

# 付録

## 参考資料

### 目次

I 平成 16 年財政再計算結果等（抜粋）	200
1. 厚生年金	200
2. 国共済、地共済	205
3. 私学共済	221
4. 国民年金（基礎年金）	229
5. 財政指標等	240
II 将来推計人口等	250
III これまでの閣議決定	255
IV 公的年金制度の財政再計算に関する規定、通知等	258
V 確率的将来見通しについて （アメリカ O A S D I の Trustee's Report より）	274
VI 国際アクチュアリー協会（I A A）の社会保障制度に係わる 数理業務のガイドライン	276

# I 平成16年財政再計算結果等（抜粋）

## 1. 厚生年金

### 1-1 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、平均標準報酬額 【厚生年金】

#### ○男性

年齢階級	被保険者数	加入期間別 [(年以上)~(年未満)]									平均被保険者期間 (月数)	平均標準報酬額 (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~		
	千人										月	万円
~19	139	139	0	0	0	0	0	0	0	0	11.0	17.8
20~24	1,377	1,136	241	0	0	0	0	0	0	0	34.4	22.0
25~29	3,013	1,074	1,592	347	0	0	0	0	0	0	72.0	27.1
30~34	3,079	123	1,031	1,649	274	0	0	0	0	0	126.9	33.0
35~39	2,624	30	144	932	1,250	267	0	0	0	0	183.0	38.1
40~44	2,417	23	68	215	813	1,064	233	1	0	0	234.6	40.9
45~49	2,400	18	52	126	182	723	923	372	3	0	292.3	42.7
50~54	3,030	19	53	111	133	226	732	1,238	513	7	350.7	43.6
55~59	2,240	26	41	65	64	102	170	507	833	432	397.8	42.5
60~64	1,117	100	73	64	52	60	72	109	230	357	356.2	33.8
65歳以上	5	1	1	1	0	0	0	0	0	1	187.4	35.5

#### ○女性

年齢階級	被保険者数	加入期間別 [(年以上)~(年未満)]									平均被保険者期間 (月数)	平均標準報酬額 (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~		
	千人										月	万円
~19	110	110	0	0	0	0	0	0	0	0	9.0	15.8
20~24	1,409	1,268	140	0	0	0	0	0	0	0	30.9	18.8
25~29	1,977	586	1,210	181	0	0	0	0	0	0	75.0	21.7
30~34	1,329	52	365	804	108	0	0	0	0	0	130.3	23.6
35~39	980	37	130	293	436	84	0	0	0	0	172.4	24.1
40~44	991	35	130	206	238	303	80	0	0	0	201.9	23.6
45~49	1,083	34	108	194	206	208	246	87	0	0	232.6	23.3
50~54	1,364	34	104	215	242	231	210	243	87	0	261.8	23.6
55~59	917	21	67	138	150	161	125	104	116	36	276.7	23.1
60~64	433	33	52	72	67	72	53	35	29	22	240.6	21.8
65歳以上	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	139.3	15.1

※旧農林共済組合の被保険者に係る分を含んでいる。

### 1-2 各年金種別の受給権者の年齢階級別の人数、平均年金額

#### ○老齢厚生年金(老齢相当)

年齢階級	受給権者数		平均年金額 (月額)
	千人	万円	
~59	37	11.3	
60~64	2,609	15.9	
65~69	2,622	11.4	
70~74	2,014	11.6	
75~79	1,305	11.7	
80~84	644	11.1	
85~89	303	10.9	
90~94	92	10.5	
95歳以上	18	10.3	

#### ○老齢厚生年金(通老相当)

年齢階級	受給権者数		平均年金額 (月額)
	千人	万円	
~59	0	3.9	
60~64	1,588	2.8	
65~69	1,898	2.0	
70~74	1,587	2.1	
75~79	1,000	1.9	
80~84	495	1.7	
85~89	244	1.8	
90~94	58	1.9	
95歳以上	8	2.5	

#### ○障害厚生年金

年齢階級	受給権者数		平均年金額 (月額)
	千人	万円	
~19	0	4.5	
20~24	1	4.3	
25~29	5	4.5	
30~34	11	4.7	
35~39	15	4.9	
40~44	21	5.3	
45~49	34	5.6	
50~54	63	6.0	
55~59	70	6.7	
60~64	79	7.1	
65~69	63	7.2	
70~74	42	7.6	
75~79	22	7.9	
80~84	9	7.4	
85~89	3	6.7	
90~94	1	6.3	
95歳以上	1	6.1	

#### ○遺族厚生年金

年齢階級	受給権者数		平均年金額 (月額)
	千人	万円	
0~4	5	4.0	
5~9	18	4.1	
10~14	44	4.2	
15~19	73	4.2	
20~24	0	2.4	
25~29	2	3.1	
30~34	6	3.6	
35~39	12	4.0	
40~44	25	8.5	
45~49	55	8.5	
50~54	144	8.8	
55~59	208	9.1	
60~64	345	9.3	
65~69	520	8.4	
70~74	652	8.7	
75~79	717	8.4	
80~84	593	6.6	
85~89	354	6.3	
90~94	135	6.3	
95歳以上	28	6.6	

※旧農林共済組合の受給権者に係る分を含んでいる。  
※平均年金額(月額)には、基礎年金交付金により賄われる部分を含まない。

1-3 被保険者数、被扶養配偶者数(3号)、報酬総額の見通し

前提：改正後

【厚生年金】

年度 (西暦)	被保険者数 百万人	被扶養配偶者数 (第3号被保険者数) 百万人	標準報酬総額 (総報酬) 兆円
2003	32.2	9.7	144.6
2004	32.3	9.7	145.5
2005	32.3	9.7	146.9
2006	32.2	9.7	149.2
2007	32.2	9.6	152.0
2008	32.0	9.5	155.0
2009	31.9	9.4	158.0
2010	31.7	9.3	160.6
2011	31.5	9.3	163.2
2012	31.3	9.3	165.8
2013	31.2	9.2	168.6
2014	31.0	9.2	171.4
2015	30.9	9.2	174.4
2016	30.7	9.1	177.5
2017	30.6	9.1	180.6
2018	30.4	9.0	183.7
2019	30.3	9.0	186.8
2020	30.2	8.9	190.0
2021	30.1	8.8	193.2
2022	29.9	8.8	196.5
2023	29.8	8.7	199.7
2024	29.7	8.6	202.8
2025	29.6	8.5	205.8
2026	29.4	8.4	208.8
2027	29.2	8.3	211.6
2028	29.0	8.1	214.2
2029	28.7	8.0	216.5
2030	28.4	7.9	218.7
2031	28.2	7.7	220.8
2032	27.9	7.6	222.6
2033	27.5	7.5	224.3
2034	27.2	7.3	225.8
2035	26.9	7.2	227.3
2036	26.5	7.1	228.9
2037	26.2	7.0	230.6
2038	25.8	6.9	232.2
2039	25.5	6.8	233.8
2040	25.1	6.8	235.6
2041	24.8	6.7	237.4
2042	24.5	6.6	239.3
2043	24.2	6.5	241.2
2044	23.9	6.5	243.2
2045	23.6	6.4	245.3
2046	23.3	6.3	247.5
2047	23.0	6.3	250.0
2048	22.7	6.2	252.5
2049	22.5	6.2	255.2
2050	22.3	6.1	258.0
2051	22.0	6.1	260.9
2052	21.8	6.0	264.0
2053	21.6	6.0	267.0
2054	21.4	5.9	270.0
2055	21.2	5.9	273.1
2056	21.0	5.8	276.3
2057	20.8	5.7	279.4
2058	20.6	5.7	282.5
2059	20.4	5.6	285.6
2060	20.2	5.6	288.7
2061	20.0	5.5	291.8
2062	19.8	5.4	294.8
2063	19.6	5.4	297.8
2064	19.4	5.3	300.8
2065	19.2	5.2	303.8
2066	19.0	5.2	306.8
2067	18.8	5.1	309.8
2068	18.6	5.1	312.9
2069	18.4	5.0	316.0
2070	18.2	5.0	319.1
2071	18.0	4.9	322.3
2072	17.8	4.9	325.5
2073	17.6	4.8	328.8
2074	17.5	4.8	332.2
2075	17.3	4.7	335.7
2076	17.1	4.7	339.3
2077	16.9	4.6	343.1
2078	16.8	4.6	346.9
2079	16.6	4.5	350.9
2080	16.5	4.5	355.1
2081	16.3	4.5	359.4
2082	16.2	4.4	363.8
2083	16.1	4.4	368.3
2084	15.9	4.4	373.0
2085	15.8	4.3	377.8
2086	15.7	4.3	382.7
2087	15.6	4.3	387.8
2088	15.5	4.2	392.9
2089	15.3	4.2	398.2
2090	15.2	4.2	403.6
2091	15.1	4.2	409.1
2092	15.0	4.1	414.7
2093	14.9	4.1	420.3
2094	14.8	4.1	426.1
2095	14.7	4.0	432.0
2096	14.6	4.0	438.0
2097	14.5	4.0	444.1
2098	14.4	4.0	450.4
2099	14.3	3.9	456.7
2100	14.2	3.9	463.2

(注)年度間平均値である。

# 1-4 年金種別別 受給者数及び給付費の見通し

前提：改正後

【厚生年金】

年度 (西暦)	受給者数					年度 (西暦)	給付費				
	合計	老齢厚生年金		障害	遺族		合計	老齢厚生年金		障害	遺族
	百万人	老齢相当	通老相当	厚生年金	厚生年金		兆円	老齢相当	通老相当	厚生年金	厚生年金
2003	21.2	9.8	7.2	0.3	3.9	19.4	13.7	1.7	0.3	3.7	
2004	22.3	10.3	7.7	0.3	4.0	20.1	14.1	1.8	0.3	3.9	
2005	23.3	10.6	8.1	0.3	4.2	20.6	14.4	1.9	0.3	4.1	
2006	24.3	11.1	8.5	0.4	4.4	21.4	14.9	1.9	0.3	4.3	
2007	25.5	11.5	9.0	0.4	4.6	22.0	15.3	2.0	0.3	4.5	
2008	26.7	12.0	9.5	0.4	4.8	22.8	15.6	2.1	0.3	4.8	
2009	27.8	12.6	9.9	0.4	5.0	23.7	16.2	2.2	0.3	5.0	
2010	28.9	13.1	10.3	0.4	5.2	24.4	16.6	2.3	0.3	5.2	
2011	29.7	13.5	10.5	0.4	5.4	24.9	16.8	2.3	0.3	5.4	
2012	30.5	13.8	10.7	0.4	5.6	25.5	17.2	2.4	0.3	5.6	
2013	30.9	14.0	10.8	0.4	5.8	25.7	17.2	2.4	0.3	5.8	
2014	31.3	14.1	10.9	0.4	6.0	25.6	17.0	2.4	0.3	6.0	
2015	31.8	14.2	11.0	0.4	6.2	26.0	17.2	2.4	0.3	6.1	
2016	32.1	14.2	11.0	0.4	6.4	26.2	17.1	2.4	0.3	6.3	
2017	32.3	14.2	11.1	0.4	6.6	26.3	17.0	2.5	0.3	6.4	
2018	32.4	14.2	11.0	0.4	6.8	26.5	17.1	2.5	0.3	6.6	
2019	32.4	14.0	10.9	0.4	7.0	26.5	16.9	2.5	0.3	6.7	
2020	32.5	13.9	10.9	0.4	7.2	26.6	16.7	2.6	0.4	6.9	
2021	32.6	13.9	10.8	0.4	7.4	26.8	16.7	2.7	0.4	7.0	
2022	32.5	13.7	10.7	0.4	7.6	26.8	16.6	2.7	0.4	7.1	
2023	32.5	13.6	10.7	0.4	7.8	27.0	16.5	2.8	0.4	7.3	
2024	32.6	13.6	10.7	0.4	7.9	27.4	16.6	2.9	0.4	7.5	
2025	32.4	13.4	10.6	0.4	8.1	27.6	16.6	3.0	0.4	7.6	
2026	32.4	13.3	10.6	0.4	8.2	27.8	16.5	3.1	0.4	7.8	
2027	32.5	13.2	10.5	0.4	8.3	28.3	16.6	3.2	0.4	8.0	
2028	32.5	13.2	10.5	0.4	8.4	28.7	16.8	3.3	0.4	8.2	
2029	32.7	13.2	10.5	0.4	8.5	29.3	17.0	3.5	0.5	8.3	
2030	32.7	13.2	10.5	0.4	8.6	29.8	17.2	3.7	0.5	8.5	
2031	32.7	13.2	10.4	0.4	8.7	30.3	17.4	3.8	0.5	8.7	
2032	32.9	13.2	10.5	0.4	8.8	30.9	17.6	4.0	0.5	8.8	
2033	33.2	13.3	10.6	0.4	8.8	31.6	18.0	4.2	0.5	8.9	
2034	33.5	13.4	10.8	0.4	8.9	32.3	18.4	4.4	0.5	9.1	
2035	33.7	13.5	10.9	0.4	8.9	33.1	18.8	4.6	0.5	9.2	
2036	34.0	13.7	11.0	0.4	8.9	33.9	19.3	4.8	0.5	9.3	
2037	34.3	13.8	11.1	0.4	9.0	34.8	19.8	5.0	0.5	9.4	
2038	34.6	13.9	11.3	0.4	9.0	35.6	20.3	5.3	0.5	9.5	
2039	34.9	14.0	11.5	0.4	9.0	36.4	20.8	5.5	0.5	9.6	
2040	35.1	14.1	11.6	0.4	9.0	37.2	21.3	5.7	0.5	9.7	
2041	35.2	14.2	11.7	0.4	9.0	37.9	21.7	5.9	0.5	9.8	
2042	35.3	14.2	11.8	0.4	9.0	38.6	22.1	6.0	0.6	9.9	
2043	35.4	14.2	11.8	0.4	8.9	39.2	22.5	6.1	0.6	10.0	
2044	35.4	14.3	11.8	0.4	8.9	39.8	22.9	6.3	0.6	10.1	
2045	35.3	14.3	11.8	0.4	8.9	40.4	23.3	6.4	0.6	10.2	
2046	35.3	14.3	11.8	0.4	8.9	41.0	23.6	6.5	0.6	10.3	
2047	35.2	14.2	11.7	0.4	8.8	41.5	24.0	6.6	0.6	10.4	
2048	35.1	14.2	11.7	0.4	8.8	42.0	24.3	6.6	0.6	10.5	
2049	35.0	14.2	11.6	0.4	8.8	42.6	24.7	6.7	0.6	10.6	
2050	34.8	14.1	11.6	0.4	8.7	43.1	25.0	6.8	0.6	10.7	
2051	34.6	14.0	11.5	0.4	8.7	43.6	25.3	6.8	0.6	10.9	
2052	34.4	14.0	11.4	0.4	8.7	44.0	25.5	6.9	0.6	11.0	
2053	34.2	13.9	11.3	0.4	8.7	44.5	25.8	6.9	0.6	11.2	
2054	33.9	13.7	11.1	0.4	8.6	44.9	26.0	6.9	0.6	11.3	
2055	33.6	13.6	11.0	0.4	8.6	45.2	26.2	6.9	0.7	11.5	
2056	33.3	13.5	10.9	0.4	8.6	45.6	26.3	6.9	0.7	11.7	
2057	33.0	13.3	10.7	0.4	8.6	45.9	26.5	6.9	0.7	11.9	
2058	32.6	13.2	10.5	0.4	8.6	46.3	26.7	6.9	0.7	12.1	
2059	32.3	13.0	10.4	0.4	8.5	46.7	26.8	6.8	0.7	12.3	
2060	31.9	12.9	10.2	0.4	8.5	47.0	27.0	6.8	0.7	12.5	
2061	31.6	12.7	10.0	0.4	8.5	47.4	27.2	6.8	0.7	12.7	
2062	31.2	12.6	9.9	0.4	8.4	47.8	27.4	6.8	0.7	12.9	
2063	30.8	12.4	9.7	0.3	8.4	48.2	27.6	6.7	0.7	13.1	
2064	30.4	12.3	9.5	0.3	8.3	48.6	27.9	6.7	0.7	13.2	
2065	30.0	12.2	9.3	0.3	8.2	49.0	28.1	6.7	0.7	13.4	
2066	29.6	12.0	9.1	0.3	8.2	49.4	28.4	6.7	0.7	13.6	
2067	29.2	11.9	8.9	0.3	8.1	49.8	28.7	6.7	0.8	13.7	
2068	28.8	11.8	8.8	0.3	8.0	50.3	29.0	6.6	0.8	13.9	
2069	28.4	11.7	8.6	0.3	7.9	50.7	29.3	6.6	0.8	14.0	
2070	28.0	11.5	8.4	0.3	7.8	51.1	29.6	6.6	0.8	14.1	
2071	27.6	11.4	8.2	0.3	7.7	51.6	29.9	6.6	0.8	14.2	
2072	27.2	11.3	8.1	0.3	7.5	52.0	30.3	6.6	0.8	14.3	
2073	26.8	11.2	7.9	0.3	7.4	52.5	30.6	6.6	0.8	14.4	
2074	26.4	11.1	7.7	0.3	7.3	52.9	31.0	6.6	0.8	14.5	
2075	26.1	11.0	7.6	0.3	7.2	53.4	31.3	6.6	0.8	14.6	
2076	25.7	10.9	7.4	0.3	7.0	53.8	31.7	6.7	0.8	14.7	
2077	25.3	10.8	7.3	0.3	6.9	54.3	32.1	6.7	0.8	14.7	
2078	25.0	10.7	7.2	0.3	6.8	54.8	32.5	6.7	0.8	14.8	
2079	24.6	10.6	7.0	0.3	6.7	55.3	32.9	6.7	0.8	14.9	
2080	24.3	10.5	6.9	0.3	6.6	55.9	33.3	6.8	0.8	15.0	
2081	24.0	10.4	6.8	0.3	6.5	56.4	33.6	6.8	0.9	15.1	
2082	23.7	10.4	6.7	0.3	6.4	56.9	34.0	6.9	0.9	15.2	
2083	23.4	10.3	6.6	0.3	6.3	57.4	34.4	6.9	0.9	15.3	
2084	23.1	10.2	6.4	0.3	6.2	58.0	34.8	6.9	0.9	15.4	
2085	22.8	10.1	6.3	0.3	6.1	58.5	35.2	7.0	0.9	15.5	
2086	22.5	10.0	6.2	0.3	6.0	59.1	35.5	7.0	0.9	15.6	
2087	22.2	9.9	6.1	0.3	5.9	59.6	35.9	7.1	0.9	15.7	
2088	22.0	9.8	6.0	0.3	5.9	60.2	36.2	7.1	0.9	15.9	
2089	21.7	9.7	6.0	0.3	5.8	60.7	36.6	7.2	0.9	16.0	
2090	21.4	9.6	5.9	0.3	5.7	61.3	36.9	7.2	0.9	16.2	
2091	21.2	9.5	5.8	0.3	5.7	61.9	37.3	7.3	1.0	16.4	
2092	21.0	9.4	5.7	0.3	5.6	62.5	37.6	7.3	1.0	16.6	
2093	20.7	9.3	5.6	0.3	5.6	63.1	38.0	7.4	1.0	16.8	
2094	20.5	9.2	5.5	0.3	5.5	63.7	38.4	7.4	1.0	17.0	
2095	20.3	9.1	5.5	0.2	5.5	64.4	38.7	7.5	1.0	17.2	
2096	20.0	9.0	5.4	0.2	5.4	65.0	39.1	7.6	1.0	17.4	
2097	19.8	8.9	5.3	0.2	5.4	65.7	39.5	7.6	1.0	17.6	
2098	19.6	8.8	5.2	0.2	5.3	66.3	39.8	7.7	1.0	17.8	
2099	19.4	8.7	5.2	0.2	5.3	67.0	40.2	7.8	1.1	18.0	
2100	19.2	8.6	5.1	0.2	5.2	67.7	40.7	7.8	1.1	18.2	

