

組合員数の見直し

前提を変更した場合(総括表)

【国共済】

年度 (西暦)	基本ケース	A. 出生の動向が変動した場合				B. 死亡の動向が変動した場合				C. 経済的要素が変動した場合				D. 出生の動向と経済的要素 が同時に変動した場合			
		ア. 出生高位		イ. 出生低位		ア. 死亡高位		イ. 死亡低位		ア. 経済高位		イ. 経済低位		ア. 出生高位 経済高位		イ. 出生低位 経済低位	
		千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	
2010	1,028	1,028	1,028	1,028	1,027	1,027	1,027	1,027	1,028	1,028	1,028	1,028	1,028	1,028	1,028		
2011	1,013	1,013	1,013	1,013	1,013	1,013	1,013	1,013	1,013	1,013	1,013	1,013	1,013	1,013	1,013		
2012	992	992	992	992	991	991	991	991	992	992	992	992	992	992	992		
2013	972	972	972	972	971	971	971	971	972	972	972	972	972	972	972		
2014	952	952	952	952	952	952	952	952	953	953	953	952	952	952	952		
2015	942	942	942	942	941	941	941	941	942	942	942	942	942	942	942		
2016	933	933	933	933	932	932	932	932	933	933	933	933	933	933	933		
2017	925	925	925	925	924	924	924	924	925	925	925	925	925	925	925		
2018	918	918	918	918	917	917	917	917	918	918	918	918	918	918	918		
2019	911	911	911	911	911	911	911	911	912	912	912	911	911	911	911		
2020	905	905	905	905	904	904	904	904	905	905	905	905	905	905	905		
2021	899	900	899	899	898	898	898	898	899	899	899	899	900	899	899		
2022	893	894	892	892	892	892	892	894	893	893	893	893	894	892	892		
2023	886	888	884	884	885	885	885	887	886	886	886	886	886	884	884		
2024	879	882	875	875	878	878	878	880	879	879	879	879	882	875	875		
2025	872	876	867	867	871	871	871	872	872	872	872	872	876	867	867		
2026	864	869	858	858	863	863	863	865	864	864	864	864	869	858	858		
2027	856	862	848	848	855	855	855	857	856	856	856	856	862	848	848		
2028	847	855	838	838	846	846	846	848	847	847	847	847	855	838	838		
2029	837	846	826	826	836	836	836	838	837	837	837	837	846	826	826		
2030	827	838	815	815	826	826	826	828	827	827	827	827	838	815	815		
2031	819	831	808	808	818	818	818	820	819	819	819	819	831	808	808		
2032	807	821	792	792	806	806	806	808	807	807	807	807	821	792	792		
2033	795	811	779	779	794	794	794	796	795	795	795	795	811	779	779		
2034	783	800	765	765	782	782	782	784	783	783	783	783	800	765	765		
2035	770	789	751	751	769	769	769	771	770	770	770	770	789	751	751		
2036	756	777	735	735	755	755	755	757	756	756	756	756	777	735	735		
2037	742	765	720	720	741	741	741	743	742	742	742	742	765	720	720		
2038	728	753	704	704	726	726	726	729	728	728	728	728	753	704	704		
2039	714	741	689	689	713	713	713	715	714	714	714	714	741	689	689		
2040	701	731	675	675	700	700	700	703	701	701	701	701	731	675	675		
2041	690	721	663	663	689	689	689	691	690	690	690	690	721	663	663		
2042	679	712	650	650	678	678	678	680	679	679	679	679	712	650	650		
2043	669	704	638	638	667	667	667	670	669	669	669	669	704	638	638		
2044	659	698	627	627	658	658	658	660	659	659	659	659	698	627	627		
2045	650	689	617	617	648	648	648	651	650	650	650	650	689	617	617		
2046	641	682	608	608	639	639	639	642	641	641	641	641	682	608	608		
2047	632	675	596	596	630	630	630	633	632	632	632	632	675	596	596		
2048	622	667	585	585	621	621	621	623	622	622	622	622	667	585	585		
2049	613	660	574	574	612	612	612	614	613	613	613	613	660	574	574		
2050	604	653	564	564	603	603	603	605	604	604	604	604	653	564	564		
2051	595	647	554	554	594	594	594	596	595	595	595	595	647	554	554		
2052	587	641	544	544	588	588	588	590	587	587	587	587	641	544	544		
2053	579	634	534	534	577	577	577	580	579	579	579	579	634	534	534		
2054	571	629	525	525	570	570	570	572	571	571	571	571	629	525	525		
