

*Part three*

**ESTIMATED REQUIREMENTS OF NARCOTIC DRUGS**

*Troisième partie*

**ÉVALUATIONS DES BESOINS EN STUPÉFIANTS**

*Tercera parte*

**PREVISIONES DE LAS NECESIDADES DE ESTUPEFACIENTES**

## **Note**

1. Part three contains two tables relating to estimated world requirements of narcotics drugs: table A and table B.

### **Table A**

2. Table A shows, for each country and territory, the provisional total of the estimates (see also para. 5 below) for each drug for the relevant year. The table serves three purposes: (a) the authorities of the countries and territories that have furnished estimates are informed in this way that their estimates have been confirmed by the Board and that they have henceforth legal value; (b) the publication of the estimates enables parties to the 1961 Convention to assess the manner in which they are discharging their mutual contractual obligations; and (c) the totals of the estimates enable the parties to determine the maximum quantity of drugs that a State may acquire under the 1961 Convention through import and manufacture.

3. Estimates furnished by Governments for concentrate of poppy straw relate to three different types: concentrate of poppy straw that contains morphine as the main alkaloid (concentrate of poppy straw (M)); concentrate of poppy straw that contains thebaine as the main alkaloid (concentrate of poppy straw (T)); and concentrate of poppy straw that contains oripavine as the main alkaloid (concentrate of poppy straw (O)). The different types of concentrate of poppy straw may also contain, in addition to their main alkaloid, the other alkaloids. On the basis of information received, the Board calculates the total quantity of each alkaloid (codeine, morphine, thebaine and/or oripavine) required by a given country or territory in concentrate of poppy straw. Those totals are the maximum quantity of each of the alkaloids contained in concentrate of poppy straw that may be acquired by that country or territory, regardless of the types of concentrate of poppy straw used.

4. The updating of table A is carried out by means of monthly supplements. In order to facilitate the task of exporting countries to check the totals of the estimates, the monthly supplements contain the latest status of all estimates, not just the amended data. In this way each supplement replaces the previous version and the published table A in its entirety. To accelerate transmission of the supplements to the competent national authorities, the supplements appear in English only. Their reading in French and Spanish may be facilitated by consulting the indexes of countries and territories and of drugs appearing on pages 9-18 of this publication.

### **Table B**

5. Table B presents the world totals of estimates for six years. For the first four years, the data reflected include both the original estimates (as furnished by the countries and territories or established by the Board) and the estimates as they stand at the end of the corresponding year, that is, including all the changes that may have occurred during the year due to supplementary estimates and/or adjustments to stocks. The attention of parties to the 1961 Convention is drawn to the fact that the total of the estimates for the last two years, as reflected in the table, are provisional and are liable to be amended in the light of supplementary estimates received as well as by adjustments to stocks. Therefore, it is important to note that the totals of the estimates for the first four years are not directly comparable with the totals of the last two years as reflected in the table.

6. The presentation of the estimates for concentrate of poppy straw has been changed since 2003, due to the new reporting method adopted by the Board.

## **Note**

1. La troisième partie contient deux tableaux relatifs aux évaluations des besoins mondiaux en stupéfiants, le tableau A et le tableau B.

### **Tableau A**

2. Le tableau A indique, pour chaque pays et territoire, les évaluations totales provisoires (voir également le paragraphe 5 plus bas) concernant chaque drogue pour l'année considérée. Ce tableau a trois objectifs: a) les pays et territoires qui ont fourni des évaluations sont ainsi informés que celles-ci ont été confirmées par l'Organe et ont désormais une valeur légale; b) la publication des évaluations permet aux parties à la Convention de 1961 de se rendre compte de la manière dont elles s'acquittent de leurs obligations contractuelles réciproques; et c) le total des évaluations permet aux parties de déterminer la quantité maximale de stupéfiants qu'un État peut obtenir en vertu de la Convention de 1961 par importation ou fabrication.

3. Les évaluations concernant le concentré de paille de pavot fournies par les gouvernements portent sur trois types différents de concentré: celui dont le principal alcaloïde est la morphine (M), celui dont le principal alcaloïde est la thébaïne (T) et celui dont le principal alcaloïde est l'oripavine (O). Les différents types de concentré de paille de pavot peuvent également contenir d'autres alcaloïdes en plus de leur alcaloïde principal. Sur la base des informations reçues, l'Organe calcule la quantité totale de chaque alcaloïde (codéine, morphine, thébaïne et/ou oripavine) nécessaire à chaque pays

ou territoire sous forme de concentré de paille de pavot. Ces totaux correspondent à la quantité maximale de chacun des alcaloïdes contenus dans le concentré de paille de pavot pouvant être acquise par chaque pays ou territoire, quels que soient les types de concentré de paille de pavot utilisés.

4. Le tableau A est mis à jour au moyen de suppléments mensuels. Pour permettre aux pays exportateurs de vérifier plus facilement les totaux des évaluations, les suppléments mensuels ne fournissent pas uniquement les données modifiées mais mettent à jour l'ensemble des évaluations. Ainsi, chaque supplément remplace intégralement la version du tableau A précédemment publiée. En vue d'accélérer la communication des suppléments aux autorités nationales compétentes, ceux-ci seront publiés uniquement en anglais. Les lecteurs francophones et hispanophones pourront juger utile de se référer aux index des pays et territoires et aux index des stupéfiants figurant aux pages 9 à 18 de la présente publication.

### **Tableau B**

5. Le tableau B présente les évaluations mondiales totales pour une période de six ans. Pour les quatre premières années, le tableau donne à la fois les évaluations initiales (telles qu'elles ont été communiquées par les pays et territoires ou établies par l'Organe) et les évaluations à la fin de l'année correspondante, c'est-à-dire une fois que tous les changements dus à des évaluations supplémentaires et/ou à des ajustements des stocks ont été pris en considération. L'attention des parties à la Convention de 1961 est appelée sur le fait que les totaux des évaluations pour les deux dernières années, telles qu'elles apparaissent dans le tableau, sont provisoires et peuvent être modifiés pour tenir compte d'évaluations supplémentaires reçues ainsi que d'ajustements des stocks. Il importe donc de noter que les totaux des évaluations pour les quatre premières années ne sont pas directement comparables avec ceux des deux dernières années tels qu'ils apparaissent dans le tableau.

6. La présentation des évaluations concernant le concentré de paille de pavot a été modifiée par rapport à 2003 en raison de la nouvelle méthode adoptée par l'Organe pour la communication des renseignements.

### **Nota**

1. La parte 3 contiene dos cuadros en los que se reflejan las necesidades mundiales estimadas de estupefacientes: el cuadro A y el cuadro B.

### **Cuadro A**

2. En el cuadro A se reflejan, por países y territorios, las estimaciones provisionales totales (véase también el párrafo 5, *infra*) correspondientes a cada droga en los años correspondientes. El cuadro responde a tres propósitos: *a*) por intermedio suyo se informa a las autoridades de los países y territorios que han facilitado estimaciones de que éstas han sido confirmadas por la Junta y, por consiguiente, tienen valor jurídico; *b*) la publicación de las estimaciones permite a las partes valorar la forma en que están cumpliendo sus obligaciones contractuales mutuas; y *c*) las estimaciones totales permiten a las partes determinar el volumen máximo de drogas que un Estado puede adquirir de conformidad con la Convención de 1961 mediante su importación y fabricación.

3. En las estimaciones proporcionadas por los gobiernos sobre concentrado de paja de adormidera se distinguen tres tipos diferentes: concentrado de paja de adormidera que contenga morfina como alcaloide principal (concentrado de paja de adormidera (M)); concentrado de paja de adormidera que contenga tebaína como alcaloide principal (concentrado de paja de adormidera (T)); y concentrado de paja de adormidera que contenga oripavina como alcaloide principal (concentrado de paja de adormidera (O)). Los diferentes tipos de concentrado de paja de adormidera pueden contener también, además de su alcaloide principal, los otros alcaloides. Partiendo de la información recibida, la Junta calcula el volumen total de cada alcaloide (codeína, morfina, tebaína y/o oripavina) que necesita un determinado país o territorio bajo la forma de concentrado de paja de adormidera. Estos totales constituyen el volumen máximo de cada uno de los alcaloides que contiene el concentrado de paja de adormidera que cada país o territorio puede necesitar, con independencia de los tipos de concentrado de paja de adormidera que se utilicen.

4. La actualización del cuadro A se realiza a través de suplementos mensuales. Para facilitar la labor de control de las estimaciones totales por los países exportadores, los suplementos mensuales reflejan la situación actualizada de todas las estimaciones, no sólo los datos que se hayan modificado. De esta forma, cada suplemento sustituye en su totalidad a la versión anterior y al cuadro A publicado. Para acelerar la entrega de los suplementos a las autoridades nacionales competentes, éstos sólo aparecen en inglés. La consulta de los índices de países y territorios y de drogas, que figuran en las páginas 9-18 de la presente publicación puede facilitar su lectura en español y francés.

### *Cuadro B*

5. En el cuadro B se presentan las estimaciones totales mundiales correspondientes a seis años. En lo que respecta a los cuatro primeros años, los datos incluidos abarcan tanto las estimaciones originales (facilitadas por los países o territorios, o establecidas por la Junta) como las estimaciones al final del año correspondiente, es decir, incluidos todos los cambios que se hayan producido durante el año debido a las estimaciones y/o ajustes complementarios de las existencias. Se señala a la atención de las partes en la Convención de 1961 el hecho de que las estimaciones totales correspondientes a los dos últimos años, según se reflejan en el cuadro, son provisionales y pueden ser modificadas en función de las estimaciones complementarias que se reciban así como de ajustes de las existencias. Por consiguiente, es importante observar que las estimaciones totales correspondientes a los primeros cuatro años no son directamente comparables con los totales correspondientes a los últimos dos años, según se reflejan en el cuadro.

6. Debido al nuevo método de presentación de informes aprobado por la Junta, en 2003 se modificó la presentación de las estimaciones relativas al concentrado de paja de adormidera.

TABLE A. ESTIMATED WORLD REQUIREMENTS OF NARCOTIC DRUGS FOR 2004  
 TABLEAU A. ÉVALUATIONS DES BESOINS DU MONDE EN STUPÉFIANTS POUR 2004  
 CUADRO A. PREVISIONES DE LAS NECESIDADES MUNDIALES DE ESTUPEFACIENTES PARA 2004

Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

<b>Afghanistan — Afganistán*</b>		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	50
Codeine — Codéine — Codeína	20 000	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	100
Morphine — Morfina	3 980	Fentanyl — Fentanil	2
Pethidine — Péthidine — Petidina	80 440	Morphine — Morfina	20
<b>Albania — Albanie</b>		Oxycodone — Oxycodona	5
Codeine — Codéine — Codeína	50 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	1 200
Fentanyl — Fentanil	15	Remifentanyl — Rémifentanil	1
Methadone — Méthadone — Metadona	100	Sufentanyl	1
Morphine — Morfina	2 000	<b>Argentina — Argentine</b>	
Pethidine — Péthidine — Petidina	3 000	Alfentanyl	80
Pholcodine — Folcodina	300	Cannabis	130
<b>Algeria — Algérie — Argelia</b>		Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Alfentanyl	245	Cannabis, resina de	50
Codeine — Codéine — Codeína	1 316 000	Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	500
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Cocaine — Cocaine — Cocaína	120
Dextropropoxifeno	1 000 000	Codeine — Codéine — Codeína	295 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Fentanyl — Fentanil	208	Dextropropoxifeno	1 724 000
Morphine — Morfina	3 504	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	25 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	8 007	Fentanyl — Fentanil	500
Pholcodine — Folcodina	1 358 000	Heroin — Héroïne — Heroína	100
Sufentanyl	4	Hydrocodone — Hidrocodona	20 000
<b>Andorra — Andorre</b>		Hydromorphone — Hidromorfona	100
Alfentanyl	1	Methadone — Méthadone — Metadona	2 000
Fentanyl — Fentanil	12	Morphine — Morfina	560 000
Methadone — Méthadone — Metadona	400	Opium — Opio	100 000
Morphine — Morfina	650	Oxycodone — Oxycodona	6 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	100	Oxymorphone — Oximorfona	500
<b>Angola</b>		Pethidine — Péthidine — Petidina	30 000
Codeine — Codéine — Codeína	20 000	Pholcodine — Folcodina	20 000
Dextromoramide — Dextromoramida	2	Remifentanyl — Rémifentanil	400
Fentanyl — Fentanil	550	Sufentanyl	30
Morphine — Morfina	263	Thebaine — Thébaine — Tebaina	40 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	255	<b>Armenia — Arménie</b>	
<b>Anguilla — Anguila</b>		Codeine — Codéine — Codeína	400
Codeine — Codéine — Codeína	586	Fentanyl — Fentanil	10
Fentanyl — Fentanil	1	Morphine — Morfina	10 000
Morphine — Morfina	1	Piritramide — Piritramida	200
Pethidine — Péthidine — Petidina	70	Remifentanyl — Rémifentanil	4
<b>Antigua and Barbuda — Antigua-et-Barbuda —</b>		Trimeperidine — Trimépidine — Trimeperidina	6 000
<b>    Antigua y Barbuda</b>		<b>Aruba*</b>	
Cocaine — Cocaine — Cocaína	30	Alfentanyl	4
Codeine — Codéine — Codeína	600	Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	1
		Cocaine — Cocaine — Cocaína	53
		Codeine — Codéine — Codeína	113
		Dextromoramide — Dextromoramida	1





Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

<b>Bermuda — Bermudes — Bermudas</b>			
<i>(continued — suite — continuación)</i>			
Oxymorphone — Oximorfona	1	Anileridine — Anileridine — Anileridina	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	3 000	Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	1
Pholcodine — Folcodina	100	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	11
		Codeine — Codéine — Codeína	2 643 000
		Dextromoramide — Dextromoramida	1
		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	123 001
<b>Bhutan — Bhoutan — Bhután</b>		Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1
Fentanyl — Fentanil	1	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1
Morphine — Morfina	182	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	13 001
Pethidine — Péthidine — Petidina	2 086	Dipipanone — Dipipanona	1
		Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1
		Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
<b>Bolivia — Bolívie*</b>		Fentanyl — Fentanil	6 032
Alfentanil	8	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Codeine — Codéine — Codeína	150 000	Hydrocodone — Hidrocodona	1
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	240 000	Hydromorphone — Hidromorfona	1
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1 500	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1
Fentanyl — Fentanil	53	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Hydrocodone — Hidrocodona	3 750	Methadone — Méthadone — Metadona	54 000
Methadone — Méthadone — Metadona	750	Morphine — Morfina	9 032 000
Morphine — Morfina	7 000	Nicomorphine — Nicomorfina	1
Oxycodone — Oxicodona	2 250	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	5 000	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1
Remifentanil — Rémifentanil	15	Normorphine — Normorfina	1
Sufentanil	15	Opium — Opio	295 000
		Oxycodone — Oxicodona	6 200
<b>Bosnia and Herzegovina — Bosnie-Herzégovine — Bosnia y Herzegovina*</b>		Oxymorphone — Oximorfona	1
Alfentanil	743	Pethidine — Péthidine — Petidina	812 000
Codeine — Codéine — Codeína	82 000	Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	15	Pholcodine — Folcodina	1
Fentanyl — Fentanil	8	Piritramide — Piritramida	1
Methadone — Méthadone — Metadona	4 416	Remifentanil — Rémifentanil	450
Morphine — Morfina	11 250	Sufentanil	103
Pethidine — Péthidine — Petidina	32	Thebacon — Thébacone — Tebacón	1
Tilidine — Tilidina	5 000	Thebaine — Thébaine — Tebaina	1
		Tilidine — Tilidina	1
<b>Botswana</b>		<b>British Virgin Islands — Îles Vierges britanniques — Islas Vírgenes Británicas*</b>	
Alfentanil	10	Codeine — Codéine — Codeína	250
Codeine — Codéine — Codeína	2 803	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	38
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	50	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	113
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1 828	Fentanyl — Fentanil	5
Dipipanone — Dipipanona	5	Morphine — Morfina	163
Etorphine — Étorphine — Etorfina	5	Opium — Opio	19
Fentanyl — Fentanil	2	Pethidine — Péthidine — Petidina	130
Methadone — Méthadone — Metadona	3		
Morphine — Morfina	3 136	<b>Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam</b>	
Pethidine — Péthidine — Petidina	5 530	Alfentanil	2
Sufentanil	6	Codeine — Codéine — Codeína	1
Tilidine — Tilidina	150	Ecgonine — Ecgonina	1
		Fentanyl — Fentanil	4
<b>Brazil — Brésil — Brasil</b>		Heroin — Héroïne — Heroína	10
Alfentanil	1 600	Morphine — Morfina	359
Alphaprodine — Alfaprodina	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	1 471

Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

<b>Bulgaria — Bulgarie</b>		Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina .....	2
Alfentanil .....	30	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína .....	500
Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	3 000	Dihydromorphine — Dihidromorfina .....	3
Codeine — Codéine — Codeína .....	4 000 000	Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato .....	25 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno .....	500	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina .....	2
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína .....	35 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	10
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina .....	50 000	Fentanyl — Fentanil .....	22 000
Fentanyl — Fentanil .....	400	Heroin — Héroïne — Heroína .....	33 000
Methadone — Méthadone — Metadona .....	20 000	Hydrocodone — Hidrocodona .....	80 000
Morphine — Morfina .....	50 000	Hydromorphone — Hidromorfona .....	500 000
Opium — Opio .....	10	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol .....	50
Oxycodone — Oxycodona .....	2 000	Methadone — Méthadone — Metadona .....	700 000
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	35 000	Morphine — Morfina .....	2 500 000
Piritramide — Piritramida .....	1 000	Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxymorphine — <i>N</i> -oximorfina .....	250
Remifentanil — Réfifentanil .....	25	Normethadone — Norméthadone — Normetadona ..	5 000
Sufentanil .....	10	Opium — Opio .....	20 000
Tilidine — Tilidina .....	45 000	Oxycodone — Oxycodona .....	2 000 000
		Oxymorphone — Oximorfona .....	4 000
<b>Burkina Faso</b>		Pethidine — Péthidine — Petidina .....	1 200 000
Fentanyl — Fentanil .....	10	Remifentanil — Réfifentanil .....	100
Morphine — Morfina .....	32	Sufentanil .....	200
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	315	Thebaine — Thébaine — Tebaina .....	10
		<b>Cape Verde — Cap-Vert — Cabo Verde</b>	
<b>Burundi</b>		Alfentanil .....	2
Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato .....	108 000	Fentanyl — Fentanil .....	2
Morphine — Morfina .....	58	Morphine — Morfina .....	4
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	2 400	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	800
		<b>Cayman Islands — Îles Caïmanes — Islas Caïmanes</b>	
<b>Cambodia — Cambodge — Camboya</b>		Alfentanil .....	1
Codeine — Codéine — Codeína .....	100 000	Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	40
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno .....	200 000	Codeine — Codéine — Codeína .....	50
Fentanyl — Fentanil .....	50	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína .....	50
Morphine — Morfina .....	2 500	Fentanyl — Fentanil .....	10
Oxycodone — Oxycodona .....	1 000	Heroin — Héroïne — Heroína .....	50
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	500	Hydrocodone — Hidrocodona .....	100
		Methadone — Méthadone — Metadona .....	50
<b>Cameroon — Cameroun — Camerún</b>		Morphine — Morfina .....	400
Codeine — Codéine — Codeína .....	6 000	Oxycodone — Oxycodona .....	400
Dextromoramide — Dextromoramida .....	1	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	2 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	1		
Fentanyl — Fentanil .....	15	<b>Central African Republic — République centrafricaine — República Centroafricana*</b>	
Morphine — Morfina .....	150	Fentanyl — Fentanil .....	1
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	1 000	Morphine — Morfina .....	8
		<b>Chad — Tchad*</b>	
<b>Canada — Canadá</b>		Fentanyl — Fentanil .....	1
Alfentanil .....	120	Morphine — Morfina .....	16
Alphaprodine — Alfaprodina .....	250	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	30
Anileridine — Aniléridine — Anileridina .....	100		
Cannabis .....	960 000	<b>Chile — Chili</b>	
Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	30 000	Alfentanil .....	20
Codeine — Codéine — Codeína .....	25 350 000	Codeine — Codéine — Codeína .....	460 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno .....	700 000		



Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

Nicomorphine — Nicomorfina .....	1	<b>Congo*</b>	
Normethadone — Norméthadone — Normetadona ..	1	Codeine — Codéine — Codeína .....	100
Oxycodone — Oxycodona .....	1	Fentanyl — Fentanil .....	4
Oxymorphone — Oximorfona .....	1	Morphine — Morfina .....	10
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	1 400	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	700
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina ...	1		
Pholcodine — Folcodina .....	1	<b>Cook Islands — Îles Cook — Islas Cook</b>	
Piritramide — Piritramida .....	1	Codeine — Codéine — Codeína .....	54
Remifentanil — Réfifentanil .....	1	Morphine — Morfina .....	10
Sufentanil .....	1	Opium — Opio .....	75
Thebacon — Thébacone — Tebacón .....	1	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	275
Thebaine — Thébaine — Tebaina .....	1		
Tilidine — Tilidina .....	1	<b>Costa Rica</b>	
		Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	178
<b>Christmas Island — Île Christmas —</b>		Codeine — Codéine — Codeína .....	710 000
<b>Isla Christmas</b>		Fentanyl — Fentanil .....	42
Codeine — Codéine — Codeína .....	4	Heroin — Héroïne — Heroína .....	10
Fentanyl — Fentanil .....	1	Methadone — Méthadone — Metadona .....	1 441
Hydromorphone — Hidromorfona .....	20	Morphine — Morfina .....	13 835
Methadone — Méthadone — Metadona .....	10	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	4 393
Morphine — Morfina .....	500		
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	20	<b>Côte d'Ivoire</b>	
		Alfentanil .....	5
<b>Cocos (Keeling) Islands — Îles Cocos (Keeling) —</b>		Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	25
<b>Islas Cocos (Keeling)</b>		Codeine — Codéine — Codeína .....	200 000
Codeine — Codéine — Codeína .....	1	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Morphine — Morfina .....	20	Dextropropoxifeno .....	100 000
		Fentanyl — Fentanil .....	5
<b>Colombia — Colombie</b>		Morphine — Morfina .....	65
Alfentanil .....	300	Opium — Opio .....	25
Codeine — Codéine — Codeína .....	1 300 000	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	109
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Pholcodine — Folcodina .....	100 000
Dextropropoxifeno .....	35 000		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína	345 000	<b>Croatia — Croatie — Croacia</b>	
Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxyilato ...	90 000	Alfentanil .....	100
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina ...	200	Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	3 300
Fentanyl — Fentanil .....	2 000	Codeine — Codéine — Codeína .....	500 000
Heroin — Héroïne — Heroína .....	200	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina ...	400
Hydrocodone — Hidrocodona .....	25 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	4
Hydromorphone — Hidromorfona .....	2 000	Fentanyl — Fentanil .....	1 800
Methadone — Méthadone — Metadona .....	17 000	Methadone — Méthadone — Metadona .....	120 000
Morphine — Morfina .....	100 000	Morphine — Morfina .....	8 000
Opium — Opio .....	75 000	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	12 000
Oxycodone — Oxycodona .....	27 000	Sufentanil .....	100
Oxymorphone — Oximorfona .....	5	Tilidine — Tilidina .....	500
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	70 000		
Remifentanil — Réfifentanil .....	150	<b>Cuba</b>	
Sufentanil .....	8	Cannabis .....	3
		Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
<b>Comoros — Comores — Comoras*</b>		Cannabis, resina de .....	3
Dextromoramide — Dextromoramida .....	2	Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	3
Fentanyl — Fentanil .....	1	Codeine — Codéine — Codeína .....	751 000
Morphine — Morfina .....	25	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Opium — Opio .....	2	Dextropropoxifeno .....	1 205 000
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	300	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína	1
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina ...	2		

Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

<b>Cuba</b>			
<i>(continued — suite — continuación)</i>			
Dihydromorphine — Dihidromorfina	1	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	25 000
Ecgonine — Ecgonina	7	Etorphine — Étorphine — Etorfina	4
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1	Fentanyl — Fentanil	3 500
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2	Heroin — Héroïne — Heroína	5
Fentanyl — Fentanil	100	Hydrocodone — Hidrocodona	5
Heroin — Héroïne — Heroína	3	Hydromorphone — Hidromorfona	5
Hydrocodone — Hidrocodona	1	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	5
Hydromorphone — Hidromorfona	1	Methadone — Méthadone — Metadona	15 000
Methadone — Méthadone — Metadona	2	Morphine — Morfina	85 000
Morphine — Morfina	41 000	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	5
Oxycodone — Oxicodeína	1	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	2
Pethidine — Péthidine — Petidina	21 000	Opium — Opio	10 000
Pholcodine — Folcodina	1	Oxycodone — Oxicodeína	15 000
Thebaine — Thébaine — Tebaina	5	Oxymorphone — Oximorfona	2
		Pethidine — Péthidine — Petidina	130 000
		Piritramide — Piritramida	12 000
		Remifentanil — Rémifentanil	40
		Sufentanil	65
		Thebaine — Thébaine — Tebaina	100 005
		Tilidine — Tilidina	100 000
<b>Cyprus — Chypre — Chipre</b>		<b>Democratic People's Republic of Korea —</b>	
Alfentanil	6	<b>République populaire démocratique de Corée —</b>	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	10	<b>República Popular Democrática de Corea</b>	
Codeine — Codéine — Codeína	50 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	10 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Codeine — Codéine — Codeína	50 000
Dextropropoxifeno	1 300 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	10 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	15 000	Fentanyl — Fentanil	100
Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato	3 000	Morphine — Morfina	20 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1	Opium — Opio	600 000
Fentanyl — Fentanil	60	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	20 000
Heroin — Héroïne — Heroína	6		
Hydrocodone — Hidrocodona	1	<b>Democratic Republic of the Congo —</b>	
Hydromorphone — Hidromorfona	1	<b>République démocratique du Congo —</b>	
Methadone — Méthadone — Metadona	45	<b>República Democrática del Congo</b>	
Morphine — Morfina	4 000	Alfentanil	10
Oxycodone — Oxicodeína	1	Codeine — Codéine — Codeína	30 000
Oxymorphone — Oximorfona	1	Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato	10 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	10 000	Fentanyl — Fentanil	10
Remifentanil — Rémifentanil	15	Methadone — Méthadone — Metadona	30
Sufentanil	2	Morphine — Morfina	1 906
Thebaine — Thébaine — Tebaina	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	1 906
<b>Czech Republic — République tchèque —</b>		<b>Denmark — Danemark — Dinamarca</b>	
<b>República Checa</b>		Alfentanil	450
Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine —		Alphacetylmethadol — Alphacétylméthadol —	
Acetildihidrocodeína	2	Alfacetilmetadol	2 000
Alfentanil	150	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 500
Alphaprodine — Alfaprodina	1	Codeine — Codéine — Codeína	2 500 000
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	5	Dextromoramide — Dextromoramida	2
Cannabis	10	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Dextropropoxifeno	500 000
Cannabis, resina de	10	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	2
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	5 000	Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato	6 000
Codeine — Codéine — Codeína	380 000	Ecgonine — Ecgonina	4
Codeine-N-oxide — N-oxicodéine — N-oxicodeína	5	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	700
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno	5		
Dihydromorphine — Dihidromorfina	5		
Ecgonine — Ecgonina	10		

Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	20	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	100 000
Fentanyl — Fentanil .....	5 000	Fentanyl — Fentanil .....	800
Heroin — Héroïne — Heroína .....	2	Morphine — Morfina .....	6 000
Hydrocodone — Hidrocodona .....	70	Oxycodone — Oxiconona .....	4 000
Hydromorphone — Hidromorfona .....	800	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	4 000
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona ..	130 000	Remifentanil — Rémifentanil .....	200
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol .....	2	Sufentanil .....	100
Methadone — Méthadone — Metadona .....	230 000		
Morphine — Morfina .....	450 000	<b>Egypt — Égypte — Egipto</b>	
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxymorphine — <i>N</i> -oximorfina	2	Codeine — Codéine — Codeína .....	650 000
Nicomorphine — Nicomorfina .....	10 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	100 000
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína .....	2	Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato ....	6 000
Opium — Opio .....	100 000	Fentanyl — Fentanil .....	360
Oxycodone — Oxiconona .....	120 000	Morphine — Morfina .....	15 000
Oxymorphone — Oximorfona .....	2	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	120 000
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	110 000	Pholcodine — Folcodina .....	900 000
Pholcodine — Folcodina .....	2	Remifentanil — Rémifentanil .....	5
Remifentanil — Rémifentanil .....	580	Sufentanil .....	5
Sufentanil .....	20		
Thebacon — Thébacone — Tebacón .....	2	<b>El Salvador</b>	
Thebaine — Thébaine — Tebaína .....	18 000	Codeine — Codéine — Codeína .....	70 700
		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
<b>Djibouti</b>		Dextropropoxifeno .....	10 270
Alfentanil .....	1	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	931
Fentanyl — Fentanil .....	1	Fentanyl — Fentanil .....	35
Morphine — Morfina .....	75	Hydrocodone — Hidrocodona .....	1 740
Sufentanil .....	1	Methadone — Méthadone — Metadona .....	2 510
		Morphine — Morfina .....	2 500
<b>Dominica — Dominique</b>		Opium — Opio .....	15 000
Codeine — Codéine — Codeína .....	100	Oxycodone — Oxiconona .....	4 690
Fentanyl — Fentanil .....	1	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	14 268
Morphine — Morfina .....	180		
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	984	<b>Equatorial Guinea — Guinée équatoriale —</b>	
		<b>Guinea Ecuatorial*</b>	
<b>Dominican Republic — République dominicaine —</b>		Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	150
<b>República Dominicana</b>		Codeine — Codéine — Codeína .....	263
Alfentanil .....	200	Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato ....	75
Codeine — Codéine — Codeína .....	3 000	Fentanyl — Fentanil .....	113
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Methadone — Méthadone — Metadona .....	263
Dextropropoxifeno .....	11 000	Tilidine — Tilidina .....	263
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	500		
Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato ....	500	<b>Eritrea — Érythrée</b>	
Fentanyl — Fentanil .....	1 000	Codeine — Codéine — Codeína .....	1 010
Hydrocodone — Hidrocodona .....	1 000	Morphine — Morfina .....	75
Methadone — Méthadone — Metadona .....	1 500	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	3 050
Morphine — Morfina .....	6 000		
Oxycodone — Oxiconona .....	1 000	<b>Estonia — Estonie</b>	
Oxymorphone — Oximorfona .....	500	Alfentanil .....	5
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	2 000	Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	600
		Codeine — Codéine — Codeína .....	80
<b>Ecuador — Équateur</b>		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	300
Alfentanil .....	100	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina .....	80
Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	1 870	Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	1
Codeine — Codéine — Codeína .....	1 000 500	Fentanyl — Fentanil .....	200
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona ..	700
Dextropropoxifeno .....	600 000		

Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

<b>Estonia — Estonie</b>			
<i>(continued — suite — continuación)</i>			
Methadone — Méthadone — Metadona	2 000		
Morphine — Morfina	10 200		
Oxycodone — Oxycodona	1 200		
Pethidine — Péthidine — Petidina	11 000		
Remifentanil — Rémifentanil	2		
Sufentanil	2		
<b>Ethiopia — Éthiopie — Etiópia</b>			
Codeine — Codéine — Codeína	80 000		
Morphine — Morfina	1 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	7 000		
<b>Falkland Islands (Malvinas) — Îles Falkland (Malvinas) — Islas Malvinas (Falkland Islands)</b>			
Alfentanil	1		
Cocaine — Cocaine — Cocaína	5		
Codeine — Codéine — Codeína	100		
Dextromoramide — Dextromoramida	1		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	200		
Fentanyl — Fentanil	1		
Heroin — Héroïne — Heroína	10		
Morphine — Morfina	250		
Pethidine — Péthidine — Petidina	15		
<b>Fiji — Fidji</b>			
Codeine — Codéine — Codeína	136		
Fentanyl — Fentanil	1		
Methadone — Méthadone — Metadona	3		
Morphine — Morfina	394		
Pethidine — Péthidine — Petidina	2 267		
<b>Finland — Finlande — Finlandia</b>			
3-methylfentanyl — 3-méthylfentanyl — 3-metilfentanil	1		
Acetylmethadol — Acétylméthadol — Acetilmetadol	1		
Alfentanil	200		
Alpha-methylfentanyl — Alpha-méthylfentanyl — Alfa-metilfentanil	1		
Cannabis	1		
Cocaine — Cocaine — Cocaína	10 000		
Codeine — Codéine — Codeína	160 000		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1		
Dihydromorphine — Dihidromorfina	1		
Ecgonine — Ecgonina	2		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	80 000		
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1		
Fentanyl — Fentanil	4 000		
Heroin — Héroïne — Heroína	2		
Hydromorphone — Hidromorfona	30		
Methadone — Méthadone — Metadona	45 000		
Morphine — Morfina	55 000		
Normorphine — Normorfina	1		
Opium — Opio		40 000	
Oxycodone — Oxycodona		140 000	
Pethidine — Péthidine — Petidina		110 000	
Pethidine intermediate B — Péthidine, intermédiaire B de la — Petidina, intermediario B de la		1	
Pholcodine — Folcodina		60 000	
Remifentanil — Rémifentanil		60	
Sufentanil		15	
Thebaine — Thébaine — Tebaina		2	
<b>France — Francia</b>			
3-methylfentanyl — 3-méthylfentanyl — 3-metilfentanil		3	
Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine — Acetildihidrocodeína		3	
Acetylmethadol — Acétylméthadol — Acetilmetadol		2	
Alfentanil		4 000	
Alphacetylmethadol — Alphacétylméthadol — Alfacetilmetadol		2	
Alphamethadol — Alphaméthadol — Alfametadol		2	
Alphaprodine — Alfaprodina		3	
Anileridine — Aniléridine — Anileridina		3	
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida		3	
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera			
ACA <sup>e</sup>		8 930 000	
AMA <sup>d</sup>		64 250 000	
ATA <sup>d</sup>		16 220 000	
Cannabis		500	
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de		200	
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de		5 000	
Cocaine — Cocaine — Cocaína		10 000	
Codeine — Codéine — Codeína		22 150 000	
Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxicodéine — <i>N</i> -oxicodéina		3	
Dextromoramide — Dextromoramida		500	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno		70 400 000	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína		1 000	
Dihydromorphine — Dihidromorfina		3	
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato		500	
Dipipanone — Dipipanona		3	
Ecgonine — Ecgonina		10	
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina		320 000	
Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno		2	
Etorphine — Étorphine — Etorfina		20	
Fentanyl — Fentanil		35 000	
Heroin — Héroïne — Heroína		100	
Hydrocodone — Hidrocodona		5 000	
Hydromorphone — Hidromorfona		35 000	
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol		3	
Methadone — Méthadone — Metadona		500 000	
Morphine — Morfina		49 000 010	
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxymorphine — <i>N</i> -oximorfina		3	
Normethadone — Norméthadone — Normetadona		3	
Normorphine — Normorfina		2	
Opium — Opio		28 200 000	

Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

Oxycodone — Oxicodona .....	4 700 000	Morphine — Morfina .....	19 000
Oxymorphone — Oximorfona .....	3	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina .....	9 240
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	30 000	<b>Germany — Allemagne — Alemania</b>	
Pethidine intermediate B — Péthidine, intermédiaire B de la — Petidina, intermediario B de la .....	5	Alfentanil .....	3 000
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina .....	1 000	Cannabis .....	10 000
Pholcodine — Folcodina .....	3 020 000	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Piritramide — Piritramida .....	3	Cannabis, resina de .....	1 000
Remifentanil — Réimifentanil .....	1 500	Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	7 100
Sufentanil .....	500	Codeine — Codéine — Codeína .....	7 520 001
Thebaine — Thébaine — Tebaina .....	11 002 000	Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxicodéine — <i>N</i> -oxicodéina ..	2
Tilidine — Tilidina .....	3	Dextromoramide — Dextromoramida .....	30
		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
<b>French Polynesia — Polynésie française — Polinesia Francesa*</b>		Dextropropoxifeno .....	100
Alfentanil .....	9	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína	1 001 500
Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	8	Dihydromorphine — Dihidromorfina .....	5
Fentanyl — Fentanil .....	19	Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato .....	4 000
Hydromorphone — Hidromorfona .....	6	Ecgonine — Ecgonina .....	1
Morphine — Morfina .....	850	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina .....	1 500
Opium — Opio .....	2	Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno .....	1
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	100	Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	3
Remifentanil — Réimifentanil .....	2	Fentanyl — Fentanil .....	80 050
Sufentanil .....	2	Heroin — Héroïne — Heroína .....	105 000
		Hydrocodone — Hydrocodona .....	10 000
<b>Gabon — Gabón*</b>		Hydromorphone — Hidromorfona .....	125 000
Alfentanil .....	2	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona ..	2 000
Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	150	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol .....	1
Codeine — Codéine — Codeína .....	920	Methadone — Méthadone — Metadona .....	1 400 000
Dextromoramide — Dextromoramida .....	7	Methadone intermediate —	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Méthadone, intermédiaire de la —	
Dextropropoxifeno .....	2 956	Metadona, intermediario de la .....	1 000 000
Fentanyl — Fentanil .....	6	Methyldihydromorphine — Méthyldihydromorphine —	
Morphine — Morfina .....	88	Metildihidromorfina .....	1
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	346	Morphine — Morfina .....	1 700 000
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina .....	11	Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxymorphine — <i>N</i> -oximorfina	1
Pholcodine — Folcodina .....	3	Nicomorphine — Nicomorfina .....	1
		Noracymethadol — Noracyméthadol —	
<b>Gambia — Gambie*</b>		Noracimetadol .....	1
Cannabis .....	7	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína .....	25
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Normorphine — Normorfina .....	1
Cannabis, resina de .....	3	Opium — Opio .....	180 000
Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	1	Oxycodone — Oxicodona .....	800 000
Codeine — Codéine — Codeína .....	500	Oxymorphone — Oximorfona .....	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína	212	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	1 500 000
Heroin — Héroïne — Heroína .....	1	Pholcodine — Folcodina .....	30 050
Morphine — Morfina .....	50	Piritramide — Piritramida .....	150 000
Opium — Opio .....	1	Remifentanil — Réimifentanil .....	2 300
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	2 000	Sufentanil .....	1 200
Thebaine — Thébaine — Tebaina .....	1	Thebacon — Thébacone — Tebacón .....	500
		Thebaine — Thébaine — Tebaina .....	2 034 000
		Tilidine — Tilidina .....	28 000 000
<b>Georgia — Géorgie</b>		<b>Ghana</b>	
Codeine — Codéine — Codeína .....	9 500	Cannabis .....	10
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina .....	500	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Fentanyl — Fentanil .....	38	Cannabis, resina de .....	5
Methadone — Méthadone — Metadona .....	4 500	Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	10

Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

<b>Ghana</b>			
<i>(continued — suite — continuación)</i>			
Codeine — Codéine — Codeína	500 000	Methadone — Méthadone — Metadona	5 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	150 000	Morphine — Morphine — Morfina	7 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	500	Oxycodone — Oxycodona	4 000
Fentanyl — Fentanil	10	Pethidine — Péthidine — Petidina	22 000
Heroin — Héroïne — Heroína	5	Pholcodine — Folcodina	1 100
Methadone — Méthadone — Metadona	5		
Morphine — Morfina	10 000	<b>Guinea — Guinée</b>	
Opium — Opio	30	Codeine — Codéine — Codeína	13
Pethidine — Péthidine — Petidina	120 000	Fentanyl — Fentanil	3
Thebaine — Thébaine — Tebaina	5	Morphine — Morfina	4
		Pethidine — Péthidine — Petidina	7
		<b>Guinea-Bissau — Guinée-Bissau*</b>	
<b>Gibraltar</b>		Fentanyl — Fentanil	1
Alfentanil	1	Morphine — Morfina	2
Cocaine — Cocaine — Cocaína	10		
Fentanyl — Fentanil	20	<b>Guyana*</b>	
Heroin — Héroïne — Heroína	50	Codeine — Codéine — Codeína	67 325
Hydromorphone — Hidromorfona	5	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	975
Methadone — Méthadone — Metadona	15	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	735
Morphine — Morfina	800	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	413
Oxycodone — Oxycodona	200	Fentanyl — Fentanil	5
Pethidine — Péthidine — Petidina	550	Morphine — Morfina	500
Remifentanil — Rémifentanil	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	10 800
		Pholcodine — Folcodina	4 050
		<b>Haiti — Haïti — Haïti</b>	
<b>Greece — Grèce — Grecia</b>		Cocaine — Cocaine — Cocaína	50
Alfentanil	15	Codeine — Codéine — Codeína	5 000
Cocaine — Cocaine — Cocaína	250	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	100
Codeine — Codéine — Codeína	850 000	Fentanyl — Fentanil	100
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	120 000	Morphine — Morfina	200
Fentanyl — Fentanil	3 850	Opium — Opio	3 000
Methadone — Méthadone — Metadona	36 000	Oxycodone — Oxycodona	75
Morphine — Morfina	8 500	Pethidine — Péthidine — Petidina	5 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	45 000		
Remifentanil — Rémifentanil	650		
		<b>Honduras</b>	
		Codeine — Codéine — Codeína	30 356
<b>Grenada — Grenade — Granada</b>		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	25 788
Alfentanil	1	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	2 192
Cocaine — Cocaine — Cocaína	19	Fentanyl — Fentanil	44
Codeine — Codéine — Codeína	160	Morphine — Morfina	7 223
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	160	Pethidine — Péthidine — Petidina	6 907
Fentanyl — Fentanil	2	Pholcodine — Folcodina	2 250
Methadone — Méthadone — Metadona	4		
Morphine — Morfina	100	<b>Hungary — Hongrie — Hungría</b>	
Pethidine — Péthidine — Petidina	720	Alfentanil	80
		Cocaine — Cocaine — Cocaína	6 500
		Codeine — Codéine — Codeína	4 950 000
<b>Guatemala</b>		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	4 000 000
Alfentanil	2		
Codeine — Codéine — Codeína	198 300		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	202 005		
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	11 625		
Fentanyl — Fentanil	45		

Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina .....	1	<b>Indonesia — Indonésie</b>	
Dihydrocodeïne — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1 105 000	Cannabis .....	3
Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato .....	40 005	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina .....	240 000	Cannabis, resina de .....	1
Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	1	Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de .....	1
Fentanyl — Fentanil .....	3 400	Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	6
Heroin — Héroïne — Heroína .....	1	Codeine — Codéine — Codeína .....	550 000
Hydrocodone — Hidrocodona .....	150	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina .....	4 000
Hydromorphone — Hidromorfona .....	2 500	Fentanyl — Fentanil .....	123
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona ..	15	Heroin — Héroïne — Heroína .....	1
Methadone — Méthadone — Metadona .....	7 000	Methadone — Méthadone — Metadona .....	5 100
Morphine — Morfina .....	5 350 000	Morphine — Morfina .....	5 000
Opium — Opio .....	500	Opium — Opio .....	200 000
Oxycodone — Oxycodona .....	1 000	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	48 500
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	20 000	Sufentanil .....	1
Piritramide — Piritramida .....	12		
Remifentanil — Réfifentanil .....	5	<b>Iran (Islamic Republic of) —</b>	
Sufentanil .....	1	<b>Iran (République islamique d') —</b>	
Thebaine — Thébaine — Tebaína .....	90 000	<b>Irán (República Islámica del)</b>	
		Alfentanil .....	630
<b>Iceland — Islande — Islandia</b>		Concentrate of poppy straw — Concentré de paille	
Alfentanil .....	2	de pavot — Concentrado de paja de adormidera	
Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	150	AMA <sup>a</sup> .....	15 750 000
Codeine — Codéine — Codeína .....	150 000	Codeine — Codéine — Codeína .....	42 000 000
Dextropropoxyphene —		Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato .....	2 000 000
Dextropropoxyphène —		Fentanyl — Fentanil .....	237
Dextropropoxifeno .....	3 000	Methadone — Méthadone — Metadona .....	300 000
Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato .....	200	Morphine — Morfina .....	52 500
Fentanyl — Fentanil .....	200	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	157 500
Heroin — Héroïne — Heroína .....	10	Remifentanil — Réfifentanil .....	1 000
Hydromorphone — Hidromorfona .....	150	Sufentanil .....	13
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona ..	1 000		
Methadone — Méthadone — Metadona .....	1 000	<b>Iraq*</b>	
Morphine — Morfina .....	15 000	Alfentanil .....	117
Opium — Opio .....	200	Codeine — Codéine — Codeína .....	1 123 782
Oxycodone — Oxycodona .....	1 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	1 000	Dextropropoxifeno .....	1 200 000
Remifentanil — Réfifentanil .....	3	Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato .....	372 000
Sufentanil .....	1	Fentanyl — Fentanil .....	366
		Morphine — Morfina .....	21 058
<b>India — Inde</b>		Opium — Opio .....	48
Codeine — Codéine — Codeína .....	30 000 000	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	70 633
Dextropropoxyphene —		Sufentanil .....	61
Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno .....	185 000 000	<b>Ireland — Irlande — Irlanda</b>	
Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato .....	10 650 000	Alfentanil .....	40
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina .....	750 000	Cannabis .....	10
Fentanyl — Fentanil .....	2 500	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Hydrocodone — Hidrocodona .....	100 000	Cannabis, resina de .....	5
Methadone — Méthadone — Metadona .....	900 000	Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	2 000
Morphine — Morfina .....	9 416 000	Codeine — Codéine — Codeína .....	4 500 000
Opium — Opio .....	715 000 000	Dextromoramide — Dextromoramida .....	1 500
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	1 800 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Pholcodine — Folcodina .....	900 000	Dextropropoxifeno .....	500 000
Thebaine — Thébaine — Tebaína .....	1 550 000	Dihydrocodeïne — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	5 000 000
Trimeperidine — Triméperidine — Trimeperidina .....	500 000	Dipipanone — Dipipanona .....	50

Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

<b>Ireland — Irlande — Irlanda</b>			
<i>(continued — suite — continuación)</i>			
Ecgonine — Ecgonina .....	3	Methadone — Méthadone — Metadona .....	1 080 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	20	Morphine — Morfina .....	3 500 000
Heroin — Héroïne — Heroína .....	20	Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxymorphine — <i>N</i> -oximorfina .....	1
Hydrocodone — Hidrocodona .....	10 000	Oxycodone — Oxycodona .....	1 111 000
Hydromorphone — Hidromorfona .....	10 000	Oxymorphone — Oximorfona .....	1 000
Methadone — Méthadone — Metadona .....	170 000	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	15 000
Methadone intermediate —		Remifentanil — Rémifentanil .....	6 000
Méthadone, intermédiaire de la —		Sufentanil .....	50
Metadona, intermediario de la .....	2	Thebaine — Thébaine — Tebaina .....	421 000
Morphine — Morfina .....	96 000	Tilidine — Tilidina .....	2 000 000
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxymorphine — <i>N</i> -oximorfina .....	5		
Normorphine — Normorfina .....	3	<b>Jamaica — Jamaïque</b>	
Opium — Opio .....	1 300	Cocaine — Cocaïne — Cocaína .....	100
Oxycodone — Oxycodona .....	40 000	Codeine — Codéine — Codeína .....	6 000
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	60 000	Fentanyl — Fentanil .....	1
Pholcodine — Folcodina .....	300 000	Morphine — Morfina .....	1 500
Remifentanil — Rémifentanil .....	50	Opium — Opio .....	500
Thebaine — Thébaine — Tebaina .....	20	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	15 000
Tilidine — Tilidina .....	14 000 000		
		<b>Japan — Japon — Japón*</b>	
<b>Israel — Israël</b>		Concentrate of poppy straw — Concentré de paille	
Alfentanil .....	30	de pavot — Concentrado de paja de adormidera	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína .....	2 000	AMA <sup>a</sup> .....	2 442 306
Codeine — Codéine — Codeína .....	582 000	ATA <sup>d</sup> .....	61 343
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Cocaine — Cocaïne — Cocaína .....	4 500
Dextropropoxifeno .....	1 655 000	Codeine — Codéine — Codeína .....	12 450 000
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina .....	500	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	2	Dextropropoxifeno .....	12
Fentanyl — Fentanil .....	1 900	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína .....	10 518 750
Hydrocodone — Hidrocodona .....	4	Dihydromorphine — Dihidromorfina .....	8
Hydromorphone — Hidromorfona .....	1 000	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato .....	8
Methadone — Méthadone — Metadona .....	120 000	Drotebanol — Drotébanol .....	600
Morphine — Morfina .....	100 000	Ecgonine — Ecgonina .....	15
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxymorphine — <i>N</i> -oximorfina .....	1	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina .....	75
Opium — Opio .....	20 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	2
Oxycodone — Oxycodona .....	80 000	Fentanyl — Fentanil .....	18 750
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	70 000	Hydrocodone — Hidrocodona .....	375
Remifentanil — Rémifentanil .....	25	Hydromorphone — Hidromorfona .....	150
		Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol .....	8
<b>Italy — Italie — Italia</b>		Methadone — Méthadone — Metadona .....	79
Alfentanil .....	2 000	Morphine — Morfina .....	11 100 750
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille		Normorphine — Normorfina .....	8
de pavot — Concentrado de paja de adormidera		Opium — Opio .....	67 560 000
AMA <sup>a</sup> .....	2 790 000	Oxycodone — Oxycodona .....	38 000
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de .....	250 000	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	75 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína .....	30	Remifentanil — Rémifentanil .....	3 000
Codeine — Codéine — Codeína .....	5 000 000	Sufentanil .....	750
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Thebaine — Thébaine — Tebaina .....	847 500
Dextropropoxifeno .....	90 000 000		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína .....	280 000	<b>Jordan — Jordanie — Jordania</b>	
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina .....	1 000	Alfentanil .....	4
Fentanyl — Fentanil .....	25 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína .....	900
Heroin — Héroïne — Heroína .....	500	Codeine — Codéine — Codeína .....	120 000
Hydrocodone — Hidrocodona .....	21 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
		Dextropropoxifeno .....	180 000
		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína .....	2 000

**Total of estimates in grams before adjustment to stocks**

**Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks**

**Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias**

Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato . . . . .	12 000	Methadone — Méthadone — Metadona . . . . .	5 000
Fentanyl — Fentanil . . . . .	7	Morphine — Morfina . . . . .	1 000
Methadone — Méthadone — Metadona . . . . .	1 000	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina . . . . .	3 000
Morphine — Morfina . . . . .	8 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina . . . . .	42 000	<b>Lao People's Democratic Republic —</b>	
Remifentanil — Réfifentanil . . . . .	50	<b>République démocratique populaire lao —</b>	
Sufentanil . . . . .	7	<b>República Democrática Popular Lao</b>	
<b>Kazakhstan — Kazajstán</b>		Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	7 000
Cannabis . . . . .	200 000	Fentanyl — Fentanil . . . . .	5
Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	959 013	Morphine — Morfina . . . . .	250
Dimenoxadol — Diménoxadol . . . . .	8	Opium — Opio . . . . .	2 500
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina . . . . .	1 206	Pethidine — Péthidine — Petidina . . . . .	3 000
Fentanyl — Fentanil . . . . .	234		
Morphine — Morfina . . . . .	17 503	<b>Latvia — Lettonie — Letonia</b>	
Thebaine — Thébaine — Tebaína . . . . .	22	Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	500
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina . . . . .	100 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína . . . . .	500
		Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina . . . . .	50
		Fentanyl — Fentanil . . . . .	1 500
		Methadone — Méthadone — Metadona . . . . .	3 000
		Morphine — Morfina . . . . .	5 000
		Pethidine — Péthidine — Petidina . . . . .	1 500
		Tilidine — Tilidina . . . . .	300
		Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina . . . . .	5 000
<b>Kenya*</b>		<b>Lebanon — Liban — Líbano</b>	
Cannabis . . . . .	1	Alfentanil . . . . .	9
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	80 000
Cannabis, resina de . . . . .	1	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Cocaine — Cocaine — Cocaína . . . . .	1	Dextropropoxifeno . . . . .	1 000
Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	180 000	Fentanyl — Fentanil . . . . .	140
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Methadone — Méthadone — Metadona . . . . .	500
Dextropropoxifeno . . . . .	4	Morphine — Morfina . . . . .	4 700
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína . . . . .	3 750	Pethidine — Péthidine — Petidina . . . . .	15 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina . . . . .	12	Pholcodine — Folcodina . . . . .	1 000
Fentanyl — Fentanil . . . . .	8	Remifentanil — Réfifentanil . . . . .	6
Heroin — Héroïne — Heroína . . . . .	1	Sufentanil . . . . .	6
Morphine — Morfina . . . . .	15 000		
Opium — Opio . . . . .	1	<b>Lesotho*</b>	
Pethidine — Péthidine — Petidina . . . . .	40 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína . . . . .	68
Remifentanil — Réfifentanil . . . . .	69	Fentanyl — Fentanil . . . . .	1
		Morphine — Morfina . . . . .	100
		Pethidine — Péthidine — Petidina . . . . .	1 700
<b>Kiribati</b>		<b>Liberia — Libéria*</b>	
Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	75	Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	250
Fentanyl — Fentanil . . . . .	23	Dextromoramide — Dextromoramida . . . . .	1 000
Morphine — Morfina . . . . .	225	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína . . . . .	75
Pethidine — Péthidine — Petidina . . . . .	300	Fentanyl — Fentanil . . . . .	25
		Morphine — Morfina . . . . .	25
		Pethidine — Péthidine — Petidina . . . . .	3 300
<b>Kuwait — Koweït</b>		<b>Libyan Arab Jamahiriya —</b>	
Alfentanil . . . . .	85	<b>Jamahiriya arabe libyenne —</b>	
Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	5 000	<b>Jamahiriya Árabe Libia</b>	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Alfentanil . . . . .	48
Dextropropoxifeno . . . . .	300	Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	40 000
Fentanyl — Fentanil . . . . .	55		
Methadone — Méthadone — Metadona . . . . .	40		
Morphine — Morfina . . . . .	2 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina . . . . .	30 000		
Remifentanil — Réfifentanil . . . . .	25		
Sufentanil . . . . .	1		
<b>Kyrgyzstan — Kirghizistan — Kirguistán</b>			
Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	12		
Fentanyl — Fentanil . . . . .	10		

**Total of estimates in grams before adjustment to stocks**  
**Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks**  
**Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias**

