

第1表 薬事監視（令和4年度）

事 項 業 種		許可・届出施設数	立入検査施行施設数	違反発見施設数	違 反 発 見 件 数												
					無許可無届業	無承認品	不良品	不正表示品	虚偽・誇大広告等	毒劇薬の譲渡等	毒劇薬の貯蔵陳列	処方箋医薬品の譲渡等	制限品目の販売	構造設備の不備	製造販売後安全管理不備	品質管理不備	その他
体外 診断 用薬品	製 造 業	1															
	製 造 販 売 業 業務上取扱う施設																
再生 医療 等製 品	製 造 業																
	製 造 販 売 業 販 売 業 業務上取扱う施設	15															
計		5739	14	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	4	5

(2) 医薬品等の収去検査状況

厚生労働省からの指定品目について、医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律の規定に基づく収去を行った。結果は第2表のとおりである。

第2表 収去検査結果（令和4年度）

検査所 種類	国立医薬品食品衛生研究所			奈良県薬事研究センター		
	収去品目	検体数 (項目数)	不適数	収去品目	検体数 (項目数)	不適数
医薬品	国指定品目	—	—	県指定品目	1 (1)	0
化粧品	国指定品目	—	—	—	—	—

(3) 無承認無許可医薬品等検査状況

厚生労働省からの指定品目について、買上調査を実施した。検査機関において有害成分等の検査を行った結果は、第3表のとおりである。

第3表 買上調査結果（令和4年度）

対象製品群	検査項目	検体数	不適数	検査機関
強壯用健康食品	シルデナフィル等	3	0	国立医薬品食品衛生研究所

7. 毒物劇物監視

(1) 監視状況

毒物及び劇物取締法に基づき毒物劇物の製造業、輸入業及び販売業等に対して立入検査等を行った結果は、表のとおりである。

表 毒物劇物監視（令和4年度）

業種 事項	登録・届出・許可施設数	立入検査実施施設数	違反発見施設数	毒物劇物又は政令で定める毒物劇物含有物の疑いのあるものの除去	試験の結果毒物劇物又は政令で定める毒物劇物含有物であったもの	無登録・無届・無許可施設発見数
製造業	11					
輸入業	3					
一般販売業	256					
農業用品目販売業	85					
特定品目販売業	6					
電気めっき事業	6					
金属熱処理事業	0					
毒物劇物運送事業	1					
しろあり防除事業	0					
法第22条第5項の者						
計	368	0	0	0	0	0
特定毒物研究者	15					

(2) 毒物及び劇物の盗難・紛失事件及び流出・漏洩事故情報

毒物及び劇物の事件・事故発生情報は、「毒物及び劇物の盗難・紛失事件及び流出・漏洩事故情報の収集について（平成15年1月22日医薬化発第0122001号）」により、今後の毒物及び劇物の事件・事故対策に資するための事件・事故情報の共有化について示されている。

近年県内で発生を確認した状況は、以下のとおりである。

番号	毒物劇物の別と名称等	事件の概要	発生日と事業所等の業	原因 (推定含む)	被害状況
1	劇物 クレゾール 50%	倉庫保管のクレゾール石鹼液ビン(500ml1本)に荷物が落下してひびが入り、少量漏洩。	H15.3.11 業務上取扱者	倉庫での保管 不備	なし
2	毒物 硝酸14.2% フッ酸4.8%	トラックで運送中、ドラム缶が破裂し、中の液体が半径10mの範囲に飛散。	H15.4.18 業務上取扱者	法第16条の 運搬基準違反	ドラム缶が近くの乗用車(無人)の後部を破損。付近の人が火傷により軽傷。
3	劇物 臭化メチル	倉庫に保管していた臭化メチル製剤の盗難。	H19.10.3 業務上取扱者	倉庫での保管 不備	なし
4	劇物 水酸化ナトリウム 50%	水酸化ナトリウム製剤製造中に発火し、炎上。消防車からの放水が工場内ピットからあふれ、劇物を含んだ水が一部水路に流出。	H20.7.24 毒物劇物製造業	作業時の安全 管理不備	なし
5	劇物 塩素	建設現場に埋設されていた塩素ガスボンベに掘削作業中の重機が接触。ボンベが損傷し、ボンベ内の塩素ガスが漏洩。	R3.5.7 建設現場	事故現場に埋設されていた塩素ガスボンベ(埋設された経緯、行為者は不明)	重症者1名、中等症者4名、軽症者15名

