

経済・財政新生計画 進捗管理・点検・評価表 2025

(改訂版)

令和7年12月25日
経済財政諮問会議

経済・財政新生計画 進捗管理・点検・評価表の位置づけ

- ◆ 「経済・財政新生計画 改革実行プログラム2025」・「EBPMアクションプラン2025」と一体として**骨太方針のPDCAを担う機能**。

【参考】

- ・改革実行プログラム2025:

今後3年間（2025年度～2027年度）を中心に、「何を」「いつまでに」「どのように」進めるか、改革のロードマップを具体化したもの。

- ・EBPMアクションプラン2025:

多年度にわたる重要政策及び計画を対象に、エビデンスに基づく政策立案を行うため、政策目標、達成・進捗の検証方法、データの整備方針、政策への反映等の手法を明確化したもの。

- ◆ 「社会保障」、「文教・科学技術」、「社会資本整備」、「地方行財政改革」などの主要分野について、政策目標の内容等をチェックするとともに、KGI、KPIを設定して、中長期の改革項目の進捗管理・点検・評価を実施。
- ◆ 各改革項目の進捗を、以下の**客観的な指標**を用いて毎年点検・評価。

①**KGI**（政策目標の達成を確認するための指標）

②**KPI第2階層**（施策の実施成果を測定するための指標）

③**KPI第1階層**（施策の進捗状況を測定するための指標）

④**関連施策**

(参考) KGI 及びKPIの進捗状況の確認について

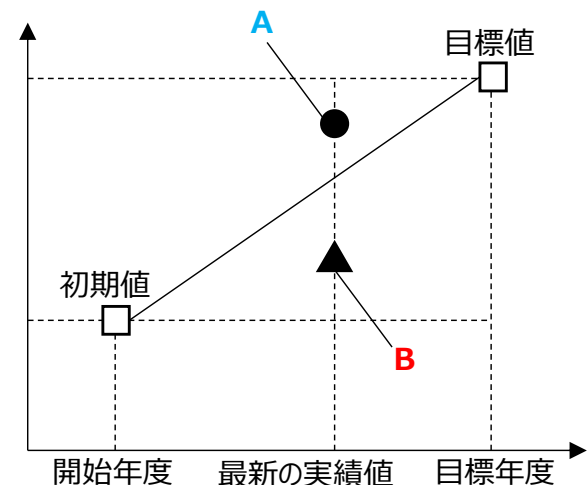
- ◆ 「進捗管理・点検・評価表」の改訂版においては、目標値に対して実績値が進捗しているか確認するため、KGI 及びKPI 第2階層について、「目標値」に対する「初期値（実績値として記載している一番古い値）」からのトレンドを想定し、KGI 及びKPI 第2階層の最新の実績値について、想定を上回っているかの点検・評価を実施。

【凡例】

- A** : 「目標値」に対する「初期値（実績値として記載している一番古い値）」からのトレンドを上回っており、KGI 及びKPI の進捗が順調である。
- B** : 「目標値」に対する「初期値（実績値として記載している一番古い値）」からのトレンドを下回っており、KGI 及びKPI の進捗が芳しくない。
- a** : 具体的な数値ではなく数値の増（減）を「目標値」としているものについて、目標が達成されている。
- b** : 具体的な数値ではなく数値の増（減）を「目標値」としているものについて、目標が達成されていない。
- N** : 実績値を把握・公表する時期に至っておらず、評価不可。
- F** : 定量的なKGI 又はKPI が設定されていない。
(例：進捗状況のモニタリングを行っているのみ)

※点検・評価区分

(A, B) のイメージ



(目次)

1. 社会保障	4	4. 地方行財政改革等	120
1. 効率的な医療・介護サービスの提供体制の構築	8	1. 持続可能な地方行財政基盤の構築	124
2. 年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備	20	2. 地域未来戦略	※
3. 医薬品等のイノベーションの推進、安定供給確保	37		
4. 急速な人口減少に歯止めをかける少子化対策	42		
2. 文教・科学技術	56	5. 防衛・G X・半導体・その他	138
1. 質の高い公教育の再生	60	1. 防衛生産基盤・技術基盤の維持・強化	142
2. 高等教育の機能強化等	69	2. 2050年カーボンニュートラルに向けたG Xへの投資 (G X実現に向けた基本方針、G X 2024ビジョン)	146
3. 研究・イノベーション力の向上	76	3. 半導体関連の国内投資促進	151
4. 民間資金等の一層の活用によるスポーツの普及・発展	88	4. インセンティブ改革（頑張る系等）	155
5. 官民一体となった文化の振興	91	5. 既存資源・資本の有効活用等による歳出改革	157
3. 社会資本整備等	93	6. 統計	158
1. まちづくりとインフラ維持管理の効率化・高度化	97	7. 公共調達の改革	161
2. 公共投資の効率化・重点化	105		
3. PPP／PFIの推進	109		
4. 持続可能な土地及び水資源の利用・管理	112		

※令和7年11月11日に「新しい地方経済・生活環境創生本部」及び「新しい地方経済・生活環境創生会議」を廃止し、新たに「地域未来戦略本部」が設置された。「地方創生に関する総合戦略」が12月23日に閣議決定されたが、今後、当該分野のEBPMアクションプランに反映する予定。その上で、「地域未来戦略」の政策パッケージを来年夏までに取りまとめる予定となっている。

1. 社会保障

1. 社会保障

1. 効率的な医療・介護サービスの提供体制の構築 --8	
1. 医療提供体制 -----	8
①地域医療構想 -----	8
②医師の偏在是正 -----	10
③その他 -----	10
2. 医療費適正化 -----	11
3. 医療DXの推進 -----	14
4. 効率的な介護サービス提供体制の構築 -----	16
①介護現場の生産性向上 -----	16
②地域包括ケアシステムの構築 -----	18
2. 年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備 ---20	
1. 女性活躍 -----	20
2. 高齢者就労促進 -----	22
3. 予防・健康づくり -----	25
①生活習慣病の予防の推進等 -----	25
②歯科口腔保健及び歯科保健医療の充実 -----	26
③特定健診・特定保健指導の推進、データヘルス計画の作成等 -----	26
④保険者努力支援制度の活用等 -----	28
⑤がん対策・ゲノム医療の推進 -----	29
⑥アルコール・薬物・ギャンブル等・ゲームの依存症対策の推進-----	31
⑦認知症施策推進大綱及び認知症施策推進基本計画の推進 -----	32

4. 生活保護制度・生活困窮者自立支援制度 -----	33
①生活保護制度 -----	33
②生活困窮者自立支援制度 -----	35

3. 医薬品等のイノベーションの推進、安定供給確保 -- 37	
1. 創薬力強化に向けた総合的な支援 -----	37
2. 医薬品の安定供給の確保 -----	39
3. 後発医薬品の使用促進 -----	40

4. 急速な人口減少に歯止めをかける少子化対策 --- 42	
1. 若い世代の所得向上 -----	42
2. 子育てに係る経済的負担の軽減-----	44
3. すべてのこども・子育て世帯を支援 -----	46
4. こどもの健やかな育ちの支援 -----	50
5. 共働きと共育ての推進 -----	54
6. 社会の意識改革 -----	55

【政策目標】

国民皆保険の持続可能性の堅持、一人ひとりが可能な限り長く、健康で有意義な生活を送りながら活躍できる社会の実現

- ①2040年頃に向けた社会構造の変化に対応する医療提供体制の確保、医療費の過度な増大の抑制・良質かつ適切な医療の効率的な提供体制確保、医療DXによるサービスの効率化・国民自身の予防促進・より良質な医療・ケアの提供、職員の業務負担の軽減・介護サービスの質の向上に資する介護現場の生産性向上
- ②女性をはじめとする全ての労働者が能力や個性を発揮し、希望どおりに働くことができる社会の実現、働く意欲のある高齢者が年齢に関わらず働き続けることのできる生涯現役社会の実現、生活習慣の改善による健康寿命の延伸
- ③創薬力強化やドラッグラグ・ロス解消のため、創薬エコシステムの構築、医薬品の安定供給の確保、後発医薬品の使用促進等
- ④こどもを生みたい、育てたいとの希望が叶う社会の実現による少子化のトレンドの反転、こどもたちが健やかに育まれる社会の実現

主なKGI・KPI

○2040年頃を見据えた新たな地域医療構想の実現

⇒新たな地域医療構想における指標については、医療法等改正法の施行に向けた2025年度内のガイドラインの検討等を踏まえ2026年内に設定。

⇒病床についてのKPI指標は、地域の実情を踏まえた調査に基づき行われる、不可逆的な病床削減を前提として、今後、改めて設定。

○第4期医療費適正化計画における取組を踏まえた医療費適正化効果額

(目標) 2029年度：国民医療費約50.6兆円
(実績) 2023年度：国民医療費約48.1兆円

○切れ目なく質の高い医療の効率的な提供 ○医療機関等の業務効率化

⇒医療DXに関する定量的な指標の在り方については、2027年度を目指し、指標を設定。

○年間の離職率の変化（全介護事業者）

(目標) 2040年度：全産業平均以下
(実績) 2024年度：13.3%（※全産業平均14.2%）
2023年度：13.9%（※全産業平均15.4%）

取組

①効率的な医療・介護サービスの提供体制の構築：

- ・2040年頃を見据えた新たな地域医療構想の実現に向けて、地域医療構想調整会議における協議・調整、重点支援区域の支援等に取り組む。医師偏在是正の達成に向けて、総合的な対策パッケージを踏まえたガイドラインを発出。
- ・国民医療費約50.6兆円（2029年度）、医療費の地域差半減（2029年度）に向けて、第4期医療費適正化計画に基づく取組、効果が乏しいというエビデンスがあることが指摘されている抗菌薬処方を減少させるための取組支援等を行う。
- ・切れ目なく質の高い医療の効率的な提供や医療機関等の業務効率化に向けて、医療DXの実現に向けた情報基盤を整備。
- ・全介護事業者で離職率を全産業平均以下（2040年度）にすること等に向けて、介護生産性向上推進総合事業、ICT・介護ロボットの導入支援事業等に取り組む。

主なKGI・KPI	取組
<p>○第一子出産前後の女性の継続就業率 (目標) 2030年: 70% (実績) 2024年: 69.5%</p> <p>○男女間賃金差異の是正 (実績) 2024年: 75.8%</p>	<p>②年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備:</p> <ul style="list-style-type: none"> 第一子出産前後の女性の継続就業率70% (2030年)、男女間賃金差異の是正等に向けて、多様で柔軟な働き方の実現、女性活躍推進法等に基づくポジティブ・アクションの推進等に取り組む。
<p>○高齢者の年齢階級別就業率 (目標) 2029年: 65~69歳の就業率57.0% (実績) 2024年: 65~69歳の就業率53.6%</p> <p>○健康日本21(第三次)で掲げられている生活習慣に関する指標の改善 (目標) 2032年度: 20 ※「栄養・食生活」「身体活動・運動」「休養・睡眠」「飲酒」「喫煙」「歯・口腔の健康」に関する全20指標。</p>	<ul style="list-style-type: none"> 65~69歳の就業率57.0% (2029年) 等に向けて、企業における安定した雇用・就業の確保、高年齢労働者が安心して働き続けられる環境の整備等に取り組む。 健康日本21(第三次)の生活習慣に関する指標の改善 (2032年度)、内臓脂肪症候群該当者割合12.9% (2029年度) 等に向けて、スマート・ライフ・プロジェクトの推進、特定健診・特定保健指導等に取り組む。
<p>○我が国が世界有数の創薬エコシステムとして評価されること (目標) 2028年度: 世界10位以内</p>	<p>③医薬品等のイノベーション推進、安定供給確保:</p> <ul style="list-style-type: none"> 我が国が世界有数 (世界10位以内) の創薬エコシステムとして評価されること (2028年度) 等に向けて、健康・医療戦略に基づく総合的な支援、足下で供給不安を起こしている医療用医薬品への対応等に取り組む。
<p>○「こどもまんなか社会の実現に向かっている」と思う人の割合 (目標) 2028年: 70% (実績) 2023年: 15.7%</p> <p>○こどもを生みたい、育てたいとの希望が叶う社会の実現による少子化トレンドの反転 ○こどもたちが健やかに育まれる社会の実現 (参考指標) ・合計特殊出生率: 1.15 (2024年) ・希望出生率: 1.6 (2021年) 等 ⇒こどもたちが健やかに育まれる社会の実現に関する参考指標は、今後検討。</p>	<p>④急速な人口減少に歯止めをかける少子化対策:</p> <ul style="list-style-type: none"> 「こどもまんなか社会の実現に向かっている」と思う人の割合70% (2028年) 等に向けて、すべてのこども・子育て世帯への支援、こどもの健やかな育ちの支援、共働きと共育ての推進等に取り組む。 少子化のトレンドの反転等の達成状況を把握する一環として、合計特殊出生率などKGIの参考指標について、定期的な点検を行う。

社会保障 1. 効率的な医療・介護サービスの提供体制の構築

政策目標：国民皆保険の持続可能性を堅持しつつ、国民一人ひとりが、年齢や性別にかかわらず、可能な限り長く、健康で有意義な生活を送りながら活躍できる社会を実現する。

- ①2040年頃に向けて、医療・介護の複合ニーズを抱える85歳以上人口の増加や現役世代の減少等社会構造の変化に対応する医療提供体制の確保を図る。
- ②国民の生活の質の維持及び向上を確保する観点から、今後、医療費が過度に増大しないようにしていくとともに、良質かつ適切な医療を効率的に提供する体制の確保を図る。
- ③医療DXを推進し、保健・医療・介護の情報について、その利活用を推進することにより、サービスの効率化を図るとともに、国民自身の予防を促進し、より良質な医療やケアを受けられるようにする。
- ④職員の業務負担の軽減及び介護サービスの質の向上に資する介護現場の生産性向上を図るため、介護ロボット等のテクノロジーを活用し、業務の改善や効率化等を進めるとともに、業務の改善や効率化により生み出した時間を直接的な介護ケアの業務に充てる時間を増やす。

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策												
1. 医療提供体制 ①地域医療構想															
○2040年頃を見据えた新たな地域医療構想の実現【F】 ※新たな地域医療構想における指標については、医療法等改正法の施行に向けた2025年度内のガイドラインの検討等を踏まえて、2026年内に設定。	○病床について、地域の実情を踏まえた調査に基づき行われる、不可逆的な病床削減を前提として、今後、改めて設定。【F】 ○都道府県の新たな地域医療構想策定において、策定支援ツールなどの国が示したデータやかかりつけ医機能報告等のデータを活用し、都道府県毎の状況分析を行い地域医療構想策定に活用した都道府県数【N】 <table border="1"><tr><td>目標値</td><td>2027年度：47</td></tr><tr><td>中間値</td><td>－</td></tr><tr><td>実績値</td><td>2024年度：－</td></tr></table> ※累計 ※2024年度実績値は2027年度内に公表予定。	目標値	2027年度：47	中間値	－	実績値	2024年度：－	○病床について、地域の実情を踏まえた調査に基づき行われる、不可逆的な病床削減を前提として、今後、改めて設定。 ○高齢化に伴い、患者が抱える問題が特定の臓器や疾患を超えて多様化する中で、将来にわたって医療提供体制を確保するため、こういった課題に対応できる総合的な診療能力を有する医師として、日本専門医機構における総合診療専門医認定者数を設定。 <table border="1"><tr><td>実績値</td><td>2024年度：279名</td></tr><tr><td></td><td>2023年度：340名</td></tr><tr><td></td><td>2022年度：244名</td></tr></table>	実績値	2024年度：279名		2023年度：340名		2022年度：244名	a. 地域医療構想調整会議における地域の協議・調整 《所管省庁：厚生労働省》
目標値	2027年度：47														
中間値	－														
実績値	2024年度：－														
実績値	2024年度：279名														
	2023年度：340名														
	2022年度：244名														
			b. 重点支援区域の設定による支援 《所管省庁：厚生労働省》												
			c. 医療機関機能、財政支援の在り方、都道府県の責務・権限等に関して、新たな地域医療構想の検討、ガイドラインの発出 《所管省庁：厚生労働省》												
			d. かかりつけ医機能報告 《所管省庁：厚生労働省》												
			e. 病院・診療所の機能分化・機能連携等の推進、かかりつけ医、かかりつけ歯科医、かかりつけ薬剤師の普及 《所管省庁：厚生労働省》												

社会保障 1. 効率的な医療・介護サービスの提供体制の構築

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																		
			f. 総合診療医の養成 《所管省庁：厚生労働省》																		
	<p>○地域包括ケアシステムにおいて過去1年間に平均月2回以上医師等と連携して在宅業務を実施している薬局数【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2025年度：40%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：30.1% 2023年度：24.8% 2020年度：31.3%</td></tr> </table> <p>※地域包括ケアシステムにおいて過去1年間に平均月2回以上医師等と連携して在宅業務を実施している薬局数/薬局数(薬局機能情報提供制度による(回答率100%))</p> <p>○大病院受診者のうち紹介状なしで受診したものの割合【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2025年度： 200床以上の病院で40%以下</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：40.1% 2023年度：44.6% 2022年度：48.9%</td></tr> </table>	目標値	2025年度：40%	中間値	－	実績値	2024年度：30.1% 2023年度：24.8% 2020年度：31.3%	目標値	2025年度： 200床以上の病院で40%以下	中間値	－	実績値	2024年度：40.1% 2023年度：44.6% 2022年度：48.9%	<p>○地域連携薬局の数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：4,209件 2023年度：4,283件 2022年度：3,672件</td></tr> </table> <p>○健康サポート薬局の届出数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：3,188件 2023年度：3,197件 2021年度：2,962件</td></tr> </table> <p>○調剤後薬剤管理指導料1の算定件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：4,904件 2023年度：670件※ 2021年度：591件※</td></tr> </table> <p>※調剤後薬剤管理指導加算</p>	実績値	2024年度：4,209件 2023年度：4,283件 2022年度：3,672件	実績値	2024年度：3,188件 2023年度：3,197件 2021年度：2,962件	実績値	2024年度：4,904件 2023年度：670件※ 2021年度：591件※	g. 病床について、地域の実情を踏まえた調査に基づき行われる、不可逆的な病床削減を図るための必要な措置 《所管省庁：厚生労働省》
目標値	2025年度：40%																				
中間値	－																				
実績値	2024年度：30.1% 2023年度：24.8% 2020年度：31.3%																				
目標値	2025年度： 200床以上の病院で40%以下																				
中間値	－																				
実績値	2024年度：40.1% 2023年度：44.6% 2022年度：48.9%																				
実績値	2024年度：4,209件 2023年度：4,283件 2022年度：3,672件																				
実績値	2024年度：3,188件 2023年度：3,197件 2021年度：2,962件																				
実績値	2024年度：4,904件 2023年度：670件※ 2021年度：591件※																				
			h. 検討会等におけるタスクシフティング等に関する検討結果に基づき、患者等の理解や負担にも配慮しつつ必要な措置 《所管省庁：厚生労働省》																		
			i. 在宅医療における円滑な薬物治療の提供 《所管省庁：厚生労働省》																		
			j. 薬局の調剤業務の一部外部委託 《所管省庁：厚生労働省》																		
			k. 地域包括診療料等の見直し等 《所管省庁：厚生労働省》																		
			l. 「認定薬局(地域連携薬局・専門医療機関連携薬局)」や「健康サポート薬局」の普及・推進 《所管省庁：厚生労働省》																		
	<p>○医療機関から都道府県に提出された医療設備・機器等の共同利用計画のうち、外来医療に係る医療提供体制の確保に関する協議の場で確認された件数【A】</p>	<p>○医療機関から都道府県に提出された医療設備・機器等の共同利用計画の件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：2,486件</td></tr> </table>	実績値	2024年度：2,486件	m. 医療機関による高額医療機器の共同利用計画の策定、地域ごとに外来医療提供体制の確保に関する協議の場の開																
実績値	2024年度：2,486件																				

社会保障 1. 効率的な医療・介護サービスの提供体制の構築

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策										
	<table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2026年度：1,500件以上</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：1,555件 2023年度：1,031件 2022年度：788件</td></tr> </table> <p>※累計</p>	目標値	2026年度：1,500件以上	中間値	－	実績値	2024年度：1,555件 2023年度：1,031件 2022年度：788件	<table border="1"> <tr> <td></td><td>2023年度：1,976件</td></tr> <tr> <td></td><td>2022年度：1,418件</td></tr> </table> <p>※累計</p>		2023年度：1,976件		2022年度：1,418件	<p>催 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>n. 高額医療機器の共同利用計画策定の件数を含めた状況の把握、更なる実効的な措置の検討 《所管省庁：厚生労働省》</p>
目標値	2026年度：1,500件以上												
中間値	－												
実績値	2024年度：1,555件 2023年度：1,031件 2022年度：788件												
	2023年度：1,976件												
	2022年度：1,418件												

②医師の偏在是正

○医師偏在是正の達成【F】 ※医師偏在是正に向けた総合的な対策のパッケージを踏まえた指標については、医療法等改正法の施行に向けた2025年度内のガイドラインの検討等を踏まえて、2026年春までに結論を得る。	○2027年度からの第8次医師確保計画(後期)の策定・具体化に向けて、国が示したデータ等の活用に加え、医療機関へのヒアリング等を通じた実態把握を行ってその内容を医師確保計画の具体化に活用した都道府県数 等【N】 <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027年度：47</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：－</td></tr> </table> <p>※累計 ※2024年度実績値は2027年度内に公表予定。 ※医師偏在是正に向けた総合的な対策のパッケージを踏まえ、新たな施策に基づく効果検証が行えるよう、適切なK P Iの設定を行う。</p>	目標値	2027年度：47	中間値	－	実績値	2024年度：－		<p>a. 医師偏在是正に向けた総合的な対策パッケージを踏まえたガイドラインの発出 《所管省庁：厚生労働省》</p>
目標値	2027年度：47								
中間値	－								
実績値	2024年度：－								

③その他

○国民健康保険の法定外繰入の解消【F】	○法定外繰入等を行っている市町村数【A】 <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度：50市町村</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：100市町村</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：234市町村 2016年度：677市町村</td></tr> </table>	目標値	2030年度：50市町村	中間値	2027年度：100市町村	実績値	2023年度：234市町村 2016年度：677市町村	○法定外繰入等の額 <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：1,220億円 2016年度：2,516億円</td></tr> </table> <p>○保険料水準の統一の目標年度を定めている、または統一を達成した都道府県 <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度： 24都道府県(51.1%)</td></tr> </table> </p>	実績値	2023年度：1,220億円 2016年度：2,516億円	実績値	2024年度： 24都道府県(51.1%)	<p>a. 法定外繰入等の解消期限の設定状況等を公表。解消期限の短縮化。 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>b. 都道府県内保険料水準の統一に向けて、都道府県の先進・優良事例の横展開等。保険者努力支援制度における進</p>
目標値	2030年度：50市町村												
中間値	2027年度：100市町村												
実績値	2023年度：234市町村 2016年度：677市町村												
実績値	2023年度：1,220億円 2016年度：2,516億円												
実績値	2024年度： 24都道府県(51.1%)												

社会保障 1. 効率的な医療・介護サービスの提供体制の構築

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策
		<p>2023年度： 19都道府県(40.4%)</p> <p>2018年度： 7都道府県(14.9%)</p> <p>※累計 ※実施都道府県数/47都道府県(厚生労働省より各都道府県に調査) ※2026年までに保険料水準統一の目標年度の意思決定ができるよう取組を進める。</p>	<p>状況に応じた評価等の活用。 《所管省庁：厚生労働省》</p>

2. 医療費適正化

<p>○第4期医療費適正化計画における取組を踏まえた医療費適正化効果額【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2029年度： 国民医療費(適正化後の推計値) 約 50.6兆円</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度： 国民医療費 約 48.1兆円</td></tr> <tr> <td></td><td>2022年度： 国民医療費 約 46.7兆円</td></tr> </table> <p>○年齢調整後の人当たり医療費の地域差【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2029年度： 半減</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2029年度時点</td></tr> </table>	目標値	2029年度： 国民医療費(適正化後の推計値) 約 50.6兆円	中間値	-	実績値	2023年度： 国民医療費 約 48.1兆円		2022年度： 国民医療費 約 46.7兆円	目標値	2029年度： 半減	中間値	2029年度時点	<p>○第4期医療費適正化計画における各都道府県の医療費の目標及び適正化(効果が乏しいというエビデンスがあることが指摘されている医療や医療資源の投入量に地域差がある医療の適正化)に向けた取組に関する指標</p> <p>・後発医薬品の使用割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2029年度： 医薬品の安定的な供給を基本としつつ、 ・後発医薬品の数量シェアを全ての都道府県で80%以上 ・バイオ後続品に80%以上置き換わった成分数を全体の成分数の60%以上 ・後発医薬品の金額シェアを65%以上とする</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>・後発医薬品の数量シェア： 80%未満の都道府県において、2029年に80%以上となることを目指して年々増加</td></tr> </table>	目標値	2029年度： 医薬品の安定的な供給を基本としつつ、 ・後発医薬品の数量シェアを全ての都道府県で80%以上 ・バイオ後続品に80%以上置き換わった成分数を全体の成分数の60%以上 ・後発医薬品の金額シェアを65%以上とする	中間値	・後発医薬品の数量シェア： 80%未満の都道府県において、2029年に80%以上となることを目指して年々増加	<p>○急性下痢症又は急性気道感染症患者への抗菌薬薬剤費が減少している都道府県及び全国での急性下痢症又は急性気道感染症患者への抗菌薬薬剤費の総額</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度： 抗菌薬薬剤費の総額 約492億円</td></tr> <tr> <td></td><td>2022年度： 抗菌薬薬剤費の総額 約336億円</td></tr> </table> <p>○特定健診の実施率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：59.9%</td></tr> <tr> <td></td><td>2022年度：58.1%</td></tr> <tr> <td></td><td>2016年度：51.4%</td></tr> </table> <p>※受診者数/対象者数(特定健診・特定保健指導の実施状況(回答率100%))</p> <p>○特定保健指導の実施率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：27.6%</td></tr> <tr> <td></td><td>2022年度：26.5%</td></tr> <tr> <td></td><td>2016年度：18.8%</td></tr> </table>	実績値	2024年度： 抗菌薬薬剤費の総額 約492億円		2022年度： 抗菌薬薬剤費の総額 約336億円	実績値	2023年度：59.9%		2022年度：58.1%		2016年度：51.4%	実績値	2023年度：27.6%		2022年度：26.5%		2016年度：18.8%	<p>a. 各都道府県において、第4期医療費適正化計画に基づき、医療費適正化の取組を推進し、毎年度P D C A管理を実施。厚生労働省は、医療費適正化に向けた更なる取組が促進されるよう、必要な支援を実施。</p> <p>《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>b. 効果が乏しいというエビデンスがあることが指摘されている抗菌薬処方を減少させるための取組支援を実施。また、医療資源の投入量に地域差がある医療について、N D Bを用いて地域差の実態の分析を行う厚生労働科学研究を実施し、都道府県の新たな取組や目標の設定に資するメニューの追加の検討。</p> <p>《所管省庁：厚生労働省》</p>
目標値	2029年度： 国民医療費(適正化後の推計値) 約 50.6兆円																																		
中間値	-																																		
実績値	2023年度： 国民医療費 約 48.1兆円																																		
	2022年度： 国民医療費 約 46.7兆円																																		
目標値	2029年度： 半減																																		
中間値	2029年度時点																																		
目標値	2029年度： 医薬品の安定的な供給を基本としつつ、 ・後発医薬品の数量シェアを全ての都道府県で80%以上 ・バイオ後続品に80%以上置き換わった成分数を全体の成分数の60%以上 ・後発医薬品の金額シェアを65%以上とする																																		
中間値	・後発医薬品の数量シェア： 80%未満の都道府県において、2029年に80%以上となることを目指して年々増加																																		
実績値	2024年度： 抗菌薬薬剤費の総額 約492億円																																		
	2022年度： 抗菌薬薬剤費の総額 約336億円																																		
実績値	2023年度：59.9%																																		
	2022年度：58.1%																																		
	2016年度：51.4%																																		
実績値	2023年度：27.6%																																		
	2022年度：26.5%																																		
	2016年度：18.8%																																		

社会保障 1. 効率的な医療・介護サービスの提供体制の構築

K G I(最終アウトカム)		K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策												
	での半減を目指して年々縮小			c. 都道府県が作成した第4期医療費適正化計画について、優良事例を収集し、横展開を図る。 《所管省庁：厚生労働省》												
実績値	2022年度： 0.069 2016年度： 0.073	<ul style="list-style-type: none"> ・2029年にバイオ後続品に80%以上置き換わった成分数が60%以上となることを目指して年々増加 ・2029年に後発医薬品の金額シェアが65%以上となることを目指して年々増加 	<p>※終了者数/対象者数(特定健診・特定保健指導の実施状況(回答率100%))</p> <ul style="list-style-type: none"> ○特定保健指導における腹囲2cm減少及び体重2kg減少の達成者割合 ・2024年度から導入されたアウトカム評価の指標である特定保健指導における腹囲2cm減少及び体重2kg減少の達成者割合が増加することを目指す <p>○被保険者に対し、リフィル処方箋について、周知・啓発を行っている保険者の割合</p>	<p>d. 糖尿病性腎症重症化予防プログラムに基づき取組を推進 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>e. 特定健診、特定保健指導 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>f. リフィル処方箋 《所管省庁：厚生労働省》</p>												
	※基準年(2014年)において年齢調整後一人あたり医療費が全国平均より高い22都道府県における「地域差指數-1」の平均値。なお、地域差指數とは年齢調整後一人あたり医療費を全国平均の一人あたり医療費で除した値である。	<p>実績値</p> <p>2022年度： 2024年の薬価調査において、 ・後発医薬品の数量シェア： 85.0%(2022年度NDBデータにおいて全都道府県のうち最低値は74.6%) ・バイオ後続品に80%以上置き換わった成分数： 全体の成分数の22.2% ・後発医薬品の金額シェア： 62.1%</p> <p>・医療の効果的・効率的な提供の推進による医療費適正化効果額【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2029年度： 3,538億円(推計値)</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>—</td></tr> </table> <p>※第4期医療費適正化計画に基づく取組を行った場合の2029年度時点の医療費適正化効果額を指標として設定しており、実績値及び中間値は算出できない。</p> <p>○医療費適正化計画に基づく住民の健康の保持の推進に向けて、糖尿病の重症化予防の取組の実効性を高めるための取組に関する指標</p> <p>・40歳以上1人あたり年齢調整後糖尿病医療</p>	目標値	2029年度： 3,538億円(推計値)	中間値	—	実績値	—	<p>実績値</p> <table border="1"> <tr> <td>2024年度： 国民健康保険(市町村) 83.2%</td></tr> <tr> <td>2023年度： 国民健康保険(市町村) 59.9%</td></tr> </table> <p>○重複・頻回受診、重複投薬の防止等の医療費適正化の取組を実施する保険者</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：64.2%</td></tr> <tr> <td></td><td>2017年度：40.8%</td></tr> </table> <p>※施保険者数/全保険者数(保険者データヘルス全数調査(回答率95.6%))</p>	2024年度： 国民健康保険(市町村) 83.2%	2023年度： 国民健康保険(市町村) 59.9%	実績値	2023年度：64.2%		2017年度：40.8%	<p>g. 後期高齢者支援金の加減算制度について、加入者の適正服薬の取組に対する評価も含めて、保険者インセンティブを実施 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>h. 医療費適正化を推進するための国保運営方針の記載事項の在り方について、地方団体等と協議し、その結果に基づき、より実効性のある更なる措置を検討 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>i. 高齢者の医療の確保に関する法律第14条に基づく地域独自の診療報酬について、具体的な活用策を検討・提示 《所管省庁：厚生労働省》</p>
目標値	2029年度： 3,538億円(推計値)															
中間値	—															
実績値	—															
2024年度： 国民健康保険(市町村) 83.2%																
2023年度： 国民健康保険(市町村) 59.9%																
実績値	2023年度：64.2%															
	2017年度：40.8%															

社会保障 1. 効率的な医療・介護サービスの提供体制の構築

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																		
	<p>費の地域差【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2029 年度： 2019 年時点で全国平均を上回る全都道府県において減少</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2019 年時点で全国平均を上回る都道府県において、2019 年度に比べ、減少</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023 年度： 2019 年時点で全国平均を上回る都道府県のうち、18 県において減少 2022 年度： 2019 年時点で全国平均を上回る都道府県のうち、17 県において減少 2019 年度： 29 の都道府県において 40 歳以上 1 人あたり年齢調整後糖尿病医療費が全国平均を上回る</td></tr> </table> <p>・糖尿病性腎症の年間新規透析導入患者数【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2032 年度：12,000 人</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027 年度：13,000 人</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023 年度：13,844 人</td></tr> </table> <p>・糖尿病有病者数【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2032 年度：1,350 万人</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：1,100 万人 2016 年度：1,000 万人</td></tr> </table> <p>・国保における糖尿病性腎症重症化予防プログラムの対象者のうち、糖尿病性腎症で医療機関を受診しており、かつ健診を受診している者の割合【A】</p>	目標値	2029 年度： 2019 年時点で全国平均を上回る全都道府県において減少	中間値	2019 年時点で全国平均を上回る都道府県において、2019 年度に比べ、減少	実績値	2023 年度： 2019 年時点で全国平均を上回る都道府県のうち、18 県において減少 2022 年度： 2019 年時点で全国平均を上回る都道府県のうち、17 県において減少 2019 年度： 29 の都道府県において 40 歳以上 1 人あたり年齢調整後糖尿病医療費が全国平均を上回る	目標値	2032 年度：12,000 人	中間値	2027 年度：13,000 人	実績値	2023 年度：13,844 人	目標値	2032 年度：1,350 万人	中間値	－	実績値	2024 年度：1,100 万人 2016 年度：1,000 万人		j. 生活習慣病治療薬について費用面も含めた処方の在り方の検討 《所管省庁：厚生労働省》
目標値	2029 年度： 2019 年時点で全国平均を上回る全都道府県において減少																				
中間値	2019 年時点で全国平均を上回る都道府県において、2019 年度に比べ、減少																				
実績値	2023 年度： 2019 年時点で全国平均を上回る都道府県のうち、18 県において減少 2022 年度： 2019 年時点で全国平均を上回る都道府県のうち、17 県において減少 2019 年度： 29 の都道府県において 40 歳以上 1 人あたり年齢調整後糖尿病医療費が全国平均を上回る																				
目標値	2032 年度：12,000 人																				
中間値	2027 年度：13,000 人																				
実績値	2023 年度：13,844 人																				
目標値	2032 年度：1,350 万人																				
中間値	－																				
実績値	2024 年度：1,100 万人 2016 年度：1,000 万人																				

社会保障 1. 効率的な医療・介護サービスの提供体制の構築

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																
	<table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2033 年度 : 35.7%</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2028 年度 : 32.4%</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 29.8%</td></tr> <tr><td></td><td>2023 年度 : 29.0%</td></tr> <tr><td></td><td>2022 年度 : 27.9%</td></tr> </table> <p>・メタボリックシンドロームの該当者及び予備群の数【A】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2029 年度 : 2008 年度と比べて 25% 減少</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2029 年度に 2008 年度と比べて 25% 減少することを目指して年々 減少率が拡大</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2023 年度 : 17.2% 2022 年度 : 16.1% 2009 年度 : 4.7%</td></tr> </table> <p>○リフィル処方箋【F】</p> <p>※リフィル処方を推進していく観点から、定量的な指標の在り方について 2025 年度中速やかに検討する。</p>	目標値	2033 年度 : 35.7%	中間値	2028 年度 : 32.4%	実績値	2024 年度 : 29.8%		2023 年度 : 29.0%		2022 年度 : 27.9%	目標値	2029 年度 : 2008 年度と比べて 25% 減少	中間値	2029 年度に 2008 年度と比べて 25% 減少することを目指して年々 減少率が拡大	実績値	2023 年度 : 17.2% 2022 年度 : 16.1% 2009 年度 : 4.7%		
目標値	2033 年度 : 35.7%																		
中間値	2028 年度 : 32.4%																		
実績値	2024 年度 : 29.8%																		
	2023 年度 : 29.0%																		
	2022 年度 : 27.9%																		
目標値	2029 年度 : 2008 年度と比べて 25% 減少																		
中間値	2029 年度に 2008 年度と比べて 25% 減少することを目指して年々 減少率が拡大																		
実績値	2023 年度 : 17.2% 2022 年度 : 16.1% 2009 年度 : 4.7%																		

3. 医療DXの推進

○切れ目なく質の高い医療の効率的な提供【F】 ※医療DXに関する各施策は、いずれも基盤の開発・普及の途上であることから、定量的な指標の在り方については 2027 年度を目途に検討し、指標を設定する。	○情報基盤の活用状況 ・診療/薬剤・特定健診等情報閲覧の利用件数【a】	○医療DXの実現に向けた情報基盤の整備 ・電子カルテ情報共有サービスに参加した医療機関数	a. 医療現場における利用勧奨、マイナ保険証のメリット(本人の健康・医療情報を活用した適切な医療の提供に大きく寄与)・安全性等の更なる周知などのマイナ保険証の利用促進、オンライン資格確認の用途拡大 《所管省庁：厚生労働省》								
	<table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2030 年度 : 2027 年度実績と比べて増加</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027 年度 : 2023 年度実績と比べて増加</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 :</td></tr> </table>	目標値	2030 年度 : 2027 年度実績と比べて増加	中間値	2027 年度 : 2023 年度実績と比べて増加	実績値	2024 年度 :	<table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>-</td></tr> </table> <p>※2025 年 12 月に医療法等改正法案成立。モデル事業での実証を行った上で、順次運用開始。</p>	実績値	-	
目標値	2030 年度 : 2027 年度実績と比べて増加										
中間値	2027 年度 : 2023 年度実績と比べて増加										
実績値	2024 年度 :										
実績値	-										

社会保障 1. 効率的な医療・介護サービスの提供体制の構築

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策														
<p>○医療機関等の業務効率化【F】</p> <p>※医療DXに関する各施策は、いずれも基盤の開発・普及の途上であることから、定量的な指標の在り方については2027年度を目途に検討し、指標を設定する。</p>	<p>特定健診等情報 12,680万件 薬剤情報 12,340万件 診療情報 25,170万件</p> <p>2023年度： 特定健診等情報 2,398万件 薬剤情報 4,216万件 診療情報 3,531万件</p> <p>2021年度： 特定健診等情報 3.1万件 薬剤情報 8.9万件</p> <p>・電子処方箋を導入した医療機関・薬局における処方・調剤情報の登録率【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>保険制度下における処方箋について、速やかに概ねすべての調剤結果が電子処方箋管理サービスに登録</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td> <p>2024年度： 処方情報 1.4% (7月分) 調剤情報 43.2% (いずれもレセプトベース)</p> <p>2023年度： 処方情報 0.1% (5月分) 調剤情報 9.3% (いずれもレセプトベース)</p> <p>※電子カルテ情報共有サービス、PMH、標準型電子カルテ、共通算定モジュールについてはシステム構築中であるところ、定量的な指標の在り方については今後の検討とする。</p> </td></tr> </table>	目標値	保険制度下における処方箋について、速やかに概ねすべての調剤結果が電子処方箋管理サービスに登録	中間値	—	実績値	<p>2024年度： 処方情報 1.4% (7月分) 調剤情報 43.2% (いずれもレセプトベース)</p> <p>2023年度： 処方情報 0.1% (5月分) 調剤情報 9.3% (いずれもレセプトベース)</p> <p>※電子カルテ情報共有サービス、PMH、標準型電子カルテ、共通算定モジュールについてはシステム構築中であるところ、定量的な指標の在り方については今後の検討とする。</p>	<p>・自治体・医療機関をつなぐ情報連携基盤(Public Medical Hub)を導入した自治体数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td> <p>2024年度： 195/1,788(約 10.9%)</p> <p>2023年度： 16/1,788(約 0.9%)</p> </td></tr> </table> <p>・マイナ保険証の利用件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td> <p>2024年度：43,479万件 (オンライン資格確認利用件数に占める割合：17.3%)</p> <p>2023年度：9,655万件 (オンライン資格確認利用件数に占める割合：5.0%)</p> <p>2021年度：61.2万件 (オンライン資格確認利用件数に占める割合：0.5%)</p> </td></tr> </table> <p>・標準型電子カルテを導入した医療機関数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>—</td></tr> </table> <p>※標準型電子カルテa版によるモデル事業を実施中。2026年度以降に本格稼働予定。</p> <p>・オンライン資格確認等システムを導入した施設における電子処方箋システムの導入状況</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td> <p>2024年度： 63,680/212,255(30.0%)</p> <p>2023年度： 19,424/208,620(9.3%)</p> </td></tr> </table>	実績値	<p>2024年度： 195/1,788(約 10.9%)</p> <p>2023年度： 16/1,788(約 0.9%)</p>	実績値	<p>2024年度：43,479万件 (オンライン資格確認利用件数に占める割合：17.3%)</p> <p>2023年度：9,655万件 (オンライン資格確認利用件数に占める割合：5.0%)</p> <p>2021年度：61.2万件 (オンライン資格確認利用件数に占める割合：0.5%)</p>	実績値	—	実績値	<p>2024年度： 63,680/212,255(30.0%)</p> <p>2023年度： 19,424/208,620(9.3%)</p>	<p>b. 電子処方箋の全国的な普及拡大と導入済み施設における利用の促進 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>c. 公費負担医療制度等における自治体・医療機関等に対するPMHの利用環境の整備 《所管省庁：デジタル庁、厚生労働省、こども家庭庁》</p> <p>d. 電子カルテ情報を医療機関等の間で共有するための電子カルテ情報共有サービスの構築 《所管省庁：厚生労働省、デジタル庁》</p> <p>e. 医療機関間で情報共有が可能な医科診療所向け標準型電子カルテの整備 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>f. 医科診療所向け標準型電子カルテに係るa版モデル事業の実施等 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>g. 共通算定モジュールの開発・運用等、診療報酬改定DXの推進 《所管省庁：厚生労働省》</p>
目標値	保険制度下における処方箋について、速やかに概ねすべての調剤結果が電子処方箋管理サービスに登録																
中間値	—																
実績値	<p>2024年度： 処方情報 1.4% (7月分) 調剤情報 43.2% (いずれもレセプトベース)</p> <p>2023年度： 処方情報 0.1% (5月分) 調剤情報 9.3% (いずれもレセプトベース)</p> <p>※電子カルテ情報共有サービス、PMH、標準型電子カルテ、共通算定モジュールについてはシステム構築中であるところ、定量的な指標の在り方については今後の検討とする。</p>																
実績値	<p>2024年度： 195/1,788(約 10.9%)</p> <p>2023年度： 16/1,788(約 0.9%)</p>																
実績値	<p>2024年度：43,479万件 (オンライン資格確認利用件数に占める割合：17.3%)</p> <p>2023年度：9,655万件 (オンライン資格確認利用件数に占める割合：5.0%)</p> <p>2021年度：61.2万件 (オンライン資格確認利用件数に占める割合：0.5%)</p>																
実績値	—																
実績値	<p>2024年度： 63,680/212,255(30.0%)</p> <p>2023年度： 19,424/208,620(9.3%)</p>																

社会保障 1. 効率的な医療・介護サービスの提供体制の構築

K G I(最終アウトカム)

K P I 第2階層(中間アウトカム)

K P I 第1階層(アウトプット)

関連施策

4. 効率的な介護サービス提供体制の構築

①介護現場の生産性向上

○年間の離職率の変化

①全介護事業者【A】

目標値	2040 年度： 全産業平均以下
中間値	2029 年度： 15.0% ※2022 年度の全 産業平均

目標値	2040 年度： 全産業平均以下
中間値	2029 年度： 15.0% ※2022 年度の全 産業平均

目標値	2040 年度： 全産業平均以下
中間値	2029 年度： 15.0% ※2022 年度の全 産業平均

目標値	2040 年度： 全産業平均以下
中間値	2029 年度： 15.0% ※2022 年度の全 産業平均

目標値	2040 年度： 全産業平均以下
中間値	2029 年度： 15.0% ※2022 年度の全 産業平均

目標値	2040 年度： 全産業平均以下
中間値	2029 年度： 15.0% ※2022 年度の全 産業平均

目標値	2040 年度： 全産業平均以下
中間値	2029 年度： 15.0% ※2022 年度の全 産業平均

目標値	2040 年度： 全産業平均以下
中間値	2029 年度： 15.0% ※2022 年度の全 産業平均

目標値	2040 年度： 全産業平均以下
中間値	2029 年度： 15.0% ※2022 年度の全 産業平均

目標値	2040 年度： 全産業平均以下
中間値	2029 年度： 15.0% ※2022 年度の全 産業平均

目標値	2040 年度： 全産業平均以下
中間値	2029 年度： 15.0% ※2022 年度の全 産業平均

目標値	2040 年度： 全産業平均以下
中間値	2029 年度： 15.0% ※2022 年度の全 産業平均

目標値	2040 年度： 全産業平均以下
中間値	2029 年度： 15.0% ※2022 年度の全 産業平均

○生産性向上の成果

・1ヶ月あたりの平均残業時間の減少【N】

目標値	2040 年度：減少又は維持
中間値	2027 年度：減少又は維持

目標値	2040 年度：6.4 時間
中間値	2027 年度：6.4 時間

※生産性向上推進体制加算の取得事業者、特例的な柔軟化を実施する事業者別に分析を実施。

・有給休暇の年間平均取得日数の増加【N】

目標値	2040 年度：全産業平均以上
中間値	2027 年度：9.2 日

目標値	2040 年度：7.4 日
中間値	2027 年度：7.4 日

※生産性向上推進体制加算の取得事業者、特例的な柔軟化を実施する事業者別に分析を実施。

○都道府県ワンストップ窓口の設置数

実績値	2024 年度：31 箇所
中間値	2023 年度：5 箇所

○ I C T・介護ロボット等の導入事業者割合

実績値	2024 年度：31.6%
中間値	2023 年度：29%

○介護現場のニーズを反映した I C T・介護ロボット等の開発支援件数

実績値	2024 年度：52 件
中間値	2023 年度：57 件

○デジタル(中核)人材育成数

実績値	2024 年度：2,230 名
中間値	2023 年度：500 名

※累計

○生産性向上方策等周知件数

実績値	2024 年度：148,856 件
中間値	2023 年度：34,039 件

○ケアプランデータ連携システム普及自治体の割合

実績値	2024 年度：42.7%
中間値	2023 年度：40%

※2024 年度実績値は 2025 年 7 月末時点

・複数の事業者が活用している自治体の割合

実績値	2024 年度：7.4%
中間値	2023 年度：7.4%

※2024 年度実績値は 2025 年 7 月末時点

a. 介護生産性向上推進総合事業(生産性向上にかかる各種相談を一括して対応するワンストップ窓口の全都道府県への設置)
《所管省庁：厚生労働省》

b. I C T・介護ロボットの導入支援事業等(地域医療介護総合確保基金及び 2023 年度補正予算を活用した介護テクノロジーの導入費用の補助や伴走支援等)
《所管省庁：厚生労働省》

c. 介護ロボットの開発・実証・普及広報のプラットフォーム事業(リビングラボ等を活用した開発・実証・普及広報の各段階における相談対応等)
《所管省庁：厚生労働省》

d. 介護ロボット等の効果測定事業(テクノロジーの活用等による効果実証)
《所管省庁：厚生労働省》

e. 介護事業所における生産性向上推進事業(介護テクノロジー導入・活用を主導できる人材の養成)
《所管省庁：厚生労働省》

社会保障 1. 効率的な医療・介護サービスの提供体制の構築

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																						
<table border="1"> <tr> <td></td><td>50%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度： 36.6%</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：－</td></tr> </table> <p>※2024年度実績値は2026年以降に公表予定。</p> <p>③上位加算取得事業者及び特例的な柔軟化を実施する事業者(②の群より減少した事業者の割合)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2040年度： 90%</td></tr> <tr> <td></td><td>2029年度： 50%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度： 36.6%</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：－</td></tr> </table> <p>※2024年度実績値は2026年以降に公表予定。</p> <p>○人員配置の柔軟化(老健、特養、特定)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2040年度： 33.2%</td></tr> <tr> <td></td><td>2029年度： 8.1%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度： 3.5%</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：－</td></tr> </table> <p>※2024年度実績値は2026年以降に公表予定。</p>		50%	中間値	2027年度： 36.6%	実績値	2024年度：－	目標値	2040年度： 90%		2029年度： 50%	中間値	2027年度： 36.6%	実績値	2024年度：－	目標値	2040年度： 33.2%		2029年度： 8.1%	中間値	2027年度： 3.5%	実績値	2024年度：－			<p>f. 介護事業所における生産性向上推進事業(経営層・職員向けの生産性向上啓発と改善手法学習) 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>g. 生産性向上に先進的に取り組む特定施設における人員配置基準の特例的な柔軟化措置 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>h. デジタル技術等を活用した継続的な生産性向上の取組を評価する加算措置 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>i. 生産性向上の取組のための委員会設置の義務化(※) ※短期入所系サービス、居住系サービス、多機能サービス、施設系サービスが対象。なお、短期入所系サービス、居住系サービス、多機能サービスは、介護予防についても同様の措置を講ずることとしている。 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>j. 介護保険業務のデジタル化(ケアプランデータ連携システムの普及) 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>k. A Iも活用した科学的なケアプランの実用化について、調査研究事業の実施やより適切な実施に向けたK P Iの設定等の検討 《所管省庁：厚生労働省》</p>
	50%																								
中間値	2027年度： 36.6%																								
実績値	2024年度：－																								
目標値	2040年度： 90%																								
	2029年度： 50%																								
中間値	2027年度： 36.6%																								
実績値	2024年度：－																								
目標値	2040年度： 33.2%																								
	2029年度： 8.1%																								
中間値	2027年度： 3.5%																								
実績値	2024年度：－																								

社会保障 1. 効率的な医療・介護サービスの提供体制の構築

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策
		<ul style="list-style-type: none"> ○協働化・大規模化の推進 <ul style="list-style-type: none"> ・社会福祉法人あたりの介護事業所の数 実績値 2023年度 : 4.8 ・社会福祉連携推進法人(社員法人が介護事業を営むもの)の数 実績値 2024年度 : 29 2023年度 : 19 	I. 協働化・大規模化による介護経営の改善に関する政策パッケージ 《所管省庁：厚生労働省》

②地域包括ケアシステムの構築

<ul style="list-style-type: none"> ○年齢調整後の要介護度別認定率の地域差【a】 <table border="1"> <tr> <td>目標値</td> <td>2029年度 : 縮減</td> </tr> <tr> <td>中間値</td> <td>2026年度 : 縮減</td> </tr> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度 : 5.7% 2023年度 : 6.0%</td> </tr> </table> ○年齢調整後の人当たり介護費の地域差(施設/居住系/在宅/合計)【N】 <table border="1"> <tr> <td>目標値</td> <td>2029年度 : 縮減</td> </tr> <tr> <td>中間値</td> <td>2026年度 : 縮減</td> </tr> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度 : - 2023年度 : 7.8%</td> </tr> </table> <p>※2024年度実績値は2026年以降に公表予定。</p> 	目標値	2029年度 : 縮減	中間値	2026年度 : 縮減	実績値	2024年度 : 5.7% 2023年度 : 6.0%	目標値	2029年度 : 縮減	中間値	2026年度 : 縮減	実績値	2024年度 : - 2023年度 : 7.8%	<ul style="list-style-type: none"> ○在宅サービスのサービス量進捗状況【A】 <table border="1"> <tr> <td>目標値</td> <td>2026年度 : 100%</td> </tr> <tr> <td>※1</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>中間値</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度 : 99.3% ※2 2023年度 : 97.4%</td> </tr> </table> <p>※1 第9期介護保険事業計画の実績値/第9期介護保険事業計画の計画値(介護保険事業状況報告) ※2 第8期介護保険事業計画の実績値/第8期介護保険事業計画の計画値(介護保険事業状況報告)</p> ○認定者数、受給者数、サービスの種類別の給付実績を定期的にモニタリング(点検)するとともに、地域差を分析し、介護給付費の適正化の方策を策定した上で、介護給付費適正化の取組を実施した保険者の割合【A】 <table border="1"> <tr> <td>目標値</td> <td>2026年度 : 100%</td> </tr> <tr> <td>中間値</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度 : 100% 2023年度 : 100%</td> </tr> </table> <p>※実施保険者数/全保険者数。保険者機能強化推進交付金等の評価指標に係る実施状況等に基づき把握。</p> 	目標値	2026年度 : 100%	※1	-	中間値	-	実績値	2024年度 : 99.3% ※2 2023年度 : 97.4%	目標値	2026年度 : 100%	中間値	-	実績値	2024年度 : 100% 2023年度 : 100%	<ul style="list-style-type: none"> ○地域包括ケアシステム構築のために必要な介護インフラに係る第9期介護保険事業計画のサービスの見込み量に対する進捗状況(小規模多機能型居宅介護、看護小規模多機能型居宅介護、定期巡回・随時対応型訪問介護看護) <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度 : 小規模多機能型居宅介護 92.4% 看護小規模多機能型居宅介護 92.5% 定期巡回・随時対応型訪問介護看護 103.9% 2023年度 : 小規模多機能型居宅介護 82.8% 看護小規模多機能型居宅介護 82.8% 定期巡回・随時対応型訪問介護看護 98.0% 2021年度 : 小規模多機能型居宅介護 83.7% 看護小規模多機能型居宅介護 68.1% 定期巡回・随時対応型訪問介護看護 81.2%</td> </tr> </table> <p>※第8期介護保険事業計画の実績値/第8期介護保険事業計画の計画値(介護保険事業状況報告)</p> 	実績値	2024年度 : 小規模多機能型居宅介護 92.4% 看護小規模多機能型居宅介護 92.5% 定期巡回・随時対応型訪問介護看護 103.9% 2023年度 : 小規模多機能型居宅介護 82.8% 看護小規模多機能型居宅介護 82.8% 定期巡回・随時対応型訪問介護看護 98.0% 2021年度 : 小規模多機能型居宅介護 83.7% 看護小規模多機能型居宅介護 68.1% 定期巡回・随時対応型訪問介護看護 81.2%	<ul style="list-style-type: none"> a. 第9期介護保険事業(支援)計画(2024~2026年度)に基づき推進 《所管省庁：厚生労働省》 b. 第8次医療計画(2024~2029年度)に基づき推進 《所管省庁：厚生労働省》 c. 保険者機能強化推進交付金等について、各保険者における取組状況の「見える化」。必要に応じ評価指標の見直し。 《所管省庁：厚生労働省》 d. 市町村別の介護給付費適正化に係る事業促進の観点から、取組状況の見える化について更なる検討 《所管省庁：厚生労働省》
目標値	2029年度 : 縮減																														
中間値	2026年度 : 縮減																														
実績値	2024年度 : 5.7% 2023年度 : 6.0%																														
目標値	2029年度 : 縮減																														
中間値	2026年度 : 縮減																														
実績値	2024年度 : - 2023年度 : 7.8%																														
目標値	2026年度 : 100%																														
※1	-																														
中間値	-																														
実績値	2024年度 : 99.3% ※2 2023年度 : 97.4%																														
目標値	2026年度 : 100%																														
中間値	-																														
実績値	2024年度 : 100% 2023年度 : 100%																														
実績値	2024年度 : 小規模多機能型居宅介護 92.4% 看護小規模多機能型居宅介護 92.5% 定期巡回・随時対応型訪問介護看護 103.9% 2023年度 : 小規模多機能型居宅介護 82.8% 看護小規模多機能型居宅介護 82.8% 定期巡回・随時対応型訪問介護看護 98.0% 2021年度 : 小規模多機能型居宅介護 83.7% 看護小規模多機能型居宅介護 68.1% 定期巡回・随時対応型訪問介護看護 81.2%																														

社会保障 1. 効率的な医療・介護サービスの提供体制の構築

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策
		<ul style="list-style-type: none">○第9期介護保険事業計画に基づく介護職員の必要数に対する進捗状況 実績値 - ※実績値確定後に算出予定。○在宅患者訪問診療件数 実績値 2023年度：1,735,830件 2020年度：1,477,229件	

社会保障 2. 年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備

政策目標：国民皆保険の持続可能性を堅持しつつ、国民一人ひとりが、年齢や性別にかかわらず、可能な限り長く、健康で有意義な生活を送りながら活躍できる社会を実現する。

①様々なライフイベントが生じる中でも、女性をはじめとする全ての労働者が能力や個性を發揮し、希望どおりに働くことができる社会の実現
 ②働く意欲のある高齢者が年齢に関わらず働き続けることのできる生涯現役社会の実現
 ③生活習慣の改善による健康寿命の延伸

K G I (最終アウトカム)

K P I 第2階層(中間アウトカム)

K P I 第1階層(アウトプット)

