

Annex II. Estimated requirements of narcotic drugs

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019..	284
Table B. World totals of estimates, 2014 to 2019	322

Annexe II. Évaluations des besoins en stupéfiants

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019.....	284
Tableau B. Totaux mondiaux des évaluations de 2014 à 2019	322

Anexo II. Previsiones de las necesidades de estupefacientes

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019	284
Cuadro B. Totales mundiales de las previsiones, 2014-2019	322

Notes:

Annex II 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 henceforth have 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 four different types: concentrate of poppy straw that contains codeine as the main alkaloid (concentrate of poppy straw (C)); concentrate of poppy straw that contains morphine as the main alkaloid (concentrate of poppy straw (M)); concentrate of poppy straw that contains oripavine as the main alkaloid (concentrate of poppy straw (O)); and concentrate of poppy straw that contains thebaine as the main alkaloid (concentrate of poppy straw (T)). The different types of concentrate of poppy straw may also contain, in addition to their main alkaloid, the other alkaloids (codeine, morphine, thebaine and 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 9-17 of this publication. The supplements are available on the Internet (www.incb.org).

Table B

Table B presents the world totals of estimates for six years. For the first four years, the data 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 owing to supplementary estimates and/or

adjustments to stocks. The totals 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:

L'annexe II 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'OICS 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 quatre types différents de concentré: celui dont le principal alcaloïde est la codéine (C), celui dont le principal alcaloïde est la morphine (M), celui dont le principal alcaloïde est l'oripavine (O) et celui dont le principal alcaloïde est la thébaine (T). En plus de leur alcaloïde principal, les différents types de concentré de paille de pavot peuvent également contenir d'autres alcaloïdes (codéine, morphine, thébaine et oripavine). Sur la base des informations reçues, l'OICS 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 9-17 de la présente publication. Les suppléments sont accessibles sur Internet (www.incb.org).

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'OICCS) 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:

El anexo II 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 cuatro tipos

diferentes: concentrado de paja de adormidera cuyo alcaloide principal es la codeína (concentrado de paja de adormidera (C)); 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 oripavina (concentrado de paja de adormidera (O)); y concentrado de paja de adormidera cuyo alcaloide principal es la tebaína (concentrado de paja de adormidera (T)). 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 9-17 de la presente publicación. Los suplementos se pueden consultar en la Internet (www.incb.org).

Cuadro B

En el cuadro B se presentan los totales mundiales 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 2019

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

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019

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

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019

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

(For the explanatory notes to this table, see page 282. — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 282. — Véanse las notas explicativas sobre este cuadro en la página 283.)

Afghanistan — Afganistán			
Codeine — Codéine — Codeína	50 000	Methadone — Méthadone — Metadona	2 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	10 000	Morphine — Morfina	21 500
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	5 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	12 800
Fentanyl — Fentanilo	1	Sufentanil — Sufentanilo	22
Methadone — Méthadone — Metadona	20 000		
Morphine — Morfina	8 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	90 000		
Pholcodine — Folcodina	40 000		
		Anguilla — Anguila	
Codeine — Codéine — Codeína		Codeine — Codéine — Codeína	500
Fentanyl — Fentanilo		Fentanyl — Fentanilo	1
Morphine — Morfina		Morphine — Morfina	20
Pethidine — Péthidine — Petidina		Pethidine — Péthidine — Petidina	300
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1
Sufentanil — Sufentanilo			
		Antigua and Barbuda* — Antigua-et-Barbuda* — Antigua y Barbuda*	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	9
Codeine — Codéine — Codeína	1 189 000	Codeine — Codéine — Codeína	169
Fentanyl — Fentanilo	300	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	15
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	28
Methadone — Méthadone — Metadona	7 000	Fentanyl — Fentanilo	1
Morphine — Morfina	7 800	Morphine — Morfina	6
Oxycodone — Oxicodona	2 000	Oxycodone — Oxicodona	2
Pethidine — Péthidine — Petidina	2 700	Pethidine — Péthidine — Petidina	338
Pholcodine — Folcodina	1 500	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	9	Sufentanil — Sufentanilo	1
Sufentanil — Sufentanilo	2		
		Argentina — Argentine	
Alfentanil — Alfentanilo	350	Alfentanil — Alfentanilo	1
Codeine — Codéine — Codeína	2 500 000	Alphaprodine — Alfaprodina	1
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1	Anileridine — Aniléridine — Anileridina	1
Fentanyl — Fentanilo	500	Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	1
Methadone — Méthadone — Metadona	4 000	Cannabis	50
Morphine — Morfina	9 000	Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	1
Oxycodone — Oxicodona	4 000	Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	3 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	15
Pholcodine — Folcodina	1 500 000	Codeine — Codéine — Codeína	650 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1	Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	1
Sufentanil — Sufentanilo	30	Dextromoramide — Dextromoramida	1
		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	200 000
		Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1
		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1
		Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	1
		Dipipanone — Dipipanona	1
		Econine — Ecgonina	2
		Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1
		Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
		Fentanyl — Fentanilo	17 000
		Heroin — Héroïne — Heroína	1
		Hydrocodone — Hidrocodona	10 000
		Hydromorphone — Hidromorfona	4 000
		Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1
		Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
		Methadone — Méthadone — Metadona	100 000
		Morphine — Morfina	1 550 000
		Morphine-N-oxide — N-Oxymorphine — N-Oximorfina	1
		Nicomorphine — Nicomorfina	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1	Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína	1
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1	Concentrate of poppy straw —	
Normorphine — Normorfina	1	Concentré de paille de pavot —	
Opium — Opio	10	Concentrado de paja de adormidera	
Oripavine — Oripavina	1	ACA ^a	4 300
Oxycodone — Oxicodona	60 000	AMA ^b	35 481 600
Oxymorphone — Oximorfona	1	AOA ^c	4 250
Pethidine — Péthidine — Petidina	50 000	ATA ^d	21 004 200
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	1	Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1
Pholcodine — Folcodina	1	Dextromoramide — Dextromoramida	5
Piritramide — Piritramida	1	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	20 000	Dextropropoxifeno	1 000
Sufentanil — Sufentanilo	10	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	160 000
Thebacon — Thébacone — Tebacón	1	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	35 000
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	70 000	Dipipanone — Dipipanona	1
Tilidine — Tilidina	1	Ergonine — Ecgonina	1
Armenia — Arménie		Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
Codeine — Codéine — Codeína	3 000	Fentanyl — Fentanilo	33 000
Fentanyl — Fentanilo	40	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Methadone — Méthadone — Metadona	13 500	Hydrocodone — Hidrocodona	100
Morphine — Morfina	7 500	Hydromorphone — Hidromorfona	71 000
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	15	Methadone — Méthadone — Metadona	1 250 000
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	1 500	3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1
Aruba*		3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanyl —	
Alfentanil — Alfentanilo	3	3-Metiltiوفטניל	1
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	1	Morphine — Morfina	6 000 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	70	Oripavine — Oripavina	1
Codeine — Codéine — Codeína	85	Oxycodone — Oxicodona	3 000 000
Dextromoramide — Dextromoramida	1	Oxymorphone — Oximorfona	1 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Pethidine — Péthidine — Petidina	50 000
Dextropropoxifeno	85	Pethidine intermediate B —	
Fentanyl — Fentanilo	200	Péthidine, intermédiaire B de la —	
Hydrocodone — Hidrocodona	2	Petidina, intermediario B de la	1
Methadone — Méthadone — Metadona	150	Pholcodine — Folcodina	1 500 550
Morphine — Morfina	540	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	800
Opium — Opio	450	Sufentanil — Sufentanilo	2
Oxycodone — Oxicodona	400		
Pethidine — Péthidine — Petidina	404		
Piritramide — Piritramida	124		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	19		
Ascension — Ascensión			
Alfentanil — Alfentanilo	1		
Fentanyl — Fentanilo	1		
Morphine — Morfina	1		
Pethidine — Péthidine — Petidina	3		
Australia — Australie			
Acetyl fentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	2		
Alfentanil — Alfentanilo	800		
Alpha-Methylthiofentanyl — Alpha-Méthylthiofentanyl —			
Alfa-Metiltiوفטניל	1		
Cannabis	25 000		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	8 500		
Codeine — Codéine — Codeína	6 275 000		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Austria — Autriche			
(continued — suite — continuación)			
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina .	30	Oxycodone — Oxicodona.....	10 000
Nicomorphine — Nicomorfina	100	Oxymorphone — Oximorfona	300 000
Opium — Opio	70 000	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	79 000
Oripavine — Oripavina	100	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	40
Oxycodone — Oxicodona.....	450 000	Barbados — Barbade	
Oxymorphone — Oximorfona	500	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	6
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1 000	Codeine — Codéine — Codeína	125 036
Piritramide — Piritramida	24 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	900
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	4 500	Fentanyl — Fentanilo	24
Sufentanil — Sufentanilo	600	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Thebaine — Thébaine — Tebaína	110	Hydrocodone — Hidrocodona	1
Tilidine — Tilidina	100	Hydromorphone — Hidromorfona	3
Azerbaijan — Azerbaïjan — Azerbaiyán		Methadone — Méthadone — Metadona	48
Codeine — Codéine — Codeína	2 000	Morphine — Morfina	2 467
Fentanyl — Fentanilo	60	Opium — Opio	1
Methadone — Méthadone — Metadona	8 000	Oxycodone — Oxicodona	1
Morphine — Morfina	3 600	Pethidine — Péthidine — Petidina	4 580
Thebaine — Thébaine — Tebaína	30	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina.....	2 800	Sufentanil — Sufentanilo	1
Bahamas		Belarus — Bélarus — Belarús	
Alfentanil — Alfentanilo	1	Acetyl-alpha-methylfentanyl —	
Cannabis	1	Acétyl-alpha-méthylfentanyl —	
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Acetil- <i>alfa</i> -metilfentanil	1
Cannabis, resina de.....		Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine —	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Acetidihydrocodeína	1
Codeine — Codéine — Codeína		Alfentanil — Alfentanilo	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	3 300	Alpha-Methylfentanyl — Alpha-Méthylfentanyl —	
Fentanyl — Fentanilo	1	<i>Alfa</i> -Metilfentanil	1
Heroin — Héroïne — Heroína	20	Alpha-Methylthiofentanyl — Alpha-Méthylthiofentanyl —	
Hydrocodone — Hidrocodona	1	<i>Alfa</i> -Metiltiofentanil	1
Hydromorphone — Hidromorfona	1	Alphaprodine — Alfaprodina	1
Methadone — Méthadone — Metadona	1	Beta-Hydroxy-3-methyl fentanyl —	
Morphine — Morfina	1 300	<i>Beta</i> -Hydroxy-3-méthyl fentanyl —	
Oxycodone — Oxicodona	1 500	<i>Beta</i> -Hidroxi-3-metil fentanil	1
Oxymorphone — Oximorfona	1	<i>Beta</i> -Hydroxyfentanyl — <i>Beta</i> -Hidroxifentanilo	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	6 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	100
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1	Codeine — Codéine — Codeína	500 000
Sufentanil — Sufentanilo	1	Dextromoramide — Dextromoramida	1
Thebaine — Thébaine — Tebaína	1	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Tilidine — Tilidina	1	<i>Dextro</i> propoxifeno	500
Bahrain — Bahreïn — Bahrein		<i>Dihydro</i> codeine — <i>Dihydro</i> codéine — <i>Dihidro</i> codeína ..	1
Etorphine — Étorphine — Etorfina	4	Econine — Econina	1
Fentanyl — Fentanilo	130	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	50
Methadone — Méthadone — Metadona	160	Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
Morphine — Morfina	7 000	Fentanyl — Fentanilo	1 200
Oxycodone — Oxicodona	2 000	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	7 000	Hydrocodone — Hidrocodona	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	250	Hydromorphone — Hidromorfona	3 500
Bangladesh		Levomoramide — Lévoramoramide — Levomoramida ..	1
Fentanyl — Fentanilo	120	3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1
Methadone — Méthadone — Metadona	40 000	3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanyl —	
Morphine — Morfina	40 000	<i>3</i> -Metiltiofentanil	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

MPPP.....	1	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	50
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	50
Normethadone — Norméthadone — Normetadona ..	1	Fentanyl — Fentanilo	25
Normorphine — Normorfina	1	Hydrocodone — Hidrocodona.....	100
Norpipanone — Norpipanova	1	Hydromorphone — Hidromorfona.....	100
Oxycodone — Oxicodona.....	1	Methadone — Méthadone — Metadona.....	1 000
Oxymorphone — Oximorfona	1	Morphine — Morfina	4 000
Para-fluorofentanyl — Para-fluorofentanil.....	1	Oxycodone — Oxicodona.....	250
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	4 200
Piritramide — Piritramida	1		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1		
Sufentanil — Sufentanilo	2		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1		
Thiofentanyl — Tiofentanilo	1		
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina.....	30 000		
Belgium — Belgique — Bélgica			
Acetylentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo ..	1	Benin — Bénin	
AH-7921.....	1	Codeine — Codéine — Codeína	1 500
Alfentanil — Alfentanilo	358	Fentanyl — Fentanilo	500
Cannabis	135 000	Methadone — Méthadone — Metadona.....	500
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	11 400	Morphine — Morfina	2 200
Codeine — Codéine — Codeína	1 177 500	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	4 000
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína ..	1	Sufentanil — Sufentanilo	10
Concentrate of poppy straw —			
Concentré de paille de pavot —			
Concentrado de paja de adormidera			
AMA ^b	375 500	Bermuda — Bermudes — Bermudas	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1	Alfentanil — Alfentanilo	12
Ecgonine — Egonina	1	Cannabis	2
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	176 000	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2	Cannabis, resina de	2
Fentanyl — Fentanilo	653 200	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	75
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Codeine — Codéine — Codeína	5 500
Hydrocodone — Hidrocodona	75	Dextromoramide — Dextromoramida	17
Hydromorphone — Hidromorfona	5 600	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Methadone — Méthadone — Metadona	480 450	Dextropropoxifeno	2
Morphine — Morfina	101 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	2 200
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina ..	1	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	165
MT-45	1	Dipipanone — Dipipanova	2
Nicomorphine — Nicomorfina	1	Etorphine — Étorphine — Etorfina	6
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1	Fentanyl — Fentanilo	68
Normorphine — Normorfina	1	Heroin — Héroïne — Heroína	2
Opium — Opio	80 000	Hydrocodone — Hidrocodona	17
Oripavine — Oripavina	1	Hydromorphone — Hidromorfona	165
Oxycodone — Oxicodona	300 000	Methadone — Méthadone — Metadona	4 500
Pethidine — Péthidine — Petidina	34 850	Morphine — Morfina	1 650
Pholcodine — Folcodina	54 350	Oxycodone — Oxicodona	978
Piritramide — Piritramida	17 000	Oxymorphone — Oximorfona	2
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	28 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	3 300
Sufentanil — Sufentanilo	80	Pholcodine — Folcodina	110
Tildine — Tilidina	1 565 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	22
Belize — Belice			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	100	Bhutan — Bhoutan — Bhután	
Codeine — Codéine — Codeína	12 000	Codeine — Codéine — Codeína	1 200
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Etorphine — Étorphine — Etorfina	2
Dextropropoxifeno	4 000	Fentanyl — Fentanilo	2
		Morphine — Morfina	900
		Pethidine — Péthidine — Petidina	700
Bolivia (Plurinational State of) —			
Bolivie (État plurinational de) —			
Bolivia (Estado Plurinacional de)			
Codeine — Codéine — Codeína	321 900		
Fentanyl — Fentanilo	201		
Methadone — Méthadone — Metadona	900		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Bolivia (Plurinational State of) —		Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	10
Bolivie (État plurinational de) —		Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
Bolivia (Estado Plurinacional de)		Fentanyl — Fentanilo	5 092
<i>(continued — suite — continuación)</i>		Heroin — Héroïne — Heroína	10
Morphine — Morfina	6 159	Hydrocodone — Hidrocodona	10
Oxycodone — Oxicodona	637	Hydromorphone — Hidromorfona	4 930
Pethidine — Péthidine — Petidina	17 400	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	10
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	865	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	10
Bosnia and Herzegovina — Bosnie-Herzégovine —		Methadone — Méthadone — Metadona	83 051
Bosnia y Herzegovina		Morphine — Morfina	1 932 453
Alfentanil — Alfentanilo	19	Nicomorphine — Nicomorfina	10
Cannabis	2	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	10
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Opium — Opio	154 232
Cannabis, resina de	2	Oripavine — Oripavina	10
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2	Oxycodone — Oxicodona	146 964
Codeine — Codéine — Codeína	3 012	Oxymorphone — Oximorfona	10
Fentanyl — Fentanilo	1 256	Pethidine — Péthidine — Petidina	671 749
Heroin — Héroïne — Heroína	2	Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	10
Methadone — Méthadone — Metadona	21 650	Pholcodine — Folcodina	10
Morphine — Morfina	5 119	Piritramide — Piritramida	1
Oxycodone — Oxicodona	4	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	5 503
Pethidine — Péthidine — Petidina	412	Sufentanil — Sufentanilo	65
Pholcodine — Folcodina		Thebacon — Thébacone — Tebácon	10
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	19	Thebaine — Thébaine — Tebaína	10
Sufentanil — Sufentanilo	4	Tilidine — Tilidina	10
Thebaine — Thébaine — Tebaína	1 000		
Botswana			
Alfentanil — Alfentanilo	3	British Virgin Islands — îles Vierges britanniques —	
Codeine — Codéine — Codeína	10 000	Islas Vírgenes Británicas	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	500	Codeine — Codéine — Codeína	200
Fentanyl — Fentanilo	3	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	20
Hydrocodone — Hidrocodona	200	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	15
Morphine — Morfina	6 000	Fentanyl — Fentanilo	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	10 000	Hydromorphone — Hidromorfona	2
Sufentanil — Sufentanilo	2	Morphine — Morfina	230
Tilidine — Tilidina	100	Oxycodone — Oxicodona	100
Brazil — Brésil — Brasil		Pethidine — Péthidine — Petidina	800
Alfentanil — Alfentanilo	3 551	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1
Alphameprodine — Alphaméprodine — Alfameprodina ..	10		
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	10		
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	10		
Cannabis	90 120		
Cannabis resin — Cannabis, résine de —			
Cannabis, resina de	10		
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	10		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	162		
Codeine — Codéine — Codeína	7 529 476		
Dextromoramide — Dextromoramida	10		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno	10		
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	10		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	10		
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	10		
Dipipanone — Dipipanona	10		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	15 000	Cameroon* — Cameroun* — Camerún*	
Ecgonine — Ecgonina	2	Codeine — Codéine — Codeína	40 000
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	10 000	Fentanyl — Fentanilo	5
Fentanyl — Fentanilo	800	Morphine — Morfina	8 000
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	8 000
Hydrocodone — Hidrocodona	1	Pholcodine — Folcodina	1 500
Hydromorphone — Hidromorfona	1		
Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	5		
Methadone — Méthadone — Metadona	150 000	Canada — Canadá	
Morphine — Morfina	50 000	Acetyl-alpha-methylfentanyl —	
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	2	Acétyl-alpha-méthylfentanyl —	
Normorphine — Normorfina	1	Acetil-alfa-metilfentanil	20
Opium — Opio	10	Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine —	
Oxycodone — Oxicodona	40 000	Acetildihidrocodeína	1
Oxymorphone — Oximorfona	1	Acetylmethadol — Acétylméthadol — Acetilmetadol	10
Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000	Alfentanil — Alfentanilo	150
Piritramide — Piritramida	1 000	Allylprodine — Alilprodina	20
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	35	Alphacetylmethadol — Alphacétylméthadol —	
Sufentanil — Sufentanilo	10	Alfacetilmetadol	20
Tilidine — Tilidina	10 000	Alphameprodine — Alphaméprodine — Alfameprodina	20
		Alphamethadol — Alphaméthadol — Alfametadol	20
		Alpha-Methylfentanyl — Alpha-Méthylfentanyl —	
		Alfa-Metilfentanil	10
		Alpha-Methylthiofentanyl — Alpha-Méthylthiofentanyl —	
		Alfa-Metiltiofentanil	20
		Alphaprodine — Alfaprodina	20
		Anileridine — Aniléridine — Anileridina	20
		Benzethidine — Benzéthidine — Bencetidina	20
		Benzylmorphine — Bencilmorfina	20
		Betacetylmethadol — Bétacétylméthadol —	
		Betacetilmetadol	20
		Beta-Hydroxy-3-methyl fentanyl —	
		Beta-Hydroxy-3-méthyl fentanyl —	
		Beta-Hidroxí-3-metil fentanil	1
		Beta-Hydroxyfentanyl — Beta-Hidroxifentanilo	20
		Betameprodine — Betaméprodine — Betameprodina	20
		Betamethadol — Bétaméthadol — Betametadol	20
		Betaprodine — Bétaprodine — Betaprodina	20
		Butyrfentanyl — Butirfentanilo	5
		Clonitazene — Clonitazène — Clonitaceno	20
		Cocaine — Cocaïne — Cocaína	22 000
		Codeine — Codéine — Codeína	19 500 000
		Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	20
		Dextromoramide — Dextromoramida	20
		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
		Dextropropoxifeno	100
		Diampropomida	20
		Diethylthiambutene — Diéthylthiambutène —	
		Dietiltiambuteno	20
		Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	20
		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	25
		Dihydromorphine — Dihidromorfina	100
		Dimenoxadol — Diménoxadol	20
		Dimethylthiambutene — Diméthylthiambutène —	
		Dimetiltiambuteno	20
		Dioxaphethyl butyrate — Butyrate de dioxaphétil —	
		Butirato de dioxafetilo	20
		Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	3 000

