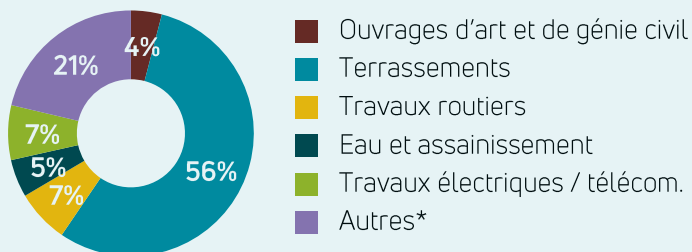
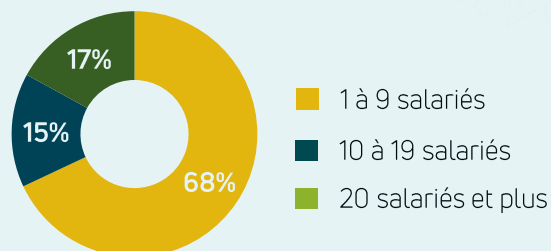


## CHIFFRES CLÉS BRETAGNE 2022

€ **2 347 M€** de travaux réalisés,  
4,6 % du total national

 **1 078** entreprises


**Répartition des entreprises  
employant des salariés par activité :**



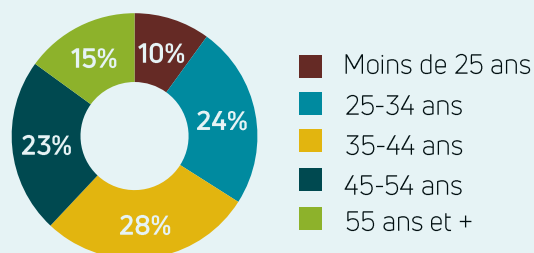
\* (location avec opérateur de matériel de construction, construction de voies ferrées, forages et sondages, autres travaux spécialisés de construction)

 **14 020** Salariés dont

**61%** de salariés  
en production

 **40,4 ans**  
ÂGE MOYEN DES SALARIÉS DE  
PRODUCTION

**Répartition des salariés par âge :**



15 % des salariés de  
production âgés de 55  
ans ou plus

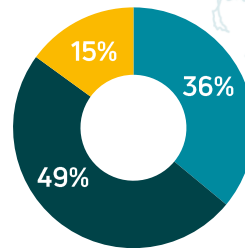
Sources : Cellule Economique de Bretagne, Acoess-Urssaf, INSEE REE, UCF

# Les Travaux Publics LE DÉPARTEMENT DES CÔTES D'ARMOR

## LE CHIFFRE D'AFFAIRES 2022

€ **420 M€ HT**

DE CHIFFRE D'AFFAIRES,  
soit 18 % du total régional



- Commande privée
- Commande publique – collectivités locales
- Commande publique – Etat, entreprises publiques, concessions et contrats de partenariat

## L'APPAREIL DE PRODUCTION



**211**

ENTREPRISES  
soit 20 % du total régional

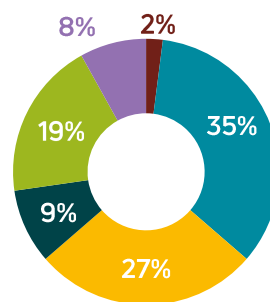
## LES SALARIÉS



**2 238**

SALARIÉS (+ 1,2 % en un an)  
soit 16 % du total régional

### Répartition des salariés par activité de l'entreprise :



- Ouvrages d'art et de génie civil
- Terrassements
- Travaux routiers
- Eau et assainissement
- Travaux électriques / télécommunication
- Autres\*

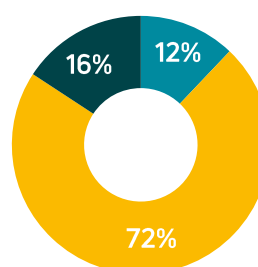
\* (location avec opérateur de matériel de construction, construction de voies ferrées, forages et sondages, autres travaux spécialisés de construction)