2055	563	623	515	515	562	562	562	565	563	563	563	563	623	515	515		
2056	556	618	506	506	554	554	554	557	556	556	556	556	618	506	506		
2057	548	613	497	497	547	547	547	549	548	548	548	548	613	497	497		
2058	540	607	488	488	539	539	539	541	540	540	540	540	607	488	488		
2059	532	601	478	478	531	531	531	533	532	532	532	532	601	478	478		
2060	524	596	469	469	523	523	523	525	524	524	524	524	596	469	469		
2061	516	590	460	460	515	515	515	517	516	516	516	516	590	460	460		
2062	508	584	449	449	507	507	507	509	508	508	508	508	584	449	449		
2063	499	578	439	439	498	498	498	500	499	499	499	499	578	439	439		
2064	491	573	429	429	490	490	490	492	491	491	491	491	573	429	429		
2065	483	567	419	419	482	482	482	484	483	483	483	483	567	419	419		
2066	475	561	409	409	473	473	473	476	475	475	475	475	561	409	409		
2067	467	556	400	400	466	466	466	468	467	467	467	467	556	400	400		
2068	459	551	391	391	458	458	458	460	459	459	459	459	551	391	391		
2069	452	546	382	382	451	451	451	453	452	452	452	452	546	382	382		
2070	445	541	373	373	443	443	443	446	445	445	445	445	541	373	373		
2071	437	536	365	365	436	436	436	439	437	437	437	437	536	365	365		
2072	431	531	358	358	430	430	430	432	431	431	431	431	531	358	358		
2073	425	527	351	351	423	423	423	426	425	425	425	425	527	351	351		
2074	419	523	345	345	417	417	417	420	419	419	419	419	523	345	345		
2075	413	518	339	339	412	412	412	414	413	413	413	413	518	339	339		
2076	407	514	333	333	406	406	406	408	407	407	407	407	514	333	333		
2077	402	510	327	327	401	401	401	403	402	402	402	402	510	327	327		
2078	396	506	322	322	395	395	395	397	396	396	396	396	506	322	322		
2079	391	502	317	317	390	390	390	392	391	391	391	391	502	317	317		
2080	386	498	312	312	385	385	385	387	386	386	386	386	498	312	312		
2081	381	494	307	307	380	380	380	382	381	381	381	381	494	307	307		
2082	376	490	302	302	375	375	375	377	376	376	376	376	490	302	302		
2083	372	486	297	297	371	371	371	373	372	372	372	372	486	297	297		
2084	367	482	292	292	366	366	366	368	367	367	367	367	482	292	292		
2085	362	478	287	287	361	361	361	363	362	362	362	362	478	287	287		
2086	357	474	282	282	356	356	356	358	357	357	357	357	474	282	282		
2087	353	470	278	278	352	352	352	354	353	353	353	353	470	278	278		
2088	348	466	273	273	347	347	347	349	348	348	348	348	466	273	273		
2089	344	462	268	268	343	343	343	345	344	344	344	344	462	268	268		
2090	339	459	264	264	338	338	338	340	339	339	339	339	459	264	264		
2091	335	455	259	259	334	334	334	336	335	335	335	335	455	259	259		
2092	330	451	255	255	329	329	329	331	330	330	330	330	451	255	255		
2093	326	447	250	250	325	325	325	327	326	326	326	326	447	250	250		
2094	321	443	246	246	320	320	320	322	321	321	321	321	443	246	246		
2095	317	439	241	241	316	316	316	318	317	317	317	317	439	241	241		
2096	312	435	237	237	312	312	312	313	312	312	312	312	435	237	237		
2097	308	432	233	233	307	307	307	309	308	308	308	308	432	233	233		
20																	

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)	基本ケース	A. 出生の動向が変動した場合		B. 死亡の動向が変動した場合		C. 経済的要素が変動した場合		D. 出生の動向と経済的要素 が同時に変動した場合	
		ア. 出生高位	イ. 出生低位	ア. 死亡高位	イ. 死亡低位	ア. 経済高位	イ. 経済低位	ア. 出生高位 経済高位	イ. 出生低位 経済低位
		千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人
2010	3,930	3,930	3,930	3,929	3,931	3,930	3,930	3,930	3,930
2011	4,069	4,069	4,069	4,068	4,070	4,069	4,069	4,069	4,069
