

INTERNATIONAL NARCOTICS CONTROL BOARD — GENEVA

**Comparative Statement of Estimates and Statistics  
on Narcotic Drugs for 1972 furnished by Governments  
in accordance with the International Treaties**

---

ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS — GENÈVE

**Etat comparatif des évaluations et des statistiques  
sur les stupéfiants fournies pour 1972 par les gouvernements  
conformément aux traités internationaux**

---

JUNTA INTERNACIONAL DE FISCALIZACIÓN DE ESTUPEFACIENTES — GINEBRA

**Estado comparativo de las previsiones y las estadísticas  
de estupefacientes facilitadas para 1972 por los gobiernos  
en cumplimiento de los tratados internacionales**



UNITED NATIONS — NATIONS UNIES — NACIONES UNIDAS

INTERNATIONAL NARCOTICS CONTROL BOARD — GENEVA

**Comparative Statement of Estimates and Statistics  
on Narcotic Drugs for 1972 furnished by Governments  
in accordance with the International Treaties**

---

ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS — GENÈVE

**Etat comparatif des évaluations et des statistiques  
sur les stupéfiants fournies pour 1972 par les gouvernements  
conformément aux traités internationaux**

---

JUNTA INTERNACIONAL DE FISCALIZACIÓN DE ESTUPEFACIENTES -- GINEBRA

**Estado comparativo de las previsiones y las estadísticas  
de estupefacientes facilitadas para 1972 por los gobiernos  
en cumplimiento de los tratados internacionales**



UNITED NATIONS — NATIONS UNIES — NACIONES UNIDAS

NEW YORK  
1974

NEW YORK  
1974

NUEVA YORK  
1974

**E/INCB/24**

**March 1974**

**UNITED NATIONS PUBLICATION**

**Sales No. E/F/S.74.XI.3**

**Price: \$U.S. 2.00  
(or equivalent in other currencies)**

## TABLE OF CONTENTS

**Table X : COMPARATIVE STATEMENT OF ESTIMATES AND STATISTICS ON NARCOTIC DRUGS  
FOR 1972 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 IX are included in Document E/INCB/23 entitled *Statistics on Narcotic Drugs for 1972 furnished by Governments in accordance with the International Treaties and Maximum Levels of Opium Stocks*, published by the Board in November 1973.

---

## TABLE DES MATIÈRES

**Tableau X : ÉTAT COMPARATIF DES ÉVALUATIONS ET DES STATISTIQUES SUR LES STUPÉFIANTS FOURNIES POUR 1972 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 IX sont publiés dans le document E/INCB/23 intitulé *Statistiques des stupéfiants pour 1972 fournies par les gouvernements conformément aux traités internationaux et niveaux maximaux des stocks d'opium*, publié par l'Organe en novembre 1973.

---

## ÍNDICE

**Cuadro X : ESTADO COMPARATIVO DE LAS PREVISIONES Y LAS ESTADÍSTICAS DE ESTUPEFACIENTES FACILITADAS PARA 1972 POR LOS GOBIERNOS EN CUMPLIMIENTO DE LOS TRATADOS INTERNACIONALES**

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

N.B. — Los cuadros I a IX se hallan incluidos en el documento E/INCB/23 titulado *Estadísticas de estupefacientes para 1972 facilitadas por los gobiernos en cumplimiento de los tratados internacionales y limitación de las existencias de opio*, publicado por la Junta en noviembre de 1973.

## ABBREVIATIONS

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

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

## ABRÉVIATIONS

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

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

## 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 Paris 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.

**TABLE X****PRELIMINARY REMARKS**

1. This table contains the information supplied by Governments to the International Narcotics Control Board and published by the Board, under the provisions of the 1925 and 1931 Conventions, the 1953 Protocol and the 1961 Convention.

2. Document E/INCB/23 contains a report showing the trends in the licit movement of narcotic drugs and nine tables (Nos. I to IX) which make it possible to follow this movement from the production of the raw material to the consumption of the finished product, over the last five years (1968-1972). The following table (No. X), on the other hand, is more in the nature of a "control" table. It constitutes a "balance-sheet" for 1972 intended to show, for each country or territory, whether the available supply has been duly accounted for and whether stocks existing at the end of the year tally with the balance calculated by the Board. This table also shows whether Governments have remained within the limits of the estimates.

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

4. The index which follows indicates the pages where figures relating to a given country or territory may be found. An explanatory note is given on page 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 or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers.

**TABLEAU X****REMARQUES PRÉLIMINAIRES**

1. Ce tableau contient les renseignements fournis par les gouvernements à l'Organe international de contrôle des stupéfiants et publiés par celui-ci conformément aux dispositions des Conventions de 1925 et de 1931, du Protocole de 1953 et de la Convention de 1961.

2. Le document E/INCB/23 contient un rapport sur les tendances du mouvement licite des stupéfiants et neuf tableaux (nos I à IX) qui permettent de suivre ce mouvement, de la production des matières premières à la consommation des produits finis, au cours des cinq dernières années (1968-1972). Le tableau suivant (nº X), en revanche, a plutôt le caractère de tableau de « contrôle ». Il constitue un « bilan » relatif à 1972, dont le but est d'établir, pour chaque pays et territoire, s'il a été dûment rendu compte de l'approvisionnement et si les stocks existant à la fin de l'année correspondent au solde calculé par l'Organe. De plus, ce tableau montre si les gouvernements ont respecté les limites des évaluations.

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

4. L'index qui suit indique les pages où figurent les chiffres relatifs à un pays ou territoire donné. On trouvera une note explicative à la page 14.

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

## CUADRO X

### 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/23 contiene una exposición de las tendencias del movimiento lícito de estupefacientes y nueve cuadros (números I a IX) que permiten seguir ese movimiento desde la producción de las materias primas hasta el consumo del producto acabado, en el curso de los cinco últimos años (1968-1972). El cuadro siguiente (número X) tiene más bien el carácter de cuadro de « control ». Constituye un « balance » para 1972 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 IX ; 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, por parte de la Junta, juicio alguno sobre la condición jurídica de ninguno de los países o territorios citados o de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras.

TABLE X  
1972  
**INDEX OF COUNTRIES AND TERRITORIES**

**COUNTRIES**

	<i>Page</i>		<i>Page</i>		<i>Page</i>
<i>Explanatory Note</i> . . . . .	13	Greece . . . . .	24	Norway . . . . .	32
Afghanistan . . . . .	16	Guatemala . . . . .	24	Oman . . . . .	32
Albania . . . . .	16	Guinea . . . . .	24	Pakistan . . . . .	32
Algeria . . . . .	16	Guyana . . . . .	25	Panama . . . . .	32
Argentina . . . . .	16	Haiti . . . . .	25	Paraguay . . . . .	32
Australia . . . . .	16, 17	Honduras . . . . .	25	Peru . . . . .	32, 33
Austria . . . . .	17	Hungary . . . . .	25	Philippines . . . . .	33
Bahamas . . . . .	17	Iceland . . . . .	25	Poland . . . . .	33
Bahrain . . . . .	17	India . . . . .	25, 26	Portugal . . . . .	33
Bangladesh . . . . .	17	Indonesia . . . . .	26	Qatar . . . . .	34
Barbados . . . . .	17	Iran . . . . .	26	Romania . . . . .	35
Belgium . . . . .	18	Iraq . . . . .	26	Saudi Arabia . . . . .	35
Bolivia . . . . .	18	Ireland . . . . .	26	Senegal . . . . .	35
Botswana . . . . .	18	Israel . . . . .	26, 27	Singapore . . . . .	35
Brazil . . . . .	18	Italy . . . . .	27	South Africa . . . . .	36
Bulgaria . . . . .	19	Ivory Coast . . . . .	27	Spain . . . . .	36
Burma . . . . .	19	Jamaica . . . . .	27	Sri Lanka . . . . .	36
Burundi . . . . .	19	Japan . . . . .	27	Sudan . . . . .	36
Cameroon, United Republic of	41	Jordan . . . . .	28	Swaziland . . . . .	36
Canada . . . . .	19	Kenya . . . . .	28	Sweden . . . . .	37
Central African Republic . . . . .	19	Khmer Republic . . . . .	28	Switzerland . . . . .	37
Chile . . . . .	20	Korea, Republic of . . . . .	34	Syrian Arab Republic . . . . .	37
China . . . . .	20	Kuwait . . . . .	28	Tanzania, United Republic of	41
Colombia . . . . .	20	Laos . . . . .	28	Thailand . . . . .	38
Congo, People's Republic of the	32	Lebanon . . . . .	28	Togo . . . . .	38
Costa Rica . . . . .	20	Lesotho . . . . .	28	Tonga . . . . .	38
Cuba . . . . .	20	Liberia . . . . .	28	Trinidad and Tobago . . . . .	38
Cyprus . . . . .	20	Libyan Arab Republic . . . . .	28	Tunisia . . . . .	38
Czechoslovakia . . . . .	20, 21	Luxembourg . . . . .	29	Turkey . . . . .	38
Dahomey . . . . .	21	Madagascar . . . . .	29	Uganda . . . . .	39
Democratic Yemen . . . . .	21	Malawi . . . . .	29	Union of Soviet Socialist Republics . . . . .	39
Denmark . . . . .	21	Malaysia . . . . .	29	United Arab Emirates . . . . .	39
Dominican Republic . . . . .	21	Maldives, Republic of . . . . .	29	United Kingdom . . . . .	39, 40
Ecuador . . . . .	21	Mali . . . . .	29	United States of America . . . . .	41, 42
Egypt . . . . .	22	Malta . . . . .	29	Upper Volta . . . . .	42
El Salvador . . . . .	22	Mauritius . . . . .	29	Uruguay . . . . .	42
Ethiopia . . . . .	22	Mexico . . . . .	30	Venezuela . . . . .	42
Fiji . . . . .	22	Morocco . . . . .	30	Viet-Nam, Republic of . . . . .	35
Finland . . . . .	22	Netherlands . . . . .	30	Western Samoa . . . . .	43
France . . . . .	22, 23	New Zealand . . . . .	31	Yugoslavia . . . . .	43
German Democratic Republic . . . . .	23	Nicaragua . . . . .	31	Zaire . . . . .	43
Germany, Federal Republic of . . . . .	24	Niger . . . . .	31	Zambia . . . . .	43
Ghana . . . . .	24	Nigeria . . . . .	31		

**NON-METROPOLITAN TERRITORIES**

<i>Australia:</i>		<i>Netherlands:</i>		<i>United Kingdom:</i>	
Papua-New Guinea . . . . .	17	Surinam . . . . .	31	Antigua . . . . .	40
<i>France:</i>		<i>Portugal:</i>		Belize . . . . .	40
Comoro Archipelago . . . . .	23	Angola . . . . .	34	Bermuda . . . . .	40
French Polynesia . . . . .	23	Cape Verde Islands . . . . .	34	Brunei . . . . .	40
New Caledonia . . . . .	23	Macau . . . . .	34	Hong Kong . . . . .	40
St. Pierre and Miquelon . . . . .	23	Mozambique . . . . .	34	Southern Rhodesia . . . . .	41
		São Tomé and Príncipe . . . . .	34	<i>United States of America:</i>	
				Pacific Islands . . . . .	42

## TABLEAU X

1972

## INDEX DES PAYS ET TERRITOIRES

## PAYS

	Page		Page		Page
<i>Note explicative . . . . .</i>	14	Ghana . . . . .	24	Panama . . . . .	32
Afghanistan . . . . .	16	Grèce . . . . .	24	Paraguay . . . . .	32
Afrique du Sud . . . . .	36	Guatemala . . . . .	24	Pays-Bas . . . . .	30
Albanie . . . . .	16	Guinée . . . . .	24	Pérou . . . . .	32, 33
Algérie . . . . .	16	Guyane . . . . .	25	Philippines . . . . .	33
Allemagne, République fédérale d'	24	Haïti . . . . .	25	Pologne . . . . .	33
Arabie Saoudite . . . . .	35	Haute-Volta . . . . .	42	Portugal . . . . .	33
Argentine . . . . .	16	Honduras . . . . .	25	Qatar . . . . .	34
Australie . . . . .	16, 17	Hongrie . . . . .	25	République arabe libyenne . . . . .	28
Autriche . . . . .	17	Inde . . . . .	25, 26	République arabe syrienne . . . . .	37
Bahamas . . . . .	17	Indonésie . . . . .	26	République centrafricaine . . . . .	19
Bahreïn . . . . .	17	Irak . . . . .	26	République démocratique alle- mande . . . . .	23
Bangladesh . . . . .	17	Iran . . . . .	26	République Dominicaine . . . . .	21
Barbade . . . . .	17	Irlande . . . . .	26	République khmère . . . . .	28
Belgique . . . . .	18	Islande . . . . .	25	Roumanie . . . . .	35
Birmanie . . . . .	19	Israël . . . . .	26, 27	Royaume-Uni . . . . .	39, 40
Bolivie . . . . .	18	Italie . . . . .	27	Samoa-Occidental . . . . .	43
Botswana . . . . .	18	Jamaïque . . . . .	27	Sénégal . . . . .	35
Brésil . . . . .	18	Japon . . . . .	27	Singapour . . . . .	35
Bulgarie . . . . .	19	Jordanie . . . . .	28	Souaziland . . . . .	36
Burundi . . . . .	19	Kenya . . . . .	28	Soudan . . . . .	36
Cameroun, République-Unie du	41	Koweit . . . . .	28	Sri Lanka . . . . .	36
Canada . . . . .	19	Laos . . . . .	28	Suède . . . . .	37
Chili . . . . .	20	Lesotho . . . . .	28	Suisse . . . . .	37
Chine . . . . .	20	Liban . . . . .	28	Tanzanie, République-Unie de . .	41
Chypre . . . . .	20	Libéria . . . . .	28	Tchécoslovaquie . . . . .	20, 21
Colombie . . . . .	20	Luxembourg . . . . .	29	Thaïlande . . . . .	38
Congo, Rép. populaire du . .	32	Madagascar . . . . .	29	Togo . . . . .	38
Corée, République de . . . . .	34	Malaisie . . . . .	29	Tonga . . . . .	38
Costa Rica . . . . .	20	Malawi . . . . .	29	Trinité-et-Tobago . . . . .	38
Côte d'Ivoire . . . . .	27	Maldives, République des . . . . .	29	Tunisie . . . . .	38
Cuba . . . . .	20	Mali . . . . .	29	Turquie . . . . .	38
Dahomey . . . . .	21	Malte . . . . .	29	Union des Républiques socialistes sovietiques . . . . .	39
Danemark . . . . .	21	Maroc . . . . .	30	Uruguay . . . . .	42
Egypte . . . . .	22	Maurice . . . . .	29	Venezuela . . . . .	42
El Salvador . . . . .	22	Mexique . . . . .	30	Viet-Nam, République du . . . . .	35
Emirats arabes unis . . . . .	39	Nicaragua . . . . .	31	Yemen démocratique . . . . .	21
Equateur . . . . .	21	Niger . . . . .	31	Yugoslavie . . . . .	43
Espagne . . . . .	36	Nigéria . . . . .	31	Zaire . . . . .	43
Etats-Unis d'Amérique . . . . .	41, 42	Norvège . . . . .	32	Zambie . . . . .	43
Ethiopie . . . . .	22	Nouvelle-Zélande . . . . .	31		
Fidji . . . . .	22	Oman . . . . .	32		
Finlande . . . . .	22	Ouganda . . . . .	39		
France . . . . .	22, 23	Pakistan . . . . .	32		

## TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS

<i>Australie :</i>		<i>Pays-Bas :</i>		<i>Royaume-Uni :</i>	
Papua-Nouvelle-Guinée . . . . .	17	Surinam . . . . .	31	Antigua . . . . .	40
<i>Etats-Unis d'Amérique :</i>				Belize . . . . .	40
Iles du Pacifique . . . . .	42	<i>Portugal :</i>		Bermudes (iles) . . . . .	40
<i>France :</i>				Brunéi . . . . .	40
Comores, archipel des . . . . .	23	Angola . . . . .	34	Hong-kong . . . . .	40
Nouvelle-Calédonie . . . . .	23	Cap-Vert (îles du) . . . . .	34	Rhodésie du Sud . . . . .	41
Polynésie française . . . . .	23	Macao . . . . .	34		
Saint-Pierre-et-Miquelon . . . . .	23	Mozambique . . . . .	34		
		São Tomé et Príncipe . . . . .	34		

## CUADRO X

1972

## ÍNDICE DE PAÍSES Y TERRITORIOS

## PAÍSES

	Página		Página		Página
<i>Nota explicativa</i>	15	Finlandia	22	Paises Bajos	30
Afganistán	16	Francia	22, 23	Panamá	32
Albania	16	Ghana	24	Pakistán	32
Alto Volta	42	Grecia	24	Paraguay	32
Arabia Saudita	35	Guatemala	24	Perú	32, 33
Argelia	16	Guinea	24	Polonia	33
Argentina	16	Guyana	25	Portugal	33
Australia	16, 17	Haití	25	Qatar	34
Austria	17	Honduras	25	Reino Unido	39, 40
Bahamas	17	Hungria	25	República Arabe Libia	28
Bahrein	17	India	25, 26	República Arabe Siria	37
Bangladesh	17	Indonesia	26	República Centroafricana	19
Barbados	17	Irak	26	República Democrática Alemana	23
Bélgica	18	Irán	26	República Dominicana	21
Birmania	19	Irlanda	26	República Federal de Alemania	24
Bolivia	18	Islandia	25	República Khmer	28
Botswana	18	Israel	26, 27	Rumania	35
Brasil	18	Italia	27	Samoa occidental	43
Bulgaria	19	Jamaica	27	Senegal	35
Burundi	19	Japón	27	Singapur	35
Camerún, República Unida del	41	Jordania	28	Sri Lanka	36
Canadá	19	Kenia	28	Sudáfrica	36
Colombia	20	Kuwait	28	Sudán	36
Congo, Rep. Popular del	32	Laos	28	Suecia	37
Corea, República de	34	Lesotho	28	Suiza	37
Costa de Marfil	27	Libano	28	Swazilandia	36
Costa Rica	20	Liberia	28	Tailandia	38
Cuba	20	Luxemburgo	29	Tanzania, República Unida de	41
Checoslovaquia	20, 21	Madagascar	29	Togo	38
Chile	20	Malasia	29	Tonga	38
China	20	Malawi	29	Trinidad y Tabago	38
Chipre	20	Maldivas, República de	29	Túnez	38
Dahomey	21	Mali	29	Turquía	38
Dinamarca	21	Malta	29	Uganda	39
Ecuador	21	Marruecos	30	URSS	39
Egipto	22	Mauricio	29	Uruguay	42
El Salvador	22	México	30	Venezuela	42
Emiratos Arabes Unidos	39	Nicaragua	31	Viet-Nam, República de	35
España	36	Niger	31	Yemen democrático	21
Estados Unidos de América	41, 42	Nigeria	31	Yugoslavia	43
Etiopía	22	Noruega	32	Zaire	43
Fiji	22	Nueva Zelanda	31	Zambia	43
Filipinas	33	Omán	32		

## TERRITORIOS NO METROPOLITANOS

<i>Australia :</i>		<i>Países Bajos :</i>		<i>Reino Unido :</i>	
Papua-Nueva Guinea	17	Surinam	31	Antigua	40
<i>Estados Unidos de América :</i>				Belice	40
Islas del Pacífico	42	<i>Portugal :</i>		Bermudas	40
<i>Francia :</i>		Angola	34	Brunéi	40
Comoras, Archipiélago de las.	23	Cabo Verde, Islas de	34	Hong Kong	40
Nueva Caledonia	23	Macao	34	Rhodesia del Sur	41
Polinesia Francesa	23	Mozambique	34		
San Pedro y Miquelón	23	Santo Tomé y Príncipe, Islas de	34		

### Explanatory Note

1. Countries and territories with no figures or figures of less than one kilogramme do not appear in the table. A detailed list of the drugs appears on pages 9-11 of Document E/INCB/23.

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	" " " " " " A/S
,, ,,, 3, 4 and 7:	

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

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

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

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

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

*Column A.* — The limit of manufacture and/or imports, calculated by the Board under Article 21 of the 1961 Convention. In the case of cannabis, coca leaves and opium, no figures are inserted in respect of producing countries.

*Column B.* — The estimated amount required for domestic consumption for medical and scientific purposes (including the estimate of the quantity needed for the manufacture of preparations included in Schedule III of the 1961 Convention, i.e. preparations for the export of which export authorizations are not required). The figures were taken from columns 1 and 2b of the Statement of the *Estimated World Requirements of Narcotic Drugs in 1972* published by the Board (document E/INCB/14).

*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/23.

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

7. *Designation of narcotic drugs.* — See list of narcotic drugs given on pages 9-11 of document E/INCB/23. In the following table, the drugs are listed in alphabetical order.

## Note explicative

1. Les pays et territoires dont toutes les statistiques sont inférieures à un kilogramme, ou ceux qui n'en ont fourni aucune, n'apparaissent pas dans le tableau. Une liste détaillée des stupéfiants figure aux pages 9, 10 et 11 du document E/INCB/23.

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. En ce qui concerne le cannabis, la feuille de coca et l'opium, aucun chiffre ne figure au sujet des pays producteurs.

**Colonne B.** — L'évaluation de la quantité requise aux fins de consommation intérieure pour les besoins médicaux et scientifiques (y compris l'évaluation de la quantité destinée à la fabrication des préparations inscrites au Tableau III de la Convention de 1961, c'est-à-dire des préparations pour l'exportation desquelles les autorisations d'exportation ne sont pas requises). Ces chiffres ont été tirés des colonnes 1 et 2b de l'état des *Evaluations des besoins du monde en stupéfiants en 1972*, publié par l'Organe (document E/INCB/14).

*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/CN.17/23.

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, sont défaut. Le signe «—» signifie «néant» ou quantité inférieure à un kilogramme.

7. *Désignation des stupéfiants.* — Voir la liste des stupéfiants qui figure aux pages 9, 10 et 11 du document E/INCB/23. 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 9 a 11 del documento E/INCB/23 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 precipitadas 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 originales 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 los artículos 6 y 7 de la Convención de 1931 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, es decir, preparados para cuya exportación no se exige autorización). Estas cifras están tomadas de las columnas 1 y 2b del estado de las *Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 1972* publicado por la Junta (documento E/INCB/14).

**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/23.

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 previsiones 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 las estupefacientes.*—Véase la lista de estupefacientes que figura en las páginas 9 à 11 del documento E/INCB/23. En el siguiente cuadro los estupefacientes se enumeran siguiendo el orden alfabético inglés.

