

## Usages de produits psychoactifs à l’âge adulte (18-75 ans pour l’alcool et le tabac, 18-64 ans pour les autres produits) en 2017 dans la région Pays-de-la-Loire et en France métropolitaine (%)

**Synthèse**

Contrairement à la population adulte, dont la consommation de tabac s’avère en retrait (23 % d’usagers quotidiens contre 27 % au niveau national), les jeunes de la région Pays-de-la-Loire ont un niveau d’expérimentation supérieur à la moyenne métropolitaine (67 % *vs* 59 %). La mortalité liée aux cancers des voies pulmonaires demeure dans la moyenne nationale.

S’agissant de l’alcool, si les adultes se distinguent uniquement par un niveau d’expérimentation au-dessus de la moyenne nationale, les jeunes de 17 ans de la région Pays-de-la-Loire présentent des expérimentations, usages d’alcool et niveaux d’alcoolisation ponctuelle importante constamment plus élevés. Dans ce contexte, les indicateurs de mortalité liés à l’alcool sont supérieurs à la moyenne nationale.

La consommation de cannabis des adultes de la région Pays-de-la-Loire s’avère en retrait par rapport aux autres (41 % *vs* 45 % pour l’expérimentation et 2 % *vs* 4 % pour l’usage régulier). A contrario, les jeunes garçons affichent des niveaux d’expérimentation et d’usage dans le mois supérieurs à ceux de leurs homologues des autres régions. Les interpellations pour infractions à la législation sur les stupéfiants (ILS) sont peu fréquentes comparativement aux autres régions.

Enfin, les adultes de la région Pays-de-la-Loire présentent des niveaux inférieurs d’expérimentation d’autres produits illicites comparés aux autres régions (cocaïne, LSD, amphétamines, crack). Les jeunes de 17 ans se situent quant à eux dans la moyenne nationale pour l’ensemble des consommations de produits. La mortalité due aux accidents de la route ou aux surdoses liés à l’usage de drogues illicites s’avère en retrait dans la région.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **Région PDL** | | | **France métropolitaine** | | |
| **H (n=683)** | **F (n=914)** | **Ens. (n=1597)** | **H (n=11596)** | **F (n=13723)** | **Ens. (n=25319)** |
| Alcool | Expérimentation | 98\* | 97\* | 98\* | 96,1 | 93,1 | 94,6 |
| Usage régulier ( ≥ 10 usages dans le mois) | 30 | 8 | 19 | 28,4 | 9,7 | 18,8 |
| Usage quotidien (≥ 30 usages dans le mois) | 16 | 3\* | 9 | 16,1 | 5,4 | 10,6 |
| Alcoolisation ponctuelle importante (API) | Dans le mois ( ≥ 1 fois) | 29 | 7 | 17 | 25,2 | 7,6 | 16,2 |
| Tabac | Expérimentation | 81 | 72 | 76 | 81,2 | 70,5 | 75,7 |
| Quotidien (≥ 1 cigarette/jour) | 25\* | 21 | 23\* | 29,8 | 24,2 | 27,0 |
| Intensif (≥ 10 cigarettes/jour) | 12\* | 21 | 10\* | 15,7 | 10,2 | 12,8 |
| Cannabis | Expérimentation | 49 | 34 | 41\* | 52,7 | 37,2 | 44,8 |
| Usage dans l'année | 12 | 5\* | 8\* | 15,1 | 7,1 | 11,0 |
| Usage régulier (≥ 10 usages dans le mois) | 3 | 1 | 2\* | 5,4 | 1,8 | 3,6 |
| Poppers | Expérimentation | 11 | 6 | 8 | 11,7 | 5,8 | 8,7 |
| Cocaïne | Expérimentation | 6 | 2\* | 4\* | 8,0 | 3,2 | 5,6 |
| MDMA/ecstasy | Expérimentation | 8 | 2 | 5 | 7,3 | 2,7 | 5,0 |
| Champignons hallucinogènes | Expérimentation | 6 | 2 | 4 | 8,0 | 2,7 | 5,3 |
| LSD | Expérimentation | 3 | <0,5\* | 1\* | 4,0 | 1,4 | 2,7 |
| Amphétamines | Expérimentation | 2 | 1\* | 1\* | 3,2 | 1,2 | 2,2 |
| Héroïne | Expérimentation | 1 | <0,5 | 1 | 2,1 | 0,5 | 1,3 |
| Crack | Expérimentation | <0,5 | <0,5 | <0,5\* | 1,1 | 0,3 | 0,7 |

Source : Baromètre Santé 2017, SPF

Note : Les prévalences régionales sont arrondies à l’unité près pour des raisons d’effectif.

Note de lecture : 25\* signifie que l’usage quotidien de tabac des hommes dans la région est inférieur (test de Chi2 au seuil 0,05) à celui de leurs homologues du reste de la France.

