

## 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 2006-2010, while estimates of future production are shown for the two-year period 2011-2012. 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 2006-2010, while estimates are shown for the two-year period 2011-2012. 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 respective 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 respective 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 respective 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 respective

yields, for the five-year period 2006-2010. 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 respective 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 conversion of thebaine. The bulk of thebaine manufactured is converted into hydrocodone and oxycodone. Table VII contains information on such conversion, including respective 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 2006-2010. 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 2010, 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.12.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 this 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) due to their high potency, is also broken down by country, whereas tables XIII.2 and XIII.3, presenting other opium derivatives 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 the respective 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.<sup>1</sup>

### 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 2011 (United Nations publication, Sales No. E.12.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 2008-2010. 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 five-year period 2006-2010. 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 1991-2010. 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 contents (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. 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 at 50 per cent of the main alkaloid contained in it.

### Tables XVI.1-XVI.4

Tables XVI.1-XVI.4 contain information on world trade in those narcotic drugs for which significant international trade takes place. Poppy straw is also included in those tables. The tables show for the three-year period 2008-2010 the total amounts of imports and exports presented by country or territory and by year, and the world import and export totals. Tables XVI.1 and XVI.2 show, respectively, the exports and imports of opiate raw materials. The data for opium exclude the medicinal opium and the data for poppy straw exclude the poppy straw exported or imported for decorative purposes. Tables XVI.3 and XVI.4 show, respectively, the exports and imports of the principal narcotic drugs.

### Table XVII

Table XVII contains information on seizures on selected narcotic drugs and their disposal. The data are based exclusively on information furnished to the Board by Governments. The quantities destroyed might be higher than those seized in the course of the year. In such cases, destruction includes seizures effected in previous years. Quantities equal to or exceeding 0.5 kg released for licit use are indicated in the footnote.

---

<sup>1</sup>*Psychotropic Substances: Statistics for 2010: 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.12.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 2006 à 2010, alors que les évaluations pour l'avenir concernent les deux années 2011 et 2012. 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 2006 à 2010, alors que les évaluations présentées concernent les deux années 2011 et 2012. 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 2006 à 2010. 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 2006 à 2010. 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 2010; 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.12.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 de 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:

Acétyldihydrocodéine	Dihydrocodéine	Nicodicodine
Cocaïne	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
Diphénoxylylate	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 kétobémidone, 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.<sup>1</sup>

### 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 2011 (publication des Nations Unies, numéro de vente: F.12.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 2008 à 2010. 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 cinq ans allant de 2006 à 2010. 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 1991 à 2010. 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 thébaine 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.

## Tableaux XVI.1 à XVI.4

Les tableaux XVI.1 à XVI.4 portent sur le commerce international de stupéfiants qui font l'objet d'échanges importants; la paille de pavot y est également incluse. Les tableaux présentent, pour la période de trois ans allant de 2008 à 2010, les quantités totales importées et exportées par pays ou territoire et par année, ainsi que les quantités totales importées et exportées au niveau mondial. Les tableaux XVI.1 et XVI.2 montrent, respectivement, les exportations et les importations de matières premières opiacées. Les données relatives à l'opium ne tiennent pas compte de l'opium médicinal et les données relatives à la paille de pavot ne comprennent pas la paille de pavot à usage décoratif exportée ou importée. Les tableaux XVI.3 et XVI.4 montrent, respectivement, les exportations et les importations des principaux stupéfiants.

## Tableau XVII

Le tableau XVII porte sur les saisies de certains stupéfiants et la destruction des quantités saisies. Les chiffres se fondent exclusivement sur des renseignements communiqués à l'OICS par les gouvernements. Les quantités détruites peuvent être supérieures aux quantités saisies en cours d'année; dans ces cas, les excédents proviennent de saisies effectuées au cours des années précédentes. Les quantités atteignant ou dépassant 0,5 kg qui sont remises sur le marché licite sont indiquées en notes de bas de page.

<sup>1</sup>Substances psychotropes: Statistiques pour 2010; 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.12.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 2006-2010, y las previsiones de la producción futura, al bienio 2011-2012. 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 2006-2010, y las previsiones, al bienio 2011-2012. 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 2006-2010. 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 oxycodona. 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 2006-2010 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 2010; 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.12.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	Nicodina
Cocaína	Dihidrocodeína	Nicodicodina
Codeína	Etilmorfina	Norcodeína
Dextropropoxifeno	Folcodina	Opio
Difenxilato	Morfina	Propiramo

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
Alfaprodina . . . . .	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
Etilmorfina . . . . .	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
Oxicodona . . . . .	75
Oximorfona . . . . .	10
Petidina . . . . .	400
Piminodina . . . . .	100
Pirritramida . . . . .	45
Propiramo . . . . .	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.<sup>1</sup>

### 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 2011 (publicación de las Naciones Unidas, núm. de venta S.12.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 2008 y 2010. 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 quinquenio 2006-2010. 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 veinteañal 1991-2010. 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 drogodependencia 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.

### Cuadros XVI.1 a XVI.4

Los cuadros XVI.1 a XVI.4 contienen información sobre el comercio mundial de los estupefacientes que son objeto de un comercio internacional importante. En ellos se ha incluido también la paja de adormidera. Muestran, respecto del trienio 2008-2010, las cantidades totales de importaciones y exportaciones, presentadas por países o territorios y por año, y los totales de las importaciones y exportaciones mundiales. Los cuadros XVI.1 y XVI.2 muestran las exportaciones e importaciones de materias primas de opiáceos, respectivamente. En los datos correspondientes al opio no se incluye el opio medicinal y en los datos correspondientes a la paja de adormidera no se incluye la paja de adormidera exportada o importada con fines decorativos. Los cuadros XVI.3 y XVI.4 muestran las exportaciones e importaciones de los principales estupefacientes, respectivamente.

### Cuadro XVII

El cuadro XVII contiene información sobre la incautación de determinados estupefacientes y el destino que se les ha dado. Los datos se basan exclusivamente en información proporcionada a la Junta por los gobiernos. Las cantidades destruidas pueden ser superiores a las cantidades incautadas en el curso del año. En tales casos, se trata de la destrucción de estupefacientes incautados en años anteriores. Las cantidades de 0,5 kilogramos o más entregadas para uso lícito se indican en la nota de pie de página.

<sup>1</sup>Sustancias Sicotrópicas: Estadísticas de 2010; 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.12.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, 2006-2012**

(Statistics are shown for the years 2006-2010; estimates are indicated, in italics, for the years 2011 and 2012)

**Tableau I. Culture du *Papaver somniferum* pour la production d'opium, 2006-2012**

(Les statistiques sont indiquées pour les années 2006 à 2010; les évaluations sont indiquées, en italique, pour les années 2011 et 2012)

**Cuadro I. Cultivo de *Papaver somniferum* para la producción de opio, 2006-2012**

(Se indican las estadísticas de los años 2006 a 2010; se indican, en bastardilla, las previsiones para los años 2011 y 2012)

(For the explanatory notes to this table, see page 165 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 169 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 173)

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)	
<b>China</b> .....	2006	100	8 628	86.3	—	
	<b>Chine</b>	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	<i>120</i>	<i>10 800</i>	<i>90.0</i>	—	
	2012	<i>80</i>	<i>7 200</i>	<i>90.0</i>	—	
<b>Democratic People's Republic of Korea</b> .....	2006	120	455	3.8	—	
	<b>République populaire démocratique de Corée</b>	2007	130	455	3.5	—
	<b>República Popular Democrática de Corea</b>	2008	130	450	3.5	—
	2009	130	449	3.5	—	
	2010	120	480	4.0	—	
	2011	<i>120</i>	<i>528</i>	<i>4.4</i>	—	
	2012	<i>120</i>	<i>600</i>	<i>5.0</i>	—	
<b>India</b> .....	2006	6 976	344 867	49.4	466 939	
	<b>Inde</b>	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	<i>22 000</i>	<i>1 040 000</i>	<i>47.3</i>	—	
	2012	<i>..<sup>a</sup></i>	<i>..<sup>a</sup></i>	—	—	
<b>Japan</b> .....	2006	<<	2	9.5	—	
	<b>Japon</b>	2007	<<	2	10.0	—
	<b>Japón</b>	2008	<<	2	8.9	—
	2009	<<	2	10.0	—	
	2010	<<	1	7.0	—	
	2011	<<	1	6.2	—	
	2012	<<	1	6.2	—	
<b>Total</b> .....	2006	7 196	353 952		466 939	
	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	<i>22 240</i>	<i>1 051 329</i>		—	
	2012	<i>200<sup>b</sup></i>	<i>7 801<sup>b</sup></i>		—	

<sup>a</sup>Statistical report submitted, but estimates for opium cultivation area and production were not yet furnished. — Des statistiques ont été fournies, mais aucune évaluation concernant la superficie des cultures de pavot à opium et la production d'opium n'a encore été communiquée. — Se presentó el informe estadístico, pero aún no se han facilitado las previsiones relativos a la superficie de cultivo y la producción de opio.

<sup>b</sup>Total estimated area and production for 2012 are incomplete (see footnote a). — Les données concernant la superficie des cultures et la production estimées pour 2012 sont incomplètes (voir note a). — La información relativa a la superficie y la producción totales estimadas correspondientes a 2012 está incompleta (véase la nota a).

**Table II. Cultivation of *Papaver somniferum* for purposes other than the production of opium, 2006-2012**

(Statistics are shown for the years 2006-2010; estimates are indicated, in italics, for the years 2011 and 2012)

**Tableau II. Culture du *Papaver somniferum* pour d'autres fins que la production d'opium, 2006-2012**

(Les statistiques sont indiquées pour les années 2006 à 2010; les évaluations sont indiquées, en italique, pour les années 2011 et 2012)

**Cuadro II. Cultivo de *Papaver somniferum* para fines distintos de la producción de opio, 2006-2012**

(Se indican las estadísticas de los años 2006 a 2010; se indican, en bastarda, las previsiones para los años 2011 y 2012)

(For the explanatory notes to this table, see page 165 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 169 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 173)

Country Pays País	Year Année Año	Poppy straw (M) <sup>a</sup> Paille de pavot (M) <sup>a</sup> Paja de adormidera (M) <sup>a</sup>				Poppy straw (T) <sup>b</sup> Paille de pavot (T) <sup>b</sup> Paja de adormidera (T) <sup>b</sup>			
		Area	Quantity harvested <sup>c</sup>	Yield per hectare	Exports	Area	Quantity harvested <sup>c</sup>	Yield per hectare	Exports
		Superficie Superficie (ha)	Quantité récoltée <sup>c</sup> Cantidad cosechada <sup>c</sup> (kg)	Rendement par hectare Rendimiento por hectárea (kg)	Exportations Exportaciones (kg)	Superficie Superficie (ha)	Quantité récoltée <sup>c</sup> Cantidad cosechada <sup>c</sup> (kg)	Rendement par hectare Rendimiento por hectárea (kg)	Exportations Exportaciones (kg)
<b>Australia</b> <b>Australie</b>	2006	3 457	39 940 000	1 155	—	4 839	3 285 000	679	—
	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	—
		<i>580<sup>d</sup></i>	<i>415 300</i>	<i>716</i>					
	2011	<i>15 840</i>				<i>13 580</i>			
2012	<i>17 120</i>				<i>12 390</i>				
		<i>360<sup>d</sup></i>							
		<i>490<sup>d</sup></i>							
<b>Austria</b> <b>Autriche</b>	2006	3 858 <sup>e</sup>		690	22 902				
	2007	2 644 <sup>e</sup>		743	22 875				
	2008	2 011 <sup>e</sup>		779	18 205				
	2009	2 186 <sup>e</sup>		688	17 125				
	2010	2 536 <sup>e</sup>		686	13 605				
	2011	<i>2 190<sup>e</sup></i>							
	2012	<i>2 536<sup>e</sup></i>							
<b>China</b> <b>Chine</b>	2006	1 400	1 575 000	1 125	—	—	—	—	—
	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	<i>1 200</i>				<i>50</i>			
	2012	<i>1 600</i>				<i>70</i>			
<b>Czech Republic</b> <b>République tchèque</b> <b>República Checa</b>	2006	53 290	3 669 520 <sup>f</sup>	69	3 669 520				
	2007	53 710	2 947 090 <sup>f</sup>	55	2 208 250				
	2008	66 560	1 985 340 <sup>f</sup>	30	1 667 170				
	2009	50 432	2 800 000 <sup>f</sup>	56	2 851 330				
	2010	46 461	2 555 355 <sup>f</sup>	55	3 388 740				
	2011	<i>49 000</i>							
	2012	<i>45 000</i>							

**Table II. Cultivation of *Papaver somniferum* for purposes other than the production of opium, 2006-2012 (continued)**

**Tableau II. Culture du *Papaver somniferum* pour d'autres fins que la production d'opium, 2006-2012 (suite)**

**Cuadro II. Cultivo de *Papaver somniferum* para fines distintos de la producción de opio, 2006-2012 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	Poppy straw (M) <sup>a</sup> Paille de pavot (M) <sup>a</sup> Paja de adormidera (M) <sup>a</sup>				Poppy straw (T) <sup>b</sup> Paille de pavot (T) <sup>b</sup> Paja de adormidera (T) <sup>b</sup>			
		Area	Quantity harvested <sup>c</sup>	Yield per hectare	Exports	Area	Quantity harvested <sup>c</sup>	Yield per hectare	Exports
		Superficie Superficie (ha)	Quantité récoltée <sup>c</sup> Cantidad cosechada <sup>c</sup> (kg)	Rendement par hectare Rendimiento por hectárea (kg)	Exportations Exportaciones (kg)	Superficie Superficie (ha)	Quantité récoltée <sup>c</sup> Cantidad cosechada <sup>c</sup> (kg)	Rendement par hectare Rendimiento por hectárea (kg)	Exportations Exportaciones (kg)
<b>France</b> Francia	2006	6 632	5 040 420	760	288 001	1 444	1 046 380	725	—
	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 2012	8 978 11 000				3 922 2 000			
<b>Germany</b> Allemagne Alemania	2006	14 <sup>e</sup>		..	5 156				
	2007	51 <sup>e</sup>		..	870				
	2008	54 <sup>e</sup>		..	1 152				
	2009	108 <sup>e</sup>		..	1 833				
	2010	108 <sup>e</sup>		..	535				
	2011 2012	177 <sup>e</sup> 368 <sup>e</sup>							
<b>Hungary</b> Hongrie Hungría	2006	4 322	2 005 064	464	54 630	8	1 602	200	1 602
	2007	3 269	1 914 593	586	37 888	5	790	158	790
	2008	3 524	1 311 375	372	8 940	—	—	—	—
	2009	1 910	1 126 122	590	700	—	—	—	—
	2010	7 308	3 930 617	538	46 160	—	—	—	—
	2011 2012	8 340 10 810				3 720 3 000			
<b>Netherlands</b> Pays-Bas Países Bajos	2006	.. <sup>e</sup>							
	2007	.. <sup>e</sup>							
	2008	.. <sup>e</sup>							
	2009	.. <sup>e</sup>							
	2010	.. <sup>e</sup>							
	2011 2012	800 <sup>e</sup> 800 <sup>e</sup>							
<b>New Zealand</b> Nouvelle-Zélande Nueva Zelandia	2006								
	2007								
	2008								
	2009					<< <sup>g</sup>	39 <sup>g</sup>	1 303	—
	2010					<< <sup>g</sup>	66 <sup>g</sup>	207	—
	2011 2012					— —			
<b>Poland</b> Pologne Polonia	2006	1 510 <sup>e</sup>							
	2007	969 <sup>e</sup>							
	2008	580 <sup>e</sup>							
	2009	652 <sup>e</sup>							
	2010	281 <sup>e</sup>							
	2011 2012	1 500 <sup>e</sup> 2 300 <sup>e</sup>							

**Table II. Cultivation of *Papaver somniferum* for purposes other than the production of opium, 2006-2012 (continued)**

**Tableau II. Culture du *Papaver somniferum* pour d'autres fins que la production d'opium, 2006-2012 (suite)**

**Cuadro II. Cultivo de *Papaver somniferum* para fines distintos de la producción de opio, 2006-2012 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	Poppy straw (M) <sup>a</sup> Paille de pavot (M) <sup>a</sup> Paja de adormidera (M) <sup>a</sup>				Poppy straw (T) <sup>b</sup> Paille de pavot (T) <sup>b</sup> Paja de adormidera (T) <sup>b</sup>			
		Area	Quantity harvested <sup>c</sup>	Yield per hectare	Exports	Area	Quantity harvested <sup>c</sup>	Yield per hectare	Exports
		Superficie Superficie (ha)	Quantité récoltée <sup>c</sup> Cantidad cosechada <sup>c</sup> (kg)	Rendement par hectare Rendimiento por hectárea (kg)	Exportations Exportaciones (kg)	Superficie Superficie (ha)	Quantité récoltée <sup>c</sup> Cantidad cosechada <sup>c</sup> (kg)	Rendement par hectare Rendimiento por hectárea (kg)	Exportations Exportaciones (kg)
<b>Romania</b> . . . . .	2006	30	13	—	—	—	—	—	—
<b>Roumanie</b>	2007	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Rumania</b>	2008	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—
	2011	—	—	—	—	—	—	—	—
	2012	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Slovakia</b> . . . . .	2006	1 326	178 000 <sup>f</sup>	134	—	—	—	—	—
<b>Slovaquie</b>	2007	1 200	106 990 <sup>f</sup>	89	—	—	—	—	—
<b>Eslovaquie</b>	2008	1 000	36 210 <sup>f</sup>	36	—	—	—	—	—
	2009	1 200	163 780 <sup>f</sup>	136	—	—	—	—	—
	2010	1 500	359 030 <sup>f</sup>	239	—	—	—	—	—
	2011	1 400	—	—	—	—	—	—	—
	2012	1 700	—	—	—	—	—	—	—
<b>Spain</b> . . . . .	2006	2 146	1 442 000	672	—	—	—	—	—
<b>Espagne</b>	2007	5 606	3 660 000	653	—	1 482	1 570 000	1 059	—
<b>España</b>	2008	5 507	3 687 150	670	—	2 537	2 851 000	1 124	—
	2009	6 875	3 702 049	538	—	4 925	4 448 612	903	—
	2010	6 439	4 257 000	661	10	3 528	2 808 000	796	—
	2011	8 500	—	—	—	5 500	—	—	—
	2012	10 000	—	—	—	2 000	—	—	—
<b>The former Yugoslav Rep. of Macedonia</b> . . . . .	2006	245	73 551	300	—	—	—	—	—
<b>L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine</b>	2007	328	98 302	300	—	—	—	—	—
<b>La ex Rep. Yugoslava de Macedonia</b>	2008	397	118 985	300	—	—	—	—	—
	2009	487	146 190	300	—	—	—	—	—
	2010	355	106 644	300	—	—	—	—	—
	2011	1 200	—	—	—	—	—	—	—
	2012	850	—	—	—	—	—	—	—
<b>Turkey</b> . . . . .	2006	42 023	27 443 000	653	—	—	—	—	—
<b>Turquie</b>	2007	24 603	8 164 000	332	—	—	—	—	—
<b>Turquía</b>	2008	20 042	9 849 000	491	—	—	—	—	—
	2009	48 893	31 094 000	636	—	—	—	—	—
	2010	51 987	33 555 000	645	—	—	—	—	—
	2011	70 000	—	—	—	—	—	—	—
	2012	70 000	—	—	—	—	—	—	—



**Table II. Cultivation of *Papaver somniferum* for purposes other than the production of opium, 2006-2012 (continued)**

**Tableau II. Culture du *Papaver somniferum* pour d'autres fins que la production d'opium, 2006-2012 (suite)**

**Cuadro II. Cultivo de *Papaver somniferum* para fines distintos de la producción de opio, 2006-2012 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	Poppy straw (M) <sup>a</sup> Paille de pavot (M) <sup>a</sup> Paja de adormidera (M) <sup>a</sup>				Poppy straw (T) <sup>b</sup> Paille de pavot (T) <sup>b</sup> Paja de adormidera (T) <sup>b</sup>			
		Area	Quantity harvested <sup>c</sup>	Yield per hectare	Exports	Area	Quantity harvested <sup>c</sup>	Yield per hectare	Exports
		Superficie Superficie (ha)	Quantité récoltée <sup>c</sup> Cantidad cosechada <sup>c</sup> (kg)	Rendement par hectare Rendimiento por hectárea (kg)	Exportations Exportaciones (kg)	Superficie Superficie (ha)	Quantité récoltée <sup>c</sup> Cantidad cosechada <sup>c</sup> (kg)	Rendement par hectare Rendimiento por hectárea (kg)	Exportations Exportaciones (kg)
Ukraine ..... Ucrania	2006	10 387 <sup>e</sup>							
	2007	—							
	2008	—							
	2009	—							
	2010	3 200 <sup>e</sup>							
	2011	.. <sup>e</sup>							
	2012	5 072 <sup>e</sup>							
United Kingdom..... Royaume-Uni Reino Unido	2006	770	131 413	171					
	2007	2 745	1 700 000	619					
	2008	2 568	1 435 000	559					
	2009	1 758	1 542 860	878					
	2010	..	..	—					
	2011	2 031 <sup>h</sup>							
	2012	2 000 <sup>i</sup>							
Total .....	2006	115 641	81 497 981	705	4 040 209	6 291	4 332 982	689	1 602
	2007	100 500	25 294 741	252	2 269 883	8 031	6 464 850	805	790
	2008	109 826	25 228 355	230	1 695 467	12 878	10 935 659	849	—
	2009	124 172	50 343 099	405	2 953 988	17 512	16 290 932	930	—
	2010	133 567	59 422 123	445	3 569 600	15 149	13 243 926	874	—
	2011	171 156				26 772			
	2012	179 156				19 460			

<sup>a</sup>Poppy 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.

<sup>b</sup>Poppy 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 tebaína.

<sup>c</sup>Figures 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.

<sup>d</sup>*Papaver somniferum* rich in codeine. — *Papaver somniferum* riche en codeine. — *Papaver somniferum* rica en codeína.

<sup>e</sup>Cultivation for culinary and/or decorative purposes. — Culture à des fins culinaires et/ou décoratives. — Cultivos para fines culinarios y/o decorativos.

<sup>f</sup>The 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.

<sup>g</sup>Cultivation for scientific purposes. — Culture à des fins scientifiques. — Cultivo para fines científicos.

<sup>h</sup>Of the total area of 2,031 ha, 2,018 ha were not confirmed by the International Narcotics Control Board. — De cette superficie totale de 2,031 ha, 2,018 ha n'ont pas été confirmés par l'Organe international de contrôle des stupéfiants. — De esta superficie total de 2,031 ha, 2,018 ha no ha sido confirmados por la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes.

<sup>i</sup>This 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, 2006-2010****Tableau III. Extraction d'alkaloïdes de l'opium, 2006-2010****Cuadro III. Extracción de alcaloides del opio, 2006-2010**

(For the explanatory notes to this table, see page 165 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 169 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 173)

Country Pays País	Year Année Año	1	2	3	4	5	6	7
		Alkaloids extracted — Alcaloïdes extraits — Alcaloides extraídos						
		Opium used Opium utilisé Opio utilizado (kg)	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 (%)
<b>Democratic People's Republic of Korea</b> . . . . .	2006	402	19	4.73	21	5.22	—	—
<b>République populaire démocratique de Corée</b>	2007	386	18	4.72	20	5.18	—	—
	2008	384	19	4.82	21	5.47	—	—
<b>República Popular Democrática de Corea</b>	2009	448	21	4.64	19	4.22	—	—
	2010	432	15	3.50	25	5.79	—	—
<b>France</b> . . . . .	2006	8 788	1 009	11.48	239	2.72	158	1.80
<b>Francia</b>	2007	1 080	106	9.80	24	2.22	16	1.48
	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
<b>Hungary</b> . . . . .	2006	—	—	—	—	—	—	—
<b>Hongrie</b>	2007	1 450	93	6.43	19	1.29	10	0.66
<b>Hungria</b>	2008	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—
<b>India</b> . . . . .	2006	131 414	11 129	8.47	2 096	1.59	241	0.18
<b>Inde</b>	2007	126 557	9 961	7.87	2 010	1.59	997	0.79
	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
<b>Iran (Islamic Republic of)</b> . . . . .	2006	215 545 <sup>a</sup>	17 139	7.95	—	—	—	—
<b>Iran (République islamique d')</b>	2007	219 955 <sup>a</sup>	24 330 <sup>b</sup>	11.06	—	—	—	—
<b>Iran (República Islámica del)</b>	2008	77 700 <sup>a</sup>	5 848 <sup>b</sup>	7.53	—	—	—	—
	2009	91 002 <sup>a</sup>	17 084 <sup>b</sup>	18.77	—	—	—	—
	2010	213 061 <sup>a</sup>	23 436	11.00	—	—	—	—
<b>Japan</b> . . . . .	2006	98 115	10 984	11.20	2 682	2.73	892	0.91
<b>Japon</b>	2007	88 750	9 678	10.91	2 544	2.87	1 073	1.21
<b>Japón</b>	2008	88 720	10 199	11.50	1 993	2.25	970	1.09
	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
<b>United States</b> . . . . .	2006	371 997	38 980	10.48	8 434	2.27	4 573	1.23
<b>Etats-Unis</b>	2007	413 494	44 422	10.74	10 264	2.48	4 140	1.00
<b>Estados Unidos</b>	2008	336 297	42 037	12.50	10 089	3.00	7 735	2.30
	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

**Table III. Extraction of alkaloids from opium, 2006-2010 (continued)**

**Tableau III. Extraction d'alkaloïdes de l'opium, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro III. Extracción de alcaloides del opio, 2006-2010 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	1	2	3	4	5	6	7
		Alkaloids extracted — Alcaloïdes extraits — Alcaloides extraídos						
		Opium used Opium utilisé Opio utilizado (kg)	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 (%)
<b>Total</b> .....	2006	826 261	79 261	9.59	13 472	1.63	5 864	0.71
	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

<sup>a</sup>Seized opium was released for licit purposes. — L'opium saisi a été utilisé à des fins licites. — El opio decomisado fue entregado para fines lícitos.

<sup>b</sup>Includes 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.

**Table IV. Extraction of morphine from poppy straw (M), 2006-2010**

**Tableau IV. Extraction de morphine de la paille de pavot (M), 2006-2010**

**Cuadro IV. Extracción de morfina de la paja de adormidera (M), 2006-2010**

(For the explanatory notes to this table, see page 165 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 169 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 173)

Country Pays País	Year Année Año	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Poppy straw (M) <sup>a</sup> Paille de pavot (M) <sup>a</sup> Paja de adormidera (M) <sup>a</sup>		AMA concentrate of poppy straw (M) <sup>b</sup> AMA concentré de paille de pavot (M) <sup>b</sup> AMA concentrado de paja de adormidera (M) <sup>b</sup>			Morphine Morfina			
		Used for the manufacture of AMA concentrate of poppy straw (M) <sup>b</sup> Utilisée pour la fabrication de AMA concentré de paille de pavot (M) <sup>b</sup> Utilizada para la fabricación de AMA concentrado de paja de adormidera (M) <sup>b</sup>	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) <sup>a</sup> Fabriquée à partir de la paille de pavot (M) <sup>a</sup> Fabricada a partir de paja de adormidera (M) <sup>a</sup>		Manufactured from AMA concentrate of poppy straw (M) <sup>b</sup> Fabriquée à partir de AMA concentré de paille de pavot (M) <sup>b</sup> Fabricada a partir de AMA concentrado de paja de adormidera (M) <sup>b</sup>	
				Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)		Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)
<b>Australia</b> <b>Australie</b>	2006	4 921 336	—	93 066	1.89	28 727 <sup>c</sup>	—	—	33 195	115.55
	2007	4 786 481	—	72 682	1.52	34 986 <sup>c</sup>	—	—	31 841	91.01
	2008	4 245 394	—	64 171	1.51	34 162 <sup>c</sup>	—	—	31 545	92.34
	2009	5 415 779	—	65 109	1.20	44 000 <sup>c</sup>	6 245	0.12	43 127	98.02
	2010	7 094 566	—	102 589	1.45	45 059 <sup>c</sup>	1 791	0.03	41 223	91.49
<b>Belgium</b> <b>Belgique</b> <b>Bélgica</b>	2006	324 000	—	3 398	1.05	5 456	6 744	2.08	5 320	97.49
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>China</b> <b>Chine</b>	2006	1 238 425	—	16 512	1.33	16 512 <sup>c</sup>	—	—	19 164	116.06
	2007	1 380 858	—	18 414	1.33	18 414 <sup>c</sup>	—	—	21 558	117.07
	2008	1 470 088	—	19 601	1.33	19 601 <sup>c</sup>	—	—	18 681	95.31
	2009	1 805 625	—	18 565	1.03	18 576 <sup>c</sup>	—	—	17 835	96.01
	2010	1 767 375	—	23 566	1.33	23 566 <sup>c</sup>	—	—	10 526	44.67
<b>France</b> <b>France</b>	2006	5 467 067	—	58 830	1.08	60 622	—	—	46 483	76.68
	2007	4 865 495	—	55 884	1.15	58 195	—	—	57 240	98.36
	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
<b>Germany</b> <b>Allemagne</b> <b>Alemania</b>	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	121	—	—	65	54.09
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Hungary</b> <b>Hongrie</b> <b>Hungría</b>	2006	—	2 882 437	—	—	—	23 122	0.80	—	—
	2007	—	1 264 618	—	—	7 575	8 438	0.67	7 293	96.28
	2008	—	1 318 589	—	—	—	9 046	0.69	—	—
	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
<b>Iran (Islamic Republic of)</b> <b>Iran (République islamique d')</b> <b>Irán (República Islámica del)</b>	2006	—	—	—	—	7 860 <sup>c</sup>	—	—	6 544	83.25
	2007	—	—	—	—	11 342 <sup>c</sup>	—	—	12 940	114.09
	2008	—	—	—	—	8 656 <sup>c</sup>	—	—	9 470	109.40
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—

**Table IV. Extraction of morphine from poppy straw (M), 2006-2010 (continued)**

**Tableau IV. Extraction de morphine de la paille de pavot (M), 2006-2010 (suite)**

**Cuadro IV. Extracción de morfina de la paja de adormidera (M), 2006-2010 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Poppy straw (M) <sup>a</sup> Paille de pavot (M) <sup>a</sup> Paja de adormidera (M) <sup>a</sup>		AMA concentrate of poppy straw (M) <sup>b</sup> AMA concentré de paille de pavot (M) <sup>b</sup> AMA concentrado de paja de adormidera (M) <sup>b</sup>			Morphine Morfina			
		Used for the manufacture of AMA concentrate of poppy straw (M) <sup>b</sup> Utilisée pour la fabrication de AMA concentré de paille de pavot (M) <sup>b</sup> Utilizada para la fabricación de AMA concentrado de paja de adormidera (M) <sup>b</sup>	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) <sup>a</sup> Fabriquée à partir de la paille de pavot (M) <sup>a</sup> Fabricada a partir de paja de adormidera (M) <sup>a</sup>		Manufactured from AMA concentrate of poppy straw (M) <sup>b</sup> Fabriquée à partir du AMA concentré de paille de pavot (M) <sup>b</sup> Fabricada a partir de AMA concentrado de paja de adormidera (M) <sup>b</sup>	
				Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)		Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)
<b>Italy</b> Italie Italia	2006	—	—	—	—	1 683	—	—	1 647	97.88
	2007	—	—	—	—	2 144	—	—	2 101	98.00
	2008	—	—	—	—	2 375	—	—	2 328	98.01
	2009	—	—	—	—	908 <sup>c</sup>	—	—	755	83.16
	2010	—	—	—	—	2 225	—	—	2 008	90.25
<b>Norway</b> Norvège Noruega	2006	—	—	—	—	10 313 <sup>c</sup>	—	—	10 456	101.39
	2007	—	—	—	—	12 320 <sup>c</sup>	—	—	12 846	104.27
	2008	—	—	—	—	9 677 <sup>c</sup>	—	—	9 999	103.33
	2009	—	—	—	—	11 863 <sup>c</sup>	—	—	12 243	103.21
	2010	—	—	—	—	17 799 <sup>c</sup>	—	—	18 285	101.59
<b>Portugal</b>	2006	—	—	—	—	4 473 <sup>c</sup>	—	—	4 269	95.43
	2007	—	—	—	—	3 675 <sup>c</sup>	—	—	4 020	109.38
	2008	—	—	—	—	1 305 <sup>c</sup>	—	—	1 109	84.99
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Slovakia</b> Slovaquie Eslovaquia	2006	—	4 335 517	—	—	—	10 906	0.25	—	—
	2007	—	3 071 403	—	—	—	7 502	0.24	—	—
	2008	—	1 436 183	—	—	—	4 491	0.31	—	—
	2009	—	3 898 000	—	—	—	11 371	0.29	—	—
	2010	—	4 069 430	—	—	—	11 462	0.28	—	—
<b>South Africa</b> Afrique du Sud Sudáfrica	2006	—	—	—	—	8 782	—	—	8 688	98.93
	2007	—	—	—	—	7 783	—	—	7 663	98.46
	2008	—	—	—	—	7 807	—	—	7 714	98.81
	2009	—	—	—	—	8 950	—	—	8 565	95.70
	2010	—	—	—	—	10 273	—	—	9 767	95.08
<b>Spain</b> Espagne España	2006	4 876 000	—	53 834	1.10	9 001	—	—	8 371	93.00
	2007	3 994 955	—	47 608	1.19	129	—	—	116	89.92
	2008	3 809 150	—	53 407	1.40	1 120	—	—	1 036	92.49
	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
<b>Switzerland</b> Suisse Suiza	2006	—	—	—	—	587	—	—	301	51.28
	2007	—	—	—	—	75	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	319	—	—	298	93.30
	2009	—	—	—	—	120	—	—	107	88.97
	2010	—	—	—	—	2 517	—	—	2 485	98.75

**Table IV. Extraction of morphine from poppy straw (M), 2006-2010 (continued)**

**Tableau IV. Extraction de morphine de la paille de pavot (M), 2006-2010 (suite)**

**Cuadro IV. Extracción de morfina de la paja de adormidera (M), 2006-2010 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Poppy straw (M) <sup>a</sup> Paille de pavot (M) <sup>a</sup> Paja de adormidera (M) <sup>a</sup>		AMA concentrate of poppy straw (M) <sup>b</sup> AMA concentré de paille de pavot (M) <sup>b</sup> AMA concentrado de paja de adormidera (M) <sup>b</sup>			Morphine Morfina			
		Used for the manufacture of AMA concentrate of poppy straw (M) <sup>b</sup> Utilisée pour la fabrication de AMA concentré de paille de pavot (M) <sup>b</sup> Utilizada para la fabricación de AMA concentrado de paja de adormidera (M) <sup>b</sup>	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) <sup>a</sup> Fabriquée à partir de la paille de pavot (M) <sup>a</sup> Fabricada a partir de paja de adormidera (M) <sup>a</sup>		Manufactured from AMA concentrate of poppy straw (M) <sup>b</sup> Fabriquée à partir du AMA concentré de paille de pavot (M) <sup>b</sup> Fabricada a partir de AMA concentrado de paja de adormidera (M) <sup>b</sup>	
				Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)		Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)
<b>The former Yugoslav Rep. of Macedonia . . .</b>	2006	32 297	—	182	0.56	1 482	—	—	1 480	99.87
<b>L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine</b>	2007	31 986	—	153	0.48	1 502	—	—	1 335	88.88
<b>La ex Rep. Yugoslava de Macedonia</b>	2008	44 827	—	153	0.34	2 268	—	—	1 433	63.18
	2009	37 220	—	181	0.49	1 227	—	—	1 230	100.27
	2010	211 536	—	377	0.18	1 577	—	—	1 577	100.00
<b>Turkey . . . . .</b>	2006	22 827 000	—	84 769	0.37	6 306 <sup>c</sup>	—	—	4 548	72.13
<b>Turquie</b>	2007	22 413 000	—	76 795	0.34	5 222 <sup>c</sup>	—	—	3 390	64.91
<b>Turquía</b>	2008	22 565 000	—	98 971	0.44	6 084 <sup>c</sup>	—	—	3 953	64.98
	2009	25 095 000	—	101 584	0.40	5 449 <sup>c</sup>	—	—	4 499	82.57
	2010	23 603 000	—	93 407	0.40	8 888 <sup>c</sup>	—	—	6 438	72.43
<b>United Kingdom . . . . .</b>	2006	—	—	14 191	—	93 971 <sup>c</sup>	—	—	92 746	98.70
<b>Royaume-Uni</b>	2007	—	—	10 493	—	101 905 <sup>c</sup>	—	—	104 619	102.66
<b>Reino Unido</b>	2008	511 000	—	5 209	1.02	92 516 <sup>c</sup>	—	—	94 457	102.10
	2009	734 964	—	7 497	1.02	85 207 <sup>c</sup>	—	—	81 317	95.43
	2010	..	—	8 000 <sup>d</sup>	..	102 124 <sup>c</sup>	—	—	97 426	95.40
<b>United States . . . . .</b>	2006	—	—	—	—	67 556	—	—	62 085	91.90
<b>États-Unis</b>	2007	—	—	—	—	85 241	—	—	67 812	79.55
<b>Estados Unidos</b>	2008	—	—	—	—	80 192	—	—	73 322	91.43
	2009	—	—	—	—	84 781	—	—	72 818	85.89
	2010	—	—	—	—	65 066	—	—	49 952	76.77
<b>Total . . . . .</b>	2006	39 686 125	7 541 954	324 781	0.82	323 332	40 771	0.54	305 296	94.42
	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	315 683	26 050	0.23	322 542	95.70
	2010	42 324 462	13 040 384	341 490	0.81	363 886	22 431	0.17	316 339	86.93

<sup>a</sup>Poppy 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.

<sup>b</sup>AMA 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 morfínico anhidro del concentrado de paja de adormidera con morfina como alcaloide principal.

<sup>c</sup>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 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'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, 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.

<sup>d</sup>This figure is based on calculations of the International Narcotics Control Board. — Ce chiffre est basé sur les calculs faits par l'Organe international de contrôle des stupéfiants. — Esta cifra está basada en datos calculados por la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes.

Table V. Extraction of thebaine from poppy straw<sup>a</sup> (T and M), 2006-2010Tableau V. Extraction de thébaine de la paille de pavot<sup>a</sup> (T et M), 2006-2010Cuadro V. Extracción de tebaína de la paja de adormidera<sup>a</sup> (T y M), 2006-2010

(For the explanatory notes to this table, see page 165 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 169 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 173)

Country Pays País	Year Année Año	Poppy straw (T) <sup>b</sup> Paille de pavot (T) <sup>b</sup> Paja de adormidera (T) <sup>b</sup> utilizada	Concentrate of poppy straw alkaloids obtained Concentré de paille de pavot alcaloïde obtenu Concentrado de paja de adormidera alcaloïde obtenido				Concentrate of poppy straw alkaloids obtained Concentré de paille de pavot alcaloïde obtenu Concentrado de paja de adormidera alcaloïde obtenido				Manufacture of thebaine Fabrication de thébaine Fabricación de tebaína									
			ATA <sup>c</sup> concentrate of poppy straw (T)	Yield Rendement Rendimiento	AOA <sup>d</sup> concentrate of poppy straw (O)	Yield Rendement Rendimiento	Poppy straw (M) <sup>e</sup> used	ATA <sup>c</sup> concentrate of poppy straw (M)	Yield Rendement Rendimiento	From ATA <sup>c</sup> concentrate of poppy straw (T)	Yield Rendement Rendimiento	From AOA <sup>d</sup> concentrate of poppy straw (O)	Yield Rendement Rendimiento	From ATA <sup>c</sup> concentrate of poppy straw (M)	Yield Rendement Rendimiento	From poppy straw (M)	Yield Rendement Rendimiento	From poppy straw (T)	Yield Rendement Rendimiento	
			(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)
<b>Australia</b> Australie	2006	3 666 973	75 944	2.07	22 038	0.60	—	—	—	19 195	41.19	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	6 194 251	93 311	1.51	23 603	0.38	—	—	—	7 404	85.73	2 764 <sup>f</sup>	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 <sup>f</sup>	90.41	—	—	—	—	17 608	0.18	—
	2010	11 450 261	172 434	1.51	13 910	0.12	—	—	—	33 621	95.00	—	—	—	—	—	—	4 709	0.04	—
<b>China</b> Chine	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	156 <sup>g</sup>	116 <sup>g</sup>	74.36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	8 803	159	1.81	—	—	—	—	—	146	91.68	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	19 850	328	1.65	—	—	—	—	—	328 <sup>g</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	309 201	618	0.20	—	—	—	—	—	618	102.22	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>France</b> Francia	2006	932 980	11 420	1.22	—	—	5 467 067	4 706	0.09	4 206	54.40	—	—	2 410	54.29	—	—	—	—	—
	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	—	—	—	—	—
<b>Hungary</b> Hongrie Hungria	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	735	0.03	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	255	0.02	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	297	0.02	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	162	0.01	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	381	97.82	—	—	—	—	145	0.01	—	—	—



<b>Slovakia</b> . . . . . <b>Slovaquie</b> <b>Eslovaquia</b>	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	143	<<	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	174	0.01	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	0.01	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	662	0.02	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	162	0.00	—	—
<b>Spain</b> . . . . . <b>Espagne</b> <b>España</b>	2006	—	—	—	—	—	4 876 000	157	—	3 400	75.07	—	—	—	—	4 802	0.10	—	—
	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 <sup>h</sup>	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	—	—
<b>United Kingdom</b> . . . . . <b>Royaume-Uni</b> <b>Reino Unido</b>	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	128	0.03	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>United States</b> . . . . . <b>États-Unis</b> <b>Estados Unidos</b>	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	57 603	89.43	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	68 262	78.89	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	46 206	60.41	1 975	13.37	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	68 698	58.48	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	73 597	52.77	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Total</b> . . . . .	2006	4 599 953	87 364	1.90	22 038	0.60	10 343 067	4 863	0.09	84 503	68.47	—	—	2 410	54.29	5 680	0.05	—	—
	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 <sup>f</sup>	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 <sup>f</sup>	90.41	2 534	77.92	28 989	0.31	17 608	0.18
	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	4 709	0.04

<sup>a</sup>Thebaine 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 thébaïne. — Tebaína extraída de las dos variedades de paja de adormidera (*Papaver somniferum*) ricas en morfina y tebaína.

<sup>b</sup>Variety 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 thébaïne. — Variedad de paja de adormidera producida a partir de la adormidera (*Papaver somniferum*) rica en tebaína.

<sup>c</sup>ATA stands for anhydrous thebaine alkaloid. — ATA désigne l'alcaloïde thébainique anhydre. — ATA significa alcaloide tebaínico anhidro.

<sup>d</sup>AOA stands for anhydrous oripavine alkaloid. — AOA désigne l'alcaloïde oripavinique anhydre. — AOA significa alcaloide oripavínico anhidro.

<sup>e</sup>Variety 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.

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

<sup>g</sup>This figure is being clarified with the Government. — Des éclaircissements sont demandés au Gouvernement concernant ce chiffre. — Esta cifra está por aclararse con el Gobierno.

<sup>h</sup>Includes a small quantity (8 kg) of ATA concentrate of poppy straw (M). — Y compris une petite quantité (8 kg) de ATA concentré de paille de pavot (M). — Incluida una pequeña cantidad (8 kg) de ATA concentrado de paja de adormidera (M).