**TABLE X. — SUBSTANCES COVERED BY THE INTERNATIONAL TREATIES** (*see explanatory note, p. 13*)

**TABLEAU X. — SUBSTANCES VISÉES PAR LES TRAITÉS INTERNATIONAUX** (*voir note explicative, p. 14*)

**CUADRO X. — SUSTANCIAS A QUE SE REFIEREN LOS TRATADOS INTERNACIONALES** (*véase nota explicativa, p. 15*)

1972

Afghanistan – Afganistán

Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	10	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	10
Cocaine – Cocaína . . . . .	3	4	—	—	3	—	4	—	—	—	—	—	—	—	3	3
Codeine – Codeína . . . . .	27	59	—	18	45	—	59	11	—	—	—	—	—	11	33	34
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	6	1	—	—	6	—	1	—	—	—	—	—	—	—	5	6
Methadone – Metadona . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Morphine – Morfina . . . . .	5	1	—	—	5	—	1	—	—	—	—	—	—	—	4	5
Opium – Opio . . . . .	65	44	—	—	65	—	44	2	—	—	—	—	—	2	62	63
Pethidine – Petidina . . . . .	16	7	—	7	23	—	7	—	—	—	—	—	—	—	16 <sup>a</sup>	23 <sup>a</sup>

Albania – Albanie

Cocaine – Cocaína . . . . .	—	2	—	3	3	—	1	—	—	—	—	—	—	1	2	3
Codeine – Codeína . . . . .	31	60	—	34	65	—	60	42	—	—	—	—	42	19	22	23
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	3	1	—	1	4	—	1	2	—	—	—	—	2	2	2	2
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	1
Morphine – Morfina . . . . .	2	2	—	—	2	—	2	1	—	—	—	—	1	—	1	1
Opium – Opio . . . . .	76	165	—	165	241	—	165	125	—	—	—	—	125	21	116	116
Pethidine – Petidina . . . . .	1	2	—	2	3	—	2	2	—	—	—	—	2	1	1	1

Algeria – Algérie – Argelia

Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2
Cocaine – Cocaína . . . . .	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	3
Codeine – Codeína . . . . .	21	368	—	24	45	—	290	29	—	—	—	—	29	100	4 <sup>a</sup>	16 <sup>a</sup>
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	1	6	—	—	1	—	5	—	—	—	—	—	—	3	—	1
Morphine – Morfina . . . . .	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	3
Opium – Opio . . . . .	11	73	—	4	15	—	25	3	—	—	—	—	3	60	12	12
Pethidine – Petidina . . . . .	3	6	—	4	7	—	6	4	—	—	—	—	4	2	3	3
Pholcodine – Folicodina . . . . .	—	19	—	17	17	—	15	14	—	—	—	—	14	5	3	3

Argentina – Argentine

Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	21 430 <sup>b</sup>	50 500	—	21 000	42 430	—	50 500	42 430	—	—	—	—	42 430	—	—	—
Cocaine – Cocaína . . . . .	1	13	—	4	5	—	10	3	—	—	—	—	3	3	1	2
Codeine – Codeína . . . . .	367	920	803	—	1 170	—	1 200	890	200	31	—	921	380	250	249	
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	6	17	11	—	17	—	40	17	—	—	—	17	10	—	—	
Diphenoxylate – Difenoxilato . . . . .	—	17	17	—	17	—	100	17	—	—	—	17	10	—	—	
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	15	99	98	—	113	—	200	99	—	—	—	99	30	14	14	
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	11	100	128	—	139	—	100	128	—	—	—	128	30	11	11	
Morphine – Morfina . . . . .	435	800	392	144	971	—	20	—	1 500	816	—	816	300	154	155	
Normethadone – Normetadona . . . . .	—	40	—	35	35	—	40	35	—	—	—	35	—	—	—	
Opium – Opio . . . . .	—	23 050	—	4 010	4 010	—	50	10	20 000	4 000	—	4 010	3 000	—	—	
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	—	10	12	—	12	—	10	12	—	—	—	12	3	—	—	
Pethidine – Petidina . . . . .	—	150	—	—	—	—	150	43	—	—	—	43	—	—	43 <sup>a</sup>	
Pholcodine – Folicodina . . . . .	1	22	27	—	28	—	30	27	—	—	—	27	4	—	1	
Thebaine – Tebalina . . . . .	78	265	—	100	178	—	—	—	280	130	—	130	40	40 <sup>a</sup>	48 <sup>a</sup>	

Australia – Australie

Cocaine – Cocaína . . . . .	12	19	—	15	27	—	17	16	—	—	799	16	15	11	11
Codeine – Codeína . . . . .	3 841	4 700	3 022	44	6 907	—	4 000	4 083	—	—	4 882	3 750	2 019 <sup>c</sup>	2 025	—
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera . . . . .	—	—	—	10	10	—	14	9	—	—	—	9	6	12	11
Dextromoramide – Dextromoramida . . . . .	7	14	—	13	20	—	14	9	—	—	—	2	1	—	—
Diethylthiambutene – Dietiltiambuteno . . . . .	—	4	—	2	2	—	3	2	—	—	—	79	85	101	100
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	64	130	—	115	179	—	110	79	—	—	—	35	30	2	2
Diphenoxylate – Difenoxilato . . . . .	1	58	—	36	37	—	30	35	—	—	—	9	16	17	17
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	14	17	—	12	26	—	16	9	—	—	—	3	5	5	5
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	5	6	—	3	8	—	6	3	—	—	—	17	10	11	11
Methadone – Metadona . . . . .	16	18	—	12	28	—	17	16	—	—	1	17	17	10	11
Morphine – Morfina . . . . .	742	4 386	2 933	1 458	5 133	—	100	59	4 000	3 271	1	3 330	3 600	1 798 <sup>d</sup>	1 803

Normethadone – Normetadona . . . . .	13	11	—	11	24	—	13	9	—	—	—	9	12	15	15
Opium – Opio . . . . .	897	919	—	757	1 654	—	700	522	—	—	—	538	1 100	1 107 <sup>e</sup>	1 116
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	7	11	—	9	16	—	11	7	—	—	—	7	7	10	9
Pethidine – Petidina . . . . .	237	376	—	378	615	—	300	262	—	—	—	276	300	310 <sup>f</sup>	339
Pholcodine – Folcodina . . . . .	497	114	17	12	526	2	350	185	—	—	—	185	350	340	341
Thebaïne – Tebaína . . . . .	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2

Australia : Non-metropolitan territories

Australie : Territoires non métropolitains

Australia : Territorios no metropolitanos

PAPUA-NEW GUINEA – PAPUA-NOUVELLE-GUINÉE – PAPUA-NUEVA GUINEA

Morphine – Morfina . . . . .	1	5	—	—	1	—	5	—	—	—	—	1	1	1	1
Opium – Opio . . . . .	16	30	—	2	18	—	30	6	—	—	—	6	3	11	12
Pethidine – Petidina . . . . .	3	8	—	3	6	—	8	4	—	—	—	4	1	2	2

Austria – Autriche

Cocaine – Cocaína . . . . .	1	8	—	6	7	—	6	4	—	—	—	4	4	2	3
Codeine – Codeína . . . . .	337	724	—	535	872	—	750	406	12	—	—	406	300	466	466
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	21	70	—	46	67	—	70	46	—	—	—	46	15	21	21
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	3	13	—	8	11	—	10	6	—	—	—	6	7	5	5
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	1	2	—	1	2	—	2	1	—	—	—	1	2	1	1
Methadone – Metadona . . . . .	5	4	2	—	7	—	6	4	—	—	—	4	4	2	3
Morphine – Morfina . . . . .	14	23	—	9	23	—	10	6	8	6	—	12	20	11	11
Nicocodine – Nicocodina . . . . .	4	6	—	—	4	—	6	1	—	—	—	1	4	3	3
Nicomorphine – Nicomorfina . . . . .	3	9	9	—	12	—	5	2	—	—	—	7	9	4	2
Normethadone – Normetadona . . . . .	10	3	—	4	14	—	7	3	—	—	—	3	7	11	1
Norpipanone – Norpipanova . . . . .	43	1	—	—	43	—	15	6	—	—	—	1	7	15	136
Opium – Opio . . . . .	44	25	—	6	50	—	25	20	—	—	—	20	30	34	30
Pethidine – Petidina . . . . .	34	72	—	50	84	—	60	46	—	—	—	7	53	40	31
Thebacon – Thébacone – Tebacón . . . . .	2	5	—	—	2	—	4	1	—	—	—	1	2	3	—

Bahamas

Codeine – Codeína . . . . .	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	1	—
Pethidine – Petidina . . . . .	2	4	—	—	2	—	4	1	—	—	—	1	2	1	1

Bahrain – Bahreïn – Bahrein

Opium – Opio . . . . .	4	2	—	—	4	—	2	4	—	—	—	4	1	—	—
Pethidine – Petidina . . . . .	1	1	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—

Bangladesh<sup>a</sup>

Cannabis . . . . .	?	?	?	?	?	?	—	4 943	—	?	?	?	—	?	?
--------------------	---	---	---	---	---	---	---	-------	---	---	---	---	---	---	---

Barbados – Barbade

Codeine – Codeína . . . . .	—	6	—	3	3	—	6	3	—	—	—	3	—	—	—
Pethidine – Petidina . . . . .	—	6	—	3	3	—	6	3	—	—	—	3	—	—	—

<sup>a</sup> 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.

<sup>b</sup> Resulting from seizures.

<sup>c</sup> 4 kg were destroyed.

<sup>d</sup> 3 kg were destroyed.

<sup>e</sup> 8 kg were destroyed.

<sup>f</sup> 27 kg were destroyed.

<sup>g</sup> Statistics incomplete.

<sup>a</sup> 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.

<sup>b</sup> Provenant de saisies.

<sup>c</sup> 4 kg ont été détruits.

<sup>d</sup> 3 kg ont été détruits.

<sup>e</sup> 8 kg ont été détruits.

<sup>f</sup> 27 kg ont été détruits.

<sup>g</sup> Statistiques incomplètes.

<sup>a</sup> 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.

<sup>b</sup> Procedentes de decomisos.

<sup>c</sup> 4 kg fueron destruidos.

<sup>d</sup> 3 kg fueron destruidos.

<sup>e</sup> 8 kg fueron destruidos.

<sup>f</sup> 27 kg fueron destruidos.

<sup>g</sup> Estadísticas incompletas.

**Belgium – Belgique – Bélgica**

Acetylhydrocodone – Acetildihydrocodeína	21	31	27	—	48	—	35	31	—	—	—	31	30	16	17
Bezitramide – Becitramida	7	1	2	—	9	—	2	1	—	—	1	2	7	6	7
Cannabis . . . . .	13	18	—	—	13	—	18	4	—	—	—	4	10	6 <sup>a</sup>	9
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	462	1 838	—	400	862	—	300	162	—	—	—	162	2 000	698	700
Cocaine – Cocaína . . . . .	72	111	—	50	122	1	40	28	—	—	4	33	140	80 <sup>b</sup>	89
Codeine – Codeína . . . . .	1 652	4 234	4 204	74	5 930	43	2 200	2 021	220	40	1 957	4 061	2 000	1 868	1 869
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera . . . . .	3 300	9 700	—	7 000	10 300	—	—	—	8 000	8 300	—	8 300	5 000	2 000	2 000
Dextromoramide – Dextromoramida . . . . .	9	63	—	43	52	—	20	9	—	—	13	22	40	28	30
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	44	60	61	—	105	—	65	48	—	—	—	48	65	56	57
Diphenoxylate – Difenoxilato . . . . .	350	170	525	—	875	—	91	106	—	—	85	191	370	684	684
Dipipanone – Dipipanona . . . . .	—	14	—	6	6	—	8	4	—	—	—	4	7	2	2
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	88	302	308	—	396	26	160	146	—	—	156	328	150	67	68
Etoxeridine – Etoxeridina . . . . .	4	4	—	—	4	—	1	—	—	—	—	—	8	4	4
Fentanyl – Fentanil . . . . .	5	8	—	—	5	—	—	—	—	—	1	1	10	3	4
Heroin – Héroïne – Heroína . . . . .	7	5	8	—	15	—	7	1	—	—	—	1	12	14	14
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	50	26	18	6	74	—	50	25	—	—	1	26	75	46	48
Hydromorphone – Hidromorfona . . . . .	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2
Methadone – Metadona . . . . .	5	26	—	16	21	—	12	6	—	—	—	6	20	15	15
Morphine – Morfina . . . . .	236	4 775	5 002	6	5 244	—	35	13	5 000	5 027	1	5 041	1 000	190 <sup>a</sup>	203
Normethadone – Normetadona . . . . .	11	73	—	37	48	—	45	28	—	—	—	28	40	18	20
Opium – Opio . . . . .	8 147 <sup>c</sup>	63 016	—	30 770	38 917	—	600	169	35 000	17 506	555	18 230	35 000	20 782	20 687
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	15 <sup>d</sup>	18	—	—	15	—	12	5	—	—	—	5	20	10	10
Pethidine – Petidina . . . . .	64	207	—	86	150	—	115	53	—	—	32	85	125	64	65
Pethidine, intermed. B – Petidina, intermed. B	3	6	—	—	3	—	—	4	—	—	—	—	5	3	3
Phenoperidine – Fenoperidina . . . . .	—	2	2	—	2	—	1	—	—	—	2	2	4	—	—
Pholcodine – Folcodina . . . . .	96	110	83	—	179	—	120	110	—	—	—	110	120	68	69
Piritramide – Piritramida . . . . .	23	13	18	—	41	—	6	4	—	—	13	17	35	23	24
Thebacon – Thébacone – Tebácón . . . . .	21	32	3	24	48	—	45	32	—	—	—	32	45	17	16
Thebaine – Tebáina . . . . .	42	278	—	80	122	—	—	—	100	66	—	66	180	56	56

**Bolivia – Bolivie**

Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	—	—	?	—	?	—	—	?	—	—	47 000	?	—	?	?
Codeine – Codeína . . . . .	14	30	—	23	37	—	30	17	—	—	—	17	6	19	20
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	11	18	—	5	16	—	18	3	—	—	—	3	3	12	13
Methadone – Metadona . . . . .	2	1	—	—	2	—	3	—	—	—	—	—	1	2	2
Morphine – Morfina . . . . .	3	3	—	—	3	—	3	—	—	—	—	—	1	3	3
Opium – Opio . . . . .	5	3	—	—	5	—	3	—	—	—	—	—	1	5	5
Pethidine – Petidina . . . . .	1	9	—	5	6	—	8	4	—	—	—	4	3	2	2

**Botswana**

Opium – Opio . . . . .	7	{ <sup>e</sup>	?	—	?	— <sup>f</sup>	10	?	—	?	—	?	3	?	?
Pethidine – Petidina . . . . .	—	—	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

**Brazil – Brésil – Brasil**

Cannabis . . . . .	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	4	4	4
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	20	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—	20	20	20
Codeine – Codeína . . . . .	157	2 065	2 767	—	2 924	—	1 950	2 572	—	—	—	2 572	700	352	352
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	7	27	—	23	30	—	25	17	—	—	—	17	10	13	13
Diphenoxylate – Difenoxilato . . . . .	14	6	38	—	52	—	10	36	—	—	13	49	5	4	3
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	36	263	—	174	210	—	200	159	—	—	—	159	100	51	51
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	19	80	—	45	64	—	60	42	—	—	—	42	40	23	22
Methadone – Metadona . . . . .	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	4	4	4
Morphine – Morfina . . . . .	17	4 093	—	3 124	3 141	—	10	3	3 200	2 767	—	2 770	900	370	371
Normethadone – Normetadona . . . . .	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	4	4	4
Opium – Opio . . . . .	223	526	—	340	563	—	500	441	—	—	—	441	250	121	122
Pethidine – Petidina . . . . .	79	230	—	87	166	—	220	110	—	—	—	110	90	56	56
Pholcodine – Folcodina . . . . .	28	51	—	—	28	—	60	17	—	—	—	17	20	10	11

**Bulgaria – Bulgarie**

Cocaine – Cocaína . . . . .	15	29	—	28	43	—	22	19	—	—	—	19	22	24	24
Codeine – Codeína . . . . .	1 063	2 212	790	740	2 593	—	2 800	2 213	—	—	—	2 213	2 000	380	380
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	123	141	141	—	264	—	190	124	—	—	—	124	140	140	140
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	5	7	—	1	6	—	6	2	—	—	—	2	6	4	4
Morphine – Morfina . . . . .	14	1 127	1 128	—	1 142	—	19	6	3 234	1 036	—	1 042	300	99	100
Opium – Opio . . . . .	3 290	—	16	5 000	8 306	—	1 500	630	29 000	7 666	—	8 296	7 000	9	10
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4
Pethidine – Petidina . . . . .	41	199	—	130	171	1	120	71	—	—	—	71	120	100	100
Trimeperidine – Trimeperidina . . . . .	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1

**Burma – Birmanie – Birmania**

Codeine – Codeína . . . . .	117	575	583	—	700	—	669	595	—	—	—	595	—	105	105
Morphine – Morfina . . . . .	6	519	665	—	671	—	4	6	515	665	—	671	—	—	—
Opium – Opio . . . . .	29 963 <sup>a</sup>	19 550	—	—	29 963	—	450	—	9 100	13 061	10 000	23 061	—	13 794 <sup>b</sup>	6 902 <sup>c</sup>
Pethidine – Petidina . . . . .	94	69	—	—	94	—	69	65	—	—	—	65	—	28	29

**Burundi**

Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	7	—	—	—	7	—	—	1	—	—	—	1	7	6	6
Codeine – Codeína . . . . .	2	4	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	4	1	2
Opium – Opio . . . . .	5	40	—	48	53	—	14	11	—	—	—	11	31	43	42

**Canada – Canadá**

Alphaprodine – Alfaprodina . . . . .	3	4	—	4	7	—	4	6	—	—	—	6	4	—	1
Anileridine – Anileridina . . . . .	29	60	—	30	59	—	60	40	—	—	—	40	30	19	19
Cannabis . . . . .	7	26	—	—	7	—	26	—	—	—	—	—	—	—	7
Cocaine – Cocaína . . . . .	8	51	—	51	59	—	30	19	—	—	—	19	30	40	40
Codeine – Codeína . . . . .	1 319	8 206	—	5 253	6 572	—	5 725	5 177	—	—	—	5 177	3 800	1 394	1 395
Diphenoxylate – Difenoxilato . . . . .	8	16	—	15	23	—	15	4	—	—	—	4	10	14 <sup>d</sup>	19 <sup>e</sup>
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	22	18	—	—	22	—	18	8	—	—	—	8	18	14	14
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	66	123	—	122	188	—	115	87	—	—	—	87	75	102	101
Hydromorphone – Hidromorfona . . . . .	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1
Methadone – Metadona . . . . .	10	69	—	40	50	—	50	19	—	—	—	19	30	31	31
Morphine – Morfina . . . . .	35	54	—	39	74	—	45	37	—	—	—	37	45	39	38
Normethadone – Normetadona . . . . .	8	28	—	17	25	—	20	2	—	—	—	2	17	15 <sup>f</sup>	23 <sup>g</sup>
Opium – Opio . . . . .	168	174	—	140	308	—	190	60	—	—	—	3	63	125	244
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	18	86	—	75	93	—	80	20	—	—	—	20	25	54 <sup>h</sup>	73 <sup>i</sup>
Pethidine – Petidina . . . . .	743	1 020	—	908	1 651	—	975	843	—	—	—	14	857	775	794
Pholcodine – Folcodina . . . . .	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	J	—	1

**Central African Republic – République centrafricaine – República Centroafricana**

Opium – Opio . . . . .	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2
------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

<sup>a</sup> 2 kg were destroyed.

<sup>b</sup> 7 kg were destroyed.

<sup>c</sup> Including 8 kg resulting from seizures.

<sup>d</sup> Including 2 kg withdrawn from special stocks.

<sup>e</sup> This limit cannot be calculated, some of its components being unknown.

<sup>f</sup> Incomplete.

<sup>g</sup> Including 1 132 kg resulting from seizures.

<sup>h</sup> 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.

<sup>a</sup> 2 kg ont été détruits.

<sup>b</sup> 7 kg ont été détruits.

<sup>c</sup> Y compris 8 kg provenant de saisies.

<sup>d</sup> Y compris 2 kg tirés des stocks spéciaux.

<sup>e</sup> Cette limite ne peut être calculée, plusieurs de ses éléments n'étant pas connus.

<sup>f</sup> Incomplet.

<sup>g</sup> Y compris 1 132 kg provenant de saisies.

<sup>h</sup> Étant donné la différence entre le stock déclaré et le stock calculé par l'Organe, les autorités compétentes ont été priées de réexaminer leur statistiques.

<sup>a</sup> 2 kg fueron destruidos.

<sup>b</sup> 7 kg fueron destruidos.

<sup>c</sup> Inclusive 8 kg procedentes de decomisos.

<sup>d</sup> Inclusivo 2 kg retirados de las existencias especiales.

<sup>e</sup> Este límite no puede calcularse porque se desconocen algunos de sus componentes.

<sup>f</sup> Incompleto.

<sup>g</sup> Inclusive 1 132 kg procedentes de decomisos.

<sup>h</sup> 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.

**Chile – Chili**

Cocaine – Cocaína . . . . .	1	1	—	—	197	320	—	—	350	187	—	—	—	—	3	1	1
Codeine – Codeína . . . . .	123	726	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	187	400	132
Dextromoramide – Dextromoramida . . . . .	1	—	—	—	81	111	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Ethylmorphine – Etilmorfina . . . . .	30	129	—	—	4	6	6	—	80	75	—	—	—	—	75	80	36
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	2	9	—	—	1	3	3	—	6	3	—	—	—	—	3	6	2
Methadone – Metadona . . . . .	2	6	—	—	3	10	—	—	3	1	—	—	—	—	1	2	2
Morphine – Morfina . . . . .	7	14	—	—	—	—	—	—	8	4	—	—	—	—	4	9	4
Opium – Opio . . . . .	15	22	—	—	—	15	—	—	10	9	—	—	—	—	9	25	16
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	5	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	4
Pethidine – Petidina . . . . .	5	69	—	—	29	34	—	—	25	27	—	—	—	—	27	40	7

**China – Chine**

?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

**Colombia – Colombie**

Codeine – Codeína . . . . .	?	?	?	?	364	?	—	—	550	?	—	—	—	—	?	?	?
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	?	?	?	?	26	?	—	—	75	?	—	—	—	—	?	?	?
Diphenoxylate – Dipenoxilate . . . . .	?	?	?	?	11	?	—	—	10	?	—	—	—	—	?	?	?
Ethylmorphine – Etilmorfina . . . . .	?	?	?	?	8	?	—	—	20	?	—	—	—	—	?	?	?
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	?	?	?	?	3	?	—	—	—	?	—	—	—	—	?	?	?
Morphine – Morfina . . . . .	?	?	?	?	11	?	—	—	15	?	—	—	—	—	?	?	?
Opium – Opio . . . . .	?	?	?	?	40	?	—	—	40	?	—	—	—	—	?	?	?
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	?	?	?	?	7	?	—	—	13	?	—	—	—	—	?	?	?
Pethidine – Petidina . . . . .	?	?	?	?	34	?	—	—	65	?	—	—	—	—	?	?	?

