

PROFIL ENERGIE & CLIMAT 2023

SAINT-CHINIAN

Carte d'identité territoire (données 2020)

Population : 1 704 hab. Superficie : 23 km² Densité de population : 73,2 hab./km²

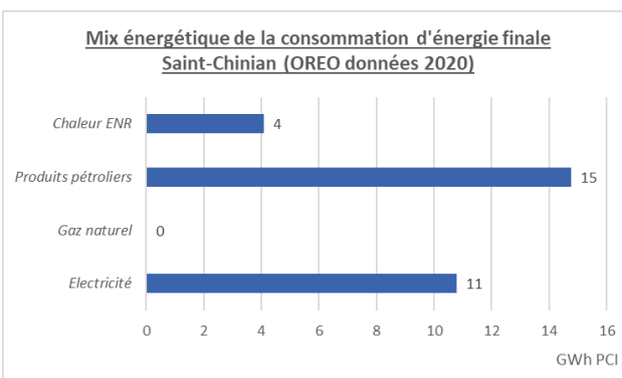
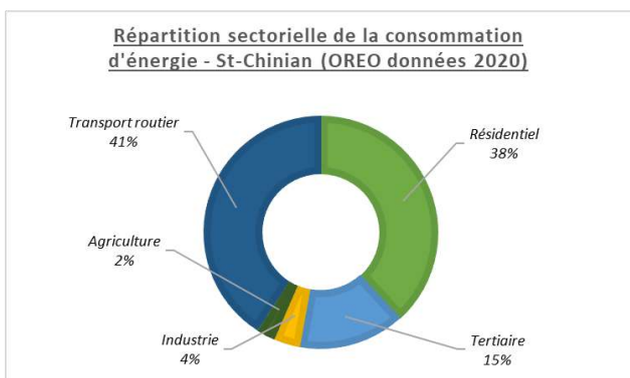


1. Les données énergétiques

1.1. La consommation d'énergie finale

Unité : GWh/an	Résidentiel	Tertiaire	Industrie	Transport Routier	Agriculture	TOTAL
Saint-Chinian	11	4	1	12	1	30
% CC Sud-Hérault	10%	16%	6%	9%	8%	10%

Source : OREO 2022



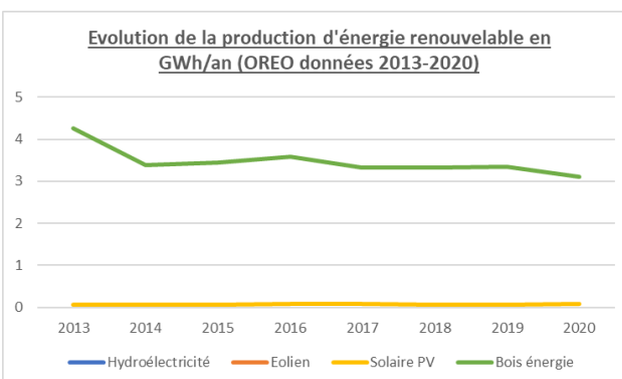
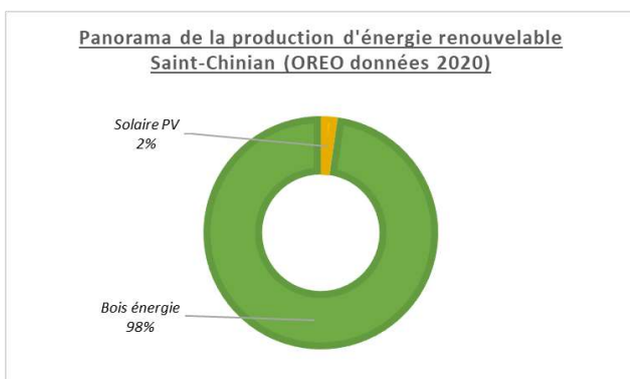
La consommation finale d'énergie totale de la commune de Saint-Chinian s'élève à 30 GWh/an, soit une consommation d'énergie par habitant :

Commune	Sud-Hérault	Pays HLV	Hérault	Occitanie
Saint-Chinian	16,2 MWh	17,0 MWh	16,1 MWh	18,6 MWh

1.2. La production d'énergie renouvelable

	Saint-Chinian		
	Puissance installée (MW)	Nombre d'installation	Production (GWh/an)
Électricité			
Hydroélectricité			
Éolien			
Solaire PV	0,74	19	0,074
Chaleur			
Chaufferie biomasse			
Bois Résidentiel		121	3,107
Total	0,74	140	3,181

Source : OREO 2022



La production d'EnR totale de la commune de Saint-Chinian s'élève à 3,181 GWh/an.

