

Notes

USAGES DE SUBSTANCES PSYCHOACTIVES À 17 ANS DANS LES OUTRE-MER (ESCAPAD 2023)

RÉSUMÉ

— En 2023, l'enquête ESCAPAD a interrogé 2 869 jeunes de 17 ans de Guadeloupe, Martinique, Guyane, La Réunion, Nouvelle-Calédonie et Polynésie française.

— Les jeunes de 17 ans de Guadeloupe, de Martinique, de La Réunion et de Guyane ont des niveaux d'usage plus faibles de tabac et d'alcool que leurs homologues de France hexagonale.

— En Nouvelle-Calédonie et en Polynésie française, la fréquence des alcoolisations ponctuelles importantes est plus élevée qu'en France hexagonale.

— En Polynésie et en Nouvelle-Calédonie, les usages de substances psycho-

actives à 17 ans sont tous plus élevés qu'en France hexagonale, en particulier chez les filles. Trois territoires se distinguent par un usage régulier de cannabis plus élevé : La Réunion, la Polynésie française et la Nouvelle-Calédonie.

— À La Réunion, les usages de cannabis, de cocaïne et d'ecstasy/MDMA chez les jeunes de 17 ans sont plus élevés que chez ceux de la France hexagonale.

— En Guyane, l'expérimentation du crack est trois fois plus élevée qu'en France hexagonale.

SOMMAIRE

Introduction	2	Évolutions	15
Guadeloupe	3	Conclusion	17
Martinique	5	Repères méthodologiques	18
Guyane	7	Bibliographie	19
La Réunion	9		
Polynésie française	11		
Nouvelle-Calédonie	13		

INTRODUCTION

Dans le cadre du dispositif d'enquête sur la santé et les comportements lors de l'appel de préparation à la défense (ESCAPAD), l'Observatoire français des drogues et des tendances addictives (OFDT) a interrogé en mars 2023, avec l'appui de la Direction du service national et de la jeunesse (DSNJ) du ministère des Armées, un échantillon de 2869 jeunes Français de 17 ans domiciliés en Guadeloupe, Martinique, Guyane, La Réunion, Nouvelle-Calédonie et Polynésie française à l'occasion de la journée défense et citoyenneté (JDC). Historiquement mené en France hexagonale, le dispositif s'efforce d'intégrer depuis son origine les départements et régions d'outre-mer (DROM, hors Mayotte), malgré des contraintes particulières (voir encadré Repères méthodologiques p. 18). Pour ce dixième exercice de l'enquête ESCAPAD, le dispositif s'est, pour la première fois, simultanément déroulé dans la zone caraïbe, l'océan Indien et le Pacifique.

Cette note présente les résultats de l'édition 2023 d'ESCAPAD concernant les usages de tabac, d'alcool, de cannabis et d'autres substances psychoactives illicites, réalisée auprès des jeunes de 17 ans de Guadeloupe (n = 531), Martinique (n = 380), Guyane (n = 398), La Réunion (n = 503), Polynésie française (n = 467) et Nouvelle-Calédonie (n = 360).

Ces niveaux d'usage sont mis en perspective avec ceux de 2022 pour les jeunes de 17 ans de la France hexagonale. Cette note reprend, territoire par territoire, les principaux niveaux d'usage de substances psychoactives parmi les jeunes de 17 ans ultramarins en s'attachant systématiquement à comparer leurs niveaux les plus récents à ceux mesurés, en 2022, parmi les jeunes du même âge en France hexagonale. Une dernière partie compare les évolutions des usages de tabac quotidien, d'alcool et de cannabis réguliers des cinq territoires.

GUADELOUPE

Tableau 1. Les niveaux d'usage de substances psychoactives chez les Guadeloupéens à 17 ans en 2023 (%)

		Guadeloupe 			France hexagonale 		
		Garçons (n = 268)	Filles (n = 263)	Ensemble (n = 531)	Garçons (n = 11 175)	Filles (n = 11 255)	Ensemble (n = 22 430)
Alcool	Expérimentation	85,6	~ 88,9*	87,2*	81,0	80,3	80,6
	Usage dans le mois	54,4	~ 60,8	57,6	59,7	57,4	58,6
	Usage régulier (au moins 10 usages dans le mois)	5,4*	~ 2,3	3,9*	9,8	4,4	7,2
Alcoolisation ponctuelle importante (API)	Répétée (au moins 3 fois dans le mois)	11,9	~ 9,3	10,6*	16,4	10,6	13,6
Tabac	Expérimentation	30,5*	~ 37,3*	33,9*	46,2	46,9	46,5
	Usage quotidien (au moins 1 cigarette par jour)	5,3*	~ 4,7*	5,0*	17,0	14,2	15,6
	Usage quotidien (plus de 10 cigarettes par jour)	<0,5*	~ 0,8	<0,5*	5,0	2,3	3,7
Cigarette électronique	Expérimentation	54,8	~ 56,8	55,7	57,8	55,9	56,9
	Usage quotidien	1,5*	~ 2,3*	1,9*	6,0	6,3	6,2
Cannabis	Expérimentation	23,9*	~ 20,2*	22,1*	31,7	28,0	29,9
	Usage dans le mois	12,9	~ 10,3	11,6	15,5	12,2	13,9
	Usage régulier (au moins 10 usages dans le mois)	3,9	~ 1,5	2,7	5,3	2,2	3,8
Poppers	Expérimentation	1,3*	~ 2,9*	2,1*	10,9	11,0	11,0
Protoxyde d'azote	Expérimentation	<0,5*	~ 0,8	0,6*	2,8	1,8	2,3
Cocaïne	Expérimentation	<0,5	~ 0,8	0,6	1,5	1,3	1,4
MDMA (Ecstasy)	Expérimentation	<0,5	~ 1,2	0,8	2,1	1,8	2,0
Champignons hallucinogènes	Expérimentation	<0,5	~ 1,2	0,8	1,4	0,9	1,1
LSD	Expérimentation	1,3	~ <0,5	0,8	1,2	0,8	1,0
Amphétamines	Expérimentation	<0,5	~ <0,5	<0,5	1,0	0,8	0,9
Héroïne	Expérimentation	<0,5	~ <0,5	<0,5	0,5	0,4	0,4
Crack	Expérimentation	<0,5	~ <0,5	<0,5	0,4	0,3	0,4
Kétamine	Expérimentation	0,9	~ <0,5	0,6	1,1	0,8	1,0

Sources : enquête ESCAPAD 2023 (DROM), enquête ESCAPAD 2022 (France hexagonale), OFDT

Légende : *, **, *** : signalent une différence statistiquement significative entre le niveau observé dans le DROM et celui de France hexagonale (test du chi-2 significatif respectivement au seuil 0,05, 0,01, 0,001), la couleur indiquant le sens de l'écart, vert pour inférieur et rouge pour supérieur. <, >, ~ indique le sens ou l'absence d'une différence statistiquement significative entre les niveaux observés parmi les garçons et les filles dans le DROM.