**Costa Rica**

Codeine – Codeína . . . . .	54	39	—	53	107	—	—	39	30	—	—	—	—	30	14	76	77
Ethylmorphine – Etilmorfina . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Morphine – Morfina . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1
Opium – Opio . . . . .	27	24	—	24	51	—	—	12	12	—	—	—	—	12	12	39	39
Pethidine – Petidina . . . . .	7	—	—	3	10	—	—	1	1	—	—	—	—	1	1	9	9

**Cuba**

Codeine – Codeína . . . . .	250	800	—	695	945	—	—	800	695	—	—	—	—	695	250	250	250
Ethylmorphine – Etilmorfina . . . . .	50	170	—	89	139	—	—	170	89	—	—	—	—	89	50	50	50
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	5	20	—	—	5	—	—	20	—	—	—	—	—	—	5	5	5
Morphine – Morfina . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
Opium – Opio . . . . .	8	38	—	38	46	—	—	38	38	—	—	—	—	38	8	8	8
Pethidine – Petidina . . . . .	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	3

**Cyprus – Chypre – Chipre**

Codeine – Codeína . . . . .	—	3	—	2	2	—	—	2	1	—	—	—	—	1	1	1	1
Opium – Opio . . . . .	206 <sup>c</sup>	210	—	4	210	—	—	3	2	—	—	—	—	205	207	—	—
Pethidine – Petidina . . . . .	1	6	—	4	5	—	—	6	5	—	—	—	—	5	3	2	—

**Czechoslovakia – Tchécoslovaquie – Checoslovaquia**

Cannabis . . . . .	21	—	—	—	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21	21	21
Cocaine – Cocaína . . . . .	13	21	—	15	28	—	—	15	12	—	—	—	—	12	20	16	16
Codeine – Codeína . . . . .	873	3 592	2 723	1 246	4 842	—	—	5 270	3 278	—	—	—	—	587	3 865	600	977
Ethylmorphine – Etilmorfina . . . . .	76	246	257	—	333	11	—	150	109	—	—	—	—	121	241	150	92
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	9	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	9	9
Methadone – Metadona . . . . .	7	1	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	6	7
Morphine – Morfina . . . . .	171	4 187	4 640	—	4 811	30	—	13	12	6 000	2 829	1 619	—	4 490	150	318	321
Opium – Opio . . . . .	3 066	126	—	—	3 066	—	—	35	24	3 066	2 007	—	—	2 031	60	1 035	1 031
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	5	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	5

Pethidine – Petidina . . . . .	255	56	187	—	442	—	180	153	—	—	—	153	180	289	5
Pholcodine – Folcodina . . . . .	83	129	130	—	213	—	200	117	—	—	—	117	150	96	96
Thebaine – Tebaína . . . . .	4	2	—	—	4	—	—	—	1	—	—	—	6	4	4
<b>Dahomey</b>															
Codeine – Codeina . . . . .	7	16	—	8	15	—	9	1	—	—	—	1	15	14	14
Opium – Opio . . . . .	—	14	—	5	5	—	5	—	—	—	—	—	10	5	5
Pethidine – Petidina . . . . .	1	1	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	1	2	2
<b>Democratic Yemen – Yémen démocratique – Yemen democrático</b>															
Codeine – Codeina . . . . .	?	—	—	—	?	—	—	1	—	—	—	1	—	—	?
Morphine – Morfina . . . . .	?	5	—	—	?	—	5	—	—	—	—	—	—	4	?
Pethidine – Petidina . . . . .	?	1	—	3	?	—	1	—	—	—	—	1	—	2	?
<b>Denmark – Danemark – Dinamarca</b>															
Cocaine – Cocaína . . . . .	4	11	—	3	7	—	4	3	—	—	—	3	36	4	4
Codeine – Codeina . . . . .	1 418	4 004	—	3 677	5 095	—	2 500	2 220	—	—	1 425	3 645	2 000	1 449	1 450
Dextromoramide – Dextromoramida . . . . .	2	12	—	3	5	—	6	4	—	—	—	4	8	1	1
Diphenoxylate – Difenoxilato . . . . .	1	6	—	4	5	—	4	4	—	—	—	4	3	1	1
Ethylmorphine – Etilmorfina . . . . .	40	72	—	24	64	—	55	29	—	—	4	33	160	31	31
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	5	8	—	1	6	—	5	2	—	—	—	2	20	4	4
Ketobemidone – Cetobémidon – Cetobemidone . . . . .	44	46	74	—	118	—	38	34	—	—	12	46	36	72	72
Methadone – Metadona . . . . .	9	26	7	19	35	—	12	9	—	—	—	9	28	26	26
Morphine – Morfina . . . . .	43	52	—	32	75	—	43	20	—	—	—	9	29	194	46
Nicomorphine – Nicomorfina . . . . .	1	4	—	3	4	—	3	3	—	—	—	3	2	—	1
Normethadone – Normetadona . . . . .	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1
Opium – Opio . . . . .	272	602	—	130	402	—	350	248	—	—	—	248	900	191	154
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	3	1	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—	8	3	3
Pethidine – Petidina . . . . .	256	313	—	112	368	—	300	179	—	—	17	196	340	171	172
Pholcodine – Folcodina . . . . .	—	8	—	3	3	—	4	2	—	—	—	2	5	1	1
Thebacon – Thébacone – Tebacón . . . . .	4	8	—	1	5	—	5	3	—	—	—	3	8	3	2
<b>Dominican Republic – République Dominicaine – República Dominicana</b>															
Codeine – Codeina . . . . .	7	15	—	1	8	—	15	3	—	—	—	3	—	6	5
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	—	3	—	2	2	—	3	1	—	—	—	1	—	—	1
Morphine – Morfina . . . . .	2	2	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	2	2
Opium – Opio . . . . .	1	75	—	45	46	—	75	10	—	—	—	10	—	36	36
Pethidine – Petidina . . . . .	4	7	—	3	7	—	7	5	—	—	—	5	—	2	2
<b>Ecuador – Equateur</b>															
Cannabis . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
Cocaine – Cocaína . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Codeine – Codeina . . . . .	8	25	—	31	39	—	25	11	—	—	—	11	2	24	28
Ethylmorphine – Etilmorfina . . . . .	1	7	—	6	7	—	3	1	—	—	—	1	5	6	6
Heroin – Héroïne – Heroína . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
Morphine – Morfina . . . . .	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4
Normethadone – Normetadona . . . . .	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—
Opium – Opio . . . . .	25	2	—	—	25	—	2	1	—	—	—	1	22	24	24
Pethidine – Petidina . . . . .	1	2	—	1	2	—	2	2	—	—	—	2	—	1	—

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

b Incomplete.

c Including 205 kg resulting from seizures.

d 3 kg were destroyed.

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

b Incomplet.

c Y compris 205 kg provenant de saisies.

d 3 kg ont été détruits.

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

b Incompleto.

c Inclusive 205 kg procedentes de decomisos.

d 3 kg fueron destruidos.

**Egypt – Egypte – Egipto**

Codeine – Codeína . . . . .	289	910	—	747	<b>1 036</b>	—	800	823	—	—	—	<b>823</b>	400	214	<b>213</b>
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	9	160	—	127	<b>136</b>	—	150	68	—	—	—	68	20	68	<b>68</b>
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	30	169	—	52	<b>82</b>	—	150	47	—	—	—	47	50	36	<b>35</b>
Morphine – Morfina . . . . .	15	13	—	3	<b>18</b>	—	15	1	—	—	—	1	7	17	<b>17</b>
Opium – Opio . . . . .	169 <sup>a</sup>	239	—	—	<b>169</b>	—	200	123	—	—	—	<b>123</b>	100	45	<b>46</b>
Pethidine – Petidina . . . . .	32	28	—	17	<b>49</b>	—	40	23	—	—	—	<b>23</b>	15	26	<b>26</b>

**El Salvador**

Cocaine – Cocaína . . . . .	1	—	—	—	<b>1</b>	—	—	—	—	—	—	—	1	1	<b>1</b>
Codeine – Codéína . . . . .	6	42	—	30	<b>36</b>	—	42	30	—	—	—	<b>30</b>	4	6	<b>6</b>
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	1	1	—	—	<b>1</b>	—	1	—	—	—	—	—	1	1	<b>1</b>
Opium – Opio . . . . .	7	7	—	3	<b>10</b>	—	7	3	—	—	—	<b>3</b>	5	7	<b>7</b>
Pethidine – Petidina . . . . .	1	3	—	3	<b>4</b>	—	3	2	—	—	—	<b>2</b>	1	2	<b>2</b>

**Ethiopia – Ethiopie – Etiopía**

Codeine – Codeína . . . . .	1	128	—	19	<b>20</b>	—	100	19	—	—	—	<b>19</b>	30	—	<b>1</b>
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	1	—	—	—	<b>1</b>	—	—	—	—	—	—	—	1	—	<b>1</b>
Morphine – Morfina . . . . .	1	3	—	—	<b>1</b>	—	3	—	—	—	—	—	1	1	<b>1</b>
Opium – Opio . . . . .	7	25	—	20	<b>27</b>	—	25	6	—	—	—	<b>6</b>	5	20	<b>21</b>
Pethidine – Petidina . . . . .	—	34	—	3	<b>3</b>	—	25	3	—	—	—	<b>3</b>	10	—	—

**Fiji – Fidji**

Codeine – Codeína . . . . .	1	3	—	1	<b>2</b>	—	3	1	—	—	—	<b>1</b>	2	—	<b>1</b>
Opium – Opio . . . . .	8	13	—	11	<b>19</b>	—	12	10	—	—	—	<b>10</b>	10	9	<b>9</b>
Pethidine – Petidina . . . . .	2	3	—	1	<b>3</b>	—	3	2	—	—	—	<b>2</b>	2	2	<b>1</b>

**Finland – Finlande – Finlandia**

Cannabis, resin – Résine – Resina de . . .	3	1	—	—	<b>3</b>	—	1	2	—	—	—	<b>2</b>	2	4	<b>1</b>
Cocaine – Cocaína . . . . .	12	11	—	—	<b>12</b>	—	8	6	—	—	—	<b>6</b>	16	7	<b>6</b>
Codeine – Codeína . . . . .	1 022	4 378	—	1 759	<b>2 781</b>	—	2 700	1 637	—	—	—	<b>1 637</b>	2 700	1 144	<b>1 144</b>
Dextromoramide – Dextromoramida . . . . .	2	9	—	—	<b>2</b>	—	4	—	—	—	—	—	8	1	<b>2</b>
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	82	367	—	74	<b>156</b>	—	150	65	—	—	—	<b>65</b>	300	90	<b>91</b>
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	2	3	—	—	<b>2</b>	—	2	—	—	—	—	—	4	2	<b>2</b>
Methadone – Metadona . . . . .	6	17	—	3	<b>9</b>	—	8	2	—	—	—	<b>2</b>	16	7	<b>7</b>
Morphine – Morfina . . . . .	11	12	—	3	<b>14</b>	—	8	3	—	—	—	<b>3</b>	16	11	<b>11</b>
Normethadone – Normetadona . . . . .	4	4	—	—	<b>8</b>	—	10	4	—	—	—	<b>4</b>	20	4	<b>4</b>
Opium – Opio . . . . .	270	629	—	74	<b>344</b>	—	300	150	—	—	—	<b>150</b>	600	211	<b>194</b>
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	2	9	—	2	<b>4</b>	—	4	2	—	—	—	<b>2</b>	8	1	<b>2</b>
Pethidine – Petidina . . . . .	61	133	—	47	<b>108</b>	—	65	45	—	—	—	<b>45</b>	130	63	<b>63</b>

**France – Francia**

Cannabis . . . . .	22 <sup>b</sup>	18	—	1	<b>23</b>	—	10	—	—	—	—	—	10	10 <sup>c</sup>	<b>23</b>
Cannabis, resin – Résine – Resina de . . .	357 <sup>a</sup>	50	—	—	<b>357</b>	—	50	—	—	—	—	—	300	358	<b>357</b>
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . .	1 032	1 408	—	—	<b>1 032</b>	—	600	135	—	40	<b>175</b>	1 800	857	<b>857</b>	
Cocaine – Cocaína . . . . .	123	522	—	378	<b>501</b>	—	35	12	—	311	<b>323</b>	300	148 <sup>e</sup>	<b>178</b>	
Codeine – Codeína . . . . .	2 960	11 794	11 752	49	<b>14 761</b>	6	12 800	9 490	100	—	1 106	<b>10 602</b>	5 000	4 158	<b>4 159</b>
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera . . . . .	—	110	110	—	<b>110</b>	—	—	—	—	110	<b>110</b>	—	—	—	—
Dextromoramide – Dextromoramida . . . . .	22	97	—	43	<b>65</b>	—	70	48	—	—	—	<b>48</b>	50	16	<b>17</b>
Diphenoxylate – Disenoxilato . . . . .	39	65	58	—	<b>97</b>	—	80	73	—	—	—	<b>73</b>	35	23	<b>24</b>
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	991	3 458	3 679	—	<b>4 670</b>	—	4 200	3 032	—	218	<b>3 250</b>	1 200	1 419	<b>1 420</b>	
Heroin – Héroïne – Heroína . . . . .	18 <sup>f</sup>	11	—	—	<b>18</b>	—	1	—	7	10	—	<b>10</b>	10	7	<b>8</b>
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	1	—	—	—	<b>1</b>	—	—	—	—	—	—	—	1	1	<b>1</b>
Methadone – Metadona . . . . .	4	4	—	—	<b>4</b>	—	6	—	—	—	—	—	3	4	<b>4</b>
Morphine – Morfina . . . . .	1 637 <sup>a</sup>	13 270	13 802	5	<b>15 445</b>	—	20	21	15 000	13 286	13 256	13 662	2 000	—	—

Oxycodone – Oxicodona . . . . .	25	11	19	—	44	—	20	8	—	—	—	8	30	36	36
Pethidine – Petidina . . . . .	411	360	253	—	664	5	400	283	—	—	77	365	600	298	299
Pethidine, intermed. A – Petidina, intermediario A . . . . .	674	975	—	245	919	—	—	—	650	245	—	245	1 000	661	674
Phenoperidine – Fenoperidina . . . . .	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	1	—	—
Pholcodine – Folcodina . . . . .	740	2 454	2 312	—	3 052	—	2 700	2 395	—	—	59	2 454	1 000	597	598
Thebaine – Tebaína . . . . .	929	1 808	1 807	—	2 736	—	—	—	2 500	1 499	80	1 579	2 000	1 158	1 157

France : Non-metropolitan territories

France : Territoires non métropolitains

Francia : Territorios no metropolitanos

COMORO ARCHIPELAGO – COMORES, ARCHIPEL DES – COMORAS, ARCHIPIÉLAGO DE LAS

Codeine – Codeína . . . . .	1	2	—	—	1	—	2	—	—	—	—	—	2	1	1
-----------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

FRENCH POLYNESIA – POLYNÉSIE FRANÇAISE – POLINESIA FRANCESA

Codeine – Codeína . . . . .	5	11	—	—	5	—	1	—	—	—	—	—	15	4	5
Opium – Opio . . . . .	4	4	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	7	8	7
Pethidine – Petidina . . . . .	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1

NEW CALEDONIA – NOUVELLE-CALÉDONIE – NUEVA CALEDONIA

Codeine – Codeína . . . . .	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1
Opium – Opio . . . . .	3	1	—	—	3	—	—	1	—	—	—	—	1	4	2

ST. PIERRE AND MIQUELON – SAINT-PIERRE-ET-MIQUELON – SAN PEDRO Y MIQUELÓN

Opium – Opio . . . . .	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	2	2
------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

German Democratic Republic – République démocratique allemande – República Democrática Alemana

Cocaine – Cocaína . . . . .	7	5	—	—	7	—	3	2	—	—	—	2	10	4	5
Codeine – Codeína . . . . .	2 031	3 519	—	2 092	4 123	—	3 550	1 847	—	—	—	1 847	1 300	2 276	2 276
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	7	6	—	5	12	—	6	4	—	—	—	4	8	8	8
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	22	13	—	4	26	—	13	9	—	—	—	9	10	17	17
Methadone – Metadona . . . . .	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3	3	3
Morphine – Morfina . . . . .	63	30	—	7	70	—	30	16	—	—	—	16	60	54	54
Normethadone – Normetadona . . . . .	17	37	106	—	123	—	75	84	—	—	—	84	15	38	39
Opium – Opio . . . . .	247	268	—	71	318	—	165	34	—	—	—	34	350	284	284
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3	3	3
Pethidine – Petidina . . . . .	507	234	241	—	748	—	300	356	—	—	1	356	400	392	392

a Including 109 kg resulting from seizures.

b Including 21 kg resulting from seizures.

c 14 kg were lost destroyed.

d Including 32 kg resulting from seizures.

e 30 kg were lost in the course of manufacture.

f Including 11 kg resulting from seizures.

g Including 139 kg resulting from seizures.

h Difference due to the fact that only 103 kg pure morphine was obtained from the 139 kg impure morphine resulting from seizures.

a Y compris 109 kg provenant de saisies.

b Y compris 21 kg provenant de saisies.

c 14 kg ont été détruits.

d Y compris 32 kg provenant de saisies.

e 30 kg ont été perdus en cours de fabrication.

f Y compris 11 kg provenant de saisies.

g Y compris 139 kg provenant de saisies.

h Différence due au fait que seuls 103 kg de morphine pure ont été obtenus à partir de 139 kg de morphine impure provenant de saisies.

a Inclusive 109 kg procedentes de decomisos.

b Inclusive 21 kg procedentes de decomisos.

c 14 kg fueron destruidos.

d Inclusive 32 kg procedentes de decomisos.

e 30 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

f Inclusive 11 kg procedentes de decomisos.

g Inclusive 139 kg procedentes de decomisos.

h Diferencia debida al hecho de que solamente 103 kg de morfina pura fueron obtenidos de 139 kg de morfina impura procedente de decomisos

Germany, Federal Republic of – Allemagne,  
République fédérale d’ – Alemania, República  
Federal de

Benzylmorphine – Bencilmorfina . . . . .	100	75	—	48	<b>148</b>	—	75	44	—	—	—	<b>44</b>	100	103	<b>104</b>
Cannabis . . . . .	20	—	241	—	<b>261</b>	—	40	244	—	—	—	<b>244</b>	50	17	<b>17</b>
Cocaine – Cocaína . . . . .	229	270	—	4	<b>233</b>	—	20	15	150	32	29	<b>76</b>	300	156	<b>157</b>
Codeine – Codeina . . . . .	11 188	15 475	14 746	5 062	<b>30 996</b>	—	18 400	13 157	1 600	415	6 139	<b>19 711</b>	10 000	11 284	<b>11 285</b>
Concentrate of poppy straw-Concentré de paille de pavot - Concentrado de paja de adormidera	—	3 005	—	1 400	<b>1 400</b>	—	5	—	2 500	—	—	—	500	1 400	<b>1 400</b>
Dextromoramide – Dextromoramida . . . . .	5	22	—	7	<b>12</b>	—	14	6	—	—	—	<b>6</b>	14	6	<b>6</b>
Dihydrocodeine – Dihidrocodeina . . . . .	887	460	399	45	<b>1 331</b>	—	1 220	591	—	—	313	<b>904</b>	450	425	<b>427</b>
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	312	545	492	54	<b>858</b>	—	195	95	—	—	438	<b>533</b>	350	324	<b>325</b>
Hydrocodone – Hidrocodonina . . . . .	186	108	47	—	<b>233</b>	—	70	45	125	—	63	<b>108</b>	200	121 <sup>a</sup>	<b>125</b>
Hydromorphone – Hidromorfona . . . . .	17	8	8	—	<b>25</b>	—	9	6	—	—	—	<b>6</b>	20	19	<b>19</b>
Ketobemidone – Cétobémidonina –															
Cetobemidona . . . . .	11	23	—	10	<b>21</b>	—	20	14	—	—	—	<b>14</b>	15	7	<b>7</b>
Levorphanol – Levorfanol . . . . .	—	3	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2	1	—
Methadone – Metadona . . . . .	82	39	81	—	<b>163</b>	—	35	21	—	—	1	<b>22</b>	165	99 <sup>b</sup>	<b>141</b>
Morphine – Morfina . . . . .	8 023 <sup>c</sup>	11 808	7 217	5 327	<b>20 567</b>	—	55	38	17 000	13 278	1 034	<b>14 350</b>	7 500	6 180 <sup>d</sup>	<b>6 217</b>
Normethadone – Normetadona . . . . .	324	203	54	—	<b>378</b>	—	170	78	—	—	125	<b>203</b>	400	168 <sup>e</sup>	<b>175</b>
Opium – Opio . . . . .	36 519	101 917	—	70 223	<b>106 742</b>	—	360	104	68 000	76 098	10 066	<b>86 268</b>	60 000	20 473	<b>20 474</b>
Oxycodone – Oxicodonina . . . . .	45	43	44	—	<b>89</b>	—	20	12	—	—	14	<b>26</b>	85	62	<b>63</b>
Pethidine – Petidina . . . . .	906	1 369	1 526	17	<b>2 449</b>	—	800	598	—	—	717	<b>1 315</b>	1 000	1 026 <sup>f</sup>	<b>1 134</b>
Pethidine, intermed. A – Petidina, interme- diario A . . . . .	287	1 507	1 231	—	<b>1 518</b>	—	—	—	1 800	1 507	—	<b>1 507</b>	1 000	12	<b>11</b>
Pholcodine – Folcodina . . . . .	7	125	—	52	<b>59</b>	—	83	32	—	—	—	<b>32</b>	50	28	<b>27</b>
Piritramide – Piritramida . . . . .	1	9	—	7	<b>8</b>	—	8	5	—	—	—	<b>5</b>	3	4	<b>3</b>
Thebacon – Thébacone – Tebacón . . . . .	183	53	—	1	<b>184</b>	—	60	25	—	—	27	<b>52</b>	150	131	<b>132</b>
Thebaine – Tebaína . . . . .	970	335	870	437	<b>2 277</b>	—	1	600	140	667	808	500	1 469	1 469	<b>1 469</b>

<b>Ghana</b>															
Codeine – Codeina . . . . .	176	962	—	14	<b>190</b>	—	1 000	163	—	—	—	<b>163</b>	50	27	<b>27</b>
Morphine – Morfina . . . . .	3	3	—	—	<b>3</b>	—	3	1	—	—	—	<b>1</b>	1	2	<b>2</b>
Opium – Opio . . . . .	29	60	—	—	<b>29</b>	—	80	25	—	—	—	<b>25</b>	10	4	<b>4</b>
Pethidine – Petidina . . . . .	5	45	—	5	<b>10</b>	—	45	4	—	—	—	<b>4</b>	5	6	<b>6</b>

<b>Greece – Grèce – Grecia</b>															
Cocaine – Cocaína . . . . .	4	—	—	—	<b>4</b>	—	—	—	—	—	—	—	2	4	<b>4</b>
Codeine – Codeina . . . . .	194	222	—	222	<b>416</b>	—	222	121	—	—	—	<b>121</b>	164	295	<b>295</b>
Diphenoxylate – Difenoxilato . . . . .	—	4	—	7	<b>7</b>	—	4	7	—	—	—	<b>7</b>	—	—	—
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	6	—	—	—	<b>6</b>	—	—	—	—	—	—	—	6	6	<b>6</b>
Morphine – Morfina . . . . .	10	8	—	—	<b>10</b>	—	8	2	—	—	—	<b>2</b>	5	9	<b>8</b>
Opium – Opio . . . . .	366	—	—	—	<b>366</b>	—	—	23	—	—	—	<b>23</b>	210	343	<b>343</b>
Pethidine – Petidina . . . . .	64	34	—	30	<b>94</b>	—	34	31	—	—	—	<b>31</b>	54	62	<b>63</b>

<b>Guatemala</b>															
Cannabis . . . . .	4	—	—	?	?	—	—	—	—	—	?	?	4	4	?
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	1	—	—	?	?	—	—	—	—	—	?	?	1	1	?
Cocaine – Cocaína . . . . .	1	3	—	?	?	—	3	—	—	—	?	?	1	—	?
Codeine – Codeina . . . . .	36	80	—	?	?	—	80	32	—	—	?	?	10	28	?
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	1	—	—	?	?	—	—	—	—	—	?	?	—	1	?
Morphine – Morfina . . . . .	—	1	—	?	?	—	1	—	—	—	?	?	—	1	?
Opium – Opio . . . . .	29	10	—	?	?	—	10	9	—	—	?	?	—	28	?
Pethidine – Petidina . . . . .	4	12	—	?	?	—	12	3	—	—	?	?	—	5	?