## Évolution des usages quotidiens de tabac et des usages réguliers d’alcool et de cannabis à l’âge adulte dans la région Pays-de-la-Loire et en France métropolitaine entre 2005 et 2017 (%)



Sources : Baromètre Santé 2005, 2010, 2014, 2017, SPF

**Usages de produits psychoactifs à 17 ans en 2017 dans la région Pays-de-la-Loire et en France métropolitaine (%)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **Région PDL** | | | **France métropolitaine** | | |
| **H (n=1211)** | **F (n=1199)** | **Ens. (n=2410)** | **H (n=19611)** | **F (n=19504)** | **Ens. (n=39115)** |
| Alcool | Expérimentation | 93\* | 92\* | 92\* | 86,6 | 84,6 | 85,7 |
| Usage dans le mois (≥ 1 usage) | 79\* | 73\* | 76\* | 69,9 | 62,9 | 66,5 |
| Usage régulier ( ≥ 10 usages dans le mois) | 18\* | 5 | 12\* | 12 | 4,6 | 8,4 |
| Alcoolisation ponctuelle importante (API) | Répétées (≥ 3 fois dans le mois) | 30\* | 13\* | 22\* | 21,7 | 10,9 | 16,4 |
| Tabac | Expérimentation | 61\* | 64\* | 63\* | 58,1 | 59,9 | 59,0 |
| Quotidien (≥ 1 cigarette/jour) | 28 | 25 | 26 | 26,3 | 23,8 | 25,1 |
| Intensif (≥ 10 cigarettes/jour) | 6 | 4 | 5 | 6,5 | 3,9 | 5,2 |
| Cannabis | Expérimentation | 46\* | 36 | 41 | 41,8 | 36,3 | 39,1 |
| Usage dans le mois | 27\* | 18 | 23 | 24,2 | 17,5 | 21 |
| Usage régulier (≥ 10 usages dans le mois) | 10 | 5 | 7 | 9,7 | 4,5 | 7,2 |
| Poppers | Expérimentation | 13\* | 10\* | 11\* | 9,5 | 8 | 8,8 |
| Cocaïne | Expérimentation | 4\* | 2 | 3 | *3,1* | *2,4* | *2,8* |
| MDMA/ecstasy | Expérimentation | 5 | 2 | 3 | 3,9 | 2,8 | 3,4 |
| Champignons hallucinogènes | Expérimentation | 4 | 2 | 3 | 3,6 | 1,9 | 2,8 |
| LSD | Expérimentation | 2 | 1 | 2 | 1,9 | 1,2 | 1,6 |
| Amphétamines | Expérimentation | 4\* | 1 | 3 | 2,8 | 1,8 | 2,3 |
| Héroïne | Expérimentation | 1 | 1 | 1 | 0,7 | 0,6 | 0,7 |
| Crack | Expérimentation | 1 | 1 | 1 | 0,6 | 0,6 | 0,6 |

Source : ESCAPAD 2017, OFDT

Note : Les prévalences régionales sont arrondies à l’unité près pour des raisons d’effectif.

Note de lecture : 61\* signifie que le niveau d’expérimentation de tabac des garçons dans la région est supérieur (test de Chi2 au seuil 0,05) à celui de leurs homologues du reste de la France.

## Évolution des usages quotidiens de tabac et des usages réguliers d’alcool et de cannabis à 17 ans dans la région Pays-de-la-Loire et en France métropolitaine entre 2005 et 2017 (%)



Sources : ESCAPAD 2005, 2008, 2011, 2014, 2017, OFDT

**Autres indicateurs liés aux usages de produits psychoactifs**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Pays-de-la-Loire** | **France entière** | **Rang**  (parmi les 13 régions métropolitaines) |
| Décès avant 65 ans par cancers du poumon, des bronches et de la trachée (2016)1 | Pour 10 000 habitants de 40 à 64 ans | 5,2 | 5,1 | 9 |
| Décès avant 65 ans par alcoolisme et cirrhose (2016)1 | Pour 10 000 habitants de 40 à 64 ans | 2,7 | 2,3 | 4 |
| Accidents corporels avec alcool (2017)2 | Pour 100 accidents corporels au taux d’alcoolémie connu | 14,8 | 11,7 | 6 |
| Accidents mortels avec alcool (2017)2 | Pour 100 accidents mortels au taux d’alcoolémie connu | 35,6 | 30,2 | 2 |
| Accidents mortels avec présence de stupéfiants (2017)2 | Pour 100 accidents mortels avec dépistage stupéfiants réalisé | 16,0 | 22,3 | 11 |
| Nombre de patients théoriques traités par médicaments de substitution aux opioïdes (2019)3,4 | Pour 100 000 habitants de 15 à 74 ans | 227,4 | 346,5 | 12 |
| Décès par surdoses (2016)1 | Pour 100 000 habitants de 15 à 74 ans | 0,7 | 0,9 | 13 |
| Interpellations pour ivresse sur la voie publique (2017) 5 | Pour 10 000 habitants de 15 à 74 ans | 10,3 | 10,9 | 8 |
| Infractions à la législation sur les stupéfiants pour ventes et usages/reventes (2020) 6 | Pour 10 000 habitants de 15 à 74 ans | 23,7 | 38,8 | 13 |

Sources : (1) INSERM-CépiDc, (2) ONISR, (3) GERS-Siamois, (4) Bouchara-Recordati, (5) DGGN/DGPN/Préfecture de police de Paris, (6) Etat 4001