

PERMANENT CENTRAL
NARCOTICS BOARD
GENEVA

COMITÉ CENTRAL PERMANENT
DES STUPÉFIANTS
GENÈVE

ADDENDUM

to the

**Report to the Economic
and Social Council on
the Work of the Board
in 1966**

issued in compliance with the terms
of the Convention of 19 February 1925
on Narcotic Drugs, the Convention
of 13 July 1931 for limiting the Manu-
facture and regulating the Distribu-
tion of Narcotic Drugs, as amended by
the Protocol of 11 December 1946, the
Protocol of 23 June 1953 for Limiting
and Regulating the Cultivation of the
Poppy Plant, the Production of, Inter-
national and Wholesale Trade in,
and Use of Opium, and the Single
Convention on Narcotic Drugs of

30 March 1961

au

**Rapport au Conseil éco-
nomique et social sur
l'activité du Comité en
1966**

établissement en exécution de la Convention
du 19 février 1925 sur les stupéfiants,
de la Convention du 13 juillet 1931
pour limiter la fabrication et réglementer
la distribution des stupéfiants, amendées par le Protocole du
11 décembre 1946, du Protocole du
23 juin 1953 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, et de la Conven-
tion unique sur les stupéfiants du

30 mars 1961



UNITED NATIONS

NATIONS UNIES

UNITED



NATIONS

PUBLICATIONS ON NARCOTIC DRUGS

BULLETIN ON NARCOTICS. A quarterly journal containing articles on the international control of narcotic drugs. English and French editions.

*United States
dollars*

Price per issue 0.50
Annual subscription 2.00

MULTILINGUAL LIST OF NARCOTIC DRUGS UNDER INTERNATIONAL CONTROL, incorporating the names of narcotic drugs in alphabetical order, in the working languages of the United Nations and when possible in other languages. (226 pages.) Sales number: 63.XI.2 . .

1.50

Commission on Narcotic Drugs: REPORT OF THE NINETEENTH SESSION (26 pages). (Doc. E/3893.) English, French and Spanish editions
(Previous reports are also available.)

0.35

Commission on Narcotic Drugs: SUMMARY OF ANNUAL REPORTS OF GOVERNMENTS RELATING TO OPIUM AND OTHER NARCOTIC DRUGS, 1963 (49 pages). English, French and Spanish editions. Sales number: 65.XI.2
(Previous summaries are also available.)

0.75

Permanent Central Narcotics Board: REPORT TO THE ECONOMIC AND SOCIAL COUNCIL ON THE WORK OF THE BOARD IN 1966 (66 pages). English, French and Spanish editions. (Doc. E/OB/22.) Sales number: 66.XI.9

1.50

ESTIMATED WORLD REQUIREMENTS OF NARCOTIC DRUGS IN 1966. Statement issued by the Supervisory Body under article 5 of the Convention of 13 July 1931 for limiting the manufacture and regulating the distribution of narcotic drugs (69 pages). English, French and Spanish editions. (Doc. E/DSB/24.) Sales number: 67.XI.1

1.00

PERMANENT CENTRAL
NARCOTICS BOARD
GENEVA

COMITÉ CENTRAL PERMANENT
DES STUPÉFIANTS
GENÈVE

ADDENDUM

to the

**Report to the Economic
and Social Council on
the Work of the Board
in 1966**

issued in compliance with the terms
of the Convention of 19 February 1925
on Narcotic Drugs, the Convention
of 13 July 1931 for limiting the Manu-
facture and regulating the Distribu-
tion of Narcotic Drugs, as amended by
the Protocol of 11 December 1946, the
Protocol of 23 June 1953 for Limiting
and Regulating the Cultivation of the
Poppy Plant, the Production of, Inter-
national and Wholesale Trade in,
and Use of Opium, and the Single
Convention on Narcotic Drugs of

30 March 1961

au

**Rapport au Conseil éco-
nomique et social sur
l'activité du Comité en
1966**

établissement en exécution de la Convention
du 19 février 1925 sur les stupéfiants,
de la Convention du 13 juillet 1931
pour limiter la fabrication et réglementer
la distribution des stupéfiants, amendées par le Protocole du
11 décembre 1946, du Protocole du
23 juin 1953 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, et de la Convention unique sur les stupéfiants du
30 mars 1961



UNITED NATIONS
NEW YORK
1967

NATIONS UNIES
NEW YORK
1967

**E/OB/22
Addendum
February 1967**

UNITED NATIONS PUBLICATION

Sales Number : 67. XI. 9

Price: \$ U.S. 0.75
(or equivalent in other currencies)

TABLE OF CONTENTS

	Page
Table X: MOVEMENT IN 1965, IN EACH COUNTRY AND TERRITORY, OF SUBSTANCES COVERED BY THE INTERNATIONAL TREATIES ON NARCOTIC DRUGS	
Preliminary remarks	4
Index of countries and territories	6
Explanatory note	10
Substances covered by the International Treaties	14

N.B. — Tables I to IX are included in the Report itself (document E/OB/22).

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Tableau X: MOUVEMENT EN 1965, DANS CHAQUE PAYS ET TERRITOIRE, DES SUB- STANCES VISÉES PAR LES TRAITÉS INTERNATIONAUX SUR LES STUPÉFIANTS	
Remarques préliminaires	5
Index des pays et territoires	7
Note explicative	12
Substances visées par les Traités internationaux	14

N.B. — Les tableaux I à IX sont compris dans le Rapport proprement dit (document E/OB/22).

TABLE X

PRELIMINARY REMARKS

1. This table contains the information supplied by Governments to the Permanent Central Narcotics Board and published by the Board, under the provisions of the 1925 and 1931 Conventions and the 1953 Protocol.

2. The Report of the Board on its work in 1966 contains nine tables (Nos. I to IX) showing the main trends in the different phases of the movement of narcotics over a number of years.¹ The following table, on the other hand, is more in the nature of a "control" table. It constitutes a "balance-sheet" intended to show, for each country or territory, whether the available supply has been duly accounted for and whether stocks existing at the end of the year tally with the balance calculated by the Board. In the case of opium and the substances falling under the 1931 Convention, Table X also shows whether Governments have remained within the limits of the estimates; furthermore, it constitutes the statement called for under Article 14, paragraph 3, of the 1931 Convention.

3. Some Governments have supplied or amended their statistics since the publication of tables I to IX; in the following table, the latest figures have been used.

4. The index which follows indicates the pages where figures relating to a given country or territory may be found. An explanatory note is given on page 10.

¹ Document E/OB/22, Annex B.

TABLEAU X

REMARQUES PRÉLIMINAIRES

1. Ce tableau contient les renseignements fournis par les gouvernements au Comité central permanent des stupéfiants et publiés par celui-ci conformément aux dispositions des Conventions de 1925 et de 1931 et du Protocole de 1953.

2. Le Rapport du Comité sur son activité en 1966 contient neuf tableaux (nos I à IX) qui montrent, pour plusieurs années, les principales tendances des différentes phases du mouvement des stupéfiants¹. Le tableau suivant, en revanche, a plutôt le caractère de tableau de « contrôle ». Il constitue un « bilan » dont le but est d'établir, pour chaque pays et territoire, s'il a été dûment rendu compte de l'approvisionnement et si les stocks existant à la fin de l'année correspondent au solde calculé par le Comité. De plus, en ce qui concerne l'opium et les substances visées par la Convention de 1931, le tableau X montre si les gouvernements ont respecté les limites des évaluations; il constitue également l'état prévu à l'article 14, paragraphe 3, de la Convention de 1931.

3. Quelques gouvernements ont fourni ou rectifié leurs statistiques postérieurement à la publication des tableaux I à IX; dans le tableau suivant, ce sont les chiffres les plus récents qui ont été utilisés.

4. L'index qui suit indique les pages où figurent les chiffres relatifs à un pays ou territoire donné. On trouvera une note explicative à la page 12.

¹ Document E/OB/22, Annexe B.

TABLE X
INDEX OF COUNTRIES AND TERRITORIES

COUNTRIES		
	Page	Page
<i>Explanatory Note</i>	10	Ghana
Afghanistan	14	Greece
Albania	14	Guatemala
Algeria	14	Guinea
Argentina	14	Haiti
Australia	15	Honduras
Austria	15	Hungary
Bahrain	16	Iceland
Belgium	16	India
Bolivia	17	Iran
Brazil	17	Iraq
Bulgaria	17	Ireland
Burma	17	Israel
Burundi	17	Italy
Cambodia	17	Ivory Coast
Cameroon	18	Jamaica
Canada	18	Japan
Central African Republic	18	Jordan
Ceylon	18	Kenya
Chad	19	Korea, Republic of
Chile	19	Kuwait
China	19	Laos
Colombia	19	Lebanon
Congo (Brazzaville)	19	Liberia
Congo, Dem. Rep. of	19	Libya
Costa Rica	19	Luxembourg
Cuba	19	Madagascar
Cyprus	20	Malawi
Czechoslovakia	20	Malaysia
Dahomey	20	Maldives Islands
Denmark	20	Mali
Dominican Republic	20	Malta
Ecuador	21	Mauritania
El Salvador	21	Mexico
Ethiopia	21	Morocco
Finland	21	Netherlands
France	21	New Zealand
Gabon	22	Nicaragua
Gambia	22	Niger
Germany: Fed. Rep. of Germany	22	Nigeria
German Democratic Republic *	23	Norway
		31
Pakistan		31
Panama		31
Paraguay		31
Peru		31
Philippines		31
Poland		32
Portugal		32
Qatar		33
Romania		33
Rwanda		33
Saudi Arabia		33
Senegal		33
Sierra Leone		33
Singapore		33
South Africa		34
Spain		34
Sudan		34
Sweden		35
Switzerland		35
Syria		35
Tanzania		35
Thailand		36
Togo		36
Trinidad and Tobago		36
Tunisia		36
Turkey		36
Uganda		37
Union of Soviet Socialist Republics		37
United Arab Republic		37
United Kingdom		37
United States of America		39
Upper Volta		40
Uruguay		40
Venezuela		40
Viet-Nam, Republic of		41
Western Samoa		41
Yugoslavia		41
Zambia		41

NON-METROPOLITAN TERRITORIES

<i>Anglo-French</i>		<i>Portugal (concl.):</i>		<i>United Kingdom (concl.):</i>
New Hebrides	41	Cape Verde Islands	33	Mauritius
<i>Australia:</i>		Guinea, Portuguese	33	St. Vincent
Papua-New Guinea	15	Macau	33	Seychelles
<i>France :</i>		Mozambique	33	South Arabia
Comoro Islands	22			Southern Rhodesia
New Caledonia	22			Swaziland
Polynesia, French	22			Tonga
St-Pierre and Miquelon	22			Virgin Islands
Somaliland, French	22	<i>United Kingdom :</i>		
<i>Netherlands :</i>		Bahama Islands	38	<i>United States of America :</i>
Netherlands Antilles	30	Barbados	38	Pacific Islands
Surinam	30	Basutoland	38	40
<i>Portugal :</i>		Bechuanaland	38	<i>Military Government :</i>
Angola	32	Bermuda	38	<i>United States of America :</i>
		Brunei	38	Ryukyu Islands
		Fiji	38	40
		Hong Kong	38	

* See document E/OB/22, Annex B (explanatory note, page 4, paragraph 8).

TABLEAU X

INDEX DES PAYS ET TERRITOIRES

PAYS					
	Page	Page			
<i>Note explicative</i>	12	Finlande	21	Nigéria	30
Afghanistan	14	France	21	Norvège	31
Afrique du Sud	34	Gabon	22	Nouvelle-Zélande	30
Albanie	14	Gambie	22	Ouganda	37
Algérie	14	Ghana	23	Pakistan	31
Allemagne:		Grèce	23	Panama	31
République démocratique allemande *	23	Guatemala	23	Paraguay	31
République fédérale d'Allemagne	22	Guinée	24	Pays-Bas	29
Arabie Saoudite	33	Haïti	24	Pérou	31
Argentine	14	Haute-Volta	40	Philippines	31
Australie	15	Honduras	24	Pologne	32
Autriche	15	Hongrie	24	Portugal	32
Bahreïn	16	Inde	24	République Arabe Unie	37
Belgique	16	Irak	25	République Centrafricaine	18
Birmanie	17	Iran	25	République Dominicaine	20
Bolivie	17	Irlande	25	Roumanie	33
Brésil	17	Islande	24	Royaume-Uni	37
Bulgarie	17	Israël	25	Rwanda	33
Burundi	17	Italie	26	Samoa Occidental	41
Cambodge	17	Jamaique	26	Sénégal	33
Cameroun	18	Japon	26	Sierra Leone	33
Canada	18	Jordanie	27	Singapour	33
Ceylan	18	Katar	33	Soudan	34
Chili	19	Kenya	27	Suède	35
Chine	19	Koweït	27	Suisse	35
Chypre	20	Laos	27	Syrie	35
Colombie	19	Liban	27	Tanzanie	35
Congo (Brazzaville)	19	Libéria	27	Tchad	19
Congo, Rép. dém. du	19	Libye	27	Tchécoslovaquie	20
Corée, Rép. de	27	Luxembourg	28	Thaïlande	36
Costa Rica	19	Madagascar	28	Togo	36
Côte-d'Ivoire	26	Malaisie	28	Trinité et Tobago	36
Cuba	19	Malawi	28	Tunisie	36
Dahomey	20	Maldives, Iles	28	Turquie	36
Danemark	20	Mali	28	Union des Républiques Socialistes Soviétiques	37
El Salvador	21	Malte	29	Uruguay	40
Equateur	21	Maroc	29	Venezuela	40
Espagne	34	Mauritanie	29	Viet-Nam, Rép. du	41
Etats-Unis d'Amérique	39	Mexique	29	Yugoslavie	41
Ethiopie	21	Nicaragua	30	Zambie	41
		Niger	30		

TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS

Nouvelles-Hébrides franco-britanniques	41	<i>Pays-Bas :</i> Antilles néerlandaises	30	<i>Royaume-Uni (fin) :</i> Basutoland	38
<i>Australie :</i>		Surinam	30	Bermudes (îles)	38
Papoua - Nouvelle-Guinée	15	<i>Portugal :</i> Angola	32	Betchuanaland	38
<i>Etats-Unis d'Amérique :</i>		Cap-Vert (îles du)	33	Brunéi	38
Iles du Pacifique	40	Guinée portugaise	33	Fidji (îles)	38
<i>France :</i>		Macao	33	Hong-Kong	38
Comores (îles)	22	Mozambique	33	Maurice	38
Côte française des Somalis	22	<i>Royaume-Uni :</i>		Rhodésie du Sud	39
Nouvelle-Calédonie	22	Arabie du Sud	39	Saint-Vincent	39
Polynésie française	22	Bahama (îles)	38	Seychelles	39
Saint-Pierre et Miquelon	22	Barbade	38	Swaziland	39
				Tonga	39
				Vierges (îles)	39
				<i>Gouvernement militaire :</i>	
				<i>Etats-Unis d'Amérique :</i>	
				Ryukyu (îles)	40

* Voir document E/OB/22, Annexe B (note explicative, page 4, paragraphe 8).

TABLE X — TABLEAU X

Explanatory Note

1. This table constitutes, for each country and territory, at once the "balance-sheet" for 1965 of the drugs falling under the International Treaties, and the statement called for in Article 14, paragraph 3, of the 1931 Convention. A detailed list of the drugs in question appears on pages 8-10 of the Report itself (doc. E/OB/22). Countries and territories with no figures or figures of less than one kilogramme do not appear.

2. Columns 1 to 8 contain the statistics which, under the 1925 and 1931 Conventions, were supplied to the Board by Governments. They were asked for in the following statistical forms:

Figures in columns 1 and 8: Form D			
"	"	2 and 6:	" C/2
"	"	3 and 7:	" A/1 or A/2*
"	"	4:	" A/1 and C/1
"	"	5:	" C/1

3. Columns I, II and III contain the results of calculations made by the Board on the basis of the above statistics:

The figures in column I represent the total assets—*i.e.*, the quantities in stock at the beginning of the year, to which have been added, during the course of the year, the amounts produced or manufactured and imported, and, in certain cases, the quantities originating from confiscations in the illicit traffic.

The figures in column II represent the total liabilities—*i.e.*, the amounts consumed, converted, exported and used for Government requirements.

The figures in column III, which represent the difference between columns I and II, indicate the amounts which should be in stock according to the Board's calculations. These quantities cannot in all cases agree with the actual amount of the stocks held at the end of the year: the Board, for example, is not informed of the losses in weight which occur through desiccation of the opium during the time-lapse between its harvesting and its utilization; further, the Board does not always receive information with regard to losses in manufacture and to the amounts confiscated on account of local illicit transactions, which are subsequently used for licit purposes. Moreover, the omission of fractions of a kilogramme in most of the returns is bound to produce certain discrepancies.

4. Columns A, B, C and D contain the following data,** printed in italics:

Column A. — The limit of manufacture and/or imports, calculated by the Board under Articles 6 and 7, or Article 12 in the case of purely importing countries of the 1931 Convention. In the case of opium, the figures represent the import limit calculated by the Board in accordance with Article 8 of the 1953 Protocol; no figures are inserted, however, in respect of opium-producing countries.

Column B. — The estimated amount required for domestic consumption for medical and scientific purposes (including the estimate of the quantity needed for the manufacture of preparations for the export of which export authorizations are not required). The figures were taken from column I (columns Ia and Ib of Table 2 for opium) of the Statement of the "Estimated World Requirements of Narcotic Drugs in 1965" published by the Supervisory Body (document E/DSB/22).

Column C. — The estimated amount required for conversion into other drugs or other substances. The figures were taken from column II of the above-mentioned Statement.

Column D. — The level of the reserve stock it was desired to maintain. Figures were taken from column III of the above mentioned Statement.

5. The term *cannabis* refers not only to the plant itself, but also to its galenical preparations, its resin and preparations thereof. The term *opium* includes raw opium, medicinal opium and opium in the form of medicinal preparations containing up to 20% of morphine, made directly from opium.

6. Under the 1925 Conventions, as far as cannabis, its resin and preparations are concerned, only the imports, exports and confiscations effected on account of illicit exports and imports are to be reported to the Board. The statistics relating to the galenical preparations of cannabis are more complete, but do not include manufacture. Thus, it is not possible to strike a balance. The figures shown in columns 6 (Consumption) and 1 and 10 (Stocks) refer only to galenical preparations.

7. Productions and utilization of coca leaves and opium as well as manufacture and conversion of morphine are shown in greater detail in the tables annexed to the Board's Report.***

* Form A/2 refers only to the drugs falling under Group II of Article 1 of the 1931 Convention (acetyldihydrocodeine, codeine, dihydrocodeine, ethylmorphine, nicocodine and pholcodine).

** With regard to cannabis and coca leaves, no figures are available, since estimates for these substances, required by the Single Convention, were requested from Governments for the first time for the year 1966.

