

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 originating from all types of 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. Values smaller than half of the unit of measurement in this table (i.e. 0.5kg) but not "nil" are marked with the sign "<<"

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, issu de quelque type de concentré de paille de pavot que ce soit, nécessaire à chaque pays ou territoire. 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. En cas de valeur inférieure à la moitié de l'unité de mesure (à savoir inférieure à 0,5 kg) mais supérieure à zéro, le signe « << » a été inséré dans 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, procedente de todos los tipos de concentrado de paja de adormidera, que necesita un país o territorio determinado. 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 mondiales de las previsiones correspondientes a seis años. En lo que respecta a los cuatro primeros años, los datos consignados abarcan tanto las previsiones originales (facilitadas por los países o territorios o establecidas por la Junta) como el estado de las previsiones al final del año correspondiente, o sea, tras haber incluido todos los cambios que se hayan producido durante el año debido a previsiones complementarias o ajustes de las existencias. El total de las previsiones correspondientes a los dos últimos años reflejado en el cuadro es provisional y está sujeto a modificaciones en función de las previsiones complementarias que se reciban o de ajustes de las existencias. Es importante señalar que los totales de los dos últimos años son comparables únicamente con los datos indicados en la columna A de los años anteriores. Los valores inferiores a la mitad de la unidad de medida de esta cuadro (es decir, 0,5 kg) pero no son cero, se indican con el signo « << ».

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023

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

(For the explanatory notes to this table, see page 300. — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 300. — Véanse las notas explicativas sobre este cuadro en la página 301.)

Afghanistan* — Afganistán*			
Codeine — Codéine — Codeína	30 000	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	300
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	20 000	Fentanyl — Fentanilo	67
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	20 000	Methadone — Méthadone — Metadona.....	2 000
Fentanyl — Fentanilo	6	Morphine — Morfina	21 500
Methadone — Méthadone — Metadona.....	200 000	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	12 500
Morphine — Morfina	30 000	Sufentanil — Sufentanilo	26
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	3 000		
Pholcodine — Folcodina.....	1 000		
Albania — Albanie			
Acetyl fentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	1	Anguilla* — Anguila*	
Cannabis	4	Codeine — Codéine — Codeína	9
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	3	Fentanyl — Fentanilo	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Morphine — Morfina	1
Codeine — Codéine — Codeína	37 000	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	40
Fentanyl — Fentanilo	300		
Heroin — Héroïne — Heroína	1		
Methadone — Méthadone — Metadona.....	23 000	Antigua and Barbuda* — Antigua-et-Barbuda* — Antigua y Barbuda*	
Morphine — Morfina	10 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	4
Oxycodone — Oxicodona	1 500	Codeine — Codéine — Codeína	75
Pethidine — Péthidine — Petidina	2 600	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	6
Pholcodine — Folcodina	1 300	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	11
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	15	Fentanyl — Fentanilo	2
Sufentanil — Sufentanilo	2	Morphine — Morfina	338
Algeria — Algérie — Argelia		Oxycodone — Oxicodona	15
Alfentanil — Alfentanilo	350	Pethidine — Péthidine — Petidina	263
Codeine — Codéine — Codeína	3 500 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1	Sufentanil — Sufentanilo	1
Fentanyl — Fentanilo	2 000		
Methadone — Méthadone — Metadona	12 000	Argentina — Argentine	
Morphine — Morfina	19 000	Alfentanil — Alfentanilo	1
Oxycodone — Oxicodona	3 000	Alphaprodine — Alfaprodina	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	2 000	Anileridine — Aniléridine — Anileridina	1
Pholcodine — Folcodina	2 000 000	Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	200	Cannabis	10 000
Sufentanil — Sufentanilo	35	Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	1
Andorra — Andorre		Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	1
Cannabis	3 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	15
Fentanyl — Fentanilo	100	Codeine — Codéine — Codeína	700 000
Methadone — Méthadone — Metadona	1 000	Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína ..	1
Morphine — Morfina	500	Dextromoramide — Dextromoramida	1
Oxycodone — Oxicodona	2 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	170 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	500	Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	4	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1
Angola		Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	1
Alfentanil — Alfentanilo	24	Dipipanone — Dipipanona	1
Codeine — Codéine — Codeína	21 600	Ecgognine — Ecgonina	2
Dextromoramide — Dextromoramida	188	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	3 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	200	Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	500	Fentanyl — Fentanilo	17 200

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Nicomorphine — Nicomorfina	1	Alpha-methylfentanyl — Alpha-méthylfentanyl —	1
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1	Alfa-metilfentanil	1
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1	Beta-Hydroxyfentanyl — Béta-Hydroxyfentanyl —	1
Normorphine — Normorfina	1	Beta-Hidroxifentanilo	1
Opium — Opio	10	Butyrfentanyl — Butirfentanilo	1
Oripavine — Oripavina	1	Cannabis	82 778 400
Oxycodone — Oxicodona	100 000	Carfentanil — Carfentanilo	1
Oxymorphone — Oximorfona	1	Clonitazene — Clonitazène — Clonitaceno	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	57 000	Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	200 000
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	8 500
Pholcodine — Folcodina	1	Codeine — Codéine — Codeína	6 300 000
Piritramide — Piritramida	1	Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	22 750	Concentrate of poppy straw ^a —	
Sufentanil — Sufentanilo	10	Conconcentré de paille de pavot ^a —	
Thebacon — Thébacone — Tebacón	1	Concentrado de paja de adormidera ^a	
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	103 000	ACA ^b	21 250 000
Tilidine — Tilidina	1	AMA ^c	6 375 000
Armenia — Arménie		AOA ^d	4 000
Codeine — Codéine — Codeína	1 000	ATA ^e	8 000 000
Fentanyl — Fentanilo	100	Cyclopropylfentanyl — Cyclopropylfentanilo	1
Methadone — Méthadone — Metadona	32 000	Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1
Morphine — Morfina	8 500	Dextromoramide — Dextromoramida	5
Oripavine — Oripavina	1 500	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Oxycodone — Oxicodona	5 000	Dextropropoxifeno	1
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	4 100	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	235 000
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	1 500	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	135
Aruba*		Dipipanone — Dipipanona	1
Alfentanil — Alfentanilo	3	Ecgognine — Ecgonina	1
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	1	Etonitazene — Etonitazène — Etonitaceno	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	70	Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
Codeine — Codéine — Codeína	85	Fentanyl — Fentanilo	28 000
Dextromoramide — Dextromoramida	1	Furanylfentanyl — Furanylfentanilo	1
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Heroin — Héroïne — Heroína	1
Dextropropoxifeno	85	Hydrocodone — Hidrocodona	10
Fentanyl — Fentanilo	200	Hydromorphinol — Hidromorfinol	1
Hydrocodone — Hidrocodona	2	Hydromorphone — Hidromorfona	120 000
Methadone — Méthadone — Metadona	150	Isotonitazene — Isotonitazène — Isotonitaceno	1
Morphine — Morfina	540	Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1
Opium — Opio	450	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Oxycodone — Oxicodona	600	Methadone — Méthadone — Metadona	1 800 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	404	Methoxyacetylentanyl — Methoxyacetylfernano	1
Piritramide — Piritramida	160	Morphine — Morfina	1 500 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	19	Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	1
Ascension — Ascensión		MT-45	1
Alfentanil — Alfentanilo	1	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1
Fentanyl — Fentanilo	1	Ocfentanil — Ocfentanilo	1
Morphine — Morfina	1	Oripavine — Oripavina	5
Pethidine — Péthidine — Petidina	1	Orthofluorofentanyl — Orthofluorofentanilo	1
Australia — Australie		Oxycodone — Oxicodona	3 000 000
Acetylentanyl — Acétylentanyl — Acetylfernano	1	Oxymorphone — Oximorfona	1
Acrylfentanyl — Acrylfentanilo	1	Parafluorobutyrylfentanyl — Parafluorobutyrylfentanilo	1
AH-7921	1	Para-fluorofentanyl — Para-fluorofentanil	1
Alfentanil — Alfentanilo	1 500	Pethidine — Péthidine — Petidina	65 000
		Pethidine intermediate B —	
		Pethidine, intermédiaire B de la —	
		Petidina, intermediario B de la	1
		Pholcodine — Folcodina	1 700 000
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	750

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Australia — Australie			
(continued — suite — continuación)			
Sufentanil — Sufentanilo	3		
Tetrahydrofuranylfentanyl — Tétrahydrofuranylifiantyl	1		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	5 000 000		
Austria — Autriche			
Alfentanil — Alfentanilo	450		
Cannabis	300 000		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3 000		
Codeine — Codéine — Codeína	500 000		
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	50		
Dextropropoxyphene — Dextropopoxiphène — Dextropropoxifeno	100		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	700 000		
Dihydromorphone — Dihidromorfina	40		
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilate	40		
Ecgonine — Egonina	10		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	20		
Etorphine — Étorphine — Etorfina	25		
Fentanyl — Fentanilo	55 000		
Heroin — Héroïne — Heroína	40		
Hydrocodone — Hidrocodona	20		
Hydromorphone — Hidromorfona	200 000		
Methadone — Méthadone — Metadona	160 000		
Morphine — Morfina	2 700 000		
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	100		
Nicomorphine — Nicomorfina	100		
Opium — Opio	70 000		
Oripavine — Oripavina	100		
Oxycodone — Oxicodona	450 000		
Oxymorphone — Oximorfona	350		
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 000		
Piritramide — Piritramida	24 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	4 500		
Sufentanil — Sufentanilo	600		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	100		
Tilidine — Tilidina	100		
Azerbaijan — Azerbaïdjan — Azerbaiyán			
Fentanyl — Fentanilo	100		
Methadone — Méthadone — Metadona	23 000		
Morphine — Morfina	2 600		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	15		
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	3 500		
Bahamas*			
Alfentanil — Alfentanilo	1		
Cannabis	1		
Cannabis resin — Cannabis, résine de —			
Cannabis, resina de	1		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1		
Codeine — Codéine — Codeína	4 950		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1		
Fentanyl — Fentanilo	15		
Bahrain — Bahreïn — Bahrein			
Cannabis	1		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1		
Codeine — Codéine — Codeína	30 000		
Dextropropoxyphene — Dextropopoxiphène — Dextropropoxifeno	1		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1		
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1		
Fentanyl — Fentanilo	700		
Heroin — Héroïne — Heroína	1		
Hydrocodone — Hidrocodona	1		
Hydromorphone — Hidromorfona	1		
Methadone — Méthadone — Metadona	90		
Morphine — Morfina	12 000		
Oxycodone — Oxicodona	10 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	10 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	200		
Bangladesh			
Fentanyl — Fentanilo	650		
Methadone — Méthadone — Metadona	90 000		
Morphine — Morfina	70 000		
Oxycodone — Oxicodona	5 000		
Oxymorphone — Oximorfona	100 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	350 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	140		
Sufentanil — Sufentanilo	4		
Barbados — Barbade			
Cannabis	20 000		
Cannabis resin — Cannabis, résine de —			
Cannabis, resina de	2		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	6		
Codeine — Codéine — Codeína	130 000		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	900		
Fentanyl — Fentanilo	20		
Heroin — Héroïne — Heroína	1		
Hydrocodone — Hidrocodona	1		
Hydromorphone — Hidromorfona	3		
Methadone — Méthadone — Metadona	80		
Morphine — Morfina	4 800		
Opium — Opio	1		
Oxycodone — Oxicodona	100		
Pethidine — Péthidine — Petidina	7 520		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Pholcodine — Folcodina	500	Alfentanil — Alfentanilo	700
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1	Butyrfentanyl — Butirfentanilo	1
Sufentanil — Sufentanilo	1	Cannabis	135 000
Belarus — Bélarus — Belarús		Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine —		Cannabis, resina de	5
Acetildihidrocodeína	1	Carfentanil — Carfentanilo	1
Alfentanil — Alfentanilo	1	Clonitazene — Clonitazène — Clonitaceno	1
Alpha-methylfentanyl — Alpha-méthylfentanyl —		Cocaine — Cocaïne — Cocaína	14 000
Alfa-metilfentanil	1	Codeine — Codéine — Codeína	310 000
Alpha-methylthiofentanyl — Alpha-méthylthiofentanyl —		Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	1
Alfa-metiltiofentanil	1	Crotonylfentanyl — Crotonylfentanilo	1
Alphaprodine — Alafprodina	1	Cyclopropylfentanyl — Cyclopropylfentanilo	1
Beta-Hydroxy-3-methyl fentanyl —		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodená	1
Béta-Hydroxy-3-méthyl fentanyl —		Egonine — Egonina	1
Beta-Hidroxi-3-metil fentanilo	1	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	103 500
Beta-Hydroxyfentanyl — Béta-Hydroxyfentanyl —		Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno	1
Beta-Hidroxifentanilo	1	Etorphine — Étorphine — Etorfina	2
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	10	Fentanyl — Fentanilo	576 000
Codeine — Codéine — Codeína	500 000	4-Fluoroisobutyfentanyl — 4-Fluoroisobutyrfentanilo	1
Dextromoramide — Dextromoramide	1	Furanylfentanyl — Furanylentanilo	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodená	1	Heroin — Héroïne — Heroína	5
Dipipanone — Dipipanona	1	Hydrocodone — Hidrocodona	1
Ecgonine — Egonina	1	Hydromorphone — Hidromorfona	6 000
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	50	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1	Methadone — Méthadone — Metadona	460 000
Fentanyl — Fentanilo	2 500	Methoxyacetylentanyl — Methoxyacetylentanilo	1
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Morphine — Morfina	120 000
Hydrocodone — Hidrocodona	1	Morphine-N-oxide — N-Oxymorphine — N-Oximorfina	1
Hydromorphone — Hidromorfona	3 500	Nicomorphine — Nicomorfina	1
Levomoramide — Lévoramamide — Levomoramida	1	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1
Methadone — Méthadone — Metadona	30 000	Normorphine — Normorfina	1
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1	Opium — Opio	26 000
3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanyl —	1	Orthofluorofentanyl — Orthofluorofentanilo	1
3-Metiltiofentanil	1	Oxycodone — Oxicodona	400 000
Morphine — Morfina	15 000	Oxymorphone — Oximorfona	1
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphine — N-Oximorfina	1	Para-fluorofentanyl — Para-fluorofentanil	1
MPPP	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	70 000
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1	Pethidine intermediate B —	
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1	Péthidine, intermédiaire B de la —	
Normorphine — Normorfina	1	Petidina, intermediario B de la	1
Norpipanone — Norpipanona	1	Pethidine intermediate C —	
Oxycodone — Oxicodona	1	Péthidine, interméd. C de la —	
Oxymorphone — Oximorfona	1	Petidina, intermediario C de la	1
Para-fluorofentanyl — Para-fluorofentanil	1	Pholcodine — Folcodina	25 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	1	Piritramide — Piritramida	26 000
Piritramide — Piritramida	1	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 100
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1	Sufentanil — Sufentanilo	75
Sufentanil — Sufentanilo	11	Thebaine — Thébaïne — Tebáina	1
Thebaine — Thébaïne — Tebáina	1	Tilidine — Tilidina	1
Thiofentanyl — Tiofentanilo	1	U-47700	1
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	20 000	Valerylfentanyl — Valerylfentanilo	1
Belgium — Belgique — Bélgica		Belize* — Belice*	
Acetylentanyl — Acétylfentanyl — Acetylentanilo	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	38
Acrylfentanyl — Acrylfentanilo	1	Codeine — Codéine — Codeína	4 500
AH-7921	1	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
		Dextropropoxifeno	1 500

