

Portrait de territoire – Aquitaine

—
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 : 2 482

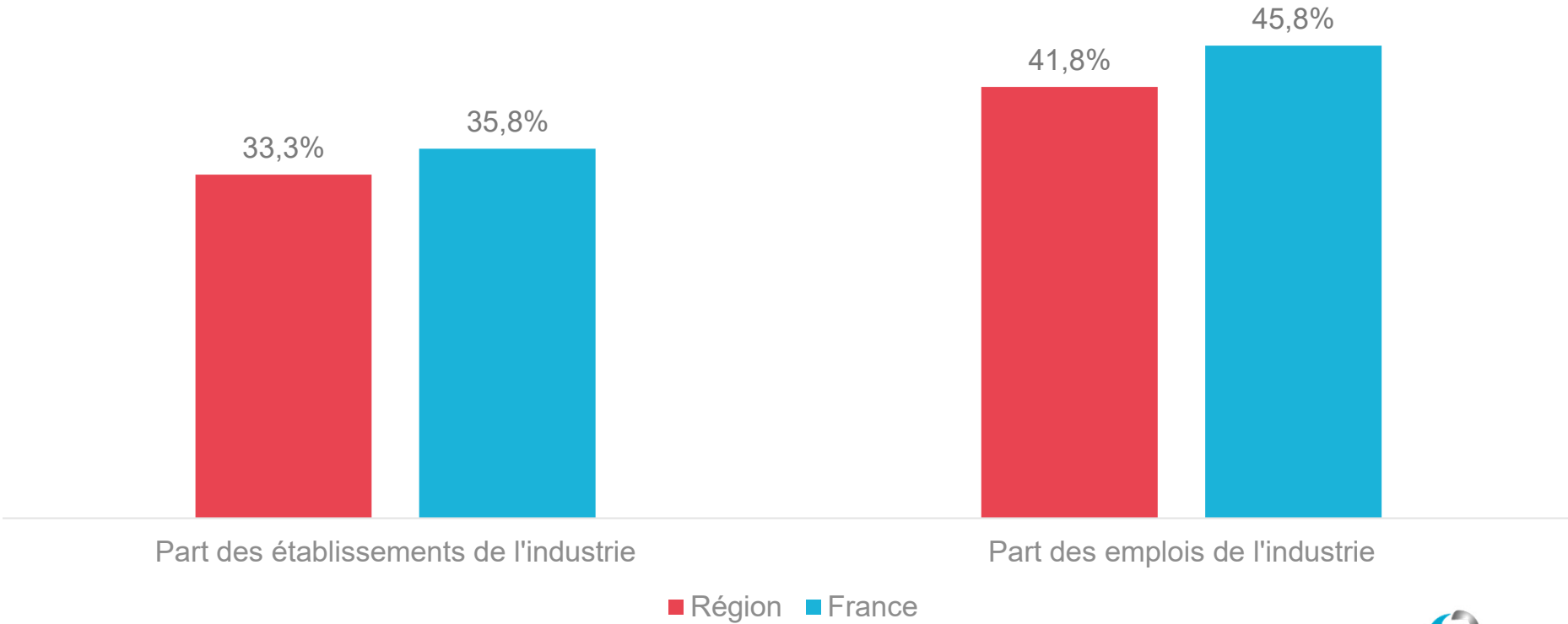
en France : 46 696



Nombre de salariés de la métallurgie

en Région : 54 750

en France : 1 355 567



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

LA BRANCHE DE LA MÉTALLURGIE EN REGION 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	13 057	23,8%	375 311	27,7%
Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques et d'équipements électriques	7 472	13,6%	231 529	17,1%
Fabrication de machines et équipements	5 149	9,4%	173 618	12,8%
Industrie automobile	3 095	5,7%	192 938	14,2%
Industrie navale	1 161	2,1%	27 961	2,1%
Industrie ferroviaire	2	0,0%	12 937	1,0%
Industrie aéronautique et spatiale	14 134	25,8%	120 841	8,9%
Installation-réparation et autres industries	10 680	19,5%	220 432	16,3%
TOTAL	54 750		1 355 567	