L'expérimentation d'alcool est plus fréquente parmi les Guadeloupéens de 17 ans qu'en France hexagonale (tableau 1) : près de neuf jeunes de Guadeloupe sur dix en ont déjà consommé au cours de leur vie (87,2 % contre 80,6 % en France hexagonale). Cet écart est principalement porté par les jeunes filles, dont le niveau d'expérimentation est plus élevé que chez les jeunes filles du même âge en France hexagonale (88,9 % contre 80,3 %). En revanche, l'usage régulier d'alcool y est moins répandu (3,9 % contre 7,2 %) de même que les alcoolisations ponctuelles importantes (API) répétées (10,6 %, contre 13,6 %).

Concernant l'usage de cigarettes de tabac (manufacturées ou roulées), quel que soit l'indicateur de fréquence, les Guadeloupéens de 17 ans sont nettement moins concernés que leurs homologues en France hexagonale avec 13 points d'écart pour l'expérimentation (33,9 % contre 46,5 %) et 10 points d'écart pour son usage quotidien (5,0 % contre 15,6 %). Si le fait d'avoir déjà utilisé une cigarette électronique (expérimentation) concerne, comme en France hexagonale, plus de un Guadeloupéen sur deux, son utilisation quotidienne est, en revanche, moins fréquente (1,9 % contre 6,2 %).

L'expérimentation de cannabis est également moins répandue en Guadeloupe qu'en France hexagonale (22,1 % contre 29,9 %) tandis que les niveaux d'usage au cours du mois et les usages réguliers (respectivement 11,6 % et 2,7 %) sont comparables à ceux observés chez les jeunes de 17 ans en France hexagonale.

Concernant les autres substances, l'expérimentation des poppers et, plus encore, celle du protoxyde d'azote dont les usages se révèlent particulièrement rares en Guadeloupe présentent des niveaux d'usage nettement inférieurs qu'en France hexagonale.

MARTINIQUE

Tableau 2. Les niveaux d'usage de substances psychoactives chez les Martiniquais à 17 ans en 2023 (%)

		Martinique 			France hexagonale 		
		Garçons (n = 171)	Filles (n = 209)	Ensemble (n = 380)	Garçons (n = 11 175)	Filles (n = 11 255)	Ensemble (n = 22 430)
Alcool	Expérimentation	86,9*	~ 90,3*	88,6*	81,0	80,3	80,6
	Usage dans le mois	59,0	~ 65,2*	62,1	59,7	57,4	58,6
	Usage régulier (au moins 10 usages dans le mois)	7,8	~ 5,3	6,6	9,8	4,4	7,2
Alcoolisation ponctuelle importante (API)	Répétée (au moins 3 fois dans le mois)	16,9	~ 11,2	14,1	16,4	10,6	13,6
Tabac	Expérimentation	35,4*	~ 34,3*	34,9*	46,2	46,9	46,5
	Usage quotidien (au moins 1 cigarette par jour)	8,0*	~ 5,8*	6,9*	17,0	14,2	15,6
	Usage quotidien (plus de 10 cigarettes par jour)	<0,5*	~ 0,5	<0,5*	5,0	2,3	3,7
Cigarette électronique	Expérimentation	57,2	~ 58,2	57,7	57,8	55,9	56,9
	Usage quotidien	8,3	~ 4,8	6,6	6,0	6,3	6,2
Cannabis	Expérimentation	22,6*	~ 20,7*	21,6*	31,7	28,0	29,9
	Usage dans le mois	11,0	~ 10,1	10,6	15,5	12,2	13,9
	Usage régulier (au moins 10 usages dans le mois)	3,1	~ 1,9	2,5	5,3	2,2	3,8
Poppers	Expérimentation	3,2*	~ 1,5*	2,4*	10,9	11,0	11,0
Protoxyde d'azote	Expérimentation	<0,5*	~ 0,5	<0,5*	2,8	1,8	2,3
Cocaïne	Expérimentation	<0,5	~ 1,0	0,5	1,5	1,3	1,4
MDMA (Ecstasy)	Expérimentation	0,6	~ <0,5	<0,5*	2,1	1,8	2,0
Champignons hallucinogènes	Expérimentation	1,3	~ 2,0	1,6	1,4	0,9	1,1
LSD	Expérimentation	0,6	~ 0,5	0,6	1,2	0,8	1,0
Amphétamines	Expérimentation	0,6	~ <0,5	<0,5	1,0	0,8	0,9
Héroïne	Expérimentation	<0,5	~ 0,5	<0,5	0,5	0,4	0,4
Crack	Expérimentation	<0,5	~ 1,0	0,5	0,4	0,3	0,4
Kétamine	Expérimentation	<0,5	~ 1,0	0,5	1,1	0,8	1,0

Sources : enquête ESCAPAD 2023 (DROM), enquête ESCAPAD 2022 (France hexagonale), OFDT

Légende : *, **, *** : signalent une différence statistiquement significative entre le niveau observé dans le DROM et celui de France hexagonale (test du chi-2 significatif respectivement au seuil 0,05, 0,01, 0,001), la couleur indiquant le sens de l'écart, vert pour inférieur et rouge pour supérieur. <, >, ~ indique le sens ou l'absence d'une différence statistiquement significative entre les niveaux observés parmi les garçons et les filles dans le DROM.

Les niveaux d'usage de substances psychoactives des Martiniquais de 17 ans sont très analogues à ceux des Guadeloupéens (tableau 2).

Chez les jeunes Martiniquais, l'expérimentation de l'alcool est plus fréquente qu'en France hexagonale (88,6 % contre 80,6 %), notamment chez les jeunes filles (90,3 % contre 80,3 %). Contrairement aux Guadeloupéennes de 17 ans, les Martiniquaises ont un niveau d'usage dans le mois supérieur de 8 points à celui de leurs homologues en France hexagonale (65,2 % contre 57,4 %). De plus, la fréquence des usages réguliers et des alcoolisations ponctuelles importantes (API) y est comparable à la France hexagonale.

Le tableau des consommations de tabac parmi les jeunes Martiniquais est comparable à celui des Guadeloupéens, les jeunes de 17 ans des Antilles françaises se caractérisant par un tabagisme nettement moins important qu'en France hexagonale.

L'usage de cannabis au cours de la vie (expérimentation) présente un niveau inférieur à celui enregistré en France hexagonale (21,6 % contre 29,9 %), avec des usages dans le mois et réguliers similaires ; des expérimentations de poppers (2,4 % contre 11,0 %) et de protoxyde d'azote (moins de 0,5 % contre 2,3 %) qui sont également moins partagées qu'en France hexagonale.

