

# 平成21年財政再計算結果等について

## — 国家公務員共済組合 —

## 目次

1. 財政再計算の基本方針	1
(1) 経済前提の考え方	1
(2) 組合員数の前提について	1
(3) 財政方式について	1
(4) 給付水準や保険料率設定の考え方	2
(5) その他、再計算に当たって前提とした考え方(特記すべき事項)	2
2. 財政再計算に用いた基礎数・基礎率とその作成方法	8
(1) 基礎数・基礎率の種類	8
(2) 基礎数・基礎率に関して特記すべき事項	9
(3) 基礎数	10
(4) 基礎率	17
3. 将来見通しの推計方法に関する資料	42
(1) 将来推計の全体構造	42
(2) 年次別推計の算定式レベルでの計算過程	44
(3) 具体的な推計方法	62
4. 将来見通しの推計結果に関する資料	65
(1) 被保険者数、被扶養配偶者数(3号)、報酬総額の見通し	65
(2) 年金種別別 受給者数及び年金額の見通し	67
(3) 財政見通し	71
(4) 区分別給付費の見通し	73
(5) 給付水準の見通し	89
(6) 基礎年金拠出金等の見通し	国民年金のみ
(7) 公的年金被保険者数の見通し	厚年・国年のみ
5. 安定性の検証に関する資料	90
(1) 財政指標の見通し	90
(2) マクロ経済スライドのスライド調整率の見通し	厚生年金のみ
(3) 基礎年金拠出金に相当する保険料率の見通し	102
(4) 財政見通しにおける積立金の取り崩し分及び運用収入分の料率換算の見通し	104
(5) 共済年金(国共済+地共済)の財源と給付の内訳(運用利回りによる換算)	106
(6) 支出、収入、純支出のデュレーション	107
(7) 財政見通しの対GDP比	108
6. 前提等を変更した場合の試算に関する資料	109
7. 職域部分を除いた場合の保険料率の将来推移	148
8. 年金数理担当者の所見	150
9. 情報公開について	151

## 1. 財政再計算の基本方針

### (1) 経済前提の考え方

国共済年金制度は公的年金制度の一環であり、全制度が共通の経済指標によりスライドを行う仕組みとなっていることなどにより、過去の年金数理部会報告書においても、経済前提については全制度共通とする必要があるとされていることから、これまでと同様、厚生年金の平成21年財政検証と同一の取扱いとしている。

### (2) 組合員数の前提について

国共済の組合員数は、現在は国家公務員の定員削減計画「平成18年度以降の定員管理について（平成17年10月4日閣議決定）」が進められていることなどにより、減少傾向が続いている。

国共済の将来組合員数を見込むに当たっては、将来における行政改革及びそれに伴う公務員数の削減等がどのように行われるかが不明確である中で、極めて長期間にわたる見込みを立てなければならないことから、近年の組合員数の減少傾向に充分配慮しつつ、特に将来推計人口との整合性に留意して見込むことが必要かつ合理的であると考えられる。

国共済の組合員数と生産年齢人口（15～64歳人口）との過去の関係を見ると、組合員数の生産年齢人口に対する割合は約40年前よりほぼ一貫して減少してきていたが、平成22年1月に解散する社会保険職員共済組合の組合員を除いた組合員数の対生産年齢人口割合がここ数年ほぼ一定で推移していることから、平成19年度末の当該割合が将来にわたり続くものとして、将来推計人口（国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来推計人口（平成18年12月推計）」における出生中位（死亡中位）推計）による将来の生産年齢人口を基礎として見込むこととした。

ただし、平成21年5月29日の閣僚懇談会において内閣総理大臣から総務大臣に新たな定員合理化計画についての指示がなされたことから、平成22年度から平成26年度にかけては当該指示を勘案することとし、また、女性国家公務員の採用・登用の拡大についての各省庁人事担当課長会議申合わせ（平成16年4月28日）を勘案して、組合員に占める女性の割合を将来的に30%に引き上げることとして組合員数を推計した。

なお、その際、国の行政機関の定員削減数の推計にあたっては、平成21年度末定員の10%相当を5年間均等に削減するものとし、また、組合員に占める女性の割合については平成20年度より50年間をかけて30%まで引き上げることとした（別添資料）。

### (3) 財政方式について

国共済においては、厚生年金等他の公的年金と同様世代間扶養の考え方を基本とした段階保険料方式に基づき財政運営が行われている。

また、今回の財政再計算は、再計算を行う年以降おおむね百年間に相当する期間の終了時に長期給付の支給に支障が生じないようにするために必要な積立金を保有しつつ、当該期間にわたって財政の均衡を保つことができるようにする、いわゆる有限均衡方式の考え方に基づき行っている。

具体的には、厚生年金と同様、平成21年度以降、平成117（西暦2105）年度までの95年間で財政の均衡を図っている。また、均衡期間の終了年度における長期給付の支給に支障が生じないようにするための積立金は、厚生年金では積立度合で1倍の積立金を保有するものとしていることに鑑み、国共済及び地共済を合わせた積立度合が1倍となる場合について推計を行っている。

#### (4) 給付水準や保険料率設定の考え方

##### ①給付水準の考え方

制度設計上、2階部分は厚生年金に準拠、3階部分は2階部分の2割という従来からの考え方を踏襲している。

##### ②保険料率設定の考え方

平成16年の制度改正により厚生年金の保険料率が毎年9月（ただし、平成16年は10月）に引き上げることに改められたことに伴い、国共済及び地共済においても厚生年金に合わせ、毎年9月（ただし、平成16年は10月）に保険料率を引き上げることとしている。

平成21年財政再計算における保険料率の設定については、地共済との財政単位の一元化の枠組みの下、以下の点を考慮のうえ、毎年の保険料の引上げ幅を0.354%として再計算を行ったところである。

- ・ 今後、保険料率を毎年引き上げることは避けられないところであり、組合員の毎年の負担増と将来の負担増との均衡を配慮して引上げ幅を決める必要があること。
- ・ 平成22年9月以降の保険料率の毎年の引上げ幅は、法定化されている厚生年金の保険料率の引上げ幅を下回らないものとするとしていること。
- ・ 近年の給与改定及び賞与削減など国家公務員等を巡る社会経済情勢等を勘案すると、組合員の負担増に配慮する必要があること。

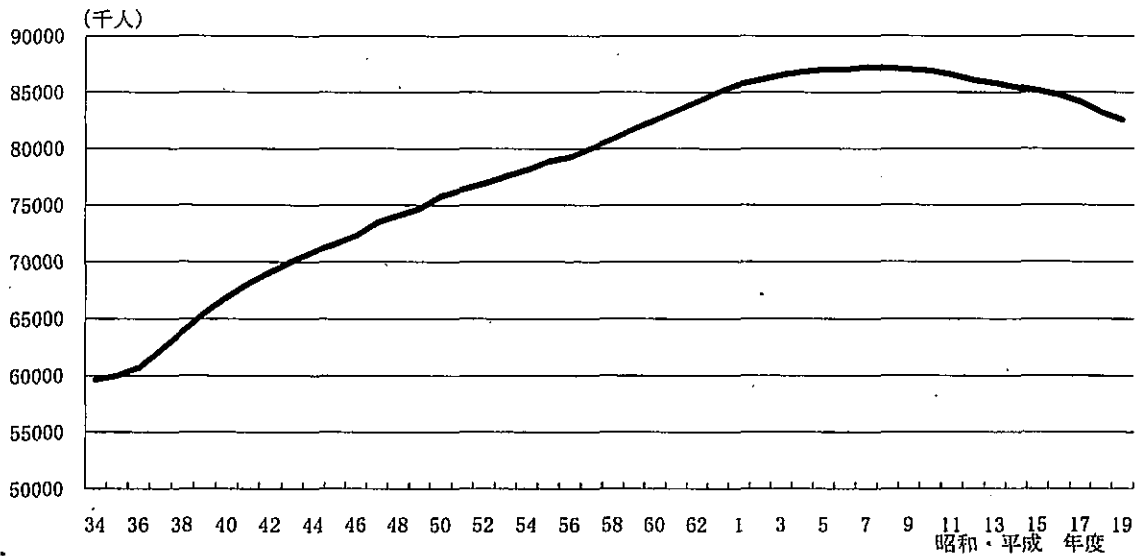
#### (5) その他、再計算に当たって前提とした考え方（特記すべき事項）

国共済及び地共済の財政単位の一元化を図るための財政調整制度を前提としている。

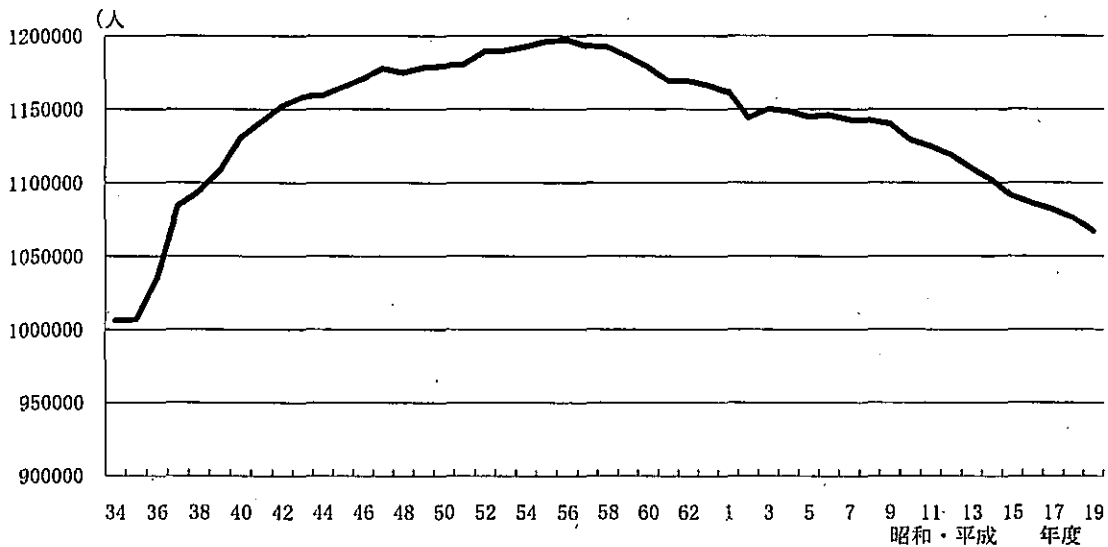
(別添資料)

# 生産年齢人口、国共済組合員数及び生産年齢人口割合の過去の推移

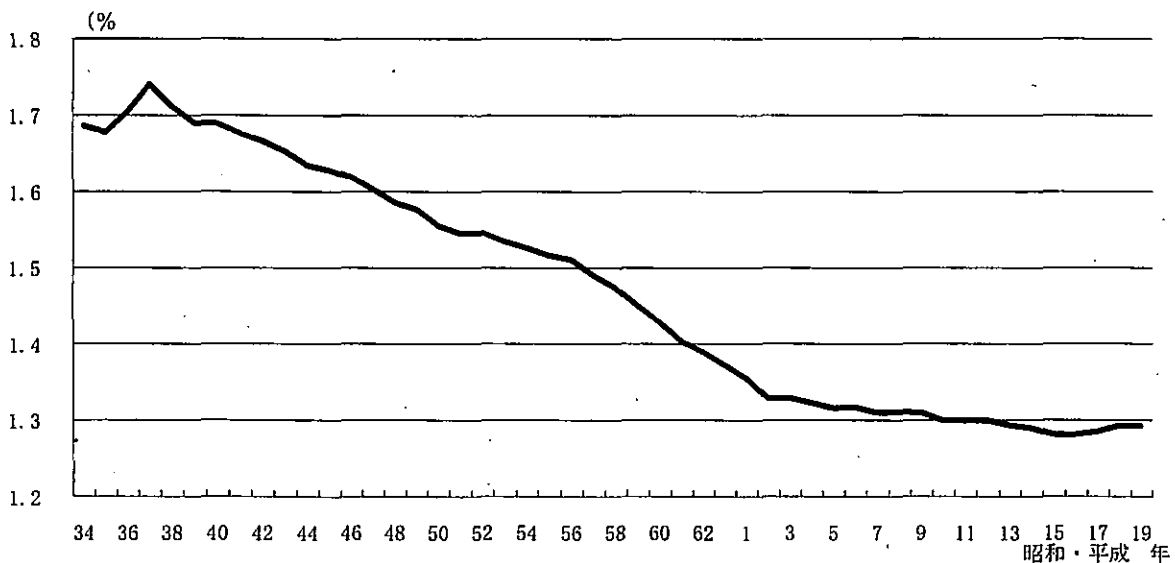
## ① 生産年齢人口



## ② 国共済組合員数



## ③ 国共済組合員数の対生産年齢人口割合



国共済組合員数の見込み方

年度	生産年齢人口		組合員数			
	千人	伸び率	千人	対生産年齢人口割合		伸び率
		%		%	伸び率	
和暦西暦						
13 2001	85,840	▲ 0.3	1,110	1.2936	-0.5	▲ 0.8
14 2002	85,460	▲ 0.4	1,102	1.2897	-0.3	▲ 0.7
15 2003	85,180	▲ 0.3	1,091	1.2809	-0.7	▲ 1.0
16 2004	84,765	▲ 0.5	1,086	1.2813	0.0	▲ 0.5
17 2005	84,190	▲ 0.7	1,082	1.2852	0.3	▲ 0.4
18 2006	83,252	▲ 1.1	1,076	1.2930	0.6	▲ 0.5
19 2007	82,568	▲ 0.8	1,067	1.2926	-0.0	▲ 0.9
20 2008	81,869	▲ 0.8	1,056	1.2898	-0.2	▲ 1.1
21 2009	81,375	▲ 0.6	1,037	1.2738	-1.2	▲ 1.8
22 2010	81,165	▲ 0.3	1,028	1.2662	-0.6	▲ 0.9
23 2011	80,490	▲ 0.8	1,013	1.2584	-0.6	▲ 1.4
24 2012	79,315	▲ 1.5	992	1.2504	-0.6	▲ 2.1
25 2013	78,218	▲ 1.4	972	1.2422	-0.7	▲ 2.0
26 2014	77,166	▲ 1.3	952	1.2338	-0.7	▲ 2.0
27 2015	76,317	▲ 1.1	942	1.2338	-	▲ 1.1
28 2016	75,617	▲ 0.9	933	1.2338	-	▲ 0.9
29 2017	74,980	▲ 0.8	925	1.2338	-	▲ 0.8
30 2018	74,411	▲ 0.8	918	1.2338	-	▲ 0.8
31 2019	73,875	▲ 0.7	911	1.2338	-	▲ 0.7
32 2020	73,354	▲ 0.7	905	1.2338	-	▲ 0.7
33 2021	72,878	▲ 0.6	899	1.2338	-	▲ 0.6
34 2022	72,397	▲ 0.7	893	1.2338	-	▲ 0.7
35 2023	71,810	▲ 0.8	886	1.2338	-	▲ 0.8
36 2024	71,235	▲ 0.8	879	1.2338	-	▲ 0.8
37 2025	70,648	▲ 0.8	872	1.2338	-	▲ 0.8
38 2026	70,029	▲ 0.9	864	1.2338	-	▲ 0.9
39 2027	69,366	▲ 0.9	856	1.2338	-	▲ 0.9
40 2028	68,654	▲ 1.0	847	1.2338	-	▲ 1.0
41 2029	67,844	▲ 1.2	837	1.2338	-	▲ 1.2
42 2030	67,062	▲ 1.2	827	1.2338	-	▲ 1.2
43 2031	66,389	▲ 1.0	819	1.2338	-	▲ 1.0
44 2032	65,433	▲ 1.4	807	1.2338	-	▲ 1.4
45 2033	64,445	▲ 1.5	795	1.2338	-	▲ 1.5
46 2034	63,450	▲ 1.5	783	1.2338	-	▲ 1.5
47 2035	62,397	▲ 1.7	770	1.2338	-	▲ 1.7
48 2036	61,283	▲ 1.8	756	1.2338	-	▲ 1.8
49 2037	60,129	▲ 1.9	742	1.2338	-	▲ 1.9
50 2038	58,969	▲ 1.9	728	1.2338	-	▲ 1.9
51 2039	57,862	▲ 1.9	714	1.2338	-	▲ 1.9
52 2040	56,856	▲ 1.7	701	1.2338	-	▲ 1.7
53 2041	55,932	▲ 1.6	690	1.2338	-	▲ 1.6
54 2042	55,043	▲ 1.6	679	1.2338	-	▲ 1.6
55 2043	54,196	▲ 1.5	669	1.2338	-	▲ 1.5
56 2044	53,397	▲ 1.5	659	1.2338	-	▲ 1.5
57 2045	52,653	▲ 1.4	650	1.2338	-	▲ 1.4
58 2046	51,928	▲ 1.4	641	1.2338	-	▲ 1.4
59 2047	51,190	▲ 1.4	632	1.2338	-	▲ 1.4
60 2048	50,430	▲ 1.5	622	1.2338	-	▲ 1.5
61 2049	49,684	▲ 1.5	613	1.2338	-	▲ 1.5
62 2050	48,954	▲ 1.5	604	1.2338	-	▲ 1.5
63 2051	48,256	▲ 1.4	595	1.2338	-	▲ 1.4
64 2052	47,581	▲ 1.4	587	1.2338	-	▲ 1.4
65 2053	46,906	▲ 1.4	579	1.2338	-	▲ 1.4
66 2054	46,272	▲ 1.4	571	1.2338	-	▲ 1.4
67 2055	45,662	▲ 1.3	563	1.2338	-	▲ 1.3
68 2056	45,038	▲ 1.4	556	1.2338	-	▲ 1.4
69 2057	44,414	▲ 1.4	548	1.2338	-	▲ 1.4
70 2058	43,789	▲ 1.4	540	1.2338	-	▲ 1.4
71 2059	43,118	▲ 1.5	532	1.2338	-	▲ 1.5
72 2060	42,480	▲ 1.5	524	1.2338	-	▲ 1.5

(つづき)

年度	生産年齢人口		組合員数			
	千人	伸び率	千人	対生産年齢人口割合	伸び率	伸び率
和暦西暦	千人	%	千人	%	%	%
73 2061	41,817	▲ 1.6	516	1.2338	-	▲ 1.6
74 2062	41,154	▲ 1.6	508	1.2338	-	▲ 1.6
75 2063	40,474	▲ 1.7	499	1.2338	-	▲ 1.7
76 2064	39,805	▲ 1.7	491	1.2338	-	▲ 1.7
77 2065	39,132	▲ 1.7	483	1.2338	-	▲ 1.7
78 2066	38,472	▲ 1.7	475	1.2338	-	▲ 1.7
79 2067	37,832	▲ 1.7	467	1.2338	-	▲ 1.7
80 2068	37,212	▲ 1.6	459	1.2338	-	▲ 1.6
81 2069	36,611	▲ 1.6	452	1.2338	-	▲ 1.6
82 2070	36,029	▲ 1.6	445	1.2338	-	▲ 1.6
83 2071	35,459	▲ 1.6	437	1.2338	-	▲ 1.6
84 2072	34,924	▲ 1.5	431	1.2338	-	▲ 1.5
85 2073	34,414	▲ 1.5	425	1.2338	-	▲ 1.5
86 2074	33,924	▲ 1.4	419	1.2338	-	▲ 1.4
87 2075	33,453	▲ 1.4	413	1.2338	-	▲ 1.4
88 2076	32,997	▲ 1.4	407	1.2338	-	▲ 1.4
89 2077	32,557	▲ 1.3	402	1.2338	-	▲ 1.3
90 2078	32,128	▲ 1.3	396	1.2338	-	▲ 1.3
91 2079	31,710	▲ 1.3	391	1.2338	-	▲ 1.3
92 2080	31,302	▲ 1.3	386	1.2338	-	▲ 1.3
93 2081	30,900	▲ 1.3	381	1.2338	-	▲ 1.3
94 2082	30,506	▲ 1.3	376	1.2338	-	▲ 1.3
95 2083	30,117	▲ 1.3	372	1.2338	-	▲ 1.3
96 2084	29,733	▲ 1.3	367	1.2338	-	▲ 1.3
97 2085	29,353	▲ 1.3	362	1.2338	-	▲ 1.3
98 2086	28,975	▲ 1.3	357	1.2338	-	▲ 1.3
99 2087	28,601	▲ 1.3	353	1.2338	-	▲ 1.3
100 2088	28,228	▲ 1.3	348	1.2338	-	▲ 1.3
101 2089	27,858	▲ 1.3	344	1.2338	-	▲ 1.3
102 2090	27,489	▲ 1.3	339	1.2338	-	▲ 1.3
103 2091	27,122	▲ 1.3	335	1.2338	-	▲ 1.3
104 2092	26,756	▲ 1.3	330	1.2338	-	▲ 1.3
105 2093	26,393	▲ 1.4	326	1.2338	-	▲ 1.4
106 2094	26,033	▲ 1.4	321	1.2338	-	▲ 1.4
107 2095	25,677	▲ 1.4	317	1.2338	-	▲ 1.4
108 2096	25,326	▲ 1.4	312	1.2338	-	▲ 1.4
109 2097	24,980	▲ 1.4	308	1.2338	-	▲ 1.4
110 2098	24,640	▲ 1.4	304	1.2338	-	▲ 1.4
111 2099	24,308	▲ 1.3	300	1.2338	-	▲ 1.3
112 2100	23,983	▲ 1.3	296	1.2338	-	▲ 1.3
113 2101	23,667	▲ 1.3	292	1.2338	-	▲ 1.3
114 2102	23,360	▲ 1.3	288	1.2338	-	▲ 1.3
115 2103	23,061	▲ 1.3	285	1.2338	-	▲ 1.3
116 2104	22,772	▲ 1.3	281	1.2338	-	▲ 1.3
117 2105	22,491	▲ 1.2	277	1.2338	-	▲ 1.2

注1. 生産年齢人口の推計は国立社会保障・人口問題研究所「日本の将来推計人口（平成18年12月推計）」の出生中位（死亡中位）推計による。

- 平成19年度までの生産年齢人口は翌年度4月1日現在の実績値である。
- 平成22年度末に社会保険職員共済組合が解散するものとして推計している。
- 日本郵政共済組合は引き続き国共済に加入するものとしている。

男女別国共済組合員数の見込み

年度		組合員数			
			男子	女子	女子割合
和暦	西暦	千人	千人	千人	%
13	2001	1,110	913	197	17.8
14	2002	1,102	905	197	17.9
15	2003	1,091	894	198	18.1
16	2004	1,086	885	201	18.5
17	2005	1,082	878	204	18.8
18	2006	1,076	868	208	19.3
19	2007	1,067	854	214	20.0
20	2008	1,056	842	214	20.2
21	2009	1,037	825	212	20.4
22	2010	1,028	816	212	20.6
23	2011	1,013	802	211	20.8
24	2012	992	783	208	21.0
25	2013	972	765	206	21.2
26	2014	952	748	204	21.4
27	2015	942	738	204	21.6
28	2016	933	729	204	21.8
29	2017	925	721	204	22.0
30	2018	918	714	204	22.2
31	2019	911	707	204	22.4
32	2020	905	700	205	22.6
33	2021	899	694	205	22.8
34	2022	893	688	206	23.0
35	2023	886	680	206	23.2
36	2024	879	673	206	23.4
37	2025	872	666	206	23.6
38	2026	864	658	206	23.8
39	2027	856	650	206	24.0
40	2028	847	642	205	24.2
41	2029	837	633	204	24.4
42	2030	827	624	204	24.6
43	2031	819	616	203	24.8
44	2032	807	605	202	25.0
45	2033	795	595	200	25.2
46	2034	783	584	199	25.4
47	2035	770	573	197	25.6
48	2036	756	561	195	25.8
49	2037	742	549	193	26.0
50	2038	728	537	191	26.2
51	2039	714	525	189	26.4
52	2040	701	515	187	26.6
53	2041	690	505	185	26.8
54	2042	679	496	183	27.0
55	2043	669	487	182	27.2
56	2044	659	478	181	27.4
57	2045	650	470	179	27.6
58	2046	641	463	178	27.8
59	2047	632	455	177	28.0
60	2048	622	447	175	28.2
61	2049	613	439	174	28.4
62	2050	604	431	173	28.6
63	2051	595	424	171	28.8
64	2052	587	417	170	29.0
65	2053	579	410	169	29.2
66	2054	571	403	168	29.4
67	2055	563	397	167	29.6
68	2056	556	390	166	29.8
69	2057	548	384	164	30.0
70	2058	540	378	162	30.0
71	2059	532	372	160	30.0
72	2060	524	367	157	30.0



(つづき)

年度	組合員数			
		男子	女子	女子割合
和暦西暦	千人	千人	千人	%
73 2061	516	361	155	30.0
74 2062	508	355	152	30.0
75 2063	499	350	150	30.0
76 2064	491	344	147	30.0
77 2065	483	338	145	30.0
78 2066	475	332	142	30.0
79 2067	467	327	140	30.0
80 2068	459	321	138	30.0
81 2069	452	316	136	30.0
82 2070	445	311	133	30.0
83 2071	437	306	131	30.0
84 2072	431	302	129	30.0
85 2073	425	297	127	30.0
86 2074	419	293	126	30.0
87 2075	413	289	124	30.0
88 2076	407	285	122	30.0
89 2077	402	281	121	30.0
90 2078	396	277	119	30.0
91 2079	391	274	117	30.0
92 2080	386	270	116	30.0
93 2081	381	267	114	30.0
94 2082	376	263	113	30.0
95 2083	372	260	111	30.0
96 2084	367	257	110	30.0
97 2085	362	253	109	30.0
98 2086	357	250	107	30.0
99 2087	353	247	106	30.0
100 2088	348	244	104	30.0
101 2089	344	241	103	30.0
102 2090	339	237	102	30.0
103 2091	335	234	100	30.0
104 2092	330	231	99	30.0
105 2093	326	228	98	30.0
106 2094	321	225	96	30.0
107 2095	317	222	95	30.0
108 2096	312	219	94	30.0
109 2097	308	216	92	30.0
110 2098	304	213	91	30.0
111 2099	300	210	90	30.0
112 2100	296	207	89	30.0
113 2101	292	204	88	30.0
114 2102	288	202	86	30.0
115 2103	285	199	85	30.0
116 2104	281	197	84	30.0
117 2105	277	194	83	30.0

(注) 女子の割合は50年かけて30%となるよう逡増させている。

## 2. 財政再計算に用いた基礎数・基礎率とその作成方法

### (1) 基礎数・基礎率の種類

将来推計人口

(「日本の将来推計人口(平成18年12月推計)」(中位推計)国立社会保障・人口問題研究所)

#### ① 基礎数

基礎数	現在組合員 性別、年齢別、組合員期間別	被保険者数 平均組合員期間 標準報酬月額 報酬累計額(再評価後)
	年金受給権者 性別、年齢別、年金の種類別(※)	受給権者数 年金額
	年金待期者 性別、年齢別	待期者数 平均組合員期間、平均標準報酬月額

※退職年金(退年相当、通年相当)、障害年金、遺族年金

#### ② 基礎率

基礎率	総脱退率(性別、年齢別)
	公務上死力(性別)
	公務外死力(性別、年齢別)
	公務上障害共済年金発生日(性別)
	公務外障害共済年金発生日(性別、年齢別)
	標準報酬指数(性別、年齢別)
	報酬年額に対する期末手当等の割合(性別、年齢別)
	退職共済(退職)年金失権率(性別、年齢別、年度別)
	障害共済(障害)年金失権率(性別、年齢別、年度別)
	遺族共済(遺族)年金失権率(性別、年齢別、年度別)
	有遺族率(性別、年齢別)
	障害共済年金の加給年金対象率(性別)
	障害共済年金の等級別割合(性別)
	新規加入者発生割合(性別、年齢別)
	新規加入者の標準報酬月額(性別、年齢別)
	年金停止率(年度別)
	被扶養配偶率(性別、年齢別)
	被扶養配偶者の年齢(性別、年齢別)
加給年金対象率(性別、年齢別)	
遺族の年齢(性別、年齢別)	

## (2) 基礎数・基礎率に関して特記すべき事項

### ●基礎数についての考え方

現在組合員：平成19年度組合員動態統計調査(2割抽出)より作成。  
19年度末の調査対象者を年齢別、組合期間別に区分し、合計が実績値に  
合うように抽出倍率を乗じて作成。

年金受給権者：平成19年度末の実績値。

待期者：平成19年度末の実績値を一部補正して作成。  
(補正方法)性別、年齢別の待期者を脱退年度から平成19年度までの累積の  
生存率(1-失権率)を乗じて作成。

### ●基礎率についての考え方

失権率については、将来推計人口における死亡率の改善に合わせ、2055年まで改善している。

### ●その他再計算に当たって前提とした考え方

基礎年金拠出金単価・交付金及び年金保険者拠出金は厚生労働省が作成したものとした。

(3) 基礎数

①基礎数の元となる統計の概要と算定方法等

基礎数の種類	ア. 元となる統計 [内容(表別、集計項目、集計対象等)、使用年度、出所、抽出方法等]		イ. 作成方法 [概要、加工・補正又は補完等の方法]
現在組合員	動態統計調査 平成19年度	年度末において組合員であった者のうち2割を抽出調査	性別、年齢別、組合員期間別に組合員数、組合員期間、標準報酬額等を作成。
年金受給権者	年金受給権者統計 平成19年度	年度末の年金受給権者	性別、年齢別、年金種別、退職年度別に受給権者数、組合員期間、年金額、全期間平均標準報酬額を作成。
待期者	年金受給権者統計 平成19年度	年度末の年金待期者	性別、年齢別、組合員期間、平均標準報酬額を作成
脱退年度から19年度までの累積の生存率(1-失権率)を乗じて作成。			

※遺族共済年金の性別は、死亡した組合員の性別で区分している。

②基礎数を基に作成した資料

A. 被保険者の性別・年齢階級別の加入期間別人数、平均被保険者期間、平均標準報酬月額

○男性

年齢階級	被保険者数										平均被保険者期間 (月数)	平均標準報酬月額 (月額)
	加入期間別 [(年以上)~(年未満)]											
	~5	5~10	10~15	15~20	20~25	25~30	30~35	35~40	40~			
~19	10,309	10,309									12.69	184,036
20~24	51,398	40,477	10,921								35.96	210,807
25~29	78,673	33,593	33,048	12,032							67.59	271,985
30~34	118,175	14,101	33,326	47,197	23,551						123.90	340,988
35~39	132,884	7,104	10,820	29,142	63,639	22,179					182.61	409,631
40~44	125,539	3,252	4,726	7,763	27,537	59,243	23,018				243.44	469,799
45~49	124,132	1,479	2,203	3,753	9,950	25,346	60,269	21,132			301.60	512,475
50~54	103,335	797	964	1,499	3,964	7,127	24,657	47,521	16,806		357.73	537,498
55~59	77,315	649	759	637	1,598	2,777	6,481	18,623	35,083	10,708	409.76	550,216
60~64	22,068	399	361	328	397	651	1,493	4,177	6,229	8,033	421.80	533,990
65歳以上	1,361	63	38	28	33	45	46	189	440	479	410.57	605,884

○女性

年齢階級	被保険者数										平均被保険者期間 (月数)	平均標準報酬月額 (月額)
	加入期間別 [(年以上)~(年未満)]											
	~5	5~10	10~15	15~20	20~25	25~30	30~35	35~40	40~			
~19	1,641	1,641									10.44	177,384
20~24	24,869	23,334	1,535								24.83	227,839
25~29	37,267	22,808	12,971	1,488							51.66	276,748
30~34	40,361	7,080	13,049	15,544	4,688						110.39	317,735
35~39	35,972	3,573	2,861	9,381	17,193	2,964					167.93	366,117
40~44	23,816	1,811	1,539	1,825	6,036	10,600	2,005				217.99	416,662
45~49	18,286	953	920	1,076	1,663	4,103	8,069	1,502			269.69	455,087
50~54	14,722	484	523	716	963	1,118	3,270	6,364	1,284		323.88	473,077
55~59	12,735	327	367	450	817	875	991	2,770	5,238	900	370.04	466,708
60~64	3,100	64	93	116	183	257	275	355	885	872	387.48	450,916
65歳以上	84	7		6	10	4	3	9	13	32	369.81	580,585

B. 各年金種別の受給権者の年齢階級別の人数、平均年金額

○老齢・退職年金(老齢・退年相当)

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
	人	円
～59	637	101,279
60～64	119,753	160,267
65～69	121,333	145,250
70～74	132,663	143,656
75～79	141,603	174,849
80～84	87,034	213,974
85～89	33,911	220,227
90～94	12,563	211,388
95歳以上	3,461	208,510

○老齢・退職年金(通老・通退相当)

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
	人	円
～59	0	0
60～64	52,164	15,604
65～69	28,189	17,040
70～74	11,813	33,710
75～79	7,891	45,574
80～84	5,302	58,736
85～89	1,799	68,140
90～94	665	69,669
95歳以上	150	71,297

○障害年金

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
	人	円
～19	1	38,758
20～24	22	42,474
25～29	104	50,565
30～34	406	52,821
35～39	855	53,375
40～44	984	57,880
45～49	1,097	70,200
50～54	1,507	82,472
55～59	2,569	93,576
60～64	2,713	105,936
65～69	1,745	112,680
70～74	1,298	144,622
75～79	1,004	186,552
80～84	469	216,431
85～89	145	216,364
90～94	41	248,831
95歳以上	11	168,533

○遺族年金

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
	人	円
0～4	12	40,674
5～9	55	44,921
10～14	146	51,699
15～19	237	52,570
20～24	37	60,610
25～29	59	78,147
30～34	178	92,495
35～39	526	93,521
40～44	1,025	93,479
45～49	2,107	94,641
50～54	4,150	94,641
55～59	9,287	94,585
60～64	13,368	106,856
65～69	22,023	104,747
70～74	40,200	116,191
75～79	58,362	125,236
80～84	55,315	128,643
85～89	37,960	125,050
90～94	18,305	123,633
95歳以上	6,309	123,383

③基礎数の具体的な数値<※資料が膨大になるため、一部を抜粋し、具体例として提示する。>

○ 組合員

年齢 (歳)	組合員 期間 (年)	組合員数 (人)	平均組合員 期間 (年)	年度末標準 報酬月額 (百円)	平均標準報酬額 毎年再評価 (百円)
15歳以下	0年				
	1年				
16歳	0年				
	1年	337	1.00	1,677	2,054
17歳	0年				
	1年	41	1.00	1,705	2,082
	2年	317	2.00	1,833	2,115
18歳	0年	1,763	0.09	1,709	2,047
	1年				
	2年	47	2.00	1,824	2,154
	3年	331	3.00	1,891	2,256
19歳	0年	370	0.30	1,682	2,107
	1年	6,779	1.07	1,883	2,083
	2年				
	3年	46	3.00	1,916	2,282
	4年	278	4.00	1,996	2,392
20歳	0年	467	0.32	1,717	2,181
	1年	1,430	1.15	1,835	2,058
	2年	5,917	2.07	1,945	2,303
	3年				
	4年	47	4.00	2,058	2,337
	5年	291	5.00	2,072	2,483
21歳	0年	364	0.34	1,788	2,203
	1年	2,152	1.09	1,881	2,128
	2年	1,386	2.17	1,998	2,287
	3年	5,126	3.07	2,015	2,371
	4年				
	5年	34	5.00	2,087	2,445
	6年	246	6.00	2,128	2,456
22歳	0年	580	0.23	1,828	2,358
	1年	1,106	1.14	1,917	2,221
	2年	1,968	2.11	2,089	2,356
	3年	1,391	3.23	2,035	2,359
	4年	4,473	4.07	2,122	2,451
	5年				
	6年	46	6.00	2,218	2,460
	7年	229	7.00	2,828	2,571
23歳	0年	584	0.38	1,936	2,342
	1年	2,868	1.07	2,048	2,375
	2年	1,034	2.18	2,145	2,442
	3年	1,559	3.11	2,153	2,457
	4年	1,065	4.17	2,176	2,442
	5年	4,886	5.07	2,275	2,582
	6年	6	6.08	2,151	2,035
	7年	44	7.00	2,228	2,388
	8年				
24歳	0年	574	0.32	1,848	2,405
	1年	2,230	1.12	2,070	2,412
	2年	2,437	2.09	2,299	2,612
	3年	741	3.27	2,243	2,577
	4年	1,186	4.12	2,279	2,534
	5年	879	5.15	2,357	2,506
	6年	4,413	6.06	2,455	2,572
	7年				
	8年	38	8.08	2,329	2,438
	9年				
25歳	0年	702	0.37	2,168	2,509
	1年	2,034	1.17	2,181	2,508
	2年	2,202	2.14	2,332	2,649
	3年	2,011	3.08	2,454	2,798
	4年	552	4.20	2,391	2,885
	5年	1,028	5.08	2,488	2,676
	6年	918	6.16	2,476	2,503
	7年	3,682	7.08	2,612	2,608
	8年				
	9年	33	9.08	3,061	2,626
	10年				
26歳	0年	707	0.42	2,188	2,498
	1年	1,822	1.14	2,222	2,548
	2年	2,212	2.18	2,447	2,741
	3年	1,774	3.17	2,521	2,856
	4年	1,846	4.08	2,567	2,901
	5年	455	5.13	2,495	2,727
	6年	1,024	6.14	2,518	2,845
	7年	913	7.15	2,647	2,589
	8年	3,568	8.03	2,780	2,647
	9年				
	10年	327	10.12	3,237	2,597

年齢 (歳)	組合員 期間 (年)	組合員数 (人)	平均組合員 期間 (年)	年度末標準 報酬月額 (百円)	平均標準報酬額 毎年再評価 (百円)
15歳以下	0年				
	1年				
16歳	0年				
	1年				
17歳	0年				
	1年				
	2年				
18歳	0年	239	0.08	1,732	2,057
	1年				
	2年				
	3年				
19歳	0年	72	0.39	1,691	2,041
	1年	1,330	1.04	1,786	2,023
	2年				
	3年				
	4年				
20歳	0年	65	0.31	1,695	2,172
	1年	449	1.06	1,769	2,001
	2年	1,181	2.03	1,958	2,218
	3年				
	4年				
	5年				
21歳	0年	40	0.67	2,002	2,328
	1年	919	1.03	1,854	2,159
	2年	477	2.04	1,963	2,191
	3年	748	3.05	2,044	2,352
	4年				
	5年				
	6年				
22歳	0年	149	0.41	2,033	2,482
	1年	2,579	1.01	2,259	2,709
	2年	823	2.03	2,142	2,388
	3年	296	3.03	2,050	2,328
	4年	726	4.04	2,073	2,394
	5年				
	6年				
	7年				
23歳	0年	251	0.58	2,142	2,464
	1年	3,950	1.01	2,199	2,597
	2年	2,188	2.18	2,551	2,851
	3年	540	3.12	1,992	2,439
	4年	284	4.03	2,106	2,388
	5年	646	5.04	2,167	2,504
	6年				
	7年				
	8年				
24歳	0年	214	0.48	2,237	2,641
	1年	1,898	1.10	2,266	2,674
	2年	3,312	2.02	2,589	2,858
	3年	1,808	3.01	2,762	3,118
	4年	437	4.02	2,300	2,607
	5年	252	5.05	2,235	2,469
	6年	637	6.03	2,299	2,520
	7年				
	8年				
	9年				
25歳	0年	345	0.49	2,288	2,616
	1年	1,208	1.11	2,287	2,716
	2年	1,743	2.09	2,617	2,934
	3年	2,434	3.04	2,741	3,113
	4年	1,285	4.01	2,840	3,221
	5年	389	5.05	2,391	2,645
	6年	287	6.05	2,453	2,501
	7年	500	7.03	2,481	2,517
	8年				
	9年				
	10年				
26歳	0年	303	0.49	2,420	2,691
	1年	989	1.13	2,424	2,634
	2年	1,160	2.12	2,596	2,920
	3年	1,486	3.10	2,776	3,173
	4年	2,337	4.05	2,823	3,222
	5年	442	5.01	2,857	3,206
	6年	346	6.02	2,429	2,623
	7年	231	7.46	2,515	2,467
	8年	448	8.07	2,563	2,589
	9年				
	10年				

【以下、省略】

## ○ 待期者

平成19年度末現在 待期者年齢別統計表

種別	待期者							
	男				女			
	人数 (人)	組合員期間 (年)	平均標準報酬月額 ~2002年 (千円)	平均標準報酬額 2003年~ (千円)	人数 (人)	組合員期間 (年)	平均標準報酬月額 ~2002年 (千円)	平均標準報酬額 2003年~ (千円)
15歳	0	0	0	0	0	0	0	0
16歳	16	0.38	0.00	188.60	0	0	0	0
17歳	29	0.58	0.00	183.90	0	0	0	0
18歳	62	1.57	0.00	206.87	0	0	0	0
19歳	997	0.52	0.00	187.20	81	0.42	0.00	185.98
20歳	1,954	1.07	0.00	205.52	200	1.06	0.00	201.71
21歳	2,390	1.38	78.60	210.41	356	1.35	0.00	211.51
22歳	3,298	2.05	29.35	219.55	543	1.76	0.00	225.82
23歳	4,404	2.34	159.35	227.89	865	1.87	73.07	240.13
24歳	5,223	2.71	167.75	219.97	1,333	2.05	170.18	253.45
25歳	5,067	2.87	175.01	208.01	1,885	2.29	175.65	268.70
26歳	5,174	2.85	178.11	201.32	2,615	2.42	188.07	286.07
27歳	5,592	3.05	183.56	174.40	3,276	2.76	213.03	283.60
28歳	7,416	3.36	186.80	151.25	3,733	2.94	229.90	281.27
29歳	7,691	3.40	188.08	117.96	4,448	3.20	238.92	255.82
30歳	7,810	3.49	191.47	109.81	4,956	3.50	243.53	220.76
31歳	7,465	3.58	194.61	108.26	5,610	3.78	245.81	193.18
32歳	8,637	3.79	200.69	101.42	6,268	4.18	244.82	159.22
33歳	12,164	4.07	202.16	80.26	7,642	4.59	242.60	133.39
34歳	12,822	3.99	204.13	75.26	8,172	5.04	241.68	113.23
35歳	14,055	3.91	204.42	66.05	7,930	5.19	246.75	102.64
36歳	15,503	3.87	203.07	57.39	7,937	5.21	253.95	93.03
37歳	16,745	3.66	200.03	48.46	7,381	5.12	260.04	79.95
38歳	17,849	3.71	199.17	46.86	7,019	5.37	263.73	78.97
39歳	18,298	3.73	197.79	42.54	7,182	5.28	261.53	65.94
40歳	17,516	3.84	201.45	44.96	7,420	5.48	256.33	57.52
41歳	14,533	4.07	211.15	47.44	6,386	5.54	256.19	52.70
42歳	15,766	4.25	218.80	45.07	6,481	5.41	253.74	48.48
43歳	16,014	4.42	225.36	46.57	6,901	5.59	251.31	41.17
44歳	15,594	4.55	231.27	45.99	6,678	5.67	248.70	36.67
45歳	16,438	4.89	230.45	41.57	6,553	5.77	245.14	36.74
46歳	16,322	4.82	232.74	41.22	6,394	5.68	241.60	31.96
47歳	17,080	4.93	233.76	36.96	6,729	5.86	238.94	34.70
48歳	17,992	5.10	235.06	37.47	6,634	5.89	236.19	31.75
49歳	17,601	5.29	238.88	40.97	6,829	6.16	236.29	33.95
50歳	16,634	5.28	240.77	36.42	6,662	6.52	237.76	37.63
51歳	16,369	5.93	242.91	45.53	6,829	7.32	236.88	46.54
52歳	17,285	5.98	241.08	47.79	6,288	7.75	239.27	55.71
53歳	19,228	6.17	236.31	48.38	5,784	8.67	247.61	67.39
54歳	25,048	11.44	255.08	163.35	5,273	9.98	252.33	86.55
55歳	27,348	12.29	253.47	182.42	4,891	11.69	260.99	108.93
56歳	29,853	12.69	252.75	191.68	4,498	13.64	270.87	133.49
57歳	33,795	13.10	248.91	197.76	4,201	15.72	283.09	158.33
58歳	38,044	13.97	248.65	209.33	4,064	17.43	291.61	186.24
59歳	38,864	15.64	254.17	152.67	3,537	21.00	303.23	224.04
60歳	19,588	9.45	209.40	81.06	601	22.15	318.23	258.66
61歳	12,267	4.09	159.96	11.78	87	17.35	324.18	238.04
62歳	7,768	3.72	147.34	5.26	14	31.26	359.84	617.24
63歳	9,283	3.43	140.21	2.01	0	0.00	0.00	0.00
64歳	9,724	3.43	135.04	0.68	3	1.69	122.03	6.98
合計	666,645				209,169			







(4)基礎率

①基礎率の元となる統計の概要と算定方法等

基礎率の種類	イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ [アは、内容(表別、集計項目、集計対象等)、使用年度、出所、抽出方法等、イは、内容、出所等]	オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 [概要(考え方と方法)、加工・補正・補完等の方法]	[概要(どのようなデータにどう使い何を算出するか)]	
総脱退率	ア. 元となる統計 動態統計調査(使用年度:平成17~19年度) 性別・年齢別の年度末組合員数及び年度間の性別・年齢別の総脱退者数  イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ 特になし	ウ. 設定方法 性別・年齢別に3年度平均した年度中総脱退者数を年度間平均組合員数で除したものを平清化  オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 特になし	組合員数に乘じて脱退者数を算出	前回財政再計算使用年度:平成12~14年度
公務上死亡	ア. 元となる統計 動態統計調査及び年金受給権者統計(使用年度:平成17~19年度) 性別の年度末組合員数及び年度間の性別公務上遺族共済年金の新規発生者数  イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ 特になし	ウ. 設定方法 公務上による死亡者の実績数が少なく年齢別に作成することが不可能なため、年齢に関係なく一定率  オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 特になし	組合員数に乘じて公務上傷病による死亡者数を算出	前回財政再計算使用年度:平成12~14年度
公務外死亡	ア. 元となる統計 動態統計調査(使用年度:平成17~19年度) 性別・年齢別の年度末組合員数及び年度間の性別・年齢別の公務外死亡者数  イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ 第20回生命表男子及び女子の死力	ウ. 設定方法 性別・年齢別組合員数を基に第20回生命表による死力で予定死亡者数を算出し、予定死亡者数と実績死亡者数との割合で同生命表の死力を修正した。  オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 特になし	組合員数に乘じて公務外傷病による死亡者数を算出	前回財政再計算使用年度:平成12~14年度 第19回生命表
公務上障害共済年金者発生力	ア. 元となる統計 動態統計調査及び年金受給権者統計(使用年度:平成17~19年度) 性別の年度末組合員数及び年度間の性別公務上障害共済年金の新規発生者数  イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ 特になし	ウ. 設定方法 公務による障害共済年金発生者の実績数が少なく年齢別に作成することが不可能なため、年齢に関係なく一定率  オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 特になし	組合員数に乘じて公務上障害共済年金の新規発生者数を算出	前回財政再計算使用年度:平成12~14年度
公務外障害共済年金者発生力	ア. 元となる統計 動態統計調査及び年金受給権者統計(使用年度:平成17~19年度) 性別・年齢別の年度末組合員数及び年度間の性別・年齢別公務外障害共済年金の新規発生者数  イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ 特になし	ウ. 設定方法 性別・年齢別に3年度平均した年度間公務外障害共済年金新規発生者数を年度間平均組合員数で除したものを平清化  オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 特になし	組合員数に乘じて公務外障害共済年金の新規発生者数を算出	前回財政再計算使用年度:平成12~14年度

基礎率の種類	イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ [アは、内容(表別、集計項目、集計対象等)、使用年度、出所、抽出方法等、イは、内容、出所等]	オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 [概要(考え方と方法)、加工・補正・補完等の方法]	[概要(どのようなデータにどう使い何を算出するか)]	
障害一時金発生力	ア. 元となる統計 動態統計調査及び障害一時金発生統計(使用年度:平成17~19年度) 性別の年度末組合員数及び年度間の性別障害一時金の発生者数 イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ 特になし	ウ. 設定方法 実績発生件数がないことから、見込まないこととした。 オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 特になし	組合員数に乗じて障害一時金の発生者数を算出	前回財政再計算使用年度:平成12~14年度
標準報酬指数	ア. 元となる統計 動態統計調査(使用年度:平成19年度) 組合員の性別・年齢別標準報酬月額 イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ 特になし	ウ. 設定方法 性別・年齢別に基準年齢(18歳)の標準報酬月額を1として指数化 オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 特になし	組合員の標準報酬月額に乗じて組合員の標準報酬月額の上昇傾向を算出	前回財政再計算使用年度:平成14年度
報酬年額に対する期末手当等の割合	ア. 元となる統計 標準報酬統計表(使用年度:平成19年度) 平成19年度の報酬月額総額及び平成19年度の期末手当等の額の割合 イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ 特になし	ウ. 設定方法 性別・年齢別に報酬月額の総額に対する標準期末手当等の額の割合を作成 オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 特になし	組合員の報酬年額に乗じて期末手当等の額を算出	標準報酬統計表(使用年度:平成15年) 平成15年6月及び9月(定時決定後)の報酬月額及び平成15年6月の期末手当等の額
退職共済(退職)年金失権率	ア. 元となる統計 年金受給権者及び失権者統計(使用年度:平成17~19年度) 性別・年齢別の退職共済(退職)年金受給権者数及び性別・年齢別の失権者数 イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ 第20回生命表 日本の将来推計人口(平成18年12月推計)	ウ. 設定方法 性別・年齢別に3年度平均した年度中失権者数を年度間平均受給権者数で除したものを平滑化 失権者の実績数が少ない階層については、第20回生命表の死亡率を使用 オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 ウ. の失権率を、性別・年齢別に日本の将来推計人口の死亡率の改善割合により2055年度まで改善(2056年度以降は2055年度と同じ)	退職共済(退職)年金受給権者に乗じて失権者数を算出	前回財政再計算使用年度:平成12~14年度 第19回生命表 日本の将来推計人口(平成14年1月)
障害共済(障害)年金失権率	ア. 元となる統計 年金受給権者及び失権者統計(使用年度:平成17~19年度) 性別・年齢別の障害共済(障害)年金受給権者数及び性別・年齢別の失権者数 イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ 第20回生命表 日本の将来推計人口(平成18年12月推計)	ウ. 設定方法 男子は、性別・年齢別に3年度平均した年度中失権者数を年度間平均受給権者数で除したものを平滑化。失権者の実績数が少ない階層については、第20回生命表の死亡率を使用 女子は男子の年齢別失権率に(女子全体失権率/男子全体失権率)を乗じて算出 オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 ウ. の失権率を、性別・年齢別に日本の将来推計人口の死亡率の改善割合により2055年度まで改善(2056年度以降は2055年度と同じ)	障害共済(障害)年金受給権者に乗じて失権者数を算出	前回財政再計算使用年度:平成12~14年度 第19回生命表 日本の将来推計人口(平成14年1月)

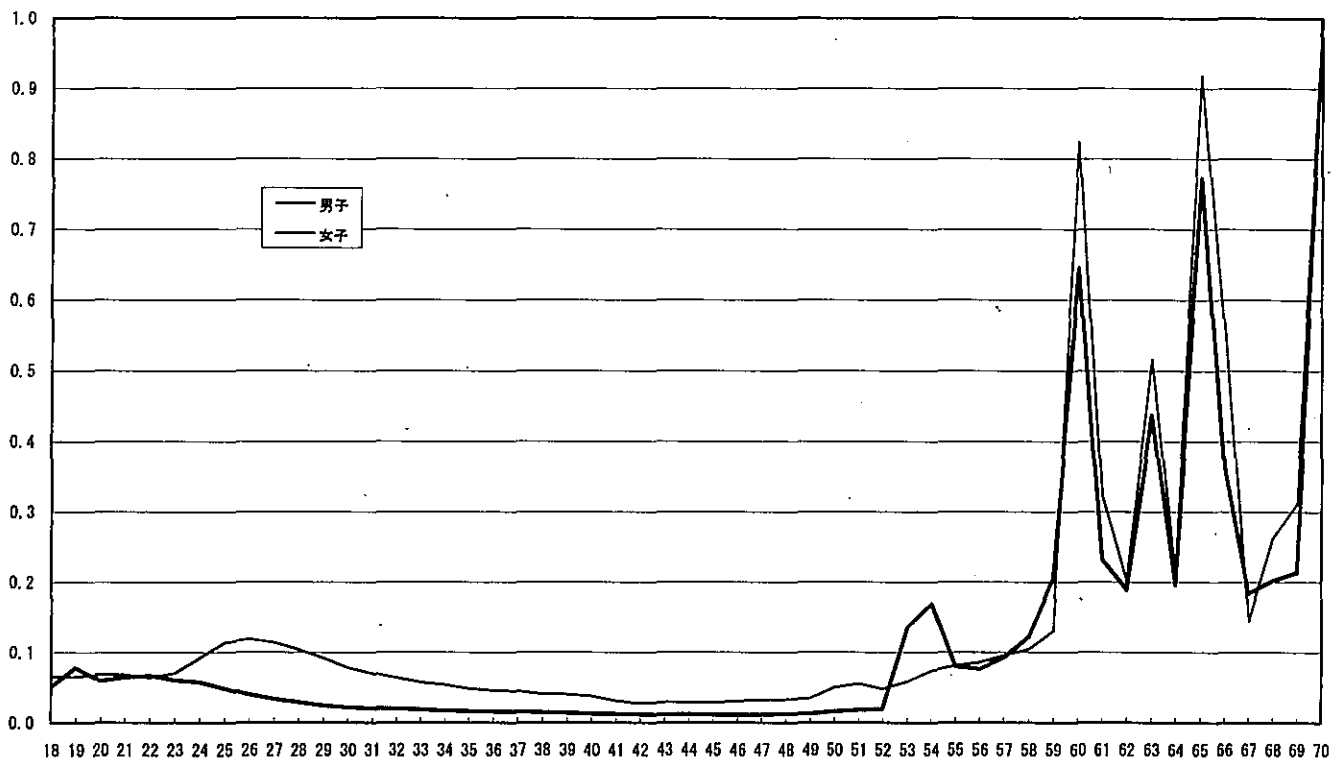
基礎率の種類	イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ [アは、内容(性別、集計項目、集計対象等)、使用年度、出所、抽出方法等、イは、内容、出所等]	オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 [概要(考え方と方法)、加工・補正・補完等の方法]	[概要(どのようなデータにどう使い何を算出するか)]	
遺族共済(遺族)年金失権率	ア. 元となる統計 年金受給権者及び失権者統計(使用年度:平成17~19年度) 性別・年齢別の遺族共済(遺族)年金受給権者数及び性別・年齢別の失権者数(性別は死亡した組合員の性別により区分)	ウ. 設定方法 男子は、性別・年齢別に3年度平均した年度中央権者数を年度間平均受給権者数で除したものを平滑化 女子は第20回生命表による死亡率で予定死亡者数を算出し、予定死亡者数と実績死亡者数との割合で同生命表死亡率を修正した率	遺族共済(遺族)年金受給権者に乗じて失権者数を算出	前回財政再計算使用年度:平成12~14年度 第19回生命表 日本の将来推計人口(平成14年1月)
有遺族率	ア. 元となる統計 動態統計調査及び年金受給権失権者統計(使用年度:平成17~19年度) 性別・年齢別の年度末組合員数及び性別・年齢別の遺族数 性別・年齢別の年度末年金受給権失権者数及び失権時の遺族数	ウ. 設定方法 男子は、動態統計調査による性別・年齢別の有遺族率 女子は、動態統計調査による性別・年齢別の有子率 ただし、高齢層は、年金受給権失権者による性別・年齢別の有遺族率	組合員及び退職共済(退職)年金受給権者並びに障害共済(障害)年金受給権者の死亡者に乗じて遺族共済年金の受給権を有する者を算出	前回財政再計算使用年度:平成12~14年度
障害共済年金の加給年金対象率(配偶者)	ア. 元となる統計 年金受給権者統計(使用年度:平成19年度) 性別の障害共済年金の加給該当者数	ウ. 設定方法 障害共済年金発生の実績数が少なく年齢別に作成することが不可能なため、年齢に関係なく一定率	障害共済(障害)年金受給権者に乗じて加給年金対象者を算出	前回財政再計算使用年度:平成14年度
障害共済年金の等級別割合	ア. 元となる統計 年金受給権者統計(使用年度:平成17~19年度) 性別の障害共済年金の等級別の新規発生者数	ウ. 設定方法 障害共済年金発生の実績数が少なく年齢別に作成することが不可能なため、年齢に関係なく一定率	障害共済(障害)年金受給権者に乗じて障害等級別受給権者数を算出	前回財政再計算使用年度:平成12~14年度
新規加入者発生割合  新規加入者の標準報酬月額	ア. 元となる統計 動態統計調査(使用年度:平成19年度) 性別・年齢別の新規加入組合員数及び平均標準報酬月額	ウ. 設定方法 性別・年齢別に直近年度の新規加入組合員数から発生割合を作成し、その加入組合員にかかる標準報酬月額の平均を作成	新規加入者数に乗じて年齢別の新規加入者数及びその標準報酬月額を算出	前回財政再計算使用年度:平成14年度
	イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ 特になし	オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 特になし		

基礎率の種類	イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ 【アは、内容(表別、集計項目、集計対象等)、使用年度、出所、抽出方法等、イは、内容、出所等】	オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 【概要(考え方と方法)、加工・補正・補完等の方法】	【概要(どのようなデータにどう使い何を算出するか)】	
年金停止率	ア. 元となる統計 年金受給権者統計 (使用年度:平成19年度)  イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ 特になし	ウ. 設定方法 年金停止額を年金総額で除して作成。一律2割カットは廃止に伴う影響を折込んだ。  オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 支給開始年齢の引上げによる停止額の影響を折込んで設定	総給付費に停止率を乗じて算出	前回財政再計算使用年度:平成15年度
被扶養配偶率	ア. 元となる統計 動態統計調査 (使用年度:平成17～19年度) 性別・年齢別の被扶養配偶者数  イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ 特になし	ウ. 設定方法 性別・年齢別に3年度平均した年度末被扶養配偶者数を年度末組合員数で除したものを平滑化  オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 特になし	組合員数に乗じて扶養している配偶者数を算出	前回財政再計算使用年度:平成12～14年度
被扶養配偶者の年齢	ア. 元となる統計 動態統計調査 (使用年度:平成17～19年度) 性別・年齢別の被扶養配偶者年齢  イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ 特になし	ウ. 設定方法 性別・年齢別に3年度平均した年度末被扶養配偶者年齢により作成  オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 特になし	組合員が扶養している配偶者の年齢を算出	前回財政再計算使用年度:平成12～14年度
加給年金対象率	ア. 元となる統計 年金受給権者統計 (使用年度:平成19年度) 性別・年齢別の配偶者及び子の数  イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ 特になし	ウ. 設定方法 性別・年齢別に直近年度の年度末加給年金対象者数を年度末年金受給権者数で除したものを平滑化  オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 特になし	退職共済年金(20年以上)受給権者の配偶者、子供を有する割合を算出	前回財政再計算使用年度:平成14年度
遺族の年齢	ア. 元となる統計 動態統計調査及び年金受給権者統計(遺族共済年金新規発生) (使用年度:平成17～19年度) 性別・年齢別の扶養中・外配偶者の年齢及び最年少者の子の年齢  イ. 基礎率設定の際に使用した他のデータ 特になし	ウ. 設定方法 性別・年齢別に3年度平均した遺族共済年金新規発生者にかかる遺族年齢により作成  オ. 年度等により用いる率を変えている場合、その方法 特になし	組合員と遺族共済年金受給権者にこの基礎率を考慮し算出	前回財政再計算使用年度:平成12～14年度

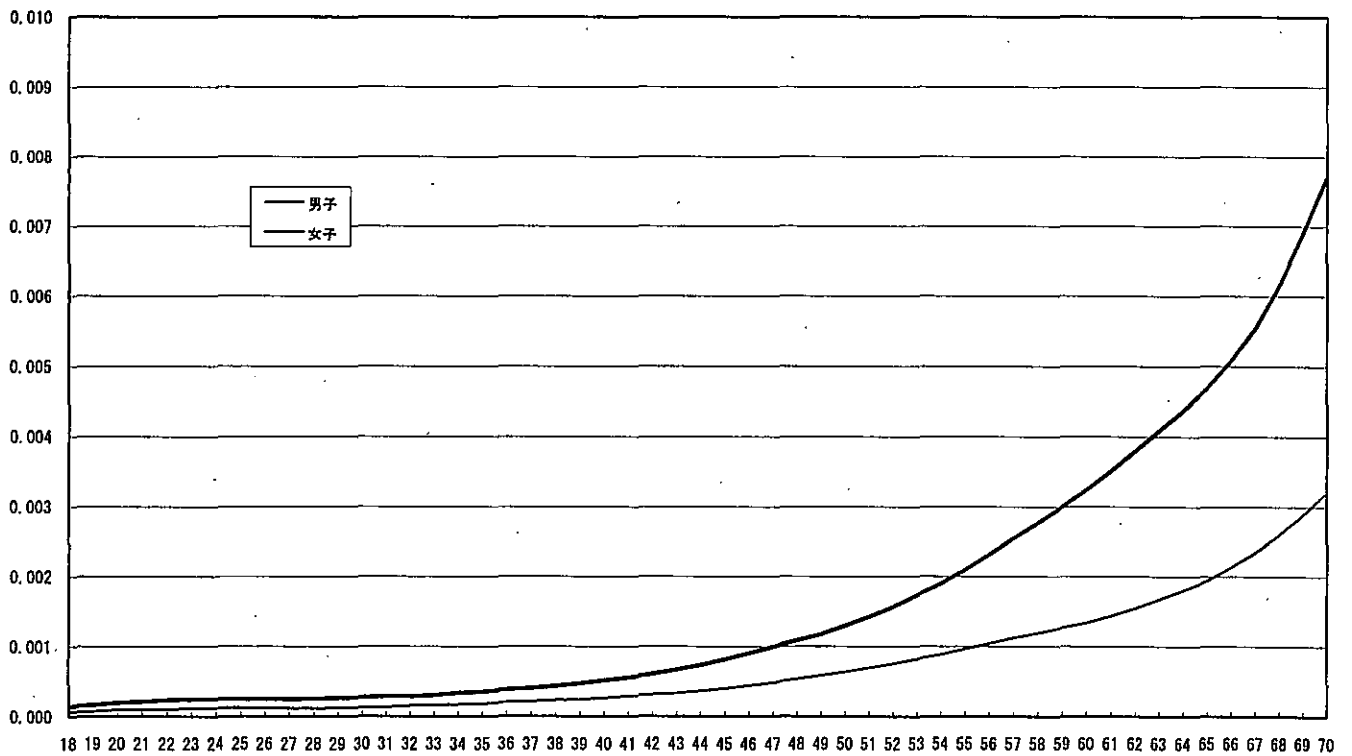
② 主な基礎率 (グラフ)

【国共済】

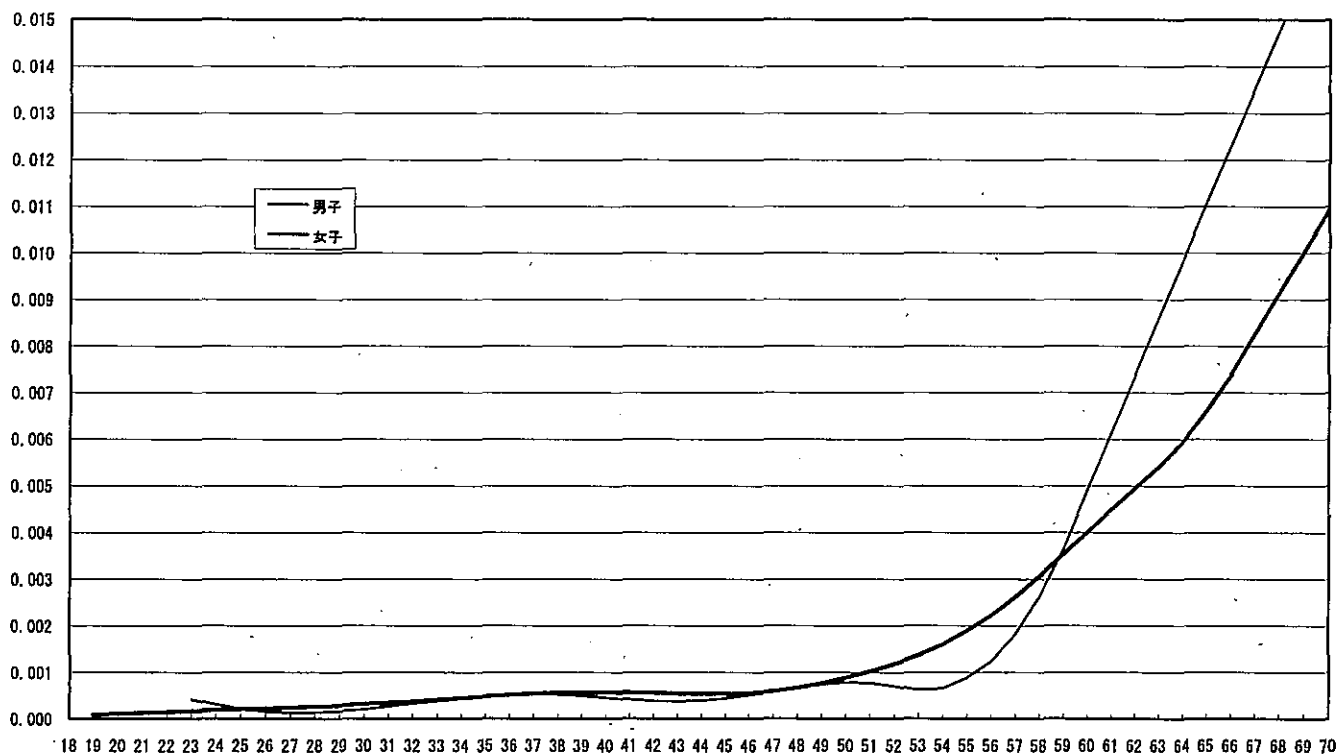
〈 総 脱 退 率 〉



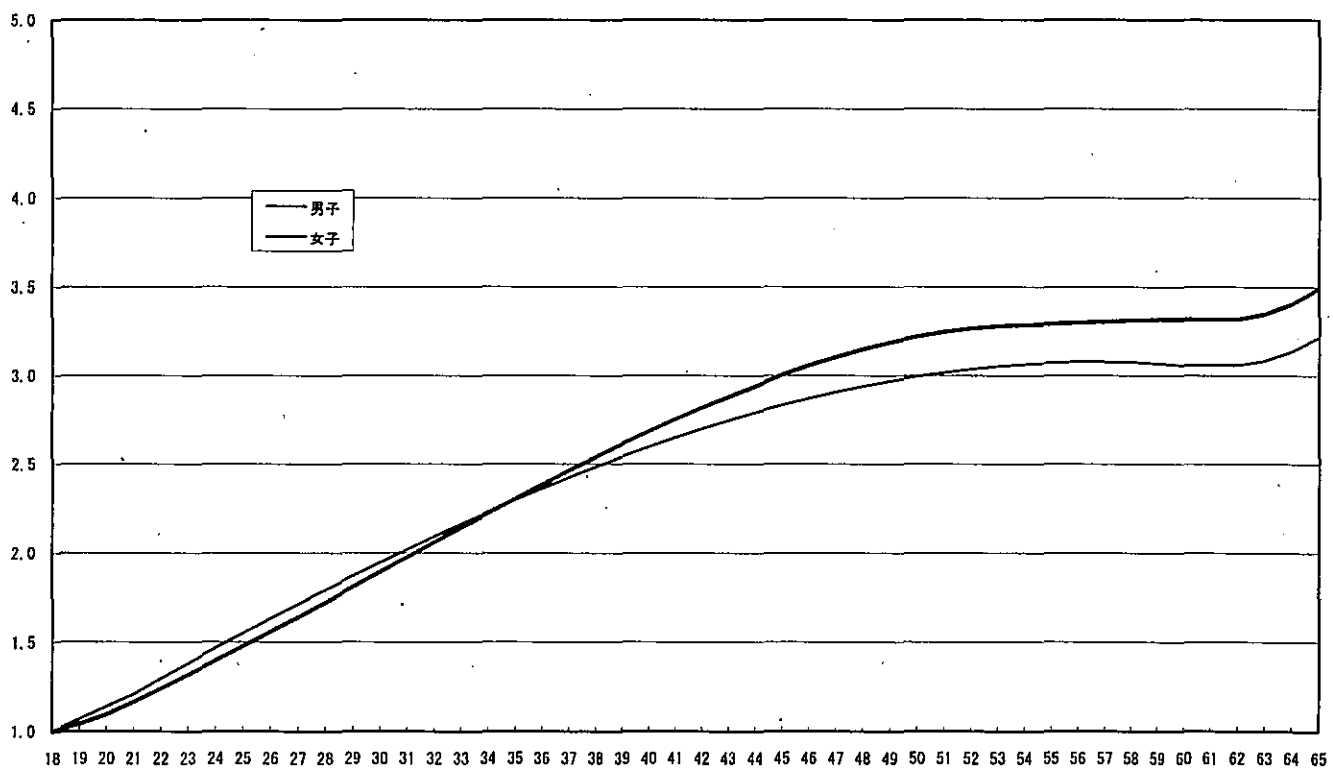
〈 公 務 外 死 力 〉



〈 公務外障害共済年金発生日 〉

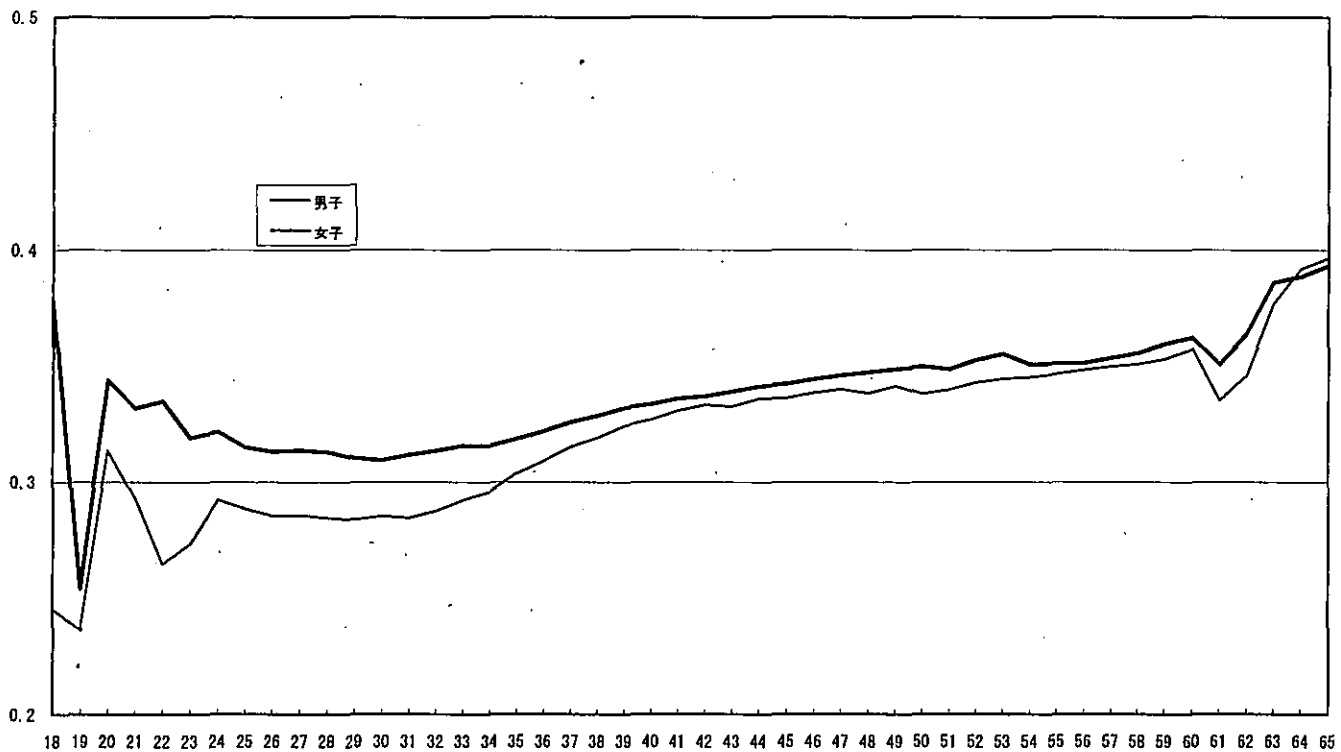


〈 標準報酬指数 〉

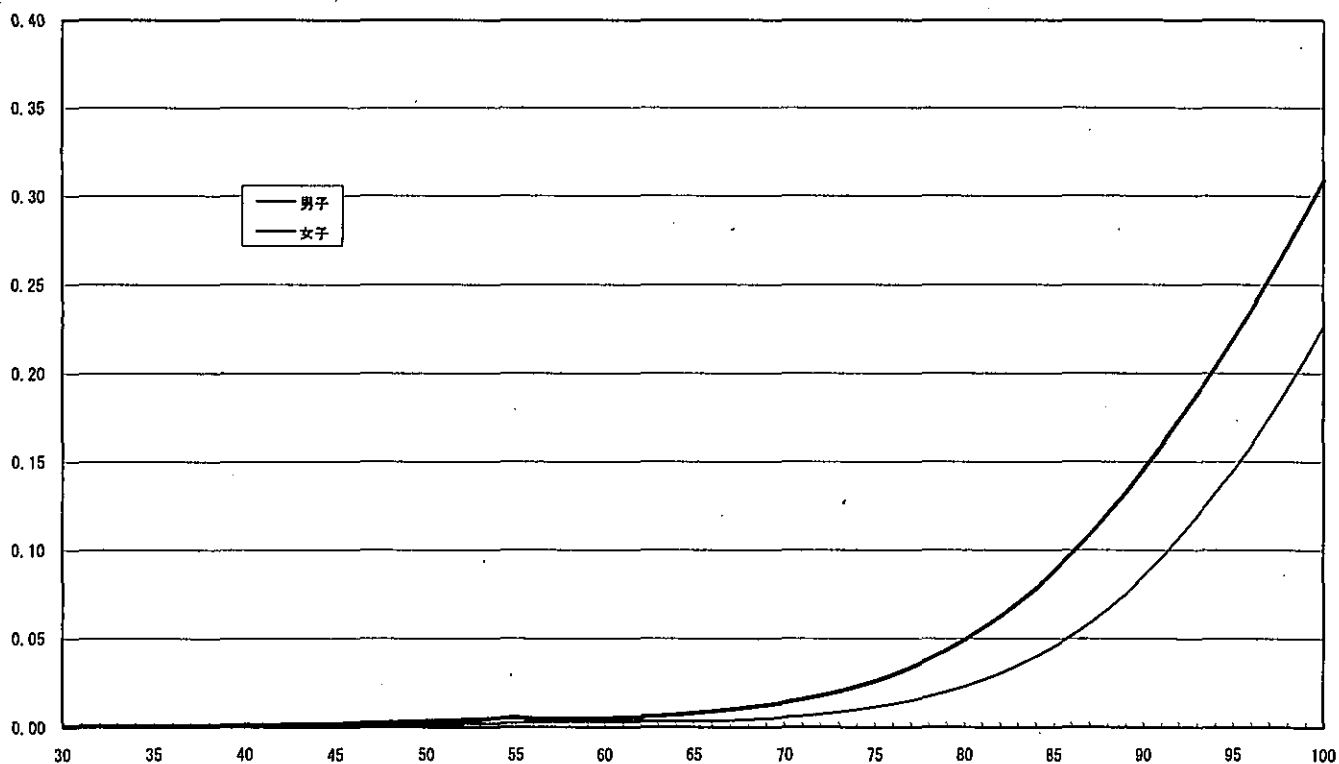




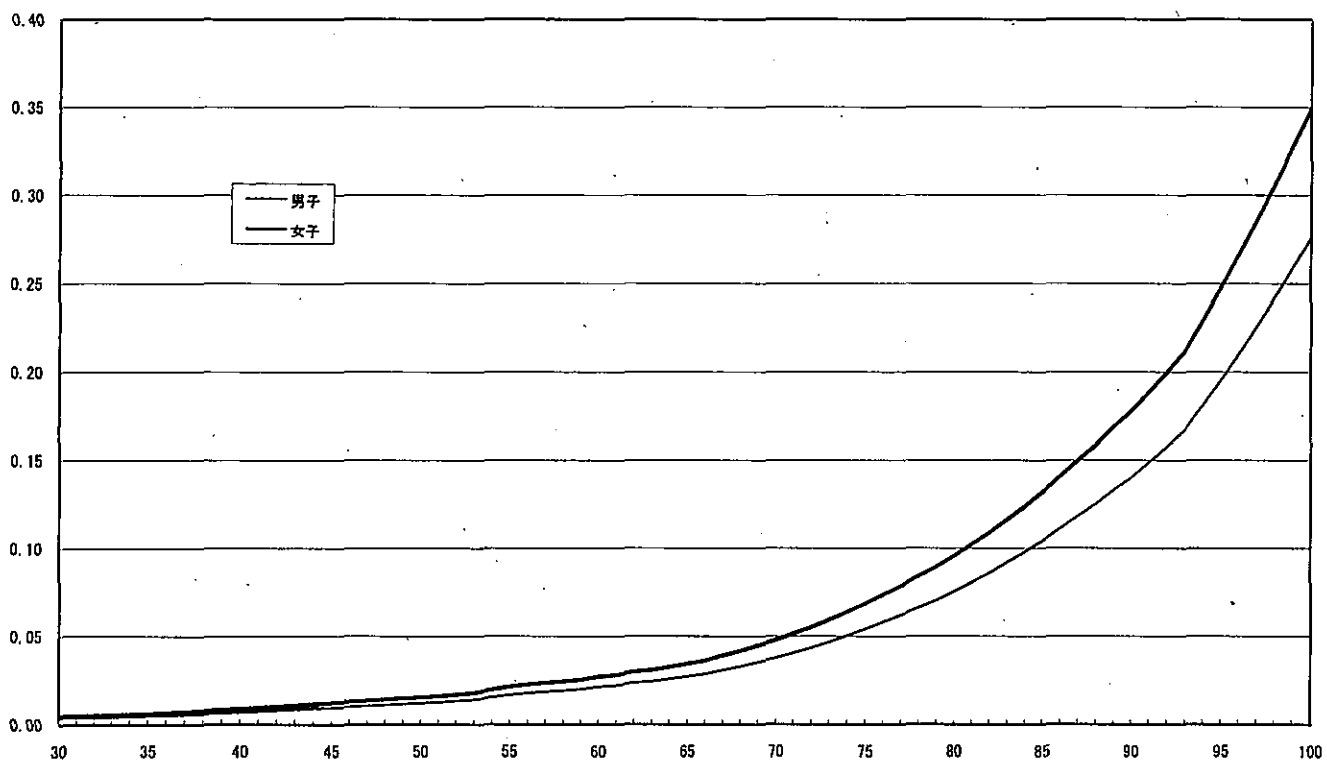
〈 報酬年額に対する期末手当等の割合 〉



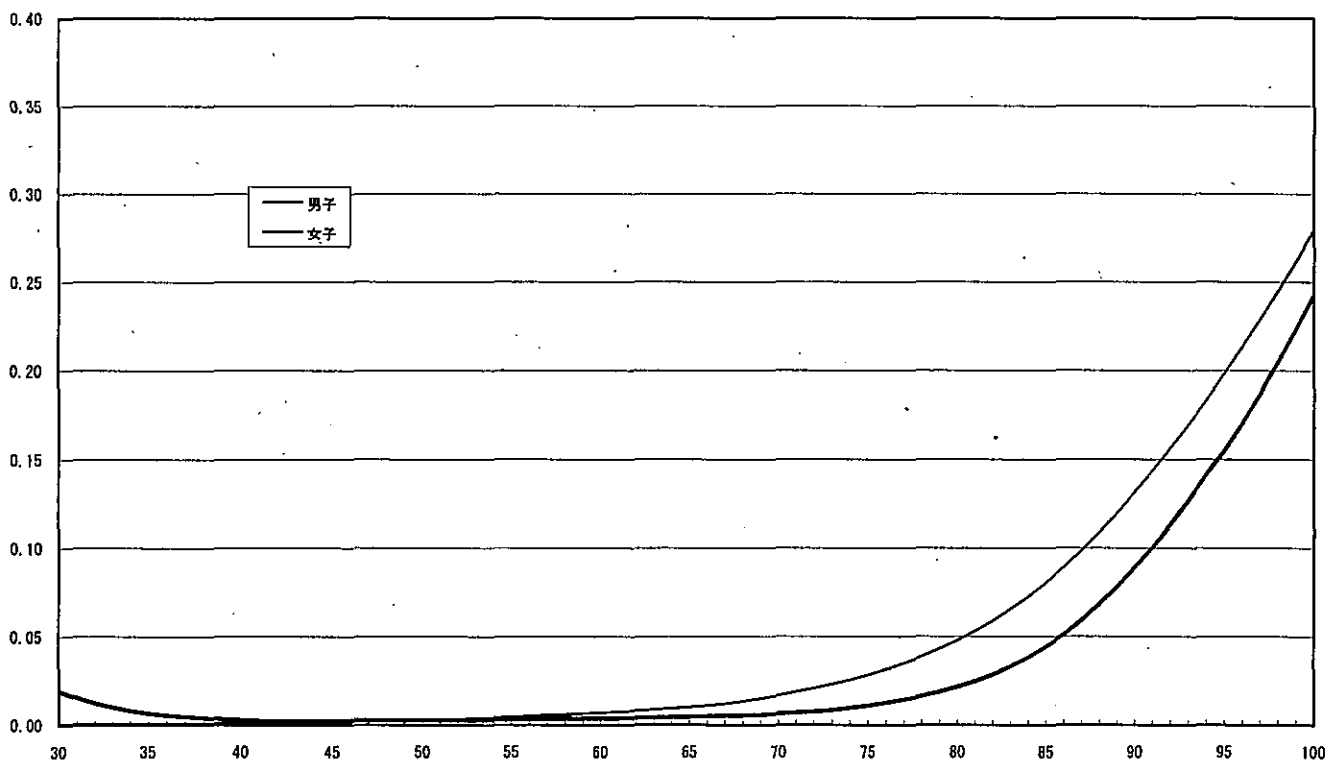
〈 退職共済年金者失権率 〉



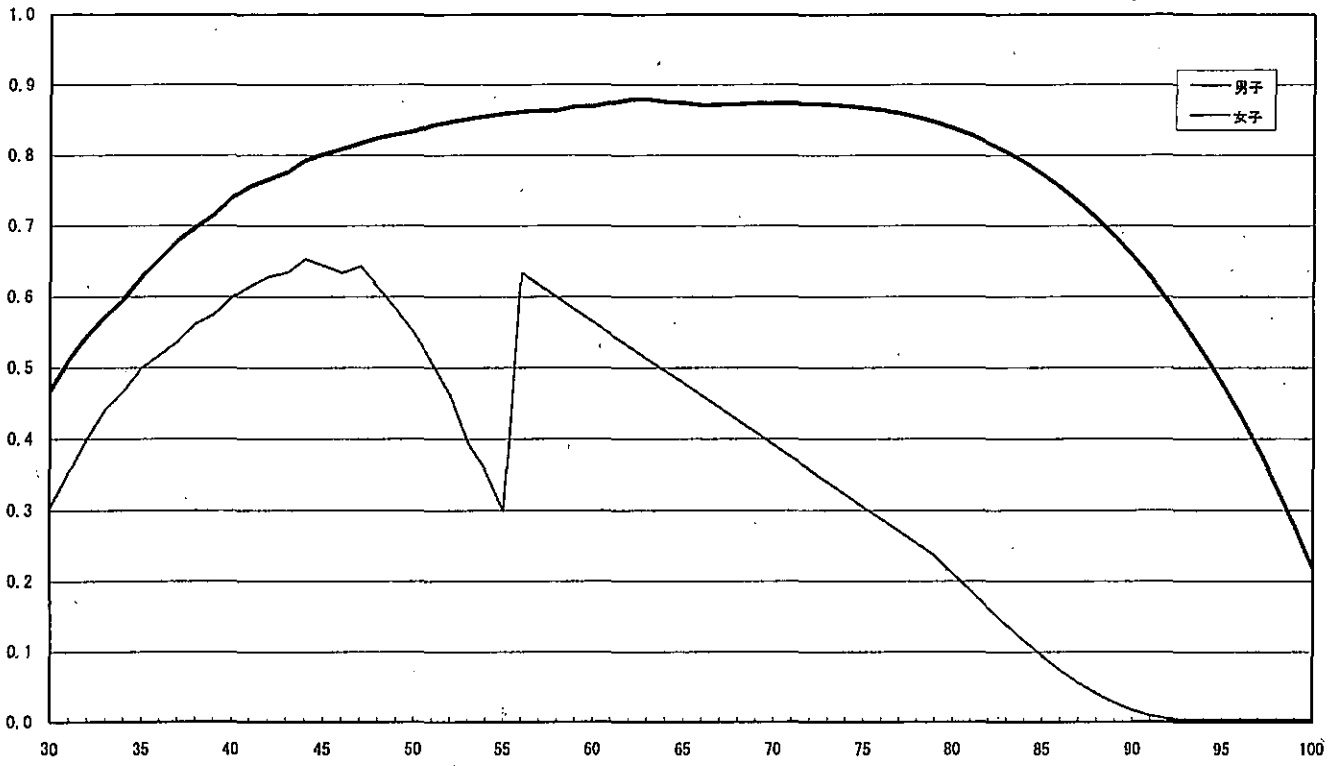
〈 障害共済年金者失権率 〉



〈 遺族共済年金者失権率 〉



〈有遺族率〉



③ 基礎率の具体的な数値

総脱退率

年齢 歳	平成21年再計算	
	男子	女子
15	0.06001	
16	0.06001	
17	0.01846	
18	0.05143	0.06531
19	0.07844	0.06531
20	0.05993	0.06987
21	0.06497	0.06854
22	0.06715	0.06403
23	0.06110	0.07064
24	0.05801	0.09264
25	0.04900	0.11442
26	0.04075	0.11933
27	0.03413	0.11418
28	0.02958	0.10432
29	0.02511	0.09256
30	0.02244	0.07855
31	0.02113	0.07041
32	0.02024	0.06428
33	0.01912	0.05787
34	0.01792	0.05469
35	0.01699	0.04897
36	0.01650	0.04655
37	0.01604	0.04525
38	0.01534	0.04081
39	0.01438	0.04049
40	0.01349	0.03815
41	0.01319	0.03137
42	0.01244	0.02785
43	0.01187	0.02902
44	0.01239	0.02065
45	0.01195	0.02932
46	0.01161	0.03089
47	0.01226	0.03287
48	0.01281	0.03326
49	0.01332	0.03526
50	0.01683	0.05037
51	0.01875	0.05598
52	0.02028	0.04888
53	0.13655	0.05874
54	0.18950	0.07388
55	0.08039	0.08190
56	0.07676	0.08829
57	0.09347	0.09634
58	0.12305	0.10481
59	0.20565	0.13124
60	0.64523	0.82301
61	0.23225	0.32266
62	0.18953	0.20234
63	0.43688	0.51827
64	0.19662	0.21243
65	0.77313	0.91815
66	0.35984	0.55625
67	0.18414	0.14449
68	0.20264	0.26315
69	0.21450	0.31185
70	1.00000	1.00000

公務上死力

年齢 歳	平成21年再計算	
	男子	女子
15	0.00001	
16	0.00001	
17	0.00001	
18	0.00001	
19	0.00001	
20	0.00001	
21	0.00001	
22	0.00001	
23	0.00001	
24	0.00001	
25	0.00001	
26	0.00001	
27	0.00001	
28	0.00001	
29	0.00001	
30	0.00001	
31	0.00001	
32	0.00001	
33	0.00001	
34	0.00001	
35	0.00001	
36	0.00001	
37	0.00001	
38	0.00001	
39	0.00001	
40	0.00001	
41	0.00001	
42	0.00001	
43	0.00001	
44	0.00001	
45	0.00001	
46	0.00001	
47	0.00001	
48	0.00001	
49	0.00001	
50	0.00001	
51	0.00001	
52	0.00001	
53	0.00001	
54	0.00001	
55	0.00001	
56	0.00001	
57	0.00001	
58	0.00001	
59	0.00001	
60	0.00001	
61	0.00001	
62	0.00001	
63	0.00001	
64	0.00001	
65	0.00001	
66	0.00001	
67	0.00001	
68	0.00001	
69	0.00001	
70	0.00001	