関連施策

1. 女性活躍

○25歳から44歳までの女性の就業率【A】

目標値	2030年：82%
中間値	2027年：82%
実績値	2024年：81.9%
	2023年：80.8%
	2019年：77.7%

※目標値及び中間値については、暫定的に第5次男女共同参画基本計画における目標値に基づく値を設定。今後、第6次男女共同参画基本計画策定に係る議論の結果を反映予定。

○第一子出産前後の女性の継続就業率【A】

目標値	2030年：70%
中間値	2027年：70%
実績値	2024年：69.5%
	2021年：69.5%
	2015年：53.1%

※目標値及び中間値については、暫定的に第5次男女共同参画基本計画における目標値に基づく値を設定。今後、第6次男女共同参画基本計画策定に係る議論の結果を反映予定。

○年次有給休暇取得率【A】

目標値	2030年：70%
中間値	2027年：70%
実績値	2024年：66.9%
	2023年：65.3%
	2019年：56.3%

※目標値及び中間値については、暫定的に第5次男女共同参画基本計画における目標値に基づく値を設定。今後、第6次男女共同参画基本計画策定に係る議論の結果を反映予定。

○週労働時間60時間以上の雇用者の割合【A】

目標値	2030年：5.0%
中間値	2027年：5.0%
実績値	2024年：4.6%
	2023年：5.0%
	2019年：6.4%

※目標値及び中間値については、暫定的に第5次男女共同参画基本計画における目標値に基づく値を設定。今後、第6次男女共同参画基本計画策定に係る議論の結果を反映予定。

○民間企業における男性の育児休業取得率【B】

目標値	2030年：85%
-----	-----------

○次世代認定マーク(くるみん)取得企業の数

実績値	2024年9月末：4,749社
	2020年9月末：3,448社

○女性活躍推進法に基づく認定(えるぼし認定)を受けた企業数

実績値	2024年9月末：3,041社
	2020年9月末：1,134社

a. 多様で柔軟な働き方の実現
 《所管省庁：厚生労働省》

b. 非正規雇用労働者の待遇改善、正社員転換促進
 《所管省庁：厚生労働省》

c. 長時間労働の是正
 《所管省庁：厚生労働省》

d. 男性の子育てへの参加促進、両立支援制度等の利用促進
 《所管省庁：厚生労働省》

e. 女性の就業継続に向けた人材育成
 《所管省庁：厚生労働省》

f. 各種ハラスメントの防止等
 《所管省庁：厚生労働省》

g. 再就職・起業等に向けた支援
 《所管省庁：厚生労働省》

h. 男女雇用機会均等の更なる推進
 《所管省庁：厚生労働省》

i. 女性活躍推進法等に基づくポ

社会保障 2. 年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																										
<p>○男女間賃金差異【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年：75.8%</td></tr> <tr> <td></td><td>2019年：74.3%</td></tr> </table> <p>※第5次男女共同参画基本計画において当該指標は参考指標である。目標値等の設定については今後の第6次男女共同参画基本計画策定に係る議論を踏まえて対応。</p> <p>○25歳から44歳までの女性雇用者に占める非正規の割合【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年：38.3%</td></tr> <tr> <td></td><td>2023年：39.8%</td></tr> <tr> <td></td><td>2019年：44.9%</td></tr> </table> <p>※第5次男女共同参画基本計画において「女性雇用者に占める非正規雇用の割合」は参考指標である。目標値等の設定については今後の第6次男女共同参画基本計画策定に係る議論を踏まえて対応。</p>	実績値	2024年：75.8%		2019年：74.3%	実績値	2024年：38.3%		2023年：39.8%		2019年：44.9%	<table border="1"> <tr> <td>中間値</td><td>2025年：50%</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：40.5%</td></tr> <tr> <td></td><td>2023年度：30.1%</td></tr> <tr> <td></td><td>2019年度：7.48%</td></tr> </table> <p>※目標値及び中間値については、暫定的にごも未来戦略における目標値を設定。今後、第6次男女共同参画基本計画策定に係る議論の結果を適宜反映予定。</p> <p>○民間企業の雇用者の各役職段階に占める女性の割合【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年： 係長相当職 30% 課長相当職 18% 部長相当職 12%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年： 係長相当職 30% 課長相当職 18% 部長相当職 12%</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年： 係長相当職 24.4% 課長相当職 15.9% 部長相当職 9.8% 2019年： 係長相当職 18.9% 課長相当職 11.4% 部長相当職 6.9%</td></tr> </table> <p>※目標値及び中間値については、暫定的に第5次男女共同参画基本計画における目標値に基づく値を設定。今後、第6次男女共同参画基本計画策定に係る議論の結果を反映予定。</p> <p>(参考)6歳未満の子供を持つ夫の育児・家事関連時間【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2021年：1日あたり114分</td></tr> </table>	中間値	2025年：50%	実績値	2024年度：40.5%		2023年度：30.1%		2019年度：7.48%	目標値	2030年： 係長相当職 30% 課長相当職 18% 部長相当職 12%	中間値	2027年： 係長相当職 30% 課長相当職 18% 部長相当職 12%	実績値	2024年： 係長相当職 24.4% 課長相当職 15.9% 部長相当職 9.8% 2019年： 係長相当職 18.9% 課長相当職 11.4% 部長相当職 6.9%	実績値	2021年：1日あたり114分		<p>ジティブ・アクションの推進や固定的性別役割分担意識の解消等による女性の参画拡大 《所管省庁：厚生労働省》</p>
実績値	2024年：75.8%																												
	2019年：74.3%																												
実績値	2024年：38.3%																												
	2023年：39.8%																												
	2019年：44.9%																												
中間値	2025年：50%																												
実績値	2024年度：40.5%																												
	2023年度：30.1%																												
	2019年度：7.48%																												
目標値	2030年： 係長相当職 30% 課長相当職 18% 部長相当職 12%																												
中間値	2027年： 係長相当職 30% 課長相当職 18% 部長相当職 12%																												
実績値	2024年： 係長相当職 24.4% 課長相当職 15.9% 部長相当職 9.8% 2019年： 係長相当職 18.9% 課長相当職 11.4% 部長相当職 6.9%																												
実績値	2021年：1日あたり114分																												

社会保障 2. 年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策						
	<p>2016年：1日あたり83分</p> <p>※目標設定はなじまないため参考値として設定。 (第5次男女共同参画基本計画において当項目は参考値)</p> <p>(参考)「夫は外で働き、妻は家庭を守るべきである」という考え方方に反対する者の割合【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年： 男性 59.7% 女性 69.2%</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2019年： 男性 55.7% 女性 63.4%</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2016年： 男性 49.4% 女性 58.5%</td> </tr> </table> <p>※目標設定はなじまないため参考値として設定。 (第5次男女共同参画基本計画において当項目は参考値)</p>	実績値	2024年： 男性 59.7% 女性 69.2%		2019年： 男性 55.7% 女性 63.4%		2016年： 男性 49.4% 女性 58.5%		
実績値	2024年： 男性 59.7% 女性 69.2%								
	2019年： 男性 55.7% 女性 63.4%								
	2016年： 男性 49.4% 女性 58.5%								

2. 高齢者就労促進

○高齢者の年齢階級別就業率【A】	○雇用確保措置及び就業確保措置の導入状況【A】	○65歳超雇用推進助成金の支給件数	a. 企業における安定した雇用・就業の確保 《所管省庁：厚生労働省》												
<table border="1"> <tr> <td>目標値</td> <td>2029年： 60～64歳の就業率 79.0% 65～69歳の就業率 57.0%</td> </tr> <tr> <td>中間値</td> <td>2027年： 60～64歳の就業率 77.0%</td> </tr> </table>	目標値	2029年： 60～64歳の就業率 79.0% 65～69歳の就業率 57.0%	中間値	2027年： 60～64歳の就業率 77.0%	<table border="1"> <tr> <td>目標値</td> <td>2029年： 雇用確保措置 99.9% 就業確保措置 40.0%</td> </tr> <tr> <td>中間値</td> <td>2027年： 雇用確保措置 99.9% 就業確保措置 36.0%</td> </tr> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年： 雇用確保措置 99.9%</td> </tr> </table>	目標値	2029年： 雇用確保措置 99.9% 就業確保措置 40.0%	中間値	2027年： 雇用確保措置 99.9% 就業確保措置 36.0%	実績値	2024年： 雇用確保措置 99.9%	<table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度：3,542件 2023年度：3,660件 2021年度：7,443件</td> </tr> </table>	実績値	2024年度：3,542件 2023年度：3,660件 2021年度：7,443件	b. 高年齢労働者が安心して働き続けられる環境の整備 《所管省庁：厚生労働省》
目標値	2029年： 60～64歳の就業率 79.0% 65～69歳の就業率 57.0%														
中間値	2027年： 60～64歳の就業率 77.0%														
目標値	2029年： 雇用確保措置 99.9% 就業確保措置 40.0%														
中間値	2027年： 雇用確保措置 99.9% 就業確保措置 36.0%														
実績値	2024年： 雇用確保措置 99.9%														
実績値	2024年度：3,542件 2023年度：3,660件 2021年度：7,443件														
		<table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度：94,710人 2023年度：95,664人 2021年度：85,664人</td> </tr> </table>	実績値	2024年度：94,710人 2023年度：95,664人 2021年度：85,664人	c. 中高年齢者の再就職に向けた支援 《所管省庁：厚生労働省》										
実績値	2024年度：94,710人 2023年度：95,664人 2021年度：85,664人														

社会保障 2. 年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備

K G I(最終アウトカム)		K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策										
実績値	<p>65～69 歳の就業率 55.0%</p> <p>2024 年： 60～64 歳の就業率 74.3% 65～69 歳の就業率 53.6%</p> <p>2021 年： 60～64 歳の就業率 71.5% 65～69 歳の就業率 50.3%</p>	<p>就業確保措置 31.9%</p> <p>2021 年： 雇用確保措置 99.7% 就業確保措置 25.6%</p> <p>○高年齢労働者の年齢階級別労働災害発生率の状況【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027 年： (2027 年までに)60 歳以上の男女の死傷年千人率の増加に歯止めをかける</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td> <p>2024 年： 60 歳代 男性:3.73、女性：3.92 70 歳代 男性：4.32、女性：4.80</p> <p>2023 年： 60 歳代 男性 3.75、女性 4.00 70 歳代 男性 4.33、女性 4.70</p> </td></tr> </table> <p>(参考)中高年齢者の年齢階級別就職率【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td> <p>2024 年： 55 歳以上の就職率 22.3%</p> <p>2021 年： 55 歳以上の就職率 21.8%</p> </td></tr> </table> <p>(参考)高齢者の年齢階級別賃金の状況【F】</p> <p>①一般労働者(男女計)のうち、60 歳以上の年齢階級別の一時間当たり所定内給与に係る年齢階級の差分</p> <p>②一般労働者・正社員(男女計)のうち、60 歳</p>	目標値	2027 年： (2027 年までに)60 歳以上の男女の死傷年千人率の増加に歯止めをかける	中間値	—	実績値	<p>2024 年： 60 歳代 男性:3.73、女性：3.92 70 歳代 男性：4.32、女性：4.80</p> <p>2023 年： 60 歳代 男性 3.75、女性 4.00 70 歳代 男性 4.33、女性 4.70</p>	実績値	<p>2024 年： 55 歳以上の就職率 22.3%</p> <p>2021 年： 55 歳以上の就職率 21.8%</p>	<p>○シルバー人材センターの会員数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td> <p>2024 年度：673,942 人</p> <p>2023 年度：676,756 人</p> <p>2021 年度：686,651 人</p> </td></tr> </table>	実績値	<p>2024 年度：673,942 人</p> <p>2023 年度：676,756 人</p> <p>2021 年度：686,651 人</p>	<p>d. 中高年齢者へのキャリア開発・リスキリング支援 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>e. 地域における多様な雇用・就業機会の確保 《所管省庁：厚生労働省》</p>
目標値	2027 年： (2027 年までに)60 歳以上の男女の死傷年千人率の増加に歯止めをかける													
中間値	—													
実績値	<p>2024 年： 60 歳代 男性:3.73、女性：3.92 70 歳代 男性：4.32、女性：4.80</p> <p>2023 年： 60 歳代 男性 3.75、女性 4.00 70 歳代 男性 4.33、女性 4.70</p>													
実績値	<p>2024 年： 55 歳以上の就職率 22.3%</p> <p>2021 年： 55 歳以上の就職率 21.8%</p>													
実績値	<p>2024 年度：673,942 人</p> <p>2023 年度：676,756 人</p> <p>2021 年度：686,651 人</p>													

社会保障 2. 年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策														
	<p>以上の年齢階級別の一時間当たり所定内給与に係る年齢階級の差分</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td> 2024年： ①60～64歳 -22.5% 65～69歳 -13.3% 70歳～ -6.0% ②60～64歳 -19.5% 65～69歳 -11.0% 70歳～ -5.1% </td></tr> <tr> <td></td><td> 2021年： ①60～64歳 -23.1% 65～69歳 -10.8% 70歳～ -4.4% ②60～64歳 -19.5% 65～69歳 -9.5% 70歳～ -5.4% </td></tr> </table> <p>(参考)就業者数に占める月末1週間の就業時間が35時間以上の従業者の割合 【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td> 2024年： 60～64歳 59.6% 65～69歳 42.1% </td></tr> <tr> <td></td><td> 2021年： 60～64歳 57.3% 65～69歳 41.9% </td></tr> </table> <p>○シルバー人材センター会員の就業数【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2025年度： 62,000,000人日</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td> 2024年度： 60,027,339人日 2023年度： 61,455,354人日 2021年度： 63,456,087人日 </td></tr> </table>	実績値	2024年： ①60～64歳 -22.5% 65～69歳 -13.3% 70歳～ -6.0% ②60～64歳 -19.5% 65～69歳 -11.0% 70歳～ -5.1%		2021年： ①60～64歳 -23.1% 65～69歳 -10.8% 70歳～ -4.4% ②60～64歳 -19.5% 65～69歳 -9.5% 70歳～ -5.4%	実績値	2024年： 60～64歳 59.6% 65～69歳 42.1%		2021年： 60～64歳 57.3% 65～69歳 41.9%	目標値	2025年度： 62,000,000人日	中間値	-	実績値	2024年度： 60,027,339人日 2023年度： 61,455,354人日 2021年度： 63,456,087人日		
実績値	2024年： ①60～64歳 -22.5% 65～69歳 -13.3% 70歳～ -6.0% ②60～64歳 -19.5% 65～69歳 -11.0% 70歳～ -5.1%																
	2021年： ①60～64歳 -23.1% 65～69歳 -10.8% 70歳～ -4.4% ②60～64歳 -19.5% 65～69歳 -9.5% 70歳～ -5.4%																
実績値	2024年： 60～64歳 59.6% 65～69歳 42.1%																
	2021年： 60～64歳 57.3% 65～69歳 41.9%																
目標値	2025年度： 62,000,000人日																
中間値	-																
実績値	2024年度： 60,027,339人日 2023年度： 61,455,354人日 2021年度： 63,456,087人日																

社会保障 2. 年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策						
	<p>○公的年金シミュレーターの利用者数（延べ人数）【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>－(今後検討予定)</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度末時点： 約761万人 2023年度末時点： 約381万人</td></tr> </table>	目標値	－(今後検討予定)	中間値	－	実績値	2024年度末時点： 約761万人 2023年度末時点： 約381万人	<p>○U I・U Xを改善するための公的年金シミュレーターのアップデートを行う。</p>	<p>a. 公的年金シミュレーター 《所管省庁：厚生労働省》</p>
目標値	－(今後検討予定)								
中間値	－								
実績値	2024年度末時点： 約761万人 2023年度末時点： 約381万人								

3. 予防・健康づくり

<p>○健康日本 21(第三次)で掲げられている生活習慣に関する指標の改善【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2032年度：20</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：0</td></tr> </table> <p>※最終評価の評価区分として A(目標値に達成した)又は B(現時点で目標値に達していないが、改善傾向にある)とした項目数</p> <p>※生活習慣に関する指標</p> <p>(1)栄養・食生活</p> <p>①適正体重を維持している者の増加(肥満、若年女性のやせ、低栄養傾向の高齢者の減少)</p> <p>②児童・生徒における肥満傾向児の減少</p> <p>③バランスの良い食事を摂っている者の増加</p> <p>④野菜摂取量の増加</p> <p>⑤果物摂取量の改善</p> <p>⑥食塩摂取量の減少</p> <p>(2)身体活動・運動</p>	目標値	2032年度：20	中間値	－	実績値	2023年度：0	<p>① 生活習慣病の予防の推進等</p> <p>○スマート・ライフ・プロジェクト(S L P)へ参画し活動している企業・団体数【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2032年度：1,500団体以上</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：1,233団体</td></tr> </table>	目標値	2032年度：1,500団体以上	中間値	－	実績値	2024年度：1,233団体	<p>○「健康寿命をのばそう！アワード」の応募件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：113件 2012年度：166件</td></tr> </table>	実績値	2024年度：113件 2012年度：166件	<p>a. 健康づくりに取り組む企業・団体・自治体への支援や先進・優良事例の横展開を通じた健康無関心層を含む国民への働きかけを行う「スマート・ライフ・プロジェクト(S L P)」を推進 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>b. 表彰制度である「健康寿命をのばそう！アワード」の運用 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>c. 健康づくりの総合的なポータルサイトとして「健康日本 21 アクション支援システム(健康づくりサポートネット)」の運用を通じた生活習慣病予防等に関する正しい情報の発信 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>d. スマート・ミールの認証制度等の普及支援など自然に健康に</p>
目標値	2032年度：20																
中間値	－																
実績値	2023年度：0																
目標値	2032年度：1,500団体以上																
中間値	－																
実績値	2024年度：1,233団体																
実績値	2024年度：113件 2012年度：166件																

社会保障 2. 年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策								
<p>①日常生活における歩数の増加 ②運動習慣者の増加 ③運動やスポーツを習慣的に行っていない子どもの減少 (3)休養・睡眠 ①睡眠で休養がとれている者の増加 ②睡眠時間が十分に確保できている者の増加 ③週労働時間60時間以上の雇用者の減少 (4)飲酒 ①生活習慣病(N C D s)のリスクを高める量を飲酒している者の減少 ②20歳未満の者の飲酒をなくす (5)喫煙 ①喫煙率の減少(喫煙をやめたい者がやめる) ②20歳未満の者の喫煙をなくす ③妊娠中の喫煙をなくす (6)歯・口腔の健康 ①歯周病を有する者の減少 ②よく噛んで食べることができる者の増加 ③歯科検診の受診者の増加</p>			<p>なれる環境づくり 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>e. 日本健康会議の「健康づくりに取り組む5つの実行宣言2025」に基づく産官学が連携した予防・健康づくり 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>f. 国民健康づくり運動プランと連携した受動喫煙対策・啓発活動の推進 《所管省庁：厚生労働省》</p>								
<p>② 歯科口腔保健及び歯科保健医療の充実</p>											
<p>○過去1年間に歯科健(検)診を受診した者の割合【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2032年度：95%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：63.8% 2023年度：58.8% 2022年度：58.0%</td></tr> </table>			目標値	2032年度：95%	中間値	-	実績値	2024年度：63.8% 2023年度：58.8% 2022年度：58.0%	<p>○歯科健診を実施している自治体数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度： 1,452/1,737自治体(83.6%) 2022年度： 1,417/1,737自治体(81.6%)</td></tr> </table> <p>a. 骨太方針2025や「歯科口腔保健の推進に関する基本的事項(第二次)」を踏まえた歯科口腔保健の推進 《所管省庁：厚生労働省》</p>	実績値	2023年度： 1,452/1,737自治体(83.6%) 2022年度： 1,417/1,737自治体(81.6%)
目標値	2032年度：95%										
中間値	-										
実績値	2024年度：63.8% 2023年度：58.8% 2022年度：58.0%										
実績値	2023年度： 1,452/1,737自治体(83.6%) 2022年度： 1,417/1,737自治体(81.6%)										
<p>○各保険者のデータヘルス計画における共通の評価指標【B】 ・内臓脂肪症候群該当者割合</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2029年度：</td></tr> </table>			目標値	2029年度：	<p>b. 都道府県等が行う歯科口腔保健施策の推進 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>c. 後期高齢者広域連合が行う歯科健診の実施支援 《所管省庁：厚生労働省》</p>						
目標値	2029年度：										
<p>③ 特定健診・特定保健指導の推進、データヘルス計画の作成等</p>											
<p>○各保険者のデータヘルス計画における共通の評価指標【A】 ・生活習慣リスク保有者率</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2029年度：</td></tr> </table>			目標値	2029年度：	<p>○特定健診の実施率【再掲】</p> <p>○特定保健指導の実施率【再掲】</p> <p>a. 特定健診、特定保健指導 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>b. 糖尿病性腎症重症化予防プログラム</p>						
目標値	2029年度：										

社会保障 2. 年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																				
<table border="1"> <tr> <td></td><td>12.9%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027 年度 : 13.9%</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023 年度 : 15.1%</td></tr> <tr> <td></td><td>2022 年度 : 14.9%</td></tr> <tr> <td></td><td>2021 年度 : 14.8%</td></tr> </table> <p>○糖尿病性腎症の年間新規透析導入患者数【再掲】[N]</p>		12.9%	中間値	2027 年度 : 13.9%	実績値	2023 年度 : 15.1%		2022 年度 : 14.9%		2021 年度 : 14.8%	<table border="1"> <tr> <td></td><td>喫煙 19.2% 運動 63.2% 食事 46.8% 飲酒 10.0% 睡眠 33.4%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027 年度 : 喫煙 21.1% 運動 64.8% 食事 48.4% 飲酒 10.9% 睡眠 34.9%</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023 年度 : 喫煙 22.5% 運動 65.3% 食事 50.4% 飲酒 11.8% 睡眠 37.9%</td></tr> <tr> <td></td><td>2022 年度 : 喫煙 22.9% 運動 66.4% 食事 50.1% 飲酒 11.8% 睡眠 36.5%</td></tr> <tr> <td></td><td>2021 年度 : 喫煙 23.3% 運動 67.5% 食事 49.6% 飲酒 11.6% 睡眠 35.6%</td></tr> </table> <p>※各健康保険組合の実績の平均値</p>		喫煙 19.2% 運動 63.2% 食事 46.8% 飲酒 10.0% 睡眠 33.4%	中間値	2027 年度 : 喫煙 21.1% 運動 64.8% 食事 48.4% 飲酒 10.9% 睡眠 34.9%	実績値	2023 年度 : 喫煙 22.5% 運動 65.3% 食事 50.4% 飲酒 11.8% 睡眠 37.9%		2022 年度 : 喫煙 22.9% 運動 66.4% 食事 50.1% 飲酒 11.8% 睡眠 36.5%		2021 年度 : 喫煙 23.3% 運動 67.5% 食事 49.6% 飲酒 11.6% 睡眠 35.6%	<p>○特定保健指導における腹団 2 cm 減少 及び体重 2 kg 減少の達成者割合【再掲】</p>	<p>《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>c. 保険者によるデータヘルス計画の作成及び運営 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>d. 保険者インセンティブ制度の活用 《所管省庁：厚生労働省》</p>
	12.9%																						
中間値	2027 年度 : 13.9%																						
実績値	2023 年度 : 15.1%																						
	2022 年度 : 14.9%																						
	2021 年度 : 14.8%																						
	喫煙 19.2% 運動 63.2% 食事 46.8% 飲酒 10.0% 睡眠 33.4%																						
中間値	2027 年度 : 喫煙 21.1% 運動 64.8% 食事 48.4% 飲酒 10.9% 睡眠 34.9%																						
実績値	2023 年度 : 喫煙 22.5% 運動 65.3% 食事 50.4% 飲酒 11.8% 睡眠 37.9%																						
	2022 年度 : 喫煙 22.9% 運動 66.4% 食事 50.1% 飲酒 11.8% 睡眠 36.5%																						
	2021 年度 : 喫煙 23.3% 運動 67.5% 食事 49.6% 飲酒 11.6% 睡眠 35.6%																						

社会保障 2. 年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																								
	<p>④ 保険者努力支援制度の活用等</p> <p>○糖尿病の治療継続者の割合【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2032 年度 : 75%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 67.4%</td></tr> <tr> <td></td><td>2019 年度 : 67.6%</td></tr> </table> <p>○HbA1c 8.0%以上の者の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2032 年度 : 1.0%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>-</td></tr> <tr> <td></td><td>2019 年度 : 1.32%</td></tr> </table> <p>※ N D B オープンデータの公表に併せ 2025 年度内に最新値を公表予定。</p> <p>○糖尿病有病者数【再掲】</p>	目標値	2032 年度 : 75%	中間値	-	実績値	2024 年度 : 67.4%		2019 年度 : 67.6%	目標値	2032 年度 : 1.0%	中間値	-	実績値	-		2019 年度 : 1.32%	<p>○加入者や企業への予防・健康づくりや健康保険の大切さについて学ぶ場の提供、及び上手な医療のかかり方を広める活動に取り組む、保険者の数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023 年度 : 404 保険者</td></tr> <tr> <td></td><td>2020 年度 : 293 保険者</td></tr> </table> <p>※日本健康会議から引用</p> <p>○保険者とともに健康経営に取り組む企業数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023 年度 : 120,743 社</td></tr> <tr> <td></td><td>2021 年度 : 89,135 社</td></tr> </table> <p>※日本健康会議から引用</p>	実績値	2023 年度 : 404 保険者		2020 年度 : 293 保険者	実績値	2023 年度 : 120,743 社		2021 年度 : 89,135 社	<p>a. 保険者インセンティブ制度の先進・優良事例の横展開 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>b. 保険者努力支援制度について、加減算双方向での評価指標による財政的インセンティブの一層の活用、市町村ごとの点数獲得状況を指標ごとに公表 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>c. 後期高齢者医療や被用者保険等その他の各医療保険制度について、評価指標や各保険者の取組状況等の見える化 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>d. 2025 年度以降の後期高齢者支援金の加減算制度について検討 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>e. 健康スコアリングレポートの作成・活用による企業と保険者の連携を通じた健康経営の促進 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>f. 全保険者種別で健康スコアリングレポート(保険者単位)を作成 健康保険組合及び国家公務</p>
目標値	2032 年度 : 75%																										
中間値	-																										
実績値	2024 年度 : 67.4%																										
	2019 年度 : 67.6%																										
目標値	2032 年度 : 1.0%																										
中間値	-																										
実績値	-																										
	2019 年度 : 1.32%																										
実績値	2023 年度 : 404 保険者																										
	2020 年度 : 293 保険者																										
実績値	2023 年度 : 120,743 社																										
	2021 年度 : 89,135 社																										

社会保障 2. 年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策
			員共済組合においては、保険者単位及び事業主単位のレポートを作成 《所管省庁：厚生労働省》
			g. 予防・健康づくりに頑張った者が報われる制度の整備 《所管省庁：厚生労働省》

⑤ がん対策・ゲノム医療の推進

<p>○がんの年齢調整死亡率(75歳未満)【a】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2028年度： 2022年度と比べて 低下</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度： 2022年度と比べて 低下</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度： 65.7</td></tr> <tr> <td></td><td>2022年度： 67.4</td></tr> </table> <p>※ { [観察集団の各年齢(年齢階級)の死亡率] × [基準人口集団のその年齢(年齢階級)の人口] } の各年齢(年齢階級)の総和/基準人口集団の総人口(人口10万人当たりで表示)(国立がん研究センターが「人口動態統計」に基づき集計。基準人口は昭和60年モデル人口を使用)</p>	目標値	2028年度： 2022年度と比べて 低下	中間値	2027年度： 2022年度と比べて 低下	実績値	2023年度： 65.7		2022年度： 67.4		<p>○国が検診を推奨しているがん種の検診受診率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2022年度： 胃がん検診(男) 53.7% 胃がん検診(女) 43.5% 肺がん検診(男) 53.2% 肺がん検診(女) 46.4% 大腸がん検診(男) 49.1% 大腸がん検診(女) 42.8% 子宮頸がん検診 43.6% 乳がん検診 47.4%</td></tr> <tr> <td></td><td>2016年度： 胃がん検診(男) 46.4% 胃がん検診(女) 35.6% 肺がん検診(男) 51.0% 肺がん検診(女) 41.7% 大腸がん検診(男) 44.5% 大腸がん検診(女) 38.5% 子宮頸がん検診 42.4% 乳がん検診 44.9%</td></tr> </table> <p>※受診者数/対象者数(国民生活基礎調査)</p> <p>○精密検査受診率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2022年度： 胃がん検診 85.2%</td></tr> </table>	実績値	2022年度： 胃がん検診(男) 53.7% 胃がん検診(女) 43.5% 肺がん検診(男) 53.2% 肺がん検診(女) 46.4% 大腸がん検診(男) 49.1% 大腸がん検診(女) 42.8% 子宮頸がん検診 43.6% 乳がん検診 47.4%		2016年度： 胃がん検診(男) 46.4% 胃がん検診(女) 35.6% 肺がん検診(男) 51.0% 肺がん検診(女) 41.7% 大腸がん検診(男) 44.5% 大腸がん検診(女) 38.5% 子宮頸がん検診 42.4% 乳がん検診 44.9%	実績値	2022年度： 胃がん検診 85.2%	<p>a. がんの早期発見と早期治療 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>b. 科学的根拠に基づいたがん検診の推進 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>c. 女性のがん検診受診率向上に向けた取組 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>d. 女性の健康支援に関する調査研究、周知・啓発 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>e. 女性特有の健康課題に関するスクリーニング及び介入方法の制度等への組み込み 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>f. 必要な検診を受診するよう、情報発信、広報活動 《所管省庁：厚生労働省》</p>
目標値	2028年度： 2022年度と比べて 低下																
中間値	2027年度： 2022年度と比べて 低下																
実績値	2023年度： 65.7																
	2022年度： 67.4																
実績値	2022年度： 胃がん検診(男) 53.7% 胃がん検診(女) 43.5% 肺がん検診(男) 53.2% 肺がん検診(女) 46.4% 大腸がん検診(男) 49.1% 大腸がん検診(女) 42.8% 子宮頸がん検診 43.6% 乳がん検診 47.4%																
	2016年度： 胃がん検診(男) 46.4% 胃がん検診(女) 35.6% 肺がん検診(男) 51.0% 肺がん検診(女) 41.7% 大腸がん検診(男) 44.5% 大腸がん検診(女) 38.5% 子宮頸がん検診 42.4% 乳がん検診 44.9%																
実績値	2022年度： 胃がん検診 85.2%																

社会保障 2. 年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																						
		<table border="1"> <tbody> <tr> <td>肺がん検診</td> <td>82.4%</td> </tr> <tr> <td>大腸がん検診</td> <td>70.4%</td> </tr> <tr> <td>子宮頸がん検診</td> <td>77.9%</td> </tr> <tr> <td>乳がん検診</td> <td>89.5%</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>2015 年度 :</td> <td></td> </tr> <tr> <td>胃がん検診</td> <td>80.4%</td> </tr> <tr> <td>肺がん検診</td> <td>83.1%</td> </tr> <tr> <td>大腸がん検診</td> <td>68.8%</td> </tr> <tr> <td>子宮頸がん検診</td> <td>74.3%</td> </tr> <tr> <td>乳がん検診</td> <td>87.2%</td> </tr> </tbody> </table> <p>※(要精密検査者数 – 精密検査未受診者数 – 精密検査未把握者数)/要精密検査者数 ×100 (地域保健・健康増進事業報告)</p>	肺がん検診	82.4%	大腸がん検診	70.4%	子宮頸がん検診	77.9%	乳がん検診	89.5%	2015 年度 :		胃がん検診	80.4%	肺がん検診	83.1%	大腸がん検診	68.8%	子宮頸がん検診	74.3%	乳がん検診	87.2%			
肺がん検診	82.4%																								
大腸がん検診	70.4%																								
子宮頸がん検診	77.9%																								
乳がん検診	89.5%																								
2015 年度 :																									
胃がん検診	80.4%																								
肺がん検診	83.1%																								
大腸がん検診	68.8%																								
子宮頸がん検診	74.3%																								
乳がん検診	87.2%																								
	<p>○仕事と治療の両立ができる環境と思う人の割合【A】</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>目標値</td> <td>2028 年度 : 55%</td> </tr> <tr> <td>中間値</td> <td>2027 年度 : 52%</td> </tr> <tr> <td>実績値</td> <td>2023 年度 : 45.4%</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2016 年度 : 27.9%</td> </tr> </tbody> </table> <p>※「そう思う」又は「どちらかといえばそう思う」と回答した人数/有効回収数(がん対策に関する世論調査)</p> <p>○ゲノム解析の結果等を搭載した情報基盤の構築・利活用【F】</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>目標値</td> <td>2030 年度 : 追加データの拡充</td> </tr> <tr> <td>中間値</td> <td>2027 年度 : 初期データの移行</td> </tr> <tr> <td>実績値</td> <td>2024 年度 : データ蓄積環境の構築着手</td> </tr> </tbody> </table>	目標値	2028 年度 : 55%	中間値	2027 年度 : 52%	実績値	2023 年度 : 45.4%		2016 年度 : 27.9%	目標値	2030 年度 : 追加データの拡充	中間値	2027 年度 : 初期データの移行	実績値	2024 年度 : データ蓄積環境の構築着手	<p>○がん診療連携拠点病院において、「治療と仕事両立プラン」等を活用して支援した就労に関する相談件数</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>実績値</td> <td>2023 年 : 32,884 件</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2016 年 6・7 月 : 2,251 件</td> </tr> </tbody> </table> <p>○がん・難病の解析 ・「全ゲノム解析等実行計画 2022」に基づき、本格解析(2024 年度 : がん領域 2,000 症例、難病領域 4,000 症例)を実施する</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>実績値</td> <td>2023 年度 : がん 1,321 症例(格納数) 難病 4,388 症例(格納数)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2022 年度 : がん 2,000 症例達成 難病 3,512 症例(格納数)</td> </tr> </tbody> </table>	実績値	2023 年 : 32,884 件		2016 年 6・7 月 : 2,251 件	実績値	2023 年度 : がん 1,321 症例(格納数) 難病 4,388 症例(格納数)		2022 年度 : がん 2,000 症例達成 難病 3,512 症例(格納数)	<p>g . がんの治療と就労の両立 《所管省庁 : 厚生労働省》</p> <p>h . 「全ゲノム解析等実行計画 2022」の推進、臨床情報と全ゲノム解析等の結果等の情報を連携させ登載する情報基盤の構築・利活用 《所管省庁 : 厚生労働省》</p>
目標値	2028 年度 : 55%																								
中間値	2027 年度 : 52%																								
実績値	2023 年度 : 45.4%																								
	2016 年度 : 27.9%																								
目標値	2030 年度 : 追加データの拡充																								
中間値	2027 年度 : 初期データの移行																								
実績値	2024 年度 : データ蓄積環境の構築着手																								
実績値	2023 年 : 32,884 件																								
	2016 年 6・7 月 : 2,251 件																								
実績値	2023 年度 : がん 1,321 症例(格納数) 難病 4,388 症例(格納数)																								
	2022 年度 : がん 2,000 症例達成 難病 3,512 症例(格納数)																								

社会保障 2. 年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備

K G I(最終アウトカム)

K P I 第2階層(中間アウトカム)

K P I 第1階層(アウトプット)

関連施策

⑥ アルコール・薬物・ギャンブル等・ゲームの依存症対策の推進

- 1日当たりの純アルコール摂取量が男性 40g 以上、女性 20g 以上の者の割合【N】

目標値	2025 年度： 男性 13%以下 女性 6.4%以下
中間値	-
実績値	2023 年度： 男性 14.1% 女性 9.5%

- 都道府県・指定都市における相談拠点・専門医療機関・治療拠点機関の設置又は選定数

実績値	2024 年度： 相談拠点 ・アルコール依存症 67 自治体 ・薬物依存症 67 自治体 ・ギャンブル等依存症 67 自治体 専門医療機関 ・アルコール依存症 62 自治体 ・薬物依存症 54 自治体 ・ギャンブル等依存症 59 自治体 治療拠点機関 ・アルコール依存症 53 自治体 ・薬物依存症 42 自治体 ・ギャンブル等依存症 46 自治体
	2023 年度： 相談拠点 ・アルコール依存症 67 自治体 ・薬物依存症 67 自治体 ・ギャンブル等依存症 67 自治体 専門医療機関 ・アルコール依存症 63 自治体 ・薬物依存症 54 自治体 ・ギャンブル等依存症 59 自治体 治療拠点機関 ・アルコール依存症 53 自治体 ・薬物依存症 43 自治体 ・ギャンブル等依存症 45 自治体
	2019 年度： 相談拠点 ・アルコール依存症 56 自治体 ・薬物依存症 50 自治体 ・ギャンブル等依存症 52 自治体

a. アルコール、薬物、ギャンブル等の依存症について、都道府県等における相談拠点・専門医療機関・治療拠点機関の整備、地域における関係機関の連携強化や民間団体への支援等の推進
《所管省庁：厚生労働省》

b. ゲーム障害について、実態や治療・適切な支援方法等の知見の収集、それに基づく啓発や人材の育成、相談体制整備等の検討
《所管省庁：厚生労働省》

社会保障 2. 年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策						
		<p>専門医療機関</p> <ul style="list-style-type: none"> ・アルコール依存症 51 自治体 ・薬物依存症 42 自治体 ・ギャンブル等依存症 44 自治体 <p>治療拠点機関</p> <ul style="list-style-type: none"> ・アルコール依存症 42 自治体 ・薬物依存症 33 自治体 ・ギャンブル等依存症 35 自治体 <p>○精神保健福祉センター及び保健所の相談件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td> 2023 年度： アルコール依存症 18,598 件 薬物依存症 7,154 件 ギャンブル等依存症 10,992 件 ゲーム障害 1,272 件 </td></tr> <tr> <td></td><td> 2022 年度： アルコール依存症 19,292 件 薬物依存症 8,035 件 ギャンブル等依存症 9,765 件 ゲーム障害 1,420 件 </td></tr> <tr> <td></td><td> 2016 年度： アルコール依存症 21,777 件 薬物依存症 8,635 件 ギャンブル等依存症 3,837 件 ゲーム障害相談件数 1,059 件(※) </td></tr> </table> <p>※ゲーム障害については、集計開始年度が 2019 年度からとなっている。</p>	実績値	2023 年度： アルコール依存症 18,598 件 薬物依存症 7,154 件 ギャンブル等依存症 10,992 件 ゲーム障害 1,272 件		2022 年度： アルコール依存症 19,292 件 薬物依存症 8,035 件 ギャンブル等依存症 9,765 件 ゲーム障害 1,420 件		2016 年度： アルコール依存症 21,777 件 薬物依存症 8,635 件 ギャンブル等依存症 3,837 件 ゲーム障害相談件数 1,059 件(※)	
実績値	2023 年度： アルコール依存症 18,598 件 薬物依存症 7,154 件 ギャンブル等依存症 10,992 件 ゲーム障害 1,272 件								
	2022 年度： アルコール依存症 19,292 件 薬物依存症 8,035 件 ギャンブル等依存症 9,765 件 ゲーム障害 1,420 件								
	2016 年度： アルコール依存症 21,777 件 薬物依存症 8,635 件 ギャンブル等依存症 3,837 件 ゲーム障害相談件数 1,059 件(※)								

⑦ 認知症施策推進大綱及び認知症施策推進基本計画の推進

○全都道府県において認知症本人大使「希望大使」の設置【B】	○全都道府県においてピアソポーターによる本人支援を実施【B】	○認知症カフェを全市町村に普及	a. 通いの場の充実、認知症カフェの増加に向けた取組 《所管省庁：厚生労働省》								
<table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2025 年度：</td></tr> </table>	目標値	2025 年度：	<table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2025 年度：全都道府県</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>-</td></tr> </table>	目標値	2025 年度：全都道府県	中間値	-	<table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td> 2024 年度：91.8% 2023 年度：91.5% 2018 年度：81.1% </td></tr> </table>	実績値	2024 年度：91.8% 2023 年度：91.5% 2018 年度：81.1%	b. 共生社会実現に資する質の
目標値	2025 年度：										
目標値	2025 年度：全都道府県										
中間値	-										
実績値	2024 年度：91.8% 2023 年度：91.5% 2018 年度：81.1%										

社会保障 2. 年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策								
<table border="1"> <tr> <td>全都道府県</td><td>全都道府県</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：26 都道府県 2023 年度：16 都道府県</td></tr> </table>	全都道府県	全都道府県	中間値	－	実績値	2024 年度：26 都道府県 2023 年度：16 都道府県	<table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：23 都府県 2023 年度：22 都府県</td></tr> </table>	実績値	2024 年度：23 都府県 2023 年度：22 都府県		<p>高い製品・サービスの開発 《所管省庁：経済産業省、厚生労働省》</p> <p>c. 認知症高齢者等にやさしい地域づくり 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>d. 認知症の人と家族等の経験・意向を踏まえながら研究テーマを構成する当事者参画型研究の推進 《所管省庁：厚生労働省》</p>
全都道府県	全都道府県										
中間値	－										
実績値	2024 年度：26 都道府県 2023 年度：16 都道府県										
実績値	2024 年度：23 都府県 2023 年度：22 都府県										

4. 生活保護制度・生活困窮者自立支援制度

①生活保護制度

	<p>○就労支援事業等に参加した者のうち、就労した者及び就労による収入が増加した者の割合【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2025 年度：50%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023 年度：38.0% 2022 年度：38.1%</td></tr> </table> <p>※就労した者及び就労による収入が増加した者の数/就労支援事業等の参加者数</p> <p>○「その他の世帯」の就労率(就労者のいる世帯の割合)【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2025 年度：45%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023 年度：33.8% 2022 年度：33.6%</td></tr> </table> <p>※「その他の世帯」のうち就労者のいる世帯数/「その他の世帯」数</p>	目標値	2025 年度：50%	中間値	－	実績値	2023 年度：38.0% 2022 年度：38.1%	目標値	2025 年度：45%	中間値	－	実績値	2023 年度：33.8% 2022 年度：33.6%	<p>○就労支援事業等に参加可能な者の事業参加率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023 年度：47.6% 2022 年度：47.9%</td></tr> </table> <p>※就労支援事業等の参加者数/就労支援事業等の参加可能者数</p> <p>○マイナンバーカードによる医療扶助のオンライン資格確認の利用件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：1,057,099 件 (オンライン資格確認利用件数に占めるマイナンバーカードによるオンライン資格確認の利用割合：5.39%)</td></tr> </table>	実績値	2023 年度：47.6% 2022 年度：47.9%	実績値	2024 年度：1,057,099 件 (オンライン資格確認利用件数に占めるマイナンバーカードによるオンライン資格確認の利用割合：5.39%)	<p>a. 就労支援を通じた保護脱却の推進等のための自立支援 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>b. 医療扶助の適正化、生活保護受給者の頻回受診対策 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>c. 生活保護受給者の国保及び後期高齢者医療制度への加入を含めた医療扶助の在り方の検討 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>d. マイナンバーカードによる医療扶助のオンライン資格確認の利用促進 《所管省庁：厚生労働省》</p>
目標値	2025 年度：50%																		
中間値	－																		
実績値	2023 年度：38.0% 2022 年度：38.1%																		
目標値	2025 年度：45%																		
中間値	－																		
実績値	2023 年度：33.8% 2022 年度：33.6%																		
実績値	2023 年度：47.6% 2022 年度：47.9%																		
実績値	2024 年度：1,057,099 件 (オンライン資格確認利用件数に占めるマイナンバーカードによるオンライン資格確認の利用割合：5.39%)																		

社会保障 2. 年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																																
	<p>○被保護者就労支援事業等の活用により日常生活の課題がある者の状態像が改善した者【B】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2025 年度 : 26%</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2023 年度 : 19.2%</td></tr> <tr><td></td><td>2022 年度 : 21.8%</td></tr> </table> <p>○被保護者就労支援事業等の活用により社会生活の課題がある者の状態像が改善した者【B】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2025 年度 : 28%</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2023 年度 : 21.8%</td></tr> <tr><td></td><td>2022 年度 : 22.3%</td></tr> </table> <p>○頻回受診者に対する適正受診指導による改善者数割合【B】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2025 年度 : 61.3%</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2023 年度 : 52.4%</td></tr> <tr><td></td><td>2020 年度 : 49.0%</td></tr> </table> <p>○情報基盤の活用状況</p> <ul style="list-style-type: none"> ・医療扶助のオンライン資格確認による薬剤診療情報閲覧の利用件数【a】 <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2030 年度 : 2027 年度実績と比べて増加</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027 年度 : 2024 年度実績と比べて増加</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 518,552 件</td></tr> </table> <p>○被保護者のお薬手帳持参割合【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2030 年度 : 2027 年度実績と比べて増加</td></tr> </table>	目標値	2025 年度 : 26%	中間値	-	実績値	2023 年度 : 19.2%		2022 年度 : 21.8%	目標値	2025 年度 : 28%	中間値	-	実績値	2023 年度 : 21.8%		2022 年度 : 22.3%	目標値	2025 年度 : 61.3%	中間値	-	実績値	2023 年度 : 52.4%		2020 年度 : 49.0%	目標値	2030 年度 : 2027 年度実績と比べて増加	中間値	2027 年度 : 2024 年度実績と比べて増加	実績値	2024 年度 : 518,552 件	目標値	2030 年度 : 2027 年度実績と比べて増加		
目標値	2025 年度 : 26%																																		
中間値	-																																		
実績値	2023 年度 : 19.2%																																		
	2022 年度 : 21.8%																																		
目標値	2025 年度 : 28%																																		
中間値	-																																		
実績値	2023 年度 : 21.8%																																		
	2022 年度 : 22.3%																																		
目標値	2025 年度 : 61.3%																																		
中間値	-																																		
実績値	2023 年度 : 52.4%																																		
	2020 年度 : 49.0%																																		
目標値	2030 年度 : 2027 年度実績と比べて増加																																		
中間値	2027 年度 : 2024 年度実績と比べて増加																																		
実績値	2024 年度 : 518,552 件																																		
目標値	2030 年度 : 2027 年度実績と比べて増加																																		

社会保障 2. 年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策										
	<table border="1"> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度： 2025年度実績と比べて増加</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2025年度：集計中</td></tr> </table> <p>○医療機関・薬局における医療扶助の電子処方箋への処方・調剤情報の登録率 【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度： 2027年度実績と比べて増加</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度： 2025年度実績と比べて増加</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2025年度： 処方情報：集計中 調剤情報：集計中</td></tr> </table>	中間値	2027年度： 2025年度実績と比べて増加	実績値	2025年度：集計中	目標値	2030年度： 2027年度実績と比べて増加	中間値	2027年度： 2025年度実績と比べて増加	実績値	2025年度： 処方情報：集計中 調剤情報：集計中		
中間値	2027年度： 2025年度実績と比べて増加												
実績値	2025年度：集計中												
目標値	2030年度： 2027年度実績と比べて増加												
中間値	2027年度： 2025年度実績と比べて増加												
実績値	2025年度： 処方情報：集計中 調剤情報：集計中												

②生活困窮者自立支援制度

	<p>○就労支援プラン対象者のうち、就労した者及び就労による収入が増加した者の割合 【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度：75%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：75%</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：51% 2016年度：71%</td></tr> </table> <p>※就労した者及び就労による収入が増加した者数/就労支援プラン対象者数(生活困窮者自立支援統計システム)</p> <p>○自立生活のためのプラン作成者のうち、自立に向けての改善が見られた者の割合 【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度：90%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：90%</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：80% 2019年度：85%</td></tr> </table>	目標値	2030年度：75%	中間値	2027年度：75%	実績値	2023年度：51% 2016年度：71%	目標値	2030年度：90%	中間値	2027年度：90%	実績値	2023年度：80% 2019年度：85%	<p>○福祉事務所設置自治体による就労準備支援事業及び家計改善支援事業の実施率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度： 就労準備支援事業 81% 家計改善支援事業 84%</td></tr> <tr> <td></td><td>2015年度： 就労準備支援事業 27% 家計改善支援事業 22%</td></tr> </table> <p>○自立生活のためのプラン作成件数の割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：32%</td></tr> <tr> <td></td><td>2015年度：25%</td></tr> </table> <p>※自立生活のためのプラン作成件数/年間新規相談件数(生活困窮者自立支援統計システム)</p> <p>○自立生活のためのプランに就労支援が盛り込まれた対象者の割合</p>	実績値	2023年度： 就労準備支援事業 81% 家計改善支援事業 84%		2015年度： 就労準備支援事業 27% 家計改善支援事業 22%	実績値	2023年度：32%		2015年度：25%	<p>a. 生活困窮者に対する相談対応やプラン作成、就労や家計などに関する支援を通じて、日常生活自立・社会生活自立・経済的自立を支援 《所管省庁：厚生労働省》</p>
目標値	2030年度：75%																						
中間値	2027年度：75%																						
実績値	2023年度：51% 2016年度：71%																						
目標値	2030年度：90%																						
中間値	2027年度：90%																						
実績値	2023年度：80% 2019年度：85%																						
実績値	2023年度： 就労準備支援事業 81% 家計改善支援事業 84%																						
	2015年度： 就労準備支援事業 27% 家計改善支援事業 22%																						
実績値	2023年度：32%																						
	2015年度：25%																						

社会保障 2. 年齢・性別に関わらず生涯活躍できる環境整備

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策
	<p>※自立に向けての改善が見られた者数/自立生活のためのプラン作成者数(生活困窮者自立支援統計システム)</p>	<p>実績値 2023 年度 : 48% 2015 年度 : 51%</p> <p>※自立生活のためのプランに就労支援が盛り込まれた対象者数/自立生活のためのプラン作成件数(生活困窮者自立支援統計システム)</p> <p>(参考)自立相談支援事業における生活困窮者の年間新規相談件数</p> <p>実績値 2023 年度 : 293,455 件 2015 年度 : 226,411 件</p> <p>(参考)自立相談支援機関が他機関・制度へつないだ(連絡・調整や同行等)件数</p> <p>実績値 2023 年度 : 44,219 件 2021 年度 : 118,436 件</p> <p>○就労準備支援事業及び家計改善支援事業の利用件数</p> <p>実績値 2023 年度 : 就労準備支援事業 5,314 件 家計改善支援事業 18,977 件 2015 年度 : 就労準備支援事業 699 件 家計改善支援事業 910 件</p>	

社会保障 3. 医薬品等のイノベーションの推進、安定供給確保

政策目標：国民皆保険の持続可能性を堅持しつつ、医薬品等のイノベーションを推進するため、創薬力強化やドラッグラグ・ドラッグロス解消の観点から、創薬工コシステムを構築するほか、医薬品の安定供給の確保、後発医薬品の使用促進等を進める。

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																																								
<p>○我が国の都市が世界有数の創薬工コシステムとして評価されていること【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2028年度： 世界10位以内</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>－</td></tr> </table> <p>○安定供給に係るマニュアル(手順書)を作成している医療用医薬品企業の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2028年度： 100%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：－</td></tr> </table> <p>※2024年度実績値は2026年度以降に集計予定。</p> <p>○安定供給に係る責任者を設置している医療用医薬品企業の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2028年度： 100%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：－</td></tr> </table> <p>※2024年度実績値は2026年度以降に集計予定。</p>	目標値	2028年度： 世界10位以内	中間値	－	実績値	－	目標値	2028年度： 100%	中間値	－	実績値	2024年度：－	目標値	2028年度： 100%	中間値	－	実績値	2024年度：－	<p>1. 創薬力強化に向けた総合的な支援</p> <p>○ドラッグ・ロスの解消【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2026年度： 2023年3月時点で生じているドラッグ・ロスの解消 (我が国で当該疾患の既存薬がない有用な薬剤等について2026年度までに開発に着手)</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>令和6年度厚生労働科学特別研究事業において、ドラッグ・ロス86品目の開発の優先順位付けを行い、「開発の必要性が高い」とされた医薬品について、「医療上の必要性の高い未承認薬・適応外薬検討会議」における評価に必要な情報の整理を行った。</td></tr> </table> <p>○希少疾病用医薬品の承認件数【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2028年度： 2024年度以降の累積で、希少疾病用医薬品の承認件数150件</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2026年度： 2024年度以降の累積で、希少疾病用医薬品の承認件数75件</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：30件 ※累計</td></tr> </table> <p>○我が国における国際共同治験の初回治験計画届件数【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2028年度：150件</td></tr> </table>	目標値	2026年度： 2023年3月時点で生じているドラッグ・ロスの解消 (我が国で当該疾患の既存薬がない有用な薬剤等について2026年度までに開発に着手)	中間値	－	実績値	令和6年度厚生労働科学特別研究事業において、ドラッグ・ロス86品目の開発の優先順位付けを行い、「開発の必要性が高い」とされた医薬品について、「医療上の必要性の高い未承認薬・適応外薬検討会議」における評価に必要な情報の整理を行った。	目標値	2028年度： 2024年度以降の累積で、希少疾病用医薬品の承認件数150件	中間値	2026年度： 2024年度以降の累積で、希少疾病用医薬品の承認件数75件	実績値	2024年度：30件 ※累計	目標値	2028年度：150件	<p>○2023年3月時点で生じているドラッグ・ロスのうち、我が国で当該疾患の既存薬がない薬剤等に関する企業への開発要請件数・開発公募への開発の意思の申し出件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：－ 2023年度：－</td></tr> </table> <p>※2025年12月時点で、16品目の医療上の必要性を確認し、適宜開発要請・公募を実施。現在、5品目が開発要請、2品目が公募後企業から開発の申し出を受けている状況。</p> <p>○希少疾病用医薬品の指定件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：86件 2023年度：36件</td></tr> </table> <p>○小児用医薬品の開発計画の策定件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：22件</td></tr> </table> <p>○臨床研究中核病院における治験数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：335件 2023年度：278件</td></tr> </table>	実績値	2024年度：－ 2023年度：－	実績値	2024年度：86件 2023年度：36件	実績値	2024年度：22件	実績値	2024年度：335件 2023年度：278件	<p>a. 創薬力強化や有用な医薬品のドラッグラグ・ドラッグロス解消の観点から、健康・医療戦略に基づき、創薬工コシステムの構築など医薬品の研究開発の推進等総合的な支援</p> <p>《所管省庁：内閣府健康・医療戦略推進事務局、厚生労働省》</p>
目標値	2028年度： 世界10位以内																																										
中間値	－																																										
実績値	－																																										
目標値	2028年度： 100%																																										
中間値	－																																										
実績値	2024年度：－																																										
目標値	2028年度： 100%																																										
中間値	－																																										
実績値	2024年度：－																																										
目標値	2026年度： 2023年3月時点で生じているドラッグ・ロスの解消 (我が国で当該疾患の既存薬がない有用な薬剤等について2026年度までに開発に着手)																																										
中間値	－																																										
実績値	令和6年度厚生労働科学特別研究事業において、ドラッグ・ロス86品目の開発の優先順位付けを行い、「開発の必要性が高い」とされた医薬品について、「医療上の必要性の高い未承認薬・適応外薬検討会議」における評価に必要な情報の整理を行った。																																										
目標値	2028年度： 2024年度以降の累積で、希少疾病用医薬品の承認件数150件																																										
中間値	2026年度： 2024年度以降の累積で、希少疾病用医薬品の承認件数75件																																										
実績値	2024年度：30件 ※累計																																										
目標値	2028年度：150件																																										
実績値	2024年度：－ 2023年度：－																																										
実績値	2024年度：86件 2023年度：36件																																										
実績値	2024年度：22件																																										
実績値	2024年度：335件 2023年度：278件																																										

社会保障 3. 医薬品等のイノベーションの推進、安定供給確保

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策												
	<table border="1"> <tr> <td>中間値</td><td>2026 年度：125 件</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：123 件</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年度：95 件</td></tr> </table> <p>○バイオシミラーの置き換え率【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2029 年度： バイオシミラーに 80%(※ 1)以上 置き換わった成分数が全体の成 分数の 60%(※ 2)以上</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： バイオシミラーに 80%(※ 1)以上 置き換わった成分数が全体の成 分数の 22.2%(※ 2)</td></tr> </table> <p>※ 1 : 数量ベース、※ 2 : 成分数ベース</p>	中間値	2026 年度：125 件	実績値	2024 年度：123 件		2023 年度：95 件	目標値	2029 年度： バイオシミラーに 80%(※ 1)以上 置き換わった成分数が全体の成 分数の 60%(※ 2)以上	中間値	—	実績値	2024 年度： バイオシミラーに 80%(※ 1)以上 置き換わった成分数が全体の成 分数の 22.2%(※ 2)		<p>b. 国内に不足しているバイオ医薬品 の製造・開発技術を担う人材育 成 《所管省庁：厚生労働省、経済産業 省》</p> <p>c. 国内に不足しているバイオシミラー の製造所の整備 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>d. バイオシミラーの医療費適正化効 果額・金額シェアの公表 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>e. バイオシミラーの普及促進に係る 新たな目標を踏まえた、具体的な 方策の実施 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>f. アジア地域における臨床研究・治 験ネットワークの構築 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>g. アジア地域における医薬品・医療 機器等の規制調和を推進 《所管省庁：厚生労働省》</p>
中間値	2026 年度：125 件														
実績値	2024 年度：123 件														
	2023 年度：95 件														
目標値	2029 年度： バイオシミラーに 80%(※ 1)以上 置き換わった成分数が全体の成 分数の 60%(※ 2)以上														
中間値	—														
実績値	2024 年度： バイオシミラーに 80%(※ 1)以上 置き換わった成分数が全体の成 分数の 22.2%(※ 2)														
	<p>○アジア地域における臨床研究・治験ネットワークを活用した臨床研究・治験の実施数【a】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2029 年度：5 件</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027 年度：5 件</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：6 件</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年度：5 件</td></tr> </table>	目標値	2029 年度：5 件	中間値	2027 年度：5 件	実績値	2024 年度：6 件		2023 年度：5 件	<p>○アジア地域における新規のM O U 等の締 結施設数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：4 施設</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年度：6 施設</td></tr> </table>	実績値	2024 年度：4 施設		2023 年度：6 施設	
目標値	2029 年度：5 件														
中間値	2027 年度：5 件														
実績値	2024 年度：6 件														
	2023 年度：5 件														
実績値	2024 年度：4 施設														
	2023 年度：6 施設														

社会保障 3. 医薬品等のイノベーションの推進、安定供給確保

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策								
	<p>2. 医薬品の安定供給の確保</p>	<p>○安定供給に係るマニュアル(手順書)を作成している後発医薬品企業の割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度 : 92.8%</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2023年度 : 89.3%</td> </tr> </table> <p>○安定供給に係る責任者を設置している後発医薬品企業の割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度 : -</td> </tr> </table> <p>※2024年度実績値は2026年度以降に集計予定。</p> <p>○「製造販売業者ごとの既収載後発品について、同一成分、剤形区分、規格内でのシェアが3%以下の品目が、同社が製造販売するすべての品目に占める割合」が30%以上の企業割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度 : 48.4%</td> </tr> </table>	実績値	2024年度 : 92.8%		2023年度 : 89.3%	実績値	2024年度 : -	実績値	2024年度 : 48.4%	<p>a. 足下で供給不安を起こしている医療用医薬品への対応 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>b. 後発医薬品業界の産業構造改革に向けた取組の推進 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>c. 抗菌薬原薬国産化事業 《所管省庁：厚生労働省》</p>
実績値	2024年度 : 92.8%										
	2023年度 : 89.3%										
実績値	2024年度 : -										
実績値	2024年度 : 48.4%										
	<p>○頻繁な価格交渉の改善【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td> <td>2029年度 : 200床以上の病院 75% 20店舗以上のチェーン薬局 65%</td> </tr> <tr> <td>中間値</td> <td>2027年度 : 200床以上の病院 70% 20店舗以上のチェーン薬局 60%</td> </tr> <tr> <td>実績値</td> <td>2023年度 : 200床以上の病院 66.9% 20店舗以上のチェーン薬局 54.4%</td> </tr> </table> <p>※200床以上の病院、20店舗以上の調剤薬局チェーンにおける、年間契約の割合(軒数ベース)</p>	目標値	2029年度 : 200床以上の病院 75% 20店舗以上のチェーン薬局 65%	中間値	2027年度 : 200床以上の病院 70% 20店舗以上のチェーン薬局 60%	実績値	2023年度 : 200床以上の病院 66.9% 20店舗以上のチェーン薬局 54.4%	<p>○医薬品の単品単価交渉の割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度 : 48%</td> </tr> </table> <p>※2024年度の「単品単価交渉」の定義の見直しを踏まえ、2024年度より集計。</p>	実績値	2024年度 : 48%	<p>d. 「医療用医薬品の流通改善に向けて流通関係者が遵守すべきガイドライン」(2024年3月改訂)に基づき、流通改善に取り組むとともに、「医療用医薬品の流通改善に関する懇談会」において定期的に進捗状況を把握し、改善に向けた取組を推進。 《所管省庁：厚生労働省》</p>
目標値	2029年度 : 200床以上の病院 75% 20店舗以上のチェーン薬局 65%										
中間値	2027年度 : 200床以上の病院 70% 20店舗以上のチェーン薬局 60%										
実績値	2023年度 : 200床以上の病院 66.9% 20店舗以上のチェーン薬局 54.4%										
実績値	2024年度 : 48%										

