

Portrait de territoire – Limousin

—
13 novembre 2020



Observatoire paritaire, prospectif et analytique
des métiers et qualifications **de la Métallurgie**

SOMMAIRE

◇ 1- VOS EFFECTIFS SALARIÉS ET ENTREPRISES EMPLOYEURS

◇ 2- LE PROFIL DE VOS SALARIÉS

◇ 3- VOS TENDANCES

◇ 4- LA FORMATION ET LES CERTIFICATIONS AUX MÉTIERS DE LA BRANCHE SUR VOTRE TERRITOIRE

Vos effectifs salariés et entreprises employeurs

01



01

LA BRANCHE DE LA MÉTALLURGIE EN REGION EN 2019

Les établissements employeurs et l'emploi salarié



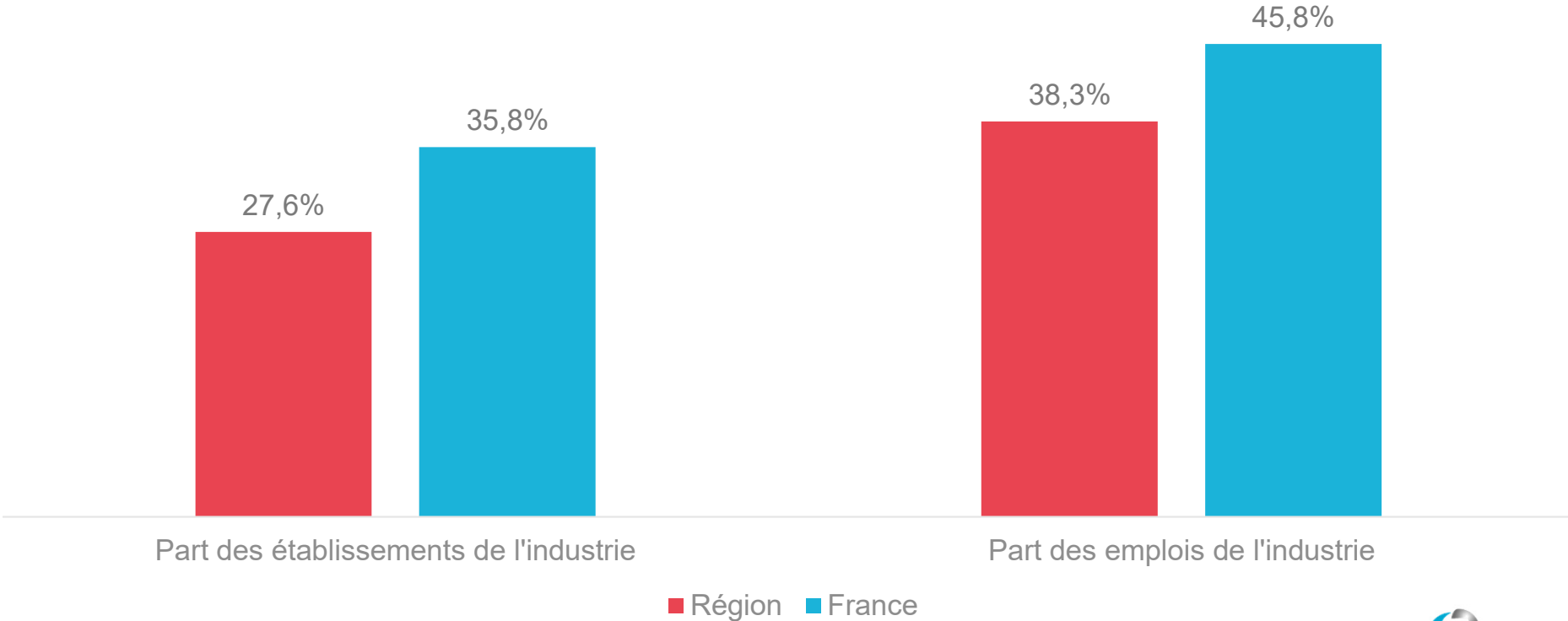
Nombre d'établissements de la métallurgie

en Région : 462
en France : 46 696



Nombre de salariés de la métallurgie

en Région : 11 831
en France : 1 355 567



Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement

LA BRANCHE DE LA MÉTALLURGIE EN RÉGION EN 2019

Les emplois salariés par secteurs d'activité



| | en Région | | en France | |
|---|---------------|-----------|------------------|-----------|
| | 2019 | | 2019 | |
| | Nombre | Part en % | Nombre | Part en % |
| Métallurgie et fabrication de produits métalliques | 3 610 | 30,5% | 375 311 | 27,7% |
| Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques et d'équipements électriques | 3 687 | 31,2% | 231 529 | 17,1% |
| Fabrication de machines et équipements | 1 300 | 11,0% | 173 618 | 12,8% |
| Industrie automobile | 1 446 | 12,2% | 192 938 | 14,2% |
| Industrie navale | 0 | 0,0% | 27 961 | 2,1% |
| Industrie ferroviaire | 0 | 0,0% | 12 937 | 1,0% |
| Industrie aéronautique et spatiale | 270 | 2,3% | 120 841 | 8,9% |
| Installation-réparation et autres industries | 1 518 | 12,8% | 220 432 | 16,3% |
| TOTAL | 11 831 | | 1 355 567 | |

