

SUBSTANCES
PSYCHOACTIVES

CONSOMMATION DE SUBSTANCES PSYCHOACTIVES ET MILIEU PROFESSIONNEL

Résultats du Baromètre de Santé publique France 2017

POINTS CLÉS :

- L'analyse des données du Baromètre de Santé publique France 2017 permet de constater qu'il existe de fortes disparités entre secteurs d'activité concernant la consommation de substances psychoactives.
- Parmi les hommes actifs occupés des secteurs agriculture, sylviculture et pêche, construction et activités immobilières, la consommation déclarée de drogues licites (tabac et alcool) est plus fréquente par rapport à la moyenne.
- Parmi l'ensemble des actifs occupés (hommes et femmes) des secteurs hébergement et restauration, et arts, spectacles et activités récréatives, la consommation déclarée de drogues licites et illicites est plus fréquente par rapport à la moyenne.

INTRODUCTION

La consommation de substances psychoactives comme le tabac, l'alcool, le cannabis ou d'autres drogues illicites a des conséquences néfastes sur la santé [1-4]. Les problèmes sanitaires et sociaux à court et long terme font de la consommation de substances psychoactives (SPA) l'une des principales causes de mortalité évitable en France [5, 6].

De précédentes études ont mis en évidence des différences dans les niveaux de consommations de SPA entre les secteurs d'activité ou entre catégories socioprofessionnelles [7, 8]. Ces travaux sont utiles au ciblage des actions de prévention des addictions, notamment celles relevant du marketing social [9], et contribuent plus globalement à la compréhension des enjeux de promotion de la santé en milieu de travail et de prévention des risques professionnels.

L'objectif de cette étude est d'actualiser les constats observés en 2010 à partir des données du Baromètre

de Santé publique France 2017, enquête représentative de la population de France métropolitaine.

MÉTHODE

Collecte des données

Les Baromètres de Santé publique France sont des enquêtes téléphoniques réalisées par sondage aléatoire [10]. Mis en place dans les années 1990, ils abordent différents comportements et attitudes de santé des personnes résidant en France. Le Baromètre 2017 s'est déroulé du 5 janvier au 18 juillet 2017 auprès d'un échantillon représentatif de la population des 18-75 ans résidant en France métropolitaine et parlant le français [11]. Au total, 25 319 adultes ont été interrogés, parmi lesquels 14 604 avaient moins de 65 ans et exerçaient une activité professionnelle (les apprentis, les personnes en stage rémunéré et les étudiants travaillant au moins à mi-temps au moins

six mois par an ont été inclus). Ces actifs occupés ont répondu à un ensemble de questions sur leur activité professionnelle et notamment à celle-ci : « Quelle est l'activité de votre établissement ? » L'utilisation de l'outil Sicore développé par l'Institut national de la statistique et des études économiques (INSEE) et permettant un codage automatique à partir de quelques variables dont le libellé de la profession en clair, complété par une saisie manuelle si nécessaire, a permis de classer les individus selon la nomenclature d'activités française (NAF) 2008 de l'INSEE en vingt et un secteurs¹ ainsi que selon la catégorie socioprofessionnelle dans sa version la plus agrégée comprenant six catégories² : agriculteurs exploitants ; artisans, commerçants, chefs d'entreprise ; cadres et professions intellectuelles supérieures ; professions intermédiaires ; employés ; ouvriers.

L'ensemble des personnes sans activité professionnelle (inactifs et chômeurs) ne sont pas incluses dans nos analyses. De plus, certains secteurs d'activité, n'étant pas représentés par un nombre suffisant d'individus interrogés dans cette enquête, ont été regroupés au sein d'un même groupe « Autres » : c'est le cas des activités extraterritoriales et des industries extractives. Les refus et les « Ne sait pas » ont également été intégrés à ce groupe (Tableau 1).

Les catégories socioprofessionnelles des apprentis, des personnes en stage rémunéré et des étudiants travaillant au moins à mi-temps au moins six mois par an n'étant pas disponibles, ces personnes ont été exclues des analyses sur les catégories socioprofessionnelles. Ces analyses portent donc sur 14 268 répondants (Tableau 2).

Indicateurs d'usage de substances psychoactives

La consommation de substances psychoactives (SPA) est décrite au moyen de plusieurs indicateurs fréquemment utilisés dans les Baromètres de Santé publique France et permettant de caractériser l'usage de drogues licites et illicites [4, 12, 13]. Pour les drogues licites, dont l'usage est très répandu, il s'agit de la consommation quotidienne de tabac, de la consommation quotidienne d'alcool et de l'alcoolisation ponctuelle importante (API) mensuelle (consommation de six verres ou plus en une même occasion, au moins une fois par mois). Les consommations de drogues illicites, dont l'usage est plus rare, sont mesurées

par l'expérimentation au cours de la vie du cannabis, la consommation de cannabis au cours des douze derniers mois, l'expérimentation au cours de la vie de la cocaïne et l'expérimentation au cours de la vie d'ecstasy, de MDMA (3,4-méthylènedioxy-N-méthylamphétamine) ou d'amphétamine.

Par ailleurs, concernant la consommation d'alcool, les personnes en emploi devaient répondre à la question « Pensez-vous que la consommation d'alcool au travail fait partie de la culture de votre milieu professionnel ? » La fréquence de consommation d'alcool en milieu de travail a été recueillie pour trois moments différents à partir des questions : « Au cours des douze derniers mois, avez-vous consommé de l'alcool... 1. au repas de midi pendant votre journée de travail ? 2. à la sortie du travail, entre collègues ? 3. dans votre temps de travail, hors repas et pots ? »³

Afin d'obtenir des estimations à l'échelle de la population source, celles-ci ont été pondérées par l'inverse de la probabilité d'inclusion dans l'enquête et redressées sur les structures observées dans l'enquête emploi 2016 de l'INSEE selon les variables suivantes : sexe croisé par l'âge en tranches décennales, taille d'unité urbaine, région de résidence, niveau de diplôme, nombre d'habitants dans le foyer.

Les niveaux de consommation de substances psychoactives [4, 12, 14] étant très différents entre les hommes et les femmes et la répartition hommes-femmes variant fortement selon les secteurs d'activité, pour chaque indicateur de consommation de SPA, la proportion de consommateurs par secteur d'activité est présentée séparément parmi les hommes et les femmes. Bien que les consommations de substances soient également très liées à l'âge, la taille de l'échantillon n'a pas permis de stratifier les analyses par tranche d'âge. Les intervalles de confiance à 95 % de ces proportions sont également présentés et, à des fins de comparaison, la proportion moyenne au sein des actifs occupés (hommes et femmes séparément) est représentée par une ligne rouge, accompagnée de son intervalle de confiance à 95 % en pointillés. L'ensemble des résultats est résumé dans un tableau ne présentant que les écarts significatifs (Tableau 3). Enfin, les résultats détaillés par produit sont indiqués en annexes, selon le secteur d'activité dans l'ensemble de la population active occupée, et par sexe.

Les analyses ont été réalisées avec le logiciel Stata version 14.

1. Nomenclature d'activités française - NAF rév. 2, INSEE, <https://www.insee.fr/fr/information/2120875>

2. Nomenclatures des professions et catégories socioprofessionnelles, Insee, <https://www.insee.fr/fr/information/2406153>

3. Parmi les répondants déclarant consommer de l'alcool au moins une fois par mois ou boire six verres en une occasion au moins une fois dans l'année.

TABLEAU 1 | Répartition des actifs occupés de moins de 65 ans en vingt secteurs d'activité

Abréviation ad hoc	Description complète	Effectifs* hommes	Âge moyen [IC 95 %] hommes	Effectifs* femmes	Âge moyen [IC 95 %] femmes
Agriculture	Agriculture, sylviculture et pêche	310	43,2 [41,6 ; 44,8]	122	46,6 [44,6 ; 48,7]
Indus. manuf.	Industrie manufacturière	1 291	41,9 [41,2 ; 42,7]	623	42,3 [41,3 ; 43,3]
Elec. Gaz	Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné	129	40,7 [38,5 ; 43,0]	43	39,4 [36,3 ; 42,4]
Eau déchets	Production et distribution d'eau ; assainissement, gestion des déchets et dépollution	66	44,1 [41,4 ; 46,7]	22	38,4 [32,4 ; 44,5]
Construction	Construction	747	39,7 [38,9 ; 40,6]	112	41,9 [39,6 ; 44,1]
Commerce	Commerce ; réparation d'automobiles et de motocycles	724	39,5 [38,4 ; 40,5]	792	39,1 [38,1 ; 40,0]
Transport	Transports et entreposage	561	42,8 [41,8 ; 43,8]	203	43,0 [41,3 ; 44,6]
Héberg. restau.	Hébergement et restauration	223	37,3 [35,4 ; 39,2]	256	37,3 [35,5 ; 39,0]
Info. comm.	Information et communication	395	39,8 [38,5 ; 41,1]	180	40,3 [38,5 ; 42,2]
Finance ass.	Activités financières et d'assurance	240	43,7 [42,1 ; 45,3]	303	40,7 [39,2 ; 42,2]
Immobilier	Activités immobilières	68	44,4 [41,0 ; 47,8]	94	43,6 [41,1 ; 46,1]
Act. spé.	Activités spécialisées, scientifiques et techniques	351	41,8 [40,5 ; 43,1]	367	39,9 [38,5 ; 41,2]
Service adm.	Activités de services administratifs et de soutien	310	40,0 [38,4 ; 41,6]	252	42,2 [40,6 ; 43,8]
Adm. publique	Administration publique	606	42,8 [41,7 ; 43,8]	617	44,7 [43,6 ; 45,8]
Enseignement	Enseignement	374	43,6 [42,2 ; 45,1]	885	42,6 [41,7 ; 43,5]
Santé hum.	Santé humaine et action sociale	489	42,3 [41,1 ; 43,5]	1 934	41,8 [41,2 ; 42,4]
Arts, spe.	Arts, spectacles et activités récréatives	146	37,1 [34,8 ; 39,4]	138	40,6 [38,4 ; 42,8]
Autres act.	Autres activités de services	70	42,5 [39,0 ; 45,9]	165	40,1 [37,8 ; 42,4]
Ménages	Activités des ménages en tant qu'employeurs ; activités indifférenciées des ménages en tant que producteurs de biens et services pour usage propre	34	39,1 [33,6 ; 44,7]	321	47,1 [45,6 ; 48,5]
Autres	Activités extra-territoriales, industries extractives, refus et Ne sait pas	27	42,5 [37,9 ; 47,1]	14	40,9 [33,2 ; 48,6]
TOTAL		7 161	41,3 [41,0 ; 41,6]	7 443	41,8 [41,5 ; 42,1]