(注1) 年度間平均値である。

(注2) 老齢厚生年金のうち、

(1) 老齢相当とは、厚生年金の被保険者期間が25年以上の者(経過的に20~24年の者を含むほか、中高例の特例による期間短縮を受けている者を含む。)が受給するものをいう。

(2) 通老相当とは、厚生年金の被保険者期間が25年未満の者(経過的に20~24年の者及び中高例の特例による期間短縮を受けている者を除く。)が受給するものをいう。

(注3) 受給者数には、昭和60年改正前の法律に基づき裁定された受給者数も含む。

(注4) みなし基礎年金の給付に要する費用を含まない2階部分の給付費の2割通しである。

1-5 財政見通し

前提：改正後

〔参考事項〕 最終保険料率 18.3%  
 国庫負担の前提 平成21年度 2分の1完成  
 スライド調整期間(終了年度) 2023年度  
 所得代替率(終了年度時点) 50.2%

〔厚生年金〕

年度 (西暦)	保険料率	収入							支出				収支 差引残	年度末 積立金	年度末 積立金 (16年度価格)	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	運用収入	基礎年金 交付金	その他 収入	国共済連合 会等拠出金 収入(再掲)	支出合計	給付費	基礎年金 拠出金	その他 支出						
2003	13.580	27.5	19.7	4.3	3.4	0.0	0.0	30.3	19.4	10.6	0.2	-2.8	171.3	171.3	5.8	6.8	144.6	
2004	13.934	27.3	20.0	4.4	2.8	0.0	0.0	31.1	20.1	10.8	0.2	-3.8	167.5	167.5	5.5	6.5	145.5	
2005	14.288	28.3	20.8	4.6	3.0	0.0	0.0	31.9	20.6	11.1	0.2	-3.6	163.9	163.9	5.2	6.2	146.9	
2006	14.642	29.8	21.6	4.6	3.5	0.0	0.0	32.9	21.4	11.3	0.2	-3.1	160.8	161.1	5.0	5.8	149.2	
2007	14.996	31.2	22.6	4.7	4.0	0.0	0.0	33.8	22.0	11.5	0.2	-2.5	158.3	157.8	4.8	5.6	152.0	
2008	15.350	33.0	23.5	4.8	4.7	0.0	0.0	34.9	22.8	12.0	0.2	-1.9	156.4	153.1	4.5	5.3	155.0	
2009	15.704	36.1	24.5	6.6	4.9	0.0	0.0	36.5	23.7	12.6	0.2	-0.4	156.0	149.2	4.3	5.3	158.0	
2010	16.058	37.6	25.5	7.1	4.9	0.0	0.0	37.5	24.4	13.0	0.2	0.0	156.0	145.3	4.2	5.2	160.6	
2011	16.412	38.7	26.5	7.2	4.9	0.0	0.0	38.4	24.9	13.3	0.2	0.3	156.3	143.1	4.1	5.1	163.2	
2012	16.766	39.9	27.5	7.4	4.9	0.0	0.0	39.4	25.5	13.7	0.2	0.5	156.8	140.8	4.0	4.9	165.8	
2013	17.120	41.2	28.6	7.7	5.0	0.0	0.0	40.1	25.7	14.3	0.2	1.1	157.9	139.1	3.9	4.9	168.6	
2014	17.474	42.6	29.7	7.9	5.0	0.0	0.0	40.6	25.6	14.8	0.2	2.0	159.9	137.9	3.9	4.9	171.4	
2015	17.828	44.0	30.8	8.1	5.1	0.0	0.0	41.4	26.0	15.1	0.2	2.6	162.5	137.3	3.9	4.8	174.4	
2016	18.182	45.4	32.0	8.2	5.2	0.0	0.0	41.9	26.2	15.5	0.2	3.5	166.0	137.3	3.9	4.9	177.5	
2017	18.300	46.6	32.9	8.3	5.3	0.0	0.0	42.3	26.3	15.8	0.2	4.3	170.3	138.0	3.9	4.9	180.6	
2018	18.300	47.5	33.6	8.4	5.4	0.0	0.0	42.8	26.5	16.1	0.2	4.7	175.1	138.9	4.0	5.0	183.7	
2019	18.300	48.4	34.2	8.5	5.6	0.0	0.0	43.0	26.5	16.3	0.2	5.3	180.4	140.2	4.1	5.1	186.8	
2020	18.300	49.2	34.8	8.6	5.8	0.0	0.0	43.3	26.6	16.5	0.2	5.9	186.3	141.8	4.2	5.2	190.0	
2021	18.300	50.1	35.4	8.7	6.0	0.0	0.0	43.7	26.8	16.7	0.2	6.3	192.6	143.6	4.3	5.4	193.2	
2022	18.300	50.9	36.0	8.7	6.2	0.0	0.0	43.9	26.8	16.9	0.2	7.0	199.6	145.8	4.4	5.5	196.5	
2023	18.300	51.8	36.5	8.8	6.4	0.0	0.0	44.2	27.0	17.1	0.2	7.6	207.1	148.2	4.5	5.7	199.7	
2024	18.300	52.8	37.1	8.9	6.6	0.0	0.0	45.0	27.4	17.4	0.2	7.8	214.9	150.6	4.6	5.8	202.8	
2025	18.300	53.7	37.7	9.1	6.9	0.0	0.0	45.5	27.6	17.7	0.2	8.2	223.1	153.1	4.7	5.9	205.8	
2026	18.300	54.6	38.2	9.2	7.2	0.0	0.0	46.1	27.8	18.0	0.2	8.5	231.6	155.7	4.8	6.1	208.8	
2027	18.300	55.5	38.7	9.4	7.4	0.0	0.0	46.8	28.3	18.3	0.2	8.7	240.4	158.2	4.9	6.2	211.6	
2028	18.300	56.5	39.2	9.5	7.7	0.0	0.0	47.6	28.7	18.7	0.2	8.8	249.2	160.7	5.0	6.4	214.2	
2029	18.300	57.3	39.6	9.7	8.0	0.0	0.0	48.6	29.3	19.0	0.2	8.8	257.9	162.9	5.1	6.5	216.5	
2030	18.300	58.2	40.0	9.9	8.3	0.0	0.0	49.5	29.8	19.4	0.2	8.7	266.6	164.9	5.2	6.6	218.7	
2031	18.300	59.0	40.4	10.0	8.5	0.0	0.0	50.4	30.3	19.8	0.3	8.6	275.3	166.7	5.3	6.7	220.8	
2032	18.300	59.8	40.7	10.2	8.8	0.0	0.0	51.4	30.9	20.3	0.3	8.4	283.7	168.3	5.4	6.7	222.6	
2033	18.300	60.6	41.0	10.5	9.1	0.0	0.0	52.6	31.6	20.8	0.3	8.0	291.7	169.5	5.4	6.8	224.3	
2034	18.300	61.4	41.3	10.8	9.3	0.0	0.0	54.0	32.3	21.4	0.3	7.5	299.2	170.3	5.4	6.8	225.8	
2035	18.300	62.2	41.6	11.1	9.5	0.0	0.0	55.3	33.1	22.0	0.3	6.9	306.1	170.6	5.4	6.8	227.3	
2036	18.300	63.1	41.9	11.4	9.7	0.1	0.1	56.8	33.9	22.6	0.3	6.3	312.4	170.6	5.4	6.8	228.9	
2037	18.300	63.9	42.2	11.7	9.9	0.1	0.1	58.3	34.8	23.3	0.3	5.6	317.9	170.0	5.4	6.7	230.6	
2038	18.300	64.7	42.5	12.1	10.1	0.1	0.1	59.9	35.6	24.0	0.3	4.8	322.7	169.0	5.3	6.7	232.2	
2039	18.300	65.5	42.8	12.4	10.2	0.1	0.1	61.5	36.4	24.7	0.3	4.0	326.8	167.6	5.3	6.6	233.8	
2040	18.300	66.2	43.1	12.8	10.3	0.0	0.0	62.9	37.2	25.4	0.3	3.3	330.1	165.8	5.2	6.5	235.6	
2041	18.300	67.0	43.4	13.1	10.4	0.0	0.0	64.3	37.9	26.1	0.3	2.7	332.7	163.7	5.1	6.5	237.4	
2042	18.300	67.7	43.8	13.4	10.5	0.0	0.0	65.6	38.6	26.7	0.3	2.1	334.9	161.4	5.1	6.4	239.3	
2043	18.300	68.4	44.1	13.7	10.6	0.0	0.0	66.8	39.2	27.4	0.3	1.6	336.4	158.8	5.0	6.3	241.2	
2044	18.300	69.1	44.5	14.0	10.6	0.0	0.0	68.1	39.8	28.0	0.3	1.0	337.4	156.0	4.9	6.3	243.2	
2045	18.300	69.8	44.9	14.3	10.6	0.0	0.0	69.3	40.4	28.6	0.3	0.5	338.0	153.1	4.9	6.2	245.3	
2046	18.300	70.5	45.3	14.6	10.6	0.0	0.0	70.4	41.0	29.2	0.3	0.1	338.1	150.0	4.8	6.1	247.5	
2047	18.300	71.3	45.7	14.9	10.6	0.0	0.0	71.5	41.5	29.7	0.3	-0.2	337.9	146.8	4.7	6.0	250.0	
2048	18.300	72.0	46.2	15.2	10.6	0.0	0.0	72.6	42.0	30.3	0.3	-0.6	337.3	143.5	4.7	5.9	252.5	
2049	18.300	72.8	46.7	15.4	10.6	0.0	0.0	73.8	42.6	30.9	0.3	-1.0	336.3	140.1	4.6	5.8	255.2	
2050	18.300	73.5	47.2	15.7	10.6	0.0	0.0	74.8	43.1	31.4	0.3	-1.3	335.0	136.7	4.5	5.7	258.0	
2051	18.300	74.3	47.8	16.0	10.5	0.0	0.0	75.8	43.6	31.9	0.3	-1.6	333.4	133.3	4.4	5.6	260.9	
2052	18.300	75.0	48.3	16.2	10.5	0.0	0.0	76.7	44.0	32.4	0.3	-1.8	331.6	129.9	4.3	5.5	264.0	
2053	18.300	75.7	48.9	16.4	10.4	0.0	0.0	77.6	44.5	32.9	0.3	-1.9	329.7	126.5	4.3	5.4	267.0	
2054	18.300	76.4	49.4	16.7	10.4	0.0	0.0	78.5	44.9	33.3	0.3	-2.0	327.7	123.1	4.2	5.4	270.0	
2055	18.300	77.1	50.0	16.9	10.3	0.0	0.0	79.2	45.2	33.7	0.3	-2.1	325.6	119.8	4.1	5.3	273.1	
2056	18.300	77.8	50.6	17.0	10.2	0.0	0.0	80.0	45.6	34.1	0.3	-2.2	323.4	116.5	4.1	5.2	276.3	
2057	18.300	78.5	51.1	17.2	10.2	0.0	0.0	80.7	45.9	34.5	0.3	-2.2	321.2	113.4	4.0	5.1	279.4	
2058	18.300	79.2	51.7	17.4	10.1	0.0	0.0	81.4	46.3	34.8	0.3	-2.2	319.0	110.3	3.9	5.0	282.5	
2059	18.300	79.9	52.3	17.6	10.0	0.0	0.0	82.2	46.7	35.2	0.3	-2.3	316.7	107.2	3.9	5.0	285.6	
2060	18.300	80.6	52.8	17.8	9.9	0.0	0.0	82.9	47.0	35.5	0.3	-2.4	314.4	104.2	3.8	4.9	288.7	
2061	18.300	81.2	53.4	18.0	9.9	0.0	0.0	83.6	47.4	35.9	0.3	-2.4	311.9	101.3	3.8	4.8	291.8	
2062	18.300	81.9	54.0	18.1	9.8	0.0	0.0	84.4	47.8	36.3	0.3	-2.5	309.4	98.4	3.7	4.7	294.8	
2063	18.300	82.5	54.5	18.3	9.7	0.0	0.0	85.1	48.2	36.6	0.3	-2.6	306.8	95.6	3.6	4.7	297.8	
2064	18.300	83.2	55.0	18.5	9.6	0.0	0.0	85.9	48.6	37.0	0.3	-2.7	304.1	92.8	3.6	4.6	300.8	
2065	18.300	83.8	55.6	18.7	9.5	0.0	0.0	86.7	49.0	37.4	0.3	-2.9	301.2	90.0	3.5	4.5	303.8	
2066	18.300	84.5	56.1	18.9	9.4	0.0	0.0	87.5	49.4	37.7	0.3	-3.0	298.2	87.3	3.4	4.4	306.8	

