

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)の見通し

前提を変更した場合(総括表)

【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
	%	%	%	%	%	%	%
2004	56.0	56.0	56.0		56.0	56.0	56.0
2005	55.9	55.9	55.9		55.9	55.9	55.9
2006	55.3	55.3	55.3	基準ケースと同じ	55.3	55.3	55.3
2007	55.1	55.1	55.1		55.1	55.1	55.1
2008	54.8	54.8	54.8		54.8	54.8	54.8
2009	54.4	54.4	54.4		54.4	54.4	54.4
2010	53.7	53.7	53.7		53.7	53.7	53.7
2011	53.0	53.0	53.0		53.0	53.0	53.0
2012	52.3	52.3	52.3		52.3	52.3	52.3
2013	51.7	51.7	51.7		51.9	51.7	51.7
2014	51.1	51.1	51.1		51.6	51.1	51.1
2015	50.5	50.5	50.5		51.6	50.5	50.5
2016	50.0	50.0	50.0		51.6	50.0	50.0
2017	49.6	49.6	49.6		51.6	49.6	49.6
2018	49.2	49.2	49.2		51.6	49.2	49.2
2019	48.8	48.8	48.8		51.6	48.8	48.8
2020	48.4	48.8	48.4		51.6	48.4	48.6
2021	48.0	48.8	48.0		51.6	48.0	48.5
2022	47.7	48.8	47.7		51.6	47.7	48.3
2023	47.5	48.8	47.3		51.6	47.3	48.2
2024	47.5	48.8	46.9		51.6	47.0	48.2
2025	47.5	48.8	46.5		51.6	46.8	48.2
2026	47.5	48.8	46.1		51.6	46.6	48.2
2027	47.5	48.8	45.7		51.6	46.4	48.2
2028	47.5	48.8	45.2		51.6	46.4	48.2
2029	47.5	48.8	44.7		51.6	46.4	48.2
2030	47.5	48.8	44.1		51.6	46.4	48.2
2031	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2
2032	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2
2033	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2
2034	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2
2035	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2
2036	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2
2037	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2
2038	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2
2039	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2
2040	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2
2041	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2
2042	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2
2043	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2
2044	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2
2045	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2
2046	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2
2047	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2
2048	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2
2049	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2
2050	47.5	48.8	43.9		51.6	46.4	48.2

(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%

《参考：変更する前提について》

① 加入者数の見通しを変更した場合

- ・ 加入者数見通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通しを変更

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 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
	%	%	%	%	%	%	%
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	16.570 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
2012	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
2013	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
2014	18.694 18.8	18.694 18.8	18.694 18.8	18.694 19.0	18.694 18.9	18.694 18.7	18.694 19.0
2015	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2016	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2017	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2018	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2019	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2020	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2021	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2022	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2023	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2024	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2025	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2026	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2027	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2028	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2029	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2030	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2031	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2032	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2033	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2034	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2035	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2036	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2037	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2038	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2039	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2040	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2041	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2042	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2043	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2044	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2045	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2046	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2047	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2048	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2049	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0
2050	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 18.8	18.8 19.0	18.9 18.9	18.7 18.7	19.0 19.0

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

(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%

③組合員数の見通し

前提を変更した場合(総括表)

【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	3,092	3,092	3,092				
2006	3,054	3,054	3,054				
2007	3,014	3,014	3,014	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	2,976	2,976	2,976				
2009	2,938	2,938	2,938				
2010	2,912	2,912	2,912				
2011	2,888	2,888	2,888				
2012	2,839	2,839	2,839				
2013	2,786	2,786	2,786				
2014	2,733	2,733	2,733				
2015	2,688	2,688	2,688				
2016	2,649	2,649	2,648				
2017	2,613	2,614	2,612				
2018	2,582	2,582	2,578				
2019	2,553	2,554	2,548				
2020	2,525	2,526	2,517				
2021	2,498	2,500	2,487				
2022	2,473	2,475	2,459				
2023	2,447	2,450	2,429				
2024	2,431	2,436	2,409				
2025	2,416	2,422	2,389				
2026	2,401	2,409	2,369				
2027	2,385	2,394	2,348				
2028	2,367	2,378	2,325				
2029	2,347	2,361	2,300				
2030	2,324	2,340	2,271				
2031	2,311	2,329	2,252				
2032	2,285	2,305	2,220				
2033	2,258	2,281	2,188				
2034	2,230	2,256	2,154				
2035	2,201	2,229	2,118				
2036	2,170	2,200	2,081				
2037	2,137	2,170	2,042				
2038	2,102	2,138	2,002				
2039	2,068	2,107	1,962				
2040	2,037	2,078	1,925				
2041	2,008	2,052	1,891				
2042	1,982	2,028	1,858				
2043	1,956	2,005	1,826				
2044	1,932	1,983	1,796				
2045	1,908	1,962	1,766				
2046	1,886	1,943	1,738				
2047	1,864	1,924	1,710				
2048	1,842	1,905	1,681				
2049	1,820	1,886	1,653				
2050	1,800	1,869	1,626				
2051	1,781	1,853	1,601				
2052	1,763	1,838	1,576				
2053	1,746	1,824	1,551				
2054	1,730	1,811	1,528				
2055	1,714	1,798	1,505				
2056	1,699	1,786	1,483				
2057	1,684	1,774	1,460				
2058	1,669	1,763	1,438				
2059	1,653	1,750	1,415				
2060	1,637	1,738	1,391				
2061	1,621	1,725	1,368				
2062	1,605	1,713	1,344				
2063	1,588	1,700	1,320				
2064	1,572	1,688	1,297				
2065	1,556	1,675	1,274				
2066	1,539	1,662	1,250				
2067	1,523	1,649	1,227				
2068	1,506	1,636	1,205				
2069	1,490	1,623	1,184				
2070	1,475	1,611	1,164				
2071	1,460	1,599	1,144				
2072	1,445	1,587	1,126				
2073	1,431	1,576	1,108				
2074	1,417	1,565	1,092				
2075	1,403	1,553	1,076				
2076	1,390	1,543	1,060				
2077	1,378	1,532	1,045				
2078	1,365	1,521	1,031				
2079	1,353	1,511	1,017				
2080	1,342	1,501	1,004				
2081	1,330	1,491	991				
2082	1,319	1,482	979				
2083	1,309	1,472	967				
2084	1,299	1,463	955				
2085	1,289	1,455	944				
2086	1,279	1,446	933				
2087	1,270	1,438	922				
2088	1,261	1,431	911				
2089	1,252	1,423	901				
2090	1,243	1,415	890				
2091	1,235	1,408	880				
2092	1,226	1,401	870				
2093	1,218	1,394	861				
2094	1,210	1,387	851				
2095	1,202	1,380	842				
2096	1,194	1,374	833				
2097	1,186	1,367	825				
2098	1,179	1,361	816				
2099	1,171	1,354	808				
2100	1,164	1,348	801				

