

Annexes*

*Les annexes ne figurent pas dans le texte imprimé du présent rapport, mais sont disponibles dans la version cédérom et sur le site Web de l'OICS (www.incb.org).

Annexe I

Parties et non-Parties à la Convention de 1988, par région, au 1^{er} novembre 2015

Note: La date à laquelle l'instrument de ratification ou d'adhésion a été déposé est indiquée entre parenthèses.

<i>Région</i>	<i>Parties à la Convention de 1988</i>		<i>Non-Parties à la Convention de 1988</i>
Afrique	Afrique du Sud (14 décembre 1998)	Gabon (10 juillet 2006)	Guinée équatoriale
	Algérie (9 mai 1995)	Gambie (23 avril 1996)	Somalie
	Angola (26 octobre 2005)	Ghana (10 avril 1990)	Soudan du Sud
	Bénin (23 mai 1997)	Guinée (27 décembre 1990)	
	Botswana (13 août 1996)	Guinée-Bissau (27 octobre 1995)	
	Burkina Faso (2 juin 1992)	Kenya (19 octobre 1992)	
	Burundi (18 février 1993)	Lesotho (28 mars 1995)	
	Cabo Verde (8 mai 1995)	Libéria (16 septembre 2005)	
	Cameroun (28 octobre 1991)	Libye (22 juillet 1996)	
	Comores (1 ^{er} mars 2000)	Madagascar (12 mars 1991)	
	Congo (3 mars 2004)	Malawi (12 octobre 1995)	
	Côte d'Ivoire (25 novembre 1991)	Mali (31 octobre 1995)	
	Djibouti (22 février 2001)	Maroc (28 octobre 1992)	
	Égypte (15 mars 1991)	Maurice (6 mars 2001)	
	Érythrée (30 janvier 2002)	Mauritanie (1 ^{er} juillet 1993)	
	Éthiopie (11 octobre 1994)	Mozambique (8 juin 1998)	

<i>Région</i>	<i>Parties à la Convention de 1988</i>	<i>Non-Parties à la Convention de 1988</i>
	Namibie (6 mars 2009)	Seychelles (27 février 1992)
	Niger (10 novembre 1992)	Sierra Leone (6 juin 1994)
	Nigéria (1 ^{er} novembre 1989)	Soudan (19 novembre 1993)
	Ouganda (20 août 1990)	Swaziland (8 octobre 1995)
	République centrafricaine (15 octobre 2001)	Tchad (9 juin 1995)
	République démocratique du Congo (28 octobre 2005)	Togo (1 ^{er} août 1990)
	République-Unie de Tanzanie (17 avril 1996)	Tunisie (20 septembre 1990)
	Rwanda (13 mai 2002)	Zambie (28 mai 1993)
	Sao Tomé-et-Principe (20 juin 1996)	Zimbabwe (30 juillet 1993)
	Sénégal (27 novembre 1989)	
<i>Total régional</i>	54	3
Amériques	Antigua-et-Barbuda (5 avril 1993)	Chili (13 mars 1990)
	Argentine (10 juin 1993)	Colombie (10 juin 1994)
	Bahamas (30 janvier 1989)	Costa Rica (8 février 1991)
	Barbade (15 octobre 1992)	Cuba (12 juin 1996)
	Belize (24 juillet 1996)	Dominique (30 juin 1993)
	Bolivie (État plurinational de) (20 août 1990)	El Salvador (21 mai 1993)
	Brésil (17 juillet 1991)	Équateur (23 mars 1990)
	Canada (5 juillet 1990)	États-Unis d'Amérique (20 février 1990)

<i>Région</i>	<i>Parties à la Convention de 1988</i>	<i>Non-Parties à la Convention de 1988</i>	
	Grenade (10 décembre 1990)	Pérou (16 janvier 1992)	
	Guatemala (28 février 1991)	République dominicaine (21 septembre 1993)	
	Guyana (19 mars 1993)	Saint-Vincent-et-les Grenadines (17 mai 1994)	
	Haïti (18 septembre 1995)	Sainte-Lucie (21 août 1995)	
	Honduras (11 décembre 1991)	Saint-Kitts-et-Nevis (19 avril 1995)	
	Jamaïque (29 décembre 1995)	Suriname (28 octobre 1992)	
	Mexique (11 avril 1990)	Trinité-et-Tobago (17 février 1995)	
	Nicaragua (4 mai 1990)	Uruguay (10 mars 1995)	
	Panama (13 janvier 1994)	Venezuela (République bolivarienne du) (16 juillet 1991)	
	Paraguay (23 août 1990)		
<i>Total régional</i>	35	0	
Asie	Afghanistan (14 février 1992)	Cambodge (2 avril 2005)	État de Palestine
	Arabie saoudite (9 janvier 1992)	Chine (25 octobre 1989)	
	Arménie (13 septembre 1993)	Émirats arabes unis (12 avril 1990)	
	Azerbaïdjan (22 septembre 1993)	Géorgie (8 janvier 1998)	
	Bahreïn (7 février 1990)	Inde (27 mars 1990)	
	Bangladesh (11 octobre 1990)	Indonésie (23 février 1999)	
	Bhoutan (27 août 1990)	Iran (République islamique d') (7 décembre 1992)	
	Brunéi Darussalam (12 novembre 1993)	Iraq (22 juillet 1998)	

<i>Région</i>	<i>Parties à la Convention de 1988</i>	<i>Non-Parties à la Convention de 1988</i>
	Israël (20 mars 2002)	Philippines (7 juin 1996)
	Japon (12 juin 1992)	Qatar (4 mai 1990)
	Jordanie (16 avril 1990)	République arabe syrienne (3 septembre 1991)
	Kazakhstan (29 avril 1997)	République de Corée (28 décembre 1998)
	Kirghizistan (7 octobre 1994)	République démocratique populaire lao (1 ^{er} octobre 2004)
	Koweït (3 novembre 2000)	République populaire démocratique de Corée (19 mars 2007)
	Liban (11 mars 1996)	Singapour (23 octobre 1997)
	Malaisie (11 mai 1993)	Sri Lanka (6 juin 1991)
	Maldives (7 septembre 2000)	Tadjikistan (6 mai 1996)
	Mongolie (25 juin 2003)	Thaïlande (3 mai 2002)
	Myanmar (11 juin 1991)	Timor-Leste (3 juin 2014)
	Népal (24 juillet 1991)	Turkménistan (21 février 1996)
	Oman (15 mars 1991)	Turquie (2 avril 1996)
	Ouzbékistan (24 août 1995)	Viet Nam (4 novembre 1997)
	Pakistan (25 octobre 1991)	Yémen (25 mars 1996)
<i>Total régional</i>	47	1
Europe	Albanie (27 juillet 2001)	Autriche ^a (11 juillet 1997)
	Allemagne ^a (30 novembre 1993)	Bélarus (15 octobre 1990)
	Andorre (23 juillet 1999)	Belgique ^a (25 octobre 1995)

<i>Région</i>	<i>Parties à la Convention de 1988</i>	<i>Non-Parties à la Convention de 1988</i>
	Bosnie-Herzégovine (1 ^{er} septembre 1993)	Lituanie ^a (8 juin 1998)
	Bulgarie ^a (24 septembre 1992)	Luxembourg ^a (29 avril 1992)
	Chypre ^a (25 mai 1990)	Malte ^a (28 février 1996)
	Croatie ^a (26 juillet 1993)	Monaco (23 avril 1991)
	Danemark ^a (19 décembre 1991)	Monténégro (3 juin 2006)
	Espagne ^a (13 août 1990)	Norvège (14 novembre 1994)
	Estonie ^a (12 juillet 2000)	Pays-Bas ^a (8 septembre 1993)
	Ex-République yougoslave de Macédoine (13 octobre 1993)	Pologne ^a (26 mai 1994)
	Fédération de Russie (17 décembre 1990)	Portugal ^a (3 décembre 1991)
	Finlande ^a (15 février 1994)	République de Moldova (15 février 1995)
	France ^a (31 décembre 1990)	République tchèque ^a (30 décembre 1993)
	Grèce ^a (28 janvier 1992)	Roumanie ^a (21 janvier 1993)
	Hongrie ^a (15 novembre 1996)	Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord ^a (28 juin 1991)
	Irlande ^a (3 septembre 1996)	Saint-Marin (10 octobre 2000)
	Islande (2 septembre 1997)	Saint-Siège (25 janvier 2012)
	Italie ^a (31 décembre 1990)	Serbie (3 janvier 1991)
	Lettonie ^a (25 février 1994)	Slovaquie ^a (28 mai 1993)
	Liechtenstein (9 mars 2007)	Slovénie ^a (6 juillet 1992)

PRÉCURSEURS

<i>Région</i>	<i>Parties à la Convention de 1988</i>	<i>Non-Parties à la Convention de 1988</i>	
	Suède ^a (22 juillet 1991)	Ukraine (28 août 1991)	
	Suisse (14 septembre 2005)	Union européenne ^b (31 décembre 1990)	
<i>Total régional</i>	46	0	
Océanie	Australie (16 novembre 1992)	Nioué (16 juillet 2012)	Îles Salomon
	Fidji (25 mars 1993)	Nouvelle-Zélande (16 décembre 1998)	Kiribati
	Îles Cook (22 février 2005)	Samoa (19 août 2005)	Papouasie-Nouvelle-Guinée
	Îles Marshall (5 novembre 2010)	Tonga (29 avril 1996)	Tuvalu
	Micronésie (États fédérés de) (6 juillet 2004)	Vanuatu (26 janvier 2006)	
	Nauru (12 juillet 2012)		
<i>Total régional</i>	16	11	5
<i>Total mondial</i>	198	189	9

^a État membre de l'Union européenne.

^b Étendue de la compétence: article 12.

Annexe II

Besoins légitimes annuels en éphédrine, pseudoéphédrine, 3,4-méthylènedioxyphényl-2-propanone et phényl-1 propanone-2, substances fréquemment utilisées dans la fabrication de stimulants de type amphétamine

1. Dans sa résolution 49/3, intitulée “Renforcement des systèmes de contrôle des précurseurs utilisés dans la fabrication de drogues de synthèse”, la Commission des stupéfiants:

a) A prié les États Membres d’adresser à l’Organe international de contrôle des stupéfiants (OICS) des évaluations annuelles de leurs besoins légitimes en 3,4-méthylènedioxyphényl-2-propanone (3,4-MDP-2-P), en pseudoéphédrine, en éphédrine et en phényl-1 propanone-2 (P-2-P), ainsi que, dans la mesure du possible, des indications estimatives de ce qu’ils devront importer en préparations contenant ces substances qui peuvent être facilement utilisées ou extraites par des moyens aisés à mettre en œuvre;

b) A demandé à l’OICS de communiquer ces évaluations aux États Membres de telle manière que ces informations ne puissent être utilisées qu’à des fins de contrôle des drogues;

c) A invité les États Membres à informer l’OICS quant à la possibilité et à l’utilité d’établir, de communiquer et d’utiliser des évaluations des besoins légitimes en précurseurs et préparations visés ci-dessus aux fins de la prévention des détournements.

2. Conformément à cette résolution, l’OICS a officiellement invité les gouvernements à établir des évaluations de leurs besoins légitimes de ces substances. Ces évaluations communiquées par les gouvernements ont été publiées pour la première fois en mars 2007.

3. Le tableau ci-dessous reprend les données les plus récentes communiquées par les gouvernements concernant ces quatre précurseurs chimiques (et les préparations en contenant, le cas échéant). Ces données devraient fournir aux autorités compétentes des pays exportateurs au moins une indication des besoins légitimes des pays importateurs et prévenir ainsi les tentatives de détournement. Les gouvernements sont invités à examiner les chiffres publiés, à les modifier s’il y a lieu et à informer l’OICS de tout changement nécessaire. Les données étaient valables au 1^{er} novembre 2015 (pour les derniers chiffres, voir <http://www.incb.org/incb/en/precursors/alrs.html>).

Besoins légitimes annuels signalés par les gouvernements, au 1^{er} novembre 2015, pour l'importation d'éphédrine, de pseudoéphédrine, de 3,4-méthylènedioxyphényl-2-propanone, de phényl-1 propanone-2 et de préparations en contenant (en kilogrammes)

<i>Pays ou territoire</i>	<i>Éphédrine</i>	<i>Préparations contenant de l'éphédrine</i>	<i>Pseudoéphédrine</i>	<i>Préparations contenant de la pseudoéphédrine</i>	<i>3,4-MDP-2-P^a</i>	<i>P-2-P^b</i>
Afghanistan	0	50	0	3 000	0	0
Afrique du Sud	13 900	0	10 444	10 816	0	0
Albanie	6	0	4	0	0	0
Algérie	20		17 000		0	1
Allemagne	1 000		7 000		1	8
Arabie saoudite	1	0	20 000	0	0	0
Argentine	16	0	12 000	125	0	0
Arménie	0	0	0	0	0	0
Australie	2	11	5 500	1 650	0	0
Autriche	122	200	1	1	0	1
Azerbaïdjan	20		10		0	0
Bahreïn	0	0			0	
Bangladesh	200		49 021		0	0
Barbade	200		200	58	0 ^c	
Bélarus	0	2	25	20	0	0
Belgique	300	200	9 000	8 000	5	5
Belize			P	P	0 ^c	
Bénin	2	2	8	35	0 ^c	
Bhoutan	0	0	0	0	0	0
Bolivie (État plurinational de)	25	1	702	1 340	0	0
Bosnie-Herzégovine	25	1	1 502	1 225	1	1
Botswana	300				0 ^c	
Brésil	900 ^d		22 000 ^d		0	0
Brunéi Darussalam	0	5	0	320	0	0
Bulgarie	200	296	25	0	0	0
Cambodge	200	50	300	900	0 ^c	
Cameroun	25				0 ^c	
Canada	1 330	5	27 900		0	1
Chili	90	0	8 364	82	0	0
Chine	60 000		200 000		0 ^c	
<i>Chine, RAS de Hong Kong</i>	3 050	0	8 255	0	0	0
<i>Chine, RAS de Macao</i>	1	10	1	159	0	0
Chypre	10	5	500	270	0	0
Colombie	0 ^e	2 ^f	2 912 ^g	P	0	0
Costa Rica	0	0	676	29	0	0
Côte d'Ivoire	30	1	25	500	0	0
Croatie	30	0	0	0	0	0
Cuba	200			6	0 ^c	

<i>Pays ou territoire</i>	<i>Éphédrine</i>	<i>Préparations contenant de l'éphédrine</i>	<i>Pseudoéphédrine</i>	<i>Préparations contenant de la pseudoéphédrine</i>	<i>3,4-MDP-2-P^a</i>	<i>P-2-P^b</i>
<i>Curaçao</i>	0		0		0	0
Danemark					0	0
Égypte	4 500	0	55 000	2 500	0	0
El Salvador	P(6) ^h	P(10) ^h	P	P	0	0
Émirats arabes unis	0		3 000	2 499	0	0
Équateur	10	6	600	2 500	0	0
Érythrée	0	0	0	0	0	0
Espagne	205		4 956		0	111
Estonie	5	5	0	500	0	0
États-Unis d'Amérique	5 000		224 507		0	34 375
Fédération de Russie	1 500				0 ^c	
Finlande	4	60	1	650	0 ^c	1
France	3 500	10	20 000	500	0	0
Gambie	0	0	0	0	0	0
Géorgie	5	25	2	15	0	0
Ghana	4 500	300	3 000	200	0	0
Grèce	100		3 000		0	0
<i>Groenland</i>	0	0	0	0	0	0
Guatemala	0		P	P	0	0
Guinée	36				0 ^c	
Guinée-Bissau	0	0	0	0	0	0
Guyana	120	50	120	30	0	0
Haïti	200	1	350	12	0	0
Honduras	P	P(1) ^f	P	P	0	0
Hongrie	650		1		0	800
<i>Île Christmas</i>	0	0	0	1	0	0
<i>Île de l'Ascension</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Île Norfolk</i>	0	0	0	0	0	0
<i>Îles Cocos (Keeling)</i>	0	0	0	0	0	0
Îles Cook	0	0	0	1	0	0
<i>Îles Falkland (Malvinas)</i>		1		1	0 ^c	
<i>Îles Féroé</i>	0	0	0	0	0	0
Îles Salomon	0	1	0	1	0	0
Inde	2 200	112 729	333 585	1 092	0	0
Indonésie	10 500	0	52 000	6 200	0	0
Iran (République islamique d')	2	1	17 000	1	1	1
Iraq	3 000	100	14 000	10 000	0	P ⁱ
Irlande	1	3	1	1 145	0	0
Islande	0	0	0	0	0	0
Israël	25	5	2 913	80	0 ^c	
Italie	1 000	0	26 000	18 000	0	250
Jamaïque	50	150	400	300	0	0