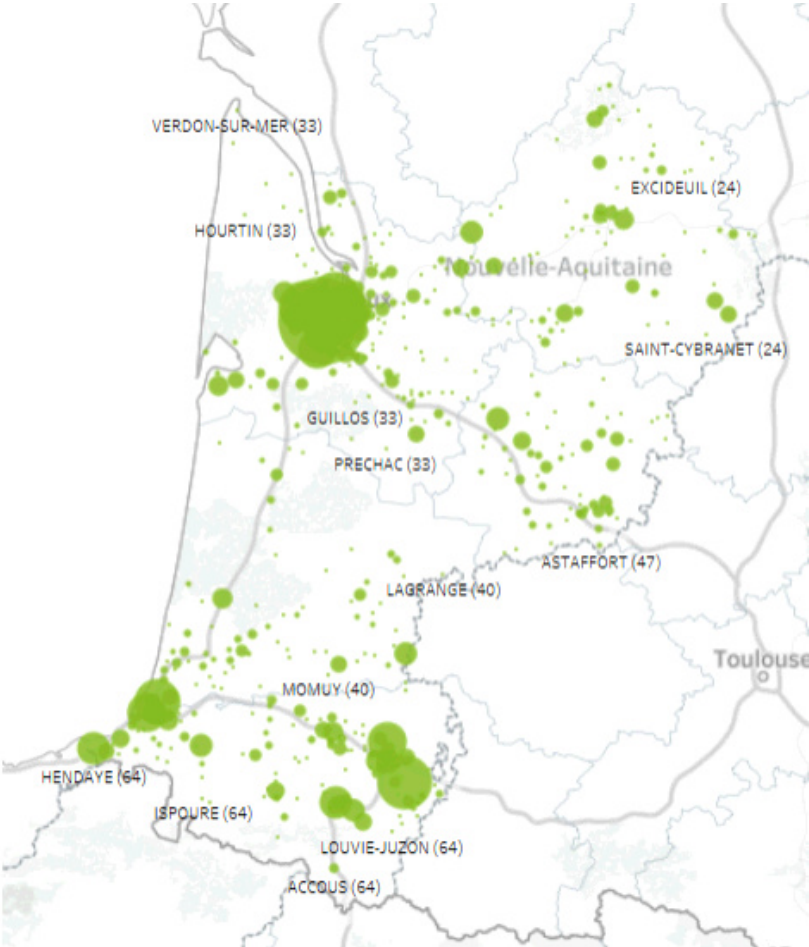
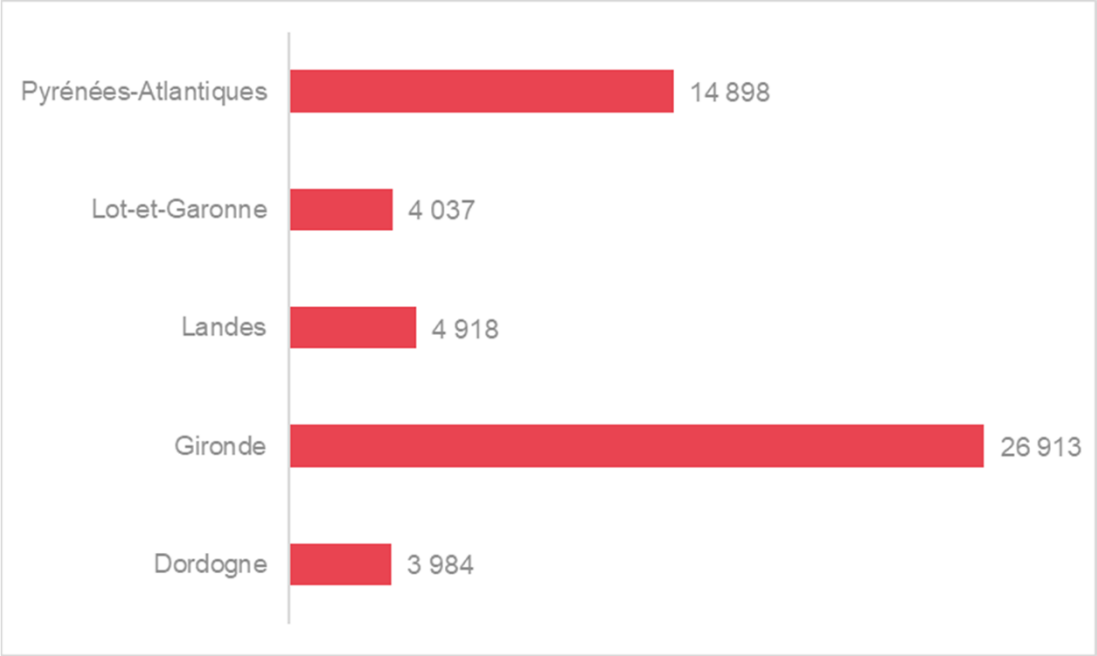
Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement
 Traitement réalisé à partir des codes NAF

