

NOTE SECTORIELLE

La plasturgie en Auvergne

Organisation

La plasturgie regroupe l'ensemble des industries qui conçoivent, fabriquent et distribuent des produits en matières plastiques et composites. Elle s'articule autour de trois principales catégories d'activités.

- ▶ **Fabrication de produits en plastique :**
 - fabrication de plaques, feuilles, tubes et profilés en matières plastiques (NAF 2221Z),
 - fabrication d'emballages en matières plastiques (NAF 2222Z),
 - fabrication d'éléments en matières plastiques pour la construction (NAF 2223Z),
 - fabrication de pièces techniques à base de matières plastiques (NAF 2229A),
 - fabrication de produits de consommation courante en matières plastiques (NAF 2229B).
- ▶ **Industrie chimique :**
 - fabrication de matières plastiques de base (NAF 2016Z).
- ▶ **Fabrication d'outillages et de machines spéciales :**
 - fabrication de moules et modèles (NAF 2573A),
 - fabrication de machines pour le travail du caoutchouc ou des plastiques (NAF 2896Z).

État des lieux

Au 31/12/2013, l'Auvergne compte :

- ▶ **204 industries de la plasturgie**
- ▶ **pour un emploi total de 5 706 personnes.**

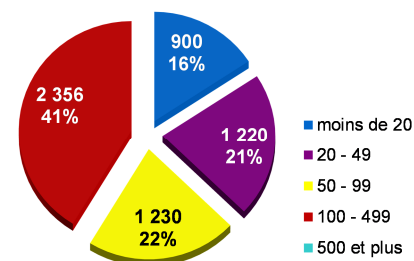
Les industries de la plasturgie représentent :

- ▶ **0,4%** des établissements et **2%** des emplois de l'Auvergne,
- ▶ **3%** des établissements et **7%** des emplois industriels (hors BTP) de l'Auvergne.

Ce secteur est constitué d'entreprises de taille supérieure à la moyenne des industries régionales : **28 emplois** en moyenne par établissement (*moyenne industrie hors BTP : 11 emplois*).

Près de la moitié des effectifs du secteur dépend d'un groupe, français, dans plus d'un cas sur deux.

Répartition des emplois par tranche d'emplois



Source : CCI Auvergne

Répartition des activités de plasturgie en Auvergne

Activités	Nb d'éts	Emploi total	Répartition géographique (%)							
			Allier		Cantal		Haute-Loire		Puy-de-Dôme	
			En nb d'éts	En emploi total	En nb d'éts	En emploi total	En nb d'éts	En emploi total	En nb d'éts	En emploi total
Fabrication de produits en plastique	180	5 381	10%	18%	3%	10%	51%	51%	36%	21%
Fabrication de plaques, feuilles, tubes et profilés en matières plastiques	20	1 544	5%	19%	-	-	75%	79%	20%	2%
Fabrication d'emballages en matières plastiques	62	2 319	3%	13%	6%	24%	76%	53%	15%	10%
Fabrication d'éléments en matières plastiques pour la construction	14	162	7%	9%	7%	1%	64%	51%	22%	39%
Fabrication de pièces techniques à base de matières plastiques	50	748	10%	7%	-	-	22%	13%	68%	80%
Fabrication de produits de consommation courante en matières plastiques	34	608	27%	51%	3%	-	26%	16%	44%	33%
Industrie chimique	7	105	14%	1%	-	-	72%	95%	14%	4%
Fabrication de matières plastiques de base	7	105	14%	1%	-	-	72%	95%	14%	4%
Fabrication d'outillages et de machines spéciales	17	220	12%	9%	6%	5%	17%	26%	65%	60%
Fabrication de moules et modèles	15	148	13%	13%	7%	8%	13%	15%	67%	64%
Fabrication de machines pour le travail du caoutchouc ou des plastiques	2	72	-	-	-	-	50%	49%	50%	51%
Total	204	5 706	10%	18%	3%	10%	49%	51%	38%	22%

