

これまで指定した知事指定薬物

	名 称
1	1-(8-ブロモベンゾ[1, 2-b:4, 5-b']ジフラン-4-イル)プロパン-2-アミン(通称名Bromo-DragonFLY)及びその塩類
2	1-ペンチル-N-(2-フェニルプロパン-2-イル)-1H-インダゾール-3-カルボキサミド(通称名CUMYL-PINACA)及びその塩類
3	1-(5-フルオロペンチル)-N-(2-フェニルプロパン-2-イル)-1H-インダゾール-3-カルボキサミド(通称名CUMYL-5F-PINACA)及びその塩類
4	1-ペンチル-N-(2-フェニルプロパン-2-イル)-1H-インドール-3-カルボキサミド(通称名CUMYL-PICA)及びその塩類
5	1-(5-フルオロペンチル)-N-(2-フェニルプロパン-2-イル)-1H-インドール-3-カルボキサミド(通称名CUMYL-5F-PICA)及びその塩類
6	1-(ベンゾフラン-5-イル)プロパン-2-アミン(通称名5-APB)及びその塩類
7	1-(2, 3-ジヒドロベンゾフラン-6-イル)プロパン-2-アミン(通称名6-APDB)及びその塩類
8	1-(2, 3-ジヒドロベンゾフラン-5-イル)-N-メチルプロパン-2-アミン(通称名5-MA PDB)及びその塩類
9	[1-(4-フルオロベンジル)-1H-インドール-3-イル](ナフタレン-1-イル)メタン(通称名FUB-JWH-018)及びその塩類
10	N-(4-フルオロフェニル)-N-[1-(2-フェネチル)ピペリジン-4-イル]ブタナミド(通称名p-fluorobutyrylfentanyl)及びその塩類
11	N-(1-アミノ-3-メチル-1-オキソブタン-2-イル)-1-(2-フルオロベンジル)-1H-インダゾール-3-カルボキサミド(通称名AB-FUBINACA 2-fluorobenzyl isomer)及びその塩類
12	2-(2, 5-ジメトキシ-4-メチルフェニル)エタンアミン(通称名2C-D)及びその塩類
13	2-[[ビス(4-フルオロフェニル)メチル]スルフィニル]-N-メチルアセトアミド(通称名Modafinendz)及びその塩類
14	1-メトキシ-3, 3-ジメチル-1-オキソブタン-2-イル=1-(シクロヘキシルメチル)-1H-インダゾール-3-カルボキシラート(通称名MO-CHMINACA)及びその塩類
15	1-ブチル-N-(2-フェニルプロパン-2-イル)-1H-インドール-3-カルボキサミド(通称名CUMYL-BICA)及びその塩類
16	1-(5-フルオロペンチル)-N-(2-フェニルプロパン-2-イル)-1H-ピロロ[2, 3-b]ピリジン-3-カルボキサミド(通称名CUMYL-5F-P7AICA)及びその塩類
17	2-(8-ブロモ-2, 3, 6, 7-テトラヒドロベンゾ[1, 2-b:4, 5-b']ジフラン-4-イル)エタンアミン(通称名2C-B-FLY)及びその塩類
18	2-[[ビス(4-フルオロフェニル)メチル]スルフィニル]アセトアミド(通称名Bisfluoromodafinil)及びその塩類
19	2-(4-フルオロフェニル)-3-メチルモルフォリン(通称名4-FPM)及びその塩類
20	Mitragyna speciosa及びその近縁植物(通称名Kratom)(ただしMitragynine又は7a-Hydroxy-7H-mitragynineを含有するものに限る。)
21	(E)-メチル=2-[(2S, 3S, 12bS)-3-エチル-8-メトキシ-1, 2, 3, 4, 6, 7, 12, 12b-オクタヒドロインドロ[2, 3-a]キノリジン-2-イル]-3-メトキシアクリラート(通称名Mitragynine)及びその塩類
22	(E)-メチル=2-[(2S, 3S, 7aS, 12bS)-3-エチル-7a-ヒドロキシ-8-メトキシ-1, 2, 3, 4, 6, 7, 7a, 12b-オクタヒドロインドロ[2, 3-a]キノリジン-2-イル]-3-メトキシアクリラート(通称名7a-Hydroxy-7H-mitragynine)及びその塩類
