



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 2011

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011

(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		Antigua and Barbuda* — Antigua-et-Barbuda* —
Codeine — Codéine — Codeína	25 000	Antigua y Barbuda*
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Cocaine — Cocaïne — Cocaína
Dextropropoxifeno	500 000	9
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	10 000	Codeine — Codéine — Codeína
Fentanyl — Fentanilo	5	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..
Methadone — Méthadone — Metadona	6 000	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato
Morphine — Morfina	4 000	Fentanyl — Fentanilo
Pethidine — Péthidine — Petidina	80 000	Morphine — Morfina
Pholcodine — Folcodina	100 000	Oxycodone — Oxicodona
		Pethidine — Péthidine — Petidina
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo
		Sufentanil — Sufentanilo
Albania — Albanie		Argentina — Argentine
Codeine — Codéine — Codeína	40 000	Alfentanil — Alfentanilo
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Cannabis
Dextropropoxifeno	1 000	Cannabis resin — Cannabis, résine de —
Fentanyl — Fentanilo	40	Cannabis, resina de
Methadone — Méthadone — Metadona	3 000	Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de
Morphine — Morfina	4 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 000	Codeine — Codéine — Codeína
Pholcodine — Folcodina	1 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	20	Dextropropoxifeno
Sufentanil — Sufentanilo	1	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..
Algeria — Algérie — Argelia		Ecgognine — Ecgognina
Alfentanil — Alfentanilo	362	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina
Codeine — Codéine — Codeína	1 000 000	Fentanyl — Fentanilo
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1	Heroin — Héroïne — Heroína
Fentanyl — Fentanilo	1 000	Hydrocodone — Hidrocodona
Morphine — Morfina	7 000	Hydromorphone — Hidromorfona
Pethidine — Péthidine — Petidina	3 000	Methadone — Méthadone — Metadona
Pholcodine — Folcodina	2 500 000	Morphine — Morfina
Sufentanil — Sufentanilo	20	Opium — Opio
		Oxycodone — Oxicodona
Andorra — Andorre		Oxymorphone — Oximorfona
Fentanyl — Fentanilo	80	Pethidine — Péthidine — Petidina
Methadone — Méthadone — Metadona	1 000	Pholcodine — Folcodina
Morphine — Morfina	500	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo
Oxycodone — Oxicodona	1 500	Sufentanil — Sufentanilo
Pethidine — Péthidine — Petidina	500	Thebaïne — Thébaïne — Tebaína
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	4	
Angola		Armenia — Arménie
Alfentanil — Alfentanilo	2	Codeine — Codéine — Codeína
Codeine — Codéine — Codeína	30 000	Fentanyl — Fentanilo
Dextromoramide — Dextromoramide	500	Methadone — Méthadone — Metadona
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	500	Morphine — Morfina
Fentanyl — Fentanilo	60	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina
Morphine — Morfina	4 000	
Pethidine — Péthidine — Petidina	6 000	Aruba*
Sufentanil — Sufentanilo	2	Alfentanil — Alfentanilo
Anguilla — Anguila		Bezitramide — Bézitramide — Becitramida
Codeine — Codéine — Codeína	300	Cocaine — Cocaïne — Cocaína
Fentanyl — Fentanilo	1	Codeine — Codéine — Codeína
Morphine — Morfina	20	Dextromoramide — Dextromoramide
Pethidine — Péthidine — Petidina	300	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —
		Dextropropoxifeno
		Fentanyl — Fentanilo

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Hydrocodone — Hidrocodona	2	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	800 000
Methadone — Méthadone — Metadona	150	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	15
Morphine — Morfina	188	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1 500
Opium — Opio	450	Etorphine — Étorphine — Etorfina	6
Oxycodone — Oxicodona	26	Fentanyl — Fentanilo	45 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	404	Heroin — Héroïne — Heroína	4
Piritramide — Piritramida	20	Hydrocodone — Hidrocodona	10
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	19	Hydromorphone — Hidromorfona	130 000
Ascension Island* — Île de l'Ascension* — Isla de la Ascensión*		Methadone — Méthadone — Metadona	90 000
Alfentanil — Alfentanilo	1	Morphine — Morfina	2 200 000
Fentanyl — Fentanilo	1	Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxymorphine — <i>N</i> -oximorfina ..	4
Morphine — Morfina	2	Nicomorphine — Nicomorfina	2 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	7	Opium — Opio	15 000
Australia — Australie		Oxycodone — Oxicodona	250 000
Alfentanil — Alfentanilo	400	Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	12 000	Piritramide — Piritramida	22 000
Codeine — Codéine — Codeína	6 850 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2 500
Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína	2	Sufentanil — Sufentanilo	600
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera		Tilidine — Tilidina	2
AMA ^a	45 000 000		
AOA ^b	15 000 000		
ATA ^c	4 000 000		
Dextromoramide — Dextromoramide	10		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	675 000		
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	7		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	100 000		
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	45 000		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	10		
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2		
Fentanyl — Fentanilo	30 000		
Heroin — Héroïne — Heroína	10		
Hydrocodone — Hidrocodona	10		
Hydromorphone — Hidromorfona	40 000		
Methadone — Méthadone — Metadona	850 000		
Morphine — Morfina	1 350 000		
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	10		
Opium — Opio	5		
Oxycodone — Oxicodona	1 850 000		
Oxymorphone — Oximorfona	10		
Pethidine — Péthidine — Petidina	120 000		
Pholcodine — Folcodina	600 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	250		
Sufentanil — Sufentanilo	5		
Austria — Autriche			
Alfentanil — Alfentanilo	500		
Cannabis	10		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 000		
Codeine — Codéine — Codeína	500 000		
Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína	2		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	2 000		

Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	800 000
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	15
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1 500
Etorphine — Étorphine — Etorfina	6
Fentanyl — Fentanilo	45 000
Heroin — Héroïne — Heroína	4
Hydrocodone — Hidrocodona	10
Hydromorphone — Hidromorfona	130 000
Methadone — Méthadone — Metadona	90 000
Morphine — Morfina	2 200 000
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxymorphine — <i>N</i> -oximorfina ..	4
Nicomorphine — Nicomorfina	2 000
Opium — Opio	15 000
Oxycodone — Oxicodona	250 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000
Piritramide — Piritramida	22 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2 500
Sufentanil — Sufentanilo	600
Tilidine — Tilidina	2
Azerbaijan — Azerbaïjan — Azerbaiyán	
Codeine — Codéine — Codeína	2 000
Fentanyl — Fentanilo	12
Methadone — Méthadone — Metadona	8 000
Morphine — Morfina	900
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	1 800
Bahamas	
Cannabis	4
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	4
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	4
Codeine — Codéine — Codeína	2 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	2 800
Fentanyl — Fentanilo	60
Heroin — Héroïne — Heroína	1
Hydrocodone — Hidrocodona	1
Hydromorphone — Hidromorfona	150
Morphine — Morfina	800
Opium — Opio	4
Oxycodone — Oxicodona	920
Pethidine — Péthidine — Petidina	8 000
Sufentanil — Sufentanilo	2
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1
Bahrain — Bahreïn — Bahrein	
Alfentanil — Alfentanilo	1
Codeine — Codéine — Codeína	500
Etorphine — Étorphine — Etorfina	3
Fentanyl — Fentanilo	100
Methadone — Méthadone — Metadona	100
Morphine — Morfina	6 000
Oxycodone — Oxicodona	2
Pethidine — Péthidine — Petidina	12 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	80

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Bangladesh			
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	450 000	Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	1
Fentanyl — Fentanilo	200	Dextromoramide — Dextromoramida	50
Methadone — Méthadone — Metadona	15 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	700 000
Morphine — Morfina	100 000	Diethylthiambutene — Diéthylthiambutène — Dietiltiambuteno	10
Pethidine — Péthidine — Petidina	350 000	Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	10
Barbados — Barbade		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	482 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	178	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	44 000
Codeine — Codéine — Codeína	75 000	Dipipanone — Dipipanona	100
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1 323	Econamine — Ecgonina	10
Fentanyl — Fentanilo	7	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	320 000
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Etorphine — Étorphine — Etorfina	50
Hydromorphone — Hidromorfona	3	Etoxeridine — Etoxéridine — Etoxeridina	10
Methadone — Méthadone — Metadona	35	Fentanyl — Fentanilo	1 000 000
Morphine — Morfina	1 634	Heroin — Héroïne — Heroína	30 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	11 253	Hydrocodone — Hidrocodona	410 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	113	Hydromorphone — Hidromorfona	40 000
Sufentanil — Sufentanilo	1	Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	10
Belarus — Bélarus — Belarús		Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	50
Alphaprodine — Alfaprodina	1	Levomoramide — Lévoromoramide — 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 — Dextropropoxifeno	1 000	Nicomorphine — Nicomorfina	10
Dipipanone — Dipipanona	1	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	10
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	2 000	Normorphine — Normorfina	1
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1	Opium — Opio	100 000
Fentanyl — Fentanilo	1 500	Oxycodone — Oxicodona	75 000
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	50 000
Hydromorphone — Hidromorfona	1 000	Pethidine intermediate B — Péthidine, intermédiaire B de la — Petidina, intermediario B de la	10
Methadone — Méthadone — Metadona	30 000	Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina	10
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanilo	1	Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	10
Morphine — Morfina	14 000	Pholcodine — Folcodina	230 000
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1	Piritramide — Piritramida	400 000
Normorphine — Normorfina	1	Racemethorphan — Racéméthorphane — Racemetorfán	10
Oxycodone — Oxicodona	1	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	70 000
Oxymorphone — Oximorfona	1	Sufentanil — Sufentanilo	3 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	1	Thebacon — Thébacone — Tebacón	45 000
Sufentanil — Sufentanilo	2	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	10
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1	Tilidine — Tilidina	25 000 000
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	50 000	Belize — Belice	
Belgium — Belgique — Bélgica		Cocaine — Cocaïne — Cocaína	100
Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine	2 000	Codeine — Codéine — Codeína	10 000
Acetildihydrocodeína	5 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	4 000
Alfentanil — Alfentanilo	100	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	50
Alphacetylmetadol — Alphacétyméthadol — Alfacetilméadol	100	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	50
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	100	Fentanyl — Fentanilo	1
Cannabis	20 000	Hydrocodone — Hidrocodona	100
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	2 000	Hydromorphone — Hidromorfona	100
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	120 000	Methadone — Méthadone — Metadona	1 000
Codeine — Codéine — Codeína	4 700 000	Morphine — Morfina	4 000
		Oxycodone — Oxicodona	250
		Pethidine — Péthidine — Petidina	4 200

