

Portrait de territoire – Midi-Pyrénées

—
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 RÉGION EN 2018

Les établissements employeurs et l'emploi salarié



Nombre d'établissements de la métallurgie

en Région : 2 218

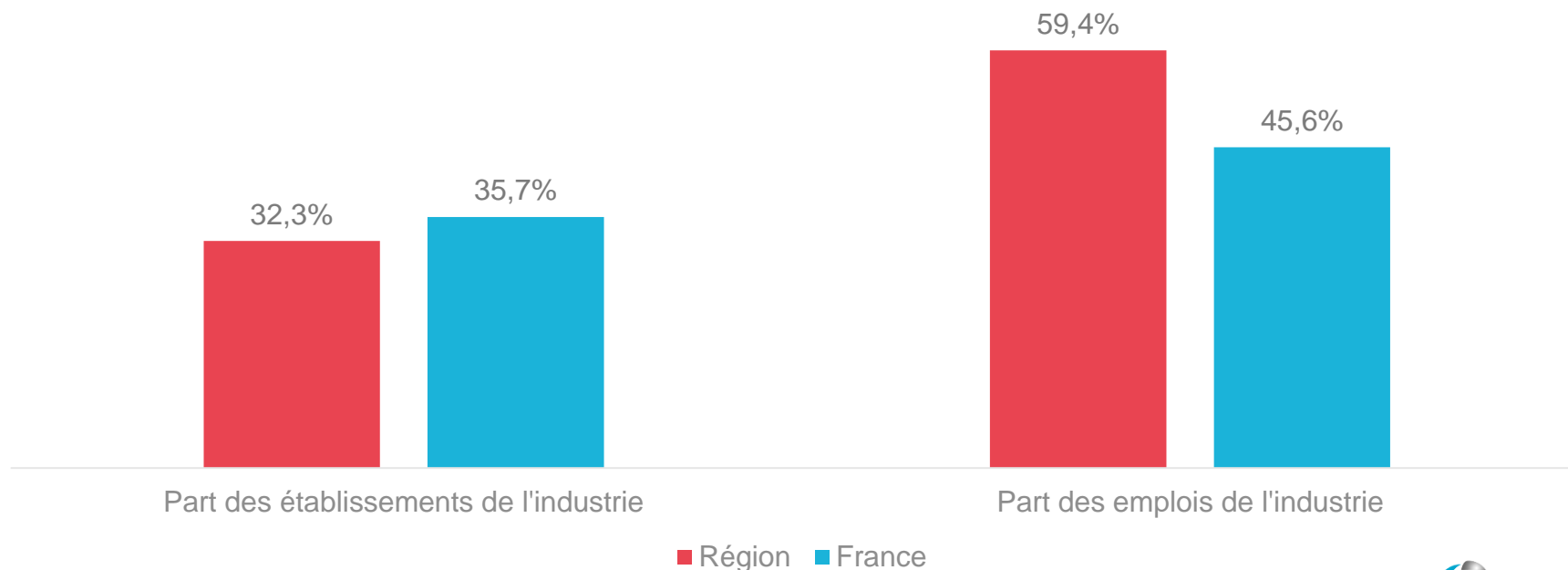
en France : 46 908



Nombre de salariés de la métallurgie

en Région : 86 587

en France : 1 345 115



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





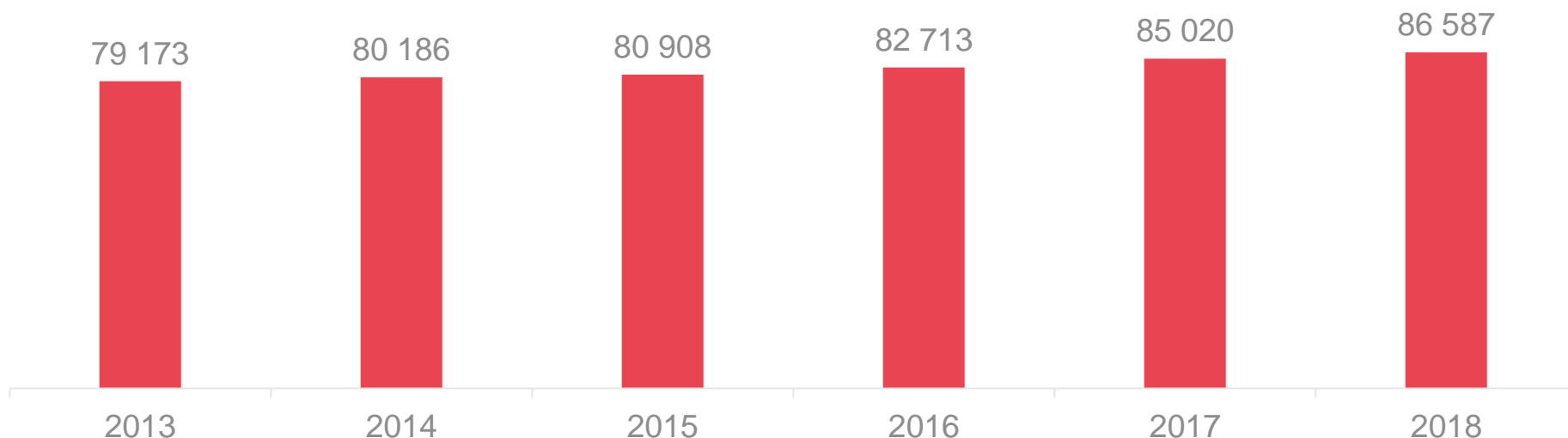
	en Région		en France	
	2018		2018	
	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %
Métallurgie et fabrication de produits métalliques	18 517	21,4%	376 948	28,0%
Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques et d'équipements électriques	11 076	12,8%	229 660	17,1%
Fabrication de machines et équipements	4 449	5,1%	174 076	12,9%
Industrie automobile	5 705	6,6%	193 427	14,4%
Industrie navale	59	0,1%	25 241	1,9%
Industrie ferroviaire	139	0,2%	12 445	0,9%
Industrie aéronautique et spatiale	39 361	45,5%	118 518	8,8%