*** Document E/OB/22, Annex B.

8. Under the 1931 Convention, partly manufactured drugs fall under the definition of the drug itself, and estimates are to be established accordingly. The Board, however, has deemed it preferable to show separately the movement of crude cocaine, in view of the fact that the drug enters the trade in this form. Estimates, therefore, appear only against the pure drug and are supposed to cover the requirements of the drug in all its forms (*i.e.*, including its "crude" form). It may happen, of course, that a double count occurs under "manufacture" (column 2), when the crude drug is both produced and refined into the pure drug in the same country; in this case, an approximate adjustment can be made by deducting the amount of the crude drug shown in column 6 from that given in column 2.

9. Under the terms of the 1931 Convention, Governments are not required to report to the Board the consumption of drugs falling under Group II of Article 1 (acetyldihydrocodeine, codeine, dihydrocodeine, ethylmorphine, nicocodeine and pholcodine). Hence, it is not possible to calculate either the "balance" or the limit of manufacture thereof—except for the countries which have volunteered consumption figures of these drugs for 1965.

10. *Units of weight and symbols.* — The unit of weight used in this table is the kilogramme; a blank space separates the hundreds from the thousands. The fractions of a kilogramme have been disregarded, both in statistics and in calculations and estimates mentioned above in paragraphs 2, 3 and 4. A question mark (?) signifies that the relevant figure, or in some cases the factors required for calculating it, are not available; the sign "—" signifies "nil" or an amount under one kilogramme.

11. *Designation of narcotic drugs.* — See list of narcotic drugs given in the main Report (document E/OB/22, pages 8-10). In the following table, the drugs are listed in alphabetical order.

Note explicative

1. Ce tableau constitue, pour chaque pays et territoire, à la fois le « bilan » pour 1965 des drogues visées par les Traités internationaux, et l'état prévu à l'article 14, paragraphe 3, de la Convention de 1931. Une liste détaillée des drogues dont il s'agit figure aux pages 8, 9 et 10 du rapport (doc. E/OB/22). Les pays et territoires pour lesquels on ne dispose d'aucun chiffre ou que de chiffres inférieurs à un kilogramme ne figurent pas dans le tableau.

2. Les colonnes numérotées 1 à 8 contiennent les statistiques qui, aux termes des Conventions de 1925 et de 1931, ont été fournies au Comité par les gouvernements. Elles leur ont été demandées au moyen des questionnaires suivants:

les chiffres des colonnes 1 et 8: formulaire D
» » » » 2 et 6: » C/2
» » » » 3 et 7: » A/1 ou A/2*
» » » » 4: » A/1 et C/1
» » » » 5: » C/1

3. Les colonnes I, II et III contiennent les résultats de calculs effectués par le Comité sur la base des statistiques mentionnées ci-dessus:

Les chiffres insérés dans la colonne I représentent le total de l'« actif », c'est-à-dire les quantités en stock au début de l'année, auxquelles sont venus s'ajouter, dans le courant de l'année, les quantités produites ou fabriquées, importées et, dans certains cas, les quantités provenant de confiscations dans le trafic illicite.

Les chiffres insérés dans la colonne II représentent le total du « passif », c'est-à-dire les quantités consommées, transformées, exportées et destinées aux besoins de l'Etat.

Les chiffres insérés dans la colonne III représentent la différence entre les colonnes I et II; ils indiquent les quantités qui, d'après les calculs du Comité, devraient exister en stock. Ces quantités ne peuvent pas, dans tous les cas, concorder avec le montant effectif des stocks à la fin de l'année. Par exemple, le Comité n'est pas informé des pertes de poids que subit l'opium, par dessiccation, durant la période qui s'écoule entre la récolte et l'utilisation; de même, le Comité ne reçoit pas toujours de renseignements sur les pertes en cours de fabrication, et sur les quantités qui, ayant été confisquées lors d'opérations illicites internes, sont utilisées par la suite à des fins licites. En outre, l'omission des quantités inférieures à un kilogramme dans la plupart des relevés entraîne forcément certaines divergences.

4. Les colonnes A, B, C et D contiennent les données suivantes **, imprimées en italique:

Colonne A. — La limite de la fabrication et/ou des importations, calculée par le Comité selon les articles 6 et 7, ou l'article 12 pour les pays purement importateurs, de la Convention de 1931. En ce qui concerne l'opium, les chiffres représentent la limite des importations, calculée par le Comité selon l'article 8 du Protocole de 1953; cependant, aucun chiffre ne figure au sujet des pays producteurs d'opium.

Colonne B. — L'évaluation de la quantité requise aux fins de consommation intérieure pour les besoins médicaux et scientifiques (y compris l'évaluation de la quantité destinée à la fabrication de préparations pour l'exportation desquelles les autorisations d'exportation ne sont pas requises). Ces chiffres ont été tirés de la colonne I (colonnes Ia et Ib du Tableau 2 concernant l'opium) de l'état des « Evaluations des besoins du monde en stupéfiants en 1965 », publié par l'Organe de contrôle (document E/DSB/22).

Colonne C. — L'évaluation de la quantité requise pour la transformation en d'autres drogues ou d'autres substances. Ces chiffres ont été tirés de la colonne II de l'état mentionné ci-dessus.

Colonne D. — Le niveau désiré des stocks de réserve. Ces chiffres ont été tirés de la colonne III de l'état mentionné ci-dessus.

5. Le terme *cannabis* ne comprend pas seulement la plante même, mais aussi ses préparations galéniques, sa résine et les préparations de cette résine. Le terme *opium* comprend l'opium brut, l'opium médicinal et l'opium sous forme de préparations médicinales contenant jusqu'à 20% de morphine, faites directement à partir de l'opium.

6. Aux termes de la Convention de 1925, pour le cannabis, sa résine et les préparations de cette résine, seules les importations, les exportations et les confiscations effectuées à la suite d'exportations et d'importations illicites doivent être déclarées au Comité. Les statistiques relatives aux préparations galéniques de cannabis sont plus complètes, mais ne couvrent pas la fabrication. De ce fait, il n'est pas possible d'établir de « bilan ». Les chiffres insérés dans les colonnes 6 (consommation), et 1 et 10 (stocks), ne visent que les préparations galéniques.

7. La production et l'utilisation des feuilles de coca et de l'opium, ainsi que la fabrication et la transformation de la morphine, sont exposées de façon plus détaillée dans les tableaux annexés au rapport du Comité ***.

* Le formulaire A/2 concerne uniquement les drogues du Groupe II de l'article 1 de la Convention de 1931 (acétyldihydrocodéine, codéine, dihydrocodéine, éthylmorphine, nicocodine et pholcodine).

** Quant au cannabis et aux feuilles de coca, aucune donnée n'a pu être indiquée car pour ces substances les évaluations prévues par la Convention unique ont été demandées aux gouvernements pour la première fois en ce qui concerne 1966.

*** Document E/OB/22, Annexe B.

8. Aux termes de la Convention de 1931, les drogues partiellement fabriquées tombent sous la définition de la drogue elle-même, et les évaluations doivent être établies en conséquence. Toutefois, le Comité a estimé préférable de montrer séparément le mouvement de la cocaïne brute, étant donné que cette drogue passe dans le commerce sous cette forme. De ce fait, les évaluations ne figurent qu'en regard de la drogue pure et sont censées couvrir les besoins de la drogue sous toutes ses formes (y compris sa forme brute). Il peut naturellement arriver que les chiffres de la fabrication (colonne 2) tiennent compte deux fois d'une seule et même quantité, lorsque la drogue brute est à la fois produite et raffinée en drogue pure dans le même pays; dans ce cas, un ajustement approximatif est possible en déduisant la quantité de la drogue brute donnée dans la colonne 6 de celle qui figure dans la colonne 2.

9. Aux termes de la Convention de 1931, les gouvernements ne sont pas tenus de déclarer au Comité la consommation des drogues du Groupe II de l'article 1 (acétyldihydrocodéine, codéine, dihydrocodéine, éthylmorphine, nicocodine et pholcodine). Il n'est pas possible, en conséquence, d'établir de « bilan » ni de calculer la limite de fabrication — sauf pour les pays qui ont spontanément déclaré la consommation de ces drogues en 1965.

10. *Unité de poids et symboles.* — L'unité de poids employée dans ce tableau est le kilogramme; un espace blanc en sépare les centaines des milliers. Les fractions de kilogramme ont été omises, tant des statistiques que des calculs et des évaluations mentionnées ci-dessus aux paragraphes 2, 3 et 4. Le point d'interrogation (?) signifie que la donnée dont il s'agit, ou, selon le cas, les facteurs nécessaires pour en faire le calcul, font défaut. Le signe « — » signifie « néant » ou quantité inférieure à un kilogramme.

11. *Désignation des stupéfiants.* — Voir la liste des stupéfiants qui figure dans le Rapport proprement dit (document E/OB/22, pages 8, 9 et 10).

Dans le tableau qui suit, les stupéfiants sont énumérés dans l'ordre alphabétique de leur désignation anglaise.
Le « thébacone » et la « cétobémidone » ont été désignés par leur nom anglais: « thebacon » et « ketobemidone ».

TABLE X. — SUBSTANCES COVERED BY
THE INTERNATIONAL TREATIES

(See explanatory note, page 10)

1965

TABLEAU X. — SUBSTANCES VISÉES PAR
LES TRAITÉS INTERNATIONAUX

(Voir note explicative, page 12)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 6)	DRUGS	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES						AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES						BALANCE		
		1	A	2	3	I	4	B	5	C	6	7	II	D	8	III
		Stock on 1 January	Limit of manufacture and/or import	Produc- tion or manu- facture	Import		Government require- ments	Consumption Consummation		Conversion Transformation		Export		Stock on 31 December Stock au 31 décembre		
		Stock au 1 ^{er} janvier	Limite de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation	Produc- tion ou fabri- cation	Impor- tation	(1+2+3)	Besoins de l'Etat	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual Effecti- ve	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual Effecti- ve	Export- ation	TOTAL (4+5 +6+7)	As estimated for Prévu dans les « Evaluations »	Actual Effectif	Calcu- lated (I minus II) Calculé (I moins II)
PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS (voir Index, page 7)	DROGUES	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.
AFGHANISTAN																
	COCAINE	1	4	—	—	1	—	4	1	—	—	—	1	—	—	—
	CODEINE	9	22	—	—	9	—	22	—	—	—	—	—	—	4	—
	ETHYLMORPHINE	11	10	—	—	11	—	10	—	—	—	—	—	—	10	—
	METHADONE	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1
	MORPHINE	8	3	—	—	8	—	3	1	—	—	—	—	1	—	7 ^a
	OPIUM	58	10	—	—	58	—	10	17	—	—	—	—	17	81	41
	PETHIDINE	12	3	—	—	12	—	3	—	—	—	—	—	—	12	12
ALBANIA — ALBANIE																
	CANNABIS	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CODEINE	21	24	—	—	16	37	—	24	—	—	—	—	—	14	20
	MORPHINE	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—
	OPIUM	4	70	—	—	70	74	—	70	39	—	—	—	39	16	35
ALGERIA — ALGÉRIE																
	COCAINE	—	4	—	—	1	1	—	4	—	—	—	—	—	—	1
	COCAINE, CRUDE — BRUTE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1
	CODEINE	35	800	—	—	177	212	—	800	—	—	—	—	—	71	—
	DEXTROMORAMIDE	1	5	—	—	—	1	—	5	—	—	—	—	—	—	1
	ETHYLMORPHINE	1	20	—	—	—	1	—	20	—	—	—	—	—	1	—
	MORPHINE	1	5	—	—	1	2	—	5	—	—	—	—	—	3	2
	OPIUM	33	40	—	—	51	84	—	40	22	—	—	—	22	—	21 ^a
	PETHIDINE	5	30	—	—	3	8	—	30	9	—	—	—	9	—	1
	PHOLCODINE	3	100	—	—	5	8	—	100	—	—	—	—	—	6	—
ARGENTINA — ARGENTINE																
	ACETYLDIHYDROCODEINE	10	b	—	—	20	—	15	—	—	—	—	—	—	9	—
	COCA, LEAVES — FEUILLES	24 967	—	73 940	98 907	—	—	104 500	—	6 500	—	—	111 000	—	1 000 ^a	-12 093 ^a
	COCAINE	5	26	31	—	36	—	10	7	—	—	27	34	135	6	2
	CODEINE	47	b	900	—	947	—	1 400	—	50	—	—	—	400	41	—
	DEXTROMORAMIDE	3	10	—	—	3	—	10	—	—	—	—	—	—	—	3 ^a
	DIHYDROCODEINE	—	22	22	—	22	—	50	22	—	—	—	22	—	—	—
	ETHYLMORPHINE	—	b	147	—	282	—	100	—	—	—	—	—	—	—	—

14

	HYDROCODONE	14	29	25	—	39	—	30	29	—	—	—	29	—	10	10
	MORPHINE	7	869	850	13	870	—	60	21	1 600	848	—	869	200	74 ^a	1 ^a
	NORMETHADONE	22	30	—	17	39	—	30	—	—	—	—	—	—	39	39
	OPIUM	143	20 100	—	5 720	5 863	—	100	95	20 000	5 499	—	5 594	—	10 ^a	269 ^a
	OXYCODONE	18	2	—	—	18	—	2	7	—	—	—	—	—	11	11
	PETHIDINE	10	100	21	87	118	—	130	100	—	—	—	100	—	— ^a	18 ^a
	PETHIDINE INTERMED. A	48	75	—	—	48	—	—	—	75	37	—	37	—	— ^a	11 ^a
	PHOLCODINE	—	b	6	—	6	—	50	—	—	—	—	—	10	—	—
	THEBAINE	7	90	—	70	77	—	—	90	60	—	60	10	10	17	17
AUSTRALIA — AUSTRALIE	CANNABIS	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3 ^c	—	—
	COCAINE	30	28	—	13	43	—	28	19	—	—	—	19	30	23	24
	CODEINE	2 875	3 228	2 144	1 051	6 070	—	3 500	3 175	—	—	53	3 228	3 500	2 824	2 842
	DEXTROMORAMIDE	4	7	—	5	9	—	7	7	—	—	—	7	5	1	2
	DIETHYLTHIAMBUTENE	—	3	—	1	1	—	3	1	—	—	—	1	—	—	—
	ETHYLMORPHINE	18	21	—	5	23	—	20	11	—	—	—	—	20	15	12
	HEROIN	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2
	HYDROCODONE	7	8	—	3	10	—	7	4	—	—	—	4	8	6	6
	HYDROMORPHONE	1	2	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1
	METHADONE	14	24	—	18	32	—	20	21	—	—	—	21	18	10	11
	MORPHINE	1 410	2 476	19	2 595	4 024	—	150	185	4 000	2 263	1	2 449	1 514	1 571 ^d	1 575
	NORMETHADONE	5	6	—	6	11	—	6	8	—	—	—	8	6	3	3
	OPIUM	6 303	10 315	—	565	6 868	1	1 010	630	4 000	174	5 335	6 140	4 900	743	728
	OXYCODONE	1	5	—	5	6	—	5	3	—	—	—	3	2	3	3
	PETHIDINE	216	321	—	266	482	—	300	260	—	—	5	265	232	201 ^e	217
	PHOLCODINE	164	246	138	92	394	—	430	246	—	—	—	246	250	137 ^a	148 ^a
AUSTRALIA: Non-metropolitan territories																
AUSTRALIE: Territoires non métropolitains																
PAPUA-NEW GUINEA — PAPOUA-NOUVELLE-GUINÉE	OPIM	1	10	—	1	2	—	10	—	—	—	—	—	1	2	—
	PETHIDINE	1	5	—	2	3	—	5	2	—	—	—	2	—	1	1
AUSTRIA — AUTRICHE	COCAINE	5	7	—	3	8	—	8	6	—	—	—	6	4	3	2
	CODEINE	447	513	—	515	962	—	650	10	3	—	—	—	300	280	—
	DIHYDROCODEINE	14	56	—	39	53	—	50	—	—	—	—	—	20	13	—
	ETHYLMORPHINE	5	20	—	8	13	—	15	—	—	—	—	—	10	4	—
	HYDROCODONE	2	4	—	1	3	—	4	2	—	—	—	2	2	1	1
	METHADONE	6	7	5	—	11	—	10	7	—	—	—	7	10	4	4
	MORPHINE	26	24	—	15	41	—	20	10	10	5	—	15	20	25	26
	NICOCODINE	5	b	3	—	8	—	6	—	—	—	—	—	4	4	—
	NICOMORPHINE	4	7	8	—	12	—	6	2	—	—	5	7	4	4	5
	NORMETHADONE	9	16	—	—	9	—	15	6	—	—	—	6	10	3	3
	NORPIPANONE	?	b	?	?	?	—	?	—	—	—	—	?	?	79	?
	OPIM	46	70	—	22	68	—	70	27	—	—	—	27	—	47	41
	OXYCODONE	1	3	—	—	1	—	3	—	—	—	—	—	1	1	1
	PETHIDINE	51	49	—	33	84	—	60	39	—	—	—	39	40	45	45
	PHENADOXONE	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1
	THEBACON	2	4	—	3	5	—	4	3	—	—	—	3	2	2	2

^a In view of the difference between the reported stock and the stock calculated by the Board, the competent authorities have been asked to re-examine their statistics.

^b This limit cannot be calculated, some of its components being unknown.

^c 5 kg. were destroyed.

^d 3 kg. were destroyed.

^e 17 kg. were destroyed.

^a Vu la différence entre le stock déclaré et le stock calculé par le Comité, les autorités compétentes ont été priées de réexaminer leurs statistiques.

^b Cette limite ne peut être calculée, plusieurs de ses éléments n'étant pas connus.

^c 5 kg. ont été détruits.

^d 3 kg. ont été détruits.

^e 17 kg. ont été détruits.