Tableau 3. Les niveaux d'usage de substances psychoactives chez les Guyanais à 17 ans en 2023 (%)

		Guyane			France hexagonale		
		Garçons (n = 167)	Filles (n = 231)	Ensemble (n = 398)	Garçons (n = 11 175)	Filles (n = 11 255)	Ensemble (n = 22 430)
Alcool	Expérimentation	82,1	~ 80,9	81,5	81,0	80,3	80,6
	Usage dans le mois	47,8*	~ 48,4*	48,1*	59,7	57,4	58,6
	Usage régulier (au moins 10 usages dans le mois)	1,9*	~ 0,9*	1,4*	9,8	4,4	7,2
Alcoolisation ponctuelle importante (API)	Répétée (au moins 3 fois dans le mois)	8,1*	~ 5,5*	6,8*	16,4	10,6	13,6
Tabac	Expérimentation	29,8*	~ 26,9*	28,3*	46,2	46,9	46,5
	Usage quotidien (au moins 1 cigarette par jour)	4,9*	~ 2,2*	3,5*	17,0	14,2	15,6
	Usage quotidien (plus de 10 cigarettes par jour)	1,2*	~ <0,5*	0,6*	5,0	2,3	3,7
Cigarette électronique	Expérimentation	54,9	~ 52,7	53,8	57,8	55,9	56,9
	Usage quotidien	0,6*	~ 0,9*	0,8*	6,0	6,3	6,2
Cannabis	Expérimentation	19,4*	~ 13,0*	16,2*	31,7	28,0	29,9
	Usage dans le mois	8,9*	~ 4,2*	6,5*	15,5	12,2	13,9
	Usage régulier (au moins 10 usages dans le mois)	3,8	~ 0,9	2,4	5,3	2,2	3,8
Poppers	Expérimentation	1,4*	~ 2,0*	1,7*	10,9	11,0	11,0
Protoxyde d'azote	Expérimentation	1,4	~ 0,5	0,9	2,8	1,8	2,3
Cocaïne	Expérimentation	1,4	~ 1,5	1,4	1,5	1,3	1,4
MDMA (Ecstasy)	Expérimentation	2,8	~ 1,0	1,9	2,1	1,8	2,0
Champignons hallucinogènes	Expérimentation	2,0	~ 0,5	1,2	1,4	0,9	1,1
LSD	Expérimentation	1,4	~ 0,5	0,9	1,2	0,8	1,0
Amphétamines	Expérimentation	2,1	~ <0,5	1,0	1,0	0,8	0,9
Héroïne	Expérimentation	0,7	~ <0,5	<0,5	0,5	0,4	0,4
Crack	Expérimentation	2,8*	> <0,5	1,3*	0,4	0,3	0,4
Kétamine	Expérimentation	0,7	~ <0,5	0,5	1,1	0,8	1,0

Sources : enquête ESCAPAD 2023 (DROM), enquête ESCAPAD 2022 (France hexagonale), OFDT

Légende : *, **, *** : signalent une différence statistiquement significative entre le niveau observé dans le DROM et celui de France hexagonale (test du chi-2 significatif respectivement au seuil 0,05, 0,01, 0,001), la couleur indiquant le sens de l'écart, vert pour inférieur et rouge pour supérieur. <, >, ~ indique le sens ou l'absence d'une différence statistiquement significative entre les niveaux observés parmi les garçons et les filles dans le DROM.

Parmi les Guyanais de 17 ans, tous les usages d'alcool ou de cigarettes de tabac se révèlent inférieurs à ceux de leurs homologues de la France hexagonale (tableau 3).

Ainsi, bien que l'expérimentation d'alcool ne diffère pas, les Guyanais de 17 ans sont nettement moins enclins aux usages d'alcool en termes de consommation dans le mois (48,1 % contre 58,6 %) ou régulière (1,4 % contre 7,2 %). De même, les alcoolisations ponctuelles importantes répétées sont deux fois moindres qu'en France hexagonale (6,8 % contre 13,6 %).

Les jeunes Guyanais se démarquent particulièrement avec des expérimentateurs de tabac qui sont 1,6 fois moins nombreux qu'en France hexagonale (28,3 % contre 46,5 %), les usagers quotidiens, pour leur part, sont trois fois moins nombreux (3,5 % contre 15,6 %). Il en est de même concernant les usages de cannabis dont tous les indicateurs d'usage ont des niveaux en deçà de ceux de la France hexagonale (16,2 % contre 29,9 % pour l'expérimentation, 6,5 % contre 13,9 % pour l'usage dans le mois et 2,4 % contre 3,8 % en ce qui concerne l'usage régulier).

Toutes les autres expérimentations de substances psychoactives présentent des niveaux comparables à ceux de la France hexagonale, voire inférieures dans le cas du poppers (1,7 % contre 11,0 %). Toutefois, la plus grande diffusion du crack à 17 ans avec un niveau d'expérimentation de 1,3 % contre 0,4 % en France hexagonale constitue une spécificité guyanaise (Longuet, 2025), cette différence étant portée essentiellement par les garçons (2,8 % contre 0,4 % parmi les filles).

LA RÉUNION

Tableau 4. Les niveaux d'usage de substances psychoactives chez les Réunionnais à 17 ans en 2023 (%)

		La Réunion 			France hexagonale 		
		Garçons (n = 240)	Filles (n = 263)	Ensemble (n = 503)	Garçons (n = 11 175)	Filles (n = 11 255)	Ensemble (n = 22 430)
Alcool	Expérimentation	70,4*	~ 69,6*	70,0*	81,0	80,3	80,6
	Usage dans le mois	37,7*	~ 37,6*	37,7*	59,7	57,4	58,6
	Usage régulier (au moins 10 usages dans le mois)	2,2*	~ 2,3	2,2*	9,8	4,4	7,2
Alcoolisation ponctuelle importante (API)	Répétée (au moins 3 fois dans le mois)	7,2*	~ 6,5*	6,9*	16,4	10,6	13,6
Tabac	Expérimentation	38,6*	~ 33,3*	36,0*	46,2	46,9	46,5
	Usage quotidien (au moins 1 cigarette par jour)	11,0*	~ 7,6*	9,3*	17,0	14,2	15,6
	Usage quotidien (plus de 10 cigarettes par jour)	<0,5*	~ 1,5	1,0*	5,0	2,3	3,7
Cigarette électronique	Expérimentation	61,5	~ 53,6	57,7	57,8	55,9	56,9
	Usage quotidien	5,6	~ 4,2	4,9	6,0	6,3	6,2
Cannabis	Expérimentation	37,7*	> 25,1	31,4	31,7	28,0	29,9
	Usage dans le mois	21,5*	> 9,2	15,3	15,5	12,2	13,9
	Usage régulier (au moins 10 usages dans le mois)	8,3*	> 2,7	5,5	5,3	2,2	3,8
Poppers	Expérimentation	3,3*	~ 4,0*	3,7*	10,9	11,0	11,0
Protoxyde d'azote	Expérimentation	0,5*	~ <0,5	<0,5*	2,8	1,8	2,3
Cocaïne	Expérimentation	3,3*	~ 0,8	2,0	1,5	1,3	1,4
MDMA (Ecstasy)	Expérimentation	7,1*	~ 4,4*	5,7*	2,1	1,8	2,0
Champignons hallucinogènes	Expérimentation	1,9	> <0,5	0,9	1,4	0,9	1,1
LSD	Expérimentation	2,4	~ 1,2	1,8	1,2	0,8	1,0
Amphétamines	Expérimentation	1,9	~ <0,5	1,1	1,0	0,8	0,9
Héroïne	Expérimentation	0,5	~ <0,5	<0,5	0,5	0,4	0,4
Crack	Expérimentation	0,9	~ <0,5	0,5	0,4	0,3	0,4
Kétamine	Expérimentation	1,9	> <0,5	0,9	1,1	0,8	1,0

