



Rte

Types de travaux

Travaux poste

- Travaux de renforcement dans l'emprise d'un poste existant
- Travaux de création dans l'emprise d'un poste existant
- Travaux de création nécessitant d'étendre l'emprise du poste
- Travaux de renforcement nécessitant d'étendre l'emprise du poste
- Création d'un poste de transformation

Travaux liaison

- Augmentation de la capacité de transit sur une ligne existante avec remplacement probable de quelques supports
- Reconstruction de liaison
- Création de liaison

Nota : La localisation précise des nouveaux postes et des nouvelles liaisons à créer n'est pas définie au stade du S3REnR. Leur localisation sera définie à la suite des études détaillées et de la concertation locale qui sont menées après le S3REnR.

Ouvrages RTE
TENSION DES OUVRAGES

400kV 225kV 150kV 90kV 63kV <63kV Hors tension

LIGNES EN EXPLOITATION

Nombre de circuits	Lignes aériennes	Câbles souterrains
1 circuit	—	—
2 circuits prévus, 1 circuit installé	—	—
2 circuits	—	—
3 circuits ou plus	—	—

POSTES EN EXPLOITATION

	THT	HT
Poste de transformation	●	●
Poste d'aiguillage ou de sectionnement	○	○
Poste en exploitation	▲	▲

EXEMPLES :
 Ligne à 2 circuits dont un est exploité en 90 kV, l'autre hors tension
 Ligne à 3 circuits dont deux sont exploités en 400 kV et un en 225 kV

Fond de carte : Scan 250 - 2019 - Copyright ©IGN

Echelle de référence : 1:250 000

Date : 24/08/2020