

INTERNATIONAL NARCOTICS CONTROL BOARD  
**Second Supplement to the Statement of  
ESTIMATED WORLD REQUIREMENTS  
OF NARCOTIC DRUGS  
AND ESTIMATES OF WORLD PRODUCTION OF OPIUM  
IN 1969**

---

ORGANE INTERNATIONAL DE CONTRÔLE DES STUPÉFIANTS  
**Deuxième Supplément à l'état des  
ÉVALUATIONS POUR 1969  
DES BESOINS DU MONDE EN STUPÉFIANTS  
ET DE LA PRODUCTION MONDIALE D'OPIUM**

---

JUNTA INTERNACIONAL DE FISCALIZACIÓN DE ESTUPEFACIENTES  
**Segundo Suplemento al estado de las  
PREVISIONES PARA 1969  
DE LAS NECESIDADES MUNDIALES  
DE ESTUPEFACIENTES  
Y DE LA PRODUCCIÓN MUNDIAL DE OPIO**

---



UNITED NATIONS — NATIONS UNIES — NACIONES UNIDAS  
1969

E/INCB/2/Add.2  
30.VI.1969

UNITED NATIONS PUBLICATION

*Sales number:* E/F/S.69. XI. 9

Price: \$ U.S. 1.00  
(or equivalent in other currencies)

# ESTIMATED WORLD REQUIREMENTS OF NARCOTIC DRUGS

AND ESTIMATES OF WORLD PRODUCTION OF OPIUM  
IN 1969

## Second Supplement

issued by the International Narcotics Control Board under Article 12 of the Single Convention on Narcotic Drugs, 1961.

Geneva, 30 June 1969.

Certain Governments have furnished annual, supplementary or amended estimates of their drug requirements for 1969 since the publication of the original Statement issued by the International Narcotics Control Board (E/INCB/2).

The International Narcotics Control Board has the honour, after examination of these estimates and in accordance with the Article mentioned above, to transmit to Governments the present Supplement amending the original Statement.

The estimates shown in the following table replace, in respect of the countries and territories mentioned below, the estimates given in the corresponding table of the original Statement for 1969 or in the first Supplement to this Statement.

### Countries and Non-metropolitan Territories

Argentina †	Guinea †	Somalia *
Australia *	Guyana *	Spain *
<i>Australia</i>	Hungary †	Sweden *
Papua-New Guinea *	Iceland *	Syria †
Austria †	Iran *	Tanzania, United Republic of *
Belgium *	Iraq *	Thailand †
Bolivia †	Italy *	Togo †
Botswana †	Jamaica †	Trinidad and Tobago †
Brazil †	Japan *	Trucial Oman †
Bulgaria *	Jordan *	Tunisia *
Cambodia †	Kenya *	United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland *
Cameroon †	Lebanon †	<i>United Kingdom</i>
Canada *	Mauritania †	Bahama Islands †
Chile †	Mauritius †	Bermuda †
China †	Muscat and Oman †	Brunei *
Congo, Democratic Republic of *	Netherlands *	Cayman Islands †
Czechoslovakia †	<i>New Zealand</i>	Falkland Islands †
Denmark †	Cook Islands †	Fiji Islands †
El Salvador †	Nicaragua †	Hong Kong †
Equatorial Guinea *	Nigeria †	St. Helena †
Finland *	Peru †	St. Lucia *
France *	Poland †	Seychelles †
<i>France</i>	Portugal †	Solomon Islands, British *
French Territory of the Afars and the Issas †	<i>Portugal</i>	Turks and Caicos Islands *
New Caledonia †	Angola †	Upper Volta †
St. Pierre and Miquelon †	Guinea, Portuguese †	Venezuela †
Germany, Federal Republic of *	Macau †	Viet-Nam, Republic of †
German Democratic Republic †	Mozambique †	Yugoslavia †
Ghana †	São Tomé and Principe †	Zambia †
Greece *	Timor, Portuguese †	
	Saudi Arabia †	
	Singapore *	

### Amended World Total

† The estimates replace those appearing in the original Statement.

\* The estimates replace those appearing in the first Supplement.

# ÉVALUATIONS POUR 1969

## DES BESOINS DU MONDE EN STUPÉFIANTS

### ET DE LA PRODUCTION MONDIALE D'OPIUM

#### Deuxième Supplément

dressé par l'Organe international de contrôle des stupéfiants en vertu de l'article 12 de la Convention unique sur les stupéfiants de 1961.

Genève, le 30 juin 1969.

Certains gouvernements ont fait parvenir des évaluations annuelles, supplémentaires ou révisées, de leurs besoins en stupéfiants en 1969, après la publication de l'état original dressé par l'Organe international de contrôle des stupéfiants (E/INCB/2).

L'Organe international de contrôle des stupéfiants a l'honneur, après examen desdites évaluations, conformément à l'article mentionné ci-dessus, de communiquer aux gouvernements le présent supplément, qui modifie l'état original.

Pour chacun des pays et territoires indiqués ci-dessous, les évaluations insérées dans le tableau qui suit remplacent les évaluations qui figurent dans le tableau correspondant de l'état original pour 1969 ou dans le premier supplément à cet état.

#### Pays et territoires non métropolitains

Allemagne, République fédérale d' \*  
 Allemagne, République démocratique †  
 Arabie Saoudite †  
 Argentine †  
 Australie \*  
**Australie**  
     Papoua-Nouvelle-Guinée \*  
 Autriche †  
 Belgique \*  
 Bolivie †  
 Botswana †  
 Brésil †  
 Bulgarie \*  
 Cambodge †  
 Cameroun †  
 Canada \*  
 Chili †  
 Chine †  
 Congo, République démocratique du \*  
 Danemark †  
 El Salvador †  
 Espagne \*  
 Finlande \*  
 France \*  
**France**  
     Nouvelle-Calédonie †  
     Saint-Pierre-et-Miquelon †  
     Territoire français des Afars et des Issas †  
 Ghana †  
 Grèce \*  
 Guinée †

Guinée Equatoriale \*  
 Guyane \*  
 Haute-Volta †  
 Hongrie †  
 Irak \*  
 Iran \*  
 Islande \*  
 Italie \*  
 Jamaïque †  
 Japon \*  
 Jordanie \*  
 Kenya \*  
 Liban †  
 Mascate et Oman †  
 Maurice, île †  
 Mauritanie †  
 Nicaragua †  
 Nigéria †  
**Nouvelle-Zélande**  
     Cook, îles †  
 Oman sous Régime de Traité †  
 Pays-Bas \*  
 Pérou †  
 Pologne †  
 Portugal †  
**Portugal**  
     Angola †  
     Guinée portugaise †  
     Macao †  
     Mozambique †  
     São Tomé et Principe †  
     Timor portugais †

Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord \*

#### *Royaume-Uni*

Bahamas, îles †  
 Bermudes, îles †  
 Brunei \*  
 Caïmanes, îles †  
 Falkland, îles †  
 Fidji, îles †  
 Hong-kong †  
 Sainte-Hélène, île †  
 Sainte-Lucie \*  
 Seychelles †  
 Salomon britanniques, îles \*  
 Turques et Caïques, îles \*

Singapour \*

Somalie \*  
 Suède \*  
 Syrie †  
 Tanzanie, République-Uni de \*  
 Tchécoslovaquie †  
 Thaïlande †  
 Togo †  
 Trinité-et-Tobago †  
 Tunisie \*  
 Venezuela †  
 Viet-Nam, République du †  
 Yougoslavie †  
 Zambie †

**Total mondial rectifié**

† Les évaluations remplacent celles qui figurent dans l'état original.

\* Les évaluations remplacent celles qui figurent dans le premier supplément.

# PREVISIONES PARA 1969

## DE LAS NECESIDADES MUNDIALES

## DE ESTUPEFACIENTES

### Y DE LA PRODUCCIÓN MUNDIAL DE OPIO

#### Segundo Suplemento

elaborado por la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes en virtud del artículo 12 de la Convención Unica de 1961 sobre Estupefacientes.

Ginebra, 30 de junio de 1969.

Ciertos Gobiernos han suministrado previsiones anuales, suplementarias o revisadas, de sus necesidades en estupefacientes para 1969 después de la publicación del estado original, elaborado por la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes (E/INCB/2)

De conformidad con el artículo arriba mencionado y después de haber examinado, dichas previsiones la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes tiene el honor de transmitir a los Gobiernos el actual suplemento que modifica el estado original.

Las previsiones indicadas en el siguiente cuadro sustituyen, en cuanto a los países y territorios mencionados a continuación, las previsiones que figuran en el cuadro correspondiente del estado original para 1969 o en el primer suplemento al mismo.

#### Países y territorios no metropolitanos

Alemania, República Federal de \*  
 Alemania, República Democrática †  
 Alto Volta †  
 Arabia Saudita †  
 Argentina †  
 Australia \*

*Australia*

Papua-Nueva-Guinea \*

Austria †  
 Bélgica \*  
 Bolivia †  
 Botswana †  
 Brasil †  
 Bulgaria \*  
 Camboya †  
 Camerún †  
 Canadá \*  
 Congo, República Democrática del \*  
 Checoslovaquia †  
 Chile †  
 China †  
 Dinamarca †  
 El Salvador †  
 España \*  
 Finlandia \*  
 Francia \*

*Francia*

Nueva Caledonia †  
 San Pedro y Miquelón †  
 Territorio Francés de los Afars y los Issas †

Ghana †  
 Grecia \*  
 Guinea †  
 Guinea Ecuatorial \*  
 Guyana \*  
 Hungría †  
 Irak \*  
 Irán \*  
 Islandia \*  
 Italia \*  
 Jamaica †  
 Japón \*  
 Jordania \*  
 Kenia \*  
 Líbano †  
 Mascate y Omán †  
 Mauricio, Isla †  
 Mauritania †  
 Nicaragua †  
 Nigeria †

*Nueva Zelanda*

Cook, Islas †  
 Omán bajo Tregua †  
 Países Bajos \*  
 Perú †  
 Polonia †  
 Portugal †

*Portugal*

Angola †  
 Guinea Portuguesa †  
 Macao †  
 Mozambique †

Santo Tomé y Príncipe, Islas †  
 Timor Portugués †  
 Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte \*

#### *Reino Unido*

Bahamas, Islas †  
 Bermudas †  
 Brunéi \*  
 Caimanes †  
 Hong Kong †  
 Malvinas, Islas †  
 Salomón, Islas Británicas \*  
 Santa Elena †  
 Santa Lucía \*  
 Seychelles †  
 Turcas y Caicos, Islas \*  
 Viti, Islas †

Singapur \*  
 Somalia \*  
 Siria †  
 Suecia \*  
 Tailandia †  
 Tanzania, República Unida de \*  
 Togo †  
 Trinidad y Tabago †  
 Túnez \*  
 Venezuela †  
 Viet-Nam, República de †  
 Yugoslavia †  
 Zambia †

**Total mundial rectificado**

† Las previsiones sustituyen a las que figuran en el estado original.

