

**INTERNATIONAL NARCOTICS
CONTROL BOARD**
GENEVA

**ORGANE INTERNATIONAL
DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS**
GENÈVE

**Comparative Statement
of Estimates and Statistics
on Narcotic Drugs for 1968
furnished by Governments
in accordance with
the International Treaties**

**Etat comparatif des
évaluations et des statistiques
sur les stupéfiants fournies pour
1968 par les gouvernements
conformément aux
traités internationaux**



UNITED NATIONS

NATIONS UNIES

**INTERNATIONAL NARCOTICS
CONTROL BOARD**
GENEVA

**ORGANE INTERNATIONAL
DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS**
GENÈVE

**Comparative Statement
of Estimates and Statistics
on Narcotic Drugs for 1968
furnished by Governments
in accordance with
the International Treaties**

**Etat comparatif des
évaluations et des statistiques
sur les stupéfiants fournies pour
1968 par les gouvernements
conformément aux
traités internationaux**



**UNITED NATIONS
NEW YORK
1970**

**NATIONS UNIES
NEW YORK
1970**

E/INCB/8

February 1970

UNITED NATIONS PUBLICATION

Sales number : E/F.70 XI. 4

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

TABLE OF CONTENTS

	<i>Page</i>
Table X: COMPARATIVE STATEMENT OF ESTIMATES AND STATISTICS ON NARCOTIC DRUGS FOR 1968 FURNISHED BY GOVERNMENTS IN ACCORDANCE WITH THE INTERNATIONAL TREATIES	
Preliminary remarks	6
Index of countries and territories.	8
Explanatory note	10
Substances covered by the International Treaties	12

N.B.—Tables I to IX are included in Document E/INCB/7 entitled "Statistics on Narcotic Drugs for 1968 furnished by Governments in accordance with the International Treaties and Maximum Levels of Opium Stocks", published by the Board in December 1969.

TABLE DES MATIÈRES

	<i>Page</i>
Tableau X: ÉTAT COMPARATIF DES ÉVALUATIONS ET DES STATISTIQUES SUR LES STUPÉFIANTS FOURNIES POUR 1968 PAR LES GOUVERNEMENTS CONFORMÉMENT AUX TRAITÉS INTERNATIONAUX	
Remarques préliminaires	7
Index des pays et territoires	9
Note explicative	11
Substances visées par les Traités internationaux	12

N.B.—Les tableaux I à IX sont publiés dans le document E/INCB/7 intitulé « Statistiques des stupéfiants pour 1968 fournies par les gouvernements conformément aux traités internationaux et niveaux maximaux des stocks d'opium », publié par l'Organe en décembre 1969.

ABBREVIATIONS

The following abbreviations are used except where the context otherwise requires:

<i>Abbreviation</i>	<i>Full title</i>
Board	International Narcotics Control Board.
1912 Convention	International Opium Convention signed at The Hague on 23 January 1912.
1925 Agreement	Agreement concerning the Manufacture of, Internal Trade in and Use of, Prepared Opium, signed at Geneva on 11 February 1925, as amended by the Protocol signed at Lake Success, New York, on 11 December 1946.
1925 Convention	International Opium Convention signed at Geneva on 19 February 1925, as amended by the Protocol signed at Lake Success, New York, on 11 December 1946.
1931 Convention	Convention for limiting the manufacture and regulating the distribution of narcotic drugs, signed at Geneva on 13 July 1931, as amended by the Protocol signed at Lake Success, New York, on 11 December 1946.
1931 Agreement	Agreement for the Control of Opium Smoking in the Far East, signed at Bangkok on 27 November 1931, as amended by the Protocol signed at Lake Success, New York, on 11 December 1946.
1936 Convention	Convention for the suppression of the illicit traffic in dangerous drugs, signed at Geneva on 26 June 1936, as amended by the Protocol signed at Lake Success, New York, on 11 December 1946.
1946 Protocol	Protocol amending the Agreements, Conventions and Protocols on Narcotic Drugs concluded at The Hague on 23 January 1912, at Geneva on 11 February 1925 and 19 February 1925 and 13 July 1931, at Bangkok on 27 November 1931 and at Geneva on 26 June 1936, signed at Lake Success, New York, on 11 December 1946.
1948 Protocol	Protocol signed at Paris on 19 November 1948 bringing under international control drugs outside the scope of the Convention of 13 July 1931 for limiting the manufacture and regulating the distribution of narcotic drugs, as amended by the Protocol signed at Lake Success, New York, on 11 December 1946.
1953 Protocol	Protocol for limiting and regulating the cultivation of the poppy plant, the production of, international and wholesale trade in, and use of opium, signed at New York on 23 June 1953.
1961 Convention	Single Convention on Narcotic Drugs, signed at New York on 30 March 1961.

ABRÉVIATIONS

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

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

TABLE X

PRELIMINARY REMARKS

1. This table contains the information supplied by Governments to the International Narcotics Control Board and published by the Board, under the provisions of the 1925 and 1931 Conventions, the 1953 Protocol and the 1961 Convention.
2. Document E/INCB/7 contains a report showing the trends in the licit movement of narcotic drugs and nine tables (Nos. I to IX) which make it possible to follow this movement from the production of the raw material to the consumption of the finished product, over the last five years (1964-1968). The following table (No. X), on the other hand, is more in the nature of a "control" table. It constitutes a "balance-sheet" for 1968 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. This table also shows whether Governments have remained within the limits of the estimates.
3. Some Governments have furnished 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.
5. The Board, in referring to political entities, is guided by the rules governing the practice of the United Nations. The nomenclature used by the Board does not imply the expression of any opinion whatsoever concerning the legal status of any country or territory or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers.

TABLEAU X

REMARQUES PRÉLIMINAIRES

1. Ce tableau contient les renseignements fournis par les gouvernements à l'Organe international de contrôle des stupéfiants et publiés par celui-ci conformément aux dispositions des Conventions de 1925 et de 1931, du Protocole de 1953 et de la Convention de 1961.
2. Le document E/INCB/7 contient un rapport sur les tendances du mouvement licite des stupéfiants et neuf tableaux (n^os I à IX) qui permettent de suivre ce mouvement, de la production des matières premières à la consommation des produits finis, au cours des cinq dernières années (1964-1968). Le tableau suivant (n^o X), en revanche, a plutôt le caractère de tableau de « contrôle ». Il constitue un « bilan » relatif à 1968, 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 l'Organe. De plus, ce tableau montre si les gouvernements ont respecté les limites des évaluations.
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 11.
5. En se référant aux entités politiques, l'Organe a été guidé par les directives des Nations Unies. Les termes utilisés par l'Organe n'impliquent, de sa part, aucune prise de position quant au statut juridique de tel ou tel pays ou territoire ou de ses autorités, ni quant au tracé de ses frontières.

TABLE X
1968
INDEX OF COUNTRIES AND TERRITORIES

		COUNTRIES			
	<i>Page</i>		<i>Page</i>	<i>Page</i>	
<i>Explanatory Note</i>	10	Ghana	21	Nigeria	28
Afghanistan	12	Greece	21	Norway	29
Albania	12	Guatemala	21	Pakistan	29
Algeria	12	Guinea	22	Panama	29
Argentina	12	Guyana	22	Paraguay	29
Australia	13	Haiti	22	Peru	29
Austria	13	Honduras	22	Philippines	29
Bahrain	14	Hungary	22	Poland	30
Barbados.	14	Iceland	22	Portugal	30
Belgium	14	India	22	Qatar	31
Bolivia	15	Indonesia	23	Romania	31
Botswana	15	Iran	23	Rwanda	31
Brazil	15	Iraq	23	Saudi Arabia	31
Bulgaria	15	Ireland	23	Senegal	31
Burma	15	Israel	23	Singapore	31
Burundi	15	Italy	24	Somalia	32
Cambodia	15	Ivory Coast	24	South Africa	32
Cameroon	16	Jamaica	24	Southern Yemen	32
Canada	16	Japan	24	Spain	32
Central African Republic	16	Jordan	25	Sudan	33
Ceylon	16	Kenya	25	Swaziland	33
Chad	17	Korea, Republic of	25	Sweden	33
Chile	17	Kuwait	25	Switzerland	33
China	17	Laos	25	Syria	34
Colombia	17	Lebanon	25	Tanzania	34
Congo (Brazzaville)	17	Lesotho	25	Thailand	34
Congo, Dem. Rep. of	17	Liberia	25	Togo	34
Costa Rica	17	Libya	25	Trinidad and Tobago	34
Cuba	17	Luxembourg	26	Tunisia	34
Cyprus	18	Madagascar	26	Turkey	34
Czechoslovakia	18	Malawi	26	Uganda	35
Dahomey	18	Malaysia	26	Union of Soviet Socialist Republics	35
Denmark	18	Maldives Islands	26	United Arab Republic	35
Dominican Republic	19	Malí	26	United Kingdom	35
Ecuador	19	Malta	26	United States of America	37
El Salvador	19	Mauritania	26	Upper Volta	38
Ethiopia	19	Mauritius	27	Uruguay	38
Finland	19	Mexico	27	Venezuela	38
France	19	Morocco	27	Viet-Nam, Republic of	39
Gambia	20	Netherlands	27	Western Samoa	39
Germany: Fed. Rep. of Germany	20	New Zealand	28	Yugoslavia	39
German Democratic Republic *	21	Nicaragua	28	Zambia	39
		Niger	28		

NON-METROPOLITAN TERRITORIES

<i>Anglo-French:</i>			<i>Portugal:</i>			<i>United States of America:</i>	
New Hebrides	39		Angola	30		Pacific Islands	38
<i>Australia:</i>			Cape Verde Islands	31			
Papua-New Guinea	13		Macau	31			
<i>France:</i>			Mozambique	31			
Comoro Islands	20		Portuguese Timor	31			
French Polynesia	20		São Tomé and Principe	31			
French Territory of the Afars and the Issas	20						
New Caledonia	20						
St. Pierre and Miquelon	20						
<i>Netherlands:</i>							
Netherlands Antilles	28						
Surinam	28						
			<i>United Kingdom:</i>			<i>Military Government:</i>	
			Bahama Islands	36		<i>United States of America:</i>	
			Bermuda	36		Ryukyu Islands	38
			Brunei	36			
			Fiji Islands	36			
			Hong Kong	36			
			Seychelles	37			
			Southern Rhodesia	37			

* See Preliminary Remarks, page 6, paragraph 5.

TABLEAU X
1968
INDEX DES PAYS ET TERRITOIRES

PAYS			
	<i>Page</i>		<i>Page</i>
<i>Note explicative</i>	11	France	19
Afghanistan	12	Gambie	20
Afrique du Sud	32	Ghana	21
Albanie	12	Grèce	21
Algérie	12	Guatemala	21
Allemagne:		Guinée	22
République démocratique allemande *	21	Guyane	22
République fédérale d'Allemagne	20	Haïti	22
Arabie Saoudite	31	Haute-Volta	38
Argentine	12	Honduras	22
Australie	13	Hongrie	22
Autriche	13	Inde	22
Bahreïn	14	Indonésie	23
Barbade	14	Irak	23
Belgique	14	Iran	23
Birmanie	15	Irlande	23
Bolivie	15	Islande	22
Botswana	15	Israël	23
Brésil	15	Italie	24
Bulgarie	15	Jamaïque	24
Burundi	15	Japon	24
Cambodge	15	Jordanie	25
Cameroun	16	Katar	31
Canada	16	Kenya	25
Ceylan	16	Koweït	25
Chili	17	Laos	25
Chine	17	Lesotho	25
Chypre	18	Liban	25
Colombie	17	Libéria	25
Congo (Brazzaville)	17	Libye	25
Congo, Rép. dém. du	17	Luxembourg	26
Corée, Rép. de	25	Madagascar	26
Costa Rica	17	Malaisie	26
Côte d'Ivoire	24	Malawi	26
Cuba	17	Maldives, Iles	26
Dahomey	18	Mali	26
Danemark	18	Malte	26
El Salvador	19	Maroc	27
Equateur	19	Maurice	27
Espagne	32	Mauritanie	26
Etats-Unis d'Amérique	37	Mexique	27
Ethiopie	19	Nicaragua	28
Finnlande	19	Niger	28
		Nigéria	28

TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS

<i>Nouvelles-Hébrides franco-britanniques</i>	39	<i>France (fin) :</i> Territoire français des Afars et des Issas	20	<i>Royaume-Uni :</i> Bahamas (îles)	36
<i>Australie :</i> Papoua-Nouvelle-Guinée	13	<i>Pays-Bas :</i> Antilles néerlandaises	28	Bermudes (îles)	36
<i>Etats-Unis d'Amérique :</i> Iles du Pacifique	38	Surinam	28	Brunéi	36
<i>France :</i> Comores	20	<i>Portugal :</i> Angola	30	Fidji (îles)	36
Nouvelle-Calédonie	20	Cap-Vert (îles du)	31	Hong-kong	36
Polynésie française	20	Macao	31	Rhodésie du Sud	37
Saint-Pierre et Miquelon	20	Mozambique	31	Seychelles	37
		São-Tomé et Principe	31	<i>Gouvernement militaire :</i>	
		Timor portugais	31	<i>Etats-Unis d'Amérique :</i> Ryukyu (îles)	38

* Voir Remarques préliminaires, page 7, paragraphe 5.

Explanatory Note

1. Countries and territories with no figures or figures of less than one kilogramme do not appear in the table. A detailed list of the drugs appears on pages 9-11 of Document E/INCB/7.

2. Columns 1 to 8 contain the statistics which, under the 1925 and 1931 Conventions, or the 1961 Convention, were supplied to the Board by Governments. They were asked for in the following statistical forms:

Figures in columns 1, 2, 4, 5, 6 and 8: Form C/S
" " " 3, 4 and 7: Form A/S

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 seizures in the illicit traffic.

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

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. Moreover, the omission of fractions of a kilogramme 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 of the 1931 Convention or, in the case of purely importing countries, under Article 31, paragraph 1, of the 1961 Convention. In the case of cannabis, coca leaves and opium, no figures are inserted in respect of 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 included in Schedule III of the 1961 Convention, *i.e.* preparations for the export of which export authorizations are not required). The figures were taken from columns 1 and 2b of the Statement of the "Estimated World Requirements of Narcotic Drugs in 1968" published by the Drug Supervisory Body (document E/OB/23/Add.1—E/DSB/25/Add.1).

Column C. — The estimated amount required for conversion into other drugs or other substances. The figures were taken from columns 2a and 2c of the above-mentioned Statement.

Column D. — The level of the reserve stock it was desired to maintain. Figures were taken from column 4 of the above-mentioned Statement.

5. Production and utilization of coca leaves and opium as well as manufacture and conversion of morphine are shown in greater detail in document E/INCB/7.

6. *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. 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.

7. *Designation of narcotic drugs.* — See list of narcotic drugs given on pages 9-11 of document E/INCB/7. In the following table, the drugs are listed in alphabetical order.

Note explicative

1. Les pays et territoires dont toutes les statistiques sont inférieures à un kilogramme, ou ceux qui n'en ont fourni aucune, n'apparaissent pas dans le tableau. Une liste détaillée des stupéfiants figure aux pages 9, 10 et 11 du document E/INCB/7.

2. Les colonnes numérotées 1 à 8 contiennent les statistiques qui ont été fournies à l'Organe par les gouvernements aux termes des Conventions de 1925 et de 1931 ou de la Convention de 1961. Ces statistiques ont été demandées au moyen des questionnaires suivants:

les chiffres des colonnes 1, 2, 4, 5, 6 et 8: formulaire C/S
» » » 3, 4 et 7: » A/S

3. Les colonnes I, II et III contiennent les résultats de calculs effectués par l'Organe 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 venues s'ajouter, dans le courant de l'année, les quantités produites ou fabriquées, importées et, dans certains cas, les quantités provenant de saisies 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 spéciaux.

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 de l'Organe, 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, l'Organe 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, l'Organe ne reçoit pas toujours de renseignements sur les pertes en cours de fabrication. En outre, l'omission des quantités inférieures à un kilogramme entraîne forcément certaines différences.

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 l'Organe selon les articles 6 et 7 de la Convention de 1931, ou l'article 31, paragraphe 1, de la Convention de 1961 pour les pays purement importateurs. En ce qui concerne le cannabis, la feuille de coca et l'opium, aucun chiffre ne figure au sujet des pays producteurs.

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 des préparations inscrites au Tableau III de la Convention de 1961, c'est-à-dire des préparations pour l'exportation desquelles les autorisations d'exportation ne sont pas requises). Ces chiffres ont été tirés des colonnes 1 et 2b de l'état des « Evaluations des besoins du monde en stupéfiants en 1968 », publié par l'Organe de contrôle des stupéfiants (document E/OB/23/Add.1—E/DSB/25/Add.1).

Colonne C. — L'évaluation de la quantité requise pour la transformation en d'autres stupéfiants ou d'autres substances. Ces chiffres ont été tirés des colonnes 2a et 2c de l'état mentionné ci-dessus.