Commune	Sud-Hérault	Pays HLV	Hérault	Occitanie
Saint-Chinian	37 GWh	609 GWh	2 211 GWh	27 811 GWh

1.3. La facture énergétique

La Facture énergétique par habitant en 2020 (Source OREO) :

Saint-Chinian 2 317 €	Sud-Hérault 2 070 €	Pays HLV 2 108 €	Hérault 2 019 €	Occitanie 2 100 €
--------------------------	------------------------	---------------------	--------------------	----------------------

2. Les données du résidentiel

2.1. La répartition du parc immobilier par étiquettes du DPE

La représentativité des Diagnostics de Performance Energétique (DPE) effectués est issue du recensement de l'ADEME sur une part de **9% de logements étiquetés** par rapport au nombre total de logements sur la commune de Saint-Chinian, soit 127 sur 1 340 logements.

- Données de DPE des habitations

	Habitations bien isolées (A, B et C)	Habitations énergivores (D et E)	Passoires énergétiques (F et G)
Saint-Chinian	32	85	10
Part étiquetée	25%	67%	8%

Source : Open Source ADEME – extraction mars 2021

- Données de DPE des logements locatifs sociaux (LLS)

	Habitations bien isolées (A, B et C)	Habitations énergivores (D et E)	Passoires énergétiques (F et G)
Saint-Chinian	17	25	0
Part étiquetée	40%	60%	0%

Source : RPLS – 1er janvier 2020

- Zoom sur les passoires énergétiques (étiquettes F et G)

	Maisons anciennes	Appartements anciens	Bâtiments collectifs anciens	Total
Saint-Chinian	8	2	0	10

Source : base DPE de l'ADEME – extraction mars 2021

2.2. La précarité énergétique

Le taux d'effort énergétique du logement, considère un ménage en situation de précarité énergétique lorsque ses dépenses énergétiques dans son logement sont supérieures à 8 % de son revenu, et son revenu par unité de consommation (UC) est inférieur au 3^e décile de revenu par unité de consommation :

	Le nombre de ménages en précarité énergétique logement	Part des ménages en précarité énergétique logement
Saint-Chinian	184	22,5%

Source : GEODIP/ONPE/2022

2.3. L'accompagnement du Guichet Renov'Occitanie

Les conseils et l'accompagnement délivrés sur la commune de Saint-Chinian (Source : Bilan Pays HLV 2022) :

Actes	2021	2022
A1 : Information de 1 ^{er} niveau	22	28
A2 : Conseil personnalisé aux ménages	11	9
A3 : Réalisation d'audits énergétiques	1	1
A4 : Accompagnement aux travaux de rénovation globale	1	0

2.4. Les dispositifs d'aide à la rénovation énergétique

- Ma Prime Rénov

Saint-Chinian	2022
Nombre de dossiers	12
Montant des subventions	35 270 €

Source : DDTM 34

- Ma Prime Rénov Sérénité

Saint-Chinian	2022
Nombre de dossiers	2
Gain énergétique moyen	41%

Source : Source Bilan Pays HLV 2022

3. Les données de la mobilité

3.1. Les infrastructures et aménagements

- Transport en commun : fréquentation sur les 3 lignes desservant la commune de Saint-Chinian :

N° de ligne	Validations		Répartition 2021	
	2018	2021	Scolaires	Commerciaux
L 654 - Béziers-La Salvetat/Agout	117 187 91	465	52%	48%
L 691 – L 683 Marchés St Chinian	16	420	43%	57%

Source : Données Hérault Transports

- Bornes Révéo : la commune est équipée d'1 borne publique de recharge pour véhicules électriques. En 2022, ce sont 520 sessions de recharge qui ont été recensées.