LA BRANCHE DE LA MÉTALLURGIE EN REGION EN 2019

La répartition de l'emploi salarié par Département



Répartition des emplois salariés par Département

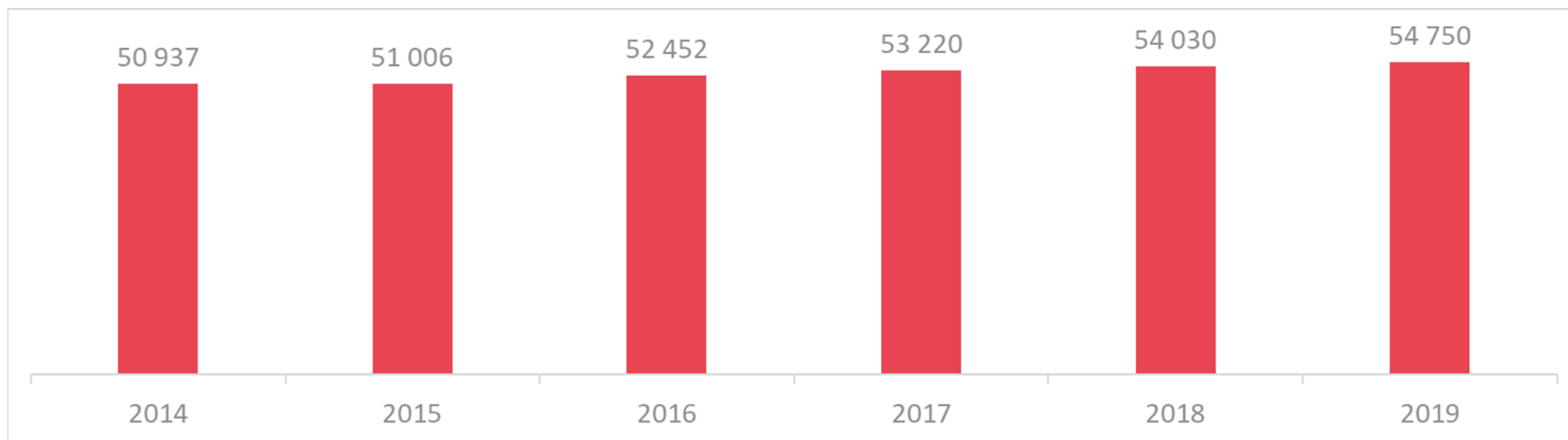


Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement

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 %
Dordogne	3 760	7,4%	3 802	7,5%	3 786	7,2%	3 882	7,3%	3 881	7,2%	3 984	7,3%
Gironde	23 054	45,26%	23 285	45,65%	25 078	47,81%	25 865	48,60%	26 433	48,92%	26 913	49,16%
Landes	5 039	9,89%	5 035	9,87%	4 865	9,28%	4 932	9,27%	5 059	9,36%	4 918	8,98%
Lot-et-Garonne	3 921	7,70%	3 919	7,68%	3 872	7,38%	3 930	7,38%	4 026	7,45%	4 037	7,37%
Pyrénées-Atlantiques	15 163	29,77%	14 965	29,34%	14 851	28,31%	14 611	27,45%	14 631	27,08%	14 898	27,21%
Aquitaine	50 937	100,00%	51 006	100,00%	52 452	100,00%	53 220	100,00%	54 030	100,00%	54 750	100,00%

