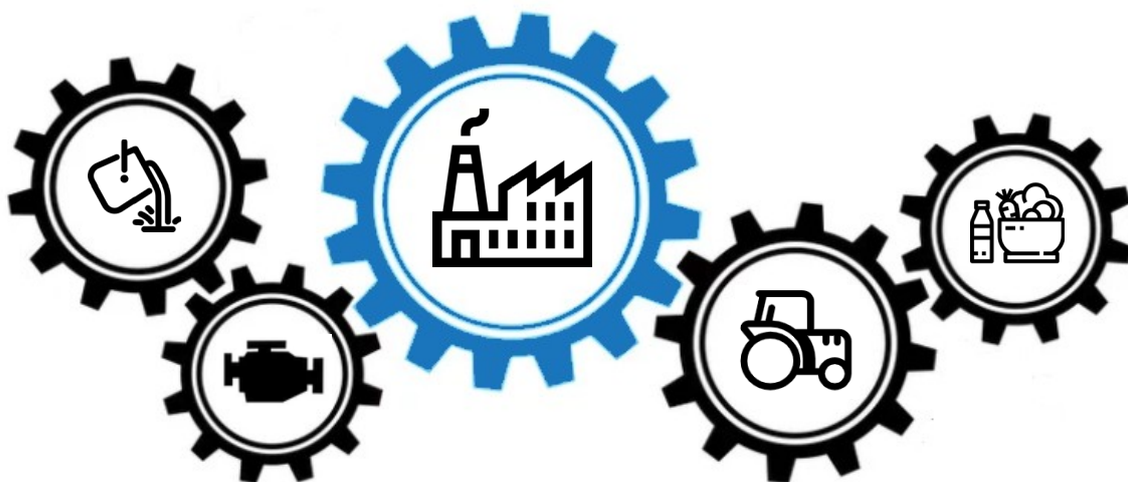


L'industrie dans l'Oise

d'hier et d'aujourd'hui



----- Avant-Propos -----

- 03 Introduction
- 04 La méthodologie
- 05 Les activités de l'industrie en résumé
- 07 Les chiffres-clés

----- Un peu d'histoire -----

- 08 L'histoire de l'industrie en quatre étapes : les révolutions industrielles
- 09 L'oïse et son histoire industrielle

----- Dans l'Oise en 2018 -----

- 10 Généralités
- 10 L'industrie par domaine
- 11 Zoom sur les quatre principales activités
- 12 Les principaux établissements employeurs
- 13 De l'industrie dans l'espace rural
- 14 La géographie de l'industrie dans l'oïse
- 15 Quelques grands établissements côtoient un grand nombre de petites entreprises

----- Les territoires d'industrie -----

- 16 Les territoires d'industrie pour redonner du souffle à l'industrie française

----- Le profil « industriel » des EPCI -----

- 17 La communauté de communes de Senlis Sud Oise
- 18 L'agglomération de la Région de Compiègne et de la Basse Automne
- 19 La communauté de communes Thelloise
- 20 La communauté d'agglomération du Beauvaisis
- 21 La communauté de communes de l'Oise Picarde
- 22 L'agglomération Creil Sud Oise
- 23 La communauté de communes du Liancourtois
- 24 La communauté de communes du Clermontois
- 25 La communauté de communes du Plateau Picard
- 26 La communauté de communes des Sablons
- 27 La communauté de communes du Vexin-Thelle
- 28 La communauté de communes des Lisières de l'Oise
- 29 La communauté de communes du Pays Noyonnais
- 30 La communauté de communes de l'Aire Cantilienne
- 31 La communauté de communes des Deux Vallées
- 32 La communauté de communes de la Picardie Verte
- 33 La communauté de communes du Pays des Sources
- 34 La communauté de communes du Pays de Valois
- 35 La communauté de communes de la Plaine d'Estrées
- 36 La communauté de communes du Pays de Bray
- 37 La communauté de communes des Pays d'Oise et d'Halatte

----- En annexe -----

- 38 L'industrie en détail, c'est ...
- 44 Les établissements actifs par EPCI et par grands domaines d'activité
- 45 Les postes salariés par EPCI et par grands domaines d'activité
- 46 Le nombre d'établissements actifs industriels détaillé par activité
- 47 Le nombre de postes salariés industriels détaillé par activité
- 48 Les établissements industriels par EPCI et par tranches d'effectif
- 49 Les postes salariés industriels par EPCI et par tranches d'effectif

INTRODUCTION

L'INSEE, Institut national de la statistique et des études économiques, définit l'industrie comme un domaine qui regroupe les activités économiques dédiées à la conception et à la fabrication de biens matériels.

L'industrie se distingue de l'artisanat par une production en grandes quantités et par la grande taille des entreprises quand l'artisanat produit en petites quantités dans des établissements plus petits.

L'économie est divisée en trois secteurs :

- le secteur primaire intègre les activités de production de matières premières issues de l'agriculture, de la pêche, ...
- le secteur secondaire concentre les activités de transformation
- le secteur tertiaire est celui des activités de services (commerce, administration, éducation, services aux particuliers ou aux entreprises, ...)

Les industries appartiennent au secteur secondaire et sont classées selon :

leurs opérations :

- les industries de base : extraction de matières premières et de combustibles, mais aussi fabrication de produits (acier, fonte, produits chimiques, ...) qui seront utilisés dans l'industrie de transformation
- les industries de transformation : production de biens d'équipement ou de consommation.

les produits utilisés :

- l'industrie lourde qui utilise des matières premières encombrantes (sidérurgie, construction navale, ...)
- l'industrie légère qui produit des biens électroménagers, d'habillement, ...

leur technologie :

- les industries de pointe qui nécessitent de la recherche notamment dans l'électronique, la chimie, l'aérospatiale, ...
- les industries traditionnelles basées sur des techniques anciennes et un investissement faible dans la recherche et l'innovation technologique.

L'industrie conserve toujours son rôle moteur dans l'économie. Elle fait souvent travailler de nombreux autres secteurs qu'ils soient entreprises de sous-traitance, équipementiers ou prestataires de services. Une évolution de l'activité, qu'elle soit positive ou négative, a un effet décuplé dans le reste de l'économie.

Elle est souvent à l'origine de l'effort de recherche mené par les entreprises.

LA MÉTHODOLOGIE

Les indicateurs proposés dans cette étude sont issus du fichier localisé des rémunérations et de l'emploi salarié (Flores) établi par le département de l'emploi et des revenus d'activité (DERA) de l'INSEE. C'est un ensemble de fichiers qui décrit l'emploi salarié et les rémunérations au niveau des établissements. Son objectif principal est de servir de base à des études nationales, ou le plus souvent, locales, pour décrire le tissu économique d'un territoire donné jusqu'au niveau communal.

Ce dispositif couvre les établissements ayant employé au moins un salarié pendant l'année, en France hors Mayotte. Les données mises à disposition sont par ailleurs restreintes aux établissements actifs en fin d'année (dernière semaine de décembre), ce qui exclut les établissements qui ont cessé leur activité en cours d'année.

Il couvre l'ensemble de l'emploi salarié, quel que soit le secteur d'activité et le type d'employeur (public ou privé, y compris les particuliers employeurs). Sont exclus du champ les établissements relevant du ministère des Armées (personnels militaires comme civils).

Il fournit, pour toutes les communes de France, le nombre d'établissements et les effectifs salariés fin 2018, par tranche d'effectifs salariés de l'établissement et par activité économique. Neuf tranches d'effectifs sont proposées et l'activité économique des établissements est présentée en 5 postes, 17 postes ou en 38 postes selon la nomenclature « NAF ».

La NAF, référence française, est une nomenclature des activités économiques productives, principalement élaborée pour faciliter l'organisation de l'information économique et sociale.

Les indicateurs

Mis en place en 2017, l'exercice 2018 correspond à la seconde réalisation de Flores. Il est le millésime le plus récent publié par l'INSEE. Il recense :

- le nombre d'établissements actifs employeurs en fin d'année excluant de fait ceux ayant cessé leur activité en cours d'année.

Une même entreprise peut donc être représentée par ses établissements plusieurs fois sur un territoire.

- le nombre de postes salariés. L'effectif salarié en fin d'année correspond au nombre de postes présents la dernière semaine de décembre dans l'établissement employeur. L'effectif en fin d'année de certains établissements peut donc être nul, si le ou les personnes salariées pendant l'année n'étaient plus en emploi fin décembre.

La territorialisation des données

Pour cette étude, les données ont été ventilées par territoires : région, département, communautés d'agglomération ou de communes et communes.

Les objectifs

La lecture de cette étude permet :

- d'évaluer le poids des activités industrielles dans l'économie départementale
- de territorialiser par EPCI pour identifier leurs spécificités
- de publier les données les plus exhaustives possible pour alimenter de futures productions de rapports, notes de synthèse ou notes d'enjeux.

LES ACTIVITÉS DE L'INDUSTRIE

en résumé

Les industries extractives

Secteur de l'industrie comprenant toutes les industries travaillant dans l'extraction de produits minéraux présents à l'état naturel sous forme solide (houille et minerais), liquide (pétrole) ou gazeuse (gaz naturel). Associée avec l'industrie de première transformation, elle regroupe les acteurs des industries minières et carrières.

L'industrie manufacturière

Les industries manufacturières sont des industries de transformation des biens, principalement des industries de fabrication, mais aussi de l'installation d'équipements industriels et de la maintenance.

Industries alimentaires : transformation des produits de l'agriculture, de la sylviculture et de la pêche en aliments pour l'homme ou l'animal

Fabrication de boissons : boissons non alcoolisées, eaux minérales, boissons alcoolisées obtenues par fermentation ou distillation

Fabrication de produits à base de tabac : cigarettes, cigarillos, cigares, tabacs à pipe, tabacs à mâcher, tabacs à priser

Fabrication de textiles : filature de fibres textiles, fabrication d'articles en matière textile (linge de maison, couvertures, tapis, cordages, non tissés, ...)

Industrie de l'habillement : confection de tous vêtements, prêt à porter ou sur mesure, en toutes matières et accessoires

Industrie du cuir et de la chaussure : transformation des peaux en cuir, fabrication de produits en cuir, de chaussures, bottes, ... en toutes matières

Travail du bois et fabrication d'articles en bois et en liège, à l'exception des meubles ; fabrication d'articles en vannerie et sparterie : bois de charpente, panneaux de bois, parquets, emballages en bois, parquets en bois, articles de vannerie ou en autres fibres

Industrie du papier et du carton : fabrication de la pâte à papier, du papier ou des produits en papier recyclé ou non

Imprimerie et reproduction d'enregistrements : journaux, livres, périodiques, formulaires commerciaux, ... et supports enregistrés, tels que disques compact, enregistrements vidéo, logiciels

Cokéfaction et raffinage : transformation du pétrole brut et du charbon en produits utilisables et fabrication de gaz tels que l'éthane, le propane et le butane

Industrie chimique : fabrication de produits chimiques de base, d'engrais, de matières plastiques, de caoutchouc synthétique, de pesticides, de peintures, de vernis, de savons, de produits d'entretien et de parfums, de fibres artificielles ou synthétiques

Industrie pharmaceutique : fabrication de produits pharmaceutiques de préparations pharmaceutiques et de produits d'herboristerie

Fabrication de produits en caoutchouc et en plastique : du pneu au bonnet de bain, des fournitures de bureau aux gadgets publicitaires

Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques ; verre sous toutes ses formes, céramiques et matériaux en terre cuite, ciment et plâtre, travail de la pierre et autres produits minéraux

Métallurgie : sidérurgie, fonderie, transformation de l'acier, des métaux précieux, ...

Fabrication de produits métalliques, à l'exception des machines et des équipements : articles en acier, fonte, aluminium (radiateurs, outillage, quincaillerie, ...) et armes et munitions

Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques : ordinateurs, cartes électroniques, équipements de communication, appareils de mesure, horlogerie, optique, photographie, ...

Fabrication d'équipements électriques : générateurs, transformateurs, accumulateurs, appareils d'éclairage, appareils ménagers, ...

Fabrication de machines et équipements n.c.a. : à usage général, agricole, forestier, machines outils ou à usage spécifique

Industrie automobile : fabrication de véhicules automobiles destinés au transport de passagers ou de marchandises y compris moteurs, organes mécaniques carrosseries et équipements automobiles

Fabrication d'autres matériels de transport : bateaux, matériel ferroviaire roulant, aéronautique et spatiale civils, militaires ou de plaisance

Fabrication de meubles : de bureau, de magasin, de cuisine, ... en tout matériau

Autres industries manufacturières : bijouterie, instruments de musique, articles de sport, jeux et jouets, instruments et de fournitures à usage médical et dentaire

Réparation et installation de machines et d'équipements : réparation spécialisée de machines en vue de leur remise en état de marche installation spécialisée de machines et d'équipements industriels.

Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné

Ce domaine comprend :

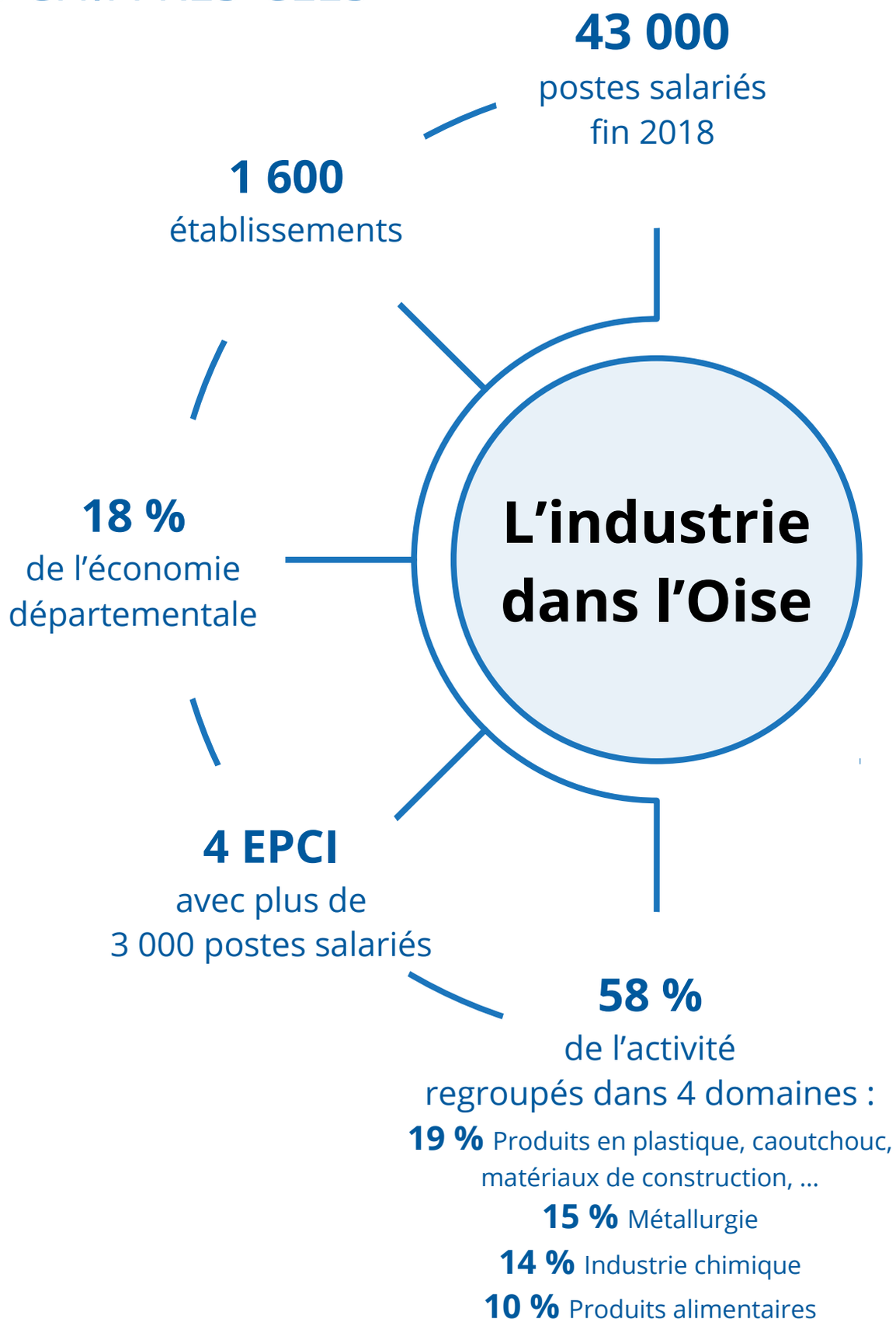
- la fourniture d'électricité, de gaz naturel, de vapeur et d'eau chaude via un réseau de lignes, canalisations et conduites pour les sites industriels et l'habitat résidentiel et par conséquent l'exploitation de compagnies d'électricité et de gaz et autres organismes
- la production de masse de l'électricité
- le transport de cette électricité des centrales jusqu'aux centres de distribution et la distribution jusqu'aux utilisateurs finals ainsi que sa commercialisation
- la production de combustibles gazeux naturel ou de synthèse, la distribution et le commerce de ces combustibles par conduites
- la production et la distribution de vapeur et d'air conditionné
- la production, la collecte et la distribution de vapeur et d'eau chaude pour le chauffage, la force motrice et d'autres usages

Production et distribution d'eau ; assainissement, gestion des déchets et dépollution

Y figurent les activités de :

- captage, traitement et distribution d'eau
- collecte et traitement des eaux usées
- collecte, traitement et élimination des déchets ; récupération
- dépollution et autres services de gestion des déchets

LES CHIFFRES-CLÉS



L'HISTOIRE DE L'INDUSTRIE EN QUATRE ÉTAPES : les révolutions industrielles

Aussi loin que l'on remonte dans l'histoire, on trouve trace d'activités mobilisant les savoirs et les techniques pour répondre aux besoins humains. Si certains scientifiques datent la naissance de l'industrie moderne au début du XII^{ème} siècle et l'apparition des arsenaux à Venise, les descriptions les plus nombreuses fixent son début avec le développement du machinisme.