公務外死力

年齢	平成21年再計算	
	男子	女子
15	0.00008	0.00004
16	0.00010	0.00005
17	0.00012	0.00006
18	0.00015	0.00007
19	0.00017	0.00008
20	0.00020	0.00010
21	0.00022	0.00010
22	0.00024	0.00011
23	0.00025	0.00012
24	0.00025	0.00013
25	0.00025	0.00013
26	0.00025	0.00012
27	0.00025	0.00012
28	0.00026	0.00012
29	0.00027	0.00013
30	0.00028	0.00014
31	0.00029	0.00014
32	0.00029	0.00018
33	0.00031	0.00017
34	0.00034	0.00018
35	0.00036	0.00019
36	0.00039	0.00021
37	0.00041	0.00022
38	0.00044	0.00024
39	0.00048	0.00025
40	0.00052	0.00027
41	0.00056	0.00030
42	0.00061	0.00032
43	0.00067	0.00034
44	0.00074	0.00037
45	0.00082	0.00041
46	0.00091	0.00045
47	0.00100	0.00049
48	0.00109	0.00054
49	0.00118	0.00059
50	0.00130	0.00064
51	0.00143	0.00070
52	0.00157	0.00076
53	0.00174	0.00083
54	0.00190	0.00089
55	0.00210	0.00097
56	0.00232	0.00105
57	0.00255	0.00113
58	0.00277	0.00120
59	0.00300	0.00127
60	0.00324	0.00134
61	0.00351	0.00144
62	0.00380	0.00155
63	0.00409	0.00168
64	0.00438	0.00181
65	0.00470	0.00195
66	0.00508	0.00214
67	0.00555	0.00235
68	0.00616	0.00260
69	0.00689	0.00288
70	0.00771	0.00321

公務上障害共済年金発生力

年齢	平成21年再計算	
	男子	女子
15	0.00001	
16	0.00001	
17	0.00001	
18	0.00001	
19	0.00001	
20	0.00001	
21	0.00001	
22	0.00001	
23	0.00001	
24	0.00001	
25	0.00001	
26	0.00001	
27	0.00001	
28	0.00001	
29	0.00001	
30	0.00001	
31	0.00001	
32	0.00001	
33	0.00001	
34	0.00001	
35	0.00001	
36	0.00001	
37	0.00001	
38	0.00001	
39	0.00001	
40	0.00001	
41	0.00001	
42	0.00001	
43	0.00001	
44	0.00001	
45	0.00001	
46	0.00001	
47	0.00001	
48	0.00001	
49	0.00001	
50	0.00001	
51	0.00001	
52	0.00001	
53	0.00001	
54	0.00001	
55	0.00001	
56	0.00001	
57	0.00001	
58	0.00001	
59	0.00001	
60	0.00001	
61	0.00001	
62	0.00001	
63	0.00001	
64	0.00001	
65	0.00001	
66	0.00001	
67	0.00001	
68	0.00001	
69	0.00001	
70	0.00001	

公務外障害共済年金発生日

年齢 歳	平成21年再計算	
	男子	女子
15		
16		
17		
18		
19	0.00009	
20	0.00011	
21	0.00013	
22	0.00015	
23	0.00017	0.00043
24	0.00019	0.00031
25	0.00021	0.00022
26	0.00023	0.00016
27	0.00025	0.00014
28	0.00027	0.00015
29	0.00029	0.00017
30	0.00032	0.00021
31	0.00035	0.00027
32	0.00038	0.00033
33	0.00042	0.00039
34	0.00046	0.00044
35	0.00049	0.00049
36	0.00052	0.00052
37	0.00055	0.00053
38	0.00057	0.00053
39	0.00057	0.00050
40	0.00057	0.00046
41	0.00057	0.00042
42	0.00056	0.00038
43	0.00055	0.00038
44	0.00054	0.00040
45	0.00054	0.00045
46	0.00056	0.00052
47	0.00060	0.00060
48	0.00067	0.00067
49	0.00077	0.00074
50	0.00089	0.00079
51	0.00103	0.00078
52	0.00119	0.00071
53	0.00137	0.00063
54	0.00160	0.00066
55	0.00189	0.00089
56	0.00222	0.00124
57	0.00262	0.00182
58	0.00306	0.00261
59	0.00353	0.00385
60	0.00401	0.00489
61	0.00448	0.00613
62	0.00493	0.00737
63	0.00540	0.00861
64	0.00593	0.00985
65	0.00661	0.01109
66	0.00738	0.01233
67	0.00827	0.01357
68	0.00916	0.01481
69	0.01005	0.01605
70	0.01094	0.01729

標準報酬指数

年齢 歳	平成21年再計算	
	男子	女子
15	0.83218	
16	0.83218	
17	0.83218	
18	1.00000	1.00000
19	1.04349	1.07029
20	1.09502	1.14058
21	1.16802	1.21087
22	1.24332	1.29812
23	1.32085	1.38424
24	1.39975	1.46916
25	1.48033	1.55279
26	1.56215	1.63507
27	1.64493	1.71591
28	1.72841	1.79522
29	1.81231	1.87295
30	1.89636	1.94899
31	1.98034	2.02328
32	2.06394	2.09574
33	2.14689	2.16826
34	2.22884	2.23483
35	2.30981	2.30131
36	2.38925	2.36564
37	2.46699	2.42775
38	2.54275	2.48754
39	2.61627	2.54496
40	2.68729	2.59990
41	2.75554	2.65231
42	2.82074	2.70209
43	2.88284	2.74917
44	2.94097	2.79347
45	3.00610	2.83491
46	3.05920	2.87341
47	3.10771	2.90890
48	3.15127	2.94129
49	3.18951	2.97051
50	3.22208	2.99647
51	3.24882	3.01910
52	3.26875	3.03832
53	3.28213	3.05406
54	3.28840	3.06622
55	3.29487	3.07474
56	3.30094	3.07953
57	3.30721	3.08051
58	3.31348	3.07761
59	3.31975	3.07075
60	3.31975	3.05985
61	3.31975	3.05985
62	3.31975	3.05985
63	3.34835	3.08621
64	3.40604	3.13939
65	3.49407	3.22052
66	3.61448	3.33150
67	3.73903	3.44631
68	3.86788	3.56507
69	4.00117	3.68792
70	4.13905	3.81500

退職共済(退職)年金者失権率

年齢 歳	平成21年再計算	
	男子	女子
15	0.00023	0.00012
16	0.00028	0.00014
17	0.00035	0.00017
18	0.00043	0.00021
19	0.00050	0.00024
20	0.00056	0.00026
21	0.00060	0.00029
22	0.00063	0.00031
23	0.00066	0.00033
24	0.00067	0.00033
25	0.00067	0.00032
26	0.00067	0.00031
27	0.00068	0.00031
28	0.00070	0.00032
29	0.00072	0.00035
30	0.00074	0.00037
31	0.00076	0.00040
32	0.00079	0.00042
33	0.00085	0.00046
34	0.00092	0.00049
35	0.00098	0.00053
36	0.00105	0.00057
37	0.00113	0.00060
38	0.00122	0.00065
39	0.00132	0.00070
40	0.00143	0.00075
41	0.00154	0.00081
42	0.00168	0.00087
43	0.00185	0.00094
44	0.00205	0.00103
45	0.00227	0.00113
46	0.00251	0.00124
47	0.00274	0.00135
48	0.00297	0.00147
49	0.00325	0.00161
50	0.00357	0.00176
51	0.00393	0.00192
52	0.00435	0.00209
53	0.00478	0.00228
54	0.00524	0.00243
55	0.00579	0.00265
56	0.00604	0.00287
57	0.00695	0.00306
58	0.00695	0.00324
59	0.00506	0.00329
60	0.00527	0.00331
61	0.00560	0.00335
62	0.00604	0.00339
63	0.00661	0.00342
64	0.00730	0.00346
65	0.00813	0.00350
66	0.00909	0.00354
67	0.01018	0.00399
68	0.01136	0.00451
69	0.01267	0.00510
70	0.01416	0.00578
71	0.01590	0.00657
72	0.01792	0.00750
73	0.02026	0.00863
74	0.02298	0.00997
75	0.02613	0.01152
76	0.02976	0.01328
77	0.03388	0.01524
78	0.03851	0.01747
79	0.04367	0.02004
80	0.04940	0.02300
81	0.05572	0.02644
82	0.06268	0.03042
83	0.07031	0.03493
84	0.07869	0.03997
85	0.08789	0.04551
86	0.09795	0.05164
87	0.10881	0.05859
88	0.12048	0.06641
89	0.13248	0.07518
90	0.14594	0.08542
91	0.15940	0.09543
92	0.17350	0.10675
93	0.18822	0.11926
94	0.20359	0.13265
95	0.21960	0.14514
96	0.23627	0.15981
97	0.25357	0.17501
98	0.27152	0.19140
99	0.29010	0.20877
100	0.30928	0.22715
101	0.32906	0.24655
102	0.34941	0.26696
103	0.37029	0.28835
104	0.39166	0.31072
105	0.41347	0.33401
106	0.43567	0.35815
107	0.45819	0.38308
108	1.00000	1.00000
109		
110		

障害共済(障害)年金者失権率

年齢 歳	平成21年再計算	
	男子	女子
15	0.00148	0.00117
16	0.00180	0.00142
17	0.00225	0.00178
18	0.00276	0.00218
19	0.00321	0.00254
20	0.00359	0.00284
21	0.00385	0.00304
22	0.00404	0.00319
23	0.00424	0.00335
24	0.00430	0.00340
25	0.00430	0.00340
26	0.00430	0.00340
27	0.00436	0.00344
28	0.00449	0.00355
29	0.00462	0.00365
30	0.00475	0.00375
31	0.00488	0.00385
32	0.00507	0.00400
33	0.00545	0.00431
34	0.00590	0.00466
35	0.00629	0.00497
36	0.00674	0.00532
37	0.00725	0.00573
38	0.00783	0.00619
39	0.00847	0.00669
40	0.00886	0.00700
41	0.00959	0.00758
42	0.01024	0.00809
43	0.01090	0.00861
44	0.01155	0.00912
45	0.01220	0.00964
46	0.01285	0.01015
47	0.01351	0.01067
48	0.01416	0.01118
49	0.01481	0.01170
50	0.01546	0.01221
51	0.01612	0.01273
52	0.01709	0.01350
53	0.01806	0.01427
54	0.01972	0.01558
55	0.02138	0.01689
56	0.02273	0.01798
57	0.02365	0.01868
58	0.02455	0.01939
59	0.02546	0.02011
60	0.02728	0.02155
61	0.02819	0.02227
62	0.03000	0.02370
63	0.03091	0.02442
64	0.03273	0.02585
65	0.03455	0.02729
66	0.03637	0.02873
67	0.03910	0.03089
68	0.04182	0.03304
69	0.04499	0.03554
70	0.04795	0.03787
71	0.05144	0.04083
72	0.05526	0.04365
73	0.05940	0.04692
74	0.06392	0.05049
75	0.06878	0.05433
76	0.07386	0.05834
77	0.07893	0.06235
78	0.08404	0.06638
79	0.08952	0.07072
80	0.09550	0.07544
81	0.10220	0.08073
82	0.10890	0.08602
83	0.11660	0.09211
84	0.12396	0.09792
85	0.13220	0.10443
86	0.14110	0.11146
87	0.15000	0.11849
88	0.15880	0.12544
89	0.16880	0.13334
90	0.17770	0.14037
91	0.18873	0.14808
92	0.20000	0.15799
93	0.21220	0.16763
94	0.22953	0.18131
95	0.24758	0.19557
96	0.26637	0.21042
97	0.28588	0.22583
98	0.30611	0.24181
99	0.32706	0.25836
100	0.34869	0.27544
101	0.37099	0.29306
102	0.39393	0.31118
103	0.41747	0.32978
104	0.44156	0.34881
105	0.46615	0.36823
106	0.49118	0.38800
107	0.51657	0.40806
108	1.00000	1.00000
109		
110		

遺族共済(遺族)年金者失権率

年齢	平成21年再計算	
	男子	女子
15		
16		
17		
18		
19	1.00000	1.00000
20	0.03580	0.00045
21	0.03560	0.00048
22	0.03560	0.00050
23	0.03560	0.00053
24	0.03580	0.00054
25	0.03560	0.00054
26	0.03560	0.00054
27	0.03560	0.00054
28	0.02928	0.00056
29	0.02391	0.00058
30	0.01939	0.00059
31	0.01565	0.00061
32	0.01260	0.00063
33	0.01017	0.00068
34	0.00828	0.00074
35	0.00683	0.00078
36	0.00576	0.00084
37	0.00495	0.00090
38	0.00422	0.00098
39	0.00354	0.00106
40	0.00296	0.00114
41	0.00254	0.00123
42	0.00230	0.00134
43	0.00226	0.00148
44	0.00237	0.00164
45	0.00257	0.00182
46	0.00276	0.00201
47	0.00286	0.00219
48	0.00286	0.00238
49	0.00278	0.00260
50	0.00270	0.00286
51	0.00285	0.00314
52	0.00267	0.00348
53	0.00278	0.00382
54	0.00296	0.00419
55	0.00317	0.00463
56	0.00338	0.00511
57	0.00357	0.00558
58	0.00372	0.00605
59	0.00383	0.00654
60	0.00393	0.00708
61	0.00403	0.00785
62	0.00418	0.00827
63	0.00437	0.00887
64	0.00460	0.00950
65	0.00487	0.01022
66	0.00515	0.01109
67	0.00544	0.01220
68	0.00575	0.01359
69	0.00609	0.01522
70	0.00652	0.01698
71	0.00706	0.01889
72	0.00777	0.02092
73	0.00866	0.02319
74	0.00981	0.02566
75	0.01117	0.02844
76	0.01274	0.03151
77	0.01454	0.03494
78	0.01659	0.03885
79	0.01896	0.04322
80	0.02174	0.04798
81	0.02498	0.05311
82	0.02876	0.05889
83	0.03315	0.06541
84	0.03827	0.07265
85	0.04425	0.08054
86	0.05123	0.08931
87	0.05930	0.09889
88	0.06843	0.10914
89	0.07855	0.11949
90	0.08934	0.13162
91	0.10067	0.14377
92	0.11306	0.15648
93	0.12668	0.16976
94	0.14170	0.18362
95	0.15504	0.19806
96	0.17048	0.21310
97	0.18695	0.22870
98	0.20445	0.24489
99	0.22301	0.26165
100	0.24264	0.27895
101	0.26337	0.29679
102	0.28516	0.31514
103	0.30802	0.33398
104	0.33192	0.35325
105	0.35680	0.37292
106	0.38258	0.39294
107	0.40921	0.41326
108	1.00000	1.00000
109		
110		

有遺族率

年齢	平成21年再計算	
	男子	女子
15		
16		
17		
18	0.00082	
19	0.00593	
20	0.01642	0.01487
21	0.03318	0.01550
22	0.06314	0.02369
23	0.09379	0.02813
24	0.13368	0.04077
25	0.18112	0.06697
26	0.24035	0.08800
27	0.29868	0.13296
28	0.36072	0.19443
29	0.41655	0.23531
30	0.46709	0.30244
31	0.51218	0.35368
32	0.54502	0.40177
33	0.57259	0.44256
34	0.59562	0.46739
35	0.62899	0.50017
36	0.65437	0.51851
37	0.67975	0.53685
38	0.69840	0.56169
39	0.71584	0.57493
40	0.74090	0.59924
41	0.75651	0.61401
42	0.76628	0.62878
43	0.77604	0.63449
44	0.79314	0.65356
45	0.80183	0.64395
46	0.80938	0.63434
47	0.81728	0.64365
48	0.82514	0.61318
49	0.82991	0.58271
50	0.83467	0.54939
51	0.84310	0.50831
52	0.84752	0.46193
53	0.85197	0.39517
54	0.85564	0.35638
55	0.85931	0.29921
56	0.86214	0.83370
57	0.86360	0.81641
58	0.86373	0.59912
59	0.86946	0.58183
60	0.87011	0.58454
61	0.87490	0.54725
62	0.87958	0.52986
63	0.88010	0.51267
64	0.87816	0.49539
65	0.87449	0.47810
66	0.87143	0.46081
67	0.87228	0.44352
68	0.87308	0.42623
69	0.87371	0.40895
70	0.87407	0.39186
71	0.87404	0.37437
72	0.87352	0.35708
73	0.87241	0.33979
74	0.87058	0.32250
75	0.86794	0.30522
76	0.86437	0.28793
77	0.85978	0.27064
78	0.85404	0.25335
79	0.84705	0.23606
80	0.83870	0.21157
81	0.82888	0.18642
82	0.81750	0.16186
83	0.80443	0.13814
84	0.78956	0.11553
85	0.77280	0.09428
86	0.75403	0.07463
87	0.73315	0.05685
88	0.71004	0.04119
89	0.68460	0.02789
90	0.65671	0.01722
91	0.62628	0.00943
92	0.59319	0.00477
93	0.55733	0.00350
94	0.51860	0.00350
95	0.47689	0.00350
96	0.43209	0.00350
97	0.38408	0.00350
98	0.33277	0.00350
99	0.27804	0.00350
100	0.21979	0.00350
101	0.15791	0.00350
102	0.09229	0.00350
103	0.02281	0.00350
104		0.00350
105		



報酬年額に対する期末手当等の割合

年齢 歳	平成21年再計算	
	男子	女子
15	0.24349	
16	0.24902	
17	0.36828	
18	0.37883	0.24555
19	0.25404	0.23618
20	0.34398	0.31357
21	0.33190	0.29281
22	0.33499	0.26455
23	0.31926	0.27333
24	0.32185	0.29241
25	0.31512	0.28932
26	0.31314	0.28531
27	0.31369	0.28563
28	0.31303	0.28452
29	0.31042	0.28375
30	0.30950	0.28531
31	0.31185	0.28459
32	0.31366	0.28755
33	0.31578	0.29220
34	0.31585	0.29577
35	0.31869	0.30373
36	0.32202	0.30908
37	0.32595	0.31521
38	0.32868	0.31909
39	0.33206	0.32423
40	0.33364	0.32693
41	0.33621	0.33074
42	0.33706	0.33340
43	0.33923	0.33271
44	0.34135	0.33622
45	0.34245	0.33626
46	0.34458	0.33871
47	0.34621	0.34017
48	0.34749	0.33832
49	0.34886	0.34148
50	0.34991	0.33811
51	0.34862	0.33990
52	0.35277	0.34311
53	0.35543	0.34467
54	0.35085	0.34537
55	0.35130	0.34674
56	0.35145	0.34849
57	0.35364	0.34990
58	0.35582	0.35098
59	0.35975	0.35326
60	0.36254	0.35755
61	0.35090	0.33530
62	0.36395	0.34638
63	0.36621	0.37712
64	0.36868	0.39213
65	0.39353	0.39877
66	0.36941	0.40540
67	0.36688	0.39057
68	0.35800	0.38012
69	0.38189	0.38772
70	0.30415	0.38102

障害共済年金の加給年金対象率(配偶者)

平成21年再計算	
男子	女子
0.29998	0.11451

障害共済年金の等級別割合

等級	平成21年再計算	
	男子	女子
1級	0.32432	0.00000
2級	0.48649	0.50000
3級	0.18919	0.50000

等級	平成21年再計算	
	男子	女子
1級	0.15701	0.11315
2級	0.54239	0.55657
3級	0.30061	0.33028

年金停止率

年度	平成21年再計算
21年度	0.03636
22年度	0.03503
23年度	0.03503
24年度	0.03503
25年度	0.03282
26年度	0.03282
27年度	0.03282
28年度	0.03117
29年度	0.03117
30年度	0.03117
31年度	0.02967
32年度	0.02967
33年度	0.02967
34年度	0.02812
35年度	0.02812
36年度	0.02812
37年度～	0.02650

新規加入者発生割合

年齢 歳	平成21年再計算	
	男子	女子
15		
16		
17		
18	0.18000	0.07082
19	0.05928	0.02663
20	0.07284	0.04749
21	0.05097	0.14218
22	0.09325	0.22014
23	0.07247	0.09112
24	0.07012	0.06423
25	0.08344	0.05298
26	0.04591	0.03541
27	0.04320	0.02965
28	0.03362	0.02882
29	0.03181	0.02416
30	0.03145	0.02251
31	0.01988	0.02059
32	0.01735	0.01894
33	0.01970	0.01043
34	0.01482	0.01208
35	0.01319	0.01208
36	0.01283	0.01016
37	0.00940	0.00878
38	0.00833	0.00981
39	0.00833	0.00522
40	0.00325	0.00494
41	0.00343	0.00220
42	0.00380	0.00357
43	0.00271	0.00384
44	0.00199	0.00329
45	0.00289	0.00192
46	0.00145	0.00165
47	0.00145	0.00220
48	0.00163	0.00192
49	0.00072	0.00027
50	0.00090	0.00110
51	0.00163	0.00110
52	0.00127	0.00220
53	0.00038	0.00055
54	0.00018	0.00110
55	0.00036	0.00110
56	0.00090	0.00165
57	0.00145	0.00137
58	0.00038	
59	0.00108	
60		
61		
62		
63		
64		
65		
66		
67		
68		
69		
70		

新規加入者の標準報酬月額

年齢 歳	平成21年再計算	
	男子	女子
15		
16		
17		
18	166,287	171,251
19	169,497	172,025
20	178,636	184,189
21	182,032	225,398
22	198,361	220,156
23	199,540	225,847
24	213,267	230,812
25	217,268	237,858
26	224,016	257,354
27	264,146	268,823
28	292,412	297,549
29	315,606	291,685
30	308,071	300,377
31	355,732	306,477
32	387,740	314,985
33	425,211	360,212
34	438,235	339,643
35	445,654	315,633
36	446,282	345,312
37	465,404	366,462
38	509,728	327,118
39	494,768	295,980
40	447,516	294,658
41	467,835	288,907
42	511,372	341,719
43	483,854	299,463
44	482,792	346,089
45	459,874	318,838
46	457,855	324,299
47	614,360	385,268
48	586,720	373,793
49	659,532	550,403
50	497,074	362,815
51	677,446	277,888
52	457,330	246,010
53	584,025	293,249
54	483,756	356,214
55	475,238	350,827
56	668,140	342,113
57	534,098	331,835
58	501,174	
59	666,086	
60		
61		
62		
63		
64		
65		
66		
67		
68		
69		
70		

被扶養配偶率

年齢	平成21年再計算	
	男子	女子
15		
16		
17		
18		
19	0.00521	
20	0.00949	
21	0.02192	
22	0.04153	
23	0.06723	0.00130
24	0.09804	0.00178
25	0.13269	0.00230
26	0.17042	0.00288
27	0.20993	0.00350
28	0.25024	0.00418
29	0.28917	0.00491
30	0.32590	0.00568
31	0.35965	0.00651
32	0.39018	0.00738
33	0.41775	0.00831
34	0.44292	0.00929
35	0.46639	0.01032
36	0.48846	0.01139
37	0.50953	0.01252
38	0.52952	0.01370
39	0.54825	0.01493
40	0.56545	0.01621
41	0.58092	0.01754
42	0.59460	0.01892
43	0.60658	0.02035
44	0.61716	0.02183
45	0.62666	0.02336
46	0.63531	0.02494
47	0.64324	0.02657
48	0.65047	0.02825
49	0.65703	0.02998
50	0.66299	0.03176
51	0.66854	0.03359
52	0.67396	0.03547
53	0.67966	0.03741
54	0.68610	0.03939
55	0.69359	0.04142
56	0.70170	0.04351
57	0.71041	0.04564
58	0.71948	0.04782
59	0.72815	0.05006
60	0.73787	0.05234
61	0.74866	0.05468
62	0.76156	0.05708
63	0.77260	0.05950
64	0.78271	0.06198
65	0.79278	0.06452
66	0.79285	0.06710
67	0.79292	0.06974
68	0.79299	0.07243
69	0.79306	0.07516
70	0.79313	0.07795

被扶養配偶者の年齢

年齢	平成21年再計算	
	男子	女子
15		
16		
17		
18		
19	21	
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	23
24	25	25
25	26	27
26	27	28
27	28	30
28	28	31
29	29	31
30	30	32
31	31	33
32	32	34
33	32	35
34	33	36
35	34	37
36	35	38
37	36	39
38	36	40
39	37	41
40	38	42
41	39	44
42	40	45
43	41	45
44	42	46
45	42	48
46	43	49
47	44	50
48	45	53
49	46	54
50	47	55
51	48	58
52	49	56
53	50	57
54	51	57
55	52	59
56	53	59
57	54	59
58	55	60
59	56	61
60	57	61
61	58	62
62	59	63
63	59	64
64	60	66
65	61	66
66	62	67
67	63	68
68	64	69
69	65	70
70	67	71

加給年金対象率(配偶者)

年齢 歳	平成21年再計算	
	男子	女子
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54		
55	0.20540	
56	0.78417	
57	0.93380	0.06988
58	0.79348	0.07428
59	0.50239	0.07581
60	0.23648	0.07488
61	0.13395	0.07186
62	0.26733	0.06709
63	0.53723	0.08099
64	0.75514	0.05387
65	0.79488	0.04610
66	0.70103	0.03911
67	0.55802	0.03024
68	0.43842	0.02360
69	0.31705	0.01609
70	0.21335	0.00949
71	0.13352	0.00598
72	0.07842	0.00655
73	0.04439	0.01093
74	0.02547	0.01826
75	0.01646	0.02781
76	0.01286	0.03681
77	0.01204	0.05040
78	0.01463	0.06202
79	0.02155	0.07305
80	0.03383	0.08293
81	0.04924	0.09104
82	0.07150	0.09682
83	0.09443	0.09968
84	0.078956	0.09905
85	0.07280	0.09430
86	0.075403	0.07249
87	0.073315	0.05324
88	0.071004	0.03669
89	0.068460	0.02313
90	0.065671	0.01289
91	0.062628	0.00629
92	0.059319	0.00366
93	0.055733	0.00366
94	0.051860	0.00366
95	0.047889	0.00366
96	0.043209	0.00366
97	0.038408	0.00366
98	0.033277	0.00366
99	0.27804	0.00366
100	0.21979	
101	0.15791	
102	0.09229	
103	0.02281	
104		
105		

加給年金対象率(子供2人まで)

年齢 歳	平成21年再計算	
	男子	女子
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54	0.09682	
55	0.08530	
56	0.07447	
57	0.06432	
58	0.05486	
59	0.04608	
60	0.03789	0.00180
61	0.03058	0.00138
62	0.02386	0.00103
63	0.01782	0.00075
64	0.01248	0.00052
65	0.00780	0.00034
66	0.00381	0.00021
67	0.00232	0.00012
68	0.00147	0.00007
69	0.00110	0.00004
70	0.00085	0.00003
71	0.00061	0.00002
72	0.00040	0.00001
73	0.00032	
74	0.00027	
75	0.00022	
76	0.00017	
77	0.00012	
78	0.00007	
79		
80		
81		
82		
83		
84		
85		
86		
87		
88		
89		
90		
91		
92		
93		
94		
95		
96		
97		
98		
99		
100		
101		
102		
103		
104		
105		

加給年金対象率(子供3人以上)

遺族の年齢

年齢 歳	平成21年再計算	
	男子	女子
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54		
55		
56		
57		
58	0.00678	
59	0.00258	
60	0.00036	
61	0.00031	
62	0.00024	
63	0.00016	
64	0.00012	
65	0.00010	
66	0.00008	
67	0.00004	
68		
69		
70		
71		
72		
73		
74		
75		
76		
77		
78		
79		
80		
81		
82		
83		
84		
85		
86		
87		
88		
89		
90		
91		
92		
93		
94		
95		
96		
97		
98		
99		
100		
101		
102		
103		
104		
105		

年齢 歳	平成21年再計算	
	男子	女子
15		
16		
17		
18		
19	21	1
20	21	1
21	22	1
22	23	1
23	24	1
24	25	1
25	26	1
26	27	1
27	28	1
28	28	1
29	29	2
30	30	2
31	31	2
32	32	2
33	32	3
34	33	3
35	34	4
36	35	5
37	36	5
38	36	6
39	37	7
40	38	8
41	38	9
42	40	10
43	41	11
44	42	12
45	42	13
46	43	13
47	44	14
48	45	14
49	46	14
50	47	15
51	48	15
52	49	15
53	50	15
54	51	15
55	52	15
56	53	58
57	54	59
58	55	60
59	56	61
60	57	62
61	58	63
62	58	63
63	59	65
64	60	67
65	62	67
66	63	68
67	64	70
68	65	71
69	66	71
70	67	71
71	68	73
72	69	74
73	70	75
74	71	75
75	72	77
76	73	77
77	74	78
78	74	78
79	75	79
80	76	81
81	77	81
82	78	82
83	79	84
84	79	85
85	80	86
86	81	88
87	82	88
88	83	88
89	83	90
90	84	91
91	85	92
92	86	93
93	87	94
94	87	95
95	88	96
96	89	97
97	90	98
98	90	99
99	90	100
100	91	101
101	92	102
102	93	103
103	94	104
104	95	105
105		





○改善方法

\*歳の失権率 = \*歳(改善のための死亡率) × \*歳の失権率(21年再計算(19年度))
基準年度(2007年度(19年度))の死亡率

Table with columns for age (年・齢), improvement method (改善前, 改善後), and mortality rates for years 2008 through 2107. The table shows a steady decline in mortality rates over time for each age group.

中 略



○改善方法

x歳の失権率 = x歳の死亡率(改善のための死亡率) × x歳の失権率(21年再計算(19年度))  
基準年度(2007年度(19年度))の死亡率

Table with columns for age (年齢), improvement method (改善方法), and mortality rates for years 2007 through 2107. The table shows a progression of mortality rates over time, with values generally increasing as age increases.

中  
略

○改善方法

×歳の失権率 = ×歳の死亡率(改善のための死亡率) × ×歳の失権率(21年再計算(19年度)基準年度(2007年度(19年度))の死亡率)

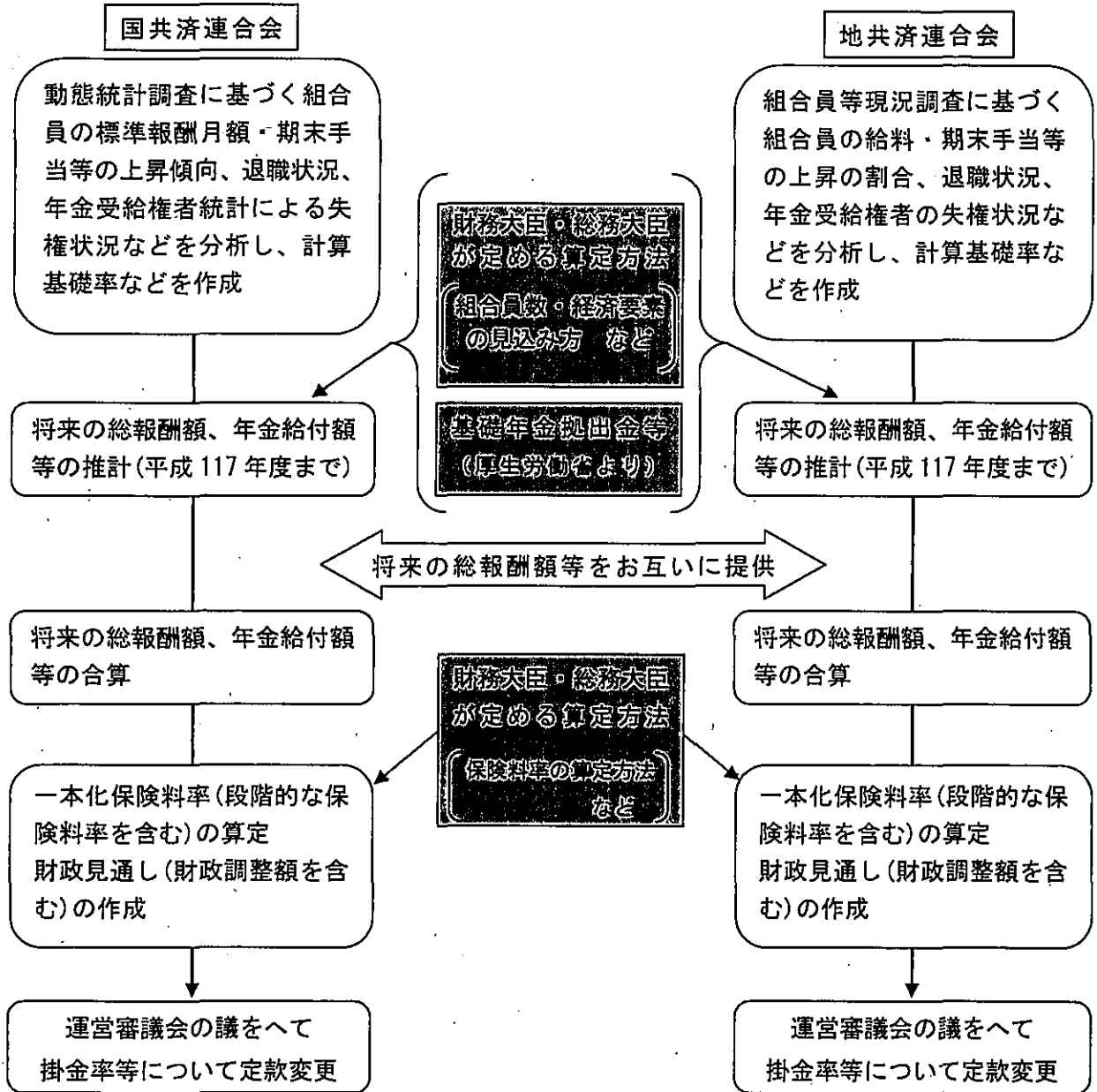
Table with columns for age (年齢), improvement before (改善前), improvement after (改善後), and mortality rates for years 2007-2017. The table shows a general downward trend in mortality rates as age increases, with some fluctuations.

中略

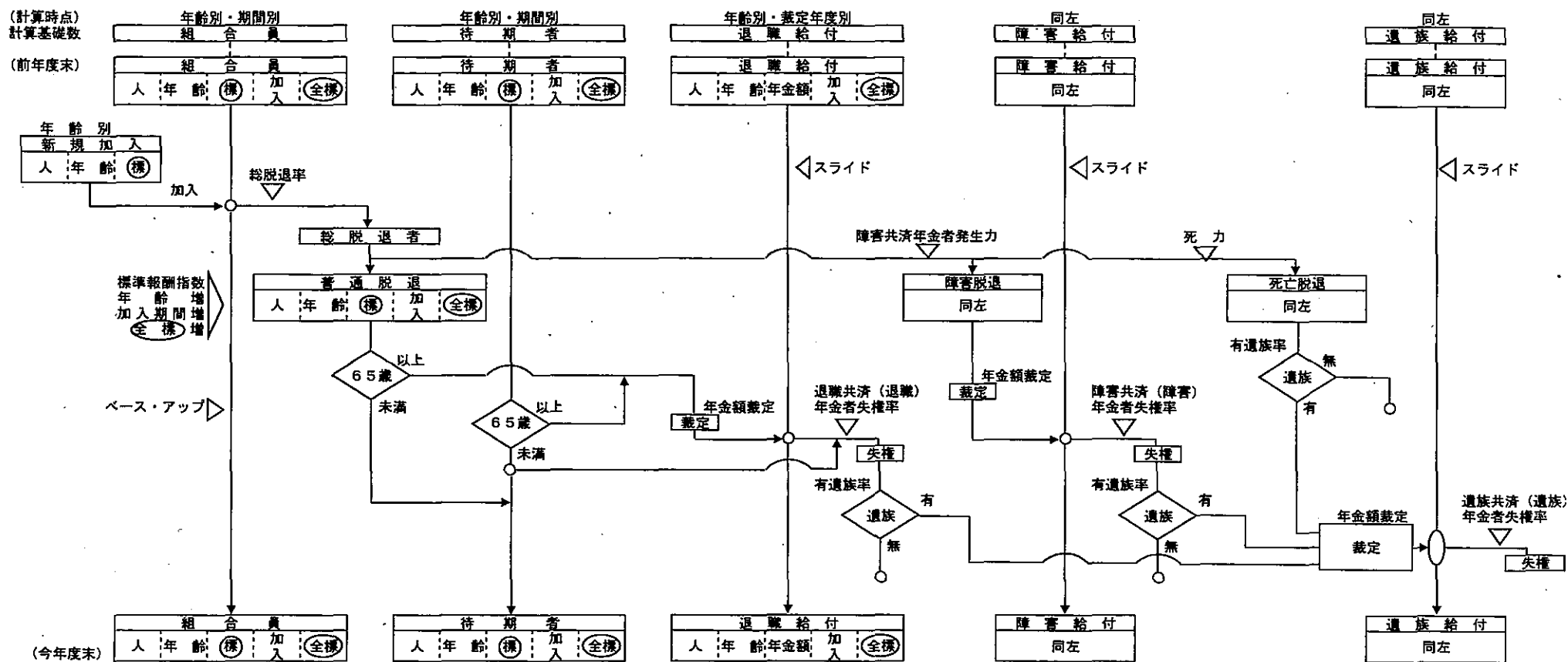


3. 将来見通しの推計方法に関する資料

(1) 将来推計の全体構造



# 費用の推計方法（概念図）



(注) 1. (標) は、標準報酬額、(全標) は、全期間の平均標準報酬額  
 2. 昭和36年4月1日以前に生れた者については、65歳未満でも経過的に給付される。

## (2) 年次別推計の算定式レベルでの計算過程

### <算定式を示す対象とする事項>

#### I. 被保険者数の推計

##### 1. 組合員数・脱退者数の推計

各年度における組合員数は、国共済の組合員数の生産年齢人口（15～64歳人口）に対する割合は約40年前よりほぼ一貫して減少していたが、平成22年1月に解散する社会保険職員共済組合の組合員を除いた組合員数の対生産年齢人口割合がここ数年ほぼ一定で推移していることから、平成19年度末の当該割合が将来にわたり続くものとして、「日本の将来推計人口（平成18年12月推計）」（国立社会保障・人口問題研究所）における中位推計を基礎として推計した。

なお、平成21年5月29日の閣僚懇談会における新たな定員合理化計画についての指示及び各省庁人事担当課長会議申し合わせ（平成16年4月28日）を勘案して上記推計を行った。（詳細は「1（3）組合員数の前提について」を参照）

K：年度
X：年齢
T：組合員期間（T年度以上(T+1)年度未満を意味する）

※Σ〇は〇をキーに加算することを意味します。

##### (1) 脱退者の推計

$$\text{脱退者数}W(K, X, T) = \text{年度末組合員数}W(K-1, X-1, T-1) * \text{総脱退率}(X)$$

##### (2) 新規加入者の推計

$$\begin{aligned} \text{年度新規加入者数}W(K) &= \text{年度末組合員数}(K) - \text{年度末組合員数}(K-1) \\ &+ \sum X \sum T \text{脱退者数}W(K, X, T) \end{aligned}$$

$$\text{新規加入者数}W(K, X) = \text{年度新規加入者数}W(K) * \text{新規加入者発生割合}(X)$$

##### (3) 年度末組合員数の推計

$$\begin{aligned} \text{年度末組合員数}W(K, X, T) \\ &= \text{年度末組合員数}W(K-1, X-1, T-1) - \text{脱退者数}W(K, X, T) \end{aligned}$$

$$T > 0$$

$$\text{年度末組合員数}W(K, X, 0) = \text{新規加入者数}W(K, X)$$

## 2. 組合員期間・標準報酬等の推計

K : 年度  
X : 年齢  
T : 組合員期間 (T年度以上(T+1)年度未満を意味する)

### (1) 組合員期間の推計

$$\text{組合員全期間の計 (K, X, T)} = \text{組合員全期間の計 (K-1, X-1, T-1)} + 12$$

### (2) 標準報酬の推計

#### ① 現在者

標準報酬年額 (K, X, T)

$$= (\text{標準報酬年額 (K-1, X-1, T-1)} * (\text{標準報酬指数 (X)}) \\ \div \text{標準報酬指数 (X-1)}) * (1 + \text{賃金上昇率 (K)}) \quad T > 0$$

#### ② 新規加入者

$$\text{標準報酬年額 (K, X, 0)} = \text{新規加入者の標準報酬月額 (K, X)} * 12$$

但し、標準報酬年額 (K, X, T) が標準報酬年額上限 (K) より大きい場合

$$\text{標準報酬年額 (K, X, T)} = \text{標準報酬年額上限 (K)}$$

$$\text{年央標準報酬年額 (K, X, T)} = \text{標準報酬年額 (K-1, X-1, T-1)} * 5 \div 12 \\ + \text{標準報酬年額 (K, X, T)} * 7 \div 12 \quad T > 0$$

$$\text{年央標準報酬年額 (K, X, 0)} = \text{標準報酬年額 (K, X, 0)} \div 2$$

### (3) 標準期末手当等の推計

年央ボーナス (K, X, T)

$$= \text{年央標準報酬年額 (K, X, T)} * \text{報酬年額に対する期末手当等の割合 (X)}$$

但し、年央ボーナス (K, X, T) がボーナス上限 (K) より大きい場合

$$\text{年央ボーナス (K, X, T)} = \text{ボーナス上限 (K)}$$

## II. 待期者数の推計

受給者数の推計と同様

### Ⅲ. 年金種類ごとの受給者数及び給付費の推計

#### 1. 新規裁定者数の推計

K : 年度 X : 年齢 T : 組合員期間 (T年度以上(T+1)年度未満を意味する)
---

※Σ○は○をキーに加算することを意味します。

退職脱退者数 (K, X, T)

$$= \text{脱退者数} W(K, X, T) - (\text{公務上死亡脱退者数}(K, X, T) + \text{公務外死亡脱退者数}(K, X, T) + \text{公務上障害脱退者数}(K, X, T) + \text{公務外障害脱退者数}(K, X, T))$$

$$\text{公務上死亡脱退者数}(K, X, T) = \text{年央組合員数}(K, X, T) * \text{公務上死力}(X)$$

$$\text{公務外死亡脱退者数}(K, X, T) = \text{年央組合員数}(K, X, T) * \text{公務外死力}(X)$$

$$\text{公務上障害脱退者数}(K, X, T) = \text{年央組合員数}(K, X, T) * \text{公務上障害共済年金者発生力}(X)$$

$$\text{公務外障害脱退者数}(K, X, T) = \text{年央組合員数}(K, X, T) * \text{公務外障害共済年金者発生力}(X)$$

年央組合員数 (K, X, T)

$$= (\text{年度末組合員数} W(K, X, T) + \text{年度末組合員数} W(K-1, X-1, T-1)) \div 2$$

#### 2. 退職給付の推計

○報酬比例部分 (～2002) (K, X)

$$= \Sigma T (\text{年金算定平均標準報酬} (\sim 2002) (K, X, T) * \text{報酬比例部分乗率} (\sim 2002) W(X) * \text{組合員期間} (\sim 2002) W(K, X, T) \div 12 * \text{年金改定率} W(K, X))$$

※年金改定率Wは、物価上昇率、賃金上昇率及び可処分所得割合等を考慮した改定率

○報酬比例部分 (2003～) (K, X)

$$= \Sigma T ((\text{年金算定平均標準報酬}(K, X, T) + \text{ボーナスの金額}(K, X, T)) * \text{報酬比例部分乗率}(2003\sim) W(X) * \text{組合員期間}(2003\sim) W(K, X, T) \div 12 * \text{年金改定率} W(K, X))$$



○職域加算部分（～2002）（K, X）

1. 組合員全期間計（K, X, T）が240ヶ月（20年）未満の場合

職域加算部分（～2002）（K, X）

$$= \Sigma T (\text{年金算定平均標準報酬 (～2002) (K, X, T)} \\ * \text{職域部分乗率未満 (～2002) } W(X) * \text{組合員期間 (～2002) } W(K, X, \\ T) \div 12 * \text{年金改定率} W(K, X))$$

2. 組合員全期間計（K, X, T）が240ヶ月（20年）以上の場合

職域加算部分（～2002）（K, X）

$$= \Sigma T (\text{年金算定平均標準報酬 (～2002) (K, X, T)} \\ * \text{職域部分乗率以上 (～2002) } W(X) * \text{組合員期間 (～2002) } W(K, X, \\ T) \div 12 * \text{年金改定率} W(K, X))$$

○職域加算部分（2003～）（K, X）

1. 組合員全期間計（K, X, T）が240ヶ月（20年）未満の場合

職域加算部分（2003～）（K, X）

$$= \Sigma T ((\text{年金算定平均標準報酬 (K, X, T)} + \text{ボーナスの金額 (K, X, T)}) \\ * \text{職域部分乗率未満 (2003～) } W(X) * \text{組合員期間 (2003～) } W(K, X, \\ T) \div 12 * \text{年金改定率} W(K, X))$$

2. 組合員全期間計（K, X, T）が240ヶ月（20年）以上の場合

職域加算部分（2003～）（K, X）

$$= \Sigma T ((\text{年金算定平均標準報酬 (K, X, T)} + \text{ボーナスの金額 (K, X, T)}) \\ * \text{職域部分乗率以上 (2003～) } W(X) * \text{組合員期間 (2003～) } W(K, X, \\ T) \div 12 * \text{年金改定率} W(K, X))$$

○定額部分（K, X）

$$= \Sigma T (\text{基礎年金額単価 (K, X)} * \text{経過的加算乗率} W(X) * \text{定額部分の組合員期間} \\ W(K, X, T) * \text{年金改定率} W(K, X))$$

○基礎年金部分（K, X）

$$= \Sigma T (\text{基礎年金基本額} W(K, X) * \text{組合員期間 (20～59歳) } 1961 \sim (K, X, T) \\ \div \text{国民年金加入月数 (X)})$$

※但し、基礎年金部分が基礎年金基本額Wより大きい場合

$$\text{基礎年金部分 (K, X)} = \text{基礎年金基本額} W(K, X)$$

○経過的加算額（K, X）

$$= \text{定額部分 (K, X)} - \text{基礎年金部分 (K, X)}$$

○加給年金（K, X）

$$= (\text{加給年金額配偶者 (K, X)} * \text{加給年金対象率退職共済年金配偶者 (X)} \\ + \text{加給年金額配偶者 (K, X)} * \text{加給年金対象率退職共済年金子供2人まで (X)} \\ + \text{加給年金額子供3人以上 (K, X)} * \text{加給年金対象率退職共済年金子供3人以上 (X)}) \\ * \text{受給者数 (K, X)}$$

○特別加給年金 (K, X)

$$= \text{配偶者加算額} * \text{支給割合} W \div 5$$
$$* \text{加給年金対象率退職共済年金配偶者 (X)} * \text{受給者数 (K, X)}$$

○加給年金額 (K, X)

$$= \text{加給年金 (K, X)} + \text{特別加給年金 (K, X)}$$

退職共済年金の場合

・経過的加算乗率 W (X)

経過的加算乗率 (年齢別) を設定する。

・定額部分の組合員期間 W (K, X, T)

$$= \text{組合員全期間計 (K, X, T)}$$

1. 生年度が1929年(昭和4年)より前であつ、組合員全期間計 (K, X, T) が420ヶ月(35年)より大きい場合、420ヶ月を設定する。
2. 生年度が1934年(昭和9年)より前であつ、組合員全期間計 (K, X, T) が432ヶ月(36年)より大きい場合、432ヶ月を設定する。
3. 生年度が1944年(昭和19年)より前であつ、組合員全期間計 (K, X, T) が444ヶ月(37年)より大きい場合、444ヶ月を設定する。
4. 生年度が1944年(昭和19年)であつ、組合員全期間計 (K, X, T) が456ヶ月(38年)より大きい場合、456ヶ月を設定する。
5. 生年度が1945年(昭和20年)であつ、組合員全期間計 (K, X, T) が468ヶ月(39年)より大きい場合、468ヶ月を設定する。
5. 生年度が1946年(昭和21年)以後であつ、組合員全期間計 (K, X, T) が480ヶ月(40年)より大きい場合、480ヶ月を設定する。

・報酬比例部分乗率 (~2002) W (X)

給付乗率旧 (平成15年前) を設定する。

・報酬比例部分乗率 (2003~) W (X)

給付乗率新 (平成15年後) を設定する。

・職域部分乗率 (~2002) W (X)

1. 組合員全期間計 (K, X, T) が240ヶ月(20年)未満の場合  
給付乗率旧未満 (平成15年前) を設定する。
2. 上記以外の場合  
給付乗率旧以上 (平成15年前) を設定する。

・職域部分乗率 (2003~) W (X)

1. 組合員全期間計 (K, X, T) が240ヶ月(20年)未満の場合  
給付乗率新未満 (平成15年後) を設定する。
2. 上記以外の場合  
給付乗率新以上 (平成15年後) を設定する。

・基礎年金基本額W (K, X)

$$= \text{基礎年金額単価 (K, X)} * 480 \text{ヶ月 (40年)}$$

・支給割合W

1. 生年度が1933年(昭和8年)以前の場合、ゼロを設定する。
2. 生年度が1939年(昭和14年)以前の場合、1を設定する。
3. 生年度が1940年(昭和15年)の場合、2を設定する。
4. 生年度が1941年(昭和16年)の場合、3を設定する。
5. 生年度が1942年(昭和17年)の場合、4を設定する。
6. 生年度が1943年(昭和18年)以後の場合、5を設定する。

・経過の加算額 (K, X)

1. 退職共済年金、退職年金、通算退職年金、減額退職年金の場合

(1) 新規裁定の場合

$$\text{経過の加算額 (K, X)} = \text{定額部分 (K, X)} - \text{基礎年金部分 (K, X)}$$

※年齢が65歳以上の場合、計算結果がマイナスになった場合、ゼロを設定する。

- (2) 退職年度が1986年(昭和61年)より前、または年齢が65歳未満の場合

$$\text{経過の加算額 (K, X)} = 0$$

- (3) 上記以外の場合

- ① 施行日(昭和61年4月)時点の年齢が60歳以上(生年度1926年以前)の場合

$$\text{経過の加算額 (K, X)} = \text{定額部分 (K, X)}$$

- ② 上記以外の場合

$$\text{経過の加算額 (K, X)} = \text{定額部分 (K, X)} - \text{基礎年金部分 (K, X)}$$

※計算結果がマイナスになった場合、ゼロを設定する。

2. 退職共済年金(待機者の年齢到達)、待機者の場合

- (1) 年齢が65歳未満の場合

$$\text{経過の加算額 (K, X)} = 0$$

- (2) 上記以外の場合

- ① 施行日(昭和61年4月)時点の年齢が60歳以上(生年度1926年以前)の場合

$$\text{経過の加算額 (K, X)} = \text{定額部分 (K, X)}$$

- ② 上記以外の場合

$$\text{経過の加算額 (K, X)} = \text{定額部分 (K, X)} - \text{基礎年金部分 (K, X)}$$

※計算結果がマイナスになった場合、ゼロを設定する。

3. 上記以外の場合

$$\text{経過の加算額 (K, X)} = 0$$

### 3. 障害給付の推計

○障害公務上最低保障額W (K, X)

$$\begin{aligned} &= \text{最低保障額公務上1級 (K, X)} * \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上1級 (X)} \\ &+ \text{最低保障額公務上2級 (K, X)} * \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上2級 (X)} \\ &+ \text{最低保障額公務上3級 (K, X)} * \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上3級 (X)} \end{aligned}$$

○障害報酬比例部分 (～2002) (K, X)

$$\begin{aligned} &= \Sigma T (\text{年金算定平均標準報酬 (～2002) (K, X, T)} * 0.007125 \\ &* \text{障害対象期間 (～2002) W (K, X, T)} \div 12 * \text{年金改定率W (K, X)}) \end{aligned}$$

○障害報酬比例部分 (2003～) (K, X)

$$\begin{aligned} &= \Sigma T ((\text{年金算定平均標準報酬 (K, X, T)} + \text{ボーナスの金額 (K, X, T)}) \\ &* 0.005481 * \text{障害対象期間 (2003～) W (K, X, T)} \div 12 \\ &* \text{年金改定率W (K, X)}) \end{aligned}$$

○障害公務上報酬比例部分 (～2002) (K, X)

$$\begin{aligned} &= \Sigma T (\text{障害報酬比例部分 (～2002) (K, X, T)} * (1.25 * \text{障害共済年金の等} \\ &\text{級別発生割合公務上1級 (X)} + \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上2級 (X)} \\ &+ \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上3級 (X)})) \end{aligned}$$

○障害公務上報酬比例部分 (2003～) (K, X)

$$\begin{aligned} &= \Sigma T (\text{障害報酬比例部分 (2003～) (K, X, T)} * (1.25 * \text{障害共済年金の等} \\ &\text{級別発生割合公務上1級 (X)} + \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上2級 (X)} \\ &+ \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上3級 (X)})) \end{aligned}$$

○障害公務上職域基本額W (K, X, T)

$$\begin{aligned} &= \text{障害公務上職域基本額 (～2002) W (K, X, T)} \\ &+ \text{障害公務上職域基本額 (2003～) W (K, X, T)} \end{aligned}$$

○障害公務上職域基本額 (～2002) W (K, X, T)

$$\begin{aligned} &= \text{年金算定平均標準報酬 (～2002) (K, X, T)} \\ &* ((0.285 + 0.001781 * (\text{障害対象期間W (K, X, T)} \\ &- 300\text{ヶ月}) \div 12) * \text{年金改定率W (K, X)}) \\ &* \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上1級 (X)} \\ &+ ((0.19 + 0.001425 * (\text{障害対象期間W (K, X, T)} - 300\text{ヶ月}) \\ &\div 12) * \text{年金改定率W (K, X)}) \\ &* \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上2級 (X)} \\ &+ ((0.19 + 0.001425 * (\text{障害対象期間W (K, X, T)} - 300\text{ヶ月}) \\ &\div 12) * \text{年金改定率W (K, X)}) \\ &* \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上3級 (X)} \\ &* \text{障害期間率 (～2002) W (K, X, T)} \end{aligned}$$

○障害公務上職域基本額（2003～）W（K，T）

$$\begin{aligned} &= (\text{年金算定平均標準報酬 (K, X, T)} + \text{ボーナスの金額 (K, X, T)}) \\ &\quad * (((0.21923 + 0.001370 * (\text{障害対象期間W (K, X, T)} - 300 \\ &\quad \text{ヶ月}) \div 12) * \text{年金改定率W (K, X)}) \\ &\quad * \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上1級 (X)} \\ &+ ((0.14615 + 0.001096 * (\text{障害対象期間W (K, X, T)} - 300 \\ &\quad \text{ヶ月}) \div 12) * \text{年金改定率W (K, X)}) \\ &\quad * \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上2級 (X)} \\ &+ ((0.14615 + 0.001096 * (\text{障害対象期間W (K, X, T)} - 300 \\ &\quad \text{ヶ月}) \div 12) * \text{年金改定率W (K, X)}) \\ &\quad * \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上3級 (X)} \\ &\quad * \text{障害期間率 (2003～) W (K, X, T)} \end{aligned}$$

○公務調整額（～2002）（K，X）

$$\begin{aligned} &= \Sigma T (\text{年金算定平均標準報酬 (～2002) (K, X, T)} \\ &\quad * (0.285 * \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上1級 (X)} \\ &\quad + 0.19 * \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上2級 (X)} \\ &\quad + 0.19 * \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上3級 (X)}) \\ &\quad * \text{障害期間率 (～2002) W (K, X, T)} * \text{年金改定率W (K, X)} \end{aligned}$$

○公務調整額（2003～）（K，X）

$$\begin{aligned} &= \Sigma T ((\text{年金算定平均標準報酬 (K, X, T)} + \text{ボーナスの金額 (K, X, T)}) \\ &\quad * (0.21923 * \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上1級 (X)} \\ &\quad + 0.14615 * \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上2級 (X)} \\ &\quad + 0.14615 * \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上3級 (X)}) \\ &\quad * \text{障害期間率 (2003～) W (K, X, T)} * \text{年金改定率W (K, X)} \end{aligned}$$

○障害公務上職域加算部分（～2002）（K，X）

1. 障害公務上最低保障額W（K，X，T）が（障害公務上報酬比例部分（（～2002）+（2003～））（K，X，T）+ 障害公務上職域基本額W（K，X，T））より大きい場合

障害公務上職域加算部分（～2002）（K，X）

$$\begin{aligned} &= \Sigma T (\text{障害公務上最低保障額W (K, X, T)} \\ &\quad * \text{障害公務上報酬比例部分 (～2002) 率W (K, X, T)} \\ &\quad - \text{障害公務上報酬比例部分 (～2002) (K, X, T)}) \end{aligned}$$

※但し、障害公務上報酬比例部分（～2002）率W（K，X，T）は以下の計算で算出する。

$$\begin{aligned} &\text{障害公務上報酬比例部分 (～2002) 率W (K, X, T)} \\ &= \text{障害公務上報酬比例部分 (～2002) (K, X, T)} \\ &\quad \div \text{障害公務上報酬比例部分 ((～2002)} \\ &\quad + \text{(2003～)) (K, X, T)} \end{aligned}$$

2. 上記以外の場合

$$\begin{aligned} & \text{障害公務上職域加算部分 (～2002) (K, X)} \\ & = \Sigma T (\text{障害公務上職域基本額 (～2002) } W (K, X, T)) \end{aligned}$$

○障害公務上職域加算部分 (2003～) (K, X)

1. 障害公務上最低保障額  $W (K, X, T)$  が (障害公務上報酬比例部分 ((～2002) + (2003～))  $(K, X, T)$  + 障害公務上職域基本額  $W (K, X, T)$ ) より大きい場合

$$\begin{aligned} & \text{障害公務上職域加算部分 (2003～) (K, X)} \\ & = \Sigma T (\text{障害公務上最低保障額 } W (K, X, T) \\ & \quad * \text{ 障害公務上報酬比例部分 (2003～) 率 } W (K, X, T) \\ & \quad - \text{ 障害公務上報酬比例部分 (2003～) (K, X, T)}) \end{aligned}$$

※但し、障害公務上報酬比例部分 (2003～) 率  $W (K, X, T)$  は以下の計算で算出する。

$$\begin{aligned} & \text{障害公務上報酬比例部分 (2003～) 率 } W (K, X, T) \\ & = 1 - \text{ 障害公務上報酬比例部分 (～2002) 率 } W (K, X, T) \end{aligned}$$

2. 上記以外の場合

$$\begin{aligned} & \text{障害公務上職域加算部分 (2003～) (K, X)} \\ & = \Sigma T (\text{障害公務上職域基本額 (2003～) } W (K, X, T)) \end{aligned}$$

○障害公務外報酬比例部分 (～2002) (K, X)

$$\begin{aligned} & = \Sigma T (\text{障害報酬比例部分 (～2002) (K, X, T)} \\ & \quad * (1.25 * \text{障害共済年金の等級別発生割合公務外1級 (X)} \\ & \quad + \text{障害共済年金の等級別発生割合公務外2級 (X)} \\ & \quad + \text{障害共済年金の等級別発生割合公務外3級 (X)})) \end{aligned}$$

○障害公務外報酬比例部分 (2003～) (K, X)

$$\begin{aligned} & = \Sigma T (\text{障害報酬比例部分 (2003～) (K, X, T)} \\ & \quad * (1.25 * \text{障害共済年金の等級別発生割合公務外1級 (X)} \\ & \quad + \text{障害共済年金の等級別発生割合公務外2級 (X)} \\ & \quad + \text{障害共済年金の等級別発生割合公務外3級 (X)})) \end{aligned}$$

○障害職域加算部分 (～2002) (K, X)

$$\begin{aligned} & = \Sigma T (\text{年金算定平均標準報酬 (～2002) (K, X, T)} \\ & \quad * 0.001425 * \text{障害対象期間 (～2002) } W (K, X, T) \\ & \quad \div 12 * \text{年金改定率 } W (K, X)) \end{aligned}$$

○障害職域加算部分 (2003～) (K, X)

$$\begin{aligned} & = \Sigma T ((\text{年金算定平均標準報酬 (K, X, T) + ボーナスの金額 (K, X, T)} \\ & \quad * 0.001096 * \text{障害対象期間 (2003～) } W (K, X, T) \\ & \quad \div 12 * \text{年金改定率 } W (K, X)) \end{aligned}$$

○障害公務外職域加算部分（～2002）（K, X）

$$\begin{aligned} &= \Sigma T \text{ (障害職域加算部分 (～2002) (K, X, T)} \\ &\quad * (1.25 * \text{障害共済年金の等級別発生割合公務外1級 (X)} \\ &\quad + \text{障害共済年金の等級別発生割合公務外2級 (X)} \\ &\quad + \text{障害共済年金の等級別発生割合公務外3級 (X)}) \end{aligned}$$

○障害公務外職域加算部分（2003～）（K, X）

$$\begin{aligned} &= \Sigma T \text{ (障害職域加算部分 (2003～) (K, X, T)} \\ &\quad * (1.25 * \text{障害共済年金の等級別発生割合公務外1級 (X)} \\ &\quad + \text{障害共済年金の等級別発生割合公務外2級 (X)} \\ &\quad + \text{障害共済年金の等級別発生割合公務外3級 (X)}) \end{aligned}$$

○加給年金（K, X）

1. 障害共済年金（公務上）の場合

加給年金（K, X）

$$\begin{aligned} &= \text{加給年金額配偶者 (K, X)} * \text{配偶者加給該当 (X)} * \text{受給者数 (K, X)} \\ &\quad * (\text{障害共済年金の等級別発生割合公務上1級 (X)} \\ &\quad + \text{障害共済年金の等級別発生割合公務上2級 (X)}) \end{aligned}$$

2. 障害共済年金（公務外）の場合

加給年金（K, X）

$$\begin{aligned} &= \text{加給年金額配偶者 (K, X)} * \text{配偶者加給該当 (X)} * \text{受給者数 (K, X)} \\ &\quad * (\text{障害共済年金の等級別発生割合公務外1級 (X)} \\ &\quad + \text{障害共済年金の等級別発生割合公務外2級 (X)}) \end{aligned}$$

$$\text{加給年金額 (K, X)} = \text{加給年金 (K, X)}$$

・障害対象期間W（K, X, T）

$$= \text{組合員全期間計 (K, X, T)}$$

※但し、障害対象期間Wが300ヶ月（25年）未満の場合

$$\text{障害対象期間W (K, X, T)} = 300 \text{ヶ月を設定する。}$$

・障害対象期間（～2002）W（K, X, T）

$$= \text{組合員期間 (～2002) W (K, X, T)}$$

※但し、障害対象期間Wが300ヶ月（25年）未満の場合

$$\text{障害対象期間 (～2002) W (K, X, T)}$$

$$= \text{組合員期間 (～2002) W (K, X, T)}$$

$$* \text{障害対象期間W (K, X, T)} \div \text{組合員全期間計 (K, X, T)}$$

・障害対象期間（2003～）W（K, X, T）

$$= \text{組合員期間 (2003～) W (K, X, T)}$$

※但し、障害対象期間Wが300ヶ月（25年）未満の場合

$$\text{障害対象期間 (2003～) W (K, X, T)}$$

$$= \text{障害対象期間W (K, X, T)} - \text{障害対象期間 (～2002) W (K, X, T)}$$

$$\begin{aligned} & \cdot \text{障害期間率 (}\sim 2002\text{)} W (K, X, T) \\ & = \text{障害対象期間 (}\sim 2002\text{)} W (K, X, T) \div \text{障害対象期間} W (K, X, T) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & \cdot \text{障害期間率 (2003}\sim\text{)} W (K, X, T) \\ & = 1 - \text{障害期間率 (}\sim 2002\text{)} W (K, X, T) \end{aligned}$$

#### 4. 遺族給付の推計

##### ○遺族報酬比例部分 (～2002) (K, X)

$$\begin{aligned} 1. \quad & \text{組合員全期間計 (K, X, T) が300ヶ月 (25年) 未満の場合} \\ & \text{遺族報酬比例部分 (}\sim 2002\text{)} (K, X) \\ & = \Sigma T (\text{障害報酬比例部分 (}\sim 2002\text{)} (K, X, T) * 3 \div 4) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2. \quad & \text{上記以外の場合} \\ & \text{遺族報酬比例部分 (}\sim 2002\text{)} (K, X) \\ & = \Sigma T (\text{報酬比例部分 (}\sim 2002\text{)} (K, X, T) * 3 \div 4) \end{aligned}$$

##### ○遺族報酬比例部分 (2003～) (K, X)

$$\begin{aligned} 1. \quad & \text{組合員全期間計 (K, X, T) が300ヶ月 (25年) 未満の場合} \\ & \text{遺族報酬比例部分 (2003}\sim\text{)} (K, X) \\ & = \Sigma T (\text{障害報酬比例部分 (2003}\sim\text{)} (K, X, T) * 3 \div 4) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2. \quad & \text{上記以外の場合} \\ & \text{遺族報酬比例部分 (2003}\sim\text{)} (K, X) \\ & = \Sigma T (\text{報酬比例部分 (2003}\sim\text{)} (K, X, T) * 3 \div 4) \end{aligned}$$

##### ○遺族職域加算部分 (～2002) (K, X)

$$\begin{aligned} 1. \quad & \text{組合員全期間計 (K, X, T) が300ヶ月 (25年) 未満の場合} \\ & \text{遺族職域加算部分 (}\sim 2002\text{)} (K, X) \\ & = \Sigma T (\text{障害職域加算部分 (}\sim 2002\text{)} (K, X, T) * 3 \div 4) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2. \quad & \text{上記以外の場合} \\ & \text{遺族職域加算部分 (}\sim 2002\text{)} (K, X) \\ & = \Sigma T (\text{職域加算部分 (}\sim 2002\text{)} (K, X, T) * 3 \div 4) \end{aligned}$$

##### ○遺族職域加算部分 (2003～) (K, X)

$$\begin{aligned} 1. \quad & \text{組合員全期間計 (K, X, T) が300ヶ月 (25年) 未満の場合} \\ & \text{遺族職域加算部分 (2003}\sim\text{)} (K, X) \\ & = \Sigma T (\text{障害職域加算部分 (2003}\sim\text{)} (K, X, T) * 3 \div 4) \end{aligned}$$



2. 上記以外の場合

$$\begin{aligned} & \text{遺族職域加算部分 (2003~) (K, X)} \\ & = \Sigma T (\text{職域加算部分 (2003~) (K, X, T)} * 3 \div 4) \end{aligned}$$

○遺族公務上職域加算部分 (~2002) (K, X)

1. (遺族報酬比例部分 ((~2002) + (2003~)) (K, X, T) + 遺族職域基本額W (K, X, T)) が最低保障額遺族公務上 (K, X) より小さい場合  
遺族公務上職域加算部分 (~2002) (K, X)

$$= \Sigma T (\text{最低保障額遺族公務上 (K, X, T)}$$

$$\begin{aligned} & * \text{遺族報酬比例部分 (~2002) 率W (K, X, T)} \\ & - \text{遺族報酬比例部分 (~2002) (K, X, T)} \end{aligned}$$

※但し、遺族報酬比例部分 (~2002) 率W (K, X, T) は以下の計算で算出する。

$$\begin{aligned} & \text{遺族報酬比例部分 (~2002) 率W (K, X, T)} \\ & = \text{遺族報酬比例部分 (~2002) (K, X, T)} \\ & \div \text{遺族報酬比例部分 ((~2002) + (2003~)) (K, X, T)} \end{aligned}$$

2. 上記以外の場合

$$\begin{aligned} & \text{遺族公務上職域加算部分 (~2002) (K, X)} \\ & = \Sigma T (\text{遺族職域基本額 (~2002) W (K, X, T)}) \end{aligned}$$

○遺族公務上職域加算部分 (2003~) (K, X)

1. (遺族報酬比例部分 ((~2002) + (2003~)) (K, X, T) + 遺族職域基本額W (K, X, T)) が最低保障額遺族公務上 (K, X) より小さい場合  
遺族公務上職域加算部分 (2003~) (K, X)

$$= \Sigma T (\text{最低保障額遺族公務上 (K, X, T)}$$

$$\begin{aligned} & * \text{遺族報酬比例部分 (2003~) 率W (K, X, T)} \\ & - \text{遺族報酬比例部分 (2003~) (K, X, T)} \end{aligned}$$

※但し、遺族報酬比例部分 (2003~) 率W (K, X, T) は以下の計算で算出する。

$$\begin{aligned} & \text{遺族報酬比例部分 (2003~) 率W (K, X, T)} \\ & = 1 - \text{遺族報酬比例部分 (~2002) 率W (K, X, T)} \end{aligned}$$

2. 上記以外の場合

$$\begin{aligned} & \text{遺族公務上職域加算部分 (2003~) (K, X)} \\ & = \Sigma T (\text{遺族職域基本額 (2003~) W (K, X, T)}) \end{aligned}$$

○遺族公務上職域基本額 (~2002) W (K, X, T)

$$\begin{aligned} & = \text{年金算定平均標準報酬 (~2002) (K, X, T)} * 0.003206 \\ & * \text{障害対象期間 (~2002) W (K, X, T)} \div 12 * \text{年金改定率W (K, X)} \end{aligned}$$

○遺族公務上職域基本額 (2003~) W (K, X, T)

$$\begin{aligned} & = (\text{年金算定平均標準報酬 (K, X, T)} + \text{ボーナスの金額 (K, X, T)}) \\ & * 0.002466 * \text{障害対象期間 (2003~) W (K, X, T)} \div 12 \\ & * \text{年金改定率W (K, X)} \end{aligned}$$

○遺族公務上職域基本額W (K, X, T)

$$= \text{遺族公務上職域基本額} (\sim 2002) W (K, X, T) \\ + \text{遺族公務上職域基本額} (2003\sim) W (K, X, T)$$

○遺族公務調整額 ( $\sim 2002$ ) (K, X)

$$= \Sigma T (\text{年金算定平均標準報酬} (\sim 2002) (K, X, T) * 0.003206 \\ * \text{遺族期間} (\sim 2002) W (K, X, T) \div 12) * \text{年金改定率} W (K, X)$$

○遺族公務調整額 (2003 $\sim$ ) (K, X)

$$= \Sigma T ((\text{年金算定平均標準報酬} (K, X, T) + \text{ボーナスの金額} (K, X, T)) \\ * 0.002466 * \text{遺族期間} (2003\sim) W (K, X, T) \div 12) \\ * \text{年金改定率} W (K, X)$$

○転給遺族報酬比例部分 ( $\sim 2002$ ) (K, X)

$$= \Sigma T (\text{報酬比例部分} (\sim 2002) (K, X, T) * 3 \div 4)$$

○転給遺族報酬比例部分 (2003 $\sim$ ) (K, X)

$$= \Sigma T (\text{報酬比例部分} (2003\sim) (K, X, T) * 3 \div 4)$$

○転給遺族職域加算分 ( $\sim 2002$ ) (K, X)

$$= \Sigma T (\text{職域加算分} (\sim 2002) (K, X, T) * 3 \div 4)$$

○転給遺族職域加算分 (2003 $\sim$ ) (K, X)

$$= \Sigma T (\text{職域加算分} (2003\sim) (K, X, T) * 3 \div 4)$$

・遺族期間 ( $\sim 2002$ ) W (K, X, T)

$$= \text{組合員期間} (\sim 2002) W (K, X, T) * 300 \div \text{組合員全期間計} (K, X, T)$$

・遺族期間 (2003 $\sim$ ) W (K, X, T)

$$= 300 - \text{遺族期間} (\sim 2002) W (K, X, T)$$

・子無しの割合W (K, X)

1. 男性の場合

$$\text{子無しの割合} W (K, X) = 1 - \text{有子の妻該当者割合} (X)$$

2. 女性の場合

$$\text{子無しの割合} W (K, X) = 0$$

・加給年金 (K, X)

1. 年齢が40歳以上かつ65歳未満の場合

加給年金 (K, X)

$$= \text{遺族妻加算額} (K, X) * \text{子無しの割合} W (K, X) * \text{受給者数} (K, X)$$

2. 年齢が65歳以上の場合

(1) 生年度が1955年(昭和30年)より大きい場合

$$\text{加給年金} (K, X) = 0$$

(2) 上記以外の場合

加給年金 (K, X)

$$= (\text{遺族妻加算額 (K, X)} - \text{基礎年金額単価 (K, X)}) \\ * 40\text{年} * 12\text{ヶ月} * \text{経過的割合W (X)} \\ * \text{子無しの割合W (K, X)} * \text{受給者数 (K, X)}$$

※計算結果がマイナスになった場合、ゼロを設定する。

※経過的割合W (X) は妻の生年月日により設定する。

$$\text{加給年金額 (K, X)} = \text{加給年金 (K, X)}$$

#### IV. 受給者・年金額の推計

※ Σ〇は「〇」をキーに加算することを意味します。

K : 年度
X : 年齢
I : 年金種別
T : 組合員期間 (T年度以上(T+1)年度未満を意味する)

・生存率 (K, X)

1. 年金種別が退職共済年金 (除く在職受給)、待機者、退職年金、通算退職年金、減額退職年金の場合

生存率 (K, X)

$$= 1 - (\text{退職共済年金失権率 (K-1, X-1)} + \text{退職共済年金失権率 (K, X)}) \div 2$$

2. 年金種別が障害共済年金、障害年金の場合

生存率 (K, X)

$$= 1 - (\text{障害共済年金失権率 (K-1, X-1)} + \text{障害共済年金失権率 (K, X)}) \div 2$$

3. 上記以外の場合

生存率 (K, X)

$$= 1 - (\text{遺族共済年金失権率 (K-1, X-1)} + \text{遺族共済年金失権率 (K, X)}) \div 2$$

※上記計算で該当の失権率の前年度末年齢 (K, X), 前年度末年齢 (K+1, X+1) のいずれかが1の場合、ゼロを設定する。

・失権率 (K, X)

$$= 1 - \text{生存率 (K, X)}$$

・失権者数 (K, X)

$$= \text{受給者数 (K-1, X-1)} * \text{失権率 (K, X)}$$

・受給者数 (K, X)

$$= \text{受給者数 (K-1, X-1)} - \text{失権者数 (K, X)}$$

・追加費用率W (K, X, I)

$$= \text{組合員期間施行日前 (K, X, I)} \div \text{組合員全期間計 (K, X, I)}$$

ただし、退職共済年金の特別支給年金→本来支給年金へ移行者の場合

追加費用率W (K, X, I)

$$= \frac{\text{65歳未満年金額 (K, X, I)} * \text{組合員期間施行日前 (K, X, I)}}{\text{組合員全期間計 (K, X, I)} \div \text{65歳以上年金額 (K, X, I)}}$$

・旧共済年金該当者追加費用 (K, I)

$$= \Sigma X (\text{旧共済年金対象額追加費用 (K-1, X-1, I)}) \\ + \text{旧共済年金対象額追加費用 (K, X, I)} * 0.5$$

・旧共済年金該当者非追加費用 (K, I)

$$= \Sigma X (\text{旧共済年金対象額非追加費用 (K-1, X-1, I)}) \\ + \text{旧共済年金対象額非追加費用 (K, X, I)} * 0.5$$

・新共済年金該当者追加費用

1. 年金種別が退職共済年金、待機者、退職年金、通算退職年金、減額退職年金の場合で、年齢が65歳未満の場合

(1) 年金種別が受給権者、退職共済年金(繰上げ支給)、待機者、減額退職年金以外でかつ、年齢が全額支給開始年齢Wの場合

新共済年金該当者追加費用 (K, I)

$$= \Sigma X (\text{新共済年金対象額定額部分 (K-1, X-1, I)}) \\ + \text{新共済年金対象額定額部分 (K, X, I)} * 3 \\ + \text{新共済年金対象額報酬比例金額 (K-1, X-1, I)} \\ + \text{新共済年金対象額報酬比例金額 (K, X, I)} * 3 \\ + \text{新共済年金対象額職域金額 (K-1, X-1, I)} \\ + \text{新共済年金対象額職域金額 (K, X, I)} * 3 \\ + \text{新共済年金対象額加給年金額 (K-1, X-1, I)} \\ + \text{新共済年金対象額加給年金額 (K, X, I)} * 3) \\ \div 8 \\ * \text{追加費用率 (K, X, I)}$$

(2) (1) 以外の場合

$$\begin{aligned} & \text{新共済年金該当者追加費用 (K, I)} \\ & = \Sigma X (\text{新共済年金対象額定額部分 (K-1, X-1, I)} \\ & \quad + \text{新共済年金対象額定額部分 (K, X, I)} \\ & \quad + \text{新共済年金対象額報酬比例金額 (K-1, X-1, I)} \\ & \quad + \text{新共済年金対象額報酬比例金額 (K, X, I)} \\ & \quad + \text{新共済年金対象額職域金額 (K-1, X-1, I)} \\ & \quad + \text{新共済年金対象額職域金額 (K, X, I)} \\ & \quad + \text{新共済年金対象額加給年金額 (K-1, X-1, I)} \\ & \quad + \text{新共済年金対象額加給年金額 (K, X, I)}) \\ & \quad * 0.5 \\ & \quad * \text{追加費用率 (K, X, I)} \end{aligned}$$

2. 年金種別が退職共済年金、待機者、退職年金、通算退職年金、減額退職年金の場合で、年齢が65歳の場合

$$\begin{aligned} & \text{65歳未満金額 (K, X, I)} \\ & = (\text{新共済年金対象額定額部分 (K-1, X-1, I)} * 3 \\ & \quad + \text{新共済年金対象額定額部分 (K, X, I)} \\ & \quad + \text{新共済年金対象額報酬比例金額 (K-1, X-1, I)} * 3 \\ & \quad + \text{新共済年金対象額報酬比例金額 (K, X, I)} \\ & \quad + \text{新共済年金対象額職域金額 (K-1, X-1, I)} * 3 \\ & \quad + \text{新共済年金対象額職域金額 (K, X, I)} \\ & \quad + \text{新共済年金対象額加給年金額 (K-1, X-1, I)} \\ & \quad + \text{新共済年金対象額加給年金額 (K, X, I)} * 3) \\ & \quad \div 8 \\ & \quad * \text{追加費用率 (K, X, I)} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & \text{65歳以上金額 (K, X, I)} \\ & = (\text{新共済年金対象額報酬比例金額 (K-1, X-1, I)} \\ & \quad + \text{新共済年金対象額報酬比例金額 (K, X, I)} * 3 \\ & \quad + \text{新共済年金対象額職域金額 (K-1, X-1, I)} \\ & \quad + \text{新共済年金対象額職域金額 (K, X, I)} * 3 \\ & \quad + \text{新共済年金対象額加給年金額 (K-1, X-1, I)} * 3 \\ & \quad + \text{新共済年金対象額加給年金額 (K, X, I)} \\ & \quad + \text{新共済年金対象額經過的加算額 (K-1, X-1, I)} * 3 \\ & \quad + \text{新共済年金対象額經過的加算額 (K, X, I)}) \\ & \quad \div 8 \\ & \quad * \text{追加費用率 (K, X, I)} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & \text{新共済年金該当者追加費用 (K, I)} \\ & = \Sigma X (\text{65歳未満金額 ((K, X, I)} + \text{65歳以上金額 (K, X, I)}) \end{aligned}$$

### 3 前記1. 及び2. 以外の場合

新共済年金該当者追加費用 (K, I)

$$\begin{aligned} &= \Sigma X \left( \begin{aligned} & \text{新共済年金対象額報酬比例金額 (K-1, X-1, I)} \\ & + \text{新共済年金対象額報酬比例金額 (K, X, I)} \\ & + \text{新共済年金対象額職域金額 (K-1, X-1, I)} \\ & + \text{新共済年金対象額職域金額 (K, X, I)} \\ & + \text{新共済年金対象額加給年金額 (K-1, X-1, I)} \\ & + \text{新共済年金対象額加給年金額 (K, X, I)} \\ & + \text{新共済年金対象額経過の加算額 (K-1, X-1, I)} \\ & + \text{新共済年金対象額経過の加算額 (K, X, I)} \end{aligned} \right) \\ & * 0.5 \\ & * \text{追加費用率 (K, X, I)} \end{aligned}$$

新共済年金該当者非追加費用 (K, I)

$$= \text{給付額 (K, I)} - \text{新共済年金該当者追加費用 (K, I)}$$

## V. 基礎年金拠出金等の推計

基礎年金拠出金 = 基礎年金拠出金単価 × (第2号被保険者数 + 第3号被保険者数)

なお、基礎年金拠出金単価、基礎年金交付金、年金保険者拠出金は厚生労働省より頂いたデータを使用した。

## VI. その他支出(事務費)の推計

平成19年法改正により、長期給付事務に要する費用を長期経理から業務経理へ繰り入れる繰入金について財政再計算の対象となったことに伴い、将来の組合員数と年金受給者数が増減することによる事務量の増減及び経済状況の変化による費用の増減を考慮するように将来計算を行った。

## VII. 国庫負担の推計

$$\text{国庫・公経済負担} = \text{基礎年金拠出金} \times (1 \div 2)$$

$$\text{追加費用} = \text{新共済年金該当者追加費用} + \text{旧共済年金該当者追加費用}$$

## VIII. 保険料の設定

### ○ 有限均衡方式

均衡期間の終了年度（平成117年度）における積立度合が1倍となるよう毎年の保険料率を0.354%引き上げ、積立度合が1倍になるような保険料率を決定し、千分率で小数点以下を切り上げ最終保険料率を算定した。

## IX. 財政見通しの作成

### ○ 収入計（以下の項目の合計）

- ・ 掛金  
総報酬額（育児休業者分を除く）×保険料率（年間平均）÷2
- ・ 負担金  
総報酬額（育児休業者分を除く）×保険料率（年間平均）÷2 + 公務上給付費
- ・ 追加費用  
前掲（国庫負担の推計）のとおり
- ・ 国庫・公経済負担  
前掲（国庫負担の推計）のとおり
- ・ 基礎年金交付金  
前掲（基礎年金拠出金等の推計）のとおり
- ・ 運用収入  
前年度積立金×（1+運用利回り）+ {収入計（財政調整拠出金を除く）  
- 支出計（財政調整拠出金を除く）} × {(1+運用利回り)<sup>0.5-1</sup>}
- ・ 財政調整拠出金収入A  
②国共済・地共済の財政調整の仕組みの適用方法参照
- ・ 財政調整拠出金収入B  
②国共済・地共済の財政調整の仕組みの適用方法参照

### ○ 支出計（以下の項目の合計）

- ・ 給付費  
前掲（年金の種類ごとの受給者数及び給付費の推計（年金給付費））のとおり
- ・ 基礎年金拠出金  
前掲（基礎年金拠出金の推計）のとおり
- ・ 年金保険者拠出金  
前掲（基礎年金拠出金の推計）のとおり
- ・ 財政調整拠出金A  
②国共済・地共済の財政調整の仕組みの適用方法参照
- ・ 財政調整拠出金B  
②国共済・地共済の財政調整の仕組みの適用方法参照

### ○ 積立金

前年度積立金 + 当年度収支残（収入計 - 支出計）

(3) 具体的な推計方法

① 有限均衡方式への対応

1. 有限均衡期間の最終年度は、厚生年金と同様平成117年度とした。
2. 毎年の保険料率の引上げ幅は、厚生年金と同様0.354%とした。
3. 最終年度の積立度合は1倍とし、最終保険料率は、千分率で小数点以下を切上げて設定した。

② 国共済・地共済の財政調整の仕組みの適用方法

財政再計算は、国共済と地共済の財政単位の一元化を前提として行っていることから、一つの財政の中での額のやり取りに過ぎない国・地共済間の財政調整は、財政再計算には全く影響を与えない。

なお、参考推計として国共済、地共済ごとの財政見通しを作成しているが、ここでの財政調整については、法律に基づき次のように対応した。

・費用負担の平準化のための財政調整

費用負担の平準化のための財政調整については、以下のとおり計算した。

$\textcircled{7}$ 共済の独自給付費用の率	<	$\textcircled{4}$ 共済の独自給付費用の率
であるとき、		
$\frac{\textcircled{7} \text{ 共済の独自給付費用} + \alpha}{\textcircled{7} \text{ 共済の総報酬額}}$	=	$\frac{\textcircled{4} \text{ 共済の独自給付費用} - \alpha}{\textcircled{4} \text{ 共済の総報酬額}}$
「費用負担平準化のための財政調整拠出金」の額は上の式を満たす $\alpha$ の額となる。		
$\alpha = \frac{\textcircled{4} \text{ 共済の独自給付費用} \times \textcircled{7} \text{ 共済の総報酬額} - \textcircled{7} \text{ 共済の独自給付費用} \times \textcircled{4} \text{ 共済の総報酬額}}{\textcircled{7} \text{ 共済の総報酬額} + \textcircled{4} \text{ 共済の総報酬額}}$		

・年金給付に支障を来たさないための財政調整

年金給付に支障を来たさないための財政調整については、以下のとおり計算した。

「年金給付に支障を来たさないための財政調整拠出金」の額は、黒字の共済が赤字の共済に対し、その赤字分を拠出するものであることから、原則として当該赤字額としている。

ただし、「費用負担の平準化のための財政調整拠出金」を拠出したことにより赤字になった分は、ここでの「赤字」とは見なさない。



なお、黒字の共済が「年金給付に支障を来たさないための財政調整拠出金」を拠出することにより赤字となってしまう場合は、当該拠出金は当該黒字額としている。

③ 離婚分割の取扱い

平成 21 年財政再計算の基準時点である平成 19 年度に制度が導入されたばかりであり発生傾向を把握するには実績データが少数であったことから、今回の財政再計算においては離婚分割による影響を見込んでいない。

なお、平成 19 年度実績をもとに作成した計算基礎データについては、離婚分割が反映されている。

④ その他、特記すべき事項

平成 19 年法改正により、長期給付事務に要する費用を長期経理から業務経理へ繰り入れる繰入金について財政再計算の対象となったことに伴い、平成 21 年財政再計算より繰入金について将来推計を行った。

具体的には、将来の組合員数と年金受給者数が増減することによる事務量の増減及び経済状況の変化による費用の増減を考慮するように計算を行った。

# (別添)

## 財政調整拠出金の算定(単年度分)

### ○財政調整拠出金A(費用負担平準化のための財政調整)

国共済						独自給付費用の額		⑧総報酬額
①給付費総額	②公務上給付	③追加費用	④公経済負担	⑤基礎年金交付金	⑥年金保険者拠出金	⑦:①-(②+③+④+⑤)+⑥		⑦/⑧
(注)公経済負担には基礎年金拠出金分を含まない。							独自給付費用率	

地共済						独自給付費用の額		総報酬額
①給付費総額	②公務上給付	③追加費用	④公経済負担	⑤基礎年金交付金	⑥年金保険者拠出金	⑦:①-(②+③+④+⑤)+⑥		⑦/⑧
(注)公経済負担には基礎年金拠出金分を含まない。							独自給付費用率	

●国共済の財政調整拠出額(独自給付費用率が地共済より低い場合)

国の独自給付費用率 > 地方の独自給付費用率のとき 0

国の独自給付費用率 ≤ 地方の独自給付費用率のとき (国⑧×地方⑦ - 地方⑧×国⑦) / (国⑧ + 地方⑧)

●地共済の財政調整拠出額(独自給付費用率が国共済より低い場合)

地方の独自給付費用率 > 国の独自給付費用率のとき 0

地方の独自給付費用率 ≤ 国の独自給付費用率のとき (地方⑧×国⑦ - 国⑧×地方⑦) / (国⑧ + 地方⑧)

### ○財政調整拠出金B(年金給付に支障を来さないための財政調整)

国共済			
⑨収入の額	⑩A調整の額	⑪=⑨+⑩	⑫支出の額

地共済			
⑨収入の額	⑩A調整の額	⑪=⑨+⑩	⑫支出の額

●国共済の財政調整拠出額(国⑪ > 国⑫かつ地方⑪ < 地方⑫の場合)

