



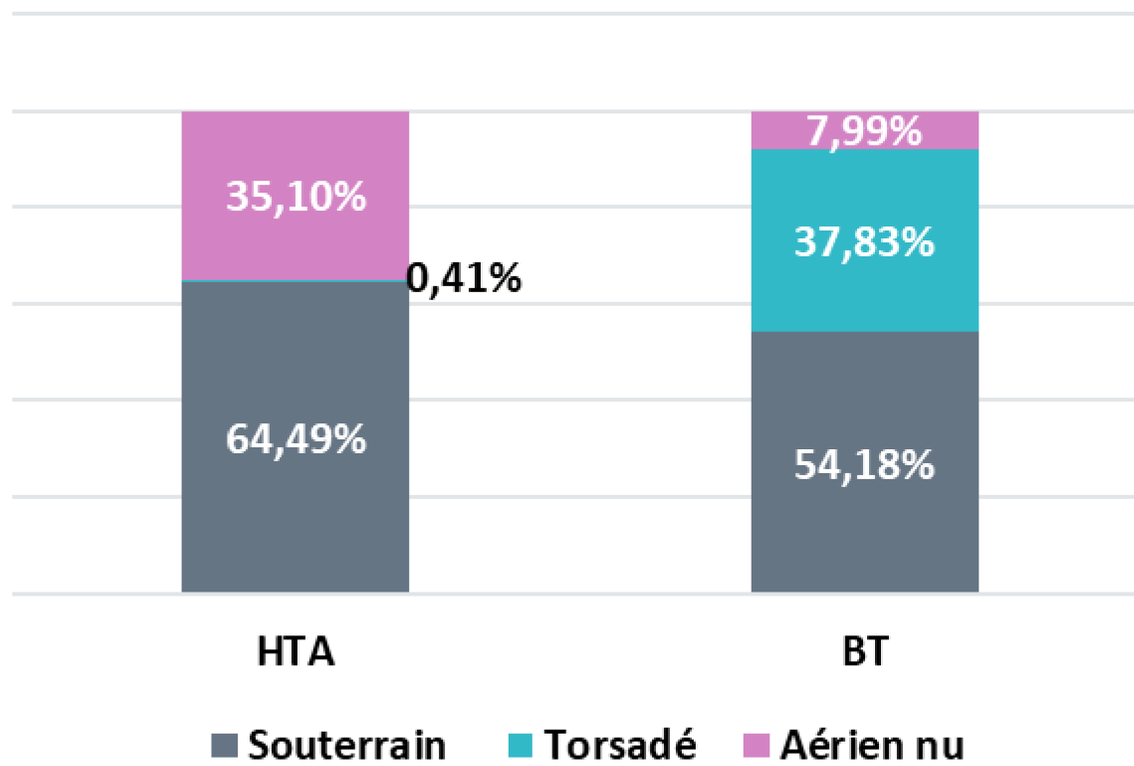
territoire  
d'énergie  
90

# SYNTHÈSE DU COMPTE RENDU D'ACTIVITÉ 