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Benin* — Bénin*			
Codeine — Codéine — Codeína	5 000	Cannabis	4
Fentanyl — Fentanilo	25	Cannabis Oil.....	2
Morphine — Morfina	1 000	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	7 000	Cannabis, resina de.....	4
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	10	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2
Sufentanil — Sufentanilo	1	Codeine — Codéine — Codeína	78 000
Bermuda* — Bermudes* — Bermudas*		Fentanyl — Fentanilo	2 800
Alfentanil — Alfentanilo	8	Heroin — Héroïne — Heroína	2
Cannabis	1	Methadone — Méthadone — Metadona.....	60 000
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Morphine — Morfina	17 000
Cannabis, resina de.....	1	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	350
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	150	Pholcodine — Folcodina.....	35 000
Codeine — Codéine — Codeína	3 750	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	70
Dextromoramide — Dextromoramida	12	Sufentanil — Sufentanilo	5
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno	1		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1 500	Botswana	
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	113	Alfentanil — Alfentanilo	4
Dipipanone — Dipipanona	1	Codeine — Codéine — Codeína	33 386
Etorphine — Étorphine — Etorfina	4	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Fentanyl — Fentanilo	45	Dextropropoxifeno	66 952
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1 897
Hydrocodone — Hidrocodona	11	Etorphine — Étorphine — Etorfina	25
Hydromorphone — Hidromorfona	113	Fentanyl — Fentanilo	10
Methadone — Méthadone — Metadona	3 000	Morphine — Morfina	2 001
Morphine — Morfina	1 125	Pethidine — Péthidine — Petidina	9 392
Oxycodone — Oxicodona	450	Sufentanil — Sufentanilo	1
Oxymorphone — Oximorfona	1	Tilidine — Tilidina	100
Pethidine — Péthidine — Petidina	2 250		
Pholcodine — Folcodina	75	Brazil* — Brésil* — Brasil*	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	15	Alfentanil — Alfentanilo	750
Bhutan* — Bhoutan* — Bhután*		Alphaprodine — Alfaprodina	1
Codeine — Codéine — Codeína	975	Anileridine — Aniléridine — Anileridina	1
Fentanyl — Fentanilo	1	Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	1
Morphine — Morfina	289	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	8
Pethidine — Péthidine — Petidina	2 200	Codeine — Codéine — Codeína	1 725 001
Bolivia (Plurinational State of) —		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Bolivie (État plurinational de) —		Dextropropoxifeno	15 001
Bolivia (Estado Plurinacional de)		Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1
Alfentanil — Alfentanilo	1	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	975
Codeine — Codéine — Codeína	250 074	Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Fentanyl — Fentanilo	4 500
Dextropropoxifeno	360 000	Hydromorphone — Hidromorfona	9 000
Fentanyl — Fentanilo	77	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1
Methadone — Méthadone — Metadona	900	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Morphine — Morfina	5 179	Methadone — Méthadone — Metadona	33 750
Oxycodone — Oxicodona	1 214	Morphine — Morfina	7 500 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	8 700	Nicomorphine — Nicomorfina	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	46	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1
Bosnia and Herzegovina — Bosnie-Herzégovine —		Opium — Opio	150 000
Bosnia y Herzegovina		Oripavine—Oripavina	1
Alfentanil — Alfentanilo	125	Oxycodone — Oxicodona	16 200
		Oxymorphone — Oximorfona	1
		Pethidine — Péthidine — Petidina	300 000
		Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	1
		Pholcodine — Folcodina	1
		Piritramide — Piritramida	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Brazil* — Brésil* — Brasil*		
(continued — suite — continuación)		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 482	246
Sufentanil — Sufentanilo	34	58
Thebacon — Thébacone — Tebacón.....	1	6 087
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1	
Tilidine — Tilidina	1	
British Virgin Islands* — Îles Vierges britanniques* — Islas Vírgenes Británicas*		
Codeine — Codéine — Codeína	68	105 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	38	
Fentanyl — Fentanilo	2	250 000
Morphine — Morfina	53	50
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	450	6 000
Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam		
Alfentanil — Alfentanilo	1	3 000
Codeine — Codéine — Codeína	5 000	500
Fentanyl — Fentanilo	3	500
Morphine — Morfina	700	500
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1 400	500
Bulgaria — Bulgarie		
Alfentanil — Alfentanilo	30	23
Codeine — Codéine — Codeína	4 000 000	1
Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína....	2	10 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		
Dextropropoxifeno	500	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	35 000	
Ecgonine — Ecgonina.....	2	
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorphina.....	20 000	
Fentanyl — Fentanilo	600	
Hydrocodone — Hidrocodona.....	10 000	
Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	5	
Methadone — Méthadone — Metadona	120 000	
Morphine — Morfina	90 000	
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxymorphine — <i>N</i> -oximorfina..	2	
Opium — Opio	10	
Oxycodone — Oxicodona	30 000	
Pethidine — Péthidine — Petidina	25 000	
Piritramide — Piritramida	1 000	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	25	
Sufentanil — Sufentanilo	20	
Tilidine — Tilidina	40 000	
Burkina Faso		
Alfentanil — Alfentanilo	3	
Etorphine — Étorphine — Etorfina	5	
Fentanyl — Fentanilo	8	
Morphine — Morfina	1 600	
Pethidine — Péthidine — Petidina	50	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1	
Sufentanil — Sufentanilo	2	
Burundi		
Codeine — Codéine — Codeína	11	
Fentanyl — Fentanilo		1
Morphine — Morfina		700
Pethidine — Péthidine — Petidina		10
Cambodia — Cambodge — Camboya		
Codeine — Codéine — Codeína		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		
Dextropropoxifeno		
Fentanyl — Fentanilo		
Methadone — Méthadone — Metadona		
Morphine — Morfina		
Pethidine — Péthidine — Petidina		
Cameroon* — Cameroun* — Camerún*		
Codeine — Codéine — Codeína		25 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		
Dextropropoxifeno		
Fentanyl — Fentanilo		
Morphine — Morfina		
Canada — Canadá		
Alfentanil — Alfentanilo		400
Alphaprodine — Alfaprodina		100
Anileridine — Aniléridine — Anileridina		100
Cannabis ^d		14 500 000
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de		100
Cocaine — Cocaine — Cocaína		40 000
Codeine — Codéine — Codeína		27 000 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		
Dextropropoxifeno		
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina		1 000 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..		2
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato		200
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorphina		50 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina		2
Fentanyl — Fentanilo		10
Heroin — Héroïne — Heroína		150 000
Hydrocodone — Hidrocodona		3 000
Hydromorphone — Hidromorfona		110 000
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol		1 500 000
Methadone — Méthadone — Metadona		5
Morphine — Morfina		2 500 000
Normethadone — Norméthadone — Normetadona		4 000 000
Opium — Opio		20 000
Oripavine—Oripavina		20 000
Oxycodone — Oxicodona		500
Oxymorphone — Oximorfona		7 000 000
Pethidine — Péthidine — Petidina		3 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo		1 300 000
Sufentanil — Sufentanilo		500
Thebaine — Thébaïne — Tebaína		240
Thebaine — Thébaïne — Tebaína		100
Cape Verde — Cap-Vert — Cabo Verde		
Alfentanil — Alfentanilo		
Codeine — Codéine — Codeína		
Fentanyl — Fentanilo		
Methadone — Méthadone — Metadona		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Morphine — Morfina	400	Hydromorphone — Hidromorfona	5 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	2 000	Methadone — Méthadone — Metadona.....	2 700 000
Cayman Islands — Îles Caïmanes — Islas Caimanes		Morphine — Morfina	9 150 000
Alfentanil — Alfentanilo	1	Opium — Opio	10 800 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	20	Oxycodone — Oxicodona	200 000
Codeine — Codéine — Codeína	25	Pethidine — Péthidine — Petidina	3 000 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	50	Pholcodine — Folcodina	310 000
Fentanyl — Fentanilo	55	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	10 000
Heroin — Héroïne — Heroína	36	Sufentanil — Sufentanilo	1 000
Hydrocodone — Hidrocodona	180	Thebaine — Thébaïne — Tebáina	350 000
Hydromorphone — Hidromorfona	80	Tilidine — Tilidina	30 000
Methadone — Méthadone — Metadona.....	25		
Morphine — Morfina	450		
Oxycodone — Oxicodona	800		
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1 800		
Central African Republic* — République centrafricaine* — República Centroafricana*			
Codeine — Codéine — Codeína	2 000	Hong Kong SAR of China —	
Fentanyl — Fentanilo	1	RAS de Hong Kong (Chine) —	
Morphine — Morfina	3 500	RAE de Hong Kong de Chine	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1 300	Alfentanil — Alfentanilo	20
Chad — Tchad		Alphacetylmethadol — Alphacétyméthadol —	
Fentanyl — Fentanilo	1	Alfacetilmadol	1
Morphine — Morfina	206	Anileridine — Aniléridine — Anileridina	1
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	49	Cannabis	4
Chile — Chili		Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Alfentanil — Alfentanilo	15	Cannabis, resina de	2
Codeine — Codéine — Codeína	850 000	Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	2
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	2 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	7 500
Fentanyl — Fentanilo	2 000	Codeine — Codéine — Codeína	4 501 000
Methadone — Méthadone — Metadona.....	10 000	Dextromoramide — Dextromoramida	5
Morphine — Morfina	120 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Oxycodone — Oxicodona	4 000	Dextropropoxifeno	2 601 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	25 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	5 001
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	230	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	12 020
Sufentanil — Sufentanilo	1	Dipipanone — Dipipanona	500
China — Chine		Ecgonine — Egonina	2
Alfentanil — Alfentanilo	1	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	30 020
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	8 000	Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno	1
Codeine — Codéine — Codeína	9 350 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina	4
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera		Fentanyl — Fentanilo	250
AMA ^a	20 020 000	Heroin — Héroïne — Heroína	15
ATA ^c	450 000	Hydrocodone — Hidrocodona	150
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Hydromorphone — Hidromorfona	2 000
Dextropropoxifeno	1 800 000	Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	250 000	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	3 000 000	Methadone — Méthadone — Metadona	180 000
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1 500	Morphine — Morfina	32 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina	50	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1
Fentanyl — Fentanilo	18 000	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	250
Hydrocodone — Hidrocodona.....	10 000	Normorphine — Normorfina	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Macao SAR of China — RAS de Macao (Chine) —	
RAE de Macao de China	
Alfentanil — Alfentanilo	3
Alphaprodine — Alfaprodina	1
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	1
Bezitramide — 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	2
Codeine — Codéine — Codeína	3 330
Dextromoramide — Dextromoramida	1
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	7
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	1
Dipipanone — Dipipanona	1
Ecgonine — Ecgonina	3
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1
Etorphine — Étorphine — Etorfina	3
Fentanyl — Fentanilo	50
Heroin — Héroïne — Heroína	2
Hydrocodone — Hidrocodona	1
Hydromorphone — Hidromorfona	1
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Methadone — Méthadone — Metadona	6 700
3-Monoacetylmorphine — 3-Monoacétylmorphine — 3-Monoacetilmorfina	1
6-Monoacetylmorphine — 6-Monoacétilmorphine — 6-Monoacetilmorfina	1
Morphine — Morfina	4 504
Morphine-3-B-D-glucuronide — Morfina-3-B-D-glucuronida	1
Nicomorphine — Nicomorfina	1
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1
Opium — Opio	6
Oripavine—Oripavina	1
Oxycodone — Oxicodona	1
Oxymorphone — Oximorfona	2
Pethidine — Péthidine — Petidina	2 700
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	2
Codeine — Codéine — Codeína	6
Fentanyl — Fentanilo	2
Methadone — Méthadone — Metadona	5
Morphine — Morfina	5
Oxycodone — Oxicodona	100
Pethidine — Péthidine — Petidina	10
Cocos (Keeling) Islands — Îles Cocos (Keeling) — Islas Cocos (Keeling)	
Codeine — Codéine — Codeína	1
Fentanyl — Fentanilo	1
Morphine — Morfina	2
Oxycodone — Oxicodona	2
Pethidine — Péthidine — Petidina	6
Colombia — Colombia	
Alfentanil — Alfentanilo	200
Cannabis	5
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	30
Codeine — Codéine — Codeína	1 700 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	100
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1 000 000
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	30 000
Ecgonine — Ecgonina	5
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	100
Etorphine — Étorphine — Etorfina	100
Fentanyl — Fentanilo	4 000
Heroin — Héroïne — Heroína	200
Hydrocodone — Hidrocodona	16 000
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	5
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
Congo*	
Codeine — Codéine — Codeína	1 000
Fentanyl — Fentanilo	4
Morphine — Morfina	2 100
Pethidine — Péthidine — Petidina	3 000
Cook Islands* — Îles Cook* — Islas Cook*	
Codeine — Codéine — Codeína	300
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	38
Fentanyl — Fentanilo	1
Methadone — Méthadone — Metadona	38

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

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

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

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

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Morphine — Morfina	300	Methadone — Méthadone — Metadona	1
Oxycodone — Oxicodona	75	Morphine — Morfina	64 009
Pethidine — Péthidine — Petidina	450	Opium — Opio	5 000
Pholcodine — Folcodina	750	Oxycodone — Oxicodona	1
Costa Rica		Oxymorphone — Oximorfona	10
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	45	Pethidine — Péthidine — Petidina	26 001
Codeine — Codéine — Codeína	614 200	Pholcodine — Folcodina	1
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	500	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1
Fentanyl — Fentanilo	63		
Heroin — Héroïne — Heroína	10		
Methadone — Méthadone — Metadona	6 223		
Morphine — Morfina	24 998		
Oxycodone — Oxicodona	4 050		
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 000		
Côte d'Ivoire			
Codeine — Codéine — Codeína	28 000		
Fentanyl — Fentanilo	12		
Morphine — Morfina	300		
Pethidine — Péthidine — Petidina	392		
Pholcodine — Folcodina	15 000		
Croatia — Croatie — Croacia			
Alfentanil — Alfentanilo	60		
Cannabis	1		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3 500		
Codeine — Codéine — Codeína	250 000		
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	1		
Fentanyl — Fentanilo	5 000		
Heroin — Héroïne — Heroína	7		
Hydromorphone — Hidromorfona	400		
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	5		
Methadone — Méthadone — Metadona	120 000		
Morphine — Morfina	25 000		
Oxycodone — Oxicodona	10 000		
Oxymorphone — Oximorfona	1		
Pethidine — Péthidine — Petidina	5 000		
Sufentanil — Sufentanilo	4		
Cuba			
Cannabis	1		
Cannabis resin — Cannabis, résine de —			
Cannabis, resina de	1		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2		
Codeine — Codéine — Codeína	525 000		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno	1 112 000		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1		
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	2 000		
Ecgonine — Egonina	2		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1		
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1		
Fentanyl — Fentanilo	707		
Heroin — Héroïne — Heroína	1		
Hydrocodone — Hidrocodona	1		
Hydromorphone — Hidromorfona	1		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

