

INTERNATIONAL NARCOTICS CONTROL BOARD — VIENNA

**Comparative Statement of Estimates and Statistics
on Narcotic Drugs for 1978 furnished by Governments
in accordance with the International Treaties**

ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS — VIENNE

**Etat comparatif des évaluations et des statistiques
sur les stupéfiants fournies pour 1978 par les gouvernements
conformément aux traités internationaux**

JUNTA INTERNACIONAL DE FISCALIZACIÓN DE ESTUPEFACIENTES — VIENA

**Estado comparativo de las previsiones y las estadísticas
de estupefacientes facilitadas para 1978 por los gobiernos
en cumplimiento de los tratados internacionales**



UNITED NATIONS — NATIONS UNIES — NACIONES UNIDAS

INTERNATIONAL NARCOTICS CONTROL BOARD — VIENNA

**Comparative Statement of Estimates and Statistics
on Narcotic Drugs for 1978 furnished by Governments
in accordance with the International Treaties**

ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS — VIENNE

**Etat comparatif des évaluations et des statistiques
sur les stupéfiants fournies pour 1978 par les gouvernements
conformément aux traités internationaux**

JUNTA INTERNACIONAL DE FISCALIZACIÓN DE ESTUPEFACIENTES — VIENA

**Estado comparativo de las previsiones y las estadísticas
de estupefacientes facilitadas para 1978 por los gobiernos
en cumplimiento de los tratados internacionales**



UNITED NATIONS — NATIONS UNIES — NACIONES UNIDAS

NEW YORK
1980

NEW YORK
1980

NUEVA YORK
1980

E/INCB/50

April 1980

UNITED NATIONS PUBLICATION

Sales No. E/F/S.80.XI.5

Price: \$ U.S. 4.00

TABLE OF CONTENTS

Table XI: COMPARATIVE STATEMENT OF ESTIMATES AND STATISTICS ON NARCOTIC DRUGS FOR 1978 FURNISHED BY GOVERNMENTS IN ACCORDANCE WITH THE INTERNATIONAL TREATIES

	<i>Page</i>
Preliminary remarks	7
Index of countries and territories	10
Explanatory note	13
Substances covered by the International Treaties	16

N.B. — Tables I to X are included in Document E/INCB/48 entitled *Statistics on Narcotic Drugs for 1978 furnished by Governments in accordance with the International Treaties and Maximum Levels of Opium Stocks*, published by the Board in November 1979.

TABLE DES MATIÈRES

Tableau XI: ÉTAT COMPARATIF DES ÉVALUATIONS ET DES STATISTIQUES SUR LES STUPÉFIANTS FOURNIES POUR 1978 PAR LES GOUVERNEMENTS CONFORMÉMENT AUX TRAITÉS INTERNATIONAUX

	<i>Page</i>
Remarques préliminaires	8
Index des pays et territoires	11
Note explicative	14
Substances visées par les traités internationaux	16

N.B. — Les tableaux I à X sont publiés dans le document E/INCB/48 intitulé *Statistiques des stupéfiants pour 1978 fournies par les gouvernements conformément aux traités internationaux et niveaux maximaux des stocks d'opium*, publié par l'Organe en novembre 1979.

ÍNDICE

Cuadro XI: ESTADO COMPARATIVO DE LAS PREVISIONES Y LAS ESTADÍSTICAS DE ESTUPEFACIENTES FACILITADAS PARA 1978 POR LOS GOBIERNOS EN CUMPLIMIENTO DE LOS TRATADOS INTERNACIONALES

	<i>Página</i>
Observaciones preliminares	9
Índice de países y territorios	12
Nota explicativa	15
Substancias a que se refieren los tratados internacionales	16

N.B. — Los cuadros I a X se hallan incluidos en el documento E/INCB/48 titulado *Estadísticas de estupefacientes para 1978 facilitadas por los gobiernos en cumplimiento de los tratados internacionales y limitación de las existencias de opio*, publicado por la Junta en noviembre de 1979.

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.
1972 Protocol	Protocol amending the Single Convention on Narcotic Drugs, 1961, signed at Geneva on 25 March 1972.

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.
Protocole de 1972	Protocole portant amendement de la Convention unique sur les stupéfiants de 1961, signé à Genève le 25 mars 1972.

ABREVIATURAS

En los casos en que el contexto lo permite se emplean las siguientes abreviaturas:

<i>Abreviatura</i>	<i>Nombre completo</i>
Junta	Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes.
Convención de 1912	Convención Internacional del Opio firmada en La Haya el 23 de enero de 1912.
Acuerdo de 1925	Acuerdo concerniente a la fabricación, el comercio interior y el uso de opio preparado, firmado en Ginebra el 11 de febrero de 1925, enmendado por el Protocolo firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Convención de 1925	Convención Internacional del Opio firmada en Ginebra el 19 de febrero de 1925, enmendada por el Protocolo firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Convención de 1931	Convención para limitar la fabricación y reglamentar la distribución de estupefacientes, firmada en Ginebra el 13 de julio de 1931, enmendada por el Protocolo firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Acuerdo de 1931	Acuerdo para la supresión del hábito de fumar opio en el Lejano Oriente, firmado en Bangkok el 27 de noviembre de 1931, enmendado por el Protocolo firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Convención de 1936	Convención para la supresión del tráfico ilícito en drogas nocivas, firmada en Ginebra el 26 de junio de 1936, enmendada por el Protocolo firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Protocolo de 1946	Protocolo que modifica los Acuerdos, Convenciones y Protocolos sobre estupefacientes concertados en La Haya el 23 de enero de 1912, en Ginebra el 11 de febrero de 1925, el 19 de febrero de 1925 y el 13 de julio de 1931, en Bangkok el 27 de noviembre de 1931 y en Ginebra el 26 de junio de 1936, firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Protocolo de 1948	Protocolo firmado en París el 19 de noviembre de 1948 que somete a fiscalización internacional ciertas drogas no comprendidas en la Convención del 13 de julio de 1931 para limitar la fabricación y reglamentar la distribución de estupefacientes, y modificada por el Protocolo firmado en Lake Success, Nueva York, el 11 de diciembre de 1946.
Protocolo de 1953	Protocolo para limitar y reglamentar el cultivo de la adormidera, y la producción, el comercio internacional, el comercio al por mayor y el uso del opio, firmado en Nueva York el 23 de junio de 1953.
Convención de 1961	Convención Unica sobre Estupefacientes, firmada en Nueva York el 30 de marzo de 1961.
Protocolo de 1972	Protocolo de modificación de la Convención Unica de 1961 sobre Estupefacientes, firmado en Ginebra el 25 de marzo de 1972.

TABLE XI**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/48 contains a report showing the trends in the licit movement of narcotic drugs and ten tables (Nos. I to X) which make it possible to follow this movement from the production of the raw materials to the consumption of the finished products, over the last five years (1974–1978). The following table (No. XI), on the other hand, is more in the nature of a “control” table. It constitutes a “balance-sheet” for 1978 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 X; 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 13.

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, city or area, or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries.

TABLEAU XI

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/48 contient un rapport sur les tendances du mouvement licite des stupéfiants et dix tableaux (n^{os} I à X) qui permettent de suivre ce mouvement, de la production des matières premières à la consommation des produits finis, au cours des cinq dernières années (1974-1978). Le tableau suivant (n^o XI), en revanche, a plutôt le caractère de tableau de « contrôle ». Il constitue un « bilan » relatif à 1978, 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 X; 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 14.

5. En se référant aux entités politiques, l'Organe s'inspire de la pratique des Nations Unies. Les termes utilisés par l'Organe n'impliquent, de sa part, aucune prise de position quant au statut juridique des pays, territoires, villes ou zones, ou de leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites.

CUADRO XI

OBSERVACIONES PRELIMINARES

1. Este cuadro contiene los datos que los gobiernos facilitan a la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes y que ésta publica en virtud de las disposiciones de las Convenciones de 1925 y de 1931, del Protocolo de 1953 y de la Convención de 1961.

2. El documento E/INCB/48 contiene una exposición de las tendencias del movimiento lícito de estupefacientes y diez cuadros (números I a X) que permiten seguir ese movimiento desde la producción de las materias primas hasta el consumo de productos acabados, en el curso de los cinco últimos años (1974-1978). El cuadro siguiente (número XI) tiene más bien el carácter de cuadro de «control». Constituye un «balance» para 1978 cuyo objeto es indicar, para cada país y territorio, si los suministros han quedado debidamente justificados y si las existencias a fines de año concuerdan con el saldo calculado por la Junta. Este cuadro muestra asimismo si los gobiernos han respetado los límites de las previsiones.

3. Algunos gobiernos han facilitado o rectificado sus estadísticas con posterioridad a la publicación de los cuadros I a X; en el cuadro siguiente se han utilizado las cifras más recientes.

4. El índice que se publica a continuación indica las páginas donde figuran las cifras correspondientes a un determinado país o territorio. En la página 15 se da una nota explicativa.

5. Al referirse a las entidades políticas, la Junta ha seguido las normas que rigen en la práctica de las Naciones Unidas. La nomenclatura utilizada no implica, de parte de la Junta, juicio alguno sobre la condición jurídica de países, territorios, ciudades o zonas, o de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras o límites.

TABLE XI
1978

INDEX OF COUNTRIES AND TERRITORIES

COUNTRIES

	<i>Page</i>		<i>Page</i>		<i>Page</i>
<i>Explanatory Note</i>	13	Guinea	25	Pakistan	32
Afghanistan	16	Guinea-Bissau	25	Panama	32
Albania	16	Guyana	25	Papua New Guinea	32
Algeria	16	Haiti	25	Peru	33
Argentina	16	Honduras	25	Philippines	33
Australia	16	Hungary	25	Poland	33
Austria	17	Iceland	26	Portugal	33
Bahamas	17	India	26	Qatar	34
Bahrain	17	Indonesia	26	Romania	34
Bangladesh	17	Iran	26	Rwanda	34
Barbados	17	Iraq	26	Saudi Arabia	34
Belgium	18	Ireland	27	Senegal	35
Belize	18	Israel	27	Sierra Leone	35
Bolivia	18	Italy	27	Singapore	35
Brazil	18	Ivory Coast	28	South Africa	35
Bulgaria	19	Jamaica	28	Spain	35
Burma	19	Japan	28	Sri Lanka	36
Burundi	19	Jordan	28	Sudan	36
Cameroon, United Republic of	40	Kenya	28	Suriname	36
Canada	19	Korea, Republic of	34	Swaziland	36
Central African Empire	20	Kuwait	28	Sweden	36
Chad	20	Lebanon	28	Switzerland	36
Chile	20	Liberia	28	Syrian Arab Republic	37
Colombia	20	Libyan Arab Jamahiriya	29	Tanzania, United Republic of	40
Costa Rica	20	Luxembourg	29	Thailand	37
Cuba	20	Madagascar	29	Togo	37
Cyprus	20	Malawi	29	Trinidad and Tobago	37
Czechoslovakia	21	Malaysia	29	Tunisia	38
Democratic Yemen	21	Mali	29	Turkey	38
Denmark	21	Malta	29	Uganda	38
Dominican Republic	21	Mauritius	30	Union of Soviet Socialist Republics	38
Ecuador	22	Mexico	30	United Arab Emirates	38
Egypt	22	Morocco	30	United Kingdom	39
El Salvador	22	Mozambique	30	United States of America	40
Ethiopia	22	Nepal	30	Uruguay	41
Fiji	22	Netherlands	30	Venezuela	41
Finland	22	New Zealand	31	Yemen	41
France	23	Nicaragua	31	Yugoslavia	42
German Democratic Republic	24	Niger	32	Zaire	42
Germany, Federal Republic of	24	Nigeria	32	Zambia	42
Greece	24	Norway	32		
Guatemala	25	Oman	32		

NON-METROPOLITAN TERRITORIES

	<i>Page</i>		<i>Page</i>
<i>France:</i>		<i>Portugal:</i>	
French Polynesia	23	Macau	34
New Caledonia	23		
<i>Netherlands:</i>		<i>United Kingdom:</i>	
Netherlands Antilles	31	Bermuda	39
		Brunei	39
		Hong Kong	40
		St. Lucia	40
		Southern Rhodesia	40

TABLEAU XI
1978

INDEX DES PAYS ET TERRITOIRES

PAYS

<i>Page</i>		<i>Page</i>	<i>Page</i>
	<i>Note explicative</i>		
14	Afghanistan	24	Pakistan
16	Afrique du Sud	25	Panama
35	Albanie	25	Papouasie-Nouvelle-Guinée
16	Algérie	25	Pays-Bas
16	Allemagne, République fédérale d'	25	Pérou
24	Arabie saoudite	25	Philippines
34	Argentine	25	Pologne
16	Australie	25	Portugal
16	Autriche	26	Qatar
17	Bahamas	26	République arabe syrienne
17	Bahreïn	26	République démocratique allemande
17	Bangladesh	26	République dominicaine
17	Barbade	27	Roumanie
18	Belgique	26	Royaume-Uni
18	Belize	26	Rwanda
19	Birmanie	27	Sénégal
18	Bolivie	27	Sierra Leone
18	Brésil	27	Singapour
19	Bulgarie	27	Swaziland
19	Burundi	27	Soudan
19	Cameroun, République-Unie du	28	Sri Lanka
40	Canada	28	Suède
19	Chili	28	Suisse
20	Chypre	28	Suriname
20	Colombie	28	Tanzanie, République-Unie de
20	Corée, République de	29	Tchad
34	Costa Rica	29	Tchécoslovaquie
20	Côte d'Ivoire	29	Thaïlande
28	Cuba	29	Togo
20	Danemark	29	Trinité-et-Tobago
21	Egypte	30	Tunisie
22	El Salvador	30	Turquie
38	Emirats arabes unis	30	Union des Républiques socialistes soviétiques
20	Empire centrafricain	30	Uruguay
22	Equateur	30	Venezuela
35	Espagne	31	Yémen
40	Etats-Unis d'Amérique	32	Yémen démocratique
22	Ethiopie	32	Yougoslavie
22	Fidji	32	Zaire
22	Finlande	31	Zambie
23	France	32	
	Grèce	38	
	Guatemala		
	Guinée		
	Guinée-Bissau		
	Guyane		
	Haiti		
	Honduras		
	Hongrie		
	Inde		
	Indonésie		
	Iraq		
	Iran		
	Irlande		
	Islande		
	Israël		
	Italie		
	Jamahiriya arabe libyenne		
	Jamaïque		
	Japon		
	Jordanie		
	Kenya		
	Koweït		
	Liban		
	Libéria		
	Luxembourg		
	Madagascar		
	Malaisie		
	Malawi		
	Mali		
	Malte		
	Maroc		
	Maurice		
	Mexique		
	Mozambique		
	Népal		
	Nicaragua		
	Niger		
	Nigéria		
	Norvège		
	Nouvelle-Zélande		
	Oman		
	Ouganda		

TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS

<i>Page</i>		<i>Page</i>
	<i>France:</i>	
	Nouvelle-Calédonie	23
	Polynésie française	23
	<i>Pays-Bas:</i>	
	Antilles néerlandaises	31
	<i>Portugal:</i>	
	Macao	34
	<i>Royaume-Uni:</i>	
	Bermudes	39
	Brunéi	39
	Hongkong	40
	Rhodésie du Sud	40
	Sainte-Lucie	40

CUADRO XI

1978

ÍNDICE DE PAÍSES Y TERRITORIOS

PAÍSES

<i>Página</i>		<i>Página</i>		<i>Página</i>		
	<i>Nota explicativa</i>	15	Grecia	24	Países Bajos	30
	Afganistán	16	Guatemala	25	Pakistán	32
	Albania	16	Guinea	25	Panamá	32
	Arabia Saudita	34	Guinea-Bissau	25	Papua Nueva Guinea	32
	Argelia	16	Guyana	25	Perú	33
	Argentina	16	Haití	25	Polonia	33
	Australia	16	Honduras	25	Portugal	33
	Austria	17	Hungría	25	Qatar	34
	Bahamas	17	Imperio Centrafricano	20	Reino Unido	39
	Bahrein	17	India	26	República Arabe Siria	37
	Bangladesh	17	Indonesia	26	República Democrática Alemana	24
	Barbados	17	Irak	26	República Dominicana	21
	Bélgica	18	Irán	26	República Federal de Alemania	24
	Birmania	19	Irlanda	27	Rumania	34
	Belice	18	Islandia	26	Rwanda	34
	Bolivia	18	Israel	27	Senegal	35
	Brasil	18	Italia	27	Sierra Leona	35
	Bulgaria	19	Jamahiriya Arabe Libia	29	Singapur	35
	Burundi	19	Jamaica	28	Sri Lanka	36
	Camerún, República Unida del	40	Japón	28	Sudáfrica	35
	Canadá	19	Jordania	28	Sudán	36
	Colombia	20	Kenia	28	Suecia	36
	Corea, República de	34	Kuwait	28	Suiza	36
	Costa de Marfil	28	Libano	28	Suriname	36
	Costa Rica	20	Liberia	28	Swazilandia	36
	Cuba	20	Luxemburgo	29	Tailandia	37
	Chad	20	Madagascar	29	Tanzania, República Unida de	40
	Checoslovaquia	21	Malasia	29	Togo	37
	Chile	20	Malawi	29	Trinidad y Tabago	37
	Chipre	20	Mali	29	Túnez	38
	Dinamarca	21	Malta	29	Turquía	38
	Ecuador	22	Marruecos	30	Uganda	38
	Egipto	22	Mauricio	30	Uruguay	41
	El Salvador	22	México	30	URSS	38
	Emiratos Arabes Unidos	38	Mozambique	30	Venezuela	41
	España	35	Nepal	30	Yemen	41
	Estados Unidos de América	40	Nicaragua	31	Yemen Democrático	21
	Etiopía	22	Níger	32	Yugoslavia	42
	Fiji	22	Nigeria	32	Zaire	42
	Filipinas	33	Noruega	32	Zambia	42
	Finlandia	22	Nueva Zelandia	31		
	Francia	23	Omán	32		

TERRITORIOS NO METROPOLITANOS

	<i>Página</i>		<i>Página</i>
<i>Francia:</i>		<i>Portugal:</i>	
Nueva Caledonia	23	Macao	34
Polinesia Francesa	23	<i>Reino Unido:</i>	
<i>Países Bajos:</i>		Bermuda	39
Antillas Neerlandesas	31	Brunei	39
		Hong Kong	40
		Rhodesia del Sur	40
		Santa Lucía	40

Explanatory Note

1. Countries and territories with no figures or figures of less than one kilogram do not appear in the table. A detailed list of the drugs appears on pages 11–13 of document E/INCB/48.

