

# Portrait de territoire – Auvergne

—  
31 décembre 2019



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 2018

### Les établissements employeurs et l'emploi salarié



Nombre d'établissements de la métallurgie

en Région : 1 176

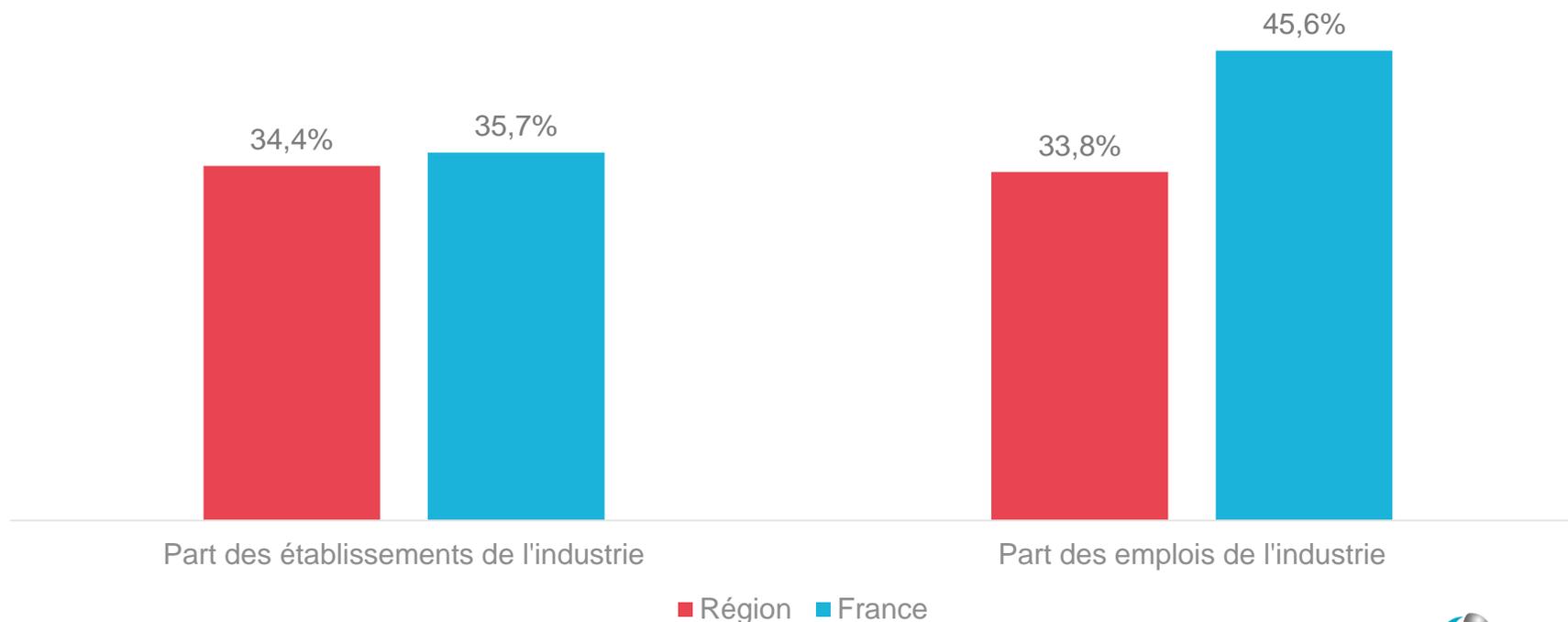
en France : 46 908



Nombre de salariés de la métallurgie

en Région : 26 334

en France : 1 345 115



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



# LA BRANCHE DE LA MÉTALLURGIE EN REGION EN 2018

## Les emplois salariés par secteurs d'activité



	en Région		en France	
	2018		2018	
	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %
Métallurgie et fabrication de produits métalliques	13 796	52,4%	376 948	28,0%
Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques et d'équipements électriques	3 852	14,6%	229 660	17,1%
Fabrication de machines et équipements	1 652	6,3%	174 076	12,9%
Industrie automobile	2 180	8,3%	193 427	14,4%
Industrie navale	1	0,0%	25 241	1,9%
Industrie ferroviaire	84	0,3%	12 445	0,9%
Industrie aéronautique et spatiale	701	2,7%	118 518	8,8%
Installation-réparation et autres industries	4 068	15,4%	214 800	16,0%
<b>TOTAL</b>	<b>26 334</b>		<b>1 345 115</b>	