23	N-(2-フェニルプロパン-2-イル)-1-[(テトラヒドロ-2H-ピラン-4-イル)メチル]-1H-インダゾール-3-カルボキサミド(通称名CUMYL-THPINACA)及びその塩類

	名 称
24	1—(3, 4—ジメキシフェニル)—2—(メチルアミノ)プロパン—1—オン(通称名3, 4—Dimethoxymethcathinone)及びその塩類
25	1—ペンチル—N—(キノリン—8—イル)—1H—インダゾール—3—カルボキサミド(通称名THJ)及びその塩類
26	エチル=2—[1—(5—フルオロペンチル)—1H—インダゾール—3—カルボキサミド]—3—メチルブタノアート(通称名5F—AEB、5F—EMB—PINACA)及びその塩類
27	メチル=2—[1—(4—フルオロベンジル)—1H—インドール—3—カルボキサミド]—3, 3—ジメチルブタノアート(通称名MDMB—FUBICA)及びその塩類
28	エチル=2—[1—(4—フルオロベンジル)—1H—インダゾール—3—カルボキサミド]—3—メチルブタノアート(通称名:EMB—FUBINACA)及びその塩類
29	N—(1—アミノ—1—オキソ—3—フェニルプロパン—2—イル)—1—(シクロヘキシルメチル)—1H—インダゾール—3—カルボキサミド(通称名:APP—CHMINACA、PX—3)及びその塩類
30	3—メトキシ—2—(メチルアミノ)—1—(4—メチルフェニル)プロパン—1—オン(通称名:Mexedrone、4—MMC—OMe)及びその塩類
31	N—(2—フルオロフェニル)—2—メトキシ—N—(1—フェネチルピペリジン—4—イル)アセトアミド(通称名Ocfentanil、A—3217)及びその塩類
32	メチル=2—[1—(シクロヘキシルメチル)—1H—インドール—3—カルボキサミド]—3—メチルブタノアート(通称名AMB—CHMICA、MMB—CHMICA)及びその塩類
33	2—(4—エトキシ—3, 5—ジメキシフェニル)エタンアミン(通称名Escaline)及びその塩類
34	N—(1—フェネチルピペリジン—4—イル)—N—フェニルフラン—2—カルボキサミド(通称名Furanylfentanyl、Fu—F)及びその塩類
35	2—(2—フルオロフェニル)—3—メチルモルフォリン(通称名2—FPM)及びその塩類
36	N—(1—アダマンチル)—1—[(テトラヒドロ—2H—ピラン—4—イル)メチル]—1H—インダゾール—3—カルボキサミド(通称名Adamantyl—THPINACA、ATHPINACA isomer 1)及びその塩類
37	N—(2—アダマンチル)—1—[(テトラヒドロ—2H—ピラン—4—イル)メチル]—1H—インダゾール—3—カルボキサミド(通称名Adamantyl—THPINACA 2—adamantyl isomer、ATHPINACA isomer 2)及びその塩類
38	2—(メチルアミノ)—2—フェニルシクロヘキサン—1—オン(通称名Deschloroketamine、DXE、DCK)及びその塩類
39	1—(4—クロロフェニル)—N—メチルプロパン—2—アミン(通称名4—CMA、p—CMA)及びその塩類
40	1—(4—シアノブチル)—N—(2—フェニルプロパン—2—イル)—1H—インダゾール—3—カルボキサミド(通称名CUMYL—4CN—BINACA)及びその塩類
41	1—(5—フルオロペンチル)—N—フェニル—1H—インドール—3—カルボキサミド(通称名LTI—701)及びその塩類
42	2—(2—フルオロフェニル)—2—(メチルアミノ)シクロヘキサン—1—オン(通称名2—Fluorodeschloroketamine、2—FDCK)及びその塩類
43	3—エチル—2—(3—フルオロフェニル)モルフォリン(通称名3F—Phenetrazine、3—FPE)及びその塩類