Colonne D. — Le niveau désiré des stocks de réserve. Ces chiffres ont été tirés de la colonne 4 de l'état mentionné ci-dessus.

5. 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 le document E/INCB/7.

6. *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 mentionnés 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.

7. *Désignation des stupéfiants.* — Voir la liste des stupéfiants qui figure aux pages 9, 10 et 11 du document E/INCB/7.

Dans le tableau qui suit, les stupéfiants sont énumérés dans l'ordre alphabétique de leur désignation anglaise.

TABLE X. — SUBSTANCES COVERED BY
THE INTERNATIONAL TREATIES

(See explanatory note, page 10)

TABLEAU X. — SUBSTANCES VISÉES PAR
LES TRAITÉS INTERNATIONAUX

(Voir note explicative, page 11)

1968

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 8)	DRUGS	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES					AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES						BALANCE			
		Stock on 1 January	A Limit of manufacture and/or import	2 Production or manu- facture	3 Import	I	4 Special purposes	B Consumption Consommation	C Conversion Transformation	7	II	D	8	III		
		Stock au 1er janvier	Limite de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation	Produc- tion cu fabri- cation	Importa- tion	(1+2+3)	Besoins spéciaux	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual Effecti- ve	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual Effecti- ve	Export Explo- ration	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 9)	STUPÉFIANTS	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	
AFGHANISTAN	COCAINE	3	4	—	—	3	—	4	—	—	—	—	—	—	2	3
	CODEINE	7	—	—	7	14	—	—	1	—	—	—	1	—	13	13
	ETHYLMORPHINE	9	4	—	—	9	—	4	—	—	—	—	—	—	8	9
	METHADONE	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1
	MORPHINE	7	3	—	—	7	—	3	—	—	—	—	—	—	7	7
	OPIUM	19 746	40	—	10	19 756	—	40	5	—	—	—	5	—	21 829 a	19 751 a
	PETHIDINE	12	3	—	3	15	—	3	1	—	—	—	1	—	13	14
ALBANIA — ALBANIE	CODEINE	8	21	—	26	34	—	20	23	—	—	—	23	10	11	11
	MORPHINE	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—
	OPIUM	144	110	—	100	244	—	110	110	—	—	—	110	50	133	134
ALGERIA — ALGÉRIE	COCAINE	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2
	CODEINE	180	400	—	275	455	3	400	128	—	—	—	131	100	324	324
	ETHYLMORPHINE	4	5	—	4	8	—	5	4	—	—	—	4	4	3	4
	MOBPHINE	4	2	—	—	4	—	2	—	—	—	—	—	5	4	4
	OPIUM	69	55	—	40	109	30	25	16	—	—	—	46	70	63	63
	PETHIDINE	2	22	—	7	9	—	15	7	—	—	—	7	10	3	2
	PHOLCODINE	3	10	—	4	7	—	10	3	—	—	—	3	4	4	4
ARGENTINA — ARGENTINE	ACETYLDIHYDROCODEINE . . .	13	20	14	—	27	—	20	24	—	—	—	24	—	3	3
	COCA, LEAVES — FEUILLES . . .	20 000 b	93 500	—	69 100	89 100	—	91 500	89 100	2 000	—	—	89 100	—	—	—
	COCAINE	11	10	—	—	11	—	10	7	—	—	—	7	—	3	4
	CODEINE	256	677	792	—	1 048	—	1 300	672	200	5	—	677	—	370	371
	DEXTROMORAMIDE	6	8	—	—	6	—	8	6	—	—	—	6	—	—	—
	DIHYDROCODEINE	7	23	25	—	32	—	40	23	—	—	—	23	—	9	9
	ETHYLMORPHINE	30	118	123	—	153	—	120	120	—	—	—	120	—	33	33

	HYDROCODONE	26	—	56	—	82	—	40	53	—	—	53	—	28	29
	MORPHINE	231	723	832	107	1 170	—	40	3	1 500	861	—	864	—	278 ^c
	NORMETHADONE	—	30	—	17	17	—	30	17	—	—	17	—	—	806
	OPIUM	3 000	20 100	—	4 025	7 025	—	100	25	20 000	7 000	—	7 026	—	—
	OXYCODONE	2	4	6	—	8	—	10	4	—	—	4	—	3	4
	PETHIDINE	35	110	—	87	122	—	110	122	—	—	122	—	—	—
	PETHIDINE INTERMED. A	6	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	6	6
	PHOLCODINE	2	13	13	—	15	—	15	15	—	—	15	—	1	—
	THEBAINE	115	57	24	50	189	—	—	280	106	—	106	—	82	83
AUSTRALIA — AUSTRALIE	COCAINE	16	31	—	19	35	—	23	20	—	—	20	25	15	15
	CODEINE	3 585	2 828	1 271	751	5 607	—	3 600	3 747	—	—	3 747	3 500	1 859	1 860
	DEXTROMORAMIDE	3	14	—	10	13	—	12	8	—	—	8	6	5	5
	DIETHYLTHIAMBUTENE	—	3	—	2	2	—	2	2	—	—	2	1	—	—
	ETHYLMORPHINE	14	15	—	14	28	—	12	14	—	—	14	18	13	14
	HYDROCODONE	6	6	—	2	8	—	6	4	—	—	4	7	4	4
	METHADONE	17	17	—	9	26	—	17	18	—	—	18	12	8	8
	MORPHINE	1 282	3 280	—	2 974	4 256	—	100	107	2 000	1 519	1	1 627	2 500	2 625 ^d
	NORMETHADONE	8	10	—	7	15	—	10	9	—	—	9	8	5	6
	OPIUM	844	1 080	—	640	1 484	—	920	704	—	—	718	1 000	762 ^e	766
	OXYCODONE	4	7	—	6	10	—	6	6	—	—	6	6	4	4
	PETHIDINE	243	310	—	302	545	—	250	297	—	—	4	301	300	236 ^f
	PHOLCODINE	311	250	143	40	494	—	250	289	—	—	289	300	204	205
	THEBAINE	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2	2	2
AUSTRALIA: Non-metropolitan territories															
AUSTRALIE: Territoires non métropolitains															
PAPUA-NEW GUINEA — PAPOUA-NOUVELLE-GUINÉE	MORPHINE	1	2	—	—	1	—	2	1	—	—	1	—	1	—
	OPIUM	3	17	—	14	17	—	17	10	—	—	10	4	7	7
	PETHIDINE	1	5	—	4	5	—	5	3	—	—	3	—	2	2
AUSTRIA — AUTRICHE	COCAINE	4	9	—	5	9	—	8	5	—	—	5	4	3	4
	CODEINE	194	965	—	564	758	—	800	491	10	3	494	350	263	264
	DIHYDROCODEINE	12	57	—	45	57	—	50	42	—	—	42	20	14	15
	ETHYLMORPHINE	5	19	—	6	11	—	15	8	—	—	8	10	3	3
	HYDROCODONE	1	3	—	1	2	—	3	1	—	—	1	2	1	1
	METHADONE	6	4	3	—	9	—	10	5	—	—	5	5	4	4
	MORPHINE	16	33	—	15	31	—	20	8	10	4	12	20	18	19
	NICOCODINE	1	3	4	—	5	—	1	1	—	—	2	3	4	1
	NICOMORPHINE	5	6	6	—	11	—	4	2	—	—	5	7	4	3
	NORMETHADONE	2	13	—	7	9	—	10	4	—	—	4	6	5	5
	NORPIPANONE	50	16	—	—	50	—	16	11	—	—	11	10	38	39
	OPIUM	43	106	—	21	64	—	100	18	—	—	18	50	45	46
	PETHIDINE	60	60	—	18	78	—	60	39	—	—	39	50	39	39
	THEBACON — THEBACONE	3	4	—	—	3	—	4	2	—	—	2	3	2	1

^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 Resulting from seizures.

^c 21 kg. were lost in the course of manufacture.

^d 2 kg. were destroyed.

^e 3 kg. were destroyed.

^f 7 kg. were destroyed.

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

^b Provenant de saisies.

^c 21 kg ont été perdus en cours de fabrication.

^d 2 kg ont été détruits.

^e 3 kg ont été détruits.

^f 7 kg ont été détruits.

TABLE X (continued)

1968

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 8)	DRUGS	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES					AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES							BALANCE			
		1 Stock on 1 January	4 Limit of manu- facture and/or import	2 Produc- tion or manu- facture	3 Import	I TOTAL (1+2+3)	4 Special purposes	B	5	C	6	7	II	D	E	III	
PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS (voir Index, page 9)	STUPÉFIANTS	Stock au 1er janvier	Limite de la fabri- cation et/ou de l'importa- tion	Produc- tion ou fabri- cation	Importa- tion	Besoins spéciaux	Consumption Consommation	Conversion Transformation	Export	TOTAL (4+5 +6+7)	As estimated for Prévue dans les « Évaluations »	Actual Effectif	As estimated for Prévue dans les « Évaluations »	Actual Effectif	Stock on 31 December Stock au 31 décembre		
BAHRAIN — BAHREIN	OPIUM	4	5	—	4	8	—	—	—	—	1	—	—	—	7	7	
	PETHIDINE	—	1	—	1	1	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	
BARBADOS — BARBADE	PETHIDINE	—	5	—	2	2	—	5	2	—	—	—	—	2	—	—	
BELGIUM — BELGIQUE	ACETYLDIHYDROCODEINE . . .	6	27	26	—	32	—	25	19	—	—	19	25	14	13	1	
	CANNABIS	96	93	—	—	96	—	50	28	—	—	28	140	67	68	—	
	COCA, LEAVES — FEUILLES . . .	510	48 940	—	815	1 325	—	450	232	29 000	—	232	20 000	1 089 ^a	1 093	—	
	COCAINE	134	47	—	50	184	—	41	33	—	—	2	35	80	145	149	
	CODEINE	981	2 734	3 426	—	4 407	11	1 950	1 608	220	126	789	2 534	1 200	1 869	1 873	
	CODEINE-N-OXIDE—																
	N-OXYCODEINE	2	1	1	—	3	—	4	1	—	—	—	1	6	2	2	
	CONCENTRATE OF POPPY STRAW — CONCENTRE DE PAILLE DE PAVOT	3 060	16 940	—	9 800	12 860	—	—	10 000	7 360	—	7 360	10 000	5 500	5 500	—	
	DEXTRORMORAMIDE	17	50	—	26	43	—	20	10	—	13	23	35	20	20	—	
	DIHYDROCODEINE	25	45	52	—	77	—	40	31	—	—	31	40	46	46	—	
	DIPHENOXYLATE	102	173	209	—	311	—	40	48	—	166	214	70	93 ^b	97	—	
	DIPIPANONE	4	7	—	5	9	—	6	3	—	—	3	6	5	6	—	
	ETHYL MORPHINE	69	335	336	—	405	—	135	114	—	202	316	100	88	89	—	
	ETOXERIDINE	6	1	—	—	6	—	1	—	—	—	—	7	6	6	—	
	FENTANYL	1	—	4	—	5	—	—	—	—	—	—	2	4	5	—	
	HEROIN — HEROINE	10	4	3	—	13	—	7	5	—	—	5	12	8	8	—	
	HYDROCODONE	51	33	39	—	90	—	50	34	—	—	5	39	50	50	51	
	HYDROMORPHONE	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	1	1	—	
	KETOBEMIDONE—																
	OCTOBEMIDONE	—	2	—	1	1	—	1	1	—	—	1	2	1	—	—	
	METHADONE	9	14	15	—	24	—	10	9	—	—	9	18	14	15	—	
	MORPHINE	596	4 176	4 107	7	4 710	—	30	25	4 505	4 320	—	4 345	1 000	358 ^c	365	—
	NORMETHADONE	9	47	—	40	49	—	30	31	—	2	33	25	16	16	—	
	OPIUM	5 458 ^d	25 408	—	5 012	10 470	—	600	463	20 000	2 700	506	3 669	10 000	6 909	6 801	—
	OXYCODONE	11	9	7	—	18	—	12	8	—	—	1	9	20	10	9	—
	PETHIDINE	93	158	—	100	193	—	115	90	—	—	12	102	125	91	91	—
	PHENOPERIDINE	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	1	1	4	—	—	—
	PHOLCODINE	43	107	126	—	169	—	90	107	—	—	5	112	75	57	57	—
	PIRITRAMIDE	18	11	15	—	33	—	2	2	—	—	3	5	25	27	28	—
	THEBACON — THEBACOME . . .	26	37	5	31	62	—	45	36	—	—	—	36	40	27	26	—
	THEBAINE	6	163	—	118	124	—	—	—	120	96	—	96	50	27	28	—

BOLIVIA — BOLIVIE	COCA, LEAVES — FEUILLES . .	—	—	4202619	—	4202619	—	—	?	—	—	56 840	?	—	—	?
	CODEINE	7	30	—	6	13	—	30	9	—	—	—	9	4	—	9
	ETHYLMORPHINE	4	10	—	8	12	—	10	5	—	—	—	5	2	—	4
	METHADONE	2	5	—	—	2	—	5	—	—	—	—	—	2	2	2
	MORPHINE	3	5	—	—	3	—	5	—	—	—	—	—	1	3	3
	NORMETADONE	—	5	—	1	1	—	5	—	—	—	—	—	2	—	1
	OPIUM	4	5	—	—	4	—	5	—	—	—	—	3	3	4	4
	PETHIDINE	5	10	—	—	5	—	10	3	—	—	—	3	2	3	2
BOTSWANA	OPIUM	—	10	—	18	18	—	10	3	—	—	—	3	—	14	15
	PETHIDINE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
BRAZIL — BRÉSIL	CANNABIS	5	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5
	COCA, LEAVES — FEUILLES . .	23	—	—	—	23	—	—	1	—	—	—	1	—	21	22
	COCAINE	—	4	—	—	—	—	3	1	—	—	—	1	2	—	-1
	CODEINE	547	1 467	1 565	--	2 112	—	1 500	1 673	—	—	—	1 673	700	438	439
	DIMHYDROCODEINE	—	32	—	20	20	—	25	18	—	—	—	18	8	3	2
	DIPHENOXYLATE	4	10	13	9	26	—	10	21	—	—	—	21	5	5	5
	ETHYLMORPHINE	82	217	—	161	243	—	200	190	—	—	—	190	100	54	53
	HYDROCODONE	7	107	—	44	51	—	80	42	—	—	—	42	35	9	9
	METHADONE	4	3	—	—	4	—	3	—	—	—	—	—	2	4	4
	MORPHINE	709	2 065	—	1 691	2 400	—	15	5	1 860	1 568	—	1 573	900	828	827
	NORMETADONE	4	2	—	—	4	—	2	—	—	—	—	—	1	4	4
	OPIUM	225	524	—	380	605	—	500	455	—	—	—	455	250	150	150
	PETHIDINE	40	239	—	184	224	—	180	189	—	—	—	189	90	36	35
BULGARIA — BULGARIE	CANNABIS	65f	—	—	—	65	—	—	—	—	—	—	—	—	65	65
	COCA, LEAVES — FEUILLES . .	10	140	—	—	10	—	100	—	—	—	—	—	50	10	10
	COCAINE	19	25	—	17	36	—	22	18	—	—	—	18	22	18	18
	CODEINE	680	3 253	1 425	1 477	3 582	—	1 520	1 234	—	—	—	2 107	3 341	800	250
	ETHYLMORPHINE	94	130	60	32	186	—	150	130	—	—	—	130	150	57	56
	HYDROCODONE	12	8	—	—	12	—	8	4	—	—	—	4	9	8	8
	MORPHINE	43	74	1 791	—	1 834	—	12	7	—	1 714	—	1 721	150	111	113
	OPIUM	1 049	32 650	—	14 544	15 593	—	1 700	1 050	24 000	9 065	—	10 115	8 000	5 478	5 478
	OXYCODONE	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	1	4	4
	PETHIDINE	125	244	—	156	281	—	170	125	—	—	—	29	154	170	127
BURMA — BIRMANIE	COCAINE	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
	CODEINE	347	336	336	—	683	—	700	336	—	—	—	336	20	347	347
	MORPHINE	5	2	403	5	413	—	2	3	—	400	—	403	—	11	10
	OPIUM	54 101	—	?	—	?	—	350	412	8 050	6 046	—	6 458	38 798	49 503	?
	PETHIDINE	10	64	—	64	74	—	64	—	—	—	—	—	74	74	74
BURUNDI	COCA, LEAVES — FEUILLES . .	7	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	7	7	7
	CODEINE	7	2	—	—	7	—	2	2	—	—	—	2	4	5	5
	OPIUM	51	35	—	1	52	—	30	14	—	—	—	14	40	38	38
CAMBODIA — CAMBODGE	COCAINE	—	7	—	2	2	—	4	1	—	—	—	1	1	—	1
	CODEINE	—	50	—	36	36	—	35	26	—	—	—	26	5	10	10
	ETHYLMORPHINE	—	5	—	1	1	—	3	—	—	—	—	—	—	—	1
	MORPHINE	—	4	—	1	1	—	2	—	—	—	—	—	1	—	1
	OPIUM	—	90	—	54	54	—	60	40	—	—	—	40	10	13	14
	PETHIDINE	—	7	—	1	1	—	4	1	—	—	—	1	1	—	—

a 3 kg. were destroyed.

b 2 kg. were used for analysis.

c 4 kg. were lost in the course of manufacture.

d Including 3 kg. resulting from seizures.

e 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.

f Resulting from seizures.

a 3 kg ont été détruits.

b 2 kg ont été utilisés à des fins d'analyse.

c 4 kg ont été perdus en cours de fabrication.

d Y compris 3 kg provenant de saisies.

e Étant donné la différence entre le stock déclaré et le stock calculé par l'Organe, les autorités compétentes ont été priées de réexaminer leurs statistiques.

f Provenant de saisies.