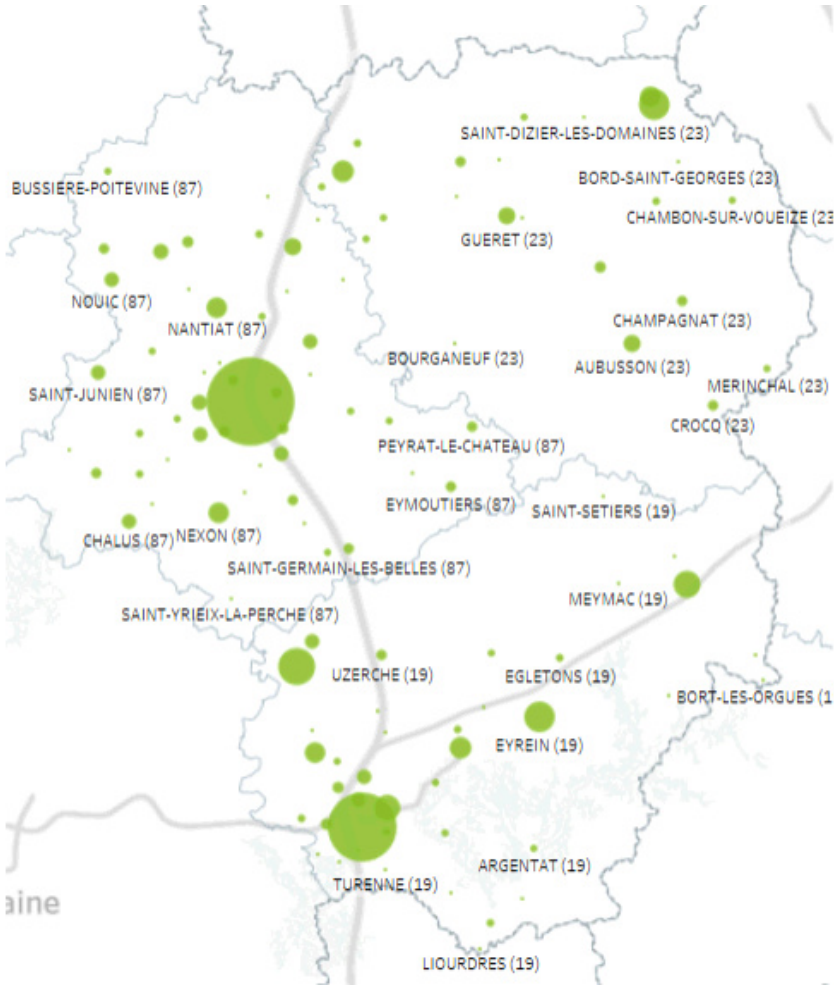
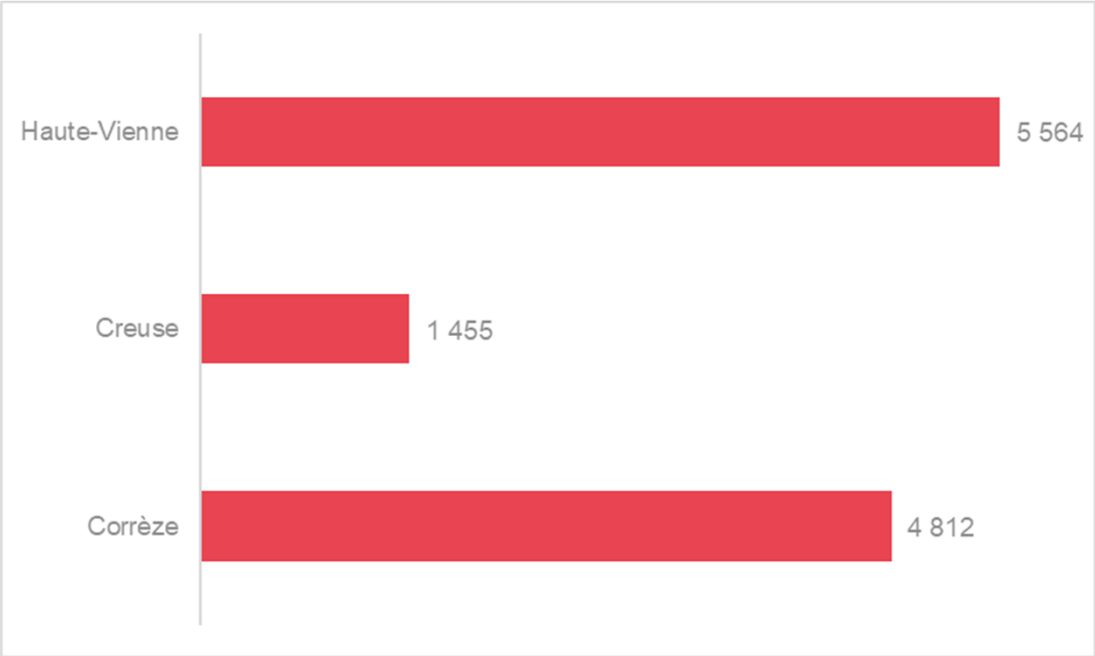
Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données *ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement*
 Traitement réalisé à partir des codes NAF