\* Las previsiones sustituyen a las que figuran en el primer suplemento.

Table 1. — Estimated world requirements of narcotic drugs in 1969

Tableau 1. — Evaluations pour 1969 des besoins du monde en stupéfiants

Cuadro 1. — Previsiones para 1969 de las necesidades mundiales de estupefacientes

	1	2			3	4	5 <sup>a</sup>	6					
	Quantity to be consumed for domestic medical and scientific purposes	Quantity to be utilized for the manufacture of:					Quantity to be added to the stocks actually available at 31 December 1968 to bring them to the level indicated in column 4	Total of the estimates (columns 1 + 2 + 3 + 5)					
COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES		(a) other drugs	(b) preparations included in Schedule III of the Single Convention	(c) substances not covered by the Single Convention									
PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS													
PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS													
Drugs/Stupéfiants	Estupefacientes												
Argentina — Argentine		Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
ACETYLDIHYDRO-CODEINE . . . . .	ACETILDIHIDRO-CODEÍNA . . . . .	20	.					2	.	20	.		
COCA LEAF }		80 500 <sup>b</sup>	.	2 000	.			100	.	82 500 <sup>b</sup>	.		
COCA, FEUILLE DE }													
COCA, HOJAS DE }													
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	10	.					2	.	10	.		
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	1 300	.	100	.			200	.	1 400	.		
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .	8	300					10	.	8	300		
DIHYDROCODEINE . . .	DIHIDROCODEÍNA . . .	40	.							40	.		

DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .				30														30	
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .	120	.																120	.
HYDROCODONE . . .	HIDROCODONA . . .	40	.																40	.
MORPHINE . . .	MORFINA . . .	15	.																15	.
NORMETHADONE . . .	NORMETADONA . . .	27	.																27	.
OPIUM . . .	OPIO . . .	70	.																20 070	.
OXYCODONE . . .	OXICODONA . . .	12	.																12	.
PETHIDINE . . .	PETIDINA . . .	120	.																120	.
PHOLCODINE . . .	FOLCODINA . . .	10	.																10	.
THEBAINE . . .	TEBAÍNA . . .																		250	.

### Australia — Australie

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	20	.																22	334
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	200	.															4 730	929	
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .	12	.															12	153	
DIETHYL-	DIETIL-																			
THIAMBUTENE . . .	TIAMBUTENO . . .	3	.															3	110	
DIHYDROCODEINE . . .	DIHIDROCODEÍNA . . .																	3	.	
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .	200	.																215	
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .	2	.															20	956	
ETORPHINE . . . . .	ETORFINA . . . . .	10	.																15	
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .	30	.																46	
HEROIN }																			130	
HEROÍNE }																				
HEROÍNA }																				
HYDROCODONE . . .	HIDROCODONA . . .	5	500															7	786	
HYDROMORPHONE . . .	HIDROMORFONA . . .	800	.															1	132	
LEVORPHANOL . . .	LEVORFANOL . . .	200	.																263	
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	16	.															19	83	
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	70	.															5 074	238	
NORMETHADONE . . .	NORMETADONA . . .	11	.															12	518	
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	450	.															784	282	
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	6	500																972	
OXYMORPHONE . . . .	OXIMORFONA . . . .	100	.																100	
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	300	.															363	845	
PHENADOXONE . . .	FENADOXONA . . .	20	.																20	
PHENAZOCINE . . . .	FENAZOCINA . . . .	50	.																116	
PHENOPERIDINE . . .	FENOPERIDINA . . .	400	.																447	
PHOLCODINE . . . .	FOLCODINA . . . .	30	.															245	718	
PIMINODINE . . . .	PIMINODINA . . . .	10	.																10	
PIRITRAMIDE . . . .	PIRITRAMIDA . . . .	400	.																500	
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .																			

<sup>a</sup> Due to difficulties arising from the transition from the application of the earlier treaties to that of the Single Convention, the International Narcotics Control Board found it unfeasible for 1969 to make the deductions of excessive imports and manufacture as required by article 21, paragraph 3, of the Single Convention.

<sup>b</sup> This estimate includes an amount of 80 000 kg, which relates to coca leaves for chewing.

<sup>a</sup> Par suite de difficultés liées à la transition entre l'application des traités antérieurs et celle de la Convention unique, l'Organe international de contrôle des stupéfiants n'a pas trouvé possible de déduire pour 1969 les quantités importées et fabriquées en excédent, comme le stipule le paragraphe 3 de l'article 21 de la Convention unique.

<sup>b</sup> Cette évaluation comprend une quantité de 80 000 kg, évaluation qui se réfère aux feuilles de coca pour la mastication.

<sup>a</sup> A causa de las dificultades motivadas por la transición del sistema de los tratados anteriores a la aplicación de la Convención Única, la Junta Internacional de Fiscalización de Estupefacientes no ha podido hacer para 1969 las deducciones correspondientes a los excesos de importación y fabricación de conformidad con el párrafo 3 del artículo 21 de la Convención Única.

<sup>b</sup> En esta previsión están incluidos 80 000 kg de hojas de coca para la masticación.

Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS Drugs/Stupéfiants      Estupefacientes	1		2				3		4		5		6		
			(a)		(b)		(c)								Total
	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	1
(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)															
Australia: Non-metropolitan territories Australie: Territoires non métropolitains Australia: Territorios no metropolitanos															+ 1
Papua-New Guinea — Papoua-Nouvelle-Guinée — Papua-Nueva Guinea															+ 2
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .		133								50				133
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	1	288								100				1
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .		10												10
DIETHYL-	DIETIL-														
THIAMBUTENE . . . . .	TIAMBUTENO . . . . .		40								10				40
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .		75								15				75
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .		100								5				100
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .		93								5				93
HYDROMORPHONE . . . . .	HIDROMORFONA . . . . .		11												11
LEVORPHANOL . . . . .	LEVORFANOL . . . . .		20												20
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .		211								20				211
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	3	118								500				3
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .		324								35				324
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	24	259								4	500			24
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .		25												25
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	6	16								450				6
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .		100								20				100
<b>Austria — Autriche</b>															
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .		9	.							4	.			9
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	200			10	.	500	.			300	100			710
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .		200								10	.			200
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .		1	.			55	.			10	.			56
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .		10	.							10	.			10
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .		30	.							20	.			30
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .		3	.							2	.			3
HYDROMORPHONE . . . . .	HIDROMORFONA . . . . .		100	.							50	.			100
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .		8	.							5	.			8
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .		20	.							15	.			32
NICOCODINE . . . . .	NICOCODINA . . . . .		1	.							2	.			3
NICOMORPHINE . . . . .	NICOMORFINA . . . . .		3	.							4	.			3
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .		10	.							6	.			10
NORPIPANONE . . . . .	NORPIPANONA . . . . .		20	.							10	.			20
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .		50	.							50	.			50
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .		1	.							500	.			1
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .		60	.							40	.			60

PHENADOXONE . . . . .	FENADOXONA . . . . .	100					100		100
THEBACON . . . . .		5	.				3	.	5
THÉBACONE } . . . . .									
TEBACÓN . . . . .									

**Belgium — Belgique — Bélgica**

ACETYLDIHYDRO-	ACETILDIHIDRO-								
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	25	.				25	.	35 893
CANNABIS . . . . .	CANNABIS . . . . .	50	.				100	.	82 80
COCA LEAF . . . . .									
COCA, FEUILLE DE }		300	.				2 000	.	1 210 167
COCA, HOJAS DE }									
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	40	.				80	.	40 .
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	2 000	.	220	.		1 200	.	2 220 .
CODEINE-N-OXIDE }									
N-OXYCODÉINE }		4	.				6	.	+3 435
CODEÍNA-N-ÓXIDO }									
CONC. OF POPPY STRAW }									
CONC. DE PAILLE DE PAVOT }				10 000	.		10 000	.	+4 500 .
CONC. DE PAJA DE ADORMIDERAS }									14 500 .
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . .	20	.				40	.	39 402
DIETHYLTHIAMBUTENE . .	DIETILTIAMBUTENO . .	750					1	.	+847
DIHYDROCODEINE . . .	DIHIDROCODEÍNA . .	40	.				40	.	40 .
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .	2	.				150	.	+56 212
DIPIPANONE . . . . .	DIPIPANONA . . . . .	6	.				6	.	+936
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .	150					150	.	211 278
ETORPHINE . . . . .	ETORFINA . . . . .	10							10 .
ETOXERIDINE . . . . .	ETOXERIDINA . . . . .	1					8	.	+1 709
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .	500					10	.	+5 743
HEROIN }									
HÉROÏNE }		7	.				12	.	+3 200
HEROÍNA }									10 200
HYDROCODONE . . . .	HIDROCODONA . . . .	50	.				75	.	+24 647
HYDROMORPHONE . . .	HIDROMORFONA . . .	500					2	.	+944
KETOBEMIDONE }									
CÉTOBÉMIDONE }		1	800				2	.	+649
CETOBEDEMIDONA }									2 449
LEVORPHANOL . . . .	LEVORFANOL . . . .	250					500		+467
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	10	.				18	.	+3 195
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	25	.	5 000	.		1 000	.	+641 172
NORACYMETHADOL . .	NORACIMETADOL . .	20					20		+16
NORMETHADONE . . .	NORMETADONA . . .	30	.				30	.	+13 941
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	500		20 000	.		10 000	.	+3 091
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	12	.				20	.	+9 915
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	115	.				125	.	+33 528
PETHIDINE-INTERMEDIATE-B }									5 .
PETHIDINE, INTERMÉDIAIRE B DE LA }				5	.				
PETIDINA, INTERMEDIARIO B DE LA }									
PHENAZOCINE . . . . .	FENAZOCINA . . . . .	250					250		+195
PHENOPERIDINE . . . .	FENOPERIDINA . . . .	1	500				4	.	+3 733
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	100	.				100	.	+42 192
PIRITRAMIDE . . . . .	PIRITRAMIDA . . . . .	2	.				25	.	2 .
THEBACON }									
THÉBACONE }		45	.				45	.	+17 841
TEBACÓN . . . . .									62 841
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .	500		75	.		50	.	+22 772
									98 272

Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS	1		2				3		4		5		6			
			(a)		(b)		(c)						Total			
Drugs/Stupéfiants	Estupefacientes	(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)														
		Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	
<b>Bolivia — Bolivie</b>																
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	1	.							300				1	.	
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	30	.							4	.			30	.	
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .	1	.							1	.			1	.	
DIHYDROCODEINE . .	DIHIDROCODEÍNA . .	2	.							1	.			2	.	
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . . .	10	.							2	.			10	.	
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	5	.							2	.			5	.	
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	5	.							1	.			5	.	
NORMETHADONE . . .	NORMETADONA . . . .	5	.							2	.			5	.	
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	5	.							2	.			5	.	
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	10	.							2	.			10	.	
<b>Botswana</b>																
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	1	.							100		+10		1	10	
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	25	.											25	.	
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .	10	.											10	.	
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . . .	10	.											10	.	
LEVORPHANOL . . . .	LEVORFANOL . . . .	10	.											10	.	
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	10	.											10	.	
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	100	.													
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	20	.											20	.	
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	1	.											1	.	
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	2	.											2	.	
<b>Brazil — Brésil — Brasil</b>																
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	3	.							2	.	+1	680	4	680	
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	1 500	.							700	.	+261	500	1 761	500	
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .	1	500								700		+643	2	143	
DIHYDROCODEINE . .	DIHIDROCODEÍNA . .	20	.							8	.	+5	.	25	.	
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . . .	10	.							5	.	+4	.	14	.	
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . . .	200	.							100	.	+45	570	245	570	
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .	600	.								300		+292		892	

HYDROCODONE . . .	HIDROCODONA . . .	100	500					40	300	+30	800	130	800
HYDROMORPHONE . . .	HIDROMORFONA . . .									+170		670	
METHADONE . . .	METADONA . . .	3	.					2	.			3	.
MORPHINE . . .	MORFINA . . .	15	.					900	.	+72	.	1 587	.
NORMETHADONE . . .	NORMETADONA . . .	2	.					1	.			2	.
OPIUM . . .	OPIO . . .	500	.					250	.	+99	600	599	600
PETHIDINE . . .	PETIDINA . . .	200	.					90	.	+54		254	.
PHOLCODINE . . .	FOLCODINA . . .	10	.					5	.	+4	501	14	501

### Bulgaria — Bulgarie

COCA LEAF }								50	.	+40	.	140	.
COCA, FEUILLE DE }													
COCA, HOJAS DE }													
COCAINE . . .	COCAÍNA . . .	27	.					22	.	+4	.	31	.
CODEINE . . .	CODEÍNA . . .	800	.					2 800	.	+2 550	.	4 850	.
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .	800	.					800	.	+700	.	1 500	.
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .	180	.					150	.	+93	.	323	.
FENTANYL . . .	FENTANYL . . .	30	.									30	.
HYDROCODONE . . .	HIDROCODONA . . .	8	.					9	.	+1	.	9	.
METHADONE . . .	METADONA . . .	300	.									300	.
MORPHINE . . .	MORFINA . . .	15	.					335	.	+223	863	4 069	863
OPIUM . . .	OPIO . . .	1 000	.	3 831	.	700	.	8 000	.	+2 522	.	39 222	.
OXYCODONE . . .	OXICODONA . . .	600	.	35 000	.			1	500			600	.
PETHIDINE . . .	PETIDINA . . .	170	.					170	500	+43	.	213	.
TRIMEPERIDINE . . .	TRIMEPERIDINA . . .	500	.					500	.	+400		900	.

### Cambodia — Cambodge — Camboya

COCAINE . . .	COCAÍNA . . .	4	500					2	.	1	.	6	500
CODEINE . . .	CODEÍNA . . .	50	.					10	.	5	.	60	.
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .		20					10	.	5	.	30	.
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .	5	.					2	.	1	.	7	.
MORPHINE . . .	MORFINA . . .	5	.					1	.	1	.	6	.
OPIUM . . .	OPIO . . .	80	.					20	.	10	.	100	.
OXYCODONE . . .	OXICODONA . . .		400					200	.	200		600	.
PETHIDINE . . .	PETIDINA . . .	5	.					2	.	1	.	7	.
PHOLCODINE . . .	FOLCODINA . . .	5	.						1	.		5	.

### Cameroon — Cameroun — Camerún

COCAINE . . .	COCAÍNA . . .		600					1	.			600	.
CODEINE . . .	CODEÍNA . . .	15	.					15	.	+10	843	25	843
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .		100						100	.	+70		170
MORPHINE . . .	MORFINA . . .		800						800	.	+434	1	234
OPIUM . . .	OPIO . . .	10	.					10	.	20	.	10	.
OXYCODONE . . .	OXICODONA . . .							8	.	+7	465	15	465
PETHIDINE . . .	PETIDINA . . .	8	.										

## Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

**Chile — Chili**

ALPHAPRODINE . . . . .	ALFAPRODINA . . . . .	10						10	+10	20
CODEINE . . . . .	CODEINA . . . . .	90	500	90	.			180	+71	251
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .			12	.			500	617	617
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .			1	.				+831	1
DIPHENOXYLATE . . . . .	DIFENOXILATO . . . . .	50		1	.					331
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	50		50	.				+12	24
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .	100								1
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	5							+927	927
HYDROMORPHONE . . . . .	HIDROMORFONA . . . . .	300							+25	96
LEVORPHANOL . . . . .	LEVORFANOL . . . . .	50							290	96
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	2						300		390
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	5	500					5	+2	992
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .	10						800		992
NORMORPHINE . . . . .	NORMORFINA . . . . .	50						50	+117	417
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	30						50	+50	100
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	100						2	500	441
OXYMORPHONE . . . . .	OXIMORFONA . . . . .	50						7		500
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	22						10	+1	3
PHENAZOCINE . . . . .	FENAZOCINA . . . . .	100						58	441	500
PHENOPERIDINE . . . . .	FENOPERIDINA . . . . .	50						30	+7	50

**China — Chine<sup>1</sup>**

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	5	.					10	.	10
CODEINE . . . . .	CODEINA . . . . .	88						100	.	284
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	1	300					1	.	571
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	9		130	.			2	.	216
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	110		1 980	.	100	.	5	.	436
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	400						100	.	221
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	14						500	.	561
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .			2	.			2 500	.	3 444

<sup>1</sup> These estimates refer to Taiwan Province. In addition, the Government of the Republic of China, at Taipéh, supplied the following estimates relating to the Mainland Provinces:

<sup>1</sup> Ces évaluations s'appliquent à la province de Taiwan. De plus, le Gouvernement de la République de Chine, à Taipéh, a communiqué les évaluations suivantes en ce qui concerne les provinces continentales:

<sup>1</sup> Las previsiones arriba indicadas se refieren a la provincia de Taiwán. Además, en cuanto a las provincias continentales, el Gobierno de la República de China, en Taipeí, facilitó las previsiones siguientes:

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	60	.					60	.	60
CODEINE . . . . .	CODEINA . . . . .	300	.					300	.	300
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	50						50	.	50
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	180		850	.			1 000	.	1 030
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	900		22 000	.	300	.	40 000	.	23 200
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	3						3	.	3
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	50						50	.	50
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .			10	.			10	.	10

These data appear in the form submitted as a break-down of the total figures, which included both Taiwan Province and the Mainland Provinces.

Ces données figurent, dans le formulaire fourni, comme une subdivision des chiffres totaux qui comprenaient à la fois la province de Taiwan et les provinces continentales.

Estos datos figuran en los formularios sometidos como distribución de las cifras totales que incluían tanto la provincia de Taiwán como las provincias continentales.

## Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS	1		2				3		4		5		6		
			(a)	(b)	(c)								Total		
Drugs/Stupéfiants	Estupefacientes	(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)													
Congo (Democratic Republic of — République démocratique du — República Democrática del)		Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
CANNABIS . . . . .	CANNABIS . . . . .									6	.				
COCA LEAF . . . . .										8	.				
COCA, FEUILLE DE COCA, HOJAS DE COCA . . . . .															
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .		524							1	100				
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	120	.							20	.			120	524
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTRAMORAMIDA . . . . .		29								20	.			29
ETHYL MORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .										200				
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .		11												11
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .		42								100				42
HYDROMORPHONE . . . . .	HIDROMORFONA . . . . .										10				
KETOBEMIDONE . . . . .												30			
CÉTOBÉMIDONE . . . . .															4
CETOBEMIDONA . . . . .															
LEVORPHANOL . . . . .	LEVORFANOL . . . . .		3								15				3
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .										10				
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	4	679								500				679
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .		700								100				700
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	484	.								60	.			484
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .											10			
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	52	250								5	.			52
PIRITRAMIDE . . . . .	PIRITRAMIDA . . . . .		1												1
THEBACON . . . . .												20			
THÉBACONE . . . . .															36
TEBACÓN . . . . .															
Czechoslovakia — Tchécoslovaquie — Checoslovaquia															
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .		15	.							20	.			15
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .		450	.							700	.			3 650
ETHYL MORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .		75								100	.			93
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .		6									3	+18	+3	9
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .											8	.		
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .											10	.	+1	
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .		15	.								200	.		
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .		20	.								15	.		20
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .											3	.		
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .		120	.								100	.		120
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .		65	.								30	.		65
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .											4	.		

**Denmark — Danemark — Dinamarca**

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	6	800							36	.	+6	163	12	963			
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	1 600	.	650	.					2 000	.	+411	82	2 661	82			
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .	5	500			4	.			8	.	+2	874	8	374			
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .				12	.				3	500	+3	460	7	460			
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .	38	.							160	.	+34	617	84	617			
ETORPHINE . . . . .	ETORFINA . . . . .		5								5		+5	10	.	.		
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .		15								15		+15	30	.	.		
HEROIN . . . . .												500	+500	1	.	.		
HÉROÏNE }																.		
HEROÍNA }																.		
HYDROCODONE . . .	HIDROCODONA . . .	5	800								20	.	+3	940	9	740		
HYDROMORPHONE . .	HIDROMORFONA . .		650							1	500		+883	1	533			
KETOBEMIDONE . . .												36	.		35	500		
CÉTOBÉMIDONE }																.		
CETOBEDEMIDONA }																.		
METHADONE . . . .	METADONA . . . .	12	.								28	.	+11	6	23	6		
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	40	.		1	.					194	.		41	.	.		
NICOMORPHINE . . .	NICOMORFINA . . .	1	800								2	.	+930	2	730			
NORMETHADONE . . .	NORMETADONA . . .		800								2	.	+861	1	661			
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	350	.								900	.	+101	123	451	123		
OXYCODONE . . . .	OXICODONA . . . .	2	.								8	.	+569	2	569			
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	316	.								340	.	+124	790	440	790		
PHOLCODINE . . . .	FOLCODINA . . . .					3	800				5	.	+4	458	8	258		
PIRITRAMIDE . . . .	PIRITRAMIDA . . . .		500									500		+500	1	.		
THEBACON . . . . .													8	.	+3	904	9	404
THÉBACONE }																.		
TEBACÓN }																.		

**El Salvador**

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .									1	300					
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	1	500			20	500			7	.	+1	400	23	400	
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .		300								60				300	
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . . .	2	.							1	500			2	.	
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .		5								2			7	.	
HYDROCODONE . . . .	HIDROCODONA . . . .	1	500									5			1	500
HYDROMORPHONE . . .	HIDROMORFONA . . . .		25												26	
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .		600								1	300			600	
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	4	500			3					7	.			7	500
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .		750													750
OXYMORPHONE . . . .	OXIMORFONA . . . .											5			5	.
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	5	.								2	.			5	.