# 1-6 区分別給付費の見通し

過去期間分・将来期間分×年金種別別 給付費

前提：改正後

【厚生年金】

年度 (西暦)	合 計					過去期間分 合計	将来期間分 合計
	合計	老齢厚生年金		障害 厚生年金	遺族 厚生年金		
		老齢相当	通老相当				
2003	兆円 19.4	兆円 13.7	兆円 1.7	兆円 0.3	兆円 3.7	兆円 19.4	兆円 0.0
2004	20.1	14.1	1.8	0.3	3.9	20.1	0.0
2005	20.6	14.4	1.9	0.3	4.1	20.5	0.2
2006	21.4	14.9	1.9	0.3	4.3	20.8	0.6
2007	22.0	15.3	2.0	0.3	4.5	20.9	1.1
2008	22.8	15.6	2.1	0.3	4.8	21.1	1.7
2009	23.7	16.2	2.2	0.3	5.0	21.3	2.4
2010	24.4	16.6	2.3	0.3	5.2	21.3	3.1
2011	24.9	16.8	2.3	0.3	5.4	21.3	3.6
2012	25.5	17.2	2.4	0.3	5.6	21.1	4.4
2013	25.7	17.2	2.4	0.3	5.8	20.7	5.0
2014	25.6	17.0	2.4	0.3	6.0	20.2	5.5
2015	26.0	17.2	2.4	0.3	6.1	19.9	6.1
2016	26.2	17.1	2.4	0.3	6.3	19.4	6.7
2017	26.3	17.0	2.5	0.3	6.4	19.0	7.3
2018	26.5	17.1	2.5	0.3	6.6	18.6	7.9
2019	26.5	16.9	2.5	0.3	6.7	18.1	8.4
2020	26.6	16.7	2.6	0.4	6.9	17.6	8.9
2021	26.8	16.7	2.7	0.4	7.0	17.2	9.5
2022	26.8	16.6	2.7	0.4	7.1	16.8	10.1
2023	27.0	16.5	2.8	0.4	7.3	16.3	10.6
2024	27.4	16.6	2.9	0.4	7.5	16.0	11.3
2025	27.6	16.6	3.0	0.4	7.6	15.6	12.0
2026	27.8	16.5	3.1	0.4	7.8	15.2	12.6
2027	28.3	16.6	3.2	0.4	8.0	14.9	13.4
2028	28.7	16.8	3.3	0.4	8.2	14.6	14.1
2029	29.3	17.0	3.5	0.5	8.3	14.3	15.0
2030	29.8	17.2	3.7	0.5	8.5	14.0	15.8
2031	30.3	17.4	3.8	0.5	8.7	13.7	16.6
2032	30.9	17.6	4.0	0.5	8.8	13.4	17.5
2033	31.6	18.0	4.2	0.5	8.9	13.1	18.5
2034	32.3	18.4	4.4	0.5	9.1	12.8	19.6
2035	33.1	18.8	4.6	0.5	9.2	12.5	20.7
2036	33.9	19.3	4.8	0.5	9.3	12.2	21.8
2037	34.8	19.8	5.0	0.5	9.4	11.8	22.9
2038	35.6	20.3	5.3	0.5	9.5	11.5	24.1
2039	36.4	20.8	5.5	0.5	9.6	11.1	25.3
2040	37.2	21.3	5.7	0.5	9.7	10.7	26.5
2041	37.9	21.7	5.9	0.5	9.8	10.3	27.6
2042	38.6	22.1	6.0	0.6	9.9	9.9	28.7
2043	39.2	22.5	6.1	0.6	10.0	9.4	29.8
2044	39.8	22.9	6.3	0.6	10.1	9.0	30.9
2045	40.4	23.3	6.4	0.6	10.2	8.5	31.9
2046	41.0	23.6	6.5	0.6	10.3	8.0	33.0
2047	41.5	24.0	6.6	0.6	10.4	7.5	34.0
2048	42.0	24.3	6.6	0.6	10.5	7.0	35.0
2049	42.6	24.7	6.7	0.6	10.6	6.6	36.0
2050	43.1	25.0	6.8	0.6	10.7	6.1	37.0
2051	43.6	25.3	6.8	0.6	10.9	5.7	37.9
2052	44.0	25.5	6.9	0.6	11.0	5.2	38.8
2053	44.5	25.8	6.9	0.6	11.2	4.8	39.7
2054	44.9	26.0	6.9	0.6	11.3	4.4	40.5
2055	45.2	26.2	6.9	0.7	11.5	4.0	41.2
2056	45.6	26.3	6.9	0.7	11.7	3.7	41.9
2057	45.9	26.5	6.9	0.7	11.9	3.3	42.6
2058	46.3	26.7	6.9	0.7	12.1	3.0	43.3
2059	46.7	26.8	6.8	0.7	12.3	2.7	44.0
2060	47.0	27.0	6.8	0.7	12.5	2.4	44.7
2061	47.4	27.2	6.8	0.7	12.7	2.1	45.3
2062	47.8	27.4	6.8	0.7	12.9	1.8	45.9
2063	48.2	27.6	6.7	0.7	13.1	1.6	46.6
2064	48.6	27.9	6.7	0.7	13.2	1.4	47.2
2065	49.0	28.1	6.7	0.7	13.4	1.2	47.8
2066	49.4	28.4	6.7	0.7	13.6	1.0	48.4
2067	49.8	28.7	6.7	0.8	13.7	0.9	48.9
2068	50.3	29.0	6.6	0.8	13.9	0.7	49.5
2069	50.7	29.3	6.6	0.8	14.0	0.6	50.1
2070	51.1	29.6	6.6	0.8	14.1	0.5	50.6
2071	51.6	29.9	6.6	0.8	14.2	0.4	51.2
2072	52.0	30.3	6.6	0.8	14.3	0.3	51.7
2073	52.5	30.6	6.6	0.8	14.4	0.3	52.2
2074	52.9	31.0	6.6	0.8	14.5	0.2	52.7
2075	53.4	31.3	6.6	0.8	14.6	0.2	53.2
2076	53.8	31.7	6.7	0.8	14.7	0.1	53.7
2077	54.3	32.1	6.7	0.8	14.7	0.1	54.2
2078	54.8	32.5	6.7	0.8	14.8	0.1	54.8
2079	55.3	32.9	6.7	0.8	14.9	0.1	55.3
2080	55.9	33.3	6.8	0.8	15.0	0.0	55.8
2081	56.4	33.6	6.8	0.9	15.1	0.0	56.4
2082	56.9	34.0	6.9	0.9	15.2	0.0	56.9
2083	57.4	34.4	6.9	0.9	15.3	0.0	57.4
2084	58.0	34.8	6.9	0.9	15.4	0.0	58.0
2085	58.5	35.2	7.0	0.9	15.5	0.0	58.5
2086	59.1	35.5	7.0	0.9	15.6	0.0	59.1
2087	59.6	35.9	7.1	0.9	15.7	0.0	59.6
2088	60.2	36.2	7.1	0.9	15.9	0.0	60.2
2089	60.7	36.6	7.2	0.9	16.0	0.0	60.7
2090	61.3	36.9	7.2	0.9	16.2	0.0	61.3
2091	61.9	37.3	7.3	1.0	16.4	0.0	61.9
2092	62.5	37.6	7.3	1.0	16.6	0.0	62.5
2093	63.1	38.0	7.4	1.0	16.8	0.0	63.1
2094	63.7	38.4	7.4	1.0	17.0	0.0	63.7
2095	64.4	38.7	7.5	1.0	17.2	0.0	64.4
2096	65.0	39.1	7.6	1.0	17.4	0.0	65.0
2097	65.7	39.5	7.6	1.0	17.6	0.0	65.7
2098	66.3	39.8	7.7	1.0	17.8	0.0	66.3
2099	67.0	40.2	7.8	1.1	18.0	0.0	67.0
2100	67.7	40.7	7.8	1.1	18.2	0.0	67.7

## 2. 国共済、地共済

### 2-1 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、平均標準報酬額（国共済） 【国共済】

#### ○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~				
	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	月	円
~19	14,575	14,575	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9.80	169,907
20~24	53,564	38,790	14,774	0	0	0	0	0	0	0	0	38.97	207,135
25~29	109,784	34,212	50,709	24,863	0	0	0	0	0	0	0	77.88	262,941
30~34	131,485	11,742	30,096	67,106	22,541	0	0	0	0	0	0	131.09	331,044
35~39	129,068	5,747	8,881	28,995	61,340	24,105	0	0	0	0	0	187.43	404,936
40~44	128,847	2,568	4,357	11,128	26,541	62,573	21,680	0	0	0	0	243.41	464,540
45~49	114,794	974	1,732	4,372	8,145	26,727	51,351	21,493	0	0	0	302.52	514,201
50~54	124,853	684	714	1,898	3,057	7,544	26,114	64,083	20,759	0	0	365.85	542,493
55~59	78,571	401	411	507	879	2,580	7,384	16,704	41,108	8,597	0	416.09	563,446
60~64	18,169	210	275	215	255	681	1,450	3,473	5,836	5,774	0	420.99	591,457
65歳以上	1,295	30	30	20	35	55	85	131	360	549	0	436.35	740,386

#### ○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~				
	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	月	円
~19	1,607	1,607	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.18	169,811
20~24	16,790	14,773	2,017	0	0	0	0	0	0	0	0	28.23	225,043
25~29	43,803	17,879	20,519	5,405	0	0	0	0	0	0	0	66.72	263,955
30~34	38,501	3,501	11,810	19,920	3,270	0	0	0	0	0	0	121.94	306,489
35~39	25,119	1,768	2,132	7,285	11,688	2,246	0	0	0	0	0	172.46	361,027
40~44	19,079	919	1,187	1,847	4,409	8,854	1,863	0	0	0	0	224.87	409,648
45~49	17,339	548	764	1,126	1,414	3,967	7,907	1,613	0	0	0	277.70	443,920
50~54	18,040	388	637	1,057	1,080	1,362	3,904	8,071	1,541	0	0	328.14	449,754
55~59	14,323	239	218	511	693	963	1,287	2,922	6,114	1,376	0	384.43	462,187
60~64	2,583	45	35	106	168	223	291	280	496	939	0	391.49	455,271
65歳以上	30	5	0	5	0	0	5	0	0	15	0	339.72	589,900

### 2-2 各年金種別の受給権者の年齢階級別の人数、平均年金額（国共済）

#### ○退職年金(退年相当)

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
	人	円
~59	2,783	112,246
60~64	115,056	196,261
65~69	141,381	153,189
70~74	158,929	178,547
75~79	107,875	217,910
80~84	49,278	223,835
85~89	24,334	215,974
90~94	8,833	214,036
95歳以上	1,852	211,460

#### ○退職年金(通退相当)

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
	人	円
~59	15	77,871
60~64	18,535	30,110
65~69	11,904	35,247
70~74	8,691	46,876
75~79	6,449	59,759
80~84	2,409	69,104
85~89	1,076	70,496
90~94	326	72,289
95歳以上	30	69,856

#### ○障害年金

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
	人	円
~19	0	0
20~24	26	51,595
25~29	184	53,238
30~34	464	52,354
35~39	663	55,779
40~44	782	70,771
45~49	1,032	80,973
50~54	1,746	88,165
55~59	2,053	103,824
60~64	1,944	115,119
65~69	1,606	147,431
70~74	1,393	187,548
75~79	720	220,776
80~84	254	223,721
85~89	98	232,058
90~94	30	181,105
95歳以上	6	182,071

#### ○遺族年金

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
	人	円
0~4	9	45,096
5~9	64	48,070
10~14	162	52,628
15~19	236	57,107
20~24	22	70,786
25~29	69	85,904
30~34	224	92,985
35~39	505	92,253
40~44	1,171	98,420
45~49	2,425	95,587
50~54	5,641	94,959
55~59	8,580	106,025
60~64	15,186	120,101
65~69	28,814	116,409
70~74	44,206	124,861
75~79	46,796	128,602
80~84	39,409	125,469
85~89	25,788	124,585
90~94	11,949	124,267
95歳以上	2,477	118,902