国⑪ > 国⑫かつ地方⑪ < 地方⑫ (地方⑫ - 地方⑪)と(国⑪ - 国⑫ - 地方⑩)の小さい方。マイナスの場合は、0  
上記条件を満たさない場合 0

●地共済の財政調整拠出額(地方⑪ > 地方⑫かつ国⑪ < 国⑫の場合)

地方⑪ > 地方⑫かつ国⑪ < 国⑫ (国⑫ - 国⑪)と(地方⑪ - 地方⑫ - 国⑩)の小さい方。マイナスの場合は、0  
上記条件を満たさない場合 0

4. 将来見通しの推計結果に関する資料

(1) 被保険者数、被扶養配偶者数(3号)、報酬総額の見通し

前提: 基本ケース(財政再計算結果)

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	組合員数 千人	被扶養配偶者数 (第3号被保険者数) 千人	標準報酬総額 (総報酬) 億円	
2010	3,905	1,194	275,100	
2011	3,852	1,162	279,651	
2012	3,784	1,134	284,784	
2013	3,738	1,107	288,914	
2014	3,682	1,080	292,706	
2015	3,642	1,057	296,586	
2016	3,608	1,038	300,842	
2017	3,578	1,021	303,607	
2018	3,551	1,002	308,541	
2019	3,525	986	313,909	
2020	3,500	968	319,538	
2021	3,478	954	325,106	
2022	3,455	940	330,545	
2023	3,427	924	335,975	
2024	3,399	909	341,530	
2025	3,371	895	347,203	
2026	3,342	884	353,004	
2027	3,310	868	359,027	
2028	3,276	854	364,852	
2029	3,237	838	370,203	
2030	3,200	824	375,611	
2031	3,168	812	381,313	
2032	3,122	796	386,338	
2033	3,075	783	390,789	
2034	3,028	771	395,120	
2035	2,978	759	399,378	
2036	2,924	748	403,575	
2037	2,869	736	407,726	
2038	2,814	725	411,724	
2039	2,761	714	415,712	
2040	2,713	704	420,016	
2041	2,669	694	424,555	
2042	2,627	683	429,104	
2043	2,586	672	433,540	
2044	2,548	662	437,974	
2045	2,513	651	442,420	
2046	2,478	640	446,633	
2047	2,443	630	450,653	
2048	2,406	620	454,475	
2049	2,371	610	458,229	
2050	2,336	600	461,956	
2051	2,303	590	465,757	
2052	2,271	581	469,605	
2053	2,238	571	473,386	
2054	2,208	562	477,285	
2055	2,179	552	481,334	
2056	2,149	543	485,436	
2057	2,119	534	489,510	
2058	2,090	525	493,665	
2059	2,058	516	497,682	
2060	2,027	508	501,825	
2061	1,995	499	506,029	
2062	1,964	491	510,277	
2063	1,931	482	514,567	
2064	1,899	474	518,986	
2065	1,867	466	523,484	
2066	1,836	459	528,125	
2067	1,805	451	532,966	
2068	1,776	444	538,065	
2069	1,747	438	543,394	
2070	1,719	432	549,037	
2071	1,692	426	554,944	
2072	1,667	420	561,204	
2073	1,642	415	567,837	
2074	1,619	410	574,736	
2075	1,596	405	581,825	
2076	1,575	400	588,999	
2077	1,554	395	596,189	
2078	1,533	390	603,309	
2079	1,513	385	610,310	
2080	1,494	380	617,198	
2081	1,475	375	623,973	
2082	1,456	370	630,665	
2083	1,437	365	637,213	
2084	1,419	360	643,701	
2085	1,401	356	650,164	
2086	1,383	351	656,660	
2087	1,365	346	663,180	
2088	1,347	342	669,731	
2089	1,329	337	676,304	
2090	1,312	333	682,919	
2091	1,294	328	689,605	
2092	1,277	323	696,413	
2093	1,259	319	703,375	
2094	1,242	315	710,532	
2095	1,225	310	717,924	
2096	1,209	306	725,589	
2097	1,192	302	733,568	
2098	1,176	298	741,884	
2099	1,160	294	750,503	
2100	1,144	290	759,509	
2101	1,129	286	768,880	
2102	1,115	282	778,612	
2103	1,100	278	788,654	
2104	1,087	275	799,018	
2105	1,073	272	809,670	

被保険者数、被扶養配偶者数(3号)、報酬総額の見通し

前提: 基本ケース(財政再計算結果)

【国共済】

年度 (西暦)	組合員数 千人	被扶養配偶者数 (第3号被保険者数) 千人	標準報酬総額 (総報酬) 億円
2010	1,028	420	69,297
2011	1,013	415	70,675
2012	992	409	71,593
2013	972	402	72,397
2014	952	395	73,137
2015	942	390	74,376
2016	933	384	75,605
2017	925	379	76,789
2018	918	374	78,028
2019	911	368	79,278
2020	905	362	80,511
2021	899	357	81,805
2022	893	351	83,122
2023	886	345	84,319
2024	879	338	85,518
2025	872	333	86,741
2026	864	328	88,044
2027	856	323	89,375
2028	847	317	90,592
2029	837	311	91,694
2030	827	306	92,803
2031	819	301	94,059
2032	807	295	95,060
2033	795	290	96,022
2034	783	285	96,988
2035	770	280	97,975
2036	758	276	99,009
2037	742	272	100,067
2038	728	269	101,141
2039	714	266	102,299
2040	701	263	103,632
2041	690	261	105,071
2042	679	258	106,533
2043	669	255	107,976
2044	659	252	109,458
2045	650	249	111,021
2046	641	246	112,488
2047	632	242	113,866
2048	622	238	115,153
2049	613	235	116,444
2050	604	231	117,728
2051	595	227	118,997
2052	587	222	120,219
2053	579	218	121,380
2054	571	213	122,507
2055	563	209	123,629
2056	556	204	124,665
2057	548	199	125,640
2058	540	195	126,583
2059	532	190	127,416
2060	524	186	128,254
2061	518	181	129,014
2062	508	177	129,756
2063	499	173	130,483
2064	491	170	131,252
2065	483	166	132,016
2066	475	163	132,809
2067	467	160	133,646
2068	459	157	134,564
2069	452	155	135,576
2070	445	152	136,711
2071	437	150	137,942
2072	431	149	139,329
2073	425	147	140,875
2074	419	146	142,567
2075	413	145	144,384
2076	407	144	146,306
2077	402	143	148,330
2078	396	142	150,419
2079	391	141	152,541
2080	386	140	154,679
2081	381	138	156,829
2082	376	137	159,002
2083	372	136	161,136
2084	367	134	163,255
2085	362	133	165,345
2086	357	131	167,427
2087	353	129	169,489
2088	348	127	171,510
2089	344	125	173,472
2090	339	123	175,372
2091	335	121	177,213
2092	330	119	178,996
2093	326	117	180,728
2094	321	115	182,423
2095	317	113	184,088
2096	312	111	185,728
2097	308	109	187,366
2098	304	106	189,009
2099	300	105	190,687
2100	296	103	192,428
2101	292	101	194,250
2102	288	99	196,156
2103	285	98	198,154
2104	281	96	200,248
2105	277	95	202,458

## (2) 年金種別別 受給者数及び年金額の見通し

## ①年金種別別 受給者数の見通し

前提: 基本ケース(財政再計算結果)

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	受給者数				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通算相当		
千人	千人	千人	千人	千人	千人
2010	3,930	2,512	489	43	886
2011	4,069	2,580	534	44	910
2012	4,201	2,640	581	46	934
2013	4,218	2,639	575	47	957
2014	4,345	2,693	624	48	980
2015	4,470	2,743	677	49	1,002
2016	4,422	2,683	667	50	1,022
2017	4,536	2,725	719	51	1,042
2018	4,640	2,757	771	51	1,061
2019	4,574	2,684	780	52	1,078
2020	4,665	2,707	811	53	1,094
2021	4,754	2,729	862	53	1,109
2022	4,671	2,645	849	54	1,123
2023	4,749	2,661	898	54	1,136
2024	4,822	2,675	944	55	1,147
2025	4,728	2,587	928	55	1,158
2026	4,790	2,595	971	56	1,168
2027	4,845	2,598	1,013	56	1,178
2028	4,887	2,592	1,052	57	1,187
2029	4,938	2,594	1,092	57	1,196
2030	4,977	2,587	1,127	57	1,206
2031	4,998	2,567	1,158	57	1,215
2032	5,042	2,563	1,196	58	1,225
2033	5,084	2,556	1,234	58	1,236
2034	5,119	2,545	1,270	58	1,246
2035	5,157	2,535	1,308	58	1,257
2036	5,195	2,528	1,342	58	1,267
2037	5,237	2,524	1,378	58	1,277
2038	5,272	2,517	1,411	58	1,287
2039	5,299	2,505	1,441	58	1,296
2040	5,307	2,483	1,463	57	1,303
2041	5,304	2,456	1,482	57	1,308
2042	5,289	2,429	1,501	57	1,312
2043	5,288	2,399	1,518	57	1,314
2044	5,270	2,367	1,533	57	1,314
2045	5,251	2,335	1,548	56	1,311
2046	5,229	2,304	1,562	56	1,307
2047	5,206	2,273	1,577	56	1,300
2048	5,184	2,244	1,593	55	1,291
2049	5,163	2,218	1,611	55	1,280
2050	5,144	2,195	1,627	55	1,267
2051	5,122	2,172	1,643	54	1,253
2052	5,100	2,151	1,657	54	1,239
2053	5,077	2,130	1,670	54	1,223
2054	5,050	2,109	1,680	53	1,207
2055	5,023	2,090	1,688	53	1,191
2056	4,995	2,072	1,695	52	1,175
2057	4,967	2,055	1,701	52	1,160
2058	4,939	2,038	1,705	52	1,144
2059	4,910	2,021	1,709	51	1,129
2060	4,881	2,005	1,711	51	1,114
2061	4,852	1,990	1,713	50	1,100
2062	4,823	1,974	1,713	49	1,086
2063	4,792	1,958	1,713	49	1,072
2064	4,760	1,941	1,711	48	1,059
2065	4,728	1,924	1,708	48	1,047
2066	4,691	1,908	1,704	47	1,034
2067	4,654	1,887	1,699	46	1,022
2068	4,615	1,868	1,692	46	1,009
2069	4,574	1,847	1,685	45	998
2070	4,533	1,826	1,676	45	986
2071	4,489	1,804	1,666	44	974
2072	4,443	1,782	1,655	43	963
2073	4,396	1,758	1,644	43	952
2074	4,347	1,733	1,630	42	941
2075	4,295	1,708	1,615	41	931
2076	4,242	1,681	1,599	41	921
2077	4,187	1,653	1,582	40	912
2078	4,130	1,625	1,563	40	903
2079	4,073	1,596	1,543	39	895
2080	4,015	1,568	1,522	38	886
2081	3,957	1,540	1,502	38	878
2082	3,901	1,513	1,481	37	870
2083	3,845	1,487	1,461	37	861
2084	3,790	1,461	1,440	36	853
2085	3,737	1,437	1,420	36	844
2086	3,684	1,414	1,400	35	835
2087	3,632	1,392	1,381	34	825
2088	3,581	1,370	1,362	34	815
2089	3,530	1,349	1,343	33	804
2090	3,480	1,329	1,325	33	793
2091	3,429	1,309	1,306	32	782
2092	3,380	1,290	1,288	32	770
2093	3,331	1,271	1,270	31	758
2094	3,283	1,253	1,253	31	746
2095	3,235	1,236	1,236	30	733
2096	3,189	1,219	1,219	30	720
2097	3,142	1,203	1,203	29	707
2098	3,096	1,187	1,187	29	694
2099	3,051	1,171	1,171	28	681
2100	3,005	1,155	1,155	28	668
2101	2,960	1,139	1,138	28	655
2102	2,915	1,123	1,122	27	643
2103	2,870	1,107	1,106	27	631
2104	2,826	1,091	1,091	26	619
2105	2,783	1,075	1,075	26	607

(注) 1. 年度末の値である。

2. 退職共済年金のうち、

①退年相当とは、退職共済年金のうち組合員期間25年以上(経過的に20~24年を含む。)の者、退職年金者及び減額退職年金者の合計である。

②通算相当とは、退職共済年金のうち組合員期間25年未満(経過的に20~24年を含む。)の者、及び通算退職年金者の合計である。

年金種別別 受給者数の見通し

前提: 基本ケース(財政再計算結果)

【国共済】

年度 (西暦)	受給者数					
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	
		退年相当	通退相当		千人	千人
	千人	千人	千人	千人	千人	千人
2010	1,228	673	243	16		297
2011	1,266	679	265	16		307
2012	1,301	684	285	16		316
2013	1,295	671	282	17		325
2014	1,327	674	302	17		333
2015	1,355	674	322	17		342
2016	1,338	653	317	17		350
2017	1,362	652	335	18		358
2018	1,386	651	352	18		365
2019	1,366	628	347	18		373
2020	1,389	627	364	18		380
2021	1,412	626	382	18		386
2022	1,388	602	375	18		392
2023	1,412	603	392	19		398
2024	1,433	603	408	19		403
2025	1,406	578	400	19		409
2026	1,425	578	414	19		414
2027	1,444	579	428	19		419
2028	1,463	580	440	19		424
2029	1,482	581	453	19		429
2030	1,499	580	465	19		434
2031	1,512	578	476	19		439
2032	1,533	579	490	19		444
2033	1,555	581	505	19		449
2034	1,575	582	519	19		454
2035	1,595	583	533	19		460
2036	1,615	584	547	19		465
2037	1,636	587	559	19		470
2038	1,656	591	572	19		474
2039	1,673	593	583	19		479
2040	1,680	591	589	19		482
2041	1,684	587	593	19		485
2042	1,686	582	597	18		488
2043	1,686	577	602	18		490
2044	1,685	570	606	18		491
2045	1,681	563	609	18		491
2046	1,678	554	613	18		491
2047	1,672	546	618	18		490
2048	1,668	537	624	18		489
2049	1,664	528	632	18		487
2050	1,657	519	637	17		484
2051	1,650	510	642	17		481
2052	1,643	501	647	17		478
2053	1,636	492	652	17		474
2054	1,626	483	655	17		471
2055	1,618	475	657	17		467
2056	1,608	467	659	17		463
2057	1,597	460	661	16		459
2058	1,587	453	662	16		455
2059	1,577	446	664	16		451
2060	1,567	440	665	16		446
2061	1,557	434	666	16		442
2062	1,548	428	667	16		437
2063	1,539	423	668	15		432
2064	1,529	418	669	15		427
2065	1,519	413	670	15		421
2066	1,509	409	670	15		415
2067	1,499	405	670	15		409
2068	1,488	401	670	14		403
2069	1,478	397	670	14		396
2070	1,467	393	670	14		390
2071	1,455	390	669	14		383
2072	1,443	388	668	14		376
2073	1,431	382	666	13		369
2074	1,418	378	663	13		363
2075	1,405	374	660	13		357
2076	1,391	370	657	13		351
2077	1,378	366	653	13		346
2078	1,363	361	649	13		341
2079	1,348	356	643	12		336
2080	1,333	351	637	12		332
2081	1,317	346	631	12		329
2082	1,302	340	625	12		325
2083	1,286	335	618	12		322
2084	1,270	329	610	11		319
2085	1,254	323	603	11		317
2086	1,238	317	596	11		314
2087	1,222	311	588	11		312
2088	1,206	305	581	11		309
2089	1,190	299	573	11		307
2090	1,174	294	566	11		304
2091	1,158	288	558	10		302
2092	1,142	283	551	10		299
2093	1,127	278	543	10		296
2094	1,111	273	536	10		292
2095	1,095	268	529	10		289
2096	1,080	263	522	10		285
2097	1,064	259	515	10		281
2098	1,049	255	508	9		276
2099	1,033	251	501	9		272
2100	1,018	247	494	9		267
2101	1,002	244	488	9		262
2102	987	241	481	9		257
2103	972	238	474	9		251
2104	957	235	468	9		246
2105	942	232	462	8		240

(注) 1. 年度末の値である。  
 2. 退職共済年金のうち、  
 ①退年相当とは、退職共済年金のうち組合員期間25年以上(経過的に20~24年を含む。)の者、退職年金者及び減額退職年金者の合計である。  
 ②通退相当とは、退職共済年金のうち組合員期間25年未満(経過的に20~24年を含む。)の者、及び通算退職年金者の合計である。

②年金種別別 年金額の見通し

前提: 基本ケース(財政再計算結果)

[国共済+地共済]

年度 (西暦)	年金額					
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	
		退年相当	通退相当			
億円	億円	億円	億円	億円	億円	
2010	83,825	48,438	1,145	638	13,408	
2011	85,177	49,470	1,209	652	13,845	
2012	86,218	50,007	1,283	681	14,267	
2013	85,088	48,547	1,216	674	14,651	
2014	86,288	49,243	1,302	690	15,052	
2015	87,674	50,082	1,406	707	15,478	
2016	87,288	49,248	1,394	726	15,920	
2017	87,926	49,558	1,492	736	16,140	
2018	88,457	49,776	1,612	747	16,322	
2019	87,113	48,280	1,591	761	16,480	
2020	88,185	48,945	1,737	783	16,720	
2021	89,240	49,617	1,904	807	16,912	
2022	88,276	48,488	1,899	830	17,059	
2023	89,210	49,132	2,062	854	17,163	
2024	70,124	49,786	2,230	878	17,230	
2025	88,984	48,594	2,223	902	17,265	
2026	89,813	49,215	2,404	926	17,288	
2027	70,581	49,776	2,586	951	17,247	
2028	71,145	50,183	2,774	977	17,211	
2029	71,984	50,823	2,985	1,002	17,173	
2030	72,703	51,335	3,200	1,029	17,139	
2031	73,120	51,550	3,406	1,056	17,107	
2032	74,030	52,197	3,668	1,082	17,083	
2033	74,959	52,839	3,939	1,108	17,073	
2034	76,137	53,565	4,234	1,134	17,185	
2035	77,469	54,438	4,559	1,160	17,313	
2036	78,917	55,366	4,913	1,186	17,452	
2037	80,433	56,379	5,286	1,211	17,556	
2038	82,079	57,420	5,670	1,237	17,752	
2039	83,659	58,372	6,056	1,264	17,968	
2040	84,991	59,083	6,428	1,292	18,189	
2041	86,187	59,654	6,800	1,321	18,413	
2042	87,402	60,234	7,180	1,350	18,639	
2043	88,586	60,781	7,570	1,380	18,865	
2044	89,733	61,274	7,959	1,411	19,088	
2045	90,937	61,832	8,361	1,443	19,301	
2046	92,141	62,395	8,770	1,475	19,501	
2047	93,408	63,022	9,191	1,508	19,685	
2048	94,748	63,752	9,625	1,541	19,851	
2049	96,238	64,590	10,074	1,574	20,001	
2050	97,895	65,607	10,544	1,607	20,138	
2051	99,579	66,659	11,018	1,641	20,260	
2052	101,318	67,770	11,497	1,675	20,376	
2053	103,118	68,944	11,979	1,709	20,468	
2054	104,926	70,124	12,463	1,743	20,597	
2055	106,843	71,414	12,945	1,776	20,709	
2056	108,808	72,750	13,424	1,809	20,825	
2057	110,863	74,168	13,903	1,841	20,950	
2058	112,952	75,618	14,377	1,873	21,084	
2059	115,071	77,093	14,845	1,903	21,229	
2060	117,223	78,595	15,309	1,933	21,387	
2061	119,431	80,143	15,768	1,961	21,559	
2062	121,646	81,695	16,216	1,988	21,747	
2063	123,871	83,254	16,653	2,014	21,949	
2064	126,062	84,781	17,078	2,040	22,166	
2065	128,225	86,277	17,487	2,064	22,397	
2066	130,371	87,752	17,887	2,087	22,644	
2067	132,490	89,196	18,278	2,110	22,905	
2068	134,582	90,592	18,659	2,131	23,181	
2069	136,590	91,939	19,029	2,152	23,470	
2070	138,609	93,270	19,393	2,173	23,773	
2071	140,571	94,540	19,747	2,193	24,091	
2072	142,483	95,758	20,092	2,212	24,423	
2073	144,347	96,918	20,427	2,232	24,771	
2074	146,111	97,973	20,749	2,252	25,137	
2075	147,806	98,953	21,058	2,273	25,522	
2076	149,434	99,857	21,356	2,293	25,927	
2077	150,975	100,686	21,642	2,315	26,352	
2078	152,434	101,388	21,914	2,336	26,795	
2079	153,848	102,058	22,178	2,359	27,253	
2080	155,253	102,713	22,434	2,382	27,724	
2081	156,895	103,397	22,689	2,406	28,203	
2082	158,182	104,120	22,945	2,431	28,685	
2083	159,724	104,899	23,204	2,456	29,165	
2084	161,313	105,730	23,465	2,481	29,637	
2085	162,983	106,632	23,730	2,506	30,095	
2086	164,664	107,597	23,998	2,532	30,537	
2087	166,414	108,627	24,270	2,558	30,959	
2088	168,197	109,711	24,544	2,584	31,359	
2089	169,984	110,824	24,818	2,609	31,733	
2090	171,782	111,974	25,092	2,635	32,081	
2091	173,569	113,142	25,365	2,661	32,402	
2092	175,400	114,376	25,642	2,686	32,697	
2093	177,247	115,651	25,920	2,711	32,965	
2094	179,124	116,978	26,201	2,736	33,210	
2095	181,004	118,328	26,484	2,760	33,432	
2096	182,886	119,700	26,769	2,785	33,635	
2097	184,772	121,084	27,057	2,809	33,821	
2098	186,647	122,472	27,346	2,833	33,996	
2099	188,504	123,850	27,634	2,857	34,163	
2100	190,335	125,208	27,920	2,881	34,327	
2101	192,128	126,527	28,202	2,905	34,482	
2102	193,910	127,832	28,485	2,929	34,664	
2103	195,666	129,097	28,767	2,954	34,848	
2104	197,414	130,338	29,050	2,980	35,048	
2105	199,157	131,548	29,334	3,006	35,259	

(注) 1. 年度末の値である。  
 2. 退職共済年金のうち、  
 ①退年相当とは、退職共済年金のうち組合員期間25年以上(経過的に20~24年を含む。)の者、退職年金者及び満額退職年金者の合計である。  
 ②通退相当とは、退職共済年金のうち組合員期間25年未満(経過的に20~24年を含む。)の者、及び通算退職年金者の合計である。

年金種別別 年金額の見通し

前提: 基本ケース(財政再計算結果)

【国共済】

年度 (西暦)	年金額					
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	
		退年相当	通退相当			
	億円	億円	億円	億円	億円	億円
2010	17,209	12,048	370	256		4,536
2011	17,482	12,084	392	258		4,727
2012	17,771	12,148	422	260		4,941
2013	17,367	11,806	396	263		5,102
2014	17,542	11,886	424	268		5,264
2015	17,712	11,860	454	274		5,425
2016	17,577	11,283	451	280		5,583
2017	17,569	11,145	477	282		5,665
2018	17,583	11,046	506	286		5,725
2019	17,214	10,656	498	291		5,769
2020	17,356	10,683	537	299		5,836
2021	17,492	10,724	578	308		5,882
2022	17,219	10,425	575	316		5,902
2023	17,343	10,501	619	325		5,898
2024	17,454	10,582	665	334		5,873
2025	17,100	10,270	660	343		5,827
2026	17,174	10,350	708	352		5,764
2027	17,258	10,453	758	361		5,687
2028	17,338	10,557	810	370		5,600
2029	17,435	10,679	869	379		5,507
2030	17,499	10,768	930	389		5,412
2031	17,530	10,824	991	398		5,317
2032	17,655	10,954	1,067	407		5,226
2033	17,815	11,106	1,152	416		5,142
2034	17,976	11,243	1,242	424		5,067
2035	18,181	11,385	1,344	432		5,000
2036	18,379	11,541	1,455	440		4,943
2037	18,653	11,736	1,574	447		4,897
2038	18,964	11,949	1,700	454		4,861
2039	19,249	12,128	1,824	462		4,836
2040	19,454	12,228	1,937	470		4,818
2041	19,620	12,286	2,047	480		4,808
2042	19,797	12,340	2,160	489		4,807
2043	19,984	12,374	2,275	500		4,816
2044	20,147	12,411	2,393	510		4,832
2045	20,324	12,434	2,516	522		4,853
2046	20,502	12,447	2,642	534		4,879
2047	20,715	12,483	2,778	546		4,908
2048	20,948	12,523	2,923	559		4,942
2049	21,203	12,574	3,078	572		4,979
2050	21,507	12,658	3,244	585		5,019
2051	21,836	12,767	3,416	599		5,063
2052	22,222	12,803	3,597	613		5,110
2053	22,649	13,078	3,784	627		5,160
2054	23,062	13,231	3,976	642		5,214
2055	23,567	13,470	4,171	656		5,269
2056	24,082	13,716	4,368	670		5,327
2057	24,651	14,010	4,569	684		5,389
2058	25,225	14,308	4,768	698		5,451
2059	25,823	14,627	4,970	712		5,514
2060	26,455	14,974	5,176	725		5,579
2061	27,126	15,357	5,384	738		5,645
2062	27,827	15,771	5,593	750		5,712
2063	28,545	16,202	5,800	762		5,781
2064	29,276	16,649	6,004	774		5,849
2065	30,022	17,112	6,207	785		5,918
2066	30,781	17,590	6,407	796		5,988
2067	31,548	18,077	6,607	806		6,058
2068	32,314	18,582	6,805	816		6,130
2069	33,090	19,059	7,001	825		6,204
2070	33,872	19,560	7,196	834		6,282
2071	34,652	20,057	7,388	843		6,364
2072	35,414	20,536	7,576	851		6,451
2073	36,164	21,002	7,759	860		6,544
2074	36,905	21,453	7,938	868		6,646
2075	37,629	21,885	8,112	878		6,756
2076	38,347	22,307	8,282	884		6,875
2077	39,036	22,693	8,445	892		7,005
2078	39,692	23,046	8,600	901		7,145
2079	40,303	23,352	8,747	909		7,295
2080	40,883	23,622	8,888	919		7,455
2081	41,437	23,862	9,024	928		7,624
2082	41,958	24,064	9,154	938		7,801
2083	42,452	24,237	9,281	948		7,985
2084	42,926	24,387	9,404	959		8,175
2085	43,385	24,522	9,525	969		8,369
2086	43,828	24,639	9,645	981		8,564
2087	44,265	24,751	9,763	992		8,759
2088	44,702	24,865	9,881	1,003		8,952
2089	45,137	24,984	9,998	1,015		9,140
2090	45,581	25,117	10,116	1,027		9,321
2091	46,000	25,238	10,231	1,040		9,494
2092	46,448	25,392	10,349	1,052		9,656
2093	46,899	25,561	10,466	1,064		9,807
2094	47,384	25,756	10,586	1,076		9,945
2095	47,828	25,963	10,707	1,089		10,070
2096	48,297	26,186	10,829	1,101		10,180
2097	48,777	26,432	10,954	1,114		10,278
2098	49,275	26,707	11,081	1,126		10,361
2099	49,788	27,009	11,209	1,138		10,432
2100	50,311	27,334	11,336	1,150		10,491
2101	50,841	27,678	11,463	1,162		10,538
2102	51,382	28,043	11,590	1,174		10,575
2103	51,933	28,424	11,718	1,186		10,605
2104	52,491	28,819	11,847	1,198		10,628
2105	53,063	29,231	11,976	1,210		10,647

(注) 1. 年度末の値である。

2. 退職共済年金のうち、

①退年相当とは、退職共済年金のうち組合員期間25年以上(経過的に20~24年を含む。)の者、退職年金者及び減額退職年金者の合計である。

②通退相当とは、退職共済年金のうち組合員期間25年未満(経過的に20~24年を含む。)の者、及び通算退職年金者の合計である。



(3) 財政見通し

【国共済十増共済】

前提: 基本ケース(財政再計算結果)

(参考事項)	前提 出生: 中位ケース 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% 通利回り: 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 2038年度	最終的な所得代替率 (終了年度時点) 19.8%	%
--------	---	---	---	--------------------------------	---

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)	積立 割合	積立 比率	積立増額 総額	
		収入合計	保険料 収入	国庫・ 公債等 収入	追加費用	運用収入	基礎年金 交付金	その他 収入	財政積立 (再掲)		支出合計	給付費	基礎年金 拠出金	その他 支出	国庫等 支出(再掲)	財政積立 (再掲)	財政積立 (再掲)							
									歳入 億円	歳入 億円														歳入 億円
2010	15.508	78,128	42,024	6,539	15,267	8,417	3,780			78,806	62,543	17,005	258	161					-1,678	470,958	465,818	8.2	9.1	275,100
2011	15.882	79,679	43,697	6,722	14,919	8,854	3,487			80,816	63,421	17,183	211	111					-1,137	469,821	470,293	8.1	8.8	279,651
2012	16.216	79,343	45,494	8,899	12,476	9,274	3,199			82,343	64,584	17,549	210	108					-3,000	466,821	468,230	5.9	8.1	284,784
2013	16.57	81,274	47,164	9,153	11,891	10,139	2,927			83,135	64,854	18,068	213	108					-1,881	464,959	456,714	5.8	7.9	288,814
2014	16.924	84,150	48,807	9,398	11,338	11,935	2,671			84,113	65,319	18,576	217	109					37	464,998	443,214	5.7	7.7	292,708
2015	17.278	86,890	50,493	9,855	10,811	13,303	2,428			86,049	66,728	19,101	222	110					641	465,638	427,872	5.6	7.4	296,586
2016	17.632	90,284	52,271	9,819	10,269	15,827	2,199			88,223	68,683	19,637	223	111					3,461	468,098	417,209	5.5	7.2	300,842
2017	17.986	92,181	53,815	10,048	9,666	16,680	1,955			87,128	68,998	19,903	227	113					5,033	474,132	407,861	5.5	7.2	303,607
2018	18.34	94,958	55,768	10,158	9,041	18,273	1,722			87,982	67,820	20,131	231	114					8,978	481,108	407,556	5.5	7.1	308,541
2019	18.694	97,081	57,836	10,257	8,430	19,052	1,506			87,721	67,144	20,344	232	116					9,361	490,468	408,212	5.6	7.1	313,909
2020	19.048	99,468	59,990	10,352	7,882	19,932	1,309			88,245	67,485	20,544	236	117					11,221	501,689	408,949	5.6	7.1	319,538
2021	19.402	101,476	62,173	10,445	7,329	20,398	1,130			89,527	68,548	20,739	240	119					11,948	513,638	408,476	5.7	7.1	325,109
2022	19.756	103,570	64,369	10,544	6,789	20,820	988			89,525	68,340	20,944	241	120					14,045	527,882	409,410	5.8	7.2	330,645
2023	19.8	105,187	66,000	10,843	6,212	21,509	823			89,864	68,469	21,153	245	122					15,324	543,905	411,024	5.8	7.3	335,975
2024	19.8	106,391	67,149	10,759	5,662	22,127	695			90,978	69,336	21,393	249	124					15,414	558,420	412,381	6.0	7.4	341,530
2025	19.8	107,621	68,262	10,880	5,124	22,773	582			90,870	68,976	21,645	250	126					16,751	575,170	414,392	6.2	7.5	347,203
2026	19.8	108,848	69,359	10,998	4,600	23,468	484			91,104	68,882	21,888	254	128					17,844	593,015	416,827	6.3	7.7	353,004
2027	19.8	110,384	70,581	11,115	4,095	24,194	399			92,100	69,711	22,132	258	130					18,284	611,288	419,199	6.5	7.8	359,027
2028	19.8	111,867	71,724	11,261	3,615	24,939	327			93,029	70,335	22,433	261	132					18,837	630,136	421,577	6.6	7.9	364,852
2029	19.8	113,340	72,775	11,432	3,183	25,705	266			94,072	71,024	22,783	265	134					19,288	649,404	423,871	6.7	8.0	370,203
2030	19.8	114,908	73,836	11,625	2,743	26,488	218			95,189	71,744	23,177	268	135					19,719	668,123	426,090	6.8	8.1	375,611
2031	19.8	116,619	74,956	11,837	2,356	27,296	175			96,133	72,254	23,608	271	137					20,486	688,609	428,424	7.0	8.2	381,313
2032	19.8	118,271	75,943	12,058	2,003	28,129	142			97,280	72,952	24,054	274	139					20,991	710,600	430,698	7.1	8.3	386,338
2033	19.8	119,917	76,817	12,326	1,685	28,976	114			98,749	73,871	24,601	278	141					21,168	731,768	432,710	7.2	8.4	390,789
2034	19.8	121,607	77,688	12,607	1,416	29,826	91			100,500	75,050	25,189	281	143					21,107	752,878	434,333	7.3	8.5	395,120
2035	19.8	123,305	78,505	12,878	1,178	30,671	73			102,325	76,324	25,718	284	144					20,979	773,855	435,547	7.4	8.5	399,378
2036	19.8	125,008	79,330	13,139	968	31,510	58			104,252	77,720	26,246	286	145					20,753	794,809	436,320	7.4	8.6	403,575
2037	19.8	126,898	80,147	13,384	780	32,340	48			106,154	79,125	26,740	289	147					20,541	815,150	436,682	7.5	8.6	407,726
2038	19.8	128,475	80,934	13,729	622	33,153	37			108,519	80,792	27,435	292	148					19,956	835,106	436,462	7.5	8.7	411,724
2039	19.8	130,325	81,720	14,142	490	33,943	30			110,970	82,411	28,255	294	150					19,355	854,481	435,685	7.5	8.7	415,712
2040	19.8	132,231	82,588	14,543	382	34,716	24			113,190	83,824	29,069	298	151					18,441	873,502	434,531	7.6	8.7	420,016
2041	19.8	134,171	83,463	14,917	293	35,479	19			115,197	85,078	29,820	298	152					18,973	892,478	433,141	7.6	8.7	424,555
2042	19.8	136,121	84,359	15,282	223	36,241	15			117,161	86,307	30,553	301	154					19,800	911,438	431,554	7.6	8.8	429,104
2043	19.8	138,063	85,234	15,645	169	37,003	12			119,007	87,513	31,282	302	155					19,868	930,402	429,789	7.7	8.8	433,540
2044	19.8	140,016	86,107	16,006	127	37,766	10			121,000	88,691	32,004	304	156					19,016	949,418	427,876	7.7	8.9	437,974
2045	19.8	141,973	86,983	16,355	95	38,532	8			122,869	89,859	32,704	306	158					19,104	968,521	425,840	7.7	8.9	442,420
2046	19.8	143,983	87,812	16,693	71	39,300	6			124,748	91,058	33,381	308	159					19,135	987,656	423,662	7.8	9.0	446,833
2047	19.8	145,758	88,604	17,026	53	40,068	5			126,662	92,304	34,048	310	161					19,094	1,006,750	421,319	7.8	9.0	450,653
2048	19.8	147,591	89,357	17,358	40	40,833	4			128,637	93,612	34,713	312	162					18,954	1,025,703	418,781	7.8	9.1	454,475
2049	19.8	149,407	90,096	17,688	30	41,588	3			130,712	95,025	35,374	314	163					18,804	1,044,398	416,014	7.8	9.1	458,229
2050	19.8	151,190	90,830	18,003	23	42,332	2			132,818	96,596	36,004	315	165					18,724	1,062,872	412,989	7.9	9.1	461,956
2051	19.8	152,966	91,578	18,312	17	43,066	2			135,211	98,271	36,623	317	166					17,755	1,080,427	409,628	7.9	9.1	465,757
2052	19.8	154,728	92,338	18,618	14	43,788	1			137,569	100,015	37,234	319	167					17,158	1,097,584	405,983	7.9	9.1	469,605
2053	19.8	156,445	93,079	18,921	11	44,404	1			139,862	101,802	37,840	321	169					16,483	1,114,988	402,229	7.8	9.1	473,388
2054	19.8	158,177	93,848	19,238	9	45,028	1			142,388	103,590	38,476	323	170					15,788	1,129,585	397,782	7.8	9.0	477,285
2055	19.8	159,910	94,642	19,560	7	45,700	1			144,942	105,500	39,118	324	171					14,908	1,144,924	393,231	7.8	9.0	481,334
2056	19.8	161,612	95,449	19,877	6	46,281	0			147,708	107,437	39,752	324	172					13,904	1,168,727	388,200	7.8	9.0	485,436
2057	19.8	163,279	96,249	20,206	5	46,819	0			150,402	109,465	40,410	326	173					12,877	1,171,804	383,229	7.7	8.9	489,510
2058	19.8	164,937	97,065	20,545	4	47,322	0			152,778	111,519	41,089	326	174					12,161	1,183,765	377,566	7.7	8.9	493,665
2059	19.8	166,536	97,854	20,891	3	47,787	0			155,560	113,613	41,781	327	175					10,975	1,194,740	371,772	7.6	8.8	497,682
2060	19.8	168,123	98,688	21,250	2	48,203	0			158,397	115,733	42,408	328	176					9,728	1,204,466	365,657	7.5	8.7	501,825
2061	19.8	169,687	99,494	21,604	1	48,568	0			161,289	117,897	43,026	328	177					8,398	1,212,88				



## (4) 区分別給付費の見通し

① 計

前提:基本ケース(財政再計算結果)

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	合 計						過去期間分				将来期間分							
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金		合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金		合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	
		遡年相当	遡通相当		遡年相当	遡通相当		遡年相当	遡通相当		遡年相当	遡通相当		遡年相当	遡通相当		遡年相当	遡通相当
	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	億円	億円
2010	62,543	47,971	1,114	582	12,877	62,525	47,953	1,113	581	12,877	19	77	1	1	0			
2011	63,421	48,341	1,151	595	13,334	63,342	48,269	1,149	592	13,332	79	72	3	2				
2012	64,584	48,993	1,216	604	13,770	64,399	48,826	1,211	597	13,785	185	168	5	7				
2013	64,854	48,812	1,235	616	14,191	64,536	48,526	1,226	604	14,180	318	266	9	12				
2014	65,319	48,795	1,274	630	14,620	64,811	48,340	1,259	611	14,601	508	455	15	20				
2015	66,728	49,648	1,370	645	15,085	65,958	48,958	1,347	617	15,038	768	688	23	28				
2016	68,983	49,385	1,399	662	15,537	66,050	48,561	1,372	623	15,494	913	805	27	39				
2017	66,998	49,082	1,452	671	15,813	65,843	48,052	1,417	621	15,754	1,155	1,010	36	50				
2018	67,620	49,350	1,563	681	16,026	66,085	48,008	1,510	618	15,947	1,536	1,342	53	63				
2019	67,144	48,832	1,596	693	16,224	65,380	47,109	1,533	616	16,122	1,764	1,523	63	77				
2020	67,465	48,588	1,683	712	16,483	65,351	46,778	1,602	618	16,352	2,114	1,810	81	94				
2021	68,548	49,282	1,838	732	16,897	65,888	47,009	1,726	620	16,534	2,681	2,273	112	112				
2022	68,340	48,833	1,895	751	16,860	65,372	46,328	1,765	619	16,660	2,968	2,505	130	132				
2023	68,466	48,726	1,995	771	16,974	65,035	45,847	1,839	618	16,732	3,431	2,879	156	154				
2024	69,336	49,337	2,158	792	17,049	65,198	45,862	1,982	615	16,759	4,138	3,475	196	177				
2025	68,976	48,851	2,212	813	17,100	64,446	45,083	1,986	612	16,755	4,530	3,768	216	201				
2026	68,982	48,899	2,321	834	17,108	63,853	44,473	2,070	607	16,703	5,109	4,226	251	227				
2027	69,711	49,285	2,501	856	17,089	63,737	44,325	2,195	601	16,618	5,974	4,840	306	255				
2028	70,335	49,720	2,684	878	17,052	63,466	44,050	2,318	594	16,504	6,889	5,671	366	284				
2029	71,024	50,228	2,885	901	17,010	63,185	43,752	2,448	587	16,378	7,860	6,476	436	314				
2030	71,744	50,757	3,094	925	16,968	62,814	43,415	2,578	578	16,242	8,931	7,342	516	346				
2031	72,254	51,078	3,299	949	16,928	62,275	42,910	2,699	569	16,099	9,979	8,169	600	380				
2032	72,952	51,545	3,540	973	16,894	61,771	42,426	2,836	558	15,950	11,181	9,118	704	415				
2033	73,871	52,193	3,809	997	16,872	61,316	41,985	2,983	547	15,801	12,555	10,208	826	450				
2034	75,050	52,956	4,101	1,022	16,971	61,061	41,629	3,137	535	15,759	13,990	11,327	963	487				
2035	76,324	53,780	4,425	1,047	17,092	60,780	41,234	3,296	523	15,725	15,544	12,526	1,126	525				
2036	77,720	54,649	4,778	1,072	17,221	60,464	40,801	3,469	509	15,885	17,255	13,847	1,308	563				
2037	79,125	55,582	5,141	1,097	17,305	59,984	40,268	3,630	495	15,582	19,181	15,325	1,511	603				
2038	80,792	56,656	5,524	1,123	17,490	59,594	39,738	3,788	480	15,558	21,228	16,918	1,735	643				
2039	82,411	57,845	5,905	1,149	17,712	59,082	39,118	3,929	464	15,551	23,349	18,527	1,976	685				
2040	83,824	58,435	6,273	1,178	17,940	58,387	38,344	4,039	449	15,531	25,458	20,087	2,233	727				
2041	85,078	59,064	6,639	1,203	18,172	57,497	37,442	4,129	432	15,483	27,582	21,822	2,510	771				
2042	86,307	59,653	7,017	1,231	18,407	56,502	36,444	4,207	415	15,456	29,805	23,208	2,810	816				
2043	87,513	60,210	7,400	1,259	18,643	55,387	35,365	4,269	398	15,355	32,126	24,845	3,131	861				
2044	88,691	60,737	7,789	1,288	18,877	54,153	34,211	4,315	383	15,246	34,538	26,526	3,473	907				
2045	89,859	61,255	8,184	1,317	19,103	52,805	32,993	4,346	363	15,103	37,054	28,262	3,837	954				
2046	91,058	61,808	8,587	1,346	19,317	51,350	31,719	4,383	345	14,923	39,709	30,089	4,224	1,001				
2047	92,304	62,409	9,004	1,376	19,515	49,791	30,397	4,367	328	14,700	42,513	32,012	4,637	1,049				
2048	93,612	63,078	9,433	1,407	19,695	48,139	29,038	4,356	310	14,434	45,474	34,040	5,077	1,096				
2049	95,025	63,855	9,876	1,437	19,857	46,401	27,852	4,329	293	14,127	48,624	36,203	5,546	1,144				
2050	96,598	64,791	10,335	1,467	20,004	44,688	26,250	4,282	276	13,781	52,008	38,541	6,053	1,191				
2051	98,271	65,832	10,805	1,498	20,136	42,719	24,842	4,218	259	13,400	55,552	40,991	6,587	1,239				
2052	100,015	66,946	11,283	1,529	20,258	40,811	23,441	4,136	243	12,990	59,204	43,504	7,148	1,286				
2053	101,802	68,110	11,760	1,560	20,372	38,890	22,063	4,044	228	12,556	62,911	46,047	7,718	1,332				
2054	103,590	69,276	12,239	1,591	20,483	36,970	20,712	3,944	213	12,101	66,820	48,564	8,295	1,379				
2055	105,500	70,585	12,718	1,622	20,595	35,057	19,401	3,836	198	11,632	70,432	51,164	8,882	1,424				
2056	107,437	71,880	13,185	1,653	20,709	33,166	18,122	3,709	184	11,150	74,272	53,768	9,486	1,469				
2057	109,465	73,279	13,673	1,683	20,829	31,266	16,881	3,576	170	10,659	78,179	56,399	10,097	1,513				
2058	111,519	74,704	14,148	1,713	20,957	29,436	15,679	3,438	157	10,161	82,083	59,204	10,708	1,555				
2059	113,613	76,161	14,614	1,741	21,098	27,616	14,515	3,295	145	9,661	85,997	61,646	11,320	1,597				
2060	115,733	77,641	15,078	1,770	21,244	25,836	13,395	3,148	133	9,160	89,897	64,246	11,930	1,637				
2061	117,897	79,156	15,536	1,797	21,408	24,104	12,322	2,997	121	8,663	93,793	66,833	12,539	1,678				
2062	120,084	80,689	15,985	1,823	21,587	22,424	11,297	2,844	111	8,172	97,681	69,392	13,141	1,713				
2063	122,273	82,221	16,423	1,849	21,780	20,797	10,320	2,688	100	7,688	101,476	71,901	13,734	1,749				
2064	124,456	83,742	16,848	1,874	21,989	19,225	9,392	2,531	90	7,211	105,227	74,560	14,317	1,783				
2065	126,606	85,235	17,261	1,898	22,212	17,710	8,513	2,373	81	6,743	108,896	76,723	14,888	1,817				
2066	128,739	86,708	17,663	1,921	22,450	16,253	7,682	2,215	72	6,284	112,487	79,024	15,448	1,848				
2067	130,850	88,148	18,056	1,943	22,703	14,855	6,899	2,058	64	5,834	115,995	81,249	15,998	1,879				
2068	132,920	89,547	18,438	1,965	22,970	13,517	6,164	1,901	57	5,395	119,403	83,382	16,537	1,908				
2069	134,954	90,905	18,811	1,988	23,252	12,240	5,478	1,747	50	4,966	122,714	85,427	17,064	1,938				
2070	136,960	92,230	19,176	2,008	23,547	11,026	4,839	1,598	43	4,548	125,934	87,392	17,580	1,963				
2071	138,929	93,514	19,532	2,026	23,857	9,875	4,247	1,449	37	4,142	129,054	89,267	18,083	1,989				
2072	140,																	



③厚生年金相当部分（追加費用分除）A計

【国共済+地共済】

前提：基本ケース（財政再計算結果）

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分							
	合計	遺贈共済年金			障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	遺贈共済年金			障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	遺贈共済年金			障害 共済年金	遺族 共済年金
		返年相当	通返相当	共済年金				返年相当	通返相当	共済年金				返年相当	通返相当	共済年金		
2010	42,502	33,520	1,009	451	7,470	42,488	33,506	1,008	450	7,469	16	15	0	0	0			
2011	43,502	34,184	1,043	464	7,772	43,436	34,103	1,041	462	7,770	66	60	2	2	2			
2012	46,678	36,283	1,107	481	8,739	46,521	36,152	1,102	475	8,735	155	141	5	5	5			
2013	47,305	36,500	1,122	484	9,129	47,039	36,280	1,114	484	9,119	267	240	8	10	9			
2014	48,082	36,825	1,156	507	9,529	47,656	36,444	1,143	492	9,513	427	381	14	16	16			
2015	49,687	37,904	1,243	522	9,949	49,040	37,327	1,222	499	9,923	647	577	21	23	26			
2016	50,307	38,023	1,269	537	10,408	49,538	37,346	1,245	508	10,370	769	678	24	31	38			
2017	50,775	38,113	1,316	547	10,729	49,801	37,263	1,284	507	10,676	974	850	32	40	52			
2018	51,751	38,694	1,415	556	11,015	50,454	37,565	1,368	506	10,945	1,296	1,129	47	50	70			
2019	51,780	38,401	1,444	587	11,297	50,290	37,120	1,387	505	11,207	1,490	1,282	56	62	91			
2020	52,478	38,659	1,522	585	11,842	50,891	37,136	1,450	509	11,526	1,787	1,523	73	75	116			
2021	53,819	39,525	1,661	602	11,960	51,589	37,811	1,560	512	11,814	2,251	1,814	100	91	146			
2022	54,064	39,416	1,711	619	12,248	51,550	37,304	1,595	513	12,069	2,515	2,113	116	107	179			
2023	54,574	39,566	1,801	637	12,504	51,683	37,136	1,681	512	12,288	2,910	2,430	140	124	216			
2024	55,892	40,295	1,846	654	12,734	52,182	37,362	1,770	511	12,478	3,510	2,933	178	143	258			
2025	55,758	40,085	1,994	672	12,948	51,911	36,900	1,800	509	12,642	3,848	3,185	194	183	305			
2026	56,100	40,133	2,091	690	13,131	51,757	36,559	1,865	508	12,771	4,343	3,574	225	184	360			
2027	57,081	40,762	2,250	708	13,291	51,984	36,585	1,975	502	12,871	5,077	4,177	274	207	420			
2028	57,894	41,277	2,412	727	13,432	52,057	36,484	2,084	497	12,946	5,837	4,793	328	230	486			
2029	58,758	41,820	2,589	746	13,563	52,080	36,346	2,199	491	13,004	6,678	5,474	390	256	560			
2030	59,623	42,359	2,774	766	13,689	52,036	36,156	2,313	484	13,047	7,587	6,203	460	282	641			
2031	60,282	42,706	2,954	785	13,806	51,808	35,808	2,419	476	13,074	8,475	6,898	535	309	732			
2032	61,083	43,168	3,167	805	13,917	51,587	35,469	2,541	467	13,094	9,498	7,699	626	338	833			
2033	62,045	43,770	3,404	825	14,024	51,382	35,152	2,670	458	13,081	10,663	8,618	733	367	944			
2034	63,201	44,456	3,661	846	14,221	51,320	34,894	2,807	448	13,153	11,881	9,582	854	398	1,068			
2035	64,419	45,168	3,946	866	14,423	51,216	34,594	2,950	438	13,219	13,203	10,574	997	429	1,204			
2036	65,722	45,947	4,258	887	14,618	51,062	34,256	3,102	426	13,266	14,660	11,981	1,156	460	1,353			
2037	67,014	46,781	4,578	907	14,759	50,730	33,819	3,245	414	13,242	16,284	13,332	1,333	493	1,517			
2038	68,485	47,678	4,915	928	14,957	50,445	33,390	3,386	401	13,260	18,040	14,288	1,529	526	1,697			
2039	69,883	48,512	5,250	949	15,166	50,046	32,867	3,511	388	13,273	19,837	15,645	1,739	561	1,893			
2040	71,087	49,189	5,573	970	15,371	49,465	32,212	3,609	375	13,266	21,621	16,957	1,964	596	2,105			
2041	72,142	49,865	5,894	992	15,588	48,725	31,440	3,689	361	13,234	23,416	18,245	2,205	632	2,335			
2042	73,168	50,166	6,224	1,015	15,781	47,871	30,588	3,758	346	13,177	25,296	19,577	2,467	669	2,584			
2043	74,166	50,619	6,560	1,037	15,949	46,909	29,688	3,813	331	13,095	27,257	20,951	2,747	706	2,853			
2044	75,139	51,047	6,900	1,061	16,131	45,843	28,688	3,854	317	12,985	29,286	22,361	3,046	744	3,145			
2045	76,102	51,469	7,245	1,084	16,304	44,679	27,650	3,882	302	12,845	31,423	23,818	3,363	783	3,459			
2046	77,094	51,922	7,598	1,109	16,465	43,424	26,570	3,898	287	12,671	33,669	25,352	3,702	822	3,794			
2047	78,128	52,418	7,963	1,133	16,613	42,084	25,450	3,900	272	12,462	36,044	26,967	4,064	861	4,152			
2048	79,217	52,974	8,339	1,158	16,747	40,666	24,301	3,890	257	12,217	38,551	28,672	4,449	901	4,530			
2049	80,401	53,625	8,728	1,182	16,868	39,179	23,132	3,866	243	11,938	41,222	30,493	4,861	940	4,928			
2050	81,725	54,413	9,131	1,207	16,974	37,531	21,950	3,824	228	11,629	44,094	32,463	5,307	979	5,346			
2051	83,141	55,292	9,544	1,232	17,072	36,040	20,766	3,766	214	11,292	47,101	34,526	5,778	1,018	5,780			
2052	84,617	56,233	9,984	1,258	17,163	34,419	19,590	3,693	201	10,934	50,198	36,842	6,270	1,057	6,228			
2053	86,131	57,215	10,383	1,283	17,249	32,782	18,435	3,611	188	10,558	53,339	38,781	6,772	1,095	6,691			
2054	87,645	58,108	10,806	1,309	17,333	31,169	17,304	3,522	175	10,168	56,477	40,894	7,283	1,133	7,166			
2055	89,267	59,285	11,227	1,334	17,421	29,582	16,207	3,426	163	9,767	59,704	43,078	7,801	1,171	7,654			
2056	90,911	60,392	11,648	1,359	17,512	27,959	15,137	3,313	151	9,357	62,952	45,254	8,334	1,208	8,155			
2057	92,632	61,569	12,069	1,384	17,610	26,376	14,100	3,195	140	8,941	66,256	47,469	8,874	1,244	8,669			
2058	94,375	62,766	12,485	1,408	17,716	24,819	13,097	3,072	129	8,521	69,556	49,689	9,413	1,279	9,195			
2059	96,151	63,989	12,898	1,432	17,831	23,289	12,125	2,944	119	8,100	72,862	51,864	9,954	1,313	9,731			
2060	97,949	65,229	13,307	1,455	17,957	21,794	11,191	2,814	109	7,680	76,155	54,039	10,493	1,346	10,277			
2061	99,782	66,497	13,712	1,478	18,095	20,339	10,295	2,680	100	7,264	79,443	56,202	11,032	1,378	10,831			
2062	101,634	67,780	14,109	1,499	18,246	18,927	9,440	2,544	91	6,853	82,707	58,340	11,565	1,409	11,393			
2063	103,486	69,060	14,495	1,521	18,410	17,560	8,625	2,405	82	6,448	85,927	60,436	12,090	1,439	11,962			
2064	105,329	70,331	14,872	1,541	18,586	16,239	7,850	2,266	74	6,049	89,091	62,481	12,608	1,467	12,537			
2065	107,150	71,577	15,238	1,561	18,775	14,965	7,115	2,125	66	5,657	92,186	64,462	13,112	1,495	13,117			
2066	108,953	72,803	15,594	1,580	18,976	13,739	6,421	1,985	59	5,274	95,214	66,382	13,609	1,521	13,702			
2067	110,737	74,006	15,942	1,599	19,190	12,562	5,768	1,844	52	4,898	98,175	68,239	14,098	1,546	14,292			
2068	112,486	75,172	16,282	1,617	19,415	11,435	5,154	1,705	46	4,530	101,051	70,018	14,577	1,571	14,885			
2069	114,204	76,304	16,613	1,634	19,653	10,359	4,580	1,567	40	4,171	103,845	71,724	15,046	1,594	15,482			
2070	115,900	77,408	16,938	1,651	19,903	9,335	4,046	1,433	35	3,822	106,564	73,362	15,505	1,616	16,081			
2071	117,584	78,477	17,254	1,668	20,165	8,385	3,551	1,301	30	3,462	109,199	74,926	15,953	1,638	16,683			
2072	119,177	79,492	17,562	1,685	20,439	7,449	3,096	1,174	26	3,153	111,728	76,397	16,388	1,659	17,285			
2073	120,755	80,467	17,861	1,701	20,725	6,590	2,679	1,052	22	2,837	114,165	77,788	16,810	1,679	17,888			
2074	122,273	81,378	18,152	1,717	21,026	5,790	2,301	935	19	2,535	116,483	79,077	17,216	1,699	18,491			

③厚生年金相当部分(追加費用分除) B定額部分

[国共済+地共済]

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計						過去期間分						将来期間分					
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金		合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金		合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	
		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当
	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	億円	億円
2010	6,868	6,387	178	87	348	6,867	6,387	178	87	348	0	0	0	0	0	0	0	0
2011	6,579	6,119	168	83	343	6,578	6,118	168	83	343	1	1	0	0	0	0	0	0
2012	6,732	6,234	173	80	362	6,728	6,230	173	80	362	4	4	0	0	0	0	0	0
2013	6,103	5,628	149	76	355	6,097	5,622	149	76	355	5	5	0	0	0	0	0	0
2014	5,548	5,088	131	72	347	5,540	5,081	131	72	347	8	7	0	0	0	0	0	0
2015	5,318	4,870	127	69	340	5,305	4,858	126	69	340	13	12	1	0	0	0	0	0
2016	5,053	4,615	123	65	332	5,038	4,601	122	65	332	15	14	1	0	0	0	0	0
2017	4,737	4,316	119	61	319	4,720	4,300	118	61	319	17	16	1	0	0	0	0	0
2018	4,455	4,051	116	58	303	4,432	4,030	114	58	303	23	21	2	0	0	0	0	0
2019	4,124	3,737	113	54	286	4,102	3,716	111	54	286	22	20	2	0	0	0	0	0
2020	3,798	3,427	110	51	269	3,776	3,408	108	51	269	22	19	3	0	0	0	0	0
2021	3,537	3,182	110	47	251	3,509	3,157	106	47	251	28	25	3	0	0	0	0	0
2022	3,277	2,939	109	44	232	3,242	2,908	105	44	232	35	31	4	0	0	0	0	0
2023	3,029	2,708	109	41	213	2,988	2,670	103	41	213	43	37	5	0	0	0	0	0
2024	2,801	2,496	109	38	195	2,749	2,450	103	38	195	52	45	6	0	0	0	0	0
2025	2,576	2,287	109	35	177	2,516	2,234	102	35	177	60	53	8	0	0	0	0	0
2026	2,365	2,091	109	32	160	2,296	2,030	100	32	160	69	60	9	0	0	0	0	0
2027	2,173	1,913	110	30	143	2,093	1,844	100	30	143	80	69	10	0	0	0	0	0
2028	1,993	1,746	112	27	127	1,903	1,668	100	27	127	90	78	12	0	0	0	0	0
2029	1,835	1,599	114	25	112	1,733	1,511	100	25	112	101	87	14	0	0	0	0	0
2030	1,681	1,457	115	23	99	1,572	1,363	100	23	99	109	94	16	0	0	0	0	0
2031	1,541	1,327	116	21	87	1,424	1,228	99	21	87	117	100	17	0	0	0	0	0
2032	1,439	1,231	122	19	76	1,304	1,116	102	19	76	135	115	20	0	0	0	0	0
2033	1,335	1,134	125	17	66	1,187	1,007	103	17	66	149	127	22	0	0	0	0	0
2034	1,239	1,043	127	16	58	1,080	908	103	16	58	159	135	24	0	0	0	0	0
2035	1,158	966	131	14	50	986	821	104	14	50	173	146	27	0	0	0	0	0
2036	1,089	901	135	13	44	901	742	105	13	44	188	159	30	0	0	0	0	0
2037	1,027	842	137	12	38	821	669	105	12	38	206	174	32	0	0	0	0	0
2038	981	798	141	11	33	756	609	106	11	33	225	189	35	0	0	0	0	0
2039	932	752	143	10	29	695	553	106	10	29	237	199	38	0	0	0	0	0
2040	876	702	141	9	25	631	498	101	9	25	245	204	40	0	0	0	0	0
2041	835	665	141	8	22	578	451	98	8	22	257	214	43	0	0	0	0	0
2042	809	639	144	7	20	534	411	97	7	20	275	228	47	0	0	0	0	0
2043	781	613	145	6	17	492	374	95	6	17	289	239	50	0	0	0	0	0
2044	761	594	146	6	15	455	342	93	6	15	308	253	53	0	0	0	0	0
2045	742	576	148	5	13	420	311	91	5	13	322	265	57	0	0	0	0	0
2046	729	564	150	4	11	389	285	89	4	11	340	279	61	0	0	0	0	0
2047	724	558	152	4	10	362	261	87	4	10	362	297	65	0	0	0	0	0
2048	719	553	155	3	8	336	239	86	3	8	383	314	69	0	0	0	0	0
2049	717	550	158	3	7	312	219	83	3	7	405	331	74	0	0	0	0	0
2050	717	551	158	2	6	288	201	79	2	6	429	351	79	0	0	0	0	0
2051	719	555	158	2	5	266	185	75	2	5	453	370	83	0	0	0	0	0
2052	728	565	158	2	4	247	170	71	2	4	482	394	88	0	0	0	0	0
2053	739	575	160	1	3	230	158	68	1	3	509	417	92	0	0	0	0	0
2054	743	578	162	1	2	214	145	66	1	2	529	432	97	0	0	0	0	0
2055	766	598	165	1	2	201	135	63	1	2	555	463	102	0	0	0	0	0
2056	782	611	169	1	1	186	124	60	1	1	596	487	109	0	0	0	0	0
2057	805	630	174	0	1	173	115	57	0	1	631	515	116	0	0	0	0	0
2058	822	643	177	0	1	161	108	55	0	1	660	538	123	0	0	0	0	0
2059	843	661	181	0	1	150	97	52	0	1	693	563	130	0	0	0	0	0
2060	864	678	185	0	0	138	89	49	0	0	728	589	137	0	0	0	0	0
2061	888	698	189	0	0	128	82	48	0	0	760	616	144	0	0	0	0	0
2062	911	717	194	0	0	118	75	43	0	0	793	642	151	0	0	0	0	0
2063	932	734	198	0	0	108	68	40	0	0	824	666	158	0	0	0	0	0
2064	954	751	203	0	0	99	62	37	0	0	855	689	166	0	0	0	0	0
2065	975	768	208	0	0	90	56	34	0	0	885	712	173	0	0	0	0	0
2066	997	784	213	0	0	82	50	32	0	0	915	734	181	0	0	0	0	0
2067	1,017	799	218	0	0	74	45	29	0	0	943	754	189	0	0	0	0	0
2068	1,037	813	224	0	0	67	40	27	0	0	970	773	197	0	0	0	0	0
2069	1,058	828	229	0	0	60	35	25	0	0	998	793	205	0	0	0	0	0
2070	1,078	842	236	0	0	54	31	22	0	0	1,024	811	213	0	0	0	0	0
2071	1,097	855	242	0	0	48	27	20	0	0	1,049	828	222	0	0	0	0	0
2072	1,113	865	248	0	0	42	24	18	0	0	1,071	841	229	0	0	0	0	0
2073	1,128	874	254	0	0	37	20	17	0	0	1,091	854	237	0	0	0	0	0
2074	1,143	883	260	0	0	32	17	15	0	0	1,111	866	245	0	0	0	0	0
2075	1,157	891	266	0	0	28	15	13	0	0	1,129	877	252	0	0	0	0	0
2076	1,172	900	272	0	0	24	12	12	0	0	1,148	888	260	0	0	0	0	0
2077	1,183	905	278	0	0	21	10	11	0	0	1,162	895	267	0	0	0	0	0
2078	1,194	910	283	0	0	18	9	9	0	0	1,176	902	274	0	0	0	0	0
2079	1,202	913	289	0	0	15	7	8	0	0	1,187	906	280	0	0	0	0	0
2080	1,212	918	294	0	0	13	6	7	0	0	1,199	912	287	0	0	0	0	0
2081	1,222	923	299	0	0	11	4	6	0	0	1,211	918	293	0	0	0	0	0
2082	1,231	927	304	0	0	9	4	5	0	0	1,222	923	298	0	0	0	0	0
2083	1,240	932	308	0	0	7	3	5	0	0	1,233	930	303	0	0	0	0	0
2084	1,251	939	312	0	0	6	2	4	0	0	1,245	937	308	0	0	0	0	0
2085	1,262	947	316	0	0	5	2	3	0	0	1,257	945	312	0	0	0	0	0
2086	1,273	954	319	0	0	4	1	3	0	0	1,269	953	316	0	0	0	0	0
2087	1,286	964	322	0	0	3	1	2	0	0	1,283	963	320	0	0	0	0	0
2088	1,300	975	325	0	0	2	1	2	0	0	1,297	974	323	0	0	0	0	

③厚生年金相当部分(追加費用分除) C加給年金部分

【国共済+地共済】

前提：基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通過相当				退年相当	通過相当				退年相当	通過相当		
	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	3,186	775	0	15	2,124	3,185	775	0	15	2,124	0	0	0	0	0
2011	3,270	767	0	16	2,190	3,269	767	0	16	2,189	1	0	0	0	1
2012	3,543	871	0	18	2,387	3,539	870	0	17	2,385	4	2	0	0	2
2013	3,574	823	0	19	2,461	3,567	821	0	18	2,457	7	3	0	0	4
2014	3,621	793	0	20	2,534	3,608	787	0	19	2,527	13	6	0	1	7
2015	3,740	832	0	21	2,606	3,717	820	0	20	2,595	23	12	0	1	10
2016	3,821	839	0	22	2,682	3,784	819	0	20	2,667	37	20	0	2	15
2017	3,860	845	0	23	2,719	3,807	815	0	21	2,698	54	31	0	2	21
2018	3,903	863	2	23	2,745	3,827	817	2	21	2,717	76	45	0	3	28
2019	3,926	872	4	24	2,766	3,828	812	4	21	2,731	99	60	0	3	35
2020	3,943	883	6	25	2,779	3,818	806	6	21	2,735	125	77	1	4	44
2021	3,965	907	10	26	2,781	3,808	810	9	21	2,727	157	98	1	5	54
2022	3,951	915	14	26	2,771	3,782	796	12	21	2,708	188	118	2	5	63
2023	3,915	913	18	27	2,749	3,694	774	15	20	2,676	221	140	3	6	73
2024	3,880	922	20	27	2,717	3,624	758	17	20	2,635	256	163	3	7	83
2025	3,833	929	23	28	2,679	3,540	741	18	20	2,586	293	188	4	8	93
2026	3,772	934	25	28	2,629	3,441	721	20	19	2,525	331	213	5	9	104
2027	3,698	934	27	29	2,568	3,329	697	21	19	2,453	369	237	7	10	115
2028	3,608	929	29	29	2,499	3,204	669	21	18	2,373	404	260	8	11	126
2029	3,517	925	30	29	2,426	3,076	642	21	17	2,289	441	284	9	12	137
2030	3,416	915	32	30	2,348	2,941	610	22	17	2,200	475	305	10	13	147
2031	3,287	885	33	30	2,262	2,787	588	22	16	2,104	501	317	11	14	158
2032	3,187	869	34	30	2,169	2,635	534	22	15	2,000	531	335	13	15	169
2033	3,055	866	36	30	2,070	2,488	509	22	14	1,891	568	358	14	16	179
2034	2,955	860	38	31	1,984	2,352	481	22	14	1,792	603	379	16	17	191
2035	2,855	858	40	31	1,892	2,214	458	22	13	1,689	641	402	18	18	203
2036	2,750	858	43	31	1,792	2,072	431	22	12	1,579	679	427	21	19	213
2037	2,642	868	45	31	1,678	1,920	410	22	11	1,455	723	457	23	20	223
2038	2,571	890	47	31	1,586	1,793	395	22	10	1,351	777	495	26	21	235
2039	2,504	909	50	32	1,501	1,672	377	21	10	1,253	832	532	29	22	249
2040	2,413	907	51	32	1,413	1,539	348	20	9	1,153	874	558	31	23	261
2041	2,304	889	53	33	1,323	1,399	313	19	8	1,052	906	576	34	25	272
2042	2,195	889	54	34	1,234	1,258	277	18	8	952	937	593	36	26	282
2043	2,091	850	54	34	1,148	1,122	242	16	7	854	968	609	38	27	294
2044	1,998	838	55	35	1,087	993	210	14	7	760	1,003	627	41	29	307
2045	1,909	828	56	36	990	871	181	13	6	670	1,038	646	43	30	320
2046	1,833	821	56	36	918	756	154	11	5	585	1,077	667	45	31	333
2047	1,770	823	57	37	851	649	129	9	5	504	1,121	694	48	32	347
2048	1,720	834	58	38	790	550	108	8	5	430	1,170	726	50	33	361
2049	1,688	854	59	39	735	460	88	6	4	361	1,228	766	53	34	374
2050	1,671	884	61	39	686	379	71	5	4	299	1,292	813	56	36	387
2051	1,661	916	62	40	643	306	55	4	3	244	1,354	861	58	37	399
2052	1,656	948	63	41	605	243	41	3	3	196	1,413	908	60	37	409
2053	1,655	979	64	41	571	190	30	2	3	155	1,468	949	62	38	418
2054	1,652	1,002	65	42	543	145	21	1	3	120	1,506	982	64	39	422
2055	1,659	1,032	66	42	520	109	14	1	2	92	1,550	1,018	65	40	428
2056	1,668	1,058	66	43	501	81	9	1	2	69	1,587	1,049	66	40	432
2057	1,683	1,086	67	43	487	58	5	0	2	50	1,625	1,081	67	41	437
2058	1,701	1,114	68	43	477	41	3	0	2	36	1,660	1,111	67	41	441
2059	1,716	1,136	68	43	469	28	1	0	2	25	1,688	1,134	68	42	444
2060	1,734	1,157	70	44	463	19	1	0	2	16	1,716	1,156	70	42	447
2061	1,753	1,178	72	44	459	12	0	0	1	10	1,740	1,177	72	42	449
2062	1,772	1,198	74	44	458	8	0	0	1	6	1,764	1,198	74	43	450
2063	1,787	1,214	73	44	455	5	0	0	1	4	1,782	1,214	73	43	451
2064	1,797	1,227	72	44	453	3	0	0	1	2	1,793	1,227	72	43	451
2065	1,801	1,234	71	45	452	2	0	0	1	1	1,799	1,234	71	44	451
2066	1,802	1,238	69	45	450	1	0	0	1	1	1,801	1,238	69	44	450
2067	1,802	1,240	68	45	449	1	0	0	1	0	1,801	1,240	68	44	449
2068	1,799	1,239	67	45	448	1	0	0	1	0	1,798	1,239	67	44	448
2069	1,795	1,236	67	45	447	1	0	0	1	0	1,794	1,236	67	45	447
2070	1,791	1,232	67	46	446	0	0	0	0	0	1,791	1,232	67	45	446
2071	1,787	1,228	68	46	446	0	0	0	0	0	1,787	1,228	68	45	446
2072	1,782	1,221	69	46	445	0	0	0	0	0	1,782	1,221	69	46	445
2073	1,774	1,212	70	47	445	0	0	0	0	0	1,774	1,212	70	46	445
2074	1,765	1,201	71	47	446	0	0	0	0	0	1,764	1,201	71	47	446
2075	1,754	1,188	72	47	447	0	0	0	0	0	1,754	1,188	72	47	447
2076	1,746	1,176	73	48	448	0	0	0	0	0	1,746	1,176	73	48	448
2077	1,738	1,164	74	49	451	0	0	0	0	0	1,738	1,164	74	49	451
2078	1,731	1,151	75	49	455	0	0	0	0	0	1,731	1,151	75	49	455
2079	1,727	1,139	76	50	461	0	0	0	0	0	1,727	1,139	76	50	461
2080	1,729	1,133	77	51	468	0	0	0	0	0	1,729	1,133	77	51	468
2081	1,742	1,135	78	52	477	0	0	0	0	0	1,742	1,135	78	52	477
2082	1,765	1,144	80	53	488	0	0	0	0	0	1,765	1,144	80	52	488
2083	1,796	1,162	81	53	499	0	0	0	0	0	1,796	1,162	81	53	499
2084	1,835	1,187	83	54	511	0	0	0	0	0	1,835	1,187	83	54	511
2085	1,881	1,218	85	55	524	0	0	0	0	0	1,881	1,218	85	55	524
2086	1,931	1,254	86	56	535	0	0	0	0	0	1,931	1,254	86	56	535
2087	1,983	1,293	88	56	547	0	0	0	0	0	1,983	1,293	88	56	547
2088	2,036	1,334	89	57	557	0	0	0	0	0	2,036	1,334	89	57	557
2089	2,087	1,373	90	58	567</										

③厚生年金相当部分(追加費用分除) D 厚年相当報酬比例部分

【国共済+地共済】

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通退相当				退年相当	通退相当				退年相当	通退相当		
	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	32,449	26,358	831	349	4,998	32,433	26,344	830	349	4,997	15	14	0	0	0
2011	33,654	27,278	875	365	5,239	33,590	27,219	873	363	5,238	64	59	2	0	1
2012	36,401	29,187	933	383	5,991	36,254	29,052	929	378	5,988	148	135	5	5	3
2013	37,629	30,049	973	399	6,313	37,374	29,817	965	389	6,307	255	232	8	9	6
2014	38,914	30,944	1,025	415	6,848	38,508	30,576	1,012	400	6,838	408	368	13	15	10
2015	40,628	32,202	1,116	432	7,903	40,018	31,649	1,095	411	6,988	610	553	21	22	15
2016	41,434	32,568	1,146	450	7,394	40,716	31,927	1,123	421	7,371	717	642	24	30	23
2017	42,177	32,951	1,197	463	7,691	41,274	32,148	1,166	425	7,660	903	803	31	38	31
2018	43,392	33,780	1,297	475	7,967	42,195	32,718	1,252	428	7,925	1,198	1,062	45	48	42
2019	43,729	33,793	1,327	489	8,245	42,360	32,591	1,273	431	8,190	1,369	1,201	54	59	55
2020	44,737	34,349	1,405	509	8,594	43,097	32,922	1,336	438	8,522	1,640	1,427	69	72	72
2021	46,318	35,436	1,541	530	8,928	44,252	33,645	1,445	444	8,836	2,065	1,791	98	86	92
2022	46,837	35,563	1,588	549	9,245	44,546	33,599	1,478	448	9,129	2,291	1,964	111	101	116
2023	47,630	35,945	1,675	569	9,541	44,984	33,692	1,542	451	9,398	2,647	2,253	132	118	144
2024	49,011	38,878	1,816	589	9,822	45,809	34,153	1,650	453	9,646	3,202	2,724	166	136	176
2025	49,348	38,869	1,862	610	10,092	45,854	33,925	1,680	455	9,879	3,494	2,944	182	155	213
2026	49,963	37,109	1,956	630	10,343	46,020	33,809	1,745	455	10,087	3,942	3,300	211	175	256
2027	51,190	37,915	2,112	650	10,580	46,581	34,045	1,855	454	10,275	4,629	3,870	258	197	305
2028	52,293	38,603	2,272	671	10,807	46,950	34,147	1,964	451	10,447	5,343	4,456	308	220	360
2029	53,407	39,295	2,445	692	11,026	47,271	34,193	2,078	448	10,603	6,136	5,102	367	244	423
2030	54,525	39,987	2,626	713	11,242	47,523	34,183	2,192	444	10,748	7,002	5,804	435	269	494
2031	55,454	40,494	2,805	734	11,457	47,597	34,013	2,299	439	10,883	7,857	6,481	507	295	574
2032	56,477	41,068	3,012	756	11,572	47,647	33,819	2,417	433	11,008	8,829	7,249	594	323	664
2033	57,655	41,771	3,243	777	11,888	47,708	33,637	2,546	428	11,124	9,946	8,134	697	351	764
2034	59,007	42,553	3,495	799	12,179	47,888	33,504	2,682	419	11,303	11,119	9,049	814	381	876
2035	60,405	43,344	3,775	821	12,481	48,016	33,318	2,824	410	11,480	12,390	10,227	951	411	1,001
2036	61,882	44,189	4,080	843	12,782	48,089	33,083	2,975	401	11,643	13,793	11,106	1,106	441	1,140
2037	63,345	45,051	4,396	864	13,043	47,989	32,740	3,118	391	11,750	15,356	12,311	1,278	473	1,294
2038	64,893	45,989	4,727	886	13,338	47,855	32,386	3,259	380	11,877	17,038	13,603	1,468	505	1,462
2039	66,447	46,851	5,058	907	13,636	47,678	31,938	3,385	369	11,992	18,769	14,913	1,673	539	1,645
2040	67,798	47,560	5,380	929	13,932	47,295	31,366	3,488	357	12,088	20,503	16,194	1,892	572	1,845
2041	69,002	48,131	5,700	951	14,223	46,749	30,676	3,572	344	12,159	22,253	17,455	2,128	607	2,063
2042	70,163	48,657	6,027	974	14,507	46,079	29,901	3,643	331	12,206	24,084	18,757	2,384	643	2,301
2043	71,295	49,155	6,361	997	14,783	45,295	29,052	3,702	318	12,224	26,000	20,103	2,659	679	2,559
2044	72,382	49,616	6,698	1,020	15,049	44,395	28,134	3,747	304	12,210	27,988	21,482	2,952	716	2,839
2045	73,451	50,086	7,041	1,044	15,301	43,388	27,158	3,778	291	12,181	30,063	22,907	3,263	753	3,139
2046	74,532	50,537	7,392	1,068	15,536	42,280	26,132	3,797	277	12,075	32,252	24,405	3,596	791	3,481
2047	75,634	51,036	7,754	1,092	15,753	41,074	25,060	3,803	263	11,948	34,560	25,976	3,951	829	3,805
2048	76,778	51,597	8,126	1,116	15,948	39,780	23,954	3,797	249	11,779	36,998	27,633	4,329	867	4,169
2049	77,996	52,220	8,511	1,141	16,124	38,407	22,825	3,777	238	11,570	39,589	29,398	4,734	905	4,554
2050	79,338	52,977	8,912	1,166	16,282	36,965	21,679	3,740	222	11,324	42,373	31,299	5,172	943	4,958
2051	80,781	53,822	9,324	1,191	16,424	35,467	20,527	3,688	209	11,044	45,294	33,295	5,637	982	5,381
2052	82,233	54,721	9,742	1,216	16,554	33,929	19,379	3,620	196	10,734	48,304	35,342	6,122	1,019	5,820
2053	83,737	55,662	10,160	1,241	16,674	32,372	18,247	3,541	184	10,400	51,365	37,415	6,618	1,057	6,275
2054	85,251	56,618	10,579	1,266	16,788	30,809	17,138	3,455	172	10,045	54,442	39,480	7,123	1,094	6,744
2055	86,842	57,655	10,998	1,291	16,899	29,252	16,058	3,362	160	9,673	57,589	41,597	7,634	1,131	7,227
2056	88,481	58,723	11,412	1,316	17,009	27,692	15,004	3,252	149	9,287	60,769	43,719	8,160	1,168	7,723
2057	90,144	59,854	11,828	1,341	17,122	26,145	13,981	3,137	138	8,889	63,999	45,873	8,691	1,203	8,232
2058	91,853	61,009	12,240	1,365	17,236	24,617	12,989	3,017	127	8,484	67,235	48,021	9,223	1,238	8,754
2059	93,592	62,193	12,649	1,388	17,362	23,111	12,027	2,893	117	8,075	70,481	50,166	9,758	1,271	9,287
2060	95,351	63,394	13,052	1,411	17,494	21,637	11,101	2,765	107	7,664	73,714	52,293	10,287	1,304	9,830
2061	97,141	64,622	13,450	1,434	17,636	20,199	10,213	2,634	98	7,253	76,943	54,409	10,816	1,338	10,383
2062	98,952	65,886	13,841	1,455	17,789	18,801	9,365	2,501	89	6,846	80,150	56,501	11,340	1,368	10,943
2063	100,787	67,112	14,224	1,477	17,955	17,447	8,556	2,368	81	6,444	83,321	58,558	11,858	1,395	11,511
2064	102,579	68,353	14,597	1,497	18,133	16,136	7,788	2,229	73	6,047	86,443	60,585	12,368	1,424	12,086
2065	104,374	69,575	14,959	1,516	18,323	14,872	7,080	2,091	65	5,650	89,501	62,510	12,888	1,451	12,667
2066	106,154	70,781	15,312	1,535	18,526	13,655	6,371	1,953	58	5,273	92,499	64,410	13,359	1,477	13,253
2067	107,917	71,966	15,656	1,554	18,741	12,487	5,723	1,815	52	4,898	95,430	66,244	13,841	1,502	13,843
2068	109,650	73,120	15,991	1,572	18,968	11,368	5,114	1,678	46	4,530	98,282	68,006	14,313	1,528	14,437
2069	111,352	74,240	16,317	1,589	19,207	10,299	4,545	1,543	40	4,171	101,053	69,695	14,774	1,549	15,035
2070	113,031	75,333	16,634	1,606	19,457	9,281	4,015	1,410	35	3,822	103,749	71,319	15,224	1,571	15,635
2071	114,880	76,394	16,944	1,622	19,719	8,317	3,524	1,281	30	3,482	106,363	72,870	15,663	1,592	16,237
2072	116,828	77,406	17,245	1,638	19,993	7,408	3,072	1,155	26	3,153	108,876	74,334	16,089	1,613	16,840
2073	118,852	78,381	17,537	1,654	20,280	6,553	2,659	1,035	22	2,837	111,300	75,722	16,502	1,633	17,443
2074	119,365	79,294	17,820	1,671	20,581	5,757	2,284	920	18	2,535	113,608	77,010	16,900		



④職域部分(追加費用分除く)

【国共済+地共済】

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		遡年相当	遡退相当				遡年相当	遡退相当				遡年相当	遡退相当		
	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	4,774	4,215	72	69	471	4,771	4,213	72	68	471	3	0	0	0	0
2011	5,000	4,417	77	72	495	4,987	4,405	76	72	494	13	12	0	1	0
2012	5,431	4,773	83	77	555	5,402	4,746	82	76	555	29	27	0	1	1
2013	5,857	4,861	87	81	590	5,606	4,915	86	78	588	51	46	1	2	1
2014	5,889	5,158	93	85	627	5,818	5,085	91	81	625	81	74	1	4	2
2015	6,228	5,435	103	89	670	6,106	5,324	101	84	667	122	111	2	6	3
2016	6,387	5,536	107	94	720	6,243	5,408	104	88	715	144	129	3	8	5
2017	6,557	5,654	114	97	763	6,377	5,493	110	87	757	181	161	4	10	6
2018	6,829	5,865	127	100	808	6,590	5,652	122	88	799	240	213	6	12	9
2019	6,934	5,913	132	104	855	6,660	5,672	126	89	844	274	241	7	15	11
2020	7,106	6,031	142	108	895	6,779	5,745	134	90	881	327	286	8	18	14
2021	7,400	6,260	160	113	938	6,990	5,901	148	91	920	410	359	12	22	18
2022	7,506	6,307	167	117	985	7,053	5,914	153	92	963	453	393	13	25	22
2023	7,581	6,412	178	122	1,035	7,160	5,963	162	92	1,009	521	449	16	29	27
2024	7,982	6,633	197	126	1,089	7,354	6,091	177	93	1,057	628	542	20	34	32
2025	8,093	6,671	204	131	1,146	7,411	6,088	182	93	1,108	682	584	22	38	38
2026	8,282	6,759	218	136	1,205	7,496	6,107	192	93	1,160	766	652	26	43	45
2027	8,554	6,959	239	141	1,266	7,658	6,195	207	92	1,213	897	763	32	48	53
2028	8,826	7,135	261	145	1,330	7,794	6,258	223	92	1,267	1,032	877	39	53	63
2029	9,103	7,311	286	150	1,396	7,922	6,308	239	91	1,324	1,181	1,003	47	59	73
2030	9,379	7,485	311	155	1,463	8,035	6,345	256	90	1,378	1,344	1,139	56	65	84
2031	9,618	7,620	337	160	1,529	8,112	6,350	271	89	1,432	1,504	1,271	66	71	97
2032	9,867	7,765	365	165	1,597	8,182	6,348	288	88	1,486	1,685	1,419	78	77	111
2033	10,141	7,930	398	170	1,664	8,248	6,340	306	87	1,537	1,892	1,580	93	83	127
2034	10,433	8,104	434	175	1,738	8,324	6,339	324	85	1,594	2,108	1,765	109	90	144
2035	10,725	8,278	473	179	1,813	8,386	6,324	343	83	1,651	2,340	1,952	130	96	163
2036	11,029	8,453	515	184	1,889	8,434	6,297	363	81	1,705	2,595	2,158	152	103	184
2037	11,331	8,632	559	189	1,961	8,484	6,249	381	79	1,754	2,877	2,393	178	110	207
2038	11,686	8,834	605	194	2,059	8,498	6,205	399	77	1,824	3,188	2,630	206	117	235
2039	12,038	9,026	652	199	2,166	8,527	6,144	415	75	1,898	3,511	2,882	237	124	268
2040	12,358	9,188	698	205	2,289	8,520	6,057	428	73	1,968	3,836	3,131	270	132	304
2041	12,843	9,323	744	210	2,370	8,478	5,946	438	71	2,028	4,165	3,377	305	139	344
2042	12,918	9,446	791	216	2,466	8,407	5,815	447	69	2,078	4,509	3,631	344	147	387
2043	13,178	9,563	839	221	2,556	8,309	5,668	454	66	2,121	4,869	3,895	384	155	435
2044	13,425	9,670	888	227	2,641	8,183	5,505	460	64	2,155	5,242	4,165	428	163	486
2045	13,661	9,773	937	232	2,719	8,031	5,329	464	61	2,178	5,630	4,444	474	171	541
2046	13,893	9,877	988	238	2,791	7,854	5,140	466	58	2,191	6,038	4,737	522	179	600
2047	14,124	9,985	1,040	243	2,856	7,654	4,940	468	56	2,192	6,469	5,044	574	188	664
2048	14,356	10,100	1,093	249	2,913	7,433	4,732	465	53	2,183	6,922	5,368	628	196	731
2049	14,594	10,228	1,148	254	2,964	7,193	4,518	463	50	2,162	7,401	5,710	685	204	802
2050	14,849	10,376	1,204	260	3,009	6,934	4,298	458	48	2,131	7,914	6,078	746	212	878
2051	15,114	10,539	1,261	266	3,048	6,662	4,075	451	46	2,091	8,451	6,465	809	221	957
2052	15,385	10,712	1,319	271	3,082	6,378	3,850	443	42	2,043	9,006	6,862	876	229	1,040
2053	15,660	10,894	1,376	277	3,114	6,068	3,628	433	40	1,987	9,572	7,266	943	237	1,126
2054	15,938	11,078	1,434	282	3,142	5,793	3,408	422	37	1,926	10,143	7,670	1,012	245	1,216
2055	16,226	11,280	1,491	288	3,167	5,498	3,194	410	35	1,859	10,728	8,086	1,081	253	1,308
2056	16,521	11,488	1,548	294	3,191	5,201	2,984	396	32	1,788	11,320	8,504	1,152	261	1,403
2057	16,828	11,710	1,605	299	3,214	4,905	2,780	382	30	1,713	11,923	8,930	1,223	269	1,501
2058	17,140	11,937	1,661	304	3,237	4,613	2,582	366	28	1,636	12,527	9,355	1,294	276	1,601
2059	17,459	12,172	1,718	309	3,261	4,324	2,390	350	26	1,558	13,135	9,782	1,366	284	1,703
2060	17,782	12,412	1,771	314	3,286	4,040	2,205	334	24	1,478	13,742	10,207	1,437	291	1,808
2061	18,114	12,658	1,824	319	3,312	3,764	2,027	317	22	1,398	14,350	10,631	1,507	297	1,914
2062	18,449	12,909	1,877	324	3,340	3,486	1,857	300	20	1,318	14,953	11,052	1,576	304	2,021
2063	18,788	13,161	1,927	328	3,370	3,206	1,696	283	18	1,240	15,550	11,465	1,644	310	2,130
2064	19,122	13,411	1,976	333	3,402	2,928	1,542	265	16	1,162	16,137	11,869	1,711	316	2,240
2065	19,455	13,658	2,024	337	3,437	2,745	1,397	248	15	1,085	16,711	12,261	1,778	322	2,352
2066	19,786	13,902	2,069	341	3,474	2,514	1,260	231	13	1,010	17,272	12,642	1,839	328	2,464
2067	20,113	14,142	2,114	345	3,513	2,293	1,131	213	12	936	17,820	13,010	1,900	333	2,577
2068	20,434	14,375	2,157	348	3,554	2,082	1,011	198	10	864	18,358	13,364	1,960	338	2,690
2069	20,750	14,602	2,198	352	3,598	1,881	898	180	9	794	18,889	13,704	2,018	343	2,804
2070	21,060	14,823	2,238	355	3,644	1,690	793	164	8	726	19,370	14,030	2,075	347	2,918
2071	21,365	15,037	2,278	358	3,692	1,511	696	148	7	660	19,854	14,341	2,130	351	3,032
2072	21,666	15,241	2,316	361	3,742	1,341	606	133	6	596	20,319	14,635	2,183	355	3,146
2073	21,948	15,437	2,353	364	3,795	1,183	525	118	5	535	20,766	14,912	2,234	359	3,260
2074	22,227	15,621	2,388	367	3,850	1,037	451	105	4	477	21,190	15,170	2,283	363	3,374
2075	22,491	15,790	2,423	370	3,909	901	384	92	4	422	21,590	15,406	2,330	368	3,487
2076	22,746	15,947	2,458	373	3,970	778	324	80	3	370	21,968	15,622	2,375	370	3,600
2077	22,988	16,089	2,487	376	4,034	665	272	69	2	322	22,321	15,818	2,418	373	3,712
2078	23,213	16,216	2,518	378	4,100	564	225	59	2	278	22,648	15,991	2,459	376	3,822
2079	23,427	16,330	2,547	381	4,169	474	185	50	2	238	22,953	16,145	2,497	380	3,931
2080	23,636	16,437	2,576	384	4,240	395	150	42	1	201	23,2				