TABLE X (continued)

1965

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 6)	DRUGS	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES						AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES						BALANCE			
		Stock on 1 January	Limit of manufacture and/or import	Production or manufacture	Import	TOTAL	Government requirements	B	C	D	E	F	G	H	I	J	
								Consumption Consommation	Conversion Transformation	Export	Total (4+5 +6+7)	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual	Calcu- lated (I minus II)	
								As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual	Exportation	Total (4+5 +6+7)	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual	Effectif	Calculé (I moins II)		
PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS (voir Index, page 7)	DROGUES	Stock au 1 ^{er} janvier	Limite de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation	Produc- tion ou fabri- cation	Impor- tation	(1+2+3)	Besoins de l'Etat	Prévue dans les « Evaluations »	Effecti- ve	Prévue dans les « Evaluations »	Effecti- ve	Exporta- tion	Prévue dans les « Evaluations »	Effectif	Calculé (I moins II)		
		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	
BAHRAIN — BAHREÏN	CODEINE	1	—	—	—	1		1	—	—	—	—	—	—	1		
BELGIUM — BELGIQUE	ACETYLDIHYDROCODEINE . . .	10	4	7	—	17	—	20	4	—	—	4	15	13	13		
	CANNABIS	271	—	—	—	—	—	—	41	—	—	—	—	181			
	COCA, LEAVES — FEUILLES . .	242	—	15 150	15 392	—	—	104	40	8 377	—	8 481	—	6 911	6 911		
	COCAINE	62	100	109	—	171	—	40	40	—	60	100	100	70	71		
	CODEINE	751	2 802	2 875	—	3 626	—	1 950	1 754	60	114	1 148	3 016	1 200	608	610	
	CODEINE-N-OXIDE —																
	N-OXYCODEINE	3	4	—	—	3	—	4	2	—	—	2	6	1	1		
	COCAINE, CRUDE — BRUTE . .	28	—	—	—	28	—	—	—	23	—	23	—	—	5		
	DEXTROMORAMIDE	17	35	—	28	45	—	20	12	—	15	27	35	18	18		
	DIHYDROCODEINE	26	30	30	—	56	—	42	31	—	—	31	30	23	25		
	DIPHENOXYLATE	32	65	124	—	156	—	7	15	—	83	98	36	57	58		
	DIPIPANONE	1	6	—	5	6	—	6	3	—	—	3	3	2	3		
	ETHYLMORPHINE	39	114	153	—	192	19	100	114	—	14	147	100	44	45		
	ETOXERIDINE	8	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	9	7	8		
	FENTANYL	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1		
	HEROIN	8	7	8	—	16	—	7	7	—	—	7	10	9	9		
	HYDROCODONE	44	39	40	—	84	—	45	47	—	5	52	35	32	32		
	HYDROMORPHONE	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2	1	2		
	KETOBEMIDONE	1	1	—	1	2	—	1	1	—	—	1	2	—	1		
	METHADONE	12	8	10	—	22	—	8	8	—	—	8	18	14	14		
	MORPHINE	979	3 072	20	3 826	4 825	—	35	27	3 335	3 746	127	3 900	800	741 ^a	925	
	NORMETHADONE	13	24	—	28	41	—	23	22	—	—	1	23	20	18	18	
	OPIUM	3 521	19 395	—	8 000	11 521	—	18 600	215	—	381	795	1 391	19 000	10 454	10 130	
	OXYCODONE	15	10	15	—	30	—	11	10	—	—	10	20	20	20		
	PETHIDINE	77	123	—	117	194	—	100	109	—	23	132	100	63	62		
	PHENOPERIDINE	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	3	1	2		
	PHOLCODINE	51	45	33	—	84	—	65	54	—	2	56	40	28	28		
	PIRITRAMIDE ^b	4	—	—	—	4	—	—	1	—	—	1	—	8	3		
	THEBACON	15	38	1	45	61	—	40	38	—	—	38	20	22	23		
	THEBAINE	10	24	29	—	39	—	—	—	135	24	24	200	15	15		

^a Losses during processing were estimated at 115 kg.

^b This drug fell under international control in August 1965.

^c In view of the difference between the reported stock and the stock calculated by the Board, the competent authorities have been asked to re-examine their statistics.

a La quantité perdue en cours de fabrication a été évaluée à 115 kg.

b Ce stupéfiant a été soumis au contrôle international en août 1965.

c Vu la différence entre le stock déclaré et le stock calculé par le Comité, les autorités compétentes ont été priées de réexaminer leurs statistiques.

TABLE X (continued)

1965

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 6)	DRUGS DROGUES	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES						AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES						BALANCE			
		1 Stock on 1 January	A Limit of manufacture and/or import	2 Production or manufacture	3 Import	I TOTAL (1+2+3)	4 Government requirements	B Consumption Consommation	5	C Conversion Transformation	6	7	II	D Stock on 31 December Stock au 31 décembre	8	III	
		Stock au 1 ^{er} janvier	Limite de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation	Produc- tion ou fabri- cation	Impor- tation		Besoins de l'Etat	As estimated for « Evaluations »	Actual	As estimated for « Evaluations »	Actual	Export	TOTAL (4+5 +6+7)	As estimated for « Evaluations »	Actual	Calcu- lated (I minus II)	
		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	
CAMEROON — CAMEROUN	COCAINE	—	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1	1	—	
	CODEINE	25	39	—	4	29	—	35	23	—	—	—	23	30	6	6	
	OPIUM	23	6	—	—	23	—	10	11	—	—	—	11	20	13	12	
	PETHIDINE	—	11	—	2	2	—	7	1	—	—	—	1	5	1	1	
CANADA	ALPHAPRODINE	4	5	—	5	9	—	4	4	—	—	—	4	4	4	5	
	ANILERIDINE	10	43	—	31	41	—	27	33	—	—	—	33	27	9	8	
	CANNABIS	3	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	
	COCAINE	22	38	—	31	53	—	30	33	—	—	—	33	30	20	20	
	CODEINE	1 970	3 649	—	3 461	5 431	—	3 300	33	—	—	19	—	2 300	1 728	—	—
	DIHYDROCODEINE	4	4	—	2	6	—	4	—	—	—	—	—	4	2	—	—
	DIPIPANONE	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	1
	ETHYLMORPHINE	21	22	—	13	34	—	22	—	—	—	—	—	22	17	—	—
	HYDROCODONE	33	49	—	48	81	—	42	50	—	—	—	50	40	31	31	
	METHADONE	6	6	—	6	12	—	6	4	—	—	—	4	6	8	8	
	MORPHINE	45	75	—	35	80	—	60	38	—	—	1	39	60	41	41	
	NORMETHADONE	8	18	—	18	26	—	13	15	—	—	—	15	13	11	11	
	OPIUM	113	429	—	154	267	—	312	72	—	—	1	73	229	178	194	
	OXYCODONE	11	18	—	17	28	—	15	19	—	—	—	19	15	9	9	
	PETHIDINE	511	812	—	785	1 296	—	650	689	—	—	23	712	650	583	584	
	PHOLCODINE	1	1	—	—	1	—	1	1	—	—	—	1	1	—	—	
	PIMINODINE	11	22	—	—	11	—	15	3	—	—	—	3	15	7	8	
CENTRAL AFRICAN REP. — RÉP. CENTRAFRICAINE	CODEINE	7	5	—	4	11	4	5	5	—	—	—	9	7	—	2	
	OPIUM	4	4	—	—	4	—	4	5	—	—	—	5	3	3	—1	
CEYLON — CEYLAN	COCAINE	4	8	—	3	7	—	8	2	—	—	—	2	10	6	5	
	CODEINE	4	30	—	14	18	—	30	—	—	—	—	—	10	4	—	
	MORPHINE	7	10	—	—	7	—	10	2	—	—	—	2	12	5	5	
	OPIUM	527	450	—	177	704	—	225	191	—	—	—	191	570	501	513	
	PETHIDINE	12	30	—	30	42	—	30	19	—	—	—	19	36	25	23	
	PHOLCODINE	2	5	—	—	2	—	5	—	—	—	—	—	6	1	—	

CHAD — TCHAD	CODEINE	2	15	—	12	14	—	15	5	—	—	—	—	5	5	2	2	3
	OPIUM	2	5	—	6	8	—	5	—	—	—	—	—	5	2	2	2	3
CHILE — CHILI	COCAINE	2	2	—	—	2	—	1	1	—	—	—	—	1	2	2	2	1
	CODEINE	89	224	—	156	245	—	165	—	—	—	—	—	148	7	66	—	—
	DIHYDROCODEINE	4	11	—	4	8	—	8	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—
	ETHYLMORPHINE	44	108	—	75	119	—	80	—	—	—	—	—	72	4	3	3	3
	HYDROCODONE	4	5	—	5	9	—	5	6	—	—	—	—	6	1	3	1	2
	METHADONE	3	3	—	—	3	—	3	1	—	—	—	—	1	3	1	2	3
	MORPHINE	9	6	—	3	12	—	8	4	—	—	—	—	4	7	8	8	8
	OPIUM	32	68	—	—	32	—	50	2	—	—	—	—	2	50	30	30	30
	OXYCODONE	5	1	—	—	5	—	1	—	—	—	—	—	—	5	5	5	5
	PETHIDINE	16	20	—	10	26	—	19	17	—	—	—	—	17	17	9	9	9
CHINA ^a — CHINE ^a	COCAINE	6	10	—	—	6	—	6	4	—	—	—	—	4	6	1	2	—
	COCAINE, CRUDE — BRUTE	78	—	—	—	78	—	—	—	—	—	—	—	—	78	78	78	78
	CODEINE	26	b	63	—	89	—	54	—	—	—	—	—	54	20	—	—	—
	ETHYLMORPHINE	5	1	—	—	5	—	2	—	—	—	—	—	3	3	3	3	3
	MORPHINE	31 ^c	43	43	—	74	—	11	8	88	55	—	—	63	90	11	11	11
	OPIUM	1 170	3 670	—	—	1 170	55	90	104	1 520	741	—	—	900	3 180	279	270	270
	PETHIDINE	5	46	—	39	44	—	28	12	8	—	—	—	36	9	7	8	8
	THEBAINE	2	4	12	—	14	12	—	—	2	—	—	—	12	2	1	2	2
COLOMBIA — COLOMBIE	COCAINE	7	6	—	1	8	—	6	5	—	—	—	—	5	—	4	3	—
	CODEINE	161	300	—	275	436	—	300	—	—	—	—	—	—	—	203	—	—
	DIHYDROCODEINE	22	30	—	43	65	—	30	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—
	ETHYLMORPHINE	13	20	—	—	13	—	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	HYDROCODONE	—	2	—	1	1	—	2	2	—	—	—	—	2	—	1	—1	—1
	MORPHINE	12	10	—	10	22	—	10	6	—	—	—	—	6	—	16	16	16
	OPIUM	14	57	—	—	14	—	57	10	—	—	—	—	10	—	3	4	4
	PETHIDINE	13	24	—	4	17	—	24	19	—	—	—	—	19	—	1	—2	—2
CONGO (BRAZZAVILLE)	CODEINE	2	39	—	8	10	—	15	10	—	—	—	—	10	26	—	—	—
	OPIUM	1	5	—	1	2	—	5	1	—	—	—	—	1	—	1	1	1
	PETHIDINE	—	4	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	1	2	—	—	—
CONGO (DEMOCRATIC REP. OF THE — RÉP. DÉMOCRATIQUE DU)	OPIUM	? ^b	{ b	?	39	?	—	117	?	—	?	—	—	?	—	?	?	?
	PETHIDINE	? ^b	{ b	?	4	?	—	10	?	—	?	—	—	?	10	?	?	?
COSTA RICA	CODEINE	13	28	—	16	29	—	28	—	—	—	—	—	10	19	—	—	—
	ETHYLMORPHINE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1
	MORPHINE	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
	OPIUM	28	20	—	20	48	—	20	12	—	—	—	—	12	18	36	36	36
	PETHIDINE	1	2	—	1	2	—	2	1	—	—	—	—	1	1	1	1	1
CUBA	CODEINE	88	425	—	336	424	—	425	—	—	—	—	—	—	—	78	—	—
	ETHYLMORPHINE	28	75	—	46	74	—	75	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
	HYDROCODONE	1	25	—	23	24	—	25	8	—	—	—	—	8	—	16	16	16
	MORPHINE	—	6	—	6	6	—	6	—	—	—	—	—	—	5	—	6	6
	OPIUM	—	16	—	16	16	—	16	16	—	—	—	—	16	—	—	—	—
	PETHIDINE	—	15	—	15	15	—	15	—	—	—	—	—	—	—	15	—	15
	PHOLCODINE	5	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	15

^a Statistics incomplete.

^b This limit cannot be calculated, some of its components being unknown.

^c Including 25 kg. drawn from Government stocks.

^a Statistiques incomplètes.

^b Cette limite ne peut être calculée, plusieurs de ses éléments n'étant pas connus.

^c Y compris 25 kg. tirés des stocks d'Etat.

TABLE X (continued)

1965

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 6)	Drugs	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES					AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES							BALANCE		
		1 Stock on 1 January	A Limit of manufacture and/or import	2 Produc- tion or manu- facture	3 Import	I TOTAL (1+2+3)	4 Govern- ment require- ments	B Consumption Consommation	5 C Conversion Transformation	6 Export	II TOTAL (4+5 +6+7)	D Stock on 31 December Stock au 31 décembre	E Actual	F Calcu- lated (I minus II)		
		Stock au 1er janvier	Limite de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation	Produc- tion ou fabri- cation	Impor- tation		Besoins de l'Etat	As estimated for	Actual	As estimated for	Actual	Total	As estimated for	Actual	Calcu- lated (I minus II)	
		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	
CYPRUS — CHYPRE																
	CODEINE	—	2	—	1	1		2	—	—	—		1	—	—	
	OPIUM	1	14	—	2	3	—	14	2	—	—	2	8	2	1	
	PETHIDINE	—	6	—	4	4	—	5	4	—	—	4	2	—	—	
CZECHOSLOVAKIA — TCHÉCOSLOVAQUIE	COCAINE	19	31	—	10	29	—	31	14	—	—	14	10	— ^a	15 ^a	
	CODEINE	1 266	^b	3 525	—	4 791		1 900	—	—	—	1 998	4 500	619	—	
	ETHYL MORPHINE	209		156		365		80	—	—	—	242	450	38	—	
	HYDROCODONE	10	1	—	—	10	—	1	—	—	—	—	8	10	10	
	METHADONE	7	—	5	—	12	—	1	1	—	—	—	1	4	11	
	MORPHINE	1 036	7 981	7 238	—	8 274	—	20	15	4 900	2 771	5 445	8 231	3 000	42	43
	OPIUM	55	40	—	—	55	—	40	19	—	—	—	19	70	35	36
	OXYCODONE	3	1	3	—	6	—	2	1	—	—	—	1	4	5	5
	PETHIDINE	122	100	139	—	261	—	100	110	—	—	—	110	240	150	151
	THEBAINE	6	14	—	3	9	—	—	14	5	—	—	5	3	4	4
DAHOMEY	CODEINE	3	15	—	11	14	—	15	—	—	—	—	15	8	—	—
	MORPHINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—
	OPIUM	5	12	—	—	5	—	6	6	—	—	—	6	6	3	—1
DENMARK — DANEMARK	COCAINE	27	20	—	8	35	—	11	5	—	—	1	6	36	30	29
	CODEINE	1 417	2 873	—	2 128	3 545	—	1 950	—	—	—	340	2 000	1 120	—	—
	DEXTROMORAMIDE	1	11	—	6	7	—	4	4	—	—	—	4	8	2	3
	DIPHENOXYLATE	—	2	—	—	—	—	2	2	—	—	—	2	—	—	—2
	ETHYL MORPHINE	140	136	—	72	212	—	60	—	—	—	16	200	149	—	—
	HYDROCODONE	17	9	—	4	21	—	7	5	—	—	—	5	20	16	16
	KETOBEMIDONE	51	31	53	—	104	—	33	32	—	—	8	40	35	64	64
	METHADONE	11	17	15	3	29	—	15	10	—	—	—	10	30	18	19
	MORPHINE	206	35	1	35	242	—	55	38	—	—	—	38	194	203	204
	NORMETHADONE	1	2	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	2	—	1
	OPIUM	689	340	—	320	1 009	—	317	322	—	—	23	345	900	756 ^a	664 ^a
	OXYCODONE	7	2	—	3	10	—	2	1	—	—	—	1	8	8	9
	PETHIDINE	219	383	—	269	488	—	260	252	—	—	3	255	340	233	233
	PHOLCODINE	—	14	—	4	4	—	7	—	—	—	—	8	1	—	—
	THEBAINE	3	12	—	5	8	—	6	7	—	—	—	7	10	2	1
DOMINICAN REPUBLIC — RÉPUBLIQUE DOMINICAINE	COCAINE	3	4	—	—	3	—	4	—	—	—	—	—	3	3	3
	CODEINE	2	10	—	3	5	—	10	—	—	—	—	—	4	5	—
	MORPHINE	3	4	—	—	3	—	4	3	—	—	—	3	3	—	—
	OPIUM	7	40	—	—	7	—	40	—	—	—	—	—	6	7	7
	PETHIDINE	3	10	—	6	9	—	10	3	—	—	—	3	4	4	6

ECUADOR — ÉQUATEUR	CANNABIS	2			—	—	—	—	2		—	—	—	—	2	3	—
	COCA, LEAVES — FEUILLES	—		5	—	—	5	6	—	5	1	—	—	—	1	3	5
	COCAINE	1		24	1	—	2	2	—	24	—	—	—	—	1	4	2
	CODEINE	3		24	—	—	3	3	—	5	—	—	—	—	5	2	1
	ETHYLMORPHINE	—		5	—	—	2	7	—	—	—	—	—	—	3	1	7 ^a
	HEROIN	7	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	1 ^a	2
	MORPHINE	2	6	—	—	—	2	—	6	—	—	1	—	—	3	1	5
	OPIUM	7	3	—	—	—	7	—	2	—	—	—	—	—	2	3	5
	OXYMORPHONE	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	PETHIDINE	1	8	—	—	3	4	—	8	6	—	—	—	—	4	3 ^a	— 2 ^a
EL SALVADOR	PHOLCODINE	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	COCAINE	2	—	—	—	—	2	—	—	—	8	—	—	—	—	1	2
	CODEINE	5	12	—	—	7	12	—	—	12	—	—	—	8	12	5	4
	ETHYLMORPHINE	2	3	—	—	1	3	—	—	3	—	—	—	—	3	2	—
	HYDROCODONE	—	1	—	—	4	1	—	—	1	1	—	—	—	1	1	—
	MORPHINE	2	1	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	1	1	2
	OPIUM	7	6	—	—	5	12	—	—	6	3	—	—	3	8	10	9
ETHIOPIA — ETHIOPIE	PETHIDINE	2	7	—	—	3	5	—	—	7	4	—	—	4	7	2	1
	CODEINE	11	6	—	—	8	19	—	—	6	13	—	—	13	—	5	6
	ETHYLMORPHINE	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	HEROIN	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	MORPHINE	2	1	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	2	2
	OPIUM	13	15	—	—	12	25	—	—	15	12	—	—	12	—	13	13
FINLAND — FINLANDE	PETHIDINE	2	6	—	—	4	6	—	—	6	2	—	—	2	—	3	4
	CANNABIS	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
	COCAINE	9	12	—	—	6	15	—	—	7	—	5	—	5	14	9	10
	CODEINE	969	2 631	—	—	1 190	2 159	—	—	1 800	—	—	—	1 800	—	517	—
	DEXTROMORAMIDE	3	15	—	—	3	6	—	—	6	—	3	—	3	12	3	3
	ETHYLMORPHINE	115	425	—	—	101	216	—	—	180	—	—	—	—	360	87	—
	HYDROCODONE	4	8	—	—	1	5	—	—	4	—	1	—	1	8	4	4
	METHADONE	6	24	—	—	11	17	—	—	10	—	9	—	9	20	9	8
	MORPHINE	24	10	2	4	30	—	—	20	—	10	—	—	10	40	21	20
	NORMETHADONE	4	11	7	4	15	—	—	12	—	9	—	—	9	24	6	6
	OPIUM	603	550	—	—	163	766	—	—	550	243	—	—	268	800	520	498
	OXYCODONE	1	2	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	2	1	1
	PETHIDINE	29	91	—	—	54	83	—	—	40	45	—	—	45	80	38	38
FRANCE	COCA, LEAVES — FEUILLES	1 565	—	—	—	994	2 559	—	—	818	—	—	—	151	969	1 590	1 590
	COCAINE	94	196	206	—	300	—	55	64	—	—	138	—	202	275	98	98
	COCAINE, CRUDE — BRUTE	151	—	—	—	151	—	—	—	—	135	—	—	135	—	10	16
	CODEINE	4 313	9 300	7 818	42	12 173	—	9 900	8 457	—	—	843	—	9 300	5 000	2 849	2 873
	DEXTROMORAMIDE	2	115	—	—	72	74	—	68	58	—	—	—	58	50	18	16
	DIPHENOXYLATE	1	10	12	—	13	—	25	8	—	—	—	—	8	10	6	5
	ETHYLMORPHINE	1 420	2 236	1 906	—	3 326	—	3 000	2 208	—	—	28	—	2 236	1 500	1 094	1 090
	HEROIN	10	1	5	—	15	—	3	2	7	3	—	—	5	15	9	10
	HYDROCODONE	1	2	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	3	1	1
	MORPHINE	1 101	9 327	8 710	—	9 811	—	65	160	11 000	8 795	478	—	9 433	1 200	591 ^a	378 ^a
	OPIUM	90 566	117 644	—	67 080	157 646	—	3 600	1 320	116 400	78 481	210	—	80 011	88 000	76 389 ^a	77 635 ^a
	OXYCODONE	10	13	15	—	25	—	25	5	—	—	—	—	1	6	25	19
	PETHIDINE	275	466	457	—	732	—	400	354	—	—	92	—	446	300	295	286
	PETHIDINE, INTERMED. A	624	576	—	520	1 144	—	—	—	600	559	—	—	559	600	585	585
	PHOLCODINE	655	802	836	—	1 491	—	1 500	1 004	—	—	49	—	1 017	500	430 ^a	474 ^a
	THEBAINE	4 693	—	24	—	4 717	—	—	—	3 000	49	40	—	89	5 000	4 626	4 628

^a In view of the difference between the reported stock and the stock calculated by the Board, the competent authorities have been asked to re-examine their statistics.

