



Part three

Estimated requirements of narcotic drugs

**Troisième partie
Évaluations des besoins
en stupéfiants**

**Tercera parte
Previsiones de las necesidades
de estupefacientes**



Notes:

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

Table A

Table A shows, for each country and territory, the provisional total of the estimates (liable to be amended in the light of supplementary estimates/adjustments to stocks) 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 country or territory may acquire under the 1961 Convention through import and manufacture.

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 (codeine, morphine, thebaine and/or oripavine). On the basis of information received, the Board calculates the total quantity of each alkaloid 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.

The updating of table A is carried out by means of monthly supplements. In order to assist exporting countries in checking the totals of the estimates, the monthly supplements reflect the latest status of all estimates, not just the amended data submitted by Governments. Consequently, each supplement replaces the preceding one and the published table A in its entirety. To accelerate transmission of the supplements to the competent national authorities, the supplements are published 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 9-23 of this publication. The supplements are available on the Internet (www.incb.org) and are provided each quarter in printed form to the competent national authorities.

Table B

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 stood 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 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. It is important to note that the totals of the last two years are comparable only with the data displayed in column A of the previous years. Only those drugs for which the estimates totalled 1 kg or more for at least one year during the period under consideration are listed in the table.

Notes:

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

Tableau A

Le tableau A indique, pour chaque pays et territoire, les évaluations totales provisoires (susceptibles d'être modifiées pour tenir compte d'évaluations supplémentaires/d'ajustements de stocks) concernant chaque stupéfiant 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 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 pays ou territoire peut obtenir en vertu de la Convention de 1961 par importation ou fabrication.

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). En plus de leur alcaloïde principal, les différents types de concentré de paille de pavot peuvent également contenir d'autres alcaloïdes (codéine, morphine, thébaïne et/ou oripavine). Sur la base des informations reçues, l'Organe calcule la quantité totale de chaque alcaloïde 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.

Le tableau A est mis à jour au moyen de suppléments mensuels. Pour aider les pays exportateurs à vérifier les totaux des évaluations, les suppléments mensuels ne fournissent pas uniquement les données modifiées communiquées par les gouvernements mais mettent à jour l'ensemble des évaluations. Ainsi, chaque supplément remplace intégralement le précédent et la version du tableau A précédemment publiée. En vue d'accélérer la communication des suppléments aux autorités nationales compétentes, ceux-ci sont 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 9-23 de la présente publication. Les suppléments sont accessibles sur Internet

(www.incb.org) et sont fournis en version papier chaque trimestre aux autorités nationales compétentes.

Tableau B

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. 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 deux dernières années ne peuvent être comparés qu'avec les données figurant dans les colonnes A des années précédentes. Seules les substances pour lesquelles les évaluations sont égales ou supérieures à 1 kg pour au moins une année pendant la période considérée figurent sur le tableau.

Notas:

La tercera parte contiene dos cuadros relativos a las previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes: el cuadro A y el cuadro B.

Cuadro A

En el cuadro A se indica, respecto de cada país y territorio, el total provisional de las previsiones (sujeto a modificaciones en función de las previsiones complementarias o de ajustes de las existencias) correspondiente a cada estupefaciente en el año considerado. El cuadro cumple tres finalidades: a) sirve para informar a las autoridades de los países y territorios que han enviado sus previsiones de que éstas han sido confirmadas por la Junta y que, por consiguiente, tienen un valor jurídico; b) la publicación de las previsiones permite a las partes en la Convención de 1961 formarse un juicio de la manera en que están cumpliendo sus obligaciones contractuales recíprocas; y c) los totales de las previsiones permiten a las partes determinar la cantidad máxima de estupefacientes que un país o territorio puede adquirir con arreglo a la Convención de 1961 mediante la importación y la fabricación.

Las previsiones suministradas por los gobiernos sobre el concentrado de paja de adormidera se relacionan con tres tipos

diferentes: concentrado de paja de adormidera cuyo alcaloide principal es la morfina (concentrado de paja de adormidera (M)); concentrado de paja de adormidera cuyo alcaloide principal es la tebaína (concentrado de paja de adormidera (T)); y concentrado de paja de adormidera cuyo alcaloide principal es la oripavina (concentrado de paja de adormidera (O)). Además del alcaloide principal, los diferentes tipos de concentrado de paja de adormidera pueden contener también otros alcaloides (codeína, morfina, tebaína y oripavina). Sobre la base de la información recibida, la Junta calcula la cantidad total de cada alcaloide que necesita un país o territorio determinado en forma de concentrado de paja de adormidera. Esos totales representan la cantidad máxima de cada uno de los alcaloides presentes en el concentrado de paja de adormidera que puede adquirir ese país o territorio, independientemente de los tipos de concentrado de paja de adormidera utilizados.

Para actualizar el cuadro A se publican suplementos mensuales. A fin de ayudar a los países exportadores a verificar los totales de las previsiones, los suplementos mensuales reflejan el estado más reciente de todas las previsiones y no sólo los datos modificados presentados por los gobiernos. Por consiguiente, cada suplemento viene a sustituir en su totalidad al suplemento anterior y al cuadro A publicado. Para agilizar su envío a los organismos nacionales competentes, los suplementos se publican sólo en inglés. Su lectura en español y francés se puede facilitar consultando los índices de los países o territorios y de los estupefacientes, que figuran en las páginas 9-23 de la presente publicación. Los suplementos se pueden consultar en la Internet (www.incb.org) y cada trimestre se envía la versión impresa a los organismos nacionales competentes.

Cuadro B

En el cuadro B se presentan los totales mondiales de las previsiones correspondientes a seis años. En lo que respecta a los cuatro primeros años, los datos consignados abarcan tanto las previsiones originales (facilitadas por los países o territorios o establecidas por la Junta) como el estado de las previsiones al final del año correspondiente, o sea, tras haber incluido todos los cambios que se hayan producido durante el año debido a previsiones complementarias o ajustes de las existencias. El total de las previsiones correspondientes a los dos últimos años reflejado en el cuadro es provisional y está sujeto a modificaciones en función de las previsiones complementarias que se reciban o de ajustes de las existencias. Es importante señalar que los totales de los dos últimos años son comparables únicamente con los datos indicados en la columna A de los años anteriores. Solo se incluyen en el cuadro las drogas cuyas previsiones totalizaron 1 kilogramo o más durante al menos un año en el período objeto de examen.

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010

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

(For the explanatory notes to this table, see page 32 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 32 — Para las notas explicativas sobre los cuadros, véase página 33)

Afghanistan — Afganistán		Anguilla — Anguila	
Codeine — Codéine — Codeína	2 000	Codeine — Codéine — Codeína	500
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	500 000	Fentanyl — Fentanilo	1
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	10 000	Morphine — Morfina	16
Fentanyl — Fentanilo	5	Pethidine — Péthidine — Petidina	230
Methadone — Méthadone — Metadona	6 000		
Morphine — Morfina	4 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	80 000		
Pholcodine — Folcodina	100 000		
Albania — Albanie		Antigua and Barbuda* — Antigua-et-Barbuda* — Antigua y Barbuda*	
Codeine — Codéine — Codeína	70 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	9
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	4 000	Codeine — Codéine — Codeína	169
Fentanyl — Fentanilo	40	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	15
Methadone — Méthadone — Metadona	5 000	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	28
Morphine — Morfina	4 000	Fentanyl — Fentanilo	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	4 000	Morphine — Morfina	6
Pholcodine — Folcodina	1 000	Oxycodone — Oxicodona	2
Sufentanil — Sufentanilo	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	338
Algeria — Algérie — Argelia		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1
Alfentanil — Alfentanilo	362	Sufentanil — Sufentanilo	1
Codeine — Codéine — Codeína	1 000 000		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	3 500 000	Argentina — Argentine	
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1	Alfentanil — Alfentanilo	50
Fentanyl — Fentanilo	1 000	Cannabis	50
Morphine — Morfina	7 000	Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	20
Pethidine — Péthidine — Petidina	3 000	Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	250
Pholcodine — Folcodina	2 500 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	120
Sufentanil — Sufentanilo	20	Codeine — Codéine — Codeína	310 000
Andorra — Andorre		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 900 000
Fentanyl — Fentanilo	80	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	22 000
Methadone — Méthadone — Metadona	1 000	Fentanyl — Fentanilo	5 000
Morphine — Morfina	500	Heroin — Héroïne — Heroína	100
Oxycodone — Oxicodona	1 000	Hydrocodone — Hidrocodona	18 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	500	Methadone — Méthadone — Metadona	11 500
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	4	Morphine — Morfina	680 000
Angola		Opium — Opio	100 000
Alfentanil — Alfentanilo	4	Oxycodone — Oxicodona	18 000
Codeine — Codéine — Codeína	30 000	Oxymorphone — Oximorfona	500
Dextromoramide — Dextromoramida	2 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	3 000	Pholcodine — Folcodina	22 000
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	5 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2 800
Fentanyl — Fentanilo	10	Sufentanil — Sufentanilo	20
Morphine — Morfina	10 000	Thebaine — Thébaine — Tebáina	45 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	9 000		
Sufentanil — Sufentanilo	1	Armenia — Arménie	
		Codeine — Codéine — Codeína	150
		Fentanyl — Fentanilo	12
		Methadone — Méthadone — Metadona	6 600
		Morphine — Morfina	4 500
		Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	610
		Aruba*	
		Alfentanil — Alfentanilo	3
		Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	1
		Cocaine — Cocaïne — Cocaína	70
		Codeine — Codéine — Codeína	85
		Dextromoramide — Dextromoramida	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Fentanyl — Fentanilo	42 000
Dextropropoxifeno	85	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Fentanyl — Fentanilo	45	Hydrocodone — Hidrocodona	10
Hydrocodone — Hidrocodona	2	Hydromorphone — Hidromorfona	90 000
Methadone — Méthadone — Metadona	150	Methadone — Méthadone — Metadona	80 000
Morphine — Morfina	188	Morphine — Morfina	2 000 000
Opium — Opio	450	Morphine-N-oxide — N-Oxymorphine — N-Oximorfina	2
Oxycodone — Oxicodona	26	Nicocodine — Nicocodina	10 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	404	Nicomorphine — Nicomorfina	2 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	19	Opium — Opio	15 000
Ascension Island — Île de l'Ascension —		Oxycodone — Oxicodona	220 000
Isla de la Ascensión		Pethidine — Péthidine — Petidina	25 000
Alfentanil — Alfentanilo	1	Piritramide — Piritramida	22 000
Fentanyl — Fentanilo	1	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2 000
Morphine — Morfina	2	Sufentanil — Sufentanilo	400
Pethidine — Péthidine — Petidina	9	Thebaine — Thébaïne — Tebaina	5
Australia — Australie		Tilidine — Tilidina	45 000
Alfentanil — Alfentanilo	265		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	12 000	Azerbaijan — Azerbaïjan — Azerbaiyán	
Codeine — Codéine — Codeína	6 710 000	Codeine — Codéine — Codeína	2 000
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	2	Fentanyl — Fentanilo	15
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille		Methadone — Méthadone — Metadona	8 000
de pavot — Concentrado de paja de adormidera		Morphine — Morfina	3 100
AMA ^a	43 900 000	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	2 000
ATA ^b	25 440 000		
Dextromoramide — Dextromoramida	10	Bahamas	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Cannabis	4
Dextropropoxifeno	675 000	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	84 000	Cannabis, resina de	4
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	33 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	4
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1	Codeine — Codéine — Codeína	2 000
Fentanyl — Fentanilo	20 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Heroin — Héroïne — Heroína	10	Dextropropoxifeno	2 800
Hydrocodone — Hidrocodona	10	Egonine — Egonina	1
Hydromorphone — Hidromorfona	10 000	Fentanyl — Fentanilo	60
Methadone — Méthadone — Metadona	775 000	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Morphine — Morfina	1 105 000	Hydrocodone — Hidrocodona	1
Opium — Opio	230	Hydromorphone — Hidromorfona	150
Oxycodone — Oxicodona	1 430 000	Morphine — Morfina	800
Pethidine — Péthidine — Petidina	100 000	Opium — Opio	4
Pholcodine — Folcodina	601 000	Oxycodone — Oxicodona	920
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	205	Pethidine — Péthidine — Petidina	8 000
Sufentanil — Sufentanilo	5	Sufentanil — Sufentanilo	2
		Thebaine — Thébaïne — Tebaina	1
Austria — Autriche			
Alfentanil — Alfentanilo	600	Bahrain — Bahreïn — Bahrein	
Cannabis	20	Alfentanil — Alfentanilo	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3 000	Codeine — Codéine — Codeína	500
Codeine — Codéine — Codeína	500 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina	3
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	2	Fentanyl — Fentanilo	80
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Hydromorphone — Hidromorfona	120
Dextropropoxifeno	20 000	Methadone — Méthadone — Metadona	100
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	300 000	Morphine — Morfina	4 000
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1 500	Oxycodone — Oxicodona	2
Etorphine — Étorphine — Etorfina	6	Pethidine — Péthidine — Petidina	12 000
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	80