LA BRANCHE DE LA MÉTALLURGIE EN REGION EN 2019

La répartition de l'emploi salarié par Département



Répartition des emplois salariés par Département

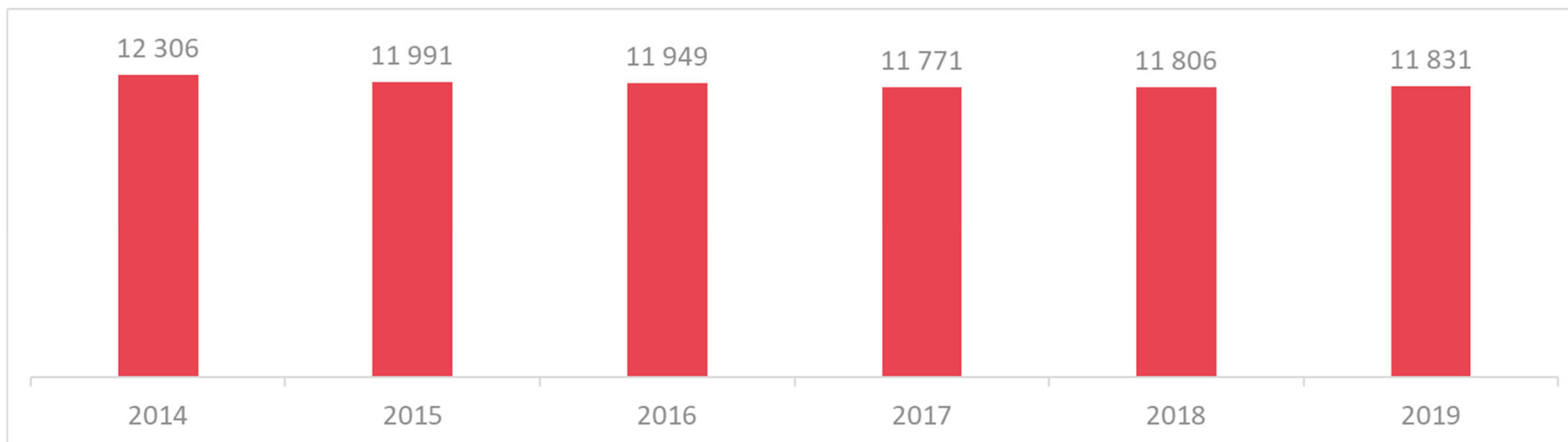


Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement

Sources : Adecco Analytics

L'ÉVOLUTION DE L'EMPLOI SALARIÉ

L'évolution en Région et par Départements



| | 2014 | | 2015 | | 2016 | | 2017 | | 2018 | | 2019 | |
|--------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|
| | Nombre | Part en % | Nombre | Part en % | Nombre | Part en % | Nombre | Part en % | Nombre | Part en % | Nombre | Part en % |
| Corrèze | 5 057 | 41,1% | 4 968 | 41,4% | 4 862 | 40,7% | 4 801 | 40,8% | 4 777 | 40,5% | 4 812 | 40,7% |
| Creuse | 1 677 | 13,6% | 1 623 | 13,5% | 1 622 | 13,6% | 1 463 | 12,4% | 1 457 | 12,3% | 1 455 | 12,3% |
| Haute-Vienne | 5 572 | 45,3% | 5 400 | 45,0% | 5 465 | 45,7% | 5 507 | 46,8% | 5 572 | 47,2% | 5 564 | 47,0% |
| Limousin | 12 306 | 100,0% | 11 991 | 100,0% | 11 949 | 100,0% | 11 771 | 100,0% | 11 806 | 100,0% | 11 831 | 100,0% |

Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données *ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement*

