



Pôle « indicateurs »

RECAP

(Recueil Commun sur les Addictions et les Prises en charge)

Tableaux statistiques

Présentation de RECAP

Objectif du recueil

RECAP est un recueil de données continu conçue pour permettre de connaître et de suivre les caractéristiques des consommateurs de substances psychoactives pris en charge par des professionnels dans les centres spécialisés de soins aux toxicomanes (CSST), des centres de cure ambulatoire en alcoologie (CCAA) et dès leur création des centres de soins, d'accompagnement et de prévention en addictologie (CSAPA).

Les données ainsi recueillies sont nécessaires aux pouvoirs publics pour les aider à définir et évaluer leur politique dans le domaine des drogues et notamment pour identifier les tendances dans l'utilisation des services. Les données nationales doivent également servir à alimenter la réflexion des professionnels de la prise en charge sur leurs propres actions.

Modalités du recueil

Le recueil s'appuie sur les systèmes d'information en place dans les structures spécialisées (gestion informatisée des dossiers de patients). Les logiciels compatibles avec RECAP permettent d'extraire les informations correspondant au noyau commun de question sous la forme d'un fichier électronique suivant un format demandé par l'OFDT (cf. spécifications techniques). Les données sont ensuite envoyées à l'OFDT. Afin de permettre une restitution la plus rapide possible, l'OFDT demande que les données lui soient transmises au 1er trimestre de l'année n+1.

Critères d'inclusion

Le recueil national concerne toute personne ayant un problème d'addiction, avec ou sans substances consommées, et qui a fait l'objet d'au moins un acte dans la structure qui l'accueille au cours de l'année. La notion d'acte est ici très large, l'accueil pouvant être considéré comme un acte. Les personnes consommatrices de substances vues dans les consultations jeunes consommateurs sont également incluses dans le recueil.

Couverture du recueil

En 2008, environ 77 000 patients vus dans 154 CSST ambulatoires distincts, 20 centres thérapeutiques résidentiels et 7 CSST en milieu pénitentiaire ont été inclus dans l'enquête. Parmi les CSST en ambulatoire, les deux tiers ont fourni des données RECAP. Le taux de couverture n'est en revanche que d'un tiers pour les CSST avec hébergement et de 37% pour les CSST en milieu pénitentiaire. Le nombre de personnes accueillis dans l'ensemble des centres avec hébergement peut être estimé à environ 2000 personnes dans l'année. Le faible taux de couverture pour cette catégorie de centres ne change donc pas grand chose aux résultats nationaux.

Informations recueillies

1. Nombre de personnes prises en charge
2. Profil socio – démographiques de personnes prises en charge
3. Prise en charge
4. Produits utilisés
5. Traitements de substitution
6. Sérologies VIH et VHC
7. Hospitalisation et tentative de suicide
8. Incarcération

Répartition en groupes

Dans l'ensemble des personnes accueillies dans les CSST (ou les CSAPA accueillant principalement des usagers de drogues illicites) deux populations se distinguent, avec un premier groupe, majoritaire, qui comprend des patients dont l'âge moyen est d'environ 34 ans, très souvent poly-consommateurs, mais qui ont, pour la plupart d'entre eux, un problème avec les opiacés et/ou la cocaïne, et un deuxième groupe constitué de personnes dont l'âge moyen est de 25 ans, accueillies principalement en raison de leur problème avec le cannabis. Les données calculées sur l'ensemble de ces deux populations très différentes n'ont pas beaucoup de signification. Les caractéristiques moyennes qui se dégagent dépendent surtout de la part de chaque groupe dans l'ensemble. Il paraît plus pertinent aujourd'hui pour les CSST de fournir des résultats séparés pour chacun de ces deux groupes.

Par commodité, le premier groupe sera désigné par l'expression « groupe opiacés/cocaïne et autres substances » et le deuxième par « groupe cannabis ».

