

## 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 2004-2008, while estimates of future production are shown for the two-year period 2009-2010. 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 2004-2008, while estimates are shown for the two-year period 2009-2010. 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 2005, 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 2004-2008. 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 1961 Convention. 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 2004-2008. 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. 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 opioid 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 2008, 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.10.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. 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 derivates and synthetic opioids respectively, show only global totals.

Data for consumption presented in tables XII, XIII.2 and XIII.3 include the quantities of narcotic drugs reported by Governments as utilized in 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 listed 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 listed 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 and XIV.2

Tables XIV.1 and XIV.2 contain information on consumption levels of narcotic drugs. Significant changes were made to these tables 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.1 presents information on the average consumption by countries of the nine most consumed narcotic drugs, 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 2006-2008. Average consumption levels of additional narcotic drugs, for which defined daily doses for statistical purposes were adopted by the Board, are reflected in the column entitled "Others". Countries and territories are presented in order of their total consumption. Table XIV.1 enables the consumption levels of narcotic drugs to be compared among countries and territories. 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 this year for the first time in table XIV.1.

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 2004-2008. The table provides information on the global trend in the utilization of individual narcotic drugs for the manufacture of preparations listed in Schedule III. Although Governments are required only to report the quantities of narcotic drugs utilized for the manufacture of such preparations, the preparations themselves are frequently exported from the country of their manufacture and are consumed in other countries. 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 listed in Schedule III.

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.

### 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 1989–2008. 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 opiate 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.

In the case of buprenorphine and pentazocine, substances controlled under the 1971 Convention, the reporting of consumption is not required under that Convention and, therefore, consumption data are not available. The method used in table XIV.3 to calculate the consumption of those two substances is that used in table IV of the technical report of the Board on psychotropic substances.<sup>1</sup> In addition, in the case of buprenorphine, the S-DDD value for treatment of pain (1.2 mg) is different from the S-DDD value for substitution treatment (8 mg). Increased consumption of buprenorphine is mainly due to its increased use in substitution treatment. Thus, the S-DDD value of 8 mg has been used in the table.

<sup>1</sup>Psychotropic Substances: Statistics for 2008: 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.10.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".

## **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 2006-2008 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 footnotes to the table.

# 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 2004 à 2008, alors que les évaluations pour l'avenir concernent les deux années 2009 et 2010. 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 2004 à 2008, alors que les évaluations présentées concernent les deux années 2009 et 2010. 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 2004 à 2008. 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 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 2004 à 2008. 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. 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, opioïde 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'Organe sur les substances psychotropes intitulé: *Substances psychotropes: Statistiques pour 2008; 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.10.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. 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 des alcaloïdes 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'Organe 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'Organe.

## Tableaux XIV.1 et XIV.2

Les tableaux XIV.1 et XIV.2 contiennent des informations sur les niveaux de consommation de stupéfiants. Des changements importants ayant été apportés à ces tableaux dans le rapport technique pour 2003, les renseignements qui y sont donnés ne sont pas directement comparables avec ceux qui ont été publiés les années précédentes.

Le tableau XIV.1 présente des informations sur la consommation moyenne par pays des neuf stupéfiants les plus consommés, exprimée 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 2006 à 2008. Les niveaux de consommation moyenne d'autres stupéfiants, pour lesquels l'Organe a adopté des doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, figurent dans la colonne "Autres". Les pays et territoires sont mentionnés dans l'ordre de leur consommation totale, tous stupéfiants confondus. Une colonne a été ajoutée pour faire apparaître ce classement. Le tableau permet de comparer les niveaux de consommation de stupéfiants entre pays et territoires. Les préparations inscrites au Tableau III sont exclues du tableau XVI.1, puisque les gouvernements ne sont pas tenus de faire rapport à l'Organe sur la consommation et le commerce international de ces préparations. Pour la première fois, 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.

Le tableau XIV.2 donne des informations sur les niveaux moyens globaux 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 2004 à 2008. Le tableau fournit des données sur l'évolution générale de l'utilisation de stupéfiants spécifiques pour la fabrication des préparations du Tableau III. Les gouvernements doivent uniquement indiquer les quantités de stupéfiants utilisées pour fabriquer ces préparations. Cependant, les préparations du Tableau III sont

souvent exportées de leur pays de fabrication et consommées dans d'autres pays. 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.

Le terme "doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques (S-DDD)" remplace le terme "doses quotidiennes déterminées (DDD)" qui était employé auparavant par l'Organe 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'Organe se présentent comme suit:

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

Thébacone . . . . .	15
Tilidine . . . . .	200
Trimépéridine . . . . .	200

Les doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques de cétobémidone, d'éthylmorphine, d'hydromorphine, 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'Organe 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.

### 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 vingt ans allant de 1989 à 2008. 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, opiacé 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'Organe 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'Organe. 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.

Pour ce qui est de la buprénorphine et de la pentazocine, substances placées sous contrôle en vertu de la Convention de 1971, les gouvernements n'étant pas tenus de communiquer des informations sur leur consommation, on ne dispose d'aucunes données en la matière. La méthode utilisée au tableau XIV.3 pour calculer la consommation de ces deux substances est celle utilisée au tableau IV du rapport technique de l'Organe sur les substances psychotropes pour plus de détails<sup>1</sup>. En outre, en ce qui concerne la buprénorphine, la S-DDD n'est pas la même pour le traitement de la douleur (1,2 mg) et pour le traitement de substitution (8 mg). L'accroissement de la consommation de buprénorphine est principalement dû à son utilisation de plus en plus fréquente dans les traitements de substitution, ce qui explique qu'on ait retenu une S-DDD de 8 mg pour le présent tableau.

### Tableau XV

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

### 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 2006 à 2008, 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'Organe 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 dans les notes de bas de page se rapportant au tableau.

<sup>1</sup>Substances psychotropes: Statistiques pour 2008; 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.10.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:

Para las observaciones de carácter general sobre los cuadros de las estadísticas comunicadas que figuran a continuación y para la explicación de los símbolos utilizados en ellos, véase 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 2004-2008 y las previsiones de la producción futura al bienio 2009-2010. 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 2004-2008 y las previsiones al bienio 2009-2010. 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 su presentación tiene carácter 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 del contenido del alcaloide morfina anhidra (AMA) en el concentrado de paja de adormidera, expresado al 100% de AMA. 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 de la presente publicación, en las que el contenido del alcaloide en concentrado de paja de adormidera se expresaba 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 2004-2008. 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 del contenido de alcaloide tebaína anhidra (ATA) y alcaloide oripavina anhidra (AOA) en el concentrado de paja de adormidera, 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 dos columnas adicionales se indican las cantidades de morfina transformadas en otros estupefacientes y en sustancias no fiscalizadas en virtud de la Convención de 1961. Los nombres de esos estupefacientes o sustancias se indican en las notas del cuadro.

## Cuadro VII

El cuadro VII contiene información sobre la transformación de la tebaína. La mayor parte de la tebaína que se fabrica se transforma en hidrocodona y oxicodona. El cuadro contiene información sobre dicha transformación, incluidas las tasas de rendimiento correspondientes. En tres columnas adicionales se indican las cantidades de tebaína transformadas en otros estupefacientes, en buprenorfina, que es una 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 sobre la fabricación de alcaloides presentes en el concentrado de paja de adormidera durante el quinquenio 2004-2008. Las cifras sobre el concentrado de paja de adormidera se presentan en función del contenido total de alcaloide anhidro [alcaloide codeína anhidra (ACA), alcaloide morfina anhidra (AMA), alcaloide oripavina anhidra (AOA) y alcaloide tebaína anhidra (ATA)] presente en el concentrado de paja de adormidera, 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, mientras 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. Los estupefacientes fabricados en grandes cantidades por varios países figuran en el cuadro IX.

En el cuadro IX se incluye también información sobre la fabricación de buprenorfina, un opioide 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 las exportaciones e importaciones de buprenorfina podrán consultarse en el informe técnico de la Junta relativo a las sustancias sicotrópicas: *Sustancias sicotrópicas: Estadísticas de 2008; 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.10.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 se incluye también 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 1 kg o más en cada uno de los años considerados. El cuadro XII, que refleja el consumo de los principales estupefacientes, está desglosado por países. El cuadro XIII.1, que refleja el consumo de opioides sintéticos en cantidades medibles en miligramos, tales como el fentanilo y sus análogos, y que se administran en dosis muy pequeñas (por ejemplo, 0,005 a 0,1 mg en forma inyectable) debido a su gran potencia, está desglosado también por países, mientras 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 globales 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

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, puesto que los Gobiernos no tienen la obligación de informar sobre sus exportaciones e importaciones de preparados de la Lista III ni de 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 se limitan 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. La información que figura en el cuadro XIV posiblemente sea más apropiada para efectuar ese tipo de comparaciones.

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

Acetildihidrocodeína	Difenoxina	Nicocodina
Cocaína	Dihidrocodeína	Nicodicodina
Codeína	Etilmorphina	Norcodeína
Dextropropoxifeno	Folcodina	OPIO
Difenoxilato	Morfina	Propiramo

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

## Cuadros XIV.1 y XIV.2

Los cuadros XIV.1 y XIV.2 contienen información sobre los niveles de consumo de estupefacientes. Dado que en la edición del presente informe técnico correspondiente a 2003 se introdujeron cambios importantes en estos cuadros, no es posible la comparación directa con los datos publicados en las ediciones anteriores a 2003.

El cuadro XIV.1 presenta información sobre el consumo medio por países de los nueve estupefacientes más consumidos, expresado en dosis diarias definidas con fines estadísticos (S-DDD) por millón de habitantes por día, excluidos los preparados que figuran en la Lista III de la Convención de 1961, en el trienio 2006-2008. En la columna "Otros" figura el consumo medio de otros estupefacientes para los que la Junta aprobó dosis diarias definidas con fines estadísticos. Los países y territorios se presentan por el orden de su consumo total de todos los estupefacientes. Ese orden se presenta en una nueva columna. El cuadro XIV.1 permite comparar los niveles de consumo de estupefacientes de los diversos países y territorios. En el cuadro XIV.1 no están incluidos los preparados de la Lista III, ya que los Gobiernos no están obligados a informar a la Junta del consumo ni del comercio internacional de esos preparados. Los países y territorios no metropolitanos que comunican el consumo de un estupefaciente en cantidades inferiores a 1 S-DDD están incluidos este año por primera vez en el cuadro XIV.1

El cuadro XIV.2 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 2004-2008. El cuadro presenta

información sobre la tendencia mundial de la utilización de los distintos estupefacientes para la fabricación de preparados de la Lista III. Los Gobiernos solo tienen que comunicar las cantidades de estupefacientes utilizadas para la fabricación de esos preparados. No obstante, los preparados de la Lista III con frecuencia se exportan del país donde se fabrican y se consumen en otros países. Cabe suponer que esta tendencia es muy similar a la tendencia mundial del consumo de estupefacientes en forma de preparados de la Lista III.

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 representan 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 (en miligramos) que utiliza la Junta son las siguientes:

Acetildihidrocodeína .....	40
Alfaprodina .....	120
Anileridina .....	65
Becitramida .....	15
Cetobemidona .....	50
Codeína (analgésico) .....	240
Codeína (antitusígeno) .....	100
Dextromoramida .....	20
Dextropropoxifeno clorhidrato .....	200
Dextropropoxifeno napsilato .....	300
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
Nicomorfina .....	30
Normetadona .....	10
Norpipanona .....	18
Opio .....	100
Oxicodona .....	75
Oximorfona .....	10

Petidina .....	400
Piminodina .....	100
Piritramida .....	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, las indicaciones y los 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 mg a 100 mg para reflejar el aumento del consumo de esa droga 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 drogas como analgésicos y como antitusígenos.

### Cuadro XIV.3

El cuadro XIV.3 presenta los datos sobre los niveles del consumo mundial de opioides, expresados en millones de dosis diarias definidas con fines estadísticos (S-DDD) correspondientes al período veinteañal 1989-2008. Facilita por separado información relativa a analgésicos a base de opiáceos, analgésicos sintéticos y otros opiáceos sujetos a fiscalización con arreglo a la Convención de 1961. El cuadro incluye también información aparte sobre la buprenorfina, opiáceo fiscalizado con arreglo al Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971, y sobre la metadona, opiáceo fiscalizado con arreglo a la Convención de 1961.

Algunos opiáceos 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 distintos de la mitigación de dolores. La buprenorfina, heroína, metadona y morfina son analgésicos, pero en algunos países se usan también o exclusivamente para el tratamiento de drogodependientes por sustitución. La información estadística presentada a la Junta por los gobiernos no permite distinguir entre cantidades destinadas a fines diferentes.

Por esta razón, el cuadro muestra los opiáceos y los opioides sintéticos agrupados según su uso principal, comunicado a la Junta. La distribución de los opioides y los preparados que los contienen entre los diferentes grupos se explican en las notas del cuadro. Se presentan por separado los niveles mundiales de consumo de

buprenorfina y metadona, en cuyo caso fue imposible hacer alguna suposición sobre su principal indicación de uso. Se incluye la heroína en el grupo de otros opiáceos.

En el cuadro XV a la buprenorfina y la pentazocina, sustancias sujetas a fiscalización con arreglo al Convenio de 1971, éste no exige informar sobre el consumo y por tanto se carece de datos sobre el consumo. El método adoptado en el cuadro XIV.3 para calcular el consumo de estas dos sustancias es el seguido en el cuadro IV del informe técnico de la Junta sobre las sustancias sicotrópicas<sup>1</sup>. Además, en el caso de la buprenorfina, el valor de la S-DDD para la mitigación del dolor (1,2 mg) es diferente del valor de la S-DDD para el tratamiento de sustitución (8 mg). El aumento del consumo de buprenorfina se debe principalmente a su creciente uso para el tratamiento de sustitución. Por ello se adopta en el cuadro el valor de S-DDD de 8 mg.

## 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)] presente en el concentrado de paja de adormidera, expresado al 100% del alcaloide respectivo. En consecuencia, los datos sobre existencias de concentrado de paja de adormidera no son comparables con los datos recogidos en las ediciones de la presente publicación anteriores a 2005, en las que el concentrado de paja de

adormidera se expresaba al 50% del principal alcaloide contenido en el concentrado.

## 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 2006-2008, las cantidades totales de las importaciones y las 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, respectivamente, las exportaciones e importaciones de materias primas de opiáceos. 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, respectivamente, las exportaciones e importaciones de los principales estupefacientes.

## Cuadro XVII

El cuadro XVII contiene información sobre las incautaciones de determinantes estupefacientes y el destino que se les ha dado. Los datos se basan exclusivamente en la información que los Gobiernos han suministrado a la Junta. Las cantidades destruidas pueden ser superiores a las cantidades incautadas en el curso del año. En tales casos, la destrucción incluye incautaciones efectuadas en años anteriores. Las cantidades de 0,5 kg o más liberadas para utilización lícita se indican en las notas de pie de página del cuadro.

<sup>1</sup>Sustancias sicotrópicas: Estadísticas de 2008; 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.10.XI.3), cuadro IV, "Niveles de consumo de grupos de sustancias sicotrópicas en dosis diarias definidas con fines estadísticos (S-DDD) por 1.000 habitantes por día".

**Table I. Cultivation of *Papaver somniferum* for the production of opium, 2004-2010**

(Statistics are shown for the years 2004-2008; estimates are indicated, in italics, for the years 2009 and 2010)

**Tableau I. Culture du *Papaver somniferum* pour la production d'opium, 2004-2010**

(Les statistiques sont indiquées pour les années 2004 à 2008; les évaluations sont indiquées, en italique, pour les années 2009 et 2010)

**Cuadro I. Cultivo de *Papaver somniferum* para la producción de opio, 2004-2010**

(Se indican las estadísticas de los años 2004 a 2008; se indican, en bastardilla, las previsiones para los años 2009 y 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	Area Superficie	Opium Opio	Yield per hectare Rendement par hectare Rendimiento por hectárea	Exports Exportations Exportaciones
		(ha)	(kg)	(kg)	(kg)
<b>China</b> .....	2004	160	14 564	91.0	—
	2005	150	12 734	84.9	—
	2006	100	8 628	86.3	—
	2007	140	12 780	91.3	—
	2008	100	8 695	87.0	—
	2009	200	16 000	80.0	—
	2010	120	10 800	90.0	—
<b>Democratic People's Republic of Korea</b> .....	2004	80	291	3.6	—
	2005	98	340	3.5	—
	2006	120	455	3.8	—
	2007	130	455	3.5	—
	2008	130	450	3.5	—
	2009	130	455	3.5	—
	2010	120	447	3.7	—
<b>India</b> .....	2004	18 591	832 222	44.8	380 734
	2005	7 833	332 111	42.4	516 618
	2006	6 976	344 867	49.4	466 939
	2007	5 913	269 111	45.5	488 851
	2008	2 653	134 555	50.7	478 032
	2009	11 262	547 669	48.6	—
	2010	22 000	980 000	45.0	—
<b>Japan</b> .....	2004	<<	3	—	—
	2005	<<	2	—	—
	2006	<<	2	—	—
	2007	<<	2	—	—
	2008	<<	2	—	—
	2009	<<	2	—	—
	2010	<<	2	—	—
<b>Total</b> .....	2004	18 831	847 080	380 734	—
	2005	8 081	345 187	516 618	—
	2006	7 196	353 952	466 939	—
	2007	6 183	282 348	488 851	—
	2008	2 883	143 702	478 032	—
	2009	11 592	564 126	—	—
	2010	22 240	991 249	—	—

**Table II. Cultivation of *Papaver somniferum* for purposes other than the production of opium, 2004-2010**

(Statistics are shown for the years 2004-2008;  
estimates are indicated, in italics, for the years 2009 and 2010)

**Tableau II. Culture du *Papaver somniferum* pour d'autres fins que la production d'opium, 2004-2010**

(Les statistiques sont indiquées pour les années 2004 à 2008;  
les évaluations sont indiquées, en italique, pour les années 2009 et 2010)

**Cuadro II. Cultivo de *Papaver somniferum* para fines distintos de la producción de opio, 2004-2010**

(Se indican las estadísticas de los años 2004 a 2008;  
se indican, en bastardilla, las previsiones para los años 2009 y 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 (M) <sup>a</sup>				Poppy straw (T) <sup>b</sup>			
		Area Superficie (ha)	Quantity harvested <sup>c</sup> Quantité récoltée <sup>c</sup> Cantidad cosechada <sup>c</sup>	Yield per hectare Rendement par hectare Rendimiento por hectárea	Exports Exportations Exportaciones (kg)	Area Superficie (ha)	Quantity harvested <sup>c</sup> Quantité récoltée <sup>c</sup> Cantidad cosechada <sup>c</sup>	Yield per hectare Rendement par hectare Rendimiento por hectárea	Exports Exportations Exportaciones (kg)
<b>Australia</b> . . . . .	2004	6 644	5 768 000	868	—	5 578	4 373 000	784	—
	2005	6 599	5 900 000	894	2	4 633	4 266 000	921	—
	2006	3 457	3 994 000	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	11 106				11 857			
	2010	11 970				11 650			
<b>Austria</b> . . . . .		800 <sup>d</sup>							
	2004	1 707 <sup>e</sup>		817	32 130				
	2005	3 092 <sup>e</sup>		791	17 278				
	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	2 640 <sup>e</sup>							
<b>China</b> . . . . .	2010	2 010 <sup>e</sup>							
	2004	1 000	1 289 683	1 290	—	—	—	—	—
	2005	1 050	1 203 026	1 146	—	4	1 700	425	—
	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	1 200				50			
<b>Czech Republic</b> . . . . .	2010	1 200				50			
	2004	16 030	4 563 360 <sup>f</sup>	285	4 563 360				
	2005	39 944	4 480 940 <sup>f</sup>	112	4 480 940				
	2006	53 290	3 669 520 <sup>f</sup>	69	3 669 520				
	2007	53 710	2 947 090 <sup>f</sup>	55	2 947 090				
	2008	66 560	1 985 340 <sup>f</sup>	30	1 985 340				
	2009	60 200							
	2010	59 200							

**Table II. Cultivation of *Papaver somniferum* for purposes other than the production of opium, 2004-2010 (continued)**

**Tableau II. Culture du *Papaver somniferum* pour d'autres fins que la production d'opium, 2004-2010 (suite)**

**Cuadro II. Cultivo de *Papaver somniferum* para fines distintos de la producción de opio, 2004-2010 (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 Superficie (ha)	Quantity harvested <sup>c</sup> Quantité récoltée <sup>c</sup> Cantidad cosechada <sup>c</sup>	Yield per hectare Rendement par hectare Rendimiento por hectárea	Exports Exportations (kg)	Area Superficie (ha)	Quantity harvested <sup>c</sup> Quantité récoltée <sup>c</sup> Cantidad cosechada <sup>c</sup>	Yield per hectare Rendement par hectare Rendimiento por hectárea	Exports Exportations (kg)
<b>France</b> . . . . . <b>Francia</b>	2004	8 312	8 289 160	997	216 000	1 007	568 040	564	—
	2005	8 841	8 680 740	982	744 000	524	339 180	647	—
	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	10 700				2 500			
	2010	11 100				5 000			
<b>Germany</b> . . . . . <b>Allemagne</b> <b>Alemania</b>	2004	4 <sup>e</sup>		—	686				
	2005	4 <sup>e</sup>		—	3 420				
	2006	14 <sup>e</sup>		475	5 156				
	2007	51 <sup>e</sup>		—	870				
	2008	54 <sup>e</sup>		—	1 152				
	2009	293 <sup>e</sup>							
	2010	154 <sup>e</sup>							
<b>Hungary</b> . . . . . <b>Hongrie</b> <b>Hungría</b>	2004	7 084	4 297 868	607	—	—	—	—	—
	2005	5 106	2 189 772	429	141 995	16	740	46	—
	2006	4 322	2 005 064	464	12 260	8	1 602	200	1 602
	2007	3 269	1 914 593	586	10 180	5	790	158	790
	2008	3 524	1 311 375	372	—	—	—	—	—
	2009	15 500				5			
	2010	9 343				3 000			
<b>Netherlands</b> . . . . . <b>Pays-Bas</b> <b>Países Bajos</b>	2004	800 <sup>e</sup>							
	2005	.. <sup>e</sup>							
	2006	.. <sup>e</sup>							
	2007	.. <sup>e</sup>							
	2008	.. <sup>e</sup>							
	2009	800 <sup>e</sup>							
	2010	800 <sup>e</sup>							
<b>New Zealand</b> . . . . . <b>Nouvelle-Zélande</b> <b>Nueva Zelanda</b>	2004								
	2005								
	2006								
	2007								
	2008								
	2009								
	2010					<< <sup>g</sup>			

**Table II. Cultivation of *Papaver somniferum* for purposes other than the production of opium, 2004-2010 (continued)**

**Tableau II. Culture du *Papaver somniferum* pour d'autres fins que la production d'opium, 2004-2010 (suite)**

**Cuadro II. Cultivo de *Papaver somniferum* para fines distintos de la producción de opio, 2004-2010 (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 Superficie (ha)	Quantity harvested <sup>c</sup> Quantité récoltée <sup>c</sup> Cantidad cosechada <sup>c</sup>	Yield per hectare Rendement par hectare Rendimiento por hectárea	Exports Exportations (kg)	Area Superficie (ha)	Quantity harvested <sup>c</sup> Quantité récoltée <sup>c</sup> Cantidad cosechada <sup>c</sup>	Yield per hectare Rendement par hectare Rendimiento por hectárea	Exports Exportations (kg)
<b>Poland</b> . . . . . <b>Pologne</b> <b>Polonia</b>	2004	1 377 <sup>e</sup>							
	2005	1 853 <sup>e</sup>							
	2006	969 <sup>e</sup>							
	2007	2 510 <sup>e</sup>							
	2008	580 <sup>e</sup>							
	2009	3 000 <sup>e</sup>							
	2010	1 500 <sup>e</sup>							
<b>Slovakia</b> . . . . . <b>Slovaquie</b> <b>Esvaquia</b>	2004	326	52 869 <sup>f</sup>	162	—				
	2005	678	178 150 <sup>f</sup>	263	—				
	2006	1 326	178 000 <sup>f</sup>	134	—				
	2007	1 200	106 990 <sup>f</sup>	89	—				
	2008	1 000	36 210 <sup>f</sup>	36	—				
	2009	1 400							
	2010	1 200							
<b>Spain</b> . . . . . <b>Espagne</b> <b>España</b>	2004	5 986	4 961 290	829	1 829 060	996	832 120	835	—
	2005	4 802	3 405 000	709	75 000	490	834 000	1 702	—
	2006	2 146	1 442 000	672	—	—	—	—	—
	2007	5 606	3 660 000	653	—	1 482	1 570 000	1 059	—
	2008	5 507	3 687 150	670	—	2 537	2 851 000	1 124	—
	2009	6 590				4 410			
	2010	7 000				5 000			
<b>The former Yugoslav Rep. of Macedonia</b> . . . . . <b>L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine</b> <b>La ex Rep. Yugoslava de Macedonia</b>	2004	91	45 164	496	—				
	2005	133	62 132	467	—				
	2006	245	73 551	300	—				
	2007	328	98 302	300	—				
	2008	397	118 985	300	—				
	2009	1 100							
	2010	1 200							
<b>Turkey</b> . . . . . <b>Turquie</b> <b>Turquía</b>	2004	30 343	16 190 360	534	—				
	2005	25 335	12 403 000	490	—				
	2006	42 023	27 443 000	653	—				
	2007	24 603	8 164 000	332	—				
	2008	20 042	9 849 000	491	—				
	2009	70 000							
	2010	70 000							

**Table II. Cultivation of *Papaver somniferum* for purposes other than the production of opium, 2004-2010 (continued)**

**Tableau II. Culture du *Papaver somniferum* pour d'autres fins que la production d'opium, 2004-2010 (suite)**

**Cuadro II. Cultivo de *Papaver somniferum* para fines distintos de la producción de opio, 2004-2010 (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 Superficie (ha)	Quantity harvested <sup>c</sup> Quantité récoltée <sup>c</sup> Cantidad cosechada <sup>c</sup>	Yield per hectare Rendement par hectare Rendimiento por hectárea	Exports Exportations (kg)	Area Superficie (ha)	Quantity harvested <sup>c</sup> Quantité récoltée <sup>c</sup> Cantidad cosechada <sup>c</sup>	Yield per hectare Rendement par hectare Rendimiento por hectárea	Exports Exportations (kg)
<b>Ukraine . . . . .</b> <b>Ucrania</b>	2004	5 985 <sup>e</sup>							
	2005	12 564 <sup>e</sup>							
	2006	10 387 <sup>e</sup>							
	2007	?							
	2008	.. <sup>e</sup>							
	2009	.. <sup>e</sup>							
	2010	.. <sup>e</sup>							
<b>United Kingdom . . . . .</b> <b>Royaume-Uni</b> <b>Reino Unido</b>	2004	2 052	884 057	431	—				
	2005	1 534	—	—	140				
	2006	770	131 413	171	—				
	2007	2 745	1 700 000	619	—				
	2008	2 568	1 435 000	559	—				
	2009	3 000 <sup>h</sup>							
	2010	3 000 <sup>h</sup>							
<b>Total . . . . .</b>	2004	87 741	46 341 811	544	6 690 279	7 581	5 773 160	762	—
	2005	111 535	38 502 760	367	5 462 775	5 667	5 441 620	960	1 602
	2006	131 410	45 551 981	367	3 997 839	6 291	4 332 982	689	790
	2007	104 164	25 294 741	262	2 981 015	8 031	6 464 850	805	
	2008	112 471	25 228 355	238	2 017 979	12 878	10 935 659	849	
	2009	186 929			18 822				
	2010	176 523			24 700				

<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 thébaïne. — 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>Opium poppy (*Papaver somniferum*) rich in codeine. — Pavot à opium (*Papaver somniferum*) riche en codeïne. — Adormidera (*Papaver somniferum*) rica en codeína.

<sup>e</sup>Cultivation for culinary and/or decorative purposes. — Culture à des fins culinaires et/ou décoratives. — Cultivo 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>Estimate not 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, 2004-2008**

**Tableau III. Extraction d'alcaloïdes de l'opium, 2004-2008**

**Cuadro III. Extracción de alcaloides del opio, 2004-2008**

(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 used Opium utilisé Opio utilizado	1	2	3	4	5	6	7	
			Alkaloids extracted — Alcaloïdes extraits — Alcaloides extraídos							
			Morphine Morfina		Codeine Codéine Codeína		Thebaine Thébaïne Tebaína			
			Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento		
		(kg)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(kg)	(%)	
<b>Democratic People's Republic of Korea</b> République populaire démocratique de Corée República Popular Democrática de Corea	2004 2005 2006 2007 2008	254 275 402 386 384	16 18 19 18 19	6.31 6.56 4.73 4.72 4.82	10 10 21 20 21	3.75 3.64 5.22 5.18 5.47	— — — — —	— — — — —	— — — — —	
<b>France</b> Francia	2004 2005 2006 2007 2008	8 263 7 580 8 788 1 080 370	1 005 899 1 009 106 35	12.16 11.86 11.48 9.80 9.54	200 328 239 24 8	2.42 4.33 2.72 2.22 2.16	145 125 158 16 5	1.75 1.65 1.80 1.48 1.35		
<b>Hungary</b> Hongrie Hungría	2004 2005 2006 2007 2008	— — — 1 450 —	— — — 93 —	— — — 6.43 —	— — — 19 —	— — — 1.29 —	— — — 10 —	— — — 0.66 —		
<b>India</b> Inde	2004 2005 2006 2007 2008	105 739 115 630 131 414 126 557 126 351	6 925 9 861 11 129 9 961 8 717	6.55 8.53 8.47 7.87 6.90	1 312 1 807 2 096 2 010 1 962	1.24 1.56 1.59 1.59 1.55	583 779 241 997 529	0.55 0.67 0.18 0.79 0.42		
<b>Iran (Islamic Republic of)</b> Iran (République islamique d') Irán (República Islámica del)	2004 2005 2006 2007 2008	76 520 <sup>a</sup> 126 850 <sup>a</sup> 215 545 <sup>a</sup> 219 955 <sup>a</sup> 77 700 <sup>a</sup>	3 189 12 904 17 139 24 330 <sup>b</sup> 5 848 <sup>b</sup>	4.17 9.71 7.95 11.06 7.53	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	
<b>Japan</b> Japon Japón	2004 2005 2006 2007 2008	92 587 89 230 98 115 88 750 88 720	9 316 10 866 10 984 9 678 10 199	10.06 12.18 11.20 10.91 11.50	2 975 2 520 2 682 2 544 1 993	3.21 2.82 2.73 2.87 2.25	1 134 1 078 892 1 073 970	1.22 1.21 0.91 1.21 1.09		
<b>Turkey</b> Turquie Turquía	2004 2005 2006 2007 2008	— 239 <sup>c</sup> — — —	— — — — —	— — — — —	— 11 — — —	— 4.60 — — —	— — — — —	— — — — —	— — — — —	
<b>United States</b> États-Unis Estados Unidos	2004 2005 2006 2007 2008	287 825 376 977 371 997 413 494 336 297	30 879 44 216 38 980 44 422 42 037	10.73 11.73 10.48 10.74 12.50	8 774 9 937 8 434 10 264 10 089	3.05 2.64 2.27 2.48 3.00	4 079 6 732 4 573 4 140 7 735	1.42 1.79 1.23 1.00 2.30		

**Table III. Extraction of alkaloids from opium, 2004-2008 (continued)**

**Tableau III. Extraction d'alcaloïdes de l'opium, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro III. Extracción de alcaloides del opio, 2004-2008 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	Opium used Opium utilisé Opio utilizado	1	2	3	4	5	6	7
			Alkaloids extracted — Alcaloïdes extraits — Alcaloides extraídos						
			Morphine Morfina		Codeine Codéine Codeína		Thebaine Thébaïne Tebaína		
		(kg)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	
<b>Total .....</b>	2004	571 187	51 330	8.99	13 271	2.32	5 941	1.04	
	2005	722 780	78 763	10.90	14 612	2.02	8 715	1.21	
	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	

<sup>a</sup>Consisting of seized opium released for licit purposes. — Constitué d'opium saisi utilisé à des fins licites. — Consistente en opio incautado liberado para su utilización con fines lícitos.

<sup>b</sup>Including quantities of seized heroin and morphine — Y compris des quantités de saisies d'héroïne et de morphine— Incluidas las cantidades obtenidas de decomisos de heroína y de morfina.

<sup>c</sup>Including seized opium released for licit domestic purposes. — Y compris l'opium saisi et utilisé à des fins internes licites. — Se incluyen las cantidades incautadas de opio que se entregaron para fines internos lícitos.



**Table IV. Extraction of morphine from poppy straw (M), 2004-2008 (continued)**

**Tableau IV. Extraction de morphine de la paille de pavot (M), 2004-2008 (suite)**

**Cuadro IV. Extracción de morfina de la paja de adormidera (M), 2004-2008 (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>		
		(kg)	(kg)	(kg)	(%)	(kg)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	
Italy.....	2004	—	—	—	—	1 806	—	—	1 770	97.99	
Italie	2005	—	—	—	—	1 892	—	—	1 854	98.00	
Italia	2006	—	—	—	—	1 683	—	—	1 647	97.88	
	2007	—	—	—	—	2 144	—	—	2 101	98.00	
	2008	—	—	—	—	2 375	—	—	2 328	98.01	
Japan.....	2004	—	—	—	—	1 262	—	—	986	78.12	
Japon	2005	—	—	—	—	896	—	—	857	95.68	
Japón	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Netherlands.....	2004	—	—	—	—	3 215 <sup>c</sup>	—	—	3 215	100.00	
Pays-Bas	2005	—	—	—	—	1 998 <sup>c</sup>	—	—	1 998	100.00	
Países Bajos	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Norway.....	2004	—	—	—	—	12 673 <sup>c</sup>	—	—	12 892	101.73	
Norvège	2005	—	—	—	—	18 533 <sup>c</sup>	—	—	18 954	102.27	
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	
Portugal.....	2004	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	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	
Slovakia.....	2004	—	4 057 000	—	—	1 346	6 839	0.17	1 183	87.91	
Slovaquie	2005	—	5 550 000	—	—	—	14 650	0.26	—	—	
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	—	—	
South Africa.....	2004	—	—	—	—	8 807	—	—	8 544	97.02	
Afrique du Sud	2005	—	—	—	—	12 035	—	—	11 966	99.43	
Sudáfrica	2006	—	—	—	—	8 782	—	—	8 688	98.93	
	2007	—	—	—	—	7 783	—	—	7 663	98.46	
	2008	—	—	—	—	7 807	—	—	7 714	98.81	

**Table IV. Extraction of morphine from poppy straw (M), 2004-2008 (continued)**

**Tableau IV. Extraction de morphine de la paille de pavot (M), 2004-2008 (suite)**

**Cuadro IV. Extracción de morfina de la paja de adormidera (M), 2004-2008 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	Used for the manufacture of AMA concentrate of poppy straw (M) <sup>a</sup> Utilisée pour la fabrication de AMA concentré de paille de pavot (M) <sup>a</sup> Utilizada para la fabricación de AMA concentrado de paja de adormidera (M) <sup>a</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	Morphine Morfina				
						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>				
						Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	
Spain.....	2004	3 558 650	—	36 357	1.02	1 330	—	—	1 237	93.00
Espagne	2005	3 509 050	—	31 651	0.90	3 043	—	—	2 830	93.00
España	2006	4 876 000	—	53 834	1.10	9 001	—	—	8 371	93.00
España	2007	3 994 955	—	47 608	1.19	129	—	—	116	89.92
España	2008	3 809 150	—	53 407	1.40	1 120	—	—	1 036	92.49
Switzerland.....	2004	—	—	—	—	485	—	—	486	100.12
Suisse	2005	—	—	—	—	657	—	—	657	99.95
Suiza	2006	—	—	—	—	587	—	—	301	51.28
Suiza	2007	—	—	—	—	75	—	—	—	—
Suiza	2008	—	—	—	—	319	—	—	298	93.30
The former Yugoslav Rep. of Macedonia ....	2004	84 830	—	219	0.26	1 106	—	—	1 100	99.46
L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine	2005	38 864	—	252	0.65	852	—	—	850	99.77
La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2006	32 297	—	182	0.56	1 482	—	—	1 480	99.87
La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2007	31 986	—	153	0.48	1 502	—	—	1 335	88.88
La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2008	244 827	—	153	0.06	2 268	—	—	1 433	63.18
Turkey.....	2004	15 524 000	—	56 550	0.36	3 562 <sup>d</sup>	—	—	2 744	77.03
Turquie	2005	17 508 000	—	71 371	0.41	4 723 <sup>d</sup>	—	—	2 813	59.56
Turquía	2006	22 827 000	—	84 769	0.37	6 306 <sup>d</sup>	—	—	4 548	72.13
Turquía	2007	22 413 000	—	76 795	0.34	5 222 <sup>d</sup>	—	—	3 390	64.91
Turquía	2008	22 565 000	—	98 971	0.44	6 084 <sup>d</sup>	—	—	3 953	64.98
United Kingdom .....	2004	1 639 590	—	—	—	88 628 <sup>c</sup>	—	—	89 350	100.81
Royaume-Uni	2005	987 200	—	11 294	1.14	76 404 <sup>c</sup>	—	—	73 911	96.74
Reino Unido	2006	..	—	14 191	—	93 971 <sup>c</sup>	—	—	92 746	98.70
Reino Unido	2007	..	—	10 493	—	101 905 <sup>c</sup>	—	—	104 619	102.66
Reino Unido	2008	511 000	—	5 209	1.02	92 516 <sup>c</sup>	—	—	94 457	102.10
United States .....	2004	—	—	—	—	64 811	—	—	58 686	90.55
États-Unis	2005	—	—	—	—	56 498	—	—	51 809	91.70
Estados Unidos	2006	—	—	—	—	67 556	—	—	62 085	91.90
Estados Unidos	2007	—	—	—	—	85 241	—	—	67 812	79.55
Estados Unidos	2008	—	—	—	—	80 192	—	—	73 322	91.43

**Table IV. Extraction of morphine from poppy straw (M), 2004-2008 (continued)**

**Tableau IV. Extraction de morphine de la paille de pavot (M), 2004-2008 (suite)**

**Cuadro IV. Extracción de morfina de la paja de adormidera (M), 2004-2008 (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>	
		(kg)	(kg)	(kg)	(%)	(kg)	(kg)	(%)	(kg)	(%)
<b>Total .....</b>	2004	35 797 699	4 400 454	299 701	0.84	314 353	9 392	0.21	294 239	93.60
	2005	37 200 732	6 565 599	328 335	0.88	320 001	22 089	0.34	297 296	92.90
	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	4 012 021	282 029	0.75	350 628	15 939	0.37	334 839	95.50
	2008	37 343 377	2 754 772	295 643	0.79	327 181	13 536	0.49	314 704	96.19

<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.

In Australia, China, Iran (Islamic Republic of), the Netherlands, 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 Norvège, aux Pays-Bas, au Portugal, au Royaume-Uni et en Turquie, le concentré de paille de pavot est utilisé dans des processus industriels continus qui permettent de fabriquer d'autres alcaloïdes tels que la codéine et/ou les substances non visées par la Convention unique sur les stupéfiants de 1961, sans en extraire d'abord la morphine. Dans un souci de cohérence statistique et pour faciliter les comparaisons, l'Organisation internationale de contrôle des stupéfiants a calculé la quantité théorique de morphine fabriquée à partir du concentré de paille de pavot ainsi transformé et l'a incluse dans les statistiques relatives à la fabrication et à l'utilisation de morphine. — En Australia, China, Irán (República Islámica del), Noruega, Países Bajos, 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.