Sources : enquête ESCAPAD 2023 (DROM), enquête ESCAPAD 2022 (France hexagonale), OFDT

Légende : *, **, *** : signalent une différence statistiquement significative entre le niveau observé dans le DROM et celui de France hexagonale (test du chi-2 significatif respectivement au seuil 0,05, 0,01, 0,001), la couleur indiquant le sens de l'écart, vert pour inférieur et rouge pour supérieur. <, >, ~ indique le sens ou l'absence d'une différence statistiquement significative entre les niveaux observés parmi les garçons et les filles dans le DROM.

Concernant l'île de La Réunion, les niveaux de consommation d'alcool à 17 ans sont nettement inférieurs à ceux de la France hexagonale (70,0 % contre 80,6 %, tableau 4). L'écart se creuse davantage concernant l'usage dans le mois (20 points de différence : 37,7 % contre 58,6 %) et l'usage régulier y est plus de trois fois moindres (2,2 % contre 7,2 %). Les API répétées sont également deux fois moins fréquentes qu'en France hexagonale (6,9 % contre 13,6 %).

Concernant le tabac, quel que soit l'indicateur retenu, les niveaux d'usage y sont plus faibles qu'en France hexagonale. En revanche, l'expérimentation de la cigarette électronique (57,7 %) et son usage quotidien (4,9 %) présentent des niveaux similaires à ceux relevés en France hexagonale.

Les garçons réunionnais de 17 ans ont des niveaux de consommation de cannabis très nettement supérieurs à ceux de leurs pairs en France hexagonale : plus de une fois et demi supérieurs pour les usages dans le mois et pour l'usage régulier (8,3 % contre 5,3 %). De même, les garçons réunionnais déclarent plus souvent avoir expérimenté la cocaïne en poudre (3,3 % contre 1,5 %). Le constat est identique pour la MDMA (ecstasy) dont l'expérimentation parmi les garçons est trois fois plus élevée qu'en France hexagonale (7,1 % contre 2,1 %). En revanche, l'expérimentation de poppers (3,7 %) et de protoxyde d'azote (< 0,5 %) y est dans l'ensemble nettement plus faible chez les garçons comme chez les filles.

POLYNÉSIE FRANÇAISE

Tableau 5. Les niveaux d'usage de substances psychoactives chez les Polynésiens à 17 ans en 2023 (%)

		Polynésie française 			France hexagonale 		
		Garçons (n = 241)	Filles (n = 226)	Ensemble (n = 467)	Garçons (n = 11 175)	Filles (n = 11 255)	Ensemble (n = 22 430)
Alcool	Expérimentation	81,3	< 89,3*	85,1*	81,0	80,3	80,6
	Usage dans le mois	48,7*	~ 56,1	52,2*	59,7	57,4	58,6
	Usage régulier (au moins 10 usages dans le mois)	4,7*	~ 6,3	5,4	9,8	4,4	7,2
Alcoolisation ponctuelle importante (API)	Répétée (au moins 3 fois dans le mois)	25,0*	~ 20,4*	22,8*	16,4	10,6	13,6
Tabac	Expérimentation	34,0*	< 55,1*	44,2	46,2	46,9	46,5
	Usage quotidien (au moins 1 cigarette par jour)	8,4*	< 16,1	12,1*	17,0	14,2	15,6
	Usage quotidien (plus de 10 cigarettes par jour)	0,4*	< 4,9*	2,6	5,0	2,3	3,7
Cigarette électronique	Expérimentation	68,2*	~ 75,6*	71,7*	57,8	55,9	56,9
	Usage quotidien	9,2*	~ 9,8*	9,5*	6,0	6,3	6,2
Cannabis	Expérimentation	36,9	~ 44,6*	40,7*	31,7	28,0	29,9
	Usage dans le mois	20,0	~ 21,1*	20,5*	15,5	12,2	13,9
	Usage régulier (au moins 10 usages dans le mois)	9,1*	~ 6,7*	8,0*	5,3	2,2	3,8
Poppers	Expérimentation	6,4*	~ 4,6*	5,5*	10,9	11,0	11,0
Protoxyde d'azote	Expérimentation	0,5*	~ 0,5	0,5*	2,8	1,8	2,3
Cocaïne	Expérimentation	2,3	~ 2,8	2,6*	1,5	1,3	1,4
MDMA (Ecstasy)	Expérimentation	0,5	~ 1,9	1,2	2,1	1,8	2,0
Champignons hallucinogènes	Expérimentation	0,5	~ <0,5	<0,5	1,4	0,9	1,1
LSD	Expérimentation	1,9	~ 0,9	1,4	1,2	0,8	1,0
Amphétamines	Expérimentation	1,9	~ 0,9	1,4	1,0	0,8	0,9
Héroïne	Expérimentation	<0,5	~ 1,4*	0,7	0,5	0,4	0,4
Crack	Expérimentation	0,5	~ 1,4*	0,9	0,4	0,3	0,4
Kétamine	Expérimentation	0,5	~ 1,9	1,2	1,1	0,8	1,0

Sources : enquête ESCAPAD 2023 (DROM), enquête ESCAPAD 2022 (France hexagonale), OFDT

Légende : *, **, *** : signalent une différence statistiquement significative entre le niveau observé en Polynésie et celui de France hexagonale (test du chi-2 significatif respectivement au seuil 0,05, 0,01, 0,001), la couleur indiquant le sens de l'écart, vert pour inférieur et rouge pour supérieur. <, >, ~ indique le sens ou l'absence d'une différence statistiquement significative entre les niveaux observés parmi les garçons et les filles dans le DROM.