TABLE X (continued)

1968

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 8)	Drugs STUPÉFIANTS	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES						AMOUNTS UTILIZED -- QUANTITÉS UTILISÉES						BALANCE			
		Stock on 1 January	Stock au 1er janvier	Limit of manufacture and/or import Limite de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation	Production or manu- facture Produc- tion ou fabri- cation	Import Impor- tation	I (1+2+3)	Special purposes Besoins spéciaux	B	C	D	E	F	G	H	I	
								Consumption Consommation		Conversion Transformation		Stock on 31 December Stock au 31 décembre					
								As estimated for Prévu dans les évaluations	Actual Effectif	As estimated for Prévu dans les évaluations	Actual Effectif	Total (4+5 +6+7)	Total Export Explo- ration	D	8	III	
PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS (voir Index, page 9)														Stock on 31 December Stock au 31 décembre	As estimated for Prévu dans les évaluations	Actual Effectif	Calcu- lated (I minus II) Calculé (I moins II)
CAMEROON — CAMEROUN		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	
	COCAINE	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1	
	CODEINE	4	66	—	—	4	—	60	—	—	—	—	—	60	4	4	
	OPIUM	17	17	—	2	19	—	15	8	—	—	—	—	20	10	11	
	PETHIDINE	—	13	—	8	8	—	8	8	—	—	—	8	6	—	—	
CANADA	ALPHAPRODINE	—	7	—	2	2	—	4	—	—	—	—	—	4	2	2	
	ANILERIDINE	16	43	—	39	55	—	30	41	—	—	—	41	30	14	14	
	CANNABIS	—	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	
	COCAINE	18	41	—	31	49	—	30	30	—	—	—	30	30	20	19	
	CODEINE	1 700	5 224	—	4 313	6 013	—	4 225	4 363	—	—	—	4 363	2 700	1 650	1 650	
	DIHYDROCODEINE	2	5	—	3	5	—	4	2	—	—	—	—	2	4	3	
	ETHYLMORPHINE	18	25	—	14	32	—	22	17	—	—	—	—	17	22	15	
	HYDROCODONE	33	70	—	67	100	—	56	62	—	—	—	—	62	48	38	
	METHADONE	5	10	—	9	14	—	8	9	—	—	—	—	9	8	5	
	MORPHINE	37	72	—	31	68	—	55	20	—	—	—	—	20	55	48	
	NORMETHADONE	3	26	—	17	20	—	15	8	—	—	—	—	8	15	12	
	OPIUM	244	275	—	133	377	—	275	213	—	—	—	213	175	164	164	
	OXYCODONE	13	22	—	21	34	—	18	23	—	—	—	—	23	18	11	
	PETHIDINE	484	915	—	861	1 345	—	700	709	—	—	—	—	709	700	635	
	PIMINODINE	4	5	—	—	4	—	5	1	—	—	—	—	1	5	2	
CENTRAL AFRICAN REP. — RÉP. CENTRAFRICAINE	CODEINE	1	5	—	—	1	—	5	—	—	—	—	—	1	—	1	
	OPIUM	1	2	—	—	1	—	2	1	—	—	—	1	1	—	—	
CEYLON — CEYLAN	COCAINE	4	5	—	2	6	—	5	1	—	—	—	1	5	5	5	
	CODEINE	21	88	—	14	35	—	55	12	—	—	—	12	55	23	23	
	MORPHINE	7	6	—	4	11	—	6	1	—	—	—	1	6	9	10	
	OPIUM	564 ^b	250	—	319	883	—	250	176	—	—	—	176	250	707	707	
	PETHIDINE	32	25	—	20	52	—	25	21	—	—	—	—	21	25	31	
	PHOLCODINE	3	7	—	5	8	—	5	3	—	—	—	—	3	5	5	

CHAD — TCHAD	OPIUM	—	4	—	2	2	—	2	1	—	—	—	1	2	1	1
CHILE — CHILI	COCAINE	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	2	2	2
	CODEINE	60	299	—	203	263	—	180	155	—	—	—	155	180	108	108
	DIHYDROCODEINE	1	18	—	1	2	—	10	2	—	—	—	2	10	—	—
	ETHYLMORPHINE	63	116	—	103	166	—	90	102	—	—	—	102	90	74 ^a	64 ^a
	HYDROCODONE	4	5	—	1	5	—	5	3	—	—	—	3	5	2	2
	METHADONE	—	6	—	1	1	—	3	1	—	—	—	1	3	1	—
	MORPHINE	8	5	—	4	12	—	5	6	—	—	—	6	7	7	6
	OPIUM	19	100	—	6	25	—	50	2	—	—	—	2	70	22	23
	OXYCODONE	5	1	—	—	5	—	1	—	—	—	—	—	5	5	5
	PETHIDINE	14	25	—	22	36	—	20	20	—	—	—	20	20	16	16
CHINA ^c — CHINE ^c	COCAINE	17	10	—	—	17	1	5	3	—	—	—	4	10	12	13
	CODEINE	56	105	58	—	114	7	98	103	—	—	—	110	100	3	4
	ETHYLMORPHINE	—	3	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	2	—	-1
	HEROIN — HEROINE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
	MORPHINE	29	64	57	—	86	—	9	7	130	57	—	64	100	22	22
	OPIUM	525	4 261	—	2 000	2 525	15	207	185	1 980	549	—	749	2 500	1 745	1 776
	OXYCODONE	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	PETHIDINE	2	112	—	43	45	7	15	14	—	—	—	21	50	22	24
	THEBAINE	—	2	1	—	1	—	—	2	2	—	—	2	10	—	-1
COLOMBIA — COLOMBIE	COCAINE	2	4	—	—	2	—	4	1	—	—	—	1	1	2	1
	CODEINE	216	500	—	342	558	—	500	191	—	—	—	191	40	376	387
	DIHYDROCODEINE	—	73	—	48	48	—	68	28	—	—	—	28	5	20	20
	DIPHENOXYLATE	—	4	—	2	2	—	4	2	—	—	—	2	—	—	—
	ETHYLMORPHINE	12	23	—	16	28	—	20	6	—	—	—	6	16	22	22
	HYDROCODONE	1	11	—	3	4	—	11	5	—	—	—	5	—	-1	—1
	MORPHINE	11	15	—	11	22	—	15	5	—	—	—	5	—	17	17
	NORMETHADONE	—	12	—	10	10	—	12	10	—	—	—	10	—	—	—
	OPIUM	21	30	—	30	51	—	30	18	—	—	—	18	20	33	33
	OXYCODONE	—	7	—	3	3	—	7	3	—	—	—	3	—	—	—
CONGO (BRAZZAVILLE)	OPIUM	17	35	—	8	25	—	35	2	—	—	—	2	17	2d	23 ^d
	PETHIDINE	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—	-1
CONGO (DEMOCRATIC REP. OF THE — RÉP. DÉMOCRATIQUE DU)	CANNABIS	?	—	—	—	?	—	—	—	—	—	—	6	1	?	?
	COCA, LEAVES — FEUILLES	?	—	—	—	?	—	—	—	—	—	—	9	3	?	?
	CODEINE	?	140	—	7	?	—	140	—	—	—	—	—	20	11	?
	MORPHINE	?	6	—	—	?	—	6	—	—	—	—	—	1	?	?
	OPIUM	?	470	—	65	?	—	470	1	—	—	—	1	60	136	?
	PETHIDINE	?	27	—	6	?	—	27	1	—	—	—	1	2	3	?
COSTA RICA	CODEINE	24	—	—	—	24	—	—	17	—	—	—	17	15	7	7
	ETHYLMORPHINE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	MORPHINE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
	OPIUM	24	6	—	6	30	—	6	12	—	—	—	12	12	20	18
	PETHIDINE	2	1	—	1	3	—	1	1	—	—	—	1	1	2	2
CUBA	CODEINE	—	570	—	467	467	—	450	347	—	—	—	347	120	120	120
	ETHYLMORPHINE	5	114	—	55	60	—	95	36	—	—	—	36	25	25	24
	HYDROCODONE	5	10	—	10	15	—	10	10	—	—	—	10	5	5	5
	OPIUM	5	25	—	25	30	—	25	25	—	—	—	25	5	5	5
	PETHIDINE	5	6	—	—	5	—	6	5	—	—	—	5	5	—	—

^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 89 kg. resulting from seizures.

^c Statistics incomplete.

^d The difference between the reported stock and the stock calculated by the Board is due to the fact that the stock at the beginning of the year and the imports include preparations of Schedule III of the 1961 Convention.

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

^b Y compris 89 kg provenant de saisies.

^c Statistiques incomplètes.

^d La différence entre le stock déclaré et le stock calculé par l'Organe provient du fait que le stock au début de l'année ainsi que les importations comprennent des préparations du Tableau III de la Convention de 1961.

TABLE X (*continued*)

1968

TABLEAU X (*suite*)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 8)	DRUGS	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES						AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES						BALANCE			
		Stock on 1 January	Limit of manufacture and/or import	Production or manufacture	Import	I	Special purposes	Consumption Consommation		Conversion Transformation		Export	II	D	8	III	
								TOTAL	(1+2+3)	Besoins spéciaux	Prévue dans les « Évaluations »	Actual		Total (4+5 +6+7)	As estimated for Consumption	Actual	Stock on 31 December Stock au 31 décembre
PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS (voir Index, page 9)	STUPÉFIANTS	Stock au 1 ^{er} janvier	Limite de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation	Production ou fabri- cation	Importation	(1+2+3)											
CYPRUS — CHYPRE	CODEINE	2	2	—	—	2	—	2	1	—	—	—	—	1	1	1	1
	OPIUM	2	7	—	1	3	—	5	2	—	—	—	—	2	5	2	1
	PETHIDINE	1	5	—	4	5	—	5	4	—	—	—	—	4	2	1	1
CZECHOSLOVAKIA — TCHÉCOSLOVAQUIE	COCAINE	19	17	—	15	34	—	16	13	—	—	—	—	13	20	21	21
	CODEINE	976	2 964	3 530	1 682	6 188	--	2 600	3 299	—	—	1 247	4 546	1 000	1 640	1 642	18
	ETHYL MORPHINE	105	264	253	8	366	—	80	94	—	—	190	284	100	82	82	—
	HYDROCODONE	10	1	—	—	10	—	1	—	—	—	—	—	—	6	10	10
	METHADONE	10	1	—	—	10	—	1	—	—	—	—	—	—	10	9	10
	MORPHINE	300	7 148	7 384	—	7 684	—	16	13	4 000	4 144	2 970	7 127	500	465 ^a	557 ^a	—
	OPIUM	26 ^b	29	—	22	48	—	20	24	—	—	—	—	24	30	24	24
	OXYCODONE	3	1	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—	—	3	3	3
	PETHIDINE	177	105	200	—	377	—	120	118	—	—	—	—	118	120	260	259
	PHOLCODINE	54	50	83	—	137	—	50	73	—	—	—	—	73	50	63	64
	THEBAINE	4	4	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4	4
DAHOMEY	CODEINE	3	23	—	9	12	--	15	3	8	—	—	—	3	—	9	9
	OPIUM	5	6	—	—	5	—	2	3	4	—	—	—	3	2	2	2
	PETHIDINE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
DENMARK — DANEMARK	COCAINE	28	14	—	5	33	—	7	4	—	—	—	—	4	36	29	29
	CODEINE	1 256	3 719	—	3 021	4 277	—	2 200	1 912	—	—	776	2 688	2 000	1 588	1 589	—
	DEXTROMORAMIDE	4	9	—	5	9	—	5	5	—	—	—	—	5	8	5	4
	DIPHENOXYLATE	—	4	—	2	2	—	2	2	—	—	—	—	2	2	—	—
	ETHYL MORPHINE	126	87	—	48	174	—	54	49	—	—	—	—	49	160	125	125
	HYDROCODONE	15	10	—	5	20	—	6	4	—	—	—	—	4	20	16	16
	KETOBEMIDONE —																
	CETOBEMIDONE	82	44	--	—	82	—	35	35	—	—	9	44	36	38	38	38
	METHADONE	25	15	—	3	28	—	13	12	—	—	—	—	12	28	16	16
	MORPHINE	227	43	—	25	252	—	43	36	—	—	—	—	36	194	215	216
	NICOMORPHINE	—	2	—	2	2	—	1	1	—	—	—	—	1	1	1	1
	NORMETHEADONE	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1	1
	OPIUM	646	623	—	400	1 048	—	350	295	—	—	20	315	900	798	731	—
	OXYCODONE	8	2	—	1	9	—	2	2	—	—	—	—	2	8	7	7
	PETHIDINE	218	442	—	256	474	—	317	254	—	—	4	258	340	215	216	—
	PHOLCODINE	—	9	—	4	4	—	4	3	—	—	—	—	3	5	—	1
	THEBACON — THEBAZONE	4	9	—	4	8	—	6	4	—	—	—	—	4	8	4	4

DONIMICAN REPUBLIC — RÉPUBLIQUE DOMINICAINE	COCAINE	2	2	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	1	2	
	CODEINE	5	5	—	—	6	—	5	—	—	—	—	—	—	7	6	
	MORPHINE	3	3	—	—	3	—	3	—	—	—	—	—	—	3	3	
	OPIUM	27	30	—	—	29	—	30	19	—	—	—	—	19	10	10	
	PETHIDINE	5	5	—	—	5	—	5	3	—	—	—	—	3	3	2	
ECUADOR — EQUATEUR	CANNABIS	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	
	COCAINE	4	2	—	—	4	—	2	1	—	—	—	1	3	3	3	
	CODEINE	8	19	—	—	8	—	13	4	—	—	—	4	15	4	4	
	ETHYLMORPHINE	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	2	1	2	
	HEROIN — HEROINE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
	OPIUM	28	6	—	—	28	—	6	1	—	—	—	1	7	26	27	
	PETHIDINE	1	9	—	—	6	7	5	3	—	—	—	3	5	4	4	
EL SALVADOR	COCAINE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	
	CODEINE	16	25	—	—	6	22	—	25	17	—	—	17	6	5	5	
	ETHYLMORPHINE	2	2	—	—	1	3	—	2	—	—	—	—	1	2	3	
	MORPHINE	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	2	1	1	
	OPIUM	7	6	—	—	5	12	6	3	—	—	—	3	7	8	9	
	PETHIDINE	2	4	—	—	3	5	4	3	—	—	—	3	2	3	2	
ETHIOPA — ETHIOPIE	CODEINE	17	20	—	—	14	31	—	20	21	—	—	21	5	10	10	
	ETHYLMORPHINE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	
	MORPHINE	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	1	2	2	
	OPIUM	19	14	—	—	19	—	10	12	—	—	—	12	4	6	7	
	PETHIDINE	2	10	—	—	6	8	10	4	—	—	—	4	3	4	4	
FINLAND — FINLANDE	CANNABIS	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	
	COCAINE	11	12	—	—	3	14	—	8	5	—	—	5	16	10	9	
	CODEINE	1 137	3 462	—	—	1 669	2 806	—	2 300	1 710	—	—	1 710	2 300	1 096	1 096	
	DEXTROMORAMIDE	4	10	—	—	—	4	—	5	1	—	—	1	10	3	3	
	ETHYLMORPHINE	79	370	—	—	99	178	—	150	87	—	—	87	300	90	91	
	HYDROCODONE	2	6	—	—	2	—	3	—	—	—	—	—	6	1	2	
	METHADONE	6	26	—	—	5	11	—	11	5	—	—	5	22	6	6	
	MORPHINE	13	40	—	—	6	19	—	18	4	—	—	4	36	14	15	
	NORMETHADONE	4	9	7	1	12	—	12	7	—	—	—	7	24	6	5	
	OPIUM	382	817	—	—	243	625	15	400	218	—	—	233	800	435	392	
	OXYCODONE	1	4	—	—	1	2	—	2	1	—	—	1	4	1	1	
	PETHIDINE	51	128	—	—	51	102	—	60	49	—	—	49	120	53	53	
FRANCE	COCA, LEAVES — FEUILLES . . .	1 508	3 013	—	—	953	2 461	—	1 000	591	1 000	—	21	612	2 500	1 803 ^c	1 849
	COCAINE	162	649	—	—	188	353	—	80	29	—	—	182	211	550	134 ^d	139
	CODEINE	4 507 ^e	9 835	9 490	46	14 043	—	10 000	9 466	—	—	—	846	10 312	10 000	3 684	3 731
	DEXTROMORAMIDE	18	142	—	—	75	93	—	80	66	—	—	1	67	80	25	26
	DIHYDROCODEINE	1	4	—	—	—	1	—	2	—	—	—	—	4	—	1	
	DIPHENOXYLATE	13	24	21	—	34	—	25	24	—	—	—	24	50	9	10	
	ETHYLMORPHINE	994	3 119	3 047	—	4 041	—	3 000	3 047	—	—	—	119	3 186	5 000	869	875
	HEROIN — HEROINE	8	7	9	—	17	—	2	1	6	7	—	—	8	10	9	9
	HYDROCODONE	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	2	1	1	
	MORPHINE	974	11 018	11 081	—	12 055	—	165	23	15 000	10 269	614	10 906	1 500	1 146	1 149	
	OPIUM	38 026 ^f	326 359	—	125 866	163 892	—	3 500	3 613	120 000	90 302	318	94 233	240 000	69 946	69 659	
	OXYCODONE	11	21	21	—	32	—	35	15	—	—	—	15	35	17	17	
	PETHIDINE	417	509	532	—	949	23	800	392	—	—	111	526	1 000	423	423	
	PETHIDINE, INTERMED. A . .	591	1 309	—	560	1 151	—	—	700	559	—	—	559	1 200	591	592	
	PHOLCODINE	359	1 904	2 008	—	2 367	—	1 500	1 608	—	—	75	1 683	1 500	688	684	
	THEBAINE	916	2 527	2 430	108	3 454	—	—	4 000	1 860	208	2 068	5 000	1 375	1 386		

^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 5 kg. withdrawn from retailers' stocks.