2-3 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、平均標準報酬額（地共済）  
【地共済】

○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~			
人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	月	円
~19	2,411	2,411	0	0	0	0	0	0	0	0	10.59	202,253
20~24	39,649	34,447	5,202	0	0	0	0	0	0	0	28.94	228,054
25~29	170,792	81,091	73,657	16,044	0	0	0	0	0	0	61.90	275,983
30~34	230,199	22,110	101,931	97,398	8,760	0	0	0	0	0	109.14	341,062
35~39	249,028	7,983	22,123	116,516	87,901	14,505	0	0	0	0	165.20	416,242
40~44	290,294	4,307	9,358	25,996	117,373	118,137	15,123	0	0	0	225.08	474,517
45~49	332,462	2,597	3,276	8,750	20,670	143,901	121,485	31,783	0	0	289.67	517,488
50~54	376,960	1,654	2,173	3,141	7,061	25,481	137,891	169,978	29,581	0	353.69	551,154
55~59	275,976	1,468	1,030	1,534	2,158	7,673	24,376	97,466	121,583	18,688	407.82	576,037
60~64	45,693	845	545	350	350	986	3,041	6,662	20,601	12,313	425.89	574,412
65歳以上	4,783	716	508	279	149	252	221	230	468	1,960	342.29	588,534

○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~			
人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	月	円
~19	893	893	0	0	0	0	0	0	0	0	12.80	186,795
20~24	43,186	41,295	1,891	0	0	0	0	0	0	0	25.39	234,357
25~29	140,334	63,965	70,822	5,547	0	0	0	0	0	0	59.60	281,259
30~34	166,516	14,393	65,935	83,333	2,855	0	0	0	0	0	111.04	346,487
35~39	147,372	5,541	13,077	67,764	57,507	3,483	0	0	0	0	162.76	412,803
40~44	166,040	2,440	7,582	15,701	51,912	83,616	4,789	0	0	0	225.80	465,936
45~49	195,526	1,122	3,906	8,019	8,616	64,173	99,202	10,488	0	0	290.39	507,001
50~54	179,816	911	1,983	4,984	7,011	14,791	56,917	86,207	7,012	0	340.88	529,154
55~59	106,311	360	759	1,689	3,302	10,331	13,644	32,279	39,264	4,683	382.16	544,307
60~64	16,305	175	76	325	392	1,783	3,347	1,950	4,763	3,494	390.38	524,397
65歳以上	118	0	0	0	0	23	0	20	20	55	451.16	584,025

2-4 各年金種別の受給権者の年齢階級別の人数、平均年金額（地共済）

○退職年金(退年相当)

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
人	人	円
~59	5,588	131,710
60~64	279,189	204,208
65~69	326,213	156,451
70~74	347,345	185,472
75~79	265,306	234,653
80~84	117,099	232,725
85~89	62,102	217,106
90~94	24,028	213,955
95歳以上	3,799	214,484

○退職年金(通退相当)

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
人	人	円
~59	0	-
60~64	22,278	39,822
65~69	22,082	34,202
70~74	22,813	46,177
75~79	22,547	58,974
80~84	13,778	66,101
85~89	6,702	62,379
90~94	1,574	60,577
95歳以上	146	64,804

○障害年金

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
人	人	円
~19	0	-
20~24	3	48,458
25~29	61	55,678
30~34	244	59,769
35~39	493	62,064
40~44	955	65,691
45~49	1,755	78,261
50~54	3,229	89,068
55~59	3,850	101,540
60~64	2,558	128,631
65~69	2,214	168,983
70~74	2,737	221,494
75~79	2,075	240,479
80~84	760	217,029
85~89	214	206,674
90~94	35	186,708
95歳以上	6	153,582

○遺族年金

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
人	人	円
0~4	78	52,168
5~9	319	53,291
10~14	984	57,293
15~19	1,662	60,377
20~24	61	50,675
25~29	110	53,587
30~34	441	49,557
35~39	1,110	52,297
40~44	2,784	55,642
45~49	5,850	61,419
50~54	12,060	68,539
55~59	18,231	79,171
60~64	26,981	90,848
65~69	51,888	96,858
70~74	83,854	101,420
75~79	95,314	99,907
80~84	84,316	96,113
85~89	55,157	97,799
90~94	21,798	101,838
95歳以上	3,324	98,731







2-7 年金種別別 受給者数及び年金額の見通し(国共済)

前提：改正後

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		
2005	998	616	107	14	261
2006	1,037	623	130	15	270
2007	1,090	637	160	15	279
2008	1,141	650	187	15	288
2009	1,188	661	214	16	298
2010	1,232	670	239	16	307
2011	1,270	676	261	16	316
2012	1,306	682	283	17	326
2013	1,301	670	280	17	335
2014	1,334	672	300	17	344
2015	1,362	672	319	17	353
2016	1,345	651	315	18	362
2017	1,370	649	333	18	371
2018	1,395	647	350	18	379
2019	1,374	624	345	18	387
2020	1,397	622	362	18	395
2021	1,421	621	380	18	402
2022	1,397	596	373	19	409
2023	1,421	596	390	19	416
2024	1,443	596	406	19	422
2025	1,415	570	397	19	429
2026	1,434	569	411	19	435
2027	1,453	569	424	19	441
2028	1,472	569	437	19	447
2029	1,492	570	449	19	453
2030	1,508	568	461	19	460
2031	1,521	566	470	19	466
2032	1,541	566	483	19	473
2033	1,562	567	496	19	479
2034	1,581	567	508	19	486
2035	1,599	568	519	19	493
2036	1,617	569	529	19	500
2037	1,636	572	539	19	506
2038	1,653	575	547	19	512
2039	1,667	577	554	19	517
2040	1,671	575	556	19	522
2041	1,672	571	556	18	526
2042	1,671	566	557	18	530
2043	1,670	563	557	18	532
2044	1,668	558	558	18	534
2045	1,662	553	557	18	534
2046	1,655	548	555	18	534
2047	1,647	543	553	17	533
2048	1,639	537	552	17	532
2049	1,631	532	552	17	530
2050	1,619	526	549	17	527
2051	1,605	519	544	17	524
2052	1,589	512	539	17	521
2053	1,572	505	534	16	517
2054	1,553	496	527	16	513
2055	1,534	488	521	16	509
2056	1,514	480	514	16	505
2057	1,494	471	507	16	500
2058	1,474	464	500	15	495
2059	1,453	456	492	15	490
2060	1,433	449	485	15	484
2061	1,413	442	478	15	478
2062	1,394	436	471	15	473
2063	1,374	430	464	15	466
2064	1,356	424	457	14	460
2065	1,337	419	451	14	454
2066	1,319	414	444	14	447
2067	1,301	409	438	14	440
2068	1,283	404	432	13	433
2069	1,265	400	426	13	426
2070	1,248	395	421	13	419
2071	1,230	391	415	13	411
2072	1,213	386	410	13	404
2073	1,195	381	405	12	397
2074	1,178	376	399	12	390
2075	1,161	372	394	12	383
2076	1,143	366	389	12	377
2077	1,125	360	383	12	370
2078	1,108	355	377	12	364
2079	1,090	349	372	11	358
2080	1,073	343	366	11	352
2081	1,056	337	360	11	347
2082	1,039	331	355	11	342
2083	1,022	325	349	11	337
2084	1,006	320	344	11	332
2085	991	314	339	10	328
2086	975	308	333	10	324
2087	960	302	328	10	319
2088	945	297	323	10	316
2089	931	291	318	10	312
2090	916	286	313	10	308
2091	902	281	308	10	304
2092	888	275	303	9	301
2093	875	270	298	9	297
2094	861	266	293	9	293
2095	848	262	289	9	289
2096	835	257	284	9	285
2097	823	254	280	9	281
2098	811	250	276	9	276
2099	799	247	272	9	272
2100	788	244	268	9	268

前提：改正後

【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		
2005	17,160	12,365	253	187	4,355
2006	17,276	12,334	278	190	4,473
2007	17,305	12,223	296	193	4,593
2008	17,499	12,264	316	196	4,723
2009	17,877	12,438	346	200	4,892
2010	17,870	12,292	356	203	5,019
2011	18,045	12,332	384	205	5,125
2012	18,125	12,291	405	207	5,222
2013	17,659	11,749	375	209	5,325
2014	17,717	11,700	401	211	5,405
2015	17,716	11,600	428	213	5,474
2016	17,383	11,202	421	216	5,544
2017	17,333	11,075	450	218	5,590
2018	17,295	10,967	482	221	5,625
2019	16,939	10,575	476	224	5,664
2020	16,900	10,484	511	227	5,677
2021	16,867	10,412	550	231	5,674
2022	16,486	10,038	544	235	5,669
2023	16,472	10,012	584	238	5,638
2024	16,521	10,033	629	243	5,616
2025	16,223	9,735	624	248	5,615
2026	16,302	9,786	673	254	5,589
2027	16,388	9,852	723	259	5,553
2028	16,480	9,930	777	265	5,509
2029	16,595	10,025	838	270	5,461
2030	16,668	10,084	897	276	5,411
2031	16,714	10,119	955	281	5,359
2032	16,844	10,226	1,024	287	5,307
2033	16,991	10,343	1,097	292	5,259
2034	17,139	10,454	1,171	297	5,217
2035	17,315	10,583	1,251	303	5,178
2036	17,509	10,721	1,336	308	5,145
2037	17,748	10,894	1,424	313	5,118
2038	18,006	11,079	1,513	317	5,097
2039	18,245	11,240	1,600	322	5,083
2040	18,406	11,329	1,675	327	5,074
2041	18,524	11,374	1,747	332	5,071
2042	18,631	11,404	1,817	337	5,074
2043	18,778	11,465	1,889	341	5,083
2044	18,935	11,530	1,962	346	5,098
2045	19,095	11,593	2,034	351	5,117
2046	19,263	11,663	2,104	356	5,139
2047	19,428	11,725	2,176	361	5,166
2048	19,617	11,801	2,254	366	5,197
2049	19,813	11,876	2,336	371	5,230
2050	20,016	11,966	2,407	376	5,267
2051	20,200	12,038	2,475	381	5,306
2052	20,369	12,094	2,542	387	5,347
2053	20,524	12,137	2,605	392	5,390
2054	20,660	12,163	2,664	398	5,435
2055	20,788	12,183	2,719	404	5,481
2056	20,920	12,207	2,773	410	5,530
2057	21,067	12,245	2,825	417	5,580
2058	21,226	12,299	2,875	423	5,629
2059	21,386	12,354	2,923	430	5,679
2060	21,559	12,425	2,970	437	5,728
2061	21,745	12,506	3,019	445	5,775
2062	21,956	12,611	3,070	452	5,823
2063	22,199	12,749	3,121	459	5,870
2064	22,479	12,922	3,174	466	5,916
2065	22,817	13,151	3,230	474	5,962
2066	23,209	13,431	3,290	480	6,007
2067	23,620	13,729	3,353	487	6,051
2068	24,062	14,057	3,418	493	6,094
2069	24,512	14,393	3,483	499	6,137
2070	24,960	14,727	3,548	505	6,180
2071	25,432	15,088	3,611	510	6,224
2072	25,897	15,441	3,673	515	6,269
2073	26,364	15,792	3,735	520	6,316
2074	26,821	16,133	3,796	524	6,368
2075	27,258	16,451	3,856	529	6,423
2076	27,648	16,720	3,912	533	6,483
2077	28,007	16,955	3,966	537	6,548
2078	28,343	17,165	4,017	542	6,619
2079	28,665	17,357	4,065	547	6,696
2080	28,969	17,527	4,111	551	6,780
2081	29,249	17,669	4,154	556	6,870
2082	29,516	17,792	4,196	561	6,966
2083	29,762	17,891	4,237	567	7,067
2084	30,002	17,978	4,276	573	7,176
2085	30,222	18,041	4,312	578	7,290
2086	30,440	18,097	4,348	585	7,411
2087	30,719	18,210	4,381	591	7,538
2088	31,044	18,355	4,421	597	7,670
2089	31,373	18,501	4,461	604	7,807
2090	31,701	18,643	4,501	610	7,947
2091	32,027	18,783	4,540	617	8,088
2092	32,358	18,926	4,579	623	8,230
2093	32,697	19,078	4,619	630	8,370
2094	33,044	19,242	4,659	636	8,507
2095	33,394	19,413	4,699	642	8,640
2096	33,751	19,598	4,740	648	8,766
2097	34,114	19,796	4,780	654	8,885
2098	34,490	20,015	4,821	659	8,995
2099	34,870	20,247	4,863	665	9,095
2100	35,282	20,520	4,906	670	9,186

(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通年相当とは、退職共済年金のうち組合員期間25年未満(経過的に2094年を除く。)の者、及び通算退職年金者の合計である。













# 2-13 財政見通し（国共済・地共済・積立度合1）

前提：改正後

（参考事項） 最終保険料率 18.8%  
 国庫負担の前提 平成21年度 2分の1完成  
 スライド調整期間（終了年度） 2023年度  
 所得代替率（終了年度時点） 49.8%