3.2. Les données mobilité

- Les flux de déplacement entrants/sortants sur la commune de Saint-Chinian :

	Même commune	Même EPCI	Même département	Autre département
Saint-Chinian	349	61	81	31

Source : Source Insee RP (nb) 2019

- Les modes de déplacement domicile/travail :

Saint-Chinian	Pas de transport	A pied	En deux roues	En voiture	En transport en commun
Nombre	61	111	15	324	5
Part	11,8%	21,5%	2,9%	62,7%	1,0%

Source : Source Insee RP (nb) 2019

- o Part du vélo dans les déplacements domicile-travail = 1,1% (source Insee RP (nb) 2019)
- o Part des ménages disposant d'au moins une voiture = 78,9%, soit un parc automobile roulant de 1 399 véhicules (source Insee RP (nb) 2019)

- La facture énergétique – transports

	Dépense moyenne de carburant voiture pour la mobilité quotidienne par ménage	Part des ménages en précarité énergétique mobilité
Saint-Chinian	1 000 €	15,16%

Source : GEODIP

4. Les données climat

4.1. Les émissions de GES d'origine énergétique

Unité : kteqCO ²	Résidentiel	Tertiaire	Industrie	Transport Routier	Agriculture	TOTAL
Saint-Chinian	1	0	0	3	1	5

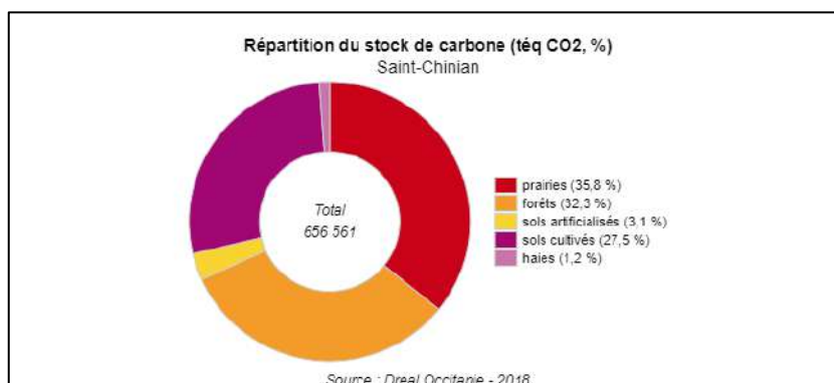
Les émissions de GES de la commune de Saint-Chinian représentent 3,1 teqCo²/hab (Source : OREO 2022)

Saint-Chinian 3,1 teqCo ²	Sud-Hérault 3,0 teqCo ²	Pays HLV 3,3 teqCo ²	Hérault 3,1 teqCo ²	Occitanie 4,7 teqCo ²
---	---------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------------

4.2. La séquestration carbone

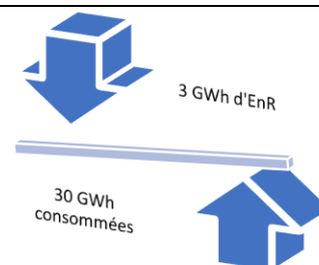
Indicateurs	Saint-Chinian
Carbone séquestré (tonnes éq. CO2)	667 965
Carbone séquestré par hectare (tonnes éq. CO2 / ha.)	291,2
Carbone séquestré hors produit bois (tonnes éq. CO2)	656 561
Carbone séquestré hors produit bois par hectare (tonnes éq. CO2 / ha.)	286,2

Source : Dreal Occitanie - 2018



Synthèse

Consommation d'énergie	30 GWh/an
Production d'énergie renouvelable	3 GWh/an
Facture énergétique	2 317 €/hab.
Émission des GES	3,1 t _{éq} CO ² /hab.
Coefficient TEPOS	10 %



--

Mickaël Huet

Chargé de mission développement durable et transition énergétique

Pays Haut Languedoc et Vignobles

Pôle Cadre de Vie Durable / Pôle Politique de l'Habitat

Cité Administrative - BP 7

34220 SAINT PONS DE THOMIERES

Téléphone : 04 67 38 11 10

Portable : 06 31 43 97 10

Courriel : mickael.huet@payshlv.com

Site : www.payshlv.com