



STATISTIQUES ET INDICATEURS

PORTRAIT SECTORIEL - SARTHE PLASTURGIE AU 31/12/2022 L'EMPLOI SALARIE

au 31 décembre 2022

	Nombre établissements	Effectif salarié	Evolution Annuelle
PLASTURGIE	53	2 681	4,0%
TOUS SECTEURS	12 265	148 838	1,4%

SOMMAIRE

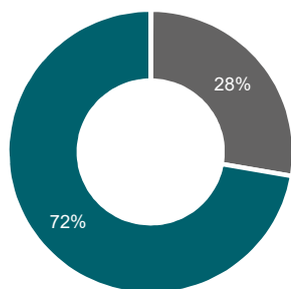
- 1 L'emploi salarié
- 1 Les projets de recrutement
- 2 Les DPAE (hors intérim)
- 2 L'intérim
- 3-4 Les offres d'emploi
- 4-6 La demande d'emploi
- 7 Les tensions sur le marché du travail

DOCUMENT ANNUEL - LIBRE DE DIFFUSION
 SOUS RESERVE DE MENTION DE LA SOURCE «
 POLE EMPLOI PAYS DE LA LOIRE »

Part de la plasturgie dans l'emploi salarié

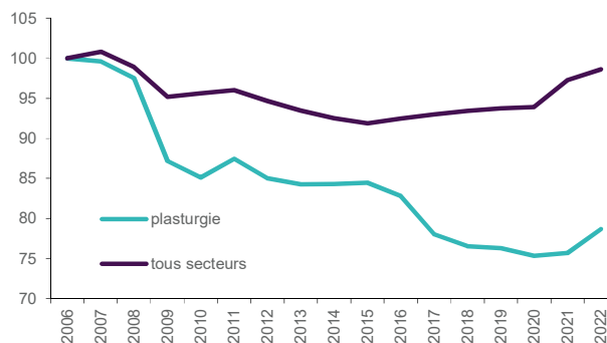
1,8%

GRAPHIQUE REPARTITION PAR SOUS SECTEUR



- Fabrication de caoutchouc synthétique
- Fabrication de matières plastiques de base
- Fabrication de produits en caoutchouc
- Fabrication de produits en plastique

GRAPHIQUE EVOLUTION DE L'EFFECTIF SALARIE (BASE 100 2006)



LES PROJETS DE RECRUTEMENT

en 2023

Part de la plasturgie dans les projets de recrutement

0,7%

	Part établissts recruteurs	Evolution 2022	Nbre projets recrutement	Evolution 2022	Part projets difficiles	Evolution 2022	Part projets saisonniers	Evolution 2022
PLASTURGIE	74,4%	↗	176	↗	87,1%	↗	2,4%	↗
TOUS SECTEURS	33,8%	↘	23 620	↘	64,0%	↗	23,7%	↘

LES DECLARATIONS PREALABLES A L'EMBAUCHE

en décembre 2022 (Hors intérim)

Sur 12 mois glissants	Nombre de DPAE (hors intérim)	Evolution Annuelle
PLASTURGIE	583	14,5%
TOUS SECTEURS	214 229	11,3%

Part de la plasturgie dans les DPAE



GRAPHIQUE REPARTITION PAR SOUS SECTEUR



L'INTERIM

en décembre 2022

Sur 12 mois glissants	Evolution Annuelle
MISSIONS INTERIMAIRES TERMINEES	
PLASTURGIE	9 632 1,0%
TOUS SECTEURS	236 598 -2,8%

Part de la plasturgie dans l'intérim



GRAPHIQUE REPARTITION PAR SOUS SECTEUR



EQUIVALENT TEMPS PLEIN (ETP)

Moyenne mensuelle

PLASTURGIE	337
TOUS SECTEURS	5 898

GRAPHIQUE REPARTITION DES ETP PAR SOUS SECTEUR



Part de la plasturgie dans l'intérim



- Fabrication de caoutchouc synthétique
- Fabrication de produits en caoutchouc
- Fabrication de matières plastiques de base
- Fabrication de produits en plastique

