

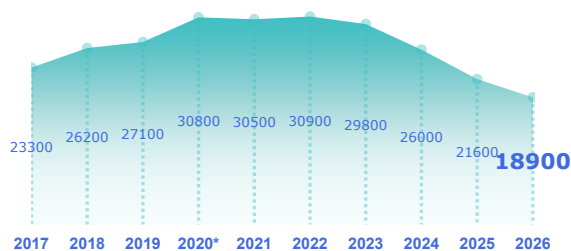


ENQUÊTE BESOINS EN MAIN-D'ŒUVRE 2026

DÉPARTEMENT DE LA DRÔME

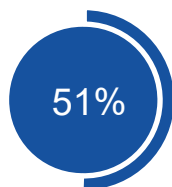
STATISTIQUES, ÉTUDES ET ÉVALUATION

Les projets de recrutement

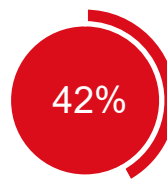


*En raison du contexte sanitaire, les résultats de l'enquête sur l'année 2020 ne sont pas représentatifs

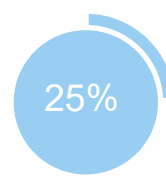
- 2 800



des projets ne sont pas liés à une activité saisonnière



des projets sont jugés difficiles à réaliser par les employeurs

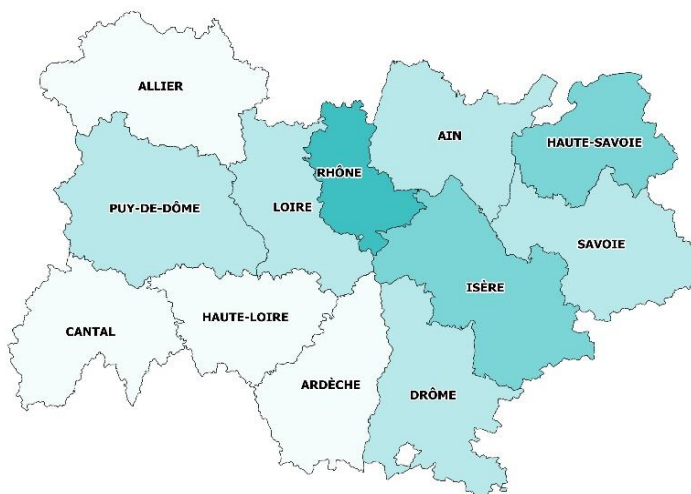


des établissements envisagent de recruter

Répartition par département

Nb projets 2026

- < 12 500
- De 12 500 à 25 000
- De 25 000 à 50 000
- > 50 000



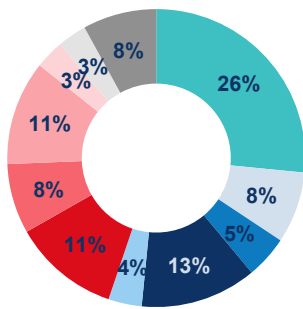
TOP 10 des métiers non saisonniers (H/F)

Les métiers précédés d'une * font également partie du TOP 10 des métiers non saisonniers régionaux.

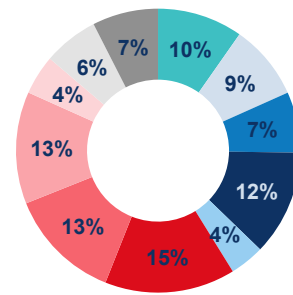
Métier	Non saisonniers	Saisonniers
Agriculteurs	350	2 020
Vendeurs en produits alimentaires	320	190
*Aides-soignants	270	30
*Aides à domicile et auxiliaires de vie	260	90
*Conducteurs routiers	240	40
Personnels de ménage chez des particuliers	210	0
Ouvriers mécaniciens de véhicules	200	0
*Aides de cuisine et employés polyvalents de la restauration	190	270
Artistes (musique, danse, spectacles)	190	300
Ouvriers qualifiés des industries agro-alimentaires	180	170

