

INTERNATIONAL NARCOTICS CONTROL BOARD
**First 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
**Premier 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
**Primer 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.1
31.III.1969

UNITED NATIONS PUBLICATION

Sales number : E/F/S.69. XI. 8

Price: \$ U.S. 0.75
(or equivalent in other currencies)

ESTIMATED WORLD REQUIREMENTS OF NARCOTIC DRUGS

AND ESTIMATES OF WORLD PRODUCTION OF OPIUM
IN 1969

First Supplement

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

Geneva, 31 March 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.

Countries and Non-metropolitan Territories

Albania	Iraq	Spain
Australia	Italy	Sudan
<i>Australia</i>	Japan	Swaziland
Papua-New Guinea	Jordan	Sweden
Belgium	Kenya	Switzerland
Bulgaria	Madagascar	Tanzania, United Republic of
Canada	Malawi	Tunisia
Congo, Brazzaville	Malaysia	United Arab Republic
Congo, Democratic Republic of	Mali	United Kingdom of Great Britain and
Costa Rica	Malta	Northern Ireland
Cyprus	Morocco	<i>United Kingdom</i>
Equatorial Guinea	Nauru	Antigua
Finland	Netherlands	Brunei
France	Surinam	Honduras, British
<i>France</i>	New Zealand	St. Lucia
Comoro Islands	Niger	Solomon Islands, British
Polynesia, French	Norway	Southern Rhodesia
Gambia	Philippines	Turks and Caicos Islands
Germany, Federal Republic of	Romania	Uruguay
Greece	Senegal	<i>Condominium</i>
Guyana	Singapore	New Hebrides
Iceland	Somalia	<hr/>
India	South Africa	Amended World Total
Iran	Southern Yemen	

Drugs placed under international control in respect of which estimates have been furnished for 1969
after the communication of the original statement

Bezitramide 1-(3-cyano-3,3-diphenylpropyl)-4-(2-oxo-3-propionyl-1-benzimidazolinyl)-piperidine
Dimethylmorphine

ÉVALUATIONS POUR 1969 DES BESOINS DU MONDE EN STUPÉFIANTS ET DE LA PRODUCTION MONDIALE D'OPIUM

Premier 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 31 mars 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.

Pays et territoires non métropolitains

Afrique du Sud	Irak	Royaume-Uni
Albanie	Iran	Antigua
Allemagne, République fédérale d'	Islande	Brunéi
Australie	Italie	Honduras britannique
<i>Australie</i>	Japon	Rhodésie du Sud
Papoua-Nouvelle-Guinée	Jordanie	Sainte-Lucie
Belgique	Kenya	Salomon britanniques, îles
Bulgarie	Madagascar	Turques et Caïques, îles
Canada	Malaisie	
Chypre	Malawi	Sénégal
Congo, Brazzaville	Mali	Singapour
Congo, République démocratique du	Malte	Somalie
Costa Rica	Maroc	Soudan
Espagne	Nauru	Suède
Finlande	Niger	Suisse
France	Norvège	Swaziland
<i>France</i>	Nouvelle-Zélande	Tanzanie, République-Unie de
Comores, îles	Pays-Bas	Tunisie
Polynésie française		Uruguay
Gambie	Surinam	Yémen du Sud
Grèce	Philippines	
Guinée Equatoriale	République arabe unie	<i>Condominium</i>
Guyane	Roumanie	Nouvelles-Hébrides
Inde	Royaume-Uni de Grande-Bretagne et	
	d'Irlande du Nord	Total mondial rectifié

Stupéfiants soumis au contrôle international et pour lesquels des évaluations ont été fournies pour 1969
depuis la publication de l'état original

Bézitramide (cyano-3 diphenylpropyl-3,3)-(oxo-2-propionyl-3 benzimidazolinyl-1)-4 pipéridine
Diméthylmorphine

PREVISIONES PARA 1969 DE LAS NECESIDADES MUNDIALES DE ESTUPEFACIENTES Y DE LA PRODUCCIÓN MUNDIAL DE OPIO

Primer Suplemento

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

Ginebra, 31 de marzo 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.

Paises y territorios no metropolitanos

Albania	Irak	Brunéi
Alemania, República Federal de	Irán	Honduras británico
Australia	Islandia	Rhodesia del Sur
	Italia	Salomón, Islas británicas
<i>Australia</i>	Japón	Turcas y Caicos, Islas
Papua-Nueva Guinea	Jordania	República Arabe Unida
Bélgica	Kenia	Rumania
Bulgaria	Madagascar	Senegal
Canada	Malasia	Singapur
Congo, Brazzaville	Malawi	Somalia
Congo, Repùblica Democrática del	Malí	Sudáfrica
Costa Rica	Malta	Sudán
Chipre	Marruecos	Suecia
España	Nauru	Suiza
Filipinas	Níger	Swazilandia
Finlandia	Noruega	Tanzania, Repùblica Unida de
Francia	Nueva Zelanda	Túnez
	Paises Bajos	Uruguay
<i>Francia</i>		Yemen del Sur
Comoras, Islas	<i>Paises Bajos</i>	
Polinesia Francesa	Surinam	<i>Condominio</i>
Gambia	Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda	Nuevas Hébridas
Grecia	del Norte	
Guinea Ecuatorial		Total mundial rectificado
Guyana	<i>Reino Unido</i>	
India	Antigua	

Estupefacientes sujetos a la fiscalización internacional y para los cuales se suministraron evaluaciones para 1969
después de publicado el estado original

Becitramida 1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-(2-oxo-3-propionil-1-bencimidazolinil)-piperidina
Dimetilmorfina

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 ^a	6
		Quantity to be consumed for domestic medical and scientific purposes	Quantity to be utilized for the manufacture of:						
			(a) other drugs	(b) preparations included in Schedule III of the Single Convention	(c) substances not covered by the Single Convention	Quantity to be added to special stocks	Quantity to be held in stocks at 31 December 1968	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		whether these other drugs, preparations or substances are intended for domestic consumption or for export							
PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS		Quantité qui sera consommée pour les besoins médicaux et scientifiques <i>intérieurs</i>			Quantité qui sera utilisée pour la fabrication de:			Quantité à ajouter aux stocks spéciaux	
PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANOS		a) autres stupéfiants b) préparations incluses au Tableau III de la Convention unique c) substances non visées par la Convention unique			que ces autres stupéfiants, préparations ou substances soient destinés à la consommation intérieure ou à l'exportation			Quantité qui sera en stock au 31 décembre 1969	
Drugs/Stupéfiants		Cantidad que será consumida en el país o territorio con fines médicos o científicos			Cantidad que será utilizada para fabricar:			Cantidad que ha de agregarse a las existencias especiales	
		a) otros estupefacientes b) preparados incluidos en la Lista III de la Convención Única c) sustancias a las que no se aplica la Convención Única			ya sea que estos otros estupefacientes, preparados o sustancias estén destinados al consumo interior o a la exportación			Cantidad que habrá en existencia el 31 de diciembre de 1969	
		Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
Albania — Albanie									
COCAINE		COCAÍNA	1 350					650	
CODEINE		CODEÍNA	43 .					18 .	1 350
DEXTROMORAMIDE . .		DEXTROMORAMIDA . .	30 .					10 .	43 .
ETHYLMORPHINE . .		ETILMORFINA	2 500					1 620	30 .
HYDROCODONE		HIDROCODONA	370 .					100 .	2 500
MORPHINE		MORFINA	2 690					1 300	370 .
OPIUM		OPIO	110 .					90 .	2 690
OXYCODONE		OXICODONA	700 .					390 .	110 .
PETHIDINE		PETIDINA	2 175 .					1 .	700 .
									2 175 .
Australia — Australie									
COCAINE		COCAÍNA	23 .					25 .	23 250
CODEINE		CODEÍNA	200 .					3 500 .	3 600 .

DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .	12 .					6 .		12 .
DIETHYL-	DIETIL-						1 .		3 .
THIAMBUTENE . . .	TIAMBUTENO . . .	3 .					6 .		12 .
DIHYDROCODEINE . . .	DIHIDROCODEÍNA . . .	12 .					160 .		200 .
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .	200 .							
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .	1 .					18 .		12 .
ETORPHINE . . .	ETORFINA . . .	10 .					5 .		10 .
FENTANYL . . .	FENTANYL . . .	50 .					20 .		50 .
HEROIN									
HÉROÏNE }		120 .							120 .
HEROÍNA }									
HYDROCODONE . . .	HIDROCODONA . . .	6 .					7 .		6 .
HYDROMORPHONE . . .	HIDROMORFONA . . .	800 .					1 .		800 .
LEVORPHANOL . . .	LEVORFANOL . . .	200 .					200 .		200 .
METHADONE . . .	METADONA . . .	12 .					12 .		12 .
MORPHINE . . .	MORFINA . . .	70 .					2 800 .		4 100 .
NORMETHADONE . . .	NORMETADONA . . .	9 .					8 .		9 .
OPIUM . . .	OPIO . . .	800 .					1 000 .		1 000 .
OXYCODONE . . .	OXICODONA . . .	6 500 .					6 .		6 500 .
OXYMORPHONE . . .	OXIMORFONA . . .	100 .					100 .		100 .
PETHIDINE . . .	PETIDINA . . .	250 .					300 .		250 .
PHENADOXONE . . .	FENADOXONA . . .	50 .					50 .		50 .
PHENAZOCINE . . .	FENAZOCINA . . .	100 .					200 .		100 .
PHENOPERIDINE . . .	FENOPERIDINA . . .	300 .					200 .		300 .
PHOLCODINE . . .	FOLCODINA . . .	30 .					300 .		250 .
PIMINODINE . . .	PIMINODINA . . .	10 .					200 .		10 .
PIRITRAMIDE . . .	PIRITRAMIDA . . .	400 .					100 .		400 .
THEBAINE . . .	TEBAÍNA . . .						2 113 .		

Australia: Non-metropolitan territories
 Australie: Territoires non métropolitains
 Australia: Territorios no metropolitanos

Papua-New Guinea — Papoua-Nouvelle-Guinée — Papua-Nueva Guinea

COCAINE . . .	COCAÍNA . . .	133 .					50 .		133 .
CODEINE . . .	CODEÍNA . . .	1 288 .					100 .		1 288 .
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .	10 .							10 .
DIETHYL-	DIETIL-								
THIAMBUTENE . . .	TIAMBUTENO . . .	100 .					10 .		100 .
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 .		3 118 .
NORMETHADONE . . .	NORMETADONA . . .	324 .					35 .		324 .
OPIUM . . .	OPIO . . .	24 259 .					4 500 .		24 259 .
OXYCODONE . . .	OXICODONA . . .	25 .							25 .
PETHIDINE . . .	PETIDINA . . .	6 16 .					450 .		6 16 .
PHOLCODINE . . .	FOLCODINA . . .	100 .					20 .		100 .

* 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.

* Par suite de difficultés liées à la transition entre l'application des traités antérieurs et celle de la Convention unique, l'Organisation internationale 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.

* 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.

Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

COUNTRIES AND NON-METROPOLITAN TERRITORIES PAYS ET TERRITOIRES NON MÉTROPOLITAINS PAÍSES Y TERRITORIOS NO METROPOLITANO	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>														
Belgium — Belgique — Bélgica														
ACETYLDIHYDRO-CODEINE	ACETILDIHIDRO-CODEINA		25	.					25	.			25	.
CANNABIS	CANNABIS		50	.					100	.			50	.
COCA LEAF														
COCA, FEUILLE DE COCA, HOJAS DE COCA, HOJAS DE COCA	COCAÍNA		450	.					2 000	.			450	.
COCAINE	COCAÍNA		40	.					80	.			40	.
CODEINE	CODEÍNA		2 000	.	220	.			1 200	.			2 220	.
CODEINE-N-OXIDE									6	.			4	.
N-OXYCODEINE														
CODEÍNA-N-ÓXIDO														
CONC. OF POPPY STRAW														
CONC. DE PAILLE DE PAVOT														
CONC. DE PAJA DE ADORMIDERA														
DEXTROMORAMIDE	DEXTROMORAMIDA		20	.					40	.			20	.
DIETHYLTHIAMBUTENE	DIETILTIAMBUTENO		750						1	.			750	.
DIHYDROCODEINE	DIHIDROCODEÍNA		40	.					40	.			40	.
DIPHENOXYLATE	DIFENOKILATO		2	.					150	.			52	.
DIPIPANONE	DIPIPANONA		6	.					6	.			6	.
ETHYLMORPHINE	ETILMORFINA		150	.					150	.			150	.
ETORPHINE	ETORFINA		10										10	.
ETOXERIDINE	ETOXERIDINA		1	.					8	.			1	.
FENTANYL	FENTANYL		500						10	.			500	.
HEROIN	HÉROÏNE		7	.					12	.			7	.
HEROÍNA														
HYDROCODONE	HIDROCODONA		50	.					75	.			50	.
HYDROMORPHONE	HIDROMORFONA		500						2	.			500	.
KETOBEMIDONE	CÉTOBÉMIDONE		1	800					2	.			1	800
CETOBEMIDONA														
LEVORPHANOL	LEVORFANOL		250								500		250	.
METHADONE	METADONA		10	.					18	.			10	.
MORPHINE	MORFINA		25	.					1 000	.			5 030	.
NORACYMETHADOL	NORACIMETADOL		20								20		20	.
NORMETHADONE	NORMETADONA		30	.							30	.	30	.
OPIUM	OPIO		500	.	20 000	.			10 000	.			20 500	.
OXYCODONE	OXICODONA		12	.					20	.			12	.
PETHIDINE	PETIDINA		115						125	.			115	.
PHENAZOCINE	FENAZOCINA		250								250		250	.
PHENOPERIDINE	FENOPERIDINA		1	500							4	.	1	500
PHOLCODINE	FOLCODINA		100	.							100	.	100	.
PIRITRAMIDE	PIRITRAMIDA		2	.							25	.	2	.

THEBACON		45	.					45	.			45	.
THÉBACONE													
TEBACÓN													
THEBAINE	TEBAÍNA		500	75	.				50	.		75	500

Bulgaria — Bulgarie

COCA LEAF													
COCA, FEUILLE DE		100	.						50	.		100	.
COCA, HOJAS DE													
COCAINE	COCAÍNA	27	.						22	.		27	.
CODEINE	CODEÍNA	800		1 500	.			2 800	800		2 300	800	
DEXTROMORAMIDE	DEXTROMORAMIDA	800											
ETHYLMORPHINE	ETILMORFINA	180		50	.			150	.		230	30	
FENTANYL	FENTANYL	30							9	.		8	.
HYDROCODONE	HIDROCODONA	8										300	.
METHADONE	METADONA	300											
MORPHINE	MORFINA	15	.	3 831	.			335	.		3 846	.	
OPIUM	ÓPIO	1 000		35 000	.	700	.	8 000	1	500	36 700	600	
OXYCODONE	OXICODONA	600											
PETHIDINE	PETIDINA	170	.					170	500		170	.	
TRIMEPERIDINE	TRIMEPERIDINA	500										500	

Canada — Canadá

ALPHAPRODINE	ALFAPRODINA	3	.						3	.		3	.
ANILERIDINE	ANILERIDINA	35	.					30	.		35	.	
COCAINE	COCAÍNA	30	.					30	.		30	.	
CODEINE	CODEÍNA	4 400	.	25	.			2 700	.		4 425	.	
DIHYDROCODEINE	DIHIDROCODEÍNA	3	.					3	.		3	.	
DIPHENOXYLATE	DIFENOXILATO	2	.					2	.		2	.	
ETHYLMORPHINE	ETILMORFINA	20	.					20	.		20	.	
ETORPHINE	ETORFINA	2	.									2	.
FENTANYL	FENTANYL	100						100			100		
HYDROCODONE	HIDROCODONA	48	.					48	.		48	.	
HYDROMORPHONE	HIDROMORFONA	1	.								1	.	
LEVORPHANOL	LEVORFANOL	1	.					1	.		1	.	
METHADONE	METADONA	10	.					8	.		10	.	
MORPHINE	MORFINA	50	.					50	.		50	.	
NORMETHADONE	NORMETADONA	17	.					15	.		17	.	
OPIUM	ÓPIO	250	.					175	.		250	.	
OXYCODONE	OXICODONA	20	.					20	.		20	.	
OXYMORPHONE	OXIMORFONA	500						500			500		
PETHIDINE	PETIDINA	725						700	.		725	.	
PHENAZOCINE	FENAZOCINA	250						250			250		
PHOLCODINE	FOLCODINA	1	.					1	.		1	.	
PIMINODINE	PIMINODINA	3	.					3	.		3	.	