2012	4,201	4,201	4,201	4,197	4,203	4,201	4,201	4,201	4,201
2013	4,218	4,218	4,218	4,214	4,221	4,218	4,218	4,218	4,218
2014	4,345	4,345	4,345	4,339	4,349	4,345	4,345	4,345	4,345
2015	4,470	4,470	4,470	4,463	4,475	4,470	4,470	4,470	4,470
2016	4,422	4,422	4,422	4,414	4,429	4,422	4,422	4,422	4,422
2017	4,536	4,536	4,536	4,528	4,544	4,536	4,536	4,536	4,536
2018	4,640	4,640	4,640	4,628	4,649	4,640	4,640	4,640	4,640
2019	4,574	4,574	4,574	4,560	4,585	4,574	4,574	4,574	4,574
2020	4,665	4,665	4,665	4,650	4,678	4,665	4,665	4,665	4,665
2021	4,754	4,754	4,754	4,736	4,769	4,754	4,754	4,754	4,754
2022	4,671	4,671	4,671	4,651	4,687	4,671	4,671	4,671	4,671
2023	4,749	4,749	4,749	4,728	4,768	4,749	4,749	4,749	4,749
2024	4,822	4,822	4,822	4,798	4,843	4,822	4,822	4,822	4,822
2025	4,728	4,728	4,728	4,703	4,751	4,728	4,728	4,728	4,728
2026	4,790	4,790	4,790	4,763	4,816	4,790	4,790	4,790	4,790
2027	4,845	4,845	4,845	4,815	4,872	4,845	4,845	4,845	4,845
2028	4,887	4,887	4,887	4,855	4,917	4,887	4,887	4,887	4,887
2029	4,938	4,938	4,938	4,904	4,970	4,938	4,938	4,938	4,938
2030	4,977	4,977	4,977	4,940	5,012	4,977	4,977	4,977	4,977
2031	4,998	4,998	4,997	4,958	5,034	4,998	4,998	4,998	4,997
2032	5,042	5,042	5,042	5,000	5,081	5,042	5,042	5,042	5,042
2033	5,084	5,084	5,084	5,039	5,126	5,084	5,084	5,084	5,084
2034	5,119	5,120	5,119	5,072	5,184	5,119	5,119	5,120	5,119
2035	5,157	5,157	5,158	5,108	5,204	5,157	5,157	5,157	5,158
2036	5,195	5,195	5,195	5,142	5,245	5,195	5,195	5,195	5,195
2037	5,237	5,238	5,236	5,180	5,290	5,237	5,237	5,238	5,236
2038	5,272	5,273	5,271	5,212	5,328	5,272	5,272	5,273	5,271
2039	5,299	5,300	5,298	5,235	5,358	5,299	5,299	5,300	5,298
2040	5,307	5,308	5,305	5,239	5,370	5,307	5,307	5,308	5,305
2041	5,304	5,305	5,303	5,233	5,371	5,304	5,304	5,305	5,303
2042	5,299	5,300	5,297	5,223	5,369	5,299	5,299	5,300	5,297
2043	5,288	5,290	5,286	5,208	5,362	5,288	5,288	5,290	5,286
2044	5,270	5,272	5,268	5,186	5,348	5,270	5,270	5,272	5,268
2045	5,251	5,253	5,248	5,163	5,333	5,251	5,251	5,253	5,248
2046	5,229	5,231	5,226	5,137	5,315	5,229	5,229	5,231	5,226
2047	5,206	5,209	5,203	5,110	5,295	5,206	5,206	5,209	5,203
2048	5,184	5,187	5,180	5,085	5,277	5,184	5,184	5,187	5,180
2049	5,163	5,167	5,159	5,061	5,259	5,163	5,163	5,167	5,159
2050	5,144	5,148	5,139	5,039	5,243	5,144	5,144	5,148	5,139
2051	5,122	5,128	5,117	5,016	5,225	5,122	5,122	5,128	5,117
2052	5,100	5,108	5,094	4,991	5,205	5,100	5,100	5,108	5,094
2053	5,077	5,084	5,070	4,966	5,185	5,077	5,077	5,084	5,070
2054	5,050	5,058	5,042	4,937	5,160	5,050	5,050	5,058	5,042
2055	5,023	5,032	5,014	4,908	5,134	5,023	5,023	5,032	5,014
2056	4,995	5,005	4,985	4,879	5,107	4,995	4,995	5,005	4,985
2057	4,967	4,979	4,956	4,851	5,080	4,967	4,967	4,979	4,956
2058	4,939	4,953	4,926	4,822	5,053	4,939	4,939	4,953	4,926
2059	4,910	4,926	4,895	4,793	5,024	4,910	4,910	4,926	4,895
2060	4,881	4,899	4,863	4,764	4,995	4,881	4,881	4,899	4,863
2061	4,852	4,873	4,831	4,735	4,966	4,852	4,852	4,873	4,831
2062	4,823	4,847	4,798	4,706	4,938	4,823	4,823	4,847	4,798
2063	4,792	4,820	4,764	4,675	4,905	4,792	4,792	4,820	4,764
2064	4,760	4,793	4,727	4,644	4,873	4,760	4,760	4,793	4,727
2065	4,728	4,764	4,688	4,610	4,839	4,728	4,728	4,764	4,688
2066	4,691	4,734	4,647	4,575	4,803	4,691	4,691	4,734	4,647
2067	4,654	4,703	4,604	4,539	4,766	4,654	4,654	4,703	4,604
2068	4,615	4,671	4,559	4,500	4,727	4,615	4,615	4,671	4,559
