

6. 前提等を変更した場合の試算に関する資料

(1) 財政再計算で用いられた前提を変更した場合の推計結果(概要)

①給付水準(所得代替率)の見直し

前提を変更した場合(総括表)

【国共済】

年度 (西暦)	基準ケース	①加入者数の見直しを変更した場合		②基礎年金拠出金単価 のみを低位推計に基 づくものに変更した場合	③死亡率の改善を 見込まない場合	④経済的要素を変更した場合	
	改正後 (財政再計算)	ア. 少子化改善ケース	イ. 少子化進行ケース			ア. 経済悪化ケース	イ. 経済好転ケース
	%	%	%	%	%	%	%
2005	58.6	58.6	58.6		58.6	58.6	58.6
2006	57.9	57.9	57.9	基準ケースと同じ	57.9	57.9	57.9
2007	57.7	57.7	57.7		57.7	57.7	57.7
2008	57.4	57.4	57.4		57.4	57.4	57.4
2009	56.9	56.9	56.9		56.9	56.9	56.9
2010	56.3	56.3	56.3		56.3	56.3	56.3
2011	55.5	55.5	55.5		55.5	55.5	55.5
2012	54.8	54.8	54.8		54.8	54.8	54.8
2013	54.1	54.1	54.1		54.1	54.1	54.1
2014	53.5	53.5	53.5		53.5	53.5	53.5
2015	52.9	52.9	52.9		52.9	52.9	52.9
2016	52.4	52.4	52.4	52.4	52.4	52.4	
2017	52.0	52.0	52.0	52.0	52.0	52.0	
2018	51.5	51.5	51.5	51.5	51.5	51.5	
2019	51.1	51.1	51.1	51.1	51.1	51.1	
2020	50.7	50.7	50.7	50.7	50.7	50.7	
2021	50.3	51.1	50.3	50.3	50.3	50.3	
2022	49.9	51.1	49.9	49.9	49.9	49.9	
2023	49.8	51.1	49.5	49.5	49.5	49.5	
2024	49.8	51.1	49.1	49.1	49.2	50.5	
2025	49.8	51.1	48.7	48.7	49.0	50.5	
2026	49.8	51.1	48.3	48.3	48.8	50.5	
2027	49.8	51.1	47.8	47.8	48.7	50.5	
2028	49.8	51.1	47.3	47.3	48.7	50.5	
2029	49.8	51.1	46.8	46.8	48.7	50.5	
2030	49.8	51.1	46.2	46.2	48.7	50.5	
2031	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	
2032	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	
2033	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	
2034	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	
2035	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	
2036	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	
2037	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	
2038	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	
2039	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	
2040	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	
2041	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	
2042	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	
2043	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	
2044	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	
2045	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	
2046	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	
2047	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	
2048	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	
2049	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	
2050	49.8	51.1	46.0	46.0	48.7	50.5	

(注) 1. ①の「ア. 少子化改善ケース」は、加入者数見直しの前提となる将来推計人口を少子化が改善した場合(高位推計と中位推計の間)に変更し、それに対応して加入者数の見直しを変更した場合の試算である。同様に、「イ. 少子化進行ケース」は低位推計に対応して加入者数の見直しを変更した場合のものである。
 2. ④の経済的要素の前提は以下のとおり。
 ア. 経済悪化ケース:平成21年度以降について、運用利回り3.1%、賃金上昇率1.8%、物価上昇率1.0%
 イ. 経済好転ケース:平成21年度以降について、運用利回り3.3%、賃金上昇率2.5%、物価上昇率1.0%

《参考：変更する前提について》

①加入者数の見直しを変更した場合

- ・加入者数見直しの前提となる将来推計人口を
 - ア. 少子化が改善した場合(高位推計と中位推計の間) [少子化改善ケース]
 - イ. 少子化が進行した場合(低位推計) [少子化進行ケース]
- に変更し、それに対応して加入者数の見直しを変更

