

RECAP

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

Tableaux statistiques

1. Présentation de RECAP

1.1 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.

1.2 Modalités du recueil

Le recueil s'appuie sur les systèmes d'information en place dans les structures spécialisées (gestion informatisée des dossiers de patients).

L'OFDT élabore une synthèse nationale à partir de ces données ainsi qu'une fiche par structure répondante permettant de comparer des indicateurs clefs du centre à ceux de la France entière (sur les caractéristiques des patients uniquement). Afin de permettre une restitution la plus rapide possible, l'OFDT demande que les données lui soient transmises au 1^{er} trimestre de l'année n+1.

1.3 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.

1.4 Couverture du recueil

En 2007, environ 67 000 patients vus dans 137 CSST ambulatoires distincts, ainsi que dans 17 centres thérapeutiques résidentiels et 4 CSST en milieu pénitentiaire ont été inclus dans l'enquête. Dans les centres de cure ambulatoire en alcoologie (CCAA), le nombre d'inclus s'élève à près de 59 000 personnes accueillies en 2007 dans 99 CCAA.

2. Résultats

2.1 Répartition en groupes

Les personnes accueillies dans l'ensemble des CSST et des CCAA ne constituent pas une population homogène. Leur âge moyen est très différent selon le type de structure puisqu'il s'établit à 32 ans dans les CSST contre 42 ans dans les CCAA. Il est donc apparu plus pertinent de présenter les résultats séparément pour ces deux types de centres, ce clivage se superposant globalement à une différenciation suivant le type de produit (drogues illicites vs alcool).

Il est aussi apparu nécessaire d'opérer une deuxième segmentation parmi les personnes vues dans les CSST. Il faut là aussi considérer deux populations distinctes, 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 24 ans, accueillies principalement en raison de leur problème avec le cannabis. 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 connaît les produits consommés.

2.2 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

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 2007

source pour tous les tableaux ci-dessous : RECAP 2007/OFDT

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

Répartition suivant les produits en cause

Groupe de patients	Effectif
CSST, groupe cannabis	17 320
CSST, groupe opiacés, cocaïne et autres substances	42 827
CSST, sans mentions de produits	6 966
CSST, ensemble	67 113
CCAA	59 346

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

Répartition suivant le sexe

Sexe	groupe "cannabis" (%) n=17309	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=42817	groupe CCAA (%) n=59338
Homme	86.8	78.3	76.3
Femme	13.2	21.7	23.7
Total	100.0	100.0	100.0
Taux de réponse	99.9	100.0	100.0

Age moyen

	groupe "cannabis" (%) n=17283	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=42704	groupe "CCAA" (%) n=57779
Age moyen	24.9	34.2	42.4

Répartition suivant l'âge

Age	groupe "cannabis" (%) n=17283	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=42704	groupe "CCAA" (%) n=57779
moins de 20 ans	23.7	2.8	3.0
de 20 à 24 ans	34.8	13.8	5.2
de 25 à 29 ans	20.9	18.9	7.5
de 30 à 39 ans	15.2	37.4	23.8
de 40 à 49 ans	4.6	21.7	31.9
de 50 à 59 ans	0.7	4.6	21.2
plus de 60 ans	0.0	0.8	7.4
Total	100.0	100.0	100.0
Taux de réponse	99.8	99.7	97.4

Répartition suivant et le nombre d'enfants

Nombre d'enfants	groupe "cannabis" (%) n=15720	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=39997	groupe "CCAA" (%) n=59065
Sans enfant	84.2	59.8	43.1
1 enfant	8.6	20.4	17.7
2 enfants ou plus	7.2	19.8	39.2
Total	100.0	100.0	100.0
Taux de réponse	90.8	93.4	99.5