**Equatorial Guinea — Guinée équatoriale  
Guinea Ecuatorial**

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .		90													90
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .		150													150
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .		3													3
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .		110													110
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .		500													500
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .		3													3
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .		340													340

## **Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969**

DIHYDROCODEINE . . .	DIHIDROCODEÍNA . . .	50 .						50 .	+49	264	99	264	
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .	180 .	45	3 000	.			50 .	+40	502	85	502	
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .	50 .						1 500 .	+630	525	3 810	525	
FENTANYL . . .	FENTANYL . . .							50 .	+46			96	
HEROIN }													
HÉROÏNE }		1 700 .				6 .		10 .		+268	7	968	
HEROÍNA }									1 288				
HYDROCODONE . . .	HIDROCODONA . . .							767					
HYDROMORPHONE . . .	HIDROMORFONA . . .												
MORPHINE . . .	MORFINA . . .	50 .	12 000 .					1 500 .	+354		12 404		
OPIUM . . .	OPIO . . .	500 .	110 000 .		1 500 .			150 000 .	+80 054		192 054		
OXYCODONE . . .	OXICODONA . . .	30 .						30 .	+12	281	42	281	
PETHIDINE . . .	PETIDINA . . .	500 .						500 .	+76	550	576	550	
PETHIDINE-INTERMEDIATE-A													
PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE A DE LA }			700 .					1 000 .	+408	170	1 108	170	
PETIDINA, INTERMEDIARIO A DE LA }													
PHENOPERIDINE . . .	FENOPERIDINA . . .	500 .							500 .	+322		822	
PHOLCODINE . . .	FOLCODINA . . .	150 .						1 000 .	+312		1 962		
PIRITRAMIDE . . .	PIRITRAMIDA . . .	100 .						100 .				100	
THEBAINE . . .	TEBAÍNA . . .		1 500 .					3 000 .	+1 624	196	3 124	196	

France: Non-metropolitan territories

France: Territoires non métropolitains

Francia: Territorios no metropolitanos

French Territory of the Afars and the  
Issas — Territoire français des Afars et  
des Issas — Territorio francés de los  
afares y los issas

COCAINE . . .	COCAÍNA . . .	200						400 .	+161		361	
CODEINE . . .	CODEÍNA . . .	5 .						6 .	+5	95	10	95
DEXTROMORAMIDE .	DEXTROMORAMIDA .	15 .						20 .	+15		30	
ETHYLMORPHINE .	ETILMORFINA . . .	20 .						100 .	+19		39	
MORPHINE . . .	MORFINA . . .	100 .						150 .	+50		150	
OPIUM . . .	OPIO . . .	350 .						1 . 800			350	
OXYCODONE . . .	OXICODONA . . .	5 .						10 .	+7		12	
PETHIDINE . . .	PETIDINA . . .	300 .						400 .	+262		562	

New Caledonia — Nouvelle-Calédonie —  
Nueva Caledonia

COCA LEAF }								150 .	+150		250	
COCA, FEUILLE DE }		100 .										
COCA, HOJAS DE }												
COCAINE . . .	COCAÍNA . . .	100 .										
CODEINE . . .	CODEÍNA . . .	3 .						4 . 385			100	
DEXTROMORAMIDE .	DEXTROMORAMIDA .	70 .						4 . 500	+2	185	5	185
ETHYLMORPHINE .	ETILMORFINA . . .							110 .	+76		146	
MORPHINE . . .	MORFINA . . .	70 .						249 .	+21		21	
OPIUM . . .	OPIO . . .	1 .						300 .			70	
OXYCODONE . . .	OXICODONA . . .	20 .						4 . 30	+12		1	
PETHIDINE . . .	PETIDINA . . .	1 .						1 . 500	+1	90	2	32

## **Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969**

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS	1	2				3	4	5	6
		(a)	(b)	(c)					Total
Drugs/Stupéfiants Estupefacientes									
France: Non-metropolitan territories (continued) France : Territoires non métropolitains (suite) Francia : Territorios no metropolitanos (continuación)	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.
St. Pierre and Miquelon — Saint-Pierre et Miquelon — San Pedro y Miquelón									Gr.
COCAINE . . . . . COCAÍNA . . . . .		20					212		
CODEINE . . . . . CODEÍNA . . . . .		40					104		40
DEXTROMORAMIDE . . . . . DEXTROMORAMIDA . . . . .		2					3		5
ETHYLMORPHINE . . . . . ETILMORFINA . . . . .							198		
MORPHINE . . . . . MORFINA . . . . .		7					239		11
OPIUM . . . . . OPIO . . . . .		20					2	56	20
OXYCODONE . . . . . OXICODONA . . . . .								2	
PETHIDINE . . . . . PETIDINA . . . . .		50					80		93
Germany — Allemagne — Alemania									
Federal Republic of Germany — République fédérale d'Allemagne — República Federal de Alemania									
ACETORPHINE . . . . . ACETORFINA . . . . .		10							10
ALPHAPRODINE . . . . . ALFAPRODINA . . . . .		20							20
ANILERIDINE . . . . . ANILERIDINA . . . . .		20							20
BENZYL MORPHINE . . . . . BENZILMORFINA . . . . .		75					90		75
BEZITRAMIDE . . . . . BEZITRAMIDA . . . . .		25							25
CANNABIS . . . . . CANNABIS . . . . .		45					80		114
COCA LEAF COCA, FEUILLE DE COCA, HOJAS DE }			20 000	.				621	621
COCAINE . . . . . COCAÍNA . . . . .		17	.				10 000	.	30 000
CODEINE . . . . . CODEÍNA . . . . .		250	.	1 000	.	11 000			199
CODOXIME . . . . . CODOXIMA . . . . .		100					250	533	633
CONC. OF POPPY STRAW CONC. DE PAILLE DE PAVOT }		5	.				5 000		12 250
CONC. DE PAJA DE ADORMIDERAS }							50		150

DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .	14	.						13	.	+3	4	17	4
DIHYDROCODEINE . . .	DIHIDROCODEÍNA . . .	5	.						400	.	+82	444	737	444
DIHYDROMORPHINE . . .	DIHIDROMORFINA . . .			75	.	650	.		60	.	+23	200	98	200
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .		100							250		+242		342
ECGONINE METHYL ESTER														
ECGONINE, ESTER MÉTHYLIQUE DE L'														
ECGONINA, ÉSTER METÍlico DE														
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .	25	.											
ETORPHINE . . .	ETORFINA . . .		20											
FENTANYL . . .	FENTANYL . . .		150											
HYDROCODONE . . .	HIDROCODONA . . .	80	.											
HYDROMORPHONE . . .	HIDROMORFONA . . .		9											
KETOBEMIDONE }														
CÉTOBÉMIDONE }														
CETOBEDEMIDONA }														
LEVORPHANOL . . .	LEVORFANOL . . .	2	.											
METHADONE . . .	METADONA . . .	32	.											
METHADONE-INTERMEDIATE														
METHADONE, INTERMÉDIAIRE DE LA }														
METADONA, INTERMEDIARIO DE LA }														
MORPHINE . . .	MORFINA . . .	65	.											
NICODICODINE . . .	NICODICODINA . . .		50											
NORMETHADONE . . .	NORMETADONA . . .	180	.											
NORMORPHINE . . .	NORMORFINA . . .		20											
OPIUM . . .	OPIO . . .	300	.											
OXYCODONE . . .	OXICODONA . . .		23											
PETHIDINE . . .	PETIDINA . . .	800	.											
PETHIDINE-INTERMEDIATE-A														
PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE A DE LA }														
PETIDINA, INTERMEDIARIO A DE LA }														
PHENAZOCINE . . .	FENAZOCINA . . .		50											
PHENOPERIDINE . . .	FENOPERIDINA . . .		25											
PHOLCODINE . . .	FOLCODINA . . .	1	.											
PIRITRAMIDE . . .	PIRITRAMIDA . . .		4											
THEBACON }														
THÉBACONE }														
TEBACÓN }														
THEBAINE . . .	TEBAÍNA . . .	1	.											

German Democratic Republic —  
République démocratique  
allemande — República  
Democrática Alemana

COCAINE . . .	COCAÍNA . . .	4	.											
CODEINE . . .	CODEÍNA . . .	350	.											
DIHYDROCODEINE . . .	DIHIDROCODEÍNA . . .		20											
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .		15											
METHADONE . . .	METADONA . . .		500											
MORPHINE . . .	MORFINA . . .	40	.											
NORMETHADONE . . .	NORMETADONA . . .		40											
OPIUM . . .	OPIO . . .	50	.											
OXYCODONE . . .	OXICODONA . . .		2											
PETHIDINE . . .	PETIDINA . . .	260	.											
THEBAINE . . .	TEBAÍNA . . .													

## Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

OPPIUM . . . . .	OPPIO . . . . .	3	949					23	927	+21	152	25	101
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	1	455					78				1	455

### Guyana — Guyane

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	1	20					140				1	20
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	1	.									85	.
DIPHENOXYLATE . . . . .	DIFENOXILATO . . . . .		25										25
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .		12										24
LEVORPHANOL . . . . .	LEVORFANOL . . . . .		70										140
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .		25										50
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .		600										1 200
OPPIUM . . . . .	OPPIO . . . . .	20	.										22
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	8	.										9
PHENADOXONE . . . . .	FENADOXONA . . . . .		80										80
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	2	600										2 600

### Hungary — Hongrie — Hungría

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	8	.									11	430
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	500	.									3 223	.
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .	100	.									100	.
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	600	.									864	800
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .	100	.									222	.
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	2	.									2	500
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	2	500									4	800
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	25	.									17 538	.
OPPIUM . . . . .	OPPIO . . . . .	50	.									285	.
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	200	.									3	400
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	100	.									450	.
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .											1	790
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .	150	250	.								250	150

### Iceland — Islande — Islandia

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	1	500									2	501
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	35	.									37	906
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .												100
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .		500										500
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .		1										1
HEROIN }													
HEROÏNE }													
HEROÍNA }													
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .		200										430
HYDROMORPHONE . . . . .	HIDROMORFONA . . . . .		5										5
KETOBEMIDONE }													
CÉTOBÉMIDONE }													
CETOBEMIDONA }													
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .		500										842
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	1	.										1
OPPIUM . . . . .	OPPIO . . . . .	20	.										21 465
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .		5										5
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	8	.										14 40
THEBAICON }													
THÉBACONE }													
TEBACÓN }													
			5										5

Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS	1	2				3	4	5	6		
		(a)		(b)							
Drugs/Stupéfiants	Estupefacientes	(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)									
<b>Iran — Irán</b>		Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .		500					9	.		500
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	800	.					800	.		800
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .			5	.						5
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .	20	.					30	.		20
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	2	.					8	.		2
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	8	.					16	.		8
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	200	.					200	.	+200	400
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	8	.					10	.	+1 410	410
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	30	.					30	.	+13 800	43 800
<b>Iraq — Irak</b>											
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	2	.					4	.	+254	254
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	75	.					90	.	+31 40	106 40
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .		200								200
DIHYDROCODEINE . .	DIHIDROCODEÍNA . .		300								300
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .		100								100
DIPIPANONE . . . . .	DIPIPANONA . . . . .		100								100
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .		250					4	.	+1 392	1 642
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .		10								10
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .		250								250
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	5	.					5	.	+788	788
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	204	.					100	.	+58 894	262 894
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	50	.					80	.	+80 .	130 .
<b>Italy (including San Marino) — Italie (y compris Saint-Marin) — Italia (con San Marino)</b>											
CANNABIS . . . . .	CANNABIS . . . . .	1	.					10	.	+4 149	5 149
CANNABIS RESIN . . .											
CANNABIS, RÉSINE DE }			500					500		+500	1 .
CANNABIS, RESINA DE }											
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	10	.	340	.			15	.	+5 840	15 840
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	3 600	.					1 300	.	+342 934	4 282 934

CODEINE-N-OXIDE		2	.					2	.	+2	.	4	.
N-OXYCODÉINE													
CODEINA-N-ÓXIDO													
CONC. OF POPPY STRAW													
CONC. DE PAILLE DE PAVOT		500		5	.							10	500
CONC. DE PAJA DE ADORMIDERA												2	188
DEXTROMORAMIDE	.	DEXTROMORAMIDA	.	1	.							2	188
DIETHYL-	DIETIL-												
THIAMBUTENE	.	TIAMBUTENO	.	500								1	.
DIHYDROCODEINE	.	DIHIDROCODEÍNA	.	300	.							426	970
DIMETHYL-	DIMETIL-												
THIAMBUTENE	.	TIAMBUTENO	.	500								1	.
DIPHENOXYLATE	.	DIFENOXILATO	.	1	.							2	.
ETHYLMETHYL-	ETILMETIL-												
THIAMBUTENE	.	TIAMBUTENO	.	500								1	.
ETHYLMORPHINE	.	ETILMORFINA	.	750	.							861	228
FENTANYL	.	FENTANYL	.	1	.							1	434
HEROIN													
HÉROÏNE												1	649
HEROÍNA													
HYDROCODONE	.	HIDROCODONA	.	150	.							206	537
HYDROMORPHONE	.	HIDROMORFONA	.	1	.							1	.
KETOBEHMIDONE													
CÉTOBÉHMIDONE													
CETOBEMIDONA													
LEVORPHANOL	.	LEVORFANOL	.	1	.							2	409
METHADONE	.	METADONA	.	10	.							15	567
MORPHINE	.	MORFINA	.	90	.	4 900	.					1 200	5 506
NORMETHADONE	.	NORMETADONA	.	10	.							15	.
OPIUM	.	OPIO	.	500	.	54 500	.					20 000	67 510
OXYCODONE	.	OXICODONA	.	6	.							20	975
OXYMORPHONE	.	OXIMORFONA	.	1	.							1	.
PETHIDINE	.	PETIDINA	.	180	.							250	.
PHENAZOCINE	.	FENAZOCINA	.	1	.							2	.
PHOLCODINE	.	FOLCODINA	.	10	.							10	.
PROPERIDINE	.	PROPERIDINA	.	1	.							1	.
THEBACON													
THÉBACOME												10	.
TEBACÓN													
THEBAINE	.	TEBAÍNA	.	10	.	250	.					400	194

#### Jamaica — Jamaïque

COCAINE	.	COCAÍNA	.	500								6	250	
CODEINE	.	CODEÍNA	.	45										47
DEXTROMORAMIDE	.	DEXTROMORAMIDA	.		5							2	.	5
DIHYDROCODEINE	.	DIHIDROCODEÍNA	.		500							200		500
ETHYLMORPHINE	.	ETILMORFINA	.		15									15
FENTANYL	.	FENTANYL	.		5									5
LEVORPHANOL	.	LEVORFANOL	.		20							5		23
METHADONE	.	METADONA	.		30							5		30
MORPHINE	.	MORFINA	.	1	.							500		1
OPIUM	.	OPIO	.	7	500							2	.	7
PETHIDINE	.	PETIDINA	.	8	.							2		8
PHOLCODINE	.	FOLCODINA	.	1	.							150		1

## **Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969**

**Kenya — Kenia**

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	3 .						3 .	80 .	+18 .	3 .	178 .
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	40 .										500
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	500 .			120 .							200
DIETHYL-	DIETIL-											
THIAMBUTENE . . . . .	TIAMBUTENO . . . . .	200 .										5
DIPIPANONE . . . . .	DIPIPANONA . . . . .	2 .										50
ETORPHINE . . . . .	ETORFINA . . . . .	5 .										100
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .	50 .										100
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	100 .										405
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	4 .										405
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	80 .										90
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	20 .										27
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	500 .										750

**Lebanon — Liban — Líbano**

CANNABIS . . . . .	CANNABIS . . . . .								420 .	+210 .		210
COCA LEAF												
COCA, FEUILLE DE }												
COCA, HOJAS DE }												
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	600 .										965
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	16 850 .			69 400 .							250
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	100 .										115
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .											
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	820 .										
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	7 500 .										500
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	150 .										188
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	10 .										10 .
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	1 .										6 .

**Mauritania — Mauritanie**

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	50 .							100 .			50
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	25 .										25
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	2 .										2
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	135 .										135
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	50 .										50 .
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	510 .										510

**Mauritius — Ile Maurice — Isla Mauricio**

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	1 166 .							2 332 .	+375 .	1 541 .	
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	815 .							1 630 .		815 .	
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	80 .							160 .	+110 .	190 .	
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	2 .										2 .
LEVORPHANOL . . . . .	LEVORFANOL . . . . .	1 .										1 .
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	10 .										30 .
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	275 .										275 .
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	7 958 .										958 .
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	5 339 .										526 .
PHENADOXONE . . . . .	FENADOXONA . . . . .	22 .										22 .

Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS	1		2				3		4		5		6	
			(a)	(b)	(c)									Total
Drugs/Stupéfiants Estupefacientes	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
<i>(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)</i>														
<b>Muscat and Oman — Mascate et Oman — Mascate y Omán</b>														
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .		500											500
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .		500											500
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .		250											250
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .		400											400
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .		100											100
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .		600											600
PHENOPERIDINE . . . . .	FENOPERIDINA . . . . .		1											1
<b>Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos</b>														
CANNABIS . . . . .	CANNABIS . . . . .	60	.								100	.		60
COCA LEAF }	COCA, FEUILLE DE COCA, HOJAS DE COCA,	10	.								1 500	.		10
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	25	.								100	.		25
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	800	.	70	.						2 500	.		870
CODEINE-N-OXIDE }		500										750		500
N-OXYCODÉINE }														
CODEÍNA-N-ÓXIDO }														
CONC. OF POPPY STRAW }														
CONC. DE PAILLE DE PAVOT }														
CONC. DE PAJA DE ADORMIDERA }														
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .	30	.								200	.		30
DIETHYL-	DIETIL-													
THIAMBUTENE . . .	TIAMBUTENO . . .	500									300			500
DIHYDROCODEINE . .	DIHIDROCODEÍNA . .	100									3	.		100
DIHYDROMORPHINE . .	DIHIDROMORFINA . .	1	.								1	500		1
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .	1	250									750		250
ECGONINE . . . . .	ECGONINA . . . . .		100								7	.		100
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .	3	.								100			3
ETORPHINE . . . . .	ETORFINA . . . . .		10									10		10
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .		150									100		150

New Zealand : Non-metropolitan territories  
Nouvelle-Zélande : Territoires non métropolitains  
Nueva Zelanda : Territorios no metropolitanos

## Cook Islands — Iles Cook — Islas Cook

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	11			22	+2	13
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	25			50	+9	34
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . . .	3			6		3
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	3			6	+3	6
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	5			10	+1	6
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	200			400		200
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	75			150		75
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	100			200	+85	185

## Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

Peru — Pérou — Perú

## **Poland — Pologne — Polonia**

\* The Board has requested further information regarding this estimate.

<sup>a</sup> This estimate relates to coca leaves for chewing.

\* L'Organe international de contrôle a demandé des indications supplémentaires au sujet de cette évaluation.

<sup>a</sup> Cette évaluation se réfère aux feuilles de coca requises pour la mastication.

\* La Junta ha pedido datos suplementarios respecto de esta previsión.

<sup>a</sup> Esta previsión se refiere a las hojas de coca destinadas a la masticación.

## Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS	Drugs/Stupéfiants Estupefacientes	1		2				3		4		5		6		
				(a)		(b)		(c)						Total 1 + 2 + 3 + 5		
		Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	
<b>Portugal</b>																
CANNABIS . . . . .	CANNABIS . . . . .									15	.					
COCA LEAF																
COCA, FEUILLE DE }		50	.	5 000	.					350	.	+ 184	563	5 234	563	
COCA, HOJAS DE }																
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	12	.							40	.	+ 21	93	33	93	
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	300	.	10	.					200	.			310	.	
DESMORPHINE . . . . .	DESMORFINA . . . . .		100								100		+ 96		196	
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	4	.							5	.	+ 3	505	7	505	
DIHYDROCODEINE . . . . .	DIHIDROCODEÍNA . . . . .	3	.							3	.			3	.	
ETHYLMORPHINE . . . . .	ETILMORFINA . . . . .	50	.							50	.			50	.	
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .		100								100		+ 100		200	
HYDROCODONE . . . . .	HIDROCODONA . . . . .	2	500							3	.			2	500	
HYDROMORPHONE . . . . .	HIDROMORFONA . . . . .		20								20		+ 10		30	
KETOBEMIDONE . . . . .																
CÉTOBÉMIDONE }		1	500								1	500			1	500
CETOBEMIDONA }																
LEVORPHANOL . . . . .	LEVORFANOL . . . . .		500								500		+ 489		989	
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	2	.							3	.	+ 2	256	4	256	
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	15	.	500	.					300	.	+ 87	650	602	650	
MORPHINE-N-OXIDE . . . . .																
N-OXYMORPHINE }		10										10		+ 6	16	
MORFINA-N-OXIDO }																
NORMETHADONE . . . . .	NORMETADONA . . . . .	3	.								3	.	+ 1	573	4	573
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	50	.	7 000	.						350	.			7 050	.
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	4	.								6	.			4	.
OXYMORPHONE . . . . .	OXIMORFONA . . . . .	1	.								1	.	+ 341		1	341
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	70	.								80	.	+ 37	755	107	755
PHENAZOCINE . . . . .	FENAZOCINA . . . . .	1	.								1	.	+ 727		1	727
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	2	.								3	.	+ 2	891	4	891
PIMINODINE . . . . .	PIMINODINA . . . . .		500									500		+ 500	1	.
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .			20	.							20	.		20	.
<b>Portugal: Non-metropolitan territories</b>																
<b>Portugal: Territoires non métropolitains</b>																
<b>Portugal: Territorios no metropolitanos</b>																
Angola																
COCA LEAF }		500									9	.			500	.
COCA, FEUILLE DE }																
COCA, HOJAS DE }																
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	2	430								4	800			2	430
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	10	500								20	.	+ 2	821	13	321
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .	43	.									25			43	.

