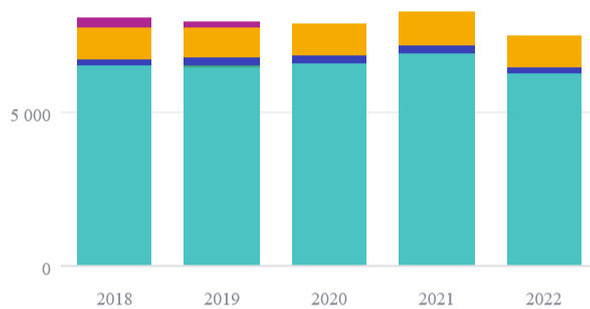
et produit **290 132 MWh** soit un ratio de **5,6 %**

\* Taux partiels pour protéger des Données à Caractère Personnel (certaines données BT ≤ 36 kVA non incluses)

## Évolution de la consommation annuelle d'électricité

**7 525 MWh** consommés en 2022\*

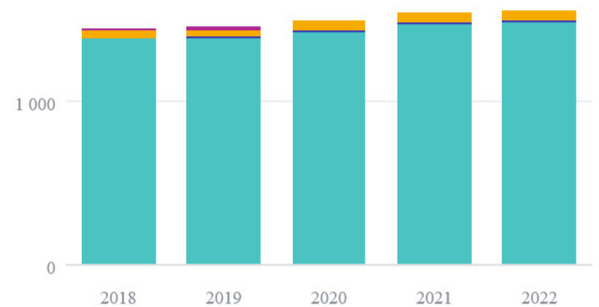
Résidentiel	Agriculture	Industrie	Tertiaire	Inconnu
<b>6 284</b> 83,5 %	<b>0</b> 0 %*	<b>214</b> 2,8 %	<b>1 028</b> 13,7 %	<b>0</b> 0 %*



## Évolution du nombre de sites de consommation d'électricité

**1 554 sites** de consommation en 2022\*

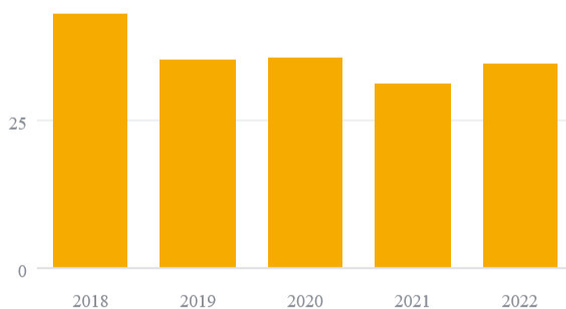
Résidentiel	Agriculture	Industrie	Tertiaire	Inconnu
<b>1 480</b> 95,2 %	<b>0</b> 0 %*	<b>12</b> 0,8 %	<b>62</b> 4,0 %	<b>0</b> 0 %*



## Évolution de la production annuelle d'électricité

**35 MWh** de production en 2022

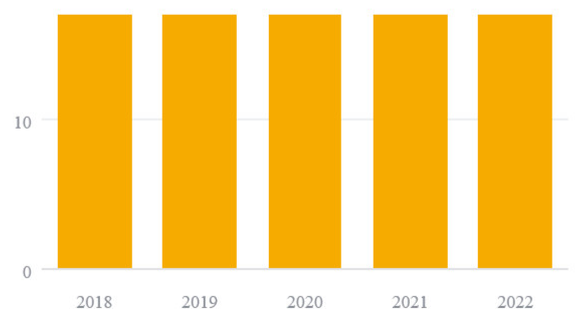
Photovoltaïque	Éolien	Hydraulique	Bioénergies
<b>35</b> 100 %	<b>0</b> 0 %	<b>0</b> 0 %	<b>0</b> 0 %
Cogénération	Autres		
<b>0</b> 0 %	<b>0</b> 0 %		