^c 45 kg. were destroyed.

^d 5 kg. were lost in the course of manufacture.

^e Including 48 kg. withdrawn from special stocks.

^f Including 125 kg. resulting from seizures and 442 kg. withdrawn from special stocks.

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

^b Y compris 5 kg tirés des stocks des détaillants.

^c 45 kg ont été détruits.

^d 5 kg ont été perdus en cours de fabrication.

^e Y compris 48 kg tirés des stocks spéciaux.

^f Y compris 125 kg provenant de saisies et 442 kg tirés des stocks spéciaux.

TABLE X (continued)

1968

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 8)	DRUGS STUPÉFIANTS	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES					AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES							BALANCE		
		1 Stock on 1 January	2 Limit of manu- facture and/or import	3 Produc- tion or manu- facture	4 Import	I TOTAL (1+2+3)	Special purposes	B Consumption Consommation	C Conversion Transformation	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 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 spéciaux	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Export	As estimated for Prévu dans les « Evaluations »	Effectif	Calculé (I moins II)		
FRANCE: Non-metropolitan territories Territoires non métropolitains		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.
COMORO ISLANDS — COMORES	CODEINE.....	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
FRENCH POLYNESIA — POLYNÉSIE FRANÇAISE	CODEINE.....	3	7	—	4	7	—	5	1	—	—	1	6	5	6	—
	OPICUM	12	6	—	2	14	—	6	7	—	—	—	7	7	7	7
	PETHIDINE	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	1	1	1	1
FRENCH TERRITORY OF THE AFARS AND THE ISSAS — TERRITOIRE FRANÇAIS DES AFARS ET DES ISSAS	CODEINE.....	4	6	—	—	4	—	5	3	—	—	—	3	6	—	1
	OPIOUM	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1	2	2	2
NEW CALEDONIA — NOUVELLE-CALÉDONIE	CODEINE.....	2	3	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	3	2	2
	OPIOUM	4	1	—	—	4	—	1	—	—	—	—	—	4	4	4
ST. PIERRE AND MIQUELON — SAINT- PIERRE ET MIQUELON	OPIOUM	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2
GAMBIA — GAMBIE	OPIOUM	4	8	—	—	4	—	8	2	—	—	—	2	—	— ^a	2 ^a
GERMANY — ALLEMAGNE:	BENZYL MORPHINE	121	80	—	48	169	—	80	69	—	—	69	90	100	100	—
FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY — RÉPU- BLIQUE FÉDÉRALE D'ALLEMAGNE	CANNABIS	141 ^b	179	—	—	141	—	40	65	—	—	65	130	100	10	11
	COCA, LEAVES — FEUILLES ..	—	30 000	—	1	1	—	—	1	20 000	—	—	1	10 000	—	—
	COCAINE	101	236	—	4	105	—	17	16	—	—	21	37	300	67	68
	CODEINE	4 968	10 958	13 787	1 302	20 057	—	8 450	11 153	800	1 034	2 566	14 753	4 700	5 304	5 304
	CONCENTRATE OF POPPY STRAW — CONCENTRÉ DE PAILLE DE PAVOT ..	—	5	—	1	1	—	5	—	—	—	—	—	—	—	1
	DEXTROMORAMIDE	8	21	—	14	22	—	15	13	—	—	—	13	15	9	9
	DIHYDROCODEINE	357	899	1 063	14	1 434	—	730	945	—	—	156	1 115 ^c	400	317	319
	DIHYDROMORPHINE	27	9	9	—	36	—	—	75	—	—	—	75	36	36	36
	ECGONINE, METHYL ESTER — ESTER MÉTHYLIQUE	39	10	—	—	39	—	—	39	—	—	—	39	50	—	—
	ETHYL MORPHINE	341	548	483	—	824	—	180	131	—	—	417	548	400	275	276
	HYDROCODONE	268	142	117	—	385	—	80	64	100	130	73	267	170	116	118

	HYDROMORPHONE	15	10	10	—	25	—	10	8	—	—	1	9	20	16	16
	KETOBEMIDONE —															
	CETOBEMIDONE	12	22	—	19	31	—	20	19	—	—	—	19	15	11	12
	LEVORPHANOL	1	3	—	1	2	—	2	1	—	—	—	1	3	1	1
	METHADONE	100	26	26	—	126	—	35	26	—	—	4	30	125	92 ^d	96
	MORPHINE	5 093 ^e	10 089	1 955	12 116	19 164	—	66	57	12 500	14 009	120	14 186	5 000	4 843 ^f	4 978
	NORMETHADONE	500	319	—	—	600	—	190	156	—	—	129	285	450	2028	215
	OPIUM	5 255 ^h	66 185	—	24 892	30 147	—	350	260	40 000	19 355	1 070	20 685	30 000	9 461	9 482
	OXYCODONE	76	41	—	—	76	—	—	18	—	—	7	25	85	47 ^d	51
	PETHIDINE	1 020	1 352	1 498	14	2 532	22	825	710	—	—	837	1 569	950	860 ⁱ	963
	PETHIDINE, INTERMED. A	155	1 124	1 124	—	1 279	—	—	—	3 200	1 065	—	1 065	1 000	214	214
	PHOLCODINE	11	167	—	66	77	—	126	43	—	—	3	46	50	30	31
	PIRITRAMIDE	—	6	—	2	2	—	4	—	—	—	—	—	2	3	2
	THEBACON — THEBAZONE	94	123	123	—	217	—	62	50	—	—	45	95	165	122	122
	THEBAINE	265	481	223	375	863	—	1	—	530	248	—	248	800	498 ^j	615
GERMAN DEMOCRATIC REPUBLIC * — RÉPUBLIQUE DÉMOCRATIQUE ALLEMANDE *	COCAINE	12	4	—	—	12	—	4	2	—	—	—	2	8	9	10
	CODEINE	1 241	2 050	41	2 407	3 689	—	2 050	2 063	—	15	—	2 063	500	1 626	1 626
	DIHYDROCODEINE	16	17	—	—	30 ^k	—	17	8	—	—	—	8	10	22	22
	ETHYLMORPHINE	11	16	7	16	34	—	20	16	—	—	—	16	10	18	18
	HYDROCODONE	5	1	—	—	5	—	1	—	—	—	—	—	5	— ^l	5
	METHADONE	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3	3	3
	MORPHINE	83	456	—	19	102	—	40	31	—	13	—	44	500	57	58
	NORMETHADONE	43	7	30	—	73	—	50	30	—	—	—	30	20	43	43
	OPIUM	147	50	—	—	147	—	50	103	—	—	—	103	100	44	44
	OXYCODONE	6	3	—	—	6	—	3	2	—	—	—	2	5	3	4
	PETHIDINE	402	240	304	—	706	—	250	220	—	—	23	243	350	463	463
	THEBAINE	14	3	—	—	14	—	—	—	2	—	—	—	15	14	14
GHANA	MORPHINE	2	3	—	—	2	—	3	—	—	—	—	—	3	2	2
	OPIUM	7	22	—	—	7	—	20	—	—	—	—	—	10	6	7
	PETHIDINE	14	10	—	—	14	—	10	5	—	—	—	5	10	8	9
GREECE — GRÈCE	COCAINE	2	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—	1	2	1	1
	CODEINE	351	150	—	142	493	—	150	239	—	—	—	239	300	253	254
	ETHYLMORPHINE	6	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	6	6	6
	MORPHINE	6	5	—	4	10	—	5	3	—	—	—	3	5	8	7
	OPIUM	304	—	—	—	304	—	—	61	—	—	—	61	250	243	243
	PETHIDINE	35	44	—	40	75	—	40	29	—	—	—	29	40	46	46
GUATEMALA	CANNABIS	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4
	COCA, LEAVES — FEUILLES	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	COCAINE	2	3	—	—	2	—	3	1	—	—	—	1	1	2	1
	CODEINE	60	74	—	39	99	—	60	30	—	—	14	44	31	49 ^a	55 ^a
	DIHYDROCODEINE	—	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1	—
	ETHYLMORPHINE	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	1	2	2
	MORPHINE	3	1	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—	2	3	3
	OPIUM	30	5	—	4	34	—	5	9	—	—	—	9	20	27	25
	PETHIDINE	10	13	—	7	17	—	12	6	—	—	—	6	12	12	11

* See Preliminary Remarks, page 6, paragraph 5.

^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 116 kg resulting from seizures.

^c Including 14 kg, despatched to the German Democratic Republic (see note * above).

^d 2 kg were lost in the course of manufacture.

^e Including 14 kg resulting from seizures.

^f 133 kg were lost in the course of manufacture.

^g 11 kg were lost in the course of manufacture.

^h Including 10 kg resulting from seizures.

ⁱ 103 kg were lost in the course of manufacture.

^j 117 kg were lost in the course of manufacture.

^k Including 14 kg received from the Federal Republic of Germany.

^l 4 kg were destroyed.

* Voir Remarques préliminaires, page 7, paragraphe 5.

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

^b Y compris 116 kg provenant de saisies.

^c Y compris 14 kg expédiés à la République démocratique allemande (voir note * ci-dessus).

^d 2 kg ont été perdus en cours de fabrication.

^e Y compris 14 kg provenant de saisies.

^f 133 kg ont été perdus en cours de fabrication.

^g 11 kg ont été perdus en cours de fabrication.

^h Y compris 10 kg provenant de saisies.

ⁱ 103 kg ont été perdus en cours de fabrication.

^j 117 kg ont été perdus en cours de fabrication.

^k Y compris 14 kg reçus de la République fédérale d'Allemagne.

^l 4 kg ont été détruits.

TABLE X (continued)

1968

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 8)	DRUGS	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES					AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES						BALANCE					
		Stock on 1 January	1 Limit of manufacture and/or import	2 Produc- tion or manu- facture	3 Import	I	4 Special purposes	B Consumption Consommation	5	C 7	6 Conversion Transformation	II	D Stock on 31 December Stock au 31 décembre	E 8	F III			
		Stock au 1er janvier	Stock au 1er janvier	Limit de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation	Production ou fabri- cation	Importation (1+2+3)	TOTAL	Besoins spéciaux	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual	Export	TOTAL (4+5 +6+7)	As estimated for Prévu dans les « Evaluations »	Actual	Calcu- lated (I minus II) Calculé (I moins II)	
PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS (voir Index, page 9)	STUPÉFIANTS																	
GUINEA — GUINÉE	CODEINE.....	8	—	—	—	8	—	—	?	—	—	—	—	?	5	7	?	
	OPIUM.....	27	25	—	—	27	—	25	?	—	—	—	—	?	10	2	?	
	PETHIDINE.....	2	—	—	—	2	—	—	?	—	—	—	—	?	—	1	?	
GUYANA — GUYANE	COCAINE.....	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—	—	
	CODEINE.....	—	85	—	80	80	—	85	85	—	—	—	—	85	—	—	—	
	OPIUM.....	—	20	—	18	18	—	20	20	—	—	—	—	20	—	—	—	
	PETHIDINE.....	—	8	—	9	9	—	8	7	—	—	—	—	7	2	—	2	
	PHOLCODINE.....	—	2	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	2	—	—	—2	
HAITI — HAÏTI	OPIUM.....	—	8	—	2	2	—	8	2	—	—	—	—	2	—	—	—	
	PETHIDINE.....	—	6	—	2	2	—	6	1	—	—	—	—	1	—	1	1	
HONDURAS	CODEINE.....	1	10	—	—	1	—	10	—	—	—	—	—	—	—	1	1	
	MORPHINE.....	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	
	OPIUM.....	2	5	—	2	4	—	5	2	—	—	—	—	2	—	4	2	
	PETHIDINE.....	2	6	—	3	5	—	6	2	—	—	—	—	2	—	2	3	
HUNGARY — HONGRIE	COCAINE.....	4	11	—	7	11	—	8	6	—	—	—	—	6	8	4	5	
	CODEINE.....	1 249	7 157	6 826	282	8 357	—	2 000	2 022	—	153	5 253	7 428	2 000	927	929		
	DIHYDROCODEINE.....	29	123	124	—	153	—	100	82	—	—	26	108	50	44	45		
	ETHYLMORPHINE.....	267	707	709	—	976	—	800	573	—	—	195	768	350	205	208		
	FENTANYL.....	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	
	HYDROCODEONE.....	14	23	13	—	27	—	15	—	—	—	23	23	2	4	4		
	METHADONE.....	4	—	—	—	4	—	—	2	—	—	—	—	2	3	2	2	
	MORPHINE.....	2 031	15 101	14 561	—	16 592	—	60	16	16 000	8 286	6 800	15 102	2 000	1 487	1 490		
	OPIUM.....	159	30	—	161	320	—	30	48	—	—	—	—	48	2	271	272	
	OXYCODONE.....	6	12	—	—	6	—	5	—	—	—	—	—	3	10	2	3	
	PETHIDINE.....	445	433	—	34	479	—	100	98	—	—	—	128	226	650	250	253	
	PHOLCODINE.....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
	THEBAINE.....	42	117	184	—	226	—	—	—	—	—	75	75	100	151	151		
ICELAND — ISLANDE	COCAINE.....	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	2	1	1	
	CODEINE.....	34	40	—	29	63	—	35	27	—	—	—	—	27	40	37	36	
	ETHYLMORPHINE.....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	
	METHADONE.....	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	
	MORPHINE.....	5	1	—	—	5	—	1	—	—	—	—	—	3	4	5		
	OPIUM.....	20	29	—	20	40	—	20	11	—	—	—	—	11	30	28	29	
	PETHIDINE.....	12	9	—	—	12	—	8	4	—	—	—	—	4	14	7	8	
INDIA — INDE	CANNABIS.....	80 651 ^b	—	79 018	—	159 669	—	85 055	89 388	—	—	53	89 441	41 900	62 920 ^c	70 228 ^a		
	CANNABIS, RESIN — RESINE.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—2		
	COCAINE.....	14	10	—	1	15	—	5	3	—	—	—	3	20	11	12		
	CODEINE.....	671	2 039	3 054	—	3 725	1 093	5 529	1 863	—	—	—	—	2 956	1 500	769	769	
	ETHYLMORPHINE.....	68	393	375	—	443	—	488	393	—	—	—	—	393	150	50	50	