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

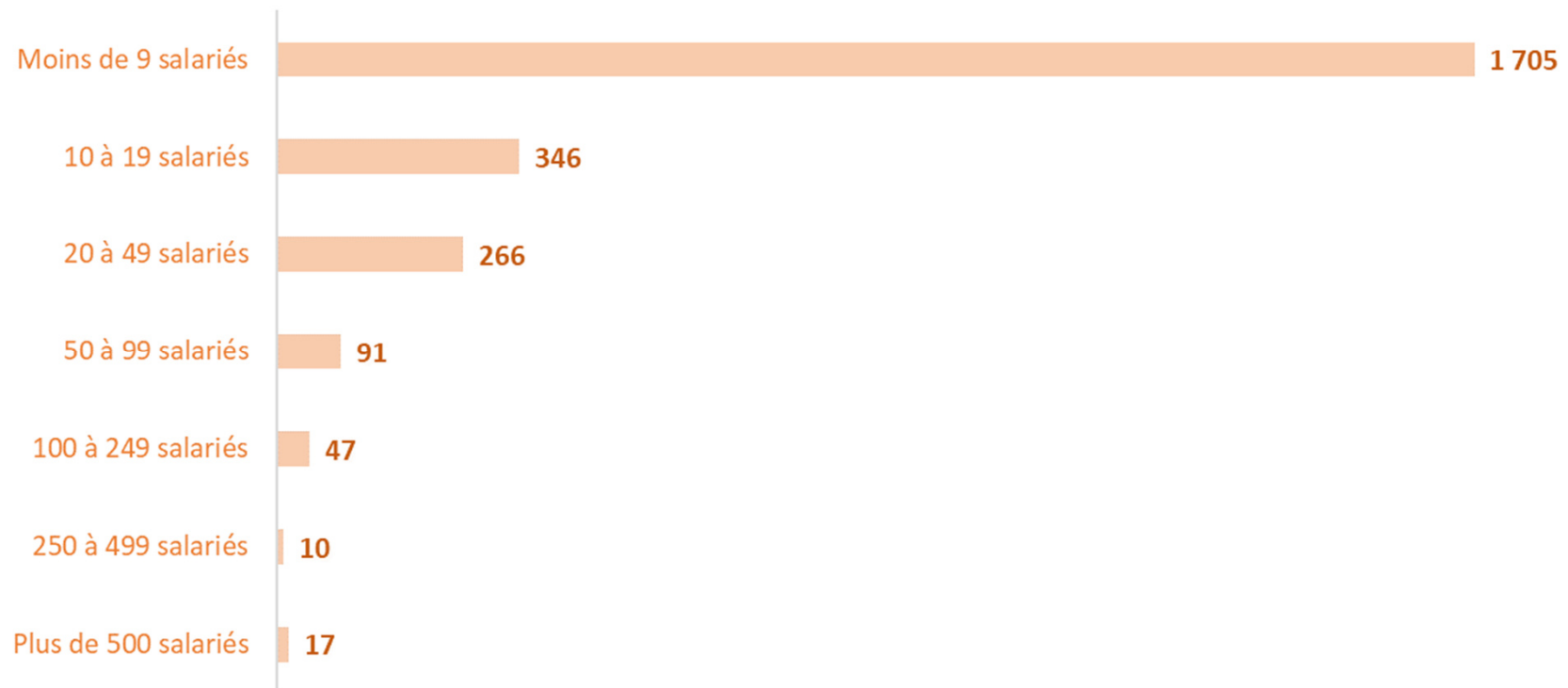


03

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

