



Part four

Statistical information on narcotic drugs

Quatrième partie
Renseignements statistiques
sur les stupéfiants

Cuarta parte
Información estadística
sobre estupefacientes

Notes:

Part four presents the statistical information on narcotic drugs furnished to the Board by countries and territories. It is entitled "Tables of reported statistics".

This part shows the actual movement of narcotic drugs and poppy straw, as applicable, for the five-year period 2007-2011, except in the following tables: table XIV.1, containing the data on levels of consumption of narcotic drugs, and table XIV.3, containing the data on global consumption of opioids, which refers to the 20-year period 1992-2011. Explanatory notes for each of the statistical tables are on pages 123-126 below.

Notes:

La quatrième partie présente les renseignements statistiques sur les stupéfiants communiqués à l'Organe par les pays et territoires. Elle est intitulée "Tableaux des statistiques communiquées".

Cette partie montre le mouvement effectif de stupéfiants et de paille de pavot, selon qu'il conviendra, pour la période de cinq ans

allant de 2007 à 2011, à l'exception du tableau XIV.1 (données relatives aux niveaux de consommation de stupéfiants); du tableau XIV.3 (données relatives à la consommation mondiale d'opioïdes), qui concerne la période de vingt ans qui va de 1992 à 2011. Des notes explicatives sur chaque tableau statistique figurent aux pages 127 à 130 ci-après.

Notas:

En la cuarta parte se presenta la información estadística relativa a los estupefacientes que los países y territorios han suministrado a la Junta. Está titulada "Cuadros de las estadísticas comunicadas".

La parte muestra el movimiento efectivo de los estupefacientes y la paja de adormidera, según corresponda, durante el quinquenio 2007-2011, con excepción de los datos sobre los niveles de consumo de estupefacientes (cuadro XIV.1) y los datos sobre el consumo mundial de opioides, que se refieren al periodo veinteañal 1992-2011 (cuadro XIV.3). En las páginas 130 a 134 *infra* se encontrarán notas explicativas que se refieren específicamente a cada uno de los cuadros estadísticos.

Tables of reported statistics

Notes:

For general remarks on the tables of reported statistics presented below, including an explanation of the signs used in the tables, see the section entitled "Remarks on the statistical tables" in part one of the present publication.

Table I

Table I contains information on the cultivation of *Papaver somniferum* for the production of opium. Statistics of actual production are shown for the five-year period 2007-2011, while estimates of future production are shown for the two-year period 2012-2013. Statistics and estimates of opium production are expressed in terms of opium at a consistency of 90 per cent (10-per cent moisture content).

Table II

Table II contains information on the cultivation of *Papaver somniferum* for purposes other than the production of opium. Such purposes include the production of poppy straw for extraction of alkaloids and for decoration, as well as the production of poppy seeds. Statistics of actual cultivation are shown for the five-year period 2007-2011, while estimates are shown for the two-year period 2012-2013. Areas of cultivation smaller than 1 hectare are not included in the table; fractions of a hectare are rounded to the nearest whole number. The data relating to poppy straw production shown in table II refer only to production for extraction of alkaloids. Those data are not always available, as they are furnished on a voluntary basis.

Table III

Table III contains information on the extraction of alkaloids from opium, including yields; statistics are shown for codeine, morphine and thebaine.

Table IV

Table IV contains information on the extraction of morphine from poppy straw rich in morphine and from concentrate of poppy straw containing morphine as the main alkaloid, including yields. Concentrate of poppy straw is presented in terms of the anhydrous morphine alkaloid (AMA) contained in the concentrate of poppy straw, expressed as 100 per cent of AMA. The data on concentrate of poppy straw and the yields in this table are therefore not directly comparable with those shown in the editions of this technical report published prior to 2006, in which concentrate of poppy straw was expressed as 50 per cent of AMA.

Table V

Table V contains information on the extraction of thebaine from poppy straw and concentrate of poppy straw, including yields, for

the five-year period 2007-2011. The table includes thebaine manufacture from all types of poppy straw and concentrate of poppy straw that are commercially utilized for this purpose. Concentrate of poppy straw is presented in terms of the anhydrous thebaine alkaloid (ATA) and the anhydrous oripavine alkaloid (AOA) contained in the concentrate of poppy straw, expressed as 100 per cent of the respective alkaloid.

Table VI

Table VI contains information on the conversion of morphine. The bulk of the morphine manufactured is converted into codeine, ethylmorphine or pholcodine. Table VI contains information on such conversion, including yields. Two additional columns show the quantities of morphine converted into other narcotic drugs, as well as into substances not covered by the Single Convention on Narcotic Drugs of 1961. The names of those drugs or substances are indicated in the footnotes to table VI.

Table VII

Table VII contains information on the conversion of thebaine. The bulk of the thebaine manufactured is converted into hydrocodone and oxycodone. Table VII contains information on such conversion, including yields. Three additional columns show the quantities of thebaine converted into other narcotic drugs, into buprenorphine, which is a substance controlled under the Convention on Psychotropic Substances of 1971, and into substances not covered by the 1961 Convention other than buprenorphine. Where appropriate, the names of those drugs and substances are indicated in the footnotes to table VII.

Table VIII

Table VIII contains information on the manufacture of alkaloids contained in concentrate of poppy straw for the five-year period 2007-2011. Concentrate of poppy straw is presented in terms of the total anhydrous alkaloid content (anhydrous codeine alkaloid (ACA), anhydrous morphine alkaloid (AMA), anhydrous oripavine alkaloid (AOA) and anhydrous thebaine alkaloid (ATA)) contained in the concentrate of poppy straw, expressed as 100 per cent of the respective alkaloid.

Tables IX and X

Tables IX and X contain information on the manufacture of narcotic drugs. Table IX, reflecting the principal narcotic drugs, is broken down by country, whereas table X, reflecting the other most common narcotic drugs, shows only overall figures. The decision on whether to place a drug in table IX or in table X is determined by two criteria that are often, but not always, concordant, namely, the quantity

manufactured and the number of manufacturing countries. Accordingly, narcotic drugs manufactured in large quantities by several countries appear in table IX.

Also included in table IX is information on the manufacture of buprenorphine, an opiate currently included in Schedule III of the 1971 Convention. Pursuant to the provisions of article 16 of that Convention, the parties have an obligation to report to the International Narcotics Control Board on quantities of buprenorphine manufactured, as well as on total quantities exported and imported. The statistics on exports and imports of buprenorphine can be found in the technical report of the Board on psychotropic substances: *Psychotropic Substances: Statistics for 2011, Assessments of Annual Medical and Scientific Requirements for Substances in Schedules II, III and IV of the Convention on Psychotropic Substances of 1971* (United Nations publication, Sales No. T.13.XI.3).

Table XI

Table XI contains information relating to the production, utilization, import and export of coca leaf and to the manufacture of cocaine. The table also includes information on the amounts of cocaine obtained through purification of seized materials.

Tables XII and XIII.1-XIII.3

Tables XII and XIII.1-XIII.3 contain information on the consumption of narcotic drugs in quantities equal to or exceeding 1 kg in one of the given years. Table XII, reflecting the consumption of the principal narcotic drugs, is broken down by country. Buprenorphine consumption data are displayed in that table. Buprenorphine is an opiate currently included in Schedule III of the 1971 Convention, covering substances for which Governments have no obligation to report statistics on consumption to INCB. The data for buprenorphine published in table XII are calculated by INCB using statistical information on manufacture, import, export and, when available, stocks of buprenorphine furnished by Governments. Conclusions on actual consumption of buprenorphine should therefore be drawn with caution. Owing to an ongoing follow-up process launched by INCB to clarify data inconsistencies with Governments, figures published for the consumption of buprenorphine for a given year may change from one edition of this annual technical report to the next as information is revised. Table XIII.1, reflecting synthetic opioids that are consumed in quantities measurable in milligrams, such as fentanyl and its analogues, and that are administered in very small doses (for example, 0.005-0.1 mg in injectable form) owing to their high potency, is also broken down by country, whereas tables XIII.2 and XIII.3, presenting other opium derivates and synthetic opioids, respectively, show only global totals.

Data for consumption presented in tables XII, XIII.2 and XIII.3 include the quantities of narcotic drugs reported by Governments as utilized in a country or territory for the manufacture of the preparations listed in Schedule III of the 1961 Convention. It should be noted, however, that some preparations in Schedule III may have been exported from the country or territory of their manufacture and consumed in another country or territory. The Board has no

information on the actual consumption of those preparations in individual countries or territories, since Governments have no obligation to report on their export and import of preparations in Schedule III and should not include data on consumption of preparations in Schedule III in their estimates and statistics regarding consumption. The estimates and statistics for preparations included in Schedule III should be limited to the quantities used for their manufacture. Therefore, data presented in tables XII, XIII.2 and XIII.3, which refer to narcotic drugs that are used for the manufacture of preparations in Schedule III, should be considered with great care when comparing consumption levels of narcotic drugs. The information contained in table XIV may be more appropriate for such comparisons.

The drugs for which preparations in Schedule III exist are:

Acetyldihydrocodeine	Dihydrocodeine	Nicodicodine
Cocaine	Diphenoxylate	Norcodeine
Codeine	Ethylmorphine	Opium
Dextropropoxyphene	Morphine	Pholcodine
Difenoxin	Nicocodine	Propiram

For a precise definition of these preparations, see the "List of narcotic drugs under international control" ("Yellow List"), which is published annually by the Board.

Tables XIV.1-a-i, XIV.2 and XIV.3.

Tables XIV.1 and XIV.2 changed significantly in the 2003 edition of this technical report. Thus, direct comparison with the data published in the editions prior to 2003 is not possible. Table XIV.3 was introduced for the first time in the 2007 edition. Tables XIV.1, XIV.2 and XIV.3 provide information on levels of consumption of narcotic drugs using the concept of defined daily doses for statistical purposes. The term "defined daily doses for statistical purposes" (S-DDD) replaced the term "defined daily doses" (DDD), which had previously been used by the Board in its publications. The defined daily doses for statistical purposes are technical units of measurement for the purpose of statistical analysis and are not recommended prescription doses. Their definitions are not free of a certain degree of arbitrariness. Certain narcotic drugs may be used in certain countries for different treatments or in accordance with different medical practices and, therefore, a different daily dose could be more appropriate. The defined daily doses for statistical purposes indicated should be considered approximate and subject to modification if more precise information becomes available (see below).

The defined daily doses for statistical purposes used by the Board for narcotic drugs (in milligrams) are as follows:

Acetyldihydrocodeine	40
Alphaprodine	120
Anileridine	65
Bezitramide	15
Codeine (cough suppressant)	100
Codeine (analgesic)	240
Dextromoramide	20
Dextropropoxyphene hydrochloride	200
Dextropropoxyphene napsylate	300
Difenoxin	3

Dihydrocodeine (cough suppressant)	100
Dihydrocodeine (analgesic)	150
Diphenoxylate	15
Dipipanone	75
Ethylmorphine	50
Fentanyl	0.6
Heroin	30
Hydrocodone	15
Hydromorphone	20
Ketobemidone	50
Levorphanol	6
Methadone	25
Morphine	100
Nicomorphine	30
Normethadone	10
Norpipanone	18
Opium	100
Oxycodone	75
Oxymorphone	10
Pethidine	400
Phenazocine	20
Phenoperidine	4
Pholcodine	50
Piminodine	100
Piritramide	45
Propiram	100
Thebacon	15
Tilidine	200
Trimeperidine	200

The defined daily doses for statistical purposes for ethylmorphine, hydromorphone, ketobemidone, morphine, opium, oxycodone, phenazocine and tilidine were modified in 2003. The modifications followed the recommendations made in 2002 by an expert group that reviewed the defined daily doses for statistical purposes used by the Board for the analysis of the consumption of narcotic drugs, taking into account the developments in the most common dosages, indications and methods of administration of the narcotic drugs listed above. For example, in the case of morphine, the defined daily dose for statistical purposes was changed from 30 mg to 100 mg in order to reflect its increased consumption by oral administration, instead of by parenteral administration. A defined daily dose for statistical purposes was established for fentanyl for its use as an analgesic (there is no defined daily dose for statistical purposes for the use of fentanyl as an anaesthetic). For codeine and dihydrocodeine, two defined daily doses for statistical purposes were established to reflect the difference between their use as analgesics and as cough suppressants.

For buprenorphine, an opioid currently controlled under the 1971 Convention, the S-DDD value used in these tables is 8 mg, reflecting its use for substitution treatment.¹

Table XIV.1

Table XIV.1 comprises nine individual tables (tables XIV.1.a-i). While table XIV.1.a. enables the comparison of levels of consumption of

narcotic drugs among countries and territories worldwide, tables XIV.1.b-h present the consumption levels in each of the regions, providing the consumption data and regional and global rankings for each country and territory in the specific region, in order to provide a clearer view of the level of consumption of each country and territory relative to its region. Finally, table XIV.1.i provides an overview of consumption levels in all regions in order to permit comparison among regions as a whole.

The regional groupings used in tables XIV.1.b-i, as well as the list of countries in each of those groupings, are those used in the report of the International Narcotics Control Board for 2012 (United Nations publication, Sales No. E.13.XI.5). However, in this publication, territories have been included in the respective regions.

Preparations listed in Schedule III are excluded from table XIV.1, since Governments have no obligation to report to the Board on the consumption of and international trade in those preparations. Countries and non-metropolitan territories reporting consumption of a narcotic drug in quantities of less than 1 S-DDD are included in table XIV.1 (tables XIV.1.a-i) and are marked with the symbol “<<”.

Table XIV.1 presents the information on the average consumption by countries/territories and regions of the eight most consumed narcotic drugs and of buprenorphine, an opioid currently controlled in Schedule III of the 1971 Convention, expressed in defined daily doses for statistical purposes (S-DDD) per million inhabitants per day, excluding preparations listed in Schedule III of the 1961 Convention, in the three-year period 2009-2011. Average consumption levels of additional narcotic drugs (including tilidine), for which the defined daily doses for statistical purposes were adopted by the Board, are reflected in the column entitled “Others”. Countries/territories and regions are ranked in order of their total consumption of narcotic drugs. Data for buprenorphine, which are based on calculations by INCB and which should be taken with caution, are not included in the total consumption and therefore do not impact on ranking (see the note regarding data on consumption of buprenorphine under Table XII and XIII.1-XIII.3 above).

Table XIV.2

Table XIV.2 presents information on the global average levels of utilization of narcotic drugs for the manufacture of preparations included in Schedule III, expressed in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day. The information is provided for the ten-year period 2002-2011. The table provides information on the global trend in the utilization of individual narcotic drugs for the manufacture of preparations in Schedule III. It can be assumed that this trend is very close to the global trend in the consumption of narcotic drugs in the form of preparations in Schedule III.

Table XIV.3

Table XIV.3 presents the data on global consumption levels of opioids, expressed in millions of defined daily doses for statistical purposes (S-DDD), for the 20-year period 1992-2011. Information is presented

separately for opiate analgesics, synthetic analgesics and other opiates controlled under the 1961 Convention. The table also includes separate information on buprenorphine, an opioid currently controlled under the Convention on Psychotropic Substances of 1971, and on methadone, an opioid controlled under the 1961 Convention. Some opioids are used for various indications. For example, the opiates codeine, dihydrocodeine, ethylmorphine and hydrocodone can be used as analgesics, but they are predominantly used for purposes other than the treatment of pain. Buprenorphine, heroin, methadone and morphine are analgesics, but in some countries they are used also or exclusively in the substitution treatment of addicts. The statistical information provided to the Board by Governments does not enable the distinction of the quantities used for different purposes. For that reason, the table shows opiates and synthetic opioids grouped according to their main use, as reported to the Board. The distribution of opioids and preparations containing those opioids among the groups is explained in the footnotes to the table.

Global consumption levels of buprenorphine and methadone, for which no assumption on the main indication could be made, are shown separately. Heroin is included in the group of other opiates.

Table XV

Table XV contains information on global stocks of narcotic drugs. The stocks of concentrate of poppy straw are presented in terms of the total anhydrous alkaloid content (anhydrous codeine alkaloid (ACA), anhydrous morphine alkaloid (AMA), anhydrous oripavine alkaloid (AOA) and anhydrous thebaine alkaloid (ATA)) in the concentrate of poppy straw, expressed as 100 per cent of the respective alkaloid. The data on stocks of concentrate of poppy straw are therefore not directly comparable with those shown in the editions of this technical report published prior to 2005, in which concentrate of poppy straw was expressed as 50 per cent of the main alkaloid contained in it.

¹*Psychotropic Substances: Statistics for 2011: Assessments of Annual Medical and Scientific Requirements for Substances in Schedules II, III and IV of the Convention on Psychotropic Substances of 1971* (United Nations publication, Sales No. T.13.XI.3), table IV, "Levels of consumption of groups of psychotropic substances in defined daily doses for statistical purposes (S-DDD) per thousand inhabitants per day".

Tableaux des statistiques communiquées

Notes:

Pour les observations d'ordre général concernant les tableaux des statistiques communiquées présentés ci-après, y compris l'explication des signes qui y sont employés, voir le chapitre intitulé "Observations sur les tableaux statistiques" dans la première partie de la présente publication.

Tableau I

Le tableau I contient des informations sur la culture de *Papaver somniferum* pour la production d'opium. Les statistiques relatives à la production réelle sont données pour la période de cinq ans allant de 2007 à 2011, alors que les évaluations pour l'avenir concernent les deux années 2012 et 2013. Les statistiques et évaluations concernant la production d'opium sont exprimées en opium ayant une consistance de 90 % (10 % d'humidité).

Tableau II

Le tableau II contient des informations sur la culture de *Papaver somniferum* à des fins autres que la production d'opium. Il s'agit notamment de la production de paille de pavot pour l'extraction d'alcaloïdes et pour la décoration ainsi que de la production de graines de pavot. Les statistiques relatives à la culture réelle portent sur la période de cinq ans allant de 2007 à 2011, alors que les évaluations présentées concernent les deux années 2012 et 2013. Les cultures occupant une superficie inférieure à 1 hectare n'apparaissent pas dans ce tableau; les fractions d'hectare sont arrondies à l'unité la plus proche. L'information relative à la production de paille de pavot figurant dans ce tableau se réfère uniquement à la production pour l'extraction d'alcaloïdes. Ces données ne sont pas toujours disponibles car elles sont fournies à titre volontaire.

Tableau III

Le tableau III contient des informations sur l'extraction des alcaloïdes de l'opium, notamment sur les rendements correspondants; les statistiques données concernent la codéine, la morphine et la thébaïne.

Tableau IV

Le tableau IV contient les informations relatives à l'extraction de morphine de la paille de pavot riche en morphine et du concentré de paille de pavot contenant de la morphine comme principal alcaloïde, notamment aux rendements correspondants. Le concentré de paille de pavot est présenté comme ayant une teneur en morphine anhydre (AMA) de 100 %. Par conséquent, les informations relatives au concentré de paille de pavot et aux rendements respectifs présentées dans ce tableau ne sont pas directement comparables à celles figurant dans les éditions du présent rapport technique préalables à 2005, dans lequel le concentré de paille de pavot était présenté comme ayant une teneur en morphine anhydre de 50 %.

Tableau V

Le tableau V contient des informations sur l'extraction de thébaïne de la paille de pavot et du concentré de paille de pavot, notamment sur les rendements respectifs, pour la période de cinq ans allant de 2007 à 2011. Le tableau porte sur la fabrication de thébaïne à partir de tout type de paille de pavot et de concentré de paille de pavot utilisé commercialement à cette fin. Le concentré de paille de pavot est présenté comme ayant une teneur en thébaïne anhydre (ATA) ou en oripavine anhydre (AOA) de 100 %.

Tableau VI

Le tableau VI contient des informations sur la transformation de la morphine. La majeure partie de la morphine fabriquée est transformée en codéine, en éthylmorphine ou en pholcodine. Le tableau VI contient des informations sur cette transformation, notamment les rendements correspondants. Deux colonnes supplémentaires montrent les quantités de morphine transformées en d'autres stupéfiants ou en substances non visées par la Convention unique sur les stupéfiants de 1961. Les noms de ces stupéfiants ou substances sont indiqués dans les notes de bas de page se rapportant audit tableau.

Tableau VII

Le tableau VII porte sur la transformation de la thébaïne. La majeure partie de la thébaïne fabriquée est transformée en hydrocodone et en oxycodone. Le tableau VII contient des informations sur cette transformation, notamment les rendements correspondants. Trois colonnes supplémentaires montrent les quantités de thébaïne transformées en d'autres stupéfiants, en buprénorphine (substance placée sous contrôle en vertu de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes) ou en substances autres que la buprénorphine qui ne sont pas visées par la Convention de 1961. Selon qu'il convient, les noms de ces stupéfiants ou substances sont indiqués dans les notes de bas de page se rapportant audit tableau.

Tableau VIII

Le tableau VIII présente des informations sur la fabrication d'alcaloïdes contenus dans le concentré de paille de pavot pour la période de cinq ans allant de 2007 à 2011. Les données relatives au concentré de la paille de pavot correspondent à une teneur totale de 100 % en alcaloïde anhydre [codéine anhydre (ACA), morphine anhydre (AMA), oripavine anhydre (AOA) ou thébaïne anhydre (ATA)].

Tableaux IX et X

Les tableaux IX et X contiennent des informations sur la fabrication de stupéfiants. Le tableau IX, relatif aux principaux stupéfiants, contient des données ventilées par pays, tandis que le tableau X, sur les autres stupéfiants les plus courants, présente seulement des chiffres globaux. Le classement d'un stupéfiant dans le tableau IX ou dans le tableau X est déterminé par deux critères qui sont

souvent, mais pas toujours, concordants: la quantité fabriquée et le nombre de pays fabricants. Ainsi, les stupéfiants fabriqués en grande quantité par plusieurs pays apparaissent au tableau IX.

Le tableau IX contient également des informations sur la fabrication de buprénorphine, opiacé actuellement inscrit au Tableau III de la Convention de 1971. Conformément aux dispositions de l'article 16 de cette convention, les Parties sont tenues de fournir à l'Organe international de contrôle des stupéfiants des rapports sur les quantités de buprénorphine fabriquées, ainsi que sur les quantités totales exportées et importées. Les statistiques relatives aux exportations et aux importations de buprénorphine figurent dans le rapport technique de l'OICS sur les substances psychotropes intitulé: *Substances psychotropes: Statistiques pour 2011; Prévisions des besoins annuels médicaux et scientifiques concernant les substances des Tableaux II, III et IV de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes* (publication des Nations Unies, numéro de vente: T.13 .XI.3).

Tableau XI

Le tableau XI porte sur la production, l'utilisation, l'importation et l'exportation de la feuille de coca et la fabrication de cocaïne. Il porte également sur les quantités de cocaïne obtenues par la purification de matières saisies.

Tableaux XII et XIII.1 à XIII.3

Les tableaux XII et XIII.1 à XIII.3 contiennent des informations sur les stupéfiants consommés en quantités égales ou supérieures à 1 kilogramme au cours de l'une des années considérées. Le tableau XII, sur la consommation des principaux stupéfiants, présente les données par pays. Il comprend des données relatives à la consommation de buprénorphine, opiacé actuellement inscrit au Tableau III de la Convention de 1971, qui vise des substances pour lesquelles les gouvernements ne sont pas tenus de communiquer à l'OICS des chiffres de la consommation. Les données relatives à la buprénorphine qui sont publiées dans le tableau XII ont été calculées par l'OICS à partir des informations statistiques fournies par les gouvernements sur la fabrication, l'importation, l'exportation et, le cas échéant, les stocks de buprénorphine. La prudence est donc de mise quant aux conclusions qui peuvent en être tirées concernant la consommation effective. Du fait que l'OICS suit en permanence la question avec les gouvernements en vue d'éclaircir les incohérences dans les données, les chiffres relatifs à la consommation de buprénorphine sont susceptibles d'évoluer sensiblement d'une version à l'autre de la présente publication à mesure que les données sont révisées.

Le tableau XIII.1, sur les opioïdes synthétiques dont la consommation se mesure en milligrammes, tels que le fentanyl et ses analogues, et qui sont administrés en doses infimes (par exemple de 0,005 mg à 0,1 mg sous forme injectable) à cause de leur grande puissance, présente aussi des données ventilées par pays, alors que les tableaux XIII.2 et XIII.3, relatifs aux autres dérivés de l'opium et aux opioïdes synthétiques, respectivement, ne donnent que les totaux mondiaux.

Les données relatives à la consommation présentées dans les tableaux XII, XIII.2 et XIII.3 incluent les quantités de stupéfiants déclarées par les gouvernements comme ayant été utilisées dans le pays ou territoire respectif pour la fabrication de préparations inscrites au Tableau III de la Convention de 1961. Il convient de noter, toutefois, que certaines préparations inscrites au Tableau III peuvent avoir été exportées du pays ou territoire où elles ont été fabriquées et consommées dans un autre pays ou territoire. L'OICS ne dispose d'aucune information sur la consommation réelle de ces préparations dans les différents pays ou territoires, étant donné que les gouvernements ne sont pas tenus de faire rapport sur l'exportation et l'importation des préparations du Tableau III et ne devraient pas inclure de données sur la consommation des préparations du Tableau III dans leurs évaluations et statistiques relatives à la consommation. Les évaluations et les statistiques concernant les préparations du Tableau III devraient uniquement porter sur les quantités utilisées pour les fabriquer. Par conséquent, les données présentées dans les tableaux XII, XIII.2 et XIII.3, qui se rapportent aux stupéfiants utilisés pour la fabrication de préparations du Tableau III, devraient être considérées avec beaucoup de circonspection lorsqu'on compare les niveaux de consommation de stupéfiants. Les informations qui figurent au tableau XIV peuvent mieux se prêter à de telles comparaisons.

Les stupéfiants pour lesquels des préparations du Tableau III existent sont les suivants:

Acétyldihydrocodeine	Dihydrocodéine	Nicodicodine
Cocaine	Diphénoxylate	Norcodéine
Codéine	Éthylmorphine	Opium
Dextropropoxyphène	Morphine	Pholcodine
Difénoxine	Nicocodine	Propiram

Pour une définition précise de ces préparations, se reporter à la "Liste des stupéfiants placés sous contrôle international" ("Liste jaune"), qui est publiée chaque année par l'OICS.

Tableaux XIV.1 a à i, XIV.2 et XIV.3

Les tableaux XIV.1 et XIV.2 ont été considérablement modifiés dans l'édition de 2003 du présent rapport technique. Il n'est donc pas possible d'établir de comparaison directe avec les données publiées dans les éditions antérieures à 2003. Le tableau XIV.3 n'a été introduit que dans l'édition de 2007. Les tableaux XIV.1, XIV.2 et XIV.3 contiennent des informations sur les niveaux de consommation de stupéfiants exprimés en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques. Le terme "doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques (S-DDD)" remplace le terme "doses quotidiennes déterminées (DDD)" qui était employé auparavant par l'OICS dans ses publications. Les doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques sont des unités techniques de mesure utilisées pour l'analyse statistique et non des posologies recommandées. Leur définition n'est pas exempte d'un certain arbitraire. Certains stupéfiants peuvent être utilisés dans certains pays pour différents traitements ou selon diverses pratiques médicales, et une dose quotidienne différente pourrait être plus appropriée. Les doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques indiquées devraient être considérées comme approximatives et susceptibles d'être modifiées si des renseignements plus précis sont disponibles (voir ci-après).

Les doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques (en milligrammes) utilisées par l'OICS se présentent comme suit:

Acétyldihydrocodéine	40
Alphaprodine	120
Aniléridine	65
Bézitramide	15
Cétobémidone	50
Codéine (analgésique)	240
Codéine (antitussif)	100
Dextromoramide	20
Dextropropoxyphène (chlorhydrate de)	200
Dextropropoxyphène (napsylate de)	300
Difénoxine	3
Dihydrocodéine (analgésique)	150
Dihydrocodéine (antitussif)	100
Diphénoxylate	15
Dipipanone	75
Éthylmorphine	50
Fentanyl	0,6
Héroïne	30
Hydrocodone	15
Hydromorphone	20
Lévorphanol	6
Méthadone	25
Morphine	100
Nicomorphine	30
Norméthadone	10
Norpipanone	18
Opium	100
Oxycodone	75
Oxymorphone	10
Péthidine	400
Phénazocine	20
Phénopéridine	4
Pholcodine	50
Piminodine	100
Piritramide	45
Propiram	100
Thébacone	15
Tilidine	200
Trimépéridine	200

Les doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques de cétobémidone, d'éthylmorphine, d'hydromorphone, de morphine, d'opium, d'oxycodone, de phénazocine et de tilidine ont été modifiées en 2003. Ces modifications ont fait suite aux recommandations formulées en 2002 par un groupe d'experts qui avait passé en revue les doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques utilisées par l'OICS pour analyser la consommation de stupéfiants, en tenant compte de l'évolution des dosages, des indications et des méthodes d'administration les plus courants des stupéfiants énumérés ci-dessus. Par exemple, pour ce qui est de la morphine, ladite dose a été relevée de 30 mg à 100 mg, compte tenu du fait que la morphine était de plus en plus administrée par voie orale plutôt que par voie parentérale. Une dose quotidienne déterminée à des fins statistiques a été établie pour le fentanyl, utilisé comme analgésique (il n'y en a pas pour l'utilisation du fentanyl comme anesthésique). Pour la codéine et la dihydrocodéine, deux doses quotidiennes déterminées

à des fins statistiques ont été établies pour tenir compte de la différence qui existe entre l'utilisation comme analgésique et l'utilisation comme antitussif.

Pour la buprénorphine, opioïde actuellement placé sous contrôle en vertu de la Convention de 1971, la S-DDD employée aux fins des tableaux est de 8 mg, ce qui correspond à l'utilisation de cette substance dans les traitements de substitution.¹

Tableau XIV.1

Le tableau XIV.1 est composé de neuf tableaux distincts (tableaux XIV.1 a à XIV.1 i). Le tableau XIV.1 a permet de comparer les niveaux de consommation de stupéfiants entre pays et territoires du monde entier, tandis que les tableaux XIV.1 b à XIV.1 h présentent les niveaux de consommation de chacune des régions, en donnant les chiffres de la consommation et en établissant un classement entre les pays et territoires de chaque région, ce qui donne une meilleure idée du niveau de consommation de chaque pays et territoire par rapport aux autres de la région. Enfin, le tableau XIV.1 i fournit un aperçu des niveaux de consommation des différentes régions, ce qui permet de comparer les régions entre elles.

Les groupes régionaux mentionnés dans les tableaux XIV.1 b à XIV.1 i et la liste des pays composant chacun de ces groupes correspondent à ceux qui sont utilisés dans le rapport de l'Organe international de contrôle des stupéfiants pour 2012 (publication des Nations Unies, numéro de vente: F.13.XI.5). Par ailleurs, les territoires sont mentionnés dans la présente publication en fonction de la région dans laquelle ils se trouvent.

Les préparations inscrites au Tableau III sont exclues du tableau XIV.1, puisque les gouvernements ne sont pas tenus de faire rapport à l'OICS sur la consommation et le commerce international de ces préparations. Les pays et les territoires non métropolitains signalant, pour un stupéfiant donné, une consommation inférieure à 1 S-DDD figurent dans le tableau XIV.1 (tableaux XIV.1 a à XIV.1 i) et sont signalés par le symbole "<<".

Le tableau XIV.1 présente des informations sur les niveaux de consommation de stupéfiants par pays ou territoire et par région des huit stupéfiants les plus consommés et de la buprénorphine, opioïde actuellement inscrit au Tableau III de la Convention de 1971, exprimés en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques (S-DDD) par million d'habitants et par jour, non compris les préparations inscrites au Tableau III de la Convention de 1961, au cours de la période de trois ans allant de 2009 à 2011. Les niveaux de consommation moyenne d'autres stupéfiants (tilidine incluse) pour lesquels l'OICS a adopté des doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques figurent dans la colonne "Autres". Les pays ou territoires et les régions sont mentionnés dans l'ordre de leur consommation totale de stupéfiants. Les données relatives à la buprénorphine, qui sont le résultat de calculs réalisés par l'OICS et qui doivent être considérées avec prudence, ne sont pas prises en compte dans le total de la consommation et n'influent donc pas sur le classement (voir la note concernant les données sur la consommation de buprénorphine, au sujet des tableaux XII et XIII.1 à XIII.3 ci-dessus).

Tableau XIV.2

Le tableau XIV.2 donne des informations sur les niveaux moyens, dans le monde, d'utilisation de stupéfiants pour la fabrication des préparations inscrites au Tableau III, exprimés en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques par million d'habitants et par jour. Les informations portent sur la période de dix ans allant de 2002 à 2011. Le tableau fournit des données sur l'évolution générale de l'utilisation de stupéfiants spécifiques pour la fabrication des préparations du Tableau III. On peut supposer que cette tendance reflète à peu de chose près l'évolution, au niveau mondial, de la consommation de stupéfiants sous forme de préparations du Tableau III.

Tableau XIV.3

Le tableau XIV.3 présente les niveaux de la consommation mondiale d'opioïdes exprimée en millions de doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques (S-DDD) pour la période de 20 ans allant de 1992 à 2011. Il comprend, présentées séparément, des informations sur les analgésiques opiacés, les analgésiques synthétiques et les autres opiacés placés sous contrôle en vertu de la Convention de 1961, de même que des informations relatives à la buprénorphine, opioïde actuellement placé sous contrôle en vertu de la Convention sur les substances psychotropes de 1971, et à la méthadone, opioïde placé sous contrôle en vertu de la Convention de 1961. Certains opioïdes sont employés pour différentes indications. Ainsi, les opiacés que sont la codéine, la dihydrocodéine, l'éthylmorphine et l'hydrocodone peuvent être utilisés comme

analgésiques, mais ils sont principalement utilisés à d'autres fins que le traitement de la douleur. La buprénorphine, l'héroïne, la méthadone et la morphine sont des analgésiques, mais dans certains pays ils sont aussi, voire exclusivement, employés dans le traitement de substitution des toxicomanes. Les informations statistiques communiquées à l'OICS par les gouvernements ne permettent pas de déterminer les quantités utilisées pour les différents usages. Pour cette raison, le tableau regroupe les opiacés et les opioïdes synthétiques en fonction de leur utilisation principale, telle qu'elle a été signalée à l'OICS. La répartition dans les différents groupes des opioïdes et des préparations en contenant est expliquée dans les notes de bas de page accompagnant le tableau. Les niveaux de la consommation mondiale de buprénorphine et de méthadone, pour lesquels l'indication principale n'a pas pu être déterminée, apparaissent séparément. L'héroïne entre dans la catégorie des autres opiacés.

Tableau XV

Le tableau XV donne des informations sur les stocks mondiaux de stupéfiants. Les stocks de concentré de la paille de pavot sont présentés comme ayant une teneur totale en alcaloïde anhydre [codéine anhydre (ACA), morphine anhydre (AMA), oripavine anhydre (AOA) ou thébaïne anhydre (ATA)] équivalente à 100 %, respectivement. Ces données ne sont donc pas directement comparables à celles figurant dans les éditions du rapport technique publiées avant 2005, dans lesquelles le concentré de paille de pavot était supposé avoir une teneur de 50 % pour le principal alcaloïde.

¹*Substances psychotropes: Statistiques pour 2011: Prévisions des besoins annuels médicaux et scientifiques concernant les substances des Tableaux II, III et IV de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes* (publication des Nations Unies, numéro de vente: T.13.XI.3), tableau IV, "Niveaux de consommation de substances psychotropes exprimés en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques (S-DDD) par millier d'habitants et par jour".

Cuadros de las estadísticas comunicadas

Notas:

Las observaciones de carácter general sobre los cuadros de las estadísticas comunicadas que figuran a continuación y la explicación de los símbolos utilizados en ellos figuran en la sección titulada "Observaciones sobre los cuadros estadísticos", en la primera parte de la presente publicación.

Cuadro I

El cuadro I contiene información sobre el cultivo de *Papaver somniferum* para la producción de opio. Las estadísticas de la producción efectiva corresponden al quinquenio 2007-2011, y las previsiones de la producción futura, al bienio 2012-2013. Las estadísticas y las previsiones de la producción de opio se expresan en función del opio de una consistencia del 90% (10% de contenido de humedad).

Cuadro II

El cuadro II contiene información sobre el cultivo de *Papaver somniferum* para fines distintos de la producción de opio. Entre esos fines figura la producción de paja de adormidera para la extracción de alcaloides y para decoración, así como la producción de semillas de adormidera. Las estadísticas del cultivo efectivo corresponden al quinquenio 2007-2011, y las previsiones, al bienio 2012-2013. En el cuadro no se incluyen las áreas de cultivo de menos de una hectárea; las fracciones de hectárea se redondean a la unidad más próxima. Los datos relativos a la producción de paja de adormidera que figuran en el cuadro II se refieren únicamente a la producción para la extracción de alcaloides. No siempre se conocen esos datos, pues se presentan a título voluntario.

Cuadro III

El cuadro III contiene información sobre la extracción de alcaloides a partir del opio e incluye las correspondientes tasas de rendimiento; las estadísticas presentadas se refieren a la codeína, la morfina y la tebaína.

Cuadro IV

El cuadro IV contiene información sobre la extracción de morfina a partir de la paja de adormidera rica en morfina y del concentrado de paja de adormidera cuyo principal alcaloide es la morfina, e incluye las correspondientes tasas de rendimiento. Los datos sobre el concentrado de paja de adormidera se presentan en función de su contenido de alcaloide morfina anhidra (AMA), expresado al 100%. Por consiguiente, los datos que figuran en este cuadro sobre el concentrado de paja de adormidera y sobre las tasas de rendimiento respectivas no son directamente comparables con los datos de ediciones anteriores a 2005 del presente informe técnico, en las que se tomaba un contenido expresado al 50% de AMA.

Cuadro V

El cuadro V contiene información sobre la extracción de tebaína a partir de la paja de adormidera y del concentrado de paja de adormidera, incluidas las tasas de rendimiento correspondientes, respecto del quinquenio 2007-2011. El cuadro incluye la fabricación de tebaína a partir de todos los tipos de paja de adormidera y de concentrado de paja de adormidera que se utilizan comercialmente con esa finalidad. El concentrado de paja de adormidera se presenta en función de su contenido de alcaloide tebaína anhidra (ATA) y alcaloide oripavina anhidra (AOA), expresado al 100% del alcaloide considerado.

Cuadro VI

El cuadro VI contiene información sobre la transformación de la morfina. La mayor parte de la morfina que se fabrica se transforma en codeína, etilmorfina o folcodina. El cuadro presenta información sobre dicha transformación, incluidas las tasas de rendimiento correspondientes. En otras dos columnas se indican las cantidades de morfina transformadas en otros estupefacientes y en sustancias no fiscalizadas en virtud de la Convención Única de 1961 sobre Estupefacientes. Los nombres de esos estupefacientes o sustancias se indican en las notas del cuadro.

Cuadro VII

El cuadro VII contiene información sobre la transformación de la tebaína. La mayor parte de la tebaína que se fabrica se transforma en hidrocodona y oxicodona. El cuadro contiene información sobre dicha transformación, incluidas las tasas de rendimiento correspondientes. En otras tres columnas se indican las cantidades de tebaína transformadas en otros estupefacientes, en buprenorfina, sustancia fiscalizada en virtud del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971, y en sustancias distintas de la buprenorfina a las que no se aplica la Convención de 1961. Cuando corresponde, los nombres de esos estupefacientes y sustancias se indican en las notas del cuadro.

Cuadro VIII

El cuadro VIII contiene información correspondiente al quinquenio 2007-2011 sobre la fabricación de los alcaloides presentes en el concentrado de paja de adormidera. Las cifras sobre el concentrado de paja de adormidera se presentan en función de su contenido total de alcaloide anhidro (alcaloide codeína anhidra (ACA), alcaloide morfina anhidra (AMA), alcaloide oripavina anhidra (AOA) y alcaloide tebaína anhidra (ATA)), expresado al 100% del alcaloide de que se trate.

Cuadros IX y X

Los cuadros IX y X contienen información sobre la fabricación de estupefacientes. El cuadro IX, que se refiere a los principales estupefacientes, está desglosado por países, en tanto que el cuadro X, que se refiere a otros estupefacientes más comunes, presenta las

cifras generales únicamente. Al decidir la inclusión de un estupefaciente en el cuadro IX o en el cuadro X se aplican dos criterios que son a menudo, aunque no siempre, coincidentes, a saber, la cantidad fabricada y el número de países fabricantes. En consecuencia, los estupefacientes fabricados en grandes cantidades por varios países figuran en el cuadro IX.

En el cuadro IX también se incluye información sobre la fabricación de buprenorfina, opiáceo en la actualidad incluido en la Lista III del Convenio de 1971. De conformidad con las disposiciones del artículo 16 de ese Convenio, las Partes tienen la obligación de informar a la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes sobre las cantidades de buprenorfina fabricadas y sobre las cantidades totales exportadas e importadas. Las estadísticas relativas a la exportación e importación de buprenorfina podrán consultarse en el informe técnico de la Junta relativo a las sustancias sicotrópicas: Sustancias sicotrópicas: Estadísticas de 2011; Previsiones de las necesidades anuales para fines médicos y científicos de sustancias de las Listas II, III y IV del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971 (publicación de las Naciones Unidas, núm. de venta T.13.XI.3).

Cuadro XI

El cuadro XI contiene información relativa a la producción, utilización, importación y exportación de hoja de coca y a la fabricación de cocaína. En el cuadro también se incluye información sobre las cantidades de cocaína obtenidas mediante la purificación de material incautado.

Cuadros XII y XIII.1 a XIII.3

Los cuadros XII y XIII.1 a XIII.3 contienen información sobre el consumo de estupefacientes en cantidades de un 1 kilogramo o más en cada uno de los años considerados. El cuadro XII, en que se refleja el consumo de los principales estupefacientes, está desglosado por países. Se presentan en él datos sobre el consumo de buprenorfina. La buprenorfina es un opiáceo incluido actualmente en la Lista III del Convenio de 1971, que abarca las sustancias respecto de cuyo consumo los gobiernos no están obligados a presentar estadísticas a la JIFE. Los datos publicados en el cuadro XII son calculados por la JIFE a partir de información estadística proporcionada por los gobiernos sobre la fabricación, la importación, la exportación y, si se dispone de información al respecto, las existencias de buprenorfina. Por consiguiente, hay que actuar con prudencia para extraer conclusiones acerca del consumo real de buprenorfina. De resultados del proceso de seguimiento continuo iniciado por la JIFE con objeto de aclarar discrepancias de la información con los gobiernos, las cifras publicadas con respecto al consumo de buprenorfina en determinado año pueden variar de una edición a otra del presente informe técnico, a medida que la información se vaya revisando.

El cuadro XIII.1, en que figuran los opioides sintéticos que se consumen en cantidades mensurables en miligramos, tales como el fentanilo y sus análogos, y que se administran en dosis muy pequeñas (por ejemplo, 0,005 a 0,1 miligramos en forma inyectable) debido a su gran potencia, también está desglosado por países, en

tanto que los cuadros XIII.2 y XIII.3, que se refieren a otros derivados del opio y a los opioides sintéticos, respectivamente, muestran los totales mundiales únicamente.

Los datos relativos al consumo que se presentan en los cuadros XII, XIII.2 y XIII.3 incluyen las cantidades de estupefacientes que, según los informes suministrados por los gobiernos, se han utilizado en el país o territorio respectivo para la fabricación de preparados de la Lista III de la Convención de 1961. Cabe observar, sin embargo, que algunos preparados de la Lista III pueden haber sido exportados del país o territorio en que fueron fabricados, y haber sido consumidos en otro país o territorio. La Junta no dispone de información sobre el consumo real de esos preparados en los distintos países o territorios, ya que los gobiernos no tienen la obligación de informar sobre la exportación ni la importación de preparados de la Lista III, y no deben incluir datos sobre el consumo de preparados de la Lista III en sus estadísticas y previsiones relativas al consumo. Las estadísticas y previsiones que se refieren a los preparados de la Lista III deben limitarse a las cantidades utilizadas para su fabricación. Por consiguiente, los datos presentados en los cuadros XII, XIII.2 y XIII.3, que se refieren a los estupefacientes que se utilizan para la fabricación de preparados de la Lista III, se deben manejar con especial cuidado al comparar los niveles de consumo de estupefacientes. Para efectuar ese tipo de comparaciones, tal vez sea más apropiada la información que figura en el cuadro XIV.

