



ÉLECTRICITÉ

SYNTHÈSE DE CONTRÔLE 2019

SERVICE PUBLIC DE DISTRIBUTION
D'ÉLECTRICITÉ DANS LA NIÈVRE





● Mot de Guy Hourcable

Président du SIEEEN

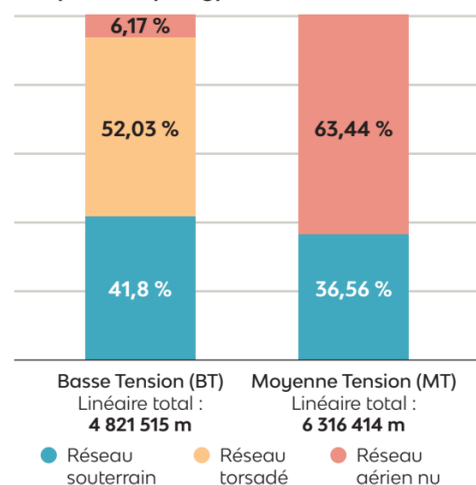
Le nouveau contrat de concession doit s'appliquer en Nièvre pour les trente prochaines années. Le SIEEEN entend avec Enedis pouvoir garantir aux Nivernais une énergie de qualité reposant sur un service fiable et pérenne. Le contrat de concession doit répondre, de ce fait, à une ambition commune qui devrait s'appuyer sur une stratégie durable et des programmes de travaux pluriannuels à même de garantir, à partir d'un bilan commun et partagé de la situation, la qualité de la distribution de l'électricité sur l'ensemble du territoire. Il convient de garder à l'esprit que le SIEEEN est au service des usagers qui aspirent à un certain bien-être quel que soit l'endroit où ils ont choisi de vivre !

Le contrôle portant sur la concession de distribution d'électricité en 2019, a permis de mettre en lumière des problèmes dont les nivernais sont les premiers à en subir les conséquences. De nombreuses communes de notre département subissent, depuis plusieurs mois, un nombre important de micro-coupures HTA ce qui génère de nombreux défauts et dégâts, notamment, sur nos bornes de recharge électriques ou nos réseaux de chaleur, sans qu'Enedis ne soit en capacité d'y remédier durablement. Cette situation, en terme de qualité d'énergie distribuée sur la concession, apparaît aujourd'hui intolérable pour nombre de nivernais. Les micro-coupures (> 1 seconde) ne sont certes pas dans les critères retenus par le décret qualité. Il n'en demeure pas moins que leur nombre et leur fréquence constituent, en pratique, une composante essentielle de la qualité de la distribution d'électricité. Des travaux délibérés d'investissement et de fonctionnement mieux ciblés sur l'activité, comme l'élagage, la maintenance lourde ainsi que le passage en souterrain des réseaux HTA en zone boisées ont permis une baisse significative du temps de coupure CRIT BT qu'il conviendrait de pérenniser. Malheureusement, depuis 2 ans le temps de coupure moyen par abonné est reparti à la hausse. Cette situation résulte du fait du désengagement observé en terme d'investissements délibérés d'Enedis sur la HTA.

