

令和4年度実施施策に係る政策評価の事前分析表

(厚生労働省4(I-7-2))

* 厚生労働省では、基本目標>施策大目標>施策目標を設定して、政策を実施しています。

施策目標名(政策体系上の位置付け)	医薬品等の品質確保の徹底を図るとともに、医薬品等の安全対策等を推進すること(施策目標 I-7-2) 基本目標 I: 安心・信頼してかかる医療の確保と国民の健康づくりを推進すること 施策大目標7:品質・有効性・安全性の高い医薬品・医療機器・再生医療等製品を国民が適切に利用できるようにすること		担当部局名	医薬・生活衛生局	作成責任者名	総務課長 衣笠 秀一 副作用被害対策室長 渡邊 由美子 医薬安全対策課長 中井 清人 監視指導・麻薬対策課長 佐藤 大作
【1.医薬品の販売制度】 <ul style="list-style-type: none">・ 平成25年に、旧薬事法について安全対策の強化や医薬品販売規制の見直し等を内容とする改正が行われたことから、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(昭和35年法律第145号。以下「薬機法」という。)に基づく一般用医薬品の販売制度の定着を図る。・ さらに、厚生労働省のホームページに、一般用医薬品のインターネット販売を行うサイトのリストを掲載し、安心して一般用医薬品を購入できるようにするための措置を行っているほか、一般消費者を調査員として、全国の薬局・店舗販売業等を対象とした、医薬品の販売ルールを遵守しているかを確認する調査を行っている。						
施策の概要	【第1類】 その副作用等により日常生活に支障を来す程度の健康被害が生ずるおそれがある医薬品のうち、その使用に関し特にその注意が必要なもの (対応する専門家) 薬剤師 (患者・購入者への情報提供) 義務 (購入者から相談があった場合の応答) 義務 (取扱場所) 薬局又は店舗販売業 (特定販売: インターネットによる販売) 可	【第2類】 その副作用等により日常生活に支障を来す程度の健康被害が生ずるおそれがある医薬品 (対応する専門家) 薬剤師又は登録販売者 (患者・購入者への情報提供) 努力義務 (購入者から相談があった場合の応答) 義務 (取扱場所) 薬局又は店舗販売業 (特定販売: インターネットによる販売) 可	【第3類】 第1類及び第2類以外の一般用医薬品 (対応する専門家) 薬剤師又は登録販売者 (患者・購入者への情報提供) - (購入者から相談があった場合の応答) 義務 (取扱場所) 薬局又は店舗販売業 (特定販売: インターネットによる販売) 可			
	【2.医薬品等による健康被害への対応】 <ul style="list-style-type: none">・ 医薬品等による健康被害にあった被害患者等に対し、裁判の和解等に基づく支援事業等を行うとともに、薬害に関する理解を深めることを目的として薬害教育の推進を図る。また、PMDAが実施する医薬品副作用被害救済制度等の運営・医薬品等による健康被害者に対する支援業務を円滑に実施する。					