Si l'expérimentation d'alcool en Polynésie française est plus élevée qu'en France hexagonale (85,1 % contre 80,6 %, tableau 5), les niveaux d'usage dans le mois sont moins élevés avec notamment des usages réguliers moins fréquents parmi les garçons (4,7 % contre 9,8 %). Pour autant, au sein de l'archipel, les jeunes de 17 ans sont nombreux à déclarer des API répétées, dont la prévalence est près de deux fois supérieure à celle observée en France hexagonale (22,8 % contre 13,6 %).

La fréquence d'expérimentation du tabac parmi les Polynésiens est comparable à celle de la France hexagonale (44,2 % contre 46,5 %), et l'usage quotidien y est moins fréquent (12,1 % contre 15,6 %). Les consommations de cannabis, quelle que soit la fréquence déclarée, sont significativement plus élevées chez les Polynésiens de 17 ans comparativement à ceux de la France hexagonale (40,7 % contre 29,9 % pour l'expérimentation, 20,5 % contre 13,9 % pour l'usage dans le mois et 8,0 % contre 3,8 % pour le régulier). Il en est de même pour l'utilisation de la cigarette électronique dont l'expérimentation et l'usage quotidien est nettement plus important parmi les Polynésiens et polynésiennes.

Concernant les autres substances psychoactives, les jeunes Polynésiens présentent des niveaux d'expérimentation comparables, voire moindres tant pour le protoxyde d'azote que pour les poppers, avec une exception notable pour l'expérimentation de cocaïne, qui est presque deux fois supérieure à celle des jeunes de 17 ans de la France hexagonale (2,6 % contre 1,4 %).

Notons que, en Polynésie, certains usages se révèlent nettement plus répandus parmi les jeunes filles. Cette particularité concerne l'alcool, le vapotage, le cannabis, l'héroïne et le crack et elle est particulièrement notable en ce qui concerne le tabac et son expérimentation avec plus de 20 points d'écart entre les niveaux des filles et des garçons.

NOUVELLE-CALÉDONIE

Tableau 6. Les niveaux d'usage de substances psychoactives chez les Néo-Calédoniens à 17 ans en 2023 (%)

		Nouvelle-Calédonie			France hexagonale		
		Garçons (n = 182)	~ Filles (n = 178)	Ensemble (n = 360)	Garçons (n = 11 175)	Filles (n = 11 255)	Ensemble (n = 22 430)
Alcool	Expérimentation	93,1*	~ 91,6*	92,3*	81,0	80,3	80,6
	Usage dans le mois	68,8*	~ 61,6	65,1*	59,7	57,4	58,6
	Usage régulier (au moins 10 usages dans le mois)	15,9*	> 6,8	11,2*	9,8	4,4	7,2
Alcoolisation ponctuelle importante (API)	Répétée (au moins 3 fois dans le mois)	41,4*	> 19,4*	30,2*	16,4	10,6	13,6
Tabac	Expérimentation	62,3*	~ 70,1*	66,2*	46,2	46,9	46,5
	Usage quotidien (au moins 1 cigarette par jour)	26,9*	~ 22,3*	24,6*	17,0	14,2	15,6
	Usage quotidien (plus de 10 cigarettes par jour)	5,3	~ 4,0	4,6	5,0	2,3	3,7
Cigarette électronique	Expérimentation	78,2*	~ 83,5*	80,8*	57,8	55,9	56,9
	Usage quotidien	20,9*	~ 28,7*	24,8*	6,0	6,3	6,2
Cannabis	Expérimentation	50,6*	~ 51,7*	51,2*	31,7	28,0	29,9
	Usage dans le mois	28,7*	~ 29,7*	29,2*	15,5	12,2	13,9
	Usage régulier (au moins 10 usages dans le mois)	8,5	~ 6,3*	7,4*	5,3	2,2	3,8
Poppers	Expérimentation	10,6	~ 3,1*	6,7*	10,9	11,0	11,0
Protoxyde d'azote	Expérimentation	1,3	~ <0,5	0,6	2,8	1,8	2,3
Cocaine	Expérimentation	1,3	~ <0,5	0,6	1,5	1,3	1,4
MDMA (Ecstasy)	Expérimentation	2,0	~ <0,5	1,0	2,1	1,8	2,0
Champignons hallucinogènes	Expérimentation	1,3	~ 1,8	1,6	1,4	0,9	1,1
LSD	Expérimentation	0,7	~ 0,6	0,6	1,2	0,8	1,0
Amphétamines	Expérimentation	0,7	~ <0,5	<0,5	1,0	0,8	0,9
Héroïne	Expérimentation	1,3	~ <0,5	0,6	0,5	0,4	0,4
Crack	Expérimentation	1,3	~ 0,6	<0,5	0,4	0,3	0,4
Kétamine	Expérimentation	0,7	~ 0,6	0,6	1,1	0,8	1,0

Sources : enquête ESCAPAD 2023 (DROM), enquête ESCAPAD 2022 (France hexagonale), OFDT

Légende : * , ** , *** : signalent une différence statistiquement significative entre le niveau observé en Nouvelle-Calédonie et celui de France hexagonale (test du chi-2 significatif respectivement au seuil 0,05, 0,01, 0,001), la couleur indiquant le sens de l'écart, vert pour inférieur et rouge pour supérieur. <, >, ~ indique le sens ou l'absence d'une différence statistiquement significative entre les niveaux observés parmi les garçons et les filles dans le DROM.

Les Néo-Calédoniens de 17 ans se caractérisent par des usages d'alcool, de tabac et de cannabis significativement plus élevés qu'en France hexagonale (tableau 6). Ainsi, plus de neuf jeunes Néo-Calédoniens sur dix ont consommé de l'alcool au cours de leur vie (92,3 % contre 80,6 % en France hexagonale), près du

tiers ont connu des API répétées (30,2 % contre 13,6 %), un quart fume quotidiennement du tabac (24,6 % contre 15,6 %), quatre sur cinq ont déjà expérimenté la cigarette électronique (80,8 % contre 56,9 %) et un quart déclare l'utiliser quotidiennement (24,8 % contre 6,2 %), ce qui constitue le niveau de vapotage quotidien le plus élevé au niveau national.

Concernant le cannabis, plus de la moitié des jeunes de 17 ans de l'île l'ont expérimenté (51,2 % contre 29,9 % en France hexagonale), l'usage dans le mois concerne 29,2 % des Néo-Calédoniens (contre 13,9 % en France hexagonale), et la consommation régulière 7,4 % d'entre eux (contre 3,8 % en France hexagonale).