**Table VI. Conversion of morphine, 2006-2010**

**Tableau VI. Transformation de la morphine, 2006-2010**

**Cuadro VI. Transformación de morfina, 2006-2010**

(For the explanatory notes to this table, see page 165 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 169 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 173)

Country Pays País	Year Année Año	1	2		3		4		5	6	7	
		Morphine manufactured Morphine fabriquée Morfina fabricada	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 d'autres stupéfiants En otros estupefacientes	Into non-controlled substances En substances non soumises au contrôle En sustancias no fiscalizadas	Total morphine used Total morphine utilisée Total morfina utilizada	
			Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	(kg)	(kg)	(kg)	
(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(kg)	(kg)				
<b>Argentina</b> .....	2006	—	372 <sup>a</sup>	71.78	372 <sup>a</sup>	2.77	—	—	—	—	372	
<b>Argentine</b>	2007	—	333	96.01	17	96.34	—	—	—	—	350	
	2008	—	212	99.51	12	99.82	—	—	—	—	225	
	2009	—	156	97.00	—	—	—	—	—	—	156	
	2010	—	175	95.97	4	96.34	—	—	—	—	179	
<b>Australia</b> .....	2006	33 195 <sup>b</sup>	32 524	95.97	—	—	—	—	—	—	32 524	
<b>Australie</b>	2007	31 841 <sup>b</sup>	31 344	95.97	—	—	—	—	—	—	31 344	
	2008	31 545 <sup>b</sup>	30 931	95.97	—	—	—	—	—	—	30 931	
	2009	48 343 <sup>b</sup>	42 908	95.97	—	—	—	—	—	—	42 908	
	2010	41 223 <sup>b</sup>	40 769	95.97	—	—	—	—	—	—	40 769	
<b>Belgium</b> .....	2006	5 320	—	—	—	—	968	157.23	37 <sup>c</sup>	—	1 005	
<b>Belgique</b>	2007	—	—	—	—	—	—	—	514 <sup>c</sup>	—	514	
<b>Bélgica</b>	2008	—	—	—	—	—	—	—	161 <sup>c</sup>	—	161	
	2009	—	—	—	—	—	—	—	45 <sup>c</sup>	—	45	
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Brazil</b> .....	2006	—	967	104.90	—	—	—	—	—	2 701 <sup>d</sup>	3 668	
<b>Brésil</b>	2007	—	1 281	104.90	—	—	—	—	—	7 199 <sup>d</sup>	8 480	
<b>Brasil</b>	2008	—	978	104.90	—	—	—	—	—	6 252 <sup>d</sup>	7 230	
	2009	—	1 665	104.90	—	—	—	—	—	4 031 <sup>d</sup>	5 695	
	2010	—	1 423	104.90	—	—	—	—	—	—	1 423	
<b>China</b> .....	2006	19 164 <sup>b</sup>	11 418	95.97	—	—	68	61.33	—	—	11 486	
<b>Chine</b>	2007	21 558 <sup>b</sup>	13 537	95.97	—	—	423	66.67	—	—	13 960	
	2008	18 681 <sup>b</sup>	9 769	95.97	—	—	484	66.67	—	—	10 252	
	2009	17 835 <sup>b</sup>	8 961	95.97	—	—	194	66.67	129 <sup>e</sup>	—	9 284	
	2010	18 515 <sup>b</sup>	10 526	95.97	—	—	371	66.67	—	—	10 897	
<b>Dem. People's Rep. of Korea</b>	2006	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Rép. populaire dém. de Corée</b>	2007	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Rep. Popular Dem. de Corea</b>	2008	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2009	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2010	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Denmark</b> .....	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Danemark</b>	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Dinamarca</b>	2008	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2009	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

**Table VI. Conversion of morphine, 2006-2010 (continued)**

**Tableau VI. Transformation de la morphine, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro VI. Transformación de morfina, 2006-2010 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	1	2		3		4		5	6	7	
		Morphine manufactured Morfina fabricada	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 d'autres stupéfiants En otros estupefa- ciantes	Into non- controlled substances En substances non soumises au contrôle En sustancias no fiscalizadas	Total morphine used Total morfina utilizada	
			Amount Quantité Cantidad	Yield Rende- ment Rendi- miento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rende- ment Rendi- miento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rende- ment Rendi- miento				
(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(kg)	(kg)				
<b>France</b> France	2006	47 834	43 203	90.00	1 196	79.97	2 961	52.16	—	177 <sup>f</sup>	47 537	
	2007	57 910	42 669	81.92	1 557	62.30	3 300	132.93	—	80 <sup>f</sup>	47 606	
	2008	50 222	49 686	99.08	1 694	86.51	2 929	109.91	—	212 <sup>f</sup>	54 521	
	2009	76 852	58 857	94.55	1 125	87.29	4 379	114.34	—	265 <sup>f</sup>	64 626	
	2010	67 893	70 517	94.40	908	70.98	3 320	115.33	—	117 <sup>f</sup>	74 862	
<b>Germany</b> Allemagne Alemania	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2007	65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2008	—	—	—	—	—	—	—	55 <sup>c</sup>	—	55	
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Hungary</b> Hongrie Hungria	2006	23 122	3 542	65.01	271	86.54	—	—	—	—	3 813	
	2007	15 824	18 421	81.02	229	63.12	928	85.14	—	—	19 578	
	2008	9 046	8 734	79.73	173	65.39	806	95.34	13 <sup>g</sup>	—	9 726	
	2009	8 434	18 664	79.28	170	63.45	1 172	101.64	—	13 <sup>h</sup>	20 020	
	2010	10 460	11 864	76.75	182	54.30	586	78.90	13 <sup>g</sup>	—	12 645	
<b>India</b> Inde	2006	11 129	9 480	79.82	786	58.85	254	50.50	—	—	10 520	
	2007	9 961	7 563	88.22	278	40.61	179	83.15	—	—	8 021	
	2008	8 717	9 212	75.83	764	50.10	147	83.15	—	25 <sup>f</sup>	10 148	
	2009	10 108	8 253	80.86	483	68.72	181	85.11	—	9 <sup>f</sup>	8 926	
	2010	9 496	8 539	90.22	408	74.68	197	75.15	—	27 <sup>f</sup>	9 171	
<b>Iran (Islamic Republic of)</b> Iran (République islamique d') Irán (República Islámica del)	2006	23 685 <sup>b</sup>	23 683	65.19	—	—	—	—	—	—	23 683	
	2007	37 270 <sup>b</sup>	39 451	89.96	—	—	—	—	—	—	39 451	
	2008	15 318 <sup>b</sup>	15 318	95.97	—	—	—	—	—	—	15 318	
	2009	17 084 <sup>b</sup>	20 084	72.12	—	—	—	—	—	—	20 084	
	2010	23 436 <sup>b</sup>	23 000	47.25	—	—	—	—	—	—	23 000	
<b>Italy</b> Italie Italia	2006	1 647 <sup>b</sup>	1 627	99.86	—	—	—	—	—	—	1 627	
	2007	2 101 <sup>b</sup>	2 028	99.80	—	—	—	—	<<	—	2 028	
	2008	2 328 <sup>b</sup>	2 120	94.60	—	—	—	—	—	—	2 120	
	2009	755 <sup>b</sup>	500	95.97	—	—	—	—	—	—	500	
	2010	2 008 <sup>b</sup>	1 112	95.97	—	—	—	—	—	—	1 112	
<b>Japan</b> Japon Japón	2006	10 984	12 182	93.04	—	—	—	—	—	—	12 182	
	2007	9 678	10 118	92.62	—	—	—	—	—	—	10 118	
	2008	10 199	9 424	92.35	—	—	—	—	—	—	9 424	
	2009	11 017	10 407	90.31	—	—	—	—	—	—	10 407	
	2010	12 530	12 232	91.16	—	—	—	—	—	—	12 232	

**Table VI. Conversion of morphine, 2006-2010 (continued)**

**Tableau VI. Transformation de la morphine, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro VI. Transformación de morfina, 2006-2010 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	1	2		3		4		5	6	7	
		Morphine manufactured Morphine fabriquée Morfina fabricada	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 d'autres stupéfiants En otros estupefacientes	Into non-controlled substances En substances non soumises au contrôle En sustancias no fiscalizadas	Total morphine used Total morphine utilisée Total morfina utilizada	
			Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento				
(kg)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(kg)	(kg)			
<b>Norway</b> . . . . .	2006	10 456 <sup>b</sup>	10 059	95.97	—	—	187	119.24	—	—	10 246	
<b>Norvège</b>	2007	12 846 <sup>b</sup>	12 846	95.97	—	—	—	—	—	—	12 846	
<b>Noruega</b>	2008	9 999 <sup>b</sup>	9 562	95.97	—	—	568	120.37	—	—	10 130	
	2009	12 243 <sup>b</sup>	11 382	95.97	—	—	741	121.09	—	—	12 122	
	2010	18 285 <sup>b</sup>	17 886	95.97	—	—	558	112.37	—	—	18 444	
<b>Portugal</b> . . . . .	2006	4 269 <sup>b</sup>	4 269	98.99	—	—	—	—	—	—	4 269	
	2007	4 020 <sup>b</sup>	4 020	95.97	—	—	—	—	—	—	4 020	
	2008	1 109 <sup>b</sup>	1 129	95.15	—	—	—	—	—	—	1 129	
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Slovakia</b> . . . . .	2006	10 906	8 136	83.29	588	19.01	—	—	—	—	8 724	
<b>Slovaquie</b>	2007	7 502	2 683	144.92	—	—	—	—	1 428 <sup>e</sup>	—	4 112	
<b>Eslovaquia</b>	2008	4 491	3 490	168.47	—	—	1	37.88	1 998 <sup>c,e</sup>	—	5 489	
	2009	11 371	12 390	104.00	—	—	<<	126.32	725 <sup>c,e</sup>	—	13 115	
	2010	11 462	6 518	118.12	—	—	—	—	233 <sup>c,e,i</sup>	—	6 752	
<b>South Africa</b> . . . . .	2006	8 688	8 941	91.23	—	—	103	139.66	—	—	9 044	
<b>Afrique du Sud</b>	2007	7 663	7 363	93.48	—	—	62	139.66	—	—	7 425	
<b>Sudáfrica</b>	2008	7 713	7 260	95.03	—	—	61	140.06	—	—	7 321	
	2009	8 565	7 416	82.11	—	—	65	139.66	—	—	7 481	
	2010	9 767	9 391	89.34	—	—	89	145.98	—	—	9 480	
<b>Spain</b> . . . . .	2006	4 371	2 655	101.76	—	—	—	—	—	—	2 655	
<b>Espagne</b>	2007	116	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>España</b>	2008	1 036	874	97.60	—	—	—	—	—	—	874	
	2009	2 790	2 790	99.87	—	—	—	—	—	—	2 790	
	2010	5 519	5 314	92.57	—	—	—	—	—	—	5 314	
<b>Switzerland</b> . . . . .	2006	301	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Suisse</b>	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Suiza</b>	2008	596	—	—	—	—	—	—	124	—	124	
	2009	107	—	—	—	—	—	—	158	—	158	
	2010	2 485	—	—	—	—	—	—	221	—	221	
<b>The former Yugoslav Rep. of Macedonia</b> . . . . .	2006	1 480	1 233	100.00	—	—	73	106.70	—	—	1 306	
<b>L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine</b>	2007	1 344	1 335	96.11	—	—	112	107.50	—	—	1 447	
<b>La ex Rep. Yugoslava de Macedonia</b>	2008	1 433	1 433	94.17	—	—	37	107.83	—	—	1 470	
	2009	1 235	1 319	97.17	—	—	75	137.94	—	—	1 394	
	2010	1 577	1 673	94.77	—	—	76	111.18	—	—	1 749	

**Table VI. Conversion of morphine, 2006-2010 (continued)**

**Tableau VI. Transformation de la morphine, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro VI. Transformación de morfina, 2006-2010 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	1	2		3		4		5	6	7	
		Morphine manufactured Morphine fabriquée Morfina fabricada	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 d'autres stupéfiants	Into non- controlled substances En substances non soumises au contrôle	Total morphine used Total morphine utilisée	
			Amount Quantité Cantidad	Yield Rende- ment Rendi- miento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rende- ment Rendi- miento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rende- ment Rendi- miento	En otros estupefa- ciantes	En sustancias no fiscalizadas	Total morphine used Total morphine utilisée	
(kg)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(kg)	(kg)			
<b>Turkey</b> . . . . .	2006	4 548 <sup>b</sup>	4 370	95.97	—	—	—	—	—	—	4 370	
<b>Turquie</b>	2007	3 390 <sup>b</sup>	7 999	80.36	—	—	—	—	—	—	7 999	
<b>Turquía</b>	2008	3 953 <sup>b</sup>	3 698	95.97	—	—	—	—	—	—	3 698	
	2009	4 500 <sup>b</sup>	4 494	95.97	—	—	—	—	—	—	4 494	
	2010	6 438 <sup>b</sup>	6 437	95.97	—	—	—	—	—	—	6 437	
<b>United Kingdom</b> . . . . .	2006	92 746 <sup>b</sup>	73 329	95.88	—	—	1 502	90.91	3 299 <sup>i,k</sup>	—	78 131	
<b>Royaume-Uni</b>	2007	104 619 <sup>b</sup>	85 089	95.88	—	—	2 953	121.95	3 077 <sup>i,k</sup>	—	91 119	
<b>Reino Unido</b>	2008	95 024 <sup>b</sup>	75 976	95.94	1	72.59	1 164	121.95	3 315 <sup>i,k</sup>	—	80 456	
	2009	81 317 <sup>b</sup>	67 351	92.80	—	—	2 263	121.95	3 030 <sup>a,j</sup>	—	69 614	
	2010	97 426 <sup>b</sup>	76 858	95.97	—	—	..	—	..	—	76 858	
<b>United States</b> . . . . .	2006	101 975	68 108	107.38	—	—	—	—	3 384 <sup>c,k</sup>	10 870 <sup>l</sup>	82 363	
<b>États-Unis</b>	2007	112 234	76 061	98.82	—	—	—	—	3 405 <sup>c,k</sup>	2 195 <sup>l</sup>	81 301	
<b>Estados Unidos</b>	2008	118 545	81 408	87.67	—	—	—	—	2 463 <sup>c,k</sup>	—	83 870	
	2009	98 808	67 394	84.48	—	—	—	—	3 513 <sup>c,k</sup>	—	70 907	
	2010	78 419	41 013	89.64	—	—	—	—	1 595 <sup>c,k</sup>	—	42 608	
<b>Total</b> . . . . .	2006	415 839	320 096	94.11	2 841	64.12	6 117	82.52	6 721	13 748	349 523	
	2007	439 961	364 141	93.26	2 081	59.76	7 957	118.34	8 064	9 473	391 716	
	2008	389 974	321 212	93.99	2 644	74.66	6 198	107.50	8 128	6 489	344 671	
	2009	411 383	344 989	90.11	1 778	79.97	9 069	113.92	4 570	4 318	364 725	
	2010	416 957	345 247	90.90	1 502	69.96	5 198	106.37	2 063	144	354 153	
(percentage — pourcentage — porcentaje)												
<b>Total as a percentage of morphine manufactured</b> . . . . .	2006		76.98		0.68		1.47		1.62	3.31	84.05	
<b>Totaux en pourcentage . . . . .</b>	2007		82.77		0.47		1.81		1.83	2.15	89.03	
<b>de morphine fabriquée</b>	2008		82.37		0.68		1.59		2.08	1.66	88.38	
<b>Total en porcentaje de . . . . .</b>	2009		83.86		0.43		2.20		1.11	1.05	88.66	
<b>morfina fabricada . . . . .</b>	2010		83.02		0.36		1.25		0.50	0.03	85.16	

<sup>a</sup>This quantity of morphine was utilized for conversion into more than one drug. — Cette quantité de morphine a été transformée en plusieurs stupéfiants. — Esta cantidad de morfina se utilizó para la transformación en varios estupefacientes.

<sup>b</sup>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, 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'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, 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.

<sup>c</sup>Hydromorphone. — Hidromorfona.

<sup>d</sup>Noroxymorphone. — Noroximorfona.

<sup>e</sup>Dihydrocodeine. — Dihydrocodéine. — Dihidrocodeína.

<sup>f</sup>Apomorphine. — Apomorfina.

<sup>g</sup>Nicomorphine. — Nicomorfina.

<sup>h</sup>Nalorphine. — Nalorfina.

<sup>i</sup>This figure is being clarified with the Government. — Des éclaircissements sont demandés au Gouvernement concernant ce chiffre. — Esta cifra está por aclararse con el Gobierno.

<sup>j</sup>Heroin. — Héroïne. — Heroína.

<sup>k</sup>Dihydromorphone. — Dihidromorfina.

<sup>l</sup>Nalbuphine. — Nalbufina.

**Table VII. Conversion of thebaine, 2006-2010**

**Tableau VII. Transformation de la thébaïne, 2006-2010**

**Cuadro VII. Transformación de tebaína, 2006-2010**

(For the explanatory notes to this table, see page 165 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 169 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 173)

Country Pays País	Year Année Año	Thebaine manu- factured Thébaïne fabri- quée 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- ciantes	Into buprenorphine <sup>a</sup> En buprénorphine <sup>a</sup> En buprenorfina <sup>a</sup>	Into non-controlled substances En substances non soumises au contrôle En sustancias no fiscalizadas	
			Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rende- ment Rendi- miento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rende- ment Rendi- miento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Amount Quantité Cantidad (kg)
<b>Argentina</b> Argentine	2006	—	16	79.79	10	94.72	—	—	—	26
	2007	—	24	81.17	12	97.66	—	—	—	36
	2008	—	8	88.08	10	105.96	—	—	—	18
	2009	—	9	77.25	13	86.31	—	—	—	22
	2010	—	8	83.12	11	92.86	—	—	—	19
<b>Australia</b> Australie	2006	19 195	—	—	—	—	—	2 230	—	2 230
	2007	10 168	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	12 067	—	—	—	—	—	2 650	—	2 650
	2009	25 478	—	—	—	—	—	950	—	950
	2010	23 266	—	—	—	—	—	..	—	—
<b>China</b> Chine	2006	100	—	—	—	—	<< <sup>b</sup>	127	24 <sup>c,d</sup>	151
	2007	129	—	—	—	—	—	53	15 <sup>c,d</sup>	68
	2008	146	—	—	—	—	—	25	32 <sup>c,d</sup>	57
	2009	328	—	—	—	—	<< <sup>b</sup>	29	40 <sup>c,d</sup>	70
	2010	618	216	41.67	—	—	—	23	183 <sup>c,d</sup>	423
<b>Czech Republic</b> République tchèque República Checa	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	69	—	69
	2008	—	—	—	—	—	—	250	—	250
	2009	—	—	—	—	—	—	700	—	700
	2010	—	—	—	—	—	—	1 175	—	1 175
<b>France</b> France	2006	6 774	8 343	83.33	—	—	—	—	—	8 343
	2007	10 077	10 760	76.21	—	—	—	—	—	10 760
	2008	2 587	16 849	71.71	—	—	—	—	—	16 849
	2009	17 407	27 620	82.83	—	—	—	—	—	27 620
	2010	6 477	15 780	61.41	—	—	—	—	—	15 780
<b>Germany</b> Allemagne Alemania	2006	—	—	—	40	63.72	—	—	—	40
	2007	—	—	—	—	—	—	—	2 254 <sup>e</sup>	2 254
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	300	2 800 <sup>e</sup>	3 100
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Hungary</b> Hongrie Hungría	2006	735	1 175	83.78	—	—	—	—	—	1 175
	2007	265	1 750	80.96	—	—	—	—	—	1 750
	2008	297	250	49.42	—	—	—	—	—	250
	2009	—	200	75.90	—	—	—	—	—	200
	2010	526	795	73.88	—	—	—	—	—	795

**Table VII. Conversion of thebaine, 2006-2010 (continued)**

**Tableau VII. Transformation de la thébaïne, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro VII. Transformación de tebaína, 2006-2010 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	Thebaine manu- factured Thébaïne fabri- quée 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- ciantes	Into buprenorphine <sup>a</sup> En buprénorphine <sup>a</sup> En buprenorfina <sup>a</sup>	Into non-controlled substances En substances non soumises au contrôle En sustancias no fiscalizadas	
			Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rende- ment Rendi- miento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rende- ment Rendi- miento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Amount Quantité Cantidad (kg)
<b>India</b> Inde	2006	241	—	—	—	—	—	490	—	490
	2007	997	—	—	—	—	—	470	—	470
	2008	529	—	—	—	—	—	344 <sup>d,f</sup>	200	544
	2009	686	—	—	—	—	—	225	—	225
	2010	503	—	—	—	—	—	212 <sup>c,d,f</sup>	175	387
<b>Italy</b> Italie Italia	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	225	56.42	—	—	—	—	—	225
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Japan</b> Japon Japón	2006	892	559	81.92	—	—	600 <sup>g</sup>	—	—	1 159
	2007	1 073	411	81.14	—	—	720 <sup>g</sup>	—	—	1 131
	2008	970	434	73.86	—	—	720 <sup>g</sup>	—	—	1 154
	2009	930	583	78.92	—	—	720 <sup>g</sup>	—	—	1 303
	2010	1 017	763	79.00	—	—	741 <sup>g</sup>	—	—	1 504
<b>Netherlands</b> Pays-Bas Países Bajos	2006	—	—	—	—	—	—	—	93 <sup>h</sup>	93
	2007	—	—	—	—	—	—	—	186 <sup>h</sup>	186
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Slovakia</b> Slovaquie Eslovaquia	2006	—	385	71.51	—	—	—	—	—	385
	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
<b>Spain</b> Espagne España	2006	8 202	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	17 559	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	22 439	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	28 165	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	22 859	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Switzerland</b> Suisse Suiza	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	360	891 <sup>d,i</sup>	1 252
	2008	—	1 000	60.57	—	—	1 272 <sup>j,k</sup>	—	1 272 <sup>ij</sup>	2 273
	2009	—	4 957	76.51	—	—	—	—	—	4 957
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—



**Table VII. Conversion of thebaine, 2006-2010 (continued)**

**Tableau VII. Transformation de la thébaïne, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro VII. Transformación de tebaina, 2006-2010 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	Thebaine manu- factured Thébaïne fabri- quée Tebaina fabricada	Thebaine used for conversion Thébaïne utilisée pour la transformation Tebaina utilizada para la transformación							Total thebaine used Total thébaïne utilisée Total tebaina utilizada	
			Into oxycodone En oxycodone En oxicodona			Into hydrocodone En hydrocodone En hidrocodona		Into other drugs En d'autres stupéfiants En otros estupefa- ciantes	Into buprenorphine <sup>a</sup> En buprénorphine <sup>a</sup> En buprenorfina <sup>a</sup>	Into non-controlled substances En substances non soumises au contrôle En sustancias no fiscalizadas	Total thebaine used
			Amount Quantité Cantidad (kg)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rende- ment Rendi- miento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rende- ment Rendi- miento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Amount Quantité Cantidad (kg)
<b>Turkey</b> . . . . .	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Turquie</b>	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Turquía</b>	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2009	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>United Kingdom</b> . . . . .	2006	—	12 374	69.07	—	—	—	631	—	13 005	
<b>Royaume-Uni</b>	2007	—	14 083	65.37	—	—	8 <sup>l</sup>	4 638	—	18 729	
<b>Reino Unido</b>	2008	128	17 743	69.55	—	—	—	1 896	—	19 639	
	2009	—	4 906 <sup>j,m</sup>	—	—	—	—	4 906 <sup>j,m</sup>	—	4 906	
	2010	—	14 800 <sup>n</sup>	67.84	—	—	—	5 000 <sup>n</sup>	—	19 800 <sup>n</sup>	
<b>United States</b> . . . . .	2006	63 356	55 310	89.80	1 124	58.57	—	—	—	56 434	
<b>États-Unis</b>	2007	71 366	68 837	80.90	—	—	675 <sup>o</sup>	93	—	69 604	
<b>Estados Unidos</b>	2008	69 093	64 209	60.93	3 844	79.48	1 073 <sup>o</sup>	—	—	69 126	
	2009	78 105	80 419	89.95	—	—	924 <sup>p</sup>	—	—	81 343	
	2010	82 144	74 162	89.70	1 219 <sup>m</sup>	186.88	10 <sup>k,m,p</sup>	—	289 <sup>h</sup>	75 679	
<b>Total</b> . . . . .	2006	99 496	78 163	85.59	1 173	59.04	600	3 478	117	83 531	
	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	151 762	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	1 647	116 239	

<sup>a</sup>An opioid under the control of the Convention on Psychotropic Substances of 1971. — Opióide 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.

<sup>b</sup>Dihydroetorphine. — Dihydroétorphine. — Dihydroetorfina.

<sup>c</sup>Naloxone. — Naloxona.

<sup>d</sup>Naltrexone. — Naltrexona.

<sup>e</sup>Thevinone. — Thévinone.

<sup>f</sup>Nalbuphine. — Nalbufina.

<sup>g</sup>Dihydrocodeine. — Dihydrocodéine. — Dihydrocodéina.

<sup>h</sup>Substance not specified. — Substance non spécifiée. — Sustancia no especificada.

<sup>i</sup>Noroxymorphone. — Noroximorfona.

<sup>l</sup>This 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 tebaina se utilizó para la transformación en más de una sustancia.

<sup>k</sup>Oxymorphone. — Oximorfona.

<sup>l</sup>Etorphine. — Étorphine. — Etorfina.

<sup>m</sup>Data are being clarified with the Government. — Des éclaircissements sont demandées au gouvernement concernant cette donnée. — Se está consultando a el gobierno correspondiente para aclarar los datos.

<sup>n</sup>Figure has been 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 Estupefacientes.

<sup>o</sup>Hydromorphone. — Hidromorfona.

<sup>p</sup>Codeine. — Codéine. — Codeína.

**Table VIII. Manufacture of alkaloids contained in concentrate of poppy straw,<sup>a</sup> 2006-2010**

**Tableau VIII. Fabrication d'alkaloïdes contenus dans le concentré de paille de pavot<sup>a</sup>, 2006-2010**

**Cuadro VIII. Fabricación de alcaloides contenidos en el concentrado de paja de adormidera<sup>a</sup>, 2006-2010**

(For the explanatory notes to this table, see page 165 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 169 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 173)

Country Pays País	Year Année Año	Manufacture of concentrate of poppy straw alkaloids Fabrication d'alkaloïdes de concentré de paille de pavot Fabricación de alcaloides de concentrado de paja de adormidera			
		AMA <sup>b</sup> (kg)	ATA <sup>c</sup> (kg)	ACA <sup>d</sup> (kg)	AOA <sup>e</sup> (kg)
<b>Australia</b> . . . . . <b>Australie</b>	2006	93 066	75 944	—	22 038
	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
<b>Belgium</b> . . . . . <b>Belgique</b> <b>Bélgica</b>	2006	3 398	—	—	—
	2007	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—
<b>China</b> . . . . . <b>Chine</b>	2006	21 000	—	—	—
	2007	17 760	—	—	—
	2008	24 294	159	—	—
	2009	24 081	159	—	—
	2010	23 566	605	—	—
<b>France</b> . . . . . <b>Francia</b>	2006	59 507	16 126	9 771	—
	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	—
<b>Hungary</b> . . . . . <b>Hongrie</b> <b>Hungría</b>	2006	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—
	2009	3 350	—	—	—
	2010	—	—	—	—
<b>Spain</b> . . . . . <b>Espagne</b> <b>España</b>	2006	57 835	157	396	—
	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
<b>The former Yugoslav Rep. of Macedonia</b> . . . . . <b>L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine</b> <b>La ex Rep. Yugoslava de Macedonia</b>	2006	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—
	2008	153	—	—	—
	2009	181	—	—	—
	2010	377	—	—	—
<b>Turkey</b> . . . . . <b>Turquie</b> <b>Turquía</b>	2006	84 769	—	4 492	—
	2007	76 796	—	4 688	—
	2008	98 971	—	5 440	—
	2009	101 584	—	6 533	—
	2010	93 407	—	5 506	—

**Table VIII. Manufacture of alkaloids contained in concentrate of poppy straw,<sup>a</sup> 2006-2010 (continued)**

**Tableau VIII. Fabrication d'alkaloïdes contenus dans le concentré de paille de pavot<sup>a</sup>, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro VIII. Fabricación de alcaloides contenidos en el concentrado de paja de adormidera<sup>a</sup>, 2006-2010 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	Manufacture of concentrate of poppy straw alkaloids Fabrication d'alkaloïdes de concentré de paille de pavot Fabricación de alcaloides de concentrado de paja de adormidera			
		AMA <sup>b</sup> (kg)	ATA <sup>c</sup> (kg)	ACA <sup>d</sup> (kg)	AOA <sup>e</sup> (kg)
<b>United Kingdom</b> ..... <b>Royaume-Uni</b> <b>Reino Unido</b>	2006	14 191	—	—	—
	2007	10 493	—	—	—
	2008	5 209	—	—	—
	2009	7 497	—	—	—
	2010	8 000 <sup>f</sup>	—	—	—
<b>Total</b> .....	2006	333 765	92 227	14 659	22 038
	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	356 444	196 517	16 038	13 912

<sup>a</sup>All 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).

<sup>b</sup>AMA stands for anhydrous morphine alkaloid. — AMA désigne l'alkaloïde morphinique anhydre. — AMA significa alcaloide morfínico anhidro.

<sup>c</sup>ATA stands for anhydrous thebaine alkaloid. — ATA désigne l'alkaloïde thébaïnique anhydre. — ATA significa alcaloide tebaínico anhidro.

<sup>d</sup>ACA stands for anhydrous codeine alkaloid. — ACA désigne l'alkaloïde codéinique anhydre. — ACA significa alcaloide codeínico anhidro.

<sup>e</sup>AOA stands for anhydrous oripavine alkaloid. — AOA désigne l'alkaloïde oripavinique anhydre. — AOA significa alcaloide oripavínico anhidro.

<sup>f</sup>Figure based on calculations of the International Narcotics Control Board. — Chiffre fondé sur les calculs de l'Organe international de contrôle des stupéfiants. — Las cifras se basan en cálculos de la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes.

Table IX. Manufacture of the principal narcotic drugs, 2006-2010

Tableau IX. Fabrication des principaux stupéfiants, 2006-2010

Cuadro IX. Fabricación de los principales estupefacientes, 2006-2010

(For the explanatory notes to this table, see page 165 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 169 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 173)

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 Opioïdes synthétiques Opioïdes sintéticos			
		Morphine Morfina	Codeine Codéine Codeína	Thebaine Thébaïne Tebaína	Buprenorphine <sup>a</sup> Buprénorphine <sup>a</sup> Buprenorfina <sup>a</sup>	Dihydro- codeine Dihydro- codéine Dihidro- codeína	Ethyl- morphine Éthyl- morphine Etilmorfina	Hydrocodone Hidrocodona	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine Folcodina	Dextropro- oxyphene Dextropro- oxyphène Dextropro- poxifeno	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
<b>Argentina</b> .....	2006	—	267	—	—	—	10	9	13	—	—	—	7	—
<b>Argentine</b>	2007	—	320	—	—	—	16	11	20	—	—	—	12	—
	2008	—	211	—	—	—	12	11	7	—	—	—	3	—
	2009	—	151	—	—	—	—	11	7	—	—	—	16	—
	2010	—	168	—	—	—	4	10	6	—	—	—	—	9
<b>Australia</b> .....	2006	33 195 <sup>b</sup>	31 213	19 195	446	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Australie</b>	2007	31 841 <sup>b</sup>	32 227	10 168	361	—	—	—	10	—	—	—	515	28
	2008	31 545 <sup>b</sup>	29 684	12 067	645	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	48 343 <sup>b</sup>	41 178	25 478	379	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	41 223 <sup>b</sup>	39 126	23 266	..	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Belgium</b> .....	2006	5 320	246	—	1	—	46	—	—	1 522	—	—	—	—
<b>Belgique</b>	2007	—	—	—	258	1 526	—	138	—	—	—	—	—	—
<b>Belgica</b>	2008	—	—	—	—	872	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	620	1 311	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	1 098	1 391	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Brazil</b> .....	2006	—	1 014	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	386
<b>Bresil</b>	2007	—	1 344	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	659
<b>Brasil</b>	2008	—	1 028	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	371
	2009	—	1 746	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	240
	2010	—	1 472	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	320
<b>China</b> .....	2006	19 164 <sup>b</sup>	7 780	100	13	—	—	—	—	64	760	3 441	84	1 007
<b>Chine</b>	2007	21 558 <sup>b</sup>	9 224	129	5	—	—	—	—	282	709	2 576	46	807
	2008	18 681 <sup>b</sup>	9 375	146	3	77	—	—	—	322	901	2 117	76	2 666
	2009	17 835 <sup>b</sup>	8 600	328	3	79	—	—	—	119	—	2 451	1 109	1 842
	2010	18 515 <sup>b</sup>	10 102	618	4	320	—	—	—	228	—	1 549	1 811	1 041

<b>Croatia</b> .....	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64	—
<b>Croatie</b>	2007	—	381	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113	—
<b>Croacia</b>	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64	—
	2009	—	262	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	183	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61	—
<b>Czech Republic</b> .....	2007	—	—	—	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Republique tcheque</b>	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Republica Checa</b>	2008	—	—	—	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	234	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	397	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Dem. People's Rep. of Korea</b> .	2006	19	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Rép. populaire dém. de Corée</b>	2007	18	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Rep. Popular Dem. de Corea</b>	2008	19	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	20	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	17	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Denmark</b> .....	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Danemark</b>	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Dinamarca</b>	2008	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	<<	<<	—	—	<<	<<	<<	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>France</b> .....	2006	47 834	44 025	6 774	—	—	957	—	6 953	1 544	33 370	—	—	—
<b>Francia</b>	2007	57 910	37 569	10 077	—	—	970	—	8 201	4 387	40 665	—	—	—
	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	—	—	—
<b>Germany</b> .....	2006	—	—	—	—	803	—	26	—	—	—	—	—	—
<b>Allemagne</b>	2007	65	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	1 556	1 200
<b>Alemania</b>	2008	—	—	—	130	—	—	—	—	—	—	—	552	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 428	1 269
	2010	—	—	—	127	—	—	—	—	—	—	—	929	—
<b>Hungary</b> .....	2006	23 122	3 761	735	—	72	235	—	984	—	—	—	—	—
<b>Hongrie</b>	2007	15 824	15 621	265	—	176	144	—	1 417	790	—	—	—	—
<b>Hungria</b>	2008	9 046	7 615	297	—	—	113	—	124	768	—	—	—	—
	2009	8 434	15 380	—	—	—	108	—	152	1 191	—	—	—	—
	2010	10 460	9 284	526	—	—	99	—	587	462	—	—	53	—
<b>India</b> .....	2006	11 129	9 663	241	12	—	462	1	—	128	105 956	7 144	377	152
<b>Inde</b>	2007	9 961	8 683	997	4	—	113	—	—	149	127 545	12 345	560	—
	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	.. <sup>c</sup>	—	304	—	—	148	146 951	16 592	1 061	66
<b>Iran (Islamic Republic of)</b> .....	2006	23 685 <sup>b</sup>	15 899	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Iran (République islamique d')</b>	2007	37 270 <sup>b</sup>	34 457	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Iran (Republica Islamica del)</b>	2008	15 318 <sup>b</sup>	15 545	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	17 084 <sup>b</sup>	14 485	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	23 436 <sup>b</sup>	10 865	—	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—



<b>Slovakia</b> .....	2006	10 906	6 962	—	—	402	112	—	276	—	—	—	987	1 432
<b>Slovaquie</b>	2007	7 502	3 888	174	—	1 927	—	—	292	—	—	—	780	919
<b>Eslovaquia</b>	2008	4 491	5 956	80	—	1 542	—	<<	1 242	<<	—	—	—	980
	2009	11 371	13 380	662	—	894	—	2	655	<<	—	—	357	994
	2010	11 462	8 095	162	—	1 747	—	—	366	—	—	—	391	109
<b>South Africa</b> .....	2006	8 688	8 156	—	—	—	—	—	—	144	—	—	—	71
<b>Afrique du Sud</b>	2007	7 663	6 882	—	—	—	—	—	—	86	—	—	—	—
<b>Sudafrica</b>	2008	7 713	6 899	—	—	—	—	—	—	86	—	—	—	—
	2009	8 565	6 702	—	—	—	—	—	—	90	—	—	—	—
	2010	9 767	8 390	—	—	—	—	—	—	130	—	—	—	—
<b>Spain</b> .....	2006	4 371	9 925	8 202	—	—	—	—	—	—	—	—	1 546	985
<b>Espagne</b>	2007	116	6 952	17 559	—	—	—	—	—	—	—	—	1 122	1 778
<b>España</b>	2008	1 036	6 138	22 439	—	—	—	—	—	—	—	—	1 660	2 229
	2009	2 790	7 272	28 165	—	—	—	—	—	—	—	—	1 406	2 230
	2010	5 519	9 211	22 859	—	—	—	—	—	—	—	—	1 177	2 014
<b>Switzerland</b> .....	2006	301	56	—	6	—	—	<<	<<	—	—	—	2 711	7
<b>Suisse</b>	2007	—	98	—	40	—	—	—	—	—	—	—	9 727	—
<b>Suiza</b>	2008	596	<<	—	—	—	—	—	606	—	—	—	9 351	—
	2009	107	—	—	—	—	—	—	4 175	—	—	—	15 316	—
	2010	2 485	—	—	49	—	—	—	..	—	—	—	11 457	—
<b>The former Yugoslav Rep. of Macedonia</b> .....	2006	1 480	1 244	—	—	—	—	—	—	78	—	—	—	—
<b>L'ex-Rép. yougoslave de Macedoine</b>	2007	1 344	1 290	—	—	—	—	—	—	121	—	—	100	—
<b>La ex Rep. Yugoslava de Macedonia</b>	2008	1 433	1 352	—	—	—	—	—	—	40	—	—	88	—
	2009	1 235	1 287	—	—	—	—	—	—	103	—	—	—	—
	2010	1 577	1 590	—	—	—	—	—	—	85	—	—	234	—
<b>Turkey</b> .....	2006	4 548 <sup>b</sup>	4 193	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Turquie</b>	2007	3 390 <sup>b</sup>	3 214	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Turquia</b>	2008	3 953 <sup>b</sup>	3 549	—	—	276	314	—	—	—	—	—	—	—
	2009	4 500 <sup>b</sup>	4 313	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	6 438 <sup>b</sup>	6 178	—	—	81	36	—	—	—	—	—	—	—
<b>United Kingdom</b> .....	2006	92 746 <sup>b</sup>	70 306	—	2 218	12 917	—	46	8 547	1 366	—	—	4 359	553
<b>Royaume-Uni</b> .....	2007	104 619 <sup>b</sup>	80 057	—	3 095	11 410	—	83	9 206	3 713	—	—	6 400	601
<b>Reino Unido</b>	2008	95 024 <sup>b</sup>	72 896	128	3 769	12 014	—	49	12 339	1 420	—	—	4 624	790
	2009	81 317 <sup>b</sup>	62 509	—	5 218	9 277	—	43	11 484	2 760	—	—	3 061	593
	2010	97 426 <sup>b,d</sup>	73 760 <sup>d</sup>	—	—	9 500 <sup>d</sup>	—	50 <sup>d</sup>	10 041 <sup>d</sup>	..	—	—	1 650 <sup>d</sup>	..
<b>United States</b> .....	2006	101 975	73 375	63 356	—	946	—	39 586	49 667	—	101 281	643	20 895	4 936
<b>Etats-Unis</b>	2007	112 234	76 954	71 366	7	382	—	37 936	55 688	—	91 359	643	16 392	6 358
<b>Estados Unidos</b>	2008	118 545	81 456	69 093	10	<<	<<	42 549	68 207	—	84 931	680	17 690	5 594
	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

Table IX. Manufacture of the principal narcotic drugs, 2006-2010 (continued)

Tableau IX. Fabrication des principaux stupéfiants, 2006-2010 (suite)

Cuadro IX. Fabricación de los principales estupefacientes, 2006-2010 (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 Opioïdes synthétiques Opioïdes sintéticos			
		Morphine Morfina (kg)	Codeine Codéine Codeína (kg)	Thebaine Thébaïne Tebaína (kg)	Buprenorphine <sup>a</sup> Buprénorphine <sup>a</sup> Buprenorfina <sup>a</sup> (kg)	Dihydro- codeine Dihydro- codéine Dihidro- codeína (kg)	Ethyl- morphine Éthyl- morphine Etilmorfina (kg)	Hydrocodone Hidrocodona (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine Folcodina (kg)	Dextropro- oxyphene Dextropro- oxyphène Dextropro- poxifeno (kg)	Diphenoxylate Diphénoxilato (kg)	Methadone Méthadone Metadona (kg)	Pethidine Péthidine Petidina (kg)
<b>Total</b> .....	2006	415 839	317 457	99 496	2 696	29 658	1 822	39 667	66 898	5 071	286 577	11 228	31 417	9 529
	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	151 762	6 487	27 127	1 422	48 421	135 883	10 322	257 848	18 759	43 685	11 555
	2010	416 957	336 896	137 573	1 822	28 815	1 088	44 302	122 515	5 509	204 030	18 857	34 003	7 064

<sup>a</sup>An opioid under the control of the Convention on Psychotropic Substances of 1971. — Un 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.

<sup>b</sup>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.

<sup>c</sup>The statistical report on psychotropic substances was submitted, but data on the manufacture of buprenorphine were not furnished. — Le rapport statistique sur les substances psychotropiques a été présenté, mais les données sur la fabrication de buprénorphine n'ont pas été fournies. — Se presentó el informe estadístico, pero aún no se han facilitado los datos relativos a la fabricación de buprenorfina.

<sup>d</sup>The 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 Estupefacientes.



**Table X.1. Manufacture of other narcotic drugs:  
derivatives of opium alkaloids, 2006-2010**

**Tableau X.1. Fabrication des autres stupéfiants:  
dérivés des alcaloïdes de l'opium, 2006-2010**

**Cuadro X.1. Fabricación de otros estupefacientes:  
derivados de los alcaloides del opio, 2006-2010**

(For the explanatory notes to this table, see page 165 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 169 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 173)

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	2006 (kg)	2007 (kg)	2008 (kg)	2009 (kg)	2010 (kg)
Dihydromorphine — Dihidromorfina	4 786	4 013	2 004	2 511	2 453
Heroin — Héroïne — Heroína	66	773	575	300	623
Hydromorphone — Hidromorfona	3 604	3 381	5 028	6 479	4 276
Nicocodine — Nicocodina	3	—	—	—	—
Nicomorphine — Nicomorfina	—	12	9	12	15
Oxymorphone — Oximorfona	2 784	16 410	10 584	6 816	13 785
Thebacon — Thébacone — Tebacón	—	39	—	87	—

**Table X.2. Manufacture of other narcotic drugs:  
synthetic opioids, 2006-2010**

**Tableau X.2. Fabrication des autres stupéfiants:  
opioïdes synthétiques, 2006-2010**

**Cuadro X.2. Fabricación de otros estupefacientes:  
opioïdes sintéticos, 2006-2010**

(For the explanatory notes to this table, see page 165 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 169 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 173)

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	2006 (kg)	2007 (kg)	2008 (kg)	2009 (kg)	2010 (kg)
Dipipanone — Dipipanona	2	23	—	130	—
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona	—	—	<<	—	—
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol	2	2	14	7	4
Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermedio de la	22 789	24 634	25 339	13 597	18 956
Pentazocine <sup>a</sup> — Pentazocina <sup>a</sup>	3 875	4 722	4 326	8 484	2 096
Piritramide — Piritramida	402	448	—	403	405
Tilidine — Tilidina	48 368	62 216	77 019	33 513	45 509
Trimeperidine — Trimépidine — Trimeperidina	505	70	326	185	290
<b>Fentanyl and its analogs — Fentanyl et ses analogues — Fentanilo y sus análogos</b>					
Alfentanil — Alfentanilo	26	7	35	6	39
Fentanyl — Fentanilo	3 174	3 201	3 250	2 683	4 259
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	8	6	43	87	32
Sufentanil — Sufentanilo	5	4	9	6	5

<sup>a</sup>An 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.

**Table XI. Production, utilization, imports and exports of coca leaf and manufacture of cocaine, 2006-2010**

**Tableau XI. Production, utilisation, importations et exportations de la feuille de coca et fabrication de cocaïne, 2006-2010**

**Cuadro XI. Producción, uso, importaciones y exportaciones de hoja de coca y fabricación de cocaína, 2006-2010**

(For the explanatory notes to this table, see page 166 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 170 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 174)

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				
		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		Total (kg)
							Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	
<b>France</b> .....	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Francia</b>	2007	—	—	5	—	—	—	—	—	—	
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Italy</b> .....	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Italie</b>	2007	—	—	1 000 <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	
<b>Italia</b>	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Netherlands</b> .....	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Pays-Bas</b>	2007	—	—	100	—	—	—	—	—	—	
<b>Países Bajos</b>	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Peru</b> .....	2006	..	. . <sup>b</sup>	—	47 110	—	—	190	—	190	
<b>Pérou</b>	2007	..	. . <sup>b</sup>	—	45 642	—	—	318	—	318	
<b>Perú</b>	2008	..	. . <sup>b</sup>	—	46 110	—	—	335	—	335	
	2009	..	. . <sup>b</sup>	—	90 820	—	—	449	—	449	
	2010	..	. . <sup>b</sup>	—	90 720	—	—	388	—	388	

<b>Switzerland</b> .....	2006	—	—	750	—	—	—	—	—
	<b>Suisse</b>	2007	—	—	—	—	—	—	—
	<b>Suiza</b>	2008	—	749 <sup>a</sup>	749	—	—	—	—
		2009	—	—	—	—	—	—	—
		2010	—	—	—	—	—	—	—
<b>United States</b> .....	2006	—	139 976 <sup>c</sup>	22 655	—	—	—	118	118
	<b>États-Unis</b>	2007	—	134 596 <sup>c</sup>	45 095	—	—	201	201
	<b>Estados Unidos</b>	2008	—	108 605 <sup>c</sup>	44 434	—	—	61	61
		2009	—	121 791 <sup>c</sup>	90 720	—	—	45	45
		2010	—	124 406 <sup>c</sup>	67 808	—	—	29	29
<b>Total</b> .....	2006	..	139 976	23 405	47 110	—	—	308	308
		2007	..	134 596	46 200	45 642	—	519	519
		2008	..	109 354	45 183	46 110	—	396	396
		2009	..	121 791	90 720	90 820	—	494	494
		2010	..	124 406	67 808	90 720	—	417	417

<sup>a</sup>Utilized to manufacture a flavouring agent. — Utilisé pour la fabrication d'un aromatisant. — Utilizada para extraer sustancias aromáticas.

<sup>b</sup>Quantities utilized for the manufacture of cocaine were 39,090 kg in 2006, 69,645 kg in 2007, 68,539 kg in 2008, 95,093 kg in 2009 and 86,222 kg in 2010. — Une quantité de 39.090 kg (en 2006), de 69.645 kg (2007), 68.539 kg (2008), de 95.093 kg (2009) et de 86.222 kg (2010) a été utilisée pour la fabrication de cocaïne. — Se utilizó una cantidad de 39.090 kg (en 2006) de 69.645 kg (en 2007), 68.539 kg (en 2008), de 95.093 kg (en 2009) y de 86.222 kg (en 2010) para la fabricación de cocaína.