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: „ 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 kilogram 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 Article 21 of the 1961 Convention or under Article 31, paragraph 1, of the 1961 Convention in the case of purely importing countries. 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). The figures were taken from columns 1 and 2b of the Statement of the *Estimated World Requirements of Narcotic Drugs in 1978* published by the Board (document E/INCB/38 and Addenda).

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/48.

6. *Units of weight and symbols.* — The unit of weight used in this table is the kilogram; a blank space separates the hundreds from the thousands. Fractions of a kilogram 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 kilogram.

7. *Designation of narcotic drugs.* — See list of narcotic drugs given on pages 11–13 of document E/INCB/48. 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 11, 12 et 13 du document E/INCB/48.

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 l'article 21 de la Convention de 1961 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). Ces chiffres ont été tirés des colonnes 1 et 2b de l'état des *Evaluations des besoins du monde en stupéfiants en 1978*, publié par l'Organe (document E/INCB/38 et suppléments).

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/48.

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 11, 12 et 13 du document E/INCB/48. Dans le tableau qui suit, les stupéfiants sont énumérés dans l'ordre alphabétique de leur désignation anglaise.

Nota explicativa

1. El cuadro no comprende los países y territorios respecto de los cuales no se dispone de ninguna cifra o sólo se dispone de cifras inferiores a un kilogramo. En las páginas 11 a 13 del documento E/INCB/48 figura una lista detallada de los estupefacientes.

2. Las columnas 1 a 8 contienen las estadísticas que los gobiernos han facilitado a la Junta en virtud de las Convenciones de 1925 y 1931 o de la Convención de 1961 y que les fueron pedidas en los formularios siguientes:

Las cifras de las columnas 1, 2, 4, 5, 6 y 8: Formulario C/S
» » » » » 3, 4 y 7: » A/S

3. Las columnas I, II y III contienen los resultados de los cálculos efectuados por la Junta basándose en las precitadas estadísticas:

Las cifras que figuran en la columna I representan el total del «activo», es decir, las existencias a principios de año, a las cuales se han añadido, en el transcurso del año, las cantidades producidas o fabricadas e importadas y, en ciertos casos, las cantidades que proceden de decomisos realizados en el tráfico ilícito.

Las cifras que figuran en la columna II representan el total del «pasivo», es decir, las cantidades consumidas, transformadas, exportadas y utilizadas para las necesidades especiales.

Las cifras que figuran en la columna III representan la diferencia entre las columnas I y II; indican las cantidades que, según los cálculos de la Junta, deberían quedar en reserva. Estas cantidades no pueden concordar siempre con el monto real de las existencias a fin de año. Por ejemplo, la Junta no dispone de datos sobre las pérdidas de peso que el opio sufre por desecación durante el período de tiempo que transcurre entre la cosecha y la utilización; además, la Junta no siempre recibe datos sobre las pérdidas en la fabricación. Por otra parte, la omisión de las cantidades inferiores a un kilogramo en la mayoría de las declaraciones origina forzosamente ciertas diferencias.

4. Las columnas A, B, C y D contienen los siguientes datos, impresos en bastardilla:

Columna A. — El límite de la fabricación o de las importaciones, o de ambas a la vez, calculado por la Junta según el artículo 21 de la Convención de 1961 o, cuando se trate de países puramente importadores, según el párrafo 1 del artículo 31 de la Convención de 1961. Por lo que se refiere a la cannabis, las hojas de coca y el opio, no se ha incluido cifra alguna con relación a los países productores.

Columna B. — La previsión de la cantidad requerida para el consumo interior con fines médicos y científicos (incluida la previsión de la cantidad destinada a la fabricación de preparados incluidos en la Lista III de la Convención de 1961). Estas cifras están tomadas de las columnas 1 y 2b del estado de las *Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 1978* publicado por la Junta (documento E/INCB/38 y suplementos).

Columna C. — La previsión de la cantidad requerida para la transformación en otras drogas o en otras sustancias. Estas cifras están tomadas de las columnas 2a y 2c del precitado estado.

Columna D. — El nivel deseado de las existencias de reserva. Estas cifras están tomadas de la columna 4 del precitado estado.

5. La producción y utilización de las hojas de coca y del opio, así como la fabricación y la transformación de la morfina, se hallan expuestas con más detalle en el documento E/INCB/48.

6. *Unidad de peso y símbolos.* — La unidad de peso utilizada en este cuadro es el kilogramo; un espacio en blanco separa las centenas de los millares. Se han omitido las fracciones de kilogramo tanto en las estadísticas como en los cálculos y provisiones mencionados en los párrafos 2, 3 y 4. Un signo de interrogación (?) significa que faltan las cifras correspondientes y, en ciertos casos, los factores necesarios para calcularlas. El signo «—» significa «nada» o una cantidad inferior a un kilogramo.

7. *Designación de los estupefacientes.* — Véase la lista de estupefacientes que figura en las páginas 11 a 13 del documento E/INCB/48. En el siguiente cuadro los estupefacientes se enumeran siguiendo el orden alfabético inglés.

Afghanistan – Afganistán														
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de	10			?	—	?	—	?	—	?	—	?	—	?
Cocaine – Cocaína	2			?	—	?	—	?	—	?	—	?	—	?
Codeine – Codeína	102			?	111	?	250	?	—	?	—	?	—	?
Ethylmorphine – Etilmorfina	3			?	—	?	6	?	—	?	—	?	—	?
Morphine – Morfina	4			?	—	?	1	?	—	?	—	?	—	?
Opium – Opio	10 053 ^b			?	—	?	14	?	—	?	10 000	?	—	?
Pethidine – Petidina	14			?	—	?	7	?	—	?	—	?	—	?
Albania – Albanie														
Cocaine – Cocaína	—	4	—	2	2	—	2	1	—	—	—	1	1	2
Codeine – Codeína	5	61	—	46	51	—	46	26	—	—	—	26	20	25
Opium – Opio	10	240	—	—	10	—	150	10	—	—	—	10	100	—
Pethidine – Petidina	1	21	—	8	9	—	13	6	—	—	—	6	7	1
Algeria – Algérie – Argelia														
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2
Cocaine – Cocaína	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2
Codeine – Codeína	393	851	—	171	564	—	415	286	—	—	—	286	830	278
Ethylmorphine – Etilmorfina	10	46	—	—	10	—	19	2	—	—	—	2	38	7
Morphine – Morfina	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3
Opium – Opio	61	79	—	—	61	—	47	15	—	—	—	15	94	46
Pethidine – Petidina	8	6	—	—	8	—	5	3	—	—	—	3	10	4
Pholcodine – Folcodina	33	362	—	64	97	—	132	60	—	—	—	60	264	37
Argentina – Argentine														
Cocaine – Cocaína	—	10	—	2	2	—	4	—	5	—	—	—	1	—
Codeine – Codeína	83	1 611	930	—	1 013	—	1 738	852	20	—	572	1 424	270	554
Diphenoxylate – Difenoxilato	3	20	26	—	29	—	120	11	—	—	11	22	30	12
Ethylmorphine – Etilmorfina	—	38	41	—	41	—	120	48	—	—	8	56	35	25
Hydrocodone – Hidrocodona	—	150	—	—	—	—	130	58	—	—	—	58	20	22
Morphine – Morfina	663	—	412	—	1 075	—	6	3	1 250	754	—	757	280	332
Normethadone – Normetadona	—	110	—	8	8	—	100	—	—	—	—	—	10	—
Opium – Opio	2 000	29 080	—	2 000	4 000	—	80	—	20 000	4 000	—	4 000	11 000	100
Pethidine – Petidina	—	170	—	87	87	—	160	28	—	—	—	28	10	59
Pholcodine – Folcodina	—	26	—	—	—	—	20	13	—	—	—	13	6	—
Thebaine – Tebaína	62	87	125	87	274	—	—	—	300	60	—	60	20	91
Australia – Australie														
Cannabis	—	—	—	6	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cocaine – Cocaína	7	24	—	14	21	—	20	19	—	—	—	19	12	2
Codeine – Codeína	2 245	9 408	9 366	1	11 612	—	3 630	2 784	—	—	6 237	9 021	3 500	2 638 ^d
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera	1 528	46 657	49 282	—	50 810	—	—	—	7 500	6 873	37 284	44 157	2 500	6 653
Dextromoramide – Dextromoramida	4	14	—	13	17	—	12	13	—	—	—	13	7	5
Diethylthiambutene – Dietiltiambuteno	—	2	—	1	1	—	2	—	—	—	—	—	1	—
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	102	127	—	52	154	—	120	101	—	—	—	101	110	56
Diphenoxylate – Difenoxilato	2	108	—	106	108	—	90	98	—	—	1	99	20	9
Ethylmorphine – Etilmorfina	4	15	—	6	10	—	10	6	—	—	—	6	10	4
Hydrocodone – Hidrocodona	3	3	—	3	6	—	3	2	—	—	—	2	4	3
Methadone – Metadona	33	56	—	54	87	—	55	38	—	—	—	38	35	49
Morphine – Morfina	1 399	9 220	10 349	71	11 819	—	70	57	8 700	9 805	5	9 867	3 080	1 857 ^e

Normethadone – Normetadona	6	16	—	7	13	—	8	5	—	—	5	16	9	8
Opium – Opio	186	288	—	221	407	—	220	132	—	5	137	250	255 ^f	370
Oxycodone – Oxycodona	6	18	—	18	24	—	15	15	—	—	15	10	10	9
Pethidine – Petidina	278	407	—	405	683	—	300	308	—	12	320	380	331 ^g	363
Pholcodine – Folcodina	93	255	—	175	268	—	225	152	—	—	152	120	114	116
Thebaine – Tebaina	2	165	168	—	170	—	—	—	—	147	147	500	20 ^h	23
Austria – Autriche														
Cocaine – Cocaína	3	7	—	1	4	—	6	2	—	—	2	5	1	2
Codeine – Codeína	373	786	—	248	621	—	650	339	10	1	340	500	279	281
Dihydrocodeine – Dihydrocodeína	32	112	—	110	142	—	105	104	—	—	104	40	37	38
Ethylmorphine – Etilmorfina	7	9	—	3	10	—	9	4	—	—	4	8	6	6
Hydrocodone – Hidrocodona	1	3	—	—	1	—	2	—	—	—	—	2	—	1
Methadone – Metadona	4	5	—	2	6	—	5	3	—	—	3	4	4	3
Morphine – Morfina	10	21	—	13	23	—	10	4	10	9	13	15	10	10
Nicocodine – Nicocodina	1	2	2	—	3	—	5	2	—	—	2	4	1	1
Nicomorphine – Nicomorfina	3	13	14	—	17	—	5	3	—	—	11	6	2	3
Normethadone – Normetadona	3	4	—	—	3	—	3	1	—	—	1	5	2	2
Norpipanone – Norpibanona	14	8	—	—	14	—	3	—	—	—	—	20	13	14
Opium – Opio	28	46	—	17	45	—	25	12	—	—	12	50	32	33
Pethidine – Petidina	42	146	—	92	134	—	103	56	—	—	36	50	41	42
Bahamas														
Pethidine – Petidina	1	6	—	1	2	—	6	2	—	—	2	2	—	—
Bahrain – Bahrein – Bahrein														
Pethidine – Petidina	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	1	1	1
Bangladesh														
Cannabis	20 562	—	30 436	—	?	—	18 666	33 675	—	—	?	27 173	17 323	?
Codeine – Codeína	—	900	—	—	?	—	900	403	—	—	?	550	59	?
Ethylmorphine – Etilmorfina	—	13	—	—	?	—	13	3	—	—	?	6	1	?
Morphine – Morfina	—	40	—	—	?	—	40	7	—	—	?	4	46	?
Opium – Opio	49	492	—	200	?	—	492	105	—	—	?	23	152	?
Pethidine – Petidina	—	100	—	—	?	—	100	52	—	—	?	20	47	?
Pholcodine – Folcodina	—	25	—	—	?	—	25	30	—	—	?	13	18	?
Barbados – Barbade														
Codeine – Codeína	—	8	—	7	7	—	8	7	—	—	7	—	—	—
Pethidine – Petidina	—	4	—	1	1	—	4	1	—	—	1	—	—	—

a Incomplete.

b Including 10 000 kg resulting from seizures.

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

d 14 kg were destroyed.

e 3 kg were destroyed.

f 13 kg were destroyed.

g 30 kg were destroyed.

h 3 kg were destroyed.

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

a Incomplet.

b Y compris 10 000 kg provenant de saisies.

c 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.

d 14 kg ont été détruits.

e 3 kg ont été détruits.

f 13 kg ont été détruits.

g 30 kg ont été détruits.

h 3 kg ont été détruits.

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

a Incompleto.

b Inclusive 10 000 kg procedentes de decomisos.

c En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

d 14 kg fueron destruidos.

e 3 kg fueron destruidos.

f 13 kg fueron destruidos.

g 30 kg fueron destruidos.

h 3 kg fueron destruidos.

i Este límite no puede calcularse porque se desconocen algunos de sus componentes.