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Canada — Canadá			
(continued — suite — continuación)			
Dipipanone — Dipipanona	20	Racemorphan — Racémorphane — Racemorfán	20
Drotebanol — Drotébanol.....	20	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	700
Ecgonine — Egonina.....	20	Sufentanil — Sufentanilo	300
Ethylmethylthiambutene — Éthylméthylthiambutène — Etilmetylthiambuteno	20	Thebacon — Thébacone — Tebacón.....	1
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	20	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	25 000
Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno	20	Thiofentanyl — Tiofentanilo	20
Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	20	Tilidine — Tilidina	20
Etoxeridine — Etoxéridine — Etoxeridina	20	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina.....	20
Fentanyl — Fentanilo	150 000	U-47700.....	5
Furethidine — Furéthidine — Furetidina	20		
Heroin — Héroïne — Heroína	60 000	Cayman Islands* — îles Caïmanes* — Islas Caimán*	
Hydrocodone — Hidrocodona.....	120 000	Alfentanil — Alfentanilo	1
Hydromorfinol — Hidromorfinol	20	Cannabis	2
Hydromorphone — Hidromorfona	2 500 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	11
Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	40	Codeine — Codéine — Codeína	27
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	20	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	15
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	20	Fentanyl — Fentanilo	15
Levophenacylmorphan — Lévophénacylmorphane — Levofenacilmorfán	20	Heroin — Héroïne — Heroína	13
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	25	Hydrocodone — Hidrocodona	90
Methadone — Méthadone — Metadona	3 000 000	Hydromorphone — Hidromorfona	30
Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la —		Methadone — Méthadone — Metadona	13
Metadona, intermediario de la	16	Morphine — Morfina	450
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	20	Oxycodone — Oxicodona	338
3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanyl — 3-Metiltiofentanil	20	Oxymorphone — Oximorfona	103
Morphéridine — Morphéridine — Morferidina	20	Pethidine — Péthidine — Petidina	1 688
Morphine — Morfina	4 000 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	20		
MPPP	20		
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	20	Central African Republic* — République centrafricaine* — República Centroafricana*	
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	12 000	Codeine — Codéine — Codeína	15 000
Normorphine — Normorfina	20	Fentanyl — Fentanilo	3
Norpipanone — Norpipanova	20	Methadone — Méthadone — Metadona	1 500
Opium — Opio	5 000	Morphine — Morfina	6 000
Oripavine — Oripavina	17 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	4 000
Oxycodone — Oxicodona	9 000 000		
Oxymorphone — Oximorfona	24 000	Chad* — Tchad*	
Para-fluorofentanyl — Para-fluorofentanil	5	Codeine — Codéine — Codeína	79
Pethidine — Péthidine — Petidina	425 000	Fentanyl — Fentanilo	128
Phenadoxone — Phénadoxone — Fenadoxona	20	Morphine — Morfina	187
Phenampromide — Fenampromida	20		
Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina	20	Chile — Chili	
Phenomorphan — Phénomorphane — Fenomorfán	20	Alfentanil — Alfentanilo	12
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	25	Cannabis	25 000
Pholcodine — Folcodina	25	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	40
Piminodine — Piminodina	25	Codeine — Codéine — Codeína	750 000
Piritramide — Piritramida	20	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	10
Proheptazine — Proheptacina	20	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	2 000
Properidine — Propéridine — Properidina	25	Etorphine — Étorphine — Etorfina	2
Propiram — Propiramo	20	Fentanyl — Fentanilo	6 820
Racemethorphan — Racéméthorphane — Racemetorfán	20	Hydrocodone — Hidrocodona	10
Racemoramide — Racémoramide — Racemoramida	20	Methadone — Méthadone — Metadona	17 000
		Morphine — Morfina	160 000
		Oxycodone — Oxicodona	4 500
		Oxymorphone — Oximorfona	10
		Pethidine — Péthidine — Petidina	25 000
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	600
		Sufentanil — Sufentanilo	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

China — Chine			
Alfentanil — Alfentanilo	5	Hydromorphone — Hidromorfona	2 000
Cannabis	5	Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	5 000	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Codeine — Codéine — Codeína	10 850 000	Methadone — Méthadone — Metadona	180 000
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera		3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1
AMA ^b	200 000 000	Morphine — Morfina	32 000
ATA ^d	200 000	MT-45	2
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1 250 000	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	3 300 000	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	250
Etorphine — Étorphine — Etorfina	50	Normorphine — Normorfina	1
Fentanyl — Fentanilo	65 000	Opium — Opio	25 000
Hydrocodone — Hidrocodona	80 000	Oxycodone — Oxicodona	10 500
Hydromorphone — Hidromorfona	10 000	Oxymorphone — Oximorfona	1
Methadone — Méthadone — Metadona	3 100 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	34 000
Morphine — Morfina	10 600 000	Pethidine intermediate B — Péthidine, intermédiaire B de la —	
Opium — Opio	10 200 000	Petidina, intermediario B de la	1
Oripavine — Oripavina	50	Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina	1
Oxycodone — Oxicodona	2 000 000	Pholcodine — Folcodina	5 001 000
Oxymorphone — Oximorfona	15 000	Racemethorphan — Racéméthorphane — Racemetorfán	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 800 000	Remifentanil — Rémfentanil — Remifentanilo	100
Pholcodine — Folcodina	1 010 000	Sufentanil — Sufentanilo	10
Remifentanil — Rémfentanil — Remifentanilo	50 000	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2
Sufentanil — Sufentanilo	20 000		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	950 000		
Tilidine — Tilidina	200 000		
 Hong Kong SAR of China — RAS de Hong Kong (Chine) — RAE de Hong Kong de China			
Alfentanil — Alfentanilo	20	Macao SAR of China — RAS de Macao (Chine) — RAE de Macao de China	
Alphacetylmethadol — Alphacétyméthadol — Alfacetilmadol	1	Alfentanil — Alfentanilo	5
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	1	Alphaprodine — Alfaprodina	2
Cannabis	4	Anileridine — Aniléridine — Anileridina	2
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	2	Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	2
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	2	Cannabis	8
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	7 500	Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	8
Codeine — Codéine — Codeína	4 501 000	Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	2
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	20
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1	Codeine — Codéine — Codeína	1 000
Dextromoramide — Dextromoramida	5	Dextromoramide — Dextromoramida	2
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	2
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	514 000	Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	2
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	12 050	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	500
Dipipanone — Dipipanona	500	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	30
Ecgonine — Egonina	2	Dipipanone — Dipipanona	2
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	30 050	Ecgonine — Egonina	4
Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno	1	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	2
Etorphine — Étorphine — Etorfina	4	Etorphine — Étorphine — Etorfina	2
Fentanyl — Fentanilo	250	Fentanyl — Fentanilo	70
Heroin — Héroïne — Heroína	15	Heroin — Héroïne — Heroína	5
Hydrocodone — Hidrocodona	150	Hydrocodone — Hidrocodona	4

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (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			
(continued — suite — continuación)			
Morphine — Morfina	5 000		
Morphine-3-B-D-glucuronide —			
Morfina-3-B-D-glucuronida	2		
Nicomorphine — Nicomorfina	2		
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	2		
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	2		
Opium — Opio	2		
Oripavine — Oripavina	2		
Oxycodone — Oxicodona	500		
Oxymorphone — Oximorfona	2		
Pethidine — Péthidine — Petidina	3 000		
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	10		
Pholcodine — Folcodina	4		
Piritramide — Piritramida	2		
Remifentanil — Rémfentanil — Remifentanilo	20		
Thebacon — Thébacone — Tebacón	2		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	4		
Tildine — Tildina	2		
Christmas Island — Île Christmas — Isla Christmas			
Fentanyl — Fentanilo	1		
Hydromorphone — Hidromorfona	1		
Morphine — Morfina	1		
Oxycodone — Oxicodona	30		
Colombia — Colombie			
Alfentanil — Alfentanilo	5		
Cannabis	1 200 000		
Cannabis resin — Cannabis, résine de —			
Cannabis, resina de	750 000		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	50		
Codeine — Codéine — Codeína	2 900 000		
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	5		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1 000 000		
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	51 000		
Ecgonine — Egonina	20		
Etorphine — Étorphine — Etorfina	6		
Fentanyl — Fentanilo	7 000		
Heroin — Héroïne — Heroína	20		
Hydrocodone — Hidrocodona	290 000		
Hydromorphone — Hidromorfona	20 000		
Methadone — Méthadone — Metadona	20 000		
Morphine — Morfina	200 000		
Opium — Opio	10		
Oxycodone — Oxicodona	253 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	70 000		
Remifentanil — Rémfentanil — Remifentanilo	3 700		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	6		
Comoros — Comores — Comoras			
Fentanyl — Fentanilo	1		
Morphine — Morfina	250		
Sufentanil — Sufentanilo	1		
Congo*			
Codeine — Codéine — Codeína	3 200		
Fentanyl — Fentanilo	4		
Morphine — Morfina	2 200		
Pethidine — Péthidine — Petidina	3 200		
Cook Islands* — Îles Cook* — Islas Cook*			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	19		
Codeine — Codéine — Codeína	124		
Fentanyl — Fentanilo	1		
Heroin — Héroïne — Heroína	19		
Methadone — Méthadone — Metadona	1		
Morphine — Morfina	188		
Oxycodone — Oxicodona	19		
Pethidine — Péthidine — Petidina	49		
Costa Rica			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	10		
Codeine — Codéine — Codeína	1 487 400		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno	1		
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	1 000		
Fentanyl — Fentanilo	340		
Heroin — Héroïne — Heroína	10		
Methadone — Méthadone — Metadona	6 628		
Morphine — Morfina	49 261		
Oxycodone — Oxicodona	9 545		
Pethidine — Péthidine — Petidina	566		
Côte d'Ivoire			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1		
Codeine — Codéine — Codeína	120 000		
Fentanyl — Fentanilo	80		
Heroin — Héroïne — Heroína	1		
Methadone — Méthadone — Metadona	801		
Morphine — Morfina	800		
Pholcodine — Folcodina	30 000		
Sufentanil — Sufentanilo	2		
Croatia — Croatie — Croacia			
Cannabis	1 000		
Cannabis resin — Cannabis, résine de —			
Cannabis, resina de	2 000		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	800		
Codeine — Codéine — Codeína	420 000		
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	150		
Ecgonine — Egonina	1		
Fentanyl — Fentanilo	3		
Heroin — Héroïne — Heroína	1		
Hydrocodone — Hidrocodona	8 000		
Hydromorphone — Hidromorfona	24 500		
Methadone — Méthadone — Metadona	140 000		
Methadone intermediate —			
Méthadone, intermédiaire de la —			
Metadona, intermediario de la	30		
Morphine — Morfina	101 000		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	133	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2
Normorphine — Normorfina	300	Codeine — Codéine — Codeína	158 000
Oxycodone — Oxicodona	65 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Oxymorphone — Oximorfona	100	Dextropropoxifeno	20 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	5 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	2 000
Pholcodine — Folcodina	40 000	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	2 000
Piritramide — Piritramida	10	Etorphine — Étorphine — Etorfina	2
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1	Fentanyl — Fentanilo	300
Sufentanil — Sufentanilo	1	Heroin — Héroïne — Heroína	2
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	30	Hydrocodone — Hidrocodona	2
Cuba		Hydromorphone — Hidromorfona	2
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2	Methadone — Méthadone — Metadona	400
Codeine — Codéine — Codeína	370 001	Morphine — Morfina	3 000
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	279	Oripavine — Oripavina	2
Ecgonine — Ecgonina	1	Oxycodone — Oxicodona	280 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2	Oxymorphone — Oximorfona	2
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	7 500
Hydrocodone — Hidrocodona	1	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	220
Hydromorphone — Hidromorfona	1	Sufentanil — Sufentanilo	50
Methadone — Méthadone — Metadona	1	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2
Morphine — Morfina	33 751	Czechia — Tchéquie — Chequia	
Normorphine — Normorfina	2	Alfentanil — Alfentanilo	130
Oxycodone — Oxicodona	1	Cannabis	50 000
Oxymorphone — Oximorfona	1	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Pethidine — Péthidine — Petidina	21 075	Cannabis, resina de	10
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	947	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3 000
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1	Codeine — Codéine — Codeína	120 000
Curaçao		Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	5
6-Acetylmorphine — 6-Acétylmorphine —		Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1
6-Acetilmorfina	1	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	10
Alfentanil — Alfentanilo	5	Dihydromorphone — Dihidromorfina	5
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	2	Ecgonine — Ecgonina	10
Cannabis	3	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	3 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	200	Etorphine — Étorphine — Etorfina	3
Codeine — Codéine — Codeína	10 000	Fentanyl — Fentanilo	12 500
Dextromoramide — Dextrimoramide	5	Heroin — Héroïne — Heroína	5
Fentanyl — Fentanilo	125	Hydrocodone — Hidrocodona	40
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Hydromorphone — Hidromorfona	15 000
Hydrocodone — Hidrocodona	5	Methadone — Méthadone — Metadona	25 000
Methadone — Méthadone — Metadona	20	3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1
Morphine — Morfina	750	6-Monoacetylmorphine — 6-Monoacétylmorphine —	
Nicomorphine — Nicomorfina	5	6-Monoacetilmorfina	1
Opium — Opio	25	Morphine — Morfina	90 000
Oxycodone — Oxicodona	75	Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	850	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	5
Piritramide — Piritramida	25	Normorphine — Normorfina	10
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3	Opium — Opio	2 000
Sufentanil — Sufentanilo	2	Oripavine — Oripavina	5
Cyprus — Chypre — Chipre		Oxycodone — Oxicodona	202 000
Alfentanil — Alfentanilo	4	Oxymorphone — Oximorfona	5
Cannabis	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	40 000
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Piritramide — Piritramida	12 000
Cannabis, resina de	1	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	25
Sufentanil — Sufentanilo		Sufentanil — Sufentanilo	90
		Thebaine — Thébaïne — Tebaína	3 606 000
		Tilidine — Tilidina	10

