

9. 麻 薬

(1) 麻薬及び向精神薬・覚せい剤 立入検査状況

区分	対象事業所数	麻薬取締役員延べ立入数	違反事業者数	違反内容													処置				
				譲渡・譲受	処方箋の交付	不正所持	廃棄	譲渡証・譲受証	管理保管	帳簿	施用に関する記録	その他	届出			保存			計	始末書・誓約書	その他
													事故	報告	中毒	譲渡証・譲受証	帳簿	施用の記録			
覚せい剤	覚せい剤施用機関	0																			
	覚せい剤研究者	2																			
	覚せい剤原料取扱者	55	38																		
	覚せい剤原料研究者	57																			
	薬局	493	140																		
	病院・一般診療所	1,918	134																		
	飼育動物診療施設	130	2																		
	合計	2,655	314																		
麻薬関係	家庭麻薬製造業者	18	2																		
	麻薬卸売業者	9	38																		
	麻薬小売業者	280	112	8					6	1				1			8	3	5	8	
	診療施設	病院	74	58																	
		一般診療所	384	50																	
		歯科診療所	2																		
		飼育動物診療施設	86	2																	
		計	546	110																	
	麻薬研究者	49	8																		
	大麻栽培者	0																			
大麻研究者	1																				
合計	903	270	8					6	1				1			8	3	5	8		
向精神薬	向精神薬製造製剤業者	2																			
	向精神薬卸売業者	1																			
	免許みなし一般販売業者	164	38																		
	免許みなし薬局	493	125	8					2					6			8	5	3	8	
	病院・一般診療所	1,918	110																		
	飼育動物診療施設	130																			
	向精神薬研究施設設置者	19																			
	合計	2,727	273	8					2					6			8	5	3	8	

※合計については、各区分毎の数値を計上しております。

(2) 麻薬・覚せい剤取扱者数

麻薬・覚せい剤取扱者数の推移

(平成21年12月31日現在)

業種別		年						
		16	17	18	19	20	21	
麻薬取扱者	家庭麻薬製造業者	19	19	19	19	18	18	
	麻薬卸売業者	8	8	9	9	9	9	
	麻薬小売業者	201	201	239	249	269	280	
	麻薬管理者	119	113	118	145	148	147	
	麻薬施用者	2,116	2,052	2,115	2,306	2,331	2,358	
	麻薬研究者	45	45	41	87	80	69	
	計	2,508	2,438	2,541	2,815	2,855	2,881	
	麻薬診療施設	病院	79	79	79	77	71	74
		一般診療所	308	308	333	384	370	384
		歯科診療所	1	1	2	2	1	2
飼育動物診療施設		4	4	4	89	91	86	
計		392	392	418	552	533	546	
けし・大麻取扱者	けし耕作者	0	0	0	0	0	0	
	けし研究者	0	0	0	0	0	0	
	大麻研究者	5	5	4	4	4	4	
	大麻栽培者	3	3	3	3	0	0	
	計	8	8	7	7	4	4	
覚せい剤等取扱者	覚せい剤施用機関	国の指定	0	0	0	0	0	
		県の指定	1	1	1	0	0	
	覚せい剤研究者	5	5	6	5	5	5	
	覚せい剤原料取扱者	59	59	55	55	55	55	
	覚せい剤原料研究者	54	54	53	53	56	57	
	計	118	119	115	113	116	117	

(3) 家庭麻薬製造状況

県内の家庭麻薬製造業者は18社で、原料麻薬(ジヒドロコデインリン酸塩)の消費量及び製造品目数は下表のとおりである。

家庭麻薬製造業者の原料麻薬消費量及び製造品目数推移

年	製造業者数	総合感冒薬		鎮咳去痰薬		合計	
		数量(g)	品目数	数量(g)	品目数	数量(g)	品目数
16	19	293,960	33	41,990	22	335,950	55
17	19	278,640	35	36,020	18	314,660	53
18	19	235,520	24	27,120	18	262,640	42
19	19	263,100	35	19,540	19	282,640	54
20	18	253,860	30	27,370	20	281,230	50
21	18	185,450	26	29,120	18	214,570	44

