

# EDF

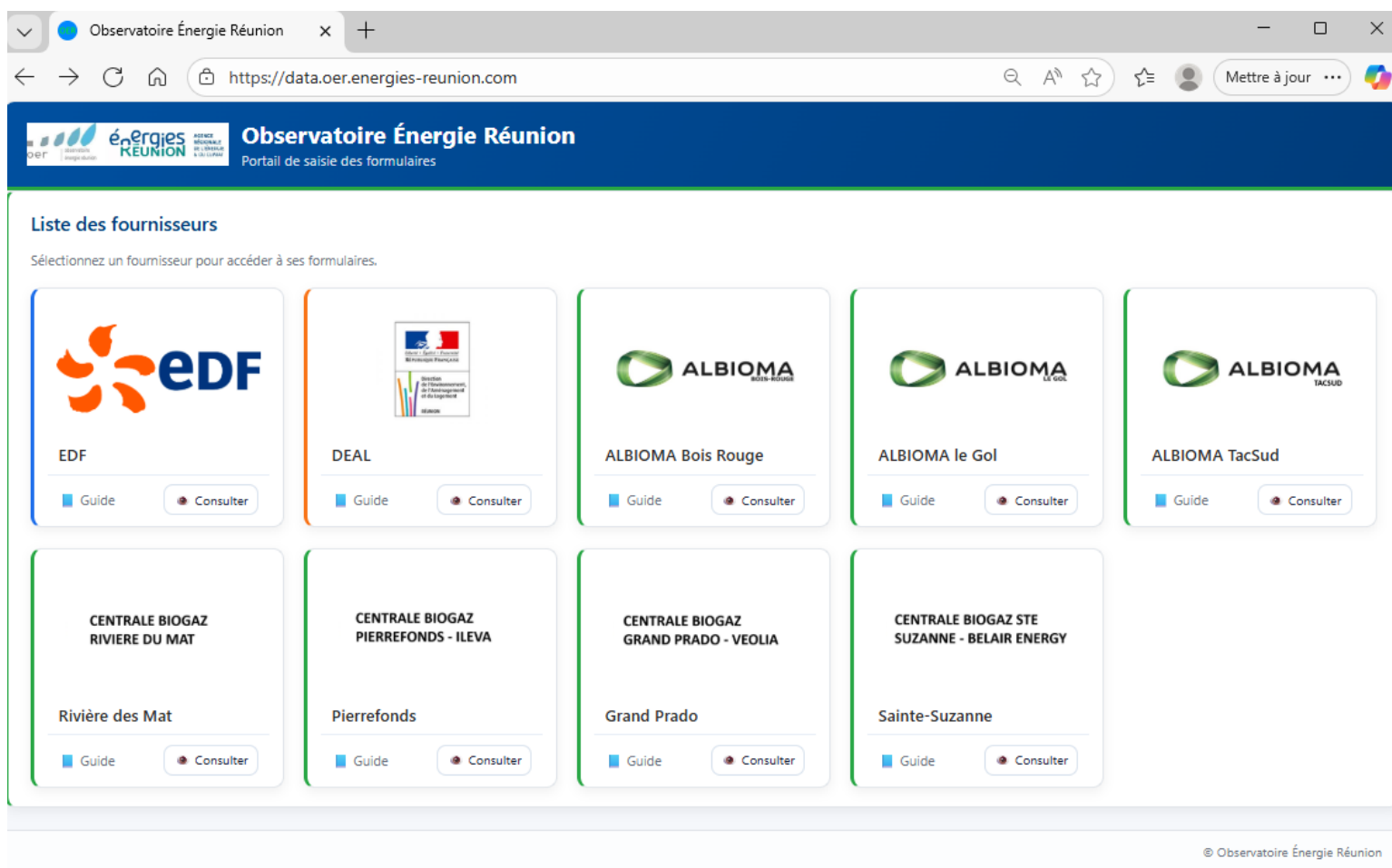
## Aide à l'utilisation du portail de saisie des formulaire pour le Bilan Energétique de la Réunion Edition 2026 – Données 2025

Sara ZERMANI

Cheffe de projet OER

# Le site internet

<https://data.oer.energies-reunion.com/>



The screenshot shows a web browser window with the URL <https://data.oer.energies-reunion.com/>. The page header is dark blue with the logo of 'énergies RÉUNION' and the text 'Observatoire Énergie Réunion' and 'Portail de saisie des formulaires'. Below the header, the section is titled 'Liste des fournisseurs' with the instruction 'Sélectionnez un fournisseur pour accéder à ses formulaires.' The main content area displays a grid of supplier cards. Each card includes a logo, the supplier name, and two buttons: 'Guide' and 'Consulter'.