METHADONE	—	5	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	4	1	—
MORPHINE	1 119	3 990	3 148	1	4 288	—	411	393	5 000	3 597	—	—	3 990	3 000	277
OPIUM ^d	470 645 ^e	751 837	28	24	1222506	—	8 262	7 730	80 000	66 927	669 144	—	743 801	501 500	451 450
PETHIDINE	620	372	—	367	1 015	8	553	372	—	—	—	—	380	400	634
PHOLCODINE	6	39	—	20	26	—	26	12	—	—	—	—	12	20	13
THEBAINE	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—
 INDONESIA — INDONÉSIE	 COCA, LEAVES — FEUILLES	12 460	—	—	—	12 460	—	—	—	—	—	—	—	7 060 ^f	12 460
	COCAINE	2	12	—	4	6	—	12	1	—	—	—	1	4	4
	CODEINE	98	2 500	—	—	98	—	2 500	98	—	—	—	98	800	—
	ETHYLMORPHINE	51	150	—	20	71	—	150	13	—	—	—	13	50	57
	HYDROMORPHONE	3	15	—	—	3	—	15	—	—	—	—	6	3	3
	MORPHINE	30	25	—	7	37	—	25	25	—	—	—	25	8	13
	NORMETHADONE	1	20	—	10	11	—	20	7	—	—	—	7	8	3
	OPIUM	697	2 500	—	2	699	—	2 500	571	—	—	—	571	1 000	128
	PETHIDINE	12	100	—	60	72	—	100	10	—	—	—	10	25	62
 IRAN	 COCAINE	9	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	9	9
	CODEINE	224	975	—	996	1 220	—	700	372	—	—	—	372	500	848
	ETHYLMORPHINE	53	20	—	—	53	—	20	17	—	—	—	17	20	36
	METHADONE	6	4	—	1	7	—	4	1	—	—	—	1	6	8
	MORPHINE	13	28	—	6	19	—	8	3	—	—	—	3	20	16
	OPIUM	24 230 ^g	24 618	—	—	24 230	—	200	—	—	24 218	24 218	200	—	12
	PETHIDINE	2	15	—	11	13	—	8	4	—	—	—	4	10	8
	PHOLCODINE	20	39	—	—	20	—	30	4	—	—	—	4	30	16
 IRAQ — IRAK	 COCAINE	4	2	—	—	4	—	2	—	—	—	—	—	4	3
	CODEINE	42	125	—	35	77	—	125	11	—	—	—	11	40	58
	ETHYLMORPHINE	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	4	2
	MORPHINE	4	3	—	1	5	—	3	1	—	—	—	1	4	4
	OPIUM	47	72	—	—	47	—	40	6	—	—	—	6	80	41
	PETHIDINE	60	30	—	3	63	—	30	21	—	—	—	21	60	43
 IRELAND — IRLANDE	 CANNABIS	1	3	—	—	1	—	3	—	—	—	—	—	—	1
	COCAINE	1	4	—	—	1	—	4	—	—	—	—	3	—	1
	CODEINE	94	420	—	449	543	—	420	462	—	—	—	462	350	81
	DEXTRAMORAMIDE	—	5	—	3	3	—	5	3	—	—	—	3	—	—
	DIPIPANONE	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	—	—
	METHADONE	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	1	—
	MORPHINE	5	11	—	8	13	—	10	4	—	—	—	5	20	8
	OPIUM	55	120	—	27	82	—	120	32	—	—	—	32	200	35
	PETHIDINE	54	104	—	70	124	—	70	40	—	—	—	34	74	100
	PHOLCODINE	4	13	—	12	16	—	13	13	—	—	—	13	12	3
 ISRAEL — ISRAËL	 COCAINE	2	6	—	—	2	—	4	1	—	—	—	1	5	2
	CODEINE	257	863	—	645	902	—	650	701	20	—	—	702	450	199
	ETHYLMORPHINE	7	10	—	4	11	—	6	2	—	—	—	2	12	7
	HYDROCODONE	2	2	1	—	3	—	3	2	—	—	—	2	3	1
	MORPHINE	18	11	—	1	19	—	4	3	—	—	—	3	26	10 ^h
	NORPIGANONE	1	2	—	—	1	—	2	1	—	—	—	1	2	—
	OPIUM	74	108	—	20	94	—	105	49	—	—	—	3	52	70
	OXYCODONE	3	—	2	—	5	—	2	2	—	—	—	2	2	3
	PETHIDINE	51	57	58	—	109	—	60	39	—	—	—	11	50	42
	PETHIDINE, INTERMED. A	—	136	—	120	120	—	—	63	60	—	—	60	73	60
	PETHIDINE, INTERMED. C	1	—	9	—	10	—	—	10	7	—	—	7	15	3
	PHOLCODINE	—	10	—	—	—	—	6	1	—	—	—	1	5	-1
	THEBAINE	3	16	—	10	13	—	—	10	9	—	—	9	10	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 Including 2 966 kg. resulting from seizures.

^c 4 408 kg. were destroyed.

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

^e Including 5 421 kg. resulting from seizures.

^f 5 400 kg. were destroyed.

^g Resulting from seizures in the illicit traffic.

^h 6 kg. were destroyed.

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

^b Y compris 2 966 kg provenant de saisies.

^c 4 408 kg ont été détruits.

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

^e Y compris 5 421 kg provenant de saisies.

^f 5 400 kg ont été détruits.

^g Provenant de saisies dans le trafic illicite.

^h 6 kg ont été détruits.

TABLE X (continued)

1968

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 8)	DRUGS STUPÉFIANTS	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 Special purposes	B Consumption Consommation	5 As estimated for	C Conversion Transformation	6 Actual	7 Export	II	D Stock on 31 December Stock au 31 décembre	E Stock on 31 December Stock au 31 décembre		
		Stock au 1 ^{er} janvier	Limites de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation	Production ou fabri- cation	Importa- tion		Besoins spéciaux	Prévus dans les « Evaluations »	Effecti- ve	Prévus dans les « Evaluations »	Effecti- ve	Exporta- tion	TOTAL (4+5 +6+7)	As estimated for	Actual	Calcu- lated (I minus II)	
														Stock on 31 December Stock au 31 décembre	Stock on 31 December Stock au 31 décembre		
PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS (voir Index, page 9)		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	
ITALY — ITALIE	CANNABIS	5	5	—	—	5	—	1	—	—	—	—	—	—	10	5	5
	COCA, LEAVES — FEUILLES	1 183	1 000	—	—	1 183	—	1 000	337	—	—	—	337	1 000	846	846	
	COCAINE	12	12	—	1	13	—	10	5	—	—	—	5	15	9	8	
	CODEINE	1 227	3 440	3 406	—	4 633	—	3 600	3 458	280	215	1	3 674	1 300	957	959	
	DEXTRORMORAMIDE	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	2	—	1	
	DIHYDROCODEINE	61	214	206	—	267	—	200	228	—	—	16	244	150	23	23	
	ETHYL MORPHINE	442	822	762	—	1 204	—	1 050	865	—	—	—	865	400	338	339	
	HEROIN — HEROINE	4	1	—	—	4	—	1	—	—	—	—	—	5	4	4	
	HYDROCODONE	2	110	86	32	120	—	140	117	—	—	—	117	60	3	3	
	HYDROMORPHONE	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	2	2	2	
	KETOBEMIDONE —																
	CETOBEMIDONE	2	3	—	—	1	3	—	—	—	—	—	1	3	1	2	
	METHADONE	8	16	—	5	13	—	10	5	—	—	—	5	15	9	8	
	MORPHINE	384	4 060	4 046	16	4 446	—	100	66	5 000	3 695	—	3 761	1 200	683	685	
	NORMETHADONE	27	12	—	4	31	—	10	5	—	—	—	5	30	26	26	
	OPIUM	8 530	51 685	—	39 700	48 230	—	500	186	39 500	38 242	215	38 643	20 000	7 490 ^a	9 587 ^a	
	OXYCODONE	19	3	3	—	22	—	10	3	—	—	—	3	20	19	19	
	PETHIDINE	242	142	124	34	400	—	180	136	—	—	—	136	250	265	264	
	PHOLCODINE	5	56	62	—	67	—	10	—	—	—	52	52	10	15	15	
	THEBACON — THEBACONE	8	6	4	4	16	—	10	5	—	—	—	5	10	13	11	
	THEBAINE	376	310	185	—	561	—	10	—	200	220	150	370	500	189	191	
IVORY COAST — CÔTE D'IVOIRE	CODEINE	6	36	—	—	6	—	30	3	—	—	—	3	12	2	3	
	OPIUM	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1	
	PETHIDINE	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	1	—	—	
JAMAICA — JAMAÏQUE	COCAINE	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1	
	CODEINE	12	35	—	23	35	—	35	32	—	—	—	32	6	3	3	
	OPIUM	5	12	—	1	6	—	12	1	—	—	—	1	2	2 ^a	5 ^a	
	PETHIDINE	5	8	—	6	11	—	8	6	—	—	—	6	2	6	5	
JAPAN — JAPON	CANNABIS	—	40	—	5	5	—	40	5	—	—	—	5	—	—	—	
	COCAINE	71	179	—	122 ^b	193	—	60	43	—	—	—	43	190	153	150	
	CODEINE	1 588	5 390	5 687	—	7 275	—	2 760	2 620	3 641	3 411	—	6 031	1 216	1 236 ^c	1 244	
	DIHYDROCODEINE	1 353	3 099	3 389	—	4 742	—	3 500	4 026	—	—	—	4 026	954	715	716	
	DIMETHYLTHIAMBUTENE	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	4	4	4	
	ETHYL MORPHINE	14	3	4	—	18	—	10	4	—	—	—	4	14	14	14	
	MORPHINE	98	5 140	5 116	—	5 214	—	44	33	6 320	5 109	—	5 142	96	68 ^d	72	
	OPIUM	43 464	—	98	40 000	83 562	—	60	47	64 940	43 066	1	43 114	50 014	40 438 ^e	40 448	
	OXYCODONE	8	13	—	—	8	—	10	2	—	—	—	2	11	5	6	
	PETHIDINE	151	96	75	—	226	—	110	96	—	—	—	96	214	128 ^f	130	
	THEBAINE	1 560	96	381	—	1 941	—	10	—	630	184	—	184	738	1 756	1 757	

JORDAN — JORDANIE	CODEINE	11	18	—	12	23	—	18	14	—	—	—	14	9	9	9
	OPIUM	28	40	—	15	43	—	40	39	—	—	—	39	5	4	4
	PETHIDINE	5	8	—	8	13	—	8	6	—	—	—	6	4	6	7
KENYA	COCAINE	4	3	—	2	6	—	3	2	—	—	—	2	2	4	4
	CODEINE	36	183	—	132	168	—	160	107	—	—	—	107	60	62	61
	MORPHINE	3	10	—	2	5	—	9	3	—	—	—	3	4	1	2
	OPIUM	67	100	—	65	132	—	100	60	—	—	—	60	50	73	72
	PETHIDINE	18	30	—	16	34	—	20	12	—	—	8	20	20	13	14
KOREA, REPUBLIC OF — RÉP. DE CORÉE	CODEINE	—	181	—	131	131	—	96	128	—	—	—	128	5	2	3
	DIHYDROCODEINE	—	201	—	200	200	—	201	201	—	—	—	201	—	—	-1
	MORPHINE	—	8	—	5	5	—	5	6	—	—	—	8	—	—	-1
	OPIUM	—	75	—	58	58	—	50	57	—	—	—	57	—	—	1
	PETHIDINE	—	72	—	65	65	—	56	62	—	—	—	62	—	3	3
KUWAIT — KOWEÏT	CANNABIS	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	COCAINE	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1
	CODEINE	12	62	—	48	60	—	44	26	—	—	—	26	20	34	34
	MORPHINE	—	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	1	1	—	—
	OPIUM	13	60	—	18	31	—	60	2	—	—	—	2	—	31	29
	PETHIDINE	5	7	—	4	9	—	5	3	—	—	—	3	2	5	6
	PHENADOXONE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	PHOLCODINE	4	7	—	—	4	—	7	—	—	—	—	—	4	4	4
LAOS	COCA, LEAVES—FEUILLES	21	—	—	—	21	—	—	2	—	—	—	2	—	19	19
	COCAINE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
	CODEINE	2	5	—	1	3	—	4	3	—	—	—	3	—	3	—
	MORPHINE	1	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—
	OPIUM	18	38	—	—	18	—	35	3	—	—	—	3	—	15	15
	PETHIDINE	—	17	—	2	2	—	15	2	—	—	—	2	—	1	—
LEBANON — LIBAN	COCA, LEAVES—FEUILLES	60	—	—	—	60	—	—	—	—	—	—	23	60	60	60
	CODEINE	29	80	—	74	103	—	80	77	—	—	—	77	20	25	26
	HEROIN — HEROÏNE	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
	MORPHINE	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3	4	3
	OPIUM	41	5	—	—	41	—	5	2	—	—	—	2	15	42	39
	PETHIDINE	2	10	—	8	10	—	10	8	—	—	—	8	1	3	2
LESOTHO	OPIUM	1	10	—	15	16	—	9	9	—	—	—	9	3	7	7
LIBERIA — LIBÉRIA	OPIUM	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—
	PETHIDINE	—	5	—	4	4	—	4	4	—	—	—	4	—	—	—
LIBYA — LIBYE	PETHIDINE	1	3	—	1	2	—	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 Estimated quantity of pure cocaine contained in crude cocaine.

^c 8 kg. were lost in the course of manufacture.

^d 2 kg. were lost in the course of manufacture.

^e 5 kg. were lost in the course of manufacture.

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

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

^b Quantité évaluée de cocaïne pure contenue dans la cocaïne brute.

^c 8 kg ont été perdus en cours de fabrication.

^d 2 kg ont été perdus en cours de fabrication.

^e 5 kg ont été perdus en cours de fabrication.

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

TABLE X (continued)

1968

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 8)	DRUGS	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES						AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES						BALANCE			
		Stock on 1 January	Limit of manufacture and/or import	Production or manufacture	Import	I	4	B	5	C	6	7	II	D	E	F	
														Total (4+5 +6+7)	As estimated for Prévu dans les « Evaluations »	Actual Effecti- ve Prévu dans les « Evaluations »	Calcu- lated (I minus II) Calculé (I moins II)
PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS (voir Index, page 9)	STUPÉFIANTS	Stock au 1er janvier	Limite de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation	Produc- tion ou fabri- cation	Importa- tion	(1+2+3)	Besoins spéciaux	Consumption Consomma-tion	Conversion Transformation					Stock on 31 December Stock au 31 décembre			
		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	
LUXEMBOURG	CANNABIS	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	2	—	1
	CODEINE	1	7	—	1	2	6	1	—	—	—	—	—	1	—	—	1
	NORMETHADONE	—	1	—	2	2	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	1
	OPIUM	2	6	—	4	6	—	6	4	—	—	—	—	4	3	2	2
	PETHIDINE	—	2	—	2	2	—	2	2	—	—	—	—	2	—	—	—
	PHOLCODINE	2	30	—	26	28	—	30	19	—	—	—	—	19	—	9	9
MADAGASCAR	COCA, LEAVES — FEUILLES . . .	67	110	—	—	67	—	110	40	—	—	—	—	40	50	27	27
	COCAINE	2	2	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	2	2	2
	CODEINE	84	165	—	40	124	—	150	41	—	—	—	—	41	100	83	83
	ETHYLMORPHINE	—	2	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—
	OPIUM	164	128	—	21	182	—	90	30	—	—	—	—	30	200	154	152
	PETHIDINE	1	4	—	1	2	—	4	2	—	—	—	—	2	1	—	—
MALAWI	CODEINE	—	19	—	22	22	—	13	5	—	—	—	—	5	6	17	17
	MORPHINE	1	5	—	—	1	—	4	1	—	—	—	—	1	2	1	—
	OPIUM	—	27	—	1	1	—	18	—	—	—	—	—	9	—	1	1
	PETHIDINE	1	5	—	1	2	—	4	1	—	—	—	—	1	2	—	1
MALAYSIA — MALAISIE	CANNABIS	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
	COCAINE	2	3	—	2	4	—	2	1	—	—	—	—	1	3	2	3
	CODEINE	443	570	—	225	668	—	568	298	—	—	2	300	352	367	368	—
	DIHYDROCODEINE	—	4	—	2	2	—	4	2	—	—	—	—	2	—	—	—
	METHADONE	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1	1
	MORPHINE	9	14	—	1	10	—	9	4	—	—	—	—	4	14	7	6
	OPIUM	116	100	—	60	178	—	100	22	—	—	—	—	22	100	153	154
	PETHIDINE	39	66	—	22	61	—	55	30	—	—	—	—	30	51	31	31
	PHOLCODINE	—	6	—	1	1	—	5	1	—	—	—	—	1	2	—	—
MALDIVE ISLANDS — ILES MALDIVES	OPIUM	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
MALI	COCA, LEAVES — FEUILLES . . .	10	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	10	10	10
	COCAINE	—	4	—	2	2	—	1	2	—	—	—	—	2	3	—	—
	CODEINE	14	101	—	8	22	—	52	15	—	—	—	—	15	64	6	7
	OPIUM	4	100	—	33	37	—	47	14	—	—	—	—	14	58	22	23
	PETHIDINE	—	2	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1	1
MALTA — MALTE	CODEINE	14	5	—	2	16	—	5	10	—	—	—	—	10	1	6	6
	OPIUM	2	3	—	1	3	—	3	2	—	—	—	—	2	2	1	1
	PETHIDINE	1	5	—	2	3	—	5	3	—	—	—	—	3	1	1	—
MAURITANIA — MAURITANIE	OPIUM	4	20	—	—	4	—	20	—	—	—	—	—	5	4	4	4