2024



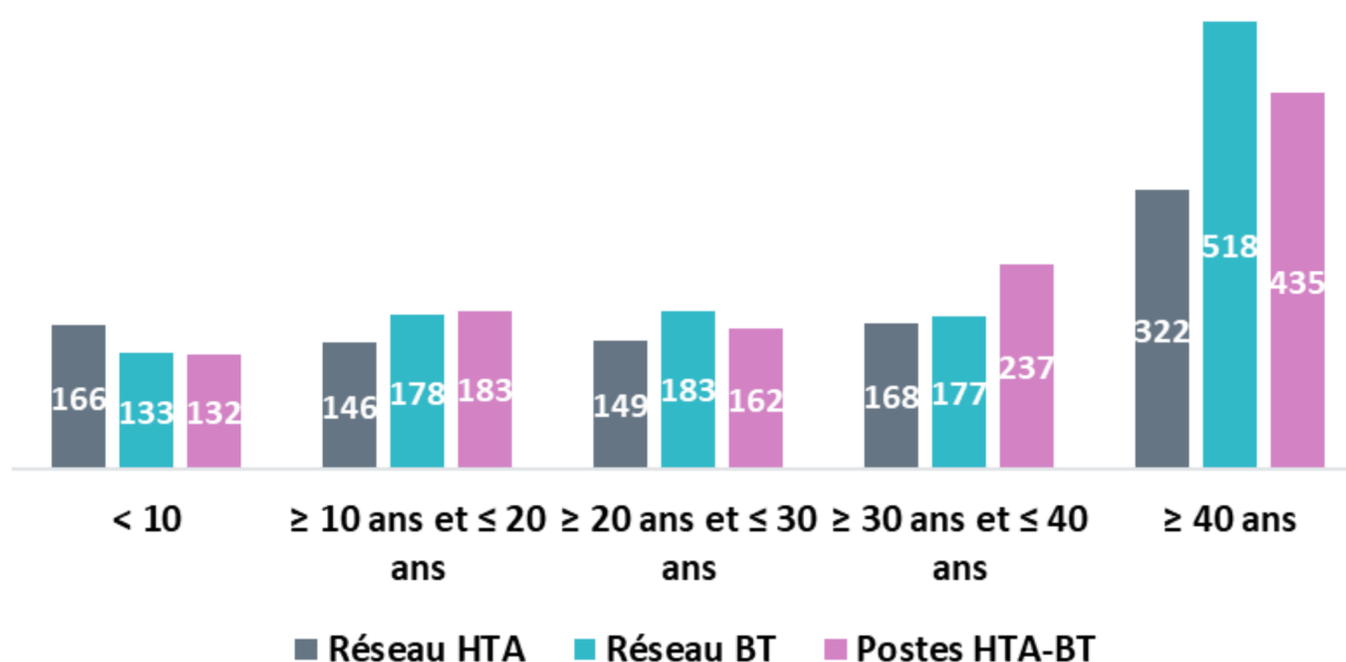
# LE PATRIMOINE

## > Répartition par type de réseau en 2024



