

ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS
Genève

STATISTIQUES DES STUPÉFIANTS
POUR 1971

fournies par les gouvernements
conformément aux traités internationaux

et

NIVEAUX MAXIMAUX DES STOCKS D'OPIUM



NATIONS UNIES

ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS
Genève

STATISTIQUES DES STUPÉFIANTS
POUR 1971

fournies par les gouvernements
conformément aux traités internationaux

et

NIVEAUX MAXIMAUX DES STOCKS D'OPIUM



NATIONS UNIES
New York, 1972

E/INCB/19
Novembre 1972

PUBLICATION DES NATIONS UNIES

Numéro de vente : F.72. XI. 8

Prix: 3,00 dollars des Etats-Unis
(ou l'équivalent en monnaie du pays)

TABLE DES MATIÈRES

	<i>Page</i>
ABRÉVIATIONS	v
INTRODUCTION	vii
TENDANCES DU MOUVEMENT LICITE DES STUPÉFIANTS	
	<i>Paragraphes</i>
Matières premières de la morphine et opiacés	
Opium	1-15 vii
Paille de pavot et concentré de paille de pavot	16-21 xi
Morphine	22-23 xi
Codéine	24-28 xi
Ethylmorphine	29 xii
Héroïne	30-32 xii
Autres dérivés des alcaloïdes de l'opium	33-37 xii
Cannabis	38-39 xiii
Feuilles de coca	40 xiii
Cocaïne	41 xiii
Stupéfiants synthétiques	
Intermédiaires A, B et C de la péthidine	42 xv
Péthidine	43-45 xv
Trimépidine	46-47 xv
Intermédiaire de la méthadone	48 xv
Méthadone	49 xv
Norméthadone	50-51 xv
Intermédiaire du moramide, racémoramide, dextromoramide et lévomoramide	52 xvi
Diphénoxylate	53 xvi
Autres stupéfiants synthétiques	54-57 xvi

ANNEXES

	<i>Page</i>
INTRODUCTION	2
<i>A. — RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1971</i>	
Pays et territoires qui ont fourni toutes leurs statistiques	3
Statistiques trimestrielles et annuelles manquantes pour 1971	4
<i>B. — TABLEAUX SYNOPTIQUES</i>	
Index des pays et territoires mentionnés dans les tableaux	6
Stupéfiants visés par les conventions internationales	9
Tableau schématique montrant les phases successives de la production de la matière première à la consommation du produit fini, et références aux tableaux synoptiques	12
Note explicative concernant les tableaux I à VII	13
Tableau I. — Opium : production, utilisation, consommation et exportation déclarées par les pays producteurs	14
Tableau I a. — Superficie de la culture du pavot destiné à la récolte de l'opium	15
Tableau II. — Feuilles de coca : production, utilisation et exportation déclarées par les pays producteurs	16
Tableau III. — Fabrication de la morphine	18
Tableau IV. — Fabrication de la cocaïne	23
Tableau V. — Transformation de la morphine.	24
Tableau VI. — Fabrication des stupéfiants visés par les conventions	28
Tableau VI a. — Fabrication des stupéfiants autres que ceux qui sont mentionnés au Tableau VI	33
Tableau VII. — Consommation des principaux stupéfiants visés par les conventions	34
Tableau VII a. — Utilisation de la morphine, de la codéine, de l'éthylmorphine et de la cocaïne pour la fabrication des préparations pour l'exportation desquelles les autorisations ne sont pas requises	50
Tableau VII b. — Consommation des stupéfiants autres que ceux qui sont mentionnés au Tableau VII	53
Tableau VII c. — Consommation des stupéfiants : nombre de doses thérapeutiques consommées annuellement par 1 000 habitants	54
Tableau VIII. — Commerce international (importations-exportations) en 1971 :	
Note explicative	55
1. Opium	56
2. Paille de pavot	58
3. Concentré de paille de pavot	59
4. Morphine	60
5. Codéine	62
6. Ethylmorphine (dionine)	64
7. Feuilles de coca	66
8. Cocaïne	68
9. Péthidine	70
10. Méthadone	72
Tableau IX. — Saisies de stupéfiants en 1971	73
<i>C. — NIVEAUX MAXIMAUX DES STOCKS D'OPIMUM</i>	<i>79</i>

ABRÉVIATIONS

Les abréviations ci-après sont utilisées sauf si le contexte exige qu'il en soit autrement :

<i>Abréviation</i>	<i>Titre complet</i>
Organe	Organe international de contrôle des stupéfiants.
Convention de 1912	Convention internationale de l'opium, signée à La Haye le 23 janvier 1912.
Accord de 1925	Accord concernant la fabrication, le commerce intérieur et l'usage de l'opium préparé, signé à Genève le 11 février 1925, amendé par le Protocole signé à Lake Success, New York, le 11 décembre 1946.
Convention de 1925	Convention internationale de l'opium, signée à Genève le 19 février 1925, amendée par le Protocole signé à Lake Success, New York, le 11 décembre 1946.
Convention de 1931	Convention pour limiter la fabrication et réglementer la distribution des stupéfiants, signée à Genève le 13 juillet 1931, amendée par le Protocole signé à Lake Success, New York, le 11 décembre 1946.
Accord de 1931	Accord pour le contrôle de la consommation de l'opium à fumer en Extrême-Orient, signé à Bangkok le 27 novembre 1931, amendé par le Protocole signé à Lake Success, New York, le 11 décembre 1946.
Convention de 1936	Convention pour la répression du trafic illicite des drogues nuisibles, signée à Genève le 26 juin 1936, amendée par le Protocole signé à Lake Success, New York, le 11 décembre 1946.
Protocole de 1946	Protocole signé à Lake Success, New York, le 11 décembre 1946, amendant les Accords, Conventions et Protocoles sur les stupéfiants conclus à La Haye le 23 janvier 1912, à Genève le 11 février 1925, le 19 février 1925 et le 13 juillet 1931, à Bangkok le 27 novembre 1931 et à Genève le 26 juin 1936.
Protocole de 1948	Protocole signé à Paris le 19 novembre 1948, plaçant sous contrôle international certaines drogues non visées par la Convention du 13 juillet 1931 pour limiter la fabrication et réglementer la distribution des stupéfiants, amendée par le Protocole signé à Lake Success, New York, le 11 décembre 1946.
Protocole de 1953	Protocole visant à limiter et à réglementer la culture du pavot ainsi que la production, le commerce international, le commerce de gros et l'emploi de l'opium, signé à New York le 23 juin 1953.
Convention de 1961	Convention unique de 1961 sur les stupéfiants, signée à New York le 30 mars 1961.

INTRODUCTION

L'Organe international de contrôle des stupéfiants rappelle les fonctions qui lui incombent en ce qui concerne les évaluations et les statistiques fournies par les gouvernements.

Afin de surveiller l'application des traités sur les stupéfiants, l'Organe examine et analyse notamment les évaluations et les statistiques annuelles que les gouvernements lui fournissent.

Après avoir été confirmées par l'Organe, les évaluations des productions d'opium et des besoins en stupéfiants sont ensuite publiées et communiquées aux gouvernements¹. Cette publication est complétée par quatre documents contenant les évaluations supplémentaires et révisées reçues au cours de chaque trimestre, cela afin que les gouvernements puissent s'assurer que les quantités fabriquées et importées dans leurs pays de même que les quantités exportées à destination d'autres pays restent dans les limites fixées par les évaluations.

Le présent document contient les renseignements relatifs aux statistiques. Ces renseignements sont exposés en tableaux qui permettent de suivre le mouvement licite des stupéfiants, de la production des matières premières

à la consommation des produits finis, au cours des cinq dernières années (1967-1971).

Par ailleurs, afin de vérifier si les Parties aux traités internationaux rendent dûment compte de leur approvisionnement en stupéfiants, l'Organe fait un bilan des stupéfiants pour chaque pays et territoire. Ces tableaux donnent lieu à une publication², qui permet aux gouvernements de s'assurer de la concordance de leurs renseignements et de contrôler la mesure dans laquelle leurs évaluations de consommation, de transformation et de stocks correspondent aux besoins réels. Enfin, ces tableaux permettent de vérifier si les évaluations ainsi que les limites de fabrication et d'importation ont été respectées par les gouvernements.

Les données contenues dans les trois documents susmentionnés facilitent aux gouvernements la surveillance qu'ils sont appelés à exercer sur le mouvement des stupéfiants.

C'est pourquoi le présent document contient également un exposé des tendances qui se dégagent des statistiques de 1967 à 1971.

¹ Les évaluations pour 1973 ont été publiées sous la cote E/INCB/18.

² Les tableaux relatifs à 1970 ont été publiés sous la cote E/INCB/16. Ceux qui concernent l'année 1971 seront publiés au printemps 1973 dans le document E/INCB/20.

TENDANCES DU MOUVEMENT LICITE DES STUPÉFIANTS

Matières premières de la morphine et opiacés

OPIUM

1. Le tableau A réunit les informations relatives, d'une part, aux superficies cultivées en pavot à opium et, d'autre part, à la production déclarée. Se fondant sur ces données, l'Organe a calculé le nombre de kilogrammes d'opium obtenus par hectare.

2. Il ressort de l'étude de ce tableau que l'année 1971 se caractérise par un accroissement simultané des superficies cultivées et du rendement dans trois grands pays producteurs d'opium : l'Inde, l'Iran et la Turquie. Le total des superficies cultivées dans ces pays a en effet atteint 62 356 hectares en 1971 contre 50 775 hectares en 1970, tandis que leur rendement global est passé dans le même temps de 18,18 kg/hectare à 19,86 kg/hectare. Alors que l'extension des cultures se poursuit depuis

TABLEAU A

Pays/année	Superficie des cultures de pavot destinées à la récolte de l'opium			Pays/année	Superficie des cultures de pavot destinées à la récolte de l'opium		
	Hectares	Opium récolté ^a Kg	Rendement Kg par hectare		Hectares	Opium récolté ^a Kg	Rendement Kg par hectare
<i>Bulgarie</i>				<i>Inde</i>			
1967.	123	125	1,016	1967.	14 194 ^b	368 048	25,930
1968.	---	---	---	1968.	23 970	584 762	24,396
1969.	---	---	---	1969.	35 035	868 248	24,782
1970.	30	30	1	1970.	37 530	794 090	21,159
1971.	10	8	0,800	1971.	40 825	882 512	21,617

TABLEAU A (suite)

Pays/année	Superficie des cultures de pavot destinées à la récolte de l'opium			Pays/année	Superficie des cultures de pavot destinées à la récolte de l'opium		
	Hectares	Opium ^a récolté Kg	Rendement Kg par hectare		Hectares	Opium ^a récolté Kg	Rendement Kg par hectare
Iran				Turquie			
1967	—	—	—	1967	20 600 } ^c	104 47	4,360 } ^b
1968	—	—	—	1968	13 000 } ^c	110 566	9,6 } ^b
1969	1 011	7 778	7,693	1969	12 926	116 977	9,050
1970	6 200	77 778	12,545	1970	7 045	51 178	7,264
1971	12 431	221 917	17,852	1971	9 100	133 927	14,717
Japon				URSS			
1967	5,6	100	17,857	1967	} ^d	180 827	} ^d
1968	4,89	98	20,041	1968		116 282	
1969	4,12	109	26,456	1969		216 743	
1970	4,1	77	18,780	1970		226 520	
1971	3	41	13,667	1971		144 051	
Pakistan				Yougoslavie			
1967	332	1 347	4,057	1967	860	6 695	7,785
1968	332	1 414	4,259	1968	1 200	1 463	1,219
1969	1 156	7 760	6,713	1969	350	1 053	3,009
1970	640 } ^b	6 162	9,628	1970	1 500	1 076	0,717
1971	588 } ^b	4 897	8,328	1971	250	776	3,104

^a Dans la mesure du possible, l'opium récolté a été calculé à la consistance de 90°.

^b Chiffre tiré du rapport annuel adressé au Secrétaire général des Nations Unies sur la mise en application des traités internationaux relatifs aux stupéfiants.

^c Ce chiffre se réfère à la superficie ensemencée en pavot à opium et non à la superficie sur laquelle la récolte d'opium a effectivement eu lieu.

^d Ces données ne sont pas disponibles.

trois ans en Iran et depuis six ans en Inde, l'accroissement constaté en Turquie est minime et il intervient après une réduction de 71 % des superficies cultivées entre 1966 et 1970. Mais le fait le plus remarquable en ce qui concerne ce dernier pays est l'amélioration consi-

dérable du rendement, exprimé en kilogrammes par hectare, qui est passé de 7,3 en 1970 à 14,7 en 1971. A ce propos, il convient de rappeler que la Turquie a décidé de mettre fin à sa production d'opium après la récolte de 1972.

TABLEAU B
Economie de l'opium en 1971 *

Ressources	Tonnes	Emplois	Tonnes
Production	1 388	Utilisation pour la fabrication de morphine	1 096
Inde	883	URSS	244
Iran	222	Royaume-Uni	229
URSS	144	Etats-Unis d'Amérique	194
Turquie	134	France	122
Autres pays	5	République fédérale d'Allemagne	70
TOTAL	1 388	Inde	54
Saisies libérées pour les besoins licites	18,2	Italie	50
Iran	7,4	Autres pays	133
Turquie	2,4	TOTAL	1 096
Thaïlande	2,3	Consommation médicale	112
Egypte	1,9	Iran	86
Birmanie	1,6	Autres pays	26
Singapour	1,2	TOTAL	112
Autres pays	1,4	Consommation « quasi médicale »	7
TOTAL	18,2	Exportations moins importations	54
Différence totale constatée dans le bilan respectif de divers pays	34,8	(Excédent dû au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination que l'année suivante).	
Stock au 31 décembre 1970	823	Stock au 31 décembre 1971	995
TOTAL	2 264	TOTAL	2 264

* Chaque fois que cela a été possible, les chiffres ont été exprimés en opium contenant 10% d'humidité.

3. Le tableau B représente, pour l'opium, la consolidation des bilans établis pour chaque pays et territoire (voir l'introduction) afin de vérifier l'équilibre comptable entre les ressources et les emplois de cette matière première.

4. Le total de la production d'opium déclarée à l'Organe pour 1971 est de 1 388 tonnes, maximum jamais atteint depuis la fin de la seconde guerre mondiale. Le précédent maximum, à savoir 1 253 tonnes, avait été réalisé en 1960 ; mais à cette époque l'Iran ne produisait pas d'opium et si l'on veut rendre les deux chiffres comparables il faut déduire du total de 1971 la production de ce pays. Le résultat obtenu, 1166 tonnes, est alors inférieur non seulement à la production de 1960 mais aussi à celle de 1962 (1203 tonnes) et à celle de 1969 (1 211 tonnes, Iran non compris).

5. L'Inde a réalisé en 1971 sa meilleure récolte d'après-guerre : 883 tonnes qui représentent 64% du total général. L'Iran, avec 222 tonnes, a presque triplé sa production par rapport à 1970 et est passé au deuxième rang des pays producteurs. L'URSS, qui occupait traditionnellement la deuxième place, a rétrogradé, en 1971, au troisième rang avec une récolte de 144 tonnes, soit 36% de moins que l'année précédente. Cette situation, imputable vraisemblablement aux conditions météorologiques, s'est déjà répétée quelquefois au cours des deux dernières décennies ; c'est ainsi qu'entre 1967 et 1968 on a enregistré également une baisse de la production de 36%. Enfin, en Turquie, quatrième et dernier grand producteur d'opium, les progrès réalisés en 1971 dans l'amélioration du rendement ont permis une récolte de 134 tonnes contre 51 tonnes seulement en 1970.

6. Quatre autres pays ont déclaré à l'Organe une production d'opium en 1971 dont le total est inférieur à 6 tonnes, ce sont : le Pakistan (4 897 kg), la Yougoslavie (776 kg), le Japon (41 kg) et la Bulgarie (8 kg).

7. L'Organe ne dispose d'aucune information relative à une éventuelle production d'opium en République

populaire démocratique de Corée ; en outre, à la date du présent rapport, il n'a pas encore reçu communication de renseignements concernant la Chine. En Birmanie, la production et la consommation non médicale d'opium sont autorisées à l'est du fleuve Salouen dans les Etats Chan ; toutefois, ce pays n'est pas en mesure de fournir des renseignements statistiques à ce sujet (voir rapport de l'Organe, document E/INCB/17, par. 77 à 80). Quant à la République démocratique du Viet-Nam, des importations ont été déclarées en provenance de ce pays sans qu'il ait été possible d'établir s'il s'agissait d'opium produit licitement ou provenant de saisies.

8. Lorsque toutes les données pertinentes sont disponibles, il est intéressant d'analyser les conséquences respectives, sur la production totale, des variations dans le rendement et les superficies cultivées dans chaque pays. Le tableau C, construit à cet effet, montre par quels moyens la production de 1971 a pu être augmentée de 231 tonnes par rapport à celle de 1970. On constate ainsi que les principaux facteurs responsables de l'augmentation de la production en 1971 sont l'extension des cultures en Iran et en Inde et l'amélioration du rendement en Turquie et en Iran. D'autre part, on remarque que le surplus récolté dans ce dernier pays par rapport à l'année précédente a compensé la baisse survenue en URSS.

9. Le deuxième poste figurant dans la partie « Ressources » du tableau B concerne les saisies libérées aux fins des besoins licites. Comme on l'avait prévu dans le rapport de l'année dernière, l'appoint constitué par cette source a fortement diminué en 1971, puisque les quantités libérées n'ont atteint que 17 tonnes contre 58 en 1970. Cette baisse s'explique par l'épuisement des stocks provenant des saisies accumulés durant les années précédentes. En effet, au cours de 1969 et 1970, le total des quantités libérées s'est élevé à 108 tonnes alors que les saisies effectuées pendant le même laps de temps n'atteignaient que 71 tonnes. L'Iran reste en tête des pays où l'on a opéré le plus de saisies d'opium et où l'on en a fait le plus grand usage pour les besoins licites.

TABLEAU C
Facteurs responsables des variations de la production totale d'opium entre 1970 et 1971
(En tonnes)

Pays	Facteurs de hausse		Total	Pays	Baisse de la production
	Superficie	Rendement			
Inde	70	18	88	URSS	82
Iran	78	66	144	Autres pays	2
Turquie	15	68	83		
	---	---	---		
TOTAL	163	152	315	TOTAL	84
Production totale de 1971	1 388		Influence des facteurs de hausse	315	
Production totale de 1970	1 157		Baisse de la production en URSS et chez petits producteurs	84	
	---			---	
Différence	231		Différence	231	

10. Le poste intitulé « Différence totale constatée dans le bilan respectif de divers pays » est destiné à être résorbé au cours de l'année, au fur et à mesure que la correspondance échangée entre l'Organe et les pays en cause permettra de préciser et de compléter leurs statistiques.

11. Les ressources en opium provenant, d'une part, de la production et, d'autre part, des saisies libérées sont destinées essentiellement à la fabrication de la morphine. En 1971, la quantité d'opium utilisée pour cette fabrication a atteint le chiffre le plus bas depuis les trois dernières années : 1 096 tonnes contre 1 213 en 1970 et 1 102 en 1969. Cela est dû au fait que l'Union soviétique a utilisé 104 tonnes d'opium de moins que l'année précédente pour fabriquer de la morphine. (En dépit de ce fait, ce pays reste le plus grand utilisateur d'opium destiné à l'extraction des alcaloïdes.) On note également une légère baisse, tant au Royaume-Uni qu'aux États-Unis d'Amérique. Au total, les trois pays cités ont traité 666 tonnes d'opium en 1971 contre 807 tonnes en 1970 et leur contribution à la somme globale s'est infléchie dans le même temps de 66,5% à 61,3%.

12. Le deuxième poste figurant sous la rubrique « Emplois » du tableau B concerne la consommation médicale qui s'est élevée à 112 tonnes en 1971. Selon les informations dont dispose l'Organe, sur cette quantité totale, 86 tonnes d'opium (contenant 10% d'humidité) ont été distribuées en Iran aux opiomanes de plus de 60 ans pourvus d'une autorisation médicale spéciale. Le reste de la consommation mondiale, 26 tonnes, a été utilisé principalement pour la fabrication de préparations pharmaceutiques. D'autre part, le Pakistan a consommé en 1971, 7 tonnes d'opium à des fins « quasi-médicales ». Enfin, comme on l'a déjà indiqué, il subsiste

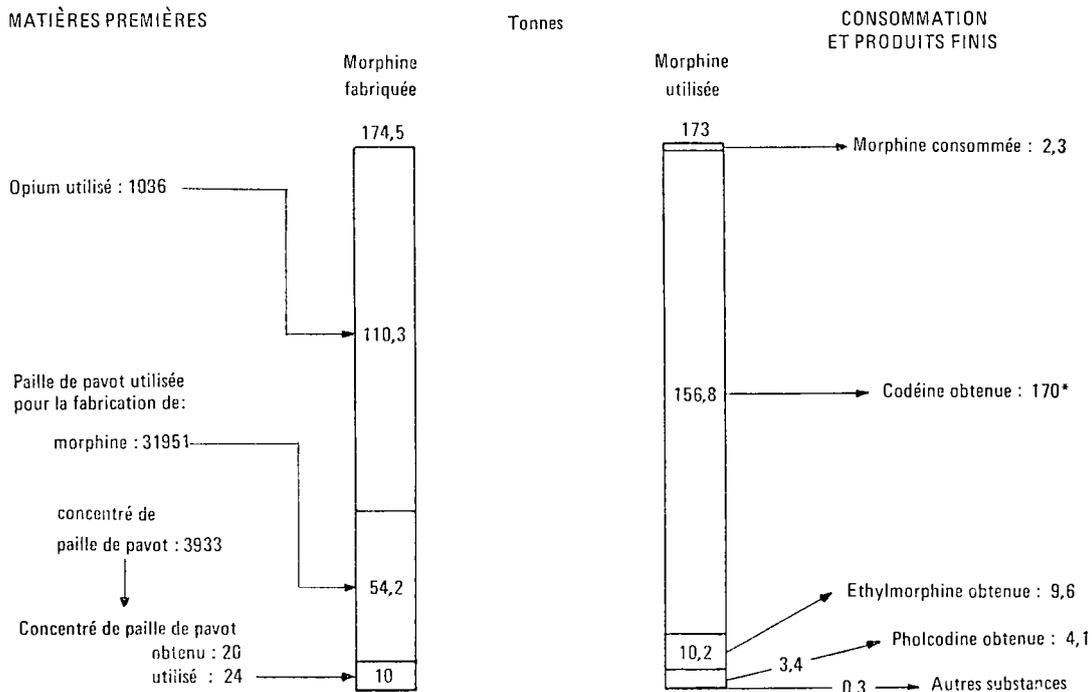
encore en Birmanie une consommation d'opium à des fins non médicales.

13. Enfin, la rubrique « Emplois » du tableau B fait apparaître l'excédent des exportations sur les importations. Lorsque l'on s'en tient à l'étude individuelle du bilan d'un pays donné, l'opium qui fait l'objet du commerce international peut être considéré comme une ressource pour l'importateur et une utilisation pour l'exportateur ; par contre, lorsqu'il s'agit des importations et exportations à l'échelle mondiale, celles-ci doivent se compenser exactement car le commerce ne constitue qu'une redistribution des disponibilités entre différents pays. Malheureusement cette compensation déborde le cadre d'une année civile du fait que certaines quantités exportées n'atteignent leur destination que l'année suivante ; un ajustement adéquat est alors nécessaire selon la nature de l'excédent.

14. L'Inde, qui a exporté 907 tonnes d'opium en 1971 (91% des exportations mondiales), reste la principale source d'approvisionnement. Pour sa part, la Turquie a exporté 74 tonnes. Les principaux importateurs d'opium sont le Royaume-Uni (234 tonnes), les États-Unis d'Amérique (193 tonnes), la France (129 tonnes), l'URSS (100 tonnes), et la République fédérale d'Allemagne (96 tonnes).

15. Après avoir passé en revue les différents postes du tableau B, il convient de conclure cette étude par l'analyse des conditions dans lesquelles s'est opéré l'équilibre. En l'occurrence, on constate que la récolte exceptionnelle de 1971 a permis non seulement de couvrir les besoins de l'année mais également de porter les stocks de 823 à 995 tonnes. Cet accroissement du

Des matières premières aux produits finis



* Ce chiffre comprend la codéine obtenue directement comme sous-produit lors de l'extraction de la morphine à partir de l'opium, de la paille de pavot et du concentré de paille de pavot ; ce chiffre comprend également la codéine obtenue à partir de la thébaïne.

montant des stocks, soit 172 tonnes, appelle cependant quelques remarques. C'est ainsi que, pour la première fois depuis quinze ans, l'Iran a constitué, en 1971, un stock d'opium provenant de la production licite, stock qui s'est élevé à 139 tonnes. En conséquence, l'augmentation des stocks dans les autres pays n'a atteint que 33 tonnes, chiffre nettement insuffisant pour modifier substantiellement les réserves. Ainsi le stock total de 995 tonnes ne représente que 82% de l'opium utilisé en 1971 pour la fabrication de la morphine et pour la consommation médicale et non médicale.

PAILLE DE PAVOT ET CONCENTRÉ DE PAILLE DE PAVOT

16. Le schéma chiffré de la page x illustre le processus par lequel on obtient de la codéine et d'autres produits finis à partir de l'opium et de la paille de pavot en passant par la morphine.

17. En comparant ce schéma à celui de l'année dernière, on constate que l'opium, tout en demeurant la principale source de morphine, ne compte cependant plus que pour 63,2% dans le total fabriqué en 1971, contre 66,5% en 1970. En effet, la morphine obtenue à partir de la paille de pavot et du concentré de paille de pavot qui, durant les trois années précédentes, avait varié entre 56 et 59 tonnes, a atteint 64,2 tonnes en 1971.

18. Ce dernier chiffre reflète un accroissement de 14,6% du volume de la paille traitée, qui passe ainsi de 31 318 tonnes en 1970 à 35 884 tonnes en 1971. C'est l'Union soviétique qui en traitant à elle seule 10 193 tonnes en 1971 contre 6 674 tonnes en 1970 (+53%) a le plus largement contribué à réaliser ce total jamais atteint auparavant. Les autres grands utilisateurs de la paille de pavot sont: les Pays-Bas (6 973 tonnes), la Tchécoslovaquie (5 245 tonnes), la Pologne (4 702 tonnes), la Hongrie (3 412 tonnes), la Yougoslavie (2 803 tonnes) et la Roumanie (1 517 tonnes). Deux autres constatations méritent d'être mentionnées: d'une part, la Yougoslavie a pour la première fois obtenu toute sa morphine de la paille et, d'autre part, l'Australie a fabriqué, pour la première fois également, de la morphine à partir de la paille, mais avec un rendement très bas.

19. Les rendements de la paille de pavot en morphine sont variables d'un pays à l'autre et d'une année à l'autre. En 1971 les pays qui ont obtenu les meilleurs rendements sont la Hongrie (0,24%) et la Yougoslavie (0,21%). En Union soviétique, le rendement n'a cessé de baisser depuis 1968, si bien que la quantité de morphine obtenue en 1971 n'a été supérieure que de 5% à celle fabriquée en 1968, alors que le volume de paille correspondant a subi une augmentation de 57%. Les variations de rendement dépendent de plusieurs facteurs, notamment de la matière première utilisée, qui peut comprendre non seulement les capsules séchées mais également une partie de la plante.

20. Les pays qui utilisent de grandes quantités de paille de pavot comptent à la fois sur leur production nationale et sur l'importation pour parer à leurs besoins. Cependant deux pays font une exception notable à cette règle; il s'agit en l'occurrence de l'URSS, qui exporte l'excédent de sa production, et des Pays-Bas, qui importent toute la paille nécessaire à leurs besoins. La Turquie est le principal exportateur de paille de pavot; en 1971, ce

pays a exporté 14 417 tonnes de paille, soit 90% du total mondial, à destination de neuf pays utilisateurs. Les Pays-Bas ont importé 9 328 tonnes de paille soit 57,5% du total mondial; treize autres pays se sont partagé le reste des importations.

21. Le concentré de paille de pavot fait l'objet d'un commerce international dont les caractéristiques ont peu varié au cours des dernières années. En effet, les quantités globales mises en jeu ont peu fluctué autour d'une vingtaine de tonnes, et les divers partenaires à ce commerce demeurent les Pays-Bas et la Pologne en tant qu'exportateurs, l'Afrique du Sud et la Suisse en tant qu'importateurs.

MORPHINE

22. En 1971, la quantité de morphine extraite des matières premières s'est élevée approximativement au même niveau que celui atteint en 1970, puisque 174,5 tonnes ont été produites contre 177 l'année précédente. Toutefois, les trois principaux fabricants de morphine, l'URSS (36 tonnes), le Royaume-Uni (24 tonnes) et les Etats-Unis d'Amérique (21 tonnes) ont tous enregistré une légère baisse par rapport à 1970. Leur part dans la fabrication totale est passée dans le même temps de 48,9% à 46,1%. Deux autres pays ont produit plus de 10 tonnes: ce sont la France (14 367 kg) ainsi que les Pays-Bas (13 336 kg), dont la production a augmenté de 24%.

23. Le schéma de la page x montre que la quasi-totalité de la morphine fabriquée est destinée à être transformée en codéine (90%), en éthylmorphine, en pholcodine et en d'autres substances. Seule une quantité de 2,3 tonnes est utilisée pour couvrir les besoins médicaux et scientifiques en morphine.

CODÉINE

24. Après avoir augmenté de 14 tonnes entre 1969 et 1970, la fabrication de codéine en 1971 a atteint 170 tonnes, soit 1 tonne de plus que l'année précédente. Cette codéine ne provient pas uniquement par semi-synthèse de la morphine: elle comprend également une quantité appréciable de codéine obtenue directement des matières premières comme sous-produit lors de l'extraction de la morphine, ainsi qu'une faible quantité provenant de la transformation de la thébaïne.

25. Les pays fabricants de codéine les plus importants sont ceux-là mêmes qui ont été cités à propos de la morphine: l'URSS (32 tonnes), le Royaume-Uni et les Etats-Unis d'Amérique (26 tonnes chacun) auxquels il faut ajouter la République fédérale d'Allemagne (14,4 tonnes). Ce dernier pays compte en effet autant sur sa production que sur les importations pour se procurer la morphine nécessaire à cette fabrication. En 1971, alors que l'Allemagne fédérale n'a fabriqué que 8,4 tonnes de morphine, elle en a importé 10 tonnes, soit 65% des importations totales de cette substance. Les Pays-Bas et la France ont, pour leur part, produit respectivement 11,8 et 10 tonnes de codéine.

26. La consommation de codéine a légèrement fléchi en 1971 n'atteignant que 150 tonnes, chiffre qui corres-

pond à la moyenne de la consommation des deux années précédentes à une tonne près. Cette quantité comprend 73 tonnes de codéine utilisées par les fabricants pour la confection de préparations pour lesquelles des autorisations d'exportation ne sont pas requises, c'est-à-dire de préparations définies au Tableau III de la Convention de 1961. Cinq pays ont consommé (ou transformé en ces préparations) 55,5% du total, ce sont les Etats-Unis d'Amérique (26,5 tonnes), l'URSS (21,5 tonnes), la République fédérale d'Allemagne (13,8 tonnes), le Royaume-Uni (11,7 tonnes) et la France (9,3 tonnes).

27. La codéine est destinée avant tout à la consommation mais elle est également utilisée comme matière première pour la fabrication, principalement la fabrication de dihydrocodéine. En 1971, le Japon, le Royaume-Uni et la République fédérale d'Allemagne ont utilisé ensemble 7,6 tonnes à cette fin.

28. Le Royaume-Uni, l'URSS et les Pays-Bas sont les plus grands exportateurs de codéine: leur part dans les 50 tonnes exportées par l'ensemble des pays représente 67%.

ETHYLMORPHINE

29. La fabrication d'éthylmorphine a été très stable durant les quatre dernières années. En effet les variations autour de la moyenne (9 368 kg) n'ont guère dépassé les 200 kg. La consommation a également été très stable, la moyenne des quatre années étant de 9 249 kg. La France qui est le plus grand producteur d'éthylmorphine (3 274 kg) transforme la majeure partie de sa production (2 896 kg en 1971) en préparations du Tableau III. La quantité totale d'éthylmorphine utilisée par les fabricants pour la confection de ces préparations s'est maintenue au chiffre atteint en 1970, soit 5 499 kg.

Fabrication, consommation et transformation de l'héroïne

(En kilogrammes)

Pays	1967	1968	1969	1970	1971
<i>Fabrication</i>					
Royaume-Uni	64	96	74	104	84
Belgique	6	3	5	6	—
Pays-Bas	—	—	—	1	—
France.	5	9	—	—	9
TOTAL	75	108	79	111	93
<i>Consommation</i>					
Royaume-Uni	54	62	49	42	41
Belgique	5	5	4	4	3
Paraguay	—	—	1	?	?
France.	1	1	1	—	—
TOTAL	60	68	55	46	44
<i>Transformation en nalorphine</i>					
Royaume-Uni	14	14	34	39	39
France.	3	6	3	3	10

HÉROÏNE

30. La fabrication d'héroïne au Royaume-Uni (84 kg) a baissé de 19% par rapport à 1970. Le seul autre pays qui ait fabriqué de l'héroïne en 1971 est la France; cependant, la totalité de sa production, à savoir 9 kg, a été utilisée pour la fabrication de nalorphine.

31. La consommation totale d'héroïne n'a cessé de baisser depuis 1968, passant de 68 kg cette année-là à 44 kg en 1971, année durant laquelle seuls deux pays en ont consommé en quantité supérieure à 1 kg: le Royaume-Uni (41 kg) et la Belgique (3 kg).

32. La transformation d'héroïne en nalorphine, substance non visée par les traités internationaux sur les stupéfiants, a considérablement augmenté depuis 1966 (14 kg) pour atteindre en 1971 le total de 49 kg.