MAURITIUS — ILE MAURICE	CANNABIS	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	
	COCAINE	—	5	—	—	2	2	—	2	1	—	—	—	1	4	1	1
	CODEINE	2	1	—	—	1	3	—	1	1	—	—	—	1	2	2	2
	OPIUM	22	10	—	—	1	23	—	10	7	—	—	—	7	21	16	16
	PETHIDINE	2	5	—	—	2	4	—	2	2	—	—	—	2	5	2	2
MEXICO — MEXIQUE	CODEINE	668	2 372	—	2 238	2 906	—	2 225	2 369	—	8	—	2 377	516	528	529	
	DIHYDROCODEINE	19	37	11	27	57	—	50	34	—	—	34	23	22	23		
	DIPHENOXYLATE	—	9	19	—	19	—	20	9	—	—	9	—	10	10		
	ETHYLMORPHINE	2	150	—	122	124	—	150	122	—	—	122	2	2	2		
	HYDROCODONE	9	41	—	26	35	—	40	25	—	—	25	4	9	10		
	METHADONE	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2	
	MORPHINE	1	7	—	4	5	—	5	2	—	—	—	2	2	2	3	
	OPIUM	19	49	—	18	37	—	40	27	—	—	27	15	11	10		
	OXYCODONE	2	16	—	13	15	—	16	14	—	—	14	—	2	1		
	PETHIDINE	24	60	—	28	52	—	60	29	—	—	29	4	24	23		
	PETHIDINE, INTERMED. C	3	10	—	—	3	—	10	—	—	3	—	3	—	—		
	PHOLCODINE	2	5	—	—	2	—	5	—	—	—	—	2	2	2		
	PROPERIDINE	1	3	3	—	4	—	4	1	—	—	1	4	3	3		
MOROCCO — MAROC	COCA, LEAVES — FEUILLES	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1		
	COCAINE	3	2	—	—	3	—	2	—	—	—	—	—	3	3		
	CODEINE	70	150	—	131	201	—	150	147	—	—	147	—	54	54		
	ETHYLMORPHINE	15	20	—	15	30	—	20	14	—	—	14	—	15	16		
	MORPHINE	2	2	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	4	2		
	OPIUM	77	150	—	125	202	—	150	101	—	—	101	—	101	101		
	PETHIDINE	8	20	—	12	20	—	20	8	—	—	8	—	12	12		
	PHOLCODINE	6	10	—	4	10	—	10	4	—	—	4	—	7	6		
NETHERLANDS — PAYS-BAS	CANNABIS	65	134	—	50	115	—	50	49	—	—	49	150	66	66		
	COCA, LEAVES — FEUILLES	5	1 504	—	—	5	—	10	—	—	—	—	1 500	5	5		
	COCAINE	110	53	—	—	110	—	25	19	—	—	17	36	80	74		
	CODEINE	1 450	4 996	4 783	111	6 344	—	850	808	70	1	4 189	4 998	2 500	1 344	1 346	
	CONCENTRATE OF POPPY STRAW — CONCENTRÉ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	DE PAILLE DE PAVOT	—	10 803	26 280	—	26 280	—	—	5 000	12 680	13 600	26 280	2 000	—	—		
	DEXTROMORAMIDE	106	188	174	—	280	—	30	22	—	166	188	200	91	92		
	DIHYDROCODEINE	2	1	1	—	3	—	—	—	—	1	1	3	1	2		
	ECGONINE	1	13	—	—	1	—	—	—	—	—	—	15	1	1		
	ETHYLMORPHINE	37	102	109	—	146	—	3	2	—	38	40	100	106	106		
	HYDROCODONE	25	54	55	—	80	—	30	25	5	4	13	42	45	37		
	HYDROMORPHONE	5	2	3	—	8	—	2	2	—	—	2	10	5	6		
	LEVOMORAMIDE	1 830	78	186	—	2 016	—	—	—	—	—	—	2 100	2 017	2 018		
	METHADONE	3	2	10	—	13	—	4	2	—	—	—	2	5	11		
	METHADONE INTERMED.	—	10	10	—	10	—	—	25	10	—	10	10	—	—		
	MORAMIDE INTERMED.	37	474	713	—	750	—	—	900	375	—	375	100	374	375		
	MORPHINE	1 694	3 193	5 276	503	7 473	30	40	35	3 000	4 150	1 695	5 910	1 500	1 469 ^b	1 563 ^b	
	NICOCODINE	1	4	—	—	1	—	3	—	—	—	—	2	1	1		
	NICOMORPHINE	—	6	6	—	6	—	5	3	—	—	3	5	3	3		
	NORMETHADONE	2	11	—	8	10	—	8	6	—	—	6	5	4	4		
	OPIUM	1 159	791	—	263	1 422	—	500	436	—	151	587	1 300	971	835		
	OXYCODONE	3	9	—	—	3	—	1	—	—	—	—	12	2	3		
	PETHIDINE	972	493	617	—	1 589	69	125	101	—	165	335	1 200	1 255	1 254		
	PETHIDINE, INTERMED. A	561	—	332	—	803	—	—	1 500	661	—	661	1 500	232	232		
	PHOLCODINE	22	34	44	—	66	—	—	—	—	7	7	50	59	59		
	RACEMORAMIDE	250	552	373	—	623	—	—	1 100	557	—	577	225	46	46		
	THEBACON — THEBAONE	1	2	3	—	4	—	2	—	—	2	2	5	1	2		
	THEBAINE	69	43	22	96	187	—	—	50	107	1	108	100	78	79		

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

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

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

TABLE X (*continued*)

1968

TABLEAU X (*suite*)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 8)	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 <i>Produc- tion or mau- facture</i>	3 <i>Import</i>	I	4 <i>Special purposes</i>	B <i>Consumption Consomma- tion</i>	5	C <i>Conversion Transformation</i>	6	7	II	D	8	III	
		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 spéciaux	As estimated for <i>Prévue dans les « Evaluations »</i>	Actual	As estimated for <i>Prévue dans les « Evaluations »</i>	Actual	Export	TOTAL (4+5 +6+7)	As estimated for <i>Prévu dans les « Evaluations »</i>	Actual	Calcu- lated (I minus II)	
														Stock on 31 December Stock au 31 décembre			
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	—	6	—	3	3	—	6	4	—	—	—	4	—	—	-1	
	MORPHINE	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	-1	
	OPIUM	—	4	—	1	1	—	4	1	—	—	—	1	—	—	—	
	PETHIDINE	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—	
SURINAM	CODEINE	12	4	—	2	14	—	4	4	—	—	—	4	10	11	10	
	ETHYL MORPHINE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	
	MORPHINE	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	2	2	
	OPIUM	20	10	—	7	27	—	10	7	—	—	—	7	10	23	20	
	PETHIDINE	4	4	—	2	6	—	4	2	—	—	—	2	3	5	4	
NEW ZEALAND — NOUVELLE-ZÉLANDE	COCAINE	7	7	—	6	13	—	5	8	—	—	—	8	10	5	5	
	CODEINE	302	1 047	—	637	939	—	450	592	—	—	—	592	900	347	347	
	METHADONE	3	5	—	4	7	—	3	2	—	—	—	2	6	4	5	
	MORPHINE	13	17	—	10	23	—	10	8	—	—	—	8	21	14	15	
	OPIUM	245	369	—	51	296	—	155	188	—	—	—	188	460	108	108	
	PETHIDINE	194	210	—	70	264	—	135	112	—	—	—	112	270	151	152	
	PHOLCODINE	87	204	—	137	224	—	100	105	—	—	—	105	200	115	119	
NICARAGUA	CODEINE	2	19	—	8	10	—	19	8	—	—	—	8	—	—	2	
	PETHIDINE	1	12	—	7	8	—	12	7	—	—	—	7	—	—	1	
NIGER	COCA, LEAVES — FEUILLES . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	
	CODEINE	7	1	—	—	7	—	1	—	—	—	—	—	—	7	7	
	OPIUM	10	3	—	—	10	—	3	2	—	—	—	2	—	7	8	
NIGERIA — NIGÉRIA	COCAINE	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—	
	CODEINE	12	60	—	42	54	—	60	37	—	—	—	37	1	17	17	
	MORPHINE	—	3	—	1	1	—	3	1	—	—	—	1	—	1	—	
	OPIUM	66	85	—	50	118	—	85	96	—	—	—	98	30	20	20	
	PETHIDINE	5	71	—	26	31	—	60	28	—	—	—	28	17	3	3	

NORWAY — NORVÈGE

COCAINE	1	1	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	1	2	—	—
CODEINE	305	694	—	—	461	768	—	400	451	—	—	—	451	600	314	315
ETHYLMORPHINE	18	36	—	—	16	34	—	25	12	—	—	—	12	30	22	22
HYDROCODONE	6	4	1	—	7	—	7	4	—	—	—	—	4	14	3	3
KETOBEMIDONE —																
CETOBEMIDONE	2	10	—	—	5	7	—	6	5	—	—	—	5	6	1	2
METHADONE	10	6	—	—	—	10	—	6	4	—	—	—	4	9	5	6
MORPHINE	29	139	116	25	170	1	30	27	180	107	—	—	135	60	34	35
OPIUM	292	522	—	—	292	—	225	78	90	48	—	—	126	500	165	166
PETHIDINE	56	113	—	—	72	128	—	70	70	—	—	—	70	100	58	58
PHOLCODINE	23	41	151	—	174	—	80	100	—	—	32	132	40	41	42	
THEBAINE	5	20	—	—	5	—	—	20	5	—	—	5	—	—	—	

PAKISTAN

CANNABIS	20 715	7 605	—	28 320	—	12 462	12 051	—	—	254	12 305	7 737	16 269	16 015	
COCAINE	—	28	—	19	19	—	28	19	—	—	—	19	—	—	—
CODEINE	—	1 866	—	1 696	1 696	—	1 866	1 696	—	—	—	1 696	—	—	—
DIMHYDROCODEINE	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
DIPHENOXYLATE	—	9	—	4	4	—	9	4	—	—	—	4	—	—	—
ETRYLTMORPHINE	—	45	—	15	15	—	45	14	—	—	—	14	—	—	1
MORPHINE	—	144	—	113	113	—	144	114	—	—	—	114	—	—	1
OPIUM	6 654 ^a	1 414	—	8 068	—	5 583	5 520	—	—	—	5 520	11 620	2 548	2 548	
PETHIDINE	—	175	—	143	143	—	175	144	—	—	—	144	—	—	-1
PHOLCODINE	—	45	—	34	34	—	45	35	—	—	—	35	—	—	-1

PANAMA

CODEINE	—	42	—	15	15	—	40	21	—	—	2	23	—	— ^b	-8 ^b
OPIUM	—	15	—	13	13	—	15	14	—	—	—	14	—	—	-1
OXYCODONE	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—
PETHIDINE	—	5	—	4	4	—	5	4	—	—	—	4	—	—	—

PARAGUAY

COCAINE	1	?	—	?	—	4	?	—	—	?	—	?	4	?	?
CODEINE	21	?	—	12	?	—	21	?	—	?	—	?	21	?	?
HEROIN — HEROINE	1	c	—	?	—	d	—	?	—	?	—	?	—	?	?
MORPHINE	1	?	—	?	—	4	?	—	—	?	—	?	4	?	?
OPIUM	16	?	—	?	—	37	?	—	—	?	—	?	37	?	?
PETHIDINE	—	?	—	5	?	—	5	?	—	?	—	?	5	?	?

PERU — PÉROU

CANNABIS	8	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	— ^e	—	8
COCA, LEAVES — FEUILLES	1 420	8755911	—	8757331	—	8600000	8391027	—	—	57 616	308 429	8757072	—	259	259
COCAINE	195	72	315	2	512	—	5	3	—	—	69	72	3	444	440
CODEINE	204	350	—	150	354	—	350	203	—	—	—	203	200	151	151
DIMHYDROCODEINE	1	8	—	3	4	—	5	3	—	—	—	3	5	1	1
ETHYLMORPHINE	4	8	—	4	8	—	8	3	—	—	—	3	4	5	5
HYDROCODONE	5	10	—	6	11	—	10	6	—	—	—	6	5	5	5
MORPHINE	2	2	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	1	1	2
OPIUM	54	100	—	19	73	—	100	36	—	—	—	36	30	37	37
PETHIDINE	10	24	—	10	20	—	20	12	—	—	—	12	15	8	8
PHOLCODINE	1	1	—	1	2	—	1	1	—	—	—	1	1	1	1

PHILIPPINES

CANNABIS	4	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4	4
CODEINE	53	132	—	114	167	—	124	137	—	—	—	137	62	30	30
ETHYLMORPHINE	—	5	—	3	3	—	4	2	—	—	—	2	2	1	1
HYDROCODONE	12	32	—	13	25	—	30	17	—	—	—	17	15	8	8
MORPHINE	1	4	—	2	3	—	3	2	—	—	—	2	1	—	1
OPIUM	67	148	—	107	174	—	144	133	—	—	—	133	72	41	41
PETHIDINE	16	32	—	16	32	—	32	19	—	—	—	19	16	13	13

^a Including 1 157 kg. resulting from seizures.^b 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.^c This limit cannot be calculated, some of its components being unknown.^d Incomplete.^e 8 kg. were destroyed.^a Y compris 1 157 kg provenant de saisies.^b Étant donné la différence entre le stock déclaré et le stock calculé par l'Organe, les autorités compétentes ont été priées de réexaminer leurs statistiques.^c Cette limite ne peut être calculée, plusieurs de ses éléments n'étant pas connus.^d Incomplet.^e 8 kg ont été détruits.

TABLE X (continued)

1968

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 8)	DRUGS STUPÉFIANTS	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES						AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES						BALANCE		
		Stock on 1 January	A Limit of manufacture and/or import	2 Production or manu- facture	3	I	4	B	5	C	6	7	II	D	E	III
		Stock au 1 ^{er} janvier	Limite de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation	Produc- tion ou fabri- cation	Importation	(1+2+3)	Special purposes	Consumption Consummation		Conversion Transformation		Export		Stock on 31 December Stock au 31 décembre		
								As estimated for	Actual	As estimated for	Actual		TOTAL (4+5 +6+7)			
POLAND — POLOGNE		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.
	COCAINE	18	35	—	13	31	—	29	21	—	—	—	21	25	10	10
	CODEINE	1 926	3 134	2 556	—	4 482	—	1 970	1 900	25	13	1 221	3 134	2 000	1 328	1 348
	CONCENTRATE OF POPPY STRAW — CONCENTRÉ DE PAILLE DE PAVOT	—	5 542	5 542	--	5 542	—	—	—	—	—	5 502	5 502	500	40	40
	DIHYDROCODEINE	10	8	8	—	18	—	10	6	—	—	—	6	15	12	12
	ETHYLMORPHINE	23 ^a	47	60	—	83	—	50	46	—	—	—	46	25	37	37
	HYDROCODONE	2	1	—	—	2	—	1	1	—	—	—	1	3	2	1
	MORPHINE	50	—	4 724	13	4 787	—	55	39	6 500	2 961	1 470	4 470	500	316	317
	OPIUM	815	2 234	—	300	1 115	—	250	967	900	—	—	987	1 900	148	148
	OXYCODONE	19	8	—	—	21	—	8	5	—	—	—	5	14	17	16
	PETHIDINE	169 ^b	183	—	115	284	—	180	201	—	—	3	204	150	80	80
PORTUGAL																
	CANNABIS	17	42	—	14	31	—	15	7	—	—	—	7	45	24	24
	COCA, LEAVES — FEUILLES	184	5 215	—	—	184	—	50	19	5 000	—	—	19	350	165	165
	COCAINE	14	37	—	12	28	—	12	8	—	—	—	8	40	18	18
	CODEINE	220	333	488	—	708	—	200	244	10	2	133	379	150	328	329
	CONCENTRATE OF POPPY STRAW — CONCENTRÉ DE PAILLE DE PAVOT	—	800	—	800	800	—	—	600	800	—	800	200	—	—	—
	DEXTROMORAMIDE	2	6	—	1	3	—	4	2	—	—	—	2	5	1	1
	DIHYDROCODEINE	2	2	2	—	4	—	3	2	—	—	—	2	3	4	2
	ETHYLMORPHINE	61	47	40	—	101	—	50	47	—	—	—	47	50	54	54
	HYDROCODONE	4	1	2	—	6	—	3	1	—	—	—	1	3	5	5
	KETOBEMIDONE —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
	CETOBEMIDONE	—	2	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	1	3	—
	METHADONE	1	3	—	—	1	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—
	MORPHINE	51	578	577	1	629	—	15	5	450	412	—	417	300	212	212
	NORMETHADONE	—	5	—	1	1	—	3	—	—	—	—	—	3	1	1
	OPIUM	432	4 050	—	2 007	2 439	—	50	53	4 000	2 000	—	2 053	200	386	386
	OXYCODONE	8	3	2	—	10	—	5	3	—	—	—	3	7	8	7
	PETHIDINE	56	96	—	27	83	—	70	37	—	—	3	40	80	42	43
	THEBAINE	25	—	10	—	35	—	—	20	5	—	5	20	31	30	30
PORTUGAL: Non-metropolitan territories Territoires non métropolitains																
ANGOLA	COCA, LEAVES — FEUILLES	10	1	—	—	10	—	1	—	—	—	—	10	10	10	10
	COCAINE	5	2	—	2	7	—	2	1	—	—	—	1	5	6	6
	CODEINE	23	5	—	2	25	—	5	8	—	—	—	8	20	17	17
	ETHYLMORPHINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	MORPHINE	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3	3	3
	OPIUM	42	5	—	—	42	—	5	5	—	—	—	5	35	36	37
	PETHIDINE	4	6	—	4	8	—	6	3	—	—	—	3	1	4	5