44	2—[2, 5—ジメキシ—4—(トリフルオロメチル)フェニル]エタンアミン(通称名2C—TFM)及びその塩類
45	メチル=2—(4—フルオロフェニル)—2—(ピペリジン—2—イル)アセテート(通称名4—Fluoromethylphenidate、4F—MPH、4—FMPH)及びその塩類
46	アダマンタン—1—イル=1—ペンチル—1H—インダゾール—3—カルボキシラート(通称名ACBL(N)—018)及びその塩類
47	1—(4—エチルフェニル)—N—(2—メトキシベンジル)プロパン—2—アミン(通称名4—EA—NBOMe)及びその塩類
48	2—[(4—ブromo—2, 5—ジメキシフェネチルアミノ)メチル]フェノール(通称名25B—NBOH、2C—B—NBOH、NBOH—2C—B)及びその塩類

	名 称
49	N-(4-フルオロフェニル)-N-(1-フェネチルピペリジン-4-イル)イソブチルアミド(通称名4F-iBF, 4-FIBF, 4-Fluoroisobutyryl fentanyl)及びその塩類
50	N-(4-クロロフェニル)-N-(1-フェネチルピペリジン-4-イル)イソブチルアミド(通称名4Cl-iBF, 4-Chloroisobutyryl fentanyl)及びその塩類
51	N-(1-フェネチルピペリジン-4-イル)-N-フェニルテトラヒドロフラン-2-カルボキサミド(通称名Tetrahydrofuranyl fentanyl, THF-F)及びその塩類
52	N-(2-メトキシベンジル)-N-メチル-1-(4-メチルフェニル)プロパン-2-アミン(通称名4-MMA-NBOMe)及びその塩類
53	1-(3, 5-ジメトキシ-4-プロポキシフェニル)プロパン-2-アミン(通称名3C-P)及びその塩類
54	2-メトキシ-N-フェニル-N-[1-(2-フェニルエチル)ピペリジン-4-イル]アセタミド(通称名Methoxyacetyl fentanyl)及びその塩類
55	2-([2-(4-ヨード-2, 5-ジメトキシフェニル)エチル]アミノ)メチルフェノール(通称名25I-NBOH, 2C-I-NBOH)及びその塩類
56	1-(ベンゾフラン-6-イル)-N-エチルプロパン-2-アミン(通称名6-EAPB)及びその塩類
57	2-(ブチルアミノ)-1-(4-クロロフェニル)プロパン-1-オン(通称名4-Chloro-N-butylcathinone)及びその塩類
58	(8R)-1-アセチル-N, N-ジエチル-6-メチル-9, 10-ジデヒドロエルゴリン-8-カルボキサミド及びその塩類
59	1-(1, 3-ベンゾジオキソール-5-イル)-2-(ブチルアミノ)ペンタン-1-オン及びその塩類
60	2-(2, 5-ジメトキシ-4-メチルフェニル)-2-メトキシエタンアミン(通称名BOD, β -MET HOXY-2C-D)及びその塩類
61	(8R)-1-(シクロプロパンカルボニル)-N, N-ジエチル-6-メチル-9, 10-ジデヒドロエルゴリン-8-カルボキサミド(通称名1cP-LSD)及びその塩類
62	1-[1-(3-フルオロフェニル)シクロヘキシル]ピペリジン(通称名3F-PCP, 3-Fluoro-PCP)及びその塩類
63	3-[2-[エチル(プロピル)アミノ]エチル]-1H-インドール-4-イル=アセテート(通称名4-AcO-EPT)及びその塩類
64	エチル=(R*)-2-(4-フルオロフェニル)-2-[(R*)-ピペリジン-2-イル]アセテート(通称名threo-4-Fluoroethylphenidate)及びそれらの塩類
65	エチル=(R*)-2-(4-フルオロフェニル)-2-[(S*)-ピペリジン-2-イル]アセテート(通称名erythro-4-Fluoroethylphenidate)及びそれらの塩類
66	2-(メチルアミノ)-1-(チオフェン-2-イル)プロパン-1-オン(通称名2-Thiothionone, β k-MPA)及びその塩類