**Table V. Extraction of thebaine from poppy straw<sup>a</sup> (T and M), 2004-2008****Tableau V. Extraction de thébaïne de la paille de pavot<sup>a</sup> (T et M), 2004-2008****Cuadro V. Extracción de tebaína de la paja de adormidera<sup>a</sup> (T y M), 2004-2008**

(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> used Paille de pavot (T) <sup>b</sup> utilisée 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 alcaloide obtenido						Poppy straw (M) <sup>e</sup> used Paille de pavot (M) <sup>e</sup> utilisée Paja de adormidera (M) <sup>e</sup> utilizada	Concentrate of poppy straw alkaloids obtained Concentré de paille de pavot alcaloïde obtenu Concentrado de paja de adormidera alcaloide obtenido	Manufacture of thebaine Fabrication de thébaïne Fabricación de tebaína					
			ATA <sup>c</sup> concentrate of poppy straw (T) ATA <sup>c</sup> concentré de paille de pavot (T)	Yield Rendement Rendimiento	AOA <sup>d</sup> concentrate of poppy straw (O) AOA <sup>d</sup> concentré de paille de pavot (O)	Yield Rendement Rendimiento	ATA <sup>c</sup> concentrate of poppy straw (M) ATA <sup>c</sup> concentré de paille de pavot (M)	Yield Rendement Rendimiento	From ATA <sup>c</sup> concentrate of poppy straw (T) À partir de ATA <sup>c</sup> concentré de paille de pavot (T)	Yield Rendement Rendimiento	From AOA <sup>d</sup> concentrate of poppy straw (O) À partir de AOA <sup>d</sup> concentré de paille de pavot (O)	Yield Rendement Rendimiento	From ATA <sup>c</sup> concentrate of poppy straw (M) À partir de ATA <sup>c</sup> concentré de paille de pavot (M)	Yield Rendement Rendimiento	From poppy straw (M) À partir de paille de pavot (M)	Yield Rendement Rendimiento
<b>Australia . . . . .</b> <b>Australie</b>	2004	6 305 821	56 242	0.89	21 796	0.35			7 136	61.00	5 838 <sup>f</sup>	48.66				
	2005	5 747 511	76 009	1.32	24 728	0.43			24 974	100.00	9 494 <sup>g</sup>	47.74				
	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>g</sup>	69.22				
	2008	10 828 772	96 778	1.29	36 484 <sup>h</sup>	0.34			12 066	84.64	—	—				
<b>China . . . . .</b> <b>Chine</b>	2004	—	—	—	—	—			—	—	—	—				
	2005	1 700	30	1.76	—	—			28	91.80	—	—				
	2006	—	—	—	—	—			100	—	—	—				
	2007	156 <sup>h</sup>	116 <sup>h</sup>	..	—	—			—	—	—	—				
	2008	8 803	159	1.81	—	—			146	91.68	—	—				
<b>France . . . . .</b> <b>Francia</b>	2004	1 486 751	15 847	1.07	—	—	5 014 896	4 688	0.09	2 043	55.01	—	—	1 659	28.57	
	2005	1 347 545	16 652	1.24	320	0.02	4 944 746	1 355	0.03	4 988	50.01	—	—	916	43.21	
	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	
<b>Hungary . . . . .</b> <b>Hongrie</b> <b>Hungría</b>	2004	—	—	—	—	—	1 293 193	5	—	—	—	—	—	—	—	—
	2005	—	—	—	—	—	2 639 928	10	—	—	—	—	—	1 328	0.39	
	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	893	0.09	
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	735	0.03	
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	255	0.02	
														297	0.02	

Slovakia .....	2004															134	0.00
Slovaquie	2005															339	0.01
Eslovaquia	2006															143	0.00
	2007															174	0.01
	2008															80	0.01
Spain.....	2004	—	—	—	—	—	—	3 558 650	266	0.01	2 053	73.47	—	—	—	3 612	0.10
Espagne	2005	—	—	—	—	—	—	3 509 050	232	0.01	2 967	74.55	—	—	—	8 641	0.25
España	2006	—	—	—	—	—	—	4 876 000	157	0.003	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>i</sup>	0.18	—	—	—	3 809 150	66	0.002	964	75.05	—	—	—	21 476	0.56
The former Yugoslav Rep. of Macedonia.....	2004															—	—
L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine	2005															10	0.02
La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2006															—	—
	2007															—	—
	2008															—	—
United Kingdom .....	2004															—	—
Royaume-Uni	2005															—	—
Reino Unido	2006															—	—
	2007															—	—
	2008															128	0.03
United States .....	2004															—	—
États-Unis	2005															—	—
Estados Unidos	2006															—	—
	2007															—	—
	2008															—	—
Total .....	2004	7 792 572	72 089	0.93	21 796	0.35	9 866 739	4 959	0.09	55 382	78.75	9 918 <sup>f</sup>	54.35	1 659	28.57	5 074	0.06
	2005	7 096 756	92 691	1.31	25 048	0.35	11 093 724	1 597	0.03	76 674	79.31	9 494 <sup>g</sup>	47.74	916	43.21	9 883	0.10
	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>g</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

<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. — Tebaina extraída de las dos variedades de paja de adormidera (*Papaver somniferum*) ricas en morfina y tebaina.

<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 tebaina.

<sup>c</sup>ATA stands for anhydrous thebaine alkaloid. — ATA désigne l'alcaloïde thébaïnique anhydre. — ATA significa alcaloide tebáinico 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>Including an amount of 3,736 kg obtained directly from oripavine. — Y compris une quantité de 3 736 kg obtenue directement de l'oripavine. — Incluida una cantidad de 3.736 kg obtenida directamente de la oripavina.

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

<sup>h</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>i</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 presente en el concentrado de paja de adormidera (M).

**Table VI. Conversion of morphine, 2004-2008**

**Tableau VI. Transformation de la morphine, 2004-2008**

**Cuadro VI. Transformación de morfina, 2004-2008**

(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	Morphine manufactured Morphine fabriquée Morfina fabricada	1	2	3	4	5	6	7	
			Morphine used for conversion Morphine utilisée pour la transformation Morfina utilizada para la transformación							
			Into codeine En codéine En codeína		Into ethylmorphine En éthylmorphine En etilmorfina		Into pholcodine En pholcodine En folcodina		Into other drugs En substances non soumises au contrôle En sustancias no fiscalizadas	
			Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento		
		(kg)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	
<b>Argentina . . . . .</b> <b>Argentine</b>	2004	—	337	98.34	12	98.59	—	—	—	350
	2005	—	401	97.93	21	98.60	—	—	—	422
	2006	—	372 <sup>a</sup>	71.78	372 <sup>a</sup>	2.77	—	—	—	372
	2007	—	333	96.01	17	96.34	—	—	—	350
	2008	—	212	99.51	12	99.82	—	—	—	225
<b>Australia . . . . .</b> <b>Australie</b>	2004	28 645 <sup>b</sup>	28 042	95.97	—	—	—	—	—	28 042
	2005	47 872 <sup>b</sup>	26 479	95.97	—	—	—	—	—	26 479
	2006	33 195 <sup>b</sup>	32 524	95.97	—	—	—	—	—	32 524
	2007	31 841 <sup>b</sup>	31 344	95.97	—	—	—	—	—	31 344
	2008	31 545 <sup>b</sup>	30 931	95.97	—	—	—	—	—	30 931
<b>Belgium . . . . .</b> <b>Belgique</b> <b>Bélgica</b>	2004	—	972	71.30	119	81.04	1 336	110.30	21 <sup>c</sup>	2 448
	2005	158	300	..	108	79.31	1 757	112.07	42 <sup>c</sup>	2 208
	2006	5 320	—	—	—	—	968	157.23	37 <sup>c</sup>	1 005
	2007	—	—	—	—	—	—	—	514 <sup>c</sup>	514
	2008	—	—	—	—	—	—	—	161 <sup>c</sup>	161
<b>Brazil . . . . .</b> <b>Brésil</b> <b>Brasil</b>	2004	—	938	104.90	—	—	—	—	—	938
	2005	—	1 348	104.90	—	—	—	—	—	1 348
	2006	—	967	104.90	—	—	—	—	—	3 668
	2007	—	1 281	104.90	—	—	—	—	—	7 199 <sup>d</sup>
	2008	—	978	104.90	—	—	—	—	—	6 252 <sup>d</sup>
<b>China . . . . .</b> <b>Chine</b>	2004	14 037 <sup>b</sup>	7 245	95.97	—	—	10	61.33	—	7 255
	2005	15 314 <sup>b</sup>	8 926	95.97	—	—	68	61.33	—	8 994
	2006	19 164 <sup>b</sup>	11 418	95.97	—	—	68	61.33	—	11 486
	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
<b>Czech Republic . . . . .</b> <b>République tchèque</b> <b>República Checa</b>	2004	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2005	—	—	—	—	—	—	—	5 <sup>e,f</sup>	5
	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>France . . . . .</b> <b>Francia</b>	2004	50 644	42 778	87.86	558	84.61	5 070	70.68	—	515 <sup>g</sup>
	2005	54 583	35 972	92.02	883	80.00	4 135	109.86	—	182 <sup>g</sup>
	2006	47 834	43 203	90.00	1 196	79.97	2 961	52.16	—	177 <sup>g</sup>
	2007	57 910	42 669	81.92	1 557	62.30	3 300	132.93	—	80 <sup>g</sup>
	2008	50 222	49 686	99.08	1 694	86.51	2 929	109.91	—	212 <sup>g</sup>
										48 921
										41 172
										47 537
										47 606
										54 521

**Table VI. Conversion of morphine, 2004-2008 (continued)**

**Tableau VI. Transformation de la morphine, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro VI. Transformación de morfina, 2004-2008 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	Morphine manufactured Morphine fabriquée Morfina fabricada	1	2	3	4	5	6	7	
			Morphine used for conversion Morphine utilisée pour la transformation Morfina utilizada para la transformación							
			Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Amount Quantité Cantidad	Total morphine used Total morphine utilisée Total morfina utilizada	
(kg)	(kg)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(kg)	
<b>Germany .....</b>	2004	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Allemagne</b>	2005	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Alemania</b>	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2007	65	—	—	—	—	—	—	—	
	2008	—	—	—	—	—	—	55 <sup>c</sup>	55	
<b>Hungary.....</b>	2004	2 553	3 705	80.12	255	61.72	—	—	3 960	
<b>Hongrie</b>	2005	7 440	5 013	83.13	383	67.11	—	—	5 396	
<b>Hungría</b>	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	9 726	
<b>India .....</b>	2004	6 925	5 735	73.05	336	23.72	—	—	6 071	
<b>Inde</b>	2005	9 861	10 430	72.91	339	70.64	21	80.14	10 790	
	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	10 148	
<b>Iran (Islamic Republic of) ..</b>	2004	23 113 <sup>b</sup>	36 613	65.51	—	—	—	—	36 613	
<b>Iran (République islamique d')</b>	2005	25 237 <sup>b</sup>	30 437	68.17	—	—	—	—	30 437	
<b>Irán (República Islámica del)</b>	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	
<b>Italy.....</b>	2004	1 770	1 749	98.06	—	—	—	<< <sup>h</sup>	1 749	
<b>Italie</b>	2005	1 854	1 803	99.24	—	—	—	<< <sup>h</sup>	1 804	
<b>Italia</b>	2006	1 647	1 627	99.86	—	—	—	—	1 627	
	2007	2 101	2 028	99.80	—	—	—	<< <sup>h</sup>	2 028	
	2008	2 328	2 120	94.60	—	—	—	—	2 120	
<b>Japan .....</b>	2004	11 504	10 303	88.04	—	—	—	—	10 303	
<b>Japon</b>	2005	10 866	10 161	94.51	—	—	—	—	10 161	
<b>Japón</b>	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	
<b>Netherlands .....</b>	2004	3 215 <sup>b</sup>	—	—	—	—	—	2 695 <sup>j</sup>	2 695	
<b>Pays-Bas</b>	2005	1 998 <sup>b</sup>	—	—	—	—	—	1 998 <sup>j</sup>	1 998	
<b>Países Bajos</b>	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	

**Table VI. Conversion of morphine, 2004-2008 (continued)**

**Tableau VI. Transformation de la morphine, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro VI. Transformación de morfina, 2004-2008 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	Morphine manufactured Morphine fabriquée Morfina fabricada	1	2	3	4	5	6	7		
			Morphine used for conversion Morphine utilisée pour la transformation Morfina utilizada para la transformación								
			Morphine fabricée Morfina fabricada	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Total morphine used Total morphine utilisée Total morfina utilizada		
		(kg)	(kg)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(kg)		
<b>Norway.....</b>	2004	12 892 <sup>b</sup>	12 677	95.97	—	—	182	125.63	—	12 859	
<b>Norvège</b>	2005	18 954 <sup>b</sup>	18 802	95.97	—	—	—	—	—	18 802	
<b>Noruega</b>	2006	10 456 <sup>b</sup>	10 059	95.97	—	—	187	119.24	—	10 246	
	2007	12 846 <sup>b</sup>	12 846	95.97	—	—	—	—	—	12 846	
	2008	9 999 <sup>b</sup>	9 562	95.97	—	—	568	120.37	—	10 130	
<b>Portugal.....</b>	2004	—	209	74.57	—	—	—	—	—	209	
	2005	—	105	95.02	—	—	—	—	—	105	
	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	
<b>Slovakia.....</b>	2004	8 023	5 628	101.01	115	85.06	—	—	1 295 <sup>k</sup>	—	7 038
<b>Slovaquie</b>	2005	14 650	14 650	102.41	—	—	—	—	—	—	14 650
<b>Eslovaquia</b>	2006	10 906	8 136	83.29	588	19.01	—	—	—	—	8 724
	2007	7 502	2 683	144.92	—	—	—	—	1 428 <sup>k</sup>	—	4 112
	2008	4 491	3 490	168.47	—	—	1	37.88	1 998 <sup>c,k</sup>	—	5 489
<b>South Africa.....</b>	2004	8 544	8 213	95.73	—	—	92	71.60	—	—	8 306
<b>Afrique du Sud</b>	2005	11 966	11 238	93.51	—	—	94	139.66	—	—	11 331
<b>Sudáfrica</b>	2006	8 688	8 941	91.23	—	—	103	139.66	—	—	9 044
	2007	7 663	7 363	93.48	—	—	62	139.66	—	—	7 425
	2008	7 713	7 260	95.03	—	—	61	140.06	—	—	7 321
<b>Spain.....</b>	2004	1 237	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Espagne</b>	2005	2 830	2 060	98.11	—	—	—	—	—	—	2 060
<b>España</b>	2006	4 371	2 655	101.76	—	—	—	—	—	—	2 655
	2007	116	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	1 036	874	97.60	—	—	—	—	—	—	874
<b>Switzerland.....</b>	2004	486	—	—	—	—	—	—	268	—	268
<b>Suisse</b>	2005	456	—	—	—	—	—	—	125	—	125
<b>Suiza</b>	2006	301	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	596	—	—	—	—	—	—	124	—	124
<b>The former Yugoslav Rep. of Macedonia.....</b>	2004	1 100	968	108.17	—	—	37	95.49	—	—	1 005
<b>L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine</b>	2005	850	1 029	93.34	—	—	112	111.35	—	—	1 141
<b>La ex Rep. Yugoslava de Macedonia</b>	2006	1 480	1 233	100.00	—	—	73	106.70	—	—	1 306
	2007	1 344	1 335	96.11	—	—	112	107.50	—	—	1 447
	2008	1 433	1 433	94.17	—	—	37	107.83	—	—	1 470

**Table VI. Conversion of morphine, 2004-2008 (continued)**

**Tableau VI. Transformation de la morphine, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro VI. Transformación de morfina, 2004-2008 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	Morphine manufactured Morphine fabriquée Morfina fabricada	1	2	3	4	5	6	7	
			Morphine used for conversion Morphine utilisée pour la transformation Morfina utilizada para la transformación							
			Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad	Yield Rendement Rendimiento
(kg)	(kg)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(%)	(kg)	(kg)	
Turkey .....	2004	2 744 <sup>b</sup>	2 744	95.97	—	—	—	—	—	2 744
Turquie Turquía	2005	2 813 <sup>b</sup>	4 393	87.69	—	—	—	—	—	4 393
	2006	4 548 <sup>b</sup>	4 370	95.97	—	—	—	—	—	4 370
	2007	3 390 <sup>b</sup>	7 999	80.36	—	—	—	—	—	7 999
	2008	3 953 <sup>b</sup>	3 698	95.97	—	—	—	—	—	3 698
United Kingdom .....	2004	89 350 <sup>b</sup>	72 446	95.97	—	—	2 072	121.95	628 <sup>h</sup>	235 <sup>g</sup>
Royaume-Uni Reino Unido	2005	73 911 <sup>b</sup>	61 233	94.54	—	—	945	87.27	2 422 <sup>h,l</sup>	—
	2006	92 746 <sup>b</sup>	73 329	95.88	—	—	1 502	90.91	3 299 <sup>h,l</sup>	—
	2007	104 619 <sup>b</sup>	85 089	95.88	—	—	2 953	121.95	3 077 <sup>h,l</sup>	—
	2008	95 024 <sup>b</sup>	75 976	95.94	1	72.59	1 164	121.95	3 315 <sup>h,l</sup>	80 456
United States .....	2004	87 959	57 500	91.56	—	—	—	—	2 363 <sup>c,l</sup>	3 616 <sup>m</sup>
États-Unis Estados Unidos	2005	96 024	62 280	96.37	—	—	—	—	3 430 <sup>c,l</sup>	8 043 <sup>d,m</sup>
	2006	101 975	68 108	1 07.38	—	—	—	—	3 384 <sup>c,l</sup>	10 870 <sup>m</sup>
	2007	112 234	76 061	98.82	—	—	—	—	3 045 <sup>c,l</sup>	2 195 <sup>m</sup>
	2008	118 545	81 408	87.67	—	—	—	—	2 463 <sup>c,l</sup>	—
Total .....	2004	354 757	298 803	89.39	1 395	65.62	8 800	90.01	4 576	7 061
	2005	397 654	307 058	91.78	1 733	75.50	7 132	107.27	6 020	10 230
	2006	415 839	320 096	94.11	2 841	64.12	6 117	82.52	6 721	13 748
	2007	439 961	364 141	93.26	2 081	59.76	7 957	118.34	8 064	9 473
	2008	389 974	321 212	93.99	2 644	74.66	6 198	107.50	8 128	6 489
										344 671

Proportion of total morphine manufactured (%)  
Proportion à la quantité totale de morphine fabriquée (%)  
Proporción del total de la morfina fabricada (%)

Total as a percentage of column 1.....	2004	100	—	84.23	—	0.39	—	2.48	1.29	1.99	90.38
Totaux en pourcentage de la colonne 1	2005	100	—	77.22	—	0.44	—	1.79	1.51	2.57	83.53
	2006	100	—	76.98	—	0.68	—	1.47	1.62	3.31	84.05
Total en porcentaje de la columna 1	2007	100	—	82.77	—	0.47	—	1.81	1.83	2.15	89.03
	2008	100	—	82.37	—	0.68	—	1.59	2.08	1.66	88.38

<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, Brazil, China, Iran (Islamic Republic of), the Netherlands, Norway, Portugal, Turkey and the United Kingdom, concentrate of poppy straw is used in continuous industrial processes for the manufacture of other alkaloids, such as codeine, and/or substances not covered by the Single Convention on Narcotic Drugs of 1961 without first separating morphine. For the purposes of statistical consistency and comparison, the theoretical quantity of morphine originating from concentrate of poppy straw involved in such conversions is calculated by the International Narcotics Control Board and included in the data on the manufacture and utilization of morphine. — En Australie, au Brésil, en Chine, en Iran (République islamique d'), en Norvège, aux Pays-Bas, 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, Brasil, China, Irán (República Islámica del), Noruega, Países Bajos, 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>Naloxone. — Naloxona.

<sup>f</sup>Naltrexone. — Naltrexona.

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

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

<sup>i</sup>Nalorphine. — Nalorfina.

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

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

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

<sup>m</sup>Nalbuphine. — Nalbufina.

**Table VII. Conversion of thebaine, 2004-2008**

**Tableau VII. Transformation de la thébaïne, 2004-2008**

**Cuadro VII. Transformación de tebaína, 2004-2008**

(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 fabriquée Tebaína fabricada	Thebaine used for conversion Thébaïne utilisée pour la transformation Tebaína utilizada para la transformación							Total thebaine used Total thébaïne utilisée Total tebaína utilizada
			Into oxycodone En oxycodone En oxicodona		Into hydrocodone En hydrocodone En hidrocodona		Into other drugs En d'autres stupéfiants En otros estupefa- cientes	Into buprenorphine <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 Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento	Amount Quantité Cantidad (kg)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Amount Quantité Cantidad (kg)	
<b>Argentina . . . . .</b> <b>Argentine</b>	2004	—	5	79.68	10	94.59	—	—	—	16
	2005	—	7	75.10	8	89.15	<< <sup>b</sup>	—	—	15
	2006	—	16	79.79	10	94.72	—	—	—	26
	2007	—	24	81.17	12	97.66	—	—	—	36
	2008	—	8	88.08	10	105.96	—	—	—	18
<b>Australia . . . . .</b> <b>Australie</b>	2004	12 973	—	—	—	—	—	—	—	—
	2005	39 583	—	—	—	—	—	—	—	—
	2006	19 195	—	—	—	—	—	2 230	—	2 230
	2007	10 168	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	12 067	—	—	—	—	—	2 650	—	2 650
<b>Belgium . . . . .</b> <b>Belgique</b> <b>Bélgica</b>	2004	—	—	—	111	78.12	—	—	—	111
	2005	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>China . . . . .</b> <b>Chine</b>	2004	—	—	—	—	—	84 <sup>c,d</sup>	84 <sup>d</sup>	84 <sup>d,e,f</sup>	84 <sup>d</sup>
	2005	28	—	—	—	—	<< <sup>c</sup>	95	29 <sup>e,f</sup>	125
	2006	100	—	—	—	—	<< <sup>c</sup>	127	24 <sup>e,f</sup>	151
	2007	129	—	—	—	—	—	53	15 <sup>e,f</sup>	68
	2008	146	—	—	—	—	—	25	32 <sup>e,f</sup>	57
<b>Czech Republic . . . . .</b> <b>République tchèque</b> <b>República Checa</b>	2004	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2005	—	—	—	—	—	—	40	—	40
	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	69	—	69
	2008	—	—	—	—	—	—	250	—	250
<b>Denmark . . . . .</b> <b>Danemark</b> <b>Dinamarca</b>	2004	—	—	—	—	—	—	—	—	1
	2005	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>France . . . . .</b> <b>Francia</b>	2004	3 702	5 277	75.75	—	—	—	—	—	5 277
	2005	6 029	7 875	55.86	—	—	—	—	—	7 875
	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
<b>Germany . . . . .</b> <b>Allemagne</b> <b>Alemania</b>	2004	—	—	—	25	60.16	—	—	2 801 <sup>g</sup>	2 826
	2005	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2006	—	—	—	40	63.72	—	—	—	40
	2007	—	—	—	—	—	—	—	2 254 <sup>h</sup>	2 254
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—

**Table VII. Conversion of thebaine, 2004-2008 (continued)**

**Tableau VII. Transformation de la thébaïne, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro VII. Transformación de tebaína, 2004-2008 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	Thebaine manu- factured Thébaïne fabriquée Tebaína fabricada	Thebaine used for conversion Thébaïne utilisée pour la transformation Tebaína utilizada para la transformación								Total thebaine used Total thébaïne utilisée Total tebaína utilizada	
			Into oxycodone En oxycodone En oxicodona		Into hydrocodone En hydrocodone En hidrocodona		Into other drugs En d'autres stupéfiants En otros estupefa- cientes		Into buprenorphine <sup>a</sup> En buprénorphine <sup>a</sup> En buprenorfina <sup>a</sup>			
			Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Amount Quantité Cantidad (kg)		
Hungary.....	2004	1 328	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Hongrie	2005	893	50	82.28	—	—	—	—	—	—	50	
Hungría	2006	735	1 175	83.78	—	—	—	—	—	—	1 175	
Hungria	2007	265	1 750	80.96	—	—	—	—	—	—	1 750	
Hungria	2008	297	250	49.42	—	—	—	—	—	—	250	
India .....	2004	583	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Inde	2005	779	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
India	2006	241	—	—	—	—	—	—	490	—	490	
India	2007	997	—	—	—	—	—	—	470	—	470	
India	2008	529	—	—	—	—	—	—	344	200	544	
Italy.....	2004	—	400	79.91	—	—	—	—	—	—	400	
Italie	2005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Italia	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Italia	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Italia	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Japan .....	2004	1 134	1 170	15.69	—	—	—	1 170 <sup>d,i</sup>	—	—	1 170	
Japon	2005	1 078	318	75.38	—	—	—	250 <sup>i</sup>	—	—	438	
Japón	2006	892	559	81.92	—	—	—	720 <sup>i</sup>	—	—	1 159	
Japón	2007	1 073	411	81.14	—	—	—	720 <sup>i</sup>	—	—	1 131	
Japón	2008	970	434	73.86	—	—	—	720 <sup>i</sup>	—	—	1 154	
Netherlands .....	2004	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pays-Bas	2005	—	—	—	—	—	—	—	—	207 <sup>j</sup>	207	
Países Bajos	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	93 <sup>j</sup>	93	
Países Bajos	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	186 <sup>j</sup>	186	
Países Bajos	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Slovakia .....	2004	134	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Slovaquie	2005	339	339	50.02	—	—	—	—	—	—	339	
Eslovaquia	2006	—	385	71.51	—	—	—	—	—	—	385	
Eslovaquia	2007	174	524	55.74	—	—	—	—	—	—	524	
Eslovaquia	2008	80	1 905	65.19	—	—	—	—	—	—	1 905	
Spain.....	2004	5 665	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Espagne	2005	11 608	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
España	2006	8 202	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
España	2007	17 559	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
España	2008	22 439	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Switzerland.....	2004	—	2 <sup>k</sup>	150.00	—	—	—	—	—	—	2	
Suisse	2005	—	750	64.31	—	—	—	—	—	—	750	
Suiza	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Suiza	2007	—	—	—	—	—	—	—	360	891 <sup>l</sup>	1 252	
Suiza	2008	—	1 000	60.57	—	—	—	—	—	1 272 <sup>l,m</sup>	2 273	

**Table VII. Conversion of thebaine, 2004-2008 (continued)**

**Tableau VII. Transformation de la thébaïne, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro VII. Transformación de tebaína, 2004-2008 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	Thebaine manu-factured Thébaïne fabriquée Tebaína fabricada	Thebaine used for conversion Thébaïne utilisée pour la transformation Tebaína utilizada para la transformación								Total thebaine used Total thébaïne utilisée Total tebaína utilizada	
			Into oxycodone En oxycodone En oxicodona		Into hydrocodone En hydrocodone En hidrocodona		Into other drugs En d'autres stupéfiants En otros estupefa-cientes		Into buprenorphine <sup>a</sup> En buprénorphine <sup>a</sup> En buprenorfina <sup>a</sup>			
			Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Amount Quantité Cantidad (kg)		
The former Yugoslav Rep. of Macedonia.....	2004	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine	2005	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
United Kingdom .....	2004	—	12 398	61.18	—	—	7 <sup>b</sup>	481	—	—	12 886	
Royaume-Uni	2005	—	16 403	66.31	—	—	2 <sup>b</sup>	475	—	—	16 880	
Reino Unido	2006	—	12 374	69.07	—	—	—	631	—	—	13 005	
2007	—	14 083	65.37	—	—	—	8 <sup>b</sup>	4 638	—	—	18 729	
2008	128	17 743	69.55	—	—	—	—	1 896	—	—	19 639	
United States .....	2004	53 348	45 089	85.34	—	—	—	—	—	—	45 089	
États-Unis	2005	58 196	50 349	79.98	113	47.24	1 665 <sup>c</sup>	—	—	—	52 128	
Estados Unidos	2006	63 356	55 310	89.80	1 124	58.57	—	—	—	—	56 434	
2007	71 366	68 837	80.90	—	—	—	675 <sup>c</sup>	93	—	—	69 604	
2008	69 093	64 209	60.93	3 844	79.48	1 073 <sup>c</sup>	—	—	—	—	69 126	
Total .....	2004	78 868	64 342	78.60	146	76.21	92	566	2 801	67 862		
	2005	118 543	76 091	74.23	121	49.85	1 788	611	236	78 846		
	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	106 360	102 399	64.30	3 855	79.55	1 793	5 165	1 504	114 716		

<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 opioide bajo control del Convenio sobre Sustancias Sictóricas de 1971.

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

<sup>c</sup>Dihydroetorphine. — Dihydroétorphine. — Dihidroetorfina.

<sup>d</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 morfina se utilizó para la transformación en más de una sustancia.

<sup>e</sup>Naloxone. — Naloxona.

<sup>f</sup>Naltrexone. — Naltrexona.

<sup>g</sup>7-Acetyl-6,14-endo-etheno-tetrahydrothebaine (precursor of buprenorphine). — Acétyl-7-endo-étheno-6,14 tétrahydrothébaïne (précurseur de la buprénorphine). — 7-acetyl-6,14-endo-etheno-tetrahidrotebaína (precursor de la buprenorfina).

<sup>h</sup>Thevinone. — Thévinone.

<sup>i</sup>Dihydrocodeine. — Dihydrocodéine. — Dihidrocodelina.

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

<sup>k</sup>Amount used for scientific purposes only. — Quantité utilisée uniquement à des fins scientifiques. — Cantidad utilizada con fines científicos únicamente.

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

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

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

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

**Table VIII. Manufacture of alkaloids contained in concentrate of poppy straw,<sup>a</sup> 2004-2008**

**Tableau VIII. Fabrication d'alcaloïdes contenus dans le concentré de paille de pavot,<sup>a</sup> 2004-2008**

**Cuadro VIII. Fabricación de alcaloides contenidos en el concentrado de paja de adormidera<sup>a</sup>, 2004-2008**

(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'alcaloïdes 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>	2004	123 916	56 242	—	21 796
	2005	115 808	76 009	—	24 728
	2006	93 066	75 944	—	22 038
	2007	72 682	93 311	—	23 603
	2008	64 171	96 778	—	36 484
<b>Belgium</b> <b>Belgique</b> <b>Bélgica</b>	2004	1 989	—	—	—
	2005	9 721	—	—	—
	2006	3 398	—	—	—
	2007	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—
<b>China</b> <b>Chine</b>	2004	14 627	—	—	—
	2005	19 230	—	—	—
	2006	21 000	—	—	—
	2007	17 760	—	—	—
	2008	24 294	—	—	—
<b>France</b> <b>Francia</b>	2004	57 607	20 535	9 179	—
	2005	54 710	18 152	6 696	—
	2006	59 507	16 126	9 771	—
	2007	56 543	15 576	12 094	—
	2008	56 066	24 375	8 206	—
<b>Hungary</b> <b>Hongrie</b> <b>Hungría</b>	2004	9 613	5	86	—
	2005	19 338	10	174	—
	2006	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—
<b>Spain</b> <b>Espagne</b> <b>España</b>	2004	36 357	266	355	—
	2005	31 652	208	309	—
	2006	57 835	157	396	—
	2007	53 194	16 584 <sup>f</sup>	6 951 <sup>f</sup>	—
	2008	62 483	3 867	204	—
<b>The former Yugoslav Rep. of Macedonia</b> <b>L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine</b> <b>La ex Rep. Yugoslava de Macedonia</b>	2004	219	—	—	—
	2005	252	—	—	—
	2006	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—
	2008	153	—	—	—
<b>Turkey</b> <b>Turquie</b> <b>Turquía</b>	2004	56 550	—	3 263	—
	2005	71 371	—	3 686	—
	2006	84 769	—	4 492	—
	2007	76 796	—	4 688	—
	2008	98 971	—	5 440	—

**Table VIII. Manufacture of alkaloids contained in concentrate of poppy straw,<sup>a</sup> 2004-2008 (continued)**

**Tableau VIII. Fabrication d'alcaloïdes contenus dans le concentré de paille de pavot,<sup>a</sup> 2004-2008 (suite)**

**Cuadro VIII. Fabricación de alcaloides contenidos en el concentrado de paja de adormidera<sup>a</sup>, 2004-2008 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	Manufacture of concentrate of poppy straw alkaloids Fabrication d'alcaloïdes de concentré de paille de pavot Fabricación de alcaloides de concentrado de paja de adormidera			
		AMA <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>	2004	—	—	—	—
	2005	11 294	—	—	—
	2006	14 191	—	—	—
	2007	10 493	—	—	—
	2008	5 209	—	—	—
<b>Total</b> . . . . .	2004	300 878	77 048	12 883	21 796
	2005	333 376	94 379	10 865	24 728
	2006	333 765	92 227	14 659	22 038
	2007	287 468	125 471	23 733	23 603
	2008	311 347	125 020	13 850	36 484

<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'alcaloïde morphinique anhydre. — AMA significa alcaloide morfínico anhidro.

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

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

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

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

**Table IX. Manufacture of the principal narcotic drugs, 2004-2008****Tableau IX. Fabrication des principaux stupéfiants, 2004-2008****Cuadro IX. Fabricación de los principales estupefacientes, 2004-2008**

(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 174.)

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 Opioids synthétiques Opioides sintéticos			
		Morphine Morfina (kg)	Codeine Codéine (kg)	Thebaine Thébaïne Tebaína (kg)	Buprenorphine <sup>a</sup> Buprénorphine <sup>a</sup> Buprenorfina <sup>a</sup> (kg)	Dihydrocodeine Dihydrocodéine Dihidrocodeína (kg)	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorphina (kg)	Hydrocodone Hidrocodone (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine Folcodina (kg)	Dextropropoxyphene Dextroprotopoxyphène Dextropropoxifeno (kg)	Diphenoxylate Diphénoxylate (kg)	Methadone Méthadone (kg)	Pethidine Péthidine (kg)	
<b>Argentina . . . . .</b> <b>Argentine</b>	2004	—	332	—	—	—	12	10	4	15	—	—	—	—	
	2005	—	393	—	—	—	20	7	5	—	—	—	6	—	
	2006	—	267	—	—	—	10	9	13	—	—	—	7	—	
	2007	—	320	—	—	—	16	11	20	—	—	—	12	—	
	2008	—	211	—	—	—	12	11	7	—	—	—	3	—	
<b>Australia . . . . .</b> <b>Australie</b>	2004	28 645 <sup>b</sup>	30 875	12 973	282	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2005	47 872 <sup>b</sup>	25 412	39 583	383	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2006	33 195 <sup>b</sup>	31 213	19 195	446	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2007	31 545 <sup>b</sup>	32 227	10 168	361	—	—	—	—	10	—	—	515	28	
	2008	32 841 <sup>b</sup>	29 684	12 067	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Belgium . . . . .</b> <b>Belgique</b> <b>Bélgica</b>	2004	—	693	—	314	1 241	96	86	—	1 474	—	—	700	—	
	2005	158	633	—	12	1 355	86	24	—	1 969	—	—	1 027	—	
	2006	5 320	246	—	1	—	46	—	—	1 522	—	—	—	—	
	2007	—	—	—	258	1 526	—	138	—	—	—	—	—	—	
	2008	—	—	—	—	872	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Brazil . . . . .</b> <b>Brésil</b> <b>Brasil</b>	2004	—	984	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	890	
	2005	—	1 414	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	588	
	2006	—	1 014	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	386	
	2007	—	1 344	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	659	
	2008	—	1 028	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	371	
<b>China . . . . .</b> <b>Chine</b>	2004	14 037 <sup>b</sup>	6 953	—	4	1	—	—	—	6	686	2 326	30	2 554	
	2005	15 314 <sup>b</sup>	8 566	28	10	—	—	<<	—	42	—	2 325	180	2 351	
	2006	19 164 <sup>b</sup>	7 780	100	13	—	—	—	—	64	760	3 441	84	1 007	
	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	

<b>Croatia .....</b>	2004	—	—	—	—	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Croatie</b>	2005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64
<b>Croacia</b>	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113
	2007	—	381	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Czech Republic .....</b>	2004	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>République tchèque</b>	2005	—	—	—	—	—	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>República Checa</b>	2006	—	—	—	—	—	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Dem. People's Rep. of Korea ..</b>	2004	16	10	—	—	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Rép. populaire dém. de Corée</b>	2005	18	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Rep. Popular Dem. de Corea</b>	2006	19	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	18	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	19	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Denmark .....</b>	2004	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Danemark</b>	2005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Dinamarca</b>	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>France .....</b>	2004	50 644	40 835	3 702	—	—	472	—	3 997	3 584	37 225	—	—	—	—	—
<b>Francia</b>	2005	54 583	37 555	6 029	—	—	706	—	4 399	4 543	25 105	—	—	—	—	—
	2006	47 834	44 025	6 774	—	—	957	—	6 953	1 544	33 370	—	—	—	—	—
	2007	57 910	37 569	10 077	—	—	970	—	8 201	4 387	40 665	—	—	—	—	—
	2008	50 222	49 227	2 587	—	—	1 465	—	12 083	3 220	33 422	—	—	—	—	—
<b>Germany .....</b>	2004	—	<<	—	—	645	25	15	—	—	—	—	—	—	993	—
<b>Allemagne</b>	2005	—	—	—	—	604	—	—	—	—	—	—	—	—	1 218	1 377
<b>Alemania</b>	2006	—	—	—	—	803	—	26	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 556	1 200
	2008	—	—	—	130	—	—	—	—	—	—	—	—	—	552	—
<b>Hungary.....</b>	2004	2 553	3 733	1 328	—	—	158	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Hongrie</b>	2005	7 440	5 742	893	—	—	257	—	41	—	—	—	—	—	—	—
<b>Hungría</b>	2006	23 122	3 761	735	—	72	235	—	984	—	—	—	—	—	—	—
	2007	15 824	15 621	265	—	176	144	—	1 417	790	—	—	—	—	—	—
	2008	9 046	7 615	297	—	—	113	—	124	768	—	—	—	—	—	—
<b>India .....</b>	2004	6 925	5 501	583	26	—	80	—	—	114 428	7 480	90	137	—	—	—
<b>Inde</b>	2005	9 861	7 605	779	19	—	239	1	1	17	138 079	7 668	48	150	—	—
	2006	11 129	9 663	241	12	—	462	1	—	128	105 956	7 144	377	152	—	—
	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	—	—	—
<b>Iran (Islamic Republic of).....</b>	2004	23 113 <sup>b</sup>	23 984	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Iran (République islamique d')</b>	2005	25 237 <sup>b</sup>	21 147	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Irán (República Islámica del)</b>	2006	23 685 <sup>b</sup>	15 899	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	37 270 <sup>b</sup>	34 457	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	15 318 <sup>b</sup>	15 545	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

**Table IX. Manufacture of the principal narcotic drugs, 2004-2008 (continued)**

**Tableau IX. Fabrication des principaux stupéfiants, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro IX. Fabricación de los principales estupefacientes, 2004-2008 (continuación)**

Slovakia . . . . .	2004	8 023	5 923	134	? <sup>c</sup>	760	98	<<	—	—	—	—	315	1 980
Slovaquie	2005	14 650	15 663	339	—	440	—	—	170	—	—	—	330	1 101
Eslovaquia	2006	10 906	6 962	—	—	402	112	—	276	—	—	—	987	1 432
	2007	7 502	3 888	174	—	1 927	—	—	292	—	—	—	780	919
	2008	4 491	5 956	80	—	1 542	—	<<	1 242	—	<<	—	—	980
South Africa . . . . .	2004	8 544	7 863	—	—	—	—	—	—	66	—	—	—	—
Afrique du Sud	2005	11 966	10 730	—	—	16	—	—	—	131	—	—	—	78
Sudáfrica	2006	8 688	8 156	—	—	—	—	—	—	144	—	—	—	71
	2007	7 663	6 882	—	—	—	—	—	—	86	—	—	—	—
	2008	7 713	6 899	—	—	—	—	—	—	86	—	—	—	—
Spain . . . . .	2004	1 237	5 157	5 665	—	—	—	—	—	—	—	—	1 387	749
Espagne	2005	2 830	7 783	11 608	—	—	—	—	—	—	—	—	1 683	1 030
España	2006	4 371	9 925	8 202	—	—	—	—	—	—	—	—	1 546	985
	2007	116	6 952	17 559	—	—	—	—	—	—	—	—	1 122	1 778
	2008	1 036	6 138	22 439	—	—	—	—	—	—	—	—	1 660	2 229
Switzerland . . . . .	2004	486	46	—	—	—	—	—	36	—	10 176	—	2 935	—
Suisse	2005	456	59	—	—	—	—	—	482	—	—	—	4 476	—
Suiza	2006	301	56	—	6	—	—	<<	—	—	—	—	2 711	7
	2007	—	98	—	40	—	—	—	—	—	—	—	9 727	—
	2008	596	<<	—	—	—	—	—	606	—	—	—	9 351	—
The former Yugoslav Rep. of Macedonia . . . . .	2004	1 100	1 053	—	—	—	—	—	—	36	—	—	—	—
L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine	2005	850	979	10	—	—	—	—	—	125	—	—	—	—
La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2006	1 480	1 244	—	—	—	—	—	—	78	—	—	—	—
	2007	1 344	1 290	—	—	—	—	—	—	121	—	—	100	—
	2008	1 433	1 352	—	—	—	—	—	—	40	—	—	88	—
Turkey . . . . .	2004	2 744 <sup>b</sup>	2 633	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Turquie	2005	2 813 <sup>b</sup>	3 863	—	—	—	300	—	—	—	—	—	—	—
Turquía	2006	4 548 <sup>b</sup>	4 193	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	3 390 <sup>b</sup>	3 214	—	—	276	314	—	—	—	—	—	—	—
	2008	3 953 <sup>b</sup>	3 549	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
United Kingdom . . . . .	2004	89 350 <sup>b</sup>	71 429	—	1 598	11 361	—	61	7 586	2 527	—	—	3 400	—
Royaume-Uni	2005	73 911 <sup>b</sup>	57 892	—	1 542	12 983	—	39	10 888	824	1 366	<<	3 266	1 078
Reino Unido	2006	92 746 <sup>b</sup>	70 306	—	2 218	12 917	—	46	8 547	1 366	—	—	4 359	553
	2007	104 619 <sup>b</sup>	80 057	—	3 095	11 410	—	83	9 206	3 713	—	—	6 400	601
	2008	95 024 <sup>b</sup>	72 896	128	3 769	12 014	—	49	12 339	1 420	—	—	4 624	790
United States . . . . .	2004	87 959	63 703	53 348	3	327	—	31 940	40 343	—	79 041	662	13 589	4 626
États-Unis	2005	96 024	70 358	58 196	—	563	—	35 485	40 284	—	101 282	780	15 168	4 675
Estados Unidos	2006	101 975	73 375	63 356	—	946	—	39 586	49 667	—	101 281	643	20 895	4 936
	2007	112 234	76 954	71 366	7	382	—	37 936	55 688	—	91 359	643	16 392	6 358
	2008	118 545	81 456	69 093	10	<<	<<	42 549	68 207	—	84 931	680	17 690	5 594

**Table IX. Manufacture of the principal narcotic drugs, 2004-2008 (continued)****Tableau IX. Fabrication des principaux stupéfiants, 2004-2008 (suite)****Cuadro IX. Fabricación de los principales estupefacientes, 2004-2008 (continuación)**

Country Pays País	Year Année Año	Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados										Synthetic opioids Opioides synthétiques Opioides sintéticos			
		Morphine Morfina (kg)	Codeine Codéine Codeína (kg)	Thebaine Thébaïne Tebaína (kg)	Buprenorphine <sup>a</sup> Buprénorphine <sup>a</sup> Buprenorfina <sup>a</sup> (kg)	Dihydrocodeine Dihydrocodéine Dihidrocodeína (kg)	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorphina (kg)	Hydrocodone Hidrocodone (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine Folcodina (kg)	Dextropropoxyphene Dextroprotopoxyphène Dextropropoxifeno (kg)	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato (kg)	Methadone Méthadone Metadona (kg)	Pethidine Péthidine Petidina (kg)	
Total .....	2004	354 757	298 882	78 868	2 300	31 385	941	32 113	52 470	7 936	292 242	10 468	23 880	11 045	
	2005	397 654	309 816	118 543	2 006	31 203	1 608	35 556	56 510	7 651	314 048	10 773	27 715	12 429	
	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	3 987	30 095	2 288	42 609	94 929	6 662	270 902	18 500	35 194	12 630	

<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 opioide bajo control del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

<sup>b</sup>In Australia, China, Iran (Islamic Republic of), the Netherlands, 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 Norvège, aux Pays-Bas, 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 codeïne et/ou les substances non visées par la Convention unique sur les stupéfiants de 1961, sans en extraire d'abord la morphine. Dans un souci de cohérence statistique et pour faciliter les comparaisons, l'Organisation internationale de contrôle des stupéfiants a calculé la quantité théorique de morphine fabriquée à partir du concentré de paille de pavot ainsi transformé et l'a incluse dans les statistiques relatives à la fabrication et à l'utilisation de morphine. — En Australia , China, Irán (República Islámica del), Noruega, Países Bajos, 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 for 2008 had not been received by 1 November 2009. — Le rapport statistique sur les substances psychotropes pour 2008 n'avait pas encore été reçu au 1<sup>er</sup> novembre 2009. — El informe estadístico sobre las sustancias sicotrópicas no se había recibido aún el 1º de noviembre de 2009.