De la fin du Moyen-Age au XVIII^{ème} siècle, la société est presque exclusivement agricole. L'usine, telle que nous la percevons aujourd'hui est inexistante et les manufactures sont une activité d'exception. Certaines formes de travail à domicile sont les premiers signes de la révolution industrielle : les paysans reçoivent de la matière première et des outils pour fabriquer un produit transformé revendu ensuite par des marchands en ville. Le mélange agriculture et artisanat est un prémisses de l'économie moderne.

Les « révolutions industrielles » désignent les différentes vagues d'industrialisation qui se succèdent dans les différents pays.

La France est un des premiers pays à avoir connu la révolution industrielle au début du XIX^{ème} siècle.

Cette première révolution industrielle affecte profondément l'agriculture et fait basculer la société de l'époque vers une société commerciale et industrielle basée sur la production mécanisée à grande échelle de biens manufacturés dans des entreprises. L'apparition de la machine à vapeur couplée à l'extraction massive du charbon et le développement de la mécanisation, substitue l'industrie à l'agriculture qui devient ainsi la base de structure économique de nos sociétés. L'eau des rivières, faisant tourner les roues des moulins, reste aussi la source d'énergie la plus utilisée par de nombreuses usines.

Cette période marque aussi un changement radical des méthodes de production notamment dans le secteur du textile qui va stimuler tous les autres : à partir de 1850, c'est l'industrie métallurgique qui prend le relais.

Les grandes usines se multiplient et viennent remplacer les ateliers de production à domicile. Elles emploient de nombreux ouvriers qui travaillent sur des machines de plus en plus sophistiquées, comme les métiers à tisser, qui permettent de produire en série des produits de façon plus rapide et en plus grande quantité.

La seconde révolution industrielle à la fin du XIX^{ème} siècle marque une modernisation des moyens de production amenée par l'utilisation du pétrole, du gaz et la maîtrise de l'électricité : les machines ne sont plus à vapeur mais électriques. Les industries automobile et chimique en sont les principales bénéficiaires et développent de nouveaux modèles de production en masse de produits identiques imaginés notamment par Ford.

Les ateliers deviennent de véritables usines de plus en plus spécialisées. Les échanges internationaux se multiplient grâce au développement du chemin de fer et la France devient un pays importateur principalement de fer et d'acier, matières de plus en plus indispensables au développement industriel.

Cette époque qui dure jusqu'au début du XX^{ème} siècle et l'arrivée de l'aviation, est le reflet d'une croissance économique accrue basée sur la hausse de productivité, la diminution des coûts et le quasi plein emploi.

Une énergie nouvelle apparaît en deuxième partie du XX^{ème} siècle : le nucléaire. Ce secteur va permettre l'avènement de la troisième révolution industrielle qui se positionne également sur le développement de l'électronique. La découverte de composants électroniques, transistor, microprocesseur ou autres, permettent l'automatisation de la production. Cette nouvelle révolution, réponse souhaitée aux crises économiques et énergétiques, se base sur ces nouvelles technologies qui permettent la production de matériels miniaturisés donnant un essor à la recherche spatiale et la biotechnologie. L'industrie évolue encore grâce à l'automate ou au robot.

La quatrième révolution industrielle est aujourd'hui au cœur de notre environnement. Elle s'appuie sur la révolution numérique. L'industrie se connecte progressivement aux moyens de productions et permet leur interaction en temps réel. Elle peut être pilotée par des technologies novatrices telles que l'intelligence artificielle, l'informatique quantique, la réalité virtuelle ou augmentée, l'impression 3D, ... permettant l'optimisation quotidienne des outils de production

Ces technologies permettent aux usines d'optimiser leurs coûts et de produire de manière plus écoresponsable en misant sur des énergies plus respectueuses de l'environnement contrairement aux révolutions industrielles antérieures.

L'OISE ET SON HISTOIRE INDUSTRIELLE

L'Oise a toujours gardé une riche tradition industrielle trouvant son origine au XIX^{ème} siècle et la première révolution industrielle.

A cette époque, l'économie, basée essentiellement sur l'agriculture, repose désormais sur la production mécanisée de biens manufacturés. De nouvelles filières prospèrent dans l'Oise comme les filatures, le tissage, la métallurgie, la sidérurgie ou encore la verrerie.

Les entreprises s'installent principalement dans les vallées de l'Oise et du Thérain et près des villes pour être proches de leurs fournisseurs, clients, et des services dont elles ont besoin pour produire. Les voies ferrées se développent : la nouvelle ligne Paris - Lille passe par Clermont. Un maillage départemental prend forme reliant plusieurs villes entre elles comme Creil et Compiègne ou Noyon et Compiègne ainsi que Creil, devenue la plus importante gare du département, à Beauvais.

La rivière Oise, presque entièrement navigable, et sa vallée représentent un axe de développement industriel privilégié et un axe de transport important. La construction du canal du nord entre le sud de Noyon et le canal latéral à l'Oise est décidée.

L'exode rural s'amplifie par la demande croissante de main d'œuvre dans les usines et les populations, devenues ouvrières, se rapprochent des industries pourvoyeuses d'emplois.

Au cours de la première moitié du XX^{ème} siècle, la France est l'une des puissances industrielles majeures, mais subit plusieurs crises : la première guerre mondiale, la Grande dépression des années 30, puis la seconde guerre mondiale.

Les industries se transforment et certains secteurs comme l'exploitation de la pierre de Saint-Maximin,

Toutefois, le consommateur souhaite de moins en moins accéder à des produits fabriqués en série ou en masse, mais plutôt à un produit unique, et déterminer un rôle central dans le processus de production. Cette quatrième révolution industrielle, au contraire des trois autres, ne repose pas sur l'utilisation de nouvelles énergies. Elle n'est pas un fait reconnu par toutes les communautés de scientifiques. Nous serions aujourd'hui plutôt dans une période où l'application de la troisième révolution est rendue possible avec les outils technologiques pouvant permettre de proposer de nouvelles énergies avec le développement de l'énergie verte ou de la fusion nucléaire.

la céramique, la tabletterie autour de Méru voient leur activité fortement diminuer. D'autres comme le tissage sur le Plateau Picard et la vallée de la Brèche disparaissent. La broserie s'implante dans la Vallée du Thérain et les industries métallurgiques, mécaniques et chimiques dans la vallée de l'Oise, en particulier dans le bassin creillois.

Les Trente Glorieuses, entre 1945 et 1975, permettent au département de bénéficier d'une conjoncture économique favorable.

Les principaux sites industriels se situent désormais à Beauvais et le long de la vallée de l'Oise, notamment à Compiègne et Creil. Ils accueillent des activités de transformation agro-alimentaire, la production de machines agricoles, des activités de chimie et de parachimie, de cosmétiques, de métallurgie, de sidérurgie, de la verrerie, des industries pharmaceutiques et automobiles.

Depuis les années 80, l'Oise, à l'image de la France, est entrée dans une phase de désindustrialisation progressive. Les entreprises françaises ont privilégié les délocalisations et les investissements dans des pays émergents à forte croissance. Outre le coût du travail, le coût du capital a joué un rôle déterminant dans le phénomène de désindustrialisation, les grandes entreprises distribuant une part toujours plus importante de la valeur ajoutée aux actionnaires au détriment de l'investissement et la recherche. Les dividendes représentaient, à la fin des années 1980, moins de 5 % de la richesse créée par l'industrie et 25 % en 2019.

La crise économique 2008-2009 met en difficulté des secteurs déjà fragilisés comme l'automobile et la sidérurgie entre autres.

GÉNÉRALITÉS

Fin 2018, avec 1 612 établissements actifs et 43 142 postes salariés recensés par l'INSEE, l'Oise pointe à la 29ème place des départements français dans le domaine de l'industrie.

Cet effectif représente 17,9 % des emplois salariés de l'économie isarienne. En Hauts-de-France, cette part est de 14,6 % et seulement de 12,9 % en France métropolitaine.

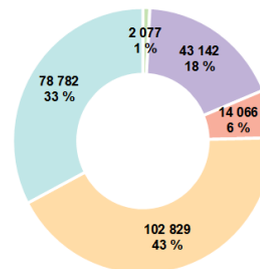
4 domaines totalisent 58 % de l'activité industrielle du département : la fabrication de produits à base de caoutchouc, plastique ou autres comme le verre, les matériaux de construction (briques, tuiles, ciment, plâtre, ...), la métallurgie, l'industrie chimique et l'industrie autour de l'alimentaire.

Les 3 principaux EPCI, la CA du Beauvaisis, l'Agglo de la Région de Compiègne - Basse Automne et l'Agglo Creil Sud Oise, totalisent près de 40 % de l'emploi industriel départemental.

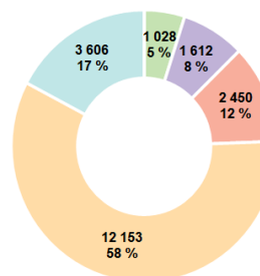
Mais ce sont des EPCI dits « ruraux » qui affichent une part de postes salariés supérieure à la moyenne départementale souvent due à l'implantation d'un seul établissement, gros pourvoyeur d'emplois.

Dans l'économie du département

Les postes salariés



Les établissements actifs employeurs



- Agriculture, sylviculture, pêche
- Industrie
- Construction
- Commerce, transports et services divers
- Administration publique, enseignement, santé et action sociale

L'INDUSTRIE PAR DOMAINE

DOMAINES	POSTES SALARIES		ÉTABLISSEMENTS	
	Nombre	Part	Nombre	Part
Industries extractives	295	0,7%	19	1,2%
Fabrication aliments, boissons et produits à base tabac	4 236	9,8%	416	25,8%
Fabrication textiles, industrie habillement	1 552	3,6%	37	2,3%
Travail du bois, industrie du papier et imprimerie	1 754	4,1%	103	6,4%
Cokéfaction et raffinage	88	0,2%	3	0,2%
Industrie chimique	5 948	13,8%	60	3,7%
Industrie pharmaceutique	1 477	3,4%	9	0,6%
Fabrication pièces caoutchouc, plastiques	7 976	18,5%	153	9,5%
Métallurgie et fabrication pièces métalliques sauf machines	6 327	14,7%	230	14,3%
Fabrication produits informatiques, électroniques et optiques	835	1,9%	18	1,1%
Fabrication d'équipements électriques	1 252	2,9%	23	1,4%
Fabrication de machines et autres équipements	2 726	6,3%	55	3,4%
Fabrication de matériels de transport	2 327	5,4%	18	1,1%
Autres industries manufacturières, réparation et installation de machines	3 432	8,0%	265	16,4%
Production et distribution électricité. Gaz, vapeur et air conditionné	683	1,6%	27	1,7%
Gestion eau, déchets et dépollution	2 234	5,2%	176	10,9%
Total Industrie	43 142	100,0%	1 612	100,0%

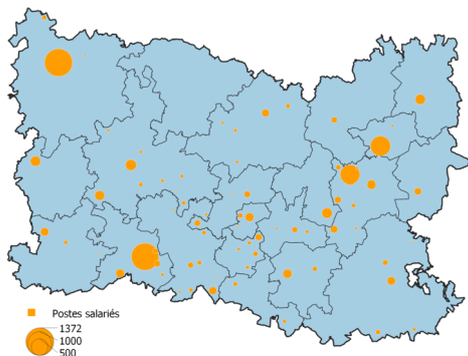
ZOOM SUR LES QUATRE PRINCIPALES ACTIVITÉS

L'analyse du nombre de postes salariés montre une répartition des activités très diverse mais permet de faire ressortir les 4 premières grandes activités, dont la part départementale de chacune est supérieure ou égale à 10 % de l'effectif industriel de l'Oise. Elles cumulent ensemble 58 % des postes salariés isariens.

La fabrication de produits en caoutchouc et en plastique ainsi que d'autres produits minéraux non métalliques : 18,5 % des postes salariés

Cette activité comptabilise 8 000 postes salariés répartis au sein de 153 établissements employeurs dont 12 emploient plus de 100 personnes.

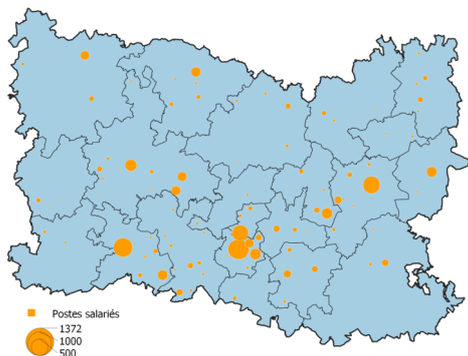
Les établissements les plus importants ; Saverglass à Feuquières (fabrication de bouteilles haut de gamme) plus gros employeur industriel du département avec 1 400 salariés, Plastic Omnium, spécialisée dans le plastique à Venette, Saint Gobain, équipementier spécialisé notamment dans le vitrage automobile à Thourotte, Viskase (production de cellulose synthétique utilisée dans l'industrie de la viande transformée) à Beauvais.



La métallurgie et la fabrication de produits métalliques : 14,7 % des postes salariés

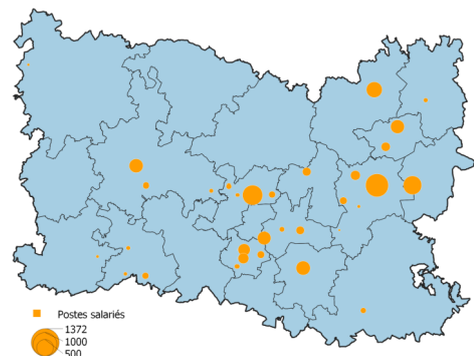
Troisième en nombre d'établissements (230), ce domaine comprend les activités liées principalement à la sidérurgie, la fonderie ou à la fabrication d'éléments en métal pour la construction.

Les établissements les plus importants : EJ Picardie, site de production de fonte à Saint-Crépin-Ibouillers, Safran Aérosystems Ducs spécialisé dans les systèmes de tuyauteries métalliques haute performance, Bic rasoirs (fabrication et distribution de rasoirs jetables) à Longueil-Sainte-Marie.



L'industrie chimique : 13,8 % des postes salariés

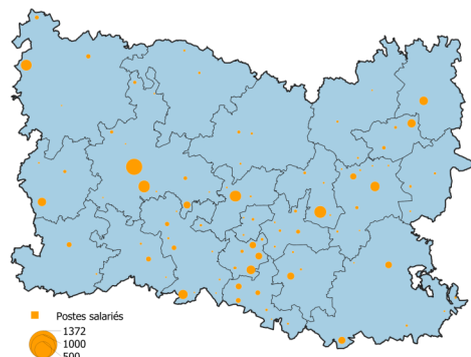
C'est la troisième activité la plus pourvoyeuse d'emplois salariés (6 000) mais comptant le plus grand nombre d'établissements de plus de 100 salariés (18). Les établissements les plus importants : BASF France (développement, production, commercialisation de peintures pour l'automobile) à Breuil-le-Sec, Weylchem Lamotte (produits chimiques organiques de base) à Trosly-Breuil, Akzo Nobel à Montataire, fabricant de peintures industrielles.



Fabrication de denrées alimentaires, de boissons et de produits à base de tabac : 9,8 % des postes salariés

Avec près de 10 % des salariés de l'économie industrielle, ce domaine ne compte que 6 établissements de plus de 100 salariés sur un total de 416, nombre le plus élevé toutes activités confondues.

Les établissements les plus importants : Groupe Bigard, abattoirs et ateliers de découpe à Formerie, Ets Lucien (transformation de la viande et fabrication de charcuterie) à Allonne, Société laitière de Clermont à Clermont spécialisée dans le lait de consommation.



L'importance de quatre grands domaines en nombre de postes salariés ne doit pas occulter les autres activités qui composent la filière industrielle départementale. Souvent moins mobilisatrices en main d'œuvre, elles sont néanmoins incontournables. Elles permettent au département de disposer d'une industrie diversifiée et d'une richesse de savoir-faire et de filières innovantes.