(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%

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	基準ケースと同じ		基準ケースと同じ	基準ケースと同じ
2006	3,358	3,358	3,358				
2007	3,503	3,503	3,503				
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%

④受給者数の見直し

前提を変更した場合(総括表)

【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	2,261	2,261	2,261		2,262		
2006	2,321	2,321	2,321		2,321		
2007	2,413	2,413	2,413		2,413		
2008	2,524	2,524	2,524		2,522		
2009	2,635	2,635	2,635		2,631		
2010	2,741	2,741	2,741		2,735		
2011	2,840	2,840	2,840		2,831		
2012	2,933	2,933	2,933		2,921		
2013	2,959	2,959	2,959		2,943		
2014	3,050	3,050	3,050		3,030		
2015	3,144	3,144	3,144		3,119		
2016	3,110	3,110	3,110		3,081		
2017	3,198	3,198	3,198		3,164		
2018	3,280	3,280	3,280		3,240		
2019	3,234	3,234	3,234		3,188		
2020	3,304	3,304	3,304		3,252		
2021	3,369	3,369	3,369		3,310		
2022	3,311	3,311	3,311		3,245		
2023	3,367	3,367	3,367		3,294		
2024	3,416	3,416	3,415		3,336		
2025	3,350	3,350	3,350		3,264		
2026	3,391	3,391	3,391		3,297		
2027	3,428	3,428	3,428		3,326		
2028	3,452	3,452	3,452		3,343		
2029	3,480	3,480	3,480		3,363		
2030	3,501	3,501	3,501		3,376		
2031	3,506	3,506	3,506		3,373		
2032	3,526	3,526	3,526		3,385		
2033	3,540	3,540	3,540		3,390		
2034	3,548	3,548	3,548		3,389		
2035	3,560	3,561	3,560		3,392		
2036	3,574	3,574	3,573		3,396		
2037	3,587	3,587	3,586		3,399		
2038	3,593	3,593	3,592		3,396		
2039	3,590	3,590	3,589		3,383		
2040	3,579	3,579	3,578		3,361		
2041	3,561	3,561	3,559		3,333		
2042	3,538	3,538	3,537		3,300		
2043	3,512	3,512	3,510		3,264		
2044	3,483	3,484	3,482		3,226		
2045	3,456	3,456	3,454		3,189		
2046	3,427	3,428	3,424		3,151		
2047	3,397	3,398	3,394		3,113		
2048	3,367	3,368	3,364		3,076		
2049	3,340	3,341	3,336		3,042		
2050	3,313	3,314	3,309		3,009		
2051	3,284	3,286	3,279		2,976		
2052	3,253	3,255	3,248		2,942		
2053	3,219	3,221	3,213		2,906		
2054	3,182	3,184	3,175		2,868		
2055	3,143	3,146	3,135		2,829		
2056	3,104	3,107	3,094		2,791		
2057	3,067	3,070	3,055		2,756		
2058	3,030	3,034	3,016		2,722		
2059	2,994	2,999	2,978		2,689		
2060	2,960	2,965	2,940		2,658		
2061	2,926	2,933	2,904		2,629		
2062	2,894	2,902	2,867		2,600		
2063	2,863	2,872	2,832		2,573		
2064	2,833	2,843	2,797		2,547		
2065	2,804	2,816	2,763		2,522		
2066	2,776	2,790	2,730		2,499		
2067	2,749	2,765	2,698		2,476		
2068	2,723	2,740	2,665		2,452		
2069	2,696	2,716	2,632		2,429		
2070	2,670	2,692	2,599		2,406		
2071	2,643	2,668	2,566		2,382		
2072	2,615	2,643	2,532		2,357		
2073	2,587	2,618	2,497		2,332		
2074	2,558	2,591	2,460		2,305		
2075	2,527	2,563	2,423		2,276		
2076	2,494	2,534	2,383		2,246		
2077	2,460	2,503	2,342		2,214		
2078	2,425	2,471	2,300		2,182		
2079	2,390	2,439	2,258		2,148		
2080	2,355	2,407	2,216		2,115		
2081	2,321	2,376	2,175		2,083		
2082	2,289	2,347	2,136		2,053		
2083	2,258	2,320	2,098		2,024		
2084	2,229	2,294	2,062		1,997		
2085	2,202	2,270	2,027		1,972		
2086	2,176	2,247	1,994		1,948		
2087	2,151	2,225	1,961		1,924		
2088	2,126	2,204	1,930		1,902		
2089	2,102	2,184	1,899		1,881		
2090	2,079	2,164	1,868		1,859		
2091	2,056	2,144	1,838		1,839		
2092	2,034	2,125	1,808		1,819		
2093	2,013	2,108	1,779		1,800		
2094	1,992	2,090	1,751		1,783		
2095	1,972	2,074	1,723		1,765		
2096	1,953	2,059	1,696		1,749		
2097	1,935	2,044	1,670		1,733		
2098	1,917	2,030	1,644		1,718		
2099	1,899	2,016	1,618		1,704		
2100	1,882	2,002	1,593		1,689		