^b This limit cannot be calculated, some of its components being unknown.

^a Etant donné la différence entre le stock déclaré et le stock calculé par le Comité, les autorités compétentes ont été priées de réexaminer leurs statistiques.

^b Cette limite ne peut être calculée, plusieurs de ses éléments n'étant pas connus.

TABLE X (continued)

1965

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 6)	DRUGS	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES						AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES							BALANCE		
		Stock on 1 January	Limit of manufacture and/or import	Production or manu- facture	Import	TOTAL (1+2+3)	Government requirements	Besoins de l'Etat	Consumption Consommation	Conversion Transformation	Export	TOTAL (4+5 +6+7)	Stock on 31 December Stock au 31 décembre	D	E	F	
														4	5	6	
														As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual Effectif	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual Effectif
PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS (voir Index, page 7)	DROGUES	Stock au 1er janvier	Limite de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation	Produc- tion ou fabri- cation	Impor- tation												
FRANCE: Non-metropolitan territories Territoires non métropolitains		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.
COMORO ISLANDS — ILES COMORES	OPIUM	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	2	—	—	2
NEW CALEDONIA — NOUVELLE-CALÉDONIE	COCA, LEAVES — FEUILLES	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1
	CODEINE	5	1	—	—	5	—	2	1	—	—	—	—	1	5	3	4
	OPIUM	9	1	—	—	9	—	1	—	—	—	—	—	—	9	7	9
POLYNESIA, FRENCH — POLYNÉSIE FRANÇAISE	CODEINE	5	2	—	—	1	6	—	2	3	—	—	—	3	6	4	3
	OPIUM	9	8	—	—	1	10	—	3	1	—	—	—	1	10	9	9
ST. PIERRE AND MIQUELON — SAINT- PIERRE ET MIQUELON	OPIUM	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	3	2	2
SOMALILAND, FRENCH — CÔTE FRANÇAISE DES SOMALIS	CODEINE	4	7	—	—	4	8	—	6	2	—	—	—	2	6	5	6
	OPIUM	4	1	—	—	4	—	1	—	—	—	—	—	—	4	2	4
GABON	CODEINE	—	2	—	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	3	1	—
	OPIUM	—	4	—	—	2	2	—	4	2	—	—	—	2	—	2	—
GAMBIA — GAMBIE	CODEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	OPIUM	7	10	—	—	7	14	—	10	6	—	—	—	6	—	8	8
GERMANY — ALLEMAGNE:	BENZYL MORPHINE	88	92	—	92	180	—	90	80	—	—	—	—	80	90	100	100
FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY — RÉPU- BLIQUE FÉDÉRALE D'ALLEMAGNE	CANNABIS	37 ^a	—	—	—	—	—	90	13	—	—	—	—	—	25	—	—
	COCAINE	152	229	195	—	347	—	19	16	—	—	212	—	229 ^b	300	117	118
	COCAINE, CRUDE — BRUTE	5	—	230	—	235	—	—	—	235	—	235	—	—	—	—	—
	CODEINE	3 241	c	10 777	190	14 208	—	6 600	750	758	1 589	—	3 800	4 664	—	—	—
	DEXTROMORAMIDE	9	19	—	16	25	—	15	11	—	—	—	11	13	14	14	14
	DIHYDROCODEINE	277	c	823	—	1 100	—	650	—	—	110	—	300	402	—	—	—
	DIHYDROMORPHINE	100	—	67	—	167	—	—	—	155	—	155	—	12	12	12	12

GERMANY — ALLEMAGNE:	ECGONINE, METHYL ESTER — ESTER MÉTHYLIQUE	2	48	78	—	80	—	—	—	20	38	—	38	30	42	42
	ETHYLMORPHINE	325	c	351	—	676	—	150	—	—	239	—	400	299	299	179
	HYDROCODONE	155	267	281	—	436	—	85	78	150	101	78	257	165	179	179
	HYDROMORPHONE	17	11	11	—	28	—	10	9	—	—	2	11	15	17	17
	KETOBEMIDONE	14	22	—	20	34	—	21	21	—	—	—	21	15	12	13
	LEVORPHANOL	3	2	—	2	5	—	2	2	—	—	—	2	3	3	3
	METHADONE	108	64	88	—	196	—	60	52	—	—	10	62	110	133	134
	METHADONE INTERMED.	—	211	426	—	426	—	—	—	100	315	—	315	200	111	111
	MORPHINE	3 522 ^d	10 172	1 077	9 993	14 592	7	110	87	10 000	11 251	121	11 466	4 200	3 127	3 126
	NORMETHADONE	391	312	325	—	716	—	230	203	—	—	100	303	400	412	413
	OPIUM	4 705 ^e	85 954	—	11 601	16 306	—	595	384	45 000	8 885	3 360	12 629	41 700	3 734	3 677
	OXYCODONE	95	24	41	—	136	—	30	24	—	—	5	29	95	106	107
	PETHIDINE	852	1 937	1 975	10	2 837	37	800	766	—	—	1 165	1 968	850	869	869
	PETHIDINE, INTERMED. A	795	1 686	1 560	—	2 355	—	—	—	2 000	2 322	—	2 322	1 000	33	33
	PHOLCODEINE	6	34	—	—	6	—	30	—	—	—	—	—	10	6	6
	THEBACON	173	84	102	—	275	—	65	63	—	—	45	108	155	166	167
	THEBAINE	1 140	500	15	190	1 345	—	—	—	500	554	—	554	1 250	791	791
GERMAN DEMOCRATIC REPUBLIC # — RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE ALLEMANDE #	COCAINE	9	4	—	1	11 ^f	—	4	4	—	—	—	4	9	9	7
	CODEINE	1 841	c	1 437	142	3 420	—	2 600	35	—	142	—	2 100	1 324	—	—
	DIHYDROCODEINE	14	—	—	—	14	—	20	—	—	—	—	25	26	—	—
	ETHYLMORPHINE	13	c	—	17	30	—	12	—	—	—	—	12	14	—	—
	HYDROCODONE	7	3	—	—	7	—	1	—	—	—	—	9	6	7	—
	METHADONE	3	2	—	—	3	—	1	—	—	—	—	4	4	3	—
	MORPHINE	1 086	1 277	1 121	—	2 207	—	60	31	2 900	1 787	6	1 824	480	383	383
	NORMETHADONE	—	37	55	—	55	—	35	53	—	—	—	53	15	2	2
	OPIUM	260	30	—	—	260	—	120	38	20	—	—	38	150	222	222
	OXYCODONE	10	5	—	—	10	—	3	2	—	—	—	2	12	8	8
	PETHIDINE	354	304	334	—	688	—	215	249	—	—	89	338	420	349	350
	THEBAINE	20	8	—	—	20	—	—	16	—	—	—	—	12	20	20
GHANA	MORPHINE	3	10	--	—	3	—	10	1	—	—	—	1	—	2	2
	OPIUM	1	200	—	10	11	—	200	3	—	—	—	3	50	8	8
	PETHIDINE	8	33	—	38	46	—	15	34	—	—	—	34	26	17	12
GREECE — GRÈCE	COCAINE	5	2	—	—	5	—	2	1	—	—	—	1	2	3	4
	CODEINE	158	355	—	362	520	—	355	269	—	—	—	269	250	251	251
	ETHYLMORPHINE	6	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—
	MORPHINE	9	8	—	6	15	—	8	4	—	—	—	4	8	11	11
	OPIUM	209	200	—	—	209	—	200	93	—	—	—	93	—	116	116
	PETHIDINE	18	20	—	20	38	—	20	18	—	—	—	18	20	20	20
GUATEMALA	COCAINE	2	4	—	—	1	3	4	—	—	—	—	—	—	2	3
	CODEINE	49	49	—	42	91	—	46	5	—	—	3	8	—	86	83
	DIHYDROCODEINE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	MORPHINE	5	2	—	—	5	—	2	—	—	—	—	—	5	5	5
	OPIUM	50	10	—	2	52	—	10	3	—	—	—	3	—	49	49
	PETHIDINE	9	12	—	7	16	—	12	6	—	—	—	6	—	11	10

See document E/OB/22, Annex B (explanatory note, page 4, paragraph 8).

a Including 5 kg. resulting from confiscations in the illicit traffic.

b Including 1 kg. despatched to the German Democratic Republic (see document E/OB/22, Annex B (explanatory note page 4, paragraph 8)).

c This limit cannot be calculated, some of its components being unknown.

d Including 43 kg. resulting from confiscations in the illicit traffic.

e Including 1 kg. resulting from confiscations in the illicit traffic.

f Including 1 kg. received from the Federal Republic of Germany.

g The competent authorities have been asked to re-examine this figure.

Voir document E/OB/22, Annexe B (note explicative, page 4, paragraphe 8).

a Y compris 5 kg. provenant de confiscations dans le trafic illicite.

b Y compris 1 kg. expédié à la République démocratique allemande (voir document E/OB/22, Annexe 8 (note explicative, page 4, paragraphe 8)).

c Cette limite ne peut être calculée, plusieurs de ses éléments n'étant pas connus.

d Y compris 43 kg. provenant de confiscations dans le trafic illicite.

e Y compris 1 kg. provenant de confiscations dans le trafic illicite.

f Y compris 1 kg. reçu de la République Fédérale d'Allemagne.

g Les autorités compétentes ont été priées de réexaminer ce chiffre.

TABLE X (continued)

1965

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 6)	DROUGES	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES						AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES						BALANCE				
		1	A	2	3	I	4	B	5	C	6	7	II	D	8	III		
		Stock on 1 January	Limit of manufacture and/or import	Produc- tion or manu- facture	Import	Total	Govern- ment require- ments	Consumption Consommation	Conversion Transformation				Total	Stock on 31 December	Stock au 31 décembre			
		Stock au 1er janvier	Limite de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation	Produc- tion ou fabri- cation	Impor- tation	(1+2+3)	Besoins de l'Etat	As estimated for Prévue dans les « Evalua- tions »	Actual Effecti- ve	As estimated for Prévue dans les « Evalua- tions »	Actual Effecti- ve	Export	(4+5 +6+7)	As estimated for Prévu dans les « Evalua- tions »	Actual Effectif	Calcu- lated (I minus II) Calculé (I moins II)		
		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.		
GUINEA — GUINÉE	CODEINE	17	10	—	—	17	—	10	—	—	—	—	—	—	13	—		
	OPIUM	17	60	—	—	17	—	50	9	—	—	—	9	10	7	8		
	PETHIDINE	7	5	—	—	7	—	5	2	—	—	—	2	—	5	5		
HAITI	PETHIDINE	—	6	—	—	—	—	6	1	—	—	—	1	—	—	—1		
HONDURAS	CODEINE	1	10	—	—	2	3	—	10	—	—	—	—	—	—	1	3	
	MORPHINE	1	6	—	—	1	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
	OPIUM	4	18	—	—	4	—	18	—	—	—	—	—	—	—	2	4	
	PETHIDINE	4	7	—	—	5	9	—	7	3	—	—	3	—	—	1 ^a	6 ^a	
HUNGARY — HONGRIE	COCAINE	5	8	—	—	8	13	—	8	7	—	—	—	7	6	6	6	
	CODEINE	1 050	b	4 717	—	5 767	—	2 000	—	—	225	4 826	—	600	670	—	—	
	DIMHYDROCODEINE	15	150	—	—	15	—	150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ETHYLMORPHINE	32	b	664	—	696	—	600	—	—	—	321	—	220	58	—	—	
	HYDROCODONE	4	134	—	—	4	—	60	2	2	—	72	74	7	6 ^a	—70 ^a	—2 ^a	
	HYDROMORPHONE	1	13	—	—	1	—	10	—	—	—	3	3	—	— ^a	— ^a	— ^a	
	MORPHINE	1 202	9 998	9 407	—	10 609	—	50	44	12 950	6 135	3 997	10 176	1 000	468	433	—	—
	NORPIGANONE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	
	OPIUM	—	130	—	—	130	—	130	—	—	—	—	—	—	—	— ^a	130 ^a	
	OXYCODONE	7	23	—	—	7	—	20	—	—	—	3	3	5	3	4	—	
	PETHIDINE	61	532	—	—	296	357	—	400	93	—	—	132	225	100	170 ^a	132 ^a	
	PHOLCODINE	4	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	230	230	—	—	—	
	THEBAINE	40	230	—	194	—	234	—	—	—	—	—	230	230	—	3	4	
ICELAND — ISLANDE	COCAINE	1	2	—	—	1	2	—	2	1	—	—	—	1	2	1	1	
	CODEINE	31	40	—	—	34	65	—	35	31	—	—	—	31	40	35	34	
	ETHYLMORPHINE	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	
	METHADONE	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	
	MORPHINE	6	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	3	6	6	
	OPIUM	34	21	—	—	20	54	—	20	12	—	—	—	12	20	41	42	
	PETHIDINE	14	9	—	—	3	17	—	8	6	—	—	—	6	14	11	11	
INDIA — INDE	CANNABIS	945 ^c	—	—	—	—	—	—	17	—	—	1	—	—	122	—	—	
	COCAINE	19	40	—	—	15	34	—	40	20	—	—	—	20	20	13	14	
	CODEINE	817	{ b	2 074	—	2 891	3 500	—	3 500	—	—	—	—	—	1 000	395	57	
	ETHYLMORPHINE	52	—	255	—	307	—	—	—	—	—	—	—	—	100	57	—	

	METHADONE	2	10	—	1	3	—	10	1	—	—	—	1	8	2	2
	MORPHINE	2 208	2 277	2 666	—	4 874	5	450	324	3 000	1 953	—	2 282	1 500	2 593	2 592
	OPIUM ^d	812 160 ^e	624 893	13	18 706	6	11 000	9 861	80 000	46 012	535 720	591 599	16 05 500	865 865	845 467	
	PETHIDINE	330	800	—	258	588	25	800	182	—	—	—	207	225	381	381
	PHOLCODINE	10	20	—	3	13	—	20	—	—	—	—	—	5	4	
	THEBAINE	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2	
IRAN	COCAINE	10	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	10	10	
	CODEINE	240	500	—	485	725	—	500	233	—	—	—	233	300	492	492
	ETHYLMORPHINE	80	—	—	—	80	—	—	—	—	—	—	—	77		
	METHADONE	3	2	—	1	4	—	2	—	—	—	—	—	2	5	4
	MORPHINE	20	6	—	5	25	—	7	3	—	—	—	3	8	24	22
	NORMETHADONE	—	2	—	1	1	—	2	—	—	—	—	—	2	—	1
	OPIUM	62 508	62 708	—	—	62 508	—	200	—	—	62 508	62 508	—	—	—	—
	PETHIDINE	5	6	—	5	10	—	6	2	—	—	—	2	5	9	8
	PHOLCODINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9f		
IRAQ — IRAK	COCAINE	3	2	—	—	3	—	2	—	—	—	—	—	3	2	3
	CODEINE	42	32	—	3	45	—	25	—	—	—	—	—	50	30	
	ETHYLMORPHINE	5	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	5	3	
	MORPHINE	2	3	—	—	2	—	2	4	—	—	—	1	4	2	1
	OPIUM	33	83	—	15	48	—	83	44	—	—	—	11	—	39	37
	PETHIDINE	44	41	—	35	79	—	25	23	—	—	—	23	60	55	56
IRELAND — IRLANDE	CANNABIS	3	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	3	
	COCAINE	4	7	—	1	5	—	6	3	—	—	—	3	5	2	2
	CODEINE	70	330	—	207	277	—	200	217	—	—	—	217	200	60	60
	DEXTROMORAMIDE	—	2	—	4	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1
	METHADONE	2	3	—	4	3	—	2	3	—	—	—	3	3	—	—
	MORPHINE	11	48	—	5	16	—	30	8	—	—	—	8	30	8	8
	OPIUM	77	377	—	32	109	—	377	65	—	—	—	65	300	44	44
	PETHIDINE	66	131	—	31	97	—	65	37	—	—	—	32	69	100	28
	PHOLCODINE	5	13	—	9	14	—	9	9	—	—	—	9	9	5	5
ISRAEL — ISRAËL	COCAINE	1	6	—	3	4	—	3	2	—	—	—	2	5	2	2
	CODEINE	134	706	—	730	864	—	420	20	—	—	—	400	242		
	ETHYLMORPHINE	7	10	—	3	10	—	6	—	—	—	—	12	7		
	HYDROCODONE	1	1	—	—	1	—	1	4	—	—	—	1	1	1	—
	METHADONE	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	2	4	1	1
	MORPHINE	23	10	—	1	24	—	3	2	—	—	—	2	30	22	22
	NORPIRANONE	—	1	—	4	1	—	1	—	—	—	—	1	1	1	1
	OPIUM	60	81	—	27	87	—	80	39	—	—	—	40	90	47	47
	OXYCODONE	1	1	1	—	2	—	1	4	—	—	—	1	1	—	1
	PETHIDINE	40	40	32	—	72	—	45	36	—	—	—	40	70	36	32
	PETHIDINE, INTERMED. A .	9	110	—	61	70	—	—	47	39	—	—	39	73	31	31
	PETHIDINE, INTERMED. B .	1	95	—	—	1	—	—	38	—	—	—	—	59	1	1
	PETHIDINE, INTERMED. C .	1	6	6	—	7	—	—	8	—	—	—	—	12	7	7
	PHOLCODINE	—	15	—	1	1	—	5	—	—	—	—	10	—		
	THEBAINE	1	7	—	5	6	—	—	5	3	—	—	3	3	3	3

^a In view of the difference between the reported stock and the stock calculated by the Board, the competent authorities have been asked to re-examine their statistics.