Top 10 des établissements en emploi total

Rang	Raison sociale	Département / Ville	Arrondissement	Code NAF / Activité	Tranches d'emplois
1	AURIP LAST	AURILLAC	Aurillac	2222Z / Pièces d'emballages plastiques pour la cosmétique	(T7) 200 à 499
2	WAVIN FRANCE	VARENNES SUR ALLIER	Vichy	2222Z / Fabrication et commercialisation de tubes et raccords en pvc	(T7) 200 à 499
3	CTL PACKAGING	CHARMEIL	Vichy	2222Z / Fabrication, achat, vente et export se rapportant à l'emballage conçu en matières plastiques, papier et carton pour la cosmétique et la pharmacie	(T7) 200 à 499
4	RECTICEL FRANCE	MAZEYRAT D'ALLIER	Brioude	2222Z / Fabrication et transformation de polyuréthane alvéolaire	(T7) 200 à 499
5	BARBIER	SAINTE SIGOLENE	Yssingaux	2222Z / Extrusion de polyéthylène	(T7) 200 à 499
6	BARBIER	MONISTROL SUR LOIRE	Yssingaux	2222Z / Fabrication de mélanges plaques feuilles	(T7) 200 à 499
7	UNION PLASTIC	SAINT DIDIER EN VELAY	Yssingaux	2222Z / Fabrication d'objets en matières plastiques : emballages plastiques pour l'industrie pharmaceutique, médicale et vétérinaire	(T6) 100 à 199
8	DECORETALAGE	LURCY LEVIS	Moulins	2229B / Fabrication et création de présentoirs et étalages publicitaires pour produits de beauté	(T6) 100 à 199
9	LEYGATECH	SAINT ROMAIN LACHALM	Yssingaux	2222Z / Fabrication de sacheries et de films plastiques à caractère industriel	(T6) 100 à 199
10	QUALICOSMETICS	AURILLAC	Aurillac	2222Z / Fabrication d'emballages en matières plastiques	(T6) 100 à 199
	GUERIN PLASTIQUES	SAINTE SIGOLENE	Yssingaux	2222Z / Fabrication de matières plastiques	(T6) 100 à 199

Concentration géographique autour de pôles spécialisés

La Haute-Loire concentre la moitié des établissements et des emplois de l'industrie régionale de la plasturgie, et ce, quasi exclusivement sur l'arrondissement d'Yssingeaux (83% des établissements et 84% des emplois de la plasturgie du département).

Ces établissements sont principalement spécialisés dans la fabrication de matières plastiques de base ainsi que de plaques, feuilles, tubes, profilés et emballages en matières plastiques.

Néanmoins, le Puy-de-Dôme et l'Allier ont un poids non négligeable dans cette activité. Ils comptent, respectivement, 38% et 10% des établissements et 22% et 18% des emplois de la plasturgie de l'Auvergne.

Dans le Puy-de-Dôme, ces établissements sont plutôt tournés vers la fabrication de pièces techniques à base de matières plastiques et la fabrication d'outillages et de machines spéciales.

L'Allier s'oriente davantage vers la fabrication de produits de consommation courante en matières plastiques.

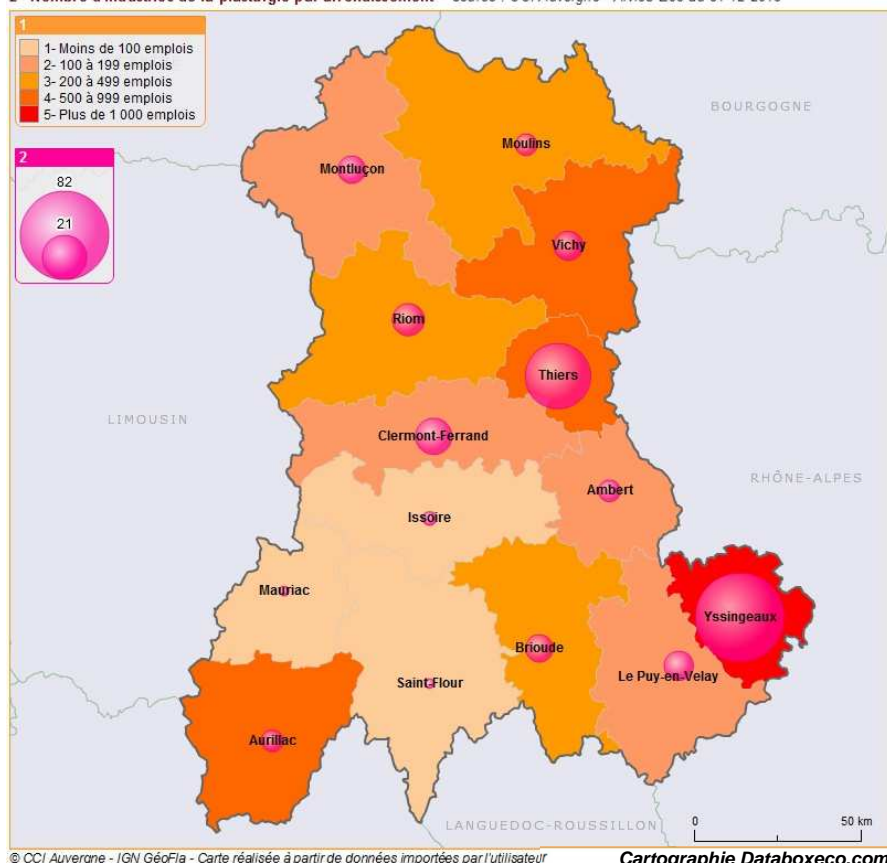
Principaux arrondissements concernés :

