

1 薬事監視等の年次別推移（平成25年度～平成29年度）＜出典：衛生行政報告＞

（1）許可・登録・届出施設数、立入検査施行施設数、違反発見施設数

項目	年次	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
許可・登録・届出施設数		637,106	661,075	640,497	656,680	649,706
立入検査施行施設数		186,727	191,009	222,729	234,020	216,022
違反発見施設数		9,372	9,405	10,385	11,979	10,831

（2）違反発見件数

項目	年次	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
無許可・無登録・無届業		281	310	260	199	244
無承認品		255	132	143	130	262
不良品		261	73	84	115	122
不正表示品		338	245	189	226	184
虚偽・誇大広告等		623	584	552	591	585
毒劇薬の譲渡等		58	41	76	40	54
毒劇薬の貯蔵陳列		777	637	796	804	873
処方せん医薬品の譲渡記録等		61	49	64	83	153
制限品目の販売		33	48	45	35	45
構造設備の不備		1,214	1,026	1,328	1,392	1,160
販売体制等の不備		2,269	2,378	3,319	2,363	2,504
特定販売に係る違反		21	576	67	66	60
医薬品販売業者の管理者に係る違反		2,208	2,313	2,309	2,222	2,239
製造販売後安全管理の不備		8	19	27	49	103
品質管理の不備		23	20	26	67	144
指定薬物の製造		-	-	-	-	-
指定薬物の輸入		-	-	-	-	-
指定薬物の販売・授与等		35	19	16	-	-
指定薬物の広告		11	1	1	10	3
その他		6,507	6,803	6,754	10,866	9,574
計		14,983	15,274	16,056	19,258	18,309

（3）処分件数等

処分内容等	年次	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
処分件数等	許可取消・登録取消・業務停止	3	2	12	9	17
	改善命令等	14	22	10	24	6
	検査命令等	-	2	1	-	-
	廃棄等	1	3	1	2	-
	その他	1,957	1,853	2,806	2,668	2,400
計	1,975	1,882	2,830	2,703	2,423	
告発件数		2	-	2	-	-



(平成29年4月～平成30年3月末)

		処 分 件 数 ( 年 度 中 )					計	告 発 件 数 年 度 中		
		許 可 取 消 ・ 登 録 取 止 ・ 取 止	改 善 命 令 等	検 査 命 令 等	廃 棄 等	そ の 他				
	総数	17	6	-	-	2,400	2,423	-		
医 薬	薬局	4	-	-	-	915	919	-		
	製 造 業	大臣許可分	・	-	-	-	-	-	-	
		知事許可分	4	3	-	-	39	46	-	
	薬局	-	-	-	-	13	13	-		
	製 販 充	第 1 種	-	-	-	-	6	6	-	
		第 2 種	3	2	-	-	29	34	-	
	造 業	薬局	-	-	-	-	11	11	-	
	品	店舗販売業	2	-	-	-	378	380	-	
		卸販売業	3	1	-	-	173	177	-	
		薬種商販売業	-	-	-	-	6	6	-	
		特例販売業	-	-	-	-	13	13	-	
		配 置	販 売 業	-	-	-	-	12	12	-
			従 事 者	-	・	-	-	2	2	-
		業務上取り扱う施設	・	・	-	-	183	183	-	
医 薬 部 外 品	製 造 業	-	-	-	-	7	7	-		
	製 造 販 売 業	-	-	-	-	19	19	-		
	販 売 業	・	・	-	-	3	3	-		
	業務上取り扱う施設	・	・	-	-	8	8	-		
化 粧 品	製 造 業	-	-	-	-	26	26	-		
	製 造 販 売 業	-	-	-	-	93	93	-		
	販 売 業	・	・	-	-	10	10	-		
	業務上取り扱う施設	・	・	-	-	16	16	-		
医 療 器	製 造 業	-	-	-	-	5	5	-		
	修 理 業	大臣許可分	・	-	-	-	-	-	-	
		知事許可分	-	-	-	-	7	7	-	
	製 販 充 造 業	第 1 種	-	-	-	-	62	62	-	
		第 2 種	-	-	-	-	34	34	-	
		第 3 種	-	-	-	-	19	19	-	
	販 売 業	高度管理医療機器等	1	-	-	-	160	161	-	
		管理医療機器	-	-	-	-	90	90	-	
		一般医療機器	・	・	-	-	-	-	-	
	貸 与 業	高度管理医療機器等	-	-	-	-	21	21	-	
管理医療機器		-	-	-	-	19	19	-		
一般医療機器		・	・	-	-	-	-	-		
業務上取り扱う施設	・	・	-	-	11	11	-			
体 外 診 断 用 医 薬 品	製 造 業	-	-	-	-	-	-	-		
	製 造 販 売 業	-	-	-	-	5	5	-		
	業務上取り扱う施設	・	・	-	-	-	-	-		
再 生 医 療 等 製 品	製 造 業	・	-	-	-	-	-	-		
	製 造 販 売 業	-	-	-	-	1	1	-		
	販 売 業	-	-	-	-	1	1	-		
	業務上取り扱う施設	・	・	-	-	-	-	-		
	指定薬物等を取り扱う施設	・	・	-	-	3	3	-		