	【3.医療用医薬品の品質確保対策】 <ul style="list-style-type: none">・ 薬機法に基づき、地方厚生局及び都道府県が製造販売業者への立入検査や不良品の回収指導等を行い、医薬品等の品質の確保を図っている。また、偽造医薬品を含む個人輸入のリスク情報の収集と周知を図る。・ 後発医薬品の使用促進のため、品質に対する信頼性確保のための取組として、市場流通している後発医薬品を検査することで、患者や医療関係者が安心して後発医薬品を使用することができるよう、一層の品質確保を図る。・ また、令和2年12月以降に後発医薬品製造販売業者が行政処分を受ける事案が続いたことから、類似事案の再発防止、医薬品の適切な品質と安全性を確保するため、①医薬品製造販売業者等に対する法令遵守体制の整備、②製造業者に対する無通告立入検査の強化、③行政処分基準の厳格化などの措置を講じている。					
	1	平成26年6月に新たな一般用医薬品の販売制度が見直され、医薬品が適正に使用されるよう、引き続き制度の定着を図る必要がある。				
	2	医薬品の使用により生じた健康被害に関しての和解などに基づき、PMDAが実施する医薬品副作用被害救済制度等の運営及び医薬品等による健康被害者に対する支援業務を円滑に実施する必要がある。				
	3	<ul style="list-style-type: none">・ 厚生労働省は、都道府県及び(独)医薬品医療機器総合機構とともにひとつのGMP(※)査察当局として、平成26年7月にPIC/S(医薬品査察協定及び医薬品査察協同スキーム。欧州、アメリカ、アジア、豪州等の医薬品GMP査察当局が参加し、医薬品GMPに係る指針を作成し、国際整合性を図るとともに、当局間の相互査察が進むよう活動を行っている団体)に加盟している。 ※「GMP」(Good Manufacturing Practice)は、医薬品及び医薬部外品の製造管理及び品質管理に関する基準・ 医薬品の製造は自国内で完結しない場合も多く、国際的な生産がなされる中で、より国際的な監視体制の構築や査察内容の他国との共有等を目的としPIC/Sに加盟しているが、今後もPIC/S加盟当局の一員として各当局と同等の査察が行えるよう、都道府県を含めた調査当局の査察能力の向上に努め、引き続き国際水準の調査体制の維持・向上を図る必要がある。				
施策実現のための背景・課題	4	<ul style="list-style-type: none">・ 昨今、後発医薬品製造販売業者において、重大な健康被害が多数生じこととなった事案の発生や、製造管理上の法令違反が発覚し行政処分の対象となるなど、後発医薬品の品質や安全性に対する国民の信頼を失墜させる事案が続いて発生したため、後発医薬品等の信頼回復に向けて必要な監視指導の強化など対応を継続する必要がある。・ 後発医薬品使用割合は、全国平均は77.9%まで上昇している。ただし、90%近い使用割合の県もある一方で、32都道府県で80%未満となっている(NDBデータ2020年3月時点)。このような中で、「経済財政運営と改革の基本方針2021」(令和3年6月18日閣議決定。以下「骨太2021」という。)において、後発医薬品の数量シェアを、2023(令和5)年度末までに全ての都道府県で80%以上とする、という新たな目標が定められている。				