Belgium – Belgique – Bélgica															
Acetyldihydrocodeine – Acetildihidrocodeína	26	24	12	—	38	—	35	24	—	—	—	24	30	14	14
Bezitramide – Becitramida	12	7	6	—	18	—	4	2	—	—	5	7	20	10	11
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de	326	1 974	—	400	726	—	300	101	—	—	—	101	2 000	625	625
Cocaine – Cocaína	83	123	—	60	143	—	35	30	—	—	32	62	140	59 ^d	81
Codeine – Codeína	950	2 289	2 252	37	3 239	—	3 900	1 793	220	48	250	2 091	2 000	1 148	1 148
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera	2 050	17 950	—	5 869	7 919	—	—	—	10 000	5 799	—	5 799	10 000	2 800 ^b	2 120^b
Dextromoramide – Dextromoramida	16	41	—	6	22	—	10	5	—	—	8	13	40	8	9
Difenoxin – Difénoxine – Difenoxina	21	33	—	—	21	—	7	—	—	—	18	18	30	2	3
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	46	45	25	20	91	—	100	40	—	—	—	40	100	51	51
Diphenoxylate – Difenoxilato	401	381	359	—	760	—	181	426	120	—	200	626	600	133	134
Dipipanone – Dipipanova	2	8	—	3	5	—	6	4	—	—	—	4	5	1	1
Ethylmorphine – Etilmorfina	64	145	147	—	211	—	160	139	—	—	—	139	200	70	72
Etoxidine – Etoxidina	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	4	4	4
Fentanyl – Fentanil	16	—	—	—	16	—	1	—	—	—	4	4	10	11	12
Heroin – Héroïne – Heroína	6	1	2	—	8	—	3	1	—	—	—	1	5	5	7
Hydrocodone – Hidrocodona	37	26	27	—	64	—	45	26	—	—	—	26	65	37	38
Hydromorphone – Hidromorfona	1	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1
Levomoramide – Levomoramida	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1
Methadone – Metadona	11	18	—	9	20	—	10	7	—	—	—	7	20	12	13
Morphine – Morfina	441	3 155	3 163	2	3 606	—	20	6	4 020	3 036	1	3 043	1 000	553	563
Normethadone – Normetadona	10	64	—	21	31	—	35	21	—	—	—	21	40	10	10
Opium – Opio	14 605	68 974	—	12 060	26 665	2	150	147	35 000	7 362	16 429	23 940	22 000	2 813	2 725
Oxycodone – Oxicodeona	4	5	4	—	8	—	5	2	—	—	—	2	10	7	6
Pethidine – Petidina	43	125	—	41	84	1	60	30	—	—	9	40	100	42	44
Pethidine, intermed. B – Petidina, intermed. B	2	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	5	2	2
Phenoperidine – Fenoperidina	1	6	11	—	12	—	1	—	—	—	4	4	4	8	8
Pholcodine – Folcodina	99	166	151	—	250	—	175	166	—	—	—	166	120	85	84
Piritramide – Piritramida	62	42	52	—	114	—	10	13	—	—	32	45	100	61 ^c	68
Thebacon – Thébacone – Tebacón	18	30	2	27	47	—	35	28	—	—	—	28	30	20	19
Thebaine – Tebaína	12	88	72	—	89^d	—	1	—	105	28	60	88	140	1	1

Belize – Belice

Codeine – Codeína	—	1	—	2	2	—	1	2	—	—	—	2	—	—	—
Pethidine – Petidina	—	3	—	1	1	—	3	1	—	—	—	1	—	—	—

Bolivia – Bolivie

Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de	—	—	19 500 000	—	19 500 000	?	—	?	—	?	181 000	?	—	?	?
Codeine – Codeína	21	45	—	11	32	—	45	22	—	—	—	22	20	11	10
Ethylmorphine – Etilmorfina	20	25	—	—	20	—	25	1	—	—	—	1	15	18	19
Methadone – Metadona	5	—	—	—	5	—	2	—	—	—	—	—	1	4	5
Morphine – Morfina	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Opium – Opio	5	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	5	5
Pethidine – Petidina	1	6	—	2	3	—	6	2	—	—	—	2	2	—	1

Brazil – Brésil – Brasil

Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de	20	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—	—	20	20
Codeine – Codeína	236	1 344	1 138	206	1 580	—	3 010	1 339	—	—	4	1 343	1 500	237	237
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	3	43	—	30	33	—	37	24	—	—	—	24	10	9	9
Diphenoxylate – Difenoxilato	15	120	120	—	135	—	150	110	—	—	—	110	60	25	25
Ethylmorphine – Etilmorfina	43	406	—	101	144	—	300	112	—	—	—	112	150	32	32
Morphine – Morfina	859	5 851	—	784	1 643	—	10	—	4 900	1 138	—	1 138	1 800	505	505

Opium – Opio	110	1 440	—	940	1 050	—	1 100	863	—	—	—	863	450	186	187
Pethidine – Petidina	180	169	—	139	319	—	220	202	—	—	—	202	120	117	117
Pholcodine – Folcodina	4	40	—	—	4	—	30	3	—	—	—	3	15	1	1
Bulgaria – Bulgarie															
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de	100	40	—	—	100	—	40	—	—	—	—	—	40	100	100
Cocaine – Cocaína	7	32	—	14	21	—	20	15	—	—	—	15	20	6	6
Codeine – Codeína	127	1 596	504	1 075	1 706	—	3 450	1 596	—	—	—	1 596	2 000	109	110
Ethylmorphine – Etilmorfina	142	115	127	—	269	—	210	147	—	—	—	147	110	121	122
Hydrocodone – Hidrocodona	5	4	—	—	5	—	4	—	—	—	—	—	3	5	5
Morphine – Morfina	7	782	780	—	787	—	11	6	1 450	776	—	782	400	4	5
Opium – Opio	6 068 ^f	15 089	—	7 000	13 068	—	1 150	186	10 000	10 000	—	10 186	10 000	2 875	2 882
Pethidine – Petidina	70	100	—	—	70	—	85	33	—	—	—	33	85	36	37
Trimeperidine – Trimeperidina	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Burma – Birmanie – Birmania															
Codeine – Codeína	—	183	318	—	318	—	318	263	—	—	—	263	—	54	55
Morphine – Morfina	154 ^g	192	342	—	496	—	3	1	366	388	—	389	—	29 ^h	107
Opium – Opio	15 688 ^f	8 300	—	—	15 688	—	300	200	8 000	7 621	—	7 821	—	8 247	7 867
Pethidine – Petidina	2	10	—	10	12	—	10	—	—	—	—	—	—	13	12
Burundi															
Codeine – Codeína	2	—	?	6	?	—	12	?	—	?	—	?	1	?	?
Opium – Opio	15	—	?	—	?	—	12	?	—	?	—	?	17	?	?
Canada – Canadá															
Alphaprodine – Alfaprodina	4	17	—	9	13	—	12	9	—	—	—	9	10	4	4
Anileridine – Anileridina	23	116	—	103	126	—	100	93	—	—	—	93	40	32	33
Cannabis	—	5	—	5	5	—	5	5	—	—	—	5	—	—	—
Cocaine – Cocaína	11	68	—	65	76	—	40	42	—	—	—	42	40	33	34
Codeine – Codeína	3 139	8 964	—	5 724	8 863	—	6 500	6 526	—	—	103	6 629	5 500	2 232	2 234
Diphenoxylate – Difenoxilato	26	26	—	11	37	—	25	28	—	—	—	28	20	8	9
Ethylmorphine – Etilmorfina	7	15	—	8	15	—	10	5	—	—	3	8	10	6	7
Hydrocodone – Hidrocodona	162	237	—	158	320	—	200	164	—	—	—	164	200	156	156
Hydromorphone – Hidromorfona	1	4	—	2	3	—	3	2	—	—	—	2	3	2	1
Methadone – Metadona	9	50	—	8	17	—	30	7	—	—	—	7	30	10	10
Morphine – Morfina	45	54	—	57	102	—	50	68	—	—	—	68	50	35	34
Normethadone – Normetadona	37	20	—	19	56	—	24	31	—	—	—	31	34	25	25
Opium – Opio	219	230	—	—	219	—	250	81	—	—	—	81	200	137	138
Oxycodone – Oxidodona	58	136	—	128	186	—	120	74	—	—	—	74	75	112	112
Pethidine – Petidina	1 028	1 572	—	697	1 725	—	1 400	924	—	—	—	924	1 200	801	801

a 16 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.

c 7 kg were destroyed.

d 5 kg were destroyed.

e Incomplete.

f Including 7 kg resulting from seizures.

g Including 24 kg resulting from seizures.

h 76 kg were lost in the course of manufacture.

i Including 12 506 kg resulting from seizures.

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

a 16 kg ont été perdus en cours de fabrication.

b 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.

c 7 kg ont été détruits.

d 5 kg ont été détruits.

e Incomplet.

f Y compris 7 kg provenant de saisies.

g Y compris 24 kg provenant de saisies.

h 76 kg ont été perdus en cours de fabrication.

i Y compris 12 506 kg provenant de saisies.

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

a 16 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

b En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

c 7 kg fueron destruidos.

d 5 kg fueron destruidos.

e Incompleto.

f Inclusive 7 kg procedentes de decomisos.

g Inclusive 24 kg procedentes de decomisos.

h 76 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

i Inclusive 12 506 kg procedentes de decomisos.

j Este límite no puede calcularse porque se desconocen algunos de sus componentes.

Central African Empire – Empire centrafricain – Imperio Centroatricano															
Opium–Opio	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2
Chad – Tchad															
Opium–Opio	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Chile – Chili															
Codeine – Codeína	182	317	—	99	281	—	250	119	—	—	—	119	250	161	162
Dextromoramide – Dextromoramida ..	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	— ^a	1
Diphenoxylate – Difenoxilato	1	2	—	—	1	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—
Ethylmorphine – Etilmorfina	44	105	—	13	57	—	80	23	—	—	—	23	70	35	34
Hydrocodone – Hidrocodona	1	6	—	—	1	—	6	—	—	—	—	—	1	—	1
Methadone – Metadona	2	4	—	—	2	—	4	—	—	—	—	—	3	1	2
Morphine – Morfina	4	8	—	1	5	—	5	—	—	—	—	—	8	4	5
Opium – Opio	15 ^b	13	—	4	19	—	10	9	—	—	—	9	12	10	10
Pethidine – Petidina	17	55	—	13	30	—	35	16	—	—	—	16	38	13	14
Colombia – Colombie															
Codeine – Codeína	55	694	—	275	330	—	250	45	—	—	—	45	500	285	285
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	25	1 025	—	21	46	—	350	46	—	—	—	46	700	—	—
Diphenoxylate – Difenoxilato	6	113	—	31	37	—	40	25	—	—	—	25	80	12	12
Ethylmorphine – Etilmorfina	11	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—	—	11	11
Hydrocodone – Hidrocodona	—	75	—	10	10	—	25	10	—	—	—	10	50	—	—
Morphine – Morfina	16	13	—	—	16	—	10	5	—	—	—	5	20	11	11
Opium – Opio	—	140	—	65	65	—	80	46	—	—	—	46	60	18	19
Oxycodone – Oxícodona	—	150	—	43	43	—	50	43	—	—	—	43	100	—	—
Pethidine – Petidina	44	45	—	—	44	—	30	31	—	—	—	31	60	13	13
Costa Rica															
Codeine – Codeína	148	—	—	—	148	—	25	15	—	—	—	15	114	149 ^c	133 ^c
Ethylmorphine – Etilmorfina	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
Opium – Opio	15	23	—	—	15	—	14	16	—	—	—	16	26	18 ^c	–1 ^c
Pethidine – Petidina	6	4	—	—	6	—	4	3	—	—	—	3	6	3	3
Cuba															
Codeine – Codeína	148	452	—	195	343	—	350	319	—	—	—	319	250	24	24
Ethylmorphine – Etilmorfina	50	120	—	85	135	—	120	93	—	—	—	93	50	41	42
Morphine – Morfina	1	5	—	—	1	—	5	1	—	—	—	1	1	—	—
Opium – Opio	12	48	—	40	52	—	48	33	—	—	—	33	12	19	19
Pethidine – Petidina	3	6	—	5	8	—	6	7	—	—	—	7	3	—	1
Cyprus – Chypre – Chipre															
Codeine – Codeína	—	4	—	3	3	—	3	3	—	—	—	3	1	—	—
Opium – Opio	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	1	—	–1
Pethidine – Petidina	2	6	—	2	4	—	6	3	—	—	—	3	2	2	1
Pholcodine – Folcodina	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—	–1

Czechoslovakia – Tchécoslovaquie – Checoslovaquia															
Cannabis, Resin – Résine – Resina de	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3	3	
Cocaine – Cocaína	7	20	—	8	15	—	12	11	—	—	11	15	9 ^c	4 ^c	
Codeine – Codeína	412	2 123	3 390	—	3 802	—	3 200	2 121	—	—	2	2 123	300	1 935 ^c	1 679 ^c
Ethylmorphine – Etilmorfina	87	110	186	—	273	—	160	98	—	—	—	98	100	158 ^c	175 ^c
Hydrocodone – Hidrocodona	8	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	8	8
Methadone – Metadona	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2
Morphine – Morfina	15	3 024	2 852	—	2 867	—	12	31	3 000	3 574	—	3 605	50	27 ^c	-738 ^c
Opium – Opio	50	30	—	—	50	—	30	15	—	—	—	15	30	48 ^c	35 ^c
Oxycodone – Oxycodona	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
Pethidine – Petidina	185	162	316	—	501	—	170	162	—	—	—	162	180	92 ^c	339 ^c
Pholcodine – Folcodina	66	151	221	—	287	—	210	148	—	—	—	148	70	119 ^c	139 ^c
Piritramide – Piritramida	—	2	—	2	2	—	2	2	—	—	—	2	1	—	—
Thebaine – Tebaína	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	1 ^c	4 ^c
Democratic Yemen – Yémen démocratique – Yemen Democrático															
Codeine – Codeína	17	43	—	1	18	—	49	7	—	—	—	7	7	10	11
Opium – Opio	1	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	1	3	—	—
Pethidine – Petidina	—	3	—	—	—	—	2	1	—	—	—	1	2	—	-1
Denmark – Danemark – Dinamarca															
Cocaine – Cocaína	3	9	—	3	6	—	5	4	—	—	—	4	8	1	2
Codeine – Codeína	548	5 729	—	4 747	5 295	—	2 700	2 372	—	—	1 913	4 285	1 700	1 009	1 010
Dextromoramide – Dextromoramida	1	4	—	2	3	—	4	3	—	—	—	3	2	—	—
Diphenoxylate – Difenoxilato	—	8	—	6	6	—	6	5	—	—	—	5	2	1	1
Ethylmorphine – Etilmorfina	20	50	—	8	28	—	35	16	—	—	—	16	40	11	12
Heroin – Héroïne – Heroína	10 ^d	—	—	—	10	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—
Hydrocodone – Hidrocodona	2	4	—	1	3	—	2	1	—	—	—	1	5	2	2
Ketobemidone – Cétobémidone – Cetobemidona	68	39	28	—	96	—	33	31	—	—	10	41	75	56	55
Methadone – Metadona	14	16	—	10	24	—	16	18	—	—	—	18	15	6	6
Morphine – Morfina	23	39	—	16	39	—	22	17	—	—	1	18	40	19	21
Nicomorphine – Nicomorfina	1	6	—	7	8	—	5	7	—	—	—	7	2	—	1
Opium – Opio	264	10 348	—	10 151	10 415	—	350	204	—	—	10 012	10 216	250	197	199
Oxycodone – Oxycodona	1	4	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	3	1	1
Pethidine – Petidina	280	275	—	213	493	—	230	178	—	—	26	204	300	288	289
Pholcodine – Folcodina	—	13	—	4	4	—	7	5	—	—	—	5	7	—	-1
Thebacon – Thébacone – Tebacón	2	2	—	—	2	—	2	1	—	—	—	1	3	2	1
Dominican Republic – République dominicaine – República Dominicana															
Codeine – Codeína	5	5	—	4	9	—	5	3	—	—	—	3	2	6	6
Hydrocodone – Hidrocodona	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—
Morphine – Morfina	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	2	2
Opium – Opio	43	52	—	28	71	—	75	43	—	—	—	43	10	27	28
Pethidine – Petidina	—	6	—	3	3	—	5	3	—	—	—	3	1	—	—

a 1 kg was destroyed.

b 7 kg resulting from retailers' stocks.

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

d Resulting from seizures.

a 1 kg a été détruit.

b 7 kg provenant des stocks des détaillants.

c 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.

d Provenant de saisies.

a 1 kg fue destruido.

b 7 kg procedentes de las existencias de los distribuidores.

c En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

d Procedentes de decomisos.