AUTRES DÉRIVÉS DES ALCALOÏDES DE L'OPIMUM

33. Outre les substances étudiées plus haut, en 1971, douze dérivés des alcaloïdes de l'opium ont été fabriqués en quantités supérieures à 1 kg. Alors que la fabrication de la plupart de ces dérivés n'atteint pas les 200 kg, quatre d'entre eux cependant sont produits en quantités supérieures à une tonne. Il s'agit de la dihydrocodéine, de la pholcodine, de l'hydrocodone et de l'oxycodone.

34. Depuis 1967 la fabrication de dihydrocodéine s'est accrue régulièrement chaque année pour atteindre 9 782 kg en 1971, soit une augmentation de 73% en cinq ans. Trois pays ont produit 86% du total, ce sont le Japon (4 419 kg), le Royaume-Uni (2 887 kg) et la République fédérale d'Allemagne (1 103 kg). Après avoir augmenté, de 90% en 1970 par rapport à 1967, la consommation de dihydrocodéine (8 597 kg) a baissé d'une tonne l'année suivante.

35. La production de pholcodine, qui avait fortement augmenté en 1970 pour permettre un accroissement des stocks, est tombée en 1971 à 4 133 kg, chiffre plus en rapport avec les besoins courants. Quant à la consommation, elle s'est nettement stabilisée au cours des trois dernières années, avec une moyenne de 4 220 kg.

36. La fabrication de l'hydrocodone est passée de 1 160 kg en 1970 à 1 767 kg en 1971. Cette forte hausse est due au Royaume-Uni qui a quadruplé sa production en une année (886 kg en 1971) afin d'utiliser cette substance comme produit intermédiaire dans la fabrication de la dihydrocodéine. Pour sa part, la consommation totale, à savoir 867 kg, est restée au même niveau qu'en 1970.

37. La fabrication d'oxycodone a progressé beaucoup moins (de 1 095 kg en 1970 à 1 111 kg en 1971) que la consommation, qui est passée de 747 kg en 1970 à 1 034 kg en 1971 (+ 38%). Les Etats-Unis d'Amérique, qui produisent la majeure partie de l'oxycodone, ont consommé en 1971, 901 kg contre 619 kg l'année précédente.

Cannabis

38. La tendance à une moindre utilisation du cannabis à des fins thérapeutiques et scientifiques, constatée depuis 1967, dans les pays autres que l'Inde s'est à nouveau confirmée en 1971. A l'exception de l'Inde, pour l'ensemble des pays l'utilisation est tombée de 123 kg en 1970 à 95 kg en 1971. En Inde, les quantités utilisées sont très variables d'une année à l'autre et en 1971, elles ont atteint 3 056 kg. La résine de cannabis, quant à elle, est utilisée exclusivement à des fins de recherche, notamment en

Production et utilisation du cannabis à des fins non médicales (En kilogrammes)

Pays	1967	1968	1969	1970	1971
<i>Production</i>					
Inde	97 764	79 018	91 820	94 663	90 693
Pakistan	22 363	7 605	20 081	?	?
<i>Utilisation à des fins non médicales</i>					
Inde	85 498	89 155	86 679	94 811	94 804
Pakistan	13 352	12 051	12 460	?	?

Utilisation du cannabis à des fins thérapeutiques et de recherche scientifique (En kilogrammes)

Pays	1967	1968	1969	1970	1971
Allemagne (Rép. fédérale d')	41	65	15	5	4
Belgique	31	28	12	26	14
Canada	—	1	—	3	14
Finlande	—	—	1	—	—
France	—	—	—	1	—
Inde	532	3 133	1 816	1 521	3 056
Irlande	1	—	—	—	—
Japon	—	5	—	—	—
Norvège	—	—	3	2	—
Nouvelle-Zélande	6	—	—	—	—
Pays-Bas	49	49	30	39	23
Portugal	10	7	10	1	—
Royaume-Uni	31	66	83	46	40
Suisse	15	—	—	—	—
Trinité-et-Tobago	1	1	1	—	—
TOTAL	717	3 355	1 976	1 644	3 151

France (4 kg) et en Hongrie (2 kg). Israël a utilisé 4 kg de résine de cannabis afin de produire du tétrahydrocannabinol destiné en partie à l'exportation.

39. En vertu du droit conféré aux Parties de formuler certaines réserves prévues à l'article 49 de la Convention de 1961, la consommation non médicale du cannabis est temporairement licite dans certaines régions du sous-continent indien.

Feuilles de coca

40. La production de feuilles de coca au Pérou a atteint 9 900 tonnes en 1971, c'est-à-dire le chiffre le plus élevé depuis 1957. L'autre pays producteur, la Bolivie, n'a pas fourni de renseignements à l'Organe sur la production et l'utilisation de la feuille de coca en 1971. 97% (9 595 tonnes) de la production du Pérou a été utilisée à des fins non médicales, 9 tonnes seulement ayant servi à la fabrication et 295 tonnes étant exportées. En Argentine, 63 tonnes de feuilles de coca importées de la Bolivie ont été utilisées à des fins non médicales. Le Pérou continue d'être le principal exportateur de feuilles de coca; les quantités exportées en 1971 étaient destinées aux Etats-Unis, où elles ont été utilisées pour la fabrication de produits aromatiques, exempts d'alcaloïde, et l'extraction de la cocaïne.

Cocaïne

41. La fabrication de la cocaïne, dont la moyenne annuelle dans les quatre années précédentes avait été d'environ 1 300 kg, est tombée à 994 kg en 1971, principalement en raison de la diminution de la fabrication au Pérou, pays qui n'a produit que 52 kg en 1971 contre 393 kg en 1970. En 1971, les quantités fabriquées aux Etats-Unis, seul autre pays fabricant de cocaïne, sont restées sensiblement les mêmes qu'en 1969 et en 1970. Avec 972 kg, la consommation totale de cocaïne en 1971 a été légèrement inférieure à celle de 1970 (1 020 kg), la diminution étant de 4,7%. Les Etats-Unis (352 kg), l'URSS (168 kg), le Royaume-Uni (83 kg) et la Roumanie (57 kg) ont consommé 68% du total. 1 292 kg de cocaïne au total ont été exportés en 1971 contre 1 540 kg en 1970. Les Etats-Unis et le Pérou ont exporté respectivement, 471 kg et 343 kg, ce qui représente une forte diminution dans le cas des Etats-Unis par rapport aux exportations de ce pays en 1970 (725 kg); pour sa part, le Pérou a maintenu ses exportations au niveau de celles de 1970

Fabrication et transformation des intermédiaires de la péthidine (En kilogrammes)

Pays/année	Quantité fabriquée	Quantité transformée en :					Quantité utilisée pour la recherche
		Intermédiaire B de la péthidine	Intermédiaire C de la péthidine	Péthidine	Diphénosylate	Aniléridine	
<i>Intermédiaire A de la péthidine</i>							
Royaume-Uni							
1967	5 575	—	—	4 024			—
1968	4 259	—	—	4 224			—
1969	4 692	—	—	3 558			—
1970	2 311	—	—	2 683			—
1971	3 730	—	—	2 699			—

Fabrication et transformation des intermédiaires de la péthidine (suite)
(En kilogrammes)

Pays/année	Quantité fabriquée	Quantité transformée en :					Quantité utilisée pour la recherche
		Intermédiaire B de la péthidine	Intermédiaire C de la péthidine	Péthidine	Diphénoxylylate	Aniléridine	
<i>République fédérale d'Allemagne</i>							
1967	1 482	—	—	1 999	—	—	—
1968	1 124	—	—	1 065	—	—	—
1969	2 325	—	—	1 832	—	—	—
1970	1 791	—	—	1 823	—	—	—
1971	979	—	—	1 366	—	—	—
<i>Pays-Bas</i>							
1967	1 285	—	—	724	—	—	—
1968	332	—	—	661	—	—	—
1969	—	—	—	—	—	—	—
1970	—	—	—	120	—	—	—
1971	—	—	—	462	—	—	1
<i>France</i>							
1967	—	—	—	553	—	—	—
1968	—	—	—	559	—	—	—
1969	—	—	—	516	—	—	—
1970	—	—	—	344	—	—	—
1971	—	—	—	301	—	—	—
<i>Israël</i>							
1967	—	—	—	60	—	—	—
1968	—	—	—	60	—	—	—
1969	—	—	—	60	—	—	—
1970	—	—	—	60	—	—	—
1971	—	—	—	50	—	—	—
<i>Argentine</i>							
1967	—	—	—	78	—	—	—
1968	—	—	—	—	—	—	—
1969	—	—	—	6	—	—	—
1970	—	—	—	—	—	—	—
1971	—	—	—	—	—	—	—
<i>Intermédiaire B de la péthidine</i>							
<i>Etats-Unis</i>							
1967	334	—	—	—	334	—	—
1968	235	—	—	—	235	—	—
1969	569	—	—	—	469	—	—
1970	751	—	—	—	751	—	—
1971	286	—	—	—	286	—	—
<i>Intermédiaire C de la péthidine</i>							
<i>Royaume-Uni</i>							
1967	94	—	—	99	—	—	—
1968	85	—	—	101	—	—	—
1969	54	—	—	65	—	—	—
1970	9	—	—	31	—	—	—
1971	—	—	—	—	—	—	—
<i>Israël</i>							
1967	69	—	—	70	—	—	—
1968	9	—	—	7	—	—	—
1969	36	—	—	28	—	—	—
1970	4	—	—	4	—	—	—
1971	10	—	—	11	—	—	—
<i>Mexique</i>							
1967	—	—	—	—	—	—	—
1968	—	—	—	—	—	3	—
1969	—	—	—	—	—	—	—
1970	—	—	—	—	—	—	—
1971	—	—	—	—	—	—	—

(331 kg), en dépit d'une diminution de la fabrication, les quantités nécessaires aux exportations étant prélevées sur les stocks. D'autres pays exportateurs, tels la France (305 kg) et le Royaume-Uni (81 kg), importent de la cocaïne des deux pays fabricants et la réexportent après de nouvelles opérations de raffinage.

Stupéfiants synthétiques

INTERMÉDIAIRES A, B ET C DE LA PÉTHIDINE

42. Les chiffres fournis quant à la fabrication et à la transformation de ces substances sont reproduits au tableau ci-après :

PÉTHIDINE

43. Après avoir atteint en 1970 son niveau le plus bas depuis les douze dernières années, la fabrication de péthidine (20,7 tonnes) a enregistré un niveau maximal en 1971. Cette hausse de 40% n'a permis qu'une reconstitution partielle des stocks, lesquels étaient tombés, depuis 1970, à un niveau inférieur aux besoins d'une année.

44. Les trois plus grands fabricants de péthidine sont les Etats-Unis d'Amérique (14 817 kg), le Royaume-Uni (2 703 kg) et la République fédérale d'Allemagne (1 344 kg). Ces deux derniers pays fabriquent surtout pour l'exportation ; ils ont assuré à eux seuls 72% des besoins des pays importateurs en 1971. Dans cette même année, huit autres pays ont fabriqué de la péthidine ; toutefois, les quantités produites par chacun d'eux étaient inférieures à 500 kg.

45. La consommation, quant à elle, a enregistré une variation en sens contraire, s'infléchissant de 20,3 tonnes en 1970 à 17,4 tonnes en 1971. Toutefois, ces fluctuations ne sont pas significatives étant donné qu'elles peuvent refléter les mouvements des stocks détenus par les détaillants ; en effet, aux termes de la Convention de 1961, la consommation représente les ventes des grossistes à ces détaillants. La moyenne de la consommation des cinq dernières années a été de 17,5 tonnes. Les deux plus grands consommateurs de péthidine, en chiffres absolus, sont des pays d'Amérique du Nord, à savoir les Etats-Unis (10 994 kg) et le Canada (792 kg).

Fabrication et consommation de trimépéridine en URSS

(En kilogrammes)

Année	Fabrication	Consommation
1967	1 000	987
1968	947	900
1969	1 200	1 078
1970	1 260	1 198
1971	1 520	1 511

47. L'URSS a exporté de la trimépéridine à destination de la République démocratique du Viet-Nam (4 kg), de la Bulgarie (3 kg) et de la République populaire démocratique de Corée (1 kg).

TRIMÉPÉRIDINE

46. La hausse amorcée en 1969 dans la fabrication et la consommation de trimépéridine en URSS a continué de s'accroître en 1971. Le chiffre de 1 511 kg pour la consommation constitue un maximum jamais atteint auparavant. Pour la première fois, un pays autre que l'URSS a déclaré une consommation de trimépéridine supérieure à 1 kg ; il s'agit de la Bulgarie (2 kg).

INTERMÉDIAIRE DE LA MÉTHADONE

48. En 1971, outre le Royaume-Uni, fabricant traditionnel de l'intermédiaire de la méthadone, la Suisse a, pour la première fois, déclaré une telle fabrication.

Fabrication et transformation de l'intermédiaire de la méthadone

(En kilogrammes)

Pays/année	Quantité fabriquée	Quantité transformée en méthadone
<i>Royaume-Uni</i>		
1967.	109	125
1968.	49	35
1969.	150	164
1970.	185	127
1971.	72	130
<i>Pays-Bas</i>		
1967.	—	4
1968.	10	10
1969.	—	—
1970.	50	49
1971.	—	—
<i>Suisse</i>		
1967.	—	—
1968.	—	—
1969.	—	—
1970.	—	—
1971.	201	201

MÉTHADONE

49. Près de 2 tonnes de méthadone (1 944 kg) ont été produites en 1971 contre 230 kg seulement en 1966, année qui constitue le point de départ d'une expansion continue de la fabrication et de la consommation de cette substance. Cependant, la consommation (1 191 kg) a progressé à un rythme moins rapide que celui de la production. Ce stupéfiant qui est utilisé dans le traitement des toxicomanes, est surtout fabriqué et consommé aux Etats-Unis (respectivement 1 635 et 983 kg).

NORMÉTHADONE

50. La République fédérale d'Allemagne, qui possédait au début de l'année un stock de norméthadone (506 kg) suffisant pour couvrir ses besoins pour la consommation et les exportations pendant deux ans, n'a pas produit ce stupéfiant en 1971. Par contre la République démocratique allemande a plus que doublé sa production en la portant à 85 kg. Le troisième et dernier fabricant de norméthadone est la Finlande (6 kg).

51. La consommation chez les deux plus grands fabricants a atteint respectivement 79 et 78 kg, soit 54% du total. Trois autres pays ont eu une consommation supérieure à 10 kg ; ce sont l'Argentine (40 kg), la Belgique (32 kg) et le Canada (20 kg).

Fabrication et consommation de la norméthadone
(En kilogrammes)

Pays	1967	1968	1969	1970	1971
<i>Fabrication</i>					
République fédérale d'Allemagne	356	—	354	514	—
République démocratique allemande	83	30	24	37	85
Autres pays	4	7	3	4	6
TOTAL	443	37	381	555	91
<i>Consommation</i>					
République fédérale d'Allemagne	139	156	144	119	79
République démocratique allemande	45	30	40	54	78
Autres pays	113	108	131	123	133
TOTAL	297	294	315	296	290

INTERMÉDIAIRE DU MORAMIDE, RACÉMORAMIDE, DEXTROMORAMIDE ET LÉVOMORAMIDE

52. Les deux premières substances sont, en fait, les intermédiaires du dextromoramide, et la dernière (lévomoramide) en est le sous-produit. Le dextromoramide est fabriqué seulement aux Pays-Bas mais il est consommé en quantités dépassant 1 kg dans une quinzaine de pays. Depuis qu'il a été mis sous contrôle en 1957, sa consommation a toujours varié entre 100 et 200 kg. Les plus grands consommateurs de dextromoramide, en chiffres

Fabrication aux Pays-Bas de l'intermédiaire du moramide, du racémoramide, du dextromoramide et du lévoramide
(En kilogrammes)

Année	Intermédiaire du moramide	Racémoramide	Dextromoramide	Lévoramide
1967.	826	576	114	109
1968.	713	373	174	186
1969.	787	527	139	140
1970.	1 085	511	159	129
1971.	59	408	152	143

absolus, sont la France (51 kg) et le Royaume-Uni (28 kg). La Belgique et les Pays-Bas ont la plus forte consommation par tête d'habitant.

DIPHÉNOXYLATE

53. Après avoir poursuivi pendant dix ans une expansion rapide, la fabrication de diphénoxylate a régressé en 1971, tombant de 1 692 kg à 1 352 kg, tout en restant supérieure à celle de 1969. La baisse de la fabrication en 1971 s'explique par la réduction de la production belge à moins du tiers de ce qu'elle était en 1970. Les Etats-Unis (595 kg), l'Inde (314 kg) et la Belgique (193 kg) ont produit 85,3% du total. La consommation globale (1252 kg) s'est maintenue au même niveau qu'en 1970 (1243 kg).

AUTRES STUPEFIANTS SYNTHÉTIQUES

54. Parmi les stupéfiants synthétiques qui n'ont pas été cités plus haut, trois ont été consommés en quantités supérieures à 50 kg ; il s'agit de l'aniléridine, du dipipanone et de la cétobémidone.

55. La fabrication et la consommation d'aniléridine ont à nouveau marqué une régression en 1971. Cette substance, qui a été placée sous contrôle en 1957, a été consommée en grandes quantités (500 kg environ) jusqu'en 1961. De 1961 à 1967, la consommation s'est stabilisée autour de 300 kg. Depuis 1967, la tendance générale a été à la baisse et en 1971, seulement 185 kg ont été consommés, dont 136 kg aux Etats-Unis, pays qui est l'unique fabricant de cette substance. Cependant, la consommation de cette substance au Canada a presque doublé entre 1964 et 1971.

56. Par contre, la consommation de dipipanone a montré une grande stabilité au cours des cinq dernières années. Le Royaume-Uni est le seul fabricant (110 kg en 1971) et le plus grand consommateur de dipipanone (81 kg sur un total de 99 kg). L'Afrique du Sud, la Belgique et l'Irlande sont les autres pays à avoir consommé des quantités supérieures à 1 kg.

57. La cétobémidone est fabriquée uniquement au Danemark (36 kg) et en Suisse (16 kg). La consommation de cette substance (58 kg), prise globalement ou par pays, demeure stable.

ANNEXES

INTRODUCTION

Les annexes suivantes contiennent les principaux renseignements statistiques relatifs à 1971 fournis par les gouvernements, conformément aux Conventions de 1925, de 1931 et de 1961 et aux Protocoles de 1948 et de 1953. Les statistiques des quatre années antérieures ont été incluses dans les tableaux aux fins de comparaison. Depuis la publication du document concernant l'année 1970, certains gouvernements ont apporté des modifications à leurs statistiques des années précédentes; ce document contient les chiffres les plus récents. Ces annexes comprennent également des données concernant les niveaux maximaux des stocks d'opium qui peuvent être détenus dans chaque pays ou territoire, selon les termes du Protocole de 1953. Les statistiques de 1971 seront présentées de manière plus détaillée, accompagnées des évaluations correspondantes des besoins en stupéfiants, dans le document E/INCB/20.

En se référant aux entités politiques, l'Organe a été guidé par les directives des Nations Unies. Les termes utilisés par l'Organe n'impliquent, de sa part, aucune prise de position quant au statut juridique de tel ou tel pays ou territoire, ou de ses autorités, ni quant au tracé de ses frontières.

L'unité de poids employée dans les tableaux est le kilogramme; un espace blanc sépare les centaines des milliers et un point, les unités des fractions. Le point d'interrogation signifie que le chiffre ou, selon le cas, les facteurs nécessaires pour en faire le calcul font défaut. Le signe «—» signifie « néant » ou « quantité inférieure à 1 kilogramme ».

ANNEXE A

RÉCEPTION DES STATISTIQUES POUR 1971

PAYS ET TERRITOIRES QUI ONT FOURNI TOUTES LEURS STATISTIQUES

a) PAYS

Afrique du Sud	Haiti	Pérou
Albanie	Haute-Volta	Philippines
Algérie	Hongrie	Pologne
Andorre	Inde	Portugal
Arabie Saoudite	Indonésie	Qatar
Argentine	Irak	République arabe libyenne
Australie	Iran	République arabe syrienne
Autriche	Irlande	République centrafricaine
Bahreïn	Islande	République de Corée
Barbade	Israël	République démocratique allemande
Belgique	Italie	République Dominicaine
Birmanie *	Jamaïque	République fédérale d'Allemagne
Bolivie **	Japon	République khmère
Botswana	Jordanie	République populaire du Congo
Bésil	Kenya	République-Unie de Tanzanie
Bulgarie	Koweït	République du Viet-Nam
Burundi	Laos	République du Zaïre
Cameroun	Liban	Roumanie
Canada	Libéria	Royaume-Uni
Chili	Luxembourg	Rwanda
Chypre	Madagascar	Samoa-Occidental
Costa Rica	Malaisie	Sénégal
Côte d'Ivoire	Maldives	Singapour
Cuba	Mali	Soudan
Dahomey	Malte	Souaziland
Danemark	Maroc	Sri Lanka
Egypte	Maurice	Suède
El Salvador	Mauritanie	Suisse
Emirats arabes unis	Mexique	Tchécoslovaquie
Equateur	Nauru	Thaïlande
Espagne	Nicaragua	Togo
Etats-Unis d'Amérique	Niger	Tonga
Ethiopie	Nigéria	Trinité-et-Tobago
Fidji	Norvège	Tunisie
Finlande	Nouvelle-Zélande	Turquie
France	Oman	URSS
Ghana	Ouganda	Venezuela
Grèce	Pakistan	Yougoslavie
Guinée	Panama	Zambie
Guyane	Pays-Bas	

b) TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS

	<i>France (suite)</i>	<i>Portugal (suite)</i>	<i>Royaume-Uni (suite)</i>
Nouvelles-Hébrides franco-britanniques	Saint-Pierre et Miquelon	Guinée portugaise	Falkland (îles) (Malvinas)
<i>Australie :</i>	Territoire français des Afars et des Issas	Macao	Gibraltar
Christmas (île)	Wallis et Futuna (îles)	Mozambique	Gilbert et Ellice (îles)
Cocos (Keeling) (îles)		São Tomé et île du Prince	Grenade
Papoua - Nouvelle-Guinée	<i>Nouvelle-Zélande :</i>	Timor portugais	Honduras britannique
<i>Etats-Unis d'Amérique :</i>	Cook (îles)		Hong-kong
Îles du Pacifique		<i>Royaume-Uni :</i>	Saint-Christophe Névis et Anguilla
Ryukyu (îles)	<i>Pays-Bas :</i>	Antigua	Sainte-Hélène
<i>France :</i>	Antilles néerlandaises	Ascension (île)	Sainte-Lucie
Comores	Surinam	Bahamas (îles)	Saint-Vincent
Nouvelle-Calédonie		Bermudes (îles)	Salomon britanniques (îles)
Polynésie française	<i>Portugal :</i>	Brunéi	Seychelles (îles)
	Angola	Caïmanes (îles)	
	Cap-Vert (îles du)	Dominique	

* Les données concernant l'opium sont incomplètes.

** Les données concernant la feuille de coca sont incomplètes.

STATISTIQUES TRIMESTRIELLES ET ANNUELLES MANQUANTES POUR 1971

Les statistiques trimestrielles doivent être envoyées à l'Organe au plus tard un mois après la fin du trimestre auquel elles se réfèrent, et les statistiques annuelles six mois après la fin de l'année à laquelle elles se réfèrent.

Les noms des pays et territoires qui n'ont fourni aucune statistique sont imprimés en caractères gras.

? = statistique manquante

Pays	Trimestrielles				Annuelles
	Importations et exportations				
	1	2	3	4	
Afghanistan					?
Chine *					?
Colombie					?
Gabon					?
Gambie	?	?	?	?	?
Guatemala					?
Guinée équatoriale	?	?	?	?	?
Honduras				?	?
Lesotho					?
Malawi					?
Mongolie	?	?			?
Népal	?	?	?	?	?
Paraguay	?	?	?	?	?
République démocratique populaire du Yémen					?
République démocratique du Viet-Nam	?	?	?	?	?
Sierra Leone	?	?	?	?	?
Somalie					?
Tchad				?	?
Uruguay			?		?
Yémen					?
Territoires non métropolitains					
<i>Australie</i>					
Norfolk (île)					?
<i>Royaume-Uni</i>					
Montserrat					?
Rhodésie du Sud	?	?	?	?	?
Tristan da Cunha		?	?	?	?
Turques et Caïques (îles)		?		?	?
Vierges (îles)					?

* L'Organe a invité le Gouvernement de la République populaire de Chine à lui fournir des statistiques relatives aux stupéfiants. Lorsque l'Organe disposera de ces statistiques, celles-ci seront publiées dans un rapport ultérieur.

ANNEXE B

TABLEAUX SYNOPTIQUES

Index des pays et territoires mentionnés dans les tableaux

Pays	TABLEAU																			
	I	I a)	II	III	IV	V	VI	VII	VII a)	VII c)	VIII									
											1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Pages																			
Afghanistan	34
Afrique du Sud	20	..	26	31	46	51	54	57	..	59	61	63	70,71	..
Albanie	34	..	54
Algérie	34
Arabie Saoudite	45
Argentine	18	23	24	28	34	..	54	57	66	..	70	..
Australie	18	..	24	28	34	50	54	57	60	63	65	..	69	70,71	72
Autriche	24	28	34	50	54	61	63	71	..
Bahreïn	35
Barbade	35
Belgique	18	..	24	28	35	..	54	57	58	59	60,61	62	64	..	68	70,71	..
Birmanie	14	15	..	18	..	24	28	35	50	54	70	..
Bolivie	16	35	65	66
Botswana	35
Brésil	24	28	35	50	54	60	..	64	70	..
Bulgarie	14	15	..	18	..	24	28	35	50	54	57	58	62	68	70	..
Burundi	35
Cameroun	35
Canada	36	..	54	60	62	65	..	68	70	72
Chili	36	50	54	64	71	..
Chine *	36
Chypre	36
Colombie	36	..	54	61
Congo, Rép. populaire du	44
Corée, République de	45	..	54	71	..
Costa Rica	36	50
Côte d'Ivoire	41
Cuba	36	..	54	62	64
Dahomey	37	50
Danemark	29	37	50	54	62	64,65	70	72
Egypte	37	..	54	56	63	64	71	..
El Salvador	38
Emirats arabes unis
Equateur	37	50
Espagne	20	..	27	31	46	..	54	56
Etats-Unis d'Améri- que	21	23	27	32	48	52	54	56,57	61	62	64	66	68	70	..
Ethiopie	38
Fidji	38
Finlande	29	38	50	54	62	64	71	..
France	19	..	25	29	38	50	54	56,57	58	..	60	62	64	66	68	70	..
Gabon	38
Ghana	39	50	63
Grèce	39	..	54	71	..
Guatemala	39	63
Guinée	39
Guyane	39	50
Haïti	39
Haute-Volta	48

* L'Organe a invité le Gouvernement de la République populaire de Chine à lui fournir des statistiques relatives aux stupéfiants. Lorsque l'Organe disposera de ces statistiques-ci seront publiées dans un rapport ultérieur.

Index des pays et territoires mentionnés dans les tableaux (fin)

	TABLEAU																			
	I	I a)	II	III	IV	V	VI	VII	VII a)	VII c)	VIII									
											1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>Pays (fin)</i>	Pages																			
Roumanie	20	..	26	31	45	51	54	68	70	..
Royaume-Uni	21	..	27	32	47	52	54	56	58	..	60	62	64	..	68	70	72
Rwanda	45
Sénégal	45
Singapour	46
Somalie
Souaziland	46
Soudan	46
Sri Lanka	46
Suède	46	51	54	62,63	70,71	..
Suisse	21	23	27	31	46	51	54	56,57	58	59	60	62	64	..	68	70,71	72
Tanzanie, Rép.-Unie de	47	52	71	..
Tchécoslovaquie	18	..	25	29	37	50	54	57	58	..	60	62	64	..	69
Thaïlande	47	51
Togo	47
Trinité-et-Tobago	47
Tunisie	47	52
Turquie	14	15	47	..	54	56	58	..	61	62	64
Union des Républi- ques socialistes so- viétiques	14	15	..	21	..	27	31	47	..	54	56	58	..	60	62	64	..	68
Uruguay	48	71	..
Venezuela	48	..	54	63	65	71	..
Viet-Nam, Rép. démocratique du	37	56	71	..
Viet-Nam, Rép. du	45	..	54	..	58	63	64
Yémen, Rép. arabe du	48
Yémen, Rép. dém. pop. du	44
Yougoslavie	15	15	..	21	..	27	32	48	..	54	..	58	..	60	62	69	70	..
Zaïre, Rép. du	45
Zambie	48
<i>Territoires non métro- politains :</i>																				
Australie	49
Etats-Unis d'Améri- que	49
France	49
Pays-Bas	49
Portugal	49
Royaume-Uni	49	52	..	57	63	65	71	..

STUPÉFIANTS VISÉS PAR LES CONVENTIONS INTERNATIONALES

Cette liste indique les stupéfiants qui, à la date du présent rapport, étaient soumis au contrôle international. Elle est subdivisée en deux sections : la première comprend les stupéfiants du Tableau I modifié de la Convention de 1961 (Groupe I de la Convention de 1931), et la seconde, ceux du Tableau II modifié de la Convention de 1961 (Groupe II de la Convention de 1931).

Les noms et les désignations utilisés sont ceux qui figurent dans la Convention unique ou dans les notifications officielles du Secrétaire général des Nations Unies. Les dénominations communes internationales choisies par l'Organisation mondiale de la santé sont imprimées en caractères gras. Pour faciliter l'identification des stupéfiants, on a ajouté, dans de nombreux cas, les formules chimiques et, dans quelques cas, d'autres désignations.

L'énumération des noms imprimés en italique comprend d'autres désignations du stupéfiant lui-même ou de ses sels, ainsi que des noms de préparations contenant le stupéfiant en question. Pour tout renseignement complémentaire relatif aux noms, aux désignations chimiques et aux formules de structure, voir le document E/CN.7/513 — Stupéfiants placés sous contrôle international — Liste multilingue.