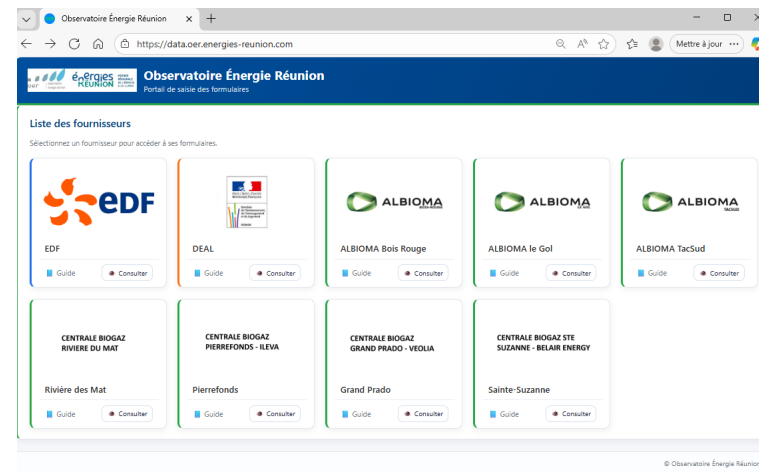
Fournisseur	Logo	Guide	Consulter
EDF	EDF logo	Guide	Consulter
DEAL	DEAL logo	Guide	Consulter
ALBIOMA Bois Rouge	ALBIOMA logo	Guide	Consulter
ALBIOMA le Gol	ALBIOMA logo	Guide	Consulter
ALBIOMA TacSud	ALBIOMA logo	Guide	Consulter
CENTRALE BIOGAZ RIVIERE DU MAT	CENTRALE BIOGAZ logo	Guide	Consulter
CENTRALE BIOGAZ PIERREFONDS - ILEVA	CENTRALE BIOGAZ logo	Guide	Consulter
CENTRALE BIOGAZ GRAND PRADO - VEOLIA	CENTRALE BIOGAZ logo	Guide	Consulter
CENTRALE BIOGAZ STE SUZANNE - BELAIR ENERGY	CENTRALE BIOGAZ logo	Guide	Consulter

At the bottom right of the page, there is a small copyright notice: '© Observatoire Énergie Réunion'.

# La démarche à suivre

<https://data.oer.energies-reunion.com/>

## 1. Sélectionner EDF



Choisir entre la version formulaire en ligne  
ou la version remplissage via un Excel

Saisir l'adresse mail et le code d'accès  
envoyé par mail

Cliquer sur Accéder

Accès protégé

Choisissez le **mode** puis saisissez votre **adresse** et votre **code d'accès**

**Mode**

☒ Version formulaire en ligne  
☐ Version Excel

**Adresse**

prenom.nom@domaine.fr

**Code**

Code d'accès

**Accéder** Retour



# La démarche à suivre

## 2. Cas « formulaire en ligne »

Liste des formulaires (cliquer pour sélectionner )

[← Retour au portail](#)

EDF — Editon 2026, Données 2025

1. Production électrique 2. Production électrique des centrales 3. Production nette d'électricité 4. Production électrique et puissance maximum mensuelle 5. Courbe de charge 6. Réseau électrique 7. Stockage électrique 8. Consommation électrique 9. Consommation d'électricité par type de client 10. Consommation d'électricité par commune 11. Puissance et production PV par commune 12. Installations PV par tranche de puissance 13. Déconnexions PV 14. Compteurs (numériques / communicants) 15. Données CESI 16. Émissions de CO<sub>2</sub> — Port Est

### Production électrique

Données 2025 à renseigner Commentaires / PJ à ajouter si besoin Historique par année à consulter Consultation deux années

Produit / Source	01/2025	02/2025	03/2025	04/2025	05/2025	06/2025	07/2025	08/2025	09/2025	10/2025	11/2025	12/2025	Total
Biogaz	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
Photovoltaïque	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
Eolien	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
<b>Hydraulique</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Takamaka I	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
Takamaka II	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
Rivière de l'Est	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
Bras de la Plaine	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
Langevin	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
Bras des Lianes	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
RT4 (Ermitage)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0

Précédent Suivant

# La démarche à suivre

## 2. Cas « formulaire en ligne »

Options du formulaire sélectionné:  
1. Contenu du formulaire à compléter

[Retour au portail](#)