^b This limit cannot be calculated, some of its components being unknown.

^c Including 27 kg. resulting from confiscations in the illicit traffic.

^d The raw opium having a consistency of 70°.

^e Including 6 235 kg. of raw opium partly recuperated by the Government factories and partly confiscated in the illicit traffic.

^f The competent authorities have been asked to re-examine this figure.

^a Etant donné la différence entre le stock déclaré et le stock calculé par le Comité, les autorités compétentes ont été priées de réexaminer leurs statistiques.

^b Cette limite ne peut être calculée, plusieurs de ses éléments n'étant pas connus.

^c Y compris 27 kg. provenant de confiscations dans le trafic illicite.

^d L'opium brut ayant 70° de consistance.

^e Y compris 6 235 kg. d'opium brut en partie récupéré par les fabriques gouvernementales et en partie saisis dans le trafic illicite.

^f Les autorités compétentes ont été priées de réexaminer ce chiffre.

TABLE X (continued)

1965

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 6)	DRUGS	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES						AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES						BALANCE		
		Stock on 1 January	A <i>Limit of manu- facture and/or import</i>	2 Produc- tion or manu- facture	3 Import	I <i>(1+2+3)</i>	Government requirements	B <i>Consumption Consommation</i>	C <i>Conversion Transformation</i>	7	II	D <i>Stock on 31 December Stock au 31 décembre</i>	E <i>As estimated for Prévu dans les « Evaluations »</i>	F <i>Actual Effectif</i>	G <i>Calcu- lated (I minus II) Calculé (I moins II)</i>	
		Stock au 1er janvier	Limit de la fabrication et/ou de l'importation	Production ou fabri- cation	Importation	(1+2+3)	Besoins de l'Etat	Prévue dans les « Evaluations »	Effecti- ve	Export	II	Total <i>(4+5 +6+7)</i>	As estimated for Prévu dans les « Evaluations »	Actual Effectif	Calculated (I minus II) Calculé (I moins II)	
		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.
ITALY — ITALIE																
	CANNABIS	7			—	—	—	1		—	—	152	152	528	528	— 26 —
	COCA, LEAVES — FEUILLES	680	—	—	—	680	—	152	—	—	—	—	7	20	14	13
	COCAINE	18	14	—	2	20	—	12	7	—	—	—	7	20	14	13
	CODEINE	1 201	2 519	2 297	—	3 498	—	2 500	2 225	220	192	103	2 520	1 300	977	978
	DEXTROMORAMIDE	1	6	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	5	1	1
	DIHYDROCODEINE	28	180	180	—	208	—	200	168	—	—	—	168	150	40	40
	ETHYLMORPHINE	361	652	563	—	924	—	750	652	—	—	—	652	400	272	272
	HEROIN	23	1	—	—	23	—	1	—	—	—	—	—	22	23	23
	HYDROCODONE	8	100	49	53	110	—	100	105	—	—	—	105	60	5	5
	HYDROMORPHONE	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	2	2	2
	KETOBEMIDONE	1	5	—	2	3	—	3	2	—	—	—	2	3	1	1
	METHADONE	8	17	—	3	11	—	10	6	—	—	—	6	15	6	5
	MORPHINE	768	2 981	3 030	5	3 803	—	120	71	3 600	2 478	—	2 549	1 200	1 254	1 254
	NORMETHADONE	34	21	—	2	36	—	20	6	—	—	—	6	35	31	30
	OPIUM	11 086	40 692	—	23 000	34 086	—	690	292	40 000	26 665	2	26 959	22 000	7 148	7 127
	OXYCODONE	24	24	—	—	24	—	18	4	—	—	—	4	30	21	20
	PETHIDINE	239	148	120	26	385	—	200	148	—	—	—	148	350	237	237
	PHOLCODINE	6	29	—	—	6	—	20	—	—	—	—	—	15	6	5
	THEBACON	9	6	2	—	11	—	15	6	—	—	—	6	15	7	5
	THEBAINE	442	138	138	—	580	—	10	—	170	89	30	119	800	461	461
IVORY COAST — CÔTE D'IVOIRE																
	COCAINE	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	1	—	1
	CODEINE	28	50	—	—	28	—	50	24	—	—	—	24	20	3	4
	OPIUM	3	21	—	—	3	—	21	1	—	—	—	1	—	1	2
	PETHIDINE	1	3	—	1	2	—	3	1	—	—	—	1	1	1	1
JAMAICA — JAMAÏQUE																
	CODEINE	7	75	—	17	24	—	75	—	—	—	—	—	—	6	— 1 —
	MORPHINE	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	4	10
	OPIUM	4	10	—	6	10	—	10	—	—	—	—	—	—	2	2
	PETHIDINE	3	7	—	4	7	—	7	5	—	—	—	5	—	2	2
JAPAN — JAPON																
	COCAINE	67	63	48	—	115	—	80	65	—	—	—	65	180	48	50
	COCAINE, CRUDE — BRUTE	68	—	—	—	68	—	—	61	—	—	—	61	61	6	7
	CODEINE	1 124	3 866	6 165	—	7 289	—	2 000	2 391	2 813	3 648	—	6 039	1 000	1 244 ^a	1 250
	DIHYDROCODEINE	457	1 698	3 564	—	4 021	—	2 700	3 644	—	—	—	3 644	600	372 ^b	377
	DIMETHYLTHIAMBUTENE	10	—	—	—	10	—	1	—	—	—	—	—	6	5 ^b	10

	ETHYLMORPHINE	15	6	5	—	20	—	10	6	—	—	6	20	13	14
	MORPHINE	109	5 996	5 997	—	6 106	—	100	49	6 030	5 954	—	6 003	150	98 ^a 103
	OPIUM	37 827		163	30 160	68 150	—	100	64	60 000	51 711	16	51 791	40 150	16 369 16 359
	OXYCODONE	10	8	8	—	18	—	10	4	—	—	—	4	20	14 14
	PETHIDINE	154	41	126	—	280	—	100	79	—	—	—	79	120	189 ^c 201
	THEBAINE	94	97	394	—	488	—	10	15	30	21	—	36	160	452 452
JORDAN — JORDANIE	COCAINE	2	2	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	1	2
	CODEINE	—	12	—	—	—	—	12	—	—	—	—	—	2	—
	MORPHINE	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	1
	OPIUM	24	24	—	—	1	25	—	24	—	—	—	—	4 ^d	25 ^d
	PETHIDINE	8	8	—	—	5	13	—	8	6	—	—	6	—	3 ^d 7 ^d
KENYA	COCAINE	1	3	—	—	1	—	3	2	—	—	—	2	2	— 1
	CODEINE	10	171	—	102	112	—	150	—	—	—	21	—	20	24
	MORPHINE	2	6	—	—	3	5	—	6	1	—	—	1	5	4 4
	OPIUM	50	105	—	24	74	—	50	62	—	—	5	67	50	12 7
	PETHIDINE	15	25	—	15	30	—	20	9	—	—	5	14	10	18 16
KOREA, REPUBLIC OF — RÉP. DE CORÉE	COCAINE	—	7	—	—	4	4	—	7	5	—	—	5	5	— 1
	CODEINE	—	162	—	—	94	94	2 ^e	160	—	—	—	—	120	2
	DIHYDROCODEINE	—	106	—	—	80	80	—	106	—	—	—	—	80	—
	MORPHINE	—	5	—	—	6	6	1	4	5	1	—	6	5	—
	OPIUM	—	55	—	—	54	54	7	55	50	—	—	57	—	1 3
	PETHIDINE	—	53	—	—	46	46	5	51	42	—	—	47	51	— 1
KUWAIT — KOWEÏT	CANNABIS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	COCAINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	CODEINE	13	29	—	—	21	34	—	29	21	—	—	21	39	5 13
	MORPHINE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	OPIUM	13	3	—	—	13	—	3	1	—	—	—	1	13	12 12
	PETHIDINE	5	1	—	—	1	6	—	1	2	—	—	2	7	4 4
	PHOLCODINE	—	6	—	—	5	5	—	6	1	—	—	1	6	5 4
LAOS	CODEINE	—	25	—	—	17	17	—	25	—	—	—	2	—	—
	PETHIDINE	—	1	—	—	1	1	—	1	2	—	—	2	—	— 1
LEBANON — LIBAN	COCA, LEAVES -- FEUILLES	23	—	—	—	23 ^e	—	—	—	—	—	—	—	23	?
	COCAINE	2	—	—	—	2 ^e	—	—	—	—	—	—	—	1	?
	CODEINE	20	85	—	—	56	76	—	85	—	—	—	—	—	18
	HEROIN	2	—	—	—	2 ^e	—	—	—	—	—	—	—	2	?
	MORPHINE	4	1	—	—	2 ^e	4 ^e	—	1	—	—	—	—	3	?
	OPIUM	94	4	—	—	2 ^e	96 ^e	—	4	8	—	—	8 ^e	20	98 ?
	PETHIDINE	2	8	—	—	5 ^e	7 ^e	—	8	6	—	—	6 ^e	—	1 ?
LIBERIA — LIBÉRIA	PETHIDINE	—	3	—	—	2	2	—	3	4	—	—	4	—	— 2
LIBYA — LIBYE	CANNABIS	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	CODEINE	2	22	—	—	4	4	—	15	—	—	—	5	—	3
	ETHYLMORPHINE	—	—	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—	2	3
	MORPHINE	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	50	18 18
	OPIUM	16	100	—	10	26	8	50	—	—	—	—	2	1	2 2
	PETHIDINE	1	3	—	3	4	2	2	—	—	—	—	—	—	—

^a 4 kg. were lost in the course of manufacture.

^b 3 kg. were lost in the course of manufacture.

^c 10 kg. were lost in the course of manufacture.

^d In view of the difference between the reported stock and the stock calculated by the Board, the competent authorities have been asked to re-examine their statistics.

^e Incomplete.

^a 4 kg. ont été perdus en cours de fabrication.

^b 3 kg. ont été perdus en cours de fabrication.

^c 10 kg. ont été perdus en cours de fabrication.

^d Etant donné la différence entre le stock déclaré et le stock calculé par le Comité, les autorités compétentes ont été priées de réexaminer leurs statistiques.

^e Incomplet.

TABLE X (continued)

1965

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 6)	DRUGS	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES					AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES						BALANCE		
		1 Stock on 1 January	A Limit of manu- facture and/or import	2 Produc- tion or manu- facture	3 Import	I TOTAL (1+2+3)	4 Govern- ment require- ments	B Consumption Consommation	5 C Conversion Transformation	6 Export	II	D Stock on 31 December Stock au 31 décembre	E Actual	F Calcu- lated (I minus II)	
		Stock au 1er janvier	Limite de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation	Production ou fabri- cation	Impor- tation		Besoins de l'Etat	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Effect- ive	Total (4+5 +6+7) Prévu dans les « Evaluations »	Effectif	Calculé (I moins II)	
		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.
LUXEMBOURG															
	CANNABIS	1													1
	COCA, LEAVES — FEUILLES	4		—	—	4	—	—	3	—	—	—	3	1	1
	COCAINE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	CODEINE	16	3	—	5	21	—	3	—	—	—	—	—	16	
	HEROIN	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2
	MORPHINE	6	1	—	—	6	—	1	—	—	—	—	—	5	6
	NORMETHADONE	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	1	—	—
	OPIUM	27	6	—	—	27	—	5	2	—	—	—	2	6	24
	PETHIDINE	1	4	—	2	3	—	4	2	—	—	—	2	—	1
	PHOLCODINE	1	—	—	2	3	—	—	5	—	—	—	5	—	—2
MADAGASCAR															28
	COCA, LEAVES — FEUILLES	47			—	47	—	30	—	—	—	—	30	17	17
	COCAINE	3	3	—	—	3	—	1	1	—	—	—	1	3	2
	CODEINE	13	236	—	104	117	—	100	72	—	—	—	72	150	44
	OPIUM	201	115	—	80	281	—	115	99	—	—	—	99	188	181
	PETHIDINE	—	5	—	2	2	—	2	2	—	—	—	2	3	—
MALAWI															
	COCAINE	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	1	—	—
	CODEINE	—	7	—	6	6	—	7	—	—	—	—	10	9 a	
	MORPHINE	2	3	—	2	4	—	3	3	—	—	—	3	5	1
	OPIUM	5	10	—	12	17	—	10	11	—	—	—	11	10	9
	PETHIDINE	2	7	—	2	4	—	7	2	—	—	—	2	10	2
MALAYSIA — MALAISIE															
	CANNABIS	2			—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
	COCAINE	2	7	—	4 b	—	—	6	1	—	—	—	1	3	4
	CODEINE	128	527	—	338	—	434	—	—	—	—	—	221	192	
	METHADONE	—	2	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	
	MORPHINE	15	18 c	—	5 b	—	14 c	5	—	—	—	—	5	19 c	12
	OPIUM	84	112	—	55	—	112	75	—	—	—	—	75	—	67
	PETHIDINE	22	103	—	51	—	70	23	—	—	—	—	23	55	39
	PHOLCODINE	3	26	—	2	—	23	—	—	—	—	—	7	1	
MALDIVE ISLANDS — ILES MALDIVES															
	OPIUM	—	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—
MALI															
	COCA, LEAVES — FEUILLES	10		—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	10	10
	COCAINE	4	4	—	4	5	—	2	2	—	—	—	2	3	3
	CODEINE	33	56	—	47	80	—	43	22	—	—	—	22	45	58
	MORPHINE	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	4	3	3
	OPIUM	51	15	—	—	51	—	15	16	—	—	—	16	—	35
	PETHIDINE	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1	1

MALTA — MALTE

COCAINE	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—	—
CODEINE	—	4	—	—	—	—	4	1	—	—	—	1	—	—	—	—
OPIUM	—	3	—	—	—	—	3	1	—	—	—	1	—	—	—	—
PETHIDINE	—	5	—	3	3	—	5	3	—	—	—	3	—	—	—	—
MAURITANIA — MAURITANIE	CODEINE	—	15	—	8	8	15	—	—	—	—	5	—	—	—	—
OPIUM	—	4	6	—	1	5	6	3	—	—	—	3	1	8d	2d	—
MEXICO — MEXIQUE	COCAINE	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
CODEINE	440	1 750	—	1 628	2 068	—	1 750	—	—	—	—	348	551	—	—	—
DIHYDROCODEINE	12	35	—	26	38	—	35	—	—	—	—	10	16	—	—	—
ETHYLMORPHINE	6	130	—	108	114	—	130	—	—	—	—	3	3	—	—	—
HYDROCODONE	3	50	—	16	19	—	50	20	—	—	—	20	15	4d	— 1d	—
METHADONE	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	2	2	2	2
MORPHINE	4	10	—	2	6	—	10	3	—	—	—	3	2	2	3	—
OPIUM	18	33	—	18	36	—	33	28	—	—	—	28	14	13d	8d	—
OXYCODONE	5	14	—	8	13	—	14	12	—	—	—	12	1	2	1	—
PETHIDINE	6	50	—	28	34	—	50	55	—	—	—	55	3	13d	— 21d	—
PETHIDINE, INTERMED. C .	8	—	—	—	8	—	—	4	—	2	—	6	—	3	2	—
PHOLCODINE	5	10	—	—	5	—	10	2	—	—	—	—	1	—	—	—
PROPERIDINE	3	2	1	—	4	—	10	2	—	—	—	2	3	5d	2d	—
MOROCCO — MAROC	COCA, LEAVES — FEUILLES	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	2	—
COCAINE	6	1	—	—	6	—	1	—	—	—	—	—	—	6	6	—
CODEINE	199	211	—	44	243	—	211	—	—	—	—	—	—	199	—	—
ETHYLMORPHINE	7	11	—	12	19	—	11	—	—	—	—	—	—	16	—	—
MORPHINE	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	3	— 1	—
OPIUM	162	70	—	6	168	—	70	79	—	—	—	79	—	90	89	—
PETHIDINE	9	7	—	3	12	—	7	11	—	—	—	11	—	2	1	—
NETHERLANDS — PAYS-BAS	CANNABIS	138	—	—	—	—	42	—	—	—	—	—	—	95	—	—
COCA, LEAVES -- FEUILLES	1 073	—	1 505	2 578	—	—	1	—	—	—	—	1	—	2 577	2 577	
COCAINE	71	53	—	—	71	—	15	17	—	—	10	27	100	43	44	69
COCAINE, CRUDE -- BRUTE	29	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	29	
CODEINE	2 067	2 773	1 446	278	3 791	—	800	699	20	2	2 072	2 773	4 000	1 017	1 018	
DEXTROMORAMIDE	59	194	195	—	254	—	60	23	—	—	159	182	175	71	72	
DIHYDROCODEINE	1	—	2	—	3	—	—	—	—	—	—	—	8	2	3	
DIHYDROMORPHINE	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	
ECGONINE	7	—	—	—	7	—	1	—	—	—	—	—	5	6	7	
ETHYLMORPHINE	39	53	—	—	39	—	5	2	—	—	—	13	15	75	23	24
HEROIN	1	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	
HYDROCODONE	39	28	44	—	83	—	25	9	5	4	15	28	40	53	55	
HYDROMORPHONE	7	1	1	—	8	—	2	1	—	—	—	1	10	5	7	
LEVOMORAMIDE	1 245	—	210	—	1 455	—	—	—	—	—	—	—	1 000	1 454	1 455	
METHADONE	2	1	3	—	5	—	2	2	—	—	—	2	8	2	3	
METHADONE INTERMED.	—	11	8	—	8	—	—	—	10	3	—	3	10	8	5	
MORAMIDE INTERMED.	25	739	892	—	917	—	—	750	917	—	917	150	—	—	—	
MORPHINE	1 218	9 131	8 557	463	10 238	—	40	25	5 500	930	8 176	9 131	10 000	1 106	1 107	
NICOCODINE	1	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	
NICOMORPHINE	3	—	1	—	4	—	1	—	—	—	—	—	2	3	4	
NORMETHADONE	3	11	—	5	8	—	6	6	—	—	—	6	8	2	2	
OPIUM	1 050	43 110	—	3 802	4 852	—	1 001	514	39 000	—	3 109	3 623	1 500	1 308	1 229	
OXYCODONE	9	4	1	—	10	—	1	1	—	—	—	3	4	10	4	6
PETHIDINE	446	908	1 367	—	1 813	—	100	61	—	—	293	354	1 000	1 458	1 459	
PETHIDINE, INTERMED. A	476	1 702	—	—	476	—	—	—	1 000	476	—	476	1 178	—	—	
PHOLCODINE	84	37	—	—	84	—	—	—	—	—	37	37	20	46	47	
RACEMORAMIDE	106	299	753	—	859	—	—	400	647	—	647	200	211	212	—	
THEBACON	3	3	4	—	7	—	1	2	—	50	120	—	2	8	5	5
THEBAINE	137	12	19	25	181	—	2	—	—	120	—	120	100	60	61	

^a The competent authorities have been asked to re-examine this figure.^b Including data for Singapore.^c Including estimates for Singapore.^d In view of the difference between the reported stock and the stock calculated by the Board, the competent authorities have been asked to re-examine their statistics.^a Les autorités compétentes ont été priées de réexaminer ce chiffre.^b Y compris les données relatives à Singapour.^c Y compris les évaluations relatives à Singapour.^d Étant donné la différence entre le stock déclaré et le stock calculé par le Comité, les autorités compétentes ont été priées de réexaminer leurs statistiques.