Los estupefacientes para los que existen preparados de la Lista III son:

Acetildihidrocodeína	Difenoxina	Nicocodina
Cocaína	Dihidrocodeína	Nicodicodina
Codeína	Etilmorfina	Norcodeína
Dextropropoxifeno	Folcodina	Opió
Difenoxilato	Morfina	Propíramo

Véase la definición exacta de esos preparados en la "Lista de estupefacientes sometidos a fiscalización internacional" ("Lista Amarilla"), que la Junta publica anualmente.

Cuadros XIV.1 a-i , XIV.2 y XIV.3

Los cuadros XIV.1 y XIV.2 cambiaron considerablemente en la edición de 2003 del presente informe técnico. En consecuencia, no es posible hacer comparaciones directas con los datos publicados en las ediciones anteriores a ese año. El cuadro XIV.3 se presentó por primera vez en la edición de 2007. En los cuadros XIV.1, XIV.2 y XIV.3 se presenta información sobre los niveles de consumo de estupefacientes utilizando el concepto de dosis diarias definidas con fines estadísticos. La expresión "dosis diarias definidas con fines estadísticos" (S-DDD) sustituyó a la expresión "dosis diarias definidas" (DDD) que la Junta había utilizado anteriormente en sus publicaciones. Las dosis diarias definidas con fines estadísticos constituyen unidades técnicas de medida a efectos del análisis estadístico, y no dosis de prescripción recomendadas. Su definición no está exenta de cierto grado de arbitrariedad. Ciertos estupefacientes pueden utilizarse en determinados países para tratamientos diferentes o de conformidad con prácticas médicas diferentes y, por consiguiente, una dosis diaria diferente podría resultar más apropiada. Las dosis diarias definidas con fines

estadísticos que se indican en el presente informe técnico deben considerarse aproximadas y sujetas a modificación en caso de que se reciba información más precisa (véase *infra*).

Las dosis diarias definidas con fines estadísticos (expresadas en miligramos) que utiliza la Junta para los estupefacientes son las siguientes:

Acetildihidrocodeína	40
Alfafprodina	120
Anileridina	65
Becitramida	15
Cetobemidona	50
Clorhidrato de dextropropoxifeno	200
Codeína (analgésico)	240
Codeína (antitusígeno)	100
Dextromoramida	20
Difenoxilato	15
Difenoxina	3
Dihidrocodeína (analgésico)	150
Dihidrocodeína (antitusígeno)	100
Dipipanona	75
Etilmorphina	50
Fenazocina	20
Fenoperidina	4
Fentanilo	0,6
Folcodina	50
Heroína	30
Hidrocodona	15
Hidromorfona	20
Levorfanol	6
Metadona	25
Morfina	100
Napsilato de dextropropoxifeno	300
Nicomorfina	30
Normetadona	10
Norpipanona	18
Opio	100
Oxicodonina	75
Oximorfona	10
Petidina	400
Piminodina	100
Piritramida	45
Propiram	100
Tebacón	15
Tilidina	200
Trimeperidina	200

En 2003 se modificaron las dosis diarias definidas con fines estadísticos de la cetobemidona, la etilmorfina, la fenazocina, la hidromorfona, la morfina, el opio, la oxicodona y la tilidina. Esas modificaciones se introdujeron a raíz de las recomendaciones formuladas en 2002 por un grupo de expertos que examinó las dosis diarias definidas con fines estadísticos que utilizaba la Junta para el análisis del consumo de estupefacientes, a fin de tener en cuenta las novedades registradas en cuanto a las dosis, indicaciones y métodos de administración más comunes de los estupefacientes enumerados. En el caso de la morfina, por ejemplo, la dosis diaria definida con fines estadísticos se cambió de 30 miligramos a 100 miligramos para

reflejar el aumento del consumo de esa sustancia por vía oral, en contraposición a la administración por vía parenteral. Se estableció una dosis diaria definida con fines estadísticos para el fentanilo cuando es utilizado como analgésico (no hay una dosis diaria definida con fines estadísticos para el utilizado como anestésico). Se establecieron dos dosis diarias definidas con fines estadísticos para la codeína y la dihidrocodeína, a fin de reflejar la diferencia en la utilización de esas sustancias como analgésicos y como antitusígenos.

En el caso de la buprenorfina, opioide actualmente sujeto a fiscalización en virtud del Convenio de 1971, la S-DDD utilizada en estos cuadros es de 8 miligramos, valor que refleja su uso para el tratamiento de sustitución.¹

Cuadro XIV.1

El cuadro XIV.1 se ha subdividido en nueve cuadros (cuadros XIV.1 a-i). En el cuadro XIV.1.a se pueden comparar los niveles de consumo de estupefacientes entre los países y territorios de todo el mundo, en tanto que en los cuadros XIV.1.b-h se indican los niveles de consumo en cada una de las regiones, consignando, para cada país o territorio de una región determinada, datos sobre el consumo y el lugar que ocupa en los planos regional y mundial, a fin de dar una idea más clara del nivel de consumo de cada país o territorio en relación con su región. Por último, en el cuadro XIV.1.i se ofrece una visión general de los niveles de consumo de todas las regiones a efectos de la comparación entre una y otra región en su conjunto.

Las agrupaciones regionales usadas en los cuadros XIV.1.b-i, así como la lista de países de cada una de esas agrupaciones, son las empleadas en el Informe de la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes correspondiente a 2012 (publicación de las Naciones Unidas, núm. de venta S.13.XI.5). Sin embargo, en la presente publicación los territorios se han incluido en las respectivas regiones.

En el cuadro XIV.1 no se han incluido los preparados de la Lista III, ya que los gobiernos no están obligados a informar a la Junta acerca del consumo ni el comercio internacional de esos preparados. Se incluyen los países y los territorios no metropolitanos que han comunicado el consumo de un estupefaciente en cantidades de menos de 1 S-DDD, marcados con el símbolo "<<".

En el cuadro XIV.1. se presenta información sobre el consumo medio por países o territorios y por regiones de los ocho estupefacientes más consumidos y de buprenorfina, opioide actualmente clasificado en la Lista III del Convenio de 1971, expresada en dosis diarias definidas con fines estadísticos (S-DDD) por millón de habitantes por día (excluidos los preparados de la Lista III de la Convención de 1961), en el trienio comprendido entre 2009 y 2011. Los niveles medios de consumo de otros estupefacientes (incluida la tilidina), para los que la Junta ha establecido dosis diarias definidas con fines estadísticos, figuran en la columna titulada "Otros." Los países o territorios y regiones están ordenados según su consumo total de estupefacientes. Los datos correspondientes a la buprenorfina, que están basados en cálculos de la JIFE y, por consiguiente, deben ser manejados con prudencia, no se incluyen en el consumo

total y, por lo tanto, no influyen en el lugar que ocupan los países (véase la explicación relativa a la información sobre el consumo de buprenorfina en la nota correspondiente a los cuadros XII y XIII.1-XIII.3 supra).

Cuadro XIV.2

En el cuadro XIV.2 se presenta información sobre los niveles medios de utilización de estupefacientes a nivel mundial para la fabricación de preparados de la Lista III, expresados en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día. La información presentada corresponde al decenio 2002-2011. Se presenta información sobre la tendencia mundial de la utilización de los distintos estupefacientes para la fabricación de preparados de la Lista III. Cabe suponer que esta tendencia es muy similar a la tendencia mundial del consumo de estupefacientes en forma de preparados de la Lista III.

Cuadro XIV.3

En el cuadro XIV.3 se presentan los datos sobre los niveles de consumo mundial de opioides, expresados en millones de dosis diarias definidas con fines estadísticos (S-DDD), correspondientes al período veinteñal 1992-2011. Se ofrece información por separado con respecto a los analgésicos a base de opiáceos, los analgésicos sintéticos y otros opiáceos sujetos a fiscalización con arreglo a la Convención de 1961. También se incluye información aparte sobre la buprenorfina, opioide en la actualidad fiscalizado con arreglo al Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971, y sobre la metadona, opioide fiscalizado con arreglo a la Convención de 1961.

Algunos opioides tienen indicaciones de uso diversas. Por ejemplo, los opiáceos codeína, dihidrocodeína, etilmorfina e hidrocodona se pueden usar como analgésicos, pero se utilizan principalmente con fines que no son el de aliviar el dolor. La buprenorfina, la heroína, la metadona y la morfina son analgésicos, pero en algunos países se usan también, o exclusivamente, para el tratamiento de la drogo-dependencia por sustitución. La información estadística presentada a la Junta por los gobiernos no permite distinguir entre cantidades destinadas a fines diferentes. Por esa razón, se muestran los opiáceos y los opioides sintéticos agrupados según su uso principal comunicado a la Junta. En las notas del cuadro se explica la distribución de los opioides y los preparados que los contienen entre los diferentes grupos. Los niveles mundiales de consumo de buprenorfina y metadona se presentan por separado cuando no se ha podido determinar la principal indicación de uso. La heroína se incluye en el grupo de otros opiáceos.

Cuadro XV

El cuadro XV contiene información sobre las existencias mundiales de estupefacientes. Las existencias de concentrado de paja de adormidera se presentan en función del contenido total del alcaloide anhidro (alcaloide codeína anhidra (ACA), alcaloide morfina anhidra (AMA), alcaloide oripavina anhidra (AOA) y alcaloide tebaína anhidra (ATA)) del concentrado, expresado al 100% del alcaloide respectivo. En consecuencia, los datos sobre las existencias de concentrado de paja de adormidera no son directamente comparables con los recogidos en las ediciones anteriores a 2005 de la presente publicación, en que el concentrado de paja de adormidera se expresaba al 50% del principal alcaloide que contenía.

¹Sustancias Sicotrópicas: Estadísticas de 2011: Previsiones de las necesidades anuales para fines médicos y científicos de las sustancias de las Listas II, III y IV del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971 (publicación de las Naciones Unidas, núm. de venta: T.13.XI.3), cuadro IV, "Niveles de consumo de sustancias sicotrópicas por grupos en dosis diarias definidas con fines estadísticos (S-DDD) por millar de habitantes por día".

Table I. Cultivation of *Papaver somniferum* for the production of opium, 2007-2013

(Statistics are shown for the years 2007-2011; estimates are indicated, in italics, for the years 2012 and 2013)

Tableau I. Culture du *Papaver somniferum* pour la production d'opium, 2007-2013

(Les statistiques sont indiquées pour les années 2007 à 2011; les évaluations sont indiquées, en italique, pour les années 2012 et 2013)

Cuadro I. Cultivo de *Papaver somniferum* para la producción de opio, 2007-2013

(Se indican las estadísticas de los años 2007 a 2011; se indican, en bastardilla, las previsiones para los años 2012 y 2013)

(For the explanatory notes to this table, see page 123 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 127 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 131)

Country Pays País	Year Année Año	Area Superficie (ha)	Opium Opio (kg)	Yield per hectare Rendement par hectare Rendimiento por hectárea (kg)	Exports Exportations Exportaciones (kg)
China Chine	2007	140	12 780	91.3	—
	2008	100	8 695	87.0	—
	2009	120	10 731	89.4	—
	2010	60	5 178	86.3	—
	2011	—	—	—	—
	2012	80	7 200	90.0	—
	2013	80	7 200	90.0	—
Democratic People's Republic of Korea République populaire démocratique de Corée República Popular Democrática de Corea	2007	130	455	3.5	—
	2008	130	450	3.5	—
	2009	130	449	3.5	—
	2010	120	480	4.0	—
	2011	..	450	..	—
	2012	120	600	5.0	—
	2013	117	600	5.1	—
India Inde	2007	5 913	269 111	45.5	488 851
	2008	2 653	134 555	50.7	478 032
	2009	8 853	395 889	44.7	328 144
	2010	12 237	574 777	47.0	395 528
	2011	16 518	788 667	47.7	361 902
	2012	21 220	990 000	46.7	—
	2013	.. ^a	.. ^a	—	—
Japan Japon Japón	2007	<<	2	10.0	—
	2008	<<	2	8.9	—
	2009	<<	2	10.0	—
	2010	<<	1	7.0	—
	2011	<<	1	5.9	—
	2012	<<	1	6.2	—
	2013	<<	1	5.9	—
Total	2007	6 183	282 348	—	488 851
	2008	2 883	143 702	—	478 032
	2009	9 103	407 071	—	328 144
	2010	12 417	580 436	—	395 528
	2011	16 518	789 155	—	361 969
	2012	21 420	997 801	—	—
	2013	197 ^b	7 801 ^b	—	—

^aStatistical report submitted but data for item in respect of opium cultivation area and production were not furnished by 1 November 2012. — Des statistiques ont été fournies, mais aucune donnée concernant la superficie des cultures de pavot à opium et la production d'opium n'a encore été communiquée au 1^{er} novembre 2012. — Se presentó el informe estadístico, pero aún no se han facilitado los datos relativos a la superficie de cultivo y la producción de opio al 1^o de noviembre de 2012.

^bTotal estimated area and production for 2013 are incomplete (see footnote ^a). — Les données concernant la superficie des cultures et la production estimées pour 2013 sont incomplètes (voir note ^a). — La información relativa a la superficie y la producción totales estimadas correspondientes a 2013 está incompleta (véase la nota ^a).

Table II. Cultivation of *Papaver somniferum* for purposes other than the production of opium, 2007-2013

(Statistics are shown for the years 2007-2011;
estimates are indicated, in italics, for the years 2012 and 2013)

Tableau II. Culture du *Papaver somniferum* pour d'autres fins que la production d'opium, 2007-2013

(Les statistiques sont indiquées pour les années 2007 à 2011;
les évaluations sont indiquées, en italique, pour les années 2012 et 2013)

Cuadro II. Cultivo de *Papaver somniferum* para fines distintos de la producción de opio, 2007-2013

(Se indican las estadísticas de los años 2007 a 2011;
se indican, en bastardilla, las previsiones para los años 2012 y 2013)

(For the explanatory notes to this table, see page 123 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 127 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 131)

Country Pays País	Year Année Año	Poppy straw (M) ^a Paille de pavot (M) ^a Paja de adormidera (M) ^a				Poppy straw (T) ^b Paille de pavot (T) ^b Paja de adormidera (T) ^b			
		Area Superficie Superficie (ha)	Quantity harvested ^c Quantité récoltée ^c Cantidad cosechada ^c	Yield per hectare Rendement par hectare Rendimiento por hectárea	Exports Exportations Exportaciones	Area Superficie Superficie (ha)	Quantity harvested ^c Quantité récoltée ^c Cantidad cosechada ^c	Yield per hectare Rendement par hectare Rendimiento por hectárea	Exports Exportations Exportaciones
Australia <i>Australie</i>	2007	4 661	3 827 266	821	—	3 837	3 431 260	894	—
	2008	4 108	2 303 975	561	—	7 807	6 130 099	785	—
	2009	4 299	3 250 778	756	—	9 594	8 669 941	904	—
	2010	8 547	7 091 102	830	—	10 921	10 135 860	928	—
		580 ^d	415 300	716	—				
	2011	9 046	6 323 029 ^e	699	—	13 165	13 112 447	996	—
		1 927 ^d	1 390 000	721	—				
Austria <i>Autriche</i>	2012	17 120				12 390			
		490 ^d							
	2013	9 000				12 000			
		2 100 ^d							
China <i>Chine</i>	2007	2 644 ^f			22 875				
	2008	2 011 ^f			18 205				
	2009	2 186 ^f			17 125				
	2010	2 536 ^f			13 605				
	2011	1 740 ^f			15 650				
	2012	2 536 ^f							
	2013	1 740 ^f							
Czech Republic <i>République tchèque</i> <i>República Checa</i>	2007	1 180	1 332 000	1 129	—	—	—	—	—
	2008	1 480	1 800 000	1 216	—	—	—	—	—
	2009	1 600	1 800 000	1 125	—	—	—	—	—
	2010	1 570	1 767 375	1 126	—	—	—	—	—
	2011	1 684	1 894 500	1 125	—	16	7 330	458	—
	2012	1 600				70			
	2013	1 600				30			

Table II. Cultivation of *Papaver somniferum* for purposes other than the production of opium, 2007-2013 (continued)

Tableau II. Culture du *Papaver somniferum* pour d'autres fins que la production d'opium, 2007-2013 (suite)

Cuadro II. Cultivo de *Papaver somniferum* para fines distintos de la producción de opio, 2007-2013 (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Poppy straw (M) ^a Paille de pavot (M) ^a Paja de adormidera (M) ^a				Poppy straw (T) ^b Paille de pavot (T) ^b Paja de adormidera (T) ^b			
		Area Superficie Superficie (ha)	Quantity harvested ^c Quantité récoltée ^c Cantidad cosechada ^c	Yield per hectare Rendement par hectare Rendimiento por hectárea	Exports Exportations Exportaciones (kg)	Area Superficie Superficie (ha)	Quantity harvested ^c Quantité récoltée ^c Cantidad cosechada ^c	Yield per hectare Rendement par hectare Rendimiento por hectárea	Exports Exportations Exportaciones (kg)
France Francia	2007	3 198	1 544 500	483	—	2 707	1 462 800	540	—
	2008	4 640	2 701 320	582	—	2 534	1 954 560	771	—
	2009	6 718	4 717 320	702	83 000	2 993	3 172 340	1 060	—
	2010	9 400	5 800 000	617	120 560	700	300 000	429	—
	2011	8 592	4 744 290	552	—	110	40 580	369	—
	2012	11 000				2 000			
	2013	11 000				2 000			
Germany..... Allemagne Alemania	2007	51 ^f		870					
	2008	54 ^f		1 152					
	2009	108 ^f		1 833					
	2010	108 ^f		535					
	2011	61 ^f		953					
	2012	368 ^f							
	2013	300 ^f							
Hungary..... Hongrie Hungria	2007	3 269	1 914 593	586	40 577	5	790	158	790
	2008	3 524	1 311 375	372	14 434	—	—	—	—
	2009	1 910	1 126 122	590	700	—	—	—	—
	2010	7 308	3 930 617	538	49 621	—	—	—	—
	2011	6 025	3 009 310	499	61 270	1 532	525 310	343	—
	2012	10 810				3 000			
	2013	12 810				5 100			
Netherlands..... Pays-Bas Países Bajos	2007	.. ^f							
	2008	.. ^f							
	2009	.. ^f							
	2010	.. ^f							
	2011	.. ^f							
	2012	800 ^f							
	2013	800 ^f							
New Zealand..... Nouvelle-Zélande Nueva Zelanda	2007				—	—	—	—	—
	2008				—	<< ^h	39 ^h	—	—
	2009				—	<< ^h	66 ^h	1 303	207
	2010				—	1.8 ^h	.. ^h	—	—
	2011				—	<< ^h	.. ^h	—	—
	2012				—	6 ⁱ	.. ^h	—	—
	2013				—			—	—
Poland..... Pologne Polonia	2007	969 ^f							
	2008	580 ^f							
	2009	652 ^f							
	2010	281 ^f							
	2011	.. ^f							
	2012	2 300 ^f							
	2013	1 500 ^f							

Table II. Cultivation of *Papaver somniferum* for purposes other than the production of opium, 2007-2013 (continued)

Tableau II. Culture du *Papaver somniferum* pour d'autres fins que la production d'opium, 2007-2013 (suite)

Cuadro II. Cultivo de *Papaver somniferum* para fines distintos de la producción de opio, 2007-2013 (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Poppy straw (M) ^a Paille de pavot (M) ^a Paja de adormidera (M) ^a				Poppy straw (T) ^b Paille de pavot (T) ^b Paja de adormidera (T) ^b			
		Area Superficie Superficie (ha)	Quantity harvested ^c Quantité récoltée ^c Cantidad cosechada ^c	Yield per hectare Rendement par hectare Rendimiento por hectárea	Exports Exportations Exportaciones (kg)	Area Superficie Superficie (ha)	Quantity harvested ^c Quantité récoltée ^c Cantidad cosechada ^c	Yield per hectare Rendement par hectare Rendimiento por hectárea	Exports Exportations Exportaciones (kg)
Slovakia.....	2007	1 200	106 990 ^g	89	—				
Slovaquie	2008	1 000	36 210 ^g	36	—				
Eslovaquia	2009	1 200	163 780 ^g	136	41 123				
	2010	1 500	359 030 ^g	239	36 258				
	2011	900	265 879 ^g	295	181 962				
	2012	1 700							
	2013	1 200							
Spain	2007	5 606	3 660 000	653	546	1 482	1 570 000	1 059	—
Espagne	2008	5 507	3 687 150	670	—	2 537	2 851 000	1 124	—
España	2009	6 875	3 702 049	538	1 625	4 925	4 448 612	903	—
	2010	6 439	4 257 000	661	10	3 528	2 808 000	796	—
	2011	9 488	6 353 900	670	731 967	186	135 664	729	—
	2012	10 000				2 000			
	2013	10 100				3 800			
The former Yugoslav Rep.	2007	328	98 302	300	—				
of Macedonia — L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine	2008	397	118 985	300	—				
La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2009	487	146 190	300	—				
	2010	355	106 644	300	—				
	2011	108	32 345	299	—				
	2012	850							
	2013	750							
Turkey.....	2007	24 603	8 164 000	332	—				
Turquie	2008	20 042	9 849 000	491	—				
Turquía	2009	48 893	31 094 000	636	—				
	2010	51 987	33 555 000	645	—				
	2011	54 911	40 979 000	746	—				
	2012	70 000							
	2013	70 000							
Ukraine	2007	.. ^f			—				
Ucrania	2008	.. ^f			—				
	2009	.. ^f			—				
	2010	3 200 ^f			—				
	2011	679 ^f			—				
	2012	5 072 ^f			—				
	2013	1 365 ^f			—				

Table II. Cultivation of *Papaver somniferum* for purposes other than the production of opium, 2007-2013 (continued)

Tableau II. Culture du *Papaver somniferum* pour d'autres fins que la production d'opium, 2007-2013 (suite)

Cuadro II. Cultivo de *Papaver somniferum* para fines distintos de la producción de opio, 2007-2013 (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Poppy straw (M) ^a Paille de pavot (M) ^a Paja de adormidera (M) ^a				Poppy straw (T) ^b Paille de pavot (T) ^b Paja de adormidera (T) ^b			
		Area Superficie Superficie (ha)	Quantity harvested ^c Quantité récoltée ^c Cantidad cosechada ^c	Yield per hectare Rendement par hectare Rendimiento por hectárea	Exports Exportations Exportaciones (kg)	Area Superficie Superficie (ha)	Quantity harvested ^c Quantité récoltée ^c Cantidad cosechada ^c	Yield per hectare Rendement par hectare Rendimiento por hectárea	Exports Exportations Exportaciones (kg)
United Kingdom.....	2007	2 745	1 700 000	619	—				
Royaume-Uni	2008	2 568	1 435 000	559	—				
Reino Unido	2009	1 758	1 542 860	878	—				
	2010	2 013	2 447 300	1 216	—				
	2011	2 133	2 512 080	1 177	—				
	2012	2 000 ^j							
	2013	2 013							
Total.....	2007	100 500	25 294 741	252	2 273 118	8 031	6 464 850	805	790
	2008	109 826	25 228 355	241	2 019 131	12 878	10 935 659	849	—
	2009	124 172	50 343 099	405	2 996 736	17 512	16 290 932	930	—
	2010	135 580	61 869 423	456	3 609 329	15 149	13 243 926	874	—
		580 ^d	415 300	716	—				
	2011	123 867	65 549 438	541	2 841 042	14 870	13 821 331	929	—
		1 927 ^d	1 390 000	721	—				
	2012	181 156				19 460			
		490 ^d							
	2013	142 278				22 934			
		2 100 ^d							

^aPoppy straw produced from opium poppy (*Papaver somniferum*) rich in morphine. — Paille de pavot produite à partir du pavot à opium (*Papaver somniferum*) riche en morphine. — Paja de adormidera producida a partir de adormidera (*Papaver somniferum*) rica en morfina.

^bPoppy straw produced from opium poppy (*Papaver somniferum*) rich in thebaine. — Paille de pavot produite à partir du pavot à opium (*Papaver somniferum*) riche en thébaine. — Paja de adormidera producida a partir de adormidera (*Papaver somniferum*) rica en tebaina.

^cFigures on the quantities of poppy straw (M) and (T) harvested are furnished on a voluntary basis. — Les chiffres des quantités de paille de pavot (M) et (T) récoltées sont fournis à titre volontaire. — Las cifras de las cantidades de paja de adormidera (M) y (T) cosechadas están suministradas voluntariamente.

^d*Papaver somniferum* rich in codeine. — *Papaver somniferum* riche en codéine. — *Papaver somniferum* rica en codeína.

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

^fCultivation for culinary and/or decorative purposes. — Culture à des fins culinaires et/ou décoratives. — Cultivos para fines culinarios y/o decorativos.

^gThe poppy straw is harvested on only a part of the total area cultivated. — La paille de pavot n'est récoltée que sur une partie de la surface totale cultivée. — La paja de adormidera se cosecha únicamente en una parte del área total de cultivo.

^hCultivation for scientific purposes. — Culture à des fins scientifiques. — Cultivo para fines científicos.

ⁱCultivation for scientific purposes and for the production of seeds. — Culture à des fins scientifiques et pour la production de grains. — Cultivo para fines científicos y para la producción de semillas.

^jThis estimate has not been confirmed by the International Narcotics Control Board. — Cette évaluation n'a pas été confirmée par l'Organe international de contrôle des stupéfiants. — Esta previsión no ha sido confirmada por la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes.

Table III. Extraction of alkaloids from opium, 2007-2011

Tableau III. Extraction d'alcaloïdes de l'opium, 2007-2011

Cuadro III. Extracción de alcaloides del opio, 2007-2011

(For the explanatory notes to this table, see page 123 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 127 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 131)

Country Pays País	Year Année Año	Opium used Opium utilisé Opio utilizado	1	2	3	4	5	6	7
			Alkaloids extracted — Alcaloïdes extraits — Alcaloides extraídos						
			Morphine Morfina		Codeine Codéine Codeína		Thebaine Thébaïne Tebaína		
			Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	
Democratic People's Republic of Korea	2007	386	18	4.72	20	5.18	—	—	
République populaire démocratique de Corée	2008	384	19	4.82	21	5.47	—	—	
Republika Popular Democrática de Corea	2009	448	21	4.64	19	4.22	—	—	
	2010	432	15	3.47	25	5.79	—	—	
	2011	484	18	3.72	33	6.83	—	—	
France	2007	1 080	106	9.80	24	2.22	16	1.48	
Francia	2008	370	35	9.54	8	2.16	5	1.35	
	2009	3 640	317	8.71	73	2.01	49	1.35	
	2010	1 493	155	10.38	32	2.14	22	1.47	
	2011	—	—	—	—	—	—	—	
Hungary	2007	1 450	93	6.43	19	1.29	10	0.66	
Hongrie	2008	—	—	—	—	—	—	—	
Hungría	2009	—	—	—	—	—	—	—	
	2010	—	—	—	—	—	—	—	
	2011	—	—	—	—	—	—	—	
India	2007	126 557	9 961	7.87	2 010	1.59	997	0.79	
Inde	2008	126 351	8 717	6.90	1 962	1.55	529	0.42	
	2009	135 754	10 108	7.45	2 350	1.73	686	0.51	
	2010	104 668	9 496	9.07	2 074	1.98	503	0.48	
	2011	132 043	11 719	8.87	2 537	1.92	676	0.51	
Iran (Islamic Republic of).....	2007	219 955 ^a	24 330 ^b	11.06	—	—	—	—	
Iran (République islamique d')	2008	77 700 ^a	5 848 ^b	7.53	—	—	—	—	
Iran (República Islámica del)	2009	91 002 ^a	17 084 ^b	18.77	—	—	—	—	
	2010	213 061 ^a	23 436	11.00	—	—	—	—	
	2011	315 200 ^{a,c}	20 043	6.36	3 000	0.95	—	—	
Japan	2007	88 750	9 678	10.91	2 544	2.87	1 073	1.21	
Japon	2008	88 720	10 199	11.50	1 993	2.25	970	1.09	
Japón	2009	94 640	11 017	11.64	2 320	2.45	930	0.98	
	2010	111 312	12 530	11.26	1 874	1.68	1 017	0.91	
	2011	118 479	13 779	11.63	2 815	2.38	958	0.81	
United States	2007	413 494	44 422	10.74	10 264	2.48	4 140	1.00	
États-Unis	2008	336 297	42 037	12.50	10 089	3.00	7 735	2.30	
Estados Unidos	2009	255 801	28 411	11.11	7 691	3.01	5 201	2.03	
	2010	229 148	24 917	10.87	7 322	3.20	4 013	1.75	
	2011	255 830	29 069	11.36	8 425	3.29	4 242	1.66	

Table III. Extraction of alkaloids from opium, 2007-2011 (continued)

Tableau III. Extraction d'alcaloïdes de l'opium, 2007-2011 (suite)

Cuadro III. Extracción de alcaloides del opio, 2007-2011 (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	1	2	3	4	5	6	7
		Opium used Opium utilisé Opio utilizado	Alkaloids extracted — Alcaloïdes extraits — Alcaloides extraídos					
			Morphine Morfina		Codeine Codéine Codeína		Thebaine Thébaïne Tebaína	
		(kg)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)
Total	2007	851 672	88 608	10.40	14 881	1.75	6 236	0.73
	2008	629 822	66 855	10.61	14 074	2.23	9 238	1.47
	2009	581 285	66 958	11.52	12 453	2.14	6 865	1.18
	2010	660 114	70 548	10.69	11 327	1.72	5 555	0.84
	2011	822 034	74 628	9.08	16 810	2.04	5 876	0.74

^aSeized opium was released for licit purposes. — L'opium saisi a été utilisé à des fins licites. — El opio decomisado fue entregado para fines lícitos.^bIncludes quantities obtained from seized heroin and morphine. — Inclut des quantités obtenues de saisies d'héroïne et de morphine. — Incluidas las cantidades obtenidas de decomisos de heroína y de morfina.^cIncluding quantities of imported opium. — Y compris des quantités d'opium importés. — Se incluyen las cantidades de opio importadas.

Table IV. Extraction of morphine from poppy straw (M), 2007-2011

Tableau IV. Extraction de morphine de la paille de pavot (M), 2007-2011

Cuadro IV. Extracción de morfina de la paja de adormidera (M), 2007-2011

(For the explanatory notes to this table, see page 123 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 127 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 131)

Country Pays País	Year Année Año	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Poppy straw (M) ^a Paille de pavot (M) ^a Paja de adormidera (M) ^a	AMA concentrate of poppy straw (M) ^b AMA concentré de paille de pavot (M) ^b AMA concentrado de paja de adormidera (M) ^b	Morphine Morfina						
		Used for the manufacture of AMA concentrate of poppy straw (M) ^b Utilisée pour la fabrication de AMA concentré de paille de pavot (M) ^b Utilizada para la fabricación de AMA concentrado de paja de adormidera (M) ^b	Used for the manufacture of morphine Utilisée pour la fabrication de morphine Utilizada para la fabricación de morfina	Manufactured Fabriqué Fabricado	Used for the manufacture of morphine Utilisé pour la fabrication de morphine Utilizado para la fabricación de morfina	Manufactured from poppy straw (M) ^a Fabriquée à partir de la paille de pavot (M) ^a Fabricada a partir de paja de adormidera (M) ^a	Manufactured from AMA concentrate of poppy straw (M) ^b Fabriquée à partir du AMA concentré de paille de pavot (M) ^b Fabricada a partir de AMA concentrado de paja de adormidera (M) ^b	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad (kg)
Australia	2007	4 786 481	—	72 682	1.52	34 986 ^c	—	—	31 841	91.01
Australie	2008	4 245 394	—	64 171	1.51	34 162 ^c	—	—	31 545	92.34
	2009	5 415 779	5 415 779	65 109	1.20	44 000 ^c	6 245	0.12	43 127	98.02
	2010	7 094 566	7 094 566	102 589	1.45	45 059 ^c	1 791	0.03	41 223	91.49
	2011	6 323 029 ^d	—	94 285	1.49	27 970 ^c	—	—	33 391 ^d	119.38 ^d
Belgium	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Belgique	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bélgica	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	400	—	—	400	100.00
China	2007	1 380 858	—	18 414	1.33	18 414 ^c	—	—	21 558	117.07
Chine	2008	1 470 088	—	19 601	1.33	19 601 ^c	—	—	18 681	95.31
	2009	1 805 625	—	18 565	1.03	18 576 ^c	—	—	17 835	96.01
	2010	1 767 375	—	23 566	1.33	23 566 ^c	—	—	10 526	44.67
	2011	1 894 432	—	25 259	1.33	25 259 ^c	—	—	19 462	77.05
France	2007	4 865 495	—	55 884	1.15	58 195	—	—	57 240	98.36
Francia	2008	4 497 918	—	54 131	1.20	61 099	—	—	59 359	97.15
	2009	5 098 622	—	79 178	1.55	72 914	—	—	77 256	105.95
	2010	5 620 844	—	76 492	1.36	77 157	—	—	69 852	90.53
	2011	5 603 294	—	79 497	1.42	77 313	—	—	70 184	90.78
Germany	2007	—	—	—	—	121	—	—	65	54.09
Allemagne	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alemania	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hungary	2007	—	1 264 618	—	—	7 575	8 438	0.67	7 293	96.28
Hongrie	2008	—	1 318 589	—	—	—	9 046	0.69	—	—
Hungría	2009	754 993	1 900 813	3 350	0.44	—	8 434	0.44	—	—
	2010	211	1 876 388	1	0.47	1 440	9 177	0.49	1 282	89.05
	2011	—	2 516 438	—	—	—	9 374	0.37	—	—
Iran (Islamic Republic of) ..	2007	—	—	—	—	11 342 ^c	—	—	12 940	114.09
Iran (République islamique d')	2008	—	—	—	—	8 656 ^c	—	—	9 470	109.40
Irán (República Islámica del)	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	1 000 ^c	—	—	886	88.57

Table IV. Extraction of morphine from poppy straw (M), 2007-2011 (continued)

Tableau IV. Extraction de morphine de la paille de pavot (M), 2007-2011 (suite)

Cuadro IV. Extracción de morfina de la paja de adormidera (M), 2007-2011 (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Poppy straw (M) ^a Paille de pavot (M) ^a Paja de adormidera (M) ^a		AMA concentrate of poppy straw (M) ^b AMA concentré de paille de pavot (M) ^b AMA concentrado de paja de adormidera (M) ^b			Morphine Morfina			
		Used for the manufacture of AMA concentrate of poppy straw (M) ^b Utilisée pour la fabrication de AMA concentré de paille de pavot (M) ^b Utilizada para la fabricación de AMA concentrado de paja de adormidera (M) ^b	Used for the manufacture of morphine Utilisée pour la fabrication de morphine Utilizada para la fabricación de morfina	Manufactured Fabriqué Fabricado	Used for the manufacture of morphine Utilisé pour la fabrication de morphine Utilizado para la fabricación de morfina	Manufactured from poppy straw (M) ^a Fabriquée à partir de la paille de pavot (M) ^a Fabricada a partir de paja de adormidera (M) ^a	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)
Italy.....	2007	—	—	—	—	2 144	—	—	2 101	98.00
Italie	2008	—	—	—	—	2 375	—	—	2 328	98.01
Italia	2009	—	—	—	—	908 ^c	—	—	755	83.16
	2010	—	—	—	—	2 225	—	—	2 008	90.25
	2011	—	—	—	—	1 590	—	—	1 305	82.06
Norway.....	2007	—	—	—	—	12 320 ^c	—	—	12 846	104.27
Norvège	2008	—	—	—	—	9 677 ^c	—	—	9 999	103.33
Noruega	2009	—	—	—	—	11 863 ^c	—	—	12 243	103.21
	2010	—	—	—	—	17 799 ^c	—	—	18 285	101.59
	2011	—	—	—	—	16 948 ^c	—	—	17 212	101.56
Portugal.....	2007	—	—	—	—	3 675 ^c	—	—	4 020	109.38
	2008	—	—	—	—	1 305 ^c	—	—	1 109	84.99
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Slovakia.....	2007	—	3 071 403	—	—	—	7 502	0.24	—	—
Slovaquie	2008	—	1 436 183	—	—	—	4 491	0.31	—	—
Eslovaquia	2009	—	3 898 000	—	—	—	11 371	0.29	—	—
	2010	—	4 069 430	—	—	—	11 462	0.28	—	—
	2011	—	1 853 338	—	—	7 273	3 025	0.16	7 022	96.54
South Africa.....	2007	—	—	—	—	7 783	—	—	7 663	98.46
Afrique du Sud	2008	—	—	—	—	7 807	—	—	7 714	98.81
Sudáfrica	2009	—	—	—	—	8 950	—	—	8 565	95.70
	2010	—	—	—	—	10 273	—	—	9 767	95.08
	2011	—	—	—	—	10 214	—	—	8 398	82.22
Spain.....	2007	3 994 955	—	47 608	1.19	129	—	—	116	89.92
Espagne	2008	3 809 150	—	53 407	1.40	1 120	—	—	1 036	92.49
España	2009	4 067 820	—	52 901	1.30	3 030	—	—	2 790	92.07
	2010	4 026 930	—	45 058	1.12	5 995	—	—	5 518	92.04
	2011	6 350 780	—	73 656	1.16	15 658	—	—	14 461	92.36
Switzerland.....	2007	—	—	—	—	75	—	—	—	—
Suisse	2008	—	—	—	—	319	—	—	298	93.30
Suiza	2009	—	—	—	—	120	—	—	107	88.97
	2010	—	—	—	—	2 517	—	—	2 485	98.75
	2011	—	—	—	—	1 073	—	—	1 101	102.58

Table IV. Extraction of morphine from poppy straw (M), 2007-2011 (continued)

Tableau IV. Extraction de morphine de la paille de pavot (M), 2007-2011 (suite)

Cuadro IV. Extracción de morfina de la paja de adormidera (M), 2007-2011 (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Poppy straw (M) ^a Paille de pavot (M) ^a Paja de adormidera (M) ^a		AMA concentrate of poppy straw (M) ^b AMA concentré de paille de pavot (M) ^b AMA concentrado de paja de adormidera (M) ^b			Morphine Morfina			
		Used for the manufacture of AMA concentrate of poppy straw (M) ^b Utilisée pour la fabrication de AMA concentré de paille de pavot (M) ^b Utilizada para la fabricación de AMA concentrado de paja de adormidera (M) ^b	Used for the manufacture of morphine Utilisée pour la fabrication de morphine Utilizada para la fabricación de morfina	Manufactured Fabriqué Fabricado	Used for the manufacture of morphine Utilisé pour la fabrication de morphine Utilizado para la fabricación de morfina	Manufactured from poppy straw (M) ^a Fabriquée à partir de la paille de pavot (M) ^a Fabricada a partir de paja de adormidera (M) ^a	Manufactured from AMA concentrate of poppy straw (M) ^b Fabriquée à partir du AMA concentré de paille de pavot (M) ^b Fabricada a partir de AMA concentrado de paja de adormidera (M) ^b	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)
The former Yugoslav Republic of Macedonia	2007	31 986	—	153	0.48	1 502	—	—	1 335	88.88
L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine	2008	44 827	—	153	0.34	2 268	—	—	1 433	63.18
La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2009	37 220	—	181	0.49	1 227	—	—	1 230	100.27
2010	211 536	—	377	0.18	1 577	—	—	1 577	100.00	
2011	33 774	—	172	0.51	1 412	—	—	1 412	100.00	
Turkey	2007	22 413 000	—	76 795	0.34	5 222 ^c	—	—	3 390	64.91
Turquie	2008	22 565 000	—	98 971	0.44	6 084 ^c	—	—	3 953	64.98
Turquía	2009	25 095 000	—	101 584	0.40	5 449 ^c	—	—	4 500	82.58
	2010	23 603 000	—	93 407	0.40	8 888 ^c	—	—	6 438	72.43
	2011	27 203 000	—	102 242	0.38	12 784 ^c	—	—	11 860	92.77
United Kingdom	2007	—	—	10 493	—	101 905 ^c	—	—	104 619	102.66
Royaume-Uni	2008	511 000	—	5 209	1.02	92 516 ^c	—	—	94 457	102.10
Reino Unido	2009	734 964	—	7 497	1.02	85 207 ^c	—	—	81 317	95.43
	2010	..	—	16 228	..	94 328 ^c	—	—	89 736	95.13
	2011	1 800 200	—	15 695	0.87	111 417 ^c	—	—	95 000	96.94
United States	2007	—	—	—	—	85 241	—	—	67 812	79.55
États-Unis	2008	—	—	—	—	80 192	—	—	73 322	91.43
Estados Unidos	2009	—	—	—	—	84 781	—	—	72 818	85.89
	2010	—	—	—	—	65 066	—	—	49 952	76.77
	2011	—	—	—	—	67 592	—	—	55 302	81.82
Total	2007	37 472 775	4 336 021	282 029	0.75	350 628	15 939	0.37	334 839	95.50
	2008	37 143 377	2 754 772	295 643	0.80	327 181	13 536	0.49	314 704	96.19
	2009	43 010 023	11 214 592	328 365	0.76	337 025	26 050	0.23	322 543	95.70
	2010	42 324 462	13 040 384	357 718	0.85	356 090	22 431	0.17	308 649	86.68
	2011	49 208 509	4 369 776	390 806	0.79	377 902	12 398	0.28	349 742	92.55

^aPoppy straw produced from opium poppy (*Papaver somniferum*) rich in morphine. — Paille de pavot produite à partir du pavot à opium (*Papaver somniferum*) riche en morphine. — Paja de adormidera producida a partir de adormidera (*Papaver somniferum*) rica en morfina.

^bAMA stands for anhydrous morphine alkaloid of concentrate of poppy straw containing morphine as the main alkaloid. — AMA désigne l'alcaloïde morphinique anhydre du concentré de paille de pavot contenant de la morphine comme principal alcaloïde. — AMA significa alcaloide morfinico anhidro del concentrado de paja de adormidera con morfina como alcaloide principal.

^cIn Australia, China, Iran (Islamic Republic of), Italy, Norway, Portugal, Turkey and the United Kingdom, concentrate of poppy straw is used in continuous industrial processes for the manufacture of other alkaloids such as codeine and/or substances not covered by the Single Convention on Narcotic Drugs of 1961, without first separating morphine. For the purposes of statistical consistency and comparison, the theoretical quantity of morphine originating from concentrate of poppy straw involved in such conversions is calculated by the International Narcotics Control Board and included in the data on the manufacture and utilization of morphine. — En Australie, en Chine, en Iran (République islamique d'), en Italie, en Norvège, au Portugal, au Royaume-Uni et en Turquie, le concentré de paille de pavot est utilisé dans des processus industriels continus qui permettent de fabriquer d'autres alcaloïdes tels que la codéine et/ou les substances non visées par la Convention unique sur les stupéfiants de 1961, sans en extraire d'abord la morphine. Dans un souci de cohérence statistique et pour faciliter les comparaisons, l'Organisation internationale de

contrôle des stupéfiants a calculé la quantité théorique de morphine fabriquée à partir du concentré de paille de pavot ainsi transformé et l'a incluse dans les statistiques relatives à la fabrication et à l'utilisation de morphine. — En Australia, China, Irán (República Islámica del), Italia, Noruega, Portugal, el Reino Unido y Turquía se utiliza concentrado de paja de adormidera en procesos industriales continuos para la fabricación de otros alcaloides, como la codeína, y/o sustancias a las que no se aplica la Convención Única sobre Estupefacientes de 1961, sin separar antes la morfina. A los efectos de la compatibilidad estadística y la comparación, la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes calcula la cantidad teórica de morfina originada en el concentrado de paja de adormidera que se utiliza en esas transformaciones y la incluye en los datos de fabricación y utilización de morfina.