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Belize* — Belice*			
(continued — suite — continuación)			
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	19	Morphine — Morfina	3 354
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	19	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	4 785
Fentanyl — Fentanilo	10	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3 197
Hydrocodone — Hidrocodona.....	38	Sufentanil — Sufentanilo	6
Hydromorphone — Hidromorfona.....	38		
Methadone — Méthadone — Metadona.....	375		
Morphine — Morfina	1 500		
Oxycodone — Oxicodona.....	94		
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1 575		
Benin — Bénin			
Codeine — Codéine — Codeína	2 000	Bosnia and Herzegovina — Bosnie-Herzégovine —	
Methadone — Méthadone — Metadona.....	150	Bosnia y Herzegovina	
Morphine — Morfina	1 500	Alfentanil — Alfentanilo	10
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	500	Cannabis	2
Sufentanil — Sufentanilo	2	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
		Cannabis, resina de.....	2
		Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2
		Codeine — Codéine — Codeína	2 635
		Fentanyl — Fentanilo	1 182
		Heroin — Héroïne — Heroína	2
		Methadone — Méthadone — Metadona.....	26 400
		Morphine — Morfina	6 948
		Oxycodone — Oxicodona.....	2 687
		Pethidine — Péthidine — Petidina.....	920
		Pholcodine — Folcodina.....	15 075
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	15
		Sufentanil — Sufentanilo	4
		Thebaine — Thébaïne — Tebáina	100
Bermuda* — Bermudes* — Bermudas*			
Alfentanil — Alfentanilo	5	Botswana	
Cannabis	824	Alfentanil — Alfentanilo	3
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Cannabis	50
Cannabis, resina de.....	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	75	Codeine — Codéine — Codeína	6 800
Codeine — Codéine — Codeína	2 269	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	20
Dextromoramide — Dextromoramida	7	Fentanyl — Fentanilo	20
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Heroin — Héroïne — Heroína	1
Dextropropoxifeno	1	Methadone — Méthadone — Metadona.....	20
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	908	Morphine — Morfina	5 005
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	69	Oxycodone — Oxicodona.....	200
Dipipanone — Dipipanona	1	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	10 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	3	Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	12 000
Fentanyl — Fentanilo	29	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Sufentanil — Sufentanilo	1
Hydrocodone — Hidrocodona.....	7	Tilidine — Tilidina	30
Hydromorphone — Hidromorfona.....	68		
Methadone — Méthadone — Metadona.....	1 857	Brazil — Brésil — Brasil	
Morphine — Morfina	681	Alfentanil — Alfentanilo	9 182
Oxycodone — Oxicodona.....	404	Alphaprodine — Alfaprodina	50
Oxymorphone — Oximorfona	1	Anileridine — Aniléridine — Amileridina	50
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1 350	Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	50
Pholcodine — Folcodina	46	Butyrfentanyl — Butirfentanilo	50
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	10	Cannabis	1 000 000
Bhutan — Bhoutan — Bhután		Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Codeine — Codéine — Codeína	1 200	Cannabis, resina de.....	50
Fentanyl — Fentanilo	390	Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	50
Morphine — Morfina	1 850	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	421
Pethidine — Péthidine — Petidina	760	Codeine — Codéine — Codeína	25 325 800
Bolivia (Plurinational State of) —		Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	50
Bolivie (État plurinational de) —		Dextromoramide — Dextromoramida	50
Bolivia (Estado Plurinacional de)		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Codeine — Codéine — Codeína	576 424	Dextropropoxifeno	50
Fentanyl — Fentanilo	3 382		
Methadone — Méthadone — Metadona.....	5 094		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	50	Bulgaria — Bulgarie	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	50	Alfentanil — Alfentanilo	5
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	50	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1
Dipipanone — Dipipanona	50	Codeine — Codéine — Codeína	2 000 000
Ecgonine — Egonina	50	Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	5
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	50	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Etorphine — Étorphine — Etorfina	50	Dextropropoxifeno	1
Fentanyl — Fentanilo	54 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	10 000
Heroin — Héroïne — Heroína	50	Egonine — Egonina	1
Hydrocodone — Hidrocodona	50	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	10 000
Hydromorphone — Hidromorfona	50	Fentanyl — Fentanilo	1 200
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	50	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	50	Hydromorphone — Hidromorfona	1
Methadone — Méthadone — Metadona	152 594	Methadone — Méthadone — Metadona	150 000
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	50	Morphine — Morfina	40 000
Morphine — Morfina	4 289 969	Morphine-N-oxide — N-Oxymorphine — N-Oximorfina	1
Nicomorphine — Nicomorfina	50	Normorphine — Normorfina	1
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	50	Opium — Opio	1
Opium — Opio	74 220	Oxycodone — Oxicodona	40 000
Oripavine — Oripavina	50	Oxymorphone — Oximorfona	1
Oxycodone — Oxicodona	123 595	Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000
Oxymorphone — Oximorfona	50	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	200
Pethidine — Péthidine — Petidina	522 153	Sufentanil — Sufentanilo	5
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	50	Tilidine — Tilidina	5 000
Pholcodine — Folcodina	50	Burkina Faso	
Piritramide — Piritramida	1	Fentanyl — Fentanilo	12
Racemoramide — Racémoramide — Racemoramida	50	Morphine — Morfina	11 172
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	13 000	Sufentanil — Sufentanilo	1
Sufentanil — Sufentanilo	1 635	Burundi	
Thebacon — Thébacone — Tebacón	50	Codeine — Codéine — Codeína	9 609
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	50	Fentanyl — Fentanilo	31
Tilidine — Tilidina	50	Morphine — Morfina	5 605
British Virgin Islands* — Îles Vierges britanniques* — Islas Virgenes Británicas*		Pethidine — Péthidine — Petidina	7 590
Alfentanil — Alfentanilo	1	Cabo Verde	
Codeine — Codéine — Codeína	263	Alfentanil — Alfentanilo	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	8	Codeine — Codéine — Codeína	1
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	8	Fentanyl — Fentanilo	6
Fentanyl — Fentanilo	27	Morphine — Morfina	500
Hydromorphone — Hidromorfona	2	Pethidine — Péthidine — Petidina	200
Morphine — Morfina	188	Cambodia* — Cambodge* — Camboya*	
Pethidine — Péthidine — Petidina	525	Codeine — Codéine — Codeína	225 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1	Fentanyl — Fentanilo	188
Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam		Methadone — Méthadone — Metadona	2 625
Alfentanil — Alfentanilo	3	Morphine — Morfina	3 000
Cannabis	2	Oxycodone — Oxicodona	375
Codeine — Codéine — Codeína	4 000	Cameroon — Cameroun — Camerún	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1 000	Alfentanil — Alfentanilo	500
Fentanyl — Fentanilo	80	Codeine — Codéine — Codeína	500 000
Morphine — Morfina	1 800	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	10 000
Oxycodone — Oxicodona	700	Fentanyl — Fentanilo	50
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 300	Methadone — Méthadone — Metadona	100
Pholcodine — Folcodina	1 000	Morphine — Morfina	10 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	8		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Cameroon — Cameroun — Camerún			
(continued — suite — continuación)			
Oxycodone — Oxicodona	8 000	Dextromoramide — Dextromoramida	50
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	45
Pholcodine — Folcodina	10 000	Dextropropoxifeno	45
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	500	Diampromide — Diampromida	30
Sufentanil — Sufentanilo	500	Diethylthiambutene — Diéthylthiambutène —	
		Dietiltiambuteno	18
		Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	30
		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	102
		Dihydroetorphine — Dihydroetorphine — Dihidroetorfina	25
		Dihydromorphine — Dihidromorfina	70
		Dihydrothebaine — Dihidrothébaïne — Dihidrotebaína ..	45
		Dimenoxadol — Diménoxadol	14
		Dimpheptanol — Dimépheptanol — Dimefeptanol	14
		Dimethylthiambutene — Diméthylthiambutène —	
		Dimetiltiambuteno	50
		Dioxaphetyl butyrate — Butyrate de dioxaphétyl —	
		Butirato de dioxafetilo	50
		Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilate	166
		Dipipanone — Dipipanona	50
		Drotebanol — Drotébanol	18
		Ecgonine — Ecgonina	565
		Ethylmethylthiambutene — Ethylméthylthiambutène —	
		Etilmetiltiambuteno	50
		Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorphina	95
		Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno	50
		Etorphine — Étorphine — Etorfina	25
		Etoxeridine — Etoxéridine — Etoxeridina	50
		Fentanyl — Fentanilo	100 000
		4-Fluoroisobutyrfentanyl — 4-Fluoroisobutyrfentanilo ..	65
		Furanylentanyl — Furanylfentanilo	27
		Furethidine — Furéthidine — Furetidina	30
		Heroin — Héroïne — Heroína	175 000
		Hydrocodone — Hidrocodona	45 000
		Hydromorphinol — Hidromorfínol	25
		Hydromorphone — Hidromorfona	2 800 000
		Hydroxypethidine — Hydroxypéthidine —	
		Hidroxipéridina	14
		Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	30
		Isotonitazene — Isotonitazène — Isotonitaceno	50
		Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	50
		Levomethorphan — Lévméthorphane — Levometorfán	52
		Levomoramide — Lévoramide — Levomoramide	14
		Levophenacylmorphan — Lévophénacylmorphane —	
		Levofenacilmorfán	10
		Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	80
		Metazocine — Métazocine — Metazocina	50
		Methadone — Méthadone — Metadona	4 900 000
		Methadone intermediate —	
		Méthadone, intermédiaire de la —	
		Metadona, intermediario de la	30
		Methoxyacetylentanyl — Methoxyacetylfentanilo	25
		Methyldesorphine — Méthyldésorphine —	
		Metildesorfina	25
		Methyldihydromorphine — Méthyldihydromorphine —	
		Metildihidromorfina	25
		3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	40
		3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanyl —	
		3-Metiltiofentanil	50
Cannabis	277 782 300		
Cannabis resin — Cannabis, résine de —			
Cannabis, resina de	70 960		
Carfentanil — Carfentanilo	220		
Clonitazene — Clonitazène — Clonitaceno	19		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	15 000		
Codeine — Codéine — Codeína	20 000 000		
Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína	88		
Codoxime — Codoxima	25		
Crotonylfentanyl — Crotonylfentanilo	25		
Cyclopropylfentanyl — Cyclopropylfentanilo	65		
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	65		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Metopon — Métopon — Metopón	25	Thiofentanyl — Tiofentanilo	60
Moramide intermediate — Moramide, intermédiaire du — Moramida, intermediario de la	18	Tilidine — Tilidina	100
Morpheridine — Morphéridine — Morferidina	50	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	50
Morphine — Morfina	5 500 000	U-47700	95
Morphine methobromide — Bromométhylate de morphine — Bromometilato de morfina	1	Valerylfentanyl — Valerylfentanilo	65
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphone — <i>N</i> -Oximorfina	140		
MPPP	240		
MT-45	75		
Myrophine — Mirofina	25		
Nicocodine — Nicocodina	20		
Nicodicodine — Nicodicodina	20		
Nicomorphine — Nicomorfina	40		
Noracymethadol — Noracyméthadol — Noracimetadol	26		
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	51		
Norlevorphanol — Norlévorphanol — Norlevorfanol	20 010		
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	11 000		
Normorphine — Normorfina	155		
Norpipanone — Norpipanona	50		
Ocfentanil — Ocfentanilo	65		
Opium — Opio	33 000		
Oripavine — Oripavina	2 000		
Orthofluorofentanyl — Orthofluorofentanilo	25		
Oxycodone — Oxicodona	6 000 000		
Oxymorphone — Oximorfona	15 000		
Parafluorobutyrylfentanyl — Parafluorobutyrylfentanilo	15		
Para-fluorofentanyl — Para-fluorofentanil	65		
PEPAP	50		
Pethidine — Péthidine — Petidina	300 000		
Pethidine intermediate A — Péthidine, intermédiaire A de la — Petidina, intermdario A de la	200		
Pethidine intermediate B — Péthidine, intermédiaire B de la — Petidina, intermedario B de la	80		
Pethidine intermediate C — Péthidine, interméd. C de la — Petidina, intermediario C de la	30		
Phenadoxone — Phénadoxone — Fenadoxona	50		
Phenampromide — Fenampromida	50		
Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina	50		
Phenomorphan — Phénomorphane — Fenomorfán	18		
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	50		
Pholcodine — Folcodina	120		
Piminodine — Piminodina	50		
Piritramide — Piritramida	50		
Proheptazine — Proheptacina	30		
Properidine — Propéridine — Properidina	50		
Propiram — Propiramo	50		
Racemethorphan — Racéméthorphane — Racemetorfán	18		
Racemoramide — Racémoramide — Racemoramida	50		
Racemorphan — Racémorphane — Racemorfán	18		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	750		
Sufentanil — Sufentanilo	250		
Tetrahydrofuranylentanyl — Tétrahydrofuranylentanyl — Tetrahydrofuranylentanilo	25		
Thebacon — Thébacone — Tebacón	20		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	7 000		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

China — Chine			
Alfentanil — Alfentanilo	5 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	514 000
Cannabis	5	Dihydromorphine — Dihidromorfina	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	5 000	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	12 050
Codeine — Codéine — Codeína	10 550 000	Dipipanone — Dipipanona	500
Concentrate of poppy straw ^a — Concentré de paille de pavot ^a — Concentrado de paja de adormidera ^a		Econamine — Econamina	2
Conconcentré de paille de pavot ^a —		Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	33 050
Concentrado de paja de adormidera ^a		Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno	1
AMA ^c	200 300 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina	4
ATA ^e	700 000	Fentanyl — Fentanilo	250
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1 300 000	4-Fluoroisobutyrfentanyl — 4-Fluoroisobutyrfentanilo ..	1
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	2 500 000	Furanylentanyl — Furanylentanilo	1
Etorphine — Étorphine — Etorfina	50	Heroin — Héroïne — Heroína	15
Fentanyl — Fentanilo	66 000	Hydrocodone — Hidrocodona	150
Hydrocodone — Hidrocodona	80 000	Hydromorphone — Hidromorfona	2 000
Hydromorphone — Hidromorfona	10 000	Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	1
Methadone — Méthadone — Metadona	1 600 000	Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán ..	1
Morphine — Morfina	12 600 000	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Opium — Opio	8 200 000	Methadone — Méthadone — Metadona	180 000
Oripavine — Oripavina	50	Methoxyacetylentanyl — Methoxyacetylentanilo	2
Oxycodone — Oxicodona	2 500 000	3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1
Oxymorphone — Oximorfona	15 000	3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanyl —	
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 000 000	3-Metiltiوفentanyl	1
Pholcodine — Folcodina	1 010 000	Morphine — Morfina	36 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	80 000	Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	1
Sufentanil — Sufentanilo	15 000	MT-45	2
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	800 000	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1
Tilidine — Tilidina	200 000	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	250
China, Hong Kong SAR —		Normorphine — Normorfina	1
Chine, RAS de Hong Kong —		Ocfentanil — Ocfentanilo	1
China, RAE de Hong Kong		Opium — Opio	25 000
Acetyl-alpha-methylfentanyl —		Orthofluorofentanyl — Orthofluorofentanilo	2
Acétyl-alpha-méthylfentanyl —		Oxycodone — Oxicodona	12 500
Acetil-alfa-metilfentanilo	1	Oxymorphone — Oximorfona	1
Acrylfentanyl — Acrylfentanilo	1	Parafluorobutyrylfentanyl — Parafluorobutyrylfentanilo	2
Alfentanil — Alfentanilo	20	Pethidine — Péthidine — Petidina	34 000
Alphacetylmethadol — Alphacétylméthadol —		Pethidine intermediate B —	
Alfacetilmetadol		Péthidine, intermédiaire B de la —	
Alpha-methylthiofentanyl — Alpha-méthylthiofentanyl —	1	Petidina, intermediario B de la	1
Alfa-metiltiوفentanyl		Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina	1
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	1	Pholcodine — Folcodina	5 001 000
Beta-Hydroxyfentanyl — Bêta-Hydroxyfentanyl —		Racemethorphan — Racéméthorphane — Racemetorfán	1
Beta-Hidroxifentanilo	1	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	120
Brorphine — Brorfina	1	Sufentanil — Sufentanilo	10
Butyrfentanyl — Butirfentanilo	1	Tetrahydrofuranylentanyl — Tétrahydrofuranylentanilo —	
Cannabis	4	Tetrahydrofuranylentanilo	1
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2
Cannabis, resina de	2	Thiofentanyl — Tiofentanilo	1
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	2	U-47700	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	7 500	Valerylfentanyl — Valerylfentanilo	1
Codeine — Codéine — Codeína	4 501 000		
Codeine-N-oxide — N-Oxicodeine — N-Oxicodeína	1		
Crotonylfentanyl — Crotonylfentanilo	1		
Cyclopropylfentanyl — Cyclopropylfentanilo	2		
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1		
Dextromoramide — Dextromoramida	5		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno	1 000		
China, Macao SAR —			
Chine, RAS de Macao —			
China, RAE de Macao			
Acetyl-alpha-methylfentanyl —			
Acétyl-alpha-méthylfentanyl —			
Acetil-alfa-metilfentanilo			
Acrylfentanyl — Acrylfentanilo	2		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Alfentanil — Alfentanilo	4	Christmas Island^f — Île Christmas^f — Isla Christmas^f	
Alphaprodine — Alfaprodina.....	7	Codeine — Codéine — Codeína	3
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	2	Fentanyl — Fentanilo	1
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	2	Hydromorphone — Hidromorfona.....	1
Brorphine — Brorfina	2	Morphine — Morfina	3
Cannabis	9	Oxycodone — Oxicodona	45
Cannabis resin — Cannabis, résine de —			
Cannabis, resina de	9		
Carfentanil — Carfentanilo	2	Colombia — Colombie	
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	2	Acetylentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	5
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	20	Alfentanil — Alfentanilo	5
Codeine — Codéine — Codeína	1 000	Cannabis	14 603 360
Crotonylfentanyl — Crotonylfentanilo	2	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Dextromoramide — Dextromoramida	2	Cannabis, resina de	500
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphe —		Cocaine — Cocaïne — Cocaína	50
Dextropropoxifeno	2	Codeine — Codéine — Codeína	3 418 603
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	2	Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oicodeína	15
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	700	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1 546 360
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	30	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	30 446
Dipipanone — Dipipanona	2	Egonine — Egonina	20
Ecgonine — Ecgonina	4	Etorphine — Étorphine — Etorfina	10
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	12	Fentanyl — Fentanilo	4 942
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2	Heroin — Héroïne — Heroína	20
Fentanyl — Fentanilo	150	Hydrocodone — Hidrocodona	436 576
Furanylfentanyl — Furanylfentanilo	2	Hydromorphone — Hidromorfona	27 000
Heroin — Héroïne — Heroína	4	Methadone — Méthadone — Metadona	72 100
Hydrocodone — Hidrocodona	300	Morphine — Morfina	187 520
Hydromorphone — Hidromorfona	2	Morphine-N-oxide — N-Oxymorphine — N-Oximorfina ..	30
Isonotizazene — Isonotizazène — Isotonitaceno	2	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	5
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	2	Opium — Opio	5
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	2	Oxycodone — Oxicodona	101 110
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	2	Oxymorphone — Oximorfona	6
Methadone — Méthadone — Metadona	10 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	50 050
Metonitazene — Métonitazène — Metazocina	2	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3 346
Morphine — Morfina	5 000	Sufentanil — Sufentanilo	6
MT-45	2	Tetrahydrofuranyl fentanyl — Tétrahydrofuranyl fentanyl —	
Nicomorphine — Nicomorfina	2	Tetrahydrofuranyl fentanilo	5
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	2	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	5
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	2	Tilidine — Tilidina	6
Normorphine — Normorfina	2	Comoros — Comores — Comoras	
Ocfentanil — Ocfentanilo	2	Fentanyl — Fentanilo	4
Opium — Opio	350	Sufentanil — Sufentanilo	1
Oripavine — Oripavina	2	Congo*	
Oxycodone — Oxicodona	1 600	Codeine — Codéine — Codeína	4 000
Oxymorphone — Oximorfona	2	Fentanyl — Fentanilo	5
Pethidine — Péthidine — Petidina	4 000	Morphine — Morfina	2 500
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	2	Pethidine — Péthidine — Petidina	4 000
Pholcodine — Folcodina	75	Cook Islands* — îles Cook* — Islas Cook*	
Piritramide — Piritramida	2	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	15
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	12	Codeine — Codéine — Codeína	173
Sufentanil — Sufentanilo	3	Fentanyl — Fentanilo	1
Tetrahydrofuranyl fentanyl — Tétrahydrofuranyl fentanyl —		Heroin — Héroïne — Heroína	15
Tetrahydrofuranyl fentanilo	2	Morphine — Morfina	150
Thebacon — Thébacone — Tebacón	2	Oxycodone — Oxicodona	15
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2	Pethidine — Péthidine — Petidina	4
Tilidine — Tilidina	2		
U-47700	2		
Valerylfentanyl — Valerylfentanilo	2		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Costa Rica			
Cannabis	10 000	Cannabis	8
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	10	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	200
Codeine — Codéine — Codeína	1 797 000	Codeine — Codéine — Codeína	10 000
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	1 000	Dextromoramide — Dextromoramide.....	5
Fentanyl — Fentanilo	478	Fentanyl — Fentanilo	150
Heroin — Héroïne — Heroína	10	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Hydrocodone — Hidrocodona.....	431	Hydrocodone — Hidrocodona.....	5
Methadone — Méthadone — Metadona.....	9 000	Methadone — Méthadone — Metadona.....	20
Morphine — Morfina	57 000	Morphine — Morfina	1 000
Oxycodone — Oxicodona.....	14 000	Nicomorphine — Nicomorfina	5
		Opium — Opio	25
		Oxycodone — Oxicodona.....	150
		Pethidine — Péthidine — Petidina.....	850
		Piritramide — Piritramida	250
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3
		Sufentanil — Sufentanilo	2
Côte d'Ivoire			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Cyprus — Chypre — Chipre	
Codeine — Codéine — Codeína	130 000	Alfentanil — Alfentanilo	5
Fentanyl — Fentanilo	100	Cannabis	200 000
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Methadone — Méthadone — Metadona.....	1	Cannabis, resina de.....	2
Morphine — Morfina	2 600	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2
Pholcodine — Folcodina	26 000	Codeine — Codéine — Codeína	150 000
Sufentanil — Sufentanilo	2	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
		Dextropropoxifeno	1 000
		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	2 000
		Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato.....	2 000
		Ecgonine — Ecgonina	2
		Etorphine — Étorphine — Etorfina	2
		Fentanyl — Fentanilo	500
		Heroin — Héroïne — Heroína	2
		Hydrocodone — Hidrocodona	2
		Hydromorphone — Hidromorfona	2
		Methadone — Méthadone — Metadona	450
		Morphine — Morfina	5 000
		Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	2
		Oripavine — Oripavina	1 000
		Oxycodone — Oxicodona	100 000
		Pethidine — Péthidine — Petidina	9 000
		Pholcodine — Folcodina	200
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	300
		Sufentanil — Sufentanilo	300
		Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2
		Czechia — Tchéquie — Chequia	
		Alfentanil — Alfentanilo	130
		Alphaprodine — Alfaprodina	1
		Anileridine — Aniléridine — Amileridina	1
		Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	1
		Cannabis	400 000
		Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
		Cannabis, resina de.....	10
		Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	1
		Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3 000
		Codeine — Codéine — Codeína	435 000
		Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	5
Curaçao			
Alfentanil — Alfentanilo	5		
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	2		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1	Denmark — Danemark — Dinamarca
Dextromoramide — Dextromoramide	1	Alfentanil — Alfentanilo
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1	450
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1	Cannabis
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	10	150 000
Dihydromorphone — Dihidromorfina	5	Clonitazene — Clonitazène — Clonitaceno
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	1	1
Dipipanone — Dipipanona	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína
Ecgognine — Ecgognina	10	5 500
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	500	Codeine — Codéine — Codeína
Etorphine — Étorphine — Etorfina	3	1 815 000
Fentanyl — Fentanilo	13 500	Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína
Heroin — Héroïne — Heroína	1	1
Hydrocodone — Hidrocodona	40	Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina
Hydromorphone — Hidromorfona	15 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1	188
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína
Methadone — Méthadone — Metadona	52 000	1
Morphine — Morfina	90 000	Dihydroetorphine — Dihydroetorphine — Dihidroetorfina
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphine — N-Oximorfina	1	8
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	5	Dihydromorphone — Dihidromorfina
Normorphine — Normorfina	10	610 003
Opium — Opio	4 000	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato
Oripavine — Oripavina	5	750
Oxycodone — Oxicodona	200 000	Ecgognine — Ecgognina
Oxymorphone — Oximorfona	5	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	40 000	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	1	428
Pholcodine — Folcodina	1	Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno
Piritramide — Piritramida	12 000	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	25	Etorphine — Étorphine — Etorfina
Sufentanil — Sufentanilo	150	4
Thebacon — Thébacone — Tebacón	1	Fentanyl — Fentanilo
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	4 800 000	12 500
Tilidine — Tilidina	10	Heroin — Héroïne — Heroína
Democratic People's Republic of Korea — République populaire démocratique de Corée — República Popular Democrática de Corea		37 500
Codeine — Codéine — Codeína	20 000	Hydrocodone — Hidrocodona
Fentanyl — Fentanilo	3 000	7 500
Methadone — Méthadone — Metadona	25	Hydromorphone — Hidromorfona
Morphine — Morfina	28 000	37 500
Opium — Opio	600 000	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona
Tilidine — Tilidina	500	18 750
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	5 000	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol
Democratic Republic of the Congo — République démocratique du Congo — República Democrática del Congo		1
Alfentanil — Alfentanilo	10	Methadone — Méthadone — Metadona
Codeine — Codéine — Codeína	70 000	500 000
Fentanyl — Fentanilo	100	Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la —
Methadone — Méthadone — Metadona	30	Metadona, intermediario de la
Morphine — Morfina	40 000	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000	Morphine — Morfina
Sufentanil — Sufentanilo	5	1 500 000
Djibouti*		Morphine-N-oxide — N-Oxymorphine — N-Oximorfina
Alfentanil — Alfentanilo		1
Fentanyl — Fentanilo		1
Morphine — Morfina		1 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo		1
Sufentanil — Sufentanilo		1
Dominica* — Dominique*		Dominica* — Dominique*
Codeine — Codéine — Codeína		Codeine — Codéine — Codeína
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..		60
Fentanyl — Fentanilo		60
Sufentanil — Sufentanilo		1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Dominica* — Dominique*		El Salvador	
(continued — suite — continuación)			
Hydrocodone — Hidrocodona	8	Codeine — Codéine — Codeína	950 000
Morphine — Morfina	375	Fentanyl — Fentanilo	1 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	525	Hydrocodone — Hidrocodona	500
		Methadone — Méthadone — Metadona	10 000
		Morphine — Morfina	20 000
		Opium — Opio	15 000
		Oxycodone — Oxicodona	25 000
		Pethidine — Péthidine — Petidina	45 000
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	560
Dominican Republic — République dominicaine — République Dominicana		Equatorial Guinea* — Guinée équatoriale* — Guinéa Ecuatorial*	
Codeine — Codéine — Codeína	180 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	150
Fentanyl — Fentanilo	300	Codeine — Codéine — Codeína	263
Hydrocodone — Hidrocodona	1 000	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	75
Methadone — Méthadone — Metadona	1 500	Fentanyl — Fentanilo	113
Morphine — Morfina	25 000	Methadone — Méthadone — Metadona	263
Oxycodone — Oxicodona	7 000	Tilidine — Tilidina	263
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	150		
Ecuador — Équateur		Eritrea* — Érythrée*	
Cannabis	8 000 000	Codeine — Codéine — Codeína	3 250
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	10	Fentanyl — Fentanilo	1
Codeine — Codéine — Codeína	200 000	Morphine — Morfina	2 500
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	200	Pethidine — Péthidine — Petidina	2 500
Fentanyl — Fentanilo	692		
Hydrocodone — Hidrocodona	500		
Hydromorphone — Hidromorfona	2		
Methadone — Méthadone — Metadona	500		
Morphine — Morfina	40 500		
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina ..	10		
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	10		
Oxycodone — Oxicodona	16 101		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2 250		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	10		
Egypt — Égypte — Egipto		Estonia — Estonie	
Alfentanil — Alfentanilo	1	Alfentanil — Alfentanilo	2
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Cannabis	2 000
Codeine — Codéine — Codeína	400 000	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 000	Cannabis, resina de	10
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	3 000	Carfentanil — Carfentanilo	5
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	5 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 500
Fentanyl — Fentanilo	6 500	Codeine — Codéine — Codeína	1 000
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1
Hydrocodone — Hidrocodona	5 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	500
Hydromorphone — Hidromorfona	2 000	Dihydromorphine — Dihidromorfina	100
Methadone — Méthadone — Metadona	5 000	Econamine — Econamina	16
Morphine — Morfina	25 000	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	100
Oxycodone — Oxicodona	28 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina	30
Oxymorphone — Oximorfona	1	Fentanyl — Fentanilo	600
Pethidine — Péthidine — Petidina	90 000	Heroin — Héroïne — Heroína	30
Pholcodine — Folcodina	400 000	Hydrocodone — Hidrocodona	100
Piritramide — Piritramida	300	Hydromorphone — Hidromorfona	1 100
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	200	Methadone — Méthadone — Metadona	38 000
Sufentanil — Sufentanilo	50	3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1
		Morphine — Morfina	11 000
		Oxycodone — Oxicodona	40 000
		Pethidine — Péthidine — Petidina	4 500
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	40
		Thebaine — Thébaïne — Tebaína	500
		Tilidine — Tilidina	50
Eswatini			
Alfentanil — Alfentanilo		Alfentanil — Alfentanilo	1
Codeine — Codéine — Codeína		Codeine — Codéine — Codeína	2 730
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	800