DIHYDROCODEINE . .	DIHIDROCODEÍNA . .	60						80	+54	114
ETHYLMORPHINE . .	ETILMORFINA . .		105				850			
HYDROCODONE . .	HIDROCODONA . .		6				45	+34	139	
HYDROMORPHONE . .	HIDROMORFONA . .						5	+5	11	
LEVORPHANOL . .	LEVORFANOL . .		3				3	+3	6	
MORPHINE . . . .	MORFINA . . . .		207				3	500	207	
NORMETHADONE . .	NORMETADONA . .		300				100	+100	400	
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	3	700				36	700	+330	
OXYCODONE . . .	OXICODONA . . .		56				900		4 30	
PETHIDINE . . .	PETIDINA . . .		7 273				5	+611	7 884	

Guinea, Portuguese — Guinée portugaise — Guinea portuguesa										
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .		200					10	+10	210
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .		800					200	+129	929
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .		10					5	+3	13
ETHYLMORPHINE . .	ETILMORFINA . .		10					5	+5	15
MORPHINE . . . .	MORFINA . . . .		80					20		80
NORMETHADONE . .	NORMETADONA . .		15					3	+3	18
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .		300					100	+100	400
OXYCODONE . . .	OXICODONA . . .		10					3	+3	13
PETHIDINE . . .	PETIDINA . . .		300					20		300

Macau — Macao										
COCA LEAF }	COCA, FEUILLE DE COCA, HOJAS DE }		300					200	+200	500
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .		150					50	+28	178
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	6	.					3	.	6
ETHYLMORPHINE . .	ETILMORFINA . .		250					100		250
METHADONE . . .	METADONA . . .		100					50	+32	132
MORPHINE . . . .	MORFINA . . . .		300					100		300
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .		2	.				2	.	2
PETHIDINE . . .	PETIDINA . . .		1	.				500	+353	1 353

Mozambique										
COCA LEAF }	COCA, FEUILLE DE COCA, HOJAS DE }		1	.				1	.	1
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .		1	500				1	500	1 500
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	10	.					15	.	10 688
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .		100					50	+26	126
DIHYDROCODEINE . .	DIHIDROCODEÍNA . .		20							20
ETHYLMORPHINE . .	ETILMORFINA . .		200							200
ETORPHINE . . . .	ETORFINA . . . .		5							5
FENTANYL . . . .	FENTANYL . . . .		20							20
HYDROCODONE . . .	HIDROCODONA . . .		20							20
LEVORPHANOL . . .	LEVORFANOL . . .		20							20
METHADONE . . . .	METADONA . . . .		20							20
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .		1	500				1	.	1 500
NORMETHADONE . . .	NORMETADONA . . .		50							50
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .		5					10	.	5
OXYCODONE . . . .	OXICODONA . . . .		50						300	.
OXYMORPHONE . . .	OXIMORFONA . . .		50						10	.
PETHIDINE . . . .	PETIDINA . . . .		3	.				3	.	4 403
									+1	403

Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS Drugs/Stupéfiants Estupefacientes	1		2		3		4		5		6	
			(a)		(b)		(c)					Total
	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.								
<i>(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)</i>												
Portugal: Non-metropolitan territories (continued) Portugal: Territoires non métropolitains (suite) Portugal: Territorios no metropolitanos (continuación)												
São Tomé and Príncipe — São Tomé et Príncipe — Islas de Santo Tomé y Príncipe												
COCAINE . . . . . COCAÍNA . . . . .		100							20	+13		113
CODEINE . . . . . CODEÍNA . . . . .	1	.							200		1	.
DESMORPHINE . . DESOMORFINA . . .		1										1
ETHYLMORPHINE . . ETILMORFINA . . .									50	+46		46
MORPHINE . . . . . MORFINA . . . . .		20							10			20
OPIUM . . . . . OPIO . . . . .	2	500							500	+100	2	600
OXYCODONE . . . . . OXICODONA . . . .		20							5	+5		25
PETHIDINE . . . . . PETIDINA . . . . .		300							30			300
Timor, Portuguese — Timor Portugais — Timor Portugués												
COCAINE . . . . . COCAÍNA . . . . .		200							50			200
CODEINE . . . . . CODEÍNA . . . . .	3	.							1	860	3	.
ETHYLMORPHINE . . ETILMORFINA . . .	2	.								234	2	120
MORPHINE . . . . . MORFINA . . . . .		120								80		
Saudi Arabia — Arabie Saoudite — Arabia Saudita												
COCAINE . . . . . COCAÍNA . . . . .									250			250
CODEINE . . . . . CODEÍNA . . . . .	2	.							200		2	200
HYDROCODONE . . . . HIDROCODONA . . .		30										30
MORPHINE . . . . . MORFINA . . . . .			75						450			525
OPIUM . . . . . OPIO . . . . .	1	420									1	420
OXYCODONE . . . . . OXICODONA . . . .		40										40
PETHIDINE . . . . . PETIDINA . . . . .	2	274							1	750	4	24

**Singapore — Singapour — Singapur**

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	1 900							100 .	+80 294	1 900
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	200									280 294
DEXTROMORAMIDE . . . . .	DEXTROMORAMIDA . . . . .		10								10
DIPIPANONE . . . . .	DIPIPANONA . . . . .		10								10
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .		1								1
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .		300						200 .	+104	404
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	2	.						2 .	+738	6 738
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .		30								30
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .		15								15
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .		10								10
PHENAZOCINE . . . . .	FENAZOCINA . . . . .		1								1
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .		3	.					2 .	+1 713	4 713

**Somalia — Somalie**

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	500							1 300		500
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	1							1 728		1 .
ETORPHINE . . . . .	ETORFINA . . . . .		1								1 .
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .		2						2 .		4
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .		250						951		250
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	3	.						17 796		3 .
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .		2	.					600	+500	2 500

**Spain (including non-metropolitan territories) — Espagne (y compris les territoires non métropolitains) — España (con los territorios no metropolitanos)**

COCA LEAF }									1 .	+650	1 650
COCA, FEUILLE DE }											
COCA, HOJAS DE }											
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	5 .							15 .		5 .
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	2 100 .		80 .					1 600 .	+522 258	2 702 258
CONC. OF POPPY STRAW }											
CONC. DE PAILLE DE PAVOT }				500							500
CONC. DE PAJA DE ADORMIDERA }											
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .	5 .									5 .
DIHYDROCODEINE . .	DIHIDROCODEÍNA . .	55 .							80 .	+4 651	59 651
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .	5 .									5 .
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .	230 .							270 .	+22 384	252 384
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .	125									125
HYDROCODONE . . . .	HIDROCODONA . . . .	1 .									1 .
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	17 .									17 .
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	40 .		2 900 .					800 .	+138 351	3 078 351
NICOCODINE . . . . .	NICOCODINA . . . . .	3 .									3 .
NICOMORPHINE . . . .	NICOMORFINA . . . .	3 .									3 .
NORMETHADONE . . . .	NORMETADONA . . . .								2 .		
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	400 .		29 000 .					23 000 .		29 400 .
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .		20 .								20 .
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .		120								175 943
PHENAZOCINE . . . . .	FENAZOCINA . . . . .		50								50 .
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .		62 .								77 553
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .		1 .		50 .						51 .

Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS	1 (a)	2 (b)		3		4		5		6 Total  1 + 2 + 3 + 5	
		Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	[Kg.]	Gr.
<i>(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)</i>											
Drugs/Stupéfiants Sweden — Suède — Suecia	Estupefacientes	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	2	500					2	500		
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	1 700	.					1 700	.	+281	828
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .	1	.					1	.		1
DIETHYL-	DIETIL-										
THIAMBUTENE . . . .	TIAMBUTENO . . . .	250						250		+148	398
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .	20	.					20	.	+14	80
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .	220						220	.		220
ETORPHINE . . . . .	ETORFINA . . . . .		1								1
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .	100						100		+52	152
HYDROCODONE . . . .	HIDROCODONA . . . .	2	.					2	.		2
HYDROMORPHONE . . .	HIDROMORFONA . . .	500						500		+425	925
KETOBEMIDONE }	CÉTOBÉMIDONE }	4	600					4	600	+2	109
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	3	.					3	.	+1	415
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	12						12	.	+2	969
NORMETHADONE . . .	NORMETADONA . . .	300						300			300
OPIUM . . . . .	ÓPIO . . . . .	300						300		+281	700
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	7	.					7	.	+3	403
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	45	.					45	.	+17	477
PHENOPERIDINE . . .	FENOPERIDINA . . .	500						500		+279	779
PHOLCODINE . . . . .	FOLCODINA . . . . .	20	.					20	.	+19	670
PIRITRAMIDE . . . . .	PIRITRAMIDA . . . . .	400						400			400
THEBAINE . . . . .	TEBÁINA . . . . .	2	.								2
 Syria — Syrie — Siria											
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	500									500
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	90	.					3	.		90
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .	500						35			500
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .	500									500
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	3	.					1	500		3
OPIUM . . . . .	ÓPIO . . . . .	5	.								5
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	6	.					1	300		6

Tanzania, United Republic of —  
 République-Unie de Tanzanie —  
 República Unida de Tanzania

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	2 .								2 .
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	7 .								132 .
DIETHYL-	DIETIL-									
THIAMBUTENE . . .	TIAMBUTENO . . .	100							50	100
DIPHENOXYLATE . .	DIFENOXILATO . .	10								10
DIPIPANONE . . . .	DIPIPANONA . . .	150							80	150
ETHYLMORPHINE . .	ETILMORFINA . .	5								5
ETORPHINE . . . . .	ETORFINA . . . . .	1								1
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .	1								1
LEVORPHANOL . . .	LEVORFANOL . . .	5								5
METHADONE . . . .	METADONA . . . .	50							10	50
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	2 765							3 50	2 765
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	25 10							5 20	25 10
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	18 200							6 300	18 200

Thailand — Thailande — Tailandia

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	3 .								4 .
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	12 .							50 .	140 .
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .	20 .							2	22
METHADONE . . . .	METADONA . . . .	2 .							1	3 .
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	4 .							7 .	11 .
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	20 .							60 .	80 .
OXYCODONE . . . .	OXICODONA . . . .	100							20 .	120
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	7 .							10 .	17 .
PHENOPERIDINE . .	FENOPERIDINA . . .	40							2 .	42
PHOLCODINE . . . .	FOLCODINA . . . .	1 .							1 .	2 .