注1) 平成29年度衛生行政報告例による

## 2. 医薬品等の回収件数

### ○回収件数年次推移

	平成 18年 度	平成 19年 度	平成 20年 度	平成 21年 度	平成 22年 度	平成 23年 度	平成 24年 度	平成 25年 度	平成 26年 度	平成 27年 度	平成 28年 度	平成 29年 度
医薬品	184	162	153	183	146	166	129	150	103	122	126	129
医薬部外品	23	28	29	19	11	19	8	21	17	9	14	17
化粧品	103	100	92	83	91	75	74	75	81	74	87	80
医療機器	365	360	396	373	396	408	386	405	365	452	406	399
再生医療等製品*									0	1	0	0
計	675	650	670	658	644	668	597	651	566	658	633	625

### ○平成29年度医薬品等の回収件数及びクラス分類

	クラスⅠ	クラスⅡ	クラスⅢ	総計
医薬品	24*	96	9	129
医薬部外品	0	16	1	17
化粧品	0	59	21	80
医療機器	7	351	41	399
再生医療等製品	0	0	0	0
計	31	522	72	625

### 3. 麻薬・覚醒剤事犯等の推移

#### (1) 法令別検挙人員(人)

	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
麻薬及び向精神薬取締法	540	452	516	505	505
うちヘロイン	20	7	3	0	9
うちコカイン	48	66	103	153	185
うちMDMA等錠剤型合成麻薬	22	35	29	37	41
あへん法	9	24	4	7	12
大麻取締法	1,616	1,813	2,167	2,722	3,218
覚せい剤取締法	11,127	11,148	11,200	10,607	10,284
合計	13,292	13,437	13,887	13,841	14,019

注1) 内閣府集計資料による

注2) 網掛け数値は厚労省集計

#### (2) 主な薬物の押収量(kg)但し、MDMA等錠剤型合成麻薬は(錠)

	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
ヘロイン	3.8	0.0	2.0	0.0	70.3
コカイン	124.1	2.3	18.6	113.3	11.6
あへん	0.2	0.2	0.02	0.7	0
乾燥大麻 (大麻たばこを含む)	198	166.6	104.6	159.7	270.5
大麻樹脂	1.2	36.7	3.9	1.0	21.9
覚醒剤	846.5	570.2	431.8	1521.4	1136.6
MDMA等錠剤型合成麻薬	2,147	608	1,000	5122	3,244

注) 内閣府の統計資料による

## (3)覚醒剤事犯における未成年者検挙者等の推移(人)

	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
検挙者総数	11,127	11,148	11,200	10,607	10,284
うち未成年者	125	94	119	136	93
うち未成年者中学生	1	2	1	7	0
うち高校生	15	12	14	19	8
うち大学生	22	11	18	8	19
うち暴力団関係者	6,112	6,066	5,758	5,113	4,796
比率	54.9%	54.4%	51.4%	48.2	46.6
うち再犯者	6,989	7,190	7,237	6,879	6,740
比率	62.8%	64.5%	64.6%	64.9	65.5

注1)内閣府の統計資料による

注2)網掛け数値は厚労省集計

## (4)大麻事犯における未成年検挙者等の推移(人)

	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
検挙者数	1,616	1,813	2,167	2,722	3,218
うち20歳代	651	665	905	1026	1218
うち未成年者	61	80	144	211	301
うち中学生	0	3	3	2	2
うち高校生	10	18	24	33	53
うち大学生	23	27	32	45	60
うち栽培事犯	98	118	111	147	174