* Les effectifs présentés sont ceux observés dans l'échantillon.
Moyennes pondérées : intervalle de confiance à 95 %

TABLEAU 2 | Répartition des actifs occupés de moins de 65 ans selon la catégorie socioprofessionnelle (hors apprentis, personnes en stage rémunéré et étudiants travaillant au moins à mi-temps au moins six mois par an)

Catégorie socioprofessionnelle	Effectifs* hommes	Âge moyen [IC 95 %] hommes	Effectifs* femmes	Âge moyen [IC 95 %] femmes
Agriculteurs exploitants	200	46,9 [45,2 ; 48,6]	71	47,7 [45,0 ; 50,4]
Artisans, commerçants et chefs d'entreprise	543	44,4 [43,3 ; 45,4]	260	44,0 [42,4 ; 45,6]
Cadres et professions intellectuelles supérieures	1 612	43,2 [42,6 ; 43,8]	1 141	41,5 [40,8 ; 42,2]
Professions Intermédiaires	1 889	41,9 [41,3 ; 42,4]	2 416	41,0 [40,6 ; 41,5]
Employés	893	40,0 [39,1 ; 40,9]	2 870	42,9 [42,4 ; 43,4]
Ouvriers	1 849	40,6 [40,0 ; 41,2]	519	43,4 [42,2 ; 44,6]
Manquant	4		1	
TOTAL	6 990	41,8 [41,5 ; 42,1]	7 278	42,3 [42,0 ; 42,6]

* Les effectifs présentés sont ceux observés dans l'échantillon.
 Moyennes pondérées : intervalle de confiance à 95 %

RÉSULTATS

Drogues licites : tabac et alcool

En 2017, 31,8 % (IC 95 % [30,4 % ; 33,1 %]⁴) des hommes actifs occupés fument quotidiennement contre 26,5 % [25,3 % ; 27,8 %] des femmes actives occupées. Parmi les hommes, la proportion d'utilisateurs quotidiens de tabac est plus élevée dans les secteurs de la construction, de l'hébergement et restauration ainsi que dans les activités immobilières et moins élevée dans l'information et communication, les activités spécialisées, scientifiques et techniques, l'administration publique et l'enseignement (Figure 1A). Parmi les femmes, la proportion de fumeuses quotidiennes est supérieure à la moyenne dans le secteur de l'hébergement et restauration et inférieure à la moyenne dans l'enseignement (Figure 1B).

L'analyse selon les catégories socioprofessionnelles montre que, chez les hommes comme chez les femmes, la proportion de fumeurs quotidiens est moins élevée parmi les cadres et professions intellectuelles supérieures [16,7 % [14,7 % ; 18,9 %] et 15,8 % [13,4 % ; 18,5 %] respectivement] et plus élevée parmi les ouvriers [40,9 % [38,2 % ; 43,6 %] et 37,2 % [32,1 % ; 42,6 %] respectivement].

La consommation quotidienne d'alcool concerne 9,8 % [9,0 % ; 10,7 %] des hommes en emploi et cette consommation varie selon le secteur d'activité. Elle est supérieure à la moyenne dans les secteurs de l'agriculture, sylviculture et pêche, de la construction,

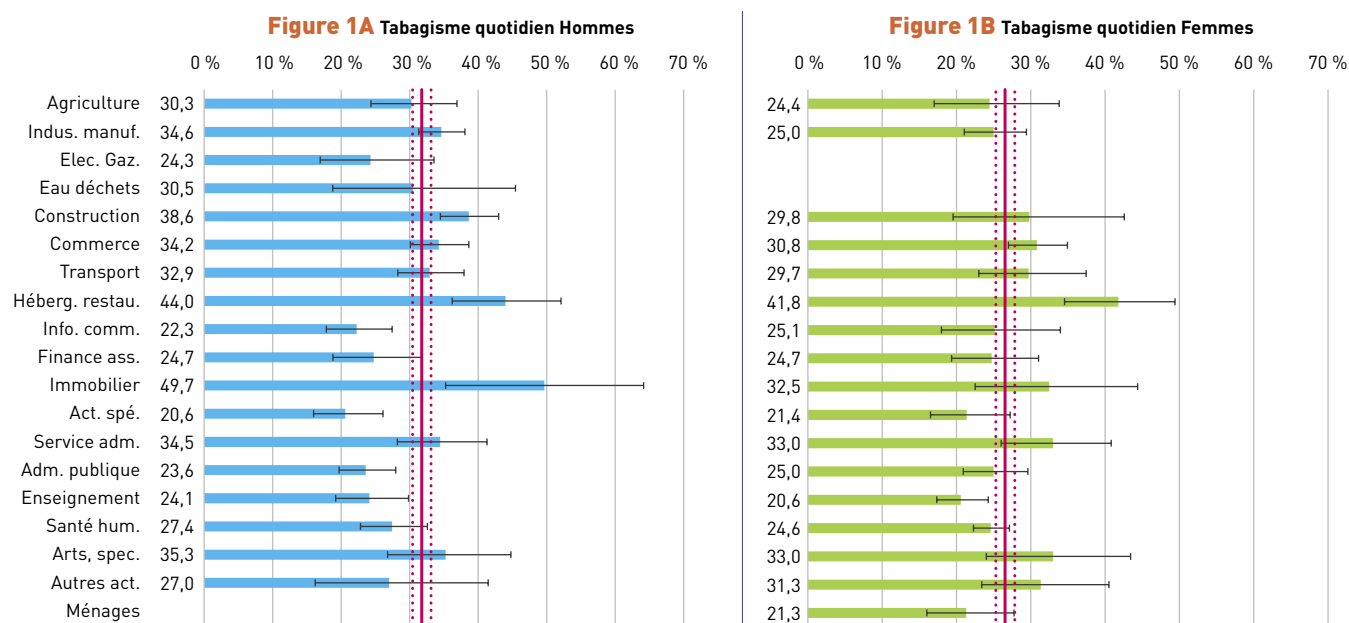
et des activités immobilières. Elle est inférieure dans les secteurs de la production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné, de l'information et communication ainsi que de la santé humaine et action sociale (Figure 2A). La proportion des hommes déclarant une API mensuelle est de 27,1 % [25,9 % ; 28,4 %]. Elle est plus élevée dans les secteurs de l'agriculture, sylviculture et pêche, de la construction, et des arts, spectacles et activités récréatives. Seul le secteur de l'enseignement est moins concerné que la moyenne (Figure 3A).

Parmi les femmes en emploi, la consommation quotidienne d'alcool est un comportement nettement plus rare [2,8 % [2,3 % ; 3,2 %]] et aucune différence selon le secteur d'activité n'est observée (Figure 2B). Les API mensuelles concernent 8,4 % [7,6 % ; 9,2 %] des femmes en emploi. Seul le secteur de l'hébergement et restauration se distingue des autres avec une proportion plus élevée que la moyenne (Figure 3B).

La comparaison des proportions de consommateurs quotidiens d'alcool selon la catégorie socioprofessionnelle révèle des différences uniquement parmi les hommes : cette proportion est plus élevée que la moyenne parmi les agriculteurs exploitants [19,6 % [14,2 % ; 26,4 %]] et les ouvriers [13,1 % [11,4 % ; 15,2 %]] et plus basse parmi les cadres et professions intellectuelles supérieures [7,2 % [5,9 % ; 8,9 %]] et les professions intermédiaires [7,1 % [5,8 % ; 8,6 %]]. Concernant le lien entre catégorie socioprofessionnelle et API mensuelles, seuls les hommes cadres et professions intellectuelles supérieures (avec une proportion plus faible : 22,1 % [19,8 % ; 24,6 %]) et les femmes ouvrières (avec une proportion plus élevée : 11,8 % [8,7 % ; 15,8 %]) se distinguent de la moyenne.

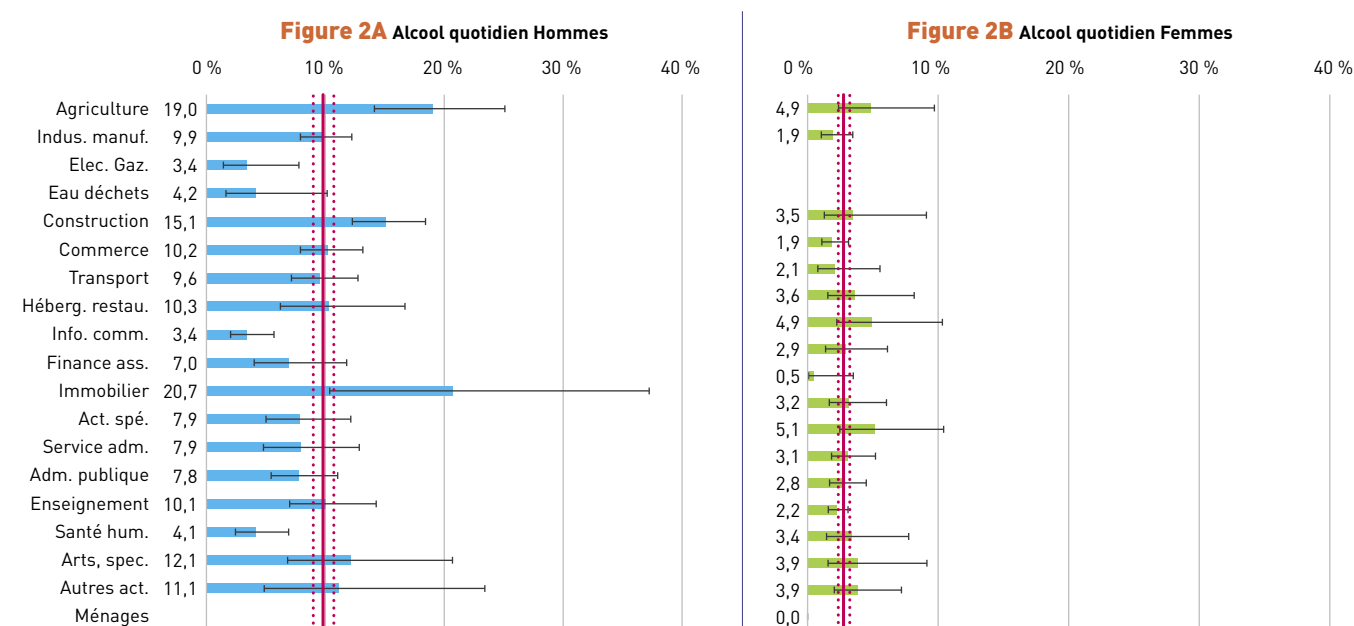
4. Les intervalles de confiance à 95 % seront systématiquement indiqués entre crochets.