**Table X.1. Manufacture of other narcotic drugs:  
derivatives of opium alkaloids, 2004-2008**

**Tableau X.1. Fabrication des autres stupéfiants:  
dérivés des alcaloïdes de l'opium, 2004-2008**

**Cuadro X.1. Fabricación de otros estupefacientes:  
derivados de los alcaloides del opio, 2004-2008**

(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 174.)

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	2004 (kg)	2005 (kg)	2006 (kg)	2007 (kg)	2008 (kg)
Dihydromorphine — Dihidromorfina . . . . .	2 189	3 106	4 786	4 013	2 004
Heroin — Héroïne — Heroína . . . . .	571	400	66	773	575
Hydromorphone — Hidromorfona . . . . .	2 500	3 646	3 604	3 381	5 028
Nicocodeine — Nicocodina . . . . .	11	10	3	—	—
Nicomorphine — Nicomorfina . . . . .	—	—	—	12	9
Oxymorphone — Oximorfona . . . . .	649	1 055	2 784	16 410	10 584
Thebacon — Thébacone — Tebacón . . . . .	92	—	—	39	—

**Table X.2. Manufacture of other narcotic drugs:  
synthetic opioids, 2004-2008**

**Tableau X.2. Fabrication des autres stupéfiants:  
opioïdes synthétiques, 2004-2008**

**Cuadro X.2. Fabricación de otros estupefacientes:  
opioides sintéticos, 2004-2008**

(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 174.)

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	2004 (kg)	2005 (kg)	2006 (kg)	2007 (kg)	2008 (kg)
Alfentanil — Alfentanilo . . . . .	42	25	26	7	35
Dextromoramide — Dextromoramida . . . . .	27	—	—	—	—
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina . . . . .	6	4	—	—	—
Dipipanone — Dipipanona . . . . .	64	1	2	23	—
Fentanyl — Fentanilo . . . . .	2 685	2 653	3 174	3 201	3 250
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona . . . . .	284	284	—	—	<<
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol . . . . .	24	4	2	2	14
Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermediario de la . . . . .	20 074	24 587	22 789	24 634	25 339
Pentazocine <sup>a</sup> — Pentazocina <sup>a</sup> . . . . .	5 088	4 473	3 875	4 722	4 326
Pethidine intermediate A — Péthidine, intermédiaire A de la — Petidina, intermediario A de la . . . . .	509	1 417	—	—	—
Piritramide — Piritramida . . . . .	809	—	402	448	—
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo . . . . .	<<	11	8	6	43
Sufentanil — Sufentanilo . . . . .	5	4	5	4	9
Tilidine — Tilidina . . . . .	45 215	36 289	48 368	62 216	77 019
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina . . . . .	409	305	505	70	326

<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 opioide bajo control del Convenio sobre Sustancias Sicotrópicas de 1971.

**Table XI. Production, utilization, imports and exports of coca leaf and manufacture of cocaine, 2004-2008**

**Tableau XI. Production, utilisation, importations et exportations de la feuille de coca et fabrication de cocaïne, 2004-2008**

**Cuadro XI. Producción, uso, importaciones y exportaciones de hoja de coca y fabricación de cocaína, 2004-2008**

(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				Total (kg)		
		Production Producción (kg)	Utilization Utilisation Utilización (kg)	Imports Importations Importaciones (kg)	Exports Exportations Exportaciones (kg)		From seized material À partir de produits saisis A partir de productos confiscados		From coca leaf À partir de la feuille de coca De hoja de coca				
							Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)	Amount Quantité Cantidad (kg)	Yield Rendement Rendimiento (%)			
<b>France . . . . .</b> <b>Francia</b>	2004			—									
	2005			—									
	2006			—									
	2007			5									
	2008			—									
<b>Italy . . . . .</b> <b>Italie</b> <b>Italia</b>	2004			—									
	2005			—									
	2006			—									
	2007			—									
	2008			1 000 <sup>a</sup>									
<b>Netherlands . . . . .</b> <b>Pays-Bas</b> <b>Países Bajos</b>	2004			100									
	2005			—									
	2006			—									
	2007			100									
	2008			—									
<b>Peru . . . . .</b> <b>Pérou</b> <b>Perú</b>	2004	..	.. <sup>b</sup>	—	90 835				188		188		
	2005	..	.. <sup>b</sup>	—	45 360				208		208		
	2006	..	.. <sup>b</sup>	—	47 110				190		190		
	2007	..	.. <sup>b</sup>	—	45 642				318		318		
	2008	..	.. <sup>b</sup>	—	46 110				335		335		

<b>Switzerland . . . . .</b>	2004	—	—					
Suisse	2005	—	—					
Suiza	2006	..	750					
	2007	—	—					
	2008	749 <sup>a</sup>	749					
<b>United States . . . . .</b>	2004	121 379 <sup>c</sup>	90 113				110	110
États-Unis	2005	131 679 <sup>c</sup>	45 058				144	144
Estados Unidos	2006	139 976 <sup>c</sup>	22 655				118	118
	2007	134 596 <sup>c</sup>	45 095				201	201
	2008	108 605 <sup>c</sup>	44 434				61	61
<b>Total . . . . .</b>	2004	..	121 379	90 213	90 835		298	298
	2005	..	131 679	45 058	45 360		352	352
	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

<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 37,108 kg in 2004, 49,861 kg in 2005, 39,090 kg in 2006, 69,645 kg in 2007 and 68,539 kg in 2008. — Une quantité de 37 108 kg (en 2004), de 49 861 kg (en 2005), de 39 090 kg (en 2006), de 69 645 kg (en 2007) et de 68 539 kg (en 2008) a été utilisée pour la fabrication de cocaïne. — Se utilizó una cantidad de 37.108 kg (en 2004), de 49.861 kg (en 2005), de 39.090 kg (en 2006), de 69.645 kg (en 2007) y de 68.539 kg (en 2008) 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 fue la extracción de una sustancia aromática, obteniéndose cocaína y ecgonina como productos secundarios.

**Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs, including quantities used in the manufacture of preparations listed under Schedule III of the 1961 Convention, 2004-2008**

**Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants, y compris les quantités utilisées pour la fabrication de préparations incluses au Tableau III de la Convention de 1961, 2004-2008**

**Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes, incluyendo las cantidades utilizadas en la fabricación de preparados de la Lista III de la Convención de 1961, 2004-2008**

(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.)

		Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados								Synthetic opioids Opioïdes synthétiques Opioides sintéticos					Others Autres Otros
Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Codeine <sup>a</sup> Codéine <sup>a</sup> Codeína <sup>a</sup>	Dihydrocodeine <sup>a</sup> Dihydrocodéine <sup>a</sup> Dihidrocodeína <sup>a</sup>	Ethylmorphine <sup>a</sup> Éthylmorphine <sup>a</sup> Etilmorfina <sup>a</sup>	Hydrocodone Hidrocodona	Morphine <sup>a</sup> Morfina <sup>a</sup>	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine <sup>a</sup> Folcodina <sup>a</sup>	Dextropropoxyphene <sup>a</sup> Dextroprotopoxyphène <sup>a</sup> Dextropropoxifeno <sup>a</sup>	Diphenoxylate <sup>a</sup> Diphénoxylate <sup>a</sup> Difenoxilato <sup>a</sup>	Methadone Méthadone	Pethidine Péthidine	Tilidine Tilidina	Cocaine <sup>a</sup> Cocaïne <sup>a</sup> Cocaína <sup>a</sup>	
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	
<b>Albania.....</b>	2004	39	—	—	—	2	—	<<	—	—	<<	2	—	—	
<b>Albanie</b>	2005	35	—	—	—	2	1	—	—	—	1	3	—	—	
	2006	49	—	—	—	1	1	—	—	—	2	3	—	—	
	2007	31	—	—	—	4	1	—	<<	—	2	3	—	—	
	2008	27	—	—	—	1	1	2	—	—	4	1	—	—	
<b>Algeria.....</b>	2004	215	—	—	—	2	—	224	324	—	—	4	—	—	
<b>Algérie</b>	2005	73	—	—	—	2	—	1 051	226	—	—	—	—	—	
<b>Argelia</b>	2006	556	—	—	—	2	—	959	1 834	—	—	—	—	—	
	2007	176	—	—	—	2	—	407	2 773	—	—	—	—	—	
	2008	86	—	—	—	4	—	126	4 357	—	—	2	—	—	
<b>Argentina.....</b>	2004	235	—	10	4	41	14	—	966	—	9	8	—	<<	
<b>Argentine</b>	2005	368	—	20	11	96	19	—	900	—	10	19	—	<<	
	2006	294	—	1	13	25	12	—	964	—	9	11	—	—	
	2007	278	9	22	12	449	15	—	1 201	—	7	6	—	—	
	2008	203	—	16	8	356	15	—	1 477	—	7	15	—	<<	
<b>Armenia.....</b>	2004	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
<b>Arménie</b>	2005	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	
	2006	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2007	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2008	—	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	—	—	—	

<b>Australia . . . . .</b>	2004	5 368	80	—	<<	1 112	626	458	978	1	621	187	—	—	10
<b>Australie</b>	2005	5 496	74	—	—	1 093	774	586	1 051	1	648	146	—	—	9
	2006	6 730	71	—	—	1 079	936	493	989	—	660	118	—	—	10
	2007	6 351	72	—	—	1 093	1 122	454	746	1	676	105	—	—	10
	2008	6 170	76	—	—	1 012	1 295	544	612	29	706	89	—	—	9
<b>Austria . . . . .</b>	2004	107	40	<<	—	939	22	—	24	—	60	10	—	—	2
<b>Autriche</b>	2005	231	45	<<	—	996	27	—	6	—	59	9	—	—	2
	2006	265	68	<<	1	1 274	35	—	30	—	60	50	—	—	2
	2007	387	66	<<	—	1 274	40	—	12	—	57	9	—	—	2
	2008	363	79	<<	—	1 385	46	—	—	—	60	7	—	—	2
<b>Azerbaijan . . . . .</b>	2004	4	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Azerbaïjan</b>	2005	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Azerbaiyán</b>	2006	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	1	—	—	—	—	2	—	—	—	—
<b>Bahamas . . . . .</b>	2004	<<	—	—	—	—	<<	1	—	—	—	5	—	—	—
	2005	—	—	—	—	—	<<	1	—	—	—	5	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	7	—	—	—
	2007	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	4	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	<<	1	—	—	—	8	—	—	—
<b>Bahrain. . . . .</b>	2004	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	—	5	—	—	—
<b>Bahreïn</b>	2005	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	—	4	—	—	—
<b>Bahrein</b>	2006	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	—	4	—	—	—
	2007	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	—	5	—	—	—
	2008	<<	—	—	—	—	1	—	—	—	—	5	—	—	—
<b>Bangladesh . . . . .</b>	2004	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	—	—	—
	2005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	150	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	115	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	126	—	—	—
<b>Barbados . . . . .</b>	2004	33	—	—	—	—	1	—	—	—	—	10	—	—	<<
<b>Barbade</b>	2005	37	—	—	—	—	1	—	—	—	—	13	—	—	<<
	2006	28	—	—	—	—	2	—	—	—	—	13	—	—	<<
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Belarus. . . . .</b>	2004	326	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Bélarus</b>	2005	439	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Belarús</b>	2006	283	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	387	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	879	—	—	—	—	5	—	—	—	—	2	—	—	—
<b>Belgium . . . . .</b>	2004	805	137	79	8	109	<<	114	442	—	239	35	1 672	13	—
<b>Belique</b>	2005	940	26	93	9	132	<<	139	37	—	266	37	2 341	11	—
<b>Bélgica</b>	2006	819	52	57	10	136	<<	40	389	—	281	22	1 268	12	—
	2007	680	2	54	5	131	8	42	327	—	219	21	1 645	11	—
	2008	816	1	100	1	135	36	41	266	—	249	19	2 429	10	—

**Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs, including quantities used in the manufacture of preparations listed under Schedule III of the 1961 Convention, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants, y compris les quantités utilisées pour la fabrication de préparations incluses au Tableau III de la Convention de 1961, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes, incluyendo las cantidades utilizadas en la fabricación de preparados de la Lista III de la Convención de 1961, 2004-2008 (continuación)**

		Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados								Synthetic opioids Opioïdes synthétiques Opioides sintéticos				Others Autres Otros
Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Codeine <sup>a</sup> Codéine <sup>a</sup> Codeína <sup>a</sup> (kg)	Dihydrocodeine <sup>a</sup> Dihydrocodéine <sup>a</sup> Dihidrocodeína <sup>a</sup> (kg)	Ethylmorphine <sup>a</sup> Éthylmorphine <sup>a</sup> Etilmorfina <sup>a</sup> (kg)	Hydrocodone Hidrocodona (kg)	Morphine <sup>a</sup> Morfina <sup>a</sup> (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine <sup>a</sup> Folcodina <sup>a</sup> (kg)	Dextropropoxyphene <sup>a</sup> Dextropropoxyphène <sup>a</sup> Dextropropoxifeno <sup>a</sup> (kg)	Diphenoxylate <sup>a</sup> Diphénoxylate <sup>a</sup> Difenoxilato <sup>a</sup> (kg)	Methadone Méthadone (kg)	Pethidine Péthidine Metadona (kg)	Tilidine Tilidina (kg)	Cocaine <sup>a</sup> Cocaïne <sup>a</sup> Cocaína <sup>a</sup> (kg)
<b>Benin</b> <b>Bénin</b>	2004	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	2	—
	2005	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—
	2006	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—
	2007	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—
	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	2	—
<b>Bhutan</b> <b>Bhoutan</b> <b>Bhután</b>	2004	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—
	2005	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Bolivia</b> <b>Bolivie</b>	2004	42	—	—	—	—	<<	2	—	139	—	<<	2	—
	2005	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Bosnia and Herzegovina</b> <b>Bosnie-Herzégovine</b> <b>Bosnia y Herzegovina</b>	2004	55	—	—	—	—	2	—	4	—	—	3	—	—
	2005	44	—	—	—	—	4	—	7	—	—	4	—	—
	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007	69	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	10	—	—
	2008	150	—	—	—	—	4	—	16	—	—	36	<<	—

Botswana.....	2004	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	10	<<
	2005	1	—	<<	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	6	<<
	2006	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	7	<<
	2007	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	4	<<
	2008	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—
Brazil.....	2004	1 393	—	—	—	—	—	572	9	—	44	11	23	874	—	<<
Brésil	2005	1 607	—	—	—	—	—	212	11	—	66	1	25	523	—	<<
Brasil	2006	1 772	—	—	—	—	—	657	15	—	8	2	36	487	—	—
	2007	2 287	—	—	—	—	—	312	12	—	3	1	24	499	—	—
	2008	2 443	—	—	—	—	—	430	12	—	7	—	39	451	—	—
Brunei Darussalam.....	2004	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—
Brunéi Darussalam	2005	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—
	2006	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—
	2007	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—
	2008	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—
Bulgaria.....	2004	2 100	20	27	—	—	39	<<	—	—	—	—	16	19	17	—
Bulgarie	2005	1 772	18	24	—	—	53	4	—	—	—	—	23	11	22	—
	2006	2 062	21	17	—	—	47	4	—	—	—	—	31	18	12	—
	2007	1 903	20	17	—	—	66	5	—	—	—	—	37	10	25	—
	2008	2 489	20	17	—	—	53	7	—	—	—	—	58	7	15	—
Burundi.....	2004	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—
	2005	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—
	2006	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—
	2007	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	2	—
	2008	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
Cambodia.....	2004	6	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	57	—	—	<<	—
Cambodge	2005	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93	—	—	—	—
Camboya	2006	32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	176	—	—	—	—
	2007	48	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	178	—	—	<<	—
	2008	27	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	206	—	—	—	—
Cameroon.....	2004	20	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
Cameroun	2005	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Camerún	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Canada.....	2004	20 222	4	—	—	47	2 032	2 553	—	734	9	797	1 170	—	16	—
Canadá	2005	17 287	<<	—	—	34	2 378	3 284	—	309	26	742	769	—	16	—
	2006	17 353	<<	—	—	44	2 003	3 487	—	240	9	853	685	—	17	—
	2007	18 966	<<	—	—	37	2 299	3 689	—	—	—	1 047	796	—	14	—
	2008	17 018	<<	—	—	46	2 434	4 513	—	185	22	1 323	675	—	16	—
Central African Republic .....	2004	—	—	—	—	—	<<	—	6	40	1	—	—	—	—	—
République centrafricaine	2005	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
República Centroafricana	2006	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

**Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs, including quantities used in the manufacture of preparations listed under Schedule III of the 1961 Convention, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants, y compris les quantités utilisées pour la fabrication de préparations incluses au Tableau III de la Convention de 1961, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes, incluyendo las cantidades utilizadas en la fabricación de preparados de la Lista III de la Convención de 1961, 2004-2008 (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 Opioïdes synthétiques Opioides sintéticos					Others Autres Otros
		Codeine <sup>a</sup> Codéine <sup>a</sup> Codeína <sup>a</sup>	Dihydrocodeine <sup>a</sup> Dihydrocodéine <sup>a</sup> Dihidrocodeína <sup>a</sup>	Ethylmorphine <sup>a</sup> Éthylmorphine <sup>a</sup> Etilmorfina <sup>a</sup>	Hydrocodone Hidrocodona	Morphine <sup>a</sup> Morfina <sup>a</sup>	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine <sup>a</sup> Folcodina <sup>a</sup>	Dextropropoxyphene <sup>a</sup> Dextroprotopoxyphène <sup>a</sup> Dextropropoxifeno <sup>a</sup>	Diphenoxylate <sup>a</sup> Diphénoxylate <sup>a</sup> Difenoxilato <sup>a</sup>	Methadone Méthadone	Pethidine Péthidine	Tilidine Tilidina	
(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
<b>Chad . . . . .</b> <b>Tchad</b>	2004	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—
	2005	—	—	—	—	< <	—	—	—	—	—	—	< <	—
	2006	? <sup>b</sup>	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	—	—	—	—	< <	—	—	—	—	—	—	< <	—
<b>Chile . . . . .</b> <b>Chili</b>	2004	441	—	1	—	39	< <	—	—	—	—	3	11	—
	2005	437	—	—	—	60	1	—	—	—	—	3	21	—
	2006	476	—	1	—	59	1	—	—	—	—	4	8	—
	2007	453	—	2	—	55	1	—	—	—	—	3	13	—
	2008	485	—	1	—	62	2	—	—	—	—	6	22	✓
<b>China . . . . .</b> <b>Chine</b>	2004	6 931	41	< <	< <	415 <sup>b</sup>	—	5	208	2 025	72	3 321	9	2
	2005	7 813	68	—	1	458 <sup>b</sup>	46	26	561	1 907	135	1 751	—	2
	2006	8 292	80	—	—	548 <sup>b</sup>	24	35	297	3 300	377	1 566	—	1
	2007	8 552	34	—	2	640 <sup>b</sup>	58	46	502	3 224	589	1 563	—	3
	2008	8 411	135	—	< <	906 <sup>b</sup>	117	157	390	2 150	1 178	1 771	—	3
<b>Hong Kong SAR of China RAS de Hong Kong (Chine) RAE de Hong Kong de China</b>	2004	1 559	—	15	—	24	—	125	2 109	5	135	18	—	4
	2005	1 612	< <	25	< <	24	< <	301	1 875	6	142	22	—	3
	2006	1 840	3	19	< <	21	—	320	2 173	10	122	21	—	5
	2007	2 772	3	18	< <	22	—	1 095	2 449	8	114	20	—	4
	2008	4 217	3	22	< <	21	< <	738	2 222	8	128	21	—	3

<i>Macao SAR of China</i>	2004	—	—	—	—	—	—	1 < 1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
<i>RAS de Macao (Chine)</i>	2005	—	—	—	—	—	—	1 1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
<i>RAE de Macao de China</i>	2006	—	—	—	—	—	—	1 1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
2007	—	—	—	—	—	—	—	1 1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
2008	—	—	—	—	—	—	—	1 2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
<b>Colombia</b>	2004	239	105	—	—	7	5	3	—	—	—	—	—	—	—	—	24	—
<b>Colombie</b>	2005	488	127	—	—	3	84	12	—	—	—	—	—	—	—	—	35	—
2006	345	88	—	—	4	49	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2007	702	385	—	—	10	75	29	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
2008	745	420	—	—	13	55	43	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—
<b>Congo</b>	2004	?	?	—	—	?	?	?	—	—	—	—	—	—	—	—	?	—
2005	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
2006	1	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	?	—	—
2007	?	?	—	—	—	—	—	?	—	—	—	—	—	—	—	?	—	—
2008	?	?	—	—	—	—	—	?	—	—	—	—	—	—	—	?	—	—
<b>Costa Rica</b>	2004	287	—	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—	1	1	2	2
2005	386	—	—	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—	1	2	3	—
2006	558	—	—	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—	1	2	3	2
2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
2008	368	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—	1	—	4	2
<b>Côte d'Ivoire</b>	2004	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—
2005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—
2006	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—
2007	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—
2008	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—
<b>Croatia</b>	2004	266	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	116	—
<b>Croatie</b>	2005	284	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73	—
<b>Croacia</b>	2006	201	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83	—
2007	197	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81	—
2008	354	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90	—
<b>Cuba</b>	2004	194	—	—	—	—	20	—	—	—	—	725	—	—	—	—	13	—
2005	356	—	—	—	—	—	13	—	—	—	471	—	—	—	—	10	—	—
2006	129	—	—	—	—	—	15	—	—	—	406	—	—	—	—	—	10	—
2007	293	—	—	—	—	—	14	—	—	—	749	—	—	—	—	—	10	—
2008	234	—	—	—	—	—	11	—	—	—	769	—	—	—	—	—	10	—
<b>Cyprus</b>	2004	486	—	—	—	—	2	—	—	—	840	4	—	—	—	4	—	—
<b>Chypre</b>	2005	1 364	—	—	—	—	2	—	—	—	1 378	—	—	—	—	4	—	—
<b>Chipre</b>	2006	347	—	—	—	—	2	—	—	—	904	—	—	—	—	4	—	—
2007	193	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1 231	—	—	—	—	4	—	—
2008	11	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1 028	—	—	—	—	5	—	—
<b>Czech Republic</b>	2004	196	—	—	5	—	59	14	—	—	—	—	—	—	8	77	—	1
<b>République tchèque</b>	2005	196	—	—	3	—	65	23	—	—	—	—	—	—	8	72	—	2
<b>República Checa</b>	2006	253	—	—	2	—	58	33	—	—	—	—	—	—	12	68	—	1
2007	218	—	—	2	—	54	44	—	—	—	—	—	—	—	11	61	—	1
2008	471	—	—	2	—	53	49	—	—	—	—	—	—	—	11	54	—	1

**Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs, including quantities used in the manufacture of preparations listed under Schedule III of the 1961 Convention, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants, y compris les quantités utilisées pour la fabrication de préparations incluses au Tableau III de la Convention de 1961, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes, incluyendo las cantidades utilizadas en la fabricación de preparados de la Lista III de la Convención de 1961, 2004-2008 (continuación)**

		Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados								Synthetic opioids Opioïdes synthétiques Opioides sintéticos				Others Autres Otros
Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Codeine <sup>a</sup> Codéine <sup>a</sup> Codeína <sup>a</sup>	Dihydrocodeine <sup>a</sup> Dihydrocodéine <sup>a</sup> Dihidrocodeína <sup>a</sup>	Ethylmorphine <sup>a</sup> Éthylmorphine <sup>a</sup> Etilmorfina <sup>a</sup>	Hydrocodone Hidrocodona	Morphine <sup>a</sup> Morfina <sup>a</sup>	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine <sup>a</sup> Folcodina <sup>a</sup>	Dextropropoxyphene <sup>a</sup> Dextropropoxyphène <sup>a</sup> Dextropropoxifeno <sup>a</sup>	Diphenoxylate <sup>a</sup> Diphénoxylate <sup>a</sup> Difenoxilato <sup>a</sup>	Methadone Méthadone	Pethidine Péthidine	Tilidine Tilidina	Cocaine <sup>a</sup> Cocaïne <sup>a</sup> Cocaína <sup>a</sup>
(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Democratic People's Rep. of Korea Rép. populaire dém. de Corée Rep. Popular Dem. de Corea	2004	8	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—
	2005	10	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—	—	—
	2006	21	—	—	—	19	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	20	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	21	—	—	—	19	—	—	—	—	—	—	—	—
Democratic Republic of the Congo République dém. du Congo República Dem. del Congo	2004	13	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—
	2005	17	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—
	2006	25	—	—	—	<<	—	—	45	5	—	—	1	—
	2007	26	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	2	—
	2008	22	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	<<	—
Denmark .....	2004	1 434	—	1	<<	340	174	—	215	—	237	79	—	2
Danemark	2005	1 568	—	<<	—	306	227	—	189	—	205	73	—	2
Dinamarca	2006	1 489	—	<<	<<	301	272	—	165	1	248	66	—	2
	2007	1 361	—	<<	—	293	313	—	145	1	247	65	—	2
	2008	1 647	—	1	<<	264	344	—	125	—	251	59	—	3
Dominica .....	2004	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—
Dominique	2005	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—
	2006	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—
	2007	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—
	2008	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—

Dominican Republic .....	2004	—	—	—	—	—	—	4	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—		
République dominicaine	2005	—	—	—	—	—	—	7	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—		
República Dominicana	2006	—	—	—	—	—	—	5	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
2007	—	—	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
2008	—	—	—	—	—	—	—	4	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Ecuador .....	2004	128	19	—	—	—	—	—	<<	2	<<	—	—	217	1	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—		
Équateur	2005	128	13	—	—	—	—	—	2	1	—	—	312	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
2006	169	26	—	—	—	—	—	3	1	—	—	389	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
2007	136	—	<<	—	—	—	—	2	1	—	—	316	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
2008	185	—	—	—	—	—	—	5	2	—	—	419	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Egypt .....	2004	120	<<	—	—	—	—	—	4	—	50	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Égypte	2005	262	2	—	—	—	—	—	12	1	140	—	—	3	—	—	22	—	—	—	—	—	—	—	—		
Egipto	2006	100	—	—	—	—	—	—	1	—	40	—	—	5	—	—	17	—	—	—	—	—	—	—	—		
2007	355	2	—	—	—	—	—	9	1	25	—	—	—	—	—	44	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
2008	320	—	—	—	—	—	—	12	—	95	—	—	4	—	—	88	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
El Salvador .....	2004	76	—	—	—	—	—	—	<<	2	2	—	—	11	—	—	<<	4	—	—	—	—	—	—	—		
El Salvador	2005	33	—	—	—	—	—	—	<<	2	1	—	4	—	—	1	14	—	—	—	—	—	—	—	—		
2006	23	—	—	—	—	—	—	<<	2	4	—	9	—	—	1	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
2007	49	—	—	—	—	—	—	<<	4	—	—	—	—	—	2	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
2008	78	—	—	—	—	—	—	<<	2	4	—	—	—	1	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Eritrea .....	2004	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—		
Érythrée	2005	1	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—		
2006	1	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
2007	1	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
2008	1	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Estonia .....	2004	—	—	—	—	—	—	—	<<	6	3	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<		
Estonie	2005	<<	—	—	—	—	—	—	<<	6	2	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<		
2006	<<	—	—	—	—	—	—	<<	6	3	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1		
2007	<<	—	—	—	—	—	—	<<	6	4	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<		
2008	<<	—	—	—	—	—	—	<<	5	4	—	—	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1		
Ethiopia .....	2004	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Éthiopie	2005	19	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Etiopía	2006	10	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2007	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2008	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Finland .....	2004	183	—	—	—	61	—	28	92	39	180	—	—	—	28	5	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	
Finlande	2005	671	—	—	48	—	27	104	40	961	—	—	—	30	4	—	5	—	—	—	—	—	—	—	5	—	
Finlandia	2006	1 120	—	—	33	—	22	116	32	1 501	—	—	—	10	3	—	2	—	—	—	—	—	—	2	—	—	
2007	1 023	—	—	41	—	21	134	40	1 560	—	—	—	17	3	—	3	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	
2008	1 398	—	—	51	—	19	137	48	1 020	—	—	—	35	1	—	5	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	
France .....	2004	20 595	<<	—	240	2	2 500	90	2 509	52 230	—	—	—	<<	446	28	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	
Francia	2005	22 293	<—	—	241	—	2 550	95	2 228	52 720	—	—	—	<<	406	6	—	3	—	—	—	—	—	—	3	—	—
2006	21 490	—	—	337	—	2 651	254	1 899	42 927	—	—	—	<<	478	14	—	2	—	—	—	—	—	—	3	—	—	
2007	22 813	<<	—	501	—	2 302	472	3 027	39 769	—	—	—	627	12	—	3	—	—	—	—	—	—	3	—	—		
2008	22 369	<<	—	362	—	2 354	504	2 910	43 302	—	—	—	613	15	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	

**Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs, including quantities used in the manufacture of preparations listed under Schedule III of the 1961 Convention, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants, y compris les quantités utilisées pour la fabrication de préparations incluses au Tableau III de la Convention de 1961, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes, incluyendo las cantidades utilizadas en la fabricación de preparados de la Lista III de la Convención de 1961, 2004-2008 (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 Opioïdes synthétiques Opioides sintéticos					Others Autres Otros
		Codeine <sup>a</sup> Codéine <sup>a</sup> Codeína <sup>a</sup>	Dihydrocodeine <sup>a</sup> Dihydrocodéine <sup>a</sup> Dihidrocodeína <sup>a</sup>	Ethylmorphine <sup>a</sup> Éthylmorphine <sup>a</sup> Etilmorfina <sup>a</sup>	Hydrocodone Hidrocodona	Morphine <sup>a</sup> Morfina <sup>a</sup>	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine <sup>a</sup> Folcodina <sup>a</sup>	Dextropropoxyphene <sup>a</sup> Dextropropoxophène <sup>a</sup> Dextropropoxifeno <sup>a</sup>	Diphenoxylate <sup>a</sup> Diphénoxylate <sup>a</sup> Difenoxilato <sup>a</sup>	Methadone Méthadone	Pethidine Péthidine	Tilidine Tilidina		
<i>French Polynesia</i> <i>Polynésie française</i> <i>Polinesia Francesa</i>	2004	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2005	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	<<
	2006	—	—	—	—	1	<<	—	—	—	—	—	<<	—	<<
	2007	—	—	—	—	1	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2008	—	—	—	—	2	<<	—	—	—	—	—	—	—	<<
<i>Georgia</i> <i>Géorgie</i>	2004	<<	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2005	<<	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2006	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	2	—	—	—
	2007	<<	—	—	—	6	—	—	—	—	—	4	—	—	—
	2008	<<	—	—	—	6	—	—	—	—	—	10	—	—	—
<i>Germany</i> <i>Allemagne</i> <i>Alemania</i>	2004	8 959	558	1	6	1 322	1 060	12	324	—	1 102	201	18 480	6	
	2005	7 414	791	1	6	2 017	1 553	—	487	—	1 129	159	26 403	4	
	2006	6 593	840	1	7	1 278	1 211	—	489	3	1 182	104	23 082	6	
	2007	5 215	436	<<	9	1 900	1 617	—	55	22	1 190	211	28 457	9	
	2008	4 563	210	<<	46	1 851	1 968	—	2	<<	1 771	152	22 821	4	
<i>Ghana</i>	2004	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100	—	—	—
	2005	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100	—	—	—
	2006	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	87	—	—	—
	2007	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	44	—	—	—

Greece .....	2004	577	—	—	—	—	—	7	—	—	—	75	—	36	29	—	<<
Grèce .....	2005	592	—	—	—	—	—	6	—	—	—	90	—	44	27	—	<<
Grecia .....	2006	474	—	—	—	—	—	5	—	—	—	45	—	27	29	—	<<
	2007	529	—	—	—	—	—	6	—	—	—	22	—	63	32	—	<<
	2008	548	—	—	—	—	—	5	—	—	—	41	—	43	26	—	<<
Grenada .....	2004	1	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—	—
Grenade .....	2005	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
Granada .....	2006	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Guatemala .....	2004	113	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	81	6	—	8	—	—
	2005	104	—	—	—	—	—	2	—	—	—	80	8	—	19	—	—
	2006	146	—	—	—	—	—	5	—	—	—	74	6	—	6	—	—
	2007	155	—	—	—	—	—	1	—	—	—	14	2	—	10	—	—
	2008	164	—	—	—	—	—	4	—	—	—	22	6	—	6	—	—
Guyana .....	2004	38	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	4	—	—
	2005	33	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2006	32	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	4	—	—
	2007	32	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haiti .....	2004	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haïti .....	2005	2	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haití .....	2006	3	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Honduras .....	2004	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2005	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Hungary .....	2004	2 907	367	167	<<	26	<<	—	—	—	—	1 253	35	7	11	—	4
Hongrie .....	2005	3 702	464	152	<<	25	<<	—	—	—	—	128	35	8	10	—	4
Hungría .....	2006	3 898	889	129	<<	22	1	—	—	—	—	—	21	10	8	—	4
	2007	5 932	965	104	<<	17	5	—	—	—	—	—	28	9	7	—	3
	2008	6 339	887	97	—	13	6	—	—	—	—	—	28	11	7	—	2
Iceland .....	2004	96	—	—	—	<<	13	1	—	—	—	<<	—	1	<<	—	—
Islande .....	2005	148	—	—	—	—	11	1	—	—	—	<<	—	1	<<	—	<<
Islandia .....	2006	222	—	—	—	—	8	2	—	—	—	<<	—	1	<<	—	<<
	2007	63	—	—	—	—	12	—	—	—	—	<<	—	1	<<	—	—
	2008	347	—	—	—	—	10	2	—	—	—	<<	—	1	<<	—	—

**Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs, including quantities used in the manufacture of preparations listed under Schedule III of the 1961 Convention, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants, y compris les quantités utilisées pour la fabrication de préparations incluses au Tableau III de la Convention de 1961, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes, incluyendo las cantidades utilizadas en la fabricación de preparados de la Lista III de la Convención de 1961, 2004-2008 (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 Opioïdes synthétiques Opioides sintéticos					Others Autres Otros
		Codeine <sup>a</sup> Codéine <sup>a</sup> Codeína <sup>a</sup>	Dihydrocodeine <sup>a</sup> Dihydrocodéine <sup>a</sup> Dihidrocodeína <sup>a</sup>	Ethylmorphine <sup>a</sup> Éthylmorphine <sup>a</sup> Etilmorfina <sup>a</sup>	Hydrocodone Hidrocodona	Morphine <sup>a</sup> Morfina <sup>a</sup>	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine <sup>a</sup> Folcodina <sup>a</sup>	Dextropropoxyphene <sup>a</sup> Dextroprotopoxyphène <sup>a</sup> Dextropropoxifeno <sup>a</sup>	Diphenoxylate <sup>a</sup> Diphénoxylate <sup>a</sup> Difenoxilato <sup>a</sup>	Methadone Méthadone	Pethidine Péthidine	Tilidine Tilidina	
<b>India . . . . .</b> <b>Inde</b>	2004	—	—	—	—	—	—	135	89 370	4 762	1	136	—	—
	2005	—	—	—	—	—	—	120	89 827	4 097	—	112	—	—
	2006	—	—	—	—	224 <sup>c</sup>	—	141	89 989	5 362	—	76	—	—
	2007	25 242	—	112	—	693	^	164	86 756	7 340	1	28	—	—
	2008	23 674 <sup>d</sup>	—	415	23	355	—	140	131 631	10 713	—	27	—	—
<b>Indonesia . . . . .</b> <b>Indonésie</b>	2004	572	—	2	—	4	—	—	—	—	4	39	—	—
	2005	581	—	1	—	5	—	—	—	—	4	42	—	—
	2006	951	—	—	—	6	—	—	—	—	8	55	—	—
	2007	746	—	—	—	10	—	—	—	—	26	62	—	—
	2008	619	—	—	—	10	—	—	—	—	54	61	—	—
<b>Iran (Islamic Republic of) . . . . .</b> <b>Iran (République islamique d')</b> <b>Irán (República Islámica del)</b>	2004	22 959	—	—	—	22	—	—	—	2 630	800	123	—	—
	2005	20 124	—	—	—	—	—	—	—	1 942	—	142	—	—
	2006	14 862	—	—	—	—	—	—	—	893	875	115	—	—
	2007	32 091	—	—	—	—	—	—	—	2 029	2 930	147	—	—
	2008	15 464	—	—	—	—	—	—	—	3 145	1 805	219	—	—
<b>Iraq . . . . .</b>	2004	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2005	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	469	—	—	—	1	—	—	599	125	—	10	—	—

<b>Ireland</b>	2004	4 486	3 137	—	—	52	30	190	—	—	152	14	—	1
<b>Irlande</b>	2005	4 285	2 522	—	—	47	41	225	—	—	158	15	—	1
<b>Irlanda</b>	2006	4 778	2 843	—	—	47	49	181	108	—	168	12	—	1
	2007	3 948	650	—	—	39	57	352	1 258	—	183	12	—	1
	2008	5 237	673	—	—	39	38	147	1 436	—	206	19	—	1
<b>Israel</b>	2004	502	—	—	—	34	63	—	1 184	—	98	25	—	1
<b>Israël</b>	2005	528	—	—	—	41	69	—	1 398	—	104	27	—	1
	2006	516	—	—	—	36	73	—	1 384	—	103	28	—	1
	2007	405	—	—	—	33	82	—	1 250	—	117	25	—	1
	2008	465	—	—	—	38	93	—	1 622	—	114	25	—	1
<b>Italy</b>	2004	573	124	—	<<	—	306	5	—	1	885	32	—	—
<b>Italie</b>	2005	700	209	—	<<	—	184	50	—	<<	925	29	—	—
<b>Italia</b>	2006	728	537	—	1	—	172	87	—	335	1 012	36	<<	<<
	2007	831	397	—	—	—	105	28	—	140	1 037	35	<<	<<
	2008	733	690	—	—	—	855	243	—	331	1 150	45	<<	<<
<b>Jamaica</b>	2004	3	—	—	—	—	4	—	—	—	—	15	—	<<
<b>Jamaïque</b>	2005	6	—	—	—	—	2	—	—	—	—	18	—	<<
	2006	10	—	—	—	—	3	—	—	—	—	13	—	<<
	2007	6	—	—	—	—	2	—	—	—	—	15	—	<<
	2008	1	—	—	—	—	4	—	—	—	—	15	—	—
<b>Japan</b>	2004	358	11 222	—	<<	—	602	—	—	—	—	45	—	5
<b>Japon</b>	2005	1 633	11 620	—	<<	—	511	185	—	—	—	47	—	5
<b>Japón</b>	2006	1 883	11 374	—	<<	—	436	235	—	—	—	57	—	5
	2007	1 770	11 019	—	<<	—	382	285	—	—	—	51	—	6
	2008	1 682	10 496	—	<<	—	341	345	—	—	—	52	—	4
<b>Jordan</b>	2004	64	—	—	—	—	3	—	—	—	5	<<	27	—
<b>Jordanie</b>	2005	37	—	—	—	—	6	—	—	—	12	—	24	—
<b>Jordania</b>	2006	22	—	—	—	—	6	—	—	—	7	<<	24	—
	2007	40	—	—	—	—	11	—	—	—	14	<<	25	—
	2008	57	—	—	—	—	8	—	—	—	12	<<	25	—
<b>Kazakhstan</b>	2004	432	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—
<b>Kazajstán</b>	2005	94	—	?	—	—	3	—	—	?	—	—	—	—
	2006	?	?	?	—	—	?	—	—	?	—	?	?	?
	2007	449	—	—	—	—	?	—	—	—	—	—	—	—
	2008	604	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—
<b>Kenya</b>	2004	—	8	—	—	—	5	—	—	—	—	63	—	—
	2005	44	19	—	—	—	3	—	—	—	—	38	—	—
	2006	33	17	—	—	—	5	—	—	—	—	81	—	—
	2007	106	24	—	—	—	22	—	—	—	—	46	—	—
	2008	63	7	—	—	—	2	—	—	—	—	47	—	—

**Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs, including quantities used in the manufacture of preparations listed under Schedule III of the 1961 Convention, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants, y compris les quantités utilisées pour la fabrication de préparations incluses au Tableau III de la Convention de 1961, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes, incluyendo las cantidades utilizadas en la fabricación de preparados de la Lista III de la Convención de 1961, 2004-2008 (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 Opioïdes synthétiques Opioides sintéticos					Others Autres Otros
		Codeine <sup>a</sup> Codéine <sup>a</sup> Codeína <sup>a</sup>	Dihydro-codeine <sup>a</sup> Dihydro-codéine <sup>a</sup> Dihidrocodeína <sup>a</sup>	Ethylmorphine <sup>a</sup> Éthylmorphine <sup>a</sup> Etilmorfina <sup>a</sup>	Hydrocodone Hidrocodona	Morphine <sup>a</sup> Morfina <sup>a</sup>	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine <sup>a</sup> Folcodina <sup>a</sup>	Dextropropoxyphene <sup>a</sup> Dextropro-poxyphène <sup>a</sup> Dextropropoxifeno <sup>a</sup>	Diphenoxylate <sup>a</sup> Diphénoxylate <sup>a</sup> Difenoxilato <sup>a</sup>	Methadone Méthadone	Pethidine Péthidine	Tilidine Tilidina	
<b>Kuwait</b> <b>Koweït</b>	2004	1	—	—	—	—	1	—	—	<<	—	<<	10	—
	2005	1	—	—	—	—	4	—	—	<<	—	<<	10	—
	2006	1	—	—	—	—	1	—	—	✓✓	—	✓✓	10	—
	2007	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	✓✓	11	—
	2008	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	✓✓	11	—
<b>Kyrgyzstan</b> <b>Kirghizistan</b> <b>Kirguistán</b>	2004	—	—	—	—	—	1	—	—	77	—	3	—	—
	2005	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	3	—	—
	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
	2007	✓✓	—	—	—	—	1	—	—	—	—	10	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—
<b>Lao People's Dem. Rep.</b> <b>Rép. dém. populaire lao</b> <b>Rep. Dem. Popular Lao</b>	2004	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
	2005	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—
	2006	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	2	—
	2007	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	—	3	—
	2008	14	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—
<b>Latvia</b> <b>Lettonie</b> <b>Letonia</b>	2004	<<	—	—	—	—	4	<<	—	—	—	1	<<	—
	2005	1	—	—	—	—	6	<<	—	—	—	1	5	—
	2006	1	—	—	—	—	4	<<	—	—	—	1	2	—
	2007	1	—	—	—	—	5	<<	—	—	—	2	1	—
	2008	<<	—	—	—	—	5	1	—	—	—	2	2	—

<b>Lebanon</b>	2004	26	—	—	—	—	—	4	—	—	—	3	—	—	—	9	—	—
<b>Liban</b>	2005	26	—	—	—	—	—	4	—	—	—	38	—	—	—	10	—	—
<b>Líbano</b>	2006	33	—	—	—	—	—	4	—	—	—	120	—	—	—	10	—	—
	2007	37	—	—	—	—	—	4	—	—	—	66	—	—	—	12	—	—
	2008	26	—	—	—	—	—	4	—	—	—	189	—	—	—	13	—	—
<b>Lesotho</b>	2004	—	—	^<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2005	—	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
<b>Libyan Arab Jamahiriya</b>	2004	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—
<b>Jamahiriya arabe libyenne</b>	2005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—
<b>Jamahiriya Árabe Libia</b>	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—
	2007	—	—	^<?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—
	2008	—	—	?	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	?	—	—
<b>Lithuania</b>	2004	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—
<b>Lituania</b>	2005	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—
	2006	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—
<b>Luxembourg</b>	2004	<<	<<	<<	<<	<<	<<	5	—	—	—	1	—	—	—	9	—	38
	2005	<<	<<	<<	<<	<<	<<	4	—	—	—	1	—	—	—	9	—	40
	2006	<<	<<	<<	<<	<<	<<	4	—	—	—	1	—	—	—	10	—	42
	2007	<<	<<	<<	<<	<<	<<	4	—	—	—	1	—	—	—	11	—	44
	2008	<<	<<	<<	<<	<<	<<	4	—	—	—	<<	—	—	—	12	—	45
																	1	
<b>Madagascar</b>	2004	26	—	—	18	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—
	2005	14	—	—	15	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—
	2006	7	—	—	10	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—
	2007	10	—	—	7	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—
	2008	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—
<b>Malawi</b>	2004	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2005	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	^<	—	—
	2007	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—
	2008	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
<b>Malaysia</b>	2004	189	282	—	—	—	—	33	—	49	—	32	<<	107	—	—	4	
<b>Malaisie</b>	2005	123	389	—	—	—	—	23	6	78	—	31	21	86	—	6		
<b>Malasia</b>	2006	100	473	—	—	—	—	26	—	107	—	48	36	87	—	4		
	2007	167	452	—	—	—	—	24	3	68	—	13	161	—	5			
	2008	146	492	—	—	—	—	29	3	81	—	16	231	92	—	6		

**Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs, including quantities used in the manufacture of preparations listed under Schedule III of the 1961 Convention, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants, y compris les quantités utilisées pour la fabrication de préparations incluses au Tableau III de la Convention de 1961, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes, incluyendo las cantidades utilizadas en la fabricación de preparados de la Lista III de la Convención de 1961, 2004-2008 (continuación)**

<b>Mexico</b>	2004	224	—	—	—	—	20	2	—	1 623	—	64	—	—	—	—	—	—
<b>    Mexique</b>	2005	150	—	—	—	—	8	2	—	1 473	—	56	—	—	—	—	—	—
<b>    México</b>	2006	194	—	—	—	—	29	1	—	1 841	—	29	—	—	—	—	—	—
	2007	129	—	—	—	—	36	2	—	1 380	—	72	—	—	—	—	—	—
	2008	164	—	—	—	—	37	1	—	1 836	—	71	—	—	—	—	—	—
<b>Mongolia</b>	2004	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>    Mongolie</b>	2005	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2006	1	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	1	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Montenegro<sup>e</sup></b>	2004	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>    Monténégro<sup>e</sup></b>	2005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Morocco</b>	2004	326	—	—	—	—	3	—	—	143	1 241	—	—	—	—	—	—	—
<b>    Maroc</b>	2005	251	—	—	—	—	4	—	—	52	920	—	—	—	—	—	—	—
<b>    Marruecos</b>	2006	221	—	—	—	—	5	—	—	143	1 270	—	—	—	—	—	—	—
	2007	552	—	—	—	—	9	—	—	146	1 575	—	—	—	—	—	—	—
	2008	584	—	—	—	—	7	—	—	80	1 804	—	—	—	—	—	—	—
<b>Mozambique</b>	2004	—	< < 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Myanmar</b>	2004	—	< < < 2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2005	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Namibia</b>	2004	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>    Namibie</b>	2005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Nepal</b>	2004	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>    Népal</b>	2005	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2006	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	79	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

**Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs, including quantities used in the manufacture of preparations listed under Schedule III of the 1961 Convention, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants, y compris les quantités utilisées pour la fabrication de préparations incluses au Tableau III de la Convention de 1961, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes, incluyendo las cantidades utilizadas en la fabricación de preparados de la Lista III de la Convención de 1961, 2004-2008 (continuación)**

		Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados								Synthetic opioids Opioïdes synthétiques Opioides sintéticos					Others Autres Otros
Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Codeine <sup>a</sup> Codéine <sup>a</sup> Codeína <sup>a</sup> (kg)	Dihydrocodeine <sup>a</sup> Dihydrocodéine <sup>a</sup> Dihidrocodeína <sup>a</sup> (kg)	Ethylmorphine <sup>a</sup> Éthylmorphine <sup>a</sup> Etilmorfina <sup>a</sup> (kg)	Hydrocodone Hidrocodona (kg)	Morphine <sup>a</sup> Morfina <sup>a</sup> (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine <sup>a</sup> Folcodina <sup>a</sup> (kg)	Dextropropoxyphene <sup>a</sup> Dextroprotopoxyphène <sup>a</sup> Dextropropoxifeno <sup>a</sup> (kg)	Diphenoxylate <sup>a</sup> Diphénoxylate <sup>a</sup> Difenoxilato <sup>a</sup> (kg)	Methadone Méthadone (kg)	Pethidine Péthidine Metadona (kg)	Tilidine Tilidina (kg)	Cocaine <sup>a</sup> Cocaïne <sup>a</sup> Cocaína <sup>a</sup> (kg)	
<b>Netherlands</b> <b>Pays-Bas</b> <b>Países Bajos</b>	2004	241	39	<<	—	289	71	92	66	<<	245	33	—	13	
	2005	417	<<	—	—	240	99	20	<<	—	255	26	—	16	
	2006	491	</>	—	—	151	140	43	8	—	313	26	—	28	
	2007	433	—	—	—	368	149	40	<<	—	277	22	—	15	
	2008	424	—	—	—	101	216	47	<<	—	312	22	—	16	
<b>Netherlands Antilles</b> <b>Antilles néerlandaises</b> <b>Antillas Neerlandesas</b>	2004	2	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	1	—	<<	
	2005	3	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	—	<<	—	
	2006	3	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	1	—	—	
	2007	4	—	—	—	1	<<	—	—	—	—	1	—	—	
	2008	3	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	1	—	—	
<b>New Caledonia</b> <b>Nouvelle-Calédonie</b> <b>Nueva Caledonia</b>	2004	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2005	—	—	—	—	2	<<	—	—	—	—	—	—	<<	
	2006	—	—	—	—	2	<<	—	—	—	—	—	—	<<	
	2007	—	—	—	—	2	<<	—	—	—	—	—	—	<<	
	2008	—	—	—	—	2	<<	—	—	—	—	—	—	—	
<b>New Zealand</b> <b>Nouvelle-Zélande</b> <b>Nueva Zelanda</b>	2004	378	—	—	<<	220	<<	45	1 296	6	133	26	—	1	
	2005	544	—	—	—	182	4	35	1 080	6	209	61	—	1	
	2006	1 092	<—	1	—	204	27	24	1 188	—	205	45	—	1	
	2007	829	<<	1	—	83	9	20	1 301	11	210	33	—	2	
	2008	884	—	—	—	232	74	26	918	—	123	46	—	3	

<b>Nicaragua</b>	2004	—	—	—	—	—	8	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	2005	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	2	16	—	—	—	—	—	—	—
<b>Nigeria</b>	2004	414	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—
<b>Nigéria</b>	2005	300	—	—	—	—	—	—	?	?	—	—	—	—	—	—
	2006	?	?	?	?	?	?	?	—	19	—	—	—	—	—	—
	2007	900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	570	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	4	—
<b>Norway</b>	2004	1 841	<<	—	21	—	1	162	68	57	227	—	96	24	—	2
<b>Norvège</b>	2005	2 224	—	—	26	—	—	144	43	61	227	—	109	22	—	5
<b>Noruega</b>	2006	1 865	—	—	20	—	<<	145	114	66	152	—	102	23	—	1
	2007	2 167	—	—	42	—	<<	134	129	—	453	—	108	22	—	1
	2008	2 014	—	—	14	—	—	139	151	<<	76	—	108	21	<<	1
<b>Oman</b>	2004	1	<<	—	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	2	—	—
<b>Omán</b>	2005	<<	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	3	—	—
	2006	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	7	—	—
	2007	<<	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	3	—	—
	2008	1	<<	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2	—	—
<b>Pakistan</b>	2004	550	—	—	—	—	—	7	—	724	7 416	392	—	—	—	—
<b>Pakistán</b>	2005	81	—	—	—	—	—	—	1	1 480	9 311	512	—	13	—	—
	2006	78	—	—	—	—	—	—	1	970	6 212	511	—	10	—	—
	2007	365	—	—	—	—	—	5	—	673	7 353	306	—	7	—	—
	2008	142	—	—	—	—	—	10	—	1 180	5 821	414	—	13	—	—
<b>Palau</b>	2004	1	—	—	—	—	<<	<<	<<	—	<<	—	<<	<<	<<	—
<b>Palaos</b>	2005	1	—	—	—	—	<<	<<	<<	—	<<	—	<<	<<	<<	—
	2006	<<	—	—	—	—	<<	<<	<<	—	<<	—	<<	<<	<<	—
	2007	<<	—	—	—	—	<<	<<	<<	—	<<	—	<<	<<	<<	—
	2008	<<	—	—	—	—	<<	<<	<<	—	<<	—	<<	<<	<<	—
<b>Panama</b>	2004	21	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	5	—	—
<b>Panamá</b>	2005	7	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	3	—	—
	2006	23	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	3	—	—
	2007	14	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	<<	5	—	—
	2008	44	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	3	—	—
<b>Papua New Guinea</b>	2004	2	—	—	—	—	—	4	<<	—	—	—	—	16	—	—
<b>Papouasie-Nouvelle-Guinée</b>	2005	15	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	2	—	—
<b>Papua Nueva Guinea</b>	2006	16	—	—	—	—	—	7	—	1	—	—	—	8	—	—
	2007	1	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	13	—	—
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

**Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs, including quantities used in the manufacture of preparations listed under Schedule III of the 1961 Convention, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants, y compris les quantités utilisées pour la fabrication de préparations incluses au Tableau III de la Convention de 1961, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes, incluyendo las cantidades utilizadas en la fabricación de preparados de la Lista III de la Convención de 1961, 2004-2008 (continuación)**

		Opium alkaloids and their derivatives Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados								Synthetic opioids Opioïdes synthétiques Opioides sintéticos				Others Autres Otros
Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Codeine <sup>a</sup> Codéine <sup>a</sup> Codeína <sup>a</sup> (kg)	Dihydro-codeine <sup>a</sup> Dihydro-codéine <sup>a</sup> Dihidro-codeína <sup>a</sup> (kg)	Ethyl-morphine <sup>a</sup> Éthyl-morphine <sup>a</sup> Etilmorfina <sup>a</sup> (kg)	Hydrocodone Hidrocodona (kg)	Morphine <sup>a</sup> Morfina <sup>a</sup> (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine <sup>a</sup> Folcodina <sup>a</sup> (kg)	Dextropropoxyphene <sup>a</sup> Dextropro-poxyphène <sup>a</sup> Dextropropoxifeno <sup>a</sup> (kg)	Diphenoxylate <sup>a</sup> Diphénoxylate <sup>a</sup> Difenoxilato <sup>a</sup> (kg)	Methadone Méthadone (kg)	Pethidine Péthidine Metadona (kg)	Tilidine Tilidina (kg)	Cocaine <sup>a</sup> Cocaïne <sup>a</sup> Cocaína <sup>a</sup> (kg)
<b>Paraguay</b>	2004	80	—	2	—	3	—	—	2	—	—	—	2	—
	2005	<<	—	2	—	<<	—	—	3	—	—	—	<<	—
	2006	252	—	3	—	1	—	—	2	—	—	—	</>	—
	2007	256	—	3	—	1	—	—	2	—	—	—	10	—
	2008	172	—	<<	—	<<	—	—	2	—	—	—	<<	—
<b>Peru</b> <b>Pérou</b> <b>Perú</b>	2004	113	—	—	—	11	2	—	64	—	1	20	—	—
	2005	55	—	—	—	14	4	—	39	—	<<	14	—	</>
	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	81	—	—	—	14	6	—	76	—	</>	16	—	—
	2008	85	—	—	—	26	7	—	32	—	</>	17	—	—
<b>Philippines</b> <b>Filipinas</b>	2004	30	—	—	—	18	5	—	—	—	—	9	—	—
	2005	—	—	—	—	20	12	—	—	—	—	11	—	—
	2006	—	—	—	—	20	6	—	—	—	—	7	—	—
	2007	—	—	—	—	15	6	—	—	—	—	12	—	—
	2008	..	—	—	—	..	..	—	—	—	—	..	—	—
<b>Poland</b> <b>Pologne</b> <b>Polonia</b>	2004	661	1	20	—	236	—	</>	—	—	—	14	165	—
	2005	983	7	5	—	269	—	</>	—	—	—	30	155	—
	2006	864	—	13	—	201	1	—	—	—	—	60	186	—
	2007	1 340	11	16	—	218	<<	—	—	—	—	45	134	—
	2008	1 190	49	8	—	247	1	—	<<	—	—	50	126	—

<b>Portugal</b>	2004	151	50	—	1	—	83	—	—	6	7	226	13	—	1
	2005	281	<<	—	1	—	103	—	—	1 703	2	232	16	—	1
	2006	438	—	—	1	—	407	—	—	4 046	2	283	20	—	1
	2007	248	—	—	3	—	550	—	—	4 147	2	279	21	—	1
	2008	81	—	—	—	—	88	—	—	1 295	—	327	24	—	4
<b>Qatar</b>	2004	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	3	—	—
	2005	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	3	—	—
	2006	—	<<	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	3	—	—
	2007	—	<<	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	3	—	—
	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	2	—	—
<b>Republic of Korea</b>	2004	229	1 720	—	—	2	97	13	—	—	—	—	122	—	—
<b>République de Corée</b>	2005	113	1 221	—	—	20	17	89	—	—	—	—	196	—	—
<b>República de Corea</b>	2006	333	2 426	—	—	6	113	81	—	—	—	—	131	—	<<
	2007	193	2 333	—	—	2	55	159	—	—	—	—	117	—	<<
	2008	385	2 717	—	—	7	122	185	—	—	—	—	51	—	<<
<b>Republic of Moldova<sup>f</sup></b>	2004	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	<<	—	—	—
<b>République de Moldova<sup>f</sup></b>	2005	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	<<	—	—	—
<b>República de Moldova<sup>f</sup></b>	2006	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	1	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	3	—	—	—
<b>Romania</b>	2004	913	74	—	—	—	65	—	—	—	—	7	78	—	—
<b>Roumanie</b>	2005	237	20	—	—	—	—	—	—	—	—	8	15	—	—
<b>Rumania</b>	2006	343	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	389	—	—	—	—	10	—	—	—	—	13	22	—	—
	2008	219	54	—	—	—	32	14	—	—	—	32	—	—	—
<b>Russian Federation</b>	2004	4 759	—	—	<<	—	41	—	—	—	—	—	—	—	1
<b>Fédération de Russie</b>	2005	2 174	—	—	—	—	79	—	—	—	—	—	—	—	<<
<b>Federación de Rusia</b>	2006	4 036	—	—	—	—	48	—	—	—	—	—	—	—	<<
	2007	4 322	—	—	—	—	66	—	—	—	—	—	—	—	<<
	2008	4 866	—	—	—	—	62	—	—	—	—	—	—	—	<<
<b>Rwanda</b>	2004	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—
	2005	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2006	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—
	2007	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2008	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Saint Lucia</b>	2004	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Sainte-Lucie</b>	2005	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Santa Lucía</b>	2006	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2007	1	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—
	2008	1	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	—

**Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs, including quantities used in the manufacture of preparations listed under Schedule III of the 1961 Convention, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants, y compris les quantités utilisées pour la fabrication de préparations incluses au Tableau III de la Convention de 1961, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes, incluyendo las cantidades utilizadas en la fabricación de preparados de la Lista III de la Convención de 1961, 2004-2008 (continuación)**

<b>Serbia<sup>g</sup></b>	2004	111	—	—	—	—	17	—	—	—	—	18	7	—	—
<b>Serbie<sup>g</sup></b>	2005	?	?	—	—	—	?	?	—	—	—	?	?	—	—
	2006	—	—	<<	—	—	1	2	—	—	—	5	3	—	—
	2007	—	—	—	—	—	2	7	—	—	—	13	3	—	—
	2008	1	—	—	—	—	7	—	—	—	—	13	—	—	—
<b>Seychelles</b>	2004	3	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2005	?	?	—	—	—	?	?	—	—	—	?	?	—	—
	2006	3	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2007	4	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2008	1	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—
<b>Sierra Leone</b>	2004	2	—	—	—	—	<<	—	—	<<	—	<<	—	—	—
<b>Sierra Leona</b>	2005	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	1	—	—	—
	2006	?	?	—	—	—	?	?	—	—	—	?	?	—	—
	2007	1	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2008	?	?	—	—	—	?	?	—	—	—	?	?	—	—
<b>Singapore</b>	2004	2 290	—	—	—	—	5	—	16	—	58	<<	12	—	1
<b>Singapour</b>	2005	1 178	—	—	—	—	4	<<	16	—	46	<<	10	—	1
<b>Singapur</b>	2006	1 091	—	—	—	—	8	1	17	—	34	<<	14	—	1
	2007	717	—	—	—	—	5	2	9	—	64	<<	11	—	<<
	2008	827	—	—	—	—	5	3	11	—	51	<<	15	—	<<
<b>Slovakia</b>	2004	885	—	—	65	—	23	17	—	—	—	15	14	—	—
<b>Slovaquie</b>	2005	1 499	—	—	40	—	17	9	—	—	—	4	115	—	1
<b>Eslovaquia</b>	2006	1	—	—	<<	—	99	18	—	—	—	20	278	—	1
	2007	1 981	—	—	<<	—	12	9	—	—	—	1	9	—	<<
	2008	2 652	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<
<b>Slovenia</b>	2004	8	4	—	—	—	9	3	7	—	—	40	2	—	<<
<b>Slovénie</b>	2005	3	3	—	—	—	21	6	7	—	—	48	2	—	1
<b>Eslovenia</b>	2006	20	3	—	—	—	38	10	3	—	—	67	—	—	1
	2007	31	3	—	—	—	53	9	9	—	—	49	3	—	<<
	2008	1	—	—	—	—	55	22	—	—	—	60	2	—	1
<b>South Africa</b>	2004	8 112	65	—	—	—	218	—	86	2 144	<<	1	175	37	4
<b>Afrique du Sud</b>	2005	8 982	74	—	—	—	212	—	105	1 770	—	1	165	54	3
<b>Sudáfrica</b>	2006	7 124	160	—	—	—	92	—	54	1 908	—	1	158	15	6
	2007	6 334	104	—	—	—	147	—	25	1 982	—	1	264	—	1
	2008	5 262	81	—	—	—	507	—	76	2 124	—	1	20	18	2
<b>Spain</b>	2004	5 289	30	46	—	—	495	20	34	4 047	—	1 584	131	—	3
<b>Espagne</b>	2005	6 887	7	5	—	—	388	41	4	5 449	—	1 405	87	<<	1
<b>España</b>	2006	5 521	30	2	—	—	181	44	4	4 375	—	1 266	152	—	1
	2007	7 124	20	2	—	—	122	99	2	2 737	—	1 350	196	—	1
	2008	5 757	27	2	—	—	327	138	4	4 399	—	1 386	131	<<	1

**Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs, including quantities used in the manufacture of preparations listed under Schedule III of the 1961 Convention, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants, y compris les quantités utilisées pour la fabrication de préparations incluses au Tableau III de la Convention de 1961, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes, incluyendo las cantidades utilizadas en la fabricación de preparados de la Lista III de la Convención de 1961, 2004-2008 (continuación)**

<b>Sweden</b> .....	2004	1 648	—	300	<<	255	130	—	1 424	—	44	5	—	—	2
<b>Suède</b>	2005	1 226	—	429	<<	217	165	—	45	—	48	5	—	—	2
<b>Suecia</b>	2006	564	—	363	<<	221	193	—	—	—	91	5	—	—	2
	2007	435	—	478	<<	172	231	—	—	—	19	4	—	—	2
	2008	613	—	407	<<	219	271	—	—	—	71	4	—	—	2
<b>Switzerland</b> .....	2004	3 061	9	5	8	195	27	3	<<	—	309	73	38	—	2
<b>Suisse</b>	2005	2 878	75	4	<<	225	46	3	<<	—	368	84	37	—	3
<b>Suiza</b>	2006	2 602	14	2	2	229	374	5	130	—	329	66	37	—	3
	2007	2 786	21	1	2	273	82	3	810	—	332	170	35	—	3
	2008	2 918	8	3	3	263	103	52	1 714	—	385	36	38	—	4
<b>Syrian Arab Republic</b> .....	2004	410	—	—	—	2	—	—	2 880	19	—	24	—	—	—
<b>République arabe syrienne</b>	2005	686	—	—	—	1	—	—	4 545	—	—	31	—	—	—
<b>República Árabe Siria</b>	2006	624	—	—	—	1	14	—	5 565	—	—	31	—	—	—
	2007	402	—	—	—	< <	14	—	7 065	37	—	34	—	—	—
	2008	959	—	—	—	2	9	—	4 935	—	—	22	—	—	—
<b>Thailand</b> .....	2004	389	—	—	—	34	—	—	23	31	11	105	—	—	1
<b>Thaïlande</b>	2005	368	—	—	—	40	—	—	23	6	19	86	—	—	1
<b>Tailandia</b>	2006	320	—	—	—	49	—	—	23	3	20	73	—	—	1
	2007	350	—	—	—	49	—	—	—	—	19	77	—	—	1
	2008	428	—	—	—	55	—	—	—	6	23	68	—	—	1
<b>The former Yugoslav Rep. of Macedonia</b> .....	2004	1 202	—	—	—	9	—	96	—	—	8	—	—	—	—
<b>L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine</b>	2005	1 149	—	—	—	<<	—	116	—	—	5	—	—	—	—
<b>La ex Rep. Yugoslava de Macedonia</b>	2006	1 240	—	—	—	<<	—	51	—	—	3	—	—	—	—
	2007	1 155	—	—	—	<<	—	101	—	—	26	—	—	—	—
	2008	1 358	—	—	—	—	—	79	—	—	30	—	—	—	—
<b>Togo</b> .....	2004	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	2005	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
<b>Tonga</b> .....	2004	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	<<	—	—
	2005	1	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	<<	—	—
	2006	1	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	<<	—	—
	2007	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2008	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
<b>Trinidad and Tobago</b> .....	2004	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Trinité-et-Tobago</b>	2005	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Trinidad y Tabago</b>	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007	<<	—	—	—	—	2	—	—	—	—	10	—	—	—
	2008	1	—	—	—	—	2	—	—	—	—	20	—	—	—

**Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs, including quantities used in the manufacture of preparations listed under Schedule III of the 1961 Convention, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants, y compris les quantités utilisées pour la fabrication de préparations incluses au Tableau III de la Convention de 1961, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes, incluyendo las cantidades utilizadas en la fabricación de preparados de la Lista III de la Convención de 1961, 2004-2008 (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 Opioïdes synthétiques Opioides sintéticos					Others Autres Otros
		Codeine <sup>a</sup> Codéine <sup>a</sup> Codeína <sup>a</sup>	Dihydrocodeine <sup>a</sup> Dihydrocodéine <sup>a</sup> Dihidrocodeína <sup>a</sup>	Ethylmorphine <sup>a</sup> Éthylmorphine <sup>a</sup> Etilmorfina <sup>a</sup>	Hydrocodone Hidrocodona	Morphine <sup>a</sup> Morfina <sup>a</sup>	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine <sup>a</sup> Folcodina <sup>a</sup>	Dextropropoxyphene <sup>a</sup> Dextroprotopoxyphène <sup>a</sup> Dextropropoxifeno <sup>a</sup>	Diphenoxylate <sup>a</sup> Diphénoxylate <sup>a</sup> Difenoxilato <sup>a</sup>	Methadone Méthadone	Pethidine Péthidine Metadona	Tilidine Tilidina	
<b>Tunisia</b> <b>Tunisie</b> <b>Túnez</b>	2004	187	—	64	—	19	—	24	1 471	—	—	4	—	Cocaine <sup>a</sup> Cocaïne <sup>a</sup> Cocaína <sup>a</sup>
	2005	238	—	61	—	18	—	24	1 650	—	—	5	—	
	2006	185	—	47	—	19	—	18	1 973	—	—	5	—	
	2007	209	—	57	—	20	—	14	2 143	—	—	5	—	
	2008	169	—	42	—	22	—	—	1 803	—	—	4	—	
<b>Turkey</b> <b>Turquie</b> <b>Turquía</b>	2004	1 501	—	6	—	13	—	—	—	17	—	152	—	1
	2005	1 107	—	3	—	14	—	—	—	24	—	173	—	<<
	2006	1 158	—	6	—	2	—	—	—	28	—	158	—	1
	2007	1 653	—	4	—	13	—	—	—	20	—	172	—	1
	2008	1 508	—	4	—	5	—	—	—	26	—	184	—	<<
<b>Turkmenistan</b> <b>Turkménistan</b> <b>Turkmenistán</b>	2004	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	2005	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
<b>Uganda</b> <b>Ouganda</b>	2004	24	—	—	—	—	9	—	—	—	—	5	—	—
	2005	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	8	—	—
	2006	13	—	—	—	—	9	—	—	—	—	15	—	—
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	38	—	—	—	—	45	—	—	—	—	6	—	—

Ukraine .....	2004	—	—	—	—	—	86	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2005	14	—	—	—	—	69	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2006	14	—	?	—	?	84	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	? ..	—	..	—	..	?	—	—	—	—	—	—	—	—	?
	2008	..	—	..	—	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
United Arab Emirates.....	2004	25	8	—	—	<<	3	<<	—	8	2	—	—	6	—	—
Émirats arabes unis	2005	71	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	9	—	—
Emiratos Árabes Unidos	2006	118	83	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	4	—	—
	2007	93	—	—	—	—	2	1	—	—	17	1	—	5	—	—
	2008	3	—	—	—	—	3	<<	—	—	5	1	—	7	—	—
United Kingdom.....	2004	27 519	5 106	—	—	—	1 141	363	1 412	20 001	152	924	109	—	36	—
Royaume-Uni	2005	37 953	12 323	—	—	—	1 699	501	865	2 350	187	1 191	316	—	33	—
Reino Unido	2006	36 721	10 608	—	—	—	1 861	416	767	2 553	95	1 071	199	—	29	—
	2007	34 681	12 701	—	—	—	1 437	217	796	1 935	—	740	170	—	28	—
	2008	32 233	9 015	—	—	—	2 275	902	388	2 242	1	1 870	287	—	18	—
United Republic of Tanzania .....	2004	26	—	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	19	—	—
République-Unie de Tanzanie	2005	37	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	43	—	—
República Unida de Tanzania	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
United States .....	2004	21 183	146	<<	—	24 924	14 196	31 456	—	78 815	467	11 867	5 568	—	105	—
États-Unis	2005	26 062	224	<—	—	28 457	16 134	35 041	—	88 030	568	13 312	5 372	—	99	—
Estados Unidos	2006	22 658	233	<—	—	30 837	17 355	34 243	—	78 935	776	14 774	4 440	—	95	—
	2007	24 478	241	<<	—	30 147	23 005	42 445	—	90 125	552	15 080	3 911	—	81	—
	2008	20 111	86	<<	—	28 593	20 550	40 523	—	68 694	375	14 846	4 006	—	67	—
Uruguay .....	2004	19	—	—	1	1	11	—	—	171	—	<<	8	—	—	—
	2005	15	—	—	1	1	11	—	—	158	—	<<	8	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	23	—	—	1	—	16	—	—	83	—	2	7	—	—	—
Uzbekistan.....	2004	<<	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ouzbékistan	2005	<<	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Uzbekistán	2006	<<	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	2007	<<	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2008	<<	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Venezuela (Bolivarian Rep. of) .....	2004	671	—	—	—	—	7	6	—	—	12	49	13	—	—	—
Venezuela (RÉP. bolivarienne du)	2005	661	—	—	95	—	5	21	—	—	20	2	1	—	—	—
Venezuela (Rep. Bolivariana de)	2006	556	—	—	81	—	2	6	—	—	—	4	—	—	—	—
	2007	386	—	—	23	—	6	3	—	—	16	2	12	—	—	—
	2008	655	—	—	62	—	11	9	—	—	—	—	4	—	—	—

**Table XII. Consumption of the principal narcotic drugs, including quantities used in the manufacture of preparations listed under Schedule III of the 1961 Convention, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XII. Consommation des principaux stupéfiants, y compris les quantités utilisées pour la fabrication de préparations incluses au Tableau III de la Convention de 1961, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XII. Consumo de los principales estupefacientes, incluyendo las cantidades utilizadas en la fabricación de preparados de la Lista III de la Convención de 1961, 2004-2008 (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 Opioïdes synthétiques Opioides sintéticos					Others Autres Otros
		Codeine <sup>a</sup> Codéine <sup>a</sup> Codeína <sup>a</sup> (kg)	Dihydrocodeine <sup>a</sup> Dihydrocodéine <sup>a</sup> Dihidrocodeína <sup>a</sup> (kg)	Ethylmorphine <sup>a</sup> Éthylmorphine <sup>a</sup> Etilmorfina <sup>a</sup> (kg)	Hydrocodone Hidrocodona (kg)	Morphine <sup>a</sup> Morfina <sup>a</sup> (kg)	Oxycodone Oxicodona (kg)	Pholcodine <sup>a</sup> Folcodina <sup>a</sup> (kg)	Dextropropoxyphene <sup>a</sup> Dextroprotopoxyphène <sup>a</sup> Dextropropoxifeno <sup>a</sup> (kg)	Diphenoxylate <sup>a</sup> Diphénoxylate <sup>a</sup> Difenoxilato <sup>a</sup> (kg)	Methadone Méthadone (kg)	Pethidine Péthidine Metadona (kg)	Tilidine Tilidina (kg)	
<b>Viet Nam</b> .....	2004	2 616	—	—	—	8	—	—	2 160	—	—	31	—	
	2005	2 968	—	—	—	11	—	—	1 845	—	—	27	—	
	2006	2 511	—	—	—	13	—	—	2 747	—	—	33	—	
	2007	4 321	4	—	—	16	—	—	5 540	—	—	79	—	
	2008	4 844	13	—	—	19	—	—	7 290	—	43	31	—	
<b>Wallis and Futuna Islands</b> .....	2004	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	
	2005	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	
	2006	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	
	2007	<<	—	—	—	<<	—	—	4	—	—	—	—	
	2008	<<	—	—	—	<<	—	—	4	—	—	—	—	
<b>Yemen</b> .....	2004	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	6	—	
	2005	5	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	2	—	
	2006	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	
	2007	5	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	3	—	
	2008	5	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	4	—	
<b>Zambia</b> .....	2004	1	—	—	—	1	—	—	25	—	—	9	—	
	2005	1	<<	—	—	1	—	—	25	—	—	7	—	
	2006	3	<<	—	—	1	—	—	25	—	—	8	—	
	2007	<<	<<	—	—	<<	—	—	23	—	—	1	—	
	2008	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	30	—	

<b>Zimbabwe</b>	2004	327 <sup>h</sup>	—	—	—	9	—	—	35	—	—	42	1	—
	2005	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007	137 <sup>h</sup>	—	—	—	5	—	—	—	—	—	13	—	—
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
<b>Total</b>	2004	196 171	23 397	1 162	25 018	28 895 <sup>b</sup>	36 948	6 680	278 005	10 698	21 595	14 195	20 361	258
	2005	208 990	30 342	1 293	28 542	31 792 <sup>b</sup>	42 626	7 734	273 858	9 453	22 524	11 828	28 898	249
	2006	196 055	30 939	1 146	30 927	32 987 <sup>b</sup>	42 573	6 420	258 948	11 152	25 385	10 493	24 456	250
	2007	248 862	29 976	1 512	30 226	39 440 <sup>b</sup>	51 609	7 580	270 206	13 732	28 210	9 916	30 208	217
	2008	225 787	26 242	1 629	28 593	38 827 <sup>b</sup>	52 467	6 991	297 352	17 159	30 035	9 758	25 366	196

<sup>a</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>b</sup>In addition, preparations listed in Schedule III of the 1961 Convention were manufactured from concentrate of poppy straw containing morphine as the main alkaloid to replace preparations of opium consumed in the past. Expressed in terms of the anhydrous morphine alkaloid, the quantities of concentrate of poppy straw utilized were 6,656 kg in 2004, 5,893 kg in 2005, 6,993 kg in 2006, 6,826 kg in 2007 and 7,306 kg in 2008. — En outre, des préparations du Tableau III de la Convention de 1961 destinées à remplacer les préparations d'opium consommées dans le passé ont été fabriquées à partir de concentré de paille de pavot dont la morphine était le principal alcaloïde. Exprimées en équivalent morphine anhydre, les quantités de concentré de paille de pavot utilisées ont été de 6 656 kg en 2004, 5 893 kg en 2005, 6 993 kg en 2006, 6 826 kg en 2007 et 7 306 kg en 2008. — Además, para sustituir a los preparados de opio que se consumían anteriormente, se fabricaron preparados de la Lista III de la Convención de 1961 a partir de concentrado de paja de adormidera que contiene morfina como alcaloide principal. Los volúmenes de concentrado de paja de adormidera, expresados en términos de alcaloide morfínico anhidro, fueron los siguientes: 6.656 kg en 2004, 5.893 kg en 2005, 6.993 kg en 2006, 6.826 kg en 2007 y 7.306 kg en 2008.

<sup>c</sup>The amount shown is the quantity supplied to pharmaceutical companies for the manufacture of preparations listed 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>d</sup>This figure was calculated by the International Narcotics Control Board using available data series. It is being clarified with the Government. — Ce chiffre a été calculé par l'Organisation internationale de contrôle des stupéfiants à partir des séries de données disponibles. Des éclaircissements sont demandés au Gouvernement. — Esta cifra fue calculada por la Junta Internacional para la Fiscalización de Estupefacientes a partir de las series de datos de que dispone. Se está consultando al Gobierno correspondiente para aclararla.

<sup>e</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>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>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>h</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.