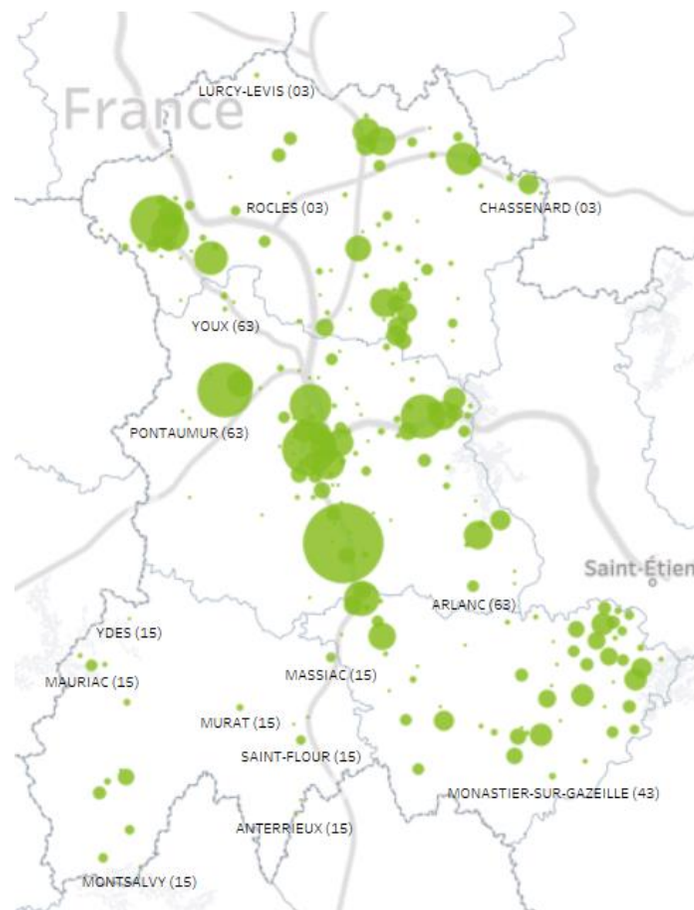
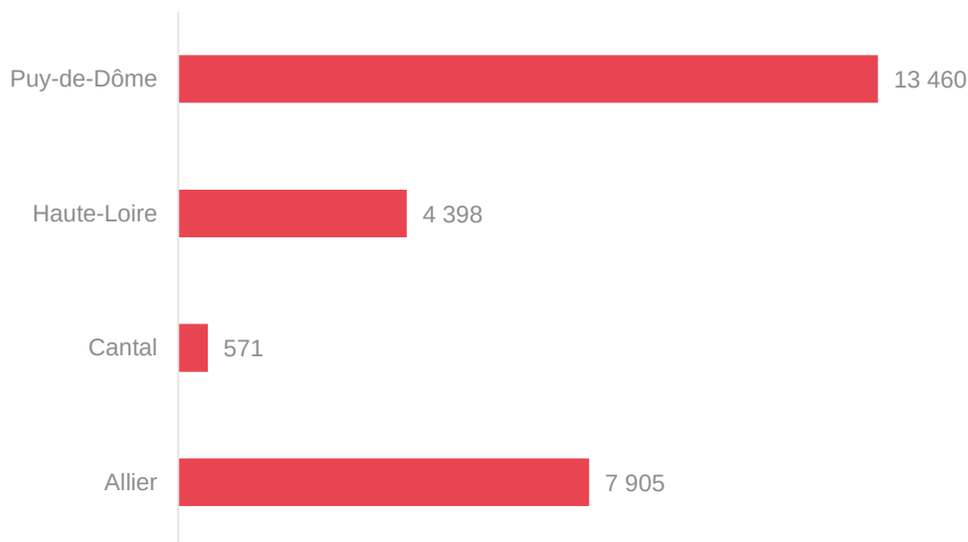
Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement  
 Traitement réalisé à partir des codes NAF