【国共済・積立度合1】

年度 (西暦)	保険料率 %	収 入								支 出								収支 差引残	年度末 積立金 (16年度目標)	年度末 積立金 (16年度目標)	積立 度合	積立 比率	標準報酬 総額 (総報酬)			
		収入合計 収入	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							年金保険者 拠出金(再 掲)	財政調整 A(再掲)	財政調整 B(再掲)
						借入金	貸付金	借入金	貸付金						借入金	貸付金										
2005	14.638	20,221	10,249	1,560	4,728	1,372	1,561	1,440	1,255	185	20,921	16,870	4,223	28	28	0	0	0	0							
2006	14.767	21,326	10,464	1,572	4,971	1,970	1,457	1,291	1,291	0	21,085	16,787	4,298	29	29	0	0	21	87,416							
2007	14.896	21,693	10,708	1,589	4,393	2,230	1,360	1,413	1,413	0	21,404	17,046	4,329	29	29	0	0	29	87,705							
2008	15.025	21,908	10,988	1,645	4,223	2,580	1,278	1,195	1,195	0	21,579	17,048	4,502	29	29	0	0	329	88,034							
2009	15.154	22,600	11,258	2,330	4,088	2,766	1,201	957	957	0	22,121	17,356	4,734	31	31	0	0	479	88,513							
2010	15.508	22,838	11,641	2,518	3,922	2,779	1,114	864	864	0	22,555	17,650	4,872	33	33	0	0	283	88,796							
2011	15.862	22,695	12,116	2,570	3,746	2,794	1,030	439	439	0	22,464	17,447	4,980	37	37	0	0	230	89,026							
2012	16.216	22,754	12,523	2,639	3,569	2,800	949	274	274	0	22,751	17,588	5,124	39	39	0	0	3	89,029							
2013	16.570	22,993	12,921	2,714	3,400	2,800	870	288	288	0	22,964	17,643	5,279	41	41	0	0	29	89,059							
2014	16.924	23,215	13,316	2,775	3,223	2,801	795	305	305	0	23,158	17,706	5,407	44	44	0	0	58	89,116							
2015	17.278	23,213	13,379	2,805	3,046	2,806	722	96	43	53	23,213	17,696	5,472	45	45	0	0	0	89,116							
2016	17.632	23,367	14,186	2,838	2,876	2,813	654	0	0	0	23,152	17,415	5,544	193	47	146	0	215	89,332							
2017	17.986	23,621	14,644	2,863	2,702	2,823	589	0	0	0	23,225	17,362	5,599	264	51	213	0	396	89,727							
2018	18.340	23,900	15,116	2,884	2,531	2,840	529	0	0	0	23,486	17,319	5,648	518	52	466	0	415	90,142							
2019	18.694	24,200	15,595	2,902	2,367	2,863	473	0	0	0	23,423	16,961	5,689	772	53	719	0	777	90,919							
2020	18.8	24,379	15,952	2,915	2,201	2,890	421	0	0	0	23,409	16,914	5,722	773	60	713	0	970	91,889							
2021	18.8	24,437	16,179	2,927	2,036	2,922	373	0	0	0	23,589	16,883	5,750	956	67	889	0	847	92,736							
2022	18.8	24,454	16,362	2,930	1,879	2,954	328	0	0	0	23,425	16,511	5,764	1,150	66	1,084	0	1,029	93,765							
2023	18.8	24,467	16,529	2,942	1,721	2,987	289	0	0	0	23,343	16,493	5,793	1,057	74	983	0	1,124	94,890							
2024	18.8	24,517	16,689	2,979	1,574	3,021	254	0	0	0	23,554	16,547	5,873	1,133	71	1,062	0	963	95,853							
2025	18.8	24,596	16,857	3,022	1,439	3,055	222	0	0	0	23,514	16,262	5,965	1,287	73	1,214	0	1,082	96,935							
2026	18.8	24,691	17,040	3,064	1,305	3,088	194	0	0	0	23,562	16,337	6,054	1,172	87	1,085	0	1,128	98,063							
2027	18.8	24,788	17,214	3,109	1,175	3,122	168	0	0	0	23,796	16,422	6,150	1,224	90	1,134	0	992	99,056							
2028	18.8	24,871	17,361	3,164	1,050	3,152	144	0	0	0	24,010	16,513	6,266	1,231	92	1,139	0	861	99,917							
2029	18.8	24,957	17,498	3,227	932	3,176	124	0	0	0	24,244	16,626	6,396	1,222	89	1,133	0	713	100,630							
2030	18.8	25,050	17,629	3,296	822	3,197	106	0	0	0	24,499	16,686	6,539	1,274	87	1,187	0	551	101,181							
2031	18.8	25,198	17,806	3,369	719	3,214	91	0	0	0	24,735	16,723	6,690	1,322	88	1,234	0	463	101,644							
2032	18.8	25,292	17,921	3,446	623	3,225	77	0	0	0	24,999	16,889	6,849	1,281	88	1,193	0	294	101,938							
2033	18.8	25,379	18,013	3,535	536	3,230	65	0	0	0	25,343	17,011	7,032	1,300	91	1,209	0	36	101,974							
2034	18.8	25,468	18,098	3,632	456	3,228	54	0	0	0	25,694	17,151	7,230	1,313	93	1,220	0	-226	101,748							
2035	18.8	25,570	18,193	3,732	384	3,216	45	0	0	0	26,082	17,326	7,434	1,322	96	1,226	0	-512	101,336							
2036	18.8	25,676	18,289	3,835	320	3,195	37	0	0	0	26,513	17,519	7,644	1,350	99	1,251	0	-837	100,299							
2037	18.8	25,779	18,381	3,940	264	3,163	31	0	0	0	26,973	17,762	7,858	1,352	102	1,250	0	-1,194	99,205							
2038	18.8	26,188	18,459	4,044	214	3,120	26	326	326	0	326	17,424	18,014	8,070	1,340	104	1,236	0	-1,236	97,969						
2039	18.8	26,220	18,539	4,145	171	3,076	21	668	668	0	668	17,840	18,239	8,274	1,327	106	1,221	0	-1,221	96,748						
2040	18.8	26,837	18,630	4,238	135	3,035	17	781	781	0	781	18,067	18,373	8,463	1,231	1	1,230	0	-1,230	95,518						
2041	18.8	27,113	18,734	4,323	105	2,994	14	942	942	0	942	18,373	18,477	8,636	1,260	0	1,260	0	-1,260	94,258						
2042	18.8	27,383	18,853	4,407	81	2,952	11	1,080	1,080	0	1,080	18,689	18,579	8,804	1,286	0	1,286	0	-1,286	92,973						
2043	18.8	27,706	18,977	4,491	61	2,909	9	1,258	1,258	0	1,258	18,977	18,731	8,975	1,271	0	1,271	0	-1,271	91,701						
2044	18.8	28,027	19,111	4,574	45	2,866	7	1,424	1,424	0	1,424	19,297	18,884	9,143	1,270	0	1,270	0	-1,270	90,431						
2045	18.8	28,337	19,247	4,652	32	2,824	6	1,576	1,576	0	1,576	19,639	19,298	9,296	1,287	0	1,287	0	-1,287	89,144						
2046	18.8	28,644	19,382	4,722	23	2,781	4	1,723	1,723	0	1,723	19,956	19,204	9,439	1,312	0	1,312	0	-1,312	87,831						
2047	18.8	28,938	19,532	4,787	16	2,738	3	1,862	1,862	0	1,862	20,276	19,366	9,572	1,338	0	1,338	0	-1,338	86,493						
2048	18.8	29,256	19,686	4,852	11	2,693	3	2,031	2,031	0	2,031	20,606	19,554	9,702	1,350	0	1,350	0	-1,350	85,143						
2049	18.8	29,574	19,801	4,914	7	2,648	2	2,202	2,202	0	2,202	20,943	19,748	9,825	1,370	0	1,370	0	-1,370	83,773						
2050	18.8	29,880	19,939	4,967	5	2,602	2	2,365	2,365	0	2,365	21,277	19,947	9,933	1,398	0	1,398	0	-1,398	82,376						

（注） 「財政調整A」は「費用負担平準化のための財政調整拠出金」、「財政調整B」は「年金給付に支障をきたさないための財政調整拠出金」である。

前提：改正後

（参考事項） 最終保険料率 18.8%  
 国庫負担の前提 平成21年度 2分の1完成  
 スライド調整期間（終了年度） 2023年度  
 所得代替率（終了年度時点） 47.5%

【地共済・積立度合1】

年度 (西暦)	保険料率 %	収 入								支 出								収支 差引残	年度末 積立金 (16年度目標)	年度末 積立金 (16年度目標)	積立 度合	積立 比率	標準報酬 総額 (総報酬)			
		収入合計 収入	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							年金保険者 拠出金(再 掲)	財政調整 A(再掲)	財政調整 B(再掲)
						借入金	貸付金	借入金	貸付金						借入金	貸付金										
2005	13.738	56,768	31,097	3,916	12,217	6,011	3,527	0	0	0	56,603	43,728	11,162	1,713	273	1,255	185	165	378,051							
2006	14.092	59,962	32,297	3,905	11,816	6,846	3,299	0	0	0	56,934	44,227	11,141	1,566	275	1,291	0	3,028	381,079							
2007	14.446	61,834	33,546	3,909	11,441	8,533	3,086	0	0	0	57,673	44,826	11,163	1,685	272	1,413	0	4,160	385,239							
2008	14.800	64,291	34,791	4,040	10,669	11,484	2,907	0	0	0	58,892	45,871	11,554	1,468	273	1,195	0	5,399	390,638							
2009	15.154	67,480	35,756	4,785	10,780	12,421	2,738	0	0	0	61,014	47,722	12,081	1,211	254	957	0	6,466	397,104							
2010	15.508	68,571	36,767	6,261	10,379	12,619	2,545	0	0	0	62,375	48,850	12,412	1,114	250	864	0	6,195	400,300							
2011	15.862	69,344	37,857	6,390	9,932	12,808	2,357	0	0	0	63,133	49,770	12,677	686	247	439	0	6,211	409,511							
2012	16.216	70,064	38,899	6,513	9,482	12,994	2,175	0	0	0	64,296	50,851	12,932	514	240	274	0	5,768	415,279							
2013	16.570	70,727	39,865	6,665	9,019	13,181	1,997	0	0	0	64,603	50,838	13,241	523	235	288	0	6,124	421,403							
2014	16.924	71,361	40,808	6,782	8,563	13,380	1,827	0	0	0	64,878	50,858	13,483	537	232	305	0	6,484	427,886							
2015	17.278	71,949	41,763	6,839	8,105	13,579	1,664	0	0	0	65,631	51,714	13,602	315	219	43	53	6,319								

## 2-14 財政見通し(国共済・地共済・積立度合2)

前提：改正後

(参考事項) 最終保険料率 19.0 %  
国庫負担の前提 平成21年度 2分の1完成  
スライド調整期間(終了年度) 2023年度  
所得代替率(終了年度時点) 49.8 %

【国共済・積立度合2】

年度 (西暦)	保険料率	収入									支出					差引残	年度末 積立金	年度末 積立金	積立 度合	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	年金保険者 拠出金(再 掲)							財政調整 A(再掲)	財政調整 B(再掲)	
2005	14.638	20,921	10,249	1,560	4,726	1,372	1,561	1,440	1,255	185	20,921	16,870	4,223	28	28	0	0	0	21	87,175	87,175	4.2	6.7	70,460
2006	14.767	21,326	10,464	1,572	4,911	1,970	1,457	1,291	1,291	0	21,085	16,787	4,269	29	29	0	0	0	24	87,416	87,591	4.1	6.5	71,319
2007	14.896	21,693	10,708	1,589	4,393	2,230	1,360	1,413	1,413	0	21,404	17,046	4,329	29	29	0	0	0	29	87,705	87,444	4.1	6.2	72,356
2008	15.025	21,908	10,988	1,645	4,223	2,580	1,278	1,195	1,195	0	21,579	17,048	4,502	29	29	0	0	0	32	88,034	86,186	4.1	6.1	73,615
2009	15.154	22,600	11,258	2,330	4,088	2,766	1,201	957	957	0	22,121	17,356	4,734	31	31	0	0	0	47	88,513	84,699	4.0	6.1	74,787
2010	15.508	22,838	11,641	2,518	3,922	2,779	1,114	864	864	0	22,555	17,650	4,872	33	33	0	0	0	28	88,796	82,731	3.9	5.9	76,031
2011	15.862	22,695	12,116	2,570	3,746	2,794	1,030	439	439	0	22,464	17,447	4,980	37	37	0	0	0	23	89,332	81,482	4.0	5.9	77,367
2012	16.216	22,754	12,523	2,639	3,569	2,800	949	274	274	0	22,751	17,588	5,124	39	39	0	0	0	3	89,029	79,969	3.9	5.7	78,214
2013	16.570	22,993	12,921	2,714	3,400	2,800	870	288	288	0	22,964	17,643	5,279	41	41	0	0	0	29	89,059	78,429	3.9	5.6	79,968
2014	16.924	23,215	13,316	2,775	3,223	2,801	795	305	305	0	23,158	17,706	5,407	44	44	0	0	0	5	89,116	76,865	3.8	5.5	79,633
2015	17.278	23,213	13,379	2,805	3,046	2,806	722	96	43	53	23,213	17,696	5,472	45	45	0	0	0	0	89,116	75,284	3.8	5.4	80,518
2016	17.632	23,367	14,186	2,838	2,876	2,813	654	0	0	0	23,152	17,415	5,544	193	47	146	0	0	215	89,332	73,914	3.8	5.4	81,463
2017	17.986	23,621	14,644	2,863	2,702	2,823	589	0	0	0	23,225	17,362	5,599	264	51	213	0	0	395	89,727	72,714	3.8	5.3	82,434
2018	18.340	23,900	15,116	2,884	2,531	2,840	529	0	0	0	23,486	17,319	5,648	518	52	466	0	0	416	90,142	71,548	3.8	5.3	83,446
2019	18.694	24,200	15,595	2,902	2,367	2,863	473	0	0	0	23,423	16,961	5,689	772	53	719	0	0	777	90,919	70,680	3.8	5.3	84,452
2020	19.0	24,480	16,051	2,915	2,201	2,892	421	0	0	0	23,409	16,914	5,722	773	60	713	0	0	1,070	91,989	70,042	3.9	5.3	85,428
2021	19.0	24,614	16,351	2,927	2,036	2,928	373	0	0	0	23,589	16,883	5,750	956	67	889	0	0	1,025	93,015	69,366	3.9	5.3	86,446
2022	19.0	24,639	16,536	2,930	1,879	2,966	328	0	0	0	23,425	16,511	5,764	1,150	66	1,084	0	0	1,214	94,229	68,826	4.0	5.4	87,429
2023	19.0	24,661	16,705	2,942	1,721	3,004	289	0	0	0	23,343	16,493	5,793	1,057	74	983	0	0	1,318	95,547	68,353	4.0	5.4	88,324
2024	19.0	24,718	16,866	2,979	1,574	3,045	254	0	0	0	23,554	16,547	5,873	1,133	71	1,062	0	0	1,164	96,711	67,763	4.1	5.4	89,181
2025	19.0	24,805	17,036	3,022	1,439	3,086	222	0	0	0	23,514	16,262	5,965	1,287	73	1,214	0	0	1,291	98,002	67,255	4.1	5.5	90,085
2026	19.0	24,909	17,221	3,064	1,305	3,125	194	0	0	0	23,562	16,337	6,054	1,172	87	1,085	0	0	1,349	99,349	66,777	4.2	5.5	91,064
2027	19.0	25,015	17,397	3,109	1,175	3,166	168	0	0	0	23,796	16,422	6,150	1,224	90	1,134	0	0	1,219	100,568	66,206	4.2	5.5	91,997
2028	19.0	25,107	17,545	3,164	1,050	3,203	144	0	0	0	24,010	16,513	6,266	1,231	92	1,139	0	0	1,097	101,665	65,552	4.2	5.4	92,787
2029	19.0	25,202	17,683	3,227	932	3,235	124	0	0	0	24,244	16,626	6,396	1,222	89	1,133	0	0	958	102,623	64,808	4.2	5.4	93,519
2030	19.0	25,304	17,816	3,296	822	3,264	106	0	0	0	24,499	16,686	6,539	1,274	87	1,187	0	0	805	103,428	63,973	4.2	5.4	94,224
2031	19.0	25,462	17,955	3,369	719	3,289	91	0	0	0	24,735	16,723	6,690	1,322	88	1,234	0	0	727	104,155	63,098	4.2	5.4	95,172
2032	19.0	25,566	18,112	3,446	623	3,308	77	0	0	0	24,999	16,869	6,849	1,281	88	1,193	0	0	567	104,722	62,137	4.2	5.3	95,793
2033	19.0	25,663	18,204	3,535	536	3,323	65	0	0	0	25,243	17,011	7,032	1,300	91	1,209	0	0	320	105,042	61,405	4.1	5.2	96,285
2034	19.0	25,761	18,291	3,632	456	3,329	54	0	0	0	25,694	17,151	7,230	1,313	93	1,220	0	0	67	105,109	59,847	4.1	5.2	96,744
2035	19.0	25,874	18,387	3,732	384	3,327	45	0	0	0	26,082	17,326	7,434	1,322	96	1,226	0	0	-208	104,901	58,481	4.0	5.1	97,253
2036	19.0	25,991	18,483	3,835	320	3,316	37	0	0	0	26,513	17,519	7,644	1,350	99	1,251	0	0	-522	104,379	56,993	4.0	5.0	97,767
2037	19.0	26,105	18,576	3,940	264	3,294	31	0	0	0	26,973	17,762	7,858	1,352	102	1,250	0	0	-868	103,511	55,357	3.9	4.9	98,260
2038	19.0	26,199	18,665	4,044	214	3,261	26	0	0	0	27,424	18,014	8,070	1,340	104	1,236	0	0	-1,225	102,286	53,576	3.8	4.7	98,677
2039	19.0	26,220	18,736	4,145	171	3,217	21	329	329	0	27,840	18,239	8,274	1,327	106	1,221	0	0	-1,221	101,066	51,848	3.7	4.6	99,109
2040	19.0	26,837	18,828	4,238	135	3,177	17	442	442	0	28,067	18,373	8,463	1,231	1	1,230	0	0	-1,230	99,936	50,164	3.6	4.5	99,598
2041	19.0	27,113	18,933	4,323	105	3,135	14	602	602	0	28,373	18,477	8,636	1,260	0	1,260	0	0	-1,260	98,576	48,512	3.5	4.4	100,155
2042	19.0	27,383	19,053	4,407	81	3,094	11	738	738	0	28,669	18,579	8,804	1,286	0	1,286	0	0	-1,286	97,290	46,894	3.4	4.3	100,792
2043	19.0	27,706	19,179	4,491	61	3,050	9	915	915	0	29,077	18,731	8,975	1,271	0	1,271	0	0	-1,271	96,019	45,330	3.4	4.2	101,460
2044	19.0	28,027	19,314	4,574	45	3,008	7	1,079	1,079	0	29,297	18,884	9,143	1,270	0	1,270	0	0	-1,270	94,749	43,810	3.3	4.1	102,175
2045	19.0	28,337	19,452	4,652	32	2,965	6	1,230	1,230	0	29,625	19,039	9,298	1,287	0	1,287	0	0	-1,287	93,461	42,326	3.2	4.0	102,906
2046	19.0	28,644	19,586	4,727	23	2,923	4	1,375	1,375	0	29,956	19,204	9,439	1,312	0	1,312	0	0	-1,312	92,149	40,873	3.1	3.9	103,678
2047	19.0	28,938	19,740	4,787	16	2,879	3	1,513	1,513	0	30,276	19,366	9,572	1,338	0	1,338	0	0	-1,338	90,814	39,451	3.0	3.8	104,432
2048	19.0	29,256	19,875	4,852	11	2,834	3	1,681	1,681	0	30,606	19,554	9,702	1,350	0	1,350	0	0	-1,350	89,461	38,065	3.0	3.7	105,149
2049	19.0	29,574	20,011	4,914	7	2,789	2	1,850	1,850	0	30,943	19,748	9,825	1,370	0	1,370	0	0	-1,370	88,091	36,712	2.9	3.6	105,870
2050	19.0	29,880	20,151	4,967	5	2,743	2	2,011	2,011	0	31,277	19,947	9,933	1,398	0	1,398	0	0	-1,398	86,693	35,386	2.8	3.5	106,608