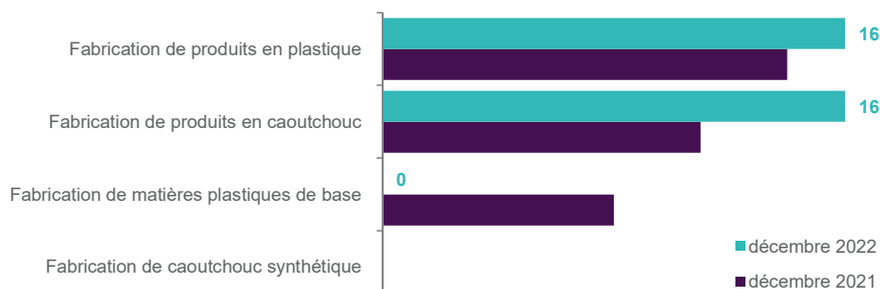
DUREE MOYENNE DES MISSIONS (en nombre de jours)

PLASTURGIE	16
TOUS SECTEURS	12

Différence par rapport à la durée moyenne tous secteurs



GRAPHIQUE DUREE MOYENNE PAR SOUS SECTEUR



LES OFFRES D'EMPLOI (1)

en décembre 2022

Sur 12 mois glissants

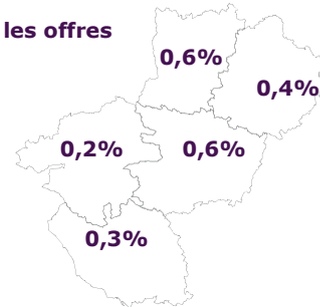
Offres d'emploi
enregistrées

Evolution
Annuelle

PLASTURGIE	106	-29,8%
TOUS SECTEURS	29 150	15,3%

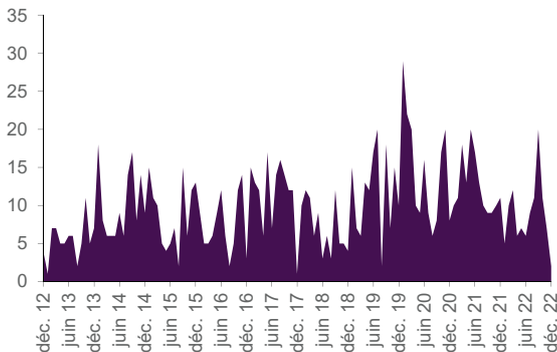
Part de la plasturgie dans les offres
d'emploi

0,4%



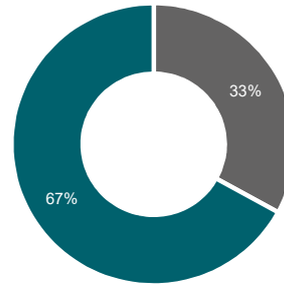
GRAPHIQUE

EVOLUTION MENSUELLE DES OFFRES D'EMPLOI DU SECTEUR



GRAPHIQUE

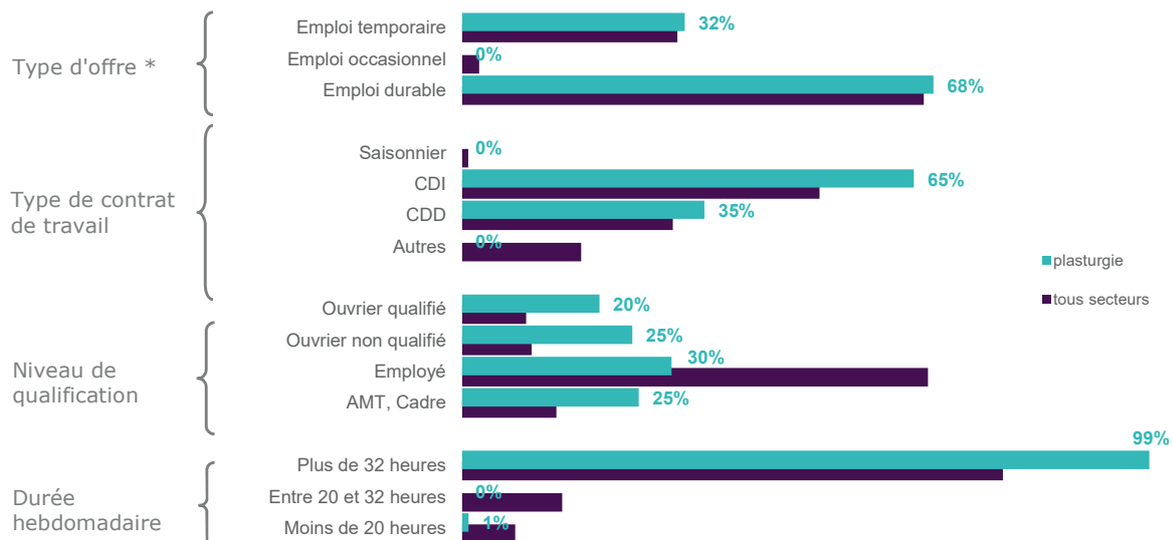
REPARTITION PAR SOUS SECTEUR (SUR 12 MOIS GLISSANTS)