# LA BRANCHE DE LA MÉTALLURGIE EN REGION EN 2018

## La répartition de l'emploi salarié par Département



Répartition des emplois salariés par Département



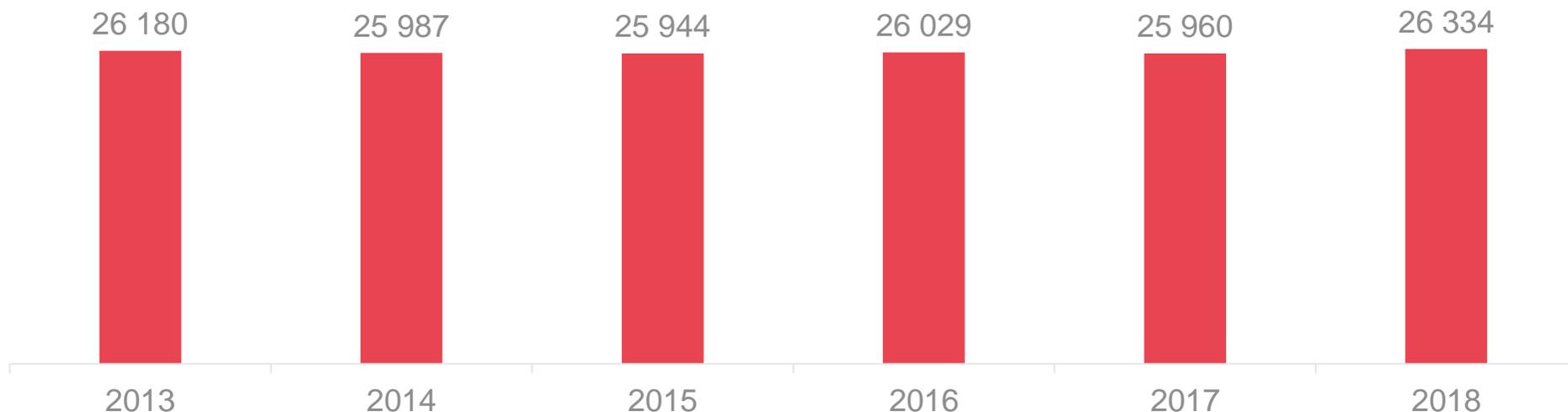
Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement

Sources : Adecco Analytics



# L'ÉVOLUTION DE L'EMPLOI SALARIÉ

## L'évolution en Région et par Départements



	2013		2014		2015		2016		2017		2018	
	Nombre	Part en %										
Allier	8 150	31,10%	7 766	29,90%	7 797	30,10%	7 800	30,00%	7 834	30,20%	7 905	30,00%
Cantal	584	2,20%	574	2,20%	572	2,20%	583	2,20%	587	2,30%	571	2,20%
Haute-Loire	4 179	16,00%	4 245	16,30%	4 170	16,10%	4 191	16,10%	4 259	16,40%	4 398	16,70%
Puy-de-Dôme	13 267	50,70%	13 402	51,60%	13 405	51,70%	13 455	51,70%	13 280	51,20%	13 460	51,10%
Auvergne	26 180	100,00%	25 987	100,00%	25 944	100,00%	26 029	100,00%	25 960	100,00%	26 334	100,00%

