

# CNPE Paluel

[Imprimer](#)

## Présentation du chantier



Implanté sur la commune de Paluel (76), le site occupe une superficie de 160 hectares au bord de la Manche, sur la côte normande entre Dieppe et Fécamp, à 6 kilomètres de Saint-Valery-en-Caux.

---

Cette centrale de bord de mer est équipée de quatre réacteurs de 1 300 MW chacun. En 2021, elle a produit 30,36 de TWh soit 8,5% de la production française.

Mise en service en 1984 et 1986, la centrale participe activement au développement du tissu économique de la région. En 2021, les contrats passés avec des entreprises locales ont représenté 57 millions d'euros d'investissement.

Le site met tout en œuvre pour préserver l'environnement. Autour de la centrale, l'herbe, le lait, l'eau de mer, l'eau de pluie et l'air ambiant font l'objet de prélèvements mensuels pour analyses. En 2020, 6 000 prélèvements et 14 000 analyses ont été réalisés pour s'assurer de l'efficacité des démarches environnementales en vigueur.

En avril 2002, la centrale a obtenu la certification ISO 14 001 et son renouvellement en décembre 2016.

La centrale de Paluel figure parmi les premiers employeurs du département de la Seine-Maritime. Plus de 1 400 personnes travaillent sur les installations. Aux salariés EDF, s'ajoutent 750 salariés d'entreprises prestataires qui travaillent en permanence sur le site ainsi qu'environ 1 200 intervenants lors des arrêts des unités de production.

Elle s'implique aussi dans la formation des jeunes. 100 apprentis et 94 stagiaires ont été accueillis en 2021 sur le site.

Les documents utiles :

- [Dossier de presse 2022](#)
- [Guide de l'intervenant](#)
- [Formation commune des intervenants du nucléaire](#)

## Fiches marchés

A retrouver dans la rubrique Fiches Marchés accessible **seulement après avoir complété votre fiche signalétique**

## **Contact**

**Emilie Rioult 06 76 01 09 57 [emilie.rioult@normandie.cci.fr](mailto:emilie.rioult@normandie.cci.fr)**