FIGURES 1A ET 1B | Proportion de fumeurs quotidiens de tabac (et intervalle de confiance à 95 %) parmi les actifs occupés selon le secteur d'activité par sexe



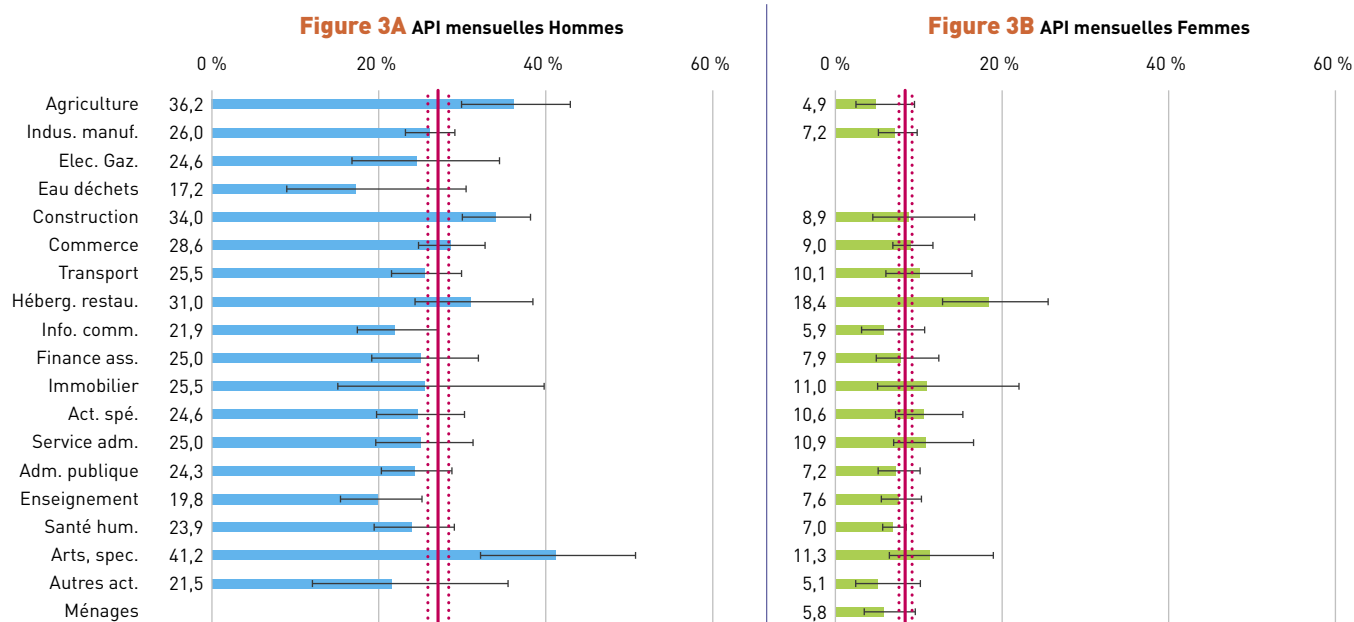
La ligne verticale représente la moyenne parmi l'ensemble des actifs occupés par sexe et les pointillés l'intervalle de confiance à 95 %. Les résultats sont présentés lorsque l'effectif observé dans l'échantillon pour le sexe et le secteur est d'au moins cinquante personnes.

FIGURES 2A ET 2B | Proportion de consommateurs quotidiens d'alcool (et intervalle de confiance à 95 %) parmi les actifs occupés selon le secteur d'activité par sexe



La ligne verticale représente la moyenne parmi l'ensemble des actifs occupés par sexe et les pointillés l'intervalle de confiance à 95 %. Les résultats sont présentés lorsque l'effectif observé dans l'échantillon pour le sexe et le secteur est d'au moins cinquante personnes.

FIGURES 3A ET 3B | Proportion d'API mensuelles (et intervalle de confiance à 95 %) parmi les actifs occupés selon le secteur d'activité par sexe



La ligne verticale représente la moyenne parmi l'ensemble des actifs occupés par sexe et les pointillés l'intervalle de confiance à 95 %. Les résultats sont présentés lorsque l'effectif observé dans l'échantillon pour le sexe et le secteur est d'au moins cinquante personnes.

Consommation d'alcool au travail : culture du milieu et pratiques

En 2017, parmi les personnes en emploi, 11,7 % [11,0 % ; 12,3 %] [14,1 % [13,1 % ; 15,1 %] des hommes et 9,1 % [8,3 % ; 9,9 %] des femmes) déclarent que la consommation d'alcool au travail fait partie de la culture de leur milieu professionnel. Chez les hommes comme chez les femmes, ces proportions sont plus élevées dans les secteurs de l'agriculture, sylviculture et pêche, de la construction, de l'hébergement et restauration, des arts, spectacles et activités récréatives, et plus basses dans ceux de l'enseignement et de la santé humaine et action sociale.

La majorité des personnes en emploi déclare ne jamais consommer d'alcool au déjeuner les jours de travail (62,1 % [60,6 % ; 63,5 %] des hommes et 78,3 % [76,9 % ; 79,7 %] des femmes), tandis que respectivement 22,3 % [21,0 % ; 23,5 %] et 6,8 % [6,0 % ; 7,7 %] en consomment au moins une fois par mois et respectivement 15,7 % [14,7 % ; 16,8 %] et 14,9 % [13,7 % ; 16,1 %] moins d'une fois par mois.

Parmi les hommes, le fait de consommer de l'alcool au déjeuner les jours de travail au moins une fois par mois est plus répandu dans les secteurs de l'agriculture, sylviculture et pêche, de la construction, des activités financières et d'assurance, ainsi que des

activités spécialisées, scientifiques et techniques et est à l'inverse moins répandu dans les secteurs de l'industrie manufacturière, des transports et entreposage ainsi que de la santé humaine et action sociale. Parmi les femmes, ce comportement est plus souvent déclaré dans les secteurs de l'agriculture, sylviculture et pêche, et dans les activités financières et d'assurance et moins dans ceux de l'enseignement et de la santé humaine et action sociale.

De plus, 48,8 % [47,2 % ; 50,3 %] des hommes et 61,1 % [59,4 % ; 62,7 %] des femmes déclarent ne jamais aller consommer de l'alcool à la sortie du travail avec leurs collègues, 27,5 % [26,2 % ; 28,9 %] des hommes et 27,5 % [26,0 % ; 28,9 %] des femmes déclarent consommer de l'alcool à la sortie du travail avec leurs collègues moins d'une fois par mois, 23,7 % [22,4 % ; 25,1 %] des hommes et 11,5 % [10,4 % ; 12,7 %] des femmes plus souvent.

Parmi les hommes, consommer de l'alcool à la sortie du travail avec leurs collègues au moins une fois par mois est plus répandu dans les secteurs de l'agriculture, sylviculture et pêche, de la construction, de l'hébergement et restauration, de l'information et communication et des arts, spectacles et activités récréatives et moins répandu dans ceux de l'industrie manufacturière, de la production et distribution d'eau, assainissement, gestion des déchets et dépollution,

de l'enseignement et de la santé humaine et action sociale. Parmi les femmes, ce comportement est plus souvent déclaré dans les secteurs de l'agriculture, sylviculture et pêche, de l'hébergement et restauration, de l'information et communication et des activités spécialisées, scientifiques et techniques tandis qu'il l'est moins dans ceux de l'industrie manufacturière et de la santé humaine et action sociale.

Enfin, 88,5 % [87,5 % ; 89,5 %] des hommes et 94,9 % [94,1 % ; 95,6 %] des femmes déclarent ne jamais consommer d'alcool sur le temps de travail (hors repas et pots), respectivement 6,3 % [5,6 % ; 7,1 %] et 3,9 % [3,3 % ; 4,5 %] moins d'une fois par mois et respectivement 5,1 % [4,5 % ; 5,8 %] et 1,3 % [0,9 % ; 1,7 %] plus souvent.

Parmi les hommes, consommer de l'alcool sur le temps de travail (hors repas et pots) au moins une fois par mois est plus répandu dans les secteurs de l'agriculture, de la sylviculture et de la pêche, de la construction, de l'hébergement et restauration et des arts, spectacles et activités récréatives et moins dans ceux de l'industrie manufacturière, des transports et entreposage et de la santé humaine et action sociale. Parmi les femmes, ce comportement est plus souvent déclaré dans les secteurs de l'hébergement et restauration et des autres activités de services.

Drogues illicites : cannabis, cocaïne, MDMA/ecstasy/amphétamine

Parmi les hommes en emploi, la proportion d'expérimentateurs de cannabis est de 54,7 % [53,3 % ; 56,1 %] et varie selon le secteur d'activité : elle est supérieure à la moyenne dans les secteurs de la production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné, de l'hébergement et restauration ainsi que des arts, spectacles et activités récréatives et inférieure dans les secteurs de l'agriculture, sylviculture et pêche, de l'administration publique et des autres activités de services (Figure 4A). La proportion de consommateurs de cannabis dans l'année (13,6 % [12,6 % ; 14,6 %]) est supérieure à la moyenne dans les secteurs de l'hébergement et restauration et des arts, spectacles et activités récréatives et inférieure dans le secteur de l'administration publique (Figure 5A).