<sup>c</sup>The 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<sup>a</sup> of buprenorphine,<sup>b</sup> 2006-2010Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup>, 2006-2010Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup>, 2006-2010

(For the explanatory notes to this table, see page 166. — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 170. — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 174.)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País 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 <sup>b</sup> Buprénorphine <sup>b</sup> Buprenorfina <sup>b</sup> (kg)	Codeine <sup>c</sup> Codéine <sup>c</sup> Codeína <sup>c</sup> (kg)	Dihydrocodeine <sup>c</sup> Dihydrocodéine <sup>c</sup> Dihidrocodeína <sup>c</sup> (kg)	Ethylmorphine <sup>c</sup> Éthylmorphine <sup>c</sup> Etilmorfina <sup>c</sup> (kg)	Hydrocodone Hydrocodona (kg)	Morphine <sup>c</sup> Morfina <sup>c</sup> (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine <sup>c</sup> Folcodina <sup>c</sup> (kg)	Dextropropoxyphene <sup>c</sup> Dextropropoxyphène <sup>c</sup> Dextropropoxifeno <sup>c</sup> (kg)	Diphenoxylate <sup>c</sup> Diphénoxylate <sup>c</sup> Difenoxilato <sup>c</sup> (kg)	Methadone Méthadone Metadona (kg)	Pethidine Péthidine Petidina (kg)	Tilidine Tilidina (kg)	Cocaine <sup>c</sup> Cocaïne <sup>c</sup> Cocaína <sup>c</sup> (kg)
<b>Afghanistan</b> <b>Afganistán</b>	2006	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2009	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2010	—	30	—	—	—	<<	—	2	—	—	1	—	—	—
<b>Albania</b> <b>Albanie</b>	2006	—	49	—	—	—	1	—	1	—	—	2	3	—	—
	2007	—	31	—	—	—	4	—	1	<<	—	2	3	—	—
	2008	—	27	—	—	—	1	—	1	2	—	4	1	—	—
	2009	—	33	—	—	—	2	—	1	—	—	1	—	—	—
	2010	—	28	—	—	—	3	—	1	1	—	5	—	—	—
<b>Algeria</b> <b>Algérie</b> <b>Argelia</b>	2006	1	556	—	—	—	2	—	959	1 834	—	—	—	—	—
	2007	<<	176	—	—	—	2	—	407	2 773	—	—	<<	—	—
	2008	<<	86	—	—	—	4	—	126	4 357	—	—	2	—	—
	2009	<<	375	—	—	—	3	—	236	2 966	—	—	1	—	—
	2010	<<	366	—	—	—	5	—	396	—	—	—	2	—	—
<b>Andorra</b> <b>Andorre</b>	2006	—	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	—	—
	2007	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	—	—
	2008	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	—	—
	2009	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	—	—
	2010	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	—	—
<b>Angola</b>	2006	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—

<b>Anguilla</b> .....	2006	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Anguila</b>	2007	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	?	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Argentina</b> .....	2006	—	294	—	1	13	25	12	—	964	—	9	11	—	—
<b>Argentine</b>	2007	—	278	9	22	12	449	15	—	1 201	—	7	6	—	—
	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	—	<<
<b>Armenia</b> .....	2006	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Arménie</b>	2007	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	3	—	—
	2010	—	<<	—	—	—	1	—	—	—	—	—	3	—	—
<b>Ascension Island</b> .....	2006	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Île de l'Ascension</b>	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Isla de la Ascensión</b>	2008	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Australia</b> .....	2006	249	6 730	71	—	—	1 079	936	493	989	—	660	118	—	10
<b>Australie</b>	2007	30	6 351	72	—	<<	1 093	1 122	454	746	1	676	105	—	10
	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
<b>Austria</b> .....	2006	15	265	68	<<	1	1 274	35	—	30	—	60	50	—	2
<b>Autriche</b>	2007	18	387	66	<<	—	1 274	40	—	12	—	57	9	—	2
	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
<b>Azerbaijan</b> .....	2006	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	—	—	—
<b>Azerbaïdjan</b>	2007	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—
<b>Azerbaiyán</b>	2008	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	3	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	4	—	—	—
<b>Bahamas</b> .....	2006	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	7	—	—
	2007	?	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	4	—	—
	2008	—	—	—	—	—	<<	1	—	—	—	—	8	—	—
	2009	—	—	—	—	—	<<	1	—	—	—	—	7	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	1	—	—	—	—	6	—	—
<b>Bahrain</b> .....	2006	—	<<	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	4	—	—
<b>Bahreïn</b>	2007	—	<<	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	5	—	—
<b>Bahrein</b>	2008	—	<<	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	5	—	—
	2009	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	6	—	—
	2010	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	6	—	—



<b>Bhutan</b> .....	2006	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Bhoutan</b>	2007	?	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
<b>Bhután</b>	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	7	—	—
<b>Bolivia (Plurinational State of)<sup>e</sup>...</b>	2006	—	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>
<b>Bolivie (État plurinational de)<sup>e</sup></b>	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Bolivia (Estado Plurinacional de)<sup>e</sup></b>	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	76	—	—	—	1	1	—	180	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Bosnia and Herzegovina</b> .....	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Bosnie-Herzégovine</b>	2007	?	69	—	—	—	<<	—	—	—	—	10	—	—	—
<b>Bosnia y Herzegovina</b>	2008	<<	150	—	—	—	4	—	16	—	—	36	<<	—	—
	2009	—	1	—	—	—	4	—	14	—	—	8	—	—	—
	2010	<<	76	—	—	—	3	—	10	—	—	25	<<	—	—
<b>Botswana</b> .....	2006	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	7	<<	—
	2007	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	4	<<	—
	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Brazil</b> .....	2006	—	1 772	—	—	—	657	15	—	8	2	36	487	—	—
<b>Brésil</b>	2007	—	2 287	—	—	—	312	12	—	3	1	24	499	—	—
<b>Brasil</b>	2008	—	2 443	—	—	—	430	12	—	7	—	39	451	—	—
	2009	—	2 833	—	—	—	449	18	—	16	—	46	407	—	—
	2010	—	2 476	—	—	—	1 001	24	—	13	—	35	435	—	<<
<b>Brunei Darussalam</b> .....	2006	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
<b>Brunéi Darussalam</b>	2007	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2009	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—
	2010	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—
<b>Bulgaria</b> .....	2006	—	2 062	21	17	—	47	4	—	—	—	31	18	12	—
<b>Bulgarie</b>	2007	—	1 903	20	17	—	66	5	—	—	—	37	10	25	—
	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	7	—
<b>Burkina Faso</b> .....	2006	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	1	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Burundi</b> .....	2006	?	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2007	?	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	2	—	—
	2008	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

**Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption<sup>a</sup> of buprenorphine,<sup>b</sup> 2006-2010 (continued)**

**Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup>, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup>, 2006-2010 (continuación)**

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País 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 <sup>b</sup> Buprénorphine <sup>b</sup> Buprenorfina <sup>b</sup> (kg)	Codeine <sup>c</sup> Codéïne <sup>c</sup> Codeína <sup>c</sup> (kg)	Dihydro- codeine <sup>c</sup> Dihydro- codéïne <sup>c</sup> Dihidro- codeína <sup>c</sup> (kg)	Ethyl- morphine <sup>c</sup> Éthyl- morphine <sup>c</sup> Etilmorfina <sup>c</sup> (kg)	Hydrocodone Hidrocodona (kg)	Morphine <sup>c</sup> Morfina <sup>c</sup> (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine <sup>c</sup> Folcodina <sup>c</sup> (kg)	Dextropro- oxyphene <sup>c</sup> Dextropro- oxyphène <sup>c</sup> Dextropro- oxifeno <sup>c</sup> (kg)	Diphen- oxylate <sup>c</sup> Diphéno- xylate <sup>c</sup> Difeno- xilato <sup>c</sup> (kg)	Methadone Méthadone Metadona (kg)	Pethidine Péthidine Petidina (kg)	Tilidine Tilidina (kg)	Cocaine <sup>c</sup> Cocaïne <sup>c</sup> Cocaína <sup>c</sup> (kg)
<b>Cambodia</b> .....	2006	—	32	—	—	—	—	—	—	176	—	—	—	—	—
<b>Cambodge</b>	2007	—	48	—	—	—	<<	—	—	178	—	—	<<	—	—
<b>Camboya</b>	2008	—	27	—	—	—	<<	—	—	206	—	—	—	—	—
	2009	—	40	—	—	—	2	—	—	257	—	2	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Cameroon</b> .....	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Cameroon</b>	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Camerún</b>	2008	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	<<	—	—	—	<<	—	—	<<	—	—	<<	—	—
	2010	<<	<<	—	—	—	2	—	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Canada</b> .....	2006	1	17 353	<<	—	44	2 003	3 487	—	240	9	853	685	—	17
<b>Canada</b>	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 <sup>g</sup>	—	—	41	1 753	5 609	1	87	13	1 477	1 009	—	14
<b>Cape Verde</b> .....	2006	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Cap-Vert</b>	2007	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Cabo Verde</b>	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Cayman Islands</b> .....	2006	—	<<	—	—	<<	<<	<<	—	—	—	<<	2	—	<<
<b>Îles Caïmanes</b>	2007	—	<<	—	—	<<	<<	1	—	—	—	—	2	—	<<
<b>Islas Caimanes</b>	2008	<<	<<	—	—	<<	<<	1	—	—	—	—	3	—	—
	2009	<<	—	—	—	<<	<<	1	—	—	—	<<	3	—	<<
	2010	<<	—	<<	—	<<	<<	1	—	—	—	<<	2	—	—



<b>Central African Republic</b> .....	2006	<<	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>République centrafricaine</b>	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>República Centroafricana</b>	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Chad</b> .....	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Tchad</b>	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2010	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—
<b>Chile</b> .....	2006	—	476	—	1	—	59	1	—	—	—	4	8	—	—
<b>Chili</b>	2007	1	453	—	2	—	55	1	—	—	—	3	13	—	—
	2008	1	485	—	1	—	62	2	—	—	—	6	22	—	<<
	2009	2	434	—	1	—	74	3	—	—	—	5	16	—	—
	2010	1	304	—	<<	—	68	4	—	—	—	6	21	—	—
<b>China</b> .....	2006	13	8 292	80	—	—	548 <sup>h</sup>	24	35	297	3 300	377	1 566	—	1
<b>Chine</b>	2007	5	8 552	34	—	2	640 <sup>h</sup>	58	46	502	3 224	589	1 563	—	3
	2008	3	8 411	135	—	<<	906 <sup>h</sup>	117	157	390	2 150	1 178	1 771	—	3
	2009	3	8 514	98	—	—	887 <sup>h</sup>	61	235	463	2 359	1 362	2 342	—	3
	2010	6	9 821	312	—	1	971 <sup>h</sup>	83	—	464	1 796	1 543	1 115	—	—
<b>Hong Kong SAR of China</b> .....	2006	—	1 840	3	19	<<	21	—	320	2 173	10	122	21	—	5
<b>RAS de Hong Kong (Chine)</b>	2007	<<	2 772	3	18	<<	22	—	1 095	2 449	8	114	20	—	4
<b>RAE de Hong Kong de China</b>	2008	<<	4 217	3	22	<<	21	<<	738	2 222	8	128	21	—	3
	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
<b>Macao SAR of China</b> .....	2006	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—
<b>RAS de Macao (Chine)</b>	2007	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	1	—	—
<b>RAE de Macao de China</b>	2008	<<	—	—	—	—	1	<<	—	—	—	2	2	—	—
	2009	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	<<	2	<<	—	—
	2010	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	—	3	1	—	—
<b>Christmas Island</b> .....	2006	—	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	—	—
<b>Île Christmas</b>	2007	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Isla Christmas</b>	2008	—	<<	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	—	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	—	—	—
<b>Colombia</b> .....	2006	—	345	88	—	4	49	27	—	—	—	2	—	—	<<
<b>Colombie</b>	2007	—	702	385	—	10	75	29	—	—	18	3	—	—	<<
	2008	—	745	420	—	13	55	43	—	—	14	6	—	—	<<
	2009	1	761	221	—	2	78	18	—	—	—	—	29	—	—
	2010	? <sup>d</sup>	764	343	—	13	81	50	—	—	—	10	28	—	<<
<b>Comoros</b> .....	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Comores</b>	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Comoras</b>	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2009	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption<sup>a</sup> of buprenorphine,<sup>b</sup> 2006-2010 (continued)Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup>, 2006-2010 (suite)Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup>, 2006-2010 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País 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 <sup>b</sup> Buprénorphine <sup>b</sup> Buprenorfina <sup>b</sup> (kg)	Codeine <sup>c</sup> Codéine <sup>c</sup> Codeína <sup>c</sup> (kg)	Dihydro- codeine <sup>c</sup> Dihydro- codéine <sup>c</sup> Dihidro- codeína <sup>c</sup> (kg)	Ethyl- morphine <sup>c</sup> Éthyl- morphine <sup>c</sup> Etilmorfina <sup>c</sup> (kg)	Hydrocodone Hidrocodona (kg)	Morphine <sup>c</sup> Morfina <sup>c</sup> (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine <sup>c</sup> Folcodina <sup>c</sup> (kg)	Dextropro- oxyphene <sup>c</sup> Dextropro- oxyphène <sup>c</sup> Dextropro- oxifeno <sup>c</sup> (kg)	Diphen- oxylate <sup>c</sup> Diphéno- xylate <sup>c</sup> Difeno- xilato <sup>c</sup> (kg)	Methadone Méthadone Metadona (kg)	Pethidine Péthidine Petidina (kg)	Tilidine Tilidina (kg)	Cocaine <sup>c</sup> Cocaïne <sup>c</sup> Cocaína <sup>c</sup> (kg)
<b>Congo</b> .....	2006	?	1	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Cook Islands</b> ..... Îles Cook Islas Cook	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—
	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Costa Rica</b> .....	2006	—	558	—	—	—	12	—	—	—	—	3	2	—	<<
	2007	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	368	—	—	—	13	—	—	—	1	4	2	—	<<
	2009	—	847	—	—	—	16	—	—	—	1	5	2	—	<<
	2010	—	331	—	—	—	18	1	—	—	1	5	<<	—	—
<b>Côte d'Ivoire</b> .....	2006	<<	1	—	—	—	<<	—	2	—	—	—	<<	—	—
	2007	<<	15	—	—	—	<<	—	1	—	—	—	—	—	—
	2008	<<	18	—	—	—	<<	—	4	—	—	—	—	—	—
	2009	<<	11	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	<<	11	—	—	—	<<	—	1	—	—	—	—	—	—
<b>Croatia</b> ..... Croatie Croacia	2006	3	201	—	—	—	8	1	—	—	—	83	3	—	1
	2007	5	197	—	—	—	8	2	—	—	—	81	3	—	1
	2008	8	354	—	—	—	8	5	<<	—	—	90	4	—	1
	2009	9	473	—	—	—	9	4	—	—	—	192	<<	—	—
	2010	12	150	—	—	—	12	6	—	—	—	78	4	—	1

<b>Cuba</b> .....	2006	—	129	—	—	—	15	—	—	406	—	—	—	—	—
	2007	—	293	—	—	—	14	—	—	749	<<	—	10	—	—
	2008	—	234	—	—	—	11	—	—	769	2	—	10	—	—
	2009	—	268	—	—	—	18	—	—	631	—	—	9	—	—
	2010	—	289	—	—	—	15	—	—	506	<<	—	7	—	—
<b>Cyprus</b> .....	2006	—	347	—	—	—	2	1	—	904	1	<<	4	—	—
	<b>Chypre</b>	2007	—	193	—	—	2	1	—	1 231	1	<<	4	—	—
	<b>Chipre</b>	2008	<<	11	—	—	2	1	—	1 028	—	<<	5	—	—
	2009	<<	13	—	—	—	2	3	—	755	—	<<	4	—	—
	2010	<<	26	—	—	—	2	3	—	259	—	<<	5	—	—
<b>Czech Republic</b> .....	2006	4	253	—	2	—	58	33	—	—	—	12	68	—	1
	<b>République tchèque</b>	2007	9	218	—	2	—	54	44	—	—	11	61	—	1
	<b>República Checa</b>	2008	35	471	—	2	—	53	49	—	—	11	54	—	1
	2009	—	431	—	2	—	51	70	—	—	—	16	51	—	1
	2010	1	563	—	1	—	45	73	—	—	—	16	47	—	1
<b>Democratic People's Rep. of Korea</b>	2006	—	21	—	—	—	19	—	—	—	—	—	—	—	—
	<b>Rép. populaire dém. de Corée</b>	2007	—	20	—	—	18	—	—	—	—	—	—	—	—
	<b>Rep. Popular Dem. de Corea</b>	2008	—	21	—	—	19	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	21	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	25	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Democratic Republic of the Congo</b>	2006	—	25	—	—	—	<<	—	—	45	5	—	1	—	—
	<b>République dém. du Congo</b>	2007	—	26	—	—	<<	—	—	—	—	—	2	—	—
	<b>República Dem. del Congo</b>	2008	—	22	—	—	11	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	—	19	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	1	—	—
<b>Denmark</b> .....	2006	6	1 489	—	<<	<<	301	272	—	165	1	248	66	—	2
	<b>Danemark</b>	2007	13	1 361	—	<<	293	313	—	145	1	247	65	—	2
	<b>Dinamarca</b>	2008	13	1 647	—	1	<<	264	344	—	125	—	251	59	3
	2009	14	1 284	<<	<<	<<	344	363	—	97	1	257	54	—	3
	2010	16	658	—	<<	<<	311	353	—	195	—	259	46	—	2
<b>Dominica</b> .....	2006	?	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	<b>Dominique</b>	2007	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2008	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2009	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
<b>Dominican Republic</b> .....	2006	—	—	—	—	—	5	1	—	—	—	<<	1	—	—
	<b>République dominicaine</b>	2007	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—
	<b>República Dominicana</b>	2008	—	—	—	—	4	<<	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	1	<<	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	—	—	—	—	—	4	1	—	—	—	—	—	—	—
<b>Ecuador</b> .....	2006	<<	169	26	—	—	3	1	—	389	28	—	—	—	—
	<b>Equateur</b>	2007	<<	136	<<	—	2	1	—	316	18	—	—	—	—
	2008	1	185	—	—	—	5	2	—	419	10	—	—	—	—
	2009	<<	152	—	—	—	3	2	—	571	19	—	—	—	—
	2010	1	155	—	—	—	2	3	—	496	14	—	—	—	—



<b>Falkland Islands (Malvinas) . . . . .</b>	2006	—	<<	<<	—	—	<<	—	<<	—	—	—	<<	—	—
<b>Îles Falkland (Malvinas)</b>	2007	—	<<	<<	—	—	<<	—	<<	—	—	—	<<	—	—
<b>Islas Malvinas (Falkland Islands)</b>	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Finland . . . . .</b>	2006	4	1 120	—	33	—	22	116	32	1 501	—	10	3	—	3
<b>Finlande</b>	2007	5	1 023	—	41	—	21	134	40	1 560	—	17	3	—	2
<b>Finlandia</b>	2008	7	1 398	—	51	—	19	137	48	1 020	—	35	1	—	5
	2009	9	1 170	—	32	—	21	166	48	780	—	37	2	—	7
	2010	11	801	—	35	—	24	165	—	660	—	37	2	—	3
<b>France . . . . .</b>	2006	311	21 490	—	337	—	2 651	254	1 899	42 927	<<	478	14	—	2
<b>Francia</b>	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
<b>French Polynesia . . . . .</b>	2006	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	<<	—	<<
<b>Polynésie française</b>	2007	<<	—	—	—	—	1	<<	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Polinesia Francesa</b>	2008	<<	—	—	—	—	2	<<	—	—	—	<<	—	—	<<
	2009	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	—	<<
	2010	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	1	<<	—	—	—	<<	<<	—	—
<b>Gabon . . . . .</b>	2006	<<	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>
<b>Gabón</b>	2007	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2008	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Georgia . . . . .</b>	2006	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	2	—	—	—
<b>Géorgie</b>	2007	—	<<	—	—	—	6	—	—	—	—	4	—	—	—
	2008	—	<<	—	—	—	6	—	—	—	—	10	—	—	—
	2009	—	<<	—	—	—	7	—	—	—	—	16	—	—	—
	2010	<<	<<	—	—	—	6	—	—	—	—	15	—	—	—
<b>Germany . . . . .</b>	2006	180	6 593	840	1	7	1 278	1 211	—	489	3	1 182	104	23 082	6
<b>Allemagne</b>	2007	188	5 215	436	<<	9	1 900	1 617	—	55	22	1 190	211	28 457	9
<b>Alemania</b>	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
<b>Ghana . . . . .</b>	2006	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	87	—	—
	2007	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	44	—	—
	2009	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	87	—	—
	2010	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—
<b>Gibraltar . . . . .</b>	2006	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—
	2007	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—
	2008	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	—	—
	2009	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	—	<<
	2010	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	—	—

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption<sup>a</sup> of buprenorphine,<sup>b</sup> 2006-2010 (continued)Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup>, 2006-2010 (suite)Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup>, 2006-2010 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	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 <sup>b</sup> Buprénorphine <sup>b</sup> Buprenorfina <sup>b</sup> (kg)	Codeine <sup>c</sup> Codéine <sup>c</sup> Codeína <sup>c</sup> (kg)	Dihydrocodeine <sup>c</sup> Dihydrocodéine <sup>c</sup> Dihidrocodeína <sup>c</sup> (kg)	Ethylmorphine <sup>c</sup> Éthylmorphine <sup>c</sup> Etilmorfina <sup>c</sup> (kg)	Hydrocodone Hidrocodona (kg)	Morphine <sup>c</sup> Morfina <sup>c</sup> (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine <sup>c</sup> Folcodina <sup>c</sup> (kg)	Dextropropoxyphene <sup>c</sup> Dextropropoxyphène <sup>c</sup> Dextropropoxifeno <sup>c</sup> (kg)	Diphenoxylate <sup>c</sup> Diphénoxylylate <sup>c</sup> Difenoxilato <sup>c</sup> (kg)	Methadone Méthadone Metadona (kg)	Pethidine Péthidine Petidina (kg)	Tilidine Tilidina (kg)	Cocaine <sup>c</sup> Cocaïne <sup>c</sup> Cocaína <sup>c</sup> (kg)
<b>Greece</b> .....	2006	5	474	—	—	—	5	—	—	45	—	27	29	—	<<
<b>Grèce</b>	2007	4	529	—	—	—	6	—	—	22	—	63	32	<<	<<
<b>Grecia</b>	2008	7	548	—	—	—	5	—	—	41	—	43	26	—	<<
	2009	10	474	—	—	—	5	<<	—	—	—	44	33	<<	<<
	2010	9	566	—	—	—	4	—	—	—	—	43	25	<<	<<
<b>Grenada</b> .....	2006	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
<b>Grenade</b>	2007	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
<b>Granada</b>	2008	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	—	<<	<<	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Guatemala</b> .....	2006	—	146	—	—	1	5	1	—	74	6	<<	6	—	—
	2007	? <sup>d</sup>	155	—	—	—	1	1	—	14	2	<<	10	—	—
	2008	—	164	—	—	4	5	3	—	22	6	—	6	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	? <sup>d</sup>	113	—	—	1	2	4	—	31	5	<<	16	—	—
<b>Guinea</b> .....	2006	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Guinée</b>	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	<<	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2009	<<	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Guyana</b> .....	2006	—	32	—	—	—	<<	—	<<	—	—	—	4	—	—
	2007	—	32	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	33	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	—	52	<<	—	—	<<	—	<<	—	—	—	3	—	—

Haiti .....	2006	—	3	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
Haïti	2007	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
Haití	2008	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	1	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2010	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—
Honduras .....	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	—	5	—	—	—	<<	1	—	—	—	—	<<	—	—
Hungary .....	2006	—	3 898	889	129	<<	22	1	—	—	21	10	8	—	4
Hongrie	2007	2	5 932	965	104	<<	17	5	—	—	28	9	7	—	3
Hungría	2008	3	6 339	887	97	—	13	6	—	—	28	11	7	—	2
	2009	15	5 711	976	86	—	10	5	—	—	28	13	6	—	2
	2010	—	7 321	746	76	—	9	8	—	—	14	13	6	—	2
Iceland .....	2006	<<	222	—	—	—	8	2	—	<<	—	1	<<	—	<<
Islande	2007	<<	63	—	—	—	12	—	—	<<	—	1	<<	—	—
Islandía	2008	<<	347	—	—	—	10	2	—	<<	—	1	<<	—	—
	2009	4	66	—	—	—	8	4	—	<<	—	<<	<<	—	—
	2010	6	95	—	—	—	11	4	—	<<	—	1	<<	—	—
India .....	2006	7	—	—	—	—	224 <sup>i</sup>	—	141	89 989	5 362	<<	76	—	—
Inde	2007	—	25 242	—	112	—	693 <sup>j</sup>	<<	164	86 756	7 340	1	28	—	—
	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	—	—
Indonesia .....	2006	1	951	—	—	—	6	—	—	—	—	8	55	—	—
Indonésie	2007	5	746	—	—	—	10	—	—	—	—	26	62	—	—
	2008	3	619	—	—	—	10	—	—	—	—	54	61	—	—
	2009	? <sup>d</sup>	1 003	—	—	—	12	—	—	—	—	87	67	—	—
	2010	—	535	—	—	—	14	—	—	—	—	124	42	—	—
Iran (Islamic Republic of) .....	2006	8	14 862	—	—	—	—	—	—	—	893	875	115	—	—
Iran (République islamique d')	2007	18	32 091	—	—	—	—	—	—	—	2 029	2 930	147	—	—
Irán (República Islámica del)	2008	10	15 464	—	—	—	—	—	—	—	3 145	1 805	219	—	—
	2009	33	14 485	—	—	—	—	—	—	—	690	2 700	192	—	—
	2010	? <sup>d</sup>	10 865	—	—	—	—	—	—	—	698	900	174	—	—
Iraq .....	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	—	469	—	—	—	1	—	—	599	125	—	10	—	—
	2009	—	571	—	—	—	1	—	—	1 200	300	—	20	—	—
	2010	—	667	—	—	—	1	—	—	1 840	140	—	9	—	—
Ireland .....	2006	5	4 778	2 843	—	<<	47	49	181	108	—	168	12	—	1
Irlande	2007	5	3 948	650	—	—	39	57	352	1 258	—	183	12	—	1
Irlanda	2008	2	5 237	673	—	<<	39	38	147	1 436	—	206	19	—	1
	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

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption<sup>a</sup> of buprenorphine,<sup>b</sup> 2006-2010 (continued)Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup>, 2006-2010 (suite)Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup>, 2006-2010 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País 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 <sup>b</sup> Buprénorphine <sup>b</sup> Buprenorfina <sup>b</sup> (kg)	Codeine <sup>c</sup> Codéine <sup>c</sup> Codeína <sup>c</sup> (kg)	Dihydrocodeine <sup>c</sup> Dihydrocodéine <sup>c</sup> Dihidrocodeína <sup>c</sup> (kg)	Ethylmorphine <sup>c</sup> Éthylmorphine <sup>c</sup> Etilmorfina <sup>c</sup> (kg)	Hydrocodone Hidrocodona (kg)	Morphine <sup>c</sup> Morfina <sup>c</sup> (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine <sup>c</sup> Folcodina <sup>c</sup> (kg)	Dextropropoxyphene <sup>c</sup> Dextropropoxyphène <sup>c</sup> Dextropropoxifeno <sup>c</sup> (kg)	Diphenoxylate <sup>c</sup> Diphénoxylylate <sup>c</sup> Difenoxilato <sup>c</sup> (kg)	Methadone Méthadone Metadona (kg)	Pethidine Péthidine Petidina (kg)	Tilidine Tilidina (kg)	Cocaine <sup>c</sup> Cocaïne <sup>c</sup> Cocaína <sup>c</sup> (kg)
<b>Israel</b> . . . . . <b>Israël</b>	2006	1	516	—	—	—	36	73	—	1 384	<<	103	28	—	1
	2007	2	405	—	—	—	33	82	—	1 250	—	117	25	—	1
	2008	3	465	—	—	—	38	93	—	1 622	—	114	25	—	1
	2009	4	462	—	—	—	31	98	—	1 590	—	120	27	—	2
	2010	5	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Italy</b> . . . . . <b>Italie</b> <b>Italia</b>	2006	68	728	537	—	—	172	87	—	335	<<	1 012	36	<<	<<
	2007	83	831	397	1	—	105	28	<<	140	—	1 037	35	<<	<<
	2008	84	733	690	—	—	855	243	<<	331	—	1 150	45	<<	<<
	2009	81	650	1 550	<<	—	1 073	292	<<	4	—	837	46	—	<<
	2010	87	992	671	—	—	915	468	4	—	—	1 223	44	2 404	<<
<b>Jamaica</b> . . . . . <b>Jamaïque</b>	2006	—	10	—	—	—	3	—	—	—	—	—	13	—	<<
	2007	—	6	—	—	—	2	—	—	—	—	—	15	—	<<
	2008	—	1	—	—	—	4	—	—	—	—	—	15	—	—
	2009	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	17	—	—
	2010	—	4	—	—	—	4	—	—	—	—	—	16	—	<<
<b>Japan</b> . . . . . <b>Japon</b> <b>Japón</b>	2006	2	1 883	11 374	<<	—	436	235	—	—	—	—	57	—	5
	2007	2	1 770	11 019	<<	—	382	285	—	—	—	—	51	—	6
	2008	2	1 682	10 496	<<	—	341	345	—	—	—	—	52	—	4
	2009	1	1 448	11 379	<<	—	341	397	—	—	—	—	55	—	4
	2010	2	1 284	11 352	<<	—	331	428	—	—	—	1	61	—	4
<b>Jordan</b> . . . . . <b>Jordanie</b> <b>Jordania</b>	2006	—	22	—	—	—	6	—	—	—	7	<<	24	—	—
	2007	—	40	—	—	—	11	—	—	—	14	<<	25	—	—
	2008	<<	57	—	—	—	8	—	—	—	12	<<	25	—	—
	2009	—	33	12	—	—	7	—	—	—	—	<<	28	—	—
	2010	—	64	—	—	—	12	1	—	—	15	<<	24	—	—



<b>Kazakhstan</b> .....	2006	—	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>
<b>Kazajstán</b>	2007	—	449	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	604	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	341	—	—	—	3	—	—	—	—	2	—	—	—
	2010	—	378	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Kenya</b> .....	2006	? <sup>d</sup>	33	17	—	—	5	—	—	—	—	—	81	—	—
	2007	—	106	24	—	—	22	—	—	8	—	—	46	—	—
	2008	—	63	7	—	—	2	—	—	—	—	—	47	—	—
	2009	—	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	77	17	—	—	12	—	—	—	—	<<	56	—	—
<b>Kiribati</b> .....	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Kuwait</b> .....	2006	—	1	—	—	—	1	<<	—	<<	—	<<	10	—	—
<b>Koweït</b>	2007	—	1	—	—	—	1	<<	—	—	—	<<	11	—	—
	2008	—	1	—	—	—	1	<<	—	—	—	<<	11	—	—
	2009	—	2	—	—	—	2	1	—	—	—	<<	26	—	—
	2010	—	1	—	—	—	1	1	—	—	—	<<	15	—	—
<b>Kyrgyzstan</b> .....	2006	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	3	—	—	—
<b>Kirghizistan</b>	2007	? <sup>d</sup>	<<	—	—	—	1	—	—	—	—	10	—	—	—
<b>Kirguistán</b>	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	13	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	11	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	20	—	—	—
<b>Lao People's Dem. Rep.</b> .....	2006	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	2	—	—
<b>Rép. dém. populaire lao</b>	2007	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	—	3	—	—
<b>Rep. Dem. Popular Lao</b>	2008	—	14	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2009	—	3	—	—	—	<<	—	—	1	—	—	2	—	—
	2010	—	4	—	—	—	<<	—	—	12	—	—	1	—	—
<b>Latvia</b> .....	2006	1	1	—	—	—	4	<<	—	—	—	1	2	—	—
<b>Lettonie</b>	2007	<<	1	—	—	—	5	<<	—	—	—	2	1	—	—
<b>Letonia</b>	2008	<<	<<	—	—	—	5	1	—	—	—	2	2	—	—
	2009	<<	<<	—	—	—	5	<<	—	—	—	3	3	—	—
	2010	<<	<<	—	—	—	4	<<	—	—	—	5	1	—	—
<b>Lebanon</b> .....	2006	—	33	—	—	—	4	—	—	120	—	—	10	—	—
<b>Liban</b>	2007	—	37	—	—	—	4	—	—	66	—	—	12	—	—
<b>Líbano</b>	2008	—	26	—	—	—	4	—	<<	189	—	—	13	—	—
	2009	—	48	—	—	—	5	—	—	53	—	—	13	—	—
	2010	<<	24	—	—	—	6	—	—	25	—	—	14	—	—



<b>Malawi</b> .....	2006	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	<<	—
	2007	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	20	—	—
	2008	—	3	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	2	—	—
	2009	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	24	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	34	—	—
<b>Malaysia</b> .....	2006	15	100	473	—	—	26	—	107	—	48	36	87	—	4
	<b>Malaisie</b>	2007	12	167	452	—	—	24	3	68	—	13	161	—	5
	<b>Malasia</b>	2008	7	146	492	—	—	29	3	81	—	16	231	92	6
	2009	6	173	600	—	—	37	4	115	—	29	225	112	—	4
	2010	7	107	128	—	—	21	7	82	—	33	460	105	—	1
<b>Maldives</b> .....	2006	—	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>
	<b>Maldivas</b>	2007	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—
	2009	—	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>
	2010	—	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>
<b>Mali</b> .....	2006	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	<b>Malí</b>	2007	? <sup>d</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Malta</b> .....	2006	<<	—	—	—	—	2	—	—	—	—	10	2	—	—
	<b>Malte</b>	2007	<<	<<	—	—	5	—	—	—	—	11	3	—	—
	2008	<<	<<	—	—	—	3	—	—	—	—	10	4	—	—
	2009	<<	—	—	—	—	3	—	—	—	—	13	2	—	—
	2010	<<	—	—	—	—	4	—	—	—	—	14	2	—	—
<b>Marshall Islands</b> .....	2006	—	1	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	<b>Îles Marshall</b>	2007	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	<b>Islas Marshall</b>	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Mauritania</b> .....	2006	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	<b>Mauritanie</b>	2007	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	<<	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Mauritius</b> .....	2006	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	7	—	—
	<b>Maurice</b>	2007	—	—	—	—	1	—	—	—	—	23	5	—	—
	<b>Mauricio</b>	2008	—	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>
	2009	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	24	7	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	44	7	—	—

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption<sup>a</sup> of buprenorphine,<sup>b</sup> 2006-2010 (continued)Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup>, 2006-2010 (suite)Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup>, 2006-2010 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País 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 <sup>b</sup> Buprénorphine <sup>b</sup> Buprenorfina <sup>b</sup> (kg)	Codeine <sup>c</sup> Codéine <sup>c</sup> Codeína <sup>c</sup> (kg)	Dihydro- codeine <sup>c</sup> Dihydro- codéine <sup>c</sup> Dihidro- codeína <sup>c</sup> (kg)	Ethyl- morphine <sup>c</sup> Éthyl- morphine <sup>c</sup> Etilmorfina <sup>c</sup> (kg)	Hydrocodone Hydrocodona (kg)	Morphine <sup>c</sup> Morfina <sup>c</sup> (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine <sup>c</sup> Folcodina <sup>c</sup> (kg)	Dextropro- oxyphene <sup>c</sup> Dextropro- oxyphène <sup>c</sup> Dextropro- oxifeno <sup>c</sup> (kg)	Diphen- oxylate <sup>c</sup> Diphéno- xylate <sup>c</sup> Difeno- xilato <sup>c</sup> (kg)	Methadone Méthadone Metadona (kg)	Pethidine Péthidine Petidina (kg)	Tilidine Tilidina (kg)	Cocaine <sup>c</sup> Cocaïne <sup>c</sup> Cocaína <sup>c</sup> (kg)
<b>Mexico</b> . . . . .	2006	2	194	—	—	—	29	1	—	1 841	—	29	—	—	—
<b>Mexique</b>	2007	3	129	—	—	—	36	2	—	1 380	—	72	—	—	—
<b>México</b>	2008	3	164	—	—	—	37	1	—	1 836	—	71	—	—	—
	2009	7	4 201	—	—	—	40	12	—	1 744	—	78	—	—	—
	2010	3	80	—	—	—	599	9	—	1 748	—	70	—	—	—
<b>Micronesia (Federated States of)</b> . .	2006	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Micronésie (États fédérés de)</b>	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Micronesia (Estados Federados de)</b>	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Mongolia</b> . . . . .	2006	?	1	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Mongolie</b>	2007	?	1	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	1	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Montenegro</b> <sup>f</sup> . . . . .	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Monténégro</b> <sup>f</sup>	2007	—	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—	1	—	—	—
	2008	1	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—
	2009	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	2	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	3	<<	—	—
<b>Montserrat</b> . . . . .	2006	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2007	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2008	? <sup>d</sup>	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—

<b>Morocco</b> .....	2006	<<	221	—	—	—	5	—	143	1 270	—	—	—	—	—
<b>Maroc</b>	2007	<<	552	—	—	—	9	—	146	1 575	—	<<	—	—	—
<b>Marruecos</b>	2008	<<	584	—	—	—	7	—	80	1 804	—	—	—	—	—
	2009	<<	766	—	—	—	7	—	84	1 480	—	<<	—	—	—
	2010	<<	764	—	—	—	11	—	66	1 390	—	<<	—	—	<<
<b>Mozambique</b> .....	2006	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	5	—	—
	2007	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	2	—	—
	2008	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	1	—	—
	2009	? <sup>d</sup>	4	—	—	—	3	—	—	—	—	—	2	—	—
	2010	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	2	—	—
<b>Myanmar</b> .....	2006	—	<<	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—
	2007	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	8	<<	—	—
	2009	—	2	—	—	—	1	—	—	—	—	11	3	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	23	1	—	—
<b>Namibia</b> .....	2006	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	1	<<	—
<b>Namibie</b>	2007	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	<<	2	<<	—
	2008	—	<<	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	4	<<	—
	2009	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	1	7	<<	—
<b>Nauru</b> .....	2006	? <sup>d</sup>	<<	—	—	—	<<	—	<<	—	—	—	<<	—	—
	2007	—	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>
	2008	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	? <sup>d</sup>	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Nepal</b> .....	2006	—	61	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	7	—	—
<b>Népal</b>	2007	<<	56	—	—	—	5	—	—	—	—	1	3	—	—
	2008	? <sup>d</sup>	79	—	—	—	6	—	—	—	—	3	11	—	—
	2009	<<	162	—	—	—	6	—	—	—	—	7	6	—	—
	2010	<<	100	—	—	—	4	—	—	—	—	3	19	—	—
<b>Netherlands</b> .....	2006	2	491	<<	<<	—	151	140	43	8	—	313	26	—	28
<b>Pays-Bas</b>	2007	<<	433	—	<<	—	368	149	40	<<	—	277	22	—	15
<b>Países Bajos</b>	2008	25	424	—	—	—	101	216	47	<<	—	312	22	—	16
	2009	11	338	16	<<	—	201	262	35	<<	—	286	18	—	15
	2010	8	236	—	3	—	188	246	35	<<	—	426	18	—	15
<b>Netherlands Antilles</b> .....	2006	—	3	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	1	—	—
<b>Antilles néerlandaises</b>	2007	? <sup>d</sup>	4	—	—	—	1	<<	—	—	—	<<	1	—	—
<b>Antillas Neerlandesas</b>	2008	—	3	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	1	—	—
	2009	—	5	—	—	—	1	<<	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	? <sup>m</sup>	? <sup>m</sup>	? <sup>m</sup>	? <sup>m</sup>	? <sup>m</sup>	? <sup>m</sup>	? <sup>m</sup>	? <sup>m</sup>	? <sup>m</sup>	? <sup>m</sup>	? <sup>m</sup>	? <sup>m</sup>	? <sup>m</sup>	? <sup>m</sup>

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption<sup>a</sup> of buprenorphine,<sup>b</sup> 2006-2010 (continued)Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup>, 2006-2010 (suite)Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup>, 2006-2010 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País 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 <sup>b</sup> Buprénorphine <sup>b</sup> Buprenorfina <sup>b</sup> (kg)	Codeine <sup>c</sup> Codéine <sup>c</sup> Codeína <sup>c</sup> (kg)	Dihydro- codeine <sup>c</sup> Dihydro- codéine <sup>c</sup> Dihidro- codeína <sup>c</sup> (kg)	Ethyl- morphine <sup>c</sup> Éthyl- morphine <sup>c</sup> Etilmorfina <sup>c</sup> (kg)	Hydrocodone Morphine <sup>c</sup> Morfina <sup>c</sup> (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine <sup>c</sup> Folcodina <sup>c</sup> (kg)	Dextropro- oxyphene <sup>c</sup> Dextropro- oxyphène <sup>c</sup> Dextropro- oxifeno <sup>c</sup> (kg)	Diphen- oxylate <sup>c</sup> Diphéno- xylate <sup>c</sup> Difeno- xilato <sup>c</sup> (kg)	Methadone Méthadone Metadona (kg)	Pethidine Péthidine Petidina (kg)	Tilidine Tilidina (kg)	Cocaine <sup>c</sup> Cocaïne <sup>c</sup> Cocaína <sup>c</sup> (kg)	
<b>New Caledonia</b> . . . . .	2006	<<	—	—	—	—	2	<<	—	—	—	<<	—	—	<<
<b>Nouvelle-Calédonie</b>	2007	<<	—	—	—	—	2	<<	—	—	—	<<	—	—	<<
<b>Nueva Caledonia</b>	2008	<<	—	—	—	—	2	<<	—	—	—	<<	—	—	—
	2009	<<	—	—	—	—	2	<<	—	—	—	<<	—	—	—
	2010	<<	—	—	—	—	2	<<	—	—	—	<<	—	—	—
<b>New Zealand</b> . . . . .	2006	4	1 092	—	1	—	204	27	24	1 188	—	205	45	—	1
<b>Nouvelle-Zélande</b>	2007	<<	829	<<	1	—	83	9	20	1 301	11	210	33	—	2
<b>Nueva Zelandia</b>	2008	—	884	—	—	—	232	74	26	918	—	123	46	—	3
	2009	<<	1 137	—	<<	—	212	77	26	774	—	64	20	—	2
	2010	—	831	—	<<	—	135	122	16	130	<<	218	33	—	1
<b>Nicaragua</b> . . . . .	2006	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	1	<<	—	2	—	—	<<	—	—
	2008	—	—	—	—	—	2	<<	—	15	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	3	<<	—	—	—	—	—	—	—
<b>Niger</b> . . . . .	2006	<<	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Niger</b>	2007	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2008	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Nigeria</b> . . . . .	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Nigéria</b>	2007	? <sup>d</sup>	900	—	—	—	—	—	19	—	—	—	—	—	—
	2008	? <sup>d</sup>	570	2	—	—	1	—	—	—	—	—	4	—	—
	2009	—	1 467	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	3 075	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—

<b>Norfolk Island</b> .....	2006	—	<<	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Île Norfolk</b>	2007	—	<<	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Isla Norfolk</b>	2008	—	<<	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	—	<<	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	—	—	—
<b>Norway</b> .....	2006	10	1 865	—	20	<<	145	114	66	152	—	102	23	—	1
<b>Norvège</b>	2007	20	2 167	—	42	<<	134	129	—	453	—	108	22	<<	1
<b>Noruega</b>	2008	14	2 014	—	14	—	139	151	<<	76	—	108	21	<<	1
	2009	19	1 825	—	26	<<	136	183	—	76	—	112	22	—	1
	2010	25	1 905	—	25	—	121	183	—	—	—	108	22	—	1
<b>Oman</b> .....	2006	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	7	—	—
<b>Omán</b>	2007	? <sup>d</sup>	<<	—	—	—	2	—	—	—	—	—	3	—	—
	2008	—	1	<<	—	—	2	—	<<	—	—	—	2	—	—
	2009	?	518	—	—	—	1	—	1	—	—	<<	7	—	—
	2010	—	481	<<	—	—	2	—	1	—	—	—	7	—	—
<b>Pakistan</b> .....	2006	7	78	—	—	—	1	—	970	6 212	511	—	10	—	—
<b>Pakistán</b>	2007	5	365	—	—	—	5	—	673	7 353	306	—	7	—	—
	2008	6	142	—	—	—	10	—	1 180	5 821	414	—	13	—	—
	2009	9	444	—	—	—	9	—	900	3 519	789	—	10	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Palau</b> .....	2006	—	<<	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—
<b>Palaos</b>	2007	? <sup>d</sup>	<<	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—
	2008	—	<<	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—
	2009	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—
	2010	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	<<	—	—
<b>Panama</b> .....	2006	—	23	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	3	—	—
<b>Panamá</b>	2007	—	14	—	—	—	3	—	—	—	—	<<	5	—	—
	2008	—	44	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	3	—	—
	2009	—	39	—	—	—	3	—	—	—	—	<<	4	—	—
	2010	—	9	—	—	—	3	<<	—	—	—	—	3	—	—
<b>Papua New Guinea</b> .....	2006	—	16	—	—	—	7	—	1	—	—	—	8	—	—
<b>Papouasie-Nouvelle-Guinée</b>	2007	<<	1	—	—	—	3	—	—	—	—	—	13	—	—
<b>Papua Nueva Guinea</b>	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Paraguay</b> .....	2006	—	252	—	3	—	1	—	—	2	—	—	<<	—	—
	2007	—	256	—	3	—	1	—	—	2	—	—	10	—	—
	2008	—	172	—	<<	—	<<	—	—	2	—	—	<<	—	—
	2009	—	240	—	3	—	1	—	—	<>	—	—	10	—	—
	2010	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption<sup>a</sup> of buprenorphine,<sup>b</sup> 2006-2010 (continued)Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup>, 2006-2010 (suite)Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup>, 2006-2010 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País 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 <sup>b</sup> Buprénorphine <sup>b</sup> Buprenorfina <sup>b</sup> (kg)	Codeine <sup>c</sup> Codéine <sup>c</sup> Codeína <sup>c</sup> (kg)	Dihydrocodeine <sup>c</sup> Dihydrocodéine <sup>c</sup> Dihidrocodeína <sup>c</sup> (kg)	Ethylmorphine <sup>c</sup> Éthylmorphine <sup>c</sup> Etilmorfina <sup>c</sup> (kg)	Hydrocodone Hidrocodona (kg)	Morphine <sup>c</sup> Morfina <sup>c</sup> (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine <sup>c</sup> Folcodina <sup>c</sup> (kg)	Dextropropoxyphene <sup>c</sup> Dextropropoxyphène <sup>c</sup> Dextropropoxifeno <sup>c</sup> (kg)	Diphenoxylate <sup>c</sup> Diphénoxylylate <sup>c</sup> Difenoxilato <sup>c</sup> (kg)	Methadone Méthadone Metadona (kg)	Pethidine Péthidine Petidina (kg)	Tilidine Tilidina (kg)	Cocaine <sup>c</sup> Cocaïne <sup>c</sup> Cocaína <sup>c</sup> (kg)
<b>Peru</b> .....	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Pérou</b>	2007	<<	81	—	—	—	14	6	—	76	—	<<	16	—	
<b>Perú</b>	2008	<<	85	—	—	—	26	7	—	32	—	<<	17	—	
	2009	<<	144	—	—	—	18	8	—	33	—	<<	9	—	
	2010	<<	153	—	—	—	13	9	—	30	—	<<	16	<<	
<b>Philippines</b> .....	2006	—	—	—	—	—	20	6	—	—	—	—	7	—	
<b>Filipinas</b>	2007	—	—	—	—	—	15	6	—	—	—	—	12	—	
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2009	—	—	—	—	—	24	10	—	—	—	—	10	—	
	2010	—	—	—	—	—	24	10	—	—	—	—	16	—	
<b>Poland</b> .....	2006	—	864	—	13	—	201	1	—	—	—	60	186	<<	
<b>Pologne</b>	2007	15	1 340	11	16	—	218	<<	—	—	—	45	134	<<	
<b>Polonia</b>	2008	20	1 190	49	8	—	247	1	—	<<	—	50	126	—	
	2009	17	1 278	16	—	—	256	2	21	—	—	12	81	—	
	2010	27	631	—	3	—	206	9	21	—	—	36	103	<<	
<b>Portugal</b> .....	2006	14	438	—	1	—	407	—	—	4 046	2	283	20	1	
	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	—	
<b>Qatar</b> .....	2006	—	—	<<	—	—	<<	—	—	—	—	—	3	—	
	2007	—	—	<<	—	—	1	—	—	—	—	—	3	—	
	2008	—	—	<<	—	—	1	<<	—	—	—	—	2	—	
	2009	<<	<<	<<	—	—	1	<<	—	—	—	<<	3	—	
	2010	—	<<	<<	—	—	1	<<	—	—	—	<<	2	—	



Republic of Korea . . . . .	2006	<<	333	2 426	—	6	113	81	—	—	—	—	131	—	<<
République de Corée	2007	<<	193	2 333	—	2	55	159	—	—	—	—	117	—	<<
República de Corea	2008	2	385	2 717	—	7	122	185	—	—	—	<<	57	—	<<
	2009	—	421	2 814	—	4	81	158	—	—	<<	—	144	—	<<
	2010	—	224	2 508	—	3	61	284	—	—	—	—	181	—	<<
Republic of Moldova <sup>n</sup> . . . . .	2006	—	—	—	—	—	4	—	—	<<	—	<<	—	—	—
République de Moldova <sup>n</sup>	2007	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	1	—	—
República de Moldova <sup>n</sup>	2008	<<	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	3	—	—
	2009	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	2	—	—
	2010	—	16	—	—	—	4	—	—	—	—	—	6	—	—
Romania . . . . .	2006	—	343	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Roumanie	2007	<<	389	—	—	—	10	—	—	—	—	—	13	22	—
Rumania	2008	1	219	54	—	—	32	14	—	—	—	—	32	—	—
	2009	1	433	114	—	—	39	58	—	—	—	—	7	24	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<
Russian Federation . . . . .	2006	2	4 036	—	—	—	48	—	—	—	—	—	—	—	<<
Fédération de Russie	2007	—	4 322	—	—	—	66	—	—	—	—	—	—	—	<<
Federación de Rusia	2008	<<	4 866	—	—	—	62	—	—	—	—	—	—	—	<<
	2009	—	3 909	—	—	—	61	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	<<	4 149	—	—	—	68	—	—	—	—	—	—	—	<<
Rwanda . . . . .	2006	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Saint Helena . . . . .	2006	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
Sainte-Hélène	2007	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
Santa Elena	2008	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	—	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>
Saint Lucia . . . . .	2006	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
Sainte-Lucie	2007	—	1	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	1	—	—
Santa Lucía	2008	—	1	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	1	—	—
	2009	—	2	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	1	—	—
	2010	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	2	—	—
Saint Vincent and the Grenadines .	2006	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	2007	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
San Vicente y las Granadinas	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2009	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	2	—	—