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Etorphine — Étorphine — Etorfina	10	Butyrfentanyl — Butirfentanilo	1
Fentanyl — Fentanilo	7	Cannabis	400 000
Methadone — Méthadone — Metadona	1	Carfentanil — Carfentanilo	1
Morphine — Morfina	8 600	Clonitazene — Clonitazène — Clonitaceno	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	3 800	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	4 500
Tilidine — Tilidina	90	Codeine — Codéine — Codeína	340 000
Ethiopia — Éthiopie — Etiopía*		Cyclopropylfentanyl — Cyclopropylfentanilo	1
Codeine — Codéine — Codeína	85 000	Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1
Fentanyl — Fentanilo	30	Dextromoramide — Dextromoramida	1
Morphine — Morfina	150 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Pethidine — Péthidine — Petidina	100 000	Dextropropoxifeno	50
Falkland Islands (Malvinas) —		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1
Îles Falkland (Malvinas) —		Dihydromorphine — Dihidromorfina	1
Islas Malvinas (Falkland Islands)		Econamine — Econamina	1
Codeine — Codéine — Codeína	404	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	50 100
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	43	Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno	1
Fentanyl — Fentanilo	8	Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
Heroin — Héroïne — Heroína	6	Fentanyl — Fentanilo	13 000
Methadone — Méthadone — Metadona	10	Furanylfentanyl — Furanylzentanilo	1
Morphine — Morfina	36	Heroin — Héroïne — Heroína	2
Pethidine — Péthidine — Petidina	4	Hydrocodone — Hidrocodona	5
Pholcodine — Folcodina	13	Hydromorphone — Hidromorfona	3 500
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1	Isotonitazene — Isotonitazène — Isotonitaceno	1
Fiji — Fidji		Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán ..	1
Cannabis	1	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Methadone — Méthadone — Metadona	60 000
Cannabis, resina de	1	Methoxyacetylentanyl — Methoxyacetylentanyl	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1
Codeine — Codéine — Codeína	3 000	3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanyl —	
Fentanyl — Fentanilo	100	3-Metiltiوفטניל	1
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Morphine — Morfina	40 000
Methadone — Méthadone — Metadona	50	MPPP	1
Morphine — Morfina	6 500	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1
Oxycodone — Oxicodona	60	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	4 600	Opium — Opio	1 000
Pholcodine — Folcodina	1 841	Oripavine — Oripavina	1
Finland — Finlande — Finlandia		Orthofluorofentanyl — Orthofluorofentanilo	1
Acetyl-alpha-methylfentanyl —		Oxycodone — Oxicodona	400 000
Acétyle-alpha-méthylfentanyl —		Oxymorphone — Oximorfona	1
Acetyl-alfa-metilfentanilo	1	Parafluorobutyrylfentanyl — Parafluorobutyrylfentanilo ..	1
Acetylfentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo ..	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	2 000
Acrylfentanyl — Acrylfentanilo	1	Pethidine intermediate B —	
Alfentanil — Alfentanilo	300	Péthidine, intermédiaire B de la —	
Alpha-methylfentanyl — Alpha-méthylfentanyl —		Petidina, intermediario B de la	2
Alfa-metilfentanil	1	Pholcodine — Folcodina	5
Alpha-methylthiofentanyl — Alpha-méthylthiofentanyl —		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	500
Alfa-metiltiوفטניל	1	Sufentanil — Sufentanilo	5
Beta-Hydroxy-3-methyl fentanyl —		Thebaine — Thébaine — Tebáina	1
Bêta-Hydroxy-3-méthyl fentanyl —		U-47700	1
Beta-Hidroxi-3-metil fentanilo	1	France^g — Francia^g	
Beta-Hydroxfentanyl — Bêta-Hydroxyfentanyl —		Acetylfentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	3
Beta-Hidroxifentanilo	1	Alfentanil — Alfentanilo	3 500
Alfa-methylfentanyl —		Alpha-methylfentanyl — Alpha-méthylfentanyl —	
Alfa-metiltiوفטניל	1	Alfa-metilfentanil	3
Beta-Hydroxy-3-methyl fentanyl —		Alpha-methylthiofentanyl — Alpha-méthylthiofentanyl —	
Bêta-Hydroxy-3-méthyl fentanyl —		Alfa-metiltiوفטניל	3
Beta-Hidroxi-3-metil fentanilo	1	Alphaprodine — Alfaprodina	3
Beta-Hydroxfentanyl — Bêta-Hydroxyfentanyl —			
Beta-Hidroxifentanilo	1		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

France^a — Francia^a

(continued — suite — continuación)

Anileridine — Aniléridine — Anileridina	3
Beta-Hydroxyfentanyl — Béta-Hydroxyfentanyl — Beta-Hidroxifentanilo	3
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	3
Cannabis	1 000 000
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	200
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	1 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3 000
Codeine — Codéine — Codeína	30 007 000
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	5
Concentrate of poppy straw ^a — Concentré de paille de pavot ^a — Concentrado de paja de adormidera ^a	
ACA ^b	8 078 838
AMA ^c	99 709 869
ATA ^e	3 614 217
Dextromoramide — Dextromoramida	3
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	200
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	3
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1 000
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	100
Dipipanone — Dipipanona	1 000
Ecgonine — Egonina	5
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	202 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina	3
Fentanyl — Fentanilo	350 000
Heroin — Héroïne — Heroína	100
Hydrocodone — Hidrocodonina	100
Hydromorphone — Hidromorfona	15 000
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1 000
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	3
Methadone — Méthadone — Metadona	1 500 000
3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanilo — 3-Metiltiofentanilo	3
Morphine — Morfina	84 000 000
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphine — N-Oximorfina	5
Nicomorphine — Nicomorfina	3
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	3
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	3
Opium — Opio	12 001 000
Oripavine — Oripavina	200
Oxycodone — Oxicodona	42 000 000
Oxymorphone — Oximorfona	200
Para-fluorofentanyl — Para-fluorofentanilo	3
Pethidine — Péthidine — Petidina	5 000
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	3
Pholcodine — Folcodina	751 000
Piritramide — Piritramida	3
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	7 500
Sufentanil — Sufentanilo	2 000
Thebacon — Thébacone — Tebacón	3
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	30 001 000
Tilidine — Tilidina	100

French Polynesia — Polynésie française — Polinesia Francesa

Alfentanil — Alfentanilo	20
Cannabis	1
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	20
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	50
Codeine — Codéine — Codeína	5
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1
Fentanyl — Fentanilo	250
Heroin — Héroïne — Heroína	20
Methadone — Méthadone — Metadona	150
Morphine — Morfina	3 500
Oxycodone — Oxicodona	250
Pholcodine — Folcodina	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	20
Sufentanil — Sufentanilo	2

Gabon — Gabón

Codeine — Codéine — Codeína	1 008
Fentanyl — Fentanilo	6
Morphine — Morfina	1 341
Opium — Opio	1 345
Pholcodine — Folcodina	182
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1
Sufentanil — Sufentanilo	2

Gambia — Gambie*

Codeine — Codéine — Codeína	71
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	71
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	71
Fentanyl — Fentanilo	263
Methadone — Méthadone — Metadona	4
Morphine — Morfina	113
Oxycodone — Oxicodona	75
Pethidine — Péthidine — Petidina	375

Georgia — Géorgie

Alfentanil — Alfentanilo	1
Alphaprodine — Alfaprodina	1
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	1
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1
Codeine — Codéine — Codeína	100
Dextromoramide — Dextromoramida	1
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1
Dipipanone — Dipipanona	1
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
Fentanyl — Fentanilo	159
Heroin — Héroïne — Heroína	1
Hydrocodone — Hidrocodonina	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)*(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)***Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)***(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)***Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)***(Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias)*

Hydromorphone — Hidromorfona	1	Piritramide — Piritramida	110 000
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	18 000
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1	Sufentanil — Sufentanilo	1 600
Methadone — Méthadone — Metadona	250 000	Thebaine — Thébaïne — Tebaina	13 000 500
Morphine — Morfina	13 000	Tilidine — Tilidina	45 580 000
Nicomorphine — Nicomorfina	1		
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1		
Oxycodone — Oxicodona	100		
Oxymorphone — Oximorfona	1		
Pethidine — Péthidine — Petidina	10		
Pholcodine — Folcodina	1		
Piritramide — Piritramida	1		
Thebacon — Thébacone — Tebacón	1		
Thebaine — Thébaïne — Tebaina	1		
Tilidine — Tilidina	1		
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	1 000		
Germany — Allemagne — Alemania			
Acetylentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	10
Acetylmethadol — Acétylméthadol — Acetilmadol	1	Codeine — Codéine — Codeína	100 000
AH-7921	1	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Alfentanil — Alfentanilo	1 300	Dextropropoxifeno	500
Alpha-methylfentanyl — Alpha-méthylfentanyl —		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	20 000
Alfa-metilfentanil	1	Fentanyl — Fentanilo	130
Cannabis	26 800 000	Heroin — Héroïne — Heroína	2
Carfentanil — Carfentanilo	1	Methadone — Méthadone — Metadona	2
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 500	Morphine — Morfina	60 000
Codeine — Codéine — Codeína	15 010 000	Oxycodone — Oxicodona	1 300
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	130 000
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1	Thebaine — Thébaïne — Tebaina	1
Dextromoramide — Dextromoramide	1		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno	135 000	Gibraltar	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	40 000	Alfentanil — Alfentanilo	1
Dihydromorphone — Dihidromorfina	1	Cannabis	1 500
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	7
Ecgonine — Ecgonina	1	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	5
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1	Fentanyl — Fentanilo	150
Etorphine — Étorphine — Etorfina	3	Heroin — Héroïne — Heroína	40
Fentanyl — Fentanilo	534 000	Hydromorphone — Hidromorfona	2
Heroin — Héroïne — Heroína	120 000	Methadone — Méthadone — Metadona	30
Hydrocodone — Hidrocodona	1	Morphine — Morfina	400
Hydromorphinol — Hidromorfinol	1	Oxycodone — Oxicodona	950
Hydromorphone — Hidromorfona	700 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	20
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	10
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1		
Levomoramide — Lévomoramide — Levomoramida	1		
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1		
Methadone — Méthadone — Metadona	1 300 000	Greece — Grèce — Grecia	
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1	Alfentanil — Alfentanilo	37 000
Morphine — Morfina	1 800 000	Cannabis	3 000
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	1	Codeine — Codéine — Codeína	600 000
Opium — Opio	400 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	7 500
Oripavine — Oripavina	13 000 700	Fentanyl — Fentanilo	28 000
Oxycodone — Oxicodona	3 000 000	Methadone — Méthadone — Metadona	60 000
Oxymorphone — Oximorfona	6 500 010	Morphine — Morfina	6 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	40 000	Oxycodone — Oxicodona	30 000
Pholcodine — Folcodina	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	30 000
		Piritramide — Piritramida	150 000
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3 200
		Sufentanil — Sufentanilo	5 000
		Grenada — Grenade — Granada	
		Codeine — Codéine — Codeína	1 000
		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	50
		Fentanyl — Fentanilo	1
		Hydromorphone — Hidromorfona	5
		Methadone — Méthadone — Metadona	1
		Morphine — Morfina	250
		Oxycodone — Oxicodona	60
		Pethidine — Péthidine — Petidina	1 000

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Guatemala		Hungary — Hongrie — Hungria	
Alfentanil — Alfentanilo	3	Acetylentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	1
Codeine — Codéine — Codeína	220 000	Alfentanil — Alfentanilo	25
Fentanyl — Fentanilo	1 000	Butyrfentanyl — Butirfentanilo	1
Hydrocodone — Hidrocodona	11 000	Cannabis	3 050
Methadone — Méthadone — Metadona	4 000	Carfentanil — Carfentanilo	1
Morphine — Morfina	9 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 500
Oxycodone — Oxicodona	20 000	Codeine — Codéine — Codeína	12 009 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	30 000	Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	5
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	20	Concentrate of poppy straw ^a — Conconcetré de paille de pavot ^a — Concentrado de paja de adormidera ^a	
Guinea — Guinée		ACA ^b	3 000 000
Codeine — Codéine — Codeína	2 300	AMAC ^c	13 000 000
Fentanyl — Fentanilo	100	AOA ^d	3 000
Morphine — Morfina	1 100	Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	2 100	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	5
Sufentanil — Sufentanilo	100	Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1
Guinea-Bissau* — Guinée-Bissau*		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	11 000
Fentanyl — Fentanilo	1	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	25 000
Morphine — Morfina	1 800	Ecgonine — Ecgonina	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 250	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	40 000
Guyana		Fentanyl — Fentanilo	15 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	10	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Codeine — Codéine — Codeína	88 000	Hydrocodone — Hidrocodona	1
Fentanyl — Fentanilo	10	Hydromorphone — Hidromorfona	2 100
Heroin — Héroïne — Heroína	10	Methadone — Méthadone — Metadona	21 000
Hydrocodone — Hidrocodona	10	Morphine — Morfina	15 010 000
Hydromorphone — Hidromorfona	10	Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	1
Methadone — Méthadone — Metadona	2 000	Opium — Opio	10
Morphine — Morfina	30 832	Oripavine — Oripavina	110
Oxycodone — Oxicodona	10	Oxycodone — Oxicodona	12 020 000
Oxymorphone — Oximorfona	10	Oxymorphone — Oximorfona	9 000 010
Pethidine — Péthidine — Petidina	11 880	Pethidine — Péthidine — Petidina	15 000
Pholcodine — Folcodina	5 000	Piritramide — Piritramida	15
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	5	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	10
Haiti — Haïti — Haití		Sufentanil — Sufentanilo	16
Codeine — Codéine — Codeína	6 784	Thebaine — Thébaïne — Tebáina	18 000 055
Fentanyl — Fentanilo	2	Tilidine — Tilidina	1
Morphine — Morfina	5 415	Iceland — Islande — Islandia	
Honduras		Alfentanil — Alfentanilo	1
Cannabis	1	Cannabis	1 100
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	1	Codeine — Codéine — Codeína	1 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	2
Codeine — Codéine — Codeína	4 497	Fentanyl — Fentanilo	600
Fentanyl — Fentanilo	114	Hydromorphone — Hidromorfona	50
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	600
Methadone — Méthadone — Metadona	1	Methadone — Méthadone — Metadona	800
Morphine — Morfina	1 573	Morphine — Morfina	10 700
Oxycodone — Oxicodona	2 607	Opium — Opio	40
Pethidine — Péthidine — Petidina	2 284	Oxycodone — Oxicodona	12 700
		Pethidine — Péthidine — Petidina	190
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	25
		Sufentanil — Sufentanilo	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