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

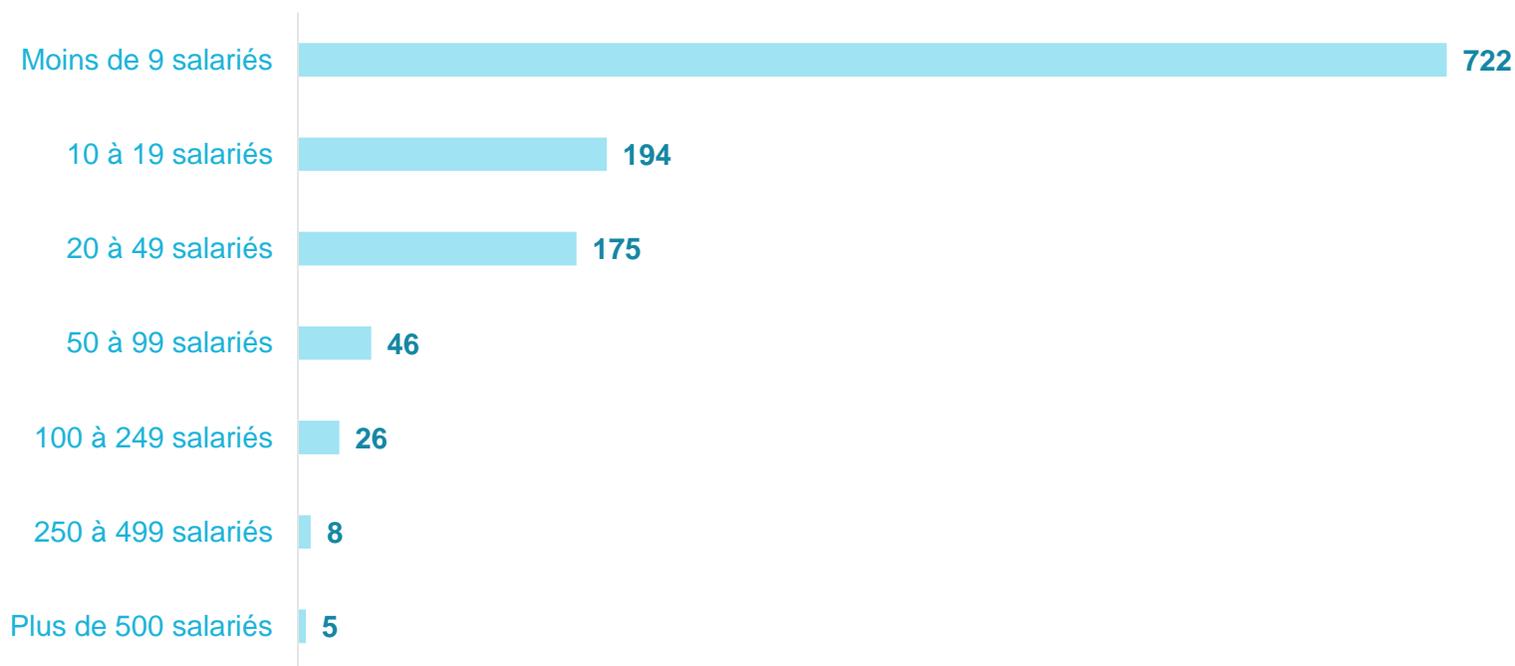


## LES ÉTABLISSEMENTS EN RÉGION

### Répartition par taille en 2018



Répartition des établissements de la branche métallurgie par tranche d'effectif en 2018 en région