1. Stupéfiants inclus au Tableau I de la Convention de 1961 (Groupe I de la Convention de 1931)

- Acétorphine** (acétyl-*O*³ [hydroxy-1(*R*) méthyl-1 butyl]-7 α méthyl-*O*⁶ *endo*éthéno-6, 14 dihydro-7,8 morphine ou acétyl-*O*-3 (hydroxy-1 méthyl-1 butyl)-7 α *endo*éthéno-6,14 tétrahydro-orphavine ou acétoxy-5 [hydroxy-1 (*R*) méthyl-1 butyl]-2 α méthoxy-3 méthyl-12 éthéno-3,9a iminoéthano-9,9b hexahydro-1,2,3,3a,8,9 phénanthro [4,5-*bcd*] furanne) — *M. 183*
- Acétylméthadol** (acétoxy-3 diméthylamino-6 diphényl-4,4 heptane) — *Acétate de méthadyl*
- Allylprodine** (allyl-3 méthyl-1 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine) — *Alpéridine*
- Alphacétylméthadol** (alpha-acétoxy-3 diméthylamino-6 diphényl-4,4 heptane)
- Alphaméprodine** (alpha-éthyl-3 méthyl-1 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine)
- Alphaméthadol** (alpha-diméthylamino-6 diphényl-4,4 heptanol-3)
- Alphaprodine** (alpha-diméthyl-3,3 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine) — *Nixentil, Prislidene*
- Aniléridine** (ester éthylique de l'acide *para*-aminophénéthyl-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4 ou ester éthylique de l'acide [(*para*-aminophényl)-2 éthyl]-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4) — *Léritine*
- Benzéthidine** (ester éthylique de l'acide (benzyloxy-2 éthyl)-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4)
- Benzylmorphine** (benzyl-3 morphine) — *Peronine*
- Bétacétylméthadol** (bêta-acétoxy-3 diméthylamino-6 diphényl-4,4 heptane)
- Bétaméprodine** (bêta-éthyl-3 méthyl-1 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine)
- Bétaméthadol** (bêta-diméthylamino-6 diphényl-4,4 heptanol-3)
- Bétaprodine** (bêta-diméthyl-1,3 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine)
- Bézitramide** ((cyano-3 diphénylpropyl-3,3)-1 (oxo-2 propionyl-3 benzimidazolyl-1)-4 pipéridine)
- Butyrate de dioxaphétyl** (morpholino-4 diphényl-2,2 butyrate d'éthyl) — *Amidalgon, Spasmoxale*
- Cannabis** (chanvre indien) et résine de cannabis (résine de chanvre indien)
- Cétobémidone** (*méta*-hydroxyphényl-4 méthyl-1 propionyl-4 pipéridine ou éthyl cétone (hydroxyphényl-3)-4 méthyl-1 pipéridyl-4 ou méthyl-1 méthahydroxyphényl-4 propionyl-4 pipéridine) — *Cliradon, Ketogan, Ketogin*
- Clonitazène** (*para*-chlorobenzyl-2 diéthylaminoéthyl-1 nitro-5 benzimidazole)
- Coca** (Feuille de)
- Cocaïne** (ester méthylique de la benzoyllecgonine)
- Codoxime** (dihydrocodéinone carboxyméthylloxime-6)
- Concentré de paille de pavot (matière obtenue lorsque la paille de pavot a subi un traitement en vue de la concentration de ses alcaloïdes, lorsque cette matière est mise dans le commerce)
- Désomorphine** (dihydrodésoxymorphine ou hydroxy-3 N-méthyl-époxy-4,5 morphinane) — *Permonid, Scopermid*
- Dextromoramide** ((+) [méthyl-2 oxo-4 diphényl-3,3 (pyrrolidinyl-1)-4 butyl]-4 morpholine ou (+)-méthyl-3 diphényl-2,2 morpholino-4 butyryl pyrrolidine) — *Alcioid, Errecalma, Jetricum, Palfium, Pyrrolamidol, R.875*
- Diampromide** (N-[(méthylphénéthylamino)-2 propyl] propionanilide)
- Diéthylthiambutène** (diéthylamino-3 di-(thiényl-2')-1,1 butène-1) — *Diethibutin, Diéthylthiambutène, Thelamon*
- Dihydromorphine** — *Paramorfan*
- Diménoxadol** (diméthylaminoéthyl-2 éthoxy-1 diphényl-1,1 acétate ou éthoxy-1 diphényl-1,1 acétate de diméthylaminoéthyle ou diphényl-alpha-éthoxyacétate de diméthylaminoéthyle) — *Lokarin*
- Dimépheptanol** (diméthylamino-6 diphényl-4,4 heptanol-3) — *Amidol, Méthadol, Pangcrin*
- Diméthylthiambutène** (diméthylamino-3 di-(thiényl-2')-1,1 butène-1) — *Aminobutene, Dimethibutin, Olton*
- Diphénoxylate** (ester éthylique de l'acide (cyano-3 diphényl-3,3 propyl)-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4 ou 2,2-diphényl-4 [(4-carbéthoxy-4-phényl) pipéridino] butyronitril) — *Diphenoxile, R. 1132*
- Dipipanone** (diphényl-4,4 pipéridine-6 heptanone-3) — *Diconal, Fenpidon, Pamedone, Phénylpiperone, Pipadone, Piperidylamidone, Piperidylmethadone, Pipidone*
- Ecgonine**, ses esters et dérivés qui sont transformables en ecgonine et cocaïne
- Ethylméthylthiambutène** (éthylméthylamino-3 di-(thiényl-2')-1,1 butène-1) — *Emethibutin, Ethylmethiambutene*
- Etonitazène** ((diéthylaminoéthyl)-1 *para*-éthoxybenzyl-2 nitro-5 benzimidazole)
- Etorphine** ([hydroxy-1(*R*) méthyl-1 butyl]-7 α méthyl-*O*⁶ *endo*éthéno-6,14 dihydro-7,8 morphine ou (hydroxy-1 méthyl-1 butyl)-7 α *endo*éthéno-6,14 tétrahydro-orphavine ou hydroxy-5 [hydroxy-1(*R*) méthyl-1 butyl]-2 α méthoxy-3 méthyl-12 éthéno-3,9a iminoéthano-9,9b hexahydro-1,2,3,3a,8,9 phénanthro [4,5-*bcd*] furanne) — *Immobilon, M. 53, M. 99*
- Etoxéridine** (ester éthylique de l'acide [(hydroxy-2 éthoxy)-2 éthyl]-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4) — *Aténorax, Aténos, Carbetidine*
- Fentanyl** (phénéthyl-1 N-propionylanilino-4 pipéridine) — *Hypnorm, Innovar, Ivonol, R. 4263, Sublimaze, Thalamonial*
- Furéthidine** (ester éthylique de l'acide (tétrahydrofurfuryloxyéthyl-2)-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4)
- Héroïne** (diacétylmorphine) — *Acétomorphine, Diamorphine, Diaphorm, Eclorion*
- Hydrocodone** (dihydrocodéinone) — *Ambenyl, Assicodid, Biatos, Biocodone, Broncodid, Calmodid, Codesona, Codimal, Codinon, Codinovo, Cafacodide, Cosil, Curadol, Dicodeid, Diconinon, Diconone, Dicotrate, Dihydrokon, Dosticodid, Duodin, Hubacodid, Hycodan, Hycomin, Hydrocodin, Hydrokon, Kolkoadal, Lisofrin, Mercodol, Multacodin, Neocode, Novahistine-DH, Nyodid, Padriin, Recindal, Resulin, Synkonin, Tucodil, Tuscodin, Tussionex, Uquicodid, Ydrocod*
- Hydromorphinol** (hydroxy-14 dihydromorphine)
- Hydromorphone** (dihydromorphinone) — *Assilaudid, Biomorphyl, Cofalaudide, Cormorphin, Dilaudide, Dimorphid, Dimorphinon, Dimorphone, Hymorphan, Laudacon, Laudadin, Laudamed, Lucodan, Morfikon, Morphodid, Novolaudon, Percoral, Scolaudol*

- Hydroxypéthidine** (ester éthylique de l'acide *mé*ta-hydroxyphényl-4 méthyl-1 pipéridine carboxylique-4 ou ester éthylique de l'acide méthyl-1 (hydroxyphényl-3)-4 pipéridine carboxylique-4) — *Bemidone, Hydropethidine, Oxy-dolantin, Oxyptetidin*
- Isométhadone** (diméthylamino-6 méthyl-5 diphényl-4,4 hexanone-3) — *Isoadanon, Isoamidone*
- Lévométhorphane** * ((—)-méthoxy-3 N-méthylmorphinane)
- Lévomoramide** ((—)-[méthyl-2 oxo-4 diphényl-3,3 (pyrrolidiny-1)-4 butyl]-4 morpholine ou (—)-méthyl-3 diphényl-2,2 morpholino-4 butyryl pyrrolidine)
- Lévophénacylmorphane** ((—)-hydroxy-3 N-phénacylmorphinane)
- Lévorphanol** * ((—)-hydroxy-3 N-méthylmorphinane) — *Dromoran, Levo-dromoran, Levorphan*
- Métazocine** (hydroxy-2' triméthyl-2,5,9 benzomorphane-6,7 ou hexahydro-1,2,3,4,5,6 hydroxy-8 triméthyl-3,6,11 méthano-2,6 benzazocine-3) — *Methobenzorphan*
- Méthadone** (diméthylamino-6 diphényl-4,4 heptanone-3) — *Adanon, Adolan, Aftuol, Algidon, Algolysin, Algoxale, Amidone, Amidosan, Butalgin, Depridol, Deptadol, Diaminon, Dianone, Disipan, Dolafin, Dolamid, Dolamina, Dolosona, Doloheptan, Dolophine, Dolorex, Dorexol, Fenadone, Heptadol, Heptadon, Heptanal, Heptanon, Hes, Ketalgin, Levadone, Mecodin, Mepecton, Mephemon, Metasedin, Methidon, Miadone, Midadone, Moheptan, Optalgin, Panalgen, Parasedin, Petalgin, Phenadon, Physeptone, Polamidon, Polamivet, Porfolan, Quotidine, Quotidon, Sedamidone, Septa-Om, Sin-algin, Spasmo-*algolysin, Symoron, Synthanal, Turanone, Vemonyl, Zefalgin**
- Méthadone**, intermédiaire de la (cyano-4 diméthylamino-2 diphényl-4,4 butane ou diméthylamino-2 diphényl-4 cyano-4 butane)
- Méthyl-désorphine** (méthyl-6 delta-6 désoxymorphine) — *Méthyl-désomorphine*
- Méthyl-dihydromorphine** (méthyl-6 dihydromorphine)
- Métopon** (méthyl-5 dihydromorphinone)
- Moramide**, intermédiaire du (acide méthyl-2 morpholino-3 diphényl-1,1 propane carboxylique ou acide diphényl-1 méthyl-2 morpholino-3 propane carboxylique)
- Morphéridine** (ester éthylique de l'acide (morpholino-2 éthyl)-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4) — *Morpholinoethylmorphethidine*
- Morphine**
- Morphine méthobromide et autres dérivés morphiniques à azote pentavalent, y compris notamment les dérivés N-oxymorphiniques (telle la N-oxycodéine)
- N-Oxymorphine** — *Génomorphine, Morphinaminoxyle*
- Myrophine** (myristylbenzylmorphine)
- Nicodicodeine** (6-nicotinyl-dihydrocodéine ou ester nicotinique de la dihydrocodéine)
- Nicomorphine** (dinicotinyl-3,6 morphine ou di-ester nicotinique de la morphine) — *Dinicotinyl morphine, Nicophine, Nocophine, Venda, Vilan*
- Noracyméthadol** (alpha (±) acétoxy-3 méthylamino-6 diphényl-4,4 heptane)
- Norlévorphanol** ((—)-hydroxy-3 morphinane)
- Norméthadone** (diméthylamino-6 diphényl-4,4 hexanone-3 ou diphényl-1,1 diméthylaminoéthyl-1 butanone-2 ou 1-diméthylamino-3,3-diphényl-hexanon-(4)) — *Deatassan, Extussin, Mepidon, Nicaroa, Normedon, Phenylidiazone, Taurocolo, Ticarda, Tikapect, Tinafon, Veryl*
- Normorphine** (déméthylmorphine ou morphine N-déméthylée)
- Norpipanone** (diphényl-4,4 pipéridine-6 hexanone-3) — *Hexalgon*
- Opium**
- Oxycodone** (hydroxy-14 dihydrocodéinone ou dihydrooxycodéinone) — *Bionin, Bionone, Boncodal, Cardanon, Coalcinon, Cofacodal, Dihydrone, Dinarcon, Dolodorm, Dolordorm, Equimorphine, Escofedal, Eubine, Eucodal, Eucodamine, Eucosan, Eudin, Eukdin, Eumorphal, Hydrocodal, Hydrolaudin, Medicodal, Narcobasina, Narcodal, Narcophedrin, Narcosin, Nargenol, Nargevet, Nucodan, Ocytonargenol, Opton, Oxikon, Oxycodyl, Oxykodal, Pancodine, Pancodone, Pavinal, Penumbrol, Percodan, Proladone, Pronarcin, Sanasmol, Scodoline, Scopédron, Scopédal, Scophol, Sintiodal, Stupenal, Stupenone, Tebodal, Tecodine, Valbine*
- Oxymorphone** (hydroxy-14 dihydromorphinone ou dihydrooxymorphinone) — *Namorphan*
- Péthidine** (ester éthylique de l'acide méthyl-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4) — *Adolens, Algantine, Algil, Alolan, Amphosedal, Antidol, Antidol-ibsa, Antidolol, Antispamin, Asmalina, Bellalgina, Biphenal, Centralgin, Demerol, Dispadol, Dodonal, Dol, Dolanqifsa, Dolantal, Dolantin, Dolantol, Dolargen, Dolarenil, Dolargan, Dolarin, Dolatol, Dolcontral, Dolenal, Dolental, Dolentine, Doleval, Dolin, Dolinal, Dolisan, Dolisina, Doloneurin, Dolopethin, Dolor, Dolordine, Dolormin, Dolosal, Dolosil, Dolstin, Dolvanol, Doslantine, Eudolal, Feldin, Felidin, Gratidina, Isonipecaïne, Lorfalgyll, Lydol, Maperidina, Medrinol, Mefedina, Mendelgina, Meperidine, Merperidin, Methodine, Mitizan, Narcofor, Neo-mohin, Operidine, Opystan, Panergan, Pantalgine, Pethanal, Pethilorfan, Piperidineethanol, Piridosal, Precedyl, Sauteralgyll, Simesalgina, Spasmedal, Spasmexine, Spasmodolin, Spasmodalgin, Suppalsal, Supradol, Synlaudine*
- Péthidine**, intermédiaire A de la (cyano-4 méthyl-1 phényl-4 pipéridine ou méthyl-1 phényl-4 cyano-4 pipéridine)
- Péthidine**, intermédiaire B de la (ester éthylique de l'acide phényl-4 pipéridine carboxylique-4 ou phényl-4 pipéridine carboxylate-4 d'éthyle) — *Norpethidine*
- Péthidine**, intermédiaire C de la (acide méthyl-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4)
- Phénadone** (morpholino-6 diphényl-4,4 heptanone-3) — *Hepagin, Heptalgin, Heptalin, Heptazone, Heptone*
- Phénampromide** (N-(méthyl-1 pipéridino-2 éthyl) propionanilide ou N-[(méthyl-1 pipérid-2'yl)-2 éthyl] propionanilide)
- Phénazocine** (hydroxy-2' diméthyl-5,9 phénéthyl-2 benzomorphane-6,7 ou hexahydro-1,2,3,4,5,6 hydroxy-8 diméthyl-6,11 phénéthyl-3 méthano-2,6 benzazocine-3) — *Narcidine, Narphen, Phenobenzorphan, Prinadol*
- Phénomorphane** (hydroxy-3 N-phénéthylmorphinane)
- Phénopéridine** (ester éthylique de l'acide (hydroxy-3 phényl-3 propyl)-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4 ou phényl-1 (carbéthoxy-4 phényl-4 pipéridine)-3 propanol) — *Phenopropidine, R.1406*
- Piminodine** (ester éthylique de l'acide phényl-4 (phénylamino-3 propyl)-1 pipéridine carboxylique-4) — *Alvodine, Anopridine, Cimadon*
- Piritramide** (amide de l'acide (cyano-3 diphénylpropyl-3,3)-1 (pipéridino-1)-4 pipéridine carboxylique-4 ou 2,2-diphényl-4-[1-(4-carbamoyl-4-pipéridino)-] butyronitrile) — *ARC I-D-21, Dipidolor, R. 3365*
- Proleptazine** (diméthyl-1,3 phényl-4 propionoxy-4 azacycloheptane ou diméthyl-1,3 phényl-4 propionoxy-4 hexaméthylèneimine) — *Diméphéprimine*
- Propéridine** (ester isopropylique de l'acide méthyl-1 phényl-4 pipéridine carboxylique-4) — *Gevelina, Ipropethidine, Isopedine, Spasmo-dolitsina*
- Racéméthorphane** ((±)-méthoxy-3 N-méthylmorphinane)
- Racémoramide** ((±)-[méthyl-2 oxo-4 diphényl-3,3 (pyrrolidiny-1)-4 butyl]-4 morpholine ou (±)-méthyl-3 diphényl-2,2 morpholino-4 butyryl pyrrolidine)
- Racémorphane** ((±)-hydroxy-3 N-méthylmorphinane) — *Citarin, Methorphanin*
- Thébacone** (acétyldihydrocodéinone ou acétylodéméthylodihydrothébaïne) — *Acédicon, Cofadicon, Negadol, Novocodon, Thebacetyl*
- Thébaïne**
- Trimépidine** (triméthyl-1,2,5 phényl-4 propionoxy-4 pipéridine) — *Isopromédol, Promédol*; et
- Les isomères des stupéfiants inscrits au Tableau, sauf exception expresse, dans tous les cas où ces isomères peuvent exister conformément à la désignation chimique spécifiée;
- Les esters et les éthers des stupéfiants inscrits au présent Tableau, à moins qu'ils ne figurent dans un autre tableau, dans tous les cas où ces esters et éthers peuvent exister;
- Les sels des stupéfiants inscrits au présent Tableau, y compris les sels d'esters, d'éthers et d'isomères visés ci-dessus, dans tous les cas où ces sels peuvent exister.

* Le **dextrométhorphane** ((+)-méthoxy-3 N-méthylmorphinane) et le **dextrorphan** ((+)-hydroxy-3 N-méthylmorphinane) sont expressément exclus du présent Tableau.

2. Stupéfiants inclus au Tableau II de la Convention de 1961 (Groupe II de la Convention de 1931)

Acétyldihydrocodéine

Codéine (3-méthylmorphine)

Dihydrocodéine

Ethylmorphine (3-éthylmorphine) — *Dionine*

N¹cocodine (nicotiny-6 codéine ou ester (acide pyridine carboxylique-3)-6 de codéine) — *Nicotinoylcodéine*

N¹orcodéine (N-déméthylcodéine)

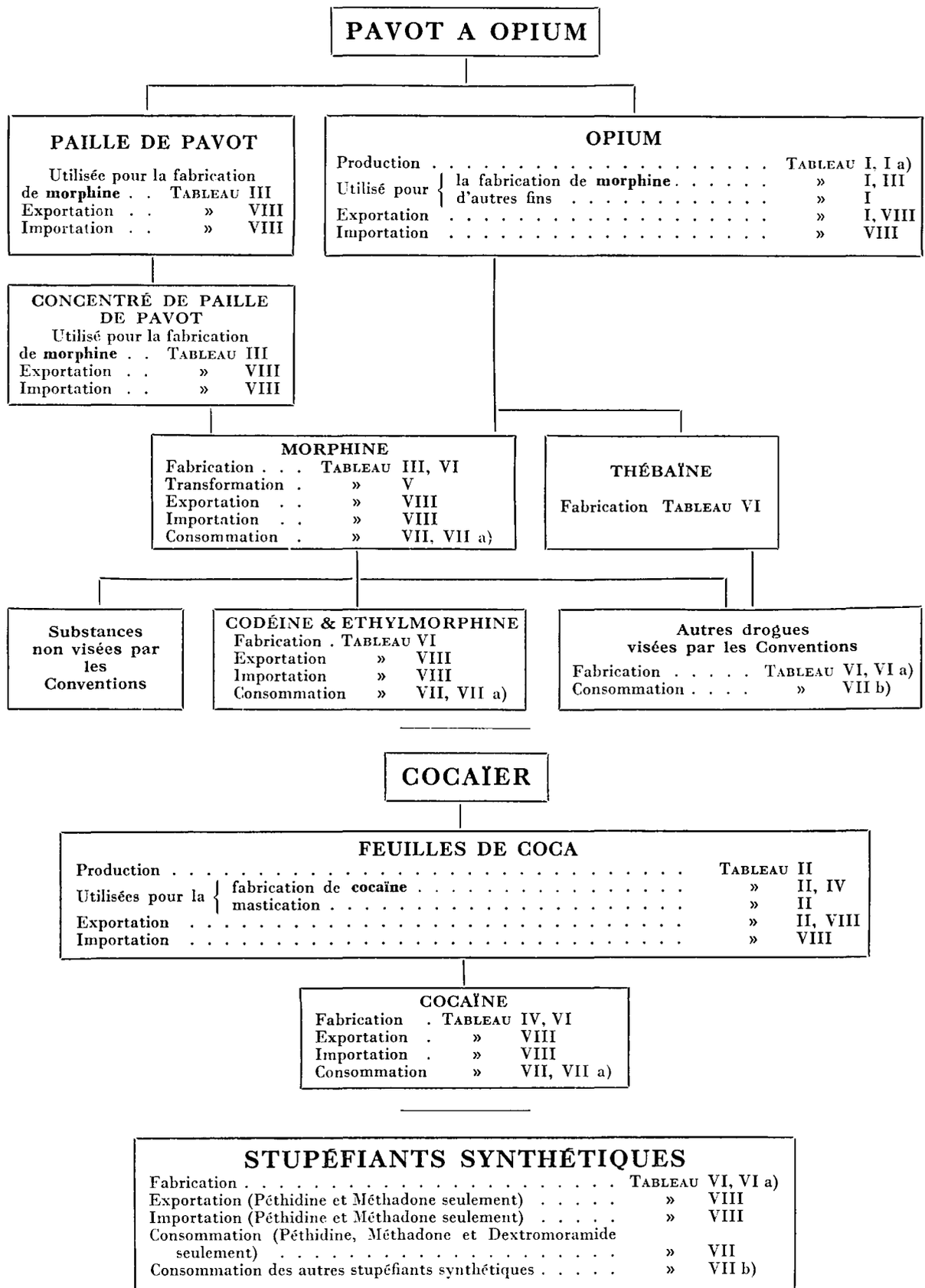
Pholcodine (morpholinyléthylmorphine ou bêta-4-morpholinyléthylmorphine); et

Propiram (N-(méthyl-1 pipéridino-2 éthyl) N-(pyridyl-2) propionamide)

Les isomères des stupéfiants inscrits au Tableau, sauf exception expresse, dans tous les cas où ces isomères peuvent exister conformément à la désignation chimique spécifiée;

Les sels des stupéfiants inscrits au présent Tableau, y compris les sels de leurs isomères visés ci-dessus, dans tous les cas où ces sels peuvent exister.

TABLEAU SCHÉMATIQUE MONTRANT LES PHASES SUCCESSIVES DE LA PRODUCTION DE LA MATIÈRE PREMIÈRE A LA CONSOMMATION DU PRODUIT FINI, ET RÉFÉRENCES AUX TABLEAUX SYNOPTIQUES



NOTE EXPLICATIVE CONCERNANT LES TABLEAUX I À VII

1. *Portée.* — Les sept tableaux synoptiques qui suivent montrent les principales phases du mouvement licite des stupéfiants, de la production des matières premières à la consommation des produits finis, au cours de l'année 1971 et des quatre années antérieures.

2. *Substances mentionnées dans les tableaux.* — Parmi les substances soumises aux traités internationaux sur les stupéfiants, les suivantes sont considérées séparément en raison de l'importance de leur production, de leur commerce et de leur utilisation: *a)* opium, ainsi que les alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés: morphine, thébaïne, codéine, éthylmorphine (dionine); *b)* paille de pavot et concentré de paille de pavot; *c)* feuilles de coca et cocaïne; *d)* stupéfiants synthétiques: péthidine, méthadone et dextromoramide. Chacune de ces substances fait l'objet d'un tableau séparé ou d'une colonne distincte.

En ce qui concerne les autres dérivés des alcaloïdes de l'opium et les autres stupéfiants synthétiques, les chiffres des quantités fabriquées ont été groupés dans deux colonnes, sous les rubriques « Autres » dérivés des alcaloïdes de l'opium, et « Autres » stupéfiants synthétiques, et une liste de ces substances est donnée en note de bas de page. Pour compléter ces renseignements, deux autres tableaux ont été ajoutés; ils indiquent les chiffres de la fabrication et de la consommation totales de chacun de ces stupéfiants. Un stupéfiant figure dans ces tableaux pour autant que sa production ou sa consommation atteigne 1 kilogramme au moins dans un pays, qu'il s'agisse d'un dérivé des alcaloïdes de l'opium ou d'un stupéfiant synthétique.

Les renseignements statistiques relatifs au cannabis figurent dans le texte introductif au présent document.

3. *Totaux.* — Les totaux figurant dans ces tableaux représentent seulement l'ensemble des chiffres fournis à l'Organe et ne constituent pas nécessairement des totaux mondiaux complets. Lorsque trop de statistiques font défaut pour que l'un de ces totaux ait une signification quelconque, un point d'interrogation a été inséré en son lieu et place.

4. *Rapport entre la production et l'utilisation.* — En examinant le rapport entre la production ou la fabrication, d'une part, et l'utilisation, d'autre part, il y a lieu de tenir compte du fait que les quantités utilisées au cours d'une année donnée ne sont pas toujours entièrement produites ou fabriquées au cours de la même année; elles peuvent, en partie, avoir été tirées des stocks ou importées. Cela explique que les chiffres relatifs à l'utilisation sont quelquefois supérieurs à ceux de la production ou de la fabrication.

5. *Rendement de la fabrication.* — On remarquera que le rendement de la fabrication varie d'une année à l'autre, quelquefois de façon considérable. Cela provient souvent du fait que le rendement, au cours d'une année donnée, comprend une certaine proportion de produit fini obtenu à partir de matières premières qui sont entrées dans le processus de fabrication au cours de l'année précédente. Une moyenne portant sur plusieurs années successives donnera une indication beaucoup plus exacte des rendements effectifs.

TABLEAU I. — OPIUM: PRODUCTION, UTILISATION, CONSOMMATION ET EXPORTATION DÉCLARÉES PAR LES PAYS PRODUCTEURS

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	1	2	3	4			5	6	7	8	9	10
		Production	Utilisation pour la fabrication de morphine	Consommation	Exportation			Vers les pays fabricants de morphine	Vers d'autres pays	Total (4 + 6)	Total de l'utilisation et des exportations (2+3+8)		
					Vers les pays fabricants de morphine	Vers d'autres pays	Total (4 + 6)						
		Kg	Kg	Kg	Kg	% du total col. 4	Kg	% du total col. 6	Kg	% du total col. 8	Kg		
BULGARIE	1967	125	2 311	1 215	—	—	23	3.9	23	Negl.	3 549		
	1968	—	9 065	1 050	—	—	—	—	—	—	10 115		
	1969	—	5 206	617	—	—	—	—	—	—	5 823		
	1970	30	—	1 803	—	—	—	—	—	—	1 803		
	1971	8	3 846	752	—	—	—	—	—	—	4 598		
BIRMANIE	1967	?	?	?	—	—	—	—	—	—	?		
	1968	?	6 046	412	—	—	—	—	—	—	6 458		
	1969	?	8 020	287	—	—	—	—	—	—	8 307		
	1970	?	9 672	139	—	—	—	—	—	—	9 811		
	1971	?	10 268	1 131	—	—	—	—	—	—	11 399		
INDE	1967	368 048	36 395	9 227	419 028	73.2	2	0.4	419 030	73.1	464 652		
	1968	584 762	52 054	6 013	532 161	82.4	113	12.2	532 274	82.3	590 341		
	1969	868 248	59 168	11 026	601 577	83.7	5	0.4	601 582	83.6	671 776		
	1970	794 090	51 989	8 418	777 281	91	90	36	777 371	91	837 778		
	1971	882 512	53 582	8 273	907 339	92.5	—	—	907 339	92.4	969 194		
IRAN	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	1969	7 778	—	7 778	—	—	—	—	—	—	7 778		
	1970	77 778	—	118 753	—	—	—	—	—	—	118 753		
	1971	221 917	—	86 200	—	—	—	—	—	—	86 200		
JAPON	1967	100	45 724	50	—	—	—	—	—	—	45 774		
	1968	98	43 066	47	—	—	—	—	—	—	43 113		
	1969	109	54 607	47	—	—	—	—	—	—	54 654		
	1970	77	50 781	42	—	—	—	—	—	—	50 823		
	1971	41	34 523	43	—	—	—	—	—	—	34 566		
PAKISTAN	1967	1 347	—	6 538	—	—	—	—	—	—	6 538		
	1968	1 414	—	5 520	—	—	—	—	—	—	5 520		
	1969	7 760	—	7 489	—	—	—	—	—	—	7 489		
	1970	6 162	—	5 057	—	—	—	—	—	—	5 057		
	1971	4 897	—	7 272	—	—	—	—	—	—	7 272		
TURQUIE	1967	104 476	—	961	150 695	26.3	560	95.2	151 255	26.4	152 216		
	1968	110 566	—	793	110 382	17.1	810	87.8	111 192	17.2	111 990		
	1969	116 977	—	1 090	116 930	16.3	1 200	90.3	118 130	16.4	119 220		
	1970	51 178	—	1 037	76 460	9	160	64	76 620	9	77 657		
	1971	133 927	—	1 444	74 080	7.5	240	100	74 320	7.6	75 764		
UNION DES RÉPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIÉTIQUES	1967	180 827	274 703	493	2 565	0.5	3	0.5	2 568	0.5	277 764		
	1968	116 282	213 299	500	3 454	0.5	—	—	3 454	0.5	217 253		
	1969	216 743	281 243	126	—	—	123	9.3	123	Negl.	281 492		
	1970	226 520	347 748	500	—	—	—	—	—	—	348 248		
	1971	144 051	243 551	500	—	—	—	—	—	—	244 051		

a Non comprises les quantités utilisées à des fins non médicales.

b 90° de consistance.

c 88° de consistance.

d 88-90° de consistance.

e 24 218 kg d'opium saisis dans le trafic illicite ont été exportés

f Calculé à 90° de consistance.

g Utilisés à des fins quasi médicales.

TABLEAU I. — OPIUM: PRODUCTION, UTILISATION, CONSOMMATION ET EXPORTATION DÉCLARÉES PAR LES PAYS PRODUCTEURS (fin)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Production	Utilisation pour la fabrication de morphine	Consommation	Exportation			Total (4 + 6)	Total de l'utilisation et des exportations (2+3+8)		
					Vers les pays fabricants de morphine	Vers d'autres pays					
		Kg	Kg	Kg	Kg	% du total col. 4	Kg	% du total col. 6	Kg	% du total col. 8	Kg
YUGOSLAVIE	1967	6 695	6 821	64	---	---	---	---	---	---	6 885
	1968	1 463	1 245	36	---	---	---	---	---	---	1 281
	1969	1 053	1 045	55	---	---	---	---	---	---	1 100
	1970	1 076	1 048	33	---	---	---	---	---	---	1 081
	1971	776	—	14	---	---	---	---	---	---	14
TOTAL	1967	661 618 ^a	365 954 ^a	18 548 ^a	572 288	100	588	100	572 876	100	957 378 ^a
	1968	814 585 ^a	324 775	14 376 ^a	645 997	100	923	100	646 920	100	986 071 ^a
	1969	1 218 668 ^a	409 289	28 515 ^a	718 507	100	1 328	100	719 835	100	1 157 639 ^a
	1970	1 156 911 ^a	461 238	135 782 ^a	853 741	100	250	100	853 991	100	1 451 011 ^a
	1971	1 388 129 ^a	345 770	105 629 ^a	981 419	100	240	100	981 659	100	1 433 058 ^a

^a Incomplet.

Tableau I a). — Superficie de la culture du pavot destiné à la récolte de l'opium

PAYS	Année	Hectares	PAYS	Année	Hectares
BULGARIE	1967	123	PAKISTAN	1967	332
	1968	—		1968	332
	1969	—		1969	1 156
	1970	30		1970	640
	1971	10		1971	588
BIRMANIE	1967	?	TURQUIE	1967	20 600
	1968	?		1968	13 000
	1969	?		1969	12 926
	1970	?		1970	7 045
	1971	?		1971	9 100
INDE	1967	14 194	UNION DES RÉPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIÉTIQUES	1967	?
	1968	23 970		1968	?
	1969	35 035		1969	?
	1970	37 530		1970	?
	1971	40 825		1971	?
IRAN	1967	—	YUGOSLAVIE	1967	860
	1968	—		1968	1 200
	1969	1 011		1969	350
	1970	6 200		1970	1 500
	1971	12 431		1971	250
JAPON	1967	5			
	1968	4			
	1969	4			
	1970	4			
	1971	3			

TABLEAU II. — FEUILLES DE COCA: PRODUCTION, UTILISATION ET EXPORTATION DÉCLARÉES PAR LES PAYS PRODUCTEURS

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Production	Utilisation pour		Exportation vers les pays où les feuilles de coca sont utilisées pour						Total de l'utilisation et des exportations (2+3+8)
			La fabrication de cocaïne	La mastication	La fabrication de cocaïne		La mastication		Total (4 + 6)		
		Kg	Kg	Kg	Kg	% du total col. 4	Kg	% du total col. 6	Kg	% du total col. 8	Kg
BOLIVIE	1967	5 058 168	—	?	22 712	9.1	61 300	100	84 012	26.9	?
	1968	4 202 619	—	?	—	—	56 840	100	56 840	15.6	?
	1969	4 860 230	—	?	1 000	0.3	53 500	100	54 500	14.6	?
	1970	4 200 000 ^a	—	?	—	—	31 160	100	530 959 ^b	68	?
	1971	?	?	?	22 680	7.1	68 800	100	91 480	23.7	?
PÉROU	1967	8 505 026	17 965	8 257 559	228 082	99.9	—	—	228 082	73.1	8 503 606
	1968	8 755 911	57 616	8 391 027	308 429	100	—	—	308 429	84.4	8 757 072
	1969	9 742 362	29 047	9 394 849	318 466	99.7	—	—	318 466	85.4	9 742 362
	1970	9 400 011	70 446	9 079 467	249 450	100	—	—	249 450	32	9 399 363
	1971	9 900 172	9 037	9 595 099	294 778	92.9	—	—	294 778	76.3	9 898 914
TOTAL	1967	13 563 194	17 965	?	250 794	100	61 300	100	312 094	100	?
	1968	12 958 530	57 616	?	308 429	100	56 840	100	365 269	100	?
	1969	14 602 592	29 047	?	319 466	100	53 500	100	372 966	100	?
	1970	13 600 011	70 446	?	249 450	100	31 160	100	780 409 ^c	100	?
	1971	9 900 172 ^d	9 037	?	317 458	100	68 800	100	386 258	100	?

^a Production estimée.

^b Ce chiffre fait l'objet d'une enquête de la part de l'Organe, les autorités boliviennes n'ayant pas précisé les pays vers lesquels le solde de 499 799 kg a été exporté.

^c Voir la note *b*.

^d Incomplet.