Congo (Brazzaville)

COCAINE	COCAÍNA	25						40				25	
CODEINE	CODEÍNA	2	.					250				2	.
DEXTROMORAMIDE	DEXTROMORAMIDA	35						5				35	
ETHYLMORPHINE	ETILMORFINA	220						97				220	
MORPHINE	MORFINA	5	.					30				5	.
OPIUM	ÓPIO	1	500					2	250			1	500
PETHIDINE	PETIDINA												

Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

Costa Rica

CODEINE	CODEÍNA	43	.						11	.	+3	738	46	738	
DEXTROMORAMIDE	DEXTROMORAMIDA		80						5		+5	85			
DIPHENOXYLATE	DIFENOXILATO		200						50		+50	250			
FENTANYL	FENTANYL		3									3			
HYDROCODONE	HIDROCODONA		10							2		+2	12		
MORPHINE	MORFINA		168							75			168		
OPIUM	OPIO								8	.			20	.	
OXYCODONE	OXICODONA		400										400		
OXYMORPHONE	OXIMORFONA		3										3		
PETHIDINE	PETIDINA	2	610						1	805			2	610	

Cyprus — Chypre — Chipre

ANILERIDINE	ANILERIDINA		20											20
COCAINE	COCAÍNA		300											361
CODEINE	CODEÍNA	2	500						1	100		+61	2	500
DEXTROMORAMIDE	DEXTROMORAMIDA		30											30
DIETHYL-	DIETIL-													
THIAMBUTENE	TIAMBUTENO		20											20
DIHYDROCODEINE	DIHIDROCODEÍNA		100											100
DIPHENOXYLATE	DIFENOXILATO		50											50
ETHYLMORPHINE	ETILMORFINA		100											114
HYDROCODONE	HIDROCODONA		150											150
HYDROMORPHONE	HIDROMORFONA		20											20
METHADONE	METADONA		20											20
MORPHINE	MORFINA		800											822
NORMETHADONE	NORMETADONA		40											40
OPIUM	OPIO	5	.											718
OXYCODONE	OXICODONA		20											20
PETHIDINE	PETIDINA	5	.											618
PHENADOXONE	FENADOXONA		20											20
PHENAZOCINE	FENAZOCINA		20											20
PHOLCODINE	FOLCODINA		500											500

**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		300											300

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)												$\frac{1}{1}$ $\frac{2}{+2}$ $\frac{3}{+3}$ $\frac{5}{+5}$
Finland — Finlande — Finlandia	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
ANILERIDINE	ANILERIDINA	200							400				200	
COCAINE	COCAÍNA	8	.						16	.			8	.
CODEINE	CODEÍNA	2 450	.			50	.		2 500	.			2 500	.
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .	5	.						10	.			5	.
DIETHYL-	DIETIL-													
THIAMBUTENE	TIAMBUTENO	600							1	200			600	
DIHYDROCODEINE . . .	DIHIDROCODEÍNA . . .	300								600			300	
DIHYDROMORPHINE . . .	DIHIDROMORFINA . . .	50								100			50	
DIPHENOXYLATE	DIFENOXILATO	100								200			100	
DIPIPANONE	DIPIPANONA	300								600			300	
ETHYLMORPHINE	ETILMORFINA	140	.			10	.			300	.		150	.
ETOXERIDINE	ETOXERIDINA	50								100			50	
FENTANYL	FENTANYL	100								1	.		100	
HYDROCODONE	HIDROCODONA	2	.							6	.		2	.
HYDROMORPHONE	HIDROMORFONA	50									100		50	
METHADONE	METADONA	11	.							22	.		11	.
MORPHINE	MORFINA	12	.							32	.		12	.
NICOCODINE	NICOCODINA	300								600			300	
NICOMORPHINE	NICOMORFINA	50								100			50	
NORMETHADONE	NORMETADONA	10	.							24	.		10	.
NORMORPHINE	NORMORFINA	100								200			100	
OPIUM	OPIO	350	.							800	.		350	.
OXYCODONE	OXICODONA	3	.							6	.		3	.
PETHIDINE	PETIDINA	65								130	.		65	.
PHENAZOCINE	FENAZOCINA	300									600		300	
PHENOPERIDINE	FENOPERIDINA	100									200		100	
PHOLCODINE	FOLCODINA	500									1	.	500	
PIRITRAMIDE	PIRITRAMIDA	400									800		400	
THEBAINE	TEBAÍNA	20									40		20	
France (including Monaco — y compris Monaco) — Francia (con Mónaco)														
COCA LEAF }	COCA, FEUILLE DE }	1 000	.							2 500	.		1 000	.
COCA, HOJAS DE }														
COCAINE	COCAÍNA	45	.			100	.	11 500	.				50	.
CODEINE	CODEÍNA	750	.							600	.		50	.
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .	80	.							8 000	.		12 350	.
DIHYDROCODEINE . . .	DIHIDROCODEÍNA . . .	50	.								85	.	80	.
DIPHENOXYLATE	DIFENOXILATO					45	.				50	.	50	.
											50	.	45	.

ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA	180	.		3 000	.			1 500	.		3 180	.
FENTANYL	FENTANYL		50							50		50	
HEROIN }		1	700					6	.			7	700
HÉROÏNE }													
MORPHINE	MORFINA	50	.	12 000	.				1 500	.		12 050	.
OPIUM	OPIO	500	.	110 000	.	1 500	.		150 000	.		112 000	.
OXYCODONE	OXICODONA	30	.						30	.		30	.
PETHIDINE	PETIDINA	500	.						500	.		500	.
PETHIDINE-INTERMEDIATE-A													
PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE A DE LA }			700	.					1 000	.		700	.
PETIDINA, INTERMEDIARIO A DE LA }													
PHENOPERIDINE . . .	FENOPERIDINA . . .	500	.			1 500	.			500		500	
PHOLCODINE	FOLCODINA	150	.						1 000	.		1 650	.
PIRJTRAMIDE	PIRITRAMIDA		100		1 500	.				100		100	
THEBAINE	TEBAÍNA								3 000	.		1500	.
France: Non-metropolitan territories													
France: Territoires non métropolitains													
Francia: Territorios no metropolitanos													
Comoro Islands — Comores — Islas Comoras													
CODEINE	CODEÍNA	3	.						2	.	+590	3	590
DEXTROMORAMIDE .	DEXTROMORAMIDA .		100						100		+98		198
MORPHINE	MORFINA		100						100		+99		199
OPIUM	OPIO	3	500						2	500	+2 363	5	863
PETHIDINE	PETIDINA		500						300		+205		705
Polynesia, French — Polynésie française — Polinesia francesa													
COCAINE	COCAÍNA		360							500		+72	432
CODEINE	CODEÍNA	4	.						4	800			4
DEXTROMORAMIDE .	DEXTROMORAMIDA .		60						125		+59		119
ETHYLMORPHINE .	ETILMORFINA . . .		125						250		+104		229
MORPHINE	MORFINA		150						300				150
OPIUM	OPIO	1	500						6	500	23		1 500
OXYCODONE	OXICODONA									23		+23	23
PETHIDINE	PETIDINA		1 200						2	.	+957	2	157
Gambia — Gambie													
CANNABIS	CANNABIS	1	500									1	500
COCAINE	COCAÍNA		90										90
LEVORPHANOL . . .	LEVORFANOL . . .		500										500
METHADONE	METADONA		500										500
MORPHINE	MORFINA	1	.									1	.
OPIUM	OPIO	8	.									8	.
PETHIDINE	PETIDINA		800										800

Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

NORMETHADONE . . .	NORMETADONA . . .	180	20					400	.	+197	615	377	615
NORMORPHINE . . .	NORMORFINA . . .											20	
OPIUM	OPIO	300	.	40 000	.	10	.			30 000	.	+20 539	60 855
OXYCODONE	OXICODONA	23	.							85	.	+37 106	60 356
PETHIDINE	PETIDINA	800	.							1 000	.	+139 997	964 997
PETHIDINE-INTERMEDIATE-A													
PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE A DE LA }				2 000	.					1 000	.	+786	.
PETIDINA, INTERMEDIARIO A DE LA }												2 786	.
PHENAZOCINE	FENAZOCINA	50											50
PHENOPERIDINE	FENOPERIDINA	25											25
PHOLCODINE	FOLCODINA	1	.			125	.				50	.	+19 938
PIRITRAMIDE	PIRITRAMIDA	4	.							2	.	4	.
THEBACON }													
THÉBACONE }		60	.							160	.	+37 644	97 644
TEBACÓN }													
THEBAINE	TEBAÍNA	1	.	600	.					500	.	+1 964	602 964

Greece — Grèce — Grecia

COCAINE	COCAÍNA									200			
CODEINE	CODEÍNA	150	.							170	57		150
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .					3	.						3
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .												
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .									6	700		
MORPHINE	MORFINA	4	.							8	.		4
OPIUM	OPIO	100	.							270	.		100
PETHIDINE	PETIDINA	40	.							60	.		40

Guyana — Guyane

COCAINE	COCAÍNA	1	20							140			1 20
CODEINE	CODEÍNA	1	.			84	.						85
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .												25
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .												12
LEVORPHANOL	LEVORFANOL										12		
METHADONE	METADONA									70			70
MORPHINE	MORFINA			600						25			25
OPIUM	OPIO	20	.							600			600
PETHIDINE	PETIDINA	8	.										22
PHENADOXONE	FENADOXONA			80									9
PHOLCODINE	FOLCODINA	2	600										80