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Democratic People's Republic of Korea — République populaire démocratique de Corée — República Popular Democrática de Corea		Morphine — Morfina	800 650
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 000	Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphone — <i>N</i> -Oximorfina	1
Codeine — Codéine — Codeína	35 000	MPPP	1
Etorphine — Étorphine — Etorfina	3	Nicomorphine — Nicomorfina	1 000
Fentanyl — Fentanilo	500	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1
Methadone — Méthadone — Metadona	20	Opium — Opio	50 000
Morphine — Morfina	25 000	Oripavine — Oripavina	1 140
Opium — Opio	600 000	Oxycodone — Oxicodona	400 000
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	2 000	Oxymorphone — Oximorfona	800 000
Democratic Republic of the Congo — République démocratique du Congo — República Democrática del Congo		Pethidine — Péthidine — Petidina	50 000
Alfentanil — Alfentanilo	10	Pholcodine — Folcodina	25
Codeine — Codéine — Codeína	70 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 700
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	10 000	Sufentanil — Sufentanilo	20
Fentanyl — Fentanilo	100	Thebacon — Thébacone — Tebacón	5
Methadone — Méthadone — Metadona	30	Thebaine — Thébaïne — Tebáina	1 550 000
Morphine — Morfina	40 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000		
Sufentanil — Sufentanilo	5		
Denmark — Danemark — Dinamarca		Djibouti*	
Alfentanil — Alfentanilo	600	Alfentanil — Alfentanilo	1
Cannabis	135 000	Fentanyl — Fentanilo	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3 600	Morphine — Morfina	820
Codeine — Codéine — Codeína	2 100 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1
Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína	1	Sufentanil — Sufentanilo	1
Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera		Dominica — Dominique	
ACA ^a	991 800	Codeine — Codéine — Codeína	40
AMA ^b	175 100	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	191
AOA ^c	960	Fentanyl — Fentanilo	1
ATA ^d	1 153	Hydrocodone — Hidrocodona	8
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1	Morphine — Morfina	78
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	250	Pethidine — Péthidine — Petidina	763
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1	Dominican Republic* — République dominicaine* — República Dominicana*	
Dihydroetorphine — Dihydroetorphine — Dihidroetorfina	11	Alfentanil — Alfentanilo	75
Dihydromorphone — Dihidromorfina	5	Codeine — Codéine — Codeína	150 000
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	1 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	375
Ecgonine — Egonina	1	Fentanyl — Fentanilo	150
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	570	Hydrocodone — Hidrocodona	750
Etorphine — Étorphine — Etorfina	5	Hydromorphone — Hidromorfona	750
Fentanyl — Fentanilo	16 000	Methadone — Méthadone — Metadona	750
Heroin — Héroïne — Heróína	50 000	Morphine — Morfina	11 250
Hydrocodone — Hidrocodona	10 000	Oxycodone — Oxicodona	4 500
Hydromorphone — Hidromorfona	50 000	Oxymorphone — Oximorfona	375
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	25 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	1 500
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	75
Methadone — Méthadone — Metadona	320 000	Ecuador — Équateur	
Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermediario de la	1	Cannabis	10
		Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	2 500
		Codeine — Codéine — Codeína	200 000
		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	200
		Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	30 000
		Fentanyl — Fentanilo	500
		Methadone — Méthadone — Metadona	500
		Morphine — Morfina	15 000
		Oxycodone — Oxicodona	15 000
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 000

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Egypt — Égypte — Egipto		
Codeine — Codéine — Codeína	400 000	20000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 000	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	3 000	10000
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	5 000	4
Fentanyl — Fentanilo	6 500	500
Hydrocodone — Hidrocodona	5 000	16000
Hydromorphone — Hidromorfona	2 000	200
Morphine — Morfina	19 000	4000
Oxycodone — Oxicodona	22 000	16
Pethidine — Péthidine — Petidina	90 000	900
Pholcodine — Folcodina	200 000	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	30	2730
Sufentanil — Sufentanilo	50	800
El Salvador		
Codeine — Codéine — Codeína	450 000	2
Fentanyl — Fentanilo	300	1
Hydrocodone — Hidrocodona	500	8600
Methadone — Méthadone — Metadona	12 000	3753
Morphine — Morfina	20 000	90
Opium — Opio	13 500	1
Oxycodone — Oxicodona	7 500	2000
Pethidine — Péthidine — Petidina	17 500	40
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	135	2000
Equatorial Guinea* — Guinée équatoriale* — Guinea Ecuatorial*		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	150	150000
Codeine — Codéine — Codeína	263	2000
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	75	40
Fentanyl — Fentanilo	113	2000
Methadone — Méthadone — Metadona	263	450000
Tilidine — Tilidina	263	160000
Eritrea* — Érythrée*		
Codeine — Codéine — Codeína	6 500	1
Fentanyl — Fentanilo	1	352
Morphine — Morfina	3 000	84
Pethidine — Péthidine — Petidina	5 000	6
Estonia — Estonie		
Cannabis	3 000	18
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	3	12
Carfentanil — Carfentanilo	5	37
Cocaine — Cocaine — Cocaína	900	10
Codeine — Codéine — Codeína	1 000	10
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1	10
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	500	1
Dihydromorphone — Dihidromorfina	200	500
Ecgonine — Egonina	26	40
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	100	50
Etorphine — Étorphine — Etorfina	30	3000
Fentanyl — Fentanilo	500	50
Heroin — Héroïne — Heroína	3	4000
Hydrocodone — Hidrocodona	200	1
Falkland Islands (Malvinas) — Îles Falkland (Malvinas) — Islas Malvinas (Falkland Islands)		
Alfentanil — Alfentanilo	150	1
Codeine — Codéine — Codeína	263	3000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	75	1
Fentanyl — Fentanilo	113	50
Heroin — Héroïne — Heroína	263	8
Methadone — Méthadone — Metadona	6 500	6
Morphine — Morfina	1	18
Pethidine — Péthidine — Petidina	3 000	12
Pholcodine — Folcodina	5 000	37
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	150	10
Fiji — Fidji		
Codeine — Codéine — Codeína	3 000	1
Fentanyl — Fentanilo	3	500
Methadone — Méthadone — Metadona	5	40
Morphine — Morfina	900	50
Oxycodone — Oxicodona	1 000	3000
Pethidine — Péthidine — Petidina	1	50
Pholcodine — Folcodina	500	4000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	200	1
Finland — Finlande — Finlandia		
Acetyl-Alpha-methylfentanyl — Acétyl-Alpha-méthylfentanyl — Acetil-Alfa-metilfentanil	100	1
AH-7921	30	1
Alfentanil — Alfentanilo	500	300

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Finland — Finlande — Finlandia			
(continued — suite — continuación)			
<i>Alpha-Methylfentanyl — Alpha-Méthylfentanyl —</i>			
<i>Alfa-Metilfentanil</i>	1		
<i>Alpha-Methylthiofentanyl -Alpha-Méthylthiofentanyl —</i>			
<i>Alfa-Metiltiofentanil</i>	1		
<i>Beta-Hydroxy-3-methyl fentanyl —</i>			
<i>Beta-Hydroxy-3-méthyl fentanyl —</i>			
<i>Beta-Hidroxi-3-metil fentanil</i>	1		
<i>Beta-Hydroxyfentanyl — Beta-Hidroxifentanilo.</i>	1		
<i>Cannabis</i>	85 000		
<i>Cocaine — Cocaïne — Cocaína</i>	8 000		
<i>Codeine — Codéine — Codeína</i>	550 000		
<i>Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina.</i>	1		
<i>Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —</i>			
<i>Dextropropoxifeno</i>	50		
<i>Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..</i>	1		
<i>Ecgonine — Ecgonina.</i>	1		
<i>Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.</i>	60 100		
<i>Etorphine — Étorphine — Etorfina.</i>	1		
<i>Fentanyl — Fentanilo</i>	20 000		
<i>Heroin — Héroïne — Heroína</i>	1		
<i>Hydrocodone — Hidrocodona.</i>	5		
<i>Hydromorphone — Hidromorfona.</i>	3 500		
<i>Levometorphan — Lévométhorphane — Levometorfán</i>	1		
<i>Methadone — Méthadone — Metadona.</i>	80 000		
<i>3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil</i>	1		
<i>3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanyl —</i>			
<i>3-Metiltiofentanil</i>			
<i>6-Monoacetylmorphine — 6-Monoacétymorphine —</i>			
<i>6-Monoacetilmorfina</i>	1		
<i>Morphine — Morfina</i>	80 000		
<i>MPPP.</i>	1		
<i>Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína</i>	1		
<i>Normethadone — Norméthadone — Normetadona . . .</i>	2		
<i>Opium — Opio</i>	5 000		
<i>Oxycodone — Oxicodona.</i>	400 000		
<i>Oxymorphone — Oximorfona</i>	1		
<i>Para-fluorofentanyl — Para-fluorofentanil.</i>	1		
<i>Pethidine — Péthidine — Petidina.</i>	3 000		
<i>Pethidine intermediate B —</i>			
<i>Péthidine, intermédiaire B de la —</i>			
<i>Petidina, intermediario B de la</i>	1		
<i>Pholcodine — Folcodina.</i>	5		
<i>Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo</i>	500		
<i>Sufentanil — Sufentanilo</i>	5		
France — Francia			
<i>Acetyl fentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo . . .</i>	3		
<i>Alfentanil — Alfentanilo</i>	1 500		
<i>Alpha-Methylfentanyl — Alpha-Méthylfentanyl —</i>			
<i>Alfa-Metilfentanil</i>	3		
<i>Alpha-Methylthiofentanyl -Alpha-Méthylthiofentanyl —</i>			
<i>Alfa-Metiltiofentanil</i>	3		
<i>Alphaprodine — Alfaprodina.</i>	3		
<i>Anileridine — Aniléridine — Anileridina</i>	3		
<i>Beta-Hydroxyfentanyl — Beta-Hidroxifentanilo.</i>	3		
French Polynesia — Polynésie française —			
Polinesia Francesa			
<i>Alfentanil — Alfentanilo</i>			20
<i>Cannabis</i>			1
<i>Cannabis resin — Cannabis, résine de —</i>			
<i>Cannabis, resina de.</i>			20

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Cocaine — Cocaïne — Cocaína	50	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Codeine — Codéine — Codeína	5	Cannabis, resina de.....	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1	Carfentanil — Carfentanilo	1
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1
Fentanyl — Fentanilo	250	Codeine — Codéine — Codeína	100
Heroin — Héroïne — Heroína	20	Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina.....	1
Hydromorphone — Hidromorfona.....	5	Dextromoramide — Dextromoramida.....	1
Methadone — Méthadone — Metadona.....	150	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Morphine — Morfina	3 000	Dextropropoxifeno	1
Oxycodone — Oxicodona.....	250	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	150	Dihydromorphine — Dihidromorfina	1
Pholcodine — Folcodina.....	1	Drotebanol — Drotébanol	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	20	Econidine — Egonina.....	1
Sufentanil — Sufentanilo	2	Ethylmethylthiambutene — Éthylméthylthiambutène —	
Gabon — Gabón			
Codeine — Codéine — Codeína	8 000	Etilmetiltiambuteno	1
Fentanyl — Fentanilo	3	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	1
Morphine — Morfina	700	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	1
Pholcodine — Folcodina.....	2 000	Fentanyl — Fentanilo	100
Sufentanil — Sufentanilo	1	4-Fluoroisobutyfentanyl — 4-Fluoroisobutyfentanilo ..	1
Gambia* — Gambie*			
Codeine — Codéine — Codeína	188	Furanylfentanyl — Furanylfectanilo	1
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Heroin — Héroïne — Heroína	1
Dextropropoxifeno	71	Hydrocodone — Hidrocodona	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	71	Metazocine — Métaزocine — Metazocina	1
Fentanyl — Fentanilo	15	Methadone — Méthadone — Metadona.....	110 000
Methadone — Méthadone — Metadona.....	2	Methadone intermediate —	
Morphine — Morfina	188	Méthadone, intermédiaire de la —	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	563	Metadona, intermediario de la	1
Georgia — Géorgie			
Acetorphine — Acétophrpine — Acetorfina	1	Methyldesorphine — Méthyldésorphine —	
Acetyl-alpha-methylfentanyl —		Metildesorfina	1
Acetyl-alpha-méthylfentanyl —		3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1
Acetyl-alfa-metilfentanil		3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanyl —	
Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine —		3-Metiltiوفentanil	1
Acetildihidrocodeína		Morphine — Morfina	12 000
Acetylfentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	1	MPPP	1
6-Acetylmorphine — 6-Acétymorphine —		MT-45	1
6-Acetilmorfina	1	Ocfentanyl — Ocfentanilo	1
Acrylfentanyl — Acrylfentanilo	1	Oripavine — Oripavina	1
AH-7921	1	Oxycodone — Oxicodona	100
Alfentanil — Alfentanilo	1	Oxymorphone — Oximorfona	1
Alpha-Methylfentanyl — Alpha-Méthylfentanyl —		Para-fluorofentanyl — Para-fluorofentanil	1
Alfa-Metilfentanil	1	PEPAP	1
Alpha-Methylthiofentanyl -Alpha-Méthylthiofentanyl —		Pethidine — Péthidine — Petidina	10
Alfa-Metiltiوفentanil	1	Pethidine intermediate A —	
Benzylmorphine — Bencilmorfina	1	Pethidine, intermédiaire A de la —	
Beta-Hydroxy-3-methyl fentanyl —		Petidina, intermdiario A de la	1
Beta-Hydroxy-3-méthyl fentanyl —		Pethidine intermediate B —	
Beta-Hidroxi-3-metil fentanil	1	Pethidine, intermédiaire B de la —	
Beta-Hydroxyfentanyl — Beta-Hidroxifentanilo	1	Petidina, intermediario B de la	1
Butyrfentanyl — Butirfentanilo	1	Pethidine intermediate C —	
Cannabis	1	Pethidine, intermed. C de la —	
		Petidina, intermediario C de la	1
		Racemethorphan — Racéméthorphane — Racemetorfán	1
		Racemorphan — Racémorphane — Racemorfán	1
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1
		Sufentanil — Sufentanilo	1
		Tetrahydrofuranylfentanyl — Tetrahydrofuranylfectanilo..	1
		Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1
		Thiofentanyl — Tiofentanilo	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (*continued*)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Georgia — Géorgie			
(continued — suite — continuación)			
Tilidine — Tilidina	1		15 000
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	900		10
U-47700	1		300
 Germany — Allemagne — Alemania			
Alfentanil — Alfentanilo	1 800		150 000
Cannabis	8 800 000		20
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 000		1
Codeine — Codéine — Codeína	12 520 000		1
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1		1
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 000		1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	70 020		40
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	50		5
Dipipanone — Dipipanona	1		150
Ecgonine — Ecgonina	5		40
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2		5
Fentanyl — Fentanilo	750 000		900
Heroin — Héroïne — Heroína	200 000		400
Hydrocodone — Hidrocodona	200		900
Hydromorphenol — Hidromorfínol	1		10
Hydromorphone — Hidromorfona	600 000		5
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1 000		5
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1		400
Methadone — Méthadone — Metadona	1 800 000		900
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1		10
Morphine — Morfina	1 800 000		5
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphine — N-Oximorfina	1		5
MPPP	1		1 500
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1		300
Normorphine — Normorfina	1		200
Opium — Opio	450 000		5 000
Oripavine — Oripavina	7 500 500		640 000
Oxycodone — Oxicodona	3 500 000		15 500
Oxymorphone — Oximorfona	3 001 000		67 500
Pethidine — Péthidine — Petidina	435 000		3 700
Pethidine intermediate B — Péthidine, intermédiaire B de la —			11 000
Petidina, intermedio B de la	1		1 000
Pholcodine — Folcodina	10		28 000
Piritramide — Piritramida	130 000		1 500
Remifentanil — Rémfentanil — Remifentanilo	9 000		300
Sufentanil — Sufentanilo	1 300		350
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	3 000 100		10 000
Tilidine — Tilidina	48 780 000		3 000
 Ghana			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	10		8 000
Codeine — Codéine — Codeína	100 000		300
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	500		18 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	20 000		30 000
Fentanyl — Fentanilo	15		8
Heroin — Héroïne — Heroína	2		4 500
Methadone — Méthadone — Metadona	2		100
 Gibraltar			
Alfentanil — Alfentanilo			1
Cannabis			1 500
Cocaine — Cocaïne — Cocaína			10
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína			5
Fentanyl — Fentanilo			150
Heroin — Héroïne — Heroína			40
Hydromorphone — Hidromorfona			5
Methadone — Méthadone — Metadona			5
Morphine — Morfina			400
Oxycodone — Oxicodona			900
Pethidine — Péthidine — Petidina			10
Remifentanil — Rémfentanil — Remifentanilo			5
 Greece — Grèce — Grecia			
Alfentanil — Alfentanilo			200
Cannabis			5 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína			10
Codeine — Codéine — Codeína			640 000
Fentanyl — Fentanilo			15 500
Methadone — Méthadone — Metadona			67 500
Morphine — Morfina			3 700
Oxycodone — Oxicodona			11 000
Oxymorphone — Oximorfona			1 000
Pethidine — Péthidine — Petidina			28 000
Remifentanil — Rémfentanil — Remifentanilo			1 500
Sufentanil — Sufentanilo			300
 Grenada — Grenade — Granada			
Codeine — Codéine — Codeína			99
Fentanyl — Fentanilo			1
Methadone — Méthadone — Metadona			1
Morphine — Morfina			57
Oxycodone — Oxicodona			2
Pethidine — Péthidine — Petidina			435
 Guatemala			
Alfentanil — Alfentanilo			2
Codeine — Codéine — Codeína			200 000
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato			8 000
Fentanyl — Fentanilo			350
Hydrocodone — Hidrocodona			10 000
Methadone — Méthadone — Metadona			3 000
Morphine — Morfina			8 000
Oxycodone — Oxicodona			18 000
Pethidine — Péthidine — Petidina			30 000
Remifentanil — Rémfentanil — Remifentanilo			8
 Guinea — Guinée			
Codeine — Codéine — Codeína			4 500
Fentanyl — Fentanilo			100