**72 %**

DES SALARIÉS EN  
PRODUCTION\*\*

### Répartition des salariés par métier\*\* :



- Administration
- Production
- Technique et encadrement de chantier

\*\* Données UCF 2020

Sources : Cellule Economique de Bretagne, Acooss-Urssaf, UCF, INSEE REE

# Les Travaux Publics LE DÉPARTEMENT DES CÔTES D'ARMOR

## LES RÉSEAUX

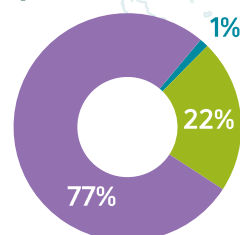


**21 160** Km

**de réseau routier**

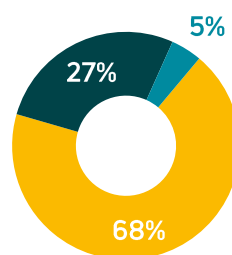
soit 29 % du réseau routier régional

Répartition du réseau routier dans le département



- Routes nationales
- Routes départementales
- Voies communales et intercommunales

Etat du réseau routier national dans le département (510 km de chaussées)



- Bon état
- Etat moyen
- Mauvais état



**284** Km de lignes ferroviaires

**exploitées par SNCF**

soit 27 % du réseau ferroviaire régional

- 51 % des lignes électrifiées



## AUTRES RÉSEAUX DE TRANSPORT ET MOBILITÉS

- 1 port de commerce / 2 ports de pêche équipés d'une criée / 23 ports de plaisance
- 2 aéroports
- Le Département est gestionnaire de la section costarmoricaïne du canal de Nantes à Brest :
  - 42 km, 55 écluses et un barrage
- 1 013 km d'aménagements cyclables
- 77 % de la superficie du département desservie par les transports en commun\*
- 63 aires de covoiturage
- 655 points de recharge électrique
- 4 stations GNV publiques

\* Superficie des communes incluses sur le territoire d'une AOM par rapport à la superficie totale du département

# Les Travaux Publics LE DÉPARTEMENT DES CÔTES D'ARMOR

## LES RÉSEAUX



**18 783** Km

de réseaux d'eau potable

(Source : SISPEA 2020)

- Rendement du réseau de distribution\* : 89,9 %
- Indice linéaire de pertes en réseau\* : 1,2 m<sup>3</sup>/km/j
- Taux de renouvellement\* : 0,76 %

**6 388** Km de réseaux

d'assainissement collectif

(Source : SISPEA 2020)

soit 19 % du réseau régional

**368** Stations de traitement

des eaux usées\*

dont 36 % ont plus de 30 ans\*

Taux de conformité\* : 98 %

\* Données SISPEA 2022



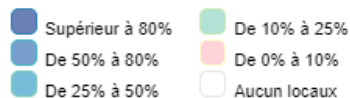
## RÉSEAU DE TÉLÉCOMMUNICATIONS

**42,9 % :**

Part locaux couverts par la fibre optique à la fin du 2<sup>ème</sup> trimestre 2023 contre 52,7 % en Bretagne

### COUVERTURE FTTH - COMMUNES

Taux de locaux raccordables



**12 013** Km

de lignes électriques MT

**14 354** Km

de lignes électriques BT

**67** installations éoliennes



**10**

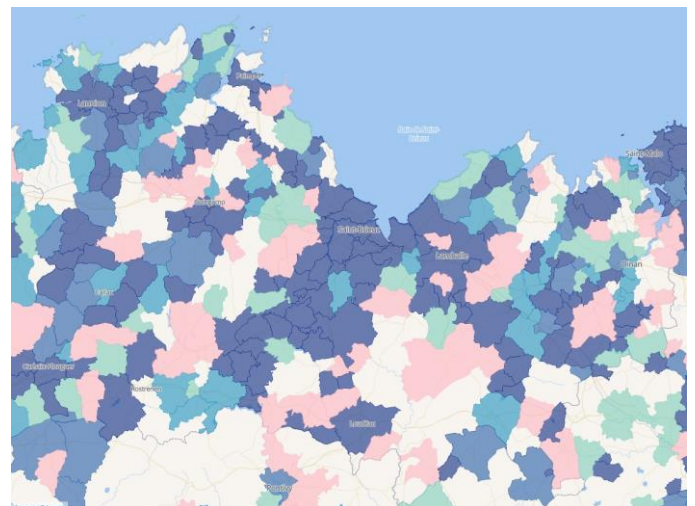
Sites d'injection de biométhane

**193** GWh/an

de capacité de production

Chiffres GRDF 2023

Carte des déploiements fibre au 30/09/2023 :



Sources : SDeS, SISPEA, Eaufrance, ENEDIS, GRDF, ARCEP