Iceland — Islande — Islandia

COCAINE	COCAÍNA	1	500							2	500		2 501
CODEINE	CODEÍNA	35	.							40	.	+1 906	37 906
DIHYDROCODEINE . .	DIHIDROCODEÍNA . .										100		100
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .			500						1	500		500
FENTANYL	FENTANYL			1									1
HYDROCODONE	HIDROCODONA			200							500		430
METHADONE	METADONA			500						1	800		842
MORPHINE	MORFINA	1	.								3	.	
OPIUM	OPIO	20	.							30	.	+1 465	21 465
PETHIDINE	PETIDINA	8	.							14	.	+6 40	14 40

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.	
<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>												
India — Inde												
CANNABIS	CANNABIS	100	166 ^a	.				50	900 ^b	.		
COCAINE	COCAÍNA		5	.				20	.			
CODEINE	CODEÍNA	6	500	.				1 500	.			
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA	500	.					150	.			
METHADONE	METADONA	3	.					4	.			
MORPHINE	MORFINA	460	.	6 000	.			3 000	.			
OPIUM	OPIO	11 000	.	50 000	.			501	500	.		
PETHIDINE	PETIDINA	600	.					500	.			
PHOLCODINE	FOLCODINA	50	.					20	.			
Iran — Irán												
COCAINE	COCAÍNA		500					9	.			
CODEINE	CODEÍNA	800	.					800	.			
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .							5	.			
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA	20	.					30	.	+5	.	
METHADONE	METADONA	2	.					8	.			
MORPHINE	MORFINA	8	.					16	.			
OPIUM	OPIO	200	.					200	.	+200	.	
PETHIDINE	PETIDINA	8	.					10	.	+1	410	
PHOLCODINE	FOLCODINA	30	.					30	.	+13	800	
Iraq — Irak												
COCAINE	COCAÍNA	2	.					4	.			
CODEINE	CODEÍNA	75	.					90	.			
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .		200									
DIHYDROCODEINE . .	DIHIDROCODEÍNA . .		300									
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .		100									
DIPIPANONE	DIPIPANONA	100										
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA	250						4	.			
FENTANYL	FENTANYL	10										
METHADONE	METADONA	250										
MORPHINE	MORFINA	5	.					5	.			
OPIUM	OPIO	204	.					100	.			
PETHIDINE	PETIDINA	50	.					80	.			

**Italy (including San Marino) — Italie
(y compris Saint-Marin) — Italia
(con San Marino)**

CANNABIS	CANNABIS	1 .					10 .	1 .
CANNABIS RESIN							500	500
CANNABIS, RÉSINE DE }	500							500
CANNABIS, RESINA DE }								
COCAINE	COCAÍNA	10 .					15 .	10 .
CODEINE	CODEÍNA	3 600 .	340 .				1 300 .	3 940 .
CODEINE-N-OXIDE }		2 .					2 .	2 .
N-OXYCODÉINE }								
CODEÍNA-N-ÓXIDO }								
CONC. OF POPPY STRAW								
CONC. DE PAILLE DE PAVOT }		500	5 .				5 .	5 500
CONC. DE PAJA DE ADORMIDERA }								
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .	1 .					2 .	1 .
DIETHYL-	DIETIL-							
THIAMBUTENE	TIAMBUTENO	500					500	500
DIHYDROCODEINE . . .	DIHIDROCODEÍNA . . .	300 .					150 .	300 .
DIMETHYL-	DIMETIL-							
THIAMBUTENE	TIAMBUTENO	500					500	500
DIPHENOXYLATE	DIFENOXILATO	1 .					1 .	1 .
ETHYLMETHYL-	ETILMETIL-							
THIAMBUTENE	TIAMBUTENO	500					500	500
ETHYLMORPHINE	ETILMORFINA	750 .					450 .	750 .
FENTANYL	FENTANYL	1 .					500	1 .
HEROIN }		1 .					5 .	1 .
HÉROÏNE }								
HEROÍNA }								
HYDROCODONE	HIDROCODONA	150 .					60 .	150 .
HYDROMORPHONE	HIDROMORFONA	1 .					2 .	1 .
KETOBEMIDONE }		3 .					3 .	3 .
CÉTOBÉMIDONE }								
CETOBEDEMIDONA }								
LEVORPHANOL	LEVORFANOL	1 .					2 .	1 .
METHADONE	METADONA	10 .					15 .	10 .
MORPHINE	MORFINA	90 .		4 900 .			1 200 .	4 990 .
NORMETHADONE	NORMETADONA	10 .					15 .	10 .
OPIUM	OPIO	500 .		54 500 .			20 000 .	55 000 .
OXYCODONE	OXICODONA	6 .					20 .	6 .
OXYMORPHONE	OXIMORFONA	1 .					1 .	1 .
PETHIDINE	PETIDINA	180 .					250 .	180 .
PHENAZOCINE	FENAZOCINA	1 .					2 .	1 .
PHOLCODINE	FOLCODINA	10 .					10 .	10 .
PROPERIDINE	PROPERIDINA	1 .					1 .	1 .
THEBACON }		10 .					10 .	10 .
THÉBACONE }								
TEBACÓN }								
THEBAINE	TEBAÍNA	10 .		250 .			400 .	260 .

^a This estimate includes 100,000 kg for consumption, required for non-medical purposes.

^b This estimate includes 50,000 kg to be held in stock, required for non-medical purposes.

^a Cette évaluation comprend 100.000 kg pour la consommation, requis à des fins non médicales.

^b Cette évaluation comprend 50.000 kg à détenir en stock, requis à des fins non médicales.

^a En esta previsión están incluidos 100.000 kg para el consumo, que se necesitan con fines no médicos.

^b En esta previsión están incluidos 50.000 kg para mantener en existencias, que se necesitan con fines no médicos.

Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

Jordan — Jordanie — Jordania

COCAINE	COCAÍNA	2	.							685		2	.
CODEINE	CODEÍNA	30	.							2	.	30	
METHADONE	METADONA		25							53			25
MORPHINE	MORFINA	2								1		2	
NORMETHADONE	NORMETADONA		300							188			300
OPIUM	OPIO	43	.							27	.	43	.
PETHIDINE	PETIDINA	8	.							5	.	8	.

Kenya — Kenia

COCAINE	COCAÍNA	3	.							3	.	3	.	
CODEINE	CODEÍNA	40	.							80	.		160	
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTRAMORAMIDA . . .	500		120	.								500	
DIETHYL-	DIETIL-													
THIAMBUTENE	TIAMBUTENO	200											200	
DIPIPANONE	DIPIPANONA	2										2	.	
ETORPHINE	ETORFINA		5										5	
FENTANYL	FENTANYL		50										50	
METHADONE	METADONA		100										100	
MORPHINE	MORFINA	4	.			6	.				5	.	10	.
OPIUM	OPIO		80	.		10	.				50	.	90	.
PETHIDINE	PETIDINA	20									20	.	20	.
PHOLCODINE	FOLCODINA		500		1	500					1	.	2	.

Madagascar

COCA LEAF }														
COCA, FEUILLE DE }		50	.							50	.	50	.	
COCA, HOJAS DE }														
COCAINE	COCAÍNA	2	500							2	500	2	500	
CODEINE	CODEÍNA	150	.							100		150		
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTRAMORAMIDA . . .		150								100		150	
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA	3	500							1	500	3	500	
MORPHINE	MORFINA		1	.						1	.	1	.	
OPIUM	OPIO		90							200		90		
OXYCODONE	OXICODONA		10								10		10	
PETHIDINE	PETIDINA	4	.								1	500	4	.