Ecuador – Equateur														
Cannabis	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	1
Cocaine – Cocaína	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Codeine – Codeína	6	98	—	63	69	—	93	69	—	—	69	10	—	—
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	3	55	—	25	28	—	53	29	—	—	29	5	—	-1
Ethylmorphine – Etilmorfina	5	—	—	—	5	—	—	5	—	—	5	—	—	—
Hydrocodone – Hidrocodona	1	5	—	—	1	—	5	—	—	—	—	—	1	1
Morphine – Morfina	2	—	—	—	2	—	—	1	—	—	1	2	1	1
Normethadone – Normetadona	—	3	—	3	3	—	3	4	—	—	4	—	—	-1
Opium – Opio	18	—	—	—	18	11	—	2	—	—	13	18	4	5
Pethidine – Petidina	2	5	—	2	4	—	2	3	—	—	3	3	1	1
Egypt – Egypte – Egipto														
Codeine – Codeína	820	1 180	—	1 521	2 341	—	1 000	1 153	—	—	1 153	1 000	1 188	1 188
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	166	60	—	41	207	—	60	100	—	—	100	100	107	107
Diphenoxylate – Difenoxilato	15	12	—	—	15	—	12	8	—	—	8	12	7	7
Ethylmorphine – Etilmorfina	150	110	—	34	184	—	110	55	—	—	55	120	129	129
Morphine – Morfina	16	3	—	—	16	—	3	2	—	—	2	10	14	14
Opium – Opio	6	20	—	—	6	—	20	—	—	—	—	10	6	6
Pethidine – Petidina	33	10	—	—	33	—	10	26	—	—	26	30	6	7
El Salvador														
Codeine – Codeína	5	100	—	71	76	—	100	70	—	—	70	4	5	6
Ethylmorphine – Etilmorfina	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1	—	1
Hydrocodone – Hidrocodona	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	1	—	—	—
Opium – Opio	4	13	—	12	16	—	13	11	—	—	11	3	5	5
Pethidine – Petidina	—	5	—	4	4	—	4	4	—	—	4	2	—	—
Ethiopia – Ethiopie – Etiopía														
Codeine – Codeína	39	144	—	55	94	—	144	6	—	—	6	4	77 ^a	88^a
Pethidine – Petidina	9	23	—	4	13	—	23	8	—	—	8	2	3	5
Fiji – Fidji														
Pethidine – Petidina	2	5	—	3	5	—	5	3	—	—	3	2	3	2
Pholcodine – Folcodina	2	3	—	2	4	—	3	—	—	—	—	1	3	4
Finland – Finlande – Finlandia														
Cannabis, Resin – Résine – Resina de ..	28 ^d	85	—	—	28	—	36	2	—	—	2	72	26	26
Cocaine – Cocaína	3	26	—	6	9	—	10	6	—	—	6	20	4	3
Codeine – Codeína	886	2 513	—	671	1 557	—	1 700	744	—	—	744	1 700	820	813
Diphenoxylate – Difenoxilato	4	10	11	—	15	—	6	3	—	—	7	12	7	8
Ethylmorphine – Etilmorfina	101	198	—	49	150	—	100	52	—	—	52	200	97	98
Heroin – Héroïne – Heroína	18	36	—	—	18	—	—	—	—	—	—	18	8 ^b	18
Hydrocodone – Hidrocodona	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	1
Methadone – Metadona	3	8	—	2	5	—	4	1	—	—	1	8	3	4
Morphine – Morfina	8	6	—	2	10	—	5	2	—	—	2	10	8	8

Normethadone – Normetadona	9	5	—	—	9	—	5	—	—	—	—	10	8	9	
Opium – Opio	93	506	—	5	98	—	200	20	—	—	—	20	400	77	78
Oxycodone – Oxycodona	2	21	—	4	6	—	12	4	—	—	—	4	12	2	2
Pethidine – Petidina	59	90	—	69	128	—	50	31	—	—	—	31	100	97	97
Pholcodine – Folcodina	6	68	—	9	15	—	25	11	—	—	—	11	50	4	4
Thebaine – Tebaína	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
France – Francia															
Cannabis	59	40	—	—	59	—	25	33	—	—	—	33	75	15	16
Cannabis, Resin – Résine – Resina de	47	27	—	—	47	—	25	—	—	—	—	—	50	47	47
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de	9	40	—	—	9	—	20	1	—	—	—	1	30	8	8
Cocaine – Cocaína	90	309	—	147	237	—	15	6	—	—	116	122	350	110 ^c	115
Codeine – Codeína	3 702	11 677	11 765	1	15 468	89	11 350	7 863	100	—	2 161	10 113	6 000	5 355	5 355
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera	1 387	32 570	32 195	1	33 583	—	1	—	33 000	15 516	17 054	32 570	18 000	1 012	1 013
Dextromoramide – Dextromoramida	16	63	—	34	50	—	50	27	—	—	—	27	30	23	23
Diphenoxylate – Difenoxilato	47	80	84	—	131	—	161	76	—	—	2	78	50	52	53
Ethylmorphine – Etilmorfina	1 419	3 119	3 317	—	4 736	—	4 080	3 134	—	—	154	3 288	1 250	1 446	1 448
Heroin – Héroïne – Heroína	111	—	20	—	131	—	—	—	10	117	—	117	10	13	14
Hydrocodone – Hidrocodona	9	37	37	—	46	—	—	—	—	—	29	29	50	17	17
Methadone – Metadona	1	3	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	3	1	1
Morphine – Morfina	2 420	16 106	15 910	—	18 330	4	23	25	20 000	15 060	1 023	16 112	4 000	2 218	2 218
Opium – Opio	18 412	183 910	—	89 530	107 942	—	2 000	2 683	100 000	78 010	322	81 015	100 000	26 926	26 927
Oxycodone – Oxycodona	88	133	58	—	146	—	10	6	—	—	127	133	100	13	13
Pethidine – Petidina	402	601	—	130	532	1	300	243	—	—	50	294	450	241	238
Phenoperidine – Fenoperidina	2	5	—	2	4	—	5	3	—	—	—	3	2	1	1
Pholcodine – Folcodina	888	4 134	4 335	—	5 223	—	3 570	3 465	—	—	357	3 822	1 200	1 401	1 401
Propiram – Propiramo	4	1	—	—	4	—	1	—	—	—	—	—	4	4	4
Thebaine – Tebaína	858	1 679	1 645	520	3 023	—	1	1	3 500	529	7	537	2 000	2 486	2 486
<i>France: Non-metropolitan territories</i> <i>France: Territoires non métropolitains</i> <i>Francia: Territorios no metropolitanos</i>															
FRENCH POLYNESIA – POLYNÉSIE FRANÇAISE – POLINESIA FRANCESA															
Codeine – Codeína	7	1	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	8	6	7
Opium – Opio	3	2	—	2	5	—	2	1	—	—	—	1	4	3	4
NEW CALEDONIA – NOUVELLE-CALÉDONIE – NUEVA CALEDONIA															
Opium – Opio	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	1	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 9 kg were destroyed.

c 5 kg were lost in the course of manufacture.

d 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 9 kg ont été détruits.

c 5 kg ont été perdus en cours de fabrication.

d Y compris 6 kg provenant de saisies.

a En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

b 9 kg fueron destruidos.

c 5 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

d Inclusive 6 kg procedentes de decomisos.

German Democratic Republic – République démocratique allemande – República Democrática Alemana															
Cocaine – Cocaína	3	2	—	—	3	—	2	1	—	—	—	1	3	2	2
Codeine – Codeína	2 015	2 000	—	937	2 952	—	2 000	1 009	—	—	—	1 009	2 000	1 943	1 943
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	7	8	—	5	12	—	8	5	—	—	—	5	6	7	7
Ethylmorphine – Etilmorfina	14	12	—	10	24	—	12	10	—	—	—	10	10	13	14
Methadone – Metadona	4	1	—	—	4	—	1	1	—	—	—	1	5	4	3
Morphine – Morfina	48	11	—	3	51	—	10	13	—	—	1	14	40	37	37
Normethadone – Normetadona	7	112	141	—	148	—	100	70	—	—	—	70	50	78	78
Opium – Opio	120	60	—	—	120	—	60	25	—	—	—	25	80	94	95
Oxycodone – Oxicodeona	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Pethidine – Petidina	462	340	614	—	1 076	—	500	288	—	—	52	340	400	741	736
Piritramide – Piritramida	3	3	—	1	4	—	3	3	—	—	—	3	3	1	1
Thebaine – Tebaína	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2
Germany, Federal Republic of – Allemagne, République fédérale d’ – Alemania, República Federal de															
Cocaine – Cocaína	95	333	—	198	293	—	15	7	50	—	164	171	200	65 ^a	122
Codeine – Codeína	9 968	10 788	10 951	8 052	28 971	11	16 300	14 403	1 200	1 625	4 205	20 244	9 000	8 726	8 727
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera	4 171	—	91	212	4 474	—	10	2	2 000	3 941	91	4 034	4 000	440	400
Dextromoramide – Dextromoramida	2	9	—	3	5	—	5	2	—	—	—	2	7	3	3
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	979	998	1 459	105	2 543	—	1 015	1 215	—	—	362	1 577	600	966	966
Diphenoxylate – Difenoxilato	—	15	27	6	33	—	—	—	—	—	6	6	10	27	27
Ethylmorphine – Etilmorfina	353	162	149	—	502	—	160	125	—	—	90	215	300	286	287
Fentanyl – Fentanil	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—
Hydrocodone – Hidrocodona	191	175	—	—	191	—	20	1	100	—	47	48	200	141 ^b	144
Hydromorphone – Hidromorfona	11	21	—	10	21	—	13	2	—	—	—	2	20	13 ^c	19
Ketobemidone – Cétobémidone – Cetobemidona	5	11	—	5	10	—	9	5	—	—	—	5	8	5	5
Methadone – Metadona	18	250	354	—	372	—	—	10	100	—	—	10	250	277 ^d	362
Morphine – Morfina	2 660	11 107	8 745	2 363	13 768	1	35	12	16 000	9 372	330	9 715	12 000	4 052	4 053
Normethadone – Normetadona	366	53	134	—	500	—	5	1	—	—	52	53	300	416	447
Opium – Opio	52 952	123 273	—	53 120	106 072	1	300	112	96 000	70 492	1 914	72 519	78 000	33 495	33 553
Oxycodone – Oxicodeona	31	40	—	—	31	—	9	5	—	—	3	8	60	22	23
Pethidine – Petidina	1 016	1 474	1 403	4	2 423	—	400	311	—	—	1 163	1 474	1 200	929 ^e	949
Pethidine, intermed. A – Petidina, inter- mediario A	110	2 211	2 276	—	2 386	—	—	—	1 600	1 321	—	1 321	1 000	1 065	1 065
Pholcodine – Folcodina	89	102	—	11	100	—	72	17	—	—	30	47	90	54	53
Piritramide – Piritramida	3	20	—	16	19	—	16	14	—	—	—	14	8	6	5
Propiram – Propiramo	48	52	—	—	48	—	1	—	—	—	—	—	100	47	48
Thebacon – Thébacone – Tebacón	69	67	—	—	69	—	10	3	—	—	27	30	100	37	39
Thebaine – Tebaína	932	920	723	320	1 975	—	2	7	1 000	—	918	925	1 300	1 051	1 057
Greece – Grèce – Grecia															
Cocaine – Cocaína	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2
Codeine – Codeína	253	259	—	—	253	—	296	233	—	—	—	233	217	20	20
Diphenoxylate – Difenoxilato	—	13	—	10	10	—	13	10	—	—	—	10	—	—	—
Ethylmorphine – Etilmorfina	6	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	6	6	6
Hydrocodone – Hidrocodona	—	24	—	12	12	—	24	12	—	—	—	12	—	—	—
Morphine – Morfina	7	2	—	—	7	—	2	1	—	—	—	1	7	5	6
Opium – Opio	240	—	—	—	240	—	—	8	—	—	—	8	216	231	232
Pethidine – Petidina	85	35	—	—	85	—	43	73	—	—	—	73	66	12	12

Guatemala															
Cannabis	4			?	—	?	—	?	—	?	—	?	4	?	?
Coca, Leaves—Feuilles—Hojas de	1			?	—	?	—	?	—	?	—	?	1	?	?
Cocaine—Cocaína	1			?	1	?	—	?	—	?	—	?	2	?	?
Codeine—Codeína	19			?	67	?	—	?	—	?	—	?	80	?	?
Opium—Opio	2			?	5	?	—	?	—	?	—	?	10	?	?
Pethidine—Petidina	7			?	8	?	—	?	—	?	—	?	7	?	?
Guinea—Guinée															
Codeine—Codeína	11	45	—	—	11	—	38	14	—	—	—	14	38	1 ^g	-3 ^g
Morphine—Morfina	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
Opium—Opio	26	—	—	—	26	—	—	—	—	—	—	—	—	26	26
Pethidine—Petidina	2	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	1	3	1	1
Guinea-Bissau—Guinée-Bissau															
Opium—Opio	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	2	2
Guyana—Guyane															
Codeine—Codeína	1	202	—	99	100	—	202	83	—	—	—	83	—	17	17
Opium—Opio	—	8	—	8	8	—	8	6	—	—	—	6	—	1	2
Pethidine—Petidina	22	15	—	9	31	—	15	12	—	—	—	12	—	19	19
Haiti—Haïti—Haití															
Codeine—Codeína	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	2	2
Opium—Opio	6	10	—	10	16	—	4	4	—	—	—	4	13	12	12
Pethidine—Petidina	3	7	—	—	3	—	4	1	—	—	—	1	6	1	2
Honduras															
Codeine—Codeína	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
Morphine—Morfina	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Opium—Opio	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1
Pethidine—Petidina	2	5	—	3	5	—	4	3	—	—	—	3	3	1	2
Hungary—Hongrie—Hungria															
Cocaine—Cocaína	4	15	—	5	9	—	10	8	—	—	—	8	10	—	1
Codeine—Codeína	992	6 200	7 011	—	8 003	—	2 500	1 570	200	112	4 510	6 192	1 000	1 809	1 811
Concentrate of poppy straw—Concentré de paille de pavot—Concentrado de paja de adormidera	—	10 079	10 080	—	10 080	—	—	—	5 000	—	10 079	10 079	1 000	—	1
Dihydrocodeine—Dihidrocodeína	75	100	100	—	175	—	150	86	—	—	—	86	100	89	89
Diphenoxylate—Difenoxilato	6	31	33	—	39	—	31	37	—	—	—	37	40	1	2
Ethylmorphine—Etilmorfina	360	769	536	4	900	—	900	383	—	—	386	769	400	130	131
Hydrocodone—Hidrocodona	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	2	1	1

a 57 kg were lost in the course of manufacture.

b 1 kg was lost in the course of manufacture.

c 3 kg were lost in the course of manufacture.

d 84 kg were lost in the course of manufacture.

e 20 kg were lost in the course of manufacture.

f Incomplete.

g 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.

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

a 57 kg ont été perdus en cours de fabrication.

b 1 kg a été perdu en cours de fabrication.

c 3 kg ont été perdus en cours de fabrication.

d 84 kg ont été perdus en cours de fabrication.

e 20 kg ont été perdus en cours de fabrication.

f Incomplet.

g 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.

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

a 57 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

b 1 kg se perdió en el curso de la fabricación.

c 3 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

d 84 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

e 20 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

f Incompleto.

g En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

h Este límite no puede calcularse porque se desconocen algunos de sus componentes.