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Bangladesh			
Fentanyl — Fentanilo	200	Dextromoramide — Dextromoramida	50
Methadone — Méthadone — Metadona.....	15 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	500 000
Morphine — Morfina	100 000	Dextropropoxifeno	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	350 000	Diethylthiambutene — Diéthylthiambutène —	
Pholcodine — Folcodina	300 000	Diétilthiambuteno	10
Barbados — Barbade		Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	10
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	225	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	482 000
Codeine — Codéine — Codeína	75 000	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	44 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	2 040	Dipipanone — Dipipanona	100
Fentanyl — Fentanilo	5	Egonine — Ecgonina	10
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	220 000
Hydromorphone — Hidromorfona	3	Etorphine — Étorphine — Etorfina	50
Methadone — Méthadone — Metadona.....	5	Etoxeridine — Etoxéridine — Etoxeridina	10
Morphine — Morfina	1 520	Fentanyl — Fentanilo	1 000 000
Oxycodone — Oxicodona	70	Heroin — Héroïne — Heroína	3 500
Pethidine — Péthidine — Petidina	11 500	Hydrocodone — Hidrocodona	415 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	115	Hydromorphone — Hidromorfona	40 000
Sufentanil — Sufentanilo	1	Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	10
Belarus — Bélarus — Belarús		Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	50
Alphaprodine — Alfaprodina	1	Levomoramide — Lévoramamide — Levomoramida	10
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	100	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	10
Codeine — Codéine — Codeína	3 000 000	Methadone — Méthadone — Metadona	1 000 000
Dextromoramide — Dextromoramida	1	Morphine — Morfina	5 200 001
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Nicomorphine — Nicomorfina	10
Dextropropoxifeno		Normethadone — Norméthadone — Normetadona	10
Dipipanone — Dipipanona	1	Normorphine — Normorfina	1
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	2 000	Opium — Opio	100 000
Fentanyl — Fentanilo	1 000	Oxycodone — Oxicodona	50 000
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	50 000
Hydromorphone — Hidromorfona	1 000	Pethidine intermediate B — Péthidine, intermédiaire B	
Methadone — Méthadone — Metadona	3 500	de la — Petidina, intermediario B de la	10
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanilo	1	Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina	10
Morphine — Morfina	14 000	Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	10
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1	Pholcodine — Folcodina	230 000
Normorphine — Normorfina	1	Piritramide — Piritramida	400 000
Oxycodone — Oxicodona	1	Racemethorphan — Racéméthorphane — Racemetorfán	10
Oxymorphone — Oximorfona	1	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	70 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	1	Sufentanil — Sufentanilo	3 000
Sufentanil — Sufentanilo	2	Thebacon — Thébacone — Tebacón	35 000
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	10
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	50 000	Tilidine — Tilidina	25 000 000
Belgium — Belgique — Bélgica		Belize — Belice	
Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine —		Cocaine — Cocaïne — Cocaína	100
Acetildihydrocodeína	2 000	Codeine — Codéine — Codeína	6 000
Alfentanil — Alfentanilo	5 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	50
Alphacetylmetadol — Alphacétyméthadol —		Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	50
Alfacetilmetadol	100	Fentanyl — Fentanilo	15
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	100	Hydrocodone — Hidrocodona	100
Cannabis	20 000	Hydromorphone — Hidromorfona	100
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	2 000	Methadone — Méthadone — Metadona	100
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 020 000	Morphine — Morfina	1 200
Codeine — Codéine — Codeína	4 700 000	Oxycodone — Oxicodona	250
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	4 200
Benin — Bénin			
Codeine — Codéine — Codeína			2 000
Fentanyl — Fentanilo			25

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Morphine — Morfina	1 000	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1 100
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	5 000	Pholcodine — Folcodina.....	52 318
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	10	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	120
Sufentanil — Sufentanilo	1	Sufentanil — Sufentanilo	3
Bermuda — Bermudes — Bermudas			
Alfentanil — Alfentanilo	10	Botswana	
Cannabis	1	Alfentanil — Alfentanilo	11
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Cannabis	1
Cannabis, resina de.....	1	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	200	Cannabis, resina de.....	1
Codeine — Codéine — Codeína	5 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1
Dextromoramide — Dextromoramiда	15	Codeine — Codéine — Codeína	11 500
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Dextropropoxifeno	1	Dextropropoxifeno	38 300
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	2 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	9 450
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	150	Dipipanone — Dipipanona	7 000
Dipipanone — Dipipanona	1	Etorphine — Étorphine — Etorfina	30
Etorphine — Étorphine — Etorfina	5	Fentanyl — Fentanilo	12
Fentanyl — Fentanilo	60	Heroin — Héroïne — Heroína	5
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Methadone — Méthadone — Metadona	5
Hydrocodone — Hidrocodona	15	Morphine — Morfina	45 800
Hydromorphone — Hidromorfona	150	Opium — Opio	1
Methadone — Méthadone — Metadona	4 000	Oxycodone — Oxicodona	10
Morphine — Morfina	1 500	Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000
Oxycodone — Oxicodona	600	Pholcodine — Folcodina	1 000
Oxymorphone — Oximorfona	1	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	5
Pethidine — Péthidine — Petidina	3 000	Sufentanil — Sufentanilo	5
Pholcodine — Folcodina	100	Tilidine — Tilidina	400
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	20		
Bhutan* — Bhoutan* — Bhután*			
Codeine — Codéine — Codeína	975	Brazil — Brésil — Brasil	
Fentanyl — Fentanilo	1	Alfentanil — Alfentanilo	1 000
Morphine — Morfina	83	Alphaprodine — Alfaprodina	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	2 200	Anileridine — Aniléridine — Anileridina	1
Bolivia (Plurinational State of) —			
Bolivie (État plurinational de) —		Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	1
Bolivia (Estado Plurinacional de)		Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1
Alfentanil — Alfentanilo	1	Codeine — Codéine — Codeína	2 300 001
Codeine — Codéine — Codeína	167 080	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Dextropropoxifeno	20 001
Dextropropoxifeno	360 000	Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1
Fentanyl — Fentanilo	64	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	1 300
Methadone — Méthadone — Metadona	900	Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
Morphine — Morfina	18 669	Fentanyl — Fentanilo	6 000
Oxycodone — Oxicodona	499	Hydrocodone — Hidrocodona	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	8 700	Hydromorphone — Hidromorfona	12 000
Bosnia and Herzegovina — Bosnie-Herzégovine —			
Bosnia y Herzegovina		Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1
Alfentanil — Alfentanilo	125	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Codeine — Codéine — Codeína	203 797	Methadone — Méthadone — Metadona	40 000
Fentanyl — Fentanilo	1 145	Morphine — Morfina	10 000 000
Methadone — Méthadone — Metadona	109 074	Nicomorphine — Nicomorfina	1
Morphine — Morfina	30 906	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1
		Opium — Opio	200 000
		Oripavine-Oripavina	1
		Oxycodone — Oxicodona	20 000
		Oxymorphone — Oximorfona	1
		Pethidine — Péthidine — Petidina	400 000
		Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	1
		Pholcodine — Folcodina	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Brazil — Brésil — Brasil			
(continued — suite — continuación)			
Piritramide — Piritramida	1	Morphine — Morfina	595
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 200	Pethidine — Péthidine — Petidina	50
Sufentanil — Sufentanilo	45	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1
Thebacon — Thébacone — Tebacón	1	Sufentanil — Sufentanilo	2
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1		
Tilidine — Tilidina	1		
British Virgin Islands* — îles Vierges britanniques* — Islas Virgenes Británicas*			
Codeine — Codéine — Codeína	150	Burundi	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	38	Fentanyl — Fentanilo	7
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilate	8	Morphine — Morfina	169
Fentanyl — Fentanilo	4	Pethidine — Péthidine — Petidina	10 466
Morphine — Morfina	94		
Opium — Opio	7		
Oxycodone — Oxicodona	9		
Pethidine — Péthidine — Petidina	188		
Brunei Darussalam* — Brunéi Darussalam*			
Alfentanil — Alfentanilo	1	Cambodia — Cambodge — Camboya	
Cannabis	1	Codeine — Codéine — Codeína	105 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Codeine — Codéine — Codeína	1	Dextropropoxifeno	250 000
Ecgonine — Egonina	1	Fentanyl — Fentanilo	50
Fentanyl — Fentanilo	5	Methadone — Méthadone — Metadona	8 000
Heroin — Héroïne — Heroína	10	Morphine — Morfina	1 500
Hydromorphone — Hidromorfona	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	500
Methadone — Méthadone — Metadona	1		
Morphine — Morfina	800		
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 700	Cameroon* — Cameroun* — Camerún*	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1	Codeine — Codéine — Codeína	25 000
Bulgaria — Bulgarie		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Alfentanil — Alfentanilo	30	Dextropropoxifeno	23
Codeine — Codéine — Codeína	4 000 000	Fentanyl — Fentanilo	1
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Morphine — Morfina	9 000
Dextropropoxifeno	500		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	35 000	Canada — Canadá	
Ecgonine — Egonina	2	Alfentanil — Alfentanilo	400
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	30 000	Alphaprodine — Alfaprodina	100
Fentanyl — Fentanilo	500	Anileridine — Aniléridine — Anileridina	100
Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	5	Cannabis	6 500 000
Methadone — Méthadone — Metadona	110 000	Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	100
Morphine — Morfina	90 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	30 000
Opium — Opio	10	Codeine — Codéine — Codeína	26 200 000
Oxycodone — Oxicodona	10 000	Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	2
Pethidine — Péthidine — Petidina	25 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Piritramide — Piritramida	1 000	Dextropropoxifeno	500 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	25	Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	2
Sufentanil — Sufentanilo	20	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	100
Tilidine — Tilidina	40 000	Dihydromorphine — Dihidromorfina	2
Burkina Faso		Ecgonine — Egonina	2
Etorphine — Étorphine — Etorfina	5	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	2
Fentanyl — Fentanilo	4	Etorphine — Étorphine — Etorfina	10

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	400	Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera	15 020 000
Sufentanil — Sufentanilo	240	AMA ^a	180 000
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	100	ATA ^b	
Cape Verde* — Cap-Vert* — Cabo Verde*			
Alfentanil — Alfentanilo	1	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 500 000
Codeine — Codéine — Codeína	60	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodéina	250 000
Fentanyl — Fentanilo	2	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	3 000 000
Methadone — Méthadone — Metadona	8	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorphina	1 500
Morphine — Morfina	120	Etorphine — Étorphine — Etorfina	50
Pethidine — Péthidine — Petidina	950	Fentanyl — Fentanilo	15 000
Cayman Islands* — Îles Caïmanes* — Islas Caimanes*			
Alfentanil — Alfentanilo	1	Hydrocodone — Hidrocodona	10 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	15	Hydromorphone — Hidromorfona	5 000
Codeine — Codéine — Codeína	19	Methadone — Méthadone — Metadona	2 700 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodéina	42	Morphine — Morfina	9 150 000
Fentanyl — Fentanilo	15	Opium — Opio	10 800 000
Heroin — Héroïne — Heroína	34	Oxycodone — Oxicodona	200 000
Hydrocodone — Hidrocodona	60	Pethidine — Péthidine — Petidina	3 000 000
Hydromorphone — Hidromorfona	24	Pholcodine — Folcodina	210 000
Methadone — Méthadone — Metadona	19	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	5 000
Morphine — Morfina	375	Sufentanil — Sufentanilo	1 000
Oxycodone — Oxicodona	435	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	350 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 725	Tilidine — Tilidina	30 000
Central African Republic* — République centrafricaine* — República Centroafricana*			
Codeine — Codéine — Codeína	2 000	Hong Kong SAR of China — RAS de Hong Kong (Chine) — RAE de Hong Kong de China	
Fentanyl — Fentanilo	1	Alfentanil — Alfentanilo	20
Morphine — Morfina	3 300	Alphacetylmethadol — Alphacétyméthadol — Alfacetilméthadol	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 300	Anileridine — Aniléridine — Anileridina	1
Chad* — Tchad*			
Fentanyl — Fentanilo	7	Cannabis	4
Morphine — Morfina	7 975	Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	2
Pethidine — Péthidine — Petidina	8 580	Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	2
Chile — Chili			
Alfentanil — Alfentanilo	9	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	7 500
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	100	Codeine — Codéine — Codeína	4 501 000
Codeine — Codéine — Codeína	530 000	Dextromoramide — Dextromoramida	5
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorphina	5 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	2 601 000
Fentanyl — Fentanilo	1 200	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodéina	5 001
Methadone — Méthadone — Metadona	10 000	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	12 020
Morphine — Morfina	100 000	Dipipanone — Dipipanona	500
Oxycodone — Oxicodona	1 500	Ecgonine — Ecgonina	2
Pethidine — Péthidine — Petidina	25 000	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorphina	30 020
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	250	Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno	1
Sufentanil — Sufentanilo	1	Etorphine — Étorphine — Etorfina	4
China — Chine			
Alfentanil — Alfentanilo	1	Fentanyl — Fentanilo	220
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	8 000	Heroin — Héroïne — Heroína	15
Codeine — Codéine — Codeína	9 350 000	Hydrocodone — Hidrocodona	150
		Hydromorphone — Hidromorfona	2 000
		Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1
		Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
		Methadone — Méthadone — Metadona	180 000
		Morphine — Morfina	32 000
		Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1
		Normethadone — Norméthadone — Normetadona	250

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Hong Kong SAR of China —				
RAS de Hong Kong (Chine) —				
RAE de Hong Kong de Chine				
(continued — suite — continuación)				
Normorphine — Normorfina	1			
Opium — Opio	25 000			
Oxycodone — Oxicodona	1 500			
Oxymorphone — Oximorfona	1			
Pethidine — Péthidine — Petidina	34 000			
Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina	1			
Pholcodine — Folcodina	2 000	500		
Racemethorphan — Racéméthorphane — Racemeturfán	1			
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	55			
Sufentanil — Sufentanilo	10			
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2			
Macao SAR of China — RAS de Macao (Chine) —				
RAE de Macao de Chine				
Alfentanil — Alfentanilo	3			
Alphaprodine — Alfabprodina	1			
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	1			
Bézitramide — Bézitramide — Becitramida	1			
Cannabis	1			
Cannabis resin — Cannabis, résine de —				
Cannabis, resina de	1			
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	1			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1			
Codeine — Codéine — Codeína	1 200			
Dextromoramide — Dextromoramida	1			
Dextropropoxyphene — Dextropropoxiphène —				
Dextropropoxifeno	1			
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1			
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	7			
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	1			
Dipipanone — Dipipanona	1			
Ecgonine — Ecgonina	2			
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1			
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2			
Fentanyl — Fentanilo	30			
Heroin — Héroïne — Heroína	1			
Hydrocodone — Hidrocodona	1			
Hydromorphone — Hidromorfona	1			
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1			
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1			
Methadone — Méthadone — Metadona	3 400			
6-Monoacetylmorphine — 6-Monoacétilmorfina —				
6-Monoacetilmorfina	1			
Morphine — Morfina	3 502			
Morphine-3-B-D-glucuronide — Morfina-3-B-D-glucuronida	1			
Nicomorphine — Nicomorfina	1			
Norcodeína — Norcodéine — Norcodeína	1			
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1			
Opium — Opio	6			
Oripavine-Oripavina	1			
Oxycodone — Oxicodona	1			
Oxymorphone — Oximorfona	3			
Pethidine — Péthidine — Petidina	2 200			
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	1			
Pholcodine — Folcodina	1			
Piritramide — Piritramida	1			
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	4			
Sufentanil — Sufentanilo	1			
Thebacon — Thébacone — Tebacón	1			
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1			
Tilidine — Tilidina	1			
Christmas Island — Île Christmas — Isla Christmas				
Alfentanil — Alfentanilo	1			
Codeine — Codéine — Codeína	6			
Fentanyl — Fentanilo	1			
Methadone — Méthadone — Metadona	5			
Morphine — Morfina	4			
Oxycodone — Oxicodona	45			
Pethidine — Péthidine — Petidina	8			
Cocos (Keeling) Islands — îles Cocos (Keeling) —				
Islas Cocos (Keeling)				
Codeine — Codéine — Codeína	1			
Fentanyl — Fentanilo	1			
Morphine — Morfina	1			
Oxycodone — Oxicodona	1			
Pethidine — Péthidine — Petidina	6			
Colombia — Colombie				
Alfentanil — Alfentanilo	300			
Cannabis	5			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	50			
Codeine — Codéine — Codeína	1 700 000			
Dextropropoxyphene — Dextropropoxiphène —				
Dextropropoxifeno	1 000			
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	750 000			
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	40 000			
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	100			
Etorphine — Étorphine — Etorfina	100			
Fentanyl — Fentanilo	3 000			
Heroin — Héroïne — Heroína	200			
Hydrocodone — Hidrocodona	15 000			
Hydromorphone — Hidromorfona	5 000			
Methadone — Méthadone — Metadona	20 000			
Morphine — Morfina	110 000			
Opium — Opio	1 000			
Oxycodone — Oxicodona	120 000			
Oxymorphone — Oximorfona	5			
Pethidine — Péthidine — Petidina	70 000			
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2 000			
Sufentanil — Sufentanilo	8			
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	5			
Comoros* — Comores* — Comoras*				
Dextromoramide — Dextromoramida	1			
Fentanyl — Fentanilo	1			
Morphine — Morfina	500			
Opium — Opio	1			
Pethidine — Péthidine — Petidina	800			
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	1			

