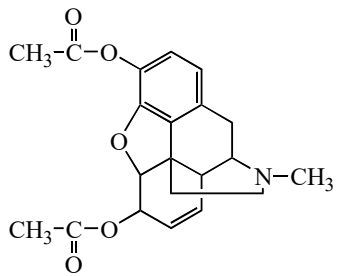
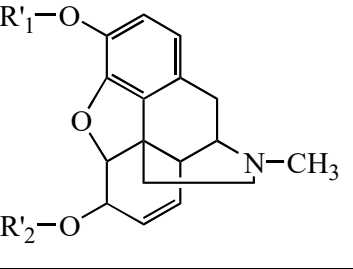
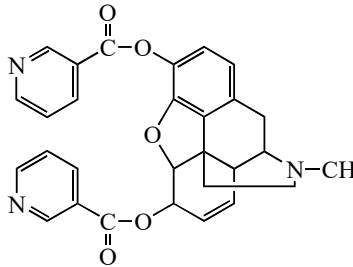
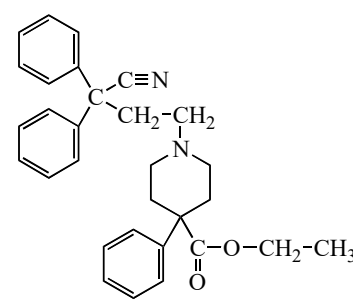
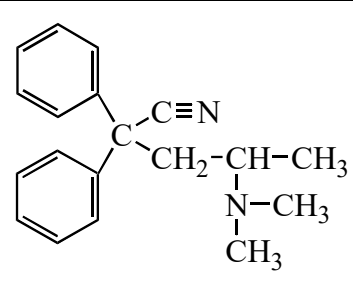
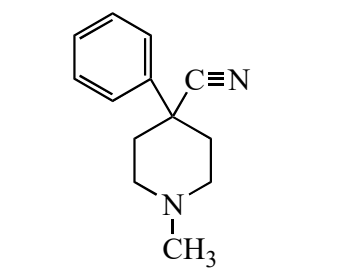
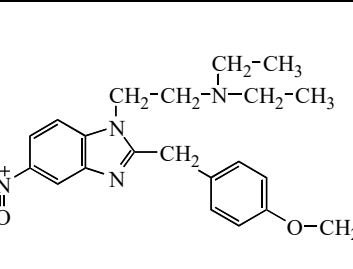
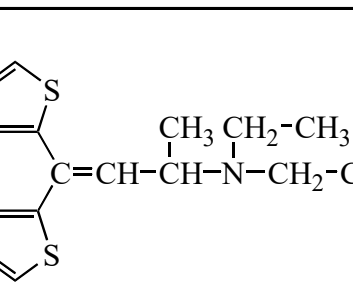
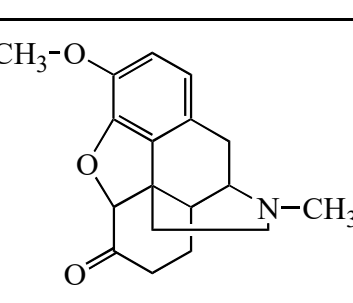
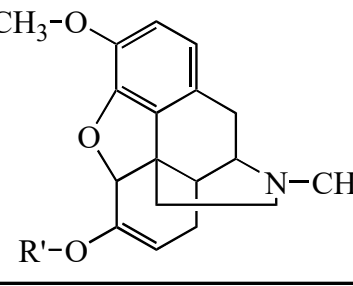
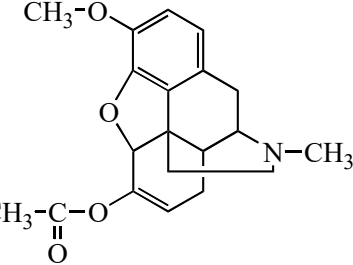
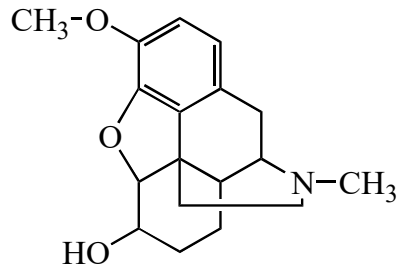
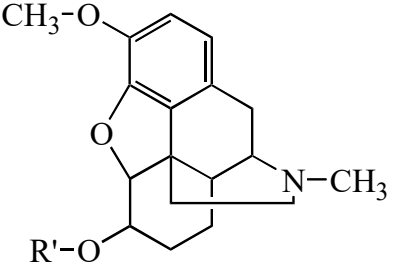
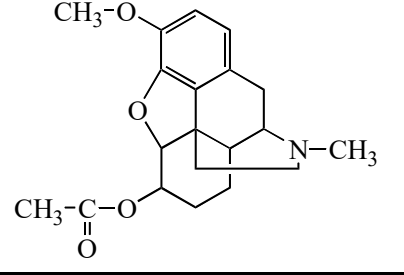
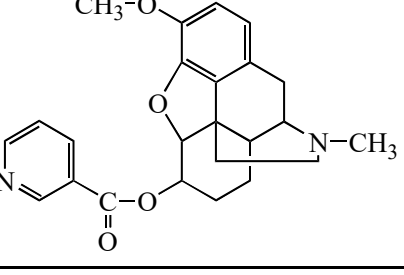
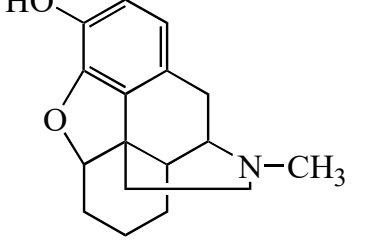
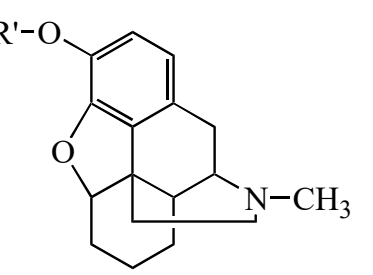
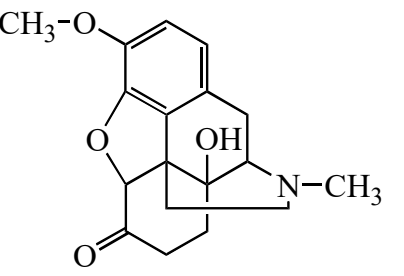
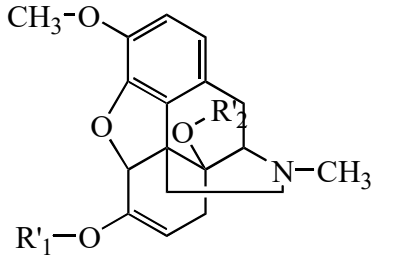
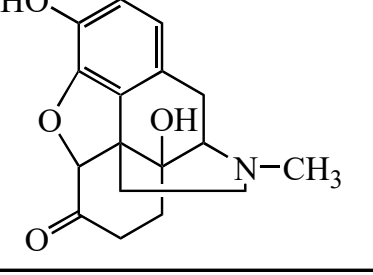
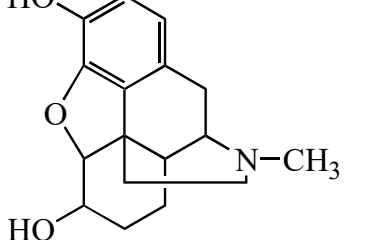
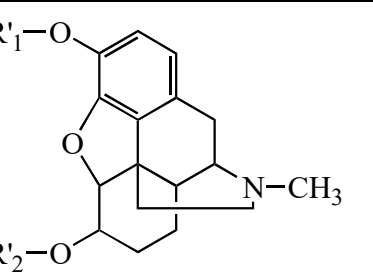


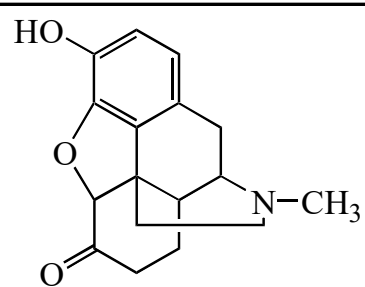
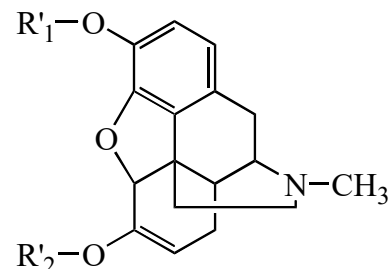