LES PRINCIPAUX ÉTABLISSEMENTS EMPLOYEURS

Dénomination	Siège	Commune	Activité principale	Effectif salarié
AGCO S.A.S.	oui	BEAUVAIS	Fabrication de machines agricoles et forestières	1000 à 1 999 salariés
SAVERGLASS	oui	FEUQUIERES	Fabrication de verre et d'articles en verre	
FAURECIA INTERIEUR INDUSTRIE	non	MERU	Fabrication d'équipements automobiles	
PLASTIC OMNIUM AUTO INERGY SERVICES	non	VENETTE	Fabrication de pièces techniques à base de matières plastiques	500 à 999 salariés
GIMA	oui	BEAUVAIS	Fabrication d'équipements autres qu'automobiles	
SAINT-GOBAIN SEKURIT FRANCE	oui	THOUROTTE	Façonnage et transformation du verre plat	
EJ PICARDIE	oui	SAINT-CREPIN-IBOUVILLERS	Fabrication d'ouvrages en métaux	
BASF FRANCE SAS	non	BREUIL-LE-SEC	Fabrication de peintures, vernis, encres et mastics	
AKZO NOBEL DECORATIVE PAINTS FRANCE	non	MONTATAIRE	Fabrication de peintures, vernis, encres et mastics	250 à 499 salariés
POCLAIN HYDRAULICS INDUSTRIE	oui	VERBERIE	Fabrication d'équipements hydrauliques et pneumatiques	
CHANEL PARFUMS BEAUTE	non	COMPIEGNE	Fabrication de parfums et de produits pour la toilette	
COLGATE-PALMOLIVE INDUSTRIEL	non	COMPIEGNE	Fabrication de parfums et de produits pour la toilette	
SANOFI WINTHROP INDUSTRIE	non	COMPIEGNE	Fabrication de préparations pharmaceutiques	
MATRA ELECTRONIQUE	non	LACROIX-SAINT-OUEN	Fabrication de cartes électroniques assemblées	
BIOCODEX	non	BEAUVAIS	Fabrication de préparations pharmaceutiques	
LVMH FRAGRANCE BRANDS	non	BEAUVAIS	Fabrication de parfums et de produits pour la toilette	
SOCIETE ANONYME COOPERATIVE GIPHAR	non	GRANDVILLIERS	Fabrication de produits pharmaceutiques de base	
WEYLICHEM LAMOTTE	oui	TROSLY-BREUIL	Fabrication d'autres produits chimiques organiques de base	
LES ATELIERS DE VERNEUIL-EN-HALATTE	non	VERNEUIL-EN-HALATTE	Fabrication d'articles de voyage, de maroquinerie et de sellerie	
THALES AVIONICS ELECTRICAL SYSTEMS SAS	non	MERU	Fabrication de moteurs, génératrices et transformateurs électriques	
AUTONEUM FRANCE	non	ONS-EN-BRAY	Fabrication de systèmes de correction acoustique destinés à l'automobile	
BEAUTE RECHERCHE & INDUSTRIES	oui	LASSIGNY	Fabrication de parfums et de produits pour la toilette	
DS SMITH PACKAGING NORD-EST	non	SAINT-JUST-EN-CHAUSSEE	Fabrication de carton ondulé	
CHANEL PARFUMS BEAUTE	non	CHAMANT	Fabrication de parfums et de produits pour la toilette	

DE L'INDUSTRIE DANS L'ESPACE RURAL

A la lecture de son territoire, l'Oise se pose comme un département à dominante rurale.

Si industrialisation et urbanisation sont historiquement liés, tel que peuvent le montrer les territoires des vallées de l'Oise et du Thérain riches d'un passé industriel, il convient de s'arrêter sur les liens qui existent entre industrie et espace rural.

L'industrie est devenue un élément majeur de l'économie, ayant remis en cause les organisations territoriales basées sur l'agriculture en en construisant de nouvelles majoritairement urbaines.

Les principales villes de l'Oise continuent d'attirer à leur périphérie immédiate, souvent en prise directe avec des échangeurs autoroutiers, des établissements industriels regroupés dans des zones d'activités accueillant aussi de plus en plus de services et de commerces en leur sein.

Le développement local des territoires ruraux laisse peu de place au volet industriel considéré souvent comme secondaire par rapport aux questions de paysages, d'agriculture, d'accessibilité, de services ou autres.

Dans le tableau suivant, on peut tout de même observer qu'en valeur relative de l'indicateur « part des emplois industriels dans les emplois totaux », les EPCI dits « ruraux » sont majoritairement plus industriels que leurs homologues urbains.

Toutefois en valeur absolue, les EPCI « urbains » représentent des nombres d'emplois beaucoup plus importants.

Aujourd'hui, l'industrie, principalement manufacturière, est bien présente en milieu rural surtout dans les communes péri-urbaines mais aussi dans les bourgs maillant le territoire isarien.

Dans les années 90, l'INSEE a introduit la notion d'aire urbaine et la définit de manière suivante : une aire urbaine ou « grande aire urbaine » est un ensemble de communes, d'un seul tenant et sans enclave, constitué par un pôle urbain (unité urbaine) de plus de 10 000 emplois, et par des communes rurales ou unités urbaines (couronne périurbaine) dont au moins 40 % de la population résidente ayant un emploi travaille dans le pôle ou dans des communes attirées par celui-ci.

Dans l'Oise, cette couronne est majoritairement rurale. Elle est le lieu d'accueil de nouvelles populations à la recherche d'un nouveau cadre de vie ou d'un foncier plus abordable, tout en restant attirée par l'influence directe de la ville centre. Les zones d'activités implantées souvent autour de la ville et souvent accolées au tissu urbain existant, s'en écartent de plus en plus et s'installent dans cette

couronne périurbaine à la faveur d'axes routiers rapidement accessibles et d'une offre foncière attractive, voire même dans des espaces véritablement « ruraux ».

Un territoire rural n'a toutefois pas la vocation à devenir un espace d'accueil des activités urbaines et ne doit pas se détourner de ses caractéristiques.

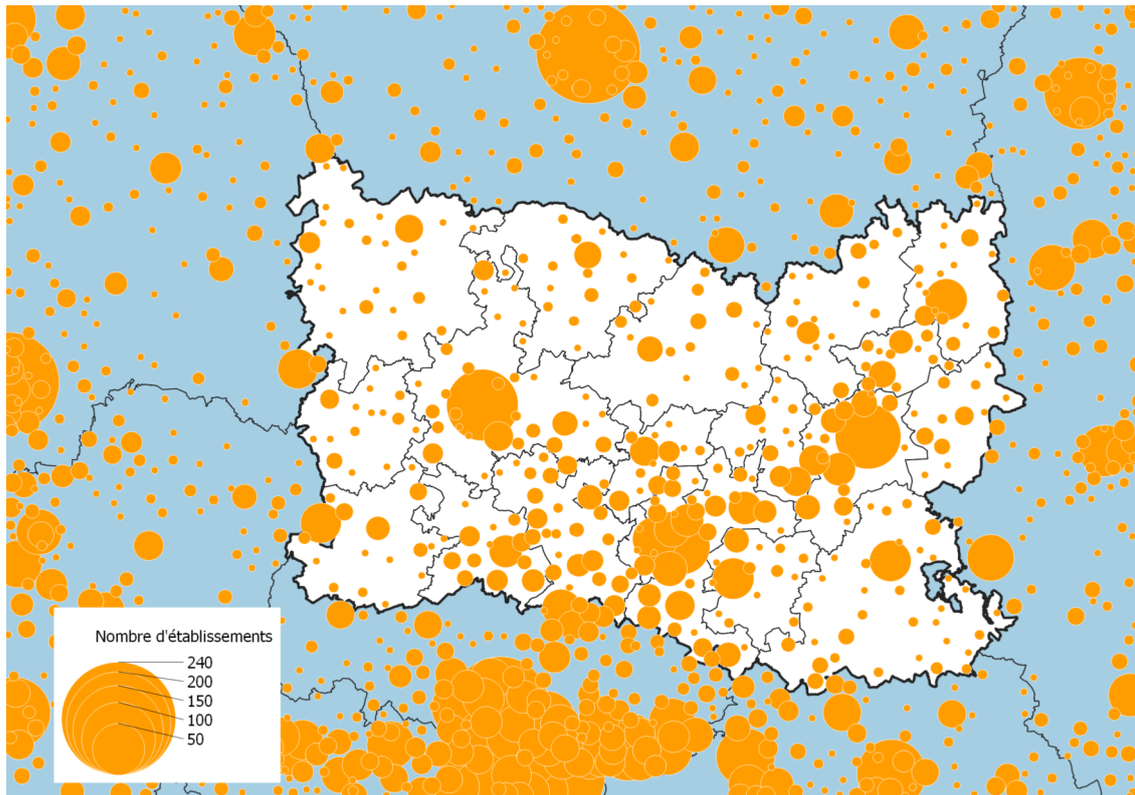
Le tissu industriel en espace rural peut tout de même jouer un rôle majeur dans le maintien de l'attractivité des territoires et dans les politiques de développement local en offrant par exemple aux établissements et à leurs employés des conditions d'exercice de leurs activités meilleures en terme de cadre de vie, de place ou de coût.

Les postes salariés en EPCI

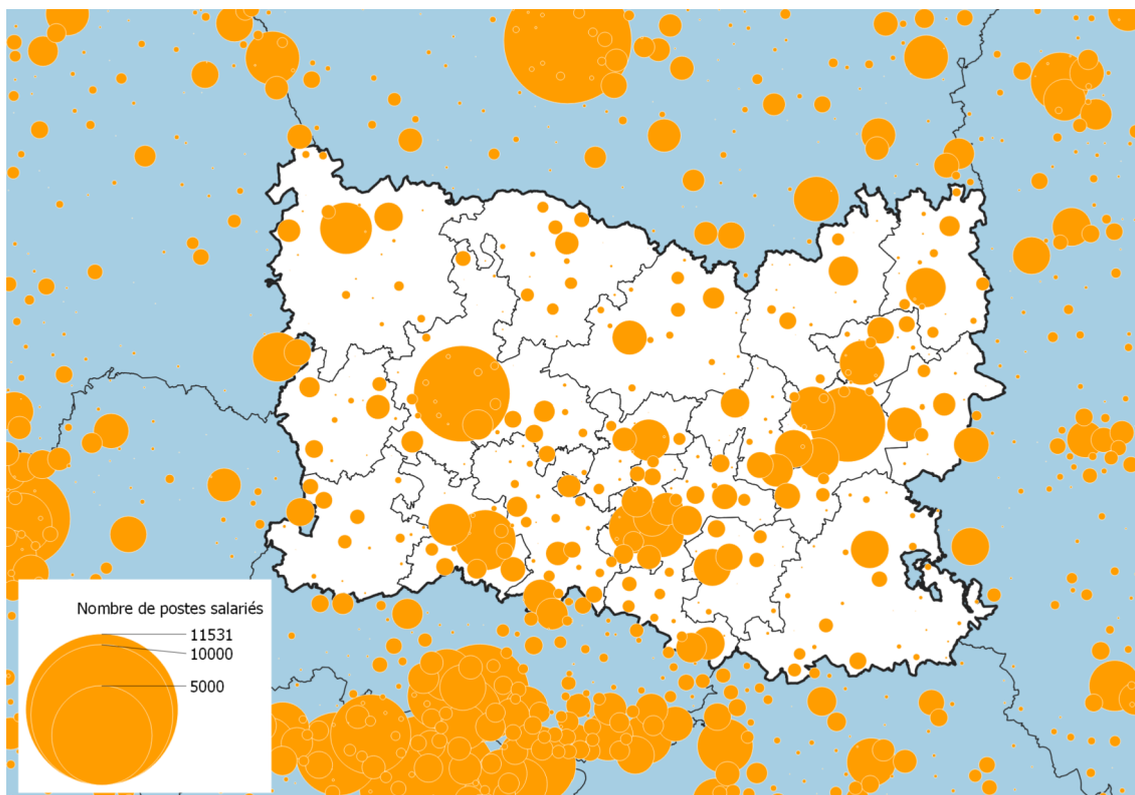
EPCI	Postes salariés	Part dans l'emploi total
CA du Beauvaisis	6 591	13,2%
Agglo Région de Compiègne et Basse Automne	6 113	15,7%
Agglo Creil Sud-Oise	4 293	15,3%
CC des Sablons	3 809	42,4%
CC de la Picardie Verte	2 433	35,5%
CC Thelloise	1 971	18,8%
CC du Clermontois	1 675	14,8%
CC des Deux Vallées	1 645	30,3%
CC du Pays de Valois	1 541	12,4%
CC Senlis Sud-Oise	1 513	14,2%
CC du Pays Noyonnais	1 431	19,4%
CC de la Plaine d'Estrées	1 394	25,1%
CC des Pays d'Oise et d'Halatte	1 336	19,5%
CC du Plateau Picard	1 238	26,0%
CC des Lisières de l'Oise	1 097	31,0%
CC de l'Aire Cantilienne	986	8,4%
CC Oise Picarde	894	25,2%
CC du Liancourtois	876	17,4%
CC du Pays de Bray	861	41,5%
CC du Pays des Sources	818	24,0%
CC du Vexin-Thelle	627	17,2%
Oise	43 142	17,9%

LA GÉOGRAPHIE DE L'INDUSTRIE DANS L'OISE

La localisation des établissements actifs employeurs



La localisation des postes salariés



QUELQUES GRANDS ÉTABLISSEMENTS CÔTOIENT UN GRAND NOMBRE DE PETITES ENTREPRISES

L'implantation actuelle des grands établissements industriels sur le territoire isarien n'est pas le fait du hasard. Elle est soit historique en prospérant au long des décennies, soit due à la reprise de l'activité d'une précédente industrie ou par implantation récente. La proximité des infrastructures de transport, routes, autoroutes, lignes ferroviaires, ..., est généralement déterminante et leur accessibilité et leur développement sont des enjeux majeurs.

L'activité industrielle se caractérise par la prédominance d'établissements de petite taille : 60 % comptent moins de 10 salariés mais ne regroupent que 8 % des postes salariés.

A l'inverse, les établissements de taille plus importante, au-delà de 100 salariés, qui ne représentent que 6 %, concentrent 55 % des postes.

La taille moyenne d'un établissement dans l'Oise est de 27 postes salariés (22 en France métropolitaine).

La répartition par taille d'établissement

	Part des postes salariés	Part des établissements
de 1 à 4 salariés	3,2%	40,5%
de 5 à 9 salariés	4,8%	19,6%
de 10 à 19 salariés	7,0%	14,4%
de 20 à 49 salariés	15,0%	13,5%
de 50 à 99 salariés	15,0%	6,0%
de 100 à 199 salariés	17,4%	3,5%
de 200 à 499 salariés	19,3%	1,8%
500 salariés et plus	18,4%	0,6%
Ensemble	100,0%	100,0%

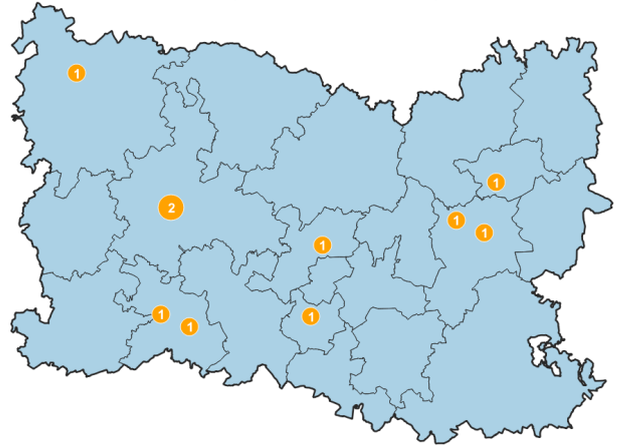
Deux établissements phares

Saverglass a été fondée en 1897, dans un territoire baptisé aujourd'hui la Glass Vallée. Il est devenu un spécialiste mondial de la fabrication et de la décoration de bouteilles en verre haut de gamme et de luxe. Implanté à Feuquières, en Picardie Verte, Saverglass emploie 1 300 personnes (source CCI Hauts-de-France 2019) dans un pôle fédérant 65 entreprises et plus de 7 000 salariés spécialisés.

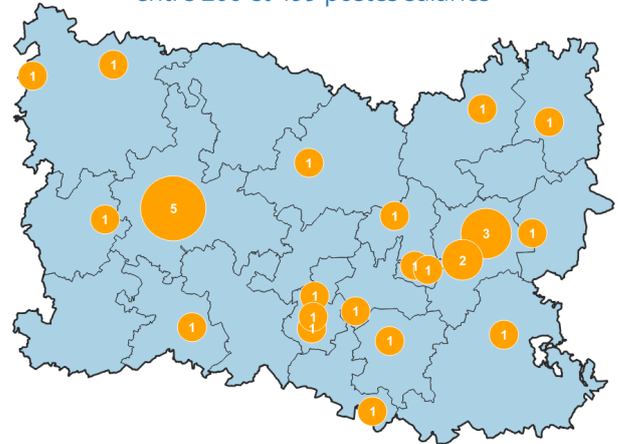
Début des années 2000, Faurecia a repris l'activité automobile de Sommer-Allibert et a développé le site de Méru. Début 2022, le fournisseur français de pièces détachées automobiles sera le septième fournisseur mondial de l'industrie automobile.

Il emploie aujourd'hui 1 200 salariés (source CCI Hauts-de-France 2019) sur son site isarien situé dans la communauté de communes des Sablons.