Le critère d'inclusion dans le « groupe cannabis » est que le cannabis soit cité comme produit consommé posant le plus de problèmes (produit n°1) ou en l'absence de produit consommé, comme produit à l'origine de la prise en charge. Ce critère d'inclusion est assorti de critères d'exclusion : avoir une substance autre que le cannabis comme produit à l'origine de la prise en charge et/ou être sous traitement de substitution aux opiacés.

Le groupe « opiacés/cocaïne et autres substances » comprend l'ensemble des personnes ne faisant pas partie du groupe cannabis et pour lesquelles on dispose d'une information sur le produit consommé ou à l'origine de la prise en charge. Il peut être noté que les personnes de ce deuxième groupe peuvent être consommatrices de cannabis soit parce que cette substance est mentionnée en produit autre que le produit n°1, soit pour des personnes ayant un produit autre que le cannabis à l'origine de la prise en charge et/ou suivant un traitement de substitution aux opiacés.

L'information sur les produits est absente pour environ 10 % des personnes vues dans les CSST. Les caractéristiques principales de ce groupe ont été comparées à celles de chacun des deux groupes et à celles de l'ensemble des personnes vues dans les CSST. Les caractéristiques des personnes « sans produits » sont plus proches de celles de l'ensemble des personnes que de celles de l'un ou l'autre des deux groupes. Il peut donc être considéré que ces personnes « sans produits » se répartissent entre « groupe cannabis » et « groupes opiacé/cocaïne et autres produits » comme les personnes dont on connaît les produits consommés.

Pour le détail des questions RECAP voir les documents en ligne :

- Noyau commun de questions pour les structures spécialisées en addictologie

http://www.ofdt.fr/BDD/publications/docs/recap_noyau_commun_questions.pdf

- Exemple de fiche patient

http://www.ofdt.fr/BDD/publications/docs/recap_exemple_fiche_patient.pdf

RECAP 2008

source pour tous les tableaux ci-dessous : RECAP 2008/OFDT

1. Nombre de personnes prises en charge incluses dans l'enquête

Répartition suivant les produits en cause

Groupe de patients	Effectif	Répartition en % entre les deux groupes de patients CSST avec mention d'un produit
CSST, groupe cannabis	19 371	28,5
CSST, groupe opiacés, cocaïne et autres substances	48 522	71,5
CSST, total avec mention de produits	67 893	100,0
CSST, sans mentions de produits	8 461	-
CSST, ensemble	76 354	-
CCAA	67 048	-

2. 2. Profil socio – démographiques de personnes prises en charge

Répartition suivant le sexe

Sexe	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances"	groupe CCAA (%)
	(%) n=19371	(%) n=48522	(%) n=67048
Homme	87,1	77,9	76,6
Femme	12,9	22,1	23,4
Total	100,0	100,0	100,0
Taux de réponse	100,0	100,0	100,0

Age moyen

	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances"	groupe "CCAA" (%)
	(%) n=17283	(%) n=42704	(%) n=57779
Age moyen	25,2	34,2	42,3

Age moyen et âge moyen de début de consommation suivant le premier produit consommé pour le groupe opiacés, cocaïne et autres substances

Age	Age moyen	Age moyen de début de consommation
	n=48466	n=33916
Alcool1	38,0	20,2
Tabac1	33,9	15,5
Cannabis1*	33,0	15,9
Benzodiazépines1	37,2	23,7
Autres hypnot. et tranquillisants1	35,5	24,4
Antidépresseurs1	39,9	28,7
Barbituriques1	36,7	21,2
Héroïne1	31,8	20,8
Autres opiacés1	37,0	26,0
Buprénorphine haut dosage1	34,9	26,5
Méthadone1	33,4	28,0
Cocaïne1	32,7	22,6
Crack1	38,5	26,5
MDMA et dérivés1	29,2	19,9
Amphétamines1	29,5	20,2
Autres stimulants1	29,8	22,0
LSD1	31,5	18,2
Champignons hallucinogènes1	29,9	25,3
Autres hallucinogènes1	33,0	17,6
Colles et solvants1	28,9	16,8
Autres produits1	32,6	21,1
Jeux ou cyberaddiction1	29,4	19,7
Trouble léger du comportement alimentaire1	31,5	20,1
Autre addiction sans produit1	32,3	24,7

*Dans le groupe Opiacés, cocaïne et autres produits, le cannabis consommé en produit n°1 correspond aux cas de personnes soit sous traitement de substitution aux opiacés, soit ayant un produit autre que le cannabis comme produit à l'origine de la prise en charge.