Togo

COCA LEAF }	COCA, FEUILLE DE COCA, HOJAS DE COCA . . . . .	8 .								500 .
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	110								250 .
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	30 .								15 .
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .	1							20 .	+7 386
ETHYLMORPHINE . .	ETILMORFINA . . .	70							+6 .	37 386
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	150							100 .	7
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	10 .							300 .	94
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	1 350							750 .	150
										10 .
										2 .

## Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS Drugs/Stupéfiants	1		2				3		4		5		6	
			(a)		(b)		(c)							
													Total	
Trinidad and Tobago — Trinité et Tobago — Trinidad y Tabago	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
CANNABIS . . . . .	CANNABIS . . . . .	4 .					1 .		4 .		+1 62		6 62	
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	3 .					1 .		3 .		+2 659		6 659	
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	4 700					1 400		4 700		+1 247		7 347	
DIETHYL-	DIETIL-													
THIAMBUTENE . . .	TIAMBUTENO . . .	20							20		+20		40	
DIHYDROCODEINE .	DIHIDROCODEÍNA .	750							375		+375		1 125	
DIPHENOXYLATE . .	DIFENOXILATO . .	50							50		+50		100	
DIPIPANONE . . . .	DIPIPANONA . . . .	5							5		+5		10	
ETHYLMORPHINE . .	ETILMORFINA . .								45		+30		30	
HYDROCODONE . . .	HIDROCODONA . . .	100							100		+100		200	
LEVORPHANOL . . .	LEVORFANOL . . .	30							20		+17		47	
METHADONE . . . .	METADONA . . . .	90					30		90				120	
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	2 300					800		2 300		+744		3 844	
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	8					2 500		10 .		+1 829		12 329	
OXYCODONE . . . .	OXICODONA . . . .	50							50		+50		100	
OXYMORPHONE . . .	OXIMORFONA . . .	10							10		+10		20	
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	7 500					2 500		7 500		+2 401		12 401	
PHENAZOCINE . . . .	FENAZOCINA . . . .	15							15		+15		30	
PHOLCODINE . . . .	FOLCODINA . . . .	2 .							750		1 500		+696	
Trucial Oman — Oman sous Régime de Traité — Omán bajo Tregua														
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	750											750	
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	8											8	
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	100											100	
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	3 10											3 10	
Tunisia — Tunisie — Túnez														
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	1 .							2 .		+1 100		2 100	
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	5 .				140 .			80 .		+64 .		209 .	
DEXTROMORAMIDE .	DEXTROMORAMIDA .	250				6 .			400		+250		500	
ETHYLMORPHINE . .	ETILMORFINA . .	200							8 .		+7 600		13 800	
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	200							200				200	
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	10 .				40 .			60 .		+22 .		72 .	
OXYCODONE . . . .	OXICODONA . . . .	100							200		+175		275	
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	2 500							4 .		+2 500		5 .	
PHENOPERIDINE . .	FENOPERIDINA . .	10				1 500							10	
PHOLCODINE . . . .	FOLCODINA . . . .								2 .		+1 .		2 500	

**United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland — Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord — Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte**

## Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS	Drugs/Stupéfiants Estupefacientes	1	2				3	4	5	6	
		(a)	(b)	(c)						Total 1 + 2 + 3 + 5	
<i>(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)</i>											
United Kingdom: Non-metropolitan territories Royaume-Uni: Territoires non métropolitains Reino Unido: Territorios no metropolitanos	Kg. Gr.	Kg. Gr.	Kg. Gr.	Kg. Gr.	Kg. Gr.	Kg. Gr.	Kg. Gr.	Kg. Gr.	Kg. Gr.	Kg. Gr.	Kg. Gr.
Bahama Islands — Iles Bahamas — Islas Bahamas											
COCAINE . . . . . COCAÍNA . . . . .		612						103			612
CODEINE . . . . . CODEÍNA . . . . .		936						235			936
DIHYDROCODEINE . . . . . DIHIDROCODEÍNA . . . . .		21									21
DIPHENOXYLATE . . . . . DIFENOXILATO . . . . .		6									6
HYDROMORPHONE . . . . . HIDROMORFONA . . . . .		3									3
METHADONE . . . . . METADONA . . . . .		11						3			14
MORPHINE . . . . . MORFINA . . . . .		495						86		+3	495
OXYCODONE . . . . . OXICODONA . . . . .		18									18
PETHIDINE . . . . . PETIDINA . . . . .	7	482							936		7
PHOLCODINE . . . . . FOLCODINA . . . . .		817							205		817
Bermuda — Iles Bermudes — Bermudas											
COCAINE . . . . . COCAÍNA . . . . .		500									500
CODEINE . . . . . CODEÍNA . . . . .	3	500									3 500
DIHYDROCODEINE . . . . . DIHIDROCODEÍNA . . . . .		500									500
DIPHENOXYLATE . . . . . DIFENOXILATO . . . . .		10									10
METHADONE . . . . . METADONA . . . . .		40									40
MORPHINE . . . . . MORFINA . . . . .		150									150
OPIUM . . . . . OPIO . . . . .		150									150
PETHIDINE . . . . . PETIDINA . . . . .	2	.									2 .
Brunei — Brunéi											
FENTANYL . . . . . FENTANYL . . . . .		1									1
OPIUM . . . . . OPIO . . . . .		100									300
PETHIDINE . . . . . PETIDINA . . . . .		970						200		+200	1 363
Cayman Islands — Iles Caïmanes — Islas Caimanes								500		+393	
COCAINE . . . . . COCAÍNA . . . . .		25									25
CODEINE . . . . . CODEÍNA . . . . .		50									50
MORPHINE . . . . . MORFINA . . . . .		7									10
PETHIDINE . . . . . PETIDINA . . . . .		120						3		27	172

Falkland Islands — Iles Falkland — Islas Malvinas												
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	30							30	+18	48	
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	25						25		25		
LEVORPHANOL . . .	LEVORFANOL . . .	1						1	+1	2		
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	12						15	+3	15		
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	3						10	+4	7		
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	160						200	+54	214		
Fiji Islands — Iles Fidji — Islas Viti												
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	150						2	150	150		
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	2						2	+933	933		
DEXTROMORAMIDE .	DEXTROMORAMIDA .	1								1		
DIETHYL-	DIETIL-											
THIAMBUTENE . . .	TIAMBUTENO . . .	5						5	+5	10		
HYDROCODONE . . .	HIDROCODONA . . .	7								7		
METHADONE . . . .	METADONA . . . .	20						20	+7	27		
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	110						100		110		
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	9						9	+7	400		
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	2						2	+1	307		
PHOLCODINE . . . .	FOLCODINA . . . .	250						250	+15	307		
Hong Kong — Hong-Kong												
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	5	.					4	.	5	.	
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	100	.			220	.	200	.	406	159	
DEXTROMORAMIDE .	DEXTROMORAMIDA .	200								200		
DIETHYL-	DIETIL-											
THIAMBUTENE . . .	TIAMBUTENO . . .	50								50		
DIHYDROCODEINE .	DIHIDROCODEÍNA .	250								250		
DIPHENOXYLATE . .	DIFENOXILATO . .	150								150		
DIPIPANONE . . . .	DIPIPANONA . . . .	500								500		
ETHYLMORPHINE . .	ETILMORFINA . . .	1	.			12	.			13	.	
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .	1								1		
METHADONE . . . .	METADONA . . . .	2	500							2	500	
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	3	.					3	.	3	.	
NORMETHADONE . .	NORMETADONA . .	3	.							3	.	
NORPIPANONE . . .	NORPIPANONA . . .	100								100		
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	100						40	.	100	.	
OXYCODONE . . . .	OXICODONA . . . .	100								100	.	
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	32	.			26	.			30	917	
PHOLCODINE . . . .	FOLCODINA . . . .	4	.							30	.	
St. Helena — Ile Sainte-Hélène — Isla Santa Elena												
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	5						5	+5	10		
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	10						10		10		
LEVORPHANOL . . .	LEVORFANOL . . .	1						1	+1	2		
METHADONE . . . .	METADONA . . . .	4						4	+1	5		
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	4						4		4		
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	4						4	+4	8		
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	53						53	+26	79		



**Upper Volta — Haute-Volta — Alto  
Volta**

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	31								1	850	+617				
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	10	415							35	.	+19	657	30	648	
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .		18								30	+18		72		
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . . .										370	+11		36		
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .		60								500	+56		11		
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	2	460								18	.	+11	600	14	116
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .										16	+2		2		
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .		700								2	.	+1	74	1	774

**Venezuela**

COCA LEAF }																
COCA, FEUILLE DE COCA, HOJAS DE COCA, . . . . .	COCAÍNA . . . . .	1	.												1	.
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	1	500								5	.				
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	190	.								80	.			1	500
DIHYDROCODEINE . . .	DIHIDROCODEÍNA . . .	10	.								5	.			10	.
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . . .	45	.								30	.			45	.
FENTANYL . . . . .	FENTANYL . . . . .	1	.								1	.			1	.
HYDROMORPHONE . . .	HIDROMORFONA . . .	500									500				500	.
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	500									500				500	.
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	6	.								8	.			6	.
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	60	.								18	.			60	.
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	25	.								1	.			25	.
PHENAZOCINE . . . . .	FENAZOCINA . . . . .	1	.												1	.

**Viet-Nam :**

**Republic of Viet-Nam — République du Viet-Nam — República de Viet-Nam**

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	7	.								1	.	1	.		
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	970	.								200	.	300	.	1 170	80
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .		80												9	.
DIHYDROCODEINE . . .	DIHIDROCODEÍNA . . .														400	44
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . . .	4	.								44		100	.		
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .										2	.	2	.	18	.
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	16	.								5	.	5 500	.	120	.
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	120	.								4	.			29	.
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	24	.													

**Yugoslavia — Yougoslavie**

COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	15	.								10	.			15	.
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	1 700	.								1 200	.			1 700	.
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . . .	10	.								25	.			10	.
METHADONE . . . . .	METADONA . . . . .	15	.								20	.			15	.
MORPHINE . . . . .	MORFINA . . . . .	50	.			1 600	.				40	.			1 650	.
OPIUM . . . . .	OPIO . . . . .	80	.			25 000	.				300	.			25 080	.
OXYCODONE . . . . .	OXICODONA . . . . .	1	.								1	.			1	.
PETHIDINE . . . . .	PETIDINA . . . . .	90	.								30	.			90	.
THEBAINE . . . . .	TEBAÍNA . . . . .	1	.								25	.			1	.