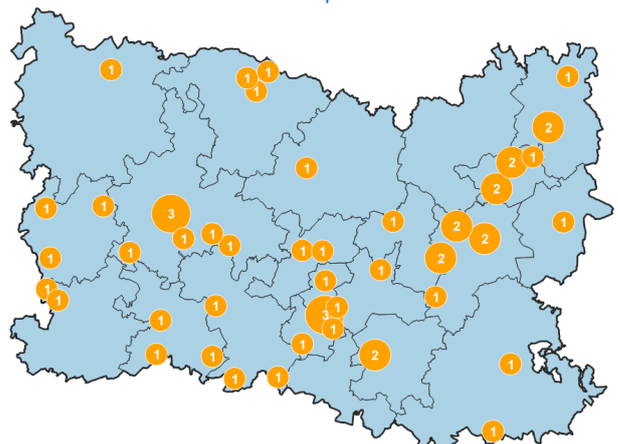
Les établissements de 500 postes salariés et plus



Les établissements entre 200 et 499 postes salariés



Les établissements entre 100 et 199 postes salariés



LES TERRITOIRES D'INDUSTRIE POUR REDONNER DU SOUFFLE À L'INDUSTRIE FRANÇAISE

Annoncé par le premier ministre le 22 novembre 2018, le programme « Territoires d'industrie » vise à redynamiser l'industrie française.

Pour l'ANCT, agence nationale de la cohésion des territoires, l'industrie est un vecteur de développement et de cohésion des territoires. 70 % de l'emploi industriel se situe en dehors des métropoles dans les territoires périurbains, ruraux et villes moyennes.

Financée à hauteur 1,36 milliard d'euros, cette initiative de reconquête a pour objectifs la redynamisation du tissu industriel, le soutien à l'emploi local, le renforcement de la compétitivité internationale et la promotion de l'innovation.

Les territoires d'industrie sont des intercommunalités ou groupes d'intercommunalités qui présentent une forte identité et un savoir-faire industriel avec une forte mobilisation des acteurs locaux et des chefs d'entreprises.

Quatre enjeux majeurs sont les défis à relever pour ces territoires, comprenant 17 actions dont les territoires pourront se saisir :

- l'attractivité permettant d'identifier et de revaloriser le foncier disponible pour porter des projets industriels et de diagnostiquer l'attractivité des entreprises pour attirer des investisseurs et d'accompagner leur développement à l'export
- l'innovation en facilitant la transition numérique vers l'industrie du futur
- le recrutement en renforçant l'offre de formation aux métiers industriels, permettre la reconversion professionnelle locale des salariés et inciter les jeunes ingénieurs, par exemple, à travailler dans des PMI
- la simplification en facilitant et en accélérant les procédures administratives pour mettre en œuvre des projets.

En France, ce programme se compose de 146 territoires d'industrie, regroupant plus de 500 intercommunalités et près de 16 000 communes, à l'origine de plus de 1 600 projets.

Dans l'Oise

3 territoires ont été identifiés en lien avec la Région et les intercommunalités au sein de comités de pilotage :

- Beauvaisis : communauté d'agglomération du Beauvaisis
- Compiègne regroupant l'agglomération de la région de Compiègne - Basse Automne et les communautés de communes des Deux Vallées, des Lisières de l'Oise et de la Plaine d'Estrées
- la communauté d'agglomération Creil-Sud Oise.



En mars 2021 sur les 49 projets lauréats régionaux, 7 se situent dans les territoires d'industrie isariens : 4 dans le Beauvaisis, 2 dans celui de Compiègne et 1 dans la CA Creil-Sud Oise.

Au niveau régional sur l'exercice 2020-2021, 25,2 millions d'euros ont été engagés par France Relance permettant la création de 1 678 emplois et 5 389 ont été confortés.

La communauté de communes de Senlis Sud Oise

1 513 postes salariés industriels
64 établissements industriels

Présence dans l'économie industrielle départementale : 3,5 %

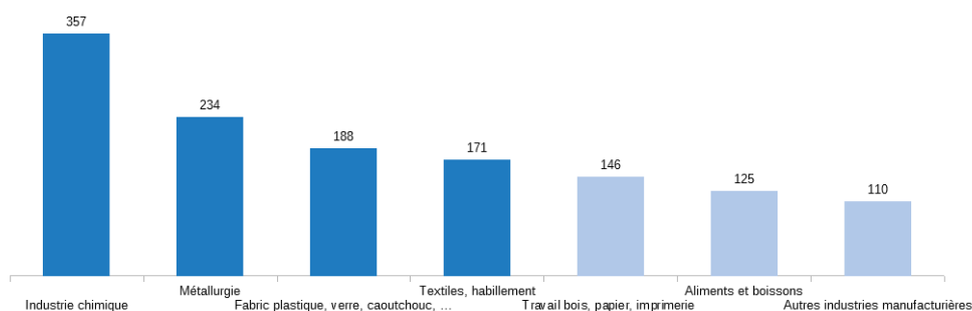
Dans le cadre de la communauté de communes de Senlis Sud Oise

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues : 14,2 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 7,1 %

Concentration de l'activité industrielle :

62,8 % des postes salariés sur 4 activités principales (*), soit 950 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	3	10 à 19 salariés	6
50 à 99 salariés	5	moins de 10 salariés	41
20 à 49 salariés	9		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
CHANEL PARFUMS BEAUTE	non	CHAMANT	Fabrication de parfums et de produits pour la toilette	250 à 499
BUCHER MUNICIPAL	non	SENLIS	Fabrication de carrosseries et remorques	100 à 199
MANUFACTURE DE SENLIS	non	SENLIS	Fabrication d'articles de voyage, de maroquinerie et de sellerie	100 à 199

L'agglomération de la Région de Compiègne et de la Basse Automne

6 113 postes salariés industriels
190 établissements industriels

Présence dans l'économie industrielle départementale : 14,2 %

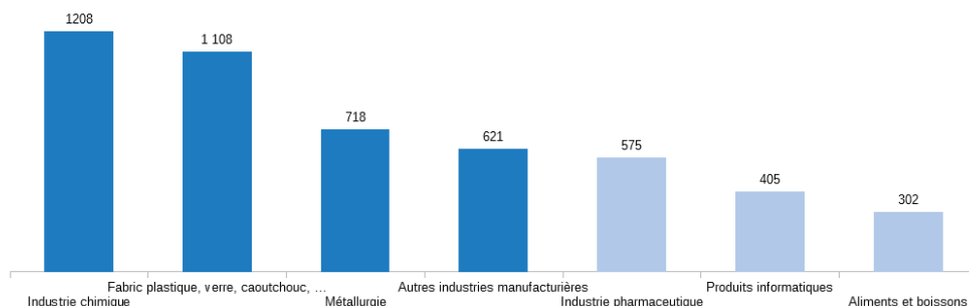
Dans le cadre de l'agglomération de la Région de Compiègne et de la Basse Automne

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues : 15,7 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 6,8 %

Concentration de l'activité industrielle :

59,8 % des postes salariés sur 4 activités principales (*), soit 3 655 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	14	10 à 19 salariés	34
50 à 99 salariés	12	moins de 10 salariés	110
20 à 49 salariés	20		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
PLASTIC OMNIUM AUTO INERGY SERVICES	non	VENETTE	Fabrication de pièces techniques à base de matières plastiques	500 à 999
POCLAIN HYDRAULICS INDUSTRIE	oui	VERBERIE	Fabrication d'équipements hydrauliques et pneumatiques	250 à 499
CHANEL PARFUMS BEAUTE	non	COMPIEGNE	Fabrication de parfums et de produits pour la toilette	250 à 499
COLGATE-PALMOLIVE	non	COMPIEGNE	Fabrication de parfums et de produits pour la toilette	250 à 499
SANOFI WINTHROP INDUSTRIE	non	COMPIEGNE	Fabrication de préparations pharmaceutiques	250 à 499
MATRA ELECTRONIQUE	non	LACROIX-SAINT-OUEN	Fabrication de cartes électroniques assemblées	250 à 499
SAFRAN AEROSYSTEMS DUCTS	oui	COMPIEGNE	Métallurgie des autres métaux non ferreux	200 à 249
OLEON	oui	VENETTE	Fabrication d'autres produits chimiques organiques de base	100 à 199
CIE COMPIEGNE	oui	COMPIEGNE	Mécanique industrielle	100 à 199
ALLARD EMBALLAGES	non	COMPIEGNE	Fabrication de carton ondulé	100 à 199
ENERCON SERVICE FRANCE	oui	LE MEUX	Réparation d'équipements électriques	100 à 199

La communauté de communes Thelloise

1 971 postes salariés industriels

129 établissements industriels

Présence dans l'économie industrielle départementale : 4,6 %

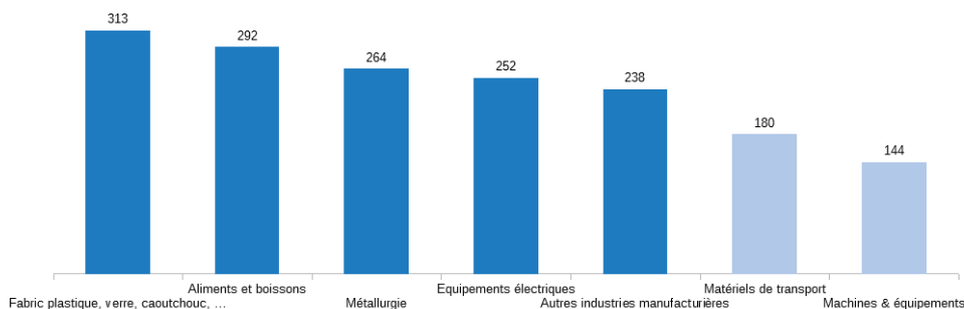
Dans le cadre de la communauté de communes Thelloise

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues : 18,8 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 9,7 %

Concentration de l'activité industrielle :

68,9 % des postes salariés sur 5 activités principales (*), soit 1 359 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	3	10 à 19 salariés	17
50 à 99 salariés	7	moins de 10 salariés	84
20 à 49 salariés	18		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
MULTIAIR FRANCE	non	CHAMBLY	Fabrication d'autres pompes et compresseurs	100 à 199
DEMO INJECTION	non	CHAMBLY	Fabrication de pièces techniques à base de matières plastiques	100 à 199
DRAKA FILECA	non	SAINTE-GENEVIEVE	Fabrication d'autres fils et câbles électroniques ou électriques	100 à 199

La communauté d'agglomération du Beauvaisis

6 591 postes salariés industriels
201 établissements industriels

Présence dans l'économie industrielle départementale : 15,3 %

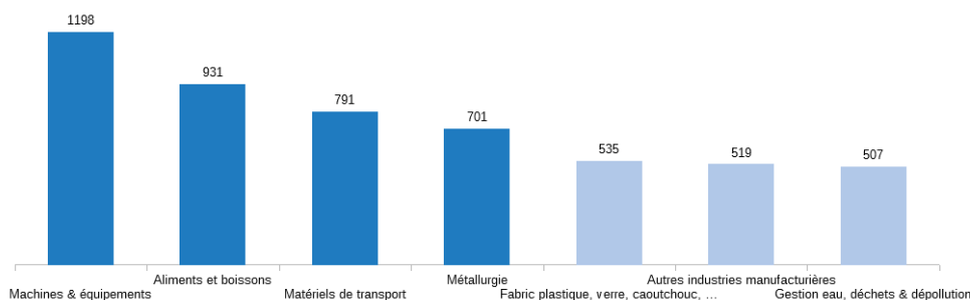
Dans le cadre de la communauté d'agglomération du Beauvaisis

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues: 13,2 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 6,2 %

Concentration de l'activité industrielle :

54,9 % des postes salariés sur 4 activités principales (*), soit 3 621 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	14	10 à 19 salariés	27
50 à 99 salariés	10	moins de 10 salariés	122
20 à 49 salariés	28		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
AGCO S.A.S.	oui	BEAUVAIS	Fabrication de machines agricoles et forestières	1 000 à 1 999
GIMA	oui	BEAUVAIS	Fabrication d'autres équipements automobiles	500 à 999
BIOCODEX	non	BEAUVAIS	Fabrication de préparations pharmaceutiques	250 à 499
LVMH FRAGRANCE BRANDS	non	BEAUVAIS	Fabrication de parfums et de produits pour la toilette	250 à 499
SPONTEX	non	BEAUVAIS	Fabrication d'autres textiles techniques et industriels	200 à 249
VISKASE	oui	BEAUVAIS	Fabrication de plaques, feuilles, tubes, ... en matières plastiques	200 à 249
SOCIETE LA BIOCHIMIE APPLIQUEE	non	ALLONNE	Fabrication d'autres produits chimiques	100 à 199
ETS LUCIEN	oui	ALLONNE	Transformation et conservation de la viande de boucherie	100 à 199
INGRAM MICRO SERVICES	oui	BEAUVAIS	Réparation de matériels électroniques et optiques	100 à 199
SOCIETE PROFILAFROID	oui	BAILLEUL-SUR-THERAIN	Profilage à froid par formage ou pliage	100 à 199
ETEX FRANCE BUILDING PERFORMANCE	non	AUNEUIL	Fabrication d'éléments en plâtre pour la construction	100 à 199

La communauté de communes de l'Oise Picarde

894 postes salariés industriels

44 établissements industriels

Présence dans l'économie industrielle départementale : 2,1 %

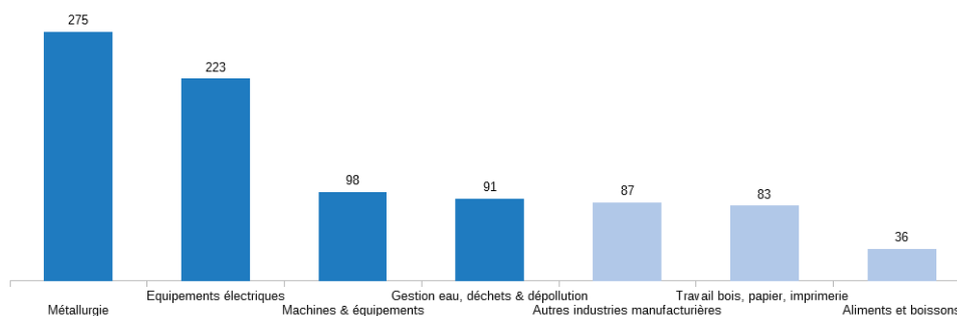
Dans le cadre de la communauté de communes de l'Oise Picarde

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues : 25,2 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 9,2 %

Concentration de l'activité industrielle :

76,8 % des postes salariés sur 4 activités principales (*), soit 687 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	3	10 à 19 salariés	8
50 à 99 salariés	3	moins de 10 salariés	25
20 à 49 salariés	5		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
NEXANS FRANCE	non	PAILLART	Fabrication d'autres fils et câbles électroniques ou électriques	100 à 199
LEBRONZE ALLOYS	non	BRETEUIL	Métallurgie du cuivre	100 à 199
AIRELEC INDUSTRIES	non	ESQUENNOY	Fabrication d'appareils électroménagers	100 à 199

L'agglomération Creil Sud Oise

4 293 postes salariés industriels
173 établissements industriels

Présence dans l'économie industrielle départementale : 10,0 %

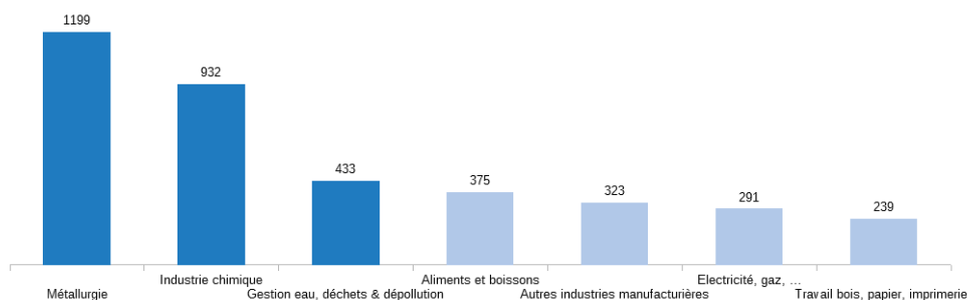
Dans le cadre de l'agglomération Creil Sud Oise

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues : 15,3 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 8,5 %

Concentration de l'activité industrielle :

59,7 % des postes salariés sur 3 activités principales (*), soit 2 564 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	9	10 à 19 salariés	30
50 à 99 salariés	13	moins de 10 salariés	98
20 à 49 salariés	23		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
AKZO NOBEL DECORATIVE PAINTS FRANCE	non	MONTATAIRE	Fabrication de peintures, vernis, encres et mastics	250 à 499
AKZO NOBEL DECORATIVE PAINTS FRANCE	oui	THIVERNY	Fabrication de peintures, vernis, encres et mastics	200 à 249
ARKEMA FRANCE	non	VILLERS-SAINT-PAUL	Fabrication d'autres produits chimiques organiques de base	100 à 199
HOWDEN BC COMPRESSORS	oui	NOGENT-SUR-OISE	Réparation de machines et équipements mécaniques	100 à 199
AXIMUM PRODUITS DE SECURITE	oui	NOGENT-SUR-OISE	Fabrication de structures métalliques et de parties de structures	100 à 199
ABENA-FRANTEX	oui	NOGENT-SUR-OISE	Fabrication d'articles en papier à usage sanitaire ou domestique	100 à 199
ALKOR DRAKA	oui	LIANCOURT	Fabrication de plaques, feuilles, tubes et profilés en matières plastiques	100 à 199