②基礎年金拠出金単価のみを低位推計に基づくものに変更した場合

- ・共済年金について、基礎年金拠出金単価のみを中位推計の将来推計人口に基づくものから低位推計に基づくものに変更

③死亡率の改善を見込まない場合

- ・老齢年金失権率及び遺族年金失権率(死亡分)を、財政再計算で見込んだ死亡率の改善を見込まない場合に変更

④経済的要素を変更した場合

- ・経済的要素(運用利回り、賃金上昇率)を以下のとおり変更
 - ア. 平成21年度以降について、運用利回り3.1%、賃金上昇率1.8%、物価上昇率1.0% [経済悪化ケース]
 - イ. 平成21年度以降について、運用利回り3.3%、賃金上昇率2.5%、物価上昇率1.0% [経済好転ケース]

②保険料率の見通し

前提を変更した場合(総括表)

【国共済+地共済・積立度合1】

年度 (西暦)	基準ケース	①加入者数の見通しを変更した場合		②基礎年金拠出金単価 のみを低位推計に基 づくものに変更した場合	③死亡率の改善を 見込まない場合	④経済的要素を変更した場合	
	改正後 (財政再計算)	ア. 少子化改善ケース	イ. 少子化進行ケース			ア. 経済悪化ケース	イ. 経済好転ケース
	%	%	%	%	%	%	%
2005	14.638 13.738	14.638 13.738	14.638 13.738	14.638 13.738	14.638 13.738	14.638 13.738	14.638 13.738
2006	14.767 14.092	14.767 14.092	14.767 14.092	14.767 14.092	14.767 14.092	14.767 14.092	14.767 14.092
2007	14.896 14.446	14.896 14.446	14.896 14.446	14.896 14.446	14.896 14.446	14.896 14.446	14.896 14.446
2008	15.025 14.800	15.025 14.800	15.025 14.800	15.025 14.800	15.025 14.800	15.025 14.800	15.025 14.800
2009	15.154 15.508	15.154 15.508	15.154 15.508	15.154 15.508	15.154 15.508	15.154 15.508	15.154 15.508
2010	15.862 16.216	15.862 16.216	15.862 16.216	15.862 16.216	15.862 16.216	15.862 16.216	15.862 16.216
2011	16.216 16.570	16.216 16.570	16.216 16.570	16.216 16.570	16.216 16.570	16.216 16.570	16.216 16.570
2012	16.570 16.924	16.570 16.924	16.570 16.924	16.570 16.924	16.570 16.924	16.570 16.924	16.570 16.924
2013	16.924 17.278	16.924 17.278	16.924 17.278	16.924 17.278	16.924 17.278	16.924 17.278	16.924 17.278
2014	17.278 17.632	17.278 17.632	17.278 17.632	17.278 17.632	17.278 17.632	17.278 17.632	17.278 17.632
2015	17.632 17.986	17.632 17.986	17.632 17.986	17.632 17.986	17.632 17.986	17.632 17.986	17.632 17.986
2016	17.986 18.340	17.986 18.340	17.986 18.340	17.986 18.340	17.986 18.340	17.986 18.340	17.986 18.340
2017	18.340 18.694	18.340 18.694	18.340 18.694	18.340 18.694	18.340 18.694	18.340 18.694	18.340 18.694
2018	18.694 18.8	18.694 18.8	18.694 18.8	18.694 18.8	18.694 18.8	18.694 18.8	18.694 18.8
2019	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2020	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2021	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2022	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2023	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2024	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2025	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2026	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2027	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2028	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2029	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2030	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2031	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2032	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2033	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2034	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2035	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2036	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2037	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2038	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2039	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2040	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2041	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2042	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2043	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2044	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2045	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2046	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2047	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2048	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2049	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8
2050	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8