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

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

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

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Czech Republic — République tchèque —				
Républica Checa				
(continued — suite — continuación)				
Hydrocodone — Hidrocodona	40		Codeine — Codéine — Codeína	1 800 000
Hydromorphone — Hidromorfona	33 000		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	5		Dextropropoxifeno	100 000
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	5		Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	1 000
Methadone — Méthadone — Metadona	20 000		Econchine — Econinina	1
Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermediario de la	5		Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	500
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl —			Etorphine — Étorphine — Etorfina	12
3-Metilfentanilo	1		Fentanyl — Fentanilo	10 000
Morphine — Morfina	90 000		Heroin — Héroïne — Heroína	55 000
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	5		Hydrocodone — Hidrocodona	10 000
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	2		Hydromorphone — Hidromorfona	7 000
Normorphine — Normorfina	10		Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	50 000
Opium — Opio	10 000		Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Oripavine—Oripavina	5		Methadone — Méthadone — Metadona	200 000
Oxycodone — Oxicodona	90 000		Morphine — Morfina	300 000
Oxymorphone — Oximorfona	25		Morphine-N-oxide — N-oxymorphone — N-oximorfina	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	100 000		Nicomorphine — Nicomorfina	5 000
Pholcodine — Folcodina	50		Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1
Piritramide — Piritramida	18 000		Opium — Opio	60 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	35		Oripavine—Oripavina	1
Sufentanil — Sufentanilo	120		Oxycodone — Oxicodona	400 000
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1 300 000		Oxymorphone — Oximorfona	1
Tilidine — Tilidina	10		Pethidine — Péthidine — Petidina	75 000
			Pholcodine — Folcodina	1
			Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 200
			Sufentanil — Sufentanilo	12
			Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1
Democratic People's Republic of Korea —				
République populaire démocratique de Corée —				
Républica Popular Democrática de Corea				
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 500		Djibouti*	
Codeine — Codéine — Codeína	55 000		Fentanyl — Fentanilo	2
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	100		Morphine — Morfina	800
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1 700		Pethidine — Péthidine — Petidina	140
Fentanyl — Fentanilo	1 000		Sufentanil — Sufentanilo	1
Morphine — Morfina	20 000			
Opium — Opio	600 000		Dominica — Dominique	
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	50 000		Codeine — Codéine — Codeína	80
			Fentanyl — Fentanilo	1
			Morphine — Morfina	480
			Pethidine — Péthidine — Petidina	900
Democratic Republic of the Congo —				
République démocratique du Congo —				
Républica Democrática del Congo				
Alfentanil — Alfentanilo	10		Dominican Republic — République dominicaine —	
Codeine — Codéine — Codeína	60 000		Républica Dominicana	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			Alfentanil — Alfentanilo	200
Dextropropoxifeno	50 000		Codeine — Codéine — Codeína	2 000
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	10 000		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Fentanyl — Fentanilo	55		Dextropropoxifeno	3 000
Methadone — Méthadone — Metadona	30		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	500
Morphine — Morfina	35 000		Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	500
Pethidine — Péthidine — Petidina	48 000		Fentanyl — Fentanilo	1 000
			Hydrocodone — Hidrocodona	1 000
Denmark — Danemark — Dinamarca			Hydromorphone — Hidromorfona	1 000
Alfentanil — Alfentanilo	350		Methadone — Méthadone — Metadona	1 000
Cannabis	2		Morphine — Morfina	10 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 500		Oxycodone — Oxicodona	1 000
			Oxymorphone — Oximorfona	500
			Pethidine — Péthidine — Petidina	2 000

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Ecuador — Équateur

Codeine — Codéine — Codeína	500 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 000 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1 000
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	50 000
Fentanyl — Fentanilo	800
Methadone — Méthadone — Metadona	400
Morphine — Morfina	15 000
Oxycodone — Oxicodona	5 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 000

Egypt — Égypte — Egipto

Codeine — Codéine — Codeína	400 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	3 000
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	5 000
Fentanyl — Fentanilo	2 000
Hydrocodone — Hidrocodona	5 000
Hydromorphone — Hidromorfona	2 000
Methadone — Méthadone — Metadona	1 000
Morphine — Morfina	18 000
Oxycodone — Oxicodona	2 500
Pethidine — Péthidine — Petidina	90 000
Pholcodine — Folcodina	200 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	5
Sufentanil — Sufentanilo	100

El Salvador

Codeine — Codéine — Codeína	125 000
Fentanyl — Fentanilo	150
Hydrocodone — Hidrocodona	500
Methadone — Méthadone — Metadona	2 000
Morphine — Morfina	4 000
Opium — Opio	15 000
Oxycodone — Oxicodona	5 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	25 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	25

Equatorial Guinea* — Guinée équatoriale* — Guinea Ecuatorial*

Cocaine — Cocaïne — Cocaína	150
Codeine — Codéine — Codeína	263
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	75
Fentanyl — Fentanilo	113
Methadone — Méthadone — Metadona	263
Tildine — Tilidina	263

Eritrea — Érythrée

Codeine — Codéine — Codeína	1 150
Fentanyl — Fentanilo	1
Morphine — Morfina	75
Pethidine — Péthidine — Petidina	3 500

Estonia — Estonie

Alfentanil — Alfentanilo	5
Cannabis	6 580

Cannabis resin — Cannabis, résine de —

Cannabis, resina de	2
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	950
Codeine — Codéine — Codeína	200
Econoline — Ecgonina	1
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	200
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2
Fentanyl — Fentanilo	405
Heroin — Héroïne — Heroína	1
Hydrocodone — Hidrocodona	50
Hydromorphone — Hidromorfona	2 200
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	100
Methadone — Méthadone — Metadona	20 500
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanilo	1
Morphine — Morfina	12 530
Opium — Opio	2
Oxycodone — Oxicodona	6 500
Pethidine — Péthidine — Petidina	8 800
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	8
Sufentanil — Sufentanilo	1

Ethiopia* — Éthiopie* — Etiopía*

Codeine — Codéine — Codeína	50 000
Fentanyl — Fentanilo	1
Methadone — Méthadone — Metadona	112
Morphine — Morfina	60 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000

Falkland Islands (Malvinas)* —

Îles Falkland (Malvinas)* —

Islas Malvinas (Falkland Islands)*

Alfentanil — Alfentanilo	1
Codeine — Codéine — Codeína	188
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	75
Fentanyl — Fentanilo	2
Heroin — Héroïne — Heroína	8
Morphine — Morfina	45
Pethidine — Péthidine — Petidina	15
Pholcodine — Folcodina	15
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1

Fiji* — Fidji*

Codeine — Codéine — Codeína	122
Fentanyl — Fentanilo	1
Methadone — Méthadone — Metadona	7
Morphine — Morfina	424
Pethidine — Péthidine — Petidina	2 627

Finland — Finlande — Finlandia

Alfentanil — Alfentanilo	200
Alpha-methylfentanyl — Alpha-méthylfentanyl — Alfa-metilfentanilo	1
Cannabis	20 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	10 000
Codeine — Codéine — Codeína	1 735 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 200 000

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Finland — Finlande — Finlandia			
(continued — suite — continuación)			
Ecgonine — Egonina	1	Hydrocodone — Hidrocodona	100
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	60 300	Hydromorphone — Hidromorfona	100 000
Fentanyl — Fentanilo	14 000	Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	2
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	3
Hydromorphone — Hidromorfona	2 000	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	3
Methadone — Méthadone — Metadona	60 000	Methadone — Méthadone — Metadona	800 000
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanilo	1	3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanilo	2
Morphine — Morfina	40 000	Morphine — Morfina	83 100 000
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	2	Morphine-6GLUC	3
Opium — Opio	15 000	Morphine-N-oxide — N-oxymorphone — N-oximorfina	3
Oxycodone — Oxicodona	205 000	Nicomorphine — Nicomorfina	3
Para-fluorofentanyl — Para-fluorofentanilo	1	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	3
Pethidine — Péthidine — Petidina	4 500	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	2
Pholcodine — Folcodina	5	Normorphine — Normorfina	2
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	400	Opium — Opio	7 600 000
Sufentanil — Sufentanilo	10	Oripavine — Oripavina	40 000
		Oxycodone — Oxicodona	24 800 000
		Oxymorphone — Oximorfona	1 000
		Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000
		Pethidine intermediate B — Péthidine, intermédiaire B de la — Petidina, intermdiario B de la	3
		Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	3
		Pholcodine — Folcodina	4 600 000
		Piritramide — Piritramida	3
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2 000
		Sufentanil — Sufentanilo	700
		Thebacon — Thébacone — Tebacón	3
		Thebaine — Thébaïne — Tebáina	30 015 000
		Tilidine — Tildina	3
France — Francia			
Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine — Acetildihidrocodeína	2	French Polynesia — Polynésie française — Polinesia Francesa	
Alfentanil — Alfentanilo	1 500	Alfentanil — Alfentanilo	25
Alphacetylmetadol — Alphacétylméthadol — Alfacetilméadol	2	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	25
Alphamethadol — Alphaméthadol — Alfametadol	2	Codeine — Codéine — Codeína	1
Alphaprodine — Alfaprodina	3	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	3	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	3	Fentanyl — Fentanilo	250
Cannabis	20 000	Hydromorphone — Hidromorfona	50
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	200	Methadone — Méthadone — Metadona	200
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	5 000	Morphine — Morfina	3 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	5 000	Oxycodone — Oxicodona	200
Codeine — Codéine — Codeína	41 000 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	150
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	3	Pholcodine — Folcodina	1
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	5
ACA ^e	9 800 000	Sufentanil — Sufentanilo	3
AMA ^a	87 701 000		
AOA ^b	196 000		
ATA ^c	17 175 000		
Dextromoramide — Dextromoramida	3	Gabon* — Gabón*	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	20 000 000	Alfentanil — Alfentanilo	1
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	3	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1 000	Codeine — Codéine — Codeína	920
Dihydroetorphine — Dihydroetorphine — Dihidroetorfina	10	Dextromoramide — Dextromoramida	3
Dihydromorphine — Dihydromorfina	3	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 109
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	10	Fentanyl — Fentanilo	4
Dipipanone — Dipipanona	5 000	Morphine — Morfina	88
Ecgonine — Egonina	3	Pethidine — Péthidine — Petidina	346
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	500 000		
Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno	2		
Etorphine — Étorphine — Etorfina	20		
Fentanyl — Fentanilo	90 000		
Heroin — Héroïne — Heroína	10 000		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	5	Oripavine — Oripavina	1
Pholcodine — Folcodina	2	Oxycodone — Oxicodona	2 200 000
Sufentanil — Sufentanilo	1	Oxymorphone — Oximorfona	25 000
Gambia* — Gambie*		Pethidine — Péthidine — Petidina	2 000 000
Codeine — Codéine — Codeína	188	Pholcodine — Folcodina	1
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	188	Piritramide — Piritramida	146 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	188	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	5 500
Fentanyl — Fentanilo	38	Sufentanil — Sufentanilo	700
Methadone — Méthadone — Metadona	4	Thebacon — Thébacone — Tebacón	500
Morphine — Morfina	188	Thebaine — Thébaïne — Tebáina	3 104 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	750	Tilidine — Tilidina	49 020 000
Georgia — Géorgie			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Ghana	
Codeine — Codéine — Codeína	25 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	10
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1	Codeine — Codéine — Codeína	200 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	150 000
Fentanyl — Fentanilo	80	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	500
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Fentanyl — Fentanilo	10
Hydrocodone — Hidrocodona	1	Heroin — Héroïne — Heroína	2
Methadone — Méthadone — Metadona	35 000	Methadone — Méthadone — Metadona	2
Morphine — Morfina	17 050	Morphine — Morfina	10 000
Oxycodone — Oxicodona	1	Opium — Opio	20
Pethidine — Péthidine — Petidina	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	150 000
Thebaine — Thébaïne — Tebáina	1	Thebaine — Thébaïne — Tebáina	1
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	2 800		
Germany — Allemagne — Alemania			
Alfentanil — Alfentanilo	2 300	Gibraltar	
Cannabis	50 000	Alfentanil — Alfentanilo	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3 000	Cannabis	400
Codeine — Codéine — Codeína	5 506 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	20
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína ..	5	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	180
Dextromoramide — Dextromoramida	5	Fentanyl — Fentanilo	360
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	2 005 000	Heroin — Héroïne — Heroína	50
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	170 000	Hydromorphone — Hidromorfona	200
Dihydroetorphine — Dihydroetorphine — Dihidroetorfina	1	Methadone — Méthadone — Metadona	15
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	40 010	Morphine — Morfina	1 000
Ecgonine — Egonina	1	Oxycodone — Oxicodona	180
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	250	Pethidine — Péthidine — Petidina	500
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2
Fentanyl — Fentanilo	400 000		
Heroin — Héroïne — Heroína	55 000	Greece — Grèce — Grecia	
Hydrocodone — Hidrocodona	200	Alfentanil — Alfentanilo	15
Hydromorfinol — Hidromorfinol	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	500
Hydromorphone — Hidromorfona	400 000	Codeine — Codéine — Codeína	700 000
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	250	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	30 000
Methadone — Méthadone — Metadona	3 600 000	Egonine — Egonina	1
Morphine — Morfina	1 850 000	Fentanyl — Fentanilo	15 000
Morphine-N-oxide — N-oxymorphone — N-oximorfina ..	1	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Noracymethadol — Noracyméthadol — Noracimetadol ..	1	Methadone — Méthadone — Metadona	100 000
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1	Morphine — Morfina	8 500
Normorphine — Normorfina	1	Oxycodone — Oxicodona	20
Opium — Opio	300 000	Oxymorphone — Oximorfona	1
		Pethidine — Péthidine — Petidina	40 000
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 100
		Sufentanil — Sufentanilo	1
		Tilidine — Tilidina	130