La communauté de communes du Liancourtois

**876 postes salariés industriels
28 établissements industriels**

Présence dans l'économie industrielle départementale : 2,0 %

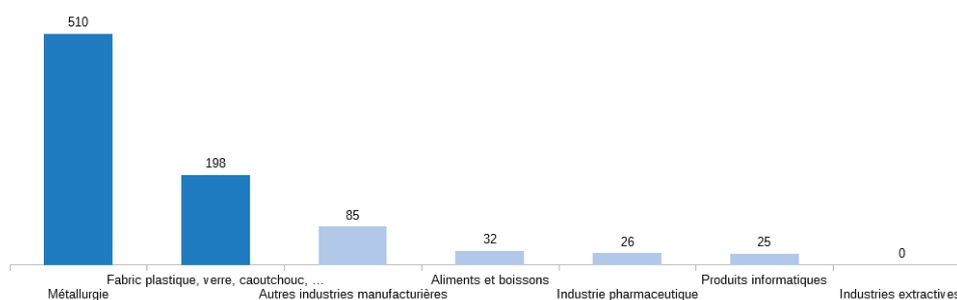
Dans le cadre de la communauté de communes du Liancourtois

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues : 17,4 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 7,4 %

Concentration de l'activité industrielle :

80,8 % des postes salariés sur 2 activités principales (*), soit 708 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	2	10 à 19 salariés	3
50 à 99 salariés	0	moins de 10 salariés	18
20 à 49 salariés	5		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
ALKOR DRAKA	non	LIANCOURT	Fabrication de plaques, feuilles, tubes et profilés en matières plastiques	100 à 199

La communauté de communes du Clermontois

1 675 postes salariés industriels
58 établissements industriels

Présence dans l'économie industrielle départementale : 3,9 %

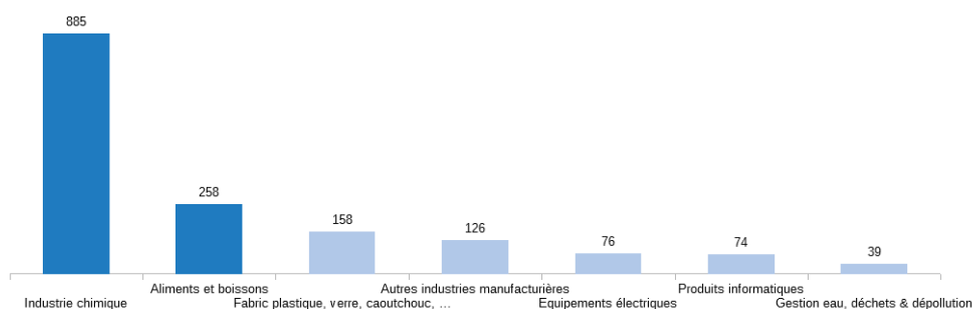
Dans le cadre de la communauté de communes du Clermontois

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues : 14,8 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 7,7 %

Concentration de l'activité industrielle :

68,2 % des postes salariés sur 2 activités principales (*), soit 1 143 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	3	10 à 19 salariés	3
50 à 99 salariés	4	moins de 10 salariés	40
20 à 49 salariés	8		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
BASF FRANCE SAS	non	BREUIL-LE-SEC	Fabrication de peintures, vernis, encres et mastics	500 à 999
FLINT GROUP FRANCE SAS	non	BREUIL-LE-SEC	Fabrication de peintures, vernis, encres et mastics	200 à 249
SOCIETE LAITIERE DE CLERMONT	non	CLERMONT	Fabrication de lait liquide et de produits frais	100 à 199

La communauté de communes du Plateau Picard

1 238 postes salariés industriels
48 établissements industriels

Présence dans l'économie industrielle départementale : 2,9 %

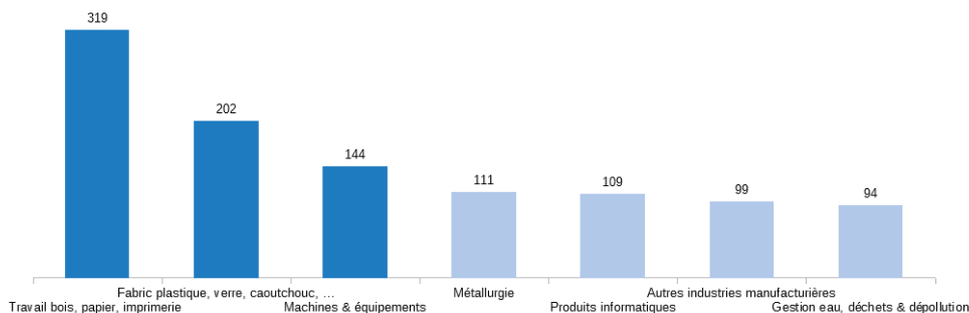
Dans le cadre de la communauté de communes du Plateau Picard

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues : 26,0 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 8,1 %

Concentration de l'activité industrielle :

53,7 % des postes salariés sur 3 activités principales (*), soit 665 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	2	10 à 19 salariés	11
50 à 99 salariés	6	moins de 10 salariés	22
20 à 49 salariés	7		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
DS SMITH PACKAGING NORD-EST	non	SAINT-JUST-EN-CHAUSSEE	Fabrication de carton ondulé	250 à 499
REVOCOAT FRANCE	non	SAINT-JUST-EN-CHAUSSEE	Fabrication de peintures, vernis, encres et mastics	200 à 249

La communauté de communes des Sablons

3 809 postes salariés industriels
79 établissements industriels

Présence dans l'économie industrielle départementale : 8,8 %

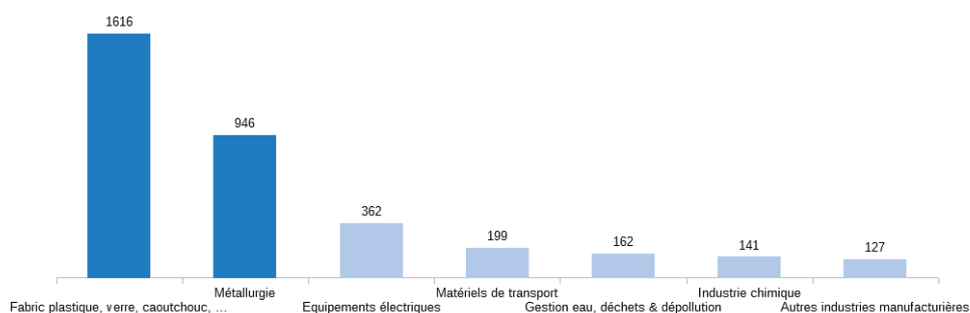
Dans le cadre de la communauté de communes des Sablons

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues : 42,4 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 10,4 %

Concentration de l'activité industrielle :

67,3 % des postes salariés sur 2 activités principales (*), soit 2 562 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	6	10 à 19 salariés	11
50 à 99 salariés	5	moins de 10 salariés	42
20 à 49 salariés	15		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
FAURECIA INTERIEUR INDUSTRIE	non	MERU	Fabrication d'autres équipements automobiles	1 000 à 1 999
EJ PICARDIE	non	SAINT-CREPIN-IBOUVILLERS	Fabrication d'autres articles métalliques	500 à 999
THALES AVIONICS ELECTRICAL SYSTEMS SAS	non	MERU	Fabrication de moteurs, génératrices et transformateurs électriques	250 à 499
FLEXICO	non	HENONVILLE	Fabrication d'emballages en matières plastiques	100 à 199
LEBRONZE ALLOYS	non	BORNEL	Métallurgie du cuivre	100 à 199

La communauté de communes du Vexin-Thelle

627 postes salariés industriels

44 établissements industriels

Présence dans l'économie industrielle départementale : 1,5 %

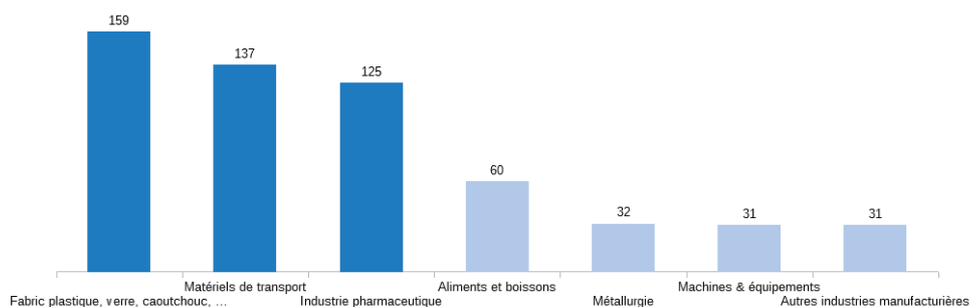
Dans le cadre de la communauté de communes du Vexin-Thelle

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues : 17,2 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 8,7 %

Concentration de l'activité industrielle :

67,1 % des postes salariés sur 3 activités principales (*), soit 421 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	2	10 à 19 salariés	4
50 à 99 salariés	1	moins de 10 salariés	32
20 à 49 salariés	5		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
VALEO SYSTEMES D ESSUYAGE	non	REILLY	Fabrication d'autres équipements automobiles	100 à 199
ELYSEE FERMETURES	non	TRIE-CHATEAU	Fabrication d'éléments en matières plastiques pour la construction	100 à 199
AMPHASTAR FRANCE PHARMACEUTICALS	non	ERAGNY-SUR-EPTE	Fabrication de produits pharmaceutiques de base	100 à 199

La communauté de communes des Lisières de l'Oise

1 097 postes salariés industriels
31 établissements industriels

Présence dans l'économie industrielle départementale : 2,5 %

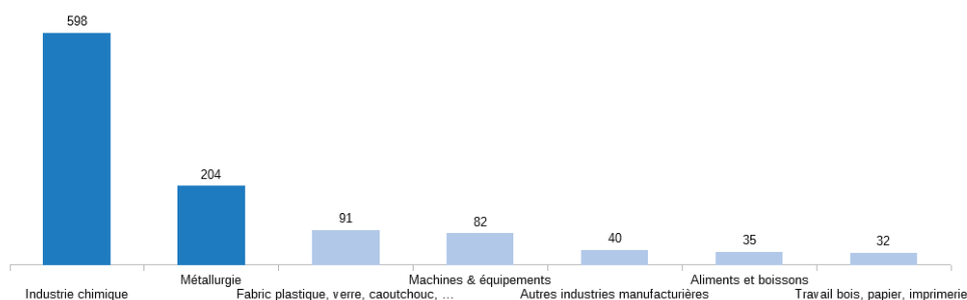
Dans le cadre de la communauté de communes des Lisières de l'Oise

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues : 31,0 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 8,6 %

Concentration de l'activité industrielle :

73,1 % des postes salariés sur 2 activités principales (*), soit 802 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	2	10 à 19 salariés	4
50 à 99 salariés	6	moins de 10 salariés	17
20 à 49 salariés	2		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
WEYLICHEM LAMOTTE	non	TROSLY-BREUIL	Fabrication d'autres produits chimiques organiques de base	250 à 499
FIMUREX VALOISES	non	ATTICHY	Fabrication d'articles en fils métalliques, de chaînes et de ressorts	100 à 199

La communauté de communes du Pays Noyonnais

1 431 postes salariés industriels
72 établissements industriels

Présence dans l'économie industrielle départementale : 3,3 %

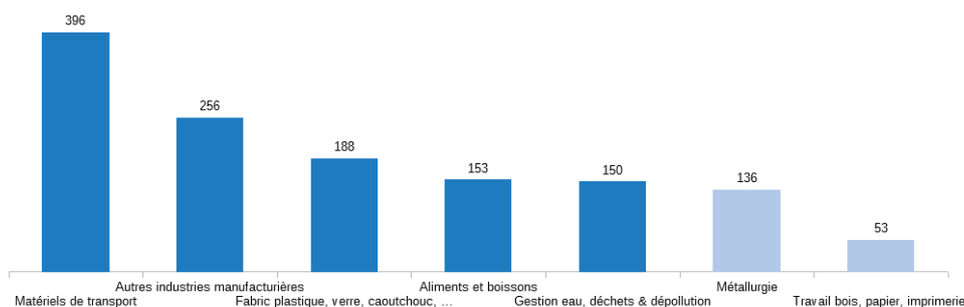
Dans le cadre de la communauté de communes du Pays Noyonnais

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues: 19,4 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 8,6 %

Concentration de l'activité industrielle :

79,9 % des postes salariés sur 5 activités principales (*), soit 1 143 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	4	10 à 19 salariés	15
50 à 99 salariés	2	moins de 10 salariés	40
20 à 49 salariés	11		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
MAT FRICTION NOYON SAS	non	NOYON	Fabrication d'autres équipements automobiles	200 à 249 salariés
THERMAL PRODUCTS FRANCE	non	GUISCARD	Fabrication d'autres équipements automobiles	100 à 199 salariés
MAJENCIA	non	NOYON	Fabrication de meubles de bureau et de magasin	100 à 199 salariés
SOCIETE VERRIERE D'ENCAPSULATION	non	NOYON	Fabrication d'autres équipements automobiles	100 à 199 salariés

La communauté de communes de l'Aire Cantilienne

**986 postes salariés industriels
65 établissements industriels**

Présence dans l'économie industrielle départementale : 2,3 %

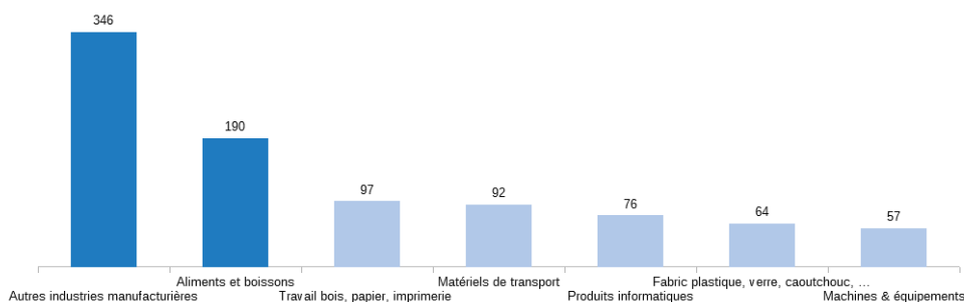
Dans le cadre de la communauté de communes de l'Aire Cantilienne

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues : 8,4 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 4,6%

Concentration de l'activité industrielle :

54,4 % des postes salariés sur 2 activités principales (*), soit 536 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	1	10 à 19 salariés	7
50 à 99 salariés	3	moins de 10 salariés	46
20 à 49 salariés	8		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
DESRUES	oui	PLAILLY	Fabrication d'articles de bijouterie fantaisie et articles similaires	200 à 249

La communauté de communes des Deux Vallées

1 645 postes salariés industriels
47 établissements industriels

Présence dans l'économie industrielle départementale : 3,8 %

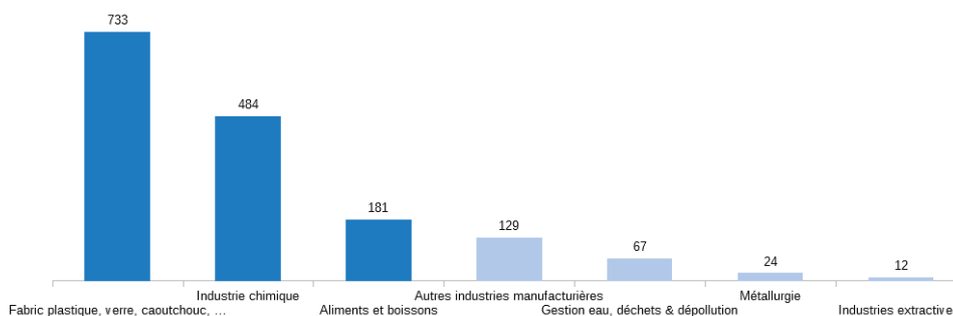
Dans le cadre de la communauté de communes des Deux Vallées

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues : 30,3 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 10,7 %

Concentration de l'activité industrielle :

85,0 % des postes salariés sur 3 activités principales (*), soit 1 398 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	6	10 à 19 salariés	6
50 à 99 salariés	2	moins de 10 salariés	31
20 à 49 salariés	2		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
SAINT-GOBAIN SEKURIT FRANCE	oui	THOUROTTE	Façonnage et transformation du verre plat	500 à 999
BOSTIK SA	non	RIBECOURT-DRESLINCOURT	Fabrication de colles	100 à 199
PASTACORP	non	CHIRY-OURSCAMP	Fabrication de pâtes alimentaires	100 à 199
SYNTHOMER FRANCE	oui	RIBECOURT-DRESLINCOURT	Fabrication de caoutchouc synthétique	100 à 199
SUN CHEMICAL	non	THOUROTTE	Fabrication de peintures, vernis, encres et mastics	100 à 199
SAINT GOBAIN GLASS FRANCE	non	THOUROTTE	Fabrication de verre plat	100 à 199