Installation-réparation et autres industries	7 281	8,4%	214 800	16,0%
TOTAL	86 587		1 345 115	

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



L'ÉVOLUTION DE L'EMPLOI SALARIÉ

L'évolution en Région et par Départements



	2013		2014		2015		2016		2017		2018	
	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %
Ariège	3 055	3,9%	3 079	3,8%	3 093	3,8%	3 103	3,8%	3 130	3,7%	3 187	3,7%
Aveyron	5 861	7,4%	5 789	7,2%	5 957	7,4%	6 139	7,4%	6 087	7,2%	5 946	6,9%
Haute-Garonne	52 262	66,0%	53 244	66,4%	53 610	66,3%	55 033	66,5%	57 034	67,1%	58 411	67,5%
Gers	1 932	2,4%	1 961	2,4%	1 990	2,5%	1 996	2,4%	2 091	2,5%	2 105	2,4%
Lot	4 090	5,2%	4 222	5,3%	4 401	5,4%	4 524	5,5%	4 440	5,2%	4 369	5,0%
Hautes-Pyrénées	4 849	6,1%	4 754	5,9%	4 801	5,9%	4 733	5,7%	4 794	5,6%	4 813	5,6%
Tarn	4 322	5,5%	4 319	5,4%	4 249	5,3%	4 315	5,2%	4 476	5,3%	4 638	5,4%
Tarn-et-Garonne	2 802	3,5%	2 818	3,5%	2 807	3,5%	2 870	3,5%	2 968	3,5%	3 118	3,6%
Midi-Pyrénées	79 173	100,0%	80 186	100,0%	80 908	100,0%	82 713	100,0%	85 020	100,0%	86 587	100,0%