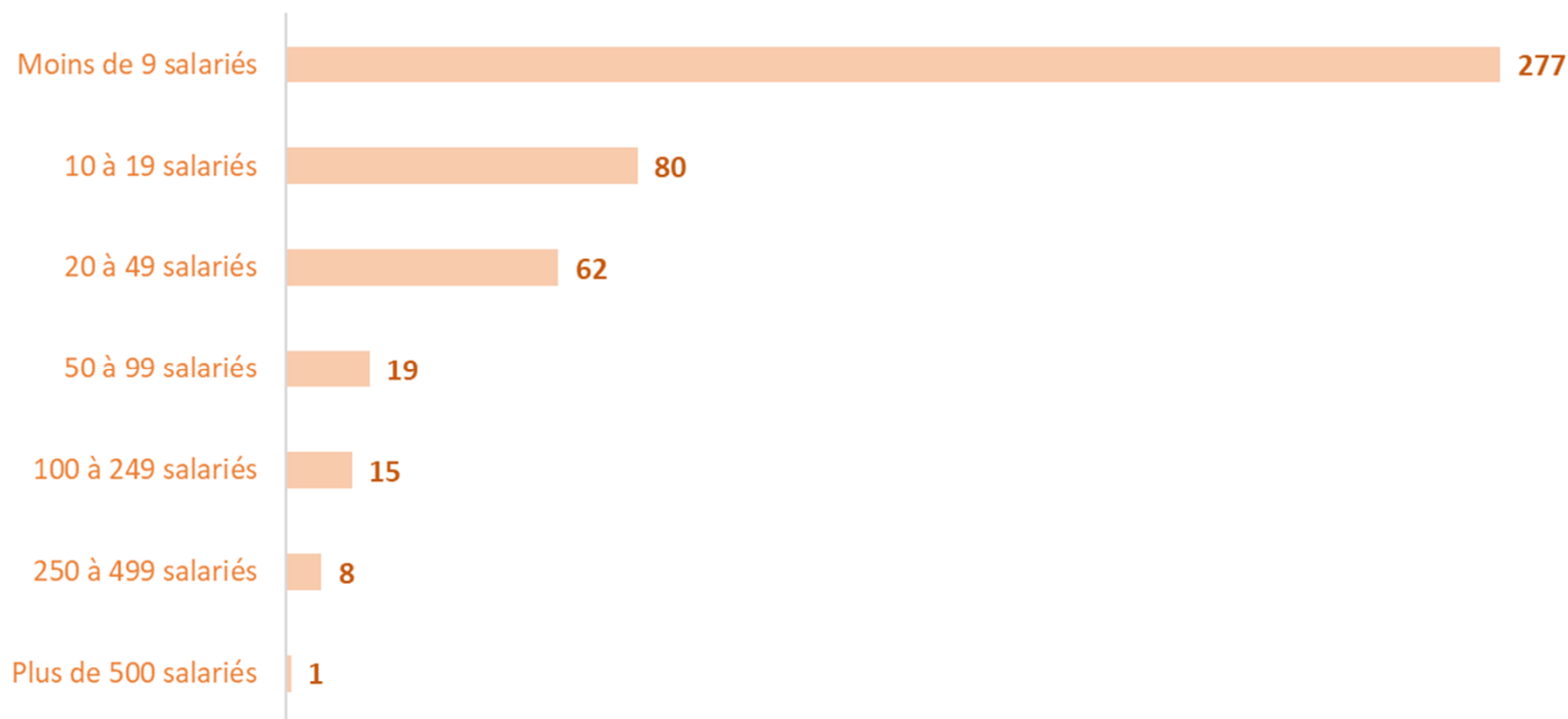


03

LES ÉTABLISSEMENTS EN RÉGION

Répartition par taille en 2019

Répartition des établissements de la branche métallurgie par tranche d'effectif en 2019 en région



Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS

Le profil de vos salariés

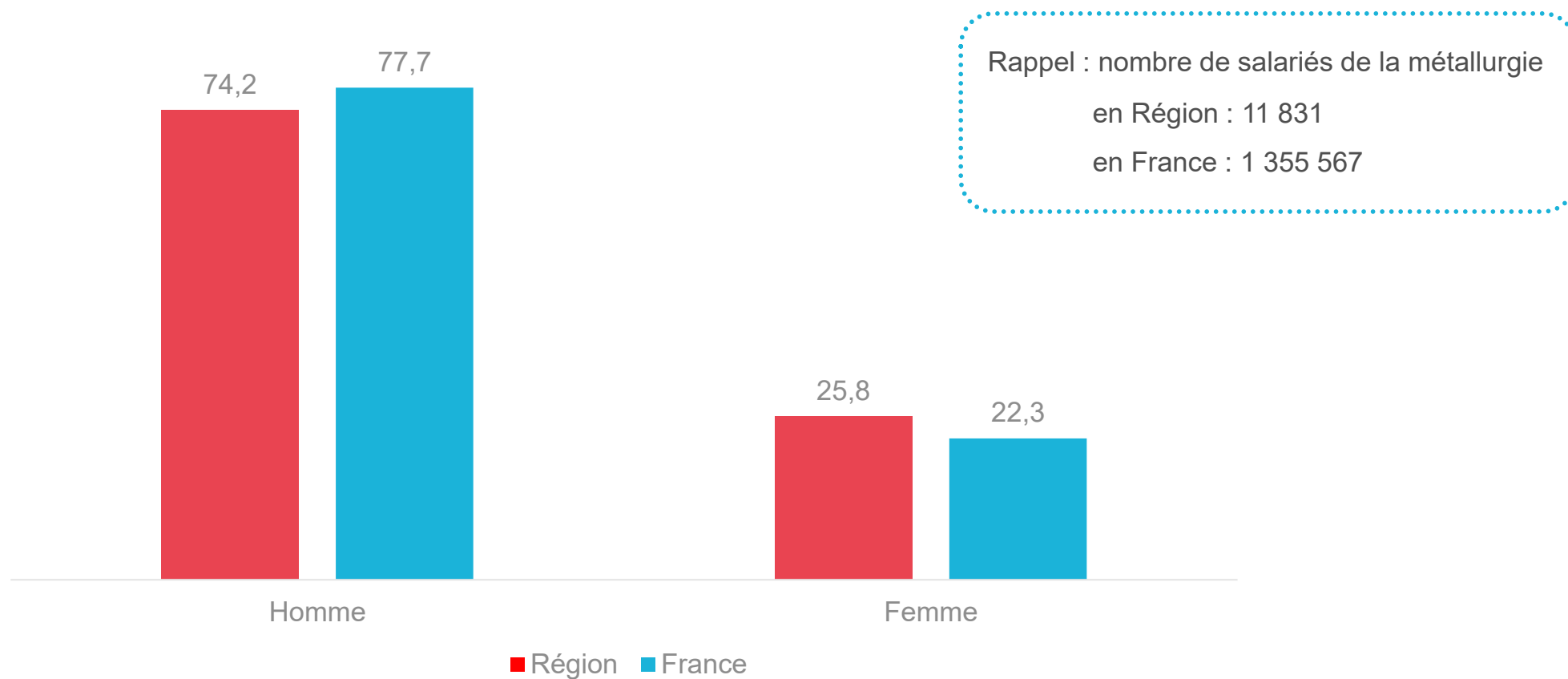
02



01

LES HOMMES ET FEMMES DANS LA BRANCHE

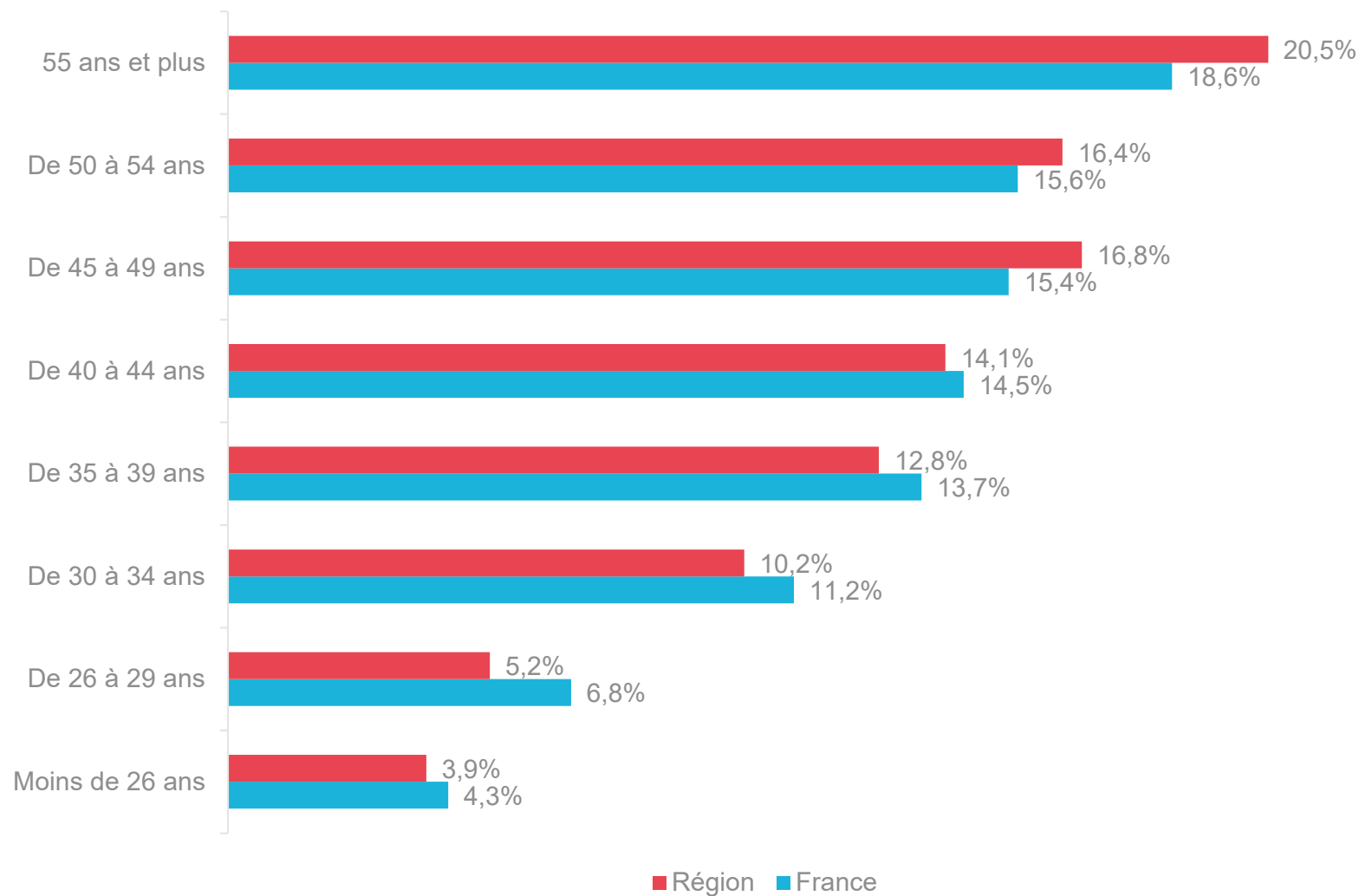
Répartition des salariés par sexe en 2019



Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement

LES SALARIÉS PAR ÂGE

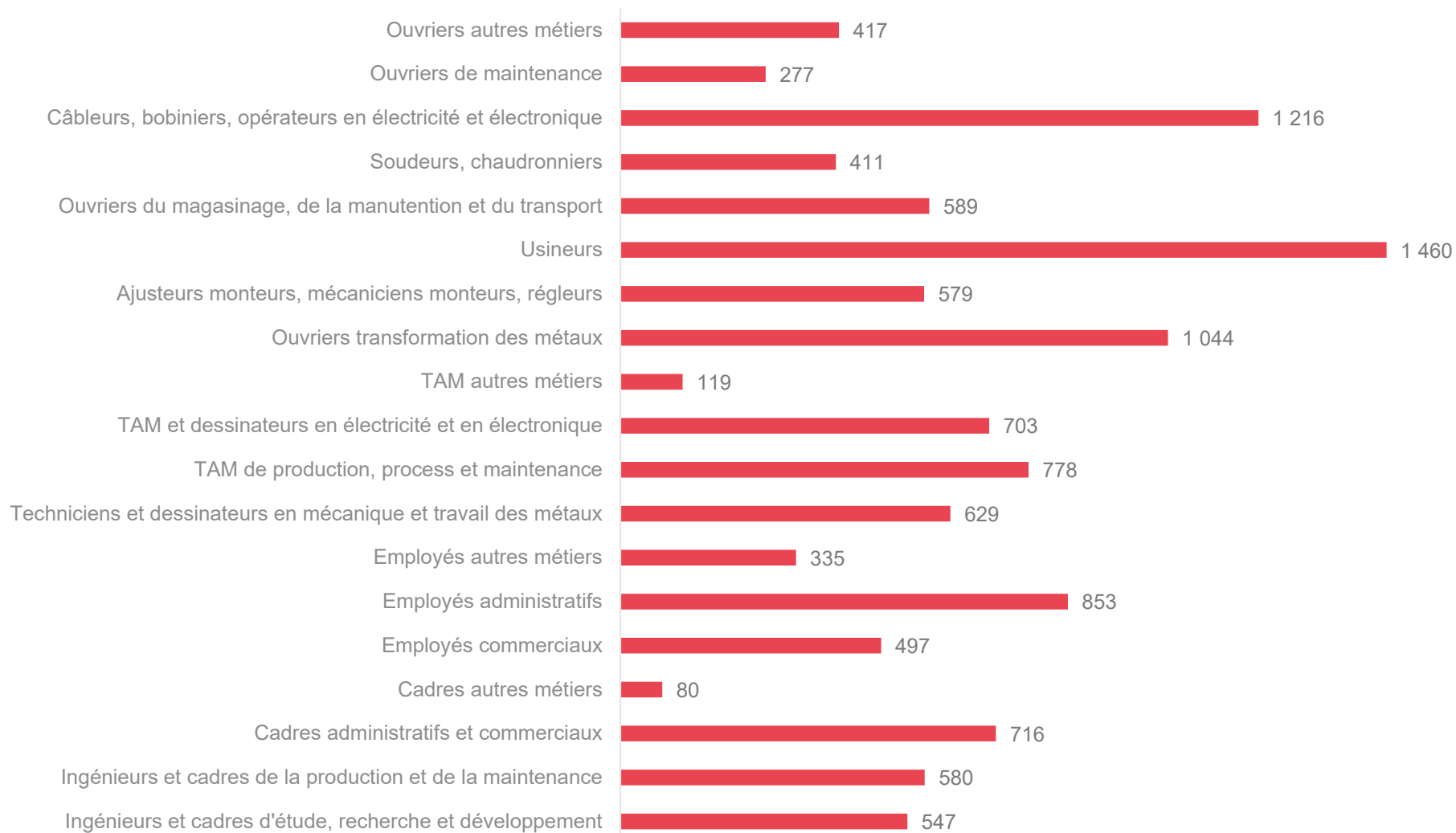
Répartition des salariés de la branche par tranche d'âge en 2019



Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement

LES SALARIÉS PAR CSP

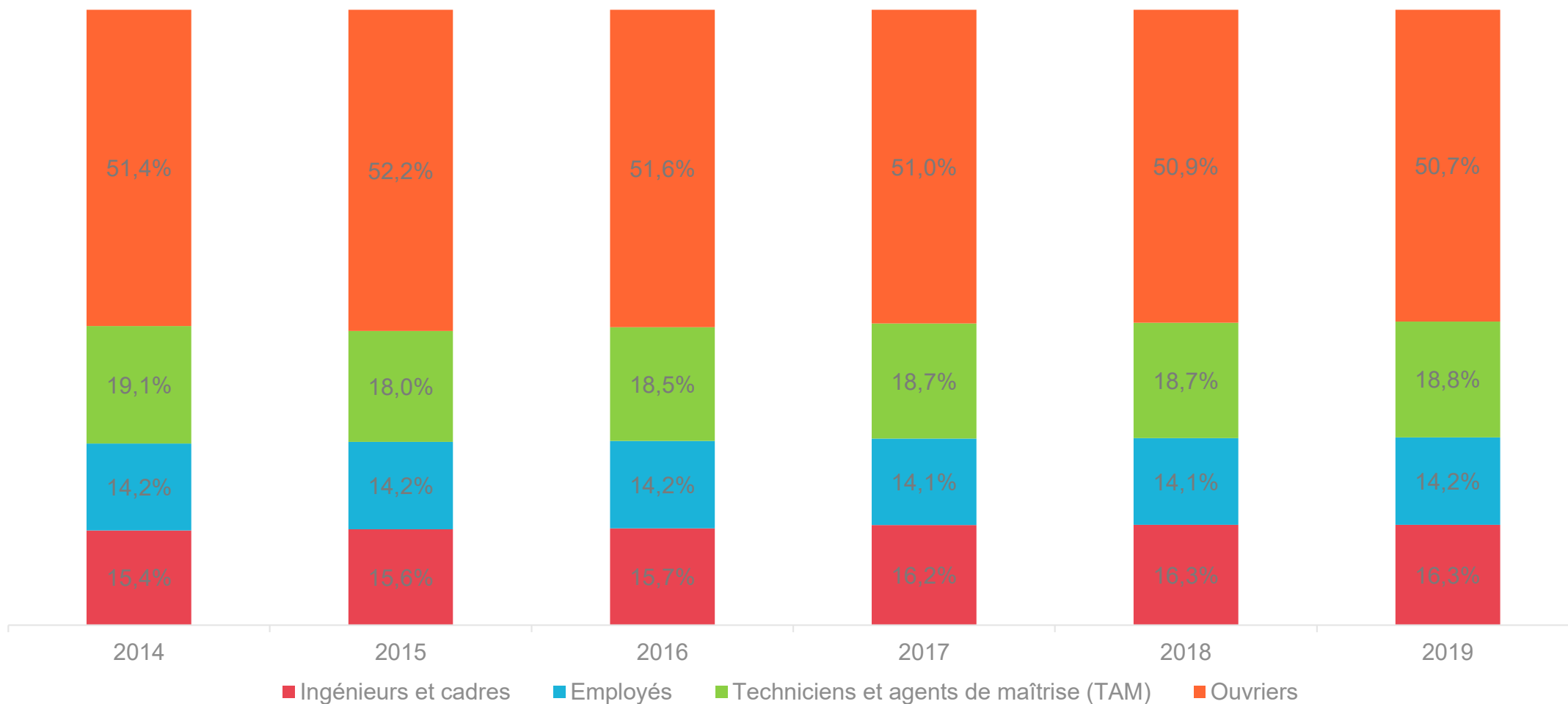
Répartition en 2019



Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement

LES SALARIÉS PAR CSP

Evolution de la répartition



Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données *ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement*