PRÉCURSEURS

<i>Pays ou territoire</i>	<i>Éphédrine</i>	<i>Préparations contenant de l'éphédrine</i>	<i>Pseudoéphédrine</i>	<i>Préparations contenant de la pseudoéphédrine</i>	<i>3,4-MDP-2-P^a</i>	<i>P-2-P^b</i>
Japon	1 000		12 000		0 ^c	
Jordanie	150		10 600		0 ^c	P
Kazakhstan	0		0		0	0
Kenya	2 500		3 000		0 ^c	
Kirghizistan	0	0	0	100	0	0
Lettonie	20	27	65	350	0	0
Liban	26	5	240	700	0	0
Lituanie	1	1	1	650	1	1
Luxembourg	1	0	0	0	0	0
Madagascar	702	180	150		0 ^c	
Malaisie	20	15	4 536	3 169	0	0
Malawi	1 000				0 ^c	
Maldives	0	0	0	0	0	0
Malte		220	220	220	0	0
Maroc	41	14	2 642	0	0	0
Maurice	0	0	0	0	0	0
Mexique	P(500) ^h	P ^h	P	P	0	0
Monaco	0	0	0	0	0	0
Mongolie	3				0 ^c	
Monténégro	0	1	0	100	0	0
Montserrat	0	1	0	1	0	0
Mozambique	3				0 ^c	
Myanmar	2	11	0	0	0	0
Namibie	0	0	0	0	0	0
Népal		1	5 000		0 ^c	
Nicaragua	P ⁱ	P ⁱ	P	P	0	0
Nigéria	9 650	500	5 823	15 000	0	0
Norvège	225	0	1	0	0	0
Nouvelle-Zélande	50	0	800		0	3
Ouganda	150	35	2 500	400	0	0
Ouzbékistan	0	0	0		0	0
Pakistan	12 000		48 000	500	0 ^c	
Panama	6	6	400	500	0	
Papouasie-Nouvelle-Guinée	1		200		0	0
Paraguay	0	0	2 500	0	0	0
Pays-Bas	200	1 107		43 259	0	0
Pérou	54		2 524	1 078	0 ^c	
Philippines	72	0	149	0	0	0
Pologne	160	0	5 170	0	1	4
Portugal			15		0 ^c	
Qatar	0	0	0	80	0	0

<i>Pays ou territoire</i>	<i>Éphédrine</i>	<i>Préparations contenant de l'éphédrine</i>	<i>Pseudoéphédrine</i>	<i>Préparations contenant de la pseudoéphédrine</i>	<i>3,4-MDP-2-P^a</i>	<i>P-2-P^b</i>
République arabe syrienne	1 000		50 000		0 ^c	
République de Corée	22 650		44 100		1	1
République de Moldova	0	0	0	600	0	0
République démocratique du Congo	300	10	720	900	0 ^c	
République démocratique populaire lao	0	0	1 000	130	0	0
République dominicaine	75	4	300	175	0	0
République populaire démocratique de Corée	300	1 200	0	0	5	0
République tchèque	26	4	750	390	0	1
République-Unie de Tanzanie	100	1 500	2 000	100	0 ^c	
Roumanie	197		10 906		0	0
Royaume-Uni	64 448	1 011	25 460	1 683	8	1
<i>Sainte-Hélène</i>	0	1	0	1	0	0
Sainte-Lucie	0	0	0	0	0	0
Saint-Vincent-et-les Grenadines	0		0		0	0
Sao Tomé-et-Principe	0	0	0	0	0	0
Sénégal	82	0	0	304	0	0
Serbie	25	0	1 265	0	0	1
Singapour	10 565	5	35 000	1 700	1	1
Slovaquie	4	6	1	1	0	0
Slovénie	9		250		0	0
Sri Lanka		0		0	0	0
Suède	193	165	1	1	1	13
Suisse	3 100		85 000		1	500
Tadjikistan	38				0 ^c	
Thaïlande	53	0	1	0	0 ^c	0
Trinité-et-Tobago					0 ^c	0
<i>Tristan da Cunha</i>	0	0	0	0	0	0
Tunisie	1	18	4 000	0	0	30
Turkménistan	0	0	0	0	0	0
Turquie	250	0	22 000	4 000	0	0
Ukraine	0	81	0	3 247	0	0
Uruguay	0	0	1	0	0	0
Venezuela (République bolivarienne du)	60	1 000	3 060	2 000	0	0
Yémen	75	75	3 000	2 000	0 ^c	
Zambie	50	25	50	100	0 ^c	
Zimbabwe	150	150	150	50	1 000	1 000

Notes: Le nom des territoires, des départements, des régions administratives spéciales, etc. apparaît en italique.

Un blanc signifie qu'aucun besoin n'a été signalé ou qu'aucune donnée n'a été reçue pour la substance en question.

Un zéro (0) signifie que le pays ou territoire n'a pas de besoin licite pour la substance.

La lettre "P" signifie que l'importation de la substance est interdite.

Les quantités inférieures à 1 kg ont été arrondies à 1 kg.

- ^a 3,4-méthylènedioxyphényl-2-propanone.
- ^b Phényl-1 propanone-2.
- ^c L'OICS n'a été informé d'aucun besoin légitime pour l'importation de cette substance dans le pays.
- ^d Y compris les besoins licites en préparations pharmaceutiques contenant cette substance.
- ^e La quantité requise d'éphédrine doit être utilisée pour la fabrication d'une solution de sulfate d'éphédrine injectable.
- ^f Sous la forme de solution de sulfate d'éphédrine injectable.
- ^g La quantité requise de pseudoéphédrine doit être utilisée exclusivement pour la fabrication de médicaments destinés à l'exportation.
- ^h Les importations de la substance ou de préparations en contenant sont interdites, à l'exception de celles de préparations d'éphédrine injectables ou de celles d'éphédrine comme principale matière première pour la fabrication de telles préparations. Une notification préalable à l'exportation est exigée pour chaque importation.
- ⁱ Y compris les produits contenant du P-2-P.
- ^j Les importations de la substance ou de préparations en contenant sont interdites, à l'exception de celles de préparations d'éphédrine injectables ou de celles d'éphédrine comme principale matière première pour la fabrication de telles préparations. Un permis d'importation est alors exigé.

Annexe III

Substances inscrites aux Tableaux I et II de la Convention de 1988

Tableau I

Acide lysergique
 Acide *N*-acétylanthranilique
 Acide phénylacétique
alpha-phénylacétoacétonitrile^b
 Anhydride acétique
 Éphédrine
 Ergométrine
 Ergotamine
 Isosafrole
 3,4-Méthylènedioxyphényl-2-propanone
 Noréphédrine
 Permanganate de potassium
 Phényl-1 propanone-2
 Pipéronal
 Pseudoéphédrine
 Safrole

Les sels des substances inscrites à ce Tableau dans tous les cas où l'existence de ces sels est possible.

Tableau II

Acétone
 Acide anthranilique
 Acide chlorhydrique^a
 Acide sulfurique^a
 Éther éthylique
 Méthyléthylcétone
 Pipéridine
 Toluène

Les sels des substances inscrites à ce Tableau dans tous les cas où l'existence de ces sels est possible.

^a Les sels de l'acide chlorhydrique et de l'acide sulfurique sont expressément exclus du Tableau II.

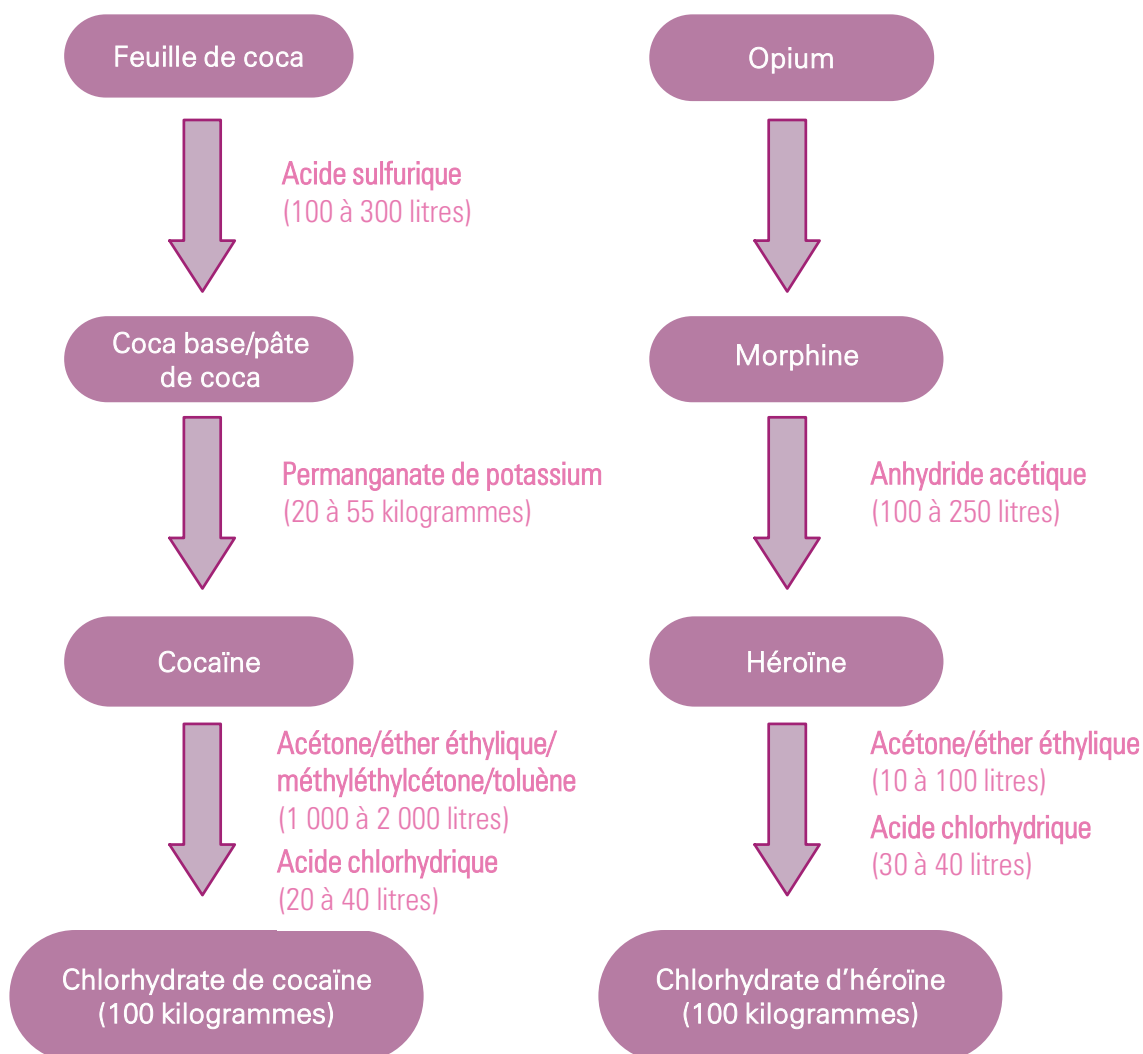
^b Inscrit au Tableau I, avec effet à compter du 9 octobre 2014.

Annexe IV

Utilisation de substances inscrites aux Tableaux dans la fabrication illicite de stupéfiants et de substances psychotropes

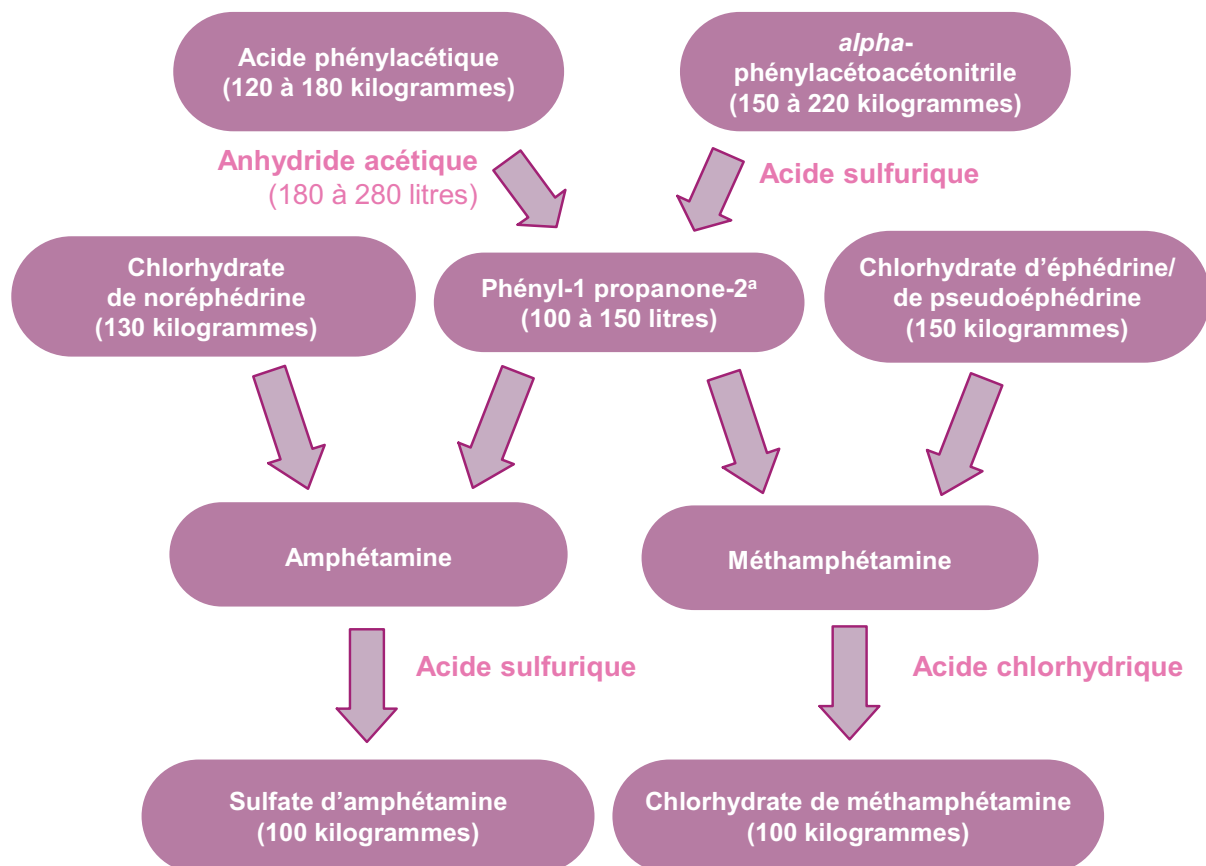
Les figures A.I. à A.IV. ci-après montrent comment les substances inscrites aux Tableaux sont utilisées pour fabriquer illicitement des stupéfiants et des substances psychotropes. Les quantités approximatives indiquées se fondent sur les méthodes de fabrication courantes. D'autres méthodes de fabrication faisant appel à des substances inscrites aux Tableaux – voire à des substances non inscrites, à la place ou en plus des substances inscrites – sont également utilisées dans certaines régions géographiques.

Figure A.I. Fabrication illicite de cocaïne et d'héroïne: substances inscrites et quantités approximatives de ces dernières nécessaires pour la fabrication illicite de 100 kilogrammes de chlorhydrate de cocaïne ou d'héroïne



Note: L'extraction de la cocaïne de la feuille de coca ainsi que la purification de la pâte de coca et celle de la cocaïne et de l'héroïne brutes (forme base) exigent l'utilisation de solvants, d'acides et de bases. Beaucoup de ces produits chimiques sont utilisés à tous les stades de la fabrication de drogues.