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

Table V. Extraction of thebaine from poppy straw^a (T and M), 2007-2011**Tableau V. Extraction de thébaïne de la paille de pavot^a (T et M), 2007-2011****Cuadro V. Extracción de tebaína de la paja de adormidera^a (T y M), 2007-2011**

(For the explanatory notes to this table, see page 123 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 127 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 131)

Country Pays País	Year Année Año	Poppy straw (T) ^b used Paille de pavot (T) ^b utilisée Paja de adormidera (T) ^b utilizada	Concentrate of poppy straw alkaloids obtained Concentré de paille de pavot alcaloïde obtenu Concentrado de paja de adormidera alcaloide obtenido				Poppy straw (M) ^e used Paille de pavot (M) ^e utilisée Paja de adormidera (M) ^e utilizada	ATA ^c concentrate of poppy straw (T) ATA ^c concentré de paille de pavot (T) ATA ^c Concentrado de paja de adormidera (T)	Yield Rendement Rendimiento	AOA ^d concentrate of poppy straw (O) AOA ^d concentré de paille de pavot (O) AOA ^d concentrado de paja de adormidera (O)	Yield Rendement Rendimiento	Concentrate of poppy straw alkaloids obtained Concentré de paille de pavot alcaloïde obtenu Concentrado de paja de adormidera alcaloide obtenido				From ATA ^c concentrate of poppy straw (T) A partir de ATA ^c concentré de paille de pavot (T) A partir de ATA ^c concentrado de paja de adormidera (T)	From AOA ^d concentrate of poppy straw (O) A partir de AOA ^d concentré de paille de pavot (O) A partir de AOA ^d concentrado de paja de adormidera (O)	From ATA ^c concentrate of poppy straw (M) A partir de ATA ^c concentré de paille de pavot (M) A partir de ATA ^c concentrado de paja de adormidera (M)	Yield Rendement Rendimiento	From poppy straw (M) A partir de paille de pavot (M) A partir de paja de adormidera (M)	From poppy straw (T) A partir de paille de pavot (T) A partir de paja de adormidera (T)	Yield Rendement Rendimiento	Manufacture of thebaine Fabrication de thébaïne Fabricación de tebaína	
			(kg)	(kg)	(%)	(kg)						(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(%)							
Australia Australie	2007	6 194 251	93 311	1.51	23 603	0.38	—	—	—	7 404	85.73	2 764 ^f	69.22	—	—	—	—	—	—					
	2008	10 828 772	96 778	1.29	36 484	1.09	—	—	—	12 066	84.64	—	—	—	—	—	—	—	—					
	2009	9 743 421	127 181	1.31	29 949	0.31	—	—	—	—	—	4 789 ^f	90.41	—	—	—	—	—	17 608 4 709	0.18 0.04				
	2010	11 450 261	172 434	1.51	13 910	0.12	—	—	—	33 621	95.00	—	—	—	—	—	—	—	—					
	2011	10 676 724	200 707	2.07	22 769	2.29	—	—	—	39 515	95.00	—	—	—	—	—	—	—	—					
China Chine	2007	156 ^g	116 ^g	74.36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
	2008	8 803	159	1.81	—	—	—	—	—	146	91.68	—	—	—	—	—	—	—	—					
	2009	19 850	328	1.65	—	—	—	—	—	328 ^g	206.52	—	—	—	—	—	—	—	—					
	2010	309 201	618	0.20	—	—	—	—	—	618	102.22	—	—	—	—	—	—	—	—					
	2011	7 330	135	1.84	—	—	—	—	—	147	108.59	—	—	—	—	—	—	—	—					
France Francia	2007	1 053 800	11 568	1.10	—	—	4 865 495	4 008	0.08	7 110	56.95	—	—	3 001	71.90	—	—	—	—					
	2008	1 600 174	21 493	1.34	—	—	4 497 918	2 882	0.06	2 587	19.91	—	—	827	19.24	—	—	—	—					
	2009	1 254 940	17 285	1.38	—	—	5 098 622	2 768	0.05	14 824	69.59	—	—	2 534	77.92	—	—	—	—					
	2010	1 298 213	14 119	1.09	233	0.02	5 620 844	3 021	0.05	12 841	81.83	—	—	1 769	57.64	—	—	—	—					
	2011	—	—	—	—	—	5 603 294	20 817 ^g	0.37 ^g	4 568 ^g	32.54 ^g	—	—	.. ^g	.. ^g	—	—	—	—					
Hungary Hongrie Hungria	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	255	0.02	—	—	—					
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	297	0.02	—	—	—					
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	162	0.01	—	—	—					
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	381	97.82	—	—	—	—	145	0.01	—	—					
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	974	97.94	—	—	—	—	162	0.01	—	—					

Slovakia.....	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	174	0.01	—	
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	0.01	—	
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	662	0.02	—	
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	162	0.00	—	
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Spain	2007	1 381 560	12 215	0.88	—	—	3 994 955	4 369	0.11	975	75.00	—	—	—	—	17 559	0.44	—	
	2008	2 115 000	3 801 ^h	0.18	—	—	3 809 150	66	—	964	75.05	—	—	—	—	21 476	0.56	—	
	2009	2 278 630	976	0.04	—	—	4 067 820	96	—	—	—	—	—	—	—	28 165	0.69	—	
	2010	2 653 370	6 233	0.23	2	—	4 026 930	107	—	—	—	—	—	—	—	22 858	0.57	—	
	2011	999 120	10 751	1.08	—	—	6 350 780	137	—	—	—	—	—	—	—	13 995	0.22	—	
United Kingdom	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	128	0.03	—	
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
United States	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	68 262	78.89	—	—	—	—	—	—	—	
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	46 206	60.41	1 975	13.37	—	—	—	—	—	
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	68 698	58.48	—	—	—	—	—	—	—	
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	73 597	52.77	—	—	—	—	—	—	—	
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	71 125	43.26	—	—	—	—	—	—	—	
Total.....	2007	8 629 767	117 210	1.36	23 603	0.38	8 860 450	8 377	0.09	83 751	76.87	2 764 ^f	69.22	3 001	71.90	17 988	0.22	—	
	2008	14 552 749	122 231	0.84	36 484	0.34	8 307 068	2 948	0.04	61 968	58.92	1 975	13.37	827	19.24	21 981	0.31	—	
	2009	13 296 841	145 770	1.10	29 949	0.31	9 166 442	2 864	0.03	83 850	60.35	4 789 ^f	90.41	2 534	77.92	28 989	0.31	—	
	2010	15 711 045	193 404	1.23	14 145	0.09	9 647 774	3 128	0.03	121 058	63.20	—	—	1 769	57.64	23 165	0.23	17 608	
	2011	11 683 174	211 593	1.81	22 769	0.21	11 954 074	20 954 ^g	0.18 ^g	116 328	52.60	—	—	—	—	14 157	0.16	4 709	

^aThebaine extracted from both varieties of poppy straw produced from opium poppy (*Papaver somniferum*) rich in morphine and thebaine. — Thébaïne extraite des deux variétés de paille de pavot obtenues à partir de pavot à opium (*Papaver somniferum*) riches en morphine et en thébaine. — Tebaina extraída de las dos variedades de paja de adormidera (*Papaver somniferum*) ricas en morfina y tebaina.

^bVariety of poppy straw produced from opium poppy (*Papaver somniferum*) rich in thebaine. — Variété de paille de pavot obtenue à partir de pavot à opium (*Papaver somniferum*) riche en thébaine. — Variedad de paja de adormidera producida a partir de la adormidera (*Papaver somniferum*) rica en tebaina.

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

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

^eVariety of poppy straw produced from opium poppy (*Papaver somniferum*) rich in morphine. — Variété de paille de pavot obtenue à partir de pavot à opium (*Papaver somniferum*) riche en morphine. — Variedad de paja de adormidera producida a partir de la adormidera (*Papaver somniferum*) rica en morfina.

This quantity is obtained directly from oripavine. — Cette quantité est obtenue directement de l'oripavine. — Esta cantidad se obtiene directamente de la oripavina.

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

^hIncludes a small quantity (8 kg) of ATA concentrate of poppy straw (M). — Y compris une petite quantité (8 kg) de ATA CPP (M). — Incluida una pequeña cantidad (8 kg) de ATA CPA (M).

Table VI. Conversion of morphine, 2007-2011

Tableau VI. Transformation de la morphine, 2007-2011

Cuadro VI. Transformación de morfina, 2007-2011

(For the explanatory notes to this table, see page 123 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 127 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 131)

Country Pays País	Year Année Año	Morphine manufactured Morphine fabriquée Morfina fabricada	1	2	3	4	5	6	7	
			Morphine used for conversion Morphine utilisée pour la transformation Morfina utilizada para la transformación							
			Into codeine En codéine En codeína		Into ethylmorphine En éthylmorphine En etilmorfina		Into pholcodine En pholcodine En folcodina		Into other drugs En substances non soumises au contrôle En sustancias no fiscalizadas	
			Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	En otros estupefacientes En sustancias no fiscalizadas	
			(kg)	(kg)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	
Argentina	2007	—	333	96.01	17	96.34	—	—	—	350
Argentina	2008	—	212	99.51	12	99.82	—	—	—	225
	2009	—	156	97.00	—	—	—	—	—	156
	2010	—	175	95.97	4	96.34	—	—	—	179
	2011	500	214	98.13	10	98.49	—	—	—	224
Australia	2007	31 841 ^a	31 344	95.97	—	—	—	—	—	31 344
Australie	2008	31 545 ^a	30 931	95.97	—	—	—	—	—	30 931
	2009	48 343 ^a	42 908	95.97	—	—	—	—	—	42 908
	2010	41 223 ^a	40 769	95.97	—	—	—	—	—	40 769
	2011	33 391 ^a	33 291	95.97	—	—	—	—	—	33 291
Belgium	2007	—	—	—	—	—	—	514 ^b	—	514
Belgique	2008	—	—	—	—	—	—	161 ^b	—	161
Bélgica	2009	—	—	—	—	—	—	45 ^b	—	45
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	400	—	—	—	—	—	400 ^b	—	400
Brazil	2007	—	1 281	104.90	—	—	—	—	7 199 ^c	8 480
Brésil	2008	—	978	104.90	—	—	—	—	6 252 ^c	7 230
Brasil	2009	—	1 665	104.90	—	—	—	—	4 031 ^c	5 695
	2010	—	1 423	104.90	—	—	—	—	—	1 423
	2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?
China	2007	21 558 ^a	13 537	95.97	—	423	66.67	—	—	13 960
Chine	2008	18 681 ^a	9 769	95.97	—	484	66.67	—	—	10 252
	2009	17 835 ^a	8 961	95.97	—	194	66.67	129 ^d	—	9 284
	2010	18 515 ^a	10 526	95.97	—	371	66.67	—	—	10 897
	2011	9 123 ^a	10 379	95.97	—	555	66.67	—	—	10 934
Dem. People's Rep. of Korea	2007	18	—	—	—	—	—	—	—	—
Rép. populaire dém. de Corée	2008	19	—	—	—	—	—	—	—	—
Rep. Popular Dem. de Corea	2009	20	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	17	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	18	—	—	—	—	—	—	—	—
Denmark	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Danemark	2008	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Dinamarca	2009	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Table VI. Conversion of morphine, 2007-2011 (continued)

Tableau VI. Transformation de la morphine, 2007-2011 (suite)

Cuadro VI. Transformación de morfina, 2007-2011 (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Morphine manufactured Morphine fabriquée Morfina fabricada	1	2	3	4	5	6	7		
			Morphine used for conversion Morphine utilisée pour la transformation Morfina utilizada para la transformación								
			Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Total morphine used Total morphine utilisée Total morfina utilizada		
(kg)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)		
France.....	2007	57 910	42 669	81.92	1 557	62.30	3 300	132.93	—	80 ^e	47 606
Francia	2008	50 222	49 686	99.08	1 694	86.51	2 929	109.91	—	212 ^e	54 521
	2009	76 852	58 857	94.55	1 125	87.29	4 379	114.34	—	265 ^e	64 626
	2010	67 893	70 517	94.40	908	70.98	3 320	115.33	—	117 ^e	74 862
	2011	81 134	71 938	97.59	752	78.83	3 125	119.41	—	133 ^e	75 948
Germany.....	2007	65	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Allemagne	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55
Alemania	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hungary.....	2007	15 824	18 421	81.02	229	63.12	928	85.14	—	—	19 578
Hongrie	2008	9 046	8 734	79.73	173	65.39	806	95.34	13 ^f	—	9 726
Hungría	2009	8 434	18 664	79.28	170	63.45	1 172	101.64	—	13 ^g	20 020
	2010	10 460	11 864	76.75	182	54.30	586	78.90	13 ^f	—	12 645
	2011	9 374	4 221	77.53	177	50.75	1 839	99.35	29 ^f	<< ^e	6 267
India.....	2007	9 961	7 563	88.22	278	40.61	179	83.15	—	—	8 021
Inde	2008	8 717	9 212	75.83	764	50.10	147	83.15	—	25 ^e	10 148
	2009	10 108	8 253	80.86	483	68.72	181	85.11	—	9 ^e	8 926
	2010	9 496	8 539	90.22	408	74.68	197	75.15	—	27 ^e	9 171
	2011	11 719	11 097	87.44	280	69.38	257	88.89	—	.. ^e	11 635
Iran (Islamic Republic of).....	2007	37 270	39 451	89.96	—	—	—	—	—	—	39 451
Iran (République islamique d')	2008	15 318	15 318	95.97	—	—	—	—	—	—	15 318
	2009	17 084	20 084	72.12	—	—	—	—	—	—	20 084
Irán (República Islámica del)	2010	23 436	23 000	47.25	—	—	—	—	—	—	23 000
	2011	20 043	20 928	91.91	—	—	—	—	—	—	20 928
Italy.....	2007	2 101	2 028	99.80	—	—	—	—	—	—	2 028
Italie	2008	2 328	2 120	94.60	—	—	—	—	—	—	2 120
Italia	2009	755 ^a	500	95.97	—	—	—	—	—	—	500
	2010	2 008	1 112	95.97	—	—	—	—	—	—	1 112
	2011	1 305	684	95.97	—	—	—	—	—	—	684
Japan.....	2007	9 678	10 118	92.62	—	—	—	—	—	—	10 118
Japon	2008	10 199	9 424	92.35	—	—	—	—	—	—	9 424
Japón	2009	11 017	10 407	90.31	—	—	—	—	—	—	10 407
	2010	12 530	12 232	91.16	—	—	—	—	—	—	12 232
	2011	13 779	12 156	83.44	—	—	—	—	—	—	12 156

Table VI. Conversion of morphine, 2007-2011 (continued)

Tableau VI. Transformation de la morphine, 2007-2011 (suite)

Cuadro VI. Transformación de morfina, 2007-2011 (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Morphine manufactured Morphine fabriquée Morfina fabricada	1	2	3	4	5	6	7		
			Morphine used for conversion Morphine utilisée pour la transformation Morfina utilizada para la transformación								
			Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount En autres stupefiants En otros estupefacientes	Total morphine used Total morphine utilisée Total morfina utilizada	
(kg)	(kg)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(kg)	(kg)	
Norway.....	2007	12 846 ^a	12 846	95.97	—	—	—	—	—	12 846	
Norvège	2008	9 999 ^a	9 562	95.97	—	—	568	120.37	—	10 130	
Noruega	2009	12 243 ^a	11 382	95.97	—	—	741	121.09	—	12 122	
Norvège	2010	18 285 ^a	17 886	95.97	—	—	558	112.37	—	18 444	
Noruega	2011	17 212 ^a	14 868	95.97	—	—	1 481	114.53	—	16 349	
Portugal.....	2007	4 020	4 020	95.97	—	—	—	—	—	4 020	
Portugal	2008	1 109	1 129	95.15	—	—	—	—	—	1 129	
Portugal	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Portugal	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Portugal	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Slovakia.....	2007	7 502	2 683	144.92	—	—	—	—	1 428 ^d	—	4 112
Slovaquie	2008	4 491	3 490	168.47	—	—	1	37.88	1 998 ^{b,d}	—	5 489
Eslovaquia	2009	11 371	12 390	104.00	—	—	<<	126.32	725 ^{b,d}	—	13 115
Slovaquie	2010	11 462	6 518	118.12	—	—	—	—	233 ^{b,d,h}	—	6 752
Eslovaquia	2011	10 046	8 903	87.26	—	—	—	—	<< ^{b,h}	—	8 903
South Africa.....	2007	7 663	7 363	93.48	—	—	62	139.66	—	—	7 425
Afrique du Sud	2008	7 713	7 260	95.03	—	—	61	140.06	—	—	7 321
Sudáfrica	2009	8 565	7 416	82.11	—	—	65	139.66	—	—	7 481
Afrique du Sud	2010	9 767	9 391	89.34	—	—	89	145.98	—	—	9 480
Sudáfrica	2011	8 398	8 893	92.87	—	—	161	162.71	—	—	9 054
Spain.....	2007	116	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Espagne	2008	1 036	874	97.60	—	—	—	—	—	—	874
España	2009	2 790	2 790	99.87	—	—	—	—	—	—	2 790
España	2010	5 519	5 314	92.57	—	—	—	—	—	—	5 314
España	2011	14 406	14 209	87.01	—	—	—	—	—	—	14 209
Switzerland.....	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suisse	2008	596	—	—	—	—	—	—	124	—	124
Suiza	2009	107	—	—	—	—	—	—	158	—	158
Suisse	2010	2 485	—	—	—	—	—	—	221	—	221
Suiza	2011	1 101	—	—	—	—	—	—	320	—	320
The former Yugoslav Rep. of Macedonia.....	2007	1 344	1 335	96.11	—	—	112	107.50	—	—	1 447
L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine	2008	1 433	1 433	94.17	—	—	37	107.83	—	—	1 470
La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2009	1 235	1 319	97.17	—	—	75	137.94	—	—	1 394
L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine	2010	1 577	1 673	94.77	—	—	76	111.18	—	—	1 749
La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2011	1 412	1 501	93.58	—	—	105	109.49	—	—	1 606

Table VI. Conversion of morphine, 2007-2011 (continued)

Tableau VI. Transformation de la morphine, 2007-2011 (suite)

Cuadro VI. Transformación de morfina, 2007-2011 (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Morphine manufactured Morphine fabriquée Morfina fabricada	1	2	3	4	5	6	7	
			Morphine used for conversion Morphine utilisée pour la transformation Morfina utilizada para la transformación							
			Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount En autres stupefiants En otros estupefacientes	Total morphine used Total morphine utilisée Total morfina utilizada
(kg)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(kg)
Turkey	2007	3 390 ^a	7 999	80.36	—	—	—	—	—	7 999
Turquie	2008	3 953 ^a	3 698	95.97	—	—	—	—	—	3 698
Turquía	2009	4 500 ^a	4 494	95.97	—	—	—	—	—	4 494
	2010	6 438 ^a	6 437	95.97	—	—	—	—	—	6 437
	2011	11 860 ^a	11 830	95.97	—	—	—	—	—	11 830
United Kingdom	2007	104 619 ^a	85 089	95.88	—	—	2 953	121.95	3 077 ^{i,j}	91 119
Royaume-Uni	2008	95 024 ^a	75 976	95.94	1	72.59	1 164	121.95	3 315 ^{i,j}	80 456
Reino Unido	2009	81 317 ^a	67 351	92.80	—	—	2 263	121.95	3 030 ⁱ	69 614
	2010	89 736 ^a	70 627	95.96	—	—	—	—	712 ⁱ	71 570
	2011	107 347 ^a	88 640	93.75	—	—	—	—	693 ⁱ	90 257
United States	2007	112 234	76 061	98.82	—	—	—	—	3 045 ^b	81 301
États-Unis	2008	118 545	81 408	87.67	—	—	—	—	2 463 ^b	83 870
Estados Unidos	2009	98 808	67 394	84.48	—	—	—	—	3 513 ^b	70 907
	2010	78 419	41 013	89.64	—	—	—	—	1 595 ^b	42 608
	2011	87 757	59 788	83.89	—	—	—	—	1 088 ^{b,d}	60 876
Total	2007	439 961	364 141	93.26	2 081	59.76	7 957	118.34	8 064	391 716
	2008	389 974	321 212	93.99	2 644	74.66	6 198	107.50	8 128	344 671
	2009	411 383	344 989	90.11	1 778	79.97	9 069	113.92	4 570	364 725
	2010	409 267	339 015	90.80	1 502	70.03	5 198	106.37	2 774	376
	2011	440 324	373 542	92.62	1 219	72.74	7 523	109.40	2 530	348 865
Total as a percentage of column 1	2007	100	—	82.77	—	0.47	—	1.81	1.83	2.15
Taux en pourcentage de la colonne 1	2008	100	—	82.37	—	0.68	—	1.59	2.08	1.66
Total en porcentaje de la columna 1	2009	100	—	83.86	—	0.43	—	2.20	1.11	1.05
	2010	100	—	82.83	—	0.37	—	1.27	0.68	0.09
	2011	100	—	84.83	—	0.28	—	1.71	0.57	0.24

^aIn Australia, Brazil, China, Italy, Norway, Portugal, Turkey and the United Kingdom, concentrate of poppy straw is used in continuous industrial processes for the manufacture of other alkaloids, such as codeine, and/or substances not covered by the Single Convention on Narcotic Drugs of 1961 without first separating morphine. For the purposes of statistical consistency and comparison, the theoretical quantity of morphine originating from concentrate of poppy straw involved in such conversions is calculated by the International Narcotics Control Board and included in the data on the manufacture and utilization of morphine. — En Australie, au Brésil, en Chine, en Italie, en Norvège, au Portugal, au Royaume-Uni et en Turquie, le concentré de paille de pavot est utilisé dans des processus industriels continus qui permettent de fabriquer d'autres alcaloïdes tels que la codéine et/ou les substances non visées par la Convention unique sur les stupéfiants de 1961, sans en extraire d'abord la morphine. Dans un souci de cohérence statistique et pour faciliter les comparaisons, l'Organisation internationale de contrôle des stupéfiants a calculé la quantité théorique de morphine fabriquée à partir du concentré de paille de pavot ainsi transformé et l'a incluse dans les statistiques relatives à la fabrication et à l'utilisation de morphine. — En Australia, Brasil, China, Italia, Noruega, Portugal, el Reino Unido y Turquía se utiliza concentrado de paja de adormidera en procesos industriales continuos para la fabricación de otros alcaloides, como la codeína, y/o sustancias a las que no se aplica la Convención Única sobre Estupefacientes de 1961, sin separar antes la morfina. A los efectos de la compatibilidad estadística y la comparación, la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes calcula la cantidad teórica de morfina originada en el concentrado de paja de adormidera que se utiliza en esas transformaciones y la incluye en los datos de fabricación y utilización de morfina.

^bHydromorphone. — Hidromorfona.

^cNoroxymorphone. — Noroximorfona.

^dDihydrocodeine. — Dihydrocodéine. — Dihidrocodeína.

^eApomorphine. — Apomorfina.

^fNicomorphine. — Nicomorfina.

^gNalorphine. — Nalorfina.

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

ⁱHeroin. — Héroïne. — Heroína.

^jDihydromorphone. — Dihidromorfina.

^kNalbuphine. — Nalbufina.

Table VII. Conversion of thebaine, 2007-2011

Tableau VII. Transformation de la thébaïne, 2007-2011

Cuadro VII. Transformación de tebaína, 2007-2011

(For the explanatory notes to this table, see page 123 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 127 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 131)

Country Pays País	Year Année Año	Thebaine manu-factured Thébaïne fabriquée Tebaína fabricada	Thebaine used for conversion Thébaïne utilisée pour la transformation Tebaína utilizada para la transformación								Total thebaine used Total thébaïne utilisée Total tebaína utilizada	
			Into oxycodone En oxycodone En oxicodona		Into hydrocodone En hydrocodone En hidrocodona		Into other drugs En d'autres stupéfiants En otros estupefa-cientes		Into buprenorphine ^a En buprénorphine ^a En buprenorfina ^a			
			Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad (kg)	Amount Quantité Cantidad (kg)		
Argentina	2007	—	24	81.17	12	97.66	—	—	—	—	36	
Argentina	2008	—	8	88.08	10	105.96	—	—	—	—	18	
Argentina	2009	—	9	77.25	13	86.31	—	—	—	—	22	
Argentina	2010	—	8	83.12	11	92.86	—	—	—	—	19	
Argentina	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Australia	2007	10 168	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Australia	2008	12 067	—	—	—	—	—	—	2 650	—	2 650	
Australia	2009	25 478	—	—	—	—	—	—	950	—	950	
Australia	2010	23 266	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Australia	2011	39 515	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
China	2007	129	—	—	—	—	—	—	53	15 ^{b,c}	68	
China	2008	146	—	—	—	—	—	—	25	32 ^{b,c}	57	
China	2009	328	—	—	—	—	—	<< ^d	29	40 ^{b,c}	70	
China	2010	618	216	41.67	—	—	—	—	23	183 ^{b,c}	423	
China	2011	147	2	41.67	—	—	—	—	52	19 ^{b,c}	73	
Czech Republic	2007	—	—	—	—	—	—	—	69	—	69	
République tchèque	2008	—	—	—	—	—	—	—	250	—	250	
República Checa	2009	—	—	—	—	—	—	—	700	—	700	
República Checa	2010	—	—	—	—	—	—	—	1 175	—	1 175	
República Checa	2011	—	—	—	—	—	—	—	1 201	—	1 201	
France	2007	10 077	10 760	76.21	—	—	—	—	—	—	10 760	
Francia	2008	2 587	16 849	71.71	—	—	—	—	—	—	16 849	
Francia	2009	17 407	27 620	82.83	—	—	—	—	—	—	27 620	
Francia	2010	6 477	15 780	61.41	—	—	—	—	—	—	15 780	
Francia	2011	4 568	2 351	85.44	—	—	—	—	—	—	2 351	
Germany	2007	—	—	—	—	—	—	—	2 254 ^e	2 254	—	
Allemagne	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Alemania	2009	—	—	—	—	—	—	—	300	2 800 ^e	3 100	
Alemania	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Alemania	2011	—	—	—	—	—	—	—	500	4 120 ^e	4 620	
Hungary	2007	265	1 750	80.96	—	—	—	—	—	—	1 750	
Hongrie	2008	297	250	49.42	—	—	—	—	—	—	250	
Hungria	2009	162	200	75.90	—	—	—	—	—	—	200	
Hungria	2010	526	795	73.88	—	—	—	—	—	—	795	
Hungria	2011	1 136	775	82.60	—	—	—	—	—	146 ^e	921	

Table VII. Conversion of thebaine, 2007-2011 (continued)

Tableau VII. Transformation de la thébaïne, 2007-2011 (suite)

Cuadro VII. Transformación de tebaína, 2007-2011 (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Thebaine manu-factured Thébaïne fabriquée Tebaína fabricada	Thebaine used for conversion Thébaïne utilisée pour la transformation Tebaína utilizada para la transformación								Total thebaine used Total thébaïne utilisée Total tebaína utilizada	
			Into oxycodone En oxycodone En oxicodona		Into hydrocodone En hydrocodone En hidrocodona		Into other drugs En d'autres stupéfiants En otros estupefa-cientes		Into buprenorphine ^a En buprénorphine ^a En buprenorfina ^a			
			Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad (kg)	Amount Quantité Cantidad (kg)		
India Inde	2007	997	—	—	—	—	—	—	470	—	470	
	2008	529	—	—	—	—	—	—	344	200 ^c	544	
	2009	686	—	—	—	—	—	—	225	—	225	
	2010	503	—	—	—	—	—	—	212	175 ^{c,d,f}	387	
	2011	676	—	—	—	—	—	—	443	295 ^f	738	
Italy Italie Italia	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2009	—	225	56.42	—	—	—	—	—	—	225	
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2011	—	10	2.25	—	—	—	—	—	—	10	
Japan Japon Japón	2007	1 073	411	81.14	—	—	720 ^g	—	—	—	1 131	
	2008	970	434	73.86	—	—	720 ^g	—	—	—	1 154	
	2009	930	583	78.92	—	—	720 ^g	—	—	—	1 303	
	2010	1 017	763	79.00	—	—	741 ^g	—	—	—	1 504	
	2011	958	743	77.75	—	—	720 ^g	—	—	—	1 463	
Netherlands Pays-Bas Países Bajos	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	186 ^h	186	
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Slovakia Slovaquie Eslovaquia	2007	174	524	55.74	—	—	—	—	—	—	524	
	2008	80	1 905	65.19	—	—	—	—	—	—	1 905	
	2009	662	744	88.05	—	—	—	—	—	—	744	
	2010	162	678	53.99	—	—	—	—	—	—	678	
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Spain Espagne España	2007	17 559	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2008	22 439	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2009	28 165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2010	22 859	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2011	13 945	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Switzerland Suisse Suiza	2007	—	—	—	—	—	—	360	—	891 ^{c,i}	1 252	
	2008	—	1 000	60.57	—	—	1 272 ^{j,k}	—	—	1 272 ^j	2 273	
	2009	—	4 957	76.51	—	—	—	—	—	—	4 957	
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2011	—	4 678	88.09	—	—	926 ^k	1 333	—	—	6 937	

Table VII. Conversion of thebaine, 2007-2011 (continued)

Tableau VII. Transformation de la thébaïne, 2007-2011 (suite)

Cuadro VII. Transformación de tebaína, 2007-2011 (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Thebaine manu-factured Thébaïne fabriquée Tebaína fabricada	Thebaine used for conversion Thébaïne utilisée pour la transformation Tebaína utilizada para la transformación								Total thebaine used Total thébaïne utilisée Total tebaína utilizada	
			Into oxycodone En oxycodone En oxicodona		Into hydrocodone En hydrocodone En hidrocodona		Into other drugs En d'autres stupéfiants En otros estupefa-cientes		Into buprenorphine ^a En buprénorphine ^a En buprenorfina ^a			
			Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad (kg)	Amount Quantité Cantidad (kg)		
Turkey	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Turquie	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Turquía	2009	< <	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
United Kingdom	2007	—	14 083	65.37	—	—	8 ^j	4 638	—	—	18 729	
Royaume-Uni	2008	128	17 743	69.55	—	—	—	1 896	—	—	19 639	
Reino Unido	2009	—	4 906 ^{j,m}	234.07	—	—	—	4 906 ^{j,m}	—	—	4 906	
2010	—	—	14 800 ⁿ	67.84	—	—	—	5 000 ⁿ	—	—	19 800 ⁿ	
2011	—	—	18 910	71.39	—	—	—	4 067	—	—	22 977	
United States	2007	71 366	68 837	80.90	—	—	675 ^o	93	—	—	69 604	
États-Unis	2008	69 093	64 209	60.93	3 844	79.48	1 073 ^o	—	—	—	69 126	
Estados Unidos	2009	78 105	80 419	89.95	—	—	924 ^p	—	—	—	81 343	
2010	82 144	74 162	89.70	1 219	186.88	10 ^{k,m,p}	—	—	289 ^h	—	75 679	
2011	84 276	68 805	87.91	6 165	85.89	.. ^m	—	—	—	—	74 970	
Total	2007	111 808	96 389	77.97	12	97.66	1 403	5 683	3 346	106 832		
	2008	108 336	102 399	64.30	3 855	79.55	3 065	5 165	1 504	114 716		
	2009	151 924	119 663	93.50	13	86.31	1 644	2 204	< <	126 364		
	2010	137 573	107 201	82.00	1 231	186.03	751	6 410	647	116 239		
	2011	145 221	96 274	84.48	6 165	85.95	1 646	7 595	4 434	116 260		

^aAn opioid under the control of the Convention on Psychotropic Substances of 1971. — Opioïde placé sous contrôle en vertu de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes. — Un opioïde bajo control del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

^bNaloxone. — Naloxona.

^cNaltrexone. — Naltrexona.

^dDihydroetorphine. — Dihydroétorphine. — Dihidroetorfina.

^eThevinone. — Thévinone.

^fNalbuphine. — Nalbufina.

^gDihydrocodeine. — Dihydrocodéine. — Dihidrocodeina.

^hSubstance not specified. — Substance non spécifiée. — Sustancia no especificada.

ⁱNoroxymorphone. — Noroximorfona.

^jThis quantity of thebaine was utilized for conversion into more than one substance. — Cette quantité de thébaïne a été transformée en plusieurs substances. — Esta cantidad de tebaína se utilizó para la transformación en más de una sustancia.

^kOxymorphone. — Oximorfona.

^lEtorphine. — Étorphine. — Etorfina.

^mData are being clarified with the Government. — Des éclaircissements sont demandés au Gouvernement concernant cette donnée. — Se está consultando a el Gobierno correspondiente para aclarar los datos.

ⁿThis figure was calculated by INCB using available data series. It is being clarified with the Government. — Ce chiffre a été calculé par l'OICS à partir des séries de données disponibles. Des éclaircissements sont demandés au Gouvernement. — Esta cifra fue calculada por la JIFE a partir de las series de datos de que dispone. Se está consultando al Gobierno correspondiente para aclararla.

^oHydromorphone. — Hidromorfona.

^pCodeine. — Codéine. — Codeína.

Table VIII. Manufacture of alkaloids contained in concentrate of poppy straw,^a 2007-2011

Tableau VIII. Fabrication d'alcaloïdes contenus dans le concentré de paille de pavot^a, 2007-2011

Cuadro VIII. Fabricación de alcaloides contenidos en el concentrado de paja de adormidera^a, 2007-2011

(For the explanatory notes to this table, see page 123 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 127 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 131)

Country Pays País	Year Année Año	Manufacture of concentrate of poppy straw alkaloids Fabrication d'alcaloïdes de concentré de paille de pavot Fabricación de alcaloides de concentrado de paja de adormidera			
		AMA ^b (kg)	ATA ^c (kg)	ACA ^d (kg)	AOA ^e (kg)
Australia Australie	2007	72 682	93 311	—	23 603
	2008	64 171	96 778	—	36 484
	2009	79 246	127 199	—	29 949
	2010	102 589	172 434	—	13 910
	2011	94 285	200 707	10 167	20 065
China Chine	2007	17 760	—	—	—
	2008	24 294	159	—	—
	2009	24 081	159	—	—
	2010	23 566	605	—	—
	2011	25 259	—	—	—
France Francia	2007	56 543	15 576	12 094	—
	2008	56 066	24 375	8 206	—
	2009	79 370	20 053	9 857	—
	2010	76 698	17 140	10 182	—
	2011	79 631	20 817	14 172	—
Hungary Hongrie Hungría	2007	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—
	2009	3 350	—	—	—
	2010	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—
Spain Espagne España	2007	53 194	16 584	6 951	—
	2008	62 483	3 867	204	—
	2009	60 826	1 072	298	—
	2010	51 807	6 338	350	2
	2011	76 756	10 888	779	—
The former Yugoslav Rep. of Macedonia L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2007	—	—	—	—
	2008	153	—	—	—
	2009	181	—	—	—
	2010	377	—	—	—
	2011	172	—	—	—
Turkey Turquie Turquía	2007	76 796	—	4 688	—
	2008	98 971	—	5 440	—
	2009	101 584	—	6 533	—
	2010	93 407	—	5 506	—
	2011	102 242	—	6 379	—
United Kingdom Royaume-Uni Reino Unido	2007	10 493	—	—	—
	2008	5 209	—	—	—
	2009	7 497	—	—	—
	2010	16 228	—	—	—
	2011	15 695	—	—	—

Table VIII. Manufacture of alkaloids contained in concentrate of poppy straw,^a 2007-2011 (continued)

Tableau VIII. Fabrication d'alcaloïdes contenus dans le concentré de paille de pavot^a, 2007-2011 (suite)

Cuadro VIII. Fabricación de alcaloides contenidos en el concentrado de paja de adormidera^a, 2007-2011 (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Manufacture of concentrate of poppy straw alkaloids Fabrication d'alcaloïdes de concentré de paille de pavot Fabricación de alcaloides de concentrado de paja de adormidera			
		AMA ^b (kg)	ATA ^c (kg)	ACA ^d (kg)	AOA ^e (kg)
Total.....	2007	287 468	125 471	23 733	23 603
	2008	311 347	125 179	13 850	36 484
	2009	356 135	148 483	16 688	29 949
	2010	364 672	196 517	16 038	13 912
	2011	394 040	232 412	31 497	20 065

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

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

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

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

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

Table IX. Manufacture of the principal narcotic drugs, 2007-2011

Tableau IX. Fabrication des principaux stupéfiants, 2007-2011

Cuadro IX. Fabricación de los principales estupefacientes, 2007-2011

(For the explanatory notes to this table, see page 123 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 127 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 131)

China	2007	21 558 ^b	9 224	129	5	—	—	—	—	282	709	2 576	46	807	
Chine	2008	18 681 ^b	9 375	146	3	77	—	—	—	322	901	2 117	76	2 666	
	2009	17 835 ^b	8 600	328	3	79	—	—	—	119	—	2 451	1 109	1 842	
	2010	18 515 ^b	10 102	618	4	320	—	—	—	228	—	1 549	1 811	1 041	
	2011	9 123 ^b	9 961	147	7	166	—	—	1	341	—	2 032	2 090	1 597	
Croatia	2007	—	381	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113	—	
Croatie	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64	—	
Croacia	2009	—	262	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2010	—	183	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61	—	
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61	—	
Czech Republic	2007	—	—	—	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
République tchèque	2008	—	—	—	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
República Checa	2009	—	—	—	234	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2010	—	—	—	397	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2011	—	—	—	232	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Dem. People's Rep. of Korea ..	2007	18	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RÉP. populaire dém. de Corée	2008	19	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rep. Popular Dem. de Corea	2009	20	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2010	17	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2011	18	33	—	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Denmark	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Danemark	2008	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Dinamarca	2009	<<	<<	—	—	<<	<<	<<	<<	—	—	—	—	—	
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
France	2007	57 910	37 569	10 077	—	—	970	—	8 201	4 387	40 665	—	—	—	
Francia	2008	50 222	49 227	2 587	—	—	1 465	—	13 083	3 220	33 422	—	—	—	
	2009	76 852	55 646	17 407	—	—	982	—	22 878	5 007	11 002	—	—	—	
	2010	67 893	66 568	6 477	—	—	644	—	9 690	3 829	3 376	—	—	—	
	2011	81 134	78 330	4 568	—	—	593	—	2 008	3 731	—	—	—	—	
Germany	2007	65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	1 556	
Allemagne	2008	—	—	—	130	—	—	—	—	—	—	—	—	552	
Alemania	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 428	
	2010	—	—	—	127	—	—	—	—	—	—	—	—	929	
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 234	
Hungary	2007	15 824	15 621	265	—	176	144	—	1 417	790	—	—	—	—	
Hongrie	2008	9 046	7 615	297	—	—	113	—	124	768	—	—	—	—	
Hungria	2009	8 434	15 380	162	—	—	108	—	152	1 191	—	—	—	—	
	2010	10 460	9 284	526	—	—	99	—	587	462	—	—	53	—	
	2011	9 374	4 329	1 136	—	1 162	90	—	640	1 827	—	—	—	—	
India	2007	9 961	8 683	997	4	—	113	—	—	149	127 545	12 345	560	—	
Inde	2008	8 717	8 948	529	39	—	383	—	—	122	136 374	15 703	649	—	
	2009	10 108	9 023	686	27	—	332	—	—	154	147 680	15 551	1 839	133	
	2010	9 496	8 747	503	42	—	304	—	—	148	146 951	16 592	1 061	66	
	2011	11 719	11 533	676	—	72 ^c	195	—	—	229	142 422	21 471	861	462	

Table IX. Manufacture of the principal narcotic drugs, 2007-2011 (continued)

Tableau IX. Fabrication des principaux stupéfiants, 2007-2011 (suite)

Cuadro IX. Fabricación de los principales estupefacientes, 2007-2011 (*continuación*)

	2007	7 502	3 888	174	—	1 927	—	—	292	—	—	—	—	780	919
Slovakia.....	2008	4 491	5 956	80	—	1 542	—	<<	1 242	<<	—	—	—	—	980
Slovaquie	2009	11 371	13 380	662	—	894	—	2	655	<<	—	—	—	357	994
Eslovaquia	2010	11 462	8 095	162	—	1 747	—	—	366	—	—	—	—	391	109
	2011	10 046	7 837	—	—	1 702	—	—	—	—	—	—	—	789	690
South Africa	2007	7 663	6 882	—	—	—	—	—	—	86	—	—	—	—	—
Afrique du Sud	2008	7 713	6 899	—	—	—	—	—	—	86	—	—	—	—	—
Sudáfrica	2009	8 565	6 702	—	—	—	—	—	—	90	—	—	—	—	—
	2010	9 767	8 390	—	—	—	—	—	—	130	—	—	—	—	—
	2011	8 398	8 259	—	—	—	—	—	—	262	—	—	—	—	—
Spain	2007	116	6 952	17 559	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 122	1 778
Espagne	2008	1 036	6 138	22 439	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 660	2 229
España	2009	2 790	7 272	28 165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 406	2 230
	2010	5 519	9 211	22 859	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 177	2 014
	2011	14 406	18 810	13 945	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 495	2 896
Switzerland.....	2007	—	98	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—	9 727	—
Suisse	2008	596	<<	—	—	—	—	—	606	—	—	—	—	9 351	—
Suiza	2009	107	—	—	—	—	—	—	4 175	—	—	—	—	15 316	—
	2010	2 485	—	—	49	—	—	—	—	—	—	—	—	11 457	—
	2011	1 101	—	—	406	—	—	—	4 218	—	—	—	—	12 411	—
The former Yugoslav Rep. of Macedonia	2007	1 344	1 290	—	—	—	—	—	—	121	—	—	—	100	—
L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine	2008	1 433	1 352	—	—	—	—	—	—	40	—	—	—	88	—
La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2009	1 235	1 287	—	—	—	—	—	—	103	—	—	—	—	—
	2010	1 577	1 590	—	—	—	—	—	—	85	—	—	—	234	—
	2011	1 412	1 411	—	—	—	—	—	—	115	—	—	—	270	—
Turkey	2007	3 390 ^b	3 214	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Turquie	2008	3 953 ^b	3 549	—	—	276	314	—	—	—	—	—	—	—	—
Turquía	2009	4 500 ^b	4 313	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	6 438 ^b	6 178	—	—	81	36	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	11 860 ^b	11 353	—	—	566	156	—	—	—	—	—	—	—	—
United Kingdom	2007	104 619 ^b	80 057	—	3 095	11 410	—	83	9 206	3 713	—	—	—	6 400	601
Royaume-Uni	2008	95 024 ^b	72 896	128	3 769	12 014	—	49	12 339	1 420	—	—	—	4 624	790
Reino Unido	2009	81 317 ^b	62 509	—	5 218	9 277	—	43	11 484	2 760	—	—	—	3 061	593
	2010	89 736 ^b	67 773	—	—	10 623	—	50	9 792	2 304	—	—	—	1 650 ^d	..
	2011	107 347 ^b	85 070	—	739	11 399	—	74	12 965	2 249	8	—	—	2 568	282
United States	2007	112 234	76 954	71 366	7	382	—	37 936	55 688	—	91 359	643	16 392	6 358	
États-Unis	2008	118 545	81 456	69 093	10	<<	<<	42 549	68 207	—	84 931	680	17 690	5 594	
Estados Unidos	2009	98 808	74 543	78 105	6	196	—	48 364	95 946	—	80 848	757	19 154	4 253	
	2010	78 419	51 875	82 144	147	117	—	44 241	101 229	—	53 703	716	15 171	3 514	
	2011	87 757	64 629	84 276	1 546	<<	<<	56 017	106 117	—	<<	666	17 427	3 166	

Table IX. Manufacture of the principal narcotic drugs, 2007-2011 (continued)

Tableau IX. Fabrication des principaux stupéfiants, 2007-2011 (suite)

Cuadro IX. Fabricación de los principales estupefacientes, 2007-2011 (continuación)

Country Pays País	Year Année Año	Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados										Synthetic opioids Opioides synthétiques Opioides sintéticos			
		Morphine Morfina (kg)	Codeine Codéine (kg)	Thebaine Thébaïne Tebaína (kg)	Buprenorphine ^a Buprénorphine ^a Buprenorfina ^a (kg)	Dihydrocodeine Dihydrocodéine Dihidrocodeína (kg)	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorfina (kg)	Hydrocodone Hidrocodona (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine Folcodina (kg)	Dextropropoxyphene Dextropro-poxyphène Dextropropoxifeno (kg)	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato (kg)	Methadone Méthadone Metadona (kg)	Pethidine Péthidine Petidina (kg)	
Total.....	2007	439 961	349 307	111 808	3 792	31 872	1 244	38 168	75 167	9 528	285 865	15 564	37 775	12 350	
	2008	389 974	322 868	108 336	4 632	30 095	2 288	42 609	95 929	6 662	270 902	18 500	35 194	12 630	
	2009	411 383	339 622	151 924	6 487	27 127	1 422	48 421	135 883	10 322	257 848	18 759	43 685	11 555	
	2010	409 267	330 910	137 573	1 864	29 939	1 088	44 302	122 273	7 813	204 030	18 857	34 003	7 064	
	2011	440 324	380 623	145 221	4 253	32 160	1 033	56 091	126 547	10 449	142 430	24 169	39 277	9 093	

^aAn opioid under the control of the Convention on Psychotropic Substances of 1971. — Opioide placé sous contrôle en vertu de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes. — Un opioide bajo control del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

In Australia, China, Iran (Islamic Republic of), Italy, Norway, Portugal, Turkey and the United Kingdom, concentrate of poppy straw is used in continuous industrial processes for the manufacture of other alkaloids such as codeine, without first separating morphine. For the purposes of statistical consistency and comparison, the theoretical quantity of morphine originating from concentrate of poppy straw involved in such conversions is calculated by the International Narcotics Control Board and included in the data on the manufacture and utilization of morphine. — En Australie, en Chine, en Iran (République islamique d'), en Italie, en Norvège, au Portugal, au Royaume-Uni et en Turquie, le concentré de paille de pavot est utilisé dans des processus industriels continus qui permettent de fabriquer d'autres alcaloïdes tels que la codéine et/ou les substances non visées par la Convention unique sur les stupéfiants de 1961, sans en extraire d'abord la morphine. Dans un souci de cohérence statistique et pour faciliter les comparaisons, l'Organe international de contrôle des stupéfiants a calculé la quantité théorique de morphine fabriquée à partir du concentré de paille de pavot ainsi transformé et l'a incluse dans les statistiques relatives à la fabrication et à l'utilisation de morphine. — En Australia, China, Irán (República Islámica del), Italia, Noruega, Portugal, el Reino Unido y Turquía se utiliza concentrado de paja de adormidera en procesos industriales continuos para la fabricación de otros alcaloides, como la codeína, sin separar antes la morfina. A los efectos de la compatibilidad estadística y la comparación, la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes calcula la cantidad teórica de morfina originada en el concentrado de paja de adormidera que se utiliza en esas transformaciones y la incluye en los datos de fabricación y utilización de morfina.