社会保障 3. 医薬品等のイノベーションの推進、安定供給確保

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																				
	<ul style="list-style-type: none"> ○業界団体と連携して適正使用支援ガイドラインの実施状況を調査・把握し、流改懇を踏まえ課題等を整理する【F】 	<ul style="list-style-type: none"> ○2025 年中に医療機器の流通改善に関する懇談会を開催する 	<ul style="list-style-type: none"> e. 医療機器の流通改善及び保険償還価格の適正化を検討 《所管省庁：厚生労働省》 																				
3. 後発医薬品の使用促進																							
	<ul style="list-style-type: none"> ○後発医薬品の使用割合【再掲】 ○生活保護受給者の後発医薬品の使用割合【A】 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">目標値</td><td>2027 年度： 後発医薬品の品質及び安定供給の信頼性確保を図りつつ、毎年度全ての都道府県で 80%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td> 2024 年度：全ての都道府県で 80% 以上 2023 年度：全ての都道府県で 80% 以上 2016 年度：80% 以上の都道府県が 1 県 </td></tr> </table> <p>※医療扶助における後発医薬品の数量/医療扶助における薬剤数量の総数</p> <ul style="list-style-type: none"> ○フォーミュラの作成状況【F】 ※地域フォーミュラを推進していく観点から、定量的な指標の在り方について 2025 年度中に検討する。 	目標値	2027 年度： 後発医薬品の品質及び安定供給の信頼性確保を図りつつ、毎年度全ての都道府県で 80%	中間値	－	実績値	2024 年度：全ての都道府県で 80% 以上 2023 年度：全ての都道府県で 80% 以上 2016 年度：80% 以上の都道府県が 1 県	<ul style="list-style-type: none"> ○後発医薬品の品質確認検査の実施 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">実績値</td><td>2023 年度：559 品目</td></tr> <tr> <td></td><td>2016 年度：890 品目</td></tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> ○医療扶助の適正化に向けた自治体における後発医薬品使用促進計画の策定率 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">実績値</td><td>2023 年度：100%</td></tr> <tr> <td></td><td>2016 年度：99.9%</td></tr> </table> <p>※後発医薬品使用促進計画を策定している自治体数/全後発医薬品使用促進計画の策定対象自治体数</p> <ul style="list-style-type: none"> ○保険者協議会において、バイオ後続品を含む後発医薬品の使用促進について取り上げている都道府県の数 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">実績値</td><td>－</td></tr> </table> <p>※2025 年度実績値は 2025 年度からデータ収集。</p> <ul style="list-style-type: none"> ○保険者インセンティブ制度等における後発医薬品利用差額通知の取組を実施している保険者の割合 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 10%;">実績値</td><td> 2023 年度： 健康保険組合等 77.7% 国民健康保険(市町村) 88.5% 後期高齢者医療広域連合 100% </td></tr> <tr> <td></td><td> 2018 年度： 健康保険組合等 74.8% 国民健康保険(市町村) 86.5% 後期高齢者医療広域連合 95.7% </td></tr> </table>	実績値	2023 年度：559 品目		2016 年度：890 品目	実績値	2023 年度：100%		2016 年度：99.9%	実績値	－	実績値	2023 年度： 健康保険組合等 77.7% 国民健康保険(市町村) 88.5% 後期高齢者医療広域連合 100%		2018 年度： 健康保険組合等 74.8% 国民健康保険(市町村) 86.5% 後期高齢者医療広域連合 95.7%	<ul style="list-style-type: none"> a. 普及啓発の推進や医療関係者への情報提供等 《所管省庁：厚生労働省》 b. 保険者協議会や後発医薬品使用促進の協議会の活用 《所管省庁：厚生労働省》 c. 保険者インセンティブの活用、保険者ごとの使用割合の公表等 《所管省庁：厚生労働省》 d. 市場で流通する製品の品質確認検査、医療用医薬品最新品質情報集(ブルーブック)に順次追加・公表、立入検査 《所管省庁：厚生労働省》 e. 後発医薬品利用差額通知の送付、フォーミュラの作成等 《所管省庁：厚生労働省》 f. 生活保護受給者の後発医薬品の使用原則化 《所管省庁：厚生労働省》 g. 後発医薬品の使用が進んでいない地域等の要因分析、その要因に即した対応 《所管省庁：厚生労働省》
目標値	2027 年度： 後発医薬品の品質及び安定供給の信頼性確保を図りつつ、毎年度全ての都道府県で 80%																						
中間値	－																						
実績値	2024 年度：全ての都道府県で 80% 以上 2023 年度：全ての都道府県で 80% 以上 2016 年度：80% 以上の都道府県が 1 県																						
実績値	2023 年度：559 品目																						
	2016 年度：890 品目																						
実績値	2023 年度：100%																						
	2016 年度：99.9%																						
実績値	－																						
実績値	2023 年度： 健康保険組合等 77.7% 国民健康保険(市町村) 88.5% 後期高齢者医療広域連合 100%																						
	2018 年度： 健康保険組合等 74.8% 国民健康保険(市町村) 86.5% 後期高齢者医療広域連合 95.7%																						

社会保障 3. 医薬品等のイノベーションの推進、安定供給確保

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																	
		<p>○保険者ごとの後発医薬品の使用割合</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td rowspan="7">実績値</td> <td>2023年度(2024年3月診療分) :</td> </tr> <tr> <td>国民健康保険 83.7%</td> </tr> <tr> <td>国民健康保険組合 78.3%</td> </tr> <tr> <td>健康保険組合 83.5%</td> </tr> <tr> <td>全国健康保険協会 84.0%</td> </tr> <tr> <td>船員保険 85.4%</td> </tr> <tr> <td>共済組合 83.3%</td> </tr> <tr> <td>後期高齢者医療広域連合 82.9%</td> </tr> <tr> <td rowspan="7">2018年度(2019年3月診療分) :</td> </tr> <tr> <td>国民健康保険 76.3%</td> </tr> <tr> <td>国民健康保険組合 69.4%</td> </tr> <tr> <td>健康保険組合 75.5%</td> </tr> <tr> <td>全国健康保険協会 76.1%</td> </tr> <tr> <td>船員保険 78.0%</td> </tr> <tr> <td>共済組合 75.2%</td> </tr> <tr> <td>後期高齢者医療広域連合 74.4%</td> </tr> </tbody> </table>	実績値	2023年度(2024年3月診療分) :	国民健康保険 83.7%	国民健康保険組合 78.3%	健康保険組合 83.5%	全国健康保険協会 84.0%	船員保険 85.4%	共済組合 83.3%	後期高齢者医療広域連合 82.9%	2018年度(2019年3月診療分) :	国民健康保険 76.3%	国民健康保険組合 69.4%	健康保険組合 75.5%	全国健康保険協会 76.1%	船員保険 78.0%	共済組合 75.2%	後期高齢者医療広域連合 74.4%	<p>h. 後発医薬品使用割合の見える化・公表を医療機関等の別に着目して拡大 《所管省庁：厚生労働省》</p>
実績値	2023年度(2024年3月診療分) :																			
	国民健康保険 83.7%																			
	国民健康保険組合 78.3%																			
	健康保険組合 83.5%																			
	全国健康保険協会 84.0%																			
	船員保険 85.4%																			
	共済組合 83.3%																			
後期高齢者医療広域連合 82.9%																				
2018年度(2019年3月診療分) :																				
	国民健康保険 76.3%																			
	国民健康保険組合 69.4%																			
	健康保険組合 75.5%																			
	全国健康保険協会 76.1%																			
	船員保険 78.0%																			
	共済組合 75.2%																			
後期高齢者医療広域連合 74.4%																				

社会保障 4. 急速な人口減少に歯止めをかける少子化対策

政策目標：こどもを生みたい、育てたいとの希望が叶う社会の実現による少子化のトレンドの反転、こどもたちが健やかに育まれる社会の実現

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																								
<p>○「こどもまんなか社会の実現に向かっている」と思う人の割合【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2028年：70%</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027年：増加</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2023年：15.7%</td></tr> </table> <p>※本政策体系は、こどもを生みたい、育てたいとの希望が叶えられる社会の実現とその結果としての少子化トレンドの反転、そして今を生きるこども・若者が幸福な生活を送ることができ、子育て世帯が安心して子育てができるることを目指しているものである。そのため、政策目標として掲げている次の2つの視点によりその効果を見ていく必要がある。</p> <p>○こどもを生みたい、育てたいとの希望が叶う社会の実現による少子化のトレンドの反転【F】</p> <p>○こどもたちが健やかに育まれる社会の実現【F】</p> <p>※上記K G Iの達成状況を把握する一環として、次の参考指標等の定期的な点検も行うとともに、こどもたちが健やかに育まれる社会の実現に関する指標を</p>	目標値	2028年：70%	中間値	2027年：増加	実績値	2023年：15.7%	<p>1. 若い世代の所得向上 ※賃上げに取り組みつつ、以下の施策を実施。</p> <p>○若年層(～19歳、20～24歳、25～29歳)の実質賃金【F】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>－</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr><td>実績値</td><td> <p>2024年度： ～19歳 1.2% 20～24歳 0.3% 25～29歳 0.2%</p> <p>2023年度： ～19歳 -1.2% 20～24歳 -1.3% 25～29歳 -1.2%</p> </td></tr> </table> <p>※厚生労働省「賃金構造基本統計調査」及び総務省「消費者物価指数」をもとに機械的に作成。一般労働者に係る「きまって支給する給与」の年換算額に「年間賞与その他特別給与額」を加えた額を名目賃金とし、これを消費者物価指数（持家の帰属家賃を除く総合）により機械的に実質化したうえ前年比を計算している。</p> <p>○若年層(15～24歳、25～34歳)の被雇用者に占める、正規の職員・従業員の割合</p> <p>〈15～24歳〉【A】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2030年度： 直近3か年実績の平均以上</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027年度： 直近3か年実績の平均以上</td></tr> <tr><td>実績値</td><td> <p>2024年度：76.3%(47.7%) 2023年度：76.3%(49.1%) 2022年度：75.6%(49.6%)</p> </td></tr> </table> <p>※（）は在学中を含む。</p>	目標値	－	中間値	－	実績値	<p>2024年度： ～19歳 1.2% 20～24歳 0.3% 25～29歳 0.2%</p> <p>2023年度： ～19歳 -1.2% 20～24歳 -1.3% 25～29歳 -1.2%</p>	目標値	2030年度： 直近3か年実績の平均以上	中間値	2027年度： 直近3か年実績の平均以上	実績値	<p>2024年度：76.3%(47.7%) 2023年度：76.3%(49.1%) 2022年度：75.6%(49.6%)</p>	<p>○職業情報提供サイト(job tag)の年間アクセス件数</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td> <p>2024年度：26,305,246件 2023年度：21,977,736件 2022年度：16,248,427件</p> </td></tr> </table> <p>○国の在職者への学び直し支援策について、過半が個人経由での給付が可能となるよう、個人への直接支援を拡充する(2028年度までを目標に)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td> <p>2025年度： 企業経由 約58%(661億円) 個人経由 約42%(470億円) ※内訳 企業経由：人材開発支援助成金、公共職業訓練(在職者訓練)、生産性向上人材育成支援センターの運営費交付金の合計額 個人経由：教育訓練給付金、教育訓練休暇給付金及びリ・スキング等教育訓練支援融資事業</p> <p>2024年度： 企業経由 約72%(732億円) 個人経由 約28%(279億円)</p> <p>2023年度： 企業経由 約73%(743億円) 個人経由 約27%(279億円)</p> </td></tr> </table> <p>○パート・有期雇用労働法に基づく指導に対する是正割合</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：99.9%</td></tr> </table>	実績値	<p>2024年度：26,305,246件 2023年度：21,977,736件 2022年度：16,248,427件</p>	実績値	<p>2025年度： 企業経由 約58%(661億円) 個人経由 約42%(470億円) ※内訳 企業経由：人材開発支援助成金、公共職業訓練(在職者訓練)、生産性向上人材育成支援センターの運営費交付金の合計額 個人経由：教育訓練給付金、教育訓練休暇給付金及びリ・スキング等教育訓練支援融資事業</p> <p>2024年度： 企業経由 約72%(732億円) 個人経由 約28%(279億円)</p> <p>2023年度： 企業経由 約73%(743億円) 個人経由 約27%(279億円)</p>	実績値	2024年度：99.9%	<p>a. 三位一体の労働市場改革 ・成長分野の労働移動の円滑化 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>a. 三位一体の労働市場改革 ・リ・スキングによる能力向上支援 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>b. 非正規雇用労働者の雇用の安定と質の向上 ・同一労働同一賃金の徹底 《所管省庁：厚生労働省》</p>
目標値	2028年：70%																										
中間値	2027年：増加																										
実績値	2023年：15.7%																										
目標値	－																										
中間値	－																										
実績値	<p>2024年度： ～19歳 1.2% 20～24歳 0.3% 25～29歳 0.2%</p> <p>2023年度： ～19歳 -1.2% 20～24歳 -1.3% 25～29歳 -1.2%</p>																										
目標値	2030年度： 直近3か年実績の平均以上																										
中間値	2027年度： 直近3か年実績の平均以上																										
実績値	<p>2024年度：76.3%(47.7%) 2023年度：76.3%(49.1%) 2022年度：75.6%(49.6%)</p>																										
実績値	<p>2024年度：26,305,246件 2023年度：21,977,736件 2022年度：16,248,427件</p>																										
実績値	<p>2025年度： 企業経由 約58%(661億円) 個人経由 約42%(470億円) ※内訳 企業経由：人材開発支援助成金、公共職業訓練(在職者訓練)、生産性向上人材育成支援センターの運営費交付金の合計額 個人経由：教育訓練給付金、教育訓練休暇給付金及びリ・スキング等教育訓練支援融資事業</p> <p>2024年度： 企業経由 約72%(732億円) 個人経由 約28%(279億円)</p> <p>2023年度： 企業経由 約73%(743億円) 個人経由 約27%(279億円)</p>																										
実績値	2024年度：99.9%																										

社会保障 4. 急速な人口減少に歯止めをかける少子化対策

K G I(最終アウトカム)	K P I 第 2 階層(中間アウトカム)	K P I 第 1 階層(アウトプット)	関連施策																																								
<p>含め、総合的に評価をしていく。</p> <p>(参考指標) 子どもの健やかに育まれる社会の実現に関する参考指標については、引き続き検討する。</p> <p>・合計特殊出生率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年 : 1.15</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年 : 1.20</td></tr> </table> <p>・希望出生率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2021 年 : 1.6</td></tr> </table> <p>※算出値</p> <p>・夫婦の平均予定子ど�数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2021 年 : 2.01 人</td></tr> </table> <p>・夫婦の平均理想子ど�数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2021 年 : 2.25 人</td></tr> </table> <p>・「いずれ結婚するつもり」と考えている未婚者の割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2021 年 : 男性 81.4% 女性 84.3%</td></tr> </table> <p>・未婚者の平均希望子ど�数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2021 年 : 男性 1.82 人 女性 1.79 人</td></tr> </table>	実績値	2024 年 : 1.15		2023 年 : 1.20	実績値	2021 年 : 1.6	実績値	2021 年 : 2.01 人	実績値	2021 年 : 2.25 人	実績値	2021 年 : 男性 81.4% 女性 84.3%	実績値	2021 年 : 男性 1.82 人 女性 1.79 人	<p>〈25～34 歳〉【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年度 : 直近 3 か年実績の平均以上</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027 年度 : 直近 3 か年実績の平均以上</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 78.4% 2023 年度 : 77.5% 2022 年度 : 77.8%</td></tr> </table> <p>○ 1 年以内に結婚をするとした場合に「結婚資金」を結婚の障害と選択する人の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年 : 低下</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027 年 : 低下 (2025 年調査見込み)</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2021 年 : 47.5%(男性) 43.0%(女性)</td></tr> </table>	目標値	2030 年度 : 直近 3 か年実績の平均以上	中間値	2027 年度 : 直近 3 か年実績の平均以上	実績値	2024 年度 : 78.4% 2023 年度 : 77.5% 2022 年度 : 77.8%	目標値	2030 年 : 低下	中間値	2027 年 : 低下 (2025 年調査見込み)	実績値	2021 年 : 47.5%(男性) 43.0%(女性)	<table border="1"> <tr> <td></td><td>2023 年度 : 97.0%</td></tr> <tr> <td></td><td>2022 年度 : 101.0%</td></tr> </table> <p>○ 若年層の正規・非正規雇用労働者の賃金格差</p> <p>〈20～24 歳〉</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年 : 83.2% 2023 年 : 85.2%</td></tr> </table> <p>〈25～29 歳〉</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年 : 80.5% 2023 年 : 82.1%</td></tr> </table> <p>〈30～34 歳〉</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年 : 71.9% 2023 年 : 75.3%</td></tr> </table> <p>○ わかものハローワーク等を利用して就職したフリーター等のうち、正社員として就職した者の割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 73.9% 2023 年度 : 72.6% 2022 年度 : 69.2%</td></tr> </table> <p>○ 25～34 歳の不本意非正規雇用労働者の割合(非正規雇用労働者のうち、現職の雇用形態についての主な理由が「正規の職員・従業員の仕事がないから」と回答した者の割合)</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年 : 12.7% 2023 年 : 13.1%</td></tr> </table>		2023 年度 : 97.0%		2022 年度 : 101.0%	実績値	2024 年 : 83.2% 2023 年 : 85.2%	実績値	2024 年 : 80.5% 2023 年 : 82.1%	実績値	2024 年 : 71.9% 2023 年 : 75.3%	実績値	2024 年度 : 73.9% 2023 年度 : 72.6% 2022 年度 : 69.2%	実績値	2024 年 : 12.7% 2023 年 : 13.1%	<p>b . 非正規雇用労働者の雇用の安定と質の向上</p> <ul style="list-style-type: none"> ・希望する非正規雇用労働者の正規化 <p>《所管省庁 : 厚生労働省》</p> <p>c . いわゆる「年収の壁(106 万円 /130 万円)」への対応</p> <p>《所管省庁 : 厚生労働省》</p>
実績値	2024 年 : 1.15																																										
	2023 年 : 1.20																																										
実績値	2021 年 : 1.6																																										
実績値	2021 年 : 2.01 人																																										
実績値	2021 年 : 2.25 人																																										
実績値	2021 年 : 男性 81.4% 女性 84.3%																																										
実績値	2021 年 : 男性 1.82 人 女性 1.79 人																																										
目標値	2030 年度 : 直近 3 か年実績の平均以上																																										
中間値	2027 年度 : 直近 3 か年実績の平均以上																																										
実績値	2024 年度 : 78.4% 2023 年度 : 77.5% 2022 年度 : 77.8%																																										
目標値	2030 年 : 低下																																										
中間値	2027 年 : 低下 (2025 年調査見込み)																																										
実績値	2021 年 : 47.5%(男性) 43.0%(女性)																																										
	2023 年度 : 97.0%																																										
	2022 年度 : 101.0%																																										
実績値	2024 年 : 83.2% 2023 年 : 85.2%																																										
実績値	2024 年 : 80.5% 2023 年 : 82.1%																																										
実績値	2024 年 : 71.9% 2023 年 : 75.3%																																										
実績値	2024 年度 : 73.9% 2023 年度 : 72.6% 2022 年度 : 69.2%																																										
実績値	2024 年 : 12.7% 2023 年 : 13.1%																																										

社会保障 4. 急速な人口減少に歯止めをかける少子化対策

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																										
<p>・出生数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年 : 68万6,173人</td></tr> <tr> <td></td><td>2023年 : 72万7,288人</td></tr> </table> <p>※確定値 ※合計特殊出生率、出生数 毎年6月頃：概数 毎年9月頃：確定数 ※その他 2025年調査見込み</p>	実績値	2024年 : 68万6,173人		2023年 : 72万7,288人	<p>2. 子育てに係る経済的負担の軽減</p> <p>○理想の子ど�数を持たない理由として「子育てや教育にお金がかかりすぎるから」を挙げる夫婦の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年 : 低下</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年 : 低下 (2025年調査見込み)</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2021年 : 52.6%</td></tr> </table>	目標値	2030年 : 低下	中間値	2027年 : 低下 (2025年調査見込み)	実績値	2021年 : 52.6%	<p>○妊婦のための支援給付の受給者数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度 : 779,309人</td></tr> </table> <p>※旧出産・子育て応援給付金の受給者数</p> <p>○分娩取扱施設情報提供ウェブサイト「出産なび」における、分娩取扱件数21件以上の直接支払制度利用施設の掲載率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度 : 99%</td></tr> </table> <p>○無痛分娩を実施している医療機関のうち、無痛分娩関係学会・団体連絡協議会(JALA)のHPに掲載されている医療機関の割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度 : 65.4%</td></tr> </table> <p>○多子世帯や低所得者世帯を対象とした大学等授業料等の無償化の認知率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>-</td></tr> </table> <p>※2025年度から調査予定。</p> <p>○授業料後払い制度の認知率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度 : 12.5%</td></tr> </table> <p>※2024年度からデータ収集。</p> <p>○減額返還制度の認知率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度 : 22.2%</td></tr> </table> <p>※2024年度からデータ収集。</p> <p>○公営住宅において優先入居制度を行う自治体のうち、子育て世帯を優先入居の対象とする自治体数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度 : 1,557団体</td></tr> <tr> <td></td><td>2022年度 : 1,551団体</td></tr> </table>	実績値	2023年度 : 779,309人	実績値	2024年度 : 99%	実績値	2024年度 : 65.4%	実績値	-	実績値	2024年度 : 12.5%	実績値	2024年度 : 22.2%	実績値	2023年度 : 1,557団体		2022年度 : 1,551団体	<p>a. 出産等の経済的負担の軽減 ・妊婦のための支援給付 《所管省庁：こども家庭庁》</p> <p>a. 出産等の経済的負担の軽減 ・出産育児一時金の増額、出産費用の見える化、出産費用の保険適用の導入 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>b. 高等教育費の負担軽減 ・奨学金減額返還制度の見直し、高等教育の修学支援新制度の対象拡大、大学院修士段階の授業料後払い制度 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>c. 子育て世帯に対する住宅支援の強化 《所管省庁：国土交通省》</p>
実績値	2024年 : 68万6,173人																												
	2023年 : 72万7,288人																												
目標値	2030年 : 低下																												
中間値	2027年 : 低下 (2025年調査見込み)																												
実績値	2021年 : 52.6%																												
実績値	2023年度 : 779,309人																												
実績値	2024年度 : 99%																												
実績値	2024年度 : 65.4%																												
実績値	-																												
実績値	2024年度 : 12.5%																												
実績値	2024年度 : 22.2%																												
実績値	2023年度 : 1,557団体																												
	2022年度 : 1,551団体																												

社会保障 4. 急速な人口減少に歯止めをかける少子化対策

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																				
	<ul style="list-style-type: none"> ○子育て世帯における家計の経済的安定 (=可処分所得 - 家計支出) 【N】 <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>増加</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>－（令和7年度中を目途に指標の算出方法を検討し、公表するよう努める。）</td></tr> </table> ○子どもがいる世帯のうち、暮らし向きが苦しいと感じる割合【N】 <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>低下</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2022年度：25.7%</td></tr> </table> ○「お金」について悩みを抱えている子どもの割合【N】 <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>低下</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：67.9%</td></tr> </table> ○理想の子ど�数を持たない理由として「子育てや教育にお金がかかりすぎるから」を挙げる夫婦の割合【再掲】 	目標値	増加	中間値	－	実績値	－（令和7年度中を目途に指標の算出方法を検討し、公表するよう努める。）	目標値	低下	中間値	－	実績値	2022年度：25.7%	目標値	低下	中間値	－	実績値	2023年度：67.9%	<ul style="list-style-type: none"> ○子どもの保護者に対して適切な受診を促す周知・啓発を実施している自治体数 <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：1,351団体</td></tr> </table> 	実績値	2024年度：1,351団体	<p>d. 医療費等の負担軽減～地方自治体の取組への支援～(子どもにとってより良い医療の在り方) 《所管省庁：厚生労働省》</p> <p>e. 児童手当の拡充 《所管省庁：子ども家庭庁》</p>
目標値	増加																						
中間値	－																						
実績値	－（令和7年度中を目途に指標の算出方法を検討し、公表するよう努める。）																						
目標値	低下																						
中間値	－																						
実績値	2022年度：25.7%																						
目標値	低下																						
中間値	－																						
実績値	2023年度：67.9%																						
実績値	2024年度：1,351団体																						

社会保障 4. 急速な人口減少に歯止めをかける少子化対策

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																												
	3. すべてのこども・子育て世帯を支援																														
	<p>○保護者の子育てが地域で支えられていると思う人の割合【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2028 年度：増加</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027 年度：増加</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2023 年度：30.9%</td></tr> </table> <p>○「子どもの世話や看病について頼れる人がいる」と思う子育て当事者の割合【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2028 年度：90%</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027 年度：増加</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2022 年度：83.1%</td></tr> </table> <p>○乳幼児健康診査の未受診率【B】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2032 年度： 3～5か月児 2.0% 1歳6か月児 3.0% 3歳児 3.0%</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027 年度： 3～5か月児 3.0% 1歳6か月児 3.4% 3歳児 3.7%</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2023 年度： 3～5か月児 3.9% 1歳6か月児 3.1% 3歳児 4.0% 2022 年度： 3～5か月児 3.9% 1歳6か月児 3.7% 3歳児 4.3%</td></tr> </table> <p>※100 - {健康診査受診実人員/対象人員} (地域保健・健康増進事業報告)</p>	目標値	2028 年度：増加	中間値	2027 年度：増加	実績値	2023 年度：30.9%	目標値	2028 年度：90%	中間値	2027 年度：増加	実績値	2022 年度：83.1%	目標値	2032 年度： 3～5か月児 2.0% 1歳6か月児 3.0% 3歳児 3.0%	中間値	2027 年度： 3～5か月児 3.0% 1歳6か月児 3.4% 3歳児 3.7%	実績値	2023 年度： 3～5か月児 3.9% 1歳6か月児 3.1% 3歳児 4.0% 2022 年度： 3～5か月児 3.9% 1歳6か月児 3.7% 3歳児 4.3%	<p>○妊婦等包括相談支援事業の実施市区町村数</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度：1,741 団体 2023 年度：1,741 団体 2022 年度：1,735 団体</td></tr> </table> <p>※旧出産・子育て応援交付金の伴走型相談支援の実施市区町村</p> <p>○産後ケア事業の実施自治体数</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度：1,644 団体 2023 年度：1,547 団体 2022 年度：1,462 団体</td></tr> </table> <p>○産後ケア事業の利用率</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2023 年度：15.8% 2022 年度：10.9%</td></tr> </table> <p>○妊娠と薬外来と連携する性と健康の相談センターの数</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度：8/129 団体</td></tr> </table> <p>※2024 年度から実施</p> <p>○「1か月児」及び「5歳児」への健康診査実施自治体数</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2023 年度： 1か月健診 592 団体 5歳児健診 246 団体 2022 年度： 1か月健診 541 団体 5歳児健診 246 団体</td></tr> </table> <p>○新生児マスクリーニング検査(拡充した対象疾患に対する新生児マスクリーニング検</p>	実績値	2024 年度：1,741 団体 2023 年度：1,741 団体 2022 年度：1,735 団体	実績値	2024 年度：1,644 団体 2023 年度：1,547 団体 2022 年度：1,462 団体	実績値	2023 年度：15.8% 2022 年度：10.9%	実績値	2024 年度：8/129 団体	実績値	2023 年度： 1か月健診 592 団体 5歳児健診 246 団体 2022 年度： 1か月健診 541 団体 5歳児健診 246 団体	<p>a. 妊娠期からの切れ目ない支援の拡充 ・伴走型相談支援 《所管省庁：こども家庭庁》</p> <p>a. 妊娠期からの切れ目ない支援の拡充 ・産後ケア事業 《所管省庁：こども家庭庁》</p> <p>a. 妊娠期からの切れ目のない支援の拡充 ・性と健康の相談センターを通じた健 康相談等 《所管省庁：厚生労働省、こども家庭 庁》</p> <p>b. 乳幼児健診の充実 ・1か月児・5歳児健診、新生児マ スクリーニング検査、新生児聴覚 検査等 《所管省庁：こども家庭庁》</p>
目標値	2028 年度：増加																														
中間値	2027 年度：増加																														
実績値	2023 年度：30.9%																														
目標値	2028 年度：90%																														
中間値	2027 年度：増加																														
実績値	2022 年度：83.1%																														
目標値	2032 年度： 3～5か月児 2.0% 1歳6か月児 3.0% 3歳児 3.0%																														
中間値	2027 年度： 3～5か月児 3.0% 1歳6か月児 3.4% 3歳児 3.7%																														
実績値	2023 年度： 3～5か月児 3.9% 1歳6か月児 3.1% 3歳児 4.0% 2022 年度： 3～5か月児 3.9% 1歳6か月児 3.7% 3歳児 4.3%																														
実績値	2024 年度：1,741 団体 2023 年度：1,741 団体 2022 年度：1,735 団体																														
実績値	2024 年度：1,644 団体 2023 年度：1,547 団体 2022 年度：1,462 団体																														
実績値	2023 年度：15.8% 2022 年度：10.9%																														
実績値	2024 年度：8/129 団体																														
実績値	2023 年度： 1か月健診 592 団体 5歳児健診 246 団体 2022 年度： 1か月健診 541 団体 5歳児健診 246 団体																														

社会保障 4. 急速な人口減少に歯止めをかける少子化対策

K G I(最終アウトカム)	K P I 第 2 階層(中間アウトカム)	K P I 第 1 階層(アウトプット)	関連施策												
		<p>○検査の実施自治体数)</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 38/67 団体</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年度 : 21/67 団体</td></tr> </table> <p>○新生児聴覚検査(公費負担)の実施自治体数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023 年度 : 1,580 団体</td></tr> <tr> <td></td><td>2022 年度 : 1,392 団体</td></tr> </table> <p>○乳幼児健診等にマイナンバー制度の情報連携を活用している市町村数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023 年度 : 638 市町村</td></tr> <tr> <td></td><td>2022 年度 : 753 市町村</td></tr> </table>	実績値	2024 年度 : 38/67 団体		2023 年度 : 21/67 団体	実績値	2023 年度 : 1,580 団体		2022 年度 : 1,392 団体	実績値	2023 年度 : 638 市町村		2022 年度 : 753 市町村	
実績値	2024 年度 : 38/67 団体														
	2023 年度 : 21/67 団体														
実績値	2023 年度 : 1,580 団体														
	2022 年度 : 1,392 団体														
実績値	2023 年度 : 638 市町村														
	2022 年度 : 753 市町村														
		<p>○こども誰でも通園制度実施自治体数(拡充数)</p> <p>※2026 年度から全国で実施されることを踏まえて、今後さらに適切な指標の設定を検討する。</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 118 団体</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年度 : 31 団体</td></tr> <tr> <td></td><td>(保育所の空き定員等を活用した未就園児の定期的な預かりモデル事業)</td></tr> </table> <p>○病児保育事業の延べ利用児童数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023 年度 : 1,348,088 人</td></tr> <tr> <td></td><td>2022 年度 : 968,448 人</td></tr> </table>	実績値	2024 年度 : 118 団体		2023 年度 : 31 団体		(保育所の空き定員等を活用した未就園児の定期的な預かりモデル事業)	実績値	2023 年度 : 1,348,088 人		2022 年度 : 968,448 人	<p>c . 全ての子育て家庭を対象とした保育の拡充</p> <p>・こども誰でも通園制度</p> <p>《所管省庁 : こども家庭庁》</p>		
実績値	2024 年度 : 118 団体														
	2023 年度 : 31 団体														
	(保育所の空き定員等を活用した未就園児の定期的な預かりモデル事業)														
実績値	2023 年度 : 1,348,088 人														
	2022 年度 : 968,448 人														
			<p>c . 全ての子育て家庭を対象とした保育の拡充</p> <p>・病児保育事業の基本分単価の引き上げ</p> <p>《所管省庁 : こども家庭庁》</p>												

社会保障 4. 急速な人口減少に歯止めをかける少子化対策

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策														
		<p>○配置改善 ・加速化プラン期間中の早期の1歳児の配置基準の改善の実現、保育士等の職員配置基準の改善の実施施設の割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>-</td> </tr> </table> <p>※2025年度から実施</p> <p>○処遇改善 ・保育士等の平均給与</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>-</td> </tr> </table> <p>※2025年度からデータ収集</p> <p>○見える化 ・保育所・幼稚園・認定こども園等の経営情報等の分析結果を公表した都道府県数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>-</td> </tr> </table> <p>※2025年度から実施</p>	実績値	-	実績値	-	実績値	-	<p>d. 幼児教育・保育の質の向上 ・配置基準の見直し、保育士等の処遇改善、費用使途の見える化 《所管省庁：こども家庭庁》</p>								
実績値	-																
実績値	-																
実績値	-																
		<p>○放課後児童クラブの受け皿</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度：1,519,952人</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2023年度：1,457,384人</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2015年度：1,024,635人</td> </tr> </table> <p>○常勤職員配置改善の補助メニューを活用する支援の単位数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度：16,346支援の単位</td> </tr> </table> <p>※2024年度から実施</p> <p>○妊婦健康診査の未受診者を把握し支援する体制がある自治体数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>2023年度：1,379団体</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2022年度：1,336団体</td> </tr> </table> <p>○特定妊婦等への支援 ・妊産婦等生活援助事業の実施事業所数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度：23箇所</td> </tr> </table> <p>※2024年度から実施</p>	実績値	2024年度：1,519,952人		2023年度：1,457,384人		2015年度：1,024,635人	実績値	2024年度：16,346支援の単位	実績値	2023年度：1,379団体		2022年度：1,336団体	実績値	2024年度：23箇所	<p>e. 放課後児童クラブの受け皿整備 《所管省庁：こども家庭庁》</p>
実績値	2024年度：1,519,952人																
	2023年度：1,457,384人																
	2015年度：1,024,635人																
実績値	2024年度：16,346支援の単位																
実績値	2023年度：1,379団体																
	2022年度：1,336団体																
実績値	2024年度：23箇所																
			<p>f. 多様な支援ニーズ ・妊婦健診未受診、特定妊婦への支援 《所管省庁：こども家庭庁》</p>														

社会保障 4. 急速な人口減少に歯止めをかける少子化対策

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策
		<ul style="list-style-type: none"> ○子どもの居場所づくり支援体制強化事業の活用自治体数 実績値 2024年度：46団体 ※2024年度から本格実施 ○地域子どもの生活支援強化事業の実施自治体数 実績値 2024年度：259団体 ※2024年度から実施 	<p>f. 多様な支援ニーズ ・子どもの居場所づくり 《所管省庁：こども家庭庁》</p>
		<ul style="list-style-type: none"> ○こども家庭センターの体制整備をしている自治体数 実績値 2024年度：917団体 ※2024年度から実施 	<p>g. こども家庭センターの全国展開 ・虐待の未然防止、妊産婦・子育て世帯等への支援 《所管省庁：こども家庭庁》</p>
		<ul style="list-style-type: none"> ○児童育成支援拠点事業の実施自治体数 実績値 2024年度：－ ※2024年度から実施 ※2024年度実績値は2026年以降に集計予定。 ○親子関係形成支援事業の実施自治体数 実績値 2024年度：－ ※2024年度から実施 ※2024年度実績値は2026年以降に集計予定。 ○子育て世帯訪問支援事業の実施自治体数 実績値 2024年度：－ ※2024年度から実施 ※2024年度実績値は2026年以降に集計予定。 	<p>h. 虐待の未然防止 ・プッシュ型支援・アウトリーチ支援の充実 《所管省庁：こども家庭庁》</p>
		<ul style="list-style-type: none"> ○こども若者シェルター・相談支援事業の活用自治体数 実績値 － (2024年度中に当該事業実施に) 	<p>i. こども・若者視点からの新たなニーズへの対応 ・ニーズに合わせた支援、アウトリーチ支援</p>

社会保障 4. 急速な人口減少に歯止めをかける少子化対策

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																	
		<p>○関するガイドライン策定のための検討会を開催し、同年度末にガイドラインを公表。2025年度よりいくつかの自治体において実施見込み。)</p> <p>※2024年度から実施</p> <p>○虐待・貧困により孤立し様々な困難に直面する学生等へのアウトリーチ支援事業活用自治体数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：6団体</td></tr> </table> <p>※2024年度から実施</p> <p>○地域における子どもの発達相談と家族支援の機能強化事業の実施自治体数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：11団体</td></tr> </table> <p>※2024年度から実施</p>	実績値	2024年度：6団体	実績値	2024年度：11団体	《所管省庁：こども家庭庁》													
実績値	2024年度：6団体																			
実績値	2024年度：11団体																			
<h3>4. 子どもの健やかな育ちの支援</h3>																				
<p>○ひとり親家庭の親の就業率【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>次回調査結果を踏まえて設定</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：増加 (2025年調査見込み)</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2020年度： 母子世帯 83.0% 父子世帯 87.8%</td></tr> </table> <p>○ひとり親家庭の親の正規の職員・従業員の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>次回調査結果を踏まえて設定</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：増加 (2025年調査見込み)</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2020年度： 母子世帯 50.7% 父子世帯 71.4%</td></tr> </table>	目標値	次回調査結果を踏まえて設定	中間値	2027年度：増加 (2025年調査見込み)	実績値	2020年度： 母子世帯 83.0% 父子世帯 87.8%	目標値	次回調査結果を踏まえて設定	中間値	2027年度：増加 (2025年調査見込み)	実績値	2020年度： 母子世帯 50.7% 父子世帯 71.4%	<p>○児童扶養手当の支給要件を満たす者に対する認定率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：98.9% 2022年度：98.9%</td></tr> </table> <p>○高等職業訓練促進給付金等事業における資格取得者数のうち、就職者の割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：78.0% 2022年度：81.6%</td></tr> </table> <p>○離婚前後親支援事業の実施自治体数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：249団体 2022年度：176団体</td></tr> </table>	実績値	2023年度：98.9% 2022年度：98.9%	実績値	2023年度：78.0% 2022年度：81.6%	実績値	2023年度：249団体 2022年度：176団体	<p>j. 地域における子どもと家族の支援ニーズに適切な時期に対応できる体制整備</p> <p>《所管省庁：こども家庭庁》</p> <p>a. 児童扶養手当の拡充</p> <p>《所管省庁：こども家庭庁》</p> <p>b. ひとり親の就労支援等を通じた自立促進や経済的支援等 ・ひとり親の就労支援、養育費履行確保</p> <p>《所管省庁：こども家庭庁》</p>
目標値	次回調査結果を踏まえて設定																			
中間値	2027年度：増加 (2025年調査見込み)																			
実績値	2020年度： 母子世帯 83.0% 父子世帯 87.8%																			
目標値	次回調査結果を踏まえて設定																			
中間値	2027年度：増加 (2025年調査見込み)																			
実績値	2020年度： 母子世帯 50.7% 父子世帯 71.4%																			
実績値	2023年度：98.9% 2022年度：98.9%																			
実績値	2023年度：78.0% 2022年度：81.6%																			
実績値	2023年度：249団体 2022年度：176団体																			

社会保障 4. 急速な人口減少に歯止めをかける少子化対策

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策												
	<p>○養育費受領率【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2031 年度： 全体の受領率 40% 養育費の取り決めをしている場合の受領率 70%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027 年度：増加</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2021 年度： 全体の受領率 28.1% 養育費の取り決めをしている場合の受領率 57.7% (いずれも母子世帯の値)</td></tr> </table>	目標値	2031 年度： 全体の受領率 40% 養育費の取り決めをしている場合の受領率 70%	中間値	2027 年度：増加	実績値	2021 年度： 全体の受領率 28.1% 養育費の取り決めをしている場合の受領率 57.7% (いずれも母子世帯の値)								
目標値	2031 年度： 全体の受領率 40% 養育費の取り決めをしている場合の受領率 70%														
中間値	2027 年度：増加														
実績値	2021 年度： 全体の受領率 28.1% 養育費の取り決めをしている場合の受領率 57.7% (いずれも母子世帯の値)														
	<p>○ひとり親家庭に属する子どもの進学率【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>次回調査結果を踏まえて設定</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027 年度：増加 (2026 年調査見込み)</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2021 年度： 中学校卒業後 94.7% 高校等卒業後 65.3%</td></tr> </table>	目標値	次回調査結果を踏まえて設定	中間値	2027 年度：増加 (2026 年調査見込み)	実績値	2021 年度： 中学校卒業後 94.7% 高校等卒業後 65.3%	<p>○子どもの生活・学習支援事業の実施自治体数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023 年度：397 団体</td></tr> <tr> <td></td><td>2022 年度：397 団体</td></tr> </table>	実績値	2023 年度：397 団体		2022 年度：397 団体	<p>c. 貧困を解消し、貧困の連鎖を断ち切るための子どもへの支援 ・ひとり親家庭等への学習支援、貧困に対する地域の支援体制の強化 《所管省庁：こども家庭庁》</p>		
目標値	次回調査結果を踏まえて設定														
中間値	2027 年度：増加 (2026 年調査見込み)														
実績値	2021 年度： 中学校卒業後 94.7% 高校等卒業後 65.3%														
実績値	2023 年度：397 団体														
	2022 年度：397 団体														
	<p>○社会的養護下にある子どもの権利擁護に関し、日頃から意見を表明できる子どもの割合及び満足度【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>次回調査結果を踏まえて設定</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>次回調査結果を踏まえて設定</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>－</td></tr> </table> <p>※2026 年度から調査実施</p>	目標値	次回調査結果を踏まえて設定	中間値	次回調査結果を踏まえて設定	実績値	－	<p>○児童福祉司の配置人数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：6,482 人</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年度：6,138 人</td></tr> <tr> <td></td><td>2022 年度：5,783 人</td></tr> </table>	実績値	2024 年度：6,482 人		2023 年度：6,138 人		2022 年度：5,783 人	<p>d. 児童虐待の支援現場の体制強化 《所管省庁：こども家庭庁》</p>
目標値	次回調査結果を踏まえて設定														
中間値	次回調査結果を踏まえて設定														
実績値	－														
実績値	2024 年度：6,482 人														
	2023 年度：6,138 人														
	2022 年度：5,783 人														
		<p>○一時保護施設のユニットケア加算の活用自治体数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：－</td></tr> </table> <p>※2024 年度から実施 ※2024 年度実績値は 2025 年度内に公表予定。</p> <p>○子どもの権利擁護環境整備事業の活用自治体数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：51 団体</td></tr> </table> <p>※2024 年度から実施</p>	実績値	2024 年度：－	実績値	2024 年度：51 団体	<p>e. 虐待等を受けた子どもの生活環境等の整備 ・一時保護の環境及び体制整備、子どもの権利擁護環境整備事業、社会的擁護自立拠点事業 《所管省庁：こども家庭庁》</p>								
実績値	2024 年度：－														
実績値	2024 年度：51 団体														

社会保障 4. 急速な人口減少に歯止めをかける少子化対策

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策														
		<ul style="list-style-type: none"> ○社会的養護自立支援拠点事業の実施事業所数 <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：56箇所</td></tr> <tr> <td colspan="2">※2024年度から実施</td></tr> </table>	実績値	2024年度：56箇所	※2024年度から実施												
実績値	2024年度：56箇所																
※2024年度から実施																	
	<ul style="list-style-type: none"> ○里親等の委託率【B】 <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2029年度： 乳幼児 75% 学童期以降のこども 50%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：増加</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td> 2023年度：25.1% 3歳未満児：26.9% 3歳以上～就学前：33.8% 学童期以降：23.1% </td></tr> <tr> <td></td><td> 2022年度：24.3% 3歳未満児：26.2% 3歳以上～就学前：31.5% 学童期以降：22.5% </td></tr> <tr> <td></td><td> 2021年度：23.5% 3歳未満児：25.3% 3歳以上～就学前：30.9% 学童期以降：21.7% </td></tr> </table>	目標値	2029年度： 乳幼児 75% 学童期以降のこども 50%	中間値	2027年度：増加	実績値	2023年度：25.1% 3歳未満児：26.9% 3歳以上～就学前：33.8% 学童期以降：23.1%		2022年度：24.3% 3歳未満児：26.2% 3歳以上～就学前：31.5% 学童期以降：22.5%		2021年度：23.5% 3歳未満児：25.3% 3歳以上～就学前：30.9% 学童期以降：21.7%	<p>f. 虐待等を受けた子どもの生活環境等の整備</p> <ul style="list-style-type: none"> ・里親等委託の推進 <p>《所管省庁：こども家庭庁》</p>					
目標値	2029年度： 乳幼児 75% 学童期以降のこども 50%																
中間値	2027年度：増加																
実績値	2023年度：25.1% 3歳未満児：26.9% 3歳以上～就学前：33.8% 学童期以降：23.1%																
	2022年度：24.3% 3歳未満児：26.2% 3歳以上～就学前：31.5% 学童期以降：22.5%																
	2021年度：23.5% 3歳未満児：25.3% 3歳以上～就学前：30.9% 学童期以降：21.7%																
	<ul style="list-style-type: none"> ○「障害のあるこども・若者、発達に特性のあるこども・若者の地域社会への参加・包容(インクルージョン)が推進されていると思う」人の割合【N】 <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>次回調査結果を踏まえて設定</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：増加</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：27.2%</td></tr> </table>	目標値	次回調査結果を踏まえて設定	中間値	2027年度：増加	実績値	2023年度：27.2%	<ul style="list-style-type: none"> ○児童発達支援センター又はそれと同等の機能を有する体制を整備している自治体数 <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：944団体</td></tr> <tr> <td></td><td>2022年度：759団体</td></tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> ○国や都道府県から助言等を受けて地域の障害児支援体制の整備を進めた市町村数 <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：4団体</td></tr> <tr> <td colspan="2">※2024年度から実施</td></tr> </table>	実績値	2024年度：944団体		2022年度：759団体	実績値	2024年度：4団体	※2024年度から実施		<p>g. 地域における障害児支援体制の強化とインクルージョンの推進</p> <ul style="list-style-type: none"> ・児童発達支援センターの設置、支援体制整備 <p>《所管省庁：こども家庭庁》</p>
目標値	次回調査結果を踏まえて設定																
中間値	2027年度：増加																
実績値	2023年度：27.2%																
実績値	2024年度：944団体																
	2022年度：759団体																
実績値	2024年度：4団体																
※2024年度から実施																	

社会保障 4. 急速な人口減少に歯止めをかける少子化対策

K G I(最終アウトカム)	K P I 第 2 階層(中間アウトカム)	K P I 第 1 階層(アウトプット)	関連施策										
		<ul style="list-style-type: none"> ○医療的ケア児等コーディネーターを配置している自治体数 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 10%;">実績値</td><td>2024 年度 : 1,129 団体</td></tr> <tr> <td></td><td>2022 年度 : 908 団体</td></tr> </table> ○難聴児支援を総合的に推進するための計画を策定している都道府県数 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 10%;">実績値</td><td>2024 年度 : 30 団体</td></tr> <tr> <td></td><td>2022 年度 : 19 団体</td></tr> </table> ○障害児支援事業所等における I C T を活用した発達支援推進モデル事業の実施自治体数 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 10%;">実績値</td><td>2024 年度 : -</td></tr> </table> <p>※2024 年度から実施 ※2024 年度実績値は 2025 年度内に公表予定。</p>	実績値	2024 年度 : 1,129 団体		2022 年度 : 908 団体	実績値	2024 年度 : 30 団体		2022 年度 : 19 団体	実績値	2024 年度 : -	h. 専門的支援が必要な障害児への支援の強化等 •地域における体制整備、専門人材の育成 《所管省庁：こども家庭庁》
実績値	2024 年度 : 1,129 団体												
	2022 年度 : 908 団体												
実績値	2024 年度 : 30 団体												
	2022 年度 : 19 団体												
実績値	2024 年度 : -												

社会保障 4. 急速な人口減少に歯止めをかける少子化対策

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策								
	<p>5. 共働きと共育の推進</p> <p>○第一子出産前後の女性の継続就業率 【再掲】</p>	<p>○男性の育児休業取得率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td> 2024 年度： •民間 40.5% •国家公務員(行政執行法人職員を除く一般職) 1週間以上の取得率 84.2% 2週間以上の取得率 79.4% </td></tr> <tr> <td></td><td> 2023 年度： •民間 30.1% •国家公務員(行政執行法人職員を除く一般職) 1週間以上の取得率 79.1% 2週間以上の取得率 73.9% •地方公務員(一般行政部門) 1週間以上の取得率 64.3% 2週間以上の取得率 60.5% </td></tr> <tr> <td></td><td> 2022 年度： •民間 17.13% •国家公務員(行政執行法人職員を除く一般職) 2023 年度から「1週間以上の取得率」の数値を把握 •地方公務員(一般行政部門) 1週間以上の取得率 46.4% 2週間以上の取得率 42.2% </td></tr> </table> <p>○両立支援等助成金の支給対象となった労働者の支給から 6 か月後の継続就業率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td> 2024 年度： 出生時両立支援コース 93.6% 介護離職防止支援コース 90.5% 育児休業等支援コース 93.2% 育休中等業務代替支援コース 96.0% </td></tr> </table>	実績値	2024 年度： •民間 40.5% •国家公務員(行政執行法人職員を除く一般職) 1週間以上の取得率 84.2% 2週間以上の取得率 79.4%		2023 年度： •民間 30.1% •国家公務員(行政執行法人職員を除く一般職) 1週間以上の取得率 79.1% 2週間以上の取得率 73.9% •地方公務員(一般行政部門) 1週間以上の取得率 64.3% 2週間以上の取得率 60.5%		2022 年度： •民間 17.13% •国家公務員(行政執行法人職員を除く一般職) 2023 年度から「1週間以上の取得率」の数値を把握 •地方公務員(一般行政部門) 1週間以上の取得率 46.4% 2週間以上の取得率 42.2%	実績値	2024 年度： 出生時両立支援コース 93.6% 介護離職防止支援コース 90.5% 育児休業等支援コース 93.2% 育休中等業務代替支援コース 96.0%	<p>a. 男性育休の取得促進</p> <ul style="list-style-type: none"> 制度面の対応(行動計画策定の際の育休取得状況の数値目標の設定、育児休業取得率の開示制度の対象拡大 等) <p>《所管省庁：厚生労働省》</p>
実績値	2024 年度： •民間 40.5% •国家公務員(行政執行法人職員を除く一般職) 1週間以上の取得率 84.2% 2週間以上の取得率 79.4%										
	2023 年度： •民間 30.1% •国家公務員(行政執行法人職員を除く一般職) 1週間以上の取得率 79.1% 2週間以上の取得率 73.9% •地方公務員(一般行政部門) 1週間以上の取得率 64.3% 2週間以上の取得率 60.5%										
	2022 年度： •民間 17.13% •国家公務員(行政執行法人職員を除く一般職) 2023 年度から「1週間以上の取得率」の数値を把握 •地方公務員(一般行政部門) 1週間以上の取得率 46.4% 2週間以上の取得率 42.2%										
実績値	2024 年度： 出生時両立支援コース 93.6% 介護離職防止支援コース 90.5% 育児休業等支援コース 93.2% 育休中等業務代替支援コース 96.0%										
			<p>a. 男性育休の取得促進</p> <ul style="list-style-type: none"> 給付面の対応(両親ともに育休取得した場合の出生後休業支援給付の創設) <p>《所管省庁：厚生労働省》</p>								
			<p>a. 男性育休の取得促進</p> <ul style="list-style-type: none"> 給付面の対応(中小企業支援) <p>《所管省庁：厚生労働省》</p>								

社会保障 4. 急速な人口減少に歯止めをかける少子化対策

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策										
		<p>2023年度： 出生時両立支援コース 90.6% 介護離職防止支援コース 90.1% 育児休業等支援コース 93.9%</p> <p>○次世代認定マーク(くるみん)取得企業の数【再掲】</p>	<p>b. 育児期を通じた柔軟な働き方の推進 ・男女の希望を踏まえた、柔軟な働き方を実現するための措置の創設等 《所管省庁：厚生労働省》</p>										
		<p>○雇用保険の適用拡大については、2028年度に施行し、適用対象となる者に確実に適用されることを目指す。</p> <p>○国民年金第1号被保険者の育児期間における保険料免除措置については、2026年10月に施行し、当該制度の適用対象となる者に確実に適用されることを目指す。</p>	<p>b. 育児期を通じた柔軟な働き方の推進 ・育児時短就業給付の創設 《所管省庁：厚生労働省》</p>										
			<p>c. 多様な働き方と子育ての両立支援 ・雇用保険の適用拡大、国民年金第1号被保険者の育児期間における保険料免除措置 《所管省庁：厚生労働省》</p>										
<h3>6. 社会の意識改革</h3>			<p>○妊娠、結婚、こども・子育てに温かい社会の実現に向かっていると考えている人の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2028年度：70%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：60%</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：27.8%</td></tr> </table> <p>○こどもまんなか応援サポーター宣言した自治体及び企業・団体等の数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：2,815団体</td></tr> <tr> <td></td><td>2023年度：1,251団体</td></tr> </table>	目標値	2028年度：70%	中間値	2027年度：60%	実績値	2023年度：27.8%	実績値	2024年度：2,815団体		2023年度：1,251団体
目標値	2028年度：70%												
中間値	2027年度：60%												
実績値	2023年度：27.8%												
実績値	2024年度：2,815団体												
	2023年度：1,251団体												

2.文教・科学技術

2. 文教・科学技術

1. 質の高い公教育の再生	60
1. 教師を取り巻く環境整備	60
2. 教育DXの加速	65
3. 教育データの収集・分析・利活用の促進	67
2. 高等教育の機能強化等	69
1. 高等教育全体の規模の適正化とアクセスの確保	69
2. 教育の質の向上とガバナンス・経営改革等の促進	71
3. 学生や教員の多様性・流動性の確保	73
4. 学生への効果的な修学支援の推進	75
3. 研究・イノベーション力の向上	76
1. イノベーションの持続的な創出に向けた研究大学群の形成	76
2. 投入額当たりのトップ論文数など、論文生産性の向上をはじめとする研究の質を高める仕組みの構築	82
3. 若手研究者の処遇向上・活躍促進につながる人事マネジメントの構築や産業界等幅広い業種での博士号取得者の雇用促進に向けた仕組みの構築	83
4. 民間資金等の一層の活用によるスポーツの普及・発展	88
1. 民間資金を活用した官民一体となったスポーツ施策の推進	88
5. 官民一体となった文化の振興	91
1. 民間資金を活用した文化施策の推進	91

【政策目標】

- ①個別最適な学びと協働的な学びの一体的な充実と学校における働き方改革を通じた学校教育の質の向上、学校教育を通じた知識・技能、思考力・判断力・表現力等、学びに向かう力・人間性等の資質・能力の調和がとれた個人の育成。
- ②少子化の進行や地域の実情、産業構造の変化等を踏まえつつ、「規模の適正化」「アクセスの確保」「質の向上」の観点からの取組を通じ高等教育の機能強化を図り、次代を担う人材を育成。
- ③科学技術・イノベーション政策においてエビデンスに基づく政策立案等を図り、官民をあげて研究開発等を推進。国民の生活の質の向上等に貢献する形で、Society5.0やイノベーション・エコシステムの構築等の実現を目指し、「科学技術立国」を実現。
- ④人々に楽しさや喜びをもたらし、共生社会や健康長寿社会、地域の活性化等に寄与するスポーツの多様な価値を実感できる社会の実現に向け、全ての国民が気軽にスポーツできる環境を整備。民間資金等の活用による、スポーツの成長産業化・地域スポーツの普及・発展。
- ⑤文化の価値を経済・社会の発展に活用、将来の投資に活用・好循環させ、心豊かで多様性と活力のある社会を形成。

主なKGI・KPI	取組
<p>○教師の時間外在校等時間</p> <p>(目標) 将来的に、教師の平均時間外在校等時間を月20時間程度に縮減することを目指し、2029年度までに月30時間程度に縮減</p> <p>(実績) 2022年度：月47時間程度（小・中学校の教諭）</p>	<p>①質の高い公教育の再生：</p> <ul style="list-style-type: none"> ・<u>教師の時間外在校等時間の月30時間程度(2029年度)への縮減</u>を目指し、学校の働き方改革の状況の把握・公表、教職員定数の改善等に取り組む。 ・教育DXの加速のため、端末活用事例の横展開、今後のデジタル教科書の在り方の検討、校務DX環境の整備促進等に取り組む。 ・教育データの収集・分析・利活用の促進のため、文科省が実施する調査の効率化や利活用方策の検討・実施等に取り組む。

主なKGI・KPI	取組
<p>○収容定員充足率8割を超える大学の割合 (目標) 前年度比維持・向上 (実績) 2025年度: 59.8%</p> <p>○学生の必要な学習時間（※）の確保 (目標) 2040年度: 45時間 (実績) 2024年度: 25.5時間 (人文科学、社会科学) 34.5時間 (理工農系、保健) (※) 文部科学省「全国学生調査」をもとに、大学2年次及び最終学年の学生の1週間の学習（授業への出席、卒業論文、予習・復習等）の平均時間を推計。</p>	<p>②高等教育の機能強化等：</p> <ul style="list-style-type: none"> 高等教育全体の規模の適正化とアクセスの確保のため、<u>収容定員充足率等に応じた学校法人に対する指導の強化や、教育研究の構想やその推進について地域の関係者が継続的に議論を行う協議体（地域構想推進プラットフォーム）を構築。</u> 教育の質の向上とガバナンス・経営改革等の促進のため、<u>学生の履修指導体制等の推進や、寄附税制の充実・普及啓発の実施及び外部資金獲得体制を強化。</u> 学生や教員の多様性・流動性の確保のため、留学生交流、大学の国際化、リ・スキング・エコシステム構築等を促進。 学生への効果的な修学支援の推進のため、低所得世帯や多子世帯を対象とする高等教育の修学支援新制度等を着実に実施。
<p>○Top10%論文割合 【国際卓越研究大学】 (目標) 2049年度: 20%程度</p> <p>○論文数の年次成長率 【国際卓越研究大学】 (目標) 2049年度: 2%程度</p>	<p>③研究・イノベーション力の向上：</p> <ul style="list-style-type: none"> イノベーションの持続的な創出に向けた研究大学群の形成のため、各事業採択大学の論文数や大学等発SU数等の成果を評価・検証するとともに、新たに<u>Top10%論文割合20%程度(2049年度)、論文数の年次成長率2%程度(2049年度)</u>等を国際卓越研究大学制度における政府の目標値として設定。 研究の質を高める仕組みの構築のため、研究開発マネジメント人材の確保・育成、人事制度の構築等に取り組む。 若手研究者や博士号取得者の活躍促進のため、キャリアパス支援のための取組や国立大学法人の人事給与マネジメント改革等を推進。
<p>○スポーツ実施率の向上 【週1回以上のスポーツ実施率(20歳以上)】 (目標) 2026年度: 70% (実績) 2024年度: 52.5%</p>	<p>④民間資金等の一層の活用によるスポーツの普及・発展：</p> <ul style="list-style-type: none"> <u>週1回以上のスポーツ実施率70%(2026年度)</u>や<u>スポーツ市場規模15兆円(2030年)</u>を目指し、国民の運動習慣の確立、スポーツを活用したまちづくり等を推進。
<p>○文化の市場規模の拡大 (目標) 2025年度: 18兆円 (実績) 2020年度: 12.3兆円</p>	<p>⑤官民一体となった文化の振興：</p> <ul style="list-style-type: none"> <u>文化市場規模18兆円(2025年度)</u>を目指し、国立美術館等文化施設の機能強化、文化芸術のグローバル展開や海外発信等を推進。

文教・科学技術 1. 質の高い公教育の再生

政策目標：個別最適な学びと協働的な学びの一体的な充実と学校における働き方改革を通じた学校教育の質の向上を図り、学校教育を通じた知識・技能、思考力・判断力・表現力等、学びに向かう力・人間性等の資質・能力の調和がとれた個人を育成する。