(注) 「財政調整A」は「費用負担平準化のための財政調整拠出金」、「財政調整B」は「年金給付に支障をきたさないための財政調整拠出金」である。

前提：改正後

(参考事項) 最終保険料率 19.0 %  
国庫負担の前提 平成21年度 2分の1完成  
スライド調整期間(終了年度) 2023年度  
所得代替率(終了年度時点) 47.5 %

【地共済・積立度合2】

年度 (西暦)	保険料率	収入									支出					差引残	年度末 積立金	年度末 積立金	積立 度合	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	年金保険者 拠出金(再 掲)							財政調整 A(再掲)	財政調整 B(再掲)	
2005	13.738	56,768	31,097	3,916	12,217	6,011	3,527	0	0	0	56,603	43,728	11,162	1,713	273	1,255	185	165	378,051	378,051	6.7	10.2	229,967	
2006	14.092	59,962	32,297	3,905	11,816	6,646	3,299	0	0	0	56,934	44,227	11,141	1,566	275	1,291	0	0	3,028	381,079	381,843	6.6	10.0	232,792
2007	14.446	61,834	33,546	3,909	11,441	6,953	3,086	0	0	0	57,673	44,826	11,163	1,685	272	1,413	0	0	4,160	385,239	384,09			

## 2-15 財政見通し(国共済、地共済・積立度合3)

前提：改正後

(参考事項) 最終保険料率 19.1%  
国庫負担の前提 平成21年度 2分の1完成  
スライド調整期間(終了年度) 2023年度  
所得代替率(終了年度時点) 49.8%

【国共済・積立度合3】

年度 (西暦)	保険料率 %	収入							支出							收支 差引残	年度末 積立金 (16年度価額)	年度末 積立金 (16年度価額)	積立 度合	積立 比率	標準報酬 総額 (総報酬)			
		収入合計	保険料 収入	国庫・ 公済 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	年金保険者 拠出金(再 掲)							財政調整 A(再掲)	財政調整 B(再掲)	
																								円
2005	14.638	20,821	10,249	1,560	4,726	1,372	1,561	1,440	1,255	185	20,921	16,870	4,223	28	28	0	0	0	21	87,175	87,175	4.2	6.7	70,460
2006	14.767	21,326	10,464	1,572	4,971	1,470	1,570	1,457	1,291	121	0	21,085	16,787	4,269	29	29	0	0	24	87,416	87,591	4.1	8.5	71,318
2007	14.896	21,693	10,708	1,589	4,393	2,230	1,360	1,413	1,413	0	21,404	17,046	4,329	29	29	0	0	29	87,705	87,444	4.1	6.2	72,356	
2008	15.025	21,908	10,988	1,645	4,223	2,580	1,278	1,195	1,195	0	21,579	17,048	4,502	29	29	0	0	32	88,034	86,186	4.1	6.1	73,615	
2009	15.154	22,600	11,258	2,330	4,088	2,766	1,201	957	957	0	22,121	17,356	4,734	31	31	0	0	47	88,513	84,699	4.0	6.1	74,787	
2010	15.508	22,838	11,641	2,518	3,922	2,779	1,114	864	864	0	22,555	17,650	4,872	33	33	0	0	283	88,796	82,731	3.9	5.9	76,031	
2011	15.862	22,695	12,116	2,570	3,746	2,794	1,030	439	439	0	22,464	17,447	4,980	37	37	0	0	230	89,026	81,482	4.0	5.9	77,367	
2012	16.216	22,754	12,523	2,639	3,569	2,800	949	274	274	0	22,751	17,588	5,124	39	39	0	0	3	89,029	79,969	3.9	5.7	78,214	
2013	16.570	22,993	12,921	2,714	3,400	2,800	870	288	288	0	22,964	17,643	5,279	41	41	0	0	29	89,059	78,429	3.9	5.6	79,968	
2014	16.924	23,215	13,316	2,775	3,223	2,801	795	305	305	0	23,158	17,706	5,407	44	44	0	0	58	89,116	76,865	3.8	5.5	79,673	
2015	17.278	23,213	13,379	2,805	3,046	2,806	722	96	43	53	23,213	17,696	5,472	45	45	0	0	0	89,116	75,284	3.8	5.4	80,518	
2016	17.632	23,367	14,186	2,838	2,876	2,813	654	0	0	0	23,152	17,415	5,544	193	47	146	0	215	89,332	73,914	3.8	5.4	81,463	
2017	17.986	23,621	14,644	2,863	2,702	2,823	589	0	0	0	23,225	17,362	5,599	264	51	213	0	396	89,727	72,714	3.8	5.3	82,434	
2018	18.340	23,900	15,116	2,884	2,531	2,840	529	0	0	0	23,486	17,319	5,648	518	52	466	0	415	90,142	71,548	3.8	5.3	83,446	
2019	18.694	24,200	15,595	2,902	2,367	2,863	473	0	0	0	23,423	16,961	5,689	772	53	719	0	777	90,919	70,680	3.8	5.3	84,452	
2020	19.048	24,504	16,075	2,915	2,201	2,892	421	0	0	0	23,409	16,914	5,722	773	60	713	0	1,095	92,014	70,060	3.9	5.3	85,428	
2021	19.1	24,683	16,418	2,927	2,036	2,929	373	0	0	0	23,589	16,883	5,750	956	67	889	0	1,094	93,108	69,435	3.9	5.3	86,446	
2022	19.1	24,731	16,623	2,930	1,879	2,970	328	0	0	0	23,425	16,511	5,764	1,150	66	1,084	0	1,306	94,414	68,961	4.0	5.4	87,429	
2023	19.1	24,756	16,792	2,942	1,721	3,011	289	0	0	0	23,343	16,493	5,793	1,057	74	983	0	1,413	95,826	68,553	4.0	5.4	88,324	
2024	19.1	24,817	16,955	2,979	1,574	3,055	254	0	0	0	23,554	16,547	5,873	1,133	71	1,062	0	1,263	97,090	68,028	4.1	5.4	89,181	
2025	19.1	24,908	17,126	3,022	1,439	3,099	222	0	0	0	23,514	16,262	5,965	1,287	73	1,214	0	1,394	98,484	67,586	4.1	5.5	90,085	
2026	19.1	25,016	17,311	3,064	1,305	3,142	194	0	0	0	23,562	16,337	6,054	1,172	87	1,085	0	1,454	99,938	67,173	4.2	5.5	91,064	
2027	19.1	25,127	17,488	3,109	1,175	3,187	168	0	0	0	23,796	16,422	6,150	1,224	90	1,134	0	1,331	101,289	66,667	4.2	5.5	91,997	
2028	19.1	25,223	17,638	3,164	1,050	3,227	144	0	0	0	24,010	16,513	6,266	1,231	92	1,139	0	1,213	102,482	66,078	4.2	5.5	92,787	
2029	19.1	25,322	17,776	3,227	932	3,263	124	0	0	0	24,244	16,626	6,396	1,222	89	1,133	0	1,078	103,560	65,400	4.2	5.5	93,519	
2030	19.1	25,429	17,910	3,296	822	3,295	106	0	0	0	24,499	16,686	6,539	1,274	87	1,187	0	930	104,491	64,312	4.2	5.4	94,224	
2031	19.1	25,592	18,089	3,369	719	3,324	91	0	0	0	24,735	16,723	6,690	1,322	88	1,234	0	857	105,347	63,820	4.2	5.4	95,172	
2032	19.1	25,701	18,207	3,446	623	3,446	77	0	0	0	24,999	16,869	6,849	1,281	88	1,193	0	702	106,050	62,924	4.2	5.4	95,793	
2033	19.1	25,802	18,300	3,535	536	3,367	65	0	0	0	25,243	17,011	7,032	1,300	91	1,209	0	460	106,509	61,897	4.2	5.3	96,285	
2034	19.1	25,906	18,387	3,632	456	3,377	54	0	0	0	25,694	17,151	7,230	1,313	93	1,220	0	212	106,721	60,745	4.1	5.2	96,744	
2035	19.1	26,024	18,483	3,732	384	3,380	45	0	0	0	26,082	17,326	7,434	1,322	96	1,226	0	-58	106,663	59,463	4.1	5.2	97,253	
2036	19.1	26,146	18,581	3,835	320	3,374	37	0	0	0	26,513	17,519	7,644	1,350	99	1,251	0	-367	106,296	58,039	4.0	5.1	97,767	
2037	19.1	26,265	18,674	3,940	264	3,357	31	0	0	0	26,973	17,762	7,858	1,352	102	1,250	0	-707	105,589	56,647	3.9	5.0	98,260	
2038	19.1	26,365	18,753	4,044	214	3,329	26	0	0	0	27,424	18,014	8,070	1,340	104	1,236	0	-1,059	104,530	54,751	3.9	4.8	98,677	
2039	19.1	26,620	18,835	4,145	171	3,290	21	158	0	158	27,840	18,239	8,274	1,327	106	1,221	0	-1,221	103,309	52,999	3.8	4.7	99,108	
2040	19.1	26,837	18,927	4,238	135	3,250	17	270	0	270	28,067	18,373	8,463	1,231	1	1,230	0	-1,230	102,079	51,291	3.7	4.6	99,598	
2041	19.1	27,113	19,033	4,323	105	3,209	14	429	0	429	28,373	18,477	8,636	1,260	0	1,260	0	-1,260	100,819	49,616	3.6	4.5	100,155	
2042	19.1	27,383	19,153	4,407	81	3,167	11	564	0	564	28,669	18,579	8,804	1,286	0	1,286	0	-1,286	99,533	47,976	3.5	4.4	100,792	
2043	19.1	27,706	19,280	4,491	61	3,124	9	741	0	741	28,977	18,731	8,975	1,271	0	1,271	0	-1,271	98,262	46,389	3.4	4.3	101,460	
2044	19.1	28,027	19,416	4,574	45	3,081	7	904	0	904	29,297	18,884	9,143	1,270	0	1,270	0	-1,270	96,992	44,847	3.4	4.2	102,175	
2045	19.1	28,337	19,554	4,652	32	3,039	6	1,054	0	1,054	29,625	19,039	9,298	1,287	0	1,287	0	-1,287	95,705	43,342	3.3	4.1	102,906	
2046	19.1	28,644	19,701	4,722	23	2,996	4	1,199	0	1,199	29,956	19,204	9,439	1,312	0	1,312	0	-1,312	94,392	41,868	3.2	4.0	103,678	
2047	19.1	28,938	19,844	4,787	16	2,952	3	1,336	0	1,336	30,276	19,366	9,572	1,330	0	1,330	0	-1,330	93,054	40,420	3.1	3.9	104,432	
2048	19.1	29,256	19,980	4,852	11	2,906	3	1,503	0	1,503	30,606	19,554	9,702	1,350	0	1,350	0	-1,350	91,704	39,020	3.0	3.8	105,149	
2049	19.1	29,574	20,116	4,914	7	2,863	2	1,672	0	1,672	30,943	19,748	9,825	1,370	0	1,370	0	-1,370	90,334	37,646	3.0	3.7	105,870	
2050	19.1	29,880	20,256	4,967	5	2,817	2	1,832	0	1,832	31,277	19,947	9,933	1,398	0	1,398	0	-1,398	88,936	36,302	2.9	3.6	106,608	

(注) 「財政調整A」は「費用負担平準化のための財政調整拠出金」、「財政調整B」は「年金給付に支障をきたさないための財政調整拠出金」である。

前提：改正後

(参考事項) 最終保険料率 19.1%  
国庫負担の前提 平成21年度 2分の1完成  
スライド調整期間(終了年度) 2023年度  
所得代替率(終了年度時点) 47.5%

【地共済・積立度合3】

年度 (西暦)	保険料率 %	収入							支出							收支 差引残	年度末 積立金 (16年度価額)	年度末 積立金 (16年度価額)	積立 度合	積立 比率	標準報酬 総額 (総報酬)		
		収入合計	保険料 収入	国庫・ 公済 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	年金保険者 拠出金(再 掲)							財政調整 A(再掲)	財政調整 B(再掲)
2005	13.738	56,768	31,097	3,916	12,217	6,011	3,527	0	0	0	56,603	43,728	11,162	1,713	273	1,255	185	165	378,051	378,051	6.7	10.2	229,967
2006	14.092	59,962	32,297	3,905	11,816	6,846	3,299	0	0	0	56,934	44,227	11,141	1,566	275	1,291	0	3,028	381,079	381,843	6.6	10.0	232,792
2007	14.446	61,834	33,546	3,909	11,441	9,853	3,086	0	0	0	57,673	44,826	11,163										

2-16 財政見通し(国共済・地共済・積立度合4)

前提 : 改正後

(参考事項) 最終保険料率 19.2 %
国庫負担の前提 平成21年度 2分の1完成
スライド調整期間(終了年度) 2023年度
所得代替率(終了年度時点) 49.8 %

【国共済・積立度合4】

Table with columns for Year (西暦), Insurance Rate, Income Summary, Government Social Security Burden, Other Income, Expenditure Summary, and Contribution. It includes a detailed breakdown of revenue and expenditure components from 2005 to 2050.