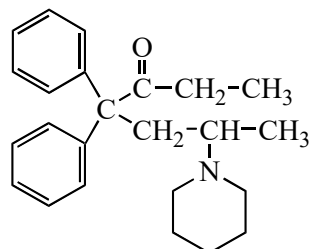
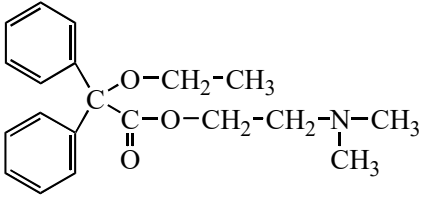
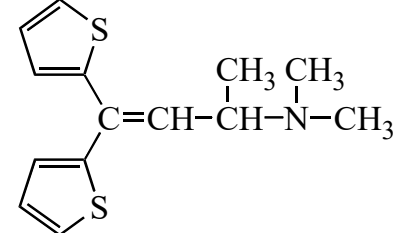
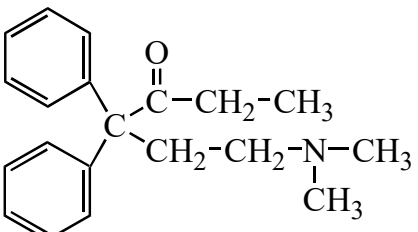
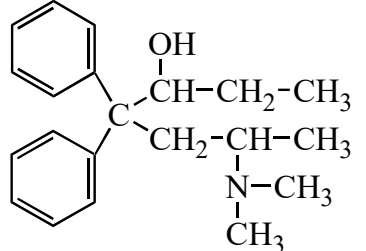
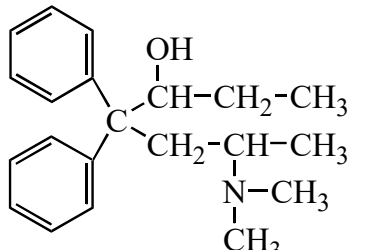
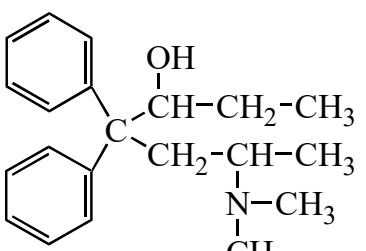
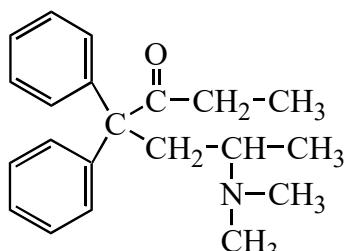
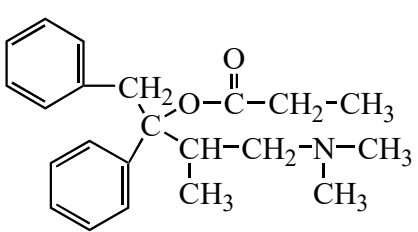
麻薬及び向精神薬取締法(昭和28年3月17日 法律第14号)  
別表第1(第2条関係)

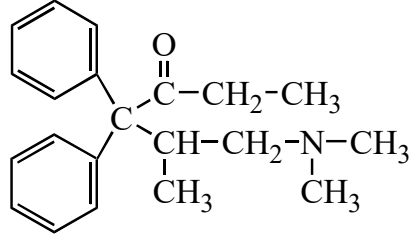
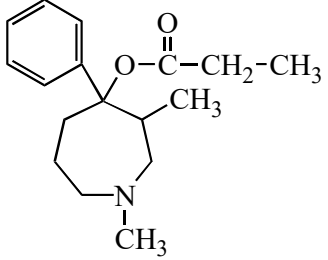
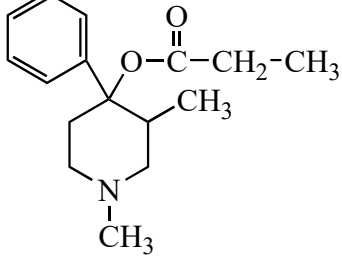
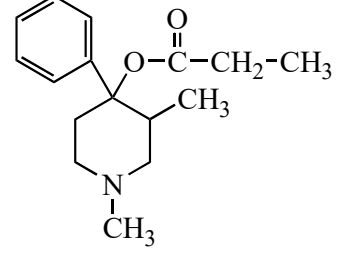
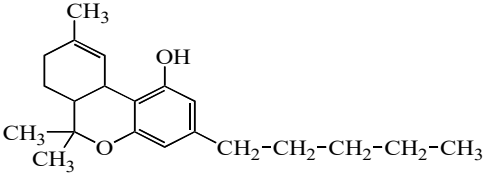
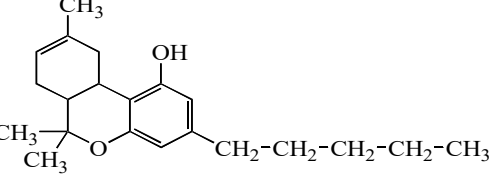
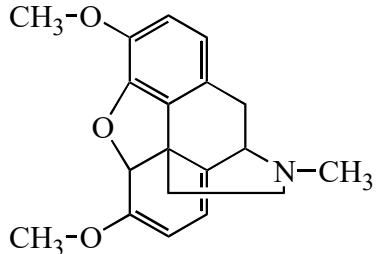
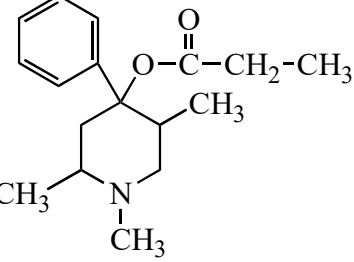
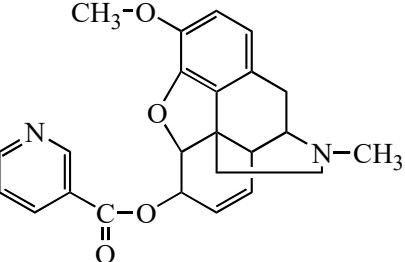
番号	物質名	別名・俗称等	構造式
1	3-アセトキシ-6-ジメチルアミノ-4,4-ジフェニルヘプタン及びその塩類	アセチルメタドール	
2	$\alpha$ -3-アセトキシ-6-ジメチルアミノ-4,4-ジフェニルヘプタン及びその塩類	$\alpha$ -アセチルメタドール	
3	$\beta$ -3-アセトキシ-6-ジメチルアミノ-4,4-ジフェニルヘプタン及びその塩類	$\beta$ -アセチルメタドール	