各課題に対応した達成目標	達成目標/課題との対応関係								達成目標の設定理由				
	目標1 (課題1)	一般用医薬品の販売制度の定着								国民が安心・安全に医薬品を購入できるようにするために、販売制度の遵守が必要であるため。			
	目標2 (課題2)	医薬品等副作用被害救済制度等による適正かつ迅速な救済の実施								医薬品の副作用等による健康被害を受けられた方々に対し、適正かつ迅速な救済を行うことが重要であるため。			
	目標3 (課題3)	都道府県のGMP調査に係る薬事監視体制の向上								都道府県も、厚生労働省及び(独)医薬品医療機器総合機構とともにひとつの当局として、PIC/Sに加盟しており、国際水準の調査体制の維持・向上をはかるためには、都道府県のGMP調査に係る薬事監視体制の平準化・向上が必要であるため。			
	目標4 (課題4)	医療関係者や一般国民における後発医薬品の品質に対する信頼の確保								<ul style="list-style-type: none"> 後発医薬品の信頼性確保のためには、科学的な分析・評価を踏まえた対応が必要である。 また、骨太2021において、後発医薬品の数量シェアを、2023(令和5)年度末までに全ての都道府県で80%以上とすることが新たな目標として決定されたため、その目標を達成するため医療関係者や一般国民における後発医薬品の品質に対する信頼の確保を図る必要がある。 			