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

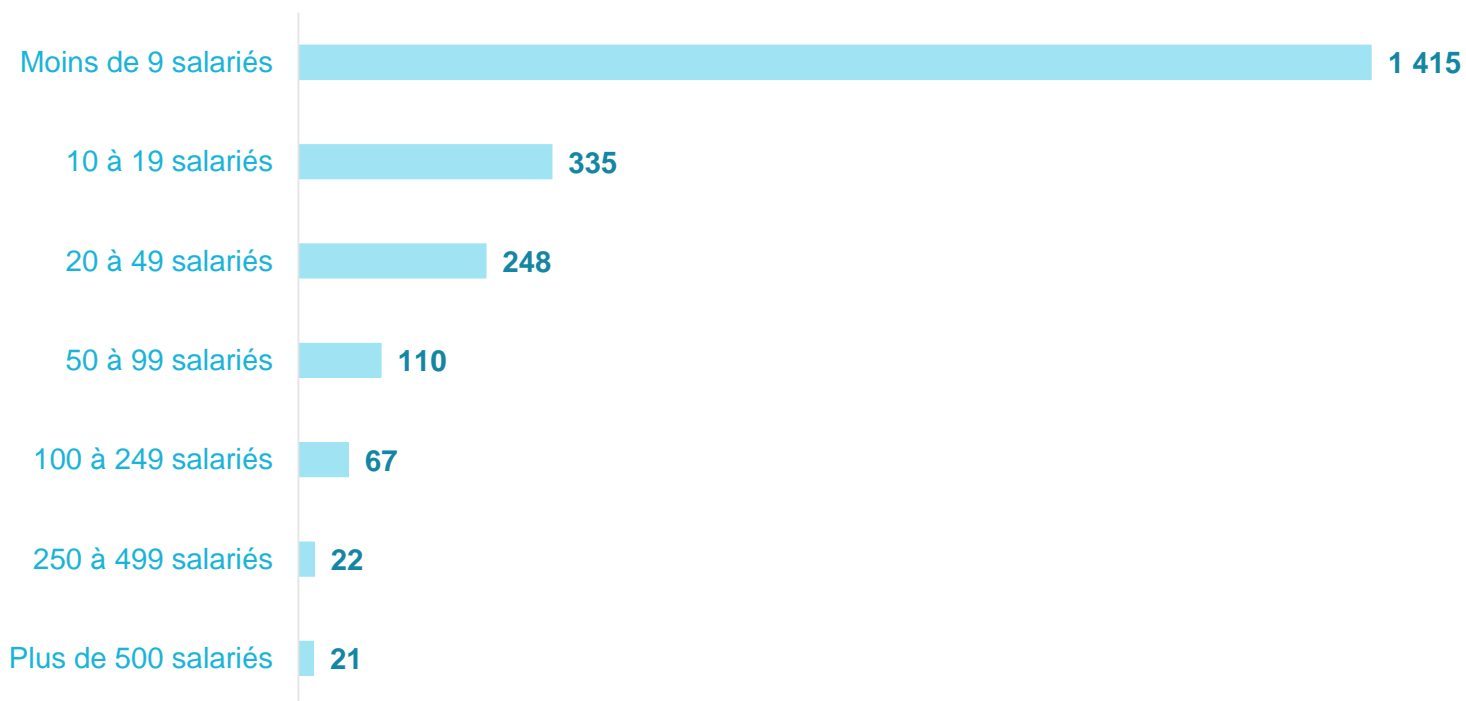


LES ÉTABLISSEMENTS EN RÉGION

Répartition par taille en 2018