Malawi

CODEINE	CODEÍNA	4	440							1	480		4	440	
DIPIPANONE	DIPIPANONA		50							20		+17	67		
MORPHINE	MORFINA	1	580							790			1	580	
OPIUM	OPIO	5	150							2	750	+2	750	7	900
PETHIDINE	PETIDINA	3	306							1	653	+1	172	4	478

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		
<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>																
Malaysia — Malaisie — Malasia	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
COCAINE	COCAÍNA	2	.								3	.	+31	2	31	
CODEINE	CODEÍNA	450	.								402	.	+34	455	484 455	
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .		50												50	
DIHYDROCODEINE . .	DIHIDROCODEÍNA . .	5	.												5 .	
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .		25												25	
DIPIPANONE	DIPIPANONA		150												150	
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA		100												134	
HYDROCODONE	HIDROCODONA		100												100	
LEVORPHANOL	LEVORFANOL		100												100	
METHADONE	METADONA		600								1	500	+415	1	15	
MORPHINE	MORFINA	9	.								12	850	+5	710	14 710	
OPIUM	OPIO	40	.								100	.			40 .	
OXYCODONE	OXICODONA		20									30		+6	26	
OXYMORPHONE	OXIMORFONA		10												10	
PETHIDINE	PETIDINA	45	.									45	.	+13	701	
PHENADOXONE	FENADOXONA		250												58 701	
PHENAZOCINE	FENAZOCINA		500												522 500	
PHENOPERIDINE	FENOPERIDINA		20												20	
PHOLCODINE	FOLCODINA	5	.									1	.	+821	5 821	

Mali — Mali

COCAINE	COCAÍNA	1 800						3 150	+2 542	4 342
CODEINE	CODEÍNA	50 .					64 .	+24 243	74 243	
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .	35					45	+20	55	
MORPHINE	MORFINA	210					635	+110	320	
OPIUM	OPIO	47					58	+25 460	82 460	
PETHIDINE	PETIDINA	1 204					1 786	+727	1 931	

Malta — Malte

COCAINE	COCAÍNA	800						200		800
CODEINE	CODEÍNA	5 .					1 .		5 .	
DIPIPANONE	DIPIPANONA	20								20
LEVORPHANOL	LEVORFANOL	3						1	+1	4
METHADONE	METADONA	300						30		300
MORPHINE	MORFINA	350						100		350
OPIUM	OPIO	3 .					1 500	+436	3 436	
PETHIDINE	PETIDINA	5 .					500		5 .	
PHOLCODINE	FOLCODINA	30					6	+6		36

Morocco — Maroc — Marruecos

COCAINE	COCAÍNA		2 500							2 500
CODEINE	CODEÍNA		250 .							250 .
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .	4 .		25 .						4 .
ETHYLMORPHINE	ETILMORFINA									25 .
METHADONE	METADONA	25								25 .
MORPHINE	MORFINA	3 .		250 .						3 .
OPIUM	OPIO									250 .
OXYCODONE	OXICODONA	300								300
PETHIDINE	PETIDINA	20 .		10 .						20 .
PHOLCODINE	FOLCODINA									10 .

Nauru

HYDROCODONE	HIDROCODONA	150								150
METHADONE	METADONA	10								10
NORMETHADONE	NORMETADONA	2								2
PETHIDINE	PETIDINA	100								100

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	Kg.	Gr.	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>																
Netherlands — Pays-Bas — Países Bajos		Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	
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 }	N-OXYCODÉINE	500										750			500	
CODEÍNA-N-ÓXIDO }	CONC. OF POPPY STRAW			15 000	.							3 000	.	15 000	.	
CONC. DE PAILLE DE PAVOT	CONC. DE PAJA DE ADORMIDERA											200	.	30	.	
DEXTROMORAMIDE	DEXTROMORAMIDA	30	.													
DIETHYL-	DIETIL-															
THIAMBUTENE	TIAMBUTENO	500										300		500		
DIHYDROCODEINE	DIHIDROCODEÍNA	100										3	.	100	.	
DIHYDROMORPHINE	DIHIDROMORFINA	1	.									1	500	1	.	
DIPHENOXYLATE	DIFENOXILATO	1	250									750		1	250	
ECGONINE	ECGONINA		100									7	.		100	
ETHYLMORPHINE	ETILMORFINA	3	.									100		3	.	
ETORPHINE	ETORFINA		10										10		10	
FENTANYL	FENTANYL		150										100		150	
HEROIN }	HEROÍNA			35									1	500		35
HYDROCODONE	HIDROCODONA	30	.	5	.							45	.	35	.	
HYDROMORPHONE	HIDROMORFONA	2	.									10	.	2	.	
KETOBEMIDONE }	CÉTOBÉMIDONE			25										100		25
LEVOMORAMIDE	LEVOMORAMIDA												2 500	100		
LEVORPHANOL	LEVORFANOL		200										10	.	200	
METHADONE	METADONA	4	500												4 500	
METHADONE-INTERMEDIATE }				25	.									25	.	25
METHADONE, INTERMÉDIAIRE DE LA METADONA, INTERMEDIARIO DE LA MORAMIDE-INTERMEDIATE }														25	.	25
MORAMIDE, INTERMÉDIAIRE DE LA MORAMIDA, INTERMEDIARIO DE LA MORPHINE	MORFINA	50	.	3 000	.							45	500	2 500	.	3 095 500
NICOCODINE	NICOCODINA		300											2	.	300
NICOMORPHINE	NICOMORFINA	5	.											4	.	5
NORMETHADONE	NORMETADONA		6	.										5	.	6

OPIUM	OPIO	500	.	4 000	.				1 500	.		4 500	.
OXYCODONE	OXICODONA	1							10			1	.
OXYMORPHONE	OXIMORFONA	100							100			100	.
PETHIDINE	PETIDINA	125	.					110	.			235	.
PETHIDINE-INTERMEDIATE-A													
PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE A DE LA }				1 500	.							1 500	.
PETIDINA, INTERMEDIARIO A DE LA }													
PHENAZOCINE	FENAZOCINA	25								100		25	.
PHOLCODINE	FOLCODINA	100							50	.		100	.
RACEMORAMIDE	RACEMORAMIDA			700	.				350	.		700	.
THEBACON }									5	.		2	.
THÉBACON }													
TEBACÓN }													
THEBAINE	TEBAÍNA	500		80	.				100	.		80	500

Netherlands: Non-metropolitan territories
Pays-Bas: Territoires non métropolitains
Países Bajos: Territorios no metropolitanos

Surinam

CANNABIS	CANNABIS	10										10	.
COCAINE	COCAÍNA	300										300	.
CODEINE	CODEÍNA	7	500									7	500
DEXTROMORAMIDE	DEXTROMORAMIDA		125									125	.
ETHYLMORPHINE	ETILMORFINA		150									150	.
MORPHINE	MORFINA		25									25	.
NICOMORPHINE	NICOMORFINA		25									25	.
OPIUM	OPIO	10	.									10	.
PETHIDINE	PETIDINA	5	.									5	.

New Zealand (including Niue, Tokelau Islands, etc.) — Nouvelle-Zélande (y compris les îles Niue, Tokelau, etc.) — Nueva Zelandia (con las islas Niue, Tokelau, etc.)

ANILERIDINE	ANILERIDINA	50							100			50	.	
COCAINE	COCAÍNA	6	500						10	.		6	500	
CODEINE	CODEÍNA	50	.						900			450	.	
DEXTROMORAMIDE	DEXTROMORAMIDA		725						20			725	.	
DIETHYL-	DIETIL-													
THIAMBUTENE	TIAMBUTENO	1	.						2	.		1	.	
DIPIPANONE	DIPIPANONA		100						200			100	.	
ETHYLMORPHINE	ETILMORFINA		1						2	100		1	50	
FENTANYL	FENTANYL		50						100			50	.	
LEVORPHANOL	LEVORFANOL		200						400			200	.	
METHADONE	METADONA		3	500					7	.		3	500	
MORPHINE	MORFINA		13	100					23	.		14	600	
OPIUM	OPIO		50					70	.			240	.	
OXYCODONE	OXICODONA		100							200			100	.
PETHIDINE	PETIDINA		110	.						220			110	.
PHENADOXONE	FENADOXONA		50							100			50	.
PHENAZOCINE	FENAZOCINA		10							20			10	.
PHENOPERIDINE	FENOPERIDINA		50							100			50	.
PHOLCODINE	FOLCODINA		30	.				70	.			200	.	

Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

MORPHINE	MORFINA		500			3 138	100 200			1 75	800 . .			3 150	600 . .
OPIUM	OPIO		11 800											35	760
PETHIDINE	PETIDINA		35 760											35	760
PHOLCODINE	FOLCODINA					10 500								10	500

Romania — Roumanie — Rumania

COCAINE	COCAÍNA		86 . .											86 . .	
CODEINE	CODEÍNA		2 500 . .											2 500 . .	
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .		80 . .											80 . .	
FENTANYL	FENTANYL		5 . .											5 . .	
METHADONE	METADONA		1 500											1 500	
MORPHINE	MORFINA		9 . .											2 609 . .	
OPIUM	OPIO		110 . .											110 . .	
OXYCODONE	OXICODONA		5 . .											5 . .	
PETHIDINE	PETIDINA		78 500											78 500	
PIRITRAMIDE	PIRITRAMIDA		5 . .											5 . .	

Senegal — Sénégal

CODEINE	CODEÍNA		40 . .											15 3	25 900	
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .		50 . .											10 1	50 2	
MORPHINE	MORFINA		200 . .											60 1	200 .	
OPIUM	OPIO		60 . .											60 1	60 2	
PETHIDINE	PETIDINA		2 . .											2 . .		