2069	4,574	4,637	4,512	4,460	4,688	4,574	4,574	4,637	4,512
2070	4,533	4,603	4,463	4,418	4,643	4,533	4,533	4,603	4,463
2071	4,489	4,567	4,412	4,375	4,599	4,489	4,489	4,567	4,412
2072	4,443	4,530	4,359	4,330	4,553	4,443	4,443	4,530	4,359
2073	4,398	4,491	4,305	4,283	4,506	4,398	4,398	4,491	4,305
2074	4,347	4,450	4,248	4,234	4,455	4,347	4,347	4,450	4,248
2075	4,295	4,408	4,189	4,183	4,403	4,295	4,295	4,408	4,189
2076	4,242	4,365	4,128	4,130	4,350	4,242	4,242	4,365	4,128
2077	4,187	4,320	4,066	4,076	4,294	4,187	4,187	4,320	4,066
2078	4,130	4,273	4,001	4,019	4,237	4,130	4,130	4,273	4,001
2079	4,073	4,226	3,936	3,962	4,179	4,073	4,073	4,226	3,936
2080	4,015	4,178	3,870	3,905	4,120	4,015	4,015	4,178	3,870
2081	3,957	4,132	3,805	3,848	4,063	3,957	3,957	4,132	3,805
2082	3,901	4,087	3,740	3,791	4,005	3,901	3,901	4,087	3,740
2083	3,845	4,042	3,676	3,736	3,950	3,845	3,845	4,042	3,676
2084	3,790	3,999	3,614	3,682	3,895	3,790	3,790	3,999	3,614
2085	3,737	3,957	3,552	3,629	3,840	3,737	3,737	3,957	3,552
2086	3,684	3,915	3,491	3,577	3,787	3,684	3,684	3,915	3,491
2087	3,632	3,875	3,431	3,525	3,735	3,632	3,632	3,875	3,431
2088	3,581	3,836	3,372	3,475	3,683	3,581	3,581	3,836	3,372
2089	3,530	3,797	3,313	3,425	3,632	3,530	3,530	3,797	3,313
2090	3,480	3,758	3,254	3,375	3,581	3,480	3,480	3,758	3,254
2091	3,429	3,720	3,195	3,328	3,529	3,429	3,429	3,720	3,195
2092	3,380	3,682	3,137	3,278	3,478	3,380	3,380	3,682	3,137
2093	3,331	3,646	3,080	3,230	3,429	3,331	3,331	3,646	3,080
2094	3,283	3,610	3,024	3,183	3,380	3,283	3,283	3,610	3,024
2095	3,235	3,575	2,968	3,137	3,331	3,235	3,235	3,575	2,968
2096	3,189	3,540	2,912	3,092	3,283	3,189	3,189	3,540	2,912
2097	3,142	3,506	2,858	3,047	3,235	3,142	3,142	3,506	2,858
2098	3,096	3,473	2,803	3,002	3,188	3,096	3,096	3,473	2,803
2099	3,051	3,440	2,749	2,958	3,141	3,051	3,051	3,440	2,749
2100	3,005	3,407	2,696	2,915	3,094	3,005	3,005	3,407	2,696
2101	2,960	3,375	2,642	2,871	3,047	2,960	2,960	3,375	2,642
2102	2,915	3,343	2,589	2,828	3,000	2,915	2,915	3,343	2,589
2103	2,870	3,311	2,536	2,785	2,954	2,870	2,870	3,311	2,536
2104	2,826	3,280	2,484	2,742	2,909	2,826	2,826	3,280	2,484
2105	2,783	3,249	2,433	2,700	2,863	2,783	2,783	3,249	2,433

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)	基本ケース	A. 出生の動向が変動した場合			B. 死亡の動向が変動した場合			C. 経済的要素が変動した場合			D. 出生の動向と経済的要素 が同時に変動した場合		
		ア. 出生高位		イ. 出生低位	ア. 死亡高位		イ. 死亡低位	ア. 経済高位		イ. 経済低位	ア. 出生高位 経済高位		イ. 出生低位 経済低位
		千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人
2010	1,228	1,228	1,228	1,228	1,228	1,228	1,228	1,228	1,228	1,228	1,228	1,228	
2011	1,266	1,266	1,266	1,266	1,266	1,266	1,266	1,266	1,266	1,266	1,266	1,266	
2012	1,301	1,301	1,301	1,301	1,301	1,301	1,301	1,301	1,301	1,301	1,301	1,301	
2013	1,295	1,295	1,295	1,295	1,294	1,295	1,295	1,295	1,295	1,295	1,295	1,301	
2014	1,327	1,327	1,327	1,327	1,326	1,328	1,328	1,327	1,327	1,327	1,327	1,327	
2015	1,355	1,355	1,355	1,355	1,354	1,356	1,356	1,355	1,355	1,355	1,355	1,355	
2016	1,338	1,338	1,338	1,338	1,337	1,340	1,340	1,338	1,338	1,338	1,338	1,338	
2017	1,362	1,362	1,362	1,362	1,360	1,365	1,365	1,362	1,362	1,362	1,362	1,362	
2018	1,386	1,386	1,386	1,386	1,384	1,389	1,389	1,386	1,386	1,386	1,386	1,386	
2019	1,368	1,368	1,368	1,368	1,363	1,369	1,369	1,366	1,366	1,366	1,366	1,366	
2020	1,389	1,389	1,389	1,389	1,385	1,392	1,392	1,389	1,389	1,389	1,389	1,389	
