

# GRILLE DE PRIX

## tarif VERT



Tarifs HT applicables au 1<sup>er</sup> Août 2020

Le « **Tarif Vert** », tarif réglementé fixé par les pouvoirs publics, porte sur la fourniture d'électricité et sur l'utilisation du réseau public de distribution et s'applique aux clients qui ont souscrit une puissance de 250 kVA et plus.

### 1 TARIF VERT option **BASE**

|                                          | Prime fixe (€/kW/an)          |              | Prix de l'énergie (en c€/kWh)                  |                      |                      |                                           |                    |
|------------------------------------------|-------------------------------|--------------|------------------------------------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------------------|--------------------|
|                                          |                               |              | Hiver                                          |                      |                      | Été                                       |                    |
|                                          | Version                       |              | Pointe                                         | Heures Pleines Hiver | Heures Creuses Hiver | Heures Pleines Été                        | Heures Creuses Été |
|                                          | <b>Longues Utilisations</b>   | <b>74.04</b> | <b>11.4970</b>                                 | <b>9.3890</b>        | <b>7.0120</b>        | <b>5.5680</b>                             | <b>4.6020</b>      |
|                                          | <b>Moyennes Utilisations</b>  | <b>39.12</b> | <b>15.5550</b>                                 | <b>12.0220</b>       | <b>8.4690</b>        | <b>5.8400</b>                             | <b>4.8330</b>      |
|                                          | <b>Courtes Utilisations</b>   | <b>15.36</b> | <b>21.1970</b>                                 | <b>15.6820</b>       | <b>10.4920</b>       | <b>6.2250</b>                             | <b>5.1580</b>      |
| <b>Energie réactive (en c€/kVArh)</b>    |                               |              | <b>2.000</b>                                   |                      |                      |                                           |                    |
| <b>Coefficients de puissance réduite</b> | <b>Longues Utilisations</b>   |              | 1.00                                           | 0.78                 | 0.30                 | 0.20                                      | 0.05               |
|                                          | <b>Moyennes Utilisations</b>  |              | 1.00                                           | 0.77                 | 0.25                 | 0.15                                      | 0.05               |
|                                          | <b>Courtes Utilisations</b>   |              | 1.00                                           | 0.71                 | 0.06                 | 0.10                                      | 0.05               |
| <b>Calcul des dépassements</b>           | <b>Comptage</b>               |              | <b>Electronique (Mode quadratique) en €/kW</b> |                      |                      | <b>Electro-mécanique (Pmax-P) en €/kW</b> |                    |
|                                          |                               |              | 6.01                                           |                      |                      | 48.84                                     |                    |
|                                          | <b>Coefficients par poste</b> |              | 1.00                                           | 0.77                 | 0.25                 | 0.15                                      | 0.05               |

## Structure horosaisonnaire en vigueur définie par EDF :

- **Hiver** : du 1er novembre au 28 ou 29 février inclus
- **Été** : du 1er mars au 31 octobre inclus
- **Heures creuses** : 8h/jour entre 23h et 7h
- **Heures pleines en été** : 16h/jour entre 7h et 23h
- **Heures pleines en hiver** : 12h/jour entre 7h et 18h, et entre 22h et 23h
- **Heures de pointes en hiver** : 4h/jour entre 18h et 22h

Les horaires sont déterminés localement par le gestionnaire du réseau.

# 2

## TARIF VERT option **BASE (EN EXTINCTION)**

| Version               | Prime fixe (en €/kW/an) | Prix de l'énergie (en c€/kWh) |                |                | Coefficients de puissance réduite |                |                | Dépassement de Puissance souscrite Pmax atteinte (en €/kW) | Energie Réactive (en c€/kVArh) |
|-----------------------|-------------------------|-------------------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|----------------|------------------------------------------------------------|--------------------------------|
|                       |                         | Pointe                        | Heures Pleines | Heures Creuses | Pointe                            | Heures Pleines | Heures Creuses |                                                            |                                |
| Longues Utilisations  | 130.92                  | 15.3210                       | 7.8730         | 3.9740         | 1.00                              | 0.62           | 0.25           | 91.64                                                      | 2.000                          |
| Moyennes Utilisations | 81.72                   | 26.0070                       | 9.4980         | 4.1040         | 1.00                              | 0.58           | 0.19           | 57.20                                                      |                                |
| Courtes Utilisations  | 25.32                   | 37.4480                       | 12.7700        | 5.1090         | 1.00                              | 0.54           | 0.23           | 17.72                                                      |                                |

## Structure horosaisonnaire en vigueur définie par EDF :

- **Pointe** : 4h/j de novembre à mars inclus, entre 17h et 23h
- **Heures creuses** : tous les jours, 8h / j entre 22h et 8h

Les horaires sont déterminés localement par le gestionnaire du réseau.