注1)内閣府の統計資料による

注2)網掛け数値は厚労省集計

## 4. 啓発活動の状況

### (1) 薬物乱用防止啓発訪問事業の推移

年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度 (4月～11月)
訪問先(カ所)	1,200	1,094	432	450	533	550	339
うち小学校	884	819	179	192	214	219	86
うち中学校	179	147	142	147	181	191	147
うち高校	24	21	50	73	81	97	71
その他	113	107	61	38	57	43	35
参加者数(人)	124,132	128,811	106,798	97,255	115,847	123,711	82,976
SNSによる閲覧者数(人)	—	—	595,340	759,806	1,033,107	1,102,800	90,3257
イベント訪問(人)	—	—	51,358	54,975	28,874	61,553	68,115

※ 平成26年度より、キャラバンカーを使用せず、専門講師を派遣して講義等を実施。

補完事業として、SNS(公式Facebook及び公式Twitter)にて、薬物乱用防止に関する情報を発信。

※ 平成30年度の数値は、未確定値。

### (2) 平成30年度麻薬・覚醒剤乱用防止運動地区大会開催状況

地区名	開催日	開催場所	参加人数
北海道・東北地区	11月7日(水)	青森県 リンクモア平安閣市民ホール	約1,000人
関東信越地区	11月25日(日)	東京都 都民ホール	約250人
東海北陸地区	10月21日(日)	愛知県 ウィンクあいち 大ホール	約800人
近畿地区	11月17日(土)	兵庫県 東灘区民センター大ホール	約650人
中国・四国地区	11月2日(金)	山口県 防府市地域交流センター	約450人
九州地区	11月21日(水)	大分県 iichiko 音の泉ホール	約500人

### (3) 保健所等薬物相談窓口における相談件数の推移

年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度
相談件数(件)	15,553	18,404	18,957	22,111	16,090	18,541	19,613
うち保健所	10,374	11,906	10,689	12,218	9,133	10,310	11,334
うち精神保健福祉センター	5,179	6,498	8,268	9,893	6,957	8,231	8,279

5 平成30年 新たに指定薬物に個別指定した15物質(H30.1～H30.12指定分)  
うち2物質(THC-F、4-FIBF)は麻薬へ移行(平成30年7月20日施行)

物質名	通称
2-(エチルアミノ)-2-フェニルシクロヘキサノン及びその塩類	Deschloro-N-ethyl-ketamine、 Eticyclidone、O-PCE、2-Oxo-PCE
2-[(4-エチル-2,5-ジメトキシフェネチルアミノ)メチル]フェノール及びその塩類	25E-NBOH
N-エチル-1-(3-フルオロフェニル)プロパン-2-アミン及びその塩類	3-FEA、3-fluoroethamphetamine
N-エチル-1-(4-フルオロフェニル)プロパン-2-アミン及びその塩類	4-FEA、4-fluoroethamphetamine
キノリン-8-イル=1-ペンチル-1H-インダゾール-3-カルボキシラート及びその塩類	NPB-22
N-(4-クロロフェニル)-2-メチル-N-(1-フェネチルピペリジン-4-イル)プロパンアミド及びその塩類	4Cl-iBF、p-CIBF
1-(3,5-ジメトキシ-4-プロポキシフェニル)プロパン-2-アミン及びその塩類	3C-P
3-[1-(ピペリジン-1-イル)シクロヘキシル]フェノール	3-HO-PCP、3-OH-PCP、3-hydroxy-PCP、 PCP-3-OH
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-カルボキサミド及びその塩類	THF-F、THF-fentanyl、 Tetrahydrofuryl fentanyl
N-(1-フェネチルピペリジン-4-イル)-N-フェニルシクロプロパンカルボキサミド及びその塩類	Cyclopropylfentanyl
N-(4-フルオロフェニル)-2-メチル-N-(1-フェネチルピペリジン-4-イル)プロパンアミド及びその塩類	4-FIBF、p-FIBF、4-Fluoroisobutyryl fentanyl
メチル=2-[1-(5-フルオロベンチル)-1H-インドール-3-カルボキサミド]-3,3-ジメチルプタノアート及びその塩類	5F-MDMB-PICA
2-メトキシ-N-(1-フェネチルピペリジン-4-イル)-N-フェニルアセトアミド及びその塩類	Methoxyacetylfentanyl
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-アミン及びその塩類	4-MMA-NBOMe
2-[(4-ヨード-2,5-ジメトキシフェネチルアミノ)メチル]フェノール及びその塩類	25I-NBOH