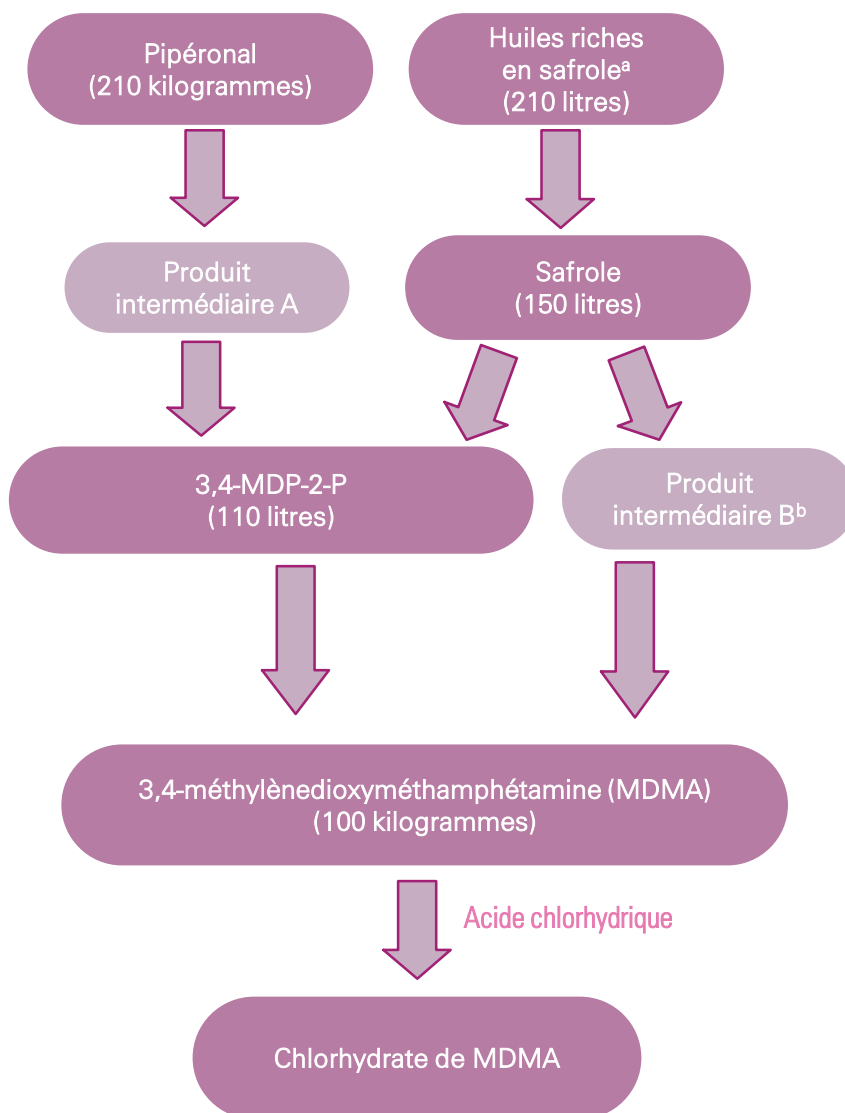
Figure A.II. Fabrication illicite d'amphétamine et de méthamphétamine: substances inscrites et quantités approximatives de ces dernières nécessaires pour la fabrication illicite de 100 kilogrammes de sulfate d'amphétamine et de chlorhydrate de méthamphétamine



Note: La méthcathinone, stimulant de type amphétamine moins fréquent, peut être fabriquée à partir de chlorhydrate d'éphédrine ou de pseudoéphédrine, et nécessite les mêmes quantités environ que la méthamphétamine pour obtenir 100 kg de sel de chlorhydrate.

^a Les méthodes qui utilisent le phényl-1 propanone-2 permettent d'obtenir un mélange racémique de *d,l*-méth/amphétamine, tandis que les méthodes qui utilisent l'éphédrine, la pseudoéphédrine ou la noréphédrine permettent d'obtenir de la *d*-méth/amphétamine.

Figure A.III. Fabrication illicite de 3,4-méthylènedioxyméthamphétamine (MDMA) et de drogues apparentées: substances inscrites et quantités approximatives de ces dernières nécessaires pour la fabrication illicite de 100 kilogrammes de MDMA

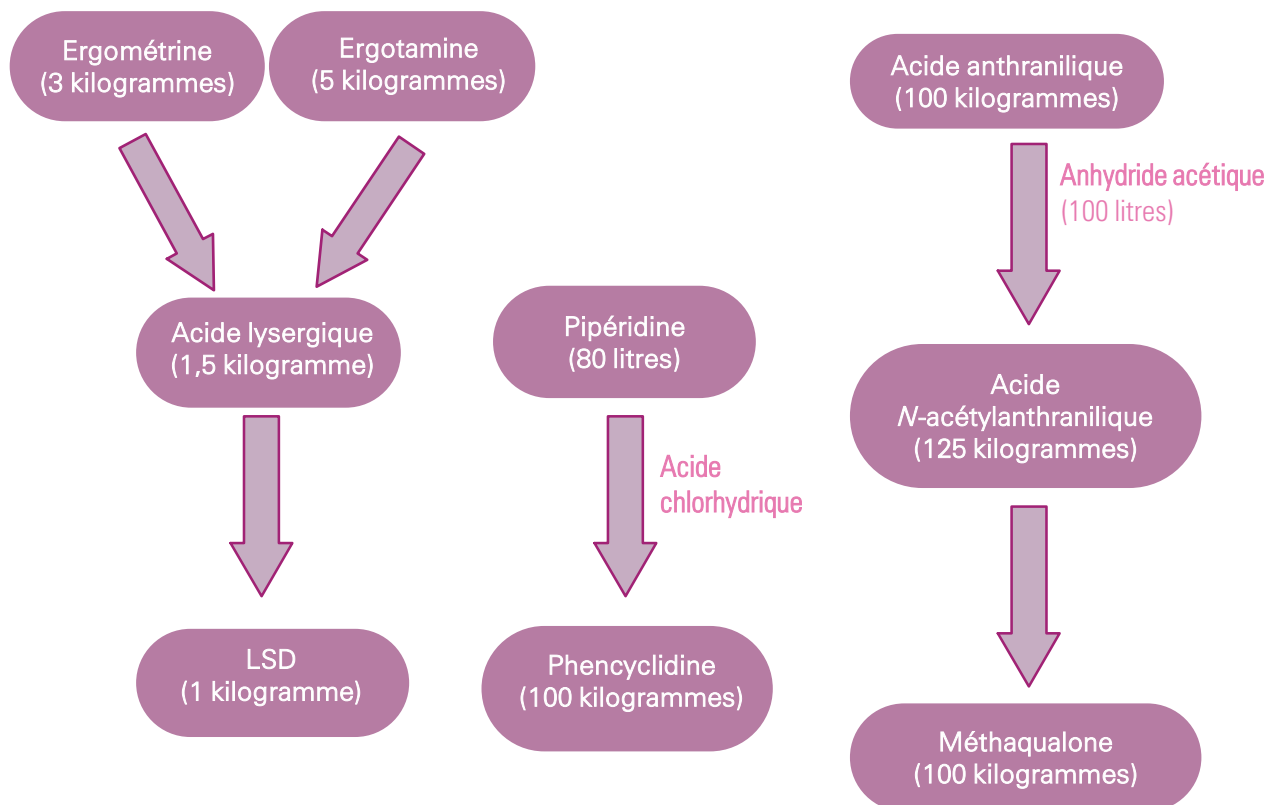


Note: L'isosafrole, autre précurseur de la MDMA placé sous contrôle international, n'est pas mentionné dans cette figure, car il n'est que rarement utilisé comme matière première; c'est un produit intermédiaire utilisé dans des méthodes alternatives de fabrication de la MDMA à partir de safrole, exigeant environ 300 litres de safrole pour fabriquer 100 kg de MDMA.

^a Dans l'hypothèse où les huiles riches en safrole ont une teneur en safrole d'au moins 75 %.

^b Il faut 200 litres de safrole pour fabriquer 100 kg de MDMA avec le produit intermédiaire B.

Figure A.IV. Fabrication illicite de diéthylamide de l'acide lysergique (LSD), de méthaqualone et de phencyclidine: substances inscrites et quantités approximatives de ces dernières nécessaires pour la fabrication illicite de 1 kilogramme de LSD et de 100 kilogrammes de méthaqualone et de phencyclidine



Annexe V

Dispositions conventionnelles aux fins du contrôle des substances fréquemment utilisées dans la fabrication illicite de stupéfiants et de substances psychotropes

1. Au paragraphe 8 de son article 2, la Convention unique sur les stupéfiants de 1961 telle que modifiée par le Protocole de 1972^a dispose que:

Les Parties feront tout ce qui est en leur pouvoir afin de soumettre à des mesures de surveillance autant que faire se pourra les substances qui ne sont pas visées par la présente Convention, mais qui peuvent être utilisées pour la fabrication illicite de stupéfiants.

2. Au paragraphe 9 de son article 2, la Convention de 1971 sur les substances psychotropes^b dispose que:

Les Parties feront tout ce qui est en leur pouvoir afin de soumettre à des mesures de surveillance autant que faire se pourra les substances qui ne sont pas visées par la présente Convention, mais qui peuvent être utilisées pour la fabrication illicite de substances psychotropes.

3. La Convention des Nations Unies contre le trafic illicite de stupéfiants et de substances psychotropes de 1988^c contient dans son article 12 des dispositions concernant les points suivants:

a) Obligation générale faite aux Parties de prendre des mesures visant à empêcher le détournement de substances inscrites aux Tableaux I et II de la Convention de 1988 et de coopérer entre elles à cette fin (par. 1);

b) Procédure de modification du champ du régime de contrôle (par. 2 à 7);

c) Obligation de prendre les mesures voulues pour surveiller la fabrication et la distribution. À cette fin, les Parties peuvent: surveiller les personnes et les entreprises; surveiller les établissements et les locaux soumis à un régime de licence; exiger une autorisation pour la fabrication et la distribution; empêcher l'accumulation de substances inscrites aux Tableaux I et II (par. 8);

d) Obligation de surveiller le commerce international afin de déceler les opérations suspectes; prévoir la saisie de substances; informer les autorités des parties intéressées en cas d'opérations suspectes; exiger que les envois soient correctement marqués et accompagnés des documents nécessaires; faire en sorte que ces documents soient conservés pendant au moins deux ans (par. 9);

e) Procédure de notification avant l'exportation des substances inscrites au Tableau I, sur demande (par. 10);

f) Caractère confidentiel de l'information (par. 11);

g) Envoi de rapports à l'Organe international de contrôle des stupéfiants par les Parties (par. 12);

h) Rapport de l'OICS à la Commission des stupéfiants (par. 13);

i) Non-applicabilité des dispositions de l'article 12 à certaines préparations (par. 14).

^a Nations Unies, *Recueil des Traités*, vol. 976, n° 14152.

^b *Ibid.*, vol. 1019, n° 14956.

^c *Ibid.*, vol. 1582, n° 27627.

Annexe VI

Groupes régionaux

Le présent rapport fait référence à plusieurs régions géographiques définies comme suit:

Afrique: Afrique du Sud, Algérie, Angola, Bénin, Botswana, Burkina Faso, Burundi, Cabo Verde, Cameroun, Comores, Congo, Côte d'Ivoire, Djibouti, Égypte, Érythrée, Éthiopie, Gabon, Gambie, Ghana, Guinée, Guinée-Bissau, Guinée équatoriale, Kenya, Lesotho, Libéria, Libye, Madagascar, Malawi, Mali, Maroc, Maurice, Mauritanie, Mozambique, Namibie, Niger, Nigéria, Ouganda, République centrafricaine, République démocratique du Congo, République-Unie de Tanzanie, Rwanda, Sao Tomé-et-Principe, Sénégal, Seychelles, Sierra Leone, Somalie, Soudan, Soudan du Sud, Swaziland, Tchad, Togo, Tunisie, Zambie et Zimbabwe;

Amérique centrale et Caraïbes: Antigua-et-Barbuda, Bahamas, Barbade, Belize, Costa Rica, Cuba, Dominique, El Salvador, Grenade, Guatemala, Haïti, Honduras, Jamaïque, Nicaragua, Panama, République dominicaine, Sainte-Lucie, Saint-Kitts-et-Nevis, Saint-Vincent-et-les Grenadines et Trinité-et-Tobago;

Amérique du Nord: Canada, États-Unis d'Amérique et Mexique;

Amérique du Sud: Argentine, Bolivie (État plurinational de), Brésil, Chili, Colombie, Équateur, Guyana, Paraguay, Pérou, Suriname, Uruguay et Venezuela (République bolivarienne du);

Asie de l'Est et du Sud-Est: Brunéi Darussalam, Cambodge, Chine, Indonésie, Japon, Malaisie, Mongolie, Myanmar, Philippines, République de Corée, République démocratique populaire lao, République populaire démocratique de Corée, Singapour, Thaïlande, Timor-Leste et Viet Nam;

Asie du Sud: Bangladesh, Bhoutan, Inde, Maldives, Népal et Sri Lanka;

Asie occidentale: Afghanistan, Arabie saoudite, Arménie, Azerbaïdjan, Bahreïn, Émirats arabes unis, État de Palestine, Géorgie, Iran (République islamique d'), Iraq, Israël, Jordanie, Kazakhstan, Kirghizistan, Koweït, Liban, Oman, Ouzbékistan, Pakistan, Qatar, République arabe syrienne, Tadjikistan, Turkménistan, Turquie et Yémen;

Europe:

Europe centrale et occidentale: Allemagne, Andorre, Autriche, Belgique, Chypre, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Islande, Italie, Lettonie, Liechtenstein, Lituanie, Luxembourg, Malte, Monaco, Norvège, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République tchèque, Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord, Saint-Marin, Saint-Siège, Slovaquie, Slovénie, Suède et Suisse;

Europe du Sud-Est: Albanie, Bosnie-Herzégovine, Bulgarie, Croatie, ex-République yougoslave de Macédoine, Monténégro, Roumanie et Serbie;

Europe orientale: Bélarus, Fédération de Russie, République de Moldova et Ukraine;

Océanie: Australie, Fidji, Îles Cook, Îles Marshall, Îles Salomon, Kiribati, Micronésie (États fédérés de), Nauru, Nioué, Nouvelle-Zélande, Palaos, Papouasie-Nouvelle-Guinée, Samoa, Tonga, Tuvalu et Vanuatu.

Annexe VII

Présentation de renseignements par les gouvernements en application de l'article 12 de la Convention de 1988 (formulaire D) pour la période 2010-2014

Notes: Le nom des territoires non métropolitains et des régions administratives spéciales apparaît en italique.

Un blanc signifie que le formulaire D n'a pas été reçu.

X indique qu'un formulaire D rempli (ou un rapport équivalent) a été présenté, y compris lorsqu'il n'y avait rien à signaler.

Entrées en gris: pays ou territoires parties à la Convention de 1988 (et années durant lesquelles ils l'ont été).

<i>Pays ou territoire</i>	2010	2011	2012	2013	2014
Afghanistan	X	X	X	X	X
Afrique du Sud				X	
Albanie	X	X	X	X	X
Algérie	X	X	X	X	X
Allemagne ^b	X	X	X	X	X
Andorre	X	X	X	X	X
Angola					
<i>Anguilla^a</i>				X	
Antigua-et-Barbuda					
Arabie saoudite	X	X	X	X	X
Argentine	X	X	X	X	X
Arménie	X	X	X	X	X
<i>Aruba^a</i>					
Australie	X	X	X	X	X
Autriche ^b	X	X	X	X	X
Azerbaïdjan	X	X	X	X	X
Bahamas					
Bahreïn	X				
Bangladesh	X	X	X	X	X
Barbade				X	
Bélarus	X	X	X	X	X
Belgique ^b	X	X	X	X	X
Belize				X	
Bénin	X	X	X		X
<i>Bermudes^a</i>					
Bhoutan	X	X	X		X
Bolivie (État plurinational de)	X	X	X	X	X
Bosnie-Herzégovine	X	X	X	X	X
Botswana					
Bésil	X	X	X	X	X
Brunéi Darussalam	X	X	X	X	X
Bulgarie	X	X	X	X	X
Burkina Faso		X			
Burundi					
Cabo Verde					
Cambodge	X	X	X	X	X

<i>Pays ou territoire</i>	<i>2010</i>	<i>2011</i>	<i>2012</i>	<i>2013</i>	<i>2014</i>
Cameroun	X	X	X	X	
Canada	X	X	X	X	
Chili	X	X	X	X	X
Chine	X	X	X	X	X
<i>Chine, RAS de Hong Kong</i>	X		X	X	
<i>Chine, RAS de Macao</i>	X		X	X	X
Chypre ^b	X	X	X	X	X
Colombie	X	X	X	X	X
Comores					
Congo					
Costa Rica	X	X	X	X	X
Côte d'Ivoire	X	X	X	X	X
Croatie ^b	X	X	X	X	X
Cuba	X	X			
<i>Curaçao</i> ^c	X	X	X	X	X
Danemark ^d	X	X	X	X	X
Djibouti					
Dominique					
Égypte	X	X	X	X	X
El Salvador	X	X	X	X	X
Émirats arabes unis	X	X	X	X	X
Équateur	X	X	X	X	X
Érythrée	X	X	X		
Espagne ^b	X	X	X	X	X
Estonie ^b	X	X	X	X	X
États-Unis d'Amérique	X	X	X	X	X
Éthiopie		X	X	X	
Ex-République yougoslave de Macédoine	X				
Fédération de Russie	X	X	X	X	X
Fidji		X			
Finlande ^b	X	X	X	X	X
France ^b	X	X	X	X	X
Gabon					
Gambie	X	X		X	
Géorgie	X	X	X	X	X
Ghana	X	X	X	X	X
<i>Gibraltar</i>					
Grèce ^b	X	X	X	X	X
Grenade					
Guatemala	X	X	X	X	X
Guinée					
Guinée-Bissau			X		
Guinée équatoriale					
Guyana	X				X
Haïti	X	X		X	
Honduras		X	X	X	
Hongrie ^b	X	X	X	X	X
<i>Île Christmas</i> ^a	X	X		X	X
<i>Île de l'Ascension</i>	X	X	X		