3

## TARIF VERT

option **BASE TRANSITION ÉNERGÉTIQUE**

| Prime fixe (en €/kW/an) | Prix de l'énergie (en c€/kWh) |                |                |                |                | Coefficients de puissance réduite |                |                |                |                | Énergie réactive (en c€/kVArh) | Dépassements quadratiques (en €/kW) |
|-------------------------|-------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------------------------|-------------------------------------|
|                         | Saison Haute                  |                |                | Saison Basse   |                | Saison Haute                      |                |                | Saison Basse   |                |                                |                                     |
|                         | Pointe                        | Heures Pleines | Heures Creuses | Heures Pleines | Heures Creuses | Pointe                            | Heures Pleines | Heures Creuses | Heures Pleines | Heures Creuses |                                |                                     |
| 63.84                   | 22.9080                       | 9.3360         | 3.2650         | 6.8130         | 2.5450         | 1.000                             | 0.50           | 0.31           | 0.22           | 0.09           | 2.000                          | 6.01                                |

## Structure horosaisonnaire en vigueur définie par EDF :

## Saison Haute :

- Du 1er novembre au 28 ou 29 février inclus et du 1er juillet au 31 août inclus
- **Heures de pointe** : 4h/jour entre 19h et 23h
- **Heures pleines** : 12h/jour entre 8h00 et 19h00, et entre 23h et minuit
- **Heures creuses** : 8h/jour entre minuit et 8h

## Saison Basse :

- Du 1er mars au 30 juin et du 1er septembre au 31 octobre
- **Heures pleines** : 4h/jour entre 19h et 23h
- **Heures creuses** : 20h/jour entre 23h00 et 19h00

Les horaires sont déterminés localement par le gestionnaire du réseau.



Les prix hors toutes taxes (HTT) en vigueur depuis le 1<sup>er</sup> Août 2020 indiqués sur ces pages sont à majorer des taxes et contributions collectées par EDF, pour le compte de l'Etat, des collectivités, des douanes et de la CNIIEG.

Le taux actualisé de chacune des taxes est indiqué sur votre facture.

• **La TCCFE** (Taxe Communale sur la Consommation Finale d'Electricité) et la **TDCFE** (Taxe Départementale sur la Consommation Finale d'Electricité) s'appliquent à la consommation d'électricité en Corse, dans les DOM et à Saint-Pierre-et-Miquelon. En revanche, ces taxes ne s'appliquent pas à Saint-Martin (où s'applique la taxe territoriale sur l'électricité) et Saint-Barthélemy (où s'applique la taxe sur l'électricité).

• **La CSPE** (Contribution aux charges de Service Public de l'Electricité) est une taxe, proportionnelle à la consommation d'électricité. Son niveau est fixé en loi de finances. Elle est versée au budget général de l'État.

• **La CTA** (Contribution Tarifaire d'Acheminement), calculée sur la part fixe du TURPE, est destinée à la Caisse Nationale des Industries Electriques et Gazières. Le taux est défini par arrêté ministériel.

• **La TVA** (Taxe sur la Valeur Ajoutée) est en vigueur en Corse, Martinique, Guadeloupe et à la Réunion. Elle est calculée sur 100% de la facture y compris les taxes (TCCFE, TDCFE, CSPE). Il existe deux taux distincts : l'un sur la part « abonnement » l'autre sur la part « vente d'énergie ». La TVA ne s'applique pas en Guyane, ni dans les territoires autonomes fiscalement (Saint-Pierre-et-Miquelon, Saint-Martin et Saint-Barthélemy).

EDF SA  
22-30, avenue de Wagram  
75382 Paris Cedex 08 - France  
SA au capital de 1 551 810 543 €  
552 081 317 RCS Paris.

[www.edf.fr](http://www.edf.fr)

Conception/réalisation :  
Publicis.Sapient

Le groupe EDF est certifié ISO 14 001

EDF CORSE  
2 avenue impératrice Eugénie BP 406 20 174  
Ajaccio  
Cedex  
[corse.edf.fr](http://corse.edf.fr)