

## LES SECTEURS D'ACTIVITÉS



RECHERCHE-DÉVELOPPEMENT SCIENTIFIQUE

 QUELS SONT **LES PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS** DANS CE SECTEUR ?

## LES 10 PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS <sup>1</sup>

**28 %** des actifs <sup>2</sup> en emploi, de ce secteur, sont "**Chercheurs de la recherche publique**"

Les 10 premiers métiers exercés représentent **68 %** des emplois de ce secteur

	Métier	Effectifs	Part du métier
1.	Chercheurs de la recherche publique	2 930	28 %
2.	Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement des autres industries (imprimerie, matériaux souples, ameublement et bois, énergie, eau)	1 319	13 %
3.	Experts salariés ou indépendants de niveau technicien, techniciens divers	1 140	11 %
4.	Autres personnels administratifs de catégorie A de l'Etat (hors Enseignement, Patrimoine, Impôts, Trésor, Douanes)	384	4 %
5.	Techniciens des laboratoires de recherche publique ou de l'enseignement	330	3 %
6.	Autres personnels administratifs de catégorie B de l'Etat (hors Enseignement, Patrimoine, Impôts, Trésor, Douanes)	310	3 %
7.	Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement des industries de transformation (agroalimentaire, chimie, métallurgie, matériaux lourds)	253	2 %
8.	Ingénieurs et cadres du contrôle-qualité	184	2 %
9.	Techniciens de recherche-développement et des méthodes de production des industries de transformation	165	2 %
10.	Employés administratifs divers d'entreprises	157	1 %
	<b>Total des principaux métiers</b>	<b>7 172</b>	<b>68 %</b>
	<b>Emploi total du secteur</b>	<b>10 535</b>	<b>100 %</b>

## LES 10 PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS <sup>1</sup> PAR LES FEMMES

**22 %** des femmes, de ce secteur, sont "**Chercheurs de la recherche publique**"

Les 10 premiers métiers exercés par les femmes représentent **67 %** des emplois de ce secteur

	Métier	Effectifs	Part du métier
1.	Chercheurs de la recherche publique	1 016	22 %
2.	Experts salariés ou indépendants de niveau technicien, techniciens divers	551	12 %
3.	Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement des autres industries (imprimerie, matériaux souples, ameublement et bois, énergie, eau)	477	10 %
4.	Autres personnels administratifs de catégorie B de l'Etat (hors Enseignement, Patrimoine, Impôts, Trésor, Douanes)	251	5 %
5.	Autres personnels administratifs de catégorie A de l'Etat (hors Enseignement, Patrimoine, Impôts, Trésor, Douanes)	235	5 %
6.	Techniciens des laboratoires de recherche publique ou de l'enseignement	204	4 %
7.	Employés administratifs divers d'entreprises	139	3 %
8.	Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement des industries de transformation (agroalimentaire, chimie, métallurgie, matériaux lourds)	125	3 %
9.	Adjoints administratifs de la fonction publique (y.c. enseignement)	90	2 %
10.	Cadres des autres services administratifs des petites et moyennes entreprises	79	2 %
	<b>Total des principaux métiers</b>	<b>3 167</b>	<b>67 %</b>
	<b>Emploi total du secteur</b>	<b>4 698</b>	<b>100 %</b>

## LES 10 PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS <sup>1</sup> PAR LES HOMMES

**33 %** des hommes, de ce secteur, sont "**Chercheurs de la recherche publique**"

Les 10 premiers métiers exercés par les hommes représentent **72 %** des emplois de ce secteur