⑤基礎年金交付金相当分(再掲)

【国共済+地共済】

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
	億円	退 年 相 当	通 退 相 当	億円	億円	億円	退 年 相 当	通 退 相 当	億円	億円	億円	退 年 相 当	通 退 相 当	億円	億円
2010	3,780					3,780					0				
2011	3,487					3,487					0				
2012	3,199					3,199					0				
2013	2,927					2,927					0				
2014	2,671					2,671					0				
2015	2,428					2,428					0				
2016	2,199					2,199					0				
2017	1,955					1,955					0				
2018	1,722					1,722					0				
2019	1,506					1,506					0				
2020	1,309					1,309					0				
2021	1,130					1,130					0				
2022	968					968					0				
2023	823					823					0				
2024	695					695					0				
2025	582					582					0				
2026	484					484					0				
2027	399					399					0				
2028	327					327					0				
2029	266					266					0				
2030	216					216					0				
2031	175					175					0				
2032	142					142					0				
2033	114					114					0				
2034	81					81					0				
2035	73					73					0				
2036	58					58					0				
2037	46					46					0				
2038	37					37					0				
2039	30					30					0				
2040	24					24					0				
2041	19					19					0				
2042	15					15					0				
2043	12					12					0				
2044	10					10					0				
2045	8					8					0				
2046	6					6					0				
2047	5					5					0				
2048	4					4					0				
2049	3					3					0				
2050	2					2					0				
2051	2					2					0				
2052	1					1					0				
2053	1					1					0				
2054	1					1					0				
2055	1					1					0				
2056	0					0					0				
2057	0					0					0				
2058	0					0					0				
2059	0					0					0				
2060	0					0					0				
2061	0					0					0				
2062	0					0					0				
2063	0					0					0				
2064	0					0					0				
2065	0					0					0				
2066	0					0					0				
2067	0					0					0				
2068	0					0					0				
2069	0					0					0				
2070	0					0					0				
2071	0					0					0				
2072	0					0					0				
2073	0					0					0				
2074	0					0					0				
2075	0					0					0				
2076	0					0					0				
2077	0					0					0				
2078	0					0					0				
2079	0					0					0				
2080	0					0					0				
2081	0					0					0				
2082	0					0					0				
2083	0					0					0				
2084	0					0					0				
2085	0					0					0				
2086	0					0					0				
2087	0					0					0				
2088	0					0					0				
2089	0					0					0				
2090	0					0					0				
2091	0					0					0				
2092	0					0					0				
2093	0					0					0				
2094	0					0					0				
2095	0					0					0				
2096	0					0					0				
2097	0					0					0				
2098	0					0					0				
2099	0					0					0				
2100	0					0					0				
2101	0					0					0				
2102	0					0					0				
2103	0					0					0				
2104	0					0					0				
2105	0					0					0				

## (4) 区分別給付費の見通し

## ① 計

【国共済】

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計						過去期間分						将来期間分					
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金		合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金		合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	
		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当
	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	億円	億円
2010	16,836	12,012	362	210	4,252	16,836	12,010	362	210	4,252	2	2	0	0	0	0	0	
2011	16,798	11,763	368	211	4,457	16,787	11,754	367	210	4,458	12	10	1	1	1	0	0	
2012	17,139	11,849	393	212	4,666	17,108	11,822	391	210	4,684	31	26	1	2	1	1	1	
2013	17,296	11,804	406	214	4,871	17,237	11,755	404	210	4,868	58	49	2	4	3	4	3	
2014	17,480	11,792	434	217	5,048	17,390	11,707	429	211	5,043	101	85	4	7	5	7	5	
2015	17,644	11,746	461	220	5,217	17,490	11,616	455	210	5,209	154	131	7	10	7	10	7	
2016	17,577	11,502	460	224	5,592	17,366	11,343	452	210	5,381	191	159	8	13	11	11	11	
2017	17,550	11,380	464	224	5,482	17,289	11,143	472	207	5,487	261	217	12	17	15	15	15	
2018	17,525	11,235	513	225	5,553	17,175	10,944	496	203	5,532	349	291	16	22	20	20	20	
2019	17,196	10,849	505	227	5,614	16,812	10,535	488	201	5,588	384	313	17	27	27	27	27	
2020	17,295	10,839	542	232	5,692	16,796	10,431	518	199	5,648	499	408	24	33	34	34	34	
2021	17,398	10,853	583	236	5,726	16,781	10,330	551	197	5,682	637	523	32	39	43	43	43	
2022	17,134	10,558	581	242	5,753	16,444	10,001	547	196	5,700	890	557	34	46	53	53	53	
2023	17,229	10,608	624	247	5,749	16,364	9,906	581	193	5,684	864	702	43	54	65	65	65	
2024	17,318	10,672	670	252	5,723	16,255	9,805	615	191	5,644	1,062	867	55	62	79	79	79	
2025	16,983	10,372	667	258	5,686	15,858	9,468	610	188	5,592	1,125	903	57	70	95	95	95	
2026	17,029	10,430	713	264	5,622	15,680	9,343	643	185	5,510	1,349	1,087	70	79	112	112	112	
2027	17,080	10,516	763	270	5,542	15,487	9,219	677	181	5,416	1,603	1,297	85	89	132	132	132	
2028	17,144	10,602	814	276	5,451	15,266	9,078	712	178	5,298	1,879	1,524	102	99	153	153	153	
2029	17,221	10,710	874	283	5,354	15,036	8,935	751	174	5,177	2,185	1,775	123	109	178	178	178	
2030	17,253	10,777	934	289	5,253	14,761	8,754	788	170	5,049	2,493	2,023	146	120	204	204	204	
2031	17,255	10,814	993	296	5,152	14,454	8,548	824	165	4,917	2,801	2,266	169	131	234	234	234	
2032	17,375	10,946	1,073	303	5,053	14,193	8,374	872	160	4,786	3,182	2,572	200	143	267	267	267	
2033	17,515	11,087	1,158	310	4,960	13,920	8,186	922	156	4,657	3,595	2,901	236	154	304	304	304	
2034	17,646	11,205	1,248	317	4,877	13,629	7,974	972	151	4,532	4,017	3,231	275	166	345	345	345	
2035	17,810	11,335	1,349	324	4,802	13,335	7,753	1,024	145	4,413	4,475	3,582	325	178	389	389	389	
2036	18,010	11,482	1,461	330	4,737	13,041	7,522	1,080	140	4,299	4,969	3,960	381	190	438	438	438	
2037	18,269	11,669	1,578	337	4,684	12,755	7,292	1,136	135	4,192	5,514	4,377	442	203	492	492	492	
2038	18,576	11,878	1,704	344	4,649	12,477	7,057	1,192	129	4,098	6,099	4,821	512	215	551	551	551	
2039	18,853	12,048	1,825	352	4,628	12,178	6,803	1,240	124	4,012	6,674	5,245	586	228	616	616	616	
2040	19,042	12,135	1,933	359	4,615	11,834	6,519	1,289	119	3,928	7,208	5,616	664	240	687	687	687	
2041	19,208	12,191	2,040	367	4,608	11,473	6,223	1,291	113	3,845	7,733	5,968	749	253	763	763	763	
2042	19,390	12,250	2,153	374	4,612	11,112	5,927	1,312	108	3,766	8,278	6,324	842	267	846	846	846	
2043	19,558	12,285	2,267	383	4,624	10,745	5,626	1,327	103	3,689	8,814	6,658	940	280	936	936	936	
2044	19,744	12,325	2,384	391	4,644	10,377	5,330	1,339	97	3,612	9,367	6,995	1,045	294	1,033	1,033	1,033	
2045	19,923	12,347	2,508	400	4,670	10,004	5,032	1,347	92	3,533	9,919	7,315	1,159	308	1,137	1,137	1,137	
2046	20,103	12,363	2,631	409	4,699	9,627	4,737	1,352	87	3,451	10,476	7,626	1,280	322	1,246	1,246	1,246	
2047	20,321	12,403	2,768	418	4,731	9,253	4,450	1,357	82	3,365	11,068	7,953	1,411	337	1,367	1,367	1,367	
2048	20,553	12,444	2,914	428	4,767	8,880	4,166	1,361	77	3,274	11,673	8,276	1,553	351	1,493	1,493	1,493	
2049	20,809	12,490	3,069	438	4,806	8,506	3,894	1,361	72	3,179	12,303	8,603	1,708	366	1,626	1,626	1,626	
2050	21,110	12,561	3,233	449	4,847	8,129	3,627	1,353	67	3,081	12,981	8,953	1,880	381	1,768	1,768	1,768	
2051	21,492	12,679	3,403	459	4,891	7,753	3,371	1,341	63	2,978	13,679	9,307	2,062	396	1,913	1,913	1,913	
2052	21,816	12,826	3,582	470	4,938	7,379	3,127	1,322	59	2,872	14,437	9,699	2,261	411	2,066	2,066	2,066	
2053	22,231	12,998	3,764	481	4,987	7,011	2,894	1,300	54	2,763	15,220	10,104	2,465	427	2,224	2,224	2,224	
2054	22,627	13,143	3,952	493	5,039	6,647	2,669	1,276	50	2,651	15,980	10,474	2,676	442	2,387	2,387	2,387	
2055	23,125	13,385	4,143	504	5,093	6,292	2,459	1,249	47	2,538	16,833	10,926	2,895	458	2,555	2,555	2,555	

②恩給等相当分(追加費用分)

【国共済】

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通退相当				退年相当	通退相当				退年相当	通退相当		
	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	4,005	2,282	8	12	1,703	4,005	2,282	8	12	1,703	0	0	0	0	0
2011	3,924	2,144	7	11	1,761	3,924	2,144	7	11	1,761	0	0	0	0	0
2012	3,466	1,808	7	9	1,642	3,466	1,808	7	9	1,642	0	0	0	0	0
2013	3,331	1,655	6	8	1,662	3,331	1,655	6	8	1,662	0	0	0	0	0
2014	3,196	1,508	6	7	1,675	3,196	1,508	6	7	1,675	0	0	0	0	0
2015	3,062	1,369	6	6	1,681	3,062	1,369	6	6	1,681	0	0	0	0	0
2016	2,938	1,241	5	6	1,687	2,938	1,241	5	6	1,687	0	0	0	0	0
2017	2,787	1,112	5	5	1,665	2,787	1,112	5	5	1,665	0	0	0	0	0
2018	2,633	990	4	4	1,634	2,633	990	4	4	1,634	0	0	0	0	0
2019	2,485	879	4	4	1,598	2,485	879	4	4	1,598	0	0	0	0	0
2020	2,345	780	4	3	1,558	2,345	780	4	3	1,558	0	0	0	0	0
2021	2,202	687	3	3	1,510	2,202	687	3	3	1,510	0	0	0	0	0
2022	2,059	601	3	2	1,452	2,059	601	3	2	1,452	0	0	0	0	0
2023	1,910	521	3	2	1,384	1,910	521	3	2	1,384	0	0	0	0	0
2024	1,759	449	3	2	1,307	1,759	449	3	2	1,307	0	0	0	0	0
2025	1,611	383	2	1	1,224	1,611	383	2	1	1,224	0	0	0	0	0
2026	1,461	324	2	1	1,134	1,461	324	2	1	1,134	0	0	0	0	0
2027	1,313	271	2	1	1,040	1,313	271	2	1	1,040	0	0	0	0	0
2028	1,169	224	2	1	943	1,169	224	2	1	943	0	0	0	0	0
2029	1,031	183	1	1	846	1,031	183	1	1	846	0	0	0	0	0
2030	901	148	1	0	751	901	148	1	0	751	0	0	0	0	0
2031	778	118	1	0	658	778	118	1	0	658	0	0	0	0	0
2032	664	93	1	0	570	664	93	1	0	570	0	0	0	0	0
2033	560	72	1	0	488	560	72	1	0	488	0	0	0	0	0
2034	467	55	1	0	412	467	55	1	0	412	0	0	0	0	0
2035	384	41	0	0	343	384	41	0	0	343	0	0	0	0	0
2036	312	30	0	0	282	312	30	0	0	282	0	0	0	0	0
2037	249	21	0	0	228	249	21	0	0	228	0	0	0	0	0
2038	196	14	0	0	182	196	14	0	0	182	0	0	0	0	0
2039	153	9	0	0	143	153	9	0	0	143	0	0	0	0	0
2040	117	6	0	0	110	117	6	0	0	110	0	0	0	0	0
2041	87	4	0	0	83	87	4	0	0	83	0	0	0	0	0
2042	64	2	0	0	62	64	2	0	0	62	0	0	0	0	0
2043	47	1	0	0	46	47	1	0	0	46	0	0	0	0	0
2044	34	1	0	0	34	34	1	0	0	34	0	0	0	0	0
2045	25	0	0	0	25	25	0	0	0	25	0	0	0	0	0
2046	18	0	0	0	18	18	0	0	0	18	0	0	0	0	0
2047	13	0	0	0	13	13	0	0	0	13	0	0	0	0	0
2048	10	0	0	0	10	10	0	0	0	10	0	0	0	0	0
2049	7	0	0	0	7	7	0	0	0	7	0	0	0	0	0
2050	6	0	0	0	6	6	0	0	0	6	0	0	0	0	0
2051	4	0	0	0	4	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0
2052	4	0	0	0	4	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0
2053	3	0	0	0	3	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0
2054	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
2055	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0

③厚生年金相当部分(追加費用分除) A計

[国共済]

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通退相当				退年相当	通退相当				退年相当	通退相当		
	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	11,599	8,689	333	173	2,405	11,597	8,687	333	173	2,405	2	2	0	0	0
2011	11,635	8,580	338	174	2,543	11,625	8,572	337	173	2,542	10	8	1	1	0
2012	12,381	8,951	362	177	2,881	12,354	8,939	361	175	2,880	26	22	1	2	1
2013	12,615	9,026	374	179	3,036	12,568	8,985	372	175	3,034	49	41	2	3	2
2014	12,895	9,126	399	181	3,189	12,810	9,054	395	176	3,185	85	71	4	5	4
2015	13,131	9,183	424	184	3,340	13,000	9,073	418	176	3,333	130	110	6	8	7
2016	13,171	9,066	423	187	3,495	13,009	8,932	415	176	3,486	161	134	7	11	10
2017	13,262	9,034	444	188	3,596	13,041	8,850	434	174	3,583	221	183	10	14	13
2018	13,352	9,009	470	189	3,685	13,056	8,763	455	171	3,667	296	246	15	18	18
2019	13,182	8,758	463	191	3,770	12,856	8,493	448	169	3,747	326	265	15	22	23
2020	13,365	8,813	496	194	3,881	12,942	8,468	475	168	3,831	423	345	21	27	30
2021	13,552	8,884	532	198	3,937	13,012	8,442	504	166	3,899	540	442	28	32	38
2022	13,429	8,691	531	203	4,004	12,843	8,220	501	165	3,958	588	471	30	38	47
2023	13,609	8,781	569	207	4,051	12,876	8,187	531	163	3,994	734	594	38	44	57
2024	13,786	8,879	610	212	4,085	12,884	8,146	562	161	4,018	902	734	48	51	69
2025	13,601	8,666	607	216	4,112	12,645	7,900	557	159	4,029	956	768	50	58	83
2026	13,734	8,747	648	221	4,119	12,588	7,826	586	156	4,021	1,146	921	62	65	98
2027	13,878	8,847	692	226	4,114	12,518	7,749	617	153	3,999	1,381	1,099	75	73	114
2028	14,011	8,942	738	231	4,100	12,417	7,652	648	150	3,967	1,594	1,290	90	81	133
2029	14,158	9,051	790	236	4,081	12,305	7,549	682	147	3,927	1,853	1,502	108	90	154
2030	14,259	9,119	843	242	4,056	12,147	7,410	715	143	3,879	2,112	1,709	128	99	177
2031	14,327	9,158	895	247	4,028	11,956	7,245	746	139	3,825	2,371	1,913	149	108	202
2032	14,493	9,277	965	252	3,998	11,799	7,106	790	135	3,767	2,694	2,171	175	117	230
2033	14,667	9,400	1,040	258	3,969	11,625	6,952	834	131	3,707	3,042	2,448	206	127	261
2034	14,824	9,500	1,119	264	3,942	11,428	6,775	878	127	3,646	3,398	2,725	241	137	296
2035	15,002	9,608	1,208	269	3,917	11,218	6,588	924	122	3,584	3,784	3,020	284	147	334
2036	15,205	9,729	1,306	275	3,896	11,005	6,392	974	118	3,521	4,200	3,337	332	157	375
2037	15,451	9,883	1,409	280	3,879	10,781	6,195	1,024	113	3,459	4,660	3,688	385	167	420
2038	15,734	10,056	1,520	286	3,873	10,579	5,994	1,074	109	3,403	5,155	4,062	446	177	470
2039	15,984	10,192	1,628	292	3,873	10,344	5,776	1,116	104	3,348	5,640	4,417	510	188	525
2040	16,150	10,256	1,720	298	3,877	10,083	5,529	1,142	100	3,292	6,086	4,727	579	198	585
2041	16,293	10,293	1,814	304	3,882	9,764	5,273	1,161	95	3,234	6,530	5,020	652	209	649
2042	16,450	10,334	1,913	310	3,892	9,461	5,017	1,180	90	3,174	6,988	5,317	733	220	718
2043	16,591	10,354	2,013	317	3,907	9,151	4,758	1,194	86	3,114	7,440	5,596	819	231	793
2044	16,748	10,380	2,115	324	3,926	8,839	4,502	1,204	81	3,051	7,907	5,878	911	242	875
2045	16,893	10,391	2,223	331	3,948	8,520	4,246	1,211	77	2,986	8,373	6,145	1,011	254	962
2046	17,041	10,398	2,333	339	3,972	8,198	3,994	1,216	73	2,916	8,843	6,404	1,117	266	1,058
2047	17,223	10,426	2,453	346	3,998	7,878	3,748	1,220	68	2,842	9,345	6,678	1,233	278	1,156
2048	17,417	10,456	2,581	354	4,026	7,560	3,507	1,224	64	2,764	9,857	6,948	1,357	290	1,262
2049	17,633	10,494	2,719	363	4,057	7,241	3,273	1,225	60	2,683	10,392	7,221	1,494	302	1,374
2050	17,886	10,561	2,863	371	4,090	6,919	3,047	1,217	56	2,599	10,968	7,515	1,646	315	1,492
2051	18,160	10,641	3,013	380	4,126	6,599	2,829	1,206	52	2,511	11,561	7,811	1,808	327	1,615
2052	18,468	10,763	3,172	389	4,164	6,280	2,622	1,189	49	2,420	12,206	8,141	1,983	340	1,744
2053	18,842	10,907	3,333	398	4,205	5,968	2,426	1,169	45	2,328	12,875	8,481	2,164	353	1,877
2054	19,180	11,028	3,499	408	4,248	5,659	2,236	1,147	42	2,234	13,522	8,790	2,352	366	2,015
2055	19,609	11,230	3,669	417	4,294	5,359	2,059	1,123	39	2,138	14,251	9,171	2,545	379	2,155

③厚生年金相当部分(追加費用分除) B定額部分

【国共済】

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通退相当				退年相当	通退相当				退年相当	通退相当		
2010	1,592	1,496	38	26	32	1,592	1,496	38	26	32	0	0	0	0	
2011	1,546	1,445	34	25	43	1,546	1,444	34	25	43	0	0	0	0	
2012	1,583	1,470	38	24	51	1,583	1,469	38	24	51	1	1	0	0	
2013	1,458	1,347	30	22	58	1,457	1,346	30	22	58	1	1	0	0	
2014	1,415	1,300	30	21	63	1,413	1,298	30	21	63	2	1	0	0	
2015	1,357	1,240	29	20	68	1,354	1,237	29	20	68	3	3	0	0	
2016	1,304	1,185	27	19	72	1,299	1,181	27	19	72	4	4	0	0	
2017	1,236	1,119	27	18	73	1,230	1,113	28	18	73	6	6	1	0	
2018	1,187	1,051	28	17	72	1,158	1,044	28	17	72	8	7	1	0	
2019	1,092	980	28	16	70	1,082	971	25	16	70	10	9	1	0	
2020	1,019	911	25	15	67	1,008	900	24	15	67	12	11	1	0	
2021	957	854	25	14	64	941	839	24	14	64	16	14	2	0	
2022	897	799	26	13	59	878	782	24	13	59	19	17	2	0	
2023	842	749	26	13	54	818	728	24	13	54	24	21	3	0	
2024	795	708	27	12	48	766	683	24	12	48	29	26	3	0	
2025	745	664	27	11	43	712	634	24	11	43	33	29	4	0	
2026	698	-622	27	10	38	660	589	23	10	38	38	33	4	0	
2027	659	589	28	9	32	615	550	23	9	32	44	39	5	0	
2028	619	554	29	9	27	570	512	23	9	27	49	43	6	0	
2029	587	526	31	8	22	532	477	24	8	22	55	48	7	0	
2030	545	488	31	7	18	487	438	24	7	18	58	50	8	0	
2031	506	453	31	7	14	446	401	23	7	14	60	52	8	0	
2032	496	443	36	6	11	424	380	26	6	11	72	63	10	0	
2033	473	421	38	6	8	393	352	27	6	8	80	69	11	0	
2034	443	392	40	5	6	359	320	28	5	6	84	72	12	0	
2035	421	370	42	5	4	330	293	28	5	4	91	77	14	0	
2036	404	353	46	4	3	305	288	29	4	3	100	84	15	0	
2037	392	340	46	4	2	282	247	30	4	2	110	93	16	0	
2038	382	329	49	4	1	262	227	30	4	1	120	102	18	0	
2039	361	308	48	3	1	238	205	29	3	1	123	103	19	0	
2040	328	280	45	3	0	207	160	24	3	0	121	100	21	0	
2041	307	261	44	3	0	184	159	22	3	0	124	101	22	0	
2042	297	249	45	2	0	166	143	21	2	0	131	106	24	0	
2043	282	234	46	2	0	149	126	20	2	0	134	108	26	0	
2044	273	223	47	2	0	133	112	19	2	0	140	112	28	0	
2045	262	211	49	2	0	117	98	18	2	0	144	114	31	0	
2046	254	202	50	1	0	104	86	17	1	0	150	117	33	0	
2047	252	198	53	1	0	94	75	17	1	0	159	123	36	0	
2048	249	192	56	1	0	84	66	17	1	0	165	127	39	0	
2049	247	188	58	1	0	73	57	16	1	0	173	131	43	0	
2050	244	185	59	1	0	63	49	13	1	0	182	136	46	0	
2051	243	183	59	1	0	54	43	11	1	0	189	140	48	0	
2052	248	187	61	1	0	47	38	9	1	0	201	149	52	0	
2053	253	190	63	0	0	42	34	8	0	0	211	157	55	0	
2054	252	186	66	0	0	38	29	8	0	0	215	157	58	0	
2055	269	199	69	0	0	35	27	8	0	0	234	172	62	0	

③厚生年金相当部分(追加費用分除) C加給年金部分

【国共済】

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計						過去期間分						将来期間分					
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金			
		退年相当	通退相当				退年相当	通退相当				退年相当	通退相当			退年相当	通退相当	
	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	954	236	0	5	713	954	236	0	5	713	0	0	0	0	0			
2011	959	219	0	5	734	959	219	0	5	734	0	0	0	0	0			
2012	985	218	0	6	762	984	217	0	6	762	1	1	0	0	0			
2013	989	180	0	6	783	967	179	0	6	782	2	1	0	0	1			
2014	982	172	0	6	804	978	170	0	6	802	3	2	0	0	1			
2015	986	156	0	7	823	980	153	0	6	821	6	3	0	0	2			
2016	994	142	0	7	844	985	137	0	7	841	9	5	0	0	3			
2017	1,006	149	0	7	850	994	141	0	7	846	13	8	0	0	4			
2018	1,019	150	0	7	855	1,001	145	0	7	849	17	11	0	1	6			
2019	1,038	172	0	7	859	1,016	158	0	7	852	23	14	0	1	8			
2020	1,052	184	0	8	860	1,024	166	0	7	851	28	18	0	1	9			
2021	1,062	196	0	8	858	1,027	173	0	7	846	35	22	0	1	12			
2022	1,073	208	0	8	856	1,030	181	0	7	842	43	28	0	1	14			
2023	1,076	218	0	8	849	1,023	183	0	7	832	53	34	0	1	17			
2024	1,082	234	0	9	840	1,019	191	0	7	820	64	42	0	2	20			
2025	1,083	245	0	9	828	1,008	195	0	7	808	75	50	0	2	23			
2026	1,074	252	1	9	812	988	194	1	7	786	86	58	0	2	26			
2027	1,063	261	1	9	792	965	194	1	7	763	98	67	0	2	29			
2028	1,046	266	1	9	770	937	191	1	7	738	110	75	0	3	32			
2029	1,028	272	1	10	745	908	189	1	7	710	122	84	0	3	35			
2030	999	272	1	10	717	867	182	1	7	678	132	90	0	3	38			
2031	960	263	1	10	686	821	169	1	7	644	139	94	0	3	41			
2032	929	266	2	10	652	779	164	1	6	607	150	102	0	4	44			
2033	898	270	2	10	616	736	159	1	6	569	162	111	0	4	47			
2034	866	274	1	10	580	691	154	1	6	530	175	120	0	4	50			
2035	832	278	1	10	542	645	148	1	6	490	187	130	0	4	53			
2036	792	277	1	10	503	595	139	1	6	448	198	138	0	5	56			
2037	757	281	1	10	465	547	133	1	5	408	210	148	0	5	57			
2038	735	290	1	11	433	508	128	1	5	373	227	162	0	5	59			
2039	711	296	1	11	403	470	123	1	5	341	241	173	0	6	62			
2040	674	288	1	11	373	426	111	1	5	309	248	177	0	6	64			
2041	629	274	1	11	343	380	96	1	5	278	250	178	0	8	65			
2042	586	260	1	11	314	334	82	1	5	247	252	178	1	7	67			
2043	545	246	1	11	286	292	69	1	5	218	253	177	1	7	68			
2044	512	238	1	12	261	255	59	1	4	191	257	179	1	7	70			
2045	479	229	1	12	237	220	50	1	4	165	259	179	1	8	72			
2046	447	219	1	12	215	187	41	0	4	142	260	178	1	8	73			
2047	422	214	1	12	195	158	33	0	4	120	264	180	1	8	75			
2048	398	208	1	12	178	132	27	0	4	101	268	181	1	9	77			
2049	380	204	1	12	163	109	21	0	3	84	272	183	1	9	79			
2050	366	203	1	13	150	88	17	0	3	68	277	186	1	9	82			
2051	354	202	1	13	139	71	13	0	3	55	283	189	1	10	84			
2052	350	206	1	13	130	56	9	0	3	44	294	197	1	10	87			
2053	351	214	1	13	123	44	7	0	3	34	307	200	1	11	89			
2054	348	218	1	13	118	34	5	0	3	26	315	211	1	11	92			
2055	355	226	1	14	114	25	4	0	2	19	330	223	1	11	95			

③厚生年金相当部分(追加費用分除) D厚生年金相当報酬比例部分

【国共済】

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通退相当				退年相当	通退相当				退年相当	通退相当		
	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	9,053	6,956	296	141	1,860	9,051	6,955	296	141	1,859	2	2	0	0	0
2011	9,129	6,916	303	144	1,766	9,120	6,909	303	143	1,765	9	8	0	1	0
2012	9,812	7,273	323	147	2,067	9,787	7,253	322	146	2,067	24	21	1	2	1
2013	10,188	7,499	344	150	2,195	10,142	7,460	342	147	2,194	46	39	2	3	2
2014	10,498	7,654	369	154	2,322	10,419	7,586	365	148	2,319	80	68	4	5	3
2015	10,788	7,788	395	157	2,448	10,686	7,684	389	149	2,444	122	104	6	8	4
2016	10,873	7,739	385	161	2,579	10,725	7,614	388	150	2,572	148	124	7	10	7
2017	11,019	7,766	418	162	2,673	10,817	7,597	408	149	2,664	202	169	10	14	9
2018	11,167	7,801	443	164	2,758	10,897	7,574	429	147	2,746	270	227	14	17	12
2019	11,051	7,806	437	167	2,841	10,758	7,364	423	146	2,825	293	242	14	21	16
2020	11,294	7,718	471	171	2,934	10,812	7,402	451	146	2,913	382	316	20	26	21
2021	11,533	7,835	507	176	3,016	11,045	7,430	480	145	2,989	489	405	27	31	26
2022	11,459	7,683	505	181	3,090	10,936	7,257	477	145	3,057	523	426	28	36	33
2023	11,692	7,814	543	186	3,149	11,034	7,275	507	144	3,108	658	539	36	42	41
2024	11,908	7,937	583	191	3,197	11,099	7,272	538	142	3,147	809	666	45	49	49
2025	11,773	7,758	579	197	3,240	10,925	7,071	533	141	3,180	848	686	46	56	60
2026	11,963	7,872	620	202	3,269	10,941	7,042	563	139	3,197	1,022	830	57	63	72
2027	12,157	7,997	663	207	3,289	10,937	7,004	593	137	3,203	1,220	993	70	70	86
2028	12,346	8,121	708	213	3,303	10,910	6,949	624	134	3,202	1,436	1,172	84	78	101
2029	12,544	8,253	759	218	3,314	10,868	6,863	658	132	3,195	1,678	1,370	101	87	119
2030	12,715	8,359	811	224	3,321	10,792	6,790	691	129	3,183	1,923	1,568	120	95	138
2031	12,861	8,441	862	230	3,326	10,689	6,674	722	126	3,167	2,173	1,767	140	104	161
2032	13,068	8,569	926	236	3,335	10,596	6,563	762	123	3,149	2,472	2,006	166	114	186
2033	13,295	8,709	1,000	242	3,344	10,496	6,442	805	119	3,130	2,800	2,267	195	123	214
2034	13,516	8,834	1,078	248	3,356	10,378	6,301	849	115	3,110	3,140	2,533	229	133	246
2035	13,750	8,960	1,164	254	3,371	10,244	6,148	894	112	3,090	3,506	2,813	270	142	281
2036	14,008	9,099	1,260	260	3,390	10,105	5,984	943	108	3,070	3,903	3,114	317	152	320
2037	14,302	9,282	1,362	266	3,412	9,962	5,816	993	104	3,048	4,340	3,448	369	162	363
2038	14,618	9,437	1,470	272	3,439	9,810	5,639	1,042	100	3,028	4,808	3,798	428	172	411
2039	14,912	9,588	1,576	278	3,470	9,636	5,448	1,086	96	3,007	5,276	4,140	490	182	463
2040	15,149	9,888	1,674	284	3,503	9,430	5,239	1,116	92	2,983	5,719	4,449	557	192	521
2041	15,356	9,759	1,768	290	3,539	9,200	5,018	1,139	88	2,956	6,156	4,741	630	203	583
2042	15,566	9,825	1,866	297	3,579	8,961	4,792	1,158	83	2,927	6,606	5,033	708	213	651
2043	15,763	9,874	1,965	303	3,621	8,710	4,562	1,173	79	2,896	7,053	5,312	792	224	725
2044	15,961	9,919	2,067	310	3,665	8,451	4,331	1,184	75	2,861	7,510	5,587	883	235	805
2045	16,152	9,951	2,173	318	3,711	8,183	4,099	1,193	71	2,820	7,970	5,853	980	246	890
2046	16,340	9,977	2,282	325	3,756	7,907	3,867	1,198	67	2,774	8,433	6,109	1,083	258	982
2047	16,548	10,014	2,399	333	3,802	7,627	3,639	1,203	63	2,722	8,921	6,375	1,196	270	1,080
2048	16,769	10,055	2,525	341	3,848	7,345	3,415	1,207	60	2,664	9,424	6,640	1,318	281	1,185
2049	17,008	10,103	2,660	349	3,894	7,059	3,195	1,209	56	2,600	9,947	6,908	1,451	293	1,295
2050	17,276	10,174	2,804	358	3,941	6,768	2,981	1,204	52	2,530	10,508	7,193	1,600	305	1,410
2051	17,563	10,256	2,954	366	3,987	6,473	2,774	1,195	49	2,456	11,090	7,482	1,759	318	1,531
2052	17,890	10,370	3,111	375	4,034	6,177	2,575	1,180	45	2,377	11,713	7,795	1,931	330	1,657
2053	18,238	10,503	3,269	384	4,082	5,881	2,385	1,161	42	2,294	12,356	8,118	2,109	342	1,788
2054	18,580	10,624	3,433	394	4,130	5,587	2,201	1,140	39	2,208	12,993	8,422	2,293	355	1,922
2055	18,985	10,804	3,598	403	4,179	5,298	2,028	1,115	36	2,119	13,687	8,776	2,483	367	2,061



④職域部分(追加費用分除)

[国共済]

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通退相当				退年相当	通退相当				退年相当	通退相当		
2010	1,232	1,042	21	25	144	1,232	1,042	21	25	144	0	0	0	0	
2011	1,240	1,039	22	26	152	1,238	1,038	22	26	152	2	2	0	0	
2012	1,292	1,079	24	27	163	1,287	1,075	24	26	162	5	4	0	0	
2013	1,349	1,123	26	27	173	1,340	1,115	26	27	172	9	8	0	0	
2014	1,400	1,158	29	29	184	1,384	1,145	29	27	183	16	14	0	1	
2015	1,452	1,194	32	30	198	1,428	1,174	31	28	195	24	21	1	2	
2016	1,467	1,195	32	31	210	1,438	1,170	31	28	208	29	25	1	2	
2017	1,502	1,214	35	31	221	1,462	1,180	34	28	219	40	34	1	3	
2018	1,539	1,236	39	32	233	1,486	1,190	37	28	231	54	45	2	4	
2019	1,529	1,212	38	33	246	1,471	1,163	36	28	243	58	48	2	5	
2020	1,585	1,246	42	34	262	1,509	1,163	40	28	258	76	63	3	6	
2021	1,644	1,282	47	35	279	1,546	1,201	43	28	273	97	81	4	7	
2022	1,646	1,266	47	37	286	1,542	1,181	43	28	290	104	85	4	8	
2023	1,710	1,306	52	38	314	1,579	1,198	47	28	306	131	108	5	10	
2024	1,773	1,344	58	39	332	1,612	1,211	51	28	322	161	133	7	11	
2025	1,771	1,322	58	41	351	1,603	1,185	51	28	339	169	137	7	13	
2026	1,834	1,359	63	42	369	1,631	1,193	55	28	355	203	168	8	14	
2027	1,899	1,398	69	43	388	1,657	1,200	59	27	371	242	199	10	16	
2028	1,964	1,437	75	45	408	1,679	1,202	63	27	387	285	234	12	18	
2029	2,031	1,476	82	46	427	1,699	1,202	67	27	403	332	274	15	19	
2030	2,093	1,510	90	47	446	1,713	1,196	72	26	419	380	314	18	21	
2031	2,151	1,539	97	49	466	1,721	1,185	76	26	434	430	353	21	23	
2032	2,218	1,576	107	50	485	1,730	1,175	82	25	448	486	401	25	25	
2033	2,288	1,615	117	52	504	1,735	1,162	88	24	462	553	453	29	27	
2034	2,355	1,651	128	53	523	1,736	1,144	94	24	474	619	507	35	29	
2035	2,423	1,686	141	54	541	1,732	1,124	100	23	486	691	562	41	32	
2036	2,493	1,723	155	56	560	1,725	1,100	108	22	496	788	623	49	34	
2037	2,568	1,765	169	57	577	1,715	1,076	112	21	506	854	689	57	36	
2038	2,646	1,808	184	59	595	1,701	1,048	118	21	514	944	759	66	38	
2039	2,717	1,846	199	60	611	1,682	1,018	124	20	520	1,035	828	76	40	
2040	2,775	1,873	213	61	627	1,655	984	127	19	525	1,120	890	86	42	
2041	2,820	1,894	228	63	643	1,622	946	130	18	528	1,204	948	97	45	
2042	2,876	1,914	240	64	657	1,586	908	132	17	530	1,289	1,006	108	47	
2043	2,921	1,930	254	66	671	1,547	867	134	17	529	1,374	1,062	121	49	
2044	2,965	1,944	269	67	685	1,504	827	135	16	527	1,460	1,117	134	51	
2045	3,005	1,958	283	69	697	1,459	785	136	15	523	1,546	1,170	148	54	
2046	3,044	1,965	299	70	709	1,411	744	138	14	517	1,633	1,222	163	58	
2047	3,084	1,977	315	72	720	1,361	702	137	13	509	1,723	1,275	178	59	
2048	3,126	1,989	332	74	731	1,310	661	137	13	500	1,816	1,328	195	61	
2049	3,169	2,002	350	76	741	1,258	621	137	12	489	1,911	1,381	214	64	
2050	3,218	2,019	370	77	751	1,205	581	136	11	477	2,013	1,438	234	66	
2051	3,268	2,038	390	79	761	1,150	542	135	10	463	2,118	1,496	255	69	
2052	3,325	2,063	411	81	770	1,095	504	133	10	448	2,230	1,550	277	71	
2053	3,385	2,092	432	83	779	1,040	468	131	9	432	2,345	1,623	301	74	
2054	3,444	2,118	453	85	788	986	433	128	8	415	2,458	1,684	325	77	
2055	3,514	2,155	475	87	797	932	400	126	8	398	2,582	1,755	349	79	

⑤基礎年金交付金相当分(再掲)

[国共済]

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計				過去期間分				将来期間分						
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通退相当				退年相当	通退相当				退年相当	通退相当		
	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	1,183					1,183					0				
2011	1,094					1,094					0				
2012	1,006					1,006					0				
2013	923					923					0				
2014	846					846					0				
2015	771					771					0				
2016	701					701					0				
2017	625					625					0				
2018	553					553					0				
2019	485					485					0				
2020	423					423					0				
2021	366					366					0				
2022	315					315					0				
2023	268					268					0				
2024	226					226					0				
2025	190					190					0				
2026	158					158					0				
2027	130					130					0				
2028	107					107					0				
2029	87					87					0				
2030	71					71					0				
2031	57					57					0				
2032	46					46					0				
2033	37					37					0				
2034	30					30					0				
2035	24					24					0				
2036	19					19					0				
2037	15					15					0				
2038	12					12					0				
2039	10					10					0				
2040	8					8					0				
2041	7					7					0				
2042	5					5					0				
2043	4					4					0				
2044	4					4					0				
2045	3					3					0				
2046	2					2					0				
2047	2					2					0				
2048	1					1					0				
2049	1					1					0				
2050	1					1					0				
2051	1					1					0				
2052	1					1					0				
2053	0					0					0				
2054	0					0					0				
2055	0					0					0				

## (5) 給付水準の見通し

前提：基本ケース(財政再計算結果)

【国共済】

年度 (西暦)	夫婦2人の年金月額(基礎年金含む・名目額)			現役(男子)の 平均手取り年収 (月額換算・名目額)	所得代替率
	計	夫婦2人の 基礎年金	夫の報酬 比例年金		
	千円	千円	千円	千円	%
2010	277	131	146	476	58.2
2011	286	135	151	491	58.2
2012	290	137	153	503	57.7
2013	293	139	155	516	56.9
2014	297	140	156	528	56.2
2015	300	142	158	541	55.5
2016	305	144	160	555	54.8
2017	308	146	162	568	54.3
2018	313	148	165	582	53.7
2019	318	150	167	596	53.2
2020	324	153	171	611	53.0
2021	331	155	176	627	52.8
2022	338	158	180	642	52.6
2023	345	160	185	658	52.4
2024	352	163	189	675	52.2
2025	359	165	194	692	52.0
2026	367	168	199	709	51.7
2027	374	171	204	727	51.5
2028	382	173	209	745	51.3
2029	390	176	214	764	51.0
2030	397	178	219	783	50.8
2031	405	180	225	802	50.5
2032	412	182	231	822	50.2
2033	420	183	236	843	49.8
2034	427	185	242	864	49.4
2035	434	186	248	885	49.1
2036	442	187	255	908	48.7
2037	449	188	261	930	48.3
2038	459	191	267	954	48.1
2039	470	196	274	977	48.1
2040	482	201	281	1,002	48.1
2041	494	206	288	1,027	48.1
2042	506	211	295	1,053	48.1
2043	519	217	303	1,079	48.1
2044	532	222	310	1,106	48.1
2045	545	228	318	1,133	48.1
2046	559	233	326	1,162	48.1
2047	573	239	334	1,191	48.1
2048	587	245	342	1,221	48.1
2049	602	251	351	1,251	48.1
2050	617	257	360	1,282	48.1

5. 安定性の検証に関する資料

(1) 財政指標の見通し

① 財政指標の見通し(総括表)

前提：基本ケース(財政再計算結果)

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	年金扶養 比率	総合 費用率	独自給付 費用率	収支比率	積立比率
2010	1.55	18.9	15.8	103.1	9.1
2011	1.49	19.2	16.1	102.0	8.8
2012	1.44	20.2	17.2	105.3	8.1
2013	1.42	20.4	17.3	103.1	7.9
2014	1.37	20.7	17.5	99.8	7.7
2015	1.33	21.3	18.0	98.8	7.4
2016	1.34	21.4	18.1	94.7	7.2
2017	1.31	21.5	18.2	92.7	7.2
2018	1.29	21.7	18.4	90.4	7.1
2019	1.31	21.5	18.2	87.7	7.1
2020	1.29	21.5	18.2	85.8	7.2
2021	1.27	21.7	18.5	85.4	7.1
2022	1.31	21.5	18.3	83.4	7.2
2023	1.29	21.4	18.3	82.3	7.3
2024	1.27	21.6	18.5	82.6	7.4
2025	1.30	21.4	18.2	81.5	7.5
2026	1.29	21.2	18.1	80.6	7.7
2027	1.27	21.3	18.2	80.6	7.8
2028	1.26	21.3	18.2	80.4	7.9
2029	1.25	21.4	18.3	80.3	8.0
2030	1.24	21.4	18.3	80.2	8.1
2031	1.23	21.4	18.3	79.8	8.2
2032	1.22	21.5	18.4	79.7	8.3
2033	1.20	21.6	18.5	79.9	8.4
2034	1.19	21.6	18.6	80.2	8.5
2035	1.17	22.0	18.8	80.7	8.5
2036	1.16	22.3	19.0	81.1	8.6
2037	1.14	22.5	19.2	81.6	8.7
2038	1.12	22.8	19.5	82.4	8.7
2039	1.10	23.1	19.7	83.1	8.7
2040	1.09	23.4	19.9	83.6	8.7
2041	1.09	23.5	20.0	83.9	8.8
2042	1.08	23.7	20.1	84.2	8.8
2043	1.08	23.8	20.2	84.4	8.8
2044	1.08	23.9	20.3	84.5	8.9
2045	1.08	24.0	20.3	84.7	8.9
2046	1.08	24.1	20.4	84.8	9.0
2047	1.07	24.3	20.5	85.0	9.0
2048	1.07	24.4	20.6	85.3	9.1
2049	1.07	24.6	20.8	85.7	9.1
2050	1.06	24.8	20.9	86.2	9.1
2051	1.06	25.1	21.1	86.7	9.1
2052	1.06	25.3	21.3	87.3	9.1
2053	1.05	25.5	21.5	87.9	9.1
2054	1.05	25.8	21.7	88.5	9.1
2055	1.04	26.0	22.0	89.2	9.0
2056	1.04	26.3	22.2	90.1	9.0
2057	1.03	26.6	22.4	90.9	8.9
2058	1.03	26.8	22.6	91.5	8.9
2059	1.02	27.0	22.8	92.4	8.8
2060	1.01	27.3	23.1	93.3	8.7
2061	1.00	27.6	23.3	94.2	8.6
2062	0.99	27.8	23.5	95.2	8.5
2063	0.99	28.1	23.8	96.2	8.4
2064	0.98	28.3	24.0	97.2	8.3
2065	0.97	28.6	24.2	98.2	8.2
2066	0.96	28.8	24.4	99.1	8.1
2067	0.96	29.0	24.6	100.1	8.0
2068	0.95	29.1	24.7	101.0	7.9
2069	0.95	29.3	24.8	101.9	7.7
2070	0.94	29.4	24.9	102.7	7.6
2071	0.94	29.5	25.0	103.5	7.5
2072	0.94	29.6	25.1	104.2	7.3
2073	0.93	29.8	25.1	104.9	7.2
2074	0.93	29.6	25.1	105.5	7.1
2075	0.93	29.6	25.1	106.0	6.9
2076	0.94	29.5	25.1	106.5	6.8
2077	0.94	29.5	25.1	107.0	6.7
2078	0.94	29.4	25.0	107.4	6.6
2079	0.95	29.3	25.0	107.9	6.4
2080	0.95	29.3	24.9	108.3	6.3
2081	0.96	29.2	24.9	108.6	6.2
2082	0.96	29.2	24.8	109.3	6.0
2083	0.97	29.1	24.8	110.0	5.9
2084	0.97	29.1	24.8	110.7	5.7
2085	0.97	29.1	24.8	111.4	5.6
2086	0.98	29.1	24.8	112.3	5.4
2087	0.98	29.1	24.8	113.2	5.3
2088	0.98	29.2	24.9	114.2	5.1
2089	0.99	29.2	24.9	115.2	4.9
2090	0.99	29.2	24.9	116.3	4.7
2091	0.99	29.2	24.9	117.4	4.5
2092	0.99	29.2	24.9	118.6	4.3
2093	0.99	29.3	25.0	119.8	4.1
2094	0.99	29.3	25.0	121.0	3.9
2095	0.99	29.3	25.0	122.3	3.7
2096	0.99	29.3	25.0	123.7	3.5
2097	0.99	29.2	24.9	125.0	3.3
2098	0.99	29.2	24.9	126.4	3.0
2099	0.99	29.1	24.9	127.8	2.8
2100	0.99	29.1	24.8	129.1	2.6
2101	0.99	29.0	24.7	130.5	2.3
2102	0.99	28.9	24.7	131.9	2.1
2103	0.99	28.8	24.6	133.4	1.8
2104	1.00	28.7	24.5	134.8	1.5
2105	1.00	28.6	24.4	136.3	1.3

財政指標の見通し(総括表)

前提 : 基本ケース(財政再計算結果)

【国共済】

年度 (西暦)	年金扶養 比率	総合 費用率	独自給付 費用率	収支比率	積立比率
2010	1.53	19.3	15.9	110.4	6.3
2011	1.49	19.5	16.0	108.8	6.0
2012	1.45	20.7	17.2	113.0	5.5
2013	1.45	20.9	17.3	111.1	5.3
2014	1.41	19.4	15.9	99.9	5.5
2015	1.40	20.1	16.4	99.9	5.2
2016	1.43	20.9	17.2	99.9	5.0
2017	1.42	21.4	17.7	99.9	4.8
2018	1.41	22.1	18.5	100.4	4.5
2019	1.45	21.9	18.3	97.7	4.5
2020	1.44	21.9	18.3	95.8	4.5
2021	1.44	22.1	18.5	95.4	4.4
2022	1.48	21.9	18.4	93.3	4.4
2023	1.47	21.8	18.3	92.3	4.4
2024	1.46	22.0	18.5	92.7	4.4
2025	1.51	21.7	18.3	91.7	4.5
2026	1.49	21.6	18.1	91.0	4.5
2027	1.48	21.7	18.2	91.1	4.5
2028	1.46	21.7	18.2	91.2	4.6
2029	1.44	21.8	18.3	91.3	4.6
2030	1.43	21.8	18.3	91.5	4.6
2031	1.42	21.8	18.3	91.4	4.6
2032	1.39	21.9	18.4	91.5	4.7
2033	1.37	22.0	18.5	92.0	4.7
2034	1.34	22.3	18.6	92.8	4.7
2035	1.32	22.5	18.8	93.7	4.7
2036	1.29	22.7	19.0	94.6	4.6
2037	1.26	23.0	19.2	95.6	4.6
2038	1.23	23.3	19.5	97.0	4.5
2039	1.20	23.6	19.7	98.4	4.4
2040	1.19	23.8	19.9	99.8	4.3
2041	1.18	24.0	20.0	100.5	4.3
2042	1.17	24.1	20.1	101.3	4.2
2043	1.18	24.3	20.2	102.2	4.1
2044	1.18	24.4	20.2	103.0	4.0
2045	1.15	24.5	20.3	103.8	3.9
2046	1.16	24.6	20.4	104.7	3.8
2047	1.16	24.7	20.5	105.7	3.7
2048	1.16	24.9	20.6	106.8	3.5
2049	1.16	25.1	20.8	108.1	3.4
2050	1.18	25.3	20.9	109.5	3.3
2051	1.17	25.5	21.1	111.0	3.1
2052	1.17	25.7	21.3	112.7	3.0
2053	1.18	25.8	21.4	113.9	2.8
2054	1.18	25.7	21.3	114.2	2.7
2055	1.19	25.5	21.1	114.2	2.6

②年金扶養比率の見通し

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	年金扶養比率		①	②
	①	②	年度末被保険者数	年度末老齢・退職年金 受給者数(老齢・退年相当)
			千人	千人
2010	1.55		3,905	2,512
2011	1.49		3,852	2,580
2012	1.44		3,794	2,640
2013	1.42		3,738	2,639
2014	1.37		3,682	2,693
2015	1.33		3,642	2,743
2016	1.34		3,608	2,683
2017	1.31		3,578	2,725
2018	1.29		3,551	2,757
2019	1.31		3,525	2,684
2020	1.29		3,500	2,707
2021	1.27		3,478	2,729
2022	1.31		3,455	2,645
2023	1.29		3,427	2,661
2024	1.27		3,399	2,675
2025	1.30		3,371	2,587
2026	1.29		3,342	2,595
2027	1.27		3,310	2,598
2028	1.26		3,276	2,592
2029	1.25		3,237	2,594
2030	1.24		3,200	2,587
2031	1.23		3,168	2,567
2032	1.22		3,122	2,563
2033	1.20		3,075	2,556
2034	1.19		3,028	2,545
2035	1.17		2,978	2,535
2036	1.16		2,924	2,528
2037	1.14		2,869	2,524
2038	1.12		2,814	2,517
2039	1.10		2,761	2,505
2040	1.09		2,713	2,483
2041	1.09		2,669	2,456
2042	1.08		2,627	2,429
2043	1.08		2,586	2,399
2044	1.08		2,548	2,387
2045	1.08		2,513	2,335
2046	1.08		2,478	2,304
2047	1.07		2,443	2,273
2048	1.07		2,406	2,244
2049	1.07		2,371	2,218
2050	1.06		2,336	2,195
2051	1.06		2,303	2,172
2052	1.06		2,271	2,151
2053	1.05		2,238	2,130
2054	1.05		2,208	2,109
2055	1.04		2,179	2,090
2056	1.04		2,149	2,072
2057	1.03		2,119	2,055
2058	1.03		2,090	2,038
2059	1.02		2,058	2,021
2060	1.01		2,027	2,005
2061	1.00		1,995	1,990
2062	0.99		1,964	1,974
2063	0.99		1,931	1,958
2064	0.98		1,899	1,941
2065	0.97		1,867	1,924
2066	0.96		1,836	1,906
2067	0.96		1,805	1,887
2068	0.95		1,776	1,868
2069	0.95		1,747	1,847
2070	0.94		1,719	1,826
2071	0.94		1,692	1,804
2072	0.94		1,667	1,782
2073	0.93		1,642	1,758
2074	0.93		1,619	1,733
2075	0.93		1,596	1,708
2076	0.94		1,575	1,681
2077	0.94		1,554	1,653
2078	0.94		1,533	1,625
2079	0.95		1,513	1,596
2080	0.95		1,494	1,568
2081	0.96		1,475	1,540
2082	0.96		1,456	1,513
2083	0.97		1,437	1,487
2084	0.97		1,419	1,461
2085	0.97		1,401	1,437
2086	0.98		1,383	1,414
2087	0.98		1,365	1,392
2088	0.98		1,347	1,370
2089	0.99		1,329	1,349
2090	0.99		1,312	1,329
2091	0.99		1,294	1,309
2092	0.99		1,277	1,290
2093	0.99		1,259	1,271
2094	0.99		1,242	1,253
2095	0.99		1,225	1,236
2096	0.99		1,209	1,219
2097	0.99		1,192	1,203
2098	0.99		1,176	1,187
2099	0.99		1,160	1,171
2100	0.99		1,144	1,155
2101	0.99		1,129	1,139
2102	0.99		1,115	1,123
2103	0.99		1,100	1,107
2104	1.00		1,087	1,091
2105	1.00		1,073	1,075

# 年金扶養比率の見通し

【国共済】

年度 (西暦)	年金扶養比率		①	②
	①	②	年度末被保険者数	年度末老齢・退職年金 受給者数(老齢・退年相当)
			千人	千人
2010	1.53		1,028	673
2011	1.49		1,013	679
2012	1.45		992	684
2013	1.45		972	671
2014	1.41		952	674
2015	1.40		942	674
2016	1.43		933	653
2017	1.42		925	652
2018	1.41		918	651
2019	1.45		911	628
2020	1.44		905	627
2021	1.44		899	626
2022	1.48		893	602
2023	1.47		886	603
2024	1.46		879	603
2025	1.51		872	578
2026	1.49		864	578
2027	1.48		856	579
2028	1.46		847	580
2029	1.44		837	581
2030	1.43		827	580
2031	1.42		819	578
2032	1.39		807	579
2033	1.37		795	581
2034	1.34		783	582
2035	1.32		770	583
2036	1.29		756	584
2037	1.26		742	587
2038	1.23		728	591
2039	1.20		714	593
2040	1.19		701	591
2041	1.18		690	587
2042	1.17		679	582
2043	1.16		669	577
2044	1.16		659	570
2045	1.15		650	563
2046	1.16		641	554
2047	1.16		632	546
2048	1.16		622	537
2049	1.16		613	528
2050	1.16		604	519
2051	1.17		595	510
2052	1.17		587	501
2053	1.18		579	492
2054	1.18		571	483
2055	1.19		563	475

③ 総合費用率の見通し

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	総合費用率 ①-⑥ ② × 100	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨
		実質的な支出 ③+④+⑤+⑥+⑦	標準報酬総額 (総報酬)	給付費	基礎年金 拠出金	その他 拠出金	国庫 公経済負担	追加費用	基礎年金 交付金	その他交付金 等収入
		億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円
2010	18.9	60,682	275,100	62,543	17,005	161	8,639	15,267	3,780	0
2011	19.2	62,310	279,651	63,421	17,183	111	8,722	14,919	3,487	0
2012	20.2	66,565	284,784	64,584	17,549	108	8,899	12,476	3,199	0
2013	20.4	68,213	288,914	64,854	18,068	108	9,153	11,891	2,927	0
2014	20.7	69,996	292,706	65,319	18,576	109	9,398	11,338	2,671	0
2015	21.3	72,698	296,586	66,726	19,101	110	9,655	10,811	2,428	0
2016	21.4	74,244	300,842	66,963	19,637	111	9,919	10,269	2,199	0
2017	21.5	75,393	303,607	66,998	19,903	113	10,046	9,666	1,955	0
2018	21.7	77,103	308,541	67,620	20,131	114	10,155	9,041	1,722	0
2019	21.5	77,668	313,909	67,144	20,344	116	10,257	8,430	1,506	0
2020	21.5	78,935	319,538	67,465	20,544	117	10,352	7,882	1,309	0
2021	21.7	80,947	325,106	68,548	20,739	119	10,445	7,329	1,130	0
2022	21.5	81,667	330,545	68,340	20,944	120	10,544	6,769	968	0
2023	21.4	82,706	335,975	68,466	21,153	122	10,643	6,212	823	0
2024	21.6	84,496	341,530	69,336	21,393	124	10,759	5,662	695	0
2025	21.4	85,040	347,203	68,976	21,645	126	10,880	5,124	582	0
2026	21.2	85,894	353,004	68,962	21,888	128	10,998	4,600	484	0
2027	21.3	87,477	359,027	69,711	22,132	130	11,115	4,095	399	0
2028	21.3	88,958	364,852	70,335	22,433	132	11,261	3,615	327	0
2029	21.4	90,512	370,203	71,024	22,783	134	11,432	3,163	266	0
2030	21.4	92,097	375,611	71,744	23,177	135	11,625	2,743	216	0
2031	21.4	93,468	381,313	72,254	23,608	137	11,837	2,356	175	0
2032	21.5	95,001	386,338	72,952	24,054	139	12,056	2,003	142	0
2033	21.6	96,813	390,789	73,871	24,601	141	12,326	1,685	114	0
2034	21.8	98,855	395,120	75,050	25,169	143	12,607	1,416	91	0
2035	22.0	100,935	399,378	76,324	25,718	144	12,878	1,178	73	0
2036	22.3	103,085	403,675	77,720	26,246	145	13,139	968	58	0
2037	22.5	105,186	407,726	79,125	26,740	147	13,384	780	46	0
2038	22.8	107,717	411,724	80,792	27,435	148	13,729	622	37	0
2039	23.1	110,306	415,712	82,411	28,265	150	14,142	490	30	0
2040	23.4	112,639	420,016	83,824	29,069	151	14,543	382	24	0
2041	23.5	114,739	424,555	85,078	29,820	152	14,917	293	19	0
2042	23.7	116,775	429,104	86,307	30,553	154	15,282	223	15	0
2043	23.8	118,768	433,540	87,513	31,282	155	15,645	169	12	0
2044	23.9	120,714	437,974	88,691	32,004	156	16,008	127	10	0
2045	24.0	122,617	442,420	89,859	32,704	158	16,355	95	8	0
2046	24.1	124,521	446,833	91,058	33,381	159	16,693	71	6	0
2047	24.3	126,455	450,853	92,304	34,048	161	17,026	53	5	0
2048	24.4	128,444	454,475	93,612	34,713	162	17,358	40	4	0
2049	24.6	130,529	458,229	95,025	35,374	163	17,688	30	3	0
2050	24.8	132,740	461,956	96,586	36,004	165	18,003	23	2	0
2051	25.1	135,041	465,757	98,271	36,823	166	18,312	17	2	0
2052	25.3	137,402	469,605	100,015	37,234	167	18,618	14	1	0
2053	25.5	139,798	473,386	101,802	37,840	169	18,921	11	1	0
2054	25.8	142,226	477,285	103,590	38,476	170	19,238	9	1	0
2055	26.0	144,782	481,334	105,500	39,118	171	19,560	7	1	0
2056	26.3	147,549	485,436	107,437	39,752	366	19,877	6	0	0
2057	26.6	150,243	489,510	109,465	40,410	373	20,206	5	0	0
2058	26.8	152,618	493,665	111,519	41,089	14	20,545	4	0	0
2059	27.0	155,403	497,682	113,613	41,781	12	20,891	3	0	0
2060	27.3	158,241	501,625	115,733	42,498	11	21,250	2	0	0
2061	27.6	161,113	506,029	117,897	43,208	10	21,604	1	0	0
2062	27.8	164,005	510,277	120,084	43,913	9	21,957	1	0	0
2063	28.1	166,887	514,567	122,273	44,607	8	22,304	1	0	0
2064	28.3	169,753	518,986	124,452	45,294	7	22,647	0	0	0
2065	28.6	172,567	523,484	126,606	45,955	6	22,978	0	0	0
2066	28.8	175,351	528,125	128,739	46,606	6	23,304	0	0	0
2067	29.0	178,088	532,966	130,850	47,233	5	23,617	0	0	0
2068	29.1	180,745	538,065	132,920	47,820	5	23,910	0	0	0
2069	29.3	183,347	543,394	134,954	48,389	4	24,195	0	0	0
2070	29.4	185,904	549,037	136,960	48,940	4	24,470	0	0	0
2071	29.5	188,404	554,944	138,929	49,472	4	24,736	0	0	0
2072	29.6	190,835	561,204	140,837	49,994	3	24,997	0	0	0
2073	29.6	193,206	567,837	142,704	50,499	3	25,250	0	0	0
2074	29.6	195,490	574,736	144,500	50,988	3	25,494	0	0	0
2075	29.6	197,672	581,825	146,211	51,459	2	25,729	0	0	0
2076	29.5	199,781	588,999	147,863	51,916	2	25,958	0	0	0
2077	29.5	201,792	596,199	149,427	52,363	2	26,182	0	0	0
2078	29.4	203,715	603,309	150,910	52,803	2	26,402	0	0	0
2079	29.3	205,563	610,310	152,322	53,240	1	26,620	0	0	0
2080	29.3	207,397	617,198	153,720	53,676	1	26,838	0	0	0
2081	29.2	209,255	623,973	155,137	54,117	1	27,059	0	0	0
2082	29.2	211,160	630,665	156,593	54,567	1	27,284	0	0	0
2083	29.1	213,133	637,213	158,105	55,027	1	27,514	0	0	0
2084	29.1	215,176	643,701	159,672	55,504	0	27,752	0	0	0
2085	29.1	217,297	650,184	161,300	55,996	0	27,998	0	0	0
2086	29.1	219,487	656,660	162,982	56,504	0	28,252	0	0	0
2087	29.1	221,748	663,180	164,722	57,026	0	28,513	0	0	0
2088	29.2	224,070	669,731	166,509	57,561	0	28,780	0	0	0
2089	29.2	226,419	676,304	168,311	58,108	0	29,054	0	0	0
2090	29.2	228,790	682,919	170,121	58,668	0	29,334	0	0	0
2091	29.2	231,149	689,605	171,909	59,240	0	29,620	0	0	0
2092	29.2	233,581	696,413	173,736	59,824	0	29,912	0	0	0
2093	29.3	235,987	703,375	175,566	60,421	0	30,210	0	0	0
2094	29.3	238,449	710,532	177,421	61,028	0	30,514	0	0	0
2095	29.3	240,914	717,924	179,273	61,641	0	30,821	0	0	0
2096	29.3	243,388	725,589	181,127	62,261	0	31,131	0	0	0
2097	29.2	245,866	733,568	182,982	62,884	0	31,442	0	0	0
2098	29.2	248,341	741,864	184,831	63,510	0	31,755	0	0	0
2099	29.1	250,805	750,503	186,666	64,139	0	32,069	0	0	0
2100	29.1	253,246	759,509	188,476	64,771	0	32,385	0	0	0
2101	29.0	255,658	768,880	190,254	65,404	0	32,702	0	0	0
2102	28.9	258,054	778,612	192,015	66,039	0	33,020	0	0	0
2103	28.8	260,434	788,654	193,759	66,675	0	33,338	0	0	0
2104	28.7	262,801	799,018	195,487	67,314	0	33,657	0	0	0
2105	28.6	265,172	809,670	197,214	67,958	0	33,979	0	0	0



総合費用率の見通し

【国共済】

年度 (西暦)	総合費用率		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	①-⑥ ×100	②	実質的な支出 ③+④+⑤+⑥+⑦	標準報酬総額 (総報酬)	給付費	基礎年金 拠出金	その他 拠出金	国庫 公経済負担	追加費用	基礎年金 交付金	その他交付金 等収入
	%	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円
2010	19.3	15,855	69,297	16,836	4,784	26	2,479	4,005	1,183	603	
2011	19.5	16,269	70,675	16,798	4,856	27	2,512	3,924	1,094	394	
2012	20.7	17,357	71,593	17,139	4,963	27	2,564	3,466	1,006	300	
2013	20.9	17,736	72,397	17,296	5,102	27	2,630	3,331	923	433	
2014	19.4	16,909	73,137	17,490	5,235	28	2,691	3,196	846	1,803	
2015	20.1	17,676	74,376	17,644	5,380	28	2,760	3,062	771	1,543	
2016	20.9	18,612	75,605	17,577	5,533	29	2,835	2,939	701	887	
2017	21.4	19,278	76,789	17,550	5,606	29	2,868	2,787	625	494	
2018	22.1	20,131	78,028	17,525	5,668	125	2,897	2,633	553	2	
2019	21.9	20,257	79,278	17,196	5,725	305	2,923	2,485	485	0	
2020	21.9	20,541	80,511	17,295	5,777	238	2,946	2,345	423	0	
2021	22.1	21,025	81,805	17,398	5,826	370	2,968	2,202	366	0	
2022	21.9	21,190	83,122	17,134	5,873	557	2,988	2,059	315	0	
2023	21.8	21,412	84,319	17,229	5,919	442	3,009	1,910	268	0	
2024	22.0	21,821	85,518	17,318	5,977	512	3,035	1,759	226	0	
2025	21.7	21,920	86,741	16,983	6,042	695	3,064	1,611	190	0	
2026	21.6	22,105	88,044	17,029	6,104	591	3,092	1,461	158	0	
2027	21.7	22,472	89,375	17,090	6,171	654	3,122	1,313	130	0	
2028	21.7	22,803	90,592	17,144	6,254	681	3,160	1,169	107	0	
2029	21.8	23,149	91,694	17,221	6,345	702	3,203	1,031	87	0	
2030	21.8	23,505	92,803	17,253	6,450	772	3,252	901	71	0	
2031	21.8	23,821	94,059	17,255	6,565	836	3,307	778	57	0	
2032	21.9	24,163	95,060	17,375	6,685	813	3,364	664	46	0	
2033	22.0	24,596	96,022	17,515	6,834	844	3,436	560	37	0	
2034	22.3	25,092	96,988	17,646	6,990	953	3,511	467	30	0	
2035	22.5	25,609	97,975	17,810	7,144	1,064	3,586	384	24	0	
2036	22.7	26,159	99,009	18,010	7,298	1,182	3,661	312	19	0	
2037	23.0	26,708	100,067	18,269	7,447	1,257	3,734	249	15	0	
2038	23.3	27,383	101,141	18,576	7,656	1,360	3,836	196	12	0	
2039	23.6	28,096	102,299	18,853	7,903	1,503	3,958	153	10	0	
2040	23.8	28,768	103,632	19,042	8,146	1,704	4,079	117	8	0	
2041	24.0	29,392	105,071	19,206	8,375	1,904	4,192	87	7	0	
2042	24.1	30,001	106,533	19,390	8,596	2,085	4,302	64	5	0	
2043	24.3	30,602	107,976	19,558	8,815	2,279	4,410	47	4	0	
2044	24.4	31,202	109,458	19,744	9,036	2,459	4,520	34	4	0	
2045	24.5	31,807	111,021	19,923	9,249	2,662	4,626	25	3	0	
2046	24.6	32,392	112,468	20,103	9,449	2,861	4,726	18	2	0	
2047	24.7	32,980	113,866	20,321	9,640	3,035	4,821	13	2	0	
2048	24.9	33,569	115,153	20,553	9,829	3,198	4,915	10	1	0	
2049	25.1	34,187	116,444	20,809	10,017	3,369	5,009	7	1	0	
2050	25.3	34,834	117,728	21,110	10,193	3,538	5,097	6	1	0	
2051	25.5	35,493	118,997	21,432	10,360	3,705	5,180	4	1	0	
2052	25.7	36,149	120,219	21,816	10,519	3,818	5,260	4	1	0	
2053	25.8	36,644	121,360	22,231	10,673	3,897	5,337	3	0	154	
2054	25.7	36,880	122,507	22,627	10,831	3,992	5,416	2	0	567	
2055	25.5	37,018	123,629	23,125	10,986	4,001	5,493	2	0	1,092	

④ 独自給付費用率の見通し

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	独自給付費用率 ①-②-③ ② × 100	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
		実質的な支出 ①-②-③-④-⑤	標準報酬総額 (総報酬)	給付費	基礎年金拠出金	基礎年金拠出金 (国庫+公経済負担 分額)	その他 拠出金	国庫 公経済負担	追加費用	基礎年金 交付金	その他交付金 等収入
		億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円
2010	15.8	60,662	275,100	62,543	17,005	8,502	161	8,639	15,267	3,780	0
2011	16.1	62,310	279,651	63,421	17,183	8,592	111	8,722	14,919	3,487	0
2012	17.2	66,565	284,784	64,584	17,549	8,775	108	8,899	12,476	3,199	0
2013	17.3	68,213	288,914	64,854	18,068	9,034	108	9,153	11,891	2,927	0
2014	17.5	69,996	292,706	65,319	18,576	9,288	109	9,398	11,338	2,671	0
2015	18.0	72,698	296,586	66,726	19,101	9,550	110	9,655	10,811	2,428	0
2016	18.1	74,244	300,842	66,963	19,637	9,819	111	9,919	10,269	2,199	0
2017	18.2	75,393	303,607	66,998	19,903	9,951	113	10,046	9,666	1,955	0
2018	18.4	77,103	308,541	67,620	20,131	10,065	114	10,155	9,041	1,722	0
2019	18.2	77,668	313,909	67,144	20,344	10,172	116	10,257	8,430	1,506	0
2020	18.2	78,935	319,538	67,465	20,544	10,272	117	10,352	7,882	1,309	0
2021	18.5	80,947	325,106	68,548	20,739	10,370	119	10,445	7,329	1,130	0
2022	18.3	81,667	330,545	68,340	20,944	10,472	120	10,544	6,769	968	0
2023	18.3	82,706	335,975	68,466	21,153	10,576	122	10,643	6,212	823	0
2024	18.5	84,498	341,530	69,336	21,393	10,696	124	10,759	5,662	695	0
2025	18.2	85,040	347,203	68,976	21,645	10,822	126	10,880	5,124	582	0
2026	18.1	85,894	353,004	68,962	21,888	10,944	128	10,998	4,600	484	0
2027	18.2	87,477	359,027	69,711	22,132	11,066	130	11,115	4,095	399	0
2028	18.2	88,958	364,852	70,335	22,433	11,217	132	11,261	3,615	327	0
2029	18.3	90,512	370,203	71,024	22,783	11,391	134	11,432	3,163	268	0
2030	18.3	92,097	375,811	71,744	23,177	11,588	135	11,625	2,743	218	0
2031	18.3	93,468	381,313	72,254	23,608	11,804	137	11,837	2,356	175	0
2032	18.4	95,001	386,338	72,952	24,054	12,027	139	12,058	2,003	142	0
2033	18.5	96,813	390,789	73,871	24,601	12,300	141	12,328	1,685	114	0
2034	18.6	98,855	395,120	75,050	25,169	12,585	143	12,607	1,416	91	0
2035	18.8	100,935	399,378	76,324	25,718	12,859	144	12,878	1,178	73	0
2036	19.0	103,085	403,575	77,720	26,246	13,123	145	13,139	968	58	0
2037	19.2	105,188	407,726	79,125	26,740	13,370	147	13,384	780	46	0
2038	19.5	107,717	411,724	80,792	27,435	13,717	148	13,729	622	37	0
2039	19.7	110,306	415,712	82,411	28,265	14,133	150	14,142	490	30	0
2040	19.9	112,639	420,016	83,824	29,069	14,535	151	14,543	382	24	0
2041	20.0	114,739	424,555	85,078	29,820	14,910	152	14,917	293	19	0
2042	20.1	116,775	429,104	86,307	30,553	15,277	154	15,282	223	15	0
2043	20.2	118,768	433,540	87,513	31,282	15,641	155	15,645	169	12	0
2044	20.3	120,714	437,974	88,691	32,004	16,002	156	16,006	127	10	0
2045	20.3	122,617	442,420	89,859	32,704	16,352	158	16,355	95	8	0
2046	20.4	124,521	446,833	91,058	33,381	16,691	159	16,693	71	6	0
2047	20.5	126,455	450,653	92,304	34,048	17,024	161	17,026	53	5	0
2048	20.6	128,444	454,475	93,612	34,713	17,357	162	17,358	40	4	0
2049	20.8	130,529	458,229	95,025	35,374	17,687	163	17,688	30	3	0
2050	20.9	132,740	461,956	96,598	36,004	18,002	165	18,003	23	2	0
2051	21.1	135,041	465,757	98,271	36,823	18,311	166	18,312	17	2	0
2052	21.3	137,402	469,605	100,015	37,234	18,617	167	18,618	14	1	0
2053	21.5	139,798	473,386	101,802	37,840	18,920	169	18,921	11	1	0
2054	21.7	142,226	477,285	103,590	38,476	19,238	170	19,238	9	1	0
2055	22.0	144,782	481,334	105,500	39,118	19,559	171	19,560	7	1	0
2056	22.2	147,549	485,436	107,437	39,752	19,876	366	19,877	6	0	0
2057	22.4	150,243	489,510	109,465	40,410	20,205	373	20,206	5	0	0
2058	22.6	152,618	493,665	111,519	41,089	20,544	14	20,545	4	0	0
2059	22.8	155,403	497,882	113,613	41,781	20,890	12	20,891	3	0	0
2060	23.1	158,241	501,825	115,733	42,498	21,249	11	21,250	2	0	0
2061	23.3	161,113	506,029	117,897	43,208	21,604	10	21,604	1	0	0
2062	23.5	164,005	510,277	120,084	43,913	21,956	9	21,957	1	0	0
2063	23.8	166,887	514,567	122,273	44,607	22,304	8	22,304	1	0	0
2064	24.0	169,753	518,886	124,452	45,294	22,647	7	22,647	0	0	0
2065	24.2	172,587	523,484	126,606	45,955	22,978	6	22,978	0	0	0
2066	24.4	175,351	528,125	128,739	46,606	23,303	6	23,304	0	0	0
2067	24.6	178,088	532,966	130,850	47,233	23,617	5	23,617	0	0	0
2068	24.7	180,745	538,065	132,920	47,820	23,910	5	23,910	0	0	0
2069	24.8	183,347	543,394	134,954	48,389	24,194	4	24,195	0	0	0
2070	24.9	185,904	549,037	136,980	48,940	24,470	4	24,470	0	0	0
2071	25.0	188,404	554,944	138,929	49,472	24,736	4	24,736	0	0	0
2072	25.1	190,835	561,204	140,837	49,994	24,997	3	24,997	0	0	0
2073	25.1	193,206	567,837	142,704	50,499	25,250	3	25,250	0	0	0
2074	25.1	195,490	574,738	144,500	50,988	25,494	3	25,494	0	0	0
2075	25.1	197,672	581,825	146,211	51,459	25,729	2	25,729	0	0	0
2076	25.1	199,781	588,999	147,863	51,916	25,958	2	25,958	0	0	0
2077	25.1	201,792	596,199	149,427	52,363	26,182	2	26,182	0	0	0
2078	25.0	203,715	603,309	150,910	52,803	26,402	2	26,402	0	0	0
2079	25.0	205,563	610,310	152,322	53,240	26,620	1	26,620	0	0	0
2080	24.9	207,397	617,198	153,720	53,676	26,838	1	26,838	0	0	0
2081	24.9	209,255	623,973	155,137	54,117	27,059	1	27,059	0	0	0
2082	24.8	211,160	630,665	156,593	54,567	27,284	1	27,284	0	0	0
2083	24.8	213,133	637,213	158,105	55,027	27,514	1	27,514	0	0	0
2084	24.8	215,176	643,701	159,672	55,504	27,752	0	27,752	0	0	0
2085	24.8	217,297	650,164	161,300	55,996	27,998	0	27,998	0	0	0
2086	24.8	219,487	656,660	162,982	56,504	28,252	0	28,252	0	0	0
2087	24.8	221,748	663,180	164,722	57,026	28,513	0	28,513	0	0	0
2088	24.9	224,070	669,731	166,509	57,561	28,780	0	28,780	0	0	0
2089	24.9	226,419	676,304	168,311	58,108	29,054	0	29,054	0	0	0
2090	24.9	228,790	682,919	170,121	58,668	29,334	0	29,334	0	0	0
2091	24.9	231,149	689,605	171,909	59,240	29,620	0	29,620	0	0	0
2092	24.9	233,561	696,413	173,736	59,824	29,912	0	29,912	0	0	0
2093	25.0	235,987	703,375	175,566	60,421	30,210	0	30,210	0	0	0
2094	25.0	238,449	710,532	177,421	61,028	30,514	0	30,514	0	0	0
2095	25.0	240,914	717,824	179,273	61,641	30,821	0	30,821	0	0	0
2096	25.0	243,388	725,589	181,127	62,261	31,131	0	31,131	0	0	0
2097	24.9	245,866	733,568	182,982	62,884	31,442	0	31,442	0	0	0
2098	24.9	248,341	741,864	184,831	63,510	31,755	0	31,755	0	0	0
2099	24.9	250,805	750,503	186,666	64,139	32,069	0	32,069	0	0	0
2100	24.8	253,246	759,509	188,476	64,771	32,385	0	32,385	0	0	0
2101	24.7	255,658	768,880	190,254	65,404	32,702	0	32,702	0	0	0
2102	24.7	258,054	778,612	192,015	66,039	33,020	0	33,020	0	0	0
2103	24.6	260,434	788,654	193,759	66,675	33,338	0	33,338	0	0	0
2104	24.5	262,801	799,018	195,487	67,314	33,657	0	33,657	0	0	0
2105	24.4	265,172	809,670	197,214	67,958	33,979	0	33,979	0	0	0

独自給付費用率の見通し

【国共済】

年度 (西暦)	独自給付費用率 ①-⑦-⑧ ② ×100	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
		実質的な支出 ①-④+⑥-⑧-⑨	標準報酬総額 (総報酬)	給付費	基礎年金拠出金	基礎年金拠出金 (国庫+公経済負担 分控)	その他 拠出金	国庫 公経済負担	追加費用	基礎年金 交付金	その他交付金 等収入
		億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円
2010	15.9	15,855	69,297	16,836	4,784	2,392	26	2,479	4,005	1,183	603
2011	16.0	16,269	70,675	16,798	4,856	2,428	27	2,512	3,924	1,094	394
2012	17.2	17,357	71,593	17,139	4,963	2,481	27	2,564	3,466	1,006	300
2013	17.3	17,736	72,397	17,296	5,102	2,551	27	2,630	3,331	923	433
2014	15.9	16,909	73,137	17,490	5,235	2,617	28	2,691	3,196	846	1,803
2015	16.4	17,676	74,376	17,644	5,380	2,690	28	2,760	3,062	771	1,543
2016	17.2	18,612	75,605	17,577	5,533	2,767	29	2,835	2,939	701	887
2017	17.7	19,278	76,789	17,550	5,606	2,803	29	2,868	2,787	625	494
2018	18.5	20,131	78,028	17,525	5,668	2,834	125	2,897	2,533	553	2
2019	18.3	20,257	79,278	17,196	5,725	2,863	305	2,923	2,485	485	0
2020	18.3	20,541	80,511	17,295	5,777	2,888	238	2,946	2,345	423	0
2021	18.5	21,025	81,805	17,398	5,826	2,913	370	2,968	2,202	366	0
2022	18.4	21,190	83,122	17,134	5,873	2,936	557	2,988	2,059	315	0
2023	18.3	21,412	84,319	17,229	5,919	2,960	442	3,009	1,910	268	0
2024	18.5	21,821	85,518	17,318	5,977	2,989	512	3,035	1,759	226	0
2025	18.3	21,920	86,741	16,983	6,042	3,021	695	3,064	1,611	190	0
2026	18.1	22,105	88,044	17,029	6,104	3,052	591	3,092	1,461	158	0
2027	18.2	22,472	89,375	17,090	6,171	3,085	654	3,122	1,313	130	0
2028	18.2	22,803	90,592	17,144	6,254	3,127	681	3,160	1,169	107	0
2029	18.3	23,149	91,694	17,221	6,345	3,172	702	3,203	1,031	87	0
2030	18.3	23,505	92,803	17,253	6,450	3,225	772	3,252	901	71	0
2031	18.3	23,821	94,059	17,255	6,565	3,283	836	3,307	778	57	0
2032	18.4	24,163	95,060	17,375	6,685	3,343	813	3,364	664	46	0
2033	18.5	24,596	96,022	17,515	6,834	3,417	844	3,436	560	37	0
2034	18.6	25,092	96,988	17,646	6,990	3,495	953	3,511	467	30	0
2035	18.8	25,609	97,975	17,810	7,144	3,572	1,064	3,586	384	24	0
2036	19.0	26,159	99,009	18,010	7,298	3,649	1,182	3,661	312	19	0
2037	19.2	26,708	100,067	18,269	7,447	3,724	1,257	3,734	249	15	0
2038	19.5	27,383	101,141	18,576	7,656	3,828	1,360	3,836	196	12	0
2039	19.7	28,096	102,299	18,853	7,903	3,951	1,503	3,958	153	10	0
2040	19.9	28,788	103,632	19,042	8,146	4,073	1,704	4,079	117	8	0
2041	20.0	29,392	105,071	19,206	8,375	4,188	1,904	4,192	87	7	0
2042	20.1	30,001	106,533	19,390	8,596	4,298	2,085	4,302	64	5	0
2043	20.2	30,602	107,976	19,558	8,815	4,408	2,279	4,410	47	4	0
2044	20.2	31,202	109,458	19,744	9,036	4,518	2,459	4,520	34	4	0
2045	20.3	31,807	111,021	19,923	9,249	4,625	2,662	4,626	25	3	0
2046	20.4	32,392	112,468	20,103	9,449	4,725	2,861	4,726	18	2	0
2047	20.5	32,980	113,866	20,321	9,640	4,820	3,035	4,821	13	2	0
2048	20.6	33,569	115,153	20,553	9,829	4,915	3,198	4,915	10	1	0
2049	20.8	34,187	116,444	20,809	10,017	5,009	3,369	5,009	7	1	0
2050	20.9	34,834	117,728	21,110	10,193	5,096	3,538	5,097	6	1	0
2051	21.1	35,493	118,997	21,432	10,360	5,180	3,705	5,180	4	1	0
2052	21.3	36,149	120,219	21,816	10,519	5,260	3,818	5,260	4	1	0
2053	21.4	36,644	121,380	22,231	10,673	5,336	3,897	5,337	3	0	154
2054	21.3	36,880	122,507	22,627	10,831	5,415	3,992	5,416	2	0	567
2055	21.1	37,018	123,629	23,125	10,986	5,493	4,001	5,493	2	0	1,092

⑤収支比率の見直し

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	収支比率 ①-⑤ ⑨+⑩ ×100	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
		実質的な支出 ②+③+④+⑤+⑥+⑦+⑧	給付費	基礎年金 拠出金	その他 拠出金	国庫 公経済負担	追加費用	基礎年金 交付金	その他交付金 等収入	保険料収入	運用収入
		億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円
2010	96	80,662	62,543	17,005	161	8,639	15,267	3,780	0	42,024	8,417
2011	103.1	62,310	63,421	17,183	111	8,722	14,919	3,487	0	43,697	8,854
2012	102.0	66,565	64,584	17,549	108	8,899	12,476	3,199	0	45,494	9,274
2013	103.1	68,213	64,854	18,068	108	9,153	11,891	2,927	0	47,164	10,139
2014	99.8	69,996	65,319	18,576	109	9,398	11,338	2,671	0	48,807	11,935
2015	98.8	72,698	66,726	19,101	110	9,655	10,811	2,428	0	50,493	13,303
2016	94.7	74,244	66,963	19,637	111	9,919	10,269	2,199	0	52,271	15,627
2017	92.7	75,393	66,998	19,903	113	10,046	9,666	1,955	0	53,815	16,680
2018	90.4	77,103	67,620	20,131	114	10,155	9,041	1,722	0	55,768	18,273
2019	87.7	77,668	67,144	20,344	116	10,257	8,430	1,506	0	57,836	19,052
2020	85.8	78,935	67,465	20,544	117	10,352	7,882	1,309	0	59,990	19,932
2021	85.4	80,947	68,548	20,739	119	10,445	7,329	1,130	0	62,173	20,398
2022	83.4	81,667	68,340	20,944	120	10,544	6,769	968	0	64,369	20,920
2023	82.3	82,706	68,466	21,153	122	10,643	6,212	823	0	66,000	21,509
2024	82.6	84,496	69,336	21,393	124	10,759	5,662	695	0	67,149	22,127
2025	81.5	85,040	68,976	21,645	126	10,880	5,124	582	0	68,262	22,773
2026	80.6	85,894	68,962	21,888	128	10,998	4,600	484	0	69,399	23,468
2027	80.6	87,477	69,711	22,132	130	11,115	4,095	399	0	70,581	24,194
2028	80.4	88,958	70,335	22,433	132	11,261	3,615	327	0	71,724	24,939
2029	80.3	90,512	71,024	22,783	134	11,432	3,163	266	0	72,775	25,705
2030	80.2	92,097	71,744	23,177	135	11,625	2,743	216	0	73,836	26,488
2031	79.8	93,468	72,254	23,608	137	11,837	2,356	175	0	74,956	27,296
2032	79.7	95,001	72,952	24,054	139	12,058	2,003	142	0	75,943	28,129
2033	79.9	96,813	73,871	24,601	141	12,326	1,685	114	0	76,817	28,976
2034	80.2	98,855	75,050	25,169	143	12,607	1,416	91	0	77,668	29,826
2035	80.7	100,935	76,324	25,718	144	12,878	1,178	73	0	78,505	30,671
2036	81.1	103,085	77,720	26,246	145	13,139	968	58	0	79,330	31,510
2037	81.6	105,186	79,125	26,740	147	13,384	780	46	0	80,147	32,340
2038	82.4	107,717	80,792	27,435	148	13,729	622	37	0	80,934	33,153
2039	83.1	110,306	82,411	28,265	150	14,142	490	30	0	81,720	33,943
2040	83.6	112,639	83,824	29,069	151	14,543	382	24	0	82,568	34,715
2041	83.9	114,739	85,078	29,820	152	14,917	293	19	0	83,463	35,479
2042	84.2	116,775	86,307	30,553	154	15,282	223	15	0	84,359	36,241
2043	84.4	118,768	87,513	31,282	155	15,645	169	12	0	85,234	37,003
2044	84.5	120,714	88,691	32,004	156	16,006	127	10	0	86,107	37,766
2045	84.7	122,617	89,859	32,704	158	16,355	95	8	0	86,983	38,532
2046	84.8	124,521	91,058	33,381	159	16,693	71	6	0	87,812	39,300
2047	85.0	126,455	92,304	34,048	161	17,026	53	5	0	88,604	40,068
2048	85.3	128,444	93,612	34,713	162	17,358	40	4	0	89,357	40,833
2049	85.7	130,529	95,025	35,374	163	17,688	30	3	0	90,096	41,589
2050	86.2	132,740	96,596	36,004	165	18,003	23	2	0	90,830	42,332
2051	86.7	135,041	98,271	36,623	166	18,312	17	2	0	91,578	43,056
2052	87.3	137,402	100,015	37,234	167	18,618	14	1	0	92,336	43,758
2053	87.9	139,798	101,802	37,840	169	18,921	11	1	0	93,079	44,434
2054	88.5	142,228	103,590	38,476	170	19,238	9	1	0	93,846	45,082
2055	89.2	144,782	105,500	39,118	171	19,560	7	1	0	94,642	45,700
2056	90.1	147,549	107,437	39,752	366	19,877	6	0	0	95,449	46,281
2057	90.9	150,243	109,465	40,410	373	20,206	5	0	0	96,249	46,819
2058	91.5	152,618	111,519	41,089	14	20,545	4	0	0	97,065	47,322
2059	92.4	155,403	113,613	41,781	12	20,891	3	0	0	97,854	47,787
2060	93.3	158,241	115,733	42,498	11	21,250	2	0	0	98,668	48,203
2061	94.2	161,113	117,897	43,208	10	21,604	1	0	0	99,494	48,568
2062	95.2	164,005	120,084	43,913	9	21,957	1	0	0	100,328	48,878
2063	96.2	166,887	122,273	44,607	8	22,304	1	0	0	101,170	49,130
2064	97.2	169,753	124,452	45,294	7	22,647	0	0	0	102,038	49,325
2065	98.2	172,587	126,606	45,955	6	22,978	0	0	0	102,921	49,461
2066	99.1	175,351	128,739	46,606	6	23,304	0	0	0	103,822	49,537
2067	100.1	178,088	130,850	47,233	5	23,617	0	0	0	104,782	49,555
2068	101.0	180,745	132,920	47,820	5	23,910	0	0	0	105,783	49,516
2069	101.9	183,347	134,954	48,389	4	24,195	0	0	0	106,830	49,420
2070	102.7	185,904	136,980	48,940	4	24,470	0	0	0	107,938	49,271
2071	103.5	188,404	138,929	49,472	4	24,738	0	0	0	109,098	49,070
2072	104.2	190,835	140,837	49,994	3	24,997	0	0	0	110,328	48,819
2073	104.9	193,206	142,704	50,499	3	25,250	0	0	0	111,631	48,522
2074	105.5	195,490	144,500	50,988	3	25,494	0	0	0	112,986	48,182
2075	106.0	197,672	146,211	51,459	2	25,729	0	0	0	114,378	47,802
2076	106.5	199,781	147,863	51,916	2	25,958	0	0	0	115,788	47,386
2077	107.0	201,792	149,427	52,363	2	26,182	0	0	0	117,202	46,935
2078	107.4	203,715	150,910	52,803	2	26,402	0	0	0	118,598	46,453
2079	107.9	205,563	152,322	53,240	1	26,620	0	0	0	119,973	45,938
2080	108.3	207,397	153,720	53,676	1	26,838	0	0	0	121,325	45,393
2081	108.8	209,255	155,137	54,117	1	27,059	0	0	0	122,656	44,813
2082	109.3	211,160	156,593	54,567	1	27,284	0	0	0	123,969	44,195
2083	110.0	213,133	158,105	55,027	1	27,514	0	0	0	125,254	43,536
2084	110.7	215,176	159,672	55,504	0	27,752	0	0	0	126,527	42,829
2085	111.4	217,297	161,300	55,996	0	27,998	0	0	0	127,795	42,069
2086	112.3	219,487	162,982	56,504	0	28,252	0	0	0	129,069	41,253
2087	113.2	221,748	164,722	57,026	0	28,513	0	0	0	130,348	40,375
2088	114.2	224,070	166,509	57,561	0	28,780	0	0	0	131,633	39,430
2089	115.2	226,419	168,311	58,108	0	29,054	0	0	0	132,921	38,415
2090	116.3	228,790	170,121	58,668	0	29,334	0	0	0	134,218	37,326
2091	117.4	231,149	171,909	59,240	0	29,620	0	0	0	135,528	36,160
2092	118.6	233,561	173,736	59,824	0	29,912	0	0	0	136,862	34,915
2093	119.8	235,987	175,566	60,421	0	30,210	0	0	0	138,226	33,587
2094	121.0	238,449	177,421	61,028	0	30,514	0	0	0	139,628	32,173
2095	122.3	240,914	179,273	61,641	0	30,821	0	0	0	141,077	30,671
2096	123.7	243,388	181,127	62,261	0	31,131	0	0	0	142,579	29,080
2097	125.0	245,866	182,982	62,884	0	31,442	0	0	0	144,143	27,397
2098	126.4	248,341	184,831	63,510	0	31,755	0	0	0	145,769	25,622
2099	127.8	250,805	186,666	64,139	0	32,069	0	0	0	147,462	23,754
2100	129.1	253,246	188,476	64,771	0	32,385	0	0	0	149,228	21,793
2101	130.6	255,658	190,254	65,404	0	32,702	0	0	0	151,066	19,739
2102	131.9	258,054	192,015	66,039	0	33,020	0	0	0	152,974	17,591
2103	133.4	260,434	193,759	66,675	0	33,338	0	0	0	154,944	15,351
2104	134.8	262,801	195,487	67,314	0	33,657	0	0	0	156,978	13,016
2105	136.3	265,172	197,214	67,958	0	33,979	0	0	0	159,068	10,586