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Congo*			
Codeine — Codéine — Codeína	2 000	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	2 000
Fentanyl — Fentanilo	8	Ecgonine — Ecgonina.....	2
Morphine — Morfina	900	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	1
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	6 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	2
Cook Islands — îles Cook — Islas Cook		Fentanyl — Fentanilo	600
Codeine — Codéine — Codeína	400	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	50	Hydrocodone — Hidrocodona	1
Fentanyl — Fentanilo	1	Hydromorphone — Hidromorfona	1
Methadone — Méthadone — Metadona	50	Methadone — Méthadone — Metadona	1
Morphine — Morfina	400	Morphine — Morfina	35 000
Oxycodone — Oxicodona	100	Opium — Opio	5 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	600	Oxycodone — Oxicodona	1
Pholcodine — Folcodina	1 000	Oxymorphone — Oximorfona	1
Costa Rica		Pethidine — Péthidine — Petidina	15 000
Codeine — Codéine — Codeína	541 000	Pholcodine — Folcodina	1
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	500	Thebaine — Thébaïne — Tebaina	1
Fentanyl — Fentanilo	71		
Heroin — Héroïne — Heroína	10		
Methadone — Méthadone — Metadona	4 709		
Morphine — Morfina	21 143		
Oxycodone — Oxicodona	2 705		
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 001		
Côte d'Ivoire*			
Codeine — Codéine — Codeína	58 400	Cyprus — Chypre — Chipre	
Fentanyl — Fentanilo	8	6-Acetylmorphine — 6-Acétylmorphine —	
Morphine — Morfina	13 000	6-Acetilmorfina	1
Pholcodine — Folcodina	14 400	Alfentanil — Alfentanilo	3
Croatia — Croatie — Croacia		Cannabis	1
Alfentanil — Alfentanilo	60	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 700	Cannabis, resina de	1
Codeine — Codéine — Codeína	450 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1
Ecgonine — Ecgonina	1	Codeine — Codéine — Codeína	100 000
Fentanyl — Fentanilo	6 100	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Hydrocodone — Hidrocodona	1	Dextropropoxifeno	1 500 000
Hydromorphone — Hidromorfona	1 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1 000
Methadone — Méthadone — Metadona	120 000	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	2 000
Morphine — Morfina	25 000	Ecgonine — Ecgonina	1
Oxycodone — Oxicodona	12 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	4 000	Fentanyl — Fentanilo	90
Sufentanil — Sufentanilo	4	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Cuba		Hydrocodone — Hidrocodona	1
Cannabis	1	Hydromorphone — Hidromorfona	1
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Methadone — Méthadone — Metadona	100
Cannabis, resina de	1	Morphine — Morfina	4 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2	Oripavine-Oripavina	1
Codeine — Codéine — Codeína	400 000	Oxycodone — Oxicodona	3 000
Dextromoramide — Dextromoramide	1	Oxymorphone — Oximorfona	1
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Pethidine — Péthidine — Petidina	6 000
Dextropropoxifeno	1 550 000	Remifentanil — Rémidéfanilo — Remifentanilo	15
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1	Sufentanil — Sufentanilo	1
		Thebaine — Thébaïne — Tebaina	1
		Czech Republic — République tchèque —	
		Républica Checa	
		Acetyl-dihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine —	
		Acetildihydrocodeína	2
		Alfentanil — Alfentanilo	160
		Alphaprodine — Alfaprodina	1
		Benzylmorphine — Bencilmorfina	20
		Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	5
		Cannabis	85 000
		Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
		Cannabis, resina de	10

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Czech Republic — République tchèque —			
Républica Checa			
(continued — suite — continuación)			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	5 000	Morphine — Morfina	25 000
Codeine — Codéine — Codeína	1 045 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	40 000
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	5		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno	5		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	10		
Dihydromorphine — Dihidromorfina	5		
Ecgonine — Ecgonina	10		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	15 000		
Etorphine — Étorphine — Etorfina	5		
Fentanyl — Fentanilo	9 000		
Heroin — Héroïne — Heroína	5		
Hydrocodone — Hidrocodona	40		
Hydromorphone — Hidromorfona	33 000		
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	5		
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	5		
Methadone — Méthadone — Metadona	20 000		
Morphine — Morfina	90 000		
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	5		
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	2		
Normorphine — Normorfina	10		
Opium — Opio	10 000		
Oxycodone — Oxicodona	80 000		
Oxymorphone — Oximorfona	25		
Pethidine — Péthidine — Petidina	100 000		
Pholcodine — Folcodina	50		
Piritramide — Piritramida	18 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	35		
Sufentanil — Sufentanilo	120		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	300 000		
Tilidine — Tilidina	10		
Democratic People's Republic of Korea —			
République populaire démocratique de Corée —			
Républica Popular Democrática de Corea			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 000	Fentanyl — Fentanilo	2
Codeine — Codéine — Codeína	55 000	Morphine — Morfina	800
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	100	Pethidine — Péthidine — Petidina	140
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	2 000	Sufentanil — Sufentanilo	1
Fentanyl — Fentanilo	1 000		
Morphine — Morfina	21 000		
Opium — Opio	447 000		
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	52 000		
Democratic Republic of the Congo —			
République démocratique du Congo —			
Républica Democrática del Congo			
Alfentanil — Alfentanilo	15		
Codeine — Codéine — Codeína	50 000		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno	50 000		
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	10 000		
Fentanyl — Fentanilo	100		
Methadone — Méthadone — Metadona	30		
Djibouti			
Fentanyl — Fentanilo		2	
Morphine — Morfina		800	
Pethidine — Péthidine — Petidina		140	
Sufentanil — Sufentanilo		1	
Dominica — Dominique			
Codeine — Codéine — Codeína		90	
Fentanyl — Fentanilo		1	
Morphine — Morfina		560	
Pethidine — Péthidine — Petidina		800	
Dominican Republic — République dominicaine —			
Républica Dominicana			
Alfentanil — Alfentanilo		200	
Codeine — Codéine — Codeína		2 000	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno		3 000	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína		500	
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato		500	
Fentanyl — Fentanilo		1 000	

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Hydrocodone — Hidrocodona.....	1 000	Eritrea — Érythrée	
Methadone — Méthadone — Metadona.....	1 000	Codeine — Codéine — Codeína	1 100
Morphine — Morfina	10 000	Fentanyl — Fentanilo	1
Oxycodone — Oxicodona.....	1 000	Morphine — Morfina	75
Oxymorphone — Oximorfona	500	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	3 500
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	2 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	200		
Ecuador — Équateur		Estonia — Estonie	
Codeine — Codéine — Codeína	350 000	Alfentanil — Alfentanilo	5
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	500 000	Cannabis	2
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	50 000	Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	2
Fentanyl — Fentanilo	400	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	900
Methadone — Méthadone — Metadona.....	400	Codeine — Codéine — Codeína	200
Morphine — Morfina	9 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	300
Oxycodone — Oxicodona.....	5 000	Econoline — Econonia	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	400	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorphina.....	200
Egypt — Égypte — Egipto		Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	2
Codeine — Codéine — Codeína	450 000	Fentanyl — Fentanilo	400
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 000	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	3 000	Hydrocodone — Hidrocodona	50
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	10 000	Hydromorphone — Hidromorfona	2 200
Fentanyl — Fentanilo	1 500	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona ..	100
Hydrocodone — Hidrocodona.....	5 000	Methadone — Méthadone — Metadona	20 000
Hydromorphone — Hidromorfona.....	2 000	3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanilo ..	1
Morphine — Morfina	15 000	Morphine — Morfina	12 500
Oxycodone — Oxicodona.....	1 000	Oxycodone — Oxicodona	6 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	85 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	8 000
Pholcodine — Folcodina.....	150 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	8
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	5	Sufentanil — Sufentanilo	1
Sufentanil — Sufentanilo	5		
El Salvador		Ethiopia — Éthiopie — Etiopía	
Codeine — Codéine — Codeína	95 000	Codeine — Codéine — Codeína	36 857
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	2 000	Fentanyl — Fentanilo	1
Fentanyl — Fentanilo	100	Methadone — Méthadone — Metadona	149
Hydrocodone — Hidrocodona	1 000	Morphine — Morfina	44 055
Methadone — Méthadone — Metadona	2 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	14 685
Morphine — Morfina	4 000		
Opium — Opio	20 000		
Oxycodone — Oxicodona	6 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	25 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	25		
Equatorial Guinea* — Guinée équatoriale* — Guinea Ecuatorial*		Falkland Islands (Malvinas) — Îles Falkland (Malvinas) — Islas Malvinas (Falkland Islands)	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	150	Alfentanil — Alfentanilo	1
Codeine — Codéine — Codeína	263	Codeine — Codéine — Codeína	250
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	75	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	100
Fentanyl — Fentanilo	113	Fentanyl — Fentanilo	2
Methadone — Méthadone — Metadona	263	Heroin — Héroïne — Heroína	10
Tilidine — Tilidina	263	Morphine — Morfina	60
		Pethidine — Péthidine — Petidina	20
		Pholcodine — Folcodina	20
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1
Fiji* — Fidji*			
Codeine — Codéine — Codeína	122		
Fentanyl — Fentanilo	1		
Methadone — Méthadone — Metadona	2		
Morphine — Morfina	424		
Pethidine — Péthidine — Petidina	2 627		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Finland — Finlande — Finlandia			
Alfentanil — Alfentanilo	200	Fentanyl — Fentanilo	80 000
Cannabis	20 000	Heroin — Héroïne — Heroína	10 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	10 000	Hydrocodone — Hidrocodona	100
Codeine — Codéine — Codeína	1 875 000	Hydromorphone — Hidromorfona	30 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 500 000	Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	2
Ecgonine — Ecgonina	1	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	3
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	90 400	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	3
Fentanyl — Fentanilo	15 500	Methadone — Méthadone — Metadona	800 000
Heroin — Héroïne — Heróina	1	3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanilo	2
Hydromorphone — Hidromorfona	1 000	Morphine — Morfina	59 100 000
Methadone — Méthadone — Metadona	70 000	Morphine-N-oxide — N-Oxymorphine — N-Oximorfina	3
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanilo	1	Nicomorphine — Nicomorfina	3
Morphine — Morfina	40 000	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	4
Opium — Opio	11 000	Normorphine — Normorfina	2
Oxycodone — Oxicodona	205 000	Opium — Opio	12 600 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	4 000	Oripavine-Oripavina	110 000
Pholcodine — Folcodina	5	Oxycodone — Oxicodona	22 700 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 100	Oxymorphone — Oximorfona	1 000
Sufentanil — Sufentanilo	10	Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000
		Pethidine intermediate B — Péthidine, intermédiaire B de la — Petidina, intermediario B de la	3
France — Francia		Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	3
Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine	2	Pholcodine — Folcodina	3 100 000
Acetildihydrocodeina	3 000	Piritramide — Piritramida	3
Alfentanil — Alfentanilo		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2 000
Alphacetylmethadol — Alphacétylméthadol — Alfacetilmetadol	2	Sufentanil — Sufentanilo	700
Alphamethadol — Alphaméthadol — Alfametadol	2	Thebacon — Thébacone — Tebacón	3
Alphaprodine — Alfaprodina	3	Thebaine — Thébaïne — Tebáina	42 010 000
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	3	Tilidine — Tilidina	3
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	3		
Cannabis	20 000	French Polynesia — Polynésie française — Polinesia Francesa	
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	200	Alfentanil — Alfentanilo	25
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	5 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	15
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	5 000	Codeine — Codéine — Codeína	1
Codeine — Codéine — Codeína	45 900 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	3	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera		Fentanyl — Fentanilo	200
ACA ^d	10 240 000	Hydromorphone — Hidromorfona	50
AMA ^a	87 800 000	Methadone — Méthadone — Metadona	200
ATA ^b	52 000 000	Morphine — Morfina	2 500
Dextromoramide — Dextromoramida	3	Oxycodone — Oxicodona	200
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	20 200 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	150
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	3	Pholcodine — Folcodina	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	5
Dihydroetorphine — Dihydroetorphine — Dihidroetorfina	10	Sufentanil — Sufentanilo	3
Dihydromorphone — Dihidromorfina	3		
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	50	Gabon — Gabón	
Dipipanone — Dipipanona	2 000	Alfentanil — Alfentanilo	1
Ecgonine — Ecgonina	3	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	600 000	Codeine — Codéine — Codeína	920
Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno	2	Dextromoramide — Dextromoramida	4
Etorphine — Étorphine — Etorfina	20	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 478
		Fentanyl — Fentanilo	5
		Morphine — Morfina	88
		Pethidine — Péthidine — Petidina	346