TABLEAU III

TABLEAU III. — FABRICATION DE LA MORPHINE

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		Paille de pavot utilisée pour la fabrication du concentré de paille de pavot		Concentré de paille de pavot fabriqué		Matière première utilisée pour la fabrication de la morphine						Morphine fabriquée						Total	
		Kg	Rende- ment %	Kg	% du total col. 3	Opium		Paille de pavot		Concentré de paille de pavot		A partir de l'opium		A partir de la paille de pavot		A partir du concentré de paille de pavot			Kg
ARGENTINE	1967	—	—	—	—	6 520	14	—	—	—	—	911	100	—	—	—	—	911	0.6
	1968	—	—	—	—	7 000	11.9	—	—	—	—	832	100	—	—	—	—	832	0.5
	1969	—	—	—	—	5 000	12.4	—	—	—	—	621	100	—	—	—	—	621	0.4
	1970	—	—	—	—	8 080	11.8	—	—	—	—	951	100	—	—	—	—	951	0.5
	1971	—	—	—	—	9 000	10.9	—	—	—	—	981	100	—	—	—	—	981	0.6
AUSTRALIE	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	104 170	0.03	—	—	—	—	—	31	100	—	—	31
BELGIQUE	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	8 690	49.9	5	0.1	—	—	4 340	99.9	4 345	3
	1968	—	—	—	—	2 700	12.1	—	—	7 360	47	651	15.9	—	—	3 456	84.1	4 107	2.7
	1969	—	—	—	—	4 431	—	—	—	8 100	45.4	311	7.8	—	—	3 675	92.2	3 986	2.4
	1970	—	—	—	—	—	14.9	—	—	10 360	45.9	349	6.8	—	—	4 759	93.2	5 108	2.9
	1971	—	—	—	—	7 336	7	—	—	11 040	43	516	9.8	—	—	4 744	90.2	5 260	3
BULGARIE	1967	—	—	—	—	2 311	10.8	867 823	0.12	—	—	249	18.9	1 069	81.1	—	—	1 318	0.9
	1968	—	—	—	—	9 065	8.9	750 764	0.13	—	—	810	45.2	981	54.8	—	—	1 791	1.2
	1969	—	—	—	—	5 206	6.9	867 544	0.12	—	—	360	26.3	1 008	73.7	—	—	1 368	0.8
	1970	—	—	—	—	—	—	742 580	0.13	—	—	—	—	934	100	—	—	934	0.5
	1971	—	—	—	—	3 846	7.1	361 303	0.14	—	—	273	35	508	65	—	—	781	0.5
BIRMANIE	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	6 046	6.7	—	—	—	—	403	100	—	—	—	—	403	0.3
	1969	—	—	—	—	8 020	5.8	—	—	—	—	467	100	—	—	—	—	467	0.3
	1970	—	—	—	—	9 672	5.3	—	—	—	—	510	100	—	—	—	—	510	0.3
	1971	—	—	—	—	10 268	6.1	—	—	—	—	630	100	—	—	—	—	630	0.4
CHINE	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TCHÉCOSLOVAQUIE . .	1967	—	—	—	—	—	—	5 195 000	0.12	—	—	—	—	6 105	100	—	—	6 105	4.3
	1968	—	—	—	—	—	—	5 078 450	0.15	—	—	—	—	7 384	100	—	—	7 384	4.8
	1969	—	—	—	—	—	—	5 176 950	0.14	—	—	—	—	7 460	100	—	—	7 460	4.6

FÉDÉRALE D'ALLEMAGNE	1968	---	---	---	19 333	10.1	---	---	1 285	47.9	1 914	75.7	---	---	616	24.3	2 530	1.6
	1969	---	---	---	19 889	9.6	---	---	1 716	50.2	5 868	87.2	---	---	862	12.8	6 730	3.8
	1970	---	---	---	53 192	11	---	---	1 500	51	7 537	90.8	---	---	765	9.2	8 302	4.8
	1971	---	---	---	69 735	10.8	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
FRANCE	1967	---	---	---	96 476	11.1	378 636	0.16	---	---	10 697	94.6	610	5.4	---	---	11 307	7.9
	1968	---	---	---	90 302	11.5	292 480	0.23	---	---	10 399	93.8	682	6.2	---	---	11 081	7.3
	1969	---	---	---	119 951	10.8	192 340	0.12	---	---	12 946	98.2	235	1.8	---	---	13 181	8.1
	1970	---	---	---	120 222	11.1	606 325	0.21	---	---	13 365	91	1 285	8.7	---	---	14 694 ^a	8.3
	1971	---	---	---	122 245	10.9	573 047	0.17	---	---	13 348	92.9	1 002	7	---	---	14 367 ^b	8.2
RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE ALLEMANDE	1967	---	---	---	---	---	414 000	0.09	---	---	---	---	367	100	---	---	367	0.3
	1968	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	1969	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	1970	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	1971	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
HONGRIE	1967	---	---	---	9	11.1	4 519 100	0.23	---	---	1	Negl.	10 246	100	---	---	10 247	7.2
	1968	---	---	---	---	---	4 988 000	0.29	---	---	---	---	14 561	100	---	---	14 561	9.5
	1969	?	?	4 001	18.9	---	3 911 900 ^c	---	---	---	---	---	9 485	100	---	---	9 485	7
	1970	217 000	0.46	1 000	5.2	13 146	9.4	3 037 580	0.23	---	1 241	15.2	6 904	84.8	---	---	8 145	4.6
	1971	---	---	---	---	1 499	9	3 412 335	0.24	---	135	1.6	8 098	98.4	---	---	8 233	4.7
INDE	1967	---	---	---	36 395	6.8	---	---	---	---	2 473	100	---	---	---	---	2 473	1.7
	1968	---	---	---	52 054	6	---	---	---	---	3 148	100	---	---	---	---	3 148	2.1
	1969	---	---	---	59 168	7.1	---	---	---	---	4 226	100	---	---	---	---	4 226	2.6
	1970	---	---	---	51 989	8.3	---	---	---	---	4 329	100	---	---	---	---	4 329	2.5
	1971	---	---	---	53 582	7.6	---	---	---	---	4 046	100	---	---	---	---	4 046	2.3
ITALIE	1967	---	---	---	31 422	10.6	---	---	---	---	3 346	100	---	---	---	---	3 346	2.3
	1968	---	---	---	38 242	10.6	---	---	---	---	4 046	100	---	---	---	---	4 046	2.6
	1969	---	---	---	36 136	10.5	---	---	---	---	3 778	100	---	---	---	---	3 778	2.3
	1970	---	---	---	43 955	10.5	---	---	---	---	4 622	100	---	---	---	---	4 622	2.6
	1971	---	---	---	49 596	11.4	---	---	---	---	5 668	100	---	---	---	---	5 668	3.2
JAPON	1967	---	---	---	45 724	11.5	---	---	---	---	5 237	100	---	---	---	---	5 237	3.7
	1968	---	---	---	43 066	11.9	---	---	---	---	5 116	100	---	---	---	---	5 116	3.3
	1969	---	---	---	54 607	11.6	---	---	---	---	6 308	100	---	---	---	---	6 308	3.9
	1970	---	---	---	50 781	12.2	---	---	---	---	6 196	100	---	---	---	---	6 196	3.5
	1971	---	---	---	34 523	12.5	---	---	---	---	4 317	100	---	---	---	---	4 317	2.5

^a Y compris 44 kg obtenus par transformation d'héroïne.

^b Y compris 17 kg obtenus par transformation d'héroïne.

^c Quantité utilisée pour la fabrication de concentré de paille de pavot et de morphine.

TABLEAU III. — FABRICATION DE LA MORPHINE (fin)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
		Paille de pavot utilisée pour la fabrication du concentré de paille de pavot		Concentré de paille de pavot fabriqué		Matière première utilisée pour la fabrication de la morphine						Morphine fabriquée						Total		
		Kg	Rende- ment %	Kg	% du total col. 3	Opium		Paille de pavot		Concentré de paille de pavot		A partir de l'opium		A partir de la paille de pavot		A partir du concentré de paille de pavot			Kg	% du total col. 17
PAYS-BAS	1967	6 231 110	0.44	27 397	90.1	—	—	—	—	8 797	46.4	—	—	—	—	4 080	100	4 080	2.8	
	1968	5 396 480	0.49	26 280	82.6	—	—	—	—	12 680	41.6	—	—	—	—	5 276	100	5 276	3.5	
	1969	2 218 000	0.51	11 210	52.8	3 839	11.9	2 980 000	0.24	—	—	—	456	6	7 195	94	—	—	7 651	4.7
	1970	2 486 000	0.51	12 800	67.4	12 476	10.2	3 906 000	0.24	—	—	—	1 278	11.9	9 494	88.1	—	—	10 772	6.1
	1971	2 246 000	0.6	13 500	69.1	13 364	9.9	4 727 300	0.25	—	—	—	1 326	9.9	12 010	90.1	—	—	13 336	7.7
NORVÈGE	1967	—	—	—	—	92	8.7	71 250	0.13	—	—	8	8.1	91	91.9	—	—	99	0.1	
	1968	—	—	—	—	48	6.3	77 600	0.15	—	—	3	2.6	113	97.4	—	—	116	0.1	
	1969	—	—	—	—	90	6.7	42 368	0.14	—	—	6	9.4	58	90.6	—	—	64	Negl.	
	1970	—	—	—	—	—	—	60 200	0.17	—	—	—	—	100	100	—	—	100	0.1	
	1971	—	—	—	—	4 285	9.1	—	—	—	—	389	100	—	—	—	—	389	0.2	
POLOGNE	1967	1 043 000	0.29	3 001	9.9	—	—	3 127 000	0.19	—	—	—	—	6 055	100	—	—	6 055	4.2	
	1968	1 606 000	0.35	5 542	17.4	—	—	3 139 000	0.15	—	—	—	—	4 724	100	—	—	4 724	3.1	
	1969	1 115 500	0.54	6 010	28.3	107	15	1 928 000	0.21	—	—	16	0.4	3 954	99.6	—	—	3 970	2.4	
	1970	955 000	0.54	5 201	27.4	—	—	2 569 000	0.24	—	—	—	—	6 060	100	—	—	6 060	3.4	
	1971	1 687 000	0.36	6 036	30.9	1 298	7.7	3 015 000	0.15	—	—	100	2.1	4 663	97.9	—	—	4 763	2.7	
PORTUGAL	1967	—	—	—	—	2 500	13.2	—	—	—	—	329	100	—	—	—	—	329	0.2	
	1968	—	—	—	—	2 000	12.2	—	—	800	41.8	243	42.1	—	—	334	57.9	577	0.4	
	1969	—	—	—	—	5 000	12.5	—	—	—	—	623	100	—	—	—	—	623	0.4	
	1970	—	—	—	—	2 400	12.8	—	—	500	39.4	306	60.8	—	—	197	39.2	503	0.3	
	1971	—	—	—	—	4 230	13.3	—	—	500	33	562	77.3	—	—	165	22.7	727	0.4	
ROUMANIE	1967	—	—	—	—	—	—	1 500 000	0.16	—	—	—	—	2 350	100	—	—	2 350	1.6	
	1968	—	—	—	—	—	—	1 430 000	0.18	—	—	—	—	2 550	100	—	—	2 550	1.7	
	1969	—	—	—	—	—	—	1 323 000	0.1	—	—	—	—	1 361	100	—	—	1 361	0.8	
	1970	—	—	—	—	—	—	758 600	0.1	—	—	—	—	744	100	—	—	744	0.4	
	1971	—	—	—	—	—	—	1 517 209	0.13	—	—	—	—	1 908	100	—	—	1 908	1.1	
AFRIQUE DU SUD	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	4 000	43	—	—	—	—	1 720	100	1 720	1.2	
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	4 000	45.1	—	—	—	—	1 803	100	1 803	1.2	
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	4 786	43.6	—	—	—	—	2 088	100	2 088	1.3	
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	4 842	42.3	—	—	—	—	2 048	100	2 048	1.2	
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	7 301	36.6	—	—	—	—	2 674	100	2 674	1.5	
ESPAGNE	1967	—	—	—	—	30 827	8.7	—	—	16	43.8	2 682	99.7	—	—	7	0.3	2 689	1.6	
	1968	—	—	—	—	20 437	9.6	—	—	—	—	1 952	100	—	—	—	—	1 952	1.3	
	1969	—	—	—	—	20 353	8.4	—	—	999	27	1 709	82.2	—	—	370	17.8	2 079	1.3	

20

	1968	---	---	---	---	5 076	13.3	---	---	3 000	33.7	678	33.0	---	---	1 540	60.4	2 076	7.3
	1969	---	---	---	---	8 006	12.5	---	---	3 510	42.3	1 001	40.3	---	---	1 483	59.7	2 484	1.5
	1970	---	---	---	---	14 010	10.6	---	---	3 000	45.3	1 485	52.2	---	---	1 360	47.8	2 845	1.6
	1971	---	---	---	---	17 500	11.6	---	---	4 000	40.5	2 032	55.6	---	---	1 620	44.4	3 652	2.1
UNION DES RÉPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIÉTIQUES	1967	---	---	---	---	274 703	8.8	3 890 000	0.19	---	---	24 096	76.4	7 447	23.6	---	---	31 543	22
	1968	---	---	---	---	213 299	8.8	6 488 923	0.21	---	---	18 711	57.4	13 895	42.6	---	---	32 606	21.4
	1969	---	---	---	---	281 243	7.4	7 153 253	0.19	---	---	20 833	60.5	13 610	39.5	---	---	34 443	21.1
	1970	---	---	---	---	347 748	7.2	6 673 689	0.18	---	---	25 211	68.1	11 820	31.9	---	---	37 031	20.9
	1971	---	---	---	---	243 551	8.7	10 193 154	0.14	---	---	21 189	59.2	14 574	40.8	---	---	35 763	20.5
ROYAUME-UNI	1967	---	---	---	---	238 916	9.7	---	---	---	---	23 150	100	---	---	---	---	23 156 ^a	16.2
	1968	---	---	---	---	224 260	10.7	---	---	---	---	24 018	100	---	---	---	---	24 018	15.7
	1969	---	---	---	---	245 817	10.6	---	---	999	45.8	26 052	99	---	---	266	1	26 318	16.1
	1970	---	---	---	---	254 519	10.6	---	---	---	---	26 896	99.3	---	---	192	0.7	27 089 ^b	15.3
	1971	---	---	---	---	228 803	10.5	---	---	---	---	24 106	100	---	---	---	---	24 113 ^c	13.8
ETATS-UNIS D'AMÉRIQUE	1967	---	---	---	---	161 307	11.1	---	---	---	---	17 888	100	---	---	---	---	17 888	12.5
	1968	---	---	---	---	186 250	11	---	---	---	---	20 512	100	---	---	---	---	20 512	13.4
	1969	---	---	---	---	223 606	10.3	---	---	---	---	23 084	100	---	---	---	---	23 084	14.1
	1970	---	---	---	---	204 615	10.9	---	---	---	---	22 349	100	---	---	---	---	22 349	12.7
	1971	---	---	---	---	193 928	10.5	---	---	---	---	20 519	100	---	---	---	---	20 519	11.8
YOUgoslavie	1967	---	---	---	---	6 821	12.4	164 277	0.14	---	---	847	78.4	231	21.6	---	---	1 081	0.8
	1968	---	---	---	---	1 245	14.8	1 073 000	0.17	50	50	184	9.2	1 790	89.5	25	1.3	1 999	1.3
	1969	---	---	---	---	1 045	11.1	1 366 074	0.23	700	53	116	3.1	3 193	86.8	371	10.1	3 680	2.3
	1970	---	---	---	---	1 048	11.5	2 898 000	0.2	---	---	121	2.1	5 773	97.9	---	---	5 894	3.3
	1971	---	---	---	---	---	---	2 803 000	0.21	---	---	---	---	5 799	100	---	---	5 799	3.3
TOTAL	1967	7 274 110	0.42	30 398	100	972 706	10	20 127 086	0.17	24 503	47	97 112	67.8	34 574	24.1	11 518	8.1	143 210	100
	1968	7 002 480	0.45	31 822	100	920 415	10.2	23 318 217	0.2	27 890	43.8	93 661	61.4	46 680	30.6	12 234	8	152 575	100
	1969	3 333 500	0.64	21 221	100	1 101 514	9.5	24 941 429	0.2	20 379	43.5	104 827	65	47 559	29.5	8 869	5.5	161 255	100
	1970	3 658 000	0.52	19 001	100	1 213 484	9.7	27 659 899	0.18	21 419	45.2	117 541	66.5	49 367	27.9	9 889	5.6	176 842	100
	1971	3 933 000	0.5	19 536	100	1 096 466	10.1	31 951 378	0.17	24 341	41	110 309	63.2	54 238	31.1	9 968	5.7	174 539	100

^a Y compris 6 kg obtenus par transformation d'héroïne.

^b Y compris 1 kg obtenu par transformation d'héroïne.

^c Y compris 7 kg obtenus par transformation d'éthylmorphine.

TABLEAU IV. — FABRICATION DE LA COCAÏNE

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	1	2	3	4
		Feuilles de coca utilisées pour la fabrication de cocaïne		Cocaïne fabriquée	
		Kg	Rendement %	Kg	% du total col. 3
ARGENTINE	1967	2 000	0.55	11	0.8
	1968	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—
	1970	1 340	0.37	5	0.3
	1971	—	—	—	—
PAYS-BAS	1967	—	—	7 ^a	0.5
	1968	—	—	—	—
	1969	—	—	1 ^b	0.1
	1970	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—
PÉROU	1967	17 965	0.58	105	7.5
	1968	57 616	0.55	315	30.3
	1969	29 047	0.54	158	12.7
	1970	70 446	0.56	393	27.4
	1971	9 037	0.58	52	5.2
SUISSE	1967	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—
	1970	952	0.53	5	0.3
	1971	—	—	—	—
ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE	1967	251 157	0.5	1 268	91.2
	1968	218 662	0.33	724	69.7
	1969	179 587	0.6	1 083	87.2
	1970	280 166	0.37	1 034	72
	1971	299 264	0.31	942	94.8
TOTAL	1967	271 122	0.51	1 391	100
	1968	276 278	0.38	1 039	100
	1969	208 634	0.6	1 242	100
	1970	352 904	0.41	1 437	100
	1971	308 301	0.32	994	100

^a Obtenus à partir de 7 kg d'ecgonine.^b Obtenus à partir de 1 kg d'ecgonine.

TABLEAU V. — TRANSFORMATION DE LA MORPHINE

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	A Morphine fabriquée	Morphine utilisée pour la transformation										B Total (1 + 3 + 5 + 7 + 9)	C Morphine non transformée (A moins B)	12										
			1		2		3		4		5					6		7		8		9		10	
			En stupéfiants inclus au Tableau I de la Convention unique de 1961		En stupéfiants inclus au Tableau II de la Convention unique de 1961						En substances non visées par les Conventions					Total		Morphine non transformée (A moins B)							
Kg	Kg	% de A	Kg	% de A	Kg	% de A	Kg	% de A	Kg	% de A	Kg	% de A	Kg	% de A	Kg	% de A									
ARGENTINE	1967	911	—	—	726	79.7	85	9.3	2	0.2	—	—	813	89.2	98	10.8									
	1968	832	7	0.8	713	85.7	112	13.5	9	1.1	—	—	861 ^a	103.5	—	—									
	1969	621	—	—	916	147.5	160	25.8	23	3.7	—	—	1 114 ^b	179.4	—	—									
	1970	951	7	0.7	819	86.1	127	13.4	5	0.5	—	—	958	100.7	—	—									
	1971	981	1	0.1	779	79.4	140	14.3	30	3.1	—	—	965 ^b	98.4	16	1.6									
AUSTRALIE	1967	—	—	—	4 287	—	—	—	81	—	—	—	4 368	—	—	—									
	1968	—	—	—	1 755	—	—	—	132	—	—	—	1 887	—	—	—									
	1969	—	—	—	5 337	c	—	—	212	c	—	—	5 549	c	—	—									
	1970	—	—	—	4 377	—	—	—	386	—	—	—	4 763	—	—	—									
	1971	31	—	—	5 198	d	—	—	177	d	—	—	5 375	d	—	—									
AUTRICHE	1967	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—									
	1968	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—									
	1969	—	5	c	—	—	—	—	—	—	—	—	5	c	—	—									
	1970	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—									
	1971	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—									
BELGIQUE	1967	4 345	1	Negl.	3 530	81.3	548	12.6	79	1.8	5	0.1	4 163	95.8	182	4.2									
	1968	4 107	13	0.3	3 842	93.6	353	8.6	108	2.6	4	0.1	4 320	105.2	—	—									
	1969	3 986	—	—	3 385	84.9	115	2.9	114	2.8	3	0.1	3 617	90.7	369	9.3									
	1970	5 108	13	0.3	4 453	87.1	320	6.3	72	1.4	4	0.1	4 862	95.2	246	4.8									
	1971	5 260	15	0.3	5 109	97.1	400	7.6	97	1.8	4	0.1	5 625	106.9	—	—									
BRÉSIL	1967	—	—	—	1 517	—	—	—	—	—	—	—	1 517	—	—	—									
	1968	—	—	—	1 568	—	—	—	—	—	—	—	1 568	—	—	—									
	1969	—	—	—	1 976	c	—	—	—	—	—	—	1 976	c	—	—									
	1970	—	—	—	1 950	—	—	—	—	—	—	—	1 950	—	—	—									
	1971	—	—	—	1 680	—	—	—	—	—	—	—	1 680	—	—	—									
BULGARIE	1967	1 318	—	—	1 145	86.9	142	10.8	—	—	—	—	1 287	97.7	31	2.3									
	1968	1 791	—	—	1 641	91.6	73	4.1	—	—	—	—	1 714	95.7	77	4.3									
	1969	1 368	—	—	1 232	90	176	12.9	—	—	—	—	1 408	102.9	—	—									
	1970	934	—	—	778	83.3	135	14.5	—	—	—	—	913	97.8	21	2.2									
	1971	781	—	—	890	114	139	17.7	—	—	—	—	1 029	131.8	—	—									
BIRMANIE	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
	1968	403	—	—	400	99.3	—	—	—	—	—	—	400	99.3	3	0.7									
	1969	467	—	—	466	99.8	—	—	—	—	—	—	466	99.8	1	0.2									
	1970	510	—	—	504	98.8	—	—	—	—	—	—	504	98.8	6	1.2									
	1971	630	—	—	626	99.4	—	—	—	—	—	—	626	99.4	4	0.6									
CHINE	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—									

	1968	7 354	—	—	5 770	39.7	311	4.2	61	1.2	—	—	3 284	37.1	4 176	50.7						
	1969	7 460	—	—	2 772	37.2	398	5.3	114	1.5	—	—	4 808	44	1 445	50.7						
	1970	6 253	—	—	4 253	68	398	6.4	157	2.5	—	—	4 808	76.9	1 445	23.1						
	1971	5 645	—	—	3 215	57	400	7.1	205	3.6	—	—	3 820	67.7	1 825	32.3						
RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D'ALLEMAGNE	1967	4 286	13	} d	11 848	} d	505	} d	—	} d	—	} d	12 366	} d	—	} d						
	1968	1 955	22		13 465		522		—		—		—		—		—	—	14 009	—	—	—
	1969	2 530	29		15 379		688		—		—		—		—		—	—	16 096	—	—	—
	1970	6 730	—		16 551		467		—		—		—		—		—	—	17 018	—	—	—
	1971	8 302	—		12 471		430		—		—		—		—		—	—	12 901	—	—	—
FRANCE	1967	11 307	4	Negl.	5 944	52.6	2 866	25.4	851	7.5	—	—	9 665	85.5	1 642	14.5						
	1968	11 081	7	Negl.	5 503	49.7	3 197	28.9	1 562	14.1	—	—	10 269	92.7	812	7.3						
	1969	13 181	—	—	6 444	48.9	3 070	23.3	1 339	10.1	—	—	10 853	82.3	2 328	17.7						
	1970	14 694	—	—	7 217	49.1	3 833	26.1	1 897	12.9	—	—	12 947	88.1	1 747	11.9						
	1971	14 367	8	Negl.	6 808	47.4	3 284	22.9	1 600	11.1	—	—	11 700	81.4	2 667	18.6						
RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE ALLEMANDE	1967	367	—	—	513	139.8	19	5.2	—	—	—	—	532	145	—	—						
	1968	—	—	—	—	—	13	d	—	—	—	—	13	d	—	—						
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—						
HONGRIE	1967	10 247	—	—	3 440	33.6	1 093	10.6	—	—	—	—	4 533	44.2	5 714	55.8						
	1968	14 561	—	—	7 414	50.9	866	6	—	—	6	Negl.	8 286	56.9	6 275	43.1						
	1969	9 485	—	—	4 284	45.2	806	8.5	—	—	—	—	5 090	53.7	4 395	46.3						
	1970	8 145	—	—	3 904	47.9	1 036	12.7	—	—	7	o.I	4 947	60.7	3 198	39.3						
	1971	8 233	—	—	4 981	60.5	820	10	—	—	12	o.I	5 813	70.6	2 420	29.4						
INDE	1967	2 473	—	—	2 944	119	363	14.7	—	—	—	—	3 307	133.7	—	—						
	1968	3 148	—	—	3 099	98.5	498	15.8	—	—	—	—	3 597	114.3	—	—						
	1969	4 226	—	—	3 196	75.6	652	15.4	—	—	—	—	3 848	91	378	9						
	1970	4 329	—	—	3 295	76.1	788	18.2	—	—	—	—	4 083	94.3	246	5.7						
	1971	4 046	—	—	3 107	76.8	689	17	—	—	—	—	3 796	93.8	250	6.2						
ITALIE	1967	3 346	—	—	2 536	75.8	1 028	30.7	15	0.4	—	—	3 579	106.9	—	—						
	1968	4 046	—	—	2 793	69	845	20.9	57	1.4	—	—	3 695	91.3	351	8.7						
	1969	3 778	—	—	2 707	71.6	822	21.8	12	0.3	—	—	3 541	93.7	237	6.3						
	1970	4 622	—	—	3 151	68.2	1 012	21.9	64	1.4	—	—	4 227	91.5	395	8.5						
	1971	5 668	—	—	3 884	68.5	1 301	23	3	Negl.	—	—	5 188	91.5	480	8.5						
JAPON	1967	5 237	—	—	5 191	99.1	6	0.1	—	—	—	—	5 197	99.2	40	0.8						
	1968	5 116	—	—	5 104	99.8	5	0.1	—	—	—	—	5 109	99.9	7	0.1						
	1969	6 308	—	—	6 273	99.5	3	Negl.	—	—	—	—	6 276	99.5	32	0.5						
	1970	6 196	—	—	6 163	99.5	4	Negl.	—	—	—	—	6 167	99.5	29	0.5						
	1971	4 317	—	—	4 300	99.6	—	—	—	—	—	—	4 300	99.6	17	0.4						

^a Y compris 49 kg utilisés pour la transformation en dihydrocodéine et 4 kg pour la transformation en acétyldihydrocodéine.

^b Y compris 15 kg utilisés pour la transformation en dihydrocodéine.

^c Ce rapport n'a pas été calculé, la morphine transformée ayant été importée et non fabriquée dans le pays.

^d Ce rapport n'a pas été calculé, la morphine transformée ayant été, en majeure partie, importée et non fabriquée dans le pays.

TABLEAU V. — TRANSFORMATION DE LA MORPHINE (*fin*)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	B	11	C	12
		Morphine fabriquée	Morphine utilisée pour la transformation													Morphine non transformée (A moins B)
			En stupéfiants inclus au Tableau I de la Convention unique de 1961	En stupéfiants inclus au Tableau II de la Convention unique de 1961						En substances non visées par les Conventions	Total (1 + 3 + 5 + 7 + 9)					
				Codéine	Ethylmorphine (Dionine)	Pholcodine										
	Kg	Kg	% de A	Kg	% de A	Kg	% de A	Kg	% de A	Kg	% de A	Kg	% de A	Kg	% de A	
PAYS-BAS	1967	4 080	7	0.2	2 297	56.3	35	0.8	19	0.5	—	—	2 358	57.8	1 722	42.2
	1968	5 276	8	0.2	3 995	75.7	109	2.1	38	0.7	—	—	4 150	78.7	1 126	21.3
	1969	7 651	6	0.1	6 709	87.7	—	—	47	0.6	—	—	6 762	88.4	889	11.6
	1970	10 772	11	0.1	8 243	76.5	—	—	—	—	—	—	8 254	76.6	2 518	23.4
	1971	13 336	5	Negl.	10 985	82.4	93	0.7	22	0.2	—	—	11 105	83.3	2 231	16.7
NORVÈGE	1967	99	—	—	—	—	—	—	69	69.7	—	—	69	69.7	30	30.3
	1968	116	—	—	—	—	—	—	107	92.2	—	—	107	92.2	9	7.8
	1969	64	—	—	—	—	—	—	74	115.6	—	—	74	115.6	—	—
	1970	100	—	—	8	8	—	—	164	164	—	—	172	172	—	—
	1971	389	—	—	283	72.7	—	—	42	10.8	—	—	325	83.5	64	16.5
POLOGNE	1967	6 055	—	—	6 213	102.6	98	1.6	—	—	—	—	6 311	104.2	—	—
	1968	4 724	—	—	2 850	60.3	111	2.4	—	—	—	—	2 961	62.7	1 763	37.3
	1969	3 970	—	—	1 769	44.5	71	1.8	—	—	—	—	1 840	46.3	2 130	53.7
	1970	6 060	—	—	3 309	54.6	91	1.5	—	—	—	—	3 400	56.1	2 660	43.9
	1971	4 763	—	—	2 592	55.6	71	1.5	—	—	—	—	2 663	57.1	2 100	42.9
PORTUGAL	1967	329	—	—	499	151.7	54	16.4	—	—	—	—	553	168.1	—	—
	1968	577	—	—	363	62.9	49	8.5	—	—	—	—	412	71.4	165	28.6
	1969	623	—	—	607	97.4	82	13.2	—	—	—	—	689	110.6	—	—
	1970	503	—	—	338	67.2	49	9.7	—	—	—	—	387	76.9	116	23.1
	1971	727	—	—	518	71.2	103	14.2	—	—	—	—	621	85.4	106	14.6
ROUMANIE	1967	2 350	—	—	1 964	83.6	85	3.6	—	—	—	—	2 049	87.2	301	12.8
	1968	2 550	—	—	1 962	77	85	3.3	—	—	—	—	2 047	80.3	503	19.7
	1969	1 361	—	—	1 174	86.3	78	5.7	—	—	—	—	1 252	92	109	8
	1970	744	—	—	608	81.7	79	10.6	—	—	—	—	687	92.3	57	7.7
	1971	1 908	—	—	1 832	96	68	3.6	—	—	—	—	1 900	99.6	8	0.4
AFRIQUE DU SUD	1967	1 720	—	—	1 528	88.8	—	—	32	1.9	—	—	1 560	90.7	160	9.3
	1968	1 803	—	—	1 697	94.1	30	1.7	13	0.7	—	—	1 740	96.5	63	3.5
	1969	2 088	—	—	1 727	82.7	—	—	29	1.4	—	—	1 756	84.1	332	15.9
	1970	2 048	—	—	2 047	100	25	1.2	31	1.5	—	—	2 103	102.7	—	—

ESPAGNE	1967	2 684	—	—	2 248	83.0	—	—	—	—	—	—	2 103	102.7	—	—
	1968	1 952	—	—	1 915	98.1	187	9.6	36	1.8	—	—	2 138	109.5	—	—
	1969	2 079	—	—	2 091	100.6	177	8.5	53	2.6	1	Negl.	2 322	111.7	—	—
	1970	2 935	—	—	2 606	88.8	128	4.4	65	2.2	6	0.2	2 805	95.6	130	4.4
	1971	2 635	—	—	2 014	76.4	295	11.2	120	4.6	—	—	2 429	92.2	206	7.8
SUISSE	1967	2 278	—	—	1 170	51.4	—	—	—	—	—	—	1 170	51.4	1 168	48.6
	1968	2 018	1	Negl.	1 143	56.7	134	6.6	—	—	—	—	1 278	63.3	740	36.7
	1969	2 484	—	—	2 019	81.3	—	—	—	—	—	—	2 019	81.3	465	18.7
	1970	2 845	139	4.9	1 359	47.8	—	—	—	—	—	—	1 498	52.7	1 347	47.3
	1971	3 652	—	—	2 636	72.2	95	2.6	—	—	—	—	2 731	74.8	921	25.2
UNION DES RÉPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIÉTIQUES	1967	31 543	—	—	30 133	95.5	1 035	3.5	—	—	—	—	31 218	99	325	1
	1968	32 606	—	—	30 855	94.6	1 194	3.7	—	—	194	0.6	32 243	98.9	363	1.1
	1969	34 443	—	—	32 552	94.5	1 050	3.1	—	—	286	0.8	33 888	98.4	555	1.6
	1970	37 031	—	—	35 980	97.2	750	2	—	—	—	—	36 730	99.2	301	0.8
	1971	35 763	—	—	34 489	96.4	800	2.2	—	—	62	0.2	35 351	98.8	412	1.2
ROYAUME-UNI . . .	1967	23 156	57	0.2	16 635	71.9	1 230	5.3	882	3.8	3	Negl.	18 807	81.2	4 349	18.8
	1968	24 018	80	0.3	17 993	74.9	1 961	8.2	1 448	6	6	Negl.	21 488	89.4	2 530	10.6
	1969	26 318	76	0.3	18 424	70	1 180	4.5	1 159	4.4	5	Negl.	20 844	79.2	5 474	20.8
	1970	27 089	65	0.2	21 323	78.7	1 187	4.4	1 381	5.1	3	Negl.	23 959	88.4	3 130	11.6
	1971	24 113	74	0.3	21 952	91	1 057	4.4	1 041	4.3	3	Negl.	24 127	100	—	—
ETATS-UNIS D'AMÉRIQUE	1967	17 888	84	0.5	17 389	97.2	89	0.5	—	—	8	Negl.	17 570	98.2	318	1.8
	1968	20 512	62	0.3	19 956	97.3	133	0.7	—	—	4	Negl.	20 155	98.3	357	1.7
	1969	23 084	107	0.5	22 628	98	6	Negl.	—	—	8	Negl.	22 749	98.5	335	1.5
	1970	22 349	84	0.4	21 828	97.7	50	0.2	—	—	15	Negl.	21 977	98.3	372	1.7
	1971	20 519	108	0.5	19 898	97	32	0.2	—	—	24	0.1	20 062	97.8	457	2.2
YOUGOSLAVIE . . .	1967	1 081	—	—	750	69.4	32	3	—	—	—	—	782	72.4	299	27.6
	1968	1 999	—	—	2 120	106.1	—	—	—	—	—	—	2 120	106.1	—	—
	1969	3 680	—	—	2 005	54.5	—	—	—	—	—	—	2 005	54.5	1 675	45.5
	1970	5 894	—	—	4 621	78.4	35	0.6	—	—	—	—	4 656	79	1 238	21
	1971	5 799	—	—	4 343	74.9	—	—	—	—	—	—	4 343	74.9	1 456	25.1
TOTAL ^a	1967	143 210	171	0.1	127 341	88.9	9 791	6.8	2 116	1.5	16	Negl.	139 435	97.4	3 775	2.6
	1968	152 575	204	0.1	135 892	89.1	10 788	7.1	3 597	2.4	214	0.1	150 715	98.8	1 860	1.2
	1969	161 255	223	0.1	146 072	90.6	9 534	5.9	3 176	2	303	0.2	159 323	98.8	1 932	1.2
	1970	176 842	325	0.2	159 685	90.3	10 514	5.9	4 222	2.4	35	Negl.	174 781	98.8	2 061	1.2
	1971	174 539	217	0.1	156 808	89.8	10 217	5.9	3 364	1.9	105	0.1	170 726	97.8	3 813	2.2

* Les totaux des colonnes A et C ne représentent pas nécessairement la somme des chiffres inscrits dans ces colonnes. Les totaux de la colonne A sont tirés de la colonne 17 du tableau III ; ils comprennent, le cas échéant, les quantités fabriquées dans les pays — qui ne figurent pas dans

le présent tableau — où aucune transformation n'a été effectuée. Les totaux de la colonne C représentent la différence entre les totaux des colonnes A et B (A moins B).