Hungary – Hongrie – Hungría															
<i>(Continued – suite – continuación)</i>															
Methadone – Metadona	10	2	2	—	12	—	5	3	—	—	—	3	10	8	9
Morphine – Morfina	996	8 542	9 770	—	10 766	—	30	13	15 010	8 316	209	8 538	1 000	2 225	2 228
Opium – Opio	214	16 366	—	60	274	—	80	32	15 000	—	—	32	1 500	242	242
Pethidine – Petidina	322	857	—	174	496	—	150	92	—	—	130	222	900	264 ^a	274
Piritramide – Piritramida	6	17	14	6	26	—	10	3	—	—	10	13	20	10 ^b	13
Thebaine – Tebaína	315	5	164	—	479	—	10	5	400	—	—	5	300	475	474
Iceland – Islande – Islandia															
Codeine – Codeína	30	44	—	29	59	—	35	26	—	—	—	26	40	33	33
Ethylmorphine – Etilmorfina	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
Morphine – Morfina	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2
Opium – Opio	17	17	—	12	29	—	10	18	—	—	—	18	25	10	11
Pethidine – Petidina	8	4	—	—	8	—	3	1	—	—	—	1	10	7	7
India – Inde															
Cannabis	34 773	—	222 519	—	257 292	—	197 640	188 367	—	—	—	188 367	70 500	68 925	68 925
Cocaine – Cocaína	1	13	—	8	9	—	10	9	—	—	—	9	5	—	—
Codeine – Codeína	1 710	4 731	3 333	2 334	7 377	—	8 700	4 941	—	—	—	4 941	1 500	2 437	2 436
Diphenoxylate – Difenoxilato	155	530	505	—	660	—	186	111	—	—	419	530	93	130	130
Ethylmorphine – Etilmorfina	29	798	798	—	827	—	1 000	734	—	—	—	734	100	93	93
Morphine – Morfina	2 301	6 719	7 109	—	9 410	2	500	303	16 900	7 265	—	7 570	150	1 565 ^c	1 840
Opium (90°) – Opio (90°)	387 144 ^d	—	1 658 087	35	2 045 266	—	11 000	5 645	169 000	95 869	872 385	973 899	400 000	1 071 373	1 071 400
Pethidine – Petidina	278	531	268	263	809	9	800	488	—	—	—	497	350	312	312
Pholcodine – Folcodina	4	101	—	46	50	—	75	39	—	—	—	39	30	10	11
Thebaine – Tebaína	1	—	1 317	—	1 318	—	—	—	—	—	—	—	1	1 319	1 318
Indonesia – Indonésie															
Codeine – Codeína	456	643	—	583	1 039	—	600	497	—	—	—	497	500	543	542
Dextromoramide – Dextromoramida	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2
Diphenoxylate – Difenoxilato	5	8	—	1	6	—	8	1	—	—	—	1	4	5	5
Ethylmorphine – Etilmorfina	10	6	—	—	10	—	6	4	—	—	—	4	8	5	6
Hydromorphone – Hidromorfona	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
Morphine – Morfina	11	1	—	—	11	—	1	—	—	—	—	—	10	10	11
Opium – Opio	293	481	—	475	768	—	475	435	—	—	—	435	300	332	333
Oxycodone – Oxiconona	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
Pethidine – Petidina	6	16	—	8	14	—	16	10	—	—	—	10	5	4	4
Iran – Irán															
Cocaine – Cocaína	7	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	7	7	7
Codeine – Codeína	483	4 116	—	2 044	2 527	—	3 600	912	—	—	—	912	1 000	1 531 ^c	1 651^c
Diphenoxylate – Difenoxilato	—	95	—	46	46	—	65	46	—	—	—	46	25	—	—
Ethylmorphine – Etilmorfina	84	265	—	162	246	—	250	19	—	—	—	19	100	226	227
Methadone – Metadona	3	36	—	9	12	—	30	5	—	—	—	5	10	6	7
Morphine – Morfina	9	290	—	73	82	—	250	52	—	—	—	52	50	30	30
Opium (90°) – Opio (90°)	148 964 ^f	—	158 921	—	307 885	—	200 000	178 951	—	—	100	179 051	—	129 134	128 834
Pethidine – Petidina	23	226	—	36	59	—	200	18	—	—	—	18	50	41	41
Pholcodine – Folcodina	38	211	—	90	128	—	200	15	—	—	—	15	50	113	113
Iraq – Irak															
Cocaine – Cocaína	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2
Codeine – Codeína	330	811	—	155	485	—	780	288	—	—	61	349	300	135	136
Morphine – Morfina	4	1	—	—	4	—	1	—	—	—	—	—	4	4	4
Opium – Opio	9	440	—	50	59	—	250	47	—	—	—	47	200	12	12
Pethidine – Petidina	74	105	—	20	94	—	60	24	—	—	—	24	120	71	70

Ireland – Irlande – Irlanda															
Cocaine – Cocaína	—	5	—	1	1	—	3	1	—	—	—	1	2	1	—
Codeine – Codeína	282	1 338	—	102	384	—	750	101	—	—	120	221	750	163	163
Dextromoramide – Dextromoramida	—	3	—	2	2	—	2	2	—	—	—	2	1	—	—
Hydrocodone – Hidrocodona	1	6	—	2	3	—	3	3	—	—	—	3	3	—	—
Methadone – Metadona	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—	-1
Morphine – Morfina	4	17	—	14	18	—	9	6	—	—	6	12	7	5	6
Opium – Opio	1	18	—	—	1	—	13	—	—	—	—	—	7	—	1
Pethidine – Petidina	30	230	—	80	110	—	55	35	—	—	56	91	150	18	19
Pholcodine – Folcodina	2	41	—	23	25	—	24	19	—	—	—	19	20	6	6
Israel – Israël															
Cannabis, Resin – Résine – Resina de	38	25	—	—	38	—	—	9	10	28	—	37	15	—	1
Cocaine – Cocaína	—	5	—	1	1	—	3	1	—	—	—	1	3	1	—
Codeine – Codeína	136	1 257	—	637	773	—	900	616	—	—	—	616	500	158	157
Diphenoxylate – Difenoxilato	1	38	—	36	37	—	20	29	—	—	—	29	20	7	8
Ethylmorphine – Etilmorfina	4	7	—	1	5	—	4	2	—	—	—	2	7	3	3
Methadone – Metadona	3	26	—	5	8	—	20	5	—	—	—	5	10	2	3
Morphine – Morfina	7	3	—	—	7	—	5	2	—	—	—	2	5	5	5
Nicomorphine – Nicomorfina	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1
Opium – Opio	101 ^a	59	—	45	146	—	75	56	—	—	—	56	80	90	90
Oxycodone – Oxidodona	2	6	—	2	4	—	4	2	—	—	—	2	5	2	2
Pethidine – Petidina	28	28	28	43	99	—	50	48	—	—	12	60	60	39	39
Pethidine, intermed. A – Petidina, intermed. A	33	106	—	60	93	—	—	—	60	33	—	33	80	60	60
Pethidine, intermed. C – Petidina, intermed. C	6	47	57	—	63	—	—	—	30	40	—	40	30	23	23
Pholcodine – Folcodina	2	26	—	6	8	—	19	—	—	2	—	2	10	6	6
Thebaine – Tebaína	3	26	—	—	3	—	—	—	15	—	—	—	15	3	3
Italy – Italie – Italia															
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de	1 126	—	—	—	1 126	—	—	—	—	64	—	64	1 100	1 062	1 062
Cocaine – Cocaína	1	6	—	1	2	—	3	1	—	—	—	1	5	2	1
Codeine – Codeína	2 103	4 620	5 831	111	8 045	—	2 520	1 141	700	528	2 754	4 423	2 300	3 614	3 622
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	47	610	509	100	656	—	701	554	—	—	—	554	130	103	102
Diphenoxylate – Difenoxilato	19	—	17	—	36	—	—	—	—	—	18	18	—	19	18
Ethylmorphine – Etilmorfina	235	256	190	—	425	—	410	256	—	—	—	256	370	160 ^c	169^c
Hydrocodone – Hidrocodona	26	4	—	—	26	—	1	—	—	—	—	—	30	26	26
Methadone – Metadona	7	47	—	21	28	—	35	24	—	—	—	24	20	4	4
Morphine – Morfina	611	3 745	4 016	—	4 627	—	20	6	3 500	3 680	—	3 686	850	938	941
Normethadone – Normetadona	2	4	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	5	2	2
Opium – Opio	32 881	40 034	—	26 000	58 881	—	30	—	40 000	42 235	4	42 239	22 000	16 641	16 642
Pethidine – Petidina	51	73	—	43	94	—	45	38	—	—	—	38	80	56	56
Pholcodine – Folcodina	104	41	106	—	210	—	—	—	—	—	106	106	40	104	104
Thebacon – Thébacon – Tebacón	6	3	—	—	6	—	2	—	—	—	—	—	8	6	6
Thebaine – Tebaína	1 293	1 118	359	1 093	2 745	—	—	—	1 500	1 448	—	1 448	350	1 471 ^c	1 297^c

a 11 kg were lost in the course of manufacture.

b 2 kg were lost in the course of manufacture.

c 275 kg were in process.

d Including 1 590 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 Including 3 720 kg resulting from seizures.

g Including 2 kg resulting from seizures.

a 11 kg ont été perdus en cours de fabrication.

b 2 kg ont été perdus en cours de fabrication.

c 275 kg étaient en cours de fabrication.

d Y compris 1 590 kg provenant de saisies.

e 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.

f Y compris 3 720 kg provenant de saisies.

g Y compris 2 kg provenant de saisies.

a 11 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

b 2 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

c 275 kg están en fabricación.

d Inclusive 1 590 kg procedentes de decomisos.

e En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

f Inclusive 3 720 kg procedentes de decomisos.

g Inclusive 2 kg procedentes de decomisos.

Ivory Coast – Côte d'Ivoire – Costa de Marfil															
Pethidine – Petidina	—	6	—	2	2	—	6	—	—	—	—	—	1	2	2
Jamaica – Jamaïque															
Codeine – Codeína	?	} ^h	?	12 _g	?	—	70	?	—	?	—	?	8	?	?
Pethidine – Petidina	?	}	?	4 _g	?	—	10	?	—	?	—	?	1	?	?
Japan – Japon – Japón															
Cocaine – Cocaína	39	66	—	46	85	—	20	13	20	—	—	13	66	70 ^a	72
Codeine – Codeína	2 022	5 921	5 979	—	8 001	—	2 977	2 385	4 066	3 128	—	5 513	2 500	2 430 ^b	2 488
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	1 382	3 130	3 133	—	4 515	—	3 943	3 059	—	—	—	3 059	2 350	1 453 ^c	1 456
Ethylmorphine – Etilmorfina	5	1	2	—	7	—	6	1	—	—	—	1	10	5	6
Morphine – Morfina	48	4 857	4 851	—	4 899	—	34	10	5 962	4 847	—	4 857	70	36 ^d	42
Opium – Opio	102 973	—	18	25 842	128 833	—	40	35	59 960	48 685	—	48 720	80 000	80 240 ^e	80 113 ^c
Oxycodone – Oxycodona	3	1	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—	4	3	3
Pethidine – Petidina	108	45	51	—	159	—	120	45	—	—	—	45	100	109 ^f	114
Thebaine – Tebaina	2 004	—	630	—	2 634	—	—	—	812	189	—	189	366	2 445	2 445
Jordan – Jordanie – Jordania															
Codeine – Codeína	—	200	—	111	111	—	170	111	—	—	—	111	30	—	—
Pethidine – Petidina	—	11	—	3	3	—	8	4	—	—	—	4	4	—	-1
Kenya – Kenia															
Cocaine – Cocaína	3	4	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3	3	3
Codeine – Codeína	110	253	—	124	234	—	263	139	—	—	—	139	100	94	95
Opium – Opio	14	4	—	—	14	—	4	—	—	—	—	—	9	14	14
Pethidine – Petidina	6	27	—	18	24	—	21	14	—	—	—	14	13	10	10
Kuwait – Koweït															
Codeine – Codeína	81	54	—	—	81	—	67	33	—	—	—	33	67	47	48
Opium – Opio	35	3	—	—	35	—	3	4	—	—	—	4	24	30	31
Pethidine – Petidina	21	2	—	1	22	—	6	5	—	—	—	5	15	17	17
Pholcodine – Folcodina	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1
Lebanon – Liban – Líbano															
Codeine – Codeína	5	371	—	140	145	—	363	143	—	—	—	143	14	5 ^c	2 ^c
Opium – Opio	3	7	—	—	3	—	1	1	—	—	—	1	10	1	2
Pethidine – Petidina	7	45	—	6	13	—	30	6	—	—	—	6	23	8	7
Liberia – Libéria															
Pethidine – Petidina	—	8	—	4	4	—	8	5	—	—	—	5	—	—	-1

Libyan Arab Jamahiriya – Jamahiriya arabe libyenne – Jamahiriya Arabe Libia															
Pethidine – Petidina	1	6	—	10	11	—	6	2	—	—	—	2	—	9	9
Luxembourg – Luxemburgo															
Codeine – Codeína	—	3	—	1	1	—	2	—	—	—	—	—	1	—	1
Opium – Opio	2	2	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	2	1	2
Pethidine – Petidina	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—
Madagascar															
Cocaine – Cocaína	1	6	—	—	1	—	4	1	—	—	—	1	3	—	—
Codeine – Codeína	16	265	—	103	119	—	148	105	—	—	—	105	134	13	14
Ethylmorphine – Etilmorfina	—	13	—	8	8	—	13	8	—	—	—	8	—	—	—
Opium – Opio	112	229	—	70	182	—	122	54	—	—	—	54	220	127	128
Pethidine – Petidina	—	7	—	6	6	—	4	—	—	—	—	—	3	5	6
Malawi															
Codeine – Codeína	4	50	—	5	9	—	50	—	—	—	—	—	—	8	9
Morphine – Morfina	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1
Opium – Opio	13	5	—	—	13	—	5	10	—	—	—	10	—	28 ^c	3 ^c
Pethidine – Petidina	2	5	—	2	4	—	5	3	—	—	—	3	—	1	1
Malaysia – Malaisie – Malasia															
Cocaine – Cocaína	1	10	—	6	7	—	7	4	—	—	—	4	5	3	3
Codeine – Codeína	698	1 852	—	1 305	2 003	—	1 550	760	—	—	—	760	1 000	1 243	1 243
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	58	92	—	26	84	—	92	68	—	—	—	68	—	16	16
Methadone – Metadona	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1
Morphine – Morfina	1	9	—	—	1	—	5	—	—	—	—	—	5	—	1
Opium – Opio	12	1	—	—	12	—	1	—	—	—	—	—	2	12	12
Pethidine – Petidina	27	122	—	79	106	—	97	34	—	—	—	34	47	72	72
Pholcodine – Folcodina	—	14	—	10	10	—	14	10	—	—	—	10	—	—	—
Mali – Malí															
Cocaine – Cocaína	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Codeine – Codeína	6	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6
Opium – Opio	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Malta – Malte															
Codeine – Codeína	—	317	—	22	22	—	261	25	—	—	—	25	56	25 ^c	-3 ^c
Opium – Opio	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Pethidine – Petidina	1	4	—	2	3	—	4	2	—	—	—	2	1	1	1

a 2 kg were lost in the course of manufacture.

b 58 kg were lost in the course of manufacture.

c 1 kg was lost in the course of manufacture.

d 4 kg were lost in the course of manufacture.

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 3 kg were lost in the course of manufacture.

g Incomplete.

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

a 2 kg ont été perdus en cours de fabrication.

b 58 kg ont été perdus en cours de fabrication.

c 1 kg a été perdu en cours de fabrication.

d 4 kg ont été perdus en cours de fabrication.

e 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.

f 3 kg ont été perdus en cours de fabrication.

g Incomplet.

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

a 2 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

b 58 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

c 1 kg se perdió en el curso de la fabricación.

d 4 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

e En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

f 3 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

g Incompleto.

h Este límite no puede calcularse porque se desconocen algunos de sus componentes.