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



Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS



Le profil de vos salariés

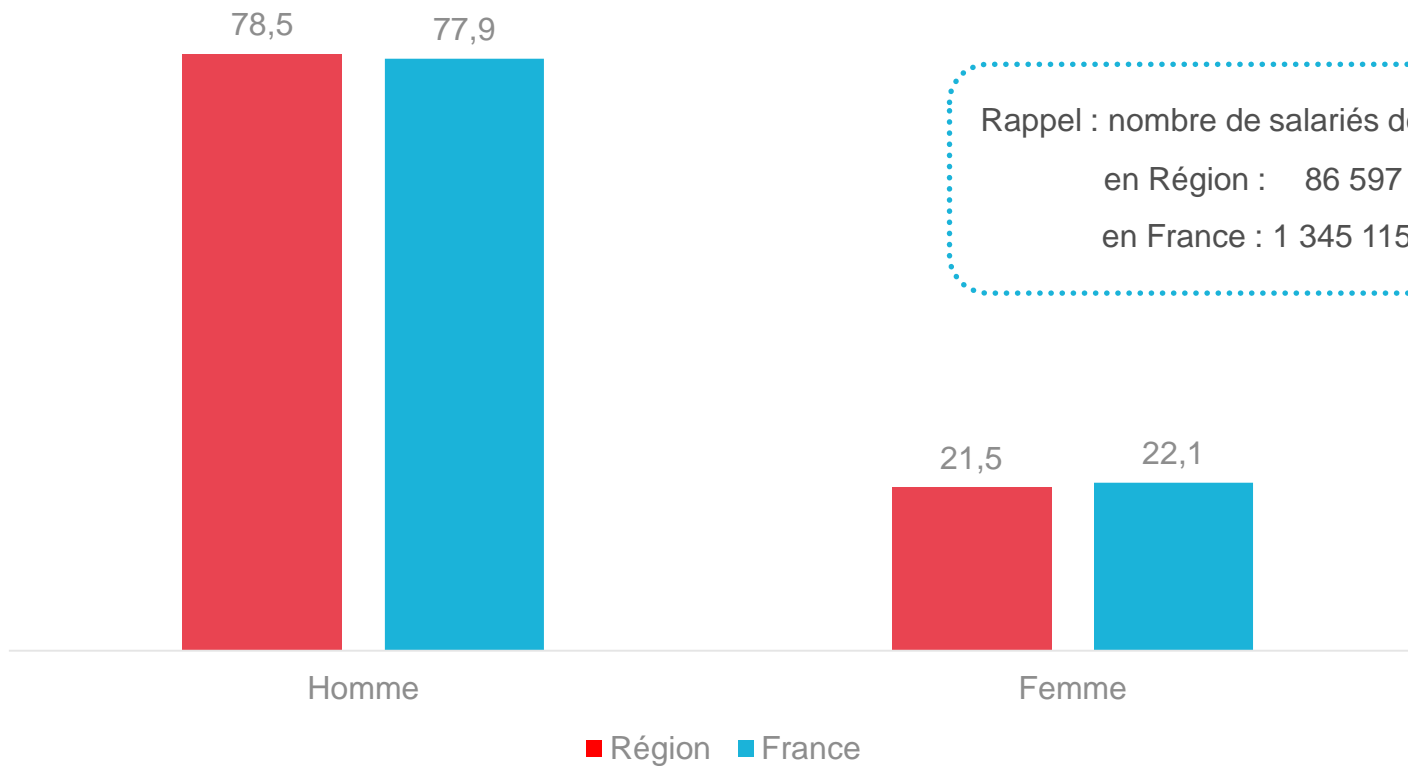
02



01

LES HOMMES ET FEMMES DANS LA BRANCHE

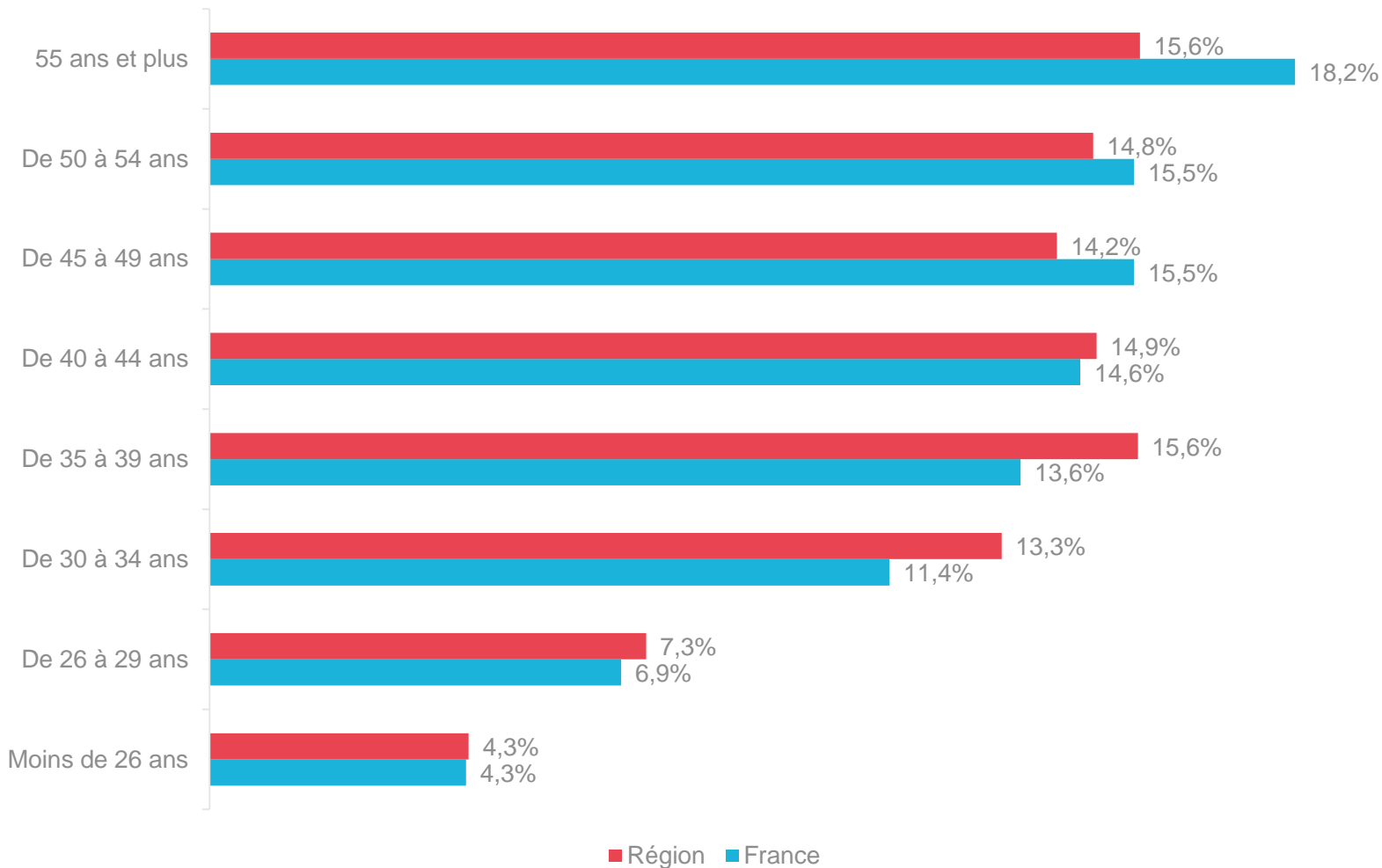
Répartition des salariés par sexe en 2018