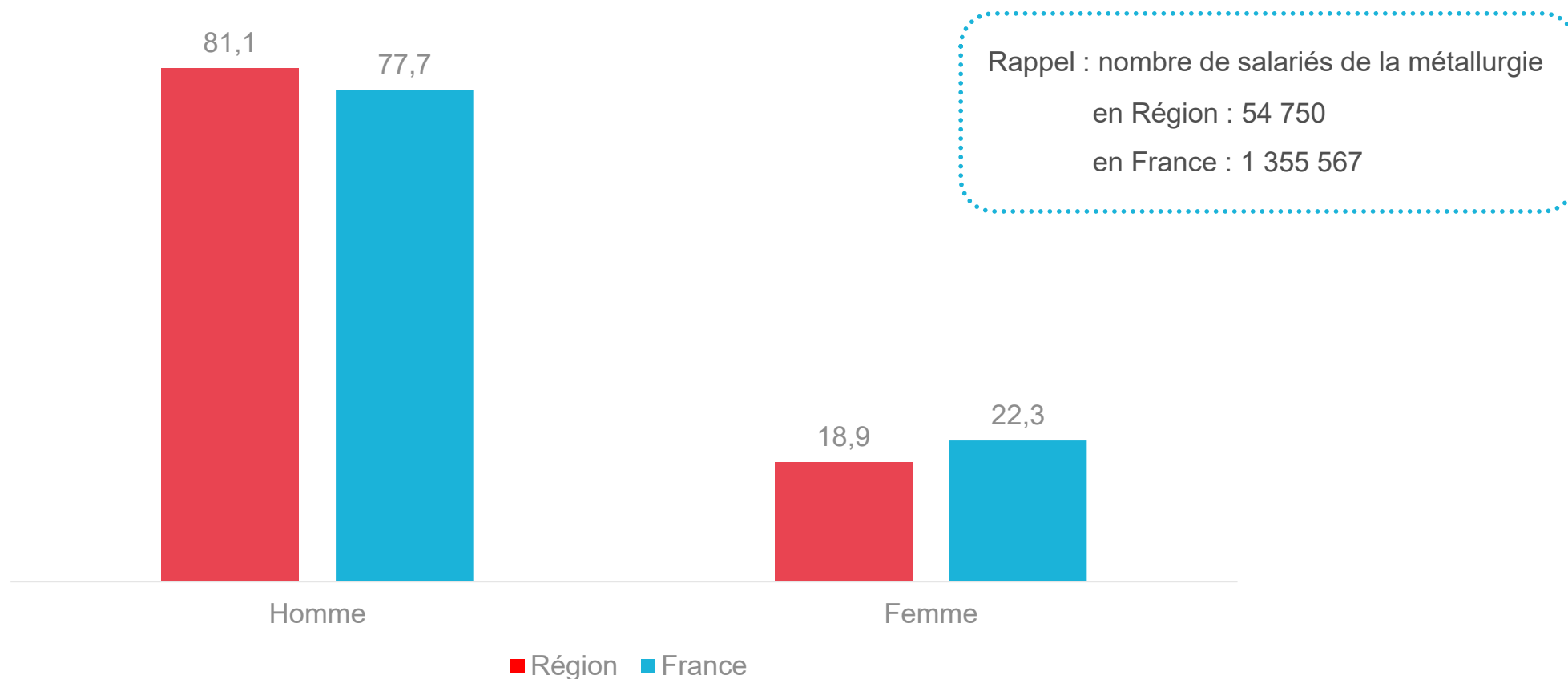
02



01

LES HOMMES ET FEMMES DANS LA BRANCHE

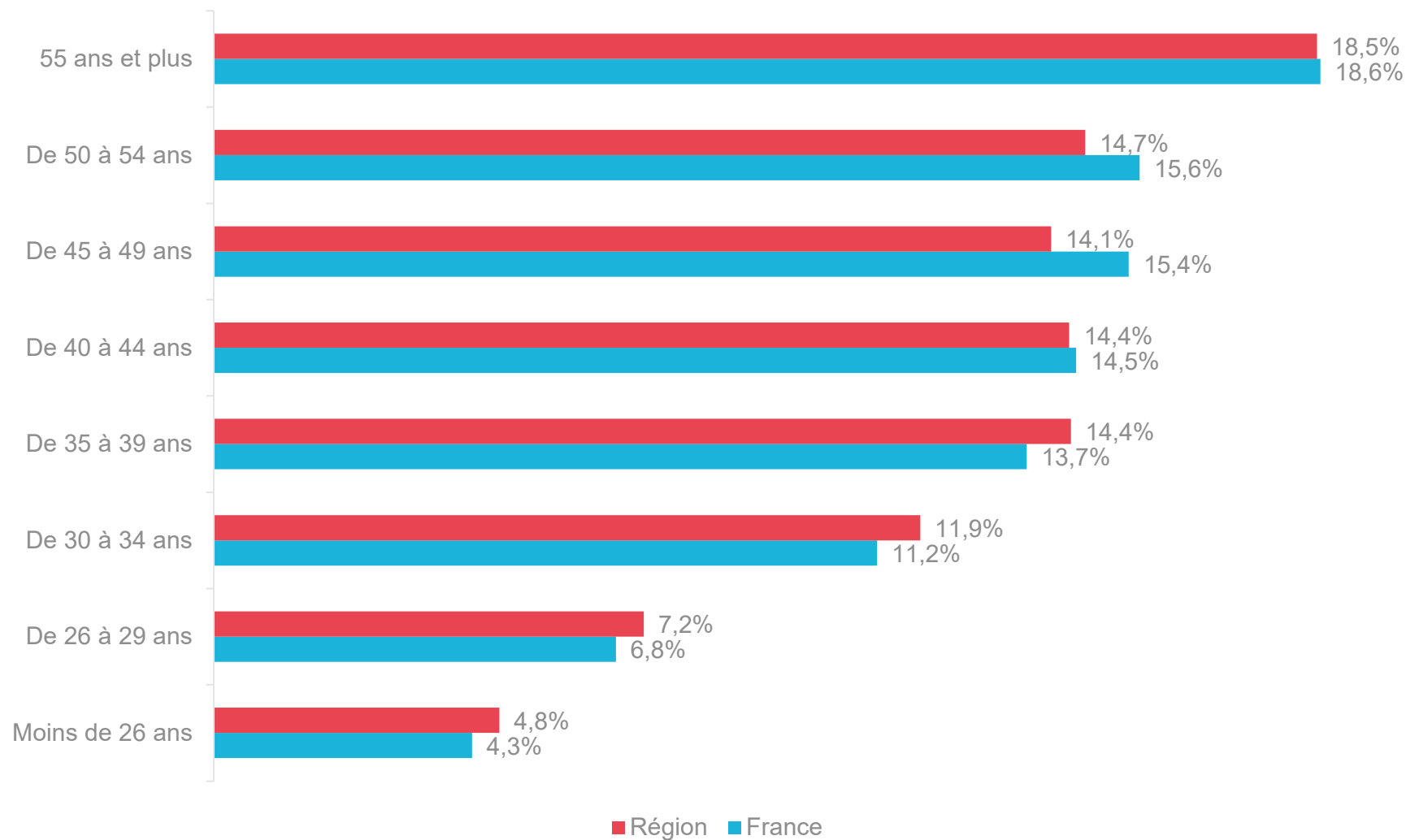
Répartition des salariés par sexe en 2019