Mauritius – Maurice – Mauricio															
Codeine – Codeína	—	46	—	15	15	—	42	15	—	—	—	15	4	—	—
Opium – Opio	—	11	—	10	10	—	10	10	—	—	—	10	—	—	—
Pethidine – Petidina	—	17	—	8	8	—	5	8	—	—	—	8	11	—	—
Mexico – Mexique – México															
Codeine – Codeína	468	1 660	—	1 165	1 633	—	1 660	1 127	—	—	—	1 127	50	506	506
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	9	17	—	—	9	—	10	4	—	—	—	4	17	5	5
Diphenoxylate – Difenoxilato	266	126	118	66	450	—	750	97	—	—	136	233	50	212	217
Ethylmorphine – Etilmorfina	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	1	1
Hydrocodone – Hidrocodona	3	45	—	13	16	—	40	3	—	—	4	7	5	13 ^a	9^a
Methadone – Metadona	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2
Morphine – Morfina	1	3	—	3	4	—	3	2	—	—	—	2	—	1	2
Opium – Opio	42	84	—	79	121	—	110	52	—	—	—	52	15	69	69
Pethidine – Petidina	—	46	—	14	14	—	45	13	—	—	—	13	2	—	1
Morocco – Maroc – Marruecos															
Codeine – Codeína	67	952	—	495	562	—	970	334	—	—	—	334	10	81	228
Diphenoxylate – Difenoxilato	1	5	—	3	4	—	5	2	—	—	—	2	—	1	2
Ethylmorphine – Etilmorfina	24	60	—	56	80	—	70	51	—	—	—	51	5	18	29
Opium – Opio	43	320	—	41	84	—	320	47	—	—	—	47	20	49 ^a	37^a
Pethidine – Petidina	5	18	—	6	11	—	18	7	—	—	—	7	5	8	4
Pholcodine – Folcodina	24	82	—	85	109	—	90	49	—	—	—	49	5	24	60
Mozambique															
Pethidine – Petidina	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—
Nepal – Népal															
Cannabis	—	—	—	—	?	—	12	42	—	—	—	?	8	1 594	?
Cannabis, Resin – Résine – Resina de	—	—	—	—	?	—	—	5	—	—	—	?	—	1 333	?
Codeine – Codeína	—	—	—	—	?	—	80	15	—	—	—	?	—	—	?
Morphine – Morfina	—	—	—	—	?	—	5	1	—	—	—	?	5	—	?
Opium – Opio	—	—	—	—	?	—	7	—	—	—	—	?	—	5	?
Pethidine – Petidina	—	—	—	—	?	—	25	5	—	—	—	?	25	—	?
Netherlands – Pays-Bas – Países Bajos															
Bezitramide – Becitramida	—	9	—	5	5	—	5	4	—	—	—	4	5	1	1
Cannabis	—	—	—	2	2	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—
Cocaine – Cocaína	23	108	—	15	38	—	30	17	—	—	2	19	100	17	19
Codeine – Codeína	2 186	4 788	4 342	150	6 678	—	1 700	790	650	57	3 941	4 788	4 000	1 888	1 890
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera	2 795	51 275	53 884	—	56 679	—	—	—	—	—	52 070	52 070	2 000	4 860 ^a	4 609^a
Dextromoramide – Dextromoramida	40	103	94	—	134	—	13	6	—	—	97	103	100	30	31
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	172	237	303	—	475	—	2	—	—	—	309	309	500	166	166
Dihydromorphine – Dihidromorfina	33	15	14	—	47	—	—	—	—	—	—	—	50	48	47
Ecgonine – Ecgonina	1	98	—	—	1	—	—	—	50	—	—	—	50	1	1
Ethylmorphine – Etilmorfina	190	2	—	—	190	—	2	9	—	—	109	118	100	71	72
Heroin – Héroïne – Heroína	2	3	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	5	2	2
Hydrocodone – Hidrocodona	138	177	272	—	410	—	25	17	500	243	9	269	250	139	141

Hydromorphone – Hidromorfona	1	10	10	—	11	—	1	—	—	—	4	4	10	7	7
Levomoramide – Levomoramida	452	—	105	—	557	—	—	—	—	—	—	—	600	557	557
Methadone – Metadona	31	42	66	—	97	—	50	23	—	—	1	24	50	73	73
Moramide, intermed. – Moramida, inter- mediario	140	628	627	—	767	—	—	—	850	500	—	500	900	268	267
Morphine – Morfina	2 769	4 260	4 264	—	7 033	—	20	6	20 000	1 905	28	1 939	4 000	5 090	5 094
Nicocodine – Nicocodina	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1
Nicomorphine – Nicomorfina	8	13	18	—	26	—	12	10	—	—	—	10	12	16	16
Normethadone – Normetadona	3	11	—	1	4	—	5	4	—	—	—	4	10	1	—
Opium – Opio	3 781	34 057	—	5 000	8 781	—	300	167	27 500	7 397	38	7 602	10 000	1 178	1 179
Oxycodone – Oxicodeona	9	7	117	—	126	—	1	—	—	—	2	2	15	124	124
Pethidine – Petidina	110	143	114	—	254	—	100	63	—	—	20	83	240	170	171
Pethidine, intermed. A – Petidina, inter- mediario A	140	1 360	—	70	210	—	—	—	750	140	—	140	750	70	70
Pholcodine – Folcodina	23	28	—	—	23	—	—	—	—	—	17	17	50	6	6
Piritramide – Piritramida	1	7	—	5	6	—	6	4	—	—	—	4	2	1	2
Racemoramide – Racemoramida	192	383	384	—	576	—	—	—	700	311	—	311	700	264	265
Thebacon – Thébacone – Tebacón	—	4	7	—	7	—	—	—	—	—	—	—	5	7	7
Thebaine – Tebaína	1 057	1 599	1 581	20	2 658	—	100	6	1 500	632	152	790	5 000	1 866	1 868
<i>Netherlands: Non-metropolitan territories</i>															
<i>Pays-Bas: Territoires non métropolitains</i>															
<i>Países Bajos: Territorios no metropolitanos</i>															
NETHERLANDS ANTILLES – ANTILLES															
NÉERLANDAISES – ANTILLAS NEER-															
LANDESAS															
Codeine – Codeína	—	4	—	—	—	—	4	1	—	—	—	1	—	—	-1
Pethidine – Petidina	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	—	—	-1
<i>New Zealand – Nouvelle-Zélande –</i>															
<i>Nueva Zelandia</i>															
Cocaine – Cocaína	—	6	—	4	4	—	6	3	—	—	—	3	12	—	1
Codeine – Codeína	194	1 150	—	437	631	—	1 150	469	—	—	—	469	1 300	162	162
Dextromoramide – Dextromoramida	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	4	—	—
Diphenoxylate – Difenoxilato	—	5	—	2	2	—	5	—	—	—	—	—	—	1	2
Ethylmorphine – Etilmorfina	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	3	—	—
Methadone – Metadona	3	4	—	3	6	—	4	5	—	—	—	5	8	2	1
Morphine – Morfina	7	12	—	7	14	—	12	5	—	—	—	5	22	8	9
Opium – Opio	—	204	—	182	182	—	202	114	—	—	2	116	—	171 ^a	66 ^a
Pethidine – Petidina	52	102	—	67	119	—	100	53	—	—	2	55	200	65	64
Pholcodine – Folcodina	37	261	—	91	128	—	260	75	—	—	1	76	280	52	52
<i>Nicaragua</i>															
Codeine – Codeína	—	15	—	—	—	—	15	1	—	—	—	1	—	—	-1
Diphenoxylate – Difenoxilato	—	3	—	1	1	—	3	1	—	—	—	1	—	—	—
Pethidine – Petidina	—	16	—	1	1	—	16	1	—	—	—	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 This limit cannot be calculated, some of its components being unknown.

c Incomplete.

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

c Incomplet.

a En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

b Este límite no puede calcularse porque se desconocen algunos de sus componentes.

c Incompleto.

Niger – Niger															
Codeine – Codeína	—	5	—	2	2	—	3	—	—	—	—	3	1	2	
Nigeria – Nigéria															
Cocaine – Cocaína	2	4	—	—	2	—	2	—	—	—	—	5	2	2	
Codeine – Codeína	31	2 489	—	103	134	—	1 520	107	—	—	—	1 007	45 ^a	27 ^a	
Morphine – Morfina	1	4	—	3	4	—	2	—	—	—	—	2	4	4	
Opium – Opio	1	118	—	—	1	—	40	1	—	—	—	80	—	—	
Pethidine – Petidina	17	153	—	49	66	—	57	33	—	—	—	114	22 ^a	33 ^a	
Norway – Norvège – Noruega															
Codeine – Codeína	533	1 651	1 405	137	2 075	—	575	620	—	—	1 076	1 696	900	360 ^b	379
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera	—	—	—	539	539	—	—	—	—	539	—	539	—	—	—
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
Ethylmorphine – Etilmorfina	26	82	—	24	50	—	35	—	—	26	4	30	70	19	20
Heroin – Héroïne – Heroína	—	10	—	10	10	—	—	—	10	9	—	9	—	—	1
Hydrocodone – Hidrocodona	2	3	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	4	1	2
Ketobemidone – Cétobémidone – Cetobemidona	1	8	—	4	5	—	5	4	—	—	—	4	5	1	1
Methadone – Metadona	4	3	—	—	4	—	3	2	—	—	—	2	4	2	2
Morphine – Morfina	106	1 069	1 392	12	1 510	—	7	4	3 000	1 146	—	1 150	25	359	360
Opium – Opio	46	35 004	—	12 099	12 145	—	50	36	30 000	11 187	—	11 213	5 000	259 ^c	922
Pethidine – Petidina	61	63	—	36	97	—	60	47	—	—	—	47	65	50	50
Pholcodine – Folcodina	56	148	145	—	201	—	135	151	—	—	13	164	135	37	37
Thebaine – Tebaina	98	49	22	—	120	—	—	—	100	—	73	73	100	47	47
Oman – Omán															
Pethidine – Petidina	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—
Pakistan – Pakistán															
Diphenoxylate – Difenoxilato	—	150	—	20	20	—	150	20	—	—	—	20	—	—	—
Opium – Opio	7 414 ^d	—	5 084	—	12 498	—	5 300	5 958	—	—	—	5 958	6 000	6 540	6 540
Pethidine – Petidina	—	150	—	100	100	—	150	100	—	—	—	100	—	—	—
Pholcodine – Folcodina	—	800	—	273	273	—	800	273	—	—	—	273	—	—	—
Panama – Panamá															
Codeine – Codeína	1	6	—	5	6	—	6	5	—	—	—	5	—	1	1
Hydrocodone – Hidrocodona	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—
Opium – Opio	—	15	—	15	15	—	15	15	—	—	—	15	—	—	—
Papua New Guinea – Papouasie-Nouvelle-Guinée – Papua Nueva Guinea															
Morphine – Morfina	—	3	—	2	2	—	3	1	—	—	—	1	—	2	1
Opium – Opio	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
Pethidine – Petidina	2	5	—	3	5	—	5	4	—	—	—	4	1	2	1

Peru – Pérou – Perú															
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de	?		?	—	?	—	7 446 000	?	40 000	?	454 120	?	8 967	?	?
Cocaine – Cocaína	?		?	3	?	—	3	?	—	?	334	?	1	?	?
Codeine – Codeína	?		?	183	?	—	400	?	—	?	—	?	120	?	?
Diphenoxylate – Difenoxilato	?		?	6	?	—	12	?	—	?	—	?	—	?	?
Hydrocodone – Hidrocodona	?		?	14	?	—	29	?	—	?	—	?	4	?	?
Opium – Opio	?		?	40	?	—	50	?	—	?	—	?	10	?	?
Pethidine – Petidina	?		?	13	?	—	15	?	—	?	—	?	7	?	?
Philippines – Filipinas															
Codeine – Codeína	45	90	—	70	115	—	89	103	—	—	—	103	45	11	12
Difenoxin – Difenoxine – Difenoxina	—	5	—	1	1	—	4	—	—	—	—	—	2	—	1
Diphenoxylate – Difenoxilato	—	19	—	15	15	—	10	15	—	—	—	15	5	—	—
Ethylmorphine – Etilmorfina	1	3	—	1	2	—	3	1	—	—	—	1	1	1	1
Hydrocodone – Hidrocodona	6	23	—	21	27	—	20	18	—	—	—	18	10	9	9
Morphine – Morfina	—	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	1	1	—	-1
Opium – Opio	24	30	—	—	24	—	29	5	—	—	—	5	15	18	19
Pethidine – Petidina	15	30	—	12	27	—	30	26	—	—	—	26	15	1	1
Pholcodine – Folcodina	1	13	—	5	6	—	10	4	—	—	—	4	5	2	2
Poland – Pologne – Polonia															
Cannabis	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
Cocaine – Cocaína	17	16	—	4	21	—	16	13	—	—	—	13	14	9	8
Codeine – Codeína	847	2 728	3 264	138	4 249	—	1 300	1 618	14	20	1 255	2 893	1 000	1 355	1 356
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera	1 101	764	1 738	10 842	13 681	—	—	1	2 500	1 065	1 700	2 766	90 000	10 788	10 915
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	7	9	13	—	20	—	8	7	—	—	—	7	10	13	13
Ethylmorphine – Etilmorfina	30	50	51	—	81	—	50	52	—	—	—	52	32	30	29
Morphine – Morfina	485	3 853	3 599	—	4 084	—	50	30	5 000	3 912	—	3 942	500	141	142
Opium – Opio	172 ^e	19 931	—	—	172	—	100	36	10 000	—	—	36	10 000	136	136
Oxycodone – Oxicodeína	7	3	—	—	7	—	3	2	—	—	—	2	7	4	5
Pethidine – Petidina	283 ^h	128	—	157	440	—	240	206	—	—	—	206	300	235	234
Thebaine – Tebaína	—	14	—	54	54	—	—	—	10	—	—	—	5	54	54
Portugal															
Cannabis	7	1	—	—	7	—	1	—	—	—	—	—	9	7	7
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de	26	5	—	—	26	—	5	—	—	—	—	—	35	26	26
Cocaine – Cocaína	6	30	—	16	22	—	10	4	20	—	—	4	30	14 ⁱ	18
Codeine – Codeína	342	613	642	16	1 000	—	750	605	20	5	3	613	450	463 ^a	387 ^a
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera	—	1 000	—	1 000	1 000	—	—	—	1 000	1 000	—	1 000	500	—	—
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	4	2	5	—	9	—	15	2	—	—	—	2	9	6	7
Ethylmorphine – Etilmorfina	31	32	76	—	107	—	80	32	—	—	—	32	110	74	75

^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 17 kg were lost in the course of manufacture.

^c 663 kg were lost in the course of manufacture.

^d Including 202 kg resulting from seizures.

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

^f Incomplete.

^g Including 3 kg resulting from seizures.

^h Including 4 kg resulting from seizures.

ⁱ 4 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 17 kg ont été perdus en cours de fabrication.

^c 663 kg ont été perdus en cours de fabrication.

^d Y compris 202 kg provenant de saisies.

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

^f Incomplet.

^g Y compris 3 kg provenant de saisies.

^h Y compris 4 kg provenant de saisies.

ⁱ 4 kg ont été perdus en cours de fabrication.

^a En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

^b 17 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

^c 663 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

^d Inclusive 202 kg procedentes de decomisos.

^e Este límite no puede calcularse porque se desconocen algunos de sus componentes.

^f Incompleto.

^g Inclusive 3 kg procedentes de decomisos.

^h Inclusive 4 kg procedentes de decomisos.

ⁱ 4 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

Portugal (Continued – suite – continuación)															
Hydrocodone – Hidrocodona	2	2	—	—	2	—	2	—	—	—	—	6	2	2	
Ketobemidone – Cétobémidone – Cetobemidona	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	3	1	1	
Methadone – Metadona	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	1	1	
Morphine – Morfina	192	751	974	—	1 166	—	50	19	1 000	732	—	751	550	419	415
Normethadone – Normetadona	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	2	1	1
Opium – Opio	56	—	12 000	—	12 056	—	20	1	12 000	5 995	—	5 996	500	6 072	6 060
Oxycodone – Oxícodona	9	2	—	—	9	—	2	—	—	—	—	—	15	9	9
Pethidine – Petidina	43	50	—	59	102	—	50	49	—	—	—	49	85	53	53
Thebaine – Tebaína	145	—	30	—	175	—	—	—	30	—	—	—	40	174	175
<i>Portugal: Non-metropolitan territories</i> <i>Portugal: Territoires non métropolitains</i> <i>Portugal: Territorios no metropolitanos</i>															
MACAU – MACAO															
Codeine – Codeína	4	6	—	—	4	—	6	1	—	—	—	1	3	3	3
Qatar															
Codeine – Codeína	2	3	—	—	2	—	3	—	—	—	—	—	3	2	2
Republic of Korea – République de Corée – República de Corea															
Codeine – Codeína	16	181	—	81	97	—	148	61	—	—	—	61	50	32	36
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	114	705	—	267	381	—	670	305	—	—	—	305	150	59	76
Morphine – Morfina	3	3	—	1	4	—	2	2	—	—	—	2	2	—	2
Opium – Opio	—	29	—	22	22	—	28	21	—	—	—	21	1	—	1
Pethidine – Petidina	—	186	—	186	186	—	174	107	—	—	—	107	12	78	79
Romania – Roumanie – Rumania															
Cocaine – Cocaína	3	26	—	20	23	—	26	20	—	—	—	20	3	3	3
Codeine – Codeína	100	2 162	2 228	—	2 328	—	2 162	2 228	—	—	—	2 228	100	100	100
Ethylmorphine – Etilmorfina	—	87	87	—	87	—	100	87	—	—	—	87	—	—	—
Hydromorphone – Hidromorfona	—	3	—	3	3	1	1	1	—	—	—	2	—	—	1
Methadone – Metadona	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—
Morphine – Morfina	200	2 538	2 612	—	2 812	—	7	7	2 531	2 604	—	2 611	200	200	201
Opium – Opio	—	123	—	100	100	30	93	70	—	—	—	100	—	—	—
Pethidine – Petidina	1	182	—	182	183	26	156	156	—	—	—	182	1	—	1
Rwanda															
Codeine – Codeína	—	7	—	7	7	—	7	—	—	—	—	—	—	7	7
Saudi Arabia – Arabie saoudite – Arabia Saudita															
Codeine – Codeína	30	3	—	2	32	—	3	17	—	—	—	17	—	15	15
Morphine – Morfina	8	3	—	2	10	—	3	9	—	—	—	9	1	1	1
Pethidine – Petidina	1	19	—	16	17	—	19	15	—	—	—	15	7	2	2

