

政策評価調書（個別票1）

【政策ごとの予算額等】

政策名		国民に信頼される持続可能な公的年金制度を構築し、適正な事業運営を図ること				
評価方式		総合・実績・事業	政策目標の達成度合い		目標達成	番号
		26年度	27年度	28年度	29年度	30年度概算要求額
予算の状況	当初予算（千円）	78,877,333,962 <120,122,849>	82,868,898,822 <112,796,255>	86,571,465,625 <105,148,957>	87,649,290,171 <106,326,563>	88,645,909,335 <108,887,353>
	補正予算（千円）	-15,306 <753,255>	-<81,639>	-<261,884>		
	繰越し等（千円）		-361,136	361,136		
	計（千円）	78,877,318,656 <120,876,104>	82,868,537,686 <112,714,616>	86,571,825,800 <104,887,073>		
執行額（千円）		76,640,098,987 <120,864,104>	80,811,463,412 <112,702,616>	84,729,727,719 <104,875,073>		
政策評価結果の概算要求への反映状況		<p>持続可能な公的年金制度を構築する観点から、将来世代の給付水準を確保すること等を目的とした、年金改革法（平成28年成立）の円滑な施行に向けて、法令整備等を進めるとともに、平成31年10月に予定されている消費税率の引き上げと同時に施行することとされている年金生活者支援給付金の準備に必要な予算を要求している。</p> <p>あわせて、国民に信頼され、長期的に持続可能な年金制度とするため、次期財政検証を含め、課題の検討に取り組むために必要な予算を要求している。</p>				

（注）直近の評価結果が分かる評価書又はそれに準じた評価書を添付すること。

政策評価調書（個別票2）

政策名	国民に信頼される持続可能な公的年金制度を構築し、適正な事業運営を図ること				番号	X-1-1	(千円)						
	予算科目					予算額		政策評価結果の反映による見直し額（削減額）合計					
	整理番号	会計	組織／勘定	項	事項	29年度 当初予算額	30年度 概算要求額						
対応表において●となっているもの	● 1	一般	厚生労働本省	公的年金制度運営諸費	公的年金制度の持続可能性確保に必要な経費	184,199	212,087						
	● 2	一般	厚生労働本省	公的年金制度運営諸費	年金生活者支援給付金の支給準備に必要な経費	540,734	830,185						
	● 3	年金特別	基礎年金勘定	基礎年金給付費	基礎年金給付に必要な経費	23,280,192,445	24,051,440,753						
	● 4	年金特別	国民年金勘定	福祉年金給付費	福祉年金給付に必要な経費	95,714	57,981						
	● 5	年金特別	国民年金勘定	国民年金給付費	国民年金給付に必要な経費	634,322,390	555,463,801						
	● 6	年金特別	厚生年金勘定	保険給付費	保険給付に必要な経費	24,170,735,523	24,220,734,898						
	● 7	年金特別	厚生年金勘定	保険給付費	存続厚生年金基金等給付費等負担金に必要な経費	317,568,753	174,048,874						
	● 8	年金特別	業務勘定	業務取扱費	公的年金制度の適正な運営に必要な経費	10,405,248	9,572,499						
	● 9	年金特別	業務勘定	社会保険オンラインシステム費	社会保険オンラインシステムの運用等に必要な経費	51,968,308	34,588,418						
	● 10	年金特別	業務勘定	社会保険オンラインシステム費	社会保険オンラインシステムの見直しに必要な経費	14,550,912	35,445,706						
小計						48,480,564,226	49,082,395,202						
対応表において◆となっているもの	◆ 1	年金特別	基礎年金勘定	基礎年金相当給付費他勘定へ繰入及交付金	基礎年金相当給付費の財源の他勘定へ繰入れ及び交付に必要な経費	1,190,543,990	978,353,215						
	◆ 2	年金特別	国民年金勘定	基礎年金給付費等基礎年金勘定へ繰入	基礎年金給付費等の財源の基礎年金勘定へ繰入れに必要な経費	3,457,066,600	3,175,592,737						
	◆ 3	年金特別	国民年金勘定	年金相談事業費等業務勘定へ繰入	年金相談事業費等の財源の業務勘定へ繰入れに必要な経費	95,168,869	69,130,204						
	◆ 4	年金特別	厚生年金勘定	実施機関保険給付費等交付金	実施機関保険給付費等交付金に必要な経費	4,752,414,122	4,636,010,857						
	◆ 5	年金特別	厚生年金勘定	基礎年金給付費等基礎年金勘定へ繰入	基礎年金給付費等の財源の基礎年金勘定へ繰入れに必要な経費	17,857,012,613	18,659,372,595						
	◆ 6	年金特別	厚生年金勘定	年金相談事業費等業務勘定へ繰入	年金相談事業費等の財源の業務勘定へ繰入れに必要な経費	124,428,193	173,358,378						
	◆ 7	年金特別	業務勘定	日本年金機構運営費	日本年金機構運営費交付金に必要な経費	273,225,967	301,152,138						
	◆ 8	一般	厚生労働本省	基礎年金拠出金等年金特別会計へ繰入	基礎年金拠出金等の財源の年金特別会計へ繰入れに必要な経費	11,418,865,591	11,570,544,009						
小計						39,168,725,945	39,563,514,133						
対応表において○となっているもの	○ 1					<	><	>					
	小計												
対応表において△となっているもの	△ 1	一般	厚生労働本省	業務取扱費年金特別会計へ繰入	業務取扱費の財源の年金特別会計業務勘定へ繰入れに必要な経費	< 106,326,563 >	< 108,887,353 >						
	△ 2					< ><	>						
	△ 3					< ><	>						
	△ 4					< ><	>						
	小計					<106,326,563> の内数	<108,887,353> の内数						
合計						87,649,290,171	88,645,909,335						
						<106,326,563> の内数	<108,887,353> の内数						