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

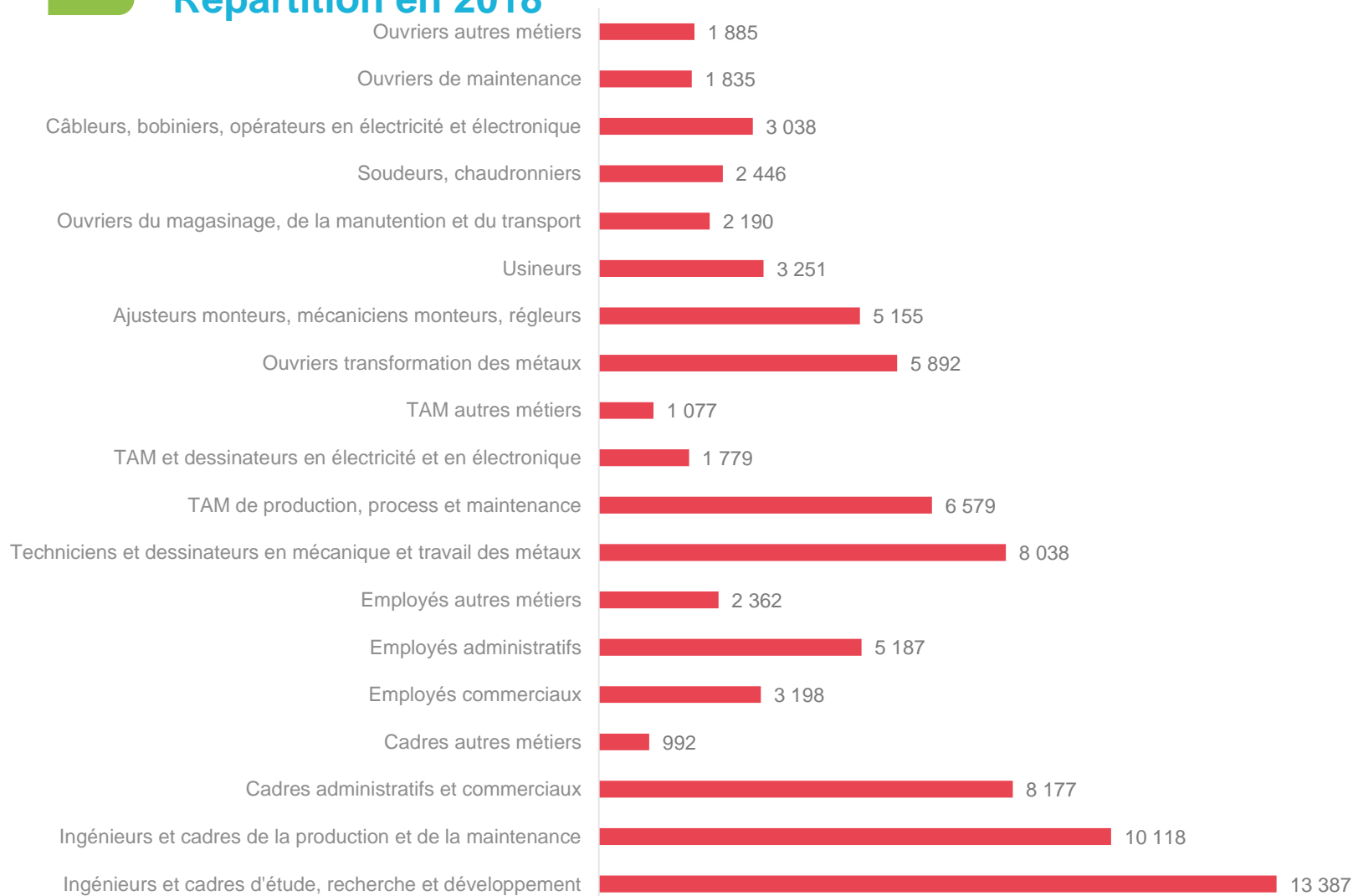


Sources : Observatoire des métiers – outil territorial – données ACOSS, DADS, Enquête emploi, Recensement