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Morphine — Morfina	1 500	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	6 500	Hydromorphone — Hidromorfona.....	2 700
Guinea-Bissau* — Guinée-Bissau*		Methadone — Méthadone — Metadona.....	25 500
Fentanyl — Fentanilo	1	Morphine — Morfina	14 006 900
Morphine — Morfina	1 500	Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphone — <i>N</i> -Oximorfina	1
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1 000	Oxycodone — Oxicodona.....	4 669 300
Guyana		Oxymorphone — Oximorfona	4 000 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	12 000
Codeine — Codéine — Codeína	84 801	Piritramide — Piritramida	20
Fentanyl — Fentanilo	3	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	4
Heroin — Héroïne — Heroína	2	Sufentanil — Sufentanilo	5
Hydrocodone — Hidrocodona.....	2	Thebaïne — Thébaïne — Tebaína	11 000 000
Hydromorphone — Hidromorfona.....	2		
Methadone — Méthadone — Metadona.....	2 000	Iceland — Islande — Islandia	
Morphine — Morfina	4 000	Alfentanil — Alfentanilo	1
Oxycodone — Oxicodona.....	2	Cannabis	50
Oxymorphone — Oximorfona	2	Codeine — Codéine — Codeína	125 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	11 000	Fentanyl — Fentanilo	500
Pholcodine — Folcodina.....	5 000	Hydromorphone — Hidromorfona.....	100
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	600
Haiti — Haïti — Haïti		Methadone — Méthadone — Metadona.....	450
Codeine — Codéine — Codeína	870	Morphine — Morfina	9 000
Fentanyl — Fentanilo	67	Oxycodone — Oxicodona.....	13 000
Morphine — Morfina	10 895	Pethidine — Péthidine — Petidina	300
Oxycodone — Oxicodona.....	486	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	16
Honduras		Sufentanil — Sufentanilo	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	4		
Codeine — Codéine — Codeína	36 000	India — Inde	
Fentanyl — Fentanilo	263	Cannabis	10
Heroin — Héroïne — Heroína	4	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3
Morphine — Morfina	12 500	Codeine — Codéine — Codeína	65 000 000
Oxycodone — Oxicodona.....	4 125	Dextropropoxyphene — Dextropropoxiphène —	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	10 000	Dextropropoxifeno	11 000 000
Hungary — Hongrie — Hungría		Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	5
Cannabis	1	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	5 000 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 300	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	14 100 000
Codeine — Codéine — Codeína	12 887 020	Econamine — Econamina	2
Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína	5	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	500 000
Concentrate of poppy straw —		Etorphine — Étorphine — Etorfina	4
Concentré de paille de pavot —		Fentanyl — Fentanilo	13 750
Concentrado de paja de adormidera		Heroin — Héroïne — Heroína	3
ACA ^a	1 885 020	Hydrocodone — Hidrocodona	10
AMA ^b	957 030	Hydromorphone — Hidromorfona	2
AOA ^c	32 800	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	2 000
ATA ^d	1 681 525	Methadone — Méthadone — Metadona	2 500 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxiphène —		Morphine — Morfina	15 650 000
Dextropropoxifeno	5	Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphone — <i>N</i> -Oximorfina	10
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	10 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	270 000	Normorphine — Normorfina	10
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	15 000	Opium — Opio	270 000 000
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	42 100	Oripavine — Oripavina	1 005 000
Fentanyl — Fentanilo	12 570	Oxycodone — Oxicodona	130 000

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

India — Inde			
(continued — suite — continuación)			
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2 000 000	Thebacon — Thébacone — Tebacón.....	1
Tilidine — Tilidina.....	140 000	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1 000
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina.....	300 000	Tilidine — Tilidina.....	10
Indonesia — Indonésie			
Codeine — Codéine — Codeína	4 840 000	Iraq*	
Fentanyl — Fentanilo	1 700	Codeine — Codéine — Codeína	2 500 000
Heroin — Héroïne — Heroína	4	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	431 250
Hydromorphone — Hidromorfona.....	1 300	Fentanyl — Fentanilo	225
Methadone — Méthadone — Metadona.....	125 000	Morphine — Morfina	8 000
Morphine — Morfina	95 000	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	65 000
Oxycodone — Oxicodona.....	2 700	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	57
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	110 000		
Sufentanil — Sufentanilo	1 000	Ireland — Irlande — Irlanda	
Iran (Islamic Republic of) —		Alfentanil — Alfentanilo	162
Iran (République islamique d') —		Cannabis	30
Irán (República Islámica del)		Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Alfentanil — Alfentanilo	1 200	Cannabis, resina de.....	5
Alphameprodine — Alphaméprodine — Alfameprodina ..	2	Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	5
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	2	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 000
Cannabis	100	Codeine — Codéine — Codeína	5 007 400
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Dextromoramide — Dextromorámidia.....	500
Cannabis, resina de.....	10	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	2	Dextropropoxifeno	2 010
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	100	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	7 000
Codeine — Codéine — Codeína	26 000 000	Dipipanone — Dipipanona	250
Concentrate of poppy straw —		Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	5
Concentré de paille de pavot —		Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	5
Concentrado de paja de adormidera		Fentanyl — Fentanilo	4 500
AMA ^b	10 000 000	Heroin — Héroïne — Heroína	5
Dextromoramide — Dextromoramida	10	Hydrocodone — Hidrocodona.....	1 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Hydromorphone — Hidromorfona.....	4 000
Dextropropoxifeno	100	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	5
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	2	Methadone — Méthadone — Metadona.....	250 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	5 000	Methadone intermediate —	
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	1 200 000	Méthadone, intermédiaire de la —	
Dipipanone — Dipipanona	1	Metadona, intermediario de la	5
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	100	Morphine — Morfina	165 771
Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	2	Morphine-N-oxide — N-Oxymorphine — N-Oximorfina ..	5
Fentanyl — Fentanilo	550	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1
Heroin — Héroïne — Heroína	50	Normorphine — Normorfina	5
Hydrocodone — Hidrocodona.....	50	Opium — Opio	1 100
Hydromorphone — Hidromorfona.....	50	Oripavine — Oripavina	10 000
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1	Oxycodone — Oxicodona.....	280 000
Methadone — Méthadone — Metadona.....	5 500 000	Oxymorphone — Oximorfona	1 000
Morphine — Morfina	35 000	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	10 000
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1	Pholcodine — Folcodina	230 000
Opium — Opio	155 000 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	315
Oxycodone — Oxicodona.....	500 000	Sufentanil — Sufentanilo	1
Oxymorphone — Oximorfona	10	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	570 000	Tilidine — Tilidina	5 000
Pholcodine — Folcodina	1		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	700	Israel — Israël	
Sufentanil — Sufentanilo	10	Alfentanil — Alfentanilo	3
		Cannabis	11 200 000
		Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 600
		Codeine — Codéine — Codeína	1 200 000
		Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	5

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Etorphine — Étorphine — Etorfina	3	Opium — Opio	5
Fentanyl — Fentanilo	19 000	Oripavine — Oripavina	1
Heroin — Héroïne — Heroína	10	Oxycodone — Oxicodona	1 900 000
Hydrocodone — Hidrocodona	5	Oxymorphone — Oximorfona	3 500 006
Hydromorphone — Hidromorfona	500	Pethidine — Péthidine — Petidina	110 000
Methadone — Méthadone — Metadona	270 000	Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina	1
Morphine — Morfina	60 000	Pholcodine — Folcodina	300 005
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	5	Piritramide — Piriramida	12
Opium — Opio	40	Racemoramide — Racémoramide — Racemoramida	6
Oxycodone — Oxicodona	500 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	7 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000	Sufentanil — Sufentanilo	100
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	400	Thebacon — Thébacone — Tebacón	2
Italy — Italie — Italia		Thebaine — Thébaine — Tebaína	2 000 001
Alfentanil — Alfentanilo	15	Tilidine — Tilidina	7
Alphaprodine — Alfaprodina	2	Jamaica — Jamaïque	
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	2	Cannabis	2 000
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	2	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Cannabis	1 650 000	Cannabis, resina de	1 500
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	85	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	25
Codeine — Codéine — Codeína	26 400 000	Codeine — Codéine — Codeína	49 477
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	10	Fentanyl — Fentanilo	35
Concentrate of poppy straw —		Heroin — Héroïne — Heroína	5
Concentré de paille de pavot —		Methadone — Méthadone — Metadona	300
Concentrado de paja de adormidera		Morphine — Morfina	8 000
ACA ^a	9 000 000	Oxycodone — Oxicodona	50
AMA ^b	3 600 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	12 000
AOA ^c	4 500 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	5
ATA ^d	1 600 000		
Dextromoramide — Dextromoramide	1	Japan — Japon — Japón	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Alfentanil — Alfentanilo	5
Dextropropoxifeno	6	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	25 000
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	3	Codeine — Codéine — Codeína	11 200 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	300 015	Concentrate of poppy straw —	
Dihydroetorphine — Dihydroetorphine — Dihidroetorfina	2	Concentré de paille de pavot —	
Dihydromorphone — Dihidromorfina	5	Concentrado de paja de adormidera	
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	3	AMA ^b	20 001 000
Dipipanone — Dipipanona	3	ATA ^d	701 000
Ecgonine — Ecgonina	9	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	8	Dextropropoxifeno	2
Etorphine — Étorphine — Etorfina	20	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	14 010 000
Fentanyl — Fentanilo	270 000	Dihydromorphone — Dihidromorfina	2
Heroin — Héroïne — Heroína	44	Dimethylmorphine — Diméthylmorphine —	
Hydrocodone — Hidrocodona	8	Dimetilmorfina	1
Hydromorphone — Hidromorfona	80 500	Drotebanol — Drotébanol	1 400
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	2	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	10
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	6	Etorphine — Étorphine — Etorfina	3
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	3	Fentanyl — Fentanilo	55 000
Methadone — Méthadone — Metadona	2 800 000	Hydrocodone — Hidrocodona	1
Methadone intermediate —		Hydromorphone — Hidromorfona	30 000
Méthadone, intermédiaire de la —		Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Metadona, intermediario de la	10	Methadone — Méthadone — Metadona	15 000
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	2	Morphine — Morfina	11 027 000
Morphine — Morfina	2 800 000	Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	1
MPPP	2	Opium — Opio	55 060 000
Nicomorphine — Nicomorfina	3	Oxycodone — Oxicodona	800 000
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	2	Oxymorphone — Oximorfona	3

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Japan — Japon — Japón			
(continued — suite — continuación)			
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	110 000	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1
Racemoramide — Racémoramide — Racemoramida	1	Pholcodine — Folcodina.....	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	12 000	Properidine — Propéridine — Properidina.....	1
Sufentanil — Sufentanilo	2	Propiram — Propiramo.....	1
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1 511 000	Racemethorphan — Racéméthorphane — Racemetorfán	1
		Sufentanil — Sufentanilo	1
		Thebaine — Thébaïne — Tebaína	36
		Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina.....	106 792
Jordan — Jordanie — Jordania			
Cannabis	2	Cannabis	1
Codeine — Codéine — Codeína	40 000	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	500	Cannabis, resina de.....	1
Fentanyl — Fentanilo	700	Codeine — Codéine — Codeína	180 000
Hydrocodone — Hidrocodona.....	200	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	100 000
Hydromorphone — Hidromorfona.....	200	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	15
Methadone — Méthadone — Metadona.....	300	Fentanyl — Fentanilo	150
Morphine — Morfina	65 000	Hydrocodone — Hidrocodona.....	1 000
Oxycodone — Oxicodona.....	5 000	Methadone — Méthadone — Metadona.....	150 000
Oxymorphone — Oximorfona.....	200	Morphine — Morfina	150 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	80 000	Oxycodone — Oxicodona.....	1 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	400	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	80 000
		Pholcodine — Folcodina.....	50 000
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	50
Kazakhstan — Kazajstán			
Acetylhydrocodeine — Acétyldihydrocodéine —			
Acetildihydrocodeína	1		
Alpha-Methylfentanyl — Alpha-Méthylfentanyl —			
Alfa-Metiltanilo	1		
Clonitazene — Clonitazène — Clonitaceno	1		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1		
Codeine — Codéine — Codeína	1		
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina.....			
Dextropropoxyphene — Dextropropoxiphène —			
Dextropropoxifeno	1		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1		
Dihydromorphone — Dihidromorfina	1		
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	1		
Econidine — Ecgonina	1		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1		
Fentanyl — Fentanilo	1 466		
Heroin — Héroïne — Heroína	1		
Hydrocodone — Hidrocodona.....	1		
Hydromorphone — Hidromorfona	1		
Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	1		
Methadone — Méthadone — Metadona	30 660		
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1		
3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanilo —			
3-Metiltionfentanilo	1		
3-Monoacetylmorphine — 3-Monoacétymorphine —			
3-Monoacetilmorfina	1		
6-Monoacetylmorphine — 6-Monoacétymorphine —			
6-Monoacetilmorfina	1		
Morphine — Morfina	81 900		
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1		
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1		
Normorphine — Normorfina	1		
Oxycodone — Oxicodona	1		
Kiribati			
Codeine — Codéine — Codeína			36
Fentanyl — Fentanilo			1
Morphine — Morfina			35
Pethidine — Péthidine — Petidina.....			130
Kuwait — Koweït			
Alfentanil — Alfentanilo			360
Cannabis			500
Cannabis resin — Cannabis, résine de —			
Cannabis, resina de.....			100
Cocaine — Cocaïne — Cocaína			1
Codeine — Codéine — Codeína			1 100
Dextropropoxyphene — Dextropropoxiphène —			
Dextropropoxifeno			50
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....			1
Fentanyl — Fentanilo			850
Heroin — Héroïne — Heroína			1
Hydrocodone — Hidrocodona			50
Hydromorphone — Hidromorfona			200
Methadone — Méthadone — Metadona			300
Morphine — Morfina			3 000
Opium — Opio			50
Oxycodone — Oxicodona			8 000
Pethidine — Péthidine — Petidina			15 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo			700
Sufentanil — Sufentanilo			2
Kyrgyzstan — Kirghizistan — Kirguistán			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína			1
Codeine — Codéine — Codeína			4 000