収支比率の見通し

【国共済】

年度 (西暦)	収支比率		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
	$\frac{①-⑤}{⑨+⑩} \times 100$	%	実質的な支出 ②+③+④+⑥-⑦-⑧	給付費	基礎年金 拠出金	その他 拠出金	国庫 公経済負担	追加費用	基礎年金 交付金	その他交付金 等収入	保険料収入	運用収入
		%	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円
2010	110.4	110.4	15,855	16,836	4,784	26	2,479	4,005	1,183	603	10,840	1,480
2011	108.8	108.8	16,269	16,798	4,856	27	2,512	3,924	1,094	394	11,099	1,541
2012	113.0	113.0	17,357	17,139	4,963	27	2,564	3,466	1,006	300	11,494	1,593
2013	111.1	111.1	17,736	17,296	5,102	27	2,630	3,331	923	433	11,877	1,714
2014	99.9	99.9	16,909	17,490	5,235	28	2,691	3,196	846	1,803	12,255	1,985
2015	99.9	99.9	17,676	17,644	5,380	28	2,760	3,062	771	1,543	12,723	2,214
2016	99.9	99.9	18,612	17,577	5,533	29	2,835	2,939	701	887	13,199	2,600
2017	99.9	99.9	19,278	17,550	5,606	29	2,868	2,787	625	494	13,675	2,600
2018	100.4	100.4	20,131	17,525	5,668	125	2,897	2,633	553	2	14,169	2,992
2019	97.7	97.7	20,257	17,196	5,725	305	2,923	2,485	485	0	14,674	3,077
2020	95.8	95.8	20,541	17,295	5,777	238	2,946	2,345	423	0	15,184	3,174
2021	95.4	95.4	21,025	17,398	5,826	370	2,968	2,202	368	0	15,715	3,208
2022	93.3	93.3	21,190	17,134	5,873	557	2,988	2,059	315	0	16,275	3,254
2023	92.3	92.3	21,412	17,229	5,919	442	3,009	1,910	268	0	16,639	3,308
2024	92.7	92.7	21,821	17,318	5,977	512	3,035	1,759	226	0	16,890	3,370
2025	91.7	91.7	21,920	16,983	6,042	695	3,064	1,611	190	0	17,130	3,436
2026	91.0	91.0	22,105	17,029	6,104	591	3,092	1,461	158	0	17,387	3,505
2027	91.1	91.1	22,472	17,090	6,171	654	3,122	1,313	130	0	17,648	3,581
2028	91.2	91.2	22,803	17,144	6,254	681	3,160	1,169	107	0	17,888	3,656
2029	91.3	91.3	23,149	17,221	6,345	702	3,203	1,031	87	0	18,104	3,732
2030	91.5	91.5	23,505	17,253	6,450	772	3,252	901	71	0	18,322	3,808
2031	91.4	91.4	23,821	17,255	6,565	836	3,307	778	57	0	18,570	3,884
2032	91.5	91.5	24,163	17,375	6,685	813	3,364	664	48	0	18,766	3,961
2033	92.0	92.0	24,596	17,515	6,834	844	3,436	560	37	0	18,955	4,035
2034	92.8	92.8	25,092	17,646	6,990	953	3,511	467	30	0	19,145	4,107
2035	93.7	93.7	25,609	17,810	7,144	1,064	3,586	384	24	0	19,339	4,171
2036	94.6	94.6	26,159	18,010	7,298	1,182	3,661	312	19	0	19,542	4,228
2037	95.6	95.6	26,708	18,269	7,447	1,257	3,734	249	15	0	19,750	4,275
2038	97.0	97.0	27,383	18,576	7,656	1,360	3,836	196	12	0	19,962	4,311
2039	98.4	98.4	28,096	18,853	7,903	1,503	3,958	153	10	0	20,189	4,335
2040	99.6	99.6	28,768	19,042	8,146	1,704	4,079	117	8	0	20,452	4,348
2041	100.5	100.5	29,392	19,206	8,375	1,904	4,192	87	7	0	20,735	4,350
2042	101.3	101.3	30,001	19,390	8,596	2,085	4,302	64	5	0	21,023	4,344
2043	102.2	102.2	30,602	19,558	8,815	2,279	4,410	47	4	0	21,307	4,328
2044	103.0	103.0	31,202	19,744	9,036	2,459	4,520	34	4	0	21,598	4,304
2045	103.8	103.8	31,807	19,923	9,249	2,662	4,626	25	3	0	21,906	4,271
2046	104.7	104.7	32,392	20,103	9,449	2,861	4,726	18	2	0	22,191	4,228
2047	105.7	105.7	32,980	20,321	9,640	3,035	4,821	13	2	0	22,466	4,174
2048	106.8	106.8	33,569	20,553	9,829	3,198	4,915	10	1	0	22,719	4,109
2049	108.1	108.1	34,187	20,809	10,017	3,369	5,009	7	1	0	22,974	4,031
2050	109.5	109.5	34,834	21,110	10,193	3,538	5,097	6	1	0	23,227	3,937
2051	111.0	111.0	35,493	21,432	10,360	3,705	5,180	4	1	0	23,476	3,827
2052	112.7	112.7	36,149	21,816	10,519	3,818	5,260	4	1	0	23,717	3,698
2053	113.9	113.9	36,644	22,231	10,673	3,897	5,337	3	0	154	23,942	3,548
2054	114.2	114.2	36,880	22,627	10,831	3,992	5,416	2	0	567	24,188	3,385
2055	114.2	114.2	37,018	23,125	10,986	4,001	5,493	2	0	1,092	24,388	3,216

⑥ 積立比率の見通し

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	積立比率 ⑨ ①-⑤	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨
		実質的な支出 ②-③+④-⑤-⑥	給付費	基礎年金 拠出金	その他 拠出金	国庫 公経済負担	追加費用	基礎年金 交付金	その他交付金 等収入	前年度末 積立金
		億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円
2010	8.1	60,662	62,543	17,005	161	8,639	15,267	3,780	0	472,636
2011	8.8	62,310	63,421	17,183	111	8,722	14,919	3,487	0	470,958
2012	8.1	66,565	64,584	17,549	108	8,899	12,476	3,199	0	469,821
2013	7.9	68,213	64,854	18,068	108	9,153	11,891	2,927	0	466,821
2014	7.7	69,996	65,319	18,576	109	9,398	11,338	2,671	0	464,959
2015	7.4	72,698	66,726	19,101	110	9,655	10,811	2,428	0	464,996
2016	7.2	74,244	66,963	19,837	111	9,919	10,269	2,199	0	465,638
2017	7.2	75,393	66,998	19,903	113	10,046	9,666	1,955	0	469,098
2018	7.1	77,103	67,620	20,131	114	10,155	9,041	1,722	0	474,132
2019	7.1	77,668	67,144	20,344	116	10,257	8,430	1,506	0	481,108
2020	7.2	78,935	67,465	20,544	117	10,352	7,882	1,309	0	490,468
2021	7.1	80,947	68,548	20,739	119	10,445	7,329	1,130	0	501,689
2022	7.2	81,667	68,340	20,944	120	10,544	6,769	968	0	513,638
2023	7.3	82,706	68,466	21,153	122	10,643	6,212	823	0	527,682
2024	7.4	84,496	69,336	21,393	124	10,759	5,662	695	0	543,006
2025	7.5	85,040	69,976	21,645	126	10,880	5,124	582	0	558,420
2026	7.7	85,894	69,962	21,888	128	10,998	4,600	484	0	575,170
2027	7.8	87,477	69,711	22,132	130	11,115	4,095	399	0	593,015
2028	7.9	88,958	70,335	22,433	132	11,261	3,615	327	0	611,298
2029	8.0	90,512	71,024	22,783	134	11,432	3,163	266	0	630,136
2030	8.1	92,097	71,744	23,177	135	11,625	2,743	216	0	649,404
2031	8.2	93,468	72,254	23,608	137	11,837	2,356	175	0	669,123
2032	8.3	95,001	72,952	24,054	139	12,056	2,003	142	0	689,609
2033	8.4	96,813	73,871	24,601	141	12,286	1,685	114	0	710,600
2034	8.5	98,855	75,050	25,169	143	12,607	1,416	91	0	731,768
2035	8.5	100,935	76,324	25,718	144	12,878	1,178	73	0	752,876
2036	8.6	103,085	77,720	26,246	145	13,139	968	58	0	773,855
2037	8.7	105,186	79,125	26,740	147	13,384	780	46	0	794,609
2038	8.7	107,717	80,792	27,435	148	13,729	622	37	0	815,150
2039	8.7	110,306	82,411	28,265	150	14,142	490	30	0	835,106
2040	8.7	112,639	83,824	29,069	151	14,543	382	24	0	854,461
2041	8.8	114,739	85,078	29,820	152	14,917	293	19	0	873,502
2042	8.8	116,775	86,307	30,553	154	15,282	223	15	0	892,478
2043	8.8	118,768	87,513	31,282	155	15,645	169	12	0	911,436
2044	8.9	120,714	88,691	32,004	156	16,006	127	10	0	930,402
2045	8.9	122,617	89,859	32,704	158	16,355	95	8	0	949,418
2046	9.0	124,521	91,058	33,381	159	16,693	71	6	0	968,521
2047	9.0	126,455	92,304	34,048	161	17,026	53	5	0	987,656
2048	9.1	128,444	93,612	34,713	162	17,358	40	4	0	1,006,750
2049	9.1	130,529	95,025	35,374	163	17,688	30	3	0	1,025,703
2050	9.1	132,740	96,596	36,004	165	18,003	23	2	0	1,044,398
2051	9.1	135,041	98,271	36,623	166	18,312	17	2	0	1,062,672
2052	9.1	137,402	100,015	37,234	167	18,618	14	1	0	1,080,427
2053	9.1	139,798	101,802	37,840	169	18,921	11	1	0	1,097,584
2054	9.1	142,226	103,590	38,476	170	19,238	9	1	0	1,114,068
2055	9.0	144,782	105,500	39,118	171	19,560	7	1	0	1,129,856
2056	9.0	147,549	107,437	39,752	366	19,877	6	0	0	1,144,824
2057	8.9	150,243	109,465	40,410	373	20,206	5	0	0	1,159,727
2058	8.9	152,618	111,519	41,089	14	20,545	4	0	0	1,171,604
2059	8.8	155,403	113,613	41,781	12	20,891	3	0	0	1,183,765
2060	8.7	158,241	115,733	42,498	11	21,250	2	0	0	1,194,740
2061	8.6	161,113	117,897	43,208	10	21,604	1	0	0	1,204,466
2062	8.5	164,005	120,084	43,913	9	21,957	1	0	0	1,212,864
2063	8.4	166,887	122,273	44,607	8	22,304	1	0	0	1,219,867
2064	8.3	169,753	124,452	45,294	7	22,647	0	0	0	1,225,429
2065	8.2	172,567	126,606	45,955	6	22,978	0	0	0	1,229,530
2066	8.1	175,351	128,739	46,606	6	23,304	0	0	0	1,232,167
2067	8.0	178,088	130,850	47,233	5	23,617	0	0	0	1,233,333
2068	7.9	180,745	132,920	47,820	5	23,910	0	0	0	1,233,043
2069	7.7	183,347	134,954	48,389	4	24,195	0	0	0	1,231,352
2070	7.6	185,904	136,960	48,940	4	24,470	0	0	0	1,228,295
2071	7.5	188,404	138,929	49,472	4	24,736	0	0	0	1,223,915
2072	7.3	190,835	140,837	49,984	3	24,997	0	0	0	1,218,259
2073	7.2	193,206	142,704	50,499	3	25,250	0	0	0	1,211,414
2074	7.1	195,490	144,500	50,988	3	25,494	0	0	0	1,203,455
2075	6.9	197,672	146,211	51,459	2	25,729	0	0	0	1,194,472
2076	6.8	199,781	147,863	51,916	2	25,958	0	0	0	1,184,556
2077	6.7	201,792	149,427	52,363	2	26,182	0	0	0	1,173,753
2078	6.6	203,715	150,910	52,803	2	26,402	0	0	0	1,162,127
2079	6.4	205,583	152,322	53,240	1	26,620	0	0	0	1,149,712
2080	6.3	207,397	153,720	53,676	1	26,838	0	0	0	1,136,529
2081	6.2	209,255	155,137	54,117	1	27,059	0	0	0	1,122,537
2082	6.0	211,160	156,593	54,567	1	27,284	0	0	0	1,107,658
2083	5.9	213,133	158,105	55,027	1	27,514	0	0	0	1,091,795
2084	5.7	215,176	159,672	55,504	0	27,752	0	0	0	1,074,816
2085	5.6	217,297	161,300	55,996	0	27,998	0	0	0	1,056,599
2086	5.4	219,487	162,982	56,504	0	28,252	0	0	0	1,037,018
2087	5.3	221,748	164,722	57,026	0	28,513	0	0	0	1,015,958
2088	5.1	224,070	166,509	57,561	0	28,780	0	0	0	993,299
2089	4.9	226,419	168,311	58,108	0	29,054	0	0	0	968,926
2090	4.7	228,790	170,121	58,668	0	29,334	0	0	0	942,751
2091	4.5	231,149	171,909	59,240	0	29,620	0	0	0	914,694
2092	4.3	233,581	173,736	59,824	0	29,912	0	0	0	884,708
2093	4.1	235,987	175,566	60,421	0	30,210	0	0	0	852,693
2094	3.9	238,449	177,421	61,028	0	30,514	0	0	0	818,585
2095	3.7	240,914	179,273	61,641	0	30,821	0	0	0	782,309
2096	3.5	243,388	181,127	62,261	0	31,131	0	0	0	743,821
2097	3.3	245,866	182,982	62,884	0	31,442	0	0	0	703,081
2098	3.0	248,341	184,831	63,510	0	31,755	0	0	0	660,056
2099	2.8	250,805	186,666	64,139	0	32,069	0	0	0	614,720
2100	2.6	253,246	188,476	64,771	0	32,385	0	0	0	567,082
2101	2.3	255,658	190,254	65,404	0	32,702	0	0	0	517,083
2102	2.1	258,054	192,015	66,039	0	33,020	0	0	0	464,793
2103	1.8	260,434	193,759	66,675	0	33,338	0	0	0	410,186
2104	1.5	262,801	195,487	67,314	0	33,657	0	0	0	353,248
2105	1.3	265,172	197,214	67,958	0	33,979	0	0	0	293,961

積立比率の見通し

【国共済】

年度 (西暦)	積立比率 ⑨ ①-⑤	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨
		実質的な支出 ②+③+④+⑤+⑥	給付費	基礎年金 拠出金	その他 拠出金	国庫 公経済負担	追加費用	基礎年金 交付金	その他交付金 等収入	前年度末 積立金
		億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円
2010	6.3	15,855	16,836	4,784	26	2,479	4,005	1,183	603	83,882
2011	6.0	16,269	16,798	4,856	27	2,512	3,924	1,094	394	82,607
2012	5.5	17,357	17,139	4,963	27	2,564	3,466	1,006	300	81,471
2013	5.3	17,736	17,296	5,102	27	2,630	3,331	923	433	79,745
2014	5.5	16,909	17,490	5,235	28	2,691	3,196	846	1,803	78,210
2015	5.2	17,676	17,644	5,380	28	2,760	3,062	771	1,543	78,210
2016	5.0	18,612	17,577	5,533	29	2,835	2,939	701	887	78,210
2017	4.8	19,278	17,550	5,606	29	2,868	2,787	625	494	78,210
2018	4.5	20,131	17,525	5,668	125	2,897	2,633	553	2	78,210
2019	4.5	20,257	17,196	5,725	305	2,923	2,485	485	0	78,114
2020	4.5	20,541	17,295	5,777	238	2,946	2,345	423	0	78,508
2021	4.4	21,025	17,398	5,826	370	2,968	2,202	366	0	79,247
2022	4.4	21,190	17,134	5,873	557	2,988	2,059	315	0	80,089
2023	4.4	21,412	17,229	5,919	442	3,009	1,910	268	0	81,377
2024	4.4	21,821	17,318	5,977	512	3,035	1,759	226	0	82,896
2025	4.5	21,920	16,983	6,042	695	3,064	1,611	190	0	84,345
2026	4.5	22,105	17,029	6,104	591	3,092	1,461	158	0	86,030
2027	4.5	22,472	17,090	6,171	654	3,122	1,313	130	0	87,883
2028	4.6	22,803	17,144	6,254	681	3,160	1,169	107	0	89,735
2029	4.6	23,149	17,221	6,345	702	3,203	1,031	87	0	91,610
2030	4.6	23,505	17,253	6,450	772	3,252	901	71	0	93,472
2031	4.6	23,821	17,255	6,565	836	3,307	778	57	0	95,321
2032	4.7	24,163	17,375	6,685	813	3,364	664	46	0	97,233
2033	4.7	24,596	17,515	6,834	844	3,436	560	37	0	99,132
2034	4.7	25,092	17,646	6,990	953	3,511	467	30	0	100,933
2035	4.7	25,609	17,810	7,144	1,064	3,586	384	24	0	102,574
2036	4.6	26,159	18,010	7,298	1,182	3,661	312	19	0	104,030
2037	4.6	26,708	18,269	7,447	1,257	3,734	249	15	0	105,271
2038	4.5	27,383	18,576	7,656	1,360	3,836	196	12	0	106,289
2039	4.4	28,096	18,853	7,903	1,503	3,958	153	10	0	106,982
2040	4.3	28,768	19,042	8,146	1,704	4,079	117	8	0	107,336
2041	4.3	29,392	19,206	8,375	1,904	4,192	87	7	0	107,413
2042	4.2	30,001	19,390	8,596	2,085	4,302	64	5	0	107,264
2043	4.1	30,602	19,558	8,815	2,279	4,410	47	4	0	106,896
2044	4.0	31,202	19,744	9,036	2,459	4,520	34	4	0	106,305
2045	3.9	31,807	19,923	9,249	2,662	4,626	25	3	0	105,490
2046	3.8	32,392	20,103	9,449	2,861	4,726	18	2	0	104,451
2047	3.7	32,980	20,321	9,640	3,035	4,821	13	2	0	103,168
2048	3.5	33,569	20,553	9,829	3,198	4,915	10	1	0	101,613
2049	3.4	34,187	20,809	10,017	3,369	5,009	7	1	0	99,751
2050	3.3	34,834	21,110	10,193	3,538	5,097	6	1	0	97,541
2051	3.1	35,493	21,432	10,360	3,705	5,180	4	1	0	94,930
2052	3.0	36,149	21,816	10,519	3,818	5,260	4	1	0	91,884
2053	2.8	36,644	22,231	10,673	3,897	5,337	3	0	154	88,373
2054	2.7	36,880	22,627	10,831	3,992	5,416	2	0	567	84,518
2055	2.6	37,018	23,125	10,986	4,001	5,493	2	0	1,092	80,569

## (3) 基礎年金拠出金に相当する保険料率の見通し

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	基礎年金拠出金に相当する保険料率	①	②
	① ② × 100	基礎年金拠出金 (国庫+公経済負担除く) 億円	標準報酬総額 (総報酬) 億円
2010	3.091	8,502	275,100
2011	3.072	8,592	279,651
2012	3.081	8,775	284,784
2013	3.127	9,034	288,914
2014	3.173	9,288	292,706
2015	3.220	9,550	296,586
2016	3.264	9,819	300,842
2017	3.278	9,951	303,607
2018	3.262	10,085	308,541
2019	3.240	10,172	313,909
2020	3.215	10,272	319,538
2021	3.190	10,370	325,106
2022	3.168	10,472	330,545
2023	3.148	10,576	335,975
2024	3.132	10,696	341,530
2025	3.117	10,822	347,203
2026	3.100	10,944	353,004
2027	3.082	11,066	359,027
2028	3.074	11,217	364,852
2029	3.077	11,391	370,203
2030	3.085	11,588	375,611
2031	3.096	11,804	381,313
2032	3.113	12,027	386,338
2033	3.148	12,300	390,789
2034	3.185	12,585	395,120
2035	3.220	12,859	399,378
2036	3.252	13,123	403,575
2037	3.279	13,370	407,726
2038	3.332	13,717	411,724
2039	3.400	14,133	415,712
2040	3.460	14,535	420,016
2041	3.512	14,910	424,555
2042	3.560	15,277	429,104
2043	3.608	15,641	433,540
2044	3.654	16,002	437,974
2045	3.698	16,352	442,420
2046	3.737	16,691	446,833
2047	3.778	17,024	450,653
2048	3.819	17,357	454,475
2049	3.860	17,687	458,229
2050	3.897	18,002	461,956
2051	3.932	18,311	465,757
2052	3.964	18,617	469,605
2053	3.997	18,920	473,386
2054	4.031	19,238	477,285
2055	4.064	19,559	481,334
2056	4.094	19,876	485,436
2057	4.128	20,205	489,510
2058	4.162	20,544	493,665
2059	4.198	20,890	497,682
2060	4.234	21,249	501,825
2061	4.269	21,604	506,029
2062	4.303	21,956	510,277
2063	4.334	22,304	514,567
2064	4.364	22,647	518,988
2065	4.389	22,978	523,484
2066	4.412	23,303	528,125
2067	4.431	23,617	532,966
2068	4.444	23,910	538,065
2069	4.452	24,194	543,394
2070	4.457	24,470	549,037
2071	4.457	24,736	554,944
2072	4.454	24,997	561,204
2073	4.447	25,250	567,837
2074	4.436	25,494	574,736
2075	4.422	25,729	581,825
2076	4.407	25,958	588,999
2077	4.391	26,182	596,199
2078	4.376	26,402	603,309
2079	4.362	26,620	610,310
2080	4.348	26,838	617,198
2081	4.337	27,059	623,973
2082	4.326	27,284	630,665
2083	4.318	27,514	637,213
2084	4.311	27,752	643,701
2085	4.306	27,998	650,164
2086	4.302	28,252	656,660
2087	4.299	28,513	663,180
2088	4.297	28,780	669,731
2089	4.296	29,054	676,304
2090	4.295	29,334	682,919
2091	4.295	29,620	689,605
2092	4.295	29,912	696,413
2093	4.295	30,210	703,375
2094	4.295	30,514	710,532
2095	4.293	30,821	717,824
2096	4.290	31,131	725,589
2097	4.286	31,442	733,568
2098	4.280	31,755	741,864
2099	4.273	32,069	750,503
2100	4.264	32,385	759,509
2101	4.253	32,702	768,880
2102	4.241	33,020	778,612
2103	4.227	33,338	788,654
2104	4.212	33,657	798,918
2105	4.197	33,978	809,870



# 基礎年金拠出金に相当する保険料率の見通し

【国共済】

年度 (西暦)	基礎年金拠出金に相当する保険料率	①	②
	$\frac{\text{①}}{\text{②}} \times 100$	基礎年金拠出金 (国庫・公経済負担分除く)	標準報酬総額 (総報酬)
	%	億円	億円
2010	3.452	2,392	69,297
2011	3.435	2,428	70,675
2012	3.466	2,481	71,593
2013	3.523	2,551	72,397
2014	3.579	2,617	73,137
2015	3.617	2,690	74,376
2016	3.659	2,767	75,605
2017	3.650	2,803	76,789
2018	3.632	2,834	78,028
2019	3.611	2,863	79,278
2020	3.587	2,888	80,511
2021	3.561	2,913	81,805
2022	3.533	2,936	83,122
2023	3.510	2,960	84,319
2024	3.495	2,989	85,518
2025	3.483	3,021	86,741
2026	3.467	3,052	88,044
2027	3.452	3,085	89,375
2028	3.452	3,127	90,592
2029	3.460	3,172	91,694
2030	3.475	3,225	92,803
2031	3.490	3,283	94,059
2032	3.516	3,343	95,060
2033	3.559	3,417	96,022
2034	3.603	3,495	96,988
2035	3.646	3,572	97,975
2036	3.685	3,649	99,009
2037	3.721	3,724	100,067
2038	3.785	3,828	101,141
2039	3.863	3,951	102,299
2040	3.930	4,073	103,632
2041	3.986	4,188	105,071
2042	4.034	4,298	106,533
2043	4.082	4,408	107,976
2044	4.128	4,518	109,458
2045	4.166	4,625	111,021
2046	4.201	4,725	112,468
2047	4.233	4,820	113,866
2048	4.268	4,915	115,153
2049	4.301	5,009	116,444
2050	4.329	5,096	117,728
2051	4.353	5,180	118,997
2052	4.375	5,260	120,219
2053	4.397	5,336	121,360
2054	4.421	5,415	122,507
2055	4.443	5,493	123,629

## (4) 財政見直しにおける積立金の取り崩し分及び運用収入分の料率換算の見直し

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	積立金の取り崩し分 の料率換算	運用収入分の料率換 算	①	②	③
	$\frac{①}{③} \times 100$	$\frac{②}{③} \times 100$	積立金の 取り崩し分	運用収入	標準報酬総額 (総報酬)
	%	%	億円	億円	億円
2010	0.610	3.060	1,678	8,417	275,100
2011	0.406	3,166	1,137	8,854	279,651
2012	1.054	3,257	3,000	9,274	284,784
2013	0.644	3,509	1,861	10,139	288,914
2014	0.000	4,078	0	11,935	292,706
2015	0.000	4,485	0	13,303	296,566
2016	0.000	5,194	0	15,627	300,842
2017	0.000	5,494	0	16,680	303,607
2018	0.000	5,922	0	18,273	308,541
2019	0.000	6,069	0	19,052	313,909
2020	0.000	6,238	0	19,932	319,538
2021	0.000	6,274	0	20,398	325,106
2022	0.000	6,329	0	20,920	330,545
2023	0.000	6,402	0	21,509	335,976
2024	0.000	6,479	0	22,127	341,530
2025	0.000	6,559	0	22,773	347,203
2026	0.000	6,648	0	23,468	353,004
2027	0.000	6,739	0	24,194	359,027
2028	0.000	6,835	0	24,939	364,852
2029	0.000	6,943	0	25,705	370,203
2030	0.000	7,052	0	26,488	375,611
2031	0.000	7,158	0	27,296	381,313
2032	0.000	7,281	0	28,129	386,338
2033	0.000	7,415	0	28,976	390,789
2034	0.000	7,548	0	29,826	395,120
2035	0.000	7,680	0	30,671	399,378
2036	0.000	7,808	0	31,510	403,575
2037	0.000	7,932	0	32,340	407,726
2038	0.000	8,052	0	33,153	411,724
2039	0.000	8,165	0	33,943	415,712
2040	0.000	8,285	0	34,715	420,016
2041	0.000	8,357	0	35,479	424,555
2042	0.000	8,446	0	36,241	429,104
2043	0.000	8,535	0	37,003	433,540
2044	0.000	8,623	0	37,766	437,974
2045	0.000	8,709	0	38,532	442,420
2046	0.000	8,799	0	39,300	446,633
2047	0.000	8,891	0	40,068	450,653
2048	0.000	8,985	0	40,833	454,475
2049	0.000	9,076	0	41,589	458,229
2050	0.000	9,164	0	42,332	461,956
2051	0.000	9,244	0	43,056	465,757
2052	0.000	9,318	0	43,758	469,605
2053	0.000	9,386	0	44,434	473,386
2054	0.000	9,446	0	45,082	477,285
2055	0.000	9,495	0	45,700	481,334
2056	0.000	9,534	0	46,281	485,436
2057	0.000	9,564	0	46,819	489,510
2058	0.000	9,586	0	47,322	493,665
2059	0.000	9,602	0	47,787	497,682
2060	0.000	9,606	0	48,203	501,825
2061	0.000	9,598	0	48,568	506,029
2062	0.000	9,579	0	48,878	510,277
2063	0.000	9,548	0	49,130	514,567
2064	0.000	9,504	0	49,325	518,986
2065	0.000	9,448	0	49,461	523,484
2066	0.000	9,380	0	49,537	528,125
2067	0.054	9,298	289	49,555	532,966
2068	0.314	9,203	1,691	49,516	538,065
2069	0.563	9,095	3,058	49,420	543,394
2070	0.798	8,974	4,390	49,271	549,037
2071	1.019	8,842	5,655	49,070	554,944
2072	1.220	8,699	6,846	48,819	561,204
2073	1.402	8,545	7,959	48,522	567,837
2074	1.563	8,383	8,983	48,182	574,736
2075	1.704	8,216	9,916	47,802	581,825
2076	1.834	8,045	10,803	47,386	588,999
2077	1.950	7,872	11,626	46,935	596,199
2078	2.058	7,700	12,415	46,453	603,309
2079	2.160	7,527	13,184	45,938	610,310
2080	2.267	7,355	13,992	45,393	617,198
2081	2.385	7,182	14,879	44,813	623,973
2082	2.515	7,008	15,863	44,195	630,665
2083	2.655	6,832	16,979	43,536	637,213
2084	2.830	6,654	18,217	42,829	643,701
2085	3.012	6,471	19,582	42,069	650,164
2086	3.207	6,282	21,060	41,253	656,660
2087	3.417	6,088	22,659	40,375	663,180
2088	3.639	5,888	24,373	39,430	669,731
2089	3.870	5,680	26,174	38,415	676,304
2090	4.108	5,466	28,057	37,326	682,919
2091	4.348	5,244	29,986	36,160	689,605
2092	4.597	5,014	32,016	34,915	696,413
2093	4.849	4,775	34,107	33,587	703,375
2094	5.105	4,528	36,276	32,173	710,532
2095	5.361	4,272	38,487	30,671	717,924
2096	5.615	4,008	40,741	29,080	725,589
2097	5.865	3,735	43,025	27,397	733,568
2098	6.111	3,454	45,335	25,622	741,864
2099	6.350	3,166	47,659	23,754	750,503
2100	6.580	2,869	49,979	21,793	759,509
2101	6.801	2,567	52,290	19,739	768,880
2102	7.013	2,259	54,606	17,591	778,612
2103	7.220	1,946	56,939	15,351	788,654
2104	7.420	1,629	59,287	13,016	799,018
2105	7.617	1,307	61,675	10,586	809,670

財政見通しにおける積立金の取り崩し分及び運用収入分の料率換算の見通し

【国共済】

年度 (西暦)	積立金の取り崩し分 の料率換算	運用収入分の料率換 算	①	②	③
	$\frac{①}{③} \times 100$	$\frac{②}{③} \times 100$	積立金の 取り崩し分	運用収入	標準報酬総額 (総報酬)
	%	%	億円	億円	億円
2010	1.840	2.135	1,275	1,480	69,297
2011	1.608	2.180	1,137	1,541	70,675
2012	2.410	2.226	1,725	1,593	71,593
2013	2.121	2.368	1,535	1,714	72,397
2014	0.000	2.713	0	1,985	73,137
2015	0.000	2.977	0	2,214	74,376
2016	0.000	3.439	0	2,600	75,605
2017	0.000	3.591	0	2,758	76,789
2018	0.123	3.835	96	2,992	78,028
2019	0.000	3.881	0	3,077	79,278
2020	0.000	3.942	0	3,174	80,511
2021	0.000	3.922	0	3,208	81,805
2022	0.000	3.915	0	3,254	83,122
2023	0.000	3.924	0	3,308	84,319
2024	0.000	3.940	0	3,370	85,518
2025	0.000	3.961	0	3,436	86,741
2026	0.000	3.981	0	3,505	88,044
2027	0.000	4.006	0	3,581	89,375
2028	0.000	4.036	0	3,656	90,592
2029	0.000	4.070	0	3,732	91,694
2030	0.000	4.103	0	3,808	92,803
2031	0.000	4.130	0	3,884	94,059
2032	0.000	4.166	0	3,961	95,060
2033	0.000	4.203	0	4,035	96,022
2034	0.000	4.234	0	4,107	96,988
2035	0.000	4.257	0	4,171	97,975
2036	0.000	4.270	0	4,228	99,009
2037	0.000	4.272	0	4,275	100,067
2038	0.000	4.263	0	4,311	101,141
2039	0.000	4.238	0	4,335	102,299
2040	0.000	4.196	0	4,348	103,632
2041	0.141	4.140	149	4,350	105,071
2042	0.345	4.077	368	4,344	106,533
2043	0.547	4.009	591	4,328	107,976
2044	0.745	3.932	815	4,304	109,458
2045	0.936	3.847	1,039	4,271	111,021
2046	1.141	3.759	1,284	4,228	112,468
2047	1.365	3.666	1,555	4,174	113,866
2048	1.617	3.568	1,862	4,109	115,153
2049	1.898	3.461	2,210	4,031	116,444
2050	2.217	3.344	2,610	3,937	117,728
2051	2.560	3.216	3,046	3,827	118,997
2052	2.921	3.076	3,512	3,698	120,219
2053	3.176	2.924	3,855	3,548	121,360
2054	3.223	2.763	3,949	3,385	122,507
2055	3.202	2.601	3,958	3,216	123,629

(5) 共済年金(国共済+地共済)の財源と給付の内訳 (運用利回りによる換算)

— 平成21年財政再計算 —

今後、95年間(2105年度まで)にわたる共済年金の財源と給付の内訳を運用利回りで現在(平成21年度)の価格に換算して一時金で表示したもの

財 源

合計 280.1兆円

掛金収入 196.7兆円		
積立金から得られる財源 46.7兆円 (積立金の取り崩し及び運用収入)		
過去期間に係る分 (平成21年度以前) 21.2兆円	国庫負担 36.7兆円	将来期間に係る分 (平成22年度以降) 15.5兆円

平成21年度末

給 付

合計 280.1兆円

過去期間に係る分 (平成21年度以前) 173.4兆円	将来期間に係る分 (平成22年度以降) 106.7兆円
2階・3階部分 131.3兆円 基礎年金分 42.1兆円	2階・3階部分 75.7兆円 基礎年金分 31.0兆円

平成21年度末

注1) 長期的な(平成32(2020)年度~)経済前提は、賃金上昇率2.5%、物価上昇率1.0%、運用利回り4.1%としている。

注2) 基礎年金交付金により賄われる給付費を除いて算出している。

(6) 支出、収入、純支出のデュレーション

前提： 基本ケース(財政再計算結果)

(参考事項) 前提  
出生： 中位ケース  
死亡： 中位ケース  
経済： 中位ケース

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	経過年数 ①	支出合計 ②	収入合計 ③	収入(運用収入除く) ④ ⑤		純支出 (支出-収入(運用収入除く)) ⑥	現価率 ⑦	支出のデュレーション		収入(運用収入除く)のデュレーション		純支出のデュレーション	
				④	⑤ =③-④			⑧ =②×⑦	⑩ ⑧/⑨	⑪ =⑤×⑦	⑬ ⑪/⑫	⑭ =⑥×⑦	⑯ ⑭/⑮
年	年	億円	億円	億円	億円	億円	年	年	年	年	年	年	
2010	0.5	79,808	78,128	8,417	69,711	10,995	0.9911	79097.2	0.01	69091.5	0.01	10005.7	0.01
2011	1.5	80,818	79,879	8,854	70,825	9,990	0.9731	78643.0	0.04	68921.3	0.04	9721.7	0.03
2012	2.5	82,343	79,343	9,274	70,068	12,275	0.9545	78598.9	0.07	68880.5	0.07	11716.2	0.05
2013	3.5	83,135	81,274	10,139	71,135	12,000	0.9349	77720.9	0.09	66502.4	0.09	11218.5	0.08
2014	4.5	84,113	84,150	11,935	72,214	11,898	0.9130	76791.8	0.12	65929.1	0.12	10862.7	0.10
2015	5.5	86,049	88,990	13,303	73,388	12,661	0.8885	76457.1	0.14	65207.1	0.14	11250.0	0.13
2016	6.5	88,623	90,284	15,627	74,656	12,168	0.8614	74789.6	0.16	64309.8	0.17	10479.7	0.15
2017	7.5	87,128	92,181	16,820	75,481	11,648	0.8323	72513.7	0.18	62820.8	0.19	9692.9	0.16
2018	8.5	87,982	94,958	18,273	76,685	11,297	0.8022	70578.1	0.20	61515.8	0.21	9082.2	0.16
2019	9.5	87,721	97,081	19,052	78,029	9,692	0.7717	67694.8	0.22	60215.4	0.23	7479.2	0.15
2020	10.5	88,245	99,466	19,932	79,534	8,711	0.7417	65448.8	0.23	58987.8	0.25	6481.0	0.15
2021	11.5	89,527	101,476	20,388	81,078	8,449	0.7125	63784.4	0.25	57784.6	0.26	6019.9	0.15
2022	12.5	89,525	103,570	20,920	82,650	8,675	0.6844	61270.7	0.26	56565.4	0.28	4705.3	0.13
2023	13.5	89,884	105,187	21,509	83,678	8,186	0.6574	59080.3	0.27	55013.4	0.30	4068.9	0.12
2024	14.5	90,978	108,391	22,127	84,264	8,713	0.6315	57458.7	0.28	53217.1	0.31	4239.6	0.13
2025	15.5	90,870	107,821	22,773	84,848	6,022	0.6087	55128.8	0.29	51475.2	0.32	3653.7	0.12
2026	16.5	91,104	108,948	23,488	85,481	5,824	0.5828	53093.8	0.29	49618.4	0.33	3277.3	0.12
2027	17.5	92,100	110,384	24,194	86,190	5,910	0.5598	51680.1	0.30	48251.6	0.34	3308.4	0.12
2028	18.5	93,029	111,867	24,939	86,927	8,102	0.5378	50029.2	0.31	46747.7	0.34	3281.8	0.13
2029	19.5	94,072	113,240	25,705	87,635	6,437	0.5166	48597.8	0.32	45272.2	0.35	3325.4	0.14
2030	20.5	95,189	114,308	26,488	88,420	6,769	0.4963	47237.9	0.33	43878.7	0.36	3359.1	0.15
2031	21.5	96,133	116,819	27,298	89,324	6,810	0.4787	45827.4	0.33	42581.2	0.37	3246.2	0.15
2032	22.5	97,280	118,271	28,129	90,142	7,138	0.4579	44547.7	0.34	41279.1	0.37	3268.7	0.16
2033	23.5	98,749	119,917	28,978	90,941	7,808	0.4399	43439.3	0.34	40004.6	0.37	3434.7	0.17
2034	24.5	100,500	121,807	29,826	91,782	8,718	0.4226	42488.5	0.35	38784.3	0.38	3684.2	0.19
2035	25.5	102,325	123,305	30,671	92,633	9,692	0.4059	41536.7	0.36	37602.5	0.38	3934.2	0.21
2036	26.5	104,252	125,095	31,510	93,495	10,758	0.3899	40651.9	0.36	36457.5	0.39	4194.3	0.24
2037	27.5	108,154	128,698	32,340	94,356	11,798	0.3746	39763.5	0.37	35344.2	0.39	4419.3	0.26
2038	28.5	108,519	128,475	33,153	95,322	13,197	0.3598	39048.2	0.37	34299.5	0.39	4748.7	0.29
2039	29.5	110,970	130,325	33,943	96,382	14,588	0.3457	38357.7	0.38	33315.2	0.39	5042.6	0.32
2040	30.5	113,190	132,231	34,715	97,516	15,674	0.3320	37584.0	0.39	32379.7	0.39	5204.3	0.34
2041	31.5	115,187	134,171	35,478	98,692	16,505	0.3190	36744.0	0.39	31479.4	0.40	5264.8	0.36
2042	32.5	117,161	136,121	36,241	99,880	17,281	0.3084	35898.5	0.39	30603.8	0.40	5294.9	0.37
2043	33.5	119,097	138,063	37,003	101,060	18,037	0.2943	35054.6	0.39	29745.7	0.40	5308.9	0.38
2044	34.5	121,000	140,016	37,766	102,250	18,750	0.2827	34211.8	0.40	28910.4	0.40	5301.4	0.39
2045	35.5	122,889	141,973	38,532	103,441	19,428	0.2716	33372.2	0.40	28095.3	0.40	5278.9	0.40
2046	36.5	124,748	143,883	39,300	104,583	20,165	0.2609	32548.0	0.40	27285.7	0.40	5261.3	0.41
2047	37.5	126,662	145,756	40,088	105,688	20,975	0.2506	31745.9	0.40	26489.0	0.40	5257.0	0.42
2048	38.5	128,637	147,591	40,833	106,759	21,879	0.2408	30971.1	0.40	25703.5	0.39	5267.6	0.43
2049	39.5	130,712	149,407	41,589	107,817	22,805	0.2313	30231.2	0.40	24938.0	0.39	5295.2	0.45
2050	40.5	132,916	151,190	42,332	108,858	24,058	0.2222	29530.1	0.40	24185.2	0.39	5345.0	0.46
2051	41.5	135,211	152,966	43,066	109,910	25,301	0.2134	28856.9	0.40	23457.1	0.39	5399.9	0.48
2052	42.5	137,569	154,728	43,758	110,969	26,800	0.2050	28203.7	0.40	22750.3	0.39	5453.4	0.50
2053	43.5	139,962	156,445	44,434	112,012	27,950	0.1969	27584.2	0.40	22059.7	0.40	5504.6	0.51
2054	44.5	142,388	158,177	45,092	113,094	28,994	0.1892	26937.8	0.40	21395.6	0.38	5542.0	0.53
2055	45.5	144,942	159,910	45,700	114,210	30,733	0.1817	26340.8	0.40	20755.7	0.38	5585.1	0.54
2056	46.5	147,708	161,612	46,281	115,331	32,377	0.1746	25786.3	0.40	20134.0	0.37	5652.3	0.56
2057	47.5	150,402	163,279	46,819	116,460	33,942	0.1677	25222.3	0.40	19530.3	0.37	5692.0	0.58
2058	48.5	152,776	164,937	47,322	117,614	35,162	0.1611	24681.4	0.40	18947.1	0.37	5664.4	0.59
2059	49.5	155,506	166,536	47,787	118,749	36,812	0.1548	24073.0	0.40	18376.4	0.36	5698.6	0.60
2060	50.5	158,397	168,123	48,203	119,919	38,478	0.1487	23548.6	0.40	17826.7	0.36	5719.9	0.62
2061	51.5	161,289	169,687	48,588	121,099	40,170	0.1428	23029.3	0.40	17293.0	0.36	5738.2	0.63
2062	52.5	164,161	171,189	48,878	122,286	41,875	0.1372	22519.0	0.40	16774.7	0.35	5744.3	0.65
2063	53.5	167,043	172,605	49,130	123,475	43,588	0.1318	22011.9	0.40	16270.7	0.35	5741.2	0.68
2064	54.5	169,908	174,010	49,325	124,686	45,223	0.1266	21507.8	0.39	15783.2	0.34	5724.5	0.67
2065	55.5	172,723	175,359	49,481	125,899	46,824	0.1216	21002.8	0.39	15309.1	0.34	5693.7	0.68
2066	56.5	175,507	176,673	49,537	127,136	48,371	0.1168	20508.8	0.39	14850.6	0.33	5650.2	0.68
2067	57.5	178,244	177,955	49,555	128,400	49,845	0.1122	20000.5	0.39	14407.5	0.33	5593.0	0.69
2068	58.5	180,901	179,209	49,510	129,694	51,207	0.1078	19499.1	0.38	13979.6	0.33	5519.5	0.69
2069	59.5	183,502	180,445	49,420	131,024	52,478	0.1035	19000.5	0.38	13566.8	0.32	5433.8	0.69
2070	60.5	186,050	181,680	49,211	132,468	53,651	0.0995	18508.5	0.38	13170.1	0.32	5338.5	0.68
2071	61.5	188,559	182,904	49,070	133,834	54,725	0.0955	18016.5	0.37	12787.6	0.31	5228.9	0.69
2072	62.5	190,990	184,144	48,819	135,325	55,685	0.0918	17530.0	0.37	12420.8	0.31	5109.2	0.68
2073	63.5	193,361	185,402	48,522	136,880	56,480	0.0882	17048.6	0.36	12068.7	0.30	4979.9	0.68
2074	64.5	195,645	186,681	48,182	138,480	57,165	0.0847	16570.6	0.36	11729.9	0.31	4841.7	0.67
2075	65.5	197,825	187,910	47,802	140,108	57,718	0.0814	16095.4	0.35	11399.4	0.30	4698.0	0.66
2076	66.5	199,934	189,131	47,388	141,745	58,189	0.0782	15626.3	0.35	11078.4	0.29	4547.9	0.65
2077	67.5	201,945	190,319	46,935	143,383	58,582	0.0751	15161.8	0.34	10765.1	0.29	4398.7	0.64
2078	68.5	203,887	191,452	46,453	145,000	58,887	0.0721	14703.3	0.34	10457.7	0.29	4248.8	0.62
2079	69.5	205,715	192,531	45,938	146,593	59,122	0.0693	14252.2	0.33	10158.1	0.28	4095.0	0.61
2080	70.5	207,548	193,558	45,393	148,163	59,385	0.0666	13812.9	0.33	9860.7	0.28	3952.2	0.60
2081	71.5	209,408	194,527	44,813	149,714	59,692	0.0639	13387.6	0.32	9571.5	0.27	3818.2	0.58
2082	72.5	211,310	195,448	44,195	151,253	60,058	0.0614	12977.3	0.32	9289.0	0.27	3688.4	0.57
2083	73.5	213,282	196,303	43,536	152,768	60,514	0.0590	12582.5	0.31	9012.5	0.26	3570.0	0.56
2084	74.5	215,325	197,108	42,829	154,279	61,046	0.0567	12202.7	0.31	8743.2	0.26	3459.5	0.55
2085	75.5	217,445	197,863	42,089	155,793	61,651	0.0544	11837.5	0.30	8481.3	0.26	3358.3	0.54
2086	76.5	219,634	198,575	41,253	157,322	62,313	0.0523	11488.8	0.30	8227.2	0.25		

(7) 財政見通しの対GDP比

前提: 基本ケース(財政再計算結果)

(参考事項)

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

【国共済十地共済】

年度 (西暦)	収入										支出							収支 差引残	年度末 積立金	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	財政調整 金(再掲)			支出合計	給付費	基礎年金 拠出金	その他 支出	財政調整 金(再掲)					
								国庫 A(再掲)	国庫 B(再掲)	国庫 C(再掲)					国庫 A(再掲)	国庫 B(再掲)	国庫 C(再掲)			
2010	1,416	762	157	2,277	0.153	0.069	0.000	0.000	0.000	0.000	1,447	1,134	0.308	0.005	0.003	0.000	0.000	-0.030	8,539	4,988
2011	1,406	0.771	0.154	0.263	0.155	0.062	0.000	0.000	0.000	0.000	1,426	1,119	0.303	0.004	0.002	0.000	0.000	-0.020	8,288	4,933
2012	1,361	0.780	0.153	0.214	0.159	0.055	0.000	0.000	0.000	0.000	1,412	1,108	0.301	0.004	0.002	0.000	0.000	-0.051	8,007	4,885
2013	1,351	0.784	0.152	0.188	0.169	0.049	0.000	0.000	0.000	0.000	1,382	1,078	0.300	0.004	0.002	0.000	0.000	-0.031	7,729	4,802
2014	1,351	0.783	0.151	0.182	0.192	0.043	0.000	0.000	0.000	0.000	1,350	1,048	0.298	0.003	0.002	0.000	0.000	0.001	7,464	4,698
2015	1,340	0.781	0.149	0.167	0.206	0.038	0.000	0.000	0.000	0.000	1,330	1,032	0.295	0.003	0.002	0.000	0.000	0.010	7,189	4,585
2016	1,365	0.790	0.150	0.155	0.235	0.033	0.000	0.000	0.000	0.000	1,313	1,012	0.297	0.003	0.002	0.000	0.000	0.052	7,082	4,548
2017	1,383	0.796	0.149	0.143	0.247	0.029	0.000	0.000	0.000	0.000	1,289	0.991	0.294	0.003	0.002	0.000	0.000	0.074	7,012	4,490
2018	1,375	0.807	0.147	0.131	0.265	0.025	0.000	0.000	0.000	0.000	1,274	0.978	0.291	0.003	0.002	0.000	0.000	0.101	6,985	4,487
2019	1,378	0.820	0.145	0.119	0.270	0.021	0.000	0.000	0.000	0.000	1,243	0.952	0.288	0.003	0.002	0.000	0.000	0.133	6,952	4,449
2020	1,381	0.833	0.144	0.109	0.277	0.018	0.000	0.000	0.000	0.000	1,225	0.937	0.285	0.003	0.002	0.000	0.000	0.156	6,964	4,436
2021	1,380	0.846	0.142	0.100	0.277	0.015	0.000	0.000	0.000	0.000	1,218	0.932	0.282	0.003	0.002	0.000	0.000	0.162	6,986	4,421
2022	1,380	0.858	0.141	0.080	0.279	0.013	0.000	0.000	0.000	0.000	1,193	0.911	0.279	0.003	0.002	0.000	0.000	0.167	7,033	4,405
2023	1,374	0.862	0.139	0.081	0.281	0.011	0.000	0.000	0.000	0.000	1,174	0.895	0.276	0.003	0.002	0.000	0.000	0.200	7,094	4,389
2024	1,363	0.860	0.138	0.073	0.283	0.009	0.000	0.000	0.000	0.000	1,165	0.888	0.274	0.003	0.002	0.000	0.000	0.197	7,154	4,375
2025	1,352	0.859	0.137	0.064	0.286	0.007	0.000	0.000	0.000	0.000	1,142	0.867	0.272	0.003	0.002	0.000	0.000	0.210	7,226	4,362
2026	1,343	0.855	0.136	0.057	0.289	0.006	0.000	0.000	0.000	0.000	1,123	0.850	0.270	0.003	0.002	0.000	0.000	0.220	7,309	4,351
2027	1,336	0.854	0.135	0.050	0.293	0.005	0.000	0.000	0.000	0.000	1,115	0.844	0.268	0.003	0.002	0.000	0.000	0.221	7,398	4,345
2028	1,330	0.853	0.134	0.043	0.298	0.004	0.000	0.000	0.000	0.000	1,106	0.836	0.267	0.003	0.002	0.000	0.000	0.224	7,491	4,338
2029	1,324	0.850	0.134	0.037	0.300	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	1,099	0.830	0.266	0.003	0.002	0.000	0.000	0.225	7,586	4,324
2030	1,320	0.848	0.134	0.032	0.304	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	1,093	0.824	0.265	0.003	0.002	0.000	0.000	0.228	7,685	4,314
2031	1,320	0.848	0.134	0.027	0.309	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	1,088	0.818	0.267	0.003	0.002	0.000	0.000	0.232	7,804	4,315
2032	1,319	0.847	0.134	0.022	0.314	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	1,085	0.814	0.268	0.003	0.002	0.000	0.000	0.234	7,926	4,309
2033	1,319	0.845	0.136	0.019	0.319	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	1,088	0.812	0.271	0.003	0.002	0.000	0.000	0.233	8,049	4,298
2034	1,319	0.843	0.137	0.015	0.324	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	1,090	0.814	0.273	0.003	0.002	0.000	0.000	0.229	8,169	4,287
2035	1,320	0.841	0.138	0.013	0.328	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	1,086	0.817	0.275	0.003	0.002	0.000	0.000	0.225	8,287	4,277
2036	1,321	0.839	0.139	0.010	0.333	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	1,102	0.822	0.277	0.003	0.002	0.000	0.000	0.219	8,400	4,266
2037	1,323	0.837	0.140	0.008	0.338	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,108	0.828	0.279	0.003	0.002	0.000	0.000	0.214	8,510	4,257
2038	1,325	0.835	0.142	0.006	0.342	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,119	0.833	0.283	0.003	0.002	0.000	0.000	0.205	8,613	4,246
2039	1,328	0.833	0.144	0.005	0.346	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,131	0.840	0.288	0.003	0.002	0.000	0.000	0.197	8,709	4,237
2040	1,334	0.833	0.147	0.004	0.350	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,142	0.846	0.293	0.003	0.002	0.000	0.000	0.192	8,812	4,237
2041	1,340	0.834	0.149	0.003	0.354	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,150	0.850	0.288	0.003	0.002	0.000	0.000	0.189	8,913	4,240
2042	1,346	0.834	0.151	0.002	0.358	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,158	0.853	0.302	0.003	0.002	0.000	0.000	0.187	9,012	4,243
2043	1,352	0.834	0.153	0.002	0.362	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,166	0.857	0.308	0.003	0.002	0.000	0.000	0.186	9,109	4,244
2044	1,357	0.835	0.155	0.001	0.366	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,173	0.860	0.310	0.003	0.002	0.000	0.000	0.184	9,204	4,246
2045	1,363	0.835	0.157	0.001	0.370	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,179	0.863	0.314	0.003	0.002	0.000	0.000	0.183	9,297	4,247
2046	1,367	0.834	0.159	0.001	0.373	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,185	0.865	0.317	0.003	0.002	0.000	0.000	0.182	9,384	4,244
2047	1,371	0.834	0.160	0.001	0.377	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,192	0.868	0.320	0.003	0.002	0.000	0.000	0.180	9,472	4,240
2048	1,375	0.832	0.162	0.000	0.380	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,198	0.872	0.323	0.003	0.002	0.000	0.000	0.177	9,555	4,234
2049	1,378	0.831	0.163	0.000	0.384	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,206	0.877	0.328	0.003	0.002	0.000	0.000	0.172	9,633	4,227
2050	1,381	0.830	0.164	0.000	0.387	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,214	0.882	0.329	0.003	0.002	0.000	0.000	0.167	9,705	4,219
2051	1,383	0.828	0.166	0.000	0.389	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,223	0.889	0.331	0.003	0.001	0.000	0.000	0.161	9,770	4,212
2052	1,385	0.827	0.167	0.000	0.392	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,232	0.895	0.333	0.003	0.001	0.000	0.000	0.154	9,827	4,205
2053	1,387	0.825	0.168	0.000	0.394	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,241	0.902	0.335	0.003	0.001	0.000	0.000	0.148	9,876	4,197
2054	1,388	0.824	0.169	0.000	0.398	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,250	0.909	0.338	0.003	0.001	0.000	0.000	0.139	9,916	4,189
2055	1,389	0.822	0.170	0.000	0.407	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,259	0.917	0.340	0.003	0.001	0.000	0.000	0.130	9,946	4,182
2056	1,390	0.821	0.171	0.000	0.408	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,268	0.924	0.342	0.004	0.003	0.000	0.000	0.120	9,985	4,175
2057	1,390	0.819	0.172	0.000	0.399	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,280	0.932	0.344	0.004	0.003	0.000	0.000	0.110	9,973	4,167
2058	1,390	0.818	0.173	0.000	0.399	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,287	0.940	0.346	0.004	0.003	0.000	0.000	0.102	9,974	4,159
2059	1,389	0.816	0.174	0.000	0.399	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1,									

6. 前提等を変更した場合の試算に関する資料

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)

【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
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
2010	58.2	58.2	58.2	58.2	58.2	58.2	58.2	58.2	58.2
2011	58.2	58.2	58.2	58.2	58.2	58.2	58.2	58.2	58.2
2012	57.7	58.2	58.2	58.2	58.2	58.2	58.2	58.2	58.2
2013	56.9	57.7	57.7	57.7	57.7	57.5	58.2	57.5	58.2
2014	56.2	56.9	56.9	56.9	56.9	56.7	58.2	56.7	58.2
2015	55.5	56.2	56.2	56.2	56.2	56.0	57.9	56.3	57.9
2016	54.8	55.6	55.5	55.5	55.5	55.3	57.2	56.0	57.2
2017	54.3	55.3	54.8	54.8	54.9	54.7	56.6	55.7	56.6
2018	53.7	55.1	54.3	54.4	54.3	54.1	56.0	55.4	56.0
2019	53.2	54.8	53.7	54.2	53.8	53.7	55.4	55.1	55.4
2020	53.0	54.6	53.2	54.0	53.3	53.5	54.9	54.9	54.9
2021	52.8	54.3	52.7	53.7	52.8	53.3	54.7	54.4	54.4
2022	52.6	54.1	52.3	53.5	52.3	53.0	53.9	54.5	53.9
2023	52.4	53.9	51.8	53.3	51.9	52.6	53.6	54.3	53.6
2024	52.2	53.7	51.4	53.1	51.7	52.6	53.0	54.0	53.0
2025	52.0	53.5	51.1	52.9	51.5	52.4	52.6	53.8	52.6
2026	51.7	53.3	50.9	52.7	51.3	52.2	52.1	53.6	52.1
2027	51.5	53.1	50.7	52.5	51.0	52.0	51.6	53.4	51.6
2028	51.3	52.8	50.4	52.2	50.8	51.8	51.1	53.2	51.1
2029	51.0	52.6	50.2	52.0	50.6	51.5	50.8	53.0	50.6
2030	50.8	52.4	49.9	51.7	50.3	51.3	50.6	52.7	50.0
2031	50.5	52.1	49.7	51.5	50.1	51.0	50.3	52.5	49.4
2032	50.2	51.9	49.3	51.2	49.8	50.7	50.0	52.2	48.7
2033	49.8	51.6	49.0	50.8	49.5	50.4	49.7	52.2	48.2
2034	49.4	51.5	48.6	50.5	49.1	50.1	49.3	52.2	47.9
2035	49.1	51.5	48.2	50.1	48.7	49.7	48.9	52.2	47.4
2036	48.7	51.5	47.8	50.0	48.4	49.3	48.5	52.2	47.0
2037	48.3	51.5	47.3	50.0	48.0	48.9	48.1	52.2	46.6
2038	48.1	51.5	46.9	50.0	47.6	48.7	47.7	52.2	46.1
2039	48.1	51.5	46.4	50.0	47.2	48.7	47.3	52.2	45.7
2040	48.1	51.5	46.0	50.0	46.8	48.7	46.9	52.2	45.3
2041	48.1	51.5	45.6	50.0	46.4	48.7	46.5	52.2	44.9
2042	48.1	51.5	45.3	50.0	46.1	48.7	46.1	52.2	44.5
2043	48.1	51.5	45.3	50.0	46.1	48.7	45.7	52.2	44.1
2044	48.1	51.5	45.3	50.0	46.1	48.7	45.4	52.2	43.7
2045	48.1	51.5	45.3	50.0	46.1	48.7	45.4	52.2	43.3
2046	48.1	51.5	45.3	50.0	46.1	48.7	45.4	52.2	43.0
2047	48.1	51.5	45.3	50.0	46.1	48.7	45.4	52.2	42.6
2048	48.1	51.5	45.3	50.0	46.2	48.7	45.4	52.2	42.3
2049	48.1	51.5	45.3	50.0	46.1	48.7	45.4	52.2	41.9
2050	48.1	51.5	45.3	50.0	46.1	48.7	45.4	52.2	41.9

【参考：変更する前提について】

A 出生の動向が変動した場合

- ・ 加入者数見通しの前提となる将来推計人口を
  - ア. 出生高位・死亡中位ケース
  - イ. 出生低位・死亡中位ケース
 に変更し、それに対応して加入者数の見直しを変更

B 死亡の動向が変動した場合

- ・ 加入者数見通しの前提となる将来推計人口を
  - ア. 出生中位・死亡高位ケース
  - イ. 出生中位・死亡低位ケース
 に変更し、それに対応して加入者数の見直しを変更

同時に高齢年金失権率及び遺族年金失権率(死亡分)の改善の見込み方を

- ア. 将来推計人口における死亡高位の死亡率の改善を反映したもの
- イ. 将来推計人口における死亡低位の死亡率の改善を反映したものに  
変更

C 経済的要素が変動した場合

- ・ 経済的要素(運用利回り、賃金上昇率、物価上昇率)を以下のとおり変更
  - ア. 経済高位ケース：2020年度以降について、運用利回り4.2%、賃金上昇率2.9%、物価上昇率1.0%
  - イ. 経済低位ケース：2020年度以降について、運用利回り3.9%、賃金上昇率2.1%、物価上昇率1.0%
 (平成2019年度以前の経済的要素については次ページを参照)

D 出生の動向と経済的要素が同時に変動した場合

- ア. 将来推計人口の出生高位・死亡中位ケースに対応した加入者数の見直しに変更し、  
経済的要素を経済高位ケースに変更
- イ. 将来推計人口の出生低位・死亡中位ケースに対応した加入者数の見直しに変更し、  
経済的要素を経済低位ケースに変更

②保険料率の見直し

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
2010	15.508	15.508	15.508	15.508	15.508	15.508	15.508	15.508	15.508
2011	15.862	15.862	15.862	15.862	15.862	15.862	15.862	15.862	15.862
2012	16.216	16.216	16.216	16.216	16.216	16.216	16.216	16.216	16.216
2013	16.570	16.570	16.570	16.570	16.570	16.570	16.570	16.570	16.570
2014	16.924	16.924	16.924	16.924	16.924	16.924	16.924	16.924	16.924
2015	17.278	17.278	17.278	17.278	17.278	17.278	17.278	17.278	17.278
2016	17.632	17.632	17.632	17.632	17.632	17.632	17.632	17.632	17.632
2017	17.986	17.986	17.986	17.986	17.986	17.986	17.986	17.986	17.986
2018	18.340	18.340	18.340	18.340	18.340	18.340	18.340	18.340	18.340
2019	18.694	18.694	18.694	18.694	18.694	18.694	18.694	18.694	18.694
2020	19.048	19.048	19.048	19.048	19.048	19.048	19.048	19.048	19.048
2021	19.402	19.402	19.402	19.402	19.402	19.402	19.402	19.402	19.402
2022	19.756	19.756	19.756	19.756	19.756	19.756	19.756	19.756	19.756
2023	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2024	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2025	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2026	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2027	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2028	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2029	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2030	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2031	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2032	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2033	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2034	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2035	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2036	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2037	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2038	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2039	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2040	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2041	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2042	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2043	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2044	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2045	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2046	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2047	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2048	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2049	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9
2050	19.8	19.9	19.8	20.1	19.6	19.7	19.9	19.7	19.9

○ 経済的要素の前提

年度 (西暦)	経済中位ケース			経済高位ケース			経済低位ケース		
	物価上昇率	資金上昇率	運用利回り	物価上昇率	資金上昇率	運用利回り	物価上昇率	資金上昇率	運用利回り
2010	0.2	3.4	1.8	0.3	4.3	2.0	-0.3	1.7	1.7
2011	1.4	2.7	1.9	1.8	3.2	2.2	-0.4	1.3	1.7
2012	1.5	2.8	2.0	1.9	3.2	2.5	-0.4	1.5	1.7
2013	1.8	2.6	2.2	2.1	2.9	2.8	-0.1	1.4	1.8
2014	2.2	2.7	2.6	2.5	3.0	3.4	0.4	1.6	1.9
2015	2.5	2.8	2.9	2.8	3.1	3.9	0.8	1.6	2.0
2016	1.0	2.5	3.4	1.0	2.9	4.0	1.0	2.1	2.8
2017	1.0	2.5	3.6	1.0	2.9	4.2	1.0	2.1	3.1
2018	1.0	2.5	3.9	1.0	2.9	4.2	1.0	2.1	3.4
2019	1.0	2.5	4.0	1.0	2.9	4.2	1.0	2.1	3.7
2020以降	1.0	2.5	4.1	1.0	2.9	4.2	1.0	2.1	3.9



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	3,905	3,905	3,905	3,905	3,905	3,905	3,905	3,905	3,905
2011	3,852	3,852	3,852	3,852	3,852	3,852	3,852	3,852	3,852
2012	3,794	3,794	3,794	3,794	3,794	3,794	3,794	3,794	3,794
2013	3,738	3,738	3,738	3,737	3,737	3,738	3,738	3,738	3,738
2014	3,682	3,682	3,682	3,682	3,682	3,682	3,682	3,682	3,682
2015	3,642	3,642	3,642	3,641	3,641	3,642	3,642	3,642	3,642
2016	3,608	3,608	3,608	3,608	3,608	3,608	3,608	3,608	3,608
2017	3,578	3,578	3,578	3,577	3,577	3,578	3,578	3,578	3,578
2018	3,551	3,551	3,551	3,550	3,550	3,551	3,551	3,551	3,551
2019	3,525	3,525	3,525	3,524	3,524	3,525	3,525	3,525	3,525
2020	3,500	3,501	3,500	3,499	3,502	3,500	3,500	3,501	3,500
2021	3,478	3,480	3,478	3,478	3,478	3,478	3,478	3,480	3,478
2022	3,455	3,459	3,449	3,453	3,456	3,455	3,455	3,459	3,449
2023	3,427	3,435	3,417	3,425	3,428	3,427	3,427	3,435	3,417
2024	3,399	3,411	3,385	3,397	3,401	3,399	3,399	3,411	3,385
2025	3,371	3,387	3,352	3,369	3,373	3,371	3,371	3,387	3,352
2026	3,342	3,362	3,317	3,339	3,344	3,342	3,342	3,362	3,317
2027	3,310	3,335	3,280	3,308	3,312	3,310	3,310	3,335	3,280
2028	3,276	3,308	3,241	3,273	3,279	3,276	3,276	3,308	3,241
2029	3,237	3,273	3,197	3,235	3,240	3,237	3,237	3,273	3,197
2030	3,200	3,241	3,154	3,197	3,203	3,200	3,200	3,241	3,154
2031	3,168	3,215	3,116	3,165	3,171	3,168	3,168	3,215	3,116
2032	3,122	3,176	3,065	3,119	3,125	3,122	3,122	3,176	3,065
2033	3,075	3,139	3,012	3,072	3,078	3,075	3,075	3,139	3,012
2034	3,028	3,095	2,959	3,024	3,031	3,028	3,028	3,095	2,959
2035	2,978	3,052	2,903	2,974	2,981	2,978	2,978	3,052	2,903
2036	2,924	3,000	2,845	2,921	2,928	2,924	2,924	3,000	2,845
2037	2,869	2,959	2,784	2,868	2,873	2,869	2,869	2,959	2,784
2038	2,814	2,911	2,724	2,810	2,817	2,814	2,814	2,911	2,724
2039	2,761	2,866	2,665	2,758	2,764	2,761	2,761	2,866	2,665
2040	2,713	2,828	2,612	2,710	2,718	2,713	2,713	2,828	2,612
2041	2,669	2,789	2,563	2,663	2,672	2,669	2,669	2,789	2,563
2042	2,627	2,755	2,515	2,623	2,630	2,627	2,627	2,755	2,515
2043	2,586	2,722	2,469	2,580	2,589	2,586	2,586	2,722	2,469
2044	2,548	2,692	2,426	2,544	2,551	2,548	2,548	2,692	2,426
2045	2,513	2,664	2,385	2,509	2,516	2,513	2,513	2,664	2,385
2046	2,478	2,637	2,345	2,474	2,481	2,478	2,478	2,637	2,345
2047	2,443	2,610	2,304	2,439	2,446	2,443	2,443	2,610	2,304
2048	2,408	2,581	2,262	2,403	2,410	2,408	2,408	2,581	2,262
2049	2,371	2,554	2,221	2,367	2,374	2,371	2,371	2,554	2,221
2050	2,336	2,527	2,181	2,332	2,340	2,336	2,336	2,527	2,181
2051	2,303	2,502	2,142	2,299	2,308	2,303	2,303	2,502	2,142
2052	2,271	2,478	2,103	2,267	2,274	2,271	2,271	2,478	2,103
2053	2,238	2,454	2,065	2,234	2,242	2,238	2,238	2,454	2,065
2054	2,208	2,432	2,029	2,204	2,212	2,208	2,208	2,432	2,029
2055	2,179	2,411	1,994	2,175	2,183	2,179	2,179	2,411	1,994
2056	2,149	2,390	1,958	2,145	2,153	2,149	2,149	2,390	1,958
2057	2,119	2,369	1,922	2,115	2,123	2,119	2,119	2,369	1,922
2058	2,090	2,349	1,886	2,085	2,093	2,090	2,090	2,349	1,886
2059	2,058	2,329	1,847	2,053	2,061	2,058	2,058	2,329	1,847
2060	2,027	2,305	1,811	2,023	2,031	2,027	2,027	2,305	1,811
2061	1,995	2,282	1,773	1,991	1,999	1,995	1,995	2,282	1,773
2062	1,964	2,260	1,735	1,960	1,968	1,964	1,964	2,260	1,735
2063	1,931	2,237	1,698	1,927	1,935	1,931	1,931	2,237	1,698
2064	1,899	2,215	1,658	1,895	1,903	1,899	1,899	2,215	1,658
2065	1,867	2,192	1,620	1,863	1,871	1,867	1,867	2,192	1,620
2066	1,836	2,171	1,583	1,832	1,839	1,836	1,836	2,171	1,583
2067	1,805	2,150	1,546	1,801	1,809	1,805	1,805	2,150	1,546
2068	1,776	2,130	1,511	1,772	1,779	1,776	1,776	2,130	1,511
2069	1,747	2,111	1,476	1,743	1,751	1,747	1,747	2,111	1,476
2070	1,719	2,093	1,443	1,715	1,723	1,719	1,719	2,093	1,443
2071	1,692	2,074	1,412	1,688	1,695	1,692	1,692	2,074	1,412
2072	1,667	2,056	1,384	1,663	1,670	1,667	1,667	2,056	1,384
2073	1,642	2,038	1,358	1,638	1,646	1,642	1,642	2,038	1,358
2074	1,619	2,021	1,333	1,615	1,622	1,619	1,619	2,021	1,333
2075	1,596	2,004	1,310	1,593	1,600	1,596	1,596	2,004	1,310
2076	1,575	1,988	1,287	1,571	1,578	1,575	1,575	1,988	1,287
2077	1,554	1,973	1,266	1,550	1,557	1,554	1,554	1,973	1,266
2078	1,533	1,957	1,245	1,526	1,536	1,533	1,533	1,957	1,245
2079	1,513	1,942	1,225	1,510	1,518	1,513	1,513	1,942	1,225
2080	1,494	1,926	1,205	1,490	1,497	1,494	1,494	1,926	1,205
2081	1,475	1,911	1,186	1,471	1,478	1,475	1,475	1,911	1,186
2082	1,456	1,898	1,167	1,452	1,459	1,456	1,456	1,898	1,167
2083	1,437	1,880	1,148	1,434	1,440	1,437	1,437	1,880	1,148
2084	1,419	1,865	1,129	1,415	1,422	1,419	1,419	1,865	1,129
2085	1,401	1,850	1,111	1,397	1,404	1,401	1,401	1,850	1,111
2086	1,383	1,835	1,092	1,379	1,386	1,383	1,383	1,835	1,092
2087	1,365	1,819	1,074	1,361	1,368	1,365	1,365	1,819	1,074
2088	1,347	1,804	1,056	1,344	1,350	1,347	1,347	1,804	1,056
2089	1,329	1,789	1,038	1,326	1,332	1,329	1,329	1,789	1,038
2090	1,312	1,774	1,020	1,308	1,315	1,312	1,312	1,774	1,020
2091	1,294	1,758	1,003	1,291	1,297	1,294	1,294	1,758	1,003
2092	1,277	1,743	985	1,273	1,280	1,277	1,277	1,743	985
2093	1,259	1,728	968	1,256	1,262	1,259	1,259	1,728	968
2094	1,242	1,713	951	1,239	1,245	1,242	1,242	1,713	951
2095	1,225	1,699	934	1,222	1,228	1,225	1,225	1,699	934
2096	1,209	1,684	917	1,205	1,211	1,209	1,209	1,684	917
2097	1,192	1,670	901	1,189	1,195	1,192	1,192	1,670	901
2098	1,176	1,656	885	1,173	1,179	1,176	1,176	1,656	885
2099	1,160	1,643	870	1,157	1,163	1,160	1,160	1,643	870
2100	1,144	1,629	855	1,141	1,147	1,144	1,144	1,629	855
2101	1,129	1,616	840	1,126	1,132	1,129	1,129	1,616	840
2102	1,115	1,603	827	1,112	1,117	1,115	1,115	1,603	827
2103	1,100	1,591	813	1,097	1,103	1,100	1,100	1,591	813
2104	1,087	1,579	801	1,084	1,089	1,087	1,087	1,579	801
2105	1,073	1,567	789	1,070	1,076	1,073	1,073	1,567	789

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
2010	1,028	1,028	1,028	1,027	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
2012	992	992	992	991	992	992	992	992	992
2013	972	972	972	971	972	972	972	972	972
2014	952	952	952	952	952	952	952	952	952
2015	942	942	942	941	942	942	942	942	942
2016	933	933	933	932	933	933	933	933	933
2017	925	925	925	924	925	925	925	925	925
2018	918	918	918	917	918	918	918	918	918
2019	911	911	911	911	911	911	911	911	911
2020	905	905	905	904	905	905	905	905	905
2021	899	899	899	898	899	899	899	899	899
2022	893	894	892	892	892	894	893	894	892
2023	886	888	884	885	886	887	886	888	884
2024	879	882	875	878	880	879	879	882	875
2025	872	876	867	871	872	872	872	876	867
2026	864	869	858	863	865	864	864	869	858
2027	856	862	848	855	857	856	856	862	848
2028	847	855	839	846	848	847	847	855	839
2029	837	846	825	836	838	837	837	846	825
2030	827	838	815	826	828	827	827	838	815
2031	819	831	806	818	820	819	819	831	806
2032	807	821	792	806	808	807	807	821	792
2033	795	811	779	794	796	795	795	811	779
2034	783	800	765	782	784	783	783	800	765
2035	770	789	751	769	771	770	770	789	751
2036	756	777	735	755	757	756	756	777	735
2037	742	765	720	741	743	742	742	765	720
2038	728	753	704	726	729	728	728	753	704
2039	714	741	689	713	715	714	714	741	689
2040	701	731	675	700	703	701	701	731	675
2041	690	721	663	689	691	690	690	721	663
2042	679	712	650	678	680	679	679	712	650
2043	669	704	638	667	670	669	669	704	638
2044	659	696	627	658	660	659	659	696	627
2045	650	689	617	648	651	650	650	689	617
2046	641	682	606	639	642	641	641	682	606
2047	632	675	596	630	633	632	632	675	596
2048	622	667	585	621	623	622	622	667	585
2049	613	660	574	612	614	613	613	660	574
2050	604	653	564	603	605	604	604	653	564
2051	595	647	554	594	596	595	595	647	554
2052	587	641	544	586	588	587	587	641	544
2053	579	634	534	577	580	579	579	634	534
2054	571	629	525	570	572	571	571	629	525
2055	563	623	515	562	565	563	563	623	515
2056	556	618	506	554	557	556	556	618	506
2057	548	613	497	547	549	548	548	613	497
2058	540	607	488	539	541	540	540	607	488
2059	532	601	478	531	533	532	532	601	478
2060	524	599	468	523	525	524	524	599	468
2061	516	590	458	515	517	516	516	590	458
2062	508	584	449	507	509	508	508	584	449
2063	499	578	439	498	500	499	499	578	439
2064	491	573	429	490	492	491	491	573	429
2065	483	567	419	482	484	483	483	567	419
2066	475	561	409	473	476	475	475	561	409
2067	467	556	400	466	468	467	467	556	400
2068	459	551	391	458	460	459	459	551	391
2069	452	546	382	451	453	452	452	546	382
2070	445	541	373	443	446	445	445	541	373
2071	437	536	365	436	439	437	437	536	365
2072	431	531	358	430	432	431	431	531	358
2073	425	527	351	423	426	425	425	527	351
2074	419	523	345	417	420	419	419	523	345
2075	413	518	339	412	414	413	413	518	339
2076	407	514	333	406	408	407	407	514	333
2077	402	510	327	401	403	402	402	510	327
2078	396	506	322	395	397	396	396	506	322
2079	391	502	317	390	392	391	391	502	317
2080	386	498	312	385	387	386	386	498	312
2081	381	494	307	380	382	381	381	494	307
2082	376	490	302	375	377	376	376	490	302
2083	372	486	297	371	373	372	372	486	297
2084	367	482	292	366	368	367	367	482	292
2085	362	478	287	361	363	362	362	478	287
2086	357	474	282	356	358	357	357	474	282
2087	353	470	278	352	354	353	353	470	278
2088	348	466	273	347	349	348	348	466	273
2089	344	462	268	343	345	344	344	462	268
2090	339	459	264	338	340	339	339	459	264
2091	335	455	259	334	336	335	335	455	259
2092	330	451	255	329	331	330	330	451	255
2093	326	447	250	325	327	326	326	447	250
2094	321	443	246	320	322	321	321	443	246
2095	317	439	241	316	318	317	317	439	241
2096	312	435	237	312	313	312	312	435	237
2097	308	432	233	307	309	308	308	432	233
2098	304	428	229	303	305	304	304	428	229
2099	300	425	225	299	301	300	300	425	225
2100	296	421	221	295	297	296	296	421	221
2101	292	418	217	291	293	292	292	418	217
2102	288	415	214	287	289	288	288	415	214
2103	285	411	210	284	286	285	285	411	210
2104	281	408	207	280	282	281	281	408	207
2105	277	405	204	277	278	277	277	405	204

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	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人
2010	3,930	3,930	3,930	3,930	3,929	3,931	3,930	3,930	3,930	3,930	3,930	3,930	3,930	3,930	3,930	3,930	
2011	4,069	4,069	4,069	4,069	4,068	4,070	4,069	4,069	4,069	4,069	4,069	4,069	4,069	4,069	4,069	4,069	
2012	4,201	4,201	4,201	4,201	4,197	4,203	4,201	4,201	4,201	4,201	4,201	4,201	4,201	4,201	4,201	4,201	
2013	4,218	4,218	4,218	4,218	4,214	4,221	4,218	4,218	4,218	4,218	4,218	4,218	4,218	4,218	4,218	4,218	
2014	4,345	4,345	4,345	4,345	4,339	4,349	4,345	4,345	4,345	4,345	4,345	4,345	4,345	4,345	4,345	4,345	
2015	4,470	4,470	4,470	4,470	4,463	4,476	4,470	4,470	4,470	4,470	4,470	4,470	4,470	4,470	4,470	4,470	
2016	4,422	4,422	4,422	4,422	4,414	4,429	4,422	4,422	4,422	4,422	4,422	4,422	4,422	4,422	4,422	4,422	
2017	4,536	4,536	4,536	4,536	4,526	4,544	4,536	4,536	4,536	4,536	4,536	4,536	4,536	4,536	4,536	4,536	
2018	4,640	4,640	4,640	4,640	4,628	4,649	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	4,640	
2019	4,574	4,574	4,574	4,574	4,560	4,585	4,574	4,574	4,574	4,574	4,574	4,574	4,574	4,574	4,574	4,574	
2020	4,665	4,665	4,665	4,665	4,650	4,678	4,665	4,665	4,665	4,665	4,665	4,665	4,665	4,665	4,665	4,665	
2021	4,754	4,754	4,754	4,754	4,736	4,769	4,754	4,754	4,754	4,754	4,754	4,754	4,754	4,754	4,754	4,754	
2022	4,671	4,671	4,671	4,671	4,651	4,687	4,671	4,671	4,671	4,671	4,671	4,671	4,671	4,671	4,671	4,671	
2023	4,749	4,749	4,749	4,749	4,728	4,768	4,749	4,749	4,749	4,749	4,749	4,749	4,749	4,749	4,749	4,749	
2024	4,822	4,822	4,822	4,822	4,798	4,843	4,822	4,822	4,822	4,822	4,822	4,822	4,822	4,822	4,822	4,822	
2025	4,728	4,728	4,728	4,728	4,703	4,751	4,728	4,728	4,728	4,728	4,728	4,728	4,728	4,728	4,728	4,728	
2026	4,790	4,790	4,790	4,790	4,763	4,816	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	
2027	4,845	4,845	4,845	4,845	4,815	4,872	4,845	4,845	4,845	4,845	4,845	4,845	4,845	4,845	4,845	4,845	
2028	4,887	4,887	4,887	4,887	4,855	4,917	4,887	4,887	4,887	4,887	4,887	4,887	4,887	4,887	4,887	4,887	
2029	4,938	4,938	4,938	4,938	4,904	4,970	4,938	4,938	4,938	4,938	4,938	4,938	4,938	4,938	4,938	4,938	
2030	4,977	4,977	4,977	4,977	4,940	5,012	4,977	4,977	4,977	4,977	4,977	4,977	4,977	4,977	4,977	4,977	
2031	4,998	4,998	4,998	4,998	4,958	5,034	4,998	4,998	4,998	4,998	4,998	4,998	4,998	4,998	4,998	4,998	
2032	5,042	5,042	5,042	5,042	5,000	5,081	5,042	5,042	5,042	5,042	5,042	5,042	5,042	5,042	5,042	5,042	
2033	5,084	5,084	5,084	5,084	5,039	5,128	5,084	5,084	5,084	5,084	5,084	5,084	5,084	5,084	5,084	5,084	
2034	5,119	5,119	5,119	5,119	5,072	5,164	5,119	5,119	5,119	5,119	5,119	5,119	5,119	5,119	5,119	5,119	
2035	5,157	5,157	5,157	5,157	5,108	5,204	5,157	5,157	5,157	5,157	5,157	5,157	5,157	5,157	5,157	5,157	
2036	5,195	5,195	5,195	5,195	5,142	5,245	5,195	5,195	5,195	5,195	5,195	5,195	5,195	5,195	5,195	5,195	
2037	5,237	5,237	5,237	5,237	5,180	5,290	5,237	5,237	5,237	5,237	5,237	5,237	5,237	5,237	5,237	5,237	
2038	5,272	5,272	5,272	5,272	5,212	5,328	5,272	5,272	5,272	5,272	5,272	5,272	5,272	5,272	5,272	5,272	
2039	5,299	5,299	5,299	5,299	5,235	5,358	5,299	5,299	5,299	5,299	5,299	5,299	5,299	5,299	5,299	5,299	
2040	5,307	5,307	5,307	5,307	5,239	5,370	5,307	5,307	5,307	5,307	5,307	5,307	5,307	5,307	5,307	5,307	
2041	5,304	5,305	5,303	5,303	5,233	5,371	5,304	5,304	5,304	5,304	5,304	5,305	5,303	5,303	5,303	5,303	
2042	5,299	5,300	5,297	5,297	5,223	5,369	5,299	5,299	5,299	5,299	5,299	5,300	5,297	5,297	5,297	5,297	
2043	5,288	5,290	5,286	5,286	5,208	5,362	5,288	5,288	5,288	5,288	5,288	5,290	5,286	5,286	5,286	5,286	
2044	5,270	5,272	5,268	5,268	5,186	5,348	5,270	5,270	5,270	5,270	5,270	5,272	5,268	5,268	5,268	5,268	
2045	5,251	5,253	5,248	5,248	5,163	5,333	5,251	5,251	5,251	5,251	5,251	5,253	5,248	5,248	5,248	5,248	
2046	5,229	5,231	5,226	5,226	5,137	5,315	5,229	5,229	5,229	5,229	5,229	5,231	5,226	5,226	5,226	5,226	
2047	5,206	5,209	5,203	5,203	5,110	5,295	5,206	5,206	5,206	5,206	5,206	5,209	5,203	5,203	5,203	5,203	
2048	5,184	5,187	5,180	5,180	5,085	5,277	5,184	5,184	5,184	5,184	5,184	5,187	5,180	5,180	5,180	5,180	
2049	5,163	5,167	5,159	5,159	5,061	5,259	5,163	5,163	5,163	5,163	5,163	5,167	5,159	5,159	5,159	5,159	
2050	5,144	5,148	5,139	5,139	5,039	5,243	5,144	5,144	5,144	5,144	5,144	5,148	5,139	5,139	5,139	5,139	
2051	5,122	5,128	5,117	5,117	5,015	5,225	5,122	5,122	5,122	5,122	5,122	5,128	5,117	5,117	5,117	5,117	
2052	5,100	5,106	5,094	5,094	4,991	5,205	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	5,106	5,094	5,094	5,094	5,094	
2053	5,077	5,084	5,070	5,070	4,968	5,185	5,077	5,077	5,077	5,077	5,077	5,084	5,070	5,070	5,070	5,070	
2054	5,050	5,058	5,042	5,042	4,937	5,160	5,050	5,050	5,050	5,050	5,050	5,058	5,042	5,042	5,042	5,042	
2055	5,023	5,032	5,014	5,014	4,908	5,134	5,023	5,023	5,023	5,023	5,023	5,032	5,014	5,014	5,014	5,014	
2056	4,995	5,005	4,985	4,985	4,879	5,107	4,995	4,995	4,995	4,995	4,995	5,005	4,985	4,985	4,985	4,985	
2057	4,967	4,979	4,956	4,956	4,851	5,080	4,967	4,967	4,967	4,967	4,967	4,979	4,956	4,956	4,956	4,956	
2058	4,939	4,953	4,926	4,926	4,822	5,053	4,939	4,939	4,939	4,939	4,939	4,953	4,926	4,926	4,926	4,926	
2059	4,910	4,926	4,895	4,895	4,793	5,024	4,910	4,910	4,910	4,910	4,910	4,926	4,895	4,895	4,895	4,895	
2060	4,881	4,899	4,863	4,863	4,764	4,995	4,881	4,881	4,881	4,881	4,881	4,899	4,863	4,863	4,863	4,863	
2061	4,852	4,873	4,831	4,831	4,735	4,966	4,852	4,852	4,852	4,852	4,852	4,873	4,831	4,831	4,831	4,831	
2062	4,823	4,847	4,798	4,798	4,706	4,936	4,823	4,823	4,823	4,823	4,823	4,847	4,798	4,798	4,798	4,798	
2063	4,792	4,820	4,764	4,764	4,675	4,905	4,792	4,792	4,792	4,792	4,792	4,820	4,764	4,764	4,764	4,764	
2064	4,760	4,793	4,727	4,727	4,644	4,873	4,760	4,760	4,760	4,760	4,760	4,793	4,727	4,727	4,727	4,727	
2065	4,726	4,764	4,688	4,688	4,610	4,839	4,726	4,726	4,726	4,726	4,726	4,764	4,688	4,688	4,688	4,688	
2066	4,691	4,734	4,647	4,647	4,575	4,803	4,691	4,691	4,691	4,691	4,691	4,734	4,647	4,647	4,647	4,647	
2067	4,654	4,703	4,604	4,604	4,539	4,766	4,654	4,654	4,654	4,654	4,654	4,703	4,604	4,604	4,604	4,604	
2068	4,615	4,671	4,559	4,559	4,500	4,727	4,615	4,615	4,615	4,615	4,615	4,671	4,559	4,559	4,559	4,559	
2069	4,574	4,637	4,512	4,512	4,460	4,686	4,574	4,574	4,574	4,574	4,574	4,637	4,512	4,512	4,512	4,512	
2070	4,533	4,603	4,463	4,463	4,418	4,643	4,533	4,533	4,533	4,533	4,533	4,603	4,463	4,463	4,463	4,463	
2071	4,489	4,567	4,412	4,412	4,375	4,599	4,489	4,489	4,489	4,489	4,489	4,567	4,412	4,412	4,412	4,412	
2072	4,443	4,530	4,350	4,350	4,330	4,553	4,443	4,443	4,443	4,443	4,443	4,530	4,350	4,350	4,350	4,350	
2073	4,396	4,491	4,305	4,305	4,283	4,506	4,396	4,396	4,396	4,396	4,396	4,491	4,305	4,305	4,305	4,305	
2074	4,347	4,450	4,248	4,248	4,234	4,455	4,347	4,347	4,347	4,347	4,347	4,450	4,248	4,248	4,248	4,248	
2075	4,295	4,408	4,180	4,180	4,183	4,403	4,295	4,295	4,295	4,295	4,295	4,408	4,180	4,180	4,180	4,180	
2076	4,242	4,365	4,126	4,126	4,130	4,350	4,242	4,242	4,242	4,242	4,365	4,126	4,126	4,126	4,126	4,126	
2077	4,187	4,320	4,066	4,066	4,076	4,294	4,187	4,187	4,187	4,187	4,320	4,066	4,066	4,066	4,066	4,066	
2078	4,1																

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
2010	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
2012	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	1,295	1,295	1,295	1,295	1,295
2014	1,327	1,327	1,327	1,327	1,327	1,327	1,327	1,327	1,327
2015	1,355	1,355	1,355	1,355	1,354	1,356	1,355	1,355	1,355
2016	1,338	1,338	1,338	1,337	1,340	1,338	1,338	1,338	1,338
2017	1,362	1,362	1,362	1,360	1,365	1,362	1,362	1,362	1,362
2018	1,386	1,386	1,386	1,384	1,389	1,386	1,386	1,386	1,386
2019	1,368	1,368	1,368	1,363	1,369	1,368	1,368	1,368	1,368
2020	1,389	1,389	1,389	1,385	1,392	1,389	1,389	1,389	1,389
2021	1,412	1,412	1,412	1,408	1,416	1,412	1,412	1,412	1,412
2022	1,388	1,388	1,388	1,383	1,390	1,388	1,388	1,388	1,388
2023	1,412	1,412	1,412	1,406	1,417	1,412	1,412	1,412	1,412
2024	1,433	1,433	1,433	1,427	1,439	1,433	1,433	1,433	1,433
2025	1,408	1,408	1,408	1,399	1,412	1,408	1,408	1,408	1,408
2026	1,425	1,425	1,425	1,418	1,432	1,425	1,425	1,425	1,425
2027	1,444	1,444	1,444	1,436	1,452	1,444	1,444	1,444	1,444
2028	1,463	1,463	1,463	1,454	1,471	1,463	1,463	1,463	1,463
2029	1,482	1,482	1,482	1,473	1,491	1,482	1,482	1,482	1,482
2030	1,499	1,499	1,499	1,489	1,509	1,499	1,499	1,499	1,499
2031	1,512	1,512	1,512	1,501	1,522	1,512	1,512	1,512	1,512
2032	1,533	1,533	1,533	1,521	1,544	1,533	1,533	1,533	1,533
2033	1,555	1,555	1,555	1,543	1,567	1,555	1,555	1,555	1,555
2034	1,575	1,575	1,575	1,562	1,588	1,575	1,575	1,575	1,575
2035	1,595	1,595	1,595	1,581	1,608	1,595	1,595	1,595	1,595
2036	1,615	1,615	1,615	1,600	1,629	1,615	1,615	1,615	1,615
2037	1,636	1,636	1,636	1,620	1,651	1,636	1,636	1,636	1,636
2038	1,656	1,656	1,656	1,640	1,672	1,656	1,656	1,656	1,656
2039	1,673	1,673	1,673	1,655	1,690	1,673	1,673	1,673	1,673
2040	1,680	1,681	1,680	1,662	1,698	1,680	1,680	1,681	1,680
2041	1,684	1,684	1,683	1,664	1,703	1,684	1,684	1,684	1,683
2042	1,688	1,687	1,686	1,666	1,706	1,688	1,688	1,687	1,686
2043	1,686	1,687	1,686	1,665	1,708	1,686	1,686	1,687	1,686
2044	1,685	1,685	1,684	1,662	1,707	1,685	1,685	1,685	1,684
2045	1,681	1,682	1,680	1,657	1,704	1,681	1,681	1,682	1,680
2046	1,678	1,677	1,676	1,651	1,701	1,678	1,678	1,677	1,676
2047	1,672	1,672	1,671	1,646	1,697	1,672	1,672	1,672	1,671
2048	1,669	1,669	1,667	1,641	1,694	1,669	1,669	1,669	1,667
2049	1,664	1,664	1,663	1,638	1,691	1,664	1,664	1,665	1,663
2050	1,657	1,658	1,656	1,629	1,685	1,657	1,657	1,658	1,656
2051	1,650	1,651	1,648	1,620	1,679	1,650	1,650	1,651	1,648
2052	1,643	1,644	1,641	1,613	1,673	1,643	1,643	1,644	1,641
2053	1,636	1,638	1,634	1,605	1,667	1,636	1,636	1,638	1,634
2054	1,626	1,628	1,624	1,594	1,657	1,626	1,626	1,628	1,624
2055	1,616	1,619	1,614	1,584	1,648	1,616	1,616	1,619	1,614
2056	1,606	1,609	1,604	1,573	1,639	1,606	1,606	1,609	1,604
2057	1,597	1,600	1,594	1,563	1,630	1,597	1,597	1,600	1,594
2058	1,587	1,590	1,583	1,553	1,620	1,587	1,587	1,590	1,583
2059	1,577	1,581	1,572	1,542	1,611	1,577	1,577	1,581	1,572
2060	1,567	1,571	1,562	1,532	1,601	1,567	1,567	1,571	1,562
2061	1,557	1,563	1,552	1,522	1,592	1,557	1,557	1,563	1,552
2062	1,548	1,554	1,542	1,512	1,583	1,548	1,548	1,554	1,542
2063	1,539	1,546	1,531	1,503	1,574	1,539	1,539	1,546	1,531
2064	1,529	1,537	1,521	1,493	1,565	1,529	1,529	1,537	1,521
2065	1,519	1,529	1,510	1,483	1,555	1,519	1,519	1,529	1,510
2066	1,509	1,520	1,498	1,473	1,546	1,509	1,509	1,520	1,498
2067	1,499	1,512	1,487	1,462	1,536	1,499	1,499	1,512	1,487
2068	1,488	1,503	1,474	1,452	1,526	1,488	1,488	1,503	1,474
2069	1,478	1,494	1,462	1,441	1,514	1,478	1,478	1,494	1,462
2070	1,467	1,485	1,449	1,430	1,503	1,467	1,467	1,485	1,449
2071	1,455	1,475	1,435	1,419	1,492	1,455	1,455	1,475	1,435
2072	1,443	1,466	1,421	1,407	1,479	1,443	1,443	1,466	1,421
2073	1,431	1,456	1,407	1,395	1,466	1,431	1,431	1,456	1,407
2074	1,418	1,445	1,392	1,382	1,453	1,418	1,418	1,445	1,392
2075	1,405	1,435	1,378	1,370	1,440	1,405	1,405	1,435	1,378
2076	1,391	1,424	1,361	1,357	1,426	1,391	1,391	1,424	1,361
2077	1,378	1,413	1,345	1,343	1,412	1,378	1,378	1,413	1,345
2078	1,363	1,402	1,328	1,329	1,397	1,363	1,363	1,402	1,328
2079	1,348	1,390	1,310	1,315	1,382	1,348	1,348	1,390	1,310
2080	1,333	1,378	1,293	1,300	1,366	1,333	1,333	1,378	1,293
2081	1,317	1,366	1,275	1,285	1,350	1,317	1,317	1,366	1,275
2082	1,302	1,353	1,256	1,269	1,334	1,302	1,302	1,353	1,256
2083	1,286	1,341	1,238	1,253	1,318	1,286	1,286	1,341	1,238
2084	1,270	1,328	1,220	1,238	1,302	1,270	1,270	1,328	1,220
2085	1,254	1,316	1,201	1,222	1,285	1,254	1,254	1,316	1,201
2086	1,238	1,303	1,182	1,206	1,269	1,238	1,238	1,303	1,182
2087	1,222	1,291	1,164	1,190	1,253	1,222	1,222	1,291	1,164
2088	1,208	1,278	1,145	1,174	1,237	1,208	1,208	1,278	1,145
2089	1,190	1,266	1,126	1,158	1,221	1,190	1,190	1,266	1,126
2090	1,174	1,254	1,108	1,143	1,205	1,174	1,174	1,254	1,108
2091	1,158	1,242	1,089	1,127	1,189	1,158	1,158	1,242	1,089
2092	1,142	1,230	1,071	1,111	1,173	1,142	1,142	1,230	1,071
2093	1,127	1,218	1,052	1,095	1,157	1,127	1,127	1,218	1,052
2094	1,111	1,207	1,034	1,080	1,142	1,111	1,111	1,207	1,034
2095	1,095	1,195	1,015	1,064	1,126	1,095	1,095	1,195	1,015
2096	1,080	1,183	997	1,049	1,110	1,080	1,080	1,183	997
2097	1,064	1,172	979	1,033	1,094	1,064	1,064	1,172	979
2098	1,049	1,160	960	1,018	1,079	1,049	1,049	1,160	960
2099	1,033	1,149	942	1,003	1,063	1,033	1,033	1,149	942
2100	1,018	1,138	924	988	1,048	1,018	1,018	1,138	924
2101	1,002	1,127	908	973	1,032	1,002	1,002	1,127	908
2102	987	1,115	888	958	1,016	987	987	1,115	888
2103	972	1,104	871	943	1,001	972	972	1,104	871
2104	957	1,093	853	928	986	957	957	1,093	853
2105	942	1,083	836	914	970	942	942	1,083	836

前提：A-ア、出生高位・死亡中位・経済中位ケース

【国共済十地】

【参考事項】

前提 出生：高位ケース 死亡：中位ケース 経済：中位ケース

長期の経済動向 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

最終的所得代替率 6% (終了年度時点) 最終保険料率 19.9%

Table with columns for Year (西暦), Fiscal Year (年度), Income (収入), Expenses (支出), and Balance (収支). It contains detailed financial data for each year from 2010 to 2105, including various sub-categories like Social Security contributions, National Pension, and other social security expenses.