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008**

(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>Albania . . . . .</b> <b>Albanie</b>	2004	20.000	—	—	0.100	—
	2005	28.500	—	—	0.310	—
	2006	39.162	—	—	0.450	—
	2007	20.002	—	—	0.240	—
	2008	16.250	—	—	0.183	—
<b>Algeria . . . . .</b> <b>Algérie</b> <b>Argelia</b>	2004	160.873	120.126	—	3.248	—
	2005	194.153	167.052	—	8.648	—
	2006	128.514	160.535	—	4.837	—
	2007	130.077	126.890	—	9.851	—
	2008	270.975	153.406	—	8.029	—
<b>Andorra . . . . .</b> <b>Andorre</b>	2004	13.656	—	0.400	—	—
	2005	11.788	—	—	—	—
	2006	28.060	—	0.750	—	—
	2007	31.860	—	0.950	—	—
	2008	37.888	—	1.250	—	—
<b>Angola . . . . .</b>	2004	?	?	?	?	?
	2005	?	?	?	?	?
	2006	0.302	0.300	—	0.002	—
	2007	?	?	?	?	?
	2008	157.000	0.060	—	1.300	—
<b>Anguilla . . . . .</b> <b>Anguila</b>	2004	0.006	—	—	—	—
	2005	0.060	—	—	—	—
	2006	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
<b>Argentina . . . . .</b> <b>Argentine</b>	2004	—	1.183	—	—	—
	2005	405.799	0.088	1 195.295	—	—
	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	—
<b>Armenia . . . . .</b> <b>Arménie</b>	2004	?	?	?	?	?
	2005	?	?	?	?	?
	2006	5.000	—	—	—	—
	2007	8.000	—	—	—	—
	2008	10.000	—	—	—	—
<b>Ascension Island . . . . .</b> <b>Île de l'Ascension</b> <b>Isla de la Ascensión</b>	2004	0.002	—	—	—	—
	2005	0.003	—	—	—	—
	2006	0.003	—	—	—	—
	2007	0.005	—	—	—	—
	2008	0.004	—	—	—	—
<b>Australia . . . . .</b> <b>Australie</b>	2004	4 562.497	173.212	106.838	2.058	—
	2005	4 569.810	185.829	123.940	2.949	—
	2006	7 484.100	197.400	137.007	3.100	—
	2007	13 068.960	234.000	159.335	3.560	—
	2008	17 380.637	241.239	187.137	3.685	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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)
Austria . . . . .	2004	7 090.760	190.140	375.380	138.300	16 062.790
Autriche	2005	9 060.635	176.465	361.352	134.716	15 380.790
	2006	10 822.278	170.560	427.742	130.747	15 530.150
	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
Azerbaijan . . . . .	2004	5.100	—	—	—	—
Azerbaïdjan	2005	—	—	—	—	—
Azerbaiyán	2006	7.002	—	—	—	—
	2007	7.000	—	—	—	—
	2008	10.000	—	—	—	—
Bahamas . . . . .	2004	1.192	—	—	—	—
	2005	0.564	—	—	—	—
	2006	0.320	—	—	—	—
	2007	0.518	—	—	—	—
	2008	0.488	—	—	—	—
Bahrain . . . . .	2004	7.919	—	14.365	—	—
Bahreïn	2005	10.989	—	3.975	—	—
Bahrein	2006	15.404	—	4.815	—	—
	2007	22.758	—	7.135	—	—
	2008	14.218	—	13.235	—	—
Bangladesh . . . . .	2004	—	—	—	—	—
	2005	—	—	—	—	—
	2006	15.000	—	—	—	—
	2007	23.830	—	—	—	—
	2008	21.920	—	—	—	—
Barbados . . . . .	2004	2.764	—	—	—	—
Barbade	2005	2.280	—	—	0.017	—
	2006	3.335	—	—	0.065	—
	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
Belarus . . . . .	2004	38.198	—	—	—	—
Bélarus	2005	45.577	—	—	—	—
Belarús	2006	50.416	—	—	—	—
	2007	65.380	—	—	—	—
	2008	208.411	—	—	0.244	—
Belgium . . . . .	2004	43 955.000	1 495.000	1 588.000	235.000	17 174.000
Belgique	2005	17 288.000	1 349.000	2 440.000	313.000	19 715.000
Bélgica	2006	20 034.000	1 403.000	723.000	306.000	24 169.000
	2007	25 916.000	1 532.000	866.000	141.000	37 853.000
	2008	30 978.000	3 330.000	1 012.000	244.000	59 469.000
Benin . . . . .	2004	1.500	—	—	—	—
Bénin	2005	2.500	—	—	—	—
	2006	2.340	—	—	—	—
	2007	0.190	—	—	—	—
	2008	4.250	—	—	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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>Bhutan . . . . .</b>	2004	0.150	—	—	—	—
<b>Bhoutan</b>	2005	?	?	?	?	?
<b>Bhután</b>	2006	?	?	?	?	?
	2007	0.100	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?
<b>Bolivia . . . . .</b>	2004	9.412	3.658	—	—	—
<b>Bolivie</b>	2005	?	?	?	?	?
	2006	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
<b>Bosnia and Herzegovina . . . . .</b>	2004	2.477	—	—	0.013	—
<b>Bosnie-Herzégovine</b>	2005	13.078	0.250	—	—	—
<b>Bosnia y Herzegovina</b>	2006	?	?	?	?	?
	2007	469.060	2.050	—	1.050	—
	2008	249.044	—	—	0.015	—
<b>Botswana . . . . .</b>	2004	0.212	0.133	—	0.020	—
	2005	0.022	0.151	—	0.012	—
	2006	0.017	0.632	—	—	—
	2007	0.214	1.500	—	0.001	—
	2008	0.100	0.264	—	—	—
<b>Brazil . . . . .</b>	2004	4 328.458	1 345.510	501.471	1.248	—
<b>Brésil</b>	2005	2 884.027	998.748	610.751	81.189	—
<b>Brasil</b>	2006	8 909.572	2 084.156	848.053	26.440	—
	2007	2 738.416	1 437.458	1 152.020	112.545	—
	2008	6 955.472	2 093.392	1 917.528	91.768	—
<b>British Virgin Islands . . . . .</b>	2004	0.044	—	—	—	—
<b>Îles Vierges britanniques</b>	2005	?	?	?	?	?
<b>Islas Virgenes Británicas</b>	2006	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
<b>Brunei Darussalam . . . . .</b>	2004	1.455	1.814	0.045	—	—
<b>Brunéi Darussalam</b>	2005	1.982	0.804	0.105	—	—
	2006	2.090	0.756	0.240	—	—
	2007	2.963	0.542	0.050	—	—
	2008	2.579	0.927	0.110	—	—
<b>Bulgaria . . . . .</b>	2004	278.741	—	—	—	—
<b>Bulgarie</b>	2005	351.341	—	—	0.133	—
	2006	246.236	—	—	—	—
	2007	170.826	—	—	0.629	—
	2008	161.002	—	—	1.004	—
<b>Burkina Faso . . . . .</b>	2004	3.600	—	—	—	—
	2005	3.084	—	—	—	—
	2006	2.066	—	—	—	—
	2007	0.719	—	—	—	—
	2008	0.776	—	—	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (continuación)**

Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Year Année Año	Fentanyl Fentanilo (g)	Alfentanil Alfentanilo (g)	Remifentanil Rémifentanil Remifentanilo (g)	Sufentanil Sufentanilo (g)	Piritramide Piritramida (g)
Burundi . . . . .	2004	0.415	—	—	—	—
	2005	0.150	—	—	—	—
	2006	0.635	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—
	2008	0.760	0.035	—	—	—
Cambodia . . . . .	2004	3.810	—	—	—	—
Cambodge	2005	—	—	—	—	—
Camboya	2006	—	—	—	—	—
	2007	4.500	—	—	—	—
	2008	8.663	—	—	—	—
Canada . . . . .	2004	36 002.602	79.692	130.064	28.600	—
Canadá	2005	32 776.187	70.110	163.000	49.404	—
	2006	42 751.378	115.219	152.240	53.554	—
	2007	65 751.396	217.310	229.679	128.448	—
	2008	48 258.279	52.290	65.121	89.279	—
Cape Verde . . . . .	2004	0.630	—	—	—	—
Cap-Vert	2005	0.150	0.484	—	—	—
Cabo Verde	2006	0.695	—	—	—	—
	2007	1.962	0.333	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?
Central African Republic . . . . .	2004	0.015	—	—	—	—
République centrafricaine	2005	?	?	?	?	?
República Centroafricana	2006	0.008	—	—	—	—
	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
Chad . . . . .	2004	—	—	—	—	—
Tchad	2005	2.315	—	—	—	—
	2006	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?
	2008	0.749	—	—	—	—
Chile . . . . .	2004	307.400	4.675	119.210	0.105	—
Chili	2005	376.958	4.027	127.935	0.188	—
	2006	392.177	4.096	138.015	0.115	—
	2007	659.460	7.065	156.555	0.316	—
	2008	642.168	8.415	168.339	0.144	—
China . . . . .	2004	5 329.625	—	313.222	2.513	—
Chine	2005	6 430.924	—	488.495	19.673	—
	2006	5 208.840	—	818.839	33.859	—
	2007	8 197.200	—	1 362.200	82.163	—
	2008	11 238.936	—	2 698.400	158.962	—
Hong Kong SAR of China . . . . .	2004	69.073	4.881	23.767	0.259	—
RAS de Hong Kong (Chine)	2005	60.661	4.030	20.592	—	—
RAE de Hong Kong de China	2006	76.866	4.039	23.156	—	—
	2007	112.160	3.440	37.240	—	—
	2008	185.830	3.390	42.145	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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>Macao SAR of China . . . . .</b>	2004	1.088	—	—	—	—
<i>RAS de Macao (Chine)</i>	2005	2.019	0.323	—	—	—
<i>RAE de Macao de China</i>	2006	0.005	1.184	—	—	—
	2007	4.374	0.863	1.560	—	—
	2008	10.249	0.323	0.590	—	—
<b>Christmas Island . . . . .</b>	2004	0.015	—	—	—	—
<i>Île Christmas</i>	2005	0.008	—	—	—	—
<i>Isla Christmas</i>	2006	0.224	—	—	—	—
	2007	0.310	—	—	—	—
	2008	0.347	—	—	—	—
<b>Colombia . . . . .</b>	2004	289.748	43.017	16.988	—	—
<i>Colombie</i>	2005	188.099	17.270	218.400	—	—
	2006	609.808	14.392	55.723	—	—
	2007	1 900.450	27.075	433.000	—	—
	2008	1 860.387	28.960	117.260	—	—
<b>Congo . . . . .</b>	2004	?	?	?	?	?
	2005	8.000	—	—	—	—
	2006	2.355	—	—	—	—
	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
<b>Costa Rica . . . . .</b>	2004	27.200	—	—	—	—
	2005	35.520	—	—	—	—
	2006	48.370	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—
	2008	52.000	—	—	—	—
<b>Côte d'Ivoire . . . . .</b>	2004	4.068	—	—	—	—
	2005	4.607	—	—	—	—
	2006	5.395	—	—	—	—
	2007	4.972	—	—	—	—
	2008	7.709	—	—	—	—
<b>Croatia . . . . .</b>	2004	1 162.853	—	—	0.383	—
<i>Croatie</i>	2005	1 445.630	17.745	—	1.827	—
<i>Croacia</i>	2006	1 371.513	14.300	—	1.720	—
	2007	2 234.220	25.350	—	2.671	—
	2008	1 815.807	24.250	—	3.041	—
<b>Cuba . . . . .</b>	2004	71.970	—	—	—	—
	2005	120.095	—	—	—	—
	2006	247.165	—	—	—	—
	2007	157.045	—	—	—	—
	2008	99.153	—	—	—	—
<b>Cyprus . . . . .</b>	2004	50.904	0.192	7.430	—	—
<i>Chypre</i>	2005	63.286	0.270	7.385	—	—
<i>Chipre</i>	2006	49.866	0.075	8.120	—	—
	2007	66.073	0.080	10.650	—	—
	2008	78.968	0.360	15.310	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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>Czech Republic . . . . .</b> République tchèque República Checa	2004	2 279.145	90.174	10.898	49.194	6 605.989
	2005	2 876.462	91.451	10.379	57.254	7 002.150
	2006	3 830.334	96.051	8.945	61.632	7 341.225
	2007	4 652.943	95.974	10.736	61.258	8 035.050
	2008	5 657.677	99.080	13.135	60.364	8 522.700
<b>Democratic People's Republic of Korea . . . . .</b> République populaire démocratique de Corée República Popular Democrática de Corea	2004	2.500	—	—	—	—
	2005	0.200	—	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—
<b>Democratic Republic of the Congo . . . . .</b> République démocratique du Congo República Democrática del Congo	2004	0.836	—	—	—	—
	2005	1.301	—	—	—	—
	2006	1.584	—	—	—	—
	2007	3.544	0.026	—	—	—
	2008	29.126	5.768	—	—	—
<b>Denmark . . . . .</b> Danemark Dinamarca	2004	5 831.610	363.935	513.215	7.702	—
	2005	8 385.086	353.980	603.995	9.410	—
	2006	9 309.871	334.055	732.060	6.335	—
	2007	9 564.548	316.985	827.030	3.693	—
	2008	9 720.309	—	861.550	7.672	—
<b>Djibouti. . . . .</b>	2004	?	?	?	?	?
	2005	—	1.150	—	0.217	2.250
	2006	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
<b>Dominica . . . . .</b> Dominique	2004	0.039	—	—	—	—
	2005	0.020	—	—	—	—
	2006	0.020	—	—	—	—
	2007	0.050	—	—	—	—
	2008	..	—	—	—	—
<b>Dominican Republic . . . . .</b> République dominicaine República Dominicana	2004	7.542	—	—	—	—
	2005	16.741	—	—	—	—
	2006	17.080	—	—	—	—
	2007	53.380	—	—	—	—
	2008	9.220	—	—	—	—
<b>Ecuador . . . . .</b> Équateur	2004	105.468	—	116.650	—	—
	2005	89.964	—	147.001	—	—
	2006	119.227	—	212.600	—	—
	2007	127.832	—	218.675	—	—
	2008	155.548	—	286.791	—	—
<b>Egypt . . . . .</b> Égypte Egipto	2004	249.060	—	—	—	—
	2005	289.937	—	—	—	—
	2006	452.500	—	—	—	—
	2007	344.528	—	—	—	—
	2008	934.787	—	—	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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>El Salvador</b> . . . . .	2004	38.162	—	—	—	—
	2005	41.692	—	0.480	—	—
	2006	46.745	—	20.000	—	—
	2007	37.074	—	—	—	—
	2008	65.968	—	20.000	—	—
<b>Eritrea</b> . . . . .	2004	—	—	—	—	—
Érythrée	2005	—	—	—	—	—
	2006	0.001	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—
<b>Estonia</b> . . . . .	2004	132.455	5.950	1.475	0.061	—
Estonie	2005	190.525	—	1.670	0.004	—
	2006	194.989	—	1.960	—	—
	2007	170.940	—	2.170	—	—
	2008	162.257	—	3.665	—	—
<b>Ethiopia</b> . . . . .	2004	—	—	—	—	—
Éthiopie	2005	—	—	—	—	—
Etiopía	2006	—	—	—	—	—
	2007	0.050	—	—	—	—
	2008	0.003	—	—	—	—
<b>Falkland Islands (Malvinas)</b> . . . . .	2004	1.016	0.054	—	—	—
Îles Falkland (Malvinas)	2005	0.690	0.052	—	—	—
Islas Malvinas (Falkland Islands)	2006	1.550	0.053	—	—	—
	2007	1.605	—	—	—	—
	2008	1.479	0.053	—	—	—
<b>Finland</b> . . . . .	2004	4 317.354	120.993	58.580	2.965	—
Finlande	2005	7 056.964	165.207	69.690	1.436	—
Finlandia	2006	7 692.750	135.340	31.055	3.756	—
	2007	8 178.972	129.960	123.025	1.669	—
	2008	7 974.360	141.310	80.645	2.913	—
<b>France</b> . . . . .	2004	29 878.506	1 687.535	1 247.815	306.151	—
Francia	2005	49 754.153	1 587.344	1 385.123	313.187	—
	2006	57 375.858	1 518.319	1 769.334	415.347	—
	2007	61 440.085	1 446.596	1 564.167	363.735	—
	2008	66 334.200	1 396.910	1 761.060	423.289	—
<b>French Polynesia</b> . . . . .	2004	67.412	9.500	0.300	0.497	—
Polynésie française	2005	18.273	6.250	0.801	0.144	—
Polinesia Francesa	2006	61.935	8.500	0.151	0.447	—
	2007	28.000	5.000	0.451	0.171	—
	2008	108.252	8.700	0.565	0.513	—
<b>Gabon</b> . . . . .	2004	0.806	—	—	—	—
Gabón	2005	1.171	—	—	—	—
	2006	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?
	2008	3.151	0.550	—	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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>Georgia.....</b> <b>Géorgie</b>	2004	16.581	—	—	—	—
	2005	19.200	—	—	—	—
	2006	22.159	—	—	—	—
	2007	25.300	—	—	—	—
	2008	33.564	—	—	—	—
<b>Germany.....</b> <b>Allemagne</b> <b>Alemania</b>	2004	119 354.342	2 693.000	2 800.000	574.662	140 562.000
	2005	141 705.678	2 516.000	2 814.000	606.942	140 647.000
	2006	270 682.001	2 365.000	3 229.000	648.000	138 366.000
	2007	250 230.563	3 335.000	3 794.000	426.000	146 357.000
	2008	241 330.000	2 026.000	5 306.000	797.000	152 878.000
<b>Ghana.....</b>	2004	0.630	—	—	—	—
	2005	2.000	—	—	—	—
	2006	0.110	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—
	2008	0.003	—	—	—	—
<b>Gibraltar.....</b>	2004	8.741	—	0.018	—	—
	2005	5.860	—	1.047	—	—
	2006	20.109	—	0.621	—	—
	2007	52.380	—	—	—	—
	2008	62.353	—	0.755	—	—
<b>Greece.....</b> <b>Grèce</b> <b>Grecia</b>	2004	2 327.083	5.000	647.500	—	—
	2005	3 141.621	9.000	593.935	—	—
	2006	9 942.682	6.000	882.030	—	—
	2007	9 573.862	8.000	860.085	—	—
	2008	10 761.506	10.000	917.378	—	—
<b>Grenada .....</b> <b>Grenade</b> <b>Granada</b>	2004	0.794	—	—	—	—
	2005	0.049	—	—	—	—
	2006	0.077	—	—	—	—
	2007	0.100	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?
<b>Guatemala .....</b>	2004	8.704	—	—	—	—
	2005	48.351	—	—	—	—
	2006	24.647	—	—	—	—
	2007	63.470	—	—	—	—
	2008	69.764	—	—	—	—
<b>Guinea .....</b> <b>Guinée</b>	2004	0.040	—	—	—	—
	2005	0.040	—	—	—	—
	2006	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
<b>Guyana .....</b>	2004	0.120	—	—	—	—
	2005	—	—	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—
	2007	2.090	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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)
Haiti . . . . .	2004	?	?	?	?	?
Haïti	2005	26.140	—	—	—	—
Haití	2006	0.826	—	—	—	—
	2007	2.100	—	—	—	—
	2008	0.018	—	—	—	—
Honduras . . . . .	2004	?	?	?	?	?
	2005	?	?	?	?	?
	2006	—	—	—	—	—
	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
Hungary . . . . .	2004	2 919.298	18.675	—	0.299	—
Hongrie	2005	3 848.587	16.950	—	2.999	—
Hungría	2006	6 513.440	18.470	—	2.138	—
	2007	6 045.192	—	—	2.335	—
	2008	6 495.666	—	0.020	1.769	—
Iceland . . . . .	2004	166.605	—	0.250	0.005	—
Islande	2005	229.000	0.725	—	0.030	—
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	—
India . . . . .	2004	415.524	—	—	3.709	—
Inde	2005	454.022	—	—	6.757	—
	2006	695.946	—	—	6.714	—
	2007	745.850	—	—	—	—
	2008	562.000	—	—	—	—
Indonesia . . . . .	2004	34.565	—	—	0.171	—
Indonésie	2005	75.614	—	—	0.177	—
	2006	50.775	—	—	0.131	—
	2007	105.775	—	—	0.219	—
	2008	159.690	—	—	0.238	—
Iran (Islamic Republic of) . . . . .	2004	206.756	445.437	74.088	11.817	—
Iran (République islamique d')	2005	321.265	315.000	110.000	7.350	—
Irán (República Islámica del)	2006	312.500	160.000	115.000	7.017	—
	2007	325.000	168.000	83.000	10.500	—
	2008	647.950	345.000	231.000	23.880	—
Iraq . . . . .	2004	?	?	?	?	?
	2005	?	?	?	?	?
	2006	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?
	2008	13.065	—	—	—	—
Ireland . . . . .	2004	1 697.210	15.825	21.300	0.630	—
Irlande	2005	1 596.105	16.023	34.650	—	—
Irlanda	2006	2 880.801	13.985	45.615	—	—
	2007	3 580.290	14.640	63.650	—	—
	2008	4 029.712	13.895	106.335	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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)
Israel . . . . .	2004	1 873.415	18.025	5.016	—	—
Israël	2005	1 935.898	18.819	18.083	—	—
Israël	2006	2 998.000	13.000	40.000	—	—
Israël	2007	3 730.000	6.000	46.000	—	—
Israël	2008	4 109.136	5.736	105.370	—	—
Italy . . . . .	2004	15 241.000	149.000	1 402.000	33.000	—
Italie	2005	15 978.000	137.000	2 724.000	31.000	—
Italia	2006	16 999.000	129.000	3 610.000	34.000	—
Italia	2007	22 889.000	117.000	4 754.000	33.000	—
Italia	2008	27 728.000	113.000	4 391.000	26.000	—
Jamaica . . . . .	2004	0.556	—	—	—	—
Jamaïque	2005	1.975	—	—	—	—
Jamaïque	2006	5.326	—	—	—	—
Jamaïque	2007	8.504	—	—	—	—
Jamaïque	2008	—	—	—	—	—
Japan . . . . .	2004	12 132.000	—	—	—	—
Japon	2005	14 677.000	—	—	—	—
Japón	2006	18 607.100	—	0.003	—	—
Japón	2007	18 155.300	—	2 128.000	—	—
Japón	2008	19 758.000	—	3 281.000	—	—
Jordan . . . . .	2004	49.401	—	30.230	—	—
Jordanie	2005	239.958	—	41.428	—	—
Jordania	2006	294.674	—	99.920	—	—
Jordania	2007	137.276	—	34.266	—	—
Jordania	2008	109.310	—	83.263	—	—
Kazakhstan . . . . .	2004	11.052	—	—	—	—
Kazajstán	2005	—	—	—	—	—
Kazajstán	2006	?	?	?	?	?
Kazajstán	2007	180.320	—	—	—	—
Kazajstán	2008	103.083	—	—	—	—
Kenya . . . . .	2004	1.080	—	—	—	—
Kenya	2005	0.538	—	—	—	—
Kenya	2006	0.401	—	—	—	—
Kenya	2007	2.681	—	7.480	—	—
Kenya	2008	9.288	—	27.085	—	—
Kiribati . . . . .	2004	0.019	—	—	—	—
Kiribati	2005	0.033	—	—	—	—
Kiribati	2006	?	?	?	?	?
Kiribati	2007	?	?	?	?	?
Kiribati	2008	?	?	?	?	?
Kuwait . . . . .	2004	13.752	21.961	8.493	0.223	—
Koweit	2005	19.485	25.168	16.910	0.322	—
Koweit	2006	27.177	30.789	24.663	0.392	—
Koweit	2007	37.650	52.803	40.532	0.341	—
Koweit	2008	43.200	55.618	67.333	0.372	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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)
Kyrgyzstan .....	2004	10.949	—	—	—	—
Kirghizstan	2005	16.207	—	—	—	—
Kirguistán	2006	10.000	—	—	—	—
Kirguistán	2007	9.970	—	—	—	—
Kirguistán	2008	10.360	—	—	—	—
Lao People's Democratic Republic .....	2004	3.100	—	—	—	—
République démocratique populaire lao	2005	—	—	—	—	—
República Democrática Popular Lao	2006	0.660	—	—	—	—
República Democrática Popular Lao	2007	0.521	—	—	—	—
República Democrática Popular Lao	2008	2.080	—	—	—	—
Latvia .....	2004	242.376	—	—	—	—
Lettonie	2005	265.494	—	—	—	—
Letonia	2006	423.825	—	1.656	—	—
Letonia	2007	373.293	—	11.521	—	—
Letonia	2008	385.962	—	3.076	—	—
Lebanon .....	2004	102.282	6.455	8.385	1.206	—
Liban	2005	96.093	5.321	12.310	1.156	—
Líbano	2006	92.426	5.536	15.760	1.125	—
Líbano	2007	85.812	7.019	22.320	1.442	—
Líbano	2008	100.111	6.415	14.935	1.490	—
Lesotho .....	2004	?	?	?	?	?
	2005	0.336	—	—	—	—
	2006	?	?	?	?	?
	2007	0.080	—	—	—	—
	2008	0.560	—	—	—	—
Libyan Arab Jamahiriya .....	2004	30.000	19.000	—	—	—
Jamahiriya arabe libyenne	2005	71.478	20.000	—	—	—
Jamahiriya Árabe Libia	2006	41.664	19.240	—	—	—
Jamahiriya Árabe Libia	2007	96.009	17.009	—	—	—
Jamahiriya Árabe Libia	2008	?	?	?	?	?
Lithuania .....	2004	264.431	—	2.815	—	—
Lituanie	2005	452.831	—	4.945	—	—
Lituania	2006	660.119	—	5.835	—	—
Lituania	2007	724.298	—	7.250	—	—
Lituania	2008	722.370	—	7.855	—	—
Luxembourg .....	2004	459.000	7.500	52.000	1.600	1 351.000
Luxemburgo	2005	428.027	3.065	80.004	1.750	1 383.040
Luxemburgo	2006	429.000	13.000	64.000	1.200	1 396.000
Luxemburgo	2007	491.834	14.760	73.215	1.034	1 413.300
Luxemburgo	2008	582.000	10.006	71.002	1.056	1 389.000
Madagascar .....	2004	—	—	—	—	—
	2005	0.439	—	—	—	—
	2006	7.638	—	—	—	—
	2007	3.450	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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)
Malawi . . . . .	2004	?	?	?	?	?
	2005	?	?	?	?	?
	2006	1.000	2.000	—	1.000	—
	2007	0.200	—	—	—	—
	2008	1.725	—	—	—	—
Malaysia . . . . .	2004	222.262	5.160	—	0.191	—
Malaisie	2005	303.419	5.110	—	0.117	—
Malasia	2006	323.563	6.719	—	0.191	—
	2007	275.630	10.750	—	0.254	—
	2008	309.220	13.980	4.900	0.100	—
Maldives . . . . .	2004	—	—	—	—	—
Maldivas	2005	—	—	—	—	—
	2006	?	?	?	?	?
	2007	—	—	—	—	—
	2008	0.359	—	—	—	—
Mali . . . . .	2004	0.600	—	—	—	—
Malí	2005	—	0.216	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—
	2008	0.002	—	—	—	—
Malta . . . . .	2004	4.000	6.500	0.400	0.008	—
Malte	2005	16.100	2.100	1.700	0.020	—
	2006	14.500	0.120	1.000	0.019	—
	2007	7.000	10.500	3.030	0.001	—
	2008	5.830	9.470	3.000	0.012	—
Marshall Islands . . . . .	2004	0.023	—	—	—	—
Îles Marshall	2005	0.100	—	—	—	—
Isla Marshall	2006	0.076	—	—	—	—
	2007	0.080	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?
Mauritania . . . . .	2004	?	?	?	?	?
Mauritanie	2005	?	?	?	?	?
	2006	8.000	—	—	—	—
	2007	3.003	—	—	—	—
	2008	0.515	—	—	—	—
Mauritius . . . . .	2004	2.922	2.684	—	—	—
Maurice	2005	4.331	3.995	0.319	—	—
Mauricio	2006	2.517	3.100	0.064	—	—
	2007	3.060	4.422	0.246	—	—
	2008	?	?	?	?	?
Mexico . . . . .	2004	736.695	—	125.000	—	—
Mexique	2005	776.563	—	150.000	9.600	—
México	2006	468.972	—	269.820	6.430	—
	2007	1 562.176	—	35.000	10.956	—
	2008	1 875.000	—	114.000	0.670	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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>Micronesia (Federated States of) . . . . .</b> Micronésie (États fédérés de) Micronesia (Estados Federados de)	2004	0.045	—	—	—	—
	2005	0.040	—	—	—	—
	2006	0.020	—	—	—	—
	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
<b>Mongolia . . . . .</b> Mongolie	2004	8.960	—	—	—	—
	2005	0.384	—	—	—	—
	2006	2.560	—	—	—	—
	2007	3.080	—	—	—	—
	2008	5.270	—	—	—	—
<b>Montenegro<sup>a</sup> . . . . .</b> Monténégro <sup>a</sup>	2004	?	?	?	?	?
	2005	?	?	?	?	?
	2006	?	?	?	?	?
	2007	50.178	8.712	—	—	—
	2008	174.354	6.000	2.055	—	—
<b>Morocco . . . . .</b> Maroc Marruecos	2004	107.426	32.565	—	0.793	—
	2005	111.779	43.185	4.400	0.670	—
	2006	90.217	15.840	—	1.493	—
	2007	121.839	33.725	—	3.700	—
	2008	200.000	39.000	—	1.463	—
<b>Mozambique . . . . .</b>	2004	0.543	—	—	—	—
	2005	7.163	—	—	—	—
	2006	6.000	—	—	—	—
	2007	26.500	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—
<b>Myanmar . . . . .</b>	2004	—	—	—	—	—
	2005	—	—	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—
	2008	1.000	—	—	—	—
<b>Namibia . . . . .</b> Namibie	2004	4.450	1.600	2.000	0.300	—
	2005	5.513	1.785	—	0.009	—
	2006	5.108	1.950	0.937	0.165	—
	2007	8.040	3.005	1.000	0.048	—
	2008	20.905	5.325	1.004	0.233	—
<b>Nauru . . . . .</b>	2004	0.004	—	—	—	—
	2005	0.002	—	—	—	—
	2006	0.001	—	—	—	—
	2007	?	?	?	?	?
	2008	0.029	—	—	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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)
Nepal . . . . .	2004	0.015	—	—	—	—
Népal	2005	0.019	—	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—
	2007	0.001	—	—	—	—
	2008	0.500	—	—	—	—
Netherlands . . . . .	2004	11 523.710	312.751	204.954	42.927	11 554.000
Pays-Bas	2005	17 440.124	310.422	192.936	49.501	11 641.000
Países Bajos	2006	13 191.465	250.095	325.987	45.046	10 739.000
	2007	24 846.520	227.112	338.915	46.036	11 061.000
	2008	13 270.757	212.750	368.227	55.860	11 788.000
Netherlands Antilles . . . . .	2004	9.366	0.379	0.728	0.101	123.000
Antilles néerlandaises	2005	18.444	0.030	0.819	0.096	102.000
Antillas Neerlandesas	2006	59.683	0.440	1.500	0.260	80.000
	2007	45.207	0.044	0.850	0.150	90.000
	2008	53.695	0.039	1.350	0.275	180.000
New Caledonia . . . . .	2004	31.483	1.754	1.956	1.188	—
Nouvelle-Calédonie	2005	84.827	1.162	1.688	1.129	—
Nueva Caledonia	2006	118.090	1.251	3.165	1.324	—
	2007	94.291	0.954	5.444	1.550	—
	2008	120.478	0.597	5.945	1.604	—
New Zealand . . . . .	2004	128.307	69.836	6.345	—	—
Nouvelle-Zélande	2005	325.783	38.359	57.035	—	—
Nueva Zelanda	2006	222.140	55.744	30.380	—	—
	2007	901.938	52.159	26.195	—	—
	2008	—	58.000	20.000	—	—
Nicaragua . . . . .	2004	29.147	—	—	—	—
	2005	24.339	—	—	—	—
	2006	29.055	—	—	—	—
	2007	25.810	—	—	—	—
	2008	65.650	—	—	—	—
Niger . . . . .	2004	?	?	?	?	?
Níger	2005	0.121	—	—	—	—
	2006	2.660	—	—	1.100	—
	2007	2.160	—	—	—	—
	2008	1.105	—	—	—	—
Nigeria . . . . .	2004	?	?	?	?	?
Nigéria	2005	—	—	—	—	—
	2006	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?
	2008	8.000	—	—	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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>Norfolk Island</b> <i>Île Norfolk</i> <i>Isla Norfolk</i>	2004	0.017	—	—	—	—
	2005	0.019	—	—	—	—
	2006	1.186	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—
	2008	1.228	—	—	—	—
<b>Norway</b> <i>Norvège</i> <i>Noruega</i>	2004	2 959.908	176.285	183.080	1.135	73.500
	2005	4 323.089	186.650	202.335	1.163	86.250
	2006	4 396.646	186.110	219.290	1.039	15.000
	2007	5 029.180	173.475	250.645	1.147	6.750
	2008	5 558.534	173.225	289.380	0.968	5.250
<b>Oman</b> <i>Omán</i>	2004	13.877	0.347	11.673	0.024	—
	2005	14.971	—	13.435	—	—
	2006	18.004	0.925	8.475	—	—
	2007	5.757	—	—	3.654	—
	2008	7.868	—	1.164	—	—
<b>Pakistan</b> <i>Pakistán</i>	2004	—	—	—	—	—
	2005	18.250	—	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—
	2007	42.497	—	—	—	—
	2008	53.000	—	—	—	—
<b>Palau</b> <i>Palaos</i>	2004	—	—	—	—	—
	2005	—	0.005	—	—	—
	2006	0.009	—	—	—	—
	2007	—	0.004	—	—	—
	2008	0.019	—	—	—	—
<b>Panama</b> <i>Panamá</i>	2004	53.291	—	—	—	—
	2005	38.517	—	1.605	—	—
	2006	59.528	—	—	—	—
	2007	69.880	—	—	—	—
	2008	70.668	—	—	—	—
<b>Papua New Guinea</b> <i>Papouasie-Nouvelle-Guinée</i> <i>Papua Nueva Guinea</i>	2004	—	—	—	—	—
	2005	4.200	—	—	—	—
	2006	2.220	—	—	—	—
	2007	0.072	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?
<b>Paraguay</b>	2004	—	—	—	—	—
	2005	35.000	1.000	—	—	—
	2006	16.000	—	—	—	—
	2007	35.000	—	—	—	—
	2008	40.000	—	—	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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>Peru</b> Pérou Perú	2004	124.816	—	3.405	—	—
	2005	114.393	—	12.360	—	—
	2006	..	—	..	—	—
	2007	149.121	—	46.390	—	—
	2008	157.009	—	75.008	—	—
<b>Philippines</b> Filipinas	2004	13.280	—	—	0.001	—
	2005	13.780	—	—	—	—
	2006	39.284	—	—	—	—
	2007	77.675	—	—	—	—
	2008	..	..	..	..	..
<b>Poland</b> Pologne Polonia	2004	7 402.912	0.220	21.908	0.001	—
	2005	9 598.290	2.517	16.676	17.894	—
	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	—
<b>Portugal</b>	2004	2 218.472	251.537	129.640	1.098	—
	2005	2 837.990	330.647	158.415	2.630	—
	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	—
<b>Qatar</b>	2004	15.505	—	51.400	—	—
	2005	12.730	—	59.760	—	—
	2006	18.669	—	94.540	—	—
	2007	15.393	—	73.140	—	—
	2008	16.852	—	123.022	—	—
<b>Republic of Korea</b> République de Corée República de Corea	2004	604.480	279.640	—	10.050	—
	2005	3 737.322	88.000	—	6.072	—
	2006	4 268.241	1.116	123.110	10.234	—
	2007	5 973.300	360.550	273.090	2.010	—
	2008	11 310.055	134.364	544.913	13.417	—
<b>Republic of Moldova<sup>b</sup></b> République de Moldova <sup>b</sup> República de Moldova <sup>b</sup>	2004	24.590	—	—	—	—
	2005	27.065	—	—	—	—
	2006	23.653	—	—	—	—
	2007	34.523	—	—	—	—
	2008	16.276	—	—	—	—
<b>Romania</b> Roumanie Rumanía	2004	107.000	—	—	—	—
	2005	—	—	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—
	2008	485.377	—	27.900	1.505	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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)
Russian Federation . . . . .	2004	944.860	—	—	—	—
Fédération de Russie	2005	1 644.328	—	—	—	—
Federación de Rusia	2006	1 436.172	—	—	—	—
	2007	2 102.714	—	—	—	—
	2008	1 980.520	—	—	—	—
Rwanda . . . . .	2004	0.129	—	—	—	—
	2005	0.200	—	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—
	2007	?	?	?	?	?
	2008	0.001	—	—	—	—
Saint Helena . . . . .	2004	0.029	—	—	—	—
Sainte-Hélène	2005	0.035	0.005	—	—	—
Santa Elena	2006	0.028	0.060	—	—	—
	2007	0.032	0.040	—	—	—
	2008	0.029	0.020	—	—	—
Saint Lucia . . . . .	2004	?	?	?	?	?
Sainte-Lucie	2005	0.002	—	—	—	—
Santa Lucía	2006	0.015	—	—	—	—
	2007	0.021	—	—	—	—
	2008	0.015	—	—	—	—
Saint Vincent and the Grenadines . . . . .	2004	0.191	—	—	—	—
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	2005	0.179	—	—	—	—
San Vicente y las Granadinas	2006	0.200	—	—	—	—
	2007	0.069	—	—	—	—
	2008	0.080	—	—	—	—
Samoa . . . . .	2004	?	?	?	?	?
	2005	0.132	—	—	—	—
	2006	0.065	—	—	—	—
	2007	0.076	—	—	—	—
	2008	0.076	—	—	—	—
Sao Tome and Principe . . . . .	2004	3.120	3.130	—	—	—
Sao Tomé-et-Principe	2005	—	—	—	—	—
Santo Tomé y Príncipe	2006	0.050	—	—	—	—
	2007	0.210	—	—	—	—
	2008	25.190	—	—	—	—
Saudi Arabia . . . . .	2004	702.702	48.074	8.589	0.145	—
Arabie saoudite	2005	446.168	46.813	6.159	0.487	—
Arabia Saudita	2006	551.237	5.059	14.623	0.519	—
	2007	690.952	9.228	16.152	0.420	—
	2008	697.067	10.491	11.215	0.642	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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>Senegal . . . . .</b> <b>Sénégal</b>	2004	—	—	—	—	—
	2005	16.000	—	—	—	—
	2006	?	?	?	?	?
	2007	1.000	—	—	0.003	—
	2008	?	?	?	?	?
<b>Serbia<sup>c</sup> . . . . .</b> <b>Serbie<sup>c</sup></b>	2004	285.288	9.250	3.750	1.222	—
	2005	..	..	..	..	..
	2006	1 223.147	—	19.400	2.200	—
	2007	3 102.258	134.000	15.307	1.750	—
	2008	2 557.000	82.500	29.550	8.965	—
<b>Seychelles . . . . .</b>	2004	0.136	—	—	—	—
	2005	?	?	?	?	?
	2006	0.417	—	—	—	—
	2007	0.409	—	—	—	—
	2008	0.300	—	—	—	—
<b>Sierra Leone . . . . .</b> <b>Sierra Leona</b>	2004	—	—	—	—	—
	2005	—	—	—	—	—
	2006	?	?	?	?	?
	2007	0.008	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?
<b>Singapore . . . . .</b> <b>Singapour</b> <b>Singapur</b>	2004	70.000	3.000	0.430	—	—
	2005	93.186	7.143	2.928	—	—
	2006	128.845	6.186	2.978	—	—
	2007	88.987	4.876	2.120	0.534	—
	2008	144.727	3.999	3.667	—	—
<b>Slovakia . . . . .</b> <b>Slovaquie</b> <b>Eslovaquia</b>	2004	101.085	—	—	—	—
	2005	667.000	—	3.110	15.630	—
	2006	2 467.803	—	6.416	13.598	—
	2007	3 924.080	0.250	6.290	10.710	—
	2008	2 988.000	0.250	7.073	10.383	76.005
<b>Slovenia . . . . .</b> <b>Slovénie</b> <b>Eslovenia</b>	2004	676.070	18.180	20.300	0.060	2 018.400
	2005	889.400	13.810	22.410	0.170	2 286.850
	2006	1 535.160	30.650	30.530	0.050	2 971.500
	2007	2 019.940	16.700	139.360	0.110	2 522.560
	2008	1 360.720	16.900	488.250	0.020	3 214.130
<b>South Africa . . . . .</b> <b>Afrique du Sud</b> <b>Sudáfrica</b>	2004	485.974	234.795	247.711	20.151	—
	2005	94.207	299.000	455.000	2.043	—
	2006	99.736	—	594.000	0.497	—
	2007	970.945	290.350	0.372	2.573	—
	2008	1 257.202	278.260	463.950	1.171	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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>Spain . . . . .</b> <b>Espagne</b> <b>España</b>	2004	26 569.000	192.800	1 604.000	—	—
	2005	48 000.000	155.000	1 528.000	—	—
	2006	53 948.000	226.000	1 811.000	—	—
	2007	63 993.000	156.085	1 997.275	—	—
	2008	81 170.000	218.125	2 156.000	—	—
<b>Sri Lanka . . . . .</b>	2004	8.298	—	—	—	—
	2005	9.099	—	—	—	—
	2006	11.282	—	—	—	—
	2007	15.516	—	—	—	—
	2008	5.590	—	—	—	—
<b>Sudan . . . . .</b> <b>Soudan</b> <b>Sudán</b>	2004	?	?	?	?	?
	2005	0.293	—	—	—	—
	2006	1.019	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?
<b>Suriname . . . . .</b>	2004	0.928	—	—	—	—
	2005	0.739	—	—	—	—
	2006	1.926	—	—	—	—
	2007	0.987	—	—	—	—
	2008	1.835	—	—	—	—
<b>Swaziland . . . . .</b> <b>Swazilandia</b>	2004	0.530	—	—	—	—
	2005	0.120	—	—	—	—
	2006	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?
<b>Sweden . . . . .</b> <b>Suède</b> <b>Suecia</b>	2004	5 163.000	257.000	85.000	7.000	1.000
	2005	7 952.000	292.000	99.000	9.000	2.000
	2006	9 439.000	248.000	136.000	11.000	—
	2007	8 877.000	276.000	170.000	7.000	—
	2008	10 956.000	277.000	226.000	9.000	—
<b>Switzerland . . . . .</b> <b>Suisse</b> <b>Suiza</b>	2004	3 702.172	144.320	245.055	6.103	—
	2005	7 025.674	136.138	277.377	8.768	—
	2006	9 061.814	143.075	316.842	6.110	—
	2007	11 766.373	141.318	340.154	6.937	—
	2008	11 693.626	143.663	377.688	8.558	3.000
<b>Syrian Arab Republic . . . . .</b> <b>République arabe syrienne</b> <b>República Árabe Siria</b>	2004	49.807	—	26.536	0.013	—
	2005	77.345	—	38.350	—	—
	2006	92.272	—	58.700	—	—
	2007	35.312	—	40.800	—	—
	2008	138.299	—	84.650	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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)
Tajikistan . . . . .	2004	0.706	—	—	—	—
Tadzhikistan	2005	2.027	—	—	—	—
Tayikistán	2006	1.740	—	—	—	—
	2007	3.620	—	—	—	—
	2008	2.939	—	—	—	—
Thailand . . . . .	2004	280.840	—	—	—	—
Thaïlande	2005	284.753	—	—	—	—
Tailandia	2006	340.654	—	—	—	—
	2007	416.018	—	—	—	—
	2008	577.342	—	—	—	—
The former Yugoslav Rep. of Macedonia . . . . .	2004	9.748	0.145	—	0.269	22.506
L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine	2005	14.248	—	3.125	0.589	—
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	—
Togo . . . . .	2004	0.030	—	—	—	—
	2005	0.001	—	—	—	—
	2006	0.199	—	—	—	—
	2007	0.740	—	—	—	—
	2008	1.433	—	—	—	—
Tonga . . . . .	2004	0.045	—	—	—	—
	2005	0.056	—	—	—	—
	2006	0.064	—	—	—	—
	2007	0.079	—	—	—	—
	2008	0.071	—	—	—	—
Trinidad and Tobago . . . . .	2004	?	?	?	?	?
Trinité-et-Tobago	2005	?	?	?	?	?
Trinidad y Tabago	2006	?	?	?	?	?
	2007	5.035	1.012	—	—	—
	2008	4.479	0.600	—	—	—
Tristan da Cunha . . . . .	2004	0.100	0.100	—	—	—
Tristán da Cunha	2005	0.003	—	—	—	—
	2006	0.001	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—
	2008	..	..	..	..	..
Tunisia . . . . .	2004	130.818	6.505	54.375	0.137	—
Tunisie	2005	101.275	9.215	73.220	0.974	—
Túnez	2006	129.754	14.230	73.296	0.794	—
	2007	119.657	13.890	56.880	1.314	—
	2008	126.998	12.675	93.770	2.019	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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)
Turkey.....	2004	2 052.549	85.085	286.436	0.698	—
Turquie	2005	3 057.233	135.145	265.164	0.459	—
Turquía	2006	3 386.737	165.925	376.054	0.517	—
	2007	6 362.196	118.005	508.315	0.289	—
	2008	8 942.381	159.017	635.025	0.314	—
Turkmenistan.....	2004	3.310	—	—	—	—
Turkménistan	2005	5.760	—	—	—	—
Turkmenistán	2006	2.000	—	—	—	—
	2007	0.561	—	—	—	—
	2008	3.006	—	—	—	—
Turks and Caicos Islands .....	2004	0.037	—	—	—	—
Îles Turques et Caïques	2005	0.139	—	—	—	—
Isla Turcas y Caicos	2006	0.068	—	—	—	—
	2007	0.171	—	—	—	—
	2008	1.475	—	—	—	—
Uganda.....	2004	—	—	—	—	—
Ouganda	2005	—	—	—	—	—
	2006	—	—	—	—	—
	2007	?	?	?	?	?
	2008	—	—	—	—	—
Ukraine .....	2004	453.000	—	—	—	—
Ucrania	2005	530.866	—	—	—	—
	2006	572.096	—	—	—	—
	2007	?	?	?	?	?
	2008	..	..	..	..	..
United Arab Emirates.....	2004	40.156	16.000	60.000	1.500	—
Émirats arabes unis	2005	39.001	33.570	78.650	1.320	—
Emiratos Árabes Unidos	2006	44.575	8.126	35.397	0.116	—
	2007	95.831	6.063	81.503	0.516	—
	2008	175.000	12.250	130.700	2.008	—
United Kingdom.....	2004	19 370.210	6 811.890	0.020	—	—
Royaume-Uni	2005	33 266.013	13 546.359	0.134	11.290	—
Reino Unido	2006	26 219.000	15 312.280	0.394	10.000	—
	2007	9 628.420	5 725.680	477.470	—	—
	2008	36 200.629	5 386.300	2 107.127	—	—
United Republic of Tanzania .....	2004	—	—	—	—	—
République-Unie de Tanzanie	2005	—	—	—	—	—
República Unida de Tanzania	2006	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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 States</b> États-Unis Estados Unidos	2004	421 416.000	530.000	1 079.000	233.000	—
	2005	531 227.000	656.000	805.000	211.000	—
	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	—
<b>Uruguay</b>	2004	40.577	0.880	—	0.001	—
	2005	63.228	1.690	4.620	—	—
	2006	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?
	2008	111.300	0.008	12.410	—	—
<b>Uzbekistan</b> Ouzbékistan Uzbekistán	2004	7.526	—	—	—	—
	2005	10.332	—	—	—	—
	2006	12.183	—	—	—	—
	2007	16.368	—	—	—	—
	2008	14.278	—	—	—	—
<b>Vanuatu</b>	2004	0.290	—	—	—	—
	2005	0.216	—	—	—	—
	2006	0.031	—	—	—	—
	2007	0.506	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?
<b>Venezuela (Bolivarian Rep. of)</b> Venezuela (Rép. bolivarienne du) Venezuela (Rep. Bolivariana de)	2004	266.147	14.763	63.700	—	—
	2005	572.058	50.288	31.850	—	—
	2006	262.083	5.000	245.504	—	—
	2007	360.000	—	272.770	—	—
	2008	292.529	5.568	221.013	—	—
<b>Viet Nam</b>	2004	138.500	—	—	—	—
	2005	105.500	—	—	—	—
	2006	229.500	—	—	0.425	—
	2007	284.539	—	—	1.190	—
	2008	239.126	—	—	6.588	—
<b>Wallis and Futuna Islands</b> Îles Wallis-et-Futuna Isla Wallis y Futuna	2004	3.858	0.007	—	0.013	—
	2005	4.060	0.027	—	0.008	—
	2006	5.173	—	—	0.008	—
	2007	4.254	—	—	0.007	—
	2008	3.236	—	—	0.012	—
<b>Yemen</b> Yémen	2004	0.008	—	1.930	—	—
	2005	3.024	—	1.000	—	—
	2006	24.019	—	—	—	—
	2007	29.039	—	—	—	—
	2008	42.090	—	0.510	—	—

**Table XIII.1. Consumption of other narcotic drugs: fentanyl, principal fentanyl analogues and piritramide, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XIII.1. Consommation des autres stupéfiants: fentanyl, principaux analogues du fentanyl et la piritramide, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XIII.1. Consumo de otros estupefacientes: fentanilo, principales análogos del fentanilo y la piritramida, 2004-2008 (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>Zambia</b> <b>Zambie</b>	2004	3.250	—	—	—	—
	2005	—	0.008	—	—	—
	2006	1.510	—	—	—	—
	2007	1.500	—	—	—	—
	2008	0.478	—	—	—	—
<b>Zimbabwe</b>	2004	3.759	—	—	—	—
	2005	?	?	?	?	?
	2006	?	?	?	?	?
	2007	0.480	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?
<b>Total</b>	2004	813 641.638	18 658.434	14 727.529	1 733.868	195 548.185
	2005	1 006 866.871	24 678.545	19 000.256	2 002.840	198 248.330
	2006	1 287 283.211	26 668.210	21 326.633	2 200.466	200 607.875
	2007	1 341 816.907	18 689.163	26 908.710	1 904.270	223 160.995
	2008	1 486 807.723	18 335.460	35 537.238	2 478.151	253 229.650

<sup>a</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>b</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>c</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 Membro de las Naciones Unidas.