The statistical report on psychotropic substances was submitted, but data on the manufacture of buprenorphine were furnished on Form C. — Le rapport statistique sur les substances psychotropes a été soumis, mais les données sur la fabrication de buprénorphine ont été fournies dans le formulaire C. — Se presentó el informe estadístico sobre las sustancias sicotrópicas, pero los datos sobre la fabricación de buprenorfina se facilitaron en el Formulario C.

This figure was calculated by INCB using available data series. It is being clarified with the Government. — Ce chiffre a été calculé par l'OICCS à partir des séries de données disponibles. Des éclaircissements sont demandés au Gouvernement. — Esta cifra fue calculada por la JIFE a partir de las series de datos de que dispone. Se está consultando al Gobierno correspondiente para aclararla.

**Table X.1. Manufacture of other narcotic drugs:
derivatives of opium alkaloids, 2007-2011**

**Tableau X.1. Fabrication des autres stupéfiants:
dérivés des alcaloïdes de l'opium, 2007-2011**

**Cuadro X.1. Fabricación de otros estupefacientes:
derivados de los alcaloides del opio, 2007-2011**

(For the explanatory notes to this table, see page 123 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 127 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 131)

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	2007 (kg)	2008 (kg)	2009 (kg)	2010 (kg)	2011 (kg)
Dihydromorphine — Dihidromorfina	4 013	2 004	2 511	2 453	2 293
Heroin — Héroïne — Heroína	773	575	300	898	900
Hydromorphone — Hidromorfona	3 381	5 028	6 479	4 276	6 105
Nicomorphine — Nicomorfina	12	9	12	15	25
Oxymorphone — Oximorfona	16 410	10 584	6 816	13 785	14 887
Thebacon — Thébacone — Tebacón	39	—	87	—	—

**Table X.2. Manufacture of other narcotic drugs:
synthetic opioids, 2007-2011**

**Tableau X.2. Fabrication des autres stupéfiants:
opioïdes synthétiques, 2007-2011**

**Cuadro X.2. Fabricación de otros estupefacientes:
opioides sintéticos, 2007-2011**

(For the explanatory notes to this table, see page 123 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 127 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 131)

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	2007 (kg)	2008 (kg)	2009 (kg)	2010 (kg)	2011 (kg)
Dipipanone — Dipipanona	23	—	130	—	—
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	—	<<	—	—	—
Levorphanol — Levorphanol — Levorfanol	2	14	7	4	—
Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermediario de la	24 634	25 339	13 597	18 956	20 075
Pentazocine ^a — Pentazocina ^a	4 722	4 326	8 484	6 774	1 369
Piritramide — Piritramida	448	—	403	405	690
Tilidine — Tildina	62 216	77 019	33 513	45 509	31 714
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	70	326	185	290	309
Fentanyl and its analogs — Fentanyl et ses analogues — Fentanilo y sus análogos					
Alfentanil — Alfentanilo	7	35	6	39	12
Fentanyl — Fentanilo	3 201	3 250	2 683	4 259	3 050
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	6	43	87	32	93
Sufentanil — Sufentanilo	4	9	6	5	5

^aAn opioid under the control of the Convention on Psychotropic Substances of 1971. — Opioïde placé sous contrôle en vertu de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes. — Un opioide bajo control del Convenio sobre Sustancias Sictotrópicas de 1971.

Table XI. Production, utilization, imports and exports of coca leaf and manufacture of cocaine, 2007-2011

Tableau XI. Production, utilisation, importations et exportations de la feuille de coca et fabrication de cocaïne, 2007-2011

Cuadro XI. Producción, uso, importaciones y exportaciones de hoja de coca y fabricación de cocaína, 2007-2011

(For the explanatory notes to this table, see page 124 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 128 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 132)

Country Pays País	Year Année Año	Coca leaf — Feuille de coca — Hoja de coca				Seized material used for cocaine manufacture Produits saisis utilisés pour la fabrication de cocaïne Productos confiscados utilizados para la fabricación de cocaína	Cocaine manufactured — Cocaïne fabriquée — Cocaína fabricada				Total (kg)		
		Production Producción (kg)	Utilization Utilisation Utilización (kg)	Imports Importations Importaciones (kg)	Exports Exportations Exportaciones (kg)		From seized material À partir de produits saisis A partir de productos confiscados		From coca leaf À partir de la feuille de coca De hoja de coca				
							Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)			
France	2007	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—		
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Italy	2007	—	—	1 000 ^a	—	—	—	—	—	—	—		
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Netherlands	2007	—	—	100	—	—	—	—	—	—	—		
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Peru	2007	.. ^b	.. ^b	—	45 642	—	—	—	318	—	318		
	2008	.. ^b	.. ^b	—	46 110	—	—	—	335	—	335		
	2009	.. ^b	.. ^b	—	90 820	—	—	—	449	—	449		
	2010	.. ^b	.. ^b	—	90 720	—	—	—	388	—	388		
	2011	.. ^b	.. ^b	—	136 080	—	—	—	182	—	182		

Switzerland	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suisse	2008	—	749 ^a	749	—	—	—	—	—	—	—	—
Suiza	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
United States	2007	—	134 596 ^c	45 095	—	—	—	—	201	—	201	—
États-Unis	2008	—	108 605 ^c	44 434	—	—	—	—	61	—	61	—
Estados Unidos	2009	—	121 791 ^c	157 095	—	—	—	—	45	—	45	—
	2010	—	124 406 ^c	67 808	—	—	—	—	29	—	29	—
	2011	—	125 237 ^c	89 630	—	—	—	—	7	—	7	—
Total	2007	..	134 596	46 200	45 642	—	—	—	519	—	519	—
	2008	..	109 354	45 183	46 110	—	—	—	396	—	396	—
	2009	..	121 791	157 095	90 820	—	—	—	494	—	494	—
	2010	..	124 406	67 808	90 720	—	—	—	417	—	417	—
	2011	..	125 237	89 630	136 080	—	—	—	189	—	189	—

^aUtilized to manufacture a flavouring agent. — Utilisé pour la fabrication d'un aromatisant. — Utilizada para extraer sustancias aromáticas.

^bQuantities utilized for the manufacture of cocaine were 69,645 kg in 2007, 68,539 kg in 2008, 95,093 kg in 2009, 86,222 kg in 2010 and 30,417 kg in 2011. — Une quantité de 69.645 kg (2007), 68.539 kg (2008), de 95.093 kg (2009), de 86.222 kg (2010) et de 30.417 kg (2011) a été utilisée pour la fabrication de cocaïne. — Se utilizó una cantidad de 69.645 kg (en 2007), 68.539 kg (en 2008), de 95.093 kg (en 2009), de 86.222 kg (en 2010) y de 30.417 kg (en 2011) para la fabricación de cocaína.

^cThe main reason for the utilization was to manufacture a flavouring agent, while cocaine and ecgonine were obtained as by-products. — L'utilisation principale était la fabrication d'un aromatisant, mais de la cocaïne et de l'ecgonine ont été obtenues comme sous-produits. — El motivo principal de su utilización es la extracción de una sustancia aromática, obteniéndose cocaína y ecgonina como productos secundarios.

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine,^b 2007-2011Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b, 2007-2011Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b, 2007-2011

(For the explanatory notes to this table, see page 124. — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 128. — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 132.)

		Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados									Synthetic opioids Opioides synthétiques Opioides sintéticos				Others Autres Otros
Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Buprenorphine ^b Buprénorphine ^b Buprenorfina ^b	Codeine ^c Codéine ^c Codeína ^c	Dihydrocodeine ^c Dihydrocodéine ^c Dihidrocodeína ^c	Ethylmorphine ^c Éthylmorphine ^c Etilmorfina ^c	Hydrocodone Hidrocodona	Morphine ^c Morfina ^c	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine ^c Folcodina ^c	Dextropropoxyphene ^c Dextroprotopoxyphène ^c Dextropropoxifeno ^c	Diphenoxylate ^c Diphénoxylate ^c Difenoxilato ^c	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Cocaine ^c Cocaïne ^c Cocaína ^c
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Afghanistan.....	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Afghanistan.....	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Afghanistan.....	2009	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	<<	—	—
Afghanistan.....	2010	—	30	—	—	—	<<	—	2	—	—	—	1	—	—
Afghanistan.....	2011	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	3	—	—	—
Albania	2007	—	31	—	—	—	4	—	1	<<	—	2	3	—	—
Albania	2008	—	27	—	—	—	1	—	1	2	—	4	1	—	—
Albania	2009	—	33	—	—	—	2	—	1	—	—	1	—	—	—
Albania	2010	—	28	—	—	—	3	—	1	1	—	5	—	—	—
Albania	2011	—	32	—	—	—	3	—	1	1	—	6	1	—	—
Algeria.....	2007	<<	176	—	—	—	2	—	407	2 773	—	—	<<	—	—
Algeria.....	2008	<<	86	—	—	—	4	—	126	4 357	—	—	2	—	—
Algeria.....	2009	<<	375	—	—	—	3	—	236	2 966	—	—	1	—	—
Algeria.....	2010	<<	366	—	—	—	5	—	396	—	—	—	2	—	—
Algeria.....	2011	—	718	—	—	—	5	—	389	—	—	—	<<	—	—
Andorra.....	2007	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	—	—
Andorra.....	2008	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	—	—
Andorra.....	2009	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	—	—
Andorra.....	2010	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	—	—
Andorra.....	2011	<<	—	—	—	—	<<	1	—	—	—	<<	<<	—	—
Angola.....	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Angola.....	2008	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
Angola.....	2009	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
Angola.....	2010	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
Angola.....	2011	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—

<i>Anguilla</i>	2007	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Anguila</i>	2008	?	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2011	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
<i>Argentina</i>	2007	—	278	9	22	12	449	15	—	1 201	—	7	6	—	—	—	—	—
<i>Argentine</i>	2008	<<	203	—	16	8	356	15	—	1 477	—	7	15	—	<<	—	—	—
	2009	<<	147	—	1	6	250	9	—	1 264	—	15	18	—	<<	—	—	—
	2010	1	191	—	—	8	118	20	—	1 016	—	—	31	—	<<	—	—	—
	2011	1	31	—	—	—	411	23	—	1 036	—	9	17	—	—	—	—	—
<i>Armenia</i>	2007	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Arménie</i>	2008	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
	2010	—	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
	2011	—	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—
<i>Ascension Island</i>	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
<i>Île de l'Ascension</i>	2008	?	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
<i>Isla de la Ascensión</i>	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<i>Australia</i>	2007	30	6 351	72	—	<<	1 093	1 122	454	746	1	676	105	—	10	—	—	—
<i>Australie</i>	2008	174	6 170	76	—	<<	1 012	1 295	544	612	29	706	89	—	9	—	—	—
	2009	224	6 859	92	—	<<	1 326	1 477	505	563	19	750	76	—	8	—	—	—
	2010	—	5 093	101	—	<<	1 005	1 635	490	381	23	790	66	—	9	—	—	—
	2011	—	9 705	121	—	<<	1 030	2 058	665	975	37	789	58	—	8	—	—	—
<i>Austria</i>	2007	18	387	66	<<	—	1 274	40	—	12	—	57	9	—	2	—	—	—
<i>Autriche</i>	2008	25	363	79	<<	—	1 385	46	—	—	—	60	7	—	2	—	—	—
	2009	16	256	44	<<	—	1 482	49	—	—	—	62	6	—	2	—	—	—
	2010	22	325	93	<<	—	1 028	56	—	—	<<	64	7	—	2	—	—	—
	2011	16	200	65	—	—	1 874	62	—	—	<<	731	6	—	1	—	—	—
<i>Azerbaijan</i>	2007	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
<i>Azerbaïdjan</i>	2008	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—
<i>Azerbaiyán</i>	2009	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—
<i>Bahamas</i>	2007	? ^d	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	4	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	<<	1	—	—	—	8	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	<<	1	—	—	—	7	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	<<	1	—	—	—	6	—	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	7	—	—	—	—	—
<i>Bahrain</i>	2007	—	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	5	—	—	—	—
<i>Bahreïn</i>	2008	—	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	5	—	—	—	—
<i>Bahrein</i>	2009	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	6	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	6	—	—	—	—
	2011	—	<<	—	—	—	—	3	—	—	—	—	<<	8	—	—	—	—

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine,^b 2007-2011 (continued)Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b, 2007-2011 (suite)Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b, 2007-2011 (continuación)

		Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados									Synthetic opioids Opioides synthétiques Opioides sintéticos				Others Autres Otros
		Buprenorphine ^b Buprénorphine ^b Buprenorfina ^b	Codeine ^c Codéine ^c Codeína ^c	Dihydrocodeine ^c Dihydrocodéine ^c Dihidrocodeína ^c	Ethylmorphine ^c Éthylmorphine ^c Etilmorfina ^c	Hydrocodone Hidrocodona	Morphine ^c Morfina ^c Oxicodona	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine ^c Folcodina ^c	Dextropropoxyphene ^c Dextropropoxyphène ^c Dextropropoxifeno ^c	Diphenoxylate ^c Diphénoxylate ^c Difenoxilato ^c	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	
Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain Pais o territorio no metropolitano	Year Année Año	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Bangladesh	2007	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	115	—	—
	2008	? ^d	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	126	—	—
	2009	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	91	—	—
	2010	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	91	—	—
	2011	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	60	—	—
Belarus	2007	—	387	—	—	—	5	—	—	—	—	<<	—	—	—
Bélarus	2008	—	879	—	—	—	5	—	—	—	—	2	—	—	—
Belarús	2009	—	616	—	—	—	4	—	—	—	—	7	—	—	—
	2010	<<	1 106	—	—	—	6	—	—	—	—	28	—	—	—
	2011	—	992	—	—	—	6	—	—	—	—	25	—	—	—
Belgium	2007	197	680	2	54	5	131	8	42	327	—	219	21	1 645	11
Belgique	2008	15	816	1	100	1	135	36	41	266	—	249	19	2 429	10
Bélgica	2009	488	828	—	250	1	151	17	16	592	—	250	21	2 084	10
	2010	608	617	—	83	<<	147	91	46	225	—	321	21	2 807	11
	2011	638	815	—	176	<<	81	93	23	39	—	262	20	2 319	11
Belize.....	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Belice	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
Benin	2007	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
Bénin	2008	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	2	—	—
	2009	<<	1	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2010	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—

Bhutan.....	2007	? ^d	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Bhoutan	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Bhután	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	7	—	—
	2011	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Bolivia (Plurinational State of) ^e	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bolivie (État plurinational de) ^e	2008	—	52	—	—	—	—	2	—	—	90	—	—	2	—	—	—
Bolivia (Estado Plurinacional de) ^e	2009	—	76	—	—	—	—	1	1	—	180	—	—	—	—	—	—
	2010	—	102	—	—	—	—	1	1	—	90	—	—	—	1	—	—
	2011	—	86	—	—	—	—	2	1	—	60	—	—	<<	3	—	—
Bosnia and Herzegovina.....	2007	? ^d	69	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	10	—	—	—
Bosnie-Herzégovine	2008	<<	150	—	—	—	—	4	—	16	—	—	36	<<	—	—	—
Bosnia y Herzegovina	2009	—	1	—	—	—	—	4	—	14	—	—	8	—	—	—	—
	2010	<<	76	—	—	—	—	3	—	10	—	—	25	<<	—	—	—
	2011	1	76	—	—	—	—	2	—	11	—	—	16	—	—	—	—
Botswana	2007	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	4	<<	—
	2008	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2011	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	21	—	—
Brazil	2007	—	2 287	—	—	—	—	312	12	—	3	1	24	499	—	—	—
Brésil	2008	—	2 443	—	—	—	—	430	12	—	7	—	39	451	—	—	—
Brasil	2009	—	2 833	—	—	—	—	449	18	—	16	—	46	407	—	—	<<
	2010	—	2 476	—	—	—	—	1 001	24	—	13	—	35	435	—	—	<<
	2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Brunei Darussalam.....	2007	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Brunéi Darussalam	2008	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	2011	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Bulgaria.....	2007	—	1 903	20	17	—	—	66	5	—	—	—	37	10	25	—	—
Bulgarie	2008	—	2 489	20	17	—	—	53	7	—	—	—	58	7	15	—	—
	2009	—	1 916	30	13	—	—	48	8	—	—	—	86	10	3	—	—
	2010	—	3 628	30	7	—	—	43	8	—	—	—	88	20	3	—	—
	2011	—	3 223	23	18	—	—	34	10	—	—	—	108	2	2	—	—
Burkina Faso.....	2007	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	1	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2011	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Burundi	2007	? ^d	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	2	—	—	—
	2008	?	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine,^b 2007-2011 (continued)Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b, 2007-2011 (suite)Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b, 2007-2011 (continuación)

		Opium alkaloids and their derivatives Alcaloides de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados									Synthetic opioids Opioides synthétiques Opioides sintéticos				Others Autres Otros
		Buprenorphine ^b Buprénorphine ^b Buprenorfina ^b	Codeine ^c Codéine ^c Codeína ^c	Dihydrocodeine ^c Dihydrocodéine ^c Dihidrocodeína ^c	Ethylmorphine ^c Éthylmorphine ^c Etilmorfina ^c	Hydrocodone Hidrocodona	Morphine ^c Morfina ^c Oxicodona	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine ^c Folcodina ^c	Dextropropoxyphene ^c Dextropropoxyphène ^c Dextropropoxifeno ^c	Diphenoxylate ^c Diphénoxylate ^c Difenoxilato ^c	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	
Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain Pais o territorio no metropolitano	Year Année Año	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Cambodia	2007	—	48	—	—	—	<<	—	—	178	—	—	<<	—	—
	2008	—	27	—	—	—	<<	—	—	206	—	—	—	—	—
	2009	—	40	—	—	—	2	—	—	257	—	2	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2011	—	130	—	—	—	2	—	—	300	—	—	—	—	—
Cameroon	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	? ^e	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	<<	—	—	—	<<	—	—	<<	—	—	<<	—	—
	2010	<<	<<	—	—	—	2	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2011	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Canada	2007	1	18 966	<<	—	37	2 299	3 689	—	—	1 047	796	—	14	
	2008	2	17 018	<<	—	46	2 434	4 513	—	185	22	1 323	675	—	16
	2009	3	16 334	—	—	50	2 577	4 799	—	180	11	1 100	648	—	17
	2010	7	16 993	—	—	41	1 753	5 609	1	87	13	1 477	1 009	—	14
	2011	20	16 986	<<	10	56	3 005	5 012	—	1	8	1 721	—	<<	14
Cape Verde	2007	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2011	? ^e	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
Cayman Islands	2007	—	<<	—	—	<<	<<	1	—	—	—	2	—	<<	
	2008	<<	<<	—	—	<<	<<	1	—	—	—	3	—	—	
	2009	<<	—	—	—	<<	<<	1	—	—	—	<<	3	—	<<
	2010	<<	—	<<	—	<<	<<	1	—	—	—	<<	2	—	—
	2011	—	—	—	—	<<	<<	1	—	—	—	<<	2	—	<<

	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Chad	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Tchad	2008	? ^d	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	? ^d	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Chile	2007	1	453	—	2	—	55	1	—	—	—	—	3	13	—	—	—
Chili	2008	1	485	—	1	—	62	2	—	—	—	6	22	—	<<	—	—
	2009	2	434	—	1	—	74	3	—	—	—	5	16	—	—	—	—
	2010	1	304	—	<<	—	68	4	—	—	—	6	21	—	—	—	—
	2011	3	195	—	2	—	75	3	—	—	—	7	17	—	<<	—	—
China	2007	5	8 552	34	—	2	640 ^f	58	46	502	3 224	589	1 563	—	—	3	—
Chine	2008	3	8 411	135	—	<<	906 ^f	117	157	390	2 150	1 178	1 771	—	—	3	—
	2009	3	8 514	98	—	—	887 ^f	61	235	463	2 359	1 362	2 342	—	—	3	—
	2010	6	9 821	312	—	1	971 ^f	83	—	464	1 796	1 543	1 115	—	—	—	—
	2011	7	8 172	145	—	2	1 006 ^f	130	—	464	2 138	1 601	1 276	—	—	3	—
Hong Kong SAR of China	2007	<<	2 772	3	18	<<	22	—	1 095	2 449	8	114	20	—	4	—	
RAS de Hong Kong (Chine)	2008	<<	4 217	3	22	<<	21	<<	738	2 222	8	128	21	—	3	—	
RAE de Hong Kong (China)	2009	<<	2 989	5	23	<<	23	—	1 200	1 654	7	128	21	—	3	—	
	2010	<<	2 960	3	23	<<	23	21	1 442	1 913	6	117	—	—	3	—	
	2011	<<	2 931	4	21	<<	24	<<	4 220	<<	5	142	20	—	2	—	
Macao SAR of China	2007	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	1	—	—	—	
RAS de Macao (Chine)	2008	<<	—	—	—	—	1	<<	—	—	—	2	2	—	—	—	
RAE de Macao (China)	2009	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	<<	2	<<	—	—	—	
	2010	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	—	3	1	—	—	—	
	2011	<<	<<	—	—	—	1	—	—	—	—	3	1	—	<<	—	
Christmas Island	2007	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	
Île Christmas	2008	—	<<	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	
Isla Christmas	2009	—	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	—	—	—	
	2010	—	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	—	—	—	
	2011	—	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	
Colombia	2007	—	702	385	—	10	75	29	—	—	18	3	—	—	<<	—	
Colombie	2008	—	745	420	—	13	55	43	—	—	14	6	—	—	<<	—	
	2009	1	761	221	—	2	78	18	—	—	—	—	29	—	—	—	
	2010	?	764	343	—	13	81	50	—	—	—	10	28	—	<<	—	
	2011	2	857	403	—	13	69	57	—	—	—	15	29	—	<<	—	
Comoros	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Comores	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Comoras	2009	? ^d	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Cook Islands	2007	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	
Îles Cook	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	
Islas Cook	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2010	? ^d	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	
	2011	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine,^b 2007-2011 (continued)Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b, 2007-2011 (suite)Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b, 2007-2011 (continuación)

		Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados									Synthetic opioids Opioides synthétiques Opioides sintéticos				Others Autres Otros	
		Year Année Año	Buprenorphine ^b Buprénorphine ^b Buprenorfina ^b	Codeine ^c Codéine ^c Codeína ^c	Dihydrocodeine ^c Dihydrocodéine ^c Dihidrocodeína ^c	Ethylmorphine ^c Éthylmorphine ^c Etilmorfina ^c	Hydrocodone Hidrocodona	Morphine ^c Morfina ^c Oxicodona	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine ^c Folcodina ^c	Dextropropoxyphene ^c Dextropropoxyphène ^c Dextropropoxifeno ^c	Diphenoxylate ^c Diphénoxylate ^c Difenoxilato ^c	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	
Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain Pais o territorio no metropolitano		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Costa Rica.....	2007	? ^d	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	368	—	—	—	—	13	—	—	—	1	4	2	—	<<
	2009	—	847	—	—	—	—	16	—	—	—	1	5	2	—	<<
	2010	—	331	—	—	—	—	18	1	—	—	1	5	<<	—	—
	2011	—	733	—	—	—	—	18	1	—	—	<<	5	<<	—	—
Côte d'Ivoire	2007	<<	15	—	—	—	—	<<	—	1	—	—	—	—	—	—
	2008	<<	18	—	—	—	—	<<	—	4	—	—	—	—	—	—
	2009	<<	11	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	<<	11	—	—	—	—	<<	—	1	—	—	—	—	—	—
	2011	5	31	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
Croatia.....	2007	5	197	—	—	—	—	8	2	—	—	81	3	—	—	1
Croatie	2008	8	354	—	—	—	—	8	5	—	—	90	4	—	—	1
Croacia	2009	9	473	—	—	—	—	9	4	—	—	192	<<	—	—	—
	2010	12	150	—	—	—	—	12	6	—	—	78	4	—	—	1
	2011	12	152	—	—	—	—	9	8	—	—	210	1	—	—	1
Cuba	2007	—	293	—	—	—	—	14	—	—	749	<<	—	10	—	—
	2008	—	234	—	—	—	—	11	—	—	769	2	—	10	—	—
	2009	—	268	—	—	—	—	18	—	—	631	—	—	9	—	—
	2010	—	289	—	—	—	—	15	—	—	506	<<	—	7	—	—
	2011	—	246	—	—	—	—	14	—	—	311	<<	—	6	—	—
Cyprus.....	2007	—	193	—	—	—	—	2	1	—	1 231	1	<<	4	—	—
Cypre	2008	<<	11	—	—	—	—	2	1	—	1 028	—	<<	5	—	—
Chipre	2009	<<	13	—	—	—	—	2	3	—	755	—	<<	4	—	—
	2010	<<	26	—	—	—	—	2	3	—	259	—	<<	5	—	—
	2011	—	55	—	—	—	—	2	14	—	47	—	<<	4	—	—

Czech Republic.....	2007	9	218	—	2	—	54	44	—	—	—	—	11	61	—	1	
République tchèque	2008	35	471	—	2	—	53	49	—	—	—	—	11	54	—	1	
República Checa	2009	—	431	—	2	—	51	70	—	—	—	—	16	51	—	1	
2010	1	563	—	1	—	—	45	73	—	—	—	—	16	47	—	1	
2011	11	50	—	2	—	—	39	80	—	—	—	—	17	41	—	1	
Democratic People's Rep. of Korea ..	2007	—	20	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rép. populaire dém. de Corée	2008	—	21	—	—	—	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rep. Popular Dem. de Corea	2009	—	21	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2010	—	25	—	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2011	? ^d	33	—	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Democratic Republic of the Congo ..	2007	—	26	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	2	—	
République dém. du Congo	2008	—	22	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	
República Dem. del Congo	2009	—	19	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	
2010	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
2011	—	37	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	
Denmark	2007	13	1 361	—	<<	—	293	313	—	145	1	247	65	—	2		
Danemark	2008	13	1 647	—	1	—	264	344	—	125	—	251	59	—	3		
Dinamarca	2009	14	1 284	<<	<<	—	344	363	—	97	1	257	54	—	3		
2010	16	658	—	<<	<<	—	311	353	—	195	—	259	46	—	2		
2011	8	865	—	<<	<<	—	415	291	—	21	—	260	43	—	2		
Dominica	2007	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	
Dominique	2008	? ^d	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
2009	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
2010	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
2011	? ^d	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
Dominican Republic	2007	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
République dominicaine	2008	—	—	—	—	—	4	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	
República Dominicana	2009	—	—	—	—	—	1	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	
2010	—	—	—	—	—	—	4	1	—	—	—	—	—	—	<<	—	
2011	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	<<	—	
Ecuador	2007	<<	136	<<	—	—	2	1	—	316	18	—	—	—	—	—	
Équateur	2008	1	185	<<	—	—	5	2	—	419	10	—	—	—	—	—	
2009	<<	152	—	<<	—	—	3	2	—	571	19	—	—	—	—	—	
2010	1	155	—	<<	—	—	2	3	—	496	14	—	—	—	—	—	
2011	1	167	—	<<	—	—	5	3	—	369	5	—	—	—	—	—	
Egypt	2007	—	355	2	—	—	9	1	25	—	—	—	—	44	—	—	
Egypte	2008	—	320	—	—	—	12	—	95	—	4	—	88	—	—		
Egipto	2009	—	220	2	—	—	13	1	25	—	4	—	—	—	—		
2010	—	170	—	—	—	—	15	—	115	—	5	—	60	—	—		
2011	—	255	—	—	—	—	11	<<	70	—	—	—	—	—	—		
El Salvador	2007	—	49	—	—	—	<<	—	4	—	—	—	2	16	—	—	
	2008	—	78	—	—	—	<<	—	4	—	—	—	1	16	—	—	
	2009	—	2	—	—	—	<<	—	2	—	—	—	1	15	—	—	
	2010	—	—	—	—	—	<<	—	3	—	—	—	1	11	—	—	
	2011	—	64	—	—	—	4	3	—	—	—	—	1	10	—	—	

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine,^b 2007-2011 (continued)Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b, 2007-2011 (suite)Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b, 2007-2011 (continuación)

		Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados										Synthetic opioids Opioides synthétiques Opioides sintéticos				Others Autres Otros
Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain Pais o territorio no metropolitano	Year Année Año	Buprenorphine ^b Buprénorphine ^b Buprenorfina ^b	Codeine ^c Codéine ^c Codeína ^c	Dihydrocodeine ^c Dihydrocodéine ^c Dihidrocodeína ^c	Ethylmorphine ^c Éthylmorphine ^c Etilmorfina ^c	Hydrocodone Hidrocodona	Morphine ^c Morfina ^c Oxicodona	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine ^c Folcodina ^c	Dextropropoxyphene ^c Dextroprotopoxyphène ^c Dextropropoxifeno ^c	Diphenoxylate ^c Diphénoxylate ^c Difenoxilato ^c	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Cocaine ^d Cocaine ^d Cocaína ^d	
Eritrea Érythrée	2007	—	1	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	2008	—	1	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	2009	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	2011	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Estonia Estonie	2007	1	<<	—	—	—	6	4	—	—	—	12	5	—	<<	—
	2008	<<	—	—	<<	—	5	4	—	—	—	14	5	—	1	—
	2009	<<	<<	—	<<	—	5	4	—	—	—	15	4	—	<<	—
	2010	<<	—	—	<<	—	5	5	—	—	—	15	3	—	<<	—
	2011	—	—	—	—	—	5	4	—	—	—	17	4	—	<<	—
Ethiopia Éthiopie Etiopía	2007	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	13	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	3	—	—	—
	2009	—	? ^g	? ^g	? ^g	? ^g	? ^g	? ^g	? ^g	? ^g	? ^g	? ^g	? ^g	? ^g	? ^g	
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Falkland Islands (Malvinas) Îles Falkland (Malvinas) Islas Malvinas (Falkland Islands)	2007	—	<<	<<	—	—	<<	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Fiji Fidji	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2011	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	2	—	—	

		2007	5	1 023	—	41	—	21	134	40	1 560	—	17	3	—	2
Finland	Finlande	2008	7	1 398	—	51	—	19	137	48	1 020	—	35	1	—	5
	Finlandia	2009	9	1 170	—	32	—	21	166	48	780	—	37	2	—	7
		2010	11	801	—	35	—	24	165	—	660	—	37	2	—	3
		2011	13	30	—	—	—	19	164	—	—	—	34	2	—	6
France	Francia	2007	315	22 813	<<	501	—	2 302	472	3 027	39 769	—	627	12	—	3
		2008	348	22 369	<<	362	—	2 354	504	2 910	43 302	—	613	15	—	3
		2009	340	24 619	<<	164	—	2 132	657	4 008	20 465	—	684	11	—	3
		2010	354	21 318	<<	147	—	2 151	815	2 967	14 718	<<	953	10	—	3
		2011	392	26 993	—	425	<<	2 039	801	1 784	74	—	947	17	—	3
French Polynesia	Polynésie française	2007	<<	—	—	—	—	1	<<	—	—	—	—	<<	—	—
	Polinesia Francesa	2008	<<	—	—	—	—	2	<<	—	—	—	—	<<	—	—
		2009	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	—	<<
		2010	?	—	—	—	—	1	<<	—	—	—	<<	—	—	—
		2011	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—
Gabon	Gabón	2007	?	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
		2008	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
		2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
		2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
		2011	? ^e	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
Georgia	Géorgie	2007	—	<<	—	—	—	6	—	—	—	—	4	—	—	—
		2008	—	<<	—	—	—	6	—	—	—	—	10	—	—	—
		2009	—	<<	—	—	—	7	—	—	—	—	16	—	—	—
		2010	<<	<<	—	—	—	6	—	—	—	—	15	—	—	—
		2011	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	16	—	—	—
Germany	Allemagne	2007	188	5 215	436	<<	9	1 900	1 617	—	55	22	1 190	211	28 457	9
	Alemania	2008	294	4 563	210	<<	46	1 851	1 968	—	2	<<	1 771	152	22 821	4
		2009	191	6 069	134	—	1	1 852	2 091	—	797	42	1 268	143	21 464	3
		2010	313	7 291	111	<<	<<	1 828	2 448	—	91	52	910	98	36 396	4
		2011	283	5 558	98	—	<<	1 865	2 598	—	<<	42	1 325	110	28 266	4
Ghana		2007	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
		2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	44	—	—
		2009	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	87	—	—
		2010	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—
		2011	—	39	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	89	—	—
Gibraltar		2007	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—
		2008	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—
		2009	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	<<
		2010	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—
		2011	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	—	—	—
Greece	Grèce	2007	4	529	—	—	—	6	—	—	22	—	63	32	<<	<<
	Grecia	2008	7	548	—	—	—	5	—	—	41	—	43	26	—	<<
		2009	10	474	—	—	—	5	<<	—	—	—	44	33	<<	<<
		2010	9	566	—	—	—	4	—	—	—	—	43	25	<<	<<
		2011	—	511	—	—	—	4	9	4	—	—	42	21	—	<<

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine,^b 2007-2011 (continued)

Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b, 2007-2011 (suite)

Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b, 2007-2011 (continuación)

	2007	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Honduras.....	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	—	5	—	—	—	—	<<	1	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Hungary.....	2007	2	5 932	965	104	<<	17	5	—	—	28	9	7	—	3			
Hongrie	2008	3	6 339	887	97	—	13	6	—	—	28	11	7	—	2			
Hungría	2009	15	5 711	976	86	—	10	5	—	—	28	13	6	—	2			
	2010	—	7 321	746	76	—	9	8	—	—	14	13	6	—	2			
	2011	2	8 136	949	78	—	9	4	—	—	35	14	6	—	2			
Iceland.....	2007	<<	63	—	—	—	12	—	—	<<	—	1	<<	—				
Islande	2008	<<	347	—	—	—	10	2	—	<<	—	1	<<	—				
Íslandia	2009	4	66	—	—	—	8	4	—	<<	—	<<	—					
	2010	6	95	—	—	—	11	4	—	<<	—	1	<<	—				
	2011	23	123	—	—	—	10	5	—	<<	—	<<	—					
India.....	2007	—	25 242	—	112	—	693 ^b	<<	164	86 756	7 340	1	28	—	—			
Inde	2008	1	23 674	—	415	23	355	—	140	131 631	10 713	—	27	—				
	2009	—	32 937	403	310	—	114	—	170	123 432	13 462	—	34	—				
	2010	—	38 919	362	301	—	112	—	162	134 766	15 106	—	51	—				
	2011	60	50 327	600	195	—	149	—	282	129 886	18 046	4	26	—				
Indonesia.....	2007	5	746	—	—	—	10	—	—	—	—	26	62	—	—			
Indonésie	2008	3	619	—	—	—	10	—	—	—	—	54	61	—	—			
	2009	?	1 003	—	—	—	12	—	—	—	—	87	67	—	—			
	2010	—	535	—	—	—	14	—	—	—	—	124	42	—	—			
	2011	2	855	—	—	—	17	—	—	—	—	154	85	—	—			
Iran (Islamic Republic of)	2007	18	32 091	—	—	—	—	—	—	—	2 029	2 930	147	—	—			
Iran (République islamique d')	2008	10	15 464	—	—	—	—	—	—	—	3 145	1 805	219	—	—			
Irán (República Islámica del)	2009	33	14 485	—	—	—	—	—	—	—	690	2 700	192	—	—			
	2010	43	10 865	—	—	—	—	—	—	—	698	900	174	—	—			
	2011	116	19 235	—	—	—	—	—	—	—	579	1 440	245	—	—			
Iraq.....	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2008	—	469	—	—	—	1	—	—	599	125	—	10	—				
	2009	—	571	—	—	—	1	—	—	1 200	300	—	20	—				
	2010	—	667	—	—	—	1	—	—	1 840	140	—	9	—				
	2011	—	380	—	—	—	1	—	—	—	79	—	12	—				
Ireland.....	2007	5	3 948	650	—	—	39	57	352	1 258	—	183	12	—	1			
Irlande	2008	2	5 237	673	—	<<	39	38	147	1 436	—	206	19	—	1			
Irlanda	2009	8	5 472	595	—	<<	43	81	228	1 470	—	192	12	—	1			
	2010	5	4 323	118	—	—	37	81	136	2 011	—	199	7	—	1			
	2011	5	4 660	136	—	—	35	90	140	4	—	192	10	—	1			
Israel.....	2007	2	405	—	—	—	33	82	—	1 250	—	117	25	—	1			
Israël	2008	3	465	—	—	—	38	93	—	1 622	—	114	25	—	1			
	2009	4	462	—	—	—	31	98	—	1 590	—	120	27	—	2			
	2010	5	405	—	—	—	30	122	—	993	—	126	25	—	1			
	2011	7	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine,^b 2007-2011 (continued)

Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b, 2007-2011 (suite)

Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b, 2007-2011 (continuación)

	2007	—	106	24	—	—	—	22	—	—	—	8	—	—	46	—	—
Kenya.....	2008	—	63	7	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	47	—	—
	2009	—	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	77	17	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	56	—	—
	2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Kiribati.....	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	? ^d	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Kuwait.....	2007	—	1	—	—	—	—	1	<<	—	—	—	—	—	<<	11	—
Koweït	2008	—	1	—	—	—	—	1	<<	—	—	—	—	—	<<	11	—
	2009	—	2	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	<<	26	—
	2010	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	<<	15	—
	2011	—	1	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	<<	18	—
Kyrgyzstan.....	2007	? ^d	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	10	—	—
Kirghizistan	2008	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	13	—	—
Kirguistán	2009	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	11	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	20	—	—
	2011	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	18	—	—
Lao People's Dem. Rep.....	2007	—	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	—	—	3	—	—
Rép. dém. populaire lao	2008	—	14	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Rep. Dem. Popular Lao	2009	—	3	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	2010	—	4	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	2011	—	15	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	12	—	—
Latvia.....	2007	<<	1	—	—	—	—	5	<<	—	—	—	—	—	2	1	—
Lettonie	2008	<<	<<	—	—	—	—	5	1	—	—	—	—	—	2	2	—
Letonia	2009	<<	<<	—	—	—	—	5	<<	—	—	—	—	—	3	3	—
	2010	<<	<<	—	—	—	—	4	<<	—	—	—	—	—	5	1	—
	2011	<<	<<	—	—	—	—	21	<<	—	—	—	—	—	6	1	—
Lebanon.....	2007	—	37	—	—	—	—	4	—	—	—	66	—	—	12	—	—
Liban	2008	—	26	—	—	—	—	4	—	—	—	189	—	—	13	—	—
Líbano	2009	—	48	—	—	—	—	5	—	—	—	53	—	—	13	—	—
	2010	<<	24	—	—	—	—	6	—	—	—	25	—	—	14	—	—
	2011	—	38	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	15	—	—
Lesotho	2007	? ^d	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine,^b 2007-2011 (continued)

Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b, 2007-2011 (suite)

Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b, 2007-2011 (continuación)

		Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados										Synthetic opioids Opioïdes synthétiques Opioides sintéticos				Others Autres Otros
Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Buprenorphine ^b Buprénorphine ^b Buprenorfina ^b	Codeine ^c Codéine ^c Codeína ^c	Dihydro-codeine ^c Dihydro-codeine ^c Dihidrocodeína ^c	Ethyl-morphine ^c Éthyl-morphine ^c Etilmorfina ^c	Hydrocodone Hidrocodona	Morphine ^c Morfina ^c	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine ^c Folcodina ^c	Dextropro-poxyphene ^c Dextropro-poxyphène ^c Dextropro-poxifeno ^c	Diphenoxylate ^c Diphénoxylate ^c Difenoxilato ^c	Methadone Méthadone	Pethidine Péthidine	Tilidine Tilidina	Cocaine ^d Cocaïne ^d Cocaína ^d	
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	
Libya ⁱ Libye ⁱ Libia ⁱ	2007 2008 2009 2010 2011	— — — ? ?	<< ? 1 ? ?	— ? — ? ?	— ? — ? ?	— ? — ? ?	<< ? ? ? ?	— ? — ? ?	— ? — ? ?	— ? — ? ?	— ? — ? ?	— ? — ? ?	19 ? 19 ? ?	— ? — ? ?		
Lithuania Lituanie Lituania	2007 2008 2009 2010 2011	<< << << << —	<< — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	9 10 9 8 8	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	7 9 11 12 11	10 9 9 10 11	— — — — —		
Luxembourg Luxemburgo	2007 2008 2009 2010 2011	— — 1 1 —	<< << << << <<	<< << << << —	— — — — —	<< — — — —	4 4 3 4 5	<< — — — 2	— — — — —	1 —	— — — — —	11 12 13 13 13	<< — — — —	44 45 43 44 46		
Madagascar	2007 2008 2009 2010 2011	? ^d 2 10 — ?	10 2 10 — ?	— — 9 — ?	7 9 — — ?	— — — — ?	<< — — — ?	— — — — ?	— — — — ?	3 3 — — ?	— — — — ?	— — — — ?	— — — — ?	— — — — ?		
Malawi	2007 2008 2009 2010 2011	— — — — ?	<< 3 — — ?	— — — — ?	— — — — ?	<< — — — ?	— — — — ?	— — — — ?	— — — — ?	— — — — ?	— — — — ?	20 2 24 34 ?	— — — — ?			