(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%

⑤ 財政見通し

前提：①ア. 加入者数の見通しを変更した場合：少子化改善ケース

【国共済＋地共済・積立度合1】

(参考事項) 最終保険料率 18.8%
 国庫負担の前提 平成21年度 2分の1完成
 スライド調整期間(終了年度) 2020年度
 所得代替率(終了年度時点) %

年度 (西暦)	保険料率 %	取 入								支 出				収支残	年度末 積立金	年度末 積立金 (16年度債務)	積立 度合	積立 比率	標準報酬 総額 (総報酬)
		収入合計	保険料 収入	国庫・ 公経済 負担	追加費用	運用収入	基礎年金 交付金	その他 収入	支出合計	給付費	基礎年金 拠出金	その他 支出	年金給付率 拠出率(再 給)						
2005	14.638 13.738	76,249	41,346	5,477	16,954	7,383	5,088	0	76,084	60,398	15,385	301	301	165	465,226	465,226	6.1	9.6	300,427
2006	14.767 14.082	79,997	42,761	5,477	16,387	10,616	4,756	0	76,728	61,014	15,410	304	304	3,269	468,495	469,434	6.1	9.3	304,110
2007	14.896 14.446	82,114	44,254	5,498	15,834	12,082	4,446	0	77,665	61,872	15,492	301	301	4,449	472,945	471,535	6.0	9.0	308,176
2008	15.025 14.800	85,004	45,779	5,685	15,291	14,064	4,185	0	79,276	62,919	16,056	302	302	5,728	478,672	468,622	6.0	8.8	312,294
2009	15.154 15.508	89,123	47,014	8,116	14,868	15,187	3,939	0	82,178	65,078	16,815	285	285	6,945	485,617	464,696	5.8	8.7	314,305
2010	15.862 16.216	91,599	49,973	8,959	13,678	15,602	3,387	0	85,158	67,217	17,657	284	284	6,441	498,537	456,293	5.8	8.3	319,558
2011	16.570 16.924	93,432	51,422	9,153	13,051	15,794	3,124	0	86,773	68,438	18,056	279	279	5,771	504,308	452,995	5.7	8.1	321,601
2012	17.278 17.632	95,067	55,502	9,644	11,151	16,384	2,386	0	88,749	69,410	18,970	264	264	6,541	517,003	445,929	5.8	8.0	324,249
2013	17.986 18.340	96,983	56,959	9,753	10,469	16,604	2,163	0	88,328	68,773	19,304	251	251	7,620	530,941	439,307	5.9	7.9	327,449
2014	18.694 19.048	99,448	61,802	10,021	8,611	17,437	1,577	0	88,961	68,896	19,874	191	191	10,487	538,840	434,442	6.2	8.0	334,999
2015	19.448 19.802	100,422	63,062	10,153	8,009	17,782	1,416	0	89,002	68,669	20,148	185	185	11,420	570,260	434,202	6.3	8.1	338,030
2016	20.154 20.508	100,985	63,826	10,292	7,469	18,129	1,269	0	90,342	69,734	20,436	172	172	10,643	580,903	433,208	6.3	8.0	341,324
2017	20.852 21.206	101,437	64,489	10,411	6,937	18,470	1,130	0	90,436	69,582	20,681	173	173	11,001	591,904	432,333	6.4	8.1	344,876
2018	21.556 21.910	101,911	65,157	10,524	6,410	18,818	1,002	0	90,850	69,751	20,918	182	182	11,061	602,965	431,354	6.5	8.1	348,453
2019	22.260 22.614	102,563	65,910	10,720	5,893	19,155	885	0	92,191	70,692	21,317	181	181	10,373	613,337	429,749	6.5	8.1	352,484
2020	22.964 23.318	103,351	66,758	10,933	5,390	19,492	777	0	92,320	70,382	21,753	185	185	11,030	624,368	428,480	6.6	8.2	357,022
2021	23.622 23.976	104,226	67,647	11,158	4,896	19,846	678	0	92,818	70,406	22,211	201	201	11,408	635,775	427,334	6.7	8.2	361,782
2022	24.330 24.684	105,163	68,583	11,367	4,424	20,200	588	0	94,086	71,241	22,638	206	206	11,077	646,852	425,837	6.8	8.2	366,789
2023	25.038 25.392	106,151	69,479	11,643	3,976	20,544	509	0	95,394	71,986	23,198	210	210	10,757	657,609	424,014	6.8	8.2	371,584
2024	25.746 26.100	107,135	70,325	11,943	3,551	20,877	439	0	96,748	72,727	23,805	216	216	10,386	667,995	421,852	6.8	8.1	376,113
2025	26.454 26.808	108,123	71,161	12,234	3,153	21,198	377	0	98,119	73,467	24,395	215	215	10,040	677,999	419,363	6.8	8.1	380,588
2026	27.116 27.470	109,285	72,092	12,579	2,781	21,512	322	0	99,391	74,015	25,092	284	284	9,894	687,894	416,732	6.8	8.1	385,568
2027	27.764 28.118	110,325	72,889	12,907	2,437	21,817	274	0	100,812	74,741	25,755	316	316	9,513	697,406	413,805	6.8	8.1	389,834