PRÉCURSEURS

<i>Pays ou territoire</i>	<i>2010</i>	<i>2011</i>	<i>2012</i>	<i>2013</i>	<i>2014</i>
<i>Île Norfolk^d</i>	X	X		X	X
<i>Îles Caïmanes^a</i>			X	X	X
<i>Îles Cocos (Keeling)^a</i>	X	X		X	X
<i>Îles Cook</i>	X	X			
<i>Îles Falkland (Malvinas)</i>	X	X	X	X	X
<i>Îles Marshall</i>					
<i>Îles Salomon</i>					
<i>Îles Turques et Caïques^a</i>					
<i>Îles Vierges britanniques^a</i>					
<i>Îles Wallis-et-Futuna^a</i>					
<i>Inde</i>	X	X	X	X	
<i>Indonésie</i>	X	X	X	X	X
<i>Iran (République islamique d')</i>	X			X	X
<i>Iraq</i>	X	X			
<i>Irlande^b</i>	X	X	X	X	X
<i>Islande</i>	X	X	X	X	X
<i>Israël</i>	X	X	X	X	X
<i>Italie^b</i>	X	X	X	X	X
<i>Jamaïque</i>	X			X	X
<i>Japon</i>	X	X	X	X	X
<i>Jordanie</i>	X	X	X	X	X
<i>Kazakhstan</i>	X	X	X	X	
<i>Kenya</i>	X				
<i>Kirghizistan</i>	X	X	X	X	X
<i>Kiribati</i>					
<i>Koweït</i>			X	X	
<i>Lesotho</i>					
<i>Lettonie^b</i>	X	X	X	X	X
<i>Liban</i>	X	X	X	X	X
<i>Libéria</i>					
<i>Libye</i>					
<i>Liechtenstein</i>					
<i>Lituanie^b</i>	X	X	X	X	X
<i>Luxembourg^b</i>	X	X	X	X	X
<i>Madagascar</i>	X			X	
<i>Malaisie</i>	X	X	X	X	X
<i>Malawi</i>					
<i>Maldives</i>	X	X	X	X	
<i>Mali</i>				X	
<i>Malte^b</i>	X	X	X	X	X
<i>Maroc</i>	X	X	X	X	
<i>Maurice</i>	X	X	X		
<i>Mauritanie</i>					
<i>Mexique</i>	X	X	X	X	X
<i>Micronésie (États fédérés de)</i>				X	
<i>Monaco</i>					
<i>Mongolie</i>			X		
<i>Monténégro</i>	X	X	X	X	X
<i>Montserrat^a</i>	X		X	X	X

<i>Pays ou territoire</i>	2010	2011	2012	2013	2014
Mozambique	X				X
Myanmar	X	X	X	X	X
Namibie	X				X
Nauru					
Népal				X	X
Nicaragua	X	X	X	X	X
Niger					
Nigéria		X	X	X	
Nioué					
Norvège	X		X		
<i>Nouvelle-Calédonie^a</i>	X	X	X	X	X
Nouvelle-Zélande	X	X	X	X	
Oman					X
Ouganda	X	X	X	X	X
Ouzbékistan	X	X	X	X	X
Pakistan	X	X	X	X	X
Palaos				X	
Panama	X	X	X	X	X
Papouasie-Nouvelle-Guinée					
Paraguay	X	X		X	
Pays-Bas ^b	X	X	X	X	X
Pérou	X	X	X	X	X
Philippines	X	X	X	X	X
Pologne ^b	X	X	X	X	X
<i>Polynésie française^a</i>					
Portugal ^b	X	X	X	X	X
Qatar		X		X	
République arabe syrienne	X		X	X	
République centrafricaine					
République de Corée	X	X	X	X	X
République de Moldova	X	X	X	X	X
République démocratique du Congo	X	X	X	X	X
République démocratique populaire lao	X	X	X	X	X
République dominicaine	X			X	X
République populaire démocratique de Corée	X	X	X	X	
République tchèque ^b	X	X	X	X	X
République-Unie de Tanzanie	X	X	X	X	X
Roumanie ^b	X	X	X	X	X
Royaume-Uni ^b	X	X	X	X	X
Rwanda					
<i>Sainte-Hélène</i>		X			
Sainte-Lucie	X	X	X	X	X
Saint-Kitts-et-Nevis					
Saint-Marin					
<i>Saint-Martin^c</i>					
Saint-Siège					
Saint-Vincent-et-les Grenadines			X	X	X
Samoa	X	X	X		
Sao Tomé-et-Principe		X			

<i>Pays ou territoire</i>	<i>2010</i>	<i>2011</i>	<i>2012</i>	<i>2013</i>	<i>2014</i>
Sénégal	X			X	X
Serbie	X	X	X	X	
Seychelles		X	X		
Sierra Leone					
Singapour	X	X	X	X	X
Slovaquie ^b	X	X	X	X	X
Slovénie ^b	X	X	X	X	X
Somalie					
Soudan					X
Soudan du Sud ^e					
Sri Lanka	X	X	X	X	X
Suède ^b	X	X	X	X	X
Suisse	X	X	X	X	X
Suriname					
Swaziland					
Tadjikistan	X	X	X	X	
Tchad				X	
Thaïlande	X	X	X	X	X
Timor-Leste					
Togo			X		
Tonga					
Trinité-et-Tobago	X	X	X	X	X
<i>Tristan da Cunha</i>					
Tunisie	X	X	X	X	X
Turkménistan		X	X	X	X
Turquie	X	X	X	X	X
Tuvalu		X	X		
Ukraine	X	X	X	X	
Uruguay	X	X	X	X	X
Vanuatu		X			
Venezuela (République bolivarienne du)	X	X	X	X	X
Viet Nam	X	X	X	X	X
Yémen	X	X	X		
Zambie					X
Zimbabwe	X			X	X
Nombre total de gouvernements ayant présenté le formulaire D^f	139	134	130	139	117
Nombre total de gouvernements priés de communiquer des renseignements	213	213	213	213	213

^a Application territoriale de la Convention de 1988, confirmée par les autorités concernées.

^b État membre de l'Union européenne.

^c Les Antilles néerlandaises ont été dissoutes le 10 octobre 2010, donnant naissance à deux nouvelles entités, Curaçao et Saint-Martin; pour 2010, les autorités de Curaçao ont présenté un formulaire D pour les anciennes Antilles néerlandaises.

^d Information fournie par l'Australie.

^e Par sa résolution 65/308 du 14 juillet 2011, l'Assemblée générale a décidé d'admettre le Soudan du Sud à l'Organisation des Nations Unies.

^f En outre, la Commission européenne a présenté le formulaire D pour les années 2010 à 2014.

Annexe VIII

Saisies de substances inscrites aux Tableaux I et II de la Convention de 1988 signalées à l'Organe international de contrôle des stupéfiants, 2010-2014

1. Les tableaux A.1. et A.2. ci-après présentent des informations concernant les saisies de substances inscrites aux Tableaux I et II de la Convention des Nations Unies contre le trafic illicite de stupéfiants et de substances psychotropes de 1988 que les gouvernements ont fournies à l'Organe international de contrôle des stupéfiants conformément au paragraphe 12 de l'article 12 de cette Convention.

2. Les tableaux comprennent des données sur les saisies effectuées dans les pays ainsi qu'aux points de sortie ou d'entrée. N'y sont pas incluses les saisies qui ont été signalées mais dont on sait que les substances concernées n'étaient pas destinées à la fabrication illicite de drogues (saisies effectuées par exemple pour des raisons administratives ou saisies de préparations à base d'éphédrine/de pseudoéphédrine destinées à être utilisées comme stimulants). Ne sont pas non plus indiqués les envois stoppés. Les tableaux peuvent comprendre des données présentées par les gouvernements autrement que sur le formulaire D, auquel cas les sources sont clairement indiquées.

Unités de mesure et facteurs de conversion

3. Des unités de mesure sont indiquées pour chaque substance. Les décimales n'étant pas précisées dans les tableaux, les nombres ont été arrondis selon que de besoin.

4. Pour diverses raisons, les quantités de certaines substances saisies signalées à l'OICS sont données dans des unités différentes; il se peut, par exemple, qu'un pays exprime ses saisies d'anhydride acétique en litres, tandis qu'un autre les exprimera en kilogrammes.

5. Pour pouvoir véritablement comparer les informations recueillies, il est important de présenter toutes les données de manière uniforme. Pour simplifier cette normalisation, les quantités sont indiquées en grammes ou en kilogrammes lorsque la substance est un solide et en litres lorsque la substance (ou sa forme la plus commune) est un liquide.

6. Les saisies de solides signalées à l'OICS en litres n'ont pas été converties en kilogrammes et n'ont pas été incluses dans les tableaux, car la quantité effective de substance en solution n'est pas connue.

7. Pour les saisies de liquides, les quantités données en kilogrammes ont été converties en litres en appliquant les coefficients suivants:

<i>Substance</i>	<i>Coefficient de conversion (des kilogrammes en litres)^a</i>
Acétone	1,269
Acide chlorhydrique (solution à 39,1 %)	0,833
Acide sulfurique (solution concentrée)	0,543
Anhydride acétique	0,926
Éther éthylique	1,408
Isosafrole	0,892
3,4-méthylènedioxyphényl-2-propanone	0,833
Méthyléthylcétone	1,242
Phényl-1 propanone-2	0,985

Pipéridine	1,160
Safrole	0,912
Toluène	1,155

^a D'après les densités (*The Merck Index* (Rahway, New Jersey, Merck, 1989)).

8. Par exemple, pour convertir 1 000 kg de méthyléthylcétone en litres, il faut multiplier par 1,242, soit $1\ 000 \times 1,242 = 1\ 242$ litres.

9. Pour la conversion des gallons en litres, on a supposé que la Colombie utilisait le gallon des États-Unis (3,785 litres) et le Myanmar le gallon impérial (4,546 litres).

10. Lorsque les quantités signalées ont été converties, les chiffres obtenus après conversion figurent en italique dans les tableaux.

11. Le nom des territoires apparaît en italique dans les tableaux.

12. Un tiret (-) signifie l'absence de données sur les saisies de cette substance dans le rapport pour l'année considérée.

13. Le signe "o" signifie une quantité inférieure à la plus petite unité de mesure prise en compte pour la substance considérée (par exemple moins de 1 kg).

14. Les chiffres étant arrondis à l'unité la plus proche, il se peut qu'il y ait des divergences entre le total des saisies par région et le total des saisies dans le monde.

Tableau A.1. Saïses de substances inscrites au Tableau I de la Convention de 1988 signalées à l'Organe international de contrôle des stupéfiants, 2010-2014

Pays ou territoire, par région	Année	Anhydride acétique (litres)	Acide N-acétyl-anthranilique (kilogrammes)	Éphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de l'éphédrine ^a (kilogrammes)	Ergométrine (grammes)	Ergotamine (grammes)	Isosafrole (litres)	Acide lysérgique (grammes)	3,4-MDP-2-P (litres)	Phényl-1 propanone-2 (litres)	Noréphédrine (phénylpropanolamine) (kilogrammes)	Acide phénylacétique (kilogrammes)	alpha-phénylacétoacétone ^b (kilogrammes)	Pipéronal (kilogrammes)	Permanganate de potassium (kilogrammes)	Pseudéphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de la pseudéphédrine ^a (kilogrammes)	Safrole (litres)	
Afrique																				
Côte d'Ivoire	2011																			
	2012																			
	2013				1															
Namibie	2014			21				2 100												
Nigéria	2011			56																
	2012			461																
République-Unie de Tanzanie	2014			4																
Zambie	2014																			
Zimbabwe	2013				113															
	2014			70																
Total régional	2010	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2011	0	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2012	0	0	461	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2013	0	0	0	114	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2014	0	0	95	0	0	0	2 100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Pays ou territoire, par région	Année	Anhydride acétique (litres)	Acide N-acétyl-anthranilique (kilogrammes)	Éphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de l'éphédrine ^a (kilogrammes)	Ergométrine (grammes)	Ergotamine (grammes)	Isosafrole (litres)	Acide lysergique (grammes)	3,4-MDP-2-P (litres)	Phényl-1-propanone-2 (litres)	Noréphédrine (phénylpropanolamine) (kilogrammes)	Acide phénylacétique (kilogrammes)	alpha-phénylacétoacétonitrile ^b (kilogrammes)	Pipéronal (kilogrammes)	Permanganate de potassium (kilogrammes)	Pseudéphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de la pseudéphédrine ^a (kilogrammes)	Safrole (litres)
Amériques																			
Amérique centrale et Caraïbes																			
Belize	2013	660	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-
El Salvador	2010	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
Guatemala	2010	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	989	-	-
	2011	512	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	95	-	-
Honduras	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-
	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22 565	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Nicaragua	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	52	-	-	-	-	-	-
Panama	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-
Total régional	2010	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 003	0	0
	2011	512	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	95	42	0
	2012	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	52	0	0	0	22 565	0	0
	2013	660	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	1	0	0
	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Pays ou territoire, par région	Année	Anhydride acétique (litres)	Acide N-acétyl-anthranilique (kilogrammes)	Éphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de l'éphédrine ^a (kilogrammes)	Ergométrine (grammes)	Ergotamine (grammes)	Isosafrole (litres)	Acide lysergique (grammes)	3,4-MDP-2-P (litres)	Phényl-1-propanone-2 (litres)	Norphédrine (phénylpropanolamine) (kilogrammes)	Acide phénylacétique (kilogrammes)	alpha-phénylacétoacétonitrile ^b (kilogrammes)	Pipéronal (kilogrammes)	Permanganate de potassium (kilogrammes)	Pseudéphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de la pseudéphédrine ^a (kilogrammes)	Safrole (litres)
Amérique du Nord																			
Canada																			
	2010	-	-	676	-	-	-	-	-	-	5 924	-	-	-	-	16	0	-	-
	2011	-	-	13	-	-	-	-	7	122	-	-	-	-	-	1	11	-	65
	2012	-	-	686	-	-	20	-	0	-	526	-	-	-	5	309	-	-	2 025
	2013	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
États-Unis d'Amérique																			
	2010	61 647	-	6 450	-	-	620	0	-	-	114	23	173 578	-	-	24	11 011	0	1
	2011	24 713	-	17 520	33 566	-	820	-	3	-	200	0	997 330	-	-	224	2 502	0	2 281
	2012	859	-	270	-	-	-	-	3	-	-	-	314	-	-	152	241	-	1
	2013	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 029	-	10
	2014	0	-	1	0	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	19	-	-
Mexique																			
	2010	4 821	-	5 337	-	2 000	-	-	-	-	14 203	25	56 080	-	-	-	3 912	-	-
	2011	76 825	-	2	-	-	-	-	-	-	2 184	-	14 370	-	0	-	313	-	2 371
	2012	35 040	-	-	-	-	1 630	-	-	-	4 699	-	1 188	-	3	35	62	-	-
	2013	7 597	-	-	-	-	-	-	-	-	2 796	-	3 324	-	-	-	7 197	-	-
	2014	13 368	-	-	-	-	-	-	-	-	5 892	-	1 315	-	-	-	-	-	-
Total régional																			
	2010	66 468	0	12 464	0	2 000	620	0	0	0	20 241	48	229 658	0	0	40	14 923	0	1
	2011	101 339	0	17 535	33 566	0	820	0	9	122	2 384	0	1 011 700	0	0	225	2 827	0	4 717
	2012	35 900	0	956	0	0	1 650	0	3	0	5 225	0	1 502	0	3	192	612	0	2 026
	2013	7 601	0	16	0	0	0	0	0	0	2 796	0	3 324	0	0	0	8 228	0	10
	2014	13 368	0	1	0	0	0	0	0	0	5 893	0	1 315	0	0	0	19	1	0
Amérique du Sud																			
Argentine																			
	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	250	-	-
	2012	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	2013	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
	2014	33	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

PRÉCURSEURS

Pays ou territoire, par région	Année	Anhydride acétique (litres)	Acide N-acétyl-anthranilique (kilogrammes)	Éphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de l'éphédrine ^a (kilogrammes)	Ergométrine (grammes)	Ergotamine (grammes)	Isosafrole (litres)	Acide lysergique (grammes)	3,4-MDP-2-P (litres)	Phényl-1-propanone-2 (litres)	Noréphédrine (phénylpropanolamine) (kilogrammes)	Acide phénylacétique (kilogrammes)	alpha-phénylacétoacétonitrile ^b (kilogrammes)	Pipéronal (kilogrammes)	Permanganate de potassium (kilogrammes)	Pseudéphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de la pseudéphédrine ^a (kilogrammes)	Safrole (litres)
Bolivie (État plurinational de)																			
	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 914	-	-	-
	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	964	-	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 058	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 492	-	-	-
Brésil																			
	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	217	-	-	-
	2011	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	232	-	41	-
	2012	1 878	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	278	-	-	-
	2013	249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 621	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Colombie																			
	2010	1 006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26 442	-	-	-
	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24 044	-	-	-
	2012	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55 677	-	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21 873	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	166 291	-	-	-
Équateur																			
	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	589	-	-	-
	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	220	-	-	-	-	-	233	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-
Paraguay																			
	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 705	-	-	-
Pérou																			
	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	517	-	-	-
	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 997	-	-	-
	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 093	-	-	-
	2013	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 787	-	-	-
	2014	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 735	-	-	-