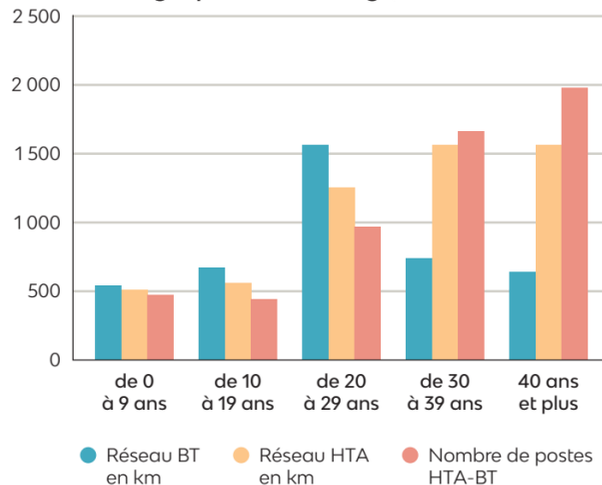
LE PATRIMOINE



› Répartition par type de réseau, en 2019

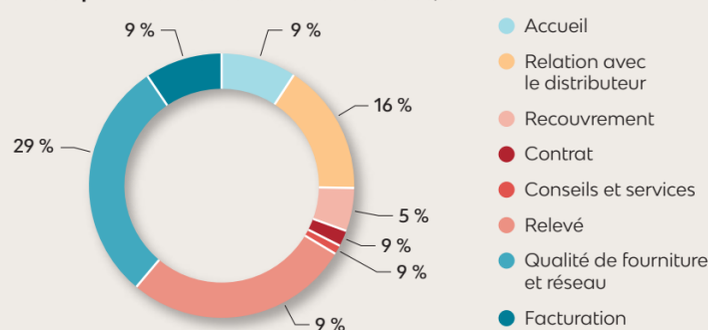


› Ouvrages par tranches d'âge, en 2019

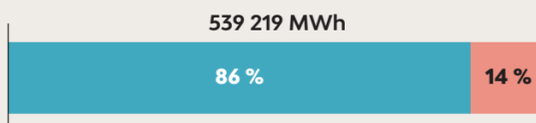


LES USAGERS

› Répartition par motif des réclamations écrites, en 2019



› Répartition des consommations des clients Tarif Bleu, en MWh

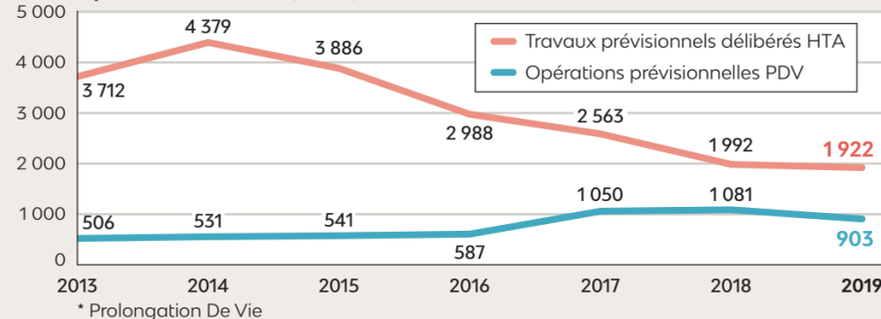


› Répartition des clients Tarif Bleu, en nombre de clients

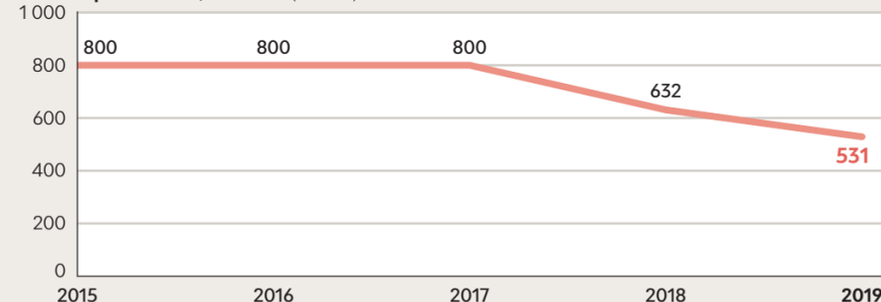


LES TRAVAUX

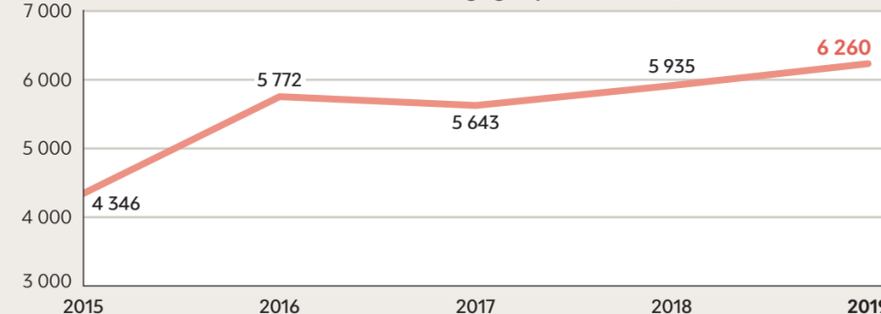
› Investissements délibérés et opérations PDV* sur le réseau HTA par Enedis, en 2019 (en k€)