達成目標1について

測定指標(アウトカム、アウトプット) ※数字に○を付した指標は主要な指標	基準値	目標値	年度ごとの目標値(参考値)					測定指標の選定理由	目標値(水準・目標年度)の設定の根拠					
			基準年度	年度ごとの実績値										
① 第1類医薬品販売の際の情報提供の実施率(アウトカム) 薬局及び店舗販売業	90%	平成29年度		90%以上	毎年度	90%以上	90%以上	90%以上	90%以上	<ul style="list-style-type: none"> 薬機法第36条の9第1項第1号の規定により、第1類医薬品を販売・授与する際は、薬剤師に販売させ、又は授与させなければならないこととされており、同法第36条の10第1項において、その薬局又は店舗において医薬品の販売又は授与に従事する薬剤師に情報提供させなければならないこととされている。 平成26年6月の法改正以降、薬剤師が、第1類医薬品が適正に使用されると認められると判断した場合でなければ、情報提供は免除されないことに変更されたため、第1類医薬品販売時の薬剤師による説明の実施状況を把握するため、測定指標として選定した。 				
				91.0%		89.7%	94.3%	92.7%						
2 第1類医薬品販売の際の情報提供の実施率(アウトカム) 特定販売(インターネット)	80%	平成29年度	90%以上	毎年度	-	-	-	80%以上	90%以上	<ul style="list-style-type: none"> 平成26年6月の法改正以降、全ての一般用医薬品において、特定販売(インターネット販売等)を行うことが可能となったが、特定販売の場合であっても、測定指標1同様に、薬剤師が、第1類医薬品が適正に使用されると認められると判断した場合でなければ、情報提供は免除されない。 そのため、特定販売における、第1類医薬品販売時の薬剤師による説明の実施状況を把握するため、測定指標として選定した。 				
					77.4%	81.5%	88.1%	91.6%						
3 濫用等のおそれのある医薬品を複数購入しようとした時の対応 薬局及び店舗販売業	60%	平成29年度	70%以上	毎年度	-	-	-	70%以上	70%以上	<ul style="list-style-type: none"> 薬機法施行規則第15条の2第1項第1号の規定により、濫用等のおそれのある医薬品を販売又は授与するときは、適正な使用のために必要と認められる数量を超えて数量を超えて購入し、又は譲り受け用とする場合はその理由を確認することとされている。 上記対応について実施状況を把握するため測定指標として選定した。 				
					52.0%	69.4%	73.3%	82.0%						
4 濫用等のおそれのある医薬品を複数購入しようとした時の対応 特定販売(インターネット)	40%	平成29年度	70%以上	毎年度	-	-	-	70%以上	70%以上	<ul style="list-style-type: none"> 平成26年6月の法改正以降、全ての一般用医薬品において、特定販売(インターネット販売等)を行うことが可能となったが、特定販売の場合であっても、適正な使用のために必要と認められる数量を超えて数量を超えて購入し、又は譲り受け用とする場合はその理由を確認することとされている。 そのため、特定販売における実施状況を把握するため、測定指標として選定した。 				
					46.7%	45.8%	72.8%	67.0%						
達成手段1 (開始年度)		令和2年度	令和3年度	令和4年度予算額	関連する指標番号	達成手段の概要、施策目標達成への寄与の内容等						令和4年度行政事業レビュー事業番号		
(1) 一般用医薬品販売制度実態把握調査事業 (平成21年度)	16百万円	11百万円		11百万円	1	一般用医薬品販売についての実態把握調査により販売ルールの遵守状況を確認し、結果に応じて、地方自治体や関係団体等を通じて販売者に対し、販売ルールの遵守徹底を求める。 第1類医薬品販売時の薬剤師による説明を徹底させることにより、当該医薬品を使用する国民の安全・安心に資することができる見込んでいる。						2022-厚労-21-0287		
	16百万円	11百万円												
(2) 一般用医薬品等の販売状況調査事業 (令和2年度)	4百万円	4百万円		0	1	一般用医薬品等の販売実態を把握し、一般用医薬品等の安全かつ適切な使用に必要な施策を検討するための基礎資料とするため、薬局及び店舗販売業を対象に、一般用医薬品等の販売実績や販売経路(店舗による販売、特定販売(カタログ、インターネット等))、販売時の対応状況(対応した専門家、説明・相談の有無、等)に関する調査を実施し、一般用医薬品等の販売実態を把握する。 また、一般用医薬品等の安全かつ適切な使用に必要な施策を検討する。						2022-厚労-21-0310		
	3百万円	4百万円												