Vos tendances

03



01

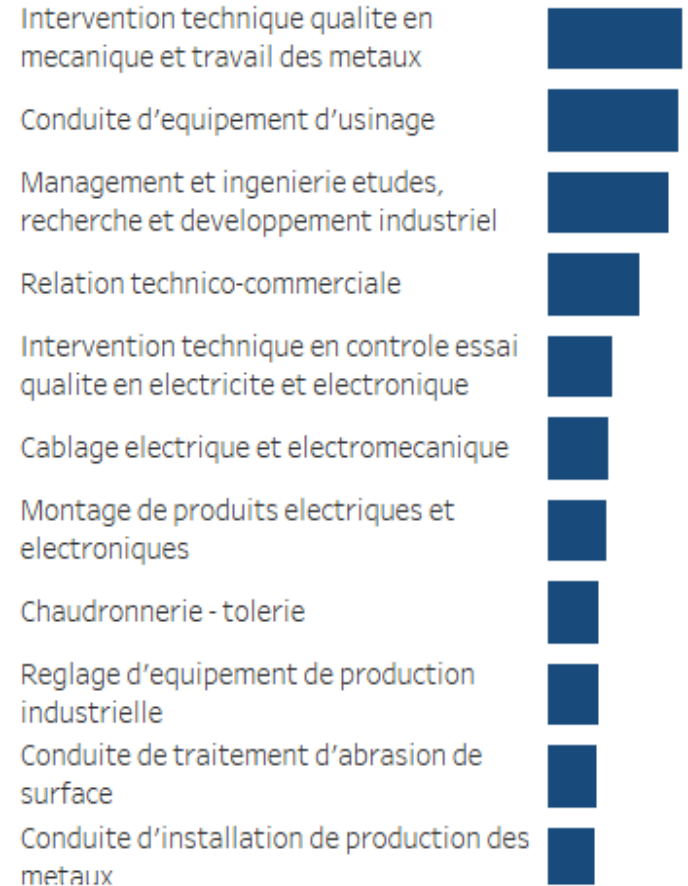
LES RECRUTEMENTS

Les besoins et difficultés de recrutements T2 2020

Les besoins de recrutement



Les métiers connaissant des difficultés de recrutement



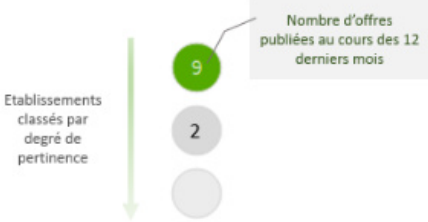
01

LES RECRUTEMENTS

Les entreprises qui recrutent

Nombre d'annonces publiées au cours des 12 derniers mois

| | | |
|--|--------------------|---|
| LEGRAND FRANCE | LIMOGES | 9 |
| PHOTONIS | BRIVE LA GAILLARDE | 8 |
| DAGARD | BOUSSAC | 8 |
| SICAME | ARNAC POMPADOUR | 3 |
| TEXELIS | LIMOGES | 3 |
| VALEO MF SAS | LIMOGES | 3 |
| CONSTELLIUM USSEL | USSEL | 3 |
| SCOPELEC | BRIVE LA GAILLARDE | 5 |
| THALES SIX GTS FRANCE SAS | BRIVE LA GAILLARDE | 1 |
| RENAULT TRUCKS ECHANGE STANDARD | LIMOGES | 1 |
| SOC NLE EXPLOIT DESHORS AERO DEFENSE I | BRIVE LA GAILLARDE | 1 |
| MECATRACTION | ARNAC POMPADOUR | 1 |
| SAFRAN FILTRATION SYSTEMS | NEXON | 1 |
| SCHNEIDER ELECTRIC FRANCE | LIMOGES | 1 |
| MECABRIVE INDUSTRIES | BRIVE LA GAILLARDE | 3 |



Sources : Adecco Analytics

La formation et les certifications aux métiers de la branche sur votre territoire