Senegal – Sénégal															
Cocaine – Cocaína	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2
Codeine – Codeína	5	200	—	102	107	—	200	140	—	—	—	140	—	59 ^a	-33 ^a
Ethylmorphine – Etilmorfina	—	3	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	1	—
Opium – Opio	31	210	—	265	296	—	210	180	—	—	—	180	—	7 ^a	116 ^a
Sierra Leone – Sierra Leona															
Opium – Opio	1	} ^b	?	— ^c	?	— ^c	—	?	—	?	— ^c	?	—	?	?
Pethidine – Petidina	2	}	?	— ^c	?	— ^c	4	?	—	?	— ^c	?	15	?	?
Singapore – Singapour – Singapur															
Cannabis	7 ^d	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	7	7
Cocaine – Cocaína	—	4	—	1	1	—	3	—	—	—	—	—	1	1	1
Codeine – Codeína	54	245	—	192	246	—	200	200	—	—	—	200	100	46	46
Heroin – Héroïne – Heroína	32 ^e	—	—	—	32	—	—	—	—	—	—	—	—	32	32
Morphine – Morfina	1	7	—	6	7	—	6	3	—	—	—	3	2	3	4
Opium – Opio	9	15	—	—	9	—	15	1	—	—	—	1	5	8	8
Pethidine – Petidina	9	15	—	8	17	—	15	9	—	—	—	9	5	8	8
Pholcodine – Folcodina	3	26	—	19	22	—	25	15	—	—	—	15	5	7	7
South Africa – Afrique du Sud – Sudáfrica															
Cocaine – Cocaína	9	14	—	7	16	—	14	3	—	—	—	3	10	12	13
Codeine – Codeína	1 159	2 599	2 093	185	3 437	—	3 000	2 733	—	—	15	2 748	1 000	688	689
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera	1 690	8 310	—	3 745	5 435	—	—	3 162	6 000	—	—	3 162	4 000	2 273	2 273
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	24	25	—	13	37	—	40	24	—	—	—	24	10	12	13
Diphenoxylate – Difenoxilato	17	40	—	31	48	—	40	47	—	—	—	47	15	—	1
Dipipanone – Dipipanona	15	15	—	11	26	—	15	12	—	—	—	12	15	13	14
Ethylmorphine – Etilmorfina	20	12	—	—	20	—	12	6	—	—	—	6	10	13	14
Hydrocodone – Hidrocodona	4	2	—	—	4	—	4	—	—	—	—	—	—	4	4
Methadone – Metadona	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	2	—	1
Morphine – Morfina	275	54	2 264	10	2 549	—	60	154	—	2 248	4	2 406	600	139	143
Opium – Opio	380	1 151	—	210	590	—	750	396	—	—	31	427	750	154	163
Oxycodone – Oxicodeína	4	—	—	1	5	—	2	1	—	—	—	1	—	4	4
Pethidine – Petidina	62	287	—	182	244	—	200	61	—	—	12	73	150	169	171
Pholcodine – Folcodina	69	59	82	—	151	—	35	40	—	—	24	64	35	86	87
Spain – Espagne – España															
Cocaine – Cocaína	26 ^f	3	—	—	26	—	3	—	—	—	—	—	15	8	26
Codeine – Codeína	2 502	2	3 208	—	5 710	—	4 012	1	60	—	—	1	—	2 048	5 709
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera	—	3 462	2 221	1 700	3 921	—	—	—	8 000	3 461	1	3 462	8 000	2 153	459
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	92	—	17	—	109	—	—	—	—	—	—	—	—	34	109

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

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

^c Incomplete.

^d Including 3 kg resulting from seizures.

^e Including 8 kg resulting from seizures.

^f Including 14 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 Cette limite ne peut être calculée, plusieurs de ses éléments n'étant pas connus.

^c Incomplet.

^d Y compris 3 kg provenant de saisies.

^e Y compris 8 kg provenant de saisies.

^f Y compris 14 kg provenant de saisies.

^a En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

^b Este límite no puede calcularse porque se desconocen algunos de sus componentes.

^c Incompleto.

^d Inclusive 3 kg procedentes de decomisos.

^e Inclusive 8 kg procedentes de decomisos.

^f Inclusive 14 kg procedentes de decomisos.

Spain – Espagne – España (Continued = suite = continuación)															
Diphenoxylate – Difenoxilato	—	30	—	22	22	—	30	22	—	—	—	22	30	133	246
Ethylmorphine – Etilmorfina	192	—	54	—	246	—	—	—	—	—	—	—	—		
Hydrocodone – Hidrocodona	18	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—	—	—	166 ^a	14
Methadone – Metadona	—	—	14	—	14	—	12	—	—	—	—	—	24		
Morphine – Morfina	170	3 119	3 141	—	3 311	—	15	—	7 510	3 136	—	3 136	—	11 637 ^a	87
Opium – Opio	4 595	35 000	—	25 000	29 595	—	—	—	35 000	—	—	—	35 000		
Oxycodone – Oxycodona	38	—	49	—	87	—	15	—	—	—	—	—	—	270	504
Pethidine – Petidina	48	1	45	—	93	—	60	1	—	—	—	1	60		
Pholcodine – Folcodina	169	—	335	—	504	—	—	—	—	—	—	—	—	30	90
Thebaine – Tebaína	347	30	—	—	347	—	—	—	—	—	—	90	—		
Sri Lanka															
Cocaine – Cocaína	4	4	—	—	4	—	4	—	—	—	—	—	4	4	4
Codeine – Codeína	108	291	—	—	108	—	150	17	—	—	—	17	50	90	91
Morphine – Morfina	3	3	—	—	3	—	3	—	—	—	—	—	3	3	3
Opium – Opio	170 ^b	437	—	—	170	—	250	67	—	—	—	67	300	104	103
Pethidine – Petidina	25	40	—	1	26	—	25	19	—	—	—	19	33	8	7
Pholcodine – Folcodina	13	10	—	1	14	—	10	—	—	—	—	—	10	14	14
Sudan – Soudan – Sudán															
Cocaine – Cocaína	—	4	—	4	4	—	4	1	—	—	—	—	—	2	3
Codeine – Codeína	33	27	—	—	33	—	27	8	—	—	—	8	—	25	25
Pethidine – Petidina	3	7	—	4	7	—	7	3	—	—	—	3	—	3	4
Suriname															
Codeine – Codeína	1	2	—	1	2	—	2	2	—	—	—	2	—	6 ^a	— ^a
Ethylmorphine – Etilmorfina	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Opium – Opio	4	9	—	1	5	—	9	3	—	—	—	3	2	13 ^a	2 ^a
Pethidine – Petidina	1	3	—	—	1	—	3	1	—	—	—	1	—	3 ^a	—
Swaziland – Swazilandia															
Opium – Opio	7	30	—	—	7	—	30	10	—	—	—	10	10	8 ^a	—3 ^a
Pethidine – Petidina	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	1	—	—
Sweden – Suède – Suecia															
Cocaine – Cocaína	1	2	—	1	2	—	2	1	—	—	—	1	2	1	1
Codeine – Codeína	783 ^c	2 660	—	704	1 487	408	1 500	746	—	—	—	1 154	1 500	334	333
Diphenoxylate – Difenoxilato	62 ^d	78	—	41	103	—	50	65	—	—	—	65	50	39	38
Ethylmorphine – Etilmorfina	270 ^c	430	—	89	359	85	300	176	—	—	—	261	300	98	98
Ketobemidone – Céto b émidone – Cetobemidona	2	11	—	5	7	—	7	7	—	—	—	7	7	—	—
Methadone – Metadona	2	15	—	10	12	2	14	8	—	—	—	10	4	2	2
Morphine – Morfina	9	—	—	9	18	1	10	9	—	—	—	10	10	7	8
Opium – Opio	203 ^f	574	—	—	203	—	350	55	—	—	—	55	350	147	148
Oxycodone – Oxycodona	2	3	—	3	5	—	3	1	—	—	—	1	2	3	4
Pethidine – Petidina	71 ^g	152	—	113	184	60	110	60	—	—	—	120	60	63	64
Phenoperidine – Fenoperidina	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Pholcodine – Folcodina	10	39	—	7	17	—	25	12	—	—	—	12	25	5	5
Pirritamide – Piritramida	2	2	—	1	3	—	2	—	—	—	—	—	2	2	3
Switzerland – Suisse – Suiza															
Coca. Leaves – Feuilles – Hojas de	35	85	—	—	35	—	20	13	—	—	—	13	100	22	22
Cocaine – Cocaína	2	55	—	46	48	—	15	15	—	—	23	38	20	9	10
Codeine – Codeína	3 605	3 173	2 967	207	6 779	—	1 800	1 552	1 000	179	345	2 076	5 000	4 702	4 703

Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera	1 292	5 397	—	815	2 107	—	4 000	—	—	2 098	—	2 098	3 000	8	9
Dextromoramide – Dextromoramida	1	5	—	1	2	—	3	1	—	—	—	1	4	—	1
Difenoxin – Difénoxine – Difenoxina	—	27	—	14	14	—	18	6	—	—	—	6	10	9	8
Dihydrocodeine – Dihydrocodeína	194	326	172	—	366	—	406	226	—	—	100	326	400	38	40
Diphenoxylate – Difenoxilato	2	3	2	29	33	—	50	21	—	—	4	25	20	9	8
Ethylmorphine – Etilmorfina	159	95	—	—	159	—	55	28	—	—	—	28	200	130	131
Hydrocodone – Hidrocodona	39	122	—	—	39	—	12	7	—	—	—	7	150	31	32
Hydromorphone – Hidromorfona	16	34	—	—	16	—	1	1	—	—	10	11	40	4	5
Ketobemidone – Cétobémidone – Cetobemidona	22	35	—	—	22	—	3	1	—	—	5	6	50	14	16
Levorphanol – Levorfanol	21	10	—	—	21	—	1	—	—	—	1	1	30	19	20
Methadone – Metadona	47	352	352	—	399	—	7	5	—	—	131	136	200	263	263
Morphine – Morfina	2 570	3 373	2 026	3	4 599	—	175	59	3 500	1 755	1 559	3 373	2 500	1 225	1 226
Nicomorphine – Nicomorfina	—	4	—	3	3	—	4	3	—	—	—	3	1	—	—
Opium – Opio	19 126	46 713	—	26 986	46 112	—	140	60	25 000	17 974	699	18 733	40 000	27 378	27 379
Pethidine – Petidina	94	166	—	213	307	—	60	49	—	—	32	81	200	226	226
Pholcodine – Folcodina	14	30	—	11	25	—	25	12	—	—	—	12	20	13	13
Thebaine – Tebaína	222	100	132	—	354	—	1	—	200	—	100	100	200	251 ^h	254
Syrian Arab Rep. – Rép. arabe syrienne – República Arabe Siria															
Codeine – Codeína	9	175	—	90	99	—	150	96	—	—	—	96	35	5	3
Pethidine – Petidina	10	14	—	18	28	—	20	12	—	—	—	12	5	76 ^a	16^a
Thailand – Thaïlande – Tailandia															
Cocaine – Cocaína	2	2	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	2	1	2
Codeine – Codeína	107	62	—	—	107	—	53	3	—	—	—	3	116	103	104
Methadone – Metadona	19	16	—	—	19	—	20	7	—	—	—	7	15	12	12
Morphine – Morfina	9	6	—	—	9	—	4	4	—	—	—	4	11	5	5
Opium – Opio	10 106	1 108	—	—	10 106	—	1 108	288	—	—	—	288	88	9 659 ^a	9 818^a
Pethidine – Petidina	19	20	—	—	19	—	20	9	—	—	—	9	6	10	10
Togo															
Codeine – Codeína	—	10	—	—	—	—	2	1	—	—	—	1	8	—	-1
Opium – Opio	4	6	—	10	14	—	6	6	—	—	—	6	4	8	8
Pethidine – Petidina	2	4	—	—	2	—	4	1	—	—	—	1	—	—	1
Trinidad and Tobago – Trinité-et-Tobago – Trinidad y Tabago															
Codeine – Codeína	—	9	—	3	3	—	4	1	—	—	—	1	4	1	2
Opium – Opio	1	16	—	—	1	—	8	—	—	—	—	—	10	—	1
Pethidine – Petidina	2	29	—	12	14	—	16	11	—	—	—	11	16	7 ^a	3^a

^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 8 kg resulting from seizures.

^c Including 443 kg withdrawn from special stocks.

^d Including 41 kg withdrawn from special stocks.

^e Including 101 kg withdrawn from special stocks.

^f Including 78 kg withdrawn from special stocks.

^g Including 54 kg withdrawn from special stocks.

^h 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 Y compris 8 kg provenant de saisies.

^c Y compris 443 kg tirés des stocks spéciaux.

^d Y compris 41 kg tirés des stocks spéciaux.

^e Y compris 101 kg tirés des stocks spéciaux.

^f Y compris 78 kg tirés des stocks spéciaux.

^g Y compris 54 kg tirés des stocks spéciaux.

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

^a En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

^b Inclusive 8 kg procedentes de decomisos.

^c Inclusive 443 kg retirados de las existencias especiales.

^d Inclusive 41 kg retirados de las existencias especiales.

^e Inclusive 101 kg retirados de las existencias especiales.

^f Inclusive 78 kg retirados de las existencias especiales.

^g Inclusive 54 kg retirados de las existencias especiales.

^h 3 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

Tunisia – Tunisie – Túnez															
Codeine – Codeína	179	350	—	228	407	—	250	235	—	—	—	235	280	172	172
Ethylmorphine – Etilmorfina	23	67	—	32	55	—	40	22	—	—	—	22	50	32	33
Opium – Opio	5	145	—	55	60	—	71	47	—	—	—	47	80	13	13
Pethidine – Petidina	7	7	—	—	7	—	5	3	—	—	—	3	10	3	4
Pholcodine – Folcodina	—	64	—	24	24	—	35	21	—	—	—	21	30	2	3
Turkey – Turquie – Turquía															
Cocaine – Cocaína	5	55	—	—	5	—	3	1	—	—	—	1	25	4	4
Codeine – Codeína	1 336	3 834	—	1 982	3 318	—	3 000	2 227	—	—	—	2 227	1 250	1 090	1 091
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína	8	291	—	23	31	—	150	22	—	—	—	22	150	8	9
Diphenoxylate – Difenoxilato	2	18	—	—	2	—	18	1	—	—	—	1	—	—	1
Ethylmorphine – Etilmorfina	437	1 570	—	486	923	—	500	555	—	—	—	555	750	368	368
Hydrocodone – Hidrocodona	—	13	—	4	4	—	7	4	—	—	—	4	4	—	—
Hydromorphone – Hidromorfona	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2
Methadone – Metadona	4	10	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4
Morphine – Morfina	407	63	—	3	410	—	5	2	—	—	—	2	30	407	408
Opium (90°) – Opio (90°)	35 724 ^a	2 560	—	—	35 724	—	2 000	3 136	—	—	560	3 696	2 450	32 540	32 028
Pethidine – Petidina	29	22	—	—	29	—	20	13	—	—	—	13	15	15	16
Uganda – Ouganda															
Cocaine – Cocaína	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Codeine – Codeína	14	120	—	—	14	—	120	6	—	—	—	6	—	7	8
Morphine – Morfina	—	4	—	1	1	—	4	—	—	—	—	—	—	1	1
Opium – Opio	7	120	—	—	7	—	120	1	—	—	—	1	—	6	6
Pethidine – Petidina	9	80	—	12	21	—	80	9	—	—	—	9	—	14	12
Union of Soviet Socialist Republics – Union des Républiques socialistes soviétiques – Unión de Repúblicas Socialistas Soviéticas															
Cocaine – Cocaína	50	150	—	93	143	—	150	93	—	—	—	93	50	50	50
Codeine – Codeína	500	18 697	18 697	—	19 197	—	29 000	17 872	—	—	825	18 697	500	500	500
Ethylmorphine – Etilmorfina	100	200	200	—	300	—	750	200	—	—	—	200	100	100	100
Morphine – Morfina	321	16 991	16 992	—	17 313	—	450	248	30 300	16 743	—	16 991	320	320	321
Opium – Opio	25 000	200 000	—	129 895	154 895	—	—	—	200 000	129 895	—	129 895	25 000	25 000	25 000
Piritramide – Piritramida	—	5	—	5	5	—	5	5	—	—	—	5	—	—	—
Thebaine – Tebaína	—	—	1	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—
Trimeperidine – Trimeperidina	350	1 999	2 000	—	2 350	—	2 500	1 961	—	—	38	1 999	350	350	351
United Arab Emirates – Emirats arabes unis – Emiratos Arabes Unidos															
Codeine – Codeína	—	20	—	14	14	—	20	15	—	—	—	15	—	—	-1
Pethidine – Petidina	—	10	—	2	2	—	10	3	—	—	—	3	—	—	-1