4	$\alpha$ -3-アセトキシ-6-メチルアミノ-4,4-ジフェニルヘプタン及びその塩類	ノルアシメタドール	
5	1-[2-(4-アミノフェニル)エチル]-4-フェニルピペリジン-4-カルボン酸エチルエステル及びその塩類	アニレリジン	
6	N-アリルノルモルヒネ・そのエステル及びこれらの塩類	ナロルフィン	
		ナロルフィンのエステル	
7	3-アリル-1-メチル-4-フェニル-4-(プロピオニルオキシ)ピペリジン及びその塩類	アリルプロジン	
8	エクゴニン及びその塩類		
9	3-(N-エチル-N-メチルアミノ)-1,1-ジ-(2-チエニル)-1-ブテン及びその塩類	エチルメチルチアンブテン	

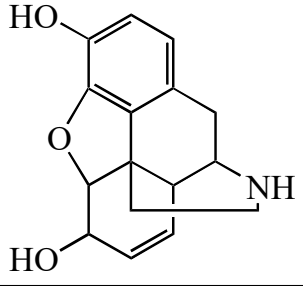
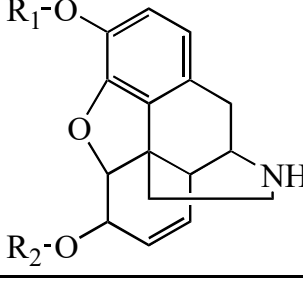
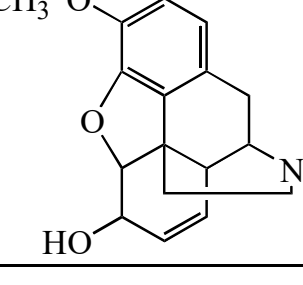
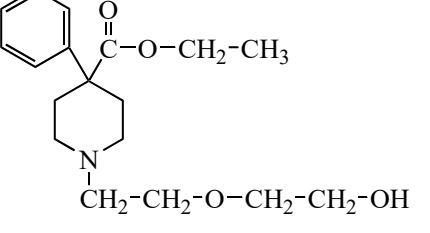
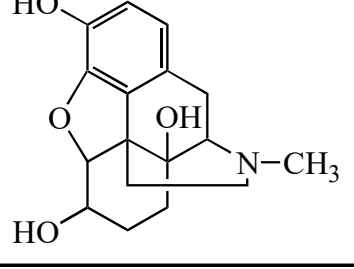
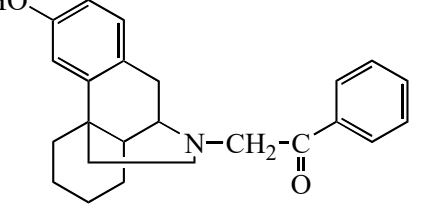
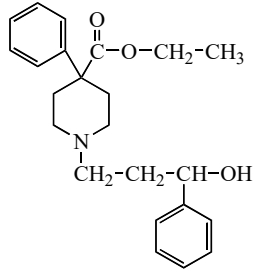
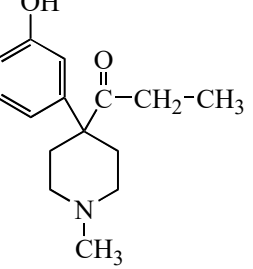
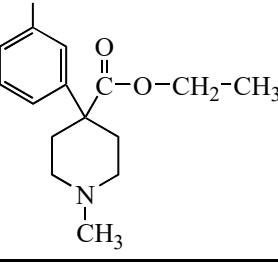
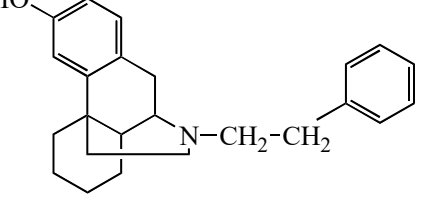
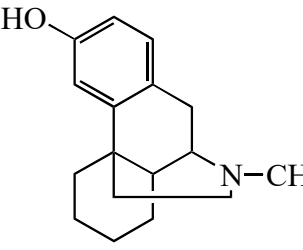
番号	物質名	別名・俗称等	構造式
10	$\alpha$ -3-エチル-1-メチル-4-フェニル-4-(プロピオニルオキシ)ピペリジン及びその塩類	$\alpha$ -メプロジン	
11	$\beta$ -3-エチル-1-メチル-4-フェニル-4-(プロピオニルオキシ)ピペリジン及びその塩類	$\beta$ -メプロジン	
12	2-(4-クロロベンジル)-1-(ジエチルアミノ)エチル-5-ニトロベンズイミダゾール及びその塩類	クロニタゼン	
