

PROFIL ENERGIE & CLIMAT 2023

BEDARIEUX

Carte d'identité territoire (données 2020)

Population : 5 736 hab. Superficie : 28 km² Densité de population : 206,2 hab./km²

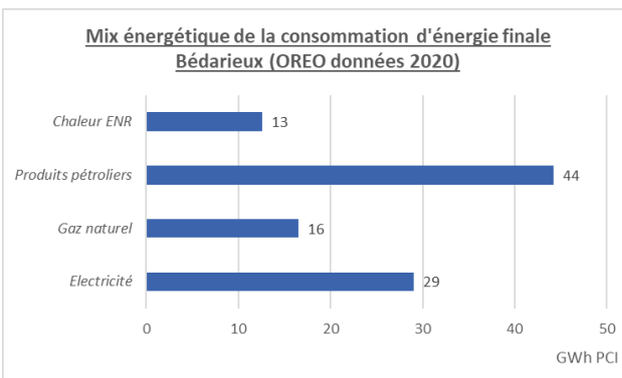
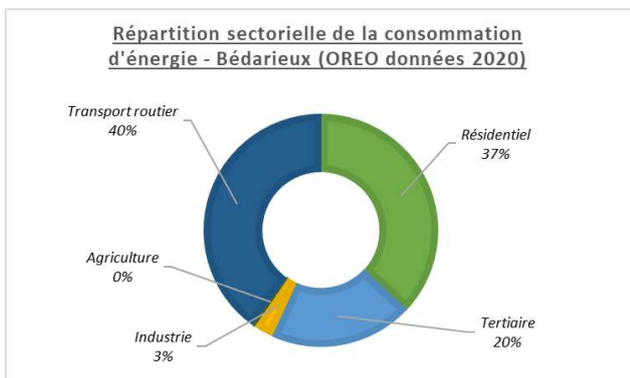


1. Les données énergétiques

1.1. La consommation d'énergie finale

Unité : GWh/an	Résidentiel	Tertiaire	Industrie	Transport Routier	Agriculture	TOTAL
Bédarieux	38	20	3	41	0	102
% CC Grand Orb	26%	38%	14%	29%	0%	27%

Source : OREO 2022



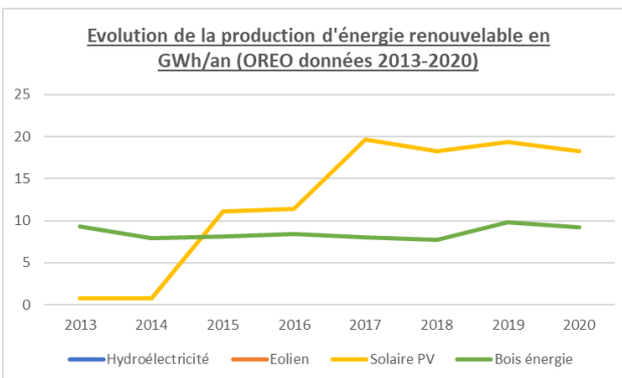
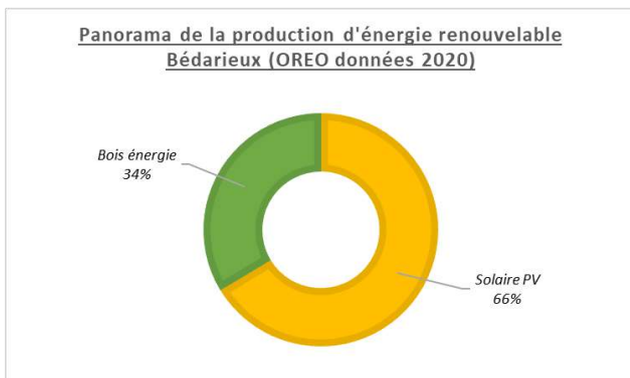
La consommation finale d'énergie totale de la commune de Bédarieux s'élève à 102 GWh/an, soit une consommation d'énergie par habitant :

Bédarieux	Grand Orb	Pays HLV	Hérault	Occitanie
17,8 MWh	18,6 MWh	17,0 MWh	16,1 MWh	18,6 MWh

1.2. La production d'énergie renouvelable

	Bédarieux		
	Puissance installée (MW)	Nombre d'installation	Production (GWh/an)
Électricité			
Hydroélectricité			
Éolien			
Solaire PV	12,76	94	18,254
Chaleur			
Chaufferie biomasse			
Bois Résidentiel		356	9,251
Total	12,76	450	27,506

Source : OREO 2022



La production d'EnR totale de la commune de Bédarieux s'élève à 27,506 GWh/an.

Bédarieux	Grand Orb	Pays HLV	Hérault	Occitanie
28 GWh	220 GWh	609 GWh	2 211 GWh	27 811 GWh

1.3. La facture énergétique

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

Bédarieux 2 114 €	Grand Orb 2 220 €	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 **14% de logements étiquetés** par rapport au nombre total de logements sur la commune de Bédarieux, soit 562 sur 4 116 logements.