(4) 麻薬卸売業者の麻薬譲渡状況

県内麻薬卸売業者（9業者）の麻薬診療施設への譲渡数量は、下表のとおりである。

麻薬卸売業者の麻薬譲渡数量

品名	単位	年					
		16	17	18	19	20	21
あへんチンキ	ml	4,400	6,800	5,600	5,200	6,325	3,675
アヘンアロイド・アトピ [®] 注	A	660	530	390	470	360	360
弱アヘンアロイド・スコパ [®] ラミン注	A	0	0	0	0	10	10
モルヒネ塩酸塩水和物	g	655	380	85	190	160	230
モルヒネ塩酸塩錠	錠	2,740	2,500	2,500	5,200	4,500	5,880
モルヒネ塩酸塩注(10mg)	A	40,770	28,860	21,360	17,040	14,050	17,420
モルヒネ塩酸塩注(50mg)	A	5,120	4,010	2,885	2,205	1,305	7,160
モルヒネ塩酸塩注(200mg)	A	393	825	565	405	1,500	2,560
プレペノン50mg注シリンジ	本	1,645	3,215	3,080	3,095	1,045	675
プレペノン100mg注シリンジ	本	(1,645)	(3,215)	(3,080)	(3,095)	(1,045)	245
コデインリン酸塩水和物	g	50	40	150	100	40	25
コデインリン酸塩散10%	g	22,400	24,400	21,650	17,300	17,500	14,900
コデインリン酸塩錠	錠	4,800	5,500	6,050	8,300	12,100	9,800
ジヒドロコデインリン酸塩錠	g	115	210	95	5	280	325
ジヒドロコデインリン酸塩散10%	g	0	150	50	0	50	0
コカイン塩酸塩	g	30	25	30	25	30	25
ペチゾン塩酸塩注(35mg)	A	450	580	970	1,180	1,650	1,610
ペチゾン塩酸塩注(50mg)	A	2,190	2,600	3,260	3,650	4,050	4,510
ペチロルファン注	A	170	150	200	160	150	100
弱ペチロルファン注	A	140	180	170	200	10	0
フェンタニル注0.1mg	A	57,950	67,590	76,860	82,610	93,590	97,410
フェンタニル注0.25mg	A			980	1,755	6,550	7,525
フェンタニル注0.5mg	A						3,075
MSコンチン錠(10mg)	錠	135,100	89,650	57,300	40,400	29,300	27,300
MSコンチン錠(30mg)	錠	30,800	22,100	13,000	16,500	11,000	8,000
MSコンチン錠(60mg)	錠	9,200	5,900	2,000	500	0	0
アンペック坐剤(10mg)	個	16,850	15,450	11,000	10,000	12,250	9,300
アンペック坐剤(20mg)	個	10,650	8,900	5,550	4,300	3,350	2,650
アンペック坐剤(30mg)	個	840	960	90	120	390	1,010
オプソ内服液 5mg	包	12,100	2,360	260,00	31,760	42,220	37,460
オプソ内服液10mg	包	17,500	21,140	28,220	26,800	32,680	39,900
カディアンカプセル(20mg)	個	10,550	11,150	4,950	1,850	1,900	900
カディアンカプセル(30mg)	個	4,800	1,360	1,200	250	600	150
カディアンカプセル(60mg)	個	800	450	150	50	0	50
カディアンスティック粒30mg	包	1,300	1,950	900	100	200	0
カディアンスティック粒60mg	包	50	250	0	0	0	0
カディアンスティック粒120mg	包	50	0	100	0	0	0