- (注) 1. ①の「ア. 少子化改善ケース」は、加入者数見通しの前提となる将来推計人口を少子化が改善した場合(高位推計と中位推計の間)に変更し、それに対応して加入者数の見通しを変更した場合の試算である。同様に、「イ. 少子化進行ケース」は低位推計に対応して加入者数の見通しを変更した場合のものである。
2. ④の経済的要素の前提は以下のとおり。
 ア. 経済悪化ケース:平成21年度以降について、運用利回り3.1%、賃金上昇率1.8%、物価上昇率1.0%
 イ. 経済好転ケース:平成21年度以降について、運用利回り3.3%、賃金上昇率2.5%、物価上昇率1.0%
3. 2008年度までの保険料率は、上が国共済、下が地共済である。

③組合員数の見通し

前提を変更した場合(総括表)

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	基準ケース	①加入者数の見通しを変更した場合		②基礎年金拠出単価 のみを低位推計に基 づくものに変更した場合	③死亡率の改善を 見込まない場合	④経済的要素を変更した場合	
	改正後 (財政再計算)	ア. 少子化改善ケース	イ. 少子化進行ケース			ア. 経済悪化ケース	イ. 経済好転ケース
	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人
2005	4,165	4,165	4,165				
2006	4,114	4,114	4,114				
2007	4,062	4,062	4,062	基準ケースに同じ	基準ケースに同じ	基準ケースに同じ	基準ケースに同じ
2008	4,012	4,012	4,012				
2009	3,961	3,961	3,961				
2010	3,927	3,927	3,927				
2011	3,897	3,897	3,897				
2012	3,830	3,830	3,830				
2013	3,760	3,760	3,760				
2014	3,690	3,690	3,690				
2015	3,629	3,629	3,629				
2016	3,578	3,578	3,577				
2017	3,531	3,531	3,529				
2018	3,489	3,490	3,485				
2019	3,452	3,453	3,445				
2020	3,414	3,416	3,404				
2021	3,378	3,381	3,364				
2022	3,345	3,349	3,327				
2023	3,311	3,316	3,287				
2024	3,286	3,293	3,257				
2025	3,263	3,271	3,227				
2026	3,239	3,249	3,197				
2027	3,214	3,227	3,165				
2028	3,186	3,202	3,130				
2029	3,157	3,175	3,093				
2030	3,122	3,143	3,051				
2031	3,101	3,125	3,022				
2032	3,063	3,090	2,976				
2033	3,025	3,055	2,930				
2034	2,984	3,018	2,882				
2035	2,942	2,979	2,832				
2036	2,897	2,938	2,779				
2037	2,850	2,894	2,724				
2038	2,801	2,849	2,668				
2039	2,754	2,805	2,612				
2040	2,710	2,764	2,561				
2041	2,669	2,727	2,512				
2042	2,631	2,692	2,466				
2043	2,594	2,659	2,422				
2044	2,559	2,628	2,379				
2045	2,525	2,597	2,337				
2046	2,493	2,569	2,297				
2047	2,462	2,541	2,258				
2048	2,431	2,514	2,219				
2049	2,400	2,487	2,179				
2050	2,371	2,461	2,142				
2051	2,344	2,438	2,106				
2052	2,318	2,416	2,071				
2053	2,293	2,395	2,037				
2054	2,270	2,376	2,005				
2055	2,247	2,357	1,973				
2056	2,225	2,339	1,942				
2057	2,203	2,321	1,910				
2058	2,181	2,304	1,879				
2059	2,158	2,285	1,847				
2060	2,135	2,267	1,815				
2061	2,112	2,249	1,783				
2062	2,089	2,230	1,750				
2063	2,066	2,211	1,718				
2064	2,043	2,194	1,686				
2065	2,020	2,175	1,654				
2066	1,997	2,156	1,622				
2067	1,973	2,137	1,591				
2068	1,950	2,119	1,561				
2069	1,928	2,100	1,532				
2070	1,906	2,082	1,504				
2071	1,885	2,065	1,478				
2072	1,864	2,048	1,453				
2073	1,844	2,031	1,429				
2074	1,825	2,015	1,406				
2075	1,806	1,999	1,384				
2076	1,787	1,983	1,363				
2077	1,770	1,968	1,343				
2078	1,752	1,952	1,323				
2079	1,735	1,937	1,304				
2080	1,719	1,923	1,286				
2081	1,703	1,909	1,269				
2082	1,687	1,895	1,252				
2083	1,672	1,881	1,235				
2084	1,658	1,868	1,219				
2085	1,644	1,856	1,204				
2086	1,630	1,843	1,188				
2087	1,617	1,832	1,174				
2088	1,604	1,820	1,159				
2089	1,592	1,809	1,145				
2090	1,579	1,798	1,131				
2091	1,567	1,787	1,117				
2092	1,555	1,776	1,104				
2093	1,543	1,766	1,091				
2094	1,532	1,756	1,078				
2095	1,520	1,746	1,065				
2096	1,509	1,736	1,053				
2097	1,498	1,726	1,041				
2098	1,487	1,716	1,030				
2099	1,477	1,707	1,019				
2100	1,466	1,698	1,008				