India — Inde			
Acetylentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	1	Anileridine — Aniléridine — Anileridina	2
Alfentanil — Alfentanilo	200	Cannabis	100
Cannabis	500	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Cannabis, resina de	10
Cannabis, resina de	500	Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	2
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	100	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	100
Codeine — Codéine — Codeína	75 000 000	Codeine — Codéine — Codeína	26 530 000
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	10	Concentrate of poppy straw ^a —	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Conconctré de paille de pavot ^a —	
Dextropropoxifeno	1 000 000	Concentrado de paja de adormidera ^a —	
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	10	AMA ^c	10 000 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	5 000 000	Dextromoramide — Dextromoramida	10
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	12 100 000	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Ergonine — Ecgonina	2	Dextropropoxifeno	100
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	500 000	Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	2
Etorphine — Étorphine — Etorfina	10	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	5 000
Fentanyl — Fentanilo	23 000	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	1 000 000
Heroin — Héroïne — Heroína	500	Dipipanone — Dipipanona	1 000
Hydrocodone — Hidrocodona	25 000	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	100
Hydromorphone — Hidromorfona	29 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina	2
Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	300	Fentanyl — Fentanilo	950
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	10 000	Heroin — Héroïne — Heroína	50
Methadone — Méthadone — Metadona	10 400 000	Hydrocodone — Hidrocodona	50
Methadone intermediate —		Hydromorphone — Hidromorfona	50
Méthadone, intermédiaire de la —		Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Metadona, intermediario de la	300	Methadone — Méthadone — Metadona	5 500 000
Morphine — Morfina	650 000	Morphine — Morfina	35 000
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	10	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	10	Opium — Opio	25 000 000
Normorphine — Normorfina	10	Oxycodone — Oxicodona	500 000
Opium — Opio	280 000 000	Oxymorphone — Oximorfona	10
Oripavine — Oripavina	8 060 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	580 000
Oxycodone — Oxicodona	150 000	Pholcodine — Folcodina	1
Oxymorphone — Oximorfona	25	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	800
Pethidine — Péthidine — Petidina	600 000	Sufentanil — Sufentanilo	30
Pholcodine — Folcodina	600 000	Thebacon — Thébacone — Tebacón	1
Piritramide — Piritramida	1	Thebaine — Thébaïne — Tebáina	250 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	11 000	Tilidine — Tilidina	10
Sufentanil — Sufentanilo	4 000		
Thebaine — Thébaïne — Tebáina	5 000 000		
Tilidine — Tilidina	25 000		
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	400 000		
Indonesia — Indonésie			
Codeine — Codéine — Codeína	2 050 200		
Fentanyl — Fentanilo	2 434	Iraq	
Hydromorphone — Hidromorfona	110	Fentanyl — Fentanilo	15
Methadone — Méthadone — Metadona	49 500	Morphine — Morfina	2 917
Morphine — Morfina	63 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	14 208
Pethidine — Péthidine — Petidina	62 640	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	82
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	153		
Sufentanil — Sufentanilo	1		
Iran (Islamic Republic of) —			
Iran (République islamique d') —			
Irán (República Islámica del)			
Alfentanil — Alfentanilo	100	Ireland — Irlande — Irlanda	
Alphaprodine — Alfaprodina	2	Alfentanil — Alfentanilo	100

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Ireland — Irlande — Irlanda			
(continued — suite — continuación)			
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	130	Clonitazene — Clonitazène — Clonitaceno	4
Dipipanone — Dipipanona	250	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	76
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	5	Codeine — Codéine — Codeína	33 491 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina	100	Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	10
Fentanyl — Fentanilo	5 000	Concentrate of poppy straw ^a —	
Heroin — Héroïne — Heroína	15	Concentré de paille de pavot ^a —	
Hydrocodone — Hidrocodona	500	Concentrado de paja de adormidera ^a —	
Hydromorphone — Hidromorfona	2 000	ACA ^b	29 100 000
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	5	AMA ^c	4 985 000
Methadone — Méthadone — Metadona	250 000	AOA ^d	4 850 000
Morphine — Morfina	274 000	ATA ^e	1 940 000
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	5	Dextromoramide — Dextromoramida	7
Opium — Opio	1 100	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Oripavine — Oripavina	100	Dextropropoxifeno	7
Oxycodone — Oxicodoná	150 000	Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	6
Oxymorphone — Oximorfona	1 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	700 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	12 000	Dihydroetorphine — Dihydroetorphine — Dihidroetorfina	2
Pholcodine — Folcodina	161 000	Dihydromorphone — Dihidromorfina	5
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	200	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	7
Sufentanil — Sufentanilo	100	Dipipanone — Dipipanona	4
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	500	Econamine — Econamina	5
Tilidine — Tilidina	500	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	7
Israel^h — Israël^h		Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno	4
Alfentanil — Alfentanilo	3	Etorphine — Étorphine — Etorfina	10
Cannabis	85 400 000	Fentanyl — Fentanilo	300 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	700	4-Fluoroisobutyfentanyl — 4-Fluoroisobutyfentanilo	4
Codeine — Codéine — Codeína	4 000 000	Heroin — Héroïne — Heroína	50
Etorphine — Étorphine — Etorfina	3	Hydrocodone — Hidrocodona	7
Fentanyl — Fentanilo	24 000	Hydromorphone — Hidromorfona	200 003
Heroin — Héroïne — Heroína	5	Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	9
Hydrocodone — Hidrocodona	4	Isotonitazene — Isotonitazène — Isotonitaceno	4
Hydromorphone — Hidromorfona	400	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	4
Methadone — Méthadone — Metadona	270 000	Levometorphan — Lévométhorphan — Levometorfán	5
Morphine — Morfina	60 000	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	7
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	6	Methadone — Méthadone — Metadona	4 000 000
Opium — Opio	30	Methadone intermediate —	
Oxycodone — Oxicodoná	1 000 000	Méthadone, intermédiaire de la —	
Oxymorphone — Oximorfona	4	Metadona, intermediario de la	3
Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000	3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	4
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	750	3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanyl —	
Italyⁱ — Italieⁱ — Italiaⁱ		3-Metiltiوفentanyl	4
Acetorphine — Acétorphine — Acetorfina	4	Morphine — Morfina	2 542 600
Acetyl-alpha-methylfentanyl —		Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	10
Acetyl-alpha-méthylfentanyl —		Nicomorphine — Nicomorfina	5
Acetil-alfa-metilfentanilo	13	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	2
Acetyl-fentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	19	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	5
Alfentanil — Alfentanilo	15	Opium — Opio	4
Alphaprodine — Alfaprodina	4	Oripavine — Oripavina	5
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	4	Oxycodone — Oxicodoná	2 000 000
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	4	Oxymorphone — Oximorfona	3 500 004
Cannabis	2 600 000	Para-fluorofentanyl — Para-fluorofentanil	4
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Pethidine — Péthidine — Petidina	170 000
Cannabis, resina de	1	Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina	1
		Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	4
		Pholcodine — Folcodina	303
		Piritramide — Piritramida	6
		Racemoramide — Racémoramide — Racemoramida	1
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3 800

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Sufentanil — Sufentanilo	103	Methadone — Méthadone — Metadona	12 000
Thebacon — Thébacone — Tebácon	5	3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2 000 003	Morphine — Morfina	11 300 000
Tilidine — Tilidina	6	Morphine-N-oxide — N-Oxymorphine — N-Oximorfina	1
U-47700	1	Nicomorphine — Nicomorfina	1
Jamaica — Jamaïque		Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1
Cannabis	1 936 400	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	2
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Normorphine — Normorfina	1
Cannabis, resina de	4 798	Opium — Opio	2 100 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	25	Oxycodone — Oxicodona	700 000
Codeine — Codéine — Codeína	25 300	Oxymorphone — Oximorfona	1
Fentanyl — Fentanilo	200	Para-fluorofentanyl — Para-fluorofentanil	1
Heroin — Héroïne — Heroína	5	Pethidine — Péthidine — Petidina	90 000
Methadone — Méthadone — Metadona	300	Pethidine intermediate A —	
Morphine — Morfina	10 000	Péthidine, intermédiaire A de la —	
Oxycodone — Oxicodona	130	Petidina, intermdiario A de la	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000	Pethidine intermediate B —	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2	Péthidine, intermédiaire B de la —	
Japan — Japon — Japón		Petidina, intermediario B de la	1
Acetylentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	3	Piritramide — Piritramida	1
Alfentanil — Alfentanilo	5	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	16 000
Alphaprodine — Alfaprodina	1	Sufentanil — Sufentanilo	2
Beta-Hydroxy-3-methyl fentanyl —		Thebaine — Thébaïne — Tebaína	130 100
Bêta-Hydroxy-3-méthyl fentanyl —		Thiofentanyl — Tiofentanilo	2
Beta-Hidroxi-3-metil fentanilo	1	Tilidine — Tilidina	1
Beta-Hydroxyfentanyl — Bêta-Hydroxyfentanyl —		Jordan — Jordanie — Jordania	
Beta-Hidroxifentanilo	2	Cannabis	1
Butyrfentanyl — Butirfentanilo	3	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Cannabis	5 500 000	Cannabis, resina de	1
Carfentanil — Carfentanilo	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaina	5	Codeine — Codéine — Codeína	40 000
Codeine — Codéine — Codeína	11 800 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	500
Concentrate of poppy straw ^a —		Fentanyl — Fentanilo	1 000
Conconcentré de paille de pavot ^a —		Heroin — Héroïne — Heroína	1
Concentrado de paja de adormidera ^a		Hydrocodone — Hidrocodona	1
ACA ^b	2 285 576	Methadone — Méthadone — Metadona	550
AMA ^c	12 870 858	Morphine — Morfina	80 000
ATA ^e	300 850	Oxycodone — Oxicodona	2 500
Dextromoramide — Dextromoramida	2	Oxymorphone — Oximorfona	1
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Pethidine — Péthidine — Petidina	80 000
Dextropropoxifeno	2	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 200
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	10 004 000	Kazakhstan — Kazajstán	
Dihydromorphine — Dihidromorfina	2	Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine —	
Dipipanone — Dipipanona	1	Acetildihidrocodeína	1
Drotebanol — Drotébanol	1 100	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1
Ecgonine — Egonina	2	Codeine — Codéine — Codeína	2 501
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	10	Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1
Etorphine — Étorphine — Etorfina	5	Egonine — Egonina	1
Fentanyl — Fentanilo	40 000	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1
Furanylentanyl — Furanylentanilo	1	Fentanyl — Fentanilo	38 479
Hydrocodone — Hidrocodona	2	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Hydromorphone — Hidromorfona		Methadone — Méthadone — Metadona	26 280
Hydroxypethidine — Hydroxypéthidine —		Morphine — Morfina	48 085
Hidroxipetidina	1	Oxycodone — Oxicodona	16 537
Levometorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	22
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	256 649

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Kenya		Lao People's Democratic Republic —	
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		République démocratique populaire lao —	
Cannabis, resina de.....	200	Républica Democrática Popular Lao	
Codeine — Codéine — Codeína	210 000	Cannabis	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	88 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1
Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	22	Codeine — Codéine — Codeína	25 000
Fentanyl — Fentanilo	198	Fentanyl — Fentanilo	14
Hydrocodone — Hidrocodona.....	2 750	Heroin — Héroïne — Heroína	200
Hydromorphone — Hidromorfona	100	Morphine — Morfina	4 500
Methadone — Méthadone — Metadona.....	187 000	Opium — Opio	1
Morphine — Morfina	181 500	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	7 500
Oxycodone — Oxicodona.....	2 750		
Oxymorphone — Oximorfona	220		
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	130 000		
Pholcodine — Folcodina.....	55 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	88		
Sufentanil — Sufentanilo	1		
Kiribati*			
Codeine — Codéine — Codeína			
Fentanyl — Fentanilo	78		
Morphine — Morfina	1		
Pethidine — Péthidine — Petidina	53		
Kuwait — Koweït			
Alfentanil — Alfentanilo	500		
Cannabis	500		
Cannabis resin — Cannabis, résine de —			
Cannabis, resina de.....	50		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1		
Codeine — Codéine — Codeína	2 500		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1		
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	1		
Fentanyl — Fentanilo	700		
Heroin — Héroïne — Heroína	1		
Hydrocodone — Hidrocodona.....	10		
Hydromorphone — Hidromorfona	10		
Isotonitazene — Isotonitazène — Isotonitaceno	1		
Methadone — Méthadone — Metadona.....	400		
Morphine — Morfina	3 000		
Opium — Opio	50		
Oxycodone — Oxicodona.....	7 000		
Oxymorphone — Oximorfona	1		
Pethidine — Péthidine — Petidina	15 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 000		
Sufentanil — Sufentanilo	5		
Kyrgyzstan — Kirghizistan — Kirguistán			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1		
Codeine — Codéine — Codeína	4 000		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1 000		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1		
Fentanyl — Fentanilo	40		
Methadone — Méthadone — Metadona.....	40 000		
Morphine — Morfina	5 000		
Oxycodone — Oxicodona.....	1 000		
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	10 000		
Lao People's Democratic Republic —			
République démocratique populaire lao —			
Républica Democrática Popular Lao			
Cannabis			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína			
Codeine — Codéine — Codeína			
Fentanyl — Fentanilo			
Heroin — Héroïne — Heroína			
Morphine — Morfina			
Opium — Opio			
Pethidine — Péthidine — Petidina.....			
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo			
Sufentanil — Sufentanilo			
Latvia — Lettonie — Letonia			
Alfentanil — Alfentanilo			
Cannabis			
Cannabis resin — Cannabis, résine de —			
Cannabis, resina de.....			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína			
Codeine — Codéine — Codeína			
Fentanyl — Fentanilo			
Heroin — Héroïne — Heroína			
Hydrocodone — Hidrocodona.....			
Hydromorphone — Hidromorfona.....			
Isotonitazene — Isotonitazène — Isotonitaceno			
Methadone — Méthadone — Metadona.....			
Methadone intermediate —			
Méthadone, intermédiaire de la —			
Metadona, intermediario de la			
Morphine — Morfina			
Oripavine — Oripavina			
Oxycodone — Oxicodona.....			
Oxymorphone — Oximorfona			
Pethidine — Péthidine — Petidina			
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo			
Sufentanil — Sufentanilo			
Thebaine — Thébaïne — Tebáina			
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina			
Lebanon — Liban — Líbano			
Codeine — Codéine — Codeína			
Fentanyl — Fentanilo			
Morphine — Morfina			
Oxycodone — Oxicodona.....			
Pethidine — Péthidine — Petidina			
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo			
Sufentanil — Sufentanilo			
Lesotho			
Cannabis			
Codeine — Codéine — Codeína			
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..			
Fentanyl — Fentanilo			
Morphine — Morfina			
Oxycodone — Oxicodona.....			
Pethidine — Péthidine — Petidina			
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo			
Sufentanil — Sufentanilo			
Liberia — Libéria*			
Codeine — Codéine — Codeína			
Fentanyl — Fentanilo			

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Methadone — Méthadone — Metadona.....	375	Morphine — Morfina	13 650	
Morphine — Morfina	2 500	Opium — Opio	100 050	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1 500	Sufentanil — Sufentanilo	5	
Libya* — Libye* — Libia*				
Alfentanil — Alfentanilo	4	Morphine — Morfina	42 000	
Fentanyl — Fentanilo	45	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	6	
Morphine — Morfina	375	Fentanyl — Fentanilo	9	
Oxycodone — Oxicodona.....	375	Methadone — Méthadone — Metadona.....	500	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	3 750	Morphine — Morfina	60 000	
Lithuania — Lituanie — Lituania				
Carfentanil — Carfentanilo	1	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	62 000	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2			
Codeine — Codéine — Codeína	2	Malawi		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropoproxifeno	1	Codeine — Codéine — Codeína	42 000	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	6	
Ecgonine — Ecgonina	1	Fentanyl — Fentanilo	9	
Fentanyl — Fentanilo	1	Methadone — Méthadone — Metadona.....	500	
Heroin — Héroïne — Heroína	1 200	Morphine — Morfina	60 000	
Methadone — Méthadone — Metadona.....	2	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	62 000	
Morphine — Morfina	17 000			
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	12 000	Malaysia — Malaisie — Malasia		
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1	Acrylfentanyl — Acrylfentanilo.....	1	
Oripavine — Oripavina	1	Alfentanil — Alfentanilo	2	
Oxycodone — Oxicodona.....	200	Alpha-methylfentanyl — Alpha-méthylfentanyl — Alfa-metilfentanil	1	
Oxymorphone — Oximorfona	1	Beta-Hydroxy-3-methyl fentanyl — Béta-Hydroxy-3-méthyl fentanyl — Beta-Hidroxi-3-metil fentanilo	1	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	9 000	Beta-Hydroxyfentanyl — Béta-Hydroxyfentanyl — Beta-Hidroxifentanilo	1	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	30	Cannabis	4 000	
Sufentanil — Sufentanilo	1	Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	30	
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1	Carfentanil — Carfentanilo	1	
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina.....	2	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	4 050	
Luxembourg — Luxemburgo				
Alfentanil — Alfentanilo	3	Codeine — Codéine — Codeína	90 000	
Cannabis	135 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	80 000	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	107	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	90 000	
Codeine — Codéine — Codeína	21	Etorphine — Étorphine — Etorfina	2	
Fentanyl — Fentanilo	687	Fentanyl — Fentanilo	1 291	
Heroin — Héroïne — Heroína	4 170	Furanylfentanyl — Furanylfentanilo	1	
Hydromorphone — Hidromorfona	407	Heroin — Héroïne — Heroína	20	
Methadone — Méthadone — Metadona.....	10 595	Hydrocodone — Hidrocodona	10	
Morphine — Morfina	6 330	Hydromorphone — Hidromorfona	10	
Opium — Opio	550	Methadone — Méthadone — Metadona	700 000	
Oxycodone — Oxicodona.....	4 242	Morphine — Morfina	65 000	
Pethidine — Péthidine — Petidina	487	Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	10	
Piritramide — Piritramida	815	MT-45	1	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	28	Ocfentanil — Ocfentanilo	1	
Sufentanil — Sufentanilo	4	Oxycodone — Oxicodona	25 000	
Tilidine — Tilidina	36 550	Oxymorphone — Oximorfona	10	
Madagascar				
Alfentanil — Alfentanilo	33	Pethidine — Péthidine — Petidina	70 000	
Codeine — Codéine — Codeína	48 075	Pholcodine — Folcodina	120 000	
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	25 110	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	150	
Fentanyl — Fentanilo	125	Sufentanil — Sufentanilo	1	
Maldives — Maldivas				
Fentanyl — Fentanilo	29	Tetrahydrofuranylfentanyl — Tétrahydrofuranylfentanyl — Tetrahydrofuranylfentanilo	1	
Methadone — Méthadone — Metadona	10 506	Thiofentanyl — Tiofentanilo	1	
Morphine — Morfina	194			
Pethidine — Péthidine — Petidina	507			

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Mali — Malí							
Codeine — Codéine — Codeína	6 000		Dextromoramide — Dextromoramida	1			
Fentanyl — Fentanilo	60		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1 045 000			
Morphine — Morfina	9 002		Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1			
Oxycodone — Oxicodona	500		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1			
Pethidine — Péthidine — Petidina	45		Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	1			
Malta — Malte			Dipipanone — Dipipanona	1			
Alfentanil — Alfentanilo	75		Etorphine — Étorphine — Etorfina	12			
Cannabis	1 292 658		Fentanyl — Fentanilo	13 267			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1		Heroin — Héroïne — Heroína	15			
Codeine — Codéine — Codeína	1		Hydrocodone — Hidrocodona	10			
Fentanyl — Fentanilo	65		Hydromorphone — Hidromorfona	11 000			
Heroin — Héroïne — Heroína	28		Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1			
Methadone — Méthadone — Metadona	24 000		Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1			
Morphine — Morfina	4 700		Methadone — Méthadone — Metadona	607 400			
Oxycodone — Oxicodona	200		Morphine — Morfina	610 900			
Pethidine — Péthidine — Petidina	3 400		Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1			
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	6		Opium — Opio	2			
Sufentanil — Sufentanilo	1		Oripavine — Oripavina	1			
Marshall Islands — Îles Marshall — Islas Marshall			Oxycodone — Oxicodona	335 850			
Fentanyl — Fentanilo	1		Oxymorphone — Oximorfon	10			
Morphine — Morfina	2		Pethidine — Péthidine — Petidina	5			
Pethidine — Péthidine — Petidina	5		Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	1			
Mauritania* — Mauritanie*			Pholcodine — Folcodina	1			
Fentanyl — Fentanilo	15		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2 328			
Morphine — Morfina	11 250		Sufentanil — Sufentanilo	116			
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	8		Thebacon — Thébacone — Tebácon	1			
Sufentanil — Sufentanilo	4		Thebaine — Thébaine — Tebáina	1			
Mauritius — Maurice — Mauricio			Tilidine — Tilidina	1			
Alfentanil — Alfentanilo	1		Micronesia (Federated States of)* —				
Cannabis	1		Micronésie (États fédérés de)* —				
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1		Micronesia (Estados Federados de)* —				
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1		Codeine — Codéine — Codeína	21			
Fentanyl — Fentanilo	66		Fentanyl — Fentanilo	1			
Heroin — Héroïne — Heroína	1		Morphine — Morfina	120			
Methadone — Méthadone — Metadona	125 000		Oxycodone — Oxicodona	4			
Morphine — Morfina	4 000		Pethidine — Péthidine — Petidina	173			
Oxycodone — Oxicodona	1		Mongolia — Mongolie				
Pethidine — Péthidine — Petidina	14 000		Codeine — Codéine — Codeína	9 085			
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3		Fentanyl — Fentanilo	81			
Sufentanil — Sufentanilo	2		Morphine — Morfina	13 000			
Mexico — Mexique — México			Sufentanil — Sufentanilo	1			
Alfentanil — Alfentanilo	1		Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	204			
Alphaprodine — Alfaprodina	1		Montenegro — Monténégro				
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	1		Cannabis	2			
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	1		Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	1			
Cannabis	24 000		Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2			
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	20		Codeine — Codéine — Codeína	1			
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	1		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	30		Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1			
Codeine — Codéine — Codeína	639 000		Fentanyl — Fentanilo	339			
			Heroin — Héroïne — Heroína	2			
			Hydrocodone — Hidrocodona	1			