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	6	Noracymethadol — Noracyméthadol — Noracimetadol	1
Pholcodine — Folcodina	2	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1
Sufentanil — Sufentanilo	1	Normorphine — Normorfina	1
Gambia* — Gambie*		Opium — Opio	260 000
Codeine — Codéine — Codeína	188	Oxycodone — Oxicodona	2 000 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	188	Oxymorphone — Oximorfona	10 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	188	Pethidine — Péthidine — Petidina	500 000
Fentanyl — Fentanilo	38	Pholcodine — Folcodina	1
Methadone — Méthadone — Metadona	4	Piritramide — Piritamida	155 000
Morphine — Morfina	188	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	6 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	750	Sufentanil — Sufentanilo	700
Georgia — Géorgie		Thebacon — Thébacone — Tebacón	300
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Thebaine — Thébaine — Tebaína	1 000
Codeine — Codéine — Codeína	1 000	Tilidine — Tilidina	35 007 000
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1	Ghana	
Fentanyl — Fentanilo	60	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	10
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Codeine — Codéine — Codeína	200 000
Hydrocodone — Hidrocodona	1	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	150 000
Methadone — Méthadone — Metadona	18 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	500
Morphine — Morfina	15 000	Fentanyl — Fentanilo	10
Oxycodone — Oxicodona	1	Heroin — Héroïne — Heroína	2
Pethidine — Péthidine — Petidina	1	Morphine — Morfina	5 000
Thebaine — Thébaine — Tebaína	1	Opium — Opio	20
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	2 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	100 000
Germany — Allemagne — Alemania		Thebaine — Thébaine — Tebaína	1
Alfentanil — Alfentanilo	2 500	Gibraltar	
Cannabis	10 000	Alfentanil — Alfentanilo	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	5 000	Cannabis	400
Codeine — Codéine — Codeína	4 610 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	10
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	1	Fentanyl — Fentanilo	180
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera AMA ^a	100 000	Heroin — Héroïne — Heroína	50
Dextromoramide — Dextromoramida	10	Methadone — Méthadone — Metadona	15
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	5 000	Morphine — Morfina	1 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	230 000	Oxycodone — Oxicodona	100
Dihydromorphine — Dihidromorfina	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	500
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	10	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2
Ecgonine — Ecgonina	1	Greece — Grèce — Grecia	
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	500	Alfentanil — Alfentanilo	15
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	500
Fentanyl — Fentanilo	400 000	Codeine — Codéine — Codeína	800 000
Heroin — Héroïne — Heroína	30 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	100 000
Hydrocodone — Hidrocodona	45 000	Ecgonine — Ecgonina	1
Hydromorphinol — Hidromorfinol	1	Fentanyl — Fentanilo	30 000
Hydromorphone — Hidromorfona	450 000	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	500	Hydromorphone — Hidromorfona	5 500
Levo-A-acetylmetadol — Lévo-A-acétylméthadol — Levo-A-acetylmadol	1	Methadone — Méthadone — Metadona	100 000
Methadone — Méthadone — Metadona	1 770 000	Morphine — Morfina	8 500
Morphine — Morfina	1 900 000	Oxycodone — Oxicodona	1
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	1	Oxymorphone — Oximorfona	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

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

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

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

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Grenada* — Grenade* — Granada*		Honduras	
Alfentanil — Alfentanilo	1	Codeine — Codéine — Codeína	128 098
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	14	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Codeine — Codéine — Codeína	375	Dextropropoxifeno	9 039
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	120	Fentanyl — Fentanilo	1 616
Fentanyl — Fentanilo	3	Morphine — Morfina	1 058
Hydrocodone — Hidrocodona	8	Oxycodone — Oxicodona	10 027
Hydromorphone — Hidromorfona	8	Pethidine — Péthidine — Petidina	4 069
Methadone — Méthadone — Metadona	38		
Morphine — Morfina	750	Hungary — Hongrie — Hungría	
Pethidine — Péthidine — Petidina	675	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 500
		Codeine — Codéine — Codeína	12 630 000
Guatemala		Concentrate of poppy straw — Concentré de paille	
Alfentanil — Alfentanilo	2	de pavot — Concentrado de paja de adormidera	
Codeine — Codéine — Codeína	150 000	AMA ^a	10 000 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Dextropropoxifeno	800 000
Dextropropoxifeno	114 000	Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	563	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	3 105 100
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	6 075	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	30 001
Fentanyl — Fentanilo	75	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	105 600
Hydrocodone — Hidrocodona	6 000	Fentanyl — Fentanilo	9 755
Methadone — Méthadone — Metadona	5 000	Heroin — Héroïne — Heroína	80 000
Morphine — Morfina	6 000	Hydrocodone — Hidrocodona	30
Oxycodone — Oxicodona	8 000	Hydromorphone — Hidromorfona	6 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	16 500	Methadone — Méthadone — Metadona	600 000
Pholcodine — Folcodina	619	Morphine — Morfina	32 013 700
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	9	Opium — Opio	100
		Oxycodone — Oxicodona	2 507 000
Guinea* — Guinée*		Oxymorphone — Oximorfona	1 500 120
Codeine — Codéine — Codeína	4 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	9 000
Fentanyl — Fentanilo	25	Pholcodine — Folcodina	100
Morphine — Morfina	2 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	8 000	Sufentanil — Sufentanilo	2
		Thebaine — Thébaïne — Tebáina	5 000 120
Guinea-Bissau* — Guinée-Bissau*		Tilidine — Tilidina	600 000
Morphine — Morfina	1 400	Iceland — Islande — Islandia	
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 300	Alfentanil — Alfentanilo	2
		Cocaine — Cocaïne — Cocaína	50
Guyana		Codeine — Codéine — Codeína	150 000
Codeine — Codéine — Codeína	82 800	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Fentanyl — Fentanilo	1	Dextropropoxifeno	500
Methadone — Méthadone — Metadona	1 000	Fentanyl — Fentanilo	400
Morphine — Morfina	4 000	Hydromorphone — Hidromorfona	200
Pethidine — Péthidine — Petidina	10 500	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	900
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1	Methadone — Méthadone — Metadona	900
		Morphine — Morfina	15 000
Haiti — Haïti — Haití		Opium — Opio	150
Codeine — Codéine — Codeína	63	Oxycodone — Oxicodona	2 500
Fentanyl — Fentanilo	4	Pethidine — Péthidine — Petidina	1 000
Morphine — Morfina	1 106	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	2 106	Sufentanil — Sufentanilo	1
		India — Inde	
Holy See^e — Saint-Siège^e — Santa Sede^e		Codeine — Codéine — Codeína	50 000 000
		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
		Dextropropoxifeno	175 000 000

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	16	500 000	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorphina	100
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorphina	1	950 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina	2
Fentanyl — Fentanilo		5 000	Fentanyl — Fentanilo	500
Hydrocodone — Hidrocodona		110 000	Heroin — Héroïne — Heroína	50
Methadone — Méthadone — Metadona		1 800 000	Hydrocodone — Hidrocodona	50
Morphine — Morfina		10 800 000	Hydromorphone — Hidromorfona	50
Opium — Opio		980 000 000	Hydroxypethidine — Hydroxypéthidine — Hidroxipetidina	1
Pethidine — Péthidine — Petidina		900 000	Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	1
Pholcodine — Folcodina		180 000	Levo-A-acetylmethadol — Lévo-A-acétyméthadol —	
Sufentanil — Sufentanilo		25	Levo-A-acetylmetadol	2
Thebaine — Thébaïne — Tebaína		1 900 000	Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1
Tilidine — Tilidina		100 000	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina		400 000	Methadone — Méthadone — Metadona	4 200 000
Indonesia — Indonésie				
Codeine — Codéine — Codeína		1 966 000	Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermediario de la	10
Fentanyl — Fentanilo		768	Morphine — Morfina	35 000
Methadone — Méthadone — Metadona		144 000	Noracymethadol — Noracyméthadol — Noracimetadol	1
Morphine — Morfina		27 650	Norlevorphanol — Norlévorphanol — Norlevorfanol	2
Pethidine — Péthidine — Petidina		174 000	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1
Sufentanil — Sufentanilo		1	Opium — Opio	30 000 000
Iran (Islamic Republic of) — Iran (République islamique d') — Irán (República Islámica del)				
Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine —			Oxycodone — Oxicodona	500 000
Acetildihydrocodeína		2	Oxymorphone — Oximorfona	10
Acetylmetadol — Acétylméthadol — Acetilmetadol		1	Pethidine — Péthidine — Petidina	300 000
Alfentanil — Alfentanilo		450	Pholcodine — Folcodina	1
Allylprodine — Alilprodina		1	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	250
Alphacetylmetadol — Alphacétyméthadol —			Sufentanil — Sufentanilo	40
Alfacetilmetadol		1	Thebacon — Thébacone — Tebácon	1
Alphameprodine — Alphaméprodine — Alfameprodina		1	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1 000
Alphamethadol — Alphaméthadol — Alfametadol		1	Tilidine — Tilidina	10
Alphaprodine — Alfaprodina		2	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	2
Anileridine — Aniléridine — Anileridina		2		
Betacetylmetadol — Bétacétyméthadol —				
Betacetilmetadol		1		
Betameprodine — Betaméprodine — Betameprodina		1		
Betamethadol — Bétaméthadol — Betametadol		1		
Betaprodine — Bétaprodine — Betaprodina		1		
Cannabis		100		
Cannabis resin — Cannabis, résine de —				
Cannabis, resina de		10		
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de		2		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína		100		
Codeine — Codéine — Codeína		26 000 000		
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera				
AMA ^a		10 000 000		
Dextromoramide — Dextromoramida		10		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —				
Dextropropoxifeno		10		
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina		2		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocódeína		5 000		
Dihydromorphone — Dihidromorfina		10		
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato		1 200 000		
Dipipanone — Dipipanona		1		
Ecgognine — Ecgonina		5		
Iraq				
Codeine — Codéine — Codeína				4 000 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —				
Dextropropoxifeno				3 000 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocódeína				1 000
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato				600 000
Fentanyl — Fentanilo				100
Morphine — Morfina				6 000
Oxycodone — Oxicodona				40
Pethidine — Péthidine — Petidina				50 000
Ireland — Irlande — Irlanda				
Alfentanil — Alfentanilo				50
Cannabis				5
Cannabis resin — Cannabis, résine de —				
Cannabis, resina de				5
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de				5
Cocaine — Cocaïne — Cocaína				2 300
Codeine — Codéine — Codeína				6 501 000
Dextromoramide — Dextromoramida				1 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —				
Dextropropoxifeno				4 001 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocódeína				2 001 000
Dipipanone — Dipipanona				500
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorphina				5
Etorphine — Étorphine — Etorfina				5
Fentanyl — Fentanilo				5 000

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Ireland — Irlande — Irlanda			
(continued — suite — continuación)			
Heroin — Héroïne — Heroína	6	Morphine — Morfina	4 400 000
Hydrocodone — Hidrocodona.....	3 000	Opium — Opio	100
Hydromorphone — Hidromorfona.....	5 000	Oripavine-Oripavina	200 000
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	5	Oxycodone — Oxicodona.....	700 000
Methadone — Méthadone — Metadona.....	220 000	Oxymorphone — Oximorfona	900 000
Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermediario de la.....	5	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	75 000
Morphine — Morfina	54 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3 160
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphone — <i>N</i> -Oximorfina	5	Sufentanil — Sufentanilo	50
Normorphine — Normorfina	5	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1 500 000
Opium — Opio	1 100		
Oxycodone — Oxicodona.....	67 000	Jamaica — Jamaïque	
Oxymorphone — Oximorfona	5	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	150
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	22 000	Codeine — Codéine — Codeína	35 000
Pholcodine — Folcodina.....	400 000	Dextropropoxyphene — Dextropopoxyphène — Dextropropoxifeno	500
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	200	Fentanyl — Fentanilo	60
Sufentanil — Sufentanilo	5	Methadone — Méthadone — Metadona.....	2 000
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	5	Morphine — Morfina	15 000
Israel — Israël		Oxycodone — Oxicodona.....	3 000
Alfentanil — Alfentanilo	10	Pethidine — Péthidine — Petidina	10 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	4
Codeine — Codéine — Codeína	520 000		
Dextropropoxyphene — Dextropopoxyphène — Dextropropoxifeno	1 842 000	Japan — Japon — Japón	
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	20	Alfentanil — Alfentanilo	20
Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	20 000
Fentanyl — Fentanilo	6 000	Codeine — Codéine — Codeína	13 350 000
Hydromorphone — Hidromorfona.....	1 100	Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera AMA ^a	2 416 000
Methadone — Méthadone — Metadona.....	110 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	11 610 000
Morphine — Morfina	102 000	Drotebanol — Drotébanol	10 000
Opium — Opio	5 000	Ecgonine — Ecgonina	10
Oxycodone — Oxicodona.....	96 000	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	50
Pethidine — Péthidine — Petidina	34 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina	2
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	244	Fentanyl — Fentanilo	80 000
Italy — Italie — Italia		Hydrocodone — Hidrocodona	10
Alfentanil — Alfentanilo	250	Hydromorphone — Hidromorfona	50
Cannabis	6 000	Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán ..	2
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	50	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	10
Codeine — Codéine — Codeína	5 700 000	Methadone — Méthadone — Metadona	2 000
Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína	10	Morphine — Morfina	11 500 000
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera AMA ^a	4 048 000	Norlevorphanol — Norlévorphanol — Norlevorfanol	10
Dextropropoxyphene — Dextropopoxyphène — Dextropropoxifeno	22 000 000	Opium — Opio	100 100 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	160 000	Oxycodone — Oxicodona	600 000
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1 000	Oxymorphone — Oximorfona	30
Fentanyl — Fentanilo	35 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	125 000
Heroin — Héroïne — Heroína	10	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	7 000
Hydrocodone — Hidrocodona.....	1	Sufentanil — Sufentanilo	30
Hydromorphone — Hidromorfona.....	160 000	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2 350 000
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1		
Methadone — Méthadone — Metadona	1 650 000		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Oxycodone — Oxicodona	2 500	Kyrgyzstan — Kirghizistan — Kirguistán	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	105 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	175	Codeine — Codéine — Codeína	1
Kazakhstan — Kazajstán		Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1
Cannabis	43 000	Fentanyl — Fentanilo	16
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Methadone — Méthadone — Metadona	29 700
Cannabis, resina de	42 000	Morphine — Morfina	2 500
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1
Codeine — Codéine — Codeína	2 843 285	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	3 500
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	33	Lao People's Democratic Republic —	
Fentanyl — Fentanilo	300	République démocratique populaire lao —	
Heroin — Héroïne — Heroína	8 600	Républica Democrática Popular Lao	
Methadone — Méthadone — Metadona	8 760	Codeine — Codéine — Codeína	25 000
Morphine — Morfina	29 786	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Opium — Opio	6 600	Dextropropoxifeno	25 000
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	20	Fentanyl — Fentanilo	5
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	118 914	Morphine — Morfina	400
Kenya		Opium — Opio	2 500
Cannabis	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	4 500
Cannabis resin — Cannabis, résine de —			
Cannabis, resina de	1		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1		
Codeine — Codéine — Codeína	180 000	Latvia — Lettonie — Letonia	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Codeine — Codéine — Codeína	650
Dextropropoxifeno	8 000	Fentanyl — Fentanilo	2 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	50 000	Methadone — Méthadone — Metadona	1 870
Etorphine — Étorphine — Etorfina	10	Morphine — Morfina	6 500
Fentanyl — Fentanilo	25	Oxycodone — Oxicodona	321
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	2 900
Methadone — Méthadone — Metadona	30	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	2 800
Morphine — Morfina	30 000	Lebanon — Liban — Líbano	
Pethidine — Péthidine — Petidina	80 000	Alfentanil — Alfentanilo	9
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	35	Codeine — Codéine — Codeína	80 000
Kiribati*		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Codeine — Codéine — Codeína	75	Dextropropoxifeno	301 000
Fentanyl — Fentanilo	15	Fentanyl — Fentanilo	190
Morphine — Morfina	64	Methadone — Méthadone — Metadona	4 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	126	Morphine — Morfina	5 700
Kuwait — Koweït		Pethidine — Péthidine — Petidina	15 600
Alfentanil — Alfentanilo	100	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	30
Codeine — Codéine — Codeína	5 000	Sufentanil — Sufentanilo	7
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Lesotho	
Dextropropoxifeno	300	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1	Dextropropoxifeno	50
Fentanyl — Fentanilo	60	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	200
Hydrocodone — Hidrocodona	200	Fentanyl — Fentanilo	2
Hydromorphone — Hidromorfona	10	Morphine — Morfina	1 000
Methadone — Méthadone — Metadona	50	Pethidine — Péthidine — Petidina	3 000
Morphine — Morfina	5 000	Liberia* — Libéria*	
Oxycodone — Oxicodona	2 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	375
Pethidine — Péthidine — Petidina	30 000	Codeine — Codéine — Codeína	2 500
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	70	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	750
Sufentanil — Sufentanilo	2	Morphine — Morfina	3 000
		Pethidine — Péthidine — Petidina	3 000