CAPE VERDE ISLANDS ILES DU CAP-VERT	OPIUM	—	2	—	—	—	—	2	1	—	—	—	1	5	—	-1
MACAU — MACAO	CODEINE	3	6	—	5	8	—	6	5	—	—	—	5	4	4	3
	OPIUM	4	2	—	1	5	—	2	1	—	—	—	1	2	3	4
MOZAMBIQUE	COCA, LEAVES — FEUILLES	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	1	2	2
	COCAINE	3	2	—	—	3	—	2	—	—	—	—	—	1	3	3
	CODEINE	23	10	—	—	23	—	10	9	—	—	—	9	6	14	14
	MORPHINE	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	2	2	2
	OPIUM	33	5	—	—	33	—	5	1	—	—	—	1	1	32	32
	PETHIDINE	3	3	—	—	3	—	3	2	—	—	—	2	1	1	1
PORTUGUESE TIMOR — TIMOR PORTUGAIS	CODEINE	1	c	?	—	?	—d	5	?	—	—	—	?	—	?	?
SÃO TOMÉ AND PRÍNCIPE — SÃO-TOMÉ ET PRÍNCIPE	CODEINE	1	4	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	3	—	1
	OPIUM	2	3	—	—	3	—	1	3	—	—	—	3	4	—	—
QATAR — KATAR	CODEINE	3	3	—	—	2	5	—	3	4	—	—	—	4	—	2
	OPIUM	4	1	—	—	4	—	1	—	—	—	—	—	5	4	4
ROMANIA — ROUMANIE	COCAINE	—	73	—	72	72	—	73	72	—	—	—	72	5	—	—
	CODEINE	—	1 748	1 750	—	1 750	—	2 430	1 224	—	—	525	1 749	100	—	1
	ETHYL MORPHINE	—	70	70	—	70	—	100	70	—	—	—	70	40	—	—
	MORPHINE	—	2 549	2 550	—	2 550	—	9	9	2 550	2 047	493	2 549	100	—	1
	OPIUM	—	155	—	138	138	—	155	138	—	—	—	138	—	—	—
	PETHIDINE	—	53	—	52	52	—	53	52	—	—	—	52	—	—	—
RWANDA	COCAINE	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2
	CODEINE	1	1	—	1	2	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—
	OPIUM	1	28	—	1	2	—	20	4	—	—	—	4	10	9 ^e	-2 ^e
SAUDI ARABIA — ARABIE SAOUDITE	COCAINE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
	CODEINE	61	—	—	—	61	—	—	6	—	—	—	6	—	53	55
	MORPHINE	8	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
	OPIUM	70	1	—	1	71	—	1	1	—	—	—	1	—	70	70
	PETHIDINE	—	3	—	2	2	—	2	2	—	—	—	2	—	—	—
SENEGAL — SÉNÉGAL	COCAINE	3	—	?	—	?	—	—	?	—	—	—	?	—	?	?
	CODEINE	1	c	?	—	?	—	—	?	—	—	—	?	—	5	?
	ETHYL MORPHINE	1	—	?	—	?	—	—	?	—	—	—	?	—	?	?
	METHADONE	4	—	?	—	?	—	—	?	—	—	—	?	—	?	?
	OPIUM	7	—	?	—	?	—	52	?	—	—	—	?	3	?	?
SINGAPORE — SINGAPOUR	COCAINE	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	1	1	—
	CODEINE	77	200	—	77	154	—	200	134	—	—	—	134	100	19	20
	MORPHINE	—	5	—	2	2	—	5	1	—	—	—	1	2	1	1
	OPIUM	73f	50	—	—	73	—	50	21	—	—	—	21	—	52	52
	PETHIDINE	6	10	—	8	14	—	10	8	—	—	—	8	5	6	6
	PHOLCODINE	—	5	—	—	—	—	3	1	—	—	—	1	2	—	-1

^a Including 1 kg. withdrawn from retailers' stocks.

^b Including 8 kg. withdrawn from retailers' stocks.

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

^d Incomplete.

^e 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.

^f Including 45 kg. resulting from seizures.

^a Y compris 1 kg tiré des stocks des détaillants.

^b Y compris 8 kg tirés des stocks des détaillants.

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

^d Incomplet.

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

^f Y compris 45 kg provenant de saisies.

TABLE X (*continued*)

1968

TABLEAU X (*suite*)

	OPIMUM d	28 757	16 401	—	16 638	45 395	—	401	258	16 000	20 437	—	20 695	23 000	24 634 e	24 700
	OXYCODONE	17	13	31	—	48	—	20	6	—	—	—	6	25	42	42
	PETHIDINE	63	149	149	—	212	—	120	118	—	—	—	118	130	94	94
	PHOLCODINE	70	47	38	—	108	—	50	47	—	—	—	47	75	59	61
	THEBAINE	8	37	77	—	85	—	1	—	50	49	—	49	2	37	36
SUDAN — SOUDAN	COCAINE	—	—	? 1	? 1	—	—	1	1	—	?	—	—	—	—	?
	CODEINE	—	f	? 4	? 4	—	—	—	—	—	?	—	—	20	—	?
	OPIUM	1	—	? 2	? 2	—	—	2	1	—	?	—	—	4	—	?
	PETHIDINE	—	—	—	—	—	—	1	1	—	?	—	—	1	—	?
SWAZILAND — SOUAZILAND	CODEINE	—	—	—	1	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—
	METHADONE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	MORPHINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	OPIUM	2	—	—	3	5	—	—	6	—	—	—	6	—	17 a	-1 a
	PETHIDINE	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
SWEDEN — SUÈDE	COCAINE	1	3	—	2	3	—	2	2	—	—	—	2	2	2	1
	CODEINE	1 810	1 700	—	1 091	2 901	28	1 700	1 455	—	—	—	1 483	1 700	1 418	1 418
	DEXTROMORAMIDE	2	1	—	—	2	—	1	1	—	—	—	1	1	1	1
	DIPHENOXYLATE	3	26	—	18	21	—	20	16	—	—	—	16	10	5	5
	ETHYLMORPHINE	375 h	279	—	174	549	—	272	250	—	—	—	257	222	291	292
	HYDROCODONE	2	2	—	1	3	—	2	—	—	—	—	—	2	3	3
	KETOBEMIDONE —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CETOBEDEMIDONE	2	6	—	4	6	—	4	4	—	—	—	4	4	2	2
	METHADONE	1	2	—	1	2	—	2	2	—	—	—	2	2	1	—
	MORPHINE	10	17	—	11	21	—	14	13	—	—	—	13	14	9	8
	OPIUM	110	280	—	160	270	—	280	252	—	—	—	252	—	18	18
	OXYCODONE	3	12	—	2	5	—	8	2	—	—	—	2	8	3	3
	PETHIDINE	48 i	46	—	30	78	—	40	44	—	—	—	6	50	40	27
	PHOLCODINE	—	54	—	30	30	—	37	30	—	—	—	30	17	—	—
	PIRITRAMIDE	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3
	THEBAINE	—	2	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1
SWITZERLAND — SUISSE	BENZYL MORPHINE	135	123	—	—	135	—	—	—	—	—	48	48	210	86	87
	CANNABIS	1	179	—	—	1	—	80	—	—	—	—	—	100	1	1
	COCA, LEAVES — FEUILLES	73	1 827	—	1 000	1 073	—	400	216	500	123	—	339	1 000	618 j	734
	COCAINE	25	19	—	11	36	—	16	14	—	—	3	17	25	19	19
	CODEINE	1 720	1 336	1 241	205	3 166	—	1 460	1 044	135	100	217	1 361	1 900	1 805	1 805
	CONCENTRATE OF POPPY STRAW — CONCENTRÉ DE FAILLE DE PAVOT	2 000	3 500	—	3 000	5 000	—	—	3 000	3 000	—	—	3 000	2 500	2 000	2 000
	DEXTROMORAMIDE	5	15	—	1	6	—	10	3	—	—	—	3	10	4	3
	DIHYDROCODEINE	58	104	97	20	175	—	102	123	—	—	20	143	45	32	32
	DIPHENOXYLATE	—	39	—	17	17	—	20	13	—	—	—	13	20	4	4
	ETHYLMORPHINE	92	114	131	1	224	—	66	35	—	—	—	1	36	170	188
	HYDROCODONE	65	105	108	—	173	—	17	14	—	—	32	46	150	125	127
	HYDROMORPHONE	24	2	—	—	24	—	2	1	—	—	—	1	21	23	23
	KETOBEMIDONE —	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CETOBEDEMIDONE	29	28	21	—	50	—	5	3	—	—	25	28	60	23	22
	LEVORPHANOL	39	14	—	—	39	—	—	—	—	—	3	3	50	36	36
	METHADONE	88	86	—	—	88	—	5	3	—	—	19	22	150	65	66
	MORPHINE	1 718	2 016	2 018	—	3 736	—	123	94	2 100	1 278	428	1 800	2 300	1 936	1 936
	NICOMORPHINE	—	5	—	3	3	—	2	3	—	—	—	3	3	1	—
	NORMETHADONE	1	4	—	2	3	—	2	1	—	—	—	1	3	3	2
	OPIUM	5 263 k	16 902	—	5 061	10 324	—	127	133	10 000	5 046	32	5 211	10 000	5 153	5 113
	OXYCODONE	11	5	—	—	11	—	2	—	—	—	—	—	14	11	11
	PETHIDINE	102	87	—	85	187	—	80	72	—	—	7	79	100	108	108
	THEBAINE — THERACOME	1	4	—	1	2	—	2	1	—	—	—	1	3	2	1
	THEBAINE	206	204	8	—	214	—	1	—	250	210	—	210	200	3	4

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 Resulting from seizures.

c 10 kg. were destroyed.

d Calculated to morphine content of 10%.

e 66 kg. were lost in the course of manufacture.

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

g Incomplete.

h Including 60 kg. drawn from special stocks.

i Including 2 kg. drawn from special stocks.

j 118 kg. were destroyed.

k Including 6 kg. resulting from seizures.

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

b Provenant de saisies.

c 10 kg. ont été détruits.

d Les chiffres ont été calculés afin d'exprimer de l'opium ayant une teneur en morphine de 10%.

e 66 kg. ont été perdus en cours de fabrication.

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

g Incomplet.

h Y compris 60 kg tirés des stocks spéciaux.

i Y compris 2 kg tirés des stocks spéciaux.

j 118 kg ont été détruits.

k Y compris 6 kg provenant de saisies.

TABLE X (continued)

1968

TABLEAU X (suite)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 8)	DRUGS STUPÉFIANTS	AMOUNTS AVAILABLE QUANTITÉS DISPONIBLES						AMOUNTS UTILIZED — QUANTITÉS UTILISÉES						BALANCE		
		Stock on 1st January	Limit of manufacture and/or import	Production or manufacture	Import	TOTAL (1+2+3)	Special purposes	B	C	D	E	F	G	H	I	J
								As estimated for Consumption Consommation	As estimated for Conversion Transformation	Total (4+5 +6+7)	Stock on 31 December Stock au 31 décembre					
								As estimated for Actual	As estimated for Actual							
PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS (voir Index, page 9)																
SYRIA — SYRIE		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.
	CODEINE	45	90	—	43	88	—	90	79	—	—	79	—	9	9	
	MORPHINE	1	2	—	1	2	—	2	—	—	—	—	—	2	2	
	OPIUM	—	5	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	1	—	
	PETHIDINE	4	5	—	5	9	—	5	7	—	—	7	—	1	2	
TANZANIA — TANZANIE																
	COCAINE	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	1	—	—	—	
	CODEINE	13	122	—	105	118	—	122	117	—	—	117	20	1	1	
	OPIUM	8	25	—	20	28	—	25	16	—	—	16	5	12	12	
	PETHIDINE	5	17	—	15	20	—	17	15	—	—	15	6	5	5	
THAILAND — THAILANDE																34
	COCAINE	—	3	—	4	4	1	2	1	—	—	2	1	2	2	
	CODEINE	176	182	—	77	253	—	107	80	—	—	80	100	137 ^a	173 ^a	
	METHADONE	5	4	—	—	5	—	2	1	—	—	1	7	5	4	
	MORPHINE	18	13	—	1	19	—	4	2	—	—	2	22	17	17	
	OPIUM	49	291	—	89	138	—	240	11	—	—	11	22	127	127	
	PETHIDINE	—	15	—	5	5	—	5	5	—	—	5	10	6 ^a	— ^a	
	PHOLCODINE	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	2	
TOGO																
	COCA, LEAVES — FEUILLES . . .	8	—	—	6	14	—	—	2	—	—	2	—	12	12	
	CODEINE	9	20	—	—	9	—	15	2	—	—	2	15	7	7	
	OPIUM	9	5	—	4	13	—	5	2	—	—	2	3	7	11	
TRINIDAD AND TOBAGO — TRINITÉ-ET-TOBAGO																
	CANNABIS	2	6	—	2	4	—	4	1	—	—	1	4	2	3	
	COCAINE	—	6	—	1	1	—	3	2	—	—	2	3	—	-1	
	CODEINE	1	8	—	3	4	—	4	2	—	—	2	4	3	2	
	MORPHINE	1	4	—	—	1	—	2	1	—	—	1	2	1	—	
	OPIUM	7	12	—	5	12	—	8	3	—	—	3	10	8	9	
	PETHIDINE	4	15	—	8	12	—	7	8	—	—	8	7	5	4	
	PHOLCODINE	—	3	—	1	1	—	1	1	—	—	1	1	—	—	
TUNISIA — TUNISIE																
	CANNABIS	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2	—b	2	
	COCA, LEAVES — FEUILLES . . .	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2	—b	2	
	CODEINE	47	48	—	6	53	—	45	37	—	—	37	50	16	16	
	MORPHINE	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2	1	2	
	OPIUM	36	53	—	28	64	—	40	26	—	—	26	50	38	38	
	PETHIDINE	1	5	—	3	4	—	2	3	—	—	3	4	1	1	
	PHOLCODINE	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	
TURKEY — TURQUIE																
	COCA, LEAVES — FEUILLES . . .	330	—	—	—	330	—	—	20	—	—	20	—	310	310	
	COCAINE	1	58	—	3	4	—	4	1	—	—	1	25	4	3	
	CODEINE	294	2 680	—	1 855	2 149	—	750	1 646	—	—	1 646	1 250	504	503	
	DEXTRORMORAMIDE	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	5	4	4	
	DIMHYDROCODINE	7	292	—	30	87	—	150	17	—	—	17	150	20	20	