Malaysia	2007	12	167	452	—	—	—	24	3	68	—	13	161	—	—	5
Malaisie	2008	7	146	492	—	—	—	29	3	81	—	16	231	92	—	6
Malasia	2009	6	173	600	—	—	—	37	4	115	—	29	225	112	—	4
Malaysia	2010	7	107	128	—	—	—	21	7	82	—	33	460	105	—	1
	2011	2	126	122	—	—	—	43	14	128	—	60	273	111	—	4
Maldives	2007	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
Maldivas	2008	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
Maldives	2009	—	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Maldives	2010	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	2	<<	—	—
	2011	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	2	<<	—	—
Mali	2007	? ^d	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
Mali	2008	? ^d	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
Mali	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Mali	2010	? ^d	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Malta	2007	<<	<<	—	—	—	—	5	—	—	—	—	11	3	—	—
Malte	2008	<<	<<	—	—	—	—	3	—	—	—	—	10	4	—	—
Malta	2009	<<	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	13	2	—	—
Malta	2010	<<	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	14	2	—	—
	2011	<<	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	18	2	—	—
Marshall Islands	2007	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
Îles Marshall	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Isla Marshall	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Isla Marshall	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Mauritania	2007	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
Mauritanie	2008	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mauritanie	2009	<<	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Mauritanie	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Mauritius	2007	—	—	? ^g	? ^g	? ^g	? ^g	1	? ^g	? ^g	? ^g	? ^g	23	5	—	—
Maurice	2008	—	? ^g	2	—	? ^g										
Mauricio	2009	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	24	7	—	—
Mauricio	2010	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	44	7	—	—
	2011	? ^d	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	71	5	—	—
Mexico	2007	3	129	—	—	—	—	36	2	—	1 380	—	72	—	—	—
Mexique	2008	3	164	—	—	—	—	37	1	—	1 836	—	71	—	—	—
México	2009	7	42	—	—	—	—	40	12	—	1 744	—	78	—	—	—
México	2010	3	80	—	—	—	—	60	9	—	1 748	—	70	—	—	—
	2011	—	—	82	—	—	—	59	—	—	2 478	—	91	—	—	—

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine,^b 2007-2011 (continued)Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b, 2007-2011 (suite)Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b, 2007-2011 (continuación)

		Opium alkaloids and their derivatives Alcaloides de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados									Synthetic opioids Opioides synthétiques Opioides sintéticos				Others Autres Otros
		Buprenorphine ^b Buprénorphine ^b Buprenorfina ^b	Codeine ^c Codéine ^c Codeína ^c	Dihydrocodeine ^c Dihydrocodéine ^c Dihidrocodeína ^c	Ethylmorphine ^c Éthylmorphine ^c Etilmorfina ^c	Hydrocodone Hidrocodona	Morphine ^c Morfina ^c Oxicodona	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine ^c Folcodina ^c	Dextropropoxyphene ^c Dextropropoxyphène ^c Dextropropoxifeno ^c	Diphenoxylate ^c Diphénoxylate ^c Difenoxilato ^c	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	
Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain Pais o territorio no metropolitano	Year Année Año	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Mongolia Mongolie	2007	? ^d	1	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	1	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Montenegro Monténégro	2007	—	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—	—	1	—	—
	2008	1	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	2	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	3	<<	—
	2011	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
Montserrat	2007	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—
	2008	? ^d	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—
	2009	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—
	2010	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—
	2011	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—
Morocco Maroc Marruecos	2007	<<	552	—	—	—	9	—	146	1 575	—	—	<<	—	—
	2008	<<	584	—	—	—	7	—	80	1 804	—	—	<<	—	—
	2009	<<	766	—	—	—	7	—	84	1 480	—	—	<<	—	—
	2010	<<	764	—	—	—	11	—	66	1 390	—	—	<<	—	—
	2011	<<	1 114	—	—	—	9	—	92	—	—	5	—	—	<<
Mozambique	2007	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	2	—	—
	2008	? ^d	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	1	—	—
	2009	? ^d	4	—	—	—	3	—	—	—	—	—	2	—	—
	2010	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	2	—	—
	2011	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	6	—	—

	2007	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Myanmar.....	2007	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	2	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Namibia.....	2007	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	2	<<	—
Namibie	2008	—	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	4	<<	—
	2009	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	1	7	<<	—
	2011	1	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Nauru.....	2007	—	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2009	? ^d	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Nepal.....	2007	<<	56	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3	—	—
Népal	2008	? ^d	79	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	3	11	—	—
	2009	<<	162	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	7	6	—	—
	2010	<<	100	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	3	19	—	—
	2011	? ^d	228	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	10	4	—	—
Netherlands.....	2007	<<	433	—	<<	—	—	368	149	40	<<	—	—	—	—	277	22	—	15	—
Pays-Bas	2008	25	424	—	—	—	—	101	216	47	<<	—	—	—	—	312	22	—	16	—
Países Bajos	2009	11	338	16	<<	—	—	201	262	35	<<	—	—	—	—	286	18	—	15	—
	2010	8	236	—	3	—	—	188	246	35	<<	—	—	—	—	426	18	—	15	—
	2011	7	86	—	<<	—	—	173	368	45	1	—	—	—	—	328	17	<<	27	—
Netherlands Antilles ^j	2007	? ^d	4	—	—	—	—	1	<<	—	—	—	—	—	—	<<	1	—	—	—
Antilles néerlandaises ^j	2008	—	3	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	—	—	<<	1	—	—	—
Antillas Neerlandesas ^j	2009	—	5	—	—	—	—	1	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
New Caledonia.....	2007	<<	—	—	—	—	—	2	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	<<
Nouvelle-Calédonie	2008	<<	—	—	—	—	—	2	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Nueva Caledonia	2009	<<	—	—	—	—	—	2	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2010	<<	—	—	—	—	—	2	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2011	<<	—	—	—	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
New Zealand.....	2007	<<	829	<<	1	—	—	83	9	20	1 301	11	210	33	—	—	2	—	—	—
Nouvelle-Zélande	2008	—	884	—	—	—	—	232	74	26	918	—	123	46	—	—	3	—	—	—
Nueva Zelanda	2009	<<	1 137	—	<<	—	—	212	77	26	774	—	64	20	—	—	2	—	—	—
	2010	<<	831	226	<<	—	—	135	122	16	130	<<	218	33	—	—	1	—	—	—
	2011	<<	2 234	220	<<	—	—	160	127	44	—	<<	295	46	—	—	2	—	—	—

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine,^b 2007-2011 (continued)Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b, 2007-2011 (suite)Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b, 2007-2011 (continuación)

		Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados										Synthetic opioids Opioides synthétiques Opioides sintéticos				Others Autres Otros
Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain Pais o territorio no metropolitano	Year Année Año	Buprenorphine ^b Buprénorphine ^b Buprenorfina ^b	Codeine ^c Codéine ^c Codeína ^c	Dihydrocodeine ^c Dihydrocodéine ^c Dihidrocodeína ^c	Ethylmorphine ^c Éthylmorphine ^c Etilmorfina ^c	Hydrocodone Hidrocodona	Morphine ^c Morfina ^c	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine ^c Folcodina ^c	Dextropropoxyphene ^c Dextroprotopoxyphène ^c Dextropropoxifeno ^c	Diphenoxylate ^c Diphénoxylate ^c Difenoxilato ^c	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Cocaine ^d Cocaine ^d Cocaína ^d	
Nicaragua	2007	—	—	—	—	—	1	<<	—	2	—	—	<<	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	2	<<	—	15	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	3	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	—	3	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
Niger	2007	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	—
Niger	2008	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2009	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Nigeria.....	2007	? ^d 900	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	—	—	—	—
Nigéria	2008	? ^d 570	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	4	—	—	—
	2009	—	1 467	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	3 075	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—
	2011	—	1 447	—	—	—	1	—	—	—	—	—	7	—	—	—
Norfolk Island.....	2007	—	<<	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—
Île Norfolk	2008	—	<<	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—
Isla Norfolk	2009	—	<<	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	—	<<	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—
Norway.....	2007	20	2 167	—	42	<<	134	129	—	453	—	108	22	<<	—	1
Norvège	2008	14	2 014	—	14	—	139	151	<<	76	—	108	21	<<	—	1
Noruega	2009	19	1 825	—	26	<<	136	183	—	76	—	112	22	—	—	1
	2010	25	1 905	—	25	—	121	183	—	—	—	108	22	—	—	1
	2011	32	1 226	—	24	<<	123	172	—	—	—	116	21	—	—	1

		? ^d	<<	—	—	—	—	2	—	—	<<	—	—	—	—	—	3	—	—	
Oman	2007	—	<<	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	
Omán	2008	—	1	<<	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	
	2009	? ^d	518	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	7	—	—	
	2010	—	481	<<	—	—	—	2	—	—	1	—	—	—	—	—	7	—	—	
	2011	—	740	—	—	—	—	2	—	—	<<	—	—	—	—	—	7	—	—	
Pakistan	2007	5	365	—	—	—	—	5	—	673	7 353	306	—	—	—	—	7	—	—	
Pakistán	2008	6	142	—	—	—	—	10	—	1 180	5 821	414	—	—	—	—	13	—	—	
	2009	9	444	—	—	—	—	9	—	900	3 519	789	—	—	—	—	10	—	—	
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2011	?	890	—	—	—	—	2	—	1 224	—	802	—	—	—	—	5	—	—	
Palau	2007	? ^d	<<	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	<<	—	
Palaos	2008	—	<<	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	<<	—	
	2009	—	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	<<	—	
	2010	—	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	<<	—	
	2011	—	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	<<	—	
Panama	2007	—	14	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	5	—	
Panamá	2008	—	44	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	3	—	
	2009	—	39	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	4	—	
	2010	—	9	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	
	2011	—	25	—	—	—	—	6	2	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	
Papua New Guinea	2007	<<	1	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	
Papouasie-Nouvelle-Guinée	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Papua Nueva Guinea	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Paraguay	2007	—	256	—	—	3	—	1	—	—	—	2	—	—	—	—	10	—	—	
	2008	—	172	—	—	<<	—	<<	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	—	—	
	2009	—	240	—	—	3	—	1	—	—	—	<<	—	—	—	—	10	—	—	
	2010	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2011	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Peru	2007	<<	81	—	—	—	—	14	6	—	76	—	—	—	—	—	16	—	—	
Pérou	2008	<<	85	—	—	—	—	26	7	—	32	—	—	—	—	—	17	—	—	
Perú	2009	<<	144	—	—	—	—	18	8	—	33	—	—	—	—	—	9	—	—	
	2010	<<	153	—	—	—	—	13	9	—	30	—	—	—	—	—	16	—	—	
	2011	? ^d	81	—	—	—	—	9	8	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	
Philippines	2007	—	—	—	—	—	—	15	6	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	
Filipinas	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2009	—	—	—	—	—	—	24	10	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	
	2010	—	—	—	—	—	—	24	10	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	
	2011	—	—	—	—	—	—	23	12	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine,^b 2007-2011 (continued)Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b, 2007-2011 (suite)Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b, 2007-2011 (continuación)

		Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados										Synthetic opioids Opioides synthétiques Opioides sintéticos				Others Autres Otros
Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain Pais o territorio no metropolitano	Year Année Año	Buprenorphine ^b Buprénorphine ^b Buprenorfina ^b	Codeine ^c Codéine ^c Codeína ^c	Dihydrocodeine ^c Dihydrocodéine ^c Dihidrocodeína ^c	Ethylmorphine ^c Éthylmorphine ^c Etilmorfina ^c	Hydrocodone Hidrocodona	Morphine ^c Morfina ^c Oxicodona	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine ^c Folcodina ^c	Dextropropoxyphene ^c Dextropropoxyphène ^c Dextropropoxifeno ^c	Diphenoxylate ^c Diphénoxylate ^c Difenoxilato ^c	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Cocaine ^d Cocaine ^d Cocaína ^d	
Poland	2007	15	1 340	11	16	—	218	<<	—	—	—	45	134	—	<<	
Pologne	2008	20	1 190	49	8	—	247	1	—	<<	—	50	126	—	—	
Polonia	2009	17	1 278	16	—	—	256	2	21	—	—	12	81	—	—	
	2010	27	631	—	3	—	206	9	21	—	—	36	103	—	<<	
	2011	30	561	43	2	—	211	33	35	—	—	64	84	—	—	
Portugal	2007	15	248	—	3	—	550	—	—	4 147	2	279	21	—	1	
	2008	15	81	—	—	—	88	—	—	1 295	—	327	24	—	4	
	2009	13	634	—	—	—	51	—	—	—	—	345	8	—	5	
	2010	17	322	—	—	—	8	—	—	—	—	329	26	—	—	
	2011	34	541	—	—	—	54	—	—	—	—	607	9	—	2	
Qatar	2007	—	—	<<	—	—	1	—	—	—	—	—	3	—	—	
	2008	—	—	—	—	—	1	<<	—	—	—	—	2	—	—	
	2009	<<	<<	<<	—	—	1	<<	—	—	—	—	3	—	—	
	2010	—	<<	<<	—	—	1	<<	—	—	—	—	2	—	—	
	2011	—	<<	—	—	—	1	<<	—	—	—	—	2	—	—	
Republic of Korea	2007	<<	193	2 333	—	2	55	159	—	—	—	—	117	—	<<	
République de Corée	2008	2	385	2 717	—	7	122	185	—	—	—	<<	57	—	<<	
República de Corea	2009	—	421	2 814	—	4	81	158	—	—	<<	—	144	—	<<	
	2010	—	224	2 508	—	3	61	284	—	—	—	—	181	—	<<	
	2011	? ^d	362	2 315	—	5	56	319	—	—	—	—	185	—	<<	
Republic of Moldova ^k	2007	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	1	—	—	—	
République de Moldova ^k	2008	<<	—	—	—	—	3	—	—	—	—	3	—	—	—	
República de Moldova ^k	2009	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	2	—	—	—	
	2010	—	16	—	—	—	4	—	—	—	—	6	—	—	—	
	2011	—	14	—	—	—	8	—	—	—	—	5	—	—	—	

	2007	<<	389	54	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	13	22	—	—
Romania	2008	1	219	54	—	—	—	32	14	—	—	—	—	—	32	—	—	—
Roumanie	2009	1	433	114	—	—	—	39	58	—	—	—	—	—	7	24	—	—
Rumania	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	? ^d	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Russian Federation	2007	—	—	4 322	—	—	—	66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<
Fédération de Russie	2008	^<	4 866	—	—	—	—	62	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<
Federación de Rusia	2009	—	3 909	—	—	—	—	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	<<	4 149	—	—	—	—	68	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<
	2011	—	4 094	—	—	—	—	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<
Rwanda	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	? ^d	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	? ^d	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Saint Helena	2007	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
Sainte-Hélène	2008	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
Santa Elena	2009	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2011	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
Saint Lucia	2007	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	1	—
Sainte-Lucie	2008	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	1	—
Santa Lucía	2009	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	1	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	2	—
	2011	? ^d	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Saint Vincent and the Grenadines	2007	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
Saint-Vincent-et-les Grenadines	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
San Vicente y las Granadinas	2009	? ^d	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	2011	? ^d	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Samoa	2007	? ^d	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2011	?	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	?
Sao Tome and Principe	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sao Tomé-et-Principe	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Santo Tomé y Príncipe	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	?

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine,^b 2007-2011 (continued)

Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b, 2007-2011 (suite)

Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b, 2007-2011 (continuación)

Singapore	2007	—	717	—	—	—	—	5	2	9	—	64	<<	11	—	—	<<		
Singapour	2008	<<	827	—	—	—	<<	5	3	11	—	51	<<	15	—	—	<<		
Singapur	2009	<<	694	—	—	—	<<	5	2	12	—	49	<<	10	—	—	<<		
	2010	—	876	—	—	—	<<	7	3	6	—	67	<<	12	—	—	<<		
	2011	—	755	—	—	—	<<	5	3	6	—	76	<<	10	—	—	<<		
<i>Sint Maarten^l</i>	2007																		
<i>Saint-Martin^l</i>	2008																		
<i>San Martín^l</i>	2009																		
	2010	—	? ^g																
	2011	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—		
Slovakia.....	2007	3	1 981	—	<<	—	—	12	9	—	—	—	1	9	—	—	<<		
Slovaquie	2008	2	2 652	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<		
Eslovaquia	2009	3	1	—	<<	—	—	10	14	—	—	—	11	9	—	—	<<		
	2010	2	515	—	<<	—	—	36	22	—	—	—	5	7	—	—	<<		
	2011	7	433	—	—	—	—	15	30	—	—	—	10	7	—	—	<<		
Slovenia.....	2007	2	31	—	—	—	—	53	9	9	—	—	49	3	—	—	<<		
Slovénie	2008	2	1	—	—	—	—	55	22	—	—	—	60	2	—	—	1		
Eslovenia	2009	4	4	—	—	—	—	58	20	—	—	—	55	1	—	—	1		
	2010	4	<<	—	—	—	—	51	15	—	—	—	31	1	—	—	3		
	2011	9	—	—	—	—	—	12	3	—	—	—	33	1	—	—	1		
South Africa	2007	<<	2 957	104	—	—	—	147	—	25	1 982	—	1	264	—	—	1		
Afrique du Sud	2008	2	3 060	81	—	—	—	507	—	76	2 124	—	1	20	18	—	2		
Sudáfrica	2009	1	3 300	99	—	—	—	—	—	110	376	<<	1	383	7	—	3		
	2010	1	3 789	77	—	—	—	548	<<	95	176	—	2	83	8	—	3		
	2011	4	1 571	72	—	—	—	962	<<	226	90	—	4	247	—	—	3		
Spain	2007	79	7 124	20	2	—	—	122	99	2	2 737	—	1 350	196	—	—	1		
Espagne	2008	72	5 757	27	2	—	—	327	138	4	4 399	—	1 386	131	<<	1			
España	2009	87	7 739	57	5	—	—	398	140	6	2 738	—	1 206	87	<<	1			
	2010	102	6 899	52	5	—	—	411	212	7	165	—	1 302	131	—	1			
	2011	103	7 493	19	—	—	—	311	315	—	—	—	1 161	107	—	1			
Sri Lanka.....	2007	—	84	—	—	—	—	9	—	—	—	—	<<	21	—	—	1		
	2008	—	116	—	—	—	—	14	—	—	—	—	<<	25	—	—	—		
	2009	—	110	—	—	—	—	13	—	—	—	—	<<	14	—	—	—		
	2010	—	121	—	—	—	—	8	—	—	—	—	<<	14	—	—	—		
	2011	—	145	—	—	—	—	8	—	—	—	—	<<	19	—	—	<<		
Sudan	2007	? ^d	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	10	—	—	—		
Soudan	2008	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	9	—	—	—		
Sudán	2009	? ^d	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	2010	? ^d	—	—	—	—	—	—	—	?	—	—	?	—	—	—	?		
	2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?		

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine,^b 2007-2011 (continued)Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b, 2007-2011 (suite)Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b, 2007-2011 (continuación)

		Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados									Synthetic opioids Opioides synthétiques Opioides sintéticos					Others Autres Otros
		Buprenorphine ^b Buprénorphine ^b Buprenorfina ^b	Codeine ^c Codéine ^c Codeína ^c	Dihydrocodeine ^c Dihydrocodéine ^c Dihidrocodeína ^c	Ethylmorphine ^c Éthylmorphine ^c Etilmorfina ^c	Hydrocodone Hidrocodona	Morphine ^c Morfina ^c Oxicodona	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine ^c Folcodina ^c	Dextropropoxyphene ^c Dextroprotopoxyphène ^c Dextropropoxifeno ^c	Diphenoxylate ^c Diphénoxylate ^c Difenoxilato ^c	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Cocaine ^d Cocaine ^d Cocaína ^d	
Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain Pais o territorio no metropolitano	Year Année Año	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	Others Autres Otros
Suriname.....	2007	—	2	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	
	2008	—	1	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	
	2009	? ^d	1	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Sweden.....	2007	11	435	—	478	<<	172	231	—	<<	<<	19	4	—	2	
	Suède	17	613	—	407	<<	219	271	<<	<<	—	71	4	<<	2	
	Suecia	15	460	—	569	<<	185	292	—	<<	—	74	4	<<	2	
	2010	20	394	<<	265	<<	209	310	—	<<	—	83	11	<<	1	
	2011	31	425	<<	444	<<	255	329	—	<<	—	25	3	<<	2	
Switzerland.....	2007	18	2 786	21	1	2	273	82	3	810	—	332	170	35	3	
	Suisse	12	2 918	8	3	3	263	103	52	1 714	—	385	36	38	4	
	Suiza	—	1 486	21	3	3	452	244	6	566	—	480	48	81	5	
	2010	19	1 354	17	3	2	325	167	4	—	—	419	59	44	4	
	2011	75	1 295	10	1	2	334	198	3	—	—	335	49	46	3	
Syrian Arab Republic.....	2007	—	402	—	—	—	<<	14	—	7 065	37	—	34	—	—	
	République arabe syrienne	—	959	—	—	—	2	9	—	4 935	—	—	22	—	—	
	República Árabe Siria	—	759	—	—	—	3	32	—	4 590	56	—	31	—	—	
	2010	—	934	—	—	—	3	36	—	4 500	—	—	63	—	—	
	2011	—	796	—	—	—	3	45	—	—	54	—	10	—	—	
Tajikistan.....	2007	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	
	Tadjikistan	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	
	Tayikistán	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2010	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2011	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	3	—	—	

Thailand.....	2007	<<	350	—	—	—	—	49	—	—	—	—	—	19	77	—	1
Thaïlande	2008	<<	428	—	—	—	—	55	—	—	—	—	6	23	68	—	1
Tailandia	2009	<<	388	—	—	—	—	55	—	—	—	—	19	25	71	—	1
2010	2011	<<	401	—	—	—	—	80	—	—	—	—	—	25	72	—	1
2011	—	—	138	—	—	—	—	61	—	—	—	—	9	25	59	—	1
The former Yugoslav Rep. of Macedonia	2007	—	1 155	—	—	—	—	<<	—	101	—	—	—	26	—	—	—
L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine	2008	—	1 358	—	—	—	—	—	—	79	—	—	—	30	—	—	—
La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2009	2	1 267	—	—	—	—	—	—	115	—	—	—	53	—	—	—
2010	2011	2	1 499	—	—	—	—	—	—	85	—	—	—	36	—	—	—
2011	4	1 372	—	—	—	—	—	3	—	61	—	—	—	58	—	—	—
Togo.....	2007	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—	—
2008	2009	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—	—
2010	2011	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	2	—	—
Tonga.....	2007	—	1	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
2008	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
2010	? ^d	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
2011	—	? ^g															
Trinidad and Tobago.....	2007	—	<<	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	10	—	—
Trinité-et-Tobago	2008	—	1	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	20	—	—
Trinidad y Tabago	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
2010	? ^d	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	11	—	—
2011	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	27	—	—
Tristan da Cunha	2007	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
Tristán da Cunha	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Tunisia.....	2007	<<	209	—	57	—	20	—	14	2 143	—	—	—	5	—	—	—
Tunisie	2008	<<	169	—	42	—	22	—	—	1 803	—	—	—	4	—	—	—
Túnez	2009	—	336	—	61	—	23	—	2	1 401	—	—	—	4	—	—	—
2010	—	322	—	42	—	25	—	—	—	904	—	—	—	5	—	—	—
2011	—	567	—	17	—	26	—	—	<<	—	—	—	—	4	—	—	—
Turkey	2007	<<	1 653	—	4	—	13	—	—	—	20	—	—	172	—	—	1
Turquie	2008	—	1 508	—	4	—	5	—	—	—	26	—	—	184	—	—	<<
Turquía	2009	—	1 858	—	5	—	16	—	—	—	16	—	—	127	—	—	<<
2010	—	1 307	—	4	—	7	—	—	—	20	—	—	167	—	—	<<	
2011	—	1 148	—	5	—	17	—	—	—	14	—	—	159	—	—	<<	

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine,^b 2007-2011 (continued)Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b, 2007-2011 (suite)Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b, 2007-2011 (continuación)

	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain Pais o territorio no metropolitano	Year Année Año	Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados									Synthetic opioids Opioides synthétiques Opioides sintéticos					Others Autres Otros
			Buprenorphine ^b Buprénorphine ^b Buprenorfina ^b	Codeine ^c Codéine ^c Codeína ^c	Dihydrocodeine ^c Dihydrocodéine ^c Dihidrocodeína ^c	Ethylmorphine ^c Éthylmorphine ^c Etilmorfina ^c	Hydrocodone Hidrocodona	Morphine ^c Morfina ^c Oxicodona	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine ^c Folcodina ^c	Dextropropoxyphene ^c Dextroprotopoxyphène ^c Dextropropoxifeno ^c	Diphenoxylate ^c Diphénoxylate ^c Difenoxilato ^c	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Cocaine ^d Cocaine ^d Cocaína ^d	
Turkmenistan.....	Turkménistan Turkmenistán	2007	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2008	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2009	—	<<	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2010	? ^d	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2011	? ^d	<<	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
Turks and Caicos Islands	Îles Turques et Caïques Islas Turcas y Caicos	2007	—	<<	<<	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—	
		2008	—	<<	<<	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—	
		2009	—	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—	
		2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
		2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Tuvalu		2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
		2008	?	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	
		2009	?	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	
		2010	? ^d	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	
		2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Uganda	Ouganda	2007	—	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
		2008	—	38	—	—	—	45	—	—	—	—	—	—	6	—	
		2009	?	15	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	<<	—	
		2010	?	4	—	—	—	22	—	—	—	—	—	—	12	—	
		2011	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
Ukraine	Ucrania	2007	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2008	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
		2009	6	1 754	—	—	—	31	—	—	—	—	—	108	—	—	
		2010	2	1 955	—	—	—	29	—	—	—	—	—	89	—	—	
		2011	7	2 426	—	—	—	27	—	—	—	—	—	120	—	—	

United Arab Emirates.....	2007	<<	93	—	—	—	—	2	1	—	17	1	<<	5	—	—	
	2008	<<	3	—	—	—	—	3	<<	—	5	1	<<	7	—	—	
	2009	<<	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	<<	<<	7	—	—	
	2010	<<	69	—	—	—	—	1	<<	—	—	<<	<<	8	—	—	
	2011	<<	77	—	—	—	—	6	<<	—	—	<<	<<	4	—	—	
United Kingdom	2007	1 861	34 681	12 701	—	—	—	1 437	217	796	1 935	—	740	170	—	28	
	2008	1 732	32 233	9 015	—	—	—	2 861	1 823	388	2 242	1	2 422	293	—	18	
	2009	3 042	51 433	11 257	—	—	<<	3 946	2 442	839	1 140	19	3 043	402	—	39	
	2010	—	51 400	11 572	—	—	—	3 915	993	194	1 732	38	3 000	213	—	39	
	2011	—	50 000 ^{h,l}	11 600 ^{h,l}	—	—	5	3 400 ^{h,l}	830	93	216	—	2 452	406	—	40 ^{h,l}	
United Republic of Tanzania	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	
	2009	? ^d	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2010	—	19	—	—	—	—	14	—	—	—	—	5	6	—	—	
	2011	—	12	—	—	—	—	8	—	—	23	—	—	9	—	—	
United States	2007	700	24 478	241	<<	30 147	23 005	42 445	—	90 125	552	15 080	3 911	—	81		
	2008	1 091	20 111	86	<<	28 593	20 550	40 523	—	68 694	375	14 846	4 006	—	67		
	2009	1 629	21 255	57	—	39 101	23 403	62 380	—	76 033	654	15 324	3 566	—	71		
	2010	2 485	21 609	151	<<	42 355	22 868	58 987	—	44 376	481	15 286	2 838	—	82		
	2011	3 397	18 202	19	—	42 899	23 099	66 199	—	5 227	547	15 289	2 325	—	82		
Uruguay.....	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2008	—	23	—	1	—	16	—	—	83	—	2	7	—	—	—	
	2009	—	18	—	2	<<	12	—	—	31	—	<<	8	—	—	—	
	2010	—	—	—	—	—	12	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	
	2011	—	11	—	2	1	9	—	—	2	—	1	—	—	—	—	
Uzbekistan.....	2007	1	<<	—	—	—	—	3	—	—	—	—	<<	—	—	—	
	2008	—	<<	—	—	—	—	3	—	—	—	—	1	—	—	—	
	2009	—	<<	—	—	—	—	3	—	—	—	—	1	—	—	—	
	2010	—	<<	—	—	—	—	4	—	—	—	—	1	—	—	—	
	2011	—	<<	—	—	—	—	4	—	—	—	—	<<	—	—	—	
Vanuatu.....	2007	? ^d	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2011	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	—	—	—	
Venezuela (Bolivarian Rep. of)	2007	—	386	—	23	—	6	3	—	—	16	2	12	—	—	—	
	2008	—	655	—	62	—	11	9	—	—	—	—	4	—	—	—	
	2009	—	462	—	—	—	9	18	—	—	—	—	<<	—	—	—	
	2010	8	604	—	—	—	7	11	—	—	—	—	1	—	—	—	
	2011	—	425	—	—	—	12	5	—	—	—	—	2	—	—	—	

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine,^b 2007-2011 (continued)

Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b, 2007-2011 (suite)

Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b, 2007-2011 (continuación)

Total.	2007	3 658	245 486	29 973	1 512	30 226	39 440	51 609	7 580	270 206	13 732	28 210	9 918	30 208	217
	2008	4 072	223 636	26 242	1 629	28 745	39 411	53 389	6 991	297 438	17 159	30 589	9 776	25 366	196
	2009	6 334	256 006	30 617	1 564	39 169	43 470	77 061	8 957	262 226	18 573	32 012	10 156	24 715	219
	2010	4 248	257 499	28 991	1 023	42 425	41 881	74 235	6 394	215 945	18 527	31 565	8 203	41 708	216
	2011	5 463	269 394	28 516	1 422	42 988	43 411	81 576	9 668	141 639	22 563	32 833	6 576	30 834	234

^aStatistical data for buprenorphine submitted by Governments are used by the International Narcotics Control Board to calculate the approximate consumption in a given year, which is not reported as such by Governments. — Les statistiques communiquées par les gouvernements pour la buprénorphine sont utilisées par l'Organe international de contrôle des stupéfiants pour calculer, pour une année donnée, la consommation appropriée qui n'est pas fournie comme telle par les gouvernements. — La Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacentes utiliza los datos estadísticos sobre la buprenorfina presentados por los gobiernos para calcular el consumo correspondiente a determinado año cuando estos no se lo han comunicado.

^bAn opiate currently controlled under the 1971 Convention on Psychotropic Substances. — Opiacé actuellement placé sous contrôle en vertu de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes. — Opiáceo actualmente sujeto a fiscalización en virtud del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

The consumption figures also include quantities used in the manufacture of preparations listed in Schedule III of the 1961 Convention. — Les chiffres de la consommation comprennent également les quantités utilisées pour la fabrication des préparations du Tableau III de la Convention de 1961. — En las cifras de consumo están incluidas también las cantidades utilizadas en la fabricación de preparados de la Lista III de la Convención de 1961.

^cThe statistical report on psychotropic substances had not been received by 1 November 2012. — Le rapport statistique sur les substances psychotropes n'avait pas encore été reçu au 1^{er} novembre 2012. — El informe estadístico sobre las sustancias sicotrópicas no se había recibido aún el 1 de noviembre 2012.

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

^eIn addition, preparations in Schedule III of the 1961 Convention were manufactured from concentrate of poppy straw containing morphine as the main alkaloid to replace preparations of opium consumed in the past. Expressed in terms of the anhydrous morphine alkaloid, the quantities of concentrate of poppy straw utilized were 6,826 kg in 2007, 7,306 kg in 2008, 7,115 kg in 2009, 7,324 kg in 2010 and 7,449 kg in 2011. — En outre, des préparations du Tableau III de la Convention de 1961 destinées à remplacer les préparations d'opium consommées dans le passé ont été fabriquées à partir de concentré de paille de pavot dont la morphine était le principal alcaloïde. Exprimées en équivalent morphine anhydre, les quantités de concentré de paille de pavot utilisées ont été de 6.826 kg en 2007, 7.306 kg en 2008, 7.115 kg en 2009, 7.324 kg en 2010 et de 7.449 kg en 2011. — Además, para sustituir a los preparados de opio que se consumían anteriormente, se fabricaron preparados de la Lista III de la Convención de 1961 a partir de concentrado de paja de adormidera que contiene morfina como alcaloide principal. Los volúmenes de concentrado de paja de adormidera, expresados en términos de alcaloide morfínico anhidro, fueron los siguientes: 6.826 kg en 2007, 7.306 kg en 2008, 7.115 kg en 2009, 7.324 kg en 2010 y 7.449 kg en 2011.

^fThe statistical report on narcotic drugs had not been received by 1 November 2012. — Le rapport statistique sur les stupéfiants n'avait pas encore été reçu au 1^{er} novembre 2012. — El informe estadístico sobre los estupefacentes no se había recibido aún el 1 de noviembre 2012.

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

^hSince 16 September 2011, "Libya" has replaced "Libyan Arab Jamahiriya" as the short name used in the United Nations. — Depuis le 16 septembre 2011, "Libye" est la forme courte utilisée à l'Organisation des Nations Unies à la place de "Jamahiriya arabe libyenne". — A partir del 16 de septiembre de 2011, "Libia" reemplaza a "Jamahiriya Árabe Libia" como forma abreviada del nombre del país utilizada en las Naciones Unidas.

ⁱThe Netherlands Antilles was dissolved on 10 October 2010, resulting in two new constituent entities, Curaçao and Sint Maarten. No data for the Netherlands Antilles were submitted after that date. — Le 10 octobre 2010, les Antilles néerlandaises ont cessé d'exister et Curaçao et Saint-Martin sont devenus deux pays constitutifs autonomes. Aucune donnée concernant les Antilles néerlandaises n'a été communiquée après cette date. — Las Antillas Neerlandesas se disolvieron el 10 de octubre de 2010 y pasaron a ser dos nuevas entidades constitutivas: Curaçao y Sint Maarten. No se presentaron datos relativos a las Antillas Neerlandesas después de esa fecha.

^jSince 9 September 2008, "Republic of Moldova" has replaced "Moldova" as the short name used in the United Nations. — Depuis le 9 septembre 2008, "République de Moldova" est la forme courte utilisée à l'Organisation des Nations Unies à la place de "Moldova". — A partir del 9 de septiembre de 2008, "República de Moldova" reemplaza a "Moldova" como forma abreviada del nombre del país utilizada en las Naciones Unidas.

^kThis figure was calculated by the International Narcotics Control Board. — Ce chiffre a été calculé par l'Organe international de contrôle des stupéfiants. — Cifra calculada por la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacentes.

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011

(For the explanatory notes to this table, see page 124 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 128 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 132)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Afghanistan Afganistán	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
	2009	0.013	—	—	—	—
	2010	0.200	—	—	—	—
	2011	0.346	—	—	—	—
Albania Albanie	2007	20.002	—	—	0.240	—
	2008	16.250	—	—	0.183	—
	2009	20.860	—	—	0.005	—
	2010	29.807	—	1.820	0.197	—
	2011	18.800	—	0.455	—	—
Algeria Algérie Argelia	2007	130.077	126.890	—	9.851	—
	2008	270.975	153.406	—	8.029	—
	2009	154.800	138.174	—	8.959	—
	2010	265.532	188.605	—	22.293	—
	2011	224.542	153.855	—	0.738	—
Andorra Andorre	2007	31.860	—	0.950	—	—
	2008	37.888	—	1.250	—	—
	2009	29.157	—	0.855	—	—
	2010	35.098	—	1.035	—	—
	2011	40.980	—	1.375	—	—
Angola	2007	?	?	?	?	?
	2008	1.570	0.060	—	1.300	—
	2009	8.500	0.050	—	0.002	—
	2010	13.100	0.450	—	0.215	—
	2011	36.100	0.700	0.140	0.111	—
Anguilla Anguila	2007	?	?	?	?	?
	2008	—	—	—	—	—
	2009	0.007	—	—	—	—
	2010	0.007	—	—	—	—
	2011	0.029	—	—	—	—
Argentina Argentine	2007	429.850	5.163	1 134.200	0.050	—
	2008	1 225.114	5.745	1 271.580	0.091	—
	2009	937.765	1.062	1 487.800	0.070	—
	2010	4 480.225	1.518	1 296.332	0.235	—
	2011	16.000	—	2.000	—	—
Armenia Arménie	2007	8.000	—	—	—	—
	2008	10.000	—	—	—	—
	2009	10.000	—	—	—	—
	2010	14.000	—	—	—	—
	2011	17.008	—	—	—	—
Ascension Island Île de l'Ascension Isla de la Ascensión	2007	0.005	—	—	—	—
	2008	0.004	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Australia Australie	2007	13 068.960	234.000	159.335	3.560	—
	2008	17 380.637	241.239	187.137	3.685	—
	2009	22 964.675	253.645	203.776	3.250	—
	2010	16 319.543	264.600	235.500	3.100	—
	2011	32 732.495	290.949	258.209	2.726	—
Austria Autriche	2007	17 013.360	163.050	510.396	123.023	15 822.335
	2008	18 214.009	153.895	612.494	122.666	15 704.565
	2009	20 230.447	142.615	733.202	122.250	15 264.600
	2010	20 831.040	127.290	769.110	98.500	14 719.500
	2011	21 578.566	118.700	982.753	107.555	14 559.525
Azerbaijan Azerbaïdjan Azerbaiyán	2007	7.000	—	—	—	—
	2008	10.000	—	—	—	—
	2009	46.002	—	—	—	—
	2010	16.003	—	—	—	—
	2011	8.008	—	—	—	—
Bahamas	2007	0.518	—	—	—	—
	2008	0.488	—	—	—	—
	2009	0.615	—	—	—	—
	2010	5.708	—	—	—	—
	2011	261.324 ^a	—	—	—	—
Bahrain Bahreïn Bahrein	2007	22.758	—	7.135	—	—
	2008	14.218	—	13.235	—	—
	2009	23.245	—	27.280	—	—
	2010	34.382	—	41.750	—	—
	2011	46.642	—	41.555	—	—
Bangladesh	2007	23.830	—	—	—	—
	2008	21.920	—	—	—	—
	2009	70.590	—	—	—	—
	2010	11.407	—	—	—	—
	2011	286.168 ^a	—	—	—	—
Belarus Bélarus Belarús	2007	65.380	—	—	—	—
	2008	208.411	—	—	0.244	—
	2009	486.103	—	—	0.263	—
	2010	387.699	—	—	0.033	—
	2011	416.151	—	—	0.377	—
Belgium Belgique Bélgica	2007	25 916.000	1 532.000	866.000	141.000	37 853.000
	2008	30 978.000	3 330.000	1 012.000	244.000	59 469.000
	2009	15 624.000	—	533.000	1 096.000	9 696.000
	2010	21 905.000	218.000	1 066.000	55.000	17 236.000
	2011	22 563.000	236.000	1 068.000	54.000	18 931.000
Belize Belice	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
	2011	0.582	—	—	—	—

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Benin Bénin	2007	0.190	—	—	—	—
	2008	4.250	—	—	—	—
	2009	2.700	—	—	—	—
	2010	0.200	—	0.200	0.770	—
	2011	25.880	—	—	—	—
Bhutan Bhoutan Bhután	2007	0.100	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?
	2010	23.500 ^a	—	—	—	—
	2011	0.167	—	—	—	—
Bolivia (Plurinational State of)^b Bolivie (Etat plurinational de)^b Bolivia (Estado Plurinacional de)^b	2007	?	?	?	?	?
	2008	0.064	—	—	—	—
	2009	0.020	—	—	—	—
	2010	0.040	—	—	—	—
	2011	41.285	0.154	5.560	—	—
Bosnia and Herzegovina Bosnie-Herzégovine Bosnia y Herzegovina	2007	469.060	2.050	—	1.050	—
	2008	249.044	—	—	0.015	—
	2009	461.500	—	4.250	0.300	—
	2010	385.000	1.750	12.450	0.150	—
	2011	518.000	—	—	0.050	—
Botswana	2007	0.214	1.500	—	0.001	—
	2008	0.100	0.264	—	—	—
	2009	0.500	1.200	—	—	—
	2010	1.000	1.000	—	—	—
	2011	0.850	—	—	0.001	—
Brazil Brésil Brasil	2007	2 738.416	1 437.458	1 152.020	112.545	—
	2008	6 955.472	2 093.392	1 917.528	91.768	—
	2009	7 217.097	423.884	1 949.748	33.809	—
	2010	11 848.156	2 169.714	1 503.905	22.929	—
	2011	?	?	?	?	?
Brunei Darussalam Brunéi Darussalam	2007	2.963	0.542	0.050	—	—
	2008	2.579	0.927	0.110	—	—
	2009	3.450	0.250	—	—	—
	2010	6.380	1.490	—	—	—
	2011	9.257	0.189	0.100	—	—
Bulgaria Bulgarie	2007	170.826	—	—	0.629	—
	2008	161.002	—	—	1.004	—
	2009	154.347	—	—	2.564	—
	2010	237.055	—	—	5.169	—
	2011	384.907	—	—	—	—
Burkina Faso	2007	0.719	—	—	—	—
	2008	0.776	—	—	—	—
	2009	3.100	—	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?
	2011	3.560	—	—	0.052	—

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Burundi	2007	—	—	—	—	—
	2008	0.760	0.035	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?
Cambodia	2007	4.500	—	—	—	—
Cambodge	2008	8.663	—	—	—	—
Camboya	2009	14.240	—	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?
	2011	6.381	—	—	—	—
Cameroon	2007	?	?	?	?	?
Cameroun	2008	0.008	—	—	—	—
Camerún	2009	0.005	—	—	—	—
	2010	0.099	—	—	—	—
	2011	?	?	?	?	?
Canada	2007	65 751.396	217.310	229.679	128.448	—
Canadá	2008	48 258.279	52.290	65.121	89.279	—
	2009	84 909.719	—	350.105	21.839	—
	2010	72 418.811	74.120	202.852	113.626	—
	2011	83 696.260	93.568	264.000	46.182	—
Cape Verde	2007	1.962	0.333	—	—	—
Cap-Vert	2008	4.430	—	—	—	—
Cabo Verde	2009	5.756	—	—	—	—
	2010	2.867	0.220	—	—	—
	2011	1.774	0.040	—	—	—
Cayman Islands	2007	7.891	0.022	—	—	—
Îles Caïmanes	2008	14.216	—	—	—	—
Islas Caimanes	2009	15.418	—	—	—	—
	2010	35.215	1.000	—	—	—
	2011	0.020	—	—	—	—
Chad	2007	?	?	?	?	?
Tchad	2008	0.749	—	—	—	—
	2009	0.139	—	—	—	—
	2010	0.160	—	—	—	—
	2011	?	?	?	?	?
Chile	2007	659.460	7.065	156.555	0.316	—
Chili	2008	642.168	8.415	168.339	0.144	—
	2009	806.642	7.280	169.589	0.118	—
	2010	1 075.914	6.605	184.000	0.126	—
	2011	1 369.673	6.985	263.000	0.077	—
China	2007	8 197.200	—	1 362.200	82.163	—
Chine	2008	11 238.936	—	2 698.400	158.962	—
	2009	12 544.800	—	3 130.500	192.230	—
	2010	16 498.900	—	4 145.100	302.585	—
	2011	10 321.777	—	5 173.400	358.712	—