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Libyan Arab Jamahiriya* — Jamahiriya arabe*			
libyenne — Jamahiriya Árabe Libia*			
Alfentanil — Alfentanilo	36	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	80 000
Codeine — Codéine — Codeína	22 740	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	3
Fentanyl — Fentanilo	264	Fentanyl — Fentanilo	520
Morphine — Morfina	3 750	Heroin — Héroïne — Heroína	10
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	30 000	Hydrocodone — Hidrocodona.....	10
Liechtenstein^f		Hydromorphone — Hidromorfona.....	10
Lithuania — Lituanie — Lituania		Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	10
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Methadone — Méthadone — Metadona.....	600 000
Codeine — Codéine — Codeína	1	Morphine — Morfina	30 000
Heroin — Héroïne — Heroína	2	Oxycodone — Oxicodona.....	6 500
Methadone — Méthadone — Metadona.....	15 000	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	120 000
Morphine — Morfina	12 000	Pholcodine — Folcodina.....	250 000
Luxembourg — Luxemburgo		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	10
Alfentanil — Alfentanilo	20	Sufentanil — Sufentanilo	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 000	Maldives — Maldivas	
Codeine — Codéine — Codeína	300	Fentanyl — Fentanilo	75
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Methadone — Méthadone — Metadona.....	2 000
Dextropropoxifeno	100	Morphine — Morfina	516
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	250	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1 350
Fentanyl — Fentanilo	1 500	Mali — Malí	
Hydromorphone — Hidromorfona.....	1 000	Fentanyl — Fentanilo	1
Methadone — Méthadone — Metadona.....	16 000	Morphine — Morfina	2 500
Morphine — Morfina	6 000	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	20
Opium — Opio	500	Malta — Malte	
Oxycodone — Oxicodona.....	200	Alfentanil — Alfentanilo	15
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	600	Codeine — Codéine — Codeína	5
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	110	Fentanyl — Fentanilo	14
Sufentanil — Sufentanilo	4	Heroin — Héroïne — Heroína	15
Thebacon — Thébacone — Tebacón.....	6	Methadone — Méthadone — Metadona.....	14 000
Tildine — Tildina	70 000	Morphine — Morfina	5 500
Madagascar		Pethidine — Péthidine — Petidina.....	5 000
Codeine — Codéine — Codeína	1 981	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	5
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Sufentanil — Sufentanilo	1
Dextropropoxifeno	2 524	Marshall Islands — Îles Marshall — Islas Marshall	
Fentanyl — Fentanilo	1	Codeine — Codéine — Codeína	2 000
Morphine — Morfina	270	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	300
Opium — Opio	156	Fentanyl — Fentanilo	2
Malawi		Hydrocodone — Hidrocodona.....	150
Codeine — Codéine — Codeína	3 200	Morphine — Morfina	300
Fentanyl — Fentanilo	2	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1 000
Morphine — Morfina	14 155	Mauritania — Mauritanie	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	2 185	Codeine — Codéine — Codeína	1 000
Malaysia — Malaisie — Malasia		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Alfentanil — Alfentanilo	15	Dextropropoxifeno	4
Cannabis	10	Fentanyl — Fentanilo	10
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Morphine — Morfina	80
Cannabis, resina de	10	Mauritius — Maurice — Mauricio	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	7 500	Alfentanil — Alfentanilo	20
Codeine — Codéine — Codeína	250 000	Codeine — Codéine — Codeína	36 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	600 000	Fentanyl — Fentanilo	20

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Morphine — Morfina	2 200	Morocco — Maroc — Marruecos
Opium — Opio	10 000	Alfentanil — Alfentanilo
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	36 000	Codeine — Codéine — Codeína
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	7	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —
Mexico — Mexique — México		Dextropropoxifeno
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..
Codeine — Codéine — Codeína	660 000	Fentanyl — Fentanilo
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Pholcodine — Folcodina.....
Dextropropoxifeno	3 850 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1	Sufentanil — Sufentanilo
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	110	
Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	5	Mozambique
Fentanyl — Fentanilo	7 700	Codeine — Codéine — Codeína
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Morphine — Morfina
Hydrocodone — Hidrocodonina.....	4 950	Pethidine — Péthidine — Petidina.....
Hydromorphone — Hidromorfona.....	22 000	
Methadone — Méthadone — Metadona.....	165 000	Myanmar
Morphine — Morfina	400 000	Codeine — Codéine — Codeína
Oxycodone — Oxicodona.....	55 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —
Oxymorphone — Oximorfona	22 000	Dextropropoxifeno
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	550	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....
Sufentanil — Sufentanilo	50	Fentanyl — Fentanilo
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1	Methadone — Méthadone — Metadona.....
Micronesia (Federated States of)* —		Morphine — Morfina
 Micronésie (États fédérés de)* —		Pethidine — Péthidine — Petidina.....
 Micronesia (Estados Federados de)*		
Codeine — Codéine — Codeína	750	Namibia — Namibie
Fentanyl — Fentanilo	1	Alfentanil — Alfentanilo
Morphine — Morfina	94	Codeine — Codéine — Codeína
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	150	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....
Monaco^g — Mónaco^g		Fentanyl — Fentanilo
Mongolia — Mongolie		Methadone — Méthadone — Metadona.....
Codeine — Codéine — Codeína	2 220	Morphine — Morfina
Fentanyl — Fentanilo	11	Pethidine — Péthidine — Petidina.....
Morphine — Morfina	9 500	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina.....	900	Sufentanil — Sufentanilo
		Tilidine — Tilidina
Montenegro — Monténégro		
Alfentanil — Alfentanilo	10	Nauru
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Codeine — Codéine — Codeína
Fentanyl — Fentanilo	250	Fentanyl — Fentanilo
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Morphine — Morfina
Methadone — Méthadone — Metadona.....	2 400	Pethidine — Péthidine — Petidina.....
Morphine — Morfina	1 000	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	600	Nepal* — Népal*
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	20	Codeine — Codéine — Codeína
Sufentanil — Sufentanilo	2	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —
Montserrat		Dextropropoxifeno
Codeine — Codéine — Codeína	149	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....
Fentanyl — Fentanilo	1	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....
Morphine — Morfina	2	Fentanyl — Fentanilo
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	9	Methadone — Méthadone — Metadona.....
		Morphine — Morfina
		Pethidine — Péthidine — Petidina.....
		Pholcodine — Folcodina.....

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos			
Alfentanil — Alfentanilo	500	Morphine — Morfina	5 000
Cannabis	350 000	Oxycodone — Oxicodona	150
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	500 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	10
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	25 000	Sufentanil — Sufentanilo	4
Codeine — Codéine — Codeína	450 000		
Dextromoramide — Dextromoramide	30 000		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 000		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	3 000		
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1		
Fentanyl — Fentanilo	30 000		
Heroin — Héroïne — Heroína	225 000		
Hydromorphone — Hidromorfona	5 000		
Methadone — Méthadone — Metadona	320 000		
Morphine — Morfina	400 000		
Nicomorphine — Nicomorfina	1 000		
Opium — Opio	12 000		
Oxycodone — Oxicodona	350 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	30 000		
Pholcodine — Folcodina	80 000		
Piritramide — Piritramida	12 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	400		
Sufentanil — Sufentanilo	60		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	200 000		
Netherlands Antilles — Antilles néerlandaises — Antillas Neerlandesas			
6-Acetylmorphine — 6-Acetyl morphine — 6-Acetilmorfina	1		
Alfentanil — Alfentanilo	5		
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	2		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	200		
Codeine — Codéine — Codeína	15 000		
Dextromoramide — Dextromoramide	5		
Fentanyl — Fentanilo	75		
Heroin — Héroïne — Heroína	1		
Hydrocodone — Hidrocodona	5		
Methadone — Méthadone — Metadona	100		
Morphine — Morfina	750		
Nicomorphine — Nicomorfina	5		
Opium — Opio	25		
Oxycodone — Oxicodona	25		
Pethidine — Péthidine — Petidina	850		
Piritramide — Piritramida	250		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3		
Sufentanil — Sufentanilo	2		
New Caledonia — Nouvelle-Calédonie — Nueva Caledonia			
Alfentanil — Alfentanilo	3		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	5		
Codeine — Codéine — Codeína	5		
Fentanyl — Fentanilo	270		
Hydromorphone — Hidromorfona	50		
Methadone — Méthadone — Metadona	40		
New Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelanda			
Alfentanil — Alfentanilo	120		
Cannabis	78 000		
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	5		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3 500		
Codeine — Codéine — Codeína	2 160 000		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	2 040 000		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	4		
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	4		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	3 600		
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2		
Fentanyl — Fentanilo	2 000		
Heroin — Héroïne — Heroína	4		
Hydrocodone — Hidrocodona	2		
Hydromorphone — Hidromorfona	2		
Methadone — Méthadone — Metadona	400 000		
Morphine — Morfina	360 000		
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	5		
Opium — Opio	720 000		
Oxycodone — Oxicodona	195 000		
Oxymorphone — Oximorfona	5		
Pethidine — Péthidine — Petidina	60 000		
Pholcodine — Folcodina	65 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	42		
Sufentanil — Sufentanilo	1		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2 000		
Tilidine — Tilidina	12		
Nicaragua			
Codeine — Codéine — Codeína	15 000		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	29 319		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	200		
Fentanyl — Fentanilo	75		
Hydrocodone — Hidrocodona	7 470		
Morphine — Morfina	7 470		
Oxycodone — Oxicodona	516		
Niger* — Níger*			
Codeine — Codéine — Codeína	10 000		
Fentanyl — Fentanilo	3		
Morphine — Morfina	5 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000		
Sufentanil — Sufentanilo	1		
Nigeria — Nigéria			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	500		
Codeine — Codéine — Codeína	1 500 000		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1 000	Oman — Omán	1
Fentanyl — Fentanilo	50	Alfentanil — Alfentanilo	
Morphine — Morfina	10 000	Codeine — Codéine — Codeína	1 481 735
Pethidine — Péthidine — Petidina	40 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	108
Pholcodine — Folcodina	19 000	Fentanyl — Fentanilo	69
Norfolk Island — Île Norfolk — Isla Norfolk		Heroin — Héroïne — Heroína	1
Codeine — Codéine — Codeína	5	Methadone — Méthadone — Metadona	11
Fentanyl — Fentanilo	2	Morphine — Morfina	5 042
Methadone — Méthadone — Metadona	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	12 026
Morphine — Morfina	25	Pholcodine — Folcodina	1 800
Oxycodone — Oxicodona	5	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	28
Pethidine — Péthidine — Petidina	3	Sufentanil — Sufentanilo	1
Norway — Norvège — Noruega		Pakistan — Pakistán	
Alfentanil — Alfentanilo	198	Codeine — Codéine — Codeína	3 450 000
Cannabis	10	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Dextropropoxifeno	8 000 000
Cannabis, resina de	5	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	1 024 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 300	Fentanyl — Fentanilo	1 800
Codeine — Codéine — Codeína	2 506 566	Morphine — Morfina	15 000
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille		Pethidine — Péthidine — Petidina	30 000
de pavot — Concentrado de paja de adormidera		Pholcodine — Folcodina	3 206 000
ACA ^d	245 000	Palau — Palaos	
AMA ^a	20 996 500	Codeine — Codéine — Codeína	550
ATA ^b	24 500	Fentanyl — Fentanilo	2
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Hydrocodone — Hidrocodona	60
Dextropropoxifeno	300 001	Methadone — Méthadone — Metadona	43
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1	Morphine — Morfina	70
Ecgonine — Egonina	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	150
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	52 303	Panama — Panamá	
Etorphine — Étorphine — Etorfina	3	Codeine — Codéine — Codeína	70 000
Fentanyl — Fentanilo	6 726	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Heroin — Héroïne — Heroína	18	Dextropropoxifeno	4 000
Hydrocodone — Hidrocodona	611	Fentanyl — Fentanilo	150
Hydromorphone — Hidromorfona	623	Methadone — Méthadone — Metadona	500
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	16 719	Morphine — Morfina	3 500
Methadone — Méthadone — Metadona	116 273	Opium — Opio	15 000
Morphine — Morfina	1 753 002	Oxycodone — Oxicodona	4 000
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	6 000
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	20
Normorphine — Normorfina	1	Papua New Guinea* —	
Opium — Opio	111 000	Papouasie-Nouvelle-Guinée* —	
Oripavine-Oripavina	1	Papua Nueva Guinea* —	
Oxycodone — Oxicodona	182 504	Codeine — Codéine — Codeína	40 000
Oxymorphone — Oximorfone	1	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Pethidine — Péthidine — Petidina	24 256	Dextropropoxifeno	844
Pethidine intermediate B — Péthidine, intermédiaire B		Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	1
de la — Petidina, intermediario B de la	1	Fentanyl — Fentanilo	8
Pholcodine — Folcodina	1	Methadone — Méthadone — Metadona	5
Piritramide — Piritramida	20	Morphine — Morfina	20 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	350	Oxycodone — Oxicodona	4
Sufentanil — Sufentanilo	2	Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1 002	Pholcodine — Folcodina	90
Tiliidine — Tiliídina	100		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