- Fabrication de matières plastiques de base (33%)
- Fabrication de caoutchouc synthétique
- Fabrication de produits en caoutchouc
- Fabrication de produits en plastique (67%)

GRAPHIQUE

REPARTITION DES OFFRES D'EMPLOI PAR TYPOLOGIE (SUR 12 MOIS GLISSANTS)



* **Durable** : Durée supérieure à 6 mois, **Temporaire** : Durée comprise entre 1 et 6 mois, **Occasionnel** : Durée inférieure à un mois.

LES OFFRES D'EMPLOI (2)

en décembre 2022

TABLEAU
LES OFFRES D'EMPLOI PAR METIER
(SUR 12 MOIS GLISSANTS)

	Offres emploi enregistrées	Evolution Annuelle	Part métier / secteur	Rang
LES 15 PREMIERS METIERS RECHERCHES PAR LES EMPLOYEURS	76	-21,6%	71,7%	
Métiers 'spécifiques'	18	-43,8%	17,0%	
H3201 Conduite d'équipement de formage des plastiques et caoutchoucs	11	-35,3%	10,4%	1
H3202 Réglage d'équipement de formage des plastiques et caoutchoucs	7	-53,3%	6,6%	5
Métiers 'transverses'	58	-10,8%	54,7%	
E1301 Conduite de machines d'impression	10	66,7%	9,4%	2
H3301 Conduite d'équipement de conditionnement	8	-69,2%	7,5%	3
H1502 Management et ingénierie qualité industrielle	7	75,0%	6,6%	4
D1401 Assistanat commercial	6		5,7%	6
H3302 Opérations manuelles d'assemblage, tri ou emballage	6	-50,0%	5,7%	7
F1607 Pose de fermetures menuisées	3		2,8%	8
H1404 Intervention technique en méthodes et industrialisation	3	50,0%	2,8%	9
H2301 Conduite d'équipement de production chimique ou pharmaceutique	3		2,8%	10
I1304 Installation et maintenance d'équipements industriels et d'exploitation	3	-25,0%	2,8%	11
N1303 Intervention technique d'exploitation logistique	3	50,0%	2,8%	12
H1402 Management et ingénierie méthodes et industrialisation	2		1,9%	13
H1503 Intervention technique en laboratoire d'analyse industrielle	2		1,9%	14
H2503 Pilotage d'unité élémentaire de production mécanique	2		1,9%	15
AUTRES METIERS DU SECTEUR	30	-44,4%	28,3%	-
Métiers "spécifiques"				
Métiers "transverses"	2		1,9%	
PLASTURGIE	106	-29,8%	100,0%	

Métier "spécifique" : Il s'agit des métiers les plus représentatifs du secteur, soit par leur part prédominante dans ce secteur, soit par le descriptif du métier (en relation directe avec la typologie du secteur).

Métier "transverse" : Il s'agit des métiers pouvant être exercés dans plusieurs secteurs d'activité, sans prédominance notable pour le secteur étudié, et/ou sans relation directe avec la typologie du secteur.

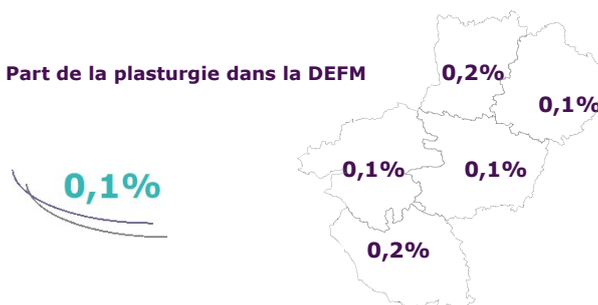
LES DEMANDEURS D'EMPLOI (1)

en décembre 2022

Lors de leur inscription, les demandeurs d'emploi indiquent le ou les métier(s) qu'ils recherchent. L'approche sectorielle se fait à travers ces métiers (ROME), le secteur d'activité n'étant pas connu. De fait, les métiers "transverses" pouvant être rattachés à plusieurs secteurs, l'analyse de la demande d'emploi sous l'angle sectoriel ne peut se faire que sur les métiers spécifiques.