2028	28.422 28.776	111,358	73,582	13,315	2,124	22,105	232	0	102,609	75,581	26,578	350	350	8,749	706,156	410,378	6.8	8.0	393,530
2029	29.030 29.384	112,407	74,259	13,745	1,840	22,369	195	0	104,424	76,601	27,444	379	379	7,983	714,139	406,481	6.8	8.0	397,157
2030	29.638 30.000	113,497	74,975	14,171	1,583	22,607	161	0	106,347	77,638	28,302	407	407	7,150	721,289	402,107	6.7	7.9	400,986
2031	30.308 30.670	114,607	75,706	14,595	1,355	22,871	134	0	108,426	78,837	29,156	433	433	6,181	727,470	397,211	6.7	7.8	404,896
2032	31.016 31.378	115,722	76,444	15,015	1,154	23,155	112	0	110,618	80,161	30,000	457	457	5,104	732,574	391,771	6.6	7.7	408,855
2033	31.724 32.086	116,789	77,159	15,423	977	23,139	92	0	112,791	81,490	30,820	481	481	3,997	736,572	385,807	6.5	7.6	412,665
2034	32.432 32.794	117,829	77,865	15,814	824	23,250	76	0	114,784	82,674	31,606	504	504	3,045	739,616	378,434	6.4	7.5	416,442
2035	33.140 33.502	118,864	78,588	16,178	693	23,343	62	0	115,955	83,612	32,337	6	6	2,909	742,525	373,091	6.4	7.5	420,307
2036	33.850 34.212	119,900	79,324	16,517	581	23,428	50	0	117,411	84,394	33,018	0	0	2,489	745,014	368,442	6.3	7.4	424,242
2037	34.560 34.922	120,957	80,081	16,848	487	23,502	40	0	118,772	85,090	33,683	0	0	2,185	747,198	360,154	6.3	7.4	428,286
2038	35.270 35.632	122,022	80,841	17,176	407	23,566	32	0	120,136	85,794	34,342	0	0	1,886	749,094	353,637	6.2	7.3	432,349
2039	35.980 36.342	123,073	81,587	17,500	341	23,621	25	0	121,489	86,498	34,991	0	0	1,584	750,668	347,095	6.2	7.2	436,339
2040	36.690 37.052	124,089	82,318	17,802	286	23,666	20	0	122,839	87,242	35,597	0	0	1,250	751,919	340,523	6.1	7.2	440,235
2041	37.400 37.762	125,093	83,043	18,094	240	23,699	16	0	124,205	88,022	36,183	0	0	888	752,807	333,913	6.1	7.1	444,121
2042	38.110 38.472	126,102	83,788	18,376	203	23,722	13	0	125,559	88,811	36,748	0	0	544	753,351	327,281	6.0	7.0	448,104
2043	38.820 39.182	127,111	84,538	18,658	172	23,732	10	0	126,989	89,676	37,313	0	0	122	753,472	320,601	5.9	7.0	452,112
2044	39.530 39.892	128,136	85,320	18,933	147	23,729	7	0	128,491	90,629	37,862	0	0	-356	753,117	313,859	5.9	6.9	456,294
2045	40.240 40.602	129,178	86,155	19,181	126	23,710	6	0	130,028	91,668	38,359	0	0	-850	752,267	307,056	5.8	6.8	460,758
2046	40.950 41.312	130,247	87,045	19,414	108	23,676	4	0	131,537	92,711	38,826	0	0	-1,290	750,977	300,225	5.7	6.7	465,516
2047	41.660 42.022	131,316	87,955	19,635	93	23,630	3	0	132,989	93,702	39,268	0	0	-1,653	749,324	293,403	5.6	6.6	470,387
2048	42.370 42.732	132,383	88,873	19,853	80	23,573	3	0	134,321	94,617	39,705	0	0	-1,938	747,386	286,625	5.6	6.6	475,297
2049	43.080 43.442	133,469	89,818	20,077	62	23,510	2	0	135,581	95,429	40,152	0	0	-2,112	745,273	279,936	5.5	6.5	480,348
2050	43.790 44.152	134,558	90,779	20,288	48	23,442	1	0	136,759	96,183	40,575	0	0	-2,201	743,072	273,369	5.4	6.4	485,492
2051	44.500 44.862	135,660	91,759	20,494	36	23,371	1	0	137,938	96,952	40,986	0	0	-2,277	740,795	266,925	5.4	6.3	490,732
2052	45.210 45.572	136,772	92,741	20,706	26	23,297	1	0	139,187	97,777	41,410	0	0	-2,415	738,379	260,583	5.3	6.3	495,988
2053	45.920 46.282	137,891	93,735	20,919	19	23,218	0	0	140,487	98,649	41,838	0	0	-2,596	735,783	254,326	5.3	6.2	501,302
2054	46.630 46.992	139,004	94,726	21,132	13	23,133	0	0	141,819	99,555	42,264	0	0	-2,815	732,969	248,142	5.2	6.1	506,605
2055	47.340 47.702	140,114	95,715	21,350	8	23,040	0	0	143,215	100,515	42,700	0	0	-3					