8. 麻 薬

(1) 麻薬及び向精神薬・覚醒剤 立入検査状況

(令和4年12月31日現在)

区分	対象事業所数	麻薬取締員延べ立入数	違反事業者数	違反内容																計	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	届出事	出報中	保存			計	始末書・誓約書		その他		
															譲渡証・譲受証	帳簿	施用の記録						
覚醒剤・覚醒剤原料	覚醒剤施用機関																		0		0		
	覚醒剤研究者	5																	0		0		
	覚醒剤原料取扱者	42	1	1				1											1	1	1		
	覚醒剤原料研究者	42	1	1				1	1										2	1	1		
	薬局	580																	0		0		
	病院・一般診療所	1,982																	0		0		
	飼育動物診療施設	146																	0		0		
	合計	2,797	2	2	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2
麻薬関係	家庭麻薬製造業者	14	1																0		0		
	麻薬卸売業者	12																	0		0		
	麻薬小売業者	513	1																0		0		
	診療施設	病院	74	5	1	1														1	1	1	
		一般診療所	452																	0		0	
		歯科診療所	1																	0		0	
		飼育動物診療施設	77	1																0		0	
	計	604	6	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
	麻薬研究者	58	1	1					1										1	1	1		
	大麻栽培者																		0		0		
大麻研究者	4																	0		0			
合計	1,205	9	2	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	
向精神薬	向精神薬製造製剤業者	2																	0		0		
	向精神薬卸売業者																		0		0		
	免許みなし卸売販売業者	179																	0		0		
	免許みなし薬局	580	2	1									1						1	1	1		
	病院・一般診療所	1,300																	0		0		
	飼育動物診療施設	146																	0		0		
	向精神薬研究施設設置者	19																	0		0		
合計	2,226	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	

※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・覚醒剤取扱者数

麻薬・覚醒剤取扱者数の推移

(令和4年12月31日現在)

業種別		年							
		H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4	
麻薬取扱者	家庭麻薬製造業者	18	17	16	16	15	15	14	
	麻薬卸売業者	11	12	12	12	12	12	12	
	麻薬小売業者	451	467	483	497	503	516	513	
	麻薬管理者	156	160	160	168	174	177	177	
	麻薬施用者	2,791	2,935	3,056	3,159	3,222	3,321	3,435	
	麻薬研究者	63	64	68	68	64	61	58	
	計	3,490	3,655	3,795	3,920	3,990	4,102	4,209	
	麻薬診療施設	病院	74	73	75	75	72	72	74
		一般診療所	402	409	420	423	423	430	452
		歯科診療所	0	0	0	0	0	0	1
飼育動物診療施設		81	79	79	80	76	77	77	
計	557	561	574	578	571	579	604		
けし・大麻取扱者	けし耕作者	0	0	0	0	0	0	0	
	けし研究者	0	0	0	0	0	0	0	
	大麻研究者	4	4	4	4	4	5	4	
	大麻栽培者	0	0	0	0	0	0	0	
	計	4	4	4	4	4	5	4	
覚醒剤等取扱者	覚醒剤施用機関	国の指定	0	0	0	0	0	0	0
		県の指定	0	0	0	0	0	0	0
	覚醒剤研究者	5	5	5	5	5	6	5	
	覚醒剤原料取扱者	50	49	47	47	44	43	42	
	覚醒剤原料研究者	54	53	49	49	45	44	42	
	計	109	107	101	101	94	93	89	