<b>Guinea – Guinée</b>															
Codeine – Codeina . . . . .	5	6	—	—	<b>5</b>	—	6	—	—	—	—	—	4	4	<b>5</b>
Opium – Opio . . . . .	27	2	—	—	<b>27</b>	—	2	—	—	—	—	—	27	27	<b>27</b>

<b>Guyana – Guyane</b>		11	140	—	108	119	—	140	90	—	—	—	90	—	29	29	
Codeine – Codeína . . . . .	6	20	—	24	30	—	20	9	—	—	—	—	9	—	22	21	
Opium – Opio . . . . .	7	9	—	5	12	—	9	7	—	—	—	—	7	—	6	5	
Pethidine – Petidina . . . . .																	
<b>Haiti – Haïti – Haití</b>		2	11	—	—	2	—	8	1	—	—	—	1	5	—	1	
Opium – Opio . . . . .	1	4	—	3	4	—	4	2	—	—	—	—	2	2	1	2	
Pethidine – Petidina . . . . .																	
<b>Honduras</b>																	
Codeine – Codeína . . . . .	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1	1	
Morphine – Morfina . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	
Opium – Opio . . . . .	4	2	—	2	6	—	2	1	—	—	—	—	1	2	5	5	
Pethidine – Petidina . . . . .	2	3	—	2	4	—	3	1	—	—	—	—	1	1	2	3	
<b>Hungary – Hongrie – Hungría</b>																	
Cocaine – Cocaína . . . . .	3	14	—	8	11	—	10	8	—	—	—	—	8	8	3	3	
Codeine – Codeína . . . . .	900	6 014	5 856	—	6 756	—	2 500	1 422	150	114	4 480	6 016	1 000	737	740		
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera . . . . .	—	2 000	2 000	—	2 000	—	—	—	—	—	—	2 000	2 000	—	—	—	
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	56	99	99	—	155	—	150	77	—	—	—	77	100	78	78		
Diphenoxylate – Difenoxilato . . . . .	—	10	19	—	19	—	30	—	—	—	—	—	—	10	18	19	
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	169	854	860	—	1 029	—	800	581	—	—	—	145	726	300	301	303	
Fentanyl – Fentanil . . . . .	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1	1	
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	3	
Methadone – Metadona . . . . .	4	8	—	—	4	—	3	2	—	—	—	—	2	10	2	2	
Morphine – Morfina . . . . .	712	10 102	10 105	—	10 817	—	25	15	15 005	7 345	2 707	10 067	2 000	747	750		
Opium – Opio . . . . .	136	15 964	—	181	317	—	100	19	14 000	—	—	—	19	2 000	298	299	
Pethidine – Petidina . . . . .	311	903	—	87	398	—	125	89	—	—	—	190	279	900	118	119	
Piritramide – Piritramida . . . . .	—	3	3	—	3	—	15	—	—	—	—	—	—	10	3	3	
Thebaine – Tebaína . . . . .	6	85	79	—	85	—	—	—	—	—	—	85	85	400	—	—	
<b>Iceland – Islande – Islandia</b>																	
Cocaine – Cocaína . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	
Codeine – Codeína . . . . .	36	38	—	23	59	—	35	26	—	—	—	26	40	33	33		
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	
Methadone – Metadona . . . . .	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	
Morphine – Morfina . . . . .	4	1	—	—	4	—	1	—	—	—	—	—	—	3	4	4	
Opium – Opio . . . . .	37	20	—	—	37	—	20	10	—	—	—	—	10	30	26	27	
Pethidine – Petidina . . . . .	12	7	—	1	13	—	6	2	—	—	—	—	2	14	11	11	
<b>India – Inde</b>																	
Cannabis . . . . .	42 086 <sup>h</sup>	48 526	—	90 612	—	100 200	84 977	—	—	—	—	84 977	70 900	5 636	5 635		
Cocaine – Cocaína . . . . .	—	49	—	6	6	—	30	6	—	—	—	—	6	20	—	—	
Codeine – Codeína . . . . .	308	4 481	2 600	1 887	4 795	—	8 500	4 368	—	—	—	4 368	1 500	426	427		
Diphenoxylate – Difenoxilato . . . . .	33	177	275	—	308	—	50	27	—	—	232	259	30	52	49		
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	—	534	535	—	535	—	1 000	524	—	—	—	524	150	10	11		
Methadone – Metadona . . . . .	—	28	—	2	2	—	25	1	—	—	—	1	4	1	1		
Morphine – Morfina . . . . .	88	292	4 039	—	4 127	—	650	231	—	3 744	—	3 975	150	151	152		
Opium (90°) – Opio (90°) . . . . .	199 355 <sup>i</sup>	990 747	28	1 190 130	—	11 000	7 174	93 000	61 110	873 355	941 639	500 000	248 491	248 491			

a 3 kg were lost in the course of manufacture.  
b 41 kg were lost in the course of manufacture.  
c Including 67 kg resulting from seizures.  
d 36 kg were lost in the course of manufacture.  
e 6 kg were lost in the course of manufacture.  
f 108 kg were lost in the course of manufacture.  
g Incomplete.  
h Including 4 363 kg resulting from seizures.  
i Including 1 090 kg resulting from seizures.

a 3 kg ont été perdus en cours de fabrication.  
b 41 kg ont été perdus en cours de fabrication.  
c Y compris 67 kg provenant de saisies.  
d 36 kg ont été perdus en cours de fabrication.  
e 6 kg ont été perdus en cours de fabrication.  
f 108 kg ont été perdus en cours de fabrication.  
g Incomplet.  
h Y compris 4 363 kg provenant de saisies.  
i Y compris 1 090 kg provenant de saisies.

a 3 kg se perdieron en el curso de la fabricación.  
b 41 kg se perdieron en el curso de la fabricación.  
c Inclusive 67 kg procedentes de decomisos.  
d 36 kg se perdieron en el curso de la fabricación.  
e 6 kg se perdieron en el curso de la fabricación.  
f 108 kg se perdieron en el curso de la fabricación.  
g Incompleto.  
h Inclusive 4 363 kg procedentes de decomisos.  
i Inclusive 1 090 kg procedentes de decomisos.

<b>India – Inde (continued - suite - continuación)</b>	585	615	266	301	<b>1 152</b>	—	775	613	—	—	2	<b>615</b>	600	539	<b>537</b>
Pethidine – Petidina . . . . .	—	95	—	30	30	—	75	18	—	—	—	18	20	11	12
Pholcodine – Folcodina . . . . .	2	29	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	31	2	2
<b>Thebaine – Tebaina . . . . .</b>															
<b>Indonesia – Indonésie</b>															
Cocaine – Cocaína . . . . .	1	4	—	—	1	—	4	1	—	—	—	1	2	—	—
Codeine – Codeína . . . . .	143	956	—	372	<b>515</b>	—	800	372	—	—	—	<b>372</b>	300	143	<b>143</b>
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	48	35	—	—	48	—	35	1	—	—	—	1	20	47	47
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	—	4	—	1	1	—	3	1	—	—	—	1	2	1	—
Hydromorphone – Hidromorfona . . . . .	2	3	—	—	2	—	3	—	—	—	—	—	2	2	2
Morphine – Morfina . . . . .	13	35	—	—	13	—	35	1	—	—	—	1	10	12	<b>12</b>
Normethadone – Normetadona . . . . .	3	10	—	—	3	—	10	—	—	—	—	—	2	2	3
Opium – Opio . . . . .	166	<b>1 334</b>	—	200	<b>366</b>	—	<b>1 200</b>	366	—	—	—	<b>366</b>	300	—	—
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—
Pethidine – Petidina . . . . .	70	63	—	—	70	—	75	13	—	—	—	13	35	56	<b>57</b>
<b>Iran – Irán</b>															
Cocaine – Cocaína . . . . .	8	—	—	218	<b>1 689</b>	—	—	—	—	—	—	—	8	8	<b>8</b>
Codeine – Codeína . . . . .	1 471	829	—	—	4	—	1 500	739	—	—	—	<b>739</b>	800	1 274 <sup>a</sup>	<b>950</b>
Diphenoxylate – Difenoxilato . . . . .	4	15	—	—	4	—	15	2	—	—	—	2	5	1	2
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	162	95	—	12	<b>174</b>	—	95	21	—	—	—	<b>21</b>	163	153	<b>153</b>
Methadone – Metadona . . . . .	15	3	—	—	15	—	3	1	—	—	—	1	16	14	<b>14</b>
Morphine – Morfina . . . . .	14	9	—	7	21	—	12	12	—	—	—	12	5	8	9
Opium (90°) – Opio (90°) . . . . .	153 577 <sup>b</sup>	373 973	—	<b>527 550</b>	—	150 500	144 704	—	—	—	—	<b>144 704</b>	200	383 384	<b>382 846</b>
Pethidine – Petidina . . . . .	7	22	—	14	21	—	22	16	—	—	—	16	5	2 <sup>a</sup>	5
Pholcodine – Folcodina . . . . .	—	46	—	46	46	—	26	9	—	—	—	9	20	36	<b>37</b>
<b>Iraq – Irak</b>															
Cocaine – Cocaína . . . . .	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	4	3	<b>3</b>
Codeine – Codeína . . . . .	115	50	—	50	<b>165</b>	—	50	9	—	—	—	9	100	82 <sup>a</sup>	<b>156</b>
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3	2	<b>3</b>
Morphine – Morfina . . . . .	5	3	—	1	6	—	3	1	—	—	—	1	5	6	<b>5</b>
Opium – Opio . . . . .	79	160	—	—	79	—	90	49	—	—	—	49	150	30	<b>30</b>
Pethidine – Petidina . . . . .	66	58	—	6	<b>72</b>	—	45	22	—	—	—	22	80	54 <sup>a</sup>	<b>50</b>
<b>Ireland – Irlande – Irlanda</b>															
Cocaine – Cocaína . . . . .	1	2	—	2	<b>3</b>	—	2	2	—	—	—	2	—	—	<b>1</b>
Codeine – Codeína . . . . .	191	<b>1 360</b>	—	420	<b>611</b>	—	751	401	—	—	—	<b>401</b>	800	210	<b>210</b>
Dextromoramide – Dextromoramida . . . . .	—	4	—	3	3	—	4	2	—	—	—	2	—	1	<b>1</b>
Methadone – Metadona . . . . .	—	2	—	—	—	—	2	1	—	—	—	1	—	—	<b>–1</b>
Morphine – Morfina . . . . .	8	23	—	14	<b>22</b>	—	10	5	—	—	—	7	12	15	8
Opium – Opio . . . . .	9	63	—	6	<b>15</b>	—	42	13	—	—	—	13	30	2	<b>2</b>
Pethidine – Petidina . . . . .	39	282	—	164	<b>203</b>	—	70	50	—	—	—	122	<b>172</b>	130	30
Pholcodine – Folcodina . . . . .	15	35	—	16	<b>31</b>	—	25	15	—	—	—	15	25	16	<b>16</b>
<b>Israel – Israël</b>															
Cannabis, resin – Résine – Resina de . . . . .	9 <sup>c</sup>	30	—	—	9	—	—	6	20	—	—	7	10	2	<b>2</b>
Cocaine – Cocaína . . . . .	1	6	—	1	<b>2</b>	—	4	1	—	—	—	1	4	2	<b>1</b>
Codeine – Codeína . . . . .	320	999	—	751	<b>1 071</b>	—	800	746	20	—	—	<b>746</b>	500	325	<b>325</b>
Diphenoxylate – Difenoxilato . . . . .	—	5	—	5	<b>5</b>	—	2	5	—	—	—	5	2	—	—
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	5	11	—	6	<b>11</b>	—	7	5	—	—	—	5	10	6	<b>6</b>
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	1	7	—	—	1	—	4	1	—	—	—	1	4	—	—
Morphine – Morfina . . . . .	8	22	—	2	<b>10</b>	—	6	1	—	—	—	1	25	9	<b>9</b>
Opium – Opio . . . . .	67	282	—	22	<b>89</b>	—	250	53	—	—	—	53	100	36	<b>36</b>
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	4	1	—	—	5	—	4	2	—	—	—	45	100 <sup>d</sup>	—	—

diario A . . . . .	10	190	—	35	45	—	—	—	100	45	—	45	100 <sup>a</sup>	—	—
Pethidine, intermed. C - Petidina, interme-	10	24	14	—	24	—	—	—	30	24	—	24	30	—	—
diario C . . . . .	1	4	—	—	1	—	3	1	—	—	—	1	3	—	—
Pholcodine - Folcodina . . . . .	3	28	—	—	3	—	2	—	15	3	—	3	15	—	—

#### Italy - Italie - Italia

Cannabis . . . . .	5	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	5	5	5	5
Coca, Leaves - Feuilles - Hojas de . . . . .	337	962	—	—	337	—	—	—	300	45 <sup>d</sup>	—	45	1 000	292	292
Cocaine - Cocaína . . . . .	4	7	—	—	5	—	4	2	—	—	—	2	8	4	3
Codeine - Codeína . . . . .	2 031	3 629	4 344	—	6 375	—	4 200	4 004	550	113	442	4 559	2 000	1 816	1 816
Dihydrocodeine - Dihidrocodeína . . . . .	104	571	109	487	700	—	881	637	—	—	2	639	150	61	61
Ethylmorphine - Etilmorphina . . . . .	347	906	983	—	1 330	—	1 115	919	—	—	—	919	500	411	411
Hydrocodone - Hidrocodona . . . . .	3	69	68	—	71	—	151	35	—	—	—	35	60	37	36
Hydromorphone - Hidromorfona . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	1	1	1
Ketobemidone - Cetobémidone -															
Cetobemidone . . . . .	1	2	—	—	1	—	1	1	—	—	—	1	3	—	—
Methadone - Metadona . . . . .	10	9	—	2	12	—	5	5	—	—	—	5	15	8	7
Morphine - Morfina . . . . .	782	4 444	4 662	11	5 455	—	65	23	5 600	4 470	184	4 677	1 200	778	778
Normethadone - Normetadona . . . . .	7	12	—	2	9	—	10	3	—	—	—	3	10	6	6
Opium - Opio . . . . .	19 591	60 609	—	42 500	62 091	—	200	142	55 000	47 547	—	47 689	25 000	14 400	14 402
Oxycodone - Oxicodona . . . . .	11	13	—	—	11	—	5	3	—	—	—	3	20	8	8
Pethidine - Petidina . . . . .	155	224	—	96	251	—	130	74	—	—	—	74	250	176	177
Pholcodine - Folcodina . . . . .	6	28	50	—	56	—	100	—	—	—	25	25	10	27	31
Thebacon - Thébácone - Tebácón . . . . .	8	12	—	—	8	—	6	3	—	—	—	3	15	5	5
Thebaine - Tebáina . . . . .	253	206	275	—	528	—	—	—	350	149	11	160	300	367	368

#### Ivory Coast - Côte d'Ivoire - Costa de Marfil

Codeine - Codeína . . . . .	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1
Opium - Opio . . . . .	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	1
Pethidine - Petidina . . . . .	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	—	1	1	—

#### Jamaica - Jamaïque

Codeine - Codeína . . . . .	13	70	—	63	76	—	75	50	—	—	3	53	6	24	26
Opium - Opio . . . . .	2	9	—	6	8	—	9	2	—	—	—	2	2	6	6
Pethidine - Petidina . . . . .	6	8	—	7	13	—	8	8	—	—	—	8	2	5	5

#### Japan - Japon - Japón

Cocaine - Cocaína . . . . .	102	29	—	—	102	—	28	22	—	—	—	22	104	79	80
Codeine - Codeína . . . . .	2 537	4 167	3 943	814	7 294	—	2 700	2 110	4 600	3 401	—	5 511	1 200	1 724 <sup>e</sup>	1 783
Dihydrocodeine - Dihidrocodeína . . . . .	843	3 138	3 275	—	4 118	—	4 800	2 983	—	—	—	2 983	1 000	1 133	1 135
Dimethylthiambutene - Dimetiltiambuteno . . . . .	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3	3	3
Ethylmorphine - Etilmorphina . . . . .	10	2	4	—	14	—	3	2	—	—	—	2	10	11	12
Morphine - Morfina . . . . .	55	3 175	3 184	—	3 239	—	27	23	6 676	3 137	—	3 160	70	70 <sup>f</sup>	79
Opium - Opio . . . . .	20 131	—	30	48 000	68 161	—	45	37	67 050	29 882	1	29 920	61 000	38 243	38 241
Oxycodone - Oxicodona . . . . .	6	2	—	—	6	—	2	1	—	—	—	1	5	5	5
Pethidine - Petidina . . . . .	129	77	82	—	211	—	100	68	—	—	—	68	150	140	143
Thebaine - Tebáina . . . . .	2 192	602	307	—	2 499	—	—	828	602	—	—	828	1 596	1 671	1 671

<sup>a</sup> 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.

<sup>b</sup> Including 14 640 kg resulting from seizures.

<sup>c</sup> Resulting from seizures.

<sup>d</sup> Used for the manufacture of non-narcotic flavouring extracts.

<sup>e</sup> 59 kg were lost in the course of manufacture.

<sup>f</sup> 9 kg were lost in the course of manufacture.

<sup>a</sup> 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.

<sup>b</sup> Y compris 14 640 kg provenant de saisies.

<sup>c</sup> Provenant de saisies.

<sup>d</sup> Utilisés pour la fabrication d'extraits aromatiques non stupéfiants.

<sup>e</sup> 59 kg ont été perdus en cours de fabrication.

<sup>f</sup> 9 kg ont été perdus en cours de fabrication.

<sup>a</sup> 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.

<sup>b</sup> Inclusive 14 640 kg procedentes de decomisos.

<sup>c</sup> Procedentes de decomisos.

<sup>d</sup> Utilizados para la fabricación de extractos que dan sabor a bebidas no narcóticas.

<sup>e</sup> 59 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

<sup>f</sup> 9 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

<b>Jordan – Jordanie – Jordania</b>																	
Codeine – Codeína . . . . .	3	83	—	37	40	—	80	33	—	—	—	—	33	7	25	7	
Opium – Opio . . . . .	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	
Pethidine – Petidina . . . . .	7	7	—	5	12	—	7	2	—	—	—	—	2	4	8	10	
<b>Kenya – Kenia</b>																	
Cocaine – Cocaína . . . . .	5	2	—	2	7	—	2	2	—	—	—	—	2	3	4	5	
Codeine – Codeína . . . . .	101	391	—	100	201	—	312	129	—	—	—	—	129	100	72	72	
Morphine – Morfina . . . . .	1	5	—	—	1	—	4	—	—	—	—	—	—	2	1	1	
Opium – Opio . . . . .	96	53	—	—	96	—	100	74	—	—	—	—	74	60	22	22	
Pethidine – Petidina . . . . .	11	40	—	22	33	—	32	13	—	—	—	—	13	20	19	20	
Pholcodine – Folcodina . . . . .																	
<b>Khmer Republic – République khmère – República Khmer</b>																	
Codeine – Codeína . . . . .	—	125	—	50	50	—	120	50	—	—	—	—	50	2	—	—	
Ethylmorphine – Etilmorfina . . . . .	—	32	—	8	8	—	30	8	—	—	—	—	8	1	—	—	
Opium – Opio . . . . .	—	90	—	60	60	—	80	60	—	—	—	—	60	5	—	—	
Pethidine – Petidina . . . . .	—	6	—	1	1	—	4	1	—	—	—	—	1	1	—	—	
<b>Kuwait – Koweit</b>																	
Cocaine – Cocaína . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	
Codeine – Codeína . . . . .	86	48	—	6	92	—	45	36	—	—	—	—	36	90	56	56	
Opium – Opio . . . . .	12	12	—	11	23	—	12	12	—	—	—	—	—	12	18 <sup>a</sup>	23	
Pethidine – Petidina . . . . .	3	8	—	7	10	—	6	4	—	—	—	—	4	6	6	6	
Pholcodine – Folcodina . . . . .	2	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	1	2	2	1	
<b>Laos</b>																	
Codeine – Codeína . . . . .	2	33	—	9	11	—	33	10	—	—	—	—	10	1	—	1	
Morphine – Morfina . . . . .	2	8	—	—	2	—	8	—	—	—	—	—	—	2	2	2	
Opium – Opio . . . . .	2	36	—	10	12	—	26	1	—	—	—	—	1	13	11	11	
Pethidine – Petidina . . . . .	—	6	—	2	2	—	6	1	—	—	—	—	1	—	—	1	
<b>Lebanon – Liban – Libano</b>																	
Codeine – Codeína . . . . .	16	b	?	114	?	—	174	?	—	?	—	?	?	23	?	?	
Heroin – Héroïne – Heroína . . . . .	2	b	?	—	?	—	—	?	—	?	—	?	?	—	?	?	
Morphine – Morfina . . . . .	3	b	?	—	?	—	—	?	—	?	—	?	?	3	?	?	
Opium – Opio . . . . .	45	b	?	—	?	—	12	?	—	?	—	?	?	19	?	?	
Pethidine – Petidina . . . . .	9	b	?	9	?	—	—	?	—	?	—	?	?	12	?	?	
<b>Lesotho</b>																	
Opium – Opio . . . . .	?	10	—	5	?	—	10	4	—	—	—	—	4	5	6	?	
<b>Liberia – Libéria</b>																	
Pethidine – Petidina . . . . .	1	b	?	?	?	— c	6	?	—	?	—	?	?	—	?	?	
<b>Libyan Arab Republic – République arabe libyenne – República Árabe Libia</b>																	
Pethidine – Petidina . . . . .	2	3	—	3	5	—	3	2	—	—	—	—	2	—	2	3	

Codeine – Codeína . . . . .	—	4	—	—	—	—	—	4	1	—	—	—	1	—	—	—1
Opium – Opio . . . . .	4	2	—	—	4	—	—	2	2	—	—	—	2	3	2	2
Pethidine – Petidina . . . . .	—	3	—	2	2	—	—	3	1	—	—	—	1	—	—	1
Pholcodine – Folcodina . . . . .	3	3	—	—	3	—	—	—	—	—	3	3	1	—	—	—
<b>Madagascar</b>																
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	42	57	—	40	82	—	—	50	20	—	—	—	20	50	62	62
Cocaine – Cocaína . . . . .	1	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	2	—	1
Codeine – Codeína . . . . .	29	220	—	84	113	—	—	150	82	—	—	—	82	100	31	31
Ethylmorphine – Etilmorfina . . . . .	—	5	—	4	4	—	—	3	4	—	—	—	4	1	—	—
Opium – Opio . . . . .	129	160	—	65	194	—	—	90	57	—	—	—	57	200	136	137
Pethidine – Petidina . . . . .	—	5	—	2	2	—	—	4	1	—	—	—	1	1	—	1
<b>Malawi</b>																
Codeine – Codeína . . . . .	? b	?	?	18 <sup>c</sup>	?	— <sup>c</sup>	—	50	?	—	?	— <sup>c</sup>	?	—	?	?
<b>Malaysia – Malaisie – Malasia</b>																
Cocaine – Cocaína . . . . .	1	3	—	2	3	—	—	3	2	—	—	—	2	2	1	1
Codeine – Codeína . . . . .	353	696	—	275	628	—	—	600	440	—	—	—	440	450	188	188
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	—	26	—	26	26	—	—	26	26	—	—	—	26	—	—	—
Methadone – Metadona . . . . .	—	2	—	1	1	—	—	2	1	—	—	—	1	1	1	—
Morphine – Morfina . . . . .	3	9	—	—	3	—	—	7	1	—	—	—	1	6	1	2
Opium – Opio . . . . .	69	40	—	3	72	—	—	30	12	—	—	—	12	80	59	60
Pethidine – Petidina . . . . .	53	51	—	36	89	—	—	60	35	—	—	—	35	45	54	54
Pholcodine – Folcodina . . . . .	—	5	—	2	2	—	—	5	2	—	—	—	2	—	—	—
<b>Maldives, Republic of – République des – Maldivas, República de</b>																
Opium – Opio . . . . .	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—
<b>Mali</b>																
Cocaine – Cocaína . . . . .	—	4	—	1	1	—	—	2	1	—	—	—	1	2	—	—
Codeine – Codeína . . . . .	13	8	—	—	13	—	—	8	5	—	—	—	5	12	7	8
Opium – Opio . . . . .	20	20	—	15	35	—	—	5	23	—	—	—	23	35	11	12
Pethidine – Petidina . . . . .	—	2	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	1
<b>Malta – Malte</b>																
Opium – Opio . . . . .	2	2	—	1	3	—	—	2	1	—	—	—	1	—	2	2
Pethidine – Petidina . . . . .	3	5	—	2	5	—	—	5	3	—	—	—	3	—	2	2
<b>Mauritius – Maurice – Mauricio</b>																
Cannabis . . . . .	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
Cocaine – Cocaína . . . . .	—	2	—	1	1	—	—	1	1	—	—	—	1	2	—	—
Codeine – Codéína . . . . .	2	42	—	4	6	—	—	41	3	—	—	—	3	2	3	3
Morphine – Morfina . . . . .	—	2	—	1	1	—	—	2	—	—	—	—	—	1	1	1
Opium – Opio . . . . .	22	14	—	11	33	—	—	14	6	—	—	—	6	8	26	27
Pethidine – Petidina . . . . .	4	9	—	4	8	—	—	4	4	—	—	—	4	9	4	4

a 5 kg were destroyed.