2021	1,412	1,412	1,412	1,412	1,408	1,416	1,416	1,412	1,412	1,412	1,412	1,412	
2022	1,388	1,388	1,388	1,388	1,383	1,393	1,393	1,388	1,388	1,388	1,388	1,388	
2023	1,412	1,412	1,412	1,412	1,406	1,417	1,417	1,412	1,412	1,412	1,412	1,412	
2024	1,433	1,433	1,433	1,433	1,427	1,439	1,439	1,433	1,433	1,433	1,433	1,433	
2025	1,406	1,406	1,406	1,406	1,399	1,412	1,412	1,406	1,406	1,406	1,406	1,406	
2026	1,425	1,425	1,425	1,425	1,418	1,432	1,432	1,425	1,425	1,425	1,425	1,425	
2027	1,444	1,444	1,444	1,444	1,436	1,452	1,452	1,444	1,444	1,444	1,444	1,444	
2028	1,463	1,463	1,463	1,463	1,454	1,471	1,471	1,463	1,463	1,463	1,463	1,463	
2029	1,482	1,482	1,482	1,482	1,473	1,491	1,491	1,482	1,482	1,482	1,482	1,482	
2030	1,499	1,499	1,499	1,499	1,489	1,509	1,509	1,499	1,499	1,499	1,499	1,499	
2031	1,512	1,512	1,512	1,512	1,501	1,522	1,522	1,512	1,512	1,512	1,512	1,512	
2032	1,533	1,533	1,533	1,533	1,521	1,544	1,544	1,533	1,533	1,533	1,533	1,533	
2033	1,555	1,555	1,555	1,555	1,543	1,567	1,567	1,555	1,555	1,555	1,555	1,555	
2034	1,575	1,575	1,575	1,575	1,562	1,588	1,588	1,575	1,575	1,575	1,575	1,575	
2035	1,595	1,595	1,595	1,595	1,581	1,608	1,608	1,595	1,595	1,595	1,595	1,595	
2036	1,615	1,615	1,615	1,615	1,600	1,629	1,629	1,615	1,615	1,615	1,615	1,615	
2037	1,636	1,636	1,636	1,636	1,620	1,651	1,651	1,636	1,636	1,636	1,636	1,636	
2038	1,656	1,656	1,656	1,656	1,640	1,672	1,672	1,656	1,656	1,656	1,656	1,656	
2039	1,673	1,673	1,673	1,673	1,655	1,690	1,690	1,673	1,673	1,673	1,673	1,673	
2040	1,690	1,690	1,690	1,690	1,662	1,699	1,699	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680	
2041	1,684	1,684	1,684	1,684	1,663	1,703	1,703	1,684	1,684	1,684	1,684	1,684	
2042	1,686	1,686	1,686	1,686	1,666	1,706	1,706	1,686	1,686	1,686	1,686	1,686	
2043	1,688	1,688	1,688	1,688	1,665	1,708	1,708	1,686	1,686	1,686	1,686	1,686	
2044	1,685	1,685	1,684	1,684	1,662	1,707	1,707	1,685	1,685	1,685	1,684	1,684	
2045	1,681	1,682	1,680	1,680	1,657	1,704	1,704	1,681	1,682	1,681	1,680	1,680	
2046	1,676	1,677	1,675	1,675	1,651	1,701	1,701	1,676	1,676	1,676	1,675	1,675	
2047	1,672	1,672	1,671	1,671	1,646	1,697	1,697	1,672	1,672	1,672	1,671	1,671	
2048	1,668	1,669	1,667	1,667	1,641	1,694	1,694	1,668	1,668	1,668	1,667	1,667	
2049	1,664	1,665	1,663	1,663	1,636	1,691	1,691	1,664	1,664	1,664	1,663	1,663	
2050	1,657	1,658	1,656	1,656	1,629	1,685	1,685	1,657	1,657	1,657	1,656	1,656	
2051	1,650	1,651	1,649	1,649	1,620	1,679	1,679	1,650	1,650	1,650	1,649	1,649	
2052	1,643	1,644	1,641	1,641	1,613	1,673	1,673	1,643	1,643	1,643	1,641	1,641	
2053	1,636	1,638	1,634	1,634	1,605	1,667	1,667	1,636	1,636	1,636	1,634	1,634	
2054	1,626	1,628	1,624	1,624	1,594	1,657	1,657	1,626	1,626	1,626	1,624	1,624	
2055	1,616	1,619	1,614	1,614	1,584	1,648	1,648	1,616	1,616	1,616	1,614	1,614	
2056	1,606	1,609	1,604	1,604	1,573	1,638	1,638	1,606	1,606	1,606	1,604	1,604	
2057	1,597	1,600	1,594	1,594	1,563	1,630	1,630	1,597	1,597	1,597	1,594	1,594	
2058	1,587	1,590	1,583	1,583	1,553	1,620	1,620	1,587	1,587	1,587	1,583	1,583	
2059	1,577	1,581	1,572	1,572	1,542	1,611	1,611	1,577	1,577	1,577	1,572	1,572	
2060	1,567	1,571	1,562	1,562	1,532	1,601	1,601	1,567	1,567	1,567	1,562	1,562	
2061	1,557	1,563	1,552	1,552	1,522	1,592	1,592	1,557	1,557	1,557	1,552	1,552	
2062	1,548	1,554	1,542	1,542	1,512	1,583	1,583	1,548	1,548	1,548	1,542	1,542	