- Données de DPE des habitations

	Habitations bien isolées (A, B et C)	Habitations énergivores (D et E)	Passoires énergétiques (F et G)
Bédarieux	301	232	29
Part étiquetée	54%	41%	5%

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)
Bédarieux	107	27	0
Part étiquetée	80%	20%	0%

Source : RPLS – 1er janvier 2020

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

	Maisons anciennes	Appartements anciens	Bâtiments collectifs anciens	Total
Bédarieux	19	10	0	29

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
Bédarieux	867	29,9%

Source : GEODIP/ONPE/2022

2.3. L'accompagnement du Guichet Rénov'Occitanie

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

Actes	2021	2022
A1 : Information de 1 ^{er} niveau	84	141
A2 : Conseil personnalisé aux ménages	51	65
A3 : Réalisation d'audits énergétiques	2	20
A4 : Accompagnement aux travaux de rénovation globale	1	5

2.4. Les dispositifs d'aide à la rénovation énergétique

- Ma Prime Rénov

Bédarieux	2022
Nombre de dossiers	14
Montant des subventions	37 289 €

Source : DDTM 34

- Ma Prime Rénov Sérénité

Bédarieux	2022
Nombre de dossiers	22
Gain énergétique moyen	44%

Source : Source Bilan Pays HLV 2022

3. Les données de la mobilité

3.1. Les infrastructures et aménagements

- Transport en commun :
 - o Fréquentation sur les 9 lignes desservant la commune de Bédarieux :

N° de ligne	Validations		Répartition 2021	
	2018	2021	Scolaires	Commerciaux
L 655 - Béziers-Bédarieux	56 912	41 989	58%	42%
L 663 - Montpellier-Le Poujol/Orb	145 498	114 003	19%	81%
L 682 - Bédarieux-St Pons de Thom.	45 579	43 968	50%	50%
L 683 - Bédarieux--Joncels	17 331	41 998	89%	11%
L 685 - Montpellier-St Pons de Thom.	48 792	41 002	28%	72%
L 686 - Bédarieux-Andabre	6 033	9 866	70%	30%
L 687 - Bédarieux-Camplong-Graissessac	2 490	5 454	65%	35%
L 688 - Le Bousquet d'Orb-Ceilhes-Mont d'Orb	586	7 217	89%	11%
L 696 - Marché Bédarieux - Faugères	33	4	0%	100%

Source : Données Hérault Transports

- o Fréquentation des voyageurs dans la gare SNCF de Bédarieux :

Nom de la gare	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Bédarieux	17 230	16 859	17 095	15 337	13 726	16 035

- Les aménagements cyclables : La Véloroute V84 et la « Passa Païs » desservent la commune de Bédarieux qui comptabilise 2 km linéaires d'aménagements cyclables sécurisés sur la commune.
- Bornes Révéo : la commune est équipée d'1 borne publique de recharge pour véhicules électriques. En 2022, ce sont 707 sessions de recharge qui ont été recensées.

3.2. Les données mobilité

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

	Même commune	Même EPCI	Même département	Autre département
Bédarieux	1 097	323	266	33

Source : Source Insee RP (nb) 2019

- Les modes de déplacement domicile/travail :

Bédarieux	Pas de transport	A pied	En deux roues	En voiture	En transport en commun
Nombre	65	262	74	1 280	25
Part	3,8%	15,4%	4,3%	75,1%	1,5%

Source : Source Insee RP (nb) 2019

- Part du vélo dans les déplacements domicile-travail = 2,7% (source Insee RP (nb) 2019)
- Part des ménages disposant d'au moins une voiture = 74,7%, soit un parc automobile roulant de 3 364 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
Bédarieux	938 €	25,18%

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
Bédarieux	4	2	1	11	0	18

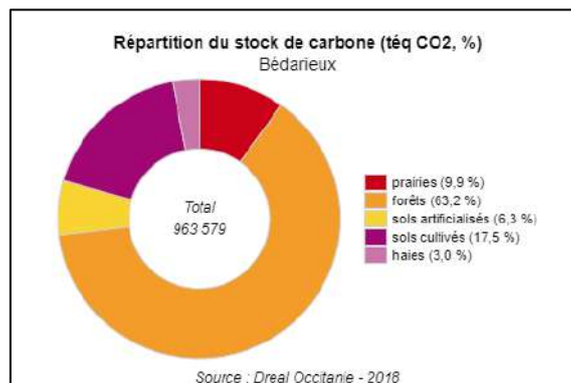
Les émissions de GES de la commune de Bédarieux représentent 3,2 teqCo²/hab (Source : OREO 2022)

Bédarieux 3,2 teqCo ²	Grand Orb 3,6 teqCo ²	Pays HLV 3,3 teqCo ²	Hérault 3,1 teqCo ²	Occitanie 4,7 teqCo ²
-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------------

4.2. La séquestration carbone

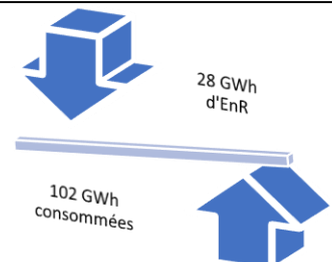
Indicateurs	Bédarieux
Carbone séquestré (tonnes éq. CO2)	1 002 568
Carbone séquestré par hectare (tonnes éq. CO2 / ha.)	356,4
Carbone séquestré hors produit bois (tonnes éq. CO2)	963 580
Carbone séquestré hors produit bois par hectare (tonnes éq. CO2 / ha.)	342,6

Source : Dreal Occitanie - 2018



Synthèse

Consommation d'énergie	102 GWh/an
Production d'énergie renouvelable	28 GWh/an
Facture énergétique	2 114 €/hab.
Émission des GES	3,2 teqCO ² /hab.
Coefficient TEPOS	27 %



--

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