EDF — Editon 2026, Données 2025

1. Production électrique 2. Production électrique des centrales 3. Production nette d'électricité 4. Production électrique et puissance maximum mensuelle 5. Courbe de charge 6. Réseau électrique 7. Stockage électrique 8. Consommation électrique 9. Consommation d'électricité par type de client 10. Consommation d'électricité par commune 11. Puissance et production PV par commune 12. Installations PV par tranche de puissance 13. Déconnexions PV 14. Compteurs (numériques / communicants) 15. Données CESI 16. Émissions de CO<sub>2</sub> — Port Est

### Production électrique

Données 2025 à renseigner													
Commentaires / PJ à ajouter si besoin													
Historique par année à consulter													
Consultation deux années													
Produit / Source	01/2025	02/2025	03/2025	04/2025	05/2025	06/2025	07/2025	08/2025	09/2025	10/2025	11/2025	12/2025	Total
Biogaz	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
Photovoltaïque	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
Eolien	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
<b>Hydraulique</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Takamaka I	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
Takamaka II	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
Rivière de l'Est	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
Bras de la Plaine	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
Langevin	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
Bras des Lianes	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
RT4 (Ermitage)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0

# La démarche à suivre

## 2. Cas « formulaire en ligne »

Options du formulaire sélectionné:  
2. Commentaires ou pièces jointes  
concernant le formulaire sélectionné à  
ajouter si besoin

[← Retour au portail](#)

EDF — Editon 2026, Données 2025

- 1. Production électrique
- 2. Production électrique des centrales
- 3. Production nette d'électricité
- 4. Production électrique et puissance maximum mensuelle
- 5. Courbe de charge
- 6. Réseau électrique
- 7. Stockage électrique
- 8. Consommation électrique
- 9. Consommation d'électricité par type de client
- 10. Consommation d'électricité par commune
- 11. Puissance et production PV par commune
- 12. Installations PV par tranche de puissance
- 13. Déconnexions PV
- 14. Compteurs (numériques / communicants)
- 15. Données CESI
- 16. Émissions de CO<sub>2</sub> — Port Est

### Production électrique

☒ Données 2025 à renseigner
 ☒ Commentaires / PJ à ajouter si besoin
 ☐ Historique par année à consulter
 ☐ Consultation deux années

Commentaires

Pièces jointes

Choisir des fichiers

Aucun fichier n'a été sélectionné

Enregistrer commentaire



# La démarche à suivre

## 2. Cas « formulaire en ligne »

Options du formulaire sélectionné:  
3. Consulter les données d'une année  
(sans modification)  
[Données antérieures non disponibles pour le moment]

[← Retour au portail](#)

EDF — Editon 2026, Données 2025

1. Production électrique 2. Production électrique des centrales 3. Production nette d'électricité 4. Production électrique et puissance maximum mensuelle 5. Courbe de charge 6. Réseau électrique 7. Stockage électrique 8. Consommation électrique 9. Consommation d'électricité par type de client 10. Consommation d'électricité par commune 11. Puissance et production PV par commune 12. Installations PV par tranche de puissance 13. Déconnexions PV 14. Compteurs (numériques / communicants) 15. Données CESI 16. Émissions de CO<sub>2</sub> — Port Est

### Production électrique

Données 2025 à renseigner Commentaires / PJ à ajouter si besoin **Historique par année à consulter** Consultation deux années

Année 2025

(lecture seule)

Produit / Source	01/2025	02/2025	03/2025	04/2025	05/2025	06/2025	07/2025	08/2025	09/2025	10/2025	11/2025	12/2025	Total
Biogaz	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
Photovoltaïque	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
Eolien	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
<b>Hydraulique</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Takamaka I	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
Takamaka II	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0
Prévisions de l'Est	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	0

# La démarche à suivre

## 2. Cas « formulaire en ligne »

Options du formulaire sélectionné:  
4. Comparer les données entre deux années  
[Données antérieures non disponibles pour le moment]

[← Retour au portail](#)

EDF — Editon 2026, Données 2025

- 1. Production électrique
- 2. Production électrique des centrales
- 3. Production nette d'électricité
- 4. Production électrique et puissance maximum mensuelle
- 5. Courbe de charge
- 6. Réseau électrique
- 7. Stockage électrique
- 8. Consommation électrique
- 9. Consommation d'électricité par type de client
- 10. Consommation d'électricité par commune
- 11. Puissance et production PV par commune
- 12. Installations PV par tranche de puissance
- 13. Déconnexions PV
- 14. Compteurs (numériques / communicants)
- 15. Données CESI
- 16. Émissions de CO<sub>2</sub> — Port Est