Répartition suivant l'âge

Age	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCAA" (%)
	(%) n=19331	n=48466	n=65351
moins de 20 ans	23,7	3,1	3,3
de 20 à 24 ans	32,0	13,6	5,7
de 25 à 29 ans	21,6	19,3	7,9
de 30 à 39 ans	17,0	35,8	23,5
de 40 à 49 ans	4,8	22,1	30,7
de 50 à 59 ans	0,8	5,2	21,1
plus de 60 ans	0,0	0,9	7,8
Total	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	99,8	99,9	97,5

Répartition suivant et le nombre d'enfants

Nombre d'enfants	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCAA" (%)
	(%) n=17388	n=45055	n=66921
Sans enfant	82,4	59,5	43,7
1 enfant	9,7	20,1	17,9
2 enfants ou plus	7,9	20,4	38,4
Total	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	89,8	92,9	99,8

Répartition suivant la catégorie socio-professionnelle

Catégorie socio professionnelle	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCAA" (%)
	(%) n=16580	n=41006	n=59667
Agriculteur	0,3	0,3	1,7
Artisan commerçant	1,7	3,0	3,9
Cadre Prof Libérale	1,3	2,3	5,4
Profession intermédiaire	1,9	2,9	4,2
Employé	26,8	29,7	35,4
Ouvrier	25,2	28,8	28,8
Retraité	0,1	0,9	4,3
Autres Pers sans profession hors retraités et chômeurs	42,7	32,1	16,3
Total	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	85,6	84,5	89,0

Répartition suivant les conditions de logement

Condition de logement	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCAA" (%)
	(%) n=17500	n=42313	n=59356
Vit seul	21,9	35,3	36,5
Vit avec ses parents	50,9	23,3	14,1
Vit seul(e) avec enfant(s)	1,5	4,1	4,9
Vit avec un conjoint seulement	9,2	14,4	19,1
Vit avec conjoint et enfant(s)	8,6	14,4	21,2
Vit avec des amis	2,2	3,4	1,4
Autre	5,7	5,2	2,7
Total	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	90,3	87,2	88,5

Répartition suivant le type de logement

Type de logement	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCAA" (%)
	(%) n=18249	(%) n=45966	(%) n=61459
Durable indépendant	36,8	49,1	76,0
Durable Chez des proches	47,9	22,8	12,6
Durable en institution	1,1	1,4	1,0
Provisoire chez des proches	4,5	6,4	2,0
Provisoire en institution	3,5	6,0	1,4
Autre Provisoire	2,2	4,2	2,9
Etablissement pénitentiaire	1,8	3,3	3,0
SDF	2,1	6,8	1,1
Total	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	94,2	94,7	91,7

Répartition suivant l'origine des ressources

Origine des ressources	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCAA" (%)
	(%) n=17126	(%) n=43164	(%) n=60008
Revenus d'emplois (y compris retraites et pensions inv:	44,5	39,7	57,8
ASSEDIC	8,1	12,1	11,6
RMI	6,0	19,3	12,9
AAH	2,9	8,2	4,6
Autres prestations sociales	2,9	2,7	4,3
Ressources provenant d'un tiers	22,5	6,6	2,5
Autres ressources (y compris sans revenus)	13,0	11,5	6,4
Total	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	88,4	89,0	89,5

Répartition suivant la situation professionnelle

Situation professionnelle	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCAA" (%)
	(%) n=17809	(%) n=44560	(%) n=61870
Activité rémunérée continue	28,4	27,9	44,0
Activité rémunérée intermittente	17,6	15,1	6,1
Chômage	16,0	25,6	17,8
Etudiant, élève, stage non rémunéré	23,6	4,4	3,8
Retraité	0,2	1,0	6,8
Autre inactif	14,2	26,0	21,6
Total	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	91,9	91,8	92,3