Singapore — Singapour — Singapur

COCAINE	COCAÍNA		1 900											1 100	.	
CODEINE	CODEÍNA		200 . .											200 . .		
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .		10 . .											10 . .		
DIPIPANONE	DIPIPANONA		10 . .											10 . .		
FENTANYL	FENTANYL		1 . .											1 . .		
METHADONE	METADONA		300 . .											200 . .		
MORPHINE	MORFINA		2 . .											6 2	.	
OPIUM	OPIO		30 . .											30 5	.	
OXYCODONE	OXICODONA		15 . .											15 5	.	
PETHIDINE	PETIDINA		10 . .											10 5	.	
PHENAZOCINE	FENAZOCINA		1 . .											1 2	.	
PHOLCODINE	FOLCODINA		3 . .											3 2	.	

Somalia — Somalie

COCAINE	COCAÍNA		2 . .											2 3	.	
CODEINE	CODEÍNA		3 . .											1 2	.	
ETORPHINE	ETORFINA		1 . .											1 2	.	
METHADONE	METADONA		2 . .											200 .		
MORPHINE	MORFINA		200 . .											3 2	.	
OPIUM	OPIO		3 . .											3 2	.	
PETHIDINE	PETIDINA		2 . .											2 1	.	

Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

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

COCA LEAF													
COCA, FEUILLE DE													
COCA, HOJAS DE													
COCAINE	COCAÍNA	5	.								5	.	
CODEINE	CODEÍNA	2 100	.	80	.					1 600	.	2 180	.
CONC. OF POPPY STRAW													
CONC. DE PAILLE DE PAVOT		500											500
CONC. DE PAJA DE ADORMIDERA													
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .	5	.										5
DIHYDROCODEINE . . .	DIHIDROCODEÍNA . . .	55	.										55
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .	5	.										5
ETHYL MORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .	230											230
FENTANYL	FENTANYL	125											125
HYDROCODONE	HIDROCODONA	1	.										1
METHADONE	METADONA	17	.										17
MORPHINE	MORFINA	40	.	2 900	.								2 940
NICOCODINE	NICOCODINA	3	.										3
NICOMORPHINE	NICOMORFINA	3	.										3
NORMETHADONE	NORMETADONA										2		
OPIUM	OPIO	400	.	29 000	.						23 000	.	29 400
OXYCODONE	OXICODONA	20	.								25	.	20
PETHIDINE	PETIDINA	120									150	.	120
PHENAZOCINE	FENAZOCINA	50											50
PHOLCODINE	FOLCODINA	62	.								75	.	62
THEBAINE	TEBAÍNA	1	.	50	.						2	.	51

Sudan — Soudan — Sudán

COCAINE	COCAÍNA	1	125								562		1	125
MORPHINE	MORFINA		683								566			683
OPIUM	OPIO	4	500										4	500
PETHIDINE	PETIDINA	1	973										1	973

Swaziland — Swazilandia

COCAINE	COCAÍNA		26											26
CODEINE	CODEÍNA		363											363
DIHYDROCODEINE . . .	DIHIDROCODEÍNA . . .		18											18
DIPIPANONE	DIPIPANONA		28											28
METHADONE	METADONA		13											13
MORPHINE	MORFINA		212											212
OPIUM	OPIO	8	231										8	231
PETHIDINE	PETIDINA		944											944

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		
(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)															
Sweden — Suède — Suecia	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	[Kg.	Gr.	
COCAINE	COCAÍNA	2	500								2	500		2	500
CODEINE	CODEÍNA	1 700	.							1 700	.		1 700	.	
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .	1	.							1	.		1	.	
DIETHYL-	DIETIL-														
THIAMBUTENE	TIAMBUTENO		250								250			250	
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .	20	.							20	.		20	.	
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .	220								220	.		220	.	
ETORPHINE	ETORFINA		1											1	
FENTANYL	FENTANYL		100								100			100	
HYDROCODONE	HIDROCODONA . . .	2								2			2		
HYDROMORPHONE . . .	HIDROMORFONA . . .		500								500			500	
KETOBEMIDONE	CÉTOBÉMIDONE														
CETOBEMIDONE	CETOBÉMIDONA	4	600							4	600		4	600	
METHADONE	METADONA	3	.							3	.		3	.	
MORPHINE	MORFINA	12								12			12		
NORMETHADONE	NORMETADONA		300								300			300	
OPIUM	OPIO	300	.							300			300		
OXYCODONE	OXICODONA	7	.							7	.		7	.	
PETHIDINE	PETIDINA	45								45			45		
PHENOPERIDINE	FENOPERIDINA		500								500			500	
PHOLCODINE	FOLCODINA	20								20	.		20	.	
PIRITRAMIDE	PIRITRAMIDA		400								400			400	
THEBAINE	TEBAÍNA	2	.											2	
Switzerland (including Liechtenstein) — Suisse (y compris Liechtenstein) — Suiza (con Liechtenstein)															
ALPHAPRODINE	ALFAPRODINA		100								100			100	
BENZYL MORPHINE . .	BENZILMORFINA . . .		500							210	.		500		
BETAMEPRODINE	BETAMEPRODINA . . .		100								100			100	
BETAPRODINE	BETAPRODINA		100								100			100	
CANNABIS	CANNABIS	80	.							20	.		80	.	
COCA LEAF															
COCA, FEUILLE DE . .		400	.	600	.					1 000	.		1 000	.	
COCA, HOJAS DE . . .															
COCAINE	COCAÍNA	13	.			5	.			35	.		18	.	
CODEINE	CODEÍNA	280	.	250	.	1 300	.			2 000	.		1 830	.	

CONC. OF POPPY STRAW											
CONC. DE PAILLE DE PAVOT											
CONC. DE PAJA DE ADORMIDERA											
DESMORPHINE . . .	DESMORFINA . . .	300		3 000	.				3 000	.	3 000 .
DEXTROMORAMIDE . . .	DEXTROMORAMIDA . . .	5	.						15	300	300
DIETHYL-	DIETIL-									+10	.
THIAMBUTENE . . .	TIAMBUTENO . . .	200							200		200
DIHYDROCODEINE . . .	DIHIDROCODEÍNA . . .	2	.		100	.			60		102 .
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .				20	.			30		20 .
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .	9	.		60	.			170	100	69 .
ETOXERIDINE	ETOXERIDINA	100							100		100 .
FENTANYL	FENTANYL	200							200		200 .
HYDROCODONE . . .	HIDROCODONA . . .	16	.						150		16 .
HYDROMORPHONE . . .	HIDROMORFONA . . .	2	.						30		2 .
KETOBEMIDONE	CÉTOBÉMIDONE	5	.						60		5 .
CETOBEMIDONA											
LEVORPHANOL . . .	LEVORFANOL . . .	500							45		500 .
METHADONE	METADONA	5	.						150		5 .
MORPHINE	MORFINA	25	.	2 000	.	85	.		2 000		2 110 .
NICOMORPHINE . . .	NICOMORFINA . . .	2	500						3		2 500 .
NORMETHADONE . . .	NORMETADONA . . .	2	.						2		2 .
OPIUM	OPIO	100	.	11 000	.	30	.		12 000		11 130 .
OXYCODONE	OXICODONA	2	.						14		2 .
PETHIDINE	PETIDINA	80	.						110		80 .
PETHIDINE-INTERMEDIATE-B											
PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE B DE LA		100							100		100 .
PETIDINA, INTERMEDIARIO B DE LA											
PHENAZOCINE . . .	FENAZOCINA . . .	100							100		100 .
PHENOPERIDINE . . .	FENOPERIDINA . . .	100							100		100 .
PHOLCODINE	FOLCODINA	100							300		100 .
PIRITRAMIDE	PIRITRAMIDA	1	.						1		1 .
THEBACON	THEBACON	2	.						3		2 .
TEBACÓN											
THEBAINE	TEBAÍNA	1	.	250	.				210		251 .

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

COCAINE	COCAÍNA	2	.						750		2 .
CODEINE	CODEÍNA	7	.						900		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 .
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 .