- **Thiers** (58% des établissements et 53% des emplois de la plasturgie du Puy-de-Dôme),
- **Vichy** (38% des établissements et 64% des emplois de la plasturgie de l'Allier).

Le Cantal ne recense que 7 établissements,

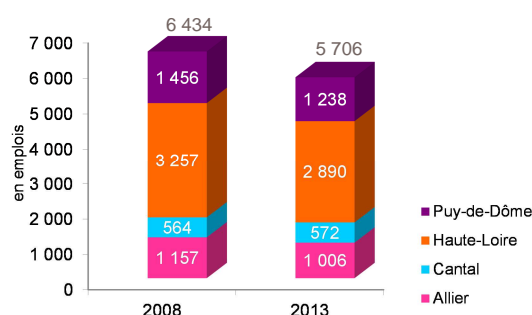
mais des établissements importants en termes d'emplois : **deux d'entre eux sont dans le Top 10 Auvergne** des industries de la plasturgie, dont le premier employeur régional de ces activités. Ils sont tous les deux présents sur l'arrondissement d'Aurillac. L'activité prédominante de ce département est liée à la fabrication d'emballages en matières plastiques.

1 - Répartition des emplois de la plasturgie par arrondissement - source : CCI Auvergne - Arvics Eco au 31-12-2013
2 - Nombre d'industries de la plasturgie par arrondissement - source : CCI Auvergne - Arvics Eco au 31-12-2013



Évolution au cours des 5 dernières années

Évolution de l'industrie de la plasturgie entre 2008 et 2013 (en emploi total)



L'industrie de la plasturgie a connu d'importants mouvements : des entreprises ont disparu, ont fusionné, se sont créées, ont changé d'activité... Difficile de suivre de façon précise les évolutions de ce secteur.

Si l'on se base sur les seuls codes NAF retenus ici (cf. 1^{ère} page), de 2008 à 2013, le nombre d'établissements est resté quasi stable mais le secteur a perdu 11% d'emplois.

Sur cette période, le poids des départements reste identique tant en nombre d'industries que d'emplois de la plasturgie.

Source : CCI Auvergne - Arvics Eco

Échanges internationaux de l'Auvergne

En 2013, les **exportations** de l'Auvergne de produits chimiques de base, produits azotés, matières plastiques et caoutchouc synthétique se sont élevées à **810 millions d'euros**. Ce sont les **3^{èmes} produits les plus exportés** par la région (12% du total des exportations). Plus de la moitié part du Puy-de-Dôme et plus d'un quart de l'Allier. Les principaux pays destinataires sont le Japon, le Royaume-Uni et l'Espagne (respectivement 29%, 19% et 11% des exportations régionales de ces produits).

Dans le même temps, le montant des **importations** de l'Auvergne de produits chimiques de base, produits azotés, matières plastiques et caoutchouc synthétique est de **959 millions d'euros** (**2^{èmes} produits à l'import** : 15% des importations régionales). 44% sont destinées au Puy-de-Dôme et 40% à la Haute-Loire. Les principaux pays fournisseurs sont Singapour, l'Allemagne et les Pays-Bas (respectivement 27%, 15% et 10% des importations de ces produits).

Ainsi, les échanges extérieurs de ces produits génèrent, en 2013, un **déficit commercial de 149 millions d'euros**, alors que la balance commerciale de l'Auvergne, tout produit confondu, est excédentaire de 447 millions d'euros. (source : Douanes)