Répartition suivant le niveau d'études

Niveau d'études	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCAA" (%)
	(%) n=16225	(%) n=39401	(%) n=51036
Pas terminé le primaire	0,2	0,8	0,7
Niveau primaire	3,6	5,6	7,6
Niveau BEPC	16,7	16,7	14,6
Niveau BEP, CAP	46,1	47,9	46,9
Niveau Bac	22,3	18,0	14,2
Niveau Bac+2	6,6	6,0	7,9
Niveau au-delà Bac+2	4,3	5,0	8,1
Total	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	83,8	81,2	76,1

3. Origine et ancienneté de la prise en charge

Répartition suivant l'origine de la prise en charge

Origine de la prise en charge	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCAA" (%)
	(%) n=17671	n=45874	n=64648
Le patient lui-même	19,1	47,0	22,6
Les proches (familles/amis)	9,8	7,6	5,4
Médecin de ville	3,6	9,9	10,4
CSST, assimilé	0,9	7,0	0,3
structures de RDR	0,4	1,2	0,7
Structure spécialisée en alcoologie	0,4	0,7	5,1
Equipe de liaison	0,7	1,3	1,5
Autre hôpital/autre sanitaire	2,4	5,6	9,7
Institutions et services soc	4,2	4,7	11,1
Obligation de soins	14,2	5,7	16,5
Injonction thérapeutique ou autre mesure présentence	9,8	2,8	0,0
Justice : classement avec orientation	17,5	1,3	0,1
Autre mesure judiciaire ou administrative	13,5	3,0	13,2
Milieu scolaire/Universitaire	2,0	0,7	0,0
Autre	1,4	1,6	3,5
Total	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	91,2	94,5	96,4

Répartition suivant l'existence d'une prise en charge antérieure

Prise en charge antérieure	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCAA" (%)
	(%) n=12895	n=35318	n=2893
Jamais été pris en charge	76,1	40,5	30,1
Déjà été pris en charge (mais plus actuellement)	17,4	30,2	48,6
Suivi actuellement	6,5	29,3	21,3
Total	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	66,6	72,8	4,3

4. Produits utilisés

Répartition selon les produits consommés

Produit	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCAA" (%)
	(%) n=18901	n=46474	n=52816
Alcool	23,6	36,0	74,1
Tabac	46,8	53,8	70,5
Cannabis	99,1	41,2	13,7
Benzodiazépines	0,6	7,2	0,7
Autres hypnot. et tranquillisants	0,2	0,9	0,2
Antidépresseurs	0,2	0,9	0,4
Barbituriques	0,0	0,3	0,1
Héroïne	3,3	46,2	3,1
Autres opiacés	0,2	4,1	0,2
Buprénorphine haut dosage	0,4	10,5	0,3
Méthadone	0,1	3,9	0,1
Cocaïne	7,0	23,1	2,5
Crack	0,8	3,8	0,1
MDMA et dérivés	3,0	4,4	0,4
Amphétamines	0,9	2,0	0,2
Autres stimulants	0,1	0,2	0,1
LSD	1,6	2,7	0,3
Champignons hallucinogènes	0,3	0,2	0,1
Autres hallucinogènes	0,2	0,2	0,0
Colles et solvants	0,2	0,7	0,1
Autres produits	1,4	2,5	1,6
Pas de produit consommé	2,4	4,2	22,2
Autre addiction sans produit	0,0	0,2	.
Jeux ou cyberaddiction	0,1	0,4	.
Trouble léger du comportement alimentaire	0,0	0,1	.
Total*	192,4	249,6	190,9
Taux de réponse	97,6	95,8	77,8

*Une même personne peut avoir consommé plusieurs produits. Les totaux peuvent donc être supérieurs à 100.