United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland – Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord – Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte															
Cannabis	40 ^b	—	—	—	40	—	—	—	—	—	—	40	39	40	
Cannabis, Resin – Résine – Resina de	1 ^c	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
Cocaine – Cocaína	27	383	—	147	174	—	122	50	—	—	49	99	250	73	75
Codeine – Codeína	10 988	25 218	21 766	4 396	37 150	1	13 250	12 021	3 000	2 770	10 548	25 340	12 000	11 853	11 810
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera	4 290	20 014	—	24 070	28 360	—	—	—	12 000	10 186	14	10 200	8 000	17 946	18 160
Dextromoramide – Dextromoramida	24	40	—	30	54	—	30	37	—	—	—	37	35	16	17
Diethylthiambutene – Dietiltiambuteno	16	6	—	—	16	—	5	1	—	—	1	2	15	13	14
Dihydrocodeine – Dihydrocodeína	2 532	3 417	3 132	—	5 664	—	3 305	3 421	—	—	141	3 562	2 500	2 101	2 102
Diphenoxylate – Difenoxilato	196	592	—	418	614	—	310	305	—	—	129	434	350	178	180
Dipipanone – Dipipanona	77	115	103	—	180	—	110	93	—	—	22	115	140	64	65
Ethylmorphine – Etilmorfina	359	457	402	3	764	—	254	125	—	—	335	460	400	303	304
Etorphine – Etorfina	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1
Heroin – Héroïne – Heroína	63	94	88	—	151	—	80	88	30	14	—	102	80	48	49
Hydrocodone – Hidrocodona	80	797	798	—	878	—	6	1	1 500	390	150	541	400	336	337
Methadone – Metadona	125	146	160	—	285	—	60	46	—	—	76	122	150	163	163
Methadone intermed. – Metadona, intermedio	52	240	188	—	240	—	—	—	250	240	—	240	50	—	—
Morphine – Morfina	1 178	22 464	22 920	2	24 100	1	445	289	25 005	22 518	219	23 027	3 500	1 069	1 073
Opium – Opio	38 412	339 272	—	214 203	252 615	—	2 400	3 769	275 000	189 471	284	193 524	100 000	61 239 ^d	59 091 ^d
Oxycodone – Oxidodona	50	78	79	—	129	—	12	3	—	—	68	71	70	57	58
Pethidine – Petidina	2 057	3 189	2 193	—	4 250	4	750	556	—	—	2 633	3 193	2 250	1 057	1 057
Pethidine, intermed. A – Petidina, intermedio A	228	2 157	1 929	—	2 157	—	3	—	4 000	2 027	130	2 157	1 500	—	—
Phenazocine – Fenazocina	4	13	—	—	4	—	5	3	—	—	—	3	13	1	1
Pholcodine – Folcodina	615	2 043	2 045	—	2 660	—	1 430	1 072	—	—	801	1 873	800	785	787
Thebaine – Tebaina	1 932	2 170	1 776	369	4 077	—	20	148	2 050	2 081	282	2 511	2 000	1 565	1 566
<i>United Kingdom: Non-metropolitan territories</i>															
<i>Royaume-Uni: Territoires non métropolitains</i>															
<i>Reino Unido: Territorios no metropolitanos</i>															
BERMUDA – BERMUDES															
Pethidine – Petidina	—	3	—	1	1	—	3	1	—	—	—	1	—	—	—
BRUNEI – BRUNÉI															
Codeine – Codeína	2	6	—	2	4	—	2	—	—	—	—	—	4	2	4

a Including 47 kg resulting from seizures.

b Including 1 kg resulting from seizures.

c Resulting from seizures.

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

a Y compris 47 kg provenant de saisies.

b Y compris 1 kg provenant de saisies.

c Provenant de saisies.

d 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.

a Inclusive 47 kg procedentes de decomisos.

b Inclusive 1 kg procedente de decomisos.

c Procedentes de decomisos.

d En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

HONG KONG - HONGKONG															
Cocaine - Cocaína	3	5	—	5	8	—	4	6	—	—	—	6	5	2	2
Codeine - Codeína	212	730	—	497	709	—	540	461	—	—	3	464	400	244	245
Diphenoxylate - Difenoxilato	—	12	—	2	2	—	10	2	—	—	—	2	2	—	—
Dipipanone - Dipipanona	—	5	—	3	3	—	3	3	—	—	—	3	2	—	—
Ethylmorphine - Etilmorfina	13	22	—	21	34	—	18	17	—	—	—	17	18	18	17
Methadone - Metadona	59	70	—	60	119	—	60	57	—	—	—	57	70	63	62
Morphine - Morfina	19 ^a	17	—	1	20	—	1	1	—	—	16	17	4	3	3
Normethadone - Normetadona	1	6	—	6	7	—	4	4	—	—	—	4	4	2	3
Opium - Opio	1 658 ^b	1 700	—	38	1 696	—	65	29	—	—	1 582	1 611	130	86	85
Pethidine - Petidina	26	37	—	31	57	—	28	17	—	—	—	17	36	24 ^c	40 ^c
Pholcodine - Folcodina	22	49	—	46	66	—	36	34	—	—	—	34	36	34	32
ST. LUCIA - SAINTE-LUCIE - SANTA LUCIA															
Codeine - Codeína	1	22	—	—	1	—	8	—	—	—	—	—	16	—	1
SOUTHERN RHODESIA - RHODÉSIE DU SUD - RHODESIA DEL SUR															
Cocaine - Cocaína	2	1	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	1	1	2
Codeine - Codeína	872	840	—	226	1 098	—	840	223	—	—	—	223	50	18	875
Dihydrocodeine - Dihydrocodeína	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1
Morphine - Morfina	11	13	—	7	18	—	13	6	—	—	—	6	4	6	12
Opium - Opio	92	207	—	—	92	—	200	20	—	—	—	20	100	9	72
Pethidine - Petidina	41	50	—	12	53	—	50	10	—	—	—	10	30	6	43
Pholcodine - Folcodina	4	2	—	16	20	—	2	17	—	—	—	17	3	2	3
United Republic of Cameroon - République-Unie du Cameroun - República Unida del Camerún															
Opium - Opio	1	10	—	— ^d	?	— ^d	4	—	—	—	— ^d	?	8	—	?
Pethidine - Petidina	—	17	—	9 ^d	?	— ^d	8	1	—	—	— ^d	?	10	—	?
United Republic of Tanzania - République-Unie de Tanzanie - República Unida de Tanzania															
Codeine - Codeína	11	104	—	1	12	—	104	8	—	—	—	8	20	4	4
Morphine - Morfina	—	2	—	—	—	—	2	1	—	—	—	1	—	1 ^c	-1 ^c
Opium - Opio	29	7	—	—	29	—	7	9	—	—	—	9	2	20	20
Pethidine - Petidina	11	20	—	11	22	—	20	13	—	—	—	13	5	11	9
United States of America - Etats-Unis d'Amérique - Estados Unidos de América															
Alphaprodine - Alfaprodina	10	69	82	—	92	—	60	49	—	—	9	58	40	21 ^c	34
Anileridine - Anileridina	171	169	235	—	406	—	170	108	—	—	102	210	185	147 ^f	196
Cannabis	2 114	—	993	—	3 107	—	500	50	—	614	5	669	250	1 589	2 438
Cannabis, Resin - Résine - Resina de	269	10	—	—	269	—	10	—	—	—	—	—	5	—	269
Coca, Leaves - Feuilles - Hojas de	1 562 861	937 139	—	650 722	2 213 583	—	—	—	500 000	480 164	—	480 164	2 000 000	1 687 553	1 733 419
Cocaine - Cocaína	418	884	1 117	—	1 535	—	450	546	—	—	283	829	570	578	706
Codeine - Codeína	19 010	54 967	53 638	—	72 648	—	51 000	47 878	1 500	1 149	559	49 586	29 000	24 391 ^c	23 062 ^c
Concentrate of poppy straw - Concentré de paille de pavot - Concentrado de paja de adormidera	2 823	29 727	—	62 813	65 636	—	—	—	21 700	52 898	—	52 898	10 850	6 054	12 732

Difenoxin – Difénixine – Difenoxina . . .	55	60	—	—	55	—	60	—	—	—	—	30	55	55
Dihydrocodeine – Dihydrocodeína	283	847	832	—	1 115	—	900	847	—	—	—	847	475	271
Diphenoxylate – Difenoxilato	—	1 255	811	—	811	—	1 500	905	—	—	—	905	350	393 ^c
Ecgonine – Ecgonina	1 401	—	1 073	—	2 474	—	—	—	800	816	—	816	1 000	1 526 ^d
Ethylmorphine – Etilmorfina	9	19	22	—	31	—	27	14	—	—	—	14	20	14 ^e
Fentanyl – Fentanil	—	1	1	—	1	—	1	1	—	—	—	1	1	—
Hydrocodone – Hidrocodona	314	643	731	—	1 045	—	600	627	—	—	34	661	690	323 ^h
Hydromorphone – Hidromorfona	24	90	102	—	126	—	80	94	—	—	3	97	60	31
Levorphanol – Levorfanol	3	8	8	—	11	—	7	7	—	—	—	7	5	4
Methadone – Metadona	691	1 153	1 007	—	1 698	—	2 000	1 145	—	—	8	1 153	1 500	491 ⁱ
Methadone intermed. – Metadona inter- mediario	818	—	1 293	—	2 111	—	—	—	—	1 110	—	1 110	—	1 002
Morphine – Morfina	3 857	44 856	50 572	1	52 937	—	355	526	44 500	49 218	1	49 745	13 000	3 192
Opium – Opio	48 932	440 087	—	269 727	318 659	—	2 000	1 857	325 000	289 414	19	291 290	162 000	40 333 ^c
Oxycodone – Oxícodona	654	1 802	1 848	—	2 502	—	1 500	1 477	—	—	16	1 500	1 125	957 ^j
Oxymorphone – Oximorfona	1	3	3	—	4	—	3	3	—	—	—	3	2	1
Pethidine – Petidina	6 035	10 402	10 844	—	16 879	—	13 000	10 318	—	—	84	10 402	9 000	5 581 ^k
Thebaine – Tebaína	5 453	4 000	4 177	—	9 630	—	600	—	4 000	4 161	—	4 161	7 000	2 709 ^l

Uruguay

Codeine – Codeína	?	?	?	65	?	—	500	?	—	?	—	?	?	?
Ethylmorphine – Etilmorfina	?	?	?	19	?	—	55	?	—	?	—	?	?	?
Hydrocodone – Hidrocodona	?	?	?	4	?	—	8	?	—	?	—	?	?	?
Opium – Opio	?	?	?	10	?	—	50	?	—	?	—	?	?	?
Pethidine – Petidina	?	?	?	7	?	—	30	?	—	?	—	?	?	?

Venezuela

Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de	10	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	10
Cocaine – Cocaína	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	3
Codeine – Codeína	14	270	—	300	314	—	270	295	—	—	—	295	80	20
Dihydrocodeine – Dihydrocodeína	1	50	—	26	27	—	50	24	—	—	—	24	20	3
Diphenoxylate – Difenoxilato	—	10	—	8	8	—	10	8	—	—	—	8	5	—
Ethylmorphine – Etilmorfina	1	60	—	54	55	—	60	49	—	—	—	49	30	6
Hydrocodone – Hidrocodona	—	20	—	12	12	—	20	12	—	—	—	12	5	—
Morphine – Morfina	—	4	—	1	1	—	4	—	—	—	—	—	2	—
Opium – Opio	2	55	—	26	28	—	55	25	—	—	—	25	20	2
Pethidine – Petidina	1	40	—	27	28	—	40	27	—	—	—	27	20	1

Yemen – Yémen

Codeine – Codeína	—	1	—	8	8	—	1	—	—	—	—	—	—	8
Morphine – Morfina	2	4	—	—	2	—	4	1	—	—	—	1	—	1
Pethidine – Petidina	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1

a Including 16 kg resulting from seizures.

b Including 1 582 kg resulting from seizures.

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

d Incomplete.

e 15 kg were destroyed.

f 51 kg were destroyed.

g 3 kg were lost in the course of manufacture.

h 66 kg were destroyed.

i 69 kg were lost in the course of manufacture.

j 45 kg were lost in the course of manufacture.

k 874 kg were lost in the course of manufacture.

l 2 667 kg were lost in the course of manufacture.

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

a Y compris 16 kg provenant de saisies.

b Y compris 1 582 kg provenant de saisies.

c 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.

d Incomplet.

e 15 kg ont été détruits.

f 51 kg ont été détruits.

g 3 kg ont été perdus en cours de fabrication.

h 66 kg ont été détruits.

i 69 kg ont été perdus en cours de fabrication.

j 45 kg ont été perdus en cours de fabrication.

k 874 kg ont été perdus en cours de fabrication.

l 2 667 kg ont été perdus en cours de fabrication.

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

a Inclusive 16 kg procedentes de decomisos.

b Inclusive 1 582 kg procedentes de decomisos.

c En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

d Incompleto.

e 15 kg fueron destruidos.

f 51 kg fueron destruidos.

g 3 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

h 66 kg fueron destruidos.

i 69 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

j 45 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

k 874 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

l 2 667 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

m Este límite no puede calcularse porque se desconocen algunos de sus componentes.

Yugoslavia – Yougoslavie															
Cocaine – Cocaína	11	20	—	9	20	—	20	10	—	—	—	10	5	10	10
Codeine – Codeína	590	4 171	4 461	880	5 931	—	4 500	2 192	—	—	2 119	4 311	500	1 574	1 620
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera	—	500	500	—	500	—	—	—	—	—	500	500	—	—	—
Diphenoxylate – Difenoxilato	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	— ^a	4^a
Ethylmorphine – Etilmorfina	2	45	48	—	50	—	2	3	—	—	43	46	5	4	4
Methadone – Metadona	44	21	—	—	44	—	20	6	—	—	1	7	70	38	37
Morphine – Morfina	575	275	6 511	—	7 086	—	25	—	—	5 384	751	6 135	200	977	951
Opium – Opio	11 272	45 007	—	7 000	18 272	—	5	—	45 000	13 329	2	13 331	5 000	— ^a	4 941^a
Pethidine – Petidina	2	20	—	13	15	—	20	2	—	—	—	2	5	— ^a	13^a
Pholcodine – Folcodina	15	—	342	—	357	—	—	357	—	—	—	357	—	—	—
Piritramide – Piritramida	1	—	—	2	3	—	—	1	—	—	—	1	—	—	2
Thebaine – Tebaína	511	—	40	—	551	—	—	2	—	—	470	472	—	79	79
Zaire – Zaïre															
Morphine – Morfina	1	3	?	— ^b	?	— ^b	3	?	—	?	— ^b	?	1	?	?
Pethidine – Petidina	1	25	?	— ^b	?	— ^b	25	?	—	?	— ^b	?	5	?	?
Zambia – Zambie															
Codeine – Codeína	45	104	—	40	85	—	84	73	—	—	—	73	20	13	12
Diphenoxylate – Difenoxilato	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4
Morphine – Morfina	6	28	—	12	18	—	22	6	—	—	—	6	6	11	12
Pethidine – Petidina	—	25	—	10	10	—	18	5	—	—	—	1	7	4	5
Pholcodine – Folcodina	1	110	—	86	87	—	85	9	—	—	—	9	25	78	78

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 Incomplete.

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 Incomplet.

a En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas por la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.

b Incompleto.

كيفية الحصول على منشورات الأمم المتحدة

يمكن الحصول على منشورات الأمم المتحدة من المكتبات ودور التوزيع في جميع أنحاء العالم . استعلم عنها من المكتبة التي تتعامل معها أو اكتب إلى : الأمم المتحدة ، قسم البيع في نيويورك أو في جنيف .

如何购取联合国出版物

联合国出版物在全世界各地的书店和经售处均有发售。请向书店询问或写信到纽约或日内瓦的联合国销售组。

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 libraire ou adressez-vous à : Nations Unies, Section des ventes, New York ou Genève.

КАК ПОЛУЧИТЬ ИЗДАНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

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

COMO CONSEGUIR PUBLICACIONES DE LAS NACIONES UNIDAS

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