## **Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969**



Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

Drugs/Stupéfiants	Estupefacientes	1		2				3		4		5		6						
				(a)	(b)	(c)								Total						
(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)																				
Amended world total — Total mondial rectifié — Total mundial rectificado		Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.					
ACETORPHINE . . . . .	ACETORFINA . . . . .		85								100				85					
ACETYLDIHYDRO-	ACETILDIHIDRO-																			
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	45	.								27	.	+10	893	55	893				
ALPHAPRODINE . . . . .	ALFAPRODINA . . . . .	43	241								43	220	+702	43	943					
ANILERIDINE . . . . .	ANILERIDINA . . . . .	270	390								230	600	+15	957	286	347				
BENZYL MORPHINE . . . . .	BENZILMORFINA . . . . .	75	500								300	.			75	500				
BETAMEPRODINE . . . . .	BETAMEPRODINA . . . . .		100									100			100					
BETAPRODINE . . . . .	BETA PRODINA . . . . .		100									100			100					
BEZITRAMIDE . . . . .	BECITRAMIDA . . . . .		25												25					
CANNABIS . . . . .	CANNABIS . . . . .	112 818	10 a								1	.	60 784	530 b	+109	122	112 928	132 a		
CANNABIS RESIN													1	450	+1	.	7	.		
CANNABIS, RÉSINE DE		6	.																	
CANNABIS, RESINA DE																				
COCA LEAF																				
COCA, FEUILLE DE		8 182 422	200 c	383 600	.								417 672	81	+11 837	730	8 577 859	930 c		
COCA, HOJAS DE																				
COCAINE . . . . .	COCAÍNA . . . . .	1 653	579								18	750			2 830	903	+1 075	263	2 787	759
CODEINE . . . . .	CODEÍNA . . . . .	103 511	757	8 160	.	65 276	500						1 195	117	85 187	591	+15 549	15	193 692	389
CODEINE-N-OXIDE																				
N-OXYCODÉINE																				
CODEÍNA-N-ÓXIDO		6	525												8	760	+5	435	11	960
CODOXIME . . . . .	CODOXIMA . . . . .		5	130											4	50		+50	5	180
CONC. OF POPPY STRAW																				
CONC. DE PAILLE DE PAVOT		6	.	31 005	.										20 105	.	+4 560	.	35 571	.
CONC. DE PAJA DE ADORMIDERA																				
DESMORPHINE . . . . .	DESOMORFINA . . . . .														410		+96		507	
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .	247	714										423	825	+99	799		347	523	
DIETHYLTIAMBUTENE	DIETILTIAAMBUTENO		21	838										18	765	+2	304		24	142
DIHYDROCODEINE . . .	DIHIDROCODEÍNA . . .	5 194	829			2 151	.							3 179	971	+1 207	891		8 553	720
DIHYDROMORPHINE . . .	DIHIDROMORFINA . . .	1	150			90	.							73	600	+23	300		114	450
DIMETHYLMORPHINE . . .	DIMETILMORFINA . . .																		500	
DIMETHYL-	DIMETIL-																			
THIAMBUTENE . . . . .	TIAMBUTENO . . . . .														4	698		+500	1	300

DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .	499	301		253	750				534	35	+158	356	911	407	
DIPIPANONE . . .	DIPIPANONA . . .	98	436							92	855	+28	510	126	946	
ECGONINE . . .	ECGONINA . . .		101							7	2				101	
ECGONINE METHYL ESTER																
ECGONINE, ESTER MÉTHYLIQUE DE L'																
ECGONINA, ÉSTER METÍLICO DE																
ETHYLMETHYL-	ETILMETIL-															
THIAMBUTENE . . .	TIAMBUTENO . . .		500													
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .	6 435	381		3 888	768		40	.	797	670	6 485	500	+500	1	
ETORPHINE . . .	ETORFINA . . .		356										+1 574	567	386	
ETORPHINE 3 METHYL ETHER													+27		383	
ETORPHINE, ÉTHER MÉTHYL-3 DE L'																
ETORFINA 3-METIL ÉTER																
ETOXERIDINE . . .	ETOXERIDINA . . .		1	185											2	
FENTANYL . . .	FENTANYL . . .		10	111											18	
HEROIN															994	
HEROÏNE															654	
HEROÍNA																
HYDROCODONE . . .	HIDROCODONA . . .	1 056	542		128	.									1 409	
HYDROMORPHINOL . . .	HIDROMORFINOL . . .		50												273	
HYDROMORPHONE . . .	HIDROMORFONA . . .		89	730											8	
ISOMETHADONE . . .	ISOMETADONA . . .			10											633	
KETOBEMIDONE																
CÉTOBÉMIDONE															95	
CETOBEMIDONA															661	
LEVOMETHORPHAN															10	
LÉVOMÉTHORPHANE																
LEVOMETORFÁN																
LEVOMORAMIDE . . .	LEVOMORAMIDA . . .														500	
LEVORPHANOL . . .	LEVORFANOL . . .		16	252												
METAZOCINE . . .	METAZOCINA . . .					1	.								21	
METHADONE . . .	METADONA . . .	475	205												610	
METHADONE-INTERMEDIATE																
METHADONE, INTERMÉDIAIRE DE LA																
METADONA, INTERMEDIARIO DE LA																
MORAMIDE-INTERMEDIATE																
MORAMIDE, INTERMÉDIAIRE DU																
MORAMIDA, INTERMEDIARIO DE LA																
MORPHINE . . .	MORFINA . . .	3 345	660	178 998	.	620	600	115	.	124	490	49 612	998	+5 512	440	
MORPHINE-N-OXIDE															188 716	
N-OXYMORPHINE															190	
MORFINA-N-ÓXIDO																
NICOCODINE . . .	NICOCODINA . . .		4	600											7	
NICODICODINE . . .	NICODICODINA . . .			50											200	
NICOMORPHINE . . .	NICOMORFINA . . .		17	375											50	
NORACYMETHADOL . . .	NORACIMETADOL . . .			20												
NORMETHADONE . . .	NORMETADONA . . .	406	630													
NORMORPHINE . . .	NORMORFINA . . .			171												
NORPIPANONE . . .	NORPIPANONA . . .		22	400												
OPIUM . . .	OPIO . . .	36 348	766 <sup>a</sup>	1 214 050	.	15 105	200	4	.	605	58	1 417 294	971 <sup>e</sup>	+259 818	712	1 525 931
OXYCODONE . . .	OXICODONA . . .		779	372	35	.				2	570				736 <sup>d</sup>	
OXYMORPHONE . . .	OXIMORFONA . . .		33	168												
PETHIDINE . . .	PETIDINA . . .		22 256	41												

Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

Drugs/Stupéfiants	Estupefacientes	1		2		3		4		5		6	
		(a)		(b)		(c)							
													Total 1 + 2 + 3 + 5
(For the text of headings, see page 6) — (Pour le texte des en-têtes, voir page 6) — (Véase el texto de los epígrafes en la página 6)													
Amended world total (continued)		Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
Total mondial rectifié (suite)													
Total mundial rectificado (continuación)													
PETHIDINE-INTERMEDIATE-A													
PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE A DE LA		30		8 270	.					6 075	.	+2 409	655
PETIDINA, INTERMEDIARIO A DE LA													
PETHIDINE-INTERMEDIATE-B													
PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE B DE LA		2	201	328	.					225	100		
PETIDINA, INTERMEDIARIO B DE LA													
PETHIDINE-INTERMEDIATE-C													
PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE C DE LA		10	1 *	120	.					125	.	+60	117
PETIDINA, INTERMEDIARIO C DE LA													
PHENADOXONE	FENADOXONA	1	32							1	124		+522
PHENAZOCINE	FENAZOCINA	11	417							12	820		+4 26
PHENOPERIDINE	FENOPERIDINA	4	839							6	960		+4 684
PHOLCODINE	FOLCODINA	885	802							850	3 029	523	+955 562
PIMINODINE	PIMINODINA	68	790								178	940	+1 117
PIRITRAMIDE	PIRITRAMIDA	9	61								29	970	+1 398
PROPERIDINE	PROPERIDINA	5	.								5	.	+1
RACEMORAMIDE	RACEMORAMIDA			700	.						350	.	
THEBACON													
THÉBACONE		131	53								238	439	+61 337
TEBACÓN													
THEBAINE	TEBAÍNA	30	695	5 817	700						10	.	8 434 153
TRIMEPERIDINE	TRIMEPERIDINA	1 240	100										+1 907 590
													+100

\* The Board has requested further information regarding this estimate.

<sup>a</sup> This figure includes an amount of 112 320 kg required for non-medical purposes.

<sup>b</sup> This figure includes an amount of 59 288,530 kg required for non-medical purposes.

<sup>c</sup> This figure includes an amount of 8 180 000 kg of coca leaves for chewing.

<sup>d</sup> This figure includes an amount of 5 532 kg of opium required for other than medical purposes.

<sup>e</sup> This figure includes an amount of 2 800 kg of opium required for other than medical purposes.

\* L'Organe a demandé des indications supplémentaires au sujet de cette évaluation.

<sup>a</sup> Ce chiffre comprend une quantité de 112 320 kg requise pour les besoins non médicaux.

<sup>b</sup> Ce chiffre comprend une quantité de 59 288,530 kg requise pour les besoins non médicaux.

<sup>c</sup> Ce chiffre comprend une quantité de 8 180 000 kg de feuilles de coca pour la mastication.

<sup>d</sup> Ce chiffre comprend une quantité de 5 532 kg d'opium requise pour les besoins autres que les besoins médicaux.

<sup>e</sup> Ce chiffre comprend une quantité de 2 800 kg d'opium requise pour les besoins autres que les besoins médicaux.

\* La Junta ha pedido datos suplementarios respecto de esta previsión.

<sup>a</sup> En esta cifra está comprendida una cantidad de 112 320 kg para fines no médicos.

<sup>b</sup> En esta cifra está comprendida una cantidad de 59 288,530 kg para fines no médicos.

<sup>c</sup> En esta cifra está comprendida una cantidad de 8 180 000 kg de hojas de coca para la masticación.

<sup>d</sup> En esta cifra está comprendida una cantidad de 5 532 kg de opio que se necesita para fines que no sean médicos.

<sup>e</sup> En esta cifra está comprendida una cantidad de 2 800 kg de opio que se necesita para fines que no sean médicos.

#### **HOW TO OBTAIN UNITED NATIONS PUBLICATIONS**

United Nations publications may be obtained from bookstores and distributors throughout the world. Consult your bookstore or write to: United Nations, Sales Section, New York or Geneva.

#### **COMMENT SE PROCURER LES PUBLICATIONS DES NATIONS UNIES**

Les publications des Nations Unies sont en vente dans les librairies et les agences dépositaires du monde entier. Informez-vous auprès de votre librairie ou adressez-vous à: Nations Unies, Section des ventes, New York ou Genève.

#### **COMO CONSEGUIR PUBLICACIONES DE LAS NACIONES UNIDAS**

Las publicaciones de las Naciones Unidas están en venta en librerías y casas distribuidoras en todas partes del mundo. Consulte a su librero o diríjase a: Naciones Unidas, Sección de Ventas, Nueva York o Ginebra.