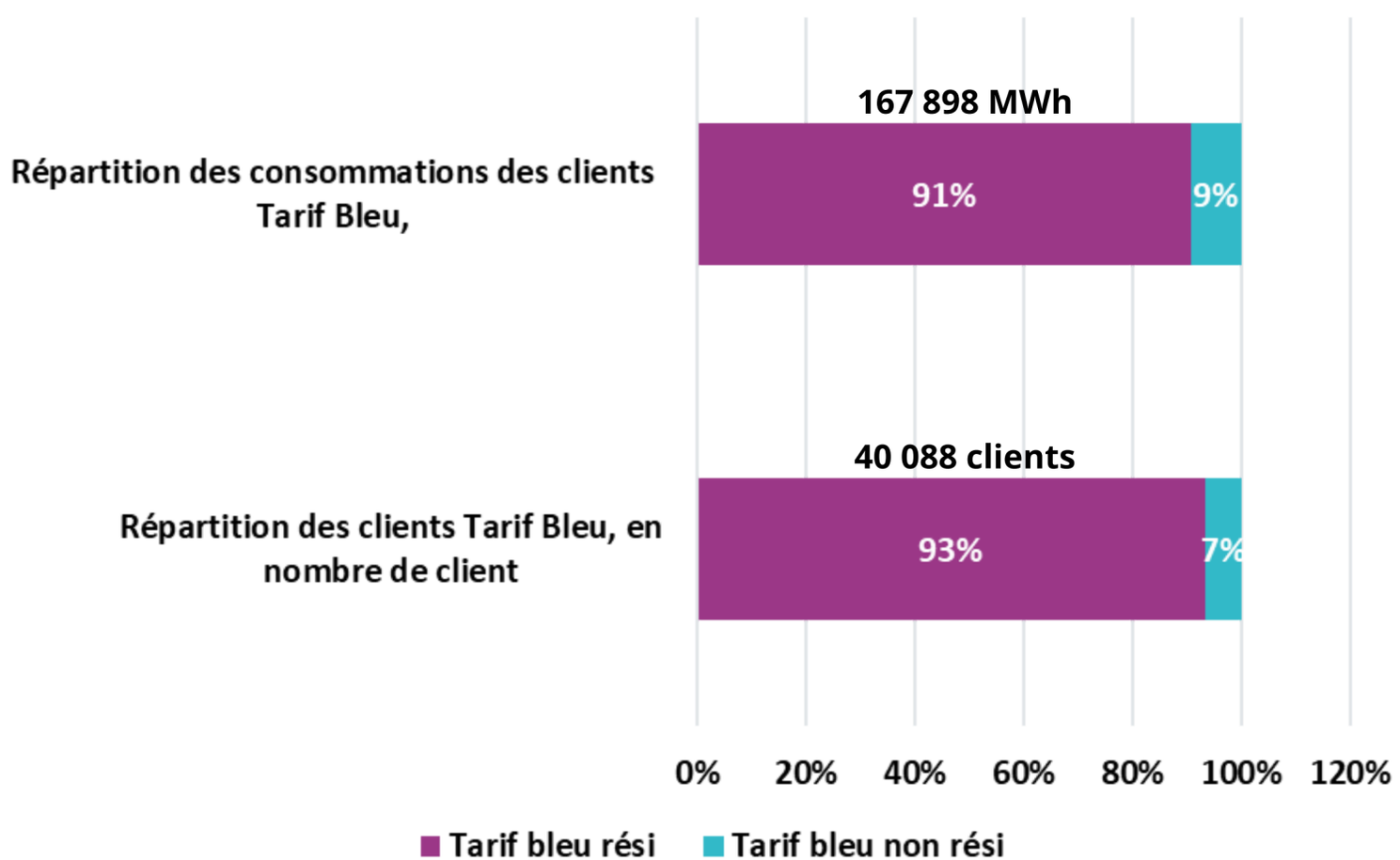
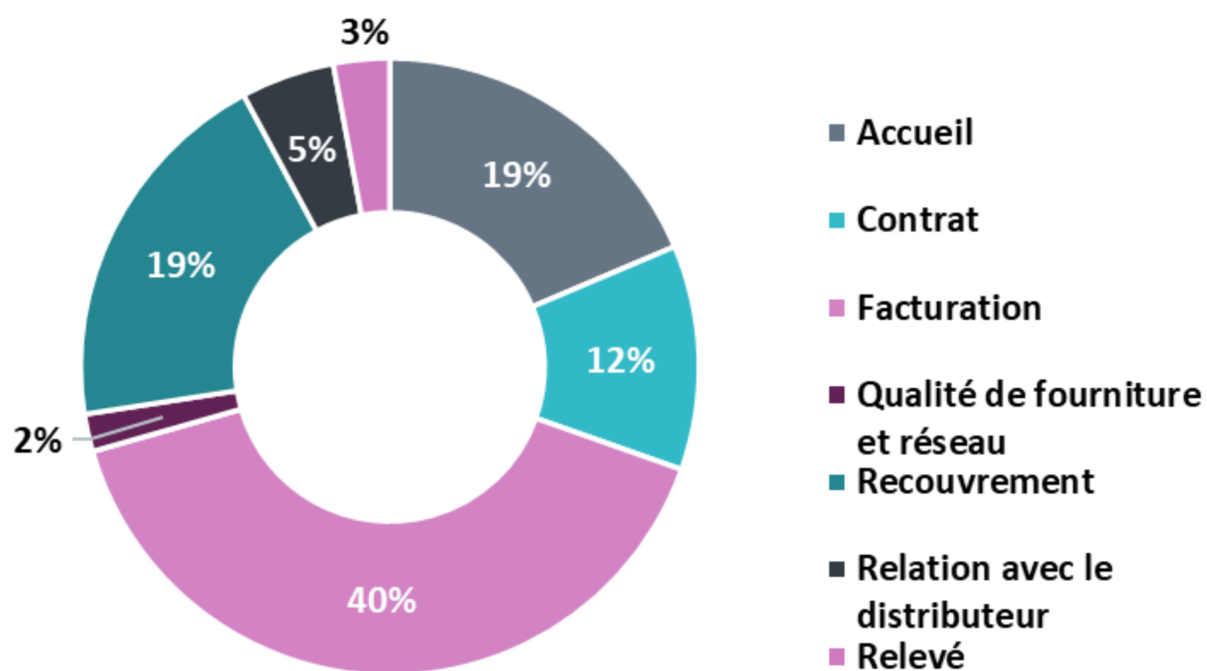
## > Ouvrage par tranche d'âge en 2024