La communauté de communes de la Picardie Verte

2 433 postes salariés industriels
57 établissements industriels

Présence dans l'économie industrielle départementale : 5,6 %

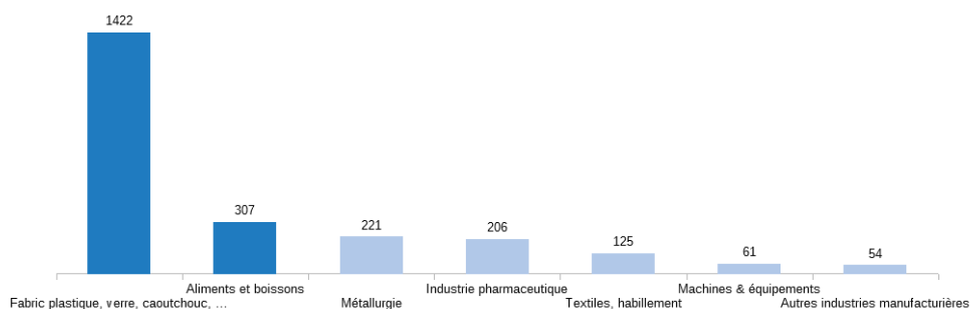
Dans le cadre de la communauté de communes de la Picardie Verte

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues : 35,5 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 7,0 %

Concentration de l'activité industrielle :

71,1 % des postes salariés sur 2 activités principales (*), soit 1 729 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	4	10 à 19 salariés	4
50 à 99 salariés	1	moins de 10 salariés	39
20 à 49 salariés	9		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
SAVERGLASS	oui	FEUQUIERES	Fabrication de verre creux	1 000 à 1 999
SOCIETE ANONYME COOPERATIVE GIPHAR	non	GRANDVILLIERS	Fabrication de produits pharmaceutiques de base	250 à 499
GROUPE BIGARD	non	FORMERIE	Transformation et conservation de la viande de boucherie	250 à 499
LUCHARD INDUSTRIE	oui	GRANDVILLIERS	Découpage, emboutissage	100 à 199

La communauté de communes du Pays des Sources

818 postes salariés industriels

42 établissements industriels

Présence dans l'économie industrielle départementale : 1,9 %

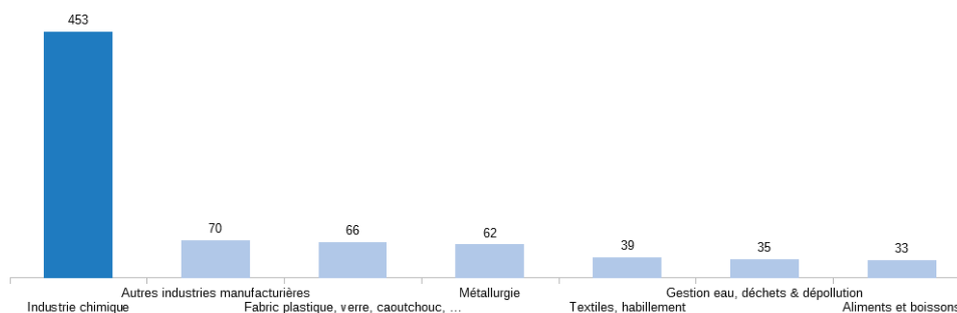
Dans le cadre de la communauté de communes du Pays des Sources

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues : 24,0 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 8,6 %

Concentration de l'activité industrielle :

55,4 % des postes salariés sur 1 activité principale (*), soit 453 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	1	10 à 19 salariés	3
50 à 99 salariés	2	moins de 10 salariés	33
20 à 49 salariés	3		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
BEAUTE RECHERCHE & INDUSTRIES	oui	LASSIGNY	Fabrication de parfums et de produits pour la toilette	250 à 499

La communauté de communes du Pays de Valois

1 541 postes salariés industriels
96 établissements industriels

Présence dans l'économie industrielle départementale : 3,6 %

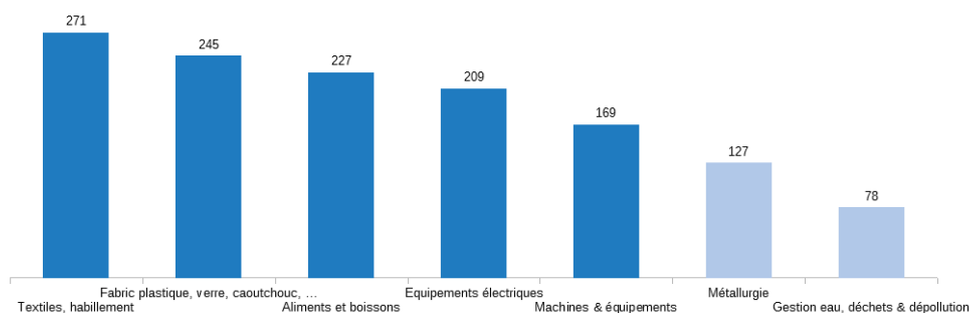
Dans le cadre de la communauté de communes du Pays de Valois

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues : 12,4 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 7,3 %

Concentration de l'activité industrielle :

72,7 % des postes salariés sur 5 activités principales (*), soit 1 121 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	3	10 à 19 salariés	15
50 à 99 salariés	5	moins de 10 salariés	63
20 à 49 salariés	10		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
FEDERAL MOGUL SYSTEMS PROTECTION	oui	CREPY-EN-VALOIS	Fabrication d'autres textiles techniques et industriels	200 à 249
SANIPRO	oui	BREGY	Fabrication d'appareils électroménagers	100 à 199
LES STRATIFIES STRATIVER	non	LEVIGNEN	Fabrication de pièces techniques à base de matières plastiques	100 à 199

La communauté de communes de la Plaine d'Estrées

1 394 postes salariés industriels
49 établissements industriels

Présence dans l'économie industrielle départementale : 3,2 %

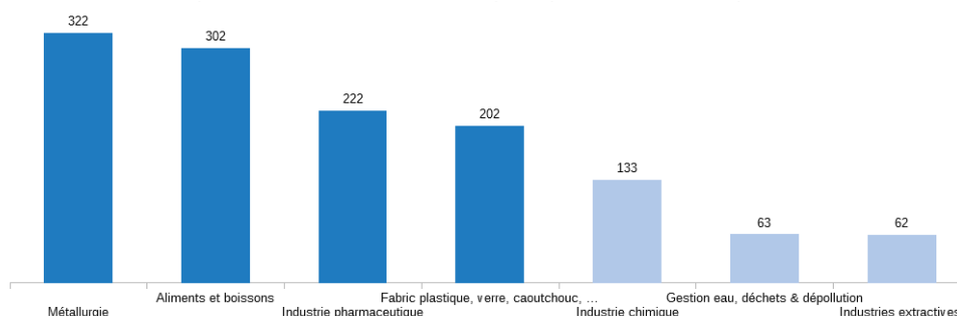
Dans le cadre de la communauté de communes de la Plaine d'Estrées

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues : 25,1 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 10,7 %

Concentration de l'activité industrielle :

75,2 % des postes salariés sur 4 activités principales (*), soit 1 048 postes salariés :



(*): activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	4	10 à 19 salariés	3
50 à 99 salariés	3	moins de 10 salariés	32
20 à 49 salariés	7		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
PHARMATIS	oui	ESTREES-SAINT-DENIS	Fabrication de préparations pharmaceutiques	200 à 249
BIC RASOIRS	oui	LONGUEIL-SAINTE-MARIE	Fabrication de coutellerie	200 à 249
JSP INTERNATIONAL	oui	ESTREES-SAINT-DENIS	Fabrication de matières plastiques de base	100 à 199
TEREOS FRANCE	non	CHEVRIERES	Fabrication de sucre	100 à 199

La communauté de communes du Pays de Bray

**861 postes salariés industriels
29 établissements industriels**

Présence dans l'économie industrielle départementale : 2,0 %

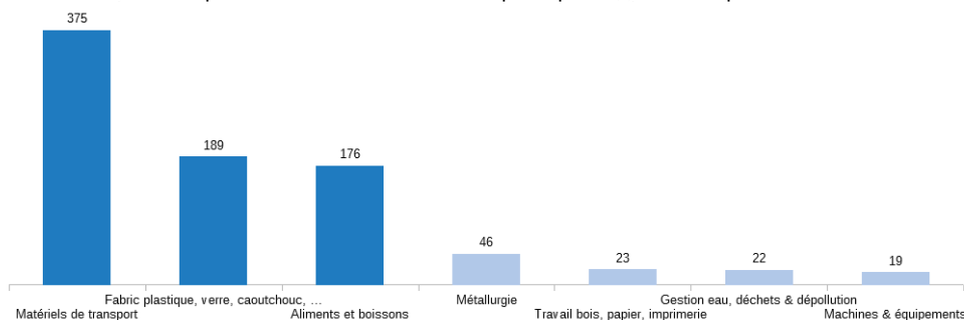
Dans le cadre de la communauté de communes du Pays de Bray

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues : 41,5 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 9,1 %

Concentration de l'activité industrielle :

85,9 % des postes salariés sur 3 activités principales (*), soit 740 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	4	10 à 19 salariés	2
50 à 99 salariés	0	moins de 10 salariés	19
20 à 49 salariés	4		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
AUTONEUM FRANCE	non	ONS-EN-BRAY	Fabrication d'autres équipements automobiles	250 à 499
FERME DU PRE SAS	non	SERIFONTAINE	Fabrication d'autres produits alimentaires n.c.a.	100 à 199
EDILIANS	non	SAINT-GERMER-DE-FLY	Fabrication de briques, tuiles et produits de construction, en terre cuite	100 à 199
AUTONEUM FRANCE	non	LACHAPELLE-AUX-POTS	Fabrication d'autres équipements automobiles	100 à 199

La communauté de communes des Pays d'Oise et d'Halatte

1 336 postes salariés industriels
66 établissements industriels

Présence dans l'économie industrielle départementale : 3,1 %

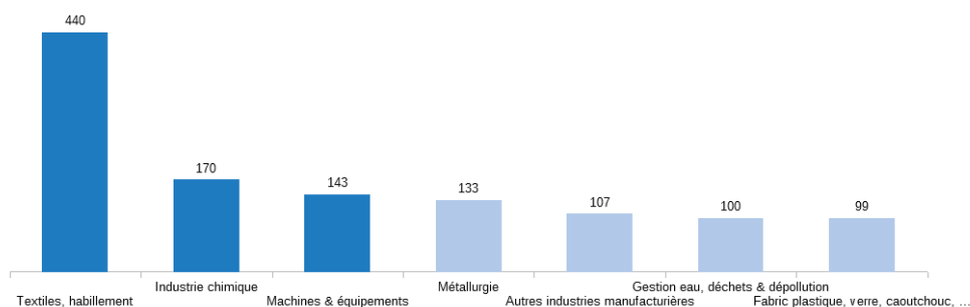
Dans le cadre de la communauté de communes des Pays d'Oise et d'Halatte

Part de l'industrie dans les effectifs salariés toutes activités confondues : 19,5 %

Part de des établissements dans l'économie locale : 10,3%

Concentration de l'activité industrielle :

56,4 % des postes salariés sur 3 activités principales (*), soit 753 postes salariés :



(*) activités principales si les postes salariés de l'activité sont supérieurs à 10 % de l'ensemble des effectifs salariés dans l'industrie

Taille des établissements

100 salariés et plus	2	10 à 19 salariés	10
50 à 99 salariés	3	moins de 10 salariés	41
20 à 49 salariés	10		

Les principaux établissements industriels manufacturés

Source : Sirene - octobre 2021

Nom de l'établissement	Siège	Commune	Activité principale	Effectifs
LES ATELIERS DE VERNEUIL-EN-HALATTE	non	VERNEUIL-EN-HALATTE	Fabrication d'articles de voyage, de maroquinerie et de sellerie	250 à 499
CAMFIL	non	SAINT-MARTIN-LONGUEAU	Fabrication d'équipements aérauliques et frigorifiques industriels	100 à 199

L'INDUSTRIE EN DÉTAIL, C'EST ...

Les industries extractives

Les industries extractives comprennent l'extraction de produits minéraux présents à l'état naturel sous forme solide (houille et minerais), liquide (pétrole) ou gazeuse (gaz naturel). L'extraction peut se faire de différentes manières, notamment sous terre, en surface, par le creusement de puits ou par l'exploitation minière des fonds marins.

Extraction de houille et de lignite

Extraction de combustibles minéraux solides comprenant les opérations conduisant aux produits marchands.

Extraction d'hydrocarbures

Activités d'exploitation et/ou de développement de champs et production de pétrole, de pétrole de gisements de schiste et de sables bitumeux, de gaz et d'hydrocarbures liquides.

Extraction de minerais métalliques

Extraction de minerais métalliques, souterraine, à ciel ouvert ou par l'exploitation minière des fonds marins et opérations de traitement et d'enrichissement du minerai.

Autres industries extractives

Extraction en carrière, dragage d'alluvions, broyage de roches ou exploitation de marais salants.

Les produits sont utilisés notamment dans la construction (sables, pierres, etc.), les fabrications de matériaux (argiles, gypse, calcium, etc.), la fabrication de produits chimiques, la joaillerie, etc.

Services de soutien aux industries extractives

Services d'exploration, de forages, construction et entretien des puits de pétrole ou de gaz, enlèvement des déblais et opérations complémentaires nécessaires à la préparation des matières brutes pour leur commercialisation.

L'industrie manufacturière

L'industrie manufacturière représente l'ensemble des activités industrielles dont le principe est la transformation de biens, principalement des fabrications de produits, de la maintenance ou de l'installation d'outils industriels, en service direct ou indirect (sous-traitance).

Fabrication de denrées alimentaires, de boissons et de produits à base de tabac

Industries alimentaires

Transformation des produits de la culture, de la sylviculture et de la pêche en aliments pour l'homme ou l'animal et également production de divers produits intermédiaires non directement alimentaires. Cette activité génère fréquemment des produits associés de valeur diverse (par exemple peaux pour l'activité d'abattage ou tourteaux pour la production d'huile).

Ce domaine d'activité est organisé en sous filières :

- transformation et conservation de la viande et préparation de produits à base de viande :
- transformation et conservation de poisson, de crustacés et de mollusques
- transformation et conservation de fruits et légumes
- fabrication d'huiles et graisses végétales et animales

- fabrication de produits laitiers

- travail des grains ; fabrication de produits amylacés (blé, maïs, riz, ...)

- fabrication de produits de boulangerie-pâtisserie et de pâtes alimentaires

- fabrication d'autres produits alimentaires

- fabrication d'aliments pour animaux

Fabrication de boissons

Fabrication de boissons non alcoolisées, d'eaux minérales, de boissons alcoolisées obtenues principalement par fermentation (bières, vins) et de boissons alcoolisées distillées.

Fabrication de produits à base de tabac

Transformation du tabac en un produit destiné à la consommation finale.

Fabrication de textiles, industries de l'habillement, industrie du cuir et de la chaussure

Fabrication de textiles

Préparation et filature de fibres textiles, tissage, ennoblement de textiles et d'articles vestimentaires, fabrication d'articles confectionnés en matières textiles (linge de maison, couvertures, tapis, ...)

Industrie de l'habillement

Confection, prêt à porter ou sur mesure, en toutes matières (cuir, tissu, étoffes à maille, etc.), de tous vêtements (dessus/dessous, hommes/femmes/enfants, travail/ville/loisirs) et accessoires.

Travail du bois, industrie du papier et imprimerie

Travail du bois et fabrication d'articles en bois et en liège, à l'exception des meubles ; fabrication d'articles en vannerie et sparterie

Fabrication de produits en bois tels que bois de charpente, panneaux de bois, placages, emballages en bois, parquets en bois, armatures en bois, bâtiments en bois préfabriqués et emballages en bois.

Industrie du papier et du carton

Fabrication de la pâte à papier, du papier ou des produits en papier recyclé ou non.

Les articles en papier peuvent être imprimés (papiers peints, papiers cadeaux, etc.), dès lors que l'information imprimée n'est pas la finalité principale.

Cokéfaction et raffinage

Cokéfaction et raffinage

Transformation du pétrole brut et du charbon en produits utilisables : raffinage du pétrole, fabrica-

Industrie du cuir et de la chaussure

Transformation de peaux en cuir, fabrication de produits en cuir et fabrication d'articles similaires à partir d'autres matières (imitations de cuir ou substituts du cuir), tels que chaussures en caoutchouc, articles de voyage en matières textiles, etc.

Imprimerie et reproduction d'enregistrements

Impression de produits tels que journaux, livres, périodiques, formulaires commerciaux, cartes de vœux et autres matériaux, activités accessoires telles que les services de reliure, de photogravure et de photocomposition.

Reproduction de supports enregistrés, tels que disques compact, enregistrements vidéo, logiciels sur disques ou sur bandes, enregistrements, etc.

tion de produits caractéristiques (coke, butane, propane, essence, kérosène, fuel, etc.) .

Industrie chimique

Transformation de matières premières organiques et inorganiques par un procédé chimique et la formation de produits.

Fabrication de :

- produits chimiques de base, de produits azotés et d'engrais, de matières plastiques de base et de caoutchouc synthétique

- pesticides et d'autres produits agrochimiques
- peintures, vernis, encres et mastics
- savons, de produits d'entretien et de parfums
- autres produits chimiques
- fibres artificielles ou synthétiques

Industrie pharmaceutique

Fabrication de :

- produits pharmaceutiques de base
- préparations pharmaceutiques

- produits chimiques à usage médical et de produits d'herboristerie.