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
<i>Hong Kong SAR of China</i>	2007	112.160	3.440	37.240	—	—
<i>RAS de Hong Kong (Chine)</i>	2008	185.830	3.390	42.145	—	—
<i>RAE de Hong Kong (China)</i>	2009	114.154	3.480	45.632	—	—
<i>RAS de Hong Kong (Chine)</i>	2010	107.825	3.480	50.590	—	—
<i>RAE de Hong Kong (China)</i>	2011	100.957	3.420	53.960	0.007	—
<i>Macao SAR of China</i>	2007	4.374	0.863	1.560	—	—
<i>RAS de Macao (Chine)</i>	2008	10.249	0.323	0.590	—	—
<i>RAE de Macao (China)</i>	2009	14.955	1.615	0.650	—	—
<i>RAS de Macao (Chine)</i>	2010	20.151	0.388	0.780	—	—
<i>RAE de Macao (China)</i>	2011	19.172	0.215	0.900	—	—
<i>Christmas Island</i>	2007	0.310	—	—	—	—
<i>Ile Christmas</i>	2008	0.347	—	—	—	—
<i>Isla Christmas</i>	2009	0.956	—	—	—	—
<i>Ile Christmas</i>	2010	—	—	—	—	—
<i>Isla Christmas</i>	2011	0.005	—	—	—	—
<i>Colombia</i>	2007	1 900.450	27.075	433.000	—	—
<i>Colombie</i>	2008	1 860.387	28.960	117.260	—	—
<i>Colombia</i>	2009	1 798.395	—	—	—	—
<i>Colombie</i>	2010	1 321.305	—	720.100	—	—
<i>Colombia</i>	2011	1 607.903	—	1 038.260	—	—
<i>Cook Islands</i>	2007	—	—	—	—	—
<i>Îles Cook</i>	2008	—	—	—	—	—
<i>Islas Cook</i>	2009	?	?	?	?	?
<i>Islas Cook</i>	2010	0.008	—	—	—	—
<i>Islas Cook</i>	2011	0.028	—	—	—	—
<i>Costa Rica</i>	2007	—	—	—	—	—
<i>Costa Rica</i>	2008	52.000	—	—	—	—
<i>Costa Rica</i>	2009	62.630	—	—	—	—
<i>Costa Rica</i>	2010	67.600	—	—	—	—
<i>Costa Rica</i>	2011	68.175	—	—	—	—
<i>Côte d'Ivoire</i>	2007	4.972	—	—	—	—
<i>Côte d'Ivoire</i>	2008	7.709	—	—	—	—
<i>Côte d'Ivoire</i>	2009	5.881	—	—	—	—
<i>Côte d'Ivoire</i>	2010	8.023	—	—	—	—
<i>Côte d'Ivoire</i>	2011	7.232	—	—	—	—
<i>Croatia</i>	2007	2 234.220	25.350	—	2.671	—
<i>Croatie</i>	2008	1 815.807	24.250	—	3.041	—
<i>Croatia</i>	2009	2 268.058	22.700	—	2.998	—
<i>Croatia</i>	2010	1 894.734	19.250	—	1.988	—
<i>Croatia</i>	2011	2 914.946	13.500	0.500	3.100	—
<i>Cuba</i>	2007	157.045	—	—	—	—
<i>Cuba</i>	2008	99.153	—	—	—	—
<i>Cuba</i>	2009	67.290	—	—	—	—
<i>Cuba</i>	2010	115.147	—	—	—	—
<i>Cuba</i>	2011	138.171	—	—	—	—

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Cyprus	2007	66.073	0.080	10.650	—	—
Chypre Chipre	2008	78.968	0.360	15.310	—	—
	2009	104.064	0.280	18.355	—	—
	2010	43.725	0.150	18.810	—	—
	2011	211.600	0.100	20.790	0.737	—
Czech Republic	2007	4 652.943	95.974	10.736	61.258	8 035.050
République tchèque República Checa	2008	5 657.677	99.080	13.135	60.364	8 522.700
	2009	6 068.419	103.304	10.583	65.754	8 806.575
	2010	6 618.387	103.915	6.856	61.284	9 070.350
	2011	7 073.732	96.283	4.068	62.318	9 399.488
Democratic Republic of the Congo	2007	3.544	0.026	—	—	—
République démocratique du Congo República Democrática del Congo	2008	2.913	5.768	—	—	—
	2009	9.752	—	—	—	—
	2010	0.087	—	—	0.001	—
	2011	1.865	—	—	0.012	—
Denmark.	2007	9 564.548	316.985	827.030	3.693	—
Danemark Dinamarca	2008	9 720.309	—	861.550	7.672	—
	2009	9 376.033	227.610	1 030.113	9.904	—
	2010	8 545.392	281.825	1 050.223	8.356	—
	2011	8 522.587	279.340	1.103	0.007	—
Dominica	2007	0.050	—	—	—	—
Dominique	2008	—	—	—	—	—
	2009	0.025	—	—	—	—
	2010	0.015	—	—	—	—
	2011	0.016	—	—	—	—
Dominican Republic.	2007	53.380	—	—	—	—
République dominicaine República Dominicana	2008	9.220	—	—	—	—
	2009	29.082	—	—	—	—
	2010	54.026	—	—	—	—
	2011	48.025	12.060	13.070	—	—
Ecuador	2007	127.832	—	218.675	—	—
Équateur	2008	155.548	—	286.791	—	—
	2009	144.551	—	314.705	—	—
	2010	184.856	—	375.880	—	—
	2011	197.382	—	405.850	—	—
Egypt.	2007	344.528	—	—	—	—
Egypte Egipto	2008	934.787	—	—	—	—
	2009	679.887	—	0.120	—	—
	2010	855.701	—	—	—	—
	2011	768.752	—	0.801	—	—
El Salvador.	2007	37.074	—	—	—	—
	2008	65.968	—	20.000	—	—
	2009	109.558	—	—	—	—
	2010	93.046	—	20.500	—	—
	2011	66.230	—	23.370	—	—

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Eritrea	2007	—	—	—	—	—
Érythrée	2008	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—
	2010	0.003	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	—
Estonia	2007	170.940	—	2.170	—	—
Estonie	2008	162.257	—	3.665	—	—
	2009	140.849	—	2.890	—	—
	2010	104.505	—	3.645	—	—
	2011	100.290	—	6.855	—	—
Ethiopia	2007	0.050	—	—	—	—
Éthiopie	2008	0.003	—	—	—	—
Etiopía	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?
Falkland Islands (Malvinas)	2007	1.605	—	—	—	—
Îles Falkland (Malvinas)	2008	1.479	0.053	—	—	—
Islas Malvinas (Falkland Islands)	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?
Fiji	2007	?	?	?	?	?
Fidji	2008	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
	2011	2.110	—	—	—	—
Finland	2007	8 178.972	129.960	123.025	1.669	—
Finlande	2008	7 974.360	141.310	80.645	2.913	—
Finlandia	2009	7 285.931	112.479	123.190	1.171	—
	2010	6 935.251	142.905	130.990	0.907	—
	2011	5 767.366	137.925	147.006	1.604	—
France	2007	61 440.085	1 446.596	1 564.167	363.735	—
Francia	2008	66 334.200	1 396.910	1 761.060	423.289	—
	2009	73 260.542	1 394.891	1 848.784	600.429	—
	2010	79 085.252	1 465.197	1 884.854	513.413	—
	2011	73 894.068	1 361.840	2 435.087	618.839	—
French Polynesia	2007	28.000	5.000	0.451	0.171	—
Polynésie française	2008	108.252	8.700	0.565	0.513	—
Polinesia Francesa	2009	67.000	13.400	0.560	0.167	—
	2010	92.211	10.275	4.671	0.388	—
	2011	89.938	4.055	0.900	0.874	—
Gabon	2007	1.510	0.080	—	—	—
Gabón	2008	3.151	0.550	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
	2011	1.400	0.450	—	0.552	—

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Georgia Géorgie	2007	25.300	—	—	—	—
	2008	33.564	—	—	—	—
	2009	38.427	—	—	—	—
	2010	38.744	—	—	—	—
	2011	52.432	—	—	—	—
Germany Allemagne Alemania	2007	250 230.563	3 335.000	3 794.000	426.000	146 357.000
	2008	241 330.000	2 026.000	5 306.000	797.000	152 878.000
	2009	201 850.000	2 137.000	5 068.000	403.000	146 550.000
	2010	243 426.000	1 721.000	5 048.000	1 161.000	145 683.000
	2011	244 567.000	1 569.000	7 340.000	913.000	164 051.000
Ghana	2007	—	—	—	—	—
	2008	0.003	—	—	—	—
	2009	4.365	—	—	—	—
	2010	0.256	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	—
Gibraltar	2007	52.380	—	—	—	—
	2008	62.353	—	0.755	—	—
	2009	75.331	—	0.719	—	—
	2010	80.907	—	0.792	—	—
	2011	80.746	—	1.670	—	—
Greece Grèce Grecia	2007	9 573.862	8.000	860.085	—	—
	2008	10 761.506	10.000	917.378	—	—
	2009	10 416.939	10.000	792.425	—	—
	2010	10 292.534	5.000	918.566	—	—
	2011	13 421.880	7.810	765.307	—	—
Grenada Grenade Granada	2007	0.100	—	—	—	—
	2008	0.109	—	—	—	—
	2009	0.059	—	—	—	—
	2010	0.080	—	—	—	—
	2011	0.090	—	—	—	—
Guatemala	2007	63.470	—	—	—	—
	2008	69.764	—	—	—	?
	2009	?	?	?	—	?
	2010	73.403	—	—	—	?
	2011	161.080	—	—	—	?
Guyana	2007	2.090	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—
	2010	0.060	—	—	—	?
	2011	?	?	?	—	?
Haiti Haiti Haití	2007	2.100	—	—	—	—
	2008	0.018	—	—	—	—
	2009	2.738	—	—	—	—
	2010	0.041	—	—	—	—
	2011	1.143	—	—	—	—

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Honduras	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?
	2010	42.000	—	—	—	—
	2011	?	?	?	?	?
Hungary	2007	6 045.192	—	—	2.335	—
	2008	6 495.666	—	0.020	1.769	—
	2009	6 869.151	—	—	1.615	—
	2010	6 869.151	—	10.000	1.811	—
	2011	8 207.338	—	0.020	1.883	—
Iceland	2007	349.304	1.365	0.200	0.107	—
	2008	375.900	0.795	0.118	0.079	—
	2009	379.895	0.735	0.140	0.090	—
	2010	363.000	0.647	0.355	0.080	—
	2011	335.754	0.225	1.350	0.166	—
India	2007	745.850	—	—	—	—
	2008	562.000	—	—	—	—
	2009	1 394.245	—	—	—	—
	2010	1 997.184	—	—	—	—
	2011	1 886.575	—	—	—	—
Indonesia	2007	105.775	—	—	0.219	—
	2008	159.690	—	—	0.238	—
	2009	565.048	—	—	0.188	—
	2010	277.952	—	—	0.375	—
	2011	424.466	—	—	—	—
Iran (Islamic Republic of)	2007	325.000	168.000	83.000	10.500	—
	2008	647.950	345.000	231.000	23.880	—
	2009	310.275	375.000	89.500	4.300	—
	2010	394.872	252.640	328.500	12.950	—
	2011	300.000	43.120	223.500	11.945	—
Iraq	2007	?	?	?	?	?
	2008	13.065	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—
	2010	5.130	—	—	—	—
	2011	5.190	—	28.110	—	—
Ireland	2007	3 580.290	14.640	63.650	—	—
	2008	4 029.712	13.895	106.335	—	—
	2009	4 277.685	21.005	140.370	—	—
	2010	4 267.096	22.790	157.715	—	—
	2011	4 054.925	40.325	176.675	—	—
Israel	2007	3 730.000	6.000	46.000	—	—
	2008	4 109.136	5.736	105.370	—	—
	2009	4 011.941	4.119	100.535	—	—
	2010	4 386.000	8.000	138.000	—	—
	2011	?	?	?	?	?

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Italy	2007	22 889.000	117.000	4 754.000	33.000	—
Italie	2008	27 728.000	113.000	4 391.000	26.000	—
Italia	2009	44 191.000	113.000	7 175.000	38.000	—
Italia	2010	33 744.000	534.000	5 876.000	65.000	1 598.000
Italia	2011	50 908.000	3 135.000	5 065.000	101.000	46 121.000
Jamaica	2007	8.504	—	—	—	—
Jamaïque	2008	—	—	—	—	—
Jamaïque	2009	16.337	—	1.082	—	—
Jamaïque	2010	23.674	—	1.701	—	—
Jamaïque	2011	31.012	—	0.891	—	—
Japan	2007	18 155.300	—	2 128.000	—	—
Japon	2008	19 758.000	—	3 281.000	—	—
Japón	2009	29 758.000	—	4 104.000	—	—
Japón	2010	29 011.000	—	4 654.000	—	—
Japón	2011	25 919.000	—	5 080.000	—	—
Jordan	2007	137.276	—	34.266	—	—
Jordanie	2008	109.310	—	83.263	—	—
Jordania	2009	160.700	—	82.780	—	—
Jordania	2010	199.650	—	93.030	—	—
Jordania	2011	231.360	—	76.485	—	—
Kazakhstan	2007	180.320	—	—	—	—
Kazajstán	2008	103.083	—	—	—	—
Kazajstán	2009	107.080	—	—	—	—
Kazajstán	2010	72.000	—	—	—	—
Kazajstán	2011	178.640	—	—	—	—
Kenya	2007	2.681	—	7.480	—	—
	2008	9.288	—	27.085	—	—
	2009	—	—	—	—	?
	2010	6.131	—	25.625	—	?
	2011	?	?	?	—	?
Kiribati	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?
	2010	0.020	—	—	—	—
	2011	?	?	?	?	?
Kuwait	2007	37.650	52.803	40.532	0.341	—
Koweït	2008	43.200	55.618	67.333	0.372	—
Koweït	2009	137.212	98.484	129.610	1.153	—
Koweït	2010	134.302	95.125	141.430	0.722	—
Koweït	2011	186.220	151.275	161.435	0.755	—
Kyrgyzstan	2007	9.970	—	—	—	—
Kirghizistan	2008	10.360	—	—	—	—
Kirguistán	2009	9.730	—	—	—	—
Kirguistán	2010	13.751	—	—	—	—
Kirguistán	2011	14.021	—	—	—	—

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Lao People's Democratic Republic..... République démocratique populaire Iao República Democrática Popular Lao	2007	0.521	—	—	—	—
	2008	2.080	—	—	—	—
	2009	0.500	—	—	—	—
	2010	1.000	—	—	—	—
	2011	7.800	—	—	—	—
Latvia Lettonie Letonia	2007	373.293	—	11.521	—	—
	2008	385.962	—	3.076	—	—
	2009	350.539	—	1.383	—	—
	2010	381.406	—	4.190	—	—
	2011	423.204	—	4.000	—	—
Lebanon Liban Líbano	2007	85.812	7.019	22.320	1.442	—
	2008	100.111	6.415	14.935	1.490	—
	2009	116.230	7.485	—	2.345	—
	2010	138.353	6.750	34.210	1.647	—
	2011	150.617	6.075	43.800	2.087	—
Lesotho	2007	0.080	—	—	—	—
	2008	0.560	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?
Libya^c Libye ^c Libia ^c	2007	96.009	17.009	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?
	2009	62.392	6.500	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?
Lithuania..... Lituanie Lituania	2007	724.298	—	7.250	—	—
	2008	722.370	—	7.855	—	—
	2009	783.890	—	4.000	—	—
	2010	813.478	—	1.495	—	—
	2011	819.219	—	1.700	—	—
Luxembourg..... Luxemburgo	2007	491.834	14.760	73.215	1.034	1 413.300
	2008	582.000	10.006	71.002	1.056	1 389.000
	2009	656.000	11.000	66.008	1.006	1 368.000
	2010	658.067	8.039	44.051	1.076	1 292.009
	2011	700.237	8.180	47.380	1.790	1 398.600
Madagascar.....	2007	3.450	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—
	2009	12.002	—	—	—	—
	2010	5.034	—	—	—	—
	2011	?	?	?	?	?
Malawi.....	2007	0.200	—	—	—	—
	2008	1.725	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—
	2011	?	?	?	?	?

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Malaysia	2007	275.630	10.750	—	0.254	—
Malaisie	2008	309.220	13.980	4.900	0.100	—
Malasia	2009	405.060	6.450	4.800	0.050	—
Malaysia	2010	472.001	4.000	11.001	—	—
Malaisie	2011	506.091	2.580	40.000	0.005	—
Maldives	2007	—	—	—	—	—
Maldives	2008	0.359	—	—	—	—
Maldives	2009	?	?	?	?	?
Maldives	2010	12.500	—	—	—	—
Maldives	2011	0.200	—	—	—	—
Mali	2007	—	—	—	—	—
Mali	2008	0.002	—	—	—	—
Mali	2009	?	?	?	?	?
Mali	2010	5.200	—	—	—	—
Mali	2011	?	?	?	?	?
Malta	2007	7.000	10.500	3.030	0.001	—
Malte	2008	5.830	9.470	3.000	0.012	—
Malta	2009	4.850	6.000	0.200	0.008	—
Malte	2010	7.500	14.800	2.830	0.036	—
Malta	2011	13.200	1.980	2.400	0.130	—
Marshall Islands	2007	0.080	—	—	—	—
Îles Marshall	2008	?	?	?	?	?
Marshall Islands	2009	?	?	?	?	?
Îles Marshall	2010	?	?	?	?	?
Marshall Islands	2011	?	?	?	?	?
Mauritania	2007	3.003	—	—	—	—
Mauritanie	2008	0.515	—	—	—	—
Mauritania	2009	?	?	?	?	?
Mauritanie	2010	?	?	?	?	?
Mauritania	2011	?	?	?	?	?
Mauritius	2007	3.060	4.422	0.246	—	—
Maurice	2008	?	?	?	?	?
Mauricio	2009	4.658	3.600	0.749	—	—
Mauritius	2010	53.832	1.920	1.125	—	—
Mauricio	2011	4.947	0.646	8.745	—	—
Mexico	2007	1 562.176	—	35.000	10.956	—
Mexique	2008	1 875.000	—	114.000	0.670	—
México	2009	1 114.000	—	3.199	—	—
Mexico	2010	1 134.500	—	7.000	10.900	—
México	2011	2 503.000	—	1.000	14.000	—
Mongolia	2007	3.080	—	—	—	—
Mongolie	2008	5.270	—	—	—	—
Mongolia	2009	1.280	—	—	—	—
Mongolie	2010	7.680	—	—	—	—
Mongolia	2011	?	?	?	?	?

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Montenegro Monténégro	2007	50.178	8.712	—	—	—
	2008	174.354	6.000	2.055	—	—
	2009	151.600	5.800	10.125	—	—
	2010	167.116	3.750	—	—	—
	2011	215.075	11.250	12.150	—	—
Montserrat	2007	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—
	2009	0.001	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	—
Morocco..... Maroc Marruecos	2007	121.839	33.725	—	3.700	—
	2008	200.000	39.000	—	1.463	—
	2009	204.324	16.425	6.000	3.661	—
	2010	262.517	18.055	18.300	4.814	—
	2011	112.639	9.945	16.060	1.241	—
Mozambique.....	2007	26.500	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—
	2010	26.005	—	—	—	—
	2011	6.396	—	—	—	—
Myanmar	2007	—	—	—	—	—
	2008	1.000	—	—	—	—
	2009	1.000	—	—	—	—
	2010	1.000	—	—	—	—
	2011	..	—	—	—	—
Namibia Namibie	2007	8.040	3.005	1.000	0.048	—
	2008	20.905	5.325	1.004	0.233	—
	2009	—	—	—	—	—
	2010	31.908	2.225	6.529	0.207	—
	2011	?	?	?	?	?
Nauru	2007	?	?	?	?	?
	2008	0.029	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?
Nepal Népal	2007	0.001	—	—	—	—
	2008	0.500	—	—	—	—
	2009	9.200	—	—	—	—
	2010	9.600	—	—	—	—
	2011	17.320	—	—	—	—

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Netherlands	2007	24 846.520	227.112	338.915	46.036	11 061.000
Pays-Bas	2008	13 270.757	212.750	368.227	55.860	11 788.000
Países Bajos	2009	30 778.439	207.212	408.564	74.379	12 325.000
	2010	14 118.443	185.558	476.599	63.397	14 827.000
	2011	28 873.679	180.889	573.531	66.379	12 238.600
Netherlands Antilles ^d	2007	45.207	0.044	0.850	0.150	90.000
Antilles néerlandaises ^d	2008	53.695	0.039	1.350	0.275	180.000
Antillas Neerlandesas ^d	2009	25.231	—	1.200	0.190	120.400
	2010					
	2011					
New Caledonia	2007	94.291	0.954	5.444	1.550	—
Nouvelle-Calédonie	2008	120.478	0.597	5.945	1.604	—
Nueva Caledonia	2009	100.319	0.420	7.019	1.807	—
	2010	108.263	0.402	7.519	1.386	—
	2011	118.543	0.339	8.859	1.622	—
New Zealand	2007	901.938	52.159	26.195	—	—
Nouvelle-Zélande	2008	—	58.000	20.000	—	—
Nueva Zelanda	2009	785.000	53.000	—	—	—
	2010	1 725.070	42.450	50.000	—	—
	2011	983.013	43.600	48.200	—	—
Nicaragua	2007	25.810	—	—	—	—
	2008	65.650	—	—	—	—
	2009	16.366	—	—	—	—
	2010	48.694	—	—	—	—
	2011	28.435	—	—	—	—
Niger	2007	2.160	—	—	—	—
Níger	2008	1.105	—	—	—	—
	2009	9.986	—	—	—	—
	2010	?	—	?	—	?
	2011	?	—	?	—	?
Nigeria	2007	?	?	?	?	?
Nigéria	2008	8.000	—	—	—	—
	2009	?	?	?	—	?
	2010	?	?	?	—	?
	2011	—	—	—	—	—
Norfolk Island	2007	—	—	—	—	—
Île Norfolk	2008	1.228	—	—	—	—
Isla Norfolk	2009	2.373	—	—	—	—
	2010	2.134	—	—	—	—
	2011	2.301	—	—	—	—

Tables — Tableaux — Cuadros

Part four Quatrième partie Cuarta parte

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Norway.....	2007	5 029.180	173.475	250.645	1.147	6.750
Norvège	2008	5 558.534	173.225	289.380	0.968	5.250
Noruega	2009	5 380.950	177.340	322.375	0.987	6.750
Noruega	2010	5 910.607	180.105	332.160	0.865	9.750
Noruega	2011	6 330.682	181.115	371.200	1.015	—
Oman	2007	5.757	—	—	3.654	—
Omán	2008	7.868	—	1.164	—	—
Omán	2009	40.001	—	8.001	—	—
Omán	2010	36.225	0.106	9.200	—	—
Omán	2011	84.451	—	14.600	—	—
Pakistan	2007	42.497	—	—	—	—
Pakistán	2008	53.000	—	—	—	—
Pakistán	2009	70.540	—	—	—	—
Pakistán	2010	?	?	?	?	?
Pakistán	2011	..	—	—	—	—
Palau.....	2007	—	0.004	—	—	—
Palaos	2008	0.019	—	—	—	—
Palaos	2009	0.002	—	—	—	—
Palaos	2010	2.600	—	—	—	—
Palaos	2011	2.000	—	—	—	—
Panama.....	2007	69.880	—	—	—	—
Panamá	2008	70.668	—	—	—	—
Panamá	2009	78.843	—	—	—	—
Panamá	2010	119.336	—	2.060	—	—
Panamá	2011	210.036	—	—	—	—
Papua New Guinea	2007	0.072	—	—	—	—
Papouasie-Nouvelle-Guinée	2008	?	?	?	?	?
Papua Nueva Guinea	2009	?	?	?	?	?
Papua Nueva Guinea	2010	?	?	?	?	?
Papua Nueva Guinea	2011	?	?	?	?	?
Paraguay	2007	35.000	—	—	—	—
Paraguay	2008	40.000	—	—	—	—
Paraguay	2009	35.000	5.000	5.000	—	—
Paraguay	2010	?	?	?	?	?
Paraguay	2011	?	?	?	?	?
Peru	2007	149.121	—	46.390	—	—
Pérou	2008	157.009	—	75.008	—	—
Perú	2009	172.185	—	102.002	—	—
Perú	2010	273.735	—	119.593	—	—
Perú	2011	199.873	—	117.640	—	—

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Philippines Filipinas	2007	77.675	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—
	2009	140.620	—	—	—	—
	2010	169.682	—	—	—	—
	2011	201.671	—	—	—	—
Poland. Pologne Polonia	2007	15 617.358	0.721	56.124	1.896	—
	2008	14 959.828	0.906	81.991	7.973	—
	2009	21 360.804	0.801	92.456	3.036	—
	2010	10 555.970	—	93.612	7.677	—
	2011	10 049.319	0.977	106.925	11.360	—
Portugal	2007	3 284.424	316.727	137.980	48.438	—
	2008	4 750.634	268.701	144.370	6.225	—
	2009	1 966.559	305.401	175.790	31.744	—
	2010	3 705.857	277.093	189.087	21.349	—
	2011	2 936.736	388.140	255.654	13.146	—
Qatar	2007	15.393	—	73.140	—	—
	2008	16.852	—	123.022	—	—
	2009	20.547	—	90.016	—	—
	2010	29.027	—	104.000	—	—
	2011	33.262	—	63.510	—	—
Republic of Korea République de Corée República de Corea	2007	5 973.300	360.550	273.090	2.010	—
	2008	11 310.055	134.364	544.913	13.417	—
	2009	16 524.021	263.120	448.222	6.210	—
	2010	19 617.246	217.040	899.480	7.050	—
	2011	16 264.375	412.320	1 255.111	1.660	—
Republic of Moldova ^e République de Moldova ^e República de Moldova ^e	2007	34.523	—	—	—	—
	2008	16.276	—	—	—	—
	2009	29.578	—	—	—	—
	2010	24.500	—	—	—	—
	2011	32.061	—	—	—	—
Romania Roumanie Rumania	2007	—	—	—	—	—
	2008	485.377	—	27.900	1.505	—
	2009	843.727	—	19.480	0.724	—
	2010	—	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	—
Russian Federation Fédération de Russie Federación de Rusia	2007	2 102.714	—	—	—	—
	2008	1 980.520	—	—	—	—
	2009	3 036.983	—	—	—	—
	2010	1 933.323	—	—	—	—
	2011	2 854.365	—	—	—	—

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Rwanda	2007	?	?	?	?	?
	2008	0.001	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?
Saint Helena	2007	0.032	0.040	—	—	—
	2008	0.029	0.020	—	—	—
	2009	0.026	0.010	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?
	2011	0.012	0.030	—	—	—
Saint Lucia	2007	0.021	—	—	—	—
	2008	0.015	—	—	—	—
	2009	0.044	—	—	—	—
	2010	0.019	—	—	—	—
	2011	?	?	?	?	?
Saint Vincent and the Grenadines	2007	0.069	—	—	—	—
	2008	0.080	—	—	—	—
	2009	0.174	—	—	—	—
	2010	0.211	—	—	—	—
	2011	0.540	—	—	—	—
Samoa	2007	0.076	—	—	—	—
	2008	0.076	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
	2011	0.124	—	—	—	—
Sao Tome and Principe	2007	0.210	—	—	—	—
	2008	0.252	—	—	—	—
	2009	0.398	—	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?
	2011	—	—	—	—	—
Saudi Arabia	2007	690.952	9.228	16.152	0.420	—
	2008	697.067	10.491	11.215	0.642	—
	2009	819.920	8.902	3.464	1.885	—
	2010	1 174.768	1.002	10.914	0.158	—
	2011	1 119.786	1.002	35.845	0.909	—
Senegal	2007	1.000	—	—	0.003	—
	2008	?	?	?	?	?
	2009	2.000	—	—	0.003	—
	2010	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Serbia <i>Serbie</i>	2007	3 102.258	134.000	15.307	1.750	—
	2008	2 557.000	82.500	29.550	8.965	—
	2009	2 401.946	52.500	69.950	0.015	—
	2010	2 609.400	95.000	15.270	0.632	—
	2011	2 577.878	12.500	1 140.270	2.246	—
Seychelles	2007	0.409	—	—	—	—
	2008	0.300	—	—	—	—
	2009	0.348	—	—	—	—
	2010	0.655	—	—	—	—
	2011	0.540	—	—	—	—
Sierra Leone <i>Sierra Leona</i>	2007	0.008	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?
Singapore <i>Singapour</i> <i>Singapur</i>	2007	88.987	4.876	2.120	0.534	—
	2008	144.727	3.999	3.667	—	—
	2009	126.425	5.666	6.205	—	—
	2010	314.241	8.400	7.140	—	—
	2011	316.283	7.065	9.410	0.100	—
Sint Maarten^d <i>Saint-Martin^d</i> <i>San Martín^d</i>	2007					
	2008					
	2009					
	2010	?	?	?	?	?
	2011	5.477	—	0.070	0.010	17.000
Slovakia <i>Slovaquie</i> <i>Eslovaquia</i>	2007	3 924.080	0.250	6.290	10.710	—
	2008	2 988.000	0.250	7.073	10.383	76.005
	2009	3 320.071	—	8.600	12.785	3.000
	2010	3 102.714	—	18.760	15.763	—
	2011	4 511.560	—	12.930	11.810	47.500
Slovenia <i>Slovénie</i> <i>Eslovenia</i>	2007	2 019.940	16.700	139.360	0.110	2 522.560
	2008	1 360.720	16.900	488.250	0.020	3 214.130
	2009	2 829.760	20.400	1 456.180	0.480	3 015.000
	2010	1 452.940	16.000	115.460	0.060	2 415.000
	2011	1 378.950	—	53.600	0.460	—
South Africa <i>Afrique du Sud</i> <i>Sudáfrica</i>	2007	970.945	290.350	0.372	2.573	—
	2008	1 257.202	278.260	463.950	1.171	—
	2009	6 302.261	337.032	387.812	6.410	—
	2010	15 104.271	245.425	627.464	7.507	—
	2011	6 003.000	295.320	934.433	6.838	—

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Spain Espagne España	2007	63 993.000	156.085	1 997.275	—	—
	2008	81 170.000	218.125	2 156.000	—	—
	2009	71 758.000	155.000	1 759.000	—	—
	2010	92 144.000	235.000	1 983.000	—	—
	2011	85 128.000	140.000	1 673.000	0.034	—
Sri Lanka	2007	15.516	—	—	—	—
	2008	5.590	—	—	—	—
	2009	17.908	—	—	—	—
	2010	16.984	—	—	—	—
	2011	18.114	—	0.164	—	—
Sudan Soudan Sudán	2007	—	—	—	—	—
	2008	0.312	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?
Suriname	2007	0.987	—	—	—	—
	2008	1.835	—	—	—	—
	2009	0.690	—	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?
Sweden Suède Suecia	2007	8 877.000	276.000	170.000	7.000	—
	2008	10 956.000	277.000	226.000	9.000	—
	2009	8 332.000	281.000	278.000	6.000	—
	2010	10 927.000	314.000	350.000	11.690	0.001
	2011	11 564.000	265.000	416.000	8.800	—
Switzerland Suisse Suiza	2007	11 766.373	141.318	340.154	6.937	—
	2008	11 693.626	143.663	377.688	8.558	3.000
	2009	13 056.109	37.996	422.082	0.366	—
	2010	15 001.889	133.473	441.491	8.884	—
	2011	14 781.448	125.871	470.863	9.887	100.000
Syrian Arab Republic République arabe syrienne República Árabe Siria	2007	35.312	—	40.800	—	—
	2008	138.299	—	84.650	—	—
	2009	104.209	—	69.890	—	—
	2010	83.862	—	180.040	—	—
	2011	169.314	—	141.030	—	—
Tajikistan Tadjikistan Tayikistán	2007	3.620	—	—	—	—
	2008	2.939	—	—	—	—
	2009	2.142	—	—	—	—
	2010	2.409	—	—	—	—
	2011	2.030	—	—	—	—

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Thailand	2007	416.018	—	—	—	—
Thaïlande	2008	577.342	—	—	—	—
Tailandia	2009	497.138	—	—	—	—
	2010	899.013	—	—	—	—
	2011	627.337	—	—	—	—
The former Yugoslav Rep. of Macedonia	2007	11.076	3.500	2.150	0.026	—
L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine	2008	10.784	1.690	0.976	0.120	—
La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2009	11.409	0.180	0.884	0.310	—
	2010	17.487	1.000	7.078	0.385	—
	2011	18.728	3.500	4.018	—	—
Togo	2007	0.740	—	—	—	—
	2008	1.433	—	—	—	—
	2009	0.706	—	—	—	—
	2010	1.700	—	—	—	—
	2011	2.272	—	—	—	—
Tonga	2007	0.079	—	—	—	—
	2008	0.071	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	0.085	—	—	—	—
	2011	?	?	?	?	?
Trinidad and Tobago	2007	5.035	1.012	—	—	—
Trinité-et-Tobago	2008	4.479	0.600	—	—	?
Trinidad y Tabago	2009	?	?	?	—	—
	2010	4.149	0.031	0.010	—	—
	2011	3.689	—	—	—	—
Tristan da Cunha	2007	—	—	—	—	—
Tristán da Cunha	2008	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
	2011	?	?	?	?	?
Tunisia	2007	119.657	13.890	56.880	1.314	—
Tunisie	2008	126.998	12.675	93.770	2.019	—
Túnez	2009	153.489	12.850	100.265	1.229	—
	2010	165.116	15.170	143.045	1.365	—
	2011	231.683	11.290	184.600	3.233	—
Turkey	2007	6 362.196	118.005	508.315	0.289	—
Turquie	2008	8 942.381	159.017	635.025	0.314	—
Turquía	2009	9 115.312	3.096	525.135	0.183	—
	2010	9 450.943	90.075	782.910	0.325	—
	2011	10 118.896	172.290	1 060.720	0.336	—

Tables — Tableaux — Cuadros

Part four Quatrième partie Cuarta parte

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Turkmenistan	2007	0.561	—	—	—	—
Turkménistan	2008	3.006	—	—	—	—
Turkmenistán	2009	7.049	—	—	—	—
Turkmenistán	2010	2.385	—	—	—	—
Turkmenistán	2011	1.463	—	—	—	—
Turks and Caicos Islands	2007	0.171	—	—	—	—
Îles Turques et Caïques	2008	1.475	—	—	—	—
Isla Turcas y Caicos	2009	0.012	—	—	—	—
Isla Turcas y Caicos	2010	?	?	?	?	?
Isla Turcas y Caicos	2011	?	?	?	?	?
Tuvalu	2007	?	?	?	?	?
Tuvalu	2008	0.175	—	—	—	—
Tuvalu	2009	0.001	—	—	—	—
Tuvalu	2010	—	—	—	—	—
Tuvalu	2011	?	?	?	?	?
Uganda	2007	?	?	?	?	?
Ouganda	2008	—	—	—	—	—
Ouganda	2009	—	—	—	—	—
Ouganda	2010	—	—	—	—	—
Ouganda	2011	?	?	?	?	?
Ukraine	2007	?	?	?	?	?
Ucrania	2008	?	?	?	?	?
Ucrania	2009	325.362	—	—	—	—
Ucrania	2010	362.862	—	—	—	—
Ucrania	2011	351.000	—	—	—	—
United Arab Emirates	2007	95.831	6.063	81.503	0.516	—
Émirats arabes unis	2008	175.000	12.250	130.700	2.008	—
Emiratos Árabes Unidos	2009	121.871	6.877	29.373	0.122	—
Emiratos Árabes Unidos	2010	150.027	7.105	28.292	0.666	—
Emiratos Árabes Unidos	2011	226.410	9.470	38.500	0.170	—
United Kingdom	2007	9 628.420	5 725.680	477.470	—	—
Royaume-Uni	2008	40 634.000	5 386.300	2 107.127	—	—
Reino Unido	2009	—	9 526.822	3 914.262	—	—
Reino Unido	2010	410 577.300	10 000.000	1 000.000	—	—
Reino Unido	2011	21 000.000	11 000.000 ^f	1 000.000	—	—
United Republic of Tanzania	2007	—	—	—	—	—
République-Unie de Tanzanie	2008	—	—	—	—	—
República Unida de Tanzania	2009	—	—	—	—	—
República Unida de Tanzania	2010	—	—	—	—	—
República Unida de Tanzania	2011	—	—	—	—	—

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
United States..... États-Unis Estados Unidos	2007	626 731.000	1 069.000	801.000	240.000	—
	2008	722 001.000	468.000	916.000	267.000	—
	2009	582 953.000	681.000	1 366.000	220.000	—
	2010	510 535.000	494.000	1 308.000	183.000	—
	2011	573 370.000	530.000	1 047.000	159.000	—
Uruguay	2007	?	?	?	?	?
	2008	111.300	0.008	12.410	—	—
	2009	58.624	0.836	8.800	—	—
	2010	71.999	0.080	8.993	—	—
	2011	121.102	—	39.192	—	—
Uzbekistan Ouzbékistan Uzbekistán	2007	16.368	—	—	—	—
	2008	14.278	—	—	—	—
	2009	14.959	—	—	—	—
	2010	23.538	—	—	—	—
	2011	24.905	—	—	—	—
Vanuatu	2007	0.506	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
	2011	0.380	—	—	—	—
Venezuela (Bolivarian Rep. of) Venezuela (Rép. bolivarienne du) Venezuela (Rep. Bolivariana de)	2007	360.000	—	272.770	—	—
	2008	292.529	5.568	221.013	—	—
	2009	155.033	—	268.906	—	—
	2010	703.187	—	436.522	—	—
	2011	517.138	—	634.027	—	—
Viet Nam	2007	284.539	—	—	1.190	—
	2008	239.126	—	—	6.588	—
	2009	437.565	—	—	6.350	—
	2010	409.180	—	—	2.485	—
	2011	?	?	?	?	?
Wallis and Futuna Islands Îles Wallis-et-Futuna Islas Wallis y Futuna	2007	4.254	—	—	0.007	—
	2008	3.236	—	—	0.012	—
	2009	0.624	—	—	0.007	—
	2010	2.023	—	—	0.007	—
	2011	3.680	—	—	0.014	—
Yemen..... Yémen	2007	29.039	—	—	—	—
	2008	42.090	—	0.510	—	—
	2009	27.089	—	—	—	—
	2010	42.842	—	6.500	—	—
	2011	26.581	—	0.250	—	—

Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2007-2011 (continued)

Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2007-2011 (suite)

Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2007-2011 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Zambia Zambie	2007	1.500	—	—	—	—
	2008	0.478	—	—	—	—
	2009	0.192	—	—	—	—
	2010	0.300	—	—	—	—
	2011	0.500	—	—	—	—
Zimbabwe.	2007	0.480	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?
	2009	4.500	—	—	—	—
	2010	5.600	—	—	—	—
	2011	?	?	?	?	?
Total	2007	1 341 826.308	18 689.265	26 908.710	1 904.270	223 160.995
	2008	1 491 053.827	18 335.460	35 537.238	2 478.151	253 229.650
	2009	1 361 184.348	17 812.983	42 121.245	2 992.720	197 155.325
	2010	1 746 677.744	20 341.003	41 006.597	2 806.534	206 850.610
	2011	1 436 102.921	21 578.457	43 021.897	2 605.662	266 863.713

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

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

^cSince 16 September 2011, "Libya" has replaced "Libyan Arab Jamahiriya" as the short name used in the United Nations. — Depuis le 16 septembre 2011, "Libye" est la forme courte utilisée à l'Organisation des Nations Unies à la place de "Jamahiriya arabe libyenne". — A partir del 16 de septiembre de 2011, "Libia" reemplaza a "Jamahiriya Árabe Libia" como forma abreviada del nombre del país utilizada en las Naciones Unidas.

^dThe Netherlands Antilles was dissolved on 10 October 2010, resulting in two new constituent entities, Curaçao and Sint Maarten. No data for the Netherlands Antilles were submitted after that date. — Le 10 octobre 2010, les Antilles néerlandaises ont cessé d'exister et Curaçao et Saint-Martin sont devenus deux pays constitutifs autonomes. Aucune donnée concernant les Antilles néerlandaises n'a été communiquée après cette date. — Las Antillas Neerlandesas se disolvieron el 10 de octubre de 2010 y pasaron a ser dos nuevas entidades constitutivas: Curaçao y Sint Maarten. No se presentaron datos relativos a las Antillas Neerlandesas después de esa fecha.

^eSince 9 September 2008, "Republic of Moldova" has replaced "Moldova" as the short name used in the United Nations. — Depuis le 9 septembre 2008, "République de Moldova" est la forme courte utilisée à l'Organisation des Nations Unies à la place de "Moldova". — A partir del 9 de septiembre de 2008, "República de Moldova" reemplaza a "Moldova" como forma abreviada del nombre del país utilizada en las Naciones Unidas.

This figure was calculated by the INCB. — Ce chiffre a été calculé par l'OICCS. — Cifra calculada por la JIFE.

Table XIII.2. Consumption of other narcotic drugs: other derivatives of opium alkaloids, 2007-2011

Tableau XIII.2. Consommation des autres stupéfiants: autres dérivés des alcaloïdes de l'opium, 2007-2011

Cuadro XIII.2. Consumo de otros estupefacientes: otros derivados de los alcaloides del opio, 2007-2011

(For the explanatory notes to this table, see page 124 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 128 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 132)

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	2007 (kg)	2008 (kg)	2009 (kg)	2010 (kg)	2011 (kg)
Heroin — Héroïne — Heroína.....	477	421	575	524	599
Hydromorphone — Hidromorfona	2 210	2 275	3 667	3 431	4 332
Nicocodine ^a — Nicocodina ^a	—	—	—	—	—
Nicomorphine — Nicomorfina	10	8	10	8	8
Oxymorphone — Oximorfona	462	950	1 072	1 358	2 270
Thebacon — Thébacone — Tebacón	24	4	41	26	27

^aIncluding quantities used in the manufacture of preparations listed in Schedule III of the 1961 Convention. — Y compris les quantités utilisées pour la fabrication des préparations inscrites au Tableau III de la Convention de 1961. — Incluidas las cantidades utilizadas en la fabricación de preparados de la Lista III de la Convención de 1961.

Table XIII.3. Consumption of other narcotic drugs: other synthetic opioids, 2007-2011

Tableau XIII.3. Consommation des autres stupéfiants: autres opioïdes synthétiques, 2007-2011

Cuadro XIII.3. Consumo de otros estupefacientes: otros opioides sintéticos, 2007-2011

(For the explanatory notes to this table, see page 124 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 128 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 132)

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	2007 (kg)	2008 (kg)	2009 (kg)	2010 (kg)	2011 (kg)
Dextromoramide — Dextromoramide	2	5	16	1	1
Difenoxin ^a — Difénoxine ^a — Difenoxina ^a	2	—	< <	—	1
Dipipanone — Dipipanona	12	89	110	11	1
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	101	88	66	84	85
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	3	3	2	< <	1
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	2	< <	5	13	—
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	237	279	296	262	208

^aIncluding quantities used in the manufacture of preparations listed in Schedule III of the 1961 Convention. — Y compris les quantités utilisées pour la fabrication des préparations inscrites au Tableau III de la Convention de 1961. — Incluidas las cantidades utilizadas en la fabricación de preparados de la Lista III de la Convención de 1961.

Table XIV.1.a. All countries:^a levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^b of buprenorphine^c in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.a. Tous pays^a: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^b de buprénorphine^c en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.a. Todos los países^a: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^b de buprenorfina^c en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

(For the explanatory notes to this table, see page 125. — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 129. — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 133.)