# Le profil de vos salariés

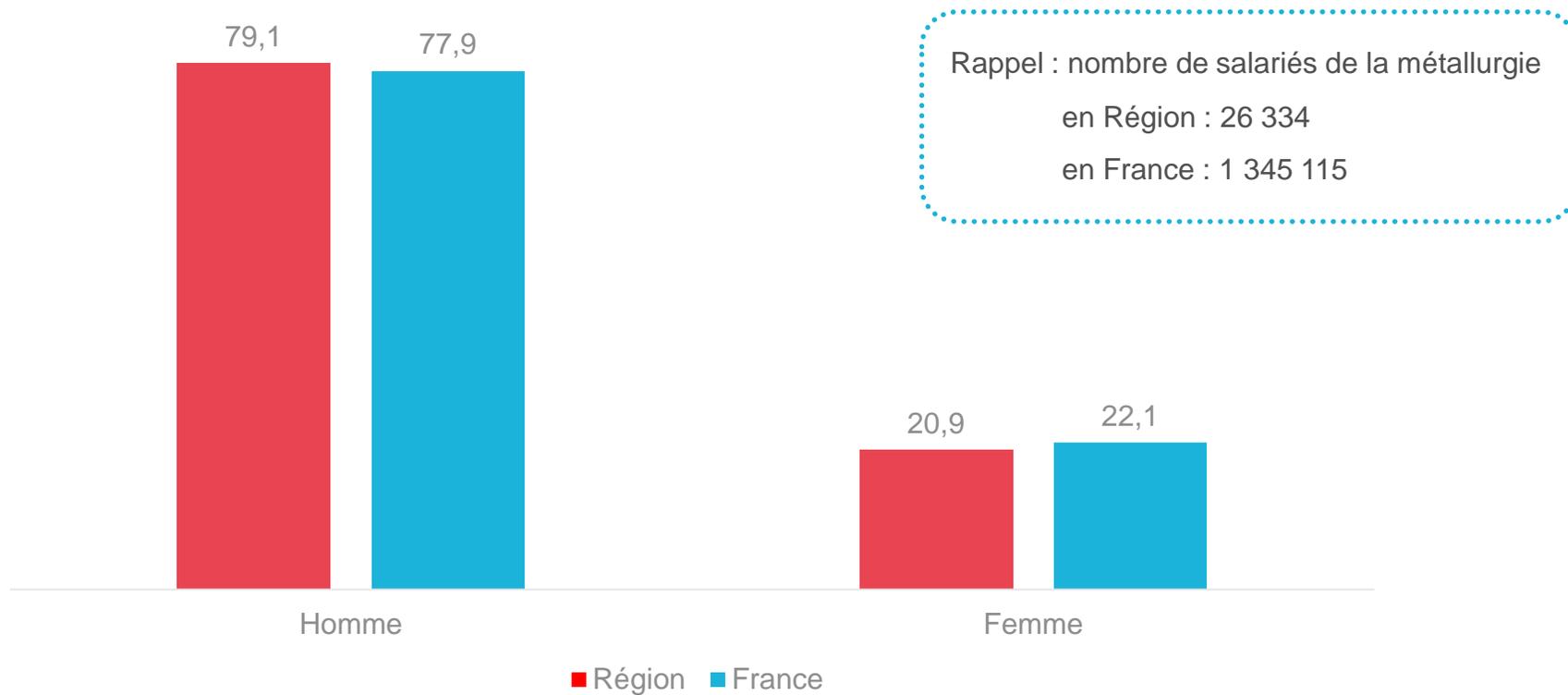
02



01

## LES HOMMES ET FEMMES DANS LA BRANCHE

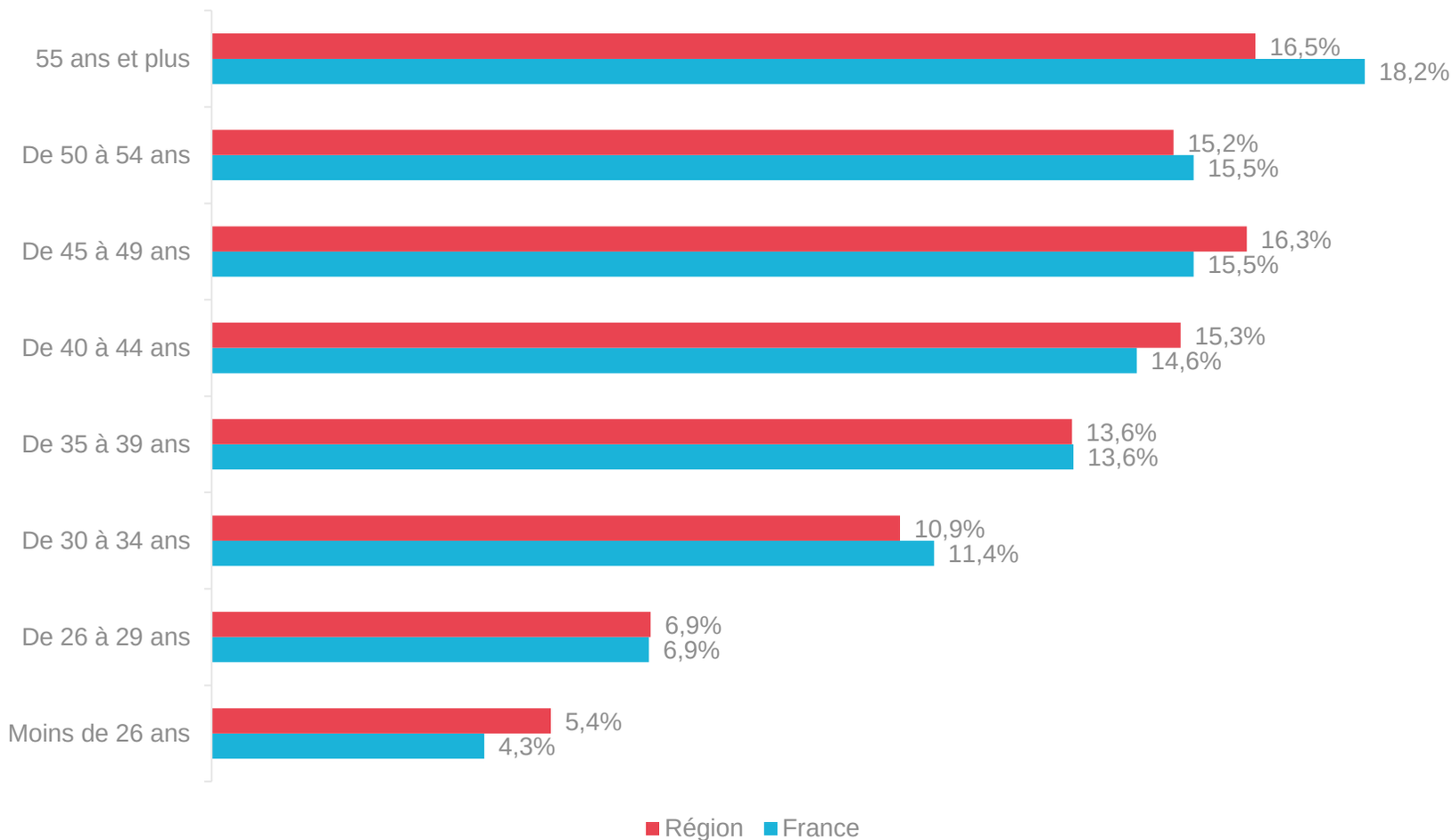
### Répartition des salariés par sexe en 2018