前提：A-ア、出生高位-死亡中位-経済中位ケース

（参考事項） 前提 長期の経済前提 マクロ経済スライド調整期間  
 出生：高位ケース 物価上昇率：1.0% 調整開始年度 2012年度 最終的な所得代替率 51.5%  
 死亡：中位ケース 賃金上昇率：2.5% 調整終了年度 2033年度 （終了年度時点）  
 経済：中位ケース 運用利回り：4.1% 最終保険料率 19.9%

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 (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・ 公債等 収入	追加費用	運用収入	基礎年金 交付金	その他 収入	財政調整 A(再掲)	財政調整 B(再掲)	支出合計	給付費	基礎年金 拠出金	その他 支出	財政調整 A(再掲)	財政調整 B(再掲)							
2010	15.508	20,390	10,640	2,479	4,005	1,480	1,183	603	603	0	21,665	16,836	4,784	45	26	0	0	-1,275	82,607	81,706	3.9	6.0	69,297
2011	15.862	20,564	11,099	2,512	3,924	1,541	1,094	394	330	64	21,700	16,798	4,856	46	27	0	0	-1,137	81,471	81,552	3.8	5.9	70,675
2012	16.216	20,422	11,494	2,564	3,466	1,593	1,006	298	298	0	22,147	17,137	4,963	47	27	0	0	-1,725	79,748	79,986	3.7	5.4	71,593
2013	16.570	20,914	11,877	2,630	3,333	1,714	923	437	437	0	22,540	17,301	5,102	48	27	0	0	-1,536	78,209	78,822	3.6	5.1	72,397
2014	16.924	22,773	12,255	2,691	3,196	1,985	846	1,801	562	1,238	22,773	17,488	5,235	49	28	0	0	0	78,209	74,546	3.4	4.9	73,137
2015	17.278	23,153	12,724	2,761	3,074	2,213	771	1,610	341	1,269	23,153	17,723	5,360	50	28	0	0	0	78,209	71,866	3.4	4.7	74,376
2016	17.632	23,410	13,200	2,836	2,977	2,597	701	1,099	193	907	23,410	17,826	5,533	50	29	0	0	0	78,209	69,558	3.3	4.6	75,605
2017	17.986	23,611	13,676	2,870	2,848	2,751	625	842	86	756	23,611	17,954	5,606	51	29	0	0	0	78,209	67,278	3.3	4.5	76,789
2018	18.340	23,804	14,170	2,899	2,711	2,883	553	488	0	488	23,890	18,083	5,668	139	29	87	0	-87	78,123	66,179	3.3	4.4	78,028
2019	18.694	23,727	14,675	2,925	2,576	3,066	485	0	0	0	23,930	17,875	5,725	329	30	277	0	-202	77,920	64,852	3.3	4.4	85,728
2020	19.048	24,128	15,187	2,948	2,432	3,137	423	0	0	0	24,023	17,985	5,777	282	30	208	0	105	78,025	63,602	3.2	4.3	80,517
2021	19.402	24,490	15,723	2,970	2,285	3,148	368	0	0	0	24,329	18,098	5,827	404	31	349	0	161	78,186	62,178	3.2	4.2	81,834
2022	19.756	24,884	16,277	2,992	2,136	3,164	315	0	0	0	24,305	17,825	5,877	604	31	549	0	579	78,765	61,111	3.2	4.3	83,197
2023	19.900	25,170	16,716	3,015	1,982	3,190	268	0	0	0	24,343	17,928	5,927	487	32	431	0	828	79,592	60,247	3.2	4.2	84,453
2024	19.900	25,338	17,016	3,043	1,826	3,223	226	0	0	0	24,580	18,026	5,991	563	32	506	0	755	80,348	59,335	3.2	4.2	85,720
2025	19.900	25,473	17,274	3,075	1,672	3,262	190	0	0	0	24,499	17,879	6,061	759	32	702	0	974	81,322	58,590	3.3	4.3	87,021
2026	19.900	25,632	17,550	3,106	1,517	3,302	158	0	0	0	24,514	17,734	6,129	852	33	594	0	1,118	82,439	57,948	3.3	4.3	88,416
2027	19.900	25,812	17,834	3,137	1,363	3,348	130	0	0	0	24,723	17,801	6,199	723	33	663	0	1,090	83,529	57,280	3.3	4.3	89,853
2028	19.900	25,989	18,098	3,177	1,215	3,392	107	0	0	0	24,902	17,864	6,285	754	34	694	0	1,086	84,615	56,610	3.3	4.3	91,193
2029	19.900	26,158	18,343	3,221	1,071	3,435	87	0	0	0	25,106	17,947	6,379	780	34	719	0	1,052	85,607	55,916	3.4	4.2	92,433
2030	19.900	26,351	18,593	3,273	936	3,479	71	0	0	0	25,333	17,988	6,489	858	34	794	0	1,018	86,685	55,200	3.4	4.2	93,698
2031	19.900	26,594	18,876	3,330	808	3,522	57	0	0	0	25,531	17,997	6,610	925	35	862	0	1,082	87,747	54,514	3.4	4.2	95,128
2032	19.900	26,802	19,112	3,390	690	3,583	47	0	0	0	25,788	18,127	6,738	905	35	841	0	1,034	88,781	53,811	3.4	4.2	96,321
2033	19.900	27,057	19,344	3,489	583	3,603	38	0	0	0	26,171	18,294	6,939	938	35	873	0	885	89,897	53,022	3.4	4.2	97,493
2034	19.900	27,345	19,580	3,611	488	3,636	31	0	0	0	26,697	18,457	7,189	1,051	36	985	0	648	90,315	52,103	3.4	4.2	98,688
2035	19.900	27,651	19,824	3,741	402	3,659	25	0	0	0	27,272	18,654	7,452	1,165	38	1,098	0	379	90,695	51,046	3.3	4.1	99,925
2036	19.900	27,975	20,082	3,875	327	3,670	20	0	0	0	27,903	18,889	7,726	1,288	36	1,220	0	373	90,787	49,840	3.3	4.0	101,229
2037	19.900	28,309	20,348	4,013	262	3,688	17	0	0	0	28,554	19,185	8,005	1,384	37	1,295	0	-245	90,522	48,494	3.2	4.0	102,576
2038	19.900	28,648	20,622	4,152	207	3,653	13	0	0	0	29,276	19,514	8,287	1,474	37	1,404	0	-628	89,895	46,993	3.1	3.9	103,960
2039	19.900	29,003	20,917	4,291	161	3,624	11	0	0	0	29,998	19,803	8,568	1,627	37	1,557	0	-995	88,900	45,330	3.0	3.8	105,449
2040	19.900	29,388	21,250	4,424	123	3,582	9	0	0	0	30,678	19,998	8,837	1,842	38	1,711	0	-1,289	87,611	43,583	2.9	3.7	107,133
2041	19.900	29,787	21,608	4,550	92	3,530	7	0	0	0	31,311	20,188	9,090	2,054	38	1,982	0	-1,525	86,688	41,780	2.8	3.6	108,945
2042	19.900	30,187	21,975	4,670	68	3,468	6	0	0	0	31,936	20,358	9,333	2,245	38	2,172	0	-1,749	84,337	39,933	2.7	3.4	110,801
2043	19.900	30,584	22,343	4,790	49	3,397	5	0	0	0	32,558	20,533	9,573	2,449	39	2,378	0	-1,972	82,385	38,048	2.6	3.3	112,659
2044	19.900	30,990	22,723	4,909	36	3,317	4	0	0	0	33,179	20,727	9,814	2,638	39	2,563	0	-2,189	80,176	36,133	2.5	3.2	114,578
2045	19.900	31,407	23,123	5,025	26	3,229	3	0	0	0	33,809	20,913	10,047	2,848	40	2,773	0	-2,401	77,775	34,198	2.4	3.1	116,601
2046	19.900	31,793	23,505	5,134	19	3,132	3	0	0	0	34,421	21,101	10,265	3,055	40	2,979	0	-2,628	75,147	32,235	2.3	3.0	118,531
2047	19.900	32,161	23,882	5,238	14	3,025	2	0	0	0	35,037	21,331	10,473	3,233	40	3,157	0	-2,876	72,271	30,245	2.1	2.8	120,436
2048	19.900	32,503	24,242	5,341	10	2,908	2	0	0	0	35,657	21,576	10,681	3,401	41	3,324	0	-3,154	69,117	28,219	2.0	2.7	122,255
2049	19.900	32,840	24,609	5,444	8	2,778	1	0	0	0	36,310	21,846	10,888	3,576	41	3,498	0	-3,470	65,647	26,149	1.9	2.5	124,105
2050	19.900	33,224	24,979	5,541	6	2,635	1	162	0	162	36,994	22,103	11,082	3,748	41	3,670	0	-3,670	61,976	24,085	1.8	2.4	125,976
2051	19.900	33,853	25,352	5,635	5	2,483	1	378	0	378	37,882	22,505	11,269	3,918	42	3,839	0	-3,839	58,138	22,042	1.6	2.2	127,860
2052	19.900	34,439	25,722	5,724	4	2,323	1	666	0	666	38,389	22,913	11,447	4,029	42	3,950	0	-3,950	54,188	20,043	1.5	2.0	129,720
2053	19.900	35,054	26,082	5,810	3	2,158	0	1,000	0	1,000	39,081	23,354	11,620	4,107	42	4,027	0	-4,027	50,160	18,101	1.4	1.9	131,548
2054	19.900	35,654	26,450	5,899	3	1,990	0	1,313	0	1,313	39,774	23,776	11,798	4,200	43	4,120	0	-4,120	46,041	16,209	1.3	1.7	133,405
2055	19.900	36,381	26,819	5,986	2	1,816	0	1,738	0	1,738	40,485	24,309	11,972	4,204	43	4,124	0	-4,124	41,917	14,398	1.1	1.5	135,271

○ 区分別給付費の見直し

前提 : A-ア. 出生高位・死亡中位-経済中位ケース

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	合計										過去期間分				将来期間分			
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金			
		返還相当	繰上相当				返還相当	繰上相当				返還相当	繰上相当			返還相当	繰上相当	
	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	82,543	47,971	1,114	582	12,877	62,525	47,953	1,113	581	12,877	19	17	1	1	0	2		
2011	63,421	48,341	1,151	595	13,334	63,342	48,269	1,149	592	13,332	79	72	2	3	0	0		
2012	64,581	48,992	1,216	604	13,770	64,397	48,824	1,211	597	13,764	185	188	5	7	5	5		
2013	64,859	48,815	1,235	616	14,193	64,542	48,529	1,226	604	14,182	318	286	9	12	11	11		
2014	65,317	48,794	1,274	630	14,620	64,809	48,339	1,259	611	14,601	508	455	15	20	18	18		
2015	67,020	48,873	1,377	648	15,122	66,248	49,182	1,353	620	15,093	772	691	24	28	29	29		
2016	67,917	50,096	1,421	672	15,729	66,900	49,278	1,394	632	15,686	927	818	28	39	43	43		
2017	68,550	50,244	1,489	688	16,130	67,385	49,206	1,452	636	16,070	1,185	1,037	37	51	60	60		
2018	69,790	50,998	1,617	704	16,472	68,200	49,607	1,569	639	16,391	1,590	1,391	55	85	80	80		
2019	69,833	50,659	1,665	722	16,788	67,991	49,069	1,599	641	16,683	1,842	1,581	66	80	105	105		
2020	70,192	50,631	1,757	742	17,063	67,985	48,741	1,672	644	16,928	2,207	1,890	85	98	134	134		
2021	71,345	51,372	1,919	763	17,291	68,568	48,998	1,802	646	17,122	2,777	2,374	117	117	169	169		
2022	71,145	50,918	1,978	783	17,466	68,048	48,301	1,843	645	17,259	3,097	2,817	135	135	207	207		
2023	71,296	50,819	2,083	804	17,590	67,718	47,812	1,920	644	17,339	3,581	3,007	163	161	251	251		
2024	72,227	51,472	2,254	826	17,675	67,908	47,843	2,049	641	17,375	4,319	3,629	205	185	300	300		
2025	71,867	50,975	2,311	848	17,733	67,140	47,040	2,085	638	17,377	4,727	3,935	225	210	356	356		
2026	71,873	50,828	2,425	871	17,750	66,541	46,415	2,163	633	17,331	5,332	4,412	282	262	419	419		
2027	72,673	51,431	2,613	894	17,736	66,438	46,272	2,293	627	17,246	6,235	5,158	320	297	490	490		
2028	73,346	51,918	2,805	917	17,705	66,175	45,996	2,423	620	17,137	7,170	5,922	383	289	569	569		
2029	74,083	52,459	3,015	942	17,668	65,877	45,694	2,559	612	17,012	8,206	6,785	458	329	656	656		
2030	74,857	53,023	3,235	967	17,633	65,531	45,353	2,695	604	16,880	9,326	7,870	540	363	753	753		
2031	75,412	53,370	3,449	992	17,600	64,989	44,835	2,821	594	16,739	10,423	8,535	628	398	862	862		
2032	76,161	53,867	3,702	1,018	17,574	64,480	44,338	2,966	583	16,593	11,681	9,529	736	435	981	981		
2033	77,184	54,572	3,984	1,044	17,584	64,058	43,899	3,120	571	16,469	13,126	10,674	864	473	1,116	1,116		
2034	78,498	55,406	4,292	1,071	17,729	63,859	43,554	3,283	560	16,462	14,839	11,852	1,009	512	1,287	1,287		
2035	79,910	56,281	4,633	1,099	17,896	63,629	43,165	3,453	547	16,463	16,281	13,116	1,180	552	1,433	1,433		
2036	81,449	57,248	5,006	1,126	18,070	63,358	42,735	3,634	534	16,455	18,090	14,511	1,372	593	1,615	1,615		
2037	82,994	58,258	5,389	1,154	18,194	62,887	42,167	3,804	519	16,378	20,108	16,071	1,585	635	1,816	1,816		
2038	84,763	59,395	5,792	1,182	18,395	62,479	41,648	3,970	503	16,358	22,284	17,747	1,821	678	2,037	2,037		
2039	86,577	60,433	6,192	1,210	18,622	61,946	40,997	4,118	487	16,344	24,511	19,436	2,075	723	2,278	2,278		
2040	87,933	61,260	6,578	1,239	18,857	61,208	40,188	4,233	470	16,318	26,725	21,072	2,345	768	2,539	2,539		
2041	89,243	61,917	6,963	1,268	19,095	60,288	39,236	4,327	453	16,272	28,954	22,881	2,637	815	2,822	2,822		
2042	90,527	62,532	7,360	1,298	19,337	59,238	38,188	4,408	435	16,207	31,289	24,344	2,952	863	3,129	3,129		
2043	91,787	63,115	7,764	1,329	19,580	58,062	37,055	4,473	417	16,117	33,725	26,060	3,291	912	3,463	3,463		
2044	93,020	63,666	8,173	1,360	19,822	56,762	35,844	4,521	399	15,998	36,258	27,822	3,651	961	3,824	3,824		
2045	94,243	64,207	8,589	1,392	20,058	55,344	34,566	4,554	380	15,844	38,900	29,641	4,035	1,012	4,211	4,211		
2046	95,502	64,766	9,014	1,425	20,277	53,814	33,230	4,571	362	15,651	41,688	31,556	4,443	1,063	4,628	4,628		
2047	96,811	65,415	9,455	1,458	20,483	52,176	31,843	4,579	343	15,414	44,635	33,572	4,880	1,115	5,088	5,088		
2048	98,187	66,117	9,909	1,491	20,670	50,440	30,419	4,564	325	15,193	47,747	35,688	5,345	1,166	5,537	5,537		
2049	99,675	66,932	10,379	1,525	20,839	48,616	28,966	4,536	307	14,807	51,059	37,968	5,843	1,218	6,032	6,032		
2050	101,333	67,815	10,866	1,560	20,992	46,713	27,496	4,485	289	14,442	54,920	40,418	6,381	1,271	6,550	6,550		
2051	103,102	69,008	11,367	1,595	21,131	44,752	26,021	4,418	272	14,041	58,350	42,988	6,949	1,323	7,090	7,090		
2052	104,948	70,179	11,877	1,630	21,260	42,751	24,553	4,333	255	13,610	62,195	45,626	7,544	1,375	7,650	7,650		
2053	106,839	71,404	12,387	1,666	21,382	40,737	23,109	4,236	239	13,153	66,101	48,284	8,151	1,427	8,228	8,228		
2054	108,737	72,632	12,902	1,702	21,500	38,725	21,694	4,132	223	12,676	70,012	50,939	8,771	1,479	8,824	8,824		
2055	110,769	73,993	13,417	1,738	21,620	36,730	20,320	4,018	207	12,184	74,039	53,673	9,399	1,531	9,436	9,436		
2056	112,836	75,384	13,933	1,775	21,744	34,737	18,981	3,886	193	11,678	78,098	56,403	10,048	1,582	10,065	10,065		
2057	115,005	76,888	14,451	1,811	21,875	32,768	17,680	3,748	179	11,163	82,237	59,188	10,705	1,632	10,712	10,712		
2058	117,212	78,384	14,968	1,847	22,015	30,830	16,422	3,601	165	10,641	86,382	61,962	11,364	1,682	11,373	11,373		
2059	119,471	79,943	15,479	1,883	22,166	28,923	15,203	3,451	152	10,117	90,548	64,740	12,027	1,731	12,049	12,049		
2060	121,771	81,535	15,988	1,918	22,331	27,060	14,030	3,297	139	9,593	94,711	67,505	12,689	1,779	12,738	12,738		
2061	124,131	83,177	16,491	1,953	22,510	25,245	12,906	3,139	127	9,072	98,887	70,270	13,352	1,826	13,438	13,438		
2062	126,539	84,853	16,991	1,988	22,707	23,485	11,833	2,979	116	8,558	103,054	73,021	14,012	1,872	14,150	14,150		
2063	128,975	86,548	17,483	2,023	22,921	21,781	10,810	2,816	105	8,050	107,194	75,739	14,667	1,918	14,871	14,871		
2064	131,428	88,252	17,987	2,058	23,152	20,135	9,838	2,652	95	7,551	111,293	78,415	15,315	1,962	15,601	15,601		
2065	133,880	89,948	18,443	2,090	23,399	18,548	8,917	2,488	85	7,060	115,332	81,032	15,957	2,005	16,339	16,339		
2066	136,336	91,638	18,911	2,123	23,664	17,022	8,046	2,321	76	6,580	119,314	83,592	16,590	2,047	17,065	17,065		
2067	138,794	93,319	19,372	2,156	23,947	15,558	7,228	2,155	67	6,109	123,238	86,093	17,217	2,088	17,838	17,838		
2068	141,236	94,975	19,827	2,188	24,246	14,157	6,457	1,992	59	5,649	127,080	88,518	17,835	2,129	18,597	18,597		
2069	143,669	96,611	20,275	2,220	24,562	12,820	5,738	1,830	52	5,199	130,849	90,873	18,445	2,168	19,363	19,363		
2070	146,100	98,233	20,719	2,253	24,895	11,549	5,068	1,672	45	4,762	134,553	93,						

○ 区別給付費の見通し

前提 : A-ア. 出生高位・死亡中位・経済中位ケース

【国共済】

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通退相当				退年相当	通退相当				退年相当	通退相当		
	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	16,836	12,012	362	210	4,252	16,834	12,010	362	210	4,252	2	2	0	0	0
2011	16,798	11,763	368	211	4,457	16,787	11,754	367	210	4,456	12	10	1	1	0
2012	17,137	11,847	393	212	4,685	17,106	11,821	391	210	4,684	31	26	1	2	1
2013	17,301	11,808	407	214	4,873	17,243	11,759	404	210	4,870	58	49	2	4	3
2014	17,488	11,790	433	217	5,048	17,388	11,705	429	211	5,043	101	85	4	7	5
2015	17,723	11,801	464	221	5,237	17,567	11,670	457	211	5,230	155	131	7	10	8
2016	17,826	11,671	467	227	5,460	17,632	11,510	459	213	5,449	194	161	8	14	11
2017	17,954	11,831	497	230	5,596	17,686	11,409	485	212	5,581	268	223	12	18	16
2018	18,083	11,606	531	233	5,712	17,721	11,305	514	210	5,691	362	302	17	23	21
2019	17,875	11,295	528	237	5,816	17,474	10,967	510	209	5,788	401	327	18	28	27
2020	17,985	11,289	566	242	5,888	17,464	10,863	541	207	5,852	520	426	25	34	35
2021	18,098	11,308	609	247	5,934	17,432	10,761	578	206	5,890	665	546	33	41	45
2022	17,825	11,001	607	252	5,964	17,105	10,420	572	204	5,909	720	581	35	46	55
2023	17,928	11,057	653	256	5,961	17,026	10,324	607	202	5,893	902	733	45	56	68
2024	18,026	11,126	700	263	5,936	16,918	10,221	643	199	5,855	1,108	905	57	65	82
2025	17,679	10,813	697	270	5,899	16,506	9,871	638	196	5,801	1,173	942	59	74	98
2026	17,734	10,878	745	276	5,835	16,327	9,743	672	193	5,719	1,407	1,134	73	83	116
2027	17,801	10,969	797	282	5,753	16,129	9,616	708	189	5,618	1,672	1,354	89	93	136
2028	17,864	11,063	852	289	5,661	15,903	9,471	745	185	5,502	1,961	1,591	107	103	159
2029	17,947	11,177	913	286	5,561	15,667	9,323	785	181	5,377	2,280	1,854	128	114	184
2030	17,988	11,249	977	303	5,459	15,385	9,137	824	177	5,246	2,603	2,112	152	126	213
2031	17,997	11,292	1,039	310	5,356	15,071	8,925	862	172	5,112	2,926	2,367	177	137	244
2032	18,127	11,432	1,122	317	5,256	14,803	8,745	913	167	4,978	3,325	2,687	209	150	278
2033	18,294	11,588	1,212	325	5,170	14,535	8,555	965	163	4,853	3,759	3,033	246	162	317
2034	18,457	11,724	1,306	332	5,095	14,252	8,342	1,018	158	4,735	4,205	3,382	288	175	360
2035	18,654	11,872	1,413	340	5,029	13,965	8,119	1,072	152	4,621	4,689	3,753	341	187	408
2036	18,889	12,039	1,531	347	4,972	13,677	7,888	1,132	147	4,512	5,213	4,153	399	200	460
2037	19,185	12,248	1,656	355	4,928	13,393	7,652	1,191	141	4,408	5,791	4,506	464	213	518
2038	19,514	12,472	1,788	363	4,892	13,105	7,408	1,251	136	4,311	6,409	5,064	538	227	581
2039	19,803	12,649	1,915	370	4,868	12,790	7,141	1,300	130	4,218	7,013	5,508	615	240	650
2040	19,998	12,739	2,028	379	4,853	12,425	6,841	1,330	125	4,129	7,573	5,897	698	254	724
2041	20,168	12,796	2,140	387	4,844	12,043	6,530	1,354	119	4,040	8,124	6,266	787	268	804
2042	20,358	12,857	2,259	395	4,846	11,662	6,218	1,375	113	3,956	8,606	6,639	884	282	891
2043	20,533	12,891	2,379	404	4,859	11,274	5,902	1,391	108	3,873	9,259	6,989	987	297	985
2044	20,727	12,933	2,502	414	4,879	10,887	5,590	1,403	102	3,792	9,840	7,343	1,099	312	1,087
2045	20,913	12,955	2,630	423	4,904	10,494	5,277	1,412	97	3,708	10,420	7,678	1,218	327	1,196
2046	21,101	12,971	2,763	434	4,934	10,097	4,968	1,417	91	3,621	11,005	8,004	1,346	342	1,313
2047	21,331	13,012	2,907	444	4,967	9,703	4,666	1,422	86	3,529	11,628	8,347	1,485	358	1,438
2048	21,576	13,056	3,060	455	5,004	9,311	4,370	1,428	81	3,433	12,265	8,688	1,634	374	1,571
2049	21,846	13,110	3,225	466	5,045	8,918	4,082	1,427	76	3,334	12,928	9,028	1,799	390	1,711
2050	22,163	13,198	3,399	478	5,088	8,521	3,802	1,418	71	3,230	13,642	9,396	1,981	407	1,859
2051	22,505	13,302	3,579	490	5,135	8,127	3,534	1,405	66	3,122	14,379	9,768	2,174	424	2,013
2052	22,913	13,467	3,770	502	5,184	7,733	3,277	1,385	62	3,010	15,179	10,160	2,385	441	2,174
2053	23,354	13,640	3,983	515	5,236	7,347	3,033	1,362	57	2,895	16,007	10,606	2,601	458	2,341
2054	23,776	13,793	4,184	528	5,291	6,965	2,797	1,337	53	2,778	16,811	10,990	2,827	475	2,513
2055	24,309	14,050	4,368	542	5,349	6,594	2,577	1,308	49	2,660	17,716	11,474	3,060	493	2,689



⑤ 財政見通し

前提 :A-イ、出生低位・死亡中位-経済中位ケース

【国共済+地共済】

(参考事項)

前提 出生: 低位ケース 長期の経済前提 物価上昇率: 1.0% 資金上昇率: 2.5% 経済: 中位ケース 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 % (純7年度時点) 最終保険料率 19.8%

Main financial table with columns for year, rate, income, expenditure, and balance. Includes sub-headers for '収入' (Income) and '支出' (Expenditure) with detailed breakdowns.

⑤ 財政見通し

前提 : A-イ. 出生低位・死亡中位・経済中位ケース

【国共済】

(参考事項)	前提	長期の経済前提	マクロ経済スライド調整期間	最終的な所得代替率	45.3 %
	出生: 低位ケース	物価上昇率: 1.0%	調整開始年度 2012年度	(終了年度時点)	
	死亡: 中位ケース	資金上昇率: 2.5%	調整終了年度 2041年度	最終保険料率	19.8 %
	経済: 中位ケース	運用料回り: 4.1%			

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 (前年度比)	積立 成合	積立 比率	標準報酬 総額	
		収入合計	保険料 収入	国庫・ 公債等負担	追加費用	運用収入	基礎年金 交付金	その他 収入	財政調整 A(再掲)		財政調整 B(再掲)	支出合計	給付費	基礎年金 拠出金	その他 支出	年次別 繰上金(再掲)								
									繰上金 A(再掲)	繰上金 B(再掲)						繰上金 A(再掲)	繰上金 B(再掲)							繰上金 C(再掲)
2010	15.508	20,390	10,640	2,479	4,005	1,480	1,183	803	603	0	21,665	16,836	4,784	46	26	0	0	-1,275	82,607	81,706	3.9	6.0	69,297	
2011	15.862	20,564	11,099	2,512	3,924	1,541	1,094	394	330	64	21,700	16,798	4,856	46	27	0	0	-1,137	81,471	81,552	3.8	5.9	70,675	
2012	16.216	20,422	11,494	2,564	3,466	1,593	1,006	298	298	0	22,147	17,137	4,963	47	27	0	0	-1,725	79,746	79,986	3.7	5.4	71,593	
2013	16.570	20,714	11,877	2,691	3,333	1,714	923	437	437	0	22,451	17,301	5,102	48	27	0	0	-1,538	78,209	78,822	3.6	5.1	72,397	
2014	16.924	22,773	12,255	2,830	3,196	1,985	846	1,801	562	1,238	22,773	17,488	5,235	49	28	0	0	0	78,209	74,545	3.4	4.9	73,137	
2015	17.278	23,076	12,723	2,780	3,081	2,214	771	1,546	338	1,208	23,076	17,646	5,380	50	28	0	0	0	78,209	71,866	3.4	4.8	74,376	
2016	17.632	23,162	13,199	2,835	2,938	2,600	701	888	183	708	23,162	17,578	5,533	50	29	0	0	0	78,209	69,558	3.4	4.7	75,605	
2017	17.986	23,209	13,675	2,869	2,788	2,758	625	495	74	421	23,209	17,552	5,608	51	29	0	0	0	78,209	67,278	3.4	4.6	76,789	
2018	18.340	23,244	14,169	2,897	2,633	2,992	553	1	0	1	23,341	17,523	5,689	149	29	96	0	-96	78,113	66,171	3.4	4.6	78,028	
2019	18.694	23,642	14,674	2,923	2,484	3,077	485	0	0	0	23,240	17,188	5,725	326	30	273	0	402	78,515	65,347	3.4	4.6	79,278	
2020	19.048	24,054	15,184	2,945	2,328	3,176	423	0	0	0	23,186	17,147	5,776	283	30	209	0	868	79,382	64,708	3.4	4.6	80,509	
2021	19.402	24,429	15,710	2,966	2,169	3,218	366	0	0	0	23,334	17,119	5,825	390	31	335	0	1,096	80,478	64,001	3.4	4.6	81,778	
2022	19.756	24,835	16,243	2,985	2,014	3,277	315	0	0	0	23,171	16,739	5,869	563	31	508	0	1,664	82,142	63,731	3.5	4.7	83,041	
2023	19.800	25,081	16,607	3,003	1,855	3,349	268	0	0	0	23,081	16,703	5,910	448	32	392	0	2,020	84,162	63,706	3.6	4.7	84,165	
2024	19.800	25,228	16,841	3,025	1,704	3,431	226	0	0	0	23,209	16,738	5,962	509	32	452	0	2,019	86,182	63,643	3.6	4.7	85,278	
2025	19.800	25,383	17,082	3,051	1,560	3,521	190	0	0	0	23,114	16,412	6,019	683	32	626	0	2,269	88,451	63,726	3.7	4.9	86,401	
2026	19.800	25,557	17,296	3,076	1,414	3,613	158	0	0	0	23,108	16,454	6,075	580	33	522	0	2,449	90,800	63,893	3.8	4.9	87,591	
2027	19.800	25,751	17,533	3,103	1,271	3,713	130	0	0	0	23,284	16,510	6,136	638	33	579	0	2,467	93,367	64,026	3.9	5.0	88,797	
2028	19.800	25,938	17,746	3,140	1,132	3,814	107	0	0	0	23,436	16,558	6,216	662	34	602	0	2,502	95,869	64,139	4.0	5.1	89,877	
2029	19.800	26,114	17,933	3,181	998	3,914	87	0	0	0	23,613	16,629	6,304	679	34	618	0	2,501	98,370	64,207	4.1	5.1	90,831	
2030	19.800	26,308	18,120	3,230	872	4,016	71	0	0	0	23,808	16,657	6,407	744	34	682	0	2,500	100,870	64,233	4.1	5.2	91,781	
2031	19.800	26,545	18,333	3,282	752	4,119	57	0	0	0	23,975	16,653	6,518	804	35	741	0	2,570	103,440	64,263	4.2	5.3	92,868	
2032	19.800	26,743	18,495	3,336	642	4,222	46	0	0	0	24,178	16,764	6,635	779	35	716	0	2,565	106,005	64,250	4.3	5.3	93,688	
2033	19.800	26,956	18,646	3,408	542	4,324	37	0	0	0	24,481	16,894	6,779	808	35	743	0	2,475	108,479	64,148	4.3	5.4	94,458	
2034	19.800	27,179	18,796	3,480	451	4,422	30	0	0	0	24,856	17,015	6,928	912	36	846	0	2,324	110,803	63,922	4.4	5.4	95,222	
2035	19.800	27,409	18,948	3,552	371	4,514	24	0	0	0	25,261	17,168	7,077	1,016	36	950	0	2,148	112,951	63,572	4.4	5.5	95,998	
2036	19.800	27,648	19,107	3,623	301	4,599	19	0	0	0	25,709	17,356	7,223	1,129	36	1,062	0	1,940	114,890	63,086	4.4	5.5	96,805	
2037	19.800	27,889	19,268	3,692	240	4,674	15	0	0	0	26,166	17,600	7,365	1,200	37	1,131	0	1,724	116,614	62,471	4.4	5.5	97,626	
2038	19.800	28,129	19,430	3,759	189	4,739	12	0	0	0	26,681	17,878	7,502	1,302	37	1,232	0	1,448	118,062	61,704	4.4	5.4	98,450	
2039	19.800	28,379	19,606	3,821	147	4,795	10	0	0	0	27,194	18,121	7,630	1,443	37	1,372	0	1,185	119,247	60,803	4.3	5.4	99,345	
2040	19.800	28,652	19,814	3,878	112	4,843	8	0	0	0	27,665	18,282	7,741	1,641	38	1,570	0	987	120,234	59,811	4.3	5.4	100,401	
2041	19.800	28,950	20,040	3,939	83	4,883	6	0	0	0	28,133	18,430	7,869	1,834	38	1,762	0	818	121,052	58,749	4.3	5.4	101,550	
2042	19.800	29,281	20,267	4,033	61	4,915	5	0	0	0	28,674	18,608	8,059	2,008	38	1,935	0	607	121,659	57,604	4.2	5.4	102,707	
2043	19.800	29,608	20,488	4,133	45	4,939	4	0	0	0	29,227	18,772	8,260	2,194	39	2,121	0	382	122,040	56,375	4.2	5.3	103,829	
2044	19.800	29,936	20,713	4,234	33	4,953	3	0	0	0	29,784	18,952	8,464	2,369	39	2,295	0	152	122,192	55,068	4.1	5.3	104,974	
2045	19.800	30,268	20,952	4,332	24	4,958	3	0	0	0	30,351	19,125	8,660	2,566	40	2,491	0	-83	122,109	53,889	4.0	5.2	106,184	
2046	19.800	30,559	21,163	4,423	17	4,953	2	0	0	0	30,901	19,298	8,844	2,760	40	2,684	0	-342	121,767	52,233	4.0	5.1	107,261	
2047	19.800	30,824	21,362	4,510	13	4,937	2	0	0	0	31,455	19,507	9,018	2,930	40	2,854	0	-631	121,135	50,694	3.9	5.1	108,271	
2048	19.800	31,050	21,535	4,596	9	4,909	1	0	0	0	32,011	19,730	9,191	3,090	41	3,013	0	-960	120,175	49,066	3.8	5.0	109,150	
2049	19.800	31,260	21,705	4,681	7	4,866	1	0	0	0	32,594	19,975	9,360	3,259	41	3,181	0	-1,334	118,841	47,338	3.7	4.9	110,015	
2050	19.800	31,443	21,870	4,759	5	4,807	1	0	0	0	33,205	20,261	9,518	3,426	41	3,348	0	-1,763	117,078	45,498	3.6	4.7	110,853	
2051	19.800	31,596	22,028	4,834	4	4,730	1	0	0	0	33,827	20,569	9,667	3,592	42	3,513	0	-2,231	114,848	43,543	3.5	4.6	111,653	
2052	19.800	31,713	22,172	4,904	3	4,633	1	0	0	0	34,446	20,933	9,808	3,766	42	3,627	0	-2,733	112,114	41,470	3.3	4.4	112,386	
2053	19.800	31,784	22,298	4,972	3	4,514	0	0	0	0	35,056	21,325	9,943	3,787	42	3,708	0	-3,271	108,843	39,278	3.2	4.3	113,014	
2054	19.800	31,862	22,418	5,042	2	4,373	0	28	0	28	35,865	21,699	10,083	3,883	43	3,803	0	-3,803	105,040	36,981	3.1	4.1	113,627	
2055	19.800	32,472	22,527	5,110	2	4,209	0	623	0	623	36,287	22,171	10,221	3,895	43	3,815	0	-3,815	101,225	34,769	2.9	3.8	114,192	

○ 区分別給付費の見直し

前提 : A-イ. 出生低位・死亡中位-経済中位ケース

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通退相当				退年相当	通退相当				退年相当	通退相当		
2010	82,543	47,971	1,114	592	12,877	82,525	47,953	1,113	581	12,877	19	17	1	0	
2011	83,421	48,341	1,151	595	13,334	83,342	48,269	1,149	592	13,332	79	72	2	3	
2012	84,581	48,992	1,216	604	13,774	84,397	48,824	1,211	597	13,764	185	168	5	7	
2013	84,859	48,815	1,235	616	14,193	84,542	48,529	1,226	604	14,182	318	288	9	12	
2014	85,317	48,794	1,274	630	14,620	84,809	48,339	1,259	611	14,601	508	455	15	20	
2015	86,728	49,648	1,370	645	15,085	85,959	48,980	1,347	617	15,038	789	688	23	28	
2016	88,955	49,367	1,400	662	15,538	86,052	48,582	1,372	623	15,494	913	805	27	39	
2017	87,000	49,082	1,452	672	15,814	85,845	48,052	1,417	621	15,755	1,155	1,011	36	50	
2018	87,619	49,350	1,563	691	16,025	86,083	48,008	1,510	618	15,946	1,536	1,342	53	63	
2019	87,105	48,602	1,595	692	16,216	85,342	47,081	1,532	616	16,114	1,763	1,522	63	77	
2020	86,891	48,159	1,668	706	16,359	84,796	46,366	1,588	613	16,230	2,095	1,793	80	93	
2021	87,438	48,452	1,806	720	16,459	84,821	46,218	1,696	610	16,298	2,615	2,233	110	110	
2022	86,722	47,632	1,847	733	16,510	83,828	45,190	1,720	604	16,313	2,894	2,442	126	129	
2023	86,333	47,151	1,929	747	16,507	83,013	44,386	1,778	598	16,270	3,320	2,785	151	148	
2024	86,953	47,579	2,079	764	16,531	82,982	44,230	1,890	594	16,249	3,991	3,349	189	170	
2025	86,592	47,102	2,131	784	16,574	82,222	43,469	1,923	590	16,239	4,369	3,633	208	194	
2026	86,566	46,948	2,238	804	16,578	81,637	42,874	1,994	585	16,184	4,928	4,074	242	219	
2027	87,272	47,485	2,409	825	16,553	81,511	42,723	2,114	580	16,094	5,761	4,762	295	245	
2028	87,858	47,915	2,585	846	16,512	81,235	42,449	2,232	573	15,980	6,824	5,466	353	273	
2029	88,509	48,397	2,778	888	16,466	80,932	42,155	2,358	566	15,853	7,878	6,242	420	302	
2030	89,187	48,898	2,980	891	16,419	80,578	41,823	2,482	558	15,716	8,609	7,075	497	333	
2031	89,660	49,188	3,176	913	16,372	80,043	41,328	2,598	548	15,569	9,617	7,870	576	365	
2032	90,315	49,640	3,408	936	16,331	79,542	40,856	2,731	538	15,418	10,773	8,784	678	398	
2033	91,183	50,257	3,666	959	16,301	79,088	40,424	2,871	527	15,266	12,095	9,833	795	432	
2034	92,302	50,965	3,947	983	16,388	78,828	40,075	3,020	516	15,217	13,474	10,909	927	467	
2035	93,512	51,752	4,258	1,008	16,496	78,544	39,890	3,174	503	15,177	14,968	12,082	1,084	503	
2036	94,840	52,601	4,597	1,030	16,612	78,228	39,268	3,339	490	15,130	16,613	13,333	1,258	540	
2037	96,178	53,494	4,945	1,053	16,885	77,734	38,741	3,493	476	15,024	18,444	14,753	1,453	577	
2038	97,725	54,503	5,312	1,077	16,834	77,307	38,225	3,644	462	14,976	20,418	16,277	1,667	615	
2039	99,211	55,422	5,675	1,101	17,012	76,774	37,610	3,778	447	14,939	22,436	17,812	1,897	654	
2040	80,504	56,152	6,025	1,125	17,202	50,064	36,854	3,893	431	14,886	24,440	19,298	2,143	694	
2041	81,671	56,738	6,375	1,150	17,409	55,207	35,975	3,968	415	14,849	26,464	20,762	2,407	735	
2042	82,854	57,303	6,736	1,175	17,640	54,258	35,018	4,043	399	14,799	28,596	22,285	2,693	776	
2043	84,015	57,840	7,103	1,201	17,871	53,194	33,983	4,103	382	14,726	30,821	23,857	3,000	819	
2044	85,148	58,347	7,475	1,228	18,099	52,015	32,876	4,148	365	14,626	33,133	25,471	3,327	862	
2045	86,271	58,845	7,852	1,254	18,319	50,728	31,708	4,178	349	14,493	35,545	27,139	3,674	906	
2046	87,423	59,377	8,237	1,281	18,528	49,333	30,494	4,194	332	14,324	38,090	28,893	4,043	950	
2047	88,618	59,955	8,634	1,309	18,721	47,841	29,215	4,197	315	14,114	40,777	30,740	4,437	994	
2048	89,870	60,598	9,041	1,336	18,895	46,257	27,910	4,188	298	13,861	43,614	32,688	4,854	1,038	
2049	91,221	61,344	9,462	1,363	19,052	44,591	26,579	4,162	281	13,569	46,630	34,765	5,300	1,082	
2050	92,722	62,242	9,898	1,391	19,193	42,852	25,232	4,116	265	13,239	49,870	37,010	5,780	1,125	
2051	94,320	63,241	10,341	1,418	19,320	41,059	23,880	4,055	249	12,875	53,281	39,361	6,288	1,169	
2052	95,980	64,307	10,791	1,445	19,437	39,228	22,534	3,977	234	12,493	56,753	41,773	6,814	1,211	
2053	97,678	65,421	11,239	1,472	19,546	37,384	21,210	3,888	219	12,067	60,295	44,211	7,351	1,254	
2054	99,375	66,535	11,689	1,499	19,651	35,540	19,912	3,792	204	11,632	63,835	46,624	7,897	1,295	
2055	101,183	67,783	12,139	1,526	19,755	33,712	18,651	3,689	190	11,182	67,471	49,112	8,450	1,338	
2056	103,013	69,013	12,588	1,552	19,852	31,885	17,422	3,567	177	10,719	71,128	51,591	9,019	1,375	
2057	104,921	70,339	13,032	1,577	19,974	30,070	16,229	3,430	164	10,247	74,843	54,110	9,593	1,413	
2058	106,847	71,682	13,470	1,601	20,092	28,300	15,074	3,306	151	9,769	78,546	56,608	10,165	1,450	
2059	108,797	73,050	13,903	1,625	20,220	26,551	13,955	3,168	139	9,289	82,247	59,095	10,735	1,488	
2060	110,760	74,428	14,328	1,647	20,358	24,840	12,878	3,026	128	8,808	85,020	61,550	11,301	1,520	
2061	112,747	75,827	14,744	1,669	20,508	23,175	11,846	2,882	117	8,330	89,572	63,981	11,883	1,552	
2062	114,739	77,229	15,151	1,689	20,669	21,559	10,861	2,734	106	7,858	93,179	66,368	12,417	1,583	
2063	116,707	78,609	15,544	1,709	20,846	19,995	9,922	2,585	96	7,393	96,712	68,687	12,959	1,612	
2064	118,640	79,957	15,921	1,727	21,035	18,484	9,029	2,434	87	6,934	100,156	70,928	13,488	1,640	
2065	120,523	81,298	16,283	1,744	21,238	17,027	8,184	2,282	78	6,484	103,498	73,075	14,002	1,668	
2066	122,365	82,520	16,631	1,760	21,454	15,626	7,385	2,130	70	6,042	106,739	75,135	14,502	1,691	
2067	124,164	83,739	16,967	1,776	21,682	14,282	6,632	1,978	62	5,610	109,882	77,107	14,989	1,714	
2068	125,905	84,901	17,291	1,790	21,924	12,998	5,926	1,828	55	5,188	112,910	78,975	15,463	1,735	
2069	127,583	86,009	17,603	1,803	22,177	11,768	5,266	1,680	48	4,775	115,825	80,744	15,924	1,758	
2070	129,238	87,074	17,906	1,816	22,442	10,600	4,651	1,535	42	4,373	118,637	82,423	16,371	1,774	
2071	130,832	88,099	18,197	1,828	22,718	9,494	4,082	1,393	36	3,983	121,337	84,006	16,804	1,792	
2072	132,353	89,032	18,478	1,839	23,006	8,451	3,569	1,256	31	3,606	123,902	85,473	17,220	1,808	
2073	133,820	89,920	18,745	1,849	23,307	7,473	3,080	1,125	26	3,243	126,347	86,840	17,620	1,823	
2074	135,208	90,726	19,000	1,859	23,621	6,563	2,645	1,000	22	2,896	128,643	88,081	18,000	1,837	
2075	136,498	91,437	19,240	1,869	23,950	5,721	2,254	882	18	2,568	130,775	89,184	18,358	1,851	
2076	137,717	92,076	19,467	1,879	24,295	4,949	1,904	771	15	2,259	132,768	90,172	18,696	1,864	
2077	138,837	92,613	19,678	1,890	24,656	4,248	1,594	668	12	1,972	134,591	91,020	19,011	1,877	
2078	139,865	93,060	19,874	1,900	25,031	3,612	1,322	573	10	1,707					

○ 区分別給付費の見通し

前提 :A-イ. 出生低位・死亡中位・経済中位ケース

【国共済】

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通退相当				退年相当	通退相当				退年相当	通退相当		
2010	16,836	12,012	362	210	4,252	16,834	12,010	362	210	4,252	2	2	0	0	0
2011	16,798	11,763	368	211	4,457	16,787	11,754	367	210	4,456	12	10	1	1	0
2012	17,137	11,847	393	212	4,885	17,106	11,821	391	210	4,684	31	26	1	2	1
2013	17,301	11,808	407	214	4,873	17,243	11,759	404	210	4,870	58	49	2	4	3
2014	17,488	11,790	433	217	5,048	17,388	11,705	429	211	5,043	101	85	4	7	5
2015	17,646	11,748	462	220	5,217	17,492	11,617	455	210	5,209	155	131	7	10	7
2016	17,578	11,503	460	224	5,391	17,387	11,344	452	210	5,380	191	159	8	13	11
2017	17,552	11,360	484	224	5,483	17,291	11,143	472	207	5,468	261	217	12	17	15
2018	17,523	11,234	513	225	5,551	17,174	10,943	498	203	5,531	350	291	16	22	20
2019	17,188	10,844	505	227	5,812	16,805	10,531	488	200	5,586	384	313	17	27	27
2020	17,147	10,744	537	230	5,637	16,653	10,339	513	197	5,603	494	404	24	32	34
2021	17,119	10,673	572	232	5,841	16,492	10,158	541	194	5,599	627	514	31	38	42
2022	16,739	10,305	566	236	5,632	16,066	9,782	533	191	5,580	873	543	33	45	52
2023	16,703	10,273	604	239	5,588	15,866	9,593	562	187	5,524	837	680	42	52	64
2024	16,738	10,302	646	244	5,547	15,713	9,465	593	184	5,470	1,025	836	53	59	77
2025	16,412	10,011	642	249	5,510	15,328	9,139	588	182	5,418	1,086	872	55	68	92
2026	16,454	10,086	687	255	5,446	15,152	9,017	619	179	5,337	1,302	1,049	68	76	109
2027	16,510	10,147	735	261	5,368	14,963	8,895	652	175	5,240	1,547	1,252	82	85	128
2028	16,558	10,229	784	266	5,278	14,745	8,758	686	172	5,130	1,813	1,471	99	95	149
2029	16,629	10,332	841	273	5,184	14,521	8,619	723	168	5,012	2,108	1,713	118	105	172
2030	16,657	10,394	900	279	5,094	14,252	8,443	759	164	4,886	2,405	1,951	140	115	198
2031	16,653	10,428	956	285	4,984	13,952	8,243	793	159	4,757	2,701	2,185	163	126	227
2032	16,764	10,554	1,033	292	4,888	13,696	8,074	840	155	4,627	3,068	2,480	193	137	259
2033	16,894	10,687	1,115	298	4,794	13,429	7,891	888	150	4,500	3,485	2,797	227	148	294
2034	17,015	10,799	1,201	305	4,711	13,144	7,685	936	145	4,378	3,871	3,114	265	159	333
2035	17,168	10,922	1,289	311	4,636	12,858	7,470	986	140	4,260	4,312	3,452	313	171	376
2036	17,356	11,082	1,406	317	4,571	12,570	7,248	1,040	135	4,149	4,786	3,815	366	182	422
2037	17,600	11,240	1,519	324	4,517	12,290	7,023	1,094	130	4,044	5,310	4,217	428	194	474
2038	17,878	11,432	1,640	330	4,476	12,009	6,792	1,147	125	3,945	5,868	4,640	492	208	530
2039	18,121	11,583	1,755	337	4,448	11,707	6,541	1,192	119	3,854	6,414	5,043	563	217	592
2040	18,282	11,658	1,858	343	4,425	11,383	6,282	1,220	114	3,767	6,919	5,394	638	229	658
2041	18,430	11,704	1,960	350	4,415	11,011	5,976	1,241	109	3,685	7,419	5,729	719	241	730
2042	18,608	11,782	2,068	357	4,420	10,667	5,692	1,261	104	3,610	7,941	6,070	807	254	810
2043	18,772	11,796	2,177	365	4,434	10,316	5,404	1,276	98	3,538	8,456	6,392	901	266	896
2044	18,952	11,836	2,289	373	4,454	9,966	5,120	1,287	93	3,466	8,988	6,716	1,002	279	989
2045	19,125	11,859	2,406	381	4,479	9,609	4,834	1,295	88	3,391	9,516	7,024	1,111	292	1,088
2046	19,298	11,875	2,526	389	4,508	9,249	4,552	1,300	83	3,313	10,049	7,322	1,226	306	1,195
2047	19,507	11,913	2,656	398	4,540	8,891	4,276	1,305	79	3,231	10,617	7,637	1,352	319	1,309
2048	19,730	11,954	2,795	406	4,575	8,534	4,007	1,308	74	3,145	11,196	7,947	1,487	333	1,430
2049	19,975	12,004	2,943	415	4,612	8,176	3,743	1,309	69	3,055	11,799	8,261	1,634	346	1,558
2050	20,261	12,085	3,099	425	4,653	7,814	3,487	1,301	65	2,961	12,447	8,598	1,798	360	1,692
2051	20,589	12,179	3,260	434	4,695	7,454	3,242	1,290	60	2,863	13,114	8,938	1,971	374	1,832
2052	20,933	12,319	3,430	444	4,739	7,095	3,006	1,271	56	2,761	13,838	9,313	2,159	388	1,979
2053	21,325	12,483	3,602	454	4,787	6,742	2,783	1,250	52	2,657	14,584	9,700	2,352	402	2,130
2054	21,689	12,620	3,779	464	4,836	6,392	2,567	1,227	48	2,550	15,307	10,054	2,552	415	2,286
2055	22,171	12,849	3,961	474	4,887	6,051	2,365	1,201	45	2,441	16,119	10,484	2,760	429	2,446

⑤ 財政見通し

前提：B-A、出生中位・死亡高位・経済中位ケース

【国共済十地共済】

(参考事項)

前期 中期の経済前提  
 出生： 中位ケース 物価上昇率： 1.0% マクロ経済スライド調整期間  
 死亡： 高位ケース 賃金上昇率： 2.5% 調整開始年度 2012年度 最終的な所得代替率 4%  
 経済： 中位ケース 運用利回り： 4.1% 調整終了年度 2033年度 (終了年度時点)  
 最終保険料率 20.1%

年度 (西暦)	保険料率	収入							支出							差引額	年度末 積立金	年度末 積立金 (21年度基準)	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・ 公費等 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	国庫・公費等 負担	国庫・公費等 負担	国庫・公費等 負担						
2010	15.508	78,082	42,022	8,817	15,258	8,417	3,748	79,737	62,519	16,980	258	161	-1,675	470,961	485,821	6.2	9.1	275,086			
2011	15.882	79,587	43,894	8,890	14,902	8,554	3,447	80,711	63,381	17,119	211	111	-1,124	469,837	470,309	6.1	8.8	279,833			
2012	16.216	79,224	45,490	8,857	12,451	9,275	3,151	82,197	64,522	17,456	210	108	-2,973	466,864	468,273	5.9	8.1	284,783			
2013	16.570	81,128	47,160	9,100	11,855	10,140	2,873	82,943	64,767	17,984	213	108	-1,815	465,049	456,802	5.8	7.7	288,879			
2014	16.924	83,981	48,803	9,335	11,293	11,938	2,611	83,877	65,208	18,452	217	109	-1,044	465,152	443,362	5.7	7.9	292,890			
2015	17.278	86,497	50,487	9,582	10,755	13,308	2,384	85,783	66,565	18,958	222	110	-734	465,887	428,100	5.6	7.4	298,552			
2016	17.632	90,068	52,263	9,834	10,203	15,837	2,131	86,492	68,800	19,489	223	111	-3,576	469,482	417,532	5.5	7.2	300,798			
2017	17.986	91,976	53,805	9,951	9,645	16,690	1,885	87,100	67,180	19,713	227	113	-4,878	474,338	408,039	5.5	7.2	305,552			
2018	18.340	94,815	55,757	10,049	9,089	18,289	1,652	88,478	68,330	19,817	231	114	-6,336	480,675	407,189	5.5	7.0	308,474			
2019	18.694	96,941	57,822	10,139	8,528	19,014	1,437	88,665	68,328	20,107	232	116	-8,278	488,951	406,949	5.5	7.0	313,829			
2020	19.048	99,245	59,974	10,223	7,956	19,849	1,242	89,148	68,628	20,284	236	117	-10,997	499,048	408,795	5.6	7.0	319,444			
2021	19.402	101,173	62,154	10,304	7,382	20,268	1,066	90,404	69,709	20,455	240	119	-10,789	509,817	405,438	5.6	7.0	324,997			
2022	19.756	103,180	64,347	10,390	6,800	20,742	907	90,344	69,487	20,800	241	120	-12,842	522,659	405,513	5.7	7.1	330,821			
2023	20.100	105,320	66,556	10,478	6,224	21,295	766	90,634	69,568	20,821	244	122	-14,886	537,345	408,738	5.8	7.1	335,833			
2024	20.100	106,912	68,135	10,582	5,657	21,895	643	91,719	70,432	21,038	248	124	-15,193	552,538	408,038	5.9	7.2	341,371			
2025	20.100	108,124	69,260	10,691	5,105	22,533	535	91,550	70,034	21,268	249	126	-16,374	569,111	410,026	6.1	7.3	347,924			
2026	20.100	109,438	70,411	10,797	4,567	23,222	442	91,732	69,992	21,486	253	128	-17,706	586,818	412,471	6.2	7.5	352,804			
2027	20.100	110,883	71,806	10,901	4,052	23,942	362	92,693	70,732	21,705	257	130	-18,170	604,987	414,871	6.4	7.6	358,866			
2028	20.100	112,338	72,762	11,035	3,562	24,684	294	93,583	71,341	21,981	261	132	-18,755	623,742	417,300	6.5	7.7	364,609			
2029	20.100	113,804	73,824	11,193	3,103	25,447	238	94,587	72,017	22,305	265	134	-19,217	642,959	419,665	6.6	7.8	369,937			
2030	20.100	115,368	74,897	11,372	2,678	26,229	192	95,662	72,722	22,672	267	135	-19,708	662,606	421,978	6.7	7.9	375,321			
2031	20.100	117,077	76,029	11,569	2,287	27,037	155	96,556	73,212	23,074	270	137	-20,521	683,186	424,434	6.9	8.0	380,998			
2032	20.100	118,728	77,025	11,772	1,934	27,873	124	97,054	73,692	23,488	274	139	-21,074	704,260	426,955	7.0	8.2	385,998			
2033	20.100	120,375	78,067	12,027	1,617	28,724	99	99,080	74,799	24,005	277	141	-21,295	725,555	429,036	7.1	8.3	390,425			
2034	20.100	122,068	78,767	12,292	1,351	29,579	79	100,785	75,983	24,542	280	143	-21,283	746,838	430,850	7.2	8.3	394,732			
2035	20.100	123,873	79,812	12,651	1,117	30,430	63	102,817	77,269	25,265	283	144	-21,036	767,894	432,193	7.3	8.4	398,967			
2036	20.100	125,754	80,445	13,078	913	31,268	51	105,127	78,717	26,124	285	145	-20,827	788,522	432,978	7.3	8.4	403,141			
2037	20.100	127,643	81,270	13,513	731	32,088	41	107,465	80,178	27,000	288	147	-20,718	808,700	433,227	7.3	8.5	407,270			
2038	20.100	129,512	82,065	13,950	579	32,885	33	110,014	81,645	27,878	291	148	-19,498	828,198	432,851	7.4	8.5	411,249			
2039	20.100	131,377	82,859	14,382	453	33,657	26	112,474	83,434	28,746	293	150	-18,904	847,102	431,933	7.4	8.5	415,217			
2040	20.100	133,288	83,716	14,790	350	34,411	21	114,887	84,808	29,584	295	151	-18,621	865,723	430,661	7.4	8.5	419,500			
2041	20.100	135,231	84,620	15,188	267	35,159	17	116,836	86,013	30,326	297	152	-18,595	884,318	429,182	7.4	8.6	424,016			
2042	20.100	137,186	85,525	15,539	202	35,908	13	118,555	87,189	31,097	299	154	-18,631	902,950	427,538	7.5	8.6	428,543			
2043	20.100	139,133	86,408	15,906	152	36,656	11	120,441	88,337	31,803	301	155	-18,692	921,641	426,742	7.5	8.7	432,956			
2044	20.100	141,091	87,200	16,269	114	37,410	8	122,289	89,455	32,532	303	156	-18,802	940,443	423,832	7.5	8.7	437,368			
2045	20.100	143,054	88,174	16,620	85	38,168	7	124,102	90,561	33,236	304	158	-18,953	959,395	421,827	7.6	8.8	441,789			
2046	20.100	144,971	89,011	16,980	63	38,932	5	125,923	91,701	33,916	306	159	-19,048	978,443	419,710	7.6	8.8	445,974			
2047	20.100	146,853	89,810	17,294	47	39,698	4	127,782	92,890	34,585	308	161	-19,070	997,514	417,454	7.7	8.9	449,978			
2048	20.100	148,699	90,570	17,628	35	40,462	3	129,707	94,144	35,254	310	162	-18,991	1,016,605	415,026	7.7	8.9	453,774			
2049	20.100	150,527	91,316	17,960	28	41,221	2	131,738	95,508	35,919	311	163	-18,789	1,035,294	412,387	7.7	8.9	457,506			
2050	20.100	152,324	92,057	18,277	20	41,980	2	133,902	97,038	36,551	313	165	-18,422	1,053,716	409,488	7.7	9.0	461,211			
2051	20.100	154,115	92,812	18,586	15	42,700	1	136,163	98,677	37,171	315	166	-17,952	1,071,868	406,307	7.7	9.0	464,991			
2052	20.100	155,892	93,576	18,892	12	43,411	1	138,488	100,390	37,782	317	167	-17,404	1,089,072	402,935	7.7	9.0	468,817			
2053	20.100	157,628	94,327	19,193	9	44,098	1	140,850	102,148	38,384	318	169	-16,777	1,105,890	399,064	7.7	9.0	472,574			
2054	20.100	159,377	95,101	19,508	8	44,759	1	143,245	103,910	39,016	320	170	-16,131	1,121,981	395,010	7.7	8.9	476,454			
2055	20.100	161,129	95,905	19,828	6	45,392	0	145,789	105,797	39,650	322	171	-15,359	1,137,340	390,651	7.7	8.9	480,480			
2056	20.100	162,850	96,718	20,138	5	45,989	0	148,508	107,717	40,275	316	168	-14,342	1,151,683	385,929	7.7	8.9	484,558			
2057	20.100	164,539	97,526	20,443	4	46,545	0	151,181	109,734	40,924	324	173	-13,357	1,165,040	380,883	7.6	8.8	488,810			
2058	20.100	166,220	98,350	20,798	3	47,069	0	153,541	111,782	41,594	315	164	-12,679	1,177,710	375,637	7.6	8.8	492,741			
2059	20.100	167,845	99,147	21,140	3	47,555	0	156,315	113,873	42,278	184	12	-11,529	1,189,248	370,063	7.5	8.7	496,737			
2060	20.100	169,459	99,888	21,495	2	47,994	0	159,147	115,994	42,990	163	11	-10,312	1,199,581	364,188	7.5	8.6	500,857			
2061	20.100	171,033	100,802	21,847	1	48,383	0	162,014	118,180	43,692	162	10	-9,019	1,209,580	357,957	7.4	8.6	505,941			
2062	20.100	172,561	101,844	22,197	1	48,718	0	164,904	120,351	44,393	161	9	-7,856	1,218,236	351,439	7.3	8.5	509,269			
2063	20.100	174,036	102,495	22,542	1	48,998	0	167,786	122,543	45,093	160	8	-6,250	1,222,447	344,829	7.2	8.4	513,539			
2064	20.100	175,478	103,372	22,884	0	49,221	0	170,651	124,724	45,768	159	7	-4,827	1,227,313	337,551	7.2	8.3	517,937			
2065	20.100	176,885	104,284	23,214	0	49,387	0	173,465	126,879	46,428	159	6	-3,400	1,230,713	330,230	7.1	8.2	522,415			
2066	20.100	178,220	105,185	23,540	0	49,495	0	176,249	129,011	47,099	158	6	-1,971	1,232,685	322,692	7.0	8.1	527,036			
2067	20.100	179,546	106,146	23,854	0	49,546	0	178,984	131,119	47,707	158	5	-562	1,233,247	314,965	6.9	7.9	531,858			
2068	20.100	180,848	107,158	24,148	0	49,542	0	181,638	133,183	48,296	157	5	-788	1,232,459	307,086	6.8					

⑤ 財政見通し

前提：B-7. 出生中位・死亡高位-経済中位ケース

【国共済】

(参考事項) 前提 長期の経済前提 マクロ経済スライド調整期間  
 出生：中位ケース 物価上昇率：1.0% 調整開始年度 2012年度 最終的な所得代替率 50.0%  
 死亡：高位ケース 賃金上昇率：2.5% 調整終了年度 2035年度 (終了年度時点)  
 経済：中位ケース 運用利回り：4.1% 最終保険料率 20.1%

年度 (西暦)	収入											支出						収支 差引残	年度末 積立金	年度末 積立金 (21年度基準)	積立 割合	積立 比率	標準報酬 総額 (税額前)
	保険料率	収入合計	保険料 収入	国庫・ 公債費負担	追加費用	運用収入	基礎年金 交付金	その他 収入	財政調整		支出合計	給付費	基礎年金 拠出金	その他 支出	財政調整								
									A(再掲)	B(再掲)					A(再掲)	B(再掲)	C(再掲)						
2010	15.508	20,376	10,638	2,472	4,004	1,480	-1,173	610	610	0	21,649	16,834	4,770	45	26	0	0	-1,273	82,609	81,708	3.9	6.0	69,282
2011	15.882	20,552	11,096	2,503	3,922	1,541	1,081	409	338	72	21,676	16,793	4,837	46	27	0	0	-1,124	81,485	81,567	3.8	5.9	70,658
2012	16.216	20,397	11,491	2,551	3,462	1,594	991	307	307	0	22,113	17,128	4,938	47	27	0	0	-1,716	79,769	80,010	3.7	5.4	71,573
2013	16.570	20,878	11,873	2,614	3,325	1,715	907	444	444	0	22,399	17,280	5,071	48	27	0	0	-1,521	78,248	78,860	3.6	5.1	72,373
2014	16.924	22,718	12,251	2,672	3,189	1,986	927	1,793	574	1,219	22,718	17,471	5,198	49	28	0	0	0	78,248	74,582	3.4	4.9	73,110
2015	17.278	23,003	12,718	2,739	3,053	2,215	751	1,526	345	1,181	23,003	17,618	5,337	50	28	0	0	0	78,248	71,901	3.4	4.8	74,345
2016	17.632	23,084	13,193	2,810	2,928	2,602	680	871	197	674	23,084	17,549	5,484	50	29	0	0	0	78,248	69,592	3.4	4.7	75,570
2017	17.986	23,205	13,668	2,841	2,767	2,758	603	548	89	459	23,205	17,604	5,550	51	29	0	0	0	78,248	67,311	3.4	4.6	76,751
2018	18.340	23,377	14,161	2,867	2,692	2,990	530	177	0	177	23,457	17,719	5,608	132	29	79	0	-79	78,169	66,218	3.3	4.5	77,985
2019	18.694	23,608	14,666	2,889	2,516	3,074	463	0	0	0	23,477	17,504	5,657	316	30	264	0	131	78,299	65,168	3.3	4.5	79,231
2020	19.048	24,017	15,175	2,909	2,371	3,160	401	0	0	0	23,549	17,598	5,701	249	30	196	0	468	78,767	64,207	3.3	4.4	80,460
2021	19.402	24,384	15,705	2,927	2,223	3,183	345	0	0	0	23,827	17,696	5,744	387	31	333	0	558	79,325	63,084	3.3	4.4	81,748
2022	19.756	24,781	16,249	2,945	2,074	3,218	295	0	0	0	23,781	17,415	5,784	581	31	526	0	1,000	80,325	62,321	3.3	4.4	83,060
2023	20.100	25,187	16,773	2,962	1,920	3,263	249	0	0	0	23,793	17,502	5,824	467	32	411	0	1,374	81,698	61,841	3.4	4.4	84,251
2024	20.100	25,410	17,131	2,984	1,764	3,321	209	0	0	0	24,001	17,584	5,876	541	32	484	0	1,409	83,107	61,373	3.4	4.4	85,445
2025	20.100	25,555	17,374	3,010	1,611	3,366	174	0	0	0	23,897	17,581	5,934	732	32	675	0	1,658	84,766	61,071	3.5	4.4	86,661
2026	20.100	25,722	17,633	3,035	1,456	3,454	144	0	0	0	23,985	17,268	5,990	628	33	569	0	1,836	86,602	60,872	3.5	4.6	87,958
2027	20.100	25,910	17,897	3,061	1,304	3,529	118	0	0	0	24,066	17,322	6,049	694	33	635	0	1,844	88,445	60,652	3.6	4.6	89,282
2028	20.100	26,092	18,139	3,096	1,157	3,605	96	0	0	0	24,218	17,368	6,125	725	34	665	0	1,874	90,319	60,426	3.7	4.6	90,492
2029	20.100	26,266	18,357	3,135	1,016	3,680	78	0	0	0	24,395	17,438	6,209	747	34	686	0	1,871	92,191	60,174	3.7	4.7	91,587
2030	20.100	26,460	18,577	3,180	863	3,757	63	0	0	0	24,590	17,463	6,307	820	34	758	0	1,870	94,060	59,897	3.7	4.7	92,690
2031	20.100	26,701	18,826	3,231	758	3,835	50	0	0	0	24,756	17,459	6,414	884	35	821	0	1,944	96,005	59,644	3.8	4.7	93,938
2032	20.100	26,905	19,025	3,284	644	3,912	41	0	0	0	24,960	17,574	6,525	861	35	797	0	1,946	97,950	59,368	3.8	4.8	94,933
2033	20.100	27,129	19,215	3,351	540	3,990	32	0	0	0	25,289	17,712	6,666	891	35	827	0	1,860	99,810	59,020	3.9	4.8	95,887
2034	20.100	27,365	19,407	3,422	447	4,063	26	0	0	0	25,652	17,841	6,812	999	36	933	0	1,713	101,523	58,569	3.9	4.8	96,846
2035	20.100	27,641	19,602	3,521	387	4,130	21	0	0	0	26,138	18,020	7,015	1,103	36	1,036	0	1,503	103,026	57,986	3.9	4.8	97,828
2036	20.100	27,950	19,808	3,642	298	4,187	17	0	0	0	26,717	18,243	7,261	1,213	36	1,145	0	1,233	104,259	57,249	3.9	4.8	98,856
2037	20.100	28,287	20,018	3,788	236	4,233	14	0	0	0	27,320	18,526	7,516	1,278	37	1,210	0	947	105,208	56,360	3.8	4.7	99,908
2038	20.100	28,588	20,231	3,896	185	4,265	11	0	0	0	27,992	18,841	7,776	1,375	37	1,306	0	596	105,803	55,297	3.8	4.7	100,977
2039	20.100	28,922	20,461	4,023	143	4,285	9	0	0	0	28,663	19,117	8,033	1,513	37	1,443	0	259	106,061	54,080	3.7	4.6	102,130
2040	20.100	29,282	20,726	4,146	109	4,294	7	0	0	0	29,293	19,301	8,281	1,711	36	1,640	0	-11	106,050	52,756	3.6	4.5	103,457
2041	20.100	29,654	21,013	4,261	81	4,294	6	0	0	0	29,878	19,460	8,513	1,905	36	1,834	0	-225	105,826	51,360	3.5	4.5	104,891
2042	20.100	30,023	21,304	4,372	59	4,284	5	0	0	0	30,454	19,637	8,737	2,080	36	2,008	0	-431	105,394	49,903	3.5	4.4	106,348
2043	20.100	30,385	21,591	4,482	43	4,266	4	0	0	0	31,026	19,799	8,958	2,269	39	2,195	0	-640	104,754	48,390	3.4	4.3	107,785
2044	20.100	30,752	21,886	4,592	31	4,240	3	0	0	0	31,601	19,978	9,180	2,442	39	2,368	0	-849	103,905	46,827	3.3	4.3	109,261
2045	20.100	31,127	22,197	4,699	23	4,205	2	0	0	0	32,183	20,149	9,395	2,638	40	2,564	0	-1,056	102,849	45,221	3.2	4.2	110,819
2046	20.100	31,465	22,485	4,799	17	4,162	2	0	0	0	32,748	20,321	9,596	2,831	40	2,756	0	-1,283	101,566	43,568	3.1	4.1	112,261
2047	20.100	31,781	22,764	4,895	12	4,109	2	0	0	0	33,318	20,532	9,788	2,998	40	2,923	0	-1,537	100,030	41,862	3.0	4.0	113,654
2048	20.100	32,064	23,020	4,990	9	4,045	1	0	0	0	33,891	20,768	9,978	3,155	41	3,079	0	-1,827	98,203	40,095	3.0	3.9	114,935
2049	20.100	32,336	23,277	5,084	7	3,968	1	0	0	0	34,496	21,008	10,167	3,321	41	3,244	0	-2,160	96,043	38,257	2.8	3.8	116,222
2050	20.100	32,587	23,532	5,172	5	3,877	1	0	0	0	35,131	21,302	10,343	3,486	41	3,409	0	-2,545	93,498	36,335	2.7	3.6	117,501
2051	20.100	32,814	23,785	5,255	4	3,769	1	0	0	0	35,780	21,620	10,510	3,650	42	3,572	0	-2,966	90,532	34,324	2.6	3.5	118,763
2052	20.100	33,010	24,028	5,335	3	3,643	0	0	0	0	36,427	21,999	10,689	3,758	42	3,680	0	-3,417	87,115	32,223	2.5	3.3	119,980
2053	20.100	33,311	24,255	5,411	3	3,498	0	144	0	144	37,087	22,411	10,822	3,834	42	3,755	0	-3,755	83,360	30,082	2.4	3.1	121,115
2054	20.100	33,859	24,483	5,469	2	3,339	0	546	0	546	37,706	22,802	10,978	3,926	43	3,847	0	-3,847	79,513	27,994	2.2	2.9	122,255
2055	20.100	34,508	24,708	5,565	2	3,174	0	1,061	0	1,061	38,361	23,299	11,130	3,932	43	3,852	0	-3,852	75,661	25,988	2.1	2.8	123,370

○ 区分別給付費の見直し

前提：B-ア. 出生中位・死亡高位・経済中位ケース

【国共済＋地共済】

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通退相当				退年相当	通退相当				退年相当	通退相当		
		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	62,519	47,941	1,113	581	12,884	62,500	47,924	1,112	581	12,883	19	17	1	0	0
2011	63,381	48,293	1,150	594	13,344	63,302	48,221	1,148	592	13,342	79	72	2	3	2
2012	64,522	48,923	1,214	603	13,782	64,337	48,755	1,209	596	13,777	185	168	5	7	5
2013	64,767	48,715	1,232	615	14,204	64,449	48,429	1,223	603	14,193	318	286	9	12	11
2014	65,208	48,673	1,270	629	14,636	64,701	48,218	1,255	609	14,618	508	455	15	20	18
2015	66,585	49,493	1,368	643	15,083	65,817	48,805	1,342	615	15,055	768	688	23	28	29
2016	66,800	49,186	1,395	660	15,559	65,887	48,382	1,388	621	15,516	913	805	27	39	43
2017	67,160	49,123	1,455	673	15,909	65,998	48,106	1,419	622	15,850	1,162	1,017	36	50	59
2018	68,330	49,818	1,580	688	16,245	66,771	48,455	1,527	624	16,165	1,560	1,363	53	64	80
2019	68,326	49,442	1,626	705	16,553	66,520	47,883	1,582	626	16,449	1,806	1,559	64	79	104
2020	68,628	49,371	1,715	724	16,818	66,464	47,519	1,632	628	16,685	2,164	1,852	83	96	134
2021	69,709	50,056	1,873	744	17,036	66,986	47,730	1,758	629	16,868	2,729	2,326	115	115	168
2022	69,467	49,572	1,931	763	17,201	66,430	47,009	1,798	628	16,995	3,037	2,563	133	135	206
2023	69,568	49,438	2,032	783	17,314	66,057	46,493	1,873	626	17,084	3,512	2,945	159	157	250
2024	70,432	50,041	2,198	803	17,389	66,198	46,487	1,998	623	17,080	4,235	3,554	201	180	289
2025	70,034	49,518	2,254	825	17,438	65,999	45,665	2,033	619	17,083	4,635	3,853	221	205	356
2026	69,992	49,336	2,384	846	17,447	64,764	45,016	2,107	614	17,027	5,228	4,320	257	232	419
2027	70,732	49,889	2,547	867	17,428	64,619	44,840	2,234	607	16,938	6,113	5,049	313	260	490
2028	71,341	50,325	2,734	890	17,393	64,313	44,530	2,359	600	16,823	7,028	5,795	374	290	569
2029	72,017	50,813	2,937	912	17,354	63,975	44,195	2,491	592	16,696	8,042	6,617	448	321	658
2030	72,722	51,321	3,150	936	17,316	63,585	43,820	2,623	582	16,560	9,137	7,500	528	353	756
2031	73,212	51,614	3,358	959	17,281	63,002	43,270	2,745	572	16,415	10,209	8,343	614	367	885
2032	73,892	52,052	3,603	983	17,254	62,453	42,741	2,884	561	16,288	11,439	9,311	719	422	986
2033	74,799	52,675	3,875	1,007	17,242	61,955	42,254	3,031	548	16,122	12,844	10,421	843	459	1,121
2034	75,963	53,407	4,171	1,031	17,354	61,653	41,847	3,187	536	16,083	14,310	11,560	984	498	1,270
2035	77,269	54,187	4,500	1,056	17,515	61,362	41,412	3,350	522	16,077	15,907	12,785	1,150	534	1,438
2036	78,717	55,081	4,859	1,082	17,695	61,046	40,942	3,523	508	16,073	17,671	14,139	1,337	573	1,623
2037	80,176	56,013	5,220	1,107	17,828	60,539	40,360	3,685	493	16,001	19,637	15,653	1,544	613	1,827
2038	81,845	57,081	5,617	1,132	18,035	60,087	39,783	3,843	477	15,984	21,758	17,278	1,773	655	2,051
2039	83,434	58,008	6,002	1,158	18,267	59,509	39,094	3,983	461	15,971	23,926	18,914	2,019	697	2,296
2040	84,808	58,747	6,372	1,183	18,505	58,729	38,251	4,091	444	15,943	26,079	20,496	2,281	739	2,562
2041	86,013	59,319	6,740	1,210	18,745	57,768	37,271	4,177	426	15,894	28,245	22,048	2,583	783	2,851
2042	87,189	59,849	7,118	1,236	18,985	56,678	36,197	4,250	408	15,822	30,511	23,651	2,888	828	3,164
2043	88,337	60,348	7,503	1,264	19,225	55,464	35,044	4,308	390	15,722	32,873	25,302	3,195	873	3,503
2044	89,455	60,813	7,891	1,291	19,460	54,129	33,819	4,348	372	15,590	35,326	26,994	3,542	920	3,870
2045	90,561	61,272	8,284	1,320	19,685	52,880	32,533	4,373	354	15,421	37,882	28,740	3,912	966	4,264
2046	91,701	61,770	8,688	1,348	19,899	51,125	31,198	4,382	335	15,211	40,576	30,574	4,304	1,013	4,685
2047	92,890	62,320	9,102	1,377	20,091	49,469	29,611	4,378	317	14,958	43,421	32,504	4,723	1,061	5,133
2048	94,144	62,942	9,528	1,407	20,267	47,723	28,045	4,360	299	14,659	46,421	34,538	5,168	1,108	5,608
2049	95,508	63,678	9,968	1,436	20,426	45,897	26,477	4,325	281	14,319	49,611	36,706	5,643	1,155	6,107
2050	97,038	64,579	10,424	1,465	20,569	44,001	25,029	4,289	264	13,940	53,037	39,050	6,155	1,202	6,630
2051	98,677	65,590	10,891	1,495	20,700	42,056	23,686	4,196	247	13,527	56,821	41,504	6,695	1,248	7,174
2052	100,380	66,677	11,365	1,525	20,823	40,079	22,857	4,105	231	13,086	60,811	44,021	7,260	1,294	7,736
2053	102,148	67,817	11,837	1,555	20,939	38,097	21,255	4,003	215	12,623	64,051	46,582	7,834	1,340	8,316
2054	103,910	68,960	12,311	1,585	21,054	36,124	19,887	3,894	200	12,143	67,786	49,073	8,417	1,385	8,911
2055	105,797	70,228	12,784	1,615	21,172	34,175	18,584	3,777	185	11,649	71,823	51,664	9,006	1,430	9,523
2056	107,717	71,524	13,254	1,644	21,295	32,237	17,279	3,641	171	11,145	75,480	54,245	9,613	1,473	10,150
2057	109,734	72,909	13,725	1,673	21,427	30,331	16,039	3,500	158	10,634	79,403	56,870	10,225	1,516	10,792
2058	111,782	74,322	14,189	1,702	21,589	28,464	14,845	3,354	145	10,120	83,317	59,477	10,835	1,557	11,448
2059	113,873	75,771	14,650	1,729	21,723	26,636	13,694	3,203	133	9,607	87,237	62,078	11,447	1,597	12,116
2060	115,994	77,244	15,104	1,756	21,889	24,858	12,591	3,049	121	9,094	91,138	64,653	12,055	1,635	12,795
2061	118,160	78,752	15,559	1,782	22,072	23,130	11,539	2,893	110	8,587	95,030	67,213	12,661	1,672	13,484
2062	120,351	80,280	15,993	1,808	22,260	21,480	10,539	2,735	100	8,087	98,890	69,742	13,259	1,708	14,182
2063	122,543	81,807	16,421	1,832	22,462	19,850	9,590	2,575	90	7,595	102,693	72,217	13,846	1,742	14,888
2064	124,724	83,323	16,836	1,855	22,670	18,298	8,692	2,415	80	7,110	106,426	74,630	14,421	1,775	15,600
2065	126,879	84,810	17,239	1,878	22,892	16,807	7,845	2,255	72	6,635	110,072	76,964	14,984	1,808	16,317
2066	129,011	86,272	17,630	1,900	23,099	15,377	7,049	2,096	64	6,169	113,634	79,223	15,535	1,836	17,040
2067	131,119	87,704	18,013	1,921	23,281	14,009	6,302	1,938	56	5,714	117,110	81,403	16,075	1,865	17,767
2068	133,183	89,090	18,384	1,942	23,437	12,704	5,604	1,782	40	5,268	120,479	83,886	16,602	1,893	18,498
2069	135,207	90,432	18,746	1,961	23,567	11,462	4,955	1,630	43	4,834	123,745	85,478	17,116	1,919	19,233
2070	137,199	91,737	19,099	1,981	23,682	10,284	4,353	1,481	37	4,413	126,916	87,384	17,618	1,944	19,970
2071	139,151	92,996	19,444	1,999	23,712	9,171	3,798	1,337	32	4,004	129,980	89,198	18,107	1,968	20,708
2072	141,039	94,186	19,778	2,018	23,757	8,126	3,281	1,199	27	3,610	132,912	90,895	18,579	1,991	21,447
2073	142,880	95,323	20,103	2,036	23,816	7,151	2,829	1,067	23	3,232	135,729	92,493	19,036	2,013	22,186
2074	144,647														

○ 区分別給付費の見通し

前提 : B-ア. 出生中位・死亡高位-経済中位ケース

【国共済】

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計		退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金		合計		退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金		
	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	18,834	12,007	362	210	4,254	18,831	12,005	362	210	4,254	2	2	0	0	0
2011	16,793	11,755	367	211	4,460	16,782	11,745	367	210	4,460	12	10	1	1	0
2012	17,128	11,834	392	212	4,690	17,097	11,807	391	210	4,688	31	26	1	2	1
2013	17,280	11,785	406	214	4,875	17,222	11,736	404	210	4,873	58	49	2	4	3
2014	17,471	11,767	433	217	5,054	17,370	11,682	429	210	5,050	101	85	4	7	5
2015	17,616	11,712	461	219	5,223	17,461	11,582	454	210	5,218	154	130	7	10	7
2016	17,549	11,467	459	223	5,400	17,358	11,309	451	210	5,389	191	159	8	13	11
2017	17,604	11,377	486	225	5,516	17,341	11,159	474	207	5,501	263	218	12	17	15
2018	17,719	11,343	519	227	5,629	17,364	11,047	503	205	5,608	355	296	17	22	21
2019	17,504	11,028	516	231	5,729	17,111	10,707	498	204	5,702	393	321	18	27	27
2020	17,598	11,013	553	238	5,796	17,088	10,595	529	202	5,762	510	418	24	33	35
2021	17,696	11,022	595	240	5,838	17,043	10,486	562	200	5,794	652	535	33	40	44
2022	17,415	10,713	593	246	5,863	16,709	10,144	558	199	5,808	706	589	34	47	55
2023	17,502	10,759	637	251	5,855	16,818	10,041	593	196	5,788	884	718	44	55	67
2024	17,584	10,819	683	256	5,825	16,497	9,933	627	193	5,744	1,087	886	56	63	81
2025	17,231	10,505	680	262	5,784	16,080	9,582	622	190	5,686	1,151	923	58	72	98
2026	17,288	10,559	727	268	5,715	15,889	9,448	655	187	5,599	1,379	1,111	72	81	116
2027	17,322	10,641	777	274	5,630	15,683	9,316	690	183	5,494	1,640	1,326	87	91	136
2028	17,368	10,723	829	280	5,538	15,446	9,166	725	179	5,377	1,922	1,557	105	101	159
2029	17,438	10,827	889	286	5,436	15,203	9,013	764	175	5,251	2,235	1,814	125	111	184
2030	17,463	10,888	951	293	5,332	14,913	8,823	802	170	5,119	2,550	2,066	149	122	213
2031	17,459	10,921	1,010	299	5,228	14,594	8,607	837	166	4,984	2,865	2,314	173	134	244
2032	17,574	11,048	1,091	306	5,128	14,319	8,422	886	161	4,849	3,255	2,826	204	145	279
2033	17,712	11,185	1,177	313	5,037	14,038	8,224	937	156	4,719	3,678	2,981	240	157	318
2034	17,841	11,299	1,268	320	4,955	13,733	8,002	987	150	4,594	4,108	3,297	281	169	361
2035	18,020	11,432	1,371	327	4,891	13,441	7,775	1,039	145	4,462	4,579	3,657	332	181	409
2036	18,243	11,588	1,485	333	4,840	13,155	7,541	1,096	140	4,378	5,089	4,045	389	194	462
2037	18,526	11,781	1,605	340	4,799	12,873	7,307	1,153	134	4,279	5,652	4,474	452	208	520
2038	18,841	11,991	1,733	347	4,771	12,588	7,063	1,210	129	4,166	6,254	4,928	523	219	584
2039	19,117	12,155	1,855	354	4,752	12,275	6,797	1,257	123	4,098	6,842	5,358	598	231	654
2040	19,301	12,234	1,984	362	4,742	11,915	6,500	1,285	117	4,013	7,386	5,734	678	244	730
2041	19,460	12,281	2,071	369	4,739	11,539	6,193	1,307	112	3,927	7,921	6,088	764	257	811
2042	19,637	12,331	2,185	377	4,745	11,162	5,885	1,326	108	3,845	8,475	6,446	858	271	900
2043	19,799	12,356	2,299	384	4,760	10,779	5,574	1,341	100	3,764	9,020	6,782	958	284	996
2044	19,978	12,387	2,417	393	4,782	10,398	5,268	1,351	95	3,682	9,582	7,119	1,065	298	1,100
2045	20,149	12,400	2,539	401	4,809	10,007	4,961	1,358	90	3,598	10,142	7,439	1,181	312	1,211
2046	20,321	12,406	2,665	410	4,840	9,615	4,659	1,362	84	3,510	10,706	7,747	1,303	326	1,330
2047	20,532	12,437	2,802	419	4,874	9,227	4,365	1,365	79	3,418	11,305	8,071	1,437	340	1,457
2048	20,758	12,469	2,947	429	4,912	8,841	4,078	1,367	74	3,321	11,917	8,391	1,580	355	1,591
2049	21,008	12,513	3,103	439	4,953	8,454	3,799	1,368	69	3,220	12,554	8,714	1,737	370	1,733
2050	21,302	12,588	3,267	449	4,997	8,065	3,529	1,358	64	3,115	13,237	9,059	1,911	384	1,882
2051	21,620	12,679	3,437	459	5,044	7,678	3,270	1,342	60	3,006	13,941	9,409	2,096	399	2,038
2052	21,999	12,819	3,616	470	5,094	7,294	3,024	1,320	56	2,894	14,708	9,796	2,298	414	2,200
2053	22,411	12,985	3,798	481	5,147	6,917	2,790	1,296	51	2,780	15,494	10,195	2,502	429	2,267
2054	22,802	13,122	3,985	492	5,202	6,545	2,564	1,270	47	2,663	16,257	10,558	2,716	445	2,339
2055	23,299	13,359	4,178	503	5,260	6,183	2,354	1,240	43	2,545	17,115	11,005	2,935	460	2,715



⑤ 財政見直し

前提：B-1イ、出生中位・死亡中位・経済中位ケース

【国共済十地共済】

(参考事項)

前提 出生：中位ケース 死亡：低位ケース 経済：中位ケース
長期の経済前提 物価上昇率：1.0% 買金上昇率：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 2041年度

最終的な所得代替率 96% (終了年度時点)
最終保険料率 19.6%

Table with columns for year (年度), insurance rate (保険料率), and various financial metrics including income (収入), expenses (支出), and balance (収支). Rows range from 2010 to 2105.