Répartition suivant le premier produit consommé

Produit1	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCAA" (%)
	(%) n=18684	n=44898	n=44571
Alcool1	0,0	22,3	80,9
Tabac1	0,0	4,8	11,3
Cannabis1	100,0	8,0	4,0
Benzodiazépines1	0,0	2,2	0,1
Autres hypnot. et tranquillisants1	0,0	0,2	0,1
Antidépresseurs1	0,0	0,3	0,0
Barbituriques1	0,0	0,1	0,0
Héroïne1	0,0	40,1	1,5
Autres opiacés1	0,0	2,6	0,1
Buprénorphine haut dosage1	0,0	5,9	0,1
Méthadone1	0,0	1,6	0,0
Cocaïne1	0,0	6,5	0,2
Crack1	0,0	2,1	0,0
MDMA et dérivés1	0,0	0,6	0,0
Amphétamines1	0,0	0,3	0,0
Autres stimulants1	0,0	0,0	0,0
LSD1	0,0	0,3	0,0
Champignons hallucinogènes1	0,0	0,0	0,0
Autres hallucinogènes1	0,0	0,1	0,0
Colles et solvants1	0,0	0,2	0,0
Autres produits1	0,0	1,2	1,5
Autre addiction sans produit1	0,0	0,2	.
Jeux ou cyberaddiction1	0,0	0,3	.
Trouble léger du comportement alimentaire1	0,0	0,1	.
Total*1	100,0	100,0	99,9
Taux de réponse1	96,5	92,5	66,5
Pas de produit consommé1	2,5	5,0	0,6

Répartition suivant le deuxième produit consommé

Produit ²	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCAA" (%)
	(%) n=7760	(%) n=27771	(%) n=24646
Alcool ²	41,9	11,9	8,3
Tabac ²	33,3	9,7	79,4
Cannabis ²	0,0	31,5	8,2
Benzodiazépines ²	0,7	4,5	0,5
Autres hypnot. et tranquillisants ²	0,2	0,4	0,1
Antidépresseurs ²	0,3	0,5	0,3
Barbituriques ²	0,0	0,2	0,0
Héroïne ²	4,6	8,0	1,0
Autres opiacés ²	0,2	1,7	0,1
Buprénorphine haut dosage ²	0,4	4,6	0,3
Méthadone ²	0,1	2,3	0,1
Cocaïne ²	9,6	17,6	1,1
Crack ²	1,3	1,6	0,1
MDMA et dérivés ²	2,9	2,0	0,1
Amphétamines ²	0,8	0,8	0,0
Autres stimulants ²	0,1	0,1	0,1
LSD ²	1,2	1,0	0,0
Champignons hallucinogènes ²	0,2	0,1	0,0
Autres hallucinogènes ²	0,1	0,1	0,0
Colles et solvants ²	0,2	0,4	0,0
Autres produits ²	1,9	1,0	0,3
Autre addiction sans produit ²	0,0	0,0	
Jeux ou cyberaddiction ²	0,0	0,1	
Trouble léger du comportement alimentaire ²	0,0	0,0	
Total ²	99,9	99,9	99,9
Taux de réponse ²	40,1	57,2	36,8

Répartition suivant l'utilisation de la voie intraveineuse

Utilisation de la voie intraveineuse	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCAA" (%)
	(%) n=12952	(%) n=39311	(%) n=6616
Oui, au cours du mois passé	0,8	15,9	10,4
Oui avant (pas dans le mois)	2,1	25,6	10,0
Jamais	97,1	58,4	79,7
Total	100,0	100,0	100,0
Taux de réponse	66,9	81,0	9,9

5. Traitements de substitution

Répartition suivant les traitements de substitution

Traitement de substitution	groupe "cannabis" (%) n=.	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=42613	groupe "CCAA" (%) n=65553
Non	.	40,7	99,1
Oui, Méthadone	.	30,0	0,3
Oui, Subutex	.	28,3	0,6
Oui, autre	.	0,9	0,0
Total	.	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	.	87,8	97,8