達成目標2について

測定指標(アウトカム、アウトプット) ※数字に○を付した指標は主要な指標		基準値 基準年度	目標値 目標年度		年度ごとの目標値(参考値)					測定指標の選定理由	目標値(水準・目標年度)の設定の根拠			
					年度ごとの実績値									
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	医薬品の副作用等による健康被害を受けられた方々に対する救済事業であり、達成すべき水準としての測定指標を設定することはなじまないため、参考指標を記載している。				
(参考指標)					平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	選定理由				
5	医薬品副作用被害救済制度、生物由来製品感染等被害救済制度における支給件数(アウトプット)					1,269件	1,287件	1,342件	1,214件	/	PMDAが実施する医薬品副作用被害救済制度等の事務処理に必要な費用を補助する事業であるため、救済給付の支給件数を目標値とすることは適切ではないが、現状を把握する上で重要な指標である。			
6	重症スモン患者介護費用支給者数(アウトプット)					87人	79人	76人	69人	/	裁判上の和解等に基づき国と和解が成立したスモン患者のうち介護を必要とする重症者に対する介護費用の支払いを行うものであり、対象者数を目標値とすることは適切ではないが、現状を把握する上で重要な指標である。			
7	エイズ患者遺族、ヤコブ患者遺族等相談事業における相談件数(アウトプット)					4,766件	5,038件	4,987件	4,579件	/	裁判上の和解等に基づき遺族等に対して必要な支援を行い、精神的な苦痛の緩和を図るものであるため、対象者数を目標値とすることは適切ではないが、現状を把握する上で重要な指標である。			
8	サリドマイド被害者生活支援等支援事業における相談件数(アウトプット)					3,348件	3,711件	3,604件	3,553人	/	裁判上の和解等に基づき被害者に対して必要な支援を行い、精神的な苦痛の緩和を図るものであるため、対象者数を目標値とすることは適切ではないが、現状を把握する上で重要な指標である。			
9	C型肝炎訴訟における和解者数(アウトプット)					56人	37人	39人	34人	/	「特定フィブリノゲン製剤及び特定血液凝固第IX因子製剤によるC型肝炎感染被害者を救済するための給付金の支給に関する特別措置法(平成20年法律第2号)」に基づき給付金を請求するために必要な国を被告とした訴訟に対応するものであり、裁判の進捗状況等により左右されるため、和解者数を目標値とすることは適切ではないが、現状を把握する上で重要な指標である。			
達成手段2 (開始年度)		令和2年度 予算額 執行額	令和3年度 予算額 執行額	令和4年度予 算額 執行額	関連する 指標番号	達成手段の概要、施策目標達成への寄与の内容等							令和4年度行政事業レビュー事業番号	
(3)	医薬品副作用等被害救済事業等補助 (昭和54年度)		315百万円 315百万円	315百万円 316百万円	5,6	① 医薬品副作用被害救済事業 昭和55年5月1日以降に医薬品を適正に使用したにもかかわらず発生した副作用による疾病、障害及び死亡に対して、医療費、医療手当、障害年金、障害児養育年金、遺族年金、遺族一時金、葬祭料の給付を行う。 ② 生物由来製品感染等被害救済事業 平成16年4月1日以降に生物由来製品を適正に使用したにもかかわらず感染したこと等による疾病、障害及び死亡に対して、医療費等の給付を行う。 ③ 保健福祉事業 先天性の血液凝固異常症であり、その治療のため、血液凝固因子製剤の投与を受けたことによりC型肝炎ウイルスに感染した者で、慢性C型肝炎が進行して肝硬変又は肝がんに疾患している者を対象として、調査研究を実施している。 上記①～③にかかるPMDAの事務費、事業費を補助することを通じて、医薬品副作用被害救済制度等の運営及び医薬品等による健康被害者に対する支援業務の円滑な実施に寄与する。							2022-厚労-21-0288	
(4)	医薬品事故障害者対策事業 (昭和55年度)		46百万円 41百万円	44百万円 36百万円	40百万円	6	国と和解が成立したスモン患者のうち、介護を必要とする重症者について、介護費用の支給を行い、和解確認書に基づくスモン患者への支援に寄与する。							2022-厚労-21-0286
(5)	エイズ患者遺族等相談事業 (平成9年度)		150百万円 150百万円	150百万円 155百万円	7,8	① エイズ患者遺族等相談事業 血液製剤によるHIV感染により家族を亡くした遺族等のための相談や相談員を対象とした研修会等を行う。 ② ヤコブ病サポートネットワーク事業 ヒト乾燥硬膜の移植によりクロイツフェルト・ヤコブ病を発症し家族を亡くした遺族等のための相談や相談員を対象とした研修会等を行う。 ③ サリドマイド被害者生活支援等事業 医療・介護等に専門的知識を有する相談員(社会福祉士等)を配置して、被害者からの生活全般における相談等を行う。 上記①～③を通じて、和解等に基づくエイズ患者、ヤコブ病、サリドマイド被害者への支援に寄与する。							2022-厚労-21-0290	
(6)	医薬品等事故対策事業 (平成9年度)		239百万円 115百万円	230百万円 82百万円	233百万円	9	① 医薬品等による健康被害に関して係争中の損害賠償請求事件の事実調査、出廷等の訴訟関連業務 ② 医薬品副作用被害救済制度給付不服申立検討会等の運営業務 ③ 薬害に係る普及・啓発業務 上記①～③を通じて、訴訟の和解履行や、PMDAの不支給決定への不服申立の円滑な処理、薬害教育の推進に寄与する。							2022-厚労-21-0289