TABLEAU VI. — FABRICATION DES STUPÉFIANTS VISÉS PAR LES CONVENTIONS

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	ALCALOÏDES DE L'OPIMUM ET LEURS DÉRIVÉS									COCAÏNE		STUPÉFIANTS SYNTHÉTIQUES							
		Mor- phine non trans- formée ^a	Thébaïne		Codéine		Ethyl- morphine (Dionine)		Autres ^b				Péthidine		Méthadone		Dextro- moramide		Autres ^c	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		Kg	Kg	% du total col. 2	Kg	% du total col. 4	Kg	% du total col. 6	Kg	% du total col. 8	Kg	% du total col. 10	Kg	% du total col. 12	Kg	% du total col. 14	Kg	% du total col. 16	Kg	% du total col. 18
ARGENTINE	1967	98	49	0.9	808	0.6	117	1.3	153	1.5	11	0.8	45	0.3	—	—	—	—	—	—
	1968	—	24	0.4	792	0.5	123	1.3	114	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	36	0.7	985	0.6	175	1.9	202	1.3	—	—	4	Negl.	—	—	—	—	—	17
	1970	—	15	0.3	955	0.6	139	1.5	74	0.4	5	0.3	—	—	—	—	—	—	—	33
	1971	16	30	0.4	924	0.5	153	1.6	165	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60
AUSTRALIE	1967	—	2	Negl.	3 651	2.7	—	—	95	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	—	1 600	1.1	—	—	143	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	—	4 887	3.2	—	—	237	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	—	4 130	2.4	—	—	442	2.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	4 886	2.9	—	—	189	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUTRICHE	1967	—	—	—	—	—	—	—	8	0.1	—	—	—	—	7	2.1	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	—	—	—	10	0.1	—	—	—	—	3	0.8	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	8	0.1	—	—	—	—	5	0.7	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	14	0.1	—	—	—	—	8	0.6	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	11	0.1	—	—	—	—	1	0.1	—	—	—	33
BELGIQUE	1967	182	95	1.8	3 284	2.4	304	3.5	171	1.7	—	—	—	—	10	3.1	—	—	—	204
	1968	—	—	—	3 426	2.4	336	3.5	259	2	—	—	—	—	15	4.2	—	—	—	229
	1969	369	10	0.2	2 730	1.8	158	1.7	221	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	267
	1970	246	24	0.5	4 293	2.5	278	3	249	1.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	628
	1971	—	—	—	4 677	2.7	295	3.1	204	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	224
BRÉSIL	1967	—	—	—	1 743	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	—	1 565	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
	1969	—	—	—	1 976	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
	1970	—	—	—	1 945	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17
	1971	—	—	—	1 680	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33
BULGARIE	1967	31	—	—	940	0.7	117	1.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	77	—	—	1 425	1	60	0.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	—	1 051	0.7	145	1.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	21	—	—	656	0.4	112	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	777	0.5	115	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIRMANIE	1967	—	—	—	447	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	3	—	—	336	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	1	—	—	410	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

	1968	1969	1970	1971															
TCHÉCOSLOVAQUIE	1967	2 830	—	—	2 726	2	251	2.9	49	0.5	—	—	120	0.7	—	—	—	—	—
	1968	3 240	—	—	3 530	2.4	253	2.7	83	0.6	—	—	200	1.1	—	—	—	—	—
	1969	4 176	—	—	2 541	1.6	320	3.5	107	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	1 445	—	—	4 235	2.5	321	3.5	149	0.9	—	—	207	1.4	—	—	—	—	—
	1971	1 825	—	—	3 177	1.9	324	3.4	204	1.2	—	—	232	1.1	—	—	—	—	—
DANEMARK	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	5.8	—	—	105	0.8
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	1.5	—	—	47	0.4
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47	0.4
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	0.4
RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D'ALLEMAGNE	1967	—	163	3.1	11 556	8.5	458	5.3	1 089	10.8	—	—	2 111	12.7	44	13.4	—	1 838 ^d	14.3
	1968	—	223	4	13 787	9.5	483	5.1	1 322	10.2	—	—	1 498	8	26	7.3	—	1 124 ^e	11.7
	1969	—	130	2.4	15 342	9.9	683	7.4	1 539	10.1	—	—	1 715	9.2	75	11	—	2 679 ^f	21.7
	1970	—	256	4.8	16 869	10	428	4.7	1 899	11.1	—	—	1 778	12	—	—	—	2 305 ^g	21.3
	1971	—	561	7.7	14 435	8.5	420	4.4	1 325	7.7	—	—	1 344	6.5	—	—	—	979 ^e	10.4
FINLANDE	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	Negl.
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	0.1
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	Negl.
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	Negl.
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	0.1
FRANCE	1967	1 642	2 238	41.9	9 550	7	2 884	33.2	1 089	10.8	—	—	522	3.1	—	—	—	29	0.2
	1968	812	2 430	43.9	9 490	6.5	3 047	32.1	2 038	15.7	—	—	532	2.8	—	—	—	21	0.2
	1969	2 328	1 340	24.6	10 936	7.1	2 917	31.8	1 858	12.2	—	—	598	3.2	—	—	—	37	0.3
	1970	1 747	1 205	22.6	11 273	6.7	3 577	38.9	2 428	14.2	—	—	340	2.3	—	—	—	70	0.7
	1971	2 667	1 682	23.1	9 974	5.9	3 274	34.1	2 098	12.3	—	—	309	1.5	—	—	—	58	0.6
RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE ALLEMANDE	1967	—	—	—	558	0.4	11	0.1	25	0.3	—	—	312	1.9	—	—	—	83	0.6
	1968	—	—	—	41	Negl.	7	0.1	—	—	—	—	304	1.6	—	—	—	30	0.3
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	323	1.7	—	—	—	24	0.2
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	244	1.7	—	—	—	37	0.3
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	447	2.2	—	—	—	85	0.9
HONGRIE	1967	5 714	141	2.6	3 542	2.6	908	10.5	79	0.8	—	—	—	—	3	0.9	—	—	—
	1968	6 275	184	3.3	6 826	4.7	709	7.4	137	1.1	—	—	—	—	—	—	—	1	Negl.
	1969	4 395	147	2.7	4 179	2.7	693	7.6	93	0.6	—	—	—	—	4	0.6	—	—	—
	1970	3 198	177	3.3	3 563	2.1	762	8.3	129	0.8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	2 420	32	0.4	4 598	2.7	738	7.7	107	0.6	—	—	—	—	5	0.2	—	—	—
INDE	1967	—	—	—	2 903	2.1	263	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	—	3 054	2.1	375	3.9	—	—	—	—	28	0.1	—	—	—	—	—
	1969	378	—	—	3 357	2.2	443	4.8	—	—	—	—	87	0.5	—	—	—	—	—
	1970	246	—	—	3 303	2	548	6	—	—	—	—	174	1.2	—	—	—	280	2.6
	1971	250	1	Negl.	3 066	1.8	510	5.3	—	—	—	—	187	0.9	—	—	—	314	3.4

^a Les chiffres inscrits dans cette colonne représentent la fabrication nette de morphine ; ils ne comprennent pas les quantités utilisées pour la transformation en d'autres drogues. Les totaux sont tirés de la colonne C du Tableau V, et ne représentent pas nécessairement la somme des chiffres inscrits au présent tableau (voir note a, page 27). La fabrication totale, y compris les quantités utilisées pour la transformation, est indiquée dans la colonne 17 du Tableau III.

^b Acétyldihydrocodéine, benzylmorphine, codoxime, dihydrocodéine, dihydromorphine, héroïne, hydrocodone, hydromorphone, nicodine, nicomorphine, normorphine, N-oxycodéine, oxycodone, oxymorphone, pholcodine et thébacone. La production totale de chacun de ces stupéfiants est indiquée au tableau VI a.

^c Alphaprodine, anilédine, bézitramide, cétobémidone, diéthylthiambutène, diphénoxylate, dipipanone, fentanyl, lévomoramide, lévorphanol, méthadone intermédiaire, moramide intermé-

diaire (qui sert à la fabrication de racémoramide, de dextromoramide et de lévomoramide), norméthadone, norpipanone, péthidine intermédiaires A, B et C, phénazocine, phénopéridine, piritramide, propéridine, racémoramide (qui sert à la fabrication de dextromoramide et de lévomoramide) et trimépidine. La production totale de chacun de ces stupéfiants est indiquée au tableau VIa.

^d Norméthadone (356 kg) et péthidine intermédiaire A (1482 kg).

^e Péthidine intermédiaire A.

^f Norméthadone (354 kg) et péthidine intermédiaire A (2325 kg).

^g Norméthadone (514 kg) et péthidine intermédiaire A (1791 kg).

TABLEAU VI.— FABRICATION DES STUPÉFIANTS VISÉS PAR LES CONVENTIONS (suite)

PAYS (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	ALCALOÏDES DE L'OPIUM ET LEURS DÉRIVÉS								COCAÏNE		STUPÉFIANTS SYNTHÉTIQUES								
		Morphine non trans- formée ^a	Thébaïne		Codéine		Ethyl- morphine (Dionine)		Autres ^b			Péthidine		Méthadone		Dextro- moramide		Autres ^c		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
		Kg	Kg	% du total col. 2	Kg	% du total col. 4	Kg	% du total col. 6	Kg	% du total col. 8	Kg	% du total col. 10	Kg	% du total col. 12	Kg	% du total col. 14	Kg	% du total col. 16	Kg	% du total col. 18
ISRAËL	1967	—	—	—	—	—	—	—	3	Negl.	—	—	54	0.3	—	—	—	—	69	0.5
	1968	—	—	—	—	—	—	—	3	Negl.	—	—	58	0.3	—	—	—	—	9	0.1
	1969	—	—	—	—	—	—	—	3	Negl.	—	—	50	0.3	—	—	—	—	36	0.3
	1970	—	—	—	—	—	—	—	2	Negl.	—	—	58	0.4	—	—	—	—	4	Negl.
	1971	—	—	—	—	—	—	—	4	Negl.	—	—	48	0.2	—	—	—	—	10	0.1
ITALIE	1967	—	245	4.6	3 145	2.3	978	11.3	281	2.8	—	—	127	0.8	1	0.3	—	—	—	—
	1968	351	185	3.3	3 406	2.3	762	8	361	2.8	—	—	124	0.7	—	—	—	—	—	—
	1969	237	188	3.4	3 569	2.3	749	8.2	394	2.6	—	—	122	0.7	—	—	—	—	—	—
	1970	395	285	5.3	3 969	2.3	967	10.5	367	2.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	480	229	3.2	4 933	2.9	1 242	12.9	325	1.9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JAPON	1967	40	406	7.6	5 796	4.3	5	0.1	2 975	29.4	—	—	34	0.2	—	—	—	—	—	—
	1968	7	381	6.9	5 687	3.9	4	Negl.	3 389	26.1	—	—	75	0.4	—	—	—	—	—	—
	1969	32	528	9.7	7 111	4.6	2	Negl.	4 505	29.5	—	—	77	0.4	—	—	—	—	—	—
	1970	29	436	8.2	6 841	4.1	3	Negl.	4 321	25.2	—	—	108	0.7	—	—	—	—	—	—
	1971	17	323	4.5	4 760	2.8	—	—	4 419	25.8	—	—	85	0.4	—	—	—	—	—	—
MEXIQUE	1967	—	—	—	—	—	—	—	11	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	7	0.1
	1968	—	—	—	—	—	—	—	11	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	22	0.2
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	36	0.3
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	99	1.1
PAYS-BAS	1967	1 722	17	0.3	2 947	2.2	35	0.4	63	0.6	7	0.5	786	4.7	4	1.2	114	100	2 796 ^d	21.7
	1968	1 126	22	0.4	4 783	3.3	109	1.1	112	0.9	—	—	617	3.3	10	2.8	174	100	1 614 ^e	16.9
	1969	889	1	Negl.	7 645	4.9	—	—	150	1	1	0.1	—	—	—	—	139	100	1 454 ^f	11.7
	1970	2 518	—	—	9 377	5.6	—	—	120	0.7	—	—	17	0.1	55	4.2	159	100	1 775 ^g	16.4
	1971	2 231	—	—	11 751	6.9	93	1	486	2.8	—	—	463	2.2	—	—	152	100	610 ^h	6.5
NORVÈGE	1967	30	—	—	—	—	—	—	90	0.9	—	—	—	—	5	1.5	—	—	—	—
	1968	9	—	—	—	—	—	—	152	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	91	0.6	—	—	—	—	1	0.1	—	—	—	—
	1970	—	—	—	17	Negl.	—	—	218	1.3	—	—	—	—	2	0.2	—	—	—	—
	1971	64	—	—	285	—	—	—	57	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PÉROU	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105	7.5	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	—	315	30.3	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	158	12.7	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	393	27.4	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52	5.2	—	—	—	—	—	—	—	—
POLOGNE	1967	—	—	—	4 820	3.5	46	0.5	6	Negl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	1 763	—	—	2 556	1.8	60	0.6	8	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	2 120	—	—	1 603	—	47	—	5	Negl.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991
	116	106	13	0.2	575	0.3	40	0.4	3	Negl.												
					915	0.5	91	1	11	0.1												
ROUMANIE	1967	301			1 800	1.3	70	0.8														
	1968	503			1 750	1.2	70	0.7														
	1969	109			1 050	0.7	65	0.7														
	1970	57			567	0.3	54	0.6														
	1971	8			1 571	0.9	44	0.5														
AFRIQUE DU SUD	1967	160			1 480	1.1			37	0.4												
	1968	63	11	0.2	1 667	1.2	23	0.2	16	0.1												
	1969	332			1 710	1.1			35	0.2												
	1970				1 908	1.1	21	0.2	26	0.1												
	1971	429			2 218	1.3			27	0.2												
ESPAGNE	1967	308	44	0.8	2 139	1.6	62	0.7	95	0.9			99	0.6	9	2.7						
	1968		77	1.4	1 793	1.2	165	1.7	129	1			149	0.8	35	9.8						
	1969		27	0.5	2 058	1.3	150	1.6	112	0.7			158	0.9	33	4.9						
	1970	130	9	0.2	2 682	1.6	113	1.2	120	0.7			87	0.6	16	1.2						
	1971	206	30	0.4	2 099	1.2	252	2.6	173	1			40	0.2	10	0.5						
SUISSE	1967	1 108	6	0.1	1 341	1			205	2												1 Negl.
	1968	740	8	0.1	1 241	0.9	131	1.4	205	1.6												21 0.2
	1969	465	9	0.2	2 141	1.4			157	1												54 0.4
	1970	1 347			1 423	0.8			429	2.5	5	0.3										
	1971	921	46	0.6	2 712	1.6	100	1	420	2.5					171	8.8						217 ⁱ 2.3
UNION DES RÉPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIÉTIQUES	1967	325	2	Negl.	26 905	19.7	1 085	12.5	1	Negl.												1 000 7.8
	1968	363	3	0.1	27 549	19	1 194	12.6	1	Negl.												947 9.9
	1969	555	2	Negl.	30 200	19.5	1 050	11.4	1	Negl.												1 200 ^j 9.7
	1970	301	2	Negl.	33 407	19.8	750	8.2														1 260 11.7
	1971	412	2	Negl.	32 023	18.8	800	8.3	1	Negl.												1 520 16.2

^a Les chiffres inscrits dans cette colonne représentent la fabrication nette de morphine ; ils ne comprennent pas les quantités utilisées pour la transformation en d'autres drogues. Les totaux sont tirés de la colonne C du tableau V, et ne représentent pas nécessairement la somme des chiffres inscrits au présent tableau (voir note a, page 27). La fabrication totale, y compris les quantités utilisées pour la transformation, est indiquée dans la colonne 17 du tableau III.

^b Acétyldihydrocodéine, benzylmorphine, codoxime, dihydrocodéine, dihydromorphine, héroïne, hydrocodone, hydromorphone, nicocodine, nicomorphine, normorphine, N-oxycodéine, oxycodone, oxymorphone, pholcodine et thébacone. La production totale de chacun de ces stupéfiants est indiquée au tableau VI a.

^c Alphaprodine, aniléridine, bétizamide, cétobémidone, diéthylthiambutène, diphénoxylate, dipipanone, fentanyl, lévomoramide, lévorphanol, méthadone intermédiaire, moramide intermédiaire (qui sert à la fabrication de racémoramide, de dextromoramide et de lévomoramide), norméthadone, norpipanone, péthidine intermédiaires A, B et C, phénazocine, phénoépéridine, piriramide,

propéridine, racémoramide (qui sert à la fabrication de dextromoramide et de lévomoramide) et trimépéridine. La production totale de chacun de ces stupéfiants est indiquée au tableau VI a.

^d Racémoramide (576 kg), lévomoramide (109 kg), moramide intermédiaire (826 kg) et péthidine intermédiaire A (1 285 kg).

^e Méthadone intermédiaire (10 kg), racémoramide (373 kg), lévomoramide (186 kg), moramide intermédiaire (713 kg), et péthidine intermédiaire A (332 kg).

^f Racémoramide (527 kg), lévomoramide (140 kg) et moramide intermédiaire (787 kg).

^g Méthadone intermédiaire (50 kg), racémoramide (514 kg), lévomoramide (129 kg) et moramide intermédiaire (1 085 kg).

^h Lévomoramide (143 kg), moramide intermédiaire (59 kg) et racémoramide (408 kg).

ⁱ Y compris méthadone intermédiaire (201 kg).

^j Trimépéridine.

TABLEAU VI. — FABRICATION DES STUPÉFIANTS VISÉS PAR LES CONVENTIONS (fin)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	ALCALOÏDES DE L'OPIMUM ET LEURS DÉRIVÉS									COCAÏNE	STUPÉFIANTS SYNTHÉTIQUES								
		Mor- phine non trans- formée ^a	Thébaïne		Codéine		Ethyl- morphine (Dionine)		Autres ^b			Péthidine		Méthadone		Dextro- moramide		Autres ^c		
			1	2	3	4	5	6	7	8		9	10	11	12	13	14	15	16	17
		Kg	Kg	% du total col. 2	Kg	% du total col. 4	Kg	% du total col. 6	Kg	% du total col. 8	Kg	% du total col. 10	Kg	% du total col. 12	Kg	% du total col. 14	Kg	% du total col. 16	Kg	% du total col. 18
ROYAUME-UNI	1967	4 349	573	10.7	21 761	16	949	10.9	2 521	24.9	—	—	3 584	21.6	88	26.8	—	—	5 894 ^d	45.8
	1968	2 530	798	14.4	22 346	15.4	1 538	16.2	3 483	26.8	—	—	4 027	21.5	28	7.9	—	—	4 480 ^e	46.9
	1969	5 474	1 565	28.8	23 959	15.5	1 494	16.3	4 007	26.2	—	—	3 765	20.2	82	12.1	—	—	5 054 ^f	40.9
	1970	3 130	696	13.1	26 778	15.9	969	10.5	4 495	26.3	—	—	2 983	20.1	111	8.5	—	—	2 630 ^g	24.3
	1971	—	1 058	14.6	26 571	15.6	1 025	10.7	5 229	30.6	—	—	2 703	13.1	64	3.3	—	—	3 930 ^h	42
ETATS-UNIS D'AMÉRIQUE	1967	318	1 300	24.3	21 324	15.7	79	0.9	1 063	10.5	1 268	91.2	8 840	53.1	135	41	—	—	844	6.6
	1968	357	1 170	21.1	24 493	16.9	37	0.4	989	7.6	724	69.7	11 118	59.4	221	61.9	—	—	1 050	11
	1969	335	1 451	26.7	23 420	15.2	39	0.4	1 546	10.1	1 083	87.3	11 702	62.9	458	67.6	—	—	1 449	11.7
	1970	372	2 208	41.4	23 542	13.9	35	0.4	1 632	9.5	1 034	72	8 823	59.5	1 099	84.4	—	—	1 731	16
	1971	457	3 279	45.1	26 221	15.4	69	0.6	1 633	9.6	942	94.8	14 817	71.7	1 635	84.1	—	—	1 146	12.2
YOUGOSLAVIE	1967	299	44	0.8	684	0.5	28	0.3	—	—	—	—	—	—	4	1.2	—	—	—	—
	1968	—	14	0.3	1 593	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	19	5.3	—	—	—	—
	1969	1 675	8	0.1	1 379	0.9	—	—	—	—	—	—	—	—	10	1.5	—	—	—	—
	1970	1 238	6	0.1	3 226	1.9	19	0.2	—	—	—	—	—	—	11	0.9	—	—	—	—
	1971	1 456	—	—	3 051	1.8	—	—	—	—	—	—	—	—	58	3	—	—	—	—
TOTAL	1967	3 775	5 345	100	136 146	100	8 690	100	10 117	100	1 391	100	16 634	100	329	100	114	100	12 874	100
	1968	1 860	5 540	100	144 888	100	9 503	100	12 971	100	1 039	100	18 730	100	357	100	174	100	9 568	100
	1969	1 932	5 444	100	154 559	100	9 180	100	15 271	100	1 241	100	18 601	100	678	100	139	100	12 372	100
	1970	2 061	5 332	100	168 872	100	9 199	100	17 120	100	1 437	100	14 819	100	1 302	100	159	100	10 821	100
	1971	3 813	7 273	100	170 247	100	9 591	100	17 095	100	994	100	20 675	100	1 944	100	152	100	9 360	100

^a Les chiffres inscrits dans cette colonne représentent la fabrication nette de morphine ; ils ne comprennent pas les quantités utilisées pour la transformation en d'autres drogues. Les totaux sont tirés de la colonne C du Tableau V, et ne représentent pas nécessairement la somme des chiffres inscrits au présent tableau (voir note a, page 27). La fabrication totale, y compris les quantités utilisées pour la transformation, est indiquée dans la colonne 17 du Tableau III.

^b Acétyldihydrocodéine, benzylmorphine, codoxime, dihydrocodéine, dihydromorphine, héroïne, hydrocodone, hydromorphone, nicocodine, nicomorphine, normorphine, N-oxycodéine, oxycodone, oxymorphone, pholcodine et thébacone. La production totale de chacun de ces stupéfiants est indiquée au Tableau VI a.

^c Alphaprodine, aniléridine, bézitramide, céto-bémidone, diéthylthiambutène, diphenoxylate, dipipanone, fentanyl, lévomoramide, lévorphanol, méthadone intermédiaire, moramide intermédiaire (qui sert à la fabrication de racémoramide, de dextromoramide et de lévomoramide), norméthadone, norpipanone, péthidine intermédiaires A, B et C, phénazocine, phénopéridine, piritramide, propéridine, racémoramide (qui sert à la fabrication de dextromoramide et de lévomoramide) et trimépidine. La production totale de chacun de ces stupéfiants est indiquée au tableau VI a.

^d Y compris 109 kg de méthadone intermédiaire, 5575 kg de péthidine intermédiaire A et 94 kg de péthidine intermédiaire C.

^e Y compris 49 kg de méthadone intermédiaire, 4259 kg de péthidine intermédiaire A et 85 kg de péthidine intermédiaire C.

^f Y compris 150 kg de méthadone intermédiaire, 4692 kg de péthidine intermédiaire A et 54 kg de péthidine intermédiaire C.

^g Y compris 185 kg de méthadone intermédiaire, 2311 kg de péthidine intermédiaire A et 9 kg de péthidine intermédiaire B.

^h Y compris 72 kg de méthadone intermédiaire et 3730 kg de péthidine intermédiaire A.

**TABLEAU VI a). -- FABRICATION DES STUPÉFIANTS
AUTRES QUE CEUX QUI SONT MENTIONNÉS AU TABLEAU VI**

1. Dérivés des alcaloïdes de l'opium

	1967	1968	1969	1970	1971
	<i>Kilogrammes</i>				
Dihydrocodéine	5 632	6 807	8 465	9 178	9 782
Pholcodine	2 444	4 231	4 127	5 084	4 133
Hydrocodone	1 001	875	1 381	1 160	1 767
Oxycodone	761	677	939	1 095	1 111
Thébacone	8	136	92	113	103
Héroïne	75	108	79	111	93
Hydromorphine	65	43	75	64	61
Nicomorphine	7	12	11	14	15
Dihydromorphine	69	9	22	12	10
Oxymorphine	23	28	35	67	9
Acétyldihydrocodéine	28	40	44	45	8
Nicocodine	1	4	—	5	3
Benzylmorphine	—	—	—	172	—
Normorphine	—	—	1	—	—
N-oxycodéine	1	1	—	—	—
Codoxime ^a	2	—	—	—	—

^a Placé sous contrôle en septembre 1967.

2. Stupéfiants synthétiques

	1967	1968	1969	1970	1971
	<i>Kilogrammes</i>				
Intermédiaire A					
de la péthidine	8 342	5 715	7 017	4 102	4 709
Trimépidine	1 000	947	1 200	1 260	1 520
Diphénoxylate	584	783	977	1 692	1 352
Racémoramide	576	373	527	511	408
Intermédiaire B					
de la péthidine	334	235	569	754	286
Intermédiaire					
de la méthadone	109	59	150	235	273
Aniléridine	132	256	220	267	161
Lévomoramide	109	186	140	129	143
Dipipanone	99	65	140	114	110
Alphaprodine	27	34	38	40	95
Norméthadone	443	37	381	555	91
Intermédiaire du					
moramide	826	713	787	1 085	59
Cétobémidone	106	21	101	47	52
Norpipanone	—	—	—	—	33
Piritramide	—	15	5	—	23
Diéthylthiambutène	15	17	16	6	13
Intermédiaire C					
de la péthidine	163	94	90	13	10
Lévorphanol	3	4	4	4	9
Phénazocine	2	5	2	5	5
Fentanyl	3	5	—	—	4
Bézitramide ^a	—	—	7	—	3
Phénopéridine	1	1	1	2	1
Propéridine	—	3	—	—	—

^a Placé sous contrôle en novembre 1968.

**TABLEAU VII. — CONSOMMATION DES PRINCIPAUX STUPÉFIANTS VISÉS
PAR LES CONVENTIONS**

Remarque: Les chiffres de consommation reproduits dans ce tableau comprennent les quantités utilisées à fabriquer les préparations pour l'exportation desquelles des autorisations ne sont pas requises, que ces préparations soient destinées à la consommation intérieure ou à l'exportation, pour autant que les gouvernements aient déclaré ces quantités à l'Organe. Dans les cas où des pays n'ont pas déclaré les quantités de codéine ou d'éthylmorphine utilisées aux fins susmentionnées, il est permis de supposer que, d'une manière générale, les chiffres de consommation de ces drogues comprennent également les quantités utilisées à cette fabrication.

Les quantités que les gouvernements ont déclaré avoir utilisées à la fabrication de ces préparations et qui ont été ajoutées aux chiffres de consommation par l'Organe sont reproduites séparément au Tableau VII a.

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine †		Codéine †		Éthylmorphine † (Dionine)		Cocaïne †		Péthidine		Méthadone		Dextromoramide	
		Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
AFGHANISTAN	1967	—	—	4	0.25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	1	0.06	—	—	—	—	1	0.06	—	—	—	—
	1969	—	—	8	0.48	—	—	—	—	1	0.06	—	—	—	—
	1970	—	—	5	0.29	—	—	—	—	1	0.06	—	—	—	—
	1971	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
ALBANIE	1967	—	—	18	9.16	1	0.51	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	1	0.50	23	11.39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	1	0.48	31	14.94	1	0.48	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	2	0.92	41	18.89	3	1.38	1	0.46	2	0.92	—	—	—	—
	1971	2	0.9	51	22.87	—	—	—	—	1	0.45	—	—	—	—
ALGÉRIE	1967	—	—	223	17.78	4	0.32	—	—	1	0.08	—	—	—	—
	1968	—	—	128	9.89	4	0.31	—	—	7	0.54	—	—	—	—
	1969	—	—	156	11.69	4	0.3	—	—	4	0.3	—	—	—	—
	1970	—	—	194	14.32	2	0.15	—	—	4	0.3	—	—	—	—
	1971	—	—	111	7.5	—	—	—	—	4	0.3	—	—	—	—
ARGENTINE	1967	2	0.09	830	36.04	131	5.69	4	0.17	102	4.43	—	—	5	0.22
	1968	3	0.13	672	28.45	120	5.08	7	0.3	122	5.17	—	—	3	0.13
	1969	3	0.13	969	40.4	179	7.46	—	—	20	0.83	—	—	—	—
	1970	4	0.16	1 080	44.35	142	5.83	7	0.29	101	4.15	—	—	—	—
	1971	—	—	796	33.8	164	6.96	2	0.08	108	4.59	—	—	—	—
AUSTRALIE	1967	82	6.98	3 334	283.72	10	0.85	19	1.62	236	20.08	9	0.77	8	0.68
	1968	92	7.65	3 699	307.46	13	1.08	20	1.66	297	24.69	18	1.5	8	0.66
	1969	58	4.72	4 136	336.37	15	1.22	13	1.06	194	15.78	8	0.65	7	0.57
	1970	60	4.78	4 027	320.88	13	1.04	16	1.27	249	19.84	15	1.2	11	0.88
	1971	76	5.97	3 839	301.57	11	0.86	15	1.18	244	19.17	11	0.86	10	0.79
AUTRICHE	1967	14	1.91	458	62.54	8	1.09	5	0.68	42	5.74	5	0.68	—	—
	1968	8	1.09	491	66.81	8	1.09	5	0.68	39	5.31	5	0.68	—	—
	1969	8	1.09	465	63.09	7	0.95	5	0.68	45	6.11	5	0.68	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	1	4.83	—	—	—	—
	1970	—	—	1	4.55	—	—	—	—	1	4.55	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARBADE	1967	—	—	1	4.07	—	—	—	—	2	8.13	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	2	7.9	—	—	—	—
	1969	—	—	2	7.87	—	—	—	—	2	7.87	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	2	7.69	—	—	—	—
	1971	—	—	3	12.5	—	—	—	—	3	12.5	—	—	—	—
BELGIQUE	1967	7	0.73	1 733	180.88	113	11.79	33	3.44	88	9.18	7	0.73	11	1.15
	1968	25	2.6	1 608	167.17	114	11.85	33	3.43	90	9.36	9	0.94	10	1.04
	1969	23	2.38	1 867	193.55	146	15.14	31	3.21	79	8.19	6	0.62	12	1.24
	1970	33	3.41	1 976	204.13	155	16.01	28	2.89	61	6.3	6	0.62	17	1.76
	1971	23	2.36	2 048	210.48	131	13.46	28	2.88	77	7.91	8	0.82	15	1.54
BOLIVIE	1967	—	—	6	1.58	6	1.58	—	—	3	0.79	—	—	—	—
	1968	—	—	9	1.92	5	1.07	—	—	3	0.64	—	—	—	—
	1969	—	—	16	3.33	1	0.21	—	—	4	0.83	—	—	—	—
	1970	—	—	15	3.04	6	1.22	—	—	3	0.61	—	—	—	—
	1971	—	—	21	4.15	9	1.78	—	—	3	0.59	—	—	—	—
BOTSWANA	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1.54	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRÉSIL	1967	4	0.05	1 532	17.89	198	2.31	2	0.02	165	1.93	—	—	—	—
	1968	5	0.06	1 673	18.97	190	2.15	1	0.01	189	2.14	—	—	—	—
	1969	4	0.04	1 847	20.33	165	1.82	—	—	185	2.04	—	—	—	—
	1970	3	0.03	2 222	23.31	129	1.35	—	—	198	2.08	—	—	—	—
	1971	3	0.03	1 806	18.93	165	1.73	—	—	154	1.61	—	—	—	—
BULGARIE	1967	8	0.96	787	94.72	125	15.04	20	2.41	112	13.48	—	—	—	—
	1968	7	0.84	1 234	147.43	130	15.53	18	2.15	125	14.93	—	—	—	—
	1969	13	1.54	1 430	169.51	142	16.83	15	1.78	69	8.18	—	—	—	—
	1970	8	0.94	1 462	172.2	117	13.78	18	2.12	85	10.01	—	—	—	—
	1971	7	0.82	2 699	316.04	112	13.11	21	2.46	64	7.49	—	—	—	—
BIRMANIE	1967	1	0.04	525	20.34	—	—	3	0.12	23	0.89	—	—	—	—
	1968	3	0.11	336	12.73	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	4	0.15	478	17.72	—	—	1	0.03	74	2.74	—	—	—	—
	1970	4	0.15	1 026	37.2	—	—	2	0.07	102	3.7	—	—	—	—
	1971	5	0.18	601	21.79	—	—	—	—	22	0.8	—	—	—	—
BURUNDI	1967	—	—	1	0.30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	2	0.59	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	1	0.28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAMEROUN	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	6	1.10	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	8	1.44	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	7	1.23	—	—	—	—
	1970	—	—	1	0.17	—	—	—	—	6	1.03	—	—	—	—
	1971	—	—	1	0.17	—	—	—	—	7	1.2	—	—	—	—

† Voir la remarque qui figure au début de ce tableau.