**Table XIII.2. Consumption of other narcotic drugs: other derivatives of opium alkaloids, 2004-2008**

**Tableau XIII.2. Consommation des autres stupéfiants: autres dérivés des alcaloïdes de l'opium, 2004-2008**

**Cuadro XIII.2. Consumo de otros estupefacientes: otros derivados de los alcaloides del opio, 2004-2008**

(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	2004 (kg)	2005 (kg)	2006 (kg)	2007 (kg)	2008 (kg)
Acetyldihydrocodeine <sup>a</sup> — Acétyldihydrocodéine <sup>a</sup> — Acetildihidrocodeína <sup>a</sup> ....	—	6	<<	—	—
Heroin — Héroïne — Heroína.....	425	283	315	477	421
Hydromorphone — Hidromorfona .....	1 392	1 809	2 002	2 210	2 275
Nicocodeine <sup>a</sup> — Nicocodina <sup>a</sup> .....	10	9	5	—	—
Nicomorphine — Nicomorfina.....	14	12	9	10	8
Oxymorphone — Oximorfona .....	29	5	222	462	950
Thebacon — Thébacone — Tebacón .....	36	35	32	24	4

<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, 2004-2008**

**Tableau XIII.3. Consommation des autres stupéfiants: autres opioïdes synthétiques, 2004-2008**

**Cuadro XIII.3. Consumo de otros estupefacientes: otros opioides sintéticos, 2004-2008**

(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	2004 (kg)	2005 (kg)	2006 (kg)	2007 (kg)	2008 (kg)
Anileridine — Aniléridine — Anileridina .....	<<	<<	—	—	—
Dextromoramide — Dextromoramida .....	2	2	2	2	5
Difenoxin <sup>a</sup> — Diffénoxine <sup>a</sup> — Difenoxina <sup>a</sup> .....	1	2	1	2	—
Dipipanone — Dipipanona .....	17	22	20	12	89
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona .....	127	118	107	101	88
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol.....	2	3	3	3	3
Normethadone — Norméthadone — Normetadona .....	—	<<	3	2	<<
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina .....	278	365	286	237	279

<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. Levels of consumption of narcotic drugs: average consumption of narcotic drugs, in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, excluding preparations listed in Schedule III, 2006-2008**

**Tableau XIV.1. Niveaux de consommation de stupéfiants: consommation moyenne de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, non compris les préparations inscrites au Tableau III, 2006-2008**

**Cuadro XIV.1. Niveles de consumo de estupefacientes: promedio del consumo de estupefacientes, en dosis diarias definidas para fines estadísticos, por millón de habitantes por día, excluidos los preparados de la Lista III, 2006-2008**

(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.)

Ranking Classement Clasificación	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Codeine Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Others Autres Otros	Total
1	United States — États-Unis — Estados Unidos	1	10 210	18 520	503	5 545	1 888	4 845	96	—	620	42 230
2	Germany — Allemagne — Alemania	2	14 050	45	551	1 832	556	707	13	4 111	346	22 210
3	Canada — Canadá	373	7 482	243	2 579	3 692	1 930	4 465	155	—	72	20 990
4	Denmark — Danemark — Dinamarca	—	8 060	3	56	5 042	1 450	2 093	80	—	1 012	17 790
5	Belgium — Belgique — Bélgica	22	11 260	95	167	2 629	354	52	14	2 346	722	17 660
6	Switzerland — Suisse — Suiza	20	6 875	61	130	5 308	966	945	86	70	2 791	17 250
7	Austria — Autriche	20	8 572	10	779	793	4 398	180	18	—	175	14 950
8	Iceland — Islande — Islandia	3 977	5 008	—	46	201	921	177	9	—	834	11 170
9	Spain — Espagne — España	—	7 137	—	—	3 445	136	81	26	<<	10	10 830
10	Australia — Australie	97	2 907	<<	59	3 762	1 433	2 058	36	—	4	10 360
11	Ireland — Irlande — Irlanda	<<	3 921	2	110	5 004	282	432	24	—	2	9 777
12	Norway — Norvège — Noruega	15	4 958	10	18	2 518	828	1 042	33	<<	225	9 646
13	Luxembourg — Luxemburgo	4	4 575	1	84	2 393	203	1	4	1 194	275	8 732
14	Finland — Finlande — Finlandia	47	6 980	—	14	441	108	907	3	—	16	8 515
15	Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	25	4 828	—	28	2 037	350	380	10	—	699	8 358

16	Slovenia — Slovénie — Eslovenia	92	3 741	—	133	3 206	667	247	5	—	214	8 306
17	Gibraltar	—	7 601	—	—	1	372	43	21	—	50	8 088
18	Sweden — Suède — Suecia	—	4 950	1	228	736	620	940	3	<<	242	7 720
19	France — Francia	105	4 681	—	53	1 042	1 109	249	2	—	257	7 496
20	New Zealand — Nouvelle-Zélande — Nueva Zelanda	5	430	—	<<	4 965	1 198	334	72	—	<<	7 003
21	Portugal	204	1 564	—	—	3 111	917	—	14	—	6	5 815
22	United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	11	1 845	—	15	2 262	752	314	25	—	139	5 364
23	Israel — Israël	138	2 510	—	3	1 854	149	459	27	—	6	5 147
24	Greece — Grèce — Grecia	<<	4 152	—	<<	435	14	—	18	<<	36	4 654
25	Falkland Islands (Malvinas) — Îles Falkland (Malvinas) — Islas Malvinas (Falkland Islands)	373	2 351	—	—	—	460	—	37	—	1 417	4 637
26	Italy — Italie — Italia	—	1 774	—	11	2 015	76	75	5	<<	114	4 070
27	Croatia — Croatie — Croacia	—	1 834	—	6	2 062	49	22	5	—	<<	3 977
28	Slovakia — Slovaquie — Eslovaquia	3	2 644	—	22	139	189	60	121	—	505	3 683
29	Hungary — Hongrie — Hungría	26	2 862	<<	36	110	47	14	5	—	339	3 440
30	Malta — Malte	<<	104	—	—	2 853	217	—	51	—	1	3 226
31	Iran (Islamic Republic of) — Iran (République islamique d') — Irán (República Islámica del)	—	29	—	—	2 983	—	—	16	—	—	3 027
32	Andorra — Andorre	—	2 227	—	—	512	81	20	15	—	—	2 855
33	Czech Republic — République tchèque — República Checa	56	2 110	—	86	121	148	150	41	—	64	2 776
34	Norfolk Island — île Norfolk — Isla Norfolk	53	1 837	—	—	—	384	365	14	—	—	2 653
35	New Caledonia — Nouvelle-Calédonie — Nueva Caledonia	—	2 321	—	14	8	265	5	—	—	—	2 612
36	Wallis and Futuna Islands — Îles Wallis-et-Futuna — Islas Wallis y Futuna	136	1 285	—	—	—	12	—	—	—	1 161	2 593
37	Poland — Pologne — Polonia	211	1 697	—	<<	146	158	1	26	—	27	2 265

**Table XIV.1. Levels of consumption of narcotic drugs: average consumption of narcotic drugs, in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, excluding preparations listed in Schedule III, 2006-2008 (continued)**

**Tableau XIV.1. Niveaux de consommation de stupéfiants: consommation moyenne de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, non compris les préparations inscrites au Tableau III, 2006-2008 (suite)**

**Cuadro XIV.1. Niveles de consumo de estupefacientes: promedio del consumo de estupefacientes, en dosis diarias definidas para fines estadísticos, por millón de habitantes por día, excluidos los preparados de la Lista III, 2006-2008 (continuación)**

Ranking Classement Clasificación	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Codeine Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Others Autres Otros	Total
38	Hong Kong SAR of China — RAS de Hong Kong (Chine) — RAE de Hong Kong de China	<<	82	2	<<	1 909	84	<<	20	—	21	2 118
39	Estonia — Estonie	<<	618	—	—	984	115	100	26	—	1	1 844
40	French Polynesia — Polynésie française — Polinesia Francesa	—	1 244	—	8	4	163	6	1	—	—	1 426
41	Netherlands Antilles — Antilles néerlandaises — Antillas Neerlandesas	—	1 283	—	—	3	52	3	25	—	39	1 405
42	Serbia <sup>a,b</sup> — Serbie <sup>a,b</sup>	<<	1 173	—	2	130	10	<<	2	—	<<	1 317
43	Lithuania — Lituanie — Lituania	<<	935	—	—	245	75	—	19	—	<<	1 273
44	Bosnia and Herzegovina <sup>a</sup> — Bosnie-Herzégovine <sup>a</sup> — Bosnia y Herzegovina <sup>a</sup>	—	420	—	—	635	13	—	<<	—	113	1 181
45	The former Yugoslav Rep. of Macedonia — L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine — La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	—	35	—	—	1 076	1	—	—	—	—	1 112
46	Mauritius <sup>a</sup> — Maurice <sup>a</sup> — Mauricio <sup>a</sup>	—	11	—	—	1 046	11	—	35	—	—	1 103
47	South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	664	75	—	<<	2	144	—	21	3	170	1 080

48	Bulgaria — Bulgarie	—	113	—	—	589	195	25	10	31	48	1 011
49	Montenegro <sup>a,c</sup> — Monténégro <sup>a,c</sup>	—	814	—	—	149	2	—	2	—	5	972
50	Latvia — Lettonie — Letonia	3	783	—	—	79	55	5	5	—	15	945
51	Republic of Korea — République de Corée — República de Corea	42	689	18	1	<<	56	109	15	—	3	933
52	Japan — Japon — Japón	27	673	—	—	—	83	82	3	—	16	885
53	<i>Christmas Island</i> — Île Christmas — Isla Christmas	9	447	—	—	122	12	227	10	—	—	827
54	Palau — Palaos	128	2	459	—	81	12	—	23	—	—	706
55	<i>Tristan da Cunha</i> — Tristán da Cunha	571	2	—	—	—	37	—	7	—	—	616
56	Tonga	71	3	—	—	—	14	—	18	—	484	591
57	Barbados <sup>d</sup> — Barbade <sup>d</sup>	—	51	—	—	—	172	21	295	—	—	538
58	Cyprus — Chypre — Chipre	—	371	—	—	8	69	48	39	—	—	535
59	Lebanon — Liban — Líbano	68	121	—	—	—	32	—	23	—	266	511
60	Turkey — Turquie — Turquía	—	395	—	—	—	2	—	16	—	45	459
61	Malaysia — Malaisie — Malasia	—	41	—	—	369	21	2	10	—	<<	444
62	<i>Turks and Caicos Islands</i> — îles Turques et Caïques — Islas Turcas y Caicos	4	137	—	—	—	13	153	44	—	45	396
63	Montserrat	330	—	—	—	—	24	—	37	—	—	391
64	Argentina — Argentine	—	82	53	—	22	198	13	2	—	21	390
65	<i>Macao SAR of China</i> — RAS de Macao (Chine) — RAE de Macao de China	—	50	—	—	276	44	<<	18	—	—	389
66	Chile — Chili	80	160	—	—	30	100	3	6	—	—	380
67	Bahamas	8	7	—	—	—	46	106	143	—	—	309
68	Brazil — Brésil — Brasil	<<	155	—	—	20	70	3	18	—	—	265
69	Colombia — Colombie	—	149	37	3	10	37	27	—	—	—	262
70	Sri Lanka	25	2	—	—	2	14	—	8	—	175	226
71	Jordan — Jordanie — Jordania	—	150	—	—	1	41	—	31	—	—	223
72	Singapore — Singapour — Singapur	<<	129	<<	—	8	38	16	22	—	<<	214

**Table XIV.1. Levels of consumption of narcotic drugs: average consumption of narcotic drugs, in defined daily doses for statistical purposes per million inhabitants per day, excluding preparations listed in Schedule III, 2006-2008 (continued)**

**Tableau XIV.1. Niveaux de consommation de stupéfiants: consommation moyenne de stupéfiants en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour, non compris les préparations inscrites au Tableau III, 2006-2008 (suite)**

**Cuadro XIV.1. Niveles de consumo de estupefacientes: promedio del consumo de estupefacientes, en dosis diarias definidas para fines estadísticos, por millón de habitantes por día, excluidos los preparados de la Lista III, 2006-2008 (continuación)**

Ranking Classement Clasificación	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Codeine Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Others Autres Otros	Total
73	Bahrain — Bahreïn — Bahrein	4	114	—	—	6	36	—	46	—	—	207
74	Georgia — Géorgie	<<	27	—	—	129	41	—	—	—	2	199
75	Saudi Arabia — Arabie saoudite — Arabia Saudita	29	124	—	1	3	15	3	21	—	<<	196
76	Myanmar	<<	<<	—	—	5	<<	—	<<	—	189	195
77	Sao Tome and Principe — Sao Tomé-et-Principe — Santo Tomé y Príncipe	—	194	—	—	—	<<	—	<<	—	—	194
78	Kyrgyzstan — Kirghizistan — Kirguistán	<<	9	—	—	177	3	—	—	—	3	192
79	Saint Helena — Sainte-Hélène — Santa Elena	69	27	—	—	—	66	—	26	—	—	188
80	Albania — Albanie	—	37	—	—	99	18	—	5	—	20	180
81	United Arab Emirates — Émirats arabes unis — Emiratos Árabes Unidos	3	116	—	2	<<	15	3	9	—	23	171
82	Qatar	—	102	—	—	—	21	<<	25	—	2	150
83	Costa Rica	—	36	—	—	54	53	—	2	—	—	146
84	Romania — Roumanie — Rumania	—	34	—	1	76	18	8	2	—	—	138

85	Trinidad and Tobago <sup>a</sup> — Trinité-et-Tobago <sup>a</sup> — Trinidad y Tabago <sup>a</sup>	—	17	—	—	—	42	—	78	—	—	137
86	Saint Lucia — Sainte-Lucie — Santa Lucía	38	<<	1	—	26	33	—	34	—	—	132
87	Mexico — Mexique — México	—	56	—	1	60	9	<<	—	—	—	126
88	Panama — Panamá	—	96	—	—	8	10	—	8	—	—	122
89	Seychelles	—	17	—	—	—	84	—	17	—	—	117
89	Tunisia — Tunisie — Túnez	—	58	—	—	—	56	—	3	—	—	117
89	Uruguay	—	50	—	—	19	43	—	5	—	—	117
92	China — Chine	2	29	<<	<<	60	15	2	9	—	<<	115
93	Kuwait — Koweït	4	64	—	—	1	9	2	29	—	<<	109
94	Cuba	—	68	—	—	—	33	—	4	—	2	107
95	Belarus — Bélarus — Belarús	—	50	—	—	8	15	—	—	—	24	98
95	Thailand — Thaïlande — Tailandia	<<	32	—	—	35	22	—	8	—	<<	98
97	El Salvador	—	34	5	—	19	4	18	14	—	—	94
97	Republic of Moldova <sup>e</sup> — République de Moldova <sup>e</sup> — República de Moldova <sup>e</sup>	—	27	—	—	35	25	—	—	—	8	94
99	Marshall Islands <sup>a</sup> — Îles Marshall <sup>a</sup> — Islas Marshall <sup>a</sup>	56	7	—	—	—	18	—	10	—	—	91
100	Russian Federation — Fédération de Russie — Federación de Rusia	<<	58	—	—	—	11	—	—	—	20	90
101	Cook Islands — Îles Cook — Islas Cook	—	—	—	—	16	27	—	44	—	—	88
102	Saint Vincent and the Grenadines — Saint-Vincent-et-les-Grenadines — San Vicente y las Granadinas	2	5	—	—	—	38	—	41	—	—	86
103	Suriname	42	18	—	—	—	21	—	4	—	—	85
104	Micronesia (Federated States of) <sup>d</sup> — Micronésie (États fédérés de) <sup>d</sup> — Micronesia (Estados Federados de) <sup>d</sup>	21	1	—	—	—	54	—	8	—	—	84
105	Libyan Arab Jamahiriya <sup>a</sup> — Jamahiriya arabe libyenne <sup>a</sup> — Jamahiriya Árabe Libia <sup>a</sup>	<<	55	—	—	—	<<	—	26	—	—	82

**Table XIV.1. Levels of consumption of narcotic drugs: average consumption of narcotic drugs,  
in defined daily doses for statistical purposes  
per million inhabitants per day, excluding preparations listed in Schedule III, 2006-2008 (continued)**

**Tableau XIV.1. Niveaux de consommation de stupéfiants: consommation moyenne de stupéfiants  
en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour,  
non compris les préparations inscrites au Tableau III, 2006-2008 (suite)**

**Cuadro XIV.1. Niveles de consumo de estupefacientes: promedio del consumo de estupefacientes,  
en dosis diarias definidas para fines estadísticos, por millón de habitantes por día,  
excluidos los preparados de la Lista III, 2006-2008 (continuación)**

Ranking Classement Clasificación	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Codeine Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Others Autres Otros	Total
106	Jamaica — Jamaïque	4	8	—	—	—	32	—	38	—	—	81
107	Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam	—	29	—	—	—	29	—	18	—	2	78
107	Venezuela (Bolivarian Rep. of) — Venezuela (Rép. bolivarienne du) — Venezuela (Rep. Bolivariana de)	—	53	—	—	9	7	8	1	—	—	78
109	Ascension Island — Île de l'Ascension — Isla de la Ascensión	—	18	—	—	—	18	—	34	—	—	71
109	Namibia — Namibie	<<	26	—	—	<<	35	—	8	2	<<	71
111	Mongolia — Mongolie	4	6	—	—	—	53	—	—	—	1	64
112	Guatemala	—	20	26	—	1	7	4	4	—	<<	62
113	Kazakhstan <sup>a</sup> — Kazajstán <sup>a</sup>	<<	44	—	—	—	4	—	—	—	13	60
113	Nauru <sup>a</sup>	3	7	—	—	—	12	—	21	—	17	60
115	Ecuador — Équateur	—	47	—	—	—	7	5	—	—	—	59
115	Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Árabe Siria	—	22	—	—	—	2	24	11	—	—	59
117	Ukraine <sup>a</sup> — Ucrania <sup>a</sup>	2	28	—	—	—	24	—	—	—	5	58
118	Grenada <sup>a</sup> — Grenade <sup>a</sup> — Granada <sup>a</sup>	—	4	—	—	—	13	—	37	—	—	54

119	Oman — Omán	1	19	—	—	—	19	—	11	—	4	53
120	Morocco — Maroc — Marruecos	—	20	—	—	<<	6	—	—	—	26	52
121	Egypt — Égypte — Egipto	—	36	<<	<<	—	3	<<	5	—	4	48
122	Nicaragua	—	34	—	—	—	10	2	<<	—	—	46
123	Viet Nam	—	14	—	—	19	5	—	4	—	—	42
124	Armenia — Arménie	—	12	—	—	<<	27	—	—	—	2	41
125	Dominica — Dominique	—	1	—	—	—	7	—	32	—	—	40
126	Peru — Pérou — Perú	—	17	—	—	1	13	5	3	—	—	39
127	Papua New Guinea <sup>a</sup> — Papouasie-Nouvelle-Guinée <sup>a</sup> — Papua Nueva Guinea <sup>a</sup>	1	1	—	—	—	24	—	12	—	—	38
128	Botswana	—	<<	—	—	—	17	—	14	<<	—	32
129	Democratic People's Republic of Korea — République populaire démocratique de Corée — República Popular Democrática de Corea	7	—	—	—	—	23	—	—	—	<<	31
130	Dominican Republic — République dominicaine — República Dominicana	—	14	—	—	<<	13	2	<<	—	—	30
131	Paraguay	—	23	—	—	—	2	—	4	—	—	29
132	Azerbaijan — Azerbaïjan — Azerbaiyán	—	4	—	—	20	3	—	—	—	2	28
133	Algeria — Algérie — Argelia	—	25	—	—	—	2	—	<<	—	—	27
133	Kenya	—	1	—	—	—	8	—	12	—	7	27
135	Uganda <sup>a</sup> — Ouganda <sup>a</sup>	8	—	—	—	—	16	—	3	—	—	26
136	Vanuatu <sup>a</sup>	6	6	—	—	—	11	<<	1	—	—	25
137	Angola <sup>a</sup>	—	23	—	—	—	<<	—	<<	—	—	24
138	Indonesia — Indonésie	—	2	—	—	15	1	—	2	—	—	20
138	Samoa	<<	2	—	—	—	8	—	11	—	—	20
140	Cape Verde <sup>a</sup> — Cap-Vert <sup>a</sup> — Cabo Verde <sup>a</sup>	—	12	—	—	—	3	—	3	—	—	18
140	Guyana	<<	4	—	—	—	2	—	12	—	—	18
140	Zimbabwe <sup>d</sup>	—	<<	—	—	—	11	—	7	—	—	18

**Table XIV.1. Levels of consumption of narcotic drugs: average consumption of narcotic drugs,  
in defined daily doses for statistical purposes  
per million inhabitants per day, excluding preparations listed in Schedule III, 2006-2008 (continued)**

**Tableau XIV.1. Niveaux de consommation de stupéfiants: consommation moyenne de stupéfiants  
en doses quotidiennes déterminées à des fins statistiques, par million d'habitants et par jour,  
non compris les préparations inscrites au Tableau III, 2006-2008 (suite)**

**Cuadro XIV.1. Niveles de consumo de estupefacientes: promedio del consumo de estupefacientes,  
en dosis diarias definidas para fines estadísticos, por millón de habitantes por día,  
excluidos los preparados de la Lista III, 2006-2008 (continuación)**

Ranking Classement Clasificación	Country or non-metropolitan territory Pays ou territoire non métropolitain País o territorio no metropolitano	Codeine Codéine Codeína	Fentanyl Fentanilo	Hydrocodone Hidrocodona	Hydromorphone Hidromorfona	Methadone Méthadone Metadona	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	Others Autres Otros	Total
143	Democratic Republic of the Congo — République démocratique du Congo — República Democrática del Congo	5	1	—	—	—	2	—	<<	—	8	16
143	India — Inde	—	3	1	—	<<	7	<<	<<	—	4	16
145	Ghana	—	<<	—	—	—	1	—	14	—	—	15
146	Zambia — Zambie	1	<<	—	—	—	2	—	8	—	<<	12
147	Gabon <sup>d</sup> — Gabón <sup>d</sup>	—	10	—	—	—	<<	—	<<	—	—	11
147	Maldives <sup>a</sup> — Maldivas <sup>a</sup>	—	3	—	—	<<	4	—	5	—	—	11
147	Nepal — Népal	—	<<	—	—	4	4	—	2	—	—	11
150	Turkmenistan — Turkménistan — Turkmenistán	—	2	—	—	—	3	—	—	—	5	10
150	Uzbekistan — Ouzbékistan — Uzbekistán	<<	2	—	—	3	3	—	—	—	2	10
152	Philippines — Filipinas	—	2	—	—	—	4	2	1	—	—	9
152	Yemen — Yémen	—	7	—	—	—	<<	—	1	—	—	9
154	Bangladesh	—	1	—	—	—	1	—	6	—	—	8
154	Lesotho <sup>a</sup>	—	1	—	—	—	<<	—	7	—	—	8
156	Mozambique	—	3	—	—	—	3	—	1	—	—	7
157	Iraq <sup>d</sup>	—	2	—	—	—	1	—	3	—	—	6
157	Mauritania — Mauritanie	—	6	—	—	—	<<	—	—	—	—	6

159	Congo <sup>d</sup>	2	3	—	—	—	<<	—	<<	—	—	—	5
159	Malawi	<<	<<	—	—	1	<<	—	4	<<	<<	<<	5
161	Eritrea — Érythrée	2	<<	—	—	—	<<	—	1	—	—	—	4
161	Madagascar	—	1	—	—	—	<<	—	—	—	—	3	4
163	Benin — Bénin	—	1	—	—	—	<<	—	1	—	—	—	3
163	Bhutan <sup>a</sup> — Bhoutan <sup>a</sup> — Bhután <sup>a</sup>	1	<<	—	—	—	<<	—	1	—	—	—	3
163	Cambodia — Cambodge — Camboya	1	1	—	—	—	<<	—	<<	—	—	—	3
163	Haiti — Haïti — Haití	2	1	—	—	—	1	—	<<	—	—	—	3
163	Lao People's Democratic Republic — République démocratique populaire lao — República Democrática Popular Lao	<<	1	<<	—	—	<<	—	2	—	—	—	3
163	Tajikistan — Tadjikistan — Tayikistán	<<	2	—	—	—	<<	—	—	—	<<	—	3
169	Burundi	<<	<<	—	—	—	<<	—	1	—	—	—	2
169	Côte d'Ivoire	—	2	—	—	—	<<	—	<<	—	—	—	2
169	Pakistan — Pakistán	—	1	—	—	—	1	—	<<	—	—	—	2
169	Sierra Leone <sup>d</sup> — Sierra Leona <sup>d</sup>	2	<<	—	—	—	<<	—	<<	—	—	—	2
169	Sudan <sup>a</sup> — Soudan <sup>a</sup> — Sudán <sup>a</sup>	—	<<	—	—	—	1	—	2	—	—	—	2
169	Togo	—	1	—	—	—	<<	—	1	—	—	—	2
175	Chad <sup>d</sup> — Tchad <sup>d</sup>	—	<<	—	—	—	<<	—	<<	—	—	—	1
175	Ethiopia — Éthiopie — Etiopía	1	<<	—	—	—	<<	—	1	—	—	—	1
175	Niger — Níger	<<	1	—	—	—	<<	—	<<	—	—	—	1
175	Rwanda	—	<<	—	—	—	1	—	<<	—	—	—	1
175	Senegal <sup>a</sup> — Sénégal <sup>a</sup>	—	<<	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
180	Burkina Faso	—	<<	—	—	—	<<	—	<<	—	—	—	<<
180	Central African Republic <sup>d</sup> — République centrafricaine <sup>d</sup> — República Centroafricana <sup>d</sup>	<<	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<
180	Mali — Malí	—	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<
180	Nigeria <sup>a</sup> — Nigéria <sup>a</sup>	—	<<	—	—	—	<<	—	<<	—	—	—	<<

<sup>a</sup>Calculation is based on data covering two years only. — Calcul effectué à partir de données concernant deux années seulement. — El cálculo se basa en datos que abarcan dos años solamente.

<sup>b</sup>Since 3 June 2006, the membership of Serbia and Montenegro in the United Nations has been continued by Serbia. — Depuis le 3 juin 2006, la Serbie succède à la Serbie-et-Monténégro comme membre de l'Organisation des Nations Unies. — Desde el 3 de junio de 2006, Serbia ha sucedido a Serbia y Montenegro como Estado Miembro de las Naciones Unidas.

<sup>c</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>d</sup>Calculation is based on data covering one year only. — Calcul effectué à partir de données concernant une année seulement. — El cálculo se basa en datos que abarcan un año solamente.

<sup>e</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.

**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, 2004-2008**

**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, 2004-2008**

**Cuadro XIV.2. Niveles de consumo de estupefacientes: promedios mundiales de utilización de estupefacientes para la fabricación de preparados de la Lista III, 2004-2008, en dosis diarias definidas para fines estadísticos, por millón de habitantes por día**

(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.)

Year Année Año	Codeine Codéine Codeína	Dextropropoxyphene Dextropropoxyphène Dextropropoxifeno	Dihydrocodeine Dihydrocodéine Dihidrocodeína	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorfina	Morphine Morfina	Opium Opio	Pholcodine Folcodina
2004	850	497	104	319	8	30	70	58
2005	899	482	132	276	10	26	68	67
2006	827	447	132	303	8	32	67	55
2007	1033	462	127	390	11	30	69	65
2008	929	503	108	485	12	36	60	57

**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), 1989-2008**

**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), 1989-2008**

**Cuadro XIV.3. Niveles de consumo de estupefacientes: consumo mundial de opioides, expresado en millones de dosis diarias definidas con fines estadísticos (S-DDD), 1989-2008**

(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.)

Year Année Año	Opiate analgesics <sup>a</sup> Algésiques 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> Algésiques 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 de analgesicos	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>
1989	121	2 294	11	2 426	851	105	972	3 414
1990	124	2 273	16	2 413	919	125	1 043	3 550
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	450	3 987	115	4 552	2 247	662	2 697	7 465
2003	531	4 427	186	5 144	2 469	751	3 000	8 367
2004	597	4 486	252	5 335	2 650	864	3 247	8 852

**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), 1989-2008 (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), 1989-2008 (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), 1989-2008 (continuación)**

Year Année Año	Opiate analgesics <sup>a</sup> Algésiques 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> Algésiques 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 de analgesicos	Total opioids <sup>f</sup> Total, opioïdes <sup>f</sup> Total de opioides <sup>f</sup>
(I)	(II)	(III)	(IV)	(V)	(VI)	(VII)	(VIII)	(IX)
2005	683	4 969	223	5 875	2 978	901	3 661	9 758
2006	717	5 006	316	6 039	3 356	1 015	4 073	10 456
2007	882	5 546	610	7 038	3 526	1 128	4 408	11 699
2008	943	5 155	554	6 652	3 849	1 201	4 792	11 704

<sup>a</sup>Including opiate analgesics used for the treatment of moderate to severe pain: codeine (excluding preparations listed in Schedule III of the 1961 Convention), dihydrocodeine (excluding preparations listed 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), hydromorphine, morphine (sauf préparations du Tableau III de la Convention de 1961), nicomorphine, oxycodone et oxymorphone. — Incluye los analgésicos opiáceos utilizados para el tratamiento del dolor moderado a agudo: codeína (excluidos los preparados que figuran en la Lista III de la Convención de 1961), dihidrocodeína (excluidos los preparados que figuran en la Lista III de la Convención de 1961), hidromorfona, morfina (excluidos los preparados que figuran en la Lista III de la Convención de 1961), nicomorfina, oxicodeona y oximorfona.

<sup>b</sup>Including acetyldihydrocodeine, codeine (only preparations listed in Schedule III of the 1961 Convention), dihydrocodeine (only preparations listed 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 acetildihidrocodeína, la codeína (sólo los preparados que figuran en la Lista III de la Convención de 1961), la dihidrocodeína (sólo los preparados que figuran en la Lista III de la Convención de 1961), la etilmorfina, la heroína, la hidrocodona, la morfina (sólo los preparados que figuran en la Lista III de la Convención de 1961), el opio, la folcodina y la 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, aniléridine, bécitramide, cétobémidone, dextromoramide, dextropropoxyphène, dipipanone, fentanyl, levorphanol, 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 trimperidina. 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 are not reflected elsewhere in this table. — Les chiffres relatifs au diphénoxylate, qui ne sont pris en compte nulle part ailleurs dans ce tableau, entrent dans le calcul du total. — El total incluye los datos correspondientes al difenoxilato que no se reflejan en ninguna otra parte del presente cuadro.

**Table XV. Total stocks of narcotic drugs, 2004-2008**

**Tableau XV. Totaux des stocks de stupéfiants, 2004-2008**

**Cuadro XV. Totales de las existencias de estupefacientes, 2004-2008**

(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	2004 (kg)	2005 (kg)	2006 (kg)	2007 (kg)	2008 (kg)
3-Methylfentanyl — 3-Méthylfentanyl — 3-Metilfentanilo . . . . .	—	—	—	—	<<
Acetyldihydrocodeine — Acétyldihydrocodéine — Acetildihidrocodeína . .	17	7	7	<<	<<
Alfentanil — Alfentanilo . . . . .	73	76	75	60	65
Alphacetylmethadol — Alphacétyméthadol — Alfacetilmetadol . . . . .	80	81	80	80	—
Alphaprodine — Alfaprodina . . . . .	<<	<<	<<	<<	<<
Anileridine — Aniléridine — Anileridina . . . . .	<<	<<	<<	<<	<<
Bezitramide — Bézitramide — Becitramida . . . . .	—	—	—	—	—
Cannabis . . . . .	12 563	9 917	13 732	22 582	11 681
Cannabis resin — Cannabis, résine de — Cannabis, resina de . . . . .	1	11	<<	<<	<<
Coca leaf — Coca, feuille de — Coca, hoja de . . . . .	1 374 599	965 608	999 606	982 271	883 611
Cocaine — Cocaïne — Cocaína . . . . .	747	608	553	631	533
Codeine — Codéine — Codeína . . . . .	120 560	126 352	133 942	148 142	144 011
Codeine-N-oxide — N-Oxicodéine — N-Oxicodeína . . . . .	<<	<<	<<	<<	<<
Concentrate of poppy straw total anhydrous codeine alkaloid <sup>a</sup> — Concentré de paille de pavot total alcaloïde codéinique anhydre <sup>a</sup> — Concentrado de paja de adormidera total alcaloide codeínico anhidro <sup>a</sup>	7 690	8 008	6 786	5 205	1 626
Concentrate of poppy straw total anhydrous morphine alkaloid <sup>b</sup> — Concentré de paille de pavot total alcaloïde morphinique anhydre <sup>b</sup> — Concentrado de paja de adormidera total alcaloide morfínico anhidro <sup>b</sup> .	170 853	196 542	189 941	137 923	98 002
Concentrate of poppy straw total anhydrous oripavine alkaloid <sup>c</sup> — Concentré de paille de pavot total alcaloïde oripavinique anhydre <sup>c</sup> — Concentrado de paja de adormidera total alcaloide oripavínico anhidro <sup>c</sup>	10 725	8 844	7 215	3 653	13 955
Concentrate of poppy straw total anhydrous thebaine alkaloid <sup>d</sup> — Concentré de paille de pavot total alcaloïde thébaïnique anhydre <sup>d</sup> — Concentrado de paja de adormidera total alcaloide tebaínico anhidro <sup>d</sup>	30 345	29 499	27 932	51 320	57 353
Dextromoramide — Dextromoramide . . . . .	26	25	21	19	18
Dextropropoxyphene — Dextropropoxyphène — Dextropropoxifeno . . . . .	133 872	149 580	156 446	153 190	140 032
Difenoxin — Difénoxine — Difenoxina . . . . .	6	8	6	3	3
Dihydrocodeine — Dihydrocodéine — Dihidrocodeína . . . . .	18 719	21 297	18 997	19 697	21 835
Dihydroetorphine — Dihydroetorphine — Dihidroetorfina . . . . .	<<	<<	<<	<<	<<
Dihydromorphine — Dihidromorfina . . . . .	155	410	900	1 346	. . <sup>e</sup>
Diphenoxylate — Diphenoxylate — Difenoxilato . . . . .	2 653	3 779	3 892	4 642	3 520
Dipipanone — Dipipanona . . . . .	118	87	56	53	18
Drotebanol — Drotébanol . . . . .	8	7	5	—	—
Ecgonine — Ecgonina . . . . .	7	<<	255	368	423
Ethylmorphine — Éthylmorphine — Etilmorfina . . . . .	1 313	1 261	1 307	1 098	1 715
Etorphine — Étorphine — Etorfina . . . . .	1	1	1	<<	1
Fentanyl — Fentanilo . . . . .	2 064	2 599	3 466	4 048	3 737
Heroin — Héroïne — Heroína . . . . .	1 249	1 344	867	1 038	1 160
Hydrocodone — Hidrocodona . . . . .	20 484	21 885	24 505	26 647	37 193
Hydromorphone — Hidromorfona . . . . .	1 821	3 293	3 361	2 222	3 362
Isomethadone — Isométhadone — Isometadona . . . . .	—	—	—	—	—
Ketobemidone — Cétobémidone — Cetobemidona . . . . .	654	663	554	408	314
L-Alphacetylmethadol — L-Alphacétyméthadol — L-Alfacetilmetadol . .	—	—	—	—	80
Levorphanol — Lévorphanol — Levorfanol . . . . .	25	21	10	6	9
Metazocine — Métaزocine — Metazocina . . . . .	—	<<	—	—	—
Methadone — Méthadone — Metadona . . . . .	16 090	19 420	20 041	27 145	27 125
Methadone intermediate — Méthadone, intermédiaire de la — Metadona, intermediario de la . . . . .	5 047	6 435	4 723	8 192	10 608
Morphine — Morfina . . . . .	67 154	84 458	100 073	125 951	134 422
Morphine-N-oxide — N-Oxymorphine — N-Oximorfina . . . . .	<<	<<	<<	<<	<<
Nicocodeine — Nicocodina . . . . .	3	3	1	—	—
Nicomorphine — Nicomorfina . . . . .	47	36	17	18	17
Norcodeine — Norcodéine — Norcodeína . . . . .	<<	<<	<<	<<	<<

**Table XV. Total stocks of narcotic drugs, 2004-2008 (continued)**

**Tableau XV. Totaux des stocks de stupéfiants, 2004-2008 (suite)**

**Cuadro XV. Totales de las existencias de estupefacientes, 2004-2008 (continuación)**

Drug — Stupéfiant — Estupefaciente	2004 (kg)	2005 (kg)	2006 (kg)	2007 (kg)	2008 (kg)
Normethadone — Norméthadone — Normetadona.....	<<	3	4	11	11
Normorphine — Normorfina .....	<<	<<	<<	—	—
Opium — Opio.....	2 176 221	1 924 942	1 608 120	1 155 235	728 901
Oripavine — Oripavina.....	—	6 073	11 992	4 750	4 678
Oxycodone — Oxicodona .....	36 919	39 291	43 942	47 226	58 932
Oxymorphone — Oximorfona .....	640	1 434	3 364	4 554	2 040
Pethidine — Péthidine — Petidina .....	12 978	13 158	10 388	11 030	10 991
Pethidine intermediate A — Péthidine, intermédiaire A de la —					
Petidina, intermediario A de la .....	1 185	268	245	—	—
Phenazocine — Phénazocine — Fenazocina.....	<<	—	<<	<<	—
Phenoperidine — Phénopéridine — Fenoperidina .....	<<	<<	<<	<<	<<
Pholcodine — Folcodina .....	5 812	4 500	3 615	4 634	3 749
Piritramide — Piritramida .....	764	502	551	717	368
Propiram — Propiramo .....	14	14	<<	<<	<<
Racemoramide — Racémoramide — Racemoramida.....	<<	<<	—	—	—
Remifentanil — Rémifentanil — Remifentanilo.....	54	39	19	30	58
Sufentanil — Sufentanilo .....	9	9	10	11	12
Thebacon — Thébacone — Tebacón .....	131	94	27	40	43
Thebaine — Thébaïne — Tebaína.....	42 292	72 005	79 597	59 395	52 519
Tilidine — Tildina .....	40 877	30 410	29 867	32 892	51 180
Trimeperidine — Trimépéridine — Trimeperidina .....	294	201	418	290	348

<sup>a</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 alcaloide codeíneo anhidro contenido en todas las variedades de concentrado de paja de adormidera.