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1	Liberia — Libéria	
Fentanyl — Fentanilo	40	Codeine — Codéine — Codeína	3 000
Methadone — Méthadone — Metadona	40 000	Fentanyl — Fentanilo	75
Morphine — Morfina	5 000	Methadone — Méthadone — Metadona	1 000
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1	Morphine — Morfina	5 000
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	10 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	3 000
Lao People's Democratic Republic — République démocratique populaire lao — República Democrática Popular Lao		Libya — Libye — Libia	
Cannabis	1	Alfentanil — Alfentanilo	5
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Fentanyl — Fentanilo	60
Codeine — Codéine — Codeína	25 000	Morphine — Morfina	500
Fentanyl — Fentanilo	9	Oxycodone — Oxicodona	500
Heroin — Héroïne — Heroína	200	Pethidine — Péthidine — Petidina	5 000
Morphine — Morfina	4 500	Lithuania — Lituanie — Lituania	
Opium — Opio	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2
Pethidine — Péthidine — Petidina	7 500	Codeine — Codéine — Codeína	2
Latvia — Lettonie — Letonia		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Alfentanil — Alfentanilo	8	Dextropropoxifeno	1
Cannabis	1	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Ecgonine — Egonina	1
Cannabis, resina de	1	Fentanyl — Fentanilo	1 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Heroin — Héroïne — Heroína	2
Codeine — Codéine — Codeína	305	Methadone — Méthadone — Metadona	12 000
Fentanyl — Fentanilo	1 500	Morphine — Morfina	12 000
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	1
Hydromorphone — Hidromorfona	250	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1
Methadone — Méthadone — Metadona	19 500	Oripavine — Oripavina	1
Morphine — Morfina	6 000	Oxymorphone — Oximorfona	1
Oripavine — Oripavina	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	17 500
Oxycodone — Oxicodona	200	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	10
Pethidine — Péthidine — Petidina	660	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	4	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	2
Sufentanil — Sufentanilo	1	Luxembourg — Luxemburgo	
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1	Alfentanil — Alfentanilo	8
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	4 700	Cannabis	23 000
Lebanon — Liban — Líbano		Cocaine — Cocaïne — Cocaína	400
Codeine — Codéine — Codeína	90 000	Codeine — Codéine — Codeína	50
Fentanyl — Fentanilo	300	Fentanyl — Fentanilo	1 000
Morphine — Morfina	8 000	Heroin — Héroïne — Heroína	2 500
Oxycodone — Oxicodona	2 000	Hydromorphone — Hidromorfona	750
Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000	Methadone — Méthadone — Metadona	15 250
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	150	Morphine — Morfina	6 500
Sufentanil — Sufentanilo	3	Opium — Opio	300
Lesotho		Oxycodone — Oxicodona	6 500
Cannabis	2 400	Pethidine — Péthidine — Petidina	500
Codeine — Codéine — Codeína	1 200	Piritramide — Piritramida	2 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	900	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	75
Fentanyl — Fentanilo	7	Sufentanil — Sufentanilo	4
Morphine — Morfina	75	Tilidine — Tilidina	60 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	2 000	Madagascar	
Tilidine — Tilidina	10	Alfentanil — Alfentanilo	33
		Codeine — Codéine — Codeína	35 795
		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
		Dextropropoxifeno	162

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Madagascar		Malta — Malte	
(continued — suite — continuación)		Alfentanil — Alfentanilo	55
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	8 100	Cannabis	15 000
Fentanyl — Fentanilo	63	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1
Morphine — Morfina	4 432	Codeine — Codéine — Codeína	2
Opium — Opio	1	Fentanyl — Fentanilo	120
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	502	Heroin — Héroïne — Heroína	35
Sufentanil — Sufentanilo	5	Methadone — Méthadone — Metadona.....	22 000
		Morphine — Morfina	4 500
		Oxycodone — Oxicodona.....	60 000
		Pethidine — Péthidine — Petidina.....	3 500
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	6
		Sufentanil — Sufentanilo	1
Malawi*		Marshall Islands — Îles Marshall — Islas Marshall *	
Codeine — Codéine — Codeína	21 825	Codeine — Codéine — Codeína	97
Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	1	Fentanyl — Fentanilo	1
Methadone — Méthadone — Metadona.....	15	Morphine — Morfina	75
Morphine — Morfina	34 665	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	166
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	25 755		
Malaysia — Malaisie — Malasia		Mauritania — Mauritanie	
Alfentanil — Alfentanilo	10	Codeine — Codéine — Codeína	6 000
Cannabis	30	Fentanyl — Fentanilo	20
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Morphine — Morfina	6 000
Cannabis, resina de.....	15		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	6 000		
Codeine — Codéine — Codeína	90 001		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	100 000		
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	90 000		
Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	3		
Fentanyl — Fentanilo	800		
Heroin — Héroïne — Heroína	20		
Hydrocodone — Hidrocodona.....	10		
Hydromorphone — Hidromorfona.....	10		
Methadone — Méthadone — Metadona.....	500 000		
Morphine — Morfina	60 000		
Oxycodone — Oxicodona.....	24 000		
Oxymorphone — Oximorfona	10		
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	100 000		
Pholcodine — Folcodina	100 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	150		
Sufentanil — Sufentanilo	1		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	10		
Maldives — Maldivas		Mauritius — Maurice — Mauricio	
Fentanyl — Fentanilo	29	Alfentanil — Alfentanilo	1
Methadone — Méthadone — Metadona.....	2 500	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	1
Morphine — Morfina	194	Fentanyl — Fentanilo	60
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	507	Methadone — Méthadone — Metadona.....	80 000
		Morphine — Morfina	1 900
		Pethidine — Péthidine — Petidina.....	9 000
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	5
		Sufentanil — Sufentanilo	1
Mali* — Malí*		Mexico — Mexique — México	
Alfentanil — Alfentanilo	1	Alfentanil — Alfentanilo	1
Codeine — Codéine — Codeína	4 335	Alphaprodine — Alfaprodina	1
Fentanyl — Fentanilo	46	Anileridine — Aniléridine — Amileridina	1
Morphine — Morfina	6 775	Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	1
Oxycodone — Oxicodona.....	6 740	Cannabis	12
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	124	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2	Cannabis, resina de.....	10
Sufentanil — Sufentanilo	2	Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	1
		Cocaine — Cocaïne — Cocaína	26
		Codeine — Codéine — Codeína	426 015
		Dextromoramide — Dextromoramida	3
		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
		Dextropropoxifeno	144 015
		Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1
		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1
		Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	1
		Dipipanone — Dipipanona	1
		Ethylmorphine — Ethylmorphine — Etilmorfina.....	1
		Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	14
		Fentanyl — Fentanilo	6 496
		Heroin — Héroïne — Heroína	15

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Hydrocodone — Hidrocodona	5	Fentanyl — Fentanilo	720
Hydromorphone — Hidromorfona	6 255	Methadone — Méthadone — Metadona	70 000
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1	Morphine — Morfina	41 504
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	2	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	2
Methadone — Méthadone — Metadona	157 060	Oxycodone — Oxicodona	14 500
Morphine — Morfina	261 800	Pholcodine — Folcodina	157 440
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	4
Opium — Opio	2	Sufentanil — Sufentanilo	19
Oripavine — Oripavina	1		
Oxycodone — Oxicodona	71 138	Mozambique	
Oxymorphone — Oximorfona	10	Codeine — Codéine — Codeína	20 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	4	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	4 000
Pholcodine — Folcodina	1	Etorphine — Étorphine — Etorfina	5
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	222	Fentanyl — Fentanilo	300
Sufentanil — Sufentanilo	57	Morphine — Morfina	20 000
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	12 000
Tilidine — Tilidina	1	Pholcodine — Folcodina	600
Micronesia (Federated States of) —			
Micronésie (États fédérés de) —			
Micronesia (Estados Federados de)			
Codeine — Codéine — Codeína	1 172	Myanmar	
Fentanyl — Fentanilo	4	Codeine — Codéine — Codeína	112 401
Morphine — Morfina	154	Fentanyl — Fentanilo	51
Oxycodone — Oxicodona	6	Methadone — Méthadone — Metadona	770 073
Pethidine — Péthidine — Petidina	210	Morphine — Morfina	17 144
Mongolia — Mongolie		Opium — Opio	5 000 000
Codeine — Codéine — Codeína	3 996	Oxycodone — Oxicodona	5 000
Fentanyl — Fentanilo	118	Pethidine — Péthidine — Petidina	35 629
Morphine — Morfina	17 648	Sufentanil — Sufentanilo	10
Montenegro — Monténégro		Namibia — Namibie	
Cannabis	2	Alfentanil — Alfentanilo	1 001
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Codeine — Codéine — Codeína	2 000
Cannabis, resina de	1	Etorphine — Étorphine — Etorfina	15
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Fentanyl — Fentanilo	130
Codeine — Codéine — Codeína	1	Hydromorphone — Hidromorfona	105
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1	Methadone — Méthadone — Metadona	12
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1	Morphine — Morfina	10 000
Fentanyl — Fentanilo	260	Oxycodone — Oxicodona	1 000
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000
Methadone — Méthadone — Metadona	3 501	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	10
Morphine — Morfina	201	Sufentanil — Sufentanilo	2
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1	Tilidine — Tilidina	700
Pethidine — Péthidine — Petidina	135		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3		
Montserrat		Nauru*	
Codeine — Codéine — Codeína	38	Codeine — Codéine — Codeína	45
Fentanyl — Fentanilo	1	Fentanyl — Fentanilo	1
Morphine — Morfina	5	Morphine — Morfina	8
Pethidine — Péthidine — Petidina	23	Oxycodone — Oxicodona	5
Morocco — Maroc — Marruecos		Pethidine — Péthidine — Petidina	60
Alfentanil — Alfentanilo	75		
Codeine — Codéine — Codeína	3 097 258	Nepal — Népal	
		Codeine — Codéine — Codeína	350 000
		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
		Dextropropoxifeno	2 000
		Etorphine — Étorphine — Etorfina	3
		Fentanyl — Fentanilo	200
		Methadone — Méthadone — Metadona	30 000
		Morphine — Morfina	25 000

