



Gisement solaire sur ma toiture *

Liste

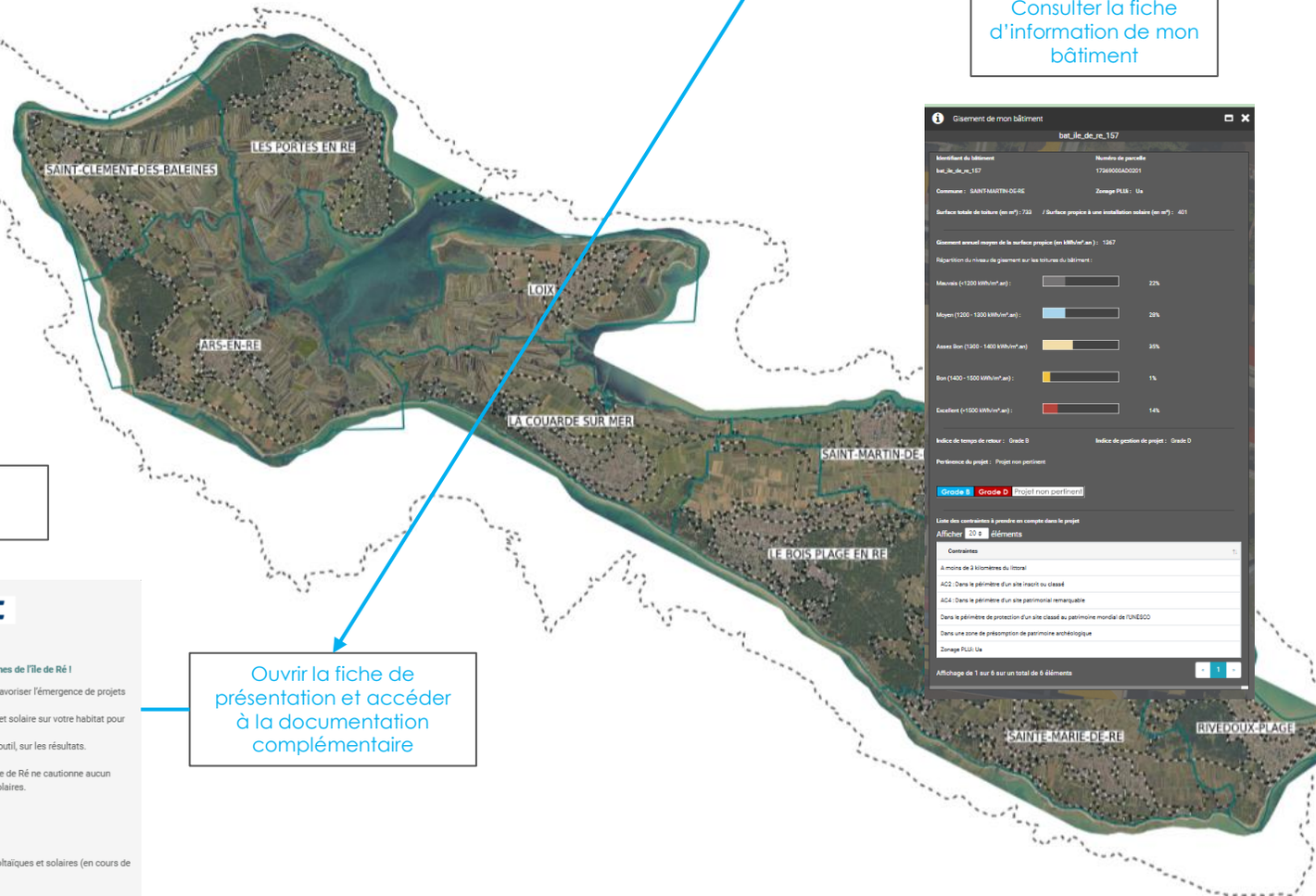
- Limites communales*
- PLUi - Plan de zonage - Contour*
- Éléments de toiture (Cadastré solair...
- Parcelles (!)
- Photo aérienne 2024 (XYZ)
- Open Street Maps