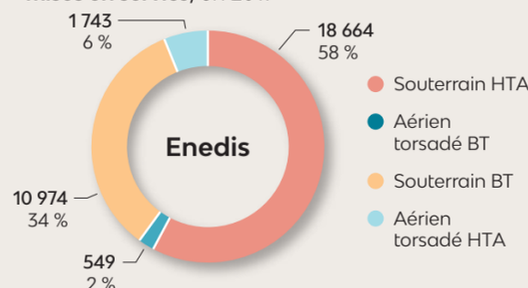
› Évolution des investissements délibérés sur le réseau BT en zone urbaine par Enedis, en 2019 (en k€)



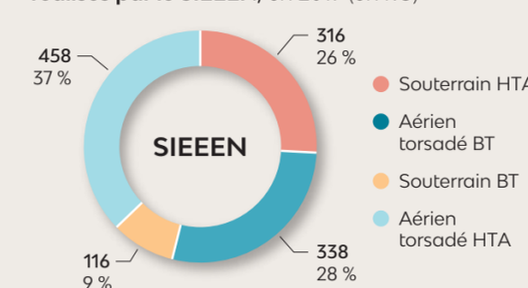
› Montant des travaux réalisés ou engagés par le SIEEEN, en 2019 (en k€)



› Répartition des longueurs de canalisations mises en service, en 2019



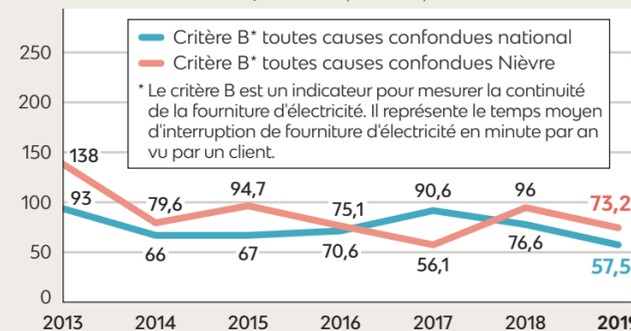
› Répartition des coûts de travaux de renforcement réalisés par le SIEEEN, en 2019 (en k€)



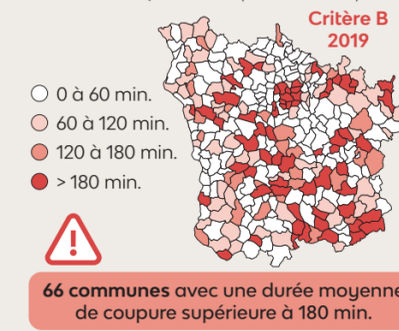
LA QUALITÉ de FOURNITURE

Nombre de clients BT dans la Nièvre	2018	2019
Affectés par plus de 30 coupures brèves (de 1 s à 3 min), toutes causes confondues	648	1 634
Coupés pendant plus de 3 heures, en durée cumulée sur l'année, toutes causes confondues	21 570	16 565
Coupés pendant plus de 5 heures consécutives, toutes causes confondues	11 1017	8 236
Dont la tension d'alimentation est inférieure au seuil minimal de tension admissible (en dessous de 207 Volts en tension nominale)	533	419

› Comparaison temps de coupures au niveau national et dans la Nièvre, en 2019 (en min.)



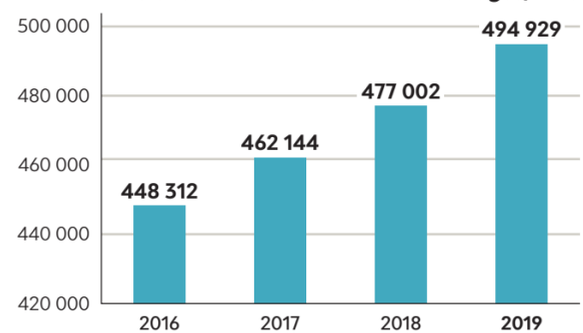
› Durée moyenne de coupure par commune, en 2019 (en minutes)



