

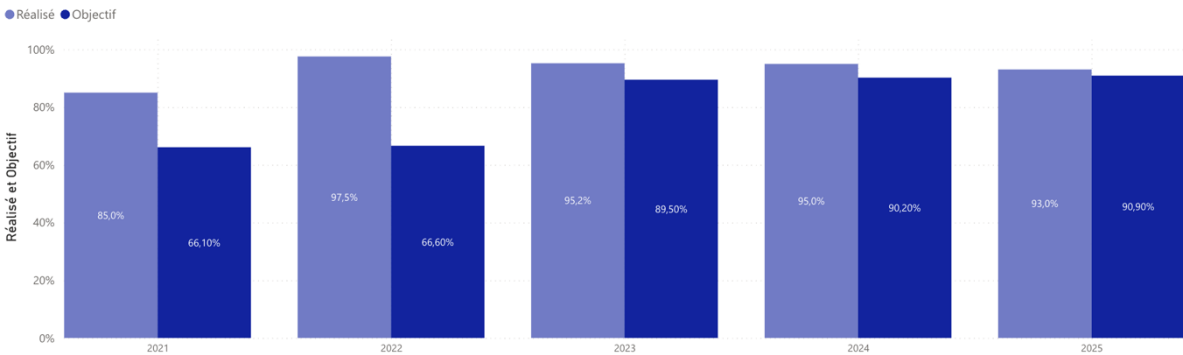
INDICATEURS DE PERFORMANCE ENEO

SEGMENT PRODUCTION

OBJECTIFS CONTRACTUELS



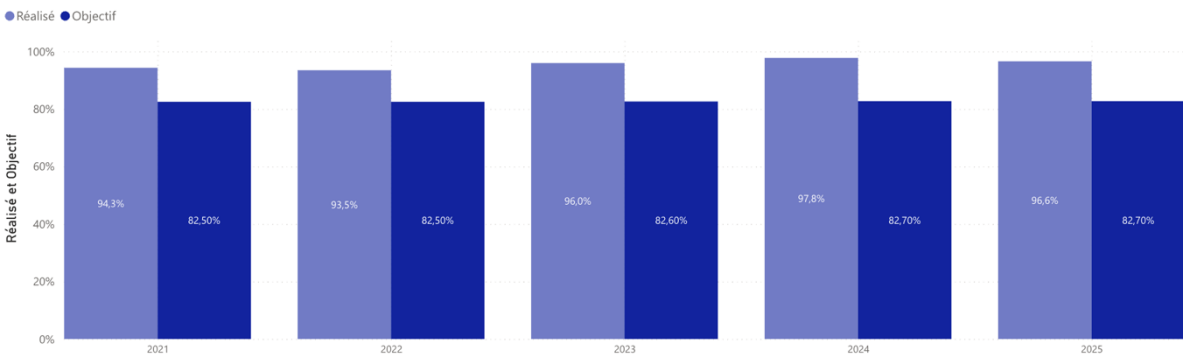
Taux de disponibilité annuel - KPI Production (av. n3- ENEO)



OBJECTIFS CONTRACTUELS



Taux de disponibilité annuel - KPI Production (av. n3- ENEO)



OBJECTIFS CONTRACTUELS

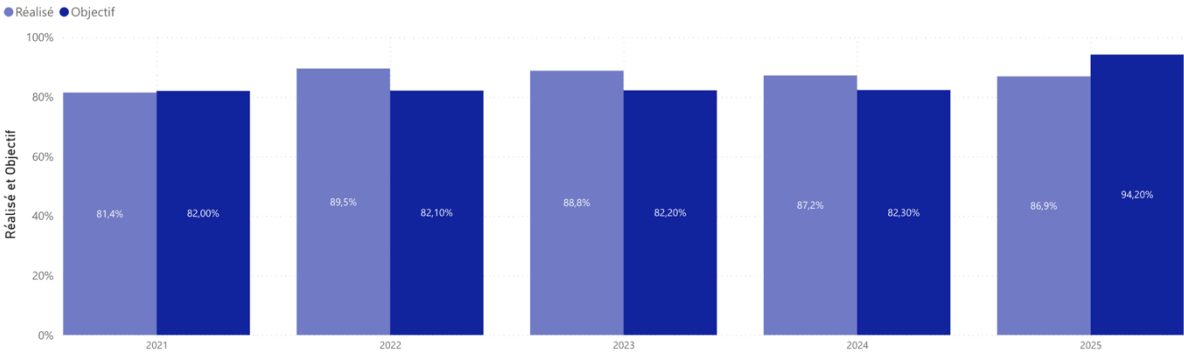
Année

2021

2025

- Kpi taux dispo
- ☐ CENTRALES THERMIQUES D'APPOINT
- ☐ CENTRALES THERMIQUES ISOLEES
- ☒ EDEA
- ☐ SONGLOULOU

Taux de disponibilité annuel - KPI Production (av. n3-ENEO)