13	コカイン・その他エクゴニンのエステル及びその塩類	コカイン	
		エクゴニンのエステル	
14	コカ葉		
15	コデイン・エチルモルヒネ・その他モルヒネのエーテル及びその塩類	コデイン	
		エチルモルヒネ	
		モルヒネのエーテル	
		ベンジルモルヒネ	
		フォルコジン	

番号	物質名	別名・俗称等	構造式
16	ジアセチルモルヒネその他モルヒネのエステル及びその塩類	ヘロイン	
		モルヒネのエステル	
		ニコモルフィン	
17	1-(3-シアノ-3-フェニルプロピル)-4-フェニルピペリジン-4-カルボン酸エチルエステル及びその塩類	ジフェノキシレート	
18	4-シアノ-2-ジメチルアミノ-4-フェニルブタン及びその塩類	メサドン中間体	
19	4-シアノ-1-メチル-4-フェニルピペリジン及びその塩類	ペチジン中間体A	
20	1-(ジエチルアミノ)エチル-2-(4-エトキシベンジル)-5-ニトロベンズイミダゾール及びその塩類	エトニタゼン	
21	3-ジエチルアミノ-1,1-ジ(2-チエニル)-1-ブテン及びその塩類	ジエチルチアンブテン	
22	ジヒドロコデイン・そのエステル及びこれらの塩類	ヒドロコドン	
		ヒドロコロンのエステル	
		テバコン	

番号	物質名	別名・俗称等	構造式
23	ジヒドロコデイン・そのエステル及びこれらの塩類	ジヒドロコデイン	
		ジヒドロコデインのエステル	
		アセチルジヒドロコデイン	
		ニコジコジン	
24	ジヒドロデオキシモルヒネ・そのエステル及びこれらの塩類	デソモルヒネ	
		デソモルヒネのエステル	
25	ジヒドロヒドロキシコデイン・そのエステル及びこれらの塩類	オキシコドン	
		オキシコドンのエステル	
26	オキシモルフォン		
27	ジヒドロヒドロキシモルヒノン及びその塩類	ジヒドロモルヒネ	
		ジヒドロモルヒネのエステル	

番号	物質名	別名・俗称等	構造式
28	ジヒドロモルヒノン・そのエステル及びこれらの塩類	ヒドロモルフオン	
		ヒドロモルフオンのエステル	
29	4・4-ジフェニル-6-ピペリジノ-3-ヘプタノン及びその塩類	ジピパノン	
30	(2-ジメチルアミノ)エチル1-エトキシ-1,1-ジフェニルアセテート及びその塩類	ジメノキサドール	