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

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

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

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Paraguay			
Alfentanil — Alfentanilo	45	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	5 000
Codeine — Codéine — Codeína	90 000	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	1 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	15 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	5
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	1 000	Fentanyl — Fentanilo	4 000
Fentanyl — Fentanilo	300	Methadone — Méthadone — Metadona.....	300 000
Morphine — Morfina	40 000	Morphine — Morfina	900 000
Oxycodone — Oxicodona	3	Opium — Opio	3 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	50 000	Oxymorphone — Oximorfona	5
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	250	Pethidine — Péthidine — Petidina	30 000
Sufentanil — Sufentanilo		Pholcodine — Folcodina	5
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	200
		Sufentanil — Sufentanilo	100
Peru — Pérou — Perú			
Alfentanil — Alfentanilo	330	Qatar	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	892	Codeine — Codéine — Codeína	500
Codeine — Codéine — Codeína	567 505	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	600
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	91 502	Etorphine — Étorphine — Etorfina	2
Fentanyl — Fentanilo	1 837	Fentanyl — Fentanilo	60
Methadone — Méthadone — Metadona	3 155	Hydromorphone — Hidromorfona	520
Morphine — Morfina	47 038	Methadone — Méthadone — Metadona	65
Oxycodone — Oxicodona	24 804	Morphine — Morfina	1 350
Pethidine — Péthidine — Petidina	43 500	Oxycodone — Oxicodona	300
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	5 000
Sufentanil — Sufentanilo	90	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	200
Philippines — Filipinas			
Codeine — Codéine — Codeína	3 266	Republic of Korea — République de Corée —	
Fentanyl — Fentanilo	532	Alfentanil — Alfentanilo	423
Hydromorphone — Hidromorfona	2 711	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	150
Morphine — Morfina	33 120	Codeine — Codéine — Codeína	342 620
Oxycodone — Oxicodona	17 759	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	2 657 050
Pethidine — Péthidine — Petidina	36 436	Fentanyl — Fentanilo	32 128
Poland — Pologne — Polonia		Hydrocodone — Hidrocodona	4 575
Alfentanil — Alfentanilo	1	Hydromorphone — Hidromorfona	56 750
Cannabis	3 000	Morphine — Morfina	118 985
Codeine — Codéine — Codeína	1 350 000	Oxycodone — Oxicodona	509 031
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	10	Pethidine — Péthidine — Petidina	180 960
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	50 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	959
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	20 000	Sufentanil — Sufentanilo	8
Fentanyl — Fentanilo	17 000	Republic of Moldova — République de Moldova —	
Methadone — Méthadone — Metadona	60 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 000
Morphine — Morfina	250 000	Codeine — Codéine — Codeína	50 000
Oxycodone — Oxicodona	2 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	2 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	150 000	Fentanyl — Fentanilo	50
Pholcodine — Folcodina	45 000	Heroin — Héroïne — Heroína	1 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	100	Methadone — Méthadone — Metadona	6 000
Sufentanil — Sufentanilo	10	Morphine — Morfina	8 000
Portugal		Thebaine — Thébaïne — Tebaína	500
Alfentanil — Alfentanilo	500	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	10 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3 000	Romania — Roumanie — Rumania	
Codeine — Codéine — Codeína	350 000	Alfentanil — Alfentanilo	51
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 401 700	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2
		Codeine — Codéine — Codeína	852 836

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

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

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

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

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Dextromoramide — Dextromoramida	1	Saint Kitts and Nevis* — Saint-Kitts-et-Nevis* — Saint Kitts y Nevis*	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	38
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	222 352	Codeine — Codéine — Codeína	450
Dihydromorphine — Dihidromorfina	1	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1
Ergonine — Ecgonina	3	Morphine — Morfina	19
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	188
Fentanyl — Fentanilo	960		
Heroin — Héroïne — Heroína	1		
Hydrocodone — Hidrocodona	1		
Hydromorphone — Hidromorfona	1		
Hydroxypethidine — Hydroxypéthidine — Hidroxipetidina ..	1		
Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	1		
Levomoramide — Lévoramamide — Levomoramida	1		
Methadone — Méthadone — Metadona	67 653		
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanilo ..	2		
Morphine — Morfina	111 406		
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	2		
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1		
Normorphine — Normorfina	1		
Oxycodone — Oxicodona	77 416		
Oxymorphone — Oximorfona	1		
para-Fluorofentanyl — para-Fluorofentanilo	1		
Pethidine — Péthidine — Petidina	56 702		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	211		
Sufentanil — Sufentanilo	5		
Thebaine — Thébaine — Tebaína	2		
Thiofentanyl — Tiofentanilo	1		
Tilidine — Tilidina	200		
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	1		
Russian Federation — Fédération de Russie — Federación de Rusia			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 000		
Codeine — Codéine — Codeína	5 510 000		
Fentanyl — Fentanilo	4 000		
Morphine — Morfina	200 000		
Thebaine — Thébaine — Tebaína	3 000		
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	484 000		
Rwanda*			
Alfentanil — Alfentanilo	1		
Codeine — Codéine — Codeína	350		
Dextromoramide — Dextromoramida	8		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	45		
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1		
Fentanyl — Fentanilo	210		
Methadone — Méthadone — Metadona	8		
Morphine — Morfina	2 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	7 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1		
Saint Helena — Sainte-Hélène — Santa Elena			
Codeine — Codéine — Codeína	30		
Fentanyl — Fentanilo	1		
Morphine — Morfina	14		
Pethidine — Péthidine — Petidina	22		
Saint Kitts and Nevis* — Saint-Kitts-et-Nevis* — Saint Kitts y Nevis*			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína			
Codeine — Codéine — Codeína			
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..			
Morphine — Morfina			
Pethidine — Péthidine — Petidina			
Saint Lucia — Sainte-Lucie — Santa Lucía			
Codeine — Codéine — Codeína			2 250
Fentanyl — Fentanilo			3
Hydrocodone — Hidrocodona			150
Methadone — Méthadone — Metadona			75
Morphine — Morfina			600
Oxycodone — Oxicodona			1
Pethidine — Péthidine — Petidina			1 500
Saint Vincent and the Grenadines — Saint-Vincent-et-les-Grenadines — San Vicente y las Granadinas			
Codeine — Codéine — Codeína			3 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..			2 000
Fentanyl — Fentanilo			3
Hydrocodone — Hidrocodona			1 000
Methadone — Méthadone — Metadona			1 000
Morphine — Morfina			2 000
Pethidine — Péthidine — Petidina			3 000
Samoa*			
Codeine — Codéine — Codeína			90
Fentanyl — Fentanilo			1
Morphine — Morfina			300
Pethidine — Péthidine — Petidina			900
San Marino^e — Saint-Marin^e			
Sao Tome and Principe — Sao Tomé-et-Principe — Santo Tomé y Príncipe			
Morphine — Morfina			1
Pethidine — Péthidine — Petidina			3
Saudi Arabia — Arabie saoudite — Arabia Saudita			
Alfentanil — Alfentanilo			18
Codeine — Codéine — Codeína			191 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno			
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..			1 700
Etorphine — Étorphine — Etorfina			650
Fentanyl — Fentanilo			3
Hydromorphone — Hidromorfona			1 950
Methadone — Méthadone — Metadona			4 500
Morphine — Morfina			2 100
Oxycodone — Oxicodona			51 000
Oxymorphone — Oximorfona			5 000
Pethidine — Péthidine — Petidina			1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo			126 000
Sufentanil — Sufentanilo			220
			3

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Senegal — Sénégal				
Alfentanil — Alfentanilo	85		Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 500		Codeine — Codéine — Codeína	1 000 000
Codeine — Codéine — Codeína	1 300 000		Dextromoramide — Dextromoramide	2
Dextromoramide — Dextromoramide	50		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Fentanyl — Fentanilo	50		Dextropropoxifeno	2
Morphine — Morfina	400		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	2
Opium — Opio	400 000		Dihydromorphine — Dihidromorfina	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 000		Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	80 000
Sufentanil — Sufentanilo	1		Dipipanone — Dipipanona	2
Serbia — Serbie			Egonine — Ecgonina	1
Alfentanil — Alfentanilo	540		Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	2
Codeine — Codéine — Codeína	165 000		Etorphine — Étorphine — Etorfina	2
Fentanyl — Fentanilo	4 210		Fentanyl — Fentanilo	200
Hydromorphone — Hidromorfona	6 500		Heroin — Héroïne — Heroína	5
Methadone — Méthadone — Metadona	30 000		Hydrocodone — Hidrocodona	20
Morphine — Morfina	22 000		Hydromorphone — Hidromorfona	10
Oxycodone — Oxicodona	53		Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	8 140		Methadone — Méthadone — Metadona	600
Pholcodine — Folcodina	55 000		Morphine — Morfina	7 500
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	135		Morphine-N-oxide — N-Oxymorphine — N-Oximorfina	1
Sufentanil — Sufentanilo	27		Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1
Tilidine — Tilidina	110 000		Normorphine — Normorfina	1
Seychelles			Opium — Opio	5
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1		Oxycodone — Oxicodona	3 000
Codeine — Codéine — Codeína	2 500		Oxymorphone — Oximorfona	5
Fentanyl — Fentanilo	3		Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000
Heroin — Héroïne — Heroína	1		Pholcodine — Folcodina	15 000
Methadone — Méthadone — Metadona	75		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	5
Morphine — Morfina	409		Sufentanil — Sufentanilo	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	287		Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2
Sierra Leone — Sierra Leona			Tilidine — Tilidina	2
Cannabis	5		Slovakia — Slovaquie — Eslovaquia	
Cannabis resin — Cannabis, résine de —			Cocaine — Cocaïne — Cocaína	300
Cannabis, resina de	5		Codeine — Codéine — Codeína	788 350
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	900 000
Codeine — Codéine — Codeína	1 000		Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1		Fentanyl — Fentanilo	5 501
Fentanyl — Fentanilo	1		Heroin — Héroïne — Heroína	1
Heroin — Héroïne — Heroína	1		Hydromorphone — Hidromorfona	6 000
Morphine — Morfina	3 000		Methadone — Méthadone — Metadona	794 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	26		Morphine — Morfina	253 800
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1		Opium — Opio	300
Singapore — Singapour — Singapur			Oxycodone — Oxicodona	63 600
Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine —			Pethidine — Péthidine — Petidina	130 000
Acetildihidrocodeína	1		Piritramide — Piritramida	80
Alfentanil — Alfentanilo	10		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	57
Alphacetylmetadol — Alphacétyméthadol —			Sufentanil — Sufentanilo	15
Alfacetilméadol	1		Thebaine — Thébaïne — Tebaína	
Alphamethadol — Alphaméthadol — Alfametadol	1		Slovenia — Slovénie — Eslovenia	
Cannabis	5		Alfentanil — Alfentanilo	66
Cannabis resin — Cannabis, résine de —			Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 269
Cannabis, resina de	5		Codeine — Codéine — Codeína	32 000
			Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	16 060
			Fentanyl — Fentanilo	2 500
			Hydromorphone — Hidromorfona	14 200
			Methadone — Méthadone — Metadona	68 964

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Morphine — Morfina	69 500	Cannabis	50 000
Oxycodone — Oxicodona.....	36 863	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	6 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	5 500	Codeine — Codéine — Codeína	7 200 000
Pholcodine — Folcodina.....	8 800	Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera	
Piritramide — Piriramida.....	3 800	ACA ^d	9 669 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2 220	AMA ^a	66 293 000
Sufentanil — Sufentanilo	4	ATA ^b	43 913 000
Solomon Islands* — îles Salomon* — Islas Salomón*		Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	5
Fentanyl — Fentanilo	1	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	6 000 000
Morphine — Morfina	121	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	40 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1 250	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	100
Somalia* — Somalie*		Egonine — Egonina	5
Codeine — Codéine — Codeína	7 000	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	5 000
Morphine — Morfina	2 600	Etorphine — Étorphine — Etorfina	100
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	13 000	Fentanyl — Fentanilo	110 000
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica		Heroin — Héroïne — Heroína	5 000
Alfentanil — Alfentanilo	510	Hydrocodone — Hidrocodona	200
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	1	Hydromorphone — Hidromorfona	50 000
Cannabis	4 100	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3 436	Methadone — Méthadone — Metadona	2 500 000
Codeine — Codéine — Codeína	10 050 000	Morphine — Morfina	3 500 000
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	1	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	20
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera		Normorphine — Normorfina	5
AMA ^a	12 960 800	Opium — Opio	1 200 000
Dextromoramide — Dextromoramida	1	Oxycodone — Oxicodona	180 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	3 550 000	Oxymorphone — Oximorfona	100
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	248 428	Pethidine — Péthidine — Petidina	2 000 000
Dihydromorphone — Dihidromorfina	1	Pholcodine — Folcodina	20 000
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	1	Piritramide — Piriramida	1
Dipipanone — Dipipanona	2 200	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3 000
Egonine — Egonina	3	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina	150	Tilidine — Tilidina	300
Fentanyl — Fentanilo	290	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	1
Heroin — Héroïne — Heroína	3		
Hydromorphone — Hidromorfona	12		
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1		
Methadone — Méthadone — Metadona	1 200		
Morphine — Morfina	7 909 964		
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina ..	1		
Nicomorphine — Nicomorfina	1		
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1		
Opium — Opio	166 064		
Oxycodone — Oxicodona	10		
Pethidine — Péthidine — Petidina	585 000		
Pholcodine — Folcodina	202 875		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	600		
Sufentanil — Sufentanilo	35		
Tilidine — Tilidina	80 000		
Spain — Espagne — España			
Acetylmorphine — Acétymorphine — Acetilmorfina	5		
Alfentanil — Alfentanilo	350		
Sri Lanka			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	450		
Etorphine — Étorphine — Etorfina	40		
Fentanyl — Fentanilo	23		
Methadone — Méthadone — Metadona	500		
Morphine — Morfina	10 000		
Opium — Opio	100 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	26 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1		
Sudan — Soudan — Sudán			
Fentanyl — Fentanilo	4		
Morphine — Morfina	1 380		
Pethidine — Péthidine — Petidina	11 538		
Suriname			
Codeine — Codéine — Codeína	1 600		
Fentanyl — Fentanilo	2		
Morphine — Morfina	300		
Pethidine — Péthidine — Petidina	400		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