### Production électrique

Données 2025 à renseigner

Commentaires / PJ à ajouter si besoin

Historique par année à consulter

Consultation deux années

Comparer

2025

vs

2024

Afficher



# La démarche à suivre

## 3. Cas « Excel »

1. Télécharger le formulaire Excel:

The screenshot shows the 'Formulaire du système électrique EDF - PRODUCTION ELECTRIQUE'. It includes sections for project identification, company information, and a detailed table for electricity production data by month and year. The table has columns for 'Niveau', 'Quantité', 'Période', and 'Production nette d'électricité (MWh)' for various years from 2017 to 2020.

2. Compléter le fichier Excel puis le déposer

← Retour au portail

### EDF – Version Excel

Téléchargez le modèle, complétez-le, puis déposez votre fichier.

#### 1) Télécharger le modèle

[Télécharger le modèle Excel](#)

Astuce : gardez la structure des colonnes inchangée.

#### 2) Déposer votre fichier

Aucun fichier choisi

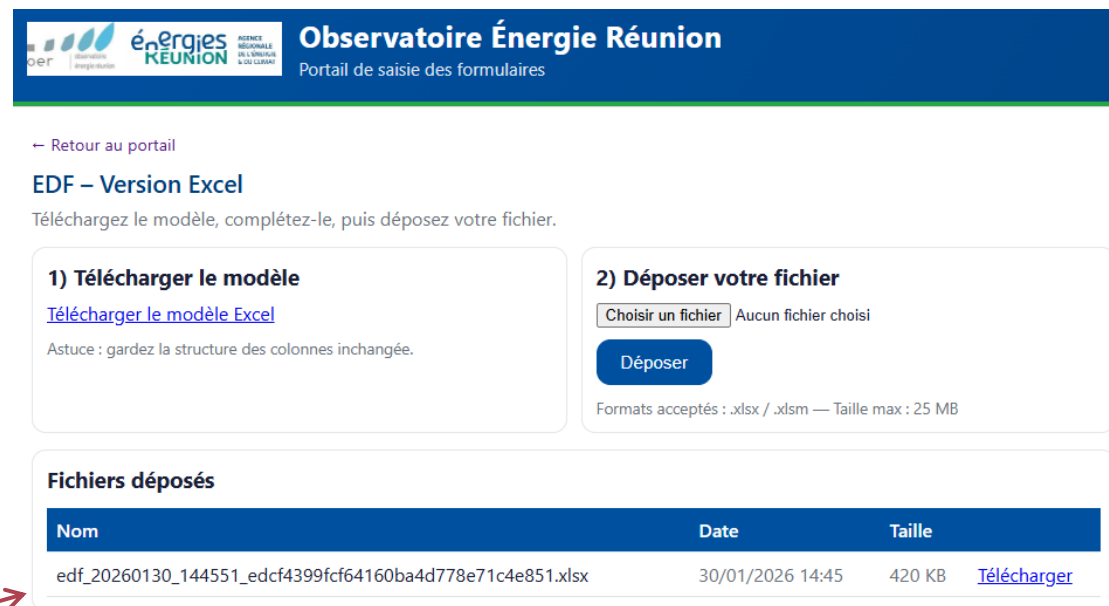
Formats acceptés : .xlsx / .xlsm — Taille max : 25 MB

#### Fichiers déposés

Aucun fichier déposé pour le moment.

# La démarche à suivre

## 3. Cas « Excel »



← Retour au portail

**EDF – Version Excel**

Téléchargez le modèle, complétez-le, puis déposez votre fichier.

**1) Télécharger le modèle**

[Télécharger le modèle Excel](#)

Astuce : gardez la structure des colonnes inchangée.

**2) Déposer votre fichier**

Aucun fichier choisi

Formats acceptés : .xlsx / .xslm — Taille max : 25 MB

**Fichiers déposés**

Nom	Date	Taille	
edf_20260130_144551_edcf4399cf64160ba4d778e71c4e851.xlsx	30/01/2026 14:45	420 KB	<a href="#">Télécharger</a>

### 3. Vérifier que le fichier ait bien été déposé

Remarques:

- il est possible de déposer plusieurs versions si besoin
- il n'est pas obligatoire de télécharger le modèle, il est possible de déposer un Excel différent

# Contact

◆ [sara.zermani@energies-reunion.com](mailto:sara.zermani@energies-reunion.com)