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

a 5 kg ont été détruits.

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

a 5 kg fueron destruidos.

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

**Mexico – Mexique – México**

Codeine – Codeína . . . . .	469	2 488	—	1 985	2 454	—	2 500	1 592	—	—	—	1 592	200	864	862
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	21	54	—	33	54	—	60	28	—	—	—	28	8	26	26
Diphenoxylate – Difenoxilato . . . . .	41	31	92	—	133	—	92	24	—	—	43	67	5	67	66
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	1	175	—	170	171	—	175	170	—	—	—	170	2	1	1
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	15	36	—	38	53	—	40	45	—	—	—	45	8	7	8
Methadone – Metadona . . . . .	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2
Morphine – Morfina . . . . .	2	5	—	2	4	—	5	2	—	—	—	2	2	1	2
Opium – Opio . . . . .	28	40	—	44	72	—	40	31	—	—	—	31	15	41	41
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	2	18	—	19	21	—	18	20	—	—	—	20	1	1	1
Pethidine – Petidina . . . . .	16	24	—	17	33	—	30	21	—	—	—	21	6	12	12
Pholcodine – Folcodina . . . . .	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2

**Morocco – Maroc – Marruecos**

Cocaine – Cocaína . . . . .	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	5	—	4
Codeine – Codeína . . . . .	184	410	—	415	599	—	450	415	—	—	—	415	145	123 <sup>a</sup>	184 <sup>a</sup>
Dextromoramide – Dextromoramida . . . . .	—	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1	1	—
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	13	93	—	50	63	—	60	50	—	—	—	50	46	59 <sup>a</sup>	13 <sup>a</sup>
Morphine – Morfina . . . . .	5	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	8	5
Opium – Opio . . . . .	168	180	—	71	239	—	180	71	—	—	—	71	—	351 <sup>a</sup>	168 <sup>a</sup>
Pethidine – Petidina . . . . .	7	10	—	9	16	—	10	9	—	—	—	9	1	7	7
Pholcodine – Folcodina . . . . .	10	20	—	19	29	—	20	19	—	—	—	19	9	20 <sup>a</sup>	10 <sup>a</sup>

**Netherlands – Pays-Bas – Países Bajos**

Bezitramide – Becitramida . . . . .	—	4	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	2	—	—
Cannabis . . . . .	4	135	—	10	14	—	50	15	—	—	—	15	90	—	—1
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	4	15	—	—	4	—	10	—	—	—	—	—	10	4	4
Cocaine – Cocaína . . . . .	64	89	—	105	169	—	25	26	—	—	30	56	100	103 <sup>b</sup>	113
Codeine – Codeína . . . . .	1 730	11 216	11 559	—	13 289	—	1 000	670	70	213	9 495	10 378	4 000	2 911	2 911
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera . . . . .	—	11 700	11 700	—	11 700	—	—	—	—	11 700	11 700	2 000	—	—	—
Dextromoramide – Dextromoramida . . . . .	82	151	150	—	232	—	30	14	—	—	138	152	200	80	80
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	21	199	220	8	249	—	—	1	—	—	208	209	10	41	40
Dihydromorphine – Dihidromorfina . . . . .	—	—	13	—	13	—	—	—	—	—	—	—	1	14	13
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	43	130	167	—	210	—	5	2	—	—	75	77	100	135	133
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	30	58	59	—	89	—	40	25	5	2	29	56	45	33	33
Hydromorphone – Hidromorfona . . . . .	5	3	3	—	8	—	2	1	—	—	2	3	10	4	5
Levomoramide – Levomoramida . . . . .	2 426	150	153	—	2 579	—	—	—	3 000	—	—	—	3 000	2 579	2 579
Methadone – Metadona . . . . .	33	16	—	—	33	—	10	7	—	—	—	7	40	25	26
Moramide, intermed. – Moramida, intermedio . . . . .	557	470	392	—	949	—	—	—	1 000	470	—	470	1 000	479	479
Morphine – Morfina . . . . .	1 494	13 405	12 572	846	14 912	—	40	17	11 000	10 979	1 817	12 813	3 000	2 098	2 099
Nicocodeine – Nicocodina . . . . .	1	2	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	2	—	1
Nicomorphine – Nicomorfina . . . . .	2	4	5	—	7	—	6	4	—	—	—	4	5	3	3
Normethadone – Normetadona . . . . .	5	19	—	7	12	—	15	6	—	—	—	6	10	6	6
Opium – Opio . . . . .	1 950	36 501	—	28 572	30 522	—	800	449	32 500	14 520	151	15 120	5 000	15 402	15 402
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	5	18	—	8	13	—	10	—	5	—	3	3	5	10	10
Pethidine – Petidina . . . . .	350	386	282	—	632	—	110	92	—	—	294	386	1 500	245	246
Pethidine, intermed. A – Petidina, intermedio A . . . . .	280	1 720	—	—	280	—	—	—	1 000	280	—	280	1 000	—	—
Pholcodine – Folcodina . . . . .	25	91	92	—	117	—	—	—	—	72	72	60	44	45	45
Piritramide – Piritramida . . . . .	—	4	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	2	—	—
Racemoramide – Racemoramida . . . . .	75	477	409	—	484	—	—	—	700	477	—	477	700	8	7
Thebacon – Thébacone – Tebácon . . . . .	—	1	2	—	2	—	1	—	—	—	—	—	5	2	2
Thebaine – Tebaína . . . . .	97	702	—	477	574	—	—	—	450	104	—	104	350	465 <sup>c</sup>	470

Pays-Bas : Territoires non métropolitains  
 Países Bajos : Territorios no metropolitanos

Surinam

Codeine - Codeína . . . . .	2	7	—	2	4	—	7	3	—	—	3	2	2	1
Opium - Opio . . . . .	4	12	—	6	10	—	12	5	—	—	5	3	5	5
Pethidine - Petidina . . . . .	2	5	—	2	4	—	5	1	—	—	1	2	3	3

New Zealand - Nouvelle-Zélande - Nueva Zelanda

Cocaine - Cocaína . . . . .	5	12	—	4	9	—	6	5	—	—	5	12	4	4
Codeine - Codeína . . . . .	618	1 332	—	383	1 001	—	650	541	—	—	541	1 300	462	460
Dextromoramide - Dextromoramida . . . . .	—	2	—	1	1	—	1	1	—	—	1	1	—	—
Methadone - Metadona . . . . .	3	7	—	3	6	—	3	4	—	—	4	7	2	2
Morphine - Morfina . . . . .	19	13	—	4	23	—	11	7	—	—	7	22	15	16
Opium - Opio . . . . .	239	195	—	—	239	—	145	54	—	—	54	290	184	185
Pethidine - Petidina . . . . .	116	183	—	37	153	—	100	51	—	—	51	200	100	102
Pholcodine - Folcodina . . . . .	278	165	—	32	310	—	130	107	—	—	107	260	202	203

Nicaragua

Codeine - Codeína . . . . .	—	—	?	6	?	—	15	?	—	?	—	?	?	?
Dihydrocodeine - Dihidrocodeína . . . . .	—	—	?	2	?	—	3	?	—	?	—	?	?	?
Hydrocodone - Hidrocodona . . . . .	—	—	?	2	?	—	6	?	—	?	—	?	?	?
Pethidine - Petidina . . . . .	—	—	?	6	?	—	9	?	—	?	—	?	—	?

Niger - Niger

Coca, Leaves - Feuilles - Hojas de . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	1
Codeine - Codeína . . . . .	6	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	6	6	6
Opium - Opio . . . . .	5	4	—	—	5	—	3	1	—	—	—	1	7	4

Nigeria - Nigéria

Cocaine - Cocaína . . . . .	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	1	—	—	—
Codeine - Codeína . . . . .	11	1 783	—	867	878	—	1 783	867	—	—	867	5	7 <sup>a</sup>	11 <sup>a</sup>
Morphine - Morfina . . . . .	—	3	—	2	2	—	3	1	—	—	1	1	—	1
Norpiponane - Norpipanona . . . . .	—	2	—	1	1	—	2	—	—	—	—	—	— <sup>a</sup>	1 <sup>a</sup>
Opium - Opio . . . . .	35	18	—	2	37	—	18	—	—	—	—	—	16 <sup>a</sup>	37 <sup>a</sup>
Pethidine - Petidina . . . . .	2	68	—	95	97	—	63	85	—	—	85	8	3 <sup>a</sup>	12 <sup>a</sup>

<sup>a</sup> 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.

<sup>b</sup> 10 kg were lost in the course of manufacture.

<sup>c</sup> 5 kg were lost in the course of manufacture.

<sup>d</sup> This limit cannot be calculated, some of its components being unknown.

<sup>e</sup> Incomplete.

<sup>a</sup> 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.

<sup>b</sup> 10 kg ont été perdus en cours de fabrication.

<sup>c</sup> 5 kg ont été perdus en cours de fabrication.

<sup>d</sup> Cette limite ne peut être calculée, plusieurs de ses éléments n'étant pas connus.

<sup>e</sup> Incomplet.

<sup>a</sup> 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.

<sup>b</sup> 10 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

<sup>c</sup> 5 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

<sup>d</sup> Este límite no puede calcularse porque se desconocen algunos de sus componentes.

<sup>e</sup> Incompleto.

Norway – Norvège – Noruega														
Cannabis . . . . .	5 <sup>a</sup>	15	—	1	6	—	10	1	—	—	5	6	—	—
Cocaine – Cocaína . . . . .	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	2	—	1
Codeine – Codeína . . . . .	375	789	643	248	1 266	—	500	545	—	4	291	840	750	429
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	—	—	3	—	3	—	—	—	—	—	—	—	2	3
Ethylmorphine – Etilmorphína . . . . .	47	29	5	—	52	—	45	29	—	—	—	29	90	23
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	5	9	—	1	6	—	5	2	—	—	—	2	10	4
Ketobemidone – Cetobémidone – Cetobemidona . . . . .	1	10	—	4	5	—	6	4	—	—	—	4	6	1
Methadone – Metadona . . . . .	2	5	3	2	7	—	4	5	—	—	—	5	8	3
Morphine – Morfina . . . . .	80	657	554	471	1 105	—	18	7	1 500	695	—	702	36	398
Opium – Opio . . . . .	108	10 192	—	3 769	3 877	—	100	66	10 000	3 768	—	3 834	200	43
Pethidine – Petidina . . . . .	33	85	—	70	103	—	70	56	—	—	—	56	70	47
Pholcodine – Folcodina . . . . .	25	151	130	—	155	—	125	118	—	—	33	151	125	2
Thebaine – Tebaina . . . . .	—	—	31	—	31	—	—	—	—	6	—	6	—	25
<b>Oman – Omán</b>														
Cocaine – Cocaína . . . . .	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—
Pethidine – Petidina . . . . .	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—
<b>Pakistan – Pakistán</b>														
Codeine – Codeína . . . . .	—	3 363	—	1 289	1 289	—	3 363	1 289	—	—	—	1 289	—	—
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	—	7	—	3	3	—	7	3	—	—	—	3	—	—
Ethylmorphine – Etilmorphína . . . . .	—	36	—	15	15	—	36	15	—	—	—	15	—	—
Morphine – Morfina . . . . .	—	113	—	71	71	—	113	71	—	—	—	71	—	—
Opium – Opio . . . . .	14 790 <sup>b</sup>	4 570	—	19 360	19 360	—	6 550	5 314	—	—	11 001	16 315	14 728	3 045
Pethidine – Petidina . . . . .	—	170	—	64	64	—	170	64	—	—	—	64	—	3 045
<b>Panama – Panamá</b>														
Codeine – Codeína . . . . .	—	25	—	5	5	—	25	5	—	—	—	5	—	—
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	—	—
Opium – Opio . . . . .	—	20	—	15	15	—	20	15	—	—	—	15	—	—
Pethidine – Petidina . . . . .	—	5	—	2	2	—	5	2	—	—	—	2	—	—
<b>Paraguay</b>														
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	2	—	?	—	?	—	—	?	—	—	—	?	—	?
Cocaine – Cocaína . . . . .	7	—	?	—	?	—	2	?	—	—	—	?	—	?
Codeine – Codeína . . . . .	19	—	c	30	?	—	59	?	—	—	—	?	—	?
Ethylmorphine – Etilmorphína . . . . .	—	—	?	4	?	—	7	?	—	—	—	?	—	?
Heroin – Héroïne – Heroína . . . . .	1	—	?	—	?	—	—	?	—	—	—	?	—	?
Morphine – Morfina . . . . .	4	—	?	—	?	—	1	?	—	—	—	?	—	?
Opium – Opio . . . . .	3	—	?	—	?	—	7	?	—	—	—	?	—	?
Pethidine – Petidina . . . . .	1	—	?	2	?	—	6	?	—	—	—	?	—	?
<b>People's Republic of the Congo – République populaire du Congo – República Popula del Congo</b>														
Opium – Opio . . . . .	3	8	—	—	3	—	8	—	—	—	—	3	2	3
<b>Peru – Pérou – Perú</b>														
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	1 861	100 21 583	—	10 023 444	—	8 330 000	e	—	17 924	522 040	10 023 424 <sup>f</sup>	—	20	20
Cocaine – Cocaína . . . . .	195 <sup>g</sup>	68	120	3	318	—	5	3	—	175	178	5	153	140
Codeine – Codeína . . . . .	97	452	—	270	367	—	350	211	—	—	—	211	200	155
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	2	11	—	7	9	—	7	7	—	—	—	7	7	2
Ethylmorphine – Etilmorphína . . . . .	4	8	—	8	12	—	8	1	—	—	—	1	4	11
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	7	8	—	6	13	—	10	10	—	—	—	7	7	7

Oxycodone – Oxicodona . . . . .	1 7	— 27	— —	— 10	— 17	— —	— 20	— 10	— —	— —	— —	— 10	— 15	— 7	— 7
<b>Philippines – Filipinas</b>															
Cannabis . . . . .	4	—	—	—	4	—	—	4	—	—	—	4	—	—	—
Codeine – Codeína . . . . .	39	204	—	102	141	—	162	85	—	—	—	85	81	55	56
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	1	8	—	3	4	—	6	3	—	—	—	3	3	1	1
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	6	26	—	27	33	—	22	29	—	—	—	29	11	4	4
Morphine – Morfina . . . . .	1	2	—	1	2	—	2	1	—	—	—	1	1	1	1
Opium – Opio . . . . .	55	163	—	124	179	—	145	105	—	—	—	105	72	83	74
Pethidine – Petidina . . . . .	22	35	—	12	34	—	39	24	—	—	—	24	19	10	10
Pholcodine – Folcodina . . . . .	6	14	—	6	12	—	14	12	—	—	—	12	7	—	—
<b>Poland – Pologne – Polonia</b>															
Cocaine – Cocaína . . . . .	24 <sup>b</sup>	30	—	22	46	—	26	21	—	—	—	21	26	26	25
Codeine – Codeína . . . . .	1 057	2 466	2 471	—	3 528	—	3 640	1 772	10	15	340	2 127	2 000	1 401	1 403
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera . . . . .	536	7 564	7 577	—	8 113	—	—	—	—	—	8 000	8 000	600	113	113
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	4	10	10	—	14	—	9	7	—	—	—	7	8	7	7
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	48	47	27	—	75	—	50	47	—	—	—	47	60	28	28
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	1	2	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	3	1	1
Morphine – Morfina . . . . .	380	5 635	5 341	1	5 722	—	55	51	4 000	2 933	2 651	5 635	500	84	87
Opium – Opio . . . . .	1 141 <sup>i</sup>	11 475	—	1 301	2 442	—	1 200	512	2 400	—	—	512	9 000	1 930	1 930
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	4	13	—	10	14	—	6	5	—	—	—	5	11	10	9
Pethidine – Pethidina . . . . .	359	290	—	198	557	—	300	278	—	—	—	278	350	279	279
<b>Portugal</b>															
Cannabis . . . . .	10	—	—	—	10	—	—	3	—	—	—	3	9	7	7
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . .	129	—	—	—	129	—	—	4	—	—	—	4	64	125	125
Cocaine – Cocaína . . . . .	30	13	—	—	30	—	13	15	—	—	—	15	15	15	15
Codeine – Codeína . . . . .	359	149	870	9	1 238	—	400	726	10	7	117	850	300	388	388
Dextromoramide – Dextromoramida . . . . .	1	4	—	1	2	—	2	—	—	—	—	—	3	2	2
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	4	6	6	3	13	—	3	4	—	—	3	7	3	7	6
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	99	14	2	—	101	—	60	65	—	—	—	65	55	36	36
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	3	2	1	—	4	—	1	1	—	—	—	1	5	4	3
Ketobemidone – Cetobémidonate – Cetobemidona . . . . .	1	2	—	1	2	—	2	—	—	—	—	—	2	2	2
Methadone – Metadona . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1
Morphine – Morfina . . . . .	348	478	614	—	962	—	22	3	600	525	—	528	300	434	434
Normethadone – Normetadona . . . . .	1	2	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	2	—	1
Opium – Opio . . . . .	142	7 583	—	5 200	5 342	—	25	35	7 300	5 200	—	5 235	400	107	107
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	13	—	—	—	13	—	3	1	—	—	—	1	7	11	12
Pethidine – Petidina . . . . .	74	58	—	25	99	—	55	15	—	—	3	18	65	51 <sup>j</sup>	81 <sup>j</sup>
Thebaine – Tebaina . . . . .	19	25	—	—	19	—	—	—	25	5	—	5	20	14	14

a Resulting from seizures.

b Including 11 311 kg resulting from seizures.

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

d Incomplete.

e The Peruvian authorities have been asked for further clarification concerning the evaluation of coca leaves used for chewing.

f See paragraph 53 of Document E/INCB/23.

g Including 112 kg resulting from seizures.

h Including 3 kg withdrawn from retailers' stocks.

i Including 16 kg withdrawn from retailers' stocks.

j 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 Provenant de saisies.

b Y compris 11 311 kg provenant de saisies.

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

d Incomplet.

e Les autorités péruviennes ont été priées de fournir des éclaircissements supplémentaires au sujet de l'estimation des feuilles de coca utilisées pour la mastication.

f Voir paragraphe 53 du document E/INCB/23.

g Y compris 3 kg provenant de saisies.

h Y compris 3 kg tirés des stocks des détaillants.

i Y compris 16 kg tirés des stocks des détaillants.

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

a Procedentes de decomisos.

b Inclusive 11 311 kg procedentes de decomisos.

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

d Incompleto.

e Se ha pedido a las autoridades peruanas aclaraciones suplementarias sobre la cantidad de hojas de coca que consideraron habían sido utilizadas para la masticación.

f Ver párrafo 53 del documento E/INCB/23.

g Inclusive 112 kg procedentes de decomisos.

h Inclusive 3 kg retirados de las existencias de los distribuidores.

i Inclusive 16 kg retirados de las existencias de los distribuidores.

j 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.

Portugal : Non-metropolitan territories  
 Portugal : Territoires non métropolitains  
 Portugal : Territorios no metropolitanos

ANGOLA

Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	10	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	10	10	10	10
Cocaine – Cocaína . . . . .	3	2	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	3	5	5	5
Codeine – Codeína . . . . .	9	8	—	—	17	—	—	8	—	—	—	—	8	7	9	9
Morphine – Morfina . . . . .	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3	3	3	3
Opium – Opio . . . . .	33	2	—	—	33	—	—	2	4	—	—	—	4	30	28	29
Pethidine – Petidina . . . . .	5	3	—	2	7	—	—	3	4	—	—	—	4	6	4	3

CAPE VERDE ISLANDS – ILES DU CAP-VERT –  
 ISLAS DE CABO VERDE

Opium – Opio . . . . .	—	1	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	5	—	—	1
------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

MACAU – MACAO

Codeine – Codeína . . . . .	2	4	—	3	5	—	—	3	1	—	—	—	1	4	4	4
Opium – Opio . . . . .	—	4	—	2	2	—	—	2	—	—	—	—	—	3	2	2

MOZAMBIQUE

Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	2	1	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	2	2	2	2
Cocaine – Cocaína . . . . .	2	2	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	1	1	2	2
Codeine – Codeína . . . . .	2	12	—	2	4	—	—	10	2	—	—	—	2	5	2	2
Morphine – Morfina . . . . .	2	1	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	2	2	2
Opium – Opio . . . . .	27	5	—	—	27	—	—	3	—	—	—	—	—	29	27	27
Pethidine – Petidina . . . . .	1	5	—	1	2	—	—	5	1	—	—	—	1	2	1	1

SÃO TOMÉ AND PRÍNCIPE – SÃO TOMÉ ET PRINCIPE – SANTO TOMÉ Y PRÍNCIPE, ISLAS DE

Pethidine – Petidina . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
--------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Qatar

Codeine – Codeína . . . . .	5	— <sup>a</sup>	?	5	?	— <sup>b</sup>	5	?	—	?	—	?	8	?	?
Opium – Opio . . . . .	5	— <sup>a</sup>	?	—	?	— <sup>b</sup>	1	?	—	?	—	?	5	?	?