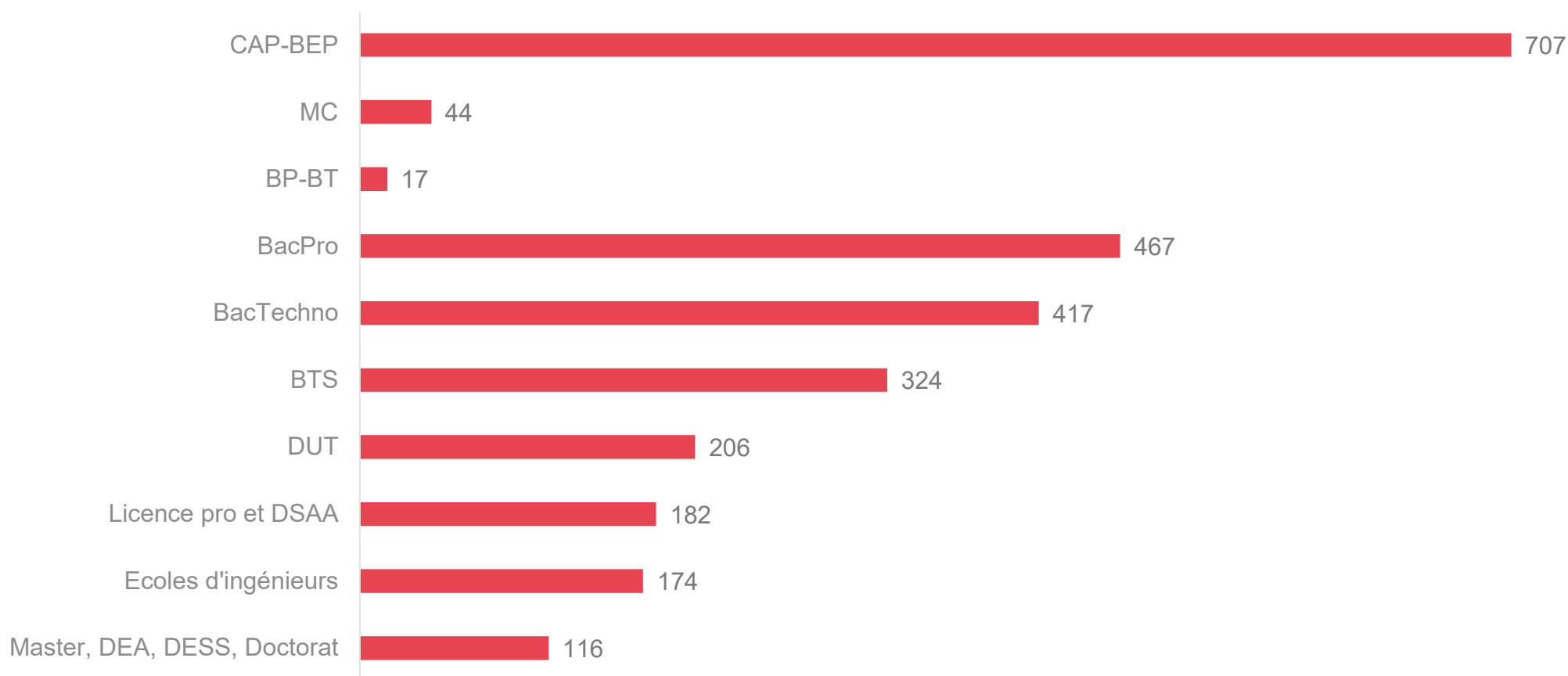
04



LES SORTANTS DE FORMATIONS INITIALES EN 2018

Répartition des sortants par diplômes

Nombre de sortants de formation initiale en Région des spécialités de la métallurgie par diplômes



Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données *CEREQ, Education Nationale*

LES CERTIFICATIONS PROFESSIONNELLES EN RÉGION

Année 2018

302 inscritssur un total de **15 102****264** admissur un total de **13 711**

Année 2019

355 inscritssur un total de **16 772****306** admissur un total de **15 201**

| | 2018 | | 2019 | |
|--------------|------------|-----------|------------|-----------|
| | Nombre | Part en % | Nombre | Part en % |
| PF | 83 | 31,4% | 85 | 27,8% |
| CP | 49 | 18,6% | 113 | 36,9% |
| POE | 65 | 24,6% | 89 | 29,1% |
| CPF | 21 | 8,0% | 12 | 3,9% |
| PP | 11 | 4,2% | 7 | 2,3% |
| POEC | 14 | 5,3% | 0 | 0,0% |
| POEI | 11 | 4,2% | 0 | 0,0% |
| DE | 8 | 3,0% | 0 | 0,0% |
| CIF | 2 | 0,8% | 0 | 0,0% |
| FR | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% |
| PD | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% |
| PA | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% |
| DIF | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% |
| CVAE | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% |
| CPFCA | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% |
| CPE | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% |
| VAE | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% |
| TOTAL | 264 | | 306 | |

Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – Données GAC, extraction au 31/12/2019



Annexes





PRÉCISIONS MÉTHODOLOGIQUES

Des données extraites de l'observatoire territorial

L'observatoire territorial est un outil de support et d'analyse basé sur des données publiques retraitées pour le secteur de la métallurgie. Il est mis à disposition des partenaires sociaux de la branche afin de permettre d'alimenter les CPREFP, de faciliter l'élaboration des PREF et de communiquer avec les partenaires régionaux (OREF, Conseil régional, Rectorat...). Le traitement des données ne doit pas être utilisé pour émettre des conclusions en dehors du contexte territorial tenant compte de celui-ci.

Zoom sur le périmètre retenu de la métallurgie

La nomenclature des secteurs d'activité de l'économie actuellement en vigueur est la NAF 2008 (NAF révision 2). A partir de cette nomenclature, le champ de la **Métallurgie** est défini en comptabilisant les codes 24 à 30, ainsi que le code 33 et une partie du 32.

Ainsi, le champ défini par la nomenclature est plus restreint que le champ d'application de la convention collective de la branche Métallurgie tel qu'il en ressort des données issues de l'OPCAIM. En effet, la nomenclature utilisée dans la statistique publique, principal producteur de données économiques, ne permet pas d'identifier les effectifs des établissements relevant de la branche mais dont l'activité est classé dans les services : par exemple, le commerce de gros, les sièges sociaux, les activités d'architecture et ingénierie, les services informatiques, bureaux d'études, ...