(3) 麻薬卸売業者の麻薬譲渡状況

県内麻薬卸売業者（12業者）の麻薬診療施設等への譲渡数量は、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	H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4
		アヘンチンキ	ml	2,350	2,350	3,075	5,450	4,900	1,700
アヘンチンキ・アトピン注	A	350	350	260	190				
モルヒネ塩酸塩水和物	g	75	75	100	110	85	115	90	70
モルヒネ塩酸塩錠	錠	21,200	21,200	10,080	10,480	13,120	14,800	13,280	19,040
パシーフカプセル 30mg	C	400	400	2,150	2,650	600	1,750	500	650
パシーフカプセル 60mg	C	250	250	200	750		50	50	200
パシーフカプセル 120mg	C			50					50
モルヒネ塩酸塩注(10mg)	A	14,410	14,410	12,860	17,410	14,410	13,070	10,720	9,940
モルヒネ塩酸塩注(50mg)	A	2,375	2,375	1,180	1,710	1,265	1,040	1,410	2,015
モルヒネ塩酸塩注(200mg)	A	310	310	100	790	405	40	20	25
ブレペノン50mg注シリンジ	本	1,570	1,570	635	315	675			
ブレペノン100mg注シリンジ	本	20	20		15				
アンペック坐剤(10mg)	個	4,250	4,250	4,600	4,900	4,350	4,450	5,100	5,550
アンペック坐剤(20mg)	個	1,100	1,100	750	450	600	250	350	300
アンペック坐剤(30mg)	個	30	30	270	60	120	90	30	420
オブソ内服液 5mg	包	41,820	41,820	44,320	38,980	34,040	34,160	51,620	32,580
オブソ内服液10mg	包	18,220	18,220	12,920	18,080	9,880	10,960	10,160	7,060
MS コンチン錠(10mg)	錠	28,000	28,000	22,900	22,400	18,800	11,700	15,300	12,700
MS コンチン錠(30mg)	錠	7,800	7,800	4,300	3,000	3,500	3,300	3,100	2,200
MS コンチン錠(60mg)	錠	100	100	1,100	100	500			
カディアンカプセル(20mg)	個				50	50			
モルベス細粒2%(0.5g)	包	10,800	10,800	13,000	4,160	7,080	14,720	6,760	40
モルベス細粒6%(0.5g)	包	840	840	240	160	160	1,040	1,120	
モルヒネ硫酸塩水和物徐放細粒分包10mg	包								12,400
モルヒネ硫酸塩水和物徐放細粒分包30mg	包								80
MSツライロカプセル10mg	C	1,520	1,520	800	160	680			
MSツライロカプセル30mg	C	160	160			40			40
コデインリン酸塩散10%	g	6,400	6,400	4,400	3,300	2,900	1,600	1,100	1,300
コデインリン酸塩錠	錠	18,350	18,350	17,100	10,900	10,250	6,200	4,250	4,450
ジヒドロコデインリン酸塩	g	60	60	305	1,855	1,610	805	575	870
ジヒドロコデインリン酸塩散10%	g	100	100						
オキノーム散2.5mg(オキノーム散0.5%)	包	47,100	47,100	60,120	62,280	56,250	48,150	49,920	45,810
オキノーム散5mg(オキノーム散0.5%)	包	117,030	117,030	114,840	112,950	119,640	89,490	71,940	78,390
オキノーム散10mg(オキノーム散1%)	包	23,040	23,040	28,860	26,010	29,220	24,240	22,800	17,340
オキノーム散20mg(オキノーム散2%)	包	2,910	2,910	2,490	1,050	5,460	6,570	8,820	2,910
オキシコチン錠 5mg	錠	143,040	143,040	141,760	53,840	2,780			
オキシコチン錠10mg	錠	37,220	37,220	31,340	10,480	420	140		
オキシコチン錠20mg	錠	37,300	37,300	41,120	12,700	800			
オキシコチン錠40mg	錠	11,380	11,380	3,100	1,260				
オキシコンチンTR錠5mg	錠				98,020	138,460	125,420	108,360	88,400
オキシコンチンTR錠10mg	錠			100	26,840	30,100	23,880	22,900	18,580
オキシコンチンTR錠20mg	錠				21,180	32,600	41,700	36,980	23,360
オキシコンチンTR錠40mg	錠				4,560	7,780	11,380	6,000	3,620
オキシコドン徐放錠5mg	錠			3,520	13,900	20,860	13,840	500	
オキシコドン徐放錠10mg	錠				4,240	5,600	1,540	500	