TABLEAU VII. — CONSOMMATION DES PRINCIPAUX STUPÉFIANTS VISÉS
PAR LES CONVENTIONS (suite)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine †		Codéine †		Ethylmorphine † (Dionine)		Cocaïne †		Péthidine		Méthadone		Dextromoramide	
		Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
CANADA	1967	36	1.76	4 098	200.48	15	0.73	26	1.27	806	39.43	6	0.29	—	—
	1968	20	0.96	4 363	210.04	17	0.82	30	1.44	709	34.13	9	0.43	—	—
	1969	34	1.61	5 045	239.22	12	0.57	27	1.28	844	40.02	13	0.62	—	—
	1970	31	1.45	4 977	232.46	14	0.65	25	1.17	950	44.37	20	0.93	—	—
	1971	38	1.74	4 315	198.03	12	0.55	27	1.24	792	36.35	40	1.84	—	—
CHILI	1967	2	0.22	178	19.92	51	5.71	—	—	13	1.45	1	0.11	—	—
	1968	6	0.64	155	16.58	92	9.84	—	—	20	2.14	1	0.11	—	—
	1969	6	0.63	198	20.7	104	10.87	—	—	21	2.2	1	0.1	—	—
	1970	6	0.61	173	17.69	67	6.85	—	—	21	2.15	—	—	—	—
	1971	5	0.51	267	27.3	79	8.08	—	—	25	2.56	2	0.2	—	—
CHINE	1967														
	1968														
	1969														
	1970														
	1971														
COLOMBIE	1967	5	0.26	343	17.87	12	0.63	1	0.05	26	1.35	—	—	—	—
	1968	5	0.25	191	9.63	6	0.3	1	0.05	2	0.10	—	—	—	—
	1969	14	0.68	353	17.25	11	0.54	—	—	26	1.27	—	—	—	—
	1970	3	0.14	563	26.66	23	1.09	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
COSTA RICA	1967	—	—	14	8.78	—	—	—	—	1	0.63	—	—	—	—
	1968	—	—	17	10.37	—	—	—	—	1	0.61	—	—	—	—
	1969	—	—	19	11.21	—	—	—	—	1	0.59	—	—	—	—
	1970	—	—	34	20.06	—	—	—	—	1	0.59	—	—	—	—
	1971	—	—	25	13.97	—	—	—	—	1	0.56	—	—	—	—
CUBA	1967	1	0.12	416	51.79	95	11.83	—	—	4	0.5	—	—	1	0.12
	1968	—	—	347	42.84	36	4.44	—	—	5	0.62	—	—	—	—
	1969	—	—	477	57.82	86	10.42	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	896	106.79	171	20.38	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	540	62.36	97	11.2	—	—	—	—	—	—	—	—
CHYPRE	1967	—	—	1	1.63	—	—	—	—	4	6.51	—	—	—	—
	1968	—	—	1	1.61	—	—	—	—	4	6.43	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	4	6.35	—	—	—	—

	1965	13	0.9	4 140	287.14	112	7.77	14	0.97	120	8.32	—	—	—	—
	1970	13	0.9	4 612	318.73	142	9.81	15	1.04	165	11.4	—	—	—	—
	1971	—	—	3 938	271.59	153	10.55	14	0.97	158	10.9	—	—	—	—
DAHOMÉY	1967	—	—	3	1.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	3	1.17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	6	2.27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	2	0.74	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	1	0.36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE DU VIET-NAM	1967-71	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
DANEMARK	1967	36	7.32	1 931	392.48	38	7.72	5	1.02	254	51.63	9	1.83	5	1.02
	1968	36	7.27	1 912	386.03	49	9.89	4	0.81	254	51.28	12	2.42	5	1.01
	1969	38	7.61	2 086	417.62	39	7.81	3	0.6	232	46.45	8	1.6	6	1.2
	1970	30	5.99	2 477	494.41	51	10.18	2	0.4	270	53.89	9	1.8	6	1.2
	1971	23	4.55	2 269	448.42	33	6.52	3	0.6	222	43.87	10	1.98	4	0.79
RÉPUBLIQUE DOMINICAINE	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1.03	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	3	0.74	—	—	—	—
	1969	—	—	3	0.72	—	—	1	0.24	3	0.72	—	—	—	—
	1970	—	—	1	0.23	—	—	—	—	3	0.69	—	—	—	—
	1971	—	—	7	1.67	—	—	—	—	3	0.72	—	—	—	—
EQUATEUR	1967	1	0.18	13	2.36	5	0.91	1	0.18	4	0.73	—	—	—	—
	1968	—	—	4	0.7	—	—	1	0.18	3	0.53	—	—	—	—
	1969	—	—	3	0.51	—	—	1	0.17	3	0.51	—	—	—	—
	1970	—	—	2	0.33	—	—	—	—	3	0.49	—	—	—	—
	1971	—	—	16	2.54	4	0.63	—	—	3	0.48	—	—	—	—
ÉGYPTE	1967	2	0.06	277	8.83	75	2.39	—	—	1	0.03	—	—	—	—
	1968	9	0.28	440	13.68	74	2.3	—	—	22	0.68	—	—	—	—
	1969	5	0.15	619	18.78	64	1.94	—	—	4	0.12	—	—	—	—
	1970	4	0.12	598	17.69	83	2.45	—	—	13	0.38	—	—	—	—
	1971	5	0.14	590	17.05	133	3.84	—	—	16	0.46	—	—	—	—

† Voir la remarque qui figure au début de ce tableau.

TABLEAU VII. — CONSOMMATION DES PRINCIPAUX STUPÉFIANTS VISÉS
PAR LES CONVENTIONS (suite)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine †		Codéine †		Ethylmorphine † (Dionine)		Cocaïne †		Péthidine		Méthadone		Dextromoramide	
		Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
EL SALVADOR	1967	—	—	14	4.44	—	—	—	—	4	1.27	—	—	—	—
	1968	—	—	17	5.21	—	—	—	—	3	0.92	—	—	—	—
	1969	—	—	20	5.9	—	—	—	—	3	0.88	—	—	—	—
	1970	—	—	24	6.8	—	—	—	—	2	0.57	—	—	—	—
	1971	—	—	31	8.78	—	—	—	—	2	0.57	—	—	—	—
ETHIOPIE	1967	—	—	17	0.72	—	—	—	—	4	0.17	—	—	—	—
	1968	—	—	21	0.88	—	—	—	—	4	0.17	—	—	—	—
	1969	—	—	39	1.57	—	—	—	—	5	0.20	—	—	—	—
	1970	—	—	28	1.12	—	—	—	—	6	0.24	—	—	—	—
	1971	—	—	27	1.07	—	—	—	—	10	0.4	—	—	—	—
RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D'ALLEMAGNE	1967	66	1.1	8 156	136.22	97	1.62	18	0.30	724	12.09	26	0.43	12	0.20
	1968	57	0.95	11 153	185.37	131	2.18	16	0.27	710	11.8	26	0.43	13	0.22
	1969	49	0.81	12 599	207.08	190	3.12	17	0.28	697	11.46	27	0.44	12	0.2
	1970	45	0.73	14 158	229.54	165	2.68	19	0.31	656	10.64	21	0.34	11	0.18
	1971	40	0.65	13 797	225.11	109	1.78	20	0.33	576	9.4	21	0.34	12	0.2
FIDJI	1967	—	—	1	2.04	—	—	—	—	1	2.04	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1.98	—	—	—	—
	1969	—	—	1	1.93	—	—	—	—	1	1.93	—	—	—	—
	1970	—	—	1	1.92	—	—	—	—	2	3.95	—	—	—	—
	1971	—	—	1	1.89	—	—	—	—	2	3.77	—	—	—	—
FINLANDE	1967	7	1.50	1 839	394.3	99	21.23	6	1.29	51	10.93	8	1.72	2	0.43
	1968	4	0.85	1 717	366.25	87	18.56	5	1.07	49	10.45	5	1.07	1	0.21
	1969	2	0.43	2 009	427.17	100	21.26	5	1.06	44	9.36	3	0.64	1	0.21
	1970	5	1.06	2 024	430.64	85	18.09	5	1.06	43	9.15	3	0.64	1	0.21
	1971	3	0.64	2 174	464.53	91	19.44	6	1.28	51	10.9	2	0.43	1	0.21
FRANCE	1967	26	0.51	7 425	145.53	2 284	44.77	30	0.59	367	7.19	—	—	69	1.35
	1968	23	0.45	9 466	183.96	3 047	59.21	29	0.56	392	7.62	—	—	66	1.28
	1969	23	0.45	10 853	210.8	3 085	59.92	27	0.52	390	7.58	—	—	63	1.22
	1970	19	0.37	9 793	188.51	3 152	60.67	22	0.42	315	6.06	—	—	55	1.06
	1971	20	0.38	9 271	176.73	3 009	57.36	27	0.51	296	5.64	—	—	51	0.97
ALLEMANDE	1969	18	1.05	2 440	142.72	12	0.20	4	0.22	222	20.02	—	—	—	—

ALLEMANDE	1969	18	1.05	2 440	142.72	12	0.70	4	0.23	323	18.89	—	—	—	—
	1970	13	0.75	3 220	186.67	11	0.64	3	0.17	317	18.38	—	—	—	—
	1971	18	1.06	2 047	120.13	10	0.59	2	0.12	325	19.07	—	—	—	—
GHANA	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	6	0.74	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	5	0.6	—	—	—	—
	1969	1	0.12	27	3.14	—	—	—	—	7	0.81	—	—	—	—
	1970	1	0.11	19	2.10	—	—	—	—	6	0.66	—	—	—	—
	1971	1	0.11	276	31.15	—	—	—	—	10	1.13	—	—	—	—
GRÈCE	1967	3	0.34	218	25.01	—	—	—	—	27	3.1	—	—	—	—
	1968	3	0.34	239	27.15	—	—	1	0.11	29	3.29	—	—	—	—
	1969	3	0.34	183	20.71	—	—	1	0.11	29	3.28	—	—	—	—
	1970	2	0.22	248	27.9	—	—	1	0.11	27	3.04	—	—	—	—
	1971	2	0.22	156	17.41	—	—	—	—	30	3.35	—	—	—	—
GUATEMALA	1967	—	—	40	8.48	—	—	1	0.21	11	2.33	—	—	—	—
	1968	—	—	30	6.17	—	—	1	0.21	6	1.23	—	—	—	—
	1969	1	0.2	18	3.52	—	—	1	0.2	5	1	—	—	—	—
	1970	—	—	25	4.89	—	—	—	—	4	0.78	—	—	—	—
	1971	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
GUINÉE	1967	—	—	1	0.27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1969	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYANE	1967	—	—	75	110.29	—	—	1	1.43	8	11.76	—	—	—	—
	1968	—	—	85	119.72	—	—	1	1.41	7	9.86	—	—	—	—
	1969	—	—	81	109.16	—	—	1	1.35	8	10.78	—	—	—	—
	1970	—	—	83	109.21	—	—	—	—	7	9.21	—	—	—	—
	1971	—	—	75	101.35	—	—	—	—	6	8.11	—	—	—	—
HAÏTI	1967	—	—	1	0.22	—	—	—	—	1	0.22	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.21	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.21	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.21	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	4	0.8	—	—	—	—
HONDURAS	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	2	0.82	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	2	0.83	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1.6	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	2	0.78	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	2	0.78	—	—	—	—
HONGRIE	1967	19	1.86	1 669	163.44	473	46.32	6	0.59	143	14	1	0.1	—	—
	1968	16	1.56	2 022	197.17	573	55.88	6	0.59	98	9.56	2	0.2	—	—
	1969	17	1.65	1 757	170.67	647	62.85	6	0.58	107	10.39	2	0.19	—	—
	1970	19	1.84	1 790	173.28	639	61.86	6	0.58	109	10.55	2	0.19	—	—
	1971	17	1.64	2 188	211.2	627	60.52	7	0.68	78	7.53	3	0.29	—	—
ISLANDE	1967	—	—	13	65	—	—	—	—	6	30	—	—	—	—
	1968	—	—	27	135	—	—	—	—	4	20	—	—	—	—
	1969	—	—	26	128.07	—	—	—	—	4	19.7	—	—	—	—
	1970	—	—	25	119.05	—	—	—	—	3	14.3	—	—	—	—
	1971	—	—	27	128.57	—	—	—	—	3	14.29	—	—	—	—

† Voir la remarque qui figure au début de ce tableau.

TABLEAU VII. — CONSOMMATION DES PRINCIPAUX STUPEFIANTS VISÉS
PAR LES CONVENTIONS (suite)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine †		Codéine †		Ethylmorphine † (Dionine)		Cocaïne †		Péthidine		Méthadone		Dextromoramide	
		Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
INDE	1967	276	0.54	2 528	4.95	266	0.52	6	0.01	475	0.93	1	Negl.	—	—
	1968	393	0.75	1 863	3.56	393	0.75	3	Negl.	372	0.71	—	—	—	—
	1969	230	0.43	2 834	5.28	425	0.79	6	0.01	288	0.54	1	Negl.	—	—
	1970	478	0.87	4 023	7.31	614	1.12	4	0.01	591	1.07	2	Negl.	—	—
	1971	346	0.63	3 715	6.75	511	0.93	3	Negl.	554	1.01	—	—	—	—
INDONÉSIE	1967	27	0.25	388	3.52	21	0.19	1	0.01	34	0.31	—	—	—	—
	1968	25	0.22	98	0.87	13	0.12	1	0.01	10	0.09	—	—	—	—
	1969	5	0.04	229	1.97	6	0.05	1	0.01	27	0.23	—	—	—	—
	1970	15	0.12	384	3.17	2	0.02	1	0.01	33	0.27	—	—	—	—
	1971	9	0.07	313	2.51	—	—	—	—	32	0.26	—	—	—	—
IRAN	1967	6	0.23	403	15.33	9	0.34	—	—	5	0.19	—	—	—	—
	1968	3	0.11	372	13.79	17	0.63	—	—	4	0.15	1	0.04	—	—
	1969	4	0.14	718	25.74	47	1.69	—	—	7	0.25	3	0.11	—	—
	1970	6	0.21	566	19.75	14	0.49	—	—	8	0.28	1	0.03	—	—
	1971	6	0.2	605	20.32	15	0.5	—	—	12	0.4	1	0.03	—	—
IRAK	1967	1	0.12	9	1.07	—	—	—	—	22	2.61	—	—	—	—
	1968	1	0.12	11	1.27	—	—	—	—	21	2.43	—	—	—	—
	1969	1	0.11	13	1.47	—	—	—	—	27	3.05	—	—	—	—
	1970	1	0.11	44	4.66	—	—	—	—	20	2.12	—	—	—	—
	1971	1	0.1	50	5.13	—	—	—	—	28	2.87	—	—	—	—
IRLANDE	1967	5	1.72	388	133.84	—	—	1	0.34	39	13.45	1	0.34	2	0.69
	1968	4	1.37	462	158.76	—	—	—	—	40	13.75	1	0.34	3	1.03
	1969	5	1.71	434	148.58	—	—	1	0.34	54	18.49	1	0.34	2	0.68
	1970	5	1.7	500	170.07	—	—	1	0.34	56	19.05	1	0.34	2	0.68
	1971	5	1.68	365	122.9	—	—	1	0.34	55	18.52	1	0.34	—	—
ISRAËL	1967	2	0.75	509	190.71	3	1.12	1	0.37	34	12.74	—	—	—	—
	1968	3	1.09	701	255.37	2	0.73	1	0.36	39	14.21	—	—	—	—
	1969	2	0.71	638	226.08	1	0.35	1	0.35	36	12.76	—	—	—	—
	1970	2	0.69	674	233.22	4	1.38	1	0.35	34	11.76	—	—	—	—
	1971	4	1.33	650	215.95	3	1	2	0.66	42	13.95	—	—	—	—
ITALIE	1967	47	0.9	2 725	52.05	694	13.26	6	0.11	138	2.64	5	0.1	—	—
	1968	66	1.25	3 458	65.53	865	16.39	5	0.09	136	2.58	5	0.09	—	—
	1969	40	0.75	2 767	52.02	854	16.06	3	0.06	115	2.16	3	0.06	—	—

	1969	40	0.75	2 767	52.02	854	10.00	5	0.00	115	2.10						
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.27						
	1970	—	—	1	0.23	—	—	—	—	1	0.23						
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.23						
JAMAÏQUE	1967	—	—	15	8	—	—	—	—	6	3.2						
	1968	—	—	32	16.73	—	—	—	—	6	3.14						
	1969	—	—	26	13.27	—	—	—	—	6	3.06						
	1970	—	—	32	16	—	—	—	—	7	3.5						
	1971	—	—	30	15.79	—	—	—	—	5	2.63						
JAPON	1967	36	0.36	2 361	23.63	4	0.04	48	0.48	92	0.92						
	1968	33	0.33	2 620	25.92	4	0.04	43	0.43	96	0.95						
	1969	31	0.3	2 603	25.44	4	0.04	39	0.38	99	0.97						
	1970	25	0.24	2 627	25.37	3	0.03	28	0.27	88	0.85						
	1971	27	0.26	2 272	21.71	3	0.03	24	0.23	73	0.7						
JORDANIE	1967	—	—	8	3.73	—	—	—	—	3	1.4						
	1968	—	—	14	6.53	—	—	—	—	6	2.8						
	1969	—	—	15	6.04	—	—	1	0.46	2	0.93						
	1970	—	—	27	11.64	—	—	—	—	2	0.86						
	1971	—	—	40	16.81	—	—	—	—	6	2.52						
KENYA	1967	3	0.30	155	15.58	—	—	2	0.2	13	1.31						
	1968	3	0.29	107	10.48	—	—	2	0.2	12	1.18						
	1969	2	0.19	186	17.7	—	—	1	0.1	13	1.24						
	1970	—	—	144	13.21	—	—	2	0.18	14	1.28						
	1971	1	0.09	353	30.2	—	—	2	0.17	21	1.8						
RÉPUBLIQUE KIMÈRE .	1967	—	—	3	0.47	—	—	1	0.16	—	—						
	1968	—	—	26	3.97	—	—	1	0.15	1	0.15						
	1969	1	0.15	10	1.49	—	—	—	—	—	—						
	1970	—	—	17	2.54	1	0.15	—	—	—	—						
	1971	1	0.15	30	4.48	1	0.15	—	—	2	0.3						
Koweït	1967	—	—	28	53.85	—	—	—	—	3	5.77						
	1968	—	—	26	48.15	—	—	—	—	3	5.56						
	1969	—	—	30	52.63	—	—	—	—	4	7.02						
	1970	—	—	26	36.62	—	—	—	—	3	4.23						
	1971	—	—	22	26.51	—	—	—	—	4	4.82						
LAOS	1967	2	0.72	3	1.08	—	—	—	—	—	—						
	1968	1	0.53	3	1.06	—	—	—	—	2	0.71						
	1969	—	—	10	3.46	—	—	1	0.35	6	2.07						
	1970	—	—	8	2.7	—	—	—	—	4	1.35						
	1971	4	1.32	2	0.66	—	—	—	—	2	0.66						
LIBAN	1967	—	—	72	28.57	—	—	—	—	7	2.78						
	1968	—	—	76	29.46	—	—	—	—	8	3.1						
	1969	—	—	89	33.65	—	—	—	—	7	2.65						
	1970	—	—	91	32.62	—	—	—	—	8	2.87						
	1971	—	—	87	30.31	—	—	—	—	9	3.14						
LIBÉRIA	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	5	4.5						
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	4	3.54						
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	4	3.48						
	1970	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?						
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	7	4.46						

† Voir la remarque qui figure au début de ce tableau.

TABLEAU VII. — CONSOMMATION DES PRINCIPAUX STUPÉFIANTS VISÉS
PAR LES CONVENTIONS (suite)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine †		Codéine †		Ethylmorphine † (Dionine)		Cocaïne †		Péthidine		Méthadone		Dextromoramide	
		Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
RÉPUBLIQUE ARABE LIBYENNE . . .	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.57	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.54	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1.07	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.05	—	—	—	—
LUXEMBOURG	1967	—	—	2	5.97	—	—	—	—	2	5.97	—	—	—	—
	1968	—	—	1	2.98	—	—	—	—	2	5.95	—	—	—	—
	1969	—	—	1	2.97	—	—	—	—	2	5.93	—	—	—	—
	1970	—	—	1	2.94	—	—	—	—	2	5.88	—	—	—	—
	1971	—	—	2	5.88	—	—	—	—	1	2.94	—	—	—	—
MADAGASCAR	1967	—	—	36	5.67	3	0.47	—	—	1	0.16	—	—	—	—
	1968	—	—	41	6.31	1	0.15	—	—	2	0.31	—	—	—	—
	1969	—	—	91	13.7	2	0.3	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	63	9.33	3	0.44	—	—	2	0.3	—	—	—	—
	1971	—	—	5	0.74	1	0.15	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAWI	1967	—	—	10	2.42	—	—	—	—	1	0.24	—	—	—	—
	1968	1	0.23	5	1.17	—	—	—	—	1	0.23	—	—	—	—
	1969	1	0.23	11	2.5	—	—	—	—	1	0.23	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
MALAISIE	1967	6	0.6	327	32.47	—	—	1	0.1	27	2.68	—	—	—	—
	1968	4	0.39	298	28.7	—	—	1	0.1	30	2.89	—	—	—	—
	1969	3	0.28	339	32.03	—	—	1	0.09	27	2.55	—	—	—	—
	1970	3	0.28	407	37.72	—	—	2	0.2	40	3.71	—	—	—	—
	1971	4	0.38	382	35.87	—	—	1	0.1	33	3.1	—	—	—	—
MALI	1967	—	—	40	8.43	—	—	2	0.42	1	0.21	—	—	—	—
	1968	—	—	15	3.13	—	—	2	0.42	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	2	0.41	—	—	1	0.2	1	0.2	—	—	—	—
	1970	—	—	2	0.4	—	—	1	0.2	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	1	0.2	—	—	—	—	1	0.2	—	—	—	—
MALTE	1967	—	—	12	37.62	—	—	—	—	5	15.67	—	—	—	—
	1968	—	—	10	31.35	—	—	—	—	3	9.4	—	—	—	—
	1969	—	—	2	6.19	—	—	—	—	4	12.38	—	—	—	—
	1970	—	—	7	21.21	—	—	—	—	3	9.09	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	2	6.06	—	—	—	—
MAURICE	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	4	5.17	—	—	—	—
	1968	—	—	1	1.27	—	—	1	1.27	2	2.54	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	5	6.26	—	—	—	—

	1969	2	0.04	2 105	43.02	130	2.00	—	—	21	0.43	—	—	—	—
	1970	2	0.04	2 186	43.14	162	3.2	—	—	14	0.28	—	—	—	—
	1971	3	0.06	2 114	41.59	170	3.34	—	—	15	0.3	—	—	—	—
MONCOLIE	1967	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1968	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1969	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1970	—	—	—	—	1	0.78	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
MAROC	1967	—	—	103	7.28	8	0.57	2	0.14	15	1.06	—	—	—	—
	1968	—	—	147	10.05	14	0.96	—	—	8	0.55	—	—	—	—
	1969	—	—	112	7.44	21	1.4	—	—	6	0.4	—	—	1	0.07
	1970	—	—	430	27.69	25	1.61	—	—	8	0.52	—	—	—	—
	1971	—	—	298	19.57	19	1.35	—	—	8	0.53	—	—	—	—
PAYS-BAS	1967	29	2.3	659	52.31	1	0.08	16	1.27	103	8.18	3	0.24	21	1.67
	1968	23	1.8	808	63.41	2	0.16	19	1.49	113	8.87	2	0.16	22	1.73
	1969	32	2.49	1 090	84.67	3	0.23	19	1.48	108	8.39	4	0.31	18	1.4
	1970	22	1.69	905	69.51	3	0.23	21	1.61	99	7.6	5	0.38	18	1.38
	1971	11	0.83	987	74.83	1	0.08	24	1.82	61	4.62	9	0.68	18	1.36
NOUVELLE-ZÉLANDE . .	1967	10	3.63	434	157.65	—	—	4	1.45	90	32.69	3	1.09	—	—
	1968	8	2.88	592	213.1	—	—	8	2.88	112	40.32	2	0.72	—	—
	1969	10	3.57	551	196.5	—	—	2	0.71	66	23.54	1	0.36	—	—
	1970	10	3.51	564	198.1	1	0.35	4	1.4	72	25.29	3	1.05	—	—
	1971	8	2.77	407	141	—	—	3	1	97	33.6	3	1.04	—	—
NICARAGUA	1967	—	—	7	3.93	—	—	—	—	7	3.93	—	—	—	—
	1968	—	—	8	4.34	—	—	—	—	7	3.8	—	—	—	—
	1969	—	—	7	3.66	—	—	—	—	5	2.61	—	—	—	—
	1970	—	—	7	3.54	—	—	—	—	4	2.02	—	—	—	—
	1971	—	—	8	4.04	—	—	—	—	3	1.52	—	—	—	—
NIGER	1967	—	—	1	0.28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIGÉRIA	1967	2	0.03	43	0.7	—	—	—	—	70	1.14	—	—	—	—
	1968	1	0.02	37	0.59	—	—	1	0.02	28	0.45	—	—	—	—
	1969	2	0.03	532	8.33	—	—	—	—	45	0.7	—	—	—	—
	1970	1	0.02	719	13.06	—	—	1	0.02	36	0.65	—	—	—	—
	1971	3	0.05	890	15.75	—	—	—	—	46	0.81	—	—	—	—
NORVÈGE	1967	25	6.61	384	101.48	14	3.7	—	—	64	16.91	4	1.06	—	—
	1968	27	7.07	451	118.09	12	3.14	1	0.26	70	18.33	4	1.05	—	—
	1969	15	3.9	481	124.9	36	9.35	—	—	68	17.66	3	0.78	—	—
	1970	12	3.09	428	110.31	40	10.31	—	—	52	13.4	2	0.52	—	—
	1971	8	2.05	550	140.66	27	6.91	—	—	45	11.51	4	1.02	—	—
PAKISTAN	1967	70	0.65	1 120	10.44	22	0.21	19	0.18	75	0.7	—	—	—	—
	1968	114	1.04	1 696	15.49	14	0.13	19	0.17	144	1.31	—	—	—	—
	1969	185	1.65	1 334	11.93	14	0.13	—	—	108	0.97	—	—	—	—
	1970	32	0.28	1 199	10.5	—	—	22	0.19	48	0.42	—	—	—	—
	1971	70	0.6	1 032	8.85	6	0.05	—	—	92	0.79	—	—	—	—

TABLEAU VII. — CONSOMMATION DES PRINCIPAUX STUPÉFIANTS VISÉS
PAR LES CONVENTIONS (suite)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine †		Codéine †		Ethylmorphine † (Dionine)		Cocaïne †		Péthidine		Méthadone		Dextromoramide	
		Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
PANAMA	1967	—	—	24	18.06	—	—	—	—	1	0.75	—	—	—	—
	1968	—	—	15	10.93	—	—	—	—	4	2.92	—	—	—	—
	1969	—	—	17	12	—	—	—	—	2	1.41	—	—	—	—
	1970	—	—	8	5.48	—	—	—	—	4	2.74	—	—	—	—
	1971	—	—	9	6.08	—	—	—	—	1	0.68	—	—	—	—
PARAGUAY	1967	—	—	14	6.48	1	0.46	2	0.93	4	1.85	—	—	—	—
	1968	—	—	22	9.86	—	—	1	0.45	1	0.45	—	—	—	—
	1969	2	0.87	20	8.68	—	—	1	0.43	3	1.3	—	—	—	—
	1970	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1971	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE POPULAIRE DU YÉMEN	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.85	—	—	—	—
	1969	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
RÉPUBLIQUE POPULAIRE DU CONGO	1967	—	—	18	20.93	—	—	—	—	1	1.16	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1.15	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1.14	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1.06	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1.04	—	—	—	—
PÉROU	1967	—	—	228	18.41	3	0.24	3	0.24	12	0.97	—	—	—	—
	1968	—	—	203	15.89	3	0.23	3	0.23	12	0.94	—	—	—	—
	1969	—	—	193	14.65	2	0.15	2	0.15	12	0.91	—	—	—	—
	1970	—	—	217	15.97	2	0.15	3	0.22	11	0.81	—	—	—	—
	1971	—	—	232	16.56	2	0.14	2	0.14	11	0.79	—	—	—	—
PHILIPPINES	1967	1	0.03	95	2.74	2	0.06	—	—	27	0.78	—	—	—	—
	1968	2	0.06	137	3.81	2	0.06	—	—	19	0.53	—	—	—	—
	1969	1	0.03	129	3.47	4	0.11	—	—	35	0.94	—	—	—	—
	1970	—	—	140	3.64	4	0.10	—	—	30	0.78	—	—	—	—
	1971	2	0.05	154	4.06	4	0.11	—	—	26	0.68	—	—	—	—
POLOGNE	1967	45	1.41	1 828	57.23	45	1.41	23	0.72	161	5.04	—	—	—	—
	1968	39	1.21	1 900	58.99	46	1.43	21	0.65	201	6.24	—	—	—	—
	1969	43	1.32	1 860	57.13	47	1.44	20	0.61	170	5.22	—	—	—	—

	1969	5	0.52	289	30.23	54	5.05	14	1.46	31	3.24	—	—	1	0.1
	1970	22	2.28	392	40.71	37	3.84	12	1.25	50	5.19	—	—	2	0.21
	1971	2	0.21	672	69.78	45	4.67	2	0.21	29	3.01	—	—	3	0.31
QATAR	1967	—	—	1	13.33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	4	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	3	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	5	62.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	2	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RÉPUBLIQUE DE CORÉE	1967	6	0.2	111	3.73	—	—	5	0.17	68	2.28	—	—	—	—
	1968	6	0.2	128	4.2	—	—	—	—	62	2.03	—	—	—	—
	1969	6	0.19	108	3.47	—	—	2	0.06	66	2.12	—	—	—	—
	1970	7	0.22	106	3.33	—	—	2	0.06	62	1.95	—	—	—	—
	1971	7	0.22	70	2.19	—	—	5	0.16	37	1.16	—	—	—	—
RÉPUBLIQUE DU VIET-NAM	1967	2	0.12	416	24.51	272	16.03	1	0.06	8	0.47	—	—	—	—
	1968	—	—	619	35.55	297	17.06	—	—	6	0.34	—	—	—	—
	1969	—	—	735	41.14	358	20.04	—	—	4	0.22	—	—	—	—
	1970	—	—	696	37.97	258	14.08	—	—	17	0.93	—	—	—	—
	1971	—	—	523	28.53	201	10.97	—	—	7	0.38	—	—	—	—
RÉPUBLIQUE DU ZAÏRE	1967	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.06	—	—	—	—
	1969	1	0.06	17	0.99	—	—	—	—	14	0.82	—	—	—	—
	1970	1	0.06	52	2.99	—	—	—	—	16	0.92	—	—	—	—
	1971	3	0.13	15	0.67	—	—	—	—	10	0.44	—	—	—	—
ROUMANIE	1967	9	0.47	1 580	81.92	70	3.63	67	3.47	56	2.9	2	0.1	—	—
	1968	9	0.46	1 224	62.07	70	3.55	72	3.65	52	2.64	—	—	—	—
	1969	9	0.45	1 190	59.47	65	3.25	85	4.25	71	3.55	1	0.05	—	—
	1970	7	0.35	1 025	50.62	54	2.67	75	3.7	69	3.41	—	—	—	—
	1971	7	0.34	1 570	76.7	44	2.15	57	2.78	94	4.59	—	—	—	—
RWANDA	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	1	0.28	2	0.56	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARABIE SAOUDITE . . .	1967	—	—	2	0.29	—	—	—	—	2	0.29	—	—	—	—
	1968	—	—	6	0.86	—	—	—	—	2	0.29	—	—	—	—
	1969	—	—	3	0.42	—	—	—	—	2	0.28	—	—	—	—
	1970	—	—	1	0.14	—	—	—	—	2	0.28	—	—	—	—
	1971	—	—	3	0.42	—	—	—	—	2	0.28	—	—	—	—
SÉNÉGAL	1967	—	—	1	0.27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	a	—	a	—	a	—	a	—	a	—	a	—	a	—
	1969	b	—	b	—	b	—	b	—	b	—	b	—	b	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.25	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

† Voir la remarque qui figure au début de ce tableau.

a Les autorités compétentes du Sénégal ont fourni des chiffres de consommation, mais ceux-ci couvrent l'année fiscale et non l'année civile.

b Statistiques incomplètes.