(注) 「財政調整A」は「費用負担平準化のための財政調整拠出金」、「財政調整B」は「年金給付に支障をきたさないための財政調整拠出金」である。

前提 : 改正後

(参考事項) 最終保険料率 19.2 %
国庫負担の前提 平成21年度 2分の1完成
スライド調整期間(終了年度) 2023年度
所得代替率(終了年度時点) 49.8 %

【地共済・積立度合4】

Table with columns for Year (西暦), Insurance Rate, Income Summary, Government Social Security Burden, Other Income, Expenditure Summary, and Contribution. It includes a detailed breakdown of revenue and expenditure components from 2005 to 2050.

(注) 「財政調整A」は「費用負担平準化のための財政調整拠出金」、「財政調整B」は「年金給付に支障をきたさないための財政調整拠出金」である。

## 2-17 区分別給付費の見通し（国共済＋地共済）

過去期間分・将来期間分別×年金種別別 給付費

前提：改正後

【国共済＋地共済】

年度 (西暦)	合 計						過去期間分 合計	将来期間分 合計
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	一時 金		
		退年相当	通退相当					
	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	
2005	60,398	47,197	950	558	11,694	0	60,388	10
2006	61,014	47,374	990	567	12,083	0	60,974	41
2007	61,872	47,772	1,040	578	12,482	0	61,749	123
2008	62,919	48,352	1,079	590	12,898	0	62,661	257
2009	65,078	49,885	1,148	606	13,440	0	64,622	456
2010	66,500	50,810	1,208	615	13,867	0	65,763	737
2011	67,217	51,115	1,244	621	14,237	0	66,233	984
2012	68,438	51,908	1,316	627	14,587	0	67,081	1,358
2013	68,482	51,587	1,328	633	14,933	0	66,530	1,951
2014	68,565	51,313	1,359	639	15,254	0	65,697	2,868
2015	69,410	51,762	1,452	645	15,552	0	65,809	3,601
2016	68,773	50,830	1,465	650	15,827	0	65,022	3,750
2017	68,672	50,432	1,521	656	16,062	0	64,305	4,366
2018	69,386	50,801	1,642	662	16,281	0	64,105	5,281
2019	68,896	50,058	1,676	669	16,492	0	63,059	5,837
2020	68,669	49,576	1,750	676	16,668	0	62,112	6,557
2021	69,240	49,856	1,890	682	16,812	0	61,642	7,598
2022	68,546	48,997	1,925	689	16,935	0	60,426	8,120
2023	68,182	48,468	2,004	696	17,014	0	59,293	8,889
2024	68,877	48,878	2,157	705	17,137	0	58,767	10,110
2025	68,575	48,353	2,203	718	17,302	0	57,786	10,789
2026	68,601	48,143	2,295	730	17,432	0	56,875	11,726
2027	69,417	48,682	2,452	742	17,541	0	56,242	13,175
2028	70,144	49,139	2,611	754	17,639	0	55,461	14,683
2029	70,871	49,596	2,782	767	17,726	0	54,594	16,278
2030	71,599	50,061	2,953	779	17,807	0	53,664	17,935
2031	72,141	50,349	3,119	791	17,881	0	52,618	19,522
2032	72,856	50,793	3,304	803	17,955	0	51,577	21,279
2033	73,781	51,412	3,498	815	18,056	0	50,578	23,204
2034	74,687	51,977	3,694	826	18,189	0	49,568	25,119
2035	75,708	52,632	3,904	837	18,336	0	48,549	27,159
2036	76,887	53,423	4,128	847	18,489	0	47,507	29,379
2037	78,186	54,318	4,362	858	18,649	0	46,432	31,755
2038	79,492	55,213	4,596	868	18,816	0	45,289	34,203
2039	80,655	55,971	4,820	878	18,986	0	44,057	36,598
2040	81,579	56,514	5,020	889	19,156	0	42,711	38,868
2041	82,350	56,916	5,212	899	19,324	0	41,289	41,062
2042	83,037	57,238	5,398	910	19,490	0	39,805	43,232
2043	83,730	57,569	5,586	921	19,654	0	38,276	45,455
2044	84,423	57,901	5,772	933	19,817	0	36,701	47,721
2045	85,153	58,275	5,957	944	19,976	0	35,085	50,067
2046	85,917	58,694	6,142	956	20,126	0	33,446	52,472
2047	86,689	59,128	6,328	967	20,266	0	31,789	54,900
2048	87,536	59,643	6,519	979	20,395	0	30,131	57,404
2049	88,466	60,248	6,716	991	20,512	0	28,483	59,983
2050	89,480	60,960	6,899	1,003	20,619	0	26,850	62,631
2051	90,496	61,683	7,082	1,015	20,717	0	25,233	65,263
2052	91,461	62,369	7,261	1,027	20,805	0	23,640	67,821
2053	92,351	62,997	7,431	1,039	20,884	0	22,078	70,273
2054	93,138	63,541	7,589	1,052	20,956	0	20,550	72,588
2055	93,866	64,040	7,737	1,064	21,025	0	19,063	74,803
2056	94,605	64,554	7,880	1,077	21,094	0	17,627	76,979
2057	95,397	65,123	8,018	1,090	21,166	0	16,242	79,155
2058	96,231	65,735	8,151	1,104	21,241	0	14,915	81,316
2059	97,092	66,372	8,281	1,117	21,322	0	13,647	83,444
2060	98,000	67,055	8,406	1,131	21,408	0	12,442	85,559
2061	98,954	67,778	8,531	1,145	21,500	0	11,300	87,654
2062	99,969	68,554	8,655	1,159	21,601	0	10,225	89,744
2063	101,044	69,384	8,776	1,172	21,712	0	9,218	91,826
2064	102,187	70,275	8,895	1,185	21,831	0	8,276	93,910
2065	103,415	71,243	9,016	1,198	21,958	0	7,399	96,015
2066	104,727	72,285	9,140	1,210	22,093	0	6,586	98,141
2067	106,081	73,358	9,266	1,221	22,235	0	5,836	100,245
2068	107,466	74,453	9,395	1,232	22,386	0	5,147	102,319
2069	108,839	75,528	9,523	1,242	22,545	0	4,516	104,323
2070	110,202	76,588	9,652	1,252	22,711	0	3,941	106,262
2071	111,576	77,651	9,778	1,261	22,885	0	3,418	108,157
2072	112,906	78,666	9,903	1,270	23,067	0	2,946	109,960
2073	114,212	79,647	10,028	1,279	23,258	0	2,522	111,690
2074	115,450	80,553	10,149	1,288	23,459	0	2,144	113,306
2075	116,585	81,350	10,266	1,298	23,671	0	1,808	114,777
2076	117,586	82,009	10,375	1,307	23,895	0	1,512	116,074
2077	118,483	82,558	10,478	1,318	24,130	0	1,254	117,230
2078	119,296	83,018	10,575	1,328	24,376	0	1,029	118,267
2079	120,056	83,415	10,668	1,340	24,633	0	837	119,220
2080	120,799	83,787	10,760	1,352	24,900	0	673	120,126
2081	121,554	84,161	10,852	1,365	25,176	0	535	121,019
2082	122,366	84,581	10,947	1,378	25,460	0	420	121,947
2083	123,239	85,051	11,045	1,393	25,750	0	326	122,914
2084	124,191	85,590	11,148	1,407	26,046	0	249	123,942
2085	125,208	86,187	11,252	1,422	26,346	0	188	125,020
2086	126,304	86,857	11,359	1,438	26,650	0	139	126,165
2087	127,525	87,645	11,468	1,454	26,957	0	102	127,423
2088	128,838	88,513	11,587	1,470	27,268	0	73	128,765
2089	130,183	89,409	11,707	1,487	27,580	0	52	130,132
2090	131,546	90,320	11,828	1,504	27,894	0	36	131,510
2091	132,930	91,252	11,949	1,520	28,208	0	24	132,906
2092	134,351	92,220	12,072	1,537	28,521	0	16	134,335
2093	135,823	93,241	12,196	1,554	28,832	0	10	135,813
2094	137,345	94,312	12,322	1,571	29,140	0	6	137,339
2095	138,908	95,429	12,450	1,587	29,443	0	4	138,904
2096	140,519	96,598	12,579	1,603	29,738	0	2	140,517
2097	142,171	97,816	12,711	1,620	30,025	0	1	142,170
2098	143,864	99,082	12,843	1,635	30,303	0	1	143,863
2099	145,579	100,379	12,977	1,651	30,572	0	0	145,579
2100	147,336	101,726	13,113	1,666	30,832	0	0	147,336

## 2-18 区分別給付費の見通し（国共済、地共済）

過去期間分・将来期間分別×年金種別別 給付費

前提：改正後

【国共済】

年度 (西暦)	合 計						過去期間分 合計	将来期間分 合計
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	一時 金		
		退 年 相 当	通 退 相 当				億 円	億 円
2005	16,670	12,057	231	183	4,199	0	16,667	3
2006	16,787	12,019	254	186	4,329	0	16,776	11
2007	17,046	12,113	284	189	4,460	0	17,012	34
2008	17,048	11,961	296	192	4,600	0	16,979	70
2009	17,356	12,063	318	196	4,778	0	17,234	122
2010	17,650	12,196	346	199	4,909	0	17,455	196
2011	17,447	11,874	350	201	5,022	0	17,191	256
2012	17,588	11,886	373	202	5,126	0	17,239	349
2013	17,643	11,821	383	205	5,234	0	17,194	449
2014	17,706	11,773	408	207	5,319	0	17,135	571
2015	17,696	11,663	434	209	5,391	0	16,994	703
2016	17,415	11,313	428	211	5,463	0	16,648	767
2017	17,362	11,179	456	213	5,513	0	16,446	916
2018	17,319	11,063	488	216	5,552	0	16,229	1,090
2019	16,961	10,667	483	219	5,592	0	15,818	1,143
2020	16,914	10,568	517	222	5,606	0	15,577	1,337
2021	16,883	10,496	556	226	5,605	0	15,327	1,556
2022	16,511	10,128	551	229	5,602	0	14,891	1,620
2023	16,493	10,098	591	233	5,572	0	14,620	1,873
2024	16,547	10,123	636	237	5,551	0	14,393	2,154
2025	16,262	9,838	633	243	5,549	0	14,024	2,238
2026	16,337	9,884	681	248	5,523	0	13,789	2,548
2027	16,422	9,950	732	253	5,486	0	13,537	2,885
2028	16,513	10,028	785	259	5,441	0	13,264	3,249
2029	16,626	10,122	847	264	5,392	0	12,981	3,645
2030	16,686	10,171	905	270	5,340	0	12,662	4,023
2031	16,723	10,201	962	275	5,285	0	12,321	4,403
2032	16,869	10,323	1,036	280	5,230	0	12,006	4,863
2033	17,011	10,438	1,108	286	5,179	0	11,673	5,338
2034	17,151	10,545	1,183	291	5,132	0	11,326	5,824
2035	17,326	10,677	1,264	296	5,089	0	10,979	6,346
2036	17,519	10,818	1,350	301	5,050	0	10,626	6,893
2037	17,762	10,998	1,439	306	5,019	0	10,276	7,486
2038	18,014	11,183	1,528	310	4,993	0	9,914	8,100
2039	18,239	11,336	1,613	315	4,975	0	9,543	8,696
2040	18,373	11,406	1,684	320	4,963	0	9,145	9,228
2041	18,477	11,442	1,754	324	4,957	0	8,746	9,731
2042	18,579	11,469	1,824	329	4,956	0	8,350	10,229
2043	18,731	11,538	1,897	334	4,962	0	7,964	10,767
2044	18,884	11,601	1,970	338	4,975	0	7,579	11,306
2045	19,039	11,662	2,042	343	4,992	0	7,189	11,850
2046	19,204	11,733	2,111	348	5,012	0	6,807	12,397
2047	19,366	11,792	2,184	353	5,037	0	6,434	12,932
2048	19,554	11,870	2,262	357	5,065	0	6,072	13,482
2049	19,748	11,945	2,344	362	5,097	0	5,723	14,026
2050	19,947	12,036	2,412	367	5,132	0	5,380	14,567