Parmi les femmes en emploi la proportion d'expérimentatrices de cannabis (40,2 % [38,9 % ; 41,6 %]) est supérieure à la moyenne dans les secteurs de l'information et communication, des activités spécialisées, scientifiques et techniques et des arts, spectacles et activités récréatives et inférieure dans les secteurs de l'agriculture, sylviculture et pêche, de l'industrie manufacturière et des activités des ménages (Figure 4B). La proportion

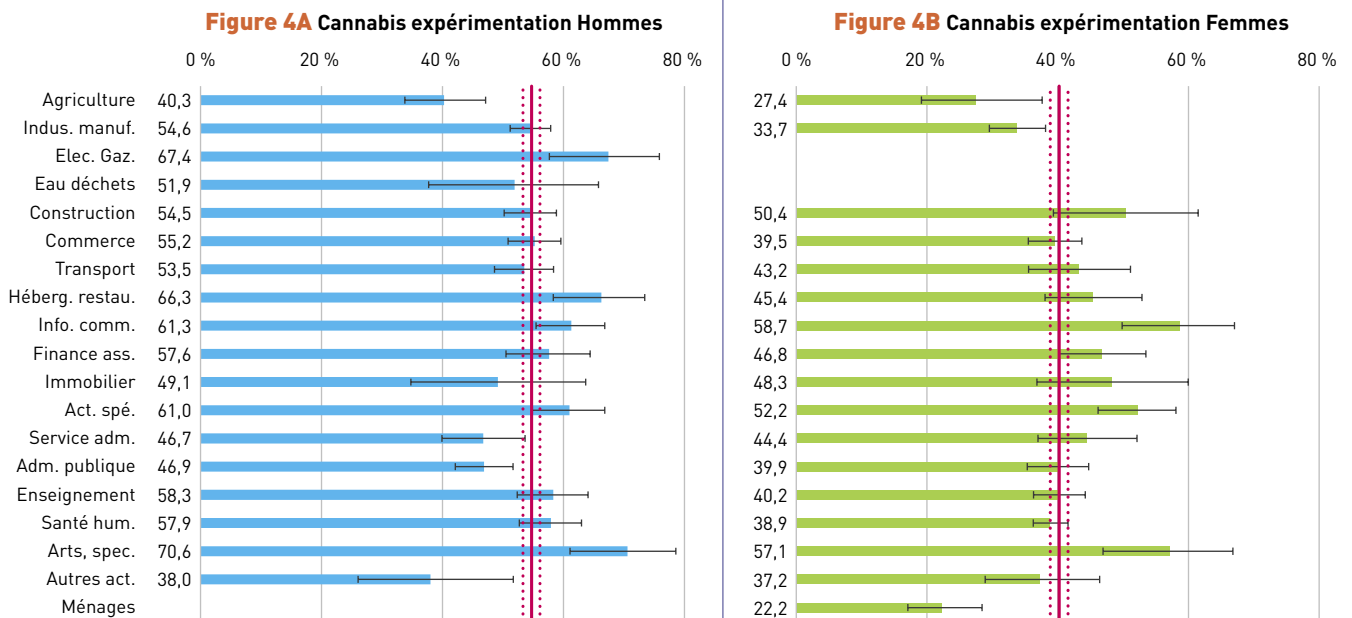
de consommatrices de cannabis dans l'année (6,5 % [5,8 % ; 7,3 %]) est supérieure à la moyenne dans le secteur de l'hébergement et restauration et inférieure pour les activités des ménages (Figure 5B).

Selon la catégorie socioprofessionnelle, parmi les hommes, la proportion d'expérimentateurs de cannabis est plus faible parmi les agriculteurs exploitants (28,2 % [21,5 % ; 36,0 %]) et celle de consommateurs dans l'année est plus faible également parmi les agriculteurs exploitants (4,7 % [1,9 % ; 10,9 %]) et parmi les cadres et professions intellectuelles supérieures (9,9 % [8,2 % ; 11,8 %]). Parmi les femmes, la proportion d'expérimentatrices de cannabis est plus élevée parmi les cadres et professions intellectuelles supérieures (51,7 % [48,3 % ; 55,1 %]) et les professions intermédiaires (47,3 % [44,9 % ; 49,7 %]) et plus faible parmi les agricultrices exploitantes (24,7 % [14,5 % ; 38,7 %]), les employées (34,4 % [32,3 % ; 36,5 %]) et les ouvrières (28,2 % [23,6 % ; 33,3 %]). Il n'y a pas de différences concernant la consommation dans l'année.

La proportion d'expérimentateurs de cocaïne, aussi bien parmi les hommes actifs occupés (7,9 % [7,1 % ; 8,7 %]) que parmi les femmes actives occupées (3,2 % [2,7 % ; 3,7 %]), est supérieure à la moyenne dans les secteurs de l'hébergement et restauration et des arts, spectacles et activités récréatives et aucun secteur d'activité ne se distingue par une proportion inférieure à la moyenne ; la proportion d'expérimentatrices est également plus élevée dans le secteur de l'information et communication (Figures 6A et 6B). Selon la catégorie socioprofessionnelle, aucune différence notable n'est observée parmi les hommes, tandis que les femmes cadres et professions intellectuelles supérieures ont une proportion plus élevée d'expérimentatrices de cocaïne (5,3 % [3,9 % ; 7,1 %]).

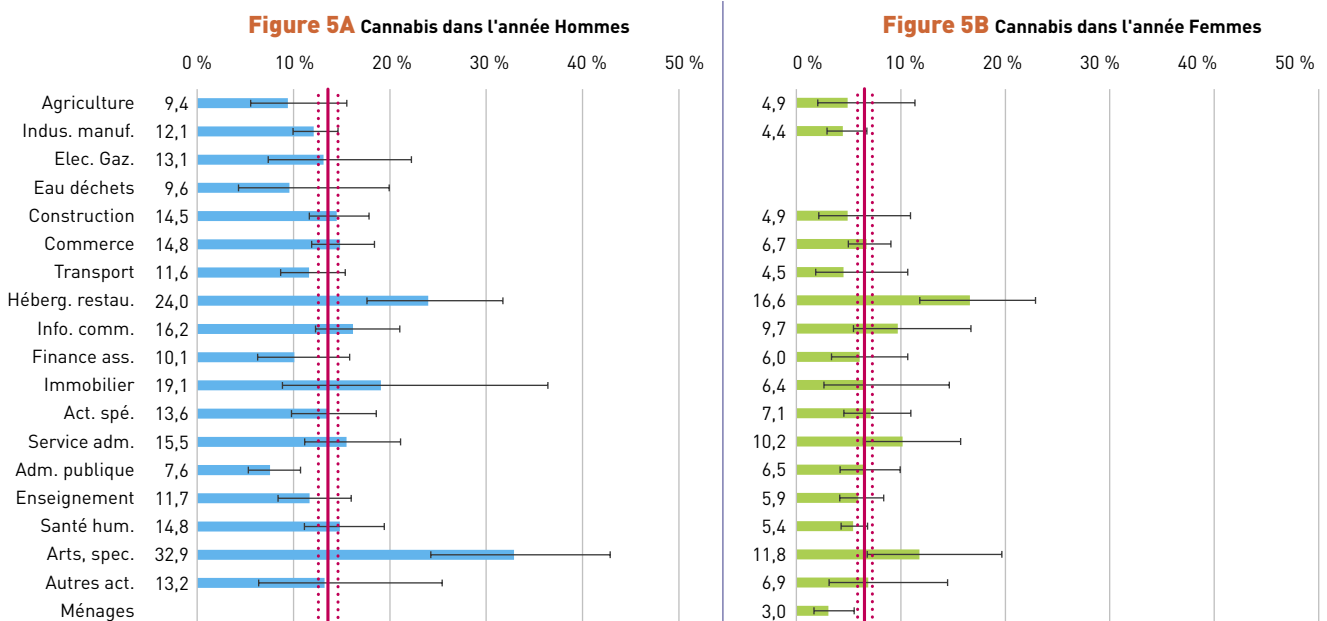
Enfin, parmi les hommes en emploi, la proportion d'expérimentateurs de stimulants tels que l'ecstasy, de MDMA ou d'amphétamine (8,0 % [7,2 % ; 8,8 %]) est supérieure à la moyenne dans le secteur des arts, spectacles et activités récréatives et inférieure dans le secteur de production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné (Figure 7A). Parmi les femmes en emploi, la proportion d'expérimentatrices d'ecstasy, de MDMA ou d'amphétamine (3,2 % [2,7 % ; 3,7 %]) est aussi supérieure à la moyenne dans le secteur des arts, spectacles et activités récréatives et aucun secteur d'activité ne se distingue par une proportion inférieure à la moyenne (Figure 7B). Selon la catégorie socioprofessionnelle, la proportion d'expérimentateurs est plus faible parmi les hommes et femmes agriculteurs exploitants (0,7 % [0,2 % ; 2,6 %] et < 0,1 % respectivement) et est plus élevée parmi les femmes cadres et professions intellectuelles supérieures (4,8 % [3,5 % ; 6,6 %]).

FIGURES 4A ET 4B | Proportion d'expérimentateurs de cannabis (et intervalle de confiance à 95 %) parmi les actifs occupés selon le secteur d'activité par sexe



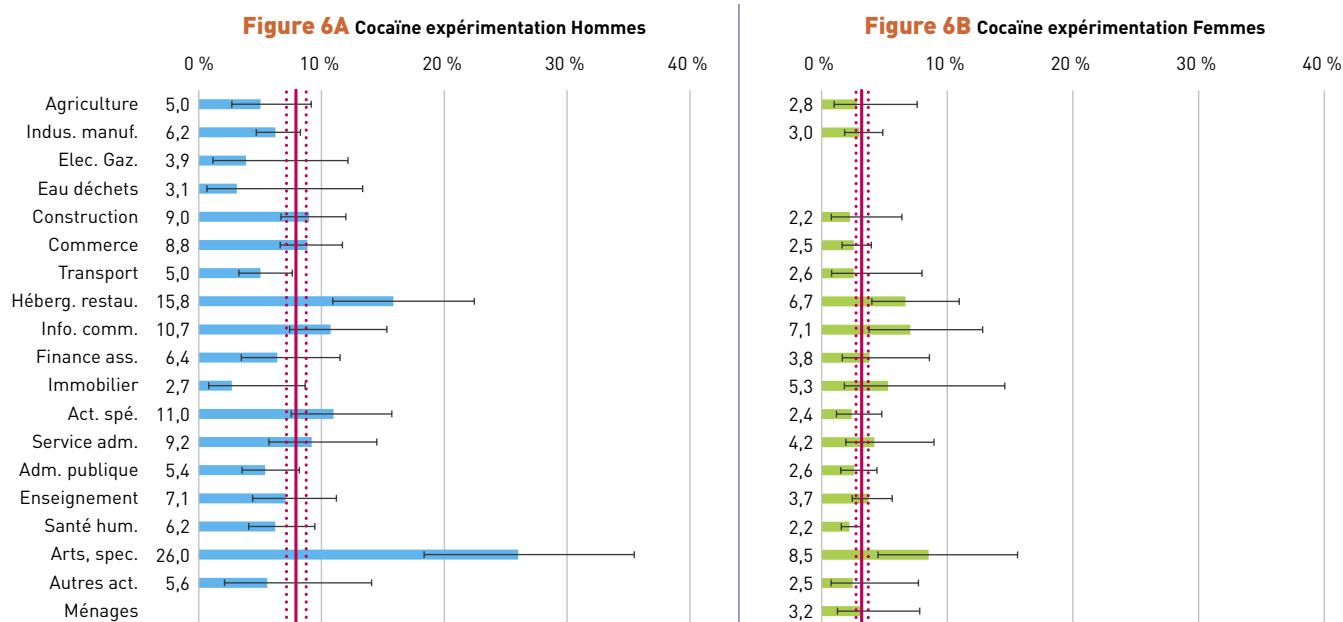
La ligne verticale représente la moyenne parmi l'ensemble des actifs occupés par sexe et les pointillés l'intervalle de confiance à 95 %. Les résultats sont présentés lorsque l'effectif observé dans l'échantillon pour le sexe et le secteur est d'au moins cinquante personnes.