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																																
<p>○国際学力調査(P I S A 、 T I M S S)における世界トップレベルの平均得点の水準の維持・向上</p> <p>(P I S A)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2029 年度： 世界トップレベルの平均得点の水準の維持・向上</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2022 年度： 数学的リテラシー： 1 位 読解力： 2 位 科学的リテラシー： 1 位 ※順位は O E C D 加盟国中。</td></tr> </table> <p>(T I M S S)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027 年度： 世界トップレベルの平均得点の水準の維持・向上</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023 年度： 小学生算数： 5 位 中学生数学： 4 位 小学生理科： 6 位 中学生理科： 3 位</td></tr> </table>	目標値	2029 年度： 世界トップレベルの平均得点の水準の維持・向上	中間値	-	実績値	2022 年度： 数学的リテラシー： 1 位 読解力： 2 位 科学的リテラシー： 1 位 ※順位は O E C D 加盟国中。	目標値	2027 年度： 世界トップレベルの平均得点の水準の維持・向上	中間値	-	実績値	2023 年度： 小学生算数： 5 位 中学生数学： 4 位 小学生理科： 6 位 中学生理科： 3 位	<p>1. 教師を取り巻く環境整備</p> <p>〔二次アウトカム〕</p> <p>○個別最適な学びと協働的な学びの一体的な充実に係る指標</p> <p>※「2. 教育 D X の加速」「3. 教育データの収集・分析・利活用の促進」関連施策による効果と併せて評価。</p> <p>・学習指導において、児童生徒一人一人に応じて、学習課題や活動を工夫する学校の割合【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027 年度： 95 %</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2025 年度： 小学校： 90.9 % 中学校： 88.0 % 2024 年度： 小学校： 90.3 % 中学校： 86.4 %</td></tr> </table>	目標値	2027 年度： 95 %	中間値	-	実績値	2025 年度： 小学校： 90.9 % 中学校： 88.0 % 2024 年度： 小学校： 90.3 % 中学校： 86.4 %	<p>○業務改善の方針等を策定している政令市・市区町村の割合 (政令市)</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： 100 % 2018 年度： 85 %</td></tr> </table> <p>(市区町村)</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： 66.4 % 2018 年度： 20.8 %</td></tr> </table> <p>○業務改善状況を定量的に把握している都道府県・政令市・市区町村の割合 (都道府県)</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： 91.5 % 2019 年度： 72.3 %</td></tr> </table> <p>(政令市)</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： 100 % 2019 年度： 65 %</td></tr> </table> <p>(市区町村)</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： 49.5 % 2019 年度： 21.5 %</td></tr> </table> <p>○在校等時間を公表している都道府県・政令市・市区町村の割合 (都道府県)</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： 85.2 % 2019 年度： 38.1 %</td></tr> </table> <p>(政令市)</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： 85 % 2019 年度： 15 %</td></tr> </table>	実績値	2024 年度： 100 % 2018 年度： 85 %	実績値	2024 年度： 66.4 % 2018 年度： 20.8 %	実績値	2024 年度： 91.5 % 2019 年度： 72.3 %	実績値	2024 年度： 100 % 2019 年度： 65 %	実績値	2024 年度： 49.5 % 2019 年度： 21.5 %	実績値	2024 年度： 85.2 % 2019 年度： 38.1 %	実績値	2024 年度： 85 % 2019 年度： 15 %	<p>a . 毎年度、教育委員会における学校の働き方改革のための取組状況調査を実施し、各教育委員会の取組状況を把握・公表。 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>b . 改正給特法に基づき、全ての教育委員会における働き方改革に関する計画の策定と、在校等時間をはじめとした計画の実施状況の公表等を促進。また、各学校における取組を強化するための校長の人事評価に働き方改革に係る観点の導入を促進。 《所管省庁：文部科学省》</p>
目標値	2029 年度： 世界トップレベルの平均得点の水準の維持・向上																																		
中間値	-																																		
実績値	2022 年度： 数学的リテラシー： 1 位 読解力： 2 位 科学的リテラシー： 1 位 ※順位は O E C D 加盟国中。																																		
目標値	2027 年度： 世界トップレベルの平均得点の水準の維持・向上																																		
中間値	-																																		
実績値	2023 年度： 小学生算数： 5 位 中学生数学： 4 位 小学生理科： 6 位 中学生理科： 3 位																																		
目標値	2027 年度： 95 %																																		
中間値	-																																		
実績値	2025 年度： 小学校： 90.9 % 中学校： 88.0 % 2024 年度： 小学校： 90.3 % 中学校： 86.4 %																																		
実績値	2024 年度： 100 % 2018 年度： 85 %																																		
実績値	2024 年度： 66.4 % 2018 年度： 20.8 %																																		
実績値	2024 年度： 91.5 % 2019 年度： 72.3 %																																		
実績値	2024 年度： 100 % 2019 年度： 65 %																																		
実績値	2024 年度： 49.5 % 2019 年度： 21.5 %																																		
実績値	2024 年度： 85.2 % 2019 年度： 38.1 %																																		
実績値	2024 年度： 85 % 2019 年度： 15 %																																		

文教・科学技術 1. 質の高い公教育の再生

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																												
<p>○国際学力調査における習熟度(到達度)レベルが高い児童生徒の割合が国際平均より多く、低い児童生徒の割合が国際平均より少ないという状況の維持・改善</p> <p>(P I S A)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2029 年度 : 2022 年度実績の維持・改善</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2022 年度 : ○高得点層の割合 数学的リテラシー : 6.8%(2.0%) 読解力 : 1.8%(1.2%) 科学的リテラシー : 3.0%(1.2%) ○最低限の習熟度の割合 数学的リテラシー : 12.0%(31.1%) 読解力 : 13.8%(26.3%) 科学的リテラシー : 8.0%(24.5%)</td></tr> </table> <p>※括弧の中はO E C D 平均。</p>	目標値	2029 年度 : 2022 年度実績の維持・改善	中間値	—	実績値	2022 年度 : ○高得点層の割合 数学的リテラシー : 6.8%(2.0%) 読解力 : 1.8%(1.2%) 科学的リテラシー : 3.0%(1.2%) ○最低限の習熟度の割合 数学的リテラシー : 12.0%(31.1%) 読解力 : 13.8%(26.3%) 科学的リテラシー : 8.0%(24.5%)	<p>・受けた授業が自分にあった教え方、教材、学習時間になっていたと回答する児童生徒の割合【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027 年度 : 85%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2025 年度 : 小学校 83.3% 中学校 79.3% 2024 年度 : 小学生 : 84.2% 中学生 : 80.9%</td></tr> </table> <p>・授業や学校生活で、友達や周りの人の考えを大切にして、お互いに協力しながら課題の解決に取り組んでいる児童生徒の割合【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027 年度 : 95%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2025 年度 : 小学校 : 91.9% 中学校 : 91.9% 2024 年度 : 小学校 : 94.1% 中学校 : 92.3%</td></tr> </table>	目標値	2027 年度 : 85%	中間値	—	実績値	2025 年度 : 小学校 83.3% 中学校 79.3% 2024 年度 : 小学生 : 84.2% 中学生 : 80.9%	目標値	2027 年度 : 95%	中間値	—	実績値	2025 年度 : 小学校 : 91.9% 中学校 : 91.9% 2024 年度 : 小学校 : 94.1% 中学校 : 92.3%	<p>(市区町村)</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 23.2% 2019 年度 : 4.5%</td></tr> </table> <p>○人事評価において、学校における働き方改革に資する組織マネジメントに関するこを管理職の評価項目に含めている都道府県・政令市の割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>—</td></tr> </table> <p>※実績値は現在調査中。</p> <p>○クラウド環境を活用した校務DXを積極的に推進している学校</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 10.5% 2023 年度 : 5.5%</td></tr> </table> <p>○次世代校務DXの環境を構築済みの自治体の割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 6.1% 2023 年度 : 3.1%</td></tr> </table> <p>○標準授業時数を大幅に上回る教育課程を編成する学校のうち点検を行った学校の割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 小学校 5 年 : 99% 中学校 2 年 : 96.5%</td></tr> </table>	実績値	2024 年度 : 23.2% 2019 年度 : 4.5%	実績値	—	実績値	2024 年度 : 10.5% 2023 年度 : 5.5%	実績値	2024 年度 : 6.1% 2023 年度 : 3.1%	実績値	2024 年度 : 小学校 5 年 : 99% 中学校 2 年 : 96.5%	<p>c . 各教育委員会による、P D C A サイクル(所管の学校に在籍する教師の働き方や業務量の現状把握、改善に向けた定量的な目標設定、「学校・教師が担う業務に係る3分類」に基づく業務適正化等の取組と進捗状況の検証など)の構築・実施を促進。 《所管省庁 : 文部科学省》</p> <p>d . 「G I G A スクール構想の下での校務DXチェックリスト」の活用を含む汎用クラウドツールの積極的な活用等を推進するとともに、校務支援システムのクラウド化や校務系・学習系のネットワークの統合等の次世代校務DX環境の整備を促進。 《所管省庁 : 文部科学省》</p> <p>e . 標準授業時数を大幅に上回る教育課程を編成する学校が、指導体制に見合った計画とするため、見直しを前提とした点検を行うよう、各教育委員会が指導・助言等を行うことを推進。 《所管省庁 : 文部科学省》</p>
目標値	2029 年度 : 2022 年度実績の維持・改善																														
中間値	—																														
実績値	2022 年度 : ○高得点層の割合 数学的リテラシー : 6.8%(2.0%) 読解力 : 1.8%(1.2%) 科学的リテラシー : 3.0%(1.2%) ○最低限の習熟度の割合 数学的リテラシー : 12.0%(31.1%) 読解力 : 13.8%(26.3%) 科学的リテラシー : 8.0%(24.5%)																														
目標値	2027 年度 : 85%																														
中間値	—																														
実績値	2025 年度 : 小学校 83.3% 中学校 79.3% 2024 年度 : 小学生 : 84.2% 中学生 : 80.9%																														
目標値	2027 年度 : 95%																														
中間値	—																														
実績値	2025 年度 : 小学校 : 91.9% 中学校 : 91.9% 2024 年度 : 小学校 : 94.1% 中学校 : 92.3%																														
実績値	2024 年度 : 23.2% 2019 年度 : 4.5%																														
実績値	—																														
実績値	2024 年度 : 10.5% 2023 年度 : 5.5%																														
実績値	2024 年度 : 6.1% 2023 年度 : 3.1%																														
実績値	2024 年度 : 小学校 5 年 : 99% 中学校 2 年 : 96.5%																														

文教・科学技術 1. 質の高い公教育の再生

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																								
<p>(T I M S S)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027 年度： 2023 年度実績の維持・改善</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td> 2023 年度： <input type="radio"/>高得点層の割合 小学生算数： 32%(7 %) 中学生数学： 37%(7 %) <input type="radio"/>最低限の習熟度の割合 小学生算数： 1 %(9 %) 中学生数学： 1 %(19%) </td></tr> </table> <p>※括弧の中は国際中央値。</p>	目標値	2027 年度： 2023 年度実績の維持・改善	中間値	-	実績値	2023 年度： <input type="radio"/> 高得点層の割合 小学生算数： 32%(7 %) 中学生数学： 37%(7 %) <input type="radio"/> 最低限の習熟度の割合 小学生算数： 1 %(9 %) 中学生数学： 1 %(19%)	<p>・児童生徒自ら学級やグループで課題を設定し、その解決に向けて話し合い、まとめ、表現するなどの学習活動を取り入れた学校の割合【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027 年度：95%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td> 2025 年度： 小学校：89.9% 中学校：86.1% </td></tr> <tr> <td></td><td> 2024 年度： 小学校：89.3% 中学校：85.1% </td></tr> </table> <p>一次アウトカム</p> <p>○学校における働き方改革の推進に係る指標</p> <p>・教師の時間外在校等時間の状況【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2029 年度： 小学校・中学校教諭 月 30 時間程度</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027 年度：縮減</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td> 2022 年度： 小学校・中学校教諭 月 47 時間程度 2016 年度： 小学校・中学校教諭 月 67 時間程度 </td></tr> </table> <p>※将来的に、教師の平均時間外在校等時間を月 20 時間程度に縮減することを目指して、まずは、2029 年度までに平均の時間外在校等時間を月 30 時間程度に縮減する。</p>	目標値	2027 年度：95%	中間値	-	実績値	2025 年度： 小学校：89.9% 中学校：86.1%		2024 年度： 小学校：89.3% 中学校：85.1%	目標値	2029 年度： 小学校・中学校教諭 月 30 時間程度	中間値	2027 年度：縮減	実績値	2022 年度： 小学校・中学校教諭 月 47 時間程度 2016 年度： 小学校・中学校教諭 月 67 時間程度	<p>○部活動の地域展開等に係る協議会を設置、または方針を策定している自治体の割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td> 2024 年度： 協議会の設置：73% 方針の策定：43% </td></tr> <tr> <td></td><td> 2023 年度： 協議会の設置：63% 方針の策定：29% </td></tr> </table>	実績値	2024 年度： 協議会の設置：73% 方針の策定：43%		2023 年度： 協議会の設置：63% 方針の策定：29%	<p>f . 部活動の地域展開等の全国的な実施の推進を図るとともに、部活動ガイドラインで示した休養日・活動時間の順守徹底。</p> <p>《所管省庁：文部科学省》</p>
目標値	2027 年度： 2023 年度実績の維持・改善																										
中間値	-																										
実績値	2023 年度： <input type="radio"/> 高得点層の割合 小学生算数： 32%(7 %) 中学生数学： 37%(7 %) <input type="radio"/> 最低限の習熟度の割合 小学生算数： 1 %(9 %) 中学生数学： 1 %(19%)																										
目標値	2027 年度：95%																										
中間値	-																										
実績値	2025 年度： 小学校：89.9% 中学校：86.1%																										
	2024 年度： 小学校：89.3% 中学校：85.1%																										
目標値	2029 年度： 小学校・中学校教諭 月 30 時間程度																										
中間値	2027 年度：縮減																										
実績値	2022 年度： 小学校・中学校教諭 月 47 時間程度 2016 年度： 小学校・中学校教諭 月 67 時間程度																										
実績値	2024 年度： 協議会の設置：73% 方針の策定：43%																										
	2023 年度： 協議会の設置：63% 方針の策定：29%																										

文教・科学技術 1. 質の高い公教育の再生

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																																						
<p>○全国学力・学習状況調査における児童生徒の挑戦心、自己有用感、幸福感等に関する肯定的な回答の割合の増加</p> <p>・自分にはよいところがあると思う児童生徒の割合【a】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2024年度実績からの増加</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td> 2025年度： 小学校：87.0% 中学校：86.2% 2024年度： 小学生：84.0% 中学生：83.4% </td></tr> </table> <p>・普段の生活の中で、幸せな気持ちになることがある児童生徒の割合【a】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2024年度実績からの増加</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td> 2025年度： 小学校：92.9% 中学校：91.6% 2024年度： 小学生：91.6% 中学生：89.9% </td></tr> </table>	目標値	2024年度実績からの増加	中間値	-	実績値	2025年度： 小学校：87.0% 中学校：86.2% 2024年度： 小学生：84.0% 中学生：83.4%	目標値	2024年度実績からの増加	中間値	-	実績値	2025年度： 小学校：92.9% 中学校：91.6% 2024年度： 小学生：91.6% 中学生：89.9%	<p>○「学校・教師が担う業務に係る3分類」の実施状況(特に、3分類において「基本的には学校以外が担うべき業務」と整理された業務の縮減状況)【N】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>目標値</th><th>2029年度</th><th>A</th><th>B</th><th>C</th><th>D</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度</td><td>増加</td><td>増加</td><td>増加</td><td>増加</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td> 2024年度 2021年度 </td><td> 72.6% 60.3% </td><td> 44.7% 24.1% </td><td> 46.7% 33.0% </td><td> 50.6% 39.1% </td></tr> </tbody> </table> <p>○「基本的には学校以外が担うべき業務」</p> <p>A：登下校時の対応は、学校以外の主体が中心に対応している。</p> <p>B：放課後から夜間等における見回り、児童生徒が補導された時の対応は、学校以外の主体が中心に対応している。</p> <p>C：学校徴収金の徴収・管理は、公会計化または教師が関与しない方法で徴収・管理等を行っている。</p> <p>D：地域人材等との連絡調整は、窓口となる学校職員が直接行うのではなく、地域学校協働活動推進員等の学校以外の主体が中心的に行うよう、地方公共団体や教育委員会等において必要な取組を実施している。</p>	目標値	2029年度	A	B	C	D	中間値	2027年度	増加	増加	増加	増加	実績値	2024年度 2021年度	72.6% 60.3%	44.7% 24.1%	46.7% 33.0%	50.6% 39.1%	<p>○特別免許状の授与件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：611</td></tr> </table> <p>○教員採用選考において民間企業等勤務経験を加味した特別選考を実施している自治体数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：59</td></tr> </table> <p>○特定分野に強みや専門性を持つ学科等に関する特例を活用している大学数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2025年度：2大学</td></tr> </table> <p>○専科指導優先実施教科に対応した小学校教員養成に係る特例を活用している大学数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2025年度：3大学</td></tr> </table>	実績値	2023年度：611	実績値	2023年度：59	実績値	2025年度：2大学	実績値	2025年度：3大学	<p>h. 特別免許状の授与及び活用等に関する指針の改訂を踏まえた各都道府県教育委員会の対応状況を調査し、必要に応じて指導助言等を実施。また、特別免許状、特別非常勤講師制度により学校現場で外部人材を活用した事例について調査を行い、好事例の横展開を図る。</p> <p>《所管省庁：文部科学省》</p>
目標値	2024年度実績からの増加																																								
中間値	-																																								
実績値	2025年度： 小学校：87.0% 中学校：86.2% 2024年度： 小学生：84.0% 中学生：83.4%																																								
目標値	2024年度実績からの増加																																								
中間値	-																																								
実績値	2025年度： 小学校：92.9% 中学校：91.6% 2024年度： 小学生：91.6% 中学生：89.9%																																								
目標値	2029年度	A	B	C	D																																				
中間値	2027年度	増加	増加	増加	増加																																				
実績値	2024年度 2021年度	72.6% 60.3%	44.7% 24.1%	46.7% 33.0%	50.6% 39.1%																																				
実績値	2023年度：611																																								
実績値	2023年度：59																																								
実績値	2025年度：2大学																																								
実績値	2025年度：3大学																																								

文教・科学技術 1. 質の高い公教育の再生

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																
	<p>○学校運営に当たって、各教職員間で適切に連携協働がなされている学校の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027 年度 : 2025 年度実績の維持・改善</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2025 年度 : 小学校 : 99.5% 中学校 : 99.0%</td></tr> </table> <p>○教師の年間平均の有給休暇取得日数【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2029 年度 : 15 日</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : -</td></tr> </table> <p>※2024 年度実績値は調査中。</p> <p>○民間企業等経験者の教員採用の実施状況【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027 年度 : 6.3%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 4.5%</td></tr> </table>	目標値	2027 年度 : 2025 年度実績の維持・改善	実績値	2025 年度 : 小学校 : 99.5% 中学校 : 99.0%	目標値	2029 年度 : 15 日	中間値	-	実績値	2024 年度 : -	目標値	2027 年度 : 6.3%	中間値	-	実績値	2024 年度 : 4.5%		<p>i. 「特定分野に強みや専門性を持つ学科等に関する特例」や「専科指導優先実施教科に対応した小学校教員養成に係る特例」(2023 年 9 月改正)等を広く大学に周知して活用を図る。 《所管省庁 : 文部科学省》</p>
目標値	2027 年度 : 2025 年度実績の維持・改善																		
実績値	2025 年度 : 小学校 : 99.5% 中学校 : 99.0%																		
目標値	2029 年度 : 15 日																		
中間値	-																		
実績値	2024 年度 : -																		
目標値	2027 年度 : 6.3%																		
中間値	-																		
実績値	2024 年度 : 4.5%																		

文教・科学技術 1. 質の高い公教育の再生

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策
	<p>2. 教育DXの加速</p> <p>二次アウトカム</p> <p>○個別最適な学びと協働的な学びの一体的な充実に係る指標 ※「1.教師を取り巻く環境整備」「3.教育データの収集・分析・利活用の促進」関連施策による効果と併せて評価。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・学習指導において、児童生徒一人一人に応じて、学習課題や活動を工夫する学校の割合【再掲】 ・受けた授業が自分にあった教え方、教材、学習時間になっていたと回答する児童生徒の割合【再掲】 ・授業や学校生活で、友達や周りの人の考えを大切にして、お互いに協力しながら課題の解決に取り組んでいる児童生徒の割合【再掲】 ・児童生徒自ら学級やグループで課題を設定し、その解決に向けて話し合い、まとめ、表現するなどの学習活動を取り入れた学校の割合【再掲】 	<p>○児童生徒の情報活用能力の底上げに係る指標 【K P I 第2階層の再掲】</p> <p>○1人1台端末の効果に係る定量的な指標 【K P I 第2階層の再掲】</p>	<p>a. G I G Aスクール構想に基づく施策の進捗状況を全国学力・学習状況調査等を通じて確認しつつ、端末の活用状況の検証を進めるとともに各種施策を推進する。2026年度中に、端末更新について、地方公共団体における効率的な執行・活用状況を検証し、次期更新に向けた今後の支援の在り方について方向性を示す。 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>b. 学校のネットワークの「当面の推奨帯域」が確保されるよう、ネットワークアセスメントの実施促進、通信契約の見直しの支援、自治体担当者の専門性の向上などを進め、ネットワーク環境の改善に取り組む。 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>c. 端末活用について、事例の横展開や、学校や自治体に対して研修に対する支援などの伴走支援を強化。 《所管省庁：文部科学省》</p>

文教・科学技術 1. 質の高い公教育の再生

K G I (最終アウトカム)	K P I 第 2 階層(中間アウトカム)	K P I 第 1 階層(アウトプット)	関連施策																														
	<p>一次アウトカム</p> <p>○児童生徒の情報活用能力の底上げに係る指標 【小学校：レベル3、中学校：レベル5以下の減少】</p> <p>(小学校)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027年度：20%以下</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2022年度：49.9%</td></tr> </table> <p>(中学校)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027年度：20%以下</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2022年度：57.1%</td></tr> </table> <p>○1人1台端末の効果に係る定量的な指標 【考え方をまとめ、発表・表現する場面でのICT活用頻度の高い学校の割合】</p> <p>(小学校)【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2026年度：80%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2025年度：52.4% 2024年度：55.2%</td></tr> </table> <p>(中学校)【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2026年度：80%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2025年度：52.1% 2024年度：51.9%</td></tr> </table>	目標値	2027年度：20%以下	中間値	－	実績値	2022年度：49.9%	目標値	2027年度：20%以下	中間値	－	実績値	2022年度：57.1%	目標値	2026年度：80%	中間値	－	実績値	2025年度：52.4% 2024年度：55.2%	目標値	2026年度：80%	中間値	－	実績値	2025年度：52.1% 2024年度：51.9%	<p>○学習者用デジタル教科書の整備状況 【義務教育段階の公立学校における整備割合】</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：99.9%</td></tr> <tr> <td></td><td>2023年度：99.8%</td></tr> <tr> <td></td><td>2022年度：99.9%</td></tr> </table> <p>○次世代校務DXの環境を構築済みの自治体の割合【再掲】</p>	実績値	2024年度：99.9%		2023年度：99.8%		2022年度：99.9%	<p>d. デジタル教科書について、英語等について段階的に導入するとともに、デジタル教科書の効果的な活用や研修に係る実証事業に取り組み、活用の促進を図りつつ、中央教育審議会のデジタル教科書推進ワーキンググループで、今後のデジタル教科書の在り方等について2025年度中に検討。 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>e. 「GIGAスクール構想の下での校務DXチェックリスト」の活用を含む汎用クラウドツールの積極的な活用等を推進するとともに、校務支援システムのクラウド化や校務系・学習系のネットワークの統合等の次世代校務DX環境の整備を促進。【再掲】 《所管省庁：文部科学省》</p>
目標値	2027年度：20%以下																																
中間値	－																																
実績値	2022年度：49.9%																																
目標値	2027年度：20%以下																																
中間値	－																																
実績値	2022年度：57.1%																																
目標値	2026年度：80%																																
中間値	－																																
実績値	2025年度：52.4% 2024年度：55.2%																																
目標値	2026年度：80%																																
中間値	－																																
実績値	2025年度：52.1% 2024年度：51.9%																																
実績値	2024年度：99.9%																																
	2023年度：99.8%																																
	2022年度：99.9%																																

文教・科学技術 1. 質の高い公教育の再生

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策								
	<p>3. 教育データの収集・分析・利活用の促進</p> <p>○個別最適な学びと協働的な学びの一体的な充実に係る指標 ※「1. 教師を取り巻く環境整備」「2. 教育DXの加速」関連施策による効果と併せて評価。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・学習指導において、児童生徒一人一人に応じて、学習課題や活動を工夫する学校の割合【再掲】 ・受けた授業が自分にあった教え方、教材、学習時間になっていたと回答する児童生徒の割合【再掲】 ・授業や学校生活で、友達や周りの人の考えを大切にして、お互いに協力しながら課題の解決に取り組んでいる児童生徒の割合【再掲】 ・児童生徒自ら学級やグループで課題を設定し、その解決に向けて話し合い、まとめ、表現するなどの学習活動を取り入れた学校の割合【再掲】 	<p>○「教育DX」や「教育データ利活用」等の推進を重点施策等に位置付けている教育委員会</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：37%</td></tr> </table> <p>○全国学力・学習状況調査に関する集計結果データの研究者等への貸与件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：33件</td></tr> <tr> <td></td><td>2023年度：26件</td></tr> <tr> <td></td><td>2022年度：24件</td></tr> </table>	実績値	2023年度：37%	実績値	2024年度：33件		2023年度：26件		2022年度：24件	<p>a. 文部科学省が実施する調査の効率化や利活用方策、教育関連のデータの標準化や利活用方策を検討・実施。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・文部科学省CBTシステムMECTBの機能開発・活用促進とともに、全ての公立の小学校、中学校、義務教育学校、中等教育学校前期課程及び特別支援学校(小学部、中学部)でMECTBの導入を推進。 ・文部科学省WEB調査システムEduSurveyによる、文部科学省が教育委員会等に実施する調査(情報活用能力調査、英語教育実施状況調査等)の効率化、迅速化。 <p>《所管省庁：文部科学省》</p>
実績値	2023年度：37%										
実績値	2024年度：33件										
	2023年度：26件										
	2022年度：24件										

文教・科学技術 1. 質の高い公教育の再生

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策		
			<p>b. 全国学力・学習状況調査へのC B T・I R Tの導入を機に、調査設計・実施方法等の改善について検討し、児童生徒の学力・学習状況の基盤となるデータ(よりきめ細やかな自治体の傾向や経年変化、より広い領域・内容等に関する課題把握等)を抜本的に充実。また、国全体の傾向を捉えて教育施策に反映する、各自治体等における分析・活用の好事例を横展開するなど調査データの利活用を促進。</p> <p>《所管省庁：文部科学省》</p>		
		<p>○公教育データ・プラットフォームの掲載件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度：395件</td> </tr> </table> <p>※累計</p>	実績値	2024年度：395件	<p>c. 国立教育政策研究所において構築した、国や自治体の政策・実践に役立つ教育分野の調査データや研究成果・取組事例を共有するプラットフォームの整備等を推進。</p> <p>《所管省庁：文部科学省》</p>
実績値	2024年度：395件				

文教・科学技術 2. 高等教育の機能強化等

政策目標：少子化の進行や地域の実情、産業構造の変化等を踏まえつつ、「規模の適正化」「アクセスの確保」「質の向上」の観点からの取組を通じ高等教育の機能強化を図り、次代を担う人材を育成する。

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																																												
<p>○収容定員に占める在学者数割合【a】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>100%に近い値の維持</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：99.1%</td></tr> </table> <p>○理工・デジタル分野の学生数の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2040年度：5割</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2032年度：4.3割</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：3.7割</td></tr> </table> <p>○数理・データサイエンス・A I教育(応用基礎レベル相当)を実施する大学における履修者数の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2040年度：100%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2032年度：70%</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：42.6%</td></tr> </table>	目標値	100%に近い値の維持	中間値	－	実績値	2024年度：99.1%	目標値	2040年度：5割	中間値	2032年度：4.3割	実績値	2024年度：3.7割	目標値	2040年度：100%	中間値	2032年度：70%	実績値	2024年度：42.6%	<p>1. 高等教育全体の規模の適正化とアクセスの確保</p> <p>○統合・縮小・撤退を行った大学数【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>累計値前年度比増</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>－</td></tr> </table> <p>※実績値は、2025年度以降集計。</p> <p>○収容定員充足率8割を超える大学の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>前年度比維持・向上</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2025年度：59.8%</td></tr> </table> <p>○理工・デジタル分野の学部の入学定員の増数【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2040年度までに2025年度比で2万人増加</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2032年度：1万人</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2025年度：0(基準値)</td></tr> </table> <p>※累計</p> <p>○数理・データサイエンス・A I教育(応用基礎レベル相当)を文系理系問わず全学で実施している大学の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>前年度比増</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：10.5%</td></tr> </table>	目標値	累計値前年度比増	中間値	－	実績値	－	目標値	前年度比維持・向上	中間値	－	実績値	2025年度：59.8%	目標値	2040年度までに2025年度比で2万人増加	中間値	2032年度：1万人	実績値	2025年度：0(基準値)	目標値	前年度比増	中間値	－	実績値	2024年度：10.5%	<p>○経営状況に係る基準に該当し、経営改革計画を策定した大学数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>－</td></tr> </table> <p>※2025年度中に詳細を検討。</p>	実績値	－	<p>(再編・統合、縮小、撤退への支援)</p> <p>a. 収容定員充足率や経営状況等に応じた学校法人に対する指導の強化や経営改善計画の策定の義務付け 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>b. 学校法人が解散する場合の学生保護の仕組み等に係る制度の改善 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>c. 定員未充足や財務状況が厳しい大学等を統合した場合のペナルティ緩和措置 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>d. 収容定員の引き下げに対する大学等の忌避感緩和のための仕組みの構築 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>(厳格な設置認可審査への転換)</p> <p>e. 審査時の財産保有要件や経営状況に関する要件を厳格化するなど財務基準の見直し 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>f. 設置計画の履行が不十分な場合の私学助成の減額又は不交付 《所管省庁：文部科学省》</p>
目標値	100%に近い値の維持																																														
中間値	－																																														
実績値	2024年度：99.1%																																														
目標値	2040年度：5割																																														
中間値	2032年度：4.3割																																														
実績値	2024年度：3.7割																																														
目標値	2040年度：100%																																														
中間値	2032年度：70%																																														
実績値	2024年度：42.6%																																														
目標値	累計値前年度比増																																														
中間値	－																																														
実績値	－																																														
目標値	前年度比維持・向上																																														
中間値	－																																														
実績値	2025年度：59.8%																																														
目標値	2040年度までに2025年度比で2万人増加																																														
中間値	2032年度：1万人																																														
実績値	2025年度：0(基準値)																																														
目標値	前年度比増																																														
中間値	－																																														
実績値	2024年度：10.5%																																														
実績値	－																																														

文教・科学技術 2. 高等教育の機能強化等

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																																												
<p>○自県進学率【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>前年度比維持・向上</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：44.8%</td></tr> </table> <p>○地方内進学率【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>前年度比維持・向上</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>－</td></tr> </table> <p>※実績値は算出中。</p> <p>○大学卒業者の就職・進学等率【a】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>前年度比増</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2023年度：92.3% 2022年度：91.7% 2021年度：90.4%</td></tr> </table> <p>○全国の修士課程修了者の就職・進学率の向上【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>前年度比増</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2023年度：89.8%</td></tr> </table>	目標値	前年度比維持・向上	中間値	－	実績値	2024年度：44.8%	目標値	前年度比維持・向上	中間値	－	実績値	－	目標値	前年度比増	中間値	－	実績値	2023年度：92.3% 2022年度：91.7% 2021年度：90.4%	目標値	前年度比増	中間値	－	実績値	2023年度：89.8%	<p>○大学等連携推進法人における連携開設科目の開設数又は教育課程の共同設置数【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>前年度比維持・向上</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：10法人※</td></tr> </table> <p>※連携開設科目の開設数。教育課程の共同設置数は集計中。</p> <p>○地域の材需要等を踏まえつつ、域内高校との連携を含めた地域の高等教育改革や地方創生に向けて計画的に取り組む地域構想推進プラットフォームの数【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>前年度比維持・向上</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>－</td></tr> </table> <p>※実績値は2026年度以降に把握。</p>	目標値	前年度比維持・向上	中間値	－	実績値	2024年度：10法人※	目標値	前年度比維持・向上	中間値	－	実績値	－	<p>○大学・高専機能強化支援事業を活用し、デジタル・グリーン等の成長分野への学部再編等を検討・実施しようとする大学等の採択数</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2025年度：261件 2024年度：215件</td></tr> </table> <p>※累計</p> <p>○数理・データサイエンス・A I教育プログラム認定制度において応用基礎レベルの認定を受けている大学等の教育プログラム数</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：243件</td></tr> </table> <p>※累計</p> <p>○地域構想推進プラットフォームの設置数</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>－</td></tr> </table> <p>※実績値は2026年度以降に把握。</p> <p>※累計</p> <p>○大学等連携推進法人の設置数</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：10法人</td></tr> </table> <p>※累計</p>	実績値	2025年度：261件 2024年度：215件	実績値	2024年度：243件	実績値	－	実績値	2024年度：10法人	<p>(意欲的な教育・経営改革を行うための支援)</p> <p>g. 質の向上と連動して規模縮小を実施する大学、収容定員・資源を学部から大学院へシフトする大学等に対する支援 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>h. デジタル・グリーン等の成長分野への学部転換等の支援等、改革やチャレンジに取り組む大学に対する支援 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>i. 付加価値を創造する新たな私立大学へ転換するための経営改革への支援 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>j. 文理横断での数理・データサイエンス・A I教育の推進 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>(関係機関間の連携の推進、地域におけるアクセスの確保に向けた支援)</p> <p>k. 教育研究の構想やその推進について、地域の産学官金等の関係者が継続的に議論を行う協議体(地域構想推進プラットフォーム)の構築 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>l. 大学間連携の促進に向けた大学等連携推進法人制度の充実 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>m. 地域人材／エッセンシャルワーカーの育成・養成に寄与する取組への重点支援 《所管省庁：文部科学省》</p>
目標値	前年度比維持・向上																																														
中間値	－																																														
実績値	2024年度：44.8%																																														
目標値	前年度比維持・向上																																														
中間値	－																																														
実績値	－																																														
目標値	前年度比増																																														
中間値	－																																														
実績値	2023年度：92.3% 2022年度：91.7% 2021年度：90.4%																																														
目標値	前年度比増																																														
中間値	－																																														
実績値	2023年度：89.8%																																														
目標値	前年度比維持・向上																																														
中間値	－																																														
実績値	2024年度：10法人※																																														
目標値	前年度比維持・向上																																														
中間値	－																																														
実績値	－																																														
実績値	2025年度：261件 2024年度：215件																																														
実績値	2024年度：243件																																														
実績値	－																																														
実績値	2024年度：10法人																																														

文教・科学技術 2. 高等教育の機能強化等

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																																																								
<p>○全国の博士後期課程学生の就職率【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2040 年度 : 80%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027 年度 : 73.5%</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023 年度 : 70.0%</td></tr> </table> <p>○学生の必要な学習時間※の確保【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2040 年度 : 45 時間</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : ・人文科学、社会科学 : 25.5 時間 ・理工農系、保健 : 34.5 時間</td></tr> </table> <p>※文部科学省「全国学生調査」をもとに、大学 2 年次及び最終学年の学生の 1 週間の学習(授業への出席、卒業論文、予習・復習等)の平均時間を推計。</p> <p>○「卒業時までに身につけるべき知識や能力を意識して学修している」と感じる学生の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>前年度比増</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 73%</td></tr> </table>	目標値	2040 年度 : 80%	中間値	2027 年度 : 73.5%	実績値	2023 年度 : 70.0%	目標値	2040 年度 : 45 時間	中間値	—	実績値	2024 年度 : ・人文科学、社会科学 : 25.5 時間 ・理工農系、保健 : 34.5 時間	目標値	前年度比増	中間値	—	実績値	2024 年度 : 73%	<p>2. 教育の質の向上とガバナンス・経営改革等の促進</p> <p>○教育改善に関する P D C A サイクルを確立している大学の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>前年度比増</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023 年度 : 74.8%</td></tr> </table> <p>○「授業アンケート等の学生の意見を通じて大学教育が良くなっている」と感じる学生の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>前年度比増</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 51.7%</td></tr> </table> <p>○「質疑応答など、教員等との意見交換の機会がある」と感じる学生の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>前年度比増</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 73%</td></tr> </table> <p>○シラバスにおいて、準備学修に必要な学修時間の目安を記載している大学の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>前年度比維持・向上</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2022 年度 : 74.6%</td></tr> </table> <p>○本務教員一人当たりの在籍学生数(S T 比)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>前年度比改善</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 15.3</td></tr> </table>	目標値	前年度比増	中間値	—	実績値	2023 年度 : 74.8%	目標値	前年度比増	中間値	—	実績値	2024 年度 : 51.7%	目標値	前年度比増	中間値	—	実績値	2024 年度 : 73%	目標値	前年度比維持・向上	中間値	—	実績値	2022 年度 : 74.6%	目標値	前年度比改善	中間値	—	実績値	2024 年度 : 15.3	<p>○各部署とも連携しながら、学生に対するきめ細かな履修指導や学修支援、学生支援等を包括的に行い、学修者本位の学びを支える役割を担うことを組織規程等で示された教職員等の専門職(アカデミックアドバイザーを含む)を配置している大学の割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023 年度 : 9.3%</td></tr> </table> <p>○学修状況の分析や教育改善を支援する体制を構築している大学の割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2023 年度 : 69.0%</td></tr> </table> <p>○産業界の人材ニーズ等を踏まえたり・スキリングプログラムの開発を行う大学等における社会人受講者数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 1,250 人</td></tr> </table> <p>○国立大学法人・学校法人への寄附金受入件数 <国立大学法人></p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : — 2023 年度 : 200,942 件 2021 年度 : 191,264 件</td></tr> </table>	実績値	2023 年度 : 9.3%	実績値	2023 年度 : 69.0%	実績値	2024 年度 : 1,250 人	実績値	2024 年度 : — 2023 年度 : 200,942 件 2021 年度 : 191,264 件	<p>(学びの質を高めるための教育内容・方法の改善)</p> <p>a. 汎用的な能力育成や文理横断・文理融合教育、実践的な教育研究の実施を促進する柔軟な教育課程編成等の制度改善 《所管省庁 : 文部科学省》</p> <p>b. 学生の履修指導体制等の推進 《所管省庁 : 文部科学省》</p> <p>c. 大学設置基準等の見直し 《所管省庁 : 文部科学省》</p> <p>d. 基幹教員一人当たりの学生数(S T 比)の改善に向けた重点配分の強化 《所管省庁 : 文部科学省》</p> <p>e. 学士・修士 5 年一貫教育の拡充 《所管省庁 : 文部科学省》</p> <p>f. 産学が連携して地域・企業の人材ニーズに応えるリ・スキリングプログラムを開発する大学等への支援 《所管省庁 : 文部科学省》</p> <p>g. 各大学の教育の質を「見える化」するための新たな評価制度の導入 《所管省庁 : 文部科学省》</p> <p>(自己収入の拡大)</p> <p>h. 多元的な資金を調達するための環境をより一層整備するべく、寄附税制の充実・普及啓発の実施及び外部資金獲得体制の強化 《所管省庁 : 文部科学省》</p>
目標値	2040 年度 : 80%																																																										
中間値	2027 年度 : 73.5%																																																										
実績値	2023 年度 : 70.0%																																																										
目標値	2040 年度 : 45 時間																																																										
中間値	—																																																										
実績値	2024 年度 : ・人文科学、社会科学 : 25.5 時間 ・理工農系、保健 : 34.5 時間																																																										
目標値	前年度比増																																																										
中間値	—																																																										
実績値	2024 年度 : 73%																																																										
目標値	前年度比増																																																										
中間値	—																																																										
実績値	2023 年度 : 74.8%																																																										
目標値	前年度比増																																																										
中間値	—																																																										
実績値	2024 年度 : 51.7%																																																										
目標値	前年度比増																																																										
中間値	—																																																										
実績値	2024 年度 : 73%																																																										
目標値	前年度比維持・向上																																																										
中間値	—																																																										
実績値	2022 年度 : 74.6%																																																										
目標値	前年度比改善																																																										
中間値	—																																																										
実績値	2024 年度 : 15.3																																																										
実績値	2023 年度 : 9.3%																																																										
実績値	2023 年度 : 69.0%																																																										
実績値	2024 年度 : 1,250 人																																																										
実績値	2024 年度 : — 2023 年度 : 200,942 件 2021 年度 : 191,264 件																																																										

文教・科学技術 2. 高等教育の機能強化等

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																																										
<p>○「高等教育での学びによって自己自身の成長を実感している」と感じる学生の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>前年度比増</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 84.8%</td></tr> </table> <p>○最終学年の学生のうち「教職員が熱心に教育に取り組んでいる」と感じる学生の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>前年度比増</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 83.2%</td></tr> </table> <p>※客観的な指標の設定やその測定方法については 2026 年度までに検討。</p>	目標値	前年度比増	中間値	－	実績値	2024 年度 : 84.8%	目標値	前年度比増	中間値	－	実績値	2024 年度 : 83.2%	<p>○経営改革計画を策定した学校法人のうち、計画の KPI を達成し、経営改革が図られた法人数【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>計画を策定した法人の 100%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>－</td></tr> </table> <p>※実績値は 2026 年度から把握。</p> <p>○修士号取得者数【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>前年度比増</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2020 年度 : 73,093 人</td></tr> </table> <p>○博士号取得者数【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年度 : 20,000 人</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2020 年度 : 15,564 人</td></tr> </table> <p>○大学におけるリ・スキリング等の社会人受講者数【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2025 年度の大学改革状況調査結果を踏まえて決定</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>同上</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>同上</td></tr> </table> <p>※修了者数での指標設定については 2026 年度以降の調査結果も踏まえ検討。</p>	目標値	計画を策定した法人の 100%	中間値	－	実績値	－	目標値	前年度比増	中間値	－	実績値	2020 年度 : 73,093 人	目標値	2030 年度 : 20,000 人	中間値	－	実績値	2020 年度 : 15,564 人	目標値	2025 年度の大学改革状況調査結果を踏まえて決定	中間値	同上	実績値	同上	<p>○大学教育改革に向けた取組を実施する国立大学の割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 53%</td></tr> </table> <p>○教育の質に係る客観的指標によるメリハリある私学助成の配分の実施状況</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : - 6 %～+ 6 %</td></tr> <tr> <td></td><td>2018 年度 : - 2 %～+ 2 %</td></tr> </table>	実績値	2024 年度 : 53%	実績値	2024 年度 : - 6 %～+ 6 %		2018 年度 : - 2 %～+ 2 %	<p>(大学改革の取組に応じた重点支援)</p> <p>i. 学問分野毎の特性に配慮しつつ、教育・研究の成果にかかる客観的な指標により、評価を実施 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>j. 教育改革の取組状況等を踏まえた基盤的経費のメリハリある配分 《所管省庁：文部科学省》</p>
目標値	前年度比増																																												
中間値	－																																												
実績値	2024 年度 : 84.8%																																												
目標値	前年度比増																																												
中間値	－																																												
実績値	2024 年度 : 83.2%																																												
目標値	計画を策定した法人の 100%																																												
中間値	－																																												
実績値	－																																												
目標値	前年度比増																																												
中間値	－																																												
実績値	2020 年度 : 73,093 人																																												
目標値	2030 年度 : 20,000 人																																												
中間値	－																																												
実績値	2020 年度 : 15,564 人																																												
目標値	2025 年度の大学改革状況調査結果を踏まえて決定																																												
中間値	同上																																												
実績値	同上																																												
実績値	2024 年度 : 53%																																												
実績値	2024 年度 : - 6 %～+ 6 %																																												
	2018 年度 : - 2 %～+ 2 %																																												

文教・科学技術 2. 高等教育の機能強化等

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策												
	<p>○国立大学法人・学校法人への寄附額 <国立大学法人>【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>直近5年間の寄附額平均につき増</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2020-2024年度： 1,023億円</td></tr> </table> <p><学校法人>【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>直近5年間の寄附額平均につき増</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2020-2024年度： 991億円 ※</td></tr> </table> <p>※2021年度はデータがないため4か年平均。</p>	目標値	直近5年間の寄附額平均につき増	中間値	—	実績値	2020-2024年度： 1,023億円	目標値	直近5年間の寄附額平均につき増	中間値	—	実績値	2020-2024年度： 991億円 ※		
目標値	直近5年間の寄附額平均につき増														
中間値	—														
実績値	2020-2024年度： 1,023億円														
目標値	直近5年間の寄附額平均につき増														
中間値	—														
実績値	2020-2024年度： 991億円 ※														

3. 学生や教員の多様性・流動性の確保

<p>○日本人留学生数(高校)【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2033年度：12万人</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：7.9万人</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度： 2023年度：3.5万人 2019年度：2.5万人</td></tr> </table> <p>○外国人留学生数(高校)【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2033年度：2万人</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：1.4万人</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度： 2023年度：0.4万人 2019年度：0.5万人</td></tr> </table>	目標値	2033年度：12万人	中間値	2027年度：7.9万人	実績値	2024年度： 2023年度：3.5万人 2019年度：2.5万人	目標値	2033年度：2万人	中間値	2027年度：1.4万人	実績値	2024年度： 2023年度：0.4万人 2019年度：0.5万人	<p>○対面での国際交流を実施した学校の割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度： 2023年度：22.0% 2021年度：18%</td></tr> </table> <p>○経済的支援を受けて留学している学生数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：15,525 2022年度：9,907 2021年度：1,820</td></tr> </table> <p>○海外の大学との交流協定に基づく交流のある大学の割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度： 2022年度：64% 2020年度：48%</td></tr> </table>	実績値	2024年度： 2023年度：22.0% 2021年度：18%	実績値	2024年度：15,525 2022年度：9,907 2021年度：1,820	実績値	2024年度： 2022年度：64% 2020年度：48%	<p>a. 留学生交流の促進及び大学の国際化を一体的に推進</p> <ul style="list-style-type: none"> -日本人生徒・学生の海外派遣や外国人留学生の受け入れのための奨学等の経済的な支援の充実 -早期からの外国人留学生の誘致活動や卒業後の国内定着に関する取組 -日本人学生と外国人学生による多文化共修のための国内外の環境整備や、海外の大学との連携等の強化 <p>《所管省庁：文部科学省》</p>
目標値	2033年度：12万人																			
中間値	2027年度：7.9万人																			
実績値	2024年度： 2023年度：3.5万人 2019年度：2.5万人																			
目標値	2033年度：2万人																			
中間値	2027年度：1.4万人																			
実績値	2024年度： 2023年度：0.4万人 2019年度：0.5万人																			
実績値	2024年度： 2023年度：22.0% 2021年度：18%																			
実績値	2024年度：15,525 2022年度：9,907 2021年度：1,820																			
実績値	2024年度： 2022年度：64% 2020年度：48%																			

文教・科学技術 2. 高等教育の機能強化等

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																																		
	<p>○日本人留学生数(高等教育) 【B】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2033 年度 : 38 万人</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027 年度 : 29.3 万人</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2023 年度 : 13.6 万人 2022 年度 : 9.8 万人 2019 年度 : 17.5 万人</td></tr> </table> <p>※長期及び中短期留学者数を合計した値。</p> <p>○外国人留学生数(高等教育等) 【A】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2033 年度 : 38 万人</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027 年度 : 35.1 万人</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 33.7 万人 2023 年度 : 27.9 万人 2019 年度 : 31.2 万人</td></tr> </table> <p>○留学生の卒業後の国内就職率 (国内進学者を除く。)【B】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2033 年度 : 60%</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027 年度 : 55.2%</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2023 年度 : 51.6% 2022 年度 : 53.3% 2018 年度 : 48%</td></tr> </table> <p>※2027 年度の中間値は 2033 年の目標値に向けて、一定のペースで増加すると仮定した場合の 2027 年時点での到達点。</p>	目標値	2033 年度 : 38 万人	中間値	2027 年度 : 29.3 万人	実績値	2023 年度 : 13.6 万人 2022 年度 : 9.8 万人 2019 年度 : 17.5 万人	目標値	2033 年度 : 38 万人	中間値	2027 年度 : 35.1 万人	実績値	2024 年度 : 33.7 万人 2023 年度 : 27.9 万人 2019 年度 : 31.2 万人	目標値	2033 年度 : 60%	中間値	2027 年度 : 55.2%	実績値	2023 年度 : 51.6% 2022 年度 : 53.3% 2018 年度 : 48%	<p>○ジョイント・ディグリー・プログラムの数</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 29</td></tr> <tr><td></td><td>2022 年度 : 27</td></tr> </table> <p>○ダブル・ディグリー・プログラムの数</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : –</td></tr> <tr><td></td><td>2022 年度 : 371</td></tr> <tr><td></td><td>2020 年度 : 349</td></tr> </table> <p>○留学生就職促進教育プログラム認定制度</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 25 抱点</td></tr> <tr><td></td><td>2023 年度 : 23 抱点</td></tr> <tr><td></td><td>2022 年度 : 16 抱点</td></tr> </table>	実績値	2024 年度 : 29		2022 年度 : 27	実績値	2024 年度 : –		2022 年度 : 371		2020 年度 : 349	実績値	2024 年度 : 25 抱点		2023 年度 : 23 抱点		2022 年度 : 16 抱点	
目標値	2033 年度 : 38 万人																																				
中間値	2027 年度 : 29.3 万人																																				
実績値	2023 年度 : 13.6 万人 2022 年度 : 9.8 万人 2019 年度 : 17.5 万人																																				
目標値	2033 年度 : 38 万人																																				
中間値	2027 年度 : 35.1 万人																																				
実績値	2024 年度 : 33.7 万人 2023 年度 : 27.9 万人 2019 年度 : 31.2 万人																																				
目標値	2033 年度 : 60%																																				
中間値	2027 年度 : 55.2%																																				
実績値	2023 年度 : 51.6% 2022 年度 : 53.3% 2018 年度 : 48%																																				
実績値	2024 年度 : 29																																				
	2022 年度 : 27																																				
実績値	2024 年度 : –																																				
	2022 年度 : 371																																				
	2020 年度 : 349																																				
実績値	2024 年度 : 25 抱点																																				
	2023 年度 : 23 抱点																																				
	2022 年度 : 16 抱点																																				

文教・科学技術 2. 高等教育の機能強化等

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策												
	<p>○リカレント教育の社会人受講者数のほか、その教育効果や社会への影響(※要検討) ※「リカレント教育の社会人受講者数」を網羅的に把握している調査はこれまで存在しなかったため、文部科学省にて毎年実施している大学改革状況調査の調査項目に2024年度から当該の項目を追加した。そのため、数値が出てくるのは2025年度以降となる。 ※目標値・中間値は、2025年度の調査結果を踏まえて決定。</p>	<p>○大学等における、主に社会人を対象としたプログラム提供割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：－ 2022年度：27.0% 2011年度：16.3%</td></tr> </table> <p>○社会人の学びのポータルサイト「マナパス」に掲載されている大学・専修学校等の社会人向けプログラム数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：5,312 2023年度：4,418 2020年度：3,946</td></tr> </table> <p>○学びに関する情報アクセスに課題を抱える社会人の割合</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：－ 2022年度：3.7% 2005年度：5.8%</td></tr> </table>	実績値	2024年度：－ 2022年度：27.0% 2011年度：16.3%	実績値	2024年度：5,312 2023年度：4,418 2020年度：3,946	実績値	2024年度：－ 2022年度：3.7% 2005年度：5.8%	<p>b. 大学等が地域や産業界と連携・協働して産学官連携プラットフォームや産学協働体制を構築し、経営者を含む地域や産業界の人材ニーズを捉えるコーディネーターの配置により、大学内外の魅力的な資源を活用したリカレント教育プログラムを開発するとともに、受講の効果等を企業等において適切に評価する取組を通じて、産業界・個人・大学等によるリカレント教育エコシステムの構築を支援 《所管省庁：文部科学省》</p>						
実績値	2024年度：－ 2022年度：27.0% 2011年度：16.3%														
実績値	2024年度：5,312 2023年度：4,418 2020年度：3,946														
実績値	2024年度：－ 2022年度：3.7% 2005年度：5.8%														
4. 学生への効果的な修学支援の推進															
	<p>○高等教育の修学支援新制度の支援対象学生の就職・進学率の状況【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度：95.0%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：95.0%</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：92.9% 2023年度：93.9%</td></tr> </table>	目標値	2030年度：95.0%	中間値	2027年度：95.0%	実績値	2024年度：92.9% 2023年度：93.9%	<p>○高等教育の修学支援新制度の支援対象学生のG P A(平均成績)等の状況</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：10.7% 2023年度：10.8%</td></tr> </table> <p>※適格認定(学業)において、G P Aが下位1/4の警告を受けた者の割合。</p> <p>○住民税非課税世帯の大学等への進学率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：63%(実績値) 2023年度：69%(実績値) 2022年度：57%(推計値)</td></tr> </table> <p>○多子世帯や低所得世帯を対象とした大学等授業料の無償化の認知率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2025年度：－</td></tr> </table> <p>※実績値は調査予定。</p>	実績値	2024年度：10.7% 2023年度：10.8%	実績値	2024年度：63%(実績値) 2023年度：69%(実績値) 2022年度：57%(推計値)	実績値	2025年度：－	<p>a. 低所得世帯を対象とする高等教育の修学支援新制度(給付型奨学金・授業料等減免)等の着実に実施するとともに、多子世帯・理工農系の中間層への対象拡充、対象となる機関要件の見直し、学業要件の適正化を実施 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>b. こども未来戦略の「加速化プラン」等に基づく効果検証等及び見直しの実施 《所管省庁：文部科学省》</p>
目標値	2030年度：95.0%														
中間値	2027年度：95.0%														
実績値	2024年度：92.9% 2023年度：93.9%														
実績値	2024年度：10.7% 2023年度：10.8%														
実績値	2024年度：63%(実績値) 2023年度：69%(実績値) 2022年度：57%(推計値)														
実績値	2025年度：－														

文教・科学技術 3. 研究・イノベーション力の向上

政策目標：科学技術・イノベーション政策においてエビデンスに基づく政策立案等を図りながら、官民をあげて研究開発等を推進することで、国民の生活の質の向上等に貢献する形で、Society5.0 やイノベーション・エコシステムの構築等の実現を目指し、「科学技術立国」の実現につなげる。

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																																																		
1. イノベーションの持続的な創出に向けた研究大学群の形成																																																					
<p>○Top10%論文割合 (国際卓越研究大学)【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2049年度：20%程度</td></tr> <tr><td colspan="2">(※東北大大学の例)【B】</td></tr> <tr><td>目標値</td><td>2049年度：25%</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：9.6%</td></tr> <tr><td></td><td>2023年度：9.6%</td></tr> </table> <p>○論文数の年次成長率 (国際卓越研究大学)【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2049年度：2%程度</td></tr> <tr><td colspan="2">(※東北大大学の例)【B】</td></tr> <tr><td>目標値</td><td>2049年度：24,000本</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：6,628本</td></tr> <tr><td></td><td>2023年度：6,511本</td></tr> </table> <p>※実績値は直近5年間平均。</p> <p>○Top10%論文数 (J-PEAKS 採択大学)【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2040年度：3倍</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2029年度：1.5倍</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>－</td></tr> </table> <p>※実績値は2025年度中に実測予定。</p> <p>※特定領域におけるTop10%論文数。</p> <p>※令和6年度採択大学の分析を踏まえ、令和7年度に見直し予定。</p>	目標値	2049年度：20%程度	(※東北大大学の例)【B】		目標値	2049年度：25%	実績値	2024年度：9.6%		2023年度：9.6%	目標値	2049年度：2%程度	(※東北大大学の例)【B】		目標値	2049年度：24,000本	実績値	2024年度：6,628本		2023年度：6,511本	目標値	2040年度：3倍	中間値	2029年度：1.5倍	実績値	－	<p>○大学の事業規模成長 (国際卓越研究大学)【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>支出成長率： 年平均3%程度</td></tr> </table> <p>(※東北大の例)【B】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2049年度：2,922億円</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2034年度：1,521億円</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：987億円 2023年度：891億円</td></tr> </table> <p>(J-PEAKS 採択大学)【N】</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度： 2023年度：8,410億円</td></tr> </table> <p>※2024年度実績値は採択大学の分析を踏まえ、2025年度中に計算予定。</p> <p>※本事業は必ずしも国費を含む事業規模の拡大だけを追求するものではないため、実績値のみ記載。</p> <p>○研究者の年間研究活動時間 (国際卓越研究大学及び J-PEAKS 採択大学)【N】</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度： 2022年度：1,130時間</td></tr> </table> <p>※2024年度実績値は計測中。</p> <p>※2022年度実績値はFTE調査の結果から実績値を算出。</p> <p>※2024年度以降の値は各事業において個別に調査を実施。</p> <p>※各大学の実情に応じて着実な増加を目指す。</p>	目標値	支出成長率： 年平均3%程度	目標値	2049年度：2,922億円	中間値	2034年度：1,521億円	実績値	2024年度：987億円 2023年度：891億円	実績値	2024年度： 2023年度：8,410億円	実績値	2024年度： 2022年度：1,130時間	<p>(世界最高水準の研究大学の実現)</p> <p>○ファンド運用益による認定大学等への長期的・安定的支援</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：324億円</td></tr> </table> <p>○体制強化計画通りに取組を進めている認定大学の数</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：－</td></tr> </table> <p>※各認定大学の期末評価期間ごとに実施。</p> <p>※国際卓越研究大学第1号である東北大学の第I期評価は2034年の予定。</p> <p>※以下は東北大大学の重点KPIの一例</p> <p>○P I研究ユニット数</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：900ユニット 2023年度：830ユニット</td></tr> </table> <p>○博士課程学生に対し修了時までに国際経験を提供した割合</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：11% 2023年度：8%</td></tr> </table> <p>○博士課程学生への平均経済支援額</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：－ 2023年度：190万円</td></tr> </table> <p>○P I教員とスタッフの比率</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：110.0% 2023年度：89.1%</td></tr> </table>	実績値	2024年度：324億円	実績値	2024年度：－	実績値	2024年度：900ユニット 2023年度：830ユニット	実績値	2024年度：11% 2023年度：8%	実績値	2024年度：－ 2023年度：190万円	実績値	2024年度：110.0% 2023年度：89.1%	<p>(世界最高水準の研究大学の実現)</p> <p>a. 大学ファンドの運用状況等を勘案しつつ段階的に国際卓越研究大学の認定・計画認可を行い、大学ファンドによる助成を実施する。長期的視点に立ちつつ、毎年度、大学が提示したコミットメントの達成状況等について、進捗確認(モニタリング)を行いながら大学の取組や活動を後押しする。また、厳格な結果責任を求める観点から、一定期間(6年～10年)を目標とし、審査の過程で決定する。ごとに、各大学が設定した指標等や事業成長、大学独自基金の達成状況等について、支援の継続の可否に係る評価を実施し、中長期的な観点から結果責任を問う。その際、大学ファンドによる助成に加え、大学の自己財源や民間資金等の多様な財源の一体的かつ効果的な活用が行われているか検証。</p> <p>《所管省庁：内閣府科学技術・イノベーション推進事務局、文部科学省》</p>
目標値	2049年度：20%程度																																																				
(※東北大大学の例)【B】																																																					
目標値	2049年度：25%																																																				
実績値	2024年度：9.6%																																																				
	2023年度：9.6%																																																				
目標値	2049年度：2%程度																																																				
(※東北大大学の例)【B】																																																					
目標値	2049年度：24,000本																																																				
実績値	2024年度：6,628本																																																				
	2023年度：6,511本																																																				
目標値	2040年度：3倍																																																				
中間値	2029年度：1.5倍																																																				
実績値	－																																																				
目標値	支出成長率： 年平均3%程度																																																				
目標値	2049年度：2,922億円																																																				
中間値	2034年度：1,521億円																																																				
実績値	2024年度：987億円 2023年度：891億円																																																				
実績値	2024年度： 2023年度：8,410億円																																																				
実績値	2024年度： 2022年度：1,130時間																																																				
実績値	2024年度：324億円																																																				
実績値	2024年度：－																																																				
実績値	2024年度：900ユニット 2023年度：830ユニット																																																				
実績値	2024年度：11% 2023年度：8%																																																				
実績値	2024年度：－ 2023年度：190万円																																																				
実績値	2024年度：110.0% 2023年度：89.1%																																																				