2063	1,539	1,546	1,531	1,531	1,503	1,574	1,574	1,539	1,539	1,539	1,531	1,531	
2064	1,529	1,537	1,521	1,521	1,493	1,565	1,565	1,529	1,529	1,529	1,521	1,521	
2065	1,519	1,529	1,510	1,510	1,483	1,555	1,555	1,519	1,519	1,519	1,510	1,510	
2066	1,508	1,520	1,496	1,496	1,473	1,546	1,546	1,509	1,509	1,509	1,520	1,496	
2067	1,499	1,512	1,487	1,487	1,462	1,536	1,536	1,499	1,499	1,499	1,512	1,487	
2068	1,488	1,503	1,474	1,474	1,452	1,525	1,525	1,488	1,488	1,488	1,503	1,474	
2069	1,478	1,494	1,462	1,462	1,441	1,514	1,514	1,478	1,478	1,478	1,494	1,462	
2070	1,467	1,485	1,449	1,449	1,430	1,503	1,503	1,467	1,467	1,467	1,485	1,449	
2071	1,455	1,475	1,435	1,435	1,419	1,492	1,492	1,455	1,455	1,455	1,475	1,435	
2072	1,443	1,466	1,421	1,421	1,407	1,479	1,479	1,443	1,443	1,443	1,466	1,421	
2073	1,431	1,456	1,407	1,407	1,395	1,466	1,466	1,431	1,431	1,431	1,456	1,407	
2074	1,418	1,445	1,392	1,392	1,382	1,453	1,453	1,418	1,418	1,418	1,445	1,392	
2075	1,405	1,435	1,378	1,378	1,370	1,440	1,440	1,405	1,405	1,405	1,435	1,378	
2076	1,391	1,424	1,361	1,361	1,357	1,426	1,426	1,391	1,391	1,391	1,424	1,361	
2077	1,378	1,413	1,345	1,345	1,343	1,412	1,412	1,378	1,378	1,378	1,413	1,345	
2078	1,363	1,402	1,328	1,328	1,329	1,397	1,397	1,363	1,363	1,363	1,402	1,328	
2079	1,348	1,390	1,310	1,310	1,315	1,382	1,382	1,348	1,348	1,348	1,390	1,310	
2080	1,333	1,378	1,293	1,293	1,300	1,366	1,366	1,333	1,333	1,333	1,378	1,293	
2081	1,317	1,366	1,275	1,275	1,285	1,350	1,350	1,317	1,317	1,317	1,366	1,275	
2082	1,302	1,353	1,258	1,258	1,269	1,334	1,334	1,302	1,302	1,302	1,353	1,258	
2083	1,286	1,341	1,238	1,238	1,253	1,318	1,318	1,286	1,286	1,286	1,341	1,238	
2084	1,270	1,328	1,220	1,220	1,238	1,302	1,302	1,270	1,270	1,270	1,328	1,220	
2085	1,254	1,316	1,201	1,201	1,222	1,285	1,285	1,254	1,254	1,254	1,316	1,201	
2086	1,238	1,303	1,182	1,182	1,206	1,269	1,269	1,238	1,238	1,238	1,303	1,182	
2087	1,222	1,291	1,164	1,164	1,190	1,253	1,253	1,222	1,222	1,222	1,291	1,164	
2088	1,206	1,278	1,145	1,145	1,174	1,237	1,237	1,206	1,206	1,206	1,278	1,145	
2089	1,190	1,266	1,126	1,126	1,158	1,221	1,221	1,190	1,190	1,190	1,266	1,126	
2090	1,174	1,254	1,108	1,108	1,143	1,205	1,205	1,174	1,174	1,174	1,254	1,108	
2091	1,158	1,242	1,089	1,089	1,127	1,189	1,189	1,158	1,158	1,158	1,242	1,089	
2092	1,142	1,230	1,071	1,071	1,111	1,173	1,173	1,142	1,142	1,142	1,230	1,071	
2093	1,127	1,218	1,052	1,052	1,095	1,157	1,157	1,127	1,127	1,127	1,218	1,052	
2094	1,111	1,207	1,034	1,034	1,080	1,142	1,142	1,111	1,111	1,111	1,207	1,034	
2095	1,095	1,195	1,015	1,015	1,064	1,126	1,126	1,095	1,095	1,095	1,195	1,015	
2096	1,080	1,183	997	997	1,049	1,110	1,110	1,080	1,080	1,080	1,183	997	
2097	1,064	1,172	979	979	1,033	1,094	1,094	1,064	1,064	1,064	1,172	979	
2098	1,049	1,160	960	960	1,018	1,079	1,079	1,049	1,049	1,049	1,		

前提 : A-ア. 出生高位・死亡中位・経済中位ケース

【国共済+地】

(非等事項)

前提  
 出生: 高位ケース  
 死亡: 中位ケース  
 経済: 中位ケース

長期的経済前提  
 物価上昇率: 1.0%  
 賃金上昇率: 2.5%  
 運用利回り: 4.1%

マクロ経済スライド調整期間  
 調整開始年度: 2012年度  
 調整終了年度: 2033年度

最終的な所得代替率 %  
 (終了年度時点)  
 最終保険料率 19.9%

年度 (西暦)	保険料率 %	収入										支出						収支 差引額	年度末 積立金	年度末 積立金 (21年度実績)	積立 割合	積立 比率	標準報酬 総額
		収入合計	保険料 収入	国庫・ 公積金 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	基礎年金 拠出金	その他 支出	年金調整 給付金 (西暦)	年金調整 拠出金 (西暦)	年金調整 差引額 (西暦)								
		億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円						