Répartition suivant la catégorie socio-professionnelle

Catégorie socio professionnelle	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCA" (%)
	(%) n=14862	(%) n=35095	(%) n=52410
Agriculteur	0.2	0.4	1.8
Artisan commerçant	1.7	2.9	4.1
Cadre Prof Libérale	1.3	2.2	5.2
Profession intermédiaire	2.3	2.8	4.4
Employé	24.9	29.2	35.9
Ouvrier	26.1	29.5	28.9
Retraité	0.1	0.7	4.1
Autres Pers sans profession hors retraités et chômeurs	43.2	32.4	15.7
Total	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	85.8	81.9	88.3

Répartition suivant les conditions de logement

Condition de logement	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCA" (%)
	(%) n=15351	(%) n=35432	(%) n=51943
Vit seul	21.6	34.8	36.1
Vit avec ses parents	52.8	23.9	13.3
Vit seul(e) avec enfant(s)	1.6	3.9	4.9
Vit avec un conjoint seulement	8.8	14.2	19.6
Vit avec conjoint et enfant(s)	7.7	14.3	21.8
Vit avec des amis	2.3	3.4	1.5
Autre	5.3	5.5	2.8
Total	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	88.6	82.7	87.5

Répartition suivant le type de logement

Type de logement	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCA" (%)
	(%) n=16452	(%) n=40658	(%) n=53723
Durable indépendant	35.6	48.1	77.0
Durable Chez des proches	49.7	22.8	11.6
Durable en institution	1.3	1.4	0.9
Provisoire chez des proches	3.8	6.7	2.2
Provisoire en institution	3.1	6.1	1.3
Autre Provisoire	2.0	4.2	2.9
Etablissement pénitentiaire	2.3	3.8	2.9
SDF	2.0	6.9	1.2
Total	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	95.0	94.9	90.5

Répartition suivant l'origine des ressources

Origine des ressources	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCA" (%)
	(%) n=15033	(%) n=37771	(%) n=52227
Revenus d'emplois (y compris retraites et pensions inv)	44.6	38.9	58.5
ASSEDIC	7.9	12.0	11.7
RMI	6.1	21.4	13.2
AAH	2.5	7.3	4.5
Autres prestations sociales	1.4	2.4	4.2
Ressources provenant d'un tiers	25.7	6.4	2.0
Autres ressources (y compris sans revenus)	11.8	11.7	5.9
Total	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	86.8	88.2	88.0

Répartition suivant la situation professionnelle

Situation professionnelle	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CAA" (%)
	(%) n=15945	(%) n=39285	(%) n=54225
Activité rémunérée continue	28.1	27.3	44.8
Activité rémunérée intermittente	17.4	15.2	5.8
Chômage	15.5	26.8	17.8
Etudiant, élève, stage non rémunéré	25.0	4.3	3.3
Retraité	0.2	0.9	6.7
Autre inactif	13.8	25.4	21.5
Total	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	92.1	91.7	91.4

Répartition suivant le niveau d'études

Niveau d'études	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CAA" (%)
	(%) n=14738	(%) n=34684	(%) n=44065
Pas terminé le primaire	0.3	0.7	0.8
Niveau primaire	3.2	5.8	9.0
Niveau BEPC	16.0	17.5	13.9
Niveau BEP, CAP	46.1	47.8	47.3
Niveau Bac	22.8	17.4	13.9
Niveau Bac+2	6.5	6.3	7.5
Niveau au-delà Bac+2	5.2	4.5	7.8
Total	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	85.1	81.0	74.3

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 "CCA" (%)
	(%) n=15954	n=40036	n=56933
Le patient lui-même	18.5	47.7	22.1
Les proches (familles/amis)	9.8	7.6	5.4
Médecin de ville	3.1	10.3	10.3
CSST, assimilé	0.8	7.1	0.2
structures de RDR	0.3	0.9	0.7
Structure spécialisée en alcoologie	0.3	0.8	5.2
Equipe de liaison	0.6	1.3	1.4
Autre hôpital/autre sanitaire	2.2	5.5	10.2
Institutions et services soc	4.2	5.1	11.2
Obligation de soins	11.7	5.2	13.9
Injonction thérapeutique ou autre mesure présentencie	8.9	2.2	0.1
Justice : classement avec orientation	19.9	1.1	0.1
Autre mesure judiciaire ou administrative	16.1	3.2	15.3
Milieu scolaire/Universitaire	1.9	0.5	0.0
Autre	1.5	1.6	3.8
Total	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	92.1	93.5	95.9