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption<sup>a</sup> of buprenorphine,<sup>b</sup> 2006-2010 (continued)Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup>, 2006-2010 (suite)Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup>, 2006-2010 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País 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 <sup>b</sup> Buprénorphine <sup>b</sup> Buprenorfina <sup>b</sup> (kg)	Codeine <sup>c</sup> Codéine <sup>c</sup> Codeína <sup>c</sup> (kg)	Dihydro- codeine <sup>c</sup> Dihydro- codéine <sup>c</sup> Dihidro- codeína <sup>c</sup> (kg)	Ethyl- morphine <sup>c</sup> Éthyl- morphine <sup>c</sup> Etilmorfina <sup>c</sup> (kg)	Hydrocodone Hidrocodona (kg)	Morphine <sup>c</sup> Morfina <sup>c</sup> (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine <sup>c</sup> Folcodina <sup>c</sup> (kg)	Dextropro- oxyphene <sup>c</sup> Dextropro- oxyphène <sup>c</sup> Dextropro- oxifeno <sup>c</sup> (kg)	Diphen- oxylate <sup>c</sup> Diphéno- xylate <sup>c</sup> Difeno- xilato <sup>c</sup> (kg)	Methadone Méthadone Metadona (kg)	Pethidine Péthidine Petidina (kg)	Tilidine Tilidina (kg)	Cocaine <sup>c</sup> Cocaïne <sup>c</sup> Cocaína <sup>c</sup> (kg)
<b>Samoa</b> .....	2006	?	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2007	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Sao Tome and Principe</b> .....	2006	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Saudi Arabia</b> .....	2006	—	210	<<	—	—	11	2	—	<<	—	<<	66	—	—
	2007	—	210	<<	—	—	13	1	—	—	—	1	71	—	—
	2008	—	89	<<	—	—	15	2	—	<<	—	1	82	—	—
	2009	—	166	2	—	—	20	1	—	3	—	2	81	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Senegal</b> .....	2006	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	?	469	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2009	?	298	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	<<
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Serbia</b> <sup>o</sup> .....	2006	—	—	—	—	—	1	<<	—	—	—	5	3	—	—
	2007	—	—	<<	—	—	2	—	—	—	—	13	3	—	—
	2008	<<	1	—	—	—	7	—	—	—	—	13	—	—	—
	2009	<<	40	—	—	—	13	<<	—	—	—	24	5	1 032	—
	2010	<<	—	—	—	—	4	<<	—	—	—	32	—	<<	—

<b>Seychelles</b> .....	2006	? <sup>d</sup>	3	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	
	2007	—	4	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	
	2008	—	1	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	
	2009	? <sup>d</sup>	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	
	2010	? <sup>d</sup>	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	
<b>Sierra Leone</b> .....	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	<b>Sierra Leona</b>	2007	—	1	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
<b>Singapore</b> .....	2006	2	1 091	—	—	<<	8	1	17	—	34	<<	14	—	1	
	<b>Singapour</b>	2007	—	717	—	—	5	2	9	—	64	<<	11	—	<<	
	<b>Singapur</b>	2008	<<	827	—	—	5	3	11	—	51	<<	15	—	<<	
	2009	<<	694	—	—	<<	5	2	12	—	49	<<	10	—	<<	
	2010	—	876	—	—	<<	7	3	6	—	67	<<	12	—	<<	
<b>Slovakia</b> .....	2006	3	1	—	<<	—	99	18	—	—	—	20	278	—	1	
	<b>Slovaquie</b>	2007	3	1 981	—	<<	—	12	9	—	—	1	9	—	<<	
	<b>Eslovaquia</b>	2008	2	2 652	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	
	2009	3	1	—	<<	—	10	14	—	—	—	11	9	—	<<	
	2010	2	515	—	<<	—	36	22	—	—	—	5	7	—	<<	
<b>Slovenia</b> .....	2006	1	20	3	—	—	38	10	3	—	—	67	—	—	1	
	<b>Slovénie</b>	2007	2	31	3	—	—	53	9	9	—	—	49	3	<<	
	<b>Eslovenia</b>	2008	2	1	—	—	—	55	22	—	—	—	60	2	1	
	2009	4	4	20	—	—	—	58	20	—	—	—	55	1	1	
	2010	4	<<	10	—	—	—	51	15	—	—	—	31	1	3	
<b>South Africa</b> .....	2006	2	5 447	160	—	—	92	—	54	1 908	—	1	158	15	6	
	<b>Afrique du Sud</b>	2007	<<	2 957	104	—	—	147	—	25	1 982	—	1	264	—	1
	<b>Sudáfrica</b>	2008	2	3 060	81	—	—	507	—	76	2 124	—	1	20	18	2
	2009	1	3 300	99	—	—	—	—	<<	110	376	<<	1	383	7	3
	2010	1	3 789	77	—	—	—	548	<<	95	176	—	2	83	8	3
<b>Spain</b> .....	2006	46	5 521	30	2	—	181	44	4	4 375	—	1 266	152	—	1	
	<b>Espagne</b>	2007	79	7 124	20	2	—	122	99	2	2 737	—	1 350	196	—	1
	<b>España</b>	2008	72	5 757	27	2	—	327	138	4	4 399	—	1 386	131	<<	1
	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	
<b>Sri Lanka</b> .....	2006	—	51	—	—	—	8	—	—	—	—	<<	23	—	—	
	2007	—	84	—	—	—	9	—	—	—	—	<<	21	—	1	
	2008	—	116	—	—	—	14	—	—	—	—	<<	25	—	—	
	2009	—	110	—	—	—	13	—	—	—	—	<<	14	—	—	
	2010	—	121	—	—	—	8	—	—	—	—	<<	14	—	—	

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption<sup>a</sup> of buprenorphine,<sup>b</sup> 2006-2010 (continued)Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup>, 2006-2010 (suite)Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup>, 2006-2010 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País 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 <sup>b</sup> Buprénorphine <sup>b</sup> Buprenorfina <sup>b</sup> (kg)	Codeine <sup>c</sup> Codéine <sup>c</sup> Codeína <sup>c</sup> (kg)	Dihydrocodeine <sup>c</sup> Dihydrocodéine <sup>c</sup> Dihidrocodeína <sup>c</sup> (kg)	Ethylmorphine <sup>c</sup> Éthylmorphine <sup>c</sup> Etilmorfina <sup>c</sup> (kg)	Hydrocodone Hidrocodona (kg)	Morphine <sup>c</sup> Morfina <sup>c</sup> (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine <sup>c</sup> Folcodina <sup>c</sup> (kg)	Dextropropoxyphene <sup>c</sup> Dextropropoxyphène <sup>c</sup> Dextropropoxifeno <sup>c</sup> (kg)	Diphenoxylate <sup>c</sup> Diphénoxylylate <sup>c</sup> Difenoxilato <sup>c</sup> (kg)	Methadone Méthadone Metadona (kg)	Pethidine Péthidine Petidina (kg)	Tilidine Tilidina (kg)	Cocaine <sup>c</sup> Cocaïne <sup>c</sup> Cocaína <sup>c</sup> (kg)
<b>Sudan</b> .....	2006	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	9	—	—
<b>Soudan</b>	2007	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	10	—	—
<b>Sudán</b>	2008	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	9	—	—
	2009	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Suriname</b> .....	2006	—	1	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2007	—	2	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2008	—	1	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	? <sup>d</sup>	1	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Sweden</b> .....	2006	13	564	—	363	<<	221	193	—	—	—	91	5	—	2
<b>Suède</b>	2007	11	435	—	478	<<	172	231	—	<<	<<	19	4	—	2
<b>Suecia</b>	2008	17	613	—	407	<<	219	271	<<	<<	—	71	4	<<	2
	2009	15	460	—	569	<<	185	292	—	<<	—	74	4	<<	2
	2010	20	394	<<	265	<<	209	310	—	<<	—	83	11	<<	1
<b>Switzerland</b> .....	2006	21	2 602	14	2	2	229	374	5	130	—	329	66	37	3
<b>Suisse</b>	2007	18	2 786	21	1	2	273	82	3	810	—	332	170	35	3
<b>Suiza</b>	2008	12	2 918	8	3	3	263	103	52	1 714	—	385	36	38	4
	2009	..	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
<b>Syrian Arab Republic</b> .....	2006	—	624	—	—	—	1	14	—	5 565	—	—	31	—	—
<b>République arabe syrienne</b>	2007	—	402	—	—	—	<<	14	—	7 065	37	—	34	—	—
<b>República Árabe Siria</b>	2008	—	959	—	—	—	2	9	—	4 935	—	—	22	—	—
	2009	—	759	—	—	—	3	32	—	4 590	56	—	31	—	—
	2010	—	934	—	—	—	3	36	—	4 500	—	—	63	—	—

<b>Tajikistan</b> .....	2006	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Tadjikistan</b>	2007	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Tayikistán</b>	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Thailand</b> .....	2006	—	320	—	—	—	49	—	—	23	3	20	73	—	1
<b>Thaïlande</b>	2007	<<	350	—	—	—	49	—	—	—	—	19	77	—	1
<b>Tailandia</b>	2008	<<	428	—	—	—	55	—	—	—	6	23	68	—	1
	2009	<<	388	—	—	—	55	—	—	—	19	25	71	—	1
	2010	<<	401	—	—	—	80	—	—	—	—	25	72	—	1
<b>The former Yugoslav Rep. of Macedonia</b> .....	2006	—	1 240	—	—	—	<<	—	51	—	—	3	—	—	—
<b>L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine</b>	2007	—	1 155	—	—	—	<<	—	101	—	—	26	—	—	—
<b>La ex Rep. Yugoslava de Macedonia</b>	2008	—	1 358	—	—	—	—	—	79	—	—	30	—	—	—
	2009	2	1 267	—	—	—	—	—	115	—	—	53	—	—	—
	2010	2	1 499	—	—	—	—	—	85	—	—	36	—	—	—
<b>Togo</b> .....	2006	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2007	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2008	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2009	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2010	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	2	—	—
<b>Tonga</b> .....	2006	? <sup>d</sup>	1	—	—	—	<<	—	3	—	—	—	<<	—	—
	2007	—	1	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2008	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	? <sup>d</sup>	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Trinidad and Tobago</b> .....	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Trinité-et-Tobago</b>	2007	—	<<	—	—	—	2	—	—	—	—	—	10	—	—
<b>Trinidad y Tabago</b>	2008	—	1	—	—	—	2	—	—	—	—	—	20	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	11	—	—
<b>Tristan da Cunha</b> .....	2006	? <sup>d</sup>	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Tristán da Cunha</b>	2007	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Tunisia</b> .....	2006	<<	185	—	47	—	19	—	18	1 973	—	—	5	—	—
<b>Tunisie</b>	2007	<<	209	—	57	—	20	—	14	2 143	—	—	5	—	—
<b>Túnez</b>	2008	<<	169	—	42	—	22	—	—	1 803	—	—	4	—	—
	2009	—	336	—	61	—	23	—	2	1 401	—	—	4	—	—
	2010	—	322	—	42	—	25	—	—	904	—	—	5	—	—

**Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption<sup>a</sup> of buprenorphine,<sup>b</sup> 2006-2010 (continued)**

**Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup>, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup>, 2006-2010 (continuación)**

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País 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 <sup>b</sup> Buprénorphine <sup>b</sup> Buprenorfina <sup>b</sup> (kg)	Codeine <sup>c</sup> Codéine <sup>c</sup> Codeína <sup>c</sup> (kg)	Dihydro- codeine <sup>c</sup> Dihydro- codéine <sup>c</sup> Dihidro- codeína <sup>c</sup> (kg)	Ethyl- morphine <sup>c</sup> Éthyl- morphine <sup>c</sup> Etilmorfina <sup>c</sup> (kg)	Hydrocodone Hidrocodona (kg)	Morphine <sup>c</sup> Morfina <sup>c</sup> (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine <sup>c</sup> Folcodina <sup>c</sup> (kg)	Dextropro- oxyphene <sup>c</sup> Dextropro- oxyphène <sup>c</sup> Dextropro- oxifeno <sup>c</sup> (kg)	Diphen- oxylate <sup>c</sup> Diphéno- xylate <sup>c</sup> Difeno- xilato <sup>c</sup> (kg)	Methadone Méthadone Metadona (kg)	Pethidine Péthidine Petidina (kg)	Tilidine Tilidina (kg)	Cocaine <sup>c</sup> Cocaïne <sup>c</sup> Cocaína <sup>c</sup> (kg)
<b>Turkey</b> .....	2006	—	1 158	—	6	—	2	—	—	—	28	—	158	—	1
<b>Turquie</b>	2007	<<	1 653	—	4	—	13	—	—	—	20	—	172	—	1
<b>Turquía</b>	2008	—	1 508	—	4	—	5	—	—	—	26	—	184	—	<<
	2009	—	3 297	111	66	—	162	—	—	—	16	—	127	—	<<
	2010	—	1 307	—	3	—	7	—	—	—	20	—	167	—	<<
<b>Turkmenistan</b> .....	2006	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Turkménistan</b>	2007	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Turkmenistán</b>	2008	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	<<	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	? <sup>d</sup>	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Turks and Caicos Islands</b> .....	2006	—	<<	<<	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Îles Turques et Caïques</b>	2007	—	<<	<<	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Islas Turcas y Caicos</b>	2008	—	<<	<<	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	—	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Tuvalu</b> .....	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	?	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	?	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	?	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Uganda</b> .....	2006	—	13	—	—	—	9	—	—	—	—	—	15	—	—
<b>Ouganda</b>	2007	—	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>	? <sup>f</sup>
	2008	—	38	—	—	—	45	—	—	—	—	—	6	—	—
	2009	? <sup>d</sup>	15	—	—	—	9	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	? <sup>d</sup>	4	—	—	—	22	—	—	—	—	—	12	—	—

Ukraine ..... Ucrania	2006	2	14	—	—	—	84	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	6	1 754	—	—	—	31	—	—	—	—	108	—	—	—
	2010	2	1 955	—	—	—	29	—	—	—	—	89	—	—	—
United Arab Emirates..... Émirats arabes unis Emiratos Árabes Unidos	2006	? <sup>d</sup>	118	83	—	—	2	—	—	—	1	<<	4	—	—
	2007	<<	93	—	—	—	2	1	—	17	1	<<	5	—	—
	2008	<<	3	—	—	—	3	<<	—	5	1	<<	7	—	—
	2009	<<	<<	—	—	—	1	—	—	—	<<	<<	7	—	—
	2010	<<	69	—	—	—	1	<<	—	—	<<	<<	8	—	—
United Kingdom ..... Royaume-Uni Reino Unido	2006	1 158	36 721	10 608	—	—	1 861	416	767	2 553	95	1 071	199	—	29
	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	. . <sup>i</sup>	51 400 <sup>g,j</sup>	11 572 <sup>g,j</sup>	—	—	3 915 <sup>g,j</sup>	993	125	1 732 <sup>g,j</sup>	—	3 000 <sup>g,j</sup>	213	—	39 <sup>g,j</sup>
United Republic of Tanzania ..... République-Unie de Tanzanie República Unida de Tanzania	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	2009	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	19	—	—	—	14	—	—	—	—	5	6	—	—
United States ..... États-Unis Estados Unidos	2006	320	22 658	233	—	30 837	17 355	34 243	—	78 935	776	14 774	4 440	—	95
	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	20 <sup>i</sup>	21 609	151	<<	42 355	22 868	58 987	—	44 376	481	15 286	2 838	—	82
Uruguay.....	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	23	—	1	—	16	—	—	83	—	2	7	—	—
	2009	—	18	—	2	<<	12	—	—	31	—	<<	8	—	—
	2010	—	—	—	—	—	12	—	—	—	—	<<	—	—	—
Uzbekistan..... Ouzbékistan Uzbekistán	2006	<<	<<	—	—	—	3	—	—	—	—	1	—	—	—
	2007	1	<<	—	—	—	3	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2008	—	<<	—	—	—	3	—	—	—	—	1	—	—	—
	2009	—	<<	—	—	—	3	—	—	—	—	1	—	—	—
	2010	—	<<	—	—	—	4	—	—	—	—	1	—	—	—
Vanuatu.....	2006	—	<<	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	—	—
	2007	? <sup>d</sup>	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs and calculated consumption<sup>a</sup> of buprenorphine,<sup>b</sup> 2006-2010 (continued)Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants et consommation calculée<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup>, 2006-2010 (suite)Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes y consumo estimado<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup>, 2006-2010 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País 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 <sup>b</sup> Buprénorphine <sup>b</sup> Buprenorfina <sup>b</sup> (kg)	Codeine <sup>c</sup> Codéine <sup>c</sup> Codeína <sup>c</sup> (kg)	Dihydro- codeine <sup>c</sup> Dihydro- codéine <sup>c</sup> Dihidro- codeína <sup>c</sup> (kg)	Ethyl- morphine <sup>c</sup> Éthyl- morphine <sup>c</sup> Etilmorfina <sup>c</sup> (kg)	Hydrocodone Hidrocodona (kg)	Morphine <sup>c</sup> Morfina <sup>c</sup> (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine <sup>c</sup> Folcodina <sup>c</sup> (kg)	Dextropro- oxyphene <sup>c</sup> Dextropro- oxyphène <sup>c</sup> Dextropro- oxifeno <sup>c</sup> (kg)	Diphen- oxylate <sup>c</sup> Diphéno- xylate <sup>c</sup> Difeno- xilato <sup>c</sup> (kg)	Methadone Méthadone Metadona (kg)	Pethidine Péthidine Petidina (kg)	Tilidine Tilidina (kg)	Cocaine <sup>c</sup> Cocaïne <sup>c</sup> Cocaína <sup>c</sup> (kg)
<b>Venezuela (Bolivarian Rep. of) . . . .</b> <b>Venezuela (Rép. bolivarienne du)</b> <b>Venezuela (Rep. Bolivariana de)</b>	2006	—	556	—	81	—	2	6	—	—	—	4	—	—	—
	2007	—	386	—	23	—	6	3	—	—	16	2	12	—	—
	2008	—	655	—	62	—	11	9	—	—	—	—	4	—	—
	2009	—	462	—	—	—	9	18	—	—	—	<<	—	—	—
	2010	8	604	—	—	—	7	11	—	—	—	1	—	—	—
<b>Viet Nam . . . . .</b>	2006	—	2 511	—	—	—	13	—	—	2 747	—	—	33	—	—
	2007	—	4 321	4	—	—	16	—	—	5 540	—	—	79	—	—
	2008	—	4 844	13	—	—	19	—	—	7 290	—	43	31	—	—
	2009	—	5 704	20	—	—	38	—	—	7 740	—	65	31	—	—
	2010	—	6 613	—	<<	—	40	—	—	—	—	12	41	—	—
<b>Wallis and Futuna Islands . . . . .</b> <b>Îles Wallis-et-Futuna</b> <b>Islas Wallis y Futuna</b>	2006	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	<<	—	—	4	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Yemen . . . . .</b> <b>Yémen</b>	2006	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2007	—	5	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	3	—	—
	2008	—	5	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	4	—	—
	2009	—	5	—	—	—	1	—	—	—	—	—	4	—	—
	2010	—	3	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	3	—	—
<b>Zambia . . . . .</b> <b>Zambie</b>	2006	—	3	<<	—	—	1	—	—	25	—	—	8	—	—
	2007	? <sup>d</sup>	<<	<<	—	—	<<	—	—	23	—	—	1	—	—
	2008	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	30	—	—
	2009	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	17	—	—
	2010	? <sup>d</sup>	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	2	—	—



<b>Zimbabwe</b> .....	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007	? <sup>d</sup>	137	—	—	—	5	—	—	—	—	—	13	—	—
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2009	—	55	—	—	—	1	—	—	—	—	—	18	—	—
	2010	—	196	—	—	—	1	—	—	—	—	—	19	<<	—
<b>Total</b> .....	2006	2 532	194 378	30 939	1 146	30 927	32 987	42 574	6 420	258 948	11 152	25 385	10 496	24 456	250
	2007	3 658	245 486	29 976	1 512	30 226	39 440	51 609	7 580	270 206	13 732	28 210	9 918	30 208	217
	2008	4 072	223 585	26 242	1 629	28 745	39 410	53 389	6 991	297 348	17 159	30 587	9 776	25 366	196
	2009	6 334	261 604	30 747	1 625	39 169	43 614	77 061	8 957	262 226	18 573	32 012	10 156	24 715	219
	2010	1 740	256 822	28 755	1 023	42 425	42 373	74 112	6 325	214 861	18 490	31 434	8 133	41 711	215

<sup>a</sup>Statistical 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 Estupefacientes 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.

<sup>b</sup>An 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.

<sup>c</sup>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.

<sup>d</sup>The statistical report on psychotropic substances had not been received by 1 November 2011. — Le rapport statistique sur les substances psychotropes n'avait pas encore été reçu au 1<sup>er</sup> novembre 2011. — El informe estadístico sobre las sustancias sicotrópicas no se había recibida aún el 1 de noviembre 2011.

<sup>e</sup>Since 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.

<sup>f</sup>The statistical report on narcotic drugs had not been received by 1 November 2011. — Le rapport statistique sur les stupéfiants n'avait pas encore été reçu au 1<sup>er</sup> novembre 2011. — El informe estadístico sobre los estupefacientes no se había recibida aún el 1 de noviembre 2011.

<sup>g</sup>This 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 Estupefacientes.

<sup>h</sup>In 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 5,893 kg in 2006, 6,826 kg in 2007, 7,306 kg in 2008, 7,115 kg in 2009 and 7,324 kg in 2010. — 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 5.893 kg en 2006, 6.826 kg en 2007, 7.306 kg en 2008, 7.115 kg en 2009 et 7.324 kg en 2010. — 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: 5.893 kg en 2006, 6.826 kg en 2007, 7.306 kg en 2008, 7.115 kg en 2009 y 7.324 kg en 2010.

<sup>i</sup>The amount shown is the quantity supplied to pharmaceutical companies for the manufacture of preparations in Schedule III; it may not necessarily indicate the total consumption of these preparations. — Quantité fournie aux entreprises pharmaceutiques pour la fabrication de préparations du Tableau III; ne correspond pas nécessairement à la consommation totale de ces préparations. — Cantidad suministrada a las empresas farmacéuticas para la fabricación de preparados de la Lista III; no se trata necesariamente del consumo total de esos preparados.

<sup>j</sup>This figure is being clarified with the Government. — Des éclaircissements sont demandés au Gouvernement concernant ce chiffre. — Esta cifra está por aclararse con el Gobierno.

<sup>k</sup>Since 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.

<sup>l</sup>By its resolution 60/264 of 28 June 2006, the General Assembly decided to admit Montenegro to membership in the United Nations. — Par sa résolution 60/264 du 28 juin 2006, l'Assemblée générale a décidé d'admettre le Monténégro à l'Organisation des Nations Unies. — En su resolución 60/264, de 28 de junio de 2006, la Asamblea General decidió admitir a Montenegro como Estado Miembro de las Naciones Unidas.

<sup>m</sup>The Netherlands Antilles was dissolved on 10 October 2010, resulting in two new constituent entities, Curaçao and Sint Maarten. — Le 10 octobre 2010, les Antilles néerlandaises ont cessé d'exister et Curaçao et Saint-Martin sont devenus deux pays constitutifs autonomes. — Las Antillas Neerlandesas quedaron disueltas el 10 de octubre de 2010 y Curaçao y Sint Maarten pasaron a ser dos nuevas entidades autónomas.

<sup>n</sup>Since 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.

<sup>o</sup>Since 3 June 2006, the membership of Serbia and Montenegro in the United Nations has been continued by Serbia. — Le 3 juin 2006, la Serbie a succédé à la Serbie-et-Monténégro en tant que Membre de l'Organisation des Nations Unies. — Desde el 3 de enero de 2006, Serbia ha sucedido a Serbia y Montenegro como Estado Miembro de las Naciones Unidas.

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010**

(For the explanatory notes to this table, see page 166 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 170 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 174)

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)
<b>Afghanistan</b> <b>Afganistán</b>	2006	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
	2009	0.013	—	—	—	—
	2010	0.200	—	—	—	—
<b>Albania</b> <b>Albanie</b>	2006	39.162	—	—	0.450	—
	2007	20.002	—	—	0.240	—
	2008	16.250	—	—	0.183	—
	2009	20.860	—	—	0.005	—
	2010	29.807	—	1.820	0.197	—
<b>Algeria</b> <b>Algérie</b> <b>Argelia</b>	2006	128.514	160.535	—	4.837	—
	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	—
<b>Andorra</b> <b>Andorre</b>	2006	28.060	—	0.750	—	—
	2007	31.860	—	0.950	—	—
	2008	37.888	—	1.250	—	—
	2009	29.157	—	0.855	—	—
	2010	35.098	—	1.035	—	—
<b>Angola</b>	2006	0.302	0.300	—	0.002	—
	2007	?	?	?	?	?
	2008	1.570	0.060	—	1.300	—
	2009	8.500	0.050	—	0.002	—
	2010	13.100	0.450	—	0.215	—
<b>Anguilla</b> <b>Anguila</b>	2006	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?
	2008	—	—	—	—	—
	2009	0.007	—	—	—	—
	2010	0.007	—	—	—	—
<b>Argentina</b> <b>Argentine</b>	2006	407.596	3.461	1 180.000	0.155	—
	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	—
<b>Armenia</b> <b>Arménie</b>	2006	5.000	—	—	—	—
	2007	8.000	—	—	—	—
	2008	10.000	—	—	—	—
	2009	10.000	—	—	—	—
	2010	14.000	—	—	—	—
<b>Ascension Island</b> <b>Île de l'Ascension</b> <b>Isla de la Ascensión</b>	2006	0.003	—	—	—	—
	2007	0.005	—	—	—	—
	2008	0.004	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)
<b>Australia</b> .....	2006	7 484.100	197.400	137.007	3.100	—
<b>Australie</b>	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	—
<b>Austria</b> .....	2006	10 822.278	170.560	427.742	130.747	15 530.150
<b>Autriche</b>	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
<b>Azerbaijan</b> .....	2006	7.002	—	—	—	—
<b>Azerbaïdjan</b>	2007	7.000	—	—	—	—
<b>Azerbaiyán</b>	2008	10.000	—	—	—	—
	2009	46.002	—	—	—	—
	2010	16.003	—	—	—	—
<b>Bahamas</b> .....	2006	0.320	—	—	—	—
	2007	0.518	—	—	—	—
	2008	0.488	—	—	—	—
	2009	0.615	—	—	—	—
	2010	5.708	—	—	—	—
<b>Bahrain</b> .....	2006	15.404	—	4.815	—	—
<b>Bahreïn</b>	2007	22.758	—	7.135	—	—
<b>Bahreïn</b>	2008	14.218	—	13.235	—	—
	2009	23.245	—	27.280	—	—
	2010	34.382	—	41.750	—	—
<b>Bangladesh</b> .....	2006	15.000	—	—	—	—
	2007	23.830	—	—	—	—
	2008	21.920	—	—	—	—
	2009	70.590	—	—	—	—
	2010	11.407	—	—	—	—
<b>Barbados</b> .....	2006	3.335	—	—	0.065	—
<b>Barbade</b>	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
<b>Belarus</b> .....	2006	50.416	—	—	—	—
<b>Bélarus</b>	2007	65.380	—	—	—	—
<b>Belarús</b>	2008	208.411	—	—	0.244	—
	2009	486.103	—	—	0.263	—
	2010	387.699	—	—	0.033	—
<b>Belgium</b> .....	2006	20 034.000	1 403.000	723.000	306.000	24 169.000
<b>Belgique</b>	2007	25 916.000	1 532.000	866.000	141.000	37 853.000
<b>Bélgica</b>	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

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)
<b>Benin</b> .....	2006	2.340	—	—	—	—
<b>Bénin</b>	2007	0.190	—	—	—	—
	2008	4.250	—	—	—	—
	2009	2.700	—	—	—	—
	2010	0.200	—	0.002	0.077	—
<b>Bhutan</b> .....	2006	?	?	?	?	?
<b>Bhoutan</b>	2007	0.100	—	—	—	—
<b>Bhután</b>	2008	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?
	2010	23.500	?	?	?	?
<b>Bolivia (Plurinational State of)<sup>a</sup></b> .....	2006	?	?	?	?	?
<b>Bolívie (État plurinational de)<sup>a</sup></b>	2007	?	?	?	?	?
<b>Bolivia (Estado Plurinacional de)<sup>a</sup></b>	2008	?	?	?	?	?
	2009	0.020	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—
<b>Bosnia and Herzegovina</b> .....	2006	?	?	?	?	?
<b>Bosnie-Herzégovine</b>	2007	469.060	2.050	—	1.050	—
<b>Bosnia y Herzegovina</b>	2008	249.044	—	—	0.015	—
	2009	461.500	—	4.250	0.300	—
	2010	385.000	1.750	12.450	0.150	—
<b>Botswana</b> .....	2006	0.017	0.632	—	—	—
	2007	0.214	1.500	—	0.001	—
	2008	0.100	0.264	—	—	—
	2009	0.500	1.200	—	—	—
	2010	1.000	1.000	—	—	—
<b>Brazil</b> .....	2006	8 909.572	2 084.156	848.053	26.440	—
<b>Brésil</b>	2007	2 738.416	1 437.458	1 152.020	112.545	—
<b>Brasil</b>	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	—
<b>Brunei Darussalam</b> .....	2006	2.090	0.756	0.240	—	—
<b>Brunéi Darussalam</b>	2007	2.963	0.542	0.050	—	—
	2008	2.579	0.927	0.110	—	—
	2009	3.450	0.250	—	—	—
	2010	6.380	1.490	—	—	—
<b>Bulgaria</b> .....	2006	246.236	—	—	—	—
<b>Bulgarie</b>	2007	170.826	—	—	0.629	—
	2008	161.002	—	—	1.004	—
	2009	154.347	—	—	2.564	—
	2010	237.055	—	—	5.169	—
<b>Burkina Faso</b> .....	2006	2.066	—	—	—	—
	2007	0.719	—	—	—	—
	2008	0.776	—	—	—	—
	2009	3.100	—	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)
<b>Burundi</b> .....	2006	0.635	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—
	2008	0.760	0.035	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
<b>Cambodia</b> .....	2006	—	—	—	—	—
	<b>Cambodge</b> 2007	4.500	—	—	—	—
	<b>Camboya</b> 2008	8.663	—	—	—	—
	2009	14.240	—	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?
<b>Cameroon</b> .....	2006	?	?	?	?	?
	<b>Cameroun</b> 2007	?	?	?	?	?
	<b>Camerún</b> 2008	0.008	—	—	—	—
	2009	0.005	—	—	—	—
	2010	0.099	—	—	—	—
<b>Canada</b> .....	2006	42 751.378	115.219	152.240	53.554	—
	<b>Canadá</b> 2007	65 751.396	217.310	229.679	128.448	—
	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	—
<b>Cape Verde</b> .....	2006	0.695	—	—	—	—
	<b>Cap-Vert</b> 2007	1.962	0.333	—	—	—
	<b>Cabo Verde</b> 2008	4.430	—	—	—	—
	2009	5.756	—	—	—	—
	2010	2.867	0.220	—	—	—
<b>Cayman Islands</b> .....	2006	6.298	0.202	—	—	—
	<b>Îles Caïmanes</b> 2007	7.891	0.022	—	—	—
	<b>Islas Caimanes</b> 2008	14.216	—	—	—	—
	2009	15.418	—	—	—	—
	2010	35.215	1.000	—	—	—
<b>Central African Republic</b> .....	2006	0.008	—	—	—	—
	<b>République centrafricaine</b> 2007	?	?	?	?	?
	<b>República Centroafricana</b> 2008	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
<b>Chad</b> .....	2006	?	?	?	?	?
	<b>Tchad</b> 2007	?	?	?	?	?
	2008	0.749	—	—	—	—
	2009	0.139	—	—	—	—
	2010	0.160	—	—	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)
<b>Chile</b> .....	2006	392.177	4.096	138.015	0.115	—
<b>Chili</b>	2007	659.460	7.065	156.555	0.316	—
	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	—
<b>China</b> .....	2006	5 208.840	—	818.839	33.859	—
<b>Chine</b>	2007	8 197.200	—	1 362.200	82.163	—
	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	—
<b>Hong Kong SAR of China</b> .....	2006	76.866	4.039	23.156	—	—
<b>RAS de Hong Kong (Chine)</b>	2007	112.160	3.440	37.240	—	—
<b>RAE de Hong Kong de China</b>	2008	185.830	3.390	42.145	—	—
	2009	114.154	3.480	45.632	—	—
	2010	107.825	3.480	50.590	—	—
<b>Macao SAR of China</b> .....	2006	0.005	1.184	—	—	—
<b>RAS de Macao (Chine)</b>	2007	4.374	0.863	1.560	—	—
<b>RAE de Macao de China</b>	2008	10.249	0.323	0.590	—	—
	2009	14.955	1.615	0.650	—	—
	2010	20.151	0.388	0.780	—	—
<b>Christmas Island</b> .....	2006	0.224	—	—	—	—
<b>Île Christmas</b>	2007	0.310	—	—	—	—
<b>Isla Christmas</b>	2008	0.347	—	—	—	—
	2009	0.956	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—
<b>Colombia</b> .....	2006	609.808	14.392	55.723	—	—
<b>Colombie</b>	2007	1 900.450	27.075	433.000	—	—
	2008	1 860.387	28.960	117.260	—	—
	2009	1 798.395	—	—	—	—
	2010	1 321.305	—	720.100	—	—
<b>Congo</b> .....	2006	2.355	—	—	—	—
	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
<b>Cook Islands</b> .....	2006	?	?	?	?	?
<b>Îles Cook</b>	2007	—	—	—	—	—
<b>Islas Cook</b>	2008	—	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	0.008	—	—	—	—
<b>Costa Rica</b> .....	2006	48.370	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—
	2008	52.000	—	—	—	—
	2009	62.630	—	—	—	—
	2010	67.600	—	—	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)	
<b>Côte d'Ivoire</b> .....	2006	5.395	—	—	—	—	
	2007	4.972	—	—	—	—	
	2008	7.709	—	—	—	—	
	2009	5.881	—	—	—	—	
	2010	8.023	—	—	—	—	
<b>Croatia</b> .....	2006	1 371.513	14.300	—	1.720	—	
	<b>Croatie</b>	2007	2 234.220	25.350	—	2.671	—
	<b>Croacia</b>	2008	1 815.807	24.250	—	3.041	—
	2009	2 268.058	22.700	—	2.998	—	
	2010	1 894.734	19.250	—	1.988	—	
<b>Cuba</b> .....	2006	247.165	—	—	—	—	
	2007	157.045	—	—	—	—	
	2008	99.153	—	—	—	—	
	2009	67.290	—	—	—	—	
	2010	115.147	—	—	—	—	
<b>Cyprus</b> .....	2006	49.866	0.075	8.120	—	—	
	<b>Chypre</b>	2007	66.073	0.080	10.650	—	
	<b>Chipre</b>	2008	78.968	0.360	15.310	—	
	2009	104.064	0.280	18.355	—	—	
	2010	43.725	0.150	18.810	—	—	
<b>Czech Republic</b> .....	2006	3 830.334	96.051	8.945	61.632	7 341.225	
	<b>République tchèque</b>	2007	4 652.943	95.974	10.736	61.258	8 035.050
	<b>República Checa</b>	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	
<b>Democratic Republic of the Congo</b> .....	2006	1.584	—	—	—	—	
	<b>République démocratique du Congo</b>	2007	3.544	0.026	—	—	
	<b>República Democrática del Congo</b>	2008	2.913	5.768	—	—	
	2009	9.752	—	—	—	—	
	2010	0.087	—	—	0.001	—	
<b>Denmark</b> .....	2006	9 309.871	334.055	732.060	6.335	—	
	<b>Danemark</b>	2007	9 564.548	316.985	827.030	3.693	
	<b>Dinamarca</b>	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		
<b>Dominica</b> .....	2006	0.020	—	—	—	—	
	<b>Dominique</b>	2007	0.050	—	—	—	
	2008	—	—	—	—	—	
	2009	0.025	—	—	—	—	
	2010	0.015	—	—	—	—	

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)
<b>Dominican Republic</b> .....	2006	17.080	—	—	—	—
<b>République dominicaine</b>	2007	53.380	—	—	—	—
<b>República Dominicana</b>	2008	9.220	—	—	—	—
	2009	29.082	—	—	—	—
	2010	54.026	—	—	—	—
<b>Ecuador</b> .....	2006	119.227	—	212.600	—	—
<b>Équateur</b>	2007	127.832	—	218.675	—	—
	2008	155.548	—	286.791	—	—
	2009	144.551	—	314.705	—	—
	2010	184.856	—	375.880	—	—
<b>Egypt</b> .....	2006	452.500	—	—	—	—
<b>Égypte</b>	2007	344.528	—	—	—	—
<b>Egipto</b>	2008	934.787	—	—	—	—
	2009	679.887	—	0.120	—	—
	2010	855.701	—	—	—	—
<b>El Salvador</b> .....	2006	46.745	—	20.000	—	—
	2007	37.074	—	—	—	—
	2008	65.968	—	20.000	—	—
	2009	109.558	—	—	—	—
	2010	93.046	—	20.500	—	—
<b>Eritrea</b> .....	2006	0.001	—	—	—	—
<b>Érythrée</b>	2007	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—
	2010	0.003	—	—	—	—
<b>Estonia</b> .....	2006	194.989	—	1.960	—	—
<b>Estonie</b>	2007	170.940	—	2.170	—	—
	2008	162.257	—	3.665	—	—
	2009	140.849	—	2.890	—	—
	2010	104.505	—	3.645	—	—
<b>Ethiopia</b> .....	2006	—	—	—	—	—
<b>Éthiopie</b>	2007	0.050	—	—	—	—
<b>Etiopía</b>	2008	0.003	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
<b>Falkland Islands (Malvinas)</b> .....	2006	1.550	0.053	—	—	—
<b>Îles Falkland (Malvinas)</b>	2007	1.605	—	—	—	—
<b>Islas Malvinas (Falkland Islands)</b>	2008	1.479	0.053	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
<b>Finland</b> .....	2006	7 692.750	135.340	31.055	3.756	—
<b>Finlande</b>	2007	8 178.972	129.960	123.025	1.669	—
<b>Finlandia</b>	2008	7 974.360	141.310	80.645	2.913	—
	2009	7 285.931	112.479	123.190	1.171	—
	2010	6 935.251	142.905	130.990	0.907	—



**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)	
<b>France</b> .....	2006	57 375.858	1 518.319	1 769.334	415.347	—	
	<b>Francia</b>	2007	61 440.085	1 446.596	1 564.167	—	
	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	—	
<b>French Polynesia</b> .....	2006	61.935	8.500	0.151	0.447	—	
	<b>Polynésie française</b>	2007	28.000	5.000	0.451	0.171	—
	<b>Polinesia Francesa</b>	2008	108.252	8.700	0.565	0.513	—
	2009	67.000	13.400	0.560	0.167	—	
	2010	92.211	10.275	4.671	0.388	—	
<b>Gabon</b> .....	2006	?	?	?	?	?	
	<b>Gabón</b>	2007	1.510	0.080	—	—	—
	2008	3.151	0.550	—	—	—	
	2009	?	?	?	?	?	
	2010	?	?	?	?	?	
<b>Georgia</b> .....	2006	22.159	—	—	—	—	
	<b>Géorgie</b>	2007	25.300	—	—	—	
	2008	33.564	—	—	—	—	
	2009	38.427	—	—	—	—	
	2010	38.744	—	—	—	—	
<b>Germany</b> .....	2006	270 682.001	2 365.000	3 229.000	648.000	138 366.000	
	<b>Allemagne</b>	2007	250 230.563	3 335.000	3 794.000	426.000	146 357.000
	<b>Alemania</b>	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	
<b>Ghana</b> .....	2006	0.110	—	—	—	—	
	2007	—	—	—	—	—	
	2008	0.003	—	—	—	—	
	2009	4.365	—	—	—	—	
	2010	0.256	—	—	—	—	
<b>Gibraltar</b> .....	2006	20.109	—	0.621	—	—	
	2007	52.380	—	—	—	—	
	2008	62.353	—	0.755	—	—	
	2009	75.331	—	0.719	—	—	
	2010	80.907	—	0.792	—	—	
<b>Greece</b> .....	2006	9 942.682	6.000	882.030	—	—	
	<b>Grèce</b>	2007	9 573.862	8.000	860.085	—	—
	<b>Grecia</b>	2008	10 761.506	10.000	917.378	—	—
	2009	10 416.939	10.000	792.425	—	—	
	2010	10 292.534	5.000	918.566	—	—	

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)
<b>Grenada</b> Grenade Granada	2006	0.077	—	—	—	—
	2007	0.100	—	—	—	—
	2008	0.109	—	—	—	—
	2009	0.059	—	—	—	—
	2010	0.080	—	—	—	—
<b>Guatemala</b>	2006	24.647	—	—	—	—
	2007	63.470	—	—	—	—
	2008	69.764	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	73.403	—	—	—	—
<b>Guyana</b>	2006	—	—	—	—	—
	2007	2.090	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—
	2010	0.060	—	—	—	—
<b>Haiti</b> Haïti Haití	2006	0.826	—	—	—	—
	2007	2.100	—	—	—	—
	2008	0.018	—	—	—	—
	2009	2.738	—	—	—	—
	2010	0.041	—	—	—	—
<b>Honduras</b>	2006	—	—	—	—	—
	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?
	2010	42.000	—	—	—	—
<b>Hungary</b> Hongrie Hungría	2006	6 513.440	18.470	—	2.138	—
	2007	6 045.192	—	—	2.335	—
	2008	6 495.666	—	0.020	1.769	—
	2009	6 869.151	—	—	1.615	—
	2010	7 773.804	—	10.000	1.811	—
<b>Iceland</b> Islande Islandia	2006	261.921	1.085	0.250	0.103	—
	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	0.363	0.647	0.355	0.080	—
<b>India</b> Inde	2006	695.946	—	—	6.714	—
	2007	745.850	—	—	—	—
	2008	562.000	—	—	—	—
	2009	1 394.245	—	—	—	—
	2010	1 997.184	—	—	—	—
<b>Indonesia</b> Indonésie	2006	50.775	—	—	0.131	—
	2007	105.775	—	—	0.219	—
	2008	159.690	—	—	0.238	—
	2009	565.048	—	—	0.188	—
	2010	277.952	—	—	0.375	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)
<b>Iran (Islamic Republic of)</b> .....	2006	312.500	160.000	115.000	7.017	—
<b>Iran (République islamique d')</b>	2007	325.000	168.000	83.000	10.500	—
<b>Irán (República Islámica del)</b>	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	—
<b>Iraq</b> .....	2006	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?
	2008	13.065	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—
	2010	5.130	—	—	—	—
<b>Ireland</b> .....	2006	2 880.801	13.985	45.615	—	—
<b>Irlande</b>	2007	3 580.290	14.640	63.650	—	—
<b>Irlanda</b>	2008	4 029.712	13.895	106.335	—	—
	2009	4 277.685	21.005	140.370	—	—
	2010	4 267.096	22.790	157.715	—	—
<b>Israel</b> .....	2006	2 998.000	13.000	40.000	—	—
<b>Israël</b>	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	?	?	?	?	?
<b>Italy</b> .....	2006	16 999.000	129.000	3 610.000	34.000	—
<b>Italie</b>	2007	22 889.000	117.000	4 754.000	33.000	—
<b>Italia</b>	2008	27 728.000	113.000	4 391.000	26.000	—
	2009	44 191.000	113.000	7 175.000	38.000	—
	2010	33 744.000	534.000	5 876.000	65.000	1 598.000
<b>Jamaica</b> .....	2006	5.326	—	—	—	—
<b>Jamaïque</b>	2007	8.504	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—
	2009	16.337	—	1.082	—	—
	2010	23.674	—	1.701	—	—
<b>Japan</b> .....	2006	18 607.100	—	0.003	—	—
<b>Japon</b>	2007	18 155.300	—	2 128.000	—	—
<b>Japón</b>	2008	19 758.000	—	3 281.000	—	—
	2009	29 758.000	—	4 104.000	—	—
	2010	29 011.000	—	4 654.000	—	—
<b>Jordan</b> .....	2006	294.674	—	99.920	—	—
<b>Jordanie</b>	2007	137.276	—	34.266	—	—
<b>Jordania</b>	2008	109.310	—	83.263	—	—
	2009	160.700	—	82.780	—	—
	2010	199.650	—	93.030	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)
<b>Kazakhstan</b> Kazajstán	2006	?	?	?	?	?
	2007	180.320	—	—	—	—
	2008	103.083	—	—	—	—
	2009	107.080	—	—	—	—
	2010	72.000	—	—	—	—
<b>Kenya</b>	2006	0.401	—	—	—	—
	2007	2.681	—	7.480	—	—
	2008	9.288	—	27.085	—	—
	2009	—	—	—	—	—
	2010	6.131	—	25.625	—	—
<b>Kiribati</b>	2006	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?
	2010	0.020	—	—	—	—
<b>Kuwait</b> Koweït	2006	27.177	30.789	24.663	0.392	—
	2007	37.650	52.803	40.532	0.341	—
	2008	43.200	55.618	67.333	0.372	—
	2009	137.212	98.484	129.610	1.153	—
	2010	134.302	95.125	141.430	0.722	—
<b>Kyrgyzstan</b> Kirghizistan Kirguistán	2006	10.000	—	—	—	—
	2007	9.970	—	—	—	—
	2008	10.360	—	—	—	—
	2009	9.730	—	—	—	—
	2010	13.751	—	—	—	—
<b>Lao People's Democratic Republic</b> République démocratique populaire lao República Democrática Popular Lao	2006	0.660	—	—	—	—
	2007	0.521	—	—	—	—
	2008	2.080	—	—	—	—
	2009	0.500	—	—	—	—
	2010	1.000	—	—	—	—
<b>Latvia</b> Lettonie Letonia	2006	423.825	—	1.656	—	—
	2007	373.293	—	11.521	—	—
	2008	385.962	—	3.076	—	—
	2009	350.539	—	1.383	—	—
	2010	381.406	—	4.190	—	—
<b>Lebanon</b> Liban Líbano	2006	92.426	5.536	15.760	1.125	—
	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	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)
<b>Lesotho</b> .....	2006	?	?	?	?	?
	2007	0.080	—	—	—	—
	2008	0.560	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
<b>Libyan Arab Jamahiriya</b> .....	2006	41.664	19.240	—	—	—
	2007	96.009	17.009	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?
	2009	62.392	6.500	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?
<b>Lithuania</b> .....	2006	660.119	—	5.835	—	—
	2007	724.298	—	7.250	—	—
	2008	722.370	—	7.855	—	—
	2009	783.890	—	4.000	—	—
	2010	813.478	—	1.495	—	—
<b>Luxembourg</b> .....	2006	429.000	13.000	64.000	1.200	1 396.000
	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
<b>Madagascar</b> .....	2006	7.638	—	—	—	—
	2007	3.450	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—
	2009	12.002	—	—	—	—
	2010	5.034	—	—	—	—
<b>Malawi</b> .....	2006	1.000	2.000	—	1.000	—
	2007	0.200	—	—	—	—
	2008	1.725	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—
<b>Malaysia</b> .....	2006	323.563	6.719	—	0.191	—
	2007	275.630	10.750	—	0.254	—
	2008	309.220	13.980	4.900	0.100	—
	2009	405.060	6.450	4.800	0.050	—
	2010	472.001	4.000	11.001	—	—
<b>Maldives</b> .....	2006	?	?	?	?	?
	2007	—	—	—	—	—
	2008	0.359	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
<b>Mali</b> .....	2006	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—
	2008	0.002	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	5.200	—	—	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)
<b>Malta</b> .....	2006	14.500	0.120	1.000	0.019	—
<b>Malte</b>	2007	7.000	10.500	3.030	0.001	—
	2008	5.830	9.470	3.000	0.012	—
	2009	4.850	6.000	0.200	0.008	—
	2010	7.500	14.800	2.830	0.036	—
<b>Marshall Islands</b> .....	2006	0.076	—	—	—	—
<b>Îles Marshall</b>	2007	0.080	—	—	—	—
<b>Islas Marshall</b>	2008	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
<b>Mauritania</b> .....	2006	8.000	—	—	—	—
<b>Mauritanie</b>	2007	3.003	—	—	—	—
	2008	0.515	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
<b>Mauritius</b> .....	2006	2.517	3.100	0.064	—	—
<b>Maurice</b>	2007	3.060	4.422	0.246	—	—
<b>Mauricio</b>	2008	?	?	?	?	?
	2009	4.658	3.600	0.749	—	—
	2010	53.832	1.920	1.125	—	—
<b>Mexico</b> .....	2006	468.972	—	269.820	6.430	—
<b>Mexique</b>	2007	1 562.176	—	35.000	10.956	—
<b>México</b>	2008	1 875.000	—	114.000	0.670	—
	2009	1 114.000	—	3.199	..	—
	2010	1 134.500	—	7.000	10.900	—
<b>Micronesia (Federated States of)</b> .....	2006	0.020	—	—	—	—
<b>Micronésie (États fédérés de)</b>	2007	?	?	?	?	?
<b>Micronesia (Estados Federados de)</b>	2008	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
<b>Mongolia</b> .....	2006	2.560	—	—	—	—
<b>Mongolie</b>	2007	3.080	—	—	—	—
	2008	5.270	—	—	—	—
	2009	1.280	—	—	—	—
	2010	7.680	—	—	—	—
<b>Montenegro<sup>b</sup></b> .....	2006	?	?	?	?	?
<b>Monténégro<sup>b</sup></b>	2007	50.178	8.712	—	—	—
	2008	174.354	6.000	2.055	—	—
	2009	151.600	5.800	10.125	—	—
	2010	167.116	3.750	—	—	—
<b>Montserrat</b> .....	2006	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—
	2009	0.001	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)
<b>Morocco</b> .....	2006	90.217	15.840	—	1.493	—
<b>Maroc</b>	2007	121.839	33.725	—	3.700	—
<b>Marruecos</b>	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	—
<b>Mozambique</b> .....	2006	6.000	—	—	—	—
	2007	26.500	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—
	2010	26.005	—	—	—	—
<b>Myanmar</b> .....	2006	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—
	2008	1.000	—	—	—	—
	2009	1.000	—	—	—	—
	2010	1.000	—	—	—	—
<b>Namibia</b> .....	2006	5.108	1.950	0.937	0.165	—
<b>Namibie</b>	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	—
<b>Nauru</b> .....	2006	0.001	—	—	—	—
	2007	?	?	?	?	?
	2008	0.029	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?
<b>Nepal</b> .....	2006	—	—	—	—	—
<b>Népal</b>	2007	0.001	—	—	—	—
	2008	0.500	—	—	—	—
	2009	9.200	—	—	—	—
	2010	9.600	—	—	—	—
<b>Netherlands</b> .....	2006	13 191.465	250.095	325.987	45.046	10 739.000
<b>Pays-Bas</b>	2007	24 846.520	227.112	338.915	46.036	11 061.000
<b>Países Bajos</b>	2008	13 270.757	212.750	368.227	55.860	11 788.000
	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
<b>Netherlands Antilles<sup>c</sup></b> .....	2006	59.683	0.440	1.500	0.260	80.000
<b>Antilles néerlandaises<sup>c</sup></b>	2007	45.207	0.044	0.850	0.150	90.000
<b>Antillas Neerlandesas<sup>c</sup></b>	2008	53.695	0.039	1.350	0.275	180.000
	2009	25.231	—	1.200	0.190	120.400
	2010	?	?	?	?	?