TABLE X (continued)

1965

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 6)	DRUGS	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES					AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES						BALANCE			
		Stock on 1 January	A <i>Limit of manufacture and/or import</i>	2 Production or manufacture	3 Import	I TOTAL (1+2+3)	Government requirements	B <i>Consumption Consomma-</i>	5 <i>Conversion Transformation</i>	C <i>As estimated for</i>	6 <i>Actual</i>	7 Export	D	8	III	
		Stock au 1 ^{er} janvier	Limits de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation	Produc- tion ou fabri- cation	Impor- tation	(1+2+3)	Besoins de l'Etat	Prévue dans les « Évaluations »	Effecti- ve	As estimated for	Actual	Export- ation	TOTAL (4+5 +6+7)	As estimated for	Actual	Calcu- lated (I minus II)
								Prévue dans les « Évaluations »	Effecti- ve	Prévue dans les « Évaluations »	Effecti- ve	Expor- tation		Prévu dans les « Évaluations »	Effectif	Calculé (I moins II)
NETHERLANDS: Non-metropolitan territories		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.
PAYS-BAS: Territoires non métropolitains																
NETHERLANDS ANTILLES — ANTILLES NÉERLANDAISES	CODEINE	—	5	—	4	4	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SURINAM	CODEINE	12	a	? 2 ?	? — ?	? — ?	6	—	—	?	?	—	—	?	—	?
	ETHYLMORPHINE	1		2	?	?	—	—	—	?	?	—	—	?	—	?
	MORPHINE	3		?	—	?	—	—	—	?	?	—	—	?	—	?
	OPIUM	24		?	4	?	—	15	?	—	?	—	—	?	—	?
	PETHIDINE	6		?	—	?	—	4	?	—	?	—	—	?	—	?
NEW ZEALAND — NOUVELLE-ZÉLANDE	CANNABIS	9			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—
	COCAINE	4		13	—	8	12	—	6	5	—	—	—	5	12	7
	CODEINE	330		779	—	380	710	—	350	413	—	—	—	413	759	297
	ETHYLMORPHINE	1		1	—	1	2	—	1	1	—	—	—	1	2	—
	METHADONE	4		10	—	1	5	—	7	2	—	—	—	2	14	3
	MORPHINE	17		24	—	14	31	—	14	8	—	—	—	8	28	22
	OPIUM	235		120	—	81	316	—	120	193	—	—	—	193	240	158
	PETHIDINE	131		228	—	197	328	—	120	122	—	—	—	122	240	205
	PHOLCODINE	32		207	—	210	242	—	60	94	—	—	—	94	179	146
NICARAGUA	CODEINE	2		11	—	7	9	—	11	7	—	—	—	7	—	2
	HYDROCODONE	—		2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	—	—
	OPIUM	—		9	—	8	8	—	9	4	—	—	—	4	—	4
	PETHIDINE	—		9	—	6	6	—	9	7	—	—	—	7	—	—1
NIGER	CODEINE	9	a	? ?	26 9	b	?	—	3	—	—	?	—	5	?	?
	OPIUM	31		?	—	b	?	—	30	?	—	?	—	?	—	?
NIGERIA — NIGÉRIA	COCAINE	1		3	—	—	1	—	3	2	—	—	—	2	—	—1
	CODEINE	12		30	—	33	45	—	30	34	—	—	—	34	—	11
	MORPHINE	2		2	—	8	10	—	2	2	—	—	—	2	—	8 c
	OPIUM	108		128	—	180	288	—	113	125	—	—	—	125	60	73 c
	PETHIDINE	—		30	—	36	36	—	30	37	—	—	—	37	7 c	—1 c

NORWAY — NORVÈGE	COCAINE	4 ^d	2	—	1	5	—	1	—	—	—	—	—	—	5	1 ^e	5
	CODEINE	265	a	34	213	512	—	310	—	—	—	—	—	—	310	80	
	ETHYLMORPHINE	13	14	—	6	19	—	11	—	—	—	—	—	—	16	3	
	HYDROCODONE	11	6	9	1	21	—	8	6	—	—	—	—	—	12	14	15
	KETOBEIMIDONE	3	9	—	4	7	—	6	6	—	—	—	—	—	6	1	1
	METHADONE	4	9	8	3	15	—	6	5	—	—	—	—	—	5	9	10
	MORPHINE	106 ^d	24	57	—	163	—	55	36	160	53	—	—	89	215	31 ^e	74
	OPIUM	694	441	—	—	694	—	315	195	140	90	—	—	285	680	407	409
	PETHIDINE	46 ^d	80	—	76	122	—	63	78	—	—	—	—	78	63	19 ^e	44
	PHOLCODINE	30	a	26	—	56	—	25	—	—	—	25	—	—	25	9	
PAKISTAN	THEBAJINE	25	65	—	—	25	—	—	—	45	20	—	—	20	45	5	5
	COCAINE	—	34	—	10	10	—	34	10	—	—	—	—	10	—	—	—
	CODEINE	—	1 755	—	1 072	1 072	—	1 755	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ETHYLMORPHINE	—	39	—	10	10	—	39	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MORPHINE	—	144	—	102	102	—	144	102	—	—	—	—	102	—	—	—
	OPIUM	17 859	3 947	—	21 806	—	7 740	6 957	—	—	—	—	—	6 957	33 574	14 849	14 849
	PETHIDINE	—	176	—	64	64	—	176	64	—	—	—	—	64	—	—	—
PANAMA	PHOLCODINE	—	51	—	18	18	—	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	COCAINE	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	—	1	—	—	—
	CODEINE	—	25	—	19	19	—	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	HYDROCODONE	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	—	1	—	—	—
	OPIUM	2	15	—	18	20	—	15	18	—	—	—	—	18	5	4	2
	OXYCODONE	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—
PARAGUAY	PETHIDINE	1	5	—	4	5	—	5	4	—	—	—	—	4	—	1	1
	COCAINE	1	4	—	1	2	—	4	—	—	—	—	—	—	2	2	
	CODEINE	12	18	—	24	36	—	18	—	—	—	—	—	—	18	—	
	ETHYLMORPHINE	—	4	—	1	1	—	4	—	—	—	—	—	—	1	—	
	HEROIN	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	
	MORPHINE	1	4	—	—	1	—	4	—	—	—	—	—	—	2	1	
	OPIUM	15	37	—	8	23	—	37	—	—	—	—	—	—	22	23	
PERU — PÉROU	PETHIDINE	—	5	—	3	3	—	5	3	—	—	—	—	3	—	—	—
	CANNABIS	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	
	COCA, LEAVES — FEUILLES	6 357	9 076 759	—	9 053 116	—	8 749 124	—	68 181	243 108	9 060 413	— ^c	— ^c	22 703 ^c	— ^c	— ^c	— ^c
	COCAINE	5	4	—	3	8	—	6	3	—	—	—	—	3	4	5	
	COCAINE, CRUDE — BRUTE	439	428	—	867	—	—	—	—	—	121	121	—	200	231	—	
	CODEINE	184	265	—	266	450	—	250	—	—	—	—	—	—	5	1	
	DIHYDROCODEINE	1	13	—	4	5	—	10	—	—	—	—	—	—	4	8	
	ETHYLMORPHINE	6	5	—	5	11	—	8	—	—	—	—	—	3	6	4	
	HYDROCODONE	6	5	—	1	7	—	6	3	—	—	—	—	3	3	2	
	MORPHINE	1	3	—	1	2	—	2	—	—	—	—	—	—	3	2	
	OPIUM	56	70	—	44	100	5	70	50	—	—	—	—	55	30	50	45
	PETHIDINE	12	17	—	8	20	—	15	12	—	—	—	—	12	15	8	8
	PHOLCODINE	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—	
PHILIPPINES	CANNABIS	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	
	COCAINE	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	
	CODEINE	37	71	—	50	87	—	72	53	—	—	—	—	53	36	34	34
	ETHYLMORPHINE	1	5	—	1	2	—	4	1	—	—	—	—	1	2	1	1
	HYDROCODONE	7	53	—	30	37	—	40	24	—	—	—	—	24	20	13	13
	MORPHINE	2	—	—	—	2	—	1	1	—	—	—	—	1	—	1	1
	OPIUM	77	183	—	118	195	—	179	128	—	—	—	—	128	4	71	67
	PETHIDINE	41	34	—	26	37	—	30	25	—	—	—	—	25	15	12	12

^a This limit cannot be calculated, some of its components being unknown.

^b Incomplete.

^c In view of the difference between the reported stock and the stock calculated by the Board, the competent authorities have been asked to re-examine their statistics.

^d Including Government stocks.

^e Excluding Government stocks.

^a Cette limite ne peut être calculée, plusieurs de ses éléments n'étant pas connus.

^b Incomplet.

^c Étant donné la différence entre le stock déclaré et le stock calculé par le Comité, les autorités compétentes ont été priées de réexaminer leurs statistiques.

^d Y compris les stocks d'Etat.

^e A l'exclusion des stocks d'Etat.

TABLE X (continued)

1965

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 6)	Drugs	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES							AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES							BALANCE		
		Stock on 1 January	Limit of manufacture and/or import	Production or manufacture	Import	TOTAL	Government requirements	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Stock on 31 December Stock au 31 décembre	
								As estimated for	Consumption Consommation	As estimated for	Conversion Transformation	Export	TOTAL	(4+5 +6+7)	As estimated for	Stock on 31 December Stock au 31 décembre		
								Prévu dans les « Evaluations »	Actual	Prévu dans les « Evaluations »	Actual	Exportation	Prévu dans les « Evaluations »	Effectif	Calculated (I minus II)	Calculated (I minus II)		
PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS (voir Index, page 7)	DROGUES	Stock au 1er janvier	Limite de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation	Produc- tion ou fabri- cation	Impor- tation	(1+2+3)	Besoins de l'Etat	Prévu dans les « Evaluations »	Effecti- ve	Prévu dans les « Evaluations »	Effecti- ve	Exportation	Prévu dans les « Evaluations »	Effectif	Calculated (I moins II)	Calculated (I moins II)		
		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	
POLAND — POLOGNE	COCAINE	6	25	—	31	37	—	24	29	—	—	—	29	7	8	8		
	CODEINE	2 002	3 887	2 515	—	4 517	—	1 900	1 200	25	22	2 665	3 887	2 000	630	630		
	DIHYDROCODEINE	11	12	13	—	24	—	11	10	—	—	—	10	15	14	14		
	ETHYLMORPHINE	16	41	41	—	57	—	60	39	—	—	—	39	30	18	18		
	HYDROCODONE	1	2	—	2	3	—	1	1	—	—	—	1	1	2	2		
	MORPHINE	340	5 206	5 050	—	5 390	—	45	48	6 000	3 588	1 573	5 209	1 500	181	181		
	OPIUM	1 964	1 050	—	—	1 964	—	1 050	639	—	—	—	639	1 650	1 355	1 325		
	OXYCODONE	11	5	—	2	13	—	8	7	—	—	—	7	8	6	6		
	PETHIDINE	45	130	—	120	165	—	105	104	—	—	—	104	70	61	61		
	THEBAINE	3	3	—	—	3	—	3	3	—	—	—	3	3	—	—		
PORTUGAL	CANNABIS	39	—	—	3	—	—	—	13	—	—	—	—	—	29			
	COCA, LEAVES — FEUILLES	206	—	—	206	—	—	8	—	—	—	—	8	—	198	198		
	COCAINE	17	5	10	—	27	—	10	11	—	—	—	11	30	15	16		
	COCAINE, CRUDE — BRUTE	—	—	—	15	15	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—		
	CODEINE	286	a	344	—	630	—	180	—	—	—	90	—	120	330			
	DEXTROMORAMIDE	3	7	—	1	4	—	5	2	—	—	—	2	5	3	2		
	DIHYDROCODEINE	4	1	—	—	4	—	3	2	—	—	—	2	3	2	2		
	ETHYLMORPHINE	40	a	47	—	87	—	50	—	—	—	—	50	—	31			
	HEROIN	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1		
	HYDROCODONE	5	3	—	—	5	—	4	1	—	—	—	1	4	3	4		
	KETOBOEMIDONE	1	5	—	1	2	—	3	1	—	—	—	1	3	—	1		
	METHADONE	6	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	4	1	—		
	MORPHINE	269	384	208	381	858	—	20	10	400	374	—	384	200	481	474		
	NORMETHADONE	1	9	—	1	2	—	5	1	—	—	—	1	5	1	1		
	OPIUM	419	3 861	—	1 520	1 939	—	50	17	3 800	1 446	11	1 474	300	468	465		
	OXYCODONE	8	3	2	—	10	—	7	3	—	—	—	3	10	7	7		
	PETHIDINE	80	63	—	43	123	—	70	49	—	—	3	52	70	71	71		
	THEBAINE	15	25	—	20	35	—	—	20	—	—	—	—	20	35	35		
PORTUGAL: Non-metropolitan territories Territoires non métropolitains	COCA, LEAVES — FEUILLES	10	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	10	10		
	COCAINE	4	3	—	3	7	—	3	1	—	—	—	1	—	5	6		
	CODEINE	36	11	—	3	39	—	11	—	—	—	—	—	—	32			
	MORPHINE	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3		
	OPIUM	44	13	—	5	49	—	13	8	—	—	—	8	—	41	41		
	OXYCODONE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1		
	PETHIDINE	5	5	—	—	5	—	5	1	—	—	—	—	4	4	4		
	THEBAINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	COCA, LEAVES — FEUILLES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	COCAINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ANGOLA	COCA, LEAVES — FEUILLES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	COCAINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	CODEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	MORPHINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	OPIUM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	OXYCODONE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	PETHIDINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		

CAPE VERDE ISLANDS — ILES DU CAP-VERT	OPIUM	—	4	—	1	1	—	2	2	—	—	—	2	5	—	— 1
GUINEA, PORTUGUESE — GUINÉE PORTUGAISE	OPIUM	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
MACAU — MACAO	CODEINE	—	6	—	2	2	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
	OPIUM	5	1	—	—	5	—	1	—	—	—	—	—	—	5	5
MOZAMBIQUE	COCA, LEAVES — FEUILLES	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
	COCAINE	—	4	—	2	2	—	4	1	—	—	—	1	—	2	1
	CODEINE	16	22	—	17	33	—	22	19	—	—	—	19	—	29	14
	MORPHINE	2	3	—	1	3	—	3	1	—	—	—	1	—	3	2
	OPIUM	29	7	—	6	35	—	7	7	—	—	—	7	15	37	28
	PETHIDINE	1	4	—	—	1	—	4	1	—	—	—	1	—	1	—
QATAR — KATAR	CODEINE	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	OPIUM	5	11	—	—	5	—	11	—	—	—	—	—	—	6	5
ROMANIA — ROUMANIE	COCAINE	—	62	—	62	62	—	57	62	—	—	—	62	5	—	—
	CODEINE	—	a	980	—	980	—	1 520	—	—	—	—	—	200	—	—
	ETHYLMORPHINE	—	150	—	—	150	—	112	—	—	—	—	—	50	—	—
	HEROIN	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	b	1	—
	HYDROMORPHONE	—	4	—	3	3	—	3	3	—	—	—	—	3	1	—
	MORPHINE	—	1 225	1 225	—	1 225	—	10	10	1 620	1 215	—	1 225	5	—	—
	OPIUM	—	60	—	54	54	—	60	54	—	—	—	54	30	—	—
	PETHIDINE	—	45	—	44	44	—	40	45	—	—	—	45	5	—	— 1
RWANDA	CODEINE	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
	OPIUM	3	18	—	38	41	—	18	17	—	—	—	17	—	32 c	24 c
SAUDI ARABIA — ARABIE SAOUDITE	COCAINE	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—
	CODEINE	65	5	—	2	67	—	5	—	—	—	—	—	65	64	—
	MORPHINE	8	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	8	9	8
	OPIUM	70	2	—	1	71	—	2	1	—	—	—	1	15	70	70
	PETHIDINE	1	1	—	1	2	—	1	1	—	—	—	1	—	1	—
SENEGAL — SÉNÉGAL	COCAINE	5	—	—	—	5	—d	—	?	—	—	—	—	—	?	?
	CODEINE	14	60	—	39	53	—	35	—	—	—	—	—	40	—	—
	ETHYLMORPHINE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	?	?
	MORPHINE	4	1	—	—	4	—	—	?	—	—	—	?	5	?	?
	OPIUM	22	18	—	25	47	—d	18	?	—	—	—	?	8	?	?
	PETHIDINE	2	3	—	1	3	—	2	?	—	—	—	?	3	?	?
SIERRA LEONE	CODEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	?
	OPIUM	2	—	a	1	?	—	3	—	—	—	—	?	—	?	?
	PETHIDINE	1	—	?	3	?	—	4	?	—	—	—	?	—	?	?
SINGAPORE — SINGAPOUR	COCAINE	—	e	—	e	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—
	CODEINE	—	e	—	156	—	—	—	—	—	—	—	30	—	55	—
	MORPHINE	—	e	—	—	e	—	1	—	—	—	—	1	—	2	—
	OPIUM	13 f	—	—	—	e	—	—	9	—	—	—	9	—	27	—
	PETHIDINE	e	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	6	—	5	—

a This limit cannot be calculated, some of its components being unknown.

b 1 kg. was destroyed.

c In view of the difference between the reported stock and the stock calculated by the Board, the competent authorities have been asked to re-examine their statistics.

d Incomplete.

e Included under Malaysia (see page 28).

f Resulting from confiscations in the illicit traffic; the stock on 1 January is unknown, being included in the figures of Malaysia (see page 28).

a Cette limite ne peut être calculée, plusieurs de ses éléments n'étant pas connus.

b 1 kg. a été détruit.

c Étant donné la différence entre le stock déclaré et le stock calculé par le Comité, les autorités compétentes ont été priées de réexaminer leurs statistiques.

d Incomplet.

e Inclus dans les données concernant la Malaisie (voir page 28).

f Provenant des confiscations dans le trafic illicite; le chiffre du stock au 1^{er} janvier n'est pas connu, étant donné qu'il est inclus dans les données relatives à la Malaisie (voir page 28).