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

Prise en charge antérieure	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCA" (%)
	(%) n=11506	n=29844	n=2308
Jamais été pris en charge	80.1	43.6	53.5
Déjà été pris en charge (mais plus actuellement)	9.4	26.3	30.8
Suivi actuellement	10.5	30.1	15.7
Total	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	66.4	69.7	3.9

4. Produits utilisés

Répartition selon les produits consommés

Produit	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCAA" (%)
	(%) n=16866	(%) n=40940	(%) n=32331
Alcool	23.7	35.1	87.7
Tabac	45.5	50.2	54.5
Cannabis	99.1	40.4	13.1
Benzodiazépines	0.7	7.8	0.7
Autres hypnot. et tranquillisants	0.2	0.9	0.3
Antidépresseurs	0.3	1.1	0.4
Barbituriques	0.1	0.4	0.1
Héroïne	3.2	46.9	3.0
Autres opiacés	0.2	4.0	0.2
Buprénorphine haut dosage	0.5	12.2	0.4
Méthadone	0.1	3.8	0.2
Cocaïne	6.8	23.3	2.2
Crack	0.8	3.3	0.1
MDMA et dérivés	3.4	5.0	0.4
Amphétamines	1.0	1.9	0.2
Autres stimulants	0.0	0.2	0.1
LSD	1.6	2.8	0.3
Champignons hallucinogènes	0.2	0.2	0.1
Autres hallucinogènes	0.1	0.3	0.0
Colles et solvants	0.3	0.6	0.1
Autres produits	1.3	2.2	0.7
Pas de produit consommé	3.7	7.5	0.7
Total*	123.4	164.8	158.6
Taux de réponse	97.4	95.6	54.5

*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=16679	(%) n=39589	(%) n=32331
Alcool1	0.0	21.3	82.5
Tabac1	0.0	4.3	12.1
Cannabis1	100.0	7.8	3.0
Benzodiazépines1	0.0	2.4	0.1
Autres hypnot. et tranquillisants1	0.0	0.2	0.1
Antidépresseurs1	0.0	0.3	0.1
Barbituriques1	0.0	0.1	0.0
Héroïne1	0.0	40.9	1.2
Autres opiacés1	0.0	2.5	0.1
Buprénorphine haut dosage1	0.0	7.3	0.1
Méthadone1	0.0	1.6	0.0
Cocaïne1	0.0	6.7	0.2
Crack1	0.0	1.7	0.0
MDMA et dérivés1	0.0	0.7	0.0
Amphétamines1	0.0	0.3	0.0
Autres stimulants1	0.0	0.0	0.0
LSD1	0.0	0.3	0.1
Champignons hallucinogènes1	0.0	0.0	0.0
Autres hallucinogènes1	0.0	0.1	0.0
Colles et solvants1	0.0	0.3	0.0
Autres produits1	0.0	1.2	0.3
Total*1	100.0	100.0	100.0
Taux de réponse1	96.3	92.4	54.5
Pas de produit consommé1	2.9	5.1	0.7