前提：①ア. 加入者数の見直しを変更した場合：少子化改善ケース

(参考事項) 最終保険料率 18.8%
 国庫負担の前提 平成21年度 2分の1完成
 スライド調整期間(終了年度) 2020年度
 所得代替率(終了年度時点) 48.8%

年度 (西暦)	保険料率 %	収入							支出							収支 差引残	年度末 積立金	年度末 積立金 (16年度億円)	積立 度合	積立 比率	標準報酬 総額 (総報酬)		
		収入合計	保険料 収入	国庫・ 公経済 負担	追加費用	運用収入	基礎年金 交付金	その他 収入	支出合計	給付費 拠出金	基礎年金 支出	その他 支出	年金保険料 拠出金(再掲)										
													財政調整 A(再掲)	財政調整 B(再掲)	財政調整 A(再掲)							財政調整 B(再掲)	財政調整 C(再掲)
2005	13.738	56,768	31,097	3,916	12,217	6,011	3,527	0	0	0	56,803	43,728	11,162	1,713	273	1,255	185	165	378,051	378,051	6.7	10.7	229,957
2006	14.092	59,962	32,297	3,905	11,816	8,646	3,299	0	0	0	58,934	44,227	11,141	1,566	275	1,291	0	3,028	381,079	381,843	6.6	10.3	232,792
2007	14.446	61,834	33,546	3,909	11,441	9,853	3,086	0	0	0	57,673	44,826	11,163	1,685	272	1,413	0	4,160	385,239	384,091	6.6	10.1	235,820
2008	14.800	64,291	34,791	4,040	11,069	11,484	2,907	0	0	0	58,992	45,871	11,554	1,468	273	1,195	0	5,399	390,638	382,436	6.5	9.7	238,680
2009	15.154	67,480	35,756	5,785	10,780	12,421	2,738	0	0	0	61,014	47,722	12,081	1,211	254	957	0	6,466	397,104	379,996	6.4	9.6	239,518
2010	15.508	68,571	36,767	6,261	10,379	12,619	2,545	0	0	0	62,375	48,850	12,412	1,114	250	864	0	6,195	403,300	375,755	6.4	9.4	240,627
2011	15.862	69,344	37,857	6,380	9,932	12,808	2,357	0	0	0	63,133	49,770	12,677	686	247	439	0	6,211	409,511	374,810	6.4	9.2	242,191
2012	16.216	70,064	38,899	6,513	9,482	12,994	2,175	0	0	0	64,296	50,851	12,932	514	240	274	0	5,768	415,278	373,016	6.4	8.9	243,389
2013	16.570	70,727	39,865	6,665	9,019	13,181	1,997	0	0	0	64,603	50,838	13,241	523	235	288	0	6,124	421,403	371,105	6.4	8.9	244,063
2014	16.924	71,361	40,808	6,782	8,563	13,380	1,827	0	0	0	64,878	50,858	13,483	537	232	305	0	6,483	427,886	369,064	6.5	8.9	244,575
2015	17.278	71,949	41,763	6,839	8,105	13,579	1,664	0	0	0	65,631	51,714	13,602	315	219	43	53	6,319	434,205	366,811	6.5	8.8	245,131
2016	17.632	72,726	42,772	6,915	7,593	13,791	1,509	146	146	0	65,322	51,358	13,760	204	204	0	0	7,404	441,609	365,393	6.6	8.8	245,984
2017	17.986	73,574	43,842	6,985	7,135	14,035	1,363	214	214	0	65,410	51,310	13,906	194	194	0	0	8,164	449,774	364,494	6.8	8.9	247,144
2018	18.340	74,700	44,983	7,043	6,687	14,292	1,228	467	467	0	66,264	52,067	14,027	170	170	0	0	8,435	458,209	363,692	6.8	8.9	248,646
2019	18.694	75,959	46,203	7,115	6,244	14,574	1,103	720	720	0	66,248	51,935	14,175	138	138	0	0	9,711	467,921	363,761	6.9	8.9	250,530
2020	18.8	76,724	47,105	7,213	5,808	14,892	992	714	714	0	66,256	51,755	14,376	125	125	0	0	10,468	478,389	364,250	7.1	9.0	252,575
2021	18.8	77,371	47,638	7,317	5,418	15,211	890	897	897	0	67,424	52,731	14,588	105	105	0	0	9,947	488,335	364,176	7.1	8.9	254,834
2022	18.8	77,974	48,115	7,407	5,029	15,526	794	1,103	1,103	0	67,701	52,822	14,772	107	107	0	0	10,273	498,609	364,189	7.2	9.0	257,385
2023	18.8	78,322	48,612	7,496	4,649	15,853	705	1,008	1,008	0	67,939	52,878	14,953	108	108	0	0	10,383	508,992	364,126	7.3	9.1	260,043
2024	18.8	79,014	49,199	7,650	4,277	16,171	623	1,094	1,094	0	69,085	53,710	15,265	110	110	0	0	9,930	518,921	363,594	7.4	9.0	263,186
2025	18.8	79,891	49,871	7,819	3,912	16,490	548	1,251	1,251	0	69,410	53,692	15,606	112	112	0	0	10,482	529,403	363,309	7.5	9.1	266,783