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)
<b>New Caledonia</b> .....	2006	118.090	1.251	3.165	1.324	—
<b>Nouvelle-Calédonie</b>	2007	94.291	0.954	5.444	1.550	—
<b>Nueva Caledonia</b>	2008	120.478	0.597	5.945	1.604	—
	2009	100.319	0.420	7.019	1.807	—
	2010	108.263	0.402	7.519	1.386	—
<b>New Zealand</b> .....	2006	222.140	55.744	30.380	—	—
<b>Nouvelle-Zélande</b>	2007	901.938	52.159	26.195	—	—
<b>Nueva Zelandia</b>	2008	—	58.000	20.000	—	—
	2009	785.000	53.000	—	—	—
	2010	1 725.070	42.450	50.000	—	—
<b>Nicaragua</b> .....	2006	29.055	—	—	—	—
	2007	25.810	—	—	—	—
	2008	65.650	—	—	—	—
	2009	16.366	—	—	—	—
	2010	48.694	—	—	—	—
<b>Niger</b> .....	2006	2.660	—	—	1.100	—
<b>Níger</b>	2007	2.160	—	—	—	—
	2008	1.105	—	—	—	—
	2009	9.986	—	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?
<b>Nigeria</b> .....	2006	?	?	?	?	?
<b>Nigéria</b>	2007	?	?	?	?	?
	2008	8.000	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
<b>Norfolk Island</b> .....	2006	1.186	—	—	—	—
<b>Île Norfolk</b>	2007	—	—	—	—	—
<b>Isla Norfolk</b>	2008	1.228	—	—	—	—
	2009	2.373	—	—	—	—
	2010	2.134	—	—	—	—
<b>Norway</b> .....	2006	4 396.646	186.110	219.290	1.039	15.000
<b>Norvège</b>	2007	5 029.180	173.475	250.645	1.147	6.750
<b>Noruega</b>	2008	5 558.534	173.225	289.380	0.968	5.250
	2009	5 380.950	177.340	322.375	0.987	6.750
	2010	5 910.607	180.105	332.160	0.865	9.750
<b>Oman</b> .....	2006	18.004	0.925	8.475	—	—
<b>Omán</b>	2007	5.757	—	—	3.654	—
	2008	7.868	—	1.164	—	—
	2009	40.001	—	8.001	—	—
	2010	36.225	0.106	9.200	—	—
<b>Pakistan</b> .....	2006	—	—	—	—	—
<b>Pakistán</b>	2007	42.497	—	—	—	—
	2008	53.000	—	—	—	—
	2009	70.540	—	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?



**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)
<b>Palau</b> Palaos	2006	0.009	—	—	—	—
	2007	—	0.004	—	—	—
	2008	0.019	—	—	—	—
	2009	0.002	—	—	—	—
	2010	2.600	—	—	—	—
<b>Panama</b> Panamá	2006	59.528	—	—	—	—
	2007	69.880	—	—	—	—
	2008	70.668	—	—	—	—
	2009	78.843	—	—	—	—
	2010	119.336	—	2.060	—	—
<b>Papua New Guinea</b> Papouasie-Nouvelle-Guinée Papua Nueva Guinea	2006	2.220	—	—	—	—
	2007	0.072	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
<b>Paraguay</b>	2006	16.000	—	—	—	—
	2007	35.000	—	—	—	—
	2008	40.000	—	—	—	—
	2009	35.000	5.000	5.000	—	—
	2010	?	?	?	?	?
<b>Peru</b> Pérou Perú	2006	—	—	—	—	—
	2007	149.121	—	46.390	—	—
	2008	157.009	—	75.008	—	—
	2009	172.185	—	102.002	—	—
	2010	273.735	—	119.593	—	—
<b>Philippines</b> Filipinas	2006	39.284	—	—	—	—
	2007	77.675	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—
	2009	140.620	—	—	—	—
	2010	169.682	—	—	—	—
<b>Poland</b> Pologne Polonia	2006	12 450.560	0.123	52.138	0.670	—
	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	—
<b>Portugal</b>	2006	2 694.838	342.020	144.930	5.280	—
	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	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)
<b>Qatar</b> .....	2006	18.669	—	94.540	—	—
	2007	15.393	—	73.140	—	—
	2008	16.852	—	123.022	—	—
	2009	20.547	—	90.016	—	—
	2010	29.027	—	104.000	—	—
<b>Republic of Korea</b> .....	2006	4 268.241	1.116	123.110	10.234	—
<b>République de Corée</b>	2007	5 973.300	360.550	273.090	2.010	—
<b>República de Corea</b>	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	—
<b>Republic of Moldova<sup>d</sup></b> .....	2006	23.653	—	—	—	—
<b>République de Moldova<sup>d</sup></b>	2007	34.523	—	—	—	—
<b>República de Moldova<sup>d</sup></b>	2008	16.276	—	—	—	—
	2009	29.578	—	—	—	—
	2010	24.500	—	—	—	—
<b>Romania</b> .....	2006	—	—	—	—	—
<b>Roumanie</b>	2007	—	—	—	—	—
<b>Rumania</b>	2008	485.377	—	27.900	1.505	—
	2009	843.727	—	19.480	0.724	—
	2010	..	—	..	..	—
<b>Russian Federation</b> .....	2006	1 436.172	—	—	—	—
<b>Fédération de Russie</b>	2007	2 102.714	—	—	—	—
<b>Federación de Rusia</b>	2008	1 980.520	—	—	—	—
	2009	3 036.983	—	—	—	—
	2010	1 933.323	—	—	—	—
<b>Rwanda</b> .....	2006	—	—	—	—	—
	2007	?	?	?	?	?
	2008	0.001	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
<b>Saint Helena</b> .....	2006	0.028	0.060	—	—	—
<b>Sainte-Hélène</b>	2007	0.032	0.040	—	—	—
<b>Santa Elena</b>	2008	0.029	0.020	—	—	—
	2009	0.026	0.010	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?
<b>Saint Lucia</b> .....	2006	0.015	—	—	—	—
<b>Sainte-Lucie</b>	2007	0.021	—	—	—	—
<b>Santa Lucía</b>	2008	0.015	—	—	—	—
	2009	0.044	—	—	—	—
	2010	0.019	—	—	—	—
<b>Saint Vincent and the Grenadines</b> .....	2006	0.200	—	—	—	—
<b>Saint-Vincent-et-les-Grenadines</b>	2007	0.069	—	—	—	—
<b>San Vicente y las Granadinas</b>	2008	0.080	—	—	—	—
	2009	0.174	—	—	—	—
	2010	0.211	—	—	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)	
<b>Samoa</b> .....	2006	0.065	—	—	—	—	
	2007	0.076	—	—	—	—	
	2008	0.076	—	—	—	—	
	2009	?	?	?	?	?	
	2010	?	?	?	?	?	
<b>Sao Tome and Principe</b> .....	2006	0.050	—	—	—	—	
	<b>Sao Tomé-et-Principe</b>	2007	0.210	—	—	—	
	<b>Santo Tomé y Príncipe</b>	2008	0.252	—	—	—	
	2009	0.398	—	—	—	—	
	2010	?	?	?	?	?	
<b>Saudi Arabia</b> .....	2006	551.237	5.059	14.623	0.519	—	
	<b>Arabie saoudite</b>	2007	690.952	9.228	16.152	0.420	—
	<b>Arabia Saudita</b>	2008	697.067	10.491	11.215	0.642	—
	2009	819.920	8.902	3.464	1.885	—	
	2010	?	?	?	?	?	
<b>Senegal</b> .....	2006	?	?	?	?	?	
	<b>Sénégal</b>	2007	1.000	—	—	0.003	
	2008	?	?	?	?	?	
	2009	2.000	—	—	0.003	—	
	2010	?	?	?	?	?	
<b>Serbia<sup>e</sup></b> .....	2006	1 223.147	—	19.400	2.200	—	
	<b>Serbie<sup>e</sup></b>	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	—	
<b>Seychelles</b> .....	2006	0.417	—	—	—	—	
	2007	0.409	—	—	—	—	
	2008	0.300	—	—	—	—	
	2009	0.348	—	—	—	—	
	2010	0.655	—	—	—	—	
<b>Sierra Leone</b> .....	2006	?	?	?	?	?	
	<b>Sierra Leona</b>	2007	0.008	—	—	—	
	2008	?	?	?	?	?	
	2009	?	?	?	?	?	
	2010	?	?	?	?	?	
<b>Singapore</b> .....	2006	128.845	6.186	2.978	—	—	
	<b>Singapour</b>	2007	88.987	4.876	2.120	0.534	
	<b>Singapur</b>	2008	144.727	3.999	3.667	—	
	2009	126.425	5.666	6.205	—	—	
	2010	314.241	8.400	7.140	—	—	

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)
<b>Slovakia</b> .....	2006	2 467.803	—	6.416	13.598	—
<b>Slovaquie</b>	2007	3 924.080	0.250	6.290	10.710	—
<b>Eslovaquia</b>	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	—
<b>Slovenia</b> .....	2006	1 535.160	30.650	30.530	0.050	2 971.500
<b>Slovénie</b>	2007	2 019.940	16.700	139.360	0.110	2 522.560
<b>Eslovenia</b>	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
<b>South Africa</b> .....	2006	99.736	—	594.000	0.497	—
<b>Afrique du Sud</b>	2007	970.945	290.350	0.372	2.573	—
<b>Sudáfrica</b>	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	—
<b>Spain</b> .....	2006	53 948.000	226.000	1 811.000	—	—
<b>Espagne</b>	2007	63 993.000	156.085	1 997.275	—	—
<b>España</b>	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	—	—
<b>Sri Lanka</b> .....	2006	11.282	—	—	—	—
	2007	15.516	—	—	—	—
	2008	5.590	—	—	—	—
	2009	17.908	—	—	—	—
	2010	16.984	—	—	—	—
<b>Sudan</b> .....	2006	1.019	—	—	—	—
<b>Soudan</b>	2007	—	—	—	—	—
<b>Sudán</b>	2008	0.312	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
<b>Suriname</b> .....	2006	1.926	—	—	—	—
	2007	0.987	—	—	—	—
	2008	1.835	—	—	—	—
	2009	0.690	—	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?
<b>Sweden</b> .....	2006	9 439.000	248.000	136.000	11.000	—
<b>Suède</b>	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
<b>Switzerland</b> .....	2006	9 061.814	143.075	316.842	6.110	—
<b>Suisse</b>	2007	11 766.373	141.318	340.154	6.937	—
<b>Suiza</b>	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	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)
<b>Syrian Arab Republic</b> ..... République arabe syrienne República Árabe Siria	2006	92.272	—	58.700	—	—
	2007	35.312	—	40.800	—	—
	2008	138.299	—	84.650	—	—
	2009	104.209	—	69.890	—	—
	2010	83.862	—	180.040	—	—
<b>Tajikistan</b> ..... Tadjikistan Tayikistán	2006	1.740	—	—	—	—
	2007	3.620	—	—	—	—
	2008	2.939	—	—	—	—
	2009	2.142	—	—	—	—
	2010	2.409	—	—	—	—
<b>Thailand</b> ..... Thaïlande Tailandia	2006	340.654	—	—	—	—
	2007	416.018	—	—	—	—
	2008	577.342	—	—	—	—
	2009	497.138	—	—	—	—
	2010	899.013	—	—	—	—
<b>The former Yugoslav Rep. of Macedonia</b> ..... L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2006	24.610	1.538	2.005	—	—
	2007	11.076	3.500	2.150	0.026	—
	2008	10.784	1.690	0.976	0.120	—
	2009	11.409	0.180	0.884	0.310	—
	2010	17.487	1.000	7.078	0.385	—
<b>Togo</b> .....	2006	0.199	—	—	—	—
	2007	0.740	—	—	—	—
	2008	1.433	—	—	—	—
	2009	0.706	—	—	—	—
	2010	1.700	—	—	—	—
<b>Tonga</b> .....	2006	0.064	—	—	—	—
	2007	0.079	—	—	—	—
	2008	0.071	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	0.085	—	—	—	—
<b>Trinidad and Tobago</b> ..... Trinité-et-Tobago Trinidad y Tabago	2006	?	?	?	?	?
	2007	5.035	1.012	—	—	—
	2008	4.479	0.600	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?
	2010	4.149	0.031	0.010	—	—
<b>Tristan da Cunha</b> ..... Tristán da Cunha	2006	0.001	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)
<b>Tunisia</b> .....	2006	129.754	14.230	73.296	0.794	—
<b>Tunisie</b>	2007	119.657	13.890	56.880	1.314	—
<b>Túnez</b>	2008	126.998	12.675	93.770	2.019	—
	2009	153.489	12.850	100.265	1.229	—
	2010	165.116	15.170	143.045	1.365	—
<b>Turkey</b> .....	2006	3 386.737	165.925	376.054	0.517	—
<b>Turquie</b>	2007	6 362.196	118.005	508.315	0.289	—
<b>Turquía</b>	2008	8 942.381	159.017	635.025	0.314	—
	2009	9 115.312	3.096	525.135	0.183	—
	2010	9 450.943	90.075	782.910	0.325	—
<b>Turkmenistan</b> .....	2006	2.000	—	—	—	—
<b>Turkménistan</b>	2007	0.561	—	—	—	—
<b>Turkmenistán</b>	2008	3.006	—	—	—	—
	2009	7.049	—	—	—	—
	2010	2.385	—	—	—	—
<b>Turks and Caicos Islands</b> .....	2006	0.068	—	—	—	—
<b>Îles Turques et Caïques</b>	2007	0.171	—	—	—	—
<b>Islas Turcas y Caicos</b>	2008	1.475	—	—	—	—
	2009	0.012	—	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?
<b>Tuvalu</b> .....	2006	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?
	2008	0.175	—	—	—	—
	2009	0.001	—	—	—	—
	2010	..	—	—	—	—
<b>Uganda</b> .....	2006	—	—	—	—	—
<b>Ouganda</b>	2007	?	?	?	?	?
	2008	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—
<b>Ukraine</b> .....	2006	572.096	—	—	—	—
<b>Ucrania</b>	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
	2009	325.362	—	—	—	—
	2010	362.862	—	—	—	—
<b>United Arab Emirates</b> .....	2006	44.575	8.126	35.397	0.116	—
<b>Émirats arabes unis</b>	2007	95.831	6.063	81.503	0.516	—
<b>Emiratos Árabes Unidos</b>	2008	175.000	12.250	130.700	2.008	—
	2009	121.871	6.877	29.373	0.122	—
	2010	150.027	7.105	28.292	0.666	—
<b>United Kingdom</b> .....	2006	26 219.000	15 312.280	0.394	10.000	—
<b>Royaume-Uni</b>	2007	9 628.420	5 725.680	477.470	..	—
<b>Reino Unido</b>	2008	40 634.000	5 386.300	2 107.127	..	—
	2009	..	9 526.822	3 914.262	..	—
	2010	45 954.367	10 000.000 <sup>f</sup>	3 500.000 <sup>f</sup>	..	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)
<b>United Republic of Tanzania</b> République-Unie de Tanzanie República Unida de Tanzania	2006	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—
<b>United States</b> États-Unis Estados Unidos	2006	627 417.000	593.000	900.000	331.000	—
	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	—
<b>Uruguay</b>	2006	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?
	2008	111.300	0.008	12.410	—	—
	2009	58.624	0.836	8.800	—	—
	2010	71.999	0.080	8.993	—	—
<b>Uzbekistan</b> Ouzbékistan Uzbekistán	2006	12.183	—	—	—	—
	2007	16.368	—	—	—	—
	2008	14.278	—	—	—	—
	2009	14.959	—	—	—	—
	2010	23.538	—	—	—	—
<b>Vanuatu</b>	2006	0.031	—	—	—	—
	2007	0.506	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?
	2009	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?
<b>Venezuela (Bolivarian Rep. of)</b> Venezuela (Rép. bolivarienne du) Venezuela (Rep. Bolivariana de)	2006	262.083	5.000	245.504	—	—
	2007	360.000	—	272.770	—	—
	2008	292.529	5.568	221.013	—	—
	2009	155.033	—	268.906	—	—
	2010	703.187	—	436.522	—	—
<b>Viet Nam</b>	2006	229.500	—	—	0.425	—
	2007	284.539	—	—	1.190	—
	2008	239.126	—	—	6.588	—
	2009	437.565	—	—	6.350	—
	2010	409.180	—	—	2.485	—
<b>Wallis and Futuna Islands</b> Îles Wallis-et-Futuna Islas Wallis y Futuna	2006	5.173	—	—	0.008	—
	2007	4.254	—	—	0.007	—
	2008	3.236	—	—	0.012	—
	2009	0.624	—	—	0.007	—
	2010	2.023	—	—	0.007	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2006-2010 (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)
<b>Yemen</b> .....	2006	24.019	—	—	—	—
	<b>Yémen</b>	2007	29.039	—	—	—
	2008	42.090	—	0.510	—	—
	2009	27.089	—	—	—	—
	2010	42.842	—	6.500	—	—
<b>Zambia</b> .....	2006	1.510	—	—	—	—
	<b>Zambie</b>	2007	1.500	—	—	—
	2008	0.478	—	—	—	—
	2009	0.192	—	—	—	—
	2010	0.300	—	—	—	—
<b>Zimbabwe</b> .....	2006	?	?	?	?	?
	2007	0.480	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?
	2009	4.500	—	—	—	—
	2010	5.600	—	—	—	—
<b>Total</b> .....	2006	1 287 289.509	26 668.412	21 326.633	2 200.466	200 607.875
	2007	1 341 826.308	18 689.265	26 908.710	1 904.270	223 160.995
	2008	1 491 053.588	18 335.460	35 537.238	2 478.151	253 229.650
	2009	1 361 184.347	17 812.983	42 121.245	2 992.720	197 155.325
	2010	1 377 023.519	20 332.001	43 357.485	2 805.683	206 850.610

<sup>a</sup>Since 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.

<sup>b</sup>By its resolution 60/264 of 28 June 2006, the General Assembly decided to admit Montenegro to membership in the United Nations — Par sa résolution 60/264 du 28 juin 2006, l'Assemblée générale a décidé d'admettre le Monténégro à l'Organisation des Nations Unies. — En su resolución 60/264, de 28 de junio de 2006, la Asamblea General decidió admitir a Montenegro como Estado Miembro de las Naciones Unidas.

<sup>c</sup>The Netherlands Antilles was dissolved on 10 October 2010, resulting in two new constituent entities, Curaçao and Sint Maarten. — Le 10 octobre 2010, les Antilles néerlandaises ont cessé d'exister et Curaçao et Saint-Martin sont devenus deux pays constitutifs autonomes. — Las Antillas Neerlandesas quedaron disueltas el 10 de octubre de 2010 y Curaçao y Sint Maarten pasaron a ser dos nuevas entidades autónomas.

<sup>d</sup>Since 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.

<sup>e</sup>Since 3 June 2006, the membership of Serbia and Montenegro in the United Nations has been continued by Serbia. — Le 3 juin 2006, la Serbie a succédé à la Serbie-et-Monténégro en tant que Membre de l'Organisation des Nations Unies. — Desde el 3 de enero de 2006, Serbia ha sucedido a Serbia y Montenegro como Estado Miembro de las Naciones Unidas.

<sup>f</sup>This figure was calculated by the INCB. — Ce chiffre a été calculé par l'OICS. — Cifra calculada por la JIFE.



**Table XIII.2. Consumption of other narcotic drugs: other derivatives of opium alkaloids, 2006-2010**

**Tableau XIII.2. Consommation des autres stupéfiants: autres dérivés des alcaloïdes de l'opium, 2006-2010**

**Cuadro XIII.2. Consumo de otros estupefacientes: otros derivados de los alcaloides del opio, 2006-2010**

(For the explanatory notes to this table, see page 166 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 170 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 174)

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	2006 (kg)	2007 (kg)	2008 (kg)	2009 (kg)	2010 (kg)
Acetyldihydrocodeine <sup>a</sup> — Acétyldihydrocodéine <sup>a</sup> — Acetildihidrocodeína <sup>a</sup> . . . . .	<<	—	—	—	—
Heroin — Héroïne — Heroína . . . . .	315	477	421	575	524
Hydromorphone — Hidromorfona . . . . .	2 002	2 210	2 275	3 667	3 430
Nicocodine — Nicocodina . . . . .	5	—	—	—	—
Nicomorphine — Nicomorfina . . . . .	9	10	8	10	8
Oxymorphone — Oximorfona . . . . .	222	462	950	1 072	1 358
Thebacon — Thébacone — Tebacón . . . . .	32	24	4	41	26

<sup>a</sup>Including 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, 2006-2010**

**Tableau XIII.3. Consommation des autres stupéfiants: autres opioïdes synthétiques, 2006-2010**

**Cuadro XIII.3. Consumo de otros estupefacientes: otros opioïdes sintéticos, 2006-2010**

(For the explanatory notes to this table, see page 166 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 170 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 174)

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	2006 (kg)	2007 (kg)	2008 (kg)	2009 (kg)	2010 (kg)
Dextromoramide — Dextromoramida . . . . .	2	2	5	16	1
Difenoxin <sup>a</sup> — Difénoxine <sup>a</sup> — Difenoxina <sup>a</sup> . . . . .	1	2	—	<<	—
Dipipanone — Dipipanona . . . . .	20	12	89	110	11
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona . . . . .	107	101	88	66	84
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol . . . . .	3	3	3	2	<<
Normethadone — Norméthadone — Normetadona . . . . .	3	2	<<	5	13
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina . . . . .	286	237	279	296	262

<sup>a</sup>Including 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:<sup>a</sup> 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<sup>b</sup> of buprenorphine<sup>c</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2008-2010

**Tableau XIV.1.a. Tous pays<sup>a</sup>: 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<sup>b</sup> de buprénorphine<sup>c</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2008-2010

**Cuadro XIV.1.a. Todos los países<sup>a</sup>: 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<sup>b</sup> de buprenorfina<sup>c</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2008-2010

(For the explanatory notes to this table, see page 167. — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 171. — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 175.)

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 Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total <sup>d</sup>
1	United States — États-Unis — Estados Unidos	1 049	—	9 262	22 458	784	5 566	2 045	6 608	80	1 006	47 809
2	Canada — Canadá	43	862	9 718	258	3 246	4 424	1 918	5 642	165	146	26 380
3	Germany — Allemagne — Alemania	1 103	2	12 642	34	658	1 745	611	958	11	4 832	21 494
4	Switzerland — Suisse — Suiza	741	98	8 251	66	268	6 394	1 295	853	44	3 035	20 304
5	Denmark — Danemark — Dinamarca	913	14	7 791	7	165	5 193	1 552	2 389	67	1 013	18 191
6	Belgium — Belgique — Bélgica	12 195	24	10 026	11	118	2 879	380	168	13	3 945	17 564
7	Austria — Autriche	876	19	10 914	—	1 087	819	4 303	222	6	159	17 529
8	<i>Gibraltar</i>	127	—	12 323	—	—	1	259	56	6	39	12 684
9	Australia — Australie	3 391	109	4 277	<<	99	4 070	1 355	2 661	26	57	12 654
10	Spain — Espagne — España	693	—	8 648	—	78	3 299	240	138	18	8	12 429
11	Ireland — Irlande — Irlanda	418	—	4 668	2	97	5 318	265	595	21	<<	10 966
12	Iceland — Islande — Islandia	4 254	5 233	3 836	—	35	199	895	428	7	138	10 773
13	Norway — Norvège — Noruega	1 439	16	5 575	2	10	2 605	785	1 368	33	219	10 613
14	Luxembourg — Luxemburgo	982	2	5 772	—	163	2 759	201	22	5	1 397	10 321
15	United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	13 661	<<	2 198	<<	39	5 157	1 449	1 068	35	351	10 297
16	Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	305	—	5 443	—	25	2 300	275	542	8	746	9 340
17	Finland — Finlande — Finlandia	593	39	6 497	—	16	762	113	1 095	3	10	8 534
18	France — Francia	1 956	83	5 477	—	55	1 352	998	396	1	133	8 496
19	Slovenia — Slovénie — Eslovenia	585	—	4 295	—	151	2 649	748	346	4	180	8 371
20	Sweden — Suède — Suecia	660	—	5 110	<<	178	923	622	1 181	5	180	8 200
21	New Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelandia	23	—	939	—	<<	3 639	1 298	815	56	89	6 837
22	Italy — Italie — Italia	492	—	2 754	—	45	2 008	98	209	5	457	5 576
23	Israel <sup>e</sup> — Israël <sup>e</sup>	192	53	2 788	—	3	1 924	141	523	27	9	5 467
24	Portugal	490	8	1 511	—	11	3 482	127	—	13	<<	5 152
25	Croatia — Croatie — Croacia	746	—	1 993	—	9	2 879	57	40	4	<<	4 982
26	Greece — Grèce — Grecia	265	<<	4 315	—	<<	425	12	<<	17	13	4 783

**Table XIV.1.a. All countries:<sup>a</sup> 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<sup>b</sup> of buprenorphine<sup>c</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2008-2010

**Tableau XIV.1.a. Tous pays<sup>a</sup>: 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<sup>b</sup> de buprénorphine<sup>c</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2008-2010

**Cuadro XIV.1.a. Todos los países<sup>a</sup>: 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<sup>b</sup> de buprenorfina<sup>c</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2008-2010

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 Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total <sup>d</sup>
27	Norfolk Island — Île Norfolk — Isla Norfolk	—	4	4 365	—	—	—	160	140	5	—	4 673
28	Cayman Islands — Îles Caïmanes — Islas Caimanes	67	11	2 531	251	62	11	104	862	448	15	4 295
29	Hungary — Hongrie — Hungría	295	23	3 186	—	77	136	29	23	5	277	3 755
30	Malta — Malte	197	<<	69	—	<<	3 370	212	—	44	1	3 697
31	Czech Republic — République tchèque — República Checa	403	59	2 737	—	134	153	133	229	34	63	3 542
32	Mauritius <sup>e</sup> — Maurice <sup>e</sup> — Mauricio <sup>e</sup>	—	—	111	—	—	3 118	19	—	42	—	3 289
33	Falkland Islands (Malvinas) <sup>f</sup> — Îles Falkland (Malvinas) <sup>f</sup> — Islas Malvinas (Falkland Islands) <sup>f</sup>	—	—	2 251	—	—	—	466	—	41	274	3 032
34	Slovakia — Slovaquie — Eslovaquia	160	2	2 653	—	54	110	78	81	7	4	2 988
35	Iran (Islamic Republic of) — Iran (République islamique d') — Irán (República Islámica del)	107	—	30	—	—	2 853	—	—	19	—	2 902
36	Andorra — Andorre	113	—	2 200	—	—	423	62	142	11	—	2 838
37	New Caledonia — Nouvelle-Calédonie — Nueva Caledonia	86	—	2 340	—	24	16	258	25	—	—	2 664
38	Poland — Pologne — Polonia	191	142	1 861	—	<<	93	169	4	18	16	2 303
39	The former Yugoslav Rep. of Macedonia — L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine — La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	302	—	30	—	—	2 181	—	—	—	—	2 211
40	Hong Kong SAR of China — RAS de Hong Kong (Chine) — RAE de Hong Kong de China	4	<<	88	2	<<	1 929	87	37	13	8	2 163
41	Estonia — Estonie	26	<<	477	—	—	1 245	107	122	21	1	1 973
42	French Polynesia — Polynésie française — Polinesia Francesa	13	—	1 662	—	—	13	141	<<	<<	—	1 816
43	Republic of Korea — République de Corée — República de Corea	5	—	1 511	18	34	<<	51	160	18	9	1 801

**Table XIV.1.a. All countries:<sup>a</sup> 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<sup>b</sup> of buprenorphine<sup>c</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2008-2010

**Tableau XIV.1.a. Tous pays<sup>a</sup>: 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<sup>b</sup> de buprénorphine<sup>c</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2008-2010

**Cuadro XIV.1.a. Todos los países<sup>a</sup>: 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<sup>b</sup> de buprenorfina<sup>c</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2008-2010

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 Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total <sup>d</sup>
44	Christmas Island — Île Christmas — Isla Christmas	—	6	661	—	15	365	21	625	5	—	1 699
45	Serbia — Serbie	4	<<	778	—	37	262	22	<<	1	486	1 587
46	Montenegro — Monténégro	544	—	1 220	—	—	301	4	—	3	—	1 528
47	Bulgaria — Bulgarie	—	—	109	—	—	1 098	171	37	11	78	1 504
48	Malaysia — Malaisie — Malasia	90	—	71	—	—	1 315	31	7	28	31	1 482
49	Lithuania — Lituanie — Lituania	17	—	1 038	—	—	346	72	<<	19	—	1 477
50	Bosnia and Herzegovina — Bosnie-Herzégovine — Bosnia y Herzegovina	11	1	428	—	—	640	23	—	<<	186	1 277
51	Netherlands Antilles <sup>e,g</sup> — Antilles néerlandaises <sup>e,g</sup> — Antillas Neerlandesas <sup>e,g</sup>	—	—	1 030	—	—	3	76	1	17	52	1 179
52	Japan — Japon — Japón	4	23	935	—	<<	<<	72	111	3	16	1 161
53	Wallis and Futuna Islands — Îles Wallis-et-Futuna — Islas Wallis y Futuna	—	—	597	—	—	—	20	—	—	514	1 132
54	South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	10	20	724	—	—	3	202	<<	23	107	1 078
55	Latvia — Lettonie — Letonia	25	1	740	—	—	165	56	6	5	14	987
56	Palau — Palaos	—	—	203	523	—	84	13	—	31	—	853
57	Macao SAR of China — RAS de Macao (Chine) — RAE de Macao de China	15	—	152	—	—	616	39	<<	17	<<	824
58	Cyprus — Chypre — Chipre	81	—	431	—	—	6	73	119	41	—	670
59	Turkey — Turquie — Turquía	—	—	576	—	1	—	22	—	15	51	666
60	Argentina — Argentine	4	—	262	36	1	21	172	14	4	9	517
61	Chile — Chili	28	72	237	—	—	39	115	6	8	2	479
62	Turks and Caicos Islands <sup>e</sup> — Îles Turques et Caïques <sup>e</sup> — Islas Turcas y Caicos <sup>e</sup>	—	—	179	—	—	—	11	183	66	—	438
63	Georgia — Géorgie	<<	<<	37	—	—	325	39	—	—	2	402
64	Bhutan — Bhoutan — Bután	—	—	179	—	—	—	132	—	80	—	391
65	Brazil — Brésil — Brasil	—	<<	213	—	1	24	92	4	16	—	349

**Table XIV.1.a. All countries:<sup>a</sup> 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<sup>b</sup> of buprenorphine<sup>c</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2008-2010

**Tableau XIV.1.a. Tous pays<sup>a</sup>: 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<sup>b</sup> de buprénorphine<sup>c</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2008-2010

**Cuadro XIV.1.a. Todos los países<sup>a</sup>: 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<sup>b</sup> de buprenorfina<sup>c</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2008-2010

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 Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total <sup>d</sup>
66	Belarus — Bélarus — Belarús	11	—	168	—	1	138	14	—	—	22	343
67	Bahamas	—	—	35	—	—	—	37	101	158	—	331
68	Kyrgyzstan — Kirghizistan — Kirguistán	—	—	10	—	—	307	2	—	—	3	323
69	Colombia — Colombie	6	—	169	38	4	13	44	30	3	—	300
70	Singapore — Singapour — Singapur	5	<<	207	<<	2	6	37	23	20	<<	294
71	Bahrain — Bahreïn — Bahrein	—	1	156	—	—	6	68	—	57	—	288
72	Costa Rica	—	—	65	—	—	114	98	2	2	—	281
73	Kuwait — Koweït	—	6	180	—	15	2	12	10	44	—	269
74	Uruguay	—	—	110	1	—	27	111	—	10	—	260
75	Romania <sup>e</sup> — Roumanie <sup>e</sup> — Rumania <sup>e</sup>	12	—	93	—	1	67	30	40	3	—	234
76	Jordan — Jordanie — Jordania	<<	—	129	—	<<	2	43	1	32	—	208
77	Ukraine — Ucrania	27	13	22	—	—	153	12	—	—	4	204
78	Lebanon — Liban — Líbano	36	—	141	—	—	—	37	—	24	1	203
	Saudi Arabia <sup>e</sup> — Arabie saoudite <sup>e</sup> — Arabia Saudita <sup>e</sup>	—	1	146	—	4	5	20	2	23	2	203
80	Mexico — Mexique — México	14	—	60	—	3	76	59	3	—	—	201
81	United Arab Emirates — Émirats arabes unis — Emiratos Árabes Unidos	5	<<	166	—	5	<<	12	<<	12	4	200
82	China — Chine	1	2	47	<<	<<	114	19	2	9	<<	193
83	Saint Helena <sup>e</sup> — Sainte-Hélène <sup>e</sup> — Santa Elena <sup>e</sup>	—	88	25	—	—	—	49	—	25	—	187
84	Qatar	<<	1	126	—	—	5	29	1	21	2	185
85	Montserrat	—	142	<<	—	—	—	9	—	33	—	184
86	Albania — Albanie	—	—	32	—	—	109	18	—	1	21	180
87	Moldova (Republic of) <sup>h</sup> — Moldova (République de) <sup>h</sup> — Moldova (República de) <sup>h</sup>	1	16	27	—	—	94	28	—	—	10	174
88	Algeria — Algérie — Argelia	2	—	32	—	—	—	3	—	<<	132	168
89	Panama — Panamá	—	—	128	—	—	7	7	1	7	—	149

**Table XIV.1.a. All countries:<sup>a</sup> 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<sup>b</sup> of buprenorphine<sup>c</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2008-2010

**Tableau XIV.1.a. Tous pays<sup>a</sup>: 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<sup>b</sup> de buprénorphine<sup>c</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2008-2010

**Cuadro XIV.1.a. Todos los países<sup>a</sup>: 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<sup>b</sup> de buprenorfina<sup>c</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2008-2010

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 Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hydrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total <sup>d</sup>
90	Trinidad and Tobago <sup>e</sup> — Trinité-et-Tobago <sup>e</sup> — Trinidad y Tabago <sup>e</sup>	—	—	15	—	—	—	45	—	83	—	143
91	Tunisia — Tunisie — Túnez	<<	—	67	—	—	—	63	—	3	—	134
92	Thailand — Thaïlande — Tailandia	1	<<	48	—	—	42	27	—	8	—	125
93	Seychelles	—	—	20	—	—	—	89	—	15	—	124
94	Nauru <sup>e</sup>	—	10	7	—	—	—	78	—	22	—	117
95	El Salvador	—	—	61	3	—	13	8	18	14	—	116
96	Saint Vincent and the Grenadines — Saint-Vincent-et-les-Grenadines — San Vicente y las Granadinas	—	—	7	—	—	—	23	—	84	—	114
97	Jamaica — Jamaïque	—	6	23	—	—	—	37	—	41	—	107
98	Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam	—	—	47	—	—	—	37	—	20	2	106
	Russian Federation — Fédération de Russie — Federación de Rusia	<<	<<	73	—	—	—	12	—	—	20	106
100	Armenia — Arménie	—	<<	17	—	—	64	17	—	—	1	99
101	Cook Islands <sup>e</sup> — Îles Cook <sup>e</sup> — Islas Cook <sup>e</sup>	—	18	1	—	—	—	27	—	50	—	96
	Namibia — Namibie	—	<<	40	—	—	12	30	—	13	1	96
	Saint Lucia — Sainte-Lucie — Santa Lucía	—	17	1	5	—	9	24	—	40	—	96
104	Venezuela (Bolivarian Rep. of) — Venezuela (Rép. bolivarienne du) — Venezuela (Rep. Bolivariana de)	103	—	66	—	<<	2	10	18	<<	—	95
105	Ascension Island <sup>f</sup> — Île de l'Ascension <sup>f</sup> — Isla de la Ascension <sup>f</sup>	—	—	18	—	—	—	27	—	48	—	94
	Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Árabe Siria	—	—	26	—	—	—	4	50	14	—	94
107	Oman — Omán	—	1	51	—	—	<<	18	—	14	5	89
	Sri Lanka	—	—	3	—	—	1	16	—	6	63	89
109	Viet Nam	—	—	20	—	—	52	10	—	3	—	85
110	Cuba	—	—	38	—	—	—	36	—	5	1	80

**Table XIV.1.a. All countries:<sup>a</sup> 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<sup>b</sup> of buprenorphine<sup>c</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2008-2010

**Tableau XIV.1.a. Tous pays<sup>a</sup>: 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<sup>b</sup> de buprénorphine<sup>c</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2008-2010

**Cuadro XIV.1.a. Todos los países<sup>a</sup>: 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<sup>b</sup> de buprenorfina<sup>c</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2008-2010

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 Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total <sup>d</sup>
111	Libya <sup>h</sup> — Libye <sup>h</sup> — Libia <sup>h</sup>	—	—	48	—	—	—	2	—	22	—	72
112	Ecuador — Équateur	16	—	56	—	—	—	7	7	—	—	70
113	Myanmar	—	<<	<<	—	—	31	<<	—	<<	38	69
114	Peru — Pérou — Perú	4	—	33	—	—	1	19	11	4	—	67
115	Egypt — Égypte — Egipto	—	—	52	—	<<	—	5	<<	5	<<	62
116	Guatemala <sup>e</sup>	—	—	17	26	—	1	4	6	4	<<	59
	Kazakhstan — Kazajstán	—	<<	29	—	—	4	6	—	—	19	59
118	Azerbaijan — Azerbaïdjan — Azerbaïyan	—	—	13	—	—	38	2	—	—	2	56
	Mongolia — Mongolie	—	1	8	—	—	—	45	—	—	1	56
120	Grenada — Grenade — Granada	—	7	4	—	—	—	10	—	26	7	54
121	Indonesia — Indonésie	4	—	7	—	—	43	1	—	2	—	53
122	Cape Verde — Cap-Vert — Cabo Verde	—	—	40	—	—	—	9	—	3	—	52
123	Kiribati <sup>f</sup>	—	12	1	—	—	—	25	—	13	—	51
124	Dominica — Dominique	—	—	1	—	—	—	8	—	41	—	50
125	Suriname <sup>e</sup>	—	16	13	—	—	—	16	—	4	—	49
126	Nicaragua	—	—	36	—	—	—	11	1	—	—	48
127	Morocco — Maroc — Marruecos	1	—	33	—	—	<<	8	—	—	—	41
128	Tuvalu	—	3	28	—	—	—	5	—	4	—	39
129	Zimbabwe <sup>e</sup>	—	—	2	—	—	—	1	—	10	24	37
130	Guyana	—	17	<<	—	—	—	9	—	10	<<	36
131	Tonga <sup>e</sup>	—	—	4	—	—	—	15	—	17	—	35
132	Honduras <sup>f</sup>	—	—	28	—	—	—	<<	5	<<	—	34
133	Anguilla — Anguila	—	—	2	—	—	—	10	—	20	—	31
134	Democratic People's Republic of Korea — République populaire démocratique de Corée — República Popular Democrática de Corea	—	8	—	—	—	—	22	—	—	—	29

**Table XIV.1.a. All countries:<sup>a</sup> 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<sup>b</sup> of buprenorphine<sup>c</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2008-2010

**Tableau XIV.1.a. Tous pays<sup>a</sup>: 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<sup>b</sup> de buprénorphine<sup>c</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2008-2010

**Cuadro XIV.1.a. Todos los países<sup>a</sup>: 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<sup>b</sup> de buprenorfina<sup>c</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2008-2010

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 Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total <sup>d</sup>
135	Nepal — Népal	1	—	1	—	—	17	6	—	3	—	26
136	Dominican Republic — République dominicaine — República Dominicana	—	—	15	—	—	—	8	2	<<	—	25
137	Paraguay <sup>e</sup>	—	—	19	—	—	—	1	—	4	—	24
138	Maldives — Maldivas <sup>f</sup>	—	—	5	—	—	1	6	—	7	—	19
	Zambia — Zambie	—	—	<<	—	—	—	9	—	10	—	19
140	Uganda — Ouganda	—	3	—	—	—	—	13	—	1	—	18
141	Lao People's Democratic Republic — Rép. démocratique populaire lao — República Democrática Popular Lao	—	5	1	—	—	—	<<	—	1	8	16
142	Ghana	—	—	<<	—	—	—	1	—	13	—	15
	Malawi	—	—	<<	—	—	—	4	—	11	—	15
	Philippines — Filipinas	—	—	6	—	<<	—	5	3	1	—	15
	Turkmenistan — Turkménistan — Turkmenistán	—	<<	4	—	—	—	6	—	—	6	15
146	Cambodia <sup>e</sup> — Cambodge <sup>e</sup> — Camboya <sup>e</sup>	—	1	4	—	—	7	2	—	—	—	14
	Kenya	—	—	1	—	—	<<	4	—	7	3	14
148	Madagascar	—	—	1	—	—	—	2	—	—	10	13
	Uzbekistan — Ouzbékistan — Uzbekistán	—	<<	3	—	—	4	3	—	—	2	13
150	Afghanistan <sup>e</sup> — Afganistán <sup>e</sup>	—	7	<<	—	—	2	1	—	<<	2	11
	Gabon <sup>f</sup> — Gabón <sup>f</sup>	1	—	10	—	—	—	<<	—	<<	—	11
	Samoa <sup>e</sup>	—	—	1	—	—	—	5	—	5	—	11
153	India — Inde	<<	—	5	1	—	—	3	—	<<	—	10
	Yemen — Yémen	—	—	8	—	<<	—	1	—	1	—	10
155	United Republic of Tanzania — République-Unie de Tanzanie — República Unida de Tanzania	—	—	—	—	—	5	4	—	<<	<<	9



**Table XIV.1.a. All countries:<sup>a</sup> 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<sup>b</sup> of buprenorphine<sup>c</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2008-2010

**Tableau XIV.1.a. Tous pays<sup>a</sup>: 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<sup>b</sup> de buprénorphine<sup>c</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2008-2010

**Cuadro XIV.1.a. Todos los países<sup>a</sup>: 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<sup>b</sup> de buprenorfina<sup>c</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2008-2010

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 Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total <sup>d</sup>
156	Haiti — Haïti — Haití	—	<<	<<	—	—	—	8	—	<<	—	8
	Lesotho <sup>f</sup>	—	—	1	—	—	—	<<	—	7	—	8
	Mozambique	—	—	2	—	—	—	5	—	1	—	8
	Sao Tome and Principe <sup>e</sup> — Sao Tomé-et-Principe <sup>e</sup> — Santo Tomé y Príncipe <sup>e</sup>	—	—	7	—	—	—	<<	—	—	—	8
160	Bangladesh	—	—	1	—	—	—	1	—	5	—	7
	Iraq	—	—	1	—	—	—	1	—	3	1	7
162	Democratic Republic of the Congo — République démocratique du Congo — República Democrática del Congo	—	3	<<	—	—	—	2	—	<<	—	6
163	Pakistan <sup>e</sup> — Pakistán <sup>e</sup>	16	—	2	—	—	—	2	—	1	—	4
164	Angola	1	—	2	—	—	—	<<	—	<<	—	3
	Botswana	—	—	1	—	—	—	1	—	1	—	3
	Senegal <sup>f</sup> — Sénégal <sup>f</sup>	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	3
	Tajikistan — Tadjikistan — Tayikistán	—	—	2	—	—	—	<<	—	—	1	3
	Togo	<<	—	1	—	—	—	<<	—	2	—	3
169	Benin — Bénin	<<	—	1	—	—	—	<<	—	1	—	2
	Bolivia (Plurinational State of) <sup>y</sup> — Bolivie (État plurinational de) <sup>y</sup> — Bolivia (Estado Plurinacional de) <sup>y</sup>	—	—	<<	—	—	—	1	2	—	—	2
	Côte d'Ivoire	2	—	2	—	—	—	<<	—	—	—	2
	Eritrea — Érythrée	—	<<	<<	—	—	—	<<	—	1	—	2
	Ethiopia <sup>f</sup> — Éthiopie <sup>f</sup> — Etiopía <sup>f</sup>	—	—	<<	—	—	—	1	—	<<	—	2
	Mali <sup>e</sup> — Malí <sup>e</sup>	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	2
	Niger <sup>e</sup> — Níger <sup>e</sup>	1	<<	2	—	—	—	<<	—	<<	—	2
176	Burkina Faso <sup>e</sup>	25	—	1	—	—	—	<<	—	<<	—	1
	Burundi <sup>f</sup>	—	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	1
	Cameroon — Cameroun — Camerún	1	—	<<	—	—	—	1	—	<<	<<	1
	Chad — Tchad	—	—	<<	—	—	—	<<	—	<<	—	1
	Comoros <sup>f</sup> — Comores <sup>f</sup> — Comoras <sup>f</sup>	—	—	—	—	—	—	<<	—	1	—	1

**Table XIV.1.a. All countries:<sup>a</sup> 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<sup>b</sup> of buprenorphine<sup>c</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2008-2010

**Tableau XIV.1.a. Tous pays<sup>a</sup>: 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<sup>b</sup> de buprénorphine<sup>c</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2008-2010

**Cuadro XIV.1.a. Todos los países<sup>a</sup>: 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<sup>b</sup> de buprenorfina<sup>c</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2008-2010

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 Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total <sup>d</sup>
176 (continued — suite — continuación)	Mauritania <sup>f</sup> — Mauritanie <sup>f</sup>	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
	Rwanda <sup>e</sup>	9	—	<<	—	—	—	<<	—	<<	—	1
	Sudan <sup>f</sup> — Soudan <sup>f</sup> — Sudán <sup>f</sup>	—	—	<<	—	—	—	<<	—	1	—	1
184	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.