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	
(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)														
Tunisia — Tunisie — Túnez	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
COCAINE	COCAÍNA	1 .			140 .				2 .				1 .	
CODEINE	CODEÍNA	5 .							80 .				145 .	
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .	250								400				250
ETHYLMORPHINE . .	ETILMORFINA . . .	200			6 .					8 .				6 200
MORPHINE	MORFINA	200								200				200
OPIUM	OPIO	10 .			40 .					60 .				50 .
OXYCODONE	OXICODONA	100								200				100
PETHIDINE	PETIDINA	2 500								4 .				2 500
PHENOPERIDINE . .	FENOPERIDINA . . .	10									2 .			
PHOLCODINE	FOLCODINA				1 500									1 500
United Arab Republic — République arabe unie — República Arabe Unida														
CODEINE	CODEÍNA	800 .								400 .		+223	148	1 023 148
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .	1 .								100 .				1 .
DIHYDROCODEINE . .	DIHIDROCODEÍNA . .	150 .								20 .				150 .
ETHYLMORPHINE . .	ETILMORFINA . . .	100 .								50 .		+33	311	133 311
LEVORPHANOL	LEVORFANOL	50									5 .			
METHADONE	METADONA	1 .								100				1 .
MORPHINE	MORFINA	10 .								5 .		+3	4	13 4
OPIUM	OPIO	200 .								100 .		+81	681	281 681
PETHIDINE	PETIDINA	25 .								10 .		+3	322	28 322
PHOLCODINE	FOLCODINA	5 .								500			+250	5 250
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														
ALPHAPRODINE . . .	ALFAPRODINA . . .	1 .												1 .
ANILERIDINE	ANILERIDINA	100									100			100
CANNABIS	CANNABIS	35 .									250 .			35 .
COCAINE	COCAÍNA	120 .									480 .			122 .
CODEINE	CODEÍNA	200 .			1 500 .		12 000 .				6 000 .			13 700 .
DEXTROMORAMIDE . .	DEXTROMORAMIDA . .	25 .									15 .			25 .
DIETHYL-	DIETIL-													
THIAMBUTENE	TIAMBUTENO	11 .									11 .			1 .
DIHYDROCODEINE . .	DIHIDROCODEÍNA . .	7 .									450 .			1 307 .
DIMETHYLMORPHINE . .	DIMETILMORFINA . . .	500												500
DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO										85 .			85 .

DIPIPANONE	DIPIPANONA	70	.						75	.			70
ETHYLMORPHINE	ETILMORFINA	4		10		200	.		150		75		204
ETORPHINE	ETORFINA				100			400					10
ETORPHINE-3 METHYL ETHER													
ETORPHINE, ÉTHER MÉTHYL-3 DE L'													500
ETORFINA-3 METIL ÉTER													
FENTANYL	FENTANYL		20								25		20
HEROIN													
HÉROÏNE }		55	.								45	.	75
HEROÍNA }													
HYDROCODONE	HIDROCODONA	4	.	3	.						30	.	7
HYDROMORPHINOL	HIDROMORFINOL		50								8	600	50
HYDROMORPHONE	HIDROMORFONA		150								200		150
LEVORPHANOL	LEVORFANOL	2	.								2	500	2
METHADONE	METADONA	45	.								100	.	45
METHADONE-INTERMEDIATE													
METHADONE, INTERMÉDIAIRE DE LA }				125	.						20	.	125
METADONA, INTERMEDIARIO DE LA }													
MORPHINE	MORFINA	125	.	20 000	.	400	.	5	.		2 500	.	20 530
NORMORPHINE	NORMORFINA		1										1
OPIUM	OPIO	1 200	.	245 000	.	4 000	.				150 000	.	250 200
OXYCODONE	OXICODONA		8								30		8
OXYMORPHONE	OXIMORFONA		15								580		15
PETHIDINE	PETIDINA	1 000	.								2 475	.	1 000
PETHIDINE-INTERMEDIATE-A													
PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE A DE LA }				4 000	.						2 500	.	4 000
PETIDINA, INTERMEDIARIO A DE LA }													
PETHIDINE-INTERMEDIATE-B													100
PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE B DE LA }		100											
PETIDINA, INTERMEDIARIO B DE LA }													
PETHIDINE-INTERMEDIATE-C													
PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE C DE LA }				100	.						100	.	100
PETIDINA, INTERMEDIARIO C DE LA }													
PHENAZOCINE	FENAZOCINA	4	.								4	.	4
PHENOPERIDINE	FENOPERIDINA		400								250		400
PHOLCODINE	FOLCODINA	40	.			950	.				950	.	990
THEBACON													
THEBACONE }				10							4	.	10
TEBACÓN }													
THEBAINE	TEBAÍNA	1	.	330	.						400	.	331

United Kingdom: Non-metropolitan territories

Royaume-Uni: Territoires non métropolitains

Reino Unido: Territorios no metropolitanos

Antigua

COCAINE	COCAÍNA	120											120
MORPHINE	MORFINA		300										300
OPIUM	OPIO		150										150
PETHIDINE	PETIDINA		470										470

Brunei — Brunéi

FENTANYL	FENTANYL	1											1
OPIUM	OPIO		100								200		100
PETHIDINE	PETIDINA		970								500		970

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 1 + 2 + 3 + 5			
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)										
United Kingdom: Non-metropolitan territories (continued) Royaume-Uni: Territoires non métropolitains (suite) Reino Unido: Territorios no metropolitanos (continuación)	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.
Honduras, British — Honduras britannique — Honduras británico												
COCAINE COCAÍNA CODEINE CODEÍNA METHADONE METADONA MORPHINE MORFINA OPIUM OPIO PETHIDINE PETIDINA		81										81
	1	248										1 248
			2									2
			54						30		+14	68
	1	500							100		+35	1 500
		926										961
St. Lucia — Sainte-Lucie — Santa Lucía												
COCAINE COCAÍNA CODEINE CODEÍNA OPIUM OPIO PETHIDINE PETIDINA PHOLCODINE FOLCODINA		100										100
		150										150
	2	.										.
		850										850
		100										100
Solomon Islands, British — Iles Salomon britanniques — Islas británicas Salomón												
COCAINE COCAÍNA CODEINE CODEÍNA DIETHYL- DIETIL- THIAMBUTENE . . . TIAMBUTENO . . . METHADONE . . . METADONA MORPHINE MORFINA OPIUM OPIO PETHIDINE PETIDINA		6							40			6
		10							145			10
			3									3
			1						1	1		1
			21							120		21
			10							190		10
		500								850		500
Southern Rhodesia — Rhodésie du Sud — Rhodesia del Sur †												
CANNABIS RESIN CANNABIS, RÉSINE DE CANNABIS, RESINA DE }									500		+500	500

COCAINE	COCAÍNA	2 .		500 .			2 .	+482	2 482
CODEINE	CODEÍNA	30 .					200 .	530	530 .
DEXTRORMORAMIDE .	DEXTRORMORAMIDA .	200 .					100 .	+91	291 .
DIETHYL-	DIETIL-								
THIAMBUTENE .	TIAMBUTENO .	200 .					100 .	+60	260 .
DIHYDROCODEINE .	DIHIDROCODEÍNA .	200 .					100 .		200 .
DIPHENOXYLATE .	DIFENOXILATO .	100 .					50 .	+50	150 .
DIPIPANONE .	DIPIPANONA .	1 .					500 .	+492	1 492 .
ETHYLMORPHINE .	ETILMORFINA .	100 .					100 .	+96	196 .
ETORPHINE .	ETORFINA .	5 .					5 .	+5	10 .
FENTANYL .	FENTANYL .	20 .					20 .	+20	40 .
HYDROCODONE .	HIDROCODONA .	10 .					5 .	+5	15 .
HYDROMORPHONE .	HIDROMORFONA .	10 .					5 .	+4	14 .
LEVORPHANOL .	LEVORFANOL .	100 .					50 .	+46	146 .
METHADONE .	METADONA .	500 .					200 .	+156	656 .
MORPHINE .	MORFINA .	5 .					7 .	+4	13 592 .
OPIUM .	OPIO .	100 .					100 .		200 .
OXYCODONE .	OXICODONA .	10 .					10 .	+10	20 .
PETHIDINE .	PETIDINA .	30 .					20 .	+9	39 753 .
PHOLCODINE .	FOLCODINA .	2 .					2 .	+1	5 745 .

Turks and Caicos Islands — Iles Turques
et Caïques — Islas Turcas y Caicos

COCAINE	COCAÍNA						45 .		
MORPHINE	MORFINA						3 .		
PETHIDINE	PETIDINA		4				60 .		4 15 .

Uruguay

COCA LEAF									
COCA, FEUILLE DE									
COCA, HOJAS DE									
COCAINE	COCAÍNA	2 .					38 .		
CODEINE	CODEÍNA	300 .					50 .		
DIHYDROCODEINE .	DIHIDROCODEÍNA .	10 .					100 .	300	300 .
ETHYLMORPHINE .	ETILMORFINA .	30 .					6 .	500	10 .
HYDROCODONE .	HIDROCODONA .	5 .					50 .		30 .
METHADONE .	METADONA .	500 .					2 .		5 .
MORPHINE .	MORFINA .	21 642 *					600 .		500 .
NORMETHADONE .	NORMETADONA .	2 .					20 .		21 642 .
OPIUM	OPIO	80 .					1 .		2 .
PETHIDINE	PETIDINA	30 * .					30 .		80 .
							18 .		30 .