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

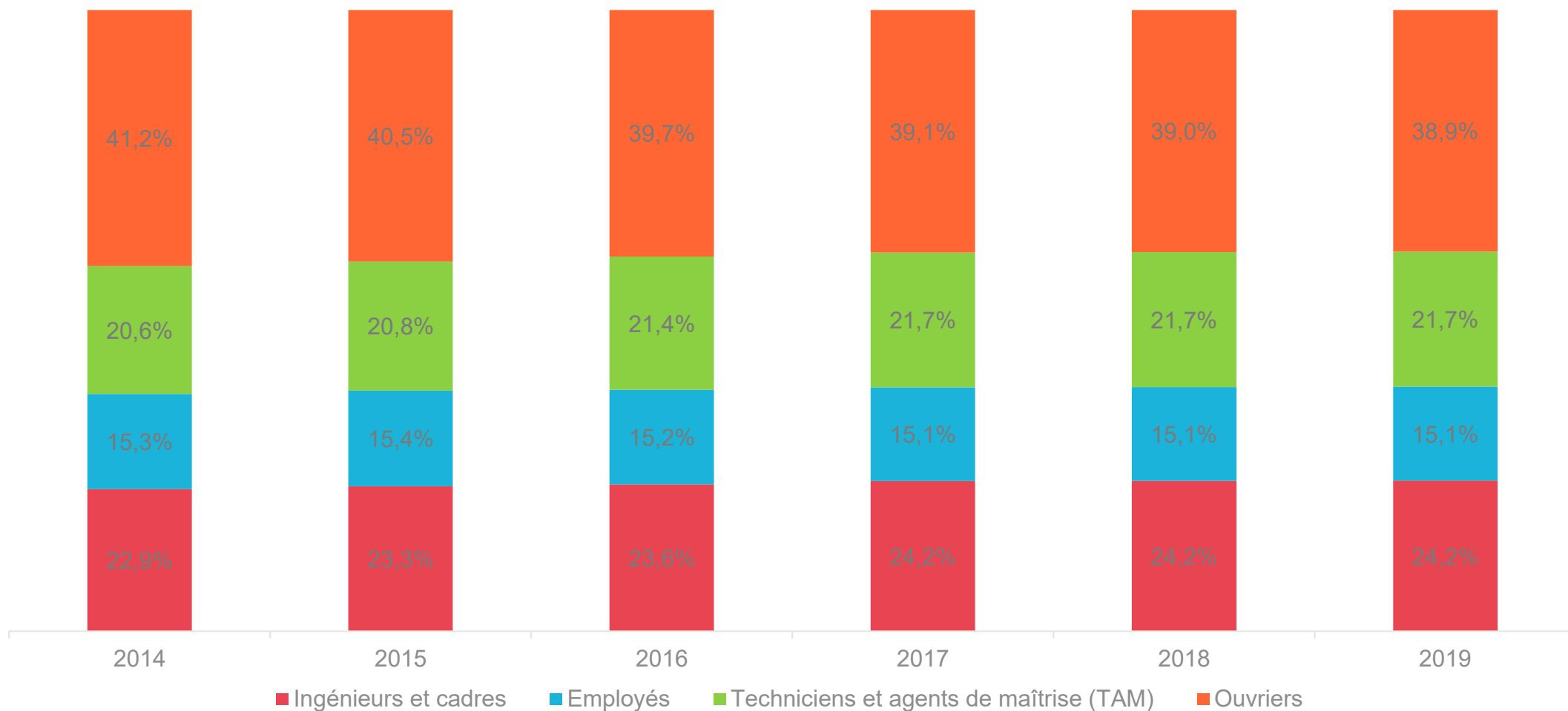


Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement



LES SALARIÉS PAR CSP

Evolution de la répartition



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

Vos tendances

03

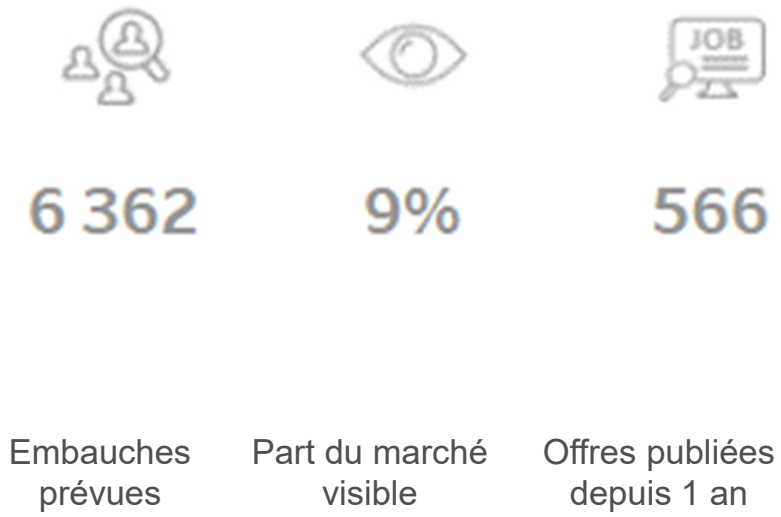


01

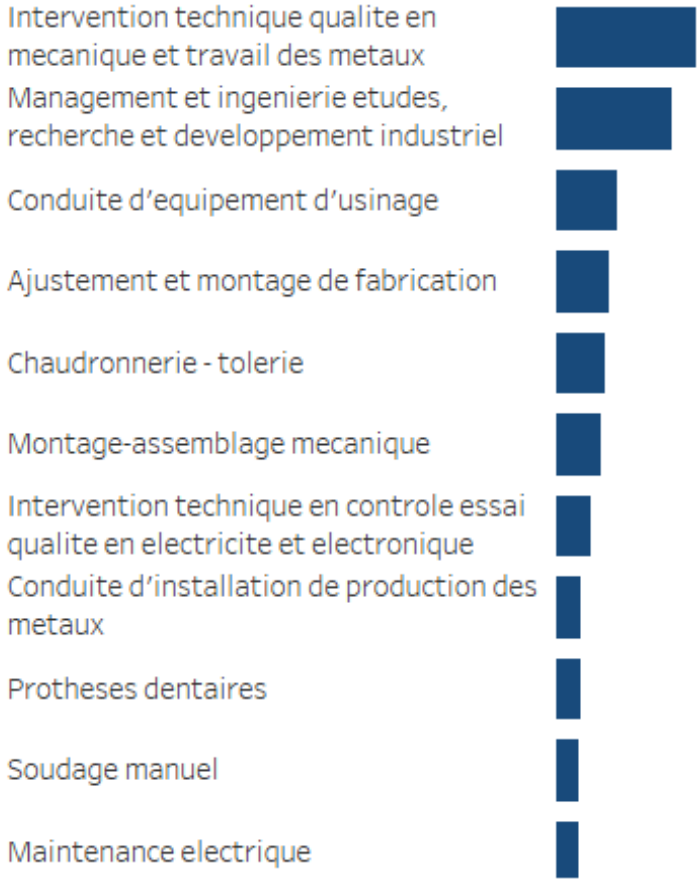
LES RECRUTEMENTS

Les besoins et difficultés de recrutements T2 2020

Les besoins de recrutement



Les métiers connaissant des difficultés de recrutement



Sources : Adecco Analytics

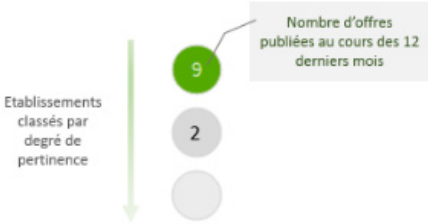
01

LES RECRUTEMENTS

Les entreprises qui recrutent

Nombre d'annonces publiées au cours des 12 derniers mois

SAFRAN HELICOPTER ENGINES	BORDES	●
DASSAULT AVIATION MERIGNAC	MERIGNAC	20
SAFRAN HELICOPTER ENGINES	TARNOS	●
THALES DMS FRANCE SAS	MERIGNAC	●
THALES AVS FRANCE SAS	MERIGNAC	●
ARIANEGROUP SAS	ST MEDARD EN JALLES	6
SAFRAN LANDING SYSTEMS	BIDOS	●
GETRAG FORD TRANSMISSIONS	BLANQUEFORT	●
ARIANEGROUP SAS	LE HAILLAN	●
DASSAULT AVIATION ANGLET	ANGLET	6
SABENA TECHNICS BOD	MERIGNAC	●
LECTRA SA	CESTAS	46
CNB	BORDEAUX	1
SAFT BATTERIES	BORDEAUX	3
EPTA FRANCE SA	HENDAYE	11