Répartition suivant le deuxième produit consommé

Produit ²	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCA" (%)
	(%) n=7088	n=24390	n=16407
Alcool ²	41.0	12.3	8.9
Tabac ²	34.9	9.8	78.4
Cannabis ²	0.0	30.2	8.5
Benzodiazépines ²	0.9	4.8	0.4
Autres hypnot. et tranquillisants ²	0.2	0.5	0.1
Antidépresseurs ²	0.4	0.6	0.4
Barbituriques ²	0.0	0.2	0.1
Héroïne ²	4.2	7.9	1.0
Autres opiacés ²	0.2	1.6	0.1
Buprénorphine haut dosage ²	0.4	5.0	0.3
Méthadone ²	0.1	2.0	0.1
Cocaïne ²	8.4	17.8	1.0
Crack ²	1.3	1.5	0.0
MDMA et dérivés ²	3.3	2.4	0.1
Amphétamines ²	0.7	1.0	0.1
Autres stimulants ²	0.0	0.1	0.1
LSD ²	1.3	1.1	0.0
Champignons hallucinogènes ²	0.1	0.0	0.0
Autres hallucinogènes ²	0.1	0.1	0.0
Colles et solvants ²	0.4	0.3	0.1
Autres produits ²	2.0	0.8	0.3
Total* ²	100.0	100.0	100.0
Taux de réponse ²	40.9	57.0	27.6

Répartition suivant l'utilisation de la voie intraveineuse

Utilisation de la voie intraveineuse	groupe "cannabis"	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCA" (%)
	(%)	n=36755	n=4786
Oui, au cours du mois passé		15.8	6.1
Oui avant (pas dans le mois)		24.9	9.4
Jamais		59.3	84.5
Total		100.0	100.0
Taux de réponse		85.8	8.1

5. Traitements de substitution

Répartition suivant les traitements de substitution

Traitement de substitution	groupe "cannabis" (%)	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=36752	groupe "CCAA" (%) n=57851
Non	.	37.9	99.1
Oui, Méthadone	.	29.1	0.3
Oui, Subutex	.	32.1	0.5
Oui, autre	.	1.0	0.0
Total	.	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	.	85.8	97.5

Répartition suivant la durée des traitements de substitution

Ancienneté du traitement de substitution	groupe "cannabis" (%)	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=12014	groupe "CCAA" (%) n=39
depuis moins de 6 mois	.	17.2	10.3
de 6 mois à 1 an	.	11.4	2.6
de 1 an à 2 ans	.	16.2	5.1
de 2 à 5 ans	.	26.7	23.1
depuis plus de 5 ans	.	28.4	59.0
Total	.	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	.	52.6	0.1

Répartition suivant les autres traitements

Autre traitement	groupe "cannabis" (%)	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%)	groupe "CCAA" (%)
Acamprosate	1.0	2.5	25.7
Naltrexone	0.5	0.8	6.6
Antabuse	1.9	1.0	0.5
Substitut nicotiques	0.1	0.5	2.4
Bupropion	0.4	0.5	0.0
Anxiolytiques	45.3	59.1	73.1
Hypnotiques	14.8	28.4	2.6
Antidépresseurs	47.0	43.2	50.6
Neuroleptiques	42.0	30.9	14.3
Au moins un traitement cité	4.8	15.5	14.1
Aucun traitement cité	85.7	76.6	85.9

6. Sérologies VIH et VHC

Répartition suivant la sérologie VIH

Sérologie VIH	groupe "cannabis" (%) n=3124	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=22342	groupe "CCAA" (%) n=2717
Sérologie VIH positive	2.1	5.1	2.9
Sérologie VIH négative	97.9	94.9	97.1
Total	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	18.0	52.2	4.6

Répartition suivant la sérologie VHC

Sérologie VHC	groupe "cannabis" (%) n=2933	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=22335	groupe "CCAA" (%) n=2722
Sérologie VHC positive	5.3	28.4	16.6
Sérologie VHC négative	94.7	71.6	83.4
Total	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	16.9	52.2	4.6

Répartition suivant la vaccination contre l'hépatite B

Sérologie VHB	groupe "cannabis" (%) n=4304	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=16540	groupe "CCAA" (%) n=2158
Vaccination VHB Complète	54.6	52.1	42.5
Vaccination VHB Incomplète	45.4	47.9	57.5
Total	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	24.8	38.6	3.6