Condominium — Condominio

CODEINE	CODEÍNA	1 300 .					1 850 .		1 300 .
DEXTRORMORAMIDE .	DEXTRORMORAMIDA .	10 .					5 .		10 .
MORPHINE	MORFINA	8 .					50 .		8 .
OPIUM	OPIO	3 .					3 .		3 .
PETHIDINE	PETIDINA	120 .					40 .		120 .

† Estimates established by the Board.

* The Board has requested further information regarding this estimate.

† Évaluations établies par l'Organe international de contrôle.

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

† Previsiones establecidas por la Junta.

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

Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

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.				
(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																			
ACETORPHINE	ACETORFINA		85								100				85				
ACETYLDIHYDRO-	ACETILDIHIDRO-																		
CODEINE	CODEÍNA	45								27	.			45	.				
ALPHAPRODINE	ALFAPRODINA	43	241							43	220			43	241				
ANILERIDINE	ANILERIDINA	270	390							230	600			270	390				
BENZYL MORPHINE	BENZILMORFINA	75	500							300	.			75	500				
BETAMEPRODINE	BETAMEPRODINA		100								100				100				
BETAPRODINE	BETAPRODINA		100								100				100				
BEZITRAMIDE	BECITRAMIDA		25												25				
CANNABIS	CANNABIS	112 818	10 a							1	.	60 784	530 b	+69	621	112 888	631 a		
CANNABIS RESIN												1	450		+500	6	500		
CANNABIS, RÉSINE DE		6	.																
CANNABIS, RESINA DE																			
COCA LEAF																			
COCA, FEUILLE DE																			
COCA, HOJAS DE																			
COCAINE	COCAÍNA	8 182 572	200 c	383 600	.							417 672	81	+10 000	.	8 576 172	200 c		
CODEINE	CODEÍNA	1 654	339									40	167	2 837	173	1 899	978		
CODEINE-N-OXIDE		103 376	607	8 010	.	62 731	500			1 195	117	85 431	3	+186	722	175 605	151		
N-OXYCODÉINE						6	525							8	760		6	525	
CODEÍNA-N-ÓXIDO																			
CODOXIME	CODOXIMA		5	130										4	50	+50	5	180	
CONC. OF POPPY STRAW																			
CONC. DE PAILLE DE PAVOT			6	.	32 405	.								20 305	.		32 411	.	
CONC. DE PAJA DE ADORMIDERA																			
DESMORPHINE	DESOMORFINA													410				411	
DEXTROMORAMIDE	DEXTRUMORAMIDA	248	694									10	424	790	+3	296	252	.	
DIETHYLTHIAMBUTENE	DIETILTIAMBUTENO	21	898										18	765	+60	21	958		
DIHYDROCODEINE	DIHIDROCODEÍNA	5 206	829			2 149	.							3 184	971	+82	544	7 438	373
DIHYDROMORPHINE	DIHIDROMORFINA	1	50	90	.								73	600	+23	200	114	250	
DIMETHYLMORPHINE	DIMETILMORFINA		500															500	
DIMETHYL-	DIMETIL-																		
THIAMBUTENE	TIAMBUTENO		800											4	698			800	

DIPHENOXYLATE . . .	DIFENOXILATO . . .	499	301		218	750		539	35	+10	342	728	393
DIPIPANONE . . .	DIPIPANONA . . .	98	436					92	855		+509	98	945
ECGONINE . . .	ECGONINA . . .		101					7	2				101
ECGONINE METHYL ESTER													
ECGONINE, ESTER MÉTHYLIQUE DE L'													
ECGONINA, ÉSTER METÍlico DE													
ETHYLMETHYL-	ETILMETIL-												
THIAMBUTENE . . .	TIAMBUTENO . . .												
ETHYLMORPHINE . . .	ETILMORFINA . . .	6 432	500		3 885	768		797	670	6 474	500	+157	500
ETORPHINE . . .	ETORFINA . . .		366							610		920	724
			356							277		+15	371
ETORPHINE 3 METHYL ETHER													
ETORPHINE, ÉTHER MÉTHYL-3 DE L'													
ETORFINA 3-METIL ÉTER													
ETOXERIDINE . . .	ETOXERIDINA . . .		1	185									
FENTANYL . . .	FENTANYL . . .		10	850									
HEROIN													
HÉROÏNE													
HEROÍNA													
HYDROCODONE . . .	HIDROCODONA . . .	1 033	42		128	.		3	.	1 103	664	+83	443
HYDROMORPHINOL . . .	HIDROMORFINOL . . .									8	600		50
HYDROMORPHONE . . .	HIDROMORFONA . . .	90	225					1	250	131	880	+1	615
ISOMETHADONE . . .	ISOMETADONA . . .									5	10		93
KETOBEMIDONE													
CÉTOBÉMIDONE													
CETOBEMIDONA													
LEVOMETHORPHAN													
LÉVOMÉTHORPHANE													
LEVOMETORFÁN													
LEVOMORAMIDE . . .	LEVOMORAMIDA . . .												
LEVORPHANOL . . .	LEVORFANOL . . .	19	252							2 500			
METAZOCINE . . .	METAZOCINA . . .				1	.				62	52	+1	884
METHADONE . . .	METADONA . . .	471	647							1	.		
METHADONE-INTERMEDIATE													
METHADONE, INTERMÉDIAIRE DE LA													
METADONA, INTERMEDIARIO DE LA													
MORAMIDE-INTERMEDIATE													
MORAMIDE, INTERMÉDIAIRE DU													
MORAMIDA, INTERMEDIARIO DE LA													
MORPHINE . . .	MORFINA . . .	3 341	827	177 498	.	620	600	115	.	124	490	48 809	647
MORPHINE-N-OXIDE												+13	598
N-OXYMORPHINE													
MORFINA-N-ÓXIDO													
NICOCODINE . . .	NICOCODINA . . .		4	600									
NICODICODINE . . .	NICODICODINA . . .					2	.						
NICOMORPHINE . . .	NICOMORFINA . . .		22	375									
NORACYMETHADOL . . .	NORACIMETADOL . . .												
NORMETHADONE . . .	NORMETADONA . . .		404	630									
NORMORPHINE . . .	NORMORFINA . . .												
NORPIPANONE . . .	NORPIPANONA . . .												
OPIUM . . .	OPIO . . .	36 727	266 ^a	1 210 950	.	14 155	200	4	.	605	58	1 417	222
OXYCODONE . . .	OXICODONA . . .									2	570	175 ^e	
OXYMORPHONE . . .	OXIMORFONA . . .												
PETHIDINE . . .	PETIDINA . . .		22 170	641									

Estimates for 1969 — Evaluations pour 1969 — Previsiones para 1969

Drugs/Stupéfiants	Estupefacientes	1		2				3		4		5		6				
		(a)		(b)		(c)												
		Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.	Kg.	Gr.			
(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) Total mondial rectifié (suite) Total mundial rectificado (continuación)																		
PETHIDINE-INTERMEDIATE-A PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE A DE LA		30		8 270	.					6 075	.	+786	.	9 056	30			
PETIDINA, INTERMEDIARIO A DE LA																		
PETHIDINE-INTERMEDIATE-B PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE B DE LA		200		323	.					225	100			323	200			
PETIDINA, INTERMEDIARIO B DE LA																		
PETHIDINE-INTERMEDIATE-C PÉTHIDINE, INTERMÉDIAIRE C DE LA		10 *	.	120	.					125	.			130	.			
PETIDINA, INTERMEDIARIO C DE LA																		
PHENADOXONE FENADOXONA		1	62							1	154		+272	1	334			
PHENAZOCINE FENAZOCINA		11	467							12	920			11	467			
PHENOPERIDINE FENOOPERIDINA		4	698							6	960			4	698			
PHOLCODINE FOLCODINA		883	702							850		3 084	523		3 926	812		
PIMINODINE PIMINODINA		68	790			2 991	900					178	950		68	790		
PIRITRAMIDE PIRITRAMIDA		9	40								29	970		9	40			
PROPERIDINE PROPERIDINA		5	.								5	.		5	.			
RACEMORAMIDE RACEMORAMIDA				700	.						350	.		700	.			
THEBACON																		
THÉBACONE		131	26									238	375	+37	644	168	670	
TEBACÓN																		
THEBAINE TEBAÍNA		30	195								10	.	8 434	153	+1	964	5 879	859
TRIMEPERIDINE TRIMEPERIDINA		1 240	100			5 817	700					200	500			1 240	100	

* The Board has requested further information regarding this estimate.

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

b This figure includes an amount of 59 288.530 kg required for non-medical purposes.

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

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

e 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.

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

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

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

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

e 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.

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

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

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

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

e 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.