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 2018



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

## LES SALARIÉS PAR CSP

### Répartition en 2018

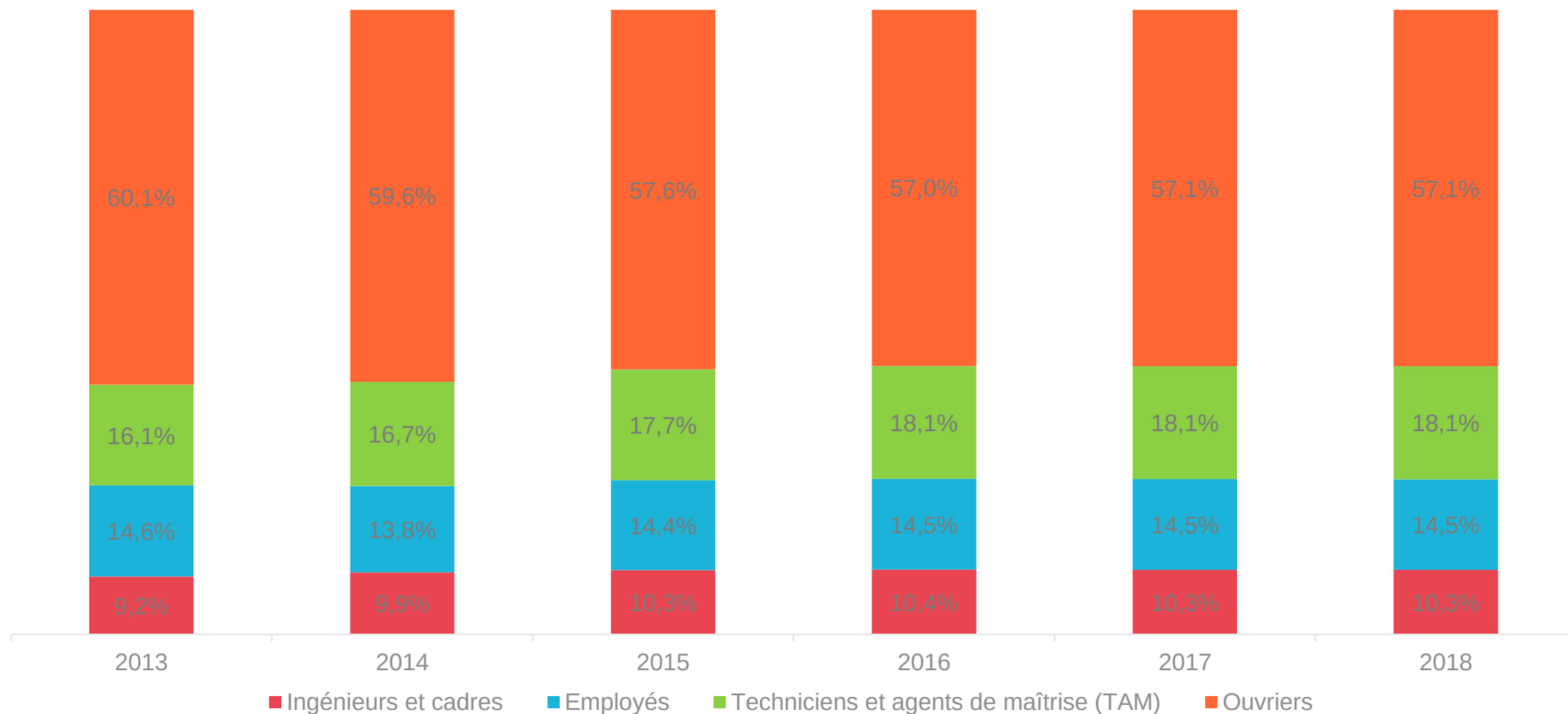


Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement



## LES SALARIÉS PAR CSP

### Evolution de la répartition



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



# Vos tendances

03

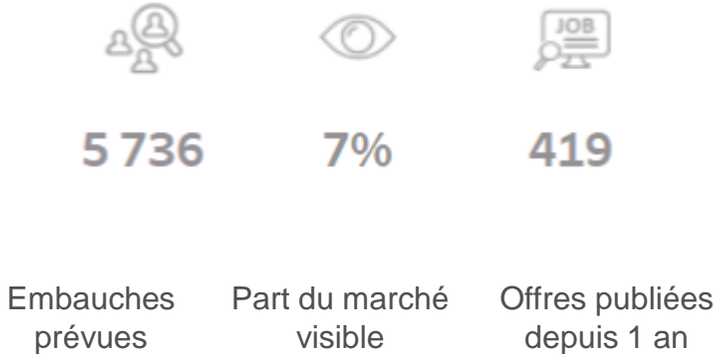


01

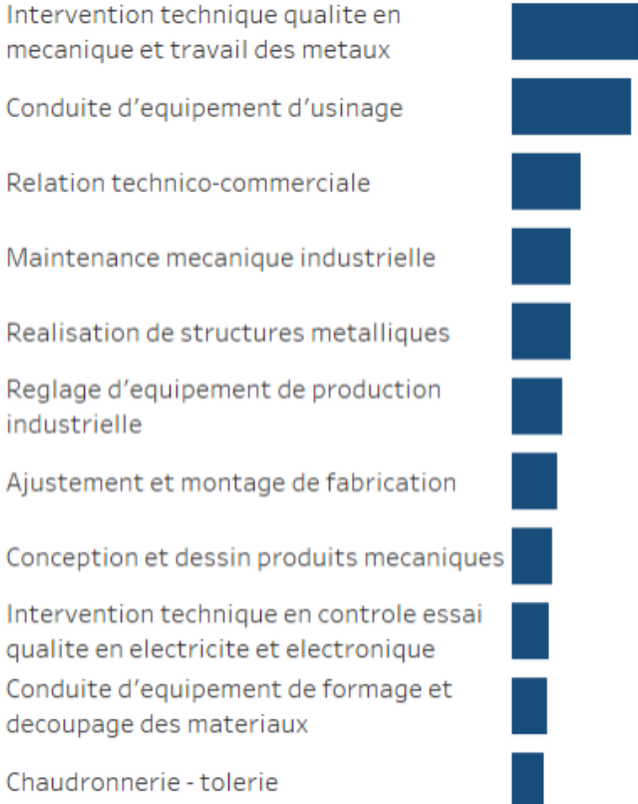
# LES RECRUTEMENTS

## Les besoins et difficultés de recrutements T2 2019

### Les besoins de recrutement



### Les métiers connaissant des difficultés de recrutement



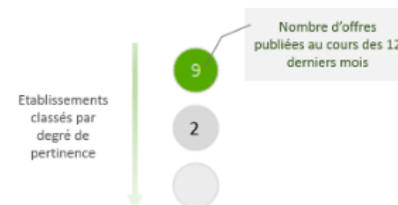
Sources : Adecco Analytics

# LES RECRUTEMENTS

## Les entreprises qui recrutent

Nombre d'annonces publiées au cours des 12 derniers mois

AUBERT ET DUVAL	LES ANCIZES COMPS	30
CONSTELLIUM ISSOIRE	ISSOIRE	10
SAFRAN ELECTRONICS AND DEFENSE	DOMERAT	18
SA AUBERT ET DUVAL	ISSOIRE	14
VALEO SYSTEMES D ESSUYAGE	ISSOIRE	2
VALEO SYST CTRL E MOTEUR	STE FLORINE	2
PSA AUTOMOBILES SA	DOMPIERRE SUR BESBRE	2
AMIS	MONTLUCON	
FLOWSERVE	THIERS	41
MANITOWOC SISE	AVERMES	1
ERASTEEL	COMMENTRY	
WATTS ELECTRONICS	ROSIERES	17
NSE	RIOM	20
SN AUVERGNE AERONAUTIQUE	AULNAT	
ROBERT BOSCH FRANCE SAS	YZEURE	