TABLEAU VII. — CONSOMMATION DES PRINCIPAUX STUPÉFIANTS VISÉS
PAR LES CONVENTIONS (suite)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine †		Codéine †		Ethylmorphine † (Dionine)		Cocaïne †		Péthidine		Méthadone		Dextromoramide	
		Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
SINGAPOUR	1967	4	2.04	98	50.1	—	—	2	1.02	7	3.58	—	—	—	—
	1968	1	0.5	134	67.4	—	—	1	0.5	8	4.02	—	—	—	—
	1969	5	2.48	131	64.95	—	—	2	0.99	8	3.97	—	—	—	—
	1970	2	0.98	197	96.1	—	—	1	0.49	8	3.9	—	—	—	—
	1971	4	1.9	87	41.23	—	—	2	0.95	10	4.74	—	—	—	—
AFRIQUE DU SUD	1967	71	3.79	1 527	79	15	0.78	5	0.26	173	8.95	—	—	—	—
	1968	89	4.5	1 514	76.57	5	0.26	12	0.61	104	5.43	1	0.05	—	—
	1969	75	3.71	1 863	92.12	15	0.74	11	0.54	184	9.09	—	—	1	0.05
	1970	24	1.16	1 736	83.7	10	0.48	9	0.43	91	4.39	—	—	—	—
	1971	25	1.1	1 928	84.78	12	0.53	5	0.22	117	5.15	—	—	—	—
ESPAGNE	1967	25	0.77	1 722	52.69	178	5.45	2	0.06	92	2.82	14	0.43	3	0.09
	1968	27	0.83	1 674	51.3	124	3.8	4	0.12	118	3.62	14	0.43	3	0.09
	1969	23	0.69	2 231	67.25	188	5.67	6	0.18	111	3.35	15	0.45	4	0.12
	1970	56	1.67	2 431	72.52	145	4.33	4	0.12	77	2.3	13	0.39	1	0.03
	1971	19	0.56	2 513	73.5	186	5.44	1	0.03	95	2.78	12	0.35	1	0.03
SRI LANKA	1967	1	0.09	11	0.94	—	—	1	0.09	21	1.79	—	—	—	—
	1968	1	0.08	12	1	—	—	1	0.08	21	1.76	—	—	—	—
	1969	2	0.16	14	1.14	—	—	2	0.16	17	1.39	—	—	—	—
	1970	1	0.08	13	1.04	—	—	2	0.16	26	2.08	—	—	—	—
	1971	—	—	13	1.03	—	—	2	0.16	22	1.74	—	—	—	—
SOUDAN	1967	1	0.07	—	—	—	—	—	—	2	0.14	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	—	—	1	0.07	1	0.07	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	1	0.07	2	0.13	—	—	—	—
	1970	—	—	1	0.06	—	—	1	0.06	3	0.19	—	—	—	—
	1971	—	—	4	0.25	—	—	—	—	3	0.19	—	—	—	—
SOUAZILAND	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	1	2.53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2.44	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUÈDE	1967	9	1.14	1 217	154.66	207	26.31	2	0.25	31	3.94	3	0.38	—	—
	1968	13	1.64	1 455	183.9	250	31.6	2	0.25	44	5.56	2	0.25	—	—
	1969	9	1.13	1 340	167.96	292	36.6	2	0.25	36	4.51	2	0.25	—	—
	1970	5	0.62	1 272	158.01	268	33.29	2	0.25	60	7.45	3	0.37	1	0.12
	1971	5	0.62	1 081	133.29	199	24.54	2	0.25	29	3.58	1	0.12	—	—
SUISSE	1967	70	11.53	1 025	168.86	38	6.26	14	2.31	65	10.71	4	0.66	3	0.49
	1968	94	15.24	1 044	169.26	35	5.67	14	2.27	72	11.67	3	0.49	3	0.49
	1969	102	16.32	1 403	221.57	40	6.1	15	2.1	57	9.12	2	0.32	3	0.48

ANNEE STRIENNE	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985
	1	0.17	96	13.77	16.37	—	—	—	—	6	1.02	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	61	10	—	—	—	—	—	7	1.15	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	95	14.73	—	—	—	—	—	8	1.24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THAÏLANDE	1967	2	0.06	58	1.77	—	—	2	0.06	4	0.12	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	2	0.06	80	2.37	—	—	1	0.03	5	0.15	1	0.03	—	—	—	—	—	—	—
	1969	3	0.09	47	1.35	—	—	1	0.03	6	0.17	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	4	0.11	5	0.14	—	—	1	0.03	6	0.17	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	1	0.03	4	0.11	—	—	1	0.03	9	0.25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOGO	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	2	1.13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TRINITÉ-ET-TOBAGO . .	1967	—	—	1	0.97	—	—	1	0.97	8	7.92	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	1	0.97	2	1.94	—	—	2	1.94	8	7.77	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	3	2.88	—	—	—	—	9	8.65	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	2	1.87	—	—	1	0.93	8	7.48	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	1	0.97	2	1.94	—	—	1	0.97	10	9.71	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TUNISIE	1967	—	—	30	6.58	—	—	—	—	2	0.44	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	37	7.94	—	—	—	—	3	0.64	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	54	11.25	—	—	—	—	2	0.42	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	76	14.79	1	0.19	—	—	3	0.58	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	107	20.82	5	0.97	—	—	3	0.58	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TURQUIE	1967	7	0.21	1 042	31.86	297	9.08	2	0.06	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	4	0.12	1 646	49.08	572	17.05	1	0.03	7	0.21	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	5	0.15	1 776	51.67	426	12.39	1	0.03	9	0.26	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	4	0.11	1 770	50.24	484	13.74	1	0.03	7	0.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	2	0.06	2 151	59.49	517	14.3	2	0.06	8	0.22	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UGANDA	1967	—	—	9	1.13	—	—	—	—	7	0.88	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	2	0.25	32	3.93	—	—	—	—	7	0.86	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	31	3.26	—	—	—	—	6	0.63	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	46	4.71	—	—	—	—	10	1.02	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	12	1.18	—	—	—	—	16	1.58	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UNION DES RÉPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIÉTIQUES	1967	409	1.74	20 000	84.91	953	4.05	162	0.69	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	374	1.57	22 000	92.51	1 000	4.21	90	0.38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	322	1.34	21 588	89.83	878	3.65	130	0.54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	321	1.32	28 000	115.34	632	2.6	122	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	282	1.15	21 449	87.52	800	3.26	168	0.69	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROYAUME-UNI	1967	425	7.69	10 820	195.89	147	2.66	103	1.86	931	16.86	40	0.72	23	0.42	—	—	—	—	—
	1968	399	7.2	11 791	212.65	186	3.35	101	1.82	943	17.01	45	0.81	26	0.47	—	—	—	—	—
	1969	451	8.1	10 744	192.89	247	4.43	90	1.62	888	15.94	51	0.92	26	0.47	—	—	—	—	—
	1970	391	7	11 376	203.58	302	5.4	81	1.45	796	14.24	52	0.93	24	0.43	—	—	—	—	—
	1971	364	6.53	11 671	209.35	275	4.93	83	1.49	758	13.6	47	0.84	28	0.5	—	—	—	—	—
RÉPUBLIQUE-UNIE DE TANZANIE	1967	—	—	94	7.72	—	—	—	—	14	1.15	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	1	0.08	117	9.29	—	—	1	0.08	15	1.19	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	1	0.08	45	3.48	—	—	—	—	13	1.01	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	93	7.01	—	—	—	—	20	1.51	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	38	2.79	—	—	—	—	15	1.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—

† Voir la remarque qui figure au début de ce tableau.

TABLEAU VII. — CONSOMMATION DES PRINCIPAUX STUPÉFIANTS VISÉS
PAR LES CONVENTIONS (*fin*)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine †		Codéine †		Ethylmorphine † (Dionine)		Cocaïne †		Péthidine		Méthadone		Dextromoramide	
		Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants	Chiffre absolu	Par million d'habi- tants
		Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE	1967	391	1.94	16 582	82.07	52	0.26	387	1.92	11 045	54.66	138	0.68	—	—
	1968	389	1.91	29 571	144.87	47	0.23	408	2	10 225	50.09	193	0.95	—	—
	1969	346	1.68	22 101	107.17	17	0.08	351	1.7	8 567	41.54	273	1.32	—	—
	1970	442	2.12	23 029	110.46	40	0.19	380	1.82	13 287	63.73	741	3.55	—	—
	1971	435	2.07	26 481	126.09	30	0.14	352	1.68	10 994	52.35	983	4.68	—	—
HAUTE-VOLTA	1967	—	—	9	1.78	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	11	2.13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	5	0.95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	4	0.74	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	5	0.91	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URUGUAY	1967-71	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
VENEZUELA	1967	3	0.32	252	26.95	38	4.06	—	—	21	2.25	—	—	—	—
	1968	2	0.21	251	25.91	36	3.72	—	—	22	2.27	—	—	—	—
	1969	3	0.3	247	24.61	36	3.59	—	—	24	2.39	—	—	—	—
	1970	1	0.1	268	25.77	40	3.85	—	—	19	1.83	—	—	—	—
	1971	2	0.19	297	28.56	32	3.08	—	—	22	2.12	—	—	—	—
YÉMEN	1967-71	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
YOUgosLAVIE	1967	15	0.75	1 716	85.98	6	0.3	8	0.4	65	3.26	16	0.8	—	—
	1968	12	0.59	2 071	102.6	4	0.2	10	0.5	77	3.81	18	0.89	—	—
	1969	9	0.44	2 472	121.47	4	0.2	13	0.64	91	4.47	17	0.84	—	—
	1970	9	0.44	2 822	137.46	4	0.19	11	0.54	84	4.09	21	1.02	—	—
	1971	15	0.73	2 755	134.06	3	0.15	9	0.44	93	4.53	20	0.97	—	—
ZAMBIE	1967	—	—	62	15.71	—	—	—	—	6	1.52	—	—	—	—
	1968	—	—	36	8.82	—	—	—	—	6	1.47	—	—	—	—
	1969	2	0.48	136	32.32	—	—	—	—	7	1.66	—	—	—	—
	1970	1	0.23	44	10.23	—	—	—	—	7	1.63	—	—	—	—
non métropolitains	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

<i>non métropolitains</i> (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)														
AUSTRALIE	1967	1	0.45	—	—	—	—	—	—	4	1.79	—	—	—
	1968	1	0.44	—	—	—	—	—	—	3	1.31	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1.72	—	—	—
	1970	1	0.41	—	—	—	—	—	—	4	1.65	—	—	—
	1971	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1.61	—	—	—
FRANCE	1967	—	—	14	26.57	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	4	7.38	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1969	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1971	—	—	2	3.39	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAYS-BAS	1967	—	—	3	5.22	—	—	—	—	2	3.48	—	—	—
	1968	1	1.7	8	13.58	—	—	—	—	3	5.09	—	—	—
	1969	— ^a	—	2 ^a	— ^a	— ^a	— ^a	— ^a	— ^a	1 ^a	— ^a	— ^a	— ^a	— ^a
	1970	—	—	8	13.11	—	—	—	—	2	3.28	—	—	—
	1971	—	—	6	9.38	—	—	—	—	5	7.81	—	—	—
PORTUGAL	1967	—	—	13	0.93	—	—	1	0.07	6	0.43	—	—	—
	1968	—	—	22	1.55	—	—	1	0.07	5	0.35	—	—	—
	1969	—	—	17	1.17	—	—	2	0.14	5	0.34	—	—	—
	1970	—	—	16	1.1	—	—	2	0.14	4	0.27	—	—	—
	1971	—	—	13	0.89	—	—	2	0.14	5	0.34	—	—	—
ROYAUME-UNI	1967	2	0.2	399	41.54	4	0.39	3	0.29	35	3.64	—	—	—
	1968	1	0.1	624	59.84	5	0.48	2	0.19	39	3.96	1	0.1	—
	1969	— ^a	—	208 ^a	—	8 ^a	—	2 ^a	—	24 ^a	—	1 ^a	—	— ^a
	1970	— ^a	—	249 ^a	—	9 ^a	—	3 ^a	—	26 ^a	—	2 ^a	—	— ^a
	1971	3 ^a	—	487 ^a	—	8 ^a	—	3 ^a	—	44 ^a	—	1 ^a	—	— ^a
ETATS-UNIS D'AMÉRIQUE	1967	—	—	2	1.91	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1968	—	—	3	2.83	—	—	—	—	1	0.94	—	—	—
	1969	—	—	4	3.76	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1970	— ^a	—	1 ^a	—	— ^a	—	— ^a	—	— ^a	—	— ^a	—	— ^a
	1971	—	—	3	2.83	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL	1967	2 425 ^a	—	117 045 ^a	—	7 473 ^a	—	1 116 ^a	—	17 926 ^a	—	306 ^a	—	166 ^a
	1968	2 554 ^a	—	142 522 ^a	—	8 994 ^a	—	1 059 ^a	—	17 011 ^a	—	380 ^a	—	165 ^a
	1969	2 335 ^a	—	142 790 ^a	—	9 346 ^a	—	1 003 ^a	—	15 222 ^a	—	451 ^a	—	157 ^a
	1970	2 468 ^a	—	157 615 ^a	—	9 403 ^a	—	1 017 ^a	—	20 278 ^a	—	930 ^a	—	152 ^a
	1971	2 267 ^a	—	150 290 ^a	—	9 250 ^a	—	972 ^a	—	17 511 ^a	—	1 191 ^a	—	146 ^a

† Voir la remarque qui figure au début de ce tableau.

^a Statistiques incomplètes.

**TABLEAU VII a). — UTILISATION DE LA MORPHINE, DE LA CODÉINE,
DE L'ÉTHYLMORPHINE ET DE LA COCAÏNE
POUR LA FABRICATION DES PRÉPARATIONS POUR L'EXPORTATION
DESQUELLES LES AUTORISATIONS NE SONT PAS REQUISES**

Note: Selon l'interprétation courante de l'article 22, 1^{er} alinéa, de la Convention de 1931, les gouvernements ne déclaraient généralement pas les quantités de codéine et d'éthylmorphine utilisées à fabriquer les préparations pour l'exportation desquelles les autorisations ne sont pas requises. Toutefois, conformément aux dispositions de la Convention unique de 1961, ils sont maintenant tenus de fournir ces renseignements.

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine	Codéine	Ethyl- morphine	Cocaïne	Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine	Codéine	Ethyl- morphine	Cocaïne
		Kg	Kg	Kg	Kg			Kg	Kg	Kg	Kg
AUSTRALIE . . .	1967	19	3 161	9	—	EQUATEUR . . .	1967	—	—	—	—
	1968	20	3 445	13	—		1968	—	—	—	—
	1969	10	3 992	15	—		1969	—	—	—	—
	1970	7	3 938	13	—		1970	—	—	—	—
	1971	9	3 705	10	—		1971	—	15	4	—
AUTRICHE . . .	1967	—	358	—	—	RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE D'ALLEMAGNE	1967	—	7 929	76	—
	1968	—	382	—	—		1968	—	11 014	107	—
	1969	—	376	—	—		1969	—	12 343	142	—
	1970	—	435	—	—		1970	—	14 048	119	—
	1971	—	350	—	—		1971	—	13 472	103	—
BRÉSIL	1967	1	1 509	188	—	FINLANDE	1967	—	—	—	—
	1968	1	1 648	179	—		1968	—	—	—	—
	1969	—	1 794	165	—		1969	—	—	—	—
	1970	—	2 200	125	—		1970	—	1 547	74	—
	1971	—	1 796	161	—		1971	—	1 667	80	—
BULGARIE	1967	—	474	—	—	FRANCE	1967	—	6 775	2 164	—
	1968	—	780	—	—		1968	—	8 786	2 912	—
	1969	—	900	40	—		1969	—	10 123	2 956	—
	1970	—	1 020	11	—		1970	—	9 113	3 030	—
	1971	—	2 000	20	—		1971	—	8 651	2 896	—
BIRMANIE	1967	—	—	—	—	RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE ALLEMANDE	1967	—	—	—	—
	1968	3	336	—	—		1968	—	—	—	—
	1969	4	410	—	—		1969	—	—	—	—
	1970	4	443	—	—		1970	—	220	—	—
	1971	5	536	—	—		1971	—	307	—	—
CHILI	1967	1	148	27	—	GHANA	1967	—	—	—	—
	1968	1	126	66	—		1968	—	—	—	—
	1969	1	171	81	—		1969	—	—	—	—
	1970	1	145	58	—		1970	—	—	—	—
	1971	1	234	76	—		1971	—	276	—	—
COSTA RICA . . .	1967	—	—	—	—	GUYANE	1967	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—		1968	—	—	—	—
	1969	—	16	—	—		1969	—	54	—	—
	1970	—	32	—	—		1970	—	83	—	—
	1971	—	23	—	—		1971	—	75	—	—
TCHÉCO- SLOVAQUIE	1967	—	2 890	—	—	HONGRIE	1967	—	—	—	—
	1968	—	2 731	—	—		1968	—	1 612	88	—
	1969	—	3 565	—	—		1969	—	1 390	85	—
	1970	—	3 977	—	—		1970	—	1 415	73	—
	1971	—	3 153	—	—		1971	—	1 740	55	—
DAHOMÉY	1967	—	3	—	—	INDE	1967	96	1 389	16	—
	1968	—	3	—	—		1968	176	1 041	—	2
	1969	—	—	—	—		1969	168	2 236	424	—
	1970	—	—	—	—		1970	148	2 738	486	1
	1971	—	—	—	—		1971	132	2 126	491	1
DANEMARK	1967	1	505	8	—	IRLANDE	1967	2	386	—	—
	1968	1	514	9	—		1968	1	460	—	—
	1969	1	654	8	—		1969	1	432	—	—
	1970	2	914	8	—		1970	1	498	—	—
	1971	1	691	8	—		1971	1	363	—	—

TABLEAU VII a). — UTILISATION DE LA MORPHINE, DE LA CODÉINE, DE L'ÉTHYLMORPHINE ET DE LA COCAÏNE, POUR LA FABRICATION DES PRÉPARATIONS POUR L'EXPORTATION DESQUELLES LES AUTORISATIONS NE SONT PAS REQUISES (suite)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)		Année	Morphine	Codéine	Ethyl- morphine	Cocaïne	Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)		Année	Morphine	Codéine	Ethyl- morphine	Cocaïne
			Kg	Kg	Kg	Kg				Kg	Kg	Kg	Kg
ISRAËL	1967	—	—	448	1	—	NORVÈGE	1967	—	—	—	—	—
	1968	—	—	604	2	—		1968	—	—	—	—	—
	1969	—	—	547	1	—		1969	—	—	—	—	—
	1970	—	—	564	2	—		1970	—	—	304	10	—
	1971	—	—	618	1	—		1971	—	—	354	5	—
ITALIE	1967	3	—	2 582	694	—	PÉROU	1967	—	—	203	—	—
	1968	9	—	3 297	851	—		1968	—	—	177	—	—
	1969	—	—	2 674	847	—		1969	—	—	170	—	—
	1970	8	—	3 432	963	—		1970	—	—	196	—	—
	1971	9	—	2 730	1 090	—		1971	—	—	207	—	—
JAPON	1967	—	—	714	—	—	PHILIPPINES	1967	1	—	94	2	—
	1968	—	—	787	—	—		1968	2	—	137	2	—
	1969	—	—	753	—	—		1969	1	—	127	4	—
	1970	—	—	826	—	—		1970	—	—	136	4	—
	1971	—	—	532	—	—		1971	2	—	148	4	—
KENYA	1967	—	—	100	—	—	POLOGNE	1967	—	—	1 061	—	—
	1968	—	—	80	—	—		1968	—	—	1 308	—	—
	1969	—	—	125	—	—		1969	—	—	1 412	—	—
	1970	—	—	100	—	—		1970	—	—	1 670	—	—
	1971	—	—	200	—	—		1971	—	—	1 421	—	—
LIBAN	1967	—	—	56	—	—	PORTUGAL	1967	—	—	—	—	—
	1968	—	—	67	—	—		1968	—	—	—	—	—
	1969	—	—	72	—	—		1969	—	—	—	—	—
	1970	—	—	82	—	—		1970	—	—	—	—	—
	1971	—	—	73	—	—		1971	—	—	6	—	—
LUXEMBOURG	1967	—	—	—	—	—	ROUMANIE	1967	—	—	1 320	—	—
	1968	—	—	—	—	—		1968	—	—	956	—	—
	1969	—	—	—	—	—		1969	—	—	784	—	—
	1970	—	—	—	—	—		1970	—	—	788	—	—
	1971	—	—	1	—	—		1971	—	—	1 354	—	—
MEXIQUE	1967	—	—	1 244	—	—	AFRIQUE DU SUD	1967	30	—	750	11	—
	1968	—	—	2 369	122	—		1968	49	—	921	2	2
	1969	—	—	2 105	130	—		1969	25	—	878	11	4
	1970	—	—	2 184	162	—		1970	2	—	1 283	10	—
	1971	—	—	2 114	170	—		1971	5	—	1 142	12	1
PAYS-BAS	1967	—	—	—	—	—	SUÈDE	1967	—	—	—	—	—
	1968	—	—	—	—	—		1968	—	—	—	—	—
	1969	—	—	257	—	—		1969	—	—	38	—	—
	1970	—	—	50	—	—		1970	—	—	57	—	—
	1971	—	—	299	—	—		1971	—	—	60	—	—
NOUVELLE- ZÉLANDE	1967	1	—	434	—	—	SUISSE	1967	60	—	846	35	4
	1968	2	—	485	—	—		1968	72	—	954	29	4
	1969	1	—	473	—	—		1969	79	—	1 137	35	4
	1970	1	—	519	—	—		1970	114	—	1 233	36	5
	1971	1	—	356	—	—		1971	114	—	1 063	28	5
NIGÉRIA	1967	—	—	—	—	—	THAÏLANDE	1967	—	—	48	—	—
	1968	—	—	—	—	—		1968	—	—	74	—	—
	1969	—	—	529	—	—		1969	—	—	44	—	—
	1970	—	—	687	—	—		1970	—	—	—	—	—
	1971	—	—	885	—	—		1971	—	—	—	—	—

TABLEAU VII a). — UTILISATION DE LA MORPHINE, DE LA CODÉINE, DE L'ÉTHYLMORPHINE ET DE LA COCAÏNE, POUR LA FABRICATION DES PRÉPARATIONS POUR L'EXPORTATION DESQUELLES LES AUTORISATIONS NE SONT PAS REQUISES (*fin*)

Pays (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	Année	Morphine	Codéine	Ethyl- morphine	Cocaïne
		Kg	Kg	Kg	Kg
TUNISIE	1967	—	21	—	—
	1968	—	35	—	—
	1969	—	53	—	—
	1970	—	73	1	—
	1971	—	107	5	—
ROYAUME-UNI .	1967	320	10 697	145	1
	1968	304	11 749	180	1
	1969	271	10 704	242	1
	1970	275	11 253	299	—
	1971	250	11 449	273	—
RÉPUBLIQUE- UNIE DE TANZANIE	1967	—	89	—	—
	1968	—	112	—	—
	1969	—	43	—	—
	1970	—	85	—	—
	1971	—	29	—	—
ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE	1967	5	6 224	4	—
	1968	5	8 430	3	—
	1969	7	8 743	2	—
	1970	3	7 275	2	—
	1971	5	6 664	3	—
TERRITOIRES NON MÉTRO- POLITAINS					
<i>Royaume-Uni :</i>					
HONG-KONG	1967	—	121	4	—
	1968	—	159	5	—
	1969	—	151	6	—
	1970	—	179	9	—
	1971	—	183	8	—
RHODÉSIE DU SUD	1967	1	202	—	—
	1968	—	387	—	—
	1969	?	?	?	?
	1970	?	?	?	?
	1971	—	241	—	—
TOTAL . . .	1967	541	52 781	3 384	5
	1968	646	66 121	4 570	9
	1969	569 ^a	70 275 ^a	5 194 ^a	9 ^a
	1970	566 ^a	75 742 ^a	5 499 ^a	6 ^a
	1971	535 ^a	73 416 ^a	5 503 ^a	7 ^a

* Incomplet.

**TABLEAU VII b). — CONSOMMATION DES STUPEFIANTS
AUTRES QUE CEUX QUI SONT MENTIONNES AU TABLEAU VII**

<i>1. Dérivés des alcaloïdes de l'opium</i>						<i>2. Stupéfiants synthétiques</i>					
	1967	1968	1969	1970	1971		1967	1968	1969	1970	1971
	Kilogrammes						Kilogrammes				
Dihydrocodéine	5 031	7 432	8 131	9 568	8 597	Trimépidine	987	900	1 078	1 198	1 513
Pholcodine	2 922	3 714	4 173	4 282	4 204	Diphénoxylate	490	857	959	1 243	1 252
Oxycodone	580	607	663	747	1 034	Norméthadone	297	294	315	296	290
Hydrocodone	833	909	823	873	867	Aniléridine	333	250	202	266	185
Thébacone	90	98	96	89	72	Dipipanone	93	91	98	91	99
Héroïne	60	68	55	46	44	Cétobémidone	66	68	65	61	58
Hydromorphone	57	71	42	56	42	Alphaprodine	39	30	36	39	37
Benzylmorphine	53	69	59	49	38	Piritramide	—	2	6	7	13
Nicomorphine	8	9	11	14	14	Diéthylthiambutène	12	10	11	12	7
Acétyldihydrocodéine	38	43	42	34	10	Phénazocine	2	3	3	4	7
Oxymorphone	27	19	22	66	3	Norpipanone	13	12	11	10	6
Nicocodine	2	3	2	2	1	Intermédiaire C de la péthidine	—	—	—	—	6
Normorphine	—	—	1	—	—	Intermédiaire A de la péthidine	2	2	7	1	4
N-oxycodéine	1	1	—	—	—	Lévorphanol	6	5	6	4	2
Métopon	3	—	—	—	—	Fentanyl	—	—	—	—	2
						Piminodine	25	14	6	9	1
						Phénopéridine	1	—	—	—	1
						Propéridine	1	1	1	—	—
						Bézitramide ^a	—	—	1	—	—
						Intermédiaire de la méthadone	2	—	—	—	—

^a Placé sous contrôle en novembre 1968.

**TABLEAU VII c). — CONSOMMATION DES STUPÉFIANTS * :
NOMBRE DE DOSES THÉRAPEUTIQUES
CONSOMMÉES ANNUELLEMENT PAR 1 000 HABITANTS**

Le tableau suivant indique le nombre de doses thérapeutiques de stupéfiants analgésiques et béchiques consommées par 1 000 habitants dans les 50 pays où le taux de consommation est le plus élevé. Les chiffres comprennent également les quantités utilisées pour la fabrication de préparations exemptées, que celles-ci soient destinées à la consommation du pays ou à l'exportation. Cette inclusion peut affecter dans une certaine mesure les données des pays exportateurs de ces préparations.

*(Moyennes des années 1967-1971 pour tous les pays énumérés excepté la Colombie,
pour laquelle la moyenne des années 1966-1970 a été prise en considération)*

Danemark	18 143	Turquie	3 231
Finlande	15 855	Cuba	3 205
Iran	15 353	Autriche	3 063
Australie	13 608	Espagne	2 857
Belgique	11 858	Argentine	2 809
Royaume-Uni	11 797	Japon	2 783
France	11 583	Pologne	2 517
Suisse	11 118	Roumanie	2 509
Tchécoslovaquie	9 930	Rép. du Viet-Nam	2 003
Hongrie	9 749	Mexique	1 770
Nouvelle-Zélande	9 286	Portugal	1 747
Canada	8 964	Chili	1 264
Rép. fédérale d'Allemagne	8 639	Malaisie	1 242
Bulgarie	8 326	Albanie	1 200
Israël	8 326	Venezuela	1 185
Suède	8 138	Liban	1 085
Norvège	6 766	Pakistan	1 064
Etats-Unis d'Amérique	6 274	Brésil	974
Irlande	5 760	Grèce	946
Rép. démocratique allemande	5 437	Birmanie	905
Yougoslavie	4 097	Colombie	885
Pays-Bas	3 788	Egypte	813
URSS	3 708	Pérou	704
Italie	3 665	Rép. de Corée	673
Afrique du Sud	3 603	Kenya	671

* Acétyldihydrocodéine, alphaprodine, aniléridine, benzylmorphine, béztramide, cétobémidone, codéine, dextromoramide, diéthylthiambutène, dihydrocodéine, diphénoxylate, dipipanone, éthylmorphine, héroïne, hydrocodone, hydromorphone, lévorphanol, méthadone, métopon, morphine, nicocodine, nicomorphine, norméthadone, normorphine, norpipanone, opium, oxycodone, oxymorphone, péthidine, phénadoxone, phénazocine, phénopéridine, pholcodine, piminodine, piritramide, propéridine, thébacone et trimépéridine.

TABLEAU VIII
COMMERCE INTERNATIONAL (IMPORTATIONS-EXPORTATIONS)
EN 1971

NOTE EXPLICATIVE

1. Les chiffres qui figurent dans les tableaux ont été fournis par les gouvernements dans le *Formulaire statistique A/S* (Statistiques trimestrielles des importations et exportations). Dans le cas des pays qui n'ont pas fourni de relevé ou pour lesquels il manque un ou plusieurs relevés trimestriels, les chiffres sont forcément incomplets et ne concernent que la période couverte par les relevés reçus. Le cas échéant, ce fait est mentionné dans une note.

2. Dans un tableau, un pays ne figure sous la rubrique « Pays importateurs » que si le total annuel de ses importations de la substance examinée atteint :

1 000 kilogrammes s'il s'agit de l'OPIMUM, de la PAILLE DE PAVOT, du CONCENTRÉ DE PAILLE DE PAVOT et des FEUILLES DE COCA ;

250 kilogrammes s'il s'agit de la CODÉINE ;

20 kilogrammes s'il s'agit de la PÉTHIDINE ;

10 kilogrammes s'il s'agit de la MORPHINE, de la COCAÏNE et de l'ETHYLMORPHINE (DIONINE) ;

5 kilogrammes s'il s'agit de la MÉTHADONE.

Sinon, les importations de ce pays sont comprises sous la rubrique « Autres pays », au bas du tableau.

De même, un pays ne figure sous la rubrique « Pays exportateurs » que si le total annuel de ses exportations de la substance examinée atteint le chiffre indiqué ci-dessus ; sinon, les exportations de ce pays sont comprises sous la rubrique « Autres pays », à droite du tableau.

3. Les noms des pays exportateurs qui produisent eux-mêmes la substance dont il s'agit sont indiqués en **caractère gras**, et tant les pays exportateurs que les pays importateurs sont classés par ordre d'importance de leur commerce.

4. Dans les cases, le chiffre, *en italique*, qui figure dans la partie supérieure a été fourni par le pays importateur, et celui qui figure dans la partie inférieure par le pays exportateur.

5. Etant donné que les pays importateurs sont beaucoup plus nombreux que les pays exportateurs, la somme des quantités inférieures à 1 kg qui sont omises des tableaux est plus élevée dans le cas des importations que dans celui des exportations. Cela donne lieu aux divergences qui apparaissent sous la rubrique « Autres pays », au bas des tableaux.

TABLEAU VIII

(Voir note explicative, page 55)

1. OPIUM

PAYS IMPORTATEURS ↓	PAYS EXPORTATEURS							TOTAL
	<i>Inde</i>	<i>Turquie</i>	<i>Rép. fédérale d'Allemagne</i>	<i>Royaume-Uni</i>	<i>Rép. Dém. du Viet-Nam</i>	<i>Egypte</i>	<i>Autres Pays a (ayant exporté chacun moins de 1 000 kg)</i>	
	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
<i>Royaume-Uni</i>	216 125 * 242 720	18 035 18 000					4 2	234 164 260 722
<i>Etats-Unis d'Amérique</i>	184 823 * 225 616	7 996 8 000						192 819 233 616
<i>France</i>	115 000 * 125 000	6 800 6 800	7 503 7 502					129 303 139 302
<i>URSS</i>	100 000 * 90 000							100 000 90 000
<i>Rép. fédérale d'Allemagne</i>	85 077 83 003	10 013 10 000		1 1		1 000 1 000	1 1	96 092 94 004
<i>Italie</i>	53 500 * 38 000	2 000 * 800	800 800					56 300 39 600
<i>Japon</i>	27 000 * 47 000	4 000 4 000						31 000 51 000
<i>Suisse</i>	17 500 * 14 500	7 840 * 9 840	2 000 2 000				12 12	27 352 26 352
<i>Espagne</i>	22 000 * 12 000	4 000 4 000						26 000 16 000

<i>1 000 kg</i>	7 000	4 640						11 640
<i>Belgique</i>	7 500 7 500	2 000 2 000						9 500 9 500
<i>Argentine</i>	7 000 7 000	2 000 2 000						9 000 9 000
<i>Bulgarie</i>	5 000 5 000							5 000 5 000
<i>Portugal</i>		4 000 4 000					20 *	4 020 4 000
<i>Tchécoslovaquie</i>	3 000 3 000							3 000 3 000
<i>Pologne</i>					1 300 ?		343 343	1 643 343 ^b
<i>Norvège</i>			1 000 1 000					1 000 1 000
<i>Autres pays</i> <i>(ayant importé chacun moins de 1 000 kg)</i>		240 240	667 791	2 207 1 953			1 090 ^b 1 229	4 204 ^b 4 213
TOTAL	852 525 907 339	73 564 74 320	11 970 12 093	2 208 1 954	1 300 ?	1 000 1 000	1 470 ^b 1 586	944 037 ^b 998 292 ^b

* Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination qu'au début de l'année suivante.

^a Afrique du Sud, Australie, Belgique, Etats-Unis d'Amérique, France, Italie, Norvège, Pays-Bas, Suisse et Hong-kong.

^b Statistiques incomplètes.

TABLEAU VIII (suite)

(Voir note explicative, page 55)

2. PAILLE DE PAVOT

PAYS IMPORTATEURS ↓	PAYS EXPORTATEURS							TOTAL
	Turquie	URSS	Yougo- slavie	Inde	Suisse	France	Autres pays ^a (ayant exporté chacun moins de 1 000 kg)	
	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
<i>Pays-Bas</i>	8 002 925 8 000 000	1 072 353 1 077 496	253 263 226 415	1 * 1 351 *	40			9 328 582 9 305 262
<i>Yougoslavie</i>	1 841 810 1 841 810	57 117 *						1 898 927 1 841 810
<i>Tchécoslovaquie</i>	1 745 000 1 745 000							1 745 000 1 745 000
<i>Hongrie</i>	1 000 000 1 000 000	223 095 197 387						1 223 095 1 197 387
<i>Pologne</i>	1 000 000 1 000 000							1 000 000 1 000 000
<i>France</i>	395 268 300 000							395 268 300 000
<i>Bulgarie</i>	320 000 320 000							320 000 320 000
<i>Norvège</i>	248 630 * 200 000							248 630 200 000
<i>Rép. fédérale d'Allemagne</i>			4 465 4 500	33 022 * 14 012	2 000 2 000			39 487 20 512
<i>Belgique</i>	13 500 ^b 10 500					737 770		14 237 11 270
<i>Suisse</i>			10 000 10 000	1 548 *				10 000 11 548
<i>République du Viet-Nam</i>				5 000 *				5 000
<i>Royaume-Uni</i>				250 *		703 812	725 750	1 428 1 812
<i>Autres pays</i> (ayant importé chacun moins de 1 000 kg)							5 5	5 5
TOTAL	14 567 133 14 417 310	1 352 565 1 274 883	277 728 240 915	33 023 22 161	2 040 2 000	1 440 1 582	730 755	16 224 659 15 959 606

58

* Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année

^a Belgique et Danemark

TABLEAU VIII (suite)

(Voir note explicative, page 55)

3. CONCENTRÉ DE PAILLE DE PAVOT

PAYS IMPORTATEURS ↓	PAYS EXPORTATEURS			
	Pays-Bas	Pologne	Hongrie	TOTAL
	Kg	Kg	Kg	Kg
<i>Belgique</i>	3 500 * 3 000	3 800 3 800	2 000 ^a	9 300 6 800
<i>Afrique du Sud</i>	7 500 7 500			7 500 7 500
<i>Suisse</i>	3 000 3 000			3 000 3 000
<i>République fédérale d'Allemagne</i>		1 500 * 1 900		1 500 1 900
TOTAL	14 000 13 500	5 300 5 700	2 000	21 300 19 200

* Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination qu'au début de l'année suivante.

^a Cette divergence fait l'objet d'une enquête de la part de l'Organe.