LES SALARIÉS PAR CSP

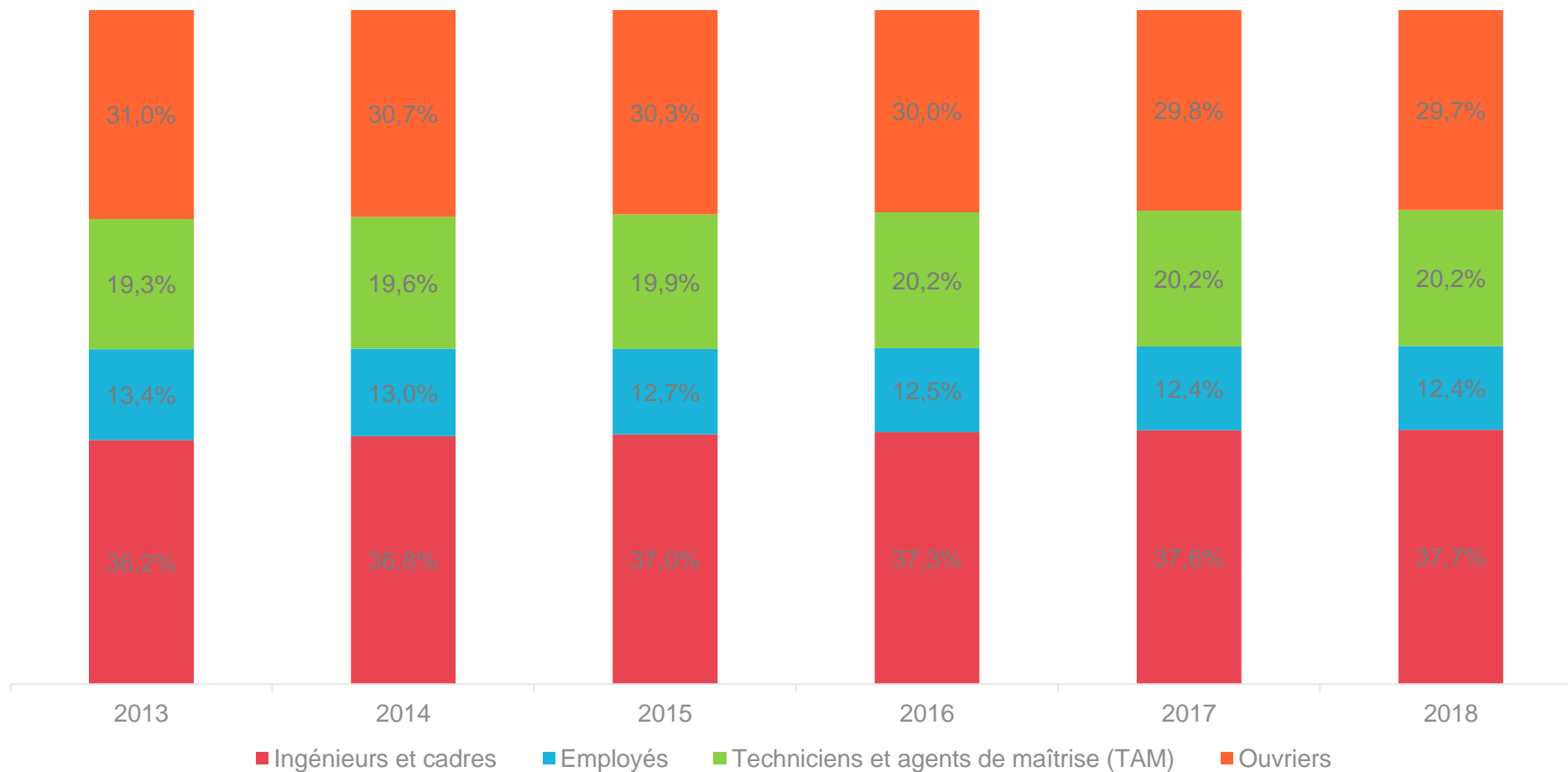
Répartition en 2018



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



LES RECRUTEMENTS

Les entreprises qui recrutent

Nombre d'annonces publiées au cours des 12 derniers mois

THALES ALENIA SPACE	TOULOUSE	2350
AIRBUS OPERATIONS SAS	TOULOUSE	1318
AIRBUS SAS	BLAGNAC	146
AIRBUS DEFENCE AND SPACE	TOULOUSE	
FIGEAC AERO	FIGEAC	124
CONTINENTAL AUTOMOTIVE FR SAS	TOULOUSE	
THALES AVS FRANCE SAS	TOULOUSE	
DAHER AEROSPACE	LOUEY	54
LIEBHERR AEROSPACE	TOULOUSE	12
RATIER FIGEAC	FIGEAC	40
ROBERT BOSCH FRANCE SA	ONET LE CHATEAU	
AUBERT ET DUVAL	PAMIER	9
LATECOERE	TOULOUSE	29
ATR GIE	BLAGNAC	20
ALSTOM TRANSPORT SA	SEMEAC	34