文教・科学技術 3. 研究・イノベーション力の向上

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																								
<p>○知的財産権等収入 (国際卓越研究大学)【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2049 年度 : 4,170 百万円</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2034 年度 : 1,080 百万円</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 347 百万円 2023 年度 : 481 百万円</td></tr> </table> <p>(J-PEAKS 採択大学)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値 ※「大学等における産学連携等実施状況」の過去のベースから計算</td><td>2040 年度 : 2,700 百万円</td></tr> <tr> <td>中間値 ※「大学等における産学連携等実施状況」の過去のベースから計算</td><td>2029 年度 : 1,800 百万円</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : – 2023 年度 : 1,280 百万円</td></tr> </table> <p>※2024 年度実績値は、2025 年度中にとりまとまる「大学等における産学連携等実施状況」の最新の調査結果を踏まえ、計算予定。 ※令和 6 年度採択大学の分析を踏まえ、令和 7 年度に見直し予定。</p>	目標値	2049 年度 : 4,170 百万円	中間値	2034 年度 : 1,080 百万円	実績値	2024 年度 : 347 百万円 2023 年度 : 481 百万円	目標値 ※「大学等における産学連携等実施状況」の過去のベースから計算	2040 年度 : 2,700 百万円	中間値 ※「大学等における産学連携等実施状況」の過去のベースから計算	2029 年度 : 1,800 百万円	実績値	2024 年度 : – 2023 年度 : 1,280 百万円	<p>○研究者の年間研究活動時間割合 (国際卓越研究大学及び J-PEAKS 採択大学)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : – 2022 年度 : 39.6%</td></tr> </table> <p>※2024 年度実績値は計測中。 ※2022 年度実績値は、F T E 調査の結果から実績値を算出。 ※2024 年度以降の値は、各事業において個別に調査を実施。 ※各大学の実情に応じて着実な増加を目指す。</p> <p>○研究大学群における外国人研究者比率 (国際卓越研究大学)【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2049 年度 : 30.0%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2034 年度 : 17.0%</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 11.9% 2023 年度 : 9.1%</td></tr> </table> <p>(J-PEAKS 採択大学)【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 6.0% 2023 年度 : 5.6%</td></tr> </table> <p>※本事業趣旨に照らして、実績値のみ記載。</p>	実績値	2024 年度 : – 2022 年度 : 39.6%	目標値	2049 年度 : 30.0%	中間値	2034 年度 : 17.0%	実績値	2024 年度 : 11.9% 2023 年度 : 9.1%	実績値	2024 年度 : 6.0% 2023 年度 : 5.6%	<p>○産学共創拠点設置件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 40 件 2023 年度 : 14 件</td></tr> </table>	実績値	2024 年度 : 40 件 2023 年度 : 14 件	<p>b. 大学ファンドの運用に当たって、リスク管理体制を含めた体制整備を継続的に進める 《所管省庁：内閣府科学技術・イノベーション推進事務局、文部科学省》</p>
目標値	2049 年度 : 4,170 百万円																										
中間値	2034 年度 : 1,080 百万円																										
実績値	2024 年度 : 347 百万円 2023 年度 : 481 百万円																										
目標値 ※「大学等における産学連携等実施状況」の過去のベースから計算	2040 年度 : 2,700 百万円																										
中間値 ※「大学等における産学連携等実施状況」の過去のベースから計算	2029 年度 : 1,800 百万円																										
実績値	2024 年度 : – 2023 年度 : 1,280 百万円																										
実績値	2024 年度 : – 2022 年度 : 39.6%																										
目標値	2049 年度 : 30.0%																										
中間値	2034 年度 : 17.0%																										
実績値	2024 年度 : 11.9% 2023 年度 : 9.1%																										
実績値	2024 年度 : 6.0% 2023 年度 : 5.6%																										
実績値	2024 年度 : 40 件 2023 年度 : 14 件																										

文教・科学技術 3. 研究・イノベーション力の向上

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																				
<p>○大学発S Uの企業価値評価 (国際卓越研究大学及びJ-PEAKS採択大学)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2025年度: 8,167億円</td></tr> </table> <p>※国際卓越研究大学及びJ-PEAKS採択大学発S Uのうち、大学から申告のあった上場している23企業の時価総額の合算値を記載。</p> <p>※時価総額は令和7年4月8日8時現在。</p> <p>※経済状況や市況に留意する必要があるが、着実な増加を目指す。</p> <p>○大学発S Uの売上高 (国際卓越研究大学及びJ-PEAKS採択大学)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度: 8,720億円</td></tr> </table> <p>※国際卓越研究大学及びJ-PEAKS採択大学発S Uのうち、大学から申告のあった上場している23企業の直近決算期の決算額の合算値を記載。</p> <p>※経済状況や市況に留意する必要があるが、着実な増加を目指す。</p>	実績値	2025年度: 8,167億円	実績値	2024年度: 8,720億円	<p>○民間企業等からの研究資金等受入額 (国際卓越研究大学)【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2049年度: 959億円</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2034年度: 283億円</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度: 128億円 2023年度: 86億円</td></tr> </table> <p>※国際卓越研究大学法に基づく基本方針において、直近5年間の民間企業等からの研究資金等受入額が年平均で10億円以上となっていることを求めている。また、民間企業等からの研究資金等受入額を含む外部資金の獲得について、年平均5%程度以上の増加を求めている。</p> <p>(J-PEAKS採択大学)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2040年度: 620億円</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2029年度: 430億円</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度: - 2023年度: 326億円</td></tr> </table> <p>※目標値は、「大学等における产学連携等実施状況」の過去のペースから計算。</p> <p>※中間値は、「大学等における产学連携等実施状況」の過去のペースから計算。</p> <p>※2024年度実績値は、2025年度にとりまとまる「大学等における产学連携等実施状況」の最新の調査結果を踏まえ、計算予定。</p>	目標値	2049年度: 959億円	中間値	2034年度: 283億円	実績値	2024年度: 128億円 2023年度: 86億円	目標値	2040年度: 620億円	中間値	2029年度: 430億円	実績値	2024年度: - 2023年度: 326億円	<p>○「地域中核・特色ある研究大学総合振興パッケージ」における「大学自身の取組の強化」に関する事業および「地域社会における大学の活躍の促進」に関する事業の両方に採択された大学の割合 ※実績値を含め今後測定を予定。</p> <p>(地域の中核・特色ある研究大学の機能強化)</p> <p>○計画通りに取組を進めている採択大学の数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>-</td></tr> </table> <p>※実績値は2026年度及び2027年度に事業の執行機関である日本学術振興会において中間評価を実施予定。</p> <p>○U R A等の研究支援員の配置数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度: - 2023年度: 557人</td></tr> </table> <p>※2025年度中にとりまとまる「大学等における产学連携等実施状況」の最新の調査結果を踏まえ、計算予定。</p> <p>※「大学等における产学連携等実施状況」の「U R Aとしての業務に専念専従させている者」及び「全業務時間の半分以上をU R Aとしての業務に従事させている者」より計算。</p>	実績値	-	実績値	2024年度: - 2023年度: 557人	<p>(地域の中核・特色ある研究大学の機能強化)</p> <p>c. 「地域中核・特色ある研究大学総合振興パッケージ(以下、「パッケージ」)」について必要に応じて記載事業の精査、改定を実施し、パッケージ掲載事業の大学における活用を促進 《所管省庁: 内閣府科学技術・イノベーション推進事務局》</p> <p>d. 地域中核・特色ある研究大学強化促進事業(J-PEAKS)について、採択大学に対する伴走支援を実施し、伴走支援の状況も踏まえ、各大学の研究力向上に関する課題の解決に向け、必要な措置を講じる。また、事業目的として設定された特色ある研究の国際展開や、地域の経済社会や国内外の課題解決が図られたかについて、論文の量や質の推移、インパクトをもたらした事例など多面的な指標を用いて総合的に検証。その際、本事業における国費投入額当たりのトップ論文数など、国費投入額当たりの成果も検証。(3年度目及び5年度目終了時を目途に評価を実施予定) 《所管省庁: 文部科学省》</p>
実績値	2025年度: 8,167億円																						
実績値	2024年度: 8,720億円																						
目標値	2049年度: 959億円																						
中間値	2034年度: 283億円																						
実績値	2024年度: 128億円 2023年度: 86億円																						
目標値	2040年度: 620億円																						
中間値	2029年度: 430億円																						
実績値	2024年度: - 2023年度: 326億円																						
実績値	-																						
実績値	2024年度: - 2023年度: 557人																						

文教・科学技術 3. 研究・イノベーション力の向上

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策												
<p>○企業から大学への寄附額 (国際卓越研究大学及びJ-PEAKS採択大学)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度: - 2023年度: 92億円</td></tr> </table> <p>※2024年度実績値は、2025年度中にとりまとまる「大学等における産学連携等実施状況」の最新の調査結果を踏まえ、計算予定。</p> <p>※「大学等における産学連携等実施状況」の「寄附受入実績」より、民間企業が大学に対して寄付した額より算出。</p> <p>※経済状況や市況に留意する必要があるが、着実な増加を目指す。</p> <p>(関連施策「1. イノベーションの持続的な創出に向けた研究大学群の形成」における検討事項)</p> <p>※E B P Mアクションプランであげている、研究開発費や国費投入額当たりの指標(例: 研究開発費に対するTop10%補正論文数等)の取り方について、検討を行っており、今後実績値等を示す。</p> <p>※第7期科学技術・イノベーション基本計画の検討と合わせ、指標についても見直しを検討。(人文社会系も含めた研究力に係る指標など)</p> <p>※国際卓越研究大学制度に関する国としての指標の取り方については、科学技術・学術審議会大学研究力強化部会において検討中。</p>	実績値	2024年度: - 2023年度: 92億円	<p>○企業・自治体との共同研究数 (国際卓越研究大学及びJ-PEAKS採択大学)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2049年度: 19,000件</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2034年度: 13,000件</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度: - 2023年度: 9,047件</td></tr> </table> <p>※2024年度実績値は、2025年度中にとりまとまる「大学等における産学連携等実施状況」の最新の調査結果を踏まえ、計算予定。</p> <p>※「大学等における産学連携等実施状況」の「共同研究受入実績」より算出。</p>	目標値	2049年度: 19,000件	中間値	2034年度: 13,000件	実績値	2024年度: - 2023年度: 9,047件	<p>○大型産学共創拠点に採択されている数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2025年4月現在: 14件</td></tr> </table> <p>※J-PEAKS採択大学のうち、COI-NEXTに採択された拠点の件数。</p> <p>○スタートアップ・エコシステム共創プログラムにおける事業化支援件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度: 611件 2023年度: 186件</td></tr> </table> <p>※2024年度実績値は、2024年度までの累計値。</p>	実績値	2025年4月現在: 14件	実績値	2024年度: 611件 2023年度: 186件	<p>(E B P Mの強化)</p> <p>e. 先行研究のサーベイや好事例調査、基礎情報の収集及びそれらを踏まえた分析を実施しつつ、研究大学群の形成に向けた各種支援等により、戦略的な自立経営の下で、イノベーションを創出する研究環境の構築による研究の質的改善などが、中長期的な成果創出に向けて効果的・効率的に進められているか、また、産学官連携を通じた成果展開力の強化や民間投資の促進が効果的に進められているかについて、国費投入額当たりのトップ論文数や国費投入額当たりの民間からの研究資金等受け入れ額など、国費投入額当たりの成果を検証</p> <p>《所管省庁: 内閣府科学技術・イノベーション推進事務局、文部科学省》</p>
実績値	2024年度: - 2023年度: 92億円														
目標値	2049年度: 19,000件														
中間値	2034年度: 13,000件														
実績値	2024年度: - 2023年度: 9,047件														
実績値	2025年4月現在: 14件														
実績値	2024年度: 611件 2023年度: 186件														

文教・科学技術 3. 研究・イノベーション力の向上

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策												
	<p>○特許等の件数 (国際卓越研究大学及び J-PEAKS 採択大学)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : –</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年度 : 5,978 件</td></tr> </table> <p>※実績値は、2025 年度中にとりまとまる「大学等における産学連携等実施状況」の最新の調査結果を踏まえ、計算予定。</p> <p>※「大学等における産学連携等実施状況」の「特許権許諾(契約数)」から算出。</p> <p>※各大学のビジョンや戦略に基づいて研究成果を特許として申請することが重要なため、全大学共通で目標値を設定することは困難。</p> <p>○大学等発 S U数 (国際卓越研究大学)【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2049 年度 : 1,500 社</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2034 年度 : 750 社</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 236 社</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年度 : 157 社</td></tr> </table>	実績値	2024 年度 : –		2023 年度 : 5,978 件	目標値	2049 年度 : 1,500 社	中間値	2034 年度 : 750 社	実績値	2024 年度 : 236 社		2023 年度 : 157 社		
実績値	2024 年度 : –														
	2023 年度 : 5,978 件														
目標値	2049 年度 : 1,500 社														
中間値	2034 年度 : 750 社														
実績値	2024 年度 : 236 社														
	2023 年度 : 157 社														

文教・科学技術 3. 研究・イノベーション力の向上

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策								
	<p>(J-PEAKS 採択大学)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2040 年度：年間 300 社</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2029 年度：年間 180 社</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：－</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年度：年間 117 社</td></tr> </table> <p>※目標値は、「大学等における産学連携等実施状況」の過去のペースから計算。</p> <p>※中間値は、「大学等における産学連携等実施状況」の過去のペースから計算。</p> <p>※2024 年度実績値は、2025 年度中にとりまとまる「大学等における産学連携等実施状況」の最新の調査結果を踏まえ、計算予定。</p> <p>(関連施策「1. イノベーションの持続的な創出に向けた研究大学群の形成」における検討事項)</p> <p>※指標の取り方については、次回 E B P M アクションプラン改訂のタイミングで検討・更新。</p>	目標値	2040 年度：年間 300 社	中間値	2029 年度：年間 180 社	実績値	2024 年度：－		2023 年度：年間 117 社		
目標値	2040 年度：年間 300 社										
中間値	2029 年度：年間 180 社										
実績値	2024 年度：－										
	2023 年度：年間 117 社										

文教・科学技術 3. 研究・イノベーション力の向上

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																																
2. 投入額当たりのトップ論文数など、論文生産性の向上をはじめとする研究の質を高める仕組みの構築																																			
<p>○研究開発マネジメント人材が経営層(副理事等)にいる大学の数【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2040年度: 50大学</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2031年度: 12大学</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>—</td></tr> </table> <p>※2025年度の採択に合わせて調査するため、実績なし。 ※今後採択大学の分析を踏まえ、令和7年度に見直し予定。</p> <p>○科研費の「基盤研究(A)～(C)」における産出論文のうち国際共著論文の割合【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2030年度: 19.0%</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027年度: 16.6%</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度: — 2023年度: 14.2% 2022年度: 14.9%</td></tr> </table> <p>※2024年度実績値は集計中。 ※年度は、研究課題の終了年度。 ※実績値等の値は実績報告書上の値を集計したものであり、Scopus又はWeb of Scienceには未収録の論文を含む。</p>	目標値	2040年度: 50大学	中間値	2031年度: 12大学	実績値	—	目標値	2030年度: 19.0%	中間値	2027年度: 16.6%	実績値	2024年度: — 2023年度: 14.2% 2022年度: 14.9%	<p>○研究開発マネジメント人材が経営層(副理事等)にいる大学の数(採択大学を対象)【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2031年度: 12大学</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2028年度: 3大学</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>—</td></tr> </table> <p>※2025年度に採択予定であることから、実績なし。 ※今後採択大学の分析を踏まえ、令和7年度に見直し予定。</p> <p>○科研費の「基盤研究(A)～(C)」の採択課題における国際共同研究の実施割合【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2030年度: 23.1%</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027年度: 19.4%</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度: — 2023年度: 15.7% 2022年度: 16.0%</td></tr> </table> <p>※2024年度実績値は集計中。 ※年度は、研究課題の終了年度。 ※実績値等の値は実績報告書上の値を集計したもの。</p>	目標値	2031年度: 12大学	中間値	2028年度: 3大学	実績値	—	目標値	2030年度: 23.1%	中間値	2027年度: 19.4%	実績値	2024年度: — 2023年度: 15.7% 2022年度: 16.0%	<p>○研究開発マネジメント人材の雇用人数(採択大学を対象)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>—</td></tr> </table> <p>※2025年度に採択予定であることから、実績なし。 ※今後採択大学の分析を踏まえ、令和7年度に見直し予定。</p> <p>○OJT研修の受講者数</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>—</td></tr> </table> <p>※2025年度に採択予定であることから、実績なし。 ※今後採択大学の分析を踏まえ、令和7年度に見直し予定。</p> <p>○研究開発マネジメント人材の人事制度を構築(キャリアパス等に関する規定の整備)している大学の数(採択大学を対象)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>—</td></tr> </table> <p>※2025年度に採択予定であることから、実績なし。 ※今後採択大学の分析を踏まえ、令和7年度に見直し予定。</p> <p>○教職協働に関する取組を実施している大学の割合</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度: — 2022年度: 94.5%</td></tr> </table> <p>※2024年度の実績値は2026年度に公表予定。</p>	実績値	—	実績値	—	実績値	—	実績値	2024年度: — 2022年度: 94.5%	<p>a. 研究開発マネジメント人材育成のためのOJT研修の設計し、同研修プログラム開発に取り組む機関の支援を通じて同研修を開発。併せて、研究開発マネジメント人材の確保・育成や人事制度の構築に取り組み、適切な待遇・キャリアパスの確立を推進。 《所管省庁: 文部科学省》</p> <p>b. 研究開発マネジメント人材や技術職員の評価、待遇、雇用に関して、優良事例を盛り込んだ人事制度のガイドラインの策定、普及展開 《所管省庁: 文部科学省》</p> <p>c. 各大学における教職協働(教員及び事務職員等の協働)の実質化や大学入学者選抜に関する業務の合理化等を促進 《所管省庁: 文部科学省》</p> <p>d. 科研費の中核的な研究種目「基盤研究(A)～(C)」における国際性評価の導入によって国際性の高い研究を積極的に見出していくほか、研究種目の整理・統合を段階的に実施するとともに、2028年度に予定されている審査システムの見直しに向けて、審査・評価・研究費配分等の仕組み等を検討・実施 《所管省庁: 文部科学省》</p>
目標値	2040年度: 50大学																																		
中間値	2031年度: 12大学																																		
実績値	—																																		
目標値	2030年度: 19.0%																																		
中間値	2027年度: 16.6%																																		
実績値	2024年度: — 2023年度: 14.2% 2022年度: 14.9%																																		
目標値	2031年度: 12大学																																		
中間値	2028年度: 3大学																																		
実績値	—																																		
目標値	2030年度: 23.1%																																		
中間値	2027年度: 19.4%																																		
実績値	2024年度: — 2023年度: 15.7% 2022年度: 16.0%																																		
実績値	—																																		
実績値	—																																		
実績値	—																																		
実績値	2024年度: — 2022年度: 94.5%																																		

文教・科学技術 3. 研究・イノベーション力の向上

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策		
		<ul style="list-style-type: none"> ○科研費の「基盤研究(A)～(C)」の採択課題のうち国際性の評価による重点配分の対象となった課題の割合 <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度：4.6%</td> </tr> </table>	実績値	2024年度：4.6%	
実績値	2024年度：4.6%				

3. 若手研究者の処遇向上・活躍促進につながる人事マネジメントの構築や産業界等幅広い業種での博士号取得者の雇用促進に向けた仕組みの構築

<p>○全国の博士後期課程学生の就職率【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td> <td>2040年度：80%</td> </tr> <tr> <td>中間値</td> <td>2027年度：73.5%</td> </tr> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度：70%</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2023年度：70%</td> </tr> </table> <p>○若手研究者のTop10%補正論文数【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td> <td>2040年度：実績値の3倍</td> </tr> <tr> <td>中間値</td> <td>2030年度：実績値の1.5倍</td> </tr> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度：－ 2023年度：－</td> </tr> </table> <p>※2024年度実績値は今年度に調査。 ※2023年度実績値は、調査中。 ※今年度の調査結果を踏まえ、目標値・中間値の見直しを検討。</p>	目標値	2040年度：80%	中間値	2027年度：73.5%	実績値	2024年度：70%		2023年度：70%	目標値	2040年度：実績値の3倍	中間値	2030年度：実績値の1.5倍	実績値	2024年度：－ 2023年度：－	<p>○次世代研究者挑戦的研究プログラム(SPRING)の就職率【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td> <td>2040年度：90%</td> </tr> <tr> <td>中間値</td> <td>2027年度：83%</td> </tr> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度：75.2%</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2023年度：79.1%</td> </tr> </table> <p>○研究大学における若手研究者比率【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td> <td>2040年度：3割</td> </tr> <tr> <td>中間値</td> <td>2030年度：2.5割</td> </tr> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度：－ 2023年度：－</td> </tr> </table> <p>※2024年度実績値は今年度に調査。 ※2023年度実績値は、調査中。 ※今年度の調査結果を踏まえ、目標値・中間値の見直しを検討。</p>	目標値	2040年度：90%	中間値	2027年度：83%	実績値	2024年度：75.2%		2023年度：79.1%	目標値	2040年度：3割	中間値	2030年度：2.5割	実績値	2024年度：－ 2023年度：－	<p>○ジョブ型研究インターンシップ登録学生数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度：8,327人 2023年度：2,109人</td> </tr> </table> <p>○SPRING採択校におけるジョブ型研究インターンシップの利用率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度：10.1% 2023年度：24%</td> </tr> </table> <p>○(博士課程学生：SPRINGとDC) 本事業における支援者数(SPRING)</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度：10,485人 2023年度：9,216人</td> </tr> </table> <p>(DC)</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度：4,142人</td> </tr> </table>	実績値	2024年度：8,327人 2023年度：2,109人	実績値	2024年度：10.1% 2023年度：24%	実績値	2024年度：10,485人 2023年度：9,216人	実績値	2024年度：4,142人	<p>a. 博士人材の民間企業における活躍促進に向けて、民間企業・大学等が取り組むべき事項について「手引き・ガイドブック(仮称)」等の策定・普及展開 《所管省庁：文部科学省、経済産業省》</p> <p>b. 次世代研究者挑戦的研究プログラム(SPRING)等を通じたキャリアパス支援(キャリア開発・育成コンテンツの提供等)の取組の推進 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>c. 次世代研究者挑戦的研究プログラム(SPRING)・特別研究員制度(DC・PD・RPD)・国家戦略分野の若手研究者及び博士後期課程学生の育成(BOOST)等による博士後期課程学生・若手研究者の処遇向上と研究環境確保 《所管省庁：文部科学省》</p>
目標値	2040年度：80%																																						
中間値	2027年度：73.5%																																						
実績値	2024年度：70%																																						
	2023年度：70%																																						
目標値	2040年度：実績値の3倍																																						
中間値	2030年度：実績値の1.5倍																																						
実績値	2024年度：－ 2023年度：－																																						
目標値	2040年度：90%																																						
中間値	2027年度：83%																																						
実績値	2024年度：75.2%																																						
	2023年度：79.1%																																						
目標値	2040年度：3割																																						
中間値	2030年度：2.5割																																						
実績値	2024年度：－ 2023年度：－																																						
実績値	2024年度：8,327人 2023年度：2,109人																																						
実績値	2024年度：10.1% 2023年度：24%																																						
実績値	2024年度：10,485人 2023年度：9,216人																																						
実績値	2024年度：4,142人																																						

文教・科学技術 3. 研究・イノベーション力の向上

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																														
	<p>○博士後期課程等への入学者数【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2030年度：19,000人</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027年度：17,000人</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：15,744人</td></tr> </table> <p>○研究者の年間研究活動時間、活動割合(若手研究者)【N】</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>-</td></tr> </table> <p>※実績値は今年度中に調査。 ※研究者の研究環境の整備等の支援により、着実な増加を目指す。</p> <p>○博士課程学生：S P R I N G・D Cによる支援者の支援期間中の論文数(S P R I N G)【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2040年度：1.3件以上/人</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2030年度：1.3件/人</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：6,438件</td></tr> </table> <p>※実績値は、一部、前年度で支援が終了した者等の実績が含まれるため、2024年度支援者数あたりで算出することが困難。</p> <p>(D C)【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2040年度：1.3件以上/人</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2030年度：1.3件/人</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：1.18件/人</td></tr> </table> <p>※実績値は、資格変更、中途辞退、中断有の者を除く。</p>	目標値	2030年度：19,000人	中間値	2027年度：17,000人	実績値	2024年度：15,744人	実績値	-	目標値	2040年度：1.3件以上/人	中間値	2030年度：1.3件/人	実績値	2024年度：6,438件	目標値	2040年度：1.3件以上/人	中間値	2030年度：1.3件/人	実績値	2024年度：1.18件/人	<p>○(若手研究者：P D・R P D・B O O S T若手)本事業における支援者数(P D)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：1,000人</td></tr> </table> <p>(R P D)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：214人</td></tr> </table> <p>(B O O S T若手)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：-</td></tr> </table> <p>※事業開始が2024年度であり、かつ2025年度から研究開始のため実績値なし。</p> <p>○中長期的に目指すべき理想の年代構成を定め実績とともに公表する国立大学の割合</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：91%</td></tr> <tr><td></td><td>2020年度：47%</td></tr> </table>	実績値	2024年度：1,000人	実績値	2024年度：214人	実績値	2024年度：-	実績値	2024年度：91%		2020年度：47%	<p>d. 国立大学法人について、年齢・職位のバランスを考慮した中長期的な人事計画策定等の人事給与マネジメント改革を推進するとともに、若手研究者比率を評価指標の一部として運営費交付金を配分</p> <p>《所管省庁：文部科学省》</p>
目標値	2030年度：19,000人																																
中間値	2027年度：17,000人																																
実績値	2024年度：15,744人																																
実績値	-																																
目標値	2040年度：1.3件以上/人																																
中間値	2030年度：1.3件/人																																
実績値	2024年度：6,438件																																
目標値	2040年度：1.3件以上/人																																
中間値	2030年度：1.3件/人																																
実績値	2024年度：1.18件/人																																
実績値	2024年度：1,000人																																
実績値	2024年度：214人																																
実績値	2024年度：-																																
実績値	2024年度：91%																																
	2020年度：47%																																

文教・科学技術 3. 研究・イノベーション力の向上

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																		
	<p>○若手研究者：P D・R P D・B O O S T 若手による支援者の支援期間中の論文数 (P D)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2040 年度： 1.5 件以上/人</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2030 年度：1.5 件/人</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：1.38 件/人</td></tr> </table> <p>※実績値は、資格変更、中途辞退、中断有の者を除く。</p> <p>(R P D)【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2040 年度： 1 件以上/人</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2030 年度：1 件/人</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：1.07 件/人</td></tr> </table> <p>※実績値は、資格変更、中途辞退、中断有の者及び、2024 年 7 月以降の採用者を除く。</p> <p>(B O O S T 若手)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2040 年度：検討中</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027 年度：検討中</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>-</td></tr> </table> <p>※2025 年度から研究開始のため、今後実績値を確認しつつ、目標値・中間値を策定。</p>	目標値	2040 年度： 1.5 件以上/人	中間値	2030 年度：1.5 件/人	実績値	2024 年度：1.38 件/人	目標値	2040 年度： 1 件以上/人	中間値	2030 年度：1 件/人	実績値	2024 年度：1.07 件/人	目標値	2040 年度：検討中	中間値	2027 年度：検討中	実績値	-		
目標値	2040 年度： 1.5 件以上/人																				
中間値	2030 年度：1.5 件/人																				
実績値	2024 年度：1.38 件/人																				
目標値	2040 年度： 1 件以上/人																				
中間値	2030 年度：1 件/人																				
実績値	2024 年度：1.07 件/人																				
目標値	2040 年度：検討中																				
中間値	2027 年度：検討中																				
実績値	-																				

文教・科学技術 3. 研究・イノベーション力の向上

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																		
	<p>○博士課程学生：S P R I N G・D Cによる支援者の支援期間中の学会発表回数 (S P R I N G)【N】</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>目標値</td><td>2040年度： 2件以上/人</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2030年度：2件/人</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：16,407件</td></tr> </tbody> </table> <p>※実績値は、一部、前年度で支援が終了した者等の実績が含まれるため、2024年度支援者数あたりで算出することが困難。</p> <p>(D C)【N】</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>目標値</td><td>2040年度： 3件以上/人</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2030年度：3件/人</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：2.96件/人</td></tr> </tbody> </table> <p>※実績値は、資格変更、中途辞退、中断者の者を除く。</p> <p>○若手研究者：P D・R P D・B O O S T若手による支援者の支援期間中の学会発表回数 (P D)【A】</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>目標値</td><td>2040年度： 3件以上/人</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2030年度：3件/人</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：3.06件/人</td></tr> </tbody> </table> <p>※実績値は、資格変更、中途辞退、中断者の者を除く。</p>	目標値	2040年度： 2件以上/人	中間値	2030年度：2件/人	実績値	2024年度：16,407件	目標値	2040年度： 3件以上/人	中間値	2030年度：3件/人	実績値	2024年度：2.96件/人	目標値	2040年度： 3件以上/人	中間値	2030年度：3件/人	実績値	2024年度：3.06件/人		
目標値	2040年度： 2件以上/人																				
中間値	2030年度：2件/人																				
実績値	2024年度：16,407件																				
目標値	2040年度： 3件以上/人																				
中間値	2030年度：3件/人																				
実績値	2024年度：2.96件/人																				
目標値	2040年度： 3件以上/人																				
中間値	2030年度：3件/人																				
実績値	2024年度：3.06件/人																				

文教・科学技術 3. 研究・イノベーション力の向上

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策												
	<p>(R P D)【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2040 年度 : 2 件以上/人</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2030 年度 : 2 件/人</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 2.09 件/人</td></tr> </table> <p>※実績値は、資格変更、中途辞退、中断有の者及び、2024 年 7 月以降の採用者を除く。</p> <p>(B O O S T 若手)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2040 年度 : 検討中</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027 年度 : 検討中</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : -</td></tr> </table> <p>※2025 年度から研究開始のため、今後実績値を確認しつつ、目標値・中間値を策定。</p>	目標値	2040 年度 : 2 件以上/人	中間値	2030 年度 : 2 件/人	実績値	2024 年度 : 2.09 件/人	目標値	2040 年度 : 検討中	中間値	2027 年度 : 検討中	実績値	2024 年度 : -		
目標値	2040 年度 : 2 件以上/人														
中間値	2030 年度 : 2 件/人														
実績値	2024 年度 : 2.09 件/人														
目標値	2040 年度 : 検討中														
中間値	2027 年度 : 検討中														
実績値	2024 年度 : -														

※それぞれの指標について、投入した研究開発費や国費額に対する比率で測ることも検討。

文教・科学技術 4. 民間資金等の一層の活用によるスポーツの普及・発展

政策目標：人々に楽しさや喜びをもたらし、共生社会や健康長寿社会、地域や経済の活性化等に寄与するスポーツの多様な価値を実感できる社会の実現に向けて、全ての国民が気軽にスポーツできる環境を整備するとともに、民間資金等の一層の活用により、スポーツの成長産業化・地域スポーツの普及・発展を図る。

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																																			
1. 民間資金を活用した官民一体となったスポーツ施策の推進																																						
<p>○スポーツ実施率の向上</p> <p>(1) 一般【B】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2026年度：70%</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：52.5%</td></tr> <tr><td></td><td>2023年度：52.0%</td></tr> </table> <p>(2) 障害者【B】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2026年度：40%</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：32.8%</td></tr> <tr><td></td><td>2023年度：32.5%</td></tr> </table> <p>※週1回以上のスポーツ実施率(20歳以上)。 ※スポーツをする者はスポーツに参加しなかった者より幸福感が高い(10点満点中1.2点の差)というデータがある。 (令和6年度「スポーツの実施状況等に関する世論調査」)</p>	目標値	2026年度：70%	中間値	－	実績値	2024年度：52.5%		2023年度：52.0%	目標値	2026年度：40%	中間値	－	実績値	2024年度：32.8%		2023年度：32.5%	<p>○卒業後も運動・スポーツを継続したい子供の増加【B】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2026年度：児童・生徒：90%以上</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：児童：86.9% 生徒：81.9% 2023年度：児童：86.2% 生徒：81.3%</td></tr> </table> <p>○スポーツエールカンパニーの認定団体数の増加【B】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2026年度：2,000団体</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：1,498団体 2023年度：1,252団体</td></tr> </table> <p>※令和6年度「スポーツの実施状況等に関する世論調査」において、就業者の勤務先で「運動・スポーツを活用した取組」がある場合の週1日以上のスポーツ実施率(20歳以上)は70.1%となっている。</p>	目標値	2026年度：児童・生徒：90%以上	中間値	－	実績値	2024年度：児童：86.9% 生徒：81.9% 2023年度：児童：86.2% 生徒：81.3%	目標値	2026年度：2,000団体	中間値	－	実績値	2024年度：1,498団体 2023年度：1,252団体	<p>○「運動・スポーツをすることは好き」と感じる子供の割合</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：児童：89.8% 生徒：83.6%</td></tr> </table> <p>○学校体育施設開放頻度</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：－ 2023年度：71.8%</td></tr> </table> <p>※年間を通じ平日に開放を行う学校の割合。</p> <p>○部活動の地域展開等に係る協議会を設置、又は方針を策定している自治体の割合</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：協議会の設置：73% 方針の策定：43% 2023年度：協議会の設置：63% 方針の策定：29%</td></tr> </table> <p>○スポーツを通じた健康増進に取り組む「Sport in Life」コンソーシアム加盟団体数</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：4,634団体 2023年度：3,300団体</td></tr> </table> <p>※累計</p>	実績値	2024年度：児童：89.8% 生徒：83.6%	実績値	2024年度：－ 2023年度：71.8%	実績値	2024年度：協議会の設置：73% 方針の策定：43% 2023年度：協議会の設置：63% 方針の策定：29%	実績値	2024年度：4,634団体 2023年度：3,300団体
目標値	2026年度：70%																																					
中間値	－																																					
実績値	2024年度：52.5%																																					
	2023年度：52.0%																																					
目標値	2026年度：40%																																					
中間値	－																																					
実績値	2024年度：32.8%																																					
	2023年度：32.5%																																					
目標値	2026年度：児童・生徒：90%以上																																					
中間値	－																																					
実績値	2024年度：児童：86.9% 生徒：81.9% 2023年度：児童：86.2% 生徒：81.3%																																					
目標値	2026年度：2,000団体																																					
中間値	－																																					
実績値	2024年度：1,498団体 2023年度：1,252団体																																					
実績値	2024年度：児童：89.8% 生徒：83.6%																																					
実績値	2024年度：－ 2023年度：71.8%																																					
実績値	2024年度：協議会の設置：73% 方針の策定：43% 2023年度：協議会の設置：63% 方針の策定：29%																																					
実績値	2024年度：4,634団体 2023年度：3,300団体																																					

文教・科学技術 4. 民間資金等の一層の活用によるスポーツの普及・発展

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																		
<p>○スポーツを通じた健康増進への貢献【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2026 年度 : 27.2% (2022 年度)より増加</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 26.9% 2023 年度 : 27.3%</td></tr> </table> <p>※ 1回 30 分以上の運動を週 2 回以上、1 年以上継続して実施する割合の増加。 ※「習慣的な身体活動は死亡や疾患発症のリスクを低減し、健康増進に効果的である」とされている。 (厚生労働省「健康づくりのための身体活動・運動ガイド 2023」)</p>	目標値	2026 年度 : 27.2% (2022 年度)より増加	中間値	—	実績値	2024 年度 : 26.9% 2023 年度 : 27.3%			<p>(スポーツを通じた健康増進)</p> <p>c. 自治体や企業等における住民や従業員のスポーツ実施の機運醸成やスポーツを通じた健康増進に向けて、「Sport in Life」コンソーシアムにおける普及・啓発や地域における運動・スポーツを習慣化するための取組を進めるほか、人々のスポーツを通じたライフパフォーマンスの向上に向けて、「目的を持った運動・スポーツ」等を推進。</p> <p>《所管省庁：文部科学省》</p>												
目標値	2026 年度 : 27.2% (2022 年度)より増加																				
中間値	—																				
実績値	2024 年度 : 26.9% 2023 年度 : 27.3%																				
<p>○スポーツの市場規模の拡大【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年 : 15 兆円</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2021 年 : 10 兆円 2020 年 : 8.9 兆円</td></tr> </table> <p>※実績値は 3 年遅れで推計される。 ※コロナ禍の影響が大きく、2025 年までに 15 兆円の目標を達成するかについては不確実性が高いことから、遅くとも 2030 年までに当初の目標達成を目指すこととした。このため、現時点で形式的に当てはめると A 評価となるが、進捗評価には留意が必要。</p> <p>※スポーツを通じた地域活性化や、ウェルビーイングの向上に係る指標の在り方を 2025 年度中に検討。</p>	目標値	2030 年 : 15 兆円	中間値	—	実績値	2021 年 : 10 兆円 2020 年 : 8.9 兆円	<p>○スポーツツーリズム関連消費額の増加【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2026 年度 : 3,800 億円</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 2,645 億円 2023 年度 : 2,203 億円 2022 年度 : 1,627 億円</td></tr> </table>	目標値	2026 年度 : 3,800 億円	中間値	—	実績値	2024 年度 : 2,645 億円 2023 年度 : 2,203 億円 2022 年度 : 1,627 億円	<p>○スポーツ・健康まちづくりに取り組む自治体の状況</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 30.8% 2023 年度 : 30.3%</td></tr> </table> <p>※スポーツによる地域の経済活性化や住民の健康増進等のまちづくり施策に総合的に取り組み、その推進体制を構築した自治体数。</p> <p>○スポーツ目的の訪日外国人旅行者数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 215 万人 2023 年度 : 134 万人 2022 年度 : 7 万人</td></tr> </table> <p>○まちづくりや地域活性化の優れた拠点として選定されたスタジアム・アリーナ数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 19 拠点 2023 年度 : 17 拠点 2022 年度 : 11 拠点</td></tr> </table> <p>※累計</p>	実績値	2024 年度 : 30.8% 2023 年度 : 30.3%	実績値	2024 年度 : 215 万人 2023 年度 : 134 万人 2022 年度 : 7 万人	実績値	2024 年度 : 19 拠点 2023 年度 : 17 拠点 2022 年度 : 11 拠点	<p>(スポーツを通じた地方創生の推進)</p> <p>d. スポーツによる住民の健康増進や地域の経済活性化等を図るスポーツ・健康まちづくりの取組増加に向けて、スポーツを活用したまちづくりの優良事例の周知・広報を通じた機運醸成や、地域スポーツコミュニケーションの質の向上、武道等のスポーツツーリズムの推進等の取組を促進。</p> <p>《所管省庁：文部科学省》</p> <p>(スポーツ施設の運用における民間活力導入の推進)</p> <p>e. スポーツ施設の運用における民間の資金・ノウハウを活用した P P P / P F I の取組を先進事例の提供により推進。</p> <p>《所管省庁：文部科学省》</p>
目標値	2030 年 : 15 兆円																				
中間値	—																				
実績値	2021 年 : 10 兆円 2020 年 : 8.9 兆円																				
目標値	2026 年度 : 3,800 億円																				
中間値	—																				
実績値	2024 年度 : 2,645 億円 2023 年度 : 2,203 億円 2022 年度 : 1,627 億円																				
実績値	2024 年度 : 30.8% 2023 年度 : 30.3%																				
実績値	2024 年度 : 215 万人 2023 年度 : 134 万人 2022 年度 : 7 万人																				
実績値	2024 年度 : 19 拠点 2023 年度 : 17 拠点 2022 年度 : 11 拠点																				

文教・科学技術 4. 民間資金等の一層の活用によるスポーツの普及・発展

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策								
	<p>○スポーツを「見る」人の割合 【b】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2026年度： 過去最高水準</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度： 68.5% (26.4%) 2023年度： 68.7% (25.9%)</td></tr> </table> <p>※()内はスポーツを現地観戦する人の割合。 ※スポーツを「みる」者はスポーツに参加しなかった者より幸福感が高い(10点満点中1.0点の差)というデータがある。 (令和6年度「スポーツの実施状況等に関する世論調査」)</p>	目標値	2026年度： 過去最高水準	中間値	—	実績値	2024年度： 68.5% (26.4%) 2023年度： 68.7% (25.9%)	<p>○国内主要リーグクラブにおけるホスピタリティサービス実施率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：— 2023年度：47.4%</td></tr> </table>	実績値	2024年度：— 2023年度：47.4%	<p>(スタジアム・アリーナ改革やスポーツコンプレックスの推進、他産業との連携等を通じたスポーツの成長産業化の推進) f. スタジアム・アリーナやスポーツコンプレックスに関するガイドブックの改訂・普及や先進事例形成支援、モデルとなる施設の選定等を実施。 《所管省庁：文部科学省》</p> <p>g. スポーツの場におけるDXの推進やスポーツと他産業との連携、ホスピタリティサービスの創出を支援。 《所管省庁：文部科学省》</p>
目標値	2026年度： 過去最高水準										
中間値	—										
実績値	2024年度： 68.5% (26.4%) 2023年度： 68.7% (25.9%)										
実績値	2024年度：— 2023年度：47.4%										

文教・科学技術 5. 官民一体となった文化の振興

政策目標：文化の価値を当該分野の振興のみならず経済・社会の発展に活用し、文化の経済的価値等を活用した財源を将来の投資に活用・好循環させることにより、心豊かで多様性と活力のある社会の形成につなげる。

K G I (最終アウトカム)

K P I 第2階層(中間アウトカム)

K P I 第1階層(アウトプット)

関連施策

1. 民間資金を活用した文化施策の推進

○文化の市場規模の拡大【N】

目標値	2025年度：18兆円
実績値	2021年度：－
	2020年度：12.3兆円

※文化芸術を通じたウェルビーイングの向上に係る指標の在り方を2025年度中に検討。

○全国の博物館等の入場者数・利用者数【A】

目標値	2027年度：1.4億人
実績値	2023年度：1.3億人
	2020年度：0.7億人

○国民の鑑賞活動への参加割合【B】

目標値	2027年度： 舞台芸術：40.0% 映画：43.0%
実績値	2024年度： 舞台芸術：21.5% 映画：19.5%
	2023年度： 舞台芸術：23.3% 映画：21.9%

○国民の文化活動への寄附活動を行う割合【A】

目標値	2025-2027年度の平均：5.5%
実績値	2022-2024年度の平均：5.6%
	2021-2023年度の平均：4.5%
	2020-2022年度の平均：3.9%

○国立美術館・博物館の常設展入場者数

実績値	2024年度：488万人
	2023年度：433万人

○国立文化施設の寄附金受入額

実績値	2024年度： 国立美術館・博物館：28億円 国立劇場施設：8億円
	2019-2021年度の平均： 国立美術館・博物館：16億円 国立劇場施設：1.5億円

○国立文化施設の自己収入(寄附金を除く)

実績値	2024年度： 国立美術館・博物館：57億円 国立劇場施設：15億円
	2023年度： 国立美術館・博物館：49億円 国立劇場施設：22億円

※2023年10月から国立劇場・国立演芸場が閉館中であることに留意。

○基金による支援を受けた若手クリエイター等による国内外の著名な賞の受賞・ノミネートや世界的に認知されている国内外の芸術祭・文化施設等への出品・出演・参画して高評価を受ける件数

実績値	2024年度：－
-----	----------

(国立文化施設の機能強化)

a. 民間企業と連携した取組や先端技術を活用したコンテンツの充実、データの活用等を推進し、経営面等における国立美術館等文化施設の機能強化に努める。(2027年度まで)
《所管省庁：文部科学省》

(文化芸術のグローバル展開)

b. 世界の目線や潮流を踏まえた文化芸術のグローバル展開や海外での発信を戦略的に推進する。(2027年度まで)
《所管省庁：文部科学省》

文教・科学技術 5. 官民一体となった文化の振興

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																				
	<p>○コンテンツ市場規模の拡大【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2033 年度まで 20 兆円</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 60,044 億円</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年度 : 57,756 億円</td></tr> <tr> <td></td><td>2022 年度 : 46,882 億円</td></tr> </table> <p>※コンテンツ産業の海外売上高。 ※コンテンツ産業：映画、テレビ番組、アニメ、家庭用ゲーム、スマホ・PC ゲーム、出版の分野から算出。</p> <p>○アート市場規模の拡大【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2025 年度 : 7 位</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 8 位</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年度 : 8 位</td></tr> <tr> <td></td><td>2021 年度 : ランク外</td></tr> </table> <p>※国際的なアート市場に占める我が国市場規模の国・地域別順位。</p>	目標値	2033 年度まで 20 兆円	実績値	2024 年度 : 60,044 億円		2023 年度 : 57,756 億円		2022 年度 : 46,882 億円	目標値	2025 年度 : 7 位	実績値	2024 年度 : 8 位		2023 年度 : 8 位		2021 年度 : ランク外	<p>○国際的なアートフェアにおける日本のギャラリーの出展数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 4 件</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年度 : 3 件</td></tr> </table>	実績値	2024 年度 : 4 件		2023 年度 : 3 件	<p>(簡素で一元的な権利処理方策の実現)</p> <p>c. DX 時代に対応するため、コンテンツの利用に関する多数の権利者の許諾について、簡素で一元的な権利処理ができるよう、2023 年に成立した著作権法改正法関連制度の円滑な実施に向けた環境整備を進める。 (2027 年度まで)</p> <p>《所管省庁：文部科学省》</p>
目標値	2033 年度まで 20 兆円																						
実績値	2024 年度 : 60,044 億円																						
	2023 年度 : 57,756 億円																						
	2022 年度 : 46,882 億円																						
目標値	2025 年度 : 7 位																						
実績値	2024 年度 : 8 位																						
	2023 年度 : 8 位																						
	2021 年度 : ランク外																						
実績値	2024 年度 : 4 件																						
	2023 年度 : 3 件																						

3.社会資本整備等

3. 社会資本整備等

1. まちづくりとインフラ維持管理の効率化・高度化	97
1. 広域的な都市圏のコンパクト化の推進、まちづくり計画とインフラ老朽化対策の連携	97
2. 建築・都市のDXの推進(3Dデジタルツインを通じた人々の生活を豊かにする社会の実現)	98
3. 広域的・戦略的なインフラマネジメントの推進	99
2. 公共投資の効率化・重点化	105
1. インフラデータの分野横断的な整備・オープン化等を進め、インフラDXを加速	105
2. i-Construction2.0の推進	106
3. 担い手の確保・育成（女性活躍に向けた環境整備、働き方改革の推進等）	106
3. PPP／PFIの推進	109
1. 分野横断型・広域型の案件形成を促進	109
2. 地域プラットフォームの強化	110
4. 持続可能な土地及び水資源の利用・管理	112
1. 所有者不明土地等対策の推進	112
2. 空き家対策の推進	116
3. マンションの管理適正化と再生円滑化の推進	116
4. 流域総合水管理の推進	117

社会资本整備等

【政策目標】

- ①広域的な都市圏のコンパクト化による地域の持続可能性向上、まちづくり計画と連携したインフラ老朽化対策によるインフラ機能の確保。
地域の将来像を踏まえた施設の集約・複合化や広域・複数・多分野の連携、新技術の活用及び老朽化対策の見える化等による戦略的なインフラマネジメントの推進。
- ②データの連携や新技術の活用によるインフラメンテナンスの効率化・高度化、インフラデータの分野横断的な整備・オープン化等の推進。
- ③公共の施設とサービスに民間の資金・ノウハウを最大限活用するPPP/PFIにおける事業規模目標の達成。
- ④持続可能な土地利用の実現に向けた、空き家や所有者不明土地等の既存ストックの適正管理・有効活用。
「水災害による被害の最小化」「水の恵みの最大化」「水でつながる豊かな環境の最大化」を実現させる流域総合水管理の推進。

主なKGI・KPI

○健全性が認められる公共施設等の割合

⇒各インフラにおける目標値の設定年度を明記

○市町村等ごとにインフラ施設を「見える化」している分野数

※2026年度以降実績値を記載予定

○全国の市区町村（1,741 市区町村）のうち、効率的・効果的なインフラメンテナンスの取組を行っている地方公共団体の割合

（目標）2030年度：100%

（実績）2025年度：62%

○施設の集約化・複合化等の計画数・実施数

（目標）進捗状況をモニターする

（実績）※道路、下水道の例

取組

①まちづくりとインフラ維持管理の効率化・高度化：

- ・広域的な都市圏のコンパクト化に係るデータ収集方法を検証・改善し、課題の分析、効果の検証を行う。まちづくり計画と自治体の老朽化対策の連携に関するKPI等を設定し、課題の分析・検証を行う。
- ・建築BIMによる建築確認、3D都市モデルの整備、不動産IDの活用等により、建築・都市分野の多様なデータ連携の社会実装を促進する。
- ・地域のニーズに応じた広域・複数・多分野の連携によるインフラマネジメントの推進の計画策定や維持管理等の業務について、モデル地域の検討内容等を踏まえ手引き等としてとりまとめ、手引き等を活用しノウハウ等の横展開を図る。
- ・各種インフラの老朽化対策の見える化、集約・再編等に係る取組事例の周知及び新技術の活用に係る専門家派遣等を行い、自治体の取組を支援することにより、広域的・戦略的なインフラマネジメントを推進する。各分野の公共施設等について、健全性が認められる割合を確認しつつ維持管理の取組を進める。

	2025年度以降	2024年度	2023年度
	計画	実施	実施
道路	1,730	214	338
下水道	360	51	88

主なKGI・KPI	取組
<p>○国土交通データプラットフォームと連携するデータ数 (目標) 毎年度増加 (実績) 2024年度：299万件 2023年度：254万件 2022年度：241万件</p> <p>○「労働力調査」から算出する技能者数 (目標) 進捗をモニターする (実績) 2024年度：300万人 2023年度：304万人 2022年度：302万人</p>	<p>②公共投資の効率化・重点化： ・国土交通データプラットフォームについて、連携標準仕様（案）に基づき<u>地方公共団体や民間企業等との連携実証調査や連携基盤の強化</u>を行い、連携データ・システムの拡充を図る。また、Project LINKSについては、データ構造化システムの技術検証等を行い、本格実装・運用を図る。</p> <p>・担い手の確保・育成について、女性活躍に向けた環境整備や働き方改革の推進等に取り組む。</p>
<p>○PPP/PFI推進アクションプランに定める事業規模の達成 ※累計 (目標) 2031年度：30兆円 (実績) 2023年度：8.4兆円 2022年度：3.9兆円</p>	<p>③PPP/PFIの推進： ・分野横断型・広域型のPPP/PFIの案件形成の促進や、地域プラットフォームの強化を通じ、地方公共団体がPPP/PFIに取り組みやすい方策等を講じ、PPP/PFI推進アクションプランで定められた<u>2022～2031年度の事業規模目標（30兆円）</u>の達成に向けて取り組む。</p>
<p>○地域福利増進事業における土地の使用権の設定数 ※累計 (目標) 2029年度：100件 (実績) 2024年度：4件 2023年度：3件 2022年度：1件</p>	<p>④持続可能な土地及び水資源の利用・管理： ・<u>所有者不明土地対策計画</u>に基づき実施する管理適正化等に向けた事業への支援を行うとともに、制度見直しの検討を踏まえつつ、所有者不明土地等対策を進める。また、空き家対策、マンションの管理適正化と再生円滑化を推進。</p> <p>・流域治水・水利用・流域環境を一体的に進める流域総合水管理を全国109の各一級水系の特性を踏まえ順次推進し、都道府県等の河川へ順次拡大。<u>上下水道の急所施設の耐震化、浸水想定区域内の浄水場における浸水災害対策</u>を推進する。</p>
<p>○流域水循環計画の策定・深化数 (目標) 毎年度増加 (実績) 2024年度：84計画 2023年度：78計画</p>	

※「防災・減災、国土強靭化のための5か年加速化対策」及び「第1次国土強靭化実施中期計画」における重要業績評価指標（KPI）の進捗管理との整合性を図り取り組む。

社会资本整備等 1. まちづくりとインフラ維持管理の効率化・高度化

政策目標：

- ・広域的な都市圏のコンパクト化の推進による地域社会の持続可能性の向上、まちづくり計画と連携した老朽化対策(修繕・更新、集約・複合化等)の推進によるインフラ機能の確実かつ効率的な確保を推進する。
- ・持続可能なまちづくりとインフラメンテナンスサイクルの構築を目指し、地域の将来像を踏まえた施設の集約・複合化やインフラを「群」として捉えた広域・複数・多分野の連携、新技術の活用及び老朽化対策の見える化等による戦略的なインフラマネジメントを推進する。

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																										
1. 広域的な都市圏のコンパクト化の推進、まちづくり計画とインフラ老朽化対策の連携																													
<ul style="list-style-type: none"> ○広域連携実施地域内の居住誘導区域における一定の人口密度に関するK G I【F】 ○広域連携実施地域内の公共交通ネットワークに関するK G I【F】 ○健全性が認められる公共施設等の割合【F】 <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>-</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>-</td></tr> </table> <p>※目標値は2026年度中に設定。</p> <ul style="list-style-type: none"> ○公共施設等の維持補修費の増加率【F】 <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>-</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>-</td></tr> </table> <p>※目標値は2026年度中に設定。</p>	目標値	-	中間値	-	実績値	-	目標値	-	中間値	-	実績値	-	<ul style="list-style-type: none"> ○広域連携施設の経営状況の改善に関するK P I【F】 ○広域連携施設の利用者数の増加に関するK P I【F】 ○広域連携施設までの公共交通の持続性の向上に関するK P I【F】 ○まちづくり計画と連携することにより合理化された老朽化対策に関するK P I(施設の修繕・更新率、集約・複合化等の実施件数)【F】 <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>-</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>-</td></tr> </table> <p>※目標値は2026年度中に設定。</p>	目標値	-	中間値	-	実績値	-	<ul style="list-style-type: none"> ○広域のまちづくりの計画を作成した自治体の数 <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：27自治体</td></tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> ○まちづくり計画と自治体の公共施設等の老朽化対策の計画を連携させた自治体の数 <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2030年度：700自治体</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：172自治体</td></tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> ○市町村等ごとにインフラ施設を「見える化」している分野数 <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>-</td></tr> </table> <p>※実績値は2026年度以降公表予定。</p>	実績値	2024年度：27自治体	目標値	2030年度：700自治体	実績値	2024年度：172自治体	実績値	-	<p>a. 既に広域のまちづくりの方針を策定している事例、策定に取り組んでいない自治体のボトルネック等を分析し、その効果や課題などを検証した上で施策を検討。 《所管省庁：国土交通省》</p> <p>b. 市町村域を越えた広域のまちづくりに係る地方自治体の取組を支援するための、必要なデータ整備、モデル事例の創出・横展開。 《所管省庁：国土交通省》</p> <p>c. 広域的な立地適正化の方針を作成する際の支援。 《所管省庁：国土交通省》</p> <p>d. 広域の都市モデルを示し、市民理解の醸成や民間事業者等へ計画内容の周知。 《所管省庁：国土交通省》</p> <p>e. 各府省庁と連携し、まちづくりやインフラ老朽化に関する現状の「見える化」。 《所管省庁：国土交通省》</p> <p>f. 国土交通省インフラ長寿命化計画(行動計画)を踏まえた取組のフォローアップ調査。 《所管省庁：国土交通省》</p>
目標値	-																												
中間値	-																												
実績値	-																												
目標値	-																												
中間値	-																												
実績値	-																												
目標値	-																												
中間値	-																												
実績値	-																												
実績値	2024年度：27自治体																												
目標値	2030年度：700自治体																												
実績値	2024年度：172自治体																												
実績値	-																												

社会资本整備等 1. まちづくりとインフラ維持管理の効率化・高度化

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策
○持続可能なまちづくりへの貢献【F】 ※上記に係る指標について 2025 年度末までに検討。	○国有地の定期借地件数【F】 目標値 進捗状況をモニターする。 中間値 2027 年度：進捗状況をモニターする。 実績値 2024 年度：161 件 2023 年度：155 件 2022 年度：148 件 ※累計	○留保財産の利用方針策定件数 実績値 2024 年度：31 件 2023 年度：30 件 2022 年度：26 件 ※累計	g. まちづくり計画と老朽化対策の連携にも留意した、各自治体の公共施設等の老朽化対策に関する事例集等を作成。 《所管省庁：国土交通省》
2. 建築・都市のDXの推進(3D デジタルツインを通じた人々の生活を豊かにする社会の実現)	○多様な分野におけるレジリエンス・ウェルビーイング・イノベーション等への貢献【F】 ※上記に係る指標について 2025 年度末までに検討。 ○建築BIM ○建築BIMの普及に関するKPI【F】 ※上記に係る指標について 2025 年度末までに検討。 ○3D 都市モデルの整備都市数【B】 目標値 2027 年度：500 都市 中間値 － 実績値 2024 年度：約 250 都市 2023 年度：約 200 都市 ※累計	○建築BIM ○BIMによる建築確認(2026 年 4 月開始)の機関の数 実績値 － ○PLATEAU ○PLATEAUに関する研修の実施回数 実績値 2024 年度：25 回 2023 年度：7 回 ※累計 ○PLATEAUに関する研修への参加者数 実績値 2024 年度：1,936 人 2023 年度：1,036 人 ※累計	h. 国有地の管理・処分に当たり、まちづくりに配慮した土地利用を行いつつ、民間の企画力・知見を具体的な土地利用に反映させる入札などの手法を活用するほか、所有権を留保する財産や、保育・介護等の分野で利用を行う財産については、定期借地権による貸付を行うなど管理・処分の多様化を促進。 《所管省庁：財務省》