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

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

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

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Swaziland — Swazilandia *			
Alfentanil — Alfentanilo	1	Fentanyl — Fentanilo	15 000
Codeine — Codéine — Codeína	150	Heroin — Héroïne — Heroína	240 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	20	Hydrocodone — Hidrocodona	15 000
Dipipanone — Dipipanona	10	Hydromorphone — Hidromorfona	40 000
Fentanyl — Fentanilo	1	Methadone — Méthadone — Metadona	10 000 000
Methadone — Méthadone — Metadona	1	Morphine — Morfina	600 000
Morphine — Morfina	500	Nicomorphine — Nicomorfina	8 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	2 000	Opium — Opio	60 000
Tilidine — Tilidina	30	Oripavine-Oripavina	500 000
		Oxycodone — Oxicodonato	1 250 000
Sweden — Suède — Suecia		Oxymorphone — Oximorfona	1 000 500
Alfentanil — Alfentanilo	700	Pethidine — Péthidine — Petidina	100 000
Cannabis	2 500	Pholcodine — Folcodina	75 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	4 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	600
Codeine — Codéine — Codeína	800 000	Sufentanil — Sufentanilo	15
Dextropropoxyphene — Dextropropoxiphène — Dextropropoxifeno	1 000	Thebaine — Thébaïne — Tebaina	10 000 010
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	5	Tilidine — Tilidina	50 000
Ecgonine — Egonina	1		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	600 000	Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Árabe Siria	
Etorphine — Étorphine — Etorfina	5	Alfentanil — Alfentanilo	20
Fentanyl — Fentanilo	21 500	Codeine — Codéine — Codeína	2 000 000
Heroin — Héroïne — Heroína	10	Dextropropoxyphene — Dextropropoxiphène — Dextropropoxifeno	9 000 000
Hydrocodone — Hidrocodona	500	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	90 000
Hydromorphone — Hidromorfona	26 000	Fentanyl — Fentanilo	230
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	45 000	Morphine — Morfina	7 000
Methadone — Méthadone — Metadona	173 000	Oxycodone — Oxicodonato	60 000
Morphine — Morfina	700 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	80 000
Opium — Opio	20 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	100
Oxycodone — Oxicodonato	405 000	Sufentanil — Sufentanilo	20
Pethidine — Péthidine — Petidina	18 000		
Pholcodine — Folcodina	10	Tajikistan* — Tadjikistan* — Tayikistán*	
Piritramide — Piritramida	500	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 050
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	500	Codeine — Codéine — Codeína	492 100
Sufentanil — Sufentanilo	100	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	5 250
Tilidine — Tilidina	300	Fentanyl — Fentanilo	32
		Methadone — Méthadone — Metadona	8 670
Switzerland — Suisse — Suiza		Morphine — Morfina	2 100
Alfentanil — Alfentanilo	400		
Cannabis	5 000	Thailand — Thaïlande — Tailandia	
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	100	Cannabis	1
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	1 000 100	Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	5 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 000
Codeine — Codéine — Codeína	5 050 000	Codeine — Codéine — Codeína	700 000
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera AMA ^a	2 300 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxiphène — Dextropropoxifeno	30 000
Dextromoramide — Dextromoramida	200	Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1
Dextropropoxyphene — Dextropropoxiphène — Dextropropoxifeno	2 501 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	50 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	21 000	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	2 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	6 000	Fentanyl — Fentanilo	700
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1	Heroin — Héroïne — Heroína	2

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1	Codeine — Codéine — Codeína	6 000
Methadone — Méthadone — Metadona.....	100 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1 000
Morphine — Morfina	70 000	Fentanyl — Fentanilo	130
Opium — Opio	1 200 000	Heroin — Héroïne — Heroína	10
Oripavine-Oripavina	1	Hydrocodone — Hidrocodona	1 000
Oxycodone — Oxicodona	1	Hydromorphone — Hidromorfona	1 000
Oxymorphone — Oximorfona	1	Methadone — Méthadone — Metadona	100
Pethidine — Péthidine — Petidina	140 000	Morphine — Morfina	10 000
Pholcodine — Folcodina	1	Opium — Opio	2 000
Thebacon — Thébacone — Tebacón	1	Oxycodone — Oxicodona	1 000
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1	Oxymorphone — Oximorfona	1 000
Tilidine — Tildina	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	25 000
The former Yugoslav Rep. of Macedonia — L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine — La ex Rep. Yugoslava de Macedonia		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	20
Alfentanil — Alfentanilo	3	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1
Codeine — Codéine — Codeína	2 000 004	Tristan da Cunha* — Tristán da Cunha*	
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	2	Codeine — Codéine — Codeína	45
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera AMA ^a	2 200 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Fentanyl — Fentanilo	25	Dextropropoxifeno	38
Methadone — Méthadone — Metadona	46 200	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	15
Morphine — Morfina	2 200 008	Fentanyl — Fentanilo	1
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	2	Morphine — Morfina	1
Pholcodine — Folcodina	200 007	Pethidine — Péthidine — Petidina	5
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2	Tilidine — Tildina	2
Sufentanil — Sufentanilo	2		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	40 000	Tunisia — Tunisie — Túnez	
Timor-Leste*		Alfentanil — Alfentanilo	16
Codeine — Codéine — Codeína	1 000	Alphaprodine — Alfaprodina	1
Fentanyl — Fentanilo	1	Anileridine — Aniléridine — Anileridina	1
Morphine — Morfina	1 000	Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	3 500	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3
Togo		Codeine — Codéine — Codeína	1 020 000
Fentanyl — Fentanilo	4	Dextromoramide — Dextromoramida	1
Morphine — Morfina	300	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Pethidine — Péthidine — Petidina	3 600	Dextropropoxifeno	15 000
Sufentanil — Sufentanilo	1	Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1
Tonga		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	2
Codeine — Codéine — Codeína	1 110	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	5
Fentanyl — Fentanilo	1	Dipipanone — Dipipanona	1
Morphine — Morfina	100	Ecgonine — Ecgonina	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	350	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorphina	45 000
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago — Trinidad y Tabago		Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
Alfentanil — Alfentanilo	20	Fentanyl — Fentanilo	170
Cannabis	5	Heroin — Héroïne — Heroína	3
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Hydrocodone — Hidrocodona	2
Cannabis, resina de	5	Hydromorphone — Hidromorfona	1
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	5	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	2
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 000	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
		Methadone — Méthadone — Metadona	3
		Morphine — Morfina	29 000
		Nicomorphine — Nicomorfina	1
		Normethadone — Norméthadone — Normetadona	2
		Normorphine — Normorfina	1
		Opium — Opio	80 000
		Oripavine-Oripavina	1
		Oxycodone — Oxicodona	1
		Oxymorphone — Oximorfona	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Tunisia — Tunisie — Túnez (continued — suite — continuación)		Morphine — Morfina	25 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	7 000	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	27 000
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina.....	1		
Pholcodine — Folcodina.....	22 000		
Piritramide — Piritramida.....	1		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	106		
Sufentanil — Sufentanilo	9		
Thebacon — Thébacone — Tebacón.....	1		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2		
Tilidine — Tilidina.....	1		
Turkey — Turquie — Turquía			
Alfentanil — Alfentanilo	400		
Cannabis	5		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	35		
Codeine — Codéine — Codeína	2 000 000		
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera ACA ^d	378 000		
AMA ^a	4 050 000		
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	60 000		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	14 000		
Fentanyl — Fentanilo	15 000		
Morphine — Morfina	27 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	250 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	900		
Sufentanil — Sufentanilo	1		
Turkmenistan — Turkmenistan — Turkmenistán			
Codeine — Codéine — Codeína	350 650		
Fentanyl — Fentanilo	20		
Hydrocodone — Hidrocodona.....	500		
Morphine — Morfina	2 321		
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina.....	13 986		
Turks and Caicos Islands — Îles Turques et Caïques — Islas Turcas y Caicos			
Codeine — Codéine — Codeína	57		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	80		
Fentanyl — Fentanilo	20		
Morphine — Morfina	18		
Oxycodone — Oxicodona.....	120		
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	300		
Tuvalu*			
Codeine — Codéine — Codeína	6		
Fentanyl — Fentanilo	1		
Morphine — Morfina	1		
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	2		
Uganda — Ouganda			
Codeine — Codéine — Codeína	75 000		
Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	200		
Fentanyl — Fentanilo	30		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Pholcodine — Folcodina	1 001 000	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	1 293 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	500	Econamine — Econamina	22
Sufentanil — Sufentanilo	1 000	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	2
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	25 000 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina	7
United Republic of Tanzania —		Fentanyl — Fentanilo	1 428 000
République-Unie de Tanzanie —		Heroin — Héroïne — Heroína	270
República Unida de Tanzanía —		Hydrocodone — Hidrocodona	56 500 000
Cannabis	2	Hydromorphone — Hidromorfona	1 630 887
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Hydroxypethidine — Hydroxypéthidine — Hidroxipetidina	2
Cannabis, resina de	2	Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	2
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2	Levo-A-acetylmethadol — Lévo-A-acétylméthadol —	
Codeine — Codéine — Codeína	100 000	Levo-A-acetylmethadol	3
Dextromoramide — Dextromoramida	20 000	Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	5
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	10 000
Dextropropoxifeno	35 000	Methadone — Méthadone — Metadona	25 000 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina	10	Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire	
Fentanyl — Fentanilo	20	de la — Metadona, intermedio de la	26 000 000
Heroin — Héroïne — Heroína	2	Morphine — Morfina	108 335 037
Methadone — Méthadone — Metadona	5 000	Noracymethadol — Noracyméthadol — Noracimetadol	2
Morphine — Morfina	20 000	Norlevorphanol — Norlévorphanol — Norlevorfanol	52
Opium — Opio	2	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	2
Pethidine — Péthidine — Petidina	100 000	Opium — Opio	414 669 072
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2	Oripavine-Oripavina	9 476 866
United States —		Oxycodone — Oxicodona	71 481 716
États-Unis —		Oxymorphone — Oximorfone	875 126
Estados Unidos —		Pethidine — Péthidine — Petidina	8 600 000
Acetylmethadol — Acétylméthadol — Acetilmétadol	2	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	500
Alfentanil — Alfentanilo	8 000	Sufentanil — Sufentanilo	10 300
Allylprodine — Alilprodina	2	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	69 517 194
Alphacetylmetadol — Alphacétylméthadol —		Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	2
Alfacetilmétadol	2		
Alphameprodine — Alphaméprodine — Alfameprodina	2	Uruguay	
Alphamethadol — Alphaméthadol — Alfamétadol	2	Alfentanil — Alfentanilo	1
Alphaprodine — Alfaprodina	84	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	5
Betacetylmetadol — Bétacétylméthadol —		Codeine — Codéine — Codeína	12 800
Betacetilmétadol	2	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Betameprodine — Betaméprodine — Betameprodina	2	Dextropropoxifeno	120 000
Betamethadol — Bétaméthadol — Betamétadol	2	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	2 560
Betaprodine — Bétaprodine — Betaprodina	2	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1 920
Cannabis	4 500 000	Fentanyl — Fentanilo	135
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Heroin — Héroïne — Heroína	3
Cannabis, resina de	100	Hydrocodone — Hidrocodona	691
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	139 976 000	Methadone — Méthadone — Metadona	2 700
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	89 800	Morphine — Morfina	19 000
Codeine — Codéine — Codeína	32 177 090	Oxycodone — Oxicodona	51
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille		Pethidine — Péthidine — Petidina	10 000
de pavot — Concentrado de paja de adormidera		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	26
ACA ^d	4 368 199	Sufentanil — Sufentanilo	5
AMA ^a	91 672 592		
AOA ^h	15 640 520		
ATA ^b	99 960 872		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Uzbekistan — Ouzbékistan — Uzbekistán	
Dextropropoxifeno	106 000 600	Codeine — Codéine — Codeína	400
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	3 000	Fentanyl — Fentanilo	50
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	142 863	Morphine — Morfina	5 000
Dihydromorphone — Dihidromorfina	2 549 005	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	10
		Sufentanil — Sufentanilo	20
		Thebaine — Thébaïne — Tebaína	30
		Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	12 000