- Afficher ou masquer des informations

- Régler la transparence

Gisement solaire sur ma toiture *

Consulter la fiche d'information de mon bâtiment



Gisement de mon bâtiment

bat_ile_de_re_157

Identifiant du bâtiment: bat_ile_de_re_157 / Numéro de parcelle: 1736900A0001

Commune: SAINT-MARTIN-DC-RE / Zonage PLU: Ua

Surface totale de toiture (en m²): 733 / Surface projetée à une installation solaire (en m²): 401

Gisement annuel moyen de la surface projetée (en kWh/m²/an): 1847

Répartition du niveau de gisement sur les toitures du bâtiment:

Mauvaises (<1200 kWh/m²/an)	22%
Moyennes (1200 - 1300 kWh/m²/an)	28%
Assez Bon (1300 - 1400 kWh/m²/an)	35%
Bon (1400 - 1500 kWh/m²/an)	1%
Excellent (>1500 kWh/m²/an)	14%

Indice de temps de retour: Grade 0 / Indice de gestion de projet: Grade 0

Pertinence du projet: Projet non pertinent

Grade 0 / Grade 0 / Projet non pertinent

Liste des contraintes à prendre en compte dans le projet

Afficher 20 éléments

- Contraintes
- A moins de 3 kilomètres du littoral
- ACC: Dans le périmètre d'un site inscrit ou classé
- ACA: Dans le périmètre d'un site patrimonial remarquable
- Dans le périmètre de protection d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO
- Dans une zone de prescription de patrimoine archéologique
- Zonage PLU: Ua

Affichage de 1 sur 6 sur un total de 6 éléments

Ouvrir la fiche de présentation et accéder à la documentation complémentaire

- Rechercher une adresse

Recherche

Paramètres de la recherche

Couche sélectionnée

Base Adresse Nationale (BAN)

Saisir votre recherche

Adresse, commune, mot clé...

Rechercher

- Rechercher une parcelle

Recherche

Paramètres de la recherche

Couche sélectionnée

Parcelles (!)

Commune

Saint Martin de Ré

Section

AN

Numéro de parcelle

0121

Rechercher

Bienvenue sur la carte de Gisement Solaire de la Communauté de communes de l'île de Ré !

Cette carte est un outil de sensibilisation et d'aide à la décision pour favoriser l'émergence de projets solaires photovoltaïques et thermiques*.

Cet outil permet de vous informer sur la pertinence de réaliser un projet solaire sur votre habitat pour produire de l'électricité, de l'eau chaude ou bien les deux**.

Cet outil n'engage pas la collectivité, ni le prestataire, concepteur de l'outil, sur les résultats.

Attention au démarchage à domicile : la Communauté de communes de l'île de Ré ne cautionne aucun démarchage commercial à domicile proposant l'installation de panneaux solaires.

Les 4 règles d'or pour contrer les démarchages abusifs :

- ✓ Contactez la **Maison de l'habitat**
- ✓ Consultez la Cartographie en ligne (Gisement Solaire)
- ✓ Consultez le guide de procédure pour l'installation des panneaux photovoltaïques et solaires (en cours de finalisation)
- ✓ Demandez plusieurs devis à des professionnels RGE et comparez-les

*Quand votre toiture se prête à du solaire photovoltaïque, à fortiori, elle se prête à du solaire thermique. Il est crucial de lier les installations solaires à vos besoins en chaleur.

** Cet outil est un premier indicateur pour constater si votre toiture est une bonne candidate pour la pose de panneaux solaires. Il doit être couplé à un diagnostic thermique (carte en cours d'élaboration).

Un peu d'aide ?

- ✓ Recherchez votre adresse ou votre numéro de parcelle Ou zoomez
- ✓ Cliquez sur votre toiture pour imprimer la fiche descriptive
- ✓ Changez de fond de plan

En savoir plus :

- ✓ Les données disponibles
- ✓ Les liens utiles
- ✓ Aide avancée
- ✓ FAQ

Ne plus afficher. Fermer

Couche d'interrogation : Premier plan

1:60270

2km

Produit par

DGFIP - Janvier 2025. LNE / VALOEN / CDC Ile de Ré - 2021 -2025. PLUi - Mise à jour n3 - 13/12/2024. DGFIP - Janvier 2024.

Communauté de communes de l'île de Ré
Cartographie du gisement solaire
Avril 2025