FIGURES 5A ET 5B | Proportion de consommateurs de cannabis dans l'année (et intervalle de confiance à 95 %) parmi les actifs occupés selon le secteur d'activité par sexe



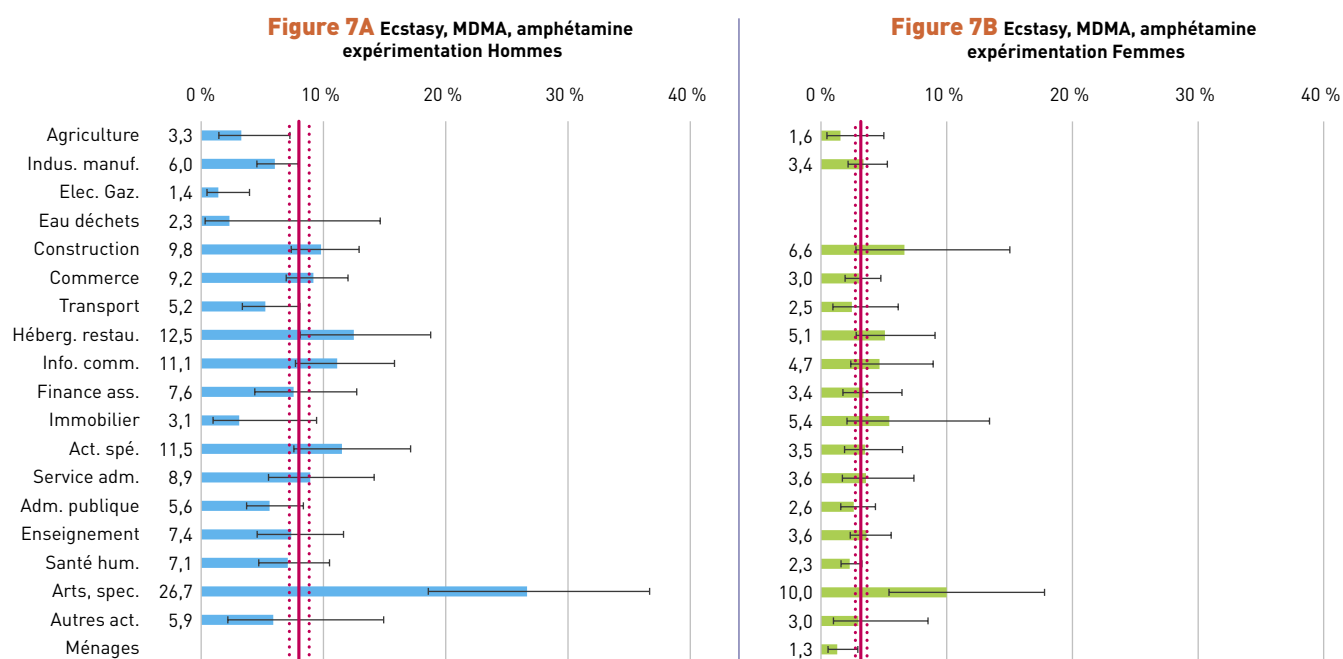
La ligne verticale représente la moyenne parmi l'ensemble des actifs occupés par sexe et les pointillés l'intervalle de confiance à 95 %. Les résultats sont présentés lorsque l'effectif observé dans l'échantillon pour le sexe et le secteur est d'au moins cinquante personnes.

FIGURES 6A ET 6B | Proportion d'expérimentateurs de cocaïne (et intervalle de confiance à 95 %) parmi les actifs occupés selon le secteur d'activité par sexe



La ligne verticale représente la moyenne parmi l'ensemble des actifs occupés par sexe et les pointillés l'intervalle de confiance à 95 %. Les résultats sont présentés lorsque l'effectif observé dans l'échantillon pour le sexe et le secteur est d'au moins cinquante personnes.

FIGURES 7A ET 7B | Proportion d'expérimentateurs d'ecstasy, MDMA ou amphétamine (et intervalle de confiance à 95 %) parmi les actifs occupés selon le secteur d'activité par sexe



La ligne verticale représente la moyenne parmi l'ensemble des actifs occupés par sexe et les pointillés l'intervalle de confiance à 95 %. Les résultats sont présentés lorsque l'effectif observé dans l'échantillon pour le sexe et le secteur est d'au moins cinquante personnes.

TABLEAU 3 | Récapitulatif des résultats

	Tabac		Alcool				Cannabis				Autres illicites			
	Quotidien		Quotidien		API mensuelles		Expérimentation		Année		Exp. Cocaïne		Exp. Amph. Ecs. MDMA	
	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
Agriculture			+		+		-	-						
Indus. manif.								-						
Elec. Gaz			-				+							-
Eau déchets														
Construction	+		+		+									
Commerce														
Transport														
Héberg. restau.	+	+				+	+		+	+	+	+		
Info. comm.	-		-				+					+		
Finance ass.														
Immobilier	+		+											
Act. spé.	-						+							
Service adm.														
Adm. publique	-						-		-					
Enseignement	-	-			-									
Santé hum.			-											
Arts, spec.					+		+	+	+		+	+	+	+
Autres act.							-							
Ménages								-		-				

Les cellules contenant « - » indiquent un indicateur significativement inférieur à la moyenne ; les cellules contenant « + » indiquent un indicateur significativement supérieur à la moyenne ; les cellules grisées indiquent un indicateur non-significativement différent de la moyenne.

DISCUSSION

Cette étude met en évidence des disparités d'usages de substances psychoactives parmi les actifs occupés et quelques tendances sont observées. Les différents indicateurs suggèrent des niveaux d'usage plus élevés que la moyenne dans le secteur de l'hébergement et restauration pour pratiquement tous les produits (hors alcool quotidien), chez les hommes comme chez les femmes. Le secteur de la construction est marqué par des niveaux d'usage de tabac et d'alcool particulièrement élevés chez les hommes, tout comme l'agriculture, sylviculture et pêche, et les activités immobilières. Enfin le secteur arts, spectacles et activités récréatives est associé à des expérimentations de substances illicites plus fréquentes chez les hommes et chez les femmes, et à des API plus fréquentes chez les hommes.

À l'inverse, certains secteurs d'activité sont associés à des niveaux de consommation inférieurs à la moyenne,

notamment chez les hommes : selon les produits, il s'agit de l'administration publique (tabac, cannabis dans l'année), de l'enseignement (tabac, API), de la santé humaine et action sociale (alcool quotidien), de l'information et communication (tabac, alcool quotidien), de la production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné (alcool quotidien, MDMA/ecstasy/amphétamines) et des activités spécialisées, scientifiques et techniques (tabac).

Notons que les usages de substances psychoactives sont très liés à l'âge et que les écarts observés selon les secteurs d'activité peuvent en partie s'expliquer par des différences d'âge (cf. Tableau 1). C'est en particulier le cas pour l'usage de substances illicites et d'alcool chez les hommes dans le secteur des arts et spectacles, qui sont en moyenne plus jeunes que les hommes des autres secteurs. Le même constat peut expliquer en partie les consommations élevées pour presque tous les produits dans le secteur de l'hébergement et restauration, où la moyenne d'âge des

hommes et des femmes est inférieure à la moyenne. Néanmoins, nous avons réalisé les mêmes analyses en stratifiant par tranche d'âge et sexe (résultats non présentés) et les tendances révèlent que les jeunes des secteurs où les consommations de substances sont plus fréquentes sont également plus fréquemment consommateurs que la moyenne des jeunes actifs occupés. Par conséquent, les différences observées entre secteurs ne peuvent s'expliquer uniquement par des différences de structure d'âge.

Ces constats rejoignent en partie ceux observés dans le Baromètre de Santé publique France 2010 pour les secteurs d'activité [7] et ceux issus de la cohorte Constances pour les catégories socioprofessionnelles [15], notamment dans les secteurs de l'agriculture, sylviculture et pêche, de la construction, de l'hébergement et restauration et des arts, spectacles et activités récréatives avec des niveaux d'usages de SPA plus élevés. En revanche, les usages de tabac et d'alcool plus fréquents dans le secteur de l'immobilier apparaissent comme une nouveauté, alors que les usages dans les secteurs de l'industrie manufacturière (alcool, tabac) et du commerce (tabac) se rapprochent de la moyenne.

Nos analyses présentent certaines limites. Premièrement, malgré une taille d'échantillon relativement

importante, le Baromètre de Santé publique France 2017 n'a pas pour objectif l'observation des comportements au sein de sous-groupes restreints de population. Ainsi, certains secteurs sont peu représentés dans l'échantillon (parmi les femmes notamment) et les résultats doivent donc être interprétés avec précaution. De plus, nos analyses ne permettent pas de rendre compte de l'hétérogénéité au sein de chacun des secteurs d'activité ou des catégories socioprofessionnelles. En effet, nous avons stratifié les analyses par sexe mais d'autres facteurs comme les niveaux d'éducation et de revenu, par exemple, n'ont pu être pris en compte car les effectifs trop faibles ne le permettaient pas. Enfin, et c'est le cas pour toute enquête déclarative, les biais de sous-déclaration ne peuvent être exclus. Rappelons aussi qu'au sein des actifs, les proportions de consommateurs sont plus élevées parmi les demandeurs d'emploi que parmi les actifs occupés [16].