En revanche, les niveaux d'expérimentation des autres substances psychoactives ne sont pas plus élevés qu'en France hexagonale, et l'expérimentation de poppers y est même moins répandue.

ÉVOLUTIONS

Le dispositif ESCAPAD collecte systématiquement des informations auprès des jeunes de 17 ans des territoires ultramarins depuis 2005. Pour la Nouvelle-Calédonie ou la Polynésie française, la fréquence de recueil est, cependant, moins systématique compte tenu de difficultés propres à ces territoires.

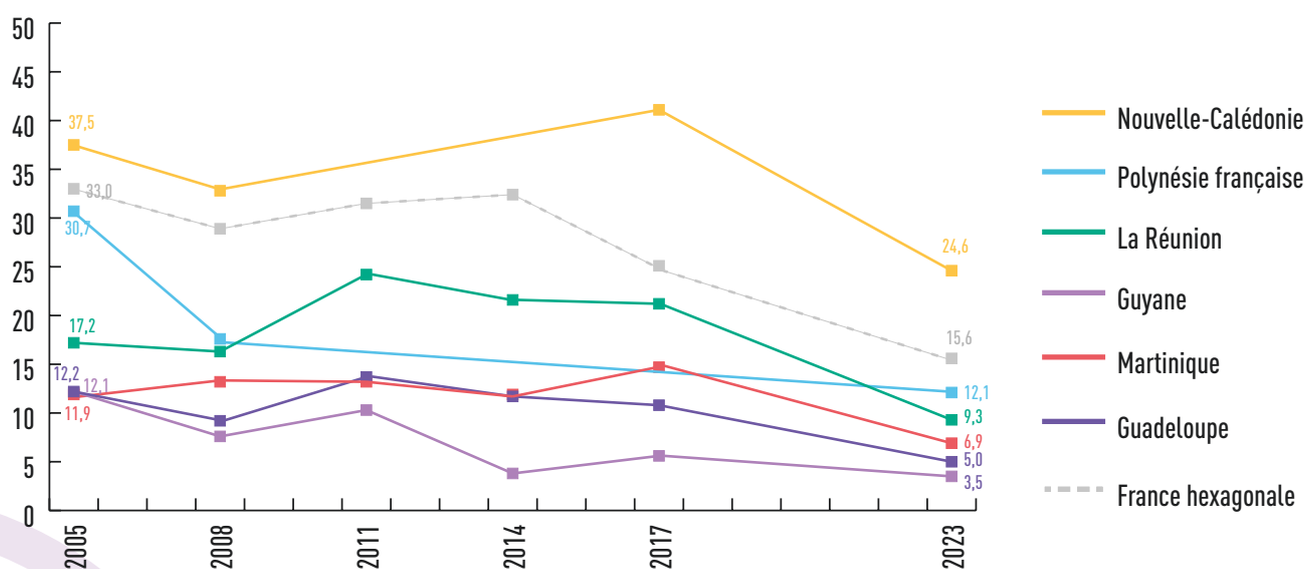
Au cours du temps, les spécificités concernant les niveaux d'usage de substances psychoactives chez les jeunes de 17 ans dans ces différents territoires relativement à la France hexagonale ont globalement peu évolué.

Concernant le tabagisme, les jeunes de 17 ans des territoires ultramarins ont toujours rapporté des niveaux de consommation de tabac plus faibles que leurs homologues de la France hexagonale, à l'exception des Néo-Calédoniens. Par ailleurs, même si le recul du tabagisme quotidien parmi les jeunes ultramarins s'est généralisé, à l'instar de ce qui est observé en France hexagonale, il s'est initié plus précocement, le plus souvent dès 2011 (figure 1).

Concernant l'usage régulier d'alcool, les jeunes de 17 ans des territoires ultramarins sont moins concernés que ceux de la France hexagonale, à l'exception là aussi des jeunes Néo-Calédoniens. Ces derniers rapportent des niveaux d'usage d'alcool plus élevés qu'en France hexagonale depuis 2017. Ils sont, en outre, les seuls à voir leurs niveaux s'accroître au cours du temps (figure 2). Pour les API, on observe un mouvement semblable c'est-à-dire, d'une part, des niveaux inférieurs à ceux de la France hexagonale quelle que soit l'année considérée à l'exception des niveaux d'API déclarés en Nouvelle-Calédonie et en Polynésie et, d'autre part, des évolutions depuis 2005 qui ont suivi celles de la France hexagonale sauf pour ces deux derniers territoires de l'océan Pacifique dont les niveaux sont restés élevés.

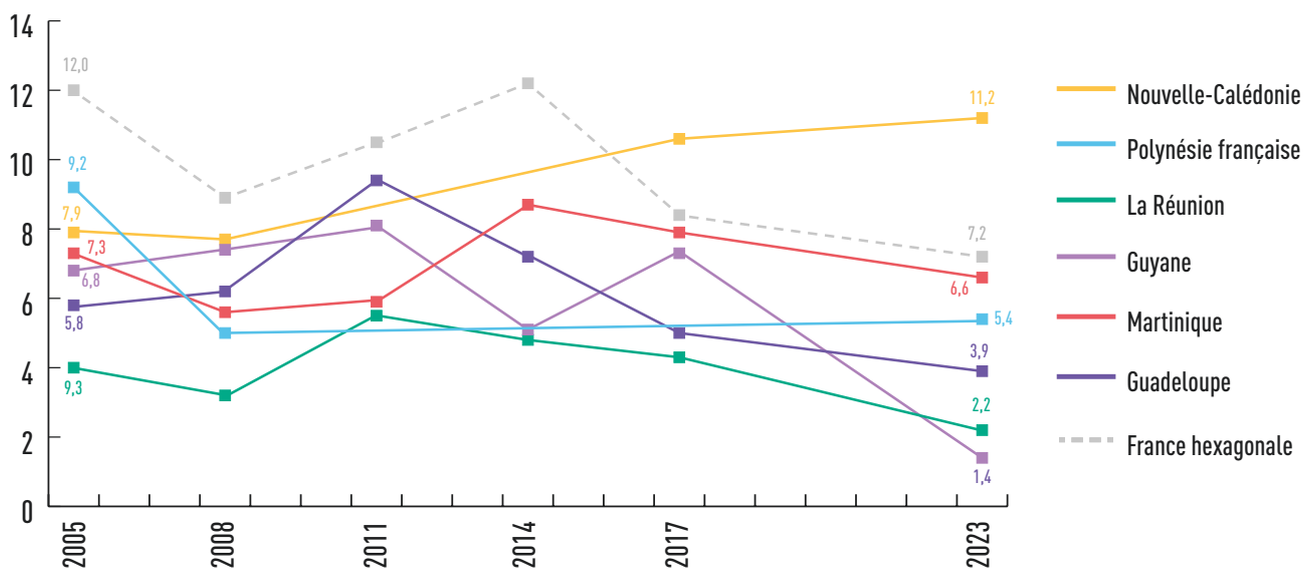
Concernant l'usage régulier de cannabis, seuls les Polynésiens de 17 ans enregistrent une augmentation. Trois territoires, la Nouvelle-Calédonie, la Polynésie et La Réunion), présentent en 2023 des niveaux d'usage régulier plus élevés qu'en France hexagonale malgré la baisse observée en Nouvelle-Calédonie depuis 2017 (seul territoire dont le niveau était déjà supérieur à celui observé en France hexagonale). Si, les Martiniquais, Guadeloupéens et Guyanais ont vu leurs niveaux d'usage régulier de cannabis fluctuer plus ou moins au cours de ces 20 dernières années, ils sont, cependant, toujours restés inférieurs à ceux mesurés en France hexagonale et sont, en outre, clairement orientés à la baisse depuis 2017 (figure 3).