31	3-ジメチルアミノ-1,1-ジ(2-チエニル)-1-ブテン及びその塩類	ジメチルチアンブテン	
32	6-ジメチルアミノ-4,4-ジフェニル-3-ヘキサノン及びその塩類	ノルメサドン	
33	6-ジメチルアミノ-4,4-ジフェニル-3-ヘプタノール及びその塩類	ジメフェプタノール	
34	α-6-ジメチルアミノ-4,4-ジフェニル-3-ヘプタノール及びその塩類	α-メタドール	
35	β-6-ジメチルアミノ-4,4-ジフェニル-3-ヘプタノール及びその塩類	β-メタドール	
36	6-ジメチルアミノ-4,4-ジフェニル-3-ヘプタノン及びその塩類	メサドン	
37	4-ジメチルアミノ-3-メチル-1,2-ジフェニル-2-(プロピオニルオキシ)ブタン及びその塩類	プロポキシフェン	

番号	物質名	別名・俗称等	構造式
38	6-ジメチルアミノ-5-メチル-4,4-ジフェニル-3-ヘキサノン及びその塩類	イソメサドン	
39	1,3-ジメチル-4-フェニル-4-(プロピオニルオキシ)アザシクロヘプタン及びその塩類	プロヘプタジン	
40	α-1,3-ジメチル-4-フェニル-4-(プロピオニルオキシ)ピペリジン及びその塩類	α-プロジン	
41	β-1,3-ジメチル-4-フェニル-4-(プロピオニルオキシ)ピペリジン及びその塩類	β-プロジン	
42	6a, 7, 8, 10a-テトラヒドロ-6, 6, 9-トリメチル-3-ペンチル-6H-ジベンゾ[b, d]ピラン-1-オール及びその塩類	デルタ9テトラヒドロカンナビノール	
43	6a, 7, 10, 10a-テトラヒドロ-6, 6, 9-トリメチル-3-ペンチル-6H-ジベンゾ[b, d]ピラン-1-オール及びその塩類	デルタ8テトラヒドロカンナビノール	
44	テバイン及びその塩類		
45	1,2,5-トリメチル-4-フェニル-4-(プロピオニルオキシ)ピペリジン及びその塩類	トリメペリジン	
46	6-ニコチルニコデイン及びその塩類	ニココジン	

番号	物質名	別名・俗称等	構造式
47	ノルモルヒネ・そのエーテル及びこれらの塩類	デメチルモルヒネ	
		デメチルモルヒネのエーテル	
		ノルコデイン	