2010	15.508	78,128	42,024	8,839	15,267	8,417	3,780	79,806	62,543	17,005	258	161				-1,678	470,958	465,818	6.2	9.1	275,100		
2011	15.862	79,679	43,897	8,722	14,919	8,554	3,487	80,816	63,421	17,183	211	111				-1,137	469,821	470,293	6.1	8.8	279,651		
2012	16.218	79,342	45,494	8,899	12,478	9,274	3,199	82,341	64,581	17,549	210	108				-2,998	468,823	488,232	5.9	8.1	284,784		
2013	16.570	81,275	47,164	9,153	11,893	10,139	2,927	83,141	64,859	18,068	213	109				-1,865	484,957	456,712	5.8	7.9	288,914		
2014	16.924	84,150	48,807	9,398	11,338	11,935	2,871	84,111	65,317	18,576	217	108				39	464,996	443,214	5.7	7.7	292,706		
2015	17.278	86,740	50,494	9,555	10,884	13,299	2,428	86,343	67,020	19,101	222	110				397	465,394	427,847	5.5	7.3	296,586		
2016	17.632	90,428	52,272	9,920	10,432	15,605	2,199	87,777	67,917	19,637	223	111				2,650	468,044	416,271	5.4	7.1	300,842		
2017	17.988	92,350	53,817	10,048	9,912	16,619	1,955	88,679	68,550	19,902	227	113				3,671	471,715	405,782	5.4	7.0	303,807		
2018	18.340	95,150	55,771	10,158	9,357	18,143	1,722	90,152	69,790	20,131	231	114				4,988	476,713	403,833	5.3	6.8	308,541		
2019	18.694	97,233	57,839	10,260	8,797	18,931	1,506	90,409	69,833	20,344	232	116				6,824	483,537	402,443	5.4	6.8	313,909		
2020	19.048	99,487	59,996	10,358	8,225	19,800	1,309	90,973	70,192	20,545	236	117				8,514	492,051	401,092	5.4	6.8	319,551		
2021	19.402	101,376	62,193	10,451	7,649	19,953	1,130	92,330	71,345	20,745	240	119				9,046	501,097	398,503	5.4	6.7	325,191		
2022	19.758	103,363	64,420	10,555	7,084	20,355	988	92,348	71,145	20,962	241	120				11,014	512,111	397,329	5.5	6.7	330,785		
2023	19.900	105,081	66,287	10,663	6,483	20,825	823	92,729	71,296	21,187	245	122				12,352	524,464	398,988	5.6	6.9	336,430		
2024	19.900	106,346	67,832	10,789	5,909	21,322	695	93,923	72,227	21,447	249	124				12,423	536,887	398,480	5.8	6.9	342,240		
2025	19.900	107,505	68,808	10,921	5,348	21,848	582	93,838	71,867	21,721	250	128				13,687	550,554	398,657	5.8	7.0	348,208		
2026	19.900	108,768	70,019	11,048	4,802	22,415	484	94,113	71,873	21,986	254	128				14,655	565,209	397,283	5.9	7.1	354,351		
2027	19.900	110,141	71,285	11,173	4,275	23,010	399	95,175	72,673	22,244	258	130				14,986	580,175	397,856	6.0	7.1	360,770		
2028	19.900	111,570	72,524	11,325	3,773	23,620	327	96,165	73,348	22,558	262	132				15,404	595,579	398,458	6.1	7.2	367,051		
2029	19.900	112,997	73,881	11,503	3,301	24,246	266	97,270	74,083	22,922	266	134				15,727	611,306	399,005	6.1	7.2	373,920		
2030	19.900	114,534	74,864	11,705	2,883	24,885	216	98,461	74,857	23,335	269	135				16,073	627,379	399,508	6.2	7.3	378,913		
2031	19.900	116,226	76,119	11,928	2,459	25,544	176	99,472	75,412	23,789	272	137				16,754	644,133	400,172	6.3	7.4	385,270		
2032	19.900	117,871	77,254	12,159	2,091	26,226	142	100,895	76,161	24,259	275	139				17,178	661,309	400,822	6.4	7.5	391,022		
2033	19.900	118,610	78,290	12,529	1,760	26,915	115	102,487	77,184	25,005	279	141				17,142	678,451	401,183	6.5	7.5	398,273		
2034	19.900	121,471	79,319	12,981	1,481	27,597	94	104,895	78,499	25,918	282	143				16,775	695,226	401,075	6.5	7.5	401,481		
2035	19.900	123,369	80,348	13,450	1,233	28,262	76	107,056	79,910	26,861	285	144				16,313	711,540	400,475	6.5	7.5	406,692		
2036	19.900	125,292	81,381	13,929	1,014	28,906	61	109,580	81,449	27,824	288	145				15,732	727,272	399,346	6.5	7.5	411,922		