⑤ 財政見通し

前提：B-1、出生中位・死亡低位—経済中位ケース

【国共済】

(参考事項) 前提 長期の経済前提 マクロ経済スライド調整期間  
 出生：中位ケース 物価上昇率：1.0% 調整開始年度 2012年度 最終的な所得代替率 46.1%  
 死亡：低位ケース 賃金上昇率：2.5% 調整終了年度 2041年度 (終了年度時点)  
 経済：中位ケース 運用利回り：4.1% 最終保険料率 19.6%

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 (21年度以降)	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・ 公債借入金	追加費用	運用収入	基礎年金 交付金	その他 収入	財政調整 A(再掲)	財政調整 B(再掲)	その他 支出	給付費	基礎年金 拠出金	その他 支出	年金調整 給付金(再掲)	財政調整 A(再掲)	財政調整 B(再掲)										
2010	15.508	20,404	10,642	2,486	4,006	1,480	1,192	598	598	0	21,660	16,838	4,797	45	26	0	0	-1,278	82,607	81,705	3.9	6.0	69,310				
2011	15.862	20,582	11,102	2,522	3,926	1,541	1,106	388	324	62	21,723	16,802	4,874	46	27	0	0	-1,141	81,466	81,548	3.8	5.9	70,693				
2012	16.216	20,447	11,498	2,576	3,469	1,593	1,020	291	291	0	22,178	17,144	4,987	47	27	0	0	-1,731	79,735	79,976	3.7	5.4	71,614				
2013	16.570	20,944	11,881	2,645	3,337	1,714	940	427	427	0	22,491	17,312	5,131	48	27	0	0	-1,547	78,189	76,802	3.5	5.1	72,420				
2014	16.924	22,812	12,260	2,709	3,202	1,984	864	1,793	555	1,238	22,829	17,509	5,271	49	28	0	0	-17	78,172	74,510	3.4	4.9	73,104				
2015	17.278	23,143	12,729	2,782	3,070	2,213	792	1,558	326	1,232	23,143	17,070	5,423	50	28	0	0	0	78,172	71,831	3.4	4.8	74,408				
2016	17.632	23,242	13,205	2,860	2,949	2,599	723	907	170	737	23,242	17,608	5,583	50	29	0	0	0	78,172	69,525	3.4	4.7	75,636				
2017	17.986	23,305	13,681	2,897	2,800	2,756	848	524	64	460	23,305	17,592	5,662	51	29	0	0	0	78,172	67,245	3.4	4.6	76,826				
2018	18.340	23,361	14,176	2,929	2,649	2,990	575	42	42	0	23,465	17,577	5,731	157	29	104	0	-104	78,067	66,132	3.3	4.6	76,069				
2019	18.694	23,722	14,682	2,958	2,500	3,074	508	0	0	0	23,377	17,244	5,794	338	30	285	0	345	78,413	65,262	3.3	4.6	79,324				
2020	19.048	24,140	15,194	2,984	2,346	3,171	445	0	0	0	23,377	17,218	5,652	272	30	218	0	797	79,210	64,568	3.4	4.5	80,561				
2021	19.402	24,524	15,726	3,009	2,192	3,210	388	0	0	0	23,511	17,203	5,909	399	31	344	0	1,013	80,223	63,798	3.4	4.5	81,859				
2022	19.600	24,866	16,196	3,033	2,038	3,264	335	0	0	0	23,368	16,838	5,962	576	31	521	0	1,499	81,722	63,405	3.4	4.6	83,182				
2023	19.600	25,062	16,498	3,057	1,895	3,325	288	0	0	0	23,409	16,930	6,016	463	32	407	0	1,653	83,375	63,110	3.5	4.6	84,384				
2024	19.600	25,205	16,733	3,087	1,750	3,391	245	0	0	0	24,171	16,983	6,082	528	32	471	0	1,567	84,943	62,728	3.5	4.6	85,589				
2025	19.600	25,367	16,972	3,120	1,607	3,462	207	0	0	0	23,570	16,712	6,154	704	32	647	0	1,797	86,740	62,493	3.6	4.7	86,817				
2026	19.600	25,549	17,227	3,151	1,462	3,535	173	0	0	0	23,591	16,768	6,224	600	33	542	0	1,958	88,697	62,345	3.7	4.8	88,126				
2027	19.600	25,750	17,487	3,185	1,319	3,615	144	0	0	0	23,794	16,838	6,297	660	33	601	0	1,956	90,653	62,165	3.7	4.8	89,483				
2028	19.600	25,945	17,725	3,227	1,179	3,695	119	0	0	0	23,971	16,900	6,387	685	34	624	0	1,974	92,627	61,970	3.8	4.8	90,687				
2029	19.600	26,130	17,941	3,273	1,045	3,774	97	0	0	0	24,171	16,983	6,485	704	34	642	0	1,958	94,586	61,737	3.8	4.9	91,795				
2030	19.600	26,334	18,158	3,326	916	3,854	80	0	0	0	24,392	17,022	6,597	722	34	710	0	1,942	96,528	61,468	3.9	4.9	92,910				
2031	19.600	26,584	18,404	3,385	796	3,934	65	0	0	0	24,586	17,031	6,721	835	35	772	0	1,998	98,525	61,210	3.9	4.9	94,174				
2032	19.600	26,796	18,600	3,446	683	4,013	53	0	0	0	24,817	17,156	6,849	812	35	748	0	1,979	100,505	60,916	4.0	5.0	95,181				
2033	19.600	27,028	18,789	3,523	580	4,092	43	0	0	0	25,150	17,299	7,007	844	35	779	0	1,876	102,380	60,540	4.0	5.0	96,149				
2034	19.600	27,267	18,978	3,602	486	4,166	35	0	0	0	25,558	17,432	7,171	955	36	889	0	1,709	104,089	60,049	4.0	5.0	97,121				
2035	19.600	27,516	19,171	3,682	403	4,233	28	0	0	0	25,998	17,596	7,334	1,088	36	1,001	0	1,518	105,607	59,439	4.0	5.0	98,115				
2036	19.600	27,777	19,373	3,760	329	4,292	22	0	0	0	26,482	17,796	7,496	1,190	36	1,122	0	1,295	106,902	58,700	4.0	5.0	99,154				
2037	19.600	28,041	19,580	3,837	264	4,341	18	0	0	0	26,975	18,052	7,654	1,268	37	1,199	0	1,066	107,968	57,839	4.0	5.0	100,217				
2038	19.600	28,306	19,790	3,912	209	4,380	14	0	0	0	27,530	18,343	7,807	1,380	37	1,310	0	777	108,745	56,835	3.9	4.9	101,295				
2039	19.600	28,584	20,017	3,983	163	4,409	12	0	0	0	28,092	18,598	7,952	1,532	37	1,461	0	502	109,247	55,704	3.9	4.9	102,458				
2040	19.600	28,887	20,277	4,046	125	4,429	9	0	0	0	28,593	18,770	8,081	1,742	38	1,670	0	294	109,541	54,492	3.8	4.8	103,796				
2041	19.600	29,220	20,559	4,119	93	4,441	8	0	0	0	29,104	18,927	8,229	1,948	38	1,875	0	116	109,657	53,219	3.8	4.8	105,240				
2042	19.600	29,586	20,844	4,221	69	4,446	6	0	0	0	29,683	19,116	8,434	2,134	38	2,080	0	-98	109,660	51,875	3.7	4.7	106,707				
2043	19.600	29,951	21,126	4,328	51	4,441	5	0	0	0	30,274	19,291	8,650	2,332	39	2,258	0	-323	109,237	50,461	3.6	4.6	108,155				
2044	19.600	30,321	21,416	4,436	37	4,427	4	0	0	0	30,870	19,484	8,868	2,519	39	2,444	0	-549	108,688	48,983	3.5	4.6	109,641				
2045	19.600	30,699	21,722	4,541	27	4,405	3	0	0	0	31,476	19,670	9,079	2,727	40	2,651	0	-777	107,910	47,446	3.5	4.5	111,209				
2046	19.600	31,040	22,005	4,640	20	4,373	3	0	0	0	32,068	19,857	9,277	2,931	40	2,855	0	-1,026	106,685	45,849	3.4	4.4	112,661				
2047	19.600	31,359	22,278	4,735	14	4,330	2	0	0	0	32,660	20,081	9,467	3,112	40	3,035	0	-1,301	105,583	44,186	3.3	4.3	114,064				
2048	19.600	31,645	22,530	4,828	11	4,274	2	0	0	0	33,256	20,320	9,655	3,281	41	3,203	0	-1,611	103,972	42,450	3.2	4.2	115,354				
2049	19.600	31,918	22,782	4,921	8	4,206	1	0	0	0	33,881	20,582	9,841	3,458	41	3,380	0	-1,963	102,609	40,633	3.1	4.1	116,650				
2050	19.600	32,171	23,033	5,008	6	4,123	1	0	0	0	34,535	20,888	10,015	3,633	41	3,554	0	-2,364	99,645	38,724	3.0	3.9	117,939				
2051	19.600	32,400	23,281	5,091	5	4,023	1	0	0	0	35,200	21,215	10,181	3,804	42	3,725	0	-2,800	96,846	36,718	2.8	3.8	119,212				
2052	19.600	32,599	23,521	5,170	4	3,903	1	0	0	0	35,864	21,602	10,340	3,922	42	3,842	0	-3,265	93,581	34,615	2.7	3.6	120,440				
2053	19.600	32,759	23,744	5,247	3	3,764	1	0	0	0	36,519	22,019	10,494	4,007	42	3,926	0	-3,760	89,821	32,413	2.6	3.4	121,588				
2054	19.600	33,151	23,969	5,326	3	3,604	0	248	0	248	37,175	22,418	10,652	4,104	43	4,024	0	-4,024	85,797	30,208	2.4	3.2	122,738				
2055	19.600	33,806	24,189	5,404	2	3,432	0	779	0	779	37,844	22,917	10,808	4,119	43	4,038	0	-4,038	81,759	28,082	2.3	3.0	123,866				

前提 : B-イ. 出生中位・死亡低位・経済中位ケース

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		遡年相当	遡退相当				遡年相当	遡退相当				遡年相当	遡退相当		
	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	62,560	47,990	1,114	582	12,874	62,541	47,972	1,114	582	12,874	19	17	1	0	
2011	63,448	48,372	1,152	595	13,329	63,369	48,300	1,150	593	13,327	79	72	2	3	
2012	64,622	49,039	1,217	605	13,762	64,438	48,871	1,212	598	13,756	185	168	5	5	
2013	64,921	48,885	1,237	617	14,182	64,604	48,599	1,228	605	14,172	318	288	9	12	
2014	65,408	48,894	1,276	632	14,607	64,900	48,438	1,261	612	14,589	508	455	15	20	
2015	66,846	49,725	1,373	647	15,051	66,077	49,086	1,350	619	15,022	769	688	24	28	
2016	67,114	49,524	1,403	664	15,522	66,201	48,719	1,376	626	15,480	913	805	27	39	
2017	67,181	49,251	1,457	674	15,799	66,025	48,239	1,421	624	15,741	1,156	1,011	36	50	
2018	67,835	49,568	1,568	684	16,015	66,298	48,225	1,515	621	15,937	1,537	1,343	53	63	
2019	67,350	48,848	1,600	696	16,206	65,586	47,325	1,537	619	16,105	1,785	1,524	63	77	
2020	67,179	48,440	1,674	710	16,354	65,082	46,645	1,594	617	16,226	2,097	1,795	80	93	
2021	67,768	48,771	1,814	725	16,458	65,150	46,535	1,704	614	16,298	2,617	2,237	110	111	
2022	67,085	47,981	1,855	738	16,510	64,189	45,535	1,729	609	16,315	2,897	2,446	127	129	
2023	67,237	47,924	1,953	758	16,624	63,888	45,090	1,801	608	16,388	3,349	2,812	152	150	
2024	68,117	48,524	2,113	779	16,701	64,078	45,130	1,922	606	16,420	4,039	3,394	192	173	
2025	67,797	48,076	2,167	800	16,754	63,375	44,395	1,956	603	16,420	4,422	3,681	211	197	
2026	67,815	47,954	2,274	821	16,765	62,827	43,825	2,029	599	16,374	4,988	4,129	245	222	
2027	68,575	48,533	2,451	843	16,748	62,742	43,705	2,151	594	16,292	5,832	4,827	299	249	
2028	69,212	49,004	2,631	866	16,712	62,506	43,462	2,273	588	16,184	6,708	5,542	358	278	
2029	69,914	49,529	2,827	889	16,669	62,241	43,198	2,401	581	16,061	7,673	6,331	428	308	
2030	70,646	50,076	3,033	912	16,624	61,927	42,898	2,529	573	15,927	8,719	7,178	504	339	
2031	71,172	50,422	3,235	937	16,578	61,430	42,434	2,648	564	15,783	9,742	7,988	587	372	
2032	71,884	50,913	3,473	961	16,538	60,968	41,995	2,784	555	15,634	10,916	8,918	688	406	
2033	72,812	51,583	3,736	986	16,507	60,553	41,566	2,929	544	15,484	12,259	9,987	807	442	
2034	74,004	52,373	4,024	1,011	16,595	60,343	41,289	3,082	533	15,439	13,660	11,094	942	478	
2035	75,290	53,208	4,344	1,037	16,703	60,110	40,945	3,242	522	15,401	15,180	12,261	1,102	515	
2036	76,696	54,124	4,692	1,062	16,818	59,844	40,565	3,412	509	15,357	16,852	13,558	1,280	553	
2037	78,108	55,084	5,050	1,088	16,887	59,392	40,075	3,572	496	15,249	18,717	15,009	1,478	592	
2038	79,741	56,168	5,427	1,114	17,032	59,014	39,601	3,729	482	15,202	20,727	16,568	1,698	632	
2039	81,313	57,165	5,802	1,140	17,207	58,529	39,028	3,869	467	15,167	22,783	18,139	1,933	673	
2040	82,695	57,971	6,163	1,167	17,394	57,867	38,308	3,979	452	15,127	24,828	19,663	2,184	715	
2041	83,952	58,632	6,526	1,194	17,601	57,058	37,465	4,071	438	15,085	26,995	21,167	2,455	758	
2042	85,224	59,272	6,900	1,222	17,830	56,153	36,539	4,151	420	15,042	29,071	22,732	2,749	802	
2043	86,478	59,882	7,282	1,251	18,063	55,133	35,532	4,218	404	14,979	31,345	24,350	3,064	847	
2044	87,708	60,463	7,669	1,281	18,296	53,997	34,450	4,289	388	14,891	33,711	26,013	3,400	893	
2045	88,931	61,035	8,062	1,311	18,522	52,750	33,301	4,305	371	14,773	36,181	27,734	3,757	940	
2046	90,188	61,641	8,465	1,341	18,738	51,396	32,095	4,328	354	14,620	38,790	29,546	4,138	987	
2047	91,466	62,292	8,883	1,372	18,939	49,938	30,836	4,338	337	14,427	41,547	31,456	4,545	1,035	
2048	92,845	63,007	9,312	1,403	19,123	48,384	29,536	4,334	320	14,193	44,461	33,472	4,977	1,083	
2049	94,304	63,826	9,756	1,434	19,289	46,741	28,204	4,315	304	13,918	47,563	35,622	5,440	1,130	
2050	95,918	64,798	10,216	1,466	19,438	45,019	26,651	4,276	287	13,605	50,899	37,947	5,940	1,178	
2051	97,629	65,871	10,688	1,497	19,573	43,235	25,487	4,221	271	13,257	54,394	40,384	6,467	1,226	
2052	99,408	67,012	11,168	1,529	19,696	41,406	24,124	4,148	255	12,878	58,000	42,888	7,020	1,274	
2053	101,221	68,202	11,648	1,561	19,810	39,557	22,778	4,065	240	12,474	61,864	45,424	7,583	1,321	
2054	103,077	69,392	12,131	1,593	19,919	37,701	21,453	3,975	225	12,049	65,336	47,940	8,157	1,368	
2055	104,987	70,700	12,615	1,625	20,027	35,852	20,160	3,878	211	11,606	69,114	50,539	8,739	1,415	
2056	106,920	72,030	13,097	1,657	20,136	33,998	18,893	3,768	197	11,148	72,824	53,137	9,330	1,461	
2057	108,855	73,439	13,580	1,689	20,247	32,151	17,657	3,634	183	10,677	76,904	55,782	9,946	1,505	
2058	111,011	74,870	14,058	1,719	20,364	30,324	16,454	3,503	170	10,197	80,687	58,416	10,554	1,549	
2059	113,101	76,331	14,532	1,749	20,488	28,519	15,282	3,368	157	9,712	84,582	61,049	11,165	1,592	
2060	115,214	77,812	15,002	1,778	20,622	26,746	14,150	3,227	145	9,225	88,468	63,682	11,775	1,633	
2061	117,366	79,325	15,467	1,807	20,767	25,013	13,059	3,083	133	8,738	92,353	66,286	12,384	1,674	
2062	119,542	80,857	15,923	1,834	20,928	23,326	12,014	2,935	122	8,256	96,216	68,843	12,988	1,712	
2063	121,719	82,388	16,368	1,861	21,102	21,689	11,014	2,784	111	7,780	100,031	71,374	13,584	1,750	
2064	123,887	83,908	16,801	1,887	21,291	20,101	10,060	2,631	101	7,310	103,788	73,849	14,170	1,786	
2065	126,033	85,403	17,223	1,912	21,494	18,568	9,152	2,476	91	6,848	107,465	76,251	14,747	1,821	
2066	128,159	86,876	17,633	1,937	21,713	17,089	8,292	2,320	81	6,396	111,070	78,584	15,313	1,855	
2067	130,266	88,324	18,035	1,960	21,947	15,667	7,478	2,164	73	5,952	114,599	80,845	15,871	1,887	
2068	132,335	89,730	18,428	1,983	22,196	14,303	6,712	2,008	65	5,518	118,032	83,018	16,418	1,918	
2069	134,371	91,100	18,808	2,005	22,458	12,998	5,993	1,854	57	5,094	121,373	85,107	16,955	1,948	
2070	136,382	92,438	19,183	2,027	22,735	11,753	5,291	1,702	50	4,680	124,629	87,118	17,481	1,978	
2071	138,359	93,738	19,548	2,048	23,025	10,569	4,695	1,553	44	4,278	127,789	89,043	17,995	2,004	
2072	140,278	94,978	19,903	2,069	23,328	9,449	4,116	1,408	38	3,888	130,829	90,862	18,495	2,031	
2073	142,158	96,174	20,249	2,089	23,646	8,395	3,584	1,268	32	3,511	133,763	92,590	18,982	2,056	
2074	143,971	97,207	20,585	2,109	23,980	7,410	3,098	1,134	27	3,151	136,562	94,199	19,451	2,082	
2075	145,704	98,334	20,907	2,130	24,332	6,493	2,657	1,006	23	2,807	139,210	95,677	19,901	2,107	
2076	147,381	99,309	21,218	2,151	24,704	5,649	2,261	885	19	2,484	141,732	97,048	20,333	2,131	
2077	148,974	100,161	21,516	2,172	25,095	4,875	1,907	772	16	2,181	144,099	98,205	20,		

○ 区分別給付費の見通し

前提 : B-イ. 出生中位・死亡低位-経済中位ケース

【国共済】

年度 (西暦)	合計						過去期間分						将来期間分					
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金		合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金		合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	
		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	16,838	12,015	362	210	4,251	16,836	12,013	362	210	4,250	2	2	0	0	0	0	0	0
2011	16,802	11,769	368	211	4,454	16,791	11,760	367	210	4,454	12	10	1	1	0	1	0	1
2012	17,144	11,857	393	213	4,882	17,113	11,831	391	210	4,680	31	26	1	2	1	2	1	1
2013	17,312	11,823	407	215	4,888	17,254	11,774	404	210	4,885	58	49	2	4	3	4	3	3
2014	17,509	11,815	434	218	5,042	17,408	11,730	430	211	5,037	101	85	4	7	5	7	5	5
2015	17,670	11,777	462	221	5,211	17,516	11,646	455	211	5,203	155	131	7	10	7	10	7	7
2016	17,808	11,538	461	224	5,385	17,417	11,380	453	211	5,374	191	159	8	13	11	13	11	11
2017	17,592	11,405	485	225	5,477	17,331	11,188	474	208	5,461	261	217	12	17	15	17	15	15
2018	17,577	11,288	514	228	5,549	17,227	10,997	498	204	5,529	350	291	16	22	20	22	20	20
2019	17,244	10,901	506	228	5,608	16,860	10,587	489	202	5,582	384	314	17	27	26	27	26	26
2020	17,218	10,811	539	231	5,638	16,724	10,406	515	199	5,604	494	405	24	32	34	32	34	34
2021	17,203	10,750	575	234	5,644	16,576	10,235	543	196	5,602	627	515	31	38	42	38	42	42
2022	16,829	10,387	569	238	5,636	16,155	9,843	536	193	5,584	674	544	33	45	52	45	52	52
2023	16,930	10,441	611	243	5,635	16,086	9,756	569	191	5,571	844	686	42	52	64	52	64	64
2024	17,028	10,510	656	248	5,614	15,991	9,663	603	188	5,537	1,037	847	54	60	77	60	77	77
2025	16,712	10,223	653	254	5,581	15,613	9,340	598	186	5,490	1,099	893	55	69	92	69	92	92
2026	16,768	10,286	699	260	5,522	15,450	9,223	630	183	5,414	1,317	1,063	69	77	108	77	108	108
2027	16,838	10,376	748	266	5,448	15,272	9,108	664	179	5,321	1,566	1,268	83	87	127	87	127	127
2028	16,900	10,468	799	273	5,382	15,064	8,976	699	176	5,214	1,835	1,491	100	97	148	100	97	148
2029	16,983	10,578	857	279	5,270	14,849	8,842	737	172	5,099	2,134	1,736	120	107	171	120	107	171
2030	17,022	10,649	916	286	5,171	14,588	8,671	774	168	4,975	2,435	1,978	143	117	197	143	117	197
2031	17,031	10,692	975	293	5,072	14,295	8,475	809	164	4,847	2,736	2,217	166	128	225	166	128	225
2032	17,156	10,828	1,053	299	4,975	14,047	8,311	857	160	4,718	3,109	2,517	198	140	258	198	140	258
2033	17,289	10,973	1,137	306	4,882	13,787	8,134	907	155	4,591	3,512	2,839	230	151	291	230	151	291
2034	17,432	11,095	1,226	314	4,797	13,507	7,932	956	151	4,468	3,925	3,163	270	163	329	270	163	329
2035	17,598	11,230	1,328	320	4,720	13,224	7,722	1,008	146	4,349	4,372	3,508	318	175	371	318	175	371
2036	17,796	11,380	1,436	327	4,652	12,941	7,502	1,064	141	4,235	4,855	3,878	373	187	417	373	187	417
2037	18,052	11,571	1,552	334	4,595	12,664	7,282	1,119	135	4,127	5,386	4,289	433	199	487	433	199	487
2038	18,343	11,776	1,676	342	4,549	12,386	7,054	1,175	130	4,027	5,957	4,722	501	211	523	501	211	523
2039	18,598	11,939	1,795	349	4,515	12,084	6,805	1,222	125	3,932	6,514	5,134	573	224	582	573	224	582
2040	18,770	12,023	1,901	356	4,490	11,740	6,527	1,261	120	3,843	7,030	5,498	650	236	647	650	236	647
2041	18,927	12,081	2,007	364	4,476	11,387	6,241	1,274	115	3,758	7,540	5,840	733	249	718	733	249	718
2042	19,116	12,149	2,119	372	4,477	11,042	5,956	1,295	109	3,682	8,074	6,193	824	262	795	824	262	795
2043	19,291	12,192	2,232	380	4,487	10,691	5,667	1,311	104	3,609	8,600	6,525	920	276	879	920	276	879
2044	19,484	12,242	2,348	389	4,506	10,340	5,381	1,324	99	3,536	9,143	6,861	1,024	289	969	1,024	289	969
2045	19,670	12,274	2,469	398	4,529	9,983	5,093	1,334	94	3,463	9,687	7,181	1,136	304	1,066	1,136	304	1,066
2046	19,857	12,299	2,594	407	4,557	9,622	4,807	1,340	89	3,386	10,235	7,492	1,254	318	1,170	1,254	318	1,170
2047	20,081	12,347	2,730	417	4,587	9,263	4,526	1,346	84	3,306	10,819	7,821	1,384	332	1,281	1,384	332	1,281
2048	20,320	12,398	2,875	427	4,621	8,904	4,251	1,352	80	3,221	11,416	8,146	1,524	347	1,399	1,524	347	1,399
2049	20,582	12,458	3,030	437	4,657	8,543	3,982	1,354	75	3,133	12,039	8,476	1,677	362	1,524	1,677	362	1,524
2050	20,888	12,550	3,194	447	4,697	8,179	3,720	1,348	70	3,041	12,709	8,830	1,846	377	1,656	1,846	377	1,656
2051	21,215	12,656	3,363	458	4,738	7,815	3,468	1,337	66	2,944	13,400	9,188	2,026	392	1,794	2,026	392	1,794
2052	21,602	12,809	3,542	469	4,781	7,451	3,226	1,320	62	2,844	14,150	9,583	2,222	408	1,938	2,222	408	1,938
2053	22,019	12,987	3,724	481	4,827	7,093	2,995	1,300	57	2,740	14,926	9,992	2,423	423	2,087	2,423	423	2,087
2054	22,418	13,189	3,912	492	4,875	6,738	2,771	1,279	53	2,634	15,661	10,368	2,633	439	2,241	2,633	439	2,241
2055	22,917	13,385	4,103	504	4,926	6,391	2,561	1,254	50	2,526	16,527	10,823	2,849	455	2,400	2,849	455	2,400

⑤ 財政見通し

前提：C-A、出生中位・死亡中位-経済高成長ケース

【国共済十地共済】

(参考事項)

前提 長期的経済前提
出生: 中位ケース 物価上昇率: 1.0%
死亡: 中位ケース 賃金上昇率: 2.9%
経済: 高成長ケース 運用利回り: 4.2%

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 2037年度

最終的な所得代替率 9%
(純了年度時点)
最終保険料率 19.7%

Table with columns for Year (年度), Insurance Rate (保険料率), Income (収入), and Expenditure (支出). It contains detailed financial data for each year from 2010 to 2105, including various sub-categories like Social Security Contributions (社会保険料) and Government Subsidies (国庫補助).

⑤ 財政見通し

前提：①-ア. 出生中位・死亡中位-経済高台ケース

【国共済】

【参考事項】 前提 長期的経済前提 マクロ経済スライド調整期間  
 出生：中位ケース 物価上昇率：1.0% 調整開始年度 2012年度 最終的な所得代替率 48.7%  
 死亡：中位ケース 賃金上昇率：2.9% 調整終了年度 2037年度 (終了年度時点)  
 経済：高台ケース 通利料回り：4.2% 最終保険料率 19.7%

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 (円換算)	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・ 公経済負担	追加費用	運用収入	基礎年金 交付金	その他 収入	財政調整 A(再掲)	財政調整 B(再掲)	支出合計	給付費	基礎年金 拠出金	その他 支出	有価証券等 売却益(再掲)	財政調整 A(再掲)	財政調整 B(再掲)						
2010	15.508	21,159	10,700	2,479	4,005	1,645	1,183	1,147	602	544	21,665	16,836	4,784	45	28	0	0	-508	83,376	82,466	3.9	6.0	69,690
2011	15.882	21,735	11,239	2,513	3,930	1,802	1,094	1,158	346	813	21,735	16,833	4,856	46	27	0	0	0	83,376	83,459	3.8	5.9	71,569
2012	18.218	22,183	11,693	2,564	3,465	2,041	1,006	1,413	326	1,087	22,183	17,172	4,963	47	27	0	0	0	83,376	83,543	3.8	5.5	72,835
2013	18.570	22,575	12,124	2,641	3,339	2,285	927	1,258	469	789	22,575	17,405	5,122	48	27	0	0	0	83,376	81,257	3.7	5.3	73,906
2014	18.924	22,978	12,547	2,712	3,208	2,773	852	886	598	288	22,978	17,852	5,277	49	28	0	0	0	83,376	78,199	3.6	5.2	74,880
2015	17.278	23,356	13,063	2,792	3,079	3,181	780	460	354	107	23,356	17,883	5,442	51	28	0	0	0	83,376	74,955	3.6	5.0	76,383
2016	17.632	23,586	13,599	2,877	2,961	3,289	711	170	170	0	23,504	17,838	5,616	51	29	0	0	81	83,457	72,354	3.5	4.9	77,898
2017	17.986	23,980	14,145	2,913	2,809	3,442	634	38	38	0	23,558	17,813	5,693	52	29	0	0	422	83,879	70,141	3.5	4.8	79,435
2018	18.340	24,350	14,715	2,943	2,666	3,465	561	0	0	0	23,830	17,880	5,759	191	29	138	0	520	84,399	69,522	3.5	4.8	81,039
2019	18.694	24,797	15,301	2,972	2,534	3,498	493	0	0	0	23,882	17,883	5,821	379	30	325	0	914	85,313	68,976	3.5	4.8	82,669
2020	19.048	25,258	15,897	2,998	2,392	3,541	430	0	0	0	23,980	17,800	5,879	302	30	247	0	1,277	86,590	68,397	3.6	4.8	84,292
2021	19.402	25,762	16,519	3,024	2,247	3,600	372	0	0	0	24,301	17,924	5,936	441	31	386	0	1,462	88,052	67,592	3.6	4.8	85,991
2022	19.700	26,277	17,132	3,049	2,101	3,675	320	0	0	0	24,303	17,666	5,991	646	31	590	0	1,974	90,025	67,159	3.6	4.8	87,728
2023	19.700	26,814	17,588	3,074	1,949	3,780	273	0	0	0	24,366	17,785	6,047	534	32	477	0	2,248	92,273	66,896	3.7	4.9	89,351
2024	19.700	26,864	17,879	3,106	1,796	3,853	231	0	0	0	24,631	17,898	6,117	616	32	558	0	2,234	94,506	66,584	3.7	4.9	90,988
2025	19.700	27,141	18,206	3,141	1,644	3,956	194	0	0	0	24,576	17,568	6,194	814	32	756	0	2,565	97,071	66,464	3.8	5.0	92,661
2026	19.700	27,446	18,553	3,176	1,491	4,065	161	0	0	0	24,822	17,639	6,270	713	33	655	0	2,824	99,895	66,470	3.9	5.1	94,433
2027	19.700	27,784	18,908	3,217	1,341	4,184	134	0	0	0	24,886	17,730	6,360	797	33	737	0	2,898	102,793	66,470	4.0	5.2	96,246
2028	19.700	28,129	19,242	3,276	1,194	4,306	111	0	0	0	25,137	17,813	6,483	871	34	781	0	2,992	105,786	66,477	4.1	5.2	97,951
2029	19.700	28,470	19,554	3,340	1,054	4,431	92	0	0	0	25,416	17,922	6,618	846	34	814	0	3,055	108,840	66,469	4.2	5.3	99,542
2030	19.700	28,834	19,869	3,410	920	4,580	75	0	0	0	25,785	17,987	6,764	1,014	34	951	0	3,069	111,909	66,418	4.2	5.3	101,153
2031	19.700	29,248	20,218	3,483	795	4,691	61	0	0	0	26,135	18,021	6,916	1,198	35	1,135	0	3,113	115,023	66,341	4.3	5.4	102,936
2032	19.700	29,621	20,515	3,557	678	4,820	50	0	0	0	26,519	18,182	7,070	1,267	35	1,203	0	3,102	118,125	66,211	4.3	5.5	104,451
2033	19.700	30,013	20,805	3,647	573	4,948	40	0	0	0	26,986	18,366	7,255	1,365	35	1,300	0	3,027	121,152	65,993	4.4	5.5	105,933
2034	19.700	30,421	21,098	3,739	478	5,074	32	0	0	0	27,516	18,544	7,445	1,526	36	1,460	0	2,905	124,057	65,672	4.4	5.6	107,429
2035	19.700	30,843	21,398	3,832	393	5,194	26	0	0	0	28,086	18,758	7,638	1,691	36	1,624	0	2,757	126,814	65,239	4.4	5.6	108,959
2036	19.700	31,281	21,709	3,925	319	5,307	21	0	0	0	28,710	19,014	7,826	1,870	36	1,802	0	2,570	129,384	64,685	4.4	5.6	110,551
2037	19.700	31,754	22,028	4,044	256	5,410	17	0	0	0	29,459	19,360	8,067	2,042	37	1,972	0	2,296	131,680	63,978	4.4	5.6	112,178
2038	19.700	32,263	22,352	4,194	202	5,501	14	0	0	0	30,317	19,735	8,372	2,210	37	2,140	0	1,946	133,626	63,094	4.3	5.6	113,834
2039	19.700	32,795	22,697	4,351	157	5,579	11	0	0	0	31,184	20,082	8,687	2,415	37	2,344	0	1,611	135,237	62,055	4.3	5.5	115,596
2040	19.700	33,361	23,084	4,503	120	5,645	9	0	0	0	32,013	20,333	8,995	2,685	38	2,613	0	1,347	136,584	60,907	4.2	5.5	117,567
2041	19.700	33,944	23,496	4,649	90	5,702	8	0	0	0	32,801	20,559	9,289	2,952	38	2,879	0	1,143	137,727	59,685	4.2	5.4	119,672
2042	19.700	34,529	23,916	4,792	66	5,750	6	0	0	0	33,586	20,809	9,576	3,201	38	3,127	0	944	138,671	58,401	4.1	5.4	121,816
2043	19.700	35,112	24,335	4,934	48	5,790	5	0	0	0	34,368	21,045	9,862	3,461	39	3,388	0	744	139,415	57,059	4.0	5.3	123,952
2044	19.700	35,704	24,765	5,078	36	5,821	4	0	0	0	35,161	21,303	10,152	3,707	39	3,632	0	542	139,957	55,667	4.0	5.3	126,147
2045	19.700	36,310	25,216	5,219	26	5,845	3	0	0	0	35,967	21,556	10,435	3,977	40	3,901	0	342	140,299	54,230	3.9	5.2	128,451
2046	19.700	36,879	25,644	5,353	19	5,860	3	0	0	0	36,759	21,813	10,704	4,242	40	4,166	0	120	140,419	52,747	3.8	5.2	130,635
2047	19.700	37,428	26,064	5,483	14	5,864	2	0	0	0	37,563	22,119	10,964	4,480	40	4,402	0	-135	140,284	51,211	3.7	5.1	132,778
2048	19.700	37,944	26,461	5,614	10	5,857	2	0	0	0	38,378	22,445	11,226	4,707	41	4,629	0	-434	139,850	49,614	3.7	5.0	134,803
2049	19.700	38,453	26,862	5,745	8	5,837	1	0	0	0	39,237	22,804	11,489	4,944	41	4,866	0	-784	139,065	47,945	3.6	4.9	136,847
2050	19.700	38,942	27,264	5,870	6	5,801	1	0	0	0	40,137	23,219	11,740	5,178	41	5,099	0	-1,195	137,870	46,193	3.5	4.8	138,897
2051	19.700	39,410	27,664	5,992	5	5,748	1	0	0	0	41,061	23,665	11,984	5,412	42	5,332	0	-1,652	136,219	44,354	3.4	4.8	140,941
2052	19.700	39,845	28,057	6,111	4	5,673	1	0	0	0	41,995	24,188	12,221	5,585	42	5,505	0	-2,149	134,070	42,424	3.2	4.5	142,945
2053	19.700	40,241	28,434	6,227	3	5,576	1	0	0	0	42,927	24,752	12,454	5,721	42	5,640	0	-2,886	131,383	40,402	3.1	4.3	144,865
2054	19.700	40,622	28,814	6,347	3	5,458	0	0	0	0	43,865	25,300	12,694	5,870	43	5,789	0	-3,243	128,140	38,294	3.0	4.1	146,804
2055	19.700	40,972	29,191	6,466	2	5,313	0	0	0	0	44,826	25,975	12,933	5,918	43	5,837	0	-3,854	124,287	36,096	2.9	3.9	148,726

○ 区分別給付費の見直し

前提 : C-ア. 出生中位・死亡中位一経済高位ケース

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	退年相当				退年相当	退年相当				退年相当	退年相当		
	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	62,544	47,971	1,114	582	12,877	62,525	47,953	1,113	581	12,877	19	17	1	0	
2011	63,463	48,370	1,152	586	13,345	63,384	48,297	1,150	593	13,343	80	73	2	3	
2012	64,650	49,049	1,219	606	13,777	64,462	48,878	1,214	599	13,771	188	171	5	5	
2013	65,187	49,071	1,243	621	14,252	64,883	48,778	1,235	608	14,242	324	293	8	11	
2014	65,881	49,213	1,287	637	14,724	65,342	48,746	1,273	617	14,705	519	487	14	20	
2015	67,529	50,268	1,390	655	15,218	66,740	49,558	1,368	626	15,189	789	709	22	29	
2016	68,047	50,202	1,426	676	15,744	67,108	49,372	1,400	638	15,700	939	830	26	40	
2017	68,134	49,933	1,482	686	16,033	66,946	48,891	1,448	635	15,972	1,188	1,042	34	52	
2018	69,163	50,531	1,608	700	16,325	67,573	49,136	1,557	635	16,244	1,590	1,395	49	65	
2019	69,255	50,235	1,658	719	16,645	67,409	48,633	1,599	639	16,538	1,846	1,602	57	81	
2020	69,625	50,217	1,750	740	16,918	67,412	48,310	1,678	642	16,781	2,213	1,907	72	98	
2021	70,807	50,887	1,913	762	17,145	68,018	48,584	1,816	644	16,974	2,789	2,403	97	118	
2022	70,690	50,602	1,976	785	17,327	67,570	47,942	1,866	645	17,116	3,121	2,660	110	140	
2023	70,912	50,580	2,085	808	17,459	67,293	47,493	1,952	645	17,203	3,619	3,087	133	163	
2024	71,925	51,279	2,262	832	17,552	67,548	47,568	2,091	644	17,245	4,377	3,712	170	188	
2025	71,644	50,844	2,323	857	17,520	66,842	46,810	2,135	642	17,255	4,802	4,033	189	215	
2026	71,746	50,785	2,443	882	17,656	66,315	46,230	2,221	638	17,225	5,431	4,534	222	244	
2027	72,688	51,466	2,639	906	17,875	66,320	46,150	2,266	634	17,170	6,368	5,315	273	274	
2028	73,500	52,049	2,841	935	17,875	66,158	45,932	2,510	629	17,088	7,342	6,118	330	307	
2029	74,378	52,690	3,061	963	17,664	65,955	45,685	2,633	622	16,986	8,423	7,005	398	341	
2030	75,522	53,495	3,300	992	17,736	65,925	45,532	2,823	615	16,955	9,597	7,962	477	377	
2031	76,680	54,231	3,546	1,022	17,880	65,926	45,347	2,985	608	16,986	10,753	8,894	561	415	
2032	77,934	55,057	3,835	1,053	17,989	65,849	45,110	3,172	599	16,968	12,085	9,947	663	454	
2033	79,296	56,017	4,143	1,084	18,051	65,683	44,845	3,358	589	16,890	13,613	11,172	785	495	
2034	80,843	57,052	4,468	1,116	18,207	65,625	44,610	3,547	579	16,888	15,219	12,442	921	537	
2035	82,523	58,152	4,826	1,148	18,397	65,557	44,341	3,744	567	16,905	16,966	13,811	1,082	581	
2036	84,368	59,362	5,216	1,180	18,610	65,469	44,040	3,949	554	16,926	18,699	15,321	1,287	626	
2037	86,463	60,743	5,637	1,212	18,871	65,393	43,725	4,156	540	16,972	21,071	17,018	1,481	672	
2038	88,692	62,192	6,083	1,246	19,171	65,280	43,342	4,359	526	17,033	23,432	18,850	1,724	720	
2039	90,823	63,526	6,529	1,280	19,487	64,980	42,819	4,542	511	17,088	25,863	20,707	1,988	769	
2040	92,737	64,846	6,963	1,315	19,813	64,440	42,124	4,692	495	17,129	28,297	22,522	2,271	820	
2041	94,482	65,589	7,398	1,351	20,144	63,719	41,269	4,821	479	17,150	30,763	24,320	2,577	873	
2042	96,207	66,401	7,847	1,388	20,481	62,850	40,305	4,935	461	17,149	33,358	26,186	2,912	926	
2043	97,913	67,381	8,307	1,425	20,821	61,838	39,244	5,029	444	17,121	36,075	28,116	3,277	981	
2044	99,599	68,202	8,775	1,463	21,180	60,683	38,095	5,102	425	17,080	38,917	30,107	3,672	1,038	
2045	101,288	69,041	9,254	1,502	21,492	59,390	36,869	5,153	407	16,960	41,898	32,172	4,100	1,095	
2046	103,025	69,926	9,746	1,542	21,811	57,965	35,578	5,181	389	16,817	45,060	34,347	4,564	1,154	
2047	104,829	70,874	10,257	1,583	22,115	56,411	34,227	5,189	370	16,624	48,418	36,647	5,068	1,213	
2048	106,716	71,907	10,786	1,624	22,399	54,739	32,831	5,175	351	16,381	51,977	39,076	5,611	1,273	
2049	108,741	73,076	11,336	1,666	22,664	52,958	31,402	5,136	333	16,087	55,783	41,874	6,200	1,332	
2050	110,974	74,444	11,909	1,708	22,913	51,079	29,951	5,066	315	15,747	59,895	44,484	6,843	1,393	
2051	113,345	75,948	12,500	1,751	23,147	49,122	28,487	4,974	297	15,364	64,223	47,461	7,526	1,454	
2052	115,827	77,558	13,105	1,794	23,371	47,108	27,023	4,859	280	14,946	68,720	50,535	8,246	1,514	
2053	118,385	79,244	13,714	1,838	23,588	45,067	25,578	4,729	263	14,496	73,318	53,686	8,985	1,575	
2054	120,957	80,940	14,331	1,882	23,804	43,012	24,157	4,588	248	14,021	77,945	56,783	9,743	1,635	
2055	123,694	82,705	14,951	1,926	24,021	40,981	22,771	4,435	230	13,524	82,733	60,025	10,516	1,696	
2056	126,477	84,689	15,574	1,970	24,243	38,893	21,400	4,259	215	13,010	87,584	63,200	11,316	1,755	
2057	129,378	86,899	16,202	2,014	24,479	36,833	20,079	4,074	200	12,479	92,546	66,610	12,128	1,814	
2058	132,329	88,730	16,827	2,057	24,714	34,790	18,764	3,883	186	11,938	97,538	69,947	12,944	1,872	
2059	135,337	90,816	17,452	2,100	24,969	32,767	17,518	3,687	172	11,390	102,570	73,298	13,785	1,928	
2060	138,401	92,845	18,075	2,142	25,239	30,777	16,291	3,489	158	10,839	107,824	76,654	14,586	1,984	
2061	141,535	95,129	18,696	2,183	25,527	28,826	15,106	3,288	145	10,287	112,709	80,023	15,408	2,038	
2062	144,724	97,352	19,311	2,224	25,837	26,922	13,964	3,088	133	9,738	117,801	83,388	16,224	2,091	
2063	147,938	99,590	19,917	2,264	26,167	25,087	12,865	2,888	121	9,194	122,870	86,725	17,029	2,143	
2064	151,166	101,833	20,511	2,303	26,518	23,284	11,810	2,689	109	8,655	127,902	90,023	17,822	2,194	
2065	154,393	104,084	21,097	2,341	26,891	21,514	10,799	2,494	99	8,122	132,880	93,285	18,603	2,243	
2066	157,615	106,277	21,671	2,379	27,288	19,820	9,833	2,302	88	7,597	137,794	96,444	19,389	2,291	
2067	160,835	108,474	22,239	2,416	27,706	18,185	8,912	2,115	79	7,080	142,650	99,563	20,124	2,337	
2068	164,033	110,636	22,798	2,452	28,146	16,609	8,038	1,933	70	6,571	147,424	102,600	20,885	2,383	
2069	167,207	112,761	23,349	2,488	28,608	15,097	7,208	1,757	61	6,071	152,109	105,553	21,592	2,427	
2070	170,369	114,860	23,894	2,523	29,092	13,650	6,427	1,588	54	5,581	156,719	108,433	22,306	2,470	
2071	173,506	116,920	24,431	2,558	29,597	12,271	5,656	1,427	46	5,102	161,235	111,224	23,005	2,512	
2072	176,588	118,912	24,959	2,593	30,124	10,964	5,014	1,273	40	4,636	165,625	113,898	23,686	2,553	
2073	179,637	120,855	25,480	2,627	30,675	9,731	4,513	1,129	34	4,186	169,806	116,472	24,351	2,593	
2074	182,616	122,713	25,990	2,662	31,251	8,577	4,022	994	29	3,753	174,039	118,910	24,996	2,634	
2075	185,505	124,467	26,486	2,698	31,855	7,504	3,573	868	24	3,340	178,001	121,194	25,618	2,674	
2076	188,340	126,147	26,971	2,733	32,488	6,515	3,153	752	20	2,950	181,825	123,353	26,219	2,713	
2077	191,078	127,714	27,444	2,770	33,151	5,610	2,863	646	16	2,585	1				

○ 区別給付費の見通し

前提 : C-ア. 出生中位・死亡中位－経済高位ケース

【国共済】

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		億円	億円				億円	億円				億円	億円		
2010	18,836	12,012	362	210	4,252	18,834	12,010	362	210	4,252	2	2	0	0	0
2011	16,833	11,767	368	211	4,466	16,821	11,777	368	210	4,466	12	10	1	1	0
2012	17,172	11,873	394	213	4,892	17,141	11,847	393	211	4,690	32	27	1	2	1
2013	17,405	11,883	410	216	4,895	17,345	11,833	408	212	4,892	60	50	2	4	3
2014	17,652	11,909	440	220	5,083	17,548	11,821	435	213	5,079	104	88	4	7	5
2015	17,883	11,903	470	223	5,266	17,704	11,768	463	213	5,259	159	135	7	10	8
2016	17,838	11,688	470	228	5,455	17,841	11,522	461	214	5,443	197	164	8	14	11
2017	17,813	11,544	495	228	5,547	17,544	11,320	483	210	5,531	269	224	12	18	16
2018	17,880	11,480	527	230	5,643	17,517	11,177	510	208	5,622	363	302	17	23	21
2019	17,883	11,178	524	235	5,746	17,280	10,849	506	207	5,718	402	328	18	28	28
2020	17,800	11,180	563	240	5,817	17,278	10,751	538	208	5,781	524	429	25	34	36
2021	17,924	11,207	607	246	5,865	17,251	10,655	573	204	5,819	672	552	34	41	45
2022	17,866	10,912	606	252	5,896	16,938	10,324	570	203	5,839	729	588	35	49	56
2023	17,785	10,978	653	258	5,896	16,888	10,234	607	201	5,827	917	744	46	57	69
2024	17,898	11,058	702	264	5,873	16,769	10,137	644	198	5,789	1,130	921	58	66	84
2025	17,568	10,758	700	271	5,839	16,370	9,796	639	195	5,739	1,199	982	60	75	101
2026	17,638	10,833	750	278	5,778	16,198	9,672	675	193	5,658	1,441	1,181	75	85	120
2027	17,730	10,939	804	286	5,701	16,012	9,550	713	190	5,560	1,717	1,389	91	96	141
2028	17,813	11,046	861	293	5,613	15,795	9,410	751	186	5,448	2,018	1,636	110	107	165
2029	17,922	11,177	926	301	5,519	15,570	9,266	794	182	5,327	2,352	1,910	132	119	191
2030	17,987	11,265	993	309	5,421	15,297	9,083	838	178	5,200	2,690	2,181	157	131	221
2031	18,021	11,323	1,059	317	5,323	14,992	8,873	875	174	5,069	3,030	2,449	183	143	254
2032	18,182	11,482	1,147	326	5,227	14,732	8,698	930	169	4,937	3,450	2,786	217	156	290
2033	18,366	11,652	1,242	334	5,138	14,461	8,503	986	164	4,807	3,905	3,149	258	170	331
2034	18,544	11,799	1,343	343	5,059	14,170	8,285	1,043	159	4,683	4,374	3,514	300	183	376
2035	18,758	11,961	1,457	351	4,989	13,877	8,057	1,101	154	4,564	4,882	3,903	356	197	425
2036	19,014	12,141	1,584	360	4,929	13,583	7,819	1,166	149	4,450	5,431	4,323	418	211	479
2037	19,350	12,375	1,718	369	4,888	13,307	7,585	1,230	143	4,348	6,043	4,790	488	226	540
2038	19,735	12,632	1,862	378	4,863	13,034	7,344	1,296	138	4,256	6,701	5,288	587	240	608
2039	20,082	12,844	2,002	388	4,848	12,733	7,081	1,351	132	4,169	7,348	5,763	651	255	679
2040	20,333	12,967	2,126	398	4,842	12,382	6,784	1,386	127	4,085	7,951	6,182	740	271	758
2041	20,559	13,057	2,251	408	4,844	12,013	6,477	1,414	121	4,001	8,547	6,580	837	286	843
2042	20,809	13,152	2,383	418	4,856	11,643	6,168	1,439	116	3,920	9,168	6,984	944	302	935
2043	21,045	13,221	2,517	429	4,878	11,267	5,855	1,459	110	3,842	9,778	7,366	1,057	319	1,036
2044	21,303	13,299	2,655	440	4,908	10,890	5,546	1,475	105	3,764	10,413	7,753	1,180	335	1,144
2045	21,556	13,359	2,800	452	4,945	10,506	5,236	1,488	99	3,683	11,050	8,124	1,312	353	1,261
2046	21,813	13,414	2,950	464	4,986	10,118	4,929	1,496	94	3,599	11,695	8,485	1,454	370	1,386
2047	22,119	13,488	3,114	477	5,031	9,734	4,630	1,505	88	3,511	12,385	8,868	1,609	388	1,520
2048	22,445	13,587	3,289	490	5,080	9,350	4,337	1,513	83	3,418	13,095	9,250	1,776	407	1,663
2049	22,804	13,690	3,477	503	5,134	8,966	4,051	1,517	78	3,320	13,838	9,639	1,960	425	1,813
2050	23,219	13,834	3,677	517	5,191	8,577	3,774	1,511	73	3,219	14,642	10,080	2,166	444	1,972
2051	23,665	13,997	3,885	532	5,252	8,189	3,508	1,500	68	3,112	15,477	10,489	2,384	464	2,139
2052	24,188	14,220	4,105	547	5,316	7,801	3,253	1,482	64	3,003	16,387	10,987	2,623	483	2,314
2053	24,752	14,475	4,330	562	5,385	7,420	3,012	1,460	59	2,890	17,332	11,463	2,871	503	2,495
2054	25,300	14,701	4,564	578	5,457	7,043	2,778	1,438	55	2,774	18,257	11,923	3,128	523	2,683
2055	25,976	15,045	4,804	594	5,532	6,676	2,580	1,408	51	2,657	19,299	12,485	3,396	543	2,875



⑤ 財政見通し

前提：C-I、出生中位・死亡中位一経済低位ケース

【国共済十地共済】

(参考事項)	前提	長期的経済前提	マクロ経済スライド調整期間	最終的な所得代替率
	出生：中位ケース	物価上昇率：1.0%	調整開始年度：2014年度	%
	死亡：中位ケース	資金上昇率：2.1%	調整終了年度：2043年度	
	経済：低位ケース	運用利回り：3.9%		最終保険料率 19.9%

年度 (西暦)	採算料率 %	収入										支出						収支 差引額	年度末 積立金 (円)	年度末 積立金 割合 (%)	積立 比率 (%)	標準報酬 総額 (円)			
		収入合計	保険料 収入	国庫・ 公債等 収入	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	国庫等 支出(円)	国庫等 支出(円)	国庫等 支出(円)	国庫等 支出(円)									
2010	15.508	77,038	41,411	8,639	15,265	7,944	3,780					79,785	82,523	17,005	257	161				-2,747	469,889	484,761	8.2	9.1	271,075
2011	15.892	77,372	42,378	8,722	14,891	7,894	3,497					80,624	83,232	17,183	209	111				-3,252	466,637	486,045	6.1	6.8	271,192
2012	16.218	75,670	43,344	8,898	12,417	7,812	3,198					82,114	84,380	17,548	206	108				-6,444	460,192	465,328	5.9	8.1	271,295
2013	16.570	76,420	44,394	9,118	11,839	8,153	2,916					82,795	84,589	17,999	206	108				-6,375	453,818	459,813	5.8	7.8	271,909
2014	16.924	77,124	45,469	9,276	11,255	8,485	2,839					83,201	84,659	18,334	209	109				-6,077	447,740	449,544	5.6	7.6	272,647
2015	17.278	77,862	46,597	9,423	10,682	8,804	2,376					84,208	85,356	18,638	212	110				-8,344	441,398	435,284	5.5	7.3	273,685
2016	17.632	81,805	47,932	9,548	10,037	12,122	2,126					83,812	84,700	18,899	213	111				-2,007	439,389	424,487	5.4	7.1	275,835
2017	17.985	83,786	49,373	9,643	9,472	13,411	1,888					84,049	84,735	19,297	216	113				-282	439,127	414,493	5.3	7.0	278,522
2018	18.340	85,898	50,917	9,736	8,882	14,899	1,664					84,909	85,395	19,294	220	114				989	440,118	408,572	5.3	6.8	281,689
2019	18.694	88,160	52,545	9,825	8,278	16,056	1,456					84,542	84,839	19,481	222	116				3,618	443,734	401,708	5.3	6.8	285,160
2020	19.048	90,169	54,241	9,904	7,873	17,086	1,265					84,440	84,588	19,649	225	117				5,728	449,482	398,913	5.3	6.7	288,881
2021	19.402	91,456	55,994	9,978	7,074	17,318	1,091					85,059	85,203	19,808	229	119				6,397	455,658	386,269	5.4	6.7	292,766
2022	19.756	92,812	57,741	10,058	6,481	17,600	934					84,459	84,256	19,974	230	120				8,353	464,211	395,230	5.5	6.8	296,480
2023	19.900	93,915	59,141	10,134	5,900	17,946	794					84,177	83,804	20,139	234	122				9,739	473,950	395,222	5.6	6.9	300,154
2024	19.900	94,814	60,060	10,225	5,335	18,324	670					84,583	84,014	20,331	237	124				10,031	483,982	395,286	5.6	6.9	303,922
2025	19.900	95,222	60,818	10,320	4,790	18,733	561					83,883	83,094	20,531	239	126				11,359	495,340	396,242	5.8	7.1	307,773
2026	19.900	95,912	61,588	10,410	4,282	19,189	466					83,418	82,457	20,719	242	128				12,494	507,635	397,861	6.0	7.3	311,676
2027	19.900	96,703	62,384	10,497	3,759	19,679	384					83,589	82,440	20,903	246	130				13,114	520,949	399,761	6.1	7.4	315,728
2028	19.900	97,569	63,147	10,610	3,310	20,187	315					84,100	82,713	21,138	250	132				13,469	534,417	401,661	6.2	7.5	319,601
2029	19.900	98,418	63,817	10,744	2,895	20,705	256					84,838	83,189	21,413	253	134				13,581	547,998	403,397	6.3	7.5	323,000
2030	19.900	99,322	64,491	10,889	2,508	21,227	207					85,695	83,639	21,711	256	135				13,718	561,714	404,989	6.4	7.6	326,418
2031	19.900	100,325	65,207	11,040	2,152	21,759	167					86,208	83,928	22,021	259	137				14,117	575,331	406,828	6.5	7.7	330,046
2032	19.900	101,264	65,803	11,197	1,828	22,302	133					86,986	84,383	22,340	262	139				14,278	590,109	408,140	6.6	7.8	333,072
2033	19.900	102,186	66,293	11,403	1,577	22,846	106					88,040	85,014	22,760	265	141				14,146	604,255	409,328	6.7	7.9	335,553
2034	19.900	103,127	66,758	11,620	1,279	23,388	85					89,085	85,617	23,200	268	143				14,042	618,297	410,226	6.8	7.9	337,909
2035	19.900	104,076	67,205	11,831	1,052	23,920	67					90,172	86,274	23,627	271	144				13,904	632,202	410,823	6.9	8.0	340,178
2036	19.900	105,032	67,642	12,032	856	24,448	53					91,347	87,038	24,035	274	145				13,684	645,888	411,063	6.9	8.1	342,388
2037	19.900	105,977	68,064	12,217	688	24,965	42					92,632	87,948	24,410	276	147				13,346	659,231	410,947	7.0	8.1	344,524
2038	19.900	106,901	68,462	12,388	551	25,486	33					94,057	89,022	24,756	279	148				12,844	672,076	410,337	7.0	8.1	346,531
2039	19.900	107,813	68,857	12,543	438	25,950	26					95,382	90,012	25,069	281	150				12,451	684,527	409,343	7.0	8.2	348,548
2040	19.900	108,752	69,299	12,687	341	26,424	21					96,440	90,836	25,320	283	151				12,312	698,839	408,135	7.1	8.2	350,748
2041	19.900	109,712	69,776	12,760	263	26,898	16					97,354	91,500	25,509	285	152				12,358	709,198	408,830	7.2	8.3	353,156
2042	19.900	110,672	70,249	12,838	200	27,372	13					98,139	92,180	25,686	287	154				12,533	721,730	405,503	7.2	8.3	355,542
2043	19.900	111,630	70,702	12,912	151	27,855	10					98,942	92,838	25,817	289	155				12,688	734,418	404,145	7.3	8.4	357,824
2044	19.900	112,718	71,148	13,110	114	28,340	8					100,017	93,513	26,214	291	156				12,700	747,118	402,878	7.3	8.5	360,068
2045	19.900	113,828	71,589	13,322	85	28,827	7					101,111	94,179	26,638	293	158				12,717	759,830	401,109	7.4	8.5	362,299
2046	19.900	114,895	71,993	13,521	63	29,313	5					102,199	94,868	27,038	295	159				12,697	772,533	399,423	7.4	8.6	364,343
2047	19.900	115,926	72,364	13,713	47	29,797	4					103,304	95,584	27,423	296	161				12,622	785,155	397,600	7.5	8.6	366,218
2048	19.900	116,909	72,691	13,910	35	30,277	3					104,445	96,345	27,802	298	162				12,403	797,618	395,603	7.5	8.7	367,895
2049	19.900	117,869	73,004	14,088	26	30,749	2					105,657	97,184	28,173	300	163				12,212	809,830	393,399	7.5	8.7	369,442
2050	19.900	118,803	73,314	14,259	20	31,209	2					106,958	98,140	28,518	302	165				11,846	821,876	390,944	7.6	8.7	371,006
2051	19.900	119,721	73,626	14,424	15	31,654	1					108,318	99,168	28,847	303	166				11,493	833,079	388,216	7.6	8.8	372,568
2052	19.900	120,624	73,945	14,586	12	32,081	1					109,731	100,246	29,170	305	167				11,093	843,982	385,208	7.6	8.8	374,194
2053	19.900	121,491	74,251	14,742	9	32,488	1					111,141	101,350	29,484	307	169				10,650	854,332	381,912	7.6	8.8	375,741
2054	19.900	122,360	74,570	14,900	7	32,873	1					112,581	102,300	29,816	309	170				9,799	864,131	378,347	7.6	8.7	377,359
2055	19.900	123,230	74,913	15,075	6	33,235	1					114,066	103,607	30,148	310	171				9,164	873,295	374,495	7.6	8.7	379,092
2056	19.900	124,061	75,250	15,235	5	33,570	1					115,781	104,787	30,469	305	166				8,300	881,595	370,278	7.5	8.7	380,801
2057	19.900	124,863	75,584	15,402	4	33,873	0					117,333	106,118	30,803	312	173				7,530	889,125	365,760	7.5	8.6	382,491
2058	19.900	125,656	75,925	15,574	3	34,153	0					118,584	107,283	31,147	314	174				7,092	896,217	361,095	7.5	8.6	384,223
2059	19.900	126,400	76,243	15,749	2	34,408	0					120,172	108,252	31,497	315	172				6,230	902,447	358,128	7.5	8.6	385,832
2060	19.900	127,135	76,573	15,931	1	34,629	0					121,812	109,799	31,862	312	171				5,322	907,770	355,858	7.4	8.5	387,505
2061	19.900	127,832	76,908	16,110	1	34,815	0					123,46													

⑤ 財政見通し

前提：C-イ、出生中位・死亡中位～経済低位ケース

【国共済】

(参考事項) 前提 長期の経済前提 マクロ経済スライド調整期間  
 出生： 中位ケース 物価上昇率： 1.0% 調整開始年度 2014年度 最終的な所得代替率 45.4%  
 死亡： 中位ケース 賃金上昇率： 2.1% 調整終了年度 2043年度 (終了年度時点)  
 経済： 低位ケース 運用料回り： 3.9% 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年度以降)	積立 割合	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	財政調整 A(再掲)	財政調整 B(再掲)	支出合計	給付費	基礎年金 拠出金	その他 支出	国庫等 給付金(再 掲)	財政調整 A(再掲)	財政調整 B(再掲)						
2010	15.508	20,124	10,329	2,479	4,003	1,397	1,883	545	545	0	21,645	18,816	4,784	45	28	0	-1,511	82,372	0	3.0	8.0	88,588	
2011	15.862	19,888	10,818	2,512	3,919	1,372	1,094	272	272	0	21,851	18,748	4,856	48	27	0	-1,885	80,707	0	3.0	7.9	88,873	
2012	16.216	19,454	11,035	2,583	3,428	1,339	1,006	55	55	0	21,947	18,938	4,863	48	27	0	-2,483	78,214	0	3.7	5.4	88,848	
2013	16.57	18,878	11,282	2,620	3,317	1,271	920	166	166	0	22,302	17,073	5,082	48	27	0	-2,525	75,689	0	3.5	5.7	88,759	
2014	16.924	18,811	11,311	2,656	3,188	1,298	835	322	322	0	22,412	17,198	5,187	47	28	0	-2,501	73,188	0	3.4	4.8	88,692	
2015	17.278	18,933	11,814	2,685	3,080	1,421	754	208	208	0	22,582	17,284	5,250	48	28	0	-2,629	70,558	0	3.2	4.6	88,644	
2016	17.632	20,822	12,188	2,731	2,841	1,920	877	186	186	0	22,520	17,147	5,323	48	29	0	-1,888	68,871	0	3.1	4.4	88,853	
2017	17.986	22,410	12,537	2,755	2,835	2,046	803	1,811	257	1,354	22,872	17,244	5,379	50	29	0	-282	68,409	0	3.0	4.2	78,496	
2018	18.34	22,725	12,839	2,780	2,668	2,262	574	1,525	92	1,433	22,735	17,241	5,433	51	29	0	0	68,409	0	3.0	4.1	71,352	
2019	18.694	22,431	13,288	2,802	2,313	2,471	469	809	0	809	22,522	18,898	5,482	142	30	91	-91	68,318	0	3.0	4.1	72,307	
2020	19.048	22,427	13,777	2,820	2,352	2,605	408	464	0	464	22,453	18,850	5,523	18	30	78	-28	68,281	0	3.0	4.1	73,026	
2021	19.402	22,423	14,201	2,836	2,192	2,809	353	232	0	232	22,554	18,806	5,584	194	31	142	-142	68,150	0	3.0	4.0	73,910	
2022	19.756	22,410	14,654	2,851	2,034	2,915	305	0	0	0	22,537	18,410	5,605	286	31	315	91	68,210	0	3.0	4.1	74,795	
2023	19.9	22,374	14,937	2,868	1,873	2,970	258	0	0	0	22,241	18,360	5,638	245	32	181	0	332	68,542	0	3.1	4.0	75,564
2024	19.9	22,601	15,182	2,885	1,713	2,933	218	0	0	0	22,225	18,501	5,681	292	32	238	0	328	68,688	0	3.1	4.0	76,328
2025	19.9	22,604	15,305	2,907	1,556	2,933	183	0	0	0	22,028	18,548	5,731	448	32	392	0	376	69,444	0	3.1	4.1	77,101
2026	19.9	22,825	15,470	2,927	1,399	2,977	152	0	0	0	21,858	18,738	5,778	300	33	284	0	769	70,213	0	3.2	4.1	77,940
2027	19.9	22,688	15,639	2,948	1,247	2,706	129	0	0	0	21,838	18,630	5,828	380	33	323	0	830	71,042	0	3.2	4.1	78,788
2028	19.9	22,744	15,817	2,978	1,107	2,740	107	0	0	0	21,858	18,618	5,893	385	34	327	0	818	71,880	0	3.2	4.1	79,640
2029	19.9	22,751	15,813	3,010	876	2,730	83	0	0	0	21,809	18,595	5,963	390	34	331	0	744	72,605	0	3.3	4.1	80,489
2030	19.9	22,803	16,040	3,047	851	2,788	68	0	0	0	21,731	18,552	6,042	437	34	377	0	672	73,277	0	3.3	4.1	81,341
2031	19.9	22,888	16,181	3,083	735	2,824	54	0	0	0	22,226	18,622	6,124	480	35	420	0	663	73,938	0	3.3	4.1	81,994
2032	19.9	22,939	16,288	3,129	627	2,847	44	0	0	0	22,252	18,697	6,208	446	35	385	0	587	74,528	0	3.3	4.1	82,130
2033	19.9	23,004	16,384	3,178	529	2,867	35	0	0	0	22,570	18,784	6,323	462	35	400	0	434	74,980	0	3.3	4.1	82,826
2034	19.9	23,077	16,481	3,237	440	2,881	28	0	0	0	22,783	18,863	6,443	488	36	424	0	284	75,243	0	3.3	4.0	83,121
2035	19.9	23,160	16,582	3,295	362	2,890	22	0	0	0	23,041	18,968	6,564	509	36	445	0	119	75,362	0	3.3	4.0	83,631
2036	19.9	23,253	16,689	3,353	293	2,897	18	0	0	0	23,226	19,109	6,683	538	38	473	0	-73	75,289	0	3.2	3.9	84,178
2037	19.9	23,350	16,810	3,408	234	2,894	14	0	0	0	23,652	19,281	6,788	562	37	498	0	-302	74,987	0	3.2	3.8	84,737
2038	19.9	23,480	16,922	3,462	184	2,888	11	33	33	0	24,023	19,505	6,908	610	37	544	0	-544	74,444	0	3.1	3.8	85,207
2039	19.9	23,761	17,048	3,511	142	2,884	8	208	208	0	24,242	19,884	7,009	689	37	621	0	-621	73,823	0	3.1	3.7	85,943
2040	19.9	23,854	17,201	3,533	108	2,879	7	288	288	0	24,708	19,780	7,098	870	38	752	0	-752	73,021	0	3.0	3.6	86,721
2041	19.9	24,109	17,371	3,588	90	2,881	6	276	276	0	24,987	19,875	7,164	938	38	888	0	-888	72,183	0	2.9	3.6	87,381
2042	19.9	24,269	17,543	3,644	58	2,878	4	283	283	0	25,239	19,978	7,221	1,065	38	980	0	-980	71,192	0	2.9	3.5	88,453
2043	19.9	24,416	17,711	3,640	42	2,878	4	301	301	0	25,928	17,070	7,275	1,183	39	1,112	0	-1,112	70,880	0	2.8	3.4	89,203
2044	19.9	24,858	17,885	3,702	31	2,874	3	363	363	0	25,885	17,188	7,401	1,287	39	1,226	0	-1,226	69,854	0	2.7	3.4	90,160
2045	19.9	24,800	18,020	3,788	22	2,837	2	410	410	0	26,360	17,284	7,534	1,432	40	1,350	0	-1,350	67,454	0	2.6	3.3	91,116
2046	19.9	25,126	18,223	3,878	16	2,872	2	472	472	0	26,917	17,400	7,653	1,562	40	1,491	0	-1,491	68,003	0	2.5	3.2	91,851
2047	19.9	25,370	18,390	3,903	12	2,815	1	589	589	0	28,871	17,533	7,784	1,678	40	1,809	0	-1,802	64,401	0	2.4	3.1	92,737
2048	19.9	25,620	18,527	3,937	8	2,451	1	896	896	0	27,330	17,874	7,832	1,783	41	1,709	0	-1,709	62,892	0	2.4	3.0	93,428
2049	19.9	25,881	18,663	3,983	6	2,361	1	840	840	0	27,708	17,830	7,978	1,800	41	1,826	0	-1,826	60,886	0	2.3	2.9	94,116
2050	19.9	26,164	18,788	4,037	5	2,310	1	1,017	1,017	0	28,109	18,012	8,072	2,018	41	1,941	0	-1,941	58,923	0	2.2	2.8	94,791
2051	19.9	26,452	18,923	4,090	4	2,232	1	1,211	1,211	0	28,500	18,217	8,190	2,131	42	2,058	0	-2,058	58,070	0	2.1	2.8	95,445
2052	19.9	26,737	19,046	4,121	3	2,148	0	1,459	1,459	0	28,907	18,460	8,241	2,208	42	2,130	0	-2,130	54,739	0	2.0	2.5	96,054
2053	19.9	27,115	19,152	4,158	3	2,091	0	1,742	1,742	0	29,396	18,723	8,310	2,237	42	2,180	0	-2,180	52,538	0	1.9	2.4	96,281
2054	19.9	27,438	19,258	4,197	2	1,973	0	2,008	2,008	0	29,879	18,988	8,383	2,318	43	2,241	0	-2,241	50,318	0	1.8	2.3	97,126
2055	19.9	27,891	19,358	4,234	2	1,881	0	2,257	2,257	0	30,367	19,287	8,457	2,313	43	2,238	0	-2,238	48,082	0	1.7	2.1	97,835

前提：C-イ. 出生中位・死亡中位-経済低位ケース

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	合計						過去期間分						将来期間分						
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金		合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金		合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金		
		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当	
	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	億円	億円	億円
2010	82,523	47,954	1,113	581	12,875	62,508	47,938	1,113	581	12,874	18	16	0	1	0	1	0	0	2
2011	83,232	48,191	1,147	593	13,301	63,157	48,122	1,148	590	13,299	75	68	2	3	2	3	2	3	0
2012	84,360	48,850	1,211	603	13,696	64,188	48,692	1,206	597	13,691	174	158	5	7	5	7	5	5	5
2013	84,589	48,633	1,227	615	14,114	64,287	48,362	1,219	603	14,103	302	271	8	12	11	12	11	11	18
2014	84,659	48,295	1,255	623	14,485	64,180	47,866	1,242	604	14,467	479	429	13	19	18	19	18	18	18
2015	85,356	48,578	1,334	629	14,816	64,840	47,935	1,314	602	14,789	716	641	20	27	28	27	28	28	28
2016	84,700	47,592	1,343	635	15,130	63,843	46,835	1,319	599	15,090	857	757	23	37	40	37	40	40	40
2017	84,735	47,259	1,393	645	15,438	63,647	46,305	1,362	597	15,382	1,089	954	31	47	56	47	56	56	56
2018	85,395	47,562	1,502	655	15,676	63,942	46,288	1,458	595	15,601	1,453	1,274	45	60	75	60	75	75	75
2019	84,839	46,789	1,533	665	15,853	63,171	45,341	1,481	592	15,758	1,668	1,447	52	73	97	73	97	97	97
2020	84,586	46,307	1,602	676	15,981	62,587	44,603	1,537	589	15,858	1,979	1,704	65	88	123	88	123	123	123
2021	85,023	46,841	1,731	689	16,062	62,555	44,415	1,645	584	15,910	2,468	2,126	86	104	152	104	152	152	152
2022	84,258	45,695	1,768	700	16,095	61,527	43,368	1,670	578	15,910	2,729	2,327	98	121	185	121	185	185	185
2023	83,804	45,177	1,841	710	16,076	60,681	42,530	1,726	571	15,854	3,122	2,647	115	139	222	139	222	222	222
2024	84,014	45,308	1,970	721	16,015	60,289	42,148	1,826	563	15,753	3,726	3,160	145	158	263	158	263	263	263
2025	83,094	44,435	2,000	732	15,926	59,056	41,042	1,842	554	15,618	4,058	3,393	158	179	309	179	309	309	309
2026	82,457	43,853	2,076	742	15,785	57,951	40,088	1,892	544	15,426	4,506	3,765	183	199	359	199	359	359	359
2027	82,440	43,869	2,209	752	15,610	57,234	39,520	1,987	533	15,195	5,206	4,349	222	226	415	226	415	415	415
2028	82,713	44,079	2,359	767	15,508	56,757	39,112	2,092	524	15,029	5,956	4,967	266	243	479	243	479	479	479
2029	83,169	44,432	2,527	785	15,425	56,374	38,774	2,208	516	14,875	6,795	5,658	319	268	550	268	550	550	550
2030	83,639	44,784	2,703	802	15,340	55,939	38,398	2,333	508	14,711	7,699	6,396	380	295	629	295	629	629	629
2031	83,928	44,977	2,873	820	15,258	55,349	37,879	2,430	498	14,542	8,579	7,098	443	322	717	322	717	717	717
2032	84,383	45,287	3,073	838	15,185	54,796	37,383	2,554	489	14,372	9,587	7,904	520	350	813	350	813	813	813
2033	85,014	45,748	3,295	856	15,118	54,279	36,920	2,684	478	14,199	10,735	8,826	611	379	919	379	919	919	919
2034	85,617	46,149	3,526	873	15,070	53,690	36,381	2,813	464	14,032	11,927	9,768	713	409	1,038	409	1,038	1,038	1,038
2035	86,274	46,570	3,777	890	15,036	53,081	35,797	2,944	452	13,868	13,212	10,773	833	439	1,168	439	1,168	1,168	1,168
2036	87,038	47,064	4,050	907	15,018	52,417	35,191	3,079	438	13,709	14,621	11,873	970	469	1,309	469	1,309	1,309	1,309
2037	87,946	47,664	4,340	924	15,018	51,761	34,571	3,213	424	13,554	16,185	13,094	1,127	500	1,484	500	1,484	1,484	1,484
2038	89,022	48,353	4,648	941	15,080	51,164	33,961	3,345	410	13,448	17,859	14,392	1,303	531	1,632	531	1,632	1,632	1,632
2039	90,012	48,946	4,953	959	15,155	50,542	33,357	3,481	395	13,340	19,559	15,889	1,492	563	1,815	563	1,815	1,815	1,815
2040	90,836	49,373	5,246	976	15,240	49,598	32,748	3,620	380	13,229	21,238	16,938	1,694	598	2,012	598	2,012	2,012	2,012
2041	91,560	49,890	5,537	994	15,339	48,643	32,136	3,765	365	13,114	22,917	18,154	1,909	629	2,225	629	2,225	2,225	2,225
2042	92,186	49,930	5,827	1,012	15,418	47,521	31,524	3,915	349	12,963	24,665	19,406	2,142	663	2,455	663	2,455	2,455	2,455
2043	92,836	50,161	6,119	1,030	15,526	46,358	30,917	4,070	334	12,822	26,478	20,685	2,392	697	2,704	697	2,704	2,704	2,704
2044	93,513	50,391	6,415	1,049	15,658	45,145	30,312	4,228	318	12,681	28,367	21,998	2,661	731	2,977	731	2,977	2,977	2,977
2045	94,179	50,612	6,714	1,069	15,785	43,852	29,709	4,384	302	12,516	30,328	23,343	2,950	766	3,269	766	3,269	3,269	3,269
2046	94,866	50,858	7,017	1,088	15,902	42,482	29,106	4,543	287	12,323	32,384	24,744	3,259	801	3,579	801	3,579	3,579	3,579
2047	95,584	51,140	7,330	1,108	16,006	41,039	28,503	4,708	271	12,097	34,545	26,207	3,592	836	3,909	836	3,909	3,909	3,909
2048	96,345	51,473	7,649	1,127	16,096	39,532	27,935	4,872	256	11,839	36,813	27,738	3,946	871	4,257	871	4,257	4,257	4,257
2049	97,184	51,888	7,977	1,147	16,172	37,969	27,369	5,040	241	11,550	39,215	28,359	4,328	906	4,622	906	4,622	4,622	4,622
2050	98,140	52,423	8,316	1,168	16,236	36,357	26,823	5,212	226	11,232	41,783	31,100	4,740	940	5,003	940	5,003	5,003	5,003
2051	99,168	53,035	8,668	1,188	16,288	34,712	26,293	5,388	212	10,899	44,457	32,912	5,172	974	5,399	974	5,399	5,399	5,399
2052	100,246	53,702	9,007	1,205	16,331	33,045	25,767	5,568	198	10,525	47,201	34,765	5,622	1,007	5,807	1,007	5,807	5,807	5,807
2053	101,350	54,405	9,351	1,225	16,369	31,280	25,235	5,750	185	10,144	49,970	36,626	6,079	1,040	6,225	1,040	6,225	6,225	6,225
2054	102,436	55,085	9,694	1,244	16,403	29,524	24,704	5,935	172	9,749	52,712	38,445	6,541	1,072	6,564	1,072	6,564	6,564	6,564
2055	103,607	55,875	10,033	1,263	16,438	27,808	24,178	6,124	160	9,344	55,518	40,317	7,006	1,103	7,092	1,103	7,092	7,092	7,092
2056	104,867	56,668	10,368	1,282	16,469	26,465	23,653	6,315	148	8,931	58,322	42,168	7,481	1,134	7,539	1,134	7,539	7,539	7,539
2057	106,218	57,513	10,700	1,300	16,506	24,867	23,136	6,508	136	8,511	61,151	44,037	7,958	1,164	7,994	1,164	7,994	7,994	7,994
2058	107,645	58,375	11,028	1,318	16,546	23,302	22,619	6,703	125	8,089	63,961	45,884	8,428	1,192	8,457	1,192	8,457	8,457	8,457
2059	109,145	59,252	11,344	1,335	16,592	21,771	22,101	6,900	115	7,666	66,751	47,711	8,894	1,220	8,926	1,220	8,926	8,926	8,926
2060	110,719	60,145	11,657	1,351	16,646	20,285	21,582	7,100	105	7,246	69,514	49,519	9,355	1,246	9,400	1,246	9,400	9,400	9,400
2061	112,360	61,061	11,964	1,368	16,709	18,846	21,067	7,303	95	6,830	72,254	51,296	9,808	1,271	9,879	1,271	9,879	9,879	9,879
2062	114,068	61,986	12,261	1,381	16,783	17,460	20,554	7,510	86	6,421	74,951	53,045	10,250	1,295	10,362	1,295	10,362	10,362	10,362
2063	115,845	62,907	12,547	1,395															