Malgré ces limites, le principal point fort de notre étude est de s'appuyer sur les données issues d'une grande enquête multithématique représentative de la population générale de France métropolitaine. Nos résultats font apparaître des disparités entre secteurs d'activité, mettant ainsi en lumière les risques accrus au sein de certains secteurs en vue d'une éventuelle prévention ciblée.

ANNEXES

TABLEAU ANNEXE 1 | Proportion de fumeurs quotidiens de tabac (et intervalle de confiance à 95 %) parmi les actifs occupés selon le secteur d'activité par sexe

	Tabac					
	Quotidien					
	Ensemble 18-64		Hommes		Femmes	
	%	IC 95 %	%	IC 95 %	%	IC 95 %
Agriculture	28,8 %	[23,9 % ; 34,2 %]	30,3 %	[24,3 % ; 36,9 %]	24,4 %	[17,0 % ; 33,8 %]
Indus. manuf.	31,7 %	[29,1 % ; 34,5 %]	34,6 %	[31,3 % ; 38,1 %]	25,0 %	[21,1 % ; 29,4 %]
Elec. Gaz.	22,4 %	[16,2 % ; 30,2 %]	24,3 %	[16,9 % ; 33,6 %]		
Eau déchets	34,9 %	[23,4 % ; 48,5 %]	30,5 %	[18,8 % ; 45,4 %]		
Construction	37,7 %	[33,8 % ; 41,8 %]	38,6 %	[34,5 % ; 43,0 %]	29,8 %	[19,5 % ; 42,6 %]
Commerce	32,5 %	[29,6 % ; 35,5 %]	34,2 %	[30,1 % ; 38,6 %]	30,8 %	[27,0 % ; 34,9 %]
Transport	32,2 %	[28,2 % ; 36,4 %]	32,9 %	[28,3 % ; 37,9 %]	29,7 %	[23,0 % ; 37,4 %]
Héberg. restau.	42,8 %	[37,4 % ; 48,3 %]	44,0 %	[36,2 % ; 52,1 %]	41,8 %	[34,5 % ; 49,4 %]
Info. comm.	23,1 %	[19,2 % ; 27,5 %]	22,3 %	[17,8 % ; 27,4 %]	25,1 %	[18,0 % ; 34,0 %]
Finance ass.	24,7 %	[20,6 % ; 29,3 %]	24,7 %	[18,8 % ; 31,8 %]	24,7 %	[19,4 % ; 31,1 %]
Immobilier	40,2 %	[31,3 % ; 49,8 %]	49,7 %	[35,2 % ; 64,1 %]	32,5 %	[22,5 % ; 44,4 %]
Act. spé.	21,0 %	[17,5 % ; 24,9 %]	20,6 %	[16,0 % ; 26,1 %]	21,4 %	[16,5 % ; 27,2 %]
Service adm.	33,8 %	[29,1 % ; 38,9 %]	34,5 %	[28,2 % ; 41,3 %]	33,0 %	[26,0 % ; 40,8 %]
Adm. publique	24,3 %	[21,4 % ; 27,4 %]	23,6 %	[19,7 % ; 28,0 %]	25,0 %	[20,9 % ; 29,6 %]
Enseignement	21,6 %	[18,9 % ; 24,7 %]	24,1 %	[19,2 % ; 29,8 %]	20,6 %	[17,3 % ; 24,3 %]
Santé hum.	25,2 %	[23,1 % ; 27,4 %]	27,4 %	[22,8 % ; 32,6 %]	24,6 %	[22,3 % ; 27,1 %]
Arts, spec.	34,2 %	[27,9 % ; 41,1 %]	35,3 %	[26,8 % ; 44,8 %]	33,0 %	[24,0 % ; 43,4 %]
Autres act.	30,0 %	[23,3 % ; 37,6 %]	27,0 %	[16,2 % ; 41,5 %]	31,3 %	[23,4 % ; 40,5 %]
Ménages	23,9 %	[18,6 % ; 30,2 %]			21,3 %	[16,0 % ; 27,7 %]
Actifs occupés	29,2 %	[28,3 % ; 30,2 %]	31,8 %	[30,4 % ; 33,1 %]	26,5 %	[25,3 % ; 27,8 %]

TABLEAU ANNEXE 2 | Proportion de consommateurs quotidiens d'alcool et proportion d'API mensuelles (et intervalle de confiance à 95 %) parmi les actifs occupés selon le secteur d'activité par sexe

	Alcool											
	Quotidien						API mensuelles					
	Ensemble 18-64		Hommes		Femmes		Ensemble 18-64		Hommes		Femmes	
%	IC 95 %	%	IC 95 %	%	IC 95 %	%	IC 95 %	%	IC 95 %	%	IC 95 %	
Agriculture	15,4 %	[11,6 % ; 20,1 %]	19,0 %	[14,1 % ; 25,1 %]	4,9 %	[2,4 % ; 9,7 %]	28,1 %	[23,2 % ; 33,7 %]	36,2 %	[29,9 % ; 42,9 %]	4,9 %	[2,5 % ; 9,5 %]
Indus. manuf.	7,5 %	[6,1 % ; 9,2 %]	9,9 %	[7,9 % ; 12,2 %]	1,9 %	[1,1 % ; 3,5 %]	20,4 %	[18,3 % ; 22,7 %]	26,0 %	[23,2 % ; 29,1 %]	7,2 %	[5,2 % ; 9,8 %]
Elec. Gaz.	2,7 %	[1,1 % ; 6,1 %]	3,4 %	[1,4 % ; 7,8 %]			20,9 %	[14,5 % ; 29,2 %]	24,6 %	[16,8 % ; 34,5 %]		
Eau déchets	3,2 %	[1,3 % ; 7,9 %]	4,2 %	[1,6 % ; 10,2 %]			19,7 %	[10,8 % ; 33,1 %]	17,2 %	[9,0 % ; 30,5 %]		
Construction	13,9 %	[11,3 % ; 16,9 %]	15,1 %	[12,3 % ; 18,4 %]	3,5 %	[1,3 % ; 9,1 %]	31,4 %	[27,8 % ; 35,3 %]	34,0 %	[30,0 % ; 38,2 %]	8,9 %	[4,5 % ; 16,7 %]
Commerce	5,9 %	[4,7 % ; 7,5 %]	10,2 %	[7,9 % ; 13,1 %]	1,9 %	[1,1 % ; 3,1 %]	18,5 %	[16,3 % ; 21,0 %]	28,6 %	[24,8 % ; 32,7 %]	9,0 %	[6,9 % ; 11,7 %]
Transport	7,9 %	[6,0 % ; 10,4 %]	9,6 %	[7,1 % ; 12,7 %]	2,1 %	[0,8 % ; 5,5 %]	22,0 %	[18,8 % ; 25,7 %]	25,5 %	[21,5 % ; 29,9 %]	10,1 %	[6,1 % ; 16,4 %]
Héberg. restau.	6,7 %	[4,3 % ; 10,2 %]	10,3 %	[6,2 % ; 16,7 %]	3,6 %	[1,6 % ; 8,2 %]	24,1 %	[19,7 % ; 29,1 %]	31,0 %	[24,3 % ; 38,5 %]	18,4 %	[12,9 % ; 25,5 %]
Info. comm.	3,8 %	[2,5 % ; 5,9 %]	3,4 %	[2,0 % ; 5,7 %]	4,9 %	[2,2 % ; 10,3 %]	17,4 %	[14,0 % ; 21,4 %]	21,9 %	[17,4 % ; 27,1 %]	5,9 %	[3,2 % ; 10,7 %]
Finance ass.	4,7 %	[3,0 % ; 7,3 %]	7,0 %	[4,0 % ; 11,8 %]	2,9 %	[1,4 % ; 6,1 %]	15,4 %	[12,1 % ; 19,3 %]	25,0 %	[19,1 % ; 31,9 %]	7,9 %	[4,9 % ; 12,4 %]
Immobilier	9,6 %	[4,7 % ; 18,5 %]	20,7 %	[10,4 % ; 37,2 %]	0,5 %	[0,1 % ; 3,5 %]	17,5 %	[11,4 % ; 25,9 %]	25,5 %	[15,1 % ; 39,8 %]	11,0 %	[5,1 % ; 22,0 %]
Act. spé.	5,6 %	[3,8 % ; 8,0 %]	7,9 %	[5,0 % ; 12,1 %]	3,2 %	[1,7 % ; 6,1 %]	17,7 %	[14,6 % ; 21,3 %]	24,6 %	[19,7 % ; 30,2 %]	10,6 %	[7,2 % ; 15,3 %]
Service adm.	6,7 %	[4,4 % ; 10,1 %]	7,9 %	[4,8 % ; 12,9 %]	5,1 %	[2,5 % ; 10,4 %]	18,9 %	[15,3 % ; 23,2 %]	25,0 %	[19,6 % ; 31,3 %]	10,9 %	[7,0 % ; 16,6 %]
Adm. publique	5,5 %	[4,1 % ; 7,4 %]	7,8 %	[5,4 % ; 11,0 %]	3,1 %	[1,8 % ; 5,2 %]	16,1 %	[13,6 % ; 18,8 %]	24,3 %	[20,3 % ; 28,8 %]	7,2 %	[5,1 % ; 10,2 %]
Enseignement	4,9 %	[3,7 % ; 6,6 %]	10,1 %	[7,0 % ; 14,3 %]	2,8 %	[1,7 % ; 4,5 %]	11,2 %	[9,1 % ; 13,6 %]	19,8 %	[15,4 % ; 25,2 %]	7,6 %	[5,5 % ; 10,3 %]
Santé hum.	2,6 %	[2,0 % ; 3,5 %]	4,1 %	[2,4 % ; 6,9 %]	2,2 %	[1,6 % ; 3,1 %]	10,5 %	[9,0 % ; 12,1 %]	23,9 %	[19,4 % ; 29,0 %]	7,0 %	[5,7 % ; 8,5 %]
Arts, spec.	8,1 %	[4,9 % ; 13,0 %]	12,1 %	[6,8 % ; 20,7 %]	3,4 %	[1,5 % ; 7,7 %]	27,3 %	[21,6 % ; 33,9 %]	41,2 %	[32,2 % ; 50,8 %]	11,3 %	[6,5 % ; 18,9 %]
Autres act.	6,1 %	[3,3 % ; 11,0 %]	11,1 %	[4,9 % ; 23,4 %]	3,9 %	[1,6 % ; 9,1 %]	10,2 %	[6,4 % ; 15,9 %]	21,5 %	[12,1 % ; 35,5 %]	5,1 %	[2,4 % ; 10,2 %]
Ménages	5,0 %	[2,9 % ; 8,6 %]			3,9 %	[2,0 % ; 7,2 %]	7,4 %	[4,9 % ; 11,1 %]			5,8 %	[3,5 % ; 9,6 %]
Actifs occupés	6,4 %	[5,9 % ; 6,9 %]	9,8 %	[9,0 % ; 10,7 %]	2,8 %	[2,3 % ; 3,2 %]	18,1 %	[17,3 % ; 18,8 %]	27,1 %	[25,9 % ; 28,4 %]	8,4 %	[7,6 % ; 9,2 %]