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

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

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

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

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Grenada — Grenade — Granada		
Alfentanil — Alfentanilo	1	794
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	19	7 520
Codeine — Codéine — Codeína	500	3 052
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	160	
Fentanyl — Fentanilo	5	
Hydrocodone — Hidrocodona	10	
Methadone — Méthadone — Metadona	50	
Morphine — Morfina	1 000	
Pethidine — Péthidine — Petidina	900	
Guatemala		
Alfentanil — Alfentanilo	2	
Codeine — Codéine — Codeína	150 000	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	114 000	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	563	
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	6 075	
Fentanyl — Fentanilo	100	
Hydrocodone — Hidrocodona	6 000	
Methadone — Méthadone — Metadona	5 000	
Morphine — Morfina	6 000	
Oxycodone — Oxicodona	8 000	
Pethidine — Péthidine — Petidina	16 000	
Pholcodine — Folcodina	619	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	9	
Guinea* — Guinée*		
Codeine — Codéine — Codeína	4 000	
Fentanyl — Fentanilo	25	
Morphine — Morfina	2 300	
Pethidine — Péthidine — Petidina	8 000	
Guinea-Bissau* — Guinée-Bissau*		
Fentanyl — Fentanilo	1	
Morphine — Morfina	1 400	
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 300	
Guyana		
Codeine — Codéine — Codeína	82 800	
Fentanyl — Fentanilo	1	
Methadone — Méthadone — Metadona	1	
Morphine — Morfina	4 000	
Pethidine — Péthidine — Petidina	10 500	
Haiti — Haïti — Haïti		
Codeine — Codéine — Codeína	117	
Fentanyl — Fentanilo	83	
Morphine — Morfina	671	
Pethidine — Péthidine — Petidina	309	
Holy See^f — Saint-Siège^f — Santa Sede^f		
Honduras*		
Codeine — Codéine — Codeína	96 074	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	6 779	
Fentanyl — Fentanilo	1 212	
Hungary — Hongrie — Hungría		
Morphine — Morfina		794
Oxycodone — Oxicodona		7 520
Pethidine — Péthidine — Petidina		3 052
Iceland — Islande — Islandia		
Alfentanil — Alfentanilo		2
Cocaine — Cocaïne — Cocaína		50
Codeine — Codéine — Codeína		150 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno		500
Fentanyl — Fentanilo		400
Hydromorphone — Hidromorfona		200
Ketobemidone — Cétobémidon — Cetobemidona		900
Methadone — Méthadone — Metadona		900
Morphine — Morfina		15 000
Opium — Opio		150
Oxycodone — Oxicodona		205 000
Pethidine — Péthidine — Petidina		500
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo		1
Sufentanil — Sufentanilo		1
India — Inde		
Cannabis		100
Cocaine — Cocaïne — Cocaína		3
Codeine — Codéine — Codeína		60 000 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno		265 000 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..		1 000 000
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato		27 650 000
Econamine — Ecgonina		2
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina		622 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina		4
Fentanyl — Fentanilo		12 000
Heroin — Héroïne — Heroína		3
Hydrocodone — Hidrocodona		1 000

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Hydromorphone — Hidromorfona	100	Ecgonine — Ecgonina	5
Methadone — Méthadone — Metadona	2 900 000	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	100
Morphine — Morfina	9 700 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina	2
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	10 000	Fentanyl — Fentanilo	550
Opium — Opio	1 040 000 000	Heroin — Héroïne — Heroína	50
Oxycodone — Oxicodona	20 000	Hydrocodone — Hidrocodona	50
Pethidine — Péthidine — Petidina	650 000	Hydromorphone — Hidromorfona	50
Pholcodine — Folcodina	300 000	Hydroxypethidine — Hydroxypéthidine —	
Sufentanil — Sufentanilo	25	Hidroxipetidina	1
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2 000 000	Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	1
Tilidine — Tilidina	260 000	Levo-A-acetylmethadol — Lévo-A-acétylméthadol —	
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	400 000	Levo-A-acetylmetadol	2
Indonesia — Indonésie			
Codeine — Codéine — Codeína	1 395 000	Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1
Fentanyl — Fentanilo	525	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Methadone — Méthadone — Metadona	144 000	Methadone — Méthadone — Metadona	5 500 000
Morphine — Morfina	24 980	Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire	
Pethidine — Péthidine — Petidina	87 000	de la — Metadona, intermediario de la	10
Sufentanil — Sufentanilo	1	Morphine — Morfina	35 000
Iran (Islamic Republic of) —			
Iran (République islamique d') —		Noracymethadol — Noracyméthadol — Noracimetadol	1
Irán (República Islámica del)		Norlevorphanol — Norlévorphanol — Norlevorfanol	2
Acetylhydrocodeine — Acétyldihydrocodéine —		Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1
Acetylhidrocodeína	2	Opium — Opio	70 000 000
Acetylmethadol — Acétylméthadol — Acetilmétadol	1	Oxycodone — Oxicodona	500 000
Alfentanil — Alfentanilo	700	Oxymorphone — Oximorfona	10
Allylprodine — Alilprodina	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	300 000
Alphacetylmethadol — Alphacétylméthadol —		Pholcodine — Folcodina	1
Alfacetilmétadol	1	Remifentanil — Rémidéfanil — Remifentanilo	350
Alphameprodine — Alphaméprodine — Alfameprodina	1	Sufentanil — Sufentanilo	30
Alphamethadol — Alphaméthadol — Alfamétadol	1	Thebacon — Thébacone — Tebacón	1
Alphaprodine — Alfaprodina	2	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1 000
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	2	Tilidine — Tilidina	10
Betacetylmethadol — Bétacétylméthadol —		Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	2
Betacetilmétadol	1		
Betameprodine — Betaméprodine — Betameprodina	1		
Betamethadol — Bétaméthadol — Betamétadol	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	5 000 000		
Dextromoramide — Dextromoramida	10		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno	100		
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	2		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	5 000		
Dihydromorphone — Dihidromorfina	10		
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	1 000 000		
Dipipanone — Dipipanona	1		
Iraq			
Codeine — Codéine — Codeína	4 400 000		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno	3 200 000		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1 000		
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	1 100 000		
Fentanyl — Fentanilo	100		
Morphine — Morfina	8 000		
Oxycodone — Oxicodona	40		
Pethidine — Péthidine — Petidina	65 000		
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	2 000		
Codeine — Codéine — Codeína	6 501 000		
Dextromoramide — Dextromoramida	1 000		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno	3 001 000		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	2 001 000		
Dipipanone — Dipipanona	500		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Ireland — Irlande — Irlanda			
(continued — suite — continuación)			
Ecgonine — Egonina	5	Hydromorphone — Hidromorfona	60 000
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	5	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Etorphine — Étorphine — Etorfina	5	Methadone — Méthadone — Metadona	1 650 000
Fentanyl — Fentanilo	5 000	Morphine — Morfina	6 000 000
Heroin — Héroïne — Heroína	6	Opium — Opio	100
Hydrocodone — Hidrocodona	3 000	Oripavine — Oripavina	500 000
Hydromorphone — Hidromorfona	5 000	Oxycodone — Oxicodona	800 000
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	5	Oxymorphone — Oximorfona	1 001 000
Methadone — Méthadone — Metadona	220 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	80 000
Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermediario de la	5	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	4 000
Morphine — Morfina	54 000	Sufentanil — Sufentanilo	50
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxymorphone — <i>N</i> -oximorfina ..	5	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1 500 000
Normorphine — Normorfina	5		
Opium — Opio	1 100		
Oxycodone — Oxicodona	95 000		
Oxymorphone — Oximorfona	5		
Pethidine — Péthidine — Petidina	16 000		
Pholcodine — Folcodina	350 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	200		
Sufentanil — Sufentanilo	5		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	5		
Israel — Israël			
Alfentanil — Alfentanilo	10		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 000		
Codeine — Codéine — Codeína	462 000		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 500 000		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	20		
Fentanyl — Fentanilo	6 000		
Hydromorphone — Hidromorfona	800		
Methadone — Méthadone — Metadona	110 000		
Morphine — Morfina	102 000		
Oxycodone — Oxicodona	160 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	34 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	244		
Italy — Italie — Italia			
Alfentanil — Alfentanilo	250		
Cannabis	8 000		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	100		
Codeine — Codéine — Codeína	10 400 000		
Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína ..	10		
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera AMA ^a	4 600 000		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	100		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	180 000		
Ecgonine — Egonina	15		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1 000		
Fentanyl — Fentanilo	44 000		
Heroin — Héroïne — Heroína	10		
Hydrocodone — Hidrocodona	1		
Hydromorphone — Hidromorfona			
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol			
Methadone — Méthadone — Metadona			
Morphine — Morfina			
Opium — Opio			
Oxycodone — Oxicodona			
Oxymorphone — Oximorfona			
Pethidine — Péthidine — Petidina			
Pethidine intermediate B — Péthidine, intermédiaire B de la — Petidina, intermediario B de la			
Pethidine intermediate C — Péthidine, intermédiaire C de la — Petidina, intermediario C de la			
Racemorphan — Racémorphane — Racemorfán			
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo			
Sufentanil — Sufentanilo			
Thebaine — Thébaïne — Tebaína			