Republic of Korea – République de Corée –  
 Repùblica de Corea

Cocaine – Cocaína . . . . .	4	5	—	2	6	—	—	4	7	—	—	—	7	—	—	—1
Codeine – Codeína . . . . .	—	201	—	73	73	—	—	125	88	—	—	—	88	29	—	—15
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	—	804	—	475	475	—	—	804	730	—	—	—	730	—	—	—15
Morphine – Morfina . . . . .	—	7	—	7	7	—	—	7	12	—	—	—	12	—	—	—5
Opium – Opio . . . . .	30	546	—	—	30	—	—	40	30	500	—	—	30	—	—	—
Pethidine – Petidina . . . . .	—	68	—	28	28	—	—	56	78	—	—	—	78	—	—	—50 <sup>c</sup>

Nam – République de Viet-Nam

Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	—	—	—	1	1	—	—	993	833	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Codeine – Codeína . . . . .	149 <sup>d</sup>	1 450	—	—	984	1 133	—	—	450	292	—	—	—	—	833	400	301	300
Ethylmorphine – Etilmorfina . . . . .	66	533	—	—	312	378	—	—	—	—	—	—	—	—	292	150	86	86
Heroin – Héroïne – Heroína . . . . .	154 <sup>e</sup>	—	—	—	—	154	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	155	154
Morphine – Morfina . . . . .	3 <sup>d</sup>	7	—	—	—	3	—	—	6	—	—	—	—	—	—	2	3	3
Opium – Opio . . . . .	10 002 <sup>f</sup>	375	—	—	132	10 134	—	—	260	126	—	—	—	—	126	9 477	10 009	10 008
Pethidine – Petidina . . . . .	2	25	—	—	10	12	—	—	21	7	—	—	—	—	7	5	4	5
Pholcodine – Folcodina . . . . .	—	11	—	—	4	4	—	—	9	4	—	—	—	—	4	2	—	—

Romania – Roumanie – Rumania

Cocaine – Cocaína . . . . .	3	72	—	71	74	—	—	72	71	—	—	—	—	71	3	3	3
Codeine – Codeína . . . . .	100	1 842	813	1 129	2 042	—	—	1 843	1 943	—	—	—	—	1 943	200	100	99
Ethylmorphine – Etilmorfina . . . . .	—	51	51	—	51	—	—	129	51	—	—	—	—	51	—	—	—
Hydromorphone – Hidromorfona . . . . .	—	2	—	2	2	—	—	2	2	—	—	—	—	2	—	—	—
Morphine – Morfina . . . . .	50	1 119	1 120	—	1 170	—	—	8	4	2 600	966	—	—	970	200	200	200
Opium – Opio . . . . .	—	91	—	5	5	—	—	91	5	—	—	—	—	5	—	—	—
Pethidine – Petidina . . . . .	1	126	—	126	127	—	—	126	126	—	—	—	—	126	1	1	1

Saudi Arabia – Arabie Saoudite – Arabia Saudita

Codeine – Codeína . . . . .	48	7	—	—	48	—	—	7	1	—	—	—	—	1	—	47	47
Morphine – Morfina . . . . .	8	—	2	—	8	—	—	2	—	—	—	—	—	3	7	7	8
Pethidine – Petidina . . . . .	—	4	—	2	2	—	—	2	3	—	—	—	—	3	—	—	—1

Senegal – Sénégále

Cannabis, resin – Résine – Resina de . . . . .	—	1	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Cocaine – Cocaína . . . . .	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	3	3
Codeine – Codeína . . . . .	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2
Ethylmorphine – Etilmorfina . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1
Morphine – Morfina . . . . .	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2
Opium – Opio . . . . .	42	—	—	—	42	—	—	—	7	—	—	—	—	7	—	4 <sup>g</sup>	35
Pethidine – Petidina . . . . .	1	1	—	1	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2

Singapore – Singapour – Singapur

Cannabis, resin – Résine – Resina de . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Cocaine – Cocaína . . . . .	1	3	—	2	3	—	—	3	1	—	—	—	—	1	1	1	2
Codeine – Codeína . . . . .	33	316	—	153	186	—	—	250	128	—	—	—	—	128	100	59	58
Morphine – Morfina . . . . .	55 <sup>h</sup>	62	—	6	61	—	—	6	5	—	—	—	—	60	2	1	1
Opium – Opio . . . . .	2 117 <sup>i</sup>	1 700	—	—	2 117	—	—	30	23	—	—	—	—	1 670	1 693	—	406 <sup>j</sup>
Pethidine – Petidina . . . . .	4	17	—	9	13	—	—	12	9	—	—	—	—	9	10	4	4
Pholcodine – Folcodina . . . . .	—	5	—	3	3	—	—	5	3	—	—	—	—	3	1	—	—

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

b Incomplete.

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

d Including 1 kg resulting from seizures.

e Including 27 kg resulting from seizures.

f Including 116 kg resulting from seizures.

g 30 kg were destroyed.

h Resulting from seizures.

i Including 587 kg resulting from seizures.

j 18 kg were lost in the process of refinement.

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

b Incomplet.

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

d Y compris 1 kg provenant de saisies.

e Y compris 27 kg provenant de saisies.

f Y compris 116 kg provenant de saisies.

g 30 kg ont été détruits.

h Provenant de saisies.

i Y compris 587 kg provenant de saisies.

j 18 kg ont été perdus en cours de raffinage.

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

b Incompleto.

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 Inclusive 1 kg procedente de decomisos.

e Inclusive 27 kg procedentes de decomisos.

f Inclusive 116 kg procedentes de decomisos.

g 30 kg fueron destruidos.

h Procedentes de decomisos.

i Inclusive 587 kg procedentes de decomisos.

j 18 kg se perdieron en el proceso de refinación.

Portugal : Territórios no metropolitanos

ANGOLA

Coca, Leaves - Feuilles - Hojas de . . . . .	10	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	10	10	10
Cocaine - Cocaína . . . . .	3	2	—	—	3	6	—	—	1	—	—	—	1	3	5
Codeine - Codeína . . . . .	9	8	—	—	8	17	—	—	8	—	—	—	8	7	9
Morphine - Morfina . . . . .	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3
Opium - Opio . . . . .	33	2	—	—	33	7	—	—	2	4	—	—	4	30	28
Pethidine - Petidina . . . . .	5	3	—	—	2	—	—	3	4	—	—	4	6	4	3

CAPE VERDE ISLANDS - ILES DU CAP-VERT - ISLAS DE CABO VERDE

Opium - Opio . . . . .	—	1	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	5	—	1
------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

MACAU - MACAO

Codeine - Codeína . . . . .	2	4	—	3	5	—	—	3	1	—	—	—	1	4	4
Opium - Opio . . . . .	—	4	—	2	2	—	—	2	—	—	—	—	—	3	2

MOZAMBIQUE

Coca, Leaves - Feuilles - Hojas de . . . . .	2	1	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	2	2	2
Cocaine - Cocaína . . . . .	2	2	—	—	2	2	—	2	—	—	—	—	1	1	2
Codeine - Codeína . . . . .	2	12	—	—	4	—	—	10	2	—	—	—	2	5	2
Morphine - Morfina . . . . .	2	1	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	2	2
Opium - Opio . . . . .	27	5	—	—	27	—	—	3	5	—	—	—	1	29	27
Pethidine - Petidina . . . . .	1	5	—	1	2	—	—	5	1	—	—	—	1	2	1

SÃO TOMÉ AND PRÍNCIPE - SÃO TOMÉ ET PRINCIPE - SANTO TOMÉ Y PRÍNCIPE, ISLAS DE

Pethidine - Petidina . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
--------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Qatar

Codeine - Codeína . . . . .	5	— <sup>a</sup>	? <sup>a</sup>	5	?	— <sup>b</sup>	5	?	—	?	—	?	8	?	?
Opium - Opio . . . . .	5	— <sup>a</sup>	? <sup>a</sup>	—	?	— <sup>b</sup>	1	?	—	?	—	?	5	?	?

Republic of Korea - République de Corée - República de Corea

Cocaine - Cocaína . . . . .	4	5	—	2	6	—	4	7	—	—	—	7	—	—	—1
Codeine - Codeína . . . . .	—	201	—	73	73	—	125	88	—	—	—	88	29	8	—15
Dihydrocodeine - Dihidrocodeína . . . . .	—	804	—	475	475	—	804	730	—	—	—	730	—	73	—255
Morphine - Morfina . . . . .	—	7	—	7	7	—	7	12	—	—	—	12	—	—	—5
Opium - Opio . . . . .	30	546	—	—	30	—	40	30	500	—	—	30	—	—	—
Pethidine - Petidina . . . . .	—	68	—	28	28	—	56	78	—	—	—	78	—	— <sup>c</sup>	—50 <sup>c</sup>

## Nam - République du Viêt-Nam

Coca, Leaves - Feuilles - Hojas de . . . . .	—	—	—	1	1	—	—	993	833	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Codeine - Codeína . . . . .	149 <sup>d</sup>	1 450	—	—	984	1 133	—	—	450	292	—	—	—	—	—	—	—	833	400	301	300	300	
Ethylmorphine - Etilmorfina . . . . .	66	533	—	—	312	378	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	292	150	86	86	86	
Heroin - Héroïne - Heroína . . . . .	154 <sup>e</sup>	—	—	—	—	154	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	155	155	154	
Morphine - Morfina . . . . .	3 <sup>f</sup>	7	—	—	—	3	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3	3	3	
Opium - Opio . . . . .	10 002 <sup>f</sup>	375	—	—	132	10 134	—	—	260	126	—	—	—	—	—	—	—	126	9 477	10 009	10 008	10 008	
Pethidine - Petidina . . . . .	2	25	—	—	10	12	—	—	21	7	—	—	—	—	—	—	—	7	5	4	5	5	
Pholcodine - Folcodina . . . . .	—	—	11	—	4	4	—	—	9	4	—	—	—	—	—	—	—	4	2	—	—	—	

## Romania - Roumanie - Rumania

Cocaine - Cocaína . . . . .	3	72	—	71	74	—	—	72	71	—	—	—	—	—	—	—	71	3	3	3	3
Codeine - Codeína . . . . .	100	1 842	813	1 129	2 042	—	—	1 843	1 943	—	—	—	—	—	—	—	1 943	200	100	99	99
Ethylmorphine - Etilmorfina . . . . .	—	51	51	—	51	—	—	129	51	—	—	—	—	—	—	—	51	—	—	—	—
Hydromorphone - Hidromorfona . . . . .	—	2	—	2	2	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
Morphine - Morfina . . . . .	50	1 119	1 120	—	1 170	—	—	8	4	2 600	966	—	—	—	—	—	970	200	200	200	200
Opium - Opio . . . . .	—	91	—	5	5	—	—	91	5	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—
Pethidine - Petidina . . . . .	1	126	—	126	127	—	—	126	126	—	—	—	—	—	—	—	126	1	1	1	1

## Saudi Arabia - Arabie Saoudite - Arabia Saudita

Codeine - Codeína . . . . .	48	7	—	—	48	—	—	7	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	47	47	47
Morphine - Morfina . . . . .	8	—	4	—	8	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	3	7	7	8	8
Pethidine - Petidina . . . . .	—	—	4	—	2	—	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—1

## Senegal - Sénégal

Cannabis, resin - Résine - Resina de . . . . .	—	1	—	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Cocaine - Cocaína . . . . .	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	3	3	3	
Codeine - Codeína . . . . .	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2	2	
Ethylmorphine - Etilmorfina . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	1	
Morphine - Morfina . . . . .	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	2	2	
Opium - Opio . . . . .	42	—	—	—	42	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	7	—	4 <sup>g</sup>	4 <sup>g</sup>	35	
Pethidine - Petidina . . . . .	1	1	—	1	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2

## Singapore - Singapour - Singapur

Cannabis, resin - Résine - Resina de . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Cocaine - Cocaína . . . . .	1	3	—	2	3	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	2	
Codeine - Codeína . . . . .	33	316	—	153	186	—	—	250	128	—	—	—	—	—	—	—	128	100	59	58	58	
Morphine - Morfina . . . . .	55 <sup>h</sup>	62	—	6	61	—	—	6	5	—	—	—	—	—	—	—	55	60	2	1	1	
Opium - Opio . . . . .	2 117 <sup>i</sup>	1 700	—	—	2 117	—	—	30	23	—	—	—	—	—	—	—	1 670	1 693	—	406 <sup>j</sup>	424	
Pethidine - Petidina . . . . .	4	17	—	9	13	—	—	12	9	—	—	—	—	—	—	—	9	10	4	4	4	
Pholcodine - Folcodina . . . . .	—	5	—	3	3	—	—	5	3	—	—	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	

<sup>a</sup> This limit cannot be calculated, some of its components being unknown.<sup>b</sup> Incomplete.<sup>c</sup> 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.<sup>d</sup> Including 1 kg resulting from seizures.<sup>e</sup> Including 27 kg resulting from seizures.<sup>f</sup> Including 116 kg resulting from seizures.<sup>g</sup> 30 kg were destroyed.<sup>h</sup> Resulting from seizures.<sup>i</sup> Including 587 kg resulting from seizures.<sup>j</sup> 18 kg were lost in the process of refinement.<sup>a</sup> Cette limite ne peut être calculée, plusieurs de ses éléments n'étant pas connus.<sup>b</sup> Incomplet.<sup>c</sup> Étant donné la différence entre le stock déclaré et le stock calculé par l'Organe, les autorités compétentes ont été priées de réexaminer leurs statistiques.<sup>d</sup> Y compris 1 kg provenant de saisies.<sup>e</sup> Y compris 27 kg provenant de saisies.<sup>f</sup> Y compris 116 kg provenant de saisies.<sup>g</sup> 30 kg ont été détruits.<sup>h</sup> Provenant de saisies.<sup>i</sup> Y compris 587 kg provenant de saisies.<sup>j</sup> 18 kg ont été perdus en cours de raffinage.<sup>a</sup> Este límite no puede calcularse porque se desconocen algunos de sus componentes.<sup>b</sup> Incompleto.<sup>c</sup> 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.<sup>d</sup> Inclusive 1 kg procedente de decomisos.<sup>e</sup> Inclusive 27 kg procedentes de decomisos.<sup>f</sup> Inclusive 116 kg procedentes de decomisos.<sup>g</sup> 30 kg fueron destruidos.<sup>h</sup> Procedentes de decomisos.<sup>i</sup> Inclusive 587 kg procedentes de decomisos.<sup>j</sup> 18 kg se perdieron en el proceso de refinación.

Cannabis . . . . .	10 <sup>a</sup>	10	—	—	10	—	—	—	—	—	10	10	—	—	—	—
Cocaine – Cocaína . . . . .	13	21	—	3	16	—	—	15	2	—	—	2	20	—	14	14
Codeine – Codeína . . . . .	505	2 735	2 737	—	3 242	—	3 000	2 309	—	—	7	2 316	1 000	925	926	926
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera . . . . .	1 571	8 429	—	7 000	8 571	—	—	—	6 000	7 051	—	7 051	4 000	1 520	1 520	1 520
Diethylthiambutene – Dietiltiambuteno . . . . .	—	2	—	—	—	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—	1
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	5	17	—	13	18	—	13	14	—	—	—	14	10	— <sup>b</sup>	4 <sup>b</sup>	4 <sup>b</sup>
Diphenoxylate – Disenoxilato . . . . .	8	26	—	9	17	—	25	14	—	—	—	14	10	11	3 <sup>b</sup>	3 <sup>b</sup>
Dipipanone – Dipipanona . . . . .	10	24	—	10	20	—	20	14	—	—	—	14	15	5	6	6
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	9	11	29	—	38	—	25	11	—	—	—	11	10	27	27	27
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	—	4	—	1	1	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Morphine – Morfina . . . . .	438	—	2 722	4	3 164	—	60	27	—	2 710	—	2 737	50	434	427	427
Opium – Opio . . . . .	483	927	—	788	1 271	—	800	625	—	—	10	635	600	635	636	636
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	—	8	—	2	2	—	7	1	—	—	—	1	2	1	1	1
Pethidine – Petidina . . . . .	109	267	—	100	209	—	200	86	—	—	—	1	87	175	122	122
Pholcodine – Folcodina . . . . .	50	11	29	6	85	—	65	28	—	—	—	28	35	56	57	57

Spain – Espagne – España

Cocaine – Cocaína . . . . .	8	20	—	19	27	—	5	3	—	—	3	23	25	24
Codeine – Codeina . . . . .	563	2 682	2 681	—	3 244	—	2 600	2 543	80	47	—	2 590	2 500	655
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera . . . . .	—	2 000	—	3 000	3 000	—	—	—	1 000	1 577	—	1 577	1 000	1 420
Dextromoramide – Dextromoramida . . . . .	—	7	—	2	2	—	6	2	—	—	—	2	1	—
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	79	60	37	—	116	—	60	72	—	—	—	72	90	43
Diphenoxylate – Disenoxilato . . . . .	—	16	—	9	9	—	15	9	—	—	—	9	1	—
Ethylmorphine – Etilmorfina . . . . .	244	150	86	—	330	—	150	158	—	—	—	158	225	173
Heroin – Héroïne – Heroína . . . . .	164 <sup>a</sup>	—	—	—	164	—	—	—	—	—	—	—	—	164
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	18	1	—	—	18	—	1	—	—	—	—	—	16	18
Methadone – Metadona . . . . .	26	9	8	—	34	—	15	9	—	—	—	9	25	24
Morphine – Morfina . . . . .	650	2 778	2 776	—	3 426	—	60	19	3 006	2 761	—	2 780	800	635 <sup>c</sup>
Normethadone – Normetadona . . . . .	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	2
Opium – Opio . . . . .	12 656	42 744	—	24 400	37 056	—	400	281	30 000	24 371	—	24 652	25 000	14 300 <sup>b</sup>
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	31	10	12	—	43	—	11	10	—	—	—	10	22	33
Pethidine – Petidina . . . . .	95	78	15	—	110	—	80	78	—	—	—	78	160	33
Pholcodine – Folcodina . . . . .	39	47	179	—	218	—	65	143	—	—	—	143	70	75
Thebaine – Tebaina . . . . .	66	5	68	—	134	—	—	—	30	21	—	21	40	113

## Sri Lanka

Cocaine - Cocaína . . . . .	3	5	—	2	5	—	4	1	—	—	—	1	4	4	4
Codeine - Codeína . . . . .	37	72	—	14	51	—	55	17	—	—	—	17	55	34	34
Morphine - Morfina . . . . .	8	3	—	—	8	—	3	—	—	—	—	—	3	7	8
Opium - Opio . . . . .	563 <sup>d</sup>	250	—	—	563	—	250	235	—	—	—	235	250	327	328
Pethidine - Petidina . . . . .	22	27	—	23	45	—	25	2	—	—	—	21	25	24	24
Pholcodine - Folcodina . . . . .	5	14	—	19	24	—	10	3	—	—	—	3	10	22	21

## Sudan – Soudan – Sudán

Cocaine - Cocaína . . . . .	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	1
Codeine - Codeína . . . . .	13	4	—	—	13	—	2	12	—	—	—	—	—	12	15	—
Opium - Opio . . . . .	5	3	—	—	5	—	3	2	—	—	—	—	—	2	3	2
Pethidine - Petidina . . . . .	2	3	—	3	5	—	3	3	—	—	—	—	—	3	—	2

**Swaziland = Souaziland = Swazilandia**

Cocaine - Cocaína . . . . .	—	3	—	2	2	—	2	2	—	—	—	—	2	2	—	—
Codeine - Codeína . . . . .	1 049 <sup>e</sup>	2 203	—	851	1 900	—	1 600	1 047	—	—	—	—	1 047	1 600	853	853
Dextromoramide - Dextromoramida . . . . .	1	1	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	1	1
Diphenoxylate - Difenoxilato . . . . .	18	46	—	36	54	—	40	31	—	—	—	—	31	25	21	23
Ethylmorphine - Etilmorphina . . . . .	150	506	—	253	403	—	325	204	—	—	—	6	210	325	192	193
Hydrocodone - Hidrocodona . . . . .	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
Ketobemidone - Cetobémidoné -																
Cetobemidona . . . . .	1	7	—	7	8	—	4	4	—	—	—	—	4	4	3	4
Methadone - Metadona . . . . .	4	3	—	1	5	—	3	2	—	—	—	—	2	3	3	3
Morphine - Morfina . . . . .	14 <sup>f</sup>	10	—	3	17	—	10	7	—	—	—	—	7	10	11	10
Opium - Opio . . . . .	626 <sup>g</sup>	455	—	240	866	—	350	213	—	—	—	—	213	350	652	653
Oxycodone - Oxicodona . . . . .	2	4	—	—	2	—	3	2	—	—	—	—	2	3	1	—
Pethidine - Petidina . . . . .	69 <sup>h</sup>	82	—	26	95	—	70	65	—	—	—	2	67	70	29	28
Pholcodine - Folcodina . . . . .	7	52	—	28	35	—	30	22	—	—	—	—	22	30	14	13
Piritramide - Piritramida . . . . .	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1

**Switzerland - Suisse - Suiza**

Benzylmorphine - Bencilmorfina . . . . .	109	149	—	—	109	—	—	—	—	—	—	48	48	210	61	61
Coca, Leaves - Feuilles - Hojas de . . . . .	350	2 050	—	—	350	—	200	133	1 200	—	—	—	133	1 000	107 <sup>i</sup>	217
Cocaine - Cocaína . . . . .	30	28	—	7	37	—	22	13	—	—	—	1	14	35	22	23
Codeine - Codeína . . . . .	2 682	3 248	2 737	1 402	6 821	—	2 300	1 143	300	547	1 466	3 156	3 500	3 665	3 665	3 665
Concentrate of poppy straw - Concentré de paille de pavot - Concentrado de paja de adormidera . . . . .	1 500	5 500	—	2 800	4 300	—	—	—	4 000	3 200	—	—	3 200	3 000	1 100	1 100
Dextromoramide - Dextromoramida . . . . .	3	11	—	1	4	—	4	3	—	—	—	—	3	10	2	1
Dihydrocodeine - Dihidrocodeína . . . . .	45	562	567	—	612	—	156	109	—	—	—	436	545	140	67	67
Diphenoxylate - Difenoxilato . . . . .	5	70	—	18	23	—	35	20	—	—	—	—	20	40	3	3
Ethylmorphine - Etilmorphina . . . . .	175	92	—	—	175	—	67	35	—	—	—	—	35	200	140	140
Hydrocodone - Hidrocodona . . . . .	43	9	6	—	49	—	20	9	—	—	—	—	9	150	40	40
Hydromorphone - Hidromorfona . . . . .	20	12	—	—	20	—	2	1	—	—	—	—	1	30	20	19
Ketobemidone - Cetobémidoné -																
Cetobemidona . . . . .	27	13	12	—	39	—	5	2	—	—	—	11	13	60	26	26
Levorphanol - Levorfanol . . . . .	26	19	—	—	26	—	3	—	—	—	—	2	2	40	24	24
Methadone - Metadona . . . . .	116	68	—	1	116	—	5	3	—	—	—	68	71	100	45	45
Morphine - Morfina . . . . .	1 602	2 596	4 166	—	5 768	—	150	103	2 000	2 437	226	2 766	2 200	3 002	3 002	3 002
Nicomorphine - Nicomorfina . . . . .	1	7	—	2	3	—	4	3	—	—	—	—	3	4	—	—
Normethadone - Normetadona . . . . .	2	4	—	—	2	—	2	1	—	—	—	—	1	4	2	1
Opium - Opio . . . . .	15 000	35 403	—	30 286	45 286	—	140	99	30 000	25 261	263	25 623	20 000	19 661	19 663	19 663
Oxycodone - Oxicodona . . . . .	9	10	—	—	9	—	1	—	—	—	—	8	8	10	—	1
Pethidine - Petidina . . . . .	62	167	—	146	208	—	80	70	—	—	—	29	99	120	107	109
Pholcodine - Folcodina . . . . .	2	32	—	3	5	—	4	2	—	—	—	—	2	30	3	3
Thebacon - Thébacone - Tebacón . . . . .	—	4	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	1	3	—	-1
Thebaine - Tebaína . . . . .	147	454	—	241	388	—	1	—	250	—	—	—	—	370	388	388