Métiers spécifiques	Nombre DEFM * (cat. ABC)	Evolution Annuelle
PLASTURGIE	40	-29,8%
TOTAL	43 581	-7,7%

Part de la plasturgie dans la DEFM

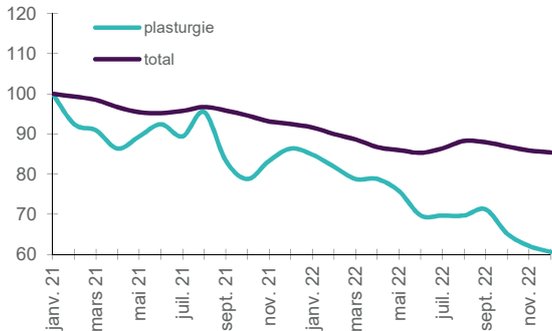


* Demandeur d'Emploi Fin de Mois

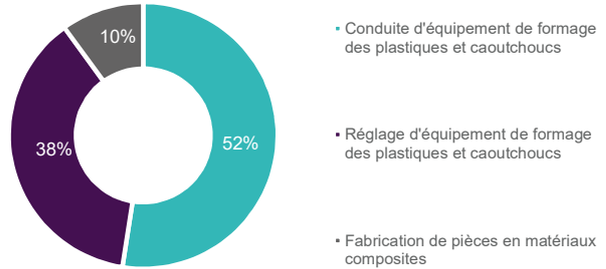
LES DEMANDEURS D'EMPLOI (2)

en décembre 2022

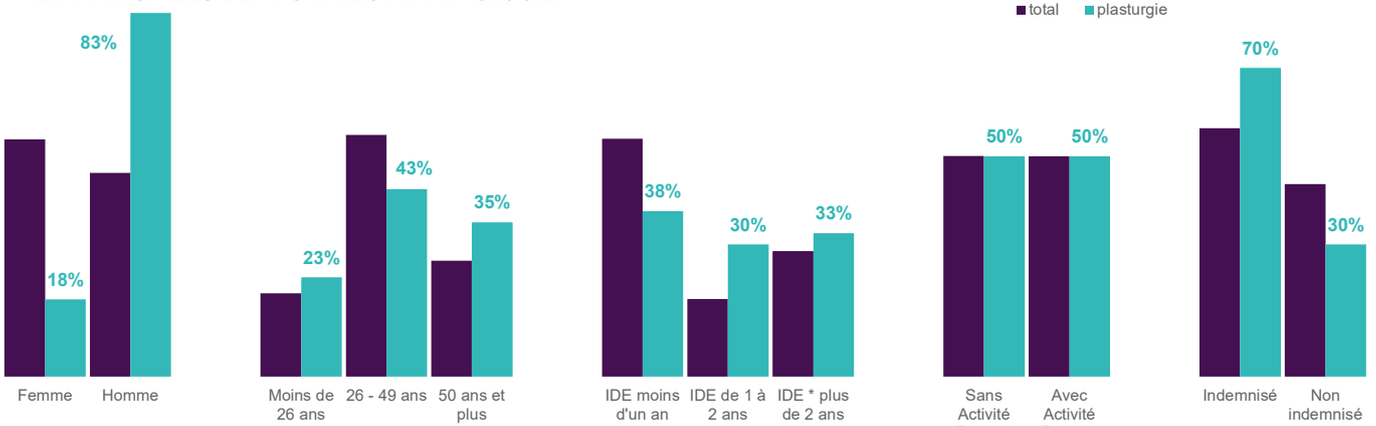
GRAPHIQUE
EVOLUTION DES DEFM CAT ABC (BASE 100 janv 2021)