Répartition suivant la durée des traitements de substitution

Ancienneté du traitement de substitution	groupe "cannabis" (%) n=.	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=14044	groupe "CCAA" (%) n=32
depuis moins de 6 mois	.	16,9	.
de 6 mois à 1 an	.	10,9	6,3
de 1 an à 2 ans	.	15,1	6,3
de 2 à 5 ans	.	27,3	21,9
depuis plus de 5 ans	.	29,8	65,6
Total	.	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	.	55,6	0,0

Répartition suivant les autres traitements

Autre traitement	groupe "cannabis" (%)	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCAA" (%)
Acamprosate	1,3	2,6	23,9
Naltrexone	0,6	0,9	7,2
Antabuse	0,6	1,3	0,4
Substitut nicotiniques	0,8	0,6	2,9
Bupropion	0,5	0,6	.
Anxiolytiques	49,4	60,2	73,9
Hypnotiques	16,7	28,6	2,7
Antidépresseurs	46,0	44,6	51,3
Neuroleptiques	42,7	31,6	15,6
Au moins un traitement cité	5,2	16,0	14,8
Aucun traitement cité	87,6	77,9	4,0

6. Sérologies VIH et VHC

Répartition suivant la sérologie VIH

Sérologie VIH	groupe "cannabis" (%) n=3414	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=24370	groupe "CCAA" (%) n=3458
Sérologie VIH positive	1,9	5,0	3,1
Sérologie VIH négative	98,1	95,0	96,9
Total	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	17,6	50,2	5,2

Répartition suivant la sérologie VHC

Sérologie VHC	groupe "cannabis" (%) n=3025	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=24113	groupe "CCAA" (%) n=3446
Sérologie VHC positive	5,2	27,3	14,7
Sérologie VHC négative	94,8	72,7	85,3
Total	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	15,6	49,7	5,1

Répartition suivant la vaccination contre l'hépatite B

Sérologie VHB	groupe "cannabis" (%) n=4738	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=20053	groupe "CCAA" (%) n=2764
Vaccination VHB Complète	50,2	50,0	45,4
Vaccination VHB Incomplète	49,8	50,0	54,6
Total	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	24,5	41,3	4,1

7. Hospitalisation et tentative de suicide

Répartition suivant les antécédents d'hospitalisation en psychiatrie

Antécédents d'hospitalisation en psychiatrie	groupe "cannabis" (%) n=10895	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=31732	groupe "CCAA" (%) n=16007
A déjà été hospitalisé en psychiatrie (hors sevrage)	15,4	28,1	18,8
N'a jamais été hospitalisé en psychiatrie (hors sevrage)	84,6	71,9	81,2
Total	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	56,2	65,4	23,9

Répartition suivant le nombre d'hospitalisations en psychiatrie

Nombre d'hospitalisations	groupe "cannabis" (%) n=846	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=5016	groupe "CCAA" (%) n=339
une hospitalisation	55,9	47,5	44,0
2 ou 3 hospitalisations	30,0	33,6	40,7
4 hospitalisations et plus	14,1	18,9	15,3
Total	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	50,5	56,3	11,3

Répartition suivant les antécédents de tentatives de suicide

Antécédents de tentative de suicide	groupe "cannabis" (%) n=10128	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=29025	groupe "CCAA" (%) n=2034
A déjà fait une tentative de suicide	11,4	22,7	17,6
N'a jamais fait de tentatives de suicide	88,6	77,3	82,4
Total	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	52,3	59,8	3,0

Répartition suivant le nombre de tentatives de suicide

Nombre de tentatives de suicide	groupe "cannabis" (%) n=600	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=3801	groupe "CCAA" (%) n=242
une TS	57,0	47,3	52,9
deux ou trois TS	32,0	36,6	39,3
plus de 4 TS	11,0	16,2	7,9
Total	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	51,9	57,8	67,4