Pays ou territoire, par région	Année	Anhydride acétique (litres)	Acide N-acétyl-anthranilique (kilogrammes)	Éphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de l'éphédrine ^a (kilogrammes)	Ergométrine (grammes)	Ergotamine (grammes)	Isosafrole (litres)	Acide lysergique (grammes)	3,4-MDP-2-P (litres)	Phényl-1-propanone-2 (litres)	Noréphédrine (phénylpropanolamine) (kilogrammes)	Acide phénylacétique (kilogrammes)	alpha-phénylacétone ^b (kilogrammes)	Pipéronal (kilogrammes)	Permananganate de potassium (kilogrammes)	Pseudéphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de la pseudéphédrine ^a (kilogrammes)	Safrole (litres)	
Venezuela (République bolivarienne du)																				
	2010	-	-	-	-	-	78 360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2011	-	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	3	-	
	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 447	-	-	-	
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 120	-	-	-	
Total régional																				
	2010	1 006	0	0	0	0	78 360	0	0	0	0	0	0	0	0	27 766	0	0	0	
	2011	53	0	0	16	0	0	0	0	0	220	0	0	0	0	36 532	250	44	0	
	2012	1 890	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62 462	0	0	0	
	2013	250	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46 046	0	0	0	
	2014	48	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	171 649	0	0	0	
Asie																				
Asie de l'Est et du Sud-Est																				
Cambodge																				
	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	2 058
Chine^d																				
	2010	16 346	-	4 310	-	-	-	-	-	-	-	-	4 670	-	-	-	1 270	-	-	
	2011	16 946	-	4 210	-	-	-	-	-	-	-	-	4 520	-	-	-	1 170	-	-	
	2012	17 131	-	3 210	2 428	-	-	-	-	259	30	-	30	-	-	29 927	-	902	-	
	2013	94 948	-	11 103	5 718	-	449	-	-	18	5 434	-	6 552	-	-	3 521	908	-	-	
	2014	22 635	-	31 576	3 222	-	-	-	-	33	3 241	0	49 651	-	-	2 120	-	-	-	
Chine, RAS de Hong Kong																				
	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	660	-	-	-	-	-	0	-	-	
	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	
	2013	-	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	27	-	
Chine, RAS de Macao																				
	2012	-	-	-	167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Indonésie																				
	2011	-	-	-	- ^a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	
	2012	-	-	4	- ^b	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	

PRÉCURSEURS

Pays ou territoire, par région	Année	Anhydride acétique (litres)	Acide N-acétyl-anthranilique (kilogrammes)	Éphédrine (kilogrammes)	Réparations contenant de l'éphédrine ^a (kilogrammes)	Ergométrine (grammes)	Ergotamine (grammes)	Isosafrole (litres)	Acide lysergique (grammes)	3,4-MDP-2-P (litres)	Phényl-1 propanone-2 (litres)	Noréphédrine (phénylpropanolamine) (kilogrammes)	Acide phénylacétique (kilogrammes)	alpha-phénylacétoacétonitrile ^b (kilogrammes)	Pipéronal (kilogrammes)	Permanganate de potassium (kilogrammes)	Pseudéphédrine (kilogrammes)	Réparations contenant de la pseudéphédrine ^a (kilogrammes)	Safrole (litres)
	2013	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	257
	2014	-	-	0	^a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japon	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malaisie	2010	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
	2011	-	-	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	903	-	7 675
	2012	-	-	-	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
	2013	-	-	66	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63	-
	2014	-	-	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	287	112	-
Myanmar	2010	14	-	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	766	-
	2013	-	-	-	133	-	-	-	-	-	4 800	-	95	-	-	-	-	3 581	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Philippines	2010	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2011	-	-	106	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
	2012	-	-	378	-	-	-	-	-	212	-	273	-	-	1	-	-	3	-
	2013	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	-	609	-	-
	2014	-	-	510	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-
République démocratique populaire lao	2013	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Singapour	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	155
Thaïlande	2010	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2011	-	-	3	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Pays ou territoire, par région	Année	Anhydride acétique	Acide N-acétyl-anthranilique	Éphédrine	Préparations contenant de l'éphédrine ^a (kilogrammes)	Ergométrine	Ergotamine	Isosafrole	Acide lysergique	3,4-MDP-2-P	Phényl-1-propanone-2	Noréphédrine	(phénylpropanolamine)	Acide phénylacétique	alpha-phénylacétoacétonitrile ^b	Pipéronal	Permanganate de potassium	Pseudéphédrine	Préparations contenant de la pseudéphédrine ^a	Safrole		
		(litres)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(grammes)	(grammes)	(grammes)	(grammes)	(litres)	(grammes)	(litres)	(litres)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(litres)
	2012	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
Viet Nam	2013	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-
	2014	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total régional	2010	16 360	13	4 313	33	0	0	0	0	0	660	2	4 670	0	0	0	0	1 275	766	0	0	0
	2011	16 946	0	4 431	0	0	0	0	0	0	0	0	4 520	0	0	0	0	2 079	196	9 734	0	0
	2012	17 131	0	3 608	2 686	0	0	0	0	212	259	276	30	0	0	1	29 927	40	902	0	0	0
	2013	94 948	0	11 211	5 950	0	449	0	0	18	5 434	0	6 647	0	0	0	3 521	1 551	3 718	257	0	0
	2014	22 635	0	32 095	3 255	0	0	0	0	33	8 041	0	49 651	0	0	0	2 121	309	118	0	0	0
Asie du Sud																						
Inde	2010	81	-	1 848	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	359	-	-	-
	2011	-	-	6 308	104	-	-	-	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118	676	-	-
	2012	336	-	559	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-	-	-	-	-	5 691	236	-	-
	2013	242	-	707	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 098	-	-	-
Total régional	2010	81	0	1 848	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	359	0	0	0	0
	2011	0	0	6 308	104	0	0	0	62	0	0	0	0	0	0	0	0	118	676	0	0	0
	2012	336	0	559	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0	0	0	0	5 691	236	0	0	0
	2013	242	0	707	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5 098	0	0	0	0
	2014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Asie occidentale																						
Afghanistan	2010	23 260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2011	68 245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2012	31 451	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	14 212	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	7 751	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

PRÉCURSEURS

Pays ou territoire, par région	Année	Substances																	
		Anhydride acétique (litres)	Acide N-acétyl-anthranilique (kilogrammes)	Éphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de l'éphédrine ^a (kilogrammes)	Ergométrine (grammes)	Ergotamine (grammes)	Isosafrole (litres)	Acide lysergique (grammes)	3,4-MDP-2-P (litres)	Phényl-1-propanone-2 (litres)	Noréphédrine (phénylpropanolamine) (kilogrammes)	Acide phénylacétique (kilogrammes)	alpha-phénylacétoacétonitrile ^b (kilogrammes)	Pipéronal (kilogrammes)	Permanganate de potassium (kilogrammes)	Pseudéphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de la pseudéphédrine ^a (kilogrammes)	Safrole (litres)
Arménie	2010	17																	
	2011	1																	
	2012																		
	2013																		
	2014																		
Iran (République islamique d')	2010			2 738 ^e															
	2011			3 809 ^e															
	2013	16 501 ^f																	
	2014																		
Kazakhstan	2010	1													3 285 ^o				
	2011																		
	2012	792																	
Liban	2010																		
	2012			6	20														
	2013			1															
	2014																		
Ouzbékistan	2010														626				
	2011														3				
	2013														160				
	2014														52				
Pakistan	2010	16 178		265															
	2011	43		295											1 250				
	2012	81																	
	2013	15 480		53															
	2014	185		35															

Pays ou territoire, par région	Année	Anhydride acétique	Acide N-acétyl-anthranilique	Éphédrine	Préparations contenant de l'éphédrine ^a (kilogrammes)	Ergométrine	Ergotamine	Isosafrole	Acide lysergique	3,4-MDP-2-P	Phényl-1-propanone-2	Noréphédrine	(phénylpropanolamine)	Acide phénylacétique	alpha-phénylacétoacétonitrile ^b	Pipéronal	Permanganate de potassium	Pseudéphédrine	Préparations contenant de la pseudéphédrine ^a (kilogrammes)	Safrole
		(litres)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(grammes)	(grammes)	(grammes)	(grammes)	(grammes)	(grammes)	(litres)	(litres)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(kilogrammes)
Qatar	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 600	-	-	-
République arabe syrienne	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	498	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turquie	2010	11 104 ^f	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2011	3 706	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2012	177	-	-	°	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	14 672	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	854	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total régional																				
	2010	50 560	-	3 003	°	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3 911	0	0	0
	2011	71 994	-	4 104	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 253	0	0	0
	2012	32 501	-	6	20	0	0	0	0	0	498	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2013	60 866	-	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 760	0	0	0
	2014	8 790	-	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	0	0	0
Europe																				
États non membres de l'Union européenne																				
Bélarus	2010	-	-	-	°	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	16	°	-
	2011	°	-	-	°	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	°	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Fédération de Russie	2010	15	-	-	-	-	-	-	102	-	-	-	-	-	-	-	°	-	-	-
	2011	820	-	°	-	-	-	-	-	-	1 060	-	-	-	-	-	-	3	-	-
	2012	5	-	°	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	8	-	2	-	-	-	-	83	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	17	-	-	°	-	-	-	-	-	°	-	-	-	-	-	-	-	°	-

Pays ou territoire, par région	Année	Anhydride acétique	Acide N-acétyl-anthranilique	Ephédrine	Préparations contenant de l'éphédrine ^a (kilogrammes)	Ergométrine	Ergotamine	Isosafrole	Acide lysergique	3,4-MDP-2-P	Phényl-1-propanone-2	Noréphédrine	Acide phénylacétique	alpha-phénylacétoacétonitrile ^b	Pipéronal	Permanganate de potassium	Pseudéphédrine	Préparations contenant de la pseudéphédrine ^a (kilogrammes)	Safrole	
		(litres)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(grammes)	(grammes)	(grammes)	(grammes)	(grammes)	(grammes)	(litres)	(litres)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(kilogrammes)	(litres)
Norvège	2010	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2012	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
République de Moldova	2013	-	-	-	°	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Serbie	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukraine	2010	43	-	8	°	-	-	-	-	-	°	-	-	-	-	386	17	3	-	-
	2011	31	-	4	5	-	-	-	-	-	5	°	-	-	-	396	2	2	-	-
	2012	52	-	-	°	-	-	-	-	-	°	°	-	-	-	101	°	-	-	-
	2013	1 664	-	-	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	225	-	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
États membres de l'Union européenne																				
Allemagne	2010	12	-	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2011	3	-	20	-	-	-	-	-	-	24	°	-	-	-	-	-	3	-	-
	2012	-	-	°	-	-	-	-	-	-	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	-	-	1	-	-	-	-	-	-	°	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	-	-	°	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	5 105	-	-	-	-	-
Autriche	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	2	-	-	-	-	-	-	-	104	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

Pays ou territoire, par région	Année	Substances																	
		Anhydride acétique (litres)	Acide N-acétyl-anthranilique (kilogrammes)	Éphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de l'éphédrine ^a (kilogrammes)	Ergométrine (grammes)	Ergotamine (grammes)	Isosafrole (litres)	Acide lysergique (grammes)	3,4-MDP-2-P (litres)	Phényl-1-propanone-2 (litres)	Noréphédrine (phénylpropanolamine) (kilogrammes)	Acide phénylacétique (kilogrammes)	alpha-phénylacétoacétone ^b (kilogrammes)	Pipéronal (kilogrammes)	Permanganate de potassium (kilogrammes)	Pseudéphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de la pseudéphédrine ^a (kilogrammes)	Safrole (litres)
Belgique	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	5 050	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	503	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	-	-	1	-	-	-	-	2 781	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	-	-	2	-	-	-	-	5	-	-	-	122	-	-	-	-	-	-
Bulgarie	2010	21 111	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2011	20	-	-	-	-	-	-	-	545	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2012	42	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	97	-	-	-	-	-	-	108	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 980	-	-	-	-	841	-
Croatie	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Espagne	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	2012	11	-	1 500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-
	2013	9 497	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 926	-	-	-	-
	2014	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 400	-	-	-	-	-	-
Estonie	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	5	-	-	-	-	-	-
Finlande	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-

PRÉCURSEURS

Pays ou territoire, par région	Année	Anhydride acétique (litres)	Acide N-acétyl-anthranilique (kilogrammes)	Éphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de l'éphédrine ^a (kilogrammes)	Ergométrine (grammes)	Ergotamine (grammes)	Isosafrole (litres)	Acide lysergique (grammes)	3,4-MDP-2-P (litres)	Phényl-1-propanone-2 (litres)	Noréphédrine (phénylpropanolamine) (kilogrammes)	Acide phénylacétique (kilogrammes)	alpha-phénylacétoacétonitrile ^b (kilogrammes)	Pipéronal (kilogrammes)	Permanganate de potassium (kilogrammes)	Pseudéphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de la pseudéphédrine ^a (kilogrammes)	Safrole (litres)
France	2010			°												1	°		
	2011			1												1	1		
	2012			1												1	1		
	2013			°													°		
	2014			15															
Grèce	2012			°															
	2013			°															
Hongrie	2010			°	1													7	
	2011				1														
	2012				°														
	2013	33													4				
	2014			°	1														
Irlande	2011				3				449										
	2012									3									
	2014										22								
Lettonie	2011																		
Lituanie	2011									1	600								
	2012										17				332				
	2013										15								13
	2014										690								
Luxembourg	2010																		
	2012																	77	300

Pays ou territoire, par région	Année	Anhydride acétique (litres)	Acide N-acétyl-anthranilique (kilogrammes)	Éphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de l'éphédrine ^a (kilogrammes)	Ergométrine (grammes)	Ergotamine (grammes)	Isosafrole (litres)	Acide lysergique (grammes)	3,4-MDP-2-P (litres)	Phényl-1 propanone-2 (litres)	Noréphédrine (phénylpropanolamine) (kilogrammes)	Acide phénylacétique (kilogrammes)	alpha-phénylacétoacétone ^b (kilogrammes)	Pipéronal (kilogrammes)	Permanganate de potassium (kilogrammes)	Pseudéphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de la pseudéphédrine ^a (kilogrammes)	Safrole (litres)
Pays-Bas	2010	-	-	500	-	-	-	-	-	-	334	-	-	-	-	-	-	8	85
	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	111	111	-	-	-	-	-	-	-	105
	2012	-	-	-	-	-	-	10	-	123	-	-	-	-	-	-	500	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	13 825
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	428	-	-	-	-	5	-	-	2	-
Pologne	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-	-	-	-
	2011	1	-	-	-	-	-	-	-	350	-	-	-	-	-	-	290	-	-
	2012	1 755	-	-	-	-	-	-	-	149	-	-	116	-	-	-	-	-	-
	2013	0	1	10	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	5	-	-	-
	2014	4	-	0	-	-	-	-	-	1 472	-	-	-	611	-	-	1	-	-
Portugal	2013	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
République tchèque	2010	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	2011	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
	2012	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	16	-
	2013	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	25	-
	2014	-	-	14	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	351	-
Roumanie	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	150	-	-	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Royaume-Uni	2010	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2011	-	-	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-
	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	a
Slovaquie	2010	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
	2011	6 020	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
	2012	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-

Pays ou territoire, par région	Année	Anhydride acétique (litres)	Acide N-acétyl-anthranilique (kilogrammes)	Éphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de l'éphédrine ^a (kilogrammes)	Ergométrine (grammes)	Ergotamine (grammes)	Isosafrole (litres)	Acide lysergique (grammes)	3,4-MDP-2-P (litres)	Phényl-1-propanone-2 (litres)	Noréphédrine (phénylpropanolamine) (kilogrammes)	Acide phénylacétique (kilogrammes)	alpha-phénylacétoacétonitrile ^b (kilogrammes)	Pipéronal (kilogrammes)	Permanganate de potassium (kilogrammes)	Pseudéphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de la pseudéphédrine ^a (kilogrammes)	Safrole (litres)	
	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovénie	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	-	912	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Suède	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2011	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2012	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total régional	2010	21 181	0	563	2	0	0	0	102	2	5 493	1	2	0	0	390	36	94	85	0
	2011	6 894	0	530	11	0	0	0	449	1	2 708	1	6 000	0	10	396	304	2	106	0
	2012	1 899	1	1 504	2	0	0	10	0	3	836	0	116	0	332	121	804	16	0	0
	2013	11 171	1	15	653	0	1	10	83	3 910	61	0	97	0	1 405	6 239	64	3 125	13 838	0
	2014	131	0	31	7	0	0	0	0	5	2 640	0	100	11 062	5	1	13	1 206	0	0
Océanie																				
Australie	2010	-	-	46	51	-	100	1	4	0	9	11	-	-	0	-	303	366	47	-
	2011	6	-	261	5	-	4	0	-	1	-	1	10	-	0	-	724	723	2 565	-
	2012	2	-	520	-	-	-	0	691	0	-	2	0	-	0	-	770	2	1	-
	2013	-	-	1 253	-	-	207	-	523	-	1	1	0	-	0	-	629	-	11	-
	2014	-	-	457	-	-	57	0	-	20	1	0	0	-	0	-	11	-	184	-
Fidji	2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-
Nouvelle-Zélande	2010	0	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	925	35
	2011	0	-	-	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	608	-
	2012	0	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	426	1
	2013	0	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	691	-