TABLEAU VIII (suite)

(Voir note explicative, page 55)

4. MORPHINE

PAYS IMPORTATEURS ↓	PAYS EXPORTATEURS												TOTAL
	<i>France</i>	<i>Pays-Bas</i>	<i>Hongrie</i>	<i>Royaume- Uni</i>	<i>Pologne</i>	<i>Yougoslavie</i>	<i>Tchéco- slovaquie</i>	<i>Suisse</i>	<i>Rép. féd. d'Allemagne</i>	<i>Italie</i>	<i>URSS</i>	<i>Autres pays ^a (ayant exporté chacun moins de 10 kg)</i>	
	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg.
<i>République fédérale d'Allemagne</i>	2 842 2 835	2 246 1 795	1 448 * 966	80 80		1 179 * 1 398	908 * 1 395	1 176 1 176		275 279			10 154 9 924
<i>Australie</i>				1 952 * 1 949	1 418 * 1 400								3 370 3 349
<i>Brésil</i>		308 307	190 200		648 648				480 480				1 626 1 635
<i>Belgique</i>			996 ^b					5 5					5 1 001
<i>Pays-Bas</i>			288 *										288
<i>Pakistan</i>		1 1							68 * 77			1 1	70 79
<i>Canada</i>				32								4	36

<i>allemande</i>									19				19
<i>Autriche</i>		14 15						2 2					16 17
<i>Iran</i>				10 11				5* 3	1 1				16 15
<i>Turquie</i>		7*		10 8									10 15
<i>Italie</i>								3* 12					3 12
<i>Colombie</i>				11 11									11 11
<i>Nouvelle-Zélande</i>				11 10									11 10
<i>Pologne</i>											10 10		10 10
<i>Autres pays</i> <i>(ayant importé chacun moins de 10 kg)</i>	6 10	19 23		49 66				6 13	8 11			3 5	91 128
TOTAL	2 848 2 845	2 588 2 148	1 638 2 450	2 155 2 167	2 066 2 048	1 179 1 398	908 1 395	1 197 1 211	576 588	275 279	10 10	8 10	15 448 16 549

* Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination qu'au début de l'année suivante.

^a Afrique du Sud, Belgique, Etats-Unis d'Amérique et Irlande.

^b Cette divergence fait l'objet d'une enquête de la part de l'Organe.

TABLEAU VIII (suite)

(Voir note explicative, page 55)

5. CODÉINE

PAYS IMPORTATEURS ↓	PAYS EXPORTATEURS															TOTAL	
	Royaume-Uni	URSS	Pays-Bas	Rép. fédérale d'Allemagne	Belgique	Hongrie	Danemark	France	Bulgarie	Tchécoslovaquie	Suisse	Italie	Etats-Unis d'Amérique	Pologne	Yougoslavie		Autres pays ^a (ayant exporté chacun moins de 250 kg)
	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
<i>Rép. fédérale d'Allemagne</i>	222 222	2 368 2 368	2 109 2 003 *		444 444		792 804 *		740 740		442 444	370 254 *		37 37	111 110	134 148 *	7 769 7 574
<i>Canada</i>	3 889 3 815 *										56 56	7 7	537 537			148 148	4 637 4 563
<i>Danemark</i>	261 263		2 588 2 659 *	111 111		293 293		536 532	222 222	35 35	1 1			37 37	35 35 *	230 232	4 319 4 385
<i>Bulgarie</i>		3 645 3 592 *															3 645 3 592
<i>Japon</i>		740 734	185 185	444 444	740 740	370 370	351 337						370 363		148 148		3 348 3 321
<i>Rép. dém. allemande</i>		1 692 1 758 *		452 478													2 144 2 236
<i>Mexique</i>	299 265 *		1 039 1 145 *	32 32	742 735	13 6 *										1 2	2 126 2 185
<i>Finlande</i>			541 541	19 19		838 873 *				249 213 *	142 142 *			248 248			2 037 1 894
<i>Tchécoslovaquie</i>		1 498 1 411 *	85 85	148 148												213 213	1 944 1 857
<i>Iran</i>	1 673 1 067 *							4 4 *					20 19				1 693 1 090
<i>Turquie</i>	590 590		355 1 015 *														945 1 605
<i>Suède</i>	148 74 *		624 699 *			10 10		107 107			610 610						1 499 1 500
<i>Inde</i>	370 370 *			1 114 1 110													1 114 1 480
<i>Pakistan</i>	729 974 *		56 74 *	273 342 *		7 17 *				27 20 *				52 52 *			1 092 1 479
<i>Nigéria</i>	811 812		37 41 *												35 35 *		848 888
<i>Suisse</i>			129 129	37 37	258 258	290 290 *	35 35	28 28									487 777
<i>Cuba</i>	185 185	355 580 *															540 765
TOTAL	4		604 *				80				21						709

<i>Egypte</i>	614																614
<i>République du Viet-Nam</i>	9 91*		33 33	10 10	336* 313			52 52					53 53				493 555
<i>Autriche</i>	61* 45		301* 354	47 48			16* 56*				21 21						446 524
<i>Malaisie</i>	282* 303		3*												177 177		459 483
<i>Norvège</i>			142* 71				213* 106	71 71									426 248
<i>Indonésie</i>	111* 223			185 185													296 408
<i>Irlande</i>	13 12		104* 127*					257 259									374 398
<i>Nouvelle-Zélande</i>	342* 377																342 377
<i>Kenya</i>	324* 209						37*										361 209
<i>Ghana</i>	295 296		18 18														313 314
<i>Hong-kong</i>	283* 209			4 4			15* 37*								14*		302 264
<i>Maroc</i>	150* 141			70* 40			20* 28	58* 48*									298 257
<i>Venezuela</i>			34 35	208 207	48 48						5 5						295 295
<i>Pérou</i>			201* 233	44 44							5 5						250 282
<i>Autres pays</i> (ayant importé chacun moins de 250 kg)	1 153 ^b 1 197	^b 250	281 ^b 392	261 ^b 384	119 118	55 58	166 162	112 137	38 37		87 83		33 39			128 137	2 433 ^b 2 995
TOTAL	12 469 ^b 12 361	10 298 ^b 10 693	9 466 ^b 10 494	3 459 ^b 3 643	2 687 2 656	1 887 2 144	1 495 1 489	1 150 1 167	1 027 1 019	894 859	780 636	747 624	643 648	470 522	323 336	854 880	48 649 ^b 50 171

* Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination qu'au début de l'année suivante.

^a Afrique du Sud, Australie, Guatemala, Japon, Norvège, Portugal, République démocratique allemande, Suède et Hong-kong.

^b Statistiques incomplètes.

TABLEAU VIII (suite)

(Voir note explicative, page 55)

6. ÉTHYLMORPHINE (DIONINE)

PAYS IMPORTATEURS ↓	PAYS EXPORTATEURS									TOTAL
	Royaume-Uni	Rép. fédérale d'Allemagne	Tchéco-slovaquie	Belgique	France	Hongrie	Pays-Bas	Etats-Unis d'Amérique	Autres pays ^a (ayant exporté chacun moins de 10 kg)	
	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
<i>Suède</i>	7 * 10		202 202					20 * 41	4 4	233 257
<i>Turquie</i>	202 202									202 202
<i>Brésil</i>	21 20	20 20		40 40	101 101		5 5			187 186
<i>Rép. du Viet-Nam</i>		4 * 4		155 * 146	16 16			16 16		187 182
<i>Iran</i>	162 * 81	16 *								178 81
<i>Mexique</i>		170 170								170 170
<i>Cuba</i>	73 73	24 24								97 97
<i>Egypte</i>	85 * 97									85 97
<i>Finlande</i>			2 2			90 90				92 92
<i>Chili</i>	10 * 6	40 40		15 14						65 60
	8				12		16			36

<i>Rép. fédérale d'Allemagne</i>					28					28
<i>Venezuela</i>		28 28								28 28
<i>Maroc</i>		3 2			16 * 13					19 15
<i>Australie</i>	16 16									16 16
<i>Norvège</i>			16 16							16 16
<i>Canada</i>	15 15									15 15
<i>Hong-kong</i>	15 14									15 14
<i>Bolivie</i>		11 8								11 8
<i>Autres pays</i> <i>(ayant importé chacun moins de 10 kg)</i>	14 ^b 17	13 ^b 20		3	2 4		12 ^b 17			41 ^b 61
TOTAL	628 ^b 559	325 ^b 316	220 220	210 203	175 174	90 90	53 ^b 79	16 16	4 4	1 721 ^b 1 661

* Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination qu'au début de l'année suivante.

^a Danemark.

^b Statistiques incomplètes.

TABLEAU VIII (suite)

(Voir note explicative, page 55)

7. FEUILLES DE COCA

PAYS IMPORTATEURS ↓	PAYS EXPORTATEURS			TOTAL
	Pérou	Bolivie	Autres pays ^a (ayant exporté chacun moins de 1 000 kg)	
	Kg	Kg	Kg	Kg
<i>Etats-Unis d'Amérique</i>	246 066 * 294 778	22 680 *		246 066 317 458
<i>Argentine</i>		62 780 * 68 800		62 780 68 800
<i>Autres pays</i> <small>(ayant importé chacun moins de 1 000 kg)</small>			50 50	50 50
TOTAL	246 066 294 778	62 780 91 480	50 50	308 896 386 308

* Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination qu'au début de l'année suivante.

^a France.

TABLEAU VIII (suite)

(Voir note explicative, page 55)

8. COCAÏNE †

PAYS IMPORTATEURS ↓	PAYS EXPORTATEURS									TOTAL
	<i>Etats-Unis d'Amérique</i>	<i>Pérou</i>	<i>France</i>	<i>Royaume- Uni</i>	<i>Pays-Bas</i>	<i>Belgique</i>	<i>Rép. fédérale d'Allemagne</i>	<i>Suisse</i>	<i>Autres pays ^a (ayant exporté chacun moins de 10 kg)</i>	
	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
<i>France</i>	184 186	188 219							2 1	374 406
<i>Royaume-Uni</i>	192 192									192 192
<i>URSS</i>			151 149							151 149
<i>Pays-Bas</i>		100 100				14 14				114 114
<i>Rép. fédérale d'Allemagne</i>	91 92		9 9		2 2					102 103
<i>Roumanie</i>			54 54							54 54
<i>Suisse</i>			28 28	2 2	1 1	2 1	4 4			37 36
<i>Canada</i>				20* 30						20 30
<i>Bulgarie</i>			12 12	8 8						20 20
<i>Pologne</i>			20							20

<i>Australie</i>				16 15						15 15
<i>Portugal</i>		15 16								15 16
<i>Tchécoslovaquie</i>			15 15							15 15
<i>Yougoslavie</i>					2 2		2 2	9 9		13 13
<i>Autres pays</i> (ayant importé chacun moins de 10 kg)	1 1	3 8	9 18	22 26	21 29	8 10	13 16		1	77 109
TOTAL	468 471	306 343	298 305	68 81	26 34	24 25	19 22	9 10	2 1	1 220 1 292

† Y compris la cocaïne contenue dans la cocaïne brute.

* Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination qu'au début de l'année suivante.

^a Hongrie.

TABLEAU VIII (suite)

(Voir note explicative, page 55)

9. PÉTHIDINE

PAYS IMPORTATEURS ↓	PAYS EXPORTATEURS											TOTAL
	Royaume-Uni	Rép. fédérale d'Allemagne	Pays-Bas	Hongrie	Etats-Unis d'Amérique	France	Danemark	Irlande	Bulgarie	Suisse	Autres pays ^a (ayant exporté chacun moins de 20 kg)	
	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
Canada	857 * 1 044 *				31 31							888 1 075
Inde	297 * 285 *	12 * 6 *	17 * 29 *									326 320
Danemark	65 65	195 195	47 47									307 307
Pologne		35 35		268 268								303 303
Australie	128 * 118 *	109 108										237 226
Hongrie			217 217									217 217
Brésil	78 78	130 130										208 208
Bulgarie	60 * 130											60 130
Afrique du Sud	100 * 117 *	3 *										100 120
Argentine	108 108											108 108
Yougoslavie	101 99											101 99
Irlande	97 * 70											97 70
Roumanie			95 95									95 95
Pakistan	74 * 77 *	2 *	6 6						2 *	9 8	2 *	91 95
Suède	79 79											79 79
Suisse		54 * 60 *	9 9			5 6						68 75
Birmanie	70 69				1 1							71 70
Belgique		30	16			21						67

<i>Nouvelle-Zélande</i>	65 *											65
<i>Irak</i>	29						4 *	8 *	22			59
	29								23			56
<i>Portugal</i>	30	3	21									54
	30	3	21									54
<i>Finlande</i>	2	52 *										54
	2	26 *										28
<i>Nigéria</i>	40 *	5	3					3			2	53
	33	5	3				2 *	3			4	50
<i>Malaisie</i>	13						34					47
	13						34	6 *				53
<i>Norvège</i>	26 *						1				4	31
	44						1				4	49
<i>Italie</i>		48										48
		48										48
<i>Autriche</i>		10	34									44
		10	34									44
<i>Indonésie</i>			43									43
			43									43
<i>Philippines</i>					39							39
					39							39
<i>Hong-kong</i>	19						5 *	6		3		33
	19						11 *	6		2		38
<i>République de Corée</i>	26 *				14							14
					12							38
<i>Grèce</i>		30										30
		30										30
<i>Chili</i>	13				14							27
	14				15							29
<i>Egypte</i>	27											27
	27											27
<i>Venezuela</i>					14	6				2		22
					14	6				2		22
<i>Rép.-Unie de Tanzanie</i>	5						6	9			2	22
	4						6	8			2	20
<i>Mexique</i>					21							21
					21							21
<i>Rép. dém. du Viet-Nam</i>				?								?
				21								21
<i>Uruguay</i>		?										?
		21										21
<i>Kenya</i>	4 *							8			1	13
	6 *						6 *	8				20
<i>Autres pays</i>	100 ^b	15 ^b	19		29	48 ^b	15	24 ^b		9	24 ^b	283 ^b
(ayant importé chacun moins de 20 kg)	177	27	37		38	60	16	32		10	25	422
TOTAL	2 484 ^b	728 ^b	527	268 ^b	163	80 ^b	61	58 ^b	24	23	33 ^b	4 419 ^b
	2 828	737	557	289	171	92	80	63	23	22	37	4 899

* Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination qu'au début de l'année suivante.

^a Afrique du Sud, Australie, Autriche, Belgique, Inde, Israël, Kenya, Portugal, Suède et Hong-kong.

^b Statistiques incomplètes.

TABLEAU VIII (fin)

(Voir note explicative, page 55)

10. MÉTHADONE

PAYS IMPORTATEURS ↓	PAYS EXPORTATEURS				TOTAL
	Suisse	Royaume- Uni	Pays-Bas	Autres pays ^a (ayant exporté chacun moins de 5 kg)	
	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
<i>Canada</i>	40 40				40 40
<i>Iran</i>			13 *		13
<i>Australie</i>		10 10			10 10
<i>Danemark</i>	7 7				7 7
<i>Autres pays</i> (ayant importé chacun moins de 5 kg)	9 12	15 18		2 3	26 33
TOTAL	56 59	25 28	13	2 3	96 90

* Divergence attribuable au fait que des quantités exportées à la fin d'une année n'arrivent à destination qu'au début de l'année suivante.

^a République fédérale d'Allemagne.

TABLEAU IX. — SAISIES DE STUPEFIANTS * EN 1971

PAYS (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	SUBSTANCE	SAISIES		
		Effectuées	Détruites ^a	Mises sur le marché licite ^a
		Kg	Kg	Kg
ALGÉRIE	Cannabis	53	53	
	Résine de cannabis	12	12	
AUSTRALIE	Cannabis	185	18	
	Résine de cannabis	52	6	
	Héroïne	2		
	Opium	6	1	
AUTRICHE	Cannabis	120		
	Opium	3		
BAHREÏN	Résine de cannabis	18	18	
	Opium	1	1	
BELGIQUE	Cannabis	145	145	
BOTSWANA	Cannabis	66	66	
BULGARIE	Cannabis	4 233	3 661	572
	Morphine	311		200
BIRMANIE	Cannabis	1 017	1 017	
	Opium	1 554		1 554
CAMEROUN	Cannabis	137	137	
CANADA	Cannabis	948	948	
	Résine de cannabis	339	339	
	Héroïne	7	7	
CHILI	Cannabis	193		
	Cocaïne	43		
	Opium	2		
CUBA	Cannabis	100	100	
CHYPRE	Cannabis	10	10	
	Résine de cannabis	20	20	
	Opium	252		
TCHÉCOSLOVAQUIE	Cannabis	10	6	
DANEMARK	Cannabis	544	544	
	Morphine	1	1	
	Opium	1	1	
ÉQUATEUR	Cannabis	20	20	
	Cocaïne	5		
EGYPTE	Cannabis	5 682	6 827	
	Opium	2 376		1 856
FINLANDE	Cannabis	8		

* Des renseignements supplémentaires sont fournis par les gouvernements au Secrétaire général des Nations Unies au sujet des stupéfiants saisis dans le trafic illicite ; ces renseignements sont publiés dans les documents des Nations Unies, série « E/IT et E/NS/Summary ».

^a Ces chiffres peuvent comprendre des quantités saisies au cours des années précédentes.

TABLEAU IX. — SAISIES DE STUPÉFIANTS * EN 1971 (suite)

PAYS (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	SUBSTANCE	SAISIES		
		Effectuées	Détruites ^a	Mises sur le marché licite ^a
		Kg	Kg	Kg
FRANCE	Cannabis		3	
	Résine de cannabis	533	12	23
	Héroïne	235	3	
	Morphine	520		756
	Opium	46		17
GHANA	Cannabis	148	148	
GRÈCE	Cannabis	29	29	
	Résine de cannabis	564	564	
	Opium	2	2	
HONGRIE	Résine de cannabis	195	193	2
INDE	Cannabis	105 293	9 068	2 991
	Résine de cannabis	1 209	407	
	Opium	5 538	37	726
IRAN	Résine de cannabis	2 407	462	
	Héroïne	32		
	Morphine	58		
	Opium	13 193	754	7 359
ISRAËL	Résine de cannabis	614	1 274	4
	Opium	176	157	
COTE D'IVOIRE	Cannabis	38	38	
JAMAÏQUE	Cannabis	508	508	
JAPON	Cannabis	64	64	
	Résine de cannabis	10	10	
	Opium	1	1	
KOWEÏT	Résine de cannabis	62	62	
	Opium	2	2	
LAOS	Héroïne	8	6	2 ^b
	Opium	125	91	34 ^b
MADAGASCAR	Cannabis	358	358	
MALAISIE	Cannabis	3 829	3 829	
	Morphine	7	7	
	Opium	1 403	1 403	
MEXIQUE	Cannabis	3 560	3 560	
	Cocaïne	6	6	
	Héroïne	9	9	
	Opium	2	2	
MAROC	Cannabis	42	42	
	Résine de cannabis	142	142	

* Des renseignements supplémentaires sont fournis par les gouvernements au Secrétaire général des Nations Unies au sujet des stupéfiants saisis dans le trafic illicite ; ces renseignements sont publiés dans les documents des Nations Unies, série « E/IT et E/NS/Summary ».

^a Ces chiffres peuvent comprendre des quantités saisies au cours des années précédentes.

^b Utilisés pour les besoins spéciaux.

TABLEAU IX. — SAISIES DE STUPEFIANTS * EN 1971 (suite)

PAYS (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	SUBSTANCE	SAISIES		
		Effectuées	Détruites ^a	Mises sur le marché licite ^a
		Kg	Kg	Kg
NOUVELLE-ZÉLANDE	Cannabis	71	71	
NIGÉRIA	Cannabis	3 808	3 605	
NORVÈGE	Cannabis	5	5	
PAKISTAN	Cannabis Résine de cannabis	165 4 019	165 4 019	
PANAMA	Cannabis Cocaïne	439 4		
PÉROU	Cannabis Feuilles de coca Cocaïne Opium	29 564 115 2		
POLOGNE	Résine de cannabis	44	44	
RÉPUBLIQUE DE CORÉE	Cannabis Opium	24 8	24 8	
RÉPUBLIQUE DU VIET-NAM	Cannabis Codéine Héroïne Morphine Opium	5 258 1 123 1 482	5 258	1 123 1 482
ROUMANIE	Résine de cannabis	135	135	
SINGAPOUR	Cannabis Résine de cannabis Opium	291 1 1 191	275 39	1 152
AFRIQUE DU SUD	Cannabis	^b	^b	
ESPAGNE	Cannabis Résine de cannabis Cocaïne Héroïne	402 215 3 164	368 215	34
SRI LANKA	Opium	29		29
SOUDAN	Cannabis	1 238	1 238	
SOUAZILAND	Cannabis	2 410	2 410	

* Des renseignements supplémentaires sont fournis par les gouvernements au Secrétaire général des Nations Unies au sujet des stupéfiants saisis dans le trafic illicite ; ces renseignements sont publiés dans les documents des Nations Unies, série « E/IT et E/NS/Summary ».

^a Ces chiffres peuvent comprendre des quantités saisies au cours des années précédentes.

^b Les autorités sud-africaines ont informé l'Organe que 4 218 256 kg de plantes de cannabis avaient été saisis et 4 169 941 kg détruits.

TABLEAU IX. — SAISIES DE STUPÉFIANTS * EN 1971 (suite)

PAYS (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	SUBSTANCE	SAISIES		
		Effectuées	Détruites ^a	Mises sur le marché licite ^a
		Kg	Kg	Kg
SUÈDE	Résine de cannabis Opium	237 2	237 2	
SUISSE	Cannabis Résine de cannabis		6 266	
RÉPUBLIQUE ARABE SYRIENNE	Cannabis Héroïne Opium	1 148 3 300		342
THAÏLANDE	Cannabis Héroïne Morphine Opium	521 61 19 2 614		2 250
TUNISIE	Cannabis	36	36	
TURQUIE	Cannabis Morphine Opium	3 535 259 661	3 535	2 401
UGANDA	Cannabis	7		7 ^b
EMIRATS ARABES UNIS	Cannabis	38		
ROYAUME-UNI	Cannabis Résine de cannabis Héroïne Opium	1 523 1 545 1 7	1 520 1 542 1 5	2 ^b 2 ^b 2 ^b
RÉPUBLIQUE-UNIE DE TANZANIE	Cannabis	421	421	
ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE	Cannabis Résine de cannabis Cocaïne Codéine Héroïne Méthadone Morphine Opium	99 701 3 540 223 33 326 12 1 26	56 566 302 62	
HAUTE-VOLTA	Cannabis		1	
VENEZUELA	Cannabis	80	80	
ZAMBIE	Cannabis	294	294	

* Des renseignements supplémentaires sont fournis par les gouvernements au Secrétaire général des Nations Unies au sujet des stupéfiants saisis dans le trafic illicite; ces renseignements sont publiés dans les documents des Nations Unies, série « E/IT et E/NS/Summary ».

^a Ces chiffres peuvent comprendre des quantités saisies au cours des années précédentes.

^b Utilisés pour les besoins spéciaux.

TABLEAU IX — SAISIES DE STUPÉFIANTS * EN 1971 (*fin*)

TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS (dans leur ordre alphabétique anglais. Voir index, page 6)	SUBSTANCE	SAISIES		
		Effectuées	Détruites ^a	Mises sur le marché licite ^a
		Kg	Kg	Kg
<i>Pays-Bas</i> :				
ANTILLES NÉERLANDAISES	Cannabis	4	4	
<i>Portugal</i> :				
MOZAMBIQUE	Cannabis	1 502	1 502	
	Opium	1	1	
SÃO TOMÉ ET ÎLE DU PRINCE	Péthidine	1		1
<i>Royaume-Uni</i> :				
BAHAMAS (îles)	Cannabis	208		
	Cocaïne	4		
BERMUDES (îles)	Cannabis	327	327	
GIBRALTAR	Cannabis	5	5	
HONG-KONG	Cannabis	2	6	
	Résine de cannabis	48	19	
	Héroïne	54	27	
	Morphine	299		
	Opium	5 571	128	
RHODÉSIE DU SUD	Cannabis	41	41	
TOTAL	Cannabis	250 868 ^b	108 962 ^b	3 606
	Résine de cannabis	15 961	10 300	31
	Feuilles de coca	564		
	Cocaïne	403	68	
	Codéine	34		1
	Héroïne	1 025	74	125
	Méthadone	12		
	Morphine	1 476	8	957
	Opium	35 577	2 643	18 204
	Péthidine	1		1

* Des renseignements supplémentaires sont fournis par les gouvernements au Secrétaire général des Nations Unies au sujet des stupéfiants saisis dans le trafic illicite ; ces renseignements sont publiés dans les documents des Nations Unies, série « E/IT et E/NS/Summary ».

^a Ces chiffres peuvent comprendre des quantités saisies au cours des années précédentes.

^b En outre, 4 218 256 kg de plantes de cannabis ont été saisis et 4 169 941 kg détruits en Afrique du Sud.

ANNEXE C

NIVEAUX MAXIMAUX DES STOCKS D'OPIUM

Dans le document E/INCB/15 (novembre 1971), l'Organe a publié les quantités maximales d'opium que pourront détenir au 31 décembre 1972, en vertu du Protocole de 1953, les Etats autorisés à produire de l'opium pour l'exportation et les Etats qui permettent la fabrication d'alcaloïdes de l'opium.

Les quantités que les autres Etats pourront détenir à cette date n'avaient pu alors être calculées, les statistiques pour 1971 faisant défaut. Chacun de ces « Etats consommateurs » est autorisé à détenir en stock, au 31 décembre 1972, une quantité d'opium qui ne peut dépasser le total des quantités qu'il a consommées pendant les années 1967 à 1971. Ces stocks maximaux sont indiqués au tableau suivant:

**Quantités maximales d'opium que les Etats peuvent détenir en stock
au 31 décembre 1972**

*Etats autres que ceux qui sont énumérés à l'article 6, paragraphe 2, alinéa a, du Protocole de 1953
ou ceux qui autorisent la fabrication d'alcaloïdes de l'opium (« Etats consommateurs »)*

PAYS	
Kilogrammes	Kilogrammes
Afghanistan	* 76
Albanie	627
Algérie	65
Andorre	0
Arabie Saoudite	31
Autriche	93
Bahreïn	8
Bangladesh	**
Barbade	6
Bolivie	0
Botswana	27
Burundi	72
Cameroun	23
Canada	768
Chili	26
Chypre	8
Colombie	*
Costa Rica	58
Côte d'Ivoire	0
Cuba	150
Dahomey	11
Egypte	703
El Salvador	22
Emirats arabes unis	*
Equateur	15
Ethiopie	31
Fidji	40
Gabon	**
Gambie	*
Ghana	64
Guatemala	*
Guinée	*
Guinée équatoriale	**
Guyane	17
Haïti	8
Haute-Volta	6
Honduras	3 004
Indonésie	126
Irak	173
Irlande	49
Islande	499
Israël	21
Jamaïque	42
Jordanie	313
Kenya	21
Koweït	16
Laos	*
Lesotho	13
Liban	11
Libéria	11
Luxembourg	175
Madagascar	160
Malaisie	*
Malawi	*
Maldives (iles)	65
Mali	7
Malte	280
Maroc	14
Maurice	2
Mauritanie	148
Mexique	*
Mongolie	0
Nauru	**
Népal	6
Nicaragua	

* L'Organe ne dispose pas des données complètes requises pour calculer le stock (paragraphe 1 c, article 5 du Protocole de 1953).

** L'Organe ne dispose pas des données requises pour calculer le stock (paragraphe 1 c, article 5 du Protocole de 1953).

<i>Kilogrammes</i>	<i>Kilogrammes</i>		
Niger	9	République-Unie de Tanzanie	78
Nigéria	291	République du Viet-Nam	788
Nouvelle-Zélande	515	République du Zaïre	*
Oman	0	Rwanda	10
Ouganda	178	Samoa-Occidental	55
Pakistan	12 329	Sénégal	*
Panama	67	Sierra Leone	*
Paraguay	*	Singapour	84
Pérou	163	Sri Lanka	902
Philippines	595	Somalie	*
Qatar	0	Souaziland	34
République arabe libyenne	0	Soudan	7
République arabe syrienne	12	Tchad	9
République centrafricaine	3	Thaïlande	1977
République de Corée	202	Togo	9
République démocratique populaire de Corée	**	Tonga	0
République démocratique populaire du Yémen	*	Trinité-et-Tobago	19
République démocratique du Viet-Nam	**	Tunisie	135
République Dominicaine	121	Uruguay	*
République khmère	128	Venezuela	123
République populaire du Congo	18	Yémen	*
		Zambie	163

TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS

<i>Kilogrammes</i>	<i>Kilogrammes</i>		
Condominium:		Iles du Cap-Vert	4
Nouvelles-Hébrides franco-britanniques	1	Macao	4
Australie:		Mozambique	9
Christmas	0	São Tomé et île du Prince	5
Cocos (Keeling)	0	Timor portugais	0
Norfolk	*	Royaume-Uni:	
Papoua-Nouvelle-Guinée	48	Antigua	*
Etats-Unis d'Amérique:		Bahama	0
Iles du Pacifique	0	Bermudes	0
France:		Brunéi	0
Comores	4	Caïmanes	0
Nouvelle-Calédonie	0	Dominique	0
Polynésie française	11	Falkland, îles (Malvinas)	0
Saint-Pierre et Miquelon	0	Gibraltar	1
Territoire français des Afars et des Issas	3	Gilbert et Ellice	0
Wallis et Futuna (îles)	0	Grenade	0
Nouvelle-Zélande:		Honduras britannique	1
Iles Cook	0	Hong-kong	409
Pays-Bas:		Iles de l'Ascension	*
Antilles néerlandaises	*	Iles Vierges	*
Surinam	29	Montserrat	*
Portugal:		Rhodésie du Sud	*
Angola	28	Saint-Christophe-Névis et Anguilla	0
Guinée portugaise	0	Sainte-Hélène	0
		Sainte-Lucie	*
		Saint-Vincent	*
		Salomon britanniques, îles	0
		Seychelles	5
		Tristan da Cunha	*
		Turques et Caïques	*

* L'Organe ne dispose pas des données complètes requises pour calculer le stock (paragraphe 1 c, article 5 du Protocole de 1953).

** L'Organe ne dispose pas des données requises pour calculer le stock (paragraphe 1 c, article 5 du Protocole de 1953).

Conformément à la procédure établie par le Protocole de 1953, à l'article 5, l'Organe a déjà demandé les données requises pour calculer les quantités maximales qui pourront être détenues en stock au 31 décembre 1973 dans les Etats autorisés à produire de l'opium pour l'exportation et dans les Etats qui autorisent la fabrication d'alcaloïdes de l'opium. Les quantités maximales en question sont indiquées aux tableaux suivants:

**Quantités maximales d'opium que les Etats pourront détenir en stock
au 31 décembre 1973**

Etats autorisés à produire de l'opium pour l'exportation (article 6, paragraphe 2, alinéa a, du Protocole de 1953)

	<i>Kilogrammes</i>
Bulgarie	36 883*
Grèce ^a	20*
Inde	2 124 278**
Iran	605 871**
Turquie	735 243**
URSS.	833 744***
Yougoslavie	33 276**

Etats qui autorisent la fabrication d'alcaloïdes de l'opium, à l'exclusion des Etats énumérés à l'article 6, paragraphe 2, alinéa a, du Protocole de 1953

	<i>Kilogrammes</i>
Afrique du Sud	2 000**
Argentine	40 000*
Australie	1 400*
Belgique	100 000*
Birmanie	40 000**
Brésil	950**
Chine, République populaire de	***
Danemark	900*
Espagne	50 000**
Etats-Unis d'Amérique	370 000*
Finlande	600*
France	250 000*
Hongrie	30 000**
Italie	120 000*
Japon	101 643*
Norvège.	400*
Pays-Bas	75 000*
Pologne	2 000**
Portugal	19 000*
Rép. démocratique allemande	350*
Rép. fédérale d'Allemagne	135 000*
Roumanie	200*
Royaume-Uni	500 000*
Suède	600*
Suisse	36 000*
Tchécoslovaquie	10 050**

* Calculé sur la base des années de référence choisies par l'Organe en vertu du pouvoir que lui a conféré à cet effet le gouvernement du pays intéressé.

** Calculé sur la base des années de référence indiquées par le gouvernement du pays intéressé.

*** Calculé sur la base des années de référence choisies par l'Organe conformément aux dispositions de l'article 5, paragraphe 3, alinéa d, du Protocole de 1953.

^a La Grèce a cessé de produire de l'opium. Si le niveau maximal des stocks d'opium était calculé d'après les règles applicables aux «pays consommateurs» (article 5, paragraphe 1, alinéa c, du Protocole de 1953), les quantités maximales d'opium que la Grèce serait autorisée à détenir en stock au 31 décembre 1973 seraient égales aux quantités consommées par ce pays au cours des cinq années précédentes, c'est-à-dire 240 kg plus les quantités consommées en 1972.

* Déterminé d'après les renseignements fournis par le gouvernement du pays intéressé.

** Déterminé par l'Organe en vertu du pouvoir que lui confère l'article 5, paragraphe 3, alinéa d, du Protocole de 1953.

*** L'Organe a demandé aux autorités compétentes de la République populaire de Chine de bien vouloir l'informer de la quantité d'opium que ces autorités considèrent comme étant les besoins normaux du pays, afin de déterminer les stocks maximaux d'opium que la République populaire de Chine pourra détenir au 31 décembre 1973.

HOW TO OBTAIN UNITED NATIONS PUBLICATIONS

United Nations publications may be obtained from bookstores and distributors throughout the world. Consult your bookstore or write to: United Nations, Sales Section, New York or Geneva.

COMMENT SE PROCURER LES PUBLICATIONS DES NATIONS UNIES

Les publications des Nations Unies sont en vente dans les librairies et les agences dépositaires du monde entier. Informez-vous auprès de votre librairie ou adressez-vous à: Nations Unies, Section des ventes, New York ou Genève.

КАК ПОЛУЧИТЬ ИЗДАНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Издания Организации Объединенных Наций можно купить в книжных магазинах и агентствах во всех районах мира. Наводите справки об изданиях в вашем книжном магазине или пишите по адресу: Организация Объединенных Наций, Секция по продаже изданий, Нью-Йорк или Женева.

COMO CONSEGUIR PUBLICACIONES DE LAS NACIONES UNIDAS

Las publicaciones de las Naciones Unidas están en venta en librerías y casas distribuidoras en todas partes del mundo. Consulte a su librero o diríjase a: Naciones Unidas, Sección de Ventas, Nueva York o Ginebra.