品名	単位	年					
		16	17	18	19	20	21
MSツワイロンカプセル10mg	C	960	1,240	400	1,080	120	1,280
MSツワイロンカプセル30mg	C	580	120	0	0	0	40
MSツワイロンカプセル60mg	C				200	540	120
複方サリドニン・アトピン注	A	10	40	30	30	20	20
オキシコチン錠 5mg	錠	105,400	169,200	169,400	212,900	223,500	227,000
オキシコチン錠10mg	錠	3,900	8,350	3,600	5,600	18,100	15,000
オキシコチン錠20mg	錠	27,600	59,700	43,350	47,100	75,000	60,800
オキシコチン錠40mg	錠	200	2,600	3,200	9,200	7,500	23,800
モルベス細粒2% (0.5g)	包	80	200	120	160	5,040	23,840
モルベス細粒6% (0.5g)	包		40	160	0	0	120
デュロテップパッチ2.5mg	枚	17,030	20,120	19,200	21,060	16,340	395
デュロテップパッチ5.0mg	枚	5,850	4,600	4,630	5,090	4,010	105
デュロテップパッチ7.5mg	枚	1,580	1,710	3,285	3,405	1,900	15
デュロテップパッチ10mg	枚	1,985	2,830	2,845	2,495	2,400	10
デュロテップMTパッチ2.1mg	枚					4,705	13,805
デュロテップMTパッチ4.2mg	枚					6,715	18,060
デュロテップMTパッチ8.4mg	枚					2,875	5,200
デュロテップMTパッチ12.6mg	枚					1,235	3,230
デュロテップMTパッチ16.8mg	枚					1,610	3,385
ピーガード錠20mg	錠		504	970	42	150	856
ピーガード錠30mg	錠		976	2,422	4,728	876	3,478
ピーガード錠60mg	錠			250	0	0	0
ピーガード錠120mg	錠			630	14	0	450
パシーフカプセル 30mg	C			6,500	8,100	4,150	2,950
パシーフカプセル 60mg	C			500	300	400	850
パシーフカプセル 120mg	C				250	550	1,250
オキノーム散0.5% 0.5g	包				1,710	13,170	23,580
オキノーム散0.5% 1g	包				13,800	46,200	97,800
オキノーム散0.5% 2g	包						3,300
アルチバ静注用 2mg	A				7,420	10,340	13,215
アルチバ静注用 5mg	A				3,970	6,405	5,965
ケタラール静注用200mg	V				1,780	1,932	1,693
ケタラール筋注用500mg	V				1,547	2,234	1,975
ケタミン注5%	A						17
ケタミン注10%	A						55

単位 A:アンプル g:グラム C:カプセル V:バイアル

平成21年度 奈良県薬物乱用防止啓発活動実施状況

奈良県医療政策部薬務課

1. 不正大麻・けし撲滅運動（平成21年5月1日～平成21年6月30日）

- ポスター・パンフレット等の配布
不正大麻・けし撲滅運動の県民への周知のため、ポスター等の配布を行った。
→ 各市町村、医師会、歯科医師会、薬剤師会、各警察署等
- 不正大麻・けしパトロールの実施
→ 不正大麻・けしの発見、除去のために県内を巡回し、パトロールを行った。

◇不正けし栽培(自生)発見の推移

年 度	13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度
発見件数	27	23	19	25	15	9	30	16	10
発見本数	1,176	586	415	949	853	974	1,303	864	638

※平成22年度：現在までに10ヶ所における3503株の不正けし栽培を発見。

◆平成21年度 発見(件数及び本数)の内訳 <市町村別>

発 見 場 所	生駒市	高田市	葛城市	桜井市	宇陀市	御所市	高市郡	合 計
発 見 件 数	1	1	1	1	1	4	1	10
発 見 本 数 <株>	90	20	400	3	1	98	26	638

2. 「ダメ。ゼッタイ。」普及運動（平成21年6月20日～平成21年7月19日）

- 街頭キャンペーンの実施
→6・26ヤング街頭キャンペーンとして、平成21年6月26日(金)に近鉄奈良駅前広場近辺において実施した。
- ポスター・パンフレット等の配布
→「ダメ。ゼッタイ。」普及運動の県民への周知のために各種の地域団体に対してキャンペーン用のポスター等を配布した。
各市町村、薬事関係団体、医師会、歯科医師会、薬剤師会、各警察署等、各ライオンズクラブ、各ロータリークラブ、ボーイスカウト、ガールスカウト
- 広報誌等による啓発
→奈良テレビ放送において6・26ヤング街頭キャンペーン(近鉄奈良駅前広場近辺)及び薬物乱用防止パネル展の様子が放映される等、マスメディアを通じた啓発を行う事ができた。
- 国連支援募金
「ダメ。ゼッタイ。」普及運動と併せて、薬物乱用防止活動を実施している世界のNGOに国連を通じて援助する目的のため、キャンペーン会場において街頭での募金活動を行うとともに、地域団体に対しても同様の募金の協力を求めた。
- 薬物乱用防止パネル展 平成21年6月29日(月)～7月3日(金) 奈良県庁東棟県民ホール