(注)1. ①の「ア. 少子化改善ケース」は、加入者数見通しの前提となる将来推計人口を少子化が改善した場合(高位推計と中位推計の間)に変更し、それに対応して加入者数の見通しを変更した場合の試算である。同様に、「イ. 少子化進行ケース」は低位推計に対応して加入者数の見通しを変更した場合のものである。

2. ④の経済的要素の前提は以下のとおり。

ア. 経済悪化ケース:平成21年度以降について、運用利回り3.1%、賃金上昇率1.8%、物価上昇率1.0%

イ. 経済好転ケース:平成21年度以降について、運用利回り3.3%、賃金上昇率2.5%、物価上昇率1.0%

組合員数の見通し

前提を変更した場合(総括表)

【国共済】

年度 (西暦)	基準ケース 改正後 (財政再計算)	①加入者数の見通しを変更した場合		②基礎年金拠出金単価 のみを低位推計に基 づくものに変更した場合	③死亡率の改善を 見込まない場合	④経済的要素を変更した場合	
		ア. 少子化改善ケース	イ. 少子化進行ケース			ア. 経済悪化ケース	イ. 経済好転ケース
	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人
2005	1,073	1,073	1,073				
2006	1,060	1,060	1,060				
2007	1,048	1,048	1,048	基準ケースと同じ	基準ケースと同じ	基準ケースと同じ	基準ケースと同じ
2008	1,036	1,036	1,036				
2009	1,023	1,023	1,023				
2010	1,015	1,015	1,015				
2011	1,008	1,008	1,008				
2012	992	992	992				
2013	974	974	974				
2014	957	957	957				
2015	942	942	942				
2016	929	929	929				
2017	918	918	917				
2018	907	908	906				
2019	898	899	897				
2020	889	890	886				
2021	881	881	877				
2022	873	874	868				
2023	864	866	858				
2024	855	857	848				
2025	847	849	837				
2026	838	841	827				
2027	829	832	816				
2028	820	823	805				
2029	810	814	793				
2030	798	804	780				
2031	791	797	770				
2032	779	785	756				
2033	766	774	742				
2034	754	762	728				
2035	741	750	713				
2036	728	738	698				
2037	714	725	682				
2038	699	711	666				
2039	685	698	650				
2040	672	686	635				
2041	660	674	621				
2042	649	664	608				
2043	638	654	595				
2044	627	644	583				
2045	617	635	571				
2046	607	626	560				
2047	598	617	549				
2048	589	609	537				
2049	579	600	526				
2050	571	592	516				
2051	563	585	505				
2052	555	578	496				
2053	547	571	486				
2054	540	565	477				
2055	533	559	468				
2056	526	553	459				
2057	519	547	450				
2058	512	541	441				
2059	505	535	433				
2060	498	529	424				
2061	492	523	415				
2062	485	518	406				
2063	478	512	397				
2064	471	506	389				
2065	464	500	380				
2066	458	494	372				
2067	451	488	364				
2068	444	483	356				
2069	438	477	348				
2070	431	471	341				
2071	425	466	334				
2072	419	461	327				
2073	414	456	320				
2074	408	451	314				
2075	402	446	308				
2076	397	441	303				
2077	392	436	297				
2078	387	431	292				
2079	382	426	287				
2080	377	422	282				
2081	372	417	277				
2082	368	413	273				
2083	364	409	269				
2084	359	405	264				
2085	355	401	260				
2086	351	397	256				
2087	347	393	252				
2088	343	389	248				
2089	339	386	244				
2090	336	382	240				
2091	332	379	237				
2092	329	375	233				
2093	325	372	230				
2094	322	369	226				
2095	318	365	223				
2096	315	362	220				
2097	312	359	217				
2098	308	356	213				
2099	305	353	211				
2100	302	350	208				

