



# Usages et conséquences liés aux produits psychoactifs

## Grand-Est



### Synthèse

S'agissant de l'alcool, hormis des API (alcoolisation ponctuelle importante) moins fréquentes parmi les adolescents de la région Grand-Est (11,6 % vs 13,6 %), l'ensemble des indicateurs étudiés semblent traduire une position moyenne de la région, aussi bien parmi les adultes que parmi les adolescents de 17 ans. En termes de conséquences des usages, le niveau de mortalité prématuée liée à l'alcool est dans la moyenne nationale.

En matière de tabagisme, les populations adolescentes et adultes de la région Grand-Est ne se distinguent pas de la moyenne nationale, hormis un usage quotidien de tabac plus présent parmi les filles de 17 ans (3,5 % consomment quotidiennement au moins 10 cigarettes vs 2,3 %). Dans ce contexte de consommation, la mortalité liée aux cancers des voies pulmonaires s'avère dans la moyenne nationale. En revanche, les décès par maladies chroniques des voies respiratoires s'avèrent particulièrement répandue dans la région (5,9 décès pour 100 000 habitants de 35-64 ans vs 4,4 sur le plan national).

Pour le cannabis, si parmi les adultes aucune différence ne ressort, l'usage au cours du mois parmi les adolescents de 17 ans de la région Grand-Est s'avèrent en retrait (12,1 % vs 13,9 %). Enfin, parmi les adultes, les niveaux d'expérimentation sont moindres comparativement au reste de la France métropolitaine pour le poppers et la cocaïne (6,4 % vs 9,4 %) et supérieurs pour l'héroïne (3,2 % vs 2,0 %). En population adolescente de 17 ans, l'expérimentation du poppers apparaît moins fréquente (5,7 % vs 11,0 %) tandis que celle de l'amphétamine est plus répandue (1,6 % vs 0,9 %) par rapport à ceux du reste de la France métropolitaine.

Dans ce contexte, les mises en cause et les amendes forfaitaires pour usage ou trafic de stupéfiants sont peu répandues comparativement au reste du territoire.

## 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 2023 dans la région Grand-Est et en France métropolitaine (%)

Produit	Usage	Grand Est			Hexagone		
		Hommes (n=648)	Femmes (n=639)	Ensemble (n=1287)	Hommes (n=7285)	Femmes (n=7699)	Ensemble (n=14984)
Alcool	Expérimentation	96,3	94,9	95,6	95,3	93,3	94,3
	Dans le mois	34,4	14,0*	24,1	34,5	17,9	26,1
	Quotidien	8,7	3,3	6,0	10,4	3,8	7,0
Alcoolisation ponctuelle importante (API)	Dans le mois	22,5	6,3	14,2	22,1	8,1	14,9
Tabac	Expérimentation	84,6	75,1	79,8	82,2	75,1	78,5
	Quotidien	26,9	21,6	24,2	25,4	20,9	23,1
Cigarette électronique	Expérimentation	45,6	38,1	41,8	45,1	38,7	41,8
	Quotidien	6,7	3,8	5,2	6,8	5,4	6,1
Cannabis	Expérimentation	58,9	36,6*	47,8	57,6	43,4	50,4
	Dans le mois	14,4	6,2	10,3	14,5	7,2	10,8
	Régulier	5,7	1,1	3,4	4,9	2,0	3,4
Poppers	Expérimentation	14,1	9,7*	11,9*	17,4	12,4	14,9
Protoxyde d'azote	Expérimentation	8,2	4,5	6,4	8,6	5,0	6,7
Cocaïne	Expérimentation	8,7*	4,0	6,4*	13,4	5,5	9,4
MDMA (Ecstasy)	Expérimentation	10,5	3,8	7,2	11,7	4,9	8,2
Champignons hallucinogènes	Expérimentation	11,1	4,8	8,0	11,7	4,5	8,0
LSD	Expérimentation	7,1	1,7	4,4	6,8	2,5	4,6
Amphétamines	Expérimentation	5,5	2,0	3,8	6,3	2,4	4,3
Héroïne	Expérimentation	4,4	1,9	3,2*	3,0	1,1	2,0
Crack	Expérimentation	1,4	0,7	1,1	2,1	0,7	1,4
Kétamine	Expérimentation	3,0	1,8	2,4	3,7	1,6	2,6

Source : EROPP 2023, OFDT

Note de lecture 11,7 %\* signifie que l'expérimentation de poppers dans la région est inférieure (test de Chi2 au seuil 0,05) à celui du reste de la France.