3. 麻薬・覚せい剤乱用防止運動（平成21年10月1日～平成21年11月30日）

- 街頭キャンペーンの実施
→薬物乱用防止街頭キャンペーンとして、平成21年10月17日（土）に、イオンモール橿原アルルにおいてキャンペーンを実施した。
- ポスター・パンフレット等の配布
→麻薬・覚せい剤乱用防止運動の県民への周知のために各種の地域団体に対してキャンペーン用のポスター等を配布した。
各市町村、薬事関係団体、医師会、歯科医師会、
薬剤師会、各ライオンズクラブ、各ロータリークラブ、
ボーイスカウト、ガールスカウト、民生児童委員連合会
- 広報誌等による啓発
→奈良テレビ放送・各種新聞社において薬物乱用防止街頭キャンペーンの様子が放映・掲載された。

4. 薬物乱用防止指導員活動

- 奈良県薬物乱用防止指導員の委嘱状況
総数 325名
・民生児童委員：120名
・学校薬剤師：77名
・登録販売者：50名
・保護司：46名
・ライオンズクラブ18名
・少年補導員：14名
- ◆平成21年9月11日（金）上記指導員に対する研修会を実施。
講師 少年鑑別所 首席専門官 古川 輝
演題 「薬物乱用に陥る青少年の心理状態について」
※また、薬物乱用防止啓発活動の事例や薬物について講習を行った。
- 薬物乱用防止指導員を通じた啓発
・市町村などにおいて実施されている各種の集会・研修会等でパンフレット、リーフレット及び啓発物品等を配布している。
・薬物乱用防止啓発に関するキャンペーンなどに参加することで県民に対して薬物乱用防止の啓発を行っている。
・薬物乱用防止指導員が小学校・中学校において薬物乱用防止教室を行って啓発活動を行っている。

5. 学校等啓発講演会

◇奈良県立大学	－薬物乱用防止教室－	（平成21年 7月24日）
◇奈良保育学院	－薬物乱用防止教室－	（平成21年 8月31日）
◇奈良県立大学	－薬物乱用防止教室－	（平成21年10月19日）
◇奈良県立医科大学	－麻向法関係講義－	（平成21年11月 6日）
◇奈良産業大学	－薬物乱用防止教室－	（平成21年12月10日）
◇葛中学校	－薬物乱用防止教室－	（平成21年12月15日）
◇奈良先端科学技術大学院大学	－薬物乱用防止教室－	（平成21年12月18日）
◇帝塚山中学校	－薬物乱用防止教室－	（平成22年 3月 1日）

6. 大学等の学園祭を利用した啓発活動

献血啓発も含めた形で、薬物乱用防止パネル等を展示できるスペースを大学側に確保していただき、学園祭の中で一つの献血・薬物乱用防止啓発ブースとして、学生主体の下で、学生等の学園祭参加者に目を通していただく。このことで、より多くの方々に観覧していただくと考える。

＜実施大学＞

- ◇畿央大学
- ◇帝塚山大学
- ◇奈良県立医科大学
- ◇近畿大学農学部
- ◇奈良佐保短期大学
- ◇天理大学

7. 薬物相談窓口の設置

県下6保健所(奈良市保健所含)及び精神保健福祉センター、薬務課での相談窓口において薬物に関する相談を実施。

	来所相談	電話相談	相談(その他)	計
葛城保健所	0	0	0	0
桜井保健所	2	2	1	5
郡山保健所	0	0	0	0
吉野保健所	0	1	0	1
内吉野保健所	0	0	0	0
精神保健福祉センター	1	4	0	5
奈良市保健所	0	5	1	6
薬務課	0	7	0	7
合計	3	19	2	24

◇相談薬物の内訳

- ・覚せい剤 : 9件
- ・麻薬 : 0件
- ・大麻 : 0件
- ・有機溶剤 : 0件
- ・脱法ドラッグ等 : 15件

◆過去相談件数

- ・平成20年度 : 20件
- ・平成19年度 : 25件
- ・平成18年度 : 59件
- ・平成17年度 : 88件

※今年度より薬務課においての相談件数も計上しております。