Fabrication de produits en caoutchouc et en plastique ainsi que d'autres produits minéraux non métalliques

Fabrication de produits en caoutchouc et en plastique

Fabrication de :

- produits en caoutchouc
- produits en plastique

Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques

Fabrication de :

- verre et d'articles en verre sous toutes ses formes
- produits réfractaires

- matériaux de construction en terre cuite (carreaux en céramique, briques, tuiles et produits de construction)
- autres produits en céramique et en porcelaine (articles céramiques à usage domestique ou ornemental, appareils sanitaires en céramique, isolateurs et pièces isolantes en céramique, autres produits céramiques à usage technique
- de ciment, chaux et plâtre

- ouvrages en béton, en ciment ou en plâtre pour la construction, prêt à l'emploi, mortiers et bétons secs, ouvrages en fibre-ciment et autres
- Taille, façonnage et finissage de pierres
- Fabrication de produits abrasifs et de produits minéraux non métalliques "non classé ailleurs".

Métallurgie et fabrication de produits métalliques, à l'exception des machines et des équipements

Métallurgie

Activités de fonte et de raffinage de métaux ferreux et non ferreux à partir de minerais, de fonte brute ou de ferraille :

- sidérurgie (production de fontes, d'acier, de ferroalliages et fabrication de produits en acier)
- fabrication de tubes, tuyaux, profilés creux et accessoires correspondants en acier
- fabrication d'autres produits de première transformation de l'acier (étirage, laminage, profilage et tréfilage)
- production de métaux précieux et d'autres métaux non ferreux (métallurgie de l'aluminium, du plomb, du zinc ou de l'étain, du cuivre, d'autres métaux non ferreux) et élaboration et transformation de matières nucléaires
- fonderie : fabrication de pièces métalliques diverses moulées ou coulées en fonte, acier, métaux légers et autres métaux non ferreux

Fabrication de produits métalliques, à l'exception des machines et des équipements

Fabrication :

- d'éléments métalliques, en acier, en fonte, en aluminium, ... pour la construction,
- de réservoirs, citernes et conteneurs métalliques
- de générateurs de vapeur, à l'exception des chaudières pour le chauffage central
- d'armes et de munitions

Traitement et revêtement des métaux ; usinage

Fabrication de coutellerie, d'outillage et de quincaillerie

Fabrication d'autres ouvrages en métaux

Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques

Fabrication de :

- composants et cartes électroniques
- ordinateurs et équipements périphériques
- équipements de communication
- produits électroniques grand public
- instruments et d'appareils de mesure, d'essai et de navigation ; horlogerie
- équipements d'irradiation médicale, d'équipements électromédicaux et électrothérapeutiques

- matériels optique et photographique
- supports magnétiques et optiques

Les processus de fabrication de cette division sont caractérisés par la conception et l'utilisation de circuits intégrés et l'application des technologies de la miniaturisation.

Fabrication d'équipements électriques

Fabrication de produits destinés à la production, à la distribution et à l'utilisation d'électricité :

- moteurs, génératrices et transformateurs électriques et matériel de distribution et de commande électrique
- piles et accumulateurs électriques

- fils et câbles et matériel d'installation électrique
- appareils d'éclairage électrique
- appareils ménagers
- autres matériels électriques

Fabrication de machines et équipements "non classé ailleurs"

Fabrication de machines et d'équipements utilisés dans l'industrie, l'agriculture, la construction, ou à usage militaire ou privé, qui exercent, de manière

autonome, une action mécanique ou thermique sur des matières ou qui exécutent des opérations sur

des matières comme la manutention, le pesage ou l'emballage :

- machines d'usage général
- machines agricoles et forestières
- machines de formage des métaux et de machines-outils

Fabrication de matériels de transport

Industrie automobile

Fabrication de véhicules automobiles destinés au transport de passagers ou de marchandises, y compris la fabrication de parties et d'accessoires, de remorques et de semi-remorques.

Ce domaine concerne :

- les constructeurs de voitures particulières, de véhicules de loisir, de véhicules utilitaires
- les équipementiers spécialisés, les carrossiers, les assembleurs ou les prestataires de services d'aménagement de véhicules automobiles.

Cette activité intègre aussi l'amont de la filière complète, moteurs et organes mécaniques, dès lors

Ce domaine comprend également la fabrication de machines diverses d'usage spécifique, non classées ailleurs, utilisées ou non dans le cadre d'une opération de transformation, comme les manèges et attractions foraines, les installations de bowling, ...

qu'ils sont principalement destinés à des véhicules automobiles

Elle ne comprend pas l'entretien et la réparation de véhicules automobiles

Fabrication d'autres matériels de transport

- fabrication de matériel de transport telle que la construction de bateaux et de navires, de matériel ferroviaire roulant et de locomotives
- construction aéronautique et spatiale
- fabrication d'équipements pour tous ces matériels.

Ce domaine concerne les matériels civils, militaires ou de plaisance.

Autres industries manufacturières ; réparation et installation de machines et d'équipements

Fabrication de meubles

Fabrication de meubles de toute nature en tout matériau sauf pierre, béton ou céramique.

Fabrication de :

- meubles de bureau et de magasin
- meubles de cuisine
- matelas
- autres meubles
- sièges d'ameublement d'intérieur
- autres meubles et industries connexes de l'ameublement :
 - meubles (chambres à coucher, salles à manger et de séjour, ...) ou meubles de machines à coudre, meubles-télévision, ...
 - sièges d'ameublement d'intérieur tels que chaises, fauteuils, tabourets, bancs, canapés,
 - sièges de camping ou de jardin, mobilier de jardin

- jeux et jouets poupées, de jouets et de jeux, maquettes et véhicules d'enfant (à l'exception des bicyclettes et des tricycles en métal)

- instruments et fournitures à usage médical et dentaire

- lunettes

- articles de brosse, de balais, de pinceaux et de brosses de rouleaux à peindre, de brosses à habits et à chaussures, ...

- autres activités manufacturières : stylos, crayons de tous types, parapluies, boutons, briquets, bougies, ...

Réparation et installation de machines et d'équipements

Réparation spécialisée d'ouvrages en métaux, de machines et d'équipements et d'autres articles produits dans l'industrie manufacturière en vue de leur remise en état de marche :

- ouvrages en métaux
- machines et équipements mécaniques (réparation de machines et équipements agricoles ou de machines et équipements industriels ou commerciaux)
- matériels électroniques et optiques (équipements de mesure, d'essai et de navigation), équipements électromédicaux, matériels optique et photographique), ...
- équipements électriques (transformateurs, moteurs et générateurs électriques, groupes électrogènes, batteries et accumulateurs électriques, appareils d'éclairage électrique, ...)

Autres industries manufacturières

Fabrication d' :

- articles de joaillerie, bijouterie et articles similaires (frappe de monnaie, articles de bijouterie fantaisie, ...)
- instruments de musique, boîtes à musique, orgues de Barbarie, ..., et accessoires d'instruments de musique (métronomes, diapasons, ...)
- articles de sport et de jeux de plein air et de salle, articles pour la pêche sportive, la chasse, l'alpinisme, etc. bassins pour piscines matériel pour gymnases, centres de santé ou d'athlétisme

- maintenance navale (navires et bateaux, bateaux de plaisance)
- maintenance d'aéronefs et d'engins spatiaux
- autres équipements de transport (locomotives et des wagons, véhicules pour invalides, véhi-

- cules propulsés à la main ou à traction animale, sièges de matériel ferroviaire roulant, caddies de supermarchés, ...)
- autres équipements (bâches filets de pêche, reconditionnement de palettes en bois, ...)

Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné

Ce domaine comprend la fourniture d'électricité, de gaz naturel, de vapeur et d'eau chaude via une infrastructure permanente (réseau) de lignes, canalisations et conduites, notamment pour les sites industriels et l'habitat résidentiel.

Il comprend par conséquent l'exploitation de compagnies d'électricité et de gaz assurant la production, la gestion et la distribution d'électricité ou de gaz naturel et également la production et la distribution de vapeur et d'air conditionné.

Production, transport et distribution d'électricité

Production de masse de l'électricité, transport de cette électricité des centrales jusqu'aux centres de distribution et distribution jusqu'aux utilisateurs finaux et commercialisation

Production et distribution de combustibles gazeux

Production de gaz manufacturé, distribution de gaz naturel ou de synthèse aux consommateurs. Sont également inclus les vendeurs et négociants qui organisent la vente de gaz naturel par l'entremise de

réseaux de distribution du gaz exploités par d'autres.

Production et distribution de vapeur et d'air conditionné

- production, collecte et distribution de vapeur et d'eau chaude pour le chauffage, la force motrice et autres usages
- production et distribution d'air réfrigéré
- production et distribution d'eau réfrigérée pour le refroidissement
- production de glace pour des usages alimentaires ou autres, notamment frigorifiques
- production et distribution par conduites d'air comprimé

Production et distribution d'eau ; assainissement, gestion des déchets et dépollution

Y figurent le captage, le traitement et la distribution d'eau, la collecte et le traitement des eaux usées, la collecte des déchets non dangereux, la collecte des déchets dangereux, le traitement et l'élimination des déchets dangereux, le démantèlement d'épaves, la récupération de déchets triés et la dépollution et autres services de gestion de déchets sortants.

Captage, traitement et distribution d'eau

Activités de captage, de traitement et de distribution d'eau pour les besoins des ménages et des entreprises :

- captage d'eau à partir de rivières, de lacs et de puits, etc.
- collecte d'eau de pluie
- traitement de l'eau aux fins de la distribution d'eau

- traitement de l'eau pour des usages industriels ou autres
- dessalement de l'eau de mer ou d'eaux souterraines, pour autant que la production d'eau constitue l'activité principale
- distribution de l'eau par conduites, camions ou autres moyens de transport
- l'exploitation de canaux d'irrigation

Collecte et traitement des eaux usées

Exploitation de réseaux d'assainissement ou d'installations de traitement des eaux usées :

- collecte et transport des eaux usées ménagères ou industrielles et des eaux de pluie au moyen de réseaux d'assainissement, de collecteurs, de fosses et d'autres moyens de transports (camions de vidange, ...)
- vidange et nettoyage des puisards, des fosses septiques, des puits et des fosses, entretien des toilettes chimiques
- traitement des eaux usées (ménagères ou industrielles, eaux usées des piscines, ...)
- entretien et nettoyage des égouts et des canalisations, y compris le curage des égouts
- évacuation et traitement des boues d'épuration

Collecte, traitement et élimination des déchets ; récupération

Collecte des déchets :

- collecte et enlèvement de déchets non dangereux et dangereux des ménages et des entreprises (déchets ménagers, huiles et graisses usagées, déchets de construction et de démolition, ...)
- enlèvement des déchets de production des usines de textiles
- exploitation d'installations de transfert de déchets non dangereux

Traitement et élimination des déchets non dangereux et dangereux

- exploitation de décharges

- élimination de déchets non dangereux par combustion ou incinération
- traitement des déchets organiques dans le but de les éliminer
- élimination et traitement avant élimination de déchets dangereux (huiles usagées, destruction de biens hors d'usage (par exemple des réfrigérateurs) afin d'en éliminer les déchets nocifs, déchets radioactifs des hôpitaux, ...)

Récupération

- démantèlement d'épaves de tout type (automobiles, navires, ordinateurs, télévisions et autres matériels)
- déchets triés (métaux, papier, verre, caoutchouc, matières plastiques, décombres et gravats, résidus d'aliments, de boissons, ...)

Dépollution et autres services de gestion des déchets

- décontamination des sols et des eaux souterraines pollués
- décontamination d'usines ou de sites industriels, y compris nucléaires
- décontamination et dépollution des eaux superficielles à la suite de pollutions accidentelles
- nettoyage des rejets d'hydrocarbures sur terre ou dans les eaux
- désamiantage, enlèvement des peintures à base de plomb, réduction des matières toxiques, etc.
- déminage
- autres activités spécialisées de lutte contre la pollution

LES ÉTABLISSEMENTS ACTIFS PAR EPCI ET PAR GRANDS DOMAINES D'ACTIVITÉ

	Agriculture, sylviculture, pêche	Industrie	Construction	Commerce, transports et services divers	Administration publique, enseignement, santé et action sociale	Tous domaines confondus
CC Senlis Sud-Oise	37 4,1%	64 7,1%	89 9,8%	582 64,2%	135 14,9%	907 100,0%
Agglo Région de Compiègne et Basse Automne	26 0,9%	190 6,8%	214 7,6%	1 962 69,9%	413 14,7%	2 805 100,0%
CC Thelloise	40 3,0%	129 9,7%	235 17,7%	761 57,2%	166 12,5%	1 331 100,0%
CA du Beauvaisis	91 2,8%	201 6,2%	349 10,8%	2 047 63,6%	530 16,5%	3 218 100,0%
CC Oise Picarde	60 12,6%	44 9,2%	56 11,8%	189 39,7%	127 26,7%	476 100,0%
Agglo Creil Sud-Oise	10 0,5%	173 8,5%	179 8,8%	1 381 68,1%	284 14,0%	2 027 100,0%
CC du Liancourtois	10 2,6%	28 7,4%	75 19,8%	196 51,9%	69 18,3%	378 100,0%
CC du Clermontois	24 3,2%	58 7,7%	75 10,0%	438 58,3%	156 20,8%	751 100,0%
CC du Plateau Picard	101 17,0%	48 8,1%	83 13,9%	218 36,6%	145 24,4%	595 100,0%
CC des Sablons	41 5,4%	79 10,4%	101 13,2%	424 55,6%	118 15,5%	763 100,0%
CC du Vexin-Thelle	51 10,1%	44 8,7%	81 16,0%	218 43,1%	112 22,1%	506 100,0%
CC des Lisières de l'Oise	40 11,0%	31 8,6%	41 11,3%	182 50,3%	68 18,8%	362 100,0%
CC du Pays Noyonnais	50 5,9%	72 8,6%	119 14,1%	429 51,0%	172 20,4%	842 100,0%
CC de l'Aire Cantilienne	33 2,3%	65 4,6%	93 6,5%	1 026 72,1%	207 14,5%	1 424 100,0%
CC des Deux Vallées	7 1,6%	47 10,7%	75 17,1%	232 52,8%	78 17,8%	439 100,0%
CC de la Picardie Verte	125 15,4%	57 7,0%	127 15,7%	290 35,8%	212 26,1%	811 100,0%
CC du Pays des Sources	65 13,3%	42 8,6%	79 16,2%	172 35,3%	129 26,5%	487 100,0%
CC du Pays de Valois	124 9,5%	96 7,3%	155 11,9%	701 53,6%	232 17,7%	1 308 100,0%
CC de la Plaine d'Estrées	32 7,0%	49 10,7%	67 14,7%	232 50,8%	77 16,8%	457 100,0%
CC du Pays de Bray	44 13,8%	29 9,1%	60 18,8%	118 36,9%	69 21,6%	320 100,0%
CC des Pays d'Oise et d'Halatte	17 2,6%	66 10,3%	97 15,1%	355 55,3%	107 16,7%	642 100,0%
Oise	1 028 4,9%	1 612 7,7%	2 450 11,8%	12 153 58,3%	3 606 17,3%	20 849 100,0%

LES POSTES SALARIÉS PAR EPCI ET PAR GRANDS DOMAINES D'ACTIVITÉ

	Agriculture, sylviculture, pêche		Industrie		Construction		Commerce, transports et services divers		Administration publique, enseignement, santé et action sociale		Tous domaines confondus	
CC Senlis Sud-Oise	86	0,8%	1 513	14,2%	475	4,5%	5 561	52,3%	2 996	28,2%	10 631	100,0%
Agglo Région de Compiègne et Basse Automne	181	0,5%	6 113	15,7%	2 383	6,1%	18 552	47,5%	11 801	30,2%	39 030	100,0%
CC Thelloise	55	0,5%	1 971	18,8%	899	8,6%	4 915	46,9%	2 647	25,2%	10 487	100,0%
CA du Beauvaisis	197	0,4%	6 591	13,2%	2 776	5,5%	19 867	39,6%	20 690	41,3%	50 121	100,0%
CC Oise Picarde	76	2,1%	894	25,2%	232	6,5%	1 131	31,9%	1 209	34,1%	3 542	100,0%
Agglo Creil Sud-Oise	11	0,0%	4 293	15,3%	1 056	3,8%	13 285	47,3%	9 448	33,6%	28 093	100,0%
CC du Liancourtois	34	0,7%	876	17,4%	396	7,9%	1 738	34,6%	1 984	39,5%	5 028	100,0%
CC du Clermontois	44	0,4%	1 675	14,8%	313	2,8%	3 628	32,0%	5 690	50,1%	11 350	100,0%
CC du Plateau Picard	203	4,3%	1 238	26,0%	257	5,4%	1 348	28,3%	1 717	36,0%	4 763	100,0%
CC des Sablons	72	0,8%	3 809	42,4%	534	5,9%	2 700	30,0%	1 872	20,8%	8 987	100,0%
CC du Vexin-Thelle	67	1,8%	627	17,2%	235	6,5%	1 441	39,6%	1 271	34,9%	3 641	100,0%
CC des Lisières de l'Oise	125	3,5%	1 097	31,0%	306	8,7%	839	23,7%	1 170	33,1%	3 537	100,0%
CC du Pays Noyonnais	75	1,0%	1 431	19,4%	490	6,7%	2 712	36,9%	2 650	36,0%	7 358	100,0%
CC de l'Aire Cantilienne	178	1,5%	986	8,4%	362	3,1%	6 852	58,4%	3 355	28,6%	11 733	100,0%
CC des Deux Vallées	7	0,1%	1 645	30,3%	756	13,9%	1 905	35,0%	1 123	20,7%	5 436	100,0%
CC de la Picardie Verte	201	2,9%	2 433	35,5%	442	6,5%	1 876	27,4%	1 896	27,7%	6 848	100,0%
CC du Pays des Sources	104	3,1%	818	24,0%	432	12,7%	1 321	38,8%	728	21,4%	3 403	100,0%
CC du Pays de Valois	198	1,6%	1 541	12,4%	629	5,1%	6 523	52,5%	3 543	28,5%	12 434	100,0%
CC de la Plaine d'Estrées	60	1,1%	1 394	25,1%	372	6,7%	2 998	54,0%	728	13,1%	5 552	100,0%
CC du Pays de Bray	68	3,3%	861	41,5%	141	6,8%	428	20,6%	579	27,9%	2 077	100,0%
CC des Pays d'Oise et d'Halatte	35	0,5%	1 336	19,5%	580	8,5%	3 209	46,9%	1 685	24,6%	6 845	100,0%
Oise	2 077	0,9%	43 142	17,9%	14 066	5,8%	102 829	42,7%	78 782	32,7%	240 896	100,0%