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)*(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)***Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)***(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)***Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)***(Total de las previsiones en gramos antes del ajuste a las existencias)*

Hydromorphone — Hidromorfona	1	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	10
Methadone — Méthadone — Metadona	5 131	Sufentanil — Sufentanilo	4
Morphine — Morfina	798	Tilidine — Tilidina	400
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1		
Opium — Opio	1		
Oxycodone — Oxicodona	1		
Oxymorphone — Oximorfona	1		
Pethidine — Péthidine — Petidina	261	Nauru*	
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	1	Codeine — Codéine — Codeína	23
Pholcodine — Folcodina	1	Fentanyl — Fentanilo	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	8	Morphine — Morfina	4
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1	Oxycodone — Oxicodona	3
Montserrat		Pethidine — Péthidine — Petidina	30
Codeine — Codéine — Codeína	128		
Fentanyl — Fentanilo	1	Nepal — Népal	
Morphine — Morfina	51	Codeine — Codéine — Codeína	450 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	70	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	50
Morocco — Maroc — Marruecos		Etorphine — Étorphine — Etorfina	3
Alfentanil — Alfentanilo	17	Fentanyl — Fentanilo	300
Cannabis	1	Methadone — Méthadone — Metadona	15 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Morphine — Morfina	20 000
Codeine — Codéine — Codeína	1 339 008	Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000
Ecgonine — Ecgonina	1	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	100
Fentanyl — Fentanilo	420		
Methadone — Méthadone — Metadona	66 150	Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	
Morphine — Morfina	55 016	Acetylfentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	1
Pholcodine — Folcodina	144 000	Acrylfentanyl — Acrylfentanilo	1
Sufentanil — Sufentanilo	27	AH-7921	1
Mozambique		Alfentanil — Alfentanilo	240
Codeine — Codéine — Codeína	40 000	Alphameprodine — Alphaméprodine — Alfameprodina	1
Fentanyl — Fentanilo	50	Alpha-methylthiofentanyl — Alpha-méthylthiofentanyl —	
Methadone — Méthadone — Metadona	5 000	Alfa-metiltiofentanil	1
Morphine — Morfina	7 000	Anileridine — Aniléridine — Anileridina	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000	Butyrfentanyl — Butirfentanilo	1
Myanmar		Cannabis	1 500 000
Codeine — Codéine — Codeína	10 400	Carfentanil — Carfentanilo	1
Fentanyl — Fentanilo	126	Clonitazene — Clonitazène — Clonitaceno	1
Methadone — Méthadone — Metadona	1 015 500	Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	100 000
Morphine — Morfina	20 907	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	13 000
Opium — Opio	225	Codeine — Codéine — Codeína	25 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	14 746	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	100
Sufentanil — Sufentanilo	10	Dihydroetorphine — Dihydroetorphine — Dihidroetorfina	1
Namibia — Namibie		Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	5
Alfentanil — Alfentanilo	7	Ecgonine — Ecgonina	2
Codeine — Codéine — Codeína	800	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	100
Etorphine — Étorphine — Etorfina	15	Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
Fentanyl — Fentanilo	130	Fentanyl — Fentanilo	45 000
Hydromorphone — Hidromorfona	1 800	Furanylfentanyl — Furanylfectanilo	1
Methadone — Méthadone — Metadona	100	Heroin — Héroïne — Heroína	100 000
Morphine — Morfina	13 000	Hydrocodone — Hidrocodona	10
Oxycodone — Oxicodona	1 400	Hydromorphone — Hidromorfona	5 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	11 000	Isotonitazene — Isotonitazène — Isotonitaceno	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos			
(continued — suite — continuación)			
Opium — Opio	2 000	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	30 000
Oripavine — Oripavina	180	Pholcodine — Folcodina.....	75 000
Oxycodone — Oxicodona	700 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	135
Oxymorphone — Oximorfona	1	Sufentanil — Sufentanilo	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	10 000	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	300
Pholcodine — Folcodina	20 100	Tilidine — Tilidina	1
Piritramide — Piritramida	15 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 500		
Sufentanil — Sufentanilo	100		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	100 000		
Tilidine — Tilidina	1		
New Caledonia — Nouvelle-Calédonie — Nueva Caledonia			
Alfentanil — Alfentanilo	2	Nicaragua	
Cannabis	5 000	Codeine — Codéine — Codeína	9 887
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	5	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Codeine — Codéine — Codeína	5	Dextropropoxifeno	8 239
Fentanyl — Fentanilo	300	Fentanyl — Fentanilo	99
Hydromorphone — Hidromorfona	40	Morphine — Morfina	6 017
Methadone — Méthadone — Metadona	400	Oxycodone — Oxicodona	4 114
Morphine — Morfina	5 000		
Oxycodone — Oxicodona	2 500		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	10		
Sufentanil — Sufentanilo	5		
New Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelanda			
Alfentanil — Alfentanilo	109	Niger* — Níger*	
Cannabis	81 220 000	Codeine — Codéine — Codeína	12 000
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Fentanyl — Fentanilo	12
Cannabis, resina de	5	Methadone — Méthadone — Metadona	1
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	4 000	Morphine — Morfina	15 000
Codeine — Codéine — Codeína	1 400 000	Oxycodone — Oxicodona	23
Dextromoramide — Dextromoramida	5	Pethidine — Péthidine — Petidina	15 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Sufentanil — Sufentanilo	4
Dextropropoxifeno	15		
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	3	Nigeria — Nigéria	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	250 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	375
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	5	Codeine — Codéine — Codeína	2 000 000
Dipipanone — Dipipanona	1	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	30 000
Ethylmorphine — Ethylmorphine — Etilmorfina	20	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	20 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina	3	Etorphine — Étorphine — Etorfina	8
Fentanyl — Fentanilo	5 000	Fentanyl — Fentanilo	13
Heroin — Héroïne — Heroína	20	Hydromorphone — Hidromorfona	1 000
Hydrocodone — Hidrocodona	50	Methadone — Méthadone — Metadona	5 000
Hydromorphone — Hidromorfona	30	Morphine — Morfina	100 000
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1	Oxycodone — Oxicodona	5 000
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1	Oxymorphone — Oximorfona	5 000
Methadone — Méthadone — Metadona	500 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	36 000
Morphine — Morfina	280 000	Pholcodine — Folcodina	30 000
Nicomorphine — Nicomorfina	1		
Opium — Opio	15 000	Niue* — Île Nioué*	
Oripavine — Oripavina	1	Codeine — Codéine — Codeína	23
Oxycodone — Oxicodona	230 000	Fentanyl — Fentanilo	3
Oxymorphone — Oximorfona	3	Morphine — Morfina	2
		Oxycodone — Oxicodona	1
		Pethidine — Péthidine — Petidina	12
		Norfolk Island — Île Norfolk — Isla Norfolk	
		Codeine — Codéine — Codeína	30
		Fentanyl — Fentanilo	3
		Morphine — Morfina	4
		Oxycodone — Oxicodona	10
		Pethidine — Péthidine — Petidina	15
		North Macedonia — Macédoine du Nord — Macedonia del Norte	
		Cannabis	1 000 000
		Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Codeine — Codéine — Codeína	2 050 071	Methadone intermediate —
Concentrate of poppy straw ^a —		Méthadone, intermédiaire de la —
Conconcentré de paille de pavot ^a —		Metadona, intermediario de la
Concentrado de paja de adormidera ^a		3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil
AMA ^c	2 670 000	560 000
Fentanyl — Fentanilo	110	Morphine — Morfina
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina
Hydrocodone — Hidrocodona.....	2	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína
Methadone — Méthadone — Metadona.....	1 051 420	Normorphine — Normorfina
Morphine — Morfina	10 034	Ocfentanil — Ocfentanilo
Oxycodone — Oxicodona.....	3 652	Opium — Opio
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	30	Oripavine — Oripavina
Norway — Norvège — Noruega		Oxycodone — Oxicodona.....
Acetylentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	1	Oxymorphone — Oximorfona
Acetylmethadol — Acétylméthadol — Acetilmétadol...	1	Para-fluorofentanyl — Para-fluorofentanil
Acrylfentanyl — Acrylfentanilo.....	1	Pethidine — Péthidine — Petidina
Alfentanil — Alfentanilo	450	Pethidine intermediate B —
Cannabis	450 000	Péthidine, intermédiaire B de la —
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Petidina, intermediario B de la
Cannabis, resina de.....	5	Pholcodine — Folcodina
Carfentanil — Carfentanilo	1	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo
Clonitazene — Clonitazène — Clonitaceno	1	Sufentanil — Sufentanilo
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	500	Tetrahydrofuranylentanyl — Tétrahydrofuranylentanyl —
Codeine — Codéine — Codeína	25 000	Tetrahydrofuranylfenanilo
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	250	Thebaine — Thébaïne — Tebaína
Concentrate of poppy straw ^a —		
Conconcentré de paille de pavot ^a —		
Concentrado de paja de adormidera ^a		
ACA ^b	22 500 000	
AMA ^c	37 000 000	
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina.....	1	
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		
Dextropropoxifeno	1	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	2 000 001	
Dimethylmorphine — Diméthylmorphine —		
Dimetilmorfina	1	
Dimethylthiambutene — Diméthylthiambutène —		
Dimetiltiambuteno	1	
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	1	
Dipipanone — Dipipanona	1	
Ecgonine — Egonina.....	1	
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	1 505	
Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno	1	
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1	
Fentanyl — Fentanilo	15 000	
4-Fluoroisobutyrfentanyl — 4-Fluoroisobutyrfentanilo ..	1	
Furanylfentanyl — Furanylfentanilo	1	
Heroin — Héroïne — Heroína	24 000	
Hydrocodone — Hidrocodona.....	100	
Hydromorphone — Hidromorfona.....	2 000	
Isomethadone — Isométhadone — Isometadona.....	1	
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	15 000	
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1	
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1	
Methadone — Méthadone — Metadona.....	150 000	
Oman — Omán		
Alfentanil — Alfentanilo		
Cannabis		
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		
Cannabis, resina de.....	1	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína		
Codeine — Codéine — Codeína		8 132 005
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..		12
Etorphine — Étorphine — Etorfina		2
Fentanyl — Fentanilo		456
Heroin — Héroïne — Heroína		1
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol		1
Methadone — Méthadone — Metadona.....		81
Morphine — Morfina		10 016
Oxycodone — Oxicodona		108
Pethidine — Péthidine — Petidina		24 054
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo		69
Sufentanil — Sufentanilo		1
Pakistan — Pakistán		
Codeine — Codéine — Codeína		1 800 000
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato		819 000
Fentanyl — Fentanilo		750
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán		2
Morphine — Morfina		20 000
Oxycodone — Oxicodona		10 000
Pethidine — Péthidine — Petidina		40 000
Pholcodine — Folcodina		3 000 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo		6
Palau — Palaos		
Codeine — Codéine — Codeína		325
Fentanyl — Fentanilo		2

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Palau — Palaos			
(continued — suite — continuación)			
Hydrocodone — Hidrocodona.....	13	Morphine — Morfina	110 000
Methadone — Méthadone — Metadona.....	3	Oxycodone — Oxicodona.....	110 000
Morphine — Morfina	45	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	60 000
Oxycodone — Oxicodona.....	305	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	102		
Panama — Panamá			
Codeine — Codéine — Codeína	25 000	Philippines — Filipinas	
Fentanyl — Fentanilo	500	Cannabis	2
Morphine — Morfina	8 000	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Oxycodone — Oxicodona.....	6 000	Cannabis, resina de.....	2
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	300	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2
		Codeine — Codéine — Codeína	2
		Fentanyl — Fentanilo	1 500
		Heroin — Héroïne — Heroína	2
		Hydrocodone — Hidrocodona.....	2
		Hydromorphone — Hidromorfona.....	2
		Methadone — Méthadone — Metadona.....	2
		Morphine — Morfina	50 000
		Oxycodone — Oxicodona.....	12 000
		Oxymorphone — Oximorfona	2
		Pethidine — Péthidine — Petidina.....	12 000
		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	55
		Thebaine — Thébaine — Tebaína	2
Papua New Guinea* — Papouasie-Nouvelle-Guinée* — Papua Nueva Guinea*	6 199	Poland — Pologne — Polonia	
Codeine — Codéine — Codeína		Acetyl fentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	1
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	33	Acetyl methadol — Acétylméthadol — Acetilmetadol	8
Fentanyl — Fentanilo	7	Acrylfentanyl — Acrylfentanilo	5
Methadone — Méthadone — Metadona.....	1	Alfentanil — Alfentanilo	6
Morphine — Morfina	20 640	Alpha-methylfentanyl — Alpha-méthylfentanyl —	
Oxycodone — Oxicodona.....	1 125	Alfa-metilfentanil	1
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	10 000	Beta-Hydroxyfentanyl — Béta-Hydroxyfentanyl —	
		Beta-Hidroxifentanilo	5
		Butyrfentanyl — Butirfentanilo	5
Paraguay	322	Cannabis	3 000 000
Alfentanil — Alfentanilo	2	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Cannabis		Cannabis, resina de	59
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Carfentanil — Carfentanilo	7
Cannabis, resina de	2	Clonitazene — Clonitazène — Clonitaceno	7
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	300
Codeine — Codéine — Codeína	896 668	Codeine — Codéine — Codeína	944 057
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	3	Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	10
Fentanyl — Fentanilo	666	Crotonylfentanyl — Crotonylfentanilo	7
Heroin — Héroïne — Heroína	3	Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1
Hydrocodone — Hidrocodona	3	Dextromoramide — Dextromoramida	1
Hydromorphone — Hidromorfona	4	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Methadone — Méthadone — Metadona.....	10 500	Dextropropoxifeno	5
Morphine — Morfina	10 541	Diethylthiambutene — Diéthylthiambutène —	
Oxycodone — Oxicodona.....	5 680	Dietiltiambuteno	5
Oxymorphone — Oximorfona	4	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	44 900
Pethidine — Péthidine — Petidina	525 000	Dihydromorphone — Dihidromorfina	1
Pholcodine — Folcodina	5 000	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	1 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	614	Ecgonine — Ecgonina	1
Peru — Pérou — Perú		Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	79
Cannabis	50 000 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Fentanyl — Fentanilo	10 792
Cannabis, resina de	250	Furanyl fentanyl — Furanyl fentanilo	10
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	302	Heroin — Héroïne — Heroína	150
Codeine — Codéine — Codeína	550 000		
Ecgonine — Ecgonina	2		
Fentanyl — Fentanilo	14 000		
Hydrocodone — Hidrocodona	2 000		
Methadone — Méthadone — Metadona	2 000		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Hydrocodone — Hidrocodona	300	Oripavine — Oripavina	30 000
Hydromorphone — Hidromorfona	300	Oxycodone — Oxicodona	800 000
Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	1	Oxymorphone — Oximorfona	1
Isotonitazene — Isotonitazène — Isotonitaceno	55	Pethidine — Péthidine — Petidina	5 000
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	8	Pethidine intermediate A — Péthidine, intermédiaire A de la —	
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1	Petidina, intermidario A de la	1
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1	Pethidine intermediate B —	
Methadone — Méthadone — Metadona	68 401	Péthidine, intermédiaire B de la —	
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1	Petidina, intermediario B de la	1
Morphine — Morfina	252 567	Pethidine intermediate C —	
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphone — <i>N</i> -Oximorfina	10	Péthidine, interméd. C de la —	
MT-45	5	Petidina, intermediario C de la	1
Nicomorphine — Nicomorfina	5	Piritramide — Piritramida	1
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	5	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	300
Ocfentanil — Ocfentanilo	5	Sufentanil — Sufentanilo	5
Opium — Opio	52	Thebaine — Thébaïne — Tebáina	1
Oripavine — Oripavina	30		
Orthofluorofentanyl — Orthofluorofentanilo	5		
Oxycodone — Oxicodona	521 406	Qatar	
Oxymorphone — Oximorfona	120	Codeine — Codéine — Codeína	260
Para-fluorofentanyl — Para-fluorofentanil	10	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	550
Pethidine — Péthidine — Petidina	22 374	Fentanyl — Fentanilo	310
Pholcodine — Folcodina	300	Hydromorphone — Hidromorfona	18
Piritramide — Piritramida	1	Methadone — Méthadone — Metadona	300
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	235	Morphine — Morfina	6 500
Sufentanil — Sufentanilo	19	Oxycodone — Oxicodona	2 000
Tetrahydrofuranylfentanyl — Tétrahydrofuranylfectanyl — Tetrahydrofuranylfentanilo	5	Pethidine — Péthidine — Petidina	2 150
Thebaine — Thébaïne — Tebáina	350	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	150
Thiofentanyl — Tiofentanilo	5	Sufentanil — Sufentanilo	1
Valerylfentanyl — Valerylfentanilo	5	Tilidine — Tilidina	110
Portugal			
Alfentanil — Alfentanilo	400		
Cannabis	6 500 000	Republic of Korea — République de Corée —	
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Républica de Corea	
Cannabis, resina de	2	Alfentanil — Alfentanilo	81
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 000	Cannabis	542 442
Codeine — Codéine — Codeína	1 900 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	130
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1	Codeine — Codéine — Codeína	462 663
Dextromoramide — Dextromoramide	1	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	6 840 461
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1	Fentanyl — Fentanilo	24 592
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1	Hydrocodone — Hidrocodona	14 183
Ecgonine — Egonina	1	Hydromorphone — Hidromorfona	4 432
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1	Morphine — Morfina	83 957
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1	Nicomorphine — Nicomorfina	1
Fentanyl — Fentanilo	15 000	Oxycodone — Oxicodona	558 919
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Oxymorphone — Oximorfona	1
Hydrocodone — Hidrocodona	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	188 979
Hydromorphone — Hidromorfona	15 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	8 026
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1	Sufentanil — Sufentanilo	21
Methadone — Méthadone — Metadona	700 000		
Morphine — Morfina	100 000	Republic of Moldova* — République de Moldova* —	
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1	Républica de Moldova*	
Opium — Opio	1 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Republic of Moldova* — République de Moldova* — República de Moldova* (continued — suite — continuación)		Methadone — Méthadone — Metadona	1
Methadone — Méthadone — Metadona	11 528	3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1
Morphine — Morfina	5 250	3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanyl —	
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	1 688	3-Metiltiوفטניל	1
Romania — Roumanie — Rumania		Morphine — Morfina	300 000
Cannabis	1 000	Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	1
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1
Cannabis, resina de	2	Normorphine — Normorfina	1
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	2	Oxycodone — Oxicodona	126 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2	Oxymorphone — Oximorfona	1
Codeine — Codéine — Codeína	3 065 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	45 000	Pethidine intermediate B —	
Fentanyl — Fentanilo	4 500	Péthidine, intermédiaire B de la —	
Heroin — Héroïne — Heroína	2	Petidina, intermediario B de la	1
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	5	Racemethorphan — Racéméthorphane — Racemetorfán	1
Methadone — Méthadone — Metadona	30 000	Racemoramide — Racémoramida — Racemoramida	1
Methadone intermediate —		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3 670
Méthadone, intermédiaire de la —		Sufentanil — Sufentanilo	1
Metadona, intermediario de la	1	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	20 000
Morphine — Morfina	80 000	Thiofentanyl — Tiofentanilo	1
Norlevorphanol — Norlévorphanol — Norlevorfanol	1	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	350 000
Opium — Opio	2		
Oxycodone — Oxicodona	35 000	Rwanda	
Pethidine — Péthidine — Petidina	25 000	Alfentanil — Alfentanilo	5
Racemethorphan — Racéméthorphane — Racemetorfán	1	Alphaprodine — Alfaprodina	5
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	45	Anileridine — Aniléridine — Anileridina	5
Sufentanil — Sufentanilo	11	Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	5
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1	Cannabis	5
Tilidine — Tilidina	4 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	5
Russian Federation — Fédération de Russie — Federación de Rusia		Codeine — Codéine — Codeína	21 000
Acetylentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	1	Dextromoramide — Dextromoramide	5
Alfentanil — Alfentanilo	1	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphe —	
Alphaprodine — Alfaprodina	1	Dextropropoxifeno	5
Beta-Hydroxy-3-methyl fentanyl —		Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	5
Bêta-Hydroxy-3-méthyl fentanyl —		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	5
Beta-Hidroxi-3-metil fentanilo	1	Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	5
Betaprodine — Bétaprodine — Betaprodina	1	Dipipanone — Dipipanona	5
Carfentanil — Carfentanilo	2	Ethylmorphine — Ethylmorphine — Etilmorfina	5
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina	5
Codeine — Codéine — Codeína	1 010 000	Fentanyl — Fentanilo	132
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1	Heroin — Héroïne — Heroína	5
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphe —		Hydrocodone — Hidrocodona	5
Dextropropoxifeno	1	Hydromorphone — Hidromorfona	5
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	140 000	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	5
Dihydromorphine — Dihidromorfina	1	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	5
Egonine — Egonina	2	Methadone — Méthadone — Metadona	134
Fentanyl — Fentanilo	45 000	Morphine — Morfina	20 850
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Nicomorphine — Nicomorfina	5
Hydrocodone — Hidrocodona	1	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	5
Hydromorfinol — Hidromorfinol	1	Opium — Opio	5
Hydromorphone — Hidromorfona	1 000	Oripavine — Oripavina	5
Levometorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1	Oxycodone — Oxicodona	5