○多様な分野におけるレジリエンス・ウェルビーイング・イノベーション等への貢献【F】 ※上記に係る指標について 2025 年度末までに検討。	○建築BIM ○建築BIMの普及に関するKPI【F】 ※上記に係る指標について 2025 年度末までに検討。 ○3D 都市モデルの整備都市数【B】 目標値 2027 年度：500 都市 中間値 － 実績値 2024 年度：約 250 都市 2023 年度：約 200 都市 ※累計	○建築BIM ○BIMによる建築確認(2026 年 4 月開始)の機関の数 実績値 － ○PLATEAU ○PLATEAUに関する研修の実施回数 実績値 2024 年度：25 回 2023 年度：7 回 ※累計 ○PLATEAUに関する研修への参加者数 実績値 2024 年度：1,936 人 2023 年度：1,036 人 ※累計	a. BIMによる建築確認の推進。 《所管省庁：国土交通省》 b. 3D 都市モデルの整備・活用・オープンデータ化の推進(Project PLATEAU)。 《所管省庁：国土交通省》 c. 不動産IDの多様な分野での情報連携キーとしての活用。 《所管省庁：国土交通省》 d. 建築・都市分野の多様なデータの連携。 ・高精細なデジタルツインの構築 ・多様な地理空間情報を連携し分析できる環境の構築 《所管省庁：国土交通省》
--	--	---	---

社会資本整備等 1. まちづくりとインフラ維持管理の効率化・高度化

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策														
	<p>○不動産 ID の利用法人数 (API 連携による)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年度 : 500 者</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>—</td></tr> </table> <p>○多様な地理空間情報を連携し分析できる環境(システム)の利用者数【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年度 : 500 者</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>—</td></tr> </table>	目標値	2030 年度 : 500 者	中間値	—	実績値	—	目標値	2030 年度 : 500 者	中間値	—	実績値	—	<p>○2027 年度に不動産 ID の試験運用開始 (その後の提供対象自治体数の拡大)</p> <p>○多様な地理空間情報の整備(国土数値情報ダウンロード数)</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 195 万</td></tr> </table>	実績値	2024 年度 : 195 万	
目標値	2030 年度 : 500 者																
中間値	—																
実績値	—																
目標値	2030 年度 : 500 者																
中間値	—																
実績値	—																
実績値	2024 年度 : 195 万																

3. 広域的・戦略的なインフラマネジメントの推進

<p>○健全性が認められる公共施設等の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>—</td></tr> </table> <p>※目標値は 2026 年度中に設定。</p>	目標値	—	中間値	—	実績値	—	<p>○全国の市区町村(1,741 市区町村)のうち、効率的・効果的なインフラメンテナンスの取組を行っている地方公共団体の割合【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年度 : 100%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2025 年度 : 62%</td></tr> </table> <p>○新技術を導入した実績のある施設管理者の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>—</td></tr> </table> <p>※2026 年度より調査開始予定。</p>	目標値	2030 年度 : 100%	中間値	—	実績値	2025 年度 : 62%	目標値	—	中間値	—	実績値	—	<p>○2025 年度に地域インフラ群再生戦略マネジメント(群マネ)の手引きの公表</p> <p>○インフラメンテナンスにおける地方自治体への自立的な支援体制を構築</p> <p>○市町村等ごとにインフラ施設を「見える化」している分野数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>—</td></tr> </table> <p>※2026 年度以降実績値記載予定。</p>	実績値	—	<p>a. 地域における広域的・戦略的なインフラマネジメントの推進に向けて、モデル地域の検討内容等を踏まえ、手引き等としてとりまとめ。 《所管省庁：国土交通省、関係省庁》</p> <p>b. 全国展開に向けて手引き等を活用し、ノウハウ等を横展開。 《所管省庁：国土交通省、関係省庁》</p> <p>c. インフラメンテナンスに関する新技術を活用する自治体への専門家派遣の取組を推進。 《所管省庁：国土交通省》</p> <p>d. インフラ老朽化対策の取組状況の「見える化」。 《所管省庁：国土交通省》</p>
目標値	—																						
中間値	—																						
実績値	—																						
目標値	2030 年度 : 100%																						
中間値	—																						
実績値	2025 年度 : 62%																						
目標値	—																						
中間値	—																						
実績値	—																						
実績値	—																						

社会資本整備等 1. まちづくりとインフラ維持管理の効率化・高度化

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																																																																																																																																							
	<p>○施設の集約化・複合化等の計画数・実施数【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> </table> <p>実績値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th><th>2025年度以降 計画</th><th>2024年度 実績</th><th>2023年度 実績</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>道路</td><td>1,730</td><td>214</td><td>338</td></tr> <tr><td>河川</td><td>70</td><td>28</td><td>20</td></tr> <tr><td>ダム</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>砂防</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>海岸</td><td>183</td><td>47</td><td>6</td></tr> <tr><td>水道</td><td>236</td><td>218</td><td>289</td></tr> <tr><td>下水道</td><td>360</td><td>51</td><td>88</td></tr> <tr><td>港湾</td><td>72</td><td>15</td><td>8</td></tr> <tr><td>空港</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>鉄道</td><td>1</td><td>2</td><td>10</td></tr> <tr><td>自動車道</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>航路標識</td><td>0</td><td>17</td><td>9</td></tr> <tr><td>公園</td><td>169</td><td>99</td><td>71</td></tr> <tr><td>官庁施設</td><td>8</td><td>2</td><td>1</td></tr> <tr><td>公営住宅</td><td>6,079</td><td>1,525</td><td>1,467</td></tr> </tbody> </table>	目標値	進捗状況をモニターする。	中間値	—		2025年度以降 計画	2024年度 実績	2023年度 実績	道路	1,730	214	338	河川	70	28	20	ダム	0	0	0	砂防	0	0	0	海岸	183	47	6	水道	236	218	289	下水道	360	51	88	港湾	72	15	8	空港	0	0	0	鉄道	1	2	10	自動車道	0	0	0	航路標識	0	17	9	公園	169	99	71	官庁施設	8	2	1	公営住宅	6,079	1,525	1,467	<p>○手引きや事例集等を活用して、関係省庁や自治体に対して働きかけを実施した回数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：11回</td></tr> <tr> <td></td><td>2023年度：10回</td></tr> </table> <p>○措置が必要な施設の修繕率</p> <p>実績値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th><th>2030年度 目標</th><th>2024年度 実績</th><th>2023年度 実績</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>道路</td><td>80%</td><td>—</td><td>55%</td></tr> <tr><td>河川</td><td>72%</td><td>—</td><td>60%</td></tr> <tr><td>ダム</td><td>98%</td><td>—</td><td>86%</td></tr> <tr><td>砂防</td><td>91%</td><td>—</td><td>87%</td></tr> <tr><td>海岸</td><td>91%</td><td>—</td><td>87%</td></tr> <tr><td>水道</td><td>100%</td><td>—</td><td>0%(R3)</td></tr> <tr><td>下水道</td><td>100%</td><td>—</td><td>0%(R6)</td></tr> <tr><td>港湾</td><td>90%</td><td>—</td><td>85%</td></tr> <tr><td>空港</td><td>100%</td><td>—</td><td>100%</td></tr> <tr><td>鉄道</td><td>79%</td><td>—</td><td>27%</td></tr> <tr><td>自動車道</td><td>100%</td><td>—</td><td>92%(R6)</td></tr> <tr><td>航路標識</td><td>74%</td><td>—</td><td>51%</td></tr> <tr><td>公園</td><td>100%</td><td>—</td><td>51%</td></tr> <tr><td>官庁施設</td><td>40%</td><td>—</td><td>0%(R6)</td></tr> <tr><td>公営住宅</td><td>100%</td><td>—</td><td>0%(R6)</td></tr> </tbody> </table> <p>※第6次社会資本整備重点計画のインフラ施設の修繕率に関する指標を使用。 2024年度の実績は2026年度の政策チェックアップの数値を報告予定。</p>	実績値	2024年度：11回		2023年度：10回		2030年度 目標	2024年度 実績	2023年度 実績	道路	80%	—	55%	河川	72%	—	60%	ダム	98%	—	86%	砂防	91%	—	87%	海岸	91%	—	87%	水道	100%	—	0%(R3)	下水道	100%	—	0%(R6)	港湾	90%	—	85%	空港	100%	—	100%	鉄道	79%	—	27%	自動車道	100%	—	92%(R6)	航路標識	74%	—	51%	公園	100%	—	51%	官庁施設	40%	—	0%(R6)	公営住宅	100%	—	0%(R6)
目標値	進捗状況をモニターする。																																																																																																																																									
中間値	—																																																																																																																																									
	2025年度以降 計画	2024年度 実績	2023年度 実績																																																																																																																																							
道路	1,730	214	338																																																																																																																																							
河川	70	28	20																																																																																																																																							
ダム	0	0	0																																																																																																																																							
砂防	0	0	0																																																																																																																																							
海岸	183	47	6																																																																																																																																							
水道	236	218	289																																																																																																																																							
下水道	360	51	88																																																																																																																																							
港湾	72	15	8																																																																																																																																							
空港	0	0	0																																																																																																																																							
鉄道	1	2	10																																																																																																																																							
自動車道	0	0	0																																																																																																																																							
航路標識	0	17	9																																																																																																																																							
公園	169	99	71																																																																																																																																							
官庁施設	8	2	1																																																																																																																																							
公営住宅	6,079	1,525	1,467																																																																																																																																							
実績値	2024年度：11回																																																																																																																																									
	2023年度：10回																																																																																																																																									
	2030年度 目標	2024年度 実績	2023年度 実績																																																																																																																																							
道路	80%	—	55%																																																																																																																																							
河川	72%	—	60%																																																																																																																																							
ダム	98%	—	86%																																																																																																																																							
砂防	91%	—	87%																																																																																																																																							
海岸	91%	—	87%																																																																																																																																							
水道	100%	—	0%(R3)																																																																																																																																							
下水道	100%	—	0%(R6)																																																																																																																																							
港湾	90%	—	85%																																																																																																																																							
空港	100%	—	100%																																																																																																																																							
鉄道	79%	—	27%																																																																																																																																							
自動車道	100%	—	92%(R6)																																																																																																																																							
航路標識	74%	—	51%																																																																																																																																							
公園	100%	—	51%																																																																																																																																							
官庁施設	40%	—	0%(R6)																																																																																																																																							
公営住宅	100%	—	0%(R6)																																																																																																																																							
<p>○健全性が認められる公共施設等の割合【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>毎年度上昇</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> </table> <p>(学校施設)</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：64%</td></tr> </table>	目標値	毎年度上昇	中間値	—	実績値	2024年度：64%	<p>○施設の集約化・複合化等の計画数・実施数【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> </table> <p>(学校施設)</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：297</td></tr> <tr> <td></td><td>2023年度：361</td></tr> <tr> <td></td><td>2022年度：321</td></tr> </table>	目標値	進捗状況をモニターする。	中間値	—	実績値	2024年度：297		2023年度：361		2022年度：321	<p>○個別施設計画の策定率(学校施設)</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：99%</td></tr> <tr> <td></td><td>2023年度：99%</td></tr> <tr> <td></td><td>2022年度：99%</td></tr> </table> <p>(社会教育施設)</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：93%</td></tr> <tr> <td></td><td>2023年度：89%</td></tr> <tr> <td></td><td>2022年度：92%</td></tr> </table>	実績値	2024年度：99%		2023年度：99%		2022年度：99%	実績値	2024年度：93%		2023年度：89%		2022年度：92%	<p>f. 学校施設を中心とした他の公共施設との複合化・共用化や文教施設の維持管理における効果的・効率的な取組事例の収集。</p> <p>《所管省庁：文部科学省》</p> <p>g. 取組事例の周知等により、各地方公共団体等における複合化・共用化等の検討を支援し、検討内容を踏まえた個別施設計画の見直し・内容充実を促す。</p> <p>《所管省庁：文部科学省》</p>																																																																																																											
目標値	毎年度上昇																																																																																																																																									
中間値	—																																																																																																																																									
実績値	2024年度：64%																																																																																																																																									
目標値	進捗状況をモニターする。																																																																																																																																									
中間値	—																																																																																																																																									
実績値	2024年度：297																																																																																																																																									
	2023年度：361																																																																																																																																									
	2022年度：321																																																																																																																																									
実績値	2024年度：99%																																																																																																																																									
	2023年度：99%																																																																																																																																									
	2022年度：99%																																																																																																																																									
実績値	2024年度：93%																																																																																																																																									
	2023年度：89%																																																																																																																																									
	2022年度：92%																																																																																																																																									

社会资本整備等 1. まちづくりとインフラ維持管理の効率化・高度化

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																																																								
<p>(社会教育施設)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 69%</td></tr> </table> <p>(社会体育施設)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 56%</td></tr> </table> <p>(文化会館等)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 69%</td></tr> </table>	実績値	2024 年度 : 69%	実績値	2024 年度 : 56%	実績値	2024 年度 : 69%	<p>(社会教育施設)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 161</td></tr> <tr><td></td><td>2023 年度 : 182</td></tr> <tr><td></td><td>2022 年度 : 50</td></tr> </table> <p>(社会体育施設)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 147</td></tr> <tr><td></td><td>2023 年度 : 163</td></tr> <tr><td></td><td>2022 年度 : 50</td></tr> </table> <p>(文化会館等)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 38</td></tr> <tr><td></td><td>2023 年度 : 21</td></tr> <tr><td></td><td>2022 年度 : 12</td></tr> </table> <p>○新技術導入やデータ活用の取組状況【F】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>毎年度上昇</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> </table> <p>(学校施設)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 1 %</td></tr> </table> <p>(社会教育施設)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 1 %</td></tr> </table> <p>(社会体育施設)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 1 %</td></tr> </table> <p>(文化会館等)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 1 %</td></tr> </table>	実績値	2024 年度 : 161		2023 年度 : 182		2022 年度 : 50	実績値	2024 年度 : 147		2023 年度 : 163		2022 年度 : 50	実績値	2024 年度 : 38		2023 年度 : 21		2022 年度 : 12	目標値	毎年度上昇	中間値	－	実績値	2024 年度 : 1 %	<p>(社会体育施設)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 89%</td></tr> <tr><td></td><td>2023 年度 : 88%</td></tr> <tr><td></td><td>2022 年度 : 91%</td></tr> </table> <p>(文化会館等)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 92%</td></tr> <tr><td></td><td>2023 年度 : 90%</td></tr> <tr><td></td><td>2022 年度 : 94%</td></tr> </table> <p>○措置が必要な施設の修繕率</p> <p>(学校施設)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 52%</td></tr> </table> <p>(社会教育施設)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 44%</td></tr> </table> <p>(社会体育施設)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 49%</td></tr> </table> <p>(文化会館等)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 49%</td></tr> </table>	実績値	2024 年度 : 89%		2023 年度 : 88%		2022 年度 : 91%	実績値	2024 年度 : 92%		2023 年度 : 90%		2022 年度 : 94%	実績値	2024 年度 : 52%	実績値	2024 年度 : 44%	実績値	2024 年度 : 49%	実績値	2024 年度 : 49%							
実績値	2024 年度 : 69%																																																										
実績値	2024 年度 : 56%																																																										
実績値	2024 年度 : 69%																																																										
実績値	2024 年度 : 161																																																										
	2023 年度 : 182																																																										
	2022 年度 : 50																																																										
実績値	2024 年度 : 147																																																										
	2023 年度 : 163																																																										
	2022 年度 : 50																																																										
実績値	2024 年度 : 38																																																										
	2023 年度 : 21																																																										
	2022 年度 : 12																																																										
目標値	毎年度上昇																																																										
中間値	－																																																										
実績値	2024 年度 : 1 %																																																										
実績値	2024 年度 : 1 %																																																										
実績値	2024 年度 : 1 %																																																										
実績値	2024 年度 : 1 %																																																										
実績値	2024 年度 : 89%																																																										
	2023 年度 : 88%																																																										
	2022 年度 : 91%																																																										
実績値	2024 年度 : 92%																																																										
	2023 年度 : 90%																																																										
	2022 年度 : 94%																																																										
実績値	2024 年度 : 52%																																																										
実績値	2024 年度 : 44%																																																										
実績値	2024 年度 : 49%																																																										
実績値	2024 年度 : 49%																																																										

社会資本整備等 1. まちづくりとインフラ維持管理の効率化・高度化

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																																
<p>○健全性が認められる公共施設等の割合(医療施設)【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>-</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>-</td></tr> </table> <p>※目標値は2026年度中に設定。</p> <p>○健全性が認められる公共施設等の割合(福祉施設)【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>-</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>-</td></tr> </table> <p>※目標値は2026年度中に設定。</p>	目標値	-	中間値	-	実績値	-	目標値	-	中間値	-	実績値	-	<p>○医療施設の集約・再編等の計画数・実施数【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027年度：進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：- 2023年度：計画数32 実施数27 2022年度：計画数6 実施数14</td></tr> </table> <p>※2024年実績値は2025年度中判明予定。</p> <p>○福祉施設の集約・再編等の計画数・実施数【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027年度：進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：- 2023年度：計画数1,545 実施数327 2022年度：計画数1,571 実施数347</td></tr> </table> <p>※2024年実績値は2025年度中判明予定。</p>	目標値	進捗状況をモニターする。	中間値	2027年度：進捗状況をモニターする。	実績値	2024年度：- 2023年度：計画数32 実施数27 2022年度：計画数6 実施数14	目標値	進捗状況をモニターする。	中間値	2027年度：進捗状況をモニターする。	実績値	2024年度：- 2023年度：計画数1,545 実施数327 2022年度：計画数1,571 実施数347	<p>○個別施設計画の策定率(医療施設) ※計画策定対象施設のうち、計画の策定が完了した施設の割合</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：- 2023年度：79.4% 2022年度：81%</td></tr> </table> <p>※2024年実績値は2025年度中判明予定。</p> <p>(参考)</p> <p>○措置が必要な施設の修繕率(医療施設)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：- 2023年度：70.4% 2022年度：60.0%</td></tr> </table> <p>※2024年実績値は2025年度中判明予定。</p> <p>○個別施設計画の策定率(福祉施設) ※計画策定対象施設のうち、計画の策定が完了した施設の割合</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：- 2023年度：84.2% 2022年度：81.0%</td></tr> </table> <p>※2024年実績値は2025年度中判明予定。</p> <p>(参考)</p> <p>○措置が必要な施設の修繕率(福祉施設)</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：- 2023年度：49.8% 2022年度：42.0%</td></tr> </table> <p>※2024年実績値は2025年度中判明予定。</p>	実績値	2024年度：- 2023年度：79.4% 2022年度：81%	実績値	2024年度：- 2023年度：70.4% 2022年度：60.0%	実績値	2024年度：- 2023年度：84.2% 2022年度：81.0%	実績値	2024年度：- 2023年度：49.8% 2022年度：42.0%	<p>h. 医療・福祉施設の集約・再編等について、毎年度自治体等の取組進捗状況を把握した上で必要な取組を講じる。 《所管省庁：厚生労働省、こども家庭庁》</p>
目標値	-																																		
中間値	-																																		
実績値	-																																		
目標値	-																																		
中間値	-																																		
実績値	-																																		
目標値	進捗状況をモニターする。																																		
中間値	2027年度：進捗状況をモニターする。																																		
実績値	2024年度：- 2023年度：計画数32 実施数27 2022年度：計画数6 実施数14																																		
目標値	進捗状況をモニターする。																																		
中間値	2027年度：進捗状況をモニターする。																																		
実績値	2024年度：- 2023年度：計画数1,545 実施数327 2022年度：計画数1,571 実施数347																																		
実績値	2024年度：- 2023年度：79.4% 2022年度：81%																																		
実績値	2024年度：- 2023年度：70.4% 2022年度：60.0%																																		
実績値	2024年度：- 2023年度：84.2% 2022年度：81.0%																																		
実績値	2024年度：- 2023年度：49.8% 2022年度：42.0%																																		

社会資本整備等 1. まちづくりとインフラ維持管理の効率化・高度化

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																																																																																																												
<p>○健全性が認められる公共施設等の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>-</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>-</td></tr> </table> <p>※目標値は 2026 年度中に設定。</p> <p>実績値</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th><th>2025 年度以降</th><th>2024 年度</th><th>2023 年度</th></tr> <tr> <td>計画</td><td>実施</td><td>実施</td><td></td></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>農業水利施設</td><td>160 地区</td><td>46 地区</td><td>24 施設</td></tr> <tr> <td>農道</td><td>8 施設</td><td>0 施設</td><td>4 施設</td></tr> <tr> <td>農業集落排水施設</td><td>456 施設</td><td>105 施設</td><td>106 施設</td></tr> <tr> <td>地すべり防止施設</td><td>0 施設</td><td>0 施設</td><td>0 施設</td></tr> <tr> <td>林道施設</td><td>17 施設</td><td>25 施設</td><td>24 施設</td></tr> <tr> <td>治山施設</td><td>0 施設</td><td>0 施設</td><td>0 施設</td></tr> <tr> <td>漁港施設</td><td>82 施設</td><td>10 施設</td><td>10 施設</td></tr> <tr> <td>漁場の施設</td><td>1 施設</td><td>0 施設</td><td>0 施設</td></tr> <tr> <td>漁業集落環境施設</td><td>4 施設</td><td>3 施設</td><td>1 施設</td></tr> </tbody> </table> <p>○ I C T 等の新技術等を導入している施設管理者の割合【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年度 : 100%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027 年度 : 75%</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 74%</td></tr> <tr> <td></td><td>2022 年度 : 34%</td></tr> </table>	目標値	-	中間値	-	実績値	-		2025 年度以降	2024 年度	2023 年度	計画	実施	実施		農業水利施設	160 地区	46 地区	24 施設	農道	8 施設	0 施設	4 施設	農業集落排水施設	456 施設	105 施設	106 施設	地すべり防止施設	0 施設	0 施設	0 施設	林道施設	17 施設	25 施設	24 施設	治山施設	0 施設	0 施設	0 施設	漁港施設	82 施設	10 施設	10 施設	漁場の施設	1 施設	0 施設	0 施設	漁業集落環境施設	4 施設	3 施設	1 施設	目標値	2030 年度 : 100%	中間値	2027 年度 : 75%	実績値	2024 年度 : 74%		2022 年度 : 34%	<p>○施設の集約化・複合化等の計画数・実施数【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>-</td></tr> </table>	目標値	進捗状況をモニターする。	中間値	-	<p>○個別施設計画の策定率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 100%</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年度 : 100%</td></tr> <tr> <td></td><td>2022 年度 : 100%</td></tr> </table> <p>○措置が必要な施設の修繕率</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th><th>2024年度</th><th>2023年度</th><th>2022年度</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>農業水利施設</td><td>78%</td><td>58%</td><td>46%</td></tr> <tr> <td>農道</td><td>72%</td><td>58%</td><td>55%</td></tr> <tr> <td>農業集落排水施設</td><td>100%</td><td>100%</td><td>89%</td></tr> <tr> <td>地すべり防止施設</td><td>78%</td><td>47%</td><td>34%</td></tr> <tr> <td>林道施設</td><td>39%</td><td>30%</td><td>21%</td></tr> <tr> <td>治山施設</td><td>64%</td><td>51%</td><td>24%</td></tr> <tr> <td>漁港施設</td><td>58%</td><td>53%</td><td>49%</td></tr> <tr> <td>漁場の施設</td><td>76%</td><td>76%</td><td>75%</td></tr> <tr> <td>漁業集落環境施設</td><td>79%</td><td>76%</td><td>75%</td></tr> </tbody> </table>	実績値	2024 年度 : 100%		2023 年度 : 100%		2022 年度 : 100%		2024年度	2023年度	2022年度	農業水利施設	78%	58%	46%	農道	72%	58%	55%	農業集落排水施設	100%	100%	89%	地すべり防止施設	78%	47%	34%	林道施設	39%	30%	21%	治山施設	64%	51%	24%	漁港施設	58%	53%	49%	漁場の施設	76%	76%	75%	漁業集落環境施設	79%	76%	75%	<p>i. 農林水産関係のインフラ施設の保全管理について、施設の集約・再編や、I C T 等の新技術活用等を推進。</p> <p>《所管省庁：農林水産省》</p>
目標値	-																																																																																																														
中間値	-																																																																																																														
実績値	-																																																																																																														
	2025 年度以降	2024 年度	2023 年度																																																																																																												
計画	実施	実施																																																																																																													
農業水利施設	160 地区	46 地区	24 施設																																																																																																												
農道	8 施設	0 施設	4 施設																																																																																																												
農業集落排水施設	456 施設	105 施設	106 施設																																																																																																												
地すべり防止施設	0 施設	0 施設	0 施設																																																																																																												
林道施設	17 施設	25 施設	24 施設																																																																																																												
治山施設	0 施設	0 施設	0 施設																																																																																																												
漁港施設	82 施設	10 施設	10 施設																																																																																																												
漁場の施設	1 施設	0 施設	0 施設																																																																																																												
漁業集落環境施設	4 施設	3 施設	1 施設																																																																																																												
目標値	2030 年度 : 100%																																																																																																														
中間値	2027 年度 : 75%																																																																																																														
実績値	2024 年度 : 74%																																																																																																														
	2022 年度 : 34%																																																																																																														
目標値	進捗状況をモニターする。																																																																																																														
中間値	-																																																																																																														
実績値	2024 年度 : 100%																																																																																																														
	2023 年度 : 100%																																																																																																														
	2022 年度 : 100%																																																																																																														
	2024年度	2023年度	2022年度																																																																																																												
農業水利施設	78%	58%	46%																																																																																																												
農道	72%	58%	55%																																																																																																												
農業集落排水施設	100%	100%	89%																																																																																																												
地すべり防止施設	78%	47%	34%																																																																																																												
林道施設	39%	30%	21%																																																																																																												
治山施設	64%	51%	24%																																																																																																												
漁港施設	58%	53%	49%																																																																																																												
漁場の施設	76%	76%	75%																																																																																																												
漁業集落環境施設	79%	76%	75%																																																																																																												

社会资本整備等 1. まちづくりとインフラ維持管理の効率化・高度化

KGI(最終アウトカム)	KPI第2階層(中間アウトカム)	KPI第1階層(アウトプット)	関連施策																								
<p>○健全性が認められる公共施設等の割合【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>-</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>-</td></tr> </table> <p>※遅くとも 2027 年に実績値記入予定。</p>	目標値	-	中間値	-	実績値	-	<p>○一般廃棄物処理に関する長期広域化・集約化計画の策定率【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2027 年度 : 100%</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 0 %</td></tr> </table>	目標値	2027 年度 : 100%	実績値	2024 年度 : 0 %	<p>○長期広域化・集約化計画の策定に関する都道府県向けの説明会の開催回数</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 3 回</td></tr> </table> <p>○個別施設計画の策定率</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 95.9%</td></tr> <tr><td></td><td>2023 年度 : 95.2%</td></tr> <tr><td></td><td>2022 年度 : 93.2%</td></tr> </table> <p>○措置が必要な施設の修繕率</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 69.2%</td></tr> <tr><td></td><td>2023 年度 : 69.0%</td></tr> <tr><td></td><td>2022 年度 : 67.7%</td></tr> </table>	実績値	2024 年度 : 3 回	実績値	2024 年度 : 95.9%		2023 年度 : 95.2%		2022 年度 : 93.2%	実績値	2024 年度 : 69.2%		2023 年度 : 69.0%		2022 年度 : 67.7%	<p>j. 都道府県が策定する長期広域化・集約化計画の策定状況・進捗のフォローアップを実施。 《所管省庁：環境省》</p> <p>k. 2024 年 3 月に発出した通知に基づく廃棄物処理施設の広域化・集約化にかかる手引き等をとりまとめ。 《所管省庁：環境省》</p> <p>l. 手引き等を踏まえて、都道府県に対して可能な限り早期に策定するよう働きかけを実施。 《所管省庁：環境省》</p> <p>m. 広域化・集約化の実施状況をフォローアップ。 《所管省庁：環境省》</p> <p>n. 地域における国公有財産の最適利用に向け、全市区町村等と財務省財務局・財務事務所間において、連携窓口・協議会の設置、情報共有等を実施し、最適利用プランを策定。 《所管省庁：財務省、総務省》</p> <p>o. 各地域の国公有財産最適利用の進捗状況を定期的にフォローアップし毎年公表するとともに、当該結果を踏まえ、最適利用プランの策定とフォローアップに関して必要な改善策を実施。 《所管省庁：財務省、総務省》</p> <p>p. エリア価値向上に向け、全国に所在する国公有財産のデータに基づくプロジェクトマップの作成・地域課題の洗い出し・地方公共団体等との調整を行い、国公有財産を活用した取組を実施。 《所管省庁：財務省、国土交通省、総務省》</p>
目標値	-																										
中間値	-																										
実績値	-																										
目標値	2027 年度 : 100%																										
実績値	2024 年度 : 0 %																										
実績値	2024 年度 : 3 回																										
実績値	2024 年度 : 95.9%																										
	2023 年度 : 95.2%																										
	2022 年度 : 93.2%																										
実績値	2024 年度 : 69.2%																										
	2023 年度 : 69.0%																										
	2022 年度 : 67.7%																										
<p>○策定した国公有財産の最適利用プランの取組状況(策定した数に占める完了した件数の割合)【F】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027 年度 : 進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 80.0% 2023 年度 : 84.0% 2022 年度 : 87.0%</td></tr> </table>	目標値	進捗状況をモニターする。	中間値	2027 年度 : 進捗状況をモニターする。	実績値	2024 年度 : 80.0% 2023 年度 : 84.0% 2022 年度 : 87.0%	<p>○国公有財産の最適利用プランを策定した数【F】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027 年度 : 進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 5 2023 年度 : 2 2022 年度 : 2</td></tr> </table>	目標値	進捗状況をモニターする。	中間値	2027 年度 : 進捗状況をモニターする。	実績値	2024 年度 : 5 2023 年度 : 2 2022 年度 : 2	<p>○市区町村等との間で設置した協議会の数</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 2</td></tr> <tr><td></td><td>2023 年度 : 11</td></tr> <tr><td></td><td>2022 年度 : 18</td></tr> </table>	実績値	2024 年度 : 2		2023 年度 : 11		2022 年度 : 18							
目標値	進捗状況をモニターする。																										
中間値	2027 年度 : 進捗状況をモニターする。																										
実績値	2024 年度 : 80.0% 2023 年度 : 84.0% 2022 年度 : 87.0%																										
目標値	進捗状況をモニターする。																										
中間値	2027 年度 : 進捗状況をモニターする。																										
実績値	2024 年度 : 5 2023 年度 : 2 2022 年度 : 2																										
実績値	2024 年度 : 2																										
	2023 年度 : 11																										
	2022 年度 : 18																										

社会資本整備等 2. 公共投資の効率化・重点化

政策目標：関係省庁・官民が一体となったインフラデータの連携や新技術の活用により、インフラメンテナンスの効率化・高度化を推進するとともに、社会全体の生産性向上にも資するインフラデータの分野横断的な整備・オープン化等を推進する。

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策										
1. インフラデータの分野横断的な整備・オープン化等を進め、インフラDXを加速													
<ul style="list-style-type: none"> ○データの普及によるイノベーション創出に関するK G I(今後検討)【F】 ※国土交通データプラットフォームの更なる利活用の促進に向けて、実証調査を行っていくところであり、課題等が明確になった段階で設定予定。 	<ul style="list-style-type: none"> ○国土交通データプラットフォームと連携するデータ数【A】 <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>毎年度：増加</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度： 400万件</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度： 約299万件 2023年度： 約254万件 2022年度： 約241万件</td></tr> <tr> <td colspan="2">※累計</td></tr> </table>	目標値	毎年度：増加	中間値	2027年度： 400万件	実績値	2024年度： 約299万件 2023年度： 約254万件 2022年度： 約241万件	※累計		<ul style="list-style-type: none"> ○国土交通データプラットフォームと連携する累積データベース数 <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：24件 2023年度：21件 2022年度：18件</td></tr> </table> <p>※累計</p>	実績値	2024年度：24件 2023年度：21件 2022年度：18件	<ol style="list-style-type: none"> 連携ルールを定義した連携標準仕様(案)を作成。 《所管省庁：国土交通省》 国土交通データプラットフォームデータ連携標準仕様(案)に基づき、地方公共団体や民間企業等との連携実証調査を実施。 《所管省庁：国土交通省》 実証調査の結果を踏まえ、連携標準仕様(案)の改訂等を実施し、連携基盤を強化。 《所管省庁：国土交通省》 データの活用状況を踏まえ、連携データ・システムの拡充を図る。 《所管省庁：国土交通省》
目標値	毎年度：増加												
中間値	2027年度： 400万件												
実績値	2024年度： 約299万件 2023年度： 約254万件 2022年度： 約241万件												
※累計													
実績値	2024年度：24件 2023年度：21件 2022年度：18件												
<ul style="list-style-type: none"> ○データを活用した政策立案の高度化及びオープンデータを利用した新サービス創出(オープンイノベーション)の活性化【F】 	<ul style="list-style-type: none"> ○データ構造化システムで整備し、オープン化した累積データ数【N】 <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>毎年度：増加</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：40種</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：11種</td></tr> </table>	目標値	毎年度：増加	中間値	2027年度：40種	実績値	2024年度：11種	<ul style="list-style-type: none"> ○PoCを実施した累積ユースケース数 <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：13件</td></tr> </table>	実績値	2024年度：13件	<ol style="list-style-type: none"> 仮説検証結果に基づき有望領域における実装レベルのPoC展開及び課題検証の実施。 《所管省庁：国土交通省》 課題検証結果に基づき、データ構造化システムの本格実装・運用。 《所管省庁：国土交通省》 		
目標値	毎年度：増加												
中間値	2027年度：40種												
実績値	2024年度：11種												
実績値	2024年度：13件												

社会資本整備等 2. 公共投資の効率化・重点化

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策														
<p>○インフラデータによるデジタルツインの活用の事例数【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027年度：5件</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：1件 2023年度：0件</td></tr> </table>	目標値	2027年度：5件	中間値	－	実績値	2024年度：1件 2023年度：0件	<p>○自動変換されたインフラデータの累積数【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027年度：1,000</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：200 2023年度：0</td></tr> </table>	目標値	2027年度：1,000	中間値	－	実績値	2024年度：200 2023年度：0	<p>○データ変換・統合の自動化が可能となるインフラデータの種類</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：4種類 2023年度：0</td></tr> </table>	実績値	2024年度：4種類 2023年度：0	<p>g. 戰略的イノベーション創造プログラム第3期課題「スマートインフラマネジメントシステムの構築」において、プラットフォーム間の連携、シミュレーションのためのモデル化、デジタルツイン群の連携のためのデータ変換・統合、それらの一連のプロセスの自動化のための研究開発を推進。 《所管省庁：内閣府》</p>
目標値	2027年度：5件																
中間値	－																
実績値	2024年度：1件 2023年度：0件																
目標値	2027年度：1,000																
中間値	－																
実績値	2024年度：200 2023年度：0																
実績値	2024年度：4種類 2023年度：0																

2. i-Construction2.0 の推進

<p>○建設現場の省人化に関するK G I(今後検討)【F】 ※実工事での検証結果が蓄積された段階で設定予定。</p>	<p>○各年度における国土交通省直轄工事のうち自動建設機械の技術基準を適用した工事件数【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度：18件</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：9件</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：4件 2023年度：0件</td></tr> </table>	目標値	2030年度：18件	中間値	2027年度：9件	実績値	2024年度：4件 2023年度：0件	<p>○工種(盛土・掘削・積込み・運搬・押土・敷均し・締固めの7工種)における自動施工機械の技術基準の適用(基準整備、試行工事の実施)完了数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：0 2023年度：0</td></tr> </table>	実績値	2024年度：0 2023年度：0	<p>a. I C T等のデジタル技術の活用等により、建設現場のオートメーション化を推進。 《所管省庁：国土交通省》</p>
目標値	2030年度：18件										
中間値	2027年度：9件										
実績値	2024年度：4件 2023年度：0件										
実績値	2024年度：0 2023年度：0										

3. 担い手の確保・育成(女性活躍に向けた環境整備、働き方改革の推進等)

<p>○新4K「給与がよく、休暇が取れ、希望が持てる」そして「かっこいい」の実現に関するK G I(今後検討)【F】 ※2025年12月の改正建設業法の全面施行後1年経過した段階をめどに設定予定。</p>	<p>○建設技能者の待遇改善を図りつつ、建設市場の労働需要に応えられる建設技能者の確保(下記の2つの指標) 「労働力調査」から算定する技能者数【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：－</td></tr> </table>	目標値	進捗状況をモニターする。	中間値	2027年度：－	<p>○国・都道府県・市町村(全国：1,928団体)における公共工事の週休2日工事又は交代制工事の制度の導入完了率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：58.2% 2023年度：25.1% 2022年度：17.7%</td></tr> </table> <p>○安全衛生経費の適切な支払に関する取組について、文書・説明会で周知した回数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：</td></tr> </table>	実績値	2024年度：58.2% 2023年度：25.1% 2022年度：17.7%	実績値	2024年度：	<p>a. 女性の入職・定着促進等のための計画策定。 《所管省庁：国土交通省》</p> <p>b. 2024年度に策定の計画に基づき、女性の入職・定着促進に向けた取組を実施。 《所管省庁：国土交通省》</p> <p>c. 時間外労働削減や週休2日の確保に向けた適正な工期設定の周知・啓発を実施。 《所管省庁：国土交通省》</p>
目標値	進捗状況をモニターする。										
中間値	2027年度：－										
実績値	2024年度：58.2% 2023年度：25.1% 2022年度：17.7%										
実績値	2024年度：										

社会資本整備等 2. 公共投資の効率化・重点化

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																																																											
<p>実績値</p> <table border="1"> <tr><td>進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr><td>2024 年度：300 万人</td></tr> <tr><td>2023 年度：304 万人</td></tr> <tr><td>2022 年度：302 万人</td></tr> </table> <p>※数値は暦年で集計</p> <p>○「学校基本調査」から算定する入職数【F】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>進捗状況をモニターする</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度：37 千人 2023 年度：39 千人 2022 年度：42 千人</td></tr> </table> <p>※数値は当該年の 5 月 1 日現在</p> <p>○安全衛生対策項目の確認表及び安全衛生経費を内訳として明示するための標準見積書の作成団体数【F】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027 年度：－ 進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度：8 団体 2023 年度：2 団体</td></tr> </table>	進捗状況をモニターする。	2024 年度：300 万人	2023 年度：304 万人	2022 年度：302 万人	目標値	進捗状況をモニターする。	中間値	進捗状況をモニターする	実績値	2024 年度：37 千人 2023 年度：39 千人 2022 年度：42 千人	目標値	進捗状況をモニターする。	中間値	2027 年度：－ 進捗状況をモニターする。	実績値	2024 年度：8 団体 2023 年度：2 団体	<p>実績値</p> <table border="1"> <tr><td>進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr><td>2024 年度：300 万人</td></tr> <tr><td>2023 年度：304 万人</td></tr> <tr><td>2022 年度：302 万人</td></tr> </table> <p>※数値は暦年で集計</p> <p>○「学校基本調査」から算定する入職数【F】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>進捗状況をモニターする</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度：37 千人 2023 年度：39 千人 2022 年度：42 千人</td></tr> </table> <p>※数値は当該年の 5 月 1 日現在</p> <p>○安全衛生対策項目の確認表及び安全衛生経費を内訳として明示するための標準見積書の作成団体数【F】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027 年度：－ 進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度：8 团体 2023 年度：2 団体</td></tr> </table>	進捗状況をモニターする。	2024 年度：300 万人	2023 年度：304 万人	2022 年度：302 万人	目標値	進捗状況をモニターする。	中間値	進捗状況をモニターする	実績値	2024 年度：37 千人 2023 年度：39 千人 2022 年度：42 千人	目標値	進捗状況をモニターする。	中間値	2027 年度：－ 進捗状況をモニターする。	実績値	2024 年度：8 团体 2023 年度：2 団体	<p>実績値</p> <table border="1"> <tr><td>労働災害防止説明会</td><td>10 回</td></tr> <tr><td>都道府県担当者会議</td><td>8 回</td></tr> <tr><td>建災防室長講演</td><td>1 回</td></tr> <tr><td>通知</td><td>2 回</td></tr> <tr><td>計</td><td>21 回</td></tr> <tr><td>2023 年度：</td><td></td></tr> <tr><td>労働災害防止説明会</td><td>9 回</td></tr> <tr><td>都道府県担当者会議</td><td>8 回</td></tr> <tr><td>建災防室長講演</td><td>1 回</td></tr> <tr><td>通知</td><td>2 回</td></tr> <tr><td>計</td><td>20 回</td></tr> </table> <p>○建設産業における女性活躍・定着促進に関する状況についてのフォローアップ会議の実施</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>－年度：－</td></tr> </table> <p>※2025 年度開始施策であるため記入不可。</p> <p>○建設キャリアアップシステム利用拡大に向け、公共発注者への働きかけを行った回数</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度： 中央公契連会議 1 回 都道府県公契連会議 47 回 ブロック監理課長等会議 16 回 地域における CCUS の普及促進に向けた意見交換会 6 回 計 70 回</td></tr> <tr><td>2023 年度： 中央公契連会議 1 回 都道府県公契連会議 47 回 ブロック監理課長等会議 16 回 全国国交省担当者会議 1 回 計 65 回</td></tr> </table>	労働災害防止説明会	10 回	都道府県担当者会議	8 回	建災防室長講演	1 回	通知	2 回	計	21 回	2023 年度：		労働災害防止説明会	9 回	都道府県担当者会議	8 回	建災防室長講演	1 回	通知	2 回	計	20 回	実績値	－年度：－	実績値	2024 年度： 中央公契連会議 1 回 都道府県公契連会議 47 回 ブロック監理課長等会議 16 回 地域における CCUS の普及促進に向けた意見交換会 6 回 計 70 回	2023 年度： 中央公契連会議 1 回 都道府県公契連会議 47 回 ブロック監理課長等会議 16 回 全国国交省担当者会議 1 回 計 65 回	<p>d. 建設職人基本法及び同法に基づく基本計画に基づき、安全衛生経費が下請事業者に適切に支払われる環境を整備。 《所管省庁：国土交通省》</p> <p>e. 建設技能者の技能と経験に応じた待遇改善や業務効率化を図るため「建設キャリアアップシステム」の利用拡大に向けた取組を実施。 《所管省庁：国土交通省》</p>
進捗状況をモニターする。																																																														
2024 年度：300 万人																																																														
2023 年度：304 万人																																																														
2022 年度：302 万人																																																														
目標値	進捗状況をモニターする。																																																													
中間値	進捗状況をモニターする																																																													
実績値	2024 年度：37 千人 2023 年度：39 千人 2022 年度：42 千人																																																													
目標値	進捗状況をモニターする。																																																													
中間値	2027 年度：－ 進捗状況をモニターする。																																																													
実績値	2024 年度：8 団体 2023 年度：2 団体																																																													
進捗状況をモニターする。																																																														
2024 年度：300 万人																																																														
2023 年度：304 万人																																																														
2022 年度：302 万人																																																														
目標値	進捗状況をモニターする。																																																													
中間値	進捗状況をモニターする																																																													
実績値	2024 年度：37 千人 2023 年度：39 千人 2022 年度：42 千人																																																													
目標値	進捗状況をモニターする。																																																													
中間値	2027 年度：－ 進捗状況をモニターする。																																																													
実績値	2024 年度：8 团体 2023 年度：2 団体																																																													
労働災害防止説明会	10 回																																																													
都道府県担当者会議	8 回																																																													
建災防室長講演	1 回																																																													
通知	2 回																																																													
計	21 回																																																													
2023 年度：																																																														
労働災害防止説明会	9 回																																																													
都道府県担当者会議	8 回																																																													
建災防室長講演	1 回																																																													
通知	2 回																																																													
計	20 回																																																													
実績値	－年度：－																																																													
実績値	2024 年度： 中央公契連会議 1 回 都道府県公契連会議 47 回 ブロック監理課長等会議 16 回 地域における CCUS の普及促進に向けた意見交換会 6 回 計 70 回																																																													
2023 年度： 中央公契連会議 1 回 都道府県公契連会議 47 回 ブロック監理課長等会議 16 回 全国国交省担当者会議 1 回 計 65 回																																																														

社会資本整備等 2. 公共投資の効率化・重点化

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策												
	<p>○建設業における女性技術者【a】・女性技能者【b】の人数</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>毎年増加</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：－ 進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td> <p>2024年度： 女性技術者 4万人 女性技能者 11万人</p> <p>2023年度： 女性技術者 3万人 女性技能者 12万人</p> <p>2022年度： 女性技術者 3万人 女性技能者 10万人</p> </td></tr> </table> <p>※数値は曆年で集計</p> <p>○国・都道府県・市町村における建設キャリアアップシステム活用工事の導入率【b】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度：100%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：－ 進捗状況をモニターする。</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td> <p>2024年度：8.3%</p> <p>2023年度：6.8%</p> <p>2022年度：6.0%</p> </td></tr> </table>	目標値	毎年増加	中間値	2027年度：－ 進捗状況をモニターする。	実績値	<p>2024年度： 女性技術者 4万人 女性技能者 11万人</p> <p>2023年度： 女性技術者 3万人 女性技能者 12万人</p> <p>2022年度： 女性技術者 3万人 女性技能者 10万人</p>	目標値	2030年度：100%	中間値	2027年度：－ 進捗状況をモニターする。	実績値	<p>2024年度：8.3%</p> <p>2023年度：6.8%</p> <p>2022年度：6.0%</p>		
目標値	毎年増加														
中間値	2027年度：－ 進捗状況をモニターする。														
実績値	<p>2024年度： 女性技術者 4万人 女性技能者 11万人</p> <p>2023年度： 女性技術者 3万人 女性技能者 12万人</p> <p>2022年度： 女性技術者 3万人 女性技能者 10万人</p>														
目標値	2030年度：100%														
中間値	2027年度：－ 進捗状況をモニターする。														
実績値	<p>2024年度：8.3%</p> <p>2023年度：6.8%</p> <p>2022年度：6.0%</p>														

社会資本整備等 3. PPP/PFIの推進

政策目標：民間の資金・ノウハウを最大限活用するとともに歳出の効率化を図るため、分野横断型・広域型のPPP/PFIの案件形成の促進や、地域プラットフォームの強化を通じ、地方公共団体がPPP/PFIに取り組みやすい方策等を講じ、PPP/PFI推進アクションプランに定める事業規模目標(2022～2031年度の10年間で30兆円)の達成を目指す。

KGI(最終アウトカム)	KPI第2階層(中間アウトカム)	KPI第1階層(アウトプット)	関連施策														
1. 分野横断型・広域型の案件形成を促進																	
<p>○ PPP/PFI推進アクションプランに定める事業規模の達成【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2031年度：30兆円</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：18兆円</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度： - 2023年度： 8.4兆円 2022年度： 3.9兆円</td></tr> </table> <p>※累計 ※2024年度実績値は2026年3月公表予定。</p>	目標値	2031年度：30兆円	中間値	2027年度：18兆円	実績値	2024年度： - 2023年度： 8.4兆円 2022年度： 3.9兆円	<p>○分野横断型・広域型のPFIの事業件数【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2031年度：327件</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：217件</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：183件 2023年度：167件 2022年度：156件</td></tr> </table> <p>※累計 ※自治体等での分野横断・広域型事業の検討には一定の時間を要するため、当初の数年間は一次関数で設定された数値より下回る。</p>	目標値	2031年度：327件	中間値	2027年度：217件	実績値	2024年度：183件 2023年度：167件 2022年度：156件	<p>○分野横断型・広域型のPPP/PFIに関する手引や先進事例等について説明した説明会等の実施回数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：53回</td></tr> </table>	実績値	2024年度：53回	<p>a. 分野横断型・広域型のPPP/PFIの先進事例等に関する情報収集。 《所管省庁：内閣府》</p> <p>b. 分野横断型・広域型のPPP/PFIに関する手引を作成。 《所管省庁：内閣府》</p> <p>c. 分野横断型・広域型のPPP/PFIに関する手引の周知。 《所管省庁：内閣府》</p> <p>d. 分野横断型・広域型のPPP/PFIに関する手引の効果についての地方公共団体等へのアンケート調査等及び効果の分析・検証。 《所管省庁：内閣府》</p> <p>e. 分野横断型・広域型のPPP/PFIの先進事例や手引の効果の分析等を踏まえて実施。 ・必要に応じて手引等の見直し及び周知 ・分野横断型・広域型のPPP/PFIの先進事例等に関する情報収集 《所管省庁：内閣府》</p>
目標値	2031年度：30兆円																
中間値	2027年度：18兆円																
実績値	2024年度： - 2023年度： 8.4兆円 2022年度： 3.9兆円																
目標値	2031年度：327件																
中間値	2027年度：217件																
実績値	2024年度：183件 2023年度：167件 2022年度：156件																
実績値	2024年度：53回																

社会資本整備等 3. PPP/PFIの推進

KGI(最終アウトカム)	KPI第2階層(中間アウトカム)	KPI第1階層(アウトプット)	関連施策		
		<p>○分野横断型・広域型のPPP/PFIの実現に向けて支援した事業数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td> <td>2024年度：18件</td> </tr> </table>	実績値	2024年度：18件	<p>f. 地方公共団体への支援方針を検討。 《所管省庁：内閣府》</p> <p>g. 分野横断型・広域型のPPP/PFIの案件形成に取り組む地方公共団体を積極的に支援。 《所管省庁：内閣府》</p> <p>h. 分野横断型・広域型のPPP/PFIへの支援実績を踏まえた地方公共団体への支援方針の見直し、積極的な支援。 《所管省庁：内閣府》</p>
実績値	2024年度：18件				

2. 地域プラットフォームの強化

<p>○PPP/PFI推進アクションプランに定める事業規模の達成【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2031年度：30兆円</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：18兆円</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：— 2023年度：8.4兆円 2022年度：3.9兆円</td></tr> </table> <p>※累計 ※2024年度実績値は2026年3月公表予定。</p>	目標値	2031年度：30兆円	中間値	2027年度：18兆円	実績値	2024年度：— 2023年度：8.4兆円 2022年度：3.9兆円	<p>○官民対話を行った地域プラットフォームの数【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2028年度：47</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：42</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：26 2023年度：21</td></tr> </table>	目標値	2028年度：47	中間値	2027年度：42	実績値	2024年度：26 2023年度：21	<p>○未設置の都道府県において地域プラットフォームの形成を支援した件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：2件 2023年度：3件</td></tr> </table> <p>○地域プラットフォーム設置・運用マニュアルや優良事例等について説明した説明会等の実施回数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：36回 2023年度：37回</td></tr> </table>	実績値	2024年度：2件 2023年度：3件	実績値	2024年度：36回 2023年度：37回	<p>a. 地域プラットフォームの形成が進んでいない都道府県との個別対話等を通じて、地域プラットフォームを全都道府県へ展開。 《所管省庁：内閣府》</p> <p>b. 地域プラットフォームを効果的に運営し、構想段階から継続的・安定的に官民対話を行って具体的な案件形成につなげるため、地域プラットフォーム設置・運用マニュアルを改正。 《所管省庁：内閣府》</p> <p>c. 地域プラットフォーム設置・運用マニュアル等の周知を通じて、地域プラットフォームを活用した官民対話や案件形成等を推進する等、地域プラットフォームの強化を促進。 《所管省庁：内閣府》</p> <p>d. 地域プラットフォームの効果的な運用等に係る優良事例に関する情報収集。 《所管省庁：内閣府》</p>
目標値	2031年度：30兆円																		
中間値	2027年度：18兆円																		
実績値	2024年度：— 2023年度：8.4兆円 2022年度：3.9兆円																		
目標値	2028年度：47																		
中間値	2027年度：42																		
実績値	2024年度：26 2023年度：21																		
実績値	2024年度：2件 2023年度：3件																		
実績値	2024年度：36回 2023年度：37回																		

社会資本整備等 3. PPP／PFIの推進

KGI(最終アウトカム)	KPI第2階層(中間アウトカム)	KPI第1階層(アウトプット)	関連施策
			<p>e. 地域プラットフォームの効果的な運用等に係る優良事例を踏まえ、地域プラットフォーム設置・運用マニュアル等の見直し、地域プラットフォームを活用した中小規模自治体による官民対話や案件形成等の推進等、地域プラットフォームの強化の促進。 《所管省庁：内閣府》</p>

社会资本整備等 4. 持続可能な土地及び水資源の利用・管理

政策目標：

- ・新しい時代に対応した持続可能な土地利用を実現するために、空き家や所有者不明土地等の既存ストック、水資源の適正管理・有効活用を推進する。
- ・あわせて「流域総合水管理」を推進するためには、治水に加え利水・環境も流域全体であらゆる関係者と協働して取り組むとともに、治水・利水・環境間の「相乗効果の発現」「利益相反の調整」を図るなど、流域治水・水利用・流域環境の一体的な取組を進めることが必要である。このため、流域水循環計画の策定・深化、上下水道の急所施設の耐震化、上下水道施設の再編等の推進、ダムの運用の高度化や既存施設の活用、水力発電に関して投資予見性の確保等による支援の促進などを実施していくことにより、「水災害による被害の最小化」「水の恵みの最大化」「水でつながる豊かな環境の最大化」を実現させていく。

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																
1. 所有者不明土地等対策の推進																			
<p>○地域福利増進事業における土地の使用権の設定数【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2029 年度：100 件</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：4 件 2023 年度：3 件 2022 年度：1 件</td></tr> </table> <p>※累計</p>	目標値	2029 年度：100 件	実績値	2024 年度：4 件 2023 年度：3 件 2022 年度：1 件	<p>○地域福利増進事業実施準備のための土地所有者等関連情報の利用・提供件数【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2029 年度：1,500 件</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027 年度：1,100 件</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：877 件 2023 年：697 件 2022 年：122 件</td></tr> </table> <p>※累計</p>	目標値	2029 年度：1,500 件	中間値	2027 年度：1,100 件	実績値	2024 年度：877 件 2023 年：697 件 2022 年：122 件	<p>○所有者不明土地対策計画の作成件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：48 件</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年度：13 件</td></tr> <tr> <td></td><td>2022 年度：-※</td></tr> </table> <p>※累計</p> <p>※所有者不明土地の利用の円滑化等に関する特別措置法の一部を改正する法律(令和4年法律第38号)の施行が2022(令和4)年11月1日であり、通年集計がないため。</p>	実績値	2024 年度：48 件		2023 年度：13 件		2022 年度：-※	<p>a. 所有者不明土地の利用の円滑化等に関する特別措置法に基づく制度の周知を図るとともに、市町村が作成する所有者不明土地対策計画に基づく事業を支援。</p> <p>《所管省庁：国土交通省》</p> <p>b. 土地基本方針等を踏まえ、「サステナブルな土地の利用・管理」の実現に向け、必要な検討を実施。</p> <p>《所管省庁：国土交通省》</p> <p>c. 第7次国土調査事業十箇年計画(2020～2029年度)に基づく地籍調査の実施。</p> <p>《所管省庁：国土交通省》</p> <p>d. 調査実施体制や調査実施地域のあり方等の検討。</p> <p>《所管省庁：国土交通省》</p>
目標値	2029 年度：100 件																		
実績値	2024 年度：4 件 2023 年度：3 件 2022 年度：1 件																		
目標値	2029 年度：1,500 件																		
中間値	2027 年度：1,100 件																		
実績値	2024 年度：877 件 2023 年：697 件 2022 年：122 件																		
実績値	2024 年度：48 件																		
	2023 年度：13 件																		
	2022 年度：-※																		
<p>○地籍調査実施面積【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2020～2029 年度：15,000 km²</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027 年度：5,899 km²</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：3,754 km² 2023 年度：3,131 km² 2022 年度：2,440 km²</td></tr> </table> <p>※累計</p>	目標値	2020～2029 年度：15,000 km ²	中間値	2027 年度：5,899 km ²	実績値	2024 年度：3,754 km ² 2023 年度：3,131 km ² 2022 年度：2,440 km ²	<p>○地籍調査実施市区町村等</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：785 市区町村等</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年度：785 市区町村等</td></tr> <tr> <td></td><td>2022 年度：790 市区町村等</td></tr> </table>	実績値	2024 年度：785 市区町村等		2023 年度：785 市区町村等		2022 年度：790 市区町村等						
目標値	2020～2029 年度：15,000 km ²																		
中間値	2027 年度：5,899 km ²																		
実績値	2024 年度：3,754 km ² 2023 年度：3,131 km ² 2022 年度：2,440 km ²																		
実績値	2024 年度：785 市区町村等																		
	2023 年度：785 市区町村等																		
	2022 年度：790 市区町村等																		

社会资本整備等 4. 持続可能な土地及び水資源の利用・管理

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																				
○所有者不明土地の解消【F】	<p>○調査対象地域での進捗率【B】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2029 年度 : 57%</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027 年度 : 54%</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 53%</td></tr> <tr><td></td><td>2023 年度 : 53%</td></tr> <tr><td></td><td>2022 年度 : 52%</td></tr> </table> <p>○優先実施地域での進捗率【B】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2029 年度 : 87%</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027 年度 : 82%</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 81%</td></tr> <tr><td></td><td>2023 年度 : 80%</td></tr> <tr><td></td><td>2022 年度 : 80%</td></tr> </table> <p>※中間値は直近の実績値と同一で推移した場合の値。</p>	目標値	2029 年度 : 57%	中間値	2027 年度 : 54%	実績値	2024 年度 : 53%		2023 年度 : 53%		2022 年度 : 52%	目標値	2029 年度 : 87%	中間値	2027 年度 : 82%	実績値	2024 年度 : 81%		2023 年度 : 80%		2022 年度 : 80%		
目標値	2029 年度 : 57%																						
中間値	2027 年度 : 54%																						
実績値	2024 年度 : 53%																						
	2023 年度 : 53%																						
	2022 年度 : 52%																						
目標値	2029 年度 : 87%																						
中間値	2027 年度 : 82%																						
実績値	2024 年度 : 81%																						
	2023 年度 : 80%																						
	2022 年度 : 80%																						
○緊急性・必要性の高い土地を対象に、長期相続登記等未了土地の解消をより効果的に実施【a】	<p>○登記所備付地図作成面積</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 177 km²</td></tr> <tr><td></td><td>2023 年度 : 157 km²</td></tr> <tr><td></td><td>2022 年度 : 137 km²</td></tr> </table> <p>※累計</p> <p>○大都市型登記所備付地図作成面積</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 27 km²</td></tr> <tr><td></td><td>2023 年度 : 24 km²</td></tr> <tr><td></td><td>2022 年度 : 21 km²</td></tr> </table> <p>※累計</p>	実績値	2024 年度 : 177 km ²		2023 年度 : 157 km ²		2022 年度 : 137 km ²	実績値	2024 年度 : 27 km ²		2023 年度 : 24 km ²		2022 年度 : 21 km ²	<p>e. 現行計画に基づき法務局地図作成事業を実施。 《所管省庁：法務省》</p> <p>f. 基本方針に基づき新地図整備計画を策定。 《所管省庁：法務省》</p> <p>g. 新地図整備計画に基づき、防災・減災対応など必要性・困難度の高い地域での優先実施を着実に推進するとともに、対象面積が比較的小さい局所的地区での地図作成を進めるとともに、最新技術の活用の検討・検証を実施。 《所管省庁：法務省》</p>									
実績値	2024 年度 : 177 km ²																						
	2023 年度 : 157 km ²																						
	2022 年度 : 137 km ²																						
実績値	2024 年度 : 27 km ²																						
	2023 年度 : 24 km ²																						
	2022 年度 : 21 km ²																						