Mise à jour : mai 2025

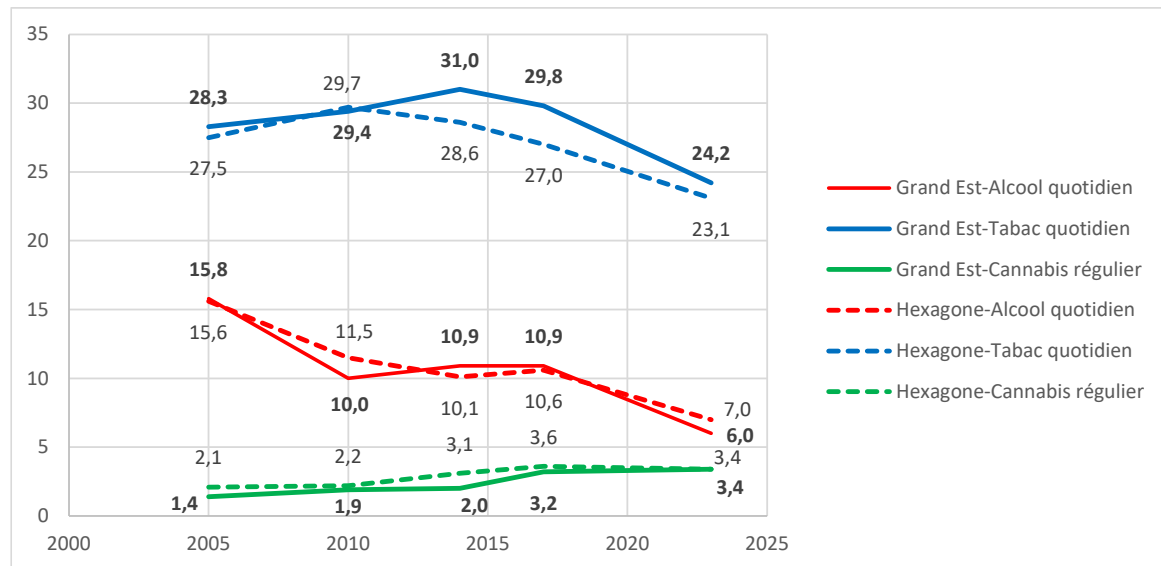
## Usages de produits psychoactifs à 17 ans en 2022 dans la région Grand-Est et en France métropolitaine (%)

		Grand Est			Hexagone		
		Garçons (n=976)	Filles (n=959)	Ensemble (n=22430)	Garçons (n=11175)	Filles (n=11255)	Ensemble (n=22430)
Alcool	Expérimentation	83,2	78,3	80,9	81,0	80,3	80,6
	Usage dans le mois	61,6	53,5*	57,7	59,7	57,4	58,6
	Usage régulier (au moins 10 usages dans le mois)	9,1	3,5	6,4	9,8	4,4	7,2
Alcoolisation ponctuelle importante (API)	Répétées (au moins 3 fois dans le mois)	15,2	7,8*	11,6*	16,4	10,6	13,6
Tabac	Expérimentation	45,5	43,3*	44,4	46,2	46,9	46,5
	Usage quotidien (au moins 1 cigarette par jour)	18,2	12,4	15,4	17,0	14,2	15,6
	Usage quotidien (plus de 10 cigarettes par jour)	5,4	3,5*	4,5	5,0	2,3	3,7
Cigarette électronique	Expérimentation	58,0	54,0	56,1	57,8	55,9	56,9
	Usage quotidien	7,0	5,5	6,3	6,0	6,3	6,2
Cannabis	Expérimentation	31,1	25,6	28,5	31,7	28,0	29,9
	Usage dans le mois	13,7	10,4	12,1*	15,5	12,2	13,9
	Usage régulier (au moins 10 usages dans le mois)	5,0	1,7	3,4	5,3	2,2	3,8
Poppers	Expérimentation	5,6*	5,9*	5,7*	10,9	11,0	11,0
Protoxyde d'azote	Expérimentation	3,0	2,1	2,5	2,8	1,8	2,3
Cocaïne	Expérimentation	1,4	2,0	1,7	1,5	1,3	1,4
MDMA (Ecstasy)	Expérimentation	2,4	2,6	2,5	2,1	1,8	2,0
Champignons hallucinogènes	Expérimentation	1,7	1,2	1,5	1,4	0,9	1,1
LSD	Expérimentation	0,9	1,3	1,1	1,2	0,8	1,0
Amphétamines	Expérimentation	1,7*	1,5*	1,6*	1,0	0,8	0,9
Héroïne	Expérimentation	<0,5	0,6	0,5	0,5	0,4	0,4
Crack	Expérimentation	<0,5	<0,5	<0,5	0,4	0,3	0,4
Kétamine	Expérimentation	1,1	1,2	1,2	1,1	0,8	1,0