<sup>a</sup>As at 1 November 2011, the following 26 countries and territories either had not submitted any statistical forms or had not provided any consumption data for three consecutive years (2008-2010): Antigua and Barbuda, Aruba, Barbados, Belize, Bermuda, British Virgin Islands, Central African Republic, Congo, Djibouti, Equatorial Guinea, Fiji, Gambia, Guinea, Guinea-Bissau, Liberia, Marshall Islands, Micronesia (Federated States of), Papua New Guinea, Saint Kitts and Nevis, Sierra Leone, Solomon Islands, Somalia, Swaziland, Timor-Leste, Tristan da Cunha, Vanuatu. — Au 1<sup>er</sup> novembre 2011, les 26 pays et territoires suivants n'avaient soit pas communiqué de formulaire statistique, soit pas communiqué de données sur la consommation pendant trois années consécutives (2008-2010): Antigua-et-Barbuda, Aruba, Barbade, Bélice, Bermudes, Congo, Djibouti, Fidji, Gambie, Guinée, Guinée-Bissau, Libéria, Îles Marshall, Micronésie (États fédérés de), Papouasie-Nouvelle-Guinée, République centrafricaine, Saint-Kitts-et-Nevis, Sierra Leone, Somalie, Swaziland, Timor-Leste, Tristan da Cunha, Vanuatu, Îles Vierges britanniques. — Hasta el 1 de noviembre de 2011, los siguientes 26 países y territorios no habían presentado formularios estadísticos, o no habían proporcionado datos sobre el consumo durante tres años consecutivos (2008-2010): Antigua y Barbuda, Aruba, Barbados, Belice, Bermudas, Congo, Djibouti, Fiji, Gambia, Guinea, Guinea-Ecuatorial, Islas Marshall, Islas Salomón, Islas Vírgenes Británicas, Liberia, Micronesia (Estados Federados de), Papua Nueva Guinea, República Centroafricana, Saint Kitts y Nevis, Sierra Leone, Somalia, Swazilandia, Timor-Leste, Tristan da Cunha, Vanuatu.

<sup>b</sup>Statistical 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.

<sup>c</sup>An 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. — Opioïde actualmente sujeto a fiscalización en virtud del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

<sup>d</sup>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.

<sup>e</sup>Calculation 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.

<sup>f</sup>Calculation 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.

<sup>g</sup>The 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.

<sup>h</sup>Since 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 qui remplace "Moldova" à l'Organisation des Nations Unies. — 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.

<sup>i</sup>Since 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.

<sup>j</sup>Since 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<sup>a</sup> of buprenorphine<sup>b</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2008-2010

**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<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2008-2010

**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<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2008-2010

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 Hydrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total <sup>c</sup>
Regional Régional	Global												
1	32	Mauritius <sup>d</sup> — Maurice <sup>d</sup> — Mauricio <sup>d</sup>	—	—	111	—	—	3 118	19	—	42	—	3 289
2	54	South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	10	20	724	—	—	3	202	<<	23	107	1 078
3	83	Saint Helena <sup>d</sup> — Sainte-Hélène <sup>d</sup> — Santa Elena <sup>d</sup>	—	88	25	—	—	—	49	—	25	—	187
4	88	Algeria — Algérie — Argelia	2	—	32	—	—	—	3	—	<<	132	168
5	91	Tunisia — Tunisie — Túnez	<<	—	67	—	—	—	63	—	3	—	134
6	93	Seychelles	—	—	20	—	—	—	89	—	15	—	124
7	101	Namibia — Namibie	—	<<	40	—	—	12	30	—	13	1	96
8	105	Ascension Island — Île de l'Ascension — Isla de la Ascensión	—	—	18	—	—	—	27	—	48	—	94
9	111	Libya <sup>e,f</sup> — Libye <sup>e,f</sup> — Libia <sup>e,f</sup>	—	—	48	—	—	—	2	—	22	—	72
10	115	Egypt — Égypte — Egipto	—	—	52	—	<<	—	5	<<	5	<<	62
11	122	Cape Verde — Cap-Vert — Cabo Verde	—	—	40	—	—	—	9	—	3	—	52
12	127	Morocco — Maroc — Marruecos	1	—	33	—	—	<<	8	—	—	—	41
13	129	Zimbabwe <sup>d</sup>	—	—	2	—	—	—	1	—	10	24	37
14	138	Zambia — Zambie	—	—	<<	—	—	—	9	—	10	—	19
15	140	Uganda — Ouganda	—	3	—	—	—	—	13	—	1	—	18
16	142	Ghana	—	—	<<	—	—	—	1	—	13	—	15
		Malawi	—	—	<<	—	—	—	4	—	11	—	15
18	146	Kenya	—	—	1	—	—	<<	4	—	7	3	14
19	148	Madagascar	—	—	1	—	—	—	2	—	—	10	13
20	150	Gabon <sup>e</sup> — Gabón <sup>e</sup>	1	—	10	—	—	—	<<	—	<<	—	11
21	155	United Republic of Tanzania — République-Unie de Tanzanie — República Unida de Tanzania	—	—	—	—	—	5	4	—	<<	<<	9
22	156	Lesotho <sup>e</sup>	—	—	1	—	—	—	<<	—	7	—	8
		Mozambique	—	—	2	—	—	—	5	—	1	—	8
		Sao Tome and Principe <sup>d</sup> — Sao Tomé-et-Príncipe <sup>d</sup> — Santo Tomé y Príncipe <sup>d</sup>	—	—	7	—	—	—	—	<<	—	—	—
25	162	Democratic Republic of the Congo — République démocratique du Congo — República Democrática del Congo	—	3	<<	—	—	—	2	—	<<	—	6
26	164	Angola	1	—	2	—	—	—	<<	—	<<	—	3
		Botswana	—	—	1	—	—	—	1	—	1	—	3
		Senegal <sup>e</sup> — Sénégal <sup>e</sup>	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	3
		Togo	<<	—	1	—	—	—	—	<<	—	2	—

## 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<sup>a</sup> of buprenorphine<sup>b</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2008-2010

## 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<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2008-2010

## 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<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2008-2010

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 <sup>c</sup>	
Regional Régional	Global													
30	169	Benin — Bénin	<<	—	1	—	—	—	<<	—	1	—	2	
		Côte d'Ivoire	2	—	2	—	—	—	<<	—	—	—	2	
		Eritrea — Érythrée	—	<<	<<	—	—	—	<<	—	—	1	—	2
		Ethiopia <sup>e</sup> — Éthiopie <sup>e</sup> — Etiópia <sup>e</sup>	—	—	<<	—	—	—	—	1	—	<<	—	2
		Mali — Malí	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	2
		Niger <sup>d</sup> — Niger <sup>d</sup>	1	<<	2	—	—	—	—	<<	—	<<	—	2
36	176	Burkina Faso <sup>d</sup>	25	—	1	—	—	—	<<	—	<<	—	1	
		Burundi <sup>e</sup>	—	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	1	
		Cameroon — Cameroun — Camerún	1	—	<<	—	—	—	—	1	—	<<	<<	1
		Chad — Tchad	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	1
		Comoros <sup>e</sup> — Comores <sup>e</sup> — Comoras <sup>e</sup>	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	1	—	1
		Mauritania <sup>e</sup> — Mauritanie <sup>e</sup>	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
		Rwanda <sup>d</sup>	9	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	1
Sudan <sup>e</sup> — Soudan <sup>e</sup> — Sudán <sup>e</sup>	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	1		
44	184	Nigeria — Nigéria	—	—	<<	—	—	—	<<	—	<<	—	<<	
<b>Regional average: Africa — Moyenne régionale: Afrique — Promedio regional: África</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	<b>46</b>	<b>—</b>	<b>&lt;&lt;</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>&lt;&lt;</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>78</b>	

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 2011, the following twelve countries and territories either had not submitted any statistical forms or had not provided any consumption data for three consecutive years (2008-2010): Central African Republic, Congo, Djibouti, Equatorial Guinea, Gambia, Guinea, Guinea-Bissau, Liberia, Sierra Leone, Somalia, Swaziland, *Tristan da Cunha*. — Note: Au 1<sup>er</sup> novembre 2011, les douze pays et territoires suivants n'avaient soit pas communiqué de formulaire statistique, soit pas communiqué de données sur la consommation pendant trois années consécutives (2008-2010): Congo, Djibouti, Gambie, Guinée, Guinée-Bissau, Guinée équatoriale, Libéria, République centrafricaine, Sierra Leone, Somalie, Swaziland, *Tristan da Cunha*. — Nota: Hasta el 1 de noviembre de 2011, los siguientes doce países y territorios no habían presentado formularios estadísticos o no habían proporcionado datos sobre el consumo durante tres años consecutivos (2008-2010): Congo, Djibouti, Gambia, Guinea, Guinea-Bissau, Guinea Ecuatorial, Liberia, República Centroafricana, Sierra Leone, Somalia, Swazilandia, *Tristán da Cunha*.

<sup>a</sup>Statistical 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.

<sup>b</sup>An opioid currently controlled under the 1971 Convention on Psychotropic Substances. — Opióide actuellement placé sous contrôle en vertu de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes. — Opióide actualmente sujeto a fiscalización en virtud del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

<sup>c</sup>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.

<sup>d</sup>Calculation 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.

<sup>e</sup>Calculation 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.

<sup>f</sup>Since 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<sup>a</sup> of buprenorphine<sup>b</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2008-2010

**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<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2008-2010

**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<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2008-2010

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 Hydrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total <sup>c</sup>
Regional Régional	Global												
1	23	Israel <sup>d</sup> — Israël <sup>d</sup>	192	53	2 788	—	3	1 924	141	523	27	9	5 467
2	35	Iran (Islamic Republic of) — Iran (République islamique d') — Irán (República Islámica del)	107	—	30	—	—	2 853	—	—	19	—	2 902
3	40	Hong Kong SAR of China — RAS de Hong Kong (Chine) — RAE de Hong Kong de China	4	<<	88	2	<<	1 929	87	37	13	8	2 163
4	43	Republic of Korea — République de Corée — República de Corea	5	—	1 511	18	34	<<	51	160	18	9	1 801
5	48	Malaysia — Malaisie — Malasia	90	—	71	—	—	1 315	31	7	28	31	1 482
6	52	Japan — Japon — Japón	4	23	935	—	<<	<<	72	111	3	16	1 161
7	57	Macao SAR of China — RAS de Macao (Chine) — RAE de Macao de China	15	—	152	—	—	616	39	<<	17	<<	824
8	59	Turkey — Turquie — Turquía	—	—	576	—	1	—	22	—	15	51	666
9	63	Georgia — Géorgie	<<	<<	37	—	—	325	39	—	—	2	402
10	64	Bhutan — Bhoutan — Bhután	—	—	179	—	—	—	132	—	80	—	391
11	68	Kyrgyzstan — Kirghizistan — Kirguistán	—	—	10	—	—	307	2	—	—	3	323
12	70	Singapore — Singapour — Singapur	5	<<	207	<<	2	6	37	23	20	<<	294
13	71	Bahrain — Bahreïn — Bahrein	—	1	156	—	—	6	68	—	57	—	288
14	73	Kuwait — Koweït	—	6	180	—	15	2	12	10	44	—	269
15	76	Jordan — Jordanie — Jordania	<<	—	129	—	<<	2	43	1	32	—	208
16	78	Lebanon — Liban — Líbano	36	—	141	—	—	—	37	—	24	1	203
		Saudi Arabia <sup>d</sup> — Arabie saoudite <sup>d</sup> — Arabia Saudita <sup>d</sup>	—	1	146	—	4	5	20	2	23	2	203
18	81	United Arab Emirates — Émirats arabes unis — Emiratos Árabes Unidos	5	<<	166	—	5	<<	12	<<	12	4	200
19	82	China — Chine	1	2	47	<<	<<	114	19	2	9	<<	193
20	84	Qatar	<<	1	126	—	—	5	29	1	21	2	185
21	92	Thailand — Thaïlande — Tailandia	1	<<	48	—	—	42	27	—	8	—	125
22	98	Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam	—	—	47	—	—	—	37	—	20	2	106
23	100	Armenia — Arménie	—	<<	17	—	—	64	17	—	—	1	99
24	105	Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Árabe Siria	—	—	26	—	—	—	4	50	14	—	94

**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<sup>a</sup> of buprenorphine<sup>b</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2008-2010

**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<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2008-2010

**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<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2008-2010

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 Hydrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total <sup>c</sup>
Regional Régional	Global												
25	107	Oman — Omán	—	1	51	—	—	<<	18	—	14	5	89
		Sri Lanka	—	—	3	—	—	1	16	—	6	63	89
27	109	Viet Nam	—	—	20	—	—	52	10	—	3	—	85
28	113	Myanmar	—	<<	<<	—	—	31	<<	—	<<	38	69
29	116	Kazakhstan — Kazajstán	—	<<	29	—	—	4	6	—	—	19	59
30	118	Azerbaijan — Azerbaïdjan — Azerbaïyán	—	—	13	—	—	38	2	—	—	2	56
		Mongolia — Mongolie	—	1	8	—	—	—	45	—	—	1	56
32	121	Indonesia — Indonésie	4	—	7	—	—	43	1	—	2	—	53
33	134	Democratic People's Republic of Korea — République populaire démocratique de Corée — República Popular Democrática de Corea	—	8	—	—	—	—	22	—	—	—	29
34	135	Nepal — Népal	1	—	1	—	—	17	6	—	3	—	26
35	138	Maldives <sup>e</sup> — Maldivas <sup>e</sup>	—	—	5	—	—	1	6	—	7	—	19
36	141	Lao People's Democratic Republic — République démocratique populaire lao — República Democrática Popular Lao	—	5	1	—	—	—	<<	—	1	8	16
37	142	Philippines — Filipinas	—	—	6	—	<<	—	5	3	1	—	15
		Turkmenistan — Turkménistan — Turkmenistán	—	<<	4	—	—	—	6	—	—	6	15
39	146	Cambodia — Cambodge — Camboya	—	1	4	—	—	7	2	—	—	—	14
40	148	Uzbekistan — Ouzbékistan — Ouzbékistán	—	<<	3	—	—	4	3	—	—	2	13
41	150	Afghanistan <sup>d</sup> — Afganistán <sup>d</sup>	—	7	<<	—	—	2	1	—	<<	2	11
42	153	India — Inde	<<	—	5	1	—	—	3	—	<<	—	10
		Yemen — Yémen	—	—	8	—	<<	—	1	—	1	—	10
44	160	Bangladesh	—	—	1	—	—	—	1	—	5	—	7
		Iraq	—	—	1	—	—	—	1	—	3	1	7
46	163	Pakistan <sup>d</sup> — Pakistán <sup>d</sup>	16	—	2	—	—	—	2	—	1	—	4
47	164	Tajikistan — Tadjikistan — Tayikistán	—	—	2	—	—	—	<<	—	—	1	3
<b>Regional average: Asia — Moyenne régionale: Asie — Promedio regional: Asia</b>			<b>3</b>	<b>2</b>	<b>85</b>	<b>1</b>	<b>&lt;&lt;</b>	<b>109</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>225</b>

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 2011, the following country had not submitted any statistical forms for three consecutive years (2008-2010): Timor-Leste. — *Note:* Au 1<sup>er</sup> novembre 2011, le pays suivant n'avait pas communiqué de formulaires statistiques pendant trois années consécutives (2008-2010): Timor-Leste. — *Nota:* Hasta el 1 de noviembre de 2011, el siguiente país no había presentado formularios estadísticos durante tres años consecutivos (2008-2010): Timor-Leste.

<sup>a</sup>Statistical 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.

<sup>b</sup>An 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. — Opioïde actualmente sujeto a fiscalización en virtud del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

<sup>c</sup>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.

<sup>d</sup>Calculation 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.

<sup>e</sup>Calculation 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<sup>a</sup> of buprenorphine<sup>b</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2008-2010

**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<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2008-2010

**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<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2008-2010

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 Hydrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total <sup>c</sup>
Regional Régional	Global												
1	61	Cayman Islands — Îles Caïmanes — Islas Caimanes	67	11	2 531	251	62	11	104	862	448	15	4 295
2	119	Netherlands Antilles <sup>d,e</sup> — Antilles néerlandaises <sup>d,e</sup> — Antillas Neerlandesas <sup>d,e</sup>	—	—	1 030	—	—	3	76	1	17	52	1 179
3	62	Turks and Caicos Islands <sup>e</sup> — Îles Turques et Caïques <sup>e</sup> — Islas Turcas y Caicos <sup>e</sup>	—	—	179	—	—	—	11	183	66	—	438
4	67	Bahamas	—	—	35	—	—	—	37	101	158	—	331
5	72	Costa Rica	—	—	65	—	—	114	98	2	2	—	281
6	85	Montserrat	—	142	<<	—	—	—	9	—	33	—	184
7	89	Panama — Panamá	—	—	128	—	—	7	7	1	7	—	149
8	90	Trinidad and Tobago <sup>e</sup> — Trinité-et-Tobago <sup>e</sup> — Trinidad y Tabago <sup>e</sup>	—	—	15	—	—	—	45	—	83	—	143
9	95	El Salvador	—	—	61	3	—	13	8	18	14	—	116
10	96	Saint Vincent and the Grenadines — Saint-Vincent-et-les-Grenadines — San Vicente y las Granadinas	—	—	7	—	—	—	23	—	84	—	114
11	97	Jamaica — Jamaïque	—	6	23	—	—	—	37	—	41	—	107
12	101	Saint Lucia — Sainte-Lucie — Santa Lucía	—	17	1	5	—	9	24	—	40	—	96
13	110	Cuba	—	—	38	—	—	—	36	—	5	1	80
14	116	Guatemala <sup>e</sup>	—	—	17	26	—	1	4	6	4	<<	59
15	120	Grenada — Grenade — Granada	—	7	4	—	—	—	10	—	26	7	54
16	124	Dominica — Dominique	—	—	1	—	—	—	8	—	41	—	50
17	126	Nicaragua	—	—	36	—	—	—	11	1	—	—	48
18	132	Honduras <sup>f</sup>	—	—	28	—	—	—	<<	5	<<	—	34
19	133	Anguilla — Anguila	—	—	2	—	—	—	10	—	20	—	31
20	136	Dominican Republic — République dominicaine — República Dominicana	—	—	15	—	—	—	8	2	<<	—	25
21	156	Haiti — Haïti — Haití	—	<<	<<	—	—	—	8	—	<<	—	8
<b>Regional average: Central America and the Caribbean — Moyenne régionale: Amérique centrale et Caraïbes — Promedio regional: América Central y el Caribe</b>			<<	<<	<b>33</b>	<b>5</b>	<<	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<<	<b>75</b>



*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 2011, the following six countries and territories either had not submitted any statistical forms or had not provided any consumption data for three consecutive years (2008-2010): Antigua and Barbuda, *Aruba*, Barbados, Belize, *British Virgin Islands*, Saint Kitts and Nevis. — *Note:* Au 1<sup>er</sup> novembre 2011, les six pays et territoires suivants n'avaient soit pas communiqué de formulaires statistiques soit pas communiqué de données sur la consommation pendant trois années consécutives (2008-2010): Antigua-et-Barbuda, *Aruba*, Barbade, Bêlize, Saint-Kitts-et-Nevis, *Îles Vierges britanniques*. — *Nota:* Hasta el 1 de noviembre de 2011, los siguientes seis países y territorios no habían presentado formularios estadísticos o no habían proporcionado datos sobre el consumo durante tres años consecutivos (2008-2010): Antigua y Barbuda, *Aruba*, Barbados, Belice, *Islas Vírgenes Británicas*, Saint Kitts y Nevis.

<sup>a</sup>Statistical 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.

<sup>b</sup>An 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. — Opioïde actualmente sujeto a fiscalización en virtud del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

<sup>c</sup>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.

<sup>d</sup>The Netherlands Antilles was dissolved on 10 October 2010, resulting in two new constituent entities, Curaçao and Sint Maarten. — Le 10 octobre 2010, les Antilles néerlandaises ont cessé d'exister et Curaçao et Saint-Martin sont devenus deux pays constitutifs autonomes. — Las Antillas Neerlandesas se disolvieron el 10 de octubre de 2010 y pasaron a ser dos nuevas entidades constitutivas: Curaçao y Sint Maarten.

<sup>e</sup>Calculation 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.

<sup>f</sup>Calculation 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.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<sup>a</sup> of buprenorphine<sup>b</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2008-2010

## 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<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2008-2010

## 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<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2008-2010

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 Hydrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total <sup>c</sup>
Regional— Régional	Global												
1	3	Germany — Allemagne — Alemania	1 103	2	12 642	34	658	1 745	611	958	11	4 832	21 494
2	4	Switzerland — Suisse — Suiza	741	98	8 251	66	268	6 394	1 295	853	44	3 035	20 304
3	5	Denmark — Danemark — Dinamarca	913	14	7 791	7	165	5 193	1 552	2 389	67	1 013	18 191
4	6	Belgium — Belgique — Bélgica	12 195	24	10 026	11	118	2 879	380	168	13	3 945	17 564
5	7	Austria — Autriche	876	19	10 914	—	1 087	819	4 303	222	6	159	17 529
6	8	<i>Gibraltar</i>	127	—	12 323	—	—	1	259	56	6	39	12 684
7	10	Spain — Espagne — España	693	—	8 648	—	78	3 299	240	138	18	8	12 429
8	11	Ireland — Irlande — Irlanda	418	—	4 668	2	97	5 318	265	595	21	<<	10 966
9	12	Iceland — Islande — Islandia	4 254	5 233	3 836	—	35	199	895	428	7	138	10 773
10	13	Norway — Norvège — Noruega	1 439	16	5 575	2	10	2 605	785	1 368	33	219	10 613
11	14	Luxembourg — Luxemburgo	982	2	5 772	—	163	2 759	201	22	5	1 397	10 321
12	15	United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	13 661	<<	2 198	<<	39	5 157	1 449	1 068	35	351	10 297
13	16	Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	305	—	5 443	—	25	2 300	275	542	8	746	9 340
14	17	Finland — Finlande — Finlandia	593	39	6 497	—	16	762	113	1 095	3	10	8 534
15	18	France — Francia	1 956	83	5 477	—	55	1 352	998	396	1	133	8 496
16	19	Slovenia — Slovénie — Eslovenia	585	—	4 295	—	151	2 649	748	346	4	180	8 371
17	20	Sweden — Suède — Suecia	660	—	5 110	<<	178	923	622	1 181	5	180	8 200
18	22	Italy — Italie — Italia	492	—	2 754	—	45	2 008	98	209	5	457	5 576
19	24	Portugal	490	8	1 511	—	11	3 482	127	—	13	<<	5 152
20	25	Croatia — Croatie — Croacia	746	—	1 993	—	9	2 879	57	40	4	<<	4 982
21	26	Greece — Grèce — Grecia	265	<<	4 315	—	<<	425	12	<<	17	13	4 783
22	29	Hungary — Hongrie — Hungría	295	23	3 186	—	77	136	29	23	5	277	3 755
23	30	Malta — Malte	197	<<	69	—	<<	3 370	212	—	44	1	3 697
24	31	Czech Republic — République tchèque — República Checa	403	59	2 737	—	134	153	133	229	34	63	3 542
25	34	Slovakia — Slovaquie — Eslovaquia	160	2	2 653	—	54	110	78	81	7	4	2 988
26	36	Andorra — Andorre	113	—	2 200	—	—	423	62	142	11	—	2 838
27	38	Poland — Pologne — Polonia	191	142	1 861	—	<<	93	169	4	18	16	2 303
28	39	The former Yugoslav Rep. of Macedonia — L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine — La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	302	—	30	—	—	2 181	—	—	—	—	2 211
29	41	Estonia — Estonie	26	<<	477	—	—	1 245	107	122	21	1	1 973
30	45	Serbia — Serbie	4	<<	778	—	37	262	22	<<	1	486	1 587

**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<sup>a</sup> of buprenorphine<sup>b</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2008-2010

**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<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2008-2010

**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<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2008-2010

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 <sup>c</sup>
Regional Régional	Global												
31	46	Montenegro — Monténégro	544	—	1 220	—	—	301	4	—	3	—	1 528
32	47	Bulgaria — Bulgarie	—	—	109	—	—	1 098	171	37	11	78	1 504
33	49	Lithuania — Lituanie — Lituania	17	—	1 038	—	—	346	72	<<	19	—	1 477
34	50	Bosnia and Herzegovina — Bosnie-Herzégovine — Bosnia y Herzegovina	11	1	428	—	—	640	23	—	<<	186	1 277
35	55	Latvia — Lettonie — Letonia	25	1	740	—	—	165	56	6	5	14	987
36	58	Cyprus — Chypre — Chipre	81	—	431	—	—	6	73	119	41	—	670
37	66	Belarus — Bélarus — Belarús	11	—	168	—	1	138	14	—	—	22	343
38	75	Romania — Roumanie — Rumania	12	—	93	—	1	67	30	40	3	—	234
39	77	Ukraine — Ucrania	27	13	22	—	—	153	12	—	—	4	204
40	86	Albania — Albanie	—	—	32	—	—	109	18	—	1	21	180
41	87	Republic of Moldova <sup>d</sup> — République de Moldova <sup>d</sup> — República de Moldova <sup>d</sup>	1	16	27	—	—	94	28	—	—	10	174
42	97	Russian Federation — Fédération de Russie — Federación de Rusia	<<	<<	73	—	—	—	12	—	—	20	106
<b>Regional average: Europe — Moyenne régionale: Europe — Promedio regional: Europa</b>			<b>1 383</b>	<b>21</b>	<b>3 859</b>	<b>5</b>	<b>117</b>	<b>1 495</b>	<b>417</b>	<b>339</b>	<b>10</b>	<b>760</b>	<b>7 023</b>

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.

<sup>a</sup>Statistical 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.

<sup>b</sup>An opioid currently controlled under the 1971 Convention on Psychotropic Substances. — Opiode actuellement placé sous contrôle en vertu de la Convention de 1971 sur les substances psychotropes. — Opiode actualmente sujeto a fiscalización en virtud del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

<sup>c</sup>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.

<sup>d</sup>Since 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 qui remplace "Moldova" à l'Organisation des Nations Unies. — 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.

## 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<sup>a</sup> of buprenorphine<sup>b</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2008-2010

## 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<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2008-2010

## 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<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2008-2010

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 Hydrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total <sup>c</sup>
Regional Régional	Global												
1	1	United States — États-Unis — Estados Unidos	1 049	—	9 262	22 458	784	5 566	2 045	6 608	80	1 006	47 809
2	2	Canada — Canadá	43	862	9 718	258	3 246	4 424	1 918	5 642	165	146	26 380
3	80	Mexico — Mexique — México	14	—	60	—	3	76	59	3	—	—	201
<b>Regional average: North America — Moyenne régionale: Amérique du Nord — Promedio regional: América del Norte</b>			<b>725</b>	<b>64</b>	<b>7 081</b>	<b>15 411</b>	<b>778</b>	<b>4 160</b>	<b>1 558</b>	<b>4 947</b>	<b>67</b>	<b>700</b>	<b>34 765</b>

Note: As at 1 November 2011, the following territory had not provided any consumption data for three consecutive years (2008-2010): *Bermuda*. — Note: Au 1<sup>er</sup> novembre 2011, le territoire suivant n'avait pas communiqué de données sur la consommation pendant trois années consécutives (2008-2010): *Bermudes*. — Nota: Hasta el 1 de noviembre de 2011, el siguiente territorio no había proporcionado datos sobre el consumo durante tres años consecutivos (2008-2010): *Bermudas*.

<sup>a</sup>Statistical 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.

<sup>b</sup>An 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. — Opioïde actuellement sujeto a fiscalización en virtud del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

<sup>c</sup>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.

**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<sup>a</sup> of buprenorphine<sup>b</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2008-2010

**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<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2008-2010

**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<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2008-2010

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 <sup>c</sup>
Regional Régional	Global												
1	9	Australia — Australie	3 391	109	4 277	<<	99	4 070	1 355	2 661	26	57	12 654
2	21	New Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelandia	23	—	939	—	<<	3 639	1 298	815	56	89	6 837
3	27	Norfolk Island — Île Norfolk — Isla Norfolk	—	4	4 365	—	—	—	160	140	5	—	4 673
4	37	New Caledonia — Nouvelle-Calédonie — Nueva Caledonia	86	—	2 340	—	24	16	258	25	—	—	2 664
5	42	French Polynesia — Polynésie française — Polinesia Francesa	13	—	1 662	—	—	13	141	<<	<<	—	1 816
6	44	Christmas Island — Île Christmas — Isla Christmas	—	6	661	—	15	365	21	625	5	—	1 699
7	53	Wallis and Futuna Islands — Îles Wallis-et-Futuna — Islas Wallis y Futuna	—	—	597	—	—	—	20	—	—	514	1 132
8	56	Palau — Palaos	—	—	203	523	—	84	13	—	31	—	853
9	93	Nauru <sup>d</sup>	—	10	7	—	—	—	78	—	22	—	117
10	101	Cook Islands <sup>d</sup> — Îles Cook <sup>d</sup> — Islas Cook <sup>d</sup>	—	18	1	—	—	—	27	—	50	—	96
11	123	Kiribati <sup>e</sup>	—	12	1	—	—	—	25	—	13	—	51
12	128	Tuvalu	—	3	28	—	—	—	5	—	4	—	39
13	131	Tonga <sup>d</sup>	—	—	4	—	—	—	15	—	17	—	35
14	150	Samoa <sup>d</sup>	—	—	1	—	—	—	5	—	5	—	11
<b>Regional average: Oceania — Moyenne régionale: Océanie Promedio regional: Oceanía</b>			<b>1 387</b>	<b>67</b>	<b>2 772</b>	<b>&lt;&lt;</b>	<b>61</b>	<b>2 952</b>	<b>996</b>	<b>1 736</b>	<b>23</b>	<b>46</b>	<b>8 654</b>

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 2011, the following six countries or territories either had not submitted any statistical forms or had not provided any consumption data for three consecutive years (2008-2010): Fiji, Marshall Islands, Micronesia (Federated States of), Papua New Guinea, Solomon Islands, Vanuatu. — Note: Au 1<sup>er</sup> novembre 2011, les six pays et territoires suivants n'avaient soit pas communiqué de formulaire statistique, soit pas communiqué de données sur la consommation pendant trois années consécutives (2008-2010): Fidji, Îles Salomon, Îles Marshall, Micronésie (États fédérés de), Papouasie-Nouvelle-Guinée, Vanuatu. — Nota: Hasta el 1 de noviembre de 2011, los siguientes seis países y territorios no habían presentado formularios estadísticos o no habían proporcionado datos sobre el consumo durante tres años consecutivos (2008-2010): Fiji, Islas Marshall, Islas Salomón, Micronesia (Estados Federados de), Papua Nueva Guinea, Vanuatu.

<sup>a</sup>Statistical 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.

<sup>b</sup>An 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. — Opioïde actualmente sujeto a fiscalización en virtud del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

<sup>c</sup>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.

<sup>d</sup>Calculation 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.

<sup>e</sup>Calculation 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.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<sup>a</sup> of buprenorphine<sup>b</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, 2008-2010

## 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<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, 2008-2010

## 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<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, 2008-2010

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 <sup>c</sup>
Regional— Régional	Global												
1	33	Falkland Islands (Malvinas) <sup>d</sup> — Îles Falkland (Malvinas) <sup>d</sup> — Islas Malvinas (Falkland Islands) <sup>d</sup>	—	—	2 251	—	—	—	466	—	41	274	3 032
2	60	Argentina — Argentine	4	—	262	36	1	21	172	14	4	9	517
3	61	Chile — Chili	28	72	237	—	—	39	115	6	8	2	479
4	65	Brazil — Brésil — Brasil	—	<<	213	—	1	24	92	4	16	—	349
5	69	Colombia — Colombie	3	—	169	38	4	13	44	30	3	—	300
6	74	Uruguay	—	—	110	1	—	27	111	—	10	—	260
7	104	Venezuela (Bolivarian Rep. of) — Venezuela (Rép. bolivarienne du) — Venezuela (Rep. Bolivariana de)	103	—	66	—	<<	2	10	18	<<	—	95
8	112	Ecuador — Équateur	16	—	56	—	—	—	7	7	—	—	70
9	114	Peru — Pérou — Perú	4	—	33	—	—	1	19	11	4	—	67
10	125	Suriname <sup>e</sup>	—	16	13	—	—	—	16	—	4	—	49
11	130	Guyana	—	17	<<	—	—	—	9	—	10	<<	36
12	137	Paraguay <sup>e</sup>	—	—	19	—	—	—	1	—	4	—	24
13	169	Bolivia (Plurinational State of) <sup>f</sup> — Bolivie (État plurinational de) <sup>f</sup> — Bolivia (Estado Plurinacional de) <sup>f</sup>	—	—	<<	—	—	—	1	2	—	—	2
<b>Regional average: South America — Moyenne régionale: Amérique du Sud — Promedio regional: América del Sur</b>			<b>5</b>	<b>3</b>	<b>175</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>78</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>302</b>

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.

<sup>a</sup>Statistical 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.

<sup>b</sup>An 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. — Opioïde actualmente sujeto a fiscalización en virtud del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

<sup>c</sup>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.

<sup>d</sup>Calculation 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.

<sup>e</sup>Calculation 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.

<sup>f</sup>Since 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.

**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<sup>a</sup> of buprenorphine<sup>b</sup> in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, by region, 2008-2010

**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<sup>a</sup> de buprénorphine<sup>b</sup> en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, par région, 2008-2010

**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<sup>a</sup> de buprenorfina<sup>b</sup> en dosis diarias definidas con fines estadísticos por millón de habitantes por día, por regiones, 2008-2010

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 Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Others Autres Otros	Total <sup>c</sup>
1	North America — Amérique du Nord — América del Norte	725	64	7 081	15 411	778	4 160	1 558	4 947	67	700	34 765
2	Oceania — Océanie	1 387	67	2 772	<<	61	2 952	996	1 736	23	46	8 654
3	Europe — Europa	1 383	21	3 859	5	117	1 495	417	339	10	760	7 023
4	South America — Amérique du Sud — América del Sur	5	3	175	8	1	18	78	9	10	1	302
5	Asia — Asie	3	2	85	1	<<	109	13	7	5	3	225
6	Africa — Afrique — África	1	1	46	—	<<	3	14	<<	3	11	78
7	Central America and the Caribbean — Amérique centrale et les Caraïbes — América Central y el Caribe	<<	<<	33	5	<<	8	18	4	7	<<	75

*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.

<sup>a</sup>Statistical 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.

<sup>b</sup>An 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. — Opioïde actualmente sujeto a fiscalización en virtud del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

<sup>c</sup>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.

**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, 2006-2010**

**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, 2006-2010**

**Cuadro XIV.2. Niveles de consumo de estupefacientes: promedios mundiales de utilización de estupefacientes para la fabricación de preparados de la Lista III, 2006-2010, en dosis diarias definidas para fines estadísticos, por millón de habitantes por día**

(For the explanatory notes to this table, see page 167 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 172 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 176)

Year Année Año	Codeine Codéine Codeína	Dextropropoxyphene Dextropropoxyphène Dextropropoxifeno	Dihydrocodeine Dihydrocodéine Dihidrocodeína	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorfina	Morphine Morfina	Opium Opio	Pholcodine Folcodina
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	1 070	362	116	518	8	36	79	53



**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), 1991-2010**

**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), 1991-2010**

**Cuadro XIV.3. Niveles de consumo de estupefacientes: consumo mundial de opioides, expresado en millones de dosis diarias definidas con fines estadísticos (S-DDD), 1991-2010**

(For the explanatory notes to this table, see page 167 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 172 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 176)

Year Année Año	Opiate analgesics <sup>a</sup> Analgésiques opiacés <sup>a</sup> Analgésicos opiáceos <sup>a</sup>	Other opiates under the 1961 Convention <sup>b</sup> Autres opiacés des Tableaux de la Convention de 1961 <sup>b</sup> Otros opiáceos sujetos a fiscalización con arreglo a la Convención de 1961 <sup>b</sup>	Buprenorphine <sup>c</sup> Buprénorphine <sup>c</sup> Buprenorfina <sup>c</sup>	Total opiates Total, opiacés Total de opiáceos	Synthetic analgesics <sup>d</sup> Analgésiques synthétiques <sup>d</sup> Analgésicos sintéticos <sup>d</sup>	Methadone <sup>e</sup> Méthadone <sup>e</sup> Metadona <sup>e</sup>	Total analgesics Total, analgésiques Total analgésicos	Total opioids <sup>f</sup> Total, opioïdes <sup>f</sup> Total de opioides <sup>f</sup>
	(I)	(II)	(III)	(I+II+III)	(IV)	(V)	(I+IV)	(I+II+III+IV+V) <sup>f</sup>
1991	121	2 680	9	2 810	1 087	130	1 208	4 072
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

**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), 1991-2010 (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), 1991-2010 (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), 1991-2010 (continuación)**

Year Année Año	Opiate analgesics <sup>a</sup> Analgésiques opiacés <sup>a</sup> Analgésicos opiáceos <sup>a</sup>	Other opiates under the 1961 Convention <sup>b</sup> Autres opiacés des Tableaux de la Convention de 1961 <sup>b</sup> Otros opiáceos sujetos a fiscalización con arreglo a la Convención de 1961 <sup>b</sup>	Buprenorphine <sup>c</sup> Buprénorphine <sup>c</sup> Buprenorfina <sup>c</sup>	Total opiates Total, opiacés Total de opiáceos	Synthetic analgesics <sup>d</sup> Analgésiques synthétiques <sup>d</sup> Analgésicos sintéticos <sup>d</sup>	Methadone <sup>e</sup> Méthadone <sup>e</sup> Metadona <sup>e</sup>	Total analgesics Total, analgésiques Total analgésicos	Total opioids <sup>f</sup> Total, opioïdes <sup>f</sup> Total de opioides <sup>f</sup>
	(I)	(II)	(III)	(I+II+III)	(IV)	(V)	(I+IV)	(I+II+III+IV+V) <sup>f</sup>
2007	868	5 546	457	6 871	3 525	1 128	4 393	11 531
2008	946	5 160	509	6 615	3 856	1 223	4 802	11 696
2009	1 356	6 302	792	8 450	3 521	1 280	4 877	13 252
2010	1 317	6 499	218	8 034	3 394	1 257	4 711	12 688

<sup>a</sup>Including 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), dihidrocodéina (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.

<sup>b</sup>Including acetyldihydrocodeine, 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, codéine (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 acetildihidrocodéina, la codeína (sólo los preparados que figuran en la Lista III de la Convención de 1961), la dihidrocodéina (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 tebacón.

<sup>c</sup>An 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.

<sup>d</sup>Including 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, anilériidine, bézitramide, 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.

<sup>e</sup>This 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.

<sup>f</sup>The total includes the data for diphenoxylate, which is 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, 2006-2010**

**Tableau XV. Totaux des stocks de stupéfiants, 2006-2010**

**Cuadro XV. Totales de las existencias de estupefacientes, 2006-2010**

(For the explanatory notes to this table, see page 168 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 172 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 176)

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	2006 (kg)	2007 (kg)	2008 (kg)	2009 (kg)	2010 (kg)
Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine — Acetildihidrocodeína . . .	7	<<	<<	<<	—
Alfentanil — Alfentanilo . . . . .	75	60	65	49	58 <sup>a</sup>
Alphacetylmethadol — Alphacétylméthadol — Alfacétilmetadol . . . . .	80	80	80	80	80
Alfaprodine — Alfaprodina . . . . .	<<	<<	<<	<<	<<
Anileridine — Aniléridine — Anileridina . . . . .	<<	<<	<<	<<	<<
Cannabis . . . . .	13 732	22 582	11 746	13 395	13 281
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de . . . . .	<<	<<	<<	—	<<
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de . . . . .	999 606	982 271	883 611	856 311	805 689
Cocaine — Cocaïne — Cocaína . . . . .	553	631	534	680	715
Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	133 942	148 142	142 447	160 506	172 835 <sup>a</sup>
Codeine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -Oxicodéine — <i>N</i> -Oxicodeína . . . . .	<<	<<	<<	<<	<<
Concentrate of poppy straw total anhydrous codeine alkaloid <sup>b</sup> — Concentré de paille de pavot total alcaloïde codéinique anhydre <sup>b</sup> — Concentrado de paja de adormidera total alcaloide codeínico anhidro <sup>b</sup>	6 786	5 205	1 626	2 650	3 302
Concentrate of poppy straw total anhydrous morphine alkaloid <sup>c</sup> — Concentré de paille de pavot total alcaloïde morphinique anhydre <sup>c</sup> — Concentrado de paja de adormidera total alcaloide morfínico anhidro <sup>c</sup>	189 941	137 923	98 002	122 290	111 534 <sup>a</sup>
Concentrate of poppy straw total anhydrous oripavine alkaloid <sup>d</sup> — Concentré de paille de pavot total alcaloïde oripavinique anhydre <sup>d</sup> — Concentrado de paja de adormidera total alcaloide oripavínico anhidro <sup>d</sup>	7 215	3 653	13 955	29 950	36 099
Concentrate of poppy straw total anhydrous thebaine alkaloid <sup>e</sup> — Concentré de paille de pavot total alcaloïde thébainique anhydre <sup>e</sup> — Concentrado de paja de adormidera total alcaloide tebaínico anhidro <sup>e</sup>	27 932	51 320	57 353	50 807	73 057
Dextromoramide — Dextromoramida . . . . .	21	19	18	17	13
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno . . . . .	156 446	153 190	151 888	133 956	84 213
Difenoxin — Difénoxine — Difenoquina . . . . .	6	3	3	2	2
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína . . . . .	18 997	19 685	21 852	19 306	21 784 <sup>a</sup>
Dihydroetorphine — Dihydroetorphine — Dihidroetorfina . . . . .	<<	<<	<<	<<	—
Dihydromorphine — Dihidromorfina . . . . .	900	1 346	<<	672	869
Diphenoxylate — Diphénoxyllate — Difenoxilato . . . . .	3 892	4 642	5 872	5 932	5 226
Dipipanone — Dipipanona . . . . .	56	53	18	125	59
Drotebanol — Drotébanol . . . . .	5	—	—	—	9
Ecgonine — Ecgonina . . . . .	255	368	573	159	<<
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina . . . . .	1 307	1 098	1 748	1 600	1 653
Etorphine — Étorphine — Etorfina . . . . .	1	<<	1	1	3
Fentanyl — Fentanilo . . . . .	3 466	4 048	3 737	3 900	5 240 <sup>a</sup>
Heroin — Héroïne — Heroína . . . . .	867	1 038	1 220	848	897
Hydrocodone — Hidrocodona . . . . .	24 505	26 647	37 194	40 159	36 302 <sup>a</sup>
Hydromorphone — Hidromorfona . . . . .	3 361	2 222	3 381	5 054	5 235 <sup>a</sup>
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona . . . . .	554	408	314	228	146
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol . . . . .	10	8	9	9	16
Methadone — Méthadone — Metadona . . . . .	20 041	27 145	27 197	36 055	33 240
Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermediario de la . . . . .	4 723	8 192	10 608	4 386	6 209
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanilo . . . . .	—	—	<<	—	—
Morphine — Morfina . . . . .	100 073	125 951	135 069	123 455	127 939 <sup>a</sup>
Morphine- <i>N</i> -oxide — <i>N</i> -oxymorphine — <i>N</i> -oximorfina . . . . .	<<	<<	<<	<<	<<
Nicocodine — Nicocodina . . . . .	1	—	—	—	—
Nicomorphine — Nicomorfina . . . . .	17	18	17	18	17
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína . . . . .	<<	<<	<<	<<	<<
Normethadone — Norméthadone — Normetadona . . . . .	4	11	11	9	5
Normorphine — Normorfina . . . . .	<<	—	—	<<	—
Opium — Opio . . . . .	1 608 120	1 155 235	728 904	708 811	735 999
Oripavine — Oripavina . . . . .	11 992	4 750	6 718	6 076	1 690

**Table XV. Total stocks of narcotic drugs, 2006-2010 (continued)**

**Tableau XV. Totaux des stocks de stupéfiants, 2006-2010 (suite)**

**Cuadro XV. Totales de las existencias de estupefacientes, 2006-2010 (continuación)**

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	2006 (kg)	2007 (kg)	2008 (kg)	2009 (kg)	2010 (kg)
Oxycodone — Oxiconona	43 942	47 226	60 620	77 968	82 912
Oxymorphone — Oximorfona	3 364	4 554	2 068	4 439	5 640
Pethidine — Péthidine — Petidina	10 388	11 030	10 990	10 887	10 813
Pethidine intermediate A — Péthidine, intermédiaire A de la — Petidina, intermediario A de la	245	—	—	—	—
Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina	<<	<<	—	—	—
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina	<<	<<	<<	<<	<<
Pholcodine — Folcodina	3 615	4 634	3 810	4 923	3 154
Piritramide — Piritramida	551	717	368	491	585
Propiram — Propiramo	<<	<<	<<	<<	<<
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo	19	30	59	89	68 <sup>a</sup>
Sufentanil — Sufentanilo	10	11	12	12	13
Thebacon — Thébacone — Tebacón	27	40	43	81	43
Thebaine — Thébaïne — Tebaína	79 597	59 395	53 789	49 541	57 388 <sup>a</sup>
Tilidine — Tilidina	29 867	32 892	51 180	46 520	44 898
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina	418	290	348	302	329

<sup>a</sup>Data 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.