LE NOMBRE D'ÉTABLISSEMENTS ACTIFS INDUSTRIELS DÉTAILLÉ PAR ACTIVITÉ

	Oise		Hauts-de-France		France	
	Nbre	Part	Nbre	Part	Nbre	Part
Extraction de houille et de lignite	0	0,0	1	0,0	1	0,0
Extraction d'hydrocarbures	0	0,0	0	0,0	11	0,0
Extraction de minerais métalliques	0	0,0	0	0,0	72	0,0
Autres industries extractives	19	1,2	78	0,7	2 117	1,4
Sces de soutien aux indust. extractives	0	0,0	0	0,0	44	0,0
Industries extractives	19	1,2	79	0,7	2 245	1,5
Industries alimentaires	405	25,1	3 145	29,4	45 105	30,8
Fabrication de boissons	11	0,7	94	0,9	2 223	1,5
Fabrication de produits à base de tabac	0	0,0	1	0,0	10	0,0
Fab. aliments, boiss. & prdts base tabac	416	25,8	3 240	30,2	47 338	32,3
Fabrication de textiles	17	1,1	309	2,9	2 140	1,5
Industrie de l'habillement	15	0,9	90	0,8	2 261	1,5
Industrie du cuir et de la chaussure	5	0,3	21	0,2	918	0,6
Fab. textiles, ind. hab., cuir & chauss.	37	2,3	420	3,9	5 319	3,6
Trav. bois; fab. article bois, vannerie	36	2,2	242	2,3	4 663	3,2
Industrie du papier et du carton	29	1,8	129	1,2	1 217	0,8
Imprimerie & reprod. d'enregistrements	38	2,4	351	3,3	5 361	3,7
Travail bois, ind. papier & imprimerie	103	6,4	722	6,7	11 241	7,7
Cokéfaction et raffinage	3	0,2	10	0,1	60	0,0
Cokéfaction et raffinage	3	0,2	10	0,1	60	0,0
Industrie chimique	60	3,7	207	1,9	2 676	1,8
Industrie chimique	60	3,7	207	1,9	2 676	1,8
Industrie pharmaceutique	9	0,6	34	0,3	508	0,3
Industrie pharmaceutique	9	0,6	34	0,3	508	0,3
Fab. prod. en caoutchouc & en plastique	71	4,4	335	3,1	3 632	2,5
Fab. aut. prod. minéraux non métalliques	82	5,1	426	4,0	5 834	4,0
Fab. ps caou., plas., aut. ps mi. non m.	153	9,5	761	7,1	9 466	6,5
Métallurgie	18	1,1	110	1,0	928	0,6
Fab. prod. métalliq. sf machine & équipt	212	13,2	1 287	12,0	15 791	10,8
Métallurgie & fab. ps mét. sauf machines	230	14,3	1 397	13,0	16 719	11,4
Fab. prod. informat., électroniq. & opt.	18	1,1	89	0,8	2 342	1,6
Fab. prod. informat., électroniq. & opt.	18	1,1	89	0,8	2 342	1,6
Fabrication d'équipements électriques	23	1,4	129	1,2	2 051	1,4
Fabrication d'équipements électriques	23	1,4	129	1,2	2 051	1,4
Fabric. de machines & équipements n.c.a.	55	3,4	387	3,6	4 719	3,2
Fabric. de machines & équipements n.c.a.	55	3,4	387	3,6	4 719	3,2
Industrie automobile	17	1,1	157	1,5	1 805	1,2
Fabric. d'autres matériels de transport	1	0,1	34	0,3	811	0,6
Fabrication de matériels de transport	18	1,1	191	1,8	2 616	1,8
Fabrication de meubles	12	0,7	170	1,6	3 171	2,2
Autres industries manufacturières	54	3,3	388	3,6	7 040	4,8
Réparation & install. machine & équipt	199	12,3	1 248	11,7	14 323	9,8
Aut. ind. manuf.; répa. & inst. de mach.	265	16,4	1 806	16,9	24 534	16,8
Prdn & distr. élec. gaz vap. & air cond.	27	1,7	239	2,2	4 321	3,0
Prdn & distr. élec. gaz vap. & air cond.	27	1,7	239	2,2	4 321	3,0
Captage, traitement & distribution d'eau	66	4,1	298	2,8	2 585	1,8
Collecte et traitement des eaux usées	26	1,6	152	1,4	1 596	1,1
Collecte, gestion déchets ; récupération	81	5,0	503	4,7	5 679	3,9
Dépollution & autre sces gestion déchets	3	0,2	47	0,4	452	0,3
Gestion eau, déchets & dépollution	176	10,9	1 000	9,3	10 312	7,0
Industrie	1 612	100,0	10 711	100,0	146 467	100,0

LE NOMBRE DE POSTES SALARIÉS INDUSTRIELS DÉTAILLÉ PAR ACTIVITÉ

	Oise		Hauts-de-France		France	
	Nbre	Part	Nbre	Part	Nbre	Part
Extraction de houille et de lignite	0	0,0	1	0,0	1	0,0
Extraction d'hydrocarbures	0	0,0	0	0,0	459	0,0
Extraction de minerais métalliques	0	0,0	0	0,0	514	0,0
Autres industries extractives	295	0,7	1 369	0,5	18 906	0,6
Sces de soutien aux indust. extractives	0	0,0	0	0,0	829	0,0
Industries extractives	295	0,7	1 370	0,5	20 709	0,7
Industries alimentaires	4 205	9,7	50 723	17,6	552 427	17,6
Fabrication de boissons	31	0,1	2 232	0,8	43 411	1,4
Fabrication de produits à base de tabac	0	0,0	14	0,0	1 032	0,0
Fab. aliments, boiss. & prdts base tabac	4 236	9,8	52 969	18,4	596 870	19,0
Fabrication de textiles	671	1,6	9 102	3,2	39 596	1,3
Industrie de l'habillement	260	0,6	1 619	0,6	31 853	1,0
Industrie du cuir et de la chaussure	621	1,4	1 370	0,5	31 205	1,0
Fab. textiles, ind. hab., cuir & chauss.	1 552	3,6	12 091	4,2	102 654	3,3
Trav. bois; fab. article bois, vannerie	430	1,0	2 961	1,0	58 064	1,8
Industrie du papier et du carton	985	2,3	7 245	2,5	61 529	2,0
Imprimerie & reprod. d'enregistrements	339	0,8	4 777	1,7	52 139	1,7
Travail bois, ind. papier & imprimerie	1 754	4,1	14 983	5,2	171 732	5,5
Cokéfaction et raffinage	88	0,2	465	0,2	9 519	0,3
Cokéfaction et raffinage	88	0,2	465	0,2	9 519	0,3
Industrie chimique	5 948	13,8	16 556	5,7	145 243	4,6
Industrie chimique	5 948	13,8	16 556	5,7	145 243	4,6
Industrie pharmaceutique	1 477	3,4	6 324	2,2	75 279	2,4
Industrie pharmaceutique	1 477	3,4	6 324	2,2	75 279	2,4
Fab. prod. en caoutchouc & en plastique	4 434	10,3	16 711	5,8	155 479	4,9
Fab. aut. prod. minéraux non métalliques	3 542	8,2	16 302	5,7	100 449	3,2
Fab. ps caou., plas., aut. ps mi. non m.	7 976	18,5	33 013	11,4	255 928	8,1
Métallurgie	1 977	4,6	15 189	5,3	78 704	2,5
Fab. prod. métalliq. sf machine & équipt	4 350	10,1	25 759	8,9	298 000	9,5
Métallurgie & fab. ps mét. sauf machines	6 327	14,7	40 948	14,2	376 704	12,0
Fab. prod. informat., électroniq. & opt.	835	1,9	3 690	1,3	123 839	3,9
Fab. prod. informat., électroniq. & opt.	835	1,9	3 690	1,3	123 839	3,9
Fabrication d'équipements électriques	1 252	2,9	7 750	2,7	106 831	3,4
Fabrication d'équipements électriques	1 252	2,9	7 750	2,7	106 831	3,4
Fabric. de machines & équipements n.c.a.	2 726	6,3	12 936	4,5	174 723	5,6
Fabric. de machines & équipements n.c.a.	2 726	6,3	12 936	4,5	174 723	5,6
Industrie automobile	2 132	4,9	26 595	9,2	195 802	6,2
Fabric. d'autres matériels de transport	195	0,5	6 742	2,3	159 520	5,1
Fabrication de matériels de transport	2 327	5,4	33 337	11,6	355 322	11,3
Fabrication de meubles	248	0,6	2 776	1,0	38 661	1,2
Autres industries manufacturières	942	2,2	4 986	1,7	71 327	2,3
Réparation & install. machine & équipt	2 242	5,2	16 198	5,6	160 635	5,1
Aut. ind. manif.; répa. & inst. de mach.	3 432	8,0	23 960	8,3	270 623	8,6
Prdn & distr. élec. gaz vap. & air cond.	683	1,6	10 645	3,7	171 242	5,4
Prdn & distr. élec. gaz vap. & air cond.	683	1,6	10 645	3,7	171 242	5,4
Captage, traitement & distribution d'eau	596	1,4	3 479	1,2	42 934	1,4
Collecte et traitement des eaux usées	185	0,4	1 997	0,7	20 027	0,6
Collecte, gestion déchets ; récupération	1 416	3,3	11 370	3,9	116 713	3,7
Dépollution & autre sces gestion déchets	37	0,1	573	0,2	8 482	0,3
Gestion eau, déchets & dépollution	2 234	5,2	17 419	6,0	188 156	6,0
Industrie	43 142	100,0	288 456	100,0	3 145 374	100,0

LES ÉTABLISSEMENTS INDUSTRIELS PAR EPCI ET PAR TRANCHES D'FFECTIF

	De 0 à 9 salariés		de 10 à 19 salariés		de 20 à 49 salariés		de 50 à 99 salariés		100 salariés et plus		Ensemble	
	Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%
CC Senlis Sud-Oise	41	64,7	6	9,4	9	14,7	5	7,8	3	4,7	64	100,0
Agglo Région de Compiègne et Basse Automne	110	57,9	34	17,9	20	10,5	12	6,3	14	7,4	190	100,0
CC Thelloise	84	65,1	17	13,2	18	14,0	7	5,4	3	2,3	129	100,0
CA du Beauvaisis	122	60,7	27	13,4	28	13,9	10	5,0	14	7,0	201	100,0
CC Oise Picarde	25	56,8	8	18,2	5	11,4	3	6,8	3	6,8	44	100,0
Agglo Creil Sud-Oise	98	56,6	30	17,3	23	13,3	13	7,5	9	5,2	173	100,0
CC du Liancourtois	18	64,3	3	10,7	5	17,9	0	0,0	2	7,1	28	100,0
CC du Clermontois	40	69,0	3	5,2	8	13,8	4	6,9	3	5,2	58	100,0
CC du Plateau Picard	22	45,8	11	22,9	7	14,6	6	12,5	2	4,2	48	100,0
CC des Sablons	42	53,2	11	13,9	15	19,0	5	6,3	6	7,6	79	100,0
CC du Vexin-Thelle	32	72,7	4	9,1	5	11,4	1	2,3	2	4,5	44	100,0
CC des Lisières de l'Oise	17	54,8	4	12,9	2	6,5	6	19,4	2	6,5	31	100,0
CC du Pays Noyonnais	40	55,6	15	20,8	11	15,3	2	2,8	4	5,6	72	100,0
CC de l'Aire Cantilienne	46	70,8	7	10,8	8	12,3	3	4,6	1	1,5	65	100,0
CC des Deux Vallées	31	66,0	6	12,8	2	4,3	2	4,3	6	12,8	47	100,0
CC de la Picardie Verte	39	68,4	4	7,0	9	15,8	1	1,8	4	7,0	57	100,0
CC du Pays des Sources	33	78,6	3	7,1	3	7,1	2	4,8	1	2,4	42	100,0
CC du Pays de Valois	63	65,6	15	15,6	10	10,4	5	5,2	3	3,1	96	100,0
CC de la Plaine d'Estrées	32	65,3	3	6,1	7	14,3	3	6,1	4	8,2	49	100,0
CC du Pays de Bray	19	65,5	2	6,9	4	13,8	0	0,0	4	13,8	29	100,0
CC des Pays d'Oise et d'Halatte	41	62,1	10	15,2	10	15,2	3	4,5	2	3,0	66	100,0
Oise	995	61,7	223	13,8	209	13,0	93	5,8	92	5,7	1 612	100,0

LES POSTES SALARIÉS INDUSTRIELS PAR EPCI ET PAR TRANCHES D'FFECTIF

	de 1 à 9 salariés		de 10 à 19 salariés		de 20 à 49 salariés		de 50 à 99 salariés		100 salariés et plus		Ensemble	
	Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%
CC Senlis Sud-Oise	129	8,5	88	5,8	284	18,8	384	25,4	628	41,5	1 513	100,0
Agglo Région de Compiègne et Basse Automne	392	6,4	444	7,3	583	9,5	866	14,2	3 828	62,6	6 113	100,0
CC Thelloise	272	13,8	234	11,9	537	27,2	478	24,3	450	22,8	1 971	100,0
CA du Beauvaisis	476	7,2	371	5,6	887	13,5	628	9,5	4 229	64,2	6 591	100,0
CC Oise Picarde	69	7,7	106	11,9	153	17,1	195	21,8	371	41,5	894	100,0
Agglo Creil Sud-Oise	410	9,6	391	9,1	755	17,6	972	22,6	1 765	41,1	4 293	100,0
CC du Liancourtois	71	8,1	50	5,7	158	18,0	0	0,0	597	68,2	876	100,0
CC du Clermontois	145	8,7	47	2,8	278	16,6	287	17,1	918	54,8	1 675	100,0
CC du Plateau Picard	78	6,3	161	13,0	197	15,9	389	31,4	413	33,4	1 238	100,0
CC des Sablons	156	4,1	139	3,6	434	11,4	359	9,4	2 721	71,4	3 809	100,0
CC du Vexin-Thelle	83	13,2	57	9,1	142	22,6	98	15,6	247	39,4	627	100,0
CC des Lisières de l'Oise	43	3,9	49	4,5	53	4,8	409	37,3	543	49,5	1 097	100,0
CC du Pays Noyonnais	125	8,7	204	14,3	322	22,5	118	8,2	662	46,3	1 431	100,0
CC de l'Aire Cantilienne	163	16,5	95	9,6	241	24,4	225	22,8	262	26,6	986	100,0
CC des Deux Vallées	98	6,0	70	4,3	93	5,7	124	7,5	1 260	76,6	1 645	100,0
CC de la Picardie Verte	127	5,2	48	2,0	279	11,5	98	4,0	1 881	77,3	2 433	100,0
CC du Pays des Sources	113	13,8	41	5,0	95	11,6	116	14,2	453	55,4	818	100,0
CC du Pays de Valois	194	12,6	191	12,4	332	21,5	345	22,4	479	31,1	1 541	100,0
CC de la Plaine d'Estrées	116	8,3	39	2,8	220	15,8	200	14,3	819	58,8	1 394	100,0
CC du Pays de Bray	54	6,3	33	3,8	112	13,0	0	0,0	662	76,9	861	100,0
CC des Pays d'Oise et d'Halatte	148	11,1	141	10,6	303	22,7	164	12,3	580	43,4	1 336	100,0
Oise	3 462	8,0	2 999	7,0	6 458	15,0	6 455	15,0	23 768	55,1	43 142	100,0