政策評価調書（個別票1）

【政策ごとの予算額等】

政策名		高齢期の所得保障の重層化を図るために、私的年金制度の適切な整備及び運営を図ること					
評価方式		総合・実績・事業	政策目標の達成度合い		今年度はモニタリングのみのため、5段階達成度合いは記載できない。	番号	X-1-2
		26年度	27年度	28年度	29年度	30年度概算要求額	
予算の状況	当初予算（千円）	2,117,772	2,411,055	2,663,326	2,887,414	3,210,479	
	補正予算（千円）	0	0	507,975	0		
	繰越し等（千円）	0	0	0			
	計（千円）	2,117,772	2,411,055	3,171,301			
執行額（千円）		<0>	<0>	<0>	3,029,411		
政策評価結果の概算要求への反映状況		政策評価に関する実績評価書を作成していないため、概算要求への反映はない。					

(注)直近の評価結果が分かる評価書又はそれに準じた評価書を添付すること。

政策評価調書（個別票2）

政策名	高齢期の所得保障の重層化を図るため、私の年金制度の適切な整備及び運営を図ること				番号	X-1-2		(千円)
	予算科目					予算額		政策評価結果の反映による見直し額（削減額）合計
	整理番号	会計	組織／勘定	項	事項	29年度 当初予算額	30年度 概算要求額	
対応表において●となっているもの	● 1	一般	厚生労働省	私の年金制度整備運営費	企業年金等健全育成に必要な経費	26,537	46,598	
	● 2	一般	厚生労働省	私の年金制度整備運営費	国民年金基金等助成に必要な経費	2,856,220	3,159,606	
	● 3	一般	厚生労働省	私の年金制度整備運営費	存続厚生年金基金等助成に必要な経費	4,657	4,275	
	● 4							
	小計					2,887,414 の内数	3,210,479 の内数	
対応表において◆となっているもの	◆ 1							
	◆ 2							
	◆ 3							
	◆ 4							
	小計							
対応表において○となっているもの	○ 1					<	>	<
	○ 2					<	>	<
	○ 3					<	>	<
	○ 4					<	>	<
	小計							
対応表において△となっているもの	△ 1					<	>	<
	△ 2					<	>	<
	△ 3					<	>	<
	△ 4					<	>	<
	小計							
合計						2,887,414 の内数	3,210,479 の内数	