達成目標3について

測定指標(アウトカム、アウトプット) ※数字に○を付した指標は主要な指標		基準値 基準年度	目標値 目標年度	年度ごとの目標値(参考値)					測定指標の選定理由	目標値(水準・目標年度)の設定の根拠		
				年度ごとの実績値								
				平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度				
(10)	都道府県・独立行政法人医薬品医療機器総合機構(PMDA)でのGMP査察研修の受講者に対して実施したアンケートにおいて、GMP査察について理解が高まると回答した受講者の割合(アウトカム)	-	令和4年度	90%以上	毎年度	-	-	-	90%	・受講者に対して実施したアンケートにおいて理解が高まると回答した受講者の割合には、GMP調査担当者の質の向上が反映されていると考えられるため、当該指標を測定指標として選定した。	分母:アンケート回答人数、分子:GMP査察について理解が高まると回答した人数から算出。 なお、当該指標については、医療・衛生WGの議論を踏まえ、正式には令和5年度から算出を行うことを考えている。基準年度の令和4年度は、厚生労働省が主催する3回の模擬査察を対象として算出する。	
11	都道府県・独立行政法人医薬品医療機器総合機構(PMDA)でのGMP査察研修の実施回数(アウトプット)	24回	毎年度	24回	毎年度	24回	24回	24回	24回	研修内容や研修実施体制を強化することにより、都道府県のGMP調査に係る職員の質の向上を図ることができるために、当該研修の実施回数を測定指標として選定した。	目標値は、全都道府県を7ブロックに分け、7ブロックと厚労省においてそれぞれ3回研修を実施することを目標に、毎年度:24回と設定している。	
達成手段3 (開始年度)		令和2年度 予算額 執行額	令和3年度 予算額 執行額	令和4年度予算額 関連する指標番号	達成手段の概要、施策目標達成への寄与の内容等							令和4年度行政事業レビュー事業番号
(7)	医薬品迅速分析法等作成事業 (昭和56年度)	0.6百万円 0.6百万円	0.6百万円 0.4百万円	0.6百万円 -	都道府県の地方衛生研究所が無承認無許可医薬品の検査を行うために必要な分析法を作成する。 都道府県の地方衛生研究所で実施している医薬品の収去試験において迅速かつ再現性よく定性・定量できる分析法を作成することにより、都道府県における監視・取締りの効率化を図ることができる見込んでいる。							2022-厚労-21-0297
(8)	医薬品等監視指導対策費 (平成元年度)	237百万円 159百万円	778百万円 252百万円	404百万円 -	1. 地方厚生局及び都道府県の薬事監視行政の指導等を行う。 2. 健康食品と称して販売されている製品の試買・検査、医薬品成分を含有する製品を販売する業者への指導・取締り等を行う。 3. 偽造医薬品、健康食品と称して販売されている無承認無許可医薬品及び指定薬物等に関する情報を収集し、注意啓発を行う。 監視・指導等を通じて医薬品の品質確保を図るとともに、国民への啓発を通じて保健衛生上の危害を防止することを見込んでいる。							2022-厚労-21-0296
(9)	医薬品等GMP対策事業 (平成4年度)	102百万円 57百万円	83百万円 66百万円	131百万円 10.11	他のPIC/S加盟当局との情報共有や都道府県におけるGMP調査の質の向上と全国的な整合化を図るために、国やPMDA、都道府県による職員研修を充実させる。 都道府県のGMP調査担当者の質を向上させ、国際水準で医薬品の品質確保を図ることにより、PIC/S加盟当局として期待される水準を維持していくことが見込まれる。							2022-厚労-21-0298
(10)	医薬品等GVP(製造販売後安全管理基準)対策事業(平成17年度)	4百万円 0.2百万円	4百万円 0.2百万円	4百万円 10.11	製造販売業許可に際してのGVP適合性調査及び指導業務を円滑に実施するため、また、都道府県間の指導内容の平準化を図るために、製造販売業者における実際の事例を使用した複数の都道府県薬事監視員合同による模擬査察研修を実施する。							2022-厚労-21-0294

達成目標4について

測定指標(アウトカム、アウトプット) ※数字に○を付した指標は主要な指標		基準値 基準年度	目標値 目標年度	年度ごとの目標値(参考値)					測定指標の選定理由	目標値(水準・目標年度)の設定の根拠		
				年度ごとの実績値								
				平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度				
(12)	後発医薬品の品質確認に必要な溶出試験等の検査の実施件数(アウトプット) 【新経済・財政再生計画関連:社会保障分野54】 【新経済・財政再生計画 改革工程表のKPI】	-	-	900品目	毎年度	900	900	900	900	後発医薬品の品質確保を図るために、品質確認に必要な検査を実施しており、この検査件数は品質確保に資する取組と考えられることから、測定指標として選定した。 【新経済・財政再生計画 改革工程表のKPIは、施策の達成状況を表すものになっており、同KPIと同じ指標を測定指標として設定】	目標値は、当該試験検査を実施する国立医薬品食品衛生研究所、国立感染症研究所及び地方衛生研究所の検査能力を踏まえ、毎年度900品目と設定している。	
13	後発医薬品の使用割合(最低の都道府県)(アウトカム) 【新経済・財政再生計画関連:社会保障分野54】	70%	令和2年度	80%	令和5年度	891	833	528	552	77.2%	骨太2021において、「2023年度末までに後発医薬品の数量シェアを、全ての都道府県で80%以上」とされていることから、測定指標として設定した。 【新経済・財政再生計画 改革工程表のKPIは、施策の達成状況を表すものになっており、同KPIと同じ指標を測定指標として設定】	「経済財政運営と改革の基本方針2017」で定めた「後発医薬品の使用割合80%」に代わる新たな使用促進の数値目標について、都道府県の使用割合にばらつきがあることや前目標の80%に及ばなかったことも踏まえ、「2023年度末までに、全ての都道府県で後発医薬品の使用割合を80%以上」としている。