### Ouvrage par tranche d'âge en 2024



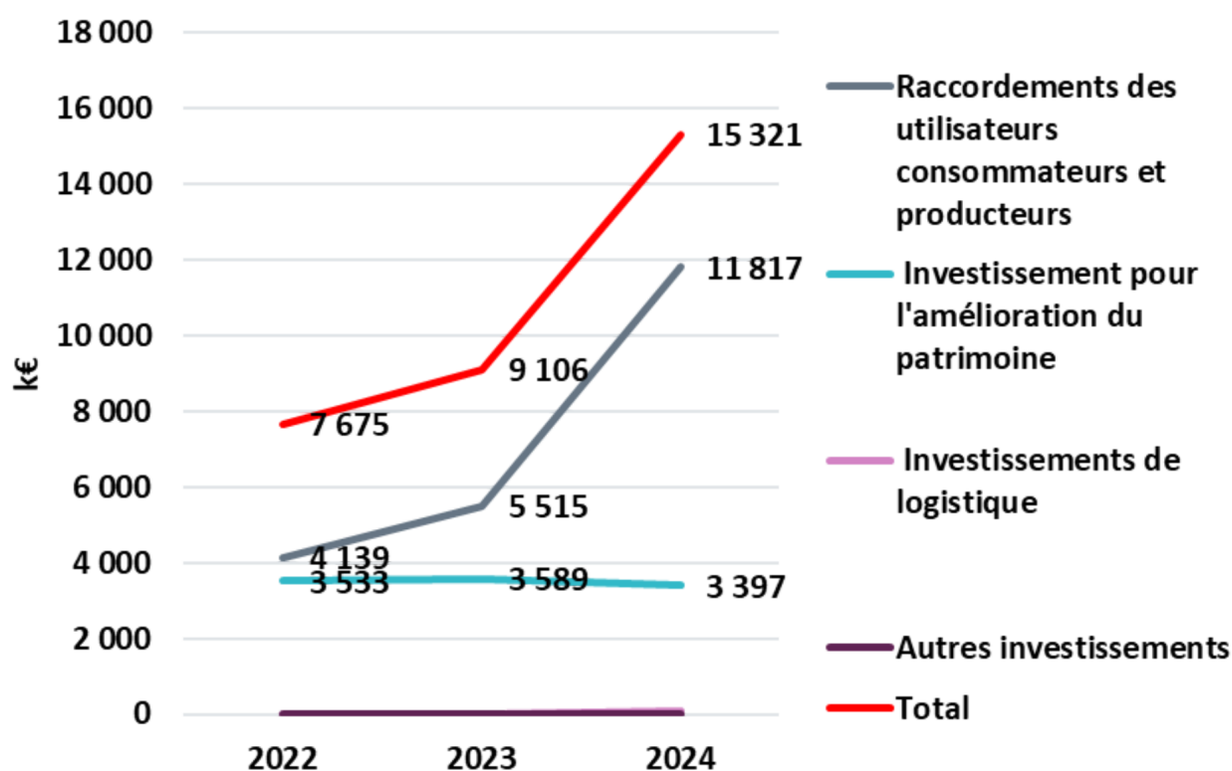
# LES USAGERS

## > Répartition par type de réseau en 2024

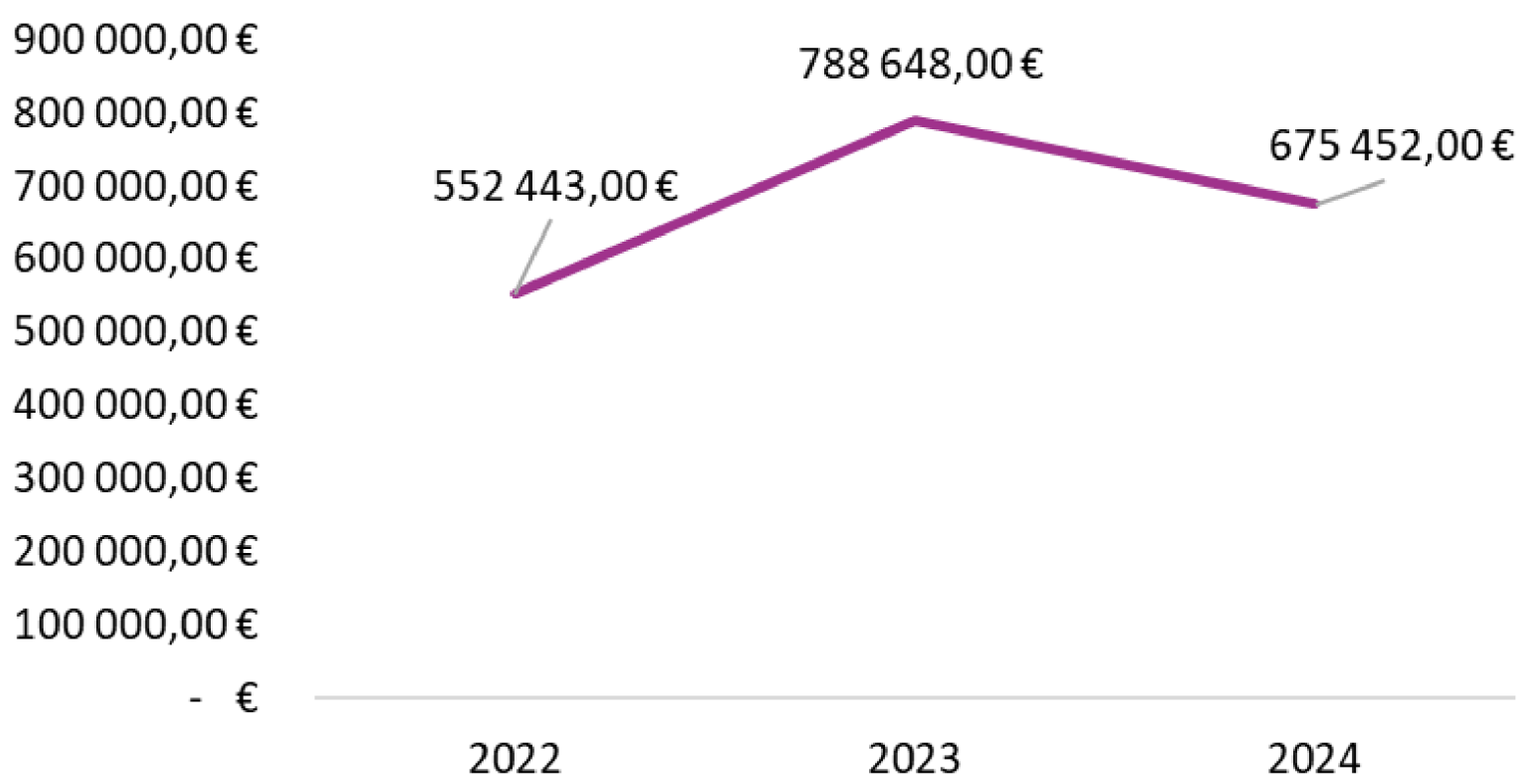


# LES TRAVAUX

## > Investissements ENEDIS



## > Investissement Territoire d'Énergie 90



# LES TRAVAUX

## > Travaux réalisés par ENEDIS

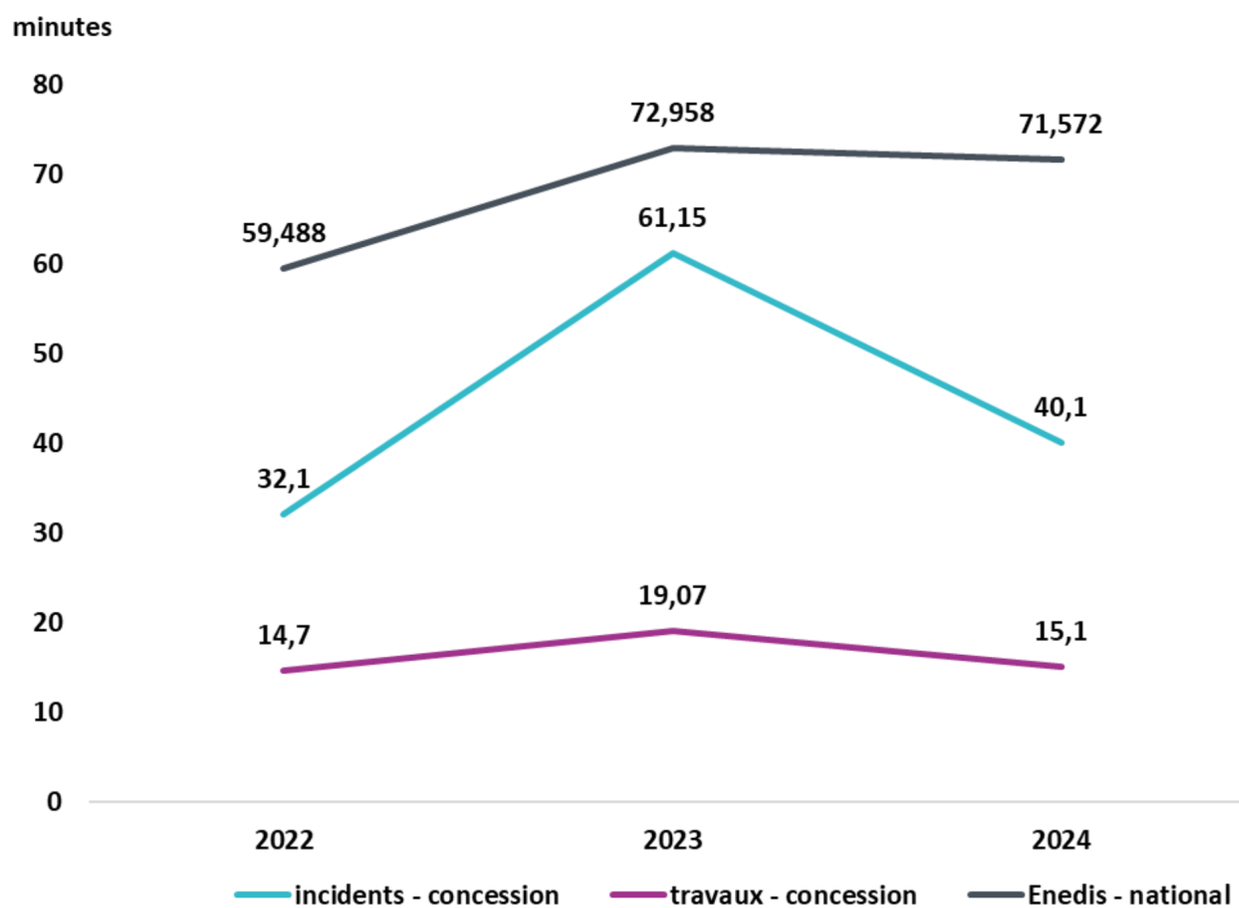
Commune - rue	OBJET	nature (renforcement, extension, renouvellement, déplacement)
Bavilliers-route de Froideval	Déplacement d'ouvrage poste route de froideval afin de desservir la station d'épuration	déplacement
Belfort-rue de Rome	Renouvellement réseau électrique souterrain	renouvellement
Essert-route départementale n°47	Extension réseau électrique basse tension	extension
Fêche-L'église-rue des Combes	Alimentation basse tension souterraine nouveau lotissement	renforcement
Grosne-rue Jean Gabin	Extension pour viabilisation d'une parcelle	extension