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	5	Methadone — Méthadone — Metadona.....	10
Sufentanil — Sufentanilo	5	Morphine — Morfina	161
Thebacon — Thébacone — Tebácon.....	5	Oxymorphone — Oximorfona	133
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	5	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	125
Tilidine — Tilidina.....	5	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2
Saint Helena* — Sainte-Hélène* — Santa Elena*		Sufentanil — Sufentanilo	1
Codeine — Codéine — Codeína	900	Sao Tome and Principe — Sao Tomé-et-Principe — Santo Tomé y Príncipe*	
Fentanyl — Fentanilo	1	Morphine — Morfina	200
Morphine — Morfina	33	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	160
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1	Saudi Arabia — Arabie saoudite — Arabia Saudita	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1	Alfentanil — Alfentanilo	12
Saint Kitts and Nevis — Saint-Kitts-et-Nevis — Saint Kitts y Nevis*		Cannabis	30
Codeine — Codéine — Codeína	19	Codeine — Codéine — Codeína	950 000
Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	1	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	12 000
Fentanyl — Fentanilo	1	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeina	1 950
Hydromorphone — Hidromorfona.....	3	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	2
Morphine — Morfina	394	Fentanyl — Fentanilo	5 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	1 238	Hydrocodone — Hidrocodona.....	130
Saint Lucia — Sainte-Lucie — Santa Lucía		Hydromorphone — Hidromorfona.....	6 000
Cannabis	5	Methadone — Méthadone — Metadona.....	5 000
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de.....	4	Morphine — Morfina	55 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	10	Morphine-N-oxide — N-Oxymorphine — N-Oximorfina	1
Codeine — Codéine — Codeína	10 000	Oxycodone — Oxicodona.....	17 000
Fentanyl — Fentanilo	4	Oxymorphone — Oximorfona	7 250
Heroin — Héroïne — Heroína	2	Pethidine — Péthidine — Petidina.....	60 000
Hydrocodone — Hidrocodona.....	12	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	330
Methadone — Méthadone — Metadona.....	60	Sufentanil — Sufentanilo	10
Morphine — Morfina	500	Senegal — Sénégal	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	2 600	Alfentanil — Alfentanilo	6
Pholcodine — Folcodina.....	50	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	480
Saint Vincent and the Grenadines — Saint-Vincent-et-les Grenadines — San Vicente y las Granadinas		Codeine — Codéine — Codeína	1 560 000
Cannabis	3 000 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina.....	3
Codeine — Codéine — Codeína	12 000	Fentanyl — Fentanilo	48
Fentanyl — Fentanilo	2	Methadone — Méthadone — Metadona.....	21 600
Morphine — Morfina	2 480	Morphine — Morfina	60 000
Oxycodone — Oxicodona.....	280	Opium — Opio	12 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	3 400	Oxycodone — Oxicodona	126
Samoa*		Sufentanil — Sufentanilo	1
Codeine — Codéine — Codeína	900	Serbia — Serbie	
Fentanyl — Fentanilo	6	Alfentanil — Alfentanilo	152
Methadone — Méthadone — Metadona.....	8	Codeine — Codéine — Codeína	75 000
Morphine — Morfina	600	Fentanyl — Fentanilo	3 871
Oxycodone — Oxicodona.....	225	Hydromorphone — Hidromorfona	50 000
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	75	Methadone — Méthadone — Metadona	146 800
San Marino — Saint-Marin		Morphine — Morfina	16 976
Codeine — Codéine — Codeína	561	Oxycodone — Oxicodona	23 077
Fentanyl — Fentanilo	116	Pethidine — Péthidine — Petidina	750

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Seychelles				
Alfentanil — Alfentanilo	1	Fentanyl — Fentanilo	1 500	
Cannabis	3	4-Fluoroisobutyrfentanyl — 4-Fluoroisobutyrfentanilo	1	
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Furanylfentanyl — Furanylfentanilo	1	
Cannabis, resina de.....	2	Heroin — Héroïne — Heroína	10	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Hydrocodone — Hidrocodona	10	
Codeine — Codéine — Codeína	800	Hydromorphone — Hidromorfona	200	
Fentanyl — Fentanilo	4	Isotonitazene — Isotonitazène — Isotonitaceno	1	
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1	
Hydrocodone — Hidrocodona.....	50	Methadone — Méthadone — Metadona	1 000	
Hydromorphone — Hidromorfona.....	50	Metonitazene — Métonitazène — Metazocina	1	
Methadone — Méthadone — Metadona.....	40 000	3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1	
Morphine — Morfina	900	3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanyl —		
Oxycodone — Oxicodona.....	100	3-Metiltiوفentanyl	1	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	150	Morphine — Morfina	30 000	
Pholcodine — Folcodina	80	MT-45	1	
Sierra Leone — Sierra Leone		Ocfentanil — Ocfentanilo	1	
Cannabis	5	Oripavine — Oripavina	1	
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Orthofluorofentanyl — Orthofluorofentanilo	1	
Cannabis, resina de.....	5	Oxycodone — Oxicodona	10 000	
Codeine — Codéine — Codeína	3 000	Oxymorphone — Oximorfona	1	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	10 000	Parafluorobutyrylfentanyl — Parafluorobutrylfentanilo	1	
Fentanyl — Fentanilo	5	Para-fluorofentanyl — Para-fluorofentanil	1	
Methadone — Méthadone — Metadona.....	5 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	10 000	
Morphine — Morfina	5 000	Pholcodine — Folcodina	20 000	
Oxycodone — Oxicodona.....	1 000	Remifentanil — Rémidéfanil — Remifentanilo	100	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	10 000	Sufentanil — Sufentanilo	1	
Singapore — Singapour — Singapur		Tetrahydrofuranylentanyl — Tetrahydrofuranylentanilo		
Acetyl-alpha-methylfentanyl —		Tetrahydrofuranylentanilo	1	
Acetyl-alpha-méthylfentanyl —		Thebacon — Thébacone — Tebacón	1	
Acetyl-alfa-metilfentanilo	1	Thebaine — Thébaïne — Tebáina	1	
Acetylfentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	1	Thiofentanyl — Tiofentanilo	1	
Acrylfentanyl — Acrylfentanilo	1	Tilidine — Tilidina	1	
AH-7921	1	U-47700	1	
Alfentanil — Alfentanilo	30	Valerylfentanyl — Valerylfentanilo	1	
Beta-Hydroxy-3-methyl fentanyl —		Sint Maarten — Saint-Martin — San Martín		
Béta-Hydroxy-3-méthyl fentanyl —		Alfentanil — Alfentanilo	3	
Beta-Hidroxi-3-metil fentanilo	1	Cannabis	10	
Beta-Hydroxyfentanyl — Béta-Hydroxyfentanyl —		Codeine — Codéine — Codeína	4 000	
Beta-Hidroxifentanilo	1	Fentanyl — Fentanilo	50	
Brorphine — Brorfina	1	Hydrocodone — Hidrocodona	1	
Cannabis	10 000	Methadone — Méthadone — Metadona	60	
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Morphine — Morfina	300	
Cannabis, resina de	5	Nicomorphine — Nicomorfina	2	
Carfentanil — Carfentanilo	1	Oxycodone — Oxicodona	200	
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	400	Pethidine — Péthidine — Petidina	400	
Codeine — Codéine — Codeína	500	Piritramide — Piritramida	100	
Crotonylfentanyl — Crotonylfentanilo	1	Remifentanil — Rémidéfanil — Remifentanilo	1	
Cyclopropylfentanyl — Cyclopropylfentanilo	1	Sufentanil — Sufentanilo	3	
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1			
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	1			
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilate	50 000			
Ecgonine — Egonina	1			
Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno	1			
Etorphine — Étorphine — Etorfina	100			
		Slovakia — Slovaquie — Eslovaquia		
		Alfentanil — Alfentanilo	50 000	
		Cocaine — Cocaïne — Cocaína	400	
		Codeine — Codéine — Codeína	3 561 400	
		Concentrate of poppy straw ^a —		
		Conconcentré de paille de pavot ^a —		
		Concentrado de paja de adormidera ^a —		
		AMA ^c	12 788 000	

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Fentanyl — Fentanilo	14 200	Somalia — Somalie*	
Hydrocodone — Hidrocodona.....	5	Codeine — Codéine — Codeína	17 500
Hydromorphone — Hidromorfona.....	4 800	Methadone — Méthadone — Metadona.....	15 700
Methadone — Méthadone — Metadona.....	3 600 000	Morphine — Morfina	14 500
Methadone intermediate —		Pethidine — Péthidine — Petidina.....	15 700
Méthadone, intermédiaire de la —			
Metadona, intermediario de la	3 800 000	South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	
Morphine — Morfina	14 015 000	Alfentanil — Alfentanilo	316
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphone — <i>N</i> -Oximorfina	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 500
Opium — Opio	5	Codeine — Codeíne — Codeína	4 500 000
Oripavine — Oripavina	2 000	Concentrate of poppy straw ^a —	
Oxycodone — Oxicodona.....	760 000	Conconcentré de paille de pavot ^a —	
Oxymorphone — Oximorfona	4	Concentrado de paja de adormidera ^a	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	2 300 000	ACA ^b	12 000 000
Pholcodine — Folcodina	2	AMA ^c	5 580 000
Piritramide — Piritramida.....	200 000	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	45 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	30 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina	60
Sufentanil — Sufentanilo	4 000	Fentanyl — Fentanilo	300 000
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	3 550 010	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Tilidine — Tilidina	8 600 000	Hydrocodone — Hidrocodona	2
Slovenia — Slovénie — Eslovenia		Hydromorphone — Hidromorfona	1 000
Alfentanil — Alfentanilo	30	Methadone — Méthadone — Metadona	80 000
Cannabis	20 000	Morphine — Morfina	9 040 000
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3 000	Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphone — <i>N</i> -Oximorfina	1
Codeine — Codéine — Codeína	200 000	Opium — Opio	96 200
Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína	10	Oxycodone — Oxicodona	150 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	20 000	Pethidine — Péthidine — Petidina	260 000
Fentanyl — Fentanilo	5 000	Pholcodine — Folcodina	401 300
Heroin — Héroïne — Heroína	5	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	35 000
Hydrocodone — Hidrocodona	5	Sufentanil — Sufentanilo	16
Hydromorphone — Hidromorfona	10 000	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	4 000
Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	5 000	Tilidine — Tilidina	19 049
Isotonitazene — Isotonitazène — Isotonitaceno	1		
Methadone — Méthadone — Metadona	80 000	South Sudan — Soudan du Sud — Sudán del Sur*	
Methadone intermediate —		Fentanyl — Fentanilo	3
Méthadone, intermédiaire de la —		Morphine — Morfina	10 000
Metadona, intermediario de la	1	Pethidine — Péthidine — Petidina	13 000
Morphine — Morfina	100 000		
Opium — Opio	4 000	Spain — Espagne — España	
Oxycodone — Oxicodona	300 000	Acetylentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	1 500	Alfentanil — Alfentanilo	90
Pholcodine — Folcodina	30 000	Cannabis	9 000 000
Piritramide — Piritramida	4 000	Carfentanil — Carfentanilo	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 000	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	600
Sufentanil — Sufentanilo	10	Codeine — Codéine — Codeína	8 300 100
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	100	Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína	1
Tilidine — Tilidina	100	Concentrate of poppy straw ^a —	
		Conconcentré de paille de pavot ^a —	
		Concentrado de paja de adormidera ^a	
		ACA ^b	2 000 000
		AMA ^c	30 000 000
		AOA ^d	20 000 000
		ATA ^e	35 000 000
		Dextromoramide — Dextromoramida	1
		Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
		Dextropropoxifeno	1
		Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	9 300
		Ergonine — Ecgonina	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Spain — Espagne — España			
(continued — suite — continuación)			
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1		
Fentanyl — Fentanilo	137 800		
Heroin — Héroïne — Heroína	1 800		
Hydrocodone — Hidrocodona	1		
Hydromorphone — Hidromorfona	75 000		
Methadone — Méthadone — Metadona	2 000 000		
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1		
Morphine — Morfina	742 000		
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	1		
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	1		
Normorphine — Normorfina	1		
Opium — Opio	714 500		
Oripavine — Oripavina	3 100 000		
Oxycodone — Oxicodona	1 050 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	2 067 000		
Pholcodine — Folcodina	161 490		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	30 800		
Sufentanil — Sufentanilo	2 144		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1 000		
U-47700	1		
Sri Lanka			
Alfentanil — Alfentanilo	1		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	500		
Codeine — Codéine — Codeína	1 200 000		
Fentanyl — Fentanilo	50		
Methadone — Méthadone — Metadona	7		
Morphine — Morfina	31 500		
Opium — Opio	300 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	20 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	10		
Sudan — Soudan — Sudán*			
Fentanyl — Fentanilo	30		
Morphine — Morfina	35 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	31 000		
Suriname			
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	6		
Codeine — Codéine — Codeína	3 000		
Fentanyl — Fentanilo	100		
Morphine — Morfina	800		
Pethidine — Péthidine — Petidina	100		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1		
Sufentanil — Sufentanilo	1		
Sweden — Suède — Suecia			
Acetyl fentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	1		
Acrylfentanyl — Acrylfentanilo	1		
Alfentanil — Alfentanilo	571		
Alphaprodine — Alfaprodina	1		
Beta-Hydroxyfentanyl — Bêta-Hydroxyfentanyl — Beta-Hidroxifentanilo	1		
Butyrfentanyl — Butirfentanilo	1		
Cannabis	250 000		
Carfentanil — Carfentanilo	1		
Clonitazene — Clonitazène — Clonitaceno	1		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 500		
Codeine — Codéine — Codeína	100 010		
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1		
Dextropropoxyphene — Dextropopoxyphène — Dextropropoxifeno	10		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	1		
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	1		
Ergonine — Ecgonina	1		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	650 010		
Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno	1		
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1		
Fentanyl — Fentanilo	20 000		
4-Fluoroisobutyfentanyl — 4-Fluoroisobutyfentanilo	1		
Furanylfentanyl — Furanyl fentanilo	1		
Heroin — Héroïne — Heroína	5		
Hydrocodone — Hidrocodona	100		
Hydromorphone — Hidromorfona	10 000		
Isotonitazene — Isotonitazène — Isotonitaceno	1		
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	10 000		
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	1		
Methadone — Méthadone — Metadona	230 000		
Methoxyacetyl fentanyl — Methoxyacetyl fentanilo	1		
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	1		
3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanyl — 3-Metiltiوفטניל	1		
Morphine — Morfina	300 000		
MPPP	1		
MT-45	1		
Normorphine — Normorfina	1		
Ocfentanil — Ocfentanilo	1		
Opium — Opio	40 000		
Oripavine — Oripavina	100		
Oxycodone — Oxicodona	900 000		
Oxymorphone — Oximorfona	1		
Para-fluorofentanyl — Para-fluorofentanil	1		
Pethidine — Péthidine — Petidina	5 000		
Pholcodine — Folcodina	1		
Piritramide — Piritramida	1		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2 500		
Sufentanil — Sufentanilo	40		
Tetrahydrofuranyl fentanyl — Tetrahydrofuranyl fentanilo	1		
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1		
Tilidine — Tilidina	1		
Switzerlandⁱ — Suisseⁱ — Suizaⁱ			
Alfentanil — Alfentanilo	200		
Cannabis	1 300 000		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3 000		
Codeine — Codéine — Codeína	350 000		
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	1		
Concentrate of poppy straw ^a — Concentré de paille de pavot ^a — Concentrado de paja de adormidera ^a			
AMA ^c	3 500 000		
AOA ^d	500 000		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Dextromoramide — Dextromoramida	1	Cannabis	4 500 000
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1	Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	10
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	25 001	Codeine — Codéine — Codeína	700 000
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	1	Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína	2
Ecgonine — Egonina	1	Dextromoramide — Dextromoramida	1
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	400	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	1
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	2
Fentanyl — Fentanilo	22 000	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	25 002
Heroin — Héroïne — Heroína	400 000	Dipipanone — Dipipanona	1
Hydrocodone — Hidrocodona	800	Ecgonine — Egonina	2
Hydromorphone — Hidromorfona	17 500	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1
Methadone — Méthadone — Metadona	440 000	Etorphine — Étorphine — Etorfina	5
Morphine — Morfina	1 840 000	Fentanyl — Fentanilo	6 000
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphine — <i>N</i> -Oximorfina ..	1	Heroin — Héroïne — Heroína	10
Nicomorphine — Nicomorfina	701	Hydrocodone — Hidrocodona	2
Opium — Opio	60 000	Hydromorphone — Hidromorfona	2
Oripavine — Oripavina	500 000	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1
Oxycodone — Oxicodona	460 000	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Oxymorphone — Oximorfona	1	Methadone — Méthadone — Metadona	100 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	41 000	Morphine — Morfina	300 000
Pholcodine — Folcodina	1	Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphine — <i>N</i> -Oximorfina ..	2
Piritramide — Piritramida	1	Nicomorphine — Nicomorfina	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1 000	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	1
Sufentanil — Sufentanilo	40	Opium — Opio	1 500 000
Thebaine — Thébaine — Tebaina	3 000 000	Oripavine — Oripavina	1
Tilidine — Tilidina	30 000	Oxycodone — Oxicodona	8 000
Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Árabe Siria		Oxymorphone — Oximorfona	2
Alfentanil — Alfentanilo	20	Pethidine — Péthidine — Petidina	200 000
Codeine — Codéine — Codeína	3 000 000	Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	1
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	200 000	Pholcodine — Folcodina	1
Fentanyl — Fentanilo	500	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	70
Hydrocodone — Hidrocodona	100 000	Sufentanil — Sufentanilo	1
Morphine — Morfina	10 000	Thebacon — Thébacone — Tebacón	1
Oxycodone — Oxicodona	200 000	Thebaine — Thébaine — Tebaina	2
Pethidine — Péthidine — Petidina	200 000	Tilidine — Tilidina	1
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	500	Timor-Leste	
Sufentanil — Sufentanilo	30	Codeine — Codéine — Codeína	10 500
Tajikistan — Tadjikistan — Tayikistán		Fentanyl — Fentanilo	4
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 472	Morphine — Morfina	8 313
Codeine — Codéine — Codeína	517 408	Pethidine — Péthidine — Petidina	3 300
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	7 360	Togo	
Etorphine — Étorphine — Etorfina	6	Alfentanil — Alfentanilo	1
Fentanyl — Fentanilo	44	Fentanyl — Fentanilo	16
Methadone — Méthadone — Metadona	30 660	Methadone — Méthadone — Metadona	5 000
Morphine — Morfina	4 416	Morphine — Morfina	2 000
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	36 800	Oxycodone — Oxicodona	1 000
Thailand — Thaïlande — Tailandia		Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1
Acetyl fentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	1	Sufentanil — Sufentanilo	1
AH-7921	2	Tonga	
Alfentanil — Alfentanilo	1	Codeine — Codéine — Codeína	400
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	1	Fentanyl — Fentanilo	1