OBJECTIFS CONTRACTUELS

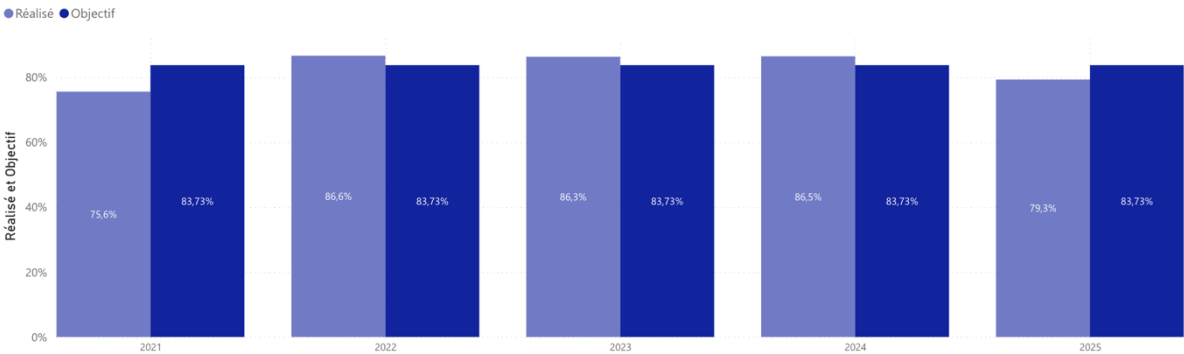
Année

2021

2025

- Kpi taux dispo
- ☐ LAGDO
- ☐ CENTRALES HYBRIDES
- ☐ CENTRALES THERMIQUES D'APPOINT
- ☒ CENTRALES THERMIQUES ISOLEES

Taux de disponibilité annuel - KPI Production (av. n3-ENEO)



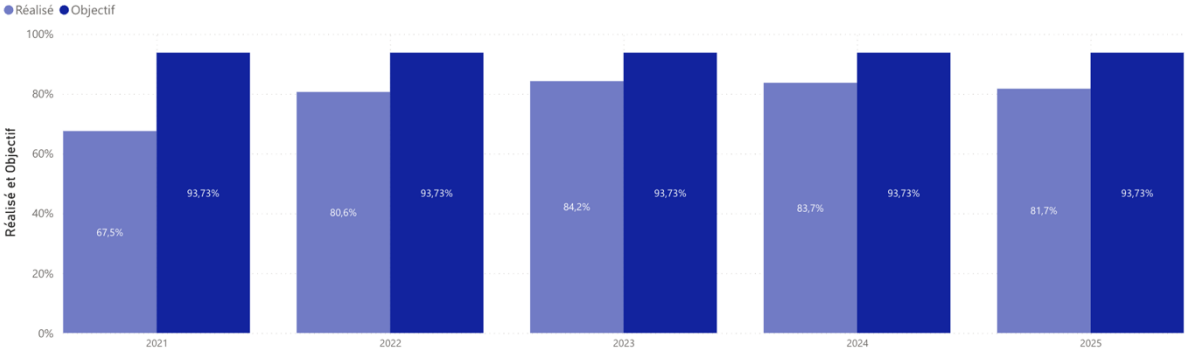
OBJECTIFS CONTRACTUELS

Année

20212025

- Kpi taux dispo
- ☐ LAGDO
- ☐ CENTRALES HYBRIDES
- ☒ CENTRALES THERMIQUES D'APPOINT
- ☐ CENTRALES THERMIQUES ISOLEES

Taux de disponibilité annuel - KPI Production (av. n3- ENEO)



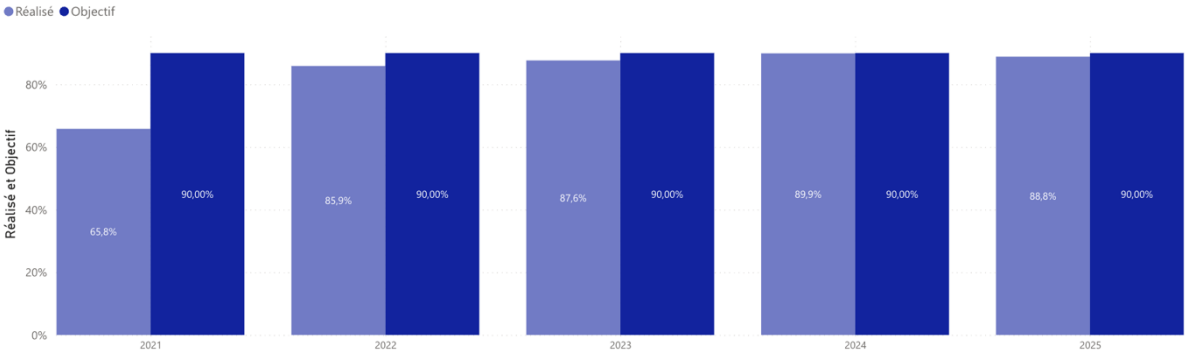
OBJECTIFS CONTRACTUELS

Année

20212025

- Kpi taux dispo
- ☐ LAGDO
- ☒ CENTRALES HYBRIDES
- ☐ CENTRALES THERMIQUES D'APPOINT
- ☐ CENTRALES THERMIQUES D'APPOINT

Taux de disponibilité annuel - KPI Production (av. n3- ENEO)