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

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

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

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

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Jordan — Jordanie — Jordania			
Codeine — Codéine — Codeína	50 000	Hydromorphone — Hidromorfona.....	20
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	30 000	Methadone — Méthadone — Metadona.....	50
Fentanyl — Fentanilo	600	Morphine — Morfina	4 000
Hydromorphone — Hidromorfona.....	100	Oxycodone — Oxicodona.....	3 000
Methadone — Méthadone — Metadona.....	1 000	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	35 000
Morphine — Morfina	33 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	150
Oxycodone — Oxicodona.....	3 000	Sufentanil — Sufentanilo	4
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	60 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	120		
Kazakhstan* — Kazajstán*			
Cannabis	32 250	Kyrgyzstan — Kirghizistan — Kirguistán	
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de.....	31 500	Codeine — Codéine — Codeína	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	1
Codeine — Codéine — Codeína	2 132 464	Fentanyl — Fentanilo	16
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	25	Methadone — Méthadone — Metadona.....	30 000
Fentanyl — Fentanilo	156	Morphine — Morfina	3 500
Heroin — Héroïne — Heroína	6 450	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina.....	3 500
Methadone — Méthadone — Metadona.....	6 570		
Morphine — Morfina	22 340		
Opium — Opio	4 950	Lao People's Democratic Republic* — République démocratique populaire lao* — República Democrática Popular Lao*	
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	15	Codeine — Codéine — Codeína	18 750
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina.....	89 186	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	18 750
Kenya		Fentanyl — Fentanilo	4
Cannabis	1	Morphine — Morfina	4 500
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de.....	1	Opium — Opio	1 875
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	6 000
Codeine — Codéine — Codeína	180 000	Latvia — Lettonie — Letonia	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	8 000	Codeine — Codéine — Codeína	525
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	50 000	Fentanyl — Fentanilo	2 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina	10	Methadone — Méthadone — Metadona	3 200
Fentanyl — Fentanilo	25	Morphine — Morfina	6 400
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Oxycodone — Oxicodona	434
Methadone — Méthadone — Metadona	30	Pethidine — Péthidine — Petidina	2 400
Morphine — Morfina	30 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	12
Pethidine — Péthidine — Petidina	70 000	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	3 100
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	35		
Kiribati*			
Codeine — Codéine — Codeína	75	Lebanon — Liban — Líbano	
Fentanyl — Fentanilo	15	Alfentanil — Alfentanilo	9
Morphine — Morfina	64	Codeine — Codéine — Codeína	54 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	126	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	29 517
Kuwait — Koweït		Fentanyl — Fentanilo	170
Alfentanil — Alfentanilo	135	Morphine — Morfina	5 800
Codeine — Codéine — Codeína	4 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	15 600
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	300	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	40
Fentanyl — Fentanilo	115	Sufentanil — Sufentanilo	3
Hydrocodone — Hidrocodona	300		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Liberia* — Libéria*		Malawi*	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	375	Codeine — Codéine — Codeína	3 200
Codeine — Codéine — Codeína	2 500	Fentanyl — Fentanilo	2
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	750	Morphine — Morfina	14 155
Morphine — Morfina	3 000	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	2 185
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	3 000		
Libyan Arab Jamahiriya — Jamahiriya arabe libyenne — Jamahiriya Árabe Libia		Malaysia — Malaisie — Malasia	
Alfentanil — Alfentanilo	40	Alfentanil — Alfentanilo	15
Codeine — Codéine — Codeína	25 000	Cannabis	10
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1 000	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Fentanyl — Fentanilo	300	Cannabis, resina de	10
Morphine — Morfina	4 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	40 000	Codeine — Codéine — Codeína	250 000
Liechtenstein^g		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	350 000
Lithuania — Lituanie — Lituania		Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	75 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	3
Codeine — Codéine — Codeína	1	Fentanyl — Fentanilo	720
Fentanyl — Fentanilo	950	Heroin — Héroïne — Heroína	10
Heroin — Héroïne — Heroína	2	Hydrocodone — Hidrocodona	10
Methadone — Méthadone — Metadona.....	12 000	Hydromorphone — Hidromorfona.....	10
Morphine — Morfina	12 000	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	10
Oxycodone — Oxicodona	20	Methadone — Méthadone — Metadona.....	600 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	12 000	Morphine — Morfina	45 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	20	Oxycodone — Oxicodona	8 000
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1	Oxymorphone — Oximorfona	10
Luxembourg — Luxemburgo		Pethidine — Péthidine — Petidina	120 000
Alfentanil — Alfentanilo	20	Pholcodine — Folcodina	200 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	600	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	10
Codeine — Codéine — Codeína	100	Sufentanil — Sufentanilo	1
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno	500	Maldives* — Maldivas*	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	150	Fentanyl — Fentanilo	57
Fentanyl — Fentanilo	1 000	Methadone — Méthadone — Metadona.....	1 500
Hydromorphone — Hidromorfona.....	1 150	Morphine — Morfina	387
Methadone — Méthadone — Metadona.....	18 005	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1 013
Morphine — Morfina	5 000		
Opium — Opio	300	Mali* — Malí*	
Oxycodone — Oxicodona	400	Fentanyl — Fentanilo	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	400	Morphine — Morfina	11 500
Piritramide — Piritramida	1 700	Pethidine — Péthidine — Petidina	9 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	100		
Sufentanil — Sufentanilo	4	Malta — Malte	
Thebacon — Thébacone — Tebacón	10	Alfentanil — Alfentanilo	18
Tilidine — Tilidina	50 000	Codeine — Codéine — Codeína	5
Madagascar		Fentanyl — Fentanilo	14
Codeine — Codéine — Codeína	15 576	Heroin — Héroïne — Heroína	15
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Methadone — Méthadone — Metadona	14 500
Dextropropoxifeno	3 045	Morphine — Morfina	5 000
Fentanyl — Fentanilo	13	Pethidine — Péthidine — Petidina	5 000
Morphine — Morfina	246	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	5
Opium — Opio	19 309	Sufentanil — Sufentanilo	1
		Marshall Islands* — Îles Marshall* — Islas Marshall*	
		Codeine — Codéine — Codeína	750
		Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	225
		Fentanyl — Fentanilo	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Hydrocodone — Hidrocodona.....	75	Montenegro — Monténégro
Morphine — Morfina	150	Alfentanil — Alfentanilo
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	375	Cannabis
Mauritania* — Mauritanie*		Cannabis resin — Cannabis, résine de —
Codeine — Codéine — Codeína	2 500	Cannabis, resina de.....
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Cocaine — Cocaïne — Cocaína
Dextropropoxifeno	3	Codeine — Codéine — Codeína
Fentanyl — Fentanilo	8	Fentanyl — Fentanilo
Morphine — Morfina	1 000	Heroin — Héroïne — Heroína
Mauritius — Maurice — Mauricio		Methadone — Méthadone — Metadona.....
Alfentanil — Alfentanilo	5	Morphine — Morfina
Codeine — Codéine — Codeína	36 000	Opium — Opio
Fentanyl — Fentanilo	7	Pethidine — Péthidine — Petidina.....
Methadone — Méthadone — Metadona.....	30 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo
Morphine — Morfina	2 000	Sufentanil — Sufentanilo
Opium — Opio	10 000	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	9 000	Montserrat
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2	Codeine — Codéine — Codeína
Mexico — Mexique — México		Morphine — Morfina
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2	Pethidine — Péthidine — Petidina.....
Codeine — Codéine — Codeína	500 000	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Morocco — Maroc — Marruecos
Dextropropoxifeno	3 850 000	Alfentanil — Alfentanilo
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1	Codeine — Codéine — Codeína
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	50	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —
Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	6	Dextropropoxifeno
Fentanyl — Fentanilo	7 700	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Fentanyl — Fentanilo
Hydrocodone — Hidrocodona.....	4 000	Methadone — Méthadone — Metadona.....
Hydromorphone — Hidromorfona.....	22 000	Morphine — Morfina
Methadone — Méthadone — Metadona.....	200 000	Pholcodine — Folcodina.....
Morphine — Morfina	400 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo
Oxycodone — Oxicodona.....	55 000	Sufentanil — Sufentanilo
Oxymorphone — Oximorfona	22 000	Tilidine — Tilidina
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 000	Mozambique
Sufentanil — Sufentanilo	55	Codeine — Codéine — Codeína
Thebaine — Thébaine — Tebaina	1	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....
Micronesia (Federated States of)* —		Etorphine — Étorphine — Etorfina.....
 Micronésie (États fédérés de)* —		Fentanyl — Fentanilo
 Micronesia (Estados Federados de)*		Morphine — Morfina
Codeine — Codéine — Codeína	750	Pethidine — Péthidine — Petidina.....
Fentanyl — Fentanilo	1	Pholcodine — Folcodina.....
Morphine — Morfina	94	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	150	Myanmar
Monaco^b — Mónaco^b		Codeine — Codéine — Codeína
Mongolia* — Mongolie*		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —
Codeine — Codéine — Codeína	2 220	Dextropropoxifeno
Fentanyl — Fentanilo	9	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....
Morphine — Morfina	9 500	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina.....	675	Fentanyl — Fentanilo
		Methadone — Méthadone — Metadona.....
		Morphine — Morfina
		Opium — Opio
		Pethidine — Péthidine — Petidina.....

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Namibia — Namibie			
Alfentanil — Alfentanilo	10		
Codeine — Codéine — Codeína	150		
Dipipanone — Dipipanona	20		
Etorphine — Étorphine — Etorfina.	15		
Fentanyl — Fentanilo	20		
Methadone — Méthadone — Metadona.	20		
Morphine — Morfina	15 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina.	8 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	7		
Sufentanil — Sufentanilo	1		
Tilidine — Tilidina	500		
Nauru			
Codeine — Codéine — Codeína	10		
Fentanyl — Fentanilo	1		
Morphine — Morfina	40		
Pethidine — Péthidine — Petidina.	70		
Nepal — Népal			
Codeine — Codéine — Codeína	280 000		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	6 000		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.	5 000		
Etorphine — Étorphine — Etorfina.	3		
Fentanyl — Fentanilo	100		
Methadone — Méthadone — Metadona.	20 000		
Morphine — Morfina	25 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina.	20 000		
Pholcodine — Folcodina.	7 000		
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos			
Alfentanil — Alfentanilo	500		
Cannabis	150 000		
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	500		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	25 000		
Codeine — Codéine — Codeína	450 000		
Dextromoramide — Dextromoramida.	30 000		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 000		
Dihydroetorphine — Dihydroetorphine — Dihidroetorfina	1		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.	3 000		
Etorphine — Étorphine — Etorfina.	1		
Fentanyl — Fentanilo	32 000		
Heroin — Héroïne — Heroína	225 000		
Hydrocodone — Hidrocodona.	10		
Hydromorphone — Hidromorfona.	5 000		
Methadone — Méthadone — Metadona.	350 000		
Morphine — Morfina	250 000		
Nicomorphine — Nicomorfina	1 000		
Opium — Opio	10 000		
Oxycodone — Oxicodona	350 000		
Oxymorphone — Oximorfona	500		
Pethidine — Péthidine — Petidina.	25 000		
Pholcodine — Folcodina.	80 000		
Piritramide — Piritramida	14 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	420		
Netherlands Antilles — Antilles néerlandaises — Antillas Neerlandesas			
Sufentanil — Sufentanilo	100		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	200 000		
New Caledonia — Nouvelle-Calédonie — Nueva Caledonia			
Alfentanil — Alfentanilo	5		
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	2		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	200		
Codeine — Codéine — Codeína	10 000		
Dextromoramide — Dextromoramida.	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 Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelanda			
Alfentanil — Alfentanilo	125		
Cannabis	4 000		
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de.	5		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	4 000		
Codeine — Codéine — Codeína	2 595 000		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	2 834 000		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	4		
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.	5		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.	1 500		
Etorphine — Étorphine — Etorfina.	2		
Fentanyl — Fentanilo	29 000		
Heroin — Héroïne — Heroína	4		
Hydrocodone — Hidrocodona.	2		
Hydromorphone — Hidromorfona.	2		
Methadone — Méthadone — Metadona.	550 000		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Morphine — Morfina	400 000	AMA ^a	20 996 500
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxymorphone — <i>N</i> -oximorfina	6	ATA ^c	122 500
Opium — Opio	600 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Oxycodone — Oxicodona	200 000	Dextropropoxifeno	1
Oxymorphone — Oximorfona	5	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	65 000	Ecgonine — Ecgonina	1
Pholcodine — Folcodina	78 000	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	55 650
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	47	Etorphine — Étorphine — Etorfina	3
Sufentanil — Sufentanilo	2	Fentanyl — Fentanilo	5 855
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	4 000	Heroin — Héroïne — Heroína	18
Tilidine — Tilidina	14	Hydrocodone — Hidrocodona	611
Nicaragua		Hydromorphone — Hidromorfona	1 000
Codeine — Codéine — Codeína	15 000	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	16 112
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Methadone — Méthadone — Metadona	120 009
Dextropropoxifeno	29 319	Morphine — Morfina	1 749 555
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	200	Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxymorphone — <i>N</i> -oximorfina	1
Fentanyl — Fentanilo	80	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1
Hydrocodone — Hidrocodona	7 470	Normorphine — Normorfina	1
Morphine — Morfina	7 470	Opium — Opio	111 000
Oxycodone — Oxicodona	516	Oripavine — Oripavina	20 000
Niger* — Níger*		Oxycodone — Oxicodona	221 222
Codeine — Codéine — Codeína	10 000	Oxymorphone — Oximorfona	1
Fentanyl — Fentanilo	3	Pethidine — Péthidine — Petidina	23 776
Morphine — Morfina	5 500	Pethidine intermediate B — Péthidine, intermédiaire B	
Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000	de la — Petidina, intermdiario B de la	1
Sufentanil — Sufentanilo	1	Pholcodine — Folcodina	1
Nigeria* — Nigéria*		Piritramide — Piritramida	15
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	375	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	350
Codeine — Codéine — Codeína	1 125 000	Sufentanil — Sufentanilo	2
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	750	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina	8	Tilidine — Tilidina	100
Fentanyl — Fentanilo	38	Oman — Omán	
Morphine — Morfina	80 000	Alfentanil — Alfentanilo	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	300 000	Codeine — Codéine — Codeína	1 851 689
Pholcodine — Folcodina	14 250	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	180
Norfolk Island — Île Norfolk — Isla Norfolk		Fentanyl — Fentanilo	174
Codeine — Codéine — Codeína	40	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Fentanyl — Fentanilo	4	Methadone — Méthadone — Metadona	81
Methadone — Méthadone — Metadona	2	Morphine — Morfina	3 300
Morphine — Morfina	100	Pethidine — Péthidine — Petidina	15 000
Oxycodone — Oxicodona	70	Pholcodine — Folcodina	1 800
Pethidine — Péthidine — Petidina	25	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	28
Norway — Norvège — Noruega		Sufentanil — Sufentanilo	1
Alfentanil — Alfentanilo	192	Pakistan — Pakistán	
Cannabis	10	Codeine — Codéine — Codeína	3 450 000
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Cannabis, resina de	5	Dextropropoxifeno	5 360 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 300	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	1 024 000
Codeine — Codéine — Codeína	2 406 973	Fentanyl — Fentanilo	180
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille		Morphine — Morfina	15 000
de pavot — Concentrado de paja de adormidera		Oxycodone — Oxicodona	75
ACA ^e	294 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	30 000
		Pholcodine — Folcodina	3 206 000

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Palau — Palaos		Philippines — Filipinas	
Codeine — Codéine — Codeína	62	Codeine — Codéine — Codeína	3 266
Fentanyl — Fentanilo	2	Fentanyl — Fentanilo	530
Hydrocodone — Hidrocodona.....	103	Hydromorphone — Hidromorfona.....	2 710
Methadone — Méthadone — Metadona.....	20	Morphine — Morfina	38 214
Morphine — Morfina	50	Oxycodone — Oxicodona.....	22 999
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	150	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	42 355
Panama — Panamá		Poland — Pologne — Polonia	
Codeine — Codéine — Codeína	50 000	Alfentanil — Alfentanilo	2
Fentanyl — Fentanilo	150	Cannabis	3 500
Methadone — Méthadone — Metadona.....	500	Codeine — Codéine — Codeína	1 450 000
Morphine — Morfina	3 500	Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	5
Opium — Opio	15 000	Dextromoramide — Dextromoramida	100
Oxycodone — Oxicodona.....	4 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	6 000	Dextropropoxifeno	10
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	20	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	50 000
Papua New Guinea* —		Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	20 000
Papouasie-Nouvelle-Guinée* —		Fentanyl — Fentanilo	22 000
Papua Nueva Guinea*		Hydrocodone — Hidrocodona.....	300
Codeine — Codéine — Codeína	20 000	Hydromorphone — Hidromorfona.....	10
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Methadone — Méthadone — Metadona.....	70 000
Dextropropoxifeno	422	Morphine — Morfina	300 000
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	1	Morphine-N-oxide — N-oxymorphone — N-oximorfina..	5
Fentanyl — Fentanilo	4	Oxycodone — Oxicodona.....	3 000
Methadone — Méthadone — Metadona.....	3	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	150 000
Morphine — Morfina	10 000	Pholcodine — Folcodina	45 000
Oxycodone — Oxicodona.....	2	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	100
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	10 000	Sufentanil — Sufentanilo	13
Pholcodine — Folcodina	45	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	100
Paraguay		Portugal	
Alfentanil — Alfentanilo	20	Alfentanil — Alfentanilo	500
Codeine — Codéine — Codeína	200 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Codeine — Codéine — Codeína	611 309
Dextropropoxifeno	250	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	900	Dextropropoxifeno	2 600 000
Morphine — Morfina	3 000	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	5 000
Oxycodone — Oxicodona.....	3	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	1 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	30 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	5
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	10	Fentanyl — Fentanilo	4 000
Peru — Pérou — Perú		Hydromorphone — Hidromorfona.....	1 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 050	Methadone — Méthadone — Metadona.....	420 000
Codeine — Codéine — Codeína	731 176	Morphine — Morfina	1 200 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Opium — Opio	1 000
Dextropropoxifeno	154 350	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	30 000
Fentanyl — Fentanilo	2 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	250
Methadone — Méthadone — Metadona.....	3 317	Sufentanil — Sufentanilo	100
Morphine — Morfina	49 749	Qatar	
Oxycodone — Oxicodona.....	25 619	Alfentanil — Alfentanilo	3
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	31 973	Codeine — Codéine — Codeína	200
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	300
Sufentanil — Sufentanilo	95	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	2