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

<sup>c</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 alcaloide oripavínico anhidro contenido en todas las variedades de concentrado de paja de adormidera.

<sup>d</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 alcaloide tebaínico anhidro contenido en todas las variedades de concentrado de paja de adormidera.

<sup>e</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.

**Table XVI.1. World trade:  
exports of opiate raw materials, 2006-2008**

**Tableau XVI.1. Commerce international:  
exportations de matières premières opiacées, 2006-2008**

**Cuadro XVI.1. Comercio internacional:  
exportaciones de materias primas de opiáceos, 2006-2008**

(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>	Poppy straw (M) <sup>b</sup> (kg)	Poppy straw (T) 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	2006	—	—	—	—	61 626	67 026	3 598	9 614
	2007	—	—	—	—	35 307	100 371	12 308	11 345
	2008	—	—	—	—	23 213	98 518	15 778	17 862
Czech Republic — République tchèque — República Checa	2006	—	3 669 520	—	—	—	—	—	—
	2007	—	1 755 750	—	—	—	—	—	—
	2008	—	1 985 340	—	—	—	—	—	—
Denmark — Danemark — Dinamarca	2006	—	—	—	66	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—
France — Francia	2006	—	288 001	—	1 250	9 197	—	—	350
	2007	—	—	—	1 584	1 617	—	—	545
	2008	—	—	—	2 260	3 239	—	—	2 665
Hungary — Hongrie — Hungría	2006	—	12 260	—	—	—	—	—	—
	2007	—	10 180	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—
India — Inde	2006	466 909	—	—	—	—	—	—	—
	2007	488 851	—	—	—	—	—	—	3
	2008	478 032	—	—	—	—	—	—	—
Spain — Espagne — España	2006	—	—	—	53 074	—	—	—	12 362
	2007	—	—	—	47 176	—	—	—	18 046
	2008	—	—	—	56 536	9	—	—	21 015
Switzerland — Suisse — Suiza	2006	—	—	—	3 453	—	—	—	—
	2007	—	—	—	1 996	—	—	—	—
	2008	—	—	—	2 800	—	—	—	—
Turkey — Turquie — Turquía	2006	—	—	—	84 931	—	—	—	—
	2007	—	—	—	119 359	—	—	—	—
	2008	—	—	—	121 410	—	—	—	—
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	2006	—	—	—	—	—	—	—	200
	2007	—	—	—	—	—	—	—	<<
	2008	—	—	—	—	—	—	—	20 <sup>f,g</sup>

**Table XVI.1. World trade:  
exports of opiate raw materials, 2006-2008 (continued)**

**Tableau XVI.1. Commerce international:  
exportations de matières premières opiacées, 2006-2008 (suite)**

**Cuadro XVI.1. Comercio internacional:  
exportaciones de materias primas de opiáceos, 2006-2008 (continuación)**

Exporting country Pays exportateur País exportador	Year Année Año	Opium <sup>a</sup> Opio <sup>a</sup>	Poppy straw (M) <sup>b</sup> Paille de pavot (M) <sup>b</sup> Paja de adormidera (M) <sup>b</sup>	Poppy straw (T) Paille de pavot (T) Paja de adormidera (T)	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> <b>Total mondial</b> <b>Total mundial</b>	2006	466 909	4 012 151	—	204 399	76 223	3 598	22 527
	2007	488 851	1 796 327	—	205 422	101 988	12 308	29 939
	2008	478 032	1 999 774	—	206 219	101 766	15 778	41 562

<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'alcaloïde morphinique anhydre. — AMA significa alcaloide morfínico anhidro.

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

<sup>e</sup>AOA stands for anhydrous oripavine alkaloid. — AOA désigne l'alcaloïde 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.

<sup>g</sup>The figure initially submitted is being clarified with the Government. — Des éclaircissements sont demandés au Gouvernement concernant le chiffre initialement soumis. — La cifra inicialmente presentada está por aclararse con el Gobierno.

**Table XVI.2. World trade:  
imports of opiate raw materials, 2006-2008**

**Tableau XVI.2. Commerce international:  
importations de matières premières opiacées, 2006-2008**

**Cuadro XVI.2. Comercio internacional:  
importaciones de materias primas de opiáceos, 2006-2008**

(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>	Poppy straw (M) <sup>b</sup> (kg)	Poppy straw (T) 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	2006	—	—	—	—	—	—	—	40
	2007	—	—	—	—	—	—	—	40
	2008	—	—	—	—	—	—	—	30
Australia — Australie	2006	—	—	—	—	—	—	—	<<
	2007	—	—	—	—	1	—	—	3
	2008	—	—	—	—	—	—	—	20
Austria — Autriche	2006	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	27
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—
Belgium — Belgique — Bélgica	2006	—	217 892	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	1
	2008	—	1 100	—	241	—	—	—	1
Czech Republic — République tchèque — República Checa	2006	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	250
	2008	—	—	—	—	—	—	—	100
Denmark — Danemark — Dinamarca	2006	—	—	—	66	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	76	—	—	—	2
France — Francia	2006	2 400	—	—	—	—	—	—	3 635
	2007	4 000	—	—	1 799	—	—	—	7 003
	2008	8 100	—	—	6 798	—	—	—	10 978
Germany — Allemagne — Alemania	2006	—	—	—	—	—	—	—	5
	2007	—	—	—	75	—	—	—	2 200
	2008	—	—	—	174	<<	—	—	2 650
Hungary — Hongrie — Hungria	2006	1 500	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—
India — Inde	2006	—	—	—	—	—	7	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	51
	2008	—	—	—	—	—	—	—	100
Iran (Islamic Republic of) — Iran (République islamique d') — Irán (República Islámica del)	2006	10 000	—	—	3 000	—	—	—	—
	2007	10 000	—	—	12 164	—	—	—	—
	2008	—	—	—	6 000	—	—	—	—
Italy — Italie — Italia	2006	—	—	—	2 000	—	—	—	—
	2007	—	—	—	1 998	—	—	—	—
	2008	—	—	—	1 999	—	—	—	—

**Table XVI.2. World trade:  
imports of opiate raw materials, 2006-2008 (continued)**

**Tableau XVI.2. Commerce international:  
importations de matières premières opiacées, 2006-2008 (suite)**

**Cuadro XVI.2. Comercio internacional:  
importaciones de materias primas de opiáceos, 2006-2008 (continuación)**

Importing country Pays importateur País importador	Year Année Año	Opium <sup>a</sup> Opio <sup>a</sup>	Poppy straw (M) <sup>b</sup> Paille de pavot (M) <sup>b</sup> Paja de adormidera (M) <sup>b</sup>	Poppy straw (T) Paille de pavot (T) Paja de adormidera (T)	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)	
Japan — Japon — Japón	2006	95 400	—	—	—	—	—	—
	2007	90 000	—	—	—	1	—	—
	2008	125 400	—	—	—	—	—	—
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	2006	—	—	—	—	—	—	279
	2007	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	1 997	—	—	—
Norway — Norvège — Noruega	2006	—	—	—	11 085	11	—	—
	2007	—	—	—	21 013	10	—	2
	2008	—	—	—	8 536	6	—	1
Portugal	2006	—	—	—	4 390	—	—	—
	2007	—	—	—	2 388	—	—	—
	2008	—	—	—	920	—	—	—
Russian Federation — Fédération de Russie — Federación de Rusia	2006	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—
	2008 <sup>f</sup>	—	—	—	—	—	—	1
Slovakia — Slovaquie — Eslovaquia	2006	—	3 681 320	—	—	—	—	—
	2007	—	2 957 270	—	—	—	—	546
	2008	—	1 988 340	—	—	—	—	2 315
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	2006	—	—	—	7 427	—	—	2
	2007	—	—	—	6 538	—	—	—
	2008	—	—	—	6 160	—	—	—
Spain — Espagne — España	2006	—	1 182 002	—	283	5 198	—	198
	2007	—	—	—	65	1 300	—	—
	2008	—	—	—	61	1 285	—	—
Switzerland — Suisse — Suiza	2006	—	—	—	2 672	—	—	905
	2007	—	—	—	1 996	—	—	<<
	2008	—	—	—	3 602	—	—	4 929
The former Yugoslav Rep. of Macedonia — L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine — La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2006 <sup>f</sup>	—	—	—	800	—	—	—
	2007	—	—	—	1 050	—	—	—
	2008	—	—	—	1 843	—	—	—
Turkey — Turquie — Turquía	2006	—	—	—	1 456	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	<<
	2008	—	—	—	—	—	—	—
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	2006	—	7 500	—	80 291	—	—	17 086
	2007	—	—	—	89 135	—	—	18 713
	2008	—	—	—	78 482 <sup>g,h</sup>	—	—	20 427 <sup>g,h</sup>

**Table XVI.2. World trade:  
imports of opiate raw materials, 2006-2008 (continued)**

**Tableau XVI.2. Commerce international:  
importations de matières premières opiacées, 2006-2008 (suite)**

**Cuadro XVI.2. Comercio internacional:  
importaciones de materias primas de opiáceos, 2006-2008 (continuación)**

Importing country Pays importateur País importador	Year Année Año	Opium <sup>a</sup> Opio <sup>a</sup>	Poppy straw (M) <sup>b</sup> Paille de pavot (M) <sup>b</sup> Paja de adormidera (M) <sup>b</sup>	Poppy straw (T) Paille de pavot (T) Paja de adormidera (T)	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)	
United States — États-Unis — Estados Unidos	2006	357 509	—	—	80 434	70 982	5 571	<<
	2007	395 053	—	—	69 972	99 449	12 341	1
	2008	364 791	—	—	81 710	99 882	16 039	<<
<b>World total</b> <b>Total mondial</b> <b>Total mundial</b>	2006	466 809	5 088 714	—	193 904	76 199	5 571	22 151
	2007	499 053	2 957 270	—	208 194	100 760	12 341	28 836
	2008	498 291	1 989 440	—	198 599	101 173	16 039	41 553

<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'alcaloïde morphinique anhydre. — AMA significa alcaloide morfínico anhidro.

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

<sup>e</sup>AOA stands for anhydrous oripavine alkaloid. — AOA désigne l'alcaloïde 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.

<sup>h</sup>The figure initially submitted is being clarified with the Government. — Des éclaircissements sont demandés au Gouvernement concernant le chiffre initialement soumis. — La cifra inicialmente presentada está por aclararse con el Gobierno.

**Table XVI.3. World trade: exports of the principal narcotic drugs, 2006-2008****Tableau XVI.3. Commerce international: exportations des principaux stupéfiants, 2006-2008****Cuadro XVI.3. Comercio internacional: exportaciones de los principales estupefacientes, 2006-2008**

(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 derivates Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados						Synthetic opioids Opioïdes 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- poxyphene Dextropro- poxyphène Dextropro- poxifeno	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Fentanyl Fentanilo	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Argentina — Argentine	2006	207	—	—	6	1	—	217	—	<<	—	2	—	—
	2007	76	1	—	3	<<	—	56	—	12	—	1	—	—
	2008	22	1	—	8	2	—	157	—	16	1	1	—	—
Australia — Australie	2006	19 049	—	—	2 709	<<	48	1	—	1	16	57	—	4
	2007	26 996	—	—	7 501	<<	—	1	—	<<	9	41	—	<<
	2008	21 277	—	—	7 666	1	—	1	—	<<	13	40	—	<<
Austria — Autriche	2006	—	—	—	586	75	—	—	—	<<	1	258	—	—
	2007	2	—	—	540	98	—	—	—	1	3	288	—	—
	2008	—	—	—	486	85	—	—	—	1	3	216	—	—
Belgium — Belgique — Bélgica	2006	275	955	14	5 434	<<	1 826	1	—	935	101	12	18 477	35
	2007	61	931	8	5	<<	—	113	—	1 240	346	11	13 971	<<
	2008	358	1 554	—	4	<<	—	40	—	1 271	31	10	9 240	<<
Bosnia and Herzegovina — Bosnie-Herzégovine — Bosnia y Herzegovina	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—
Brazil — Brésil — Brasil	2006	6	—	—	<<	—	—	—	—	<<	1	1	—	—
	2007	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	165	—	—
	2008	—	—	—	71	—	—	—	—	<<	2	—	—	—
Canada — Canadá	2006	5	—	—	8	2	—	<<	—	<<	1	1	—	—
	2007	5	—	—	9	2	—	<<	—	<<	1	1	—	—
	2008	28	—	—	9	2	—	<<	—	<<	117	<<	—	<<

Chile — Chili	2006	—	—	—	—	11	—	—	—	—	<<	1	7	—	—
	2007	—	—	—	—	6	—	—	—	—	<<	2	3	—	—
	2008	—	—	—	—	13	—	—	—	—	1	4	3	—	—
China — Chine	2006	—	—	—	—	1	—	10	15	71	<<	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	104	—	<<	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	74	—	—	—	—	—	—
Hong Kong SAR of China — RAS de Hong Kong (Chine) — RAE de Hong Kong de China	2006	10	—	—	1	—	1	113	—	<<	—	1	—	<<	—
	2007	10	—	—	1	—	1	113	—	<<	—	1	—	—	—
	2008	17	—	—	1	—	—	113	—	<<	<<	4	—	—	—
Colombia — Colombie	2006	95	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Costa Rica	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Croatia — Croatie — Croacia	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	6	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	18	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—
Czech Republic — République tchèque — República Checa	2006	—	—	2	1	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	2	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Denmark — Danemark — Dinamarca	2006	416	—	37	1 961	1 393	5	45	—	2	158	3	—	3	—
	2007	658	—	25	1 925	1 150	—	45	—	5	225	4	—	—	—
	2008	813	—	24	1 874	1 427	—	23	—	6	126	1	—	2	—
Ecuador — Équateur	2006	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—
El Salvador	2006	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	2007	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—
	2008	1	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	4	—	—
Estonia — Estonie	2006	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—
	2007	—	—	—	7	—	—	—	—	—	<<	8	—	—	—
	2008	—	—	—	6	—	—	—	—	—	<<	10	—	—	—
Finland — Finlande — Finlandia	2006	—	—	—	<<	<<	—	—	429	—	1	<<	60	—	<<
	2007	<<	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	23	65	—	1
	2008	99	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	54	—	<<

**Table XVI.3. World trade: exports of the principal narcotic drugs, 2006-2008 (continued)**

**Tableau XVI.3. Commerce international: exportations des principaux stupéfiants, 2006-2008 (suite)**

**Cuadro XVI.3. Comercio internacional: exportaciones de los principales estupefacientes, 2006-2008 (continuación)**

Iran (Islamic Republic of) —	2006	5 394	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iran (République islamique d') —	2007	6 949	—	—	41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Irán (República Islámica del)	2008	3 054	—	—	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ireland — Irlande — Irlanda	2006	36	67	—	6	<<	—	—	—	—	555 <sup>b</sup>	113	8	3 763	—
	2007	168	<<	—	1	<<	<<	—	—	—	819 <sup>c</sup>	119	106	3 576	1
	2008	68	12	—	1	—	<<	—	2	—	836 <sup>d</sup>	88	28	1 688	—
Israel — Israël	2006	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Italy — Italie — Italia	2006	56	4 047	<<	410	10	—	38 112	—	<<	401	—	42	—	—
	2007	<<	4 161	—	448	15	—	23 831	—	—	291	3	24	—	—
	2008	6	3 282	—	602	66	—	13 086	—	9	168	20	17	—	—
Latvia — Lettonie — Letonia	2006	<<	—	—	4	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	3	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—
Lithuania — Lituanie — Lituania	2006	—	—	—	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	2	—	—	—
Malaysia — Malaisie — Malasia	2006	<<	—	—	2	—	<<	—	—	<<	—	—	29	—	—
	2007	1	<<	—	1	—	<<	—	—	<<	—	—	22	—	—
	2008	—	<<	—	1	—	<<	—	—	<<	—	—	10	—	—
Mexico — Mexique — México	2006	83	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	25	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—
Morocco — Maroc — Marruecos	2006	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	4	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—
Netherlands —	2006	38	—	—	594	<<	—	24	—	10	162	4	—	<<	—
Pays-Bas — Países Bajos	2007	130	29	—	749	<<	37	28	—	24	141	4	—	5	—
	2008	28	93	—	838	<<	8	30	—	48	107	1	—	22	—
New Zealand —	2006	—	—	1	1	—	—	—	—	<<	94	7	—	<<	—
Nouvelle-Zélande —	2007	—	—	—	1	<<	—	—	—	<<	104	<<	—	—	—
Nueva Zelanda	2008	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	191	1	—	—	—

**Table XVI.3. World trade: exports of the principal narcotic drugs, 2006-2008 (continued)****Tableau XVI.3. Commerce international: exportations des principaux stupéfiants, 2006-2008 (suite)****Cuadro XVI.3. Comercio internacional: exportaciones de los principales estupefacientes, 2006-2008 (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 derivates Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados						Synthetic opioids Opioïdes 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- poxyphene Dextropro- poxyphène Dextropro- poxifeno	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Fentanyl Fentanilo	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Norway — Norvège — Noruega	2006	10 573	—	—	33	<<	109	—	—	<<	102	<<	—	<<
	2007	8 942	—	—	3	2	120	—	—	<<	153	—	—	—
	2008	9 248	—	—	3	2	503	—	—	1	149	—	—	<<
Pakistan — Pakistán	2006	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Panama — Panamá	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	44	—	—	—	—	—	—
Paraguay	2006	71	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	106	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Peru — Pérou — Perú	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	187
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	368
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	334
Poland — Pologne — Polonia	2006	—	—	4	<<	—	—	—	—	<<	25	26	—	—
	2007	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	30	27	—	—
	2008	—	—	—	<<	—	—	—	—	1	1	9	—	—
Portugal	2006	3 585	—	4	298	—	—	<<	—	<<	—	<<	—	1
	2007	3 016	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2008	4 628	—	—	145	—	—	54	—	<<	—	<<	—	—

Romania — Roumanie — Rumania	2006	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Russian Federation — Fédération de Russie — Federación de Rusia	2006	—	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2007	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Serbia <sup>e</sup> — Serbie <sup>e</sup>	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	4	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	7	<<	—
	2008	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—
Singapore — Singapour — Singapur	2006	50	67	—	1	—	—	—	—	42	<<	—	—	—
	2007	15	87	—	1	—	—	—	—	13	<<	—	—	—
	2008	15	—	—	2	—	—	—	—	7	<<	45	1	—
Slovakia — Slovaquie — Eslovaquia	2006	3 801	516	36	81	121	—	—	—	1	886	1 115	—	—
	2007	4 007	1 005	8	14	281	—	—	—	<<	289	1 024	—	—
	2008	3 749	1 374	29	33	1 011	—	—	—	1	435	849	—	—
Slovenia — Slovénie — Eslovenia	2006	2	—	—	7	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	1	—	11	4	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	8	5	—	—	—	—	1	—	—	—
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	2006	3	—	—	9	—	—	—	—	147	<<	68	1	—
	2007	24	—	—	15	—	—	—	—	128	<<	123	<<	—
	2008	—	—	—	12	—	—	—	—	180	<<	154	<<	—
Spain — Espagne — España	2006	1 556	—	—	2 846	1	—	—	—	—	<<	800	—	—
	2007	282	—	—	3	<<	—	86	—	—	<<	9	1 403	—
	2008	2 831	—	—	22	<<	—	—	—	—	<<	9	1 505	—
Sweden — Suède — Suecia	2006	<<	—	—	313	—	—	600	—	4	—	4	—	—
	2007	<<	—	—	270	—	—	—	—	5	—	2	—	—
	2008	148	—	—	150	<<	—	—	—	3	<<	4	—	—
Switzerland — Suisse — Suiza	2006	3 754	113	83	491	5	15	5 550	8	41	4 077	37	<<	4
	2007	6 921	67	43	333	538	—	5 386	7	41	7 243	46	<<	<<
	2008	6 858	184	65	432	1 558	—	2 984	7	20	6 863	79	—	3
The former Yugoslav Rep. of Macedonia — L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine — La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2006	—	—	—	1	—	—	—	—	18	—	—	—	—
	2007	—	—	—	2	—	—	—	—	51	—	—	—	—
	2008	—	—	—	3	—	—	—	—	<<	61	—	—	—

**Table XVI.3. World trade: exports of the principal narcotic drugs, 2006-2008 (continued)****Tableau XVI.3. Commerce international: exportations des principaux stupéfiants, 2006-2008 (suite)****Cuadro XVI.3. Comercio internacional: exportaciones de los principales estupefacientes, 2006-2008 (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 derivates Alcaloïdes de l'opium et leurs dérivés Alcaloides del opio y sus derivados						Synthetic opioids Opioïdes 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- poxyphene Dextropro- poxyphène Dextropro- poxifeno	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Fentanyl Fentanilo	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Turkey — Turquie — Turquía	2006	3 069	—	81	75	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2007	2 866	<<	49	99	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	2 038	34	80	109	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ukraine — Ucrania	2006	1	—	—	26	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2007	1	—	—	16	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2008	<<	—	—	6	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	2006	20 754	3 576	—	7 371	7 370	862	979	28	58	2 510	508	—	64
	2007	20 338	2 332	—	9 353	9 285	1 580	810	32	99	2 949	234	—	78
	2008	26 158 <sup>f,g</sup>	3 260 <sup>f,g</sup>	—	10 357 <sup>f,g</sup>	11 336 <sup>f,g</sup>	2 026 <sup>f,g</sup>	825 <sup>f,g</sup>	35 <sup>f,g</sup>	43 <sup>f,g</sup>	2 292 <sup>f,g</sup>	360 <sup>f,g</sup>	—	104 <sup>f,g</sup>
United States — États-Unis — Estados Unidos	2006	1 161	536	—	433	192	—	1 175	4	148	457	811	—	<<
	2007	777	224	—	727	155	—	1 371	19	130	647	282	—	<<
	2008	915	—	508	2 631	—	1 826	21	116	116	1 410	519	—	<<
Uruguay	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	<<	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2008	1	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Viet Nam	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2007	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
Zambia — Zambie	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—

Zimbabwe	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

  

<b>World total</b>	2006	94 109	10 919	764	28 294	10 200	3 708	82 449	1 628	1 942	9 453	4 523	24 195	307
<b>Total mondial</b>	2007	107 045	9 376	823	26 261	12 322	3 586	83 291	3 188	2 613	13 709	4 558	19 515	477
<b>Total mundial</b>	2008	125 859	10 641	873	28 677	19 151	3 774	72 628	3 952	2 715	13 094	4 508	12 859	483

<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 114 kg of processed fentanyl material in the form of pharmaceutical waste exported to the United Kingdom for destruction by incineration. — Y compris 114 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 114 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 395 kg of processed fentanyl material in the form of pharmaceutical waste exported to the United Kingdom for destruction by incineration. — Y compris 395 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 395 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 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>e</sup>Since 3 June 2006, the membership of Serbia and Montenegro in the United Nations has been continued by Serbia. — Depuis le 3 juin 2006, c'est la Serbie qui succède à la Serbie-et-Monténégro comme membre des Nations Unies. — Desde el 3 de junio de 2006, Serbia ha sucedido a Serbia y Montenegro como Estado Membro de las Naciones Unidas.

<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.

<sup>g</sup>The figure initially submitted is being clarified with the Government. — Des éclaircissements sont demandés au Gouvernement concernant le chiffre initialement soumis. — La cifra inicialmente presentada está por aclararse con el Gobierno.

**Table XVI.4. World trade: imports of the principal narcotic drugs, 2006-2008****Tableau XVI.4. Commerce international: importations des principaux stupéfiants, 2006-2008****Cuadro XVI.4. Comercio internacional: importaciones de los principales estupefacientes, 2006-2008**

(For the explanatory notes to this table, see page 174. — Pour les notes explicatives à ce tableau, voir page 178. — Para las notas explicativas sobre este cuadro, véase página 182.)

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 derivates 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 Dihidrocodeína	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorfina	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine Folcodina	Dextropropoxyphene Dextropropoxyphène Dextropropoxifeno	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Fentanyl Fentanilo	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Afghanistan — Afganistán	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007 <sup>a</sup>	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Albania — Albanie	2006	56	—	—	3	—	1	—	—	<<	3	3	—
	2007	56	—	—	3	—	1	<<	—	<<	2	4	—
	2008	53	—	—	2	—	1	5	—	<<	5	—	—
Algeria — Algérie — Argelia	2006	50	—	—	2	—	860	2 950	—	<<	—	2	—
	2007	165	—	—	3	—	400	2 585	—	<<	—	3	—
	2008	210	—	—	4	—	550	5 920	—	<<	—	1	—
Angola	2006 <sup>a</sup>	13	—	—	<<	—	—	—	<<	<<	—	<<	—
	2007 <sup>a</sup>	6	<<	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—
	2008 <sup>a</sup>	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—
Antigua and Barbuda — Antigua-et-Barbuda — Antigua y Barbuda	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—
	2008	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	2	—
Argentina — Argentine	2006	34	—	—	565	6	—	1 064	—	5	2	3	—
	2007	20	—	—	375	15	—	1 098	—	12	—	14	—
	2008	18	—	—	552	13	—	1 632	—	20	5	18	—
Armenia — Arménie	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007	—	—	—	4	—	—	—	—	<<	—	—	—
	2008	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	—	—	—

Australia — Australie	2006	296	60	—	804	769	649	1 005	—	9	831	88	—	8
	2007	296	101	—	784	1 117	408	660	20	13	647	146	—	10
	2008	163	60	—	844	1 413	806	690	56	18	676	132	—	10
Austria — Autriche	2006	301	83	—	1 860	115	—	23	—	16	60	313	—	3
	2007	343	61	—	1 741	100	—	18	—	19	55	383	—	3
	2008	419	70	—	2 125	146	—	18	—	22	51	348	—	<<
Azerbaijan — Azerbaïjan — Azerbaiyán	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007	—	—	—	1	—	—	—	—	—	6	—	—	—
	2008	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bahamas	2006	—	—	—	1	1	—	—	—	<<	—	7	—	—
	2007	1	—	—	1	1	—	—	—	<<	—	4	—	—
	2008	—	—	—	<<	1	—	—	—	<<	—	8	—	—
Bahrain — Bahreïn — Bahrein	2006	—	<<	<<	1	—	—	—	—	<<	<<	5	—	—
	2007	<<	<<	—	1	—	—	—	—	<<	<<	1	—	—
	2008	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	<<	7	—	—
Bangladesh	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	100	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	130	—	—
	2008	—	—	—	10	—	—	—	—	<<	—	130	—	—
Belarus — Bélarus — Belarús	2006	376	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2007	376	—	—	9	—	—	—	—	<<	—	1	—	<<
	2008	1 246	—	—	8	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
Belgium — Belgique — Bélgica	2006	1 035	29	8	468	5	48	347	—	299	245	21	1 782	51
	2007	2 463	15	61	678	28	41	586	—	423	232	42	2 077	18
	2008	2 053	<<	105	224	22	43	210	—	420	159	50	1 634	12
Belize — Belice	2006	1	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2007	—	<<	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2008	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
Benin — Bénin	2006	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2008 <sup>a</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	2	—	—
Bhutan — Bhoutan — Bhután	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007 <sup>a</sup>	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Bolivia — Bolivie	2006	51	—	—	<<	<<	—	180	—	<<	—	5	—	—
	2007	111	—	—	<<	—	—	180	—	<<	—	<<	—	—
	2008	30	—	—	2	—	—	90	—	<<	—	2	—	—

**Table XVI.4. World trade: imports of the principal narcotic drugs, 2006-2008 (continued)****Tableau XVI.4. Commerce international: importations des principaux stupéfiants, 2006-2008 (suite)****Cuadro XVI.4. Comercio internacional: importaciones de los principales estupefacientes, 2006-2008 (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 derivates 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 Dihidrocodeína	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	
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Bosnia and Herzegovina — Bosnie-Herzégovine — Bosnia y Herzegovina	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007 <sup>a</sup>	1	—	—	3	—	11	—	—	<<	4	—	—	—
	2008 <sup>a</sup>	<<	—	—	2	—	12	—	—	<<	12	1	—	—
Botswana	2006	4	<<	—	<<	—	—	4	—	<<	—	1	<<	—
	2007	5	<<	—	3	—	—	5	—	<<	—	4	<<	—
	2008	8	1	—	<<	—	—	4	—	—	—	3	<<	—
Brazil — Brésil — Brasil	2006 <sup>a</sup>	864	—	—	2 857	—	—	—	—	<<	—	91	—	—
	2007	1 573	—	—	8 627	10	—	45	—	1	36	148	—	—
	2008	1 287	—	—	9 820	19	—	9	—	2	54	50	—	—
Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam	2006	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	2	—	—
	2007	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2008	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
Bulgaria — Bulgarie	2006	2 005	19	16	71	8	—	—	—	<<	30	18	17	—
	2007	1 554	17	16	64	6	—	—	—	<<	40	—	9	—
	2008	2 856	21	20	45	5	—	—	—	<<	53	30	17	—
Burundi	2006 <sup>a</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2007	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	5	—	—
	2008	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Cambodia — Cambodge — Camboya	2006	40	—	—	<<	—	—	90	—	<<	—	<<	—	—
	2007	70	—	—	<<	—	—	180	—	<<	—	<<	—	—
	2008	38	—	—	<<	—	—	180	—	<<	—	—	—	—

Canada — Canadá	2006	19 946	<<	—	2 155	3 541	—	270	9	45	869	917	—	18
	2007	17 472	<<	—	2 856	4 649	—	90	20	77	1 223	527	—	12
	2008	16 479	—	—	2 939	4 546	—	180	22	51	1 419	678	—	21
Central African Republic — République centrafricaine — República Centroafricana	2006 <sup>a</sup>	6	—	—	<<	—	2	3	—	—	—	—	—	—
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Chad — Tchad	2006	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2007	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2008	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
Chile — Chili	2006	495	—	—	88	1	—	—	—	1	5	18	—	—
	2007	369	—	2	34	2	—	—	—	1	4	19	—	—
	2008	480	—	1	109	2	—	—	—	1	17	26	—	<<
China — Chine	2006	10	80	—	—	24	—	113	—	2	371	—	—	<<
	2007	10	34	—	<<	57	—	113	—	4	247	—	—	—
	2008	17	67	—	—	86	—	113	—	4	1 671	—	—	—
Hong Kong SAR of China — RAS de Hong Kong (Chine) — RAE de Hong Kong de China	2006	2 119	1	20	21	—	426	2 248	9	<<	148	22	—	3
	2007	2 541	3	21	19	<<	961	2 926	8	<<	150	19	—	4
	2008	4 294	5	23	23	—	1 049	2 123	9	<<	150	26	—	3
Macao SAR of China — RAS de Macao (Chine) — RAE de Macao de China	2006	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	1	1	—	—
	2007	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2008	—	—	—	1	<<	—	—	—	<<	2	2	—	—
Colombia — Colombie	2006	586	216	—	62	22	—	—	61	1	4	17	—	<<
	2007	766	380	—	134	20	—	—	13	1	2	22	—	<<
	2008 <sup>a</sup>	548	217	—	80	—	—	—	5	1	6	30	—	<<
Costa Rica	2006	273	—	—	1	—	—	—	—	<<	2	4	—	<<
	2007	1	—	—	5	—	—	—	—	<<	1	—	—	<<
	2008	256	—	—	17	—	—	—	—	<<	4	<<	—	<<
Côte d'Ivoire	2006	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2008	37	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Croatia — Croatie — Croacia	2006	2	—	—	3	1	—	—	—	1	2	—	—	1
	2007	—	—	—	4	1	—	—	—	1	113	—	—	<<
	2008	3	—	—	8	6	<<	—	—	2	67	3	—	1
Cuba	2006	329	—	—	15	—	—	969	—	1	—	17	—	—
	2007	59	—	—	20	—	—	4	—	<<	—	—	—	—
	2008	204	—	—	23	—	—	788	2	<<	—	—	—	—

**Table XVI.4. World trade: imports of the principal narcotic drugs, 2006-2008 (continued)****Tableau XVI.4. Commerce international: importations des principaux stupéfiants, 2006-2008 (suite)****Cuadro XVI.4. Comercio internacional: importaciones de los principales estupefacientes, 2006-2008 (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 derivates 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 Dihidrocodeína	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorphina	Morphine Morfina	Oxycodone Oxicodona	Pholcodine Folcodina	Dextropropoxyphene Dextropropoxyphène Dextropropoxifeno	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Fentanyl Fentanilo	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Cyprus — Chypre — Chipre	2006	53	—	—	2	1	—	1 238	—	<<	<<	5	—	—
	2007	176	—	—	2	1	—	1 080	2	<<	<<	5	—	—
	2008	15	—	—	2	3	—	1 260	—	<<	<<	5	—	—
Czech Republic — République tchèque — República Checa	2006	242	—	9	65	30	—	—	—	4	12	91	—	2
	2007	225	—	4	57	48	—	—	—	6	11	30	—	2
	2008	523	—	4	42	66	—	—	—	6	13	67	—	—
Democratic Rep. of the Congo — Rép. démocratique du Congo — Rep. Democrática del Congo	2006	41	—	—	<<	—	—	—	5	<<	—	1	—	—
	2007	27	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	2	—	—
	2008	22	—	—	11	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
Denmark — Danemark — Dinamarca	2006	1 817	—	26	2 164	1 682	5	428	1	14	391	71	—	6
	2007	2 224	—	13	2 342	1 479	—	68	1	15	455	67	—	<<
	2008	1 991	—	24	2 347	1 759	—	45	—	20	546	54	—	4
Dominica — Dominique	2006	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2007 <sup>a</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2008 <sup>a</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
Dominican Republic — République dominicaine — República Dominicana	2006	—	—	—	8	2	—	—	—	<<	<<	1	—	—
	2007	—	—	—	5	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2008	—	—	—	9	1	—	—	—	<<	—	—	—	—
Ecuador — Équateur	2006	253	24	—	4	1	—	428	37	<<	—	—	—	—
	2007	81	<<	—	2	2	—	315	15	<<	—	—	—	—
	2008	200	—	—	4	2	—	327	9	<<	—	—	—	—

Egypt — Égypte — Egipto	2006	118	—	—	1	—	45	—	5	<<	—	—	—	—
	2007	355	2	—	9	1	25	—	—	<<	—	—	44	—
	2008	229	—	—	14	—	100	—	5	1	—	109	—	—
El Salvador	2006	23	—	—	<<	2	—	9	—	<<	1	12	—	—
	2007	49	—	—	<<	4	—	—	—	<<	2	16	—	—
	2008	85	—	—	2	4	—	—	—	<<	1	16	—	—
Eritrea — Érythrée	2006	2	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2007	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Estonia — Estonie	2006	—	—	—	5	4	—	—	—	<<	10	4	—	<<
	2007	<<	—	—	14	4	—	—	—	<<	21	5	—	1
	2008	—	—	<<	12	4	—	—	—	1	23	6	—	<<
Ethiopia — Éthiopie — Etiopía	2006	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	5	—	—
	2007	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	8	—	—
	2008 <sup>a</sup>	4	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	7	—	—
Finland — Finlande — Finlandia	2006	1 090	—	23	13	134	38	1 836	—	9	6	47	—	3
	2007	1 392	—	50	19	123	58	1 535	—	10	45	89	—	3
	2008	1 213	—	49	22	171	38	1 170	—	9	36	91	—	5
France — Francia	2006	370	936	1	10 121	250	—	26 414	—	58	495	30	<<	<<
	2007	129	932	<<	191	357	25	18 416	—	62	1 226	74	<<	5
	2008	609	1 557	—	162	666	240	14 211	—	73	433	26	<<	5
French Polynesia — Polynésie française — Polinesia Francesa	2006	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	<<	—	<<
	2007	—	—	—	2	<<	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2008	—	—	—	1	<<	—	—	—	<<	<<	—	—	<<
Gambia — Gambie	2006 <sup>a</sup>	<<	2	—	<<	—	—	<<	—	—	—	<<	—	—
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Georgia — Géorgie	2006	—	—	—	9	—	—	—	—	<<	4	—	—	—
	2007	<<	—	—	4	—	—	—	—	<<	4	—	—	—
	2008	<<	—	—	6	—	—	—	—	<<	14	—	—	—
Germany — Allemagne — Alemania	2006	10 617	107	—	3 370	1 564	—	2 995	3	366	1 125	96	3 763	30
	2007	7 144	342	6	3 605	1 716	—	3 485	23	344	1 350	46	3 577	61
	2008	7 069	122	—	3 696	2 811	—	2 264	23	402	1 100	157	1 688	21
Ghana	2006	—	—	—	4	—	—	—	—	<<	—	187	—	—
	2007	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2008	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	44	—	—

**Table XVI.4. World trade: imports of the principal narcotic drugs, 2006-2008 (continued)****Tableau XVI.4. Commerce international: importations des principaux stupéfiants, 2006-2008 (suite)****Cuadro XVI.4. Comercio internacional: importaciones de los principales estupefacientes, 2006-2008 (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 derivates 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 Dihidrocodeína	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	
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Gibraltar	2006	—	—	—	1	<<	—	—	—	<<	<<	<<	—	—
	2007	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2008	—	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	<<	<<	—	—
Greece — Grèce — Grecia	2006	474	—	—	9	—	—	45	—	10	6	59	—	<<
	2007	529	—	—	2	—	—	23	—	10	80	3	<<	—
	2008	548	—	—	12	—	—	45	—	11	54	82	—	—
Grenada — Grenade — Granada	2006	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2007	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2008	<<	<<	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
Guatemala	2006 <sup>a</sup>	100	—	—	1	—	—	53	—	<<	—	3	—	—
	2007	124	—	—	1	1	—	87	5	<<	—	5	—	—
	2008	80	—	—	1	1	—	18	8	<<	<<	4	—	—
Guyana	2006	20	—	—	<<	1	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2007	7	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	2	—	—
	2008	42	<<	—	<<	—	—	—	—	<<	—	88	—	<<
Haiti — Haïti — Haití	2006 <sup>a</sup>	3	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2007	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	<<
	2008	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Honduras	2006 <sup>a</sup>	6	—	—	7	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2007 <sup>a</sup>	4	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2008 <sup>a</sup>	2	—	—	<<	—	—	1	—	<<	—	—	—	—

