









Ce baromètre présente les informations saillantes concernant les salariés des entreprises libérales du champ de l'OMPL, à partir des données de la **DADS** fournies par l'Insee et de prévisions statistiques. Il propose une photographie comparative des caractéristiques et des conditions d'emploi des salariés.



### CHÔMAGE CONTENU

En atteignant 9,9 %, le taux de chômage du secteur (salariés ayant connu au moins une période de chômage indemnisée au cours de l'année) est relativement peu élevé. Il est proche de celui du champ de l'OMPL (10,3 %).

### Indicateur de chômage annuel

						
Salariés avec période(s) de chômage	325	4 783	424	1 183	<b>6 715</b>	46 981
Salariés sans période de chômage	3 111	44 131	3 078	10 459	<b>60 779</b>	407 951
Effectif total	3 436	48 914	3 502	11 642	<b>67 494</b>	454 932
Indicateur de chômage annuel (%)	<b>9,5</b>	<b>9,8</b>	<b>12,1</b>	<b>10,2</b>	<b>9,9</b>	<b>10,3</b>

Source: Insee, DADS 2019.



$$\text{Indicateur de chômage global annuel} = \frac{\text{Nombre de salariés ayant connu une période de chômage indemnisée dans l'année}}{\text{Nombre total de salariés}}$$

Cette mesure prend en compte les salariés employés au moins une journée au cours de l'année dans la branche professionnelle et qui ont connu une période de chômage indemnisée au cours de la même année. Cette mesure, calculée à partir de la DADS, ne peut être comparée à celle de Pôle Emploi ou à celle de l'Insee.



#### Secteur juridique

##### Branches professionnelles



Études d'administrateurs  
et mandataires judiciaires



Cabinets d'avocats



Offices de commissaires-priseurs  
et sociétés de ventes volontaires  
de meubles aux enchères publiques



Études d'huissiers de justice



## HAUSSE DU CHÔMAGE

Par rapport à 2013, le taux de chômage du secteur a progressé (+ 0,9 point).

## Évolution de l'indicateur de chômage annuel (%)



Source: Insee, DADS 2013-2019.



## TAUX DIFFÉRENTS ENTRE LES GENRES

Les femmes du secteur sont un peu plus souvent au chômage que les hommes.

Le différentiel de taux (+ 1,2 point) est similaire au sein du champ de l'OMPL (+ 0,9 point).

## Indicateur de chômage annuel par genre (%)

Genre	Ensemble	Femmes	Hommes	Ompl
Femmes	9,7	10,1	11,9	10,8
Hommes	8,2	8,7	12,3	8,6
Ensemble	9,5	9,8	12,1	10,2

Source: Insee, DADS 2019.



## BAISSE AVEC L'ÂGE

Le taux de chômage annuel est plus élevé pour les salariés âgés de moins de 35 ans (11,9 %).

## Indicateur de chômage annuel par tranche d'âge (%)

Tranches d'âge	Ensemble	Femmes	Hommes	Ompl
< 35 ans	11,6	10,9	16,9	14,5
35-49 ans	10,8	7,8	8,6	6,6
50 ans et +	6,6	5,8	4,0	3,9
Ensemble	9,5	9,8	12,1	10,2

Source: Insee, DADS 2019.



## DIFFÉRENCES SELON LA CATÉGORIE SOCIALE

Au sein du secteur, le taux de chômage annuel est maximal pour les ouvriers (14,5 %) et les employés (11,1 %).

En revanche, celui des cadres (6,6 %) est moindre.

## Indicateur de chômage annuel par catégorie sociale (%)

Catégories sociales						
Cadres	7,1	6,4	7,9	7,7	<b>6,6</b>	9,3
Professions intermédiaires	6,9	9,8	9,8	7,9	<b>9,3</b>	7,8
Employés	10,1	11,0	13,0	11,5	<b>11,1</b>	12,4
Ouvriers	22,2	14,2	15,8	14,8	<b>14,5</b>	12,5
Ensemble	<b>9,5</b>	<b>9,8</b>	<b>12,1</b>	<b>10,2</b>	<b>9,9</b>	<b>10,3</b>

Source: Insee, DADS 2019.



## Taux distincts selon le temps de travail

Les salariés à temps complet ont un taux de chômage inférieur à ceux qui travaillent à temps partiel (- 4,5 points).

## Indicateur de chômage annuel par durée du temps de travail (%)

Durée du temps de travail						
Temps complet	8,0	8,5	12,3	10,2	<b>9,0</b>	9,6
Temps partiel	16,2	14,0	10,5	9,7	<b>13,5</b>	12,0
Ensemble	<b>9,5</b>	<b>9,8</b>	<b>12,1</b>	<b>10,2</b>	<b>9,9</b>	<b>10,3</b>

Source: Insee, DADS 2019.



## Quelques nuances régionales

Le taux de chômage annuel du secteur varie sensiblement d'une région à l'autre.

Il est maximal pour la Nouvelle-Aquitaine, l'Occitanie et les DOM (12,5 %) et minimal pour l'Île-de-France (7,9 %).

## Indicateur de chômage annuel par région (%)

Régions						
Auvergne-Rhône-Alpes	9,2	10,2	15,7	8,0	<b>10,0</b>	10,4
Bourgogne-Franche-Comté	7,6	10,4	16,1	13,0	<b>11,6</b>	9,1
Bretagne	9,2	10,3	13,3	8,5	<b>10,2</b>	10,8
Centre-Val de Loire	7,3	8,8	14,4	8,9	<b>9,1</b>	8,9
Corse	ND	6,0	-	12,8	<b>8,3</b>	10,7
DOM	15,1	14,6	ND	8,8	<b>12,5</b>	13,0
Grand Est	7,4	9,1	14,9	8,2	<b>9,1</b>	8,8
Hauts-de-France	6,9	11,3	11,2	12,8	<b>11,5</b>	9,7
Île-de-France	7,6	7,7	10,0	8,3	<b>7,9</b>	9,8
Normandie	9,8	11,5	8,2	9,3	<b>10,7</b>	9,5
Nouvelle-Aquitaine	11,8	12,6	15,2	12,2	<b>12,5</b>	10,8
Occitanie	15,3	12,5	9,5	11,8	<b>12,5</b>	11,6
Pays de la Loire	8,6	12,1	10,7	9,3	<b>11,4</b>	10,9
Provence-Alpes-Côte d'Azur	10,1	12,3	17,6	11,6	<b>12,2</b>	11,6
Ensemble	<b>9,5</b>	<b>9,8</b>	<b>12,1</b>	<b>10,2</b>	<b>9,9</b>	<b>10,3</b>

Source: Insee, DADS 2019.

ND: non déterminé pour cause de secret statistique.