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Morphine — Morfina	2 000	Dextromoramide — Dextromoramida	8
Oxycodone — Oxicodona	200	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	45
Pethidine — Péthidine — Petidina	5 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	250	Fentanyl — Fentanilo	210
Republic of Korea — République de Corée — Républica de Corea		Methadone — Méthadone — Metadona	8
Alfentanil — Alfentanilo	458	Morphine — Morfina	2 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	150	Pethidine — Péthidine — Petidina	7 000
Codeine — Codéine — Codeína	403 596	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	3 259 416		
Fentanyl — Fentanilo	36 257	Saint Helena — Sainte-Hélène — Santa Elena	
Hydrocodone — Hidrocodona	5 490	Codeine — Codéine — Codeína	45
Hydromorphone — Hidromorfona	50 675	Fentanyl — Fentanilo	1
Morphine — Morfina	124 996	Morphine — Morfina	50
Oxycodone — Oxicodona	582 066	Pethidine — Péthidine — Petidina	20
Pethidine — Péthidine — Petidina	197 142		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	904	Saint Kitts and Nevis* — Saint-Kitts-et-Nevis* — Saint Kitts y Nevis*	
Sufentanil — Sufentanilo	8	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	38
Republic of Moldova — République de Moldova — Républica de Moldova		Codeine — Codéine — Codeína	450
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1
Codeine — Codéine — Codeína	60 000	Morphine — Morfina	19
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Pethidine — Péthidine — Petidina	188
Dextropropoxifeno	2 000		
Fentanyl — Fentanilo	50	Saint Lucia — Sainte-Lucie — Santa Lucía	
Methadone — Méthadone — Metadona	6 000	Cannabis	10
Morphine — Morfina	8 000	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	500	Cannabis, resina de	5
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	10 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	100
Romania — Roumanie — Rumania		Codeine — Codéine — Codeína	2 250
Alfentanil — Alfentanilo	150	Fentanyl — Fentanilo	4
Codeine — Codéine — Codeína	1 192 803	Hydrocodone — Hidrocodona	98
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	169 167	Methadone — Méthadone — Metadona	75
Fentanyl — Fentanilo	2 802	Morphine — Morfina	600
Methadone — Méthadone — Metadona	89 307	Oxycodone — Oxicodona	1
Morphine — Morfina	107 619	Pethidine — Péthidine — Petidina	1 500
Oxycodone — Oxicodona	69 851		
Pethidine — Péthidine — Petidina	50 252	Saint Vincent and the Grenadines — Saint-Vincent-et-les-Grenadines — San Vicente y las Granadinas	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	241	Codeine — Codéine — Codeína	3 000
Sufentanil — Sufentanilo	5	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	2 000
Tilidine — Tilidina	300	Fentanyl — Fentanilo	3
Russian Federation — Fédération de Russie — Federación de Rusia		Hydrocodone — Hidrocodona	1 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 000	Methadone — Méthadone — Metadona	1 000
Codeine — Codéine — Codeína	5 510 000	Morphine — Morfina	2 000
Fentanyl — Fentanilo	4 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	3 000
Morphine — Morfina	200 000		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2 000	Samoa*	
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	484 000	Codeine — Codéine — Codeína	90
Rwanda*		Fentanyl — Fentanilo	1
Alfentanil — Alfentanilo	1	Morphine — Morfina	300
Codeine — Codéine — Codeína	350	Pethidine — Péthidine — Petidina	900
San Marino^f — Saint-Marin^f			

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Sao Tome and Principe — São Tomé-et-Príncipe —	
Santo Tomé y Príncipe	
Fentanyl — Fentanilo	63
Morphine — Morfina	1
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	5
Saudi Arabia — Arabie saoudite — Arabia Saudita	
Alfentanil — Alfentanilo	24
Codeine — Codéine — Codeína	229 200
Dextropropoxyphene — Dextropropoxiphène — Dextropropoxifeno	2 040
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	780
Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	4
Fentanyl — Fentanilo	2 340
Hydromorphone — Hidromorfona.....	5 400
Methadone — Méthadone — Metadona.....	2 520
Morphine — Morfina	61 200
Oxycodone — Oxicodona.....	6 000
Oxymorphone — Oximorfona	2
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	151 200
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	265
Sufentanil — Sufentanilo	4
Senegal — Sénégal	
Alfentanil — Alfentanilo	30
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	200
Codeine — Codéine — Codeína	1 300 000
Dextromoramide — Dextromoramida	50
Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	1
Fentanyl — Fentanilo	60
Morphine — Morfina	1 500
Opium — Opio	400 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1 000
Pholcodine — Folcodina	500
Sufentanil — Sufentanilo	1
Serbia — Serbie	
Alfentanil — Alfentanilo	600
Codeine — Codéine — Codeína	165 000
Fentanyl — Fentanilo	5 340
Hydromorphone — Hidromorfona.....	7 100
Methadone — Méthadone — Metadona.....	93 200
Morphine — Morfina	24 300
Oxycodone — Oxicodona.....	60
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	8 140
Pholcodine — Folcodina	55 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2 150
Sufentanil — Sufentanilo	30
Tilidine — Tilidina.....	150 000
Seychelles	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1
Codeine — Codéine — Codeína	2 000
Fentanyl — Fentanilo	3
Heroin — Héroïne — Heroína	1
Methadone — Méthadone — Metadona.....	75
Morphine — Morfina	409
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	287
Sierra Leone — Sierra Leona	
Cannabis	5
Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Cannabis, resina de.....	5
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1
Codeine — Codéine — Codeína	1 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1
Fentanyl — Fentanilo	1
Heroin — Héroïne — Heroína	1
Morphine — Morfina	5 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	10 000
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1
Singapore — Singapour — Singapur	
Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine —	
Acetildihidrocodeína	1
Alfentanil — Alfentanilo	10
Alphacetylmethadol — Alphacétyméthadol —	
Alfacetilmetadol	1
Alphamethadol — Alphaméthadol — Alfametadol	1
Cannabis	5
Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Cannabis, resina de.....	5
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 000
Codeine — Codéine — Codeína	1 000 000
Dextromoramide — Dextromoramida	2
Dextropropoxyphene — Dextropropoxiphène —	
Dextropropoxifeno	2
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	2
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	80 000
Dipipanone — Dipipanona	2
Ergonine — Ecgonina	1
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	2
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2
Fentanyl — Fentanilo	300
Heroin — Héroïne — Heroína	5
Hydrocodone — Hidrocodonona	20
Hydromorphone — Hidromorfona	400
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1
Methadone — Méthadone — Metadona	600
Morphine — Morfina	7 500
Morphine-N-oxide — N-oxymorphone — N-oximorfina ..	1
Opium — Opio	5
Oxycodone — Oxicodona	5 000
Oxymorphone — Oximorfona	5
Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000
Pholcodine — Folcodina	15 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	10
Sufentanil — Sufentanilo	1
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2
Tilidine — Tilidina	2
Slovakia — Slovaquie — Eslovaquia	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	300
Codeine — Codéine — Codeína	1 230 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1 000 000
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1 000
Fentanyl — Fentanilo	5 000

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Heroin — Héroïne — Heroína	1	Hydromorphone — Hidromorfona	12
Hydrocodone — Hidrocodona	2 000	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Hydromorphone — Hidromorfona	6 000	Methadone — Méthadone — Metadona	1 300
Methadone — Méthadone — Metadona	709 000	Morphine — Morfina	9 100 000
Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermediario de la	868 000	Nicomorphine — Nicomorfina	1
Morphine — Morfina	13 135 000	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1
Opium — Opio	500	Opium — Opio	172 782
Oxycodone — Oxicodona	15 000	Oxycodone — Oxicodona	10
Pethidine — Péthidine — Petidina	10 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	600 000
Piritramide — Piritramida	11 080	Pholcodine — Folcodina	209 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	70	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	605
Sufentanil — Sufentanilo	20	Sufentanil — Sufentanilo	29
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1 000 000	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1
Tilidine — Tilidina		Tilidine — Tilidina	80 000
Slovenia — Slovénie — Eslovenia			
Alfentanil — Alfentanilo	66	Spain — Espagne — España	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 269	Alfentanil — Alfentanilo	250
Codeine — Codéine — Codeína	32 000	Cannabis	20 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	21 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 000
Fentanyl — Fentanilo	2 500	Codeine — Codéine — Codeína	8 200 000
Methadone — Méthadone — Metadona	68 964	Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera	
Morphine — Morfina	69 500	ACA ^a	4 314 898
Oxycodone — Oxicodona	36 863	AMA ^a	36 040 882
Pethidine — Péthidine — Petidina	5 500	AOA ^b	7 588 449
Pholcodine — Folcodina	8 800	ATA ^c	31 482 327
Piritramide — Piritramida	3 800	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphe —	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2 220	Dextropropoxifeno — Dextropropoxifeno	5 000 000
Sufentanil — Sufentanilo	4	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	40 000
Solomon Islands* — Îles Salomon* —			
Islas Salomón*		Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	4 000
Fentanyl — Fentanilo	1	Etorphine — Étorphine — Etorfina	25
Morphine — Morfina	121	Fentanyl — Fentanilo	110 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 250	Heroin — Héroïne — Heroína	5 000
Somalia* — Somalie*		Hydromorphone — Hidromorfona	50 000
Codeine — Codéine — Codeína	7 000	Methadone — Méthadone — Metadona	2 000 000
Morphine — Morfina	3 400	Morphine — Morfina	3 400 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	13 000	Opium — Opio	540 000
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica		Oxycodone — Oxicodona	180 000
Alfentanil — Alfentanilo	521	Pethidine — Péthidine — Petidina	2 500 000
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	1	Pholcodine — Folcodina	5 000
Cannabis	4 100	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3 900	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1 000
Codeine — Codéine — Codeína	10 600 000	Tilidine — Tilidina	300
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera		Sri Lanka	
AMA ^a	13 750 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	450
Dextromoramide — Dextromoramida	1	Codeine — Codéine — Codeína	193 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphe —		Etorphine — Étorphine — Etorfina	40
Dextropropoxifeno		Fentanyl — Fentanilo	20
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína		Methadone — Méthadone — Metadona	300
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato		Morphine — Morfina	9 000
Dipipanone — Dipipanona		Opium — Opio	120 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina		Pethidine — Péthidine — Petidina	25 000
Fentanyl — Fentanilo		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1
Heroin — Héroïne — Heroína		Sudan — Soudan — Sudán	
	3	Fentanyl — Fentanilo	10
		Morphine — Morfina	1 917
		Pethidine — Péthidine — Petidina	12 180