品名	単位								
		H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4
オキシコドン徐放錠20mg	錠			720	2,360	2,980	3,480	600	140
オキシコドン徐放錠5mgNX	錠						3,480	9,960	11,900
オキシコドン徐放錠10mgNX	錠						1,640	1,000	2,580
オキシコドン徐放錠20mgNX	錠						600	1,860	880
オキシコドン徐放錠40mgNX	錠						80	380	
オキシコドン錠2.5mg	錠			820	2,720	5,600	2,720	20	
オキシコドン錠5mg	錠			20		2,160	2,360		
オキシコドン錠10mg	錠					160	600	1,020	300
オキシコドン錠20mg	錠					100	100		
オキシコドン錠2.5mgNX	錠						560	1,580	1,580
オキシコドン徐放錠5mgNX	錠								120
オキシコドン徐放錠10mgNX	錠								1,140
オキシコドン錠20mgNX	錠						500		
オキシコドン徐放カプセル5mg	C	55,480	55,480	67,820	63,140	39,580	36,880	27,160	31,180
オキシコドン徐放カプセル10mg	C	40	40	1,580	1,980	1,920	920	700	960
オキシコドン徐放カプセル20mg	C	8,320	8,320	11,740	14,640	12,140	8,300	4,700	3,640
オキシコドン徐放カプセル40mg	C	3,120	3,120	800	440	3,100	1,580	1,320	900
オキシコドン内服液2.5mg	包								120
オキシコドン内服液20mg	包								60
オキファスト注10mg	A	8,060	8,060	15,400	14,460	16,540	6,430	3,990	1,480
オキファスト注50mg	A	2,540	2,540	2,750	2,670	680	1,740	895	1,190
オキシコドン注射液10mg	A						130	2,890	2,990
オキシコドン注射液50mg	A						110	105	270
メテパニール錠2mg	錠					300	100	200	
ナルサス錠2mg	錠			5,900	1,020	35,760	47,580	67,240	75,000
ナルサス錠6mg	錠			780	5,360	26,920	32,440	30,860	46,700
ナルサス錠12mg	錠					2,260	2,260	6,500	7,280
ナルサス錠24mg	錠					680	1,520	580	3,140
ナルラピド錠1mg	錠			1,260	11,140	65,800	73,600	92,020	102,040
ナルラピド錠2mg	錠			560	6,400	46,600	32,520	46,620	55,260
ナルラピド錠4mg	錠					2,500	7,960	9,320	14,320
ナルベイン注2mg	A				1,770	10,610	15,280	14,090	12,790
ナルベイン注20mg	A				250	1,320	1,120	1,370	1,460
コカイン塩酸塩	g	15	15	10	35	10	10		
パチソン塩酸塩注(35mg)	A	4,380	4,380	6,520	6,620	6,580	5,870	6,340	6,260
パチソン塩酸塩注(50mg)	A	7,930	7,930	7,220	6,700	6,230	5,570	6,060	5,870
ベチロルファン注	A	80	80	50	30	30	20	20	20
フェンタニル注0.1mg	A	80,620	80,620	74,470	80,490	79,140	73,700	72,820	73,140
フェンタニル注0.25mg	A	12,455	12,455	13,685	15,575	20,145	20,940	23,040	21,315
フェンタニル注0.5mg	A	19,800	19,800	24,380	26,830	25,980	24,855	27,495	29,935
デロテップMTパッチ2.1mg	枚	6,395	6,395	4,500	3,875	3,200	2,660	2,665	1,750
デロテップMTパッチ4.2mg	枚	6,565	6,565	5,155	3,645	3,260	3,315	2,810	2,205
デロテップMTパッチ8.4mg	枚	770	770	1,030	705	510	540	460	510
デロテップMTパッチ12.6mg	枚	805	805	590	495	395	415	510	495
デロテップMTパッチ16.8mg	枚	585	585	690	195	145	125	300	110
フェンタニル3日用テープ2.1mg	枚	295	295	240	460	255	215	520	195
フェンタニル3日用テープ4.2mg	枚	540	540	480	270	240	90	345	280
フェンタニル3日用テープ8.4mg	枚	20	20	20	80	5		10	35