<sup>b</sup>Total 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 codeínico anhidro contenido en todas las variedades de concentrado de paja de adormidera.

<sup>c</sup>Total 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.

<sup>d</sup>Total 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.

<sup>e</sup>Total thebaine alkaloid contained in all varieties of concentrate of poppy straw. — Total alcaloïde thébaïnique anhydre contenu dans toutes les variétés de concentré de paille de pavot. — Total alcaloïde tebaínico anhidro contenido en todas las variedades de concentrado de paja de adormidera.

**Table XVI.1. World trade:  
exports of opiate raw materials, 2008-2010**

**Tableau XVI.1. Commerce international:  
exportations de matières premières opiacées, 2008-2010**

**Cuadro XVI.1. Comercio internacional:  
exportaciones de materias primas de opiáceos, 2008-2010**

(For the explanatory notes to this table, see page 168 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 172 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 176)

Exporting country Pays exportateur País exportador	Year Année Año	Opium <sup>a</sup> Opio <sup>a</sup> (kg)	Poppy straw (M) <sup>b</sup> Paille de pavot (M) <sup>b</sup> Paja de adormidera (M) <sup>b</sup> (kg)	Poppy straw (T) Paille de pavot (T) Paja de adormidera (T) (kg)	Concentrate of poppy straw Concentré de paille de pavot Concentrado de paja de adormidera			Thebaine Thébaïne Tebaína (kg)
					AMA <sup>c</sup> (kg)	ATA <sup>d</sup> (kg)	AOA <sup>e</sup> (kg)	
Australia — Australie	2008	—	—	—	23 213	98 518	15 778	17 862
	2009	—	—	—	30 602	131 686	12 579	26 018
	2010	—	100	—	65 563	141 119	3 676	22 427
Czech Republic — République tchèque — República Checa	2008	—	1 985 340	—	—	—	—	—
	2009	—	2 851 330	—	—	—	—	—
	2010	—	3 388 740	—	—	—	—	—
France — Francia	2008	—	—	—	2 260	3 239	—	2 665
	2009	—	83 000	—	3 432	5 361	—	1 700
	2010	—	120 560	—	896	7 083	—	1 425
Hungary — Hongrie — Hungría	2008	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	3 350	180	—	—
	2010	—	46 160	—	1	—	—	—
India — Inde	2008	478 032	—	—	—	—	—	—
	2009	328 144	—	—	—	—	—	—
	2010	395 528	—	—	—	—	—	—
Spain — Espagne — España	2008	—	—	—	56 536	9	—	21 015
	2009	—	—	—	66 629	4 500	—	22 572
	2010	—	10	—	48 183	6 294	1	17 963
Switzerland — Suisse — Suiza	2008	—	—	—	2 800	—	—	<<
	2009	—	—	—	1 600	—	—	<<
	2010	—	—	—	1 089	—	1	<<
Turkey — Turquie — Turquía	2008	—	—	—	121 410	—	—	—
	2009	—	—	—	93 908	—	—	—
	2010	—	—	—	88 946	—	—	—
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	2008	—	—	—	—	—	—	20 <sup>f</sup>
	2009	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	162 <sup>f</sup>

**Table XVI.1. World trade:  
exports of opiate raw materials, 2008-2010 (continued)**

**Tableau XVI.1. Commerce international:  
exportations de matières premières opiacées, 2008-2010 (suite)**

**Cuadro XVI.1. Comercio internacional:  
exportaciones de materias primas de opiáceos, 2008-2010 (continuación)**

Exporting country Pays exportateur País exportador	Year Année Año	Opium <sup>a</sup> Opio <sup>a</sup> (kg)	Poppy straw (M) <sup>b</sup> Paille de pavot (M) <sup>b</sup> Paja de adormidera (M) <sup>b</sup> (kg)	Poppy straw (T) Paille de pavot (T) Paja de adormidera (T) (kg)	Concentrate of poppy straw Concentré de paille de pavot Concentrado de paja de adormidera			Thebaine Thébaïne Tebaína (kg)
					AMA <sup>c</sup> (kg)	ATA <sup>d</sup> (kg)	AOA <sup>e</sup> (kg)	
<b>World total</b>	2008	478 032	1 985 340	—	206 219	101 766	15 778	41 562
<b>Total mondial</b>	2009	328 144	2 934 330	—	199 521	141 727	12 579	50 290
<b>Total mundial</b>	2010	395 528	3 555 570	—	204 679	154 496	3 678	41 978

<sup>a</sup>Excluding medical opium. — Sauf l'opium médicinal. — Excluido el opio destinado a usos terapéuticos.

<sup>b</sup>Excluding poppy straw exported for decorative purposes. — Sauf la paille de pavot exportée à des fins décoratives. — Excluida la paja de adormidera exportada para fines decorativos.

<sup>c</sup>AMA stands for anhydrous morphine alkaloid. — AMA désigne l'alkaloïde morphinique anhydre. — AMA significa alcaloide morfínico anhidro.

<sup>d</sup>ATA stands for anhydrous thebaine alkaloid. — ATA désigne l'alkaloïde thébaïnique anhydre. — ATA significa alcaloide tebaínico anhidro.

<sup>e</sup>AOA stands for anhydrous oripavine alkaloid. — AOA désigne l'alkaloïde oripavinique anhydre. — AOA significa alcaloide oripavínico anhidro.

<sup>f</sup>This figure is based on data submitted by the importing countries. — Ce chiffre est basé sur les données soumises par les pays importateurs. — Esta cifra está basada en datos suministrados por los países importadores.

**Table XVI.2. World trade:  
imports of opiate raw materials, 2008-2010**

**Tableau XVI.2. Commerce international:  
importations de matières premières opiacées, 2008-2010**

**Cuadro XVI.2. Comercio internacional:  
importaciones de materias primas de opiáceos, 2008-2010**

(For the explanatory notes to this table, see page 168 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 172 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 176)

Importing country Pays importateur País importador	Year Année Año	Opium <sup>a</sup> Opio <sup>a</sup> (kg)	Poppy straw (M) <sup>b</sup> Paille de pavot (M) <sup>b</sup> Paja de adormidera (M) <sup>b</sup> (kg)	Poppy straw (T) Paille de pavot (T) Paja de adormidera (T) (kg)	Concentrate of poppy straw Concentré de paille de pavot Concentrado de paja de adormidera			Thebaine Thébaïne Tebaína (kg)
					AMA <sup>c</sup> (kg)	ATA <sup>d</sup> (kg)	AOA <sup>e</sup> (kg)	
Argentina — Argentine	2008	—	—	—	—	—	—	30
	2009	—	—	—	—	—	—	20
	2010	—	—	—	—	—	—	20
Australia — Australie	2008	—	—	—	—	—	—	20
	2009	—	—	—	516	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	160
Belgium — Belgique — Bélgica	2008	—	935	—	241	—	—	1
	2009	—	—	—	396	—	—	—
	2010	—	525	—	—	—	—	1
Czech Republic — République tchèque — República Checa	2008	—	—	—	—	—	—	100
	2009	—	—	—	—	—	—	1 300
	2010	—	—	—	—	—	—	2 000
Denmark — Danemark — Dinamarca	2008	—	—	—	76	—	—	2
	2009	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	90
France — Francia	2008	8 100	—	—	6 798	—	—	10 978
	2009	1 900	—	—	4 131	—	—	17 004
	2010	8 000	—	—	6 508	—	—	11 941
Germany — Allemagne — Alemania	2008	—	—	—	174	<<	—	2 650
	2009	—	—	—	—	—	—	3 100
	2010	—	—	—	—	—	—	2 100
Hungary — Hongrie — Hungría	2008	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	1 441	389	—	<<
India — Inde	2008	—	—	—	—	—	—	100
	2009	—	—	—	—	—	—	21
	2010	—	—	—	—	—	—	60
Iran (Islamic Republic of) — Iran (République islamique d') — Irán (República Islámica del)	2008	—	—	—	6 000	—	—	—
	2009 <sup>f</sup>	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—
Italy — Italie — Italia	2008	—	—	—	2 500	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	500	—	—	140
Japan — Japon — Japón	2008	125 400	—	—	—	—	—	—
	2009	61 200	—	—	—	—	—	—
	2010	104 580	—	—	—	—	—	—

**Table XVI.2. World trade:  
imports of opiate raw materials, 2008-2010 (continued)**

**Tableau XVI.2. Commerce international:  
importations de matières premières opiacées, 2008-2010 (suite)**

**Cuadro XVI.2. Comercio internacional:  
importaciones de materias primas de opiáceos, 2008-2010 (continuación)**

Importing country Pays importateur País importador	Year Année Año	Opium <sup>a</sup> Opio <sup>a</sup> (kg)	Poppy straw (M) <sup>b</sup> Paille de pavot (M) <sup>b</sup> Paja de adormidera (M) <sup>b</sup> (kg)	Poppy straw (T) Paille de pavot (T) Paja de adormidera (T) (kg)	Concentrate of poppy straw Concentré de paille de pavot Concentrado de paja de adormidera			Thebaine Thébaïne Tebaína (kg)
					AMA <sup>c</sup> (kg)	ATA <sup>d</sup> (kg)	AOA <sup>e</sup> (kg)	
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	2008	—	—	—	1 997	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—
Norway — Norvège — Noruega	2008	—	—	—	8 536	6	—	1
	2009	—	—	—	12 659	7	—	—
	2010	—	—	—	18 209	28	—	1
Portugal	2008	—	—	—	920	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—
Russian Federation — Fédération de Russie — Federación de Rusia	2008 <sup>f</sup>	—	—	—	—	—	—	1
	2009	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—
Slovakia — Slovaquie — Eslovaquia	2008	—	1 988 340	—	—	—	—	2 315
	2009	—	2 935 365	—	—	—	—	1 000
	2010	—	3 548 910	—	—	—	—	—
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	2008	—	—	—	6 160	—	—	—
	2009	—	—	—	10 482	—	—	—
	2010	—	—	—	7 688	—	—	—
Spain — Espagne — España	2008	—	—	—	61	1 285	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—
Switzerland — Suisse — Suiza	2008	—	—	—	3 602	—	—	4 929
	2009	—	—	—	1 749	—	—	3 001
	2010	—	—	—	3 944	139	1	2 386
The former Yugoslav Rep. of Macedonia — L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine — La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2008	—	—	—	1 843	—	—	—
	2009	—	—	—	1 046	—	—	—
	2010	—	—	—	1 200	—	—	—
Turkey — Turquie — Turquía	2008	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	5
	2010	—	—	—	—	—	—	—
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	2008	—	—	—	78 482	—	—	20 427
	2009	—	1 625	—	77 213	—	—	24 854
	2010	—	—	—	82 692	—	—	23 470 <sup>g</sup>
United States — États-Unis — Estados Unidos	2008	364 791	—	—	81 710	99 882	16 039	<<
	2009	295 805	—	—	90 749	121 351	10 393	1
	2010	207 690	—	—	74 587	147 934	5 763	3



**Table XVI.2. World trade:  
imports of opiate raw materials, 2008-2010 (continued)**

**Tableau XVI.2. Commerce international:  
importations de matières premières opiacées, 2008-2010 (suite)**

**Cuadro XVI.2. Comercio internacional:  
importaciones de materias primas de opiáceos, 2008-2010 (continuación)**

Importing country Pays importateur País importador	Year Année Año	Opium <sup>a</sup> Opio <sup>a</sup> (kg)	Poppy straw (M) <sup>b</sup> Paille de pavot (M) <sup>b</sup> Paja de adormidera (M) <sup>b</sup> (kg)	Poppy straw (T) Paille de pavot (T) Paja de adormidera (T) (kg)	Concentrate of poppy straw Concentré de paille de pavot Concentrado de paja de adormidera			Thebaine Thébaïne Tebaína (kg)
					AMA <sup>c</sup> (kg)	ATA <sup>d</sup> (kg)	AOA <sup>e</sup> (kg)	
<b>World total</b>	2008	498 291	1 989 275	—	199 100	101 173	16 039	41 553
<b>Total mondial</b>	2009	358 905	2 936 990	—	198 942	121 358	10 393	50 307
<b>Total mundial</b>	2010	320 271	3 549 435	—	196 770	148 489	5 764	42 371

<sup>a</sup>Excluding medical opium. — Sauf l'opium médicinal. — Excluido el opio destinado a usos terapéuticos.

<sup>b</sup>Excluding poppy straw exported for decorative purposes. — Sauf la paille de pavot exportée à des fins décoratives. — Excluida la paja de adormidera exportada para fines decorativos.

<sup>c</sup>AMA stands for anhydrous morphine alkaloid. — AMA désigne l'alkaloïde morphinique anhydre. — AMA significa alcaloide morfínico anhidro.

<sup>d</sup>ATA stands for anhydrous thebaine alkaloid. — ATA désigne l'alkaloïde thébainique anhydre. — ATA significa alcaloide tebaínico anhidro.

<sup>e</sup>AOA stands for anhydrous oripavine alkaloid. — AOA désigne l'alkaloïde oripavinique anhydre. — AOA significa alcaloide oripavínico anhidro.

<sup>f</sup>Statistics incomplete since not all quarterly reports were received. — Données statistiques incomplètes étant donné que tous les rapports trimestriels n'ont pas été reçus. — Datos estadísticos incompletos dado que todos los informes trimestrales no han sido recibidos.

<sup>g</sup>This figure is based on data submitted by the exporting countries. — Ce chiffre est basé sur les données soumises par les pays exportateurs. — Esta cifra está basada en datos suministrados por los países exportadores.

Table XVI.3. World trade: exports of the principal narcotic drugs, 2008-2010

Tableau XVI.3. Commerce international: exportations des principaux stupéfiants, 2008-2010

Cuadro XVI.3. Comercio internacional: exportaciones de los principales estupefacientes, 2008-2010

(For the explanatory notes to this table, see page 168 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 172 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 176)

Exporting country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain exportateur País o territorio no metropolitano exportador	Year Année Año	Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados						Synthetic opioids Opioïdes synthétiques Opioïdes sintéticos						Others Autres Otros
		Codeine Codéine Codeína	Dihydro- codeïne Dihydro- codéïne Dihidro- codeína	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorfina	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine Folcodina	Dextropro- oxyphene Dextropro- oxyphène Dextropro- poxifeno	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Fentanyl Fentanilo	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Cocaine Cocaïne Cocaína
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Argentina — Argentine	2008	22	1	—	8	2	—	2	—	16	1	1	—	—
	2009	36	—	—	2	<<	—	71	—	14	—	—	—	—
	2010	28	1	—	5	2	—	138	—	13	—	<<	—	—
Australia — Australie	2008	21 277	—	—	7 666	1	—	1	—	<<	13	40	—	<<
	2009	24 556	—	—	6 401	3	—	<<	—	<<	60	36	—	<<
	2010	29 833	—	—	1 951	1	<<	<<	—	<<	54	12	—	<<
Austria — Autriche	2008	—	—	—	486	85	—	—	—	1	3	216	—	—
	2009	<<	—	—	450	86	—	—	—	1	4	204	—	—
	2010	—	—	—	422	93	—	—	—	1	7	202	—	—
Barbados — Barbade	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2009 <sup>p</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	2	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Belgium — Belgique — Bélgica	2008	358	1 554	—	4	<<	—	40	—	1 268	31	10	10 471	<<
	2009	15	1 138	—	4	1	—	1	—	975	86	6	35	1
	2010	13	1 390	—	5	3	—	2	—	470	89	7	260	<<
Bosnia and Herzegovina — Bosnie-Herzégovine — Bosnia y Herzegovina	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brazil — Brésil — Brasil	2008	—	—	—	71	—	—	—	—	<<	2	—	—	—
	2009	25	—	—	1	—	—	—	—	<<	1	—	—	—
	2010	92	—	—	<<	—	—	—	—	<<	3	2	—	—

Canada — Canadá	2008	28	—	—	9	2	—	<<	—	<<	117	<<	—	<<
	2009	265	—	—	16	5	—	—	<<	<<	62	<<	—	—
	2010	55	—	—	46	4	—	<<	—	<<	116	<<	—	<<
Chile — Chili	2008	—	—	—	13	—	—	—	—	1	4	3	—	—
	2009	—	—	—	6	—	—	—	—	2	—	5	—	—
	2010	—	—	—	4	—	—	—	—	<<	—	2	—	—
China — Chine	2008	—	—	—	—	—	—	74	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	1	74	9	<<	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	1	29	27	<<	—	—	—	—
<i>Hong Kong SAR of China — RAS de Hong Kong (Chine) — RAE de Hong Kong de China</i>	2008	17	—	—	1	—	—	113	—	<<	<<	4	—	—
	2009	17	—	—	1	—	1	113	—	<<	—	<<	—	—
	2010	17	—	—	1	—	1	113	—	<<	<<	1	—	—
Colombia — Colombie	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010 <sup>a</sup>	121	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Costa Rica	2008	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010 <sup>a</sup>	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Croatia — Croatie — Croacia	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—
	2009	2	—	—	12	—	—	—	—	—	18	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	14	—	—	—
Czech Republic — République tchèque — República Checa	2008	2	—	—	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2009	19	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	<<
	2010	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	<<
Denmark — Danemark — Dinamarca	2008	813	—	24	1 874	1 427	—	23	—	6	126	1	—	2
	2009	415	—	24	1 198	642	—	—	—	7	208	2	—	—
	2010	735	—	—	93	5	2	5	—	8	13	5	—	—
El Salvador	2008	1	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	4	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	4	—	—
	2010	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	4	—	—
Estonia — Estonie	2008	—	—	—	6	—	—	—	—	<<	10	—	—	—
	2009	—	—	—	5	—	—	—	—	<<	15	—	—	—
	2010	—	—	—	5	—	—	—	—	<<	17	—	—	—
Finland — Finlande — Finlandia	2008	99	—	<<	—	<<	—	—	—	<<	—	54	—	<<
	2009	<<	—	24	—	<<	>>	—	—	<<	—	91	—	<<
	2010	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	<<	—	—	<<



Iran (Islamic Republic of) — Iran (République islamique d') — Irán (República Islámica del)	2008	3 054	—	—	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009 <sup>a</sup>	3 095	—	—	75	23	—	—	8	—	32	—	—	—
	2010	5 272	—	—	252	—	—	—	5	—	45	—	—	—
Ireland — Irlande — Irlanda	2008	68	12	—	1	—	<<	2	—	836 <sup>b</sup>	88	28	1 688	—
	2009	19	12	—	<<	—	—	—	—	527 <sup>c</sup>	106	37	1 633	<<
	2010	1	11	—	4	<<	—	95	—	347 <sup>d</sup>	107	32	129	<<
Israel — Israël	2008	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
Italy — Italie — Italia	2008	6	3 282	—	602	66	—	13 086	—	9	168	20	17	—
	2009	398	3 784	—	878	107	—	16 900	—	4	323	13	—	—
	2010	624	3 798	—	1 201	180	—	7 980	—	6	351	7	—	—
Jordan — Jordanie — Jordania	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2009	12	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2010	9	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Kenya	2008	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	16	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2010	11	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
Latvia — Lettonie — Letonia	2008	—	—	—	3	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2009	—	—	—	3	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	2010	—	—	—	3	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Lithuania — Lituanie — Lituania	2008	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	2	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	2	—	—
	2010	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
Malaysia — Malaisie — Malasia	2008	—	<<	—	1	—	<<	—	—	<<	—	10	—	—
	2009	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	—	17	—	—
	2010	<<	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	54	—	—
Mexico — Mexique — México	2008	25	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2009	57	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2010	27	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Morocco — Maroc — Marruecos	2008	4	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	2008	28	93	—	838	<<	8	30	—	48	107	1	—	22
	2009	15	25	<>	1 030	11	—	25	—	52	224	7	—	4
	2010	24	—	—	300	40	—	19	—	57	147	10	—	10

Table XVI.3. World trade: exports of the principal narcotic drugs, 2008-2010 (continued)

Tableau XVI.3. Commerce international: exportations des principaux stupéfiants, 2008-2010 (suite)

Cuadro XVI.3. Comercio internacional: exportaciones de los principales estupefacientes, 2008-2010 (continuación)

Exporting country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain exportateur País o territorio no metropolitano exportador	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
		Codeine Codéine Codeína	Dihydro- codeïne Dihydro- codéine Dihidro- codeína	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorfina	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine Folcodina	Dextropro- oxyphene Dextropro- oxyphène Dextropro- poxifeno	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Fentanyl Fentanilo	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Cocaine Cocaïne Cocaína
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
New Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelandia	2008	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	191	1	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	235	17	—	<<
	2010	—	66	—	<<	<<	—	—	—	<<	267	1	—	—
Norway — Norvège — Noruega	2008	9 248	—	—	3	2	503	—	—	1	149	—	—	<<
	2009	8 729	—	—	8	29	1 062	—	—	1	159	—	—	—
	2010	12 936	—	<<	3	24	191	—	—	1	291	—	—	<<
Pakistan — Pakistán	2008	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	<<	—	6	—	—	—	—	—
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Panama — Panamá	2008	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
Paraguay	2008	154	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	124	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	96	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Peru — Pérou — Perú	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	334
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	322
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	304
Poland — Pologne — Polonia	2008	—	—	—	<<	—	—	—	—	1	1	9	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	—	—	—	1	46	7	—	—
	2010	—	—	—	9	1	—	—	—	3	59	26	—	—

Portugal	2008	4 395	—	—	145	—	—	54	—	<<	—	<<	—	—
	2009	—	—	—	1	—	—	19	—	<<	—	1	—	—
	2010	—	—	—	4	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
Romania — Roumanie — Rumania	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Russian Federation — Fédération de Russie — Federación de Rusia	2008 <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2010	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Serbia — Serbie	2008	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—
	2010	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	859	—
Singapore — Singapour — Singapur	2008	15	—	—	2	—	—	—	7	<<	45	1	—	—
	2009	16	—	—	5	—	—	360	29	<<	—	6	—	—
	2010	7	13	—	3	—	—	—	31	<<	388	5	—	—
Slovakia — Slovaquie — Eslovaquia	2008	3 749	1 374	29	33	1 011	—	—	—	1	435	849	—	—
	2009	5 304	1 012	—	1 571	779	<<	—	—	<<	284	685	—	—
	2010	14 379	2 097	—	4 278	1	—	—	—	<<	472	684	—	—
Slovenia — Slovénie — Eslovenia	2008	—	—	—	8	5	—	—	—	—	1	—	—	—
	2009	—	7	—	8	8	—	—	—	<<	2	—	—	—
	2010	—	7	—	12	7	—	—	—	<<	176	—	—	—
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	2008	—	—	—	12	—	—	—	—	180	<<	154	<<	—
	2009	4	—	—	15	—	—	—	—	171	<<	148	<<	—
	2010 <sup>a</sup>	<<	—	—	11	—	5	—	—	240	<<	86	<<	—
Spain — Espagne — España	2008	2 831	—	—	22	<<	—	—	—	<<	9	1 505	—	—
	2009	827	—	—	26	<<	—	—	—	<<	<<	1 448	—	—
	2010	4 997	—	—	38	1	—	—	—	<<	1	1 368	—	—
Sweden — Suède — Suecia	2008	148	—	—	150	<<	—	—	—	3	<<	4	—	—
	2009	<<	—	—	309	<<	—	—	—	3	—	2	—	—
	2010	<<	—	—	198	<<	—	—	—	3	—	2	—	<<
Switzerland — Suisse — Suiza	2008	6 858	184	65	432	1 558	—	2 984	7	20	6 863	79	—	3
	2009	7 374	34	42	403	1 379	<<	3 414	1	53	9 385	215	<<	5
	2010	9 215	50	107	1 126	1 247	25	2 928	9	46	11 329	133	<<	7
Thailand — Thaïlande — Tailandia	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Table XVI.3. World trade: exports of the principal narcotic drugs, 2008-2010 (continued)

Tableau XVI.3. Commerce international: exportations des principaux stupéfiants, 2008-2010 (suite)

Cuadro XVI.3. Comercio internacional: exportaciones de los principales estupefacientes, 2008-2010 (continuación)

Exporting country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain exportateur País o territorio no metropolitano exportador	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
		Codeine Codéine Codeína	Dihydro- codeïne Dihydro- codéine Dihidro- codeína	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorfina	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine Folcodina	Dextropro- oxyphene Dextropro- oxyphène Dextropro- poxifeno	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Fentanyl Fentanilo	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Cocaine Cocaïne Cocaína
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
The former Yugoslav Rep. of Macedonia — L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine — La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2008	—	—	—	3	—	—	—	—	<<	61	—	—	—
	2009	—	—	—	3	—	—	—	—	<<	120	—	—	—
	2010	2	—	—	2	—	—	—	—	<<	165	—	—	—
Turkey — Turquie — Turquía	2008	2 038	34	80	109	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	1 438	111	61	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	5 801	54	117	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ukraine — Ucrania	2008	<<	—	—	20	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2009	<<	—	—	15	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2010	—	—	—	19	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	2008	26 158 <sup>e</sup>	3 260 <sup>e</sup>	—	10 357 <sup>e</sup>	11 336 <sup>e</sup>	2 026 <sup>e</sup>	825 <sup>e</sup>	35 <sup>e</sup>	43 <sup>e</sup>	2 292 <sup>e</sup>	360 <sup>e</sup>	—	104 <sup>e</sup>
	2009	21 241	2 416	—	10 351	11 442	1 729	<<	18 <sup>e</sup>	153 <sup>e</sup>	1 548	305	—	195 <sup>e</sup>
	2010	18 630 <sup>e</sup>	1 885 <sup>e</sup>	—	8 219 <sup>e</sup>	12 327 <sup>e</sup>	995 <sup>e</sup>	1 <sup>e</sup>	9 <sup>e</sup>	141 <sup>e</sup>	1 303 <sup>e</sup>	299 <sup>e</sup>	—	106 <sup>e</sup>
United States — États-Unis — Estados Unidos	2008	915	—	—	508	2 631	—	1 826	21	116	1 410	519	—	<<
	2009	362	—	—	538	3 258	—	349	9	151	611	489	—	<<
	2010	111	—	—	336	5 860	—	15	9	98	167	1 271	—	<<
Uzbekistan — Ouzbékistan — Uzbekistán	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Viet Nam	2008	15	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	23	—	<<	—	1	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	1	—	—



Zambia — Zambie	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
<b>World total</b>	2008	125 639	10 641	873	28 692	19 151	3 774	72 434	3 947	2 711	13 094	4 508	14 090	483
<b>Total mondial</b>	2009	128 173	9 764	1 091	28 237	19 061	4 583	58 078	2 116	2 395	15 563	4 351	4 753	541
<b>Total mundial</b>	2010	159 707	11 095	660	24 563	22 300	3 071	31 047	1 771	1 737	16 934	4 954	10 351	434

*Note:* A question mark “?” signifies that none of the quarterly reports was received. — Le point d’interrogation “?” signifie que aucun des rapports trimestriels n’a été reçu. — El signo de interrogación “?” significa que ningún informe trimestral ha sido recibido.

<sup>a</sup>Statistics incomplete since not all quarterly reports were received. — Données statistiques incomplètes étant donné que tous les rapports trimestriels n’ont pas été reçus. — Datos estadísticos incompletos dado que todos los informes trimestrales no han sido recibidos.

<sup>b</sup>Includes 402 kg of processed fentanyl material in the form of pharmaceutical waste exported to the United Kingdom for destruction by incineration. — Y compris 402 kg de fentanyl ayant subi une transformation et se présentant sous forme de déchets pharmaceutiques exportés au Royaume-Uni pour y être détruits par incinération. — Incluye 402 kilogramos de material de fentanil procesado, en forma de desechos farmacéuticos, que se exportó al Reino Unido para ser destruido mediante incineración.

<sup>c</sup>Includes 144 kg of processed fentanyl material in the form of pharmaceutical waste exported to the United Kingdom for destruction by incineration. — Y compris 144 kg de fentanyl ayant subi une transformation et se présentant sous forme de déchets pharmaceutiques exportés au Royaume-Uni pour y être détruits par incinération. — Incluye 144 kilogramos de material de fentanil procesado, en forma de desechos farmacéuticos, que se exportó al Reino Unido para ser destruido mediante incineración.

<sup>d</sup>Includes 210 kg of processed fentanyl material in the form of pharmaceutical waste exported to the United Kingdom for destruction by incineration. — Y compris 210 kg de fentanyl ayant subi une transformation et se présentant sous forme de déchets pharmaceutiques exportés au Royaume-Uni pour y être détruits par incinération. — Incluye 210 kilogramos de material de fentanil procesado, en forma de desechos farmacéuticos, que se exportó al Reino Unido para ser destruido mediante incineración.

<sup>e</sup>This figure is based on data submitted by the exporting countries. It is being clarified with the Government. — Ce chiffre est basé sur les données soumises par les pays exportateurs. Des éclaircissements sont demandés au Gouvernement. — Esta cifra está basada en datos suministrados por los países exportadores. Se está consultando al Gobierno correspondiente para aclararla.

Table XVI.4. World trade: imports of the principal narcotic drugs, 2008-2010

Tableau XVI.4. Commerce international: importations des principaux stupéfiants, 2008-2010

Cuadro XVI.4. Comercio internacional: importaciones de los principales estupefacientes, 2008-2010

(For the explanatory notes to this table, see page 168 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 172 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 176)

Importing country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain importateur País o territorio no metropolitano importador	Year Année Año	Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados						Synthetic opioids Opioïdes synthétiques Opioïdes sintéticos						Others Autres Otros
		Codeine Codéine Codeína (kg)	Dihydro- codeine Dihydro- codéine Dihidro- codeína (kg)	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorfina (kg)	Morphine Morfina (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine Folcodina (kg)	Dextropro- oxyphene Dextropro- oxyphène Dextropro- poxifeno (kg)	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato (kg)	Fentanyl Fentanilo (kg)	Methadone Méthadone Metadona (kg)	Pethidine Péthidine Petidina (kg)	Tilidine Tilidina (kg)	Cocaine Cocaïne Cocaína (kg)
Afghanistan — Afganistán	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2009 <sup>p</sup>	1	—	—	<<	—	—	—	5	<<	3	—	—	—
	2010	22	—	—	<<	—	—	—	—	<<	1	—	—	—
Albania — Albanie	2008	53	—	—	2	—	1	5	—	<<	5	—	—	—
	2009	—	—	—	3	—	1	—	—	<<	4	—	—	—
	2010	—	—	—	1	—	1	—	—	<<	—	—	—	—
Algeria — Algérie — Argelia	2008	140	—	—	4	—	550	5 920	—	<<	—	1	—	—
	2009	360	—	—	5	—	450	3 970	—	<<	—	—	—	—
	2010	309	—	—	2	—	71	—	—	<<	—	2	—	—
Andorra — Andorre	2008	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	<<	—	—
	2009	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	<<	—	—
	2010	—	—	—	<<	1	—	—	—	<<	<<	<<	—	—
Angola	2008 <sup>p</sup>	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2009 <sup>p</sup>	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2010 <sup>p</sup>	2	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
Antigua and Barbuda — Antigua-et-Barbuda — Antigua y Barbuda	2008	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	2	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Argentina — Argentine	2008	18	—	—	552	13	—	1 632	—	20	5	18	—	—
	2009	34	—	—	196	13	—	942	—	16	9	15	—	<<
	2010	32	—	—	402	7	—	1 722	—	24	—	39	—	<<

Armenia — Arménie	2008	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2009	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	3	—	—	—
	2010	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	3	—	—	—
Aruba	2008 <sup>p</sup>	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	<<	—	<<
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Australia — Australie	2008	163	60	—	844	1 413	806	690	56	19	676	132	—	10
	2009	325	141	—	800	1 561	533	495	—	23	929	83	—	11
	2010	108	62	—	642	1 657	499	150	41	27	870	83	—	7
Austria — Autriche	2008	419	70	—	2 125	146	—	18	—	22	51	348	—	<<
	2009	344	61	—	1 980	169	—	—	<<	25	67	122	—	2
	2010	291	84	—	2 191	153	—	—	<<	22	71	278	—	<<
Azerbaijan — Azerbaïdjan — Azerbaïyán	2008	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2009	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	6	—	—	—
	2010	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Bahamas	2008	—	—	—	<<	1	—	—	—	<<	—	8	—	—
	2009	—	—	—	<<	1	—	—	—	<<	—	7	—	—
	2010	—	—	—	<<	1	—	—	—	<<	—	6	—	—
Bahrain — Bahreïn — Bahrein	2008	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	<<	7	—	—
	2009	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	<<	7	—	—
	2010	—	—	—	2	1	—	—	—	<<	—	14	—	—
Bangladesh	2008	—	—	—	10	—	—	—	—	<<	—	130	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	120	—	—
	2010	—	—	—	5	—	—	4	—	<<	5	30	—	—
Belarus — Bélarus — Belarús	2008	1 246	—	—	8	—	—	—	—	<<	1	—	—	—
	2009	299	—	—	4	—	—	—	—	<<	18	—	—	—
	2010	1 212	—	—	4	—	—	—	—	<<	16	—	—	—
Belgium — Belgique — Bélgica	2008	2 067	<<	105	323	30	43	210	—	420	159	50	1 634	12
	2009	2 246	—	276	150	75	20	520	—	356	394	22	1 990	5
	2010	2 216	—	135	896	85	39	154	—	157	297	18	1 887	12
Belize — Belice	2008	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2009	3	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	—	2	—	—
	2010	9	—	—	<<	—	—	1	—	<<	—	1	—	—
Benin — Bénin	2008	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	2	—	—
	2009	1	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2010	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—

Table XVI.4. World trade: imports of the principal narcotic drugs, 2008-2010 (continued)

Tableau XVI.4. Commerce international: importations des principaux stupéfiants, 2008-2010 (suite)

Cuadro XVI.4. Comercio internacional: importaciones de los principales estupefacientes, 2008-2010 (continuación)

Importing country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain importateur País o territorio no metropolitano importador	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
		Codeine Codéine Codeína	Dihydro- codeine Dihydro- codéine Dihidro- codeína	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorfina	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine Folcodina	Dextropropoxyphene Dextropropoxyphène Dextropropoxifeno	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Fentanyl Fentanilo	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Cocaine Cocaïne Cocaína
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Bolivia (Plurinational State of) <sup>b</sup> — Bolivie (État plurinational de) <sup>b</sup> — Bolivia (Estado Plurinacional de) <sup>b</sup>	2008	30	—	—	2	—	—	90	—	<<	2	—	—	—
	2009	75	—	—	<<	<<	—	180	—	<<	—	—	—	—
	2010	48	—	—	1	1	—	90	—	<<	—	<<	—	—
Bosnia and Herzegovina — Bosnie-Herzégovine — Bosnia y Herzegovina	2008	50	—	—	3	—	15	—	—	<<	12	1	—	—
	2009	1	—	—	3	—	9	—	—	<<	7	—	—	—
	2010	76	—	—	3	—	12	—	—	<<	25	1	—	—
Botswana	2008	8	1	—	<<	—	—	4	—	—	—	3	<<	—
	2009	2	—	—	<<	—	—	7	—	<<	—	1	—	—
	2010	—	—	—	2	—	—	6	—	<<	—	8	<<	—
Brazil — Brésil — Brasil	2008	1 287	—	—	9 820	19	—	9	—	2	54	50	—	—
	2009	657	—	—	8 878	11	—	—	—	2	36	21	—	—
	2010	1 835	—	—	2 340	26	—	5	—	2	46	141	—	—
Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam	2008	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2010	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
Bulgaria — Bulgarie	2008	2 856	21	20	45	5	—	—	—	<<	53	30	17	—
	2009	1 709	31	8	45	10	—	—	—	<<	93	—	—	—
	2010	3 718	—	8	34	8	—	—	—	<<	120	13	9	—
Cambodia — Cambodge — Camboya	2008	38	—	—	<<	—	—	180	—	<<	—	—	—	—
	2009	20	—	—	2	—	—	180	—	<<	2	—	—	—
	2010	38	—	—	2	—	—	225	—	<<	—	<<	—	—

Cameroon — Cameroun — Camerún	2008	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2010	<<	—	—	2	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Canada — Canadá	2008	16 479	—	—	2 939	4 546	—	180	22	51	1 419	678	—	21
	2009	16 843	—	—	3 081	5 347	—	180	11	95	1 441	489	—	15
	2010	18 421	—	—	1 401	5 605	—	<<	<<	77	2 115	1 259	—	20
<i>Cayman Islands — Îles Caïmanes — Islas Caïmanes</i>	2008	<<	—	—	<<	1	—	—	—	<<	—	3	—	<<
	2009	—	—	—	<<	1	—	—	—	<<	<<	3	—	<<
	2010	—	<<	—	<<	1	—	—	—	<<	<<	2	—	—
Chile — Chili	2008	480	—	1	109	2	—	—	—	1	17	26	—	<<
	2009	329	—	—	37	3	—	—	—	1	4	6	—	—
	2010	602	—	1	100	3	—	—	—	2	5	23	—	—
China — Chine	2008	17	67	—	—	86	—	113	—	4	1 671	—	—	—
	2009	17	—	—	—	61	1	113	—	7	—	—	—	—
	2010	17	201	—	—	83	1	113	—	16	—	—	22	—
<i>Hong Kong SAR of China — RAS de Hong Kong (Chine) — RAE de Hong Kong de China</i>	2008	4 294	5	23	23	—	1 049	2 123	9	<<	150	26	—	3
	2009	3 223	3	21	20	—	1 732	2 061	9	<<	67	20	—	3
	2010	2 724	4	23	23	<<	779	2 032	4	<<	149	25	—	3
<i>Macao SAR of China — RAS de Macao (Chine) — RAE de Macao de China</i>	2008	—	—	—	1	<<	—	—	—	<<	2	2	—	—
	2009	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	2	<<	—	—
	2010	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	3	1	—	—
Colombia — Colombie	2008	826	346	—	80	27	—	—	5	1	7	30	—	<<
	2009	696	278	—	61	57	—	—	14	1	12	—	—	—
	2010 <sup>p</sup>	825	657	—	65	51	—	—	14	1	6	—	—	—
Cook Islands — Îles Cook — Islas Cook	2008	<<	<<	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009 <sup>p</sup>	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2010 <sup>p</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—
Costa Rica	2008	256	—	—	17	—	—	—	—	<<	4	<<	—	<<
	2009	381	—	—	16	2	—	—	—	<<	<<	—	—	—
	2010 <sup>p</sup>	159	—	—	14	<<	—	—	—	<<	2	—	—	—
Côte d'Ivoire	2008	37	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Croatia — Croatie — Croacia	2008	3	—	—	8	6	<<	—	—	2	67	3	—	1
	2009	298	—	—	8	3	—	—	—	3	113	—	—	1
	2010	150	—	—	12	6	—	—	—	2	78	3	—	1

Table XVI.4. World trade: imports of the principal narcotic drugs, 2008-2010 (continued)

Tableau XVI.4. Commerce international: importations des principaux stupéfiants, 2008-2010 (suite)

Cuadro XVI.4. Comercio internacional: importaciones de los principales estupefacientes, 2008-2010 (continuación)

Importing country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain importateur País o territorio no metropolitano importador	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
		Codeine Codéine Codeína	Dihydro- codeine Dihydro- codéine Dihidro- codeína	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorfina	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine Folcodina	Dextropro- oxyphene Dextropro- oxyphène Dextropro- oxifeno	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Fentanyl Fentanilo	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Cocaine Cocaïne Cocaína
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Cuba	2008	204	—	—	23	—	—	788	2	<<	—	—	—	—
	2009	270	—	—	16	—	—	499	1	<<	—	—	—	—
	2010	252	—	—	17	—	—	810	—	<<	—	4	—	—
Curaçao <sup>c</sup>	2008													
	2009													
	2010 <sup>a</sup>	1	—	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—
Cyprus — Chypre — Chipre	2008	15	—	—	2	3	—	1 260	—	<<	<<	5	—	—
	2009	10	—	—	2	2	—	171	—	<<	<<	5	—	—
	2010	42	—	—	3	5	—	162	—	<<	<<	3	—	—
Czech Republic — République tchèque — República Checa	2008	523	—	4	42	66	—	—	—	6	13	67	—	—
	2009	582	—	—	56	63	—	—	—	7	15	47	—	<<
	2010	470	—	—	31	83	—	—	—	7	22	49	—	3
Dem. People's Rep. of Korea — Rép. populaire dém. de Corée — Rep. Popular Dem. de Corea	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Democratic Rep. of the Congo — Rép. démocratique du Congo — Rep. Democrática del Congo	2008	22	—	—	11	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2009	19	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2010	2	—	—	4	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
Denmark — Danemark — Dinamarca	2008	1 991	—	24	2 347	1 759	—	45	—	20	546	54	—	4
	2009	2 004	—	25	1 455	1 085	—	93	1	13	346	96	—	2
	2010	2 248	—	<<	504	348	24	—	—	17	222	20	—	3

Dominica — Dominique	2008 <sup>a</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	2010	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
Dominican Republic — République dominicaine — República Dominicana	2008	—	—	—	9	1	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2009 <sup>a</sup>	—	—	—	4	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2010 <sup>a</sup>	—	—	—	6	2	—	—	—	<<	—	—	—	—
Ecuador — Équateur	2008	200	—	—	4	2	—	327	9	<<	—	—	—	—
	2009	119	—	—	5	3	—	716	18	<<	—	—	—	—
	2010	181	—	—	1	4	—	675	9	<<	—	—	—	—
Egypt — Égypte — Egipto	2008	229	—	—	14	—	100	—	5	1	—	109	—	—
	2009	245	2	—	15	1	25	—	5	1	—	—	—	—
	2010	170	—	—	11	—	115	—	5	1	—	65	—	—
El Salvador	2008	85	—	—	2	4	—	—	—	<<	1	16	—	—
	2009	26	—	—	<<	2	—	—	—	<<	1	15	—	—
	2010	64	—	—	3	3	—	—	—	<<	1	11	—	—
Eritrea — Érythrée	2008	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Estonia — Estonie	2008	—	—	<<	12	4	—	—	—	1	23	6	—	<<
	2009	<<	—	<<	10	4	—	—	—	1	31	3	—	<<
	2010	—	—	<<	11	5	—	—	—	<<	33	3	—	<<
Ethiopia — Éthiopie — Etiopía	2008 <sup>a</sup>	4	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	7	—	—
	2009 <sup>a</sup>	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	2	—	—
	2010 <sup>a</sup>	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	4	—	—
Fiji — Fidji	2008 <sup>a</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	1	—	—
Finland — Finlande — Finlandia	2008	1 213	—	49	22	171	38	1 170	—	9	36	91	—	5
	2009	1 120	—	73	22	155	38	540	—	7	37	16	—	5
	2010	663	—	24	28	203	—	468	—	8	48	2	—	5
France — Francia	2008	609	1 557	—	162	666	240	14 211	—	73	433	26	<<	5
	2009	<<	1 138	24	1 882	763	—	13 185	—	90	757	44	—	<<
	2010	113	1 799	—	4 434	2 378	—	3 680	<<	78	1 062	13	—	3
French Polynesia — Polynésie française — Polinesia Francesa	2008	—	—	—	1	<<	—	—	—	<<	<<	—	—	<<
	2009	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	<<	—	—	<<
	2010	—	—	—	2	<<	—	—	—	<<	<<	—	—	—

Table XVI.4. World trade: imports of the principal narcotic drugs, 2008-2010 (continued)

Tableau XVI.4. Commerce international: importations des principaux stupéfiants, 2008-2010 (suite)

Cuadro XVI.4. Comercio internacional: importaciones de los principales estupefacientes, 2008-2010 (continuación)

Importing country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain importateur País o territorio no metropolitano importador	Year Année Año	Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados						Synthetic opioids Opioïdes synthétiques Opioïdes sintéticos						Others Autres Otros
		Codeine Codéine Codeína	Dihydro- codeine Dihydro- codéine Dihidro- codeína	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorfina	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine Folcodina	Dextropropoxyphene Dextropropoxyphène Dextropropoxifeno	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Fentanyl Fentanilo	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Cocaine Cocaïne Cocaína
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Georgia — Géorgie	2008	<<	—	—	6	—	—	—	—	<<	14	—	—	—
	2009	—	—	—	9	—	—	—	—	<<	11	—	—	—
	2010	—	—	—	7	—	—	—	—	<<	25	—	—	—
Germany — Allemagne — Alemania	2008	7 069	122	—	3 696	2 811	—	2 264	23	402	1 100	157	1 688	21
	2009	8 650	134	—	4 014	2 600	—	1 079	19	513	1 178	288	1 634	18
	2010	14 539	64	—	4 292	3 125	<<	576	79	614	1 101	48	6 016	11
Ghana	2008	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	44	—	—
	2009	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	—	87	—	—
	2010	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
Greece — Grèce — Grecia	2008	548	—	—	12	—	—	45	—	11	54	82	—	—
	2009	474	—	—	2	<<	—	—	—	13	27	13	<<	—
	2010	566	—	—	6	—	—	—	—	10	72	42	<<	—
Grenada — Grenade — Granada	2008	<<	<<	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2010 <sup>p</sup>	1	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
Guatemala	2008	80	—	—	1	1	—	18	8	<<	<<	4	—	—
	2009 <sup>p</sup>	98	—	—	2	5	—	9	—	<<	1	2	—	—
	2010 <sup>p</sup>	69	—	—	<<	—	—	9	5	<<	1	2	—	—
Guinea — Guinée	2008	<<	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009 <sup>p</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2010 <sup>p</sup>	10	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—