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Nepal — Népal			
(continued — suite — continuación)			
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	30 000	Oxycodone — Oxicodona.....	3 000
Pholcodine — Folcodina.....	1 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	20
		Sufentanil — Sufentanilo	5
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos			
AH-7921.....	1	New Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelandia	
Alfentanil — Alfentanilo	200	Alfentanil — Alfentanilo	109
Alpha-Methylthiofentanyl — <i>Alpha</i> -Méthylthiofentanyl —		Cannabis	20 000
Alfa-Metiltiofentanil	1	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Alphaprodine — Alfaprodina.....	1	Cannabis, resina de.....	5
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	4 000
Cannabis	600 000	Codeine — Codéine — Codeína	1 400 000
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	100 000	Dextromoramide — Dextromoramida.....	10
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	15 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Codeine — Codéine — Codeína	270 000	Dextropropoxifeno	40
Dextromoramide — Dextromoramida.....	100	Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	3
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	250 000
Dextropropoxifeno	1	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	10
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1	Dipipanone — Dipipanona	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	50 100	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	100
Dihydroetorphine — Dihydroetorphine — Dihidroetorfina	1	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	3
Dipipanone — Dipipanona	1	Fentanyl — Fentanilo	5 000
Ecgonine — Ecgonina.....	5	Heroin — Héroïne — Heroína	10
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	100	Hydrocodone — Hidrocodona	1
Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	5	Hydromorphone — Hidromorfona.....	35
Fentanyl — Fentanilo	47 000	Methadone — Méthadone — Metadona.....	500 000
Heroin — Héroïne — Heroína	125 000	Morphine — Morfina	280 000
Hydrocodone — Hidrocodona.....	50	Opium — Opio	15 000
Hydromorphone — Hidromorfona.....	5 500	Oxycodone — Oxicodona.....	230 000
Methadone — Méthadone — Metadona.....	300 000	Oxymorphone — Oximorfona	5
Morphine — Morfina	200 000	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	30 000
Morphine-N-oxide — <i>N</i> -Oxymorphone — <i>N</i> -Oximorfina ..	5	Pholcodine — Folcodina.....	56 000
Nicomorphine — Nicomorfina	300	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	120
Opium — Opio	3 000	Sufentanil — Sufentanilo	1
Oripavine — Oripavina	5 000	Nicaragua	
Oxycodone — Oxicodona.....	800 000	Codeine — Codéine — Codeína	32 955
Oxymorphone — Oximorfona	500	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Pethidine — Péthidine — Petidina	15 000	Dextropropoxifeno	32 955
Pholcodine — Folcodina	60 200	Fentanyl — Fentanilo	44
Piritramide — Piritramida	15 000	Morphine — Morfina	18 252
Racemoramide — Racémoramide — Racemoramida	1	Oxycodone — Oxicodona.....	13 520
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 000	Niger* — Níger*	
Sufentanil — Sufentanilo	65	Codeine — Codéine — Codeína	12 000
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	300	Fentanyl — Fentanilo	9
Tilidine — Tilidina	10	Morphine — Morfina	12 000
		Pethidine — Péthidine — Petidina	11 000
New Caledonia — Nouvelle-Calédonie —			
Nueva Caledonia			
Alfentanil — Alfentanilo	3	Nigeria — Nigéria	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	5	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	375
Codeine — Codéine — Codeína	5	Codeine — Codéine — Codeína	4 240 000
Fentanyl — Fentanilo	300	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	30 000
Hydromorphone — Hidromorfona	100	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	20 000
Methadone — Méthadone — Metadona	300	Etorphine — Étorphine — Etorfina	8
Morphine — Morfina	5 000	Fentanyl — Fentanilo	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Morphine — Morfina	36 000	Pethidine intermediate B —	
Oxycodone — Oxicodona.....	5 000	Péthidine, intermédiaire B de la —	
Oxymorphone — Oximorfona	5 000	Petidina, intermediario B de la	1
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	36 000	Pholcodine — Folcodina.....	1
Pholcodine — Folcodina.....	30 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	500
Niue — Nioué		Sufentanil — Sufentanilo	2
Codeine — Codéine — Codeína	30	Oman — Omán	
Fentanyl — Fentanilo	1	Alfentanil — Alfentanilo	1
Morphine — Morfina	2	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2
Oxycodone — Oxicodona.....	1	Codeine — Codéine — Codeína	13 654 449
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	15	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Norfolk Island — Île Norfolk — Isla Norfolk		Dextropropoxifeno	13
Codeine — Codéine — Codeína	15	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	110
Fentanyl — Fentanilo	2	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	3
Hydromorphone — Hidromorfona.....	1	Fentanyl — Fentanilo	515
Morphine — Morfina	2	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Oxycodone — Oxicodona.....	40	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Norway — Norvège — Noruega		Methadone — Méthadone — Metadona.....	99
Alfentanil — Alfentanilo	300	Morphine — Morfina	10 912
Cannabis	100 000	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	24 071
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	94
Cannabis, resina de.....	5	Sufentanil — Sufentanilo	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 000	Pakistan — Pakistán	
Codeine — Codéine — Codeína	7 000 500	Codeine — Codéine — Codeína	2 000 000
Concentrate of poppy straw —		Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	1 024 000
Concentré de paille de pavot —		Fentanyl — Fentanilo	750
Concentrado de paja de adormidera		Morphine — Morfina	20 000
ACA ^a	25 500 000	Oxycodone — Oxicodona	75
AMA ^b	35 000 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	40 000
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina.....	1	Pholcodine — Folcodina	3 000 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Palau — Palaos	
Dextropropoxifeno		Codeine — Codéine — Codeína	300
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1	Fentanyl — Fentanilo	2
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	1	Hydrocodone — Hidrocodona	15
Ergonine — Ecgonina	1	Methadone — Méthadone — Metadona	25
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1 225	Morphine — Morfina	85
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2	Oxycodone — Oxicodona	300
Fentanyl — Fentanilo	8 500	Panama — Panamá	
Heroin — Héroïne — Heroína	10	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1
Hydrocodone — Hidrocodona	85	Codeine — Codéine — Codeína	20 000
Hydromorphone — Hidromorfona	1 800	Fentanyl — Fentanilo	600
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	12 000	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1	Morphine — Morfina	8 000
Methadone — Méthadone — Metadona	110 000	Oxycodone — Oxicodona	5 000
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	6 000
Morphine — Morfina	2 630 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	300
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina ..	1	Papua New Guinea* —	
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1	Papouasie-Nouvelle-Guinée* —	
Normorphine — Normorfina	1	Papua Nueva Guinea*	
Opium — Opio	8 000	Codeine — Codéine — Codeína	6 125
Oxycodone — Oxicodona	360 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Oxymorphone — Oximorfona	1	Dextropropoxifeno	100
Para-Fluorofentanyl — Para-Fluorofentanil	1		
Pethidine — Péthidine — Petidina	20 100		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Papua New Guinea* —		Poland — Pologne — Polonia	
Papouasie-Nouvelle-Guinée* —		Alfentanil — Alfentanilo	
Papua Nueva Guinea* —		6	
(continued — suite — continuación)		Cannabis	
Fentanyl — Fentanilo	23	50 000	
Methadone — Méthadone — Metadona.....	3	150	
Morphine — Morfina	7 336	5 000 000	
Oxycodone — Oxicodona.....	600	Codeine — Codéine — Codeína	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	21 950	10	
Paraguay		Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína	
Alfentanil — Alfentanilo	130	60 000	
Alphaprodine — Alfaprodina.....	2	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	
Cannabis	5	1 000	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	8	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	
Codeine — Codéine — Codeína	400 000	5	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	2	Ecgognine — Ecgonina	
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	5 000	60 000	
Fentanyl — Fentanilo	2 800	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	
Heroin — Héroïne — Heroína	3	100	
Hydrocodone — Hidrocodona.....	3	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	
Hydromorphone — Hidromorfona.....	3	100	
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	3	Fentanyl — Fentanilo	
Methadone — Méthadone — Metadona.....	10	2 000	
Morphine — Morfina	30 000	Heroin — Héroïne — Heroína	
Oxycodone — Oxicodona.....	8	100	
Oxymorphone — Oximorfona	4	Hydrocodone — Hidrocodona.....	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	6 000	300	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	600	Hydromorphone — Hidromorfona.....	
Peru — Pérou — Perú		160 000	
Cannabis	500	Methadone — Méthadone — Metadona.....	
Cannabis resin — Cannabis, résine de —	250	Methadone intermediate —	
Cannabis, resina de.....	500 000	Méthadone, intermédiaire de la —	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	730 000	Metadona, intermediario de la	
Codeine — Codéine — Codeína	10 000	5	
Fentanyl — Fentanilo	1 000	Morphine — Morfina	
Hydrocodone — Hidrocodona.....	1 500	650 000	
Methadone — Méthadone — Metadona.....	1 500	Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphone — <i>N</i> -Oximorfina	
Morphine — Morfina	100 000	10	
Oxycodone — Oxicodona.....	100 000	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	50 000	10	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2 000	Opium — Opio	
Philippines — Filipinas		100 000	
Cannabis	2	Oripavine — Oripavina	
Cannabis resin — Cannabis, résine de —	2	20	
Cannabis, resina de.....	2	Oxycodone — Oxicodona	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2	300 000	
Codeine — Codéine — Codeína	2	Oxymorphone — Oximorfona	
Fentanyl — Fentanilo	800	100	
Heroin — Héroïne — Heroína	2	Pethidine — Péthidine — Petidina	
Methadone — Méthadone — Metadona.....	2	100 000	
Morphine — Morfina	50 000	Pethidine intermediate B —	
Oxycodone — Oxicodona.....	30 000	Péthidine, intermédiaire B de la —	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	20 000	Petidina, intermediario B de la	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	100	5	
Portugal		Pethidine intermediate C —	
Alfentanil — Alfentanilo		Péthidine, interméd. C de la —	
Cannabis		Petidina, intermediario C de la	
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		5	
Cannabis, resina de.....		Pholcodine — Folcodina	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína		20 000	
Codeine — Codéine — Codeína		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	
Fentanyl — Fentanilo		350	
Hydrocodone — Hidrocodona.....		Sufentanil — Sufentanilo	
Methadone — Méthadone — Metadona.....		35	
Morphine — Morfina		Thebaine — Thébaïne — Tebaína	
Oxycodone — Oxicodona.....		300	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....		Tilidine — Tilidina	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo		150 000	
Philippines — Filipinas		Portugal	
Cannabis	2	Alfentanil — Alfentanilo	
Cannabis resin — Cannabis, résine de —	2	300	
Cannabis, resina de.....	2	Cannabis	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2	2	
Codeine — Codéine — Codeína	2	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Fentanyl — Fentanilo	800	Cannabis, resina de	
Heroin — Héroïne — Heroína	2	4 000	
Methadone — Méthadone — Metadona.....	2	Codeine — Codéine — Codeína	
Morphine — Morfina	50 000	1 500 000	
Oxycodone — Oxicodona.....	30 000	Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	20 000	1	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	100	Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Hydromorphone — Hidromorfona	20 000	Dextromoramide — Dextromoramida	1 000
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1	Fentanyl — Fentanilo	700
Methadone — Méthadone — Metadona	250 000	Heroin — Héroïne — Heroína	700
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1	Methadone — Méthadone — Metadona	15 000
Morphine — Morfina	80 000	Morphine — Morfina	16 000
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphone — <i>N</i> -Oximorfina	1	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	11 200
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1		
Oripavine — Oripavina	1		
Oxycodone — Oxicodona	25 000		
Oxymorphone — Oximorfona	1		
Pethidine — Péthidine — Petidina	40 000		
Pethidine intermediate A — Péthidine, intermédiaire A de la — Petidina, intermádriario A de la	1		
Pethidine intermediate B — Péthidine, intermédiaire B de la — Petidina, intermediario B de la	1		
Pethidine intermediate C — Péthidine, interméd. C de la — Petidina, intermediario C de la	1		
Piritramide — Piritramida	1		
Remifentanil — Rémfentanil — Remifentanilo	350		
Sufentanil — Sufentanilo	40		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1		
Qatar			
Codeine — Codéine — Codeína	180	Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	500	Methadone — Méthadone — Metadona	50 000
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	3	Morphine — Morfina	75 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2	Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphone — <i>N</i> -Oximorfina	1
Fentanyl — Fentanilo	181	Oxycodone — Oxicodona	55 000
Hydromorphone — Hidromorfona	15	Pethidine — Péthidine — Petidina	55 000
Methadone — Méthadone — Metadona	250	Remifentanil — Rémfentanil — Remifentanilo	20
Morphine — Morfina	4 500	Sufentanil — Sufentanilo	1
Oxycodone — Oxicodona	350	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 100	Tilidine — Tilidina	5 500
Remifentanil — Rémfentanil — Remifentanilo	110		
Sufentanil — Sufentanilo	3		
Republic of Korea — République de Corée — Républica de Corea			
Alfentanil — Alfentanilo	177		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	200		
Codeine — Codéine — Codeína	719 576		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	4 813 524		
Fentanyl — Fentanilo	20 790		
Hydrocodone — Hidrocodona	14 910		
Hydromorphone — Hidromorfona	17 651		
Morphine — Morfina	106 918		
Oxycodone — Oxicodona	700 186		
Pethidine — Péthidine — Petidina	274 659		
Remifentanil — Rémfentanil — Remifentanilo	5 800		
Sufentanil — Sufentanilo	23		
Republic of Moldova — République de Moldova — Républica de Moldova			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	600		
Codeine — Codéine — Codeína	50 000		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Russian Federation —		Saint Vincent and the Grenadines — Saint-Vincent-et-les Grenadines — San Vicente y las Granadinas	
Fédération de Russie —			
Federación de Rusia			
<i>(continued — suite — continuación)</i>			
Morphine — Morfina	250 000	Cannabis	3
Oxycodone — Oxicodona.....	50 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	11
Oxymorphone — Oximorfona	1	Codeine — Codéine — Codeína	12 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1	Fentanyl — Fentanilo	2
Pethidine intermediate B —		Morphine — Morfina	2 600
Péthidine, intermédiaire B de la —		Pethidine — Péthidine — Petidina.....	5 300
Petidina, intermediario B de la	1		
Racemoramide — Racémoramide — Racemoramida	1	Samoa*	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	500	Cannabis	31
Sufentanil — Sufentanilo	1	Codeine — Codéine — Codeína	100
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2 000	Fentanyl — Fentanilo	1
Thiofentanyl — Tiofentanilo	1	Methadone — Méthadone — Metadona.....	225
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina.....	350 000	Morphine — Morfina	250
Rwanda		Oxycodone — Oxicodona.....	18
Codeine — Codéine — Codeína	10 000	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	230
Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	10		
Fentanyl — Fentanilo	320	Sao Tome and Principe* — Sao Tomé-et-Principe* — Santo Tomé y Príncipe *	
Methadone — Méthadone — Metadona.....	100	Morphine — Morfina	180
Morphine — Morfina	8 700	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	150
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	5 000		
Saint Helena — Sainte-Hélène — Santa Elena		Saudi Arabia — Arabie saoudite — Arabia Saudita	
Codeine — Codéine — Codeína	600	Alfentanil — Alfentanilo	81
Fentanyl — Fentanilo	1	Cannabis	27
Morphine — Morfina	40	Codeine — Codéine — Codeína	935 650
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	2	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1	Dextropropoxifeno	12 000
Saint Kitts and Nevis* — Saint-Kitts-et-Nevis* — Saint Kitts y Nevis*		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1 935
Codeine — Codéine — Codeína	38	Fentanyl — Fentanilo	12 001
Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	1	Hydromorphone — Hidromorfona	17 940
Fentanyl — Fentanilo	1	Methadone — Méthadone — Metadona.....	9 000
Hydromorphone — Hidromorfona.....	5	Morphine — Morfina	290 000
Morphine — Morfina	788	Oxycodone — Oxicodona.....	17 200
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	2 475	Oxymorphone — Oximorfona	7 190
		Pethidine — Péthidine — Petidina.....	420 128
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	11 001
		Sufentanil — Sufentanilo	13
Saint Lucia — Sainte-Lucie — Santa Lucía			
Cannabis	5	Senegal — Sénégal	
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Alfentanil — Alfentanilo	10
Cannabis, resina de.....	4	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	401
Cocaine — Cocaïne — Cocaina	10	Codeine — Codéine — Codeína	1 370 000
Codeine — Codéine — Codeína	10 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	2
Ecgonine — Egonina.....	6	Fentanyl — Fentanilo	24
Fentanyl — Fentanilo	4	Methadone — Méthadone — Metadona.....	19 000
Hydrocodone — Hidrocodona.....	12	Morphine — Morfina	64 700
Methadone — Méthadone — Metadona.....	60	Opium — Opio	1 010 000
Morphine — Morfina	336	Sufentanil — Sufentanilo	1
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	2 600		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Methadone — Méthadone — Metadona.....	92 000	MT-45	1
Methadone intermediate —		Ocfentanyl — Ocfentanilo.....	1
Méthadone, intermédiaire de la —		Oripavine — Oripavina	1
Metadona, intermediario de la	2	Oxycodone — Oxicodona.....	10 000
Morphine — Morfina	19 000	Oxymorphone — Oximorfona	1
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphone — <i>N</i> -Oximorfina	6	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	20 000
Oxycodone — Oxicodona.....	20 000	Pholcodine — Folcodina.....	15 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	2 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	100
Pholcodine — Folcodina.....	9 800	Sufentanil — Sufentanilo	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	90	Tetrahydrofurylfentanyl — Tetrahydrofuranyl fentanyl	1
Sufentanil — Sufentanilo	7	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1
Seychelles		Tilidine — Tilidina	1
Cannabis	5	U-47700.....	1
Cannabis resin — Cannabis, résine de —			
Cannabis, resina de	3		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3		
Codeine — Codéine — Codeína	1 350		
Fentanyl — Fentanilo	3		
Heroin — Héroïne — Heroína	2		
Methadone — Méthadone — Metadona.....	2 500		
Morphine — Morfina	850		
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	350		
Sufentanil — Sufentanilo	1		
Sierra Leone — Sierra Leona			
Codeine — Codéine — Codeína	3 000		
Fentanyl — Fentanilo	5		
Morphine — Morfina	5 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	10 000		
Singapore — Singapour — Singapur			
Acrylfentanyl — Acrylfentanilo.....	1		
AH-7921	1		
Alfentanil — Alfentanilo	30		
Cannabis	10		
Cannabis resin — Cannabis, résine de —			
Cannabis, resina de	5		
Carfentanil — Carfentanilo	1		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	400		
Codeine — Codéine — Codeína	1 000 000		
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina.....	1		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphe —			
Dextropropoxifeno	1		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1		
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	200 000		
Econine — Econinina	1		
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1 000		
Fentanyl — Fentanilo	1 500		
4-Fluoroisobutyrfentanyl — 4-Fluoroisobutyrfentanilo ..	1		
Furanylfentanyl — Furanylfentanilo	1		
Heroin — Héroïne — Heroína	10		
Hydrocodone — Hidrocodona	10		
Hydromorphone — Hidromorfona	200		
Levometorphan — Lévméthorphane — Levometorfán	1		
Methadone — Méthadone — Metadona.....	400		
Morphine — Morfina	10 000		
Sint Maarten — Saint-Martin — San Martín			
Alfentanil — Alfentanilo			3
Cannabis			10
Codeine — Codéine — Codeína			4 000
Fentanyl — Fentanilo			50
Hydrocodone — Hidrocodona			1
Methadone — Méthadone — Metadona			60
Morphine — Morfina			300
Nicomorphine — Nicomorfina			2
Oxycodone — Oxicodona			150
Pethidine — Péthidine — Petidina			400
Piritramide — Piritramida			100
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo			1
Sufentanil — Sufentanilo			3
Slovakia — Slovaquie — Eslovaquia			
Alfentanil — Alfentanilo			21 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína			300
Codeine — Codéine — Codeína			2 801 500
Fentanyl — Fentanilo			7 000
Hydrocodone — Hidrocodona			3
Hydromorphone — Hidromorfona			4 100
Methadone — Méthadone — Metadona			2 066 000
Methadone intermediate —			
Méthadone, intermédiaire de la —			
Metadona, intermediario de la			2 445 000
Morphine — Morfina			16 010 900
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphone — <i>N</i> -Oximorfina			2
Opium — Opio			5
Oxycodone — Oxicodona			662 000
Oxymorphone — Oximorfona			2
Pethidine — Péthidine — Petidina			1 870 000
Piritramide — Piritramida			170 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo			5 000
Sufentanil — Sufentanilo			1 500
Thebaine — Thébaïne — Tebaína			1 200 000
Tilidine — Tilidina			2 150 000
Slovenia — Slovénie — Eslovenia			
Alfentanil — Alfentanilo			30
Cannabis			15 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína			3 000
Codeine — Codéine — Codeína			200 000

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Slovenia — Slovénie — Eslovenia			
(continued — suite — continuación)			
Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína	10	Methadone — Méthadone — Metadona	35 650
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	5 000	Morphine — Morfina	10 060 325
Fentanyl — Fentanilo	6 000	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	2
Heroin — Héroïne — Heroína	5	Normorphine — Normorfina	2
Hydrocodone — Hidrocodona	5	Opium — Opio	150 000
Hydromorphone — Hidromorfona	24 000	Oxycodone — Oxicodona	70 110
Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	5 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	610 000
Methadone — Méthadone — Metadona	80 000	Pholcodine — Folcodina	165 010
Morphine — Morfina	150 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	651
Opium — Opio	2 000	Sufentanil — Sufentanilo	39
Oxycodone — Oxicodona	550 000	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	16 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 000	Tilidine — Tilidina	80 000
Pholcodine — Folcodina	60 000		
Piritramide — Piritramida	4 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2 000		
Sufentanil — Sufentanilo	10		
Tilidine — Tilidina	100		
Solomon Islands — Îles Salomon — Islas Salomón			
Codeine — Codéine — Codeína	400	South Sudan* — Soudan du Sud (le)* — Sudán del Sur*	
Fentanyl — Fentanilo	40	Fentanyl — Fentanilo	3
Morphine — Morfina	1 000	Morphine — Morfina	10 000
Oxycodone — Oxicodona	100	Pethidine — Péthidine — Petidina	13 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 500		
Somalia* — Somalie*			
Codeine — Codéine — Codeína	17 500	Spain — Espagne — España	
Methadone — Méthadone — Metadona	15 700	Alfentanil — Alfentanilo	250
Morphine — Morfina	14 500	Cannabis	500 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	15 700	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	4 000
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica		Codeine — Codéine — Codeína	10 200 000
Alfentanil — Alfentanilo	610	Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína	3
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	5 250	Concentrate of poppy straw —	
Codeine — Codéine — Codeína	5 868 477	Concentré de paille de pavot —	
Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína	2	Concentrado de paja de adormidera	
Concentrate of poppy straw —		ACA ^a	10 864 721
Concentré de paille de pavot —		AMA ^b	92 078 967
Concentrado de paja de adormidera		AOA ^c	1 969 250
AMA ^b	22 185 000	ATA ^d	100 420 071
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	2	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	20 000
Dextromoramide — Dextromoramida	2	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	5 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Etorphine — Étorphine — Etorfina	2
Dextropropoxifeno	2	Fentanyl — Fentanilo	150 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	110 665	Heroin — Héroïne — Heroína	5 000
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	2	Hydrocodone — Hidrocodona	1 000
Ecgonine — Egonina	8	Hydromorphone — Hidromorfona	40 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina	91	Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1
Fentanyl — Fentanilo	1 901	Methadone — Méthadone — Metadona	2 000 000
Heroin — Héroïne — Heroína	5	3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1
Hydrocodone — Hidrocodona	3	Morphine — Morfina	12 500 000
Hydromorphone — Hidromorfona	9 053	Oripavine — Oripavina	1
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	2	Oxycodone — Oxicodona	800 000
		Oxymorphone — Oximorfona	1
		Pethidine — Péthidine — Petidina	3 000 000
		Pholcodine — Folcodina	20 000
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	20 000
		Sufentanil — Sufentanilo	1 000
		Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1 000
		Sri Lanka	
		Alfentanil — Alfentanilo	440
		Cocaine — Cocaïne — Cocaína	586
		Codeine — Codéine — Codeína	255 600