2026	18.8	80,553	50,570	7,999	3,558	16,828	479	1,119	1,119	0	69,725	53,641	15,969	114	114	0	0	10,828	540,231	363,114	7.6	9.2	270,520
2027	18.8	81,454	51,321	8,161	3,219	17,165	416	1,171	1,171	0	70,803	54,391	16,296	116	116	0	0	10,651	550,882	362,858	7.6	9.2	274,541
2028	18.8	82,374	52,059	8,379	2,899	17,498	360	1,179	1,179	0	71,896	55,043	16,734	118	118	0	0	10,479	561,361	361,955	7.7	9.2	278,486
2029	18.8	83,277	52,756	8,613	2,587	17,825	311	1,175	1,175	0	73,005	55,674	17,204	127	127	0	0	10,272	571,633	360,997	7.7	9.1	282,215
2030	18.8	84,240	53,447	8,832	2,313	18,144	268	1,235	1,235	0	74,175	56,359	17,645	120	120	0	0	10,065	581,698	359,798	7.7	9.1	285,909
2031	18.8	85,312	54,185	9,101	2,048	18,460	229	1,288	1,288	0	75,257	56,876	18,185	196	196	0	0	10,055	591,754	358,489	7.7	9.1	289,858
2032	18.8	86,225	54,850	9,349	1,804	18,775	195	1,253	1,253	0	76,371	57,460	18,683	228	228	0	0	9,854	601,607	356,963	7.7	9.1	293,412
2033	18.8	87,197	55,433	9,665	1,581	19,077	165	1,276	1,276	0	77,839	58,264	19,316	259	259	0	0	9,358	610,965	355,059	7.7	9.1	296,528
2034	18.8	88,176	56,004	9,995	1,379	19,364	139	1,296	1,296	0	79,312	59,049	19,977	286	286	0	0	8,864	619,829	352,801	7.7	9.0	299,580
2035	18.8	89,178	56,604	10,317	1,196	19,634	115	1,311	1,311	0	80,852	59,917	20,624	311	311	0	0	8,325	628,154	350,186	7.7	9.0	302,788
2036	18.8	90,213	57,217	10,635	1,034	19,886	96	1,345	1,345	0	82,687	60,929	21,261	496	334	0	162	7,526	635,680	347,093	7.6	8.9	306,063
2037	18.8	91,224	57,841	10,947	890	20,112	80	1,354	1,354	0	84,765	62,013	21,885	867	355	0	512	6,458	642,139	343,407	7.5	8.8	309,401
2038	18.8	92,180	58,451	11,247	763	20,303	66	1,349	1,349	0	86,834	63,094	22,488	1,252	377	0	875	5,346	647,485	339,145	7.4	8.7	312,961
2039	18.8	93,099	59,051	11,535	653	20,462	54	1,344	1,344	0	88,711	64,057	23,064	1,590	398	0	1,192	4,389	651,874	334,420	7.3	8.6	315,864
2040	18.8	94,023	59,655	11,803	558	20,599	44	1,364	1,364	0	89,751	64,868	23,602	1,281	5	0	1,276	4,272	656,146	329,689	7.3	8.6	319,090
2041	18.8	94,957	60,258	12,055	476	20,729	36	1,402	1,402	0	91,066	65,552	24,106	1,408	0	0	1,408	3,891	660,037	324,823	7.2	8.5	322,312
2042	18.8	95,887	60,865	12,301	406	20,849	29	1,437	1,437	0	92,266	66,153	24,598	1,514	0	0	1,514	3,622	663,659	319,887	7.2	8.5	325,554
2043	18.8	96,771	61,468	12,543	347	20,961	23	1,429	1,429	0	93,456	66,709	25,083	1,663	0	0	1,663	3,315	666,974	314,873	7.1	8.4	328,778
2044	18.8	97,641	62,047	12,782	296	21,063	18	1,434	1,434	0	94,622	67,263	25,562	1,799	0	0	1,798	3,018	669,992	309,792	7.0	8.4	331,873
2045	18.8	98,490	62,605	13,006	254	21,154	14	1,457	1,457	0	95,783	67,854	26,010	1,918	0	0	1,918	2,708	672,700	304,647	7.0	8.3	334,851
2046	18.8	99,331	63,151	13,227	218	21,236	11	1,488	1,488	0	96,955	68,470	26,453	2,032	0	0	2,032	2,376	675,076	299,435	6.9	8.3	337,768
2047	18.8	100,181	63,717	13,442	187	21,307	9	1,518	1,518	0	98,119	69,098	26,883	2,138	0	0	2,138	2,062	677,138	294,172	6.9	8.2	340,792
2048	18.8	101,020	64,293	13,659	162	21,367	7	1,533	1,533	0	99,366	69,775	27,316	2,275	0	0	2,275	1,654	678,792	288,825	6.8	8.1	343,871
2049	18.8	101,885	64,889	13,871	140	21,414	5	1,556	1,556	0	100,684	70,533	27,740	2,412	0	0	2,412	1,200	679,993	283,385	6.7	8.1	