8. Incarcération

Répartition suivant les antécédents d'incarcération

Antécédents d'incarcération	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCAA" (%)
	(%) n=15321	(%) n=37938	(%) n=19032
A déjà été incarcéré	18,0	37,8	21,8
N'a jamais été incarcéré	82,0	62,2	78,2
Total	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	<i>79,1</i>	<i>78,2</i>	<i>28,4</i>

Répartition suivant le nombre d'incarcérations

Nombre d'incarcérations	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCAA" (%)
	(%) n=2124	(%) n=9776	(%) n=301
une incarcération	58,3	43,2	57,8
2 ou 3 incarcérations	28,6	30,4	27,6
4 incarcérations et plus	13,1	26,4	14,6
Total	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	<i>76,9</i>	<i>68,1</i>	<i>7,3</i>

9. Tableaux complémentaires

Répartition suivant le premier produit consommé du mode de consommation habituel parmi les personnes du groupe opiacés, cocaïne et autres substa

Produit1	Injecté (%)	Fumé/inhalé (%)	Mangé/bu (%)	Sniffé (%)	Autre (%)	Total utile (%)	NSP/NR (%)
Alcool1 (n=10008)	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Tabac1 (n=2170)	0,0	99,0	0,8	0,1	0,0	100,0	7,7
Cannabis1 (n=3578)	0,0	99,0	1,0	0,0	0,0	100,0	8,9
Benzodiazépines1 (n=973)	2,5	0,0	93,2	2,1	2,2	100,0	16,5
Autres hypnot. et tranquillisants1 (n=112)	3,1	0,0	91,7	3,1	2,1	100,0	14,3
Antidépresseurs1 (n=127)	0,0	0,0	98,9	0,0	1,1	100,0	26,8
Barbituriques1 (n=38)	0,0	0,0	92,6	7,4	0,0	100,0	28,9
Héroïne1 (n=1800)	23,8	15,2	1,2	59,4	0,4	100,0	12,5
Autres opiacés1 (n=1159)	40,6	4,6	42,9	9,5	2,4	100,0	16,2
Buprénorphine haut dosage1 (n=2668)	43,8	2,9	29,4	21,7	2,1	100,0	12,3
Méthadone1 (n=726)	1,6	2,1	94,8	0,5	1,1	100,0	13,2
Cocaïne1 (n=2904)	17,5	16,6	2,3	63,1	0,5	100,0	10,3
Crack1 (n=943)	2,5	94,5	1,4	1,6	0,0	100,0	12,0
MDMA et dérivés1 (n=279)	1,5	5,5	85,6	4,5	3,0	100,0	28,0
Amphétamines1 (n=143)	10,4	8,7	58,3	20,9	1,7	100,0	19,6
Autres stimulants1 (n=8)	0,0	0,0	83,3	16,7	0,0	100,0	25,0
LSD1 (n=128)	1,9	21,3	71,3	3,7	1,9	100,0	15,6
Champignons hallucinogènes1 (n=7)	0,0	0,0	75,0	0,0	25,0	100,0	42,9
Autres hallucinogènes1 (n=31)	0,0	81,8	9,1	0,0	9,1	100,0	29,0
Colles ou solvant1 (n=104)	0,0	82,4	3,3	11,0	3,3	100,0	12,5
Autres produits1 (n=544)	14,2	24,8	32,1	10,2	18,7	100,0	54,8

Répartition suivant le premier produit consommé du type d'usage parmi les personnes du groupe opiacés, cocaïne et autres produits