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Vanuatu*			
Codeine — Codéine — Codeína	5 250	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	2 250	Sufentanil — Sufentanilo	3
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	16		
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	16		
Fentanyl — Fentanilo	2		
Morphine — Morfina	158	Zambia — Zambie	
Opium — Opio	16	Codeine — Codéine — Codeína	7 000
Oxycodone — Oxicodona.....	16	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	30 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	8	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	600
Pholcodine — Folcodina.....	375	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	600
		Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	2
		Fentanyl — Fentanilo	2
		Morphine — Morfina	3 900
		Pethidine — Péthidine — Petidina.....	35 000
		Pholcodine — Folcodina.....	100
Venezuela (Bolivarian Rep. of) —			
Venezuela (Rép. bolivarienne du) —			
Venezuela (Rep. Bolivariana de)			
Alfentanil — Alfentanilo	60	Alfentanil — Alfentanilo	1
Codeine — Codéine — Codeína	1 000 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	375
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	30	Codeine — Codéine — Codeína	255 000
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	200 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	45 000
Fentanyl — Fentanilo	1 500	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	281
Hydromorphone — Hidromorfona.....	40 000	Dipipanone — Dipipanona	3
Methadone — Méthadone — Metadona.....	50 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	12
Morphine — Morfina	200 000	Fentanyl — Fentanilo	4
Oxycodone — Oxicodona.....	100 000	Methadone — Méthadone — Metadona.....	2
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	60 000	Morphine — Morfina	11 250
		Opium — Opio	54 844
		Pethidine — Péthidine — Petidina.....	31 875
		Pholcodine — Folcodina.....	3 375
		Sufentanil — Sufentanilo	1
		Tilidine — Tilidina.....	3 375
Viet Nam			
Codeine — Codéine — Codeína	6 000 000	World total 2010 — Totaux mondiaux 2010 — Totales mundiales 2010	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	8 700 000	Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine — Acetildihydrocodeína	2 007
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	100 000	Acetylmethadol — Acétylméthadol — Acetilmétadol	3
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	1 500	Acetylmorphine — Acétylmorphine — Acetilmorfina	5
Fentanyl — Fentanilo	300	6-Acetylmorphine — 6-Acétymorphine — 6-Acetilmorfina	2
Hydromorphone — Hidromorfona.....	6	Alfentanil — Alfentanilo	36 223
Methadone — Méthadone — Metadona.....	250 000	Allylprodine — Alilprodina	3
Morphine — Morfina	30 000	Alphacetylmethadol — Alphacétylméthadol — Alfacetilmétadol	107
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	110 000	Alphameprodine — Alphaméprodine — Alfameprodina	3
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1	Alphamethadol — Alphaméthadol — Alfamétadol	6
Sufentanil — Sufentanilo	12	Alphaprodine — Alfaprodina	194
		Anileridine — Aniléridine — Anileridina	110
Wallis and Futuna Islands —		Benzylmorphine — Bencilmorfina	20
Îles Wallis-et-Futuna —		Betacetylmethadol — Bétacétylméthadol — Betacetilmétadol	3
Islas Wallis y Futuna		Betameprodine — Betaméprodine — Betameprodina	3
Codeine — Codéine — Codeína	800	Betamethadol — Bétaméthadol — Betamétadol	3
Fentanyl — Fentanilo	10	Betaprodine — Bétaprodine — Betaprodina	3
Morphine — Morfina	3	Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	114
Sufentanil — Sufentanilo	1	Cannabis	11 697 242
Yemen — Yémen			
Codeine — Codéine — Codeína	40 000		
Fentanyl — Fentanilo	60		
Hydromorphone — Hidromorfona.....	2 000		
Morphine — Morfina	3 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	15 000		
Pholcodine — Folcodina.....	24 000		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2010 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2010 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2010 (continuación)

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

Cannabis resin — Cannabis, résine de —		
Cannabis, resina de.....	42 497	
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	141 483 465	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 359 147	
Codeine — Codéine — Codeína	390 717 006	
Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína	29	
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera		
ACA ^d	24 900 199	
AMA ^a	493 756 892	
AOA ^b	15 640 520	
ATA ^b	221 518 372	
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina.....	5	
Dextromoramide — Dextrimoramide.....	54 382	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	401 254 826	
Diethylthiambutene — Diéthylthiambutène — Dietiltiambuteno.....	10	
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	3 023	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	34 320 537	
Dihydroetorphine — Dihydroetorphine — Dihidroetorfina	10	
Dihydromorphine — Dihidromorfina	2 549 029	
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	24 276 321	
Dipipanone — Dipipanona	27 320	
Drotebanol — Drotébanol.....	10 000	
Ecgonine — Egonina.....	94	
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	4 043 364	
Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno	3	
Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	957	
Etoxeridine — Etoxéridine — Etoxeridina	10	
Fentanyl — Fentanilo	3 735 269	
Heroin — Héroïne — Heroína	730 995	
Hydrocodone — Hidrocodona.....	57 268 241	
Hydromorphanol — Hidromorfinol	1	
Hydromorphone — Hidromorfona	3 793 903	
Hydroxypethidine — Hydroxypéthidine — Hidroxipetidina	4	
Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	21	
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	123 281	
Levo-A-acetylmethadol — Lévo-A-acétylméthadol — Levo-A-acetylmetadol	6	
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	10	
Levomoramide — Lévomoramide — Levomoramida	11	
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	10 058	
Methadone — Méthadone — Metadona	67 754 048	
Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermediario de la	33 000 015	
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanilo	7	
6-Monoacetylmorphine — 6-Monoacétilmorphine — 6-Monoacetilmorfina	1	
Morphine — Morfina	291 906 304	
Morphine-3-B-D-glucuronide — Morfina-3-B-D-glucuronida	1	
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphine — <i>N</i> -Oximorfina	24	
Nicocodeine — Nicocodina	10 000	
Nicomorphine — Nicomorfina	17 022	
Noracymethadol — Noracyméthadol — Noracimetadol	4	
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	35	
Norlevorphanol — Norlevorphanol — Norlevorfanol	64	
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	20 274	
Normorphine — Normorfina	30	
Opium — Opio	1 553 646 263	
Oripavine-Oripavina	10 286 873	
Oxycodone — Oxicodona	113 407 766	
Oxymorphone — Oximorfona	4 313 952	
para-Fluorofentanyl — para-Fluorofentanil	1	
Pethidine — Pétidine — Petidina	23 241 459	
Pethidine intermediate B — Pétidine, intermédiaire B de la — Petidina, intermediario B de la	14	
Pethidine intermediate C — Pétidine, intermédiaire C de la — Petidina, intermediario C de la	2 500 000	
Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina	11	
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	23	
Pholcodine — Folcodina	15 285 570	
Piritramide — Piriramida	612 657	
Racemethorphan — Racéméthorphane — Racemetorfán	11	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	121 756	
Sufentanil — Sufentanilo	18 466	
Thebacon — Thébacone — Tebacón	35 314	
Thebaine — Thébaïne — Tebáína	164 992 731	
Thiofentanyl — Tiofentanilo	1	
Tilidine — Tilidina	61 137 591	
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	1 370 797	

Note: 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'Organisation internationale de contrôle des stupéfiants. — El asterisco (*) indica que las previsiones han sido establecidas por la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes.

^aAMA stands for anhydrous morphine alkaloid. — AMA désigne l'alcaloïde morphinique anhydre. — AMA significa alcaloide morfínico anhidro.

^bATA stands for anhydrous thebaine alkaloid. — ATA désigne l'alcaloïde thébaïnique anhydre. — ATA significa alcaloide tebaínico anhidro.

^cSince 31 March 2009, "Plurinational State of Bolivia" has replaced "Bolivia" as the short name used in the United Nations. — Depuis le 31 mars 2009, "État plurinational de Bolivie" est la forme qui remplace "Bolivie" à l'Organisation des Nations Unies. — Desde el 31 marzo de 2009, "el Estado Plurinacional de Bolivia" reemplaza a "Bolivia" como forma abreviada del nombre de ese país en las Naciones Unidas.

^dACA stands for anhydrous codeine alkaloid. — ACA désigne l'alcaloïde codéinique anhydre. — ACA significa alcaloide codeínico anhidro.

^eIncluded in estimates of Italy. — Incluses dans les évaluations de l'Italie. — Incluidas en las previsiones de Italia.

^fIncluded in estimates of Switzerland. — Incluses dans les évaluations de la Suisse. — Incluidas en las previsiones de Suiza.

^gIncluded in estimates of France. — Incluses dans les évaluations de la France. — Incluidas en las previsiones de Francia.

^hAOA stands for anhydrous oripavine alkaloid. — AOA désigne l'alcaloïde oripavínique anhydre. — AOA significa alcaloide oripavínico anhidro.

Table B. World totals of estimates from 2005 to 2010

(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.)

Tableau B. Totaux mondiaux des évaluations de 2005 à 2010

(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.)

Cuadro B. Totales mundiales de las previsiones, 2005-2010

(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.)

(For the explanatory notes to this table, see page 32. — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 33. — Para las notas explicativas sobre los cuadros, véase página 33.)

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	2005		2006		2007		2008		2009	2010
	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A ^a (kg)	A ^b (kg)
Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine —										
Acetildihydrocodeína	16	24	16	34	16	34	16	41	16	2
Alfentanil — Alfentanilo	36	78	62	116	70	87	26	93	33	36
Alphacetylmethadol — Alphacétyméthadol —										
Alfacetilméadol	62	73	1	2	=	=	=	=	=	=
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	=	15	=	15	=	15	=	=	=	=
Cannabis	2 213	6 634	7 038	9 224	10 646	11 872	10 132	12 474	15 372	11 697
Cannabis resin — Cannabis, résine de —										
Cannabis, resina de	2	2	2	3	13	13	1	3	=	42
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	119 507	119 517	121 508	208 069	134 687	135 204	140 983	325 210	140 493	141 483
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	422	811	356	926	390	788	376	523	1 366	1 359
Codeine — Codéine — Codeína	360 323	421 674	418 127	426 577	423 106	421 357	414 969	449 136	419 615	390 717
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera										
ACA ^c	14 257	14 257	14 876	15 751	36 263	41 219	15 206	16 474	18 393	24 900
AMA ^d	325 831	318 230	346 214	331 796	245 824	292 284	396 237	489 073	478 683	493 757
AOA ^e	18 630	18 760	36 680	15 570	12 830	12 300	17 249	31 766	17 667	15 641
ATA ^f	87 534	88 399	117 335	100 676	24 406	116 080	170 187	191 605	172 505	221 518
Dextromoramide — Dextromoramida	16	31	42	54	34	36	12	17	72	54
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —										
Dextropropoxifeno	611 870	689 746	623 692	626 420	594 222	678 199	620 674	645 263	619 905	401 255
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	9	11	5	5	5	6	1	2	3	3
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	36 454	58 345	38 161	57 493	40 887	59 481	40 221	45 062	39 457	34 321
Dihydromorphine — Dihidromorfina	1 935	2 646	2 150	2 256	2 856	2 856	1 920	1 799	1 920	2 549
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	20 238	21 499	22 663	22 578	22 688	25 444	26 046	29 730	27 335	24 276

Dipipanone — Dipipanona	15	43	113	123	132	152	71	97	72	27
Drotebanol — Drotébanol	1	=	1	1	1	1	2	2	=	10
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorphina	2 875	3 573	2 861	3 851	3 098	3 365	5 148	5 591	4 385	4 043
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2	4	2	4	2	2	1	2	1	1
Fentanyl — Fentanilo	2 825	3 266	3 427	3 916	3 704	3 520	3 946	3 393	3 705	3 735
Heroin — Héroïne — Heroína	622	675	725	704	530	578	470	693	656	731
Hydrocodone — Hidrocodona	25 483	25 529	31 674	30 288	32 071	32 274	32 059	27 928	40 220	57 268
Hydromorphone — Hidromorfona	1 504	1 792	1 811	1 493	2 307	2 600	2 590	3 979	3 061	3 794
Ketobemidone — Cétobémidon — Cetobemidona	422	422	311	477	295	446	141	309	145	123
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	15	7	5	12	5	5	6	16	10	10
Methadone — Méthadone — Metadona	35 608	35 631	35 891	37 166	45 522	51 715	54 073	52 308	61 900	67 754
Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermediario de la	28 796	28 437	25 104	25 553	32 804	33 054	31 000	29 217	33 000	33 000
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanilo	=	=	1	1	=	=	=	=	=	=
Morphine — Morfina	244 265	256 253	260 606	267 599	264 274	247 275	282 991	275 372	297 729	291 906
Nicocodine — Nicocodina	20	20	25	25	25	25	25	25	20	10
Nicomorphine — Nicomorfina	25	50	21	56	19	73	17	51	20	17
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	4	5	1	13	13	72	25	20	20	20
Opium — Opio	864 143	1 041 891	1 057 484	1 127 721	1 045 671	1 326 737	867 719	1 709 273	1 122 125	1 553 646
Oripavine — Oripavina	=	=	=	=	=	=	500	3 501	645	10 287
Oxycodone — Oxicodona	53 312	52 172	57 194	61 131	58 784	58 874	60 512	58 285	91 016	113 408
Oxymorphone — Oximorfona	4 814	5 204	3 541	3 501	2 643	2 027	3 091	3 499	2 881	4 314
Pethidine — Péthidine — Petidina	27 725	28 983	29 097	29 161	28 998	30 114	27 337	29 628	28 339	23 241
Pethidine intermediate A — Péthidine, intermédiaire A de la — Petidina, intermediario A de la	1 800	1 292	1 500	1 932	2 200	2 200	2 500	2 500	2 500	=
Pethidine intermediate C — Péthidine, intermédiaire C de la — Petidina, intermediario C de la	=	=	=	=	=	=	=	=	=	2 500
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	1	11	=	6	=	5	=	=	=	=
Pholcodine — Folcodina	12 626	12 627	14 100	15 491	13 410	16 085	13 047	16 028	15 240	15 286
Piritramide — Piritramida	215	510	226	883	226	604	497	369	506	613
Propiram — Propiramo	210	210	50	50	=	=	=	14	=	=
Racemoramide — Racémoramide — Racemoramida	2	2	=	=	=	=	=	=	=	=
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	48	51	37	69	175	191	57	158	84	122
Sufentanil-Sufentanilo	10	15	10	14	23	54	17	45	23	18
Thebacon — Thébacone — Tebacón	36	62	35	79	36	151	35	138	35	35
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	93 911	108 551	94 642	96 550	102 562	105 121	103 531	106 572	140 430	164 993
Thiofentanyl — Tiofentanilo	=	=	=	=	=	=	2	2	=	=
Tilidine — Tilidina	69 342	54 507	77 617	85 399	75 093	74 892	74 665	74 789	87 191	61 138
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	1 950	1 880	1 357	1 801	2 210	2 019	1 494	1 524	1 218	1 371

^aData as at 31 January 2009. — Données au 31 janvier 2009. — Datos al 31 de enero de 2009.

^bData as at 17 December 2009. — Données au 17 décembre 2009. — Datos al 17 de diciembre de 2009.

^cACA stands for anhydrous codeine alkaloid. — ACA désigne l'alcaloïde codéinique anhydre. — ACA significa alcaloide codeínico anhidro.

^dAMA stands for anhydrous morphine alkaloid. — AMA désigne l'alcaloïde morphinique anhydre. — AMA significa alcaloide morfínico anhidro.

^eAOA stands for anhydrous oripavine alkaloid. — AOA désigne l'alcaloïde oripavinique anhydre. — AOA significa alcaloide oripavínico anhidro.

^fATA stands for anhydrous thebaine alkaloid. — ATA désigne l'alcaloïde thébaïnique anhydre. — ATA significa alcaloide tebaínico anhidro.