Global ranking Classement mondial Clasificación mundial	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain Pais o territorio no metropolitano	Buprenorphine Buprénorphine Buprenorfina	Codeine Codeïne Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodon	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total ^d
1	United States — États-Unis — Estados Unidos	2 832	—	8 380	25 006	1 045	5 538	2 092	7 543	66	1 410	51 081
2	Canada — Canadá	106	728	11 288	275	3 517	4 830	2 061	5 777	116	138	28 731
3	Austria — Autriche	751	13	11 487	—	1 238	3 767	4 824	246	5	163	21 743
4	Germany — Allemagne — Alemania	1 088	2	12 717	1	569	1 550	613	1 053	10	5 065	21 579
5	Switzerland — Suisse — Suiza	2 178	99	8 772	60	280	6 062	1 365	997	48	3 004	20 688
6	United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	5 747	—	10 870	5	39	5 135	1 511	432	859	39	18 889
7	Denmark — Danemark — Dinamarca	805	20	7 454	6	363	5 257	1 803	2 270	60	1 070	18 302
8	Belgium — Belgique — Bélgica	18 973	25	8 767	6	160	2 915	331	235	14	3 970	16 421
9	Australia — Australie	3 779	111	5 347	<<	78	4 151	1 339	3 071	22	57	14 177
10	Gibraltar	173	—	13 359	—	—	—	199	110	1	37	13 706
11	Spain — Espagne — España	765	—	8 687	—	130	3 072	234	186	17	6	12 332
12	Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	177	—	6 861	—	22	2 323	314	652	7	791	10 969
13	Norway — Norvège — Noruega	1 872	16	5 789	6	11	2 649	750	1 415	32	239	10 906
14	Luxembourg — Luxemburgo	768	2	6 132	—	180	2 856	221	70	4	1 408	10 873
15	Iceland — Islande — Islandia	12 783	3 616	5 473	—	29	176	901	531	7	135	10 867
16	Ireland — Irlande — Irlanda	487	—	4 566	1	99	5 069	250	730	16	<<	10 730
17	New Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelanda	23	1 128	1 286	—	—	5 097	1 119	959	54	521	10 164
18	France — Francia	2 023	40	5 624	<<	80	1 541	943	452	1	66	8 748
19	Sweden — Suède — Suecia	832	—	5 174	1	147	731	654	1 250	5	164	8 125
20	Finland — Finlande — Finlandia	725	47	5 813	—	23	752	112	1 151	3	7	7 909
21	Slovenia — Slovénie — Eslovenia	979	—	4 309	—	102	2 164	553	233	3	55	7 419
22	Croatia — Croatie — Croacia	849	—	2 376	—	5	3 864	60	47	3	—	6 355
23	Italy — Italie — Italia	480	—	3 333	—	66	2 032	100	278	5	425	6 240
24	Portugal	696	—	1 244	—	36	4 443	97	—	9	—	5 830
25	Israel ^e — Israël ^e	265	12	2 862	—	2	2 010	125	599	27	9	5 645
26	Norfolk Island — île Norfolk — Isla Norfolk	—	4	5 181	—	—	—	78	262	7	—	5 531
27	Greece — Grèce — Grecia	284	<<	4 680	—	—	424	11	10	16	<<	5 141

Table XIV.1.a. All countries:^a levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day (continued)

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^b of buprenorphine^c in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.a. Tous pays^a: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour (suite)

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^b de buprénorphine^c en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.a. Todos los países^a: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día (continuación)

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^b de buprenorfina^c en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

Global ranking Classement mondial Clasificación mundial	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Buprenorphine Buprénorphine Buprenorfina	Codeine Codeïne Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodone	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodon	Pethidine Pethidine Petidina	Others Autres Otros	Total ^d
28	Malta — Malte	199	—	97	—	<<	4 107	209	—	34	2	4 450
29	Mauritius — Maurice — Mauricio	—	—	78	—	—	4 116	18	—	37	—	4 249
30	Hungary — Hongrie — Hungría	274	23	3 318	—	87	146	25	21	4	264	3 889
31	Cayman Islands — îles Caimanes — Islas Caimanes	66	—	1 977	254	119	26	162	876	419	14	3 848
32	Czech Republic — République tchèque — República Checa	134	58	2 939	—	146	174	120	265	31	63	3 796
33	Slovakia — Slovaquie — Eslovaquia	252	3	3 082	—	71	178	103	148	10	4	3 599
34	The former Yugoslav Rep. of Macedonia — L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine — La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	439	—	36	—	<<	2 685	14	—	—	—	2 736
35	New Caledonia — Nouvelle-Calédonie — Nueva Caledonia	111	—	2 327	—	26	24	249	52	—	—	2 677
36	Iran (Islamic Republic of) — Iran (République islamique d') — Irán (República Islámica del)	312	—	22	—	—	2 615	—	—	20	—	2 657
37	Andorra — Andorre	74	—	1 953	—	—	286	46	183	9	—	2 477
38	Hong Kong SAR of China — RAS de Hong Kong (Chine) — RAE de Hong Kong de China	2	<<	70	1	<<	2 008	91	37	13	5	2 225
39	Serbia — Serbie — Serbia	7	—	1 174	—	43	374	25	<<	1	549	2 165
40	Poland — Pologne — Polonia	222	75	1 674	—	<<	107	161	14	16	4	2 051
41	Republic of Korea — République de Corée — República de Corea	—	—	1 664	16	52	—	38	193	24	12	2 000
42	Estonia — Estonie	35	<<	405	—	—	1 305	104	127	19	2	1 962
43	Bulgaria — Bulgarie	—	—	154	—	—	1 347	149	42	9	71	1 771
44	Bahamas	—	—	1 358	—	—	—	43	131	155	—	1 687
45	French Polynesia — Polynésie française — Polinesia Francesa	15	—	1 548	—	—	8	88	<<	<<	—	1 645
46	Montenegro — Monténégro	—	—	1 342	—	—	279	5	—	2	—	1 628
47	Lithuania — Lituanie — Lituania	9	—	1 082	—	—	365	69	<<	20	—	1 536
48	Malaysia — Malaisie — Malasia	67	—	81	—	—	1 345	35	12	29	30	1 532
49	Christmas Island — île Christmas — Isla Christmas	—	—	488	—	46	365	24	503	2	—	1 428

Table XIV.1.a. All countries:^a levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day (continued)

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^b of buprenorphine^c in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.a. Tous pays^a: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour (suite)

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^b de buprénorphine^c en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.a. Todos los países^a: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día (continuación)

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^b de buprenorfina^c en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

Global ranking Classement mondial Clasificación mundial	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Buprenorphine Buprénorphine Buprenorfina	Codeine Codeïne Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodone	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total ^d
50	South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	14	—	863	—	—	5	285	<<	34	128	1 315
51	Japan — Japon — Japón	13	22	1 009	—	<<	<<	70	121	3	17	1 243
52	Wallis and Futuna Islands — Îles Wallis-et-Futuna — Islas Wallis y Futuna	—	—	642	—	—	—	25	—	—	495	1 162
53	Latvia — Lettonie — Letonia	21	1	764	—	—	226	122	3	4	14	1 134
54	Bosnia and Herzegovina — Bosnie-Herzégovine — Bosnia y Herzegovina	24	1	537	—	—	462	20	—	<<	112	1 133
55	Cyprus — Chypre — Chipre	86	—	656	—	—	5	70	293	37	—	1 062
56	Palau — Palaos	—	—	350	493	—	64	15	—	31	—	953
57	Macao SAR of China — RAS de Macao (Chine) — RAE de Macao de China	10	<<	182	—	—	630	38	—	14	3	868
58	Sint Maarten ^e — Saint-Martin ^e — San Martín ^e	—	—	676	—	—	3	107	—	—	28	813
59	Netherlands Antilles ^g — Antilles néerlandaises ^g — Antillas Neerlandesas ^g	—	—	658	—	—	—	90	<<	5	42	796
60	Maldives ^e — Maldivas ^e	—	—	97	—	—	639	2	—	3	—	741
61	Turkey — Turquie — Turquía	—	—	598	—	1	—	23	—	14	64	701
62	Chile — Chili	39	45	302	—	—	41	121	7	7	4	527
63	Belarus — Bélarus — Belarús	11	—	201	—	4	224	15	—	—	24	467
64	Georgia — Géorgie	<<	<<	44	—	—	377	40	—	—	2	463
65	Argentina — Argentine	6	—	212	23	1	22	183	16	4	1	462
66	Brazil ^e — Brésil ^e — Brasil ^e	—	<<	233	—	1	24	106	4	15	—	384
67	Bahrain — Bahrein — Bahrein	—	1	216	—	—	3	83	—	63	—	365
68	Kyrgyzstan — Kirghizistan — Kirguistán	—	—	11	—	—	341	3	—	—	4	359
69	Kuwait — Koweit	—	6	252	—	15	2	13	17	48	—	352

Table XIV.1.a. All countries:^a levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day (*continued*)

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^b of buprenorphine^c in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.a. Tous pays^a: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour (*suite*)

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^b de buprénorphine^c en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.a. Todos los países^a: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día (*continuación*)

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^b de buprenorfina^c en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

Global ranking Classement mondial Clasificación mundial	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Buprenorphine Buprénorphine Buprenorfina	Codeine Codeïne Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodone	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Pethidine Petidina	Others Autres Otros	Total ^d
70	Singapore — Singapour — Singapur	5	<<	264	<<	5	5	36	23	17	<<	350
71	Ukraine — Ucrania	36	13	34	—	—	248	17	—	—	6	318
72	Colombia — Colombie	9	—	161	38	6	20	47	34	4	—	310
73	Costa Rica	—	—	69	—	—	125	108	5	1	—	308
74	Uruguay	—	13	116	18	—	15	94	—	6	11	273
75	Jordan — Jordanie — Jordania	—	—	160	—	4	3	52	2	32	—	252
76	Saudi Arabia — Arabe saoudite — Arabia Saudita	—	3	198	—	4	8	17	1	17	1	250
77	<i>Turks and Caicos Islands^f — Îles Turques et Caïques^f — Islas Turcas y Caicos^f</i>	—	—	3	—	—	—	7	150	83	—	243
78	Republic of Moldova — République de Moldova — República de Moldova	—	30	34	—	—	120	40	—	—	12	236
79	Mexico — Mexique — México	11	—	69	—	2	83	60	2	—	—	217
80	Panama — Panamá	—	—	192	—	—	5	7	7	6	—	216
81	United Arab Emirates — Émirats arabes unis — Emiratos Árabes Unidos	5	<<	181	—	5	<<	18	<<	11	—	215
82	Albania — Albanie	—	—	33	—	—	137	22	—	1	20	213
83	Lebanon — Liban — Líbano	36	—	152	—	—	—	36	—	24	—	212
84	China — Chine	1	2	45	<<	<<	125	20	3	8	<<	203
85	Qatar	<<	1	140	—	—	9	27	1	19	2	198
86	Bhutan ^e — Bhoutan ^e — Bhután ^e	—	—	83	—	—	—	61	—	42	—	187
87	Nauru ^f	—	16	—	—	—	—	142	—	24	—	182
88	<i>Saint Helena^f — Sainte-Hélène^f — Santa Elena^f</i>	—	66	17	—	—	—	71	—	19	—	174
	Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago — Trinidad y Tabago	—	—	18	—	—	—	62	—	95	—	174

Table XIV.1.a. All countries:^a levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day (continued)

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^b of buprenorphine^c in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.a. Tous pays^a: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour (suite)

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^b de buprénorphine^c en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.a. Todos los países^a: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día (continuación)

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^b de buprenorfina^c en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

Global ranking Classement mondial Clasificación mundial	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Buprenorphine Buprénorphine Buprenorfina	Codeine Codeïne Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodone	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total ^d
90	Algeria — Algérie — Argelia	3	—	30	—	—	—	4	—	<<	130	163
91	Sri Lanka	—	—	4	—	—	<<	13	—	6	138	162
92	Tunisia — Tunisie — Túnez	—	—	83	—	—	—	67	—	3	—	153
93	Armenia — Arménie	—	<<	21	—	—	111	14	—	—	1	147
94	Seychelles	—	—	23	—	—	—	111	—	12	—	146
95	Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam	—	—	73	—	—	—	42	—	19	<<	134
96	Oman — Omán	—	<<	95	—	—	1	18	—	18	<<	133
97	Jamaica — Jamaique	—	5	40	—	—	—	46	—	35	—	126
	Thailand — Thaïlande — Tailandia	<<	<<	48	—	—	43	28	—	7	—	126
99	Saint Vincent and the Grenadines — Saint-Vincent-et-les Grenadines — San Vicente y las Granadinas	—	—	14	—	—	—	21	—	89	—	125
100	Romania ^f — Roumanie ^f — Rumania ^f	12	—	60	—	—	13	16	33	3	—	124
101	El Salvador	—	—	63	1	—	14	10	15	13	—	116
102	Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Árabe Siria	—	—	28	—	—	—	4	70	12	—	114
103	Russian Federation — Fédération de Russie — Federación de Rusia	1	<<	83	—	—	—	12	—	—	17	112
104	Namibia ^e — Namibie ^e	61	—	36	—	—	18	42	—	12	1	109
105	Venezuela (Bolivarian Rep. of) — Venezuela (Rég. bolivarienne du) — Venezuela (Rep. Bolivariana de)	103	—	77	—	1	5	10	15	—	—	108
106	Montserrat	—	61	<<	—	—	—	9	—	30	—	101
107	Viet Nam ^e	—	—	23	—	—	49	13	—	3	—	88
108	Cuba	—	—	43	—	—	—	38	—	4	1	87
109	Saint Lucia ^e — Sainte-Lucie ^e — Santa Lucía ^e	—	—	1	7	—	9	23	—	45	—	84

Table XIV.1.a. All countries:^a levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day (*continued*)

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^b of buprenorphine^c in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.a. Tous pays^a: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour (*suite*)

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^b de buprénorphine^c en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.a. Todos los países^a: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día (*continuación*)

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^b de buprenorfina^c en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

Global ranking Classement mondial Clasificación mundial	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Buprenorphine Buprénorphine Buprenorfina	Codeine Codeïne Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total ^d
110	Cook Islands ^e — îles Cook ^e — Islas Cook ^e	—	18	5	—	—	—	30	—	30	—	83
111	Ecuador — Équateur	19	—	61	—	—	—	7	7	—	—	75
112	Libya ^h — Libye ^h — Libia ^h	—	—	48	—	—	—	2	—	22	—	72
113	Indonesia — Indonésie	4	—	9	—	—	59	2	—	2	—	71
114	Azerbaijan — Azerbaïjan — Azerbaiyán	—	—	13	—	—	50	2	—	—	2	67
115	Guatemala	—	—	28	22	—	1	2	8	4	—	66
	Kazakhstan — Kazajstán	—	<<	36	—	—	4	6	—	—	20	66
117	Myanmar	—	<<	<<	—	—	25	<<	—	<<	38	64
	Peru — Pérou — Perú	5	—	35	—	—	1	13	11	4	—	64
119	Guyana ^e	—	27	<<	—	—	—	13	—	16	<<	56
120	Egypt — Égypte — Egipto	—	—	47	—	1	—	5	<<	2	<<	54
121	Grenada — Grenade — Granada	—	7	3	—	—	—	9	—	25	7	51
	Kiribati ^f	—	12	1	—	—	—	25	—	13	—	51
123	Dominica — Dominique	—	—	1	—	—	—	4	—	43	—	48
124	Morocco — Maroc — Marruecos	1	—	29	—	—	6	8	—	—	—	43
125	Fiji ^f — Fidji ^f	—	—	12	—	—	<<	16	—	14	—	42
126	Cape Verde — Cap-Vert — Cabo Verde	—	—	32	—	—	—	6	—	3	—	41
127	Nicaragua	—	—	26	—	—	—	13	1	—	—	40
128	Anguilla — Anguila	—	—	5	—	—	—	12	—	21	—	39
129	Zimbabwe ^e	—	—	2	—	—	—	1	—	10	24	37
130	Nepal — Népal	1	—	2	—	—	26	4	—	2	—	35
	Tonga ^f	—	—	4	—	—	—	16	—	15	—	35
132	Honduras ^f	—	—	28	—	—	—	<<	5	<<	—	34
133	Democratic People's Republic of Korea — République populaire démocratique de Corée — República Popular Democrática de Corea	—	13	—	—	—	—	21	—	—	—	33

Table XIV.1.a. All countries:^a levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day (continued)

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^b of buprenorphine^c in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.a. Tous pays^a: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour (suite)
 Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^b de buprénorphine^c en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.a. Todos los países^a: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día (continuación)

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^b de buprenorfina^c en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

Global ranking Classement mondial Clasificación mundial	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Buprenorphine Buprénorphine Buprenorfina	Codeine Codeïne Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Pethidine Petidina	Others Autres Otros	Total ^d
134	Botswana	—	—	2	—	—	—	1	—	27	—	31
135	Mongolia — Mongolie	—	—	5	—	—	—	25	—	—	<<	30
	Vanuatu ^f	—	4	9	—	—	—	16	1	—	—	30
137	Dominican Republic — République dominicaine — República Dominicana	—	—	21	—	—	<<	6	2	<<	—	29
138	Zambia — Zambie	—	—	<<	—	—	—	18	—	10	—	28
139	Suriname ^f	—	—	6	—	—	—	13	—	4	—	23
140	Malawi ^e	—	—	—	—	—	—	7	—	15	—	22
	Philippines — Filipinas	—	—	9	—	<<	—	8	4	1	—	22
	Samoa	—	—	1	—	—	—	12	—	9	—	22
143	Tajikistan — Tadjikistan — Tayikistán	—	—	2	—	—	18	<<	—	—	1	21
144	Ghana	—	—	<<	—	—	—	2	—	18	—	20
145	Madagascar ^e	—	—	2	—	—	—	3	—	—	14	19
146	Sao Tome and Principe ^e — Sao Tomé-et-Principe ^e — Santo Tomé y Príncipe ^e	—	—	5	—	—	—	<<	—	12	—	17
147	Kenya ^e	—	—	<<	—	—	<<	5	—	5	4	15
	Turkmenistan — Turkménistan — Turkmenistán	—	<<	3	—	—	—	5	—	—	6	15
	Tuvalu ^e	—	3	<<	—	—	—	7	—	5	—	15
150	Bolivia (Plurinational State of) ⁱ — Bolivie (État plurinational de) ⁱ — Bolivia (Estado Plurinacional de) ⁱ	—	—	7	—	—	<<	3	3	1	—	14
	Cambodia ^e — Cambodge ^e — Camboya ^e	—	1	3	—	—	7	3	—	—	—	14
	Lao People's Democratic Republic — Rép. démocratique populaire lao — República democrática Popular Lao	—	—	2	—	—	—	<<	<<	3	8	14
	Paraguay	—	—	9	—	—	—	1	—	4	—	14

Table XIV.1.a. All countries:^a levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day (*continued*)

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^b of buprenorphine^c in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2007-2009

Tableau XIV.1.a. Tous pays^a: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour (*suite*)

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^b de buprénorphine^c en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2007-2009

Cuadro XIV.1.a. Todos los países^a: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día (*continuación*)

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^b de buprenorfina^c en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2007-2009

Global ranking Classement mondial Clasificación mundial	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain Pais o territorio no metropolitano	Buprenorphine Buprénorphine Buprenorfina	Codeine Codeïne Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Pethidine Petidina	Others Autres Otros	Total ^d
154	Belize — Belice	—	—	3	—	—	—	1	—	9	—	13
155	Afghanistan ^e — Afganistán ^e	—	4	< <	—	—	5	1	—	< <	1	12
	Uzbekistan — Ouzbékistan — Uzbekistán	—	< <	4	—	—	3	3	—	—	2	12
157	United Republic of Tanzania — République-Unie de Tanzanie — República Unida de Tanzania	—	—	—	—	—	5	5	—	1	—	11
158	India — Inde	6	—	7	—	—	< <	3	—	< <	—	10
	Uganda ^e — Ouganda ^e	—	—	—	—	—	—	9	—	1	—	10
160	Yemen — Yémen	—	—	7	—	< <	—	1	—	1	—	9
161	Bangladesh	—	—	4	—	—	—	1	—	4	—	8
	Haiti — Haïti — Haití	—	—	1	—	—	—	7	—	< <	—	8
	Mozambique	—	—	2	—	—	—	5	—	1	—	8
164	Angola	1	—	5	—	—	—	< <	—	< <	< <	6
	Iraq	—	—	1	—	—	—	1	—	3	1	6
166	Benin — Bénin	< <	—	5	—	—	—	< <	—	< <	—	5
	Gabon ^f — Gabón ^f	—	—	5	—	—	—	1	—	< <	—	5
168	Niger ^f — Niger ^f	1	—	3	—	—	—	< <	—	< <	—	4
169	Democratic Republic of the Congo — République démocratique du Congo — República Democrática del Congo	—	1	< <	—	—	—	1	—	< <	—	3
	Mali ^f — Mali ^f	—	—	2	—	—	—	1	—	—	—	3
	Senegal ^f — Sénégal ^f	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	3
	Togo	< <	—	1	—	—	—	< <	—	1	—	3
173	Côte d'Ivoire	32	—	2	—	—	—	< <	—	—	—	2
	Pakistan ^e — Pakistán ^e	19	—	1	—	—	—	1	—	< <	—	2

Table XIV.1.a. All countries:^a levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day (*continued*)

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^b of buprenorphine^c in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.a. Tous pays^a: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour (*suite*)

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^b de buprénorphine^c en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.a. Todos los países^a: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día (*continuación*)

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^b de buprenorfina^c en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

Global ranking Classement mondial Clasificación mundial	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Buprenorphine Buprénorphine Buprenorfina	Codeine Codeïne Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodon	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total ^d
175	Burkina Faso ^e	25	—	1	—	—	—	<<	—	<<	—	1
	Cameroon — Cameroun — Camerún	1	—	<<	—	—	—	1	—	<<	<<	1
	Chad ^e — Tchad ^e	—	—	<<	—	—	—	1	—	<<	—	1
	Comoros ^f — Comores ^f — Comoras ^f	—	—	—	—	—	—	<<	—	1	—	1
	Eritrea — Érythrée	—	—	<<	—	—	—	<<	—	1	—	1
180	Nigeria — Nigéria	—	—	—	—	—	—	<<	—	<<	—	<<

Note: The symbol “<<” indicates an amount less than 1 defined daily dose for statistical purposes per million inhabitants per day. — Note: Le symbole “<<” signifie que la consommation était inférieure à 1 dose quotidienne déterminée à des fins statistiques par million d'habitants et par jour. — Nota: El símbolo “<<” indica una cantidad menor a una dosis diaria definida con fines estadísticos por millón de habitantes por día.

^aAs at 1 November 2012, the following 28 countries and territories either had not submitted any statistical forms or had not provided any consumption data for three consecutive years (2009-2011): Antigua and Barbuda, Aruba, Ascension Islands, Barbados, British Virgin Islands, Burundi, Central African Republic, Congo, Curaçao, Djibouti, Equatorial Guinea, Falkland Islands (Malvinas), Gambia, Guinée, Lesotho, Liberia, Mauritania, Marshall Islands, Micronesia (Federated States of), Niue, Papua New Guinea, Saint Kitts and Nevis, Sierra Leone, Solomon Islands, Somalia, Swaziland, Timor-Leste, Tristan da Cunha. — Au 1^{er} novembre 2012, les 28 pays et territoires suivants n'avaient soit pas communiqué de formulaire statistique, soit pas communiqué de données sur la consommation pendant trois années consécutives (2009-2011): Antigua-et-Barbuda, Aruba, Barbade, Burundi, Congo, Curaçao, Djibouti, Gambie, Guinée, Guinée équatoriale, île de l'Ascension, îles Falkland (Malvinas), îles Marshall, îles Salomon, îles Vierges britanniques, Lesotho, Libéria, Mauritanie, Micronésie (États fédérés de), Niue, Papouasie-Nouvelle-Guinée, République centrafricaine, Saint-Kitts-et-Nevis, Sierra Leone, Somalie, Swaziland, Timor-Leste, Tristan da Cunha. — Hasta el 1 de noviembre de 2012, los siguientes 27 países y territorios no habían presentado formularios estadísticos, o no habían proporcionado datos sobre el consumo durante tres años consecutivos (2009-2011): Antigua y Barbuda, Aruba, Barbados, Burundi, Congo, Curaçao, Djibouti, Fiji, Gambia, Guinea, Guinea Ecuatorial, Isla de la Ascensión, Islas Malvinas (Falkland Islands), Islas Marshall, Islas Salomón, Islas Vírgenes Británicas, Lesotho, Liberia, Micronesia (Estados Federados de), Niue, Papua Nueva Guinea, República Centroafricana, Saint Kitts y Nevis, Sierra Leone, Somalia, Swazilandia, Timor-Leste, Tristan da Cunha.

^bStatistical data submitted by Governments are used by INCB to calculate the approximate consumption in a given year, which is not reported as such by Governments. — L'OICS se fonde sur les données statistiques communiquées par les gouvernements pour calculer la consommation approximative pour une année donnée, ces chiffres en tant que tels n'étant pas communiqués par les gouvernements. — La JIFE utiliza los datos estadísticos presentados por los gobiernos para calcular el consumo aproximado correspondiente a determinado año cuando estos no se lo han comunicado.

^cAn opioid currently controlled under the 1971 Convention on Psychotropic Substances. — Opioide actuellement placé sous contrôle en vertu de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes. — Opioide actualmente sujeto a fiscalización en virtud del Convenio sobre Sustancias Psicotrópicas de 1971.

^dTotal consumption of narcotic drugs and respective ranking do not reflect the data for buprenorphine. — La consommation totale de stupéfiants et le classement établi sur cette base ne tiennent pas compte des chiffres relatifs à la buprénorphine. — En el consumo total de estupefacientes y la respectiva ordenación no se reflejan los datos correspondientes a la buprenorfina.

^eCalculation is based on data covering two years only. — Calcul effectué à partir de données concernant deux années seulement. — El cálculo está basado en datos correspondientes a dos años únicamente.

^fCalculation is based on data covering one year only. — Calcul effectué à partir de données concernant une année seulement. — El cálculo está basado en datos correspondientes a un año únicamente.

^gThe Netherlands Antilles was dissolved on 10 October 2010, resulting in two new constituent entities, Curaçao and Sint Maarten. No data for the Netherlands Antilles were submitted after that date. — Le 10 octobre 2010, les Antilles néerlandaises ont cessé d'exister et Curaçao et Saint-Martin sont devenus deux pays constitutifs autonomes. Aucune donnée concernant les Antilles néerlandaises n'a été communiquée après cette date. — Las Antillas Neerlandesas se disolvieron el 10 de octubre de 2010 y pasaron a ser dos nuevas entidades constitutivas: Curaçao y Sint Maarten. No se presentaron datos relativos a las Antillas Neerlandesas después de esa fecha.

^hSince 16 September 2011, "Libya" has replaced "Libyan Arab Jamahiriya" as the short name used in the United Nations. — Depuis le 16 septembre 2011, "Libye" est la forme courte utilisée à l'Organisation des Nations Unies à la place de "Jamahiriya arabe libyenne". — A partir del 16 de septiembre de 2011, "Libia" reemplaza a "Jamahiriya Árabe Libia" como forma abreviada del nombre del país utilizada en las Naciones Unidas.

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

Table XIV.1.b. Africa: levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine^b in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.b. Afrique: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.b. África: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

Ranking — Clasificación — Clasificación	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Buprenorphine Buprénorphine Buprenorfina	Codeine Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Pérididine Petidina	Others Autres Otros	Total ^c	
Regional — Régional	Global												
1	29	Mauritius — Maurice — Mauricio	—	—	78	—	—	4 116	18	—	37	—	4 249
2	50	South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	14	—	863	—	—	5	285	<<	34	128	1 315
3	88	Saint Helena ^d — Sainte-Hélène ^d — Santa Elena ^d	—	66	17	—	—	71	—	19	—	174	
4	90	Algeria — Algérie — Argelia	3	—	30	—	—	—	4	—	<<	130	163
5	92	Tunisia — Tunisie — Túnez	—	—	83	—	—	—	67	—	3	—	153
6	94	Seychelles	—	—	23	—	—	—	111	—	12	—	146
7	104	Namibia ^d — Namibie ^d	61	—	36	—	—	18	42	—	12	1	109
8	112	Libya ^f — Libye ^f — Libia ^f	—	—	48	—	—	—	2	—	22	—	72
9	120	Egypt — Égypte — Egipto	—	—	47	—	1	—	5	<<	2	<<	54
10	124	Morocco — Maroc — Marruecos	1	—	29	—	—	6	8	—	—	—	43
11	126	Cape Verde — Cap-Vert — Cabo Verde	—	—	32	—	—	—	6	—	3	—	41
12	129	Zimbabwe ^d	—	—	2	—	—	—	1	—	10	24	37
13	134	Botswana	—	—	2	—	—	—	1	—	27	—	31
14	138	Zambia — Zambie	—	—	<<	—	—	—	18	—	10	—	28
15	140	Malawi ^d	—	—	—	—	—	—	7	—	15	—	22
16	144	Ghana	—	—	<<	—	—	—	2	—	18	—	20
17	145	Madagascar ^d	—	—	2	—	—	—	3	—	—	14	19
18	146	Sao Tome and Principe ^d — Sao Tomé-et-Príncipe ^d — Santo Tomé y Príncipe ^d	—	—	5	—	—	—	<<	—	12	—	17
19	147	Kenya ^d	—	—	<<	—	—	<<	5	—	5	4	15
20	157	United Republic of Tanzania — République-Unie de Tanzanie — República Unida de Tanzania	—	—	—	—	—	5	5	—	1	—	11
21	158	Uganda ^d — Ouganda ^d	—	—	—	—	—	—	9	—	1	—	10
22	161	Mozambique	—	—	2	—	—	—	5	—	1	—	8
23	164	Angola	2	—	5	—	—	—	<<	—	<<	<<	6
24	166	Benin — Bénin	<<	—	5	—	—	—	<<	—	<<	—	5
		Gabon ^e — Gabón ^e	—	—	5	—	—	—	1	—	<<	—	5
26	168	Niger ^e — Níger ^e	1	—	3	—	—	—	<<	—	<<	—	4
27	169	Democratic Republic of the Congo — République démocratique du Congo — República Democrática del Congo	—	1	<<	—	—	—	1	—	<<	—	3
		Mali ^e — Mali ^e	—	—	2	—	—	—	1	—	—	—	3
		Senegal ^e — Sénegal ^e	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	3
		Togo	<<	—	1	—	—	—	<<	—	1	—	3

Table XIV.1.b. Africa: levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day (continued)

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine^b in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.b. Afrique: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour (suite)

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.b. África: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día (continuación)

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

Ranking — Classement — Clasificación		Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain Pais o territorio no metropolitano	Buprenorphine Buprénorphine Buprenorfina	Codeine Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total ^c
Regional — Régional	Global												
31	173	Côte d'Ivoire	32	—	2	—	—	—	<<	—	—	—	2
32	175	Burkina Faso ^d	25	—	1	—	—	—	<<	—	<<	—	1
		Cameroon — Cameroun — Camerún	1	—	<<	—	—	—	1	—	<<	<<	1
		Chad ^d — Tchad ^d	—	—	<<	—	—	—	1	—	<<	—	1
		Comoros ^e — Comores ^e — Comoras ^e	—	—	—	—	—	—	<<	—	1	—	1
		Eritrea — Érythrée	—	—	<<	—	—	—	<<	—	1	—	1
37	180	Nigeria — Nigéria	—	—	—	—	—	—	<<	—	<<	—	<<
Regional average: Africa — Moyenne régionale: Afrique — Promedio regional: África			2	<<	52	—	<<	6	18	<<	3	12	91

Note: The symbol “<<” indicates an amount less than 1 defined daily dose for statistical purposes per million inhabitants per day. — Note: Le symbole “<<” signifie que la consommation était inférieure à 1 dose quotidienne déterminée à des fins statistiques par million d'habitants et par jour. — Nota: El símbolo “<<” indica una cantidad menor a una dosis diaria definida con fines estadísticos por millón de habitantes por día.

Note: As at 1 November 2012, the following 14 countries and territories either had not submitted any statistical forms or had not provided any consumption data for three consecutive years (2009-2011): Burundi, Central African Republic, Congo, Djibouti, Equatorial Guinea, Gambia, Guinea, Lesotho, Liberia, Mauritania, Sierra Leone, Somalia, Swaziland, *Tristan da Cunha*. — Note: Au 1^{er} novembre 2011, les 14 pays et territoires suivants n'avaient soit pas communiqué de formulaire statistique, soit pas communiqué de données sur la consommation pendant trois années consécutives (2009-2011): Burundi, Congo, Djibouti, Gambie, Guinée, Guinée-Bissau, Guinée équatoriale, Lesotho, Libéria, République centrafricaine, Sierra Leone, Somalie, Swaziland, *Tristan da Cunha*. — Nota: Hasta el 1 de noviembre de 2011, los siguientes 14 países y territorios no habían presentado formularios estadísticos o no habían proporcionado datos sobre el consumo durante tres años consecutivos (2009-2011): Burundi, Congo, Djibouti, Gambia, Guinea, Guinea-Bissau, Guinea Ecuatorial, Lesotho, Liberia, República Centroafricana, Sierra Leone, Somalia, Swazilandia, *Tristán da Cunha*.

^aStatistical data submitted by Governments are used by INCB to calculate the approximate consumption in a given year, which is not reported as such by Governments. — L'OICS se fonde sur les données statistiques communiquées par les gouvernements pour calculer la consommation approximative pour une année donnée, ces chiffres en tant que tels n'étant pas communiqués par les gouvernements. — La JIFE utiliza los datos estadísticos presentados por los gobiernos para calcular el consumo aproximado correspondiente a determinado año cuando estos no se lo han comunicado.

^bAn opioid currently controlled under the 1971 Convention on Psychotropic Substances. — Opioïde actuellement placé sous contrôle en vertu de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes. — Opioide actualmente sujeto a fiscalización en virtud del Convenio sobre Sustancias Psicotrópicas de 1971.

^cTotal consumption of narcotic drugs and respective ranking do not reflect the data for buprenorphine. — La consommation totale de stupéfiants et le classement établi sur cette base ne tiennent pas compte des chiffres relatifs à la buprénorphine. — En el consumo total de estupefacientes y la respectiva ordenación no se reflejan los datos correspondientes a la buprenorfina.

^dCalculation is based on data covering two years only. — Calcul effectué à partir de données concernant deux années seulement. — El cálculo está basado en datos correspondientes a dos años únicamente.

^eCalculation is based on data covering one year only. — Calcul effectué à partir de données concernant une année seulement. — El cálculo está basado en datos correspondientes a un año únicamente.

^fSince 16 September 2011, “Libya” has replaced “Libyan Arab Jamahiriya” as the short name used in the United Nations. — Depuis le 16 septembre 2011, “Libye” est la forme courte utilisée à l’Organisation des Nations Unies à la place de “Jamahiriya arabe libyenne”. — A partir del 16 de septiembre de 2011, “Libia” reemplaza a “Jamahiriya Árabe Libia” como forma abreviada del nombre del país utilizada en las Naciones Unidas.

Table XIV.1.c. Asia: levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine^b in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.c. Asie: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.c. Asia: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

Ranking — Classement — Clasificación	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Buprenorphine Buprénorphine Buprenorfina	Codeine Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodone	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total ^c	
Regional — Régional — Regional	Global												
1	25	Israel ^d — Israël ^d	219	12	2 862	—	2	2 010	125	599	27	9	5 645
2	37	Iran (Islamic Republic of) — Iran (République islamique d') — Irán (República Islámica del)	312	—	22	—	—	2 615	—	—	20	—	2 657
3	39	Hong Kong SAR of China — RAS de Hong Kong (Chine) — RAE de Hong Kong de China	2	<<	70	1	<<	2 008	91	37	13	5	2 225
4	42	Republic of Korea — République de Corée — República de Corea	—	—	1 664	16	52	—	38	193	24	12	2 000
5	49	Malaysia — Malaisie — Malasia	67	—	81	—	—	1 345	35	12	29	30	1 532
6	51	Japan — Japon — Japón	13	22	1 009	—	<<	<<	70	121	3	17	1 243
7	57	Macao SAR of China — RAS de Macao (Chine) — RAE de Macao de China	10	<<	182	—	—	630	38	—	14	3	868
8	60	Maldives ^d — Maldivas ^d	—	—	97	—	—	639	2	—	3	—	741
9	61	Turkey — Turquie — Turquía	—	—	598	—	1	—	5	—	14	64	701
10	64	Georgia — Géorgie	<<	<<	44	—	—	377	40	—	—	2	463
11	67	Bahrain — Bahrein — Bahrein	—	1	216	—	—	3	83	—	63	—	365
12	68	Kyrgyzstan — Kirghizistan — Kirguistán	—	—	11	—	—	341	3	—	—	4	359
13	69	Kuwait — Koweït	—	6	252	—	15	2	13	17	48	—	352
14	70	Singapore — Singapour — Singapur	5	<<	264	<<	5	5	36	23	17	<<	350
15	75	Jordan — Jordanie — Jordania	—	—	160	—	4	3	52	2	32	—	252
16	76	Saudi Arabia — Arabe saoudite — Arabia Saudita	—	3	198	—	4	8	17	1	17	1	250
17	81	United Arab Emirates — Émirats arabes unis — Emiratos Árabes Unidos	5	<<	181	—	5	<<	18	<<	11	—	215
18	83	Lebanon — Liban — Libano	36	—	152	—	—	—	36	—	24	—	212
19	84	China — Chine	1	2	45	<<	<<	125	20	3	8	<<	203
20	85	Qatar	<<	1	140	—	—	9	27	1	19	2	198
21	86	Bhutan ^d — Bhoutan ^d — Bhután ^d	—	—	83	—	—	—	61	—	42	—	187
22	91	Sri Lanka	—	—	4	—	—	<<	13	—	6	138	162
23	93	Armenia — Arménie	—	<<	21	—	—	111	14	—	—	1	147
24	95	Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam	—	—	73	—	—	—	42	—	19	<<	134
25	96	Oman — Omán	—	<<	95	—	—	1	18	—	18	<<	133
26	97	Thailand — Thaïlande — Tailandia	<<	<<	48	—	—	43	28	—	7	—	126
27	102	Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Árabe Siria	—	—	28	—	—	—	4	70	12	—	114

Table XIV.1.c. Asia: levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day (continued)

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine^b in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.c. Asie: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour (suite)

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.c. Asia: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día (continuación)

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

Ranking — Classement — Clasificación	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Buprenorphine Buprénorphine Buprenorfina	Codeine Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total ^c	
Regional — Régional	Global												
28	107	Viet Nam ^d	—	—	23	—	—	49	13	—	3	—	88
29	113	Indonesia — Indonésie	4	—	9	—	—	59	2	—	2	—	71
30	114	Azerbaijan — Azerbaïjan — Azerbayán	—	—	13	—	—	50	2	—	—	2	67
31	115	Kazakhstan — Kazajstán	—	<<	36	—	—	4	6	—	—	20	66
32	117	Myanmar	—	<<	<<	—	—	25	<<	—	<<	38	64
33	130	Nepal — Népal	1	—	2	—	—	26	4	—	2	—	35
34	133	Dem. People's Rep. of Korea — Rép. populaire dém. de Corée — Rep. Popular Dem. de Corea	—	13	—	—	—	—	21	—	—	—	33
35	135	Mongolia — Mongolie	—	—	5	—	—	—	25	—	—	<<	30
36	140	Philippines — Filipinas	—	—	9	—	<<	—	8	4	1	—	22
37	143	Tajikistan — Tadjikistan — Tayikistán	—	—	2	—	—	18	<<	—	—	1	21
38	147	Turkmenistan — Turkmenistán — Turkmenistán	—	<<	3	—	—	—	5	—	—	6	15
39	150	Lao People's Dem. Republic — République dém. populaire lao — República dem. Popular Lao	—	—	2	—	—	—	<<	<<	3	8	14
		Cambodia ^d — Cambodge ^d — Camboya ^d	—	1	3	—	—	7	3	—	—	—	14
41	155	Uzbekistan — Ouzbékistan — Uzbekistán	—	<<	4	—	—	3	3	—	—	2	12
42	155	Afghanistan ^d — Afganistán ^d	—	4	<<	—	—	5	1	—	<<	1	12
43	158	India — Inde	6	—	7	—	—	<<	3	—	<<	—	10
44	160	Yemen — Yémen	—	—	7	—	<<	—	1	—	1	—	9
45	161	Bangladesh	—	—	4	—	—	—	1	—	4	—	8
46	164	Iraq	—	—	1	—	—	—	1	—	3	1	6
47	173	Pakistan ^d — Pakistán ^d	19	—	1	—	—	—	1	—	<<	—	2
Regional average: Asia — Moyenne régionale: Asie — Promedio regional: Asia			9	1	90	<<	1	109	12	8	5	3	231

Note: The symbol "<<" indicates an amount less than 1 defined daily dose for statistical purposes per million inhabitants per day. — Note: Le symbole "<<" signifie que la consommation était inférieure à 1 dose quotidienne déterminée à des fins statistiques par million d'habitants et par jour. — Nota: El símbolo "<<" indica una cantidad menor a una dosis diaria definida con fines estadísticos por millón de habitantes por día.

Note: As at 1 November 2012, the following country had not submitted any statistical forms for three consecutive years (2009-2011): Timor-Leste. — Note: Au 1^{er} novembre 2012, le pays suivant n'avait pas communiqué de formulaires statistiques pendant trois années consécutives (2009-2011): Timor-Leste. — Nota: Hasta el 1 de noviembre de 2012, el siguiente país no había presentado formularios estadísticos durante tres años consecutivos (2009-2011): Timor-Leste.

^aStatistical data submitted by Governments are used by INCB to calculate the approximate consumption in a given year, which is not reported as such by Governments. — L'OICS se fonde sur les données statistiques communiquées par les gouvernements pour calculer la consommation approximative pour une année donnée, ces chiffres en tant que tels n'étant pas communiqués par les gouvernements. — La JIFE utiliza los datos estadísticos presentados por los gobiernos para calcular el consumo aproximado correspondiente a determinado año cuando estos no se lo han comunicado.

Table XIV.1.c. Asia: levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day (*continued*)

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine^b in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.c. Asie: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour (*suite*)

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.c. Asia: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día (*continuación*)

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

^aStatistical data submitted by Governments are used by INCB to calculate the approximate consumption in a given year, which is not reported as such by Governments. — L'OICS se fonde sur les données statistiques communiquées par les gouvernements pour calculer la consommation approximative pour une année donnée, ces chiffres en tant que tels n'étant pas communiqués par les gouvernements. — La JIFE utiliza los datos estadísticos presentados por los gobiernos para calcular el consumo aproximado correspondiente a determinado año cuando estos no se lo han comunicado.

^bAn opioid currently controlled under the 1971 Convention on Psychotropic Substances. — Opioïde actuellement placé sous contrôle en vertu de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes. — Opioide actualmente sujeto a fiscalización en virtud del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

^cTotal consumption of narcotic drugs and respective ranking do not reflect the data for buprenorphine. — La consommation totale de stupéfiants et le classement établi sur cette base ne tiennent pas compte des chiffres relatifs à la buprénorphine. — En el consumo total de estupefacientes y la respectiva ordenación no se reflejan los datos correspondientes a la buprenorfina.

^dThe Netherlands Antilles was dissolved on 10 October 2010, resulting in two new constituent entities, Curaçao and Sint Maarten. No data for the Netherlands Antilles were submitted after that date. — Le 10 octobre 2010, les Antilles néerlandaises ont cessé d'exister et Curaçao et Saint-Martin sont devenus deux pays constitutifs autonomes. Aucune donnée concernant les Antilles néerlandaises n'a été communiquée après cette date. — Las Antillas Neerlandesas se disolvieron el 10 de octubre de 2010 y pasaron a ser dos nuevas entidades constitutivas: Curaçao y Sint Maarten. No se presentaron datos relativos a las Antillas Neerlandesas después de esa fecha.

^eCalculation is based on data covering two years only. — Calcul effectué à partir de données concernant deux années seulement. — El cálculo está basado en datos correspondientes a dos años únicamente.

^fCalculation is based on data covering one year only. — Calcul effectué à partir de données concernant une année seulement. — El cálculo está basado en datos correspondientes a un año únicamente.