Source : ESCAPAD 2022, OFDT

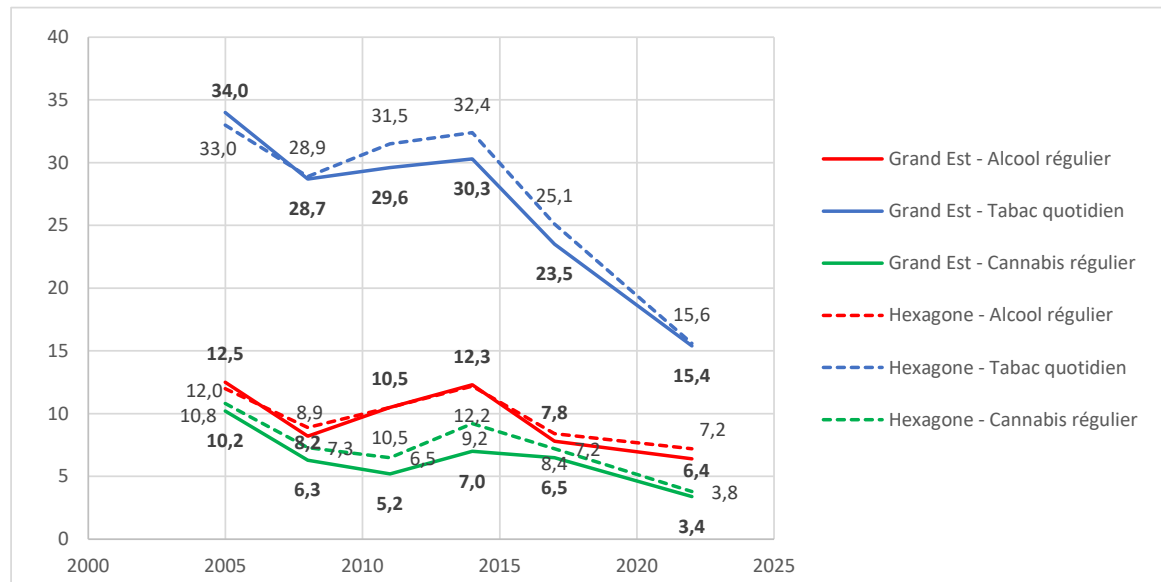
Note de lecture : 53,5 %\* signifie que l'usage d'alcool dans le mois des filles dans la région est inférieur (test de Chi2 au seuil 0,05) à celui de leurs homologues du reste de la France.

## Évolution des usages quotidiens de tabac et d'alcool et de l'usage régulier de cannabis en population adulte dans la région Grand-Est et en France métropolitaine entre 2005 et 2023 (%)



Sources : Baromètre Santé 2005, 2010, 2014, 2017, SPF ; EROPP 2023, OFDT

## Évolution des usages quotidiens de tabac et des usages réguliers d'alcool et de cannabis à 17 ans dans la région Grand-Est et en France métropolitaine entre 2005 et 2022 (%)



Sources : ESCAPAD 2005, 2008, 2011, 2014, 2017, 2022, OFDT

## Autres indicateurs liés aux usages de produits psychoactifs

Indicateur	Unité	Grand-Est	France hexagonale	Rang (parmi les 13 régions hexagonales)
Mise en cause pour usage de stupéfiants (2023) <sup>1</sup>	Pour 10 000 habitants	26,0	38,9	8
Amende forfaitaire délictuelle (AFD) pour usage de stupéfiants (2023) <sup>1</sup>	Pour 10 000 habitants	12,5	24,1	9
Mise en cause pour trafic de stupéfiants (2023) <sup>1</sup>	Pour 10 000 habitants	4,9	7,1	9
Accidents mortels avec alcool (2023) <sup>2</sup>	Pour 100 accidents mortels au taux d'alcoolémie connu	28	31	11
Accidents mortels avec présence de stupéfiants ou alcool (2023) <sup>2</sup>	Pour 100 accidents mortels avec dépistage stupéfiants/alcool réalisé	41	42	7
Décès par maladies alcooliques du foie entre 35 et 64 ans (2022) <sup>3</sup>	Pour 100 000 habitants de 35-64 ans	8,4	7,9	6
Décès par cancer du poumon entre 35 et 64 ans (2022) <sup>3</sup>	Pour 100 000 habitants de 35-64 ans	33,4	30,9	8
Décès par cancer des voies aérodigestives supérieures entre 35 et 64 ans (2022) <sup>3</sup>	Pour 100 000 habitants de 35-64 ans	8,7	9,4	9
Décès par maladies chroniques des voies respiratoires inférieures entre 35 et 64 ans (2022) <sup>3</sup>	Pour 100 000 habitants de 35-64 ans	5,9	4,4	2

Sources : SSMSI (1), (2) ONISR, (3) INSERM-CépiDc

Note de lecture : on dénombre 26,0 mises en causes pour usage de stupéfiants pour 10 000 habitants contre 38,9 dans le reste de la France, ce qui positionne la région au 8<sup>ème</sup> rang sur 13 régions de l'hexagone.



Mise à jour : mai 2025