○ 区分別給付費の見通し

前提 : C-イ. 出生中位・死亡中位一経済低位ケース

【国共済】

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分							
	合計		退職共済年金		障害	遺族	合計		退職共済年金		障害	遺族	合計		退職共済年金		障害	遺族
	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	億円	億円
2010	16,818	11,985	382	210	4,250	16,814	11,993	362	210	4,250	2	2	0	0	0	0	0	0
2011	16,749	11,722	366	210	4,451	16,738	11,713	365	209	4,451	11	9	1	1	0	1	0	0
2012	16,938	11,701	387	211	4,639	16,908	11,676	386	209	4,638	30	25	1	2	1	2	1	1
2013	17,073	11,635	398	212	4,828	17,017	11,588	398	208	4,825	56	47	2	4	3	4	3	3
2014	17,198	11,566	421	213	4,997	17,102	11,485	417	207	4,993	98	81	4	6	5	6	5	5
2015	17,284	11,468	445	215	5,157	17,138	11,344	438	206	5,150	146	123	8	9	7	9	7	7
2016	17,147	11,168	439	217	5,322	16,968	11,019	432	205	5,312	179	149	8	13	10	10	10	10
2017	17,244	11,098	465	219	5,482	16,997	10,893	454	203	5,447	247	205	11	16	14	14	14	14
2018	17,241	10,986	493	220	5,543	16,909	10,709	477	200	5,523	332	277	16	21	19	19	19	19
2019	16,898	10,591	485	222	5,600	16,533	10,294	468	197	5,574	385	297	16	25	25	25	25	25
2020	16,850	10,489	515	224	5,623	16,381	10,105	492	194	5,590	469	384	22	31	32	32	32	32
2021	16,808	10,411	548	228	5,620	16,213	9,924	518	190	5,580	593	487	30	38	40	40	40	40
2022	16,410	10,037	541	229	5,603	15,775	9,524	510	187	5,554	635	513	31	42	49	49	49	49
2023	16,360	10,000	575	232	5,554	15,572	9,360	536	183	5,494	788	640	40	49	60	60	60	60
2024	16,301	9,973	611	234	5,482	15,343	9,192	562	179	5,411	958	782	50	55	72	72	72	72
2025	15,849	9,609	603	237	5,400	14,843	8,802	552	175	5,315	1,006	808	51	62	85	85	85	85
2026	15,738	9,574	637	239	5,287	14,545	8,612	575	170	5,187	1,193	982	62	69	100	100	100	100
2027	15,630	9,557	674	242	5,158	14,229	8,423	599	165	5,042	1,401	1,134	75	77	116	116	116	116
2028	15,618	9,605	716	246	5,051	13,984	8,279	627	161	4,917	1,635	1,327	89	85	134	134	134	134
2029	15,655	9,692	766	251	4,947	13,760	8,150	660	157	4,792	1,896	1,541	107	93	155	155	155	155
2030	15,652	9,740	817	256	4,839	13,495	7,989	691	153	4,662	2,157	1,751	126	102	178	178	178	178
2031	15,622	9,762	867	261	4,733	13,204	7,805	720	149	4,530	2,418	1,957	146	111	203	203	203	203
2032	15,697	9,869	933	266	4,629	12,955	7,652	761	145	4,398	2,741	2,217	173	121	231	231	231	231
2033	15,784	9,981	1,004	271	4,529	12,685	7,485	802	140	4,267	3,089	2,495	202	130	261	261	261	261
2034	15,883	10,071	1,079	275	4,438	12,419	7,298	843	138	4,142	3,444	2,773	236	140	296	296	296	296
2035	15,968	10,170	1,162	280	4,356	12,140	7,102	885	131	4,022	3,828	3,088	277	149	333	333	333	333
2036	16,105	10,282	1,254	285	4,283	11,884	6,898	931	126	3,909	4,241	3,385	323	159	374	374	374	374
2037	16,291	10,428	1,351	290	4,223	11,596	6,694	977	121	3,804	4,695	3,734	374	169	419	419	419	419
2038	16,505	10,583	1,453	294	4,174	11,328	6,482	1,022	118	3,707	5,179	4,102	431	178	468	468	468	468
2039	16,684	10,698	1,550	299	4,137	11,036	6,250	1,060	111	3,616	5,648	4,448	491	188	521	521	521	521
2040	16,790	10,740	1,638	304	4,110	10,709	5,991	1,082	106	3,531	6,080	4,749	554	198	579	579	579	579
2041	16,875	10,756	1,721	309	4,090	10,371	5,723	1,099	101	3,449	6,505	5,033	622	208	641	641	641	641
2042	16,978	10,773	1,810	314	4,082	10,036	5,454	1,114	96	3,373	6,942	5,319	696	218	709	709	709	709
2043	17,070	10,769	1,899	319	4,084	9,699	5,182	1,125	91	3,302	7,372	5,587	774	228	782	782	782	782
2044	17,186	10,773	1,991	324	4,098	9,389	4,915	1,132	86	3,236	7,817	5,858	858	238	863	863	863	863
2045	17,294	10,761	2,086	330	4,117	9,034	4,647	1,137	81	3,168	8,260	6,114	948	249	949	949	949	949
2046	17,400	10,742	2,183	336	4,139	8,696	4,381	1,140	77	3,099	8,704	6,361	1,043	259	1,041	1,041	1,041	1,041
2047	17,533	10,738	2,288	342	4,164	8,359	4,120	1,141	72	3,028	9,173	6,618	1,147	270	1,138	1,138	1,138	1,138
2048	17,674	10,735	2,400	349	4,191	8,024	3,865	1,143	68	2,949	9,651	6,870	1,257	281	1,242	1,242	1,242	1,242
2049	17,830	10,739	2,519	355	4,220	7,687	3,614	1,141	63	2,868	10,144	7,122	1,378	292	1,352	1,352	1,352	1,352
2050	18,017	10,781	2,643	362	4,251	7,347	3,371	1,132	59	2,785	10,670	7,390	1,511	302	1,466	1,466	1,466	1,466
2051	18,217	10,795	2,771	369	4,282	7,008	3,136	1,120	56	2,698	11,209	7,658	1,651	313	1,586	1,586	1,586	1,586
2052	18,460	10,864	2,905	378	4,315	6,669	2,911	1,102	51	2,605	11,790	7,953	1,803	324	1,710	1,710	1,710	1,710
2053	18,723	10,951	3,040	383	4,350	6,336	2,696	1,081	48	2,511	12,387	8,255	1,958	335	1,839	1,839	1,839	1,839
2054	18,968	11,015	3,178	390	4,385	6,006	2,488	1,060	44	2,414	12,962	8,527	2,119	346	1,970	1,970	1,970	1,970
2055	19,287	11,152	3,318	397	4,420	5,684	2,293	1,035	41	2,315	13,603	8,859	2,283	357	2,105	2,105	2,105	2,105

⑤ 財政見通し

前提：D-ア、出生者数・死亡中位年齢・経済高成長ケース

【国共済十地共済】

（参考事項） 積立 高齢者給付 基礎年金 国民年金 厚生年金 共済年金 介護給付 児童手当 児童手当 児童手当 児童手当  
 出生：高位ケース 1.0% 調査開始年度 2012年度 最終的所得代替率 %  
 死亡：中位ケース 2.9% 調査終了年度 2032年度 (終了年度時点)  
 経済：高位ケース 運用利回り：4.2% 最終保険料率 19.7%

年度 (西暦)	保険料率	収 入										支 出					収支 差	年度末 積立金	年度末 積立金 (前年度比)	積立 割合	積立 比率	繰上り繰 下り額 (前年度)
		収入合計	保険料 収入	国庫・ 公費所 負担	追加費用	運用収入	基礎年金 交付金	その他	財政負担 A(再掲)	財政負担 B(再掲)	支出合計	給付費	基礎年金 拠出金	その他	経常赤字 (再掲)	経常赤字 (再掲)						
		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	億円	億円	億円	億円	
2010	15.50%	79,300	42,259	8,639	15,267	9,355	3,780			79,806	82,544	17,005	258	181	-508	472,130	460,977	6.2	9.1	276,637		
2011	15.66%	81,650	44,234	8,722	14,923	10,283	3,487			80,858	83,463	17,183	212	111	791	472,921	473,398	6.1	8.8	283,092		
2012	16.21%	82,567	46,320	8,900	12,469	11,680	3,199			82,411	84,650	17,551	211	108	156	473,077	474,028	6.0	8.2	289,967		
2013	16.57%	85,313	48,185	9,190	11,927	13,089	2,923			85,542	85,187	18,141	214	109	1,771	474,847	462,779	5.9	8.0	295,178		
2014	16.92%	89,583	49,993	9,474	11,513	15,947	2,858			85,369	86,424	18,728	219	109	4,214	479,061	449,317	5.7	7.7	299,821		
2015	17.27%	93,569	51,830	9,768	11,135	18,428	2,402			88,356	88,810	19,322	224	110	5,212	484,274	435,366	5.6	7.4	304,469		
2016	17.63%	95,900	53,846	10,069	10,720	19,108	2,159			90,182	90,027	19,929	225	111	5,718	489,992	424,802	5.5	7.2	309,899		
2017	17.96%	98,229	55,610	10,206	10,190	20,304	1,919			91,181	90,739	20,213	229	113	7,048	497,040	415,835	5.5	7.1	313,726		
2018	18.34%	100,115	57,882	10,322	9,820	20,600	1,891			92,768	92,080	20,453	233	114	7,349	504,389	415,480	5.5	7.0	320,222		
2019	18.69%	102,183	60,288	10,432	9,045	20,938	1,480			93,117	92,199	20,684	234	116	8,067	513,455	415,130	5.5	7.0	327,204		
2020	19.04%	104,431	62,804	10,540	8,457	21,343	1,287			93,757	92,610	20,908	238	117	10,675	524,130	414,009	5.6	7.0	334,510		
2021	19.40%	106,784	65,359	10,649	7,885	21,800	1,111			95,250	93,871	21,137	242	119	11,534	535,664	411,195	5.6	6.9	341,749		
2022	19.70%	109,182	67,857	10,769	7,284	22,320	951			95,397	93,768	21,386	243	120	13,764	549,428	409,874	5.7	7.0	349,019		
2023	19.70%	111,001	69,716	10,895	6,687	22,913	809			95,915	94,021	21,647	247	122	15,085	564,514	409,280	5.8	7.1	358,349		
2024	19.70%	112,536	71,198	11,041	6,077	23,537	683			97,303	95,103	21,948	251	124	15,234	579,747	408,458	5.8	7.1	363,845		
2025	19.70%	114,190	72,725	11,195	5,501	24,197	572			97,347	94,828	22,267	252	126	16,843	596,590	408,479	6.0	7.2	371,769		
2026	19.70%	115,981	74,300	11,348	4,941	24,917	475			97,791	94,953	22,582	256	128	18,191	614,781	409,071	6.1	7.4	379,833		
2027	19.70%	117,928	75,936	11,515	4,405	25,678	393			99,142	95,958	22,924	260	130	18,784	633,564	409,688	6.2	7.4	388,210		
2028	19.70%	119,928	77,580	11,741	3,893	26,465	323			100,478	96,828	23,386	264	132	19,505	653,089	410,399	6.3	7.5	398,226		
2029	19.70%	122,068	79,113	12,000	3,409	27,280	264			101,950	97,789	23,912	268	134	20,117	673,186	411,119	6.4	7.6	404,475		
2030	19.70%	124,286	80,697	12,277	2,980	28,117	215			103,736	98,989	24,476	271	135	20,558	693,736	411,728	6.5	7.8	412,582		
2031	19.70%	126,689	82,377	12,570	2,594	28,974	174			105,567	100,223	25,070	274	137	21,122	714,857	412,307	6.8	7.7	421,176		
2032	19.70%	129,127	83,939	12,971	2,229	29,848	140			107,770	101,613	25,879	278	139	21,357	736,214	412,658	6.8	7.7	429,168		
2033	19.70%	131,600	85,403	13,486	1,879	30,725	113			110,328	103,130	26,917	281	141	21,728	757,492	412,618	6.7	7.8	438,653		
2034	19.70%	134,151	86,858	14,039	1,569	31,594	91			113,155	104,840	28,030	284	143	22,096	778,688	412,104	6.7	7.8	444,096		
2035	19.70%	136,756	88,332	14,607	1,294	32,450	73			116,147	106,688	29,172	287	144	22,609	799,098	411,092	6.7	7.8	451,837		
2036	19.70%	139,408	89,820	15,187	1,055	33,287	58			119,337	108,708	30,339	290	145	23,071	819,168	409,541	6.7	7.8	459,245		
2037	19.70%	142,093	91,328	15,772	851	34,098	47			122,753	109,946	31,513	293	147	19,340	838,508	407,396	6.7	7.7	468,939		
2038	19.70%	144,781	92,825	16,364	678	34,877	37			126,284	109,287	32,701	298	148	18,497	857,005	404,648	6.6	7.7	474,600		
2039	19.70%	147,479	94,355	16,955	535	35,623	30			129,710	109,523	33,888	299	150	17,788	874,792	401,408	6.6	7.6	482,411		
2040	19.70%	150,295	95,966	17,522	416	36,348	24			132,855	109,529	35,025	301	151	17,440	892,233	397,870	6.6	7.6	490,735		
2041	19.70%	153,161	97,698	18,059	320	37,065	19			135,784	109,358	36,103	303	152	17,398	909,829	394,196	6.6	7.6	499,477		
2042	19.70%	156,063	99,430	18,586	244	37,781	15			138,633	109,167	37,181	305	154	17,430	927,059	390,427	6.6	7.6	508,254		
2043	19.70%	159,002	101,192	19,113	185	38,500	12			141,481	108,957	38,217	307	155	17,521	944,580	388,595	6.6	7.6	517,318		
2044	19.70%	161,984	102,974	19,637	139	39,225	10			144,303	108,727	39,267	309	156	17,681	962,261	387,732	6.5	7.6	526,419		
2045	19.70%	165,015	104,797	20,148	105	39,957	8			147,104	108,502	40,291	312	158	17,910	980,172	378,868	6.5	7.6	535,732		
2046	19.70%	168,031	106,603	20,647	78	40,698	6			149,930	108,329	41,288	314	159	18,101	998,272	374,990	6.5	7.6	544,954		
2047	19.70%	171,046	108,395	21,142	58	41,445	5			152,826	110,228	42,281	316	161	18,221	1,016,693	371,074	6.5	7.6	554,113		
2048	19.70%	174,055	110,188	21,644	44	42,195	4			155,819	112,217	43,285	318	162	18,235	1,034,729	367,085	6.5	7.6	563,170		
2049	19.70%	177,060	111,981	22,150	33	42,943	3			158,971	114,354	44,297	320	163	18,119	1,052,847	362,996	6.5	7.6	572,282		
2050	19.70%	180,104	113,793	22,644	25	43,682	2			162,319	116,712	45,285	322	165	17,827	1,070,874	358,729	6.5	7.5	581,685		
2051	19.70%	183,237	115,673	23,136	19	44,407	2			165,813	119,220	46,270	324	166	17,424	1,088,698	354,293	6.5	7.5	591,291		
2052	19.70%	186,365	117,605	23,630	15	45,114	1			169,431	121,848	47,257	326	167	16,934	1,106,332	349,668	6.4	7.5	601,164		
2053	19.70%	189,505	119,587	24,125	12	45,800	1			173,135	124,559	48,248	328	168	16,389	1,124,024	344,845	6.4	7.5	611,194		
2054	19.70%	192,720	121,605	24,644	9	46,462	1			176,908	127,291	49,288	330	170	15,815	1,137,216	339,853	6.3	7.4	621,610		
2055	19.70%	196,001	123,728	25,188	8	47,099	1			180,770	130,203	50,335	332	171	15,131	1,152,347	334,089	6.3	7.3	632,455		
2056	19.70%	199,298	125,898	25,891	8	47,703	0			185,078	133,171	51,380	334	172	14,221	1,168,567	329,251	6.2	7.2	643,584		
2057	19.70%	202,618	128,112	26,231	5	48,270	0			189,268	136,274	52,480	334	173	13,500	1,179,918	323,834	6.2	7.2	654,867		
2058	19.70%	205,988	130,391	26,784	4	48,808	0			193,182	139,439	53,587	336	174	12,808	1,192,724	317,926	6.1	7.1	666,543		
2059	19.70%	209,353	132,688	27,348	4	49,315	0			197,550	142,680	54,695	337	175	11,803	1,204,527	312,024	6.0	7.0	678,283		
2060	19.70%	212,77																				

⑤ 財政見直し

前提：D-7、出生高位・死亡中位・経済高位ケース

[国共済]

(参考事項) 前提 長期の経済前提 マクロ経済スライド調整期間  
 出生：高位ケース 物価上昇率：1.0% 調整開始年度：2012年度 最終的な所得代替率：52.2%  
 死亡：中位ケース 賃金上昇率：2.9% 調整終了年度：2032年度 (終了年度時点)  
 経済：高位ケース 運用利回り：4.2% 最終保険料率：19.7%

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 (2)年度末額)	積立 割合	積立 比率	標準報酬 総額 (再換算)	
		収入合計	保険料 収入	国庫・ 公債等負担	追加費用	運用収入	基礎年金 交付金	その他 収入	財政調整 A(再換)	財政調整 B(再換)	支出合計	給付費	基礎年金 拠出金	その他 支出	財政調整 A(再換)	財政調整 B(再換)							
2010	15.508	21,158	10,700	2,479	4,005	1,045	1,183	1,147	602	544	21,665	16,836	4,784	45	26	0	0	-506	83,376	82,466	3.9	6.0	69,690
2011	15.862	21,735	11,239	2,513	3,930	1,802	1,094	1,158	346	813	21,735	16,833	4,856	46	27	0	0	0	83,376	83,458	3.8	5.9	71,569
2012	16.216	22,183	11,693	2,564	3,465	2,041	1,008	1,413	326	1,067	22,183	17,172	4,963	47	27	0	0	0	83,376	83,543	3.8	5.5	72,835
2013	16.570	22,575	12,124	2,641	3,339	2,285	927	1,258	465	793	22,575	17,405	5,122	48	27	0	0	0	83,376	81,257	3.7	5.3	73,906
2014	16.924	23,129	12,547	2,713	3,234	2,771	852	1,012	600	412	23,129	17,802	5,277	49	28	0	0	0	83,376	78,199	3.6	5.1	74,880
2015	17.278	23,680	13,064	2,783	3,135	3,176	780	742	355	367	23,680	18,197	5,442	51	28	0	0	0	83,376	74,955	3.5	4.9	76,363
2016	17.632	24,017	13,600	2,879	3,042	3,260	711	525	169	356	24,017	18,350	5,616	51	29	0	0	0	83,376	72,283	3.5	4.8	77,898
2017	17.986	24,229	14,147	2,915	2,908	3,426	634	198	35	163	24,229	18,484	5,893	52	29	0	0	0	83,376	69,721	3.4	4.7	78,435
2018	18.340	24,435	14,716	2,946	2,771	3,430	561	10	0	10	24,582	18,622	5,759	200	29	147	0	-147	83,229	68,558	3.4	4.6	81,039
2019	18.694	24,839	15,302	2,974	2,634	3,436	493	0	0	0	24,640	18,420	5,821	398	30	345	0	199	83,428	67,451	3.4	4.6	82,069
2020	19.048	25,265	15,900	3,001	2,487	3,449	430	0	0	0	24,747	18,548	5,879	320	30	265	0	518	83,946	66,309	3.4	4.5	84,298
2021	19.402	25,738	16,527	3,027	2,336	3,476	372	0	0	0	25,088	18,683	5,937	469	31	413	0	649	84,595	64,938	3.3	4.4	86,022
2022	19.700	26,224	17,149	3,053	2,185	3,516	320	0	0	0	25,098	18,416	5,996	686	31	631	0	1,126	85,721	63,948	3.4	4.5	87,808
2023	19.700	26,534	17,588	3,080	2,028	3,565	273	0	0	0	25,172	18,546	6,056	571	32	514	0	1,361	87,082	63,133	3.4	4.5	89,493
2024	19.700	26,758	17,923	3,114	1,869	3,622	231	0	0	0	25,459	18,668	6,131	680	32	602	0	1,299	88,382	62,269	3.4	4.4	91,202
2025	19.700	27,010	18,267	3,152	1,711	3,688	194	0	0	0	25,410	18,326	6,213	870	32	812	0	1,600	89,982	61,609	3.5	4.5	92,982
2026	19.700	27,291	18,634	3,190	1,552	3,754	161	0	0	0	25,467	18,405	6,295	767	33	708	0	1,824	91,805	61,087	3.5	4.5	94,833
2027	19.700	27,605	19,011	3,233	1,396	3,831	134	0	0	0	25,750	18,504	6,389	857	33	798	0	1,855	93,660	60,564	3.6	4.6	96,763
2028	19.700	27,929	19,371	3,293	1,243	3,910	111	0	0	0	26,019	18,596	6,515	908	34	847	0	1,910	95,570	60,058	3.6	4.6	98,601
2029	19.700	28,251	19,713	3,360	1,097	3,990	92	0	0	0	26,318	18,717	6,655	946	34	884	0	1,933	97,503	59,546	3.6	4.6	100,346
2030	19.700	28,600	20,082	3,432	958	4,072	75	0	0	0	26,691	18,791	6,807	1,094	34	1,031	0	1,908	99,411	59,000	3.7	4.6	102,129
2031	19.700	29,002	20,450	3,509	828	4,154	62	0	0	0	27,088	18,833	6,966	1,289	35	1,225	0	1,914	101,326	58,441	3.7	4.6	104,107
2032	19.700	29,396	20,788	3,616	709	4,233	51	0	0	0	27,572	19,024	7,186	1,362	35	1,298	0	1,823	103,149	57,816	3.7	4.6	105,837
2033	19.700	29,827	21,125	3,755	599	4,308	41	0	0	0	28,160	19,245	7,470	1,465	35	1,400	0	1,647	104,798	57,084	3.7	4.6	107,557
2034	19.700	30,282	21,469	3,905	501	4,373	34	0	0	0	28,868	19,458	7,775	1,633	36	1,567	0	1,415	106,212	56,225	3.6	4.6	109,315
2035	19.700	30,757	21,825	4,062	414	4,429	28	0	0	0	29,609	19,710	8,094	1,805	36	1,738	0	1,148	107,360	55,231	3.6	4.6	111,129
2036	19.700	31,255	22,197	4,225	337	4,473	23	0	0	0	30,420	20,005	8,424	1,991	36	1,923	0	834	108,194	54,091	3.5	4.5	113,030
2037	19.700	31,768	22,581	4,392	270	4,504	18	0	0	0	31,305	20,369	8,763	2,172	37	2,103	0	461	108,655	52,791	3.5	4.4	114,992
2038	19.700	32,287	22,976	4,564	213	4,518	15	0	0	0	32,236	20,774	9,110	2,353	37	2,282	0	50	108,708	51,327	3.4	4.3	117,008
2039	19.700	32,828	23,397	4,738	166	4,517	12	0	0	0	33,165	21,136	9,457	2,572	37	2,500	0	-337	108,369	49,726	3.3	4.2	119,157
2040	19.700	33,407	23,864	4,904	127	4,502	10	0	0	0	34,051	21,397	9,796	2,859	38	2,786	0	-644	107,725	48,038	3.2	4.1	121,540
2041	19.700	34,008	24,363	5,084	95	4,477	8	0	0	0	34,891	21,632	10,118	3,142	38	3,069	0	-885	106,840	46,300	3.1	4.1	124,085
2042	19.700	34,611	24,875	5,219	70	4,441	7	0	0	0	35,727	21,893	10,430	3,403	38	3,330	0	-1,115	105,725	44,526	3.0	4.0	126,697
2043	19.700	35,217	25,391	5,374	51	4,396	5	0	0	0	36,558	22,139	10,742	3,677	39	3,603	0	-1,341	104,384	42,722	2.9	3.9	129,329
2044	19.700	35,838	25,924	5,530	37	4,342	4	0	0	0	37,399	22,409	11,056	3,934	39	3,859	0	-1,562	102,822	40,897	2.8	3.7	132,050
2045	19.700	36,477	26,484	5,693	27	4,279	4	0	0	0	38,252	22,674	11,362	4,215	40	4,139	0	-1,775	101,048	39,058	2.7	3.6	134,908
2046	19.700	37,084	27,027	5,827	20	4,207	3	0	0	0	39,088	22,945	11,652	4,491	40	4,415	0	-2,004	99,043	37,204	2.6	3.5	137,678
2047	19.700	37,677	27,568	5,968	15	4,124	2	0	0	0	39,938	23,267	11,934	4,737	40	4,660	0	-2,261	98,782	35,331	2.5	3.4	140,440
2048	19.700	38,245	28,093	6,109	11	4,030	2	0	0	0	40,800	23,612	12,217	4,972	41	4,894	0	-2,555	94,227	33,428	2.4	3.3	143,118
2049	19.700	38,813	28,629	6,252	8	3,923	1	0	0	0	41,709	23,991	12,502	5,216	41	5,137	0	-2,896	91,331	31,488	2.3	3.1	145,852
2050	19.700	39,370	29,174	6,389	6	3,800	1	0	0	0	42,663	24,430	12,777	5,456	41	5,377	0	-3,293	88,038	29,497	2.1	3.0	148,629
2051	19.700	39,914	29,725	6,522	5	3,681	1	0	0	0	43,642	24,903	13,044	5,694	42	5,615	0	-3,728	84,310	27,452	2.0	2.8	151,440
2052	19.700	40,436	30,277	6,653	4	3,501	1	0	0	0	44,634	25,459	13,308	5,869	42	5,789	0	-4,198	80,112	25,350	1.9	2.6	154,294
2053	19.700	40,927	30,820	6,782	3	3,321	1	0	0	0	45,627	26,059	13,563	6,005	42	5,924	0	-4,700	75,412	23,190	1.8	2.4	157,027
2054	19.700	41,415	31,377	6,914	3	3,120	0	0	0	0	46,627	26,643	13,828	6,155	43	6,074	0	-5,212	70,200	20,979	1.6	2.2	159,865
2055	19.700	41,883	31,939	7,046	2	2,895	0	0	0	0	47,655	27,365	14,092	6,199	43	6,117	0	-5,772	64,428	18,711	1.5	2.0	162,733

○ 区分別給付費の見通し

前提 : D-A. 出生高位・死亡中位-経済高位ケース

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	合計								過去期間分				将来期間分			
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	
		遡年相当	遡通相当				遡年相当	遡通相当				遡年相当	遡通相当			遡年相当
	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	62,544	47,971	1,114	592	12,877	62,525	47,953	1,113	591	12,877	19	17	1	0		
2011	63,463	48,370	1,152	596	13,345	63,384	48,297	1,150	593	13,343	83	73	2	3		
2012	64,650	49,049	1,219	606	13,777	64,462	48,878	1,214	599	13,771	189	171	5	5		
2013	65,187	49,071	1,243	621	14,252	64,863	48,778	1,235	608	14,242	324	293	7	11		
2014	66,424	49,650	1,299	643	14,833	65,900	49,178	1,285	623	14,814	524	471	14	19		
2015	68,810	51,255	1,418	688	15,489	68,004	50,530	1,398	638	15,439	806	724	22	30		
2016	70,027	51,718	1,470	696	16,143	69,057	50,860	1,444	655	16,098	970	858	26	41		
2017	70,739	51,918	1,543	713	16,564	69,500	50,830	1,508	659	16,502	1,239	1,088	38	54		
2018	72,080	52,748	1,679	731	16,924	70,415	51,285	1,628	663	16,840	1,665	1,462	51	68		
2019	72,199	52,455	1,731	751	17,261	70,287	50,777	1,672	666	17,151	1,932	1,678	59	85		
2020	72,610	52,456	1,831	773	17,551	70,294	50,459	1,755	670	17,410	2,316	1,997	75	103		
2021	73,871	53,280	2,002	796	17,793	70,952	50,763	1,901	672	17,616	2,919	2,517	102	124		
2022	73,768	52,891	2,068	820	17,988	70,504	50,108	1,959	674	17,770	3,265	2,785	115	146		
2023	74,021	52,861	2,183	845	18,132	70,236	49,651	2,043	674	17,867	3,786	3,211	140	171		
2024	75,103	53,630	2,368	870	18,235	70,524	49,744	2,190	673	17,918	4,579	3,886	178	197		
2025	74,828	53,185	2,433	896	18,214	69,804	48,963	2,235	671	17,935	5,024	4,222	198	225		
2026	74,953	53,114	2,558	923	18,358	69,272	48,368	2,226	668	17,910	5,681	4,746	232	255		
2027	75,958	53,860	2,764	951	18,383	69,296	48,296	2,478	663	17,859	6,662	5,564	286	288		
2028	76,828	54,483	2,978	979	18,390	69,146	48,078	2,630	657	17,780	7,682	6,405	348	322		
2029	77,769	55,166	3,207	1,008	18,388	68,954	47,831	2,790	651	17,682	8,815	7,335	417	358		
2030	78,989	56,020	3,458	1,039	18,471	68,842	47,682	2,958	644	17,559	10,048	8,338	500	396		
2031	80,223	56,804	3,716	1,072	18,531	68,963	47,499	3,129	636	17,599	11,259	9,305	587	436		
2032	81,613	57,704	4,021	1,105	18,784	68,950	47,279	3,325	628	17,718	12,663	10,425	695	477		
2033	83,130	58,749	4,346	1,139	18,895	68,852	47,032	3,523	618	17,880	14,277	11,717	824	521		
2034	84,840	59,874	4,690	1,173	19,103	68,864	46,815	3,723	607	17,719	15,976	13,059	967	566		
2035	86,688	61,065	5,068	1,208	19,347	68,881	46,559	3,931	595	17,775	17,827	14,506	1,137	613		
2036	88,708	62,373	5,481	1,243	19,612	68,832	46,268	4,148	582	17,833	19,876	16,105	1,333	661		
2037	90,946	63,842	5,925	1,278	19,901	68,775	45,947	4,368	568	17,894	22,172	17,898	1,559	710		
2038	93,287	65,366	6,394	1,314	20,212	68,629	45,543	4,580	553	17,953	24,658	19,823	1,815	761		
2039	95,523	66,769	6,864	1,351	20,539	68,306	44,992	4,771	537	18,005	27,217	21,776	2,092	814		
2040	97,529	67,943	7,320	1,389	20,877	67,751	44,259	4,929	521	18,042	29,778	23,684	2,392	868		
2041	99,358	68,933	7,778	1,427	21,220	66,985	43,359	5,064	503	18,058	32,373	25,573	2,714	924		
2042	101,167	69,878	8,252	1,467	21,569	66,065	42,344	5,184	485	18,052	35,102	27,595	3,068	982		
2043	102,957	70,780	8,736	1,508	21,923	64,994	41,227	5,283	468	18,018	37,963	29,563	3,453	1,041		
2044	104,727	71,672	9,230	1,550	22,275	63,773	40,018	5,359	447	17,949	40,954	31,655	3,871	1,102		
2045	106,502	72,553	9,738	1,592	22,621	62,409	38,728	5,413	428	17,840	44,093	33,824	4,323	1,165		
2046	108,329	73,422	10,256	1,636	22,955	60,906	37,371	5,442	408	17,685	47,423	36,111	4,814	1,228		
2047	110,228	74,478	10,788	1,681	23,271	59,288	35,951	5,450	389	17,479	50,960	38,528	5,340	1,292		
2048	112,217	75,584	11,359	1,727	23,568	57,507	34,483	5,436	369	17,219	54,710	41,080	5,923	1,357		
2049	114,354	76,783	11,943	1,773	23,846	55,632	32,981	5,394	350	16,907	58,722	43,811	6,549	1,423		
2050	116,712	78,232	12,553	1,820	24,107	53,654	31,456	5,320	331	16,547	63,058	46,776	7,233	1,489		
2051	119,220	79,814	13,184	1,869	24,354	51,596	29,917	5,223	312	16,143	67,824	49,807	7,980	1,556		
2052	121,848	81,510	13,830	1,918	24,590	49,477	28,380	5,103	294	15,704	72,371	53,130	8,723	1,624		
2053	124,559	83,288	14,483	1,968	24,821	47,331	26,862	4,966	276	15,227	77,228	56,426	9,517	1,692		
2054	127,201	85,077	15,145	2,018	25,050	45,172	25,369	4,818	259	14,726	82,119	59,706	10,327	1,760		
2055	130,203	87,038	15,813	2,070	25,282	43,018	23,913	4,657	242	14,203	87,188	63,125	11,156	1,828		
2056	133,171	89,043	16,487	2,121	25,520	40,843	22,483	4,472	226	13,682	92,328	66,560	12,015	1,896		
2057	136,274	91,166	17,167	2,173	25,768	38,679	21,068	4,278	210	13,104	97,595	70,079	12,889	1,963		
2058	139,439	93,339	17,847	2,225	26,028	36,533	19,726	4,077	195	12,535	102,906	73,613	13,770	2,030		
2059	142,680	95,569	18,531	2,277	26,304	34,408	18,396	3,872	180	11,960	108,272	77,172	14,659	2,097		
2060	145,994	97,856	19,213	2,329	26,587	32,318	17,108	3,664	168	11,380	113,676	80,747	15,549	2,163		
2061	149,404	100,216	19,896	2,380	30,270	15,864	3,463	3,453	152	10,800	119,134	84,353	16,443	2,228		
2062	152,897	102,639	20,578	2,432	32,248	28,270	14,864	3,243	139	10,224	124,627	87,974	17,336	2,293		
2063	156,451	105,101	21,256	2,484	34,209	26,322	13,511	3,033	127	9,653	130,128	91,591	18,224	2,357		
2064	160,055	107,596	21,930	2,535	36,154	24,428	12,403	2,824	115	9,086	135,626	95,193	19,106	2,420		
2065	163,692	110,103	22,598	2,586	38,040	22,591	11,341	2,619	104	8,527	141,101	99,752	19,979	2,483		
2066	167,355	112,816	23,261	2,637	39,873	20,813	10,327	2,418	93	7,976	146,542	102,200	20,844	2,544		
2067	171,050	115,139	23,921	2,688	41,658	19,095	9,359	2,221	83	7,432	151,955	105,780	21,701	2,608		
2068	174,759	117,682	24,578	2,739	43,493	17,441	8,440	2,030	73	6,898	157,318	109,212	22,548	2,666		
2069	178,479	120,155	25,232	2,790	45,278	15,853	7,570	1,845	64	6,373	162,626	112,585	23,386	2,726		
2070	182,225	122,659	25,884	2,842	47,040	14,334	6,750	1,668	56	5,859	167,892	115,909	24,216	2,786		
2071	185,984	125,151	26,536	2,893	48,785	12,866	5,982	1,498	49	5,366	173,098	119,189	25,036	2,845		
2072	189,723	127,600	27,181	2,945	50,514	11,512	5,268	1,337	42	4,867	178,211	122,334	25,844	2,904		
2073	193,469	130,028	27,826	2,998	52,218	10,218	4,603	1,186	36	4,394	183,251	125,425	26,640	2,962		
2074	197,183	132,395	28,467	3,052	53,899	9,007	3,994	1,044	30	3,939	188,176	128,492	27,423	3,022		
2075	200,843	134,863	29,099	3,107	55,555	7,880	3,437	912	25	3,506	192,963	131,248	28,187	3,082		
2076	204,490	136,923	29,727	3,163	57,187	6,841	2,934	790	21	3,097	197,449	133,989	28,937	3,142		
2077	208,079	139,074	30,349	3,221	58,801											

○ 区分別給付費の見通し

前提 : D-ア. 出生高位・死亡中位-経済高位ケース

【国共済】

年度 (西暦)	合計						過去期間分						将来期間分					
	合計		遺族共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計		遺族共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計		遺族共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
	億円	千円	億円	千円			億円	千円	億円	千円			億円	千円	億円	千円		
2010	16,836	12,012	362	210	4,252	16,834	12,010	362	210	4,252	2	2	0	0	0	0	0	
2011	16,833	11,787	368	211	4,466	16,821	11,777	368	210	4,466	12	10	1	1	1	0	0	
2012	17,172	11,873	394	213	4,692	17,141	11,847	393	211	4,690	32	27	1	2	1	1	3	
2013	17,405	11,883	410	216	4,895	17,345	11,833	408	212	4,892	60	50	2	4	2	3	4	
2014	17,802	12,014	444	222	5,123	17,698	11,925	440	215	5,118	105	86	4	7	5	5	8	
2015	18,197	12,132	480	228	5,357	18,034	11,995	473	218	5,349	163	138	7	10	8	8	12	
2016	18,350	12,033	485	235	5,598	18,147	11,864	476	220	5,586	204	169	9	14	12	16	16	
2017	18,484	11,995	516	237	5,736	18,203	11,761	503	219	5,720	281	233	13	19	16	22	22	
2018	18,622	11,974	551	241	5,856	18,243	11,658	534	217	5,834	379	316	18	24	22	29	29	
2019	18,420	11,661	548	245	5,965	18,000	11,318	529	216	5,937	421	344	19	29	29	37	37	
2020	18,548	11,667	590	251	6,041	18,000	11,218	563	215	6,004	548	449	26	36	37	47	47	
2021	18,683	11,699	635	257	6,091	17,980	11,122	600	213	6,045	703	578	35	43	47	58	58	
2022	18,416	11,393	634	263	6,126	17,854	10,776	597	212	6,067	762	615	37	51	58	72	72	
2023	18,546	11,465	684	270	6,127	17,587	10,687	635	210	6,055	958	778	48	60	72	87	87	
2024	18,668	11,552	735	276	6,105	17,488	10,588	674	207	6,018	1,181	964	61	69	87	105	105	
2025	18,326	11,239	733	284	6,071	17,074	10,233	669	205	5,987	1,253	1,006	63	79	105	124	124	
2026	18,406	11,320	785	291	6,009	16,899	10,106	707	202	5,884	1,506	1,214	78	90	124	147	147	
2027	18,504	11,433	842	298	5,930	16,709	9,981	747	198	5,784	1,795	1,452	96	101	147	171	171	
2028	18,596	11,547	902	307	5,840	16,486	9,836	787	194	5,669	2,110	1,711	115	112	171	199	199	
2029	18,717	11,687	970	315	5,745	16,256	9,688	832	190	5,546	2,460	1,999	138	125	199	230	230	
2030	18,791	11,782	1,040	324	5,645	15,977	9,499	878	188	5,415	2,815	2,283	165	137	230	266	266	
2031	18,833	11,846	1,110	332	5,546	15,663	9,282	918	182	5,281	3,171	2,564	192	151	266	303	303	
2032	19,024	12,023	1,203	342	5,457	15,411	9,104	975	177	5,154	3,613	2,918	228	164	303	346	346	
2033	19,245	12,213	1,303	351	5,378	15,150	8,912	1,034	172	5,031	4,095	3,301	269	179	346	395	395	
2034	19,458	12,381	1,410	360	5,307	14,867	8,693	1,094	167	4,913	4,591	3,688	315	193	395	446	446	
2035	19,710	12,593	1,531	370	5,246	14,579	8,483	1,156	162	4,798	5,131	4,101	374	208	446	506	506	
2036	20,005	12,767	1,664	380	5,194	14,291	8,221	1,225	156	4,689	5,715	4,546	440	223	506	570	570	
2037	20,369	13,020	1,806	389	5,154	14,007	7,979	1,293	151	4,585	6,362	5,041	513	239	570	640	640	
2038	20,774	13,290	1,958	399	5,126	13,718	7,725	1,362	145	4,486	7,056	5,585	596	254	640	717	717	
2039	21,136	13,512	2,104	410	5,110	13,400	7,448	1,420	139	4,393	7,736	6,085	685	270	717	800	800	
2040	21,397	13,640	2,235	420	5,102	13,027	7,135	1,456	134	4,302	8,370	6,505	779	287	800	890	890	
2041	21,632	13,733	2,366	431	5,102	12,636	6,810	1,485	128	4,213	8,996	6,922	881	303	890	987	987	
2042	21,893	13,832	2,505	442	5,114	12,246	6,485	1,512	122	4,127	9,648	7,347	993	321	987	1,093	1,093	
2043	22,139	13,903	2,646	454	5,136	11,847	6,155	1,533	118	4,043	10,292	7,746	1,113	338	1,093	1,207	1,207	
2044	22,409	13,964	2,792	466	5,167	11,449	5,829	1,550	110	3,960	10,961	8,155	1,242	356	1,207	1,330	1,330	
2045	22,674	14,046	2,945	479	5,204	11,043	5,503	1,562	104	3,874	11,631	8,544	1,382	375	1,330	1,462	1,462	
2046	22,945	14,103	3,103	493	5,246	10,634	5,180	1,571	99	3,784	12,311	8,923	1,532	394	1,462	1,603	1,603	
2047	23,267	14,191	3,276	507	5,293	10,229	4,865	1,580	93	3,690	13,039	9,326	1,696	414	1,603	1,753	1,753	
2048	23,612	14,284	3,462	522	5,345	9,825	4,557	1,589	87	3,592	13,787	9,727	1,873	434	1,753	1,912	1,912	
2049	23,991	14,382	3,661	537	5,401	9,419	4,256	1,593	82	3,489	14,572	10,136	2,069	455	1,912	2,080	2,080	
2050	24,430	14,543	3,873	552	5,461	9,010	3,964	1,587	77	3,382	15,420	10,579	2,288	475	2,080	2,256	2,256	
2051	24,903	14,715	4,094	569	5,525	8,601	3,684	1,575	72	3,269	16,302	11,031	2,519	497	2,256	2,440	2,440	
2052	25,459	14,951	4,329	586	5,594	8,193	3,417	1,556	67	3,154	17,265	11,524	2,773	519	2,440	2,632	2,632	
2053	26,059	15,221	4,569	603	5,667	7,793	3,163	1,533	62	3,035	18,266	12,057	3,036	541	2,632	2,830	2,830	
2054	26,843	15,460	4,819	621	5,743	7,396	2,917	1,507	58	2,913	19,247	12,543	3,311	563	2,830	3,034	3,034	
2055	27,365	15,826	5,075	640	5,824	7,010	2,689	1,478	53	2,790	20,354	13,137	3,597	586	3,034			



前提：D-1. 出生低位・死亡中位・経済低位ケース

【国共済+地共済】

(参考事項)

前提 出生：低位ケース 死亡：中位ケース 歳入：低位ケース

長期的経済前提 物価上昇率：1.0% 資金上昇率：2.1% 運用利回り：3.0%

マクロ経済スライド調整期間 調整開始年度 2014年度 調整終了年度 2048年度

最終的な所増代替率 (終了年度時点) 19.9%

Table with columns for 年度 (西暦), 保険料率, 収入合計, 保険料, 国保・公営企業負担, 追加費用, 運用収入, 基礎年金, その他, 支出合計, 給付費, 基礎年金, その他, 収入, 支出, 収入差, 年度末積立金, 年度末債台, 積立率, 標準報酬月額 (税額控除). Rows represent years from 2010 to 2105.

⑤ 財政見通し

前提 :D-イ、出生低位・死亡中位-経済低位ケース

【国共済】

(参考事項) 前提 長期の経済前提 マクロ経済スライド調整期間  
 出生: 低位ケース 物価上昇率: 1.0% 調整開始年度: 2014年度  
 死亡: 中位ケース 賃金上昇率: 2.1% 調整終了年度: 2048年度  
 経済: 低位ケース 運用利回り: 3.9% 最終的な所得代替率: 41.9% (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 差引残	年度末 積立金	年度末 積立金 (21年度以降)	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・ 公債発行 負担	追加費用	運用収入	基礎年金 交付金	その他 収入	財政調整 A(再掲)	財政調整 B(再掲)	支出合計	給付費	基礎年金 拠出金	その他 支出	年金増額 支出(再掲)							財政調整 A(再掲)	財政調整 B(再掲)
2010	15.508	20,134	10,528	2,479	4,003	1,397	1,183	545	545	0	21,645	16,816	4,784	45	26	0	-1,511	82,372	81,473	3.9	6.0	68,568	
2011	15.882	19,986	10,818	2,512	3,919	1,372	1,094	272	272	0	21,551	16,749	4,856	46	27	0	-1,665	80,707	80,950	3.8	5.9	68,875	
2012	16.216	19,454	11,055	2,563	3,438	1,339	1,006	53	53	0	21,947	16,938	4,963	46	27	0	-2,493	78,214	79,087	3.7	5.4	68,848	
2013	16.570	19,676	11,282	2,620	3,317	1,371	920	166	166	0	22,202	17,073	5,082	46	27	0	-2,525	75,689	76,689	3.5	5.1	68,759	
2014	16.924	19,911	11,511	2,656	3,189	1,388	835	322	322	0	22,412	17,198	5,167	47	28	0	-2,501	73,188	73,483	3.4	4.8	68,682	
2015	17.278	19,953	11,814	2,695	3,060	1,421	754	208	208	0	22,582	17,284	5,250	48	28	0	-2,629	70,559	69,582	3.2	4.6	69,044	
2016	17.632	20,632	12,168	2,731	2,941	1,920	677	196	196	0	22,520	17,147	5,325	49	29	0	-1,888	68,671	66,342	3.1	4.4	69,685	
2017	17.986	22,410	12,557	2,755	2,815	2,068	603	1,611	257	1,354	22,672	17,244	5,379	50	29	0	-262	68,408	68,571	3.0	4.2	70,498	
2018	18.340	22,725	12,959	2,780	2,665	2,262	534	1,525	92	1,433	22,725	17,241	5,433	51	29	0	0	68,408	63,195	3.0	4.1	71,352	
2019	18.694	22,431	13,368	2,802	2,513	2,471	469	809	0	809	22,522	16,898	5,482	142	30	91	-91	66,317	61,847	3.0	4.1	72,207	
2020	19.048	22,427	13,777	2,820	2,353	2,605	408	464	0	464	22,453	16,850	5,525	78	30	26	-26	66,291	60,611	3.0	4.1	73,033	
2021	19.402	22,422	14,197	2,838	2,192	2,608	353	236	0	236	22,562	16,806	5,563	193	31	140	-140	66,151	59,242	3.0	4.0	73,886	
2022	19.756	22,421	14,619	2,849	2,034	2,614	303	0	0	0	22,770	16,410	5,597	363	31	310	0	51	66,202	58,067	3.0	4.1	74,723
2023	19.900	22,541	14,930	2,861	1,873	2,619	258	0	0	0	22,228	16,360	5,627	241	32	187	0	313	66,515	57,134	3.1	4.0	75,420
2024	19.900	22,549	15,110	2,877	1,713	2,631	218	0	0	0	22,255	16,301	5,666	288	32	233	0	294	66,809	56,199	3.1	4.0	76,112
2025	19.900	22,530	15,245	2,896	1,556	2,650	183	0	0	0	22,000	15,849	5,709	442	32	386	0	530	69,339	55,467	3.1	4.1	76,799
2026	19.900	22,526	15,391	2,913	1,399	2,672	152	0	0	0	21,820	15,738	5,750	333	33	277	0	706	70,044	54,679	3.2	4.1	77,540
2027	19.900	22,542	15,538	2,932	1,247	2,700	125	0	0	0	21,795	15,630	5,795	370	33	313	0	747	70,791	54,323	3.2	4.1	78,289
2028	19.900	22,555	15,682	2,959	1,100	2,730	103	0	0	0	21,741	15,510	5,857	374	34	317	0	814	71,606	53,818	3.3	4.1	78,920
2029	19.900	22,561	15,763	2,991	962	2,762	83	0	0	0	21,704	15,409	5,925	370	34	311	0	857	72,463	53,342	3.3	4.1	79,435
2030	19.900	22,585	15,863	3,026	832	2,796	67	0	0	0	21,673	15,284	6,002	407	34	348	0	911	73,374	52,902	3.3	4.2	79,941
2031	19.900	22,649	15,985	3,063	713	2,834	54	0	0	0	21,612	15,088	6,082	442	35	382	0	1,038	74,412	52,546	3.4	4.2	80,560
2032	19.900	22,685	16,060	3,102	606	2,873	44	0	0	0	21,685	15,112	6,166	407	35	346	0	1,000	75,412	52,157	3.4	4.2	80,944
2033	19.900	22,735	16,126	3,155	511	2,908	35	0	0	0	21,883	15,186	6,276	421	35	358	0	852	76,264	51,662	3.4	4.2	81,280
2034	19.900	22,792	16,190	3,211	425	2,939	28	0	0	0	22,087	15,250	6,392	444	36	381	0	705	76,970	51,067	3.5	4.2	81,607
2035	19.900	22,857	16,256	3,267	349	2,983	22	0	0	0	22,314	15,342	6,509	464	36	400	0	542	77,512	50,370	3.4	4.2	81,941
2036	19.900	22,931	16,327	3,323	283	2,980	18	0	0	0	22,579	15,463	6,626	491	36	426	0	351	77,863	49,557	3.4	4.2	82,302
2037	19.900	23,006	16,399	3,378	226	2,990	14	0	0	0	22,884	15,632	6,739	513	37	447	0	122	77,985	48,614	3.4	4.1	82,669
2038	19.900	23,080	16,471	3,431	177	2,990	11	0	0	0	23,233	15,828	6,846	559	37	492	0	-153	77,832	47,521	3.4	4.1	83,036
2039	19.900	23,160	16,554	3,479	137	2,981	9	0	0	0	23,571	15,991	6,945	634	37	566	0	-411	77,422	46,298	3.3	4.0	83,459
2040	19.900	23,259	16,664	3,520	104	2,964	7	0	0	0	23,874	16,083	7,030	781	38	693	0	-616	76,808	44,985	3.2	4.0	84,015
2041	19.900	23,362	16,788	3,552	77	2,939	6	0	0	0	24,147	16,150	7,097	895	38	825	0	-784	76,022	43,810	3.2	3.9	84,844
2042	19.900	23,466	16,912	3,579	56	2,909	4	6	6	6	24,391	16,245	7,151	995	38	925	0	-925	75,097	42,193	3.1	3.8	85,274
2043	19.900	23,593	17,030	3,602	41	2,872	4	44	44	44	24,637	16,324	7,199	1,114	39	1,044	0	-1,044	74,053	40,751	3.0	3.8	85,870
2044	19.900	23,730	17,151	3,623	30	2,832	3	91	91	91	24,887	16,416	7,243	1,228	39	1,157	0	-1,157	72,896	39,289	3.0	3.7	86,483
2045	19.900	23,849	17,282	3,639	22	2,787	2	117	117	117	25,139	16,501	7,276	1,362	40	1,290	0	-1,290	71,606	37,800	2.9	3.6	87,144
2046	19.900	23,951	17,390	3,648	16	2,737	2	160	160	160	25,370	16,585	7,293	1,492	40	1,419	0	-1,419	70,186	36,289	2.8	3.5	87,691
2047	19.900	24,069	17,486	3,650	11	2,681	1	240	240	240	25,599	16,697	7,299	1,602	40	1,529	0	-1,529	68,657	34,788	2.7	3.4	88,178
2048	19.900	24,195	17,561	3,652	8	2,620	1	353	353	353	25,830	16,818	7,304	1,709	41	1,635	0	-1,635	67,022	33,242	2.7	3.4	88,557
2049	19.900	24,413	17,632	3,689	6	2,554	1	530	530	530	26,161	16,961	7,378	1,823	41	1,748	0	-1,748	65,274	31,709	2.6	3.2	88,919
2050	19.900	24,663	17,698	3,728	5	2,483	1	748	748	748	26,523	17,132	7,456	1,936	41	1,861	0	-1,861	63,414	30,171	2.5	3.1	89,254
2051	19.900	24,918	17,757	3,764	4	2,408	1	985	985	985	26,891	17,315	7,527	2,049	42	1,973	0	-1,973	61,440	28,631	2.4	3.0	89,554
2052	19.900	25,206	17,805	3,796	3	2,327	0	1,275	1,275	1,275	27,254	17,539	7,591	2,124	42	2,048	0	-2,048	59,392	27,107	2.3	2.9	89,795
2053	19.900	25,508	17,835	3,825	2	2,242	0	1,602	1,602	1,602	27,605	17,780	7,649	2,175	42	2,099	0	-2,099	57,293	25,812	2.2	2.7	89,949
2054	19.900	25,790	17,862	3,855	2	2,158	0	1,915	1,915	1,915	27,950	18,004	7,710	2,237	43	2,160	0	-2,160	55,133	24,139	2.0	2.6	90,088
2055	19.900	26,142	17,881	3,884	2	2,068	0	2,310	2,310	2,310	28,300	18,297	7,768	2,235	43	2,158	0	-2,158	52,975	22,717	1.9	2.5	90,183

○ 区分別給付費の見通し

前提 :D-I. 出生低位・死亡中位-経済低位ケース

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	合計						過去期間分						将来期間分					
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金		合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金		合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	
		退年相当	退年相当					退年相当	退年相当					退年相当	退年相当			
	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	億円	
2010	62,523	47,954	1,113	581	12,875	62,506	47,938	1,113	581	12,874	18	0	0	1	0	0	0	
2011	63,232	48,191	1,147	593	13,301	63,157	48,122	1,145	590	13,299	75	68	2	3	2	5	5	
2012	64,360	48,850	1,211	603	13,696	64,186	48,692	1,206	597	13,691	174	158	5	7	5	11	11	
2013	64,589	48,633	1,227	615	14,114	64,287	48,362	1,219	603	14,103	302	271	9	12	11	18	18	
2014	64,859	48,295	1,255	623	14,485	64,180	47,866	1,242	604	14,467	479	429	13	19	17	28	28	
2015	65,356	48,576	1,334	629	14,816	64,640	47,935	1,314	602	14,789	716	641	20	27	28	40	40	
2016	64,700	47,592	1,343	635	15,130	63,843	46,835	1,319	599	15,090	857	757	23	37	37	56	56	
2017	64,735	47,259	1,393	645	15,438	63,647	46,305	1,362	597	15,382	1,089	954	31	47	47	75	75	
2018	65,395	47,562	1,502	655	15,676	63,942	46,288	1,458	595	15,601	1,453	1,274	45	60	60	97	97	
2019	64,839	46,789	1,533	665	15,853	63,171	45,341	1,481	592	15,756	1,668	1,447	52	73	73	123	123	
2020	64,566	46,307	1,602	676	15,981	62,587	44,603	1,537	589	15,858	1,979	1,704	65	88	88	152	152	
2021	65,023	46,541	1,731	689	16,062	62,555	44,415	1,645	584	15,910	2,468	2,128	86	104	104	185	185	
2022	64,256	45,695	1,766	700	16,095	61,527	43,368	1,670	578	15,910	2,729	2,327	98	121	121	222	222	
2023	63,804	45,177	1,841	710	16,076	60,881	42,530	1,726	571	15,854	3,122	2,647	115	139	139	263	263	
2024	64,014	45,308	1,970	721	16,015	60,289	42,148	1,826	563	15,753	3,725	3,180	145	158	158	309	309	
2025	63,094	44,435	2,000	732	15,926	59,056	41,042	1,842	554	15,618	4,038	3,393	158	178	178	358	358	
2026	62,456	43,853	2,076	742	15,785	57,951	40,088	1,892	544	15,426	4,506	3,765	183	198	198	415	415	
2027	62,435	43,885	2,209	752	15,609	57,230	39,517	1,987	533	15,194	5,205	4,349	222	219	219	476	476	
2028	62,278	43,784	2,342	762	15,412	56,366	38,832	2,077	521	14,936	5,913	4,931	265	241	241	542	542	
2029	62,155	43,696	2,485	771	15,204	55,474	38,133	2,171	508	14,662	6,681	5,563	314	263	263	614	614	
2030	62,023	43,621	2,630	779	14,992	54,531	37,398	2,261	494	14,378	7,492	6,223	370	285	285	692	692	
2031	61,893	43,556	2,787	787	14,782	53,436	36,525	2,341	479	14,080	8,257	6,831	428	308	308	783	783	
2032	61,942	43,521	2,951	801	14,689	52,748	35,941	2,453	468	13,887	9,193	7,580	498	353	353	884	884	
2033	62,511	43,937	3,162	817	14,595	52,226	35,480	2,577	457	13,711	10,286	8,457	585	388	388	997	997	
2034	63,053	44,300	3,381	833	14,539	51,834	34,948	2,699	445	13,542	11,419	9,352	682	418	418	1,121	1,121	
2035	63,649	44,682	3,621	849	14,498	51,007	34,374	2,824	433	13,377	12,642	10,308	796	468	468	1,255	1,255	
2036	64,350	45,134	3,878	865	14,472	50,368	33,779	2,953	420	13,216	13,982	11,355	927	445	445	1,403	1,403	
2037	65,188	45,688	4,155	880	14,465	49,720	33,172	3,079	408	13,082	15,468	12,751	1,076	503	503	1,564	1,564	
2038	66,189	46,328	4,448	896	14,518	49,128	32,577	3,205	393	12,954	17,060	14,351	1,243	533	533	1,738	1,738	
2039	67,107	46,875	4,737	912	14,583	48,430	31,891	3,315	378	12,845	18,677	14,984	1,422	533	533	1,925	1,925	
2040	67,888	47,265	5,015	928	14,658	47,504	31,097	3,401	364	12,733	20,271	16,168	1,614	584	584	2,127	2,127	
2041	68,529	47,550	5,291	944	14,745	46,663	30,224	3,473	349	12,617	21,886	17,328	1,818	595	595	2,346	2,346	
2042	69,099	47,782	5,565	960	14,813	45,574	29,246	3,526	334	12,487	23,525	18,515	2,038	626	626	2,583	2,583	
2043	69,888	47,964	5,841	976	14,907	44,443	28,234	3,566	319	12,324	25,245	19,730	2,275	657	657	2,838	2,838	
2044	70,271	48,150	6,118	993	15,010	43,248	27,182	3,590	304	12,172	27,022	20,987	2,528	689	689	3,110	3,110	
2045	70,848	48,328	6,388	1,010	15,110	41,982	26,095	3,598	289	12,000	28,864	22,233	2,800	721	721	3,400	3,400	
2046	71,442	48,531	6,682	1,028	15,204	40,647	24,979	3,591	274	11,803	30,795	23,552	3,090	753	753	3,708	3,708	
2047	72,070	48,768	6,973	1,043	15,287	39,247	23,839	3,571	259	11,579	32,824	24,929	3,402	784	784	4,033	4,033	
2048	72,741	49,054	7,269	1,060	15,359	37,789	22,685	3,535	244	11,325	34,952	26,369	3,734	816	816	4,379	4,379	
2049	73,513	49,433	7,576	1,077	15,428	36,291	21,528	3,484	230	11,049	37,223	27,905	4,092	847	847	4,740	4,740	
2050	74,398	49,927	7,891	1,094	15,484	34,746	20,372	3,413	216	10,745	39,550	29,555	4,478	878	878	5,114	5,114	
2051	75,344	50,494	8,211	1,111	15,529	33,188	19,222	3,328	202	10,415	42,178	31,272	4,882	908	908	5,499	5,499	
2052	76,338	51,113	8,533	1,127	15,565	31,570	18,086	3,229	189	10,066	44,768	33,027	5,303	938	938	5,895	5,895	
2053	77,354	51,785	8,851	1,144	15,594	29,973	16,976	3,121	176	9,699	47,381	34,730	5,730	967	967	6,300	6,300	
2054	78,351	52,406	9,167	1,160	15,613	28,384	15,894	3,007	164	9,318	49,887	36,512	6,160	996	996	6,713	6,713	
2055	79,426	53,129	9,479	1,176	15,643	26,817	14,849	2,886	152	8,930	52,810	38,280	6,593	1,023	1,023	7,134	7,134	
2056	80,506	53,862	9,787	1,191	15,666	25,259	13,834	2,752	141	8,532	55,247	40,027	7,035	1,050	1,050	7,564	7,564	
2057	81,630	54,642	10,091	1,205	15,692	23,727	12,855	2,614	130	8,128	57,903	41,787	7,477	1,075	1,075	7,999	7,999	
2058	82,761	55,434	10,388	1,219	15,721	22,227	11,911	2,474	119	7,722	60,534	43,522	7,913	1,100	1,100	8,440	8,440	
2059	83,899	56,235	10,677	1,232	15,755	20,760	11,003	2,334	109	7,315	63,139	45,232	8,343	1,123	1,123	8,886	8,886	
2060	85,044	57,045	10,958	1,244	15,797	19,337	10,133	2,193	100	6,911	65,707	46,912	8,785	1,144	1,144	9,335	9,335	
2061	86,201	57,868	11,231	1,255	15,847	17,960	9,304	2,053	91	6,512	68,241	48,563	9,178	1,165	1,165	9,789	9,789	
2062	87,358	58,688	11,494	1,266	15,907	16,634	8,517	1,915	82	6,120	70,722	50,171	9,580	1,184	1,184	10,241	10,241	
2063	88,480	59,482	11,748	1,275	15,973	15,358	7,730	1,779	74	5,738	73,131	51,722	9,967	1,201	1,201	10,699	10,699	
2064	89,592	60,269	11,993	1,284	16,056	14,135	7,082	1,646	67	5,360	75,457	53,208	10,337	1,218	1,218	11,151	11,151	
2065	90,847	61,004	12,208	1,292	16,143	12,963	6,394	1,517	59	4,992	77,685	54,610	10,691	1,233	1,233	11,605	11,605	
2066	91,662	61,704	12,420	1,299	16,239	11,843	5,765	1,420	53	4,634	79,819	55,939	11,028	1,247	1,247	12,057	12,057	
2067	92,642	62,371	12,621	1,306	16,343	10,777	5,174	1,270	47	4,286	81,865	57,198	11,351	1,259	1,259	12,507	12,507	
2068	93,584	62,988	12,812	1,311	16,455	9,763	4,620	1,154	41	3,948	83,801	5						

○ 区別給付費の見通し

前提 : D-イ. 出生低位・死亡中位 - 経済低位ケース

【国共済】

年度 (西暦)	合計						過去期間分					将来期間分						
	合計	退職共済年金			障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金			障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金			障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	退年相当	通退相当				退年相当	退年相当	通退相当				退年相当	退年相当	通退相当		
2010	16,816	11,995	362	210	4,250	16,814	11,993	362	210	4,250	2	2	0	0	0	0	0	
2011	16,749	11,722	366	210	4,451	16,738	11,713	365	209	4,451	11	9	1	1	1	0	0	
2012	16,938	11,701	387	211	4,639	16,908	11,676	386	209	4,638	30	25	1	2	1	1	1	
2013	17,073	11,635	398	212	4,828	17,017	11,588	396	208	4,825	56	47	2	4	3	3	3	
2014	17,198	11,566	421	213	4,997	17,102	11,485	417	207	4,993	96	81	4	6	5	5	5	
2015	17,284	11,488	445	215	5,157	17,138	11,344	438	206	5,150	148	123	6	9	7	7	7	
2016	17,147	11,168	439	217	5,322	16,968	11,019	432	205	5,312	179	149	8	13	10	10	10	
2017	17,244	11,098	485	219	5,462	16,997	10,893	454	203	5,447	247	205	11	16	14	14	14	
2018	17,241	10,986	493	220	5,543	16,909	10,709	477	200	5,523	332	277	16	21	19	19	19	
2019	16,898	10,591	485	222	5,600	16,533	10,294	468	197	5,574	365	297	16	25	25	25	25	
2020	16,850	10,489	515	224	5,623	16,381	10,105	492	194	5,590	469	384	22	31	32	32	32	
2021	16,806	10,411	548	225	5,620	16,213	9,924	518	190	5,580	593	487	30	36	40	40	40	
2022	16,410	10,037	541	229	5,603	15,775	9,524	510	187	5,554	635	513	31	42	49	49	49	
2023	16,360	10,000	575	232	5,554	15,572	9,360	536	183	5,494	788	640	40	49	60	60	60	
2024	16,301	9,973	611	234	5,482	15,343	9,192	582	179	5,411	958	782	50	55	72	72	72	
2025	15,849	9,609	603	237	5,400	14,843	8,802	552	175	5,315	1,006	808	51	62	85	85	85	
2026	15,738	9,574	637	239	5,287	14,545	8,612	575	170	5,187	1,193	982	62	69	100	100	100	
2027	15,630	9,557	674	242	5,158	14,229	8,423	599	165	5,042	1,401	1,134	75	76	116	116	116	
2028	15,510	9,536	711	244	5,019	13,887	8,219	622	160	4,886	1,623	1,317	89	84	133	133	133	
2029	15,409	9,534	753	246	4,876	13,545	8,019	648	155	4,723	1,864	1,510	105	91	152	152	152	
2030	15,284	9,480	795	248	4,730	13,184	7,785	672	149	4,557	2,100	1,704	123	99	173	173	173	
2031	15,088	9,417	834	250	4,587	12,760	7,533	693	144	4,391	2,327	1,884	141	106	196	196	196	
2032	15,112	9,490	895	254	4,473	12,484	7,364	730	139	4,251	2,628	2,126	185	115	222	222	222	
2033	15,186	9,591	962	258	4,374	12,227	7,200	769	135	4,123	2,959	2,391	193	124	251	251	251	
2034	15,250	9,672	1,033	263	4,283	11,954	7,017	808	130	3,999	3,297	2,655	225	133	284	284	284	
2035	15,342	9,781	1,112	267	4,201	11,680	6,825	848	125	3,882	3,662	2,936	265	142	319	319	319	
2036	15,463	9,863	1,200	271	4,129	11,409	6,626	892	121	3,771	4,054	3,237	308	151	358	358	358	
2037	15,632	9,997	1,291	276	4,068	11,146	6,428	935	116	3,667	4,486	3,569	356	160	401	401	401	
2038	15,828	10,141	1,388	280	4,020	10,883	6,222	978	111	3,572	4,946	3,919	410	169	448	448	448	
2039	15,991	10,246	1,480	284	3,982	10,600	5,998	1,013	106	3,483	5,392	4,248	467	178	498	498	498	
2040	16,083	10,281	1,561	288	3,953	10,281	5,747	1,034	101	3,399	5,802	4,534	527	187	553	553	553	
2041	16,156	10,290	1,641	293	3,932	9,952	5,467	1,049	98	3,319	6,204	4,803	592	186	613	613	613	
2042	16,245	10,302	1,725	297	3,921	9,627	5,227	1,063	92	3,244	6,619	5,075	682	205	677	677	677	
2043	16,324	10,292	1,810	302	3,920	9,299	4,965	1,073	87	3,174	7,025	5,328	736	215	748	748	748	
2044	16,416	10,287	1,898	307	3,927	8,973	4,705	1,080	82	3,108	7,442	5,581	815	224	821	821	821	
2045	16,501	10,285	1,985	311	3,939	8,645	4,445	1,085	78	3,037	7,856	5,820	900	234	902	902	902	
2046	16,585	10,238	2,075	317	3,956	8,315	4,188	1,088	73	2,967	8,270	6,050	989	243	958	958	958	
2047	16,697	10,226	2,174	322	3,975	7,986	3,937	1,088	69	2,895	8,709	6,290	1,088	253	1,080	1,080	1,080	
2048	16,818	10,215	2,278	327	3,997	7,663	3,691	1,088	64	2,820	9,155	6,525	1,190	263	1,177	1,177	1,177	
2049	16,961	10,214	2,390	333	4,024	7,340	3,451	1,086	60	2,743	9,620	6,763	1,303	273	1,281	1,281	1,281	
2050	17,132	10,235	2,508	339	4,052	7,015	3,218	1,078	58	2,662	10,117	7,017	1,428	282	1,389	1,389	1,389	
2051	17,315	10,264	2,628	345	4,081	6,690	2,994	1,066	53	2,578	10,625	7,271	1,560	292	1,503	1,503	1,503	
2052	17,539	10,327	2,751	351	4,110	6,366	2,778	1,049	49	2,490	11,172	7,549	1,702	302	1,620	1,620	1,620	
2053	17,780	10,408	2,877	357	4,141	6,047	2,573	1,029	45	2,400	11,733	7,834	1,847	312	1,741	1,741	1,741	
2054	18,004	10,463	3,005	363	4,172	5,730	2,374	1,009	42	2,306	12,273	8,090	1,997	321	1,866	1,866	1,866	
2055	18,297	10,588	3,130	369	4,204	5,421	2,187	985	39	2,211	12,876	8,402	2,151	331	1,992	1,992	1,992	

⑥デフレーション及び財政見通しの対GDP比

前提を変更した場合(総括表)

【国共済+地共済】

○ デフレーション

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 経済的要素を変更した場合		D 出生の動向と経済的要素を同時に変更した場合	
		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
	年	年	年	年	年	年	年	年	年
支出	29.91	30.85	29.06	29.91	29.85	31.48	28.29	32.47	27.33
収入	28.12	30.04	26.68	28.23	28.03	29.59	26.93	31.63	25.55
純支出	39.49	35.55	41.28	39.03	39.69	42.26	35.08	37.58	35.84

○ 保険料収入の対GDP比

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 経済的要素を変更した場合		D 出生の動向と経済的要素を同時に変更した場合	
		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
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
2010年	0.76	0.76	0.76	0.76	0.76	0.77	0.76	0.77	0.76
2020年	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.83	0.86	0.83	0.86
2030年	0.85	0.86	0.84	0.86	0.84	0.84	0.88	0.85	0.87
2040年	0.83	0.86	0.81	0.84	0.83	0.82	0.86	0.85	0.84
2050年	0.83	0.89	0.78	0.84	0.82	0.82	0.86	0.88	0.81
2060年	0.81	0.92	0.74	0.83	0.81	0.80	0.85	0.90	0.76
2070年	0.81	0.97	0.69	0.82	0.80	0.80	0.84	0.96	0.72
2080年	0.82	1.05	0.67	0.83	0.82	0.81	0.85	1.03	0.70
2090年	0.81	1.09	0.64	0.82	0.81	0.80	0.84	1.07	0.66
2100年	0.80	1.14	0.61	0.81	0.80	0.79	0.84	1.12	0.63
2105年	0.81	1.17	0.60	0.82	0.80	0.80	0.84	1.15	0.62

○ 給付費の対GDP比

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 経済的要素を変更した場合		D 出生の動向と経済的要素を同時に変更した場合	
		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
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
2010年	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.14	1.13	1.14
2020年	0.94	0.97	0.93	0.95	0.93	0.92	1.02	0.96	1.02
2030年	0.82	0.86	0.79	0.84	0.81	0.79	0.86	0.83	0.84
2040年	0.85	0.89	0.81	0.86	0.83	0.82	0.88	0.86	0.85
2050年	0.88	0.93	0.85	0.89	0.88	0.85	0.92	0.90	0.87
2060年	0.96	1.01	0.91	0.96	0.95	0.93	0.99	0.98	0.94
2070年	1.03	1.10	0.97	1.03	1.02	1.00	1.07	1.07	0.99
2080年	1.04	1.14	0.96	1.04	1.04	1.01	1.08	1.11	0.98
2090年	1.03	1.17	0.92	1.03	1.03	1.00	1.07	1.14	0.94
2100年	1.02	1.22	0.87	1.01	1.02	0.98	1.05	1.18	0.89
2105年	1.00	1.24	0.83	1.00	1.00	0.97	1.04	1.20	0.86

7 職域部分を除いた場合の保険料率の将来推移

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	職域部分を除く保険料率 (①-④)÷⑤+④	①-⑨								
		① 保険料率	② 基礎年金 拠出金 (国庫・公経済済 分担分除く)	③ 標準報酬総額 (総報酬)	④ 基礎年金拠出金 相当保険料率 ②/③×100	⑤ 厚生年金相当 部分の給付費 (追加費用分除く)	⑥ 基礎年金 交付金	⑦ 厚生年金相当 部分の給付費 (追加費用分・基礎 年金交付金分除く) ⑤-⑥	⑧ 職域部分の 給付費 (追加費用分除く)	⑨ 職域部分の比率 (2F+3F)/2F
2010	14.102	15.508	8,502	275,100	3.091	42,270	3,780	38,491	1.13	
2011	14.393	15.862	8,592	279,651	3.072	43,249	3,487	39,762	1.13	
2012	14.759	16.216	8,775	284,784	3.081	46,602	3,199	43,403	1.12	
2013	15.053	16.570	9,034	288,914	3.127	47,234	2,927	44,307	1.13	
2014	15.345	16.924	9,288	292,706	3.173	48,009	2,671	45,338	1.13	
2015	15.843	17.278	9,550	296,586	3.220	49,615	2,428	47,187	1.13	
2016	15.952	17.632	9,819	300,842	3.264	50,242	2,199	48,043	1.13	
2017	16.249	17.986	9,951	303,607	3.278	50,710	1,955	48,755	1.13	
2018	16.533	18.340	10,065	308,641	3.262	51,687	1,722	49,966	1.14	
2019	16.824	18.694	10,172	313,909	3.240	51,713	1,506	50,206	1.14	
2020	17.107	19.048	10,272	319,538	3.215	52,359	1,309	51,050	1.14	
2021	17.382	19.402	10,370	325,108	3.190	53,653	1,130	52,523	1.14	
2022	17.666	19.756	10,472	330,545	3.168	53,856	968	52,888	1.14	
2023	17.673	19.800	10,576	335,975	3.148	54,327	823	53,504	1.15	
2024	17.635	19.800	10,696	341,530	3.132	55,412	695	54,718	1.15	
2025	17.606	19.800	10,822	347,203	3.117	55,447	582	54,865	1.15	
2026	17.572	19.800	10,944	353,004	3.100	55,758	484	55,274	1.15	
2027	17.533	19.800	11,066	359,027	3.082	56,690	399	56,291	1.16	
2028	17.497	19.800	11,217	364,852	3.074	57,496	327	57,169	1.16	
2029	17.464	19.800	11,391	370,203	3.077	58,335	266	58,069	1.16	
2030	17.432	19.800	11,588	375,811	3.085	59,173	216	58,957	1.17	
2031	17.403	19.800	11,804	381,313	3.096	59,806	175	59,630	1.17	
2032	17.377	19.800	12,027	386,338	3.113	60,580	142	60,438	1.17	
2033	17.355	19.800	12,300	390,789	3.148	61,514	114	61,400	1.17	
2034	17.336	19.800	12,585	395,120	3.185	62,637	91	62,546	1.17	
2035	17.319	19.800	12,859	399,378	3.220	63,820	73	63,746	1.18	
2036	17.303	19.800	13,123	403,675	3.252	65,088	58	65,030	1.18	
2037	17.289	19.800	13,370	407,726	3.279	66,348	46	66,303	1.18	
2038	17.281	19.800	13,717	411,724	3.332	67,818	37	67,781	1.18	
2039	17.278	19.800	14,133	415,712	3.400	69,230	30	69,200	1.18	
2040	17.275	19.800	14,535	420,016	3.460	70,550	24	70,426	1.18	
2041	17.271	19.800	14,910	424,556	3.512	71,523	19	71,504	1.18	
2042	17.269	19.800	15,277	429,104	3.560	72,567	15	72,552	1.18	
2043	17.269	19.800	15,641	433,640	3.608	73,582	12	73,570	1.19	
2044	17.268	19.800	16,002	437,974	3.654	74,571	10	74,561	1.19	
2045	17.269	19.800	16,352	442,420	3.696	75,547	8	75,539	1.19	
2046	17.270	19.800	16,691	446,833	3.737	76,548	6	76,542	1.19	
2047	17.273	19.800	17,024	450,853	3.778	77,590	5	77,585	1.19	
2048	17.277	19.800	17,357	454,475	3.819	78,683	4	78,680	1.19	
2049	17.281	19.800	17,687	458,229	3.860	79,868	3	79,865	1.19	
2050	17.286	19.800	18,002	461,956	3.897	81,189	2	81,187	1.19	
2051	17.291	19.800	18,311	465,757	3.932	82,600	2	82,599	1.19	
2052	17.297	19.800	18,617	469,605	3.964	84,073	1	84,072	1.19	
2053	17.303	19.800	18,920	473,386	3.997	85,583	1	85,582	1.19	
2054	17.309	19.800	19,238	477,285	4.031	87,094	1	87,093	1.19	
2055	17.315	19.800	19,559	481,334	4.064	88,711	1	88,710	1.19	
2056	17.322	19.800	19,876	485,436	4.094	90,351	0	90,350	1.19	
2057	17.328	19.800	20,205	489,510	4.128	92,067	0	92,067	1.19	
2058	17.335	19.800	20,544	493,665	4.162	93,805	0	93,805	1.19	
2059	17.341	19.800	20,890	497,882	4.198	95,578	0	95,578	1.19	
2060	17.348	19.800	21,249	501,825	4.234	97,369	0	97,369	1.19	
2061	17.354	19.800	21,604	506,029	4.269	99,197	0	99,197	1.19	
2062	17.360	19.800	21,956	510,277	4.303	101,045	0	101,045	1.19	
2063	17.366	19.800	22,304	514,567	4.334	102,894	0	102,894	1.19	
2064	17.371	19.800	22,647	518,986	4.364	104,735	0	104,734	1.19	
2065	17.376	19.800	22,978	523,484	4.389	106,554	0	106,554	1.19	
2066	17.380	19.800	23,303	528,125	4.412	108,356	0	108,356	1.19	
2067	17.383	19.800	23,617	532,866	4.431	110,138	0	110,138	1.19	
2068	17.386	19.800	23,910	538,065	4.444	111,887	0	111,887	1.19	
2069	17.389	19.800	24,194	543,394	4.452	113,605	0	113,605	1.19	
2070	17.389	19.800	24,470	549,037	4.457	115,300	0	115,300	1.19	
2071	17.390	19.800	24,736	554,944	4.457	116,964	0	116,964	1.19	
2072	17.389	19.800	24,997	561,204	4.454	118,576	0	118,576	1.19	
2073	17.389	19.800	25,250	567,837	4.447	120,153	0	120,153	1.19	
2074	17.387	19.800	25,494	574,738	4.436	121,671	0	121,671	1.19	
2075	17.386	19.800	25,729	581,825	4.422	123,118	0	123,118	1.19	
2076	17.384	19.800	25,958	589,999	4.407	124,516	0	124,516	1.19	
2077	17.382	19.800	26,182	598,199	4.391	125,839	0	125,839	1.19	
2078	17.380	19.800	26,402	606,309	4.376	127,094	0	127,094	1.19	
2079	17.378	19.800	26,620	614,310	4.362	128,290	0	128,290	1.19	
2080	17.377	19.800	26,838	617,198	4.348	129,475	0	129,475	1.19	
2081	17.376	19.800	27,059	623,973	4.337	130,678	0	130,678	1.19	
2082	17.375	19.800	27,284	630,665	4.326	131,914	0	131,914	1.19	
2083	17.374	19.800	27,514	637,213	4.318	133,198	0	133,198	1.19	
2084	17.374	19.800	27,752	643,701	4.311	134,529	0	134,529	1.19	
2085	17.374	19.800	27,998	650,164	4.308	135,913	0	135,913	1.19	
2086	17.375	19.800	28,252	656,660	4.302	137,343	0	137,343	1.19	
2087	17.375	19.800	28,513	663,180	4.299	138,822	0	138,822	1.19	
2088	17.376	19.800	28,780	669,731	4.297	140,340	0	140,340	1.19	
2089	17.377	19.800	29,054	676,304	4.296	141,871	0	141,871	1.19	
2090	17.377	19.800	29,334	682,919	4.295	143,408	0	143,408	1.19	
2091	17.378	19.800	29,620	689,605	4.295	144,924	0	144,924	1.19	
2092	17.378	19.800	29,912	696,413	4.295	146,473	0	146,473	1.19	
2093	17.379	19.800	30,210	703,375	4.295	148,021	0	148,021	1.19	
2094	17.379	19.800	30,514	710,532	4.294	149,590	0	149,590	1.19	
2095	17.378	19.800	30,821	717,924	4.293	151,154	0	151,154	1.19	
2096	17.378	19.800	31,131	725,589	4.290	152,718	0	152,718	1.19	
2097	17.377	19.800	31,442	733,568	4.286	154,282	0	154,282	1.19	
2098	17.376	19.800	31,755	741,864	4.280	155,841	0	155,841	1.19	
2099	17.374	19.800	32,069	750,503	4.273	157,387	0	157,387	1.19	
2100	17.373	19.800	32,385	759,509	4.264	158,911	0	158,911	1.19	
2101	17.371	19.800	32,702	768,880	4.253	160,409	0	160,409	1.19	
2102	17.368	19.800	33,020	778,612	4.241	161,892	0	161,892	1.19	
2103	17.366	19.800	33,338	788,654	4.227	163,361	0	163,361	1.19	
2104	17.363	19.800	33,657	799,018	4.212	164,817	0	164,817	1.19	
2105	17.361	19.800	33,979	809,670	4.197	166,272	0	166,272	1.19	

職域部分を除いた場合の保険料率の将来推移

【国共済】

年度 (西暦)	職域部分を除く保険料率 (①-④)÷⑤+④	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
		保険料率	基礎年金 拠出金 (国庫・公経済負担分除く)	標準報酬総額 (総報酬)	基礎年金拠出金 相当保険料率 ②/③×100	厚生年金相当 部分の給付費 (追加費用分除く)	基礎年金 交付金	厚生年金相当 部分の給付費 (追加費用分・基礎 年金交付金分除く) ⑤-⑥	職域部分の 給付費 (追加費用分除く)	職域部分の比率 (⑦+⑧)/⑦
	%	%	億円	億円	%	億円	億円	億円	億円	
2010	14.231	15.508	2,392	69,297	3.452	11,557	1,183	10,374	1,229	1.12
2011	14.552	15.862	2,428	70,875	3.435	11,593	1,094	10,499	1,237	1.12
2012	14.914	16.216	2,481	71,593	3.466	12,340	1,006	11,334	1,289	1.11
2013	15.219	16.570	2,551	72,397	3.523	12,575	923	11,652	1,348	1.12
2014	15.534	16.924	2,617	73,137	3.579	12,856	846	12,010	1,397	1.12
2015	15.849	17.278	2,690	74,376	3.617	13,092	771	12,321	1,449	1.12
2016	16.160	17.632	2,767	75,605	3.659	13,133	701	12,432	1,464	1.12
2017	16.462	17.986	2,803	76,789	3.650	13,225	625	12,600	1,499	1.12
2018	16.760	18.340	2,834	78,028	3.632	13,317	553	12,764	1,536	1.12
2019	17.072	18.694	2,863	79,278	3.611	13,147	485	12,662	1,528	1.12
2020	17.360	19.048	2,888	80,511	3.597	13,331	423	12,907	1,582	1.12
2021	17.646	19.402	2,913	81,805	3.581	13,519	366	13,152	1,640	1.12
2022	17.947	19.756	2,936	83,122	3.533	13,396	315	13,081	1,642	1.13
2023	17.850	19.800	2,960	84,319	3.510	13,577	268	13,309	1,705	1.13
2024	17.915	19.800	2,989	85,518	3.495	13,754	226	13,528	1,768	1.13
2025	17.897	19.800	3,021	86,741	3.483	13,570	190	13,380	1,767	1.13
2026	17.857	19.800	3,052	88,044	3.467	13,704	158	13,546	1,829	1.14
2027	17.817	19.800	3,085	89,375	3.452	13,849	130	13,719	1,894	1.14
2028	17.777	19.800	3,127	90,692	3.452	13,982	107	13,875	1,959	1.14
2029	17.740	19.800	3,172	91,994	3.460	14,130	87	14,043	2,026	1.14
2030	17.702	19.800	3,225	92,803	3.475	14,232	71	14,161	2,088	1.15
2031	17.665	19.800	3,283	94,059	3.490	14,300	57	14,243	2,145	1.15
2032	17.634	19.800	3,343	95,060	3.516	14,467	46	14,421	2,212	1.15
2033	17.605	19.800	3,417	96,022	3.559	14,642	37	14,604	2,282	1.16
2034	17.577	19.800	3,495	96,988	3.603	14,799	30	14,770	2,349	1.16
2035	17.552	19.800	3,572	97,975	3.646	14,978	24	14,954	2,417	1.16
2036	17.529	19.800	3,649	99,009	3.685	15,182	19	15,182	2,487	1.16
2037	17.508	19.800	3,724	100,067	3.721	15,428	15	15,413	2,562	1.17
2038	17.495	19.800	3,828	101,141	3.785	15,712	12	15,700	2,639	1.17
2039	17.486	19.800	3,951	102,299	3.863	15,962	10	15,952	2,710	1.17
2040	17.474	19.800	4,073	103,632	3.930	16,130	8	16,121	2,768	1.17
2041	17.464	19.800	4,188	105,071	3.986	16,273	7	16,266	2,819	1.17
2042	17.456	19.800	4,298	106,633	4.034	16,430	5	16,425	2,869	1.17
2043	17.449	19.800	4,408	107,976	4.082	16,571	4	16,567	2,914	1.18
2044	17.445	19.800	4,518	109,458	4.128	16,727	4	16,723	2,957	1.18
2045	17.441	19.800	4,625	111,021	4.166	16,874	3	16,872	2,998	1.18
2046	17.439	19.800	4,725	112,468	4.201	17,023	2	17,021	3,036	1.18
2047	17.438	19.800	4,820	113,868	4.233	17,205	2	17,204	3,077	1.18
2048	17.439	19.800	4,915	115,153	4.268	17,400	1	17,399	3,118	1.18
2049	17.442	19.800	5,009	116,444	4.301	17,616	1	17,615	3,162	1.18
2050	17.444	19.800	5,096	117,728	4.329	17,870	1	17,869	3,210	1.18
2051	17.447	19.800	5,180	118,997	4.353	18,144	1	18,143	3,260	1.18
2052	17.452	19.800	5,260	120,219	4.375	18,472	1	18,471	3,317	1.18
2053	17.457	19.800	5,336	121,360	4.397	18,827	0	18,827	3,377	1.18
2054	17.462	19.800	5,415	122,507	4.421	19,165	0	19,165	3,435	1.18
2055	17.469	19.800	5,493	123,629	4.443	19,594	0	19,594	3,508	1.18

## 8.年金数理担当者の所見

### ①制度の健全性について

国家公務員共済組合と地方公務員共済組合は、平成 16 年の制度改正により、共通部分についての費用負担の平準化を図ることを目的とした財政単位の一元化を図るとともに、マクロ経済スライドによる給付の自動調整の仕組みを導入した。このことは、平成 21 年財政再計算においても、財政の安定化に寄与するものであり、段階的に保険料率を引き上げることによって財政の健全性が維持されているものと考ええる。

### ②財政再計算にあたり今後留意する点

平成 21 年人事院勧告の際における人事院総裁談話にもあるように、高齢期の雇用問題について雇用と年金の連携を図ることが課題と認識されているなど、少子高齢化の一層の進展に加え、社会経済情勢の変化は組合員数及び給与等の動向を左右し、年金財政にも多大な影響を与える。よって、今後、将来の組合員数及び給与等の見通しについては留意することが必要と考える。



## 9. 情報公開について

### 1 国家公務員共済組合組合員に対して

#### (1) 一般組合員向け広報

##### ① 全組合員を対象としたリーフレットの作成、配布

平成21年3月「共済年金の現状について」

平成21年5月「財政再計算の仕組み等について」

平成21年7月「財政再計算の結果」

平成21年8月「新掛金率について」

##### ② 広報誌「KKR」の作成、配布

平成21年9月「新掛金率の決定」

合計5回実施

#### (2) 組合員の代表者に対して

##### ① 年金業務懇談会

平成21年5月から平成21年7月にかけて5回開催

##### ② 運営審議会

運営審議会 (平成21年6月25日及び平成21年8月3日)

運営審議会懇談会 (平成21年7月22日)

合計3回開催

### 2 国民一般に対して

「リーフレット」については、発行毎随時ホームページに掲載し公表している。