(注)1. ①の「ア. 少子化改善ケース」は、加入者数見通しの前提となる将来推計人口を少子化が改善した場合(高位推計と中位推計の間)に変更し、それに対応して加入者数の見通しを変更した場合の試算である。同様に、「イ. 少子化進行ケース」は低位推計に対応して加入者数の見通しを変更した場合のものである。
 2. ④の経済的要素の前提は以下のとおり。
 ア. 経済悪化ケース:平成21年度以降について、運用利回り3.1%、賃金上昇率1.8%、物価上昇率1.0%
 イ. 経済好転ケース:平成21年度以降について、運用利回り3.3%、賃金上昇率2.5%、物価上昇率1.0%

④受給者数の見直し

前提を変更した場合(総括表)

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	基準ケース 改正後 (財政再計算)	①加入者数の見直しを変更した場合		②基礎年金拠出金単価 のみを低位推計に基 づくものに変更した場合	③死亡率の改善を 見込まない場合	④経済的要素を変更した場合	
		ア. 少子化改善ケース	イ. 少子化進行ケース			ア. 経済悪化ケース	イ. 経済好転ケース
	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人
2005	3,259	3,259	3,259				
2006	3,358	3,358	3,358				
2007	3,503	3,503	3,503	基準ケースに同じ		基準ケースに同じ	基準ケースに同じ
2008	3,665	3,665	3,665				
2009	3,823	3,823	3,823				
2010	3,973	3,973	3,973				
2011	4,110	4,110	4,110				
2012	4,240	4,240	4,240				
2013	4,260	4,260	4,260				
2014	4,384	4,384	4,384				
2015	4,506	4,506	4,506				
2016	4,456	4,456	4,456				
2017	4,568	4,568	4,568				
2018	4,675	4,675	4,675				
2019	4,608	4,608	4,608				
2020	4,702	4,702	4,701				
2021	4,790	4,790	4,790				
2022	4,708	4,708	4,708				
2023	4,788	4,788	4,788				
2024	4,858	4,858	4,858				
2025	4,765	4,765	4,765				
2026	4,825	4,825	4,825				
2027	4,881	4,881	4,881				
2028	4,924	4,924	4,924				
2029	4,972	4,972	4,972				
2030	5,009	5,009	5,008				
2031	5,027	5,027	5,027				
2032	5,068	5,068	5,067				
2033	5,102	5,102	5,102				
2034	5,128	5,128	5,128				
2035	5,160	5,160	5,159				
2036	5,191	5,191	5,191				
2037	5,222	5,223	5,222				
2038	5,246	5,246	5,245				
2039	5,257	5,257	5,256				
2040	5,250	5,251	5,249				
2041	5,233	5,233	5,231				
2042	5,209	5,210	5,207				
2043	5,182	5,183	5,180				
2044	5,151	5,152	5,149				
2045	5,118	5,119	5,115				
2046	5,082	5,083	5,079				
2047	5,044	5,045	5,040				
2048	5,006	5,008	5,002				
2049	4,970	4,972	4,965				
2050	4,932	4,933	4,926				
2051	4,889	4,891	4,882				
2052	4,842	4,845	4,835				
2053	4,791	4,794	4,783				
2054	4,735	4,738	4,725				
2055	4,677	4,680	4,665				
2056	4,618	4,622	4,604				
2057	4,561	4,565	4,544				
2058	4,504	4,509	4,484				
2059	4,448	4,454	4,425				
2060	4,393	4,400	4,366				
2061	4,340	4,349	4,308				
2062	4,288	4,298	4,251				
2063	4,237	4,249	4,195				
2064	4,188	4,202	4,140				
2065	4,141	4,157	4,086				
2066	4,095	4,114	4,033				
2067	4,050	4,071	3,980				
2068	4,006	4,030	3,928				
2069	3,961	3,988	3,875				
2070	3,918	3,948	3,822				
2071	3,873	3,907	3,769				
2072	3,828	3,865	3,715				
2073	3,783	3,824	3,660				
2074	3,736	3,781	3,604				
2075	3,688	3,737	3,546				
2076	3,637	3,690	3,486				
2077	3,586	3,643	3,425				
2078	3,533	3,595	3,363				
2079	3,480	3,546	3,300				
2080	3,428	3,498	3,238				
2081	3,377	3,452	3,177				
2082	3,328	3,407	3,118				
2083	3,281	3,364	3,062				
2084	3,236	3,324	3,007				
2085	3,192	3,285	2,954				
2086	3,151	3,248	2,902				
2087	3,111	3,212	2,852				
2088	3,072	3,178	2,803				
2089	3,033	3,144	2,755				
2090	2,995	3,111	2,707				
2091	2,958	3,078	2,659				
2092	2,922	3,047	2,613				
2093	2,887	3,016	2,568				
2094	2,853	2,987	2,523				
2095	2,820	2,959	2,480				
2096	2,788	2,932	2,438				
2097	2,758	2,907	2,396				
2098	2,728	2,881	2,355				
2099	2,698	2,857	2,315				
2100	2,670	2,834	2,276				