SEGMENT DISTRIBUTION

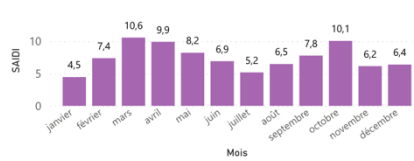
SUIVI DES OBJECTIFS CONTRACTUELS DISTRIBUTION

SAIDI - SAIFI - RENDEMENT DE DISTRIBUTION - BRANCHEMENTS

2024

SAIDI

SAIDI National



SAIDI National

● Objectif ● Réalisé



SAIDI zone Métropolitaine

● Objectif ● SAIDI METRO



SAIDI zone Rurale

● Objectif ● SAIDI RUR



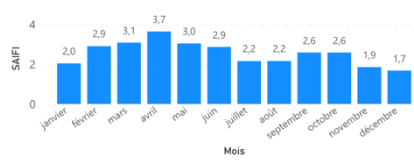
SAIDI zone Urbaine

● Objectif ● SAIDI URB



SAIFI

SAIFI National



SAIFI National

● Objectif ● Réalisé



SAIFI zone Métropolitaine

● Objectif ● SAIFI METRO



SAIFI zone Rurale

● Objectif ● SAIFI RUR



SAIFI zone Urbaine

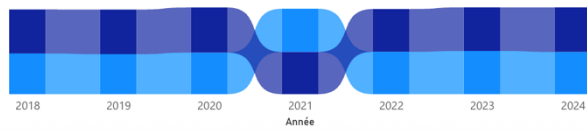
● Objectif ● SAIFI URB



RENDEMENT DE DISTRIBUTION

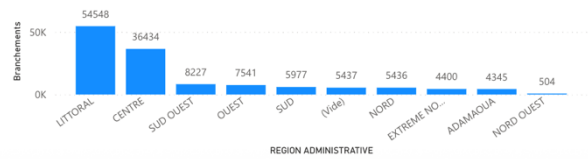
Valeur par Année et Indicateur

Indicateur ● Rendement de distribution ● Rendement régulateur



BRANCHEMENTS

Branchements par région administrative

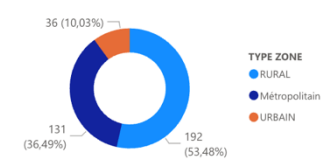


SUIVI DES OBJECTIFS CONTRACTUELS DISTRIBUTION

REEMPLACEMENT DES POSTES MT BT DEFECTUEUX ET TAUX DE FIABILITE DES LIGNES MT PAR DEPART

2024

Postes défectueux par zone



Postes défectueux par région électrique

Région électrique	Nbre de postes défectueux	%
DRD	118	32.87%
DRONO	53	14.76%
DRNEA	44	12.26%
DRC	38	10.58%
DRY	35	9.75%
DRE	30	8.36%
DRSOM	16	4.46%
DRSUM	14	3.90%
DRSANO	11	3.06%
Total	359	100.00%

Taux de fiabilité des lignes MT par départ

● Objectif taux fiabilité lignes MT ● Taux fiabilité lignes MT



Délais de remplacement des postes en zone métropolitaine (12h) 100%

Respect des délais zone métropolitaine

NON

Respect des délais zone métropolitaine

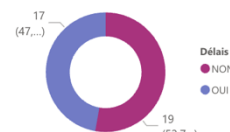


Délais de remplacement des postes en zone urbaine (12h) 100%

Respect des délais en zone urbaine

NON

Respect des délais en zone urbaine

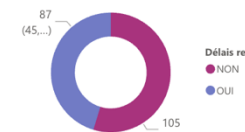


Délais de remplacement des postes en zone rurale (72h) 100%

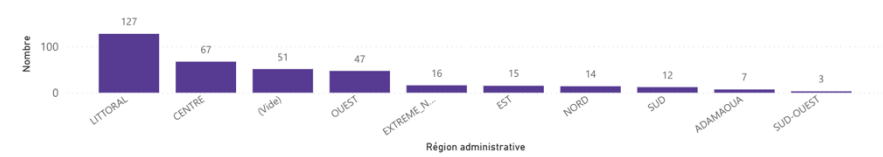
Respect des délais en zone rurale

NON

Respect des délais en zone rurale



Postes défectueux par région administrative



Principales causes d'avarie/anomalies