達成手段3 (開始年度)		令和2年度 予算額	令和3年度 予算額	令和4年度予 算額	関連する 指標番号	達成手段の概要、施策目標達成への寄与の内容等						令和4年度行政事業レビュー事業番号			
(11)	医薬品国家検定事業 (昭和23年度)	9百万円 14百万円	9百万円 16百万円	18百万円	—	品質上の問題が生じる恐れのある医薬品について、その品質を確保するため、国による品質検査(国家検定)等を行う。品質上の問題が生じるおそれのある医薬品について、国による品質検査(国家検定)等を行うことにより、当該医薬品の品質を確保できると見込んでいる。						2022-厚労-21-0300			
(12)	後発医薬品品質確保対策事業 (平成10年度) 【新経済・財政再生計画関係:社会保障分野54】 【新経済・財政再生計画 改革工程表のKPI関連】	233百万円 226百万円	187百万円 173百万円	184百万円	12,13	都道府県の薬事監視員が後発医薬品を製造販売又は製造する業者へ立入検査を行い、①GMPの実施状況等の指導及び②国・都道府県が選定した品目において流通する製品の品質の確認検査を行い、後発医薬品の品質確保を図る。 後発医薬品の品質の確認検査を行うことにより、医療関係者及び一般国民が安心して後発医薬品を使用することができるようになると見込んでいる。 【新経済・財政再生計画 改革工程表のKPIと同じ指標を測定指標として設定しており、上述のとおり、本事業は、測定指標の後発医薬品の品質確認検査の実施件数を平成27年度に比べて225%押し上げる効果があると見込んでいる】							2022-厚労-21-0299		
(参考指標)						平成30年 度	令和元年 度	令和2年 度	令和3年 度	令和4年 度	選定理由				
14	後発医薬品の品質確認に必要な溶出試験等の検査における適合割合					100%	100%	100%	100%	/	後発医薬品の品質確保を図るため、品質確認に必要な検査を実施しており、その適合割合については後発医薬品の品質が担保されていることの指標として適切と考えられることから指標として選定した。なお、直近5年の実績値が次のとおりであることから、測定指標ではなく参考指標として設定した。 (参考)平成28年度:99.6%、平成29年度:99.7%、平成30年度:100%、令和元年度:100%、令和2年度:100%。				
施策の予算額(千円)		令和2年度			令和3年度			令和4年度			政策評価実施予定 時期	令和5年度			
施策の執行額(千円)		1,402,975			1,820,284			1,265,850							
施策に関する内閣の重要施策 (施政方針演説等のうち主なもの)		施政方針演説等の名称					年月日		関係部分(概要・記載箇所)						
		経済財政運営と改革の基本方針2021					令和3年6月18日閣議決定		後発医薬品の品質及び安定供給の信頼性の確保を柱とし、官民一体で、製造管理体制強化や製造所への監督の厳格化、市場流通品の品質確認検査などの取組を進めるとともに、後発医薬品の数量シェアを、2023年度末までに全ての都道府県で80%以上とする						
		第208回国会 衆議院厚生労働委員会 厚生労働大臣所信表明演説					令和4年2月25日		医薬品、医療機器産業については、医薬品産業ビジョンニ〇ニーに基づき、革新的な医薬品等の開発を促進する環境の整備や、医薬品等の品質及び安定供給の確保等に取り組みます。また、薬剤師の対人業務の推進や薬局の機能強化の方策について、更に検討を進めてまいります。加えて、医薬品等行政評価・監視委員会の御意見等も尊重し、医薬品等の安全性の確保や薬害の再発防止に一層取り組んでまいります。						