48	1-[2-(2-ヒドロキシエトキシ)エチル]-4-フェニルピペリジン-4-カルボン酸エチルエステル及びその塩類	エトキシセリジン	
49	14-ヒドロキシジヒドロモルヒネ及びその塩類	ヒドロモルヒノール	
50	3-ヒドロキシ-N-フェナシルモルヒナン(右旋性のものを除く。)及びその塩類		
51	1-(3-ヒドロキシ-3-フェニルプロピル)-4-フェニルピペリジン-4-カルボン酸エチルエステル及びその塩類		
52	4-(3-ヒドロキシフェニル)-1-メチル-4-ピペリジルエチルケトン及びその塩類	ケトベミドン	
53	4-(3-ヒドロキシフェニル)-1-メチルピペリジン-4-カルボン酸エチルエステル及びその塩類	ヒドロキシペチジン	
54	3-ヒドロキシ-N-フェネチルモルヒナン及びその塩類	フェノモルファン	
55	3-ヒドロキシ-N-メチルモルヒナン(右旋性のものを除く。)及びその塩類		

番号	物質名	別名・俗称等	構造式
56	3-ヒドロキシモルヒナン(右旋性のものを除く。)及びその塩類		
57	4-フェニル-1-[2-(テトラヒドロフルフリルオキシ)エチル]ピペリジン-4-カルボン酸エチルエステル及びその塩類	フレチジン	
58	4-フェニルピペリジン-4-カルボン酸エチルエステル及びその塩類	ベチジン中間体B	
59	4-フェニル-1-(3-フェニルアミノプロピル)ピペリジン-4-カルボン酸エチルエステル及びその塩類	ピミノジン	
60	1・2・3・4・5・6-ヘキサヒドロ-8-ヒドロキシ-6・11-ジメチル-3-フェネチル-2・6-メタノ-3-ベンザゾシン及びその塩類	フェナゾシン	
61	1・2・3・4・5・6-ヘキサヒドロ-8-ヒドロキシ-3・6・11-トリメチル-2・6-メタノ-3-ベンザゾシン及びその塩類	メタゾシン	
62	1-[2-(ベンジルオキシ)エチル]-4-フェニルピペリジン-4-カルボン酸エチルエステル及びその塩類	ベンゼチジン	
63	6-メチルジヒドロモルヒネ及びその塩類	メチルジヒドロモルヒネ	
64	メチルジヒドロモルヒノン・そのエステル及びこれらの塩類	メトポン	
		メトポンのエステル	

番号	物質名	別名・俗称等	構造式
65	6-メチル-Δ-6-デオキシモルヒネ及びその塩類	メチルデソルフィン	