Pays ou territoire, par région	Année	Préparations contenant de l'éphédrine et/ou de la pseudoéphédrine exprimées en unités de consommation:																		
		Anhydride acétique (litres)	Acide N-acétyl-anthranilique (kilogrammes)	Éphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de l'éphédrine ^a (kilogrammes)	Ergométrine (grammes)	Ergotamine (grammes)	Isosafrole (litres)	Acide lysergique (grammes)	3,4-MDP-2-P (litres)	Phényl-1-propanone-2 (litres)	Noréphédrine (phénylpropanolamine) (kilogrammes)	Acide phénylacétique (kilogrammes)	alpha-phénylacétoacétonitrile ^b (kilogrammes)	Pipéronal (kilogrammes)	Permanganate de potassium (kilogrammes)	Pseudoéphédrine (kilogrammes)	Préparations contenant de la pseudoéphédrine ^a (kilogrammes)	Safrole (litres)	
Total régional																				
2010		0	0	46	75	0	100	1	4	0	0	9	11	0	0	0	1	303	1 309	83
2011		6	0	261	101	0	4	0	0	1	0	0	1	10	0	0	0	724	1 332	2 565
2012		2	0	520	5	0	0	0	691	0	0	0	2	0	0	0	0	770	429	2
2013		0	0	1 253	3	0	207	0	523	0	1	1	1	0	0	0	0	629	691	11
2014		0	0	457	0	0	57	0	0	20	1	0	0	0	0	0	0	11	0	184
Total mondial																				
2010		155 656	13	22 262	110	2 000	79 080	1	106	2	26 403	62	234 329	0	0	0	32 107	17 900	2 170	169
2011		197 744	0	33 326	33 797	0	824	0	521	124	5 312	2	1 022 231	0	10	38 406	6 398	2 291	17 122	
2012		89 657	1	7 624	2 714	0	1 650	10	694	228	6 818	286	1 700	0	336	92 702	30 481	1 583	2 028	
2013		175 739	1	13 256	6 721	0	657	10	606	3 927	8 292	23	10 068	0	1 405	57 566	15 571	7 534	14 115	
2014		44 971	0	32 772	3 261	0	57	2 100	0	58	16 575	0	51 066	11 062	5	173 823	351	1 326	184	

^a Les saisies d'éphédrine et de pseudoéphédrine signalées à l'OICS en unités de consommation (comprimés ou doses, par exemple) n'ont pas été converties en kilogrammes, car on ne connaît pas la quantité réelle d'éphédrine ou de pseudoéphédrine. Les pays ci-après ont signalé des saisies de préparations contenant de l'éphédrine et/ou de la pseudoéphédrine exprimées en unités de consommation:

	Année	Préparations à base de pseudoéphédrine (unités)	
		Préparations à base d'éphédrine (unités)	Préparations à base de pseudoéphédrine (unités)
Allemagne	2010	170	462
	2011	—	1 890
	2013	4 034	78
Bulgarie	2010	4 252	—
	2012	50 000	3 660
Chine, RAS de Hong Kong	2013	—	656 271
	2011	23 962	—
	2012	80 820	—
Côte d'Ivoire	2010	2 574	2 309 242
	2011	—	4 003 371
États-Unis	2010	10 075	—
	2011	6 107	—
	2012	6 359	—
Grèce	2010	2	—
	2011	8	—
	2010	—	1 470 015
Guatemala	2010	—	—

	Année	Préparations à base d'éphédrine (unités)	Préparations à base de pseudoéphédrine (unités)
Indonésie	2011	3 000	-
	2012	53	-
	2014	17	-
Irlande	2010	2 200	-
	2014	47	7 662
Liban	2011	123 431	34 833
	2012	-	3 630
	2013	6 956	5 073
République de Moldova	2014	-	60
	2010	15 000	326 941
République tchèque	2011	2 570	872 703
	2010	432 300	1 000
	2011	288 000	-
Royaume-Uni	2013	-	1 000
	2010	-	336
	2011	-	1 734
Slovaquie	2013	-	16 128
	2012	60 976	-
	2014	185	-
Suède	2010	-	33 376 072
	2011	-	10 240 820
	2012	-	2 011 100
Suisse	2012	-	302 630
	2013	-	-
Thaïlande	2010	-	-
	2011	-	-
	2012	-	-

^b Inscrites au Tableau I de la Convention de 1988 avec effet à compter du 9 octobre 2014.

^c Il se peut que, par erreur, les chiffres communiqués par les États-Unis pour 2011 portent aussi sur des quantités non négligeables d'extraits des plantes *Sida cordifolia* ou *Ephedra*, et qu'ils ne puissent donc pas être comparés aux années précédentes.

^d Pour des raisons statistiques, les données relatives à la Chine ne comprennent pas celles de la Région administrative spéciale de Hong Kong (Chine) ni de la Région administrative spéciale de Macao (Chine).

^e D'après les données sur les saisies de précurseurs fournies chaque année depuis 2010 par le service du contrôle des drogues de la République islamique d'Iran dans le *Rapport sur le contrôle des drogues*.

^f Police nationale turque, Département de la lutte contre la contrebande et la criminalité organisée, *Turkish Report of Anti-Smuggling and Organized Crime: 2011* (Ankara, 2012).

Tableau A.2. Saisies de substances inscrites au Tableau II de la Convention de 1988 signalées à l'Organe international de contrôle des stupéfiants, 2010-2014

Pays ou territoire, par région	Année	Acétone (litres)	Acide anthranilique (kilogrammes)	Éther éthylique (litres)	Acide chlorhydrique (litres)	Méthyléthyl- cétone (litres)	Pipéridine (litres)	Acide sulfurique (litres)	Toluène (litres)
Afrique									
Nigéria	2011	400	-	-	-	-	-	25	200
Total régional	2010	0	0	0	0	0	0	0	0
	2011	400	0	0	0	0	0	25	200
	2012	0	0	0	0	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0	0	0	0	0
	2014	0	0	0	0	0	0	0	0
Amériques									
Amérique centrale et Caraïbes									
Guatemala	2011	-	-	-	8 707	-	-	212	-
Honduras	2011	-	-	-	^a	-	-	-	-
Total régional	2010	0	0	0	0	0	0	0	0
	2011	0	0	0	8 707	0	0	212	0
	2012	0	0	0	0	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0	0	0	0	0
	2014	0	0	0	0	0	0	0	0
Amérique du Nord									
Canada	2010	172	-	-	267	4	-	55	423
	2011	371	-	49	274	4	°	201	1 825
	2012	2 786	-	°	855	4	18	24	1 718
	2013	569	-	-	48	-	-	2	981

Pays ou territoire, par région	Année	Acétone (litres)	Acide anthranilique (kilogrammes)	Éther éthylique (litres)	Acide chlorhydrique (litres)	Méthyléthyl cétone (litres)	Pipéridine (litres)	Acide sulfurique (litres)	Toluène (litres)
États-Unis d'Amérique									
	2010	55 390	—	25 258	69 940	15	90	28 387	1 305
	2011	71 142	—	115	109 602	29	11	1 231 111	262
	2012	10 594	—	60	206	3	189	125	12
	2013	2 457	—	18	1 681	11	57	1 930	102
	2014	4 477	—	277	1 326	11	57	1	72
Mexique									
	2010	7 776	—	47	10 244	370	—	2 927	21 451
	2011	23 262	—	219	78 125	—	—	1 652	49 410
	2012	10 669	—	14	29 310	64	—	3 171	26 243
	2013	6 901	—	28 001	14 207	94	—	439	12 333
	2014	2 402	—	°	8 446	281	—	1 406	4 324
Total régional									
	2010	63 338	0	25 306	80 451	389	90	31 369	23 179
	2011	94 775	0	384	188 001	32	12	1 232 965	51 497
	2012	24 049	0	74	30 372	71	207	3 320	27 972
	2013	9 926	0	28 019	15 936	104	57	2 371	13 415
	2014	6 879	0	278	9 772	292	57	1 407	4 396
Amérique du Sud									
Argentine									
	2010	214	—	237	163	—	—	17	1
	2011	245	—	182	96	2	—	16	—
	2012	311	—	131	52	53	—	26	—
	2013	2 768	—	104	165	3	—	202	—
	2014	67	—	77	24 677	—	—	50	—
Bolivie (État plurinational de)									
	2011	51 663	—	87	9 307	176	—	201 621	5 590
	2012	59 711	—	7 120	5 873	680	—	72 034	6 349
	2013	99 315	—	—	24 839	57	—	67 929	140
	2014	18 830	—	1 112	5 700	—	—	56 283	126
Brésil									
	2010	956	—	—	22 381	6 714	—	1 834	6 748
	2011	954	—	128	7 211	96	—	4 747	49
	2012	1 606	—	466	91 697	3 308	—	28 271	3 742

Pays ou territoire, par région	Année	Acétone (litres)	Acide anthranilique (kilogrammes)	Ether éthylique (litres)	Acide chlorhydrique (litres)	Méthyléthyl cétone (litres)	Pipéridine (litres)	Acide sulfurique (litres)	Toluène (litres)
Chili	2013	2 491	—	58	5 948	—	—	698	—
	2014	154	—	—	15 319	—	—	399	—
	2010	1 600	—	—	—	—	—	2 223	—
	2011	—	—	—	19	—	—	93	—
	2012	—	—	—	—	—	—	5	—
Colombie	2013	2	—	—	144	—	—	63 610	—
	2014	25	—	4	226	—	—	233	—
	2010	688 224	—	6 455	187 914	44 160	—	631 247	66 060
	2011	463 883	—	1 541	96 660	—	—	201 812	42 044
Équateur	2012	739 247	—	25 295	76 290	1 419	—	163 242	33 792
	2013	482 063	—	2 286	144 686	3 406	—	1 060 578	765
	2014	456 643	—	2 117	75 058	6 155	—	276 004	191 390
	2010	4 320	—	—	2 286	10 774	—	1 473	—
Paraguay	2011	—	—	—	931	2 400	—	3 954	—
	2012	—	—	—	—	—	—	771	—
	2013	—	—	—	104	1 420	—	1 625	—
	2014	—	—	—	154	—	—	708	—
Pérou	2011	4 500	—	5	833	—	—	5 229	2 650
	2013	—	—	—	2 019	—	—	6 960	—
	2010	31 139	—	—	172 807	—	—	31 367	—
	2011	32 456	—	45	145 850	310	—	28 505	1 919
Venezuela (République bolivarienne du)	2012	70 024	—	—	87 695	—	—	29 777	100
	2013	86 313	—	128	73 200	157	—	87 675	—
	2014	83 006	—	4	58 907	1 225	—	87 305	3 128
	2011	15 858	—	—	25 781	1 140	—	30 284	1 200
Venezuela (République bolivarienne du)	2012	39 331	—	—	28 605	—	—	87 470	427
	2014	27 598	—	—	1 061	99	—	831	—

Pays ou territoire, par région	Année	Acétone	Acide	Ether éthylique	Acide	Méthyléthyl	Pipéridine	Acide	Toluène
		(litres)	anthranilique (kilogrammes)	(litres)	chlorhydrique (litres)	(litres)	(litres)	sulfurique (litres)	(litres)
Total régional									
	2010	726 452	0	6 693	385 550	61 648	0	668 162	72 809
	2011	569 558	0	1 987	286 687	4 123	0	476 261	53 452
	2012	910 230	0	33 012	290 212	5 460	0	381 596	44 411
	2013	672 952	0	2 577	251 104	5 043	0	1 289 277	905
	2014	586 323	0	3 313	181 101	7 479	0	421 813	194 644
Asie									
Asie de l'Est et du Sud-Est									
Chine ^b									
	2010	31 966	-	16 572	141 918	1 403	-	219 388	-
	2011	21 474	-	17 980	150 165	1 391	-	23 024	-
	2012	31 953	-	15 770	166 825	1 217	-	18 479	13 900
	2013	351 870	490 302	12 204	1 627 816	1 906	2	1 297 043	221 026
	2014	139 171	816	7 918	1 659 718	640	-	679 966	290 917
Chine, RAS de Hong Kong									
	2010	-	-	-	570	-	-	-	-
Indonésie									
	2011	2	-	-	10	-	-	1	3
	2012	2	-	-	6	-	-	5	-
	2013	1	-	-	-	-	-	-	-
	2014	1	-	-	2 376	-	-	1 015	506
Malaisie									
	2010	130	-	-	120	-	-	5	725
	2011	800	-	45	800	-	-	-	950
	2012	460	-	-	300	-	-	100	150
	2013	85	-	9	219	-	-	-	25
	2014	139	-	13	779	-	-	-	153
Myanmar									
	2010	1 202	-	-	-	-	-	2 000	-
	2013	-	-	600	145	-	-	924	-
	2014	193 922	-	-	1 687 325	-	-	6 716 899	2 452 409

Pays ou territoire, par région	Année	Acétone	Acide	Ether éthylique	Acide	Méthyléthyl	Pipéridine	Acide	Toluène
		(litres)	anthranilique (kilogrammes)	(litres)	chlorhydrique (litres)	(litres)	(litres)	sulfurique (litres)	(litres)
Philippines	2010	55	-	-	105	-	-	-	300
	2011	21	-	°	11	-	-	1	31 313
	2012	6 436	-	5	1 646	25	-	3 080	17 941
	2013	-	-	-	-	-	-	10	-
	2014	°	-	-	°	-	-	-	640
Singapour	2014	20	-	-	-	-	-	-	-
Thaïlande	2011	1	-	-	°	-	-	163	1
	2012	300	-	-	-	-	-	-	450
	2013	-	-	-	450	-	-	-	-
Total régional	2010	33 353	0	16 572	142 713	1 403	0	221 394	1 025
	2011	22 298	0	18 025	150 986	1 391	0	23 188	32 267
	2012	39 151	0	15 775	168 776	1 242	0	21 664	32 441
	2013	351 956	490 302	12 813	1 628 630	1 906	2	1 297 977	221 051
	2014	333 253	816	7 931	3 350 198	640	0	7 397 880	2 744 624
Asie du Sud									
Bangladesh	2010	120	-	-	-	22 767	-	-	6
Maldives	2010	-	-	-	-	-	-	7 331 ^c	-
	2011	-	-	-	14	-	-	5	-
Total régional	2010	120	0	0	0	22 767	0	7 331	6
	2011	0	0	0	14	0	0	5	0
	2012	0	0	0	0	0	0	0	0
	2013	0	0	0	0	0	0	0	0
	2014	0	0	0	0	0	0	0	0

Pays ou territoire, par région	Année	Acétone (litres)	Acide anthranilique (kilogrammes)	Éther éthylique (litres)	Acide chlorhydrique (litres)	Méthyléthyl- cétone (litres)	Pipéridine (litres)	Acide sulfurique (litres)	Toluène (litres)
Asie occidentale									
Afghanistan									
	2010	-	-	-	5 286	-	-	-	-
	2011	-	-	-	120	-	-	-	-
	2012	-	-	-	-	-	-	3 764	-
	2013	174	-	-	4 705	-	-	-	-
	2014	-	-	-	5 317	-	-	19 075	25
Arménie									
	2011	°	-	-	°	-	-	°	-
	2012	-	-	-	°	-	-	-	-
	2013	-	-	°	°	-	-	-	-
	2014	-	-	°	°	-	-	-	-
Kazakhstan									
	2010	245	-	-	51 794	-	-	-	-
	2011	78	-	-	10 707	-	-	698	-
	2012	1	-	-	1 600	-	-	913	-
Kirghizistan									
	2010	-	-	-	-	-	-	94	-
	2012	-	-	-	98	-	-	3 703	-
	2013	-	-	-	-	-	-	4 386	-
	2014	-	-	-	535	-	-	12 756	-
Liban									
	2010	-	-	°	°	-	-	-	-
	2011	-	-	°	-	-	-	-	-
	2012	13	-	2 358	-	-	-	-	-
	2014	32	-	43	10	-	-	-	-
Ouzbékistan									
	2011	274	-	-	40	-	-	2 540	-
	2014	-	-	-	-	-	-	1 610	-
Pakistan									
	2010	-	-	-	7 110	-	-	-	-
	2012	-	-	-	-	-	-	326	-
	2013	-	-	-	925	-	-	326	-
	2014	-	-	-	9 996	-	-	27 367	-