品名	単位								
		H27	H28	H29	H30	R元	R2	R3	R4
フェンタニル3日用テープ12.6mg	枚	235	235	255	30	25	60	10	25
フェンタニル3日用テープ16.8mg	枚	90	90					65	
フェントステープ0.5mg	枚				161	5,271	6,902	11,088	13,265
フェントステープ1mg	枚	24,962	24,962	31,402	31,073	26,341	26,978	24,962	26,747
フェントステープ2mg	枚	25,319	25,319	28,812	24,318	28,525	27,825	25,606	26,614
フェントステープ4mg	枚	4,389	4,389	4,165	5,649	4,592	5,180	4,340	4,186
フェントステープ6mg	枚	1,757	1,757	3,521	2,758	2,415	2,324	3,528	1,855
フェントステープ8mg	枚	1,911	1,911	1,673	2,485	798	924	1,057	1,071
ワンデュロパッチ0.84mg	枚	4,165	4,165	4,585	5,082	5,138	4,165	4,214	4,207
ワンデュロパッチ1.7mg	枚	3,773	3,773	3,108	1,897	2,401	2,177	2,100	1,883
ワンデュロパッチ3.4mg	枚	1,995	1,995	2,079	2,891	1,400	770	273	847
ワンデュロパッチ5mg	枚	28	28	28	161				
ワンデュロパッチ6.7mg	枚	1,827	1,827	161	287	231	42		56
フェンタニル1日用テープ0.84mg	枚			1,330	1,302	1,288	1,316	532	511
フェンタニル1日用テープ1.7mg	枚			938	630	525	448	266	175
フェンタニル1日用テープ3.4mg	枚			280	252	441	70	105	
フェンタニル1日用テープ6.7mg	枚			98	7				
フェンタニルクエン酸塩1日用0.5mg	枚								343
フェンタニルクエン酸塩1日用1mg	枚				42	42	350	385	434
フェンタニルクエン酸塩1日用2mg	枚				63	385	371	1,743	574
フェンタニルクエン酸塩1日用4mg	枚				21	560	385	273	574
イーフェンバツカル錠50μg	錠	2,100	2,100	1,780	560	1,080	880	1,020	380
イーフェンバツカル錠100μg	錠	40	40	160	280	40	100	40	20
イーフェンバツカル錠200μg	錠	400	400	1,560	580	20	0	40	
アブストラル舌下錠100μg	錠	11,120	11,120	9,720	16,080	16,040	15,280	15,240	13,360
アブストラル舌下錠200μg	錠	3000	3000	3760	4080	5,400	3,360	3,840	3,880
アブストラル舌下錠400μg	錠	120	120	80	40	1,320	1,880	2,160	1,400
アルチバ静注用 2mg	A	28,715	28,715	21,665	15,085	14,615	13,145	12,515	9,305
アルチバ静注用 5mg	A	4,005	4,005	4,475	4,335	2,405	655	475	220
レミフェンタニル静注用2mg	A			12,360	19,925	22,210	21,985	24,030	27,645
レミフェンタニル静注用5mg	V					1,900	3,500	3,800	4,180
メサペイン錠5mg	錠	600	600	720	2,520	7,400	4,480	4,480	6,840
メサペイン錠10mg	錠			40	520	800	3,680	3,400	280
タベンタ錠25mg	錠	6,120	6,120	10,760	10,840	11,680	15,000	12,760	18,520
タベンタ錠50mg	錠	120	120		80	200		120	
タベンタ錠100mg	錠	4,600	4,600	4,920	4,600	6,680	6,200	11,120	9,080
ケタラール静注用50mg	V	1,115	1,115	1,070	1,595	1,215	1,095	1,215	1,090
ケタラール静注用200mg	V	526	526	469	712	733	536	478	430
ケタラール筋注用500mg	V	865	865	1,191	1,006	1,129	943	1,078	943
ケタミン注5%	A	21	21	21	11	20	20	18	13
ケタミン注10%	A	65	65	40	115	365	320	265	200