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Suriname			
Codeine — Codéine — Codeína	1 000	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	100
Fentanyl — Fentanilo	2	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	5 500
Morphine — Morfina	250	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	1
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	250	Fentanyl — Fentanilo	15 000
Swaziland* — Swazilandia*		Heroin — Héroïne — Heroína	240 000
Alfentanil — Alfentanilo	1	Hydrocodone — Hidrocodona	10 000
Codeine — Codéine — Codeína	150	Hydromorphone — Hidromorfona	40 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	20	Methadone — Méthadone — Metadona	15 000 000
Dipipanone — Dipipanona	100	Morphine — Morfina	700 000
Fentanyl — Fentanilo	1	Morphine-N-oxide — N-oxymorphine — N-oximorfina ..	1
Methadone — Méthadone — Metadona	1	Nicomorphine — Nicomorfina	8 000
Morphine — Morfina	600	Opium — Opio	50 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	2 000	Oripavine—Oripavina	3 000 100
Tilidine — Tilidina.....	30	Oxycodone — Oxicodona	1 250 000
Sweden — Suède — Suecia		Oxymorphone — Oximorfon	3 000 000
Alfentanil — Alfentanilo	2 700	Pethidine — Péthidine — Petidina	100 000
Cannabis	2 500	Pholcodine — Folcodina	20 100
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	4 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	500
Codeine — Codéine — Codeína	800 000	Sufentanil — Sufentanilo	10
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 000	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	12 000 010
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	5	Tilidine — Tilidina	100 000
Ecgognine — Ecgonina	1	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	30
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	700 000	Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Árabe Siria	
Etorphine — Étorphine — Etorfina	5	Alfentanil — Alfentanilo	20
Fentanyl — Fentanilo	25 000	Codeine — Codéine — Codeína	2 000 000
Heroin — Héroïne — Heroína	10	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	9 000 000
Hydrocodone — Hidrocodona	300	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	90 000
Hydromorphone — Hidromorfona	26 000	Fentanyl — Fentanilo	250
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	45 000	Morphine — Morfina	7 000
Methadone — Méthadone — Metadona	250 000	Oxycodone — Oxicodona	80 000
Morphine — Morfina	700 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	80 000
Opium — Opio	22 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	200
Oxycodone — Oxicodona	425 000	Sufentanil — Sufentanilo	20
Pethidine — Péthidine — Petidina	18 000	Tajikistan — Tadjikistan — Tayikistán	
Pholcodine — Folcodina	10	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 280
Piritramide — Piritramida	500	Codeine — Codéine — Codeína	449 920
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	500	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	6 400
Sufentanil — Sufentanilo	135	Etorphine — Étorphine — Etorfina	5
Tilidine — Tilidina	200	Fentanyl — Fentanilo	38
Switzerland — Suisse — Suiza		Methadone — Méthadone — Metadona	8 670
Alfentanil — Alfentanilo	200	Morphine — Morfina	3 840
Cannabis	500	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	32 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	5 000	Thailand — Thaïlande — Tailandia	
Codeine — Codéine — Codeína	2 200 000	Alfentanil — Alfentanilo	1
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	1	Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	1
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera AMA ^a	3 300 000	Cannabis	3
Dextromoramide — Dextromoramida	100	Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	3
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 500 100	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 000
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1	Codeine — Codéine — Codeína	700 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	25 000	Dextromoramide — Dextromoramida	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	3 750
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1	Sufentanil — Sufentanilo	3
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	50 001		
Dipipanone — Dipipanona	1		
Ecgonine — Ecgonina	1		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	1		
Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	1		
Fentanyl — Fentanilo	2 500		
Heroin — Héroïne — Heroína	5		
Hydrocodone — Hidrocodona.....	1		
Hydromorphone — Hidromorfona.....	1		
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1		
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1		
Methadone — Méthadone — Metadona.....	100 000		
Morphine — Morfina	300 000		
Nicomorphine — Nicomorfina	1		
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1		
Normorphine — Normorfina	1		
Opium — Opio	1 200 000		
Oripavine—Oripavina.....	1		
Oxycodone — Oxicodona.....	1		
Oxymorphone — Oximorfona	1		
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	275 000		
Pholcodine — Folcodina	1		
Piritramide — Piritramida	1		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1		
Sufentanil — Sufentanilo	1		
Thebacon — Thébacone — Tebacón	1		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1		
Tilidine — Tilidina.....	1		
The former Yugoslav Rep. of Macedonia —			
L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine —			
La ex Rep. Yugoslava de Macedonia			
Alfentanil — Alfentanilo	3		
Codeine — Codéine — Codeína	2 000 004		
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	2		
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera AMA ^a	2 200 000		
Fentanyl — Fentanilo	25		
Methadone — Méthadone — Metadona	49 000		
Morphine — Morfina	2 200 008		
Morphine-N-oxide — N-oxymorphone — N-oximorfina	2		
Pholcodine — Folcodina	200 007		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2		
Sufentanil — Sufentanilo	2		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	20 000		
Timor-Leste*			
Codeine — Codéine — Codeína	1 000		
Fentanyl — Fentanilo	1		
Morphine — Morfina	1 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	3 500		
Togo			
Fentanyl — Fentanilo	5		
Morphine — Morfina	375		
Pethidine — Péthidine — Petidina.....			
Codeine — Codéine — Codeína			
Fentanyl — Fentanilo			
Morphine — Morfina			
Ecgonine — Ecgonina			
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina			35 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina			2
Sufentanil — Sufentanilo			
Pethidine — Péthidine — Petidina.....			
Codeine — Codéine — Codeína			
Fentanyl — Fentanilo			
Morphine — Morfina			
Ecgonine — Ecgonina			
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina			
Etorphine — Étorphine — Etorfina			
Tonga			
Codeine — Codéine — Codeína			1 000
Fentanyl — Fentanilo			1
Morphine — Morfina			120
Pethidine — Péthidine — Petidina			350
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago —			
Trinidad y Tabago			
Alfentanil — Alfentanilo			20
Cannabis			5
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de			5
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de			5
Cocaine — Cocaïne — Cocaína			1 000
Codeine — Codéine — Codeína			6 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína			1 000
Fentanyl — Fentanilo			260
Heroin — Héroïne — Heroína			10
Hydrocodone — Hidrocodona			1 000
Methadone — Méthadone — Metadona			100
Morphine — Morfina			20 000
Opium — Opio			2 000
Oxycodone — Oxicodona			1 000
Oxymorphone — Oximorfona			1 000
Pethidine — Péthidine — Petidina			25 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo			20
Thebaine — Thébaïne — Tebaína			1
Tristan da Cunha* — Tristán da Cunha*			
Codeine — Codéine — Codeína			1 200
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno			450
Fentanyl — Fentanilo			1
Morphine — Morfina			7
Pethidine — Péthidine — Petidina			1
Pholcodine — Folcodina			75
Tilidine — Tilidina			1
Tunisia — Tunisie — Túnez			
Alfentanil — Alfentanilo			17
Alphaprodine — Alfaprodina			1
Anileridine — Aniléridine — Amileridina			1
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida			1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína			3
Codeine — Codéine — Codeína			1 950 000
Dextromoramide — Dextromoramida			1
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno			2 000 000
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina			1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína			2
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato			3
Dipipanone — Dipipanona			1
Ecgonine — Ecgonina			1
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina			35 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina			2

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

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

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

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

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Tunisia — Tunisie — Túnez			
(<i>continued — suite — continuación</i>)			
Fentanyl — Fentanilo	200	Morphine — Morfina	18
Heroin — Héroïne — Heroína	3	Oxycodone — Oxicodona	120
Hydrocodone — Hidrocodona	2	Pethidine — Péthidine — Petidina	300
Hydromorphone — Hidromorfona	1		
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1		
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1		
Methadone — Méthadone — Metadona	3		
Morphine — Morfina	27 000		
Nicomorphine — Nicomorfina	1		
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	2		
Normorphine — Normorfina	1		
Opium — Opio	110 000		
Oripavine — Oripavina	1		
Oxycodone — Oxicodona	1		
Oxymorphone — Oximorfona	1		
Pethidine — Péthidine — Petidina	5 500		
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	1		
Pholcodine — Folcodina	27 000		
Piritramide — Piritramida	1		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	180		
Sufentanil — Sufentanilo	9		
Thebacon — Thébacone — Tebacón	1		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2		
Tilidine — Tilidina	1		
Turkey — Turquie — Turquía			
Alfentanil — Alfentanilo	400		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	500		
Codeine — Codéine — Codeína	2 750 000		
Concentrate of poppy straw — Conconcetré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera			
ACA ^e	777 000		
AMA ^a	15 725 000		
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	50 000		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	14 000		
Fentanyl — Fentanilo	15 000		
Hydromorphone — Hidromorfona	50 000		
Morphine — Morfina	18 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	100 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 000		
Sufentanil — Sufentanilo	1		
Turkmenistan — Turkmenistán — Turkmenistán			
Codeine — Codéine — Codeína	13 650		
Fentanyl — Fentanilo	14		
Hydrocodone — Hidrocodona	500		
Morphine — Morfina	3 482		
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			
Pethidine — Péthidine — Petidina			
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina			
United Arab Emirates — Émirats arabes unis —			
Emiratos Árabes Unidos			
Alfentanil — Alfentanilo			
Codeine — Codéine — Codeína			
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato			
Etorphine — Étorphine — Etorfina			
Fentanyl — Fentanilo			
Hydromorphone — Hidromorfona			
Methadone — Méthadone — Metadona			
Morphine — Morfina			
Oxycodone — Oxicodona			
Pethidine — Péthidine — Petidina			
Pholcodine — Folcodina			
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo			
Sufentanil — Sufentanilo			
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido			
Alfentanil — Alfentanilo			
Cannabis			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína			
Codeine — Codéine — Codeína			
Concentrate of poppy straw — Conconcetré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera			
AMA ^a			
Dextromoramide — Dextromoramida			
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno			
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína			
Etorphine — Étorphine — Etorfina			
Fentanyl — Fentanilo			
Heroin — Héroïne — Heroína			
Hydrocodone — Hidrocodona			
Hydromorphone — Hidromorfona			
Methadone — Méthadone — Metadona			

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermediario de la.....	3 500 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	106 000 600
Morphine — Morfina	9 500 000	Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	3 000
Oxycodone — Oxicodona.....	3 000 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	58 219
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1 000 000	Dihydromorphine — Dihidromorfina	2 549 310
Pethidine intermediate A — Péthidine, intermédiaire A de la — Petidina, intermdiaro A de la	1 500 000	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	1 412 000
Pholcodine — Folcodina	1 000 000	Ecgone — Ecgonina.....	18
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	4 000	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	2
Sufentanil — Sufentanilo	500	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	7
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	25 000 025	Fentanyl — Fentanilo	1 428 000
United Republic of Tanzania* — République-Unie de Tanzanie* — República Unida de Tanzania*		Heroin — Héroïne — Heroína	73
Cannabis	2	Hydrocodone — Hidrocodona	41 066 910
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	2	Hydromorphone — Hidromorfona	1 752 561
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2	Hydroxypethidine — Hydroxypéthidine — Hidroxipetidina	2
Codeine — Codéine — Codeína	82 500	Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	11
Dextromoramide — Dextromoramida	15 000	Levo-A-acetylmethadol — Lévo-A-acétylméthadol — Levo-A-acetylmetadol	3
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	26 250	Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	5
Etorphine — Étorphine — Etorfina	8	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	10 000
Fentanyl — Fentanilo	15	Methadone — Méthadone — Metadona	25 000 000
Heroin — Héroïne — Heroína	2	Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermediario de la	26 000 000
Methadone — Méthadone — Metadona	3 750	Morphine — Morfina	103 957 036
Morphine — Morfina	20 000	Noracymethadol — Noracyméthadol — Noracimetadol	2
Opium — Opio	2	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	10
Pethidine — Péthidine — Petidina	100 000	Norlevorphanol — Norlévorphanol — Norlevorfanol	52
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	2
United States — États-Unis — Estados Unidos		Normorphine — Normorfina	10
Acetylmethadol — Acétylméthadol — Acetilmetadol	2	Opium — Opio	256 976 352
Alfentanil — Alfentanilo	8 000	Oripavine—Oripavina	3 428 150
Allylprodine — Alilprodina	2	Oxycodone — Oxicodona	66 026 196
Alphacetylmethadol — Alphacétylméthadol — Alfacetilmetadol	2	Oxymorphone — Oximorfona	1 322 000
Alphameprodine — Alphaméprodine — Alfameprodina	2	Pethidine — Péthidine — Petidina	8 600 000
Alphamethadol — Alphaméthadol — Alfametadol	2	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3 500
Alphaprodine — Alfaprodina	80	Sufentanil — Sufentanilo	10 300
Betacetylmethadol — Bétacétylméthadol — Betacetilmetadol	2	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	81 348 535
Betameprodine — Betaméprodine — Betameprodina	2	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	2
Betamethadol — Bétaméthadol — Betametadol	2		
Betaprodine — Bétaprodine — Betaprodina	2		
Cannabis	4 500 000		
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	100		
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	139 976 000		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	78 444		
Codeine — Codéine — Codeína	90 411 030		
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera			
ACA ^e	4 482 391		
AMA ^a	115 093 045		
AOA ^b	18 081 805		
ATA ^c	166 160 302		
		Uruguay	
Alfentanil — Alfentanilo		Alfentanil — Alfentanilo	1
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de		Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína		Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1
Codeine — Codéine — Codeína		Codeine — Codéine — Codeína	15 500
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	34 500
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1 000
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina		Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1 600
Fentanyl — Fentanilo		Fentanyl — Fentanilo	170
Hydrocodone — Hidrocodona		Hydrocodone — Hidrocodona	750
Methadone — Méthadone — Metadona		Methadone — Méthadone — Metadona	1 000
Morphine — Morfina		Morphine — Morfina	19 000
Oxycodone — Oxicodona		Oxycodone — Oxicodona	350
Pethidine — Péthidine — Petidina		Pethidine — Péthidine — Petidina	10 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	30
Sufentanil — Sufentanilo		Sufentanil — Sufentanilo	5