Pays ou territoire, par région	Année	Acétone (litres)	Acide anthranilique (kilogrammes)	Éther éthylique (litres)	Acide chlorhydrique (litres)	Méthyléthyl cétone (litres)	Pipéridine (litres)	Acide sulfurique (litres)	Toluène (litres)
Qatar	2013	565	-	-	407 363	-	°	443 814	597
Tadjikistan	2011	-	-	-	-	-	-	6 803	-
	2012	-	-	-	-	14	-	1	-
Turquie	2011	3	-	-	-	-	-	°	-
Total régional									
	2010	245	0	0	64 190	0	0	94	0
	2011	354	0	0	10 867	0	0	10 040	0
	2012	14	0	2 358	1 698	14	0	8 707	0
	2013	739	0	0	412 993	0	0	448 526	597
	2014	32	0	43	15 859	0	0	60 809	25
Europe									
États non membres de l'Union européenne									
Bélarus	2010	-	-	-	2	2	-	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	10 751	-
	2014	94	-	-	-	-	-	-	-
Bosnie-Herzégovine	2010	-	-	-	-	-	-	550	-
Fédération de Russie	2010	555	-	7	846	-	-	54	118
	2011	-	-	-	48	-	-	66	-
	2012	-	-	-	26	-	-	91 433	-
	2013	-	-	-	5	-	-	15	-
	2014	-	-	-	1	-	-	7	-
Ukraine	2010	20 726	-	°	111 221	131	-	112 410	26 235
	2011	1 821	-	555	24 608	1 706	-	281 755	4 245
	2012	10 324	-	9 216	2 211	720	-	3 302	20 089
	2013	1 163	-	-	3 053	-	-	631	602

Pays ou territoire, par région	Année	Acétone	Acide	Éther éthylique	Acide	Acide	Méthyléthyl	Pipéridine	Acide	Toluène
		(litres)	anthranilique (kilogrammes)	(litres)	chlorhydrique (litres)	cétone (litres)	(litres)	sulfurique (litres)	(litres)	
États membres de l'Union européenne										
Allemagne	2010	31	-	2	25	-	-	-	12	19
	2011	17	-	5	77	63	-	-	8	9
	2012	94	-	97	717	-	-	-	71	1 164
	2013	12	-	°	15	1	-	-	48	20
	2014	10	-	-	6	-	-	-	27	17
Autriche	2010	-	-	-	1	-	-	-	-	16
	2011	°	-	1	°	-	-	-	2	-
	2012	-	-	-	-	18	-	-	-	1
	2013	3	-	°	9	-	-	-	-	6
	2014	1	-	-	18	-	-	-	121	73
Belgique	2010	-	-	-	1 016	-	-	-	100	-
	2011	602	-	-	839	-	-	-	3 733	-
	2012	52	-	-	735	-	-	-	30	-
Bulgarie	2010	-	-	-	8	-	-	-	-	-
	2011	-	-	3	34	-	-	-	20	-
	2012	5	-	2	2	-	-	-	10	-
	2013	-	-	-	9	-	-	-	2	12
Chypre	2014	-	-	-	°	-	-	-	-	-
Espagne	2010	442	-	66	55	43	-	-	35	4
	2011	1	-	°	1	1	-	-	1	°
	2012	425	-	287	990	123	-	50	30	33
	2013	1 190	-	297	490	2 197	-	-	1 086 979	11 511 987
	2014	85	-	20	159	1	-	-	1	2

Pays ou territoire, par région	Année	Acétone	Acide	Ether éthylique	Acide	Méthyléthyl	Pipéridine	Acide	Toluène
		(litres)	anthranilique (kilogrammes)	(litres)	chlorhydrique (litres)	cétone (litres)	(litres)	sulfurique (litres)	(litres)
Estonie	2010	8	1	1	°	1	1	7	8
	2011	1	1	1	1	1	1	3	10
	2012	1	1	5	1	1	1	27	1
	2013	1	1	1	1	1	1	1	1
Finlande	2011	6	1	1	23	1	1	1	1
	2012	1	1	1	1	1	3	1	1
France	2012	1	1	1	1	3 019	1	1	1
Hongrie	2010	15	1	2	1	1	1	1	20
	2011	37	1	7	11	1	4	4	6
	2012	35	1	7	11	1	1	1	1
	2013	75	1	2	1	1	1	1	1
	2014	12	1	1	1	1	1	1	1
Lettonie	2012	81	1	1	24	1	12	1	1
Pays-Bas	2010	1 434	1	1	6 178	375	1	522	942
	2011	6 485	1	1	8 429	1	1	12 404	1
	2012	1 245	1	1	4 567	1	1	2 020	1
	2013	1	1	1	19 988	1	1	8 165	1
	2014	8 510	1	1	13 825	1	1	6 555	1
Pologne	2010	1	1	1	1	1	1	61	1
	2011	58	1	4	45	1	1	58	103
	2012	285	1	1	3 575	1	1	148	15
	2013	1	1	1	40	1	1	1 436	1
	2014	130	1	1	8	1	1	11	196
Portugal	2012	1	1	1	1	1	1	1	1
	2013	3	1	1	2	1	1	1	1

Pays ou territoire, par région	Année	Acétone (litres)	Acide anthranilique (kilogrammes)	Ether éthylique (litres)	Acide chlorhydrique (litres)	Méthyléthyl- cétone (litres)	Pipéridine (litres)	Acide sulfurique (litres)	Toluène (litres)
République tchèque	2014	1 380	-	-	822	-	-	-	1 571
Roumanie	2012	3	-	-	-	-	-	-	-
Royaume-Uni	2010	-	-	-	1	-	-	-	-
	2012	-	-	21	-	385	-	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	20	-
Slovaquie	2010	-	-	-	4	-	-	-	32
	2011	3	-	-	13	-	-	-	28
	2012	1	-	-	2	-	-	-	20
	2013	-	-	-	8	-	-	-	6
	2014	1	-	1	10	-	-	3	18
Suède	2011	-	°	-	-	-	-	-	-
Total régional	2010	23 211	0	77	119 357	552	0	113 752	27 394
	2011	9 028	0	574	34 127	1 770	0	298 054	4 401
	2012	12 549	0	9 635	12 859	4 266	50	97 087	21 343
	2013	2 446	0	299	23 621	2 197	0	1 108 049	11 512 633
	2014	10 221	0	21	14 851	1	0	6 724	1 878
Océanie									
Australie	2010	54	-	30	214	°	-	278	25
	2011	51	-	1	88	-	-	9	14
	2012	130	-	-	112	16	-	62	83
Nouvelle-Zélande	2010	200	-	6	752	134	-	244	1 434
	2011	203	-	-	308	26	-	28	476
	2012	93	-	-	137	-	-	10	682
	2013	108	-	-	263	13	-	74	835

Pays ou territoire, par région	Année							
	Acétone (litres)	Acide anthranilique (kilogrammes)	Éther éthylique (litres)	Acide chlorhydrique (litres)	Méthyléthyl- cétone (litres)	Pipéridine (litres)	Acide sulfurique (litres)	Toluène (litres)
Total régional								
2010	254	0	36	966	134	0	522	1 459
2011	254	0	1	396	26	0	37	490
2012	223	0	0	249	16	0	72	765
2013	108	0	0	263	13	0	74	835
Total mondial								
2010	846 973	0	48 683	793 226	86 894	90	1 042 622	125 873
2011	696 666	0	20 970	679 785	7 343	12	2 040 787	142 307
2012	986 216	0	60 854	504 165	11 069	257	512 447	126 932
2013	1 038 127	490 302	43 708	2 332 545	9 264	59	4 146 274	11 749 436
2014	936 708	816	11 585	3 571 781	8 412	57	7 888 633	2 945 567

^a La quantité exacte saisie n'a pas été spécifiée.

^b Pour des raisons statistiques, les données relatives à la Chine ne comprennent pas celles de la Région administrative spéciale de Hong Kong (Chine), ni de la Région administrative spéciale de Macao (Chine).

^c Données fournies dans le formulaire B: évaluations annuelles des besoins en stupéfiants, de la fabrication des stupéfiants synthétiques, de la production d'opium et de la culture du pavot à opium destinée à d'autres fins que la production d'opium.

Annexe IX

Liste des pays et territoires faisant rapport à l'OICS sur le commerce licite et les utilisations et besoins légitimes de substances inscrites aux Tableaux I et II de la Convention de 1988 pour la période 2010-2014

Les gouvernements des pays et territoires indiqués ont fourni sur le formulaire D des renseignements, pour l'une ou plusieurs des années de la période 2010-2014, concernant le commerce licite et les utilisations et besoins légitimes de substances inscrites aux Tableaux I et II de la Convention des Nations Unies contre le trafic illicite de stupéfiants et de substances psychotropes de 1988. Ces informations ont été demandées conformément à la résolution 1995/20 du Conseil économique et social. Des précisions peuvent être communiquées au cas par cas, sous réserve d'impératifs de confidentialité.

Notes: Le nom des territoires non métropolitains et des régions administratives spéciales apparaît en italique.

X signifie que des informations pertinentes ont été présentées sur le formulaire D.

Pays ou territoire	2010		2011		2012		2013		2014	
	Commerce	Utilisations et/ou besoins	Commerce	Utilisations et/ou besoins	Commerce	Utilisations et/ou besoins	Commerce	Utilisations et/ou besoins	Commerce	Utilisations et/ou besoins
Afghanistan					X	X	X	X	X	X
Afrique du Sud							X	X		
Albanie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Algérie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Allemagne ^a	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Andorre					X	X	X	X		
Angola										
<i>Anguilla</i>										
Antigua-et-Barbuda										
Arabie saoudite	X		X		X		X	X	X	X
Argentine	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Arménie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Aruba</i>										
Australie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Autriche ^a	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Azerbaïdjan	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Bahamas										
Bahreïn	X									
Bangladesh	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Barbade							X	X		
Bélarus	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Belgique ^a	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Belize							X	X		
Bénin	X	X	X	X	X	X			X	X

Pays ou territoire	2010		2011		2012		2013		2014	
	Commerce	Utilisations et/ou besoins	Commerce	Utilisations et/ou besoins	Commerce	Utilisations et/ou besoins	Commerce	Utilisations et/ou besoins	Commerce	Utilisations et/ou besoins
Bermudes										
Bhoutan	X	X	X	X	X	X			X	X
Bolivie (État plurinational de)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Bosnie-Herzégovine			X	X	X	X	X	X	X	X
Botswana										
Brésil	X	X			X	X	X	X	X	X
Brunéi Darussalam	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Bulgarie ^a	X	X	X		X	X	X	X	X	X
Burkina Faso			X	X						
Burundi										
Cabo Verde										
Cambodge	X	X			X		X	X		X
Cameroun			X		X	X				
Canada	X	X	X	X	X	X	X	X		
Chili	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Chine	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Chine, RAS de Hong Kong</i>	X	X			X	X	X	X		
<i>Chine, RAS de Macao</i>	X	X			X	X	X	X	X	X
Chypre ^a	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Colombie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Comores										
Congo										
Costa Rica	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Côte d'Ivoire	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Croatie ^a	X		X		X	X	X	X	X	X
Cuba	X	X	X	X						
<i>Curaçao</i> ^b	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Danemark ^a	X		X		X	X	X		X	X
Djibouti										
Dominique										
Égypte	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
El Salvador	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Émirats arabes unis	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Équateur	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Érythrée	X	X	X	X	X	X				
Espagne ^a	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Estonie ^a	X	X	X	X	X	X		X	X	X
États-Unis d'Amérique	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Éthiopie			X	X	X	X	X	X		

PRÉCURSEURS

Pays ou territoire	2010		2011		2012		2013		2014	
	Commerce	Utilisations et/ou besoins	Commerce	Utilisations et/ou besoins	Commerce	Utilisations et/ou besoins	Commerce	Utilisations et/ou besoins	Commerce	Utilisations et/ou besoins
Ex-République yougoslave de Macédoine	X	X								
Fédération de Russie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Fidji			X	X						
Finlande ^a	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
France ^a	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Gabon										
Gambie							X	X		
Géorgie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Ghana	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Gibraltar</i>										
Grèce ^a	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grenade										
Guatemala	X	X			X	X	X	X	X	X
Guinée										
Guinée-Bissau										
Guinée équatoriale										
Guyana		X							X	X
Haïti	X	X	X	X						
Honduras			X	X	X	X	X	X		
Hongrie ^a	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Île Christmas</i>			X	X			X			
<i>Île de l'Ascension</i>										
<i>Île Norfolk</i>										
<i>Îles Caïmanes</i>										
<i>Îles Cocos (Keeling)</i>										
Îles Cook			X	X						
<i>Îles Falkland (Malvinas)</i>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Îles Marshall										
Îles Salomon										
<i>Îles Turques et Caïques</i>										
<i>Îles Vierges britanniques</i>										
<i>Îles Wallis-et-Futuna</i>										
Inde	X	X	X	X	X	X	X	X		
Indonésie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Iran (République islamique d')	X	X					X	X	X	X
Iraq	X	X	X	X						
Irlande ^a	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Islande	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Israël	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Pays ou territoire	2010		2011		2012		2013		2014	
	Commerce	Utilisations et/ou besoins	Commerce	Utilisations et/ou besoins	Commerce	Utilisations et/ou besoins	Commerce	Utilisations et/ou besoins	Commerce	Utilisations et/ou besoins
Italie ^a	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Jamaïque	X	X					X	X	X	
Japon	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Jordanie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Kazakhstan	X	X	X	X			X	X		
Kenya	X	X								
Kirghizistan	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Kiribati										
Koweït					X	X	X	X		
Lesotho										X
Lettonie ^a	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Liban	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Libéria			X							
Libye										
Liechtenstein ^c										
Lituanie ^a	X	X	X	X		X	X	X	X	X
Luxembourg ^a	X									
Madagascar	X	X					X	X		
Malaisie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Malawi										
Maldives	X	X	X	X	X	X	X	X		
Mali							X	X		
Malte ^a	X	X	X	X		X	X	X	X	X
Maroc	X	X	X	X	X	X	X	X		
Maurice	X	X	X	X	X	X				
Mauritanie										
Mexique	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Micronésie (États fédérés de)							X	X		
Monaco										
Mongolie	X	X	X		X	X	X			
Monténégro	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Montserrat		X			X	X	X	X	X	X
Mozambique	X	X							X	
Myanmar	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Namibie										
Nauru										
Népal							X	X	X	X
Nicaragua	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Niger										

PRÉCURSEURS

<i>Pays ou territoire</i>	2010		2011		2012		2013		2014	
	<i>Commerce</i>	<i>Utilisations et/ou besoins</i>	<i>Commerce</i>	<i>Utilisations et/ou besoins</i>	<i>Commerce</i>	<i>Utilisations et/ou besoins</i>	<i>Commerce</i>	<i>Utilisations et/ou besoins</i>	<i>Commerce</i>	<i>Utilisations et/ou besoins</i>
Nigéria			X	X	X	X	X	X		
Nioué										
Norvège	X	X			X	X				
<i>Nouvelle-Calédonie</i>										
Nouvelle-Zélande	X	X	X	X	X	X	X	X		
Oman									X	X
Ouganda	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Ouzbékistan	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Pakistan	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Palaos										
Panama	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Papouasie-Nouvelle-Guinée										
Paraguay	X		X	X						
Pays-Bas ^a	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Pérou	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Philippines	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Pologne ^a	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Polynésie française</i>										
Portugal ^a	X		X		X		X	X	X	X
Qatar			X	X			X	X		
République arabe syrienne	X	X			X	X	X	X		
République centrafricaine										
République de Corée	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
République de Moldova	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
République démocratique du Congo	X		X	X	X	X	X		X	X
République démocratique populaire lao	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
République dominicaine	X	X					X	X	X	X
République populaire démocratique de Corée		X		X		X		X		
République tchèque ^a	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
République-Unie de Tanzanie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Roumanie ^a	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Royaume-Uni ^a	X	X	X	X	X	X			X	X
Rwanda										
<i>Sainte-Hélène</i>			X	X						
Sainte-Lucie					X	X	X	X	X	X
Saint-Kitts-et-Nevis										
Saint-Marin										

<i>Pays ou territoire</i>	2010		2011		2012		2013		2014	
	<i>Commerce</i>	<i>Utilisations et/ou besoins</i>	<i>Commerce</i>	<i>Utilisations et/ou besoins</i>	<i>Commerce</i>	<i>Utilisations et/ou besoins</i>	<i>Commerce</i>	<i>Utilisations et/ou besoins</i>	<i>Commerce</i>	<i>Utilisations et/ou besoins</i>
<i>Saint-Martin^b</i>										
<i>Saint-Siège</i>										
<i>Saint-Vincent-et-les Grenadines</i>					X	X	X	X	X	X
<i>Samoa</i>					X	X				
<i>Sao Tomé-et-Principe</i>										
<i>Sénégal</i>	X						X	X	X	X
<i>Serbie</i>	X	X	X	X	X	X	X	X		
<i>Seychelles</i>			X	X	X	X				
<i>Sierra Leone</i>										
<i>Singapour</i>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Slovaquie^a</i>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Slovénie^a</i>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Somalie</i>										
<i>Soudan</i>									X	X
<i>Soudan du Sud^d</i>										
<i>Sri Lanka</i>	X		X	X	X	X	X	X	X	
<i>Suède^a</i>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Suisse</i>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Suriname</i>										
<i>Swaziland</i>										
<i>Tadjikistan</i>	X	X	X	X	X	X	X	X		
<i>Tchad</i>										
<i>Thaïlande</i>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Timor-Leste</i>										
<i>Togo</i>					X	X				
<i>Tonga</i>										
<i>Trinité-et-Tobago</i>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Tristan da Cunha</i>										
<i>Tunisie</i>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Turkménistan</i>					X	X	X	X	X	X
<i>Turquie</i>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Tuvalu</i>			X	X						
<i>Ukraine</i>	X	X	X	X	X	X	X	X		
<i>Uruguay</i>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Vanuatu</i>			X	X						
<i>Venezuela (République bolivarienne du)</i>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Viet Nam</i>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
<i>Yémen</i>	X		X	X	X	X				
<i>Zambie</i>									X	X

PRÉCURSEURS

<i>Pays ou territoire</i>	2010		2011		2012		2013		2014	
	<i>Commerce</i>	<i>Utilisations et/ou besoins</i>	<i>Commerce</i>	<i>Utilisations et/ou besoins</i>	<i>Commerce</i>	<i>Utilisations et/ou besoins</i>	<i>Commerce</i>	<i>Utilisations et/ou besoins</i>	<i>Commerce</i>	<i>Utilisations et/ou besoins</i>
Zimbabwe	X	X		X			X	X	X	X
Nombre total des gouvernements qui ont présenté le formulaire D	123	115	120	114	120	120	127	125	108	106
Nombre total de gouvernements priés de communiquer des renseignements	213	213	213	213	213	213	213	213	213	213

^a État membre de l'Union européenne.