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Fentanyl — Fentanilo	70	Switzerland — Suisse — Suiza	
Methadone — Méthadone — Metadona.....	202	Alfentanil — Alfentanilo	200
Morphine — Morfina	36 000	Cannabis	230 000
Opium — Opio	100 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	12 506	Codeine — Codéine — Codeína	600 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	6	Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	1
Sudan* — Soudan* — Sudán*		Concentrate of poppy straw —	
Fentanyl — Fentanilo	26	Concentré de paille de pavot —	
Morphine — Morfina	32 000	Concentrado de paja de adormidera	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	30 000	AMAb	3 500 000
Suriname		AOA ^c	27 000 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	15	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Codeine — Codéine — Codeína	7 500	Dextropropoxifeno	1
Fentanyl — Fentanilo	75	Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1
Morphine — Morfina	800	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	20 001
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	100	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1	Econonine — Egonina	1
Sufentanil — Sufentanilo	1	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	600
Sweden — Suède — Suecia		Etorphine — Étorphine — Etorfina	2
Alfentanil — Alfentanilo	571	Fentanyl — Fentanilo	22 000
Beta-Hydroxfentanyl — Beta-Hidroxifentanilo.....	1	Heroin — Héroïne — Heroína	290 000
Butyrfentanyl — Butirfentanilo	1	Hydrocodone — Hidrocodona	2 500
Cannabis	51 300	Hydromorphone — Hidromorfona	17 500
Carfentanil — Carfentanilo	1	Methadone — Méthadone — Metadona	490 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3 560	Morphine — Morfina	1 450 000
Codeine — Codéine — Codeína	1 223 360	Nicomorphine — Nicomorfina	800
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina.....	1	Opium — Opio	60 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Oripavine — Oripavina	17 000 000
Dextropropoxifeno	365	Oxycodone — Oxicodona	430 000
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	5	Oxymorphone — Oximorfona	2 500 000
Econonine — Egonina	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	61 000
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	650 000	Pholcodine — Folcodina	1
Etorphine — Étorphine — Etorfina	3	Piritramide — Piritramida	1
Fentanyl — Fentanilo	44 292	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	800
Furanylfentanyl — Furanylftanilo	1	Sufentanil — Sufentanilo	22
Heroin — Héroïne — Heroína	5	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	9 000 000
Hydrocodone — Hidrocodona	124	Tilidine — Tilidina	30 000
Hydromorphone — Hidromorfona	15 000	Syrian Arab Republic —	
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	25 000	République arabe syrienne —	
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1	República Árabe Siria	
Methadone — Méthadone — Metadona	230 000	Alfentanil — Alfentanilo	20
3-Methylthiوفentanyl — 3-Méthylthiوفentanyl —		Codeine — Codéine — Codeína	2 000 000
3-Metiltiوفentanyl	1	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	100 000
Morphine — Morfina	700 000	Fentanyl — Fentanilo	350
MPPP	1	Hydrocodone — Hidrocodona	50 000
Opium — Opio	20 000	Morphine — Morfina	8 000
Oripavine — Oripavina	1	Oxycodone — Oxicodona	125 000
Oxycodone — Oxicodona	900 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	100 000
Oxymorphone — Oximorfona	1	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	500
Pethidine — Péthidine — Petidina	18 000	Sufentanil — Sufentanilo	30
Pholcodine — Folcodina	5	Tajikistan* — Tadjikistan* — Tayikistán*	
Piritramide — Piritramida	100	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	960
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 000	Codeine — Codéine — Codeína	449 920
Sufentanil — Sufentanilo	60	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	4 800
Tilidine — Tilidina	235	Etorphine — Étorphine — Etorfina	4

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Tajikistan* — Tadjikistan* — Tayikistán*		
(continued — suite — continuación)		
Fentanyl — Fentanilo	29	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..
Methadone — Méthadone — Metadona.....	22 995	Fentanyl — Fentanilo
Morphine — Morfina	3 840	Hydrocodone — Hidrocodona
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina.....	24 000	Methadone — Méthadone — Metadona
Thailand — Thaïlande — Tailandia		379 839
Alfentanil — Alfentanilo	1	Morphine — Morfina
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	1	Oxycodone — Oxicodona
Cannabis	3	Oxymorphone — Oximorfona
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Pholcodine — Folcodina
Cannabis, resina de	3	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 000	Thebaine — Thébaïne — Tebáina
Codeine — Codéine — Codeína	700 000	
Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína ..	1	Timor-Leste
Dextromoramide — Dextromoramida	1	Codeine — Codéine — Codeína
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		9 537
Dextropropoxifeno	1	Fentanyl — Fentanilo
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1	Morphine — Morfina
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1	Pethidine — Péthidine — Petidina
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	25 001	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo
Dipipanone — Dipipanona	1	Sufentanil — Sufentanilo
Ecgonine — Egonina	1	
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1	Tonga
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1	Codeine — Codéine — Codeína
Fentanyl — Fentanilo	3 000	2 000
Heroin — Héroïne — Heroína	5	Fentanyl — Fentanilo
Hydrocodone — Hidrocodona	1	Morphine — Morfina
Hydromorphone — Hidromorfona	1	Pethidine — Péthidine — Petidina
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1	Pholcodine — Folcodina
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1	
Methadone — Méthadone — Metadona	100 000	Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago —
Morphine — Morfina	250 000	Trinidad y Tabago
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphone — <i>N</i> -Oximorfina ..	2	Alfentanil — Alfentanilo
Nicomorphine — Nicomorfina	1	Cannabis
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1	Cannabis resin — Cannabis, résine de —
Normorphine — Normorfina	1	Cannabis, resina de
Opium — Opio	1 500 000	5
Oripavine — Oripavina	1	Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de
Oxycodone — Oxicodona	8 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína
Pethidine — Péthidine — Petidina	200 000	Codeine — Codéine — Codeína
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	1	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..
Pholcodine — Folcodina	1	Fentanyl — Fentanilo
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	70	Hydrocodone — Hidrocodona
Sufentanil — Sufentanilo	1	Hydromorphone — Hidromorfona
Thebacon — Thébacone — Tebacón	1	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona
Tiliidine — Tildina	1	Methadone — Méthadone — Metadona
The former Yugoslav Rep. of Macedonia —		Morphine — Morfina
L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine —		30 000
La ex Rep. Yugoslava de Macedonia		Opium — Opio
Cannabis	1 000 000	1 000
Codeine — Codéine — Codeína	2 500 045	Oxycodone — Oxicodona
Concentrate of poppy straw —		Oxymorphone — Oximorfona
Concentré de paille de pavot —		Pethidine — Péthidine — Petidina
Concentrado de paja de adormidera		Pholcodine — Folcodina
AMA ^b	2 250 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo
		40
		Tristan da Cunha* — Tristán de Acuña*
		Codeine — Codéine — Codeína
		600
		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —
		Dextropropoxifeno
		225

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Fentanyl — Fentanilo	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 000
Morphine — Morfina	4	Codeine — Codéine — Codeína	2 620 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1	Concentrate of poppy straw — Concentré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera	
Pholcodine — Folcodina.....	38	ACA ^a	245 000
Tilidine — Tilidina.....	1	AMA ^b	4 165 000
Tunisia — Tunisie — Túnez		Dextromoramide — Dextromoramida.....	2
Alfentanil — Alfentanilo	15	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	2
Alphaprodine — Alfaprodina.....	1	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	25 000
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	1	Dipipanone — Dipipanona	1
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	1	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	5 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3	Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
Codeine — Codéine — Codeína	2 700 000	Fentanyl — Fentanilo	14 000
Dextromoramide — Dextromoramida.....	1	Heroin — Héroïne — Heroína	2
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	50	Hydrocodone — Hidrocodona	2
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1	Hydromorphone — Hidromorfona	1 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	2	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	2
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	3	Methadone — Méthadone — Metadona	2
Dipipanone — Dipipanona	2	Morphine — Morfina	70 000
Egonine — Egonina	1	Nicomorphine — Nicomorfina	2
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	18 000	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	2
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2	Opium — Opio	5 000
Fentanyl — Fentanilo	570	Oripavine — Oripavina	1
Heroin — Héroïne — Heroína	3	Oxycodone — Oxicodona	30 000
Hydrocodone — Hidrocodona	2	Oxymorphone — Oximorfona	2
Hydromorphone — Hidromorfona	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	250 000
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1	Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	1
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1	Pholcodine — Folcodina	1
Methadone — Méthadone — Metadona	3	Piritramide — Piritramida	1
Morphine — Morfina	30 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3 000
Nicomorphine — Nicomorfina	1	Sufentanil — Sufentanilo	1
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	2	Thebacon — Thébacone — Tebacón	1
Normorphine — Normorfina	1	Thebaine — Thébaine — Tebáina	2
Opium — Opio	5	Tilidine — Tilidina	2
Oripavine — Oripavina	1		
Oxycodone — Oxicodona	11		
Oxymorphone — Oximorfona	1		
Pethidine — Péthidine — Petidina	4 000	Turkmenistan* — Turkménistan* — Turkmenistán*	
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	1	Codeine — Codéine — Codeína	2 000
Pholcodine — Folcodina	3 000	Fentanyl — Fentanilo	20
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	932	Morphine — Morfina	6 230
Sufentanil — Sufentanilo	10	Piritramide — Piritramida	1 500
Thebacon — Thébacone — Tebacón	1	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	750
Thebaine — Thébaine — Tebáina	2	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	15 184
Tilidine — Tilidina	1		
Turkey — Turquie — Turquía			
Alfentanil — Alfentanilo	2	Turks and Caicos Islands — Îles Turques et Caïques — Islas Turcas y Caicos	
Alphaprodine — Alfaprodina	2	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	115
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	2	Fentanyl — Fentanilo	62
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	2	Hydrocodone — Hidrocodona	1
Cannabis	300	Hydromorphone — Hidromorfona	1
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	7	Morphine — Morfina	111
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	1	Oxycodone — Oxicodona	509
		Pethidine — Péthidine — Petidina	94

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Tuvalu			
Codeine — Codéine — Codeína	5	Concentrate of poppy straw —	
Fentanyl — Fentanilo	2	Concentré de paille de pavot —	
Morphine — Morfina	6	Concentrado de paja de adormidera	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	46	ACA ^a	30 000 000
		AMA ^b	40 000 000
Uganda — Ouganda		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Cannabis	1	Dextropropoxifeno	591 176
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	13 341 882
Cannabis, resina de	1	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	18 661
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Dipipanone — Dipipanona	425
Codeine — Codéine — Codeína	150 000	Fentanyl — Fentanilo	68 589
Fentanyl — Fentanilo	45	Heroin — Héroïne — Heroína	35 529
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Hydrocodone — Hidrocodona	5
Morphine — Morfina	200 000	Hydromorphone — Hidromorfona	4 780
Oxycodone — Oxicodona	2 000	Methadone — Méthadone — Metadona	2 541 312
Pethidine — Péthidine — Petidina	150 000	Morphine — Morfina	8 050 441
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2	Opium — Opio	33 840
		Oxycodone — Oxicodona	1 256 123
Ukraine — Ucrania		Pethidine — Péthidine — Petidina	160 143
Codeine — Codéine — Codeína	1 910 258	Pholcodine — Folcodina	480 502
Fentanyl — Fentanilo	6 258	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2 078
Hydrocodone — Hidrocodona	3 020	Sufentanil — Sufentanilo	5
Hydromorphone — Hidromorfona	2 200	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	27 129 851
Methadone — Méthadone — Metadona	1 540 350	United Republic of Tanzania —	
Morphine — Morfina	339 210	République-Unie de Tanzanie —	
Oxycodone — Oxicodona	7 017	República Unida de Tanzanía	
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	225	Codeine — Codéine — Codeína	30 000
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	170 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina	20
United Arab Emirates —		Fentanyl — Fentanilo	20
Émirats arabes unis —		Methadone — Méthadone — Metadona	300 000
Emiratos Árabes Unidos		Morphine — Morfina	30 000
Alfentanil — Alfentanilo	16	Oxycodone — Oxicodona	5 000
Codeine — Codéine — Codeína	563 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	50 000
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	500	Pholcodine — Folcodina	2 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina	15	United States — États-Unis — Estados Unidos	
Fentanyl — Fentanilo	951	Acetyl-alpha-methylfentanyl —	
Hydrocodone — Hidrocodona	500	Acétyl-alpha-méthylfentanyl —	
Hydromorphone — Hidromorfona	500	Acetil-alfa-metilfentanil	30
Methadone — Méthadone — Metadona	300	Acetylmethadol — Acétylméthadol — Acetilmétadol	2
Morphine — Morfina	5 900	Alfentanil — Alfentanilo	6 200
Oxycodone — Oxicodona	1 600	Allylprodine — Alilprodina	2
Pethidine — Péthidine — Petidina	14 500	Alphacetylmethadol — Alphacétyméthadol —	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	750	Alfacetilmetadol	2
Sufentanil — Sufentanilo	4	Alphameprodine — Alphaméprodine — Alfameprodina	2
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido		Alphamethadol — Alphaméthadol — Alfametadol	2
Alfentanil — Alfentanilo	9 452	Alpha-Methylfentanyl — Alpha-Méthylfentanyl —	
Cannabis	6 772 571	Alfa-Metilfentanil	30
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Alfa-Methylthiofentanyl -Alpha-Méthylthiofentanyl —	
Cannabis, resina de	35	Alfa-Metiltiofentanil	30
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	125 754	Alphaprodine — Alfaprodina	2
Codeine — Codéine — Codeína	38 996 744	Betacetylmethadol — Bétacétyméthadol —	
		Betacetilmetadol	2
		Beta-Hydroxy-3-methyl fentanyl —	
		Beta-Hydroxy-3-méthyl fentanyl —	
		Beta-Hidroxi-3-metil fentanil	30