社会资本整備等 4. 持続可能な土地及び水資源の利用・管理

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策										
	<p>○変則的な登記がされている土地が解消された数【a】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>毎年度：増加</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td> 2024 年度： 37,501 筆 2023 年度： 28,724 筆 2022 年度： 19,279 筆 </td></tr> </table> <p>※累計</p>	目標値	毎年度：増加	中間値	－	実績値	2024 年度： 37,501 筆 2023 年度： 28,724 筆 2022 年度： 19,279 筆	<p>○公共事業実施主体のニーズにより的確に対応するため、緊急性・必要性の高い土地を対象とした上で、長期相続登記等未了土地の解消作業をより効果的に実施</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td> 2024 年度：842,196 筆 2023 年度：737,155 筆 2022 年度：643,576 筆 </td></tr> </table> <p>※累計</p> <p>○市町村等の事業実施主体のニーズを踏まえて行う、変則的な登記がされている土地の解消作業に着手した数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td> 2024 年度：46,878 筆 2023 年度：39,125 筆 2022 年度：31,338 筆 </td></tr> </table> <p>※累計</p>	実績値	2024 年度：842,196 筆 2023 年度：737,155 筆 2022 年度：643,576 筆	実績値	2024 年度：46,878 筆 2023 年度：39,125 筆 2022 年度：31,338 筆	<p>h. 2023 年 4 月に施行された改正民法に基づく新たな財産管理制度や遺産分割の見直し等について国民への周知広報など円滑な運用のための取組を実施。 《所管省庁：法務省》</p> <p>i. 2023 年 4 月に施行された相続土地国庫帰属制度の運用。運用状況の検討及びその検討を踏まえ、必要に応じて所要の措置を実施。 《所管省庁：法務省》</p> <p>j. 2024 年 4 月に施行された相続登記の義務化の運用及び 2026 年 4 月から施行される住所等変更登記の義務化の施行準備。 《所管省庁：法務省》</p> <p>k. 制度の適切な運用により、不動産登記情報の最新化を図る。 《所管省庁：法務省》</p> <p>l. 2026 年 4 月までに不動産登記システムと住民基本台帳ネットワークシステム等との円滑な連携を可能とする実効性のあるシステム整備を進めるなど、多様な土地所有者の情報を円滑に把握する仕組みを構築。 《所管省庁：法務省、総務省》</p> <p>m. 多様な土地所有者の情報を円滑に把握する仕組みを活用し、不動産登記情報の最新化を図る。 《所管省庁：法務省、総務省》</p>
目標値	毎年度：増加												
中間値	－												
実績値	2024 年度： 37,501 筆 2023 年度： 28,724 筆 2022 年度： 19,279 筆												
実績値	2024 年度：842,196 筆 2023 年度：737,155 筆 2022 年度：643,576 筆												
実績値	2024 年度：46,878 筆 2023 年度：39,125 筆 2022 年度：31,338 筆												

社会资本整備等 4. 持続可能な土地及び水資源の利用・管理

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策												
			<ul style="list-style-type: none"> n. 2021 年の民法・不動産登記法の改正を踏まえて、公共的事業がより円滑に行われるよう、長期相続登記等未了土地解消事業を効果的に実施するとともに、所有者の発見が特に困難な土地の利活用が可能となるよう、表題部所有者不明土地解消事業を着実に実施するための取組を促進。 《所管省庁：法務省》 												
<p>(所有者不明農地)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○全農地面積に占める担い手の利用面積のシェア【A】 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年度： 7 割</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： 61.5% 2023 年度： 60.4%</td></tr> </table>	目標値	2030 年度： 7 割	中間値	－	実績値	2024 年度： 61.5% 2023 年度： 60.4%	<p>○所有者不明農地制度の活用件数【B】</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>目標値</td><td>2027 年度： 1,100 件</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： 619 件 2023 年度： 471 件</td></tr> </table> <p>※累計</p>	目標値	2027 年度： 1,100 件	実績値	2024 年度： 619 件 2023 年度： 471 件	<p>○所有者不明農地が所在する市町村のうち、所有者不明農地制度の運用等により農地の集積・集約化に取り組んだ市町村</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： 347 市町村 2023 年度： 276 市町村</td></tr> </table> <p>※累計</p>	実績値	2024 年度： 347 市町村 2023 年度： 276 市町村	<ul style="list-style-type: none"> o. 2020 年 7 月に施行された遺言書保管制度について、利用者の利便性の向上を図ることにより、更なる利用を促進。 《所管省庁：法務省》
目標値	2030 年度： 7 割														
中間値	－														
実績値	2024 年度： 61.5% 2023 年度： 60.4%														
目標値	2027 年度： 1,100 件														
実績値	2024 年度： 619 件 2023 年度： 471 件														
実績値	2024 年度： 347 市町村 2023 年度： 276 市町村														
<p>(所有者不明森林)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○私有人工林のうち集積・集約化された面積の割合【A】 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年度： 約 5 割</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： 42% 2023 年度：</td></tr> </table>	目標値	2030 年度： 約 5 割	中間値	－	実績値	2024 年度： 42% 2023 年度：	<p>○森林経営管理制度の運用を担う技術者の能力向上【N】</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>目標値</td><td>2024~2028 年度： 1200 人</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： 289 人</td></tr> </table> <p>※累計</p>	目標値	2024~2028 年度： 1200 人	実績値	2024 年度： 289 人	<p>○所有者不明森林等に係る特例措置により権利設定された件数</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： 9 件 2023 年度： 7 件 2022 年度： 1 件</td></tr> </table> <p>※累計</p>	実績値	2024 年度： 9 件 2023 年度： 7 件 2022 年度： 1 件	<ul style="list-style-type: none"> p. 2022 年の農地法及び農地中間管理事業の推進に関する法律の改正を踏まえ、所有者不明農地制度の普及・啓発を進めるとともに、同制度の活用事例を年 2 回収集・公表することにより、所有者不明農地の利活用を促進。 《所管省庁：農林水産省》
目標値	2030 年度： 約 5 割														
中間値	－														
実績値	2024 年度： 42% 2023 年度：														
目標値	2024~2028 年度： 1200 人														
実績値	2024 年度： 289 人														
実績値	2024 年度： 9 件 2023 年度： 7 件 2022 年度： 1 件														
			<ul style="list-style-type: none"> q. 2025 年通常国会において、森林経営管理办法の改正法が成立・公布【施行日 2026 年 4 月 1 日】。 《所管省庁：農林水産省》 												
			<ul style="list-style-type: none"> r. 林業経営体への森林の集積・集約化を進める中で、所有者不明森林等も含めた利活用を促進。 《所管省庁：農林水産省》 												

社会资本整備等 4. 持続可能な土地及び水資源の利用・管理

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策		
<table border="1"> <tr> <td>41%</td></tr> <tr> <td>2022年度：39%</td></tr> </table>	41%	2022年度：39%			
41%					
2022年度：39%					

2. 空き家対策の推進

<p>○居住目的のない空き家数 【N】 ※住宅・土地統計調査(総務省)における賃貸・売却用等以外の「その他」の空き家数。</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年において400万戸程度におさえる</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：386万戸 2018年度：349万戸 ※累計</td></tr> </table>	目標値	2030年において400万戸程度におさえる	中間値	－	実績値	2023年度：386万戸 2018年度：349万戸 ※累計	<p>○市区町村の取組により除却等がなされた管理不全空き家数【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2021～2030年度：20万物件</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：14万物件</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：8万物件 2021年度：3万物件 ※累計</td></tr> </table>	目標値	2021～2030年度：20万物件	中間値	2027年度：14万物件	実績値	2023年度：8万物件 2021年度：3万物件 ※累計	<p>○空き家等活用促進区域の指定数 実績値 2023年度：0区域</p> <p>○空き家等管理活用支援法人の指定数 実績値 2023年度：9法人</p>	<p>a. 改正空家法に基づく措置等に取り組む地方公共団体への後押し。 《所管省庁：国土交通省》</p> <p>b. 空き家の流通拡大や二地域居住促進を通じた利活用拡大を官民連携により推進。 《所管省庁：国土交通省》</p> <p>c. 改正空家法に基づく措置等による総合的な空き家対策の更なる推進。 《所管省庁：国土交通省》</p>
目標値	2030年において400万戸程度におさえる														
中間値	－														
実績値	2023年度：386万戸 2018年度：349万戸 ※累計														
目標値	2021～2030年度：20万物件														
中間値	2027年度：14万物件														
実績値	2023年度：8万物件 2021年度：3万物件 ※累計														

3. マンションの管理適正化と再生円滑化の推進

<p>○管理計画認定の取得割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2031年度：20%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：9.5%</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：約3%</td></tr> </table>	目標値	2031年度：20%	中間値	2027年度：9.5%	実績値	2024年度：約3%	<p>○25年以上の長期修繕計画に基づく修繕積立金額を設定している分譲マンション管理組合の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度：75%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：70%</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2023年度：60% 2018年度：54%</td></tr> </table>	目標値	2030年度：75%	中間値	2027年度：70%	実績値	2023年度：60% 2018年度：54%	<p>○総マンションストックにおける改正法を踏まえたマンション管理適正化推進計画作成済の地方公共団体のマンションストック率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：－</td></tr> <tr> <td></td><td>2023年度：－</td></tr> </table> <p>※法案成立前であるため記入不可。</p>	実績値	2024年度：－		2023年度：－	<p>a. 2025年通常国会において、改正マンション関係法(区分所有法、マンション管理法、マンション建替法等)が成立・公布。 《所管省庁：法務省、国土交通省》</p> <p>b. 改正マンション関係法の施行準備、周知・普及【施行日：2026年4月1日等】。 《所管省庁：法務省、国土交通省》</p>
目標値	2031年度：20%																		
中間値	2027年度：9.5%																		
実績値	2024年度：約3%																		
目標値	2030年度：75%																		
中間値	2027年度：70%																		
実績値	2023年度：60% 2018年度：54%																		
実績値	2024年度：－																		
	2023年度：－																		

社会资本整備等 4. 持続可能な土地及び水資源の利用・管理

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策								
<p>○マンションの再生等の件数【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度：1,000件</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：724件</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：493件 2023年度：472件</td></tr> <tr> <td>※累計</td><td></td></tr> </table>	目標値	2030年度：1,000件	中間値	2027年度：724件	実績値	2024年度：493件 2023年度：472件	※累計				<p>c. 改正マンション関係法の施行準備、周知・普及【施行日：公布日から2年以内】や、改正マンション関係法(2025年11月28日、2026年4月1日施行部分)を踏まえたマンションの管理適正化と再生円滑化の推進。 《所管省庁：法務省、国土交通省》</p> <p>d. マンションの管理適正化と再生円滑化の推進。自主的・自律的にマンションの管理・再生が進む持続的なシステム構築の検討。 《所管省庁：法務省、国土交通省》</p>
目標値	2030年度：1,000件										
中間値	2027年度：724件										
実績値	2024年度：493件 2023年度：472件										
※累計											

4. 流域総合水管理の推進

<p>○流域総合水管理の推進【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>目標は設定せず、実施等に係わる関係者間の調整等が円滑に図られるよう必要な改善策を講じる。</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>－</td></tr> </table>	目標値	目標は設定せず、実施等に係わる関係者間の調整等が円滑に図られるよう必要な改善策を講じる。	中間値	－	実績値	－	<p>○流域水循環計画の策定・深化数【a】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>毎年度：増加</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：84計画 2023年度：78計画 2016年度：17計画</td></tr> </table>	目標値	毎年度：増加	中間値	－	実績値	2024年度：84計画 2023年度：78計画 2016年度：17計画	<p>○水循環アドバイザーを派遣した団体数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：14団体 2023年度：6団体 2020年度：3団体</td></tr> </table>	実績値	2024年度：14団体 2023年度：6団体 2020年度：3団体	<p>a. 既存の流域水循環計画の分析を行うとともに、学識者の意見等を勘案し、優先して対応すべき課題や地域の選定。 《所管省庁：内閣官房》</p> <p>b. 流域水循環計画に基づく流域マネジメントに取り組むモデル地区の調査や、モデル地区の情報発信を実施。 《所管省庁：内閣官房》</p> <p>c. 新たな水循環基本計画やモデル地区調査等を踏まえ、流域水循環計画策定等に係る「流域マネジメントの手引き」を改定。 《所管省庁：内閣官房》</p> <p>d. 能登半島地震の教訓を受けた緊急点検を踏まえた上下水道耐震化計画の策定 《所管省庁：国土交通省》</p>
目標値	目標は設定せず、実施等に係わる関係者間の調整等が円滑に図られるよう必要な改善策を講じる。																
中間値	－																
実績値	－																
目標値	毎年度：増加																
中間値	－																
実績値	2024年度：84計画 2023年度：78計画 2016年度：17計画																
実績値	2024年度：14団体 2023年度：6団体 2020年度：3団体																
<p>○給水区域内かつ下水道処理区域内における重要施設のうち、接続する水道・下水道の管路等の両方が耐震化されている重要施設の割合【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度：30%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> </table>	目標値	2030年度：30%	中間値	－	<p>○上下水道の急所施設の耐震化率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度： 導水管・送水管：－ 取水施設：－ 浄水施設：－ 配水池：－ 下水道管路：－</td></tr> </table>	実績値	2024年度： 導水管・送水管：－ 取水施設：－ 浄水施設：－ 配水池：－ 下水道管路：－										
目標値	2030年度：30%																
中間値	－																
実績値	2024年度： 導水管・送水管：－ 取水施設：－ 浄水施設：－ 配水池：－ 下水道管路：－																

社会资本整備等 4. 持続可能な土地及び水資源の利用・管理

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策											
	<table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：－ 2023 年度：9 %</td></tr> </table> <p>※2024 年度実績値は 2026 年 1 月公表予定。</p>	実績値	2024 年度：－ 2023 年度：9 %	<table border="1"> <tr> <td>下水処理場：－ ポンプ場：－</td></tr> <tr> <td>2023 年度：</td></tr> <tr> <td>導水管・送水管：43%</td></tr> <tr> <td>取水施設：46%</td></tr> <tr> <td>浄水施設：43%</td></tr> <tr> <td>配水池：67%</td></tr> <tr> <td>下水道管路：70%</td></tr> <tr> <td>下水処理場：49%</td></tr> <tr> <td>ポンプ場：52%</td></tr> </table> <p>※2024 年度実績値は 2026 年 1 月公表予定。</p>	下水処理場：－ ポンプ場：－	2023 年度：	導水管・送水管：43%	取水施設：46%	浄水施設：43%	配水池：67%	下水道管路：70%	下水処理場：49%	ポンプ場：52%	
実績値	2024 年度：－ 2023 年度：9 %													
下水処理場：－ ポンプ場：－														
2023 年度：														
導水管・送水管：43%														
取水施設：46%														
浄水施設：43%														
配水池：67%														
下水道管路：70%														
下水処理場：49%														
ポンプ場：52%														
	<p>○2,000 戸以上の給水を受け持つなど影響が大きい浄水場のうち、洪水等の浸水想定区域内にある施設(全国 700 か所)の浸水災害対策完了率【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年度：75%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：－ 2023 年度：45% 2022 年度：44%</td></tr> </table> <p>※2024 年度実績値は 2026 年 1 月公表予定。</p>	目標値	2030 年度：75%	中間値	－	実績値	2024 年度：－ 2023 年度：45% 2022 年度：44%	<p>○上水道事業者及び水道用水供給事業者(全国約 1,400 事業者)における危機管理マニュアルの策定率</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年度：100%</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：－ 2023 年度：75.6% 2022 年度：75.4%</td></tr> </table> <p>※2024 年度実績値は 2026 年 12 月公表予定。</p>	目標値	2030 年度：100%	実績値	2024 年度：－ 2023 年度：75.6% 2022 年度：75.4%	<p>e. 危機管理マニュアルの策定指針の改訂 《所管省庁：国土交通省》</p>	
目標値	2030 年度：75%													
中間値	－													
実績値	2024 年度：－ 2023 年度：45% 2022 年度：44%													
目標値	2030 年度：100%													
実績値	2024 年度：－ 2023 年度：75.6% 2022 年度：75.4%													
	<p>○上流からの取水等の上下水道施設等の再編の取組が行われている都道府県数【b】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>増加</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：2 件 2023 年度：2 件</td></tr> </table> <p>※累計</p>	目標値	増加	中間値	－	実績値	2024 年度：2 件 2023 年度：2 件	<p>○上流からの取水等の上下水道施設等の再編の計画がある都道府県数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：11 件 2023 年度：11 件</td></tr> </table> <p>※累計</p>	実績値	2024 年度：11 件 2023 年度：11 件	<p>f. 上下水道施設等の再編に関して、先行モデル流域等での検討を実施。 《所管省庁：国土交通省》</p> <p>g. 省エネ効果評価手法等のマニュアル類への反映 《所管省庁：国土交通省》</p> <p>h. 分散型システムの技術実証・普及展開方策の検討 《所管省庁：国土交通省》</p>			
目標値	増加													
中間値	－													
実績値	2024 年度：2 件 2023 年度：2 件													
実績値	2024 年度：11 件 2023 年度：11 件													

社会资本整備等 4. 持続可能な土地及び水資源の利用・管理

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策										
	<p>○ダムの運用高度化や既存設備の活用を含めた事業の推進【a】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>実施可能な全てのダムで実施</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：12ダム 2023年度：4ダム</td></tr> </table>	目標値	実施可能な全てのダムで実施	中間値	－	実績値	2024年度：12ダム 2023年度：4ダム	<p>○全国の実施可能な全てのダムで試行運用から本格運用の実施</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：0ダム 2023年度：0ダム</td></tr> </table> <p>○複数ダムの連携運用による増電の検討や個別ダムでの試行の状況を踏まえた試行運用の実施</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：9ダム 2023年度：4ダム</td></tr> </table>	実績値	2024年度：0ダム 2023年度：0ダム	実績値	2024年度：9ダム 2023年度：4ダム	<p>i. 水力発電増強事例集の作成 《所管省庁：国土交通省》</p> <p>j. 事業者に対する国の事業化検討に向けた伴走支援 《所管省庁：国土交通省》</p> <p>k. ダムの運用高度化に向けた国管理ダムや水資源機構ダムでの試行の実施、複数ダムの連携運用による増電の検討 《所管省庁：国土交通省》</p>
目標値	実施可能な全てのダムで実施												
中間値	－												
実績値	2024年度：12ダム 2023年度：4ダム												
実績値	2024年度：0ダム 2023年度：0ダム												
実績値	2024年度：9ダム 2023年度：4ダム												
	<p>○多目的ダムにおける発電施設の新增設の公募による事業数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：3ダム 2023年度：0ダム</td></tr> </table>	実績値	2024年度：3ダム 2023年度：0ダム		<p>l. 多目的ダムにおける発電施設の新增設の公募を実施 《所管省庁：国土交通省》</p> <p>m. 揚水発電パイロット事業の事業化検討の実施 《所管省庁：国土交通省》</p>								
実績値	2024年度：3ダム 2023年度：0ダム												
	<p>○投資予見性の確保等による支援の促進【F】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>目標は設定せず、実施等に係わる関係者間の調整等が円滑に図られるよう必要な改善策を講じる。</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>－</td></tr> </table>	目標値	目標は設定せず、実施等に係わる関係者間の調整等が円滑に図られるよう必要な改善策を講じる。	中間値	－	実績値	－	<p>○水力発電の導入量</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：2,203万kW 2023年度：2,192万kW 2020年度：2,167万kW</td></tr> </table>	実績値	2024年度：2,203万kW 2023年度：2,192万kW 2020年度：2,167万kW	<p>n. 長期脱炭素電源オークションを活用した水力発電への新規投資促進 《所管省庁：経済産業省》</p> <p>o. FIT/FIP制度による中小水力発電の導入促進 《所管省庁：経済産業省》</p> <p>p. 既存設備のリプレース等による高効率化、開発リスク/開発コストの低減に対する支援の実施 《所管省庁：経済産業省》</p>		
目標値	目標は設定せず、実施等に係わる関係者間の調整等が円滑に図られるよう必要な改善策を講じる。												
中間値	－												
実績値	－												
実績値	2024年度：2,203万kW 2023年度：2,192万kW 2020年度：2,167万kW												

4. 地方行財政改革等

4. 地方行財政改革等

1. 持続可能な地方行財政基盤の構築 -----	124
1. 持続可能な地方行財政（総論） -----	124
2. 自治体DXの推進 -----	125
3. 地方自治体の広域連携、多様な主体との連携・協働 -----	128
4. 地方の財政状況の「見える化」 -----	130
5. 公営企業の業務効率化と抜本的な改革等の推進、公営企業会計の適用推進 -----	131
6. 水道の持続的経営を確保するための取組の推進 -----	133
7. 下水道の持続的な経営を確保するための取組の推進 -----	134
8. 公立病院について、持続可能な地域医療提供体制を確保するための経営強化の推進 -----	135
9. 第三セクター等の経営健全化の推進 -----	136
10. 国・地方を通じた効率的・効果的な計画行政の推進 -----	137

2. 地域未来戦略 ----- ※

※令和7年11月11日に「新しい地方経済・生活環境創生本部」及び「新しい地方経済・生活環境創生会議」を廃止し、新たに「地域未来戦略本部」が設置された。「地方創生に関する総合戦略」が12月23日に閣議決定されたが、今後、当該分野の進捗管理・点検・評価表に反映する予定。その上で、「地域未来戦略」の政策パッケージを来年夏までに取りまとめる予定となっている。

【政策目標】

- ① 持続可能な地方行財政基盤を構築するため、将来の人口構造の変化に対応した行財政制度の在り方の検討や、地方の財政に係る制度の改革に取り組むとともに、見える化、先進・優良事例の横展開、公営企業・第三セクター等の経営抜本改革を推進する。

主なKGI・KPI	取組
<p>○限られたリソースの中で、市町村相互間や国・都道府県・市町村間の協力により、行政サービスを安定的に提供し続けられるようになるとともに、市町村が特に自主性・自立性を発揮すべき分野に注力できるようにすること</p> <p>※ 定量的な指標のあり方については、各都道府県における検討状況も踏まえ、2026年度を目指して検討し、設定</p>	<p>① 持続可能な地方行財政基盤の構築</p> <p>・持続可能な地方行財政：</p> <p>地方公共団体における事務処理を持続可能なものとするための自主的な取組（現行制度上可能なもの）を推進するため、各都道府県による市町村における事務処理上の課題への対応方策についての検討の支援に対し、伴走支援を実施。</p> <p>また、地方公共団体の検討状況を踏まえ、制度上対応すべきものについて、関係省庁と連携して、国・都道府県・市町村の役割分担の見直しも含め、制度の見直しを検討。</p>
<p>○総合的なフロントヤード改革の取組により削減される職員の行政手続の処理にかかる時間</p> <p>(目標) 2027年度：170万時間</p> <p>(実績) 2024年度：125万時間</p> <p>○総合的なフロントヤード改革の取組により削減される住民の行政手続にかかる時間</p> <p>(目標) 2027年度：554万時間</p> <p>(実績) 2024年度：405万時間</p>	<p>・自治体DXの推進：</p> <p>住民サービスの利便性の維持・向上や職員の負担軽減等を促す観点から、職員・住民双方の行政手続にかかる時間の削減につながる総合的なフロントヤード改革について、人口規模別の先進モデルを創出するとともに、円滑なデジタル実装が可能となるような手順書の作成を通じ、横展開を推進するほか、改革のプロセス・効果等を普及啓発し、地方自治体の自主的な改革を促進。また、ガバメントクラウド上での「窓口DXaaS」の提供や「窓口BPRアドバイザー」の派遣・育成を通じて、窓口改革の根幹であるバックヤード改革にも一体的に取り組む。こうした取組を支える都道府県と市町村が連携したDX推進体制について、2025年度中にすべての都道府県において構築。</p>

主なKGI・KPI

取組

○事務の共同処理の実施件数

(目標) 2030年度：9,300件
(実績) 2023年度：8,999件

・地方自治体の広域連携、多様な主体との連携・協働：

将来にわたり持続可能な形で行政サービスを提供していく観点から、関係省庁や地方自治体が連携し、デジタル技術も活用しながら、その実施件数等をモニタリングしつつ、広域での取組が有効と考えられる事務の共同実施や、複数団体による広域的な公共施設の集約化・共同利用の促進等に取り組む。

○水道事業における総収支

(目標) 2030年度：総収支【改善】
(実績) 2024年度：2,067億円
2017年度：3,838億円

・水道・下水道の持続的経営を確保するための取組の推進：

人口減少等に伴うサービス需要の減少、施設の老朽化に伴う更新需要の増大などの公営企業を取り巻く厳しい経営環境等を見据えながら、各事業の総収支改善に向けて、持続的経営を確保するための具体的な方針に基づき、料金の適正化、ＩＣＴ等デジタル技術を活用した管理、ＰＰＰ／ＰＦＩの導入や広域連携といった取組を推進。

○下水道事業における総収支

(目標) 2030年度：総収支【改善】
(実績) 2024年度：1,807億円
2017年度：3,629億円

地方行財政改革等 1. 持続可能な地方行財政基盤の構築

政策目標：持続可能な地方行財政基盤を構築するため、将来の人口構造の変化に対応した行財政制度の在り方の検討や、地方の財政に係る制度の改革に取り組むとともに、見える化、先進・優良事例の横展開、公営企業・第三セクター等の経営抜本改革を推進する。

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策						
1. 持続可能な地方行財政（総論）									
<p>○限られたリソースの中で、市町村相互間や国・都道府県・市町村間の協力により、行政サービスを安定的に提供し続けられるようになるとともに、市町村が特に自主性・自立性を発揮すべき分野に注力できること【F】</p> <p>※地方公共団体の事務処理の持続性確保に向けた取組は、「持続可能な地方行財政のあり方に関する研究会報告書（令和7年6月）」を踏まえ、各都道府県における具体的な議論が始まられて間もないものである。また、この取組は分野横断的なものであり、その対応方策も地域の実情に応じて異なるものもあることから、定量的な指標のあり方については、各都道府県における検討状況も踏まえ、2026年度を目途に検討し、設定する。</p>	<p>○地方公共団体における事務処理を持続可能なものとするための自主的な取組（現行制度上可能なもの）の推進【F】</p> <p>○地方公共団体の検討状況を踏まえた制度の見直し【F】</p> <p>（参考指標）</p> <p>●地方分権改革に関する提案募集における提案の実現・対応率</p> <table border="1"><tr><td>目標値</td><td>毎年度：過去平均以上</td></tr><tr><td>実績値</td><td>2025年度：－</td></tr></table> <p>※令和6年時点での実現・対応率の過去平均（平成26年から令和6年の平均）は81.6%。</p> <p>※地方公共団体の事務処理の持続性確保に向けた取組は、「持続可能な地方行財政のあり方に関する研究会報告書（令和7年6月）」を踏まえ、各都道府県における具体的な議論が始まられて間もないものである。また、この取組は分野横断的なものであり、その対応方策も地域の実情に応じて異なるものもあることから、定量的な指標のあり方については、各都道府県における検討状況も踏まえ、2026年度を目途に検討し、設定する。</p>	目標値	毎年度：過去平均以上	実績値	2025年度：－	<p>○地方公共団体の事務処理の持続可能性の確保に向けた取組を行う都道府県の数</p> <table border="1"><tr><td>実績値</td><td>2025年度：－</td></tr></table> <p>※地方公共団体の事務処理の持続可能性の確保に向けて、市町村との協議の場を設置した都道府県及び既存の市町村との協議の場における議論を踏まえた取組を行う都道府県の数。</p> <p>※実績値については今後調査を行うこととしており、2028年度までに47都道府県とすることを目指す。</p>	実績値	2025年度：－	<p>a. 地方公共団体における事務処理を持続可能なものとするための自主的な取組（現行制度上可能なもの）を推進するため、各都道府県による市町村における事務処理上の課題への対応方策についての検討の支援に対し、伴走支援を実施。</p> <p>また、地方公共団体の検討状況を踏まえ、制度上対応すべきものについて、関係省庁と連携して、国・都道府県・市町村の役割分担の見直しも含め、制度の見直しを検討。</p> <p>《所管省庁：総務省、関係省庁》</p> <p>b. 「2. 自治体DXの推進」の関連施策に記載の各施策【後掲】</p> <p>《所管省庁：デジタル庁、総務省、関係省庁》</p> <p>c. 「3. 地方自治体の広域連携、多様な主体との連携・協働」の関連施策に記載の各施策【後掲】</p> <p>《所管省庁：総務省》</p>
目標値	毎年度：過去平均以上								
実績値	2025年度：－								
実績値	2025年度：－								

地方行財政改革等 1. 持続可能な地方行財政基盤の構築

K G I(最終アウトカム)

2. 自治体DXの推進

○総合的なフロントヤード改革の取組により削減される職員の行政手続の処理にかかる時間【N】

目標値	2027年度：170万時間
中間値	-
実績値	2024年度：125万時間

○総合的なフロントヤード改革の取組により削減される住民の行政手続にかかる時間【N】

目標値	2027年度：554万時間
中間値	-
実績値	2024年度：405万時間

※「総合的なフロントヤード改革」については、改革により導入する書かない窓口（フロントヤード）と標準準拠システム（パックヤード）とのデータ連携を要件としている。

K P I 第2階層(中間アウトカム)

K P I 第1階層(アウトプット)

関連施策

○総合的なフロントヤード改革の取組により削減される職員の行政手続の処理にかかる時間【N】

目標値	2027年度：170万時間
中間値	-
実績値	2024年度：125万時間

○総合的なフロントヤード改革に取り組んでいる自治体数【A】

目標値	2027年度：340団体 ※人口カバー率：50%
中間値	-
実績値	2024年度：262団体 ※人口カバー率：29% 2023年度：195団体 ※人口カバー率：22%

○窓口DXaaS導入自治体数

実績値	2024年度：31 2023年度：17
-----	------------------------

○窓口BPR派遣申請自治体数

実績値	2024年度：64 2023年度：104
-----	-------------------------

○AI・RPA導入地域数

実績値	2024年度：1,154団体 ※人口カバー率：94.1% 2023年度：1,059団体 ※人口カバー率：92.5% 2022年度：956団体 ※人口カバー率：90.0%
-----	---

○標準準拠システムへ移行したシステムの数

実績値	2024年度：755システム
-----	----------------

○全国の「自治体DXアクセラレータ」の人数

実績値	2024年度：-
-----	----------

※デジタル人材としての一定のスキル・経験を有し、都道府県により主として市町村のDXを支援する者を今後任命。実際に各都道府県と雇用関係を持ち、市町村の実情に即した課題解決に継続的に取り組む人材を想定。

※2025年度から任命開始のため、2024年度は実績なし。

a. 総合的なフロントヤード改革の推進について、人口規模別の先進モデルを創出するとともに、円滑なデジタル実装が可能となるような手順書の作成を通じ、横展開を推進。改革のプロセス・効果等を普及啓発し、地方自治体の自主的な改革を促進。

また、窓口業務の民間委託について、取組状況等を調査・公表。

《所管省庁：総務省》

b. 住民サービスの向上と窓口業務の効率化を実現する「書かないワンストップ窓口」の全都道府県下の市町村への展開を推進するため、ガバメントクラウド上で「窓口DXaaS」の提供や「窓口BPRアドバイザー」の派遣や育成を通じて、窓口改革の根幹であるバックヤード改革や推進体制づくりを含む優良事例の横展開に取り組む。

《所管省庁：デジタル庁》

c. 基幹業務システムの統一化・標準化について、原則2025年度末までに、ガバメントクラウドを活用した標準準拠システムへ円滑かつ安全に移行できるよう環境を整備する。また、特定移行支援システムについては、地方公共団体から把握した当該システムの状況及び移行スケジュールも踏まえて、概ね5年以内に標準準拠システムへ移行できるよう積極的に支援するとともに、移行後のシステム運用経費に係る総合的な対策に基づく取組を進める。

《所管省庁：デジタル庁、関係省庁》

地方行財政改革等 1. 持続可能な地方行財政基盤の構築

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策												
	<p>○標準化対象事務に関する情報システムの運用経費等については、標準準拠システムへの移行完了後に、2018年度比で少なくとも3割の削減を目指すこととし、国は、当該目標の実現に向けた環境を整備する。情報システムの運用経費等の目標の達成に向けては、移行支援期間である2025年度までの達成状況及び移行支援期間における実証等を踏まえるとともに、為替や物価などのコスト変動の外部要因も勘案する必要があることから、必要に応じた見直しの検討と達成状況の段階的な検証を行う。【N】</p> <p>○都道府県と市町村が連携したDX推進体制を構築している都道府県の数【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2025年度：47団体</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：32団体</td></tr> <tr> <td></td><td>2023年度：14団体</td></tr> </table> <p>※当該DX推進体制においては、都道府県が市町村の課題を把握しその課題を支援するとともに、システム共同調達や職員の育成、地域社会の課題解決等について、連携して広域的な対応を行うこととしており、全国でのDX推進を目指すもの。</p>	目標値	2025年度：47団体	実績値	2024年度：32団体		2023年度：14団体	<p>○マイナンバーカードの保有率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度末：78.2%</td></tr> <tr> <td></td><td>2023年度末：73.5%</td></tr> <tr> <td></td><td>2022年度末：67.0%</td></tr> </table>	実績値	2024年度末：78.2%		2023年度末：73.5%		2022年度末：67.0%	<p>d. A I・R P Aの利活用について、自治体における業務の見直しに合わせて、導入ガイドブックの活用や導入に対する財政措置による先進事例の横展開や、外部人材による支援等により自治体の実装を支援する。 《所管省庁：総務省》</p> <p>e. 連携協約に基づく地方公務員の確保について、地方交付税措置を講じ、保健師、保育士、税務職員をはじめ、市町村が必要とする専門性を有する人材を都道府県等が確保し派遣する取組を推進。 《所管省庁：総務省》</p> <p>f. 市町村によるC I O補佐官の任用やD X推進リーダー育成、都道府県等による市町村支援のデジタル人材確保等の取組に対する地方財政措置を講ずるとともに、「D Xアドバイザー」の派遣、研修の充実や多様な好事例の横展開等による伴走支援を実施。 《所管省庁：総務省》</p> <p>g. 都道府県と市町村が連携したDX推進体制について、2025年度中にすべての都道府県において推進体制を構築。 《所管省庁：総務省》</p>
目標値	2025年度：47団体														
実績値	2024年度：32団体														
	2023年度：14団体														
実績値	2024年度末：78.2%														
	2023年度末：73.5%														
	2022年度末：67.0%														

地方行財政改革等 1. 持続可能な地方行財政基盤の構築

K G I(最終アウトカム)	K P I 第 2 階層(中間アウトカム)	K P I 第 1 階層(アウトプット)	関連施策												
	<p>○専門人材等の確保・派遣に取り組む旨を連携協約等に規定している連携中枢都市圏構成団体数【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年度 : 150 団体</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027 年度 : 130 団体</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 103 団体 2023 年度 : 98 団体</td></tr> </table> <p>○自治体におけるマイナンバーカードを活用したサービス件数【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年度 : 2,000 サービス</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027 年度 : 1,500 サービス</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : 1,038 サービス 2023 年度 : 792 サービス</td></tr> </table>	目標値	2030 年度 : 150 団体	中間値	2027 年度 : 130 団体	実績値	2024 年度 : 103 団体 2023 年度 : 98 団体	目標値	2030 年度 : 2,000 サービス	中間値	2027 年度 : 1,500 サービス	実績値	2024 年度 : 1,038 サービス 2023 年度 : 792 サービス		<p>h. デジタル社会のパスポートとしてのマイナンバーカードについて、給付支援・引っ越し手続き・救急業務への活用など、利活用シーンの拡大や機能向上に取り組む。</p> <p>《所管省庁：デジタル庁、総務省》</p>
目標値	2030 年度 : 150 団体														
中間値	2027 年度 : 130 団体														
実績値	2024 年度 : 103 団体 2023 年度 : 98 団体														
目標値	2030 年度 : 2,000 サービス														
中間値	2027 年度 : 1,500 サービス														
実績値	2024 年度 : 1,038 サービス 2023 年度 : 792 サービス														

地方行財政改革等 1. 持続可能な地方行財政基盤の構築

K G I(最終アウトカム)

K P I 第2階層(中間アウトカム)

K P I 第1階層(アウトプット)

関連施策

3. 地方自治体の広域連携、多様な主体との連携・協働

○事務の共同処理の実施件数【N】

目標値	2030 年度 : 9,300 件
中間値	2027 年度 : 9,200 件
実績値	2024 年度 : — 2023 年度 : 8,999 件

※調査の頻度が 2 年に 1 回のため、2024 年度実績値は把握していない。

○指定地域共同活動団体制度を導入した市町村数【N】

目標値	2030 年度 : 市町村数【増加】
中間値	2027 年度 : 進捗状況をモニタリング
実績値	2024 年度 : 0 団体

※令和 6 年の地方自治法改正（施行日：令和 6 年 9 月 26 日）により制度を創設。

○公共施設の集約化又は共同利用に取り組む旨を「連携中枢都市圏ビジョン」に規定している連携中枢都市圏構成団体数【A】

目標値	2030 年度 : 330 团体
中間値	2027 年度 : 320 团体
実績値	2024 年度 : 320 团体 2023 年度 : 310 团体

○連携中枢都市圏の各圏域において取り組む施策や事業に応じて設定された成果目標(K P I)の達成率【A】

目標値	2030 年度 : 60%
中間値	2027 年度 : 57%
実績値	2024 年度 : 64% 2023 年度 : 53% 2022 年度 : 52%

○連携中枢都市圏の形成数

実績値	2024 年度 : 38 圏域
	2023 年度 : 38 圏域
	2022 年度 : 38 圏域

○定住自立圏の形成数

実績値	2024 年度 : 131 圏域
	2023 年度 : 130 圏域
	2022 年度 : 130 圏域

○法律により新たに地方公共団体に策定を求められる計画の数 【新設された計画数 - 複数の市町村による共同策定が可能な計画数 ≤ 0】

実績値	2024 年度 : ≤ 0
	2023 年度 : ≤ 0

a. 関係省庁や地方自治体が連携し、デジタル技術も活用しながら、広域での取組が有効と考えられる事務の共同実施に取り組む。
《所管省庁：総務省》

b. 複数団体による広域的な公共施設の集約化・共同利用の促進に取り組む。
《所管省庁：総務省》

c. 「指定地域共同活動団体」制度の活用を通じて、地域における多様な主体が連携・協働し、生活サービスを提供しやすい環境整備を推進する観点から、先行事例の把握等の調査研究、地方自治体に対する周知・啓発、先行事例等の横展開を行う。
《所管省庁：総務省》

d. 連携中枢都市圏や定住自立圏構想等の広域連携に取り組む地方自治体に対する地方財政措置等を通じた支援や取組の横展開を推進する。
《所管省庁：総務省》

e. 各圏域における連携の効果をより適切に検証するための K P I の設定状況を把握するとともに、連携中枢都市圏や定住自立圏構想における K P I の設定等に関する基本的な考え方や優良事例等を周知する。
《所管省庁：総務省》

地方行財政改革等 1. 持続可能な地方行財政基盤の構築

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策										
	<p>○定住自立圏の各圏域において取り組む施策や事業に応じて設定された成果指標(K P I)の達成率【B】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2030 年度 : 70%</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>2027 年度 : 67%</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 58%</td></tr> <tr><td></td><td>2023 年度 : 64%</td></tr> <tr><td></td><td>2022 年度 : 57%</td></tr> </table>	目標値	2030 年度 : 70%	中間値	2027 年度 : 67%	実績値	2024 年度 : 58%		2023 年度 : 64%		2022 年度 : 57%		<p>f. 複数の市町村による計画の共同策定については、2021年7月に行った内閣府及び総務省からの各府省に対する依頼を踏まえ、関係府省庁において必要な措置を講じる。</p> <p>《所管省庁：総務省》</p>
目標値	2030 年度 : 70%												
中間値	2027 年度 : 67%												
実績値	2024 年度 : 58%												
	2023 年度 : 64%												
	2022 年度 : 57%												

地方行財政改革等 1. 持続可能な地方行財政基盤の構築

K G I(最終アウトカム)

K P I 第2階層(中間アウトカム)

K P I 第1階層(アウトプット)

関連施策

4. 地方の財政状況の「見える化」

○「見える化」・一覧化された情報と財政運営に活用した地方公共団体数【A】

目標値	2030 年度： 全団体
中間値	2027 年度： 1,710 団体
実績値	2024 年度： 1,652 团体 2023 年度： 1,632 团体 2019 年度： 931 团体 (初期値)

○地方公会計情報を公共施設マネジメントに活用した地方公共団体数【N】

目標値	2030 年度： 全団体
中間値	2027 年度： 全都道府県 全政令指定都市
実績値	2024 年度： 1,077 团体 うち都道府県 ：29 团体 うち政令指定都市 ：14 团体

○ストック情報を「見える化」した地方公共団体数

実績値	2023 年度決算：1,745 団体
	2022 年度決算：1,740 団体
	2021 年度決算：1,725 団体

○決算年度の翌年度までに財務書類の作成・更新を完了している地方公共団体数

実績値	2024 年度：1,704 团体
	2023 年度：1,692 团体
	2022 年度：1,676 团体

○統一的な基準による財務書類について、比較可能な形で分析・公表した地方公共団体数

実績値	2023 年度決算：1,740 団体
	2022 年度決算：1,740 团体
	2021 年度決算：1,713 团体

a. 地方財政計画上の各歳入・歳出項目(給与関係経費や一般行政経費等)と決算との差額及び対応関係について、より分かりやすくなるよう工夫した上で見える化に取り組む。
《所管省庁：総務省》

b. 地方単独事業(ソフト)について、全ての歳出区分を回答対象とする調査を実施し、法令との関係を含め、決算情報の「見える化」を推進。
《所管省庁：総務省》

c. 各年度の決算について、地方公共団体の基金の考え方・増減の理由・今後の方針に関し、統一的な様式での公表・一覧化により「見える化」を推進。
《所管省庁：総務省》

d. 住民一人当たり行政コストやストック情報等について、直近の決算統計データ等を用いて更新・公表を行い、「見える化」を推進。
《所管省庁：総務省》

e. 地方公共団体における財務書類の作成・更新について決算年度の翌年度までに完了するため、地方自治体に対する継続したフォローアップを実施するとともに、統一的な基準による地方公会計について、経年・団体間比較が可能な形で「見える化」を推進。
《所管省庁：総務省》

地方行財政改革等 1. 持続可能な地方行財政基盤の構築

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																						
5. 公営企業の業務効率化と抜本的な改革等の推進、公営企業会計の適用推進																									
<p>○公営企業全体における総収支、繰出金(公営企業型地方独立行政法人を含む)</p> <p>○総収支【b】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度：総収支【改善】</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：進捗状況をモニタリング</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td> 2024年度：1,300億円 2023年度：4,711億円 2017年度：8,898億円(初期値) </td></tr> </table> <p>※総収支額は、法適用企業にあっては純損益、法非適用企業にあっては実質収支</p> <p>○繰出金【a】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度：繰出金【抑制】</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：進捗状況をモニタリング</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td> 2024年度：2.9兆円 2023年度：2.9兆円 2017年度：3.1兆円(初期値) </td></tr> </table>	目標値	2030年度：総収支【改善】	中間値	2027年度：進捗状況をモニタリング	実績値	2024年度：1,300億円 2023年度：4,711億円 2017年度：8,898億円(初期値)	目標値	2030年度：繰出金【抑制】	中間値	2027年度：進捗状況をモニタリング	実績値	2024年度：2.9兆円 2023年度：2.9兆円 2017年度：3.1兆円(初期値)	<p>○公営企業全体における赤字事業数(公営企業型地方独立行政法人を含む)【b】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度： 2023年度決算(1,380事業)より減少</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2027年度：進捗状況をモニタリング</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td> 2024年度：1,820事業 2023年度：1,380事業 2017年度：959事業(初期値) </td></tr> </table> <p>※法適用企業にあっては純損益、法非適用企業にあっては実質収支における赤字事業数</p>	目標値	2030年度： 2023年度決算(1,380事業)より減少	中間値	2027年度：進捗状況をモニタリング	実績値	2024年度：1,820事業 2023年度：1,380事業 2017年度：959事業(初期値)	<p>○経営戦略の見直し率</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：53.1% 2023年度：33.7% 2020年度：8.9%(初期値)</td></tr> </table> <p>○重点事業における公営企業会計の適用事業の割合(人口3万人未満)</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td> 2024年度： 下水道 99.4%、 簡易水道 98.3% 2019年度： 下水道 35.6%、 簡易水道 46.4%(初期値) </td></tr> </table>	実績値	2024年度：53.1% 2023年度：33.7% 2020年度：8.9%(初期値)	実績値	2024年度： 下水道 99.4%、 簡易水道 98.3% 2019年度： 下水道 35.6%、 簡易水道 46.4%(初期値)	<p>a. 事業廃止、民営化・民間譲渡、広域化等及び民間活用といった抜本的な改革を推進。 《所管省庁：総務省》</p> <p>b. 経営戦略を策定済の事業について、今後の人口減少等を加味した料金収入の反映やストックマネジメント等の取組の充実により、中長期の収支見通し等の精緻化を図り、料金改定や抜本的な改革を含め、収支均衡を図る具体的な取組の検討を行った上での改定を推進。 《所管省庁：総務省》</p> <p>c. 9分野の経営比較分析表について、抜本的な改革の検討にも資するよう、一覧して容易に閲覧できる形で公表するなど、各地方公共団体における活用による「見える化」を推進。 《所管省庁：総務省》</p> <p>d. 経営戦略の改定や公営企業会計の適用、公立病院の経営強化などについて、地方公共団体に対するアドバイザー派遣による支援制度の充実を図り、公営企業の経営改革を更に推進。 《所管省庁：総務省》</p> <p>e. 重点事業(下水道、簡易水道事業)について、人口3万人未満の地方公共団体においても、公営企業会計の適用を一層促進。 《所管省庁：総務省》</p>
目標値	2030年度：総収支【改善】																								
中間値	2027年度：進捗状況をモニタリング																								
実績値	2024年度：1,300億円 2023年度：4,711億円 2017年度：8,898億円(初期値)																								
目標値	2030年度：繰出金【抑制】																								
中間値	2027年度：進捗状況をモニタリング																								
実績値	2024年度：2.9兆円 2023年度：2.9兆円 2017年度：3.1兆円(初期値)																								
目標値	2030年度： 2023年度決算(1,380事業)より減少																								
中間値	2027年度：進捗状況をモニタリング																								
実績値	2024年度：1,820事業 2023年度：1,380事業 2017年度：959事業(初期値)																								
実績値	2024年度：53.1% 2023年度：33.7% 2020年度：8.9%(初期値)																								
実績値	2024年度： 下水道 99.4%、 簡易水道 98.3% 2019年度： 下水道 35.6%、 簡易水道 46.4%(初期値)																								

地方行財政改革等 1. 持続可能な地方行財政基盤の構築

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策
			<p>f. その他の事業(港湾整備、市場、と畜場、観光施設等)について、資産規模や更新投資の多寡などの実情や費用対効果を踏まえた、公営企業会計の適用に向けた取組を推進。 《所管省庁：総務省》</p>

地方行財政改革等 1. 持続可能な地方行財政基盤の構築

K G I(最終アウトカム)

K P I 第2階層(中間アウトカム)

K P I 第1階層(アウトプット)

関連施策

6. 水道の持続的経営を確保するための取組の推進

○水道事業における総収支【b】

目標値	2030 年度：総収支【改善】
中間値	2027 年度：進捗状況をモニタリング
実績値	2024 年度：2,067 億円 2023 年度：2,483 億円 2017 年度：3,838 億円(初期値)

※総収支額は、法適用企業にあっては純損益、法非適用企業にあっては実質収支
※黒字事業の割合（2024 年度）77.8%

○水道基盤強化計画を策定済の都道府県数【a】

目標値	2030 年度：増加
中間値	－
実績値	2024 年度：3 団体 2023 年度：2 団体

○広域連携に取り組むこととした水道事業数

実績値	2024 年度：－ 2023 年度：687 事業 2017 年度：324 事業 (初期値)
-----	--

※2024 年度実績値は 2025 年度末公表予定

○水道分野におけるウォーター PPP の具体化件数【B】

目標値	2031 年度：100 件
中間値	－
実績値	2024 年度：8 件 2023 年度：5 件

○水道事業の料金回収率(全国)【F】

目標値	2030 年度：状況をモニタリング
中間値	－
実績値	2024 年度：98.0% 2023 年度：98.7%

a. 各都道府県が策定した水道広域化推進プラン等に基づく広域化の推進の取組をフォローアップし、引き続き支援措置を講ずるとともに、各都道府県に対し、必要に応じプランを改定するよう促す。

b. 官民連携活用の好事例、先行事例の歳出効率化は収支等への効果を公表するほか、水道カルテ等による料金の適正化、I C T 等デジタル技術を活用した管理(水道事業者等における水道施設台帳の電子化や、水道情報活用システム・スマートメーター等の C P S / I o T の活用)、P P P / P F I の導入や広域化・連携を促進。

c. 水道情報活用システムの全国への水平展開を進めるため、ベンダー各社の連携や水道標準プラットフォームの周知の促進、関連機器の標準化、技術開発の進展や情報利活用の高度化等への対応のためのシステム標準仕様の改定等への支援。

《所管省庁：総務省、農林水産省、国土交通省、経済産業省》

地方行財政改革等 1. 持続可能な地方行財政基盤の構築

K G I(最終アウトカム)

K P I 第2階層(中間アウトカム)

K P I 第1階層(アウトプット)

関連施策

7. 下水道の持続的な経営を確保するための取組の推進

○下水道事業における総収支【b】

目標値	2030 年度：総収支【改善】
中間値	2027 年度：進捗状況をモニタリング
実績値	2024 年度：1,807 億円 2023 年度：2,176 億円 2017 年度：3,629 億円(初期値)
※総収支額は、法適用企業にあっては純損益、法非適用企業にあっては実質収支	
※黒字事業の割合(2024 年度) 79.9%	

※総収支額は、法適用企業にあっては純損益、法非適用企業にあっては実質収支
※黒字事業の割合(2024 年度) 79.9%

○汚水処理施設の集約により広域化に取り組んだ地区数【A】

目標値	2030 年度：進捗度を踏まえ設定
中間値	2027 年度：420 事業
実績値	2024 年度：295 事業 2023 年度：244 事業

○下水道分野におけるウォーターパートナーシップの具体化件数【B】

目標値	2031 年度：100 件
中間値	－
実績値	2024 年度：12 件 2023 年度：3 件

○下水道事業の経費回収率(全国)【F】

目標値	2030 年度：状況をモニタリング
中間値	－
実績値	2024 年度：94.3% 2023 年度：95.9%

○下水道における新たなPPP/PFI事業の促進に向けた検討会(ウォーターPPP分科会を含む)の開催回数

実績値	2024 年度：6 回 2023 年度：4 回
-----	----------------------------

a. 人口減少等に伴うサービス需要の減少、施設の老朽化に伴う更新需要の増大などの公営企業を取り巻く厳しい経営環境や、2026 年度における、汚水処理施設整備の概成を見据えながら、持続的経営を確保するための具体的な方針に基づく取組を推進。

b. 改正下水道法等に基づく協議会の活用による広域連携に向けた検討・協議を推進。

c. 各都道府県が策定した広域化・共同化計画の実施にあたっての課題を整理するとともに、各都道府県に対し、必要に応じ計画を改定するよう促す。また、本計画に基づく取組に対して支援措置を講ずることにより広域化の取組を推進。

d. 先行事例の歳出効率化や収支等への効果を公表するほか、使用料の適正化、ICT 等デジタル技術を活用した管理、上下水道一体でのPPP/PFI の導入や広域化・連携を促進。

e. 具体的な検討を進めている地方公共団体に対する個別支援を継続する。また、先進的な取組を進めている地方公共団体のノウハウを横展開するとともに、PPP/PFI 導入の成果について周知する。

《所管省庁：総務省、農林水産省、国土交通省、環境省》

地方行財政改革等 1. 持続可能な地方行財政基盤の構築

K G I (最終アウトカム)

K P I 第2階層(中間アウトカム)

K P I 第1階層(アウトプット)

関連施策

8. 公立病院について、持続可能な地域医療提供体制を確保するための経営強化の推進

○病院事業における総収支(純損益)【b】

目標値	2030 年度： 総収支【改善】
中間値	2027 年度： 進捗状況をモニタリング
実績値	2024 年度： -4,059 億円 2023 年度： -2,055 億円 2017 年度： -985 億円(初期値)

○公立病院経営強化プランの点検・評価の実施率【N】

目標値	毎年度：100%
実績値	2024 年度：-

※2024 年度実績値は 2026 年秋ごろ公表予定

- a. 各公立病院が策定した「公立病院経営強化プラン」について、必要に応じプランを見直すよう促す。また、本プランに基づく取組に対して支援措置を講ずることにより、持続可能な地域医療提供体制を確保するための経営強化の取組を推進。
《所管省庁：総務省》

地方行財政改革等 1. 持続可能な地方行財政基盤の構築

K G I(最終アウトカム)

K P I 第2階層(中間アウトカム)

K P I 第1階層(アウトプット)

関連施策

9. 第三セクター等の経営健全化の推進

○第三セクター等に対する財政支援額

○損失補償、債務保証【a】

目標値 2030年度：財政支援額【減少】

中間値 2027年度：進捗状況をモニタリング

実績値 2024年度：－
2023年度：2兆円
2016年度：3.2兆円(初期値)

※2024年度実績値は2025年12月末公表予定。

○短期貸付【a】

目標値 2030年度：財政支援額【減少】

中間値 2027年度：進捗状況をモニタリング

実績値 2024年度：－
2023年度：1,322億円
2020年度：1,478億円(初期値)

※2024年度実績値は2025年12月末公表予定。

○n-2年度の決算において策定の必要が生じている経営健全化の方針のn年度における策定率【B】

目標値	毎年度：100%
実績値	2024年度：－
	2023年度：94.4%
	2022年度：100%(初期値)

※初期値は、2017年度決算において策定が必要となった団体の2020年度における策定率

※2024年度実績値は2025年12月末公表予定。

a. 財政的リスクの高い第三セクター等と関係を有する地方公共団体における経営健全化の方針の策定状況を調査し、未策定の地方公共団体に対して策定を促す。
《所管省庁：総務省》

b. 経営健全化の方針に沿った取組状況を毎年度把握・公表することにより、地方公共団体による第三セクター等の経営健全化を推進。
《所管省庁：総務省》

地方行財政改革等 1. 持続可能な地方行財政基盤の構築

K G I(最終アウトカム)

K P I 第2階層(中間アウトカム)

K P I 第1階層(アウトプット)

関連施策

10. 国・地方を通じた効率的・効果的な計画行政の推進

○法律により地方公共団体に策定を求める計画の数
【抑制】**F**

目標値	2030年度末： 進捗状況をモニタリング
中間値	2027年度末： 進捗状況をモニタリング
実績値	2024年度末： 498計画 2023年度末： 495計画 2022年度末： 492計画

○各年度における、
新設された計画数 - (廃止した計画数 + 一体的策定等の条文化により減少可能な計画数)
b

目標値	2030年度：≤ 0
中間値	2027年度：≤ 0
実績値	2024年度：3計画 2023年度：3計画 2022年度：6計画

○他の計画等との一体的策定を可能とする計画の割合

実績値	2024年度：85%
	2023年度：85%
	2022年度：68%

a. 「骨太の方針 2025」及び「計画策定等における地方分権改革の推進について～効率的・効果的な計画行政に向けたナビゲーション・ガイド(令和5年3月31日閣議決定)」に沿った対応がなされるよう、関係府省庁において必要な措置を講じる。また、提案募集方式による地方からの提案等により、関係府省庁において必要な措置を講じる。
《所管省庁：内閣府、関係府省庁》

5.防衛・GX・半導体・その他

5. 防衛・GX・半導体・その他

1. 防衛生産基盤・技術基盤の維持・強化	142
1. 防衛生産基盤の維持・強化	142
2. 防衛技術基盤の維持・強化	143
3. 防衛装備移転	144
2. 2050年カーボンニュートラルに向けたGXへの投資 (GX実現に向けた基本方針、GX 2040ビジョン)	146
1. 2030年度の温室効果ガス46%削減及び2050年カーボンニュートラルの国際公約の達成、国内のエネルギー需給構造の転換と産業構造・社会構造の変革を通じた産業競争力強化・経済成長	146
3. 半導体関連の国内投資促進	151
1. A I・半導体分野の産業競争力の強化、経済安全保障の確保、エネルギー効率化	151
4. インセンティブ改革（頑張る系等）	155
1. 成果連動型事業の普及促進	155
5. 既存資源・資本の有効活用等による歳出改革	157
1. 官民ファンドの効率的かつ効果的な活用の推進と収益構造の改善等	157
6. 統計	158
1. 統計データの利便性向上・環境整備の支援	158
2. 政府統計の改善、統計リソースの確保	159
3. 地方公共団体を含めた、社会全体の統計リテラシーの向上	159
4. 統計への二次的な活用の促進	160
7. 公共調達の改革	161
1. 防衛調達に関して、装備品単価の不断かつ徹底した低減等の調達改革等	161

【政策目標】

- ①自衛隊の任務遂行に必要不可欠な防衛生産・技術基盤を維持・強化するため、
 - ・事業撤退等のサプライチェーンリスクにできるだけ未然に対処する
 - ・新しい戦い方に必要な先端技術を含め、必要な技術をできるだけ早期に取り込むとともに、より装備化につながる研究を促進する
 - ・防衛装備移転を推進する
- ②2030年度の温室効果ガス46%削減及び2050年カーボンニュートラルの国際公約の達成、我が国のエネルギー需給構造の転換、さらには産業構造・社会構造の変革を通じ、日本経済の産業競争力強化・経済成長につなげていく
- ③我が国産業の発展と社会のデジタル化による高度化に必要不可欠なAI・半導体分野の産業競争力を強化させるとともに、安定的な生産能力を確保することで、経済安全保障を確保するとともにエネルギー効率化に繋げる