	Métier	Effectifs	Part du métier
1.	Chercheurs de la recherche publique	1 914	33 %
2.	Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement des autres industries (imprimerie, matériaux souples, ameublement et bois, énergie, eau)	842	14 %
3.	Experts salariés ou indépendants de niveau technicien, techniciens divers	589	10 %
4.	Autres personnels administratifs de catégorie A de l'Etat (hors Enseignement, Patrimoine, Impôts, Trésor, Douanes)	149	3 %
5.	Ingénieurs et cadres du contrôle-qualité	134	2 %
6.	Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement des industries de transformation (agroalimentaire, chimie, métallurgie, matériaux lourds)	128	2 %
7.	Techniciens des laboratoires de recherche publique ou de l'enseignement	126	2 %
8.	Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement en informatique	108	2 %
9.	Cadres chargés d'études économiques, financières, commerciales	103	2 %
10.	Techniciens de recherche-développement et des méthodes de production des industries de transformation	91	2 %
Total des principaux métiers		4 184	72 %
Emploi total du secteur		5 837	100 %

## LES 10 PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS<sup>1</sup> PAR LES MOINS DE 30 ANS

**34 %** des moins de 30 ans, de ce secteur, sont "**Chercheurs de la recherche publique**"

Les 10 premiers métiers exercés par les moins de 30 ans représentent **75 %** des emplois de ce secteur

	Métier	Effectifs	Part du métier
1.	Chercheurs de la recherche publique	698	34 %
2.	Experts salariés ou indépendants de niveau technicien, techniciens divers	284	14 %
3.	Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement des autres industries (imprimerie, matériaux souples, ameublement et bois, énergie, eau)	224	11 %
4.	Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement des industries de transformation (agroalimentaire, chimie, métallurgie, matériaux lourds)	77	4 %
5.	Techniciens des laboratoires de recherche publique ou de l'enseignement	69	3 %
6.	Techniciens de recherche-développement et des méthodes de production des industries de transformation	50	2 %
7.	Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement en informatique	38	2 %
8.	Autres personnels administratifs de catégorie B de l'Etat (hors Enseignement, Patrimoine, Impôts, Trésor, Douanes)	31	2 %
9.	Autres personnels administratifs de catégorie A de l'Etat (hors Enseignement, Patrimoine, Impôts, Trésor, Douanes)	31	2 %
10.	Ingénieurs de l'Etat (y.c. ingénieurs militaires) et assimilés	29	1 %
	<b>Total des principaux métiers</b>	<b>1 531</b>	<b>75 %</b>
	<b>Emploi total du secteur</b>	<b>2 053</b>	<b>100 %</b>

## LES 10 PRINCIPAUX MÉTIERS EXERCÉS <sup>1</sup> PAR LES 50 ANS ET PLUS

**28 %** des 50 ans et plus, de ce secteur, sont "**Chercheurs de la recherche publique**"

Les 10 premiers métiers exercés représentent **68 %** des emplois de ce secteur

	Métier	Effectifs	Part du métier
1.	Chercheurs de la recherche publique	791	28 %
2.	Ingénieurs et cadres d'étude, recherche et développement des autres industries (imprimerie, matériaux souples, ameublement et bois, énergie, eau)	265	10 %
3.	Experts salariés ou indépendants de niveau technicien, techniciens divers	263	9 %
4.	Autres personnels administratifs de catégorie A de l'Etat (hors Enseignement, Patrimoine, Impôts, Trésor, Douanes)	154	6 %
5.	Autres personnels administratifs de catégorie B de l'Etat (hors Enseignement, Patrimoine, Impôts, Trésor, Douanes)	116	4 %
6.	Techniciens des laboratoires de recherche publique ou de l'enseignement	106	4 %
7.	Cadres chargés d'études économiques, financières, commerciales	53	2 %
8.	Adjointes administratifs de la fonction publique (y.c. enseignement)	52	2 %
9.	Enseignants de l'enseignement supérieur	50	2 %
10.	Employés administratifs divers d'entreprises	46	2 %
	<b>Total des principaux métiers</b>	<b>1 896</b>	<b>68 %</b>
	<b>Emploi total du secteur</b>	<b>2 789</b>	<b>100 %</b>

 Source : Insee - RP au lieu de résidence.

 Notes :

1 Nomenclature PCS

2 Emplois salariés et non salariés