TABLEAU ANNEXE 3 | Proportion d'expérimentateurs de cannabis et proportion de consommateurs de cannabis dans l'année (et intervalle de confiance à 95 %) parmi les actifs occupés selon le secteur d'activité par sexe

	Cannabis											
	Expérimentation						Année					
	Ensemble 18-64		Hommes		Femmes		Ensemble 18-64		Hommes		Femmes	
%	IC 95 %	%	IC 95 %	%	IC 95 %	%	IC 95 %	%	IC 95 %	%	IC 95 %	
Agriculture	37,0 %	[31,6 % ; 42,7 %]	40,3 %	[33,8 % ; 47,1 %]	27,4 %	[19,2 % ; 37,6 %]	8,3 %	[5,2 % ; 12,9 %]	9,4 %	[5,6 % ; 15,5 %]	4,9 %	[2,0 % ; 11,4 %]
Indus. manuf.	48,3 %	[45,6 % ; 51,1 %]	54,6 %	[51,2 % ; 57,9 %]	33,7 %	[29,5 % ; 38,1 %]	9,8 %	[8,2 % ; 11,7 %]	12,1 %	[9,9 % ; 14,6 %]	4,4 %	[2,9 % ; 6,7 %]
Elec. Gaz.	62,8 %	[54,3 % ; 70,7 %]	67,4 %	[57,6 % ; 75,9 %]			10,6 %	[6,0 % ; 17,9 %]	13,1 %	[7,4 % ; 22,2 %]		
Eau déchets	53,3 %	[40,7 % ; 65,4 %]	51,9 %	[37,7 % ; 65,8 %]			7,4 %	[3,3 % ; 15,6 %]	9,6 %	[4,3 % ; 19,9 %]		
Construction	54,1 %	[50,1 % ; 58,1 %]	54,5 %	[50,2 % ; 58,8 %]	50,4 %	[39,3 % ; 61,5 %]	13,5 %	[10,9 % ; 16,6 %]	14,5 %	[11,6 % ; 17,8 %]	4,9 %	[2,1 % ; 10,9 %]
Commerce	47,1 %	[44,1 % ; 50,2 %]	55,2 %	[50,8 % ; 59,6 %]	39,5 %	[35,5 % ; 43,7 %]	10,7 %	[8,9 % ; 12,7 %]	14,8 %	[11,9 % ; 18,4 %]	6,7 %	[5,0 % ; 9,0 %]
Transport	51,2 %	[47,0 % ; 55,4 %]	53,5 %	[48,6 % ; 58,4 %]	43,2 %	[35,5 % ; 51,1 %]	10,0 %	[7,6 % ; 13,1 %]	11,6 %	[8,7 % ; 15,4 %]	4,5 %	[1,8 % ; 10,7 %]
Héberg. restau.	54,9 %	[49,3 % ; 60,4 %]	66,3 %	[58,3 % ; 73,4 %]	45,4 %	[38,0 % ; 52,9 %]	20,0 %	[15,9 % ; 24,8 %]	24,0 %	[17,6 % ; 31,7 %]	16,6 %	[11,8 % ; 22,9 %]
Info. comm.	60,6 %	[55,7 % ; 65,2 %]	61,3 %	[55,5 % ; 66,8 %]	58,7 %	[49,9 % ; 67,0 %]	14,4 %	[11,2 % ; 18,2 %]	16,2 %	[12,3 % ; 21 %]	9,7 %	[5,4 % ; 16,7 %]
Finance ass.	51,5 %	[46,7 % ; 56,4 %]	57,6 %	[50,5 % ; 64,4 %]	46,8 %	[40,2 % ; 53,5 %]	7,8 %	[5,4 % ; 11,2 %]	10,1 %	[6,3 % ; 15,8 %]	6,0 %	[3,4 % ; 10,6 %]
Immobilier	48,7 %	[39,5 % ; 57,9 %]	49,1 %	[34,8 % ; 63,6 %]	48,3 %	[36,8 % ; 60,0 %]	12,1 %	[6,6 % ; 21,2 %]	19,1 %	[8,8 % ; 36,4 %]	6,4 %	[2,6 % ; 14,6 %]
Act. spé.	56,6 %	[52,3 % ; 60,8 %]	61,0 %	[54,8 % ; 66,8 %]	52,2 %	[46,2 % ; 58,1 %]	10,4 %	[8,0 % ; 13,4 %]	13,6 %	[9,8 % ; 18,6 %]	7,1 %	[4,5 % ; 10,9 %]
Service adm.	45,7 %	[40,7 % ; 50,9 %]	46,7 %	[39,9 % ; 53,7 %]	44,4 %	[37,0 % ; 52,1 %]	13,2 %	[10,1 % ; 17 %]	15,5 %	[11,2 % ; 21,1 %]	10,2 %	[6,4 % ; 15,7 %]
Adm. publique	43,5 %	[40,2 % ; 46,9 %]	46,9 %	[42,1 % ; 51,7 %]	39,9 %	[35,3 % ; 44,7 %]	7,0 %	[5,3 % ; 9,3 %]	7,6 %	[5,3 % ; 10,7 %]	6,5 %	[4,2 % ; 10,0 %]
Enseignement	45,5 %	[42,2 % ; 48,9 %]	58,3 %	[52,4 % ; 64,1 %]	40,2 %	[36,3 % ; 44,2 %]	7,6 %	[5,9 % ; 9,7 %]	11,7 %	[8,4 % ; 16,0 %]	5,9 %	[4,1 % ; 8,4 %]
Santé hum.	42,8 %	[40,4 % ; 45,2 %]	57,9 %	[52,7 % ; 63,0 %]	38,9 %	[36,2 % ; 41,6 %]	7,3 %	[6,1 % ; 8,8 %]	14,8 %	[11,1 % ; 19,4 %]	5,4 %	[4,3 % ; 6,8 %]
Arts, spec.	64,4 %	[57,4 % ; 70,8 %]	70,6 %	[61,1 % ; 78,6 %]	57,1 %	[46,9 % ; 66,8 %]	23,1 %	[17,6 % ; 29,8 %]	32,9 %	[24,2 % ; 42,9 %]	11,8 %	[6,8 % ; 19,7 %]
Autres act.	37,5 %	[30,5 % ; 45,0 %]	38,0 %	[26,0 % ; 51,7 %]	37,2 %	[28,9 % ; 46,4 %]	8,9 %	[5,2 % ; 14,8 %]	13,2 %	[6,4 % ; 25,4 %]	6,9 %	[3,1 % ; 14,5 %]
Ménages	25,6 %	[20,3 % ; 31,7 %]			22,2 %	[17,1 % ; 28,4 %]	3,7 %	[2,1 % ; 6,4 %]			3,0 %	[1,7 % ; 5,5 %]
Actifs occupés	47,7 %	[46,7 % ; 48,7 %]	54,7 %	[53,3 % ; 56,1 %]	40,2 %	[38,9 % ; 41,6 %]	10,2 %	[9,5 % ; 10,8 %]	13,6 %	[12,6 % ; 14,6 %]	6,5 %	[5,8 % ; 7,3 %]

TABLEAU ANNEXE 4 | Proportion d'expérimentateurs de cocaïne et proportion d'expérimentateurs d'ecstasy, MDMA ou amphétamine (et intervalle de confiance à 95 %) parmi les actifs occupés selon le secteur d'activité par sexe