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Uzbekistan — Ouzbékistan — Uzbekistán			
Codeine — Codéine — Codeína	400	Morphine — Morfina	3 000
Fentanyl — Fentanilo	50	Pethidine — Péthidine — Petidina	15 000
Morphine — Morfina	5 500	Pholcodine — Folcodina	24 000
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	30	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	12 000	Sufentanil — Sufentanilo	3
Vanuatu*		Zambia — Zambie	
Codeine — Codéine — Codeína	2 625	Codeine — Codéine — Codeína	7 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphe — Dextropropoxifeno	1 125	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	30 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	8	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	600
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	8	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	600
Fentanyl — Fentanilo	1	Etorphine — Étorphine — Etorfina	8
Morphine — Morfina	79	Fentanyl — Fentanilo	2
Opium — Opio	8	Morphine — Morfina	7 000
Oxycodone — Oxicodona	8	Pethidine — Péthidine — Petidina	35 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	4	Pholcodine — Folcodina	100
Pholcodine — Folcodina	188	Zimbabwe	
Venezuela (Bolivarian Rep. of) — Venezuela (Rép. bolivarienne du) — Venezuela (Rep. Bolivariana de)		Alfentanil — Alfentanilo	1
Alfentanil — Alfentanilo	60	Codeine — Codéine — Codeína	255 375
Codeine — Codéine — Codeína	1 000 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	45 000
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	30	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	281
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	200 000	Dipipanone — Dipipanona	3
Fentanyl — Fentanilo	1 500	Etorphine — Étorphine — Etorfina	12
Hydromorphone — Hidromorfona	40 000	Fentanyl — Fentanilo	8
Methadone — Méthadone — Metadona	50 000	Methadone — Méthadone — Metadona	2
Morphine — Morfina	200 000	Morphine — Morfina	11 250
Oxycodone — Oxicodona	100 000	Opium — Opio	54 844
Pethidine — Péthidine — Petidina	60 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	31 875
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	680	Pholcodine — Folcodina	3 375
Sufentanil — Sufentanilo	25	Sufentanil — Sufentanilo	1
Tilidine — Tilidina		Tilidine — Tilidina	3 375
Viet Nam*		World total 2011 — Totaux mondiaux 2011 — Totales mundiales 2011	
Codeine — Codéine — Codeína	6 000 000	Acetorphine — Acétorphine — Acetorfina	1
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphe — Dextropropoxifeno	6 525 000	Acetylhydrocodeine — Acétylhydrocodéine — Acetildihydrocodeína	2 007
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	75 000	Acetylhydrocodeine	3
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1 125	Acetylmethadol — Acétylméthadol — Acetilméadol	6
Fentanyl — Fentanilo	225	6-Acetylmorphine — 6-Acetylmorphine — 6-Acetylmorphina	1
Hydromorphone — Hidromorfona	5	Alfentanil — Alfentanilo	34 965
Methadone — Méthadone — Metadona	187 500	Allylprodine — Alilprodina	3
Morphine — Morfina	60 000	Alphacetylmethadol — Alphacétylméthadol — Alfacetilmetadol	107
Pethidine — Péthidine — Petidina	110 000	Alphameprodine — Alphaméprodine — Alfameprodina	3
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1	Alphamethadol — Alphaméthadol — Alfametadol	6
Sufentanil — Sufentanilo	9	Alpha-methylfentanyl — Alpha-méthylfentanyl — Alfa-metilfentanil	1
Wallis and Futuna Islands* — Îles Wallis-et-Futuna* — Islas Wallis y Futuna*		Alphaprodine — Alfaprodina	190
Codeine — Codéine — Codeína	600	Anileridine — Aniléridine — Anileridina	110
Fentanyl — Fentanilo	8	Benzylmorphine — Bencilmorfina	20
Morphine — Morfina	2	Betacetylmethadol — Bétacétiylméthadol — Betacetilmetadol	3
Sufentanil — Sufentanilo	1	Betameprodine — Betaméprodine — Betameprodina	3
Yemen — Yémen		Betamethadol — Bétaméthadol — Betametadol	3
Codeine — Codéine — Codeína	30 000	Betaprodine — Bétaprodine — Betaprodina	3
Fentanyl — Fentanilo	70	Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	115
Hydromorphone — Hidromorfona	2 000		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2011 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2011 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2011 (continuación)

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

Cannabis	19 527 171	Levomoramide — Lévomoramide — Levomoramide	10
Cannabis Oil.....	2	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	10 062
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Methadone — Méthadone — Metadona	73 263 400
Cannabis, resina de.....	31 909	Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire	
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	139 983 865	de la — Metadona, intermediario de la	30 368 020
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	445 420	3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanilo	6
Codeine — Codéine — Codeína	486 726 368	3-Monoacetylmorphine — 3-Monoacétylmorphine —	
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	38	3-Monoacetilmorfina	1
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille		6-Monoacetylmorphine — 6-Monoacétilmorphine —	
de pavot — Concentrado de paja de adormidera		6-Monoacetilmorfina	1
ACA ^e	19 668 289	Morphine — Morfina	311 478 068
AMA ^a	461 936 427	Morphine-3-B-D-glucuronide —	
AOA ^b	40 866 254	Morfina-3-B-D-glucuronida	1
ATA ^c	219 390 129	Morphine-6GLUC	3
Dextromoramide — Dextromoramide	61 870	Morphine-N-oxide — N-oxymorphine — N-oximorfina	34
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Nicomorphine — Nicomorfina	16 023
Dextropropoxifeno	462 762 832	Noracymethadol — Noracyméthadol — Noracimetadol	4
Diethylthiambutene — Diéthylthiambutène —		Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	25
Dietiltiambuteno	10	Norlevorphanol — Norlevorphanol — Norlevorfanol	54
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	3 030	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	30 284
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	41 420 436	Normorphine — Normorfina	34
Dihydroetorphine — Dihydroetorphine — Dihidroetorfina ..	12	Opium — Opio	1 490 682 647
Dihydromorphone — Dihidromorfina	2 549 329	Oripavine—Oripavina	6 988 761
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	35 904 184	Oxycodone — Oxicodona	112 485 767
Dipipanone — Dipipanona	8 481	Oxymorphone — Oximorfona	5 876 720
Drotebanol — Drotébanol	1 300	Para-fluorofentanyl — Para-fluorofentanil	1
Ecgonine — Egonina	107	Pethidine — Péthidine — Petidina	25 055 000
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	2 766 937	Pethidine intermediate A — Péthidine, intermédiaire A	
Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno	3	de la — Petidina, intermdiario A de la	1 500 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1 070	Pethidine intermediate B — Péthidine, intermédiaire B	
Etoxeridine — Etoxéridine — Etoxeridina	10	de la — Petidina, intermdiario B de la	16
Fentanyl — Fentanilo	4 561 955	Pethidine intermediate C — Péthidine, interméd. C	
Heroin — Héroïne — Heroína	730 148	de la — Petidina, intermed. C de la	1
Hydrocodone — Hidrocodona	41 703 387	Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina	11
Hydromorphonol — Hidromorfinol	1	Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	22
Hydromorphone — Hidromorfona	4 452 396	Pholcodine — Folcodina	16 558 165
Hydromorphone-N-oxide — N-oxyhydromorphone —		Piritramide — Piritramida	618 372
N-oxihydromorfona	1	Racemethorphan — Racéméthorphane — Racemetorfán	11
Hydroxypethidine — Hydroxypéthidine —		Racemorphan — Racémorphane — Racemorfán	2
Hidroxipetidina	3	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	138 044
Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	29	Sufentanil — Sufentanilo	18 359
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	112 424	Thebacon — Thébacone — Tebacón	45 518
Levo-A-acetylmetadol — Lévo-A-acétylméthadol —		Thebaine — Thébaïne — Tebaína	162 618 688
Levo-A-acetylmetadol	5	Tilidine — Tilidina	75 340 344
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	8	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	1 241 581

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'Organe international 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.

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

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

^dThis estimate is being clarified with the Government. — Des éclaircissements sont demandés au Gouvernement concernant ce chiffre. — Esta cifra está por aclararse con el Gobierno.

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

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

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

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

Table B. World totals of estimates from 2006 to 2011

(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 2006 à 2011

(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, 2006-2011

(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	2006		2007		2008		2009		2010	2011
	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A ^a (kg)	A ^b (kg)
Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine —										
Acetildihrocodeína	16	34	16	34	16	41	16	41	2	2
Alfentanil — Alfentanilo	62	116	70	87	26	93	33	89	36	35
Alphacetylmethadol — Alphacétyméthadol —										
Alfacetilméadol	1	2	=	=	=	=	=	=	=	=
Cannabis	7 038	9 224	10 646	11 872	10 132	12 474	15 372	16 182	11 697	19 527
Cannabis resin — Cannabis, résine de —										
Cannabis, resina de	2	3	13	13	1	3	=	2	42	32
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	121 508	208 069	134 687	135 204	140 983	325 210	140 493	393 440	141 483	139 984
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	356	926	390	788	376	523	1 366	1 559	1 337	445
Codeine — Codéine — Codeína	418 127	426 577	423 106	421 357	414 969	449 136	419 615	460 788	390 743	486 726
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera										
ACA ^c	14 876	15 751	36 263	41 219	15 206	16 474	18 393	19 937	24 900	19 668
AMA ^d	346 214	331 796	245 824	292 284	396 237	489 073	478 683	528 625	493 757	461 936
AOA ^e	36 680	15 570	12 830	12 300	17 249	31 766	17 667	17 355	15 641	40 866
ATA ^f	117 335	100 676	24 406	116 080	170 187	191 605	172 505	233 393	221 518	219 390
Dextromoramide — Dextromoramida	42	54	34	36	12	17	72	74	54	62
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —										
Dextropropoxifeno	623 692	626 420	594 222	678 199	620 674	645 263	619 905	629 126	401 255	462 763
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	5	5	5	6	1	2	3	5	3	3
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	38 161	57 493	40 887	59 481	40 221	45 062	39 457	43 436	34 321	41 420
Dihydromorphine — Dihidromorfina	2 150	2 256	2 856	2 856	1 920	1 799	1 920	2 617	2 549	2 549

	Part three	Troisième partie	Tercera parte							
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	22 663	22 578	22 688	25 444	26 046	29 730	27 335	28 128	24 276	35 904
Dipipanone — Dipipanona	113	123	132	152	71	97	72	139	27	8
Drotebanol — Drotébanol	1	1	1	1	2	2	=	=	10	1
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	2 861	3 851	3 098	3 365	5 148	5 591	4 385	4 506	4 043	2 767
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2	4	2	2	1	2	1	2	1	1
Fentanyl — Fentanilo	3 427	3 916	3 704	3 520	3 946	3 393	3 705	4 335	3 735	4 562
Heroin — Héroïne — Heroína	725	704	530	578	470	693	656	805	731	730
Hydrocodone — Hidrocodona	31 674	30 288	32 071	32 274	32 059	27 928	40 220	26 287	33 104	41 703
Hydromorphone — Hidromorfona	1 811	1 493	2 307	2 600	2 590	3 979	3 061	3 684	3 382	4 452
Ketobemidone — Cétobémidon — Cetobemidona	311	477	295	446	141	309	145	306	123	112
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	5	12	5	5	6	16	10	16	10	10
Methadone — Méthadone — Metadona	35 891	37 166	45 522	51 715	54 073	52 308	61 900	61 403	67 754	73 263
Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermediario de la	25 104	25 553	32 804	33 054	31 000	29 217	33 000	30 105	33 000	30 368
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanilo	1	1	=	=	=	=	=	=	=	=
Morphine — Morfina	260 606	267 599	264 274	247 275	282 991	275 372	297 729	304 358	287 529	311 478
Nicocodine — Nicocodina	25	25	25	25	25	25	20	20	10	0
Nicomorphine — Nicomorfina	21	56	19	73	17	51	20	37	17	16
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1	13	13	72	25	20	20	20	20	30
Opium — Opio	1 057 484	1 127 721	1 045 671	1 326 737	867 719	1 709 273	1 122 125	1 446 437	1 553 646	1 490 683
Oripavine—Oripavina	=	=	=	=	500	3 501	645	625	10 287	6 989
Oxycodone — Oxicodona	57 194	61 131	58 784	58 874	60 512	58 285	91 016	72 379	95 557	112 486
Oxymorphone — Oximorfona	3 541	3 501	2 643	2 027	3 091	3 499	2 881	5 352	4 314	5 877
Pethidine — Péthidine — Petidina	29 097	29 161	28 998	30 114	27 337	29 628	28 339	29 334	23 241	25 055
Pethidine intermediate A — Péthidine, intermédiaire A de la — Petidina, intermediario A de la	1 500	1 932	2 200	2 200	2 500	2 500	2 500	2 500	=	1 500
Pethidine intermediate C — Péthidine, intermédiaire C de la — Petidina, intermediario C de la	=	=	=	=	=	=	=	=	2 500	=
Pholcodine — Folcodina	14 100	15 491	13 410	16 085	13 047	16 028	15 240	20 412	15 286	16 558
Piritramide — Piritramida	226	883	226	604	497	369	506	932	613	618
Propiram — Propiramo	50	50	=	=	=	14	=	14	=	=
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	37	69	175	191	57	158	84	87	122	138
Sufentanil—Sufentanilo	10	14	23	54	17	45	23	52	18	18
Thebacon — Thébacone — Tebacón	35	79	36	151	35	138	35	132	35	46
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	94 642	96 550	102 562	105 121	103 531	106 572	140 430	162 342	164 993	162 619
Thiofentanyl — Tiofentanilo	=	=	=	=	2	2	=	=	=	=
Tilidine — Tilidina	77 617	85 399	75 093	74 892	74 665	74 789	87 191	71 603	61 138	75 340
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	1 357	1 801	2 210	2 019	1 494	1 524	1 218	1 243	1 371	1 242

^aData as at 31 January 2010. — Données au 31 janvier 2010. — Datos al 31 de enero de 2010.

^bData as at 8 December 2010. — Données au 8 décembre 2010. — Datos al 8 de diciembre de 2010.

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