Figure 1. Évolution 2005-2023 des niveaux d'usage quotidien de tabac chez les ultramarins à 17 ans (%)



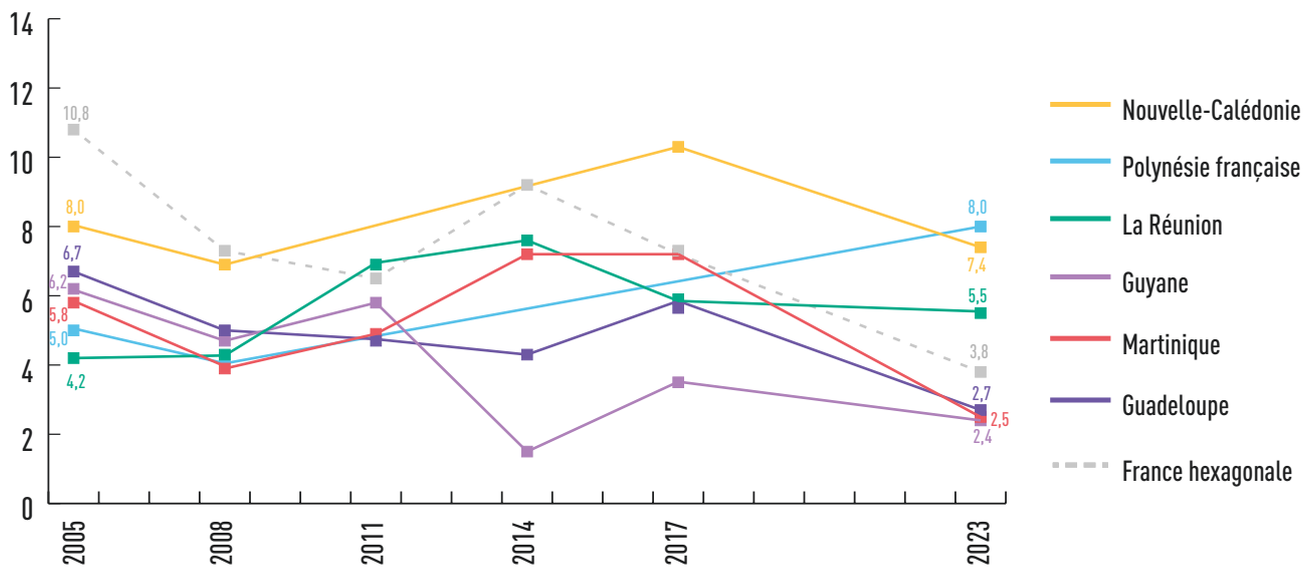
Source : enquêtes ESCAPAD, OFDT

Figure 2. Évolution 2005-2023 des niveaux d'usage régulier d'alcool chez les ultramarins à 17 ans (%)



Source : enquêtes ESCAPAD, OFDT

Figure 3. Évolution 2005-2023 des niveaux d'usage régulier de cannabis chez les ultramarins à 17 ans (%)



Source : enquêtes ESCAPAD, OFDT

CONCLUSION

L'analyse des données collectées met à jour des situations contrastées. D'une part, des jeunes de 17 ans dans la zone caraïbe et La Réunion qui se démarquent de leurs homologues de la France hexagonale par des niveaux de consommation de substances globalement plus faibles. De l'autre, des jeunes de 17 ans de l'océan Pacifique qui présentent souvent des usages plus élevés, par rapport à la France hexagonale, chez les jeunes femmes.

La consommation d'alcool parmi les jeunes ultramarins présente des particularités qui distinguent le plus les territoires entre eux. Ainsi, l'expérimentation est plus élevée dans les Antilles qu'en France hexagonale tandis que les jeunes de 17 ans de Guyane et de La Réunion déclarent des usages d'alcool plus faibles. La consommation d'alcool, notamment marquée par des alcoolisations ponctuelles importantes, se révèle plus répandue en Polynésie et en Nouvelle-Calédonie. Cependant, du fait de l'absence de données plus anciennes, l'enquête ne permet pas de savoir si ces derniers consomment autant ou davantage que ceux des générations précédentes, mais il est probable que les initiations à l'alcool et les premières ivresses soient plus précoces dans le Pacifique que dans le reste de la France.

Pour le tabac et la cigarette électronique, la photographie est identique avec un moindre usage du tabac et de la cigarette électronique dans les Antilles et la Guyane et, inversement, des niveaux plus élevés en Nouvelle-Calédonie et Polynésie. Dans tous les cas, le vapotage poursuit sa diffusion en population adolescente ultramarine même si la pratique semble marquer légèrement le pas (Philippon *et al.*, 2024). Si l'on prend en compte l'interdiction de vente des cigarettes électroniques jetables entrée en vigueur le 26 février 2025 (loi n° 2025-175), cette expérimentation pourrait continuer à diminuer dans les années à venir, ces dernières étant jusqu'alors faciles d'accès pour les jeunes de 17 ans.

Le cannabis quant à lui occupe une position à part : globalement moins utilisé dans les Caraïbes, son usage est plus courant parmi les jeunes de 17 ans du Pacifique et de La Réunion. Pour les autres substances illicites, la diffusion concerne d'abord et avant tout des produits stimulants, reflétant des caractéristiques observées en France hexagonale en population adolescente (OFDT, 2023) comme adulte (Spilka *et al.*, 2024) : expérimentation plus élevée de la cocaïne en poudre et de la MDMA parmi les jeunes de 17 ans de La Réunion, celle du crack en Guyane et parmi les jeunes filles de Polynésie. Les niveaux d'usage des produits dits « détournés » comme le poppers ou le protoxyde d'azote sont systématiquement inférieurs à ceux observés en France hexagonale.