(注)1. ①の「ア. 少子化改善ケース」は、加入者数見直しの前提となる将来推計人口を少子化が改善した場合(高位推計と中位推計の間)に変更し、それに対応して加入者数の見直しを変更した場合の試算である。同様に、「イ. 少子化進行ケース」は低位推計に対応して加入者数の見直しを変更した場合のものである。

2. ④の経済的要素の前提は以下のとおり。

ア. 経済悪化ケース:平成21年度以降について、運用利回り3.1%、賃金上昇率1.8%、物価上昇率1.0%

イ. 経済好転ケース:平成21年度以降について、運用利回り3.3%、賃金上昇率2.5%、物価上昇率1.0%

受給者数の見直し

前提を変更した場合(総括表)

【国共済】

年度 (西暦)	基準ケース	①加入者数の見直しを変更した場合		②基礎年金拠出金単価 のみを低位推計に基 づくものに変更した場合	③死亡率の改善を 見込まない場合	④経済的要素を変更した場合	
	改正後 (財政再計算)	ア. 少子化改善ケース	イ. 少子化進行ケース			ア. 経済悪化ケース	イ. 経済好転ケース
	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人
2005	998	998	998		997		
2006	1,037	1,037	1,037		1,036		
2007	1,090	1,090	1,090	基準ケースに同じ	1,089	基準ケースに同じ	基準ケースに同じ
2008	1,141	1,141	1,141		1,138		
2009	1,188	1,188	1,188		1,185		
2010	1,232	1,232	1,232		1,227		
2011	1,270	1,270	1,270		1,264		
2012	1,306	1,306	1,306		1,299		
2013	1,301	1,301	1,301		1,292		
2014	1,334	1,334	1,334		1,322		
2015	1,362	1,362	1,362		1,349		
2016	1,345	1,345	1,345		1,330		
2017	1,370	1,370	1,370		1,352		
2018	1,395	1,395	1,395		1,374		
2019	1,374	1,374	1,374		1,351		
2020	1,397	1,397	1,397		1,371		
2021	1,421	1,421	1,421		1,392		
2022	1,397	1,397	1,397		1,365		
2023	1,421	1,421	1,421		1,386		
2024	1,443	1,443	1,443		1,405		
2025	1,415	1,415	1,415		1,375		
2026	1,434	1,434	1,434		1,391		
2027	1,453	1,453	1,453		1,407		
2028	1,472	1,472	1,472		1,422		
2029	1,492	1,492	1,492		1,439		
2030	1,508	1,508	1,508		1,452		
2031	1,521	1,521	1,521		1,462		
2032	1,541	1,541	1,541		1,480		
2033	1,562	1,562	1,562		1,497		
2034	1,581	1,581	1,581		1,512		
2035	1,599	1,599	1,599		1,527		
2036	1,617	1,617	1,617		1,542		
2037	1,636	1,636	1,636		1,556		
2038	1,653	1,653	1,653		1,569		
2039	1,667	1,667	1,666		1,579		
2040	1,671	1,672	1,671		1,580		
2041	1,672	1,672	1,672		1,576		
2042	1,671	1,671	1,671		1,571		
2043	1,670	1,670	1,669		1,565		
2044	1,668	1,668	1,667		1,559		
2045	1,662	1,662	1,661		1,549		
2046	1,655	1,655	1,654		1,538		