<b>Libyan Arab Jamahiriya —</b>			
<b>Jamahiriya arabe libyenne —</b>			
<b>Jamahiriya Árabe Libia</b>			
<i>(continued — suite — continuación)</i>			
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1 897		
Fentanyl — Fentanil	216		
Morphine — Morfina	6 645		
Pethidine — Péthidine — Petidina	41 500		
<b>Lithuania — Lituanie — Lituania</b>			
Fentanyl — Fentanil	180		
Methadone — Méthadone — Metadona	10 000		
Morphine — Morfina	12 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	10 000		
Piritramide — Piritramida	800		
Remifentanil — Rémifentanil	10		
<b>Luxembourg — Luxemburgo</b>			
Alfentanil	15		
Cocaine — Cocaine — Cocaína	160		
Codeine — Codéine — Codeína	400		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno	3 000		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	250		
Fentanyl — Fentanil	500		
Hydrocodone — Hidrocodona	25		
Methadone — Méthadone — Metadona	15 000		
Morphine — Morfina	15 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	600		
Piritramide — Piritramida	2 000		
Remifentanil — Rémifentanil	100		
Thebacon — Thébacone — Tebacón	15		
Tilidine — Tilidina	45 000		
<b>Madagascar*</b>			
Alfentanil	30		
Codeine — Codéine — Codeína	90 000		
Dextromoramide — Dextromoramida	78		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno	70 500		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	900		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	39 750		
Fentanyl — Fentanil	33		
Methadone — Méthadone — Metadona	13		
Morphine — Morfina	19 760		
Opium — Opio	114 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	4 000		
Sufentanil	2		
<b>Malawi*</b>			
Alfentanil	2		
Cocaine — Cocaine — Cocaína	4		
Codeine — Codéine — Codeína	2 063		
Fentanyl — Fentanil	1		
Methadone — Méthadone — Metadona	375		
Morphine — Morfina	4 500		
Opium — Opio	7 500		
Pethidine — Péthidine — Petidina	12 960		
Sufentanil	1		
Tilidine — Tilidina	12		
<b>Malaysia — Malaisie — Malasia</b>			
Alfentanil	25		
Cannabis	10		
Cocaine — Cocaine — Cocaína	4 000		
Codeine — Codéine — Codeína	370 000		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	370 000		
Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato	90 000		
Etorphine — Étorphine — Etorfina	5		
Fentanyl — Fentanil	500		
Heroin — Héroïne — Heroína	10		
Methadone — Méthadone — Metadona	50 000		
Morphine — Morfina	45 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	160 000		
Pholcodine — Folcodina	90 000		
Sufentanil	5		
<b>Maldives — Maldivas</b>			
Fentanyl — Fentanil	1		
Morphine — Morfina	275		
Pethidine — Péthidine — Petidina	675		
<b>Mali — Mali</b>			
Pethidine — Péthidine — Petidina	200		
<b>Malta — Malte</b>			
Alfentanil	12		
Codeine — Codéine — Codeína	3		
Fentanyl — Fentanil	9		
Heroin — Héroïne — Heroína	5		
Methadone — Méthadone — Metadona	12 000		
Morphine — Morfina	2 500		
Opium — Opio	120		
Pethidine — Péthidine — Petidina	4 000		
Remifentanil — Rémifentanil	3		
Sufentanil	1		
<b>Marshall Islands — Îles Marshall — Islas Marshall</b>			
Codeine — Codéine — Codeína	1 500		
Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato	300		
Fentanyl — Fentanil	2		
Morphine — Morfina	150		
Pethidine — Péthidine — Petidina	750		
<b>Mauritania — Mauritanie*</b>			
Codeine — Codéine — Codeína	2 000		
Dextromoramide — Dextromoramida	4		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno	3		
Fentanyl — Fentanil	6		

Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

Morphine — Morfina .....	50	<b>Morocco — Maroc — Marruecos</b>	
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	20	Alfentanil .....	60
<b>Mauritius — Maurice — Mauricio</b>		Codeine — Codéine — Codeína .....	737 540
Alfentanil .....	10	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno .....	605 286
Codeine — Codéine — Codeína .....	3 300	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína .....	1
Dextromoramide — Dextromoramida .....	38	Fentanyl — Fentanil .....	122
Dipipanone — Dipipanona .....	20	Morphine — Morfina .....	6 596
Fentanyl — Fentanil .....	5	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	6 525
Morphine — Morfina .....	990	Pholcodine — Folcodina .....	110 400
Opium — Opio .....	10 000	Sufentanil .....	5
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	12 000	<b>Mozambique</b>	
<b>Mexico — Mexique — México</b>		Codeine — Codéine — Codeína .....	10 920
Alfentanil .....	1 838	Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato .....	1 000
Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	2	Fentanyl — Fentanil .....	32
Codeine — Codéine — Codeína .....	1 700 000	Morphine — Morfina .....	7 800
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno .....	8 570 000	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	20 650
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína .....	21 000	Pholcodine — Folcodina .....	500
Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato .....	9 000	<b>Myanmar</b>	
Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	2	Codeine — Codéine — Codeína .....	30 075
Fentanyl — Fentanil .....	15 000	Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato .....	2 000
Heroin — Héroïne — Heroína .....	10	Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	5
Hydrocodone — Hidrocodona .....	3 600	Fentanyl — Fentanil .....	501
Hydromorphone — Hidromorfona .....	10 000	Morphine — Morfina .....	6 968
Methadone — Méthadone — Metadona .....	600 000	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	12 699
Morphine — Morfina .....	450 000	<b>Namibia — Namibie</b>	
Opium — Opio .....	1	Alfentanil .....	2
Oxycodone — Oxicodeona .....	75 000	Cannabis .....	1
Oxymorphone — Oximorfona .....	1	Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de .....	1
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	1	Codeine — Codéine — Codeína .....	40
Remifentanil — Réfentanil .....	1	Dipipanone — Dipipanona .....	40
Sufentanil .....	1	Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	5
Thebaine — Thébaine — Tebaína .....	3	Fentanyl — Fentanil .....	30
<b>Micronesia (Federated States of) — Micronésie (États fédérés de) — Micronesia (Estados Federados de)*</b>		Methadone — Méthadone — Metadona .....	30
Codeine — Codéine — Codeína .....	40	Morphine — Morfina .....	5 000
Fentanyl — Fentanil .....	8	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	8 000
Morphine — Morfina .....	48	Remifentanil — Réfentanil .....	1
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	100	Sufentanil .....	1
<b>Mongolia — Mongolie</b>		Tilidine — Tilidina .....	600
Codeine — Codéine — Codeína .....	1 110	<b>Nauru*</b>	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína .....	280	Fentanyl — Fentanil .....	1
Fentanyl — Fentanil .....	1	Morphine — Morfina .....	5
Morphine — Morfina .....	1 324	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	25
<b>Montserrat</b>		<b>Nepal — Népal</b>	
Codeine — Codéine — Codeína .....	168	Codeine — Codéine — Codeína .....	299 046
Morphine — Morfina .....	12	Morphine — Morfina .....	150
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	75	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	5 000

**Total of estimates in grams before adjustment to stocks**

**Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks**

**Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias**

<b>Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos</b>		<b>New Caledonia — Nouvelle-Calédonie — Nueva Caledonia</b>	
Alfentanil .....	750	Alfentanil .....	3
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida .....	500	Cocaine — Cocaïne — Cocaína .....	60
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera AMA <sup>a</sup> .....	10 800 000	Codeine — Codéine — Codeína .....	40
Cannabis .....	200 000	Fentanyl — Fentanil .....	100
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de .....	10 000	Hydromorphone — Hidromorfona .....	250
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de .....	200 000	Methadone — Méthadone — Metadona .....	25
Cocaine — Cocaïne — Cocaína .....	20 000	Morphine — Morfina .....	3 500
Codeine — Codéine — Codeína .....	1 200 000	Oxycodone — Oxycodona .....	200
Dextromoramide — Dextromoramida .....	5 000	Remifentanil — Rémifentanil .....	4
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno .....	150 000	Sufentanil .....	3
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína	10 000	<b>New Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelandia</b>	
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato .....	500	Acetylmethadol — Acétylméthadol — Acetilmetadol	1
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina .....	1 000	Alfentanil .....	95
Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	10	Alphacetylmethadol — Alphacétylméthadol — Alfacetilmetadol .....	1
Fentanyl — Fentanil .....	15 000	Cannabis .....	2
Heroin — Héroïne — Heroína .....	75 000	Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de .....	2
Hydrocodone — Hydrocodona .....	1 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína .....	2 000
Hydromorphone — Hidromorfona .....	2 000	Codeine — Codéine — Codeína .....	306 000
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona ..	500	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno .....	2 000 000
Methadone — Méthadone — Metadona .....	300 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína	1
Morphine — Morfina .....	2 450 000	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato .....	14 000
Nicomorphine — Nicomorfina .....	5 000	Ecgonine — Ecgonina .....	1
Opium — Opio .....	50 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	2
Oxycodone — Oxycodona .....	303 000	Fentanyl — Fentanil .....	200
Oxymorphone — Oximorfona .....	5	Heroin — Héroïne — Heroína .....	4
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	60 000	Hydrocodone — Hydrocodona .....	1
Pholcodine — Folcodina .....	70 000	Hydromorphone — Hidromorfona .....	20
Piritramide — Piritramida .....	15 000	Methadone — Méthadone — Metadona .....	220 000
Remifentanil — Rémifentanil .....	300	Morphine — Morfina .....	200 000
Sufentanil .....	200	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína .....	1
Thebaine — Thébaine — Tebaina .....	201 000	Opium — Opio .....	80 000
<b>Netherlands Antilles — Antilles néerlandaises — Antillas Neerlandesas</b>		Oxycodone — Oxycodona .....	2 000
6-acetylmorphine — 6-acétylmorphine — 6-acetilmorfina .....	1	Oxymorphone — Oximorfona .....	1
Alfentanil .....	5	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	68 000
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida .....	2	Pethidine intermediate B — Péthidine, intermédiaire B de la — Petidina, intermediario B de la .....	1
Codeine — Codéine — Codeína .....	10 000	Pholcodine — Folcodina .....	140 000
Dextromoramide — Dextromoramida .....	5	Remifentanil — Rémifentanil .....	30
Fentanyl — Fentanil .....	25	Sufentanil .....	1
Heroin — Héroïne — Heroína .....	1	<b>Nicaragua</b>	
Hydrocodone — Hydrocodona .....	5	Codeine — Codéine — Codeína .....	867
Methadone — Méthadone — Metadona .....	200	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno .....	9 165
Morphine — Morfina .....	500	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína	238
Nicomorphine — Nicomorfina .....	5	Fentanyl — Fentanil .....	21
Opium — Opio .....	25	Morphine — Morfina .....	1 573
Oxycodone — Oxycodona .....	5	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	574
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	800		
Piritramide — Piritramida .....	250		
Remifentanil — Rémifentanil .....	3		
Sufentanil .....	1		

Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

<b>Niger — Niger*</b>			
Codeine — Codéine — Codeína	14 520	Sufentanil	3
Dextromoramide — Dextromoramida	2	Thebaine — Thébaine — Tebaína	2
Fentanyl — Fentanil	2	<b>Oman — Omán</b>	
Morphine — Morfina	63	Alfentanil	1
Opium — Opio	975	Codeine — Codéine — Codeína	750
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 452	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína	100
<b>Nigeria — Nigéria</b>		Ecgonine — Ecgonina	1
Cocaine — Cocaine — Cocaína	500	Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
Codeine — Codéine — Codeína	501 000	Fentanyl — Fentanil	15
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína	375	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Fentanyl — Fentanil	30	Hydrocodone — Hydrocodona	1
Morphine — Morfina	1 170	Methadone — Méthadone — Metadona	25
Pethidine — Péthidine — Petidina	17 105	Morphine — Morfina	3 000
Pholcodine — Folcodina	19 020	Pethidine — Péthidine — Petidina	11 000
<b>Norfolk Island — Île Norfolk — Isla Norfolk</b>		Remifentanil — Rémifentanil	10
Codeine — Codéine — Codeína	10	Sufentanil	1
Fentanyl — Fentanil	1	<b>Pakistan — Pakistán</b>	
Morphine — Morfina	100	Codeine — Codéine — Codeína	3 450 000
Oxycodone — Oxycodona	2	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	21 762 600
Pethidine — Péthidine — Petidina	30	Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato	519 800
<b>Norway — Norvège — Noruega</b>		Fentanyl — Fentanil	1 380
Alfentanil	197	Morphine — Morfina	35 650
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera		Pholcodine — Folcodina	3 206 200
ACA <sup>e</sup>	110 000	<b>Palau — Palaos</b>	
AMA <sup>a</sup>	9 350 000	Codeine — Codéine — Codeína	200
Cannabis	1	Fentanyl — Fentanil	1
Cocaine — Cocaine — Cocaína	1 780	Hydrocodone — Hydrocodona	50
Codeine — Codéine — Codeína	2 081 176	Morphine — Morfina	25
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	350 070	Oxycodone — Oxycodona	100
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína	5	Pethidine — Péthidine — Petidina	180
Ecgonine — Ecgonina	1	<b>Panama — Panamá</b>	
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	29 980	Codeine — Codéine — Codeína	50 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2	Fentanyl — Fentanil	70
Fentanyl — Fentanil	2 305	Hydrocodone — Hydrocodona	50
Heroin — Héroïne — Heroína	18	Methadone — Méthadone — Metadona	500
Hydrocodone — Hydrocodona	915	Morphine — Morfina	6 000
Hydromorphone — Hidromorfona	28	Opium — Opio	20 000
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	22 552	Oxycodone — Oxycodona	50
Methadone — Méthadone — Metadona	102 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	8 000
Morphine — Morfina	372 000	<b>Papua New Guinea — Papouasie-Nouvelle-Guinée — Papua Nueva Guinea*</b>	
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxymorphine — <i>N</i> -oximorfina	1	Codeine — Codéine — Codeína	5 000
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	3 000
Normorphine — Normorfina	1	Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato	3
Opium — Opio	110 151	Fentanyl — Fentanil	3
Oxycodone — Oxycodona	40 117	Methadone — Méthadone — Metadona	3
Oxymorphone — Oximorfona	1	Morphine — Morfina	6 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	31 271	Pethidine — Péthidine — Petidina	15 000
Pholcodine — Folcodina	115 600	Pholcodine — Folcodina	6
Piritramide — Piritramida	131		
Remifentanil — Rémifentanil	227		



Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

<b>Romania — Roumanie — Rumania</b>			
Codeine — Codéine — Codeína	1 500 000		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	45 000		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	3 000		
Fentanyl — Fentanil	500		
Hydromorphone — Hidromorfona	300		
Methadone — Méthadone — Metadona	5 000		
Morphine — Morfina	65 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	210 000		
<b>Russian Federation — Fédération de Russie — Federación de Rusia</b>			
Cocaine — Cocaine — Cocaína	20 000		
Codeine — Codéine — Codeína	3 010 000		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	750		
Fentanyl — Fentanil	2 500		
Methadone — Méthadone — Metadona	1		
Morphine — Morfina	1 000 000		
Opium — Opio	500 000		
Remifentanyl — Rémifentanil	200		
Thebaine — Thébaine — Tebaína	50 000		
Trimeperidine — Trimépidine — Trimeperidina	1 200 000		
<b>Rwanda</b>			
Dextromoramide — Dextromoramida	10		
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1		
Fentanyl — Fentanil	2		
Morphine — Morfina	120		
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 500		
<b>Saint Helena — Sainte-Hélène — Santa Elena</b>			
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	21		
Fentanyl — Fentanil	1		
Morphine — Morfina	18		
<b>Saint Kitts and Nevis — Saint-Kitts-et-Nevis — Saint Kitts y Nevis</b>			
Cocaine — Cocaine — Cocaína	100		
Codeine — Codéine — Codeína	600		
Fentanyl — Fentanil	1		
Methadone — Méthadone — Metadona	1		
Morphine — Morfina	100		
Pethidine — Péthidine — Petidina	500		
<b>Saint Lucia — Sainte-Lucie — Santa Lucía</b>			
Codeine — Codéine — Codeína	800		
Fentanyl — Fentanil	3		
Methadone — Méthadone — Metadona	4		
Morphine — Morfina	800		
Pethidine — Péthidine — Petidina	2 000		
<b>Saint Vincent and the Grenadines — Saint-Vincent-et-les-Grenadines — San Vicente y las Granadinas</b>			
Codeine — Codéine — Codeína	3 000		
Fentanyl — Fentanil	3		
		Morphine — Morfina	1 600
		Pethidine — Péthidine — Petidina	3 000
		<b>Samoa*</b>	
		Cocaine — Cocaine — Cocaína	1
		Fentanyl — Fentanil	1
		Morphine — Morfina	90
		Pethidine — Péthidine — Petidina	700
		<b>Sao Tome and Principe — Sao Tomé-et-Principe — Santo Tomé y Príncipe</b>	
		Alfentanil	1
		Fentanyl — Fentanil	1
		Morphine — Morfina	1
		Pethidine — Péthidine — Petidina	1
		<b>Saudi Arabia — Arabie saoudite — Arabia Saudita</b>	
		Alfentanil	85
		Codeine — Codéine — Codeína	121 207
		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	2 295
		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1 052
		Etorphine — Étorphine — Etorfina	2
		Fentanyl — Fentanil	1 080
		Hydromorphone — Hidromorfona	723
		Methadone — Méthadone — Metadona	491
		Morphine — Morfina	39 228
		Oxycodone — Oxycodona	6 330
		Pethidine — Péthidine — Petidina	87 125
		Remifentanyl — Rémifentanil	30
		Sufentanil	2
		<b>Senegal — Sénégal</b>	
		Alfentanil	90
		Cocaine — Cocaine — Cocaína	200
		Codeine — Codéine — Codeína	804 200
		Dextromoramide — Dextromoramida	55
		Fentanyl — Fentanil	20
		Morphine — Morfina	1 292
		Opium — Opio	20 900
		Pethidine — Péthidine — Petidina	1 500
		Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	60
		<b>Serbia and Montenegro — La Serbie-et-Monténégro — Serbia y Montenegro<sup>f</sup></b>	
		Alfentanil	518
		Codeine — Codéine — Codeína	150 000
		Fentanyl — Fentanil	106
		Methadone — Méthadone — Metadona	20 000
		Morphine — Morfina	20 000
		Pethidine — Péthidine — Petidina	7 400
		Pholcodine — Folcodina	50 000
		Remifentanyl — Rémifentanil	5
		Sufentanil	3
		Tilidine — Tilidina	100 000



Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	280	<b>Sri Lanka</b>	
Fentanyl — Fentanil .....	20 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína .....	400
Heroin — Héroïne — Heroína .....	3	Codeine — Codéine — Codeína .....	60 000
Hydromorphone — Hidromorfona .....	10	Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	4
Methadone — Méthadone — Metadona .....	750	Fentanyl — Fentanil .....	12
Morphine — Morfina .....	12 073 094	Methadone — Méthadone — Metadona .....	600
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxymorphine — <i>N</i> -oximorfina .....	1	Morphine — Morfina .....	14 000
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína .....	1	Opium — Opio .....	225 000
Normorphine — Normorfina .....	1	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	60 000
Opium — Opio .....	250 676	<b>Sudan — Soudan — Sudán*</b>	
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	382 648	Fentanyl — Fentanil .....	1
Pholcodine — Folcodina .....	172 624	Morphine — Morfina .....	551
Remifentanyl — Rémifentanil .....	350	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	6 525
Sufentanil .....	30	<b>Suriname</b>	
Thebaine — Thébaine — Tebaína .....	3 000	Codeine — Codéine — Codeína .....	1 480
Tilidine — Tilidina .....	116 158	Fentanyl — Fentanil .....	1
<b>Spain — Espagne — España</b>		Morphine — Morfina .....	200
Alfentanil .....	400	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	305
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera		<b>Swaziland — Swazilandia</b>	
ACA <sup>e</sup> .....	32 990	Alfentanil .....	1
AMA <sup>a</sup> .....	2 336 120	Codeine — Codéine — Codeína .....	150
ATA <sup>d</sup> .....	4 520 990	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína .....	600
Cocaine — Cocaïne — Cocaína .....	6 000	Dipipanone — Dipipanona .....	5
Codeine — Codéine — Codeína .....	6 210 000	Fentanyl — Fentanil .....	1
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina .....	1	Morphine — Morfina .....	150
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno .....	4 500 000	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	2 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína .....	60 000	Tilidine — Tilidina .....	50
Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato .....	500	<b>Sweden — Suède — Suecia</b>	
Ecgonine — Ecgonina .....	1	Alfentanil .....	700
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina .....	5 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína .....	2 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	50	Codeine — Codéine — Codeína .....	3 000 000
Fentanyl — Fentanil .....	30 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno .....	2 000 000
Heroin — Héroïne — Heroína .....	20 020	Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato .....	5
Hydrocodone — Hydrocodona .....	1 000	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina .....	500 000
Hydromorphone — Hidromorfona .....	1	Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	5
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol .....	1	Fentanyl — Fentanil .....	12 200
Methadone — Méthadone — Metadona .....	2 000 000	Heroin — Héroïne — Heroína .....	10
Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermediario de la .....	3 000 000	Hydromorphone — Hidromorfona .....	16 000
Morphine — Morfina .....	4 300 000	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona .....	140 000
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxymorphine — <i>N</i> -oximorfina .....	1	Methadone — Méthadone — Metadona .....	68 000
Normorphine — Normorfina .....	1	Morphine — Morfina .....	800 000
Opium — Opio .....	60 000	Opium — Opio .....	20 000
Oxycodone — Oxycodona .....	5 000	Oxycodone — Oxycodona .....	110 000
Oxymorphone — Oximorfona .....	1 000	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	20 000
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	2 000 000	Piritramide — Piritramida .....	750
Pholcodine — Folcodina .....	50 000	Remifentanyl — Rémifentanil .....	100
Piritramide — Piritramida .....	1	Sufentanil .....	13
Remifentanyl — Rémifentanil .....	3 000	<b>Switzerland — Suisse — Suiza</b>	
Sufentanil .....	1	Alfentanil .....	400
Thebaine — Thébaine — Tebaína .....	100	Alphacetylmethadol — Alphacétylméthadol — Alfacetilmetadol .....	1 000

Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

<b>Switzerland — Suisse — Suiza</b> (continued — suite — continuación)		Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina . . . . .	6 400
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera AMA <sup>a</sup> . . . . .	2 700 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina . . . . .	5
Cannabis . . . . .	730 000	Fentanyl — Fentanil . . . . .	28
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de . . . . .	100	Morphine — Morfina . . . . .	3 840
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de . . . . .	100	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina . . . . .	32 000
Cocaine — Cocaine — Cocaína . . . . .	10 000	<b>Thailand — Thaïlande — Tailandia</b>	
Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	5 650 000	Cocaine — Cocaine — Cocaína . . . . .	3 000
Dextromoramide — Dextromoramida . . . . .	500	Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	1 500 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno . . . . .	7 280 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno . . . . .	40 000
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina . . . . .	200	Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato . . . . .	80 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína . . . . .	21 000	Fentanyl — Fentanil . . . . .	500
Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato . . . . .	2 000	Methadone — Méthadone — Metadona . . . . .	110 000
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina . . . . .	12 000	Morphine — Morfina . . . . .	55 000
Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno . . . . .	100	Opium — Opio . . . . .	1 600 000
Fentanyl — Fentanil . . . . .	4 000	Pethidine — Péthidine — Petidina . . . . .	180 000
Heroin — Héroïne — Heroína . . . . .	218 000	<b>The form. Yug. Rep. of Macedonia — L'ex-Rép. yougosl. de Macédoine — La ex Rep. Yug. de Macedonia*</b>	
Hydrocodone — Hidrocodona . . . . .	10 000	Alfentanil . . . . .	30
Hydromorphone — Hidromorфона . . . . .	2 500	Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera AMA <sup>a</sup> . . . . .	1 425 000
Methadone — Méthadone — Metadona . . . . .	3 333 000	Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	1 156 875
Morphine — Morfina . . . . .	250 000	Fentanyl — Fentanil . . . . .	15
Nicomorphine — Nicomorфона . . . . .	10 000	Methadone — Méthadone — Metadona . . . . .	11 850
Normethadone — Norméthadone — Normetadona . . . . .	100	Morphine — Morfina . . . . .	1 425 000
Opium — Opio . . . . .	80 000	Pholcodine — Folcodina . . . . .	72 000
Oxycodone — Oxycodona . . . . .	45 000	Remifentanil — Réfifentanil . . . . .	1
Oxymorphone — Oximorфона . . . . .	5 100 000	Sufentanil . . . . .	1
Pethidine — Péthidine — Petidina . . . . .	100 000	Tilidine — Tilidina . . . . .	4 500
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina . . . . .	10	<b>Timor-Leste*</b>	
Pholcodine — Folcodina . . . . .	10 000	Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	1 000
Piritramide — Piritramida . . . . .	10	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina . . . . .	100
Remifentanil — Réfifentanil . . . . .	250	Fentanyl — Fentanil . . . . .	1
Sufentanil . . . . .	10	Methadone — Méthadone — Metadona . . . . .	10
Thebacon — Thébacone — Tebacón . . . . .	100	Morphine — Morfina . . . . .	1 000
Thebaine — Thébaine — Tebaina . . . . .	2 053 000	Opium — Opio . . . . .	1 000
Tilidine — Tilidina . . . . .	16 565 000	Pethidine — Péthidine — Petidina . . . . .	3 500
<b>Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Árabe Siria</b>		Sufentanil . . . . .	1
Alfentanil . . . . .	10	<b>Togo</b>	
Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	1 200 000	Alfentanil . . . . .	1
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno . . . . .	8 000 000	Fentanyl — Fentanil . . . . .	2
Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato . . . . .	70 000	Morphine — Morfina . . . . .	200
Fentanyl — Fentanil . . . . .	180	Pethidine — Péthidine — Petidina . . . . .	1 500
Morphine — Morfina . . . . .	3 000	Sufentanil . . . . .	1
Pethidine — Péthidine — Petidina . . . . .	40 000	<b>Tonga</b>	
Remifentanil — Réfifentanil . . . . .	80	Cannabis . . . . .	20
Sufentanil . . . . .	10	Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de . . . . .	20
<b>Tajikistan — Tadjikistan — Tayikistán</b>			
Cocaine — Cocaine — Cocaína . . . . .	1 280		
Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	449 920		

Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de .....	20	Remifentanil — Rémifentanil .....	151
Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	20	Sufentanil .....	1
Codeine — Codéine — Codeína .....	1 050	<b>Turkmenistan — Turkménistan — Turkmenistán</b>	
Fentanyl — Fentanil .....	1	Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	1 700
Morphine — Morfina .....	200	Codeine — Codéine — Codeína .....	1 680
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	280	Fentanyl — Fentanil .....	11
Pholcodine — Folcodina .....	5 000	Morphine — Morfina .....	4 602
		Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina .....	10 127
<b>Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago — Trinidad y Tabago*</b>		<b>Turks and Caicos Islands — Îles Turques et Caïques — Islas Turcas y Caicos</b>	
Alfentanil .....	1	Codeine — Codéine — Codeína .....	57
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de .....	8	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína	80
Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	1	Fentanyl — Fentanil .....	20
Codeine — Codéine — Codeína .....	2	Morphine — Morfina .....	18
Fentanyl — Fentanil .....	2	Oxycodone — Oxycodona .....	60
Heroin — Héroïne — Heroína .....	1	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	130
Methadone — Méthadone — Metadona .....	150	<b>Tuvalu*</b>	
Morphine — Morfina .....	2 000	Codeine — Codéine — Codeína .....	15
Opium — Opio .....	750	Fentanyl — Fentanil .....	1
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	10 000	Morphine — Morfina .....	3
		Pethidine — Péthidine — Petidina .....	10
<b>Tristan da Cunha —Tristán da Cunha*</b>		<b>Uganda — Ouganda</b>	
Alfentanil .....	1	Codeine — Codéine — Codeína .....	100 000
Tilidine — Tilidina .....	1	Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	500
		Fentanyl — Fentanil .....	100
<b>Tunisia — Tunisie — Túnez</b>		Morphine — Morfina .....	25 000
Alfentanil .....	8	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	27 000
Anileridine — Aniléridine — Anileridina .....	2	<b>Ukraine — Ucrania</b>	
Codeine — Codéine — Codeína .....	285 000	Codeine — Codéine — Codeína .....	1 918 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphene — Dextropropoxifeno .....	1 850 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphene — Dextropropoxifeno .....	1 500
Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato .....	20	Fentanyl — Fentanil .....	1 000
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina .....	55 000	Methadone — Méthadone — Metadona .....	100
Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	2	Morphine — Morfina .....	820 000
Fentanyl — Fentanil .....	135	Thebaine — Thébaine — Tebaina .....	2 500
Morphine — Morfina .....	13 300	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina .....	400 000
Opium — Opio .....	60 000	<b>United Arab Emirates — Émirats arabes unis — Emiratos Árabes Unidos</b>	
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	3 600	Alfentanil .....	10
Pholcodine — Folcodina .....	20 000	Codeine — Codéine — Codeína .....	53 700
Remifentanil — Rémifentanil .....	100	Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	3
Sufentanil .....	3	Fentanyl — Fentanil .....	62
		Hydromorphone — Hidromorfona .....	20
<b>Turkey — Turquie — Turquía</b>		Methadone — Méthadone — Metadona .....	26
Alfentanil .....	165	Morphine — Morfina .....	2 500
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera ACA <sup>e</sup> .....	350 000	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	10 000
AMA <sup>a</sup> .....	7 000 000	Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina .....	1
Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	750	Remifentanil — Rémifentanil .....	96
Codeine — Codéine — Codeína .....	1 500 000	Sufentanil .....	1
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina .....	5		
Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato .....	52 475		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina .....	10 000		
Fentanyl — Fentanil .....	3 800		
Morphine — Morfina .....	23 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	200 000		

Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

<b>United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido</b>		Opium — Opio . . . . .	2
Alfentanil . . . . .	7 000	Pethidine — Péthidine — Petidina . . . . .	40 000
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera		Thebaine — Thébaine — Tebaina . . . . .	1
AMA <sup>a</sup> . . . . .	60 000 000	<b>United States of America — États-Unis d'Amérique — Estados Unidos de América</b>	
Cannabis . . . . .	75 000	Acetylmethadol — Acétylméthadol — Acetilmetadol . . . . .	2
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de . . . . .	100	Alfentanil . . . . .	1 380
Cocaine — Cocaïne — Cocaína . . . . .	45 000	Allylprodine — Alilprodina . . . . .	2
Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	20 000	Alphacetylmethadol — Alphacétylméthadol — Alfacetilmetadol . . . . .	58 900
Dextromoramide — Dextromoramida . . . . .	70 000	Alphameprodine — Alphaméprodine — Alfameprodina . . . . .	2
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno . . . . .	500	Alphamethadol — Alphaméthadol — Alfametadol . . . . .	2
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína . . . . .	2 012 000	Alphaprodine — Alfaprodina . . . . .	2
Dihydromorphine — Dihidromorfina . . . . .	1 200 000	Betacetylmethadol — Bétacétylméthadol — Betacetilmetadol . . . . .	2
Diphenoxylate — Diphénoxylyate — Difenoxilato . . . . .	200 000	Betameprodine — Bétaméprodine — Betameprodina . . . . .	2
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina . . . . .	1 000	Betamethadol — Bétaméthadol — Betametadol . . . . .	2
Etorphine — Étorphine — Etorfina . . . . .	1 000	Betaprodine — Bétaprodine — Betaprodina . . . . .	2
Fentanyl — Fentanil . . . . .	10 000	Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera	
Heroin — Héroïne — Heroína . . . . .	150 000	ACA <sup>e</sup> . . . . .	3 775 000
Hydrocodone — Hidrocodona . . . . .	5 000	AMA <sup>a</sup> . . . . .	47 001 000
Hydromorphone — Hidromorfona . . . . .	8 000	AOA <sup>b</sup> . . . . .	8 869 000
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona . . . . .	150 000	ATA <sup>d</sup> . . . . .	64 409 000
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol . . . . .	150	Cannabis . . . . .	850 000
Methadone — Méthadone — Metadona . . . . .	3 500 000	Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de . . . . .	100
Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermediario de la . . . . .	5 000 000	Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de . . . . .	112 000 000
Morphine — Morphine . . . . .	9 200 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína . . . . .	93 780
Opium — Opio . . . . .	3 001 500	Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	76 829 000
Oxycodone — Oxycodona . . . . .	90 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno . . . . .	167 365 000
Pethidine — Péthidine — Petidina . . . . .	900 000	Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina . . . . .	9 000
Pethidine intermediate A — Péthidine, intermédiaire A de la — Petidina, intermediario A de la . . . . .	1 500 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína . . . . .	516 000
Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina . . . . .	2 000	Dihydromorphine — Dihidromorfina . . . . .	439 000
Pholcodine — Folcodina . . . . .	3 000	Diphenoxylate — Diphénoxylyate — Difenoxilato . . . . .	501 000
Racemoramide — Racémoramide — Racemoramida . . . . .	150 000	Ecgonine — Ecgonina . . . . .	40
Sufentanil . . . . .	1 000	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina . . . . .	12
Thebaine — Thébaine — Tebaina . . . . .	7 000 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina . . . . .	7
Tilidine — Tilidina . . . . .	1 000	Fentanyl — Fentanil . . . . .	733 000
		Heroin — Héroïne — Heroína . . . . .	100
<b>United Republic of Tanzania — République-Unie de Tanzanie — República Unida de Tanzania*</b>		Hydrocodone — Hidrocodona . . . . .	35 358 000
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera		Hydromorphone — Hidromorfona . . . . .	590 000
AMA <sup>a</sup> . . . . .	1	Hydroxypethidine — Hydroxypéthidine — Hidroxipetidina . . . . .	2
ATA <sup>d</sup> . . . . .	1	Isomethadone — Isométhadone — Isometadona . . . . .	12
Cannabis . . . . .	1	Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán . . . . .	2
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de . . . . .	1	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol . . . . .	8 600
Cocaine — Cocaïne — Cocaína . . . . .	1	Methadone — Méthadone — Metadona . . . . .	14 057 000
Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	1 000	Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermediario de la . . . . .	17 393 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina . . . . .	1	Morphine — Morphine . . . . .	129 010 000
Heroin — Héroïne — Heroína . . . . .	1	Noracymethadol — Noracyméthadol — Noracimetadol . . . . .	2
Methadone — Méthadone — Metadona . . . . .	1		
Morphine — Morphine . . . . .	200		

Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

Norlevorphanol — Norlévorphanol — Norlevorfanol ..	52	Opium — Opio .....	1 000
Normethadone — Norméthadone — Normetadona ..	7	Oxycodone — Oxycodona .....	20 000
Opium — Opio .....	440 663 000	Pethidine — Péthidine — Petidina .....	40 000
Oxycodone — Oxycodona .....	33 030 000	Sufentanil .....	20
Oxymorphone — Oximorfona .....	32 400		
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	9 649 000	<b>Viet Nam</b>	
Propiram — Propiramo .....	415 000	Codeine — Codéine — Codeína .....	2 200 000
Remifentanil — Rémfifentanil .....	1 200	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Sufentanil .....	3 000	Dextropropoxifeno .....	1 500 000
Thebaine — Thébaine — Tebaína .....	43 293 511	Fentanyl — Fentanil .....	100
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina .....	2	Methadone — Méthadone — Metadona .....	3 000
		Morphine — Morfina .....	8 000
		Pethidine — Péthidine — Petidina .....	80 000
		Pholcodine — Folcodina .....	16 000
		Sufentanil .....	3
<b>Uruguay</b>			
Alfentanil .....	8	<b>Wallis and Futuna Islands —</b>	
Codeine — Codéine — Codeína .....	30 000	<b>Îles Wallis-et-Futuna —</b>	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		<b>Islas Wallis y Futuna*</b>	
Dextropropoxifeno .....	200 000	Alfentanil .....	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína	5 000	Codeine — Codéine — Codeína .....	300
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina .....	5 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Fentanyl — Fentanil .....	250	Dextropropoxifeno .....	3 750
Hydrocodone — Hidrocodona .....	200	Fentanyl — Fentanil .....	1
Methadone — Méthadone — Metadona .....	400	Morphine — Morfina .....	2
Morphine — Morfina .....	25 000	Sufentanil .....	1
Oxycodone — Oxycodona .....	300		
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	15 000	<b>Yemen — Yémen*</b>	
Remifentanil — Rémfifentanil .....	50	Codeine — Codéine — Codeína .....	3 000
Sufentanil .....	10	Fentanyl — Fentanil .....	2
		Morphine — Morfina .....	3 000
		Pethidine — Péthidine — Petidina .....	15 000
		Remifentanil — Rémfifentanil .....	3
		Sufentanil .....	3
<b>Uzbekistan — Ouzbékistan — Uzbekistán</b>			
Fentanyl — Fentanil .....	120	<b>Zambia — Zambie</b>	
Morphine — Morfina .....	10 600	Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	2
Piritramide — Piritramida .....	694	Codeine — Codéine — Codeína .....	10 000
Remifentanil — Rémfifentanil .....	50	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Sufentanil .....	75	Dextropropoxifeno .....	100 000
Thebaine — Thébaine — Tebaína .....	54	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína	3 000
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina .....	50 000	Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato .....	8 000
		Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	5
		Fentanyl — Fentanil .....	3
		Heroin — Héroïne — Heroína .....	1
		Methadone — Méthadone — Metadona .....	1
		Morphine — Morfina .....	2 000
		Pethidine — Péthidine — Petidina .....	25 000
		Pholcodine — Folcodina .....	2 000
		Thebaine — Thébaine — Tebaína .....	1
		Tilidine — Tilidina .....	1
<b>Vanuatu*</b>			
Codeine — Codéine — Codeína .....	90	<b>Zimbabwe</b>	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína	75	Alfentanil .....	1
Fentanyl — Fentanil .....	2	Cocaine — Cocaine — Cocaína .....	1 000
Morphine — Morfina .....	70		
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	220		
Pholcodine — Folcodina .....	57		
<b>Venezuela</b>			
Alfentanil .....	250		
Codeine — Codéine — Codeína .....	1 000 000		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno .....	1 000		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína	3 000		
Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato .....	20 000		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina .....	350 000		
Fentanyl — Fentanil .....	350		
Methadone — Méthadone — Metadona .....	150		
Morphine — Morfina .....	30 000		

Total of estimates in grams before adjustment to stocks

Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

<b>Zimbabwe</b>			
<i>(continued — suite — continuación)</i>			
Codeine — Codéine — Codeína .....	780 000	Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxicodeïne — <i>N</i> -oxicodeína ..	14
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina ...	1
Dextropropoxifeno .....	125 000	Dextromoramide — Dextromoramida .....	79 820
Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato ....	1 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Dipipanone — Dipipanona .....	10	Dextropropoxifeno .....	597 079 079
Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	45	Diethylthiambutene — Diéthylthiambutène —	
Fentanyl — Fentanil .....	12	Diethylthiambuteno .....	10
Methadone — Méthadone — Metadona .....	5	Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina .....	9 450
Morphine — Morfina .....	30 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína	24 802 229
Opium — Opio .....	195 000	Dihydroetorphine — Dihydroétorphine —	
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	85 000	Dihydroetorfina .....	30
Pholcodine — Folcodina .....	12 000	Dihydromorphine — Dihidromorfina .....	1 639 027
Sufentanil .....	1	Dimenoxadol — Diménoxadol .....	8
Tilidine — Tilidina .....	9 000	Diphenoxylate — Diphénoxylylate — Difenoxilato ....	17 074 755
		Dipipanone — Dipipanona .....	2 235
		Drotebanol — Drotébanol .....	600
		Ecgonine — Ecgonina .....	114
		Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina ....	2 940 978
		Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno .....	104
		Etorphine — Étorphine — Etorfina .....	2 141
		Etoxidine — Étoxéridine — Etoxidina .....	10
		Fentanyl — Fentanil .....	1 534 993
		Heroin — Héroïne — Heroína .....	605 911
		Hydrocodone — Hidrocodona .....	35 732 768
		Hydromorphone — Hidromorfona .....	1 374 783
		Hydroxypethidine — Hydroxypéthidine —	
		Hidroxipectidina .....	2
		Isomethadone — Isométhadone — Isometadona ....	22
		Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona ..	446 819
		Levomethorphan — Lévométhorphane —	
		Levomorfán .....	3
		Levomorphamide — Lévomorphamide — Levomoramida .	10
		Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol .....	8 837
		Methadone — Méthadone — Metadona .....	33 377 743
		Methadone intermediate —	
		Méthadone, intermédiaire de la —	
		Metadona, intermediario de la .....	28 393 002
		Methylhydromorphone — Méthylhydromorphine —	
		Metildihidromorfina .....	1
		Morphine — Morfina .....	280 828 568
		Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxymorphine — <i>N</i> -oximorfina	268
		Nicodine — Nicodina .....	5 000
		Nicomorphine — Nicomorfina .....	30 018
		Noracymethadol — Noracyméthadol —	
		Noracimetadol .....	3
		Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína .....	37
		Norlevorphanol — Norlévorphanol — Norlevorfanol ..	52
		Normethadone — Norméthadone — Normetadona ..	5 624
		Normorphine — Normorfina .....	20
		Opium — Opio .....	1 265 903 637
		Oxycodone — Oxicodeína .....	43 877 435
		Oxymorphone — Oximorfona .....	5 140 926
		Pethidine — Péthidine — Petidina .....	30 087 678
		Pethidine intermediate A — Péthidine, intermédiaire A	
		de la — Petidina, intermediario A de la .....	1 500 000
		Pethidine intermediate B — Péthidine, intermédiaire B	
		de la — Petidina, intermediario B de la .....	27
<b>World Totals 2004 —</b>			
<b>Totaux mondiaux 2004 —</b>			
<b>Totales mundiales 2004</b>			
3-methylfentanyl — 3-méthylfentanil —			
3-metilfentanil .....	4		
6-acetylmorphine — 6-acétylmorphine —			
6-acetilmorfina .....	1		
Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine —			
Acetildihydrocodeína .....	16 005		
Acetylmethadol — Acétylméthadol — Acetilmetadol	6		
Alfentanil .....	52 718		
Allylprodine — Aililprodina .....	2		
Alpha-methylfentanyl — Alpha-méthylfentanil —			
Alfa-metilfentanil .....	1		
Alphacetylmethadol — Alphacétylméthadol —			
Alfacetilmetadol .....	62 004		
Alphameprodine — Alphaméprodine —			
Alfameprodina .....	2		
Alphamethadol — Alphaméthadol — Alfametadol ...	4		
Alphaprodine — Alfaprodina .....	258		
Anileridine — Aniléridine — Anileridina .....	108		
Betacetylmethadol — Bétacétylméthadol —			
Betacetilmetadol .....	2		
Betameprodine — Bétaméprodine — Betameprodina	2		
Betamethadol — Bétaméthadol — Betametadol ....	2		
Betaprodine — Bétaprodine — Betaprodina .....	2		
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida .....	613		
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille			
de pavot — Concentrado de paja de adormidera			
ACA <sup>e</sup> .....	13 386 230		
AMA <sup>a</sup> .....	278 129 362		
AOA <sup>b</sup> .....	24 869 000		
ATA <sup>d</sup> .....	85 456 044		
Cannabis .....	3 031 422		
Cannabis resin — Cannabis, résine de —			
Cannabis, resina de .....	11 644		
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de ....	112 457 632		
Cocaine — Cocaine — Cocaina .....	834 953		
Codeine — Codéine — Codeína .....	328 395 906		

## Total of estimates in grams before adjustment to stocks

## Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks

## Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias

Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina . . . . .	2 011	Racemoramide — Racémoramide — Racemoramida	150 000
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina . . . . .	1 096	Remifentanil — Rémifentanil . . . . .	30 798
Pholcodine — Folcodina . . . . .	12 378 015	Sufentanil . . . . .	10 090
Piritramide — Piritramida . . . . .	505 003	Thebacon — Thébacone — Tebacón . . . . .	35 619
Propiram — Propiramo . . . . .	415 000	Thebaine — Thébaine — Tebaina . . . . .	68 899 659
Racemethorphan — Racéméthorphane — Racemetorfán . . . . .	11	Tilidine — Tilidina . . . . .	66 035 540
		Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina . . . . .	2 397 781

*Notes:* An asterisk (\*) indicates that the estimates were established by the International Narcotics Control Board. — Un astérisque (\*) indique que les évaluations ont été établies par l'Organe international de contrôle des stupéfiants. — El asterisco (\*) indica que las previsiones han sido establecidas por la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes.