Tout comme en France hexagonale, les usages de substances psychoactives ont diminué parmi les ultramarins de 17 ans durant les dernières années (Philippon *et al.*, 2024). Si, comme dans l'ensemble du territoire, ces tendances se sont amorcées en amont de la pandémie de Covid-19 et résultent pour partie des politiques de santé publique mises en œuvre depuis deux décennies, elles ont très probablement été amplifiées par cette dernière. En effet, les confinements successifs qui ont été décrétés sur l'ensemble du territoire national ont pu réduire, voire priver, les jeunes de 17 ans de moments sociaux entre pairs, qui sont des opportunités pour une initiation, voire une installation, de la consommation.

Enfin, il convient de noter que la comparaison entre la France hexagonale et les territoires ultramarins pâtit du fait que l'enquête ESCAPAD a eu lieu en 2022 pour les uns et en 2023 pour les autres. Il n'est donc pas impossible que certaines différences observées soient en lien avec le décalage d'une année entre les deux terrains d'enquête.

Repères méthodologiques

Depuis 2000, en France hexagonale, l'enquête ESCAPAD interroge des jeunes âgés de 17 ans de nationalité française. Elle vise prioritairement à quantifier la consommation de substances psychoactives, licites et illicites, dans la population adolescente. Sa régularité permet de suivre et d'analyser les évolutions des niveaux d'usage de drogue à l'échelle nationale, mais également régionale. Cette observation continue permet, en outre, d'identifier l'émergence et la généralisation ou le recul de certaines consommations et d'étudier certaines caractéristiques liées aux pratiques de ces usages. ESCAPAD est une enquête anonyme s'appuyant sur un questionnaire auto-administré durant la journée défense et citoyenneté (JDC). L'échantillonnage consiste à interroger tous les jeunes de 17 ans convoqués à la JDC sur une période variant d'une à deux semaines du mois de mars. Elle s'inscrit dans un dispositif d'observation plus large, qui couvre l'ensemble de la période de l'adolescence en complémentarité avec l'enquête biennale menée en collèges et lycées (EnCLASS), dont les résultats de l'exercice 2022 ont été publiés (Philippon *et al.*, 2024).

Compte tenu des conditions sanitaires compliquées dans les DROM et les COM (Polynésie et Nouvelle-Calédonie). Concernant Mayotte, la situation particulière de l'île n'a jamais permis d'y réaliser l'enquête dans des conditions comparables, faisant suite à la pandémie COVID, il a été décidé de reporter d'un an la passation de l'enquête, réalisée en 2022 en France hexagonale, les passations ayant eu lieu entre mai et juin 2023. Au total, après nettoyage de la base de données, 2 869 questionnaires ont pu être exploités. Les filles et les garçons, à parts égales dans l'échantillon, sont âgés de 17,4 ans en moyenne, sachant que 91 % d'entre eux ont 17 ans révolus et que les plus âgés ont 18,5 ans tandis que les plus jeunes ont 17,0 ans. Dans le contexte actuel d'évolution importante des niveaux d'usage de tabac, d'alcool et de cannabis durant l'adolescence (OFDT,

2023 ; Philippon *et al.*, 2024), le décalage temporel d'un an de la collecte dans les DROM est susceptible d'expliquer une partie des différences observées avec les données hexagonales, recueillies en 2022. Pour autant, ces données à l'échelle des territoires d'outre-mer restent précieuses indépendamment des objectifs de comparabilité avec la France hexagonale pour développer et orienter les actions de prévention au plus près des réalités territoriales.

Principaux indicateurs utilisés

- Expérimentation : au moins un usage au cours de la vie.
- Usage dans l'année (ou usage actuel) : au moins 1 usage au cours des 12 mois précédant l'enquête.
- Usage dans le mois (ou usage récent) : au moins 1 usage au cours des 30 jours précédant l'enquête.
- Usage régulier : au moins 10 usages dans les 30 derniers jours précédant l'enquête.
- Alcoolisations ponctuelles importantes (API) qui consiste à déclarer avoir consommé au moins 5 verres en une seule occasion et qui se déclinent selon trois indicateurs de fréquence :
 - API dans le mois précédant l'enquête : au moins une fois dans le mois
 - API répétée : au moins 3 fois dans le mois précédant l'enquête
 - API régulière : au moins 10 fois dans le mois précédant l'enquête

Bibliographie

Liens accessibles au 29/07/2025

Longuet I., Vassaux T. (2025) Drogues et conduites addictives en Guyane. Paris, OFDT, coll. Rapports, 32 p.

OFDT (2023) Les drogues à 17 ans. Analyse de l'enquête ESCAPAD 2022. *Tendances*, OFDT, n° 155, 8 p.

Philippon A., Le Nézet O., Spilka S. (2024) Les usages de substances psychoactives chez les adolescents en Outre-mer. Paris, OFDT, coll. Notes de résultats, 15 p.

Présidence de la République (2025) Loi n° 2025-175 du 24 février 2025 visant à interdire les dispositifs électroniques de vapotage à usage unique. *JORF*, n° 0047 du 25 février 2025.

Spilka S., Le Nézet O., Janssen E., Brissot A., Philippon A., Eroukmanoff V. (2024) Les niveaux d'usage des drogues illicites en France en 2023. *Tendances*, OFDT, n° 164, 4 p.

> **Pour citer cette publication** : Spilka S., Le Nézet O., Janssen, Philippon A. 2025. Usages de substances psychoactives à 17 ans en outre-mer. Analyse de l'enquête ESCAPAD 2023. Paris, OFDT, coll. Notes de résultats, 19 p.

Remerciements

Les membres du comité scientifique de l'enquête ESCAPAD 2022 : Henri-Jean Aubin, Céline Bonnaire, Valérie Carrasco, Fabien Jobard, Stéphane Legleye, Mickael Naassila, Philippe Raynaud, Jean-Baptiste Richard.

La Direction du service national et de la jeunesse du ministère des Armées et en particulier, le général de corps d'armée Ménaouine, Yves Boero, le général Claude, le lieutenant-colonel Pons et le commandant Perles.

Les personnels militaire et civil des centres du service national des territoires ultramarins qui ont assuré la logistique de l'enquête auprès des appelés.

Nous remercions tout particulièrement les adolescents qui ont accepté de répondre au questionnaire.

Cette étude a bénéficié du concours financier du fonds de lutte contre les addictions, géré par la Caisse nationale de l'assurance maladie.



Observatoire français des drogues et des tendances addictives

69 rue de Varenne 75007 Paris

Tél : 01 41 62 77 16

e-mail : ofdt@ofdt.fr

ISBN : 978-2-488392-03-7

Photo copyrights : © Jovannig et Michaeljung (Adobe Stock)

www.ofdt.fr