Guyana	2008	42	<<	—	<<	—	—	—	—	<<	—	88	—	<<
	2009	100	—	—	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	2010	15	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	2	—	—
Haiti — Haïti — Haití	2008	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2009	1	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2010	<<	—	—	6	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Honduras	2008 <sup>a</sup>	2	—	—	<<	—	—	1	—	<<	—	—	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	5	—	—	<<	1	—	—	—	<<	—	<<	—	—
Hungary — Hongrie — Hungría	2008	5 476	1 348	—	1 928	68	—	—	—	8	18	97	—	3
	2009	6 042	543	—	1 185	9	—	—	<<	10	9	111	—	3
	2010	8 316	1 401	—	1 196	4	—	—	—	10	36	84	—	3
Iceland — Islande — Islandia	2008	97	—	—	9	2	—	<<	—	<<	1	<<	—	—
	2009	110	—	—	10	4	—	<<	—	<<	<<	<<	—	—
	2010	76	—	—	10	99	—	<<	—	1	1	<<	—	—
India — Inde	2008	25 821	66	—	<<	—	50	<<	—	1	—	—	—	—
	2009	23 655	432	—	—	—	20	—	—	1	—	29	—	—
	2010	32 174	342	—	—	—	63	—	—	<<	—	22	—	—
Indonesia — Indonésie	2008	598	—	—	13	—	—	—	—	<<	144	103	—	—
	2009	1 035	—	—	16	—	—	—	—	<<	<<	39	—	—
	2010	688	—	—	7	—	—	—	—	<<	135	26	—	—
Iran (Islamic Republic of) — Iran (République islamique d') — Irán (República Islámica del)	2008	—	—	—	—	—	—	—	3 150	1	1 805	219	—	—
	2009 <sup>a</sup>	—	—	—	6	—	—	—	302	<<	1 260	107	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	698	<<	900	174	—	—
Iraq	2008 <sup>a</sup>	1 203	—	—	1	—	—	600	47	<<	—	11	—	—
	2009	1 184	—	—	1	—	—	—	5	—	—	—	—	—
	2010 <sup>a</sup>	1 184	—	—	1	—	—	—	5	—	—	—	—	—
Ireland — Irlande — Irlanda	2008	5 532	754	—	50	65	96	1 896	—	847	336	57	9 415	2
	2009	5 082	84	—	39	65	96	900	—	593	285	55	—	<<
	2010	5 135	84	—	33	85	190	1 296	—	97	343	13	—	<<
Israel — Israël	2008	640	—	—	27	111	—	1 545	—	6	135	23	—	1
	2009	281	—	—	52	102	—	1 391	—	3	85	33	—	2
	2010	311	—	—	28	181	—	1 224	—	5	162	21	—	1
Italy — Italie — Italia	2008	3 839	—	—	776	298	<<	2	—	68	1 377	65	—	<<
	2009	6 744	2	—	972	515	14	5	—	38	1 461	48	—	<<
	2010	6 586	161	—	730	667	19	45	—	43	1 678	70	—	—

Table XVI.4. World trade: imports of the principal narcotic drugs, 2008-2010 (continued)

Tableau XVI.4. Commerce international: importations des principaux stupéfiants, 2008-2010 (suite)

Cuadro XVI.4. Comercio internacional: importaciones de los principales estupefacientes, 2008-2010 (continuación)

Importing country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain importateur País o territorio no metropolitano importador	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
		Codeine Codéine Codeína	Dihydro- codeine Dihydro- codéine Dihidro- codeína	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorfina	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine Folcodina	Dextropro- oxyphene Dextropro- oxyphène Dextropro- poxifeno	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Fentanyl Fentanilo	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Cocaine Cocaïne Cocaína
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Jamaica — Jamaïque	2008	2	—	—	5	—	—	—	—	<<	—	21	—	—
	2009	1	—	—	5	—	—	—	—	<<	—	13	—	<<
	2010	<<	—	—	2	—	—	—	—	<<	—	17	—	<<
Japan — Japon — Japón	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	31	<<	139	—	18
	2009	—	—	—	—	<<	—	—	—	33	<<	70	—	18
	2010	—	—	—	—	1	—	—	—	33	1	74	—	—
Jordan — Jordanie — Jordania	2008	—	—	—	5	—	—	—	21	<<	<<	24	—	—
	2009	15	—	—	5	—	—	—	9	<<	<<	27	—	—
	2010	89	—	—	14	1	—	—	—	<<	<<	36	—	—
Kazakhstan — Kazajstán	2008 <sup>p</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
	2009 <sup>p</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—
	2010	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	7	—	—	—
Kenya	2008	59	18	—	1	—	—	5	—	<<	—	25	—	—
	2009	37	20	—	2	—	—	—	—	<<	<<	78	—	—
	2010	78	10	—	12	—	—	—	—	<<	<<	56	—	—
Kuwait — Koweït	2008	1	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	—	14	—	—
	2009	<<	—	—	1	<<	—	—	—	<<	<<	5	—	—
	2010	1	—	—	1	1	—	—	—	<<	<<	<<	—	—
Kyrgyzstan — Kirghizistan — Kirguistán	2008	<<	—	—	1	—	—	—	—	<<	10	—	—	—
	2009	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	30	—	—	—
	2010	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	11	—	—	—

Lao People's Democratic Rep. — Rép. démocratique populaire lao — Rep. Democrática Popular Lao	2008	14	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	—	23	—	<<	—	2	—	—
	2010	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
Latvia — Lettonie — Letonia	2008	<<	—	—	22	1	—	—	—	<<	2	2	—	—
	2009	—	—	—	2	<<	—	—	—	<<	3	2	—	—
	2010	<<	—	—	7	—	—	—	—	<<	5	1	—	—
Lebanon — Liban — Líbano	2008	37	—	—	4	—	—	225	—	<<	—	10	—	—
	2009	37	—	—	5	—	—	180	—	<<	—	13	—	—
	2010	30	—	—	7	—	—	—	—	<<	—	15	—	—
Lesotho	2008 <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Liberia — Libéria	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009 <sup>a</sup>	<<	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	<<	—	<<
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Libya <sup>d</sup> — Libye <sup>d</sup> — Libia <sup>d</sup>	2008 <sup>a</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	9	—	—
	2009	1	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	26	—	—
	2010 <sup>a</sup>	6	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	16	—	—
Lithuania — Lituanie — Lituania	2008	—	—	—	10	—	—	—	—	1	8	12	—	—
	2009	—	—	—	9	<<	—	—	—	1	12	10	—	—
	2010	—	—	—	12	—	—	—	—	1	12	21	—	—
Luxembourg — Luxemburgo	2008	—	—	—	3	<<	—	<<	—	2	11	<<	43	<<
	2009	<<	<<	—	3	<<	—	<<	—	1	13	<<	45	1
	2010	—	—	—	2	<<	—	<<	—	<<	9	<<	9	<<
Madagascar	2008 <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2010	—	—	—	5	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Malawi	2008	3	—	—	6	—	—	—	—	<<	—	9	—	—
	2009	3	—	—	2	—	—	—	—	—	—	28	—	—
	2010	8	—	—	9	—	—	—	—	—	—	34	—	—
Malaysia — Malaisie — Malasia	2008	146	291	—	29	3	68	—	16	<<	231	100	—	6
	2009	173	600	—	37	4	111	—	26	<<	225	112	—	4
	2010	107	128	—	20	7	82	—	20	<<	442	105	—	1
Maldives — Maldivas	2008	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Table XVI.4. World trade: imports of the principal narcotic drugs, 2008-2010 (continued)

Tableau XVI.4. Commerce international: importations des principaux stupéfiants, 2008-2010 (suite)

Cuadro XVI.4. Comercio internacional: importaciones de los principales estupefacientes, 2008-2010 (continuación)

Importing country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain importateur País o territorio no metropolitano importador	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
		Codeine Codéine Codeína (kg)	Dihydro- codeïne Dihydro- codéine Dihidro- codeína (kg)	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorfina (kg)	Morphine Morfina (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine Folcodina (kg)	Dextropro- oxyphene Dextropro- oxyphène Dextropro- poxifeno (kg)	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato (kg)	Fentanyl Fentanilo (kg)	Methadone Méthadone Metadona (kg)	Pethidine Péthidine Petidina (kg)	Tilidine Tilidina (kg)	Cocaine Cocaïne Cocaína (kg)
Mali — Malí	2008 <sup>a</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2009 <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010 <sup>a</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Malta — Malte	2008	<<	—	—	3	—	—	—	—	<<	10	4	—	—
	2009	—	—	—	3	—	—	—	—	<<	13	2	—	—
	2010	—	—	—	4	—	—	—	—	<<	13	2	—	—
Marshall Islands — Îles Marshall — Islas Marshall	2008 <sup>a</sup>	1	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Mauritania — Mauritanie	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mauritius — Maurice — Mauricio	2008	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	8	—	—
	2009 <sup>a</sup>	—	—	—	1	—	—	—	—	—	37	—	—	—
	2010 <sup>a</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	45	3	—	—
Mexico — Mexique — México	2008	111	—	—	79	—	—	1 386	—	2	84	—	—	—
	2009	63	—	—	129	—	—	1 641	—	1	96	—	—	—
	2010	75	—	—	32	8	—	2 151	—	2	64	—	—	—
Micronesia (Federated States of) — Micronésie (États fédérés de) — Micronesia (Estados Federados de)	2008 <sup>a</sup>	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010 <sup>a</sup>	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—

Mongolia — Mongolie	2008	1	—	—	6	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2009 <sup>a</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010 <sup>a</sup>	1	—	—	5	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Montenegro — Monténégro	2008	—	—	—	<<	—	<<	—	—	<<	<<	<<	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	2	—	—	—
	2010	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	3	<<	—	—
Montserrat	2008	<<	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2010	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
Morocco — Maroc — Marruecos	2008	782	—	—	10	—	65	2 322	—	<<	11	—	—	—
	2009	772	—	—	9	—	68	972	—	<<	—	—	<<	—
	2010	829	—	—	11	—	82	1 350	—	<<	—	—	—	<<
Mozambique	2008	5	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	2009	<<	—	—	3	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	2010	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Myanmar	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	8	—	—	—
Namibia — Namibie	2008	<<	—	—	1	—	—	—	—	<<	<<	4	<<	—
	2009	<<	—	—	11	—	—	—	—	<<	<<	2	<<	—
	2010	<<	—	—	6	—	—	—	—	<<	<<	6	<<	—
Nauru	2008	<<	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2009 <sup>a</sup>	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2010 <sup>a</sup>	<<	—	—	<<	—	<<	—	—	<<	—	<<	—	—
Nepal — Népal	2008	115	—	—	6	—	—	—	—	—	3	7	—	—
	2009	190	—	—	7	—	—	—	—	<<	7	12	—	—
	2010	135	—	—	5	—	—	—	—	<<	3	23	—	—
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	2008	585	93	—	359	255	58	—	—	21	256	26	—	36
	2009	296	42	1	1 088	356	22	45	—	25	520	28	<<	16
	2010	352	—	—	524	368	38	—	—	29	727	25	<<	29
Netherlands Antilles <sup>c,e</sup> — Antilles néerlandaises <sup>c,e</sup> — Antillas Neerlandesas <sup>c,e</sup>	2008	4	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	1	—	—
	2009	4	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2010	6	—	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	<<



Panama — Panamá	2008	71	—	—	3	—	—	42	—	<<	<<	3	—	—
	2009	19	—	—	2	—	—	—	—	<<	—	4	—	10
	2010	10	—	—	3	1	—	2	—	<<	—	2	—	—
Papua New Guinea — Papouasie-Nouvelle-Guinée — Papua Nueva Guinea	2008 <sup>a</sup>	5	—	—	23	—	—	<<	—	<<	<<	14	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Paraguay	2008	172	—	—	<<	—	—	2	—	<<	—	—	—	—
	2009	205	—	—	<<	—	—	4	—	<<	—	—	—	—
	2010	369	—	1	20	—	—	3	—	<<	—	1	—	—
Peru — Pérou — Perú	2008	79	—	—	19	3	—	60	—	<<	1	—	—	—
	2009	52	—	—	11	10	—	45	—	<<	—	17	—	102
	2010	74	—	—	55	8	—	60	—	1	<<	35	—	<<
Philippines — Filipinas	2008	3	—	—	33	11	—	—	—	<<	—	15	—	—
	2009	—	—	—	10	10	—	—	—	<<	—	10	—	—
	2010	—	—	—	27	10	—	—	—	<<	—	16	—	—
Poland — Pologne — Polonia	2008	751	49	10	243	1	—	<<	—	14	81	107	—	—
	2009	874	13	—	278	9	60	—	—	11	58	120	—	—
	2010	991	—	4	222	10	<<	—	—	10	110	122	—	<<
Portugal	2008	597	—	—	114	<<	—	509	—	5	271	36	—	—
	2009	424	—	—	43	—	—	—	—	5	321	18	—	<<
	2010	429	—	—	35	—	—	—	—	5	411	—	—	—
Qatar	2008	<<	<<	—	1	<<	—	—	—	<<	—	3	—	—
	2009	<<	<<	—	1	<<	—	—	—	<<	<<	2	—	—
	2010	—	<<	—	1	<<	—	—	—	<<	<<	4	—	—
Republic of Korea — République de Corée — República de Corea	2008	417	3 264	—	94	215	—	—	—	17	<<	53	—	<<
	2009	361	1 889	—	59	309	—	—	<<	16	—	104	—	<<
	2010	278	2 878	—	71	357	—	—	—	20	—	209	—	<<
Republic of Moldova <sup>f</sup> — République de Moldova <sup>f</sup> — República de Moldova <sup>f</sup>	2008	23	—	—	4	—	—	—	—	<<	6	—	—	—
	2009	22	—	—	4	—	—	—	—	<<	5	—	—	—
	2010	16	—	—	4	—	—	—	—	<<	6	—	—	—
Romania — Roumanie — Rumania	2008	614	70	—	48	42	—	—	—	1	27	—	—	—
	2009	478	87	—	28	51	—	—	—	1	14	53	—	—
	2010	203	59	—	21	39	—	—	—	1	29	13	—	<<

Table XVI.4. World trade: imports of the principal narcotic drugs, 2008-2010 (continued)

Tableau XVI.4. Commerce international: importations des principaux stupéfiants, 2008-2010 (suite)

Cuadro XVI.4. Comercio internacional: importaciones de los principales estupefacientes, 2008-2010 (continuación)

Importing country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain importateur País o territorio no metropolitano importador	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
		Codeine Codéine Codeína (kg)	Dihydro- codeïne Dihydro- codéine Dihidro- codeína (kg)	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorfina (kg)	Morphine Morfina (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine Folcodina (kg)	Dextropro- oxyphene Dextropro- oxyphène Dextropro- poxifeno (kg)	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato (kg)	Fentanyl Fentanilo (kg)	Methadone Méthadone Metadona (kg)	Pethidine Péthidine Petidina (kg)	Tilidine Tilidina (kg)	Cocaine Cocaïne Cocaína (kg)
Russian Federation — Fédération de Russie — Federación de Rusia	2008 <sup>a</sup> 2009 2010	2 153 4 642 4 814	— — —	— — —	1 78 119	— — —	— — —	— — —	<< 2 1	— — —	— — —	— — —	— — —	
Rwanda	2008 2009 2010	2 << 1	<< — <<	— — —	<< 1 1	— — —	— — —	— — —	<< << <<	— — —	1 2 4	— — —	— — —	
Saint Helena — Sainte-Hélène — Santa Elena	2008 2009 <sup>a</sup> 2010	<< << <<	— — —	— — —	<< << <<	— — —	— — —	— — —	<< << <<	— — —	<< << <<	— — —	— — —	
Saint Kitts and Nevis — Saint-Kitts-et-Nevis — Saint Kitts y Nevis	2008 2009 2010 <sup>a</sup>	? — —	? — —	? — —	? << —	? — —	? — —	? — —	? << —	? — —	? 1 —	? — —	? — —	
Saint Lucia — Sainte-Lucie — Santa Lucía	2008 2009 2010	1 2 <<	— — —	— — —	<< << <<	— — —	— — —	— — —	<< << <<	<< << <<	1 1 2	— — —	— << <<	
Saint Vincent and the Grenadines — Saint-Vincent-et-les-Grenadines — San Vicente y las Granadinas	2008 2009 2010	— << —	— << —	— — —	<< << <<	— — —	— — —	— — —	<< << <<	— — —	1 1 1	— — —	— — —	



Sao Tome and Principe — Sao Tomé-et-Príncipe — Santo Tomé y Príncipe	2008 2009 2010 <sup>p</sup>	— — —	— — —	— — —	<< — —	— — —	— — —	— — —	— — —	<< — —	— — —	— << —	— — —	— — —
Saudi Arabia — Arabie saoudite — Arabia Saudita	2008 2009 <sup>p</sup> 2010 <sup>p</sup>	89 90 166	<< — <<	— — —	15 15 11	2 << 1	— — —	3 — <<	— — —	1 << 1	1 << 3	82 62 26	— — —	— — —
Senegal — Sénégal	2008 2009 2010 <sup>p</sup>	298 370 255	— — —	— — —	1 1 1	— — —	— — —	— — —	— — —	<< — —	— — —	— — —	— — —	<< — —
Serbia — Serbie	2008 2009 2010	1 40 10	— — —	— — —	7 13 3	— << <<	— — —	— — —	— — —	3 2 3	13 24 29	— 2 —	— << <<	— — —
Seychelles	2008 2009 2010	1 — —	— — —	— — —	<< << 1	— — —	— — —	— — —	— — —	<< << <<	— — —	<< << <<	— — —	— — —
Sierra Leone — Sierra Leona	2008 2009 <sup>p</sup> 2010	? — ?	? — ?	? — ?	? — ?	? — ?	? — ?	? — ?	? — ?	? — ?	? — ?	? << ?	? — ?	? — ?
Singapore — Singapour — Singapur	2008 2009 2010	803 564 827	— — 13	— — —	7 9 6	1 4 3	10 12 6	— 360 —	51 56 107	<< << <<	45 << 388	30 9 23	— — —	<< << <<
<i>Sint Maarten<sup>c</sup> — Saint-Martin<sup>c</sup> — San Martín<sup>c</sup></i>	2008 2009 2010 <sup>p</sup>	<< — —	— — —	— — —	<< — —	— — —	— — —	— — —	— — —	<< — —	— — —	— — —	— — —	— — —
Slovakia — Slovaquie — Eslovaquia	2008 2009 2010	143 325 324	— — —	— << —	12 10 36	14 13 22	— — —	— — —	— — —	3 3 3	<< << 18	— — —	— — —	<< << <<
Slovenia — Slovénie — Eslovenia	2008 2009 2010	22 8 16	2 15 10	— — —	55 54 70	22 20 25	8 1 5	— — —	— — —	1 3 3	137 55 207	2 1 2	— — —	1 1 1
Solomon Islands — Îles Salomon — Islas Salomón	2008 <sup>p</sup> 2009 2010 <sup>p</sup>	— << —	<< — —	— — —	<< << —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	1 1 —	— — —	— — —

Table XVI.4. World trade: imports of the principal narcotic drugs, 2008-2010 (continued)

Tableau XVI.4. Commerce international: importations des principaux stupéfiants, 2008-2010 (suite)

Cuadro XVI.4. Comercio internacional: importaciones de los principales estupefacientes, 2008-2010 (continuación)

Importing country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain importateur País o territorio no metropolitano importador	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
		Codeine Codéine Codeína	Dihydro- codeïne Dihydro- codéine Dihidro- codeína	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorfina	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine Folcodina	Dextropro- oxyphene Dextropro- oxyphène Dextropro- oxifeno	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Fentanyl Fentanilo	Metadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Cocaine Cocaïne Cocaína
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	2008	<<	77	—	38	—	—	1 440	—	1	1	531	35	3
	2009	<<	101	—	33	<<	—	345	—	36	1	348	22	4
	2010 <sup>a</sup>	—	47	—	21	<<	—	195	—	1	3	196	—	3
Spain — Espagne — España	2008	<<	24	—	246	138	—	3 922	—	81	<<	—	<<	<<
	2009	57	12	—	223	140	—	2 738	—	72	22	—	<<	<<
	2010	10	39	5	319	210	5	1 422	—	91	14	—	—	<<
Sri Lanka	2008	333	—	—	13	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2009	—	—	—	5	—	—	—	—	<<	<<	26	—	<<
	2010	—	—	—	7	—	—	—	—	<<	<<	17	—	<<
Sudan — Soudan — Sudán	2008	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	12	—	—
	2009	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2010	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	4	—	—
Suriname	2008	1	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2009	2	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden — Suède — Suecia	2008	831	—	451	338	294	<<	<<	—	16	41	—	<<	2
	2009	291	—	543	534	328	—	<<	—	14	84	9	<<	2
	2010	404	—	282	400	285	—	<<	—	18	97	6	<<	2

Switzerland — Suisse — Suiza	2008	10 027	206	64	538	3 013	53	4 226	5	13	784	137	42	10
	2009	8 344	66	48	487	1 872	7	3 724	6	67	1 356	301	45	8
	2010	13 877	69	108	650	1 290	7	3 063	5	59	607	129	36	11
Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Árabe Siria	2008	959	—	—	1	9	—	4 935	—	<<	—	51	—	—
	2009	759	—	—	3	32	—	4 590	56	<<	—	16	—	—
	2010	934	—	—	3	36	—	4 500	—	<<	—	56	—	—
Tajikistan — Tadjikistan — Tayikistán	2008 <sup>p</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009 <sup>p</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2010 <sup>p</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	8	—	—	—
Thailand — Thaïlande — Tailandia	2008	<<	—	—	81	—	—	—	6	<<	33	—	—	—
	2009	475	—	—	8	—	—	—	19	1	32	48	—	1
	2010	642	—	—	185	—	—	—	—	<<	33	179	—	1
The former Yugoslav Rep. of Macedonia — L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine — La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	89	—	—	—
	2009	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	150	—	—	—
	2010	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	238	—	—	—
Timor-Leste	2008 <sup>p</sup>	6	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2009 <sup>p</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2010 <sup>p</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Togo	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	3	—	—
	2010	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
Tonga	2008	1	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2009 <sup>p</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2010 <sup>p</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago — Trinidad y Tabago	2008	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	24	—	—
	2009 <sup>p</sup>	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	5	—	—
	2010	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	—	11	—	—
<i>Tristan da Cunha — Tristán da Cunha</i>	2008 <sup>p</sup>	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009 <sup>p</sup>	<<	<<	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tunisia — Tunisie — Túnez	2008	110	—	26	24	—	—	2 054	—	<<	—	5	—	—
	2009	282	—	42	25	—	2	1 411	—	<<	—	5	—	—
	2010	739	—	18	24	—	5	—	—	<<	—	5	—	—

Table XVI.4. World trade: imports of the principal narcotic drugs, 2008-2010 (continued)

Tableau XVI.4. Commerce international: importations des principaux stupéfiants, 2008-2010 (suite)

Cuadro XVI.4. Comercio internacional: importaciones de los principales estupefacientes, 2008-2010 (continuación)

Importing country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain importateur País o territorio no metropolitano importador	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
		Codeine Codéine Codeína	Dihydro- codeine Dihydro- codéine Dihidro- codeína	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorfina	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine Folcodina	Dextropro- oxyphene Dextropro- oxyphène Dextropro- poxifeno	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Fentanyl Fentanilo	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Cocaine Cocaïne Cocaína
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Turkey — Turquie — Turquía	2008	203	—	—	6	—	—	—	30	9	—	155	—	—
	2009	—	—	—	—	<<	—	—	—	9	—	111	—	<<
	2010	—	—	—	3	—	—	—	—	9	—	133	—	—
Turkmenistan — Turkménistan — Turkmenistán	2008	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2009 <sup>a</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2010 <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Turks and Caicos Islands — Îles Turques et Caïques — Islas Turcas y Caicos	2008 <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2009 <sup>a</sup>	<<	<<	—	<<	<<	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2010	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tuvalu	2008 <sup>a</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2009	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2010	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Uganda — Ouganda	2008	23	—	—	24	—	—	—	—	<<	—	12	—	—
	2009	22	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	7	—	—
	2010	17	—	—	14	—	—	—	—	—	—	12	—	—
Ukraine — Ucrania	2008	1 115	—	—	38	—	—	—	—	<<	5	—	—	—
	2009	1 813	—	—	38	—	—	—	—	1	54	—	—	—
	2010	2 143	—	—	60	—	—	—	—	1	271	—	—	—

United Arab Emirates — Émirats arabes unis — Emiratos Árabes Unidos	2008 2009 2010	<< 111 1	— — <<	— — —	2 3 2	<< << 1	— — —	— — —	— — <<	<< << <<	— << <<	5 10 4	— — —	— — —
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	2008 2009 2010	6 261 <sup>g</sup> 8 387 <sup>g</sup> 14 446 <sup>g</sup>	1 828 <sup>g</sup> 2 988 3 451 <sup>g</sup>	— — —	1 487 <sup>g</sup> 1 410 2 038 <sup>g</sup>	2 296 <sup>g</sup> 2 863 4 197 <sup>g</sup>	— — 24 <sup>g</sup>	654 <sup>g</sup> 353 232 <sup>g</sup>	93 <sup>g</sup> 93 56 <sup>g</sup>	478 <sup>g</sup> 217 289 <sup>g</sup>	533 <sup>g</sup> 902 2 412 <sup>g</sup>	24 <sup>g</sup> 97 250 <sup>g</sup>	— — —	314 <sup>g</sup> 331 <sup>g</sup> 307 <sup>g</sup>
United Republic of Tanzania — République-Unie de Tanzanie — República Unida de Tanzania	2008 2009 2010	37 4 40	— — —	— — —	8 10 15	— — —	— — —	45 — —	— — —	— — —	— — 5	106 3 10	— — —	— — —
United States — États-Unis — Estados Unidos	2008 2009 2010	<< 1 <<	— — —	— — —	<< << <<	— 58 2	— — —	— — <<	— — —	<< << <<	— — —	— — <<	— — —	2 << <<
Uruguay	2008 2009 2010	16 17 3	— — —	2 — —	9 11 15	— — —	— — —	— — 2	— — —	<< << <<	2 << <<	9 9 —	— — —	— — —
Uzbekistan — Ouzbékistan — Uzbekistán	2008 2009 2010	<< << <<	— — —	— — —	3 3 4	— — —	— — —	— — —	— — —	<< << <<	— 1 —	— — —	— — —	— — —
Venezuela (Bolivarian Rep. of) — Venezuela (Rép. bolivarienne du) — Venezuela (Rep. Bolivariana de)	2008 2009 2010	654 459 603	— — —	62 — —	11 9 8	9 18 11	— — —	— — —	— — —	<< << 1	1 1 1	4 — —	— — —	— — —
Viet Nam	2008 2009 2010	4 844 5 704 6 613	13 20 —	— — <<	19 38 40	— — —	— — —	7 290 7 740 —	— — —	<< << <<	43 65 117	31 32 41	— — —	— — —
Wallis and Futuna Islands — Îles Wallis-et-Futuna — Islas Wallis y Futuna	2008 2009 2010	<< << 1	— — —	— — —	<< << <<	— — —	— — —	6 — —	— — —	<< << <<	— — —	— — —	— — —	— — —
Yemen — Yémen	2008 2009 2010 <sup>a</sup>	<< 20 —	— — —	— — —	1 << <<	— — —	— — —	— — —	— — —	<< << <<	— — —	2 4 1	— — —	— — —
Zambia — Zambie	2008 2009 2010	<< << 4	— — —	— — —	1 4 6	— — —	— — —	— — —	— — —	<< << <<	— — —	30 17 2	— — —	— — —

Table XVI.4. World trade: imports of the principal narcotic drugs, 2008-2010 (continued)

Tableau XVI.4. Commerce international: importations des principaux stupéfiants, 2008-2010 (suite)

Cuadro XVI.4. Comercio internacional: importaciones de los principales estupefacientes, 2008-2010 (continuación)

Importing country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain importateur País o territorio no metropolitano importador	Year Année Año	Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados						Synthetic opioids Opioïdes synthétiques Opioïdes sintéticos						Others Autres Otros
		Codeine Codéine Codeína	Dihydro- codeine Dihydro- codéine Dihidro- codeína	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorfina	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine Folcodina	Dextropro- oxyphene Dextropro- oxyphène Dextropro- poxifeno	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Fentanyl Fentanilo	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Cocaine Cocaïne Cocaína
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Zimbabwe	2008	56	—	—	2	—	—	—	—	<<	—	10	—	—
	2009	70	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	21	—	—
	2010	215	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	21	<<	—
<b>World total — Total mondial — Total mundial</b>	2008	122 232	10 367	864	30 565	18 930	4 118	70 771	4 009	2 713	13 828	4 881	12 875	482
	2009	125 063	8 702	1 089	30 236	19 102	3 887	54 400	1 254	2 354	13 491	3 954	3 737	569
	2010	160 886	11 564	645	25 045	22 101	2 089	26 428	1 046	1 818	17 187	4 671	7 979	429

Note: A question mark "?" signifies that none of the quarterly reports was received. — Le point d'interrogation "?" signifie que aucun des rapports trimestriels n'a été reçu. — El signo de interrogación "?" significa que ningún informe trimestral ha sido recibido.

<sup>a</sup>Statistics incomplete since not all quarterly reports were received. — Données statistiques incomplètes étant donné que tous les rapports trimestriels n'ont pas été reçus. — Datos estadísticos incompletos dado que todos los informes trimestrales no han sido recibidos.

<sup>b</sup>Since 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.

<sup>c</sup>The Netherlands Antilles was dissolved on 10 October 2010, resulting in two new constituent entities, Curaçao and Sint Maarten. — Le 10 octobre 2010, les Antilles néerlandaises ont cessé d'exister et Curaçao et Saint-Martin sont devenus deux pays constitutifs autonomes. — Las Antillas Neerlandesas se disolvieron el 10 de octubre de 2010 y pasaron a ser dos nuevas entidades constitutivas: Curaçao y Sint Maarten.

<sup>d</sup>Since 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.

<sup>e</sup>In spite of its dissolution in October 2010, the Netherlands Antilles provided data for the fourth quarter of 2010, which included the trade movement of Curaçao and Sint Maarten, while the latter states also provided import data independently, thus resulting in an eventual double counting. — Bien qu'elles aient cessé d'exister en octobre 2010, les Antilles néerlandaises ont communiqué pour le quatrième trimestre 2010 des données incluant les chiffres du commerce de Curaçao et Saint-Martin, tandis que ces deux derniers communiquaient indépendamment des données relatives à leurs importations, ce qui peut avoir occasionné un double comptage. — Pese a su disolución en octubre de 2010, las Antillas Neerlandesas suministraron datos correspondientes al cuarto trimestre de 2010 que incluían el movimiento comercial de Curaçao y San Martín, mientras que estos países también suministraron datos sobre las importaciones de manera independiente, con el consiguiente doble conteo de los datos.

<sup>f</sup>Since 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.

<sup>g</sup>This figure is based on data submitted by the exporting countries. It is being clarified with the Government. — Ce chiffre est basé sur les données soumises par les pays exportateurs. Des éclaircissements sont demandés au Gouvernement. — Esta cifra está basada en datos suministrados por los países exportadores. Se está consultando al Gobierno correspondiente para aclararla.

**Table XVII. Seizures of selected narcotic drugs, 2010**

**Tableau XVII. Saisies de stupéfiants choisis, 2010**

**Cuadro XVII. Decomisos de estupefacientes seleccionados, 2010**

(For the explanatory notes to this table, see page 168 — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 172 — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 176)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Cannabis		Cannabis resin Résine de cannabis Resina de cannabis		Coca leaf Feuille de coca Hoja de coca		Coca paste Pâte de coca Pasta de coca		Cocaine Cocaïne Cocaína		Heroin Héroïne Heroína		Morphine Morfina		Opium Opio	
	Effectuated Effectuées Efectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuées Efectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuées Efectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuées Efectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuées Efectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuées Efectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuées Efectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuées Efectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)
Afghanistan — Afganistán	4 596	4 596	—	—	—	—	—	—	—	—	1 640	1 640	66	66	9 502	9 502
Algeria — Algérie — Argelia	—	—	23 042	—	—	—	—	—	1	—	<<	—	—	—	<<	—
Andorra — Andorre	4	—	8	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—
Argentina — Argentine	32 083	—	6	—	56 545	—	85	—	6 018	—	4	—	—	—	—	—
Australia — Australie	13 506	—	1	—	28	—	—	—	1 138	—	336	—	<<	—	4	—
Bahrain — Bahreïn — Bahrein	31	—	2	—	—	—	—	—	<<	—	9	—	—	—	3	—
Bangladesh	48 749	—	—	—	—	—	—	—	—	—	188	—	—	—	—	—
Belarus — Bélarus — Belarús	234	222	27	27	—	—	—	—	<<	<<	39	39	<<	<<	3	3
Belize — Belice	<<	<<	—	—	—	—	—	—	34	34	1	1	—	—	—	—
Benin — Bénin	36	—	—	—	—	—	—	—	13	—	<<	—	—	—	—	—
Bhutan — Bhoutan — Bhután	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bolivia (Plurinational State of) — Bolivie (État plurinational de) — Bolivia (Estado Plurinacional de)	1 073 325	1 073 325	—	—	1 018 476	1 018 476	—	—	28 729	28 729	—	—	—	—	—	—
Botswana	677	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—
Brazil — Brésil — Brasil	154 235	—	143	—	1	—	27 065	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bulgaria — Bulgarie	39	2 033	<<	<<	—	—	—	—	30	3	330	892	—	95	10	16
Canada — Canadá	105 167	118 633	62	—	36	52	2	6	1 131	24 061	—	172	<<	<<	—	4 054
Cape Verde — Cap-Vert — Cabo Verde	139	—	—	—	—	—	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—
Cayman Islands — Îles Caïmanes — Islas Caimanes	1 456	1 698	—	<<	—	—	—	—	1	184	—	—	—	—	—	—

Table XVII. Seizures of selected narcotic drugs, 2010 (continued)

Tableau XVII. Saisies de stupéfiants choisis, 2010 (suite)

Cuadro XVII. Decomisos de estupefacientes seleccionados, 2010 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Cannabis		Cannabis resin Résine de cannabis Resina de cannabis		Coca leaf Feuille de coca Hoja de coca		Coca paste Pâte de coca Pasta de coca		Cocaine Cocaïne Cocaína		Heroin Héroïne Heroína		Morphine Morfina		Opium Opio	
	Effectuated Effectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)
Chile — Chili	11 143	8 661	—	—	106	105	—	—	8 567	8 479	—	—	—	—	—	—
China — Chine	3 186	—	—	—	—	—	—	—	441	—	5 353	—	833	—	1 015	—
Hong Kong SAR of China — RAS de Hong Kong (Chine) — RAE de Hong Kong de China	7	188	4	5	—	—	—	—	559	12	29	9	—	13	<<	28
Macao SAR of China — RAS de Macao (Chine) — RAE de Macao de China	<<	<<	<<	<<	—	—	—	—	1	2	13	—	—	—	<<	—
Colombia — Colombie	254 991	—	75	—	871 249	—	3 685	—	164 808	—	337	—	—	—	2	—
Costa Rica	576	—	<<	—	—	—	—	—	10 026	—	110	—	—	—	—	—
Croatia — Croatie — Croacia	443	—	2	—	—	—	—	—	15	—	94	—	—	—	—	—
Cuba	9 451	9 451	—	—	—	—	—	—	110	110	1	1	—	—	—	—
Cyprus — Chypre — Chipre	97	86	10	1	—	—	—	—	2	<<	<<	1	—	—	<<	1
Czech Republic — République tchèque — República Checa	278	—	9	—	—	—	—	—	14	—	30	—	—	—	—	—
Denmark — Danemark — Dinamarca	417	—	2 317	—	—	—	—	—	54	—	39	—	—	—	1	—
Dominican Republic — République dominicaine — República Dominicana	659	—	<<	—	—	—	—	—	4 527	—	30	—	—	—	—	—
Ecuador — Équateur	2 238	1 969	—	—	—	—	1 558	1 786	15 256	14 175	135	247	—	—	—	—
El Salvador	872	505	—	—	—	—	—	—	153	11	5	2	—	—	—	—
Estonia — Estonie	26	180	15	287	<<	<<	—	—	218	6	<<	1	—	—	—	—
Finland — Finlande — Finlandia	303	18	95	30	—	<<	—	—	4	1	<<	<<	—	<<	1	<<



France — Francia	4 588	4 588	52 795	52 795	—	—	—	—	4 125	4 125	1 088	1 088	4	4	4	4
Georgia — Géorgie	27	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	2	—	<<	—	<<	—
Germany — Allemagne — Alemania	4 875	—	2 144	—	—	—	—	—	3 031	—	474	—	—	—	12	—
Ghana	2 528	—	—	—	—	—	—	—	225	167	88	—	—	—	—	—
Haiti — Haïti — Haití	771	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—	—	—	—
Hungary — Hongrie — Hungría	369	121	9	—	—	—	—	—	12	—	97	—	50	—	—	—
India — Inde	173 128	11 477	4 300	218	—	—	—	—	23	—	766	127	25	—	1 829	314
Indonesia — Indonésie	23	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	41	—	—	—	—	—
Iran (Islamic Rep. of) <sup>a</sup> — Iran (Rép. islamique d') <sup>a</sup> — Irán (Rep. Islámica del) <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23 000	—	214 987	—
Iraq	107	75	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	14
Ireland — Irlande — Irlanda	1 174	—	765	—	—	—	—	—	132	—	31	—	—	—	—	—
Italy — Italie — Italia	5 508	—	20 196	—	—	—	—	—	3 842	—	944	—	<<	—	6	—
Japan <sup>b</sup> — Japon <sup>b</sup> — Japón <sup>b</sup>	182	236	14	13	—	—	—	—	7	9	<<	1	—	—	4	<<
Jordan — Jordanie — Jordania	2 475	2 475	—	—	—	—	—	—	4	4	256	256	—	—	6	6
Kenya	15 671	—	8	—	—	—	—	—	23	6	35	11	—	—	—	—
Kuwait — Koweït	538	538	—	—	—	—	—	—	<<	<<	16	16	—	—	20	20
Kyrgyzstan — Kirghizistan — Kirguistán	7 388	—	508	—	—	—	—	—	—	—	157	—	—	—	39	—
Lao People's Dem. Rep. — Rép. dém. populaire lao — Rep. Dem. Popular Lao	3 521	3 374	—	—	—	—	—	—	—	—	84	19	—	—	87	29
Latvia — Lettonie — Letonia	78	—	24	—	—	—	—	—	288	—	1	—	—	—	<<	—
Lebanon — Liban — Líbano	1 471	—	416	—	—	—	—	—	170	—	6	—	—	—	—	—
Lithuania — Lituanie — Lituania	86	—	271	—	—	—	—	—	404	—	10	—	—	—	—	—
Malaysia — Malaisie — Malasia	953	—	—	—	—	—	—	—	21	—	292	—	—	—	1	—
Mali — Malí	2 500	2 500	—	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—	—	—
Malta — Malte	1	—	43	—	—	—	—	—	4	—	5	—	—	—	2	—
Mauritius — Maurice — Mauricio	<<	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	2	—	—	—	—	—
Mexico — Mexique — México	2 248 598	21 585 279	—	—	—	—	—	—	9 414	—	369	15 478	—	—	1 001	—
Montenegro — Monténégro	658	—	<<	—	—	—	—	—	4	—	8	—	—	—	—	—
Myanmar	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90	90	—	—	664	664

Table XVII. Seizures of selected narcotic drugs, 2010 (continued)

Tableau XVII. Saisies de stupéfiants choisis, 2010 (suite)

Cuadro XVII. Decomisos de estupefacientes seleccionados, 2010 (continuación)

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Cannabis		Cannabis resin Résine de cannabis Resina de cannabis		Coca leaf Feuille de coca Hoja de coca		Coca paste Pâte de coca Pasta de coca		Cocaine Cocaïne Cocaína		Heroin Héroïne Heroína		Morphine Morfina		Opium Opio	
	Effectuated Effectuées Efectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuées Efectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuées Efectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuées Efectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuées Efectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuées Efectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuées Efectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)	Effectuated Effectuées Efectuados (kg)	Destroyed Détruites Destruídos (kg)
Namibia — Namibie	1 600	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	—	—	—	—
New Caledonia <sup>c</sup> — Nouvelle-Calédonie <sup>c</sup> — Nueva Caledonia <sup>c</sup>	5 390	5 278	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—
New Zealand <sup>d</sup> — Nouvelle-Zélande <sup>d</sup> — Nueva Zelanda <sup>d</sup>	718	647	<<	<<	1	1	—	—	12	11	<<	<<	—	—	—	—
Norway <sup>e</sup> — Norvège <sup>e</sup> — Noruega <sup>e</sup>	359	242	824	1 681	<<	—	—	—	94	87	102	63	—	—	6	4
Oman — Omán	315	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53	—	—	—	1	—
Palau <sup>f</sup> — Palaos <sup>f</sup>	206	205	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Paraguay	129 693	—	22	—	—	—	1 000	—	409	—	—	—	—	—	—	—
Peru — Pérou — Perú	3 871	—	—	—	12 351	—	13 491	—	17 658	—	<<	—	—	—	21	—
Philippines — Filipinas	2 458	1 925	1	—	—	—	—	—	342	364	—	—	—	—	—	—
Portugal	40	—	34 774	—	1	—	—	—	3 244	—	47	—	—	—	<<	—
Republic of Moldova — République de Moldova — República de Moldova	538	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	4	—	—	—	—	—
Rwanda	2 089	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Saint Lucia — Sainte-Lucie — Santa Lucía	504	—	—	—	—	—	—	—	329	—	—	—	—	—	—	—
Saint Vincent and the Grenadines — Saint-Vincent-et-les-Grenadines — San Vicente y las Granadinas	5 371	2 140	—	—	—	—	—	—	28	16	—	—	—	—	—	—
Serbia — Serbie	28	—	—	—	—	—	—	—	2	—	133	—	—	—	—	—

Seychelles	4	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Singapore — Singapour — Singapur	9	3	—	—	—	—	—	—	—	—	49	6	<<	<<	<<	1
Spain — Espagne — España	2 715	—	384 315	—	2	—	6	—	25 241	—	233	—	<<	—	<<	—
Sri Lanka	114 391	—	23	—	—	—	—	—	4	—	143	—	—	—	—	—
Sudan — Soudan — Sudán	120 006	120 006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sweden — Suède — Suecia	375	331	702	400	—	—	—	—	35	26	58	16	—	<<	14	2
Switzerland — Suisse — Suiza	4 122	—	210	—	7	—	—	—	355	—	259	—	—	—	11	—
Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Árabe Siria	—	—	4 956	—	—	—	—	—	2	—	51	—	—	—	—	—
Thailand — Thaïlande — Tailandia	20 429	3 418	56	—	—	—	—	—	31	1	142	214	—	—	154	129
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago — Trinidad y Tabago	—	117	—	<<	—	—	—	—	—	74	—	—	—	—	—	—
Tunisia — Tunisie — Túnez	—	—	666	—	—	—	—	—	29	—	7	—	—	—	—	—
Turkey — Turquie — Turquía	44 154	—	35 650	—	—	—	—	—	302	—	12 690	—	20	—	540	—
Uganda — Ouganda	2 404	—	—	—	—	—	—	—	5	—	8	—	—	—	—	—
Ukraine — Ucrania	11 498	1 264	774	<<	—	—	—	—	4 480	3	10	290	11	—	199	32
United States — États-Unis — Estados Unidos	1 895 576	—	387	—	—	—	—	—	66 798	—	2 420	—	—	—	2 972	—
Uzbekistan — Ouzbékistan — Uzbekistán	1 732	—	565	—	—	—	—	—	—	—	1 004	—	—	—	519	—
Zimbabwe	1 691	1 100	—	—	—	—	—	—	<<	—	6	—	—	—	—	—
<b>Total</b>	<b>6 568 468</b>	<b>22 968 901</b>	<b>571 239</b>	<b>55 458</b>	<b>1 958 803</b>	<b>1 018 635</b>	<b>46 893</b>	<b>1 792</b>	<b>383 062</b>	<b>80 707</b>	<b>31 003</b>	<b>20 681</b>	<b>24 009</b>	<b>178</b>	<b>233 644</b>	<b>14 824</b>

<sup>a</sup>In 2010, the Islamic Republic of Iran released the following quantities of narcotic drugs for licit use: morphine, 23,000 kg; opium, 213,000 kg. — En 2010, la République islamique d'Iran a autorisé l'utilisation licite des quantités suivantes de stupéfiants: morphine, 23.000 kg; opium 213.000 kg. — En 2010 la República Islámica del Irán entregó las siguientes cantidades de estupefacientes para uso lícito: morfina, 23.000 kg y 213.000 kilogramos de opio.

<sup>b</sup>In 2010, Japan released the following quantities of narcotic drugs for licit use: cannabis, 10 kg; cannabis resin, 8 kg; cocaine, 4 kg; heroin, 1 kg. — En 2010, le Japon a autorisé l'utilisation licite des quantités suivantes de stupéfiants: cannabis, 10 kg; résine de cannabis, 8 kg; cocaïne, 4 kg; héroïne, 1 kg. — En 2010 Japón entregó las siguientes cantidades de estupefacientes para uso lícito: 10 kilogramos de cannabis; 8 kilogramos de resina de cannabis, 4 kilogramos de cocaína y 1 kilogramo de heroína.

<sup>c</sup>In 2010, New Caledonia released 1 kg of cannabis for licit use. — En 2010, la Nouvelle Calédonie a utilisé 1 kg de cannabis à des fins licites. — En 2010 la Nueva Caledonia entregó 1 kilogramo de cannabis para uso lícito.

<sup>d</sup>In 2010, New Zealand released the following quantities of narcotic drugs for licit use: cannabis, 72 kg; cocaine, 1 kg. — En 2010, la Nouvelle-Zélande a autorisé l'utilisation licite des quantités suivantes de stupéfiants: cannabis, 72 kg; cocaïne, 1 kg. — En 2010 la Nueva Zelanda entregó las siguientes cantidades de estupefacientes para uso lícito: 72 kilogramos de cannabis; 1 kilogramo de cocaína.

<sup>e</sup>In 2010, Norway released the following quantities of narcotic drugs for licit use: cannabis, 1 kg; cannabis resin, 43 kg; cocaine, 2,4 kg; heroin, 2 kg. — En 2010, la Norvège a autorisé l'utilisation licite des quantités suivantes de stupéfiants: cannabis, 1 kg; résine de cannabis, 43 kg; cocaïne, 2,4 kg; héroïne 2 kg. — En 2010 Noruega entregó las siguientes cantidades de estupefacientes para uso lícito: 1 kilogramo de cannabis; 43 kilogramos de resina de cannabis; 2,4 kilogramos de cocaína, y 2 kilogramos de heroína.

<sup>f</sup>In 2010, Palau released 1 kg of cannabis for licit use. — En 2010, le Palau a utilisé 1 kg de cannabis à des fins licites. — En 2010 los Palaos entregó 1 kilogramo de cannabis para uso lícito.