**Syrian Arab Rep. - Rép. arabe syrienne - República Arabe Siria**

Codeine - Codeína . . . . .	17	122	—	72	89	—	120	56	—	—	—	—	56	20	34	33
Morphine - Morfina . . . . .	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Opium - Opio . . . . .	400 <sup>j</sup>	406	—	—	400	—	5	—	—	—	—	400	400	2	—	—
Pethidine - Petidina . . . . .	1	10	—	10	11	—	10	8	—	—	—	—	8	2	2	3

*a* Resulting from seizures.*b* In view of the difference between the reported stock and the stock calculated by the Board, the competent authorities have been asked to re-examine their statistics.*c* 9 kg were lost in the course of manufacture.*d* Including 39 kg resulting from seizures.*e* Including 52 kg withdrawn from special stocks.*f* Including 4 kg withdrawn from special stocks.*g* Including 382 kg withdrawn from special stocks.*h* Including 10 kg withdrawn from special stocks.*i* 110 kg were destroyed.*j* Resulting from seizures.*a* Provenant de saisies.*b* Étant donné la différence entre le stock déclaré et le stock calculé par l'Organe, les autorités compétentes ont été priées de réexaminer leurs statistiques.*c* 9 kg ont été perdus en cours de fabrication.*d* Y compris 39 kg provenant de saisies.*e* Y compris 52 kg tirés des stocks spéciaux.*f* Y compris 4 kg tirés des stocks spéciaux.*g* Y compris 382 kg tirés des stocks spéciaux.*h* Y compris 10 kg tirés des stocks spéciaux.*i* 110 kg ont été détruits.*j* Provenant de saisies.*a* Procedentes de decomisos.*b* En vista de la diferencia entre las existencias declaradas y las existencias calculadas pro la Junta, se ha pedido a las autoridades competentes que vuelvan a examinar sus estadísticas.*c* 9 kg se perdieron en el curso de la fabricación.*d* Inclusive 39 kg procedentes de decomisos.*e* Inclusive 52 kg retirados de las existencias especiales.*f* Inclusive 4 kg retirados de las existencias especiales.*g* Inclusive 382 kg retirados de las existencias especiales.*h* Inclusive 10 kg retirados de las existencias especiales.*i* 110 kg fueron destruidos.*j* Procedentes de decomisos.

Cocaine – Cocaína . . . . .	4 <sup>a</sup>	3	—	—	40	4	—	3	1	—	—	—	1	—	2	3
Codeine – Codeína . . . . .	81	46	—	—	—	121	—	46	44	—	—	—	44	—	76	77
Methadone – Metadona . . . . .	3	2	—	—	—	3	—	2	2	—	—	—	2	—	2	1
Morphine – Morfina . . . . .	10	5	—	—	—	10	—	5	3	—	—	—	3	—	18	7
Opium – Opio . . . . .	6 772 <sup>b</sup>	1 074	—	—	14	6 786	—	1 074	1 260	—	—	—	1 260	—	8 495	5 526
Pethidine – Petidina . . . . .	9	5	—	—	6	15	—	5	9	—	—	—	9	—	12	6

Togo

Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	10	4	—	—	10	—	—	2	—	—	—	—	—	12	10	10
Codeine – Codeína . . . . .	7	3	—	—	7	—	—	2	—	—	—	—	—	8	7	7
Opium – Opio . . . . .	10	3	—	—	10	—	—	3	3	—	—	—	3	8	7	7
Pethidine – Petidina . . . . .	—	1	—	—	1	—	—	1	2	—	—	—	2	—	—	—1

Tonga

Opium – Opio . . . . .	—	2	—	1	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1
------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Trinidad and Tobago – Trinité-et-Tobago – Trinidad y Tabago

Cannabis . . . . .	1	6	—	1	2	—	—	4	—	—	—	—	—	4	2	2
Cocaine – Cocaína . . . . .	—	5	—	1	1	—	—	3	—	—	—	—	—	3	1	1
Codeine – Codeína . . . . .	4	5	—	3	7	—	—	4	2	—	—	—	2	4	3	5
Morphine – Morfina . . . . .	1	3	—	—	1	—	—	2	—	—	—	—	—	2	1	1
Opium – Opio . . . . .	5	12	—	3	8	—	—	8	2	—	—	—	2	10	5	6
Pethidine – Petidina . . . . .	3	11	—	10	13	—	—	7	3	—	—	—	3	7	10	10

Tunisia – Tunisie – Túnez

Cocaine – Cocaína . . . . .	1	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	2	1	1
Codeine – Codeína . . . . .	20	199	—	151	171	—	—	100	112	—	—	—	112	120	60	59
Ethylmorphine – Etilmorfina . . . . .	—	14	—	15	15	—	—	7	8	—	—	—	8	8	7	7
Morphine – Morfina . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1
Opium – Opio . . . . .	39	85	—	31	70	—	—	55	31	—	—	—	31	70	38	39
Pethidine – Petidina . . . . .	1	10	—	5	6	—	—	5	3	—	—	—	3	7	3	3
Pholcodine – Folcodina . . . . .	11	2	—	2	13	—	—	2	—	—	—	—	—	10	13	13

Turkey – Turquie – Turquía

Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	194	70	—	—	194	—	—	70	120	—	—	—	120	170	74	74	
Cocaine – Cocaína . . . . .	—	58	—	7	7	—	—	3	1	—	—	—	1	25	6	6	
Codeine – Codeína . . . . .	1 190	4 040	—	4 513	5 703	—	—	3 000	2 046	—	—	—	2 046	1 250	3 658	3 657	
Dextromoramide – Dextromoramida . . . . .	3	2	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	5	3	3	
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	26	273	—	40	66	—	—	150	63	—	—	—	63	150	3	3	
Diphenoxylate – Difenoxilato . . . . .	5	25	—	4	9	—	—	25	9	—	—	—	9	—	—	—	
Ethylmorphine – Etilmorfina . . . . .	503	1 639	—	1 679	2 182	—	—	600	341	—	—	—	341	750	1 842	1 841	
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	3	10	—	2	5	—	—	7	5	—	—	—	5	4	—	—	
Hydromorphone – Hidromorfona . . . . .	2	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	2	
Methadone – Metadona . . . . .	4	16	—	—	4	—	—	1	—	—	—	—	—	10	4	4	
Morphine – Morfina . . . . .	125	61	—	18	143	—	—	10	4	—	—	—	4	30	147	139	
Normethadone – Normetadona . . . . .	3	6	—	—	3	—	—	5	—	—	—	—	—	5	3	3	
Opium (90°) – Opio (90°) . . . . .	110 072 <sup>d</sup>	66 434	—	176 506	—	—	—	1 000	558	—	—	—	53 295	53 853	2 000	119 023	122 653
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	1	1	—	—	1	—	—	10	11	—	—	—	11	1	1	1	
Pethidine – Petidina . . . . .	8	31	—	12	20	—	—	10	11	—	—	—	11	15	9	9	

Codeine – Codeína . . . . .	18	90	—	24	42	—	90	10	—	—	—	10	—	38	32
Morphine – Morfina . . . . .	2	6	—	—	2	—	6	—	—	—	—	—	—	2	2
Opium – Opio . . . . .	47	120	—	—	47	—	120	30	—	—	—	30	—	17	17
Pethidine – Petidina . . . . .	10	45	—	22	32	—	45	15	—	—	—	15	—	16	17
<b>Union of Soviet Socialist Republics – Union des Répubiques socialistes soviétiques – Unión de Repúblicas Socialistas Soviéticas</b>															
Cocaine – Cocaína . . . . .	50	150	—	147	197	—	150	147	—	—	—	147	50	50	50
Codeine – Codeína . . . . .	500	28 160	25 724	—	26 224	—	33 000	25 843	—	—	2 317	28 160	500	500 <sup>c</sup>	—1 936 <sup>c</sup>
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	100	800	800	—	900	—	950	800	—	—	—	800	100	100	100
Morphine – Morfina . . . . .	310	28 878	29 000	—	29 310	—	595	319	48 800	28 679	—	28 998	310	310	312
Opium – Opio . . . . .	25 000	113 725	106 700	245 425	—	—	500	500	350 000	219 925	—	220 425	25 000	25 000	25 000
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	—	1	2	—	2	—	2	2	—	—	—	2	—	—	—
Thebaine – Tebaina . . . . .	—	—	2	—	2	—	—	2	—	—	—	2	—	—	—
Trimeperidine – Trimeperidina . . . . .	250	1 509	1 520	—	1 770	—	1 520	1 619	—	—	1	1 620	250	150	150
<b>United Arab Emirates – Emirats arabes unis – Emiratos Arabes Unidos</b>															
Codeine – Codeína . . . . .	—	2	—	1	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1
Pethidine – Petidina . . . . .	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
<b>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</b>															
Cannabis . . . . .	171	60	—	3	174	—	60	116	—	—	—	116	110	58	58
Cannabis, resin – Résine – Resina de . . . . .	2 <sup>e</sup>	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
Cocaine – Cocaina . . . . .	103	381	—	192	295	—	111	81	—	—	124	205	250	31 <sup>f</sup>	90
Codeine – Codeína . . . . .	4 419	25 156	24 721	528	29 668	—	13 250	10 238	2 700	2 964	12 220	25 422	6 500	4 244	4 246
Concentrate of poppy straw – Concentré de paille de pavot – Concentrado de paja de adormidera . . . . .	—	2 000	—	2 000	2 000	—	—	—	—	—	—	—	2 000	1 999	2 000
Dextromoramide – Dextromoramida . . . . .	11	38	—	31	42	—	30	30	—	—	—	30	20	12	12
Diethylthiambutene – Dietiltiambuteno . . . . .	14	16	20	—	34	—	11	8	—	—	5	13	18	20	21
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	621	3 166	3 566	—	4 187	—	2 708	2 141	—	—	997	3 138	650	1 048	1 049
Diphenoxylate – Difenoxilato . . . . .	132	535	—	376	508	—	390	177	—	—	52	229	225	277	279
Dipipanone – Dipipanona . . . . .	112	97	100	—	212	—	90	84	—	—	20	104	115	107	108
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	432	2 150	2 006	6	2 444	—	306	119	—	—	2 034	2 153	700	291	291
Etorphine 3 methyl ether – Ether méthyl-3 de l' – Etorfina, 3 metiléter . . . . .	—	3	3	—	3	—	—	—	1	1	—	1	2	2	2
Heroin – Héroïne – Heroína . . . . .	69	77	80	—	149	—	47	43	35	24	—	67	100	80	82
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	50	952	1 006	—	1 056	—	12	8	1 025	845	162	1 015	125	42	41
Levorphanol – Levorfanol . . . . .	1	2	—	1	2	—	1	1	—	—	—	1	2	1	1
Methadone – Metadona . . . . .	74	97	79	—	153	—	60	49	—	—	48	97	100	56	56
Methadone intermed. – Metadona, intermedio . . . . .	—	150	150	—	150	—	—	—	151	126	—	126	30	24	24
Morphine – Morfina . . . . .	676	24 751	24 755	—	25 431	2	455	318	26 007	23 906	173	24 399	4 000	1 028	1 032

a Including 1 kg withdrawn from special stocks.

b Including 744 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 Including 316 kg resulting from seizures.

e Resulting from seizures.

f 57 kg were lost in the process of refinement.

a Y compris 1 kg tiré des stocks spéciaux.

b Y compris 744 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 Y compris 316 kg provenant de saisies.

e Provenant de saisies.

f 57 kg ont été perdus en cours de raffinage.

a Inclusive 1 kg retirado de las existencias especiales.

b Inclusive 744 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 Inclusive 316 kg procedentes de decomisos.

e Procedentes de decomisos.

f 57 kg se perdieron en el proceso de refinación.

**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**

(Continued - suite - continuación)

Opium – Opio . . . . .	33 768	355 963	—	285 420	319 188	—	3 000	1 808	260 000	266 881	1 731	270 420	125 000	48 771	48 768
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	15	106	104	—	119	—	8	7	—	—	99	106	30	13	13
Pethidine – Petidina . . . . .	1 365	3 497	3 483	13	4 861	5	1 000	751	—	—	2 684	3 440	2 500	1 422	1 421
Pethidine, intermed. A – Petidina, intermedio A . . . . .	1 069	3 958	3 282	—	4 351	—	4	1	3 800	3 427	530	3 958	1 500	393	393
Phenazocine – Fenazocina . . . . .	4	5	4	—	8	—	5	5	—	—	—	5	8	3	3
Pholcodine – Folcodina . . . . .	651	1 000	906	—	1 557	—	1 340	846	—	—	154	1 000	1 500	557	557
Piritramide – Piriramida . . . . .	—	1	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
Thebacon – Thébacone – Tebacón . . . . .	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1	3	—	—
Thebaïne – Tebaína . . . . .	178	2 375	2 390	—	2 568	—	5	—	1 600	1 613	426	2 039	1 000	527	529

*United Kingdom : Non-metropolitan territories  
Royaume-Uni : Territoires non métropolitains  
Reino Unido : Territorios no metropolitanos*

**ANTIGUA**

Pethidine – Petidina . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
--------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

**BERMUDA – ILES BERMUDES – BERMUDAS**

Pethidine – Petidina . . . . .	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—
--------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

40

**BELIZE – BELICE**

Opium – Opio . . . . .	—	1	—	1	1	—	1	1	—	—	—	1	—	—	—
------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

**BRUNEI – BRUNÉI**

Codeine – Codeína . . . . .	—	7	—	2	2	—	2	—	—	—	—	—	5	2	2
Pethidine – Petidina . . . . .	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1

**HONG KONG – HONG-KONG**

Cocaine – Cocaína . . . . .	6	3	—	2	8	—	5	3	—	—	—	3	5	5	5
Codeine – Codeína . . . . .	185	367	—	285	470	—	350	282	—	—	2	284	200	185	186
Dipipanone – Dipipanona . . . . .	—	2	—	1	1	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—
Ethylmorphine – Etilmorfina . . . . .	12	16	—	4	16	—	16	10	—	—	—	10	10	6	6
Methadone – Metadona . . . . .	—	11	—	5	5	—	10	4	—	—	—	4	2	2	1
Morphine – Morfina . . . . .	86 <sup>a</sup>	82	—	—	86	—	2	—	—	—	80	80	6	6	6
Normethadone – Normetadona . . . . .	—	4	—	2	2	—	3	3	—	—	—	3	1	—	—1
Opium – Opio . . . . .	3 763 <sup>b</sup>	3 735	—	70	3 833	—	140	80	—	—	3 595	3 675	160	157	158
Pethidine – Petidina . . . . .	24	38	—	28	52	—	33	31	—	—	—	31	30	21	21
Pholcodine – Folcodina . . . . .	19	41	—	27	46	—	36	28	—	—	—	28	25	19	18

*United Kingdom : Non-metropolitan territories  
(continued)*

*Royaume-Uni : Territoires non métropolitains  
(suite)*

*Reino Unido : Territorios no metropolitanos  
(continuación)*

*SOUTHERN RHODESIA – RHODÉSIE DU SUD –  
RHODESIA DEL SUR*

Cocaine – Cocaína . . . . .	1	1	—	—	169	1	—	—	—	—	—	—	—	2	1	?
Codeine – Codeína . . . . .	83	1 057	—	—	252	5	c	—	840	261	—	—	—	261	300	98
Morphine – Morfina . . . . .	3	14	—	2	1	1	c	—	11	1	—	—	—	1	7	4
Norpipanone – Norpipanona . . . . .	—	1	—	—	123	1	c	—	—	—	—	—	—	—	—	?
Opium – Opio . . . . .	60	239	—	63	31	31	c	—	200	59	—	—	—	59	100	64
Pethidine – Petidina . . . . .	20	51	—	11	—	—	c	—	50	13	—	—	—	14	20	17

*United Republic of Cameroon – République unie du Cameroun – República Unida del Camerún*

Codeine – Codeína . . . . .	2	3	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	—	4	2	2
Opium – Opio . . . . .	5	7	—	—	6	—	—	5	—	3	—	—	—	8	4	3
Pethidine – Petidina . . . . .	2	17	—	5	7	—	—	10	5	—	—	—	—	5	10	2

*United Republic of Tanzania – République-Unie de Tanzanie – República Unida de Tanzania*

Cocaine – Cocaína . . . . .	—	2	—	—	—	2	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—1
Codeine – Codeína . . . . .	50	54	—	51	101	—	—	86	92	—	—	—	—	92	20	6d
Opium – Opio . . . . .	14	20	—	13	27	—	—	20	27	—	—	—	—	27	5	—
Pethidine – Petidina . . . . .	10	20	—	10	20	—	—	25	13	—	—	—	—	13	5	8

*United States of America – Etats-Unis d'Amérique – Estados Unidos de América*

Alphaprodine – Alfaprodina . . . . .	71	—	91	—	162	—	—	40	36	—	—	4	40	40	114e	122
Anileridine – Anileridina . . . . .	149	284	294	—	443	—	—	235	168	—	—	33	201	235	232f	242
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	510 007	574 993	—	575 814	1 085 821	—	—	—	485 000	278 004	—	—	278 004	600 000	796 025g	807 817
Cocaine – Cocaína . . . . .	313	883	884	—	1 197	—	—	410	405	—	—	482	887	410	309	310
Codeine – Codeína . . . . .	12 415	29 988	30 645	—	43 060	—	—	28 350	28 510	70	424	1 437	30 371	40 000	12 546h	12 689
Codoxime – Codoxima . . . . .	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	4	3	3
Dextromoramide – Dextromoramida . . . . .	7	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	8	7	7
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	40	17	161	—	201	—	—	60	166	—	—	—	—	166	60	34
Dihydromorphine – Dihidromorfina . . . . .	10	—	10	—	20	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	20
Diphenoxylate – Difenoxilato . . . . .	2	187	187	—	189	—	—	625	187	—	—	—	—	187	720	1
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	83	76	48	—	131	—	—	45	45	—	—	46	91	45	38j	40
Fentanyl – Fentanil . . . . .	2	3	—	—	2	—	—	2	1	—	—	—	1	4	—	1
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	443	283	492	—	935	—	—	325	452	60	11	33	496	325	401k	439
Hydromorphone – Hidromorfona . . . . .	65	31	39	—	104	—	—	50	53	—	—	1	54	50	47l	50
Isomethadone – Isometadona . . . . .	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	5	4	4

a Including 80 kg resulting from seizures.

b Including 3 595 kg resulting from seizures.

c Incomplete.

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

e 7 kg were lost in the course of manufacture.

f 9 kg were lost in the course of manufacture.

g 11 793 kg were lost in the course of manufacture.

h 140 kg were lost in the course of manufacture.

i 15 kg were lost in the course of manufacture.

j 2 kg were lost in the course of manufacture.

k 37 kg were lost in the course of manufacture.

l 3 kg were lost in the course of manufacture.

a Y compris 80 kg provenant de saisies.

b Y compris 3 595 kg provenant de saisies.

c Incomplet.

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

e 7 kg ont été perdus en cours de fabrication.

f 9 kg ont été perdus en cours de fabrication.

g 11 793 kg ont été perdus en cours de fabrication.

h 140 kg ont été perdus en cours de fabrication.

i 15 kg ont été perdus en cours de fabrication.

j 2 kg ont été perdus en cours de fabrication.

k 37 kg ont été perdus en cours de fabrication.

l 3 kg ont été perdus en cours de fabrication.

a Inclusive 80 kg procedentes de decomisos.

b Inclusive 3 595 kg procedentes de decomisos.

c Incompleto.