LES FINANCES

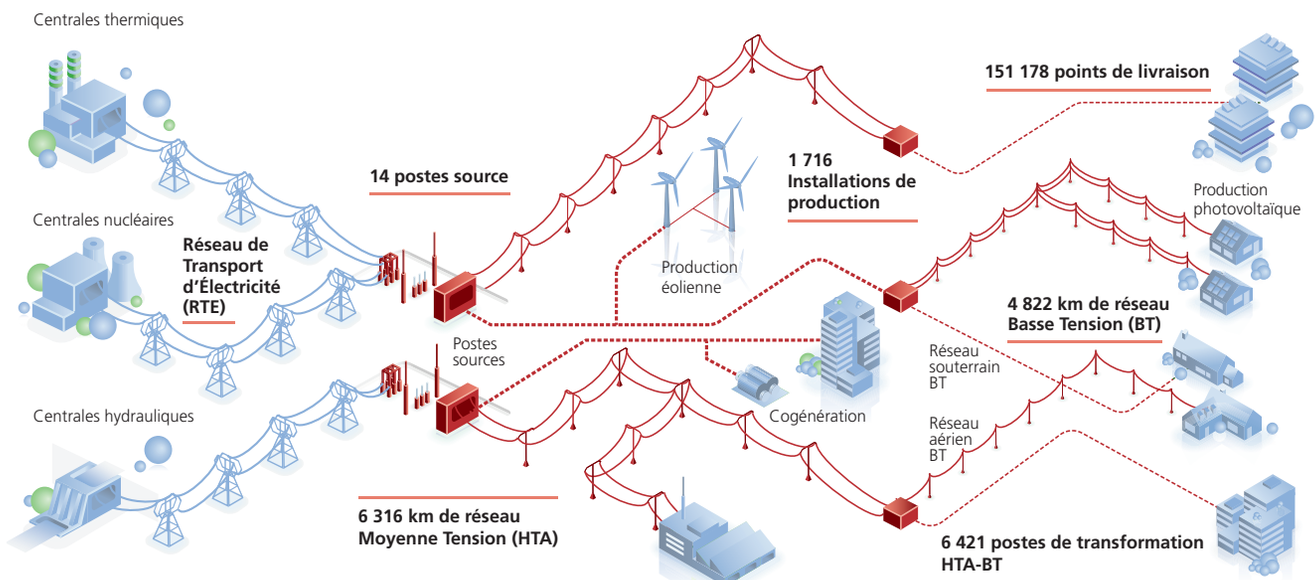
Valeur des ouvrages concédés, en 2019 (en k€)	Valeur d'acquisition	Valeur après amortissement
Postes HTA/BT	46 863	14 892
Transformateurs HTA/BT	15 713	6 580
Canalisations souterraines	234 897	148 616
Lignes aériennes	98 564	30 736
Comptage	17 105	9 813
Ouvrages collectifs de branchement	6 361	3 379
Ouvrages de branchement non localisés	67 474	41 312
Autres biens localisés ou non	7 952	4 479
TOTAL	494 929	259 807

› Évolution de la valeur brute des ouvrages, en €



Valeur brute des ouvrages, en 2019	
Redevance R1 de fonctionnement	595 973 €
Redevance R2 d'investissement	615 571 €
Part couverte par le tarif	109 535 €
Article 8 (participation Enedis à l'intégration des ouvrages dans l'environnement)	250 000 €
Valeur nette des ouvrages	259 807 k€
Total droits du concédant	208 106 k€

Le réseau public de distribution d'électricité : chiffres clés



Source : *Compte rendu d'activité de concession, 2019* - Enedis EDF



Syndicat Intercommunal d'Énergies, d'Équipement et d'Environnement de la Nièvre

7, place de la République - CS 10042 - 58027 Nevers cedex
Tél. **03 86 59 76 90** - www.sieeen.fr

Vos interlocuteurs :

- **Manon Signoret**, Responsable du contrôle des concessions, SIEEEN
- **Guy Grafeuille**, Vice-Président délégué au contrôle des concessions



Pour nous contacter
contrôle.concession@sieeen.fr
La synthèse est téléchargeable
sur www.sieeen.fr

Directeur de la publication : **Guy Hourcabie**
Coordination : **Manon Signoret - Bénédicte Martin**
Mise en page : **Renaud Scapin**
Crédits photos : **Sieeen, Shutterstock**
Date de sortie : **juin 2021**