GRAPHIQUE
REPARTITION PAR SOUS DOMAINE



GRAPHIQUE
REPARTITION DES DEFM CAT ABC PAR TYPOLOGIE

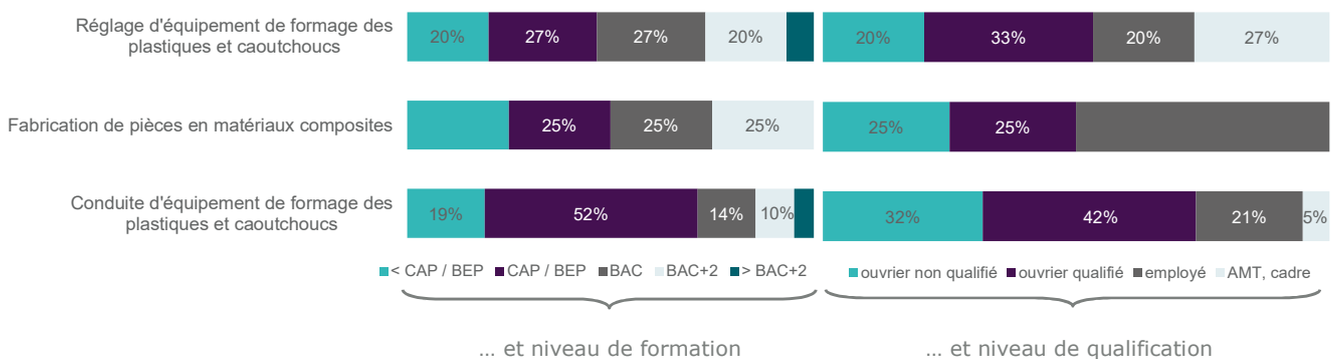


* Inscription Demandeur d'Emploi

** Demandeur d'Emploi de Longue Durée (inscription de plus d'un an)

DELD **

GRAPHIQUE
REPARTITION DES DEFM PAR SOUS DOMAINE ...



LES DEMANDEURS D'EMPLOI (3)

en décembre 2022

TABLEAU
LA TYPOLOGIE DES DEFM PAR METIER

LES 3 METIERS RECHERCHES PAR LES DEFM

	Nombre de DEFM cat. ABC	Evolution Annuelle	Part des femmes	Part des jeunes	Part des DELD*	Part mét./ domaine
	40	-29,8%	18%	23%	63%	100%
H3201 Conduite d'équipement de formage des plastiques et caoutchoucs	21	-40,0%	29%	19%	67%	53%
H3202 Réglage d'équipement de formage des plastiques et caoutchoucs	Non dispo.	Non dispo.	Non dispo.	Non dispo.	Non dispo.	Non dispo.
H3203 Fabrication de pièces en matériaux composites	Non dispo.	Non dispo.	Non dispo.	Non dispo.	Non dispo.	Non dispo.

PLASTURGIE

40

-29,8%

18%

23%

63%

* Demandeur d'Emploi de Longue Durée (inscription de plus d'un an)

LA DEMANDE D'EMPLOI : ENTREE - SORTIE

en décembre 2022

Métiers spécifiques
Sur 12 mois glissants

Nombre DEE *

Evolution Annuelle

Part de la plasturgie dans la DEE

Nombre DES **

Evolution Annuelle

Part de la plasturgie dans la DES

PLASTURGIE	40	-34,4%
TOTAL	52 881	2,6%

0,1%

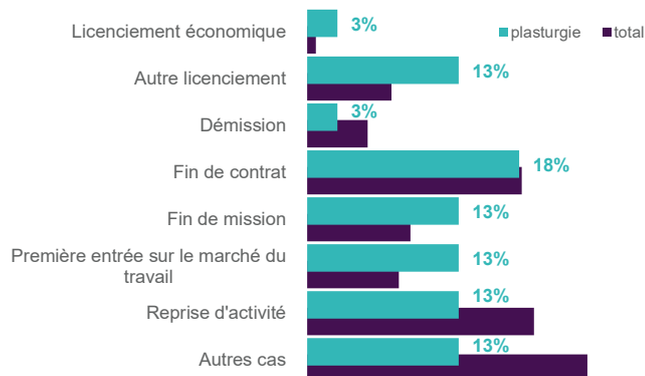
57	-19,7%
56 174	2,4%

0,1%

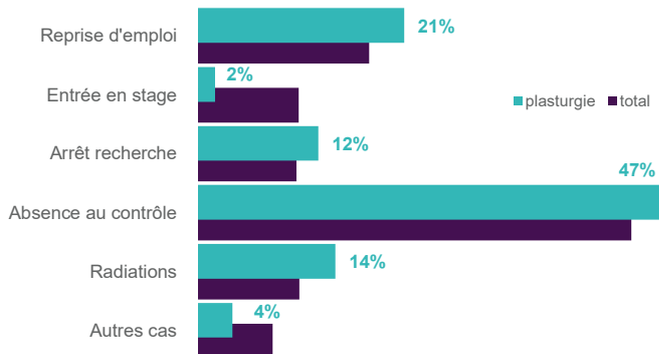
* Demande d'Emploi Enregistrée

** Demande d'Emploi Sortie

GRAPHIQUE
RÉPARTITION DE LA DEE PAR MOTIF D'INSCRIPTION
(SUR 12 MOIS GLISSANTS)