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.

e 7 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

f 9 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

g 11 793 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

h 140 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

i 15 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

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

k 37 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

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

Ireland – Royaume-Uni de Grande-Bretagne  
et d'Irlande du Nord – Reino Unido de Gran  
Bretaña e Irlanda del Norte

(Continued - suite - continuación)

Opium – Opio . . . . .	33 768	355 963	—	285 420	<b>319 188</b>	—	3 000	1 808	260 000	266 881	1 731	<b>270 420</b>	125 000	48 771	<b>48 768</b>
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	15	106	104	—	119	—	8	7	—	—	99	106	30	13	13
Pethidine – Petidina . . . . .	1 365	3 497	3 483	13	<b>4 861</b>	5	1 000	751	—	—	2 684	<b>3 440</b>	2 500	1 422	<b>1 421</b>
Pethidine, intermed. A – Petidina, intermedio A . . . . .	1 069	3 958	3 282	—	<b>4 351</b>	—	4	1	3 800	3 427	530	<b>3 958</b>	1 500	393	393
Phenazocine – Fenazocina . . . . .	4	5	4	—	8	—	5	5	—	—	—	5	8	3	3
Pholcodine – Folcodina . . . . .	651	1 000	906	—	<b>1 557</b>	—	1 340	846	—	—	154	<b>1 000</b>	1 500	557	557
Piritramide – Piritramida . . . . .	—	1	—	1	<b>1</b>	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
Thebacon – Thébacone – Tebacón . . . . .	—	1	1	—	<b>1</b>	—	—	—	—	—	1	—	3	—	—
Thebaine – Tebaina . . . . .	178	2 375	2 390	—	<b>2 568</b>	—	5	—	1 600	1 613	426	<b>2 039</b>	1 000	527	<b>529</b>

United Kingdom : Non-metropolitan territories

Royaume-Uni : Territoires non métropolitains

Reino Unido : Territorios no metropolitanos

ANTIGUA

Pethidine – Petidina . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
--------------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

BERMUDA – ILES BERMUDES – BERMUDAS

Pethidine – Petidina . . . . .	—	2	—	1	<b>1</b>	—	2	1	—	—	—	—	1	—	—
--------------------------------	---	---	---	---	----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

BELIZE – BELICE

Opium – Opio . . . . .	—	1	—	1	<b>1</b>	—	1	1	—	—	—	—	1	—	—
------------------------	---	---	---	---	----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

BRUNEI – BRUNÉI

Codeine – Codeína . . . . .	—	7	—	2	<b>2</b>	—	2	—	—	—	—	—	5	2	<b>2</b>
-----------------------------	---	---	---	---	----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----------

HONG KONG – HONG-KONG

Cocaine – Cocaína . . . . .	6	3	—	2	<b>8</b>	—	5	3	—	—	—	3	5	5	<b>5</b>
Codeine – Codeína . . . . .	185	367	—	285	<b>470</b>	—	350	282	—	—	2	<b>284</b>	200	185	<b>186</b>
Dipipanone – Dipipanona . . . . .	—	2	—	1	<b>1</b>	—	2	1	—	—	—	1	—	—	—
Ethylmorphine – Etilmorfina . . . . .	12	16	—	4	<b>16</b>	—	16	10	—	—	—	10	10	6	6
Methadone – Metadona . . . . .	—	11	—	5	<b>5</b>	—	10	4	—	—	—	4	2	2	1
Morphine – Morfina . . . . .	86 <sup>a</sup>	82	—	—	<b>86</b>	—	2	—	—	—	80	<b>80</b>	6	6	6
Normethadone – Normetadona . . . . .	—	4	—	2	<b>2</b>	—	3	3	—	—	—	3	1	—	—1
Opium – Opio . . . . .	3 763 <sup>b</sup>	3 735	—	70	<b>3 833</b>	—	140	80	—	—	3 595	<b>3 675</b>	160	157	<b>158</b>
Pethidine – Petidina . . . . .	24	38	—	28	<b>52</b>	—	33	31	—	—	—	31	30	21	21
Pholcodine – Folcodina . . . . .	19	41	—	27	<b>46</b>	—	36	28	—	—	—	28	25	19	18

*United Kingdom : Non-metropolitan territories  
(continued)*

*Royaume-Uni : Territoires non métropolitains  
(suite)*

*Reino Unido : Territorios no metropolitanos  
(continuación)*

**SOUTHERN RHODESIA – RHODÉSIE DU SUD –  
RHODESIA DEL SUR**

Cocaine – Cocaína . . . . .	1	1	—	—	169	1	—	—	—	—	—	—	—	2	1	?
Codeine – Codeína . . . . .	83	1 057	—	—	2	252	—	840	261	—	—	—	—	261	300	98
Morphine – Morfina . . . . .	3	14	—	—	1	5	c	11	1	—	—	—	—	1	7	4
Norpipanone – Norpipanona . . . . .	—	1	—	—	63	1	123	—	200	59	—	—	—	—	—	?
Opium – Opio . . . . .	60	239	—	—	31	31	—	50	13	—	—	—	—	59	100	64
Pethidine – Petidina . . . . .	20	51	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—	1	14	20	17

**United Republic of Cameroon – République unie du Cameroun – República Unida del Camerún**

Codeine – Codeína . . . . .	2	3	—	—	2	—	2	—	—	—	—	—	—	4	2	2
Opium – Opio . . . . .	5	7	—	—	6	—	5	—	10	5	—	—	—	3	8	3
Pethidine – Petidina . . . . .	2	17	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	5	10	2

**United Republic of Tanzania – République-Unie de Tanzanie – República Unida de Tanzania**

Cocaine – Cocaína . . . . .	—	2	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	1	—	—1
Codeine – Codeína . . . . .	50	54	—	—	51	101	—	86	92	—	—	—	—	92	20	6 <sup>d</sup>
Opium – Opio . . . . .	14	20	—	—	13	27	—	20	27	—	—	—	—	27	5	—
Pethidine – Petidina . . . . .	10	20	—	—	10	20	—	25	13	—	—	—	—	13	5	8

**United States of America – Etats-Unis d'Amérique – Estados Unidos de América**

Alphaprodine – Alfabprodina . . . . .	71	—	91	—	162	—	40	36	—	—	4	40	40	114 <sup>e</sup>	122	
Anileridine – Anileridina . . . . .	149	284	294	—	443	—	235	168	—	—	33	201	235	232 <sup>f</sup>	242	
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	510 007	574 993	—	575 814	1 085 821	—	—	—	485 000	278 004	—	278 004	600 000	796 025 <sup>g</sup>	807 817	
Cocaine – Cocaína . . . . .	313	883	884	—	1 197	—	410	405	—	—	482	887	410	309	310	
Codeine – Codeína . . . . .	12 415	29 988	30 645	—	43 060	—	28 350	28 510	70	424	1 437	30 371	40 000	12 546 <sup>h</sup>	12 689	
Codoxime – Codoxima . . . . .	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	4	3	3
Dextromoramide – Dextromoramida . . . . .	7	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	8	7	7
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	40	17	161	—	201	—	60	166	—	—	—	—	166	60	34	35
Dihydromorphine – Dihidromorfina . . . . .	10	—	10	—	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6 <sup>i</sup>	20
Diphenoxylate – Difenoxilato . . . . .	2	187	187	—	189	—	625	187	—	—	—	—	187	720	1	2
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	83	76	48	—	131	—	45	45	—	—	46	91	45	38 <sup>j</sup>	40	
Fentanyl – Fentanil . . . . .	2	3	—	—	2	—	2	1	—	—	—	1	4	—	1	
Hydrocodone – Hidrocodona . . . . .	443	283	492	—	935	—	325	452	60	11	33	496	325	401 <sup>k</sup>	439	
Hydromorphone – Hidromorfona . . . . .	65	31	39	—	104	—	50	53	—	—	1	54	50	47 <sup>l</sup>	50	
Isomethadone – Isometadona . . . . .	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	5	4	4	

<sup>a</sup> Including 80 kg resulting from seizures.

<sup>b</sup> Including 3 595 kg resulting from seizures.

<sup>c</sup> Incomplete.

<sup>d</sup> 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.

<sup>e</sup> 7 kg were lost in the course of manufacture.

<sup>f</sup> 9 kg were lost in the course of manufacture.

<sup>g</sup> 11 793 kg were lost in the course of manufacture.

<sup>h</sup> 140 kg were lost in the course of manufacture.

<sup>i</sup> 15 kg were lost in the course of manufacture.

<sup>j</sup> 2 kg were lost in the course of manufacture.

<sup>k</sup> 37 kg were lost in the course of manufacture.

<sup>l</sup> 3 kg were lost in the course of manufacture.

<sup>a</sup> Y compris 80 kg provenant de saisies.

<sup>b</sup> Y compris 3 595 kg provenant de saisies.

<sup>c</sup> Incomplet.

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

<sup>e</sup> 7 kg ont été perdus en cours de fabrication.

<sup>f</sup> 9 kg ont été perdus en cours de fabrication.

<sup>g</sup> 11 793 kg ont été perdus en cours de fabrication.

<sup>h</sup> 140 kg ont été perdus en cours de fabrication.

<sup>i</sup> 15 kg ont été perdus en cours de fabrication.

<sup>j</sup> 2 kg ont été perdus en cours de fabrication.

<sup>k</sup> 37 kg ont été perdus en cours de fabrication.

<sup>l</sup> 3 kg ont été perdus en cours de fabrication.

<sup>a</sup> Inclusive 80 kg procedentes de decomisos.

<sup>b</sup> Inclusive 3 595 kg procedentes de decomisos.

<sup>c</sup> Incompleto.

<sup>d</sup> 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.

<sup>e</sup> 7 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

<sup>f</sup> 9 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

<sup>g</sup> 11 793 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

<sup>h</sup> 140 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

<sup>i</sup> 15 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

<sup>j</sup> 2 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

<sup>k</sup> 37 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

<sup>l</sup> 3 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

United States of America – Etats-Unis d'Amérique – Estados Unidos de América  
 (Continued - suite - continuación)

Levorphanol – Levorfanol . . . . .	7	—	6	—	13	—	4	4	—	—	—	4	8	3 <sup>a</sup>	9
Methadone – Metadona . . . . .	1 152	1 563	2 032	—	3 184	—	1 600	2 301	—	—	13	2 314	1 600	811 <sup>b</sup>	870
Morphine – Morfina . . . . .	325	24 163	24 207	—	24 532	—	445	397	26 000	23 780	8	24 185	26 480	318 <sup>c</sup>	347
Opium – Opio . . . . .	75 661	388 915	—	269 061	344 722	—	4 950	12 133	270 000	259 275	32	271 440	185 000	72 036 <sup>d</sup>	73 282
Oxycodone – Oxicodona . . . . .	496	624	899	—	1 395	—	875	738	60	16	17	771	800	584 <sup>e</sup>	624
Oxymorphone – Oximorfona . . . . .	12	16	15	—	27	—	30	17	—	—	—	17	50	7 <sup>f</sup>	10
Pethidine – Petidina . . . . .	7 073	7 702	11 230	—	18 303	—	10 000	11 176	—	—	175	11 351	10 000	5 256 <sup>g</sup>	6 952
Pethidine, intermed. B – Petidina, intermedio B . . . . .	—	364	364	—	364	—	—	—	540	364	—	364	—	—	—
Pholcodine – Folcodina . . . . .	7	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	8	1 <sup>h</sup>	7
Piminodine – Piminodina . . . . .	3	14	—	—	3	—	10	—	—	—	—	—	8	2	3
Thebaine – Tebaina . . . . .	193	521	3 092	—	3 285	—	—	—	1 800	2 316	—	2 316	—	454 <sup>i</sup>	969

United States of America : Non-metropolitan territories

Etats-Unis d'Amérique : Territoires non métropolitains

Estados Unidos de América : Territorios no metropolitanos

PACIFIC ISLANDS – ILES DU PACIFIQUE – ISLAS DEL PACÍFICO

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

Upper Volta – Haute-Volta – Alto Volta

Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Cocaine – Cocaína . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Codeine – Codeína . . . . .	8	31	—	—	9	—	5	—	—	—	—	—	—	35	9 <sup>j</sup>
Opium – Opio . . . . .	4	16	—	—	9	—	2	—	—	—	—	—	—	18	9 <sup>j</sup>
Pethidine – Petidina . . . . .	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1

Uruguay

Cannabis . . . . .	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	13	3
Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	80	—	—	—	80	—	—	—	—	—	—	—	—	16	80
Cocaine – Cocaína . . . . .	16	2	—	—	16	—	2	—	—	—	—	—	—	15	16
Codeine – Codeína . . . . .	210	400	—	—	24	234	—	400	126	—	—	—	126	115	108
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	102	60	—	—	102	—	60	17	—	—	—	—	17	85	85
Heroin – Héroïne – Heroína . . . . .	8	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	8	8
Methadone – Metadona . . . . .	3	1	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—	—	3	3
Morphine – Morfina . . . . .	17	10	—	—	17	—	10	—	—	—	—	—	—	17	17
Opium – Opio . . . . .	122	85	—	—	122	—	85	35	—	—	—	—	35	49	87
Pethidine – Petidina . . . . .	37	40	—	—	37	—	40	9	—	—	—	—	9	37	28

Venezuela

Coca, Leaves – Feuilles – Hojas de . . . . .	10	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	10	10
Cocaine – Cocaína . . . . .	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	4	4
Codeine – Codeína . . . . .	9	340	—	—	267	276	—	270	263	—	—	—	263	80	13
Dihydrocodeine – Dihidrocodeína . . . . .	—	24	—	—	14	14	—	15	13	—	—	—	13	10	1
Diphenoxylate – Disenoxilato . . . . .	—	10	—	—	1	1	—	5	1	—	—	—	1	5	—
Ethylmorphine – Etilmorphina . . . . .	1	73	—	—	35	36	—	45	32	—	—	—	32	30	3
Morphine – Morfina . . . . .	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Opium - Opio . . . . .	4	22	—	14	18	—	18	12	—	—	—	12 <sup>a</sup>	7 <sup>b</sup>	7 <sup>c</sup>	7 <sup>d</sup>
<b>Yugoslavia - Yougoslavie</b>															
Cocaine - Cocaína . . . . .	11	18	—	11	22	—	12	13	—	—	—	13	6	6	9
Codeine - Codeína . . . . .	1 445	3 108	2 951	96	4 492	—	3 000	2 048	—	—	1 343	3 391	1 500	1 500	1 101
Ethylmorphine - Etilmorfina . . . . .	25	17	—	—	25	—	5	3	—	—	12	15	25	25	10
Methadone - Metadona . . . . .	48	—	56	—	104	—	20	13	—	—	—	13	10	10	91
Morphine - Morfina . . . . .	682	1 726	4 050	—	4 732	—	15	11	4 000	4 033	101	4 145	200	200	587
Opium - Opio . . . . .	1 091	—	554	—	1 645	—	50	30	1 200	1 068	—	1 098	250	250	547
Pethidine - Petidina . . . . .	49	91	—	99	148	—	100	47	—	—	—	47	40	40	101
Thebaine - Tebaína . . . . .	9	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	19	19	19	9
<b>Zaire - Zaïre</b>															
Codeine - Codeína . . . . .	38	75	—	9	47	—	65	7	—	—	—	7	48	48	40
Morphine - Morfina . . . . .	4	5	—	—	4	—	4	4	—	—	—	4	5	5	—
Opium - Opio . . . . .	130	519	—	10	140	—	300	85	—	—	—	85	350	350	55
Pethidine - Petidina . . . . .	15	35	—	17	32	—	30	22	—	—	—	22	20	20	10
<b>Zambia - Zambie</b>															
Cocaine - Cocaína . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Codeine - Codeína . . . . .	57	177	—	76	133	—	160	87	—	—	—	87	75	75	46
Morphine - Morfina . . . . .	3	4	—	4	7	—	6	2	—	—	—	2	1	1	5
Opium - Opio . . . . .	35	104	—	37	72	—	90	33	—	—	—	33	50	50	39
Pethidine - Petidina . . . . .	4	18	—	14	18	—	15	6	—	—	—	6	8	8	12
Pholcodine - Folcodina . . . . .	—	26	—	24	24	—	23	24	—	—	—	24	4	4	—

a 5 kg were lost in the course of manufacture.

b 59 kg were lost in the course of manufacture.

c 26 kg were lost in the course of manufacture.

d 190 kg were lost in the course of manufacture.

e 39 kg were lost in the course of manufacture.

f 2 kg were lost in the course of manufacture.

g 1 695 kg were lost in the course of manufacture.

h 5 kg were destroyed.

i 514 kg were lost in the course of manufacture.

j 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.

k 34 kg were destroyed.

a 5 kg ont été perdus en cours de fabrication.

b 59 kg ont été perdus en cours de fabrication.

c 26 kg ont été perdus en cours de fabrication.

d 190 kg ont été perdus en cours de fabrication.

e 39 kg ont été perdus en cours de fabrication.

f 2 kg ont été perdus en cours de fabrication.

g 1 695 kg ont été perdus en cours de fabrication.

h 5 kg ont été détruits.

i 514 kg ont été perdus en cours de fabrication.

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

k 34 kg ont été détruits.

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

b 59 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

c 26 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

d 190 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

e 39 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

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

g 1 695 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

h 5 kg fueron destruidos.

i 514 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

j 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.

k 34 kg fueron destruidos.

**rique - Estados Unidos de América**  
*(Continued - suite - continuación)*

Levorphanol - Levorfanol . . . . .	7	—	6	—	13	—	4	4	—	—	—	4	8	3 <sup>a</sup>	9
Methadone - Metadona . . . . .	1 152	1 563	2 032	—	3 184	—	1 600	2 301	—	—	13	2 314	1 600	811 <sup>b</sup>	870
Morphine - Morfina . . . . .	325	24 163	24 207	—	24 532	—	445	397	26 000	23 780	8	24 185	26 480	318 <sup>c</sup>	347
Opium - Opio . . . . .	75 661	388 915	—	269 061	344 722	—	4 950	12 133	270 000	259 275	32	271 440	185 000	72 036 <sup>d</sup>	73 282
Oxycodone - Oxicodona . . . . .	496	624	899	—	1 395	—	875	738	60	16	17	771	800	584 <sup>e</sup>	624
Oxymorphone - Oximorfona . . . . .	12	16	15	—	27	—	30	17	—	—	17	17	50	7 <sup>f</sup>	10
Pethidine - Petidina . . . . .	7 073	7 702	11 230	—	18 303	—	10 000	11 176	—	—	175	11 351	10 000	5 256 <sup>g</sup>	6 952
Pethidine, intermed. B - Petidina, intermedio B . . . . .	—	364	364	—	364	—	—	—	540	364	—	364	—	—	—
Pholcodine - Folcodina . . . . .	7	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	8	1 <sup>h</sup>	7
Piminodine - Piminodina . . . . .	3	14	—	—	3	—	10	—	—	—	—	—	8	2	3
Thebaïne - Tebaína . . . . .	193	521	3 092	—	3 285	—	—	—	1 800	2 316	—	2 316	—	454 <sup>i</sup>	969

*United States of America : Non-metropolitan territories*

*Etats-Unis d'Amérique : Territoires non métropolitains*

*Estados Unidos de América : Territorios no metropolitanos*

**PACIFIC ISLANDS - ILES DU PACIFIQUE - ISLAS DEL PACÍFICO**

Codeine - Codeína . . . . .	2	2	—	—	2	—	2	1	—	—	—	1	2	1	2
Pethidine - Petidina . . . . .	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	1	—	—1

**Upper Volta - Haute-Volta - Alto Volta**

Coca, Leaves - Feuilles - Hojas de . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Cocaine - Cocaína . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Codeine - Codeína . . . . .	8	31	—	—	1	9	—	5	—	—	—	—	—	35	2 <sup>j</sup>
Opium - Opio . . . . .	4	16	—	—	5	9	—	2	—	—	—	—	—	18	9 <sup>j</sup>
Pethidine - Petidina . . . . .	1	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1

**Uruguay**

Cannabis . . . . .	3	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	13	3
Coca, Leaves - Feuilles - Hojas de . . . . .	80	—	—	—	80	—	—	—	—	—	—	—	—	16	80
Cocaine - Cocaína . . . . .	16	2	—	—	16	—	2	—	—	—	—	—	—	15	16
Codeine - Codeína . . . . .	210	400	—	24	234	—	400	126	—	—	—	—	126	—	115
Ethylmorphine - Etilmorphina . . . . .	102	60	—	—	102	—	60	17	—	—	—	—	17	—	108
Heroin - Héroïne - Heroína . . . . .	8	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	85	85
Methadone - Metadona . . . . .	3	1	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—	—	3	3
Morphine - Morfina . . . . .	17	10	—	—	17	—	10	—	—	—	—	—	—	17	17
Opium - Opio . . . . .	122	85	—	—	122	—	85	35	—	—	—	—	35	—	87
Pethidine - Petidina . . . . .	37	40	—	—	37	—	40	9	—	—	—	—	9	—	28

**Venezuela**

Coca, Leaves - Feuilles - Hojas de . . . . .	10	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	10	10
Cocaine - Cocaína . . . . .	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	2	4	4
Codeine - Codeína . . . . .	9	340	—	267	276	—	270	263	—	—	—	—	263	80	13
Dihydrocodeine - Dihidrocodeína . . . . .	—	24	—	14	14	—	15	13	—	—	—	—	13	10	13
Diphenoxylate - Difenoxilato . . . . .	—	10	—	1	1	—	5	1	—	—	—	—	1	5	—
Ethylmorphine - Etilmorphina . . . . .	1	73	—	35	36	—	45	32	—	—	—	—	32	30	3
Morphine - Morfina . . . . .	1	6	—	3	4	—	4	3	—	—	—	—	3	4	1
Opium - Opio . . . . .	25	30	—	23	48	—	30	25	—	—	—	—	25	—	23
Pethidine - Petidina . . . . .	1	41	—	22	23	—	25	22	—	—	—	—	22	18	1

Western Samoa – Samoa-Occidental – Samoa occidental

Opium – Opio . . . . .	4	22	—	14	18	—	18	12	—	—	—	12	9	9	6
<b>Yugoslavia – Yougoslavie</b>															
Cocaine – Cocaína . . . . .	11	18	—	11	22	—	12	13	—	—	—	13	6	6	9
Codeine – Codeína . . . . .	1 445	3 108	2 951	96	4 492	—	3 000	2 048	—	—	1 343	3 391	1 500	1 500	1 101
Ethylmorphine – Etilmorfina . . . . .	25	17	—	—	25	—	5	3	—	—	12	15	25	25	10
Methadone – Metadona . . . . .	48	—	56	—	104	—	20	13	—	—	—	13	10	10	91
Morphine – Morfina . . . . .	682	1 726	4 050	—	4 732	—	15	11	4 000	4 033	101	4 145	200	200	587
Opium – Opio . . . . .	1 091	—	554	—	1 645	—	50	30	1 200	1 068	—	1 098	250	250	547
Pethidine – Petidina . . . . .	49	91	—	99	148	—	100	47	—	—	—	47	40	40	101
Thebaïne – Tebaína . . . . .	9	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	19	19	9
<b>Zaire – Zaïre</b>															
Codeine – Codeína . . . . .	38	75	—	9	47	—	65	7	—	—	—	7	48	48	40
Morphine – Morfina . . . . .	4	5	—	—	4	—	4	4	—	—	—	4	5	5	—
Opium – Opio . . . . .	130	519	—	10	140	—	300	85	—	—	—	85	350	350	55
Pethidine – Petidina . . . . .	15	35	—	17	32	—	30	22	—	—	—	22	20	20	10
<b>Zambia – Zambie</b>															
Cocaine – Cocaina . . . . .	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Codeine – Codeína . . . . .	57	177	—	76	133	—	160	87	—	—	—	87	75	75	46
Morphine – Morfina . . . . .	3	4	—	4	7	—	6	2	—	—	—	2	1	1	5
Opium – Opio . . . . .	35	104	—	37	72	—	90	33	—	—	—	33	50	50	39
Pethidine – Petidina . . . . .	4	18	—	14	18	—	15	6	—	—	—	6	8	8	12
Pholcodine – Folcodina . . . . .	—	26	—	24	24	—	23	24	—	—	—	24	4	4	—

a 5 kg were lost in the course of manufacture.

b 59 kg were lost in the course of manufacture.

c 26 kg were lost in the course of manufacture.

d 190 kg were lost in the course of manufacture.

e 39 kg were lost in the course of manufacture.

f 2 kg were lost in the course of manufacture.

g 1 695 kg were lost in the course of manufacture.

h 5 kg were destroyed.

i 514 kg were lost in the course of manufacture.

j 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.

k 34 kg were destroyed.

a 5 kg ont été perdus en cours de fabrication.

b 59 kg ont été perdus en cours de fabrication.

c 26 kg ont été perdus en cours de fabrication.

d 190 kg ont été perdus en cours de fabrication.

e 39 kg ont été perdus en cours de fabrication.

f 2 kg ont été perdus en cours de fabrication.

g 1 695 kg ont été perdus en cours de fabrication.

h 5 kg ont été détruits.

i 514 kg ont été perdus en cours de fabrication.

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

k 34 kg ont été détruits.

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

b 59 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

c 26 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

d 190 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

e 39 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

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

g 1 695 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

h 5 kg fueron destruidos.

i 514 kg se perdieron en el curso de la fabricación.

j 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.

k 34 kg fueron destruidos.