<sup>a</sup>AMA stands for anhydrous morphine alkaloid. — AMA désigne l'alkaloïde morphinique anhydre. — AMA significa alcaloïde morfínico anhidro.

<sup>b</sup>AOA stands for anhydrous oripavine alkaloid. — AOA désigne l'alkaloïde oripavinique anhydre. — AOA significa alcaloïde oripavinico anhidro.

<sup>c</sup>This estimate is established by the Board in accordance with article 12, paragraph 5, of the Single Convention on Narcotic Drugs 1961 as amended by the 1972 Protocol. The estimate for heroin furnished by Bermuda is 1,000 grams and the estimate for hydromorphone is 500 grams. — Cette évaluation est établie par l'Organe en vertu du paragraphe 5 de l'article 12 de la Convention unique de 1961 sur les stupéfiants, telle que modifiée par le Protocole de 1972. L'évaluation d'héroïne communiquée par les Bermudes est de 1 000 grammes et l'évaluation d'hydromorphone est de 500 grammes. — Esta previsión está establecida por la Junta en virtud del párrafo 5 del artículo 12 de la Convención Única de 1961 sobre Estupefacientes, enmendada por el Protocolo de 1972. La previsión de heroína comunicada por las Bermudas es de 1.000 gramos y la previsión de hidromorfona es de 500 gramos.

<sup>d</sup>ATA stands for anhydrous thebaine alkaloid. — ATA désigne l'alkaloïde thébainique anhydre. — ATA significa alcaloïde tebáinico anhidro.

<sup>e</sup>ACA stands for anhydrous codeine alkaloid. — ACA désigne l'alkaloïde codéinique anhydre. — ACA significa alcaloïde codeínico anhidro.

<sup>f</sup>Following the adoption and promulgation of the Constitutional Charter of Serbia and Montenegro by the Assembly of the Federal Republic of Yugoslavia on 4 February 2003 and earlier by the Republic of Serbia and the Republic of Montenegro, the name of the State of the Federal Republic of Yugoslavia was changed to "Serbia and Montenegro". — La Charte constitutionnelle de la Serbie-et-Monténégro ayant été adoptée et promulguée par la République de Serbie et la République du Monténégro puis, le 4 février 2003, par l'Assemblée de la République fédérale de Yougoslavie, celle-ci a changé de nom pour devenir la Serbie-et-Monténégro. — Tras la aprobación y promulgación de la Carta Constitucional de Serbia y Montenegro por la Asamblea de la República Federativa de Yugoslavia el 4 de febrero de 2003, y previamente por la República de Serbia y la República de Montenegro, el nombre del Estado de la República Federativa de Yugoslavia pasó a ser "Serbia y Montenegro".

**TABLE B. WORLD TOTALS OF ESTIMATES, 1999-2004**  
**TABLEAU B. TOTAUX MONDIAUX DES ÉVALUATIONS, 1999-2004**  
**CUADRO B. TOTALES MUNDIALES DE LAS PREVISIONES, 1999-2004**

(A: provisional total of estimates, before adjustment to stocks and/or supplementary estimates confirmed during the year; B: final total of the estimates, including adjustments to stocks and/or supplementary estimates confirmed during the year)

(A: total provisoire des évaluations, avant ajustement aux stocks et/ou évaluations supplémentaires confirmées au cours de l'année; B: total final des évaluations, y compris ajustements aux stocks et/ou évaluations supplémentaires confirmées au cours de l'année)

(A: total provisional de las previsiones, antes de los ajustes a las existencias y/o previsiones suplementarias confirmadas durante el año; B: total final de las previsiones, incluyendo los ajustes a las existencias y/o previsiones suplementarias confirmadas durante el año)

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	1999		2000		2001		2002		2003	2004
	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A <sup>a</sup> (kg)	A <sup>b</sup> (kg)
Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine — Acetildihidrocodeína	16	33	16	31	16	29	16	27	16	16
Alfentanil	106	87	81	88	84	91	83	82	114	53
Alphacetylmethadol — Alphacétylméthadol — Alfacetilmetadol	406	442	248	195	228	260	127	169	76	62
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	395	565	435	435	251	315	251	325	200	—
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	5	11	5	13	5	13	4	11	2	1
Cannabis	865	1 086	866	1 329	2 177	2 928	1 011	3 276	1 807	3 031
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	12	22	13	31	12	30	13	30	22	12
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	204 393	155 875	191 008	354 309	181 508	323 234	181 208	303 313	157 452	112 458
Cocaine — Cocaine — Cocaína	632	872	671	923	652	1 023	503	676	1 002	835
Codeine — Codéine — Codeína	336 173	356 987	394 841	423 399	380 097	406 361	389 104	440 824	399 005	328 396
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera										
ACA <sup>c</sup>									5 156	13 386
AMA <sup>d</sup>									328 280	278 129
AOA <sup>e</sup>									25 478	24 869
ATA <sup>f</sup>									86 440	85 456
Concentrate of poppy straw (M) — Concentré de paille de pavot (M) — Concentrado de paja de adormidera (M) <sup>g</sup>	481 076	515 910	576 150	603 899	499 205	603 748	500 073	609 959		
Concentrate of poppy straw (O) — Concentré de paille de pavot (O) — Concentrado de paja de adormidera (O) <sup>h</sup>	—	—	—	—	—	—	—	2 956		
Concentrate of poppy straw (T) — Concentré de paille de pavot (T) — Concentrado de paja de adormidera (T) <sup>i</sup>	—	—	—	—	—	59 423	46 000	29 843		

Dextromoramide — Dextromoramida	73	161	92	113	67	65	96	111	103	80
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	533 443	549 752	453 765	533 195	530 996	553 831	637 704	637 178	626 783	597 079
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	17	25	10	18	11	14	10	14	23	9
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihydrocodeína	40 204	54 984	48 537	60 480	44 864	51 191	37 313	45 246	40 376	24 802
Dihydromorphine — Dihidromorfina	371	289	421	389	421	274	2 271	2 260	2 472	1 639
Dimenoxadol — Diménoxadol	1	2	2	3	2	3	2	2	1	—
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	15 181	15 769	14 226	16 151	14 512	16 736	16 061	15 285	17 302	17 075
Dipipanone — Dipipanona	117	123	68	75	65	142	100	194	40	2
Drotebanol — Drotébanol	1	1	1	1	1	1	1	9	1	1
Ecgonine — Ecgonina	651	615	—	—	—	20	—	77	162	—
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	5 705	6 811	5 028	5 530	5 157	5 759	2 926	3 632	2 631	2 941
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2	5	4	35	5	36	4	3	3	2
Fentanyl — Fentanil	543	586	655	653	1 029	1 165	1 067	1 182	1 345	1 535
Heroin — Héroïne — Heroína	627	877	642	750	641	910	482	747	809	606
Hydrocodone — Hidrocodona	12 345	11 350	21 452	23 671	40 112	42 744	46 110	59 241	50 421	35 733
Hydromorphone — Hidromorfona	521	787	1 132	1 910	923	1 034	943	1 834	1 890	1 375
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	625	702	770	756	442	661	551	786	645	447
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	16	16	17	28	27	28	24	24	32	9
Methadone — Méthadone — Metadona	20 332	20 415	26 447	27 409	26 456	26 388	31 876	33 567	33 635	33 378
Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermediario de la	13 489	9 902	12 924	13 486	16 300	15 999	24 454	23 849	26 962	28 393
Morphine — Morfina	246 187	270 296	282 158	292 139	291 845	318 043	284 309	292 450	297 270	280 829
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxymorphine — <i>N</i> -oximorfina	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Nicocodine — Nicocodina	19	19	19	19	18	18	20	20	20	5
Nicomorphine — Nicomorfina	49	63	48	83	37	59	60	89	86	30
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	20	88	120	170	20	70	11	21	7	6
Normorphine — Normorfina	10	14	10	18	10	14	10	14	—	—
Opium — Opio	2 478 384	2 558 080	2 400 409	2 154 304	2 234 767	1 705 141	1 670 086	1 655 351	1 150 182	1 265 904
Oxycodone — Oxicodeona	9 222	11 068	22 012	23 970	37 834	32 522	25 225	16 511	33 723	43 877
Oxymorphone — Oximorfona	3	3	5	19	4	3	7	8	12	5 141
Pethidine — Péthidine — Petidina	28 609	31 071	28 310	28 831	29 452	31 198	26 167	27 998	27 152	30 088
Pethidine intermediate A — Péthidine, intermédiaire A de la — Petidina, intermediario A de la	4 000	3 887	2 500	2 714	2 500	2 500	2 500	2 500	2 500	1 500
Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina	6	7	6	6	6	6	4	7	2	2
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	23	30	2	32	17	34	21	32	11	1
Pholcodine — Folcodina	13 249	14 874	12 930	13 742	13 053	14 228	12 031	13 380	13 604	12 378
Piritramide — Piritramida	796	939	850	1 606	694	1 041	276	495	709	505
Propiram — Propiramo	5	100	385	386	415	416	451	744	740	415
Racemoramide — Racémoramide — Racemoramida	—	—	—	—	—	—	175	175	17	150
Remifentanyl — Rémifentanil	1	1	2	8	8	22	25	53	35	31
Sufentanil	7	15	9	13	11	14	13	15	14	10
Thebacon — Thébacone — Tebacón	77	151	95	206	35	47	35	78	98	36

TABLE B. WORLD TOTALS OF ESTIMATES, 1999-2004 (concluded)

TABLEAU B. TOTAUX MONDIAUX DES ÉVALUATIONS, 1999-2004 (fin)

CUADRO B. TOTALES MUNDIALES DE LAS PREVISIONES, 1999-2004 (conclusión)

(A: provisional total of estimates, before adjustment to stocks and/or supplementary estimates confirmed during the year; B: final total of the estimates, including adjustments to stocks and/or supplementary estimates confirmed during the year)

(A: total provisoire des évaluations, avant ajustement aux stocks et/ou évaluations supplémentaires confirmées au cours de l'année; B: total final des évaluations, y compris ajustements aux stocks et/ou évaluations supplémentaires confirmées au cours de l'année)

(A: total provisional de las previsiones, antes de los ajustes a las existencias y/o previsiones suplementarias confirmadas durante el año; B: total final de las previsiones, incluyendo los ajustes a las existencias y/o previsiones suplementarias confirmadas durante el año)

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	1999		2000		2001		2002		2003	2004
	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A <sup>a</sup> (kg)	A <sup>b</sup> (kg)
Thebaine — Thébaine — Tebaina	29 955	32 542	44 270	48 019	55 362	63 303	68 948	59 588	91 035	68 900
Tilidine — Tilidina	69 845	67 752	72 263	72 904	74 160	78 854	61 088	79 321	66 622	66 036
Trimeperidine — Triméperidine — Trimeperidina	2 809	3 602	3 154	3 524	3 161	3 044	3 259	3 620	2 539	2 398

<sup>a</sup>Data as at 31 January 2003. — Données au 31 janvier 2003. — Datos al 31 de enero de 2003.

<sup>b</sup>Data as at 26 November 2003. — Données au 26 novembre 2003. — Datos al 26 de noviembre de 2003.

<sup>c</sup>ACA stands for anhydrous codeine alkaloid. — ACA désigne l'alcaloïde codéinique anhydre. — ACA significa alcaloïde codeínico anhidro.

<sup>d</sup>AMA stands for anhydrous morphine alkaloid. — AMA désigne l'alcaloïde morphinique anhydre. — AMA significa alcaloïde morfínico anhidro.

<sup>e</sup>AOA stands for anhydrous oripavine alkaloid. — AOA désigne l'alcaloïde oripavinique anhydre. — AOA significa alcaloïde oripavínico anhidro.

<sup>f</sup>ATA stands for anhydrous thebaine alkaloid. — ATA désigne l'alcaloïde thébainique anhydre. — ATA significa alcaloïde tebainico anhidro.

<sup>g</sup>Concentrate of poppy straw manufactured from a variety of *Papaver somniferum* rich in morphine and defined at 50 per cent morphine content. — Concentré de paille de pavot fabriqué à partir d'une variété de *Papaver somniferum* riche en morphine et d'une teneur en morphine de 50 %. — Concentrado de paja de adormidera fabricado a partir de una variedad de *Papaver somniferum* rica en morfina y de un contenido de morfina del 50%.

<sup>h</sup>Concentrate of poppy straw manufactured from a variety of *Papaver somniferum* rich in thebaine and defined at 50 per cent oripavine content. — Concentré de paille de pavot fabriqué à partir d'une variété de *Papaver somniferum* riche en thébaine et d'une teneur en oripavine de 50 %. — Concentrado de paja de adormidera fabricado a partir de una variedad de *Papaver somniferum* rica en tebaina y de un contenido de oripavina del 50%.

<sup>i</sup>Concentrate of poppy straw manufactured from a variety of *Papaver somniferum* rich in thebaine and defined at 50 per cent thebaine content. — Concentré de paille de pavot fabriqué à partir d'une variété de *Papaver somniferum* riche en thébaine et d'une teneur en thébaine de 50 %. — Concentrado de paja de adormidera fabricado a partir de una variedad de *Papaver somniferum* rica en tebaina y de un contenido de tebaina del 50%.

<sup>j</sup>Remifentanil was put under control of the Single Convention on Narcotic Drugs of 1961 in March 1999. — Le rémifentanil a été placé sous contrôle en vertu de la Convention unique sur les stupéfiants de 1961 en mars 1999. — El remifentanil se sometió a fiscalización con arreglo a la Convención Única de 1961 sobre Estupefacientes en marzo de 1999.