前提：①イ. 加入者数の見通しを変更した場合：少子化進行ケース

【国共済＋地共済・積立度合1】

(参考事項)

最終保険料率 18.8 %
 国庫負担の前提 平成21年度 2分の1完成
 スライド調整期間(終了年度) 2031年度
 所得代替率(終了年度時点) %

年度 (西暦)	保険料率 %	収入							支出				収支 差引残	年度末 積立金	年度末 積立金 (16年度以降)	積立 度合	積立 比率	標準報酬 総額 (総報酬)	
		収入合計	保険料 収入	国庫 公経済 負担	追加費用	運用収入	基礎年金 交付金	その他 収入	支出合計	給付費	基礎年金 拠出金	その他 支出							年金保険者 給出金(再 増)
2005	14.638 13.738	76,249	41,346	5,477	16,954	7,383	5,088	0	76,084	60,398	15,385	301	301	165	465,226	465,226	6.1	9.6	300,427
2006	14.767 14.092 14.896	79,997	42,761	5,477	16,387	10,616	4,756	0	76,728	61,014	15,410	304	304	3,269	468,495	469,434	6.1	9.3	304,110
2007	14.446 15.025	82,114	44,254	5,498	15,834	12,082	4,446	0	77,665	61,872	15,492	301	301	4,449	472,945	471,535	6.0	9.0	308,176
2008	14.800	85,004	45,779	5,685	15,291	14,064	4,185	0	78,276	62,919	16,056	302	302	5,728	478,672	468,622	6.0	8.8	312,294
2009	15.154	89,123	47,014	8,116	14,868	15,187	3,939	0	82,178	65,078	16,815	285	285	6,945	485,617	464,696	5.8	8.7	314,305
2010	15.508	90,545	48,408	8,779	14,301	15,398	3,659	0	84,067	66,500	17,284	283	283	6,478	492,096	458,486	5.8	8.5	316,657
2011	15.862	91,599	49,973	8,959	13,678	15,602	3,387	0	85,158	67,217	17,657	284	284	6,441	498,537	456,293	5.8	8.3	319,558
2012	16.216	92,544	51,422	9,153	13,051	15,794	3,124	0	86,773	68,438	18,056	279	279	5,771	504,308	452,985	5.7	8.1	321,602
2013	16.570	93,432	52,786	9,379	12,419	15,982	2,867	0	87,279	68,482	18,521	276	276	6,154	510,462	449,533	5.8	8.1	323,031
2014	16.924	94,272	54,124	9,558	11,786	16,182	2,622	0	87,731	68,565	18,890	276	276	6,541	517,003	445,929	5.8	8.0	324,249
2015	17.278	95,067	55,502	9,644	11,151	16,384	2,386	0	88,749	69,410	19,074	264	264	6,319	523,321	442,095	5.8	7.9	325,649
2016	17.632	95,940	56,953	9,751	10,469	16,604	2,163	0	88,324	68,773	19,300	251	251	7,616	530,937	439,304	5.9	7.9	327,417
2017	17.986	96,579	58,467	9,842	9,837	16,858	1,952	0	88,410	68,672	19,493	245	245	8,547	539,484	437,194	6.0	8.0	329,471
2018	18.340	98,079	60,058	9,916	9,218	17,132	1,757	0	89,260	69,386	19,652	222	222	8,819	548,303	435,202	6.0	7.9	331,864
2019	18.694	99,330	61,725	9,986	8,611	17,435	1,574	0	89,890	69,896	19,803	191	191	10,441	558,744	434,367	6.2	8.0	334,581
2020	18.8	100,169	62,939	10,037	8,009	17,779	1,405	0	88,770	68,669	19,917	185	185	11,398	570,142	434,112	6.3	8.1	337,371
2021	18.8	100,522	63,643	10,082	7,416	18,133	1,248	0	88,429	69,240	20,016	172	172	11,094	581,236	433,456	6.4	8.1	340,352
2022	18.8	100,772	64,234	10,105	6,833	18,496	1,103	0	88,790	68,546	20,071	173	173	11,981	593,217	433,292	6.5	8.2	343,519
2023	18.8	101,056	64,815	10,123	6,264	18,883	971	0	88,472	68,172	20,118	182	182	12,584	605,801	433,383	6.7	8.4	346,633
2024	18.8	101,523	65,464	10,217	5,715	19,278	850	0	89,057	68,561	20,315	181	181	13,660	618,268	433,204	6.8	8.4	350,110
2025	18.8	102,129	66,191	10,323	5,186	19,689	740	0	88,448	67,727	20,536	185	185	12,486	631,948	433,682	7.0	8.6	354,003
2026	18.8	102,819	66,942	10,429	4,673	20,136	640	0	88,154	67,195	20,759	201	201	14,665	646,613	434,619	7.2	8.7	358,027
2027	18.8	103,569	67,720	10,511	4,184	20,603	550	0	88,518	67,381	20,931	206	206	15,051	661,664	435,588	7.3	8.8	362,197
2028	18.8	104,370	68,441	10,650	3,723	21,085	472	0	88,847	67,420	21,216	210	210	15,524	677,188	436,638	7.4	9.0	366,059