Table XIV.1.d. Central America and the Caribbean: levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine^b in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.d. Amérique centrale et Caraïbes: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.d. América Central y el Caribe: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

Ranking — Classement — Clasificación		Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Buprenorphine Bupréorphine Buprenorfina	Codeine Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total ^c
Regional — Régional	Global												
1	31	Cayman Islands — îles Caimanes — Islas Caimanes	3 913	—	1 977	254	119	26	162	876	419	14	3 848
2	44	Bahamas	1 687	—	1 358	—	—	—	43	131	155	—	1 687
3	58	Sint Maarten ^{d,e} — Saint-Martin ^{d,e} — San Martín ^{d,e}	—	—	676	—	—	3	107	—	—	28	813
4	59	Netherlands Antilles ^{d,e} — Antilles néerlandaises ^{d,e} — Antillas Neerlandesas ^{d,e}	796	—	658	—	—	—	90	<<	5	42	796
5	73	Costa Rica	308	—	69	—	—	125	108	5	1	—	308
6	77	Turks and Caicos Islands ^d — îles Turques et Caïques ^d — Islas Turcas y Caicos ^d	243	—	3	—	—	—	7	150	83	—	243
7	80	Panama — Panamá	216	—	192	—	—	5	7	7	6	—	216
8	88	Trinidad and Tobago ^d — Trinité-et-Tobago ^d — Trinidad y Tabago ^d	118	—	15	—	—	—	44	—	60	—	118
9	97	Jamaica — Jamaique	126	5	40	—	—	—	46	—	35	—	126
10	99	Saint Vincent and the Grenadines — Saint-Vincent-et-les Grenadines — San Vicente y las Granadinas	125	—	14	—	—	—	21	—	89	—	125
11	101	El Salvador	116	—	63	1	—	14	10	15	13	—	116
12	106	Montserrat	101	61	<<	—	—	—	9	—	30	—	101
13	108	Cuba ^f	83	—	37	—	—	—	40	—	5	1	83
14	109	Saint Lucia ^f — Sainte-Lucie ^f — Santa Lucía ^f	56	—	<<	5	—	6	16	—	30	—	56
15	115	Guatemala	66	—	28	22	—	1	2	8	4	—	66
16	121	Grenada — Grenade — Granada	51	7	3	—	—	—	9	—	25	7	51
17	123	Dominica — Dominique	48	—	1	—	—	—	4	—	43	—	48
18	127	Nicaragua	40	—	26	—	—	—	13	1	—	—	40
19	128	Anguilla — Anguila	39	—	5	—	—	—	12	—	21	—	39
20	132	Honduras	34	—	28	—	—	—	<<	5	<<	—	34
21	137	Dominican Republic — République dominicaine — República Dominicana	29	—	21	—	—	<<	6	2	<<	—	29
22	154	Belize — Belice	13	—	3	—	—	—	1	—	9	—	13
23	161	Haiti — Haiti — Haïti	8	—	1	—	—	—	7	—	<<	—	8
Regional average: Central America and the Caribbean — Moyenne régionale: Amérique centrale et Caraïbes — Promedio regional: América Central y el Caribe			<<	<<	43	4	<<	9	19	5	7	<<	87

Table XIV.1.d. Central America and the Caribbean: levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day (*continued*)

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine^b in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.d. Amérique centrale et Caraïbes: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour (*suite*)

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.d. América Central y el Caribe: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día (*continuación*)

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

Note: The symbol “<<” indicates an amount less than 1 defined daily dose for statistical purposes per million inhabitants per day. — *Note:* Le symbole “<<” signifie que la consommation était inférieure à 1 dose quotidienne déterminée à des fins statistiques par million d'habitants et par jour. — *Nota:* El símbolo “<<” indica una cantidad menor a una dosis diaria definida con fines estadísticos por millón de habitantes por día.

Note: As at 1 November 2012, the following eight countries and territories either had not submitted any statistical forms or had not provided any consumption data for three consecutive years (2009-2011): Antigua and Barbuda, Aruba, Ascension Island, Barbados, British Virgin Islands, Curaçao, Falkland Islands (Malvinas), Saint Kitts and Nevis. — *Note:* Au 1^{er} novembre 2012, les huit pays et territoires suivants n'avaient soit pas communiqué de formulaires statistiques, soit pas communiqué de données sur la consommation pendant trois années consécutives (2009-2011): Antigua-et-Barbuda, Aruba, Barbade, Curaçao, Saint-Kitts-et-Nevis, îles de l'Ascension, îles Falkland (Malvinas), îles Vierges britanniques. — *Nota:* Hasta el 1 de noviembre de 2012, los siguientes ocho países y territorios no habían presentado formularios estadísticos o no habían proporcionado datos sobre el consumo durante tres años consecutivos (2009-2011): Antigua y Barbuda, Aruba, Barbados, Curaçao, Isla de la Ascension, Islas Malvinas (Falkland Islands), Islas Vírgenes Británicas, Saint Kitts y Nevis.

^aStatistical data submitted by Governments are used by INCB to calculate the approximate consumption in a given year, which is not reported as such by Governments. — L'OICS se fonde sur les données statistiques communiquées par les gouvernements pour calculer la consommation approximative pour une année donnée, ces chiffres en tant que tels n'étant pas communiqués par les gouvernements. — La JIFE utiliza los datos estadísticos presentados por los gobiernos para calcular el consumo aproximado correspondiente a determinado año cuando estos no se lo han comunicado.

^bAn opioid currently controlled under the 1971 Convention on Psychotropic Substances. — Opioïde actuellement placé sous contrôle en vertu de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes. — Opioide actualmente sujeto a fiscalización en virtud del Convenio sobre Sustancias Sicotópicas de 1971.

Total consumption of narcotic drugs and respective ranking do not reflect the data for buprenorphine. — La consommation totale de stupéfiants et le classement établi sur cette base ne tiennent pas compte des chiffres relatifs à la buprénorphine. — En el consumo total de estupefacientes y la respectiva ordenación no se reflejan los datos correspondientes a la buprenorfina.

^aCalculation is based on data covering one year only. — Calcul effectué à partir de données concernant une année seulement. — El cálculo está basado en datos correspondientes a un año únicamente.

^aThe Netherlands Antilles was dissolved on 10 October 2010, resulting in two new constituent entities, Curaçao and Sint Maarten. No data for the Netherlands Antilles were submitted after that date. — Le 10 octobre 2010, les Antilles néerlandaises ont cessé d'exister et Curaçao et Saint-Martin sont devenus deux pays constitutifs autonomes. Aucune donnée concernant les Antilles néerlandaises n'a été communiquée après cette date. — Las Antillas Neerlandesas se disolvieron el 10 de octubre de 2010 y pasaron a ser dos nuevas entidades constitutivas: Curaçao y Sint Maarten. No se presentaron datos relativos a las Antillas Neerlandesas después de esa fecha.

^aCalculation is based on data covering two years only. — Calcul effectué à partir de données concernant deux années seulement. — El cálculo está basado en datos correspondientes a dos años únicamente.

Table XIV.1.e. Europe: levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine^b in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.e. Europe: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.e. Europa: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

Ranking — Classement — Clasificación	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Buprenorphine Buprénorphine Buprenorfina	Codeine Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total ^c	
Regional — Régional	Global												
1	3	Austria — Autriche	751	13	11 487	—	1 238	3 767	4 824	246	5	163	21 743
2	4	Germany — Allemagne — Alemania	1 088	2	12 717	1	569	1 550	613	1 053	10	5 065	21 579
3	5	Switzerland — Suisse — Suiza	2 178	99	8 772	60	280	6 062	1 365	997	48	3 004	20 688
4	6	United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	5 747	—	10 870	5	39	5 135	1 511	432	859	39	18 889
5	7	Denmark — Danemark — Dinamarca	805	20	7 454	6	363	5 257	1 803	2 270	60	1 070	18 302
6	8	Belgium — Belgique — Bélgica	18 973	25	8 767	6	160	2 915	331	235	14	3 970	16 421
7	10	Gibraltar	173	—	13 359	—	—	—	199	110	1	37	13 706
8	11	Spain — Espagne — España	765	—	8 687	—	130	3 072	234	186	17	6	12 332
9	12	Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	177	—	6 861	—	22	2 323	314	652	7	791	10 969
10	13	Norway — Norvège — Noruega	1 872	16	5 789	6	11	2 649	750	1 415	32	239	10 906
11	14	Luxembourg — Luxembourg	982	2	6 132	—	180	2 856	221	70	4	1 408	10 873
12	15	Iceland — Islande — Islandia	12 783	3 616	5 473	—	29	176	901	531	7	135	10 867
13	16	Ireland — Irlande — Irlanda	487	—	4 566	1	99	5 069	250	730	16	<<	10 730
14	18	France — Francia	2 023	40	5 624	<<	80	1 541	943	452	1	66	8 748
15	19	Sweden — Suède — Suecia	832	—	5 174	1	147	731	654	1 250	5	164	8 125
16	20	Finland — Finlande — Finlandia	725	47	5 813	—	23	752	112	1 151	3	7	7 909
17	21	Slovenia — Slovénie — Eslovenia	979	—	4 309	—	102	2 164	553	233	3	55	7 419
18	22	Croatia — Croatie — Croacia	849	—	2 376	—	5	3 864	60	47	3	—	6 355
19	23	Italy — Italie — Italia	480	—	3 333	—	66	2 032	100	278	5	425	6 240
20	24	Portugal	696	—	1 244	—	36	4 443	97	—	9	—	5 830
21	27	Greece — Grèce — Grecia	284	<<	4 680	—	—	424	11	10	16	<<	5 141
22	28	Malta — Malte	199	—	97	—	<<	4 107	209	—	34	2	4 450
23	30	Hungary — Hongrie — Hungria	274	23	3 318	—	87	146	25	21	4	264	3 889
24	32	Czech Republic — République tchèque — República Checa	134	58	2 939	—	146	174	120	265	31	63	3 796
25	33	Slovakia — Slovaquie — Eslovaquia	252	3	3 082	—	71	178	103	148	10	4	3 599
26	34	The former Yugosl Rep. of Macedonia — L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine — La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	439	—	36	—	<<	2 685	14	—	—	—	2 736
27	37	Andorra — Andorre	74	—	1 953	—	—	286	46	183	9	—	2 477
28	39	Serbia — Serbie	7	—	1 174	—	43	374	25	<<	1	549	2 165
29	40	Poland — Pologne — Polonia	222	75	1 674	—	<<	107	161	14	16	4	2 051
30	42	Estonia — Estonie	35	<<	405	—	—	1 305	104	127	19	2	1 962

Table XIV.1.e. Europe: levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day (continued)

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine^b in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.e. Europe: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour (suite)

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.e. Europa: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día (continuación)

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

Ranking — Classement — Clasificación	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Buprenorphine Buprénorphine Buprenorfina	Codeine Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total ^c	
Regional — Régional — Regional	Global												
31	43	Bulgaria — Bulgarie	—	—	154	—	—	1 347	149	42	9	71	1 771
32	46	Montenegro — Monténégro	—	—	1 342	—	—	279	5	—	2	—	1 628
33	47	Lithuania — Lituanie — Lituania	9	—	1 082	—	—	365	69	<<	20	—	1 536
34	53	Latvia — Lettonie — Letonia	21	1	764	—	—	226	122	3	4	14	1 134
35	54	Bosnia and Herzegovina — Bosnie-Herzégovine — Bosnia y Herzegovina	24	1	537	—	—	462	20	—	<<	112	1 133
36	55	Cyprus — Chypre — Chipre	86	—	656	—	—	5	70	293	37	—	1 062
37	63	Belarus — Bélarus — Belarús	11	—	201	—	4	224	15	—	—	24	467
38	71	Ukraine — Ucrania	36	13	34	—	—	248	17	—	—	6	318
39	78	Republic of Moldova — République de Moldova — República de Moldova	—	30	34	—	—	120	40	—	—	12	236
40	82	Albania — Albanie	—	—	33	—	—	137	22	—	1	20	213
41	100	Romania ^d — Roumanie ^d — Rumania ^d	12	—	60	—	—	13	16	33	3	—	124
42	103	Russian Federation — Fédération de Russie — Federación de Rusia	1	<<	83	—	—	—	12	—	—	17	112
Regional average: Europe — Moyenne régionale: Europe — Promedio regional: Europa			1 234	13	4 687	1	118	1 543	427	355	10	785	7 937

Note: The symbol "<<" indicates an amount less than 1 defined daily dose for statistical purposes per million inhabitants per day. — Note: Le symbole "<<" signifie que la consommation était inférieure à 1 dose quotidienne déterminée à des fins statistiques par million d'habitants et par jour. — Nota: El símbolo "<<" indica una cantidad menor a una dosis diaria definida con fines estadísticos por millón de habitantes por día.

Note: As at 1 November 2012, the following country had not provided any consumption data for two consecutive years (2010-2011): Romania. — Note: Au 1^{er} novembre 2012, le pays suivant n'avait communiqué aucune donnée sur la consommation pendant deux années consécutives (2010-2011): Roumanie. Nota: Hasta el 1 de noviembre de 2012, el siguiente país no había proporcionado ninguno dato sobre el consumo durante dos años consecutivos (2010-2011): Rumanía.

^aStatistical data submitted by Governments are used by INCB to calculate the approximate consumption in a given year, which is not reported as such by Governments. — L'OICS se fonde sur les données statistiques communiquées par les gouvernements pour calculer la consommation approximative pour une année donnée, ces chiffres en tant que tels n'étant pas communiqués par les gouvernements. — La JIFE utiliza los datos estadísticos presentados por los gobiernos para calcular el consumo aproximado correspondiente a determinado año cuando estos no se lo han comunicado.

^bAn opioid currently controlled under the 1971 Convention on Psychotropic Substances. — Opioide actuellement placé sous contrôle en vertu de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes. — Opioide actualmente sujeto a fiscalización en virtud del Convenio sobre Sustancias Sictotrópicas de 1971.

^cTotal consumption of narcotic drugs and respective ranking do not reflect the data for buprenorphine. — La consommation totale de stupéfiants et le classement établi sur cette base ne tiennent pas compte des chiffres relatifs à la buprénorphine. — En el consumo total de estupefacientes y la respectiva ordenación no se reflejan los datos correspondientes a la buprenorfina.

^dCalculation is based on data covering one year only. — Calcul effectué à partir de données concernant une année seulement. — El cálculo está basado en datos correspondientes a un año únicamente.

Table XIV.1.f. North America: levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine^b in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.f. Amérique du Nord: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.f. América del Norte: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

Ranking — Classement — Clasificación		Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Buprenorphine Buprénorphine Buprenorfina	Codeine Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total ^c
Regional — Régional	Global												
1	1	United States — États-Unis — Estados Unidos	2 832	—	8 380	25 006	1 045	5 538	2 092	7 543	66	1 410	51 081
2	2	Canada — Canadá	106	728	11 288	275	3 517	4 830	2 061	5 777	116	138	28 731
3	79	Mexico — Mexique — México	15	—	69	—	2	83	14	2	—	—	217
Regional average: North America — Moyenne régionale: Amérique du Nord — Promedio regional: América del Norte			1 956	54	6 006	17 200	978	4 181	1 593	5 609	54	979	32 264

Note: As at 1 November 2012, the following territory either had not submitted any statistical forms for three consecutive years or had not provided any consumption data: Bermuda. — *Note:* Au 1^{er} novembre 2012, le territoire suivant n'avait soit pas communiqué de formulaire statistique pendant trois années consécutives, soit pas communiqué de données sur la consommation: Bermudes. — *Nota:* Hasta el 1 de noviembre de 2012, el siguiente territorio no había presentado formularios estadísticos durante tres años consecutivos, o no había proporcionado datos sobre el consumo: Bermudas.

^aStatistical data submitted by Governments are used by INCB to calculate the approximate consumption in a given year, which is not reported as such by Governments. — L'OICS se fonde sur les données statistiques communiquées par les gouvernements pour calculer la consommation approximative pour une année donnée, ces chiffres en tant que tels n'étant pas communiqués par les gouvernements. — La JIFE utiliza los datos estadísticos presentados por los gobiernos para calcular el consumo aproximado correspondiente a determinado año cuando estos no se lo han comunicado.

^bAn opioid currently controlled under the 1971 Convention on Psychotropic Substances. — Opioide actuellement placé sous contrôle en vertu de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes. — Opioide actualmente sujeto a fiscalización en virtud del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

^cTotal consumption of narcotic drugs and respective ranking do not reflect the data for buprenorphine. — La consommation totale de stupéfiants et le classement établi sur cette base ne tiennent pas compte des chiffres relatifs à la buprénorphine. — En el consumo total de estupefacientes y la respectiva ordenación no se reflejan los datos correspondientes a la buprenorfina.

Table XIV.1.g. Oceania: levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine^b in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.g. Océanie: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.g. Oceanía: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

Ranking — Classement — Clasificación	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Buprenorphine Buprénorphine Buprenorfina	Codeine Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodone	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total ^c	
Regional — Régional — Regional	Global												
1	9	Australia — Australie	3 779	111	5 347	<<	78	4 151	1 339	3 071	22	57	14 177
2	17	New Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelanda	23	1 128	1 286	—	—	5 097	1 119	959	54	521	10 164
3	26	Norfolk Island — île Norfolk — Isla Norfolk	—	4	5 181	—	—	—	78	262	7	—	5 531
4	35	New Caledonia — Nouvelle-Calédonie — Nueva Caledonia	111	—	2 327	—	26	24	249	52	—	—	2 677
5	45	French Polynesia — Polynésie française — Polinesia Francesa	15	—	1 548	—	—	8	88	<<	<<	—	1 645
6	49	Christmas Island — île Christmas — Isla Christmas	—	—	488	—	46	365	24	503	2	—	1 428
7	52	Wallis and Futuna Islands — îles Wallis-et-Futuna — Islas Wallis y Futuna	—	—	642	—	—	—	25	—	—	495	1 162
8	56	Palau — Palaos	—	—	350	493	—	64	15	—	31	—	953
9	87	Nauru ^d	—	16	—	—	—	—	142	—	24	—	182
10	110	Cook Islands ^d — îles Cook ^d — Islas Cook ^d	—	36	2	—	—	—	38	—	37	—	112
11	121	Kiribati ^d	—	12	1	—	—	—	25	—	13	—	51
12	125	Fiji ^d — Fidji ^d	—	—	12	—	—	<<	16	—	14	—	42
13	130	Tonga ^d	—	—	4	—	—	—	16	—	15	—	35
14	135	Vanuatu ^d	—	4	9	—	—	—	16	1	—	—	30
15	140	Samoa	—	—	1	—	—	—	12	—	9	—	22
16	147	Tuvalu ^e	—	3	<<	—	—	—	7	—	5	—	15
Regional average: Oceania — Moyenne régionale: Océanie Promedio regional: Oceanía			768	208	3 464	<<	48	3 175	962	2 001	21	100	9 978

Note: The symbol “<<” indicates an amount less than 1 defined daily dose for statistical purposes per million inhabitants per day. — Note: Le symbole “<<” signifie que la consommation était inférieure à 1 dose quotidienne déterminée à des fins statistiques par million d'habitants et par jour. — Nota: El símbolo “<<” indica una cantidad menor a una dosis diaria definida con fines estadísticos por millón de habitantes por día.

Note: As at 1 November 2012, the following five countries either had not submitted any statistical forms or had not provided any consumption data for three consecutive years: Marshall Islands, Micronesia (Federated States of), Niue, Papua New Guinea, Solomon Islands. — Note: Au 1^{er} novembre 2012, les quatre pays suivants n'avaient soit pas communiqué de formulaire statistique, soit pas communiqué de données sur la consommation pendant trois années consécutives: îles Marshall, îles Salomon, Micronésie (États fédérés de), Niue, Papouasie-Nouvelle-Guinée. — Nota: Hasta el 1 de noviembre de 2012, los siguientes cuatro países no habían presentado formularios estadísticos o no habían proporcionado datos sobre el consumo durante tres años consecutivos: Islas Marshall, Islas Salomón, Micronesia (Estados Federados de), Niue, Papua Nueva Guinea.

^aStatistical data submitted by Governments are used by INCB to calculate the approximate consumption in a given year, which is not reported as such by Governments. — L'OICS se fonde sur les données statistiques communiquées par les gouvernements pour calculer la consommation approximative pour une année donnée, ces chiffres en tant que tels n'étant pas communiqués par les gouvernements. — La JIFE utiliza los datos estadísticos presentados por los gobiernos para calcular el consumo aproximado correspondiente a determinado año cuando estos no se lo han comunicado.

^bAn opioid currently controlled under the 1971 Convention on Psychotropic Substances. — Opioide actuallement placé sous contrôle en vertu de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes. — Opioide actualmente sujeto a fiscalización en virtud del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

^cTotal consumption of narcotic drugs and respective ranking do not reflect the data for buprenorphine. — La consommation totale de stupéfiants et le classement établi sur cette base ne tiennent pas compte des chiffres relatifs à la buprénorphine. — En el consumo total de estupefacientes y la respectiva ordenación no se reflejan los datos correspondientes a la buprenorfina.

^dCalculation is based on data covering one year only. — Calcul effectué à partir de données concernant une année seulement. — El cálculo está basado en datos correspondientes a un año únicamente.

^eCalculation is based on data covering two years only. — Calcul effectué à partir de données concernant deux années seulement. — El cálculo está basado en datos correspondientes a dos años únicamente.

Table XIV.1.h. South America: levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day

Average consumption of narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine^b in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2009-2011

Tableau XIV.1.h. Amérique du Sud: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour

Consommation moyenne de stupéfiants et consommation calculée^a de buprénorphine^b en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2009-2011

Cuadro XIV.1.h. América del Sur: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2009-2011

Ranking — Classement — Clasificación	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Buprenorphine Buprénorphine Buprenorfina	Codeine Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodone	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total ^c	
Regional — Régional	Global												
1	62	Chile — Chili	39	45	302	—	—	41	121	4	7	7	527
2	65	Argentina — Argentine	6	—	212	23	1	22	183	1	16	4	462
3	66	Brazil ^d — Brésil ^d — Brasil ^d	—	< <	233	—	1	24	106	—	4	15	384
4	72	Colombia — Colombie	9	—	161	38	6	20	47	—	34	4	310
5	74	Uruguay	—	13	116	18	—	15	94	11	—	6	273
6	105	Venezuela (Bolivarian Rep. of) — Venezuela (RÉP. bolivarienne du) — Venezuela (Rep. Bolivariana de)	103	—	77	—	1	5	10	—	15	—	108
7	111	Ecuador — Équateur	19	—	61	—	—	—	7	—	7	—	75
8	117	Peru — Pérou — Perú	5	—	35	—	—	1	13	—	11	4	64
9	119	Guyana ^d	—	27	< <	—	—	—	13	< <	—	16	56
10	139	Suriname ^e	—	—	6	—	—	—	13	—	—	4	23
11	150	Bolivia (Plurinational State of) — Bolivie (État plurinational de) — Bolivia (Estado Plurinacional de)	—	—	7	—	—	< <	3	—	3	1	14
		Paraguay	—	—	9	—	—	—	1	—	—	4	14
Regional average: South America — Moyenne régionale: Amérique du Sud — Promedio regional: América del Sur			6	2	143	7	1	15	68	10	7	< <	253

Note: The symbol "<<" indicates an amount less than 1 defined daily dose for statistical purposes per million inhabitants per day. — Note: Le symbole "<<" signifie que la consommation était inférieure à 1 dose quotidienne déterminée à des fins statistiques par million d'habitants et par jour. — Nota: El símbolo "<<" indica una cantidad menor a una dosis diaria definida con fines estadísticos por millón de habitantes por día.

^aStatistical data submitted by Governments are used by INCB to calculate the approximate consumption in a given year, which is not reported as such by Governments. — L'OICS se fonde sur les données statistiques communiquées par les gouvernements pour calculer la consommation approximative pour une année donnée, ces chiffres en tant que tels n'étant pas communiqués par les gouvernements. — La JIFE utiliza los datos estadísticos presentados por los gobiernos para calcular el consumo aproximado correspondiente a determinado año cuando estos no se lo han comunicado.

^bAn opioid currently controlled under the 1971 Convention on Psychotropic Substances. — Opioïde actuellement placé sous contrôle en vertu de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes. — Opioide actualmente sujeto a fiscalización en virtud del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

^cTotal consumption of narcotic drugs and respective ranking do not reflect the data for buprenorphine. — La consommation totale de stupéfiants et le classement établi sur cette base ne tiennent pas compte des chiffres relatifs à la buprénorphine. — En el consumo total de estupefacientes y la respectiva ordenación no se reflejan los datos correspondientes a la buprenorfina.

^dCalculation is based on data covering two years only. — Calcul effectué à partir de données concernant deux années seulement. — El cálculo está basado en datos correspondientes a dos años únicamente.

^eCalculation is based on data covering one year only. — Calcul effectué à partir de données concernant une année seulement. — El cálculo está basado en datos correspondientes a un año únicamente.

Table XIV.1.i. All regions: levels of consumption of narcotic drugs in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day

Averages of consumption of narcotic drugs and calculated consumption^a of buprenorphine^b in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, by region, 2009-2011

Tableau XIV.1.i. Toutes régions: niveaux de consommation de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour

Moyennes de la consommation de stupéfiants et de la consommation calculée^a de buprénorphine^b en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, par région, 2009-2011

Cuadro XIV.1.i. Todas las regiones: niveles de consumo de estupefacientes en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día

Consumo medio de estupefacientes y consumo estimado^a de buprenorfina^b en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, por regiones, 2009-2011

Global ranking Classement mondial Clasificación mundial	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain Pais o territorio no metropolitano	Buprenorphine Buprénorphine Buprenorfina	Codeine Codeïne Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodone	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodon	Pethidine Pethidine Petidina	Others Autres Otros	Total ^c
1	North America — Amérique du Nord — América del Norte	1 956	54	6 606	17 200	978	4 181	1 593	5 609	54	979	37 264
2	Oceania — Océanie	768	208	3 464	<<	48	3 175	962	2 001	21	100	9 978
3	Europe — Europa	1 234	13	4 687	1	118	1 543	427	355	10	785	7 937
4	South America — Amérique du Sud — América del Sur	6	2	143	7	1	15	68	10	7	<<	253
5	Asia — Asie	9	1	90	<<	1	109	12	8	5	3	231
6	Africa — Afrique — África	2	<<	52	—	<<	6	18	<<	3	12	91
7	Central America and the Caribbean — Amérique centrale et les Caraïbes — América Central y el Caribe	<<	<<	43	4	<<	9	19	5	7	<<	87

Note: The symbol “<<” indicates an amount less than 1 defined daily dose for statistical purposes per million inhabitants per day. — Note: Le symbole “<<” signifie que la consommation était inférieure à 1 dose quotidienne déterminée à des fins statistiques par million d'habitants et par jour. — Nota: El símbolo “<<” indica una cantidad menor a una dosis diaria definida con fines estadísticos por millón de habitantes por día.

^aStatistical data submitted by Governments are used by INCB to calculate the approximate consumption in a given year, which is not reported as such by Governments. — L'OICS se fonde sur les données statistiques communiquées par les gouvernements pour calculer la consommation approximative pour une année donnée, ces chiffres en tant que tels n'étant pas communiqués par les gouvernements. — La JIFE utiliza los datos estadísticos presentados por los gobiernos para calcular el consumo aproximado correspondiente a determinado año cuando estos no se lo han comunicado.

^bAn opioid currently controlled under the 1971 Convention on Psychotropic Substances. — Opioïde actuellement placé sous contrôle en vertu de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes. — Opioide actualmente sujeto a fiscalización en virtud del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

^cTotal consumption of narcotic drugs and respective ranking do not reflect the data for buprenorphine. — La consommation totale de stupéfiants et le classement établi sur cette base ne tiennent pas compte des chiffres relatifs à la buprénorphine. — En el consumo total de estupefacientes y la respectiva ordenación no se reflejan los datos correspondientes a la buprenorfina.

Table XIV.2. Levels of consumption of narcotic drugs: global average levels of utilization of narcotic drugs for the manufacture of preparations listed in Schedule III, in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2002-2011

Tableau XIV.2. Niveaux de consommation de stupéfiants: niveaux moyens globaux d'utilisation de stupéfiants pour la fabrication des préparations inscrites au Tableau III, en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques par million d'habitants et par jour, 2002-2011

Cuadro XIV.2. Niveles de consumo de estupefacientes: promedios mundiales de utilización de estupefacientes para la fabricación de preparados de la Lista III, 2002-2011, en dosis diarias definidas para fines estadísticos, por millón de habitantes por día

(For the explanatory notes to this table, see page 125 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 130 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 134)

Year Année Año	Codeine Codéine Codeína	Dextropropoxyphene Dextropropoxyphène Dextropropoxifeno	Dihydrocodeine Dihydrocodéine Dihidrocodeína	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorphina	Morphine Morfina	Opium Opio	Pholcodine Folcodina
2002	815	582	134	231	10	34	74	51
2003	909	552	121	235	9	37	63	63
2004	850	497	104	319	8	30	70	58
2005	899	482	132	276	10	26	68	67
2006	827	447	132	303	8	32	67	55
2007	1 034	463	127	390	11	30	69	65
2008	942	510	109	491	12	37	61	58
2009	1 050	441	122	521	13	37	68	72
2010	1 073	363	117	519	8	36	79	53
2011	1 097	232	114	618	10	36	88	77

Table XIV.3. Levels of consumption of narcotic drugs: global consumption of opioids, expressed in millions of defined daily doses for statistical purposes (S-DDD), 1992-2011

Tableau XIV.3. Niveaux de consommation de stupéfiants: consommation mondiale d'opioïdes, exprimée en millions de doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques (S-DDD), 1992-2011

Cuadro XIV.3. Niveles de consumo de estupefacientes: consumo mundial de opioides, expresado en millones de dosis diarias definidas con fines estadísticos (S-DDD), 1992-2011

(For the explanatory notes to this table, see page 125 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 130 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 134)

Year Année Año	Opiate analgesics ^a Algésiques opiacés ^a Analgésicos opiáceos ^a	Other opiates under the 1961 Convention ^b Autres opiacés des Tableaux de la Convention de 1961 ^b Otros opiáceos sujetos a fiscalización con arreglo a la Convención de 1961 ^b	Buprenorphine ^c Buprénorphine ^c Buprenorfina ^c	Total opiates Total, opiacés Total de opiáceos	Synthetic analgesics ^d Analgésiques synthétiques ^d Analgésicos sintéticos ^d	Methadone ^e Méthadone ^e Metadona ^e	Total analgesics Total, analgésiques Total analgesicos	Total opioids ^f Total, opioides ^f Total de opioides ^f
	(I)	(II)	(III)	(I+II+III)	(IV)	(V)	(I+IV)	(I+II+III+IV+V) ^f
1992	124	2 655	10	2 789	1 165	143	1 289	4 145
1993	147	2 992	6	3 145	1 161	174	1 308	4 499
1994	182	3 115	6	3 303	1 214	215	1 396	4 760
1995	158	3 460	11	3 629	1 287	254	1 445	5 186
1996	143	3 638	35	3 816	1 360	306	1 503	5 506
1997	184	3 364	42	3 590	1 387	336	1 571	5 331
1998	232	3 859	50	4 141	1 614	381	1 846	6 144
1999	258	3 882	90	4 230	1 681	467	1 939	6 399
2000	319	3 573	100	3 992	1 883	493	2 202	6 373
2001	396	3 982	63	4 441	1 859	572	2 255	6 884
2002	449	3 987	115	4 551	2 247	662	2 696	7 464
2003	531	4 427	185	5 143	2 469	751	3 000	8 366
2004	597	4 486	252	5 335	2 650	864	3 247	8 852
2005	683	4 970	223	5 876	2 978	901	3 661	9 759
2006	710	5 007	316	6 033	3 356	1 015	4 066	10 450
2007	868	5 546	457	6 871	3 525	1 128	4 393	11 531

Table XIV.3. Levels of consumption of narcotic drugs: global consumption of opioids, expressed in millions of defined daily doses for statistical purposes (S-DDD), 1992-2011 (continued)

Tableau XIV.3. Niveaux de consommation de stupéfiants: consommation mondiale d'opioïdes, exprimée en millions de doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques (S-DDD), 1992-2011 (suite)

Cuadro XIV.3. Niveles de consumo de estupefacientes: consumo mundial de opioides, expresado en millones de dosis diarias definidas con fines estadísticos (S-DDD), 1992-2011 (continuación)

Year Année Año	Opiate analgesics ^a Algésiques opiacés ^a Aalgésicos opiáceos ^a	Other opiates under the 1961 Convention ^b Autres opiacés des Tableaux de la Convention de 1961 ^b Otros opiáceos sujetos a fiscalización con arreglo a la Convención de 1961 ^b	Buprenorphine ^c Buprénorphine ^c Buprenorfina ^c	Total opiates Total, opiacés Total de opiáceos	Synthetic analgesics ^d Analgésiques synthétiques ^d Analgésicos sintéticos ^d	Methadone ^e Méthadone ^e Metadona ^e	Total analgesics Total, analgésiques Total analgesicos	Total opioids ^f Total, opioides ^f Total de opioides ^f
(I)	(II)	(III)	(IV)	(V)	(I+IV)	(I+II+III+IV+V) ^f		
2008	946	5 160	509	6 615	3 857	1 224	4 803	11 698
2009	1 356	6 302	792	8 450	3 521	1 280	4 877	13 252
2010	1 319	6 510	531	8 360	4 021	1 263	5 340	13 647
2011	1 550	6 777	683	9 010	3 152	1 313	4 702	13 477

^aIncluding opiate analgesics used for the treatment of moderate to severe pain: codeine (excluding preparations in Schedule III of the 1961 Convention), dihydrocodeine (excluding preparations in Schedule III of the 1961 Convention), hydromorphone, morphine (excluding preparations in Schedule III of the 1961 Convention), nicomorphine, oxycodone and oxymorphone. — Comprend les analgésiques opiacés utilisés dans le traitement de la douleur modérée à forte: codéine (sauf préparations du Tableau III de la Convention de 1961), dihydrocodéine (sauf préparations du Tableau III de la Convention de 1961), hydromorphone, morphine (sauf préparations du Tableau III de la Convention de 1961), nicomorphine, oxycodone et oxymorphone. — Incluye los analgésicos opiáceos utilizados para el tratamiento del dolor moderado a agudo: codeína (excluidos los preparados que figuran en la Lista III de la Convención de 1961), dihidrocodeína (excluidos los preparados que figuran en la Lista III de la Convención de 1961), hidromorfona, morfina (excluidos los preparados que figuran en la Lista III de la Convención de 1961), nicomorfina, oxicodona y oximorfona.

^bIncluding acetylhydrocodone, codeine (only preparations in Schedule III of the 1961 Convention), dihydrocodeine (only preparations in Schedule III of the 1961 Convention), ethylmorphine, heroin, hydrocodone, morphine (only preparations in Schedule III of the 1961 Convention), opium, pholcodine and thebacon. — Comprend: acétyldihydrocodéine, codeine (préparations du Tableau III de la Convention de 1961 uniquement), dihydrocodéine (préparations du Tableau III de la Convention de 1961 uniquement), éthylmorphine, héroïne, hydrocodone, morphine (préparations du Tableau III de la Convention de 1961 uniquement), opium, pholcodine et thébacone. — Incluye la acetildihidrocodeína, la codeína (sólo los preparados que figuran en la Lista III de la Convención de 1961), la dihidrocodeína (sólo los preparados que figuran en la Lista III de la Convención de 1961), la etilmorfina, la heroína, la hidrocodona, la morfina (sólo los preparados que figuran en la Lista III de la Convención de 1961), el opio, la folcodina y la tebácon.

^cAn opiate controlled under the 1971 Convention used as an analgesic and in the treatment of addicts. — Opiacé placé sous contrôle en vertu de la Convention de 1971, utilisé comme analgésique et dans le traitement des toxicomanes. — Opiáceo sujeto a fiscalización con arreglo al Convenio de 1971 utilizado como analgésico y en el tratamiento de toxicómanos.

^dIncluding alphaprodine, anileridine, bezitramide, dextromoramide, dextropropoxyphene, dipipanone, fentanyl, ketobemidone, levorphanol, pethidine, phenazocine, phenoperidine, piritramide, tilidine and trimeperidine; also including pentazocine, an analgesic controlled under the 1971 Convention. — Comprend: alphaprodine, aniléridine, bázitramide, cétobémidone, dextromoramide, dextropropoxyphène, dipipanone, fentanyl, lévorphanol, péthidine, phénazocine, phénopéridine, piritramide, tilidine et trimépéridine. Comprend également la pentazocine, analgésique placé sous contrôle en vertu de la Convention de 1971. — Incluye la alfaprodina, la anileridina, la becitramida, la dextromoramida, el dextropropoxifeno, la dipipanona, el fentanilo, la cetobemidona, el levorfanol, la petidina, la fenazocina, la fenoperidina, la piritramida, la tilidina y la trimeperidina. También está incluida la pentazocina, analgésico sujeto a fiscalización con arreglo al Convenio de 1971.

^eThis substance is used as an analgesic and in the treatment of addicts. — Substance utilisée comme analgésique et dans le traitement des toxicomanes. — Esta sustancia se utiliza como analgésico y en el tratamiento de toxicómanos.

^fThe total includes the data for diphenoxylate, which are not reflected elsewhere in this table. — Les chiffres relatifs au diphénoxylate, qui ne sont pris en compte nulle part ailleurs dans ce tableau, entrent dans le calcul du total. — El total incluye los datos correspondientes al difenoxilato que no se reflejan en ninguna otra parte del presente cuadro.

Table XV. Total stocks of narcotic drugs, 2007-2011

Tableau XV. Totaux des stocks de stupéfiants, 2007-2011

Cuadro XV. Totales de las existencias de estupefacientes, 2007-2011

(For the explanatory notes to this table, see page 126 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 130 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 134)

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	2007 (kg)	2008 (kg)	2009 (kg)	2010 (kg)	2011 (kg)
Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine — Acetildihidrocodeína.. .	<<	<<	<<	—	—
Alfentanil — Alfentanilo..... .	60	65	49	58	45
Alphacetylmethadol — Alphacétyméthadol — Alfacetilmetadol..... .	80	80	80	80	80
Alphaprodine — Alfaprodina	<<	<<	<<	<<	<<
Anileridine — Aniléridine — Anileridina..... .	<<	<<	<<	<<	<<
Cannabis..... .	22 582	11 746	13 395	10 035	13 043 ^a
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de	<<	<<	—	<<	<<
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de..... .	982 271	883 611	856 311	805 689	915 166
Cocaine — Cocaïne — Cocaína	631	534	680	741	715 ^a
Codeine — Codéine — Codeína	148 142	142 447	160 506	167 496	176 438 ^a
Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína	<<	<<	<<	<<	<<
Concentrate of poppy straw total anhydrous codeine alkaloid ^b —					
Concentré de paille de pavot total alcaloïde codéinique anhydre ^b —					
Concentrado de paja de adormidera total alcaloide codeínico anhidro ^b	5 205	1 626	2 655	3 302	6 248
Concentrate of poppy straw total anhydrous morphine alkaloid ^c —					
Concentré de paille de pavot total alcaloïde morphinique anhydre ^c —					
Concentrado de paja de adormidera total alcaloide morfínico anhidro ^c .	137 923	98 002	122 290	119 040	134 658
Concentrate of poppy straw total anhydrous oripavine alkaloid ^d —					
Concentré de paille de pavot total alcaloïde oripavinique anhydre ^d —					
Concentrado de paja de adormidera total alcaloide oripavínico anhidro ^d	3 653	13 955	29 950	36 099	17 611
Concentrate of poppy straw total anhydrous thebaine alkaloid ^e —					
Concentré de paille de pavot total alcaloïde thébainique anhydre ^e —					
Concentrado de paja de adormidera total alcaloide tebaínico anhidro ^e	51 320	57 353	50 807	73 057	81 275
Dextromoramide — Dextromoramide	19	18	17	13	12
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno..... .	153 190	151 888	133 956	85 176	72 101
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina	3	3	2	2	1
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína..... .	19 685	21 852	19 306	21 774	21 519
Dihydroetorphine — Dihydroétorphine — Dihidroetorfina	<<	<<	<<	—	—
Dihydromorphine — Dihidromorfina..... .	1 346	<<	672	869	783
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato	4 642	5 872	5 932	5 272	6 721
Dipipanone — Dipipanona	53	18	125	59	45
Drotebanol — Drotébanol	—	—	—	9	8
Ecgonine — Egonina	368	573	159	<<	6
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina	1 098	1 748	1 600	1 653	1 149
Etorphine — Étorphine — Etorfina	<<	1	1	3	1
Fentanyl — Fentanilo..... .	4 048	3 737	3 900	5 094	5 007 ^a
Heroin — Héroïne — Heroína..... .	1 038	1 220	848	897	1 066 ^a
Hydrocodone — Hidrocodona	26 647	37 194	40 159	36 302	33 034 ^a
Hydromorphone — Hidromorfona	2 222	3 381	5 054	5 236	5 176 ^a
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	408	314	228	146	263
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	8	9	9	16	7
Methadone — Méthadone — Metadona	27 145	27 197	36 055	33 340	33 014 ^a
Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la —					
Metadona, intermediario de la..... .	8 192	10 608	4 386	6 209	5 303
Morphine — Morfina	125 951	135 069	123 455	127 997	133 272 ^a
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxymorphine — <i>N</i> -oximorfina	<<	<<	<<	<<	<<
Nicomorphine — Nicomorfina	18	17	18	17	31
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína	<<	<<	<<	<<	<<
Normethadone — Norméthadone — Normetadona	11	11	9	5	—
Normorphine — Normorfina	—	—	<<	—	<<
Opium — Opio..... .	1 155 235	728 904	708 811	736 153	1 041 923
Oripavine — Oripavina	4 750	6 718	6 076	6 042	8 192
Oxycodone — Oxicodona	47 226	60 620	77 968	83 024	91 709
Oxymorphone — Oximorfona	4 554	2 068	4 439	5 640	5 701

Table XV. Total stocks of narcotic drugs, 2007-2011 (*continued*)Tableau XV. Totaux des stocks de stupéfiants, 2007-2011 (*suite*)Cuadro XV. Totales de las existencias de estupefacientes, 2007-2011 (*continuación*)

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	2007 (kg)	2008 (kg)	2009 (kg)	2010 (kg)	2011 (kg)
Pethidine — Péthidine — Petidina	11 030	10 990	10 887	10 130	8 989
Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina.....	< <	—	—	—	—
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	< <	< <	< <	< <	< <
Pholcodine — Folcodina	4 634	3 810	4 923	4 209	3 662
Piritramide — Piriramida	717	368	491	585	949
Propiram — Propiramo	< <	< <	< <	< <	—
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo.....	30	59	89	68	91
Sufentanil — Sufentanilo	11	12	12	13	12
Thebacon — Thébacone — Tebacón	40	43	81	43	3
Thebaine — Thébaïne — Tebaína.....	59 395	53 789	49 541	55 954	73 916
Tilidine — Tilidina	32 892	51 180	46 520	44 902	46 116
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	290	348	302	329	452

^aData are being clarified with the corresponding Governments. — Des éclaircissements sont demandées aux gouvernements concernant cette donnée. — Se está consultando a los gobiernos correspondientes para aclarar los datos.

^bTotal codeine alkaloid contained in all varieties of concentrate of poppy straw.— Total alcaloïde codéinique anhydre contenu dans toutes les variétés de concentré de paille de pavot. — Total alcaloïde codeíñico anhidro contenido en todas las variedades de concentrado de paja de adormidera.

^cTotal morphine alkaloid contained in all varieties of concentrate of poppy straw. — Total alcaloïde morphinique anhydre contenu dans toutes les variétés de concentré de paille de pavot. — Total alcaloïde morfínico anhidro contenido en todas las variedades de concentrado de paja de adormidera.

^dTotal oripavine alkaloid contained in all varieties of concentrate of poppy straw. — Total alcaloïde oripavinique anhydre contenu dans toutes les variétés de concentré de paille de pavot. — Total alcaloïde oripavínico anhidro contenido en todas las variedades de concentrado de paja de adormidera.

^eTotal thebaine alkaloid contained in all varieties of concentrate of poppy straw. — Total alcaloïde thébainique anhydre contenu dans toutes les variétés de concentré de paille de pavot. — Total alcaloïde tebáinico anhidro contenido en todas las variedades de concentrado de paja de adormidera.