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Beta-Hydroxyfentanyl — Beta-Hidroxifentanilo	30	Pethidine intermediate C —	
Betameprodine — Betaméprodine — Betameprodina	2	Péthidine, intermédiaire C de la —	30
Betamethadol — Bétaméthadol — Betametadol	4	Petidina, intermediario C de la	5
Betaprodine — Bétaprodine — Betaprodina	2	Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina	2
Cannabis	150 000	Phenomorphan — Phénomorphane — Fenomorfán	5
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Racemethorphan — Racéméthorphane — Racemetorfán	5
Cannabis, resina de	15	Racemorphan — Racémorphane — Racemorfán	5
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	175 000 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	30 000	Sufentanil — Sufentanilo	1 880
Codeine — Codéine — Codeína	42 000 000	Thebaine — Thébaïne — Tebáina	57 030 000
Concentrate of poppy straw —		Thiofentanyl — Tiofentanilo	25
Concentré de paille de pavot —		Tilidine — Tilidina	25
Concentrado de paja de adormidera		Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	2
ACA ^a	45 119 195		
AMA ^b	54 127 795		
AOA ^c	50 108 482		
ATA ^d	145 512 729		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno	35		
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	8 225		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	51 000		
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	784 900		
Dipipanone — Dipipanona	5		
Ecgonine — Egonina	3 000		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	2		
Fentanyl — Fentanilo	1 185 000		
Heroin — Héroïne — Heroína	2		
Hydrocodone — Hidrocodona	30 000 000		
Hydromorphone — Hidromorfona	3 000 000		
Hydroxypethidine — Hydroxypéthidine —			
Hidroxipetidina	2		
Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	30		
Levo-A-acetylmethadol — Lévo-A-acétylméthadol — Levo-A- acétiméadol	5		
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	4 000		
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	34 000		
Metazocine — Métazocine — Metazocina	15		
Methadone — Méthadone — Metadona	22 278 000		
Methadone intermediate —			
Méthadone, intermédiaire de la —			
Metadona, intermediario de la	24 064 000		
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	30		
3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanyl —			
3-Metiltiofentanil	30		
Morphine — Morfina	57 000 000		
Noracymethadol — Noracyméthadol — Noracimetadol	2		
Norlevorphanol — Norlévorphanol — Norlevorfanol	55		
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	2		
Opium — Opio	60 000 000		
Oripavine — Oripavina	25 050 000		
Oxycodone — Oxicodona	62 000 000		
Oxymorphone — Oximorfona	36 800 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 580 000		
Pethidine intermediate A —			
Péthidine, intermédiaire A de la —			
Petidina, intermdario A de la	30		
Pethidine intermediate B —			
Péthidine, intermédiaire B de la —			
Petidina, intermediario B de la	30		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Viet Nam*				
Alfentanil — Alfentanilo	375		Fentanyl — Fentanilo	50
Codeine — Codéine — Codeína	4 500 000		Hydromorphone — Hidromorfona	100
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	45 000		Methadone — Méthadone — Metadona	5
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	750		Morphine — Morfina	12 000
Fentanyl — Fentanilo	300		Opium — Opio	55 000
Hydrocodone — Hidrocodona	7 500		Oxycodone — Oxicodona	30
Hydromorphone — Hidromorfona	8		Pethidine — Péthidine — Petidina	109 000
Methadone — Méthadone — Metadona	1 125 000		Pholcodine — Folcodina	3 500
Morphine — Morfina	82 500		Sufentanil — Sufentanilo	2
Oxycodone — Oxicodona	22 500		Tilidine — Tilidina	3 500
Pethidine — Péthidine — Petidina	45 000			
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	375			
Sufentanil — Sufentanilo	4			
Wallis and Futuna Islands —			World totals 2019 —	
Îles Wallis-et-Futuna —			Totaux mondiaux 2019 —	
Islas Wallis y Futuna			Totalles mundiales 2019	
Alfentanil — Alfentanilo	1		Acetorphine — Acétorphine — Acetorfina	6
Codeine — Codéine — Codeína	1 000		Acetyl-alpha-methylfentanyl —	
Fentanyl — Fentanilo	4		Acetyl-alpha-méthylfentanyl —	
Morphine — Morfina	30		Acetil-alfa-metilfentanil	1
Opium — Opio	900		Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine —	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3		Acetildihydrocodeína	53
Sufentanil — Sufentanilo	1		Acetylfentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	4
Yemen — Yémen			Acetylmethadol — Acétylméthadol — Acetilméadol	7
Codeine — Codéine — Codeína	30 000		6-Acetylmorphine — 6-Acetylmorphine —	
Fentanyl — Fentanilo	70		6-Acetilmorfina	12
Hydromorphone — Hidromorfona	2 000		Acrylfentanyl — Acrylfentanilo	2
Morphine — Morfina	3 000		AH-7921	5
Pethidine — Péthidine — Petidina	15 000		Alfentanil — Alfentanilo	54 055
Pholcodine — Folcodina	24 000		Allylprodine — Alilprodina	22
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3		Alphacetylmethadol — Alphacétylméthadol —	
Sufentanil — Sufentanilo	3		Alfacetilméadol	23
Zambia — Zambie			Alphameprodine — Alphaméprodine — Alfameprodina	34
Codeine — Codéine — Codeína	14 000		Alphamethadol — Alphaméthadol — Alfametadol	22
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			Alpha-Methylfentanyl — Alpha-Méthylfentanyl —	
Dextropropoxifeno			Alfa-Metilfentanil	47
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	30 000		Alpha-Methylthiofentanyl -Alpha-Méthylthiofentanyl —	
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	600		Alfa-Metiltiofentanil	58
Etorphine — Étorphine — Etorfina	600		Alphaprodine — Alfaprodina	38
Fentanyl — Fentanilo	15		Anileridine — Aniléridine — Anileridina	47
Morphine — Morfina	9 000		Benzethidine — Benzéthidine — Bencetidina	20
Pethidine — Péthidine — Petidina	35 000		Benzylmorphine — Bencilmorfina	21
Pholcodine — Folcodina	100		Betacetylmethadol — Bétacétylméthadol —	
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1		Betacetilméadol	22
Tilidine — Tilidina	1		Beta-Hydroxy-3-methyl fentanyl —	
Zimbabwe			Beta-Hydroxy-3-méthyl fentanyl —	
Alfentanil — Alfentanilo	2		Beta-Hidroxi-3-metil fentanil	35
Codeine — Codéine — Codeína	607 000		Beta-Hydroxyfentanyl — Beta-Hidroxifentanilo	57
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	300		Betameprodine — Betaméprodine — Betameprodina	22
Dipipanone — Dipipanona	5		Betamethadol — Bétaméthadol — Betametadol	24
Etorphine — Étorphine — Etorfina	15		Betaprodine — Bétaprodine — Betaprodina	22
			Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	26
			Butyrfentanyl — Butirfentanilo	7
			Cannabis	40 946 660
			Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
			Cannabis, resina de	756 771
			Carfentanil — Carfentanilo	8
			Clonitazene — Clonitazène — Clonitaceno	21
			Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	175 101 029
			Cocaine — Cocaïne — Cocaína	823 494

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)

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

Codeine — Codéine — Codeína	439 186 219	Metazocine — Métazocine — Metazocina	16
Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína	294	Methadone — Méthadone — Metadona	60 908 890
Concentrate of poppy straw —		Methadone intermediate —	
Concentré de paille de pavot —		Méthadone, intermédiaire de la —	
Concentrado de paja de adormidera		Metadona, intermediario de la	26 509 070
ACA ^a	129 473 236	Methyldesorphine — Méthyldésorphine —	
AMA ^b	608 942 392	Métildesorfina	1
AOA ^c	83 615 742	3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	68
ATA ^d	299 928 398	3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanyl —	
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	35	3-Métiltiofentanil	57
Dextromoramide — Dextromoramida	1 892	3-Monoacetylmorphine — 3-Monoacétylmorphine —	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		3-Monoacetilmorfina	3
Dextropropoxifeno	12 055 994	6-Monoacetylmorphine — 6-Monoacétylmorphine —	
Diampromide — Diampromida	20	6-Monoacetilmorfina	3
Diethylthiambutene — Diéthylthiambutène —		Morpheridine — Morphéridine — Morferidina	20
Diethylthiambuteno	20	Morphine — Morfina	274 222 933
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	8 281	Morphine-3-B-D-glucuronide —	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	42 508 869	Morfina-3-B-D-glucuronida	2
Dihydroetorphine — Dihydroetorphine — Dihidroetorfina	14	Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphine — <i>N</i> -Oximorfina	115
Dihydromorphine — Dihidromorfina	340	MPPP	28
Dimenoxadol — Diménoxadol	20	MT-45	5
Dimethylmorphine — Diméthylmorphine —		Nicomorphine — Nicomorfina	2 231
Dimetilmorfina	1	Noracymethadol — Noracyméthadol — Noracimetadol	2
Dimethylthiambutene — Diméthylthiambutène —		Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	188
Dimetiltiambuteno	20	Norlevorphanol — Norlévorphanol — Norlevorfanol	55
Dioxaphetyl butyrate — Butyrate de dioxaphétyl —		Normethadone — Norméthadone — Normetadona	22 283
Butirato de dioxaftilo	20	Normorphine — Normorfina	359
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	21 506 436	Norpipanone — Norpipanova	21
Dipipanone — Dipipanona	2 233	Ocfentanyl — Ocfentanilo	2
Drotebanol — Drotébanol	1 421	Opium — Opio	571 781 503
Econamine — Egonina	3 160	Oripavine — Oripavina	50 589 544
Ethylmethylthiambutene — Éthylméthylthiambutène —		Oxycodone — Oxicodona	123 027 642
Etilmetiltiambuteno	21	Oxycodone- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxy-oxycodone —	
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1 888 430	<i>N</i> -oxi-oxicodona	3
Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno	21	Oxymorphone — Oximorfona	50 958 579
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1 565	Para-Fluorofentanyl — Para-Fluorofentanil	12
Etoxeridine — Etoxéridine — Etoxeridina	20	PEPAP	1
Fentanyl — Fentanilo	3 981 113	Pethidine — Péthidine — Petidina	16 352 621
4-Fluoroisobutyrfentanyl — 4-Fluoroisobutyfentanilo	2	Pethidine intermediate A —	
Furanylfentanyl — Furanylfentanilo	3	Péthidine, intermédiaire A de la —	
Furethidine — Furéthidine — Furetidina	20	Petidina, intermdiario A de la	32
Heroin — Héroïne — Heroína	769 676	Pethidine intermediate B —	
Hydrocodone — Hidrocodona	30 619 017	Péthidine, intermédiaire B de la —	
Hydromorfinol — Hidromorfinol	21	Petidina, intermediario B de la	43
Hydromorphone — Hidromorfona	6 828 077	Pethidine intermediate C —	
Hydromorphone- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxyhydromorphone —		Péthidine, interméd. C de la —	
<i>N</i> -Oxihidromorfona	1	Petidina, intermediario C de la	37
Hydroxypethidine — Hydroxypéthidine —		Phenadoxone — Phénadoxone — Fenadoxona	20
Hidroxipetidina	2	Phenampromide — Fenampromida	20
Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	5 077	Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina	27
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	65 640	Phenomorphan — Phénomorphane — Fenomorfán	22
Levo-A-acetylmetadol — Lévo-A-acétylméthadol — Levo-A-acetilmetadol	5	Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	52
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	4 033	Pholcodine — Folcodina	15 945 227
Levomoramide — Lévomoramide — Levomoramida	1	Piminodine — Piminodina	25
Levophenacylmorphan — Lévophénacylmorphane —		Piritramide — Piritramida	376 920
Levofenacilmorfán	20	Proheptazine — Proheptacina	20
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	36 064	Properidine — Propéridine — Properidina	26
		Propiram — Propiramo	21

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2019 (continued)*(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)***Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2019 (suite)***(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)***Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2019 (continuación)***(Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias)*

World totals 2019 —			
Totaux mondiaux 2019 —			
Total mondiales 2019			
<i>(continued — suite — continuación)</i>			
Racemethorphan — Racéméthorphane — Racemetorfán	28	Sufentanil — Sufentanilo	29 816
Racemoramide — Racémoramide — Racemoramida ...	29	Tetrahydrofurfurylfentanyl — Tetrahydrofuranylfentanilo..	2
Racemorphan — Racémorphane — Racemorfán	26	Thebacon — Thébacone — Tebacón	28
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	223 684	Thebaine — Thébaïne — Tebáína	150 096 988
		Thiofentanyl — Tiofentanilo	48
		Tilidine — Tilidina	53 180 803
		Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	1 038 100
		U-47700	7

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

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

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

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

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

Table B. World totals of estimates, 2014-2019

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

Tableau B. Totaux mondiaux des évaluations de 2014 à 2019

*(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, 2014-2019

*(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 282. — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 283. — Véanse las notas explicativas sobre este cuadro en la página 283.)

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	2014		2015		2016		2017		2018	2019
	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A ^a (kg)	A ^b (kg)
Alfentanil — Alfentanilo	53	96	90	106	51	69	42	146	53	54
Allylprodine — Alilprodina					10	11				
Alphaprodine — Alfaprodina	10	15								
Concentrate of poppy straw — Conconctré de paille de pavot — Concentrado de paja de adormidera										
ACA ^c	55 084	112 961	77 706	115 573	117 144	121 055	129 981	160 896	87 647	129 473
AMA ^d	482 288	608 069	455 853	504 106	543 522	575 739	491 933	543 205	650 452	608 942
AOA ^e	81 871	137 722	91 260	93 485	79 844	83 400	47 289	51 815	70 946	83 616
ATA ^f	464 564	524 374	320 967	359 075	372 048	417 884	339 357	390 836	377 287	299 928
Cannabis	50 494	62 140	70 381	107 440	77 200	100 281	155 508	126 183	55 444	40 947
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	1	341	1	17	1	16	4 003	383	4 489	757
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	150 205	231 611	175 205	301 604	175 055	269 039	175 080	267 796	175 055	175 101
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	423	450	231	498	811	1 195	1 037	1 126	1 021	823
Codeine — Codéine — Codeína	559 405	579 863	463 453	482 168	497 034	539 886	477 670	486 156	471 359	439 186
Dextromoramide — Dextromoramida	24	25	2	5	2	3	1	2	1	2
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	17 208	23 252	7 505	11 103	6 599	9 090	3 661	6 880	3 323	12 056

Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina					11	2	9	9	9	8
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	36 463	37 903	35 416	36 831	43 956	46 761	28 731	33 652	37 629	42 509
Dihydromorphine — Dihidromorfina	3 301	2 813	3 301	3 805	1	5	1	1	4	0
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	32 058	32 126	23 354	23 473	21 805	21 873	22 885	22 993	21 107	21 506
Dipipanone — Dipipanona	19	34	10	42	8	93	2	30	2	2
Drotebanol — Drotébanol	1	1	1	4	1	3	1	11	1	1
Ecgonine — Ecgonina	3	1	3		3	39	70	121	70	3
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	2 328	2 647	2 264	2 171	1 896	1 957	1 936	2 141	1 857	1 888
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1	2	1	3	1	0	1	2	1	2
Fentanyl — Fentanilo	4 702	4 598	5 160	5 031	4 996	39 704	4 078	5 315	4 002	3 981
Heroin — Héroïne — Heroína	692	888	821	1 142	770	1 779	643	1 200	717	770
Hydrocodone — Hidrocodona	80 229	91 089	80 081	92 458	60 374	60 643	60 612	61 380	54 101	30 619
Hydromorphone — Hidromorfona	8 931	9 288	9 239	10 181	8 195	10 255	8 133	9 425	7 838	6 828
Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	1									5
Ketobemidone — Cétobémidon — Cetobemidona	322	357	268	305	284	284	73	170	317	66
Levo-A-acetylmethadol — Lévo-A-acétylméthadol — Levo-A-acetilmadol		80	4	84						
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán										4
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	2	4	4	5	7	7	5	5	13	36
Methadone — Méthadone — Metadona	83 986	79 764	82 255	83 349	86 113	90 747	78 325	78 900	81 804	60 909
Methadone intermediate —										
Méthadone, intermédiaire de la —										
Metadona, intermediario de la	42 688	42 880	34 375	39 961	34 375	34 375	35 075	41 075	30 680	26 509
Morphine — Morfina	288 153	301 849	278 716	282 481	292 708	289 118	300 325	323 632	280 747	274 223
Nicomorphine — Nicomorfina	12	15	10	14	8	14	4	10	3	2
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	48	51	47	33	20	22	310	352	20	22
Opium — Opio	1 103 526	1 304 557	1 291 540	1 528 087	869 025	1 211 325	771 961	861 625	514 474	571 782
Oripavine — Oripavina	35 017	61 606	42 861	28 578	24 897	24 875	22 895	32 690	33 614	50 590
Oxycodone — Oxicodona	142 097	148 459	142 857	146 443	130 655	150 414	129 952	136 112	125 648	123 028
Oxymorphone — Oximorfona	17 101	18 827	16 112	15 055	20 921	24 988	26 579	32 398	26 357	50 959
Pethidine — Péthidine — Petidina	25 173	26 108	22 108	22 782	21 366	22 212	19 099	20 568	18 097	16 353
Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina	1									
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina					1	1	2	2		
Pholcodine — Folcodina	20 726	20 557	16 689	20 372	15 823	18 442	16 191	16 863	15 885	15 945
Piritramide — Piriramida	360	364	311	728	341	346	318	328	378	377

Table B. World totals of estimates, 2014-2019 (continued)

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

B: final total of estimates, including adjustments to stocks and/or supplementary estimates confirmed during the year.)

Tableau B. Totaux mondiaux des évaluations de 2014 à 2019 (suite)

(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, 2014-2019 (continuación)

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

B: total final de las previsiones, incluyendo los ajustes a las existencias y/o previsiones suplementarias confirmadas durante el año.)

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	2014		2015		2016		2017		2018	2019
	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A ^a (kg)	A ^b (kg)
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	167	175	205	320	237	243	163	186	219	224
Sufentanil — Sufentanilo	24	24	15	17	17	17	34	34	10	30
Thebacon — Thébacone — Tebacón	1	1		2				2		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	199 650	201 950	167 393	184 502	182 890	206 234	143 295	167 982	205 352	150 097
Tilidine — Tilidina	48 236	33 247	39 241	40 106	45 206	45 468	55 556	55 661	56 066	53 181
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	1 161	1 267	1 243	1 374	876	1 037	1 045	1 088	1 128	1 038

^aData as at 31 January 2018. — Données au 31 janvier 2018. — Datos al 31 de enero de 2018.

^bData as at 12 December 2018. — Données au 12 décembre 2018. — Datos al 12 de diciembre de 2018.

^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 oripaviniqne anhydre. — AOA significa alcaloide oripavínico anhidro.

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