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Tonga			
(continued — suite — continuación)			
Morphine — Morfina	100	Fentanyl — Fentanilo	1 850
Oxycodone — Oxicodona	30	Heroin — Héroïne — Heroína	3
Pethidine — Péthidine — Petidina	300	Hydrocodone — Hidrocodona	2
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago —		Hydromorphone — Hidromorfona	1
Trinidad y Tabago		Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1
Alfentanil — Alfentanilo	15	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	1
Cannabis	5	Methadone — Méthadone — Metadona	4 000
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Morphine — Morfina	45 000
Cannabis, resina de	5	Nicomorphine — Nicomorfina	1
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	5	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	2
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 000	Opium — Opio	5
Codeine — Codéine — Codeína	48 000	Oripavine — Oripavina	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	2 000	Oxycodone — Oxicodona	15 000
Fentanyl — Fentanilo	50	Oxymorphone — Oximorfona	1
Heroin — Héroïne — Heroína	5	Pethidine — Péthidine — Petidina	4 000
Hydrocodone — Hidrocodona	20	Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	1
Hydromorphone — Hidromorfona	1 000	Pholcodine — Folcodina	3 000
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	1 000	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2 000
Methadone — Méthadone — Metadona	500	Sufentanil — Sufentanilo	20
Morphine — Morfina	30 000	Thebacon — Thébacone — Tebacón	1
Opium — Opio	1 000	Thebaine — Thébaïne — Tebaína	2
Oxycodone — Oxicodona	1 000	Tilidine — Tilidina	1
Oxymorphone — Oximorfona	1 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina	35 000	Türkiye	
Pholcodine — Folcodina	300	Alfentanil — Alfentanilo	2
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	40	Alphaprodine — Alfabrodina	2
Tristan da Cunha* — Tristán da Cunha*		Anileridine — Aniléridine — Anileridina	2
Codeine — Codéine — Codeína	600	Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	2
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Cannabis	360
Dextropropoxifeno		Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Fentanyl — Fentanilo	1	Cannabis, resina de	7
Morphine — Morfina	4	Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	1
Pethidine — Péthidine — Petidina	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 000
Pholcodine — Folcodina	38	Codeine — Codéine — Codeína	2 500
Tilidine — Tilidina	1	Concentrate of poppy straw ^a —	
Tunisia — Tunisie — Túnez		Conconctré de paille de pavot ^a —	
Alfentanil — Alfentanilo	15	Concentrado de paja de adormidera ^a —	
Alphaprodine — Alfabrodina	1	ACA ^b	240 000
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	1	AMA ^c	3 250 000
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	1	Dextromoramide — Dextromoramida	2
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	3	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Codeine — Codéine — Codeína	3 000 000	Dextropropoxifeno	2
Dextromoramide — Dextromoramida	1	Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	2
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —		Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	20 000
Dextropropoxifeno		Dipipanone — Dipipanona	1
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	1	Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	20 000
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	2	Etorphine — Étorphine — Etorfina	1
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	3	Fentanyl — Fentanilo	17 000
Dipipanone — Dipipanona	2	Heroin — Héroïne — Heroína	5
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	20 000	Hydrocodone — Hidrocodona	2
Etorphine — Étorphine — Etorfina	2	Hydromorphone — Hidromorfona	1 000

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Opium — Opio	5 000	Fentanyl — Fentanilo	1 700
Oripavine — Oripavina	1	Hydrocodone — Hidrocodona	1 140
Oxycodone — Oxicodona	55 000	Hydromorphone — Hidromorfona	13 750
Oxymorphone — Oximorfona	2	Methadone — Méthadone — Metadona	1 280 000
Pethidine — Péthidine — Petidina	320 000	Morphine — Morfina	548 940
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	1	Oxycodone — Oxicodona	30 000
Pholcodine — Folcodina	1	Sufentanil — Sufentanilo	1 100
Piritramide — Piritramida	1	Thebaine — Thébaïne — Tebaina	1 100
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	7 500	Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	143 200
Sufentanil — Sufentanilo	1		
Thebacon — Thébacone — Tebacón	1		
Thebaine — Thébaïne — Tebaina	2		
Tilidine — Tilidina	2		
Turkmenistan* — Turkménistan* — Turkmenistán*			
Codeine — Codéine — Codeína	1 500	United Arab Emirates — Émirats arabes unis — Emiratos Árabes Unidos	
Fentanyl — Fentanilo	21	Acetylentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	1
Morphine — Morfina	4 734	Alfentanil — Alfentanilo	55
Piritramide — Piritramida	2	Cannabis	182 000
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	15 276	Codeine — Codéine — Codeína	1 800
Turks and Caicos Islands — Îles Turques et Caïques — Islas Turcas y Caicos			
Codeine — Codéine — Codeína	5	Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	70	Etorphine — Étorphine — Etorfina	14
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	2	Fentanyl — Fentanilo	2 100
Fentanyl — Fentanilo	5	Furanylentanyl — Furanylfentanilo	1
Hydrocodone — Hidrocodona	3	Heroin — Héroïne — Heroína	1
Hydromorphone — Hidromorfona	1	Hydrocodone — Hidrocodona	900
Methadone — Méthadone — Metadona	1	Hydromorphone — Hidromorfona	900
Morphine — Morfina	95	Methadone — Méthadone — Metadona	900
Oxycodone — Oxicodona	410	Morphine — Morfina	8 900
Pethidine — Péthidine — Petidina	155	Oxycodone — Oxicodona	5 000
Tuvalu			
Codeine — Codéine — Codeína	9	Pethidine — Péthidine — Petidina	14 000
Fentanyl — Fentanilo	2	Pholcodine — Folcodina	500
Morphine — Morfina	6	Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	850
Pethidine — Péthidine — Petidina	8	Sufentanil — Sufentanilo	60
Uganda — Ouganda			
Cannabis	1	Thiofentanyl — Tiofentanilo	15
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1		
Codeine — Codéine — Codeína	120 000		
Etorphine — Étorphine — Etorfina	6	United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	
Fentanyl — Fentanilo	70	Acetorphine — Acétorphine — Acetorfina	5
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Acetyl-alpha-methylfentanyl —	
Methadone — Méthadone — Metadona	60 000	Acetyl-alpha-méthylfentanyl —	
Morphine — Morfina	50 000	Acetyl-alfa-metilfentanilo	5
Oxycodone — Oxicodona	10 000	Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine —	
Pethidine — Péthidine — Petidina	190 000	Acetildihydrocodeína	5
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2	Acetylentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	5
Ukraine — Ucrania*			
Codeine — Codéine — Codeína	2 528 560	Acetylmethadol — Acétylméthadol — Acetilmetadol	5
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	2 200	Acrylfentanyl — Acrylfentanilo	5
		AH-7921	5
		Alfentanil — Alfentanilo	23 600
		Allylprodine — Alilprodina	5
		Alphacetylmethadol — Alphacétylméthadol —	
		Alfacetilmetadol	5
		Alphameprodine — Alphaméprodine — Alfameprodina ..	5
		Alphamethadol — Alphaméthadol — Alfametadol	5
		Alpha-methylfentanyl — Alpha-méthylfentanyl —	
		Alfa-metilfentanil	5
		Alpha-methylthiofentanyl — Alpha-méthylthiofentanyl —	
		Alfa-metiltiolfentanil	5
		Alphaprodine — Alfaprodina	5
		Anileridine — Aniléridine — Anileridina	5
		Benzethidine — Benzéthidine — Bencetidina	5

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido			
(continued — suite — continuación)			
Benzylmorphine — Bencilmorfina	5	Fentanyl — Fentanilo	250 000
Betacetylmethadol — Bétacétyméthadol —		4-Fluoroisobutyrfentanyl — 4-Fluoroisobutyrfentanilo	5
Betacetilmetadol	5	Furanylfentanyl — Furanylfentanilo	5
Beta-Hydroxy-3-methyl fentanyl —		Furethidine — Furéthidine — Furetidina	5
Bêta-Hydroxy-3-méthyl fentanyl —		Heroin — Héroïne — Heroína	20 000
Beta-Hidroxi-3-metyl fentanilo	5	Hydrocodone — Hidrocodona	500
Beta-Hydroxyfentanyl — Bêta-Hydroxyfentanyl —		Hydromorphinol — Hidromorfinol	5
Beta-Hidroxifentanilo	5	Hydromorphone — Hidromorfona	5 000
Betameprodine — Betaméprodine — Betameprodina	5	Hydroxypethidine — Hydroxpéthidine —	
Betamethadol — Bétaméthadol — Betametadol	5	Hidroxipéridina	5
Betaprodine — Bétaprodine — Betaprodina	5	Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	5
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	5	Isotonitazene — Isotonitazène — Isotonitaceno	5
Butyrfentanyl — Butirfentanilo	5	Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	5
Cannabis	7 168 000	Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	5
Cannabis resin — Cannabis, résine de —		Levomoramide — Lévoramamide — Levomoramida	5
Cannabis, resina de	50	Levophenacylmorphan — Lévophénacylmorphane —	
Clonitazene — Clonitazène — Clonitaceno	5	Levofenacilmorfán	5
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	16 000	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	5
Codeine — Codéine — Codeína	28 076 000	Metazocine — Métazcine — Metazocina	5
Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína	5	Methadone — Méthadone — Metadona	2 865 000
Codoxime — Codoxima	5	Methadone intermediate —	
Concentrate of poppy straw ^a —		Méthadone, intermédiaire de la —	
Conconcentré de paille de pavot ^a —		Metadona, intermediario de la	5
Concentrado de paja de adormidera ^a		Methoxyacetylentanyl — Methoxyacetylentanyl	5
ACA ^b	20 000 000	Methyldesorphine — Méthyldésorphine —	
AMA ^c	25 000 000	Metildesorfina	5
Crotonylfentanyl — Crotonylfentanilo	5	3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	5
Cyclopropylfentanyl — Cyclopropylfentanilo	5	3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanyl —	
Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	5	3-Metiltiофентанил	5
Dextromoramide — Dextromoramide	5	Metopon — Métopon — Metopón	5
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphe —		Moramide intermediate —	
Dextropropoxifeno	50	Moramide, intermédiaire du —	
Diampropamide — Diampropida	5	Moramida, intermediario de la	5
Diethylthiambutene — Diéthylthiambutène —		Morpheridine — Morphéridine — Morferidina	5
Dietiltiambuteno	5	Morphine — Morfina	9 350 050
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	5	Morphine methobromide —	
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	14 956 250	Bromométhylate de morphine —	
Dihydroetorphine — Dihydroetorphine — Dihidroetorfina	5	Bromometilato de morfina	5
Dihydromorphine — Dihidromorfina	5	Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphine — <i>N</i> -Oximorfina	5
Dimenoxadol — Diménoxadol	5	MPPP	5
Dimepheptanol — Dimépheptanol — Dimefeptanol	5	MT-45	5
Dimethylthiambutene — Diméthylthiambutène —		Myrophine — Mirofina	5
Dimetiltiambuteno	5	Nicocodine — Nicocodina	5
Dioxaphetyl butyrate — Butyrate de dioxaphétyl —		Nicodicodine — Nicodicodina	5
Butirato de dioxaftilo	5	Nicomorphine — Nicomorfina	5
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	50	Noracymethadol — Noracyméthadol — Noracimetadol	5
Dipipanone — Dipipanona	1 600	Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	5
Drotebanol — Drotébanol	5	Norlevorphanol — Norlévorphanol — Norlevorfanol	5
Ecgonine — Egonina	5	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	5
Ethylmethylthiambutene — Ethylméthylthiambutène —		Norpipanone — Norpipanona	5
Etilmetiltiambuteno	5	Ocfentanil — Ocfentanilo	5
Dioxaphetyl butyrate — Butyrate de dioxaphétyl —		Opium — Opio	500
Butirato de dioxaftilo	5	Oripavine — Oripavina	5
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	50	Orthofluorofentanyl — Orthofluorofentanilo	5
Dipipanone — Dipipanona		Oxycodone — Oxicodona	2 277 000
Drotebanol — Drotébanol	5	Oxymorphone — Oximorfona	500
Ecgonine — Egonina	5	Parafluorobutyrylfentanyl — Parafluorobutyrylfentanilo	5
Ethylmethylthiambutene — Ethylméthylthiambutène —		Para-fluorofentanyl — Para-fluorofentanil	5
Etilmetiltiambuteno	5		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	5		
Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno	5		
Etorphine — Étorphine — Etorfina	5		
Etoxeridine — Etoxérídine — Etoxeridina	5		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

PEPAP	5	Alpha-methylthiofentanyl — Alpha-méthylthiofentanyl —	30
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	48 000	Alfa-metiltiofentanil	25
Pethidine intermediate A —		Alphaprodine — Alfaprodina.....	25
Péthidine, intermédiaire A de la —		Betacetylmethadol — Bétacétyméthadol —	
Petidina, intermdario A de la.....	5	Betacetilmadol	25
Pethidine intermediate B —		Beta-Hydroxy-3-methyl fentanyl —	
Péthidine, intermédiaire B de la —		Béta-Hydroxy-3-méthyl fentanyl —	
Petidina, intermediario B de la	5	Beta-Hidroxi-3-metil fentanilo	30
Pethidine intermediate C —		Beta-Hydroxyfentanyl — Béta-Hydroxyfentanyl —	
Péthidine, interméd. C de la —		Beta-Hidroxifentanilo	30
Petidina, intermediario C de la	5	Betameprodine — Betaméprodine — Betameprodina.....	25
Phenadoxone — Phénadoxone — Fenadoxona.....	5	Betamethadol — Bétaméthadol — Betametadol.....	4
Phenamprodime — Fenamprodima	5	Betaprodine — Bétaprodine — Betaprodina	25
Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina	5	Cannabis	1 507 000
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	5	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	45 010
Pholcodine — Folcodina	27 000	Codeine — Codéine — Codeína	20 000 000
Piminodine — Piminodina	5	Concentrate of poppy straw ^a —	
Piritramide — Piritramida	10	Conconcentré de paille de pavot ^a —	
Proheptazine — Proheptacina	5	Concentrado de paja de adormidera ^a	
Properidine — Propéridine — Properidina	5	ACA ^b	21 961 800
Racemethorphan — Racéméthorphane — Racemeturfán	5	AMA ^c	20 587 400
Racemorphan — Racémorphane — Racemorfán	2	AOA ^d	29 997 030
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	36 000	ATA ^e	108 885 210
Sufentanil — Sufentanilo	50	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Tetrahydrofuranyl fentanyl — Tétrahydrofuranyl fentanyl —		Dextropropoxifeno	70
Tetrahydrofuranyl fentanilo	5	Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	18 500
Thebacon — Thébacone — Tebácon	5	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	130 000
Thebaine — Thébaine — Tebaína	29 656 050	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	770 800
Thiofentanyl — Tiofentanilo	5	Dipipanone — Dipipanona	25
Tilidine — Tilidina	5	Ethylmorphine — Ethylmorphine — Etilmorfina	30
Valerylfentanyl — Valerylfentanilo	5	Fentanyl — Fentanilo	691 444
United Republic of Tanzania —		Heroin — Héroïne — Heroína	100
République-Unie de Tanzanie —		Hydrocodone — Hidrocodona	25 000 000
República Unida de Tanzania —		Hydromorphone — Hidromorfona	1 800 000
Codeine — Codéine — Codeína	30 000	Hydroxypethidine — Hydroxypéthidine —	
Etorphine — Étorphine — Etorfina	20	Hidroxipetidina	25
Fentanyl — Fentanilo	20	Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	30
Methadone — Méthadone — Metadona	360 000	Levo-A-acetyl methadol — Lévo-A-acétylméthadol —	
Morphine — Morfina	142 000	Levo-A-acetilmadol	25
Oxycodone — Oxicodona	5 000	Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	30
Pethidine — Péthidine — Petidina	150 000	Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	23 010
Pholcodine — Folcodina	2 000	Metazocine — Métazocine — Metazocina	15
United States — États-Unis — Estados Unidos		Methadone — Méthadone — Metadona	25 619 700
Acetyl-alpha-methylfentanyl —		Methadone, intermédiaire de la —	
Acetyl-alpha-méthylfentanyl —		Metadona, intermediario de la	27 673 600
Acetyl-alfa-metilfentanilo	30	3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	30
Acetyl methadol — Acétylméthadol — Acetilmadol	25	3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanyl —	
Alfentanil — Alfentanilo	5 000	3-Metiltiofentanil	30
Allylprodine — Alilprodina	25	Morphine — Morfina	20 550 917
Alphacetylmethadol — Alphacétylméthadol —		Noracymethadol — Noracyméthadol — Noracimetadol	25
Alfacetilmadol	25	Norlevorphanol — Norlévorphanol — Norlevorfanol	2 550
Alphameprodine — Alphaméprodine — Alfameprodina	25	Normethadone — Norméthadone — Normetadona	25
Alphamethadol — Alphaméthadol — Alfametadol	25	Opium — Opio	319 822
Alpha-methylfentanyl — Alpha-méthylfentanyl —		Oripavine — Oripavina	18 625 070
Alfa-metilfentanil	30	Oxycodone — Oxicodona	50 000 000