Belfort-rue Herriot/rue Duvillard	Renouvellement réseau HTA souterrain	renouvellement
Bessoncourt-avenue des Tilleuls	Alimentation basse tension de 3 cellules commerciales	extension
Petitefontaine-rue du Château d'eau	Extension réseau basse tension	extension
Auxelles-Bas-rue de la goutte d'Avin	Déplacement d'un ouvrage électrique basse tension	déplacement
Fêche-L'église-rue de la Croix	Créer un réseau BT souterrain depuis 1 réseau BT souterrain existant	extension
Saint-Dizier-L'evêque-rue Principale	PM-P3 GAEC du Mont, extension afin d'alimenter le réseau BT depuis le nouveau PAC	extension
Bessoncourt-ZAC Charmelot-Impasse du Heron	Alimenter en moyenne tension souterraine le nouveau poste privé lié aux bornes de recharges IONITY	extension
Romagny-Sous-Rougemont-rue des Vosges-RD25	Extension BTS pour alimenter 2 maisons + mutation transfo sur support	extension
Bessoncourt-avenue des Tilleuls	Alimentation basse tension de bornes IRVE	extension
Fontaine-avenue de la grande piste (AEROPARC)	Extension de réseaux HTA et BT	extension
Bourogne-rue de la Varonne	Alimentation HTA/BT pour GAEC PILLIOT et fiabilisation réseau moyenne tension	extension/renouvellement
Trevenans-13 rue du 5ème RTM	Extension du réseau BT pour alimenter une parcelle privée	extension
Bavilliers-rue d'Urcerey	Extension du réseau HT pour alimenter un poste électrique privé	extension
Etuefont-route d'Eloie	Renouvellement réseau électrique moyenne tension souterrain + réhausse ligne électrique moyenne tension	renouvellement
Belfort-avenue Jean Jaures	Renouvellement BT souterrain CPI-Poste Tramway	renouvellement
Belfort-rue Saint-Antoine	Extension du réseau Haute Tension Souterraine pour le raccordement d'un poste de transformation Haute tension/basse tension	extension
Delle-boulevard de la Liberté	Extension du réseau souterrain BT pour le raccordement de 2 cellules PRO	extension