66	N-(1-メチル-2-ピペリジノエチル)プロピオンアニド及びその塩類	フェナンプロミド	
67	1-メチル-4-フェニルピペリジン-4-カルボン酸エステル及びその塩類	1-メチル-4-フェニルピペリジン-4-カルボン酸エステル	
		ペチジン(メペリジン)	
		プロペリジン	
68	N-[2-(メチルフェネチルアミノ)プロピル]プロピオンアニド及びその塩類	ジアンプロミド	
69	[(3-メチル-4-モルフォリノ-2,2-ジフェニル)ブチリル]ピロリジン及びその塩類		
70	3-メチル-4-モルフォリノ-2,2-ジフェニル酪酸及びその塩類	モラミド中間体	
71	3-メトキシ-N-メチルモルヒナン(右旋性のものを除く。)及びその塩類		
72	モルヒネ及びその塩類		

番号	物質名	別名・俗称等	構造式
73	モルヒネ-N-オキシド・その他5価窒素モルヒネ及びその誘導体	モルヒネ-N-オキシド	
		五価窒素モルヒネ	
		モルヒネメトブロミド	
74	1-(2-モルフォリノエチル)-4-フェニルピペリジン-4-カルボン酸エチルエステル及びその塩類	モルフェリジン	
75	6-モルフォリノ-4,4-ジフェニル-3-ヘプタノン及びその塩類	フェナドキソン	
76	4-モルフォリノ-2,2-ジフェニル酪酸エチルエステル及びその塩類	ジオキサフェチルブチレート	
77	前各号に掲げる物と同種の濫用のおそれがあり、かつ、同種の有害作用がある物であつて、政令で定めるもの		
78	前各号に掲げる物又は大麻のいずれかを含有する物であつて、あへん以外のものを除く。 イ 千分中十分以下のコデイン、ジヒドロコデイン又はこれらの塩類を含有する物であつて、これら以外の前各号に掲げる物又は大麻を含有しないもの ロ その濫用による保健衛生上の危害が発生しない量として政令で定める量以下の第四十二号に掲げる物(大麻草としての形状を有しないものに限る。)を含有する物であつて、前各号(同号を除く。)に掲げる物又は大麻を含有しないもの ハ 第四十二号又は第四十三号に掲げる物を含有する大麻草の種子若しくは成熟した茎又はそれらの製品(大麻草の種子又は成熟した茎としての形状を有しないもの及び前各号に掲げる物又は大麻を人為的に含有させたものを除く。) ニ 麻薬原料植物又は大麻草以外の植物(その1部分を含む。)		