7. Hospitalisation et tentative de suicide

Répartition suivant les antécédents d'hospitalisation en psychiatrie

Antécédents d'hospitalisation en psychiatrie	groupe "cannabis" (%) n=10003	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=28506	groupe "CCAA" (%) n=13780
A déjà été hospitalisé en psychiatrie (hors sevrage)	18.5	28.7	20.7
N'a jamais été hospitalisé en psychiatrie (hors sevrage)	81.5	71.3	79.3
Total	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	57.8	66.6	23.2

Répartition suivant le nombre d'hospitalisations en psychiatrie

Nombre d'hospitalisations	groupe "cannabis" (%) n=697	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=4118	groupe "CCAA" (%) n=342
une hospitalisation	56.8	46.7	49.4
2 ou 3 hospitalisations	32.3	33.7	37.1
4 hospitalisations et plus	10.9	19.5	12.9
Total	100.0	100.0	99.4
<i>Taux de réponse</i>	37.7	50.3	12.0

Répartition suivant les antécédents de tentatives de suicide

Antécédents de tentative de suicide	groupe "cannabis" (%) n=9339	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=26434	groupe "CCAA" (%) n=1773
A déjà fait une tentative de suicide	16.2	23.8	17.8
N'a jamais fait de tentatives de suicide	83.8	76.2	82.2
Total	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	53.9	61.7	3.0

Répartition suivant le nombre de tentatives de suicide

Nombre de tentatives de suicide	groupe "cannabis" (%) n=527	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=3229	groupe "CCAA" (%) n=265
une TS	56.0	46.8	50.2
deux ou trois TS	33.6	35.1	39.2
plus de 4 TS	10.4	18.1	10.6
Total	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	34.8	51.3	84.1

8. Incarcération

Répartition suivant les antécédents d'incarcération

Antécédents d'incarcération	groupe "cannabis" (%) n=13692	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=33552	groupe "CCA" (%) n=15451
A déjà été incarcéré	17.4	39.4	22.3
N'a jamais été incarcéré	82.6	60.6	77.7
Total	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	<i>79.1</i>	<i>78.3</i>	<i>26.0</i>

Répartition suivant le nombre d'incarcérations

Nombre d'incarcérations	groupe "cannabis" (%) n=1715	groupe "opiacés, cocaïne et autres substances" (%) n=8496	groupe "CCA" (%) n=242
une incarcération	57.7	41.0	57.0
2 ou 3 incarcérations	29.7	30.7	27.3
4 incarcérations et plus	12.5	28.3	15.7
Total	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	<i>72.1</i>	<i>64.2</i>	<i>7.0</i>

9. Tableaux complémentaires

Répartition des patients vus en ambulatoire dans les CSST en 2007 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)	17.6	24.3	26.8	35.2	18.1	28.6
N'a jamais été hospitalisé en psychiatrie (hors sevrage)	82.4	75.7	73.2	64.8	81.9	71.4
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	57.5	59.4	66.2	68.0	23.0	24.1

Répartition des patients vus en ambulatoire dans les CSST en 2007 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	14.4	27.6	20.5	35.6	57.9	70.5
N'a jamais fait de tentatives de suicide	85.6	72.4	79.5	64.4	42.1	29.5
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	53.8	54.5	61.6	62.3	5.7	9.0

Répartition des patients vus en ambulatoire dans les CSST en 2007 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	19.1	5.3	45.9	15.3	27.8	2.2
N'a jamais été incarcéré	80.9	94.7	54.1	84.7	72.2	97.8
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	79.5	76.2	78.8	76.5	26.8	23.7

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=9832	n=10006	n=117	n=152
Sérologie positive	8.1	50.6	9.4	61.8
Sérologie négative	91.9	49.4	90.6	38.2
Total	100.0	100.0	100.0	100.0
<i>Taux de réponse</i>	69.0	70.3	15.7	20.4