2037	19.900	127,223	82,422	14,407	818	29,526	50	112,071	82,994	28,786	291	147				15,153	742,425	397,723	6.5	7.5	417,185		
2038	19.900	129,148	83,449	14,887	652	30,119	40	114,806	84,763	29,749	293	148				14,342	758,787	395,518	6.5	7.5	422,840		
2039	19.900	131,080	84,492	15,381	514	30,681	32	117,453	86,457	30,701	296	150				13,627	770,394	392,820	6.4	7.5	427,647		
2040	19.900	133,069	85,614	15,808	400	31,221	26	119,830	87,933	31,598	298	151				13,239	783,834	389,825	6.4	7.4	433,316		
2041	19.900	135,103	86,799	16,225	308	31,751	21	121,979	89,243	32,436	300	152				13,124	796,758	388,686	6.4	7.4	439,304		
2042	19.900	137,163	88,004	16,631	234	32,278	17	124,080	90,527	33,250	303	154				13,083	809,841	387,450	6.4	7.4	445,391		
2043	19.900	139,230	89,203	17,034	177	32,803	14	126,150	91,787	34,058	305	155				13,080	822,921	380,140	6.4	7.4	451,450		
2044	19.900	141,328	90,419	17,432	133	33,330	11	128,183	93,020	34,856	307	156				13,142	836,064	376,791	6.4	7.4	457,600		
2045	19.900	143,442	91,658	17,817	100	33,861	9	130,189	94,243	35,628	309	158				13,262	849,326	373,432	6.4	7.4	463,852		
2046	19.900	145,531	92,885	18,189	75	34,395	7	132,166	95,502	36,373	311	159				13,345	862,670	370,048	6.4	7.5	469,966		
2047	19.900	147,604	94,055	18,556	56	34,932	5	134,231	96,811	37,108	313	161				13,373	876,043	366,619	6.4	7.5	475,984		
2048	19.900	149,664	95,227	18,923	42	35,468	4	136,345	98,187	37,843	315	162				13,320	889,383	363,115	6.4	7.5	481,909		
2049	19.900	151,731	96,400	19,289	31	36,000	3	138,568	99,675	38,576	317	163				13,163	902,525	359,502	6.4	7.5	487,871		
2050	19.900	153,792	97,602	19,640	24	36,523	3	140,930	101,333	39,279	319	165				12,862	915,387	355,732	6.4	7.4	493,181		
2051	19.900	155,874	98,835	19,986	18	37,033	2	143,393	103,102	39,971	321	168				12,481	927,886	351,787	6.4	7.4	500,153		
2052	19.900	157,971	100,101	20,329	14	37,526	2	145,925	104,948	40,656	323	167				12,048	939,914	347,803	6.4	7.4	506,557		
2053	19.900	160,058	101,377	20,669	11	38,000	1	148,499	106,839	41,338	325	169				11,569	951,473	343,355	6.3	7.4	513,015		
2054	19.900	162,191	102,702	21,024	9	38,455	1	151,111	108,737	42,047	327	170				11,080	962,554	338,881	6.3	7.3	519,721		
2055	19.900	164,380	104,081	21,382	7	38,889	1	153,860	110,789	42,763	329	171				10,500	973,053	334,222	6.3	7.3	526,702		
2056	19.900	166,534	105,498	21,735	6	39,295	1	156,828	112,838	43,468	324	168				9,706	982,759	329,323	6.2	7.2	533,873		
2057	19.900	168,710	106,934	22,100	5	39,670	0	159,735	115,005	44,198	321	167				8,975	991,734	324,225	6.2	7.1	541,147		
2058	19.900	170,914	108,414	22,473	4	40,023	0	162,330	117,212	44,945	317	164				8,584	1,000,318	319,055	6.1	7.1	548,839		
2059	19.900	173,100	109,892	22,853	3	40,351	0	165,348	119,471	45,705	312	162				7,752	1,008,070	313,885	6.0	7.0	556,125		
2060	19.900	175,317	111,423	23,245	3	40,648	0	168,432	121,771	46,480	311	161				6,885	1,014,855	308,124	6.0	6.9	563,979		
2061	19.900	177,533	112,966	23,631	1	40,904	0	171,563	124,131	47,261	317	160				5,970	1,020,925	302,377	5.9	6.9	571,843		
2062	19.900	179,749	114,609	24,014	1	41,125	0	174,736	126,539	48,027	310	159				5,012	1,026,937	296,451	5.8	6.8	580,011		
2063	19.900	181,980	116,263	24,390	1	41,307	0	177,923	128,975	48,778	310	158				4,037	1,032,974	290,368	5.7	6.7	588,386		
2064	19.900	184,186	117,975	24,780	1	41,450	0	181,117	131,428	49,520	309	157		</									