	Autres illicites											
	Expérimentation Cocaïne						Expérimentation Amph. Ecs. MDMA					
	Ensemble 18-64		Hommes		Femmes		Ensemble 18-64		Hommes		Femmes	
%	IC 95 %	%	IC 95 %	%	IC 95 %	%	IC 95 %	%	IC 95 %	%	IC 95 %	
Agriculture	4,5 %	[2,6 % ; 7,6 %]	5,0 %	[2,7 % ; 9,2 %]	2,8 %	[1,0 % ; 7,6 %]	2,8 %	[1,4 % ; 5,8 %]	3,3 %	[1,4 % ; 7,3 %]	1,6 %	[0,5 % ; 5,0 %]
Indus. manuf.	5,3 %	[4,1 % ; 6,8 %]	6,2 %	[4,7 % ; 8,3 %]	3,0 %	[1,8 % ; 4,9 %]	5,2 %	[4,1 % ; 6,7 %]	6,0 %	[4,6 % ; 7,9 %]	3,4 %	[2,2 % ; 5,3 %]
Elec. Gaz.	3,0 %	[0,9 % ; 9,7 %]	3,9 %	[1,1 % ; 12,2 %]			1,7 %	[0,7 % ; 4,0 %]	1,4 %	[0,5 % ; 4,0 %]		
Eau déchets	2,4 %	[0,5 % ; 10,5 %]	3,1 %	[0,7 % ; 13,3 %]			1,8 %	[0,3 % ; 11,6 %]	2,3 %	[0,3 % ; 14,6 %]		
Construction	8,3 %	[6,2 % ; 11,0 %]	9,0 %	[6,7 % ; 12,0 %]	2,2 %	[0,8 % ; 6,4 %]	9,5 %	[7,2 % ; 12,3 %]	9,8 %	[7,4 % ; 12,9 %]	6,6 %	[2,8 % ; 15,0 %]
Commerce	5,6 %	[4,4 % ; 7,1 %]	8,8 %	[6,6 % ; 11,7 %]	2,5 %	[1,6 % ; 4,0 %]	6,0 %	[4,7 % ; 7,6 %]	9,2 %	[7,0 % ; 12,0 %]	3,0 %	[1,9 % ; 4,8 %]
Transport	4,5 %	[3,0 % ; 6,6 %]	5,0 %	[3,3 % ; 7,6 %]	2,6 %	[0,8 % ; 8,0 %]	4,6 %	[3,1 % ; 6,9 %]	5,2 %	[3,4 % ; 8,1 %]	2,5 %	[1,0 % ; 6,1 %]
Héberg. restau.	10,9 %	[8,0 % ; 14,6 %]	15,8 %	[10,9 % ; 22,4 %]	6,7 %	[4 % ; 10,9 %]	8,5 %	[6,0 % ; 11,9 %]	12,5 %	[8,1 % ; 18,8 %]	5,1 %	[2,8 % ; 9,1 %]
Info. comm.	9,7 %	[7,0 % ; 13,2 %]	10,7 %	[7,4 % ; 15,3 %]	7,1 %	[3,8 % ; 12,8 %]	9,3 %	[6,7 % ; 12,8 %]	11,1 %	[7,7 % ; 15,8 %]	4,7 %	[2,4 % ; 8,9 %]
Finance ass.	4,9 %	[3,0 % ; 8,1 %]	6,4 %	[3,5 % ; 11,5 %]	3,8 %	[1,6 % ; 8,6 %]	5,2 %	[3,4 % ; 7,9 %]	7,6 %	[4,4 % ; 12,7 %]	3,4 %	[1,8 % ; 6,5 %]
Immobilier	4,1 %	[1,8 % ; 9,3 %]	2,7 %	[0,8 % ; 8,7 %]	5,3 %	[1,8 % ; 14,6 %]	4,4 %	[2,1 % ; 9,0 %]	3,1 %	[1,0 % ; 9,4 %]	5,4 %	[2,1 % ; 13,4 %]
Act. spé.	6,7 %	[4,8 % ; 9,4 %]	11,0 %	[7,5 % ; 15,7 %]	2,4 %	[1,2 % ; 4,8 %]	7,6 %	[5,3 % ; 10,7 %]	11,5 %	[7,6 % ; 17,1 %]	3,5 %	[1,9 % ; 6,5 %]
Service adm.	7,1 %	[4,7 % ; 10,5 %]	9,2 %	[5,7 % ; 14,5 %]	4,2 %	[1,9 % ; 8,9 %]	6,6 %	[4,4 % ; 9,9 %]	8,9 %	[5,5 % ; 14,1 %]	3,6 %	[1,7 % ; 7,4 %]
Adm. publique	4,1 %	[2,9 % ; 5,7 %]	5,4 %	[3,5 % ; 8,2 %]	2,6 %	[1,5 % ; 4,4 %]	4,2 %	[3,0 % ; 5,7 %]	5,6 %	[3,7 % ; 8,4 %]	2,6 %	[1,6 % ; 4,3 %]
Enseignement	4,7 %	[3,4 % ; 6,4 %]	7,1 %	[4,4 % ; 11,2 %]	3,7 %	[2,4 % ; 5,6 %]	4,7 %	[3,4 % ; 6,5 %]	7,4 %	[4,6 % ; 11,6 %]	3,6 %	[2,3 % ; 5,6 %]
Santé hum.	3,0 %	[2,3 % ; 4,0 %]	6,2 %	[4,1 % ; 9,5 %]	2,2 %	[1,6 % ; 3,1 %]	3,3 %	[2,5 % ; 4,3 %]	7,1 %	[4,7 % ; 10,5 %]	2,3 %	[1,6 % ; 3,3 %]
Arts, spec.	17,9 %	[13,1 % ; 24 %]	26,0 %	[18,4 % ; 35,5 %]	8,5 %	[4,5 % ; 15,6 %]	19,0 %	[13,8 % ; 25,5 %]	26,7 %	[18,6 % ; 36,7 %]	10,0 %	[5,4 % ; 17,8 %]
Autres act.	3,4 %	[1,6 % ; 7,2 %]	5,6 %	[2,1 % ; 14,1 %]	2,5 %	[0,8 % ; 7,7 %]	3,9 %	[1,9 % ; 8,0 %]	5,9 %	[2,2 % ; 14,9 %]	3,0 %	[1,0 % ; 8,5 %]
Ménages	3,6 %	[1,7 % ; 7,7 %]			3,2 %	[1,3 % ; 7,8 %]	3,1 %	[1,4 % ; 6,8 %]			1,3 %	[0,6 % ; 2,9 %]
Actifs occupés	5,6 %	[5,2 % ; 6,1 %]	7,9 %	[7,1 % ; 8,7 %]	3,2 %	[2,7 % ; 3,7 %]	5,7 %	[5,2 % ; 6,2 %]	8,0 %	[7,2 % ; 8,8 %]	3,2 %	[2,7 % ; 3,7 %]

RÉFÉRENCES

- [1] National Center for Chronic Disease Prevention and Health Promotion. Office on Smoking and Health. The Health Consequences of Smoking—50 Years of Progress: A Report of the Surgeon General [En ligne]. Atlanta : Centers for Disease Control and Prevention; 2014. Disponible : <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK179276>
- [2] Inserm (dir.). Alcool : Effets sur la santé. Rapport [En ligne]. Paris : Les éditions Inserm, 2001; XII- 358 p. - (Expertise collective). Disponible : <http://hdl.handle.net/10608/168>
- [3] Inserm (dir.). Cannabis: Quels effets sur le comportement et la santé ? Mise à jour [En ligne]. Paris : Les éditions Inserm; 2004. 13p. - (Expertise collective). Disponible : <http://hdl.handle.net/10608/174>
- [4] OFDT. Drogues et addictions, données essentielles 2019 [En ligne]. Paris : OFDT; 2019. 200 p. Disponible : <https://www.ofdt.fr/BDD/publications/docs/DADE2019.pdf>
- [5] Bonaldi C, Hill C. La mortalité attribuable à l'alcool en France en 2015. Bull Epidemiol Hebd [En ligne]. 2019;(5-6):97-108. Disponible : http://portaildocumentaire.santepubliquefrance.fr/exl-php/vue-consult/spf___internet_recherche/SPF00000666
- [6] Bonaldi C, Boussac M, Nguyen-Thanh V. Estimation du nombre de décès attribuables au tabagisme, en France de 2000 à 2015. Bull Epidemiol Hebd [En ligne]. 2019;(15):278-84. Disponible : http://portaildocumentaire.santepubliquefrance.fr/exl-php/vue-consult/spf___internet_recherche/SPF00001084
- [7] Beck F, Palle C, Richard JB. Liens entre substances psychoactives et milieu professionnel. Le Courrier des addictions [En ligne]. 2016;18(1): 18-22. Disponible : <https://www.edimark.fr/courrier-addictions/liens-entre-substances-psychoactives-milieu-professionnel>
- [8] Beck F, Guignard R, Richard JB. Usages de drogues et pratiques addictives en France. Analyses du Baromètre santé Inpes 2010. Paris : La Documentation française; 2014. 256 p.
- [9] Gallopel-Morvan K, Nguyen-Thanh V, Arwidson P, Hastings G. Marketing social : De la compréhension des publics au changement de comportement. Rennes : Presses de l'EHESP; 2019. 194 p.
- [10] Richard JB, Andler R, Gautier A, Guignard R, Leon C, Beck F. Effects of Using an Overlapping Dual-Frame Design on Estimates of Health Behaviors: A French General Population Telephone Survey. J Surv Stat Methodol. 2017;5(2):254-74.
- [11] Richard JB, Andler R, Guignard R, Cogordan C, Leon C, Robert M, et al. Baromètre santé 2017. Méthode d'enquête. Objectifs, contexte de mise en place et protocole [En ligne]. Saint-Maurice: Santé publique France; 2018. 24 p. Disponible : <https://www.santepubliquefrance.fr/docs/barometre-sante-2017.-methode>
- [12] Richard JB, Andler R, Cogordan C, Spilka S, Nguyen-Thanh V, le groupe Baromètre de Santé publique France. La consommation d'alcool chez les adultes en France en 2017. Bull Epidemiol Hebd [En ligne]. 2019;(5-6):89-97. Disponible : http://portaildocumentaire.santepubliquefrance.fr/exl-php/vue-consult/spf___internet_recherche/SPF00000665 [Doubleton]
- [13] Pasquereau A, Andler R, Guignard R, Richard JB, Arwidson P, Nguyen-Thanh V, et al. La consommation de tabac en France : premiers résultats du Baromètre santé 2017. Bull Epidemiol Hebd [En ligne]. 2018;(14-15):265-273. Disponible : https://portaildocumentaire.santepubliquefrance.fr/exl-php/vue-consult/spf___internet_recherche/SPF00000195
- [14] Pasquereau A, Andler R, Arwidson P, Guignard R, Nguyen-Thanh V. Consommation de tabac parmi les adultes : bilan de cinq années de programme national contre le tabagisme, 2014-2019. Bull Epidemiol Hebd [En ligne]. 2020;(14):273-81. Disponible : http://portaildocumentaire.santepubliquefrance.fr/exl-php/vue-consult/spf___internet_recherche/SPF00002008
- [15] MILDECA. Les conduites addictives de la population active. Chiffres clés issus de la cohorte CONSTANCES [En ligne]. Paris: MILDECA; 2021. 13 p. Disponible : https://www.drogues.gouv.fr/sites/drogues.gouv.fr/files/atoms/files/rapport_constances_def_2.pdf
- [16] Guignard R, Nguyen-Thanh V, Andler R, Richard JB, Beck F, Arwidson P. Usage de substances psychoactives des chômeurs et des actifs occupés et facteurs associés : une analyse secondaire du Baromètre santé 2010. Bull Epidemiol Hebd [En ligne]. 2016;(16-17):304-12. Disponible : http://portaildocumentaire.santepubliquefrance.fr/exl-php/vue-consult/spf___internet_recherche/INV12967

AUTEURS

Raphaël Andler¹

Gabrielle Rabet²

Romain Guignard¹

Anne Pasquereau¹

Guillemette Quatremère¹

Jean-Baptiste Richard³

Viêt Nguyen-Thanh¹

et le groupe Baromètre de Santé publique France 2017*

¹ Santé publique France, DPPS, unité Addictions

² Santé publique France, DATA, unité Appui et méthodes pour les études et investigations dans le domaine de la surveillance

³ Santé publique France, DATA, unité Appui à la conception, à la mise en place et à l'exploitation des enquêtes

* Le groupe Baromètre de Santé publique France 2017 : Raphaël Andler, Chloé Cogordan, Romain Guignard, Christophe Léon, Viêt Nguyen-Thanh, Anne Pasquereau, Jean-Baptiste Richard, Maëlle Robert.

RELECTRICE

Christine Chan-Chee

Santé publique France, DSET, unité surveillance des pathologies en lien avec l'environnement et le travail