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

United States — États-Unis — Estados Unidos			
(continued — suite — continuación)			
Pethidine intermediate A — Péthidine, intermédiaire A de la —			
Petidina, intermdiario A de la.....	30		
Pethidine intermediate B —			
Péthidine, intermédiaire B de la —			
Petidina, intermediario B de la	30		
Pethidine intermediate C —			
Péthidine, interméd. C de la —			
Petidina, intermediario C de la	30		
Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina	25		
Phenomorphan — Phénomorphane — Fenomorfán	25		
Propiram — Propiramo	25		
Racemethorphan — Racéméthorphane — Racemeturfán	5		
Racemorphan — Racémorphane — Racemorfán	5		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3 000		
Sufentanil — Sufentanilo	4 000		
Thebaine — Thébaine — Tebaína	30 362 231		
Thiofentanyl — Tiofentanilo	25		
Tilidine — Tilidina.....	25		
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina.....	25		
Uruguay			
Cannabis	128 406 000		
Cannabis resin — Cannabis, résine de —			
Cannabis, resina de.....	50		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2		
Codeine — Codéine — Codeína	276 000		
Ecggonine — Egonina.....	2		
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina.....	12 002		
Fentanyl — Fentanilo	1 100		
Heroin — Héroïne — Heroína	2		
Hydrocodone — Hidrocodona.....	2		
Hydromorphone — Hidromorfona.....	2		
Methadone — Méthadone — Metadona.....	6 000		
Morphine — Morfina	77 740		
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphone — N-Oximorfina	2		
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	2		
Oxycodone — Oxicodona.....	1 200		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	320		
Uzbekistan — Ouzbékistan — Uzbekistán			
Cannabis	4		
Cannabis resin — Cannabis, résine de —			
Cannabis, resina de.....	2		
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	2		
Codeine — Codéine — Codeína	700		
Ecggonine — Egonina.....	1		
Fentanyl — Fentanilo	110		
Heroin — Héroïne — Heroína	2		
Methadone — Méthadone — Metadona.....	1		
Morphine — Morfina	10 500		
Thebaine — Thébaine — Tebaína	50		
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina.....	15 000		
Vanuatu			
Codeine — Codéine — Codeína	210		
Fentanyl — Fentanilo	1		
Morphine — Morfina		9 000	
Pethidine — Péthidine — Petidina.....		35 000	
Pholcodine — Folcodina.....		100	
Venezuela (Bolivarian Rep. of) —			
Venezuela (Rép. bolivarienne du) —			
Venezuela (Rep. Bolivariana de)			
Codeine — Codéine — Codeína	600 000		
Fentanyl — Fentanilo	3 000		
Methadone — Méthadone — Metadona.....	20 250		
Morphine — Morfina	200 000		
Oxycodone — Oxicodona.....	100 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	2 700		
Viet Nam*			
Alfentanil — Alfentanilo	750		
Codeine — Codéine — Codeína	5 025 000		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	90 000		
Fentanyl — Fentanilo	1 032		
Methadone — Méthadone — Metadona.....	1 406 250		
Morphine — Morfina	137 250		
Oxycodone — Oxicodona.....	2 813		
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	32 813		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	750		
Sufentanil — Sufentanilo	15		
Wallis and Futuna Islands* — Îles Wallis-et-Futuna* —			
Islas Wallis y Futuna*			
Alfentanil — Alfentanilo	1		
Codeine — Codéine — Codeína	600		
Fentanyl — Fentanilo	3		
Morphine — Morfina	45		
Opium — Opio	525		
Oxycodone — Oxicodona.....	8		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	1		
Sufentanil — Sufentanilo	1		
Yemen — Yémen			
Codeine — Codéine — Codeína	180 000		
Fentanyl — Fentanilo	72		
Hydromorphone — Hidromorfona.....	1 500		
Morphine — Morfina	2 600		
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	5 500		
Pholcodine — Folcodina.....	18 000		
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	3		
Sufentanil — Sufentanilo	3		
Zambia — Zambie			
Codeine — Codéine — Codeína	120 000		
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —			
Dextropropoxifeno	30 000		
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína ..	600		
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato.....	600		
Etorphine — Étorphine — Etorfina	15		
Fentanyl — Fentanilo	100		
Morphine — Morfina	9 000		
Pethidine — Péthidine — Petidina.....	35 000		
Pholcodine — Folcodina.....	100		

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1	Betameprodine — Betaméprodine — Betameprodina	80
Tilidine — Tilidina	1	Betamethadol — Bétaméthadol — Betametadol	59
Zimbabwe		Betaprodine — Bétaprodine — Betaprodina	81
Alfentanil — Alfentanilo	2	Bezitramide — Bézitramide — Becitramida	94
Cannabis	6 000 000	Brorphine — Brorfina	4
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1	Butyrfentanyl — Butifentanyl	115
Codeine — Codéine — Codeína	607 000	Cannabis	834 014 173
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	300	Cannabis resin — Cannabis, résine de —	
Dipipanone — Dipipanona	5	Cannabis, resina de	78 375
Etorphine — Étorphine — Etorfina	15	Carfentanil — Carfentanilo	249
Fentanyl — Fentanilo	50	Clonitazene — Clonitazène — Clonitaceno	42
Heroin — Héroïne — Heroína	1	Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	301 072
Hydromorphone — Hidromorfona	100	Cocaine — Cocaïne — Cocaína	181 622
Methadone — Méthadone — Metadona	5	Codeine — Codéine — Codeína	442 559 948
Morphine — Morfina	12 000	Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína	280
Opium — Opio	55 000	Codoxime — Codoxima	30
Oxycodone — Oxicodona	30	Concentrate of poppy straw ^a —	
Pethidine — Péthidine — Petidina	109 000	Conconcentré de paille de pavot ^a —	
Pholcodine — Folcodina	3 500	Concentrado de paja de adormidera ^a —	
Sufentanil — Sufentanilo	2	ACA ^b	142 416 214
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	1	AMA ^c	487 616 127
Tilidine — Tilidina	3 500	AOA ^d	55 354 030
World total 2023 — Totaux mondiaux 2023 —		ATA ^e	158 440 277
Totales mundiales 2023		Crotonylfentanyl — Crotonylfentanilo	42
Acetorphine — Acétorphine — Acetorfina	29	Cyclopropylfentanyl — Cyclopropylfentanilo	76
Acetyl-alpha-methylfentanyl —		Desomorphine — Désomorphine — Desomorfina	86
Acétyl-alpha-méthylfentanyl —		Dextromoramide — Dextromoramida	1 240
Acetyl-alfa-metilfentanilo	103	Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène —	
Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine —		Dextropropoxifeno	2 437 822
Acetildihidrocodeína	27	Diampropamide — Diampropomida	35
Acetylfentanyl — Acétylfentanyl — Acetilfentanilo	98	Diethylthiambutene — Diéthylthiambutène —	
Acetylmethadol — Acétylméthadol — Acetilméadol	90	Dietiltiambuteno	28
Acrylfentanyl — Acrylfentanilo	86	Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	18 626
AH-7921	59	Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	44 995 390
Alfentanil — Alfentanilo	146 914	Dihydroetorphine — Dihydroetorphine — Dihidroetorfina	41
Allylprodine — Alilprodina	80	Dihydromorphone — Dihidromorfina	610 235
Alphacetylmethadol — Alphacétylméthadol —		Dihydrothebaine — Dihidrothébaine — Dihidrotebaína	45
Alfacetilméadol	61	Dimenoxadol — Diménoxadol	19
Alphameprodine — Alphaméprodine — Alfameprodina	81	Dimepheptanol — Dimépheptanol — Dimefeptanol	19
Alphamethadol — Alphaméthadol — Alfametadol	90	Dimethylmorphine — Diméthylmorphine —	
Alpha-methylfentanyl — Alpha-méthylfentanyl —		Dimetilmorfina	1
Alfa-metilfentanil	94	Dimethylthiambutene — Diméthylthiambutène —	
Alpha-methylthiofentanyl — Alpha-méthylthiofentanyl —		Dimetiltiambuteno	56
Alfa-metiltiofentanil	57	Dioxaphetyl butyrate — Butyrate de dioxaphétily —	
Alphaprodine — Alfaprodina	162	Butirato de dioxafetilo	55
Anileridine — Aniléridine — Anileridina	130	Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	17 694 354
Benzethidine — Benzéthidine — Bencetidina	55	Dipipanone — Dipipanona	4 505
Benzylmorphine — Bencilmorphina	100	Drotebanol — Drotébanol	1 123
Betacetylmethadol — Bétacétylméthadol —		Econine — Econinina	739
Betacetilméadol	80	Ethylmethylthiambutene — Ethylméthylthiambutène —	
Beta-Hydroxy-3-methyl fentanyl —		Etilmetiltiambuteno	55
Béta-Hydroxy-3-méthyl fentanyl —		Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1 679 662
Beta-Hidroxi-3-metil fentanilo	91	Etonitazene — Étonitazène — Etonitaceno	67
Beta-Hydroxyfentanyl — Béta-Hydroxyfentanyl —		Etorphine — Étorphine — Etorfina	729
Beta-Hidroxifentanilo	102	Etoxeridine — Etoxéridine — Etoxeridina	55

Table A. Estimated world requirements of narcotic drugs for 2023 (continued)

(Total of estimates in grams before adjustment to stocks)

Tableau A. Évaluations des besoins du monde en stupéfiants pour 2023 (suite)

(Total des évaluations en grammes avant ajustement aux stocks)

Cuadro A. Previsiones de las necesidades mundiales de estupefacientes para 2023 (continuación)

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

World total 2023 — Totaux mondiaux 2023 —		
Totales mundiales 2023		
<i>(continued — suite — continuación)</i>		
Furethidine — Furéthidine — Furetidina	35	
Heroin — Héroïne — Heroína	884 116	
Hydrocodone — Hidrocodona	25 748 949	
Hydromorphinol — Hidromorfinol	33	
Hydromorphone — Hidromorfona	6 301 758	
Hydroxypethidine — Hydroxypéthidine —		
Hidroxipetidina	45	
Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	5 377	
Isotonitazene — Isotonitazène — Isotonitaceno	124	
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	47 484	
Levo-A-acetylmetadol — Lévo-A-acétylméthadol —		
Levo-A-acetilméthadol	25	
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	107	
Levomoramide — Lévomoramide — Levomoramida	21	
Levophenacylmorphan — Lévophénacylmorphane —		
Levofenacilmorfan	15	
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	33 190	
Metazocine — Métazocine — Metazocina	70	
Methadone — Méthadone — Metadona	78 600 566	
Methadone intermediate —		
Méthadone, intermédiaire de la —		
Metadona, intermediario de la	31 473 943	
Methoxyacetylentanyl — Methoxyacetylfentanilo	36	
Methyldesorphine — Méthyldésorphine —		
Metildesorfina	30	
Methyldihydromorphine — Méthyldihydromorphine —		
Metildihidromorfina	25	
Metonitazene — Métonitazène — Metazocina	3	
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanil	141	
3-Methylthiofentanyl — 3-Méthylthiofentanyl —		
3-Metiltifentanil	98	
Metopon — Métopon — Metopón	30	
Moramide intermediate — Moramide, intermédiaire du —		
Moramida, intermediario de la	23	
Morpheridine — Morphéridine — Morferidina	55	
Morphine — Morfina	209 529 066	
Morphine methobromide — Bromométhylate de morphine —		
Bromometilato de morfina	6	
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphine — N-Oximorfina	364	
MPPP	249	
MT-45	94	
Myrophine — Mirofina	30	
Nicocodine — Nicocodina	25	
Nicodicodine — Nicodicodina	25	
Nicomorphine — Nicomorfina	1 684	
Noracymethadol — Noracyméthadol — Noracimetadol	56	
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	109	
Norlevorphanol — Norlévorphanol — Norlevorfanol	22 566	
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	11 381	
Normorphine — Normorfina	188	
Norpipanone — Norpipanona	56	
Ocfentanil — Ocfentanilo	84	
Opium — Opio	331 860 086	
Oripavine — Oripavina	43 327 788	
Orthofluorofentanyl — Orthofluorofentanilo	41	
Oxycodone — Oxicodona	136 111 343	
Oxymorphone — Oximorfona	59 739 879	
Parafluorobutyrylfentanyl — Parafluorobutyrylfentanilo	25	
Para-fluorofentanyl — Para-fluorofentanil	94	
PEPAP	55	
Pethidine — Péthidine — Petidina	13 211 664	
Pethidine intermediate A —		
Péthidine, intermédiaire A de la —		
Petidina, intermdiario A de la	237	
Pethidine intermediate B —		
Péthidine, intermédiaire B de la —		
Petidina, intermediario B de la	124	
Pethidine intermediate C —		
Péthidine, interméd. C de la —		
Petidina, intermediario C de la	67	
Phenadoxone — Phénadoxone — Fenadoxona	55	
Phenampromide — Fenampromida	55	
Phénazocine — Phénazocine — Fenazocina	82	
Phenomorphan — Phénomorphane — Fenomorfán	43	
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	12 126	
Pholcodine — Folcodina	15 865 187	
Piminodine — Piminodina	55	
Piritramide — Piriramida	542 730	
Proheptazine — Proheptacina	35	
Properidine — Propéridine — Properidina	55	
Propiram — Propiramo	75	
Racemethorphan — Racéméthorphane — Racemetorfán	31	
Racemoramide — Racémoramide — Racemoramida	102	
Racemorphan — Racémorphane — Racemorfán	25	
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	377 243	
Sufentanil — Sufentanilo	46 877	
Tetrahydrofuranylentanyl — Tétrahydrofuranylentanyl —		
Tetrahydrofuranylentanilo	48	
Thebacon — Thébacone — Tebacón	104	
Thebaine — Thébaine — Tebaína	146 955 447	
Thiofentanyl — Thiofentanilo	117	
Tilidine — Tilidina	54 506 090	
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	1 264 394	
U-47700	104	
Valerylfentanyl — Valerylfentanilo	80	

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.

^a All the alkaloids listed in the table are obtained from all types of concentrate of poppy straw (C, M, O and T). — Tous les alcaloïdes énumérés dans ce tableau sont obtenus de toutes les variétés de concentré de paille de pavot (C, M, O et T). — Todos los alcaloides enumerados en este cuadro se obtienen de todas las variedades de concentrado de paja de adormidera (C, M, O y T).

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

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

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

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

^fIncluding estimates of *Cocos (Keeling) Islands*.— Y compris les évaluations des îles *Cocos (Keeling)*.— Incluidas las previsiones de las *Islas Cocos (Keeling)*.

^gIncluding estimates of Monaco.— Y compris les évaluations de Monaco. — Incluidas las previsiones de Mónaco.

^hIncluding estimates of the State of Palestine.— Y compris les évaluations de l'État de Palestine. — Incluidas las previsiones del Estado de Palestina.

ⁱIncluding estimates of the Holy See. — Y compris les évaluations du Saint-Siège. — Incluidas las previsiones de Santa Sede.

^jIncludes estimates for Liechtenstein. — Y compris les évaluations du Liechtenstein. — Incluidas las previsiones de Liechtenstein.

^kSince 31 May 2022, "Türkiye" has replaced "Turkey" as the short name used in the United Nations. — Depuis le 31 mai 2022, "Türkiye" est la forme courte utilisée à l'Organisation des Nations Unies à la place de "Turquie". — Desde el 31 de mayo de 2022, el nombre corto utilizado en las Naciones Unidas ya no es "Turquía", sino "Türkiye".

Table B. World totals of estimates, 2018 to 2023

(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 2018 à 2023

(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, 2018–2023

(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 300. — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 301. — Véanse las notas explicativas sobre este cuadro en la página 301.)

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	2018		2019		2020		2021		2022	2023
	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	63	64	65	112	140	64	159	111	147
Concentrate of poppy straw ^c — Conconcentré de paille de pavot ^c — Concentrado de paja de adormidera ^c										
ACA ^d	87 647	128 672	129 473	152 737	125 477	133 244	113 238	130 251	147 530	142 416
AMA ^e	650 452	732 365	608 942	947 714	525 801	548 824	541 475	818 874	509 810	487 616
AOA ^f	70 946	89 017	83 616	100 948	85 263	80 565	56 292	62 837	45 318	55 354
ATA ^g	377 287	427 724	299 928	358 696	174 517	175 639	131 064	155 477	149 087	158 440
Cannabis	55 444	663 148	214 934	1 126 826	259 466	1 012 783	384 045	1 297 666	953 222	1 425 990
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	4 489	14 493	757	10	12	17	18	18	22	78
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de	175 055	213 682	175 101	39 273	175 301	175 306	101	222	251	301
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	1 021	1 039	824	1 351	918	961	828	990	353	182
Codeine — Codéine — Codeína	471 359	506 572	444 665	475 967	492 508	494 260	466 718	485 068	471 619	442 560
Dextromoramide — Dextromoramida	1	2	1	9	2	2	1	2	1	1
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno	3 323	16 260	12 054	12 533	12 223	12 239	11 499	11 684	11 383	2 438
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	9	12	8	8	9	9	9	9	19	19
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína	37 629	42 928	42 584	54 978	42 707	44 046	42 590	45 558	38 875	44 995

Dihydromorphine — Dihidromorfina	4	6	<<	<<	<<	<<	610	611	610	610
Diphenoxylate — Diphénoxylate — Difenoxilato	21 107	21 226	21 507	21 802	21 071	21 181	18 219	17 298	17 647	17 694
Dipipanone — Dipipanona	2	6	2	17	2	17	2	24	2	5
Drotebanol — Drotébanol	1	10	1	8	1	1	2	7	1	1
Ecgonine — Ecgonina	70	96	3	16	88	88	<<	<<	1	1
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1 857	2 220	1 889	2 005	1 664	1 771	1 775	1 937	1 592	1 680
Etorphine — Étorphine — Etorfina	1	<<	2	2	1	1	1	2	1	1
Fentanyl — Fentanilo	4 002	3 926	4 002	4 354	2 858	3 423	4 442	3 865	3 820	4 031
Heroin — Héroïne — Heroína	717	830	769	1 135	649	1 144	818	1 695	840	884
Hydrocodone — Hidrocodona	54 101	54 103	30 611	35 523	35 568	35 714	32 667	32 735	28 644	25 749
Hydromorphone — Hidromorfona	7 838	9 727	6 829	9 475	7 232	8 766	7 796	9 438	6 342	6 302
Isomethadone — Isométhadone — Isometadona	<<	<<	5	7	5	7	5	7	5	5
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	317	332	66	77	62	76	301	367	62	47
Levomethorphan — Lévométhorphane — Levometorfán	<<	<<	4	4	<<	<<	<<	<<	<<	<<
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	13	26	36	51	55	54	44	44	33	33
Metazocine — Métazocine — Metazocina	<<	<<	<<	<<	<<	<<	<<	<<	<<	1
Methadone — Méthadone — Metadona	81 804	81 903	62 086	79 261	64 082	82 924	76 337	84 117	77 050	78 600
Methadone intermediate —										
Méthadone, intermédiaire de la —										
Metadona, intermediario de la	30 680	30 680	26 509	26 509	26 834	26 834	31 954	31 954	31 716	31 474
Morphine — Morfina	280 747	289 435	274 516	285 412	245 591	252 868	266 753	271 705	239 221	209 529
Nicomorphine — Nicomorfina	3	9	2	3	2	2	2	3	2	2
Norlevorphanol — Norlévorphanol — Norlevorfanol	<<	<<	<<	<<	<<	<<	<<	<<	3	23
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	20	20	22	24	20	37	16	33	12	11
Opium — Opio	514 474	484 888	571 782	577 444	310 428	296 978	349 652	397 651	291 070	331 860
Oripavine — Oripavina	33 614	45 788	50 582	46 749	56 329	61 890	55 840	78 194	45 797	43 328
Oxycodone — Oxicodona	125 648	132 048	123 007	135 533	118 242	128 011	127 588	139 008	119 729	136 111
Oxymorphone — Oximorfona	26 357	28 863	50 757	59 059	57 415	60 254	54 021	59 791	58 250	59 740
Pethidine — Péthidine — Petidina	18 097	19 391	16 729	19 032	26 926	27 447	15 386	16 223	14 400	13 212
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	<<	<<	<<	<<	<<	<<	<<	200	<<	12
Pholcodine — Folcodina	15 885	17 043	15 853	19 511	16 191	18 395	16 282	20 579	15 820	15 865
Piritramide — Piritramida	378	628	456	489	464	609	405	474	480	543
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	219	226	227	215	249	258	291	280	315	377

Table B. World totals of estimates, 2018 to 2023 (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 2018 à 2023 (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, 2018–2023 (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	2018		2019		2020		2021		2022	2023
	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A (kg)	B (kg)	A ^a (kg)	A ^b (kg)
Sufentanil — Sufentanilo	10	13	31	28	34	41	45	47	38	47
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	205 352	220 726	150 097	155 343	145 765	182 139	130 083	153 293	182 161	146 955
Tilidine — Tilidina	56 066	46 793	53 181	53 714	49 293	50 433	48 668	51 067	46 042	54 506
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	1 128	1 136	1 041	1 187	1 605	1 765	1 322	1 151	1 162	1 264

Note: The sign “<<” signifies that the value is smaller than half of the unit of measurement in this table but not “nil”. — Note: Le signe “<<” signifie que la valeur est inférieure à la moitié de l’unité de mesure dans ce tableau mais pas nulle. — Nota: El signo “<<” significa que el valor es inferior a la mitad de la unidad de medida en este cuadro, aunque no es una cantidad “nula”.

^aData as at 31 January 2022. — Données au 31 janvier 2022. — Datos al 31 de enero de 2022.

^bData as at 13 December 2022. — Données au 13 décembre 2022. — Datos al 13 de diciembre de 2022.

All the alkaloids listed in the table are obtained from all types of concentrate of poppy straw (C, M, O and T). — Tous les alcaloïdes énumérés dans ce tableau sont obtenus de toutes les variétés de concentré de paille de pavot (C, M, O et T). — Todos los alcaloides enumerados en este cuadro se obtienen de todas las variedades de concentrado de paja de adormidera (C, M, O y T).

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

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

^fATA stands for anhydrous thebaine alkaloid. — ATA désigne l’alcaloïde thébainique anhydre. — ATA significa alcaloide tebáinico anhidro.

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