— 33 —

TABLE X (continued)

1965

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 6)	DRUGS	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES						AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES						BALANCE			
		1 Stock on 1 January	A Limit of manu- facture and/or import	2 Produc- tion or manu- facture	3 Import	I TOTAL (1+2+3)	4 Govern- ment requi- rements	B Consumption Consommation	5 Conversion Transformation	C 7	II	D Stock on 31 December Stock au 31 décembre	E As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	F Actual	G Calcu- lated (I minus II) Calculé (I moins II)		
		Stock au 1er janvier	Limite de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation	Produc- tion ou fabri- cation	Importa- tion		Besoins de l'Etat	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Export	Total (4+5 +6+7)	As estimated for Prévu dans les « Evaluations »	Actual	Effectif		
SOUTH AFRICA — AFRIQUE DU SUD		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	
	CANNABIS	—		—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	
	COCAINE	26	9	—	4	30	—	15	25	—	—	25	20	4	5	—	
	CODEINE	58	1 157	1 333	9	1 400	—	1 155	1 368	—	—	1 370	500	21	30	—	
	DEXTRORMORAMIDE	1	2	—	—	1	—	3	1	—	—	1	1	—	—	—	
	DIPIPANONE	2	25	—	9	11	—	18	11	—	—	11	10	—	—	—	
	ETHYLMORPHINE	4	14	17	—	21	—	25	13	—	—	13	10	8	8	—	
	METHADONE	—	7	—	1	1	—	5	1	—	—	1	3	—	—	—	
	MORPHINE	554	818	—	1 763	2 317	—	45	93	600	1 874	—	1 967	728	355	350	—
	OPIUM	970	1 451	—	606	1 576	—	1 630	1 129	—	—	1 140	780	443	436	—	
	PETHIDINE	130	212	—	190	320	—	190	134	—	2	136	150	184	184	—	
	PHOLCODINE	3	16	15	2	20	—	40	16	—	—	16	20	1	4	—	
SPAIN — ESPAGNE		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	
	COCA, LEAVES — FEUILLES	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	
	COCAINE	31	5	2	—	33	—	9	7	—	—	7	30	26	26	—	
	CODEINE	540	1 173	1 419	—	1 959	—	1 250	1 497	70	74	1 571	400	388	388	—	
	DEXTRORMORAMIDE	2	10	—	5	7	—	5	8	—	—	8	7	—	-1	—	
	DIHYDROCODEINE	14	54	77	—	91	—	55	58	—	—	58	10	33	33	—	
	DIPHENOXYLATE	—	14	—	6	6	—	13	6	—	—	6	1	—	—	—	
	ETHYLMORPHINE	121	180	179	—	300	—	200	162	—	—	162	200	139	138	—	
	HYDROCODONE	22	—	—	—	22	—	—	—	—	—	—	15	21	22	—	
	METHADONE	20	5	4	—	24	—	5	9	—	—	9	25	16	15	—	
	MORPHINE	1 678	1 534	878	1 000	3 556	—	125	36	1 500	1 716	—	1 752	450	1 653 ^a	1 804	—
	NICOCODINE	—	3	—	2	2	—	3	3	—	—	3	—	—	—1	—1	—
	NICOMORPHINE	—	3	—	2	2	—	3	3	—	—	3	—	—	—1	—1	—
	NORMETHADONE	3	1	2	—	5	—	1	2	—	—	2	—	2	3	—	—
	OPIUM	1 107	29 569	—	12 000	13 107	—	185	175	10 000	7 130	—	7 305	20 350	5 929	5 802	—
	OXYCODONE	8	13	7	—	15	—	25	13	—	—	13	25	3	2	—	—
	PETHIDINE	32	59	126	—	158	—	135	90	—	—	90	30	68	68	—	—
	PHOLCODINE	33	29	79	—	112	—	30	44	—	—	44	30	69	68	—	—
	THEBAINE	14	9	6	—	20	—	—	45	9	—	9	25	12	11	—	—
SUDAN — SOUDAN		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	
	CODEINE	31	—	—	—	31	—	—	—	—	—	—	—	?	2	—	—
	MORPHINE	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	?	7	7	—
	OPIUM	7	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	?	1	1	—
	PETHIDINE	1	3	—	2	3	2	3	1	—	—	2	—	?	—	—	—

— 34 —

SWEDEN — SUÈDE

COCAINE	4	7	—	2	6	—	5	2	—	—	—	—	2	5	4	4
CODEINE	1 311 ^b	2 702	—	2 042	3 353	217	2 246	1 668	—	—	—	—	1 885	1 746	1 469	1 468
DEXTRORMORAMIDE	3	2	—	1	4	—	3	1	—	—	—	—	1	3	3	3
DIPHENOXYLATE	2	9	—	9	11	—	11	7	—	—	—	—	7	1	4	4
ETHYLMORPHINE	201 ^c	424	—	218	419	—	274	241	—	—	—	—	241	274	179	178
HYDROCODONE	16	8	—	—	16	—	12	3	—	—	—	—	3	12	14	13
KETOBEMIDONE	3	10	—	3	6	—	7	4	—	—	—	—	4	7	2	2
METHADONE	54	2	—	—	54	—	4	1	—	—	—	—	1	2	4	52
MORPHINE	37	26	—	3	40	—	27	14	—	—	—	8	22	27	18	18
OPIUM	252	542	—	160	412	—	457	247	85	—	—	—	247	542	165	165
OXYCODONE	22	8	—	—	22	—	15	6	—	—	—	—	6	15	17	16
PETHIDINE	22	45	—	30	52	—	31	30	—	—	—	5	35	31	18	17
PHOLCODINE	2	77	—	21	23	—	40	16	—	—	—	—	16	40	7	7
PIRITRAMIDE ^e	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
THEBAINE	1	38	—	—	1	—	—	20	—	—	—	—	—	20	1	1

SWITZERLAND — SUISSE

BENZYL MORPHINE	107	93	—	—	107	—	1	—	—	—	92	92	150	16	15	15
CANNABIS	927	—	—	1	—	—	—	40	—	—	—	—	—	174 ^f	—	—
COCA, LEAVES — FEUILLES	29	—	978	1 007	—	—	—	8	—	957	—	965	—	64	42	—
COCAINE	24	14	2	11	37	—	20	12	—	—	2	14	30	21	23	—
CODEINE	1 150	1 238	1 443	110	2 703	—	2 000	981	100	72	185	1 238	1 800	1 464	1 465	—
DEXTRORMORAMIDE	3	5	—	4	7	—	5	3	—	—	—	3	5	4	4	—
DIHYDROCODEINE	21	50	57	—	78	—	50	64	—	—	—	64	50	13	14	—
DIPHENOXYLATE	—	5	—	2	2	—	5	—	—	—	—	—	6	—	2	—
ETHYLMORPHINE	83	34	19	—	102	—	50	31	—	—	3	34	150	67	68	—
HYDROCODONE	134	62	31	—	165	—	20	13	—	—	51	64	150	101	101	—
HYDROMORPHONE	6	3	—	—	6	—	3	1	—	—	—	1	25	5	5	—
KETOBEMIDONE	44	30	45	—	89	—	5	5	—	—	25	30	50	59	59	—
LEVORPHANOL	50	4	—	—	50	—	1	—	—	—	3	3	70	46	47	—
METHADONE	153	24	—	3	156	—	10	2	—	—	14	16	150	133	140	—
MORPHINE	1 812	1 550	274	1 178	3 264	—	70	96	2 000	1 430	50	1 576	3 000	1 612	1 688	—
NICOMORPHINE	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	1	1	—	—
NORMETHADONE	1	5	—	2	3	—	5	1	—	—	—	1	5	2	2	—
OPIUM	3 063	10 714	—	5 259	8 322	—	170	114	10 500	1 844	44	2 002	3 900	6 343	6 320	—
OXYCODONE	13	5	—	—	13	—	5	1	—	—	—	1	20	12	12	—
PETHIDINE	104	105	—	79	183	—	90	56	—	—	15	71	150	103	112	—
PIRITRAMIDE ^e	?	—	—	1	?	—	—	—	—	—	—	—	—	1	?	—
THEBACON	1	4	—	1	2	—	4	1	—	—	—	1	10	1	1	—
THEBAINE	45	40	1	—	46	—	1	—	150	40	—	40	300	7	6	—

SYRIA — SYRIE

CODEINE	44	90	—	31	75	—	90	33	—	—	—	33	—	42	42	—
MORPHINE	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	1	1	—
PETHIDINE	1	5	—	3	4	—	5	4	—	—	—	4	—	—	—	—

TANZANIA — TANZANIE

COCAINE	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
CODEINE	—	79	—	25	25	18	79	—	—	—	—	—	—	—	1	—
OPIUM	2	20	—	10	12	—	20	5	—	—	—	5	5	6	7	—
PETHIDINE	3	12	—	8	11	—	12	9	—	—	—	9	—	2	2	—

^a 150 kg. were lost in the course of purification.^b Including 21 kg. drawn from Government stocks.^c Including 77 kg. drawn from Government stocks.^d 49 kg. were destroyed.^e This drug fell under international control in August 1965.^f 708 kg. were destroyed.^g Incomplete.^a 150 kg. ont été perdus en cours de purification.^b Y compris 21 kg. tirés des stocks d'Etat.^c Y compris 77 kg. tirés des stocks d'Etat.^d 49 kg. ont été détruits.^e Ce stupéfiant a été soumis au contrôle international en août 1965.^f 708 kg. ont été détruits.^g Incomplet.

TABLE X (continued)

1965

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 6)	DRUGS	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES					AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES							BALANCE						
		Stock on 1 January	A Limit of manufacture and/or import	2 Production or manufacture	3 Import	I TOTAL	4 Government requirements	B Consumption Consommation	C Conversion Transformation	7	II	D Stock on 31 December Stock au 31 décembre	E As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	F Actual	G As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	H Actual	I TOTAL (4+5 +6+7)	J As estimated for Prévu dans les « Evaluations »	K Actual	L Calculated (I minus II)
		Stock au 1er janvier	Limites de la fabrication et/ou de l'importation	Production ou fabrication	Importation	(1+2+3)	Besoins de l'Etat	Estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual	Estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual	Stock on 31 December Stock au 31 décembre	Estimated for Prévu dans les « Evaluations »	Actual	Effectif	Calculated (I moins II)				
THAILAND — THAÏLANDE		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.			
	COCAINE	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—		
	CODEINE	15	95	—	69	84	95	—	—	—	—	—	—	—	—	40	—	36		
	METHADONE	7	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	7	—		
	MORPHINE	4	5	—	2	6	—	5	3	—	—	—	—	3	—	3	3	—		
	OPIUM	9 076 ^a	9 100	—	—	9 076	—	100	35	—	—	9 000	9 035	—	—	40	41	—		
	PETHIDINE	4	5	—	2	6	—	5	2	—	—	2	—	—	—	4	4	—		
	PHOLCODINE	—	4	—	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—		
TOGO		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.			
	CODEINE	16	10	—	—	16	—	12	14	—	—	—	14	15	—	4	2	—		
	OPIUM	6	2	—	3	9	—	2	3	—	—	—	3	9	—	9	6	—		
TRINIDAD AND TOBAGO — TRINITÉ ET TOBAGO		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.			
	CANNABIS	1	6	—	2	1	—	3	2	—	—	—	2	3	—	2	—1	—		
	COCAINE	—	7	—	1	4	—	4	2	—	—	—	4	—	—	3	—	—		
	CODEINE	1	7	—	3	4	—	—	—	—	—	—	1	2	—	1	1	—		
	MORPHINE	1	3	—	1	2	—	2	1	—	—	—	3	13	—	5	4	—		
	OPIUM	5	15	—	2	7	—	8	3	—	—	—	7	7	—	2	1	—		
	PETHIDINE	2	12	—	6	8	—	7	7	—	—	—	7	7	—	2	1	—		
TUNISIA — TUNISIE		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.			
	CANNABIS	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—		
	COCA, LEAVES — FEUILLES	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2		
	COCAINE	2	3	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	4	1	2		
	CODEINE	22	48	—	38	60	—	30	24	—	—	—	24	40	—	33	36	—		
	MORPHINE	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	2	—		
	OPIUM	14	31	—	15	29	—	31	8	—	—	—	8	33	—	20	21	—		
	PETHIDINE	2	5	—	—	2	—	3	2	—	—	—	2	5	—	1	—	—		
TURKEY — TURQUIE		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.			
	COCA, LEAVES — FEUILLES	391	5	—	—	391	—	5	2	—	—	—	2	25	—	390	391	—		
	COCAINE	5	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	1 250	293	—	2	3	—		
	CODEINE	886	750	—	100	986	—	750	—	—	—	—	—	—	5	5	6	—		
	DEXTRORMORAMIDE	6	5	—	—	6	—	5	—	—	—	—	—	150	63	—	—	—		
	DIHYDROCODEINE	93	150	—	—	93	—	150	—	—	—	—	—	750	337	—	—	—		
	ETHYL MORPHINE	601	400	—	—	601	—	400	—	—	—	—	—	2	4	3	3	—		
	HYDROCODEONE	—	5	—	5	5	—	5	2	—	—	—	—	1	2	—	2	—		
	HYDROMORPHONE	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	2	—		
	METHADONE	4	10	—	—	4	—	10	—	—	—	—	—	—	10	4	4	—		
	MORPHINE	31	10	—	—	31	—	10	4	—	—	—	4	30	27	27	—	—		

	NORMETHADONE	3	5	—	—	604 503	—	5	—	—	—	—	—	5	3	3
	OPIUM	518753 ^b	85 750	—	—	1	—	595	673	—	—	257 307	257 980	702 481	325 013	346 523
	OXYCODONE	1	—	—	—	8	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1
	PETHIDINE	8	15	—	—	8	—	15	2	—	—	—	2	15	4	6
UGANDA — OUGANDA	CODEINE	—	33	—	14	14	—	33	—	—	—	—	17	10	—	—
	OPIUM	4	35	—	23	27	—	33	17	—	—	—	8	10	12	10
	PETHIDINE	2	14	—	7	9	—	14	8	—	—	—	8	6	2	1
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES RÉPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIÉTIQUES	COCAINE	78	508	—	252	330	—	500	181	—	8	189	75	140	141	
	CODEINE	500	21 135	21 000	—	21 500	—	21 000	19 877	—	62	1 260	21 199	500	300	301
	ETHYLMORPHINE	38	995	1 000	—	1 038	—	1 000	829	—	—	166	995	200	42	43
	HYDROCODONE	—	50	50	—	50	—	50	50	—	—	50	—	—	—	—
	MORPHINE	340	24 534	24 465	—	24 805	—	950	1 037	27 000	23 575	9	24 621	350	340	184
	OPIUM	24 400	176 600	123 500	—	324 500	—	7 014	10 465	256 894	263 500	2 035	276 000	—	37 000	48 500
	OXYCODONE	—	8	8	—	8	—	10	8	—	—	—	8	—	—	—
	THEBAINE	16	3	3	—	19	—	3	3	—	16	—	19	—	—	—
	TRIMEPERIDINE	200	1 099	1 100	—	1 300	—	1 100	1 199	—	—	—	1 199	100	100	101
UNITED ARAB REPUBLIC — RÉPUBLIQUE ARABE UNIE	CODEINE	250	349	—	319	569	—	500	—	—	—	—	17	100	289	—
	DIHYDROCODEINE	47	155	—	—	47	—	150	17	—	—	—	20	30	30	—
	ETHYLMORPHINE	31	118	—	40	71	—	100	—	—	—	—	50	13	—	—
	MORPHINE	5	7	—	4	9	—	8	4	—	—	—	4	4	5	5
	OPIUM	51	389	—	60	111	25	300	63	—	—	—	88	100	48	23
	PETHIDINE	3	8	—	7	10	—	10	4	—	—	—	4	2	7	6
UNITED KINGDOM- OF GREAT BRITAIN AND NORTHERN IRELAND — ROYAUME-UNI DE GRANDE-BRETAGNE ET D'IRLANDE DU NORD	ANILERIDINE	8	14	12	2	22	—	15	19	—	—	19	15	3	3	
	CANNABIS	57	—	—	—	—	—	16	—	—	17	—	—	246	—	—
	COCAINE	80	340	350	—	430	1	105	113	—	—	176	290	500	139	140
	COCAINE, CRUDE — BRUTE	207	—	—	413	620	—	—	—	413	—	413	—	206	207	—
	CODEINE	3 906	19 029	19 771	—	23 877	—	11 500	11 663	1 100	1 170	6 472	19 305	9 000	4 369	4 372
	DEXTRMORAMIDE	10	29	—	23	33	—	24	18	—	—	—	18	15	14	15
	DIETHYLTHIAMBUTENE	6	15	17	—	23	—	16	10	—	—	3	13	15	9	10
	DIHYDROCODEINE	121	1 003	1 166	—	1 287	—	715	798	—	—	109	907	600	385	380
	DIPHENOXYLATE	2	98	—	64	66	—	60	67	—	—	—	67	40	—	—1
	DIPIPANONE	59	84	87	—	146	—	60	61	—	—	—	12	73	75	73
	ETHYLMORPHINE	90	232	204	—	291	—	160	162	—	—	72	234	170	56	57
	HEROIN	30	68	77	—	107	—	53	56	15	20	—	76	50	31	31
	HYDROCODONE	12	23	28	—	40	—	6	2	—	—	21	23	25	12 ^c	17
	HYDROMORPHINOL	9	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	1	8	9
	LEVORPHANOL	2	2	—	1	3	—	2	2	—	—	—	2	2	2	1
	METHADONE	99	84	80	—	179	—	50	48	—	—	36	84	90	92	95
	METHADONE INTERMED.	30	110	138	—	168	—	—	—	125	102	—	102	125	66	66
	MORPHINE	1 690	18 335	18 121	151	19 962	2	575	631	16 750	15 566	2 321	18 520	3 000	1 440	1 442
	OPIUM	86 036	303 103	—	276 291	362 327	—	6 250	4 635	180 000	188 624	2 827	196 086	245 000	166 179	166 241
	OXYCODONE	30	36	30	—	60	—	13	12	—	—	25	37	35	22	23
	OXYMORPHONE	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1
	PETHIDINE	1 398	3 447	3 450	23	4 871	—	1 150	1 169	—	—	2 109	3 278	2 000	1 586	1 593
	PETHIDINE, INTERMED. A	615	3 041	4 544	—	5 159	—	—	1	4 780	3 420	630	4 051	4 780	1 107	1 108
	PETHIDINE, INTERMED. B	1	16	15	—	16	—	—	50	16	—	—	16	50	—	—
	PETHIDINE, INTERMED. C	9	89	94	—	103	—	—	100	83	—	—	83	100	19	20
	PHENADOXONE	9	1	—	—	9	—	6	6	—	—	—	6	4	1	3
	PHENAZOCINE	3	2	—	—	3	—	2	1	—	—	—	1	3	2	2
	PHOLCODINE	521	814	749	—	1 270	—	620	723	—	1	246	970	800	300	300
	THEBACON	3	5	4	—	7	—	—	—	—	—	5	5	4	—	2
	THEBAINE	180	424	469	—	649	—	43	—	300	314	108	422	300	210 ^d	227

^a Resulting from confiscations in the illicit traffic.^b Including 3 023 kg. resulting from confiscations in the illicit traffic.^c 4 kg. were destroyed.^d 17 kg. were destroyed.^a Provenant de confiscations dans le trafic illicite.^b Y compris 3 023 kg. provenant de confiscations dans le trafic illicite.^c 4 kg. ont été détruits.^d 17 kg. ont été détruits.