Hungary — Hongrie — Hungria	2006	3 745	1 340	2	307	7	—	—	<<	7	9	168	—	3
	2007	5 976	1 340	—	1 195	12	—	—	—	7	9	72	—	2
	2008	5 476	1 348	—	1 928	68	—	—	—	8	18	97	—	3
Iceland — Islande — Islandia	2006	226	—	—	11	3	—	<<	—	<<	1	<<	—	—
	2007	2	—	—	14	2	—	<<	—	<<	1	<<	—	—
	2008	97	—	—	9	2	—	<<	—	<<	1	<<	—	—
India — Inde	2006	7 056	—	—	—	—	48	315	—	<<	2	—	—	—
	2007	21 434	23	—	50	—	—	11	—	<<	27	—	—	—
	2008	25 821	66	—	<<	—	50	<<	—	1	—	—	—	—
Indonesia — Indonésie	2006	365	—	—	6	—	—	—	—	<<	7	66	—	—
	2007	1 458	—	—	9	—	—	—	—	<<	37	35	—	—
	2008	598	—	—	13	—	—	—	—	<<	144	103	—	—
Iran (Islamic Republic of) — Iran (République islamique d') — Irán (República Islámica del)	2006	—	—	—	—	—	—	—	893	<<	875	115	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	2 029	<<	2 930	147	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	3 150	1	1 805	219	—	—
Iraq	2006 <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008 <sup>a</sup>	1 203	—	—	1	—	—	600	47	<<	—	11	—	—
Ireland — Irlande — Irlanda	2006	4 652	2 225	—	39	30	96	190	—	560	290	41	19 025	<<
	2007	4 509	737	—	44	56	307	1 985	—	846	338	120	13 531	2
	2008	5 532	754	—	50	65	96	1 896	—	847	339	57	9 415	2
Israel — Israël	2006	672	—	—	36	111	—	990	—	3	122	31	—	1
	2007	274	—	—	49	108	—	1 798	—	5	108	29	—	1
	2008	640	—	—	27	111	—	1 545	—	6	135	23	—	1
Italy — Italie — Italia	2006	3 437	201	—	505	78	—	744	—	16	1 019	30	45	<<
	2007	4 281	<<	—	1 584	225	20	—	—	24	1 067	48	43	<<
	2008	3 842	—	—	776	298	<<	2	—	68	1 377	65	—	<<
Jamaica — Jamaïque	2006	8	—	—	2	—	—	—	—	<<	—	16	—	<<
	2007	16	—	—	3	—	—	—	—	<<	—	15	—	<<
	2008	2	—	—	5	—	—	—	—	<<	—	21	—	—
Japan — Japon — Japón	2006	—	—	—	—	<<	—	—	—	20	<<	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	31	<<	139	—	18
Jordan — Jordanie — Jordania	2006	—	—	—	8	—	—	—	10	<<	—	25	—	—
	2007	74	—	—	14	—	—	—	14	1	<<	26	—	—
	2008	—	—	—	5	—	—	—	21	<<	<<	24	—	—

**Table XVI.4. World trade: imports of the principal narcotic drugs, 2006-2008 (continued)****Tableau XVI.4. Commerce international: importations des principaux stupéfiants, 2006-2008 (suite)****Cuadro XVI.4. Comercio internacional: importaciones de los principales estupefacientes, 2006-2008 (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 derivates 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 Dihidrocodeína	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorphina	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)
Kazakhstan — Kazajstán	2006 <sup>a</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2007 <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008 <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
Kenya	2006	59	29	—	5	—	—	—	—	<<	—	56	—	—
	2007	—	6	—	29	—	—	—	—	<<	—	39	—	—
	2008	59	18	—	1	—	—	—	—	<<	—	25	—	—
Kuwait — Koweït	2006	1	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	16	—	—
	2007	<<	—	—	1	<<	—	—	—	<<	—	19	—	—
	2008	1	—	—	<<	<<	—	—	—	<<	—	14	—	—
Kyrgyzstan — Kirghizistan — Kirguistán	2006	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	5	—	—	—
	2007	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	10	—	—	—
	2008	<<	—	—	1	—	—	—	—	<<	10	—	—	—
Lao People's Democratic Republic — Rép. démocratique populaire lao — Rep. Democrática Popular Lao	2006	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2007	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	3	—	—
	2008 <sup>a</sup>	14	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
Latvia — Lettonie — Letonia	2006	1	—	—	23	<<	—	—	—	<<	1	1	—	—
	2007	1	—	—	3	<<	—	—	—	<<	2	2	—	—
	2008	<<	—	—	22	1	—	—	—	<<	2	2	—	—
Lebanon — Liban — Líbano	2006	37	—	—	4	—	—	45	—	<<	—	11	—	—
	2007	39	—	—	5	—	—	45	—	<<	—	10	—	—
	2008	37	—	—	4	—	—	225	—	<<	—	10	—	—

Lesotho	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008 <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—
Libyan Arab Jamahiriya —	2006	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	18	—	—
Jamahiriya arabe libyenne —	2007	11	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	11	—	—
Jamahiriya Árabe Libia	2008 <sup>a</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	9	—	—
Lithuania — Lituanie — Lituania	2006	<<	—	—	10	—	—	—	—	1	4	9	—	—	—
	2007	—	—	—	12	—	—	—	—	1	7	8	—	—	—
	2008	—	—	—	10	—	—	—	—	1	8	12	—	—	—
Luxembourg — Luxemburgo	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007	<<	—	—	3	<<	—	<<	—	<<	11	—	42	—	<<
	2008	—	—	—	3	<<	—	<<	—	2	11	—	43	—	<<
Madagascar	2006 <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—
	2007	—	—	12	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—
	2008 <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—
Malawi	2006 <sup>a</sup>	<<	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—
	2007 <sup>a</sup>	1	—	—	4	—	—	—	—	<<	—	—	19	—	—
	2008	3	—	—	6	—	—	—	—	<<	—	—	9	—	—
Malaysia — Malaisie — Malasia	2006	100	341	—	26	—	46	—	48	<<	36	87	—	4	
	2007	163	332	—	24	3	43	—	13	<<	161	74	—	5	
	2008	146	291	—	29	3	68	—	16	<<	231	100	—	6	
Malta — Malte	2006	—	—	—	2	—	—	—	—	<<	10	2	—	—	
	2007	<<	—	—	5	—	—	—	—	<<	11	3	—	—	
	2008	<<	—	—	3	—	—	—	—	<<	10	4	—	—	
Marshall Islands —	2006	1	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—	
Îles Marshall —	2007	1	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	
Islas Marshall	2008 <sup>a</sup>	1	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	
Mauritania — Mauritanie	2006	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	
	2007	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	
Mauritius — Maurice — Mauricio	2006	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	4	—	—	
	2007	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	23	5	—	—	
	2008	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	8	—	—	
Mexico — Mexique — México	2006	183	—	—	39	1	—	1 648	—	2	49	—	—	—	
	2007 <sup>a</sup>	96	—	—	30	2	—	738	—	1	39	—	—	—	
	2008	111	—	—	79	—	—	1 386	—	2	84	—	—	—	

**Table XVI.4. World trade: imports of the principal narcotic drugs, 2006-2008 (continued)****Tableau XVI.4. Commerce international: importations des principaux stupéfiants, 2006-2008 (suite)****Cuadro XVI.4. Comercio internacional: importaciones de los principales estupefacientes, 2006-2008 (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 derivates 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 Dihidrocodeína	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	
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Mongolia — Mongolie	2006	1	—	—	2	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2007	1	—	—	7	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2008	1	—	—	6	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Morocco — Maroc — Marruecos	2006	483	—	—	7	—	149	1 035	—	<<	—	—	—	—
	2007	529	—	—	10	—	174	1 775	—	<<	—	—	—	—
	2008	782	—	—	10	—	65	2 322	—	<<	11	—	—	—
Mozambique	2006	3	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	—	5	—
	2007 <sup>a</sup>	<<	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2008	5	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	2	—
Myanmar	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—
	2007	—	1	—	—	—	—	—	—	—	19	5	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Namibia — Namibie	2006 <sup>a</sup>	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	<<	<<	—
	2007 <sup>a</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	9	1
	2008	<<	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	<<	4	<<
Nepal — Népal	2006	118	—	—	2	—	—	—	—	—	—	10	—	—
	2007	105	—	—	4	—	—	—	—	—	1	7	—	—
	2008 <sup>a</sup>	90	—	—	6	—	—	—	—	—	3	6	—	—
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos	2006	447	<<	—	600	125	29	—	—	20	351	16	—	29
	2007	1 507	29	—	1 271	148	43	153	—	25	639	22	—	19
	2008	585	93	—	359	255	58	—	—	21	256	26	—	36

<i>Netherlands Antilles —</i> <i>Antilles néerlandaises —</i> <i>Antillas Neerlandesas</i>	2006	2	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	<<	1	—	—
	2007	4	—	—	1	<<	—	—	—	—	<<	<<	1	—	—
	2008	4	—	—	<<	<<	—	—	—	—	<<	<<	1	—	—
<i>New Caledonia —</i> <i>Nouvelle-Calédonie —</i> <i>Nueva Caledonia</i>	2006	—	—	—	2	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—
	2007	—	—	—	2	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	<<
	2008	—	—	—	3	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—
<i>New Zealand —</i> <i>Nouvelle-Zélande —</i> <i>Nueva Zelandia</i>	2006	1 117	—	2	201	40	10	1 200	9	1	302	61	—	2	
	2007	526	300	1	140	29	19	1 200	14	1	290	33	—	1	
	2008	964	—	—	214	72	29	1 200	—	1	283	38	—	1	
<i>Nicaragua</i>	2006	—	—	—	3	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2007	—	—	—	1	<<	—	—	2	—	<<	—	<<	—	—
	2008	—	—	—	2	<<	—	—	15	—	<<	—	—	—	—
<i>Nigeria — Nigéria</i>	2006 <sup>a</sup>	74	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	672	12	—	4	—	—	—	—	—	<<	—	10	—	—
<i>Norway — Norvège — Noruega</i>	2006	52	—	43	159	122	—	225	—	5	210	17	—	2	
	2007	56	—	25	130	125	—	540	—	6	290	35	<<	<<	
	2008	45	—	24	111	199	—	—	—	8	412	13	<<	1	
<i>Oman — Omán</i>	2006	—	—	—	1	—	—	—	—	—	<<	—	7	—	—
	2007	1	—	—	2	—	<<	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2008 <sup>a</sup>	<<	—	—	2	—	1	—	—	—	<<	—	6	—	—
<i>Pakistan — Pakistán</i>	2006	112	—	—	10	—	799	8 137	492	—	—	—	—	—	—
	2007	138	—	—	2	—	623	7 710	824	—	—	10	—	—	—
	2008	150	—	—	2	—	840	5 083	452	—	—	10	—	—	—
<i>Panama — Panamá</i>	2006	11	—	—	3	—	—	—	—	—	<<	<<	5	—	—
	2007	15	—	—	3	<<	—	1	—	—	<<	1	1	—	—
	2008	71	—	—	3	—	—	42	—	—	<<	<<	3	—	—
<i>Papua New Guinea —</i> <i>Papouasie-Nouvelle-Guinée —</i> <i>Papua Nueva Guinea</i>	2006	26	—	—	9	—	<<	—	—	—	—	15	—	—	—
	2007	1	—	—	1	—	—	—	—	—	<<	2	—	—	—
	2008 <sup>a</sup>	5	—	—	23	—	—	<<	—	—	<<	14	—	—	—
<i>Paraguay</i>	2006	251	—	—	<<	—	—	2	—	—	<<	—	—	—	—
	2007	23	—	2	<<	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2008	172	—	—	<<	—	—	2	—	—	<<	—	—	—	—
<i>Peru — Pérou — Perú</i>	2006	98	—	—	12	5	—	60	—	—	<<	<<	—	1	
	2007	96	—	—	1	13	—	30	—	—	<<	—	26	—	1
	2008	79	—	—	19	3	—	60	—	—	<<	1	—	—	—

**Table XVI.4. World trade: imports of the principal narcotic drugs, 2006-2008 (continued)****Tableau XVI.4. Commerce international: importations des principaux stupéfiants, 2006-2008 (suite)****Cuadro XVI.4. Comercio internacional: importaciones de los principales estupefacientes, 2006-2008 (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 derivates 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 Dihidrocodeína	Ethylmorphine Éthylmorphine Etilmorfina	Morphine Morphina Morfina	Oxycodone Oxicodona Oxicodona	Pholcodine Folcodina	Dextropropoxyphene Dextropropoxyphène Dextropropoxifeno	Diphenoxylate Diphénoxylate Difenoxilato	Fentanyl Fentanilo	Methadone Méthadone Metadona	Pethidine Péthidine Petidina	Tilidine Tilidina	
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	
Philippines — Filipinas	2006 <sup>a</sup>	—	—	—	5	2	—	—	—	<<	—	7	—	—
	2007	—	—	—	15	9	—	—	—	<<	—	12	—	—
	2008	3	—	—	33	11	—	—	—	<<	—	15	—	—
Poland — Pologne — Polonia	2006	1 317	—	36	452	1	—	—	—	14	49	396	—	<<
	2007	559	21	12	171	<<	—	—	—	13	99	132	—	<<
	2008	825	49	10	243	1	—	<<	—	14	81	107	—	—
Portugal	2006	94	—	—	7	—	—	2 715	2	3	281	17	—	2
	2007	151	—	—	1 185	200	—	4 075	—	4	244	9	—	9
	2008	597	—	—	114	<<	—	509	—	5	271	36	—	—
Qatar	2006	—	<<	—	<<	—	—	—	—	<<	—	3	—	—
	2007	—	<<	—	<<	—	—	—	—	<<	—	2	—	—
	2008	<<	<<	—	1	<<	—	—	—	<<	—	3	—	—
Republic of Korea — République de Corée — República de Corea	2006	261	2 426	—	113	81	—	—	—	4	—	131	—	<<
	2007	113	2 218	—	<<	166	—	—	—	6	—	87	—	<<
	2008	417	3 264	—	94	215	—	—	—	17	<<	53	—	<<
Republic of Moldova <sup>b</sup> — République de Moldova <sup>b</sup> — República de Moldova <sup>b</sup>	2006	27	—	—	3	—	—	—	—	<<	—	—	<<	—
	2007	23	—	—	4	—	—	—	—	<<	2	—	<<	—
	2008	23	—	—	4	—	—	—	—	<<	6	—	—	—
Romania — Roumanie — Rumania	2006	710	61	—	39	12	—	—	—	<<	8	79	—	—
	2007	808	62	—	26	37	—	—	—	<<	5	—	—	—
	2008	614	70	—	48	42	—	—	—	1	27	—	—	—

Russian Federation — Fédération de Russie — Federación de Rusia	2006	4 448	—	—	99	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	2007	3 970	—	—	27	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	2008 <sup>a</sup>	2 153	—	—	1	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Rwanda	2006	<<	<<	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
	2007	<<	<<	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	<<	—	<<
	2008	2	<<	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
Saint Lucia — Sainte-Lucie — Santa Lucía	2006	<<	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2007	1	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2008	1	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
Saint Vincent and the Grenadines — Saint-Vincent-et-les-Grenadines — San Vicente y las Granadinas	2006	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2007	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2008	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
Samoa	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2007	<<	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	4	—	—
	2008 <sup>a</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Saudi Arabia — Arabie saoudite — Arabia Saudita	2006	90	<<	—	11	2	—	<<	—	—	1	1	66	—	—
	2007	90	<<	—	15	2	—	—	—	—	1	1	77	—	—
	2008	89	<<	—	15	2	—	3	—	—	1	1	82	—	—
Senegal — Sénégal	2006 <sup>a</sup>	521	—	—	1	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	<<
	2007 <sup>a</sup>	378	—	—	1	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2008	298	—	—	1	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	<<
Serbia <sup>c</sup> — Serbie <sup>c</sup>	2006	—	—	—	1	<<	—	—	—	—	1	11	3	—	—
	2007	—	<<	—	2	—	—	—	—	—	3	13	3	—	—
	2008	1	—	—	7	—	—	—	—	—	3	13	—	—	—
Seychelles	2006	9	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2007	4	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2008	1	—	—	<<	—	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
Sierra Leone — Sierra Leona	2006	<<	1	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2007 <sup>a</sup>	1	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Singapore — Singapour — Singapur	2006	605	67	—	6	<<	19	—	59	<<	<<	7	—	1	—
	2007	1 043	87	—	7	1	9	—	62	<<	<<	11	—	<<	—
	2008	803	—	—	7	1	10	—	51	<<	45	30	—	<<	—
Slovakia — Slovaquie — Eslovaquia	2006	98	—	6	13	11	—	—	—	2	—	—	—	—	1
	2007	235	—	8	10	11	—	—	—	4	—	—	—	—	<<
	2008	143	—	—	12	14	—	—	—	3	<<	—	—	—	<<

**Table XVI.4. World trade: imports of the principal narcotic drugs, 2006-2008 (continued)****Tableau XVI.4. Commerce international: importations des principaux stupéfiants, 2006-2008 (suite)****Cuadro XVI.4. Comercio internacional: importaciones de los principales estupefacientes, 2006-2008 (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 derivates 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 Dihidrocodeína	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	
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Slovenia — Slovénie — Eslovenia	2006	25	2	—	39	10	2	—	—	2	67	—	—	2
	2007	31	2	—	49	9	9	—	—	2	49	3	—	<<
	2008	32	2	—	55	22	8	—	—	1	133	2	—	1
Solomon Islands — Îles Salomon — Islas Salomón	2006	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2007	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—
	2008 <sup>a</sup>	—	<<	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—	—
South Africa — Afrique du Sud — Sudáfrica	2006	<<	132	—	37	<<	—	2 235	—	1	1	152	48	3
	2007	<<	76	—	22	—	—	1 365	—	1	—	609	33	5
	2008	<<	77	—	38	—	—	1 440	—	1	1	531	35	3
Spain — Espagne — España	2006	<<	—	—	111	44	—	4 294	—	54	—	—	<<	<<
	2007	37	10	—	332	99	—	2 737	—	64	—	—	<<	<<
	2008	<<	24	—	246	138	—	3 922	—	81	<<	—	<<	<<
Sri Lanka	2006	37	—	—	8	—	—	—	—	<<	<<	47	—	—
	2007	81	—	—	13	—	—	—	—	<<	<<	42	—	1
	2008	333	—	—	13	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Sudan — Soudan — Sudán	2006	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	7	—	—
	2007 <sup>a</sup>	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	3	—	—
	2008 <sup>a</sup>	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Suriname	2006	1	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2007	3	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2008	1	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—

Swaziland — Swaziland	2006 <sup>a</sup>	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	<<	—
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Sweden — Suède — Suecia	2006	484	—	341	475	207	—	<<	—	15	69	15	—	2
	2007	519	—	454	482	206	—	<<	—	15	64	9	—	1
	2008	831	—	451	338	294	<<	<<	—	16	41	—	<<	2
Switzerland — Suisse — Suiza	2006	6 504	116	84	584	717	18	2 762	8	50	376	44	44	6
	2007	10 017	90	47	428	965	29	5 564	10	74	378	213	23	2
	2008	10 027	206	64	538	3 013	53	4 226	5	13	784	137	42	10
Syrian Arab Republic — République arabe syrienne — República Árabe Siria	2006	624	—	—	3	5	—	5 565	—	<<	—	34	—	—
	2007	402	—	—	2	14	—	7 065	37	<<	—	26	—	—
	2008	959	—	—	1	9	—	4 935	—	<<	—	51	—	—
Thailand — Thaïlande — Tailandia	2006	373	—	—	48	—	—	23	3	<<	—	104	—	2
	2007	371	—	—	59	—	—	—	—	<<	—	139	—	1
	2008	<<	—	—	81	—	—	—	6	<<	33	—	—	—
The former Yugoslav Rep. of Macedonia — L'ex-Rép. yougoslave de Macédoine — La ex Rep. Yugoslava de Macedonia	2006 <sup>a</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	65	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	64	—	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	89	—	—	—
Timor-Leste	2006	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2007	—	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2008 <sup>a</sup>	6	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Togo	2006	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2007	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	2	—	—
	2008	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tonga	2006	1	—	—	<<	—	2	—	—	<<	—	<<	—	—
	2007	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
	2008	1	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
Trinidad and Tobago — Trinité-et-Tobago — Trinidad y Tabago	2006	—	—	—	4	—	—	—	—	<<	—	19	—	—
	2007	—	—	—	3	—	—	—	—	<<	—	15	—	—
	2008	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	24	—	—
Tristan da Cunha — Tristán da Cunha	2006 <sup>a</sup>	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	<<	<<	—
	2007	<<	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
	2008 <sup>a</sup>	<<	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—
Tunisia — Tunisie — Túnez	2006	238	—	83	19	—	19	1 720	—	<<	—	3	—	—
	2007	259	—	60	20	—	19	2 365	—	<<	—	5	—	—
	2008	110	—	26	24	—	—	2 054	—	<<	—	5	—	—

**Table XVI.4. World trade: imports of the principal narcotic drugs, 2006-2008 (continued)****Tableau XVI.4. Commerce international: importations des principaux stupéfiants, 2006-2008 (suite)****Cuadro XVI.4. Comercio internacional: importaciones de los principales estupefacientes, 2006-2008 (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 derivates 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 Dihidrocodeína	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	
		(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)	(kg)
Turkey — Turquie — Turquía	2006	<<	—	—	6	—	—	—	23	4	—	174	<<	—
	2007	<<	—	—	7	—	—	—	31	6	—	209	—	<<
	2008	203	—	—	6	—	—	—	30	9	—	155	—	—
Turkmenistan — Turkmenistan — Turkmenistán	2006	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2007	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008 <sup>a</sup>	—	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	—	—	—
Uganda — Ouganda	2006	13	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	15	—
	2007	19	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	19	—
	2008 <sup>a</sup>	23	—	—	15	—	—	—	—	<<	—	—	12	—
Ukraine — Ucrania	2006	521	—	—	71	—	—	—	—	—	1	—	—	—
	2007	1 239	—	—	53	—	—	—	—	—	1	26	—	—
	2008 <sup>a</sup>	412	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—
United Arab Emirates — Émirats arabes unis — Emiratos Árabes Unidos	2006	65	<<	—	2	—	—	32	—	<<	—	11	—	—
	2007	60	—	—	2	1	—	5	—	<<	—	7	—	—
	2008	<<	—	—	2	<<	—	—	—	<<	—	5	—	—
United Kingdom — Royaume-Uni — Reino Unido	2006	6 801	1 976	—	1 158	379	480	1 485	93	304	450	56	—	110
	2007	4 688	2 888	—	877	44	—	3 398	<<	461	406	46	—	313
	2008	6 261 <sup>d,e</sup>	1 828 <sup>d,e</sup>	—	1 487 <sup>d,e</sup>	2 429 <sup>d,e</sup>	—	654 <sup>d,e</sup>	93 <sup>d,e</sup>	478 <sup>d,e</sup>	533 <sup>d,e</sup>	24 <sup>d,e</sup>	—	314 <sup>d,e</sup>
United Republic of Tanzania — République-Unie de Tanzanie — República Unida de Tanzanía	2006 <sup>a</sup>	15	—	—	3	—	—	—	—	—	—	1	—	—
	2007 <sup>a</sup>	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	37	—	—	8	—	—	45	—	—	—	106	—	—

United States — États-Unis — Estados Unidos	2006	<<	—	<<	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	<<
	2007	<<	—	—	<<	<<	—	—	<<	<<	<<	—	—	—	<<
	2008	<<	—	—	<<	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	2
Uruguay	2006 <sup>a</sup>	2	—	—	10	—	—	—	2	—	<<	<<	—	—	—
	2007	15	—	—	14	—	—	—	23	—	<<	<<	—	—	—
	2008 <sup>a</sup>	1	—	—	7	—	—	—	—	—	<<	2	9	—	—
Uzbekistan — Ouzbékistan — Uzbekistán	2006	<<	—	—	2	—	—	—	—	<<	1	—	—	—	—
	2007	<<	—	—	3	—	—	—	—	<<	3	—	—	—	—
	2008 <sup>a</sup>	<<	—	—	3	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—
Venezuela (Bolivarian Rep. of) — Venezuela (Rép. bolivarienne du) — Venezuela (Rep. Bolivariana de)	2006 <sup>a</sup>	556	—	81	2	7	—	—	—	<<	4	4	—	—	—
	2007	387	—	23	9	3	—	—	16	<<	5	12	—	—	—
	2008	654	—	62	11	9	—	—	—	<<	1	4	—	—	—
Viet Nam	2006	2 511	—	—	14	—	—	—	2 747	—	<<	—	33	—	—
	2007 <sup>a</sup>	2 649	—	—	7	—	—	—	3 421	—	<<	—	20	—	—
	2008	4 844	13	—	19	—	—	—	7 290	—	<<	43	31	—	—
Yemen — Yémen	2006	16	—	—	<<	—	—	—	—	<<	—	1	—	—	—
	2007	7	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	8	—	—	—
	2008	<<	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	2	—	—	—
Zambia — Zambie	2006 <sup>a</sup>	3	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	12	—	—
	2007 <sup>a</sup>	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	2008	<<	—	—	1	—	—	—	—	<<	—	30	—	—	—
Zimbabwe	2006 <sup>a</sup>	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
	2007	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?
	2008	56	—	—	2	—	—	—	—	<<	—	10	—	—	—
<b>World total</b> <b>Total mondial</b> <b>Total mundial</b>	2006	94 448	10 476	781	30 173	10 162	3 792	80 906	1 768	1 939	9 321	4 570	24 724	295	
	2007	110 230	10 110	815	30 142	12 233	3 224	79 507	3 158	2 591	13 338	4 439	19 334	483	
	2008	121 304	10 238	863	30 415	19 027	4 115	70 771	4 009	2 712	13 825	4 865	12 875	482	

Note: In this table a question mark ("?") signifies that none of the quarterly reports was received. — Dans ce tableau, le point d'interrogation ("?") signifie qu'aucun des rapports trimestriels n'a été reçu. — En este cuadro, el signo de interrogación ("?") significa que no se ha recibido ninguno de los informes trimestrales.

<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 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>c</sup>Since 3 June 2006, the membership of Serbia and Montenegro in the United Nations has been continued by Serbia. — Depuis le 3 juin 2006, c'est la Serbie qui succède à la Serbie-et-Monténégro comme membre des Nations Unies. — Desde el 3 de junio de 2006, Serbia ha sucedido a Serbia y Montenegro como Estado Miembro de las Naciones Unidas.

<sup>d</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.

<sup>e</sup>The figure initially submitted is being clarified with the Government. — Des éclaircissements sont demandés au Gouvernement concernant le chiffre initialement soumis. — La cifra inicialmente presentada está por aclararse con el gobierno.

**Table XVII. Seizures of selected narcotic drugs, 2008****Tableau XVII. Saisies de stupéfiants choisis, 2008****Cuadro XVII. Decomisos de estupefacientes seleccionados, 2008**

(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)
Andorra — Andorre	3	3	5	5	—	—	—	—	<<	<<	<<	<<	—	—	<<	17
Australia — Australie	2 478	—	<<	—	4	—	—	—	842	—	129	—	1	—	7	—
Austria — Autriche	530	—	166	—	—	—	—	—	78	—	104	—	<<	—	<<	—
Bahrain — Bahreïn — Bahrein	190	—	1	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	<<	—
Bangladesh	2 302	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29	—	—	—	—	—
Belarus <sup>a</sup> — Bélarus <sup>a</sup> — Belarús <sup>a</sup>	224	195	8	8	—	—	—	—	<<	<<	2	1	—	—	83	63
Belize — Belice	276	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	—	—	—	—
Benin — Bénin	9	—	—	—	—	—	—	—	23	—	2	—	—	—	—	—
Bosnia and Herzegovina — Bosnie-Herzégovine — Bosnia y Herzegovina	275	—	—	—	—	—	—	—	1	—	18	—	—	—	<<	—
Brazil — Brésil — Brasil	187 103	—	301	—	—	—	413	—	19 662	—	12	—	1	—	—	—
Bulgaria — Bulgarie	1 026	563	<<	1	1	—	20	—	6	6	1 225	1 053	—	—	11	27
Burkina Faso	10 834	10 834	—	—	—	—	—	—	22	22	<<	<<	—	—	—	—
Burundi	94	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
China — Chine	2 166	1 134	—	—	—	—	—	—	833	110	4 332	3 038	57	16	1 375	1 686
Hong Kong SAR of China — RAS de Hong Kong (Chine) — RAE de Hong Kong de Chine	243	893	16	6	—	—	64	—	46	30	<<	158	<<	—	—	—
Macao SAR of China — RAS de Macao (Chine) — RAE de Macao de Chine	<<	<<	<<	—	—	—	—	—	<<	—	1	<<	—	—	—	—
Costa Rica	4 809	4 288	<<	—	—	—	—	—	14 389	17 955	94	92	—	—	—	—
Croatia — Croatie — Croacia	221	—	5	—	—	—	—	—	29	—	153	—	—	—	—	—

Cuba	1 711	1 711	1	1	—	—	—	—	90	90	—	—	—	—	—	—
Cyprus — Chypre — Chipre	357	223	41	3	—	—	—	—	18	5	3	<<	—	—	<<	1
Czech Republic — République tchèque — Repùblica Checa	393	—	1	—	<<	—	—	—	8	—	46	—	—	—	—	—
Denmark — Danemark — Dinamarca	171	—	2 914	—	—	—	—	—	56	—	44	—	—	—	<<	—
Dominican Republic — République dominicaine — Repùblica Dominicana	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	120	—	—	—	—	—
Ecuador — Équateur	1 490	1 390	<<	—	1	—	3 015	2 595	15 662	18 571	122	64	—	—	—	—
El Salvador	439	—	—	—	—	—	—	—	1 348	—	8	—	—	—	—	—
Eritrea — Érythrée	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Estonia — Estonie	47	—	49	—	—	—	—	—	4	—	<<	—	—	—	—	—
Ethiopia — Éthiopie — Etiopía	212	—	—	—	—	—	—	—	2	—	<<	—	—	—	—	—
Falkland Islands (Malvinas) — Îles Falkland (Malvinas) — Islas Malvinas (Falkland Islands)	—	—	<<	—	—	—	—	—	30	22	—	—	—	—	—	—
Finland — Finlande — Finlandia	112	4	39	134	—	—	—	—	2	1	<<	<<	<<	—	<<	<<
France — Francia	3 423	—	71 076	—	35	—	—	—	8 172	—	1 118	—	1	—	32	—
Georgia — Géorgie	28	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	12	—	<<	—	<<	—
Germany — Allemagne — Alemania	8 932	8 932	7 632	7 632	—	—	—	—	1 069	1 069	503	503	—	—	83	83
Ghana <sup>b</sup>	33 485	—	—	—	—	—	—	—	841	10	<<	—	—	—	—	—
Hungary — Hongrie — Hungría	255	136	3	—	—	—	—	—	23	58	29	105	<<	5	<<	—
Iceland — Islande — Islandia	3 252	20	233	6	—	—	—	—	8	1	—	—	—	—	—	—
India — Inde	103 211	34 746	4 084	1 372	—	—	—	—	12	—	1 063	370	73	—	2 033	717
Indonesia — Indonésie	140 654	—	—	—	—	—	—	—	1	—	29	—	<<	—	—	—
Iran (Islamic Republic of) <sup>c</sup> — Iran(République islamique d') <sup>c</sup> — Irán (Repùblica Islámica del) <sup>c</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	950	—	1 704	—	85 063	—	
Iraq	—	—	153	664	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<
Ireland — Irlande — Irlanda	1 436	—	8 530	—	—	—	—	—	3 233	—	282	—	—	—	—	—
Israel — Israël	852	852	1 325	1 325	—	—	—	—	135	135	303	303	—	—	—	—
Italy — Italie — Italia	2 389	—	34 611	—	—	—	—	—	4 129	—	1 303	—	<<	—	4	—
Japan <sup>d</sup> — Japon <sup>d</sup> — Japón <sup>d</sup>	382	311	33	61	—	—	—	—	6	11	1	2	—	—	7	16
Jordan — Jordanie — Jordania	846	—	—	—	—	—	—	—	6	—	23	—	—	—	5	—

Table XVII. Seizures of selected narcotic drugs, 2008 (continued)

Tableau XVII. Saisies de stupéfiants choisis, 2008 (suite)

Cuadro XVII. Decomisos de estupefacientes seleccionados, 2008 (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)	
	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)	
Kenya	3 474	—	—	—	—	—	—	—	2	—	4	—	—	—	—	—	—
Kuwait — Koweït	229	—	—	—	—	—	—	—	1	—	37	—	—	—	16	—	—
Kyrgyzstan — Kirghizistan — Kirguistán	4 741	3 424	457	38	—	—	—	—	—	—	299	15	—	—	140	57	—
Lao People's Dem. Republic — Rép. dém. populaire lao — Rep. Dem. Popular Lao	2 203	1 810	—	—	—	—	—	—	2	—	24	13	—	—	14	<<	—
Latvia — Lettonie — Letonia	200	—	7	—	—	—	—	—	5	—	2	—	—	—	—	—	—
Lebanon — Liban — Líbano	532	—	—	—	—	—	—	—	62	—	3	—	—	—	1	—	—
Lesotho	11 579	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—	—	—	—
Lithuania — Lituanie — Lituania	144	—	35	—	—	—	—	—	41	—	14	—	—	—	—	—	—
Maldives — Maldivas	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	1	—	—	—	—	—
Mali — Malí	722	722	—	—	—	—	—	—	29	29	—	—	—	—	—	—	—
Malta — Malte	<<	—	23	—	—	—	—	—	21	—	8	3	—	—	—	—	—
Mauritania — Mauritanie	29	—	1 451	—	—	—	—	—	54	—	—	—	—	—	—	—	—
Mexico — Mexique — México	1 662 229	22 274 052	—	—	—	—	—	—	19 335	—	195	13 095	<<	—	175	—	—
Montenegro — Monténégro	327	—	<<	—	—	—	—	—	8	—	18	—	—	—	—	—	—
Morocco — Maroc — Marruecos	221 923	—	113 703	—	—	—	—	—	34	—	6	—	—	—	—	—	—
Myanmar	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	88	—	206	—	1 463	—	—
Namibia — Namibie	534	—	—	—	—	—	—	—	46	—	—	—	—	—	—	—	—
Netherlands Antilles — Antilles néerlandaises — Antillas Neerlandesas	570	547	7	7	—	—	—	—	2 087	2 069	21	21	—	—	—	—	—

New Caledonia —																				
<i>Nouvelle-Calédonie —</i>																				
<i>Nueva Caledonia</i>	1 843	1 784	<<	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
New Zealand —																				
<i>Nouvelle-Zélande —</i>																				
<i>Nueva Zelandia</i>	1	—	<<	—	<<	—	—	—	—	—	1	—	<<	—	—	—	—	1	—	
Norway <sup>e</sup> — Norvège <sup>e</sup> —																				
<i>Noruega<sup>e</sup></i>	506	83	1 226	1 312	—	<<	—	—	—	—	77	74	55	91	—	—	4	<<		
Oman — Omán	—	—	343	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	4	—	6	—		
Pakistan <sup>f</sup> — Pakistán <sup>f</sup>	—	—	134 622	18 959	—	—	—	—	—	—	7	1	1 900	2 095	7 325	19 467	27 243	11 234		
Palau — Palaos	70	68	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Peru — Pérou — Perú	2 275	61 013	—	—	13 773	—	11 375	—	16 836	—	—	—	—	8	—	128	—			
Philippines — Filipinas	3 724	942	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Portugal	37	—	61 204	—	<<	—	—	—	4 878	—	68	—	—	—	—	—	—	—		
Republic of Korea —																				
<i>République de Corée —</i>																				
<i>República de Corea</i>	93	—	2	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	—	—	—	<<	—		
Republic of Moldova <sup>g</sup> —																				
<i>République de Moldova<sup>g</sup> —</i>																				
<i>República de Moldova<sup>g</sup></i>	268	201	1	<<	—	—	—	—	—	6	—	208	2	—	—	3	3	—		
Romania — Roumanie —																				
<i>Rumania</i>	209	—	33	—	—	—	—	—	—	4	—	385	—	—	—	2	—			
Rwanda	1 308	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—		
Saint Lucia — Sainte-Lucie —																				
<i>Santa Lucía</i>	656	—	—	—	—	—	—	—	—	697	—	—	—	—	—	—	—	—		
Saint Vincent and the Grenadines —																				
<i>Saint-Vincent-et-les-Grenadines —</i>																				
<i>San Vicente y las Granadinas</i>	47 596	2 410	<<	<<	—	—	—	—	—	5	4	54	54	—	—	—	—	—		
Saudi Arabia —																				
<i>Arabie saoudite —</i>																				
<i>Arabia Saudita</i>	15 125	15 125	—	—	—	—	—	—	—	6	6	41	41	—	—	3	3	3		
Singapore — Singapour —																				
<i>Singapur</i>	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	55	4	<<	<<	—	<<	<<		
Spain — Espagne — España	3 751	—	115 200	—	<<	—	—	—	—	27 981	—	548	—	11	—	<<	—	—		
Sri Lanka	55 696	—	<<	—	—	—	—	—	—	<<	—	17	—	—	—	<<	—	—		
Sweden — Suède — Suecia	553	63	2 023	544	—	—	—	—	—	70	25	80	26	—	—	226	7	—		
Switzerland — Suisse — Suiza	1 697	—	363	—	—	—	—	—	284	—	285	—	—	—	—	<<	—	—		
Syrian Arab Republic —																				
<i>République arabe syrienne —</i>																				
<i>República Árabe Siria</i>	—	—	912	—	—	—	—	—	150	—	47	—	—	—	—	—	—	—		

Table XVII. Seizures of selected narcotic drugs, 2008 (continued)

Tableau XVII. Saisies de stupéfiants choisis, 2008 (suite)

Cuadro XVII. Decomisos de estupefacientes seleccionados, 2008 (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)
	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)
Thailand — Thaïlande — Tailandia	20 960	3 847	30	—	—	—	—	—	11	2	199	1 134	—	—	286	12
Tunisia — Tunisie — Túnez	—	—	2 141	—	—	—	—	—	<<	—	—	—	—	—	—	—
Turkey — Turquie — Turquía	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	174	—
Turks and Caicos Islands — îles Turques et Caïques — Islas Turcas y Caicos	41	9	—	—	—	—	—	—	<<	<<	—	—	—	—	—	—
Ukraine — Ucrania	3 924	1	9	—	—	—	—	—	146	—	659	—	—	—	219	—
United States — États-Unis — Estados Unidos	1 597 171	—	289	—	—	—	—	—	97 675	—	2 851	—	—	—	372	—
Uruguay	1 063	—	—	—	20	—	115	—	828	—	—	—	—	—	—	—
Zambia — Zambie	32 497	—	—	—	—	—	—	—	<<	—	<<	—	—	—	—	—
<b>Total</b>	<b>4 217 365</b>	<b>22 432 340</b>	<b>560 311</b>	<b>32 078</b>	<b>13 834</b>	<b>&lt;&lt;</b>	<b>20 462</b>	<b>2 595</b>	<b>242 199</b>	<b>40 307</b>	<b>20 278</b>	<b>22 284</b>	<b>9 391</b>	<b>19 488</b>	<b>119 179</b>	<b>13 926</b>

<sup>a</sup>In 2008, Belarus released a quantity of 14 kg of cannabis and 0.5 kg of heroin for licit use. — En 2008, le Bélarus a autorisé l'utilisation licite de 14 kg de cannabis et de 0,5 kg d'héroïne. — En 2008 la Belarús entregó las siguientes 14 kilogramos de cannabis y 0,5 kilogramos de heroína.

<sup>b</sup>In 2008, Ghana released 10 kg of cocaine for licit use. — En 2008, le Ghana a utilisé 10 kg de cocaïne à des fins licites. — En 2008 Ghana entregó 10 kilogramos de cocaína para uso lícito.

<sup>c</sup>In 2008, the Islamic Republic of Iran released the following quantities of narcotic drugs for licit use: heroin, 950 kg; opium, 85,063 kg. — En 2008, la République islamique d'Iran a autorisé l'utilisation licite des quantités suivantes de stupéfiants: héroïne, 950 kg; opium 85 063 kg. — En 2008 la República Islámica del Irán entregó las siguientes cantidades de estupefacientes para uso lícito: heroína, 950 kg y 85.063 kilogramos de opio.

<sup>d</sup>In 2008, Japan released the following quantities of narcotic drugs for licit use: cannabis, 3.7 kg; cannabis resin, 1.8 kg; cocaine, 1 kg; heroin, 1.6 kg. — En 2008, le Japon a autorisé l'utilisation licite des quantités suivantes de stupéfiants: cannabis, 3,7 kg; résine de cannabis, 1,8 kg; cocaína, 1 kg; heroína 1,6 kg. — En 2008 Japón entregó las siguientes cantidades de estupefacientes para uso lícito: 3,7 kilogramos de cannabis; 1,8 kilogramos de resina de cannabis; 1 kilogramo de cocaína, y 1,6 kilogramos de heroína.

<sup>e</sup>In 2008, Norway released the following quantities of narcotic drugs for licit use: cannabis, 1.5 kg; cannabis resin, 40 kg; cocaine, 3.5 kg; heroin, 3.5 kg. — En 2008, la Norvège a autorisé l'utilisation licite des quantités suivantes de stupéfiants: cannabis, 1,5 kg; résine de cannabis, 40 kg; cocaína, 3,5 kg; heroína 3,5 kg. — En 2008 Noruega entregó las siguientes cantidades de estupefacientes para uso lícito: 1,5 kilogramos de cannabis; 40 kilogramos de resina de cannabis; 3,5 kilogramos de cocaína, y 3,5 kilogramos de heroína.

<sup>f</sup>In 2008, Pakistan released the following quantities of narcotic drugs for licit use: cannabis resin, 353 kg; heroin, 19.9 kg; morphine, 3.7 kg; opium, 126 kg. — En 2008, le Pakistan a autorisé l'utilisation licite des quantités suivantes de stupéfiants: résine de cannabis, 353 kg; heroína, 19,9 kg; morfina, 3,7 kg; opio 126 kg. — En 2008 el Pakistán entregó las siguientes cantidades de estupefacientes para uso lícito: 353 kilogramos de resina de cannabis; heroína, 19,9 kilogramos; 3,7 kilogramos de morfina, y 126 kilogramos de opio.

<sup>g</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.