Répartition par secteur d'activité

Département de la Drôme



Auvergne-Rhône-Alpes

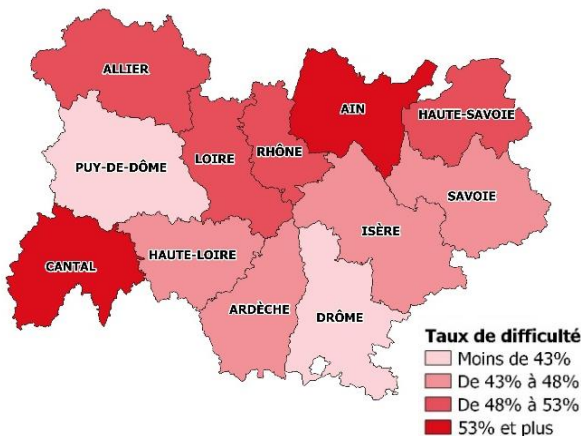


- IAA et agriculture
- Industrie manufacturière
- Construction
- Commerce
- Transports et entreposage
- Hébergement et restauration
- Santé humaine et action sociale
- Services aux entreprises
- Banque, assurance, immobilier, information, communication, informatique
- Administration publique, enseignement
- Associations et autres services personnels

Services

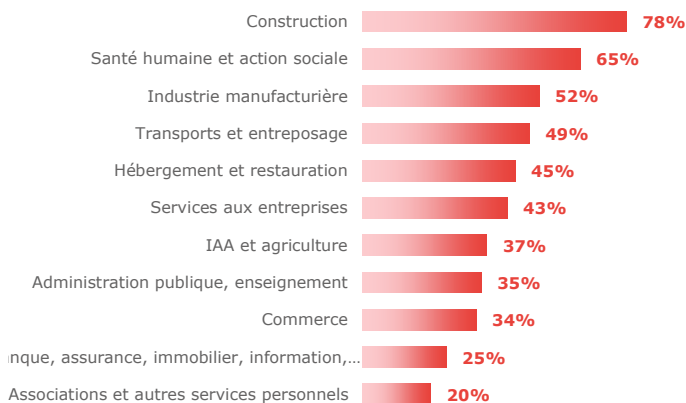
Les difficultés de recrutement

Part de projets jugés difficiles par département



Par secteur d'activité

Département de la Drôme



Les métiers difficiles à pourvoir

Métiers classés par taux de difficulté décroissant

Métier	Projets 2026	dont difficiles	% difficiles		% saisonniers
			Dept	Région	
Ouvriers mécaniciens de véhicules	200	180	88%	65%	0%
Aides à domicile et auxiliaires de vie	350	260	76%	65%	25%
Aides-soignants	300	200	67%	75%	11%
Agents d'entretien de locaux	310	190	63%	38%	42%
Serveurs de cafés restaurants	660	360	54%	40%	85%
Conducteurs routiers	280	140	52%	59%	15%
Magasiniers et préparateurs de commandes peu qualifiés	230	120	51%	37%	49%
Maraîchers et horticulteurs	380	190	51%	68%	96%
Ouvriers qualifiés des industries agro-alimentaires	350	180	50%	46%	48%
Personnels de ménage chez des particuliers	210	100	49%	74%	0%

Lecture: Ouvriers mécaniciens de véhicules est le métier qui présente le plus fort taux de projets jugés difficiles sur le territoire. 88% des projets de recrutement de ce métier sont jugés difficiles sur le territoire contre 65% au niveau régional. Par ailleurs, 0% des projets de ce métier dans ce territoire sont liés à une activité saisonnière.



EN SAVOIR +

Retrouvez l'ensemble des publications sur : www.observatoire-emploi-ara.fr

MÉTHODOLOGIE

Le champ de cette enquête est le même que celui de l'enquête 2025, soit :
 - les établissements relevant de l'Assurance chômage,
 - les établissements de 0 salarié ayant émis au moins une déclaration d'embauche au cours des 12 derniers mois,
 - les établissements du secteur agricole,
 - les établissements du secteur public relevant des collectivités territoriales (communes, régions...),
 - les établissements publics administratifs (syndicats intercommunaux, hôpitaux, écoles...).

L'enquête porte donc sur l'ensemble des employeurs hors administrations de l'État (Ministères, Police, Justice...) et entreprises publiques (Banque de France...). Cette définition correspond au total à 270 000 établissements en Auvergne-Rhône-Alpes (extraits du répertoire SIRENE), dont 208 200 ont été interrogés cette année.

Près de 48 800 établissements ont répondu au questionnaire en Auvergne-Rhône-Alpes. Les résultats ont ensuite été redressés pour être représentatifs de l'ensemble des établissements de la région.

La reproduction des renseignements contenus dans cette étude est autorisée sous réserve d'en mentionner la source.