## Évolution du nombre de sites de production d'électricité

**17 sites** de production en 2022

Photovoltaïque	Éolien	Hydraulique	Bioénergies
<b>17</b> 100 %	<b>0</b> 0 %	<b>0</b> 0 %	<b>0</b> 0 %
Cogénération	Autres		
<b>0</b> 0 %	<b>0</b> 0 %		



\* Taux partiels pour protéger des Données à Caractère Personnel (certaines données BT ≤ 36 kVA non incluses)



Sites de consommation gaz par secteur

**1 018** sites de consommation en 2022

Résidentiel	Agriculture	Industrie	Tertiaire	Inconnu
1 001	0	1	16	0



Voici la répartition par secteur des sites de consommation de votre territoire

Résidentiel	Agriculture	Industrie	Tertiaire	Inconnu
98,3 %	0 %	0,1 %	1,6 %	0 %



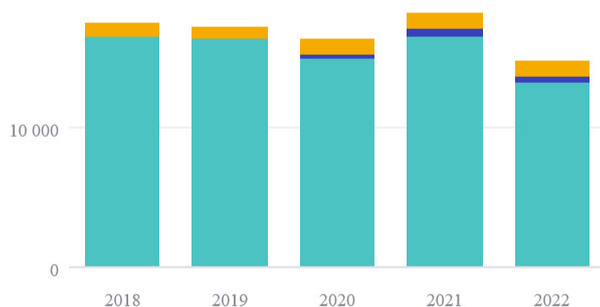
comparée à celle des 251 861 sites Val-d'Oise

Résidentiel	Agriculture	Industrie	Tertiaire	Inconnu
96,0 %	0,0 %	0,9 %	3,1 %	0,0 %

Consommation gaz par secteur

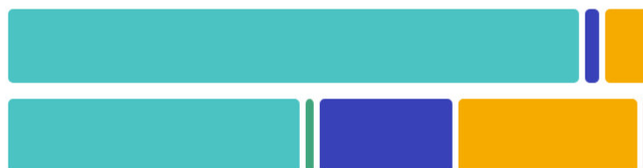
**14 848** MWh consommés en 2022

Résidentiel	Agriculture	Industrie	Tertiaire	Inconnu
13 228	0	454	1 166	0



Voici la répartition par secteur de la consommation de votre territoire

Résidentiel	Agriculture	Industrie	Tertiaire	Inconnu
89,1 %	0 %	3,1 %	7,9 %	0 %



comparée à celle des 5 519 150 MWh Val-d'Oise

Résidentiel	Agriculture	Industrie	Tertiaire	Inconnu
47,9 %	0,1 %	22,3 %	29,8 %	0,0 %



**Sites de production gaz en 2022**

Absence de données

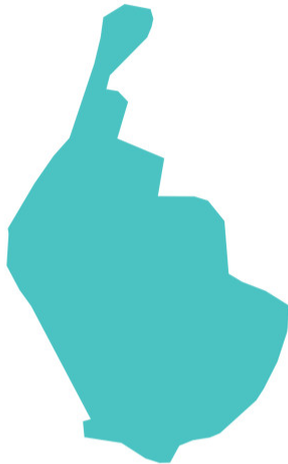
Ratio 2022 non disponible

**Production gaz en 2022**

Absence de données

Ratio 2022 non disponible

## Consommation moyenne résidentielle en 2022 Puiseux-en-France



### Liste des 10 premiers IRIS disponibles

IRIS	Nbr de site	Conso moy. (kWh)
Puiseux-en-France	1 480	4 246

## Consommation totale tertiaire en 2022 Puiseux-en-France



### Liste des 10 premiers IRIS disponibles

IRIS	Nbr de site	Conso totale (MWh)
Puiseux-en-France	62	1 028

## Consommation totale industrielle en 2022 Puiseux-en-France



### Liste des 10 premiers IRIS disponibles

IRIS	Nbr de site	Conso totale (MWh)
Puiseux-en-France	12	214

## Consommation totale agriculture en 2022 Puiseux-en-France



### Liste des 10 premiers IRIS disponibles

IRIS	Nbr de site	Conso totale (MWh)
------	-------------	--------------------