2047	1,647	1,647	1,646		1,526		
2048	1,639	1,639	1,638		1,514		
2049	1,631	1,631	1,629		1,502		
2050	1,619	1,619	1,617		1,487		
2051	1,605	1,605	1,603		1,470		
2052	1,589	1,590	1,587		1,452		
2053	1,572	1,573	1,569		1,433		
2054	1,553	1,554	1,550		1,413		
2055	1,534	1,535	1,530		1,392		
2056	1,514	1,515	1,510		1,371		
2057	1,494	1,495	1,489		1,350		
2058	1,474	1,475	1,468		1,330		
2059	1,453	1,455	1,447		1,309		
2060	1,433	1,435	1,426		1,289		
2061	1,413	1,416	1,405		1,269		
2062	1,394	1,397	1,384		1,250		
2063	1,374	1,378	1,363		1,231		
2064	1,356	1,359	1,343		1,212		
2065	1,337	1,342	1,323		1,195		
2066	1,319	1,324	1,303		1,177		
2067	1,301	1,306	1,282		1,160		
2068	1,283	1,289	1,262		1,144		
2069	1,265	1,272	1,243		1,128		
2070	1,248	1,256	1,223		1,112		
2071	1,230	1,239	1,203		1,096		
2072	1,213	1,223	1,183		1,081		
2073	1,195	1,206	1,163		1,066		
2074	1,178	1,190	1,143		1,051		
2075	1,161	1,174	1,123		1,036		
2076	1,143	1,157	1,103		1,021		
2077	1,125	1,140	1,083		1,006		
2078	1,108	1,124	1,062		991		
2079	1,090	1,107	1,042		975		
2080	1,073	1,091	1,022		961		
2081	1,056	1,075	1,002		946		
2082	1,039	1,060	983		931		
2083	1,022	1,044	964		917		
2084	1,006	1,030	945		902		
2085	991	1,015	926		888		
2086	975	1,001	908		874		
2087	960	987	891		861		
2088	945	973	873		847		
2089	931	960	856		834		
2090	916	947	839		820		
2091	902	934	822		807		
2092	888	921	805		794		
2093	875	909	789		781		
2094	861	897	773		769		
2095	848	885	757		757		
2096	835	874	741		745		
2097	823	863	726		733		
2098	811	852	712		722		
2099	799	841	697		711		
2100	788	831	683		701		

(注) 1. ①の「ア. 少子化改善ケース」は、加入者数見直しの前提となる将来推計人口を少子化が改善した場合(高位推計と中位推計の間)に変更し、それに対応して加入者数の見直しを変更した場合の試算である。同様に、「イ. 少子化進行ケース」は低位推計に対応して加入者数の見直しを変更した場合のものである。
 2. ④の経済的要素の前提は以下のとおり。
 ア. 経済悪化ケース:平成21年度以降について、運用利回り3.1%、賃金上昇率1.8%、物価上昇率1.0%
 イ. 経済好転ケース:平成21年度以降について、運用利回り3.3%、賃金上昇率2.5%、物価上昇率1.0%