Sources : Adecco Analytics

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

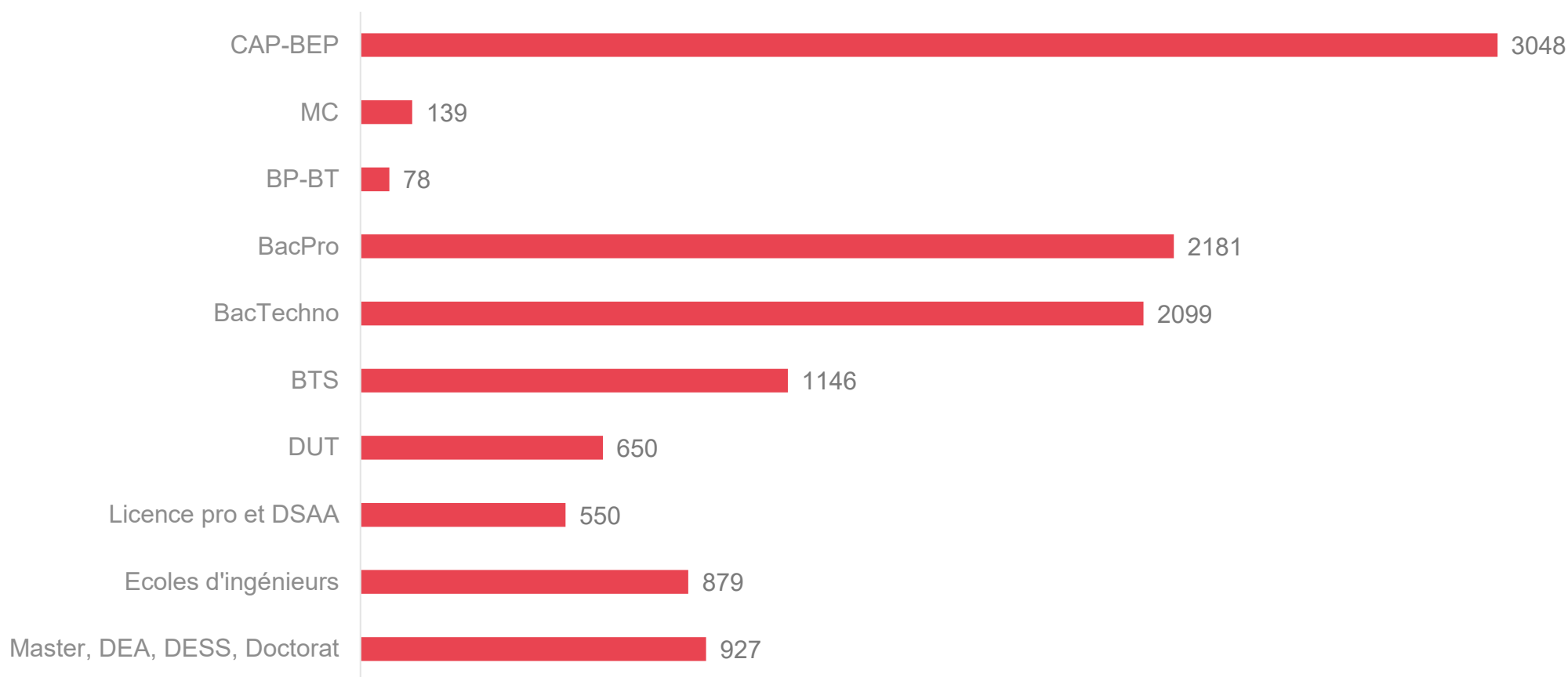
04



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

414 inscritssur un total de **15 102****359** admissur un total de **13 711**

Année 2019

471 inscritssur un total de **16 772****413** admissur un total de **15 201**

	2018		2019	
	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %
CP	102	28,4%	113	27,4%
POE	32	8,9%	181	43,8%
DE	103	28,7%	1	0,2%
PF	24	6,7%	68	16,5%
PP	51	14,2%	6	1,5%
CPF	29	8,1%	20	4,8%
POEC	12	3,3%	9	2,2%
CIF	2	0,6%	7	1,7%
POEI	0	0,0%	8	1,9%
CPFCA	4	1,1%	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%
CPE	0	0,0%	0	0,0%
VAE	0	0,0%	0	0,0%
TOTAL	359		413	

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, ...