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

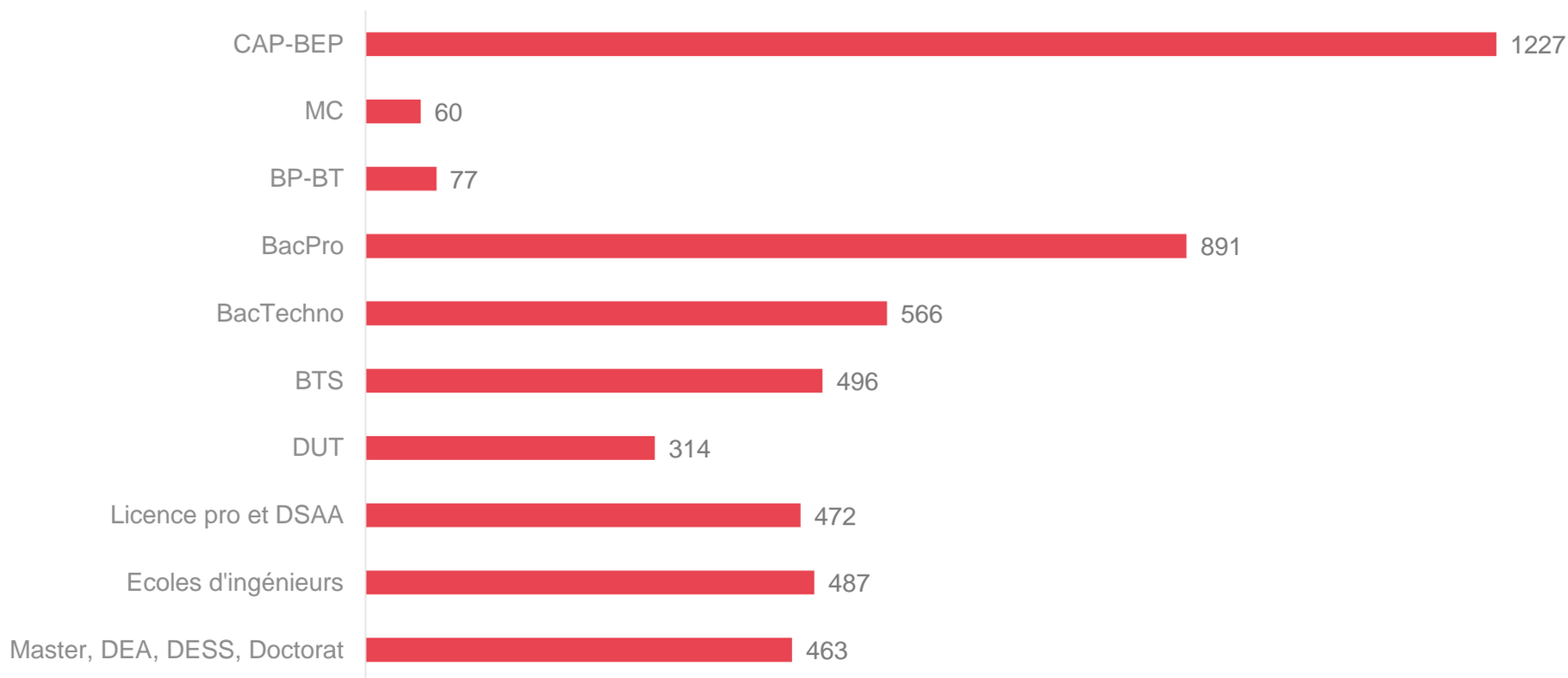
04



# LES SORTANTS DE FORMATIONS INITIALES EN 2016

## 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 2017

**227** inscritssur un total de **14 200****212** admissur un total de **12 824**

Année 2018

**207** inscritssur un total de **15 104****191** admissur un total de **13 713**

	2017		2018	
	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %
<b>CPF</b>	63	29,7%	29	15,2%
<b>PP</b>	41	19,3%	29	15,2%
<b>PF</b>	29	13,7%	39	20,4%
<b>DE</b>	3	1,4%	58	30,4%
<b>CP</b>	36	17,0%	17	8,9%
<b>POEC</b>	24	11,3%	8	4,2%
<b>CIF</b>	11	5,2%	4	2,1%
<b>POE</b>	5	2,4%	0	0,0%
<b>CPFCA</b>	0	0,0%	5	2,6%
<b>CVAE</b>	0	0,0%	2	1,0%
<b>DIF</b>	0	0,0%	0	0,0%
<b>FR</b>	0	0,0%	0	0,0%
<b>POEI</b>	0	0,0%	0	0,0%
<b>VAE</b>	0	0,0%	0	0,0%
<b>TOTAL</b>	<b>212</b>		<b>191</b>	

Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – Données GAC, extraction au 31/12/2018



# 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, ...