(4) 令和4年度 奈良県薬物乱用防止啓発活動実施状況

1. 不正大麻・けし撲滅運動（令和4年5月1日～令和4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、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	H28 年度	H29 年度	H30 年度	R 元年度	R 2 年度	R 3 年度	R 4 年度
発見件数	3	2	9	5	3	8	7
発見本数	1119	68	773	465	106	320	514

◆令和4年度 発見(件数及び本数)の内訳 <市町村別>

発 見 場 所	桜井市	平群町	大和高田市	橿原市	香芝市	宇陀市	合計
発見件数	1	1	2	1	1	1	7
発見本数 <株>	24	5	77	113	100	195	514

2. 「ダメ。ゼッタイ。」普及運動（令和4年6月20日～令和4年7月19日）

- 街頭キャンペーンの実施
→ 新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため中止。
- 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。
薬事関係団体、医師会、歯科医師会、薬剤師会、各警察署、各ライオンズクラブ等
- 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、地域団体に対しても同様の募金の協力を求めた。

3. 麻薬・覚醒剤乱用防止運動（令和4年10月1日～令和4年11月30日）

- ポスター・パンフレット等の配布
 - 麻薬・覚醒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。
 - 薬事関係団体、薬剤師会、警察本部、警察署等

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（令和5年4月時点）
 - 総数310名
 - ・民生児童委員：121名
 - ・学校薬剤師：77名
 - ・登録販売者：40名
 - ・保護司：45名
 - ・ライオンズクラブ：15名
 - ・少年補導員：12名
- 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

近畿厚生局麻薬取締部、県警本部生活安全部少年課、県警本部刑事部組織犯罪対策課、薬務課において実施した。

6. 薬物相談窓口の設置

県下4保健所(奈良市保健所含む)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。

(令和4年度)

	来所相談	電話相談	相談(その他)	計
中和保健所	1	8	0	9
郡山保健所	1	11	5	17
吉野保健所	0	0	0	0
精神保健福祉センター	37	102	0	139
奈良市保健所	4	2	0	6
薬務課	0	5	0	5
合 計	43	128	5	176

◇相談薬物の内訳 (※重複含む)

- ・覚醒剤 : 143件
- ・麻 薬 : 3件
- ・大 麻 : 10件
- ・有機溶剤 : 9件
- ・危険ドラッグ等 : 11件

◆過去相談件数

- ・令和 3年度 : 75件
- ・令和 2年度 : 63件
- ・令和 元年度 : 40件
- ・平成30年度 : 50件
- ・平成29年度 : 20件

9. 国有ワクチン（抗毒素）の供給

国有ワクチン（抗毒素）とは、患者発生の予測ができないため需給の見込みが極めて困難であるものや、患者発生頻度は少ないものの国民の保健衛生上欠くことができないものとして、国が備蓄する医薬品のことをいいます。

国有ワクチン（抗毒素）については、緊急時に対応できるよう、厚生労働省が医薬品メーカーから買い上げ、全国9箇所で備蓄されています。

これらの供給については、昭和26年8月6日付薬発第357号「国有ワクチン供給要領」に基づき、都道府県からの供給申請及び緊急時における医療機関からの供給要請に対して、速やかに供給できるよう対策が取られています。

<国有ワクチン（抗毒素）の種類等>

国有ワクチン（抗毒素）の種類	価格	備蓄先
乾燥ガスエソウマ抗毒素	332,001 円	国
乾燥ジフテリアウマ抗毒素	69,648 円	
乾燥ボツリヌスウマ抗毒素 (A・B・E・F型)	961,241 円	
乾燥ボツリヌスウマ抗毒素 (E型)	276,405 円	
乾燥組織培養不活化狂犬病ワクチン	11,511 円	国（市販品あり）

※ 令和2年4月1日現在

国有ワクチン（抗毒素）の供給体制