Produit1	Usage à risque (%)	Usage nocif (%)	Dépendance (%)	Total utile (%)	NSP/NR (%)
Alcool1 (n=10008)	13,6	18,0	68,5	100,0	13,9
Tabac1 (n=2170)	4,3	6,9	88,8	100,0	7,8
Cannabis1 (n=3578)	21,6	24,6	53,8	100,0	13,0
Benzodiazépines1 (n=973)	9,2	11,7	79,1	100,0	17,3
Autres hypnot. et tranquillisants1 (n=112)	11,8	22,6	65,6	100,0	17,0
Antidépresseurs1 (n=127)	5,8	15,1	79,1	100,0	32,3
Barbituriques1 (n=38)	11,1	11,1	77,8	100,0	28,9
Héroïne1 (n=18000)	5,0	4,7	90,3	100,0	14,6
Autres opiacés1 (n=1159)	5,5	6,0	88,5	100,0	19,1
Buprénorphine haut dosage1 (n=2668)	5,1	6,2	88,7	100,0	15,6
Méthadone1 (n=726)	3,8	2,1	94,2	100,0	26,6
Cocaine1 (n=2904)	21,7	25,7	52,6	100,0	14,2
Crack1 (n=943)	10,8	14,9	74,3	100,0	14,7
MDMA et dérivés1 (n=279)	29,0	32,1	38,9	100,0	30,8
Amphétamines1 (n=143)	27,6	33,3	39,0	100,0	26,6
Autres stimulants1 (n=8)	16,7	83,3	0,0	100,0	25,0
LSD1 (n=128)	25,8	28,1	46,1	100,0	30,5
Champignons hallucinogènes1 (n=7)	40,0	40,0	20,0	100,0	28,6
Autres hallucinogènes1 (n=31)	31,8	27,3	40,9	100,0	29,0
Colles ou solvant1 (n=104)	37,9	17,2	44,8	100,0	16,3
Autres produits1 (n=544)	8,6	15,1	76,3	100,0	55,0

Répartition des patients vus en ambulatoire dans les CSST en 2008 suivant le sexe et les antécédents d'hospitalisation en psychiatrie

Antécédents d'hospitalisation en psychiatrie	CSST Cannabis (%)		CSST opiacés cocaïne et autres substances (%)		CCAA (%)	
	hommes	femmes	hommes	femmes	hommes	femmes
A déjà été hospitalisé en psychiatrie (hors sevrage)	13,8	25,3	26,2	34,5	16,4	26,1
N'a jamais été hospitalisé en psychiatrie (hors sevrage)	86,2	74,7	73,8	65,5	83,6	73,9
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Taux de réponse	55,7	59,6	64,9	67,1	23,6	24,9

Répartition des patients vus en ambulatoire dans les CSST en 2008 suivant le sexe et les antécédents de tentatives de suicide

Antécédents de tentative de suicide	CSST Cannabis (%)		CSST opiacés cocaïne et autres substances (%)		CCAA (%)	
	hommes	femmes	hommes	femmes	hommes	femmes
A déjà fait une tentative de suicide	9,3	25,4	19,3	34,5	56,8	70,9
N'a jamais fait de tentatives de suicide	90,7	74,6	80,7	65,5	43,2	29,1
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	<i>52,0</i>	<i>54,0</i>	<i>59,6</i>	<i>60,7</i>	<i>5,7</i>	<i>8,9</i>

Répartition des patients vus en ambulatoire dans les CSST en 2008 suivant le sexe et les antécédents d'incarcération

Antécédents d'incarcération	CSST Cannabis (%)		CSST opiacés cocaïne et autres substances (%)		CCAA (%)	
	hommes	femmes	hommes	femmes	hommes	femmes
A déjà été incarcéré	19,9	4,8	44,2	14,6	27,0	3,4
N'a jamais été incarcéré	80,1	95,2	55,8	85,4	73,0	96,6
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	<i>79,4</i>	<i>77,1</i>	<i>78,7</i>	<i>76,2</i>	<i>29,0</i>	<i>26,5</i>

Prévalence déclarée du VIH et du VHC parmi les personnes ayant déjà utilisé de la voie intraveineuse (actuellement ou auparavant)

Sérologie	CSST opiacés cocaïne et autres substances (%)		CCAA (%)	
	VIH	VHC	VIH	VHC
	n=10509	n=10699	n=156	n=181
Sérologie positive déclarée	7,8	49,7	9,6	48,6
Sérologie négative déclarée	92,2	50,3	90,4	51,4
Total	100,0	100,0	100,0	100,0
<i>Taux de réponse</i>	<i>67,2</i>	<i>68,4</i>	<i>14,8</i>	<i>17,2</i>