主なKGI・KPI	取組
<p>○サプライチェーンリスクの顕在化により調達が困難となった件数(2023～2027年度の累計) (目標)2027年度：0件 (実績)2024年度：0件</p> <p>○防衛省におけるスタートアップ企業との契約件数およびスタートアップ企業がサプライチェーンに参入した件数(2023～2027年度の累計) (目標)2027年度：120件 (実績) 2024年度：40件</p> <p>○「安全保障技術研究推進制度」の研究終了後の追跡調査等により把握された特許・査読付き論文の件数、防衛省での研究開発事業につながった件数(単年) (目標)2027年度：論文16件、特許14件、事業化：6件 (実績)2024年度：論文20件、特許10件、事業化：6件</p> <p>○防衛装備の海外移転の実現件数 (目標)2027年度：案件数【増加】 (実績)2024年度：9件(2014～2024年度の累計)</p>	<p>①防衛生産・技術基盤の維持・強化：</p> <ul style="list-style-type: none"> ・サプライチェーンリスクの顕在化により調達が困難になることを防ぐため、防衛生産基盤強化法に基づくサプライチェーン調査の実施、特定取組に対する財政上の措置等を講じる。新たな企業の防衛産業への参入に向けて、防衛省におけるスタートアップ企業との契約件数およびスタートアップ企業が参入した件数120件を目指し、防衛産業参入促進展及びスタートアップ活用に向けた合同推進会を行う。 ・装備化を促進するため、研究開発事業のシステム研究化を推進するとともに、先進的な技術を取り込むため、安全保障技術研究推進制度の研究終了後に把握された論文16件、特許14件、事業化 6 件を目指し、先進技術の橋渡し研究、ブレークスルー研究及び安全保障技術研究推進制度に取り組む。 ・防衛装備の海外移転件数増加のため、防衛装備移転円滑化基金の活用、国際装備展示会への出展、装備移転推進の実現可能性調査等を行う。

主なKGI・KPI	取組
<p>○エネルギー及び原材料に係る二酸化炭素の排出削減量 (目標)2030年度 ・エネルギー起源二酸化炭素排出量：6.77億t ・非エネルギー起源二酸化炭素排出量：0.70億t (実績) 2024年度：いずれも一※2026年4月末頃判明予定。</p> <p>○グローバルなGX市場における日本製品のシェア (目標)2030年度 ・水電解装置：15GW(世界シェア約1割) ・燃料電池：水素消費量8万トン相当 ・グリーンスチール：供給能力1,000万トン (実績) 2024年度：いずれも一 ※実績値の補足方法を、GX専門家ワーキンググループなどの有識者会議を通じて現在構築中。</p>	<p>②2050年カーボンニュートラルに向けたGXへの投資（GX実現に向けた基本方針、GX 2040ビジョン）：</p> <ul style="list-style-type: none"> エネルギー及び原材料に係る二酸化炭素の排出削減量（エネルギー起源二酸化炭素排出量：6.77億t、非エネルギー起源二酸化炭素排出量：0.70億t）（2030年度）、グローバルなGX市場における日本製品のシェア拡大（水電解装置：15GW（世界シェア1割）、燃料電池：水素消費量8万トン相当、グリーンスチール：供給能力1000万トン）（2030年度）に向けて、徹底した省エネルギーの推進、排出削減が困難な製造業におけるGX等、分野別投資戦略に基づく投資を行う。あわせて、成長志向型カーボンプライシングの導入を進め、トランジション・ファイナンスの推進にも取り組む。
<p>○グローバルな半導体市場における日本シェア (目標)2030年度 ・先端ロジック半導体(売上高)：1.5兆円 ・メモリ半導体(世界シェア)：25% ・従来型半導体(世界シェア)：23% ・電子部品(売上高)：3兆円 (実績) 2024年度：いずれも一</p>	<p>③半導体関連の投資促進：</p> <ul style="list-style-type: none"> グローバルな半導体市場における日本のシェア拡大（先端ロジック半導体：売上高1.5兆円、メモリ半導体：世界シェア25%、従来型半導体：世界シェア23%、電子部品：売上高3兆円）（2030年度）、日本の産業にとって重要な半導体等の国内需要量に対する国内生産能力の確保（ロジック半導体を想定：約70%）（2030年度）、半導体を使用する製品に係る二酸化炭素の排出削減（半導体の電力消費効率の向上を通じて削減される温室効果ガス排出量・吸収量：2013年度比で46%削減）（2030年度）という目標に向けて様々な支援を行う。例えば、新技術の確立に向けた研究開発、次世代半導体の量産確立や先端半導体の国内生産基盤確保、従来型半導体・製造装置・部素材・電子部品の生産基盤の確保など半導体の国内生産基盤の強化、半導体人材の育成等に取り組む。
	<p>○その他：</p> <p>成果連動型事業の普及促進、官民ファンドの効率的かつ効果的な活用の推進と収益構造の改善等、統計データの利便性向上・環境整備の支援、政府統計の改善、統計リソースの確保、地方公共団体を含めた社会全体の統計リテラシーの向上、統計への二次的な活用の促進、防衛調達に関して、装備品単価の不断かつ徹底した低減等の調達改革等。</p>

防衛・G X・半導体・その他 1. 防衛生産基盤・技術基盤の維持・強化

政策目標：自衛隊の任務遂行に必要不可欠な防衛生産・技術基盤を維持・強化するため、

- ・事業撤退等のサプライチェーンリスクにできるだけ未然に対処する
- ・新しい戦い方に必要な先端技術を含め、必要な技術ができるだけ早期に取り込むとともに、より装備化につながる研究を促進する
- ・防衛装備移転を推進する

K G I (最終アウトカム)

K P I 第2階層(中間アウトカム)

K P I 第1階層(アウトプット)

関連施策

1. 防衛生産基盤の維持・強化

- サプライチェーンリスクの顕在化により調達が困難となった件数【A】

目標値	2027 年度：0
中間値	－
実績値	2024 年度：0
	2023 年度：0

※2023～2027 年度の累計

- 事業撤退等のサプライチェーンリスクに対して防衛生産基盤強化法に基づく特定取組により、安定的な製造等(※)の確保につながった指定装備品等の品目数【A】
- ※供給網強靭化、製造工程効率化、サイバーセキュリティ強化、事業承継または新規事業立上げ

目標値	2027 年度：330
中間値	－
実績値	2024 年度：165
	2023 年度：44

※2023～2027 年度の累計

- 防衛生産基盤強化法に基づく
・サプライチェーン調査の実施品目数

実績値	2024 年度：562 品目
	2023 年度：14 品目

※単年

- ・事業承継等をはじめとした特定取組に関する装備品安定製造等確保計画の認定件数

実績値	2024 年度：計 121 件 供給網強靭化：2 件 製造工程効率化：83 件 サイバーセキュリティ強化：26 件 事業承継等：10 件
	2023 年度：計 36 件 供給網強靭化：1 件 製造工程効率化：30 件 サイバーセキュリティ強化：1 件 事業承継等：4 件

※単年

- a. 防衛生産基盤強化法(※)に基づくサプライチェーン調査、特定取組に対する財政上の措置

※防衛省が調達する装備品等の開発及び生産のための基盤の強化に関する法律
《所管省庁：防衛省》

- b. 防衛産業サイバーセキュリティ基準への対応に係るシステムセキュリティ調査等

《所管省庁：防衛省》

- c. 防衛装備品特有の技術分野に係る技術基盤の維持強化に資する研究

《所管省庁：防衛省》

防衛・GX・半導体・その他 1. 防衛生産基盤・技術基盤の維持・強化

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																
<p>○防衛省におけるスタートアップ企業との契約件数およびスタートアップ企業がサプライチェーンに参入した件数【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027年度：120件</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：40件 2023年度：24件</td></tr> </table> <p>※2023～2027年度の累計</p>	目標値	2027年度：120件	中間値	－	実績値	2024年度：40件 2023年度：24件	<p>○防衛産業参入促進展やスタートアップ合同推進会を契機として、商談に繋がった件数【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027年度：190件</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：83件 2023年度：38件</td></tr> </table> <p>※2023～2027年度の累計 ※開催地域の広がりなど参加しやすい環境を検討。</p>	目標値	2027年度：190件	中間値	－	実績値	2024年度：83件 2023年度：38件	<p>○防衛産業参入促進展の件数及び出展企業数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：開催件数3回 出展企業数103社</td></tr> <tr> <td></td><td>2023年度：開催件数2回 出展企業数80社</td></tr> </table> <p>※単年 ※開催地域の広がりなど参加しやすい環境を検討。</p>	実績値	2024年度：開催件数3回 出展企業数103社		2023年度：開催件数2回 出展企業数80社	<p>d. 防衛産業参入促進展 《所管省庁：防衛省》</p>
目標値	2027年度：120件																		
中間値	－																		
実績値	2024年度：40件 2023年度：24件																		
目標値	2027年度：190件																		
中間値	－																		
実績値	2024年度：83件 2023年度：38件																		
実績値	2024年度：開催件数3回 出展企業数103社																		
	2023年度：開催件数2回 出展企業数80社																		

2. 防衛技術基盤の維持・強化

<p>○10億円以上のシステム研究開発事業の件数に占める装備化に至った件数の割合【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027年度：50%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：20% 2023年度：27%</td></tr> </table> <p>※単年</p>	目標値	2027年度：50%	中間値	－	実績値	2024年度：20% 2023年度：27%	<p>○10億円以上の研究開発事業についての、システム研究事業(要素研究に終わらずに、研究開発の成果をとりまとめ、完成品としての装備品の開発を目指す研究事業)の件数の割合【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027年度：80%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：75% 2023年度：64%</td></tr> </table> <p>※単年</p>	目標値	2027年度：80%	中間値	－	実績値	2024年度：75% 2023年度：64%	<p>○10億円以上の研究開発事業の総件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：16件 2023年度：14件</td></tr> </table> <p>※単年</p>	実績値	2024年度：16件 2023年度：14件	<p>a. 研究開発事業についてのシステム研究化の推進 ※システム研究とは、研究の計画段階から要素研究に終わらずに、研究開発の成果をとりまとめ、完成品としての装備品の開発を目指す研究をいう。 《所管省庁：防衛省》</p>
目標値	2027年度：50%																
中間値	－																
実績値	2024年度：20% 2023年度：27%																
目標値	2027年度：80%																
中間値	－																
実績値	2024年度：75% 2023年度：64%																
実績値	2024年度：16件 2023年度：14件																
<p>○「安全保障技術研究推進制度」の研究終了後の追跡調査等により把握された特許【B】・査読付き論文の件数</p>	<p>○「安全保障技術研究推進制度」の研究終了時点での終了評価(研究成果の公表等の波及効果も評価の対象に</p>	<p>○先進技術の橋渡し研究の総件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：40件 2023年度：33件</td></tr> </table> <p>※単年(継続分含む)</p>	実績値	2024年度：40件 2023年度：33件	<p>b. 先進技術の橋渡し研究(革新的・萌芽的な先進技術を装備品としての出口につなげるために技術の成熟度を高める研究) 《所管省庁：防衛省》</p>												
実績値	2024年度：40件 2023年度：33件																

防衛・GX・半導体・その他 1. 防衛生産基盤・技術基盤の維持・強化

K G I(最終アウトカム)		K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策														
数【A】、防衛省での研究開発事業につながった件数【A】		含む)において、その年度の全ての研究課題の件数に対し、大学、公的研究機関、企業等に所属する外部有識者からなる委員会において、論文や特許、新しい分野の開拓、社会への裨益を評価したうえで、期待どおりかそれ以上の研究成果が得られたと評価された研究課題の件数【B】	○ブレークスルー研究の総件数 実績値 2024年度：23件 ※単年(継続分含む)	c. ブレークスルー研究(革新的なチャレンジとともに先進民生技術の取り込みを行う) 《所管省庁：防衛省》														
<table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2027年度： 論文:16本 特許:14件 事業化:6件</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度： 論文:20本 特許:10件 事業化:6件</td></tr> <tr><td></td><td>2023年度： 論文:13本 特許:12件 事業化:5件</td></tr> </table> <p>※単年</p>		目標値	2027年度： 論文:16本 特許:14件 事業化:6件	中間値	－	実績値	2024年度： 論文:20本 特許:10件 事業化:6件		2023年度： 論文:13本 特許:12件 事業化:5件	<table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2027年度：20件</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：17件 2023年度：19件</td></tr> </table> <p>※単年</p>	目標値	2027年度：20件	中間値	－	実績値	2024年度：17件 2023年度：19件	○安全保障技術研究推進制度の研究の総件数 実績値 2024年度：87件 2023年度：82件 ※単年(継続分含む)	d. 安全保障技術研究推進制度(先進的な技術についての基礎研究を発掘、育成) (委託費による研究) 《所管省庁：防衛省》
目標値	2027年度： 論文:16本 特許:14件 事業化:6件																	
中間値	－																	
実績値	2024年度： 論文:20本 特許:10件 事業化:6件																	
	2023年度： 論文:13本 特許:12件 事業化:5件																	
目標値	2027年度：20件																	
中間値	－																	
実績値	2024年度：17件 2023年度：19件																	

3. 防衛装備移転

○防衛装備の海外移転の実現件数【a】	○移転対象国との装備移転に関する合意に至った案件数【a】	○防衛装備の海外移転の個別許可件数(国際共同開発・生産に関する海外移転や米国からのライセンス生産品に係る部品・役務の提供等、防衛装備移転三原則の運用指針1(2)ア及びイ(ウ)(エ)(オ)に定める我が国の安全保障に資するもの)	a. 防衛装備移転三原則及びその運用指針 《所管省庁：防衛省、国家安全保障局、経済産業省、外務省》														
<table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2027年度： 案件数【増加】</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：9件 2023年度：8件</td></tr> </table> <p>※累計</p>	目標値	2027年度： 案件数【増加】	中間値	－	実績値	2024年度：9件 2023年度：8件	<table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2027年度： 案件数【増加】</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：10件 2023年度：8件</td></tr> </table> <p>※累計</p>	目標値	2027年度： 案件数【増加】	中間値	－	実績値	2024年度：10件 2023年度：8件	<table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：－※集計中 2023年度：74件</td></tr> </table> <p>※単年</p>	実績値	2024年度：－※集計中 2023年度：74件	b. 防衛生産基盤強化法に基づく防衛装備移転円滑化基金 《所管省庁：防衛省》
目標値	2027年度： 案件数【増加】																
中間値	－																
実績値	2024年度：9件 2023年度：8件																
目標値	2027年度： 案件数【増加】																
中間値	－																
実績値	2024年度：10件 2023年度：8件																
実績値	2024年度：－※集計中 2023年度：74件																

防衛・G X・半導体・その他 1. 防衛生産基盤・技術基盤の維持・強化

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策				
		<p>○国際装備展示会への出展件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：5件</td></tr> <tr> <td></td><td>2023年度：4件</td></tr> </table> <p>※単年</p>	実績値	2024年度：5件		2023年度：4件	c. 国際装備展示会への出展 《所管省庁：防衛省》
実績値	2024年度：5件						
	2023年度：4件						
		<p>○装備移転推進の実現可能性調査件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：3件</td></tr> <tr> <td></td><td>2023年度：6件</td></tr> </table> <p>※単年</p>	実績値	2024年度：3件		2023年度：6件	d. 装備移転推進の実現可能性調査 《所管省庁：防衛省》
実績値	2024年度：3件						
	2023年度：6件						
		<p>○各国との防衛装備に関する会議体数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：15カ国</td></tr> </table> <p>※累計</p>	実績値	2024年度：15カ国	e. 各国との防衛装備に関する会議体 《所管省庁：防衛省》		
実績値	2024年度：15カ国						

防衛・GX・半導体・その他 2. 2050年カーボンニュートラルに向けたGXへの投資 (GX実現に向けた基本方針、GX 2040ビジョン)

政策目標：2030年度の温室効果ガス46%削減及び2050年カーボンニュートラルの国際公約の達成、国内のエネルギー需給構造の転換、さらには産業構造・社会構造の変革を通じ、日本経済の産業競争力強化・経済成長につなげていく。

KGI(最終アウトカム)	KPI第2階層(中間アウトカム)	KPI第1階層(アウトプット)	関連施策																										
1. 2030年度の温室効果ガス46%削減及び2050年カーボンニュートラルの国際公約の達成、国内のエネルギー需給構造の転換と産業構造・社会構造の変革を通じた産業競争力強化・経済成長																													
<p>○エネルギー及び原材料に係る二酸化炭素の排出削減量</p> <p>●エネルギー起源二酸化炭素排出量【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2030年度：6.77億t</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：－ 2023年度：9.22億t</td></tr> </table> <p>※2024年度実績値は2026年4月末頃判明予定。</p> <p>●非エネルギー起源二酸化炭素排出量【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2030年度：0.70億t</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：－ 2023年度：0.67億t</td></tr> </table> <p>※2024年度実績値は2026年4月末頃判明予定。</p> <p>(参考指標) ●温室効果ガスの排出・吸収量【A】</p>	目標値	2030年度：6.77億t	中間値	－	実績値	2024年度：－ 2023年度：9.22億t	目標値	2030年度：0.70億t	中間値	－	実績値	2024年度：－ 2023年度：0.67億t	<p>○GX分野の官民投資額【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2032年度：150兆円</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：－</td></tr> </table> <p>※実績値の捕捉方法を、GX専門家ワーキンググループなどの有識者会議を通じて現在構築中。</p> <p>○先行投資支援による</p> <p>●省エネ設備投資を中心とする対策の実施による産業・業務部門の省エネ量【A】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2030年度：2,155万kI (2013年比)</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：－ 2022年度：1,144万kI(うち省エネ補助金の実績値286万kI)(2013年比)</td></tr> </table> <p>※2013年度を初期値(0kI)として評価。 ※実績値の判明時期は未定。</p>	目標値	2032年度：150兆円	中間値	－	実績値	2024年度：－	目標値	2030年度：2,155万kI (2013年比)	中間値	－	実績値	2024年度：－ 2022年度：1,144万kI(うち省エネ補助金の実績値286万kI)(2013年比)	<p>●「省エネルギー投資促進・需要構造転換支援事業費補助金」で投資支援した省エネ設備の件数</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024年度：－ 2023年度：219件 2022年度：149件</td></tr> </table>	実績値	2024年度：－ 2023年度：219件 2022年度：149件	<p>a. 分野別投資戦略に基づく投資 ・徹底した省エネルギーの推進 (例：省エネルギー投資促進・需要構造転換支援事業費補助金等)</p> <p>・排出削減が困難な製造業におけるGX(燃料・製造プロセス転換)などGX経済移行債を活用した投資促進策 (例：排出削減が困難な産業のエネルギー・製造プロセス転換支援事業等)</p> <p>・運輸部門のGX (例：クリーンエネルギー自動車導入促進補助金、持続可能な航空燃料(SAF)の製造・供給体制構築支援事業、ゼロエミッション船等の建造促進事業等)</p> <p>・脱炭素電源の整備 (例：再生可能エネルギー導入拡大に向けた系統用蓄電池等の電力貯蔵システム導入支援事業、GXサプライチェーン構築支援事業等)</p> <p>《所管省庁：経済産業省等》</p>
目標値	2030年度：6.77億t																												
中間値	－																												
実績値	2024年度：－ 2023年度：9.22億t																												
目標値	2030年度：0.70億t																												
中間値	－																												
実績値	2024年度：－ 2023年度：0.67億t																												
目標値	2032年度：150兆円																												
中間値	－																												
実績値	2024年度：－																												
目標値	2030年度：2,155万kI (2013年比)																												
中間値	－																												
実績値	2024年度：－ 2022年度：1,144万kI(うち省エネ補助金の実績値286万kI)(2013年比)																												
実績値	2024年度：－ 2023年度：219件 2022年度：149件																												

防衛・GX・半導体・その他 2. 2050年カーボンニュートラルに向けたGXへの投資 (GX実現に向けた基本方針、GX 2040ビジョン)

KGI(最終アウトカム)	KPI第2階層(中間アウトカム)	KPI第1階層(アウトプット)	関連施策																													
<table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度：46%減（2013年度比）</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：－ 2023年度：27.1%減（2013年度比）</td></tr> </table> <p>※2013年度を初期値（0%減）として評価 ※2024年度実績値は2026年4月末頃判明予定。</p>	目標値	2030年度：46%減（2013年度比）	中間値	－	実績値	2024年度：－ 2023年度：27.1%減（2013年度比）	<p>●排出削減が困難な製造業における燃料転換・製造プロセス転換によるCO₂削減量【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度：50%（比従来プロセス）</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：－（事業開始年度が24年度のため）</td></tr> </table> <p>●運輸部門のエネルギー効率 ・乗用車新車販売における電動車（EV、PHEV、HEV、FCV）比率【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2035年：100%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年：57% 2023年：50%</td></tr> </table> <p>※年度単位でない点に留意</p> <p>・本邦エアラインSAF導入量【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度：10%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：0.1%以下（国内大手エアライン） 2023年度：0.1%以下（国内大手エアライン）</td></tr> </table>	目標値	2030年度：50%（比従来プロセス）	中間値	－	実績値	2024年度：－（事業開始年度が24年度のため）	目標値	2035年：100%	中間値	－	実績値	2024年：57% 2023年：50%	目標値	2030年度：10%	中間値	－	実績値	2024年度：0.1%以下（国内大手エアライン） 2023年度：0.1%以下（国内大手エアライン）	<p>●「排出削減が困難な産業のエネルギー・製造プロセス転換支援事業」の採択件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：2件</td></tr> </table> <p>●「クリーンエネルギー自動車導入促進補助金」による車両交付実績台数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：88,848台 2023年度：153,882台</td></tr> </table> <p>●「持続可能な航空燃料（SAF）の製造・供給体制構築支援事業」のテーマ数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：4件</td></tr> </table>	実績値	2024年度：2件	実績値	2024年度：88,848台 2023年度：153,882台	実績値	2024年度：4件
目標値	2030年度：46%減（2013年度比）																															
中間値	－																															
実績値	2024年度：－ 2023年度：27.1%減（2013年度比）																															
目標値	2030年度：50%（比従来プロセス）																															
中間値	－																															
実績値	2024年度：－（事業開始年度が24年度のため）																															
目標値	2035年：100%																															
中間値	－																															
実績値	2024年：57% 2023年：50%																															
目標値	2030年度：10%																															
中間値	－																															
実績値	2024年度：0.1%以下（国内大手エアライン） 2023年度：0.1%以下（国内大手エアライン）																															
実績値	2024年度：2件																															
実績値	2024年度：88,848台 2023年度：153,882台																															
実績値	2024年度：4件																															

防衛・GX・半導体・その他 2. 2050年カーボンニュートラルに向けたGXへの投資 (GX実現に向けた基本方針、GX2040ビジョン)

KGI(最終アウトカム)	KPI第2階層(中間アウトカム)	KPI第1階層(アウトプット)	関連施策																
	<p>・「ゼロエミッション船等の建造促進事業」の支援対象が建造可能となったゼロエミッション船等の建造量【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027年度：13隻</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：－(事業開始年度が24年度のため)</td></tr> </table> <p>●家庭部門における高効率給湯器の導入による省エネ量【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度：332万kWh (2013年比)</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：－ 2023年度：179.7万kWh (2013年度比) 2022年度：161万kWh (2013年比)</td></tr> </table> <p>※2013年度を初期値(0kWh)として評価</p>	目標値	2027年度：13隻	中間値	－	実績値	2024年度：－(事業開始年度が24年度のため)	目標値	2030年度：332万kWh (2013年比)	中間値	－	実績値	2024年度：－ 2023年度：179.7万kWh (2013年度比) 2022年度：161万kWh (2013年比)	<p>●「ゼロエミッション船等の建造促進事業」の支援件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：20件</td></tr> </table> <p>●「高効率給湯器導入促進による家庭部門の省エネルギー推進事業費補助金」による導入台数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：418,632台</td></tr> </table>	実績値	2024年度：20件	実績値	2024年度：418,632台	
目標値	2027年度：13隻																		
中間値	－																		
実績値	2024年度：－(事業開始年度が24年度のため)																		
目標値	2030年度：332万kWh (2013年比)																		
中間値	－																		
実績値	2024年度：－ 2023年度：179.7万kWh (2013年度比) 2022年度：161万kWh (2013年比)																		
実績値	2024年度：20件																		
実績値	2024年度：418,632台																		

防衛・GX・半導体・その他 2. 2050年カーボンニュートラルに向けたGXへの投資 (GX実現に向けた基本方針、GX 2040ビジョン)

KGI(最終アウトカム)	KPI第2階層(中間アウトカム)	KPI第1階層(アウトプット)	関連施策																																							
<p>○グローバルなGX市場における日本製品のシェア (例:水電解装置、燃料電池、グリーンスチール等)</p> <p>・水電解装置【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度: 15GW(世界シェア約1割)</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度: —</td></tr> </table> <p>※実績値の捕捉方法を、GX専門家ワーキンググループなどの有識者会議を通じて現在構築中。</p> <p>・燃料電池【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度: 水素消費量8万トン相当</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度: —</td></tr> </table> <p>※実績値の捕捉方法を、GX専門家ワーキンググループなどの有識者会議を通じて現在構築中。</p> <p>・グリーンスチール【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度: 供給能力1,000万トン</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度: —</td></tr> </table> <p>※実績値の捕捉方法を、GX</p>	目標値	2030年度: 15GW(世界シェア約1割)	中間値	—	実績値	2024年度: —	目標値	2030年度: 水素消費量8万トン相当	中間値	—	実績値	2024年度: —	目標値	2030年度: 供給能力1,000万トン	中間値	—	実績値	2024年度: —	<p>●「GXサプライチェーン構築支援事業」によるGHG削減貢献量(水電解、燃料電池)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2029年度: 1,260万トン(比従来プロセス)</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度: —(事業開始年度が24年度のため)</td></tr> </table> <p>●再生可能エネルギーの導入量【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030年度: 36~38%</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度: — 2023年度: 22.9%(確報値) (再生可能エネルギーの電源構成比)</td></tr> </table> <p>※2024年度実績値は2026年4月末頃判明予定。</p> <p>・「再生可能エネルギー導入拡大に向けた系統用蓄電池等の電力貯蔵システム導入支援事業」で支援した設備の出力規模【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027年度: 600MW</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>2026年度: 300MW</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度: 0MW</td></tr> </table>	目標値	2029年度: 1,260万トン(比従来プロセス)	中間値	—	実績値	2024年度: —(事業開始年度が24年度のため)	目標値	2030年度: 36~38%	中間値	—	実績値	2024年度: — 2023年度: 22.9%(確報値) (再生可能エネルギーの電源構成比)	目標値	2027年度: 600MW	中間値	2026年度: 300MW	実績値	2024年度: 0MW	<p>●「GXサプライチェーン構築支援事業」の採択件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度: 16件</td></tr> </table> <p>●「再生可能エネルギー導入拡大に向けた系統用蓄電池等の電力貯蔵システム導入支援事業」の採択件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度: 27件</td></tr> </table>	実績値	2024年度: 16件	実績値	2024年度: 27件
目標値	2030年度: 15GW(世界シェア約1割)																																									
中間値	—																																									
実績値	2024年度: —																																									
目標値	2030年度: 水素消費量8万トン相当																																									
中間値	—																																									
実績値	2024年度: —																																									
目標値	2030年度: 供給能力1,000万トン																																									
中間値	—																																									
実績値	2024年度: —																																									
目標値	2029年度: 1,260万トン(比従来プロセス)																																									
中間値	—																																									
実績値	2024年度: —(事業開始年度が24年度のため)																																									
目標値	2030年度: 36~38%																																									
中間値	—																																									
実績値	2024年度: — 2023年度: 22.9%(確報値) (再生可能エネルギーの電源構成比)																																									
目標値	2027年度: 600MW																																									
中間値	2026年度: 300MW																																									
実績値	2024年度: 0MW																																									
実績値	2024年度: 16件																																									
実績値	2024年度: 27件																																									

防衛・GX・半導体・その他 2. 2050年カーボンニュートラルに向けたGXへの投資 (GX実現に向けた基本方針、GX2040ビジョン)

KGI(最終アウトカム)	KPI第2階層(中間アウトカム)	KPI第1階層(アウトプット)	関連施策								
専門家ワーキンググループなどの有識者会議を通じて現在構築中。	<ul style="list-style-type: none"> ○排出枠の価格が、経済産業大臣が定める上下限価格の範囲内に収まっているか【N】 <table border="1"> <tr> <td>目標</td><td>排出枠の価格が、経済産業大臣が定める上下限価格の範囲内に収まっていること</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：－ ※排出枠の取引の開始は2027年度を予定しているため。</td></tr> </table>	目標	排出枠の価格が、経済産業大臣が定める上下限価格の範囲内に収まっていること	実績値	2024年度：－ ※排出枠の取引の開始は2027年度を予定しているため。	<ul style="list-style-type: none"> ○排出量取引制度における排出量のカバー率 <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：55%</td></tr> </table>	実績値	2024年度：55%	<p>b. 成長志向型カーボンプライシングの導入</p> <ul style="list-style-type: none"> ・GXリーグにおける排出量取引制度(GX-ETS)の試行 ・排出量取引制度の本格稼働など <p>《所管省庁：経済産業省》</p>		
目標	排出枠の価格が、経済産業大臣が定める上下限価格の範囲内に収まっていること										
実績値	2024年度：－ ※排出枠の取引の開始は2027年度を予定しているため。										
実績値	2024年度：55%										
	<ul style="list-style-type: none"> ○トランジション・ファイナンスによる累計資金調達金額【B】 <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2026年：6兆円</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年：2.4兆円 2023年：1.7兆円</td></tr> </table> <p>※累計 ※各社公表情報より2025年9月時点で経済産業省が把握している情報に基づく。</p> <p>【参考指標】</p> <ul style="list-style-type: none"> ○我が国全体の温室効果ガス削減量 ○GX経済移行債に係る指標(発行条件等) ○炭素価格等 	目標値	2026年：6兆円	中間値	－	実績値	2024年：2.4兆円 2023年：1.7兆円	<ul style="list-style-type: none"> ○トランジション・ファイナンス補助金事業の累計採択件数 <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：18件 2023年度：16件</td></tr> </table>	実績値	2024年度：18件 2023年度：16件	<p>c. トランジション・ファイナンスの推進など</p> <p>《所管省庁：経済産業省》</p>
目標値	2026年：6兆円										
中間値	－										
実績値	2024年：2.4兆円 2023年：1.7兆円										
実績値	2024年度：18件 2023年度：16件										

防衛・G X・半導体・その他 3. 半導体関連の国内投資促進

政策目標：我が国産業の発展と社会のデジタル化による高度化に必要不可欠な A I・半導体分野の産業競争力を強化させるとともに、安定的な生産能力を確保することで、経済安全保障を確保するとともにエネルギー効率化に繋げること。

K G I(最終アウトカム)	K P I 第 2 階層(中間アウトカム)	K P I 第 1 階層(アウトプット)	関連施策																															
1. A I・半導体分野の産業競争力の強化、経済安全保障の確保、エネルギー効率化																																		
<p>○グローバルな半導体市場における日本シェア(ロジック、メモリ、アナログ、製造装置、部素材、電子部品等)</p> <p>・先端ロジック半導体(売上高)【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2030 年度 : 1.5 兆円</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : - 2023 年度 : 0</td></tr> </table> <p>・メモリ半導体(世界シェア)【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2030 年度 : 25%</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : - 2022 年度 : 20.3%</td></tr> </table> <p>・従来型半導体(世界シェア)【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2030 年度 : 23%</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : -</td></tr> </table>	目標値	2030 年度 : 1.5 兆円	中間値	-	実績値	2024 年度 : - 2023 年度 : 0	目標値	2030 年度 : 25%	中間値	-	実績値	2024 年度 : - 2022 年度 : 20.3%	目標値	2030 年度 : 23%	中間値	-	実績値	2024 年度 : -	<p>○公的支援により実現した各種半導体・製造装置・部素材・電子部品の国内生産能力</p> <p>○公的支援により確立された各種半導体・製造装置・部素材・電子部品の国内生産技術の重要性・不可欠性</p> <p>・先端ロジック半導体(12 インチウエハ換算)【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2030 年度 : 123.6 万枚</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>-</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 0~66 万枚 2023 年度 : 0</td></tr> </table> <p>※上記で生産する半導体は、我が国の産業の D X・G X を推進する上で必要不可欠であり、世界的に安定した需要増が見込まれているにもかかわらず、我が国でこれまで生産能力を有していなかつた半導体。(2nm 以細のロジック半導体を除く)</p> <p>・先端メモリ半導体(12 インチウエハ換算)【N】</p> <table border="1"> <tr><td>目標値</td><td>2030 年度 : 324 万枚</td></tr> <tr><td>中間値</td><td>-</td></tr> </table>	目標値	2030 年度 : 123.6 万枚	中間値	-	実績値	2024 年度 : 0~66 万枚 2023 年度 : 0	目標値	2030 年度 : 324 万枚	中間値	-	<p>○支援した研究開発件数 ・将来技術の研究開発支援</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 31 件 2023 年度 : 19 件 2022 年度 : 11 件 2021 年度 : 22 件 2020 年度 : 35 件</td></tr> </table> <p>※当該年度の開発支援にかかる新規採択件数（なお、過年度に採択し、継続している案件についても各年度において研究開発事業を実施中）</p> <p>・半導体の高性能化・グリーン化に向けた研究開発支援</p> <table border="1"> <tr><td>実績値</td><td>2024 年度 : 0 件 2023 年度 : 3 件 2022 年度 : 8 件 2021 年度 : 15 件 2020 年度 : 3 件</td></tr> </table> <p>※当該年度の開発支援にかかる新規採択件数（なお、過年度に採択し、継続している案件についても各年度において研究開発事業を実施中）</p>	実績値	2024 年度 : 31 件 2023 年度 : 19 件 2022 年度 : 11 件 2021 年度 : 22 件 2020 年度 : 35 件	実績値	2024 年度 : 0 件 2023 年度 : 3 件 2022 年度 : 8 件 2021 年度 : 15 件 2020 年度 : 3 件
目標値	2030 年度 : 1.5 兆円																																	
中間値	-																																	
実績値	2024 年度 : - 2023 年度 : 0																																	
目標値	2030 年度 : 25%																																	
中間値	-																																	
実績値	2024 年度 : - 2022 年度 : 20.3%																																	
目標値	2030 年度 : 23%																																	
中間値	-																																	
実績値	2024 年度 : -																																	
目標値	2030 年度 : 123.6 万枚																																	
中間値	-																																	
実績値	2024 年度 : 0~66 万枚 2023 年度 : 0																																	
目標値	2030 年度 : 324 万枚																																	
中間値	-																																	
実績値	2024 年度 : 31 件 2023 年度 : 19 件 2022 年度 : 11 件 2021 年度 : 22 件 2020 年度 : 35 件																																	
実績値	2024 年度 : 0 件 2023 年度 : 3 件 2022 年度 : 8 件 2021 年度 : 15 件 2020 年度 : 3 件																																	
<p>a . 新技術の確立に向けた研究開発 ・将来技術(Beyond2nm、光電融合等)の研究開発支援 ・半導体の高性能化・グリーン化に向けた研究開発支援 《所管省庁：経済産業省》</p>																																		

防衛・G X・半導体・その他 3. 半導体関連の国内投資促進

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																					
<p>・電子部品(売上高)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年度： 3 兆円</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：－ 2022 年度： 1.2 兆円</td></tr> </table>	目標値	2030 年度： 3 兆円	中間値	－	実績値	2024 年度：－ 2022 年度： 1.2 兆円	<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">実績値</td><td>2024 年度： 48～174 万枚</td></tr> <tr> <td>2023 年度： 48～174 万枚</td></tr> </table> <p>※上記で生産する半導体は、生成 AI、データセンター等で用いられる大容量・低消費電力を実現した半導体。</p> <p>・パワー半導体(8 インチウエハ換算) 【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年度： 166 万枚</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： 0～94.5 万枚 2023 年度：0</td></tr> </table> <p>※上記で生産する半導体は、あらゆる機器の電化・省エネ化に不可欠であり、世界的なグリーン投資の後押しも受けて需要は拡大する見込みの半導体。</p> <p>・マイコン(8 インチウエハ換算)【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年度： 61.9 万枚</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： 0～61.9 万枚 2023 年度：0</td></tr> </table> <p>※上記で生産する半導体は、電子</p>	実績値	2024 年度： 48～174 万枚	2023 年度： 48～174 万枚	目標値	2030 年度： 166 万枚	中間値	－	実績値	2024 年度： 0～94.5 万枚 2023 年度：0	目標値	2030 年度： 61.9 万枚	中間値	－	実績値	2024 年度： 0～61.9 万枚 2023 年度：0		
目標値	2030 年度： 3 兆円																							
中間値	－																							
実績値	2024 年度：－ 2022 年度： 1.2 兆円																							
実績値	2024 年度： 48～174 万枚																							
	2023 年度： 48～174 万枚																							
目標値	2030 年度： 166 万枚																							
中間値	－																							
実績値	2024 年度： 0～94.5 万枚 2023 年度：0																							
目標値	2030 年度： 61.9 万枚																							
中間値	－																							
実績値	2024 年度： 0～61.9 万枚 2023 年度：0																							

防衛・G X・半導体・その他 3. 半導体関連の国内投資促進

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																														
<p>○日本の産業にとって重要な半導体等(※)の国内需要量に対する国内生産能力の確保【N】 (※)次世代半導体を始め、日本の企業の製品・サービスの安定供給に必要な不可欠な半導体等</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年度： 約 70% (ロジック半導体を想定)</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： — 2023 年度： 0%</td></tr> </table> <p>※上記の割合は、半導体等の国内需要量に対する国内供給量を示したもの。</p>	目標値	2030 年度： 約 70% (ロジック半導体を想定)	中間値	—	実績値	2024 年度： — 2023 年度： 0%	<p>機器制御用部品としての維持・強化と、安定供給に向けてサプライチェーンの強靭化が必要とされる半導体。</p> <p>○公的支援により誘発された各種半導体・製造装置・部素材・電子部品やその他の分野における官民投資額【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2033 年度まで： 50 兆円</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： — 2023 年度： 0</td></tr> </table> <p>※昨年度の総合経済対策において閣議決定された「今後 10 年間で 50 兆円を超える官民投資を誘発」するとした目標。</p>	目標値	2033 年度まで： 50 兆円	中間値	—	実績値	2024 年度： — 2023 年度： 0	<p>○支援した半導体生産設備件数 ・先端半導体</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：0 件</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年度：3 件</td></tr> <tr> <td></td><td>2022 年度：3 件</td></tr> </table> <p>・従来型半導体・製造装置・部素材・原料</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：10 件</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年度：21 件</td></tr> </table> <p>・電子部品</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：3 件</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年度：0 件</td></tr> </table> <p>○税制措置を施した件数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度：0 件</td></tr> <tr> <td></td><td>2023 年度：—</td></tr> </table>	実績値	2024 年度：0 件		2023 年度：3 件		2022 年度：3 件	実績値	2024 年度：10 件		2023 年度：21 件	実績値	2024 年度：3 件		2023 年度：0 件	実績値	2024 年度：0 件		2023 年度：—	<p>b. 半導体の国内生産基盤強化 ・次世代半導体の量産確立に向けた支援 ・先端半導体の国内生産基盤確保に向けた支援 ・従来型半導体・製造装置・部素材・電子部品の生産基盤確保に向けた支援 ・従来型半導体の生産量に応じた税制措置 《所管省庁：経済産業省》</p>
目標値	2030 年度： 約 70% (ロジック半導体を想定)																																
中間値	—																																
実績値	2024 年度： — 2023 年度： 0%																																
目標値	2033 年度まで： 50 兆円																																
中間値	—																																
実績値	2024 年度： — 2023 年度： 0																																
実績値	2024 年度：0 件																																
	2023 年度：3 件																																
	2022 年度：3 件																																
実績値	2024 年度：10 件																																
	2023 年度：21 件																																
実績値	2024 年度：3 件																																
	2023 年度：0 件																																
実績値	2024 年度：0 件																																
	2023 年度：—																																

防衛・G X・半導体・その他 3. 半導体関連の国内投資促進

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策												
<p>○半導体を使用する製品に係る二酸化炭素の排出削減量【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年度： 46%削減 (2013 年比)</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： — 2023 年度： 27.1%減 (2013 年比) 2022 年度： 22.9%減 (2013 年比)</td></tr> </table> <p>※半導体の電力消費効率の向上を通じて、産業部門、運輸部門等への排出削減に貢献し、温室効果ガス排出量・吸収量の46%削減を目指していく。 ※2024 年度実績値は 2026 年 4 月末頃判明予定。</p>	目標値	2030 年度： 46%削減 (2013 年比)	中間値	—	実績値	2024 年度： — 2023 年度： 27.1%減 (2013 年比) 2022 年度： 22.9%減 (2013 年比)	<p>○公的支援により生産が実現した又は技術が確立された各種半導体・電子部品の二酸化炭素排出削減性能</p> <p>・最先端の半導体による電力消費効率の向上【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2030 年度： 約 23 倍 (6nm 想定)</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>—</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度： 約 4～約 11 倍 2023 年度：1 (40nm 想定)</td></tr> </table> <p>※該当プロセスノードが搭載されているスマートフォンの電力消費効率を比較したもの。 ※使用する電力によって二酸化炭素排出の削減性能は変わるために、消費電力性能を目標に設定。 ※公的支援の認定が追加・変更された場合は適時目標見直しを図る。</p>	目標値	2030 年度： 約 23 倍 (6nm 想定)	中間値	—	実績値	2024 年度： 約 4～約 11 倍 2023 年度：1 (40nm 想定)		<p>c. その他</p> <ul style="list-style-type: none"> ・半導体人材育成の取組み ・周辺の関連インフラの整備支援 <p>《所管省庁：経済産業省》</p>
目標値	2030 年度： 46%削減 (2013 年比)														
中間値	—														
実績値	2024 年度： — 2023 年度： 27.1%減 (2013 年比) 2022 年度： 22.9%減 (2013 年比)														
目標値	2030 年度： 約 23 倍 (6nm 想定)														
中間値	—														
実績値	2024 年度： 約 4～約 11 倍 2023 年度：1 (40nm 想定)														

防衛・G X・半導体・その他 4. インセンティブ改革（頑張る系等）

政策目標：官民連携を通じた社会課題の効果的な解決を期し、国民、企業、地方公共団体等が自ら無駄をなくし、公共サービスの質の向上に取り組むよう働きかけるため、改革努力、先進性や目標の達成度等の取組の成果等に応じた配分を行ainセンティブの仕組みについて思い切った導入・拡大を進めるとともに、さらなる強化を進める。

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																						
1. 成果連動型事業の普及促進																									
<p>○2025年度末までに、成果連動の導入を原則とする事業領域、政策、制度を特定するなど、P F Sアクションプランを総括し、その後の政策に活用することを検討する。 【F】</p>	<p>○成果連動型民間委託契約方式(P F S)を活用した事業の実施件数【A】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2025年度：計90件</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：47件 2023年度：46件</td></tr> </table> <p>※目標値は2023年度～2025年度の累計</p> <p>○重点3分野でのP F S事業を実施した新規団体数【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2025年度：計60団体</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：17団体 2023年度：11団体</td></tr> </table> <p>※目標値は2023年度～2025年度の累計</p> <p>○先導的なP F S事業の組成【B】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2025年度：計3件</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：0件 2023年度：1件</td></tr> </table> <p>※目標値は2023年度～2025年度の累計</p>	目標値	2025年度：計90件	中間値	－	実績値	2024年度：47件 2023年度：46件	目標値	2025年度：計60団体	中間値	－	実績値	2024年度：17団体 2023年度：11団体	目標値	2025年度：計3件	中間値	－	実績値	2024年度：0件 2023年度：1件	<p>○地方公共団体等に向けた講師派遣・専門家派遣の回数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：19件 2023年度：18件</td></tr> </table> <p>○地方公共団体等に向けて開催したセミナー・シンポジウム等への参加者数</p> <table border="1"> <tr> <td>実績値</td><td>2024年度：670名 2023年度：404名</td></tr> </table>	実績値	2024年度：19件 2023年度：18件	実績値	2024年度：670名 2023年度：404名	<p>a. P F Sアクションプラン(2023～2025年度)に基づき、成果連動型民間委託契約方式(P F S)の普及を促進する。 《所管省庁：内閣官房、内閣府、総務省、法務省、厚生労働省、経済産業省、国土交通省、環境省》</p> <p>b. 地方公共団体のP F S事業の案件組成に関し、導入可能性の調査、案件形成を分野横断的に支援する。 《所管省庁：内閣府》</p> <p>c. P F S案件形成に資するエビデンスの定期的な発信するほか、地方公共団体等の求めに応じて国が所管事業において蓄積しているエビデンスを検索して提供する。 《所管省庁：内閣府》</p> <p>d. P F Sポータルサイトや地方公共団体向けセミナー等を通じた情報発信を行うほか、P F Sの活用経験がある官民の専門家が中心となってP F Sの普及促進を進める。 《所管省庁：内閣府》</p> <p>e. 先導的な事業を中心にP F S推進交付金を活用するほか、関係府省庁が所管する地方公共団体等向けの補助金、交付金のうち、制度の性質上活用可能なものについては、P F S事業を優先的な対象とすることや、P F S推進交付金との併</p>
目標値	2025年度：計90件																								
中間値	－																								
実績値	2024年度：47件 2023年度：46件																								
目標値	2025年度：計60団体																								
中間値	－																								
実績値	2024年度：17団体 2023年度：11団体																								
目標値	2025年度：計3件																								
中間値	－																								
実績値	2024年度：0件 2023年度：1件																								
実績値	2024年度：19件 2023年度：18件																								
実績値	2024年度：670名 2023年度：404名																								

防衛・G X・半導体・その他 4. インセンティブ改革（頑張る系等）

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策
			<p>用の可否について検討する。 《所管省庁：内閣官房、内閣府、総務省、法務省、厚生労働省、経済産業省、国土交通省》</p>
			<p>f. 地方公共団体が実施してきた従来の委託事業に留まらず、民間を始めとする他の主体が中心となって取り組む P F S 事業を促進する方策について検討する。 《所管省庁：内閣府、経済産業省》</p>
			<p>g. 成果連動の導入を原則とする事業領域、政策、制度を特定するなど、P F S アクションプラン(2023～2025年度)を総括し、その後の政策に活用する。 《所管省庁：内閣官房、内閣府、総務省、法務省、厚生労働省、経済産業省、国土交通省、環境省、金融庁》</p>

防衛・G X・半導体・その他 5. 既存資源・資本の有効活用等による歳出改革

政策目標：財政が厳しい中にあっても必要な再投資を可能とともに、中期にわたる円滑な取組を強化するなどの予算上の対応を工夫しつつ、賢い予算支出を実現するため、既存資源・資本の有効活用等による歳出改革を進める。

K G I(最終アウトカム)

K P I 第2階層(中間アウトカム)

K P I 第1階層(アウトプット)

関連施策

1. 官民ファンドの効率的かつ効果的な活用の推進と収益構造の改善等

○官民ファンドの効率的な運営と収益構造の改善【F】

○累積損失解消のファンド数(割合)【F】

実績値	2024 年度に解消：0
	2023 年度に解消：1

実績値	2024 年度 時点： ※1 5(35.7%)※2
	2023 年度 時点： 6(42.9%)※2
	2019 年度 時点： 5(38.5%)※3

※ 1 累積損失がないファンド数

※ 2 全ファンド 14 に占める割合
(2022 年 10 月(株)脱炭素化
支援機構設立)。

※ 3 全ファンド 13 に占める割合。

○数値目標・計画策定、改善目標・計画策定又は抜本的な見直しを実施したファンド数(割合※)

実績値	2024 年度に策定：1
	2023 年度に策定：0

実績値	2024 年度 時点： 9 延べ(100%)
	2023 年度 時点： 8 延べ(100%)
	2019 年度 時点： 4 延べ(100%)

※見直し等を実施すべきファンド(延べ)数に占める割合。

なお、見直し等を実施したファンド実数は 4 あり、全ファンド 14 に占める割合は 28.6%。

a. 「官民ファンドの運営に係るガイドライン」(2022 年 12 月 21 日一部改正)に基づき、各官民ファンドにおいて設定した新しい K P I に基づく評価や S D G s 等への取組の推進等を行う。

官民ファンドの活用推進に関する関係閣僚会議幹事会及び財政制度等審議会財政投融資分科会における指摘を踏まえ、各官民ファンド及び監督官庁は累積損失解消のための数値目標・計画を策定・公表とともに、前年度までに策定・公表された数値目標・計画と実績との乖離を検証し、乖離が認められる場合には改善目標・計画(乖離が著しい場合には、組織の在り方等の見直しを含む。)を策定・公表(5 月まで)。また、策定・公表された改善目標・計画と実績との乖離を検証し、乖離が認められる場合には、各官民ファンド及び監督官庁は速やかに組織の在り方を含め抜本的な見直しを行う。さらに、抜本的な見直しの結果、組織形態が維持される場合でも、見直しによる成果が上がらないときには、各官民ファンド及び監督官庁は、他の機関との統合又は廃止を前提に具体的な道筋を検討する。

《所管省庁：官民ファンド監督官庁及び財務省》

防衛・G X・半導体・その他 6. 統計

K G I (最終アウトカム)

K P I 第2階層(中間アウトカム)

K P I 第1階層(アウトプット)

関連施策

1. 統計データの利便性向上・環境整備の支援

○便利で使いやすい統計情報の利用環境を国民等に提供

・政府統計の総合窓口(e - S t a t)の利用件数【A】※

目標値	2027 年度 : 15,000 万件
中間値	－
実績値	2024 年度 : 22,800 万件
	2023 年度 : 13,446 万件
	2021 年度 : 25,349 万件

※ e - S t a t の A P I 機能を活用する外部サイトにおいて、A P I 機能によるデータ取得方法が変更された影響を強く受け、2023 年度に利用件数が激減したため、目標値の見直しを行った。このため、進捗の点検・評価は 2023 年を起点としている。

○政府統計の総合窓口(e - S t a t)でのデータベース利用件数【A】

目標値	2027 年度 : 884 万件
中間値	－
実績値	2024 年度 : 1,089 万件
	2023 年度 : 792 万件
	2021 年度 : 607 万件

○政府統計の総合窓口(e - S t a t)での A P I リクエスト件数【A】※

目標値	2027 年度 : 10,227 万件
中間値	－
実績値	2024 年度 : 15,059 万件
	2023 年度 : 9,168 万件
	2021 年度 : 20,926 万件

※ e - S t a t の A P I 機能を活用する外部サイトにおいて、A P I 機能によるデータ取得方法が変更された影響を強く受け、2023 年度に利用件数が激減したため、目標値の見直しを行った。このため、進捗の点検・評価は 2023 年を起点としている。

○政府統計の総合窓口(e - S t a t)で提供する統計情報データベースの登録データ数

実績値	2024 年度 : 22 万件
	2023 年度 : 21 万件
	2021 年度 : 19 万件

※累計

a. 統計データ整備に係る支援ツールの提供等を行い、各府省における統計データの整備をより積極的に支援することで、統計データの利便性を向上させる。

《所管省庁：総務省》

防衛・G X・半導体・その他 6. 統計

K G I (最終アウトカム)

K P I 第2階層(中間アウトカム)

K P I 第1階層(アウトプット)

関連施策

2. 政府統計の改善、統計リソースの確保

○公的統計の発達、改善及び有用な提供【F】

○点検・評価結果を踏まえ、見直しを実施した統計の数【F】

目標値	-
中間値	-
実績値	2024 年度 : 68 統計
	2023 年度 : 51 統計
	2020 年度 : 15 統計

○点検・評価結果の件数

実績値	2024 年度 : 95 統計
	2023 年度 : 70 統計
	2020 年度 : 24 統計

a. 「公的統計の整備に関する基本的な計画」(2023～2027年度)に基づき、統計作成プロセスの改善、統計専門人材の確保・育成など、政府統計改善の取組を行う。
《所管省庁：総務省、各府省庁》

3. 地方公共団体を含めた、社会全体の統計リテラシーの向上

○公的統計の発達、改善及び有用な提供【F】

○地方統計職員業務研修(中央及び地方)の修了者数【a】

目標値	前年度からの増加
中間値	-
実績値	2024 年度 : 1,735 人
	2023 年度 : 1,647 人
	2018 年度 : 2,897 人

○統計分析講習会(中央及び地方)の修了者数【b】

目標値	前年度からの増加
中間値	-
実績値	2024 年度 : 14,102 人
	2023 年度 : 14,566 人
	2018 年度 : 14,566 人

○統計研修の年間修了者数

実績値	2024 年度 : 10,483 人
	2023 年度 : 12,041 人
	2018 年度 : 3,609 人

a. 「公的統計の整備に関する基本的な計画」(2023～2027年度)を踏まえ、地方統計職員に対する研修を引き続き推進し、統計リテラシー向上に努める。
《所管省庁：総務省、各府省庁》

○地方統計職員業務研修(中央及び地方)の開催回数

実績値	2024 年度 : 62 回
	2023 年度 : 108 回
	2018 年度 : 85 回

○統計分析講習会(中央及び地方)の開催回数

実績値	2024 年度 : 324 回
	2023 年度 : 305 回
	2018 年度 : 252 回

防衛・G X・半導体・その他 6. 統計

K G I (最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策
	11,958 人		

4. 統計への二次的な活用の促進

○公的統計の発達、改善及び有用な提供【F】

○行政記録情報等を活用して効率化できた調査事項数
(調査対象数×項目数)
【b】

目標値	前年度からの増加
中間値	－
実績値	2024年度： 22,374万件
	2023年度： 22,732万件
	2019年度： 12,508万件

○e-S t a t に掲載している業務統計のアクセス件数
【a】

目標値	前年度からの増加
中間値	－
実績値	2024年度： 1,071万件
	2023年度： 581万件
	2018年度： 386万件

○行政記録情報等を活用又は検討している統計の数

実績値	2024 年度：520 統計
	2023 年度：514 統計
	2019 年度：507 統計

○e-S t a t に掲載している業務統計の数

実績値	2024 年度：185 統計
	2023 年度：182 統計
	2019 年度：111 統計

a. 各府省と連携し、行政記録情報等の統計作成への活用に係る実態調査を定期的に実施し、その結果をホームページに掲載するとともに、府省間の情報共有の充実を図る。また、業務統計を作成する府省においては、原則として当該統計をe-S t a t 等で公表するとともに、ユーザーニーズを踏まえつつ、提供情報の充実に努める。
《所管省庁：総務省、各府省庁》

防衛・G X・半導体・その他 7. 公共調達の改革

政策目標：公共調達の改革により、防衛調達に関しては、装備品単価の不断かつ徹底した低減、高コスト構造の是正に資する調達契約の改善等を推進する。また、先進技術導入の場としての公共調達の活用等を進める。

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策																																								
1. 防衛調達に関して、装備品単価の不断かつ徹底した低減等の調達改革等																																											
○今後検討予定【F】	○事業の見直しや中止検討基準を超えたプロジェクト管理対象装備品等の品目割合 【a】 <table border="1"><tr><td>目標値</td><td>2027年度：10%</td></tr><tr><td>中間値</td><td>－</td></tr><tr><td>実績値</td><td>2024年度：0% 2023年度：0%</td></tr></table> <p>※単年、為替レートをはじめとする物価変動等及び情勢変化による計画変更によるコスト上昇等の外的要因による装備品を除く。</p> ○防衛装備移転三原則に基づき国家安全保障会議で移転を認め得るとされた案件数 【a】 <table border="1"><tr><td>目標値</td><td>2027年度： 案件数【増加】</td></tr><tr><td>中間値</td><td>－</td></tr><tr><td>実績値</td><td>2024年度：11件 2023年度：10件</td></tr></table> <p>※累計</p> ○インセンティブ契約適用による低減額【B】 <table border="1"><tr><td>目標値</td><td>2027年度：5.6億</td></tr><tr><td>中間値</td><td>－</td></tr><tr><td>実績値</td><td>2024年度：0.7億 2023年度：4.3億</td></tr></table> <p>※単年</p>	目標値	2027年度：10%	中間値	－	実績値	2024年度：0% 2023年度：0%	目標値	2027年度： 案件数【増加】	中間値	－	実績値	2024年度：11件 2023年度：10件	目標値	2027年度：5.6億	中間値	－	実績値	2024年度：0.7億 2023年度：4.3億	○プロジェクト管理対象装備品等の品目数 実績値 <table border="1"><tr><td>実績値</td><td>2024年度：58品目</td></tr><tr><td></td><td>2023年度：45品目</td></tr></table> <p>※単年</p> ○防衛装備・技術移転協定に基づき締結した細目取極の件数 実績値 <table border="1"><tr><td>実績値</td><td>2024年度：20件</td></tr><tr><td></td><td>2023年度：18件</td></tr></table> <p>※累計</p> ○インセンティブ契約の適用件数 実績値 <table border="1"><tr><td>実績値</td><td>2024年度：4件</td></tr><tr><td></td><td>2023年度：4件</td></tr></table> <p>※単年</p> ○共同履行管理型インセンティブ契約の適用件数 実績値 <table border="1"><tr><td>実績値</td><td>2024年度：4件</td></tr><tr><td></td><td>2023年度：4件</td></tr></table> <p>※単年</p> ○企業努力を正当に評価する仕組みの適用件数 実績値 <table border="1"><tr><td>実績値</td><td>2024年度：67件</td></tr><tr><td></td><td>2023年度：32件</td></tr></table> <p>※単年</p> ○コストデータバンクにより、部品コスト等を把握した件数 実績値 <table border="1"><tr><td>実績値</td><td>2024年度：－</td></tr></table> <p>※単年</p> <p>※2024年度実績値は2026年9月公表予定。</p>	実績値	2024年度：58品目		2023年度：45品目	実績値	2024年度：20件		2023年度：18件	実績値	2024年度：4件		2023年度：4件	実績値	2024年度：4件		2023年度：4件	実績値	2024年度：67件		2023年度：32件	実績値	2024年度：－	a. 企業のコストダウン意識の向上に資する契約制度の改善に取り組む。 《所管省庁：防衛省》
目標値	2027年度：10%																																										
中間値	－																																										
実績値	2024年度：0% 2023年度：0%																																										
目標値	2027年度： 案件数【増加】																																										
中間値	－																																										
実績値	2024年度：11件 2023年度：10件																																										
目標値	2027年度：5.6億																																										
中間値	－																																										
実績値	2024年度：0.7億 2023年度：4.3億																																										
実績値	2024年度：58品目																																										
	2023年度：45品目																																										
実績値	2024年度：20件																																										
	2023年度：18件																																										
実績値	2024年度：4件																																										
	2023年度：4件																																										
実績値	2024年度：4件																																										
	2023年度：4件																																										
実績値	2024年度：67件																																										
	2023年度：32件																																										
実績値	2024年度：－																																										
			b. プロジェクト管理を強化し、プロジェクト管理対象装備品等のライフサイクルコスト管理を推進する。 《所管省庁：防衛省》																																								
			c. 各国との防衛装備・技術協力を推進する。 《所管省庁：防衛省》																																								
			d. 原価の適正性を検証できるよう、部品コスト等を把握する。 《所管省庁：防衛省》																																								

防衛・G X・半導体・その他 7. 公共調達の改革

K G I(最終アウトカム)	K P I 第2階層(中間アウトカム)	K P I 第1階層(アウトプット)	関連施策						
	<p>○コストデータバンクにおいて、装備品やその構成部品のコスト情報等を十分蓄積したうえで、部品そのものやその調達方法等を見直し、調達価格を低減した件数【N】</p> <table border="1"> <tr> <td>目標値</td><td>2027 年度 : 25 件</td></tr> <tr> <td>中間値</td><td>－</td></tr> <tr> <td>実績値</td><td>2024 年度 : －</td></tr> </table> <p>※累計 ※2024 年度実績値は 2026 年 9 月公表予定。</p>	目標値	2027 年度 : 25 件	中間値	－	実績値	2024 年度 : －		
目標値	2027 年度 : 25 件								
中間値	－								
実績値	2024 年度 : －								