TABLE X (continued)

1965

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 6)	DRUGS	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES					AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES							BALANCE			
		Stock on 1 January	A <i>Limit of manufacture and/or import</i>	2 Production or manufacture	3 Import	I TOTAL	4 Government requirements	B <i>Consumption Consommation</i>	5 <i>Conversion Transformation</i>	C 7	6	II	D Stock on 31 December Stock au 31 décembre	E 8	F III		
		Stock au 1er janvier	<i>Limite de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation</i>	Production ou fabri- cation	Importation	(1+2+3)	Besoins de l'Etat	<i>As estimated for Prévue dans les « Évaluations »</i>	Actual Effecti- ve	<i>As estimated for Prévue dans les « Évaluations »</i>	Actual Effecti- ve	Exportation	TOTAL (4+5 +6+7)	<i>As estimated for Prévu dans les « Évaluations »</i>	Actual Effectif	Calculated (I minus II) Calculé (I moins II)	
		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	
UNITED KINGDOM: Non-metropolitan territories																	
ROYAUME-UNI: Territoires non métropolitains																	
BAHAMA ISLANDS — ILES BAHAMAS	OPIUM	1	8	—	—	1	2	—	8	—	—	—	—	1	8	—	1
	PETHIDINE	1	3	—	1	2	1	3	—	—	—	—	—	1	3	—	1
BARBADOS — BARBADE	CODEINE	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—
	PETHIDINE	—	2	—	2	2	—	2	2	—	—	—	—	2	—	—	—
BASUTOLAND	OPIUM	—	8	—	6	6	—	8	—	—	—	—	—	—	—	— ^a	6 ^a
BECHUANALAND — BETCHOUANALAND	OPIUM	—	5	—	2	2	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	2
BERMUDA — ILES BERMUDES	CODEINE	—	3	—	2	2	—	3	—	—	—	—	—	2	—	—	—1
	PETHIDINE	—	2	—	1	1	—	2	2	—	—	—	—	2	—	—	—1
BRUNEI — BRUNÉI	CODEINE	—	2	—	2	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FIJI ISLANDS — ILES FIDJI	OPIUM	16	10	—	—	16	—	10	9	—	—	—	—	9	8	9	7
	PETHIDINE	2	3	—	1	3	—	3	1	—	—	—	—	1	2	1	2
HONG KONG — HONG-KONG	COCAINE	3	4	—	3	6	—	3	2	—	—	—	—	2	4	3	4
	CODEINE	67	216	—	184	251	—	130	—	—	—	3	—	150	111	—	—
	ETHYLMORPHINE	3	2	—	1	4	—	2	—	—	—	—	—	1	—	2	—
	METHADONE	—	5	—	1	1	—	5	1	—	—	—	—	1	—	—	—
	MORPHINE	267 ^b	251	—	1	268	—	2	—	—	—	248 ^c	248	3	3 ^d	20	—
	NORMETHADONE	1	2	—	2	3	—	2	2	—	—	—	2	—	1	1	1
	OPIUM	1 115	748	—	33	1 148	—	84	65	—	—	677	742	55	243 ^e	406	—
	PETHIDINE	18	27	—	24	42	—	26	21	—	—	—	21	20	20	21	—
	PHOLCODINE	2	12	—	10	12	—	12	—	—	—	—	—	—	5	—	—
MAURITIUS — MAURICE	CANNABIS	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3	2	1
	COCAINE	2	3	—	—	2	—	1	1	—	—	—	—	1	3	1	1
	CODEINE	3	2	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—	—	3	2	1
	MORPHINE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	OPIUM	20	15	—	—	20	—	11	8	—	—	—	—	8	24	18	12
	PETHIDINE	2	5	—	1	3	—	2	1	—	—	—	—	1	4	3	2

ST. VINCENT — SAINT-VINCENT	OPIUM	1	5	—	—	1	—	5	—	—	—	—	—	—	5	1	1	
SEYCHELLES	CODEINE	—	2	—	—	1	1	—	2	1	—	—	—	—	1	—	—	
	OPIUM	2	5	—	—	4	6	—	5	4	—	—	—	—	4	—	2	
SOUTH ARABIA — ARABIE DU SUD	OPIUM	33f	—	5	—	—	4	33	—	5	15	—	—	—	15	20	18	
	PETHIDINE	—	—	—	—	4	4	—	5	4	—	—	—	—	4	—	—	
SOUTHERN RHODESIA — RHODÉSIE DU SUD	COCAINE	3	2	—	—	—	—	3	—	2	1	—	—	—	1	2	2	
	CODEINE	79	160	—	—	180	259	—	150	—	—	—	—	—	14	75	49	
	MORPHINE	3	12	—	—	5	8	—	6	3	—	—	—	—	2	5	7	
	OPIUM	40	261	—	—	90	130	—	200	65	—	—	—	—	1	66	100	
	PETHIDINE	17	30	—	—	14	31	—	20	10	—	—	—	—	7	17	20	
	PHOLCODINE	1	3	—	—	1	2	—	3	—	—	—	—	—	—	1	1	
SWAZILAND	OPIUM	—	—	3	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	3	—	—	
TONGA	OPIUM	—	—	1	—	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	2	—	
VIRGIN ISLANDS — ILES VIERGES	CODEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
UNITED STATES OF AMERICA — ETATS-UNIS D'AMÉRIQUE	ALPHAPRODINE	44	44	44	—	—	88	—	50	38	—	—	—	5	43	50	45	
	ANILERIDINE	492	222	272	—	—	764	—	320	264	—	—	—	30	294	400	470	
	CANNABIS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	
	COCA, LEAVES — FEUILLES	350 864	—	—	271 920	622 784	—	—	—	—	261 704	—	261 704	—	361 071g	361 080	—	
	COCAINE	399	997	1 008	—	—	1 407	—	375	386	—	—	—	615	1 001	500	406	
	CODEINE	11 859	20 825	22 733	—	34 592	—	19 757	20 668	120	169	307	21 144	12 500	13 448	13 448	—	
	DEXTROMORAMIDE	8	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	8	8	
	DHYDROCODEINE	82	35	34	—	—	116	—	45	35	85	—	—	—	35	100	81	
	DHYDROMORPHINE	—	2	2	—	—	2	—	—	—	1	—	—	—	—	12	2	
	DIPHENOXYLATE	48	224	292	—	—	340	—	231	201	—	—	—	—	201	100	138	
	ETHYL MORPHINE	62	147	140	—	—	202	—	75	46	—	—	101	147	75	55	55	
	PENTANYL	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	
	HYDROCODEONE	277	307	314	—	—	591	—	326	267	4	11	26	304	300	287	287	
	HYDROMORPHONE	72	48	32	—	—	104	—	50	48	—	—	—	48	60	56	56	
	ISOMETHADONE	5	5	—	—	—	5	—	5	—	—	—	—	—	5	5	5	
	LEVORPHANOL	8	6	—	—	—	8	—	7	7	—	—	—	7	7	1	1	
	METHADONE	124	89	72	—	—	196	—	90	95	—	—	—	95	110	100	101	
	METOPON	4	1	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	5	4	4	
	MORPHINE	500	18 792	20 989	—	21 489	—	560	373	18 230	20 427	9	20 809	700	680	680	—	
	OPIUM	133 114	167 897	—	174 996	308 110	—	8 192	3 421	159 689	166 650	16	170 087	374 020	138 432	138 023	—	
	OXYCODONE	231	439	439	—	670	—	460	407	35	16	6	429	300	241	241	—	
	OXYMORPHONE	10	12	15	—	—	25	—	12	16	—	—	—	16	12	9	9	
	PETHIDINE	5 959	11 356	11 357	—	—	17 316	—	11 000	8 981	—	—	439	9 420	10 000	7 895	7 896	
	PETHIDINE, INTERMED. B	10	210	206	—	—	216	—	—	251	216	—	216	5	—	—	—	
	PHENAZOCINE	5	5	—	—	—	5	—	2	2	—	—	—	2	8	3	3	
	PHOLCODINE	8	12	—	—	—	8	—	10	—	—	—	—	—	10	8	8	
	PIMINODINE	268	307	—	—	—	268	—	250	38	—	—	—	38	325	230	230	
	THEBAINE	1 711	1 391	1 121	—	—	2 832	—	1	—	1 800	1 391	—	1 391	1 500	1 438h	1 441	—

a In view of the difference between the reported stock and the stock calculated by the Board, the competent authorities have been asked to re-examine their statistics.

b Including 266 kg. of impure morphine originating in confiscations in the illicit traffic.

c Impure morphine.

d 17 kg. of impure morphine were destroyed.

e Destroyed: 140 kg.; losses in moisture content: 25 kg.

f Including 15 kg. resulting from confiscations in the illicit traffic.

g 9 kg. were used for research purposes.

h 3 kg. were lost in the course of manufacture.

a Etant donné la différence entre le stock déclaré et le stock calculé par le Comité, les autorités compétentes ont été priées de réexaminer leurs statistiques.

b Y compris 266 kg. de morphine impure provenant de confiscations dans le trafic illicite.

c Morphine impure.

d 17 kg. de morphine impure ont été détruits.

e Détruits: 140 kg.; pertes dues à la dessiccation: 25 kg.

f Y compris 15 kg. provenant de confiscations dans le trafic illicite.

g 9 kg. ont été utilisés pour des recherches.

h 3 kg. ont été perdus en cours de fabrication.

TABLE X (concluded)

1965

TABLEAU X (fin)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 6)	DRUGS DROGUES	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES						AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES						BALANCE		
		Stock on 1 January	A Limit of manu- facture and/or import	2 Produc- tion or manu- facture	3 Import	I TOTAL (1+2+3)	4 Govern- ment require- ments	B Consumption Consommation	5	C Conversion Transformation	6	7	II	D Stock on 31 December Stock au 31 décembre	8	III
		Stock au 1er janvier	Limite de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation	Produc- tion ou fabri- cation	Impor- tation		Besoins de l'Etat	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual Effect- ive	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual Effect- ive	Export Expor- tation	TOTAL (4+5 +6+7)	As estimated for Prévu dans les « Evaluations »	Actual Effectif	Calcu- lated (I minus II) Calculé (I moins II)
UNITED STATES OF AMERICA: Non-metropolitan territories		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.
ETATS-UNIS D'AMÉRIQUE: Territoires non métropolitains																
PACIFIC ISLANDS — ILES PACIFIQUES	CODEINE PETHIDINE	2 —	3 4	— —	— 1	2 1	— —	3 4	1 4	— —	— —	— —	1 1	— —	1 2	1 —
RYUKYU ISLANDS — ILES RYUKYU	CODEINE	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
UPPER VOLTA — HAUTE-VOLTA	COCAINE CODEINE OPIUM PETHIDINE	1 30 9 —	— 24 11 2	— 27 7 —	— 57 16 —	1 20 3 1	— — 8 —	— — — —	— — — —	— — — —	— — — —	— 8 18 2	1 35 18 1	1 46 9 —	1 1 8 —	
URUGUAY	CANNABIS COCA, LEAVES — FEUILLES . . COCAINE CODEINE DIHYDROCODEINE ETHYL MORPHINE HEROIN METHADONE MORPHINE OPIUM PETHIDINE PHOLCODINE	7 58 27 227 — 61 9 3 23 171 46 1	— — — — — — — — — — — —	— — — — — — — — — — — —	— 58 27 507 11 161 9 3 23 241 48 1	— — 5 300 10 80 — 5 5 95 30 3	— — 1 170 4 39 — — — 62 9 —	— — — — — — — — — — — —	— — — — — — — — — — — —	— — — — — — — — — — — —	— — 1 170 4 39 — — — 62 9 —	— — 1 300 4 80 — — — 434 30 3	2 — 5 333 7 80 — — — 161 40 —	— — 1 337 7 147 ^a 9 27 ^a 179 40 —	2 58 ^a 24 333 7 122 ^a 9 3 22 ^a 179 39 —	
VENEZUELA	COCA, LEAVES — FEUILLES . . COCAINE CODEINE DIHYDROCODEINE ETHYL MORPHINE MORPHINE OPIUM PETHIDINE	11 6 23 1 3 5 25 4	— — — — — — — 33	— — 198 — 36 4 50 —	— — 221 — 39 9 28 19	— — 170 — 45 8 50 —	— — — — — — — 20	— — — — — — — 18	— — — — — — — —	— — — — — — — —	— — 70 — — — 9 18	— — 12 — — — — 4	10 6 12 5 3 4 19 4	11 6 6 3 3 5 19 5		

VIET-NAM: REP. OF VIET-NAM — RÉP. DU VIET-NAM	COCAINE	—	7	—	4	4	—	5	—	—	—	—	—	3	— ^a	4 ^a
	CODEINE	300	800	—	181	481	—	700	—	—	—	—	—	300	95	
	ETHYLMORPHINE	35	150	—	21	56	—	150	—	—	—	—	—	50	26	
	MORPHINE	—	33	—	1	1	—	30	—	—	—	—	—	15	—	1
	OPIUM	3 708 ^b	180	—	—	3 708	—	180	109	—	—	—	—	109	—	3 599
	PETHIDINE	—	10	—	4	4	1	10	—	—	—	—	—	1	6	— ^a
	WESTERN SAMOA — SAMOA-OCCIDENTAL	OPIUM	5	14	—	14	19	—	14	6	—	—	—	6	—	9
YUGOSLAVIA — YUGOSLAVIE	COCAINE	4	38	—	29	33	—	25	12	—	—	—	—	12	15	17 ^a
	CODEINE	403	1 813	1 351	350	2 104	—	1 200	1 273	—	—	613	1 886	1 600	218	218
	ETHYLMORPHINE	11	18	—	—	11	—	12	5	—	—	—	—	5	15	6
	METHADONE	12	15	30	—	42	—	15	20	—	—	—	—	20	10	22
	MORPHINE	78	1 855	1 947	—	2 025	—	50	19	2 000	1 827	9	1 855	45	170	170
	OPIUM	576	9 273	16 801	26 650	—	47 362	34	51 000	19 175	—	—	19 209	74 292	7 482	7 441
	OXYCODONE	1	3	—	—	1	—	2	1	—	—	—	—	1	1	—
	PETHIDINE	35	110	—	43	78	—	90	69	—	—	—	—	69	50	9
	THEBACON	5	—	—	—	5	—	1	—	—	—	—	—	1	5	5
	THEBAINE	29	25	18	—	47	—	—	—	—	—	25	25	—	22	22
ZAMBIA — ZAMBIE	COCAINE	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1
	CODEINE	4	76	—	62	66	—	50	—	—	—	—	—	30	29	
	MORPHINE	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	1	—	1
	OPIUM	19	221	—	58	77	—	160	44	—	—	—	—	44	80	37
	PETHIDINE	2	15	—	8	10	—	11	6	—	—	—	—	6	6	3
	PHOLCODINE	—	3	—	1	1	—	2	—	—	—	—	—	1	—	
CONDOMINIUM ANGLO-FRENCH NEW HEBRIDES — NOUVELLES-HÉBRIDES FRANCO-BRITANNIQUES	OPIUM	2	2	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	1	3	2

^a In view of the difference between the reported stock and the stock calculated by the Board, the competent authorities have been asked to re-examine their statistics.

^b Including 41 kg. resulting from confiscations in the illicit traffic.

^a Etant donné la différence entre le stock déclaré et le stock calculé par le Comité, les autorités compétentes ont été priées de réexaminer leurs statistiques.

^b Y compris 41 kg. provenant de confiscations dans le trafic illicite.

NATIONS UNIES



PUBLICATIONS SUR LES STUPEFIANTS

	<i>Dollars des Etats-Unis</i>
BULLETIN DES STUPEFIANTS. Revue trimestrielle contenant des articles sur le contrôle international des stupéfiants. Editions française et anglaise.	
Le numéro	0,50
Abonnement annuel	2,00
 LISTE MULTILINGUE DES STUPEFIANTS PLACÉS SOUS CONTRÔLE INTERNATIONAL. Les noms figurant dans cette liste ont été classés par ordre alphabétique; ils sont donnés dans les langues de travail des Nations Unies et dans d'autres langues chaque fois que cela est possible. (226 pages.) Nº de vente: 63.XI.2	1,50
 Commission des stupéfiants: RAPPORT SUR LA DIX-NEUVIÈME SESSION (Doc. E/3893.) Editions française, anglaise et espagnole (Les rapports précédents sont également disponibles.)	0,35
 Commission des stupéfiants: RÉSUMÉS DES RAPPORTS ANNUELS DES GOUVERNEMENTS RELATIFS A L'OPIUM ET AUX AUTRES STUPEFIANTS, 1963 (49 pages). Editions française, anglaise et espagnole. Nº de vente: 65.XI.2 (Les résumés précédents sont également disponibles.)	0,75
 Comité central permanent des stupéfiants: RAPPORT AU CONSEIL ÉCONOMIQUE ET SOCIAL SUR L'ACTIVITÉ DU COMITÉ EN 1966 (66 pages). Editions anglaise, française et espagnole. (Doc. E/OB/22.) Nº de vente: 66.XI.9	1,00
 ÉVALUATIONS DES BESOINS DU MONDE EN STUPEFIANTS EN 1966. Etat dressé par l'Organe de contrôle en vertu de l'article 5 de la Convention du 13 juillet 1931 pour limiter la fabrication et réglementer la distribution des stupéfiants (69 pages). Editions anglaise, française et espagnole. (Doc. E/DSB/24.) Nº de vente: 67.XI.1	1,00

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.

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.