GRAPHIQUE
RÉPARTITION DE LA DES PAR MOTIF DE SORTIE
(SUR 12 MOIS GLISSANTS)



LES TENSIONS SUR LE MARCHÉ DU TRAVAIL

en décembre 2022

L'adéquation offre-demande et la tension qui en découle s'effectue généralement au niveau des métiers. Dans le cadre d'une approche sectorielle, ce calcul de tension ne peut se faire qu'à travers les métiers "spécifiques" du secteur d'activité. En effet, la comparaison entre l'offre et la demande sur des métiers "transverses" ne peut donner une indication fiable de la tension sur un secteur d'activité. Cette tension sur le marché du travail s'entend au sens de l'entreprise.

Fluide : Les entreprises n'éprouvent pas de difficulté à recruter car un nombre important de DE s'inscrivent.

Sensible : Les entreprises ont des difficultés à trouver le profil dont elles ont besoin car ces métiers sont très sensibles à la conjoncture.

Tendu : Les entreprises éprouvent des difficultés à recruter, notamment par un manque de candidatures adaptées ou par un faible nombre de demandeurs d'emploi inscrits dans ces métiers. Les profils recherchés permettent cependant aux entreprises de recruter assez rapidement (nombre DEFM important et/ou recrutements de demandeurs d'emploi inscrits sur autres ROME).

Très Tendu : Les entreprises ont de grandes difficultés pour recruter car peu de demandeurs d'emploi s'inscrivent dans ces métiers.

TABLEAU

TENSION SUR LES 3 METIERS RECHERCHES PAR LES EMPLOYEURS (SUR 12 MOIS GLISSANTS)

	Nombre OEE tous secteurs	Part OEE secteur/ total OEE	Nombre DEE	Ratio DEE/OEE	Tension Employeur
H3203 Fabrication de pièces en matériaux composites	34	5,9%	5	0,1	Non signif
H3202 Réglage d'équipement de formage des plastiques et caoutchoucs	31	22,6%	15	0,5	Non signif
H3201 Conduite d'équipement de formage des plastiques et caoutchoucs	30	36,7%	21	0,7	Très Tendu

ENCADRÉ N° 1

METHODOLOGIE :

- Les données sur l'emploi salarié, DPAE, BMO et offres d'emploi sont obtenues à partir de la NAF rév.2 2008 : "2016-2017 & 221-222".
- Les données sur la demande d'emploi et les tensions du marché du travail se réfèrent à la classification des métiers (ROME v3) : "H3201-H3202-H3203".

DEFINITIONS :

DEFM cat. ABC : Demandeurs d'emploi inscrits, tenus d'être disponibles et d'accomplir des actes positifs de recherche d'emploi, sans emploi (cat. A) ou exerçant une activité réduite courte ($\leq 78h$: cat. B) ou longue ($> 78h$: cat. C).

SOURCES :

- Emploi salarié : ACOSS.
- Intérim : Déclaration mensuelle des missions des établissements de travail temporaire.
- Déclarations Préalables à l'Embauche (hors intérim) : Déclarations déposées auprès de la CCMSA et de l'ACOSS.
- Projets de recrutement : Enquête Besoins en Main-d'Oeuvre.
- Offre d'emploi, Demande d'emploi : STatistique mensuelle du Marché du Travail (STMT).

Directeurs de la publication :
Martine CHONG-WA NUMERIC – Jean-Marc VIOLEAU

Responsable de la rédaction :
Vincent RAGOT

Conception et réalisation :
Service SEE – Linda LAUNAY
Contact : statsPDL@pole-emploi.fr

Pôle emploi Pays de la Loire
1 rue de la Cale Crucy
44100 Nantes

WWW.POLE-EMPLOI.ORG