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

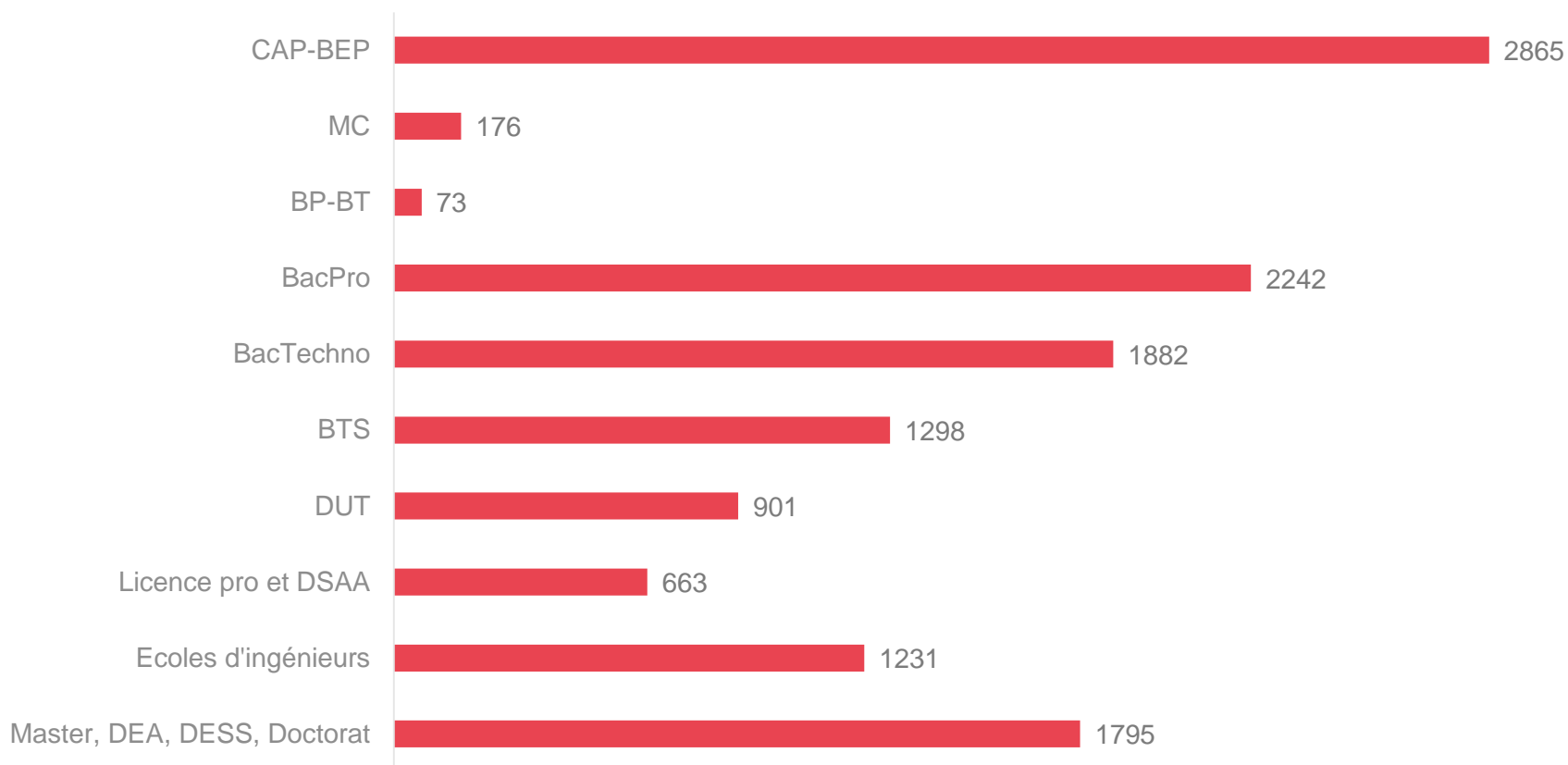
04



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

1 478 inscritssur un total de **14 200****1 333** admissur un total de **12 824**

Année 2018

1 439 inscritssur un total de **15 104****1 314** admissur un total de **13 713**

	2017		2018	
	Nombre	Part en %	Nombre	Part en %
CPF	688	51,6%	448	34,1%
PP	166	12,5%	265	20,2%
PF	148	11,1%	133	10,1%
DE	93	7,0%	140	10,7%
CP	68	5,1%	135	10,3%
POEC	73	5,5%	113	8,6%
CIF	38	2,9%	55	4,2%
POE	58	4,4%	25	1,9%
CPFCA	1	0,1%	0	0,0%
CVAE	0	0,0%	0	0,0%
DIF	0	0,0%	0	0,0%
FR	0	0,0%	0	0,0%
POEI	0	0,0%	0	0,0%
VAE	0	0,0%	0	0,0%
TOTAL	1333		1314	

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, ...