^b Les Antilles néerlandaises ont été dissoutes le 10 octobre 2010, donnant naissance à deux nouvelles entités, Curaçao et Saint-Martin.

^c Le Gouvernement suisse a inclus dans le formulaire D les données du Liechtenstein sur le commerce licite.

^d Par sa résolution 65/308 du 14 juillet 2011, l'Assemblée générale a décidé d'admettre le Soudan du Sud à l'Organisation des Nations Unies.

Annexe X

Gouvernements ayant demandé l'envoi de notifications préalables à l'exportation en vertu de l'alinéa a) du paragraphe 10 de l'article 12 de la Convention de 1988

1. Il est rappelé à tous les gouvernements de pays et territoires exportateurs qu'ils sont tenus d'envoyer des notifications préalables à l'exportation aux gouvernements qui en ont fait la demande en vertu de l'alinéa a) du paragraphe 10 de l'article 12 de la Convention des Nations Unies contre le trafic illicite de stupéfiants et de substances psychotropes de 1988, qui dispose que:

“Sur demande adressée au Secrétaire général par la Partie intéressée, chaque Partie du territoire de laquelle une substance inscrite au Tableau I doit être exportée veille à ce qu'avant l'exportation les renseignements ci-après soient fournis par ses autorités compétentes aux autorités compétentes du pays importateur:

- i) Le nom et l'adresse de l'exportateur et de l'importateur et, lorsqu'il est connu, ceux du destinataire;
- ii) La désignation de la substance telle qu'elle figure au Tableau I;
- iii) La quantité de la substance exportée;
- iv) Le point d'entrée et la date d'expédition prévus;
- v) Tous autres renseignements mutuellement convenus entre les Parties.”

2. Les gouvernements qui ont demandé des notifications préalables à l'exportation au titre des dispositions susmentionnées sont énumérés par ordre alphabétique dans le tableau ci-après; suivent le nom de la ou des substances auxquelles les dispositions s'appliquent et la date de la notification de la demande transmise par le Secrétaire général aux gouvernements. Les informations sont valables au 1^{er} novembre 2015.

3. Les gouvernements noteront qu'il est possible de demander que soit également envoyée une notification préalable à l'exportation pour toutes les substances inscrites au Tableau II de la Convention de 1988.

<i>Gouvernement demandeur</i>	<i>Substances devant faire l'objet d'une notification préalable à l'exportation</i>	<i>Date de transmission aux gouvernements par le Secrétaire général</i>
Afghanistan ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	13 juillet 2010
Afrique du Sud ^a	Toutes les substances inscrites au Tableau I et acide anthranilique	11 août 1999
Algérie ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	10 octobre 2013
Allemagne	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Antigua-et-Barbuda ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	5 mai 2000
Arabie saoudite ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	18 octobre 1998
Argentine	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 novembre 1999
Arménie ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II ^{b, c}	4 juillet 2013
Australie ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	12 février 2010
Autriche	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d

PRÉCURSEURS

<i>Gouvernement demandeur</i>	<i>Substances devant faire l'objet d'une notification préalable à l'exportation</i>	<i>Date de transmission aux gouvernements par le Secrétaire général</i>
Azerbaïdjan ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	21 janvier 2011
Bangladesh ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	12 mai 2015
Barbade ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II ^{b, c}	24 octobre 2013
Bélarus ^b	Anhydride acétique, éphédrine, permanganate de potassium et pseudoéphédrine	12 octobre 2000
Belgique	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000
Bénin ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	4 février 2000
Bolivie (État plurinational de) ^a	Acétone, acide chlorhydrique, acide sulfurique, anhydride acétique, éther éthylique et permanganate de potassium	12 novembre 2001
Brésil ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	15 octobre et 15 décembre 1999
Bulgarie	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Canada ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	31 octobre 2005
Chili ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	19 octobre 2012
Chine	Anhydride acétique	20 octobre 2000
<i>Chine, RAS de Hong Kong^a</i>	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	28 décembre 2012
<i>Chine, RAS de Macao^a</i>	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	28 décembre 2012
Chypre	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Colombie ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	14 octobre 1998
Costa Rica ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	27 septembre 1999
Côte d'Ivoire ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	26 juin 2013
Croatie	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Danemark	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Égypte ^a	Toutes les substances inscrites au Tableau I et acétone	3 décembre 2004
El Salvador ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	29 juillet 2010
Émirats arabes unis ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I ^b et II	26 septembre 1995
Équateur ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	1 ^{er} août 1996
Espagne	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Estonie	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000
États-Unis d'Amérique	Anhydride acétique, éphédrine et pseudoéphédrine	2 juin 1995 et 19 janvier 2001
Éthiopie ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	17 décembre 1999
Fédération de Russie ^a	Acide phénylacétique, anhydride acétique, éphédrine, ergométrine, ergotamine, 3,4-méthylènedioxyphényl-2-propanone, noréphédrine, phényl-1 propanone-2, permanganate de potassium, pseudoéphédrine et toutes les substances inscrites au Tableau II	21 février 2000
Finlande	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
France	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Ghana ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	26 février 2010
Grèce	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Haiti ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	20 juin 2002
Hongrie	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d

<i>Gouvernement demandeur</i>	<i>Substances devant faire l'objet d'une notification préalable à l'exportation</i>	<i>Date de transmission aux gouvernements par le Secrétaire général</i>
Îles Caïmanes ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	7 septembre 1998
Inde ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	23 mars 2000
Indonésie ^a	Acide anthranilique, acide <i>N</i> -acétylanthranilique, acide phénylacétique, anhydride acétique, éphédrine, ergométrine, ergotamine, isosafrole, 3,4-méthylènedioxyphényl-2-propanone, phényl-1 propanone-2, pipéronal, pseudoéphédrine et safrole	18 février 2000
Iraq ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II ^{b, c}	31 juillet 2013
Irlande	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Italie	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Jamaïque	Toutes les substances inscrites au Tableau I ^{b, c}	4 juillet 2013
Japon	Toutes les substances inscrites au Tableau I	17 décembre 1999
Jordanie ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	15 décembre 1999
Kazakhstan ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	15 août 2003
Kenya ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II ^{b, c}	10 octobre 2013
Kirghizistan ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II ^{b, c}	21 octobre 2013
Lettonie	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Liban ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	14 juin 2002
Libye ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II ^{b, c}	21 août 2013
Lituanie	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Luxembourg	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Madagascar ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	31 mars 2003
Malaisie ^a	Toutes les substances inscrites au Tableau I ^b , acide anthranilique, éther éthylique et pipéridine	21 août 1998
Maldives ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	6 avril 2005
Malte	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Mexique ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	6 avril 2005
Micronésie (États fédérés de) ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II ^{b, c}	11 février 2014
Nicaragua ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	8 janvier 2014
Nigéria ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	28 février 2000
Norvège ^a	Toutes les substances inscrites au Tableau I ^c , acide anthranilique, éther éthylique et pipéridine	17 décembre 2013
Nouvelle-Zélande ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II ^{b, c}	3 avril 2014
Oman ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	16 avril 2007
Ouganda ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II ^{b, c}	6 mai 2014
Pakistan ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	12 novembre 2001 et 6 mars 2013
Panama	Éphédrine, ergométrine, ergotamine, noréphédrine et pseudoéphédrine	14 août 2013
Paraguay ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	3 février 2000
Pays-Bas	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d

<i>Gouvernement demandeur</i>	<i>Substances devant faire l'objet d'une notification préalable à l'exportation</i>	<i>Date de transmission aux gouvernements par le Secrétaire général</i>
Pérou ^a	Acétone, acide chlorhydrique, acide lysergique, acide sulfurique, anhydride acétique, éphédrine, ergométrine, ergotamine, éther éthylique, méthyléthylcétone, noréphédrine, permanganate de potassium, pseudoéphédrine et toluène	27 septembre 1999
Philippines ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	16 avril 1999
Pologne	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Portugal	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Qatar ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II ^{b, c}	16 juillet 2013
République arabe syrienne ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	24 octobre 2013
République de Corée ^a	Toutes les substances inscrites au Tableau I et acétone	3 juin 2008
République de Moldova ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II ^{b, c}	29 décembre 1998 et 8 novembre 2013
République dominicaine ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	11 septembre 2002
République tchèque	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
République-Unie de Tanzanie ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	10 décembre 2002
Roumanie	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Royaume-Uni	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Saint-Vincent-et-les Grenadines ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II ^{b, c}	16 juillet 2013
Sierra Leone ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II ^{b, c}	5 juillet 2013
Singapour	Toutes les substances inscrites au Tableau I	5 mai 2000
Slovaquie	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Slovénie	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Soudan	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	6 mai 2015
Sri Lanka	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 novembre 1999
Suède	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d
Suisse	Toutes les substances inscrites au Tableau I	25 mars 2013
Tadjikistan ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	7 février 2000
Thaïlande ^a	Toutes les substances inscrites au Tableau I (sauf le permanganate de potassium) et acide anthranilique ^b	18 octobre 2010
Togo ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	6 août 2013
Tonga ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II ^{b, c}	4 juillet 2013
Trinité-et-Tobago ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II ^{b, c}	15 août 2013
Turquie ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	2 novembre 1995
Venezuela (République bolivarienne du) ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	27 mars 2000
Yémen ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II	6 mai 2014
Zimbabwe ^a	Toutes les substances inscrites aux Tableaux I et II ^{b, c}	4 juillet 2013
Union européenne (au nom de tous ses États membres) ^f	Toutes les substances inscrites au Tableau I	19 mai 2000 ^d

Note: Le nom des territoires apparaît en italique.

^a Le Secrétaire général a informé tous les gouvernements que le gouvernement demandeur exigeait également une notification préalable à l'exportation pour certaines des substances ou pour toutes les substances inscrites au Tableau II de la Convention de 1988.

-
- ^b Le Gouvernement a demandé à recevoir des notifications préalables à l'exportation également pour les préparations pharmaceutiques contenant de l'éphédrine et de la pseudoéphédrine.
- ^c Le Gouvernement a demandé à recevoir des notifications préalables à l'exportation également pour les huiles riches en safrole.
- ^d Le 19 mai 2000, le Secrétaire général a communiqué aux gouvernements la demande présentée par la Commission européenne au nom des États membres de l'Union européenne, concernant l'envoi de notifications préalables à l'exportation pour les substances indiquées.
- ^e Non encore notifié par le Secrétaire général car, dans une communication ultérieure, le Gouvernement bélarussien a demandé au Secrétaire général de suspendre cette notification jusqu'à la mise en place d'un mécanisme national permettant de recevoir les notifications préalables à l'exportation et d'y donner suite.
- ^f Allemagne, Autriche, Belgique, Bulgarie, Chypre, Croatie, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Italie, Lettonie, Lituanie, Luxembourg, Malte, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République tchèque, Roumanie, Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord, Slovaquie, Slovénie et Suède.

Annexe XI

Utilisations licites des substances inscrites aux Tableaux I et II de la Convention de 1988

Pour vérifier la légitimité des commandes ou des envois, il est essentiel d'être informé des utilisations licites les plus courantes des substances inscrites aux Tableaux I et II de la Convention des Nations Unies contre le trafic illicite de stupéfiants et de substances psychotropes de 1988, et notamment des procédés et des produits finals pour lesquels ces substances peuvent être utilisées. Les utilisations licites les plus courantes signalées à l'Organe international de contrôle des stupéfiants sont les suivantes:

<i>Substance</i>	<i>Utilisations licites</i>
Acétone	Solvant d'usage courant et intermédiaire de diverses substances dans l'industrie chimique et pharmaceutique, y compris de matières plastiques, peintures, lubrifiants, vernis et cosmétiques; utilisé aussi dans la fabrication d'autres solvants comme le chloroforme
Acide <i>N</i> -acétylanthranilique	Utilisé dans la fabrication de produits pharmaceutiques et de matières plastiques et en chimie fine
Acide anthranilique	Produit chimique intermédiaire utilisé pour fabriquer des colorants, des produits pharmaceutiques et des parfums ainsi que dans la préparation de produits avifuges et insectifuges
Acide chlorhydrique	Utilisé dans la production de chlorures et de chlorhydrates; pour la neutralisation des solutions basiques; et comme catalyseur et solvant en synthèse organique
Acide lysergique	Utilisé en synthèse organique
Acide phénylacétique	Utilisé dans l'industrie chimique et pharmaceutique pour fabriquer des esters de phénylacétate, de l'amphétamine et certains dérivés, et pour la synthèse des pénicillines; également utilisé dans des produits aromatiques et des solutions de nettoyage
Acide sulfurique	Utilisé dans la production de sulfates; comme oxydant et comme agent dessiccant et purifiant; pour la neutralisation des solutions alcalines; comme catalyseur en synthèse organique; dans la fabrication d'engrais, d'explosifs, de colorants et de papier; dans des produits de nettoyage pour canalisations et métaux, dans des produits antirouille et dans des liquides pour batteries automobiles
<i>alpha</i> -phénylacétoacétonitrile	Aucune, excepté, en faibles quantités, à des fins de recherche, de développement et d'analyse de laboratoire
Anhydride acétique	Agent acétylant et dessiccant utilisé dans l'industrie chimique et pharmaceutique pour la fabrication d'acétate de cellulose, comme agent d'ensimage et comme réactif pour le blanchiment par procédé à froid, pour le polissage des métaux et pour la production de liquides de freins, de colorants et d'explosifs
Éphédrine	Utilisée dans la fabrication de bronchodilatateurs (antitussifs)
Ergométrine	Utilisée pour le traitement de la migraine et comme ocytocique en obstétrique
Ergotamine	Utilisée pour le traitement de la migraine et comme ocytocique en obstétrique

<i>Substance</i>	<i>Utilisations licites</i>
Éther éthylique	Solvant d'usage courant dans les laboratoires et dans l'industrie chimique et pharmaceutique, utilisé essentiellement comme agent d'extraction pour les graisses, huiles, cires et résines; également utilisé pour la fabrication de munitions, de matières plastiques et de parfums, et en médecine comme anesthésique général
Isosafrole	Utilisé dans la fabrication de pipéronal, pour la modification des parfums orientaux, et pour le renforcement du parfum des savons; utilisé en petites quantités avec du salicylate de méthyle dans les arômes de racinette et de salsepareille; également utilisé comme pesticide
3,4-méthylènedioxyphényl-2-propanone	Utilisé dans la fabrication de pipéronal et d'autres composants de parfums
Méthyléthylcétone	Solvant courant utilisé dans la fabrication de revêtements, de solvants, de dégraissants, de laques, de résines et de poudres sans fumée
Noréphédrine	Utilisée dans la fabrication de décongestionnants nasaux et d'anorexigènes
Permanganate de potassium	Réactif important utilisé en chimie analytique et chimie organique de synthèse; utilisé dans des procédés de blanchiment, dans des désinfectants, des antibactériens et des antifongiques, et dans la purification de l'eau
Phényl-1 propanone-2	Substance utilisée dans l'industrie chimique et pharmaceutique pour la fabrication d'amphétamine, de méthamphétamine et de certains dérivés, et pour la synthèse de la propylhexédrine
Pipéridine	Solvant et réactif couramment utilisé dans les laboratoires et dans l'industrie chimique et pharmaceutique, ainsi que dans la fabrication d'articles en caoutchouc et de matières plastiques
Pipéronal	Utilisé en parfumerie, dans les arômes de cerise et de vanille, en synthèse organique et dans des produits antimoustiques
Pseudoéphédrine	Utilisée dans la fabrication de bronchodilatateurs et décongestionnants nasaux
Safrole	Utilisé en parfumerie, par exemple pour la fabrication de pipéronal et comme agent dénaturant des graisses dans la fabrication du savon
Toluène	Solvant industriel; utilisé dans la fabrication d'explosifs, de colorants, de revêtements et d'autres substances organiques et comme additif d'essence