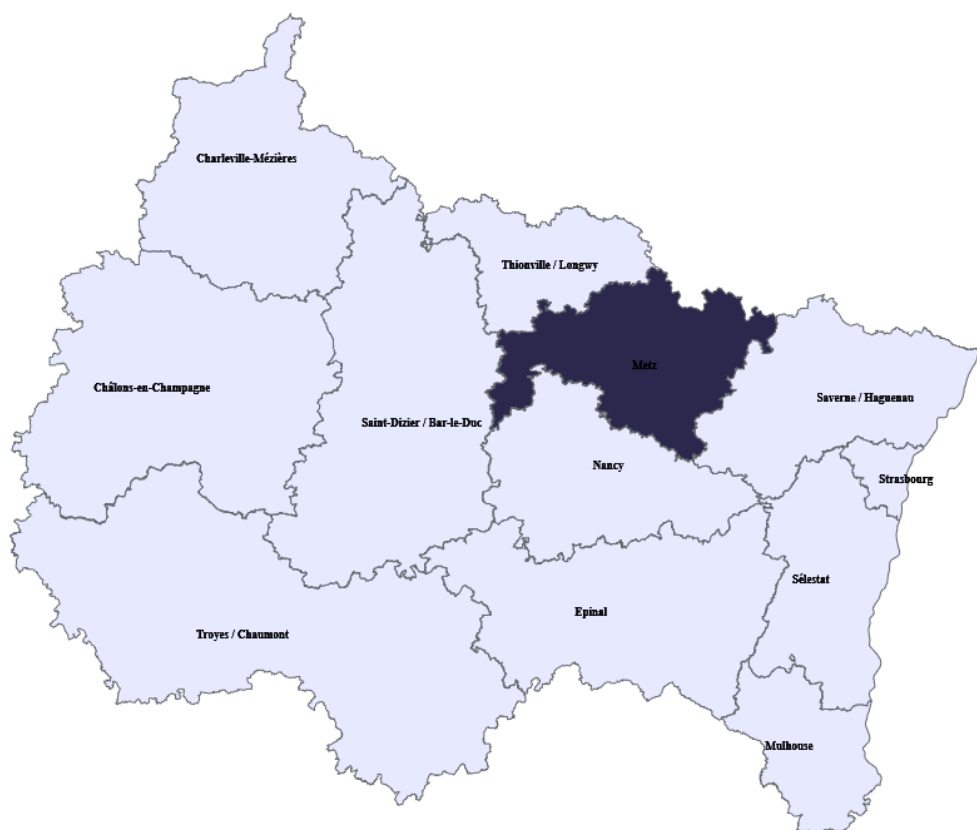


Territoires

Maison de région



METZ

MARCHÉ DU TRAVAIL



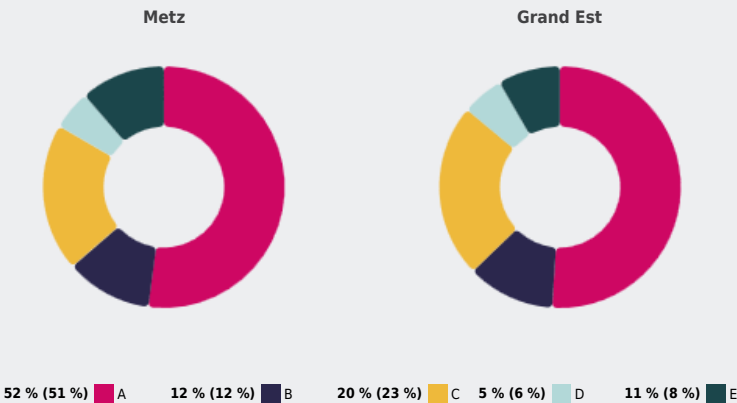
QUELLES SONT LES **CARACTÉRISTIQUES DES DEMANDEURS D'EMPLOI** DE CE TERRITOIRE ?



CATÉGORIES ¹ DE DEMANDEURS D'EMPLOI

83 %

des demandeurs d'emploi de ce territoire sont inscrits à France Travail en catégories ABC



45 382

demandeurs d'emploi en catégories ABC, soit

11 %

des demandeurs d'emploi du Grand Est

- 1,8 %

en un an
(- 0,6 % en Grand Est)

- 9,4 %

en 5 ans
(- 7,8 % en Grand Est)

45 724

demandeurs d'emploi au deuxième trimestre 2024 en catégories ABC

49 %

de femmes
(50 % en Grand Est)

42 %

de demandeurs d'emploi inscrits à France Travail depuis un an et plus
(44 % en Grand Est)

ÂGE DES DEMANDEURS D'EMPLOI ²

59 %

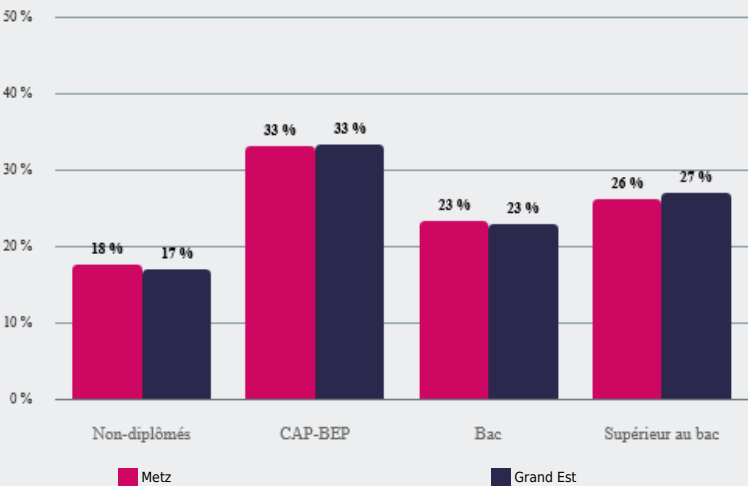
des demandeurs d'emploi de ce territoire ont entre 25 et 49 ans



NIVEAU DE FORMATION DES DEMANDEURS D'EMPLOI ²

33 %

des demandeurs d'emploi de ce territoire ont un niveau CAP-BEP





 Source : France Travail, Dares – Statistiques du marché du travail (STMT).

Notes :

1 Les demandeurs d'emploi sont présentés selon un regroupement en cinq catégories :

- catégorie A : demandeurs d'emploi tenus de faire des actes positifs de recherche d'emploi, sans emploi ;
- catégorie B : demandeurs d'emploi tenus de faire des actes positifs de recherche d'emploi, ayant exercé une activité réduite courte (*i.e.* de 78 heures ou moins au cours du mois) ;
- catégorie C : demandeurs d'emploi tenus de faire des actes positifs de recherche d'emploi, ayant exercé une activité réduite longue (*i.e.* de plus de 78 heures au cours du mois) ;
- catégorie D : demandeurs d'emploi non tenus de faire des actes positifs de recherche d'emploi (en raison d'un stage, d'une formation, d'une maladie...), y compris les demandeurs d'emploi en contrat de sécurisation professionnelle (CSP), sans emploi ;
- catégorie E : demandeurs d'emploi non tenus de faire des actes positifs de recherche d'emploi, en emploi (exemples : bénéficiaires de contrats aidés, créateurs d'entreprise).

2 Catégories ABC.