## > Travaux réalisés par Territoire d'Énergie 90

Commune	Rue	Type de réseau
CUNELIERES	Rue des Orgues et Champs de la ville	Torsadés
ETUEFFONT	Rue des Bois Sarclés	Torsadés
GRANDVILLARS	Traversée de la commune TR1	Torsadés et Nus
GRANDVILLARS	Rue du Moulin	Nus
ANDELNANS	Lotissement de l'Assise TR1	Torsadés et Nus
NOVILLARD	Grande Rue et Rue du Moulin	Torsadés
BEAUCOURT	Rue de la prairie	Torsadés et Nus
ROUGEGOUTTE	Rue du Commerce	Torsadés

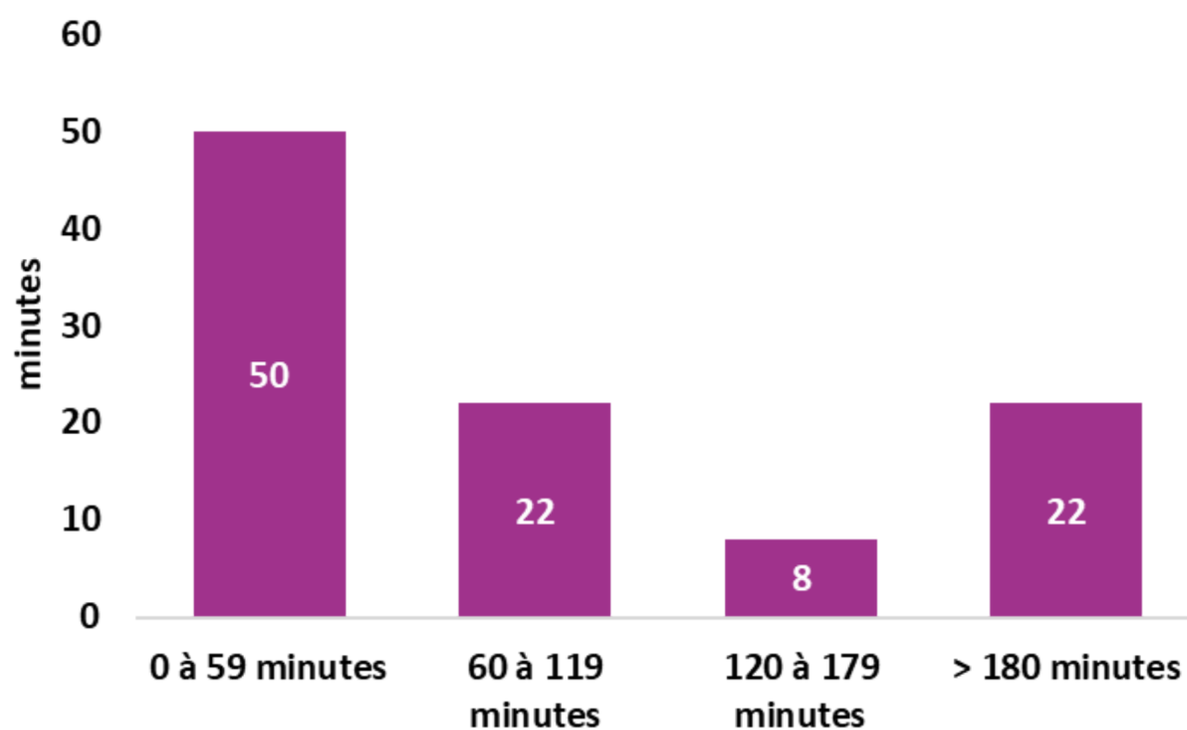
# LA QUALITÉ DU RÉSEAU

## > Durée moyenne de coupure en BT



*Hors évènements climatiques et hors incidents RTE*

## > Nombre de commune coupées suivant la durée moyenne de coupure



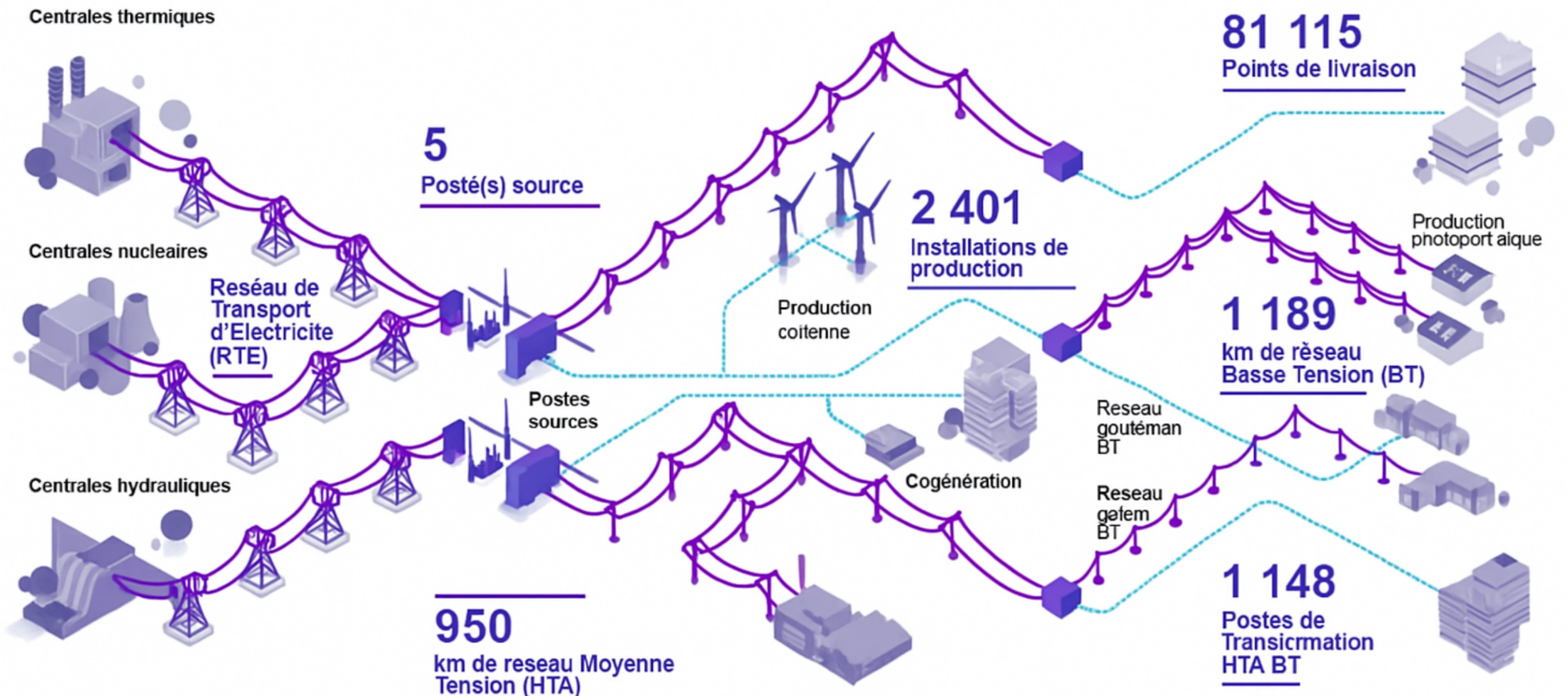
# LES FINANCES

	Valeur brute comptable	Valeur nette comptable	Valeur de remplacement	Provisions de renouvellement
Canalisations HTA-BT	100 478	55 950	143 933	13 392
Postes HTA-BT et transformateurs	21 223	8 586	29 968	3 969
Branchements et comptages	44 559	25 588	57 830	2 983
Ouvrages collectifs de branchement	9 699	5 714	12 845	-
Autres biens	1 282	582	1 451	42
<b>Total</b>	<b>177 241</b>	<b>96 420</b>	<b>246 027</b>	<b>20 386</b>

<b>Redevance R1 de fonctionnement</b>	292 528,32€
<b>Redevance R2 d'investissement</b>	719 975,01€
<b>Enveloppe Article 8</b>	180 000,00€

# Le développement et l'exploitation du réseau public de distribution d'électricité en 2024

## Le réseau public de distribution d'électricité



Source: Compte Rendu d'Activité de concession, 2024 - ENEDIS EDF



📍 1 Avenue de la gare TGV – La Jonxion Tour 5, 90400 MEROUX-MOVAL  
☎ 03.39.03.43.25  
✉ [contact@territoiredenergie90.fr](mailto:contact@territoiredenergie90.fr)  
🌐 [www.territoiredenergie90.fr](http://www.territoiredenergie90.fr)

### Vos interlocuteurs :

- **Michel BLANC** – Président du syndicat
- **Sébastien VIVOT** – Vice-Président délégué au contrôle de concessions
- **Nathalie LOMBARD** – Directrice du syndicat
- **Nabila OUBAID** – Responsable du contrôle des concessions