	DIPHENOXYLATE	—	25	—	2	2	—	25	2	—	—	—	2	—	1	—
	ETHYLMORPHINE	26	1 916	—	1 060	1 086	—	400	572	—	—	—	572	760	515	514
	HYDROCODONE	4	8	—	4	8	—	5	2	—	—	—	2	4	6	6
	HYDROMORPHONE	2	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1	2	2	2
	METHADONE	4	15	—	—	4	—	—	—	—	—	—	10	4	4	4
	MORPHINE	107	70	—	—	107	—	10	4	—	—	—	4	30	102	103
	NORMETHADONE	3	6	—	—	3	—	5	—	—	—	—	5	3	3	3
	OPIUM	82 076 ^c	122 158	—	204 234	—	1 000	781	—	—	111 192	111 973	—	81 478	92 261	
	OXYCODONE	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1
	PETHIDINE	15	30	—	—	15	—	15	7	—	—	—	7	15	7	8
UGANDA — OUGANDA	CODEINE	9	20	—	41	50	—	18	32	—	—	—	32	12	19	18
	MORPHINE	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	—	— ^a	— ^a
	OPIUM	1	43	—	36	37	—	30	30	—	—	—	30	15	7	7
	PETHIDINE	2	13	—	10	12	—	12	7	—	—	—	7	4	2 ^a	5 ^a
UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS — UNION DES RÉPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIÉTIQUES	COCAINE	50	90	—	90	140	—	90	90	—	—	—	90	—	50	50
	CODEINE	500	27 548	27 549	—	28 049	—	32 000	22 000	100	—	5 549	27 549	500	500	500
	ETHYLMORPHINE	50	1 194	1 194	—	1 244	—	1 300	1 000	—	—	144	1 144	100	100	100
	MORPHINE	307	32 668	32 606	—	32 913	—	1 105	374	36 000	32 243	51	32 668	307	300	245
	OPIUM	25 000	—	116 282	99 927	241 209	—	337 000	500	—	213 299	3 454	217 253	20 000	20 000	23 956
	OXYCODONE	—	—	1	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—
	THEBAINE	—	—	3	—	3	—	—	—	3	—	—	3	—	—	—
	TRIMEPERIDINE	100	946	947	—	1 047	—	900	900	—	—	47	947	100	— ^a	100 ^a
UNITED ARAB REPUBLIC — RÉPUBLIQUE ARABE UNIE	CODEINE	242	768	—	375	617	—	700	440	—	—	—	440	300	176	177
	DIHYDROCODEINE	27	150	—	80	107	—	150	45	—	—	—	45	20	61	62
	ETHYLMORPHINE	50	100	—	40	90	—	100	74	—	—	—	74	50	16	16
	MORPHINE	9	11	—	1	10	—	8	9	—	—	1	10	4	1	—
	OPIUM	608 ^d	217	—	—	608	—	200	590	—	—	—	590	100	18	18
	PETHIDINE	11	35	—	21	32	—	15	22	—	—	3	25	5	6	7
UNITED KINGDOM OF GREAT BRITAIN AND NORTHERN IRELAND — ROYAUME-UNI DE GRANDE-BRETAGNE ET D'IRLANDE DU NORD	CANNABIS	179	276	—	254	433	—	190	66	—	—	16	82	250	350	351
	CANNABIS, RESIN — RESINE .	8 ^e	8	—	—	8	—	—	—	—	—	8	8	—	—	—
	COCAINE	296	557	—	199	495	—	122	101	—	—	232	333	500	141 ^f	162
	CODEINE	5 878	22 358	22 346	—	28 224	—	14 260	11 791	1 600	1 789	8 969	22 549	6 500	5 672	5 675
	DEXTRMORAMIDE	11	42	—	33	44	—	31	26	—	—	—	26	23	18	18
	DIETHYLTHIAMBUTENE	10	13	17	—	27	—	13	8	—	—	5	13	12	14	14
	DIHYDROCODEINE	370	1 761	1 720	—	2 090	—	1 457	1 470	—	—	304	1 774	500	314	318
	DIPHENOXYLATE	24	146	—	116	140	—	95	104	—	—	26	130	50	9	10
	DIPIPANONE	75	92	65	—	140	—	87	73	—	—	19	92	75	48	48
	ETHYLMORPHINE	195	1 534	1 538	—	1 733	—	355	186	—	—	1 092	1 278	500	453	455
	HEROIN — HEROINE	38	94	96	—	134	—	62	62	25	14	—	76	60	56	58
	HYDROCODONE	24	71	76	1	101	—	4	6	—	—	59	65	35	36	36
	HYDROMORPHINOL	8	8	—	—	8	—	8	—	—	—	—	—	—	— ^g	8
	LEVORPHANOL	2	2	—	2	4	—	2	1	—	—	—	1	2	2	3
	METHADONE	107	48	28	—	135	—	45	45	—	—	24	69	75	66	66
	METHADONE INTERMED.	—	49	49	—	49	—	—	50	35	—	—	35	25	14	14
	MORPHINE	2 425	22 711	24 018	—	26 443	1	620	399	20 005	21 488	2 309	24 197	3 500	2 243	2 246
	OPIUM	114 847	267 148	—	178 504	293 351	10	5 200	4 984	250 000	224 260	1 795	231 049	125 000	62 301	62 302
	OXYCODONE	23	42	43	—	66	—	12	8	—	—	35	43	35	22	23
	PETHIDINE	2 354	3 748	4 027	—	6 381	7	1 100	943	—	—	2 654	3 604	2 500	2 776	2 777
	PETHIDINE, INTERMED. A	1 871	4 393	4 259	—	6 130	—	—	2	4 220	4 224	620	4 846	2 500	1 284	1 284
	PETHIDINE, INTERMED. C	55	100	85	—	140	—	—	100	101	—	—	101	55	39	39
	PHENAZOCINE	2	5	5	—	7	—	3	3	—	—	—	3	4	4	4
	PHOLCODINE	306	1 392	1 547	—	1 853	—	990	1 145	—	—	212	1 357	950	496	496
	THEBACON — THEBAZONE	2	1	1	—	3	—	—	4	400	277	250	1	4	2	2
	THEBAINE	364	765	798	—	1 162	—	35	4	400	277	250	531	600	628	631

^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 2 kg. were destroyed.

^c Including 1 249 kg. resulting from seizures.

^d Including 526 kg. resulting from seizures.

^e Resulting from seizures.

^f 20 kg. were lost in the process of refinement.

^g 8 kg. were destroyed.

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

^b 2 kg ont été détruits.

^c Y compris 1 249 kg provenant de saisies.

^d Y compris 526 kg provenant de saisies.

^e Provenant de saisies.

^f 20 kg ont été perdus en cours de raffinage.

^g 8 kg ont été détruits.

TABLE X (continued)

1968

TABLEAU X (suite)

— 36 —

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 8)	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 (1+2+3)	Special purposes	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	Exportation	TOTAL (4+5 +6+7)	As estimated for Prévu dans les « Evaluations »	Actual	Calcu- lated (I minus II)
								A	2	3	I											
PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS (voir Index, page 9)	STUPÉFIANTS	Stock au 1 ^{er} janvier	Limite de la fabri- cation et/ou de l'impor- tation	Produc- tion ou fabri- cation	Impor- tation		Besoins spéciaux	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual											
UNITED KINGDOM: Non-metropolitan territories		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	
ROYAUME-UNI: Territoires non métropolitains																						
BAHAMA ISLANDS — ILES BAHAMAS	PETHIDINE	—	5	—	3	3	—	4	3	—	—	—	3	—	4	—	—	—	—	—	—	—
BERMUDA — ILES BERMUDES	CODEINE	—	3	—	3	3	—	3	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	PETHIDINE	—	2	—	2	2	—	2	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRUNEI — BRUNÉI	CODEINE	4	7	—	—	4	—	3	1	—	—	—	1	3	2	3	—	—	—	—	—	—
FIJI ISLANDS — ILES FIDJI	CODEINE	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	1	1	1	1
	OPIUM	10	9	—	1	11	—	9	8	—	—	—	8	9	3	3	—	—	—	—	—	—
	PETHIDINE	1	1	—	1	2	—	1	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
HONG KONG — HONG-KONG	COCAINE	4 ^a	5	—	3	7	—	4	2	—	—	—	2	4	5	5	—	—	—	—	—	—
	CODEINE	95	372	—	263	358	—	250	225	—	—	18	243	200	113	115	—	—	—	—	—	—
	ETHYLMORPHINE	4	8	—	6	10	—	8	5	—	—	—	5	—	5	5	—	—	—	—	—	—
	METHADONE	1	2	—	—	1	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MORPHINE	6 ^b	2	—	—	6	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	6	6	6
	NORMETHADONE	1	2	—	2	3	—	2	2	—	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—	—	1
	OPIUM	184	90	—	63	247	—	90	97	—	—	—	97	30	150	150	—	—	—	—	—	—
	PETHIDINE	19	40	—	29	48	—	30	22	—	—	—	22	30	26	26	—	—	—	—	—	—
	PHOLCODINE	14	23	—	11	25	—	23	19	—	—	—	19	—	6	6	—	—	—	—	—	—

SEYCHELLES	CODINE	3	2	—	—	1	3	—	2	—	—	—	—	—	—	2	—	2	3
	OPIUM	2	10	—	—	1	3	—	10	2	—	—	—	—	—	2	—	2	1
SOUTHERN RHODESIA — RHODÉSIE DU SUD	COCAINE	1	2	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2	1	1	
	CODEINE	31	610	—	—	540	571	—	520	395	—	—	22	417	100	222	154		
	MORPHINE	1	14	—	—	2	3	—	9	1	—	—	—	—	1	7	2	2	
	OPIUM	109	213	—	—	81	180	—	200	64	—	—	13	77	100	107	113		
	PETHIDINE	18	33	—	—	11	29	—	25	12	—	—	7	19	20	10	10		
UNITED STATES OF AMERICA — ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE	ALPHAPRODINE	27	33	34	—	61	—	40	30	—	—	3	33	40	25 e	28			
	ANILERIDINE	194	246	256	—	450	—	285	209	—	—	37	246	400	192 d	204			
	COCA, LEAVES — FEUILLES	411 669	356 000	—	299 414	711 083	—	—	356 000	218 662	—	218 662	400 000	492 421	492 421				
	COCAINE	441	799	724	—	1 165	—	415	408	—	—	392	800	415	376	365			
	CODEINE	17 294	22 235	24 493	—	41 787	—	21 873	29 571	190	154	270	29 995	20 500	11 544 e	11 792			
	CODOXIME	3	4	—	—	3	—	4	—	—	—	—	—	—	4	3	3		
	DEXTROMORAMIDE	8	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	8	8	8		
	DIHYDROCODEINE	90	38	49	—	139	—	38	50	—	—	—	50	100	89	89			
	DIPHENOXYLATE	90	255	521	—	611	—	320	599	—	—	—	599	220	11	12			
	ETHYLMORPHINE	61	47	37	—	98	—	67	47	—	—	1	48	65	49	50			
	FENTANYL	2	3	—	—	2	—	3	—	—	—	—	—	3	2	2			
	HYDROCODONE	330	271	321	—	651	—	273	402	—	36	21	459	300	181 f	192			
	HYDROMORPHONE	55	60	30	—	85	—	60	60	—	—	—	60	60	21 c	25			
	ISOMETHADONE	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	5	4	4			
	LEVORPHANOL	—	—	3	4	4	—	5	3	—	—	—	3	5	—	1			
	METHADONE	82	196	221	—	303	—	195	193	—	—	—	193	175	90 g	110			
	MORPHINE	603	20 550	20 512	—	21 115	—	495	389	22 000	20 155	6	20 550	19 000	524 h	585			
	OPIUM	248 291	322 400	—	122 974	371 265	—	5 070	3 767	194 674	186 250	1 007	191 024	370 000	180 779	180 241			
	OXYCODONE	343	441	561	—	904	—	470	476	30	45	7	528	300	346 i	376			
	OXYMORPHONE	7	18	28	—	35	—	23	19	—	—	—	19	16	7 j	16			
	PETHIDINE	7 055	10 419	11 118	—	18 173	—	13 275	10 225	—	—	194	10 419	12 000	6 257 k	7 754			
	PETHIDINE, INTERMED. B	—	171	235	—	235	—	—	—	300	235	—	235	200	—	—			
	PHENAZOCINE	1	3	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	3	—	1			
	PHOLCODINE	7	2	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	10	7	7			
	PIMINODINE	172	102	—	—	172	—	50	13	—	—	—	13	225	159	159			
	THEBAINE	1 511	1 425	1 170	—	2 681	—	5	—	1 425	1 550	—	1 550	1 800	1 127 l	1 131			

a Including 1 kg. drawn from special stocks.

b Including 3 kg. drawn from special stocks.

c 2 kg. were lost in the course of manufacture.

d 11 kg. were lost in the course of manufacture.

e 247 kg. were lost in the course of manufacture.

f 10 kg. were lost in the course of manufacture.

g 19 kg. were lost in the course of manufacture.

h 37 kg. were lost in the course of manufacture.

i 31 kg. were lost in the course of manufacture.

j 8 kg. were lost in the course of manufacture.

k 1 526 kg. were lost in the course of manufacture.

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

a Y compris 1 kg tiré des stocks spéciaux.

b Y compris 3 kg tirés des stocks spéciaux.

c 2 kg ont été perdus en cours de fabrication.

d 11 kg ont été perdus en cours de fabrication.

e 247 kg ont été perdus en cours de fabrication.

f 10 kg ont été perdus en cours de fabrication.

g 19 kg ont été perdus en cours de fabrication.

h 37 kg ont été perdus en cours de fabrication.

i 31 kg ont été perdus en cours de fabrication.

j 8 kg ont été perdus en cours de fabrication.

k 1 526 kg ont été perdus en cours de fabrication.

l 3 kg ont été perdus en cours de fabrication.

TABLE X (concluded)

1968

TABLEAU X (fin)

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES (see Index, page 8)	DRUGS STUPÉFIANTS	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	Special purposes	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	(1+2+3)	Besoins spéciaux	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual	As estimated for Prévue dans les « Evaluations »	Actual	Export	TOTAL (4+5 +6+7)	As estimated for Prévu dans les « Evaluations »	Actual	Calcu- lated (I minus II)
		Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.	Kg.
UNITED STATES OF AMERICA: Non-metropolitan territories																
ETATS-UNIS D'AMERIQUE: Territoires non métropolitains																
PACIFIC ISLANDS — ILES DU PACIFIQUE	CODEINE PETHIDINE	1 1	2 2	— —	— 1	1 2	— —	2 2	1 1	— —	— —	— —	1 1	1 1	1 1	— 1
RYUKYU ISLANDS — ILES RYUKYU	CODEINE	— —	a ?	?	2	?	—b	2	?	— —	?	— —	?	1	?	?
UPPER VOLTA — HAUTE-VOLTA	COCAINE CODEINE OPIUM	1 26 3	— 20 20	— — —	— — 4	1 28 7	— — —	— 11 6	— 11 2	— — —	— — —	— — —	1 11 2	1 35 18	1 15 6	1 15 5
URUGUAY	CODEINE DIHYDROCODEINE ETHYL MORPHINE NORMETHADONE PETHIDINE	? ? ? ? ?	a ? ? ? ?	?	85 4 8 2 14	?	— — — — —	300 10 30 2 30	?	— ?	?	?	150 6 60 1 20	?	?	
VENEZUELA	COCA, LEAVES — FEUILLES . . . COCAINE CODEINE DIHYDROCODEINE ETHYL MORPHINE MORPHINE OPIUM PETHIDINE	10 5 8 3 6 3 34 4	10 1 261 11 68 10 80 38	— — — — — — — —	— 5 248 9 33 1 19 20	10 1 256 12 39 4 53 24	— — — — — — — —	10 1 190 10 45 6 80 25	— — 251 10 36 2 27 22	— — — — — — — —	— — — — — — — —	— — 251 10 36 2 27 22	— 5 80 5 30 8 27 18	10 5 6 3 4 2 26 2	10 5 5 2 3 2 26 2	

VIET-NAM: REP. OF VIET-NAM RÉP. DU VIET-NAM	CODEINE	498	1 450	—	554	1 052	—	1 200	619	—	—	—	619	300	433	433
	ETHYL MORPHINE	84	415	—	395	479	—	400	297	—	—	—	297	100	182	182
	OPIUM	9 285 ^c	125	—	—	9 285	—	105	142	—	—	—	142	3 500	9 144	9 143
	PETHIDINE	3	29	—	3	6	—	19	6	—	—	—	6	10	—	—
WESTERN SAMOA — SAMOA-OCCIDENTAL	OPIUM	9	7	—	7	16	—	7	12	—	—	—	12	7	3	4
YUGOSLAVIA — YUGOSLAVIE	COCAINE	7	18	—	5	12	—	16	10	—	—	—	10	10	2	2
	CODEINE	603	2 235	1 593	1 236	3 432	—	1 600	2 071	—	—	6	2 077	1 500	1 355	1 355
	ETHYL MORPHINE	24	10	—	—	24	—	10	4	—	—	—	4	12	19	20
	METHADONE	26	15	19	—	45	—	15	18	—	—	—	18	16	27	27
	MORPHINE	330	1 328	1 974	25	2 329	—	50	12	1 600	2 120	—	2 132	40	197	197
	OPIUM	203	—	1 463	—	1 666	—	300	36	25 000	1 245	—	1 281	30 000	387	385
	PETHIDINE	28	141	—	88	116	—	90	77	—	—	—	77	80	39	39
	THEBACON — THEBACONE	5	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5
	THEBAINE	24	35	14	—	38	—	—	—	—	—	35	35	—	3	3
ZAMBIA — ZAMBIE	COCAINE	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1
	CODEINE	29	125	—	97	126	—	125	36	—	—	—	36	30	90	90
	MORPHINE	1	2	—	1	2	—	2	—	—	—	—	—	1	2	2
	OPIUM	103	90	—	76	179	—	90	36	—	—	—	36	60	142	143
	PETHIDINE	4	13	—	5	9	—	10	6	—	—	—	6	8	3	3
	PHOLCODINE	—	7	—	3	3	—	4	1	—	—	—	1	3	1	2
CONDOMINIUM																
ANGLO-FRENCH NEW HEBRIDES — NOUVELLES-HÉBRIDES FRANCO-BRITANNIQUES	COCAINE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
	CODEINE	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
	OPIUM	2	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	1	1	1

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

^b Incomplete.

^c Including 3 648 kg. resulting from seizures.

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

^b Incomplet.

^c Y compris 3 648 kg provenant de saisies.

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.