2029	18.8	105,173	69,093	10,804	3,293	21,581	402	0	89,189	67,439	21,533	216	216	15,984	693,171	437,751	7.6	9.1	369,554
2030	18.8	105,990	69,717	10,945	2,894	22,092	342	0	89,517	67,438	21,822	257	257	16,473	709,644	438,937	7.7	9.2	372,897
2031	18.8	107,018	70,417	11,160	2,527	22,623	290	0	89,785	67,240	22,261	284	284	17,232	726,876	440,348	7.9	9.4	376,647
2032	18.8	108,021	70,966	11,432	2,214	23,163	246	0	90,985	67,858	22,810	316	316	17,036	743,913	441,399	8.0	9.4	379,585
2033	18.8	109,009	71,393	11,789	1,929	23,690	208	0	92,585	68,703	23,532	350	350	16,424	760,337	441,865	8.0	9.5	381,866
2034	18.8	109,997	71,785	12,169	1,671	24,197	175	0	94,205	69,530	24,296	379	379	15,791	776,128	441,765	8.1	9.5	383,961
2035	18.8	111,013	72,198	12,547	1,438	24,884	146	0	95,927	70,463	25,057	407	407	15,096	791,214	441,089	8.1	9.5	386,173
2036	18.8	112,031	72,609	12,925	1,231	25,146	120	0	97,793	71,542	25,818	433	433	14,238	805,452	439,791	8.1	9.5	388,370
2037	18.8	113,037	73,010	13,299	1,048	25,579	101	0	99,760	72,733	26,570	457	457	13,277	818,729	437,846	8.1	9.5	390,515
2038	18.8	113,980	73,365	13,662	887	25,982	83	0	101,712	73,930	27,301	481	481	12,268	830,997	435,266	8.0	9.4	392,412
2039	18.8	114,878	73,695	14,011	749	26,354	68	0	103,500	74,993	28,003	504	504	11,378	842,375	432,150	8.0	9.4	394,174
2040	18.8	115,755	74,022	14,337	629	26,711	56	0	104,496	75,833	28,657	6	6	11,259	853,633	432,919	8.1	9.4	395,919
2041	18.8	116,614	74,342	14,641	528	27,058	45	0	105,799	76,532	29,267	0	0	10,815	864,448	425,419	8.1	9.4	397,627
2042	18.8	117,471	74,661	14,939	442	27,393	36	0	107,017	77,151	29,866	0	0	10,454	874,902	421,708	8.1	9.4	399,332
2043	18.8	118,312	74,962	15,234	370	27,717	29	0	108,237	77,778	30,459	0	0	10,075	884,977	417,791	8.1	9.5	400,940
2044	18.8	119,114	75,228	15,526	309	28,028	23	0	109,446	78,403	31,043	0	0	9,668	894,645	413,668	8.1	9.5	402,357
2045	18.8	119,854	75,454	15,798	260	28,325	18	0	110,650	79,062	31,589	0	0	9,204	903,849	409,327	8.1	9.5	403,565
2046	18.8	120,552	75,653	16,060	218	28,607	14	0	111,867	79,752	32,115	0	0	8,685	912,534	404,761	8.1	9.5	404,625
2047	18.8	121,224	75,844	16,313	184	28,872	11	0	113,070	80,449	32,621	0	0	8,154	920,688	399,978	8.1	9.5	405,641
2048	18.8	121,865	76,016	16,564	157	29,119	9	0	114,337	81,212	33,125	0	0	7,527	928,215	394,954	8.1	9.4	406,559
2049	18.8	122,488	76,194	16,807	134	29,345	7	0	115,664	82,052	33,612	0	0	6,824	935,039	389,674	8.0	9.4	407,511
2050	18.8	123,095	76,400	17,026	114	29,549	6	0	117,016	82,967	34,049	0	0	6,078	941,117	384,140	8.0	9.4	408,607
2051	18.8	123,697	76,634	17,232	98	29,729	4	0	118,342	83,881	34,462	0	0	5,355	946,472	378,380	8.0	9.3	409,861
2052	18.8	124,265	76,864	17,427	85	29,887	3	0	119,595	84,743	34,852	0	0	4,670	951,142	372,426	7.9	9.3	411,087
2053	18.8	124,798	77,076	17,622	73	30,024	3	0	120,774	85,531	35,243	0	0	4,024	955,166	366,309	7.9	9.2	412,221
2054	18.8	125,317	77,290	17,827	57	30,142	2	0	121,869	86,217	35,652	0	0	3,448	958,614	360,070	7.8	9.2	413,367
2055	18.8	125,806	77,497	18,023	43	30,242	1	0	122,887	86,842	36,044	0	0	2,919	961,534	353,738	7.8	9.2	414,470
2056	18.8	126,273	77,697	18,217	33	30,325	1	0	123,900	87,468	36,433	0	0	2,373	963,906	347,317	7.8	9.1	415,543
2057	18.8	126,711	77,877	18,421	24	30,390</													