過去期間分・将来期間分別×年金種別別 給付費

前提：改正後

【地共済】

年度 (西暦)	合 計						過去期間分 合計	将来期間分 合計
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	一時 金		
		退 年 相 当	通 退 相 当				億 円	億 円
2005	43,728	35,139	719	374	7,495	0.0	43,721	7
2006	44,227	35,356	736	381	7,755	0.0	44,198	30
2007	44,826	35,659	756	389	8,022	0.0	44,737	89
2008	45,871	36,391	783	398	8,298	0.0	45,683	188
2009	47,722	37,821	829	409	8,663	0.0	47,388	335
2010	48,850	38,614	862	416	8,958	0.0	48,309	541
2011	49,770	39,241	894	421	9,215	0.0	49,041	729
2012	50,851	40,022	943	424	9,461	0.0	49,842	1,009
2013	50,838	39,765	945	429	9,699	0.0	49,336	1,502
2014	50,858	39,540	950	433	9,935	0.0	48,562	2,297
2015	51,714	40,099	1,018	436	10,161	0.0	48,815	2,899
2016	51,358	39,518	1,037	439	10,364	0.0	48,374	2,984
2017	51,310	39,253	1,064	443	10,549	0.0	47,860	3,450
2018	52,067	39,738	1,154	446	10,729	0.0	47,876	4,191
2019	51,935	39,391	1,193	450	10,901	0.0	47,240	4,695
2020	51,755	39,008	1,232	453	11,062	0.0	46,535	5,220
2021	52,357	39,360	1,334	457	11,207	0.0	46,315	6,042
2022	52,035	38,869	1,373	460	11,333	0.0	45,535	6,500
2023	51,688	38,370	1,413	463	11,442	0.0	44,673	7,015
2024	52,330	38,755	1,521	468	11,585	0.0	44,374	7,956
2025	52,313	38,515	1,570	475	11,753	0.0	43,762	8,551
2026	52,264	38,259	1,614	482	11,909	0.0	43,086	9,178
2027	52,995	38,732	1,720	489	12,055	0.0	42,705	10,290
2028	53,631	39,112	1,826	496	12,198	0.0	42,197	11,434
2029	54,245	39,474	1,935	503	12,334	0.0	41,612	12,633
2030	54,914	39,890	2,048	509	12,467	0.0	41,002	13,912
2031	55,417	40,149	2,156	516	12,596	0.0	40,298	15,120
2032	55,987	40,470	2,269	523	12,725	0.0	39,571	16,416
2033	56,771	40,974	2,390	529	12,878	0.0	38,905	17,866
2034	57,536	41,432	2,512	535	13,057	0.0	38,242	19,294
2035	58,382	41,954	2,640	541	13,247	0.0	37,569	20,813
2036	59,368	42,605	2,778	546	13,439	0.0	36,881	22,487
2037	60,424	43,320	2,923	552	13,630	0.0	36,156	24,269
2038	61,478	44,030	3,068	557	13,823	0.0	35,375	26,103
2039	62,416	44,635	3,207	563	14,011	0.0	34,514	27,902
2040	63,206	45,108	3,336	569	14,193	0.0	33,567	29,640
2041	63,873	45,473	3,458	575	14,367	0.0	32,543	31,330
2042	64,458	45,769	3,574	581	14,533	0.0	31,455	33,003
2043	65,000	46,032	3,689	587	14,692	0.0	30,312	34,688
2044	65,539	46,301	3,802	594	14,842	0.0	29,123	36,416
2045	66,114	46,614	3,916	601	14,983	0.0	27,897	38,217
2046	66,713	46,961	4,030	608	15,113	0.0	26,639	40,074
2047	67,323	47,335	4,144	615	15,229	0.0	25,356	41,968
2048	67,982	47,773	4,257	622	15,330	0.0	24,059	43,923
2049	68,718	48,303	4,371	629	15,415	0.0	22,761	45,957
2050	69,533	48,924	4,487	635	15,487	220	21,470	48,064

### 3. 私学共済

#### 3-1 加入者数

【私立学校教職員共済制度】

○男性 (単位:人)

加入年数	初任年齢	19	22	27	32	37	42	47	52	57	63	計
0	46	1,975	3,975	3,031	1,723	1,051	757	863	982	2,583		16,986
1	43	1,614	3,153	2,419	1,550	900	653	751	811	8,341		20,235
2	25	1,356	2,370	1,918	1,223	798	559	748	709	1,664		11,370
3	26	1,178	1,877	1,541	1,071	738	519	644	674	1,253		9,521
4	15	1,042	1,640	1,166	863	551	402	526	653	873		7,731
5	14	1,082	1,617	1,101	871	566	382	477	522	583		7,215
6	10	1,135	1,505	1,037	815	521	405	472	480	89		6,469
7	15	1,188	1,345	950	773	470	336	375	369	1		5,822
8	25	1,122	1,291	961	765	450	371	325	283			5,593
9	30	1,193	1,219	1,003	743	468	364	347	188			5,555
10	31	1,243	1,305	945	651	447	308	293	120			5,343
11	33	1,278	1,397	1,121	710	514	351	260	47			5,711
12	35	1,311	1,570	1,154	779	542	293	264				5,948
13	30	1,238	1,618	1,037	730	528	274	175				5,630
14	23	1,182	1,671	995	718	460	264	112				5,425
15	29	1,317	1,483	938	635	391	228	48				5,069
16	30	1,312	1,521	919	627	333	198	18	1			4,959
17	42	1,373	1,419	883	617	280	152					4,766
18	35	1,276	1,458	738	525	239	80					4,351
19	49	1,236	1,382	783	473	222	56	1				4,202
20	57	1,202	1,367	794	471	195	37					4,123
21	51	1,120	1,239	732	365	149	21					3,677
22	60	1,241	1,281	830	348	155						3,915
23	53	1,290	1,426	887	335	114						4,105
24	56	1,230	1,394	844	314	79						3,917
25	63	1,227	1,424	780	291	52						3,837
26	72	1,220	1,492	758	287	25						3,854
27	89	1,357	1,497	643	243							3,829
28	83	1,309	1,572	507	165							3,636
29	70	1,291	1,584	599	121							3,665
30	68	1,308	1,449	500	57							3,382
31	92	1,384	1,253	414	25							3,168
32	71	1,297	1,065	358								2,791
33	56	1,167	936	244								2,403
34	74	1,009	857	174								2,114
35	78	860	762	104								1,804
36	95	1,099	656	48								1,898
37	131	1,085	502									1,718
38	109	686	350									1,145
39	50	543	219									812
40	69	400	117									586
41	59	235	28									322
42	42	131										173
43	22	50										72
44	18	17										35
45	14	3										17
46	9	4										13
47	7											7
48	2											2
49												
50	1											1
51												
52												
53												
54												
計		2,307	49,416	57,286	33,856	19,884	11,238	7,010	6,699	5,839	15,387	208,922

○女性 (単位:人)

加入年数	初任年齢	19	22	27	32	37	42	47	52	57	63	計
0	159	18,177	6,213	2,898	1,615	1,332	874	605	345	335		32,553
1	129	15,810	4,631	2,112	1,210	1,032	692	491	302	1,684		28,093
2	114	13,501	3,319	1,460	958	819	589	418	204	166		21,548
3	96	10,710	2,160	1,029	813	705	492	387	179	108		16,679
4	83	8,931	1,652	787	695	586	385	322	175	69		13,685
5	63	7,581	1,420	683	620	574	385	248	139	46		11,759
6	80	5,760	1,102	620	585	504	396	219	111	14		9,391
7	92	4,574	842	501	468	421	323	169	102			7,492
8	82	3,901	732	453	472	393	296	151	51			6,531
9	118	3,537	723	467	447	392	329	144	42			6,199
10	118	3,322	778	538	516	453	313	138	16			6,192
11	127	2,932	752	522	522	523	332	114	6			5,830
12	118	2,537	750	526	518	585	318	117				5,469
13	124	2,171	652	464	447	463	252	57				4,630
14	90	1,783	642	397	388	407	185	43				3,935
15	86	1,663	484	329	323	304	178	32				3,399
16	96	1,456	460	329	350	294	130	14				3,129
17	90	1,370	394	270	396	248	98					2,866
18	84	1,251	358	259	314	189	67					2,522
19	104	1,060	346	257	264	183	35					2,249
20	113	1,147	311	243	266	158	30					2,268
21	113	1,118	350	256	283	108	9					2,237
22	122	1,107	331	298	232	109						2,199
23	143	1,149	322	320	206	88						2,228
24	148	1,046	364	297	190	67						2,112
25	133	989	327	269	188	36						1,942
26	156	1,075	396	271	185	16						2,099
27	156	1,050	408	234	121							1,969
28	154	1,047	491	213	82							1,987
29	146	1,046	543	218	54							2,007
30	145	1,001	429	179	36							1,790
31	143	877	294	136	11							1,461
32	118	827	297	107								1,349
33	99	758	213	70								1,140
34	88	597	216	58								959
35	117	473	184	29								803
36	120	416	127	9								672
37	146	417	109									672
38	86	266	68									420
39	66	232	59									357
40	61	159	36									256
41	48	106	10									164
42	26	64										90
43	20	42										62
44	16	30										46
45	4	11										15
46	7	1										8
47	2											2
48												
49												
50												
51												
52												
53												
54												
計		4,749	129,078	34,295	18,108	13,722	10,989	6,708	3,669	1,672	2,422	225,465

### 3-2 加入者の1人当たり全期間平均給与月額(過去期間分)

【私立学校教職員共済制度】

○男性										
加入年数	初任年齢									
	19	22	27	32	37	42	47	52	57	63
0	156,557	202,816	220,468	287,390	345,662	394,886	462,493	424,147	405,248	343,045
1	164,854	211,418	230,035	298,167	361,782	416,038	464,557	429,320	382,557	355,876
2	157,530	218,690	249,111	315,540	375,747	424,467	456,163	435,541	410,424	369,186
3	169,748	226,928	264,009	328,005	388,393	439,929	464,316	436,914	413,684	382,994
4	182,758	233,886	273,556	339,712	392,797	436,862	463,066	458,535	422,422	397,318
5	177,840	242,433	277,715	350,054	401,213	438,588	455,302	438,287	474,117	412,178
6	206,534	247,919	286,562	357,146	410,259	448,894	461,168	462,359	489,395	427,594
7	192,905	255,587	293,220	362,377	414,438	451,201	476,060	444,830	480,817	206,534
8	202,519	263,292	303,741	368,893	418,769	463,056	505,921	506,622	512,048	
9	222,255	268,194	310,738	379,962	425,269	471,936	478,636	478,816	455,238	
10	220,280	274,446	319,686	386,567	429,849	457,170	476,496	487,250	442,241	
11	223,479	282,275	328,107	394,726	429,700	466,199	480,758	559,939	419,133	
12	236,660	287,080	331,013	392,614	434,800	461,910	469,765	467,110		
13	246,894	295,869	335,976	393,054	438,716	467,996	474,669	523,349		
14	245,261	300,897	340,643	403,428	449,848	470,524	491,675	460,752		
15	246,301	309,269	346,596	409,580	458,563	490,348	489,431	457,240		
16	254,761	317,357	353,155	418,789	453,348	471,433	490,450	453,755	212,681	
17	257,910	325,827	363,001	424,857	467,677	495,546	506,838			
18	270,733	331,535	367,196	424,178	457,394	468,632	464,495			
19	274,353	337,736	372,581	435,574	463,877	475,781	553,667	587,819		
20	274,424	343,490	377,919	439,286	466,925	479,544	483,314			
21	281,562	350,852	387,033	446,368	454,557	412,486	442,981			
22	280,315	355,063	393,368	449,976	460,823	470,976				
23	287,762	360,045	395,747	456,423	470,784	468,347				
24	308,042	372,553	405,272	457,353	486,080	423,207				
25	319,939	377,221	419,046	460,666	458,887	504,697				
26	330,805	385,599	420,502	466,062	514,174	484,936				
27	327,761	396,179	434,134	481,532	523,508					
28	339,673	403,979	439,330	477,737	484,799					
29	343,271	408,291	445,472	485,333	519,970					
30	348,951	415,138	446,915	481,231	539,345					
31	367,139	423,168	453,297	507,385	573,314					
32	379,175	429,812	457,252	521,054						
33	378,105	433,710	462,182	485,963						
34	388,594	439,145	459,973	480,011						
35	378,782	446,117	465,185	536,764						
36	400,748	446,256	473,212	526,078						
37	409,258	442,744	475,934							
38	405,799	433,500	477,378							
39	418,700	420,009	472,492							
40	430,209	445,509	477,664							
41	422,792	462,585	482,893							
42	407,722	479,660								
43	398,699	470,325								
44	451,600	420,311								
45	357,017	370,296								
46	424,312	326,233								
47	501,942									
48	593,775									
49										
50	354,799									
51										
52										
53										
54										

○女性										
加入年数	初任年齢									
	19	22	27	32	37	42	47	52	57	63
0	139,314	188,739	207,868	237,289	257,470	252,164	261,380	259,722	381,384	327,861
1	144,828	193,518	216,691	252,339	269,397	260,054	282,139	273,044	326,195	337,189
2	146,721	197,121	225,713	265,569	255,027	271,404	284,363	291,068	362,646	346,517
3	152,531	199,979	231,897	265,173	273,126	280,213	277,125	278,313	333,803	355,845
4	162,791	203,560	238,907	265,725	271,780	282,611	290,393	288,809	350,491	365,173
5	171,516	205,365	242,149	265,456	264,504	269,677	275,251	286,657	511,695	374,746
6	187,337	210,422	248,762	260,837	269,394	265,354	282,206	294,245	490,905	315,954
7	191,297	215,777	256,198	266,312	273,248	276,206	281,477	310,829	513,775	
8	197,930	222,388	260,962	263,892	278,390	282,348	281,558	325,384	299,165	
9	206,862	229,871	262,172	272,149	286,621	284,094	289,618	260,833	369,476	
10	208,203	234,607	268,535	276,271	288,358	287,596	288,373	299,939	270,393	
11	217,640	237,755	271,200	288,346	287,755	294,374	283,750	308,490	419,368	
12	219,934	242,763	275,400	286,876	295,962	291,015	309,079	300,631		
13	224,910	245,927	283,917	286,503	300,663	305,666	296,092	396,181		
14	227,124	249,419	277,042	302,231	310,230	300,184	326,271	437,256		
15	224,396	253,577	281,313	302,421	302,614	317,740	342,394	317,746		
16	234,923	261,048	278,317	296,048	314,010	312,194	392,742	585,199		
17	240,803	263,721	287,704	305,051	306,635	312,485	322,594			
18	233,258	269,620	295,290	304,051	305,465	306,773	338,241			
19	244,241	270,810	295,766	310,246	318,977	337,986	350,889			
20	246,721	278,474	300,388	305,599	320,033	308,004	234,761			
21	251,949	281,283	303,339	305,899	313,525	312,014	525,522			
22	260,214	285,286	310,928	324,762	337,155	379,245				
23	266,386	291,379	308,867	326,281	328,842	332,667				
24	268,646	292,860	328,174	315,704	329,086	404,729				
25	279,523	300,825	326,037	334,516	351,918	367,388				
26	288,241	307,479	335,450	338,365	251,578	240,336				
27	298,434	312,962	337,557	359,237	397,477					
28	287,467	325,485	343,771	357,873	339,073					
29	292,876	326,151	356,804	354,529	242,518					
30	301,545	335,751	351,981	349,689	472,795					
31	311,246	342,737	358,253	363,202	249,993					
32	319,871	344,047	369,382	412,229						
33	318,621	352,504	384,398	394,006						
34	328,530	357,267	375,208	379,796						
35	312,899	359,150	369,957	406,415						
36	338,730	365,892	389,546	464,004						
37	342,979	357,526	337,769							
38	343,297	359,337	364,447							
39	331,054	362,583	316,853							
40	364,456	403,848	329,836							
41	342,806	410,259	475,487							
42	343,502	328,448								
43	383,274	335,428								
44	355,560	340,273								
45	328,631	307,814								
46	399,801	278,451								
47	486,384									
48										
49										
50										
51										
52										
53										
54					222					



### 3-3 各年金種別の受給権者の年齢階級別の人数、平均年金額

【私立学校教職員共済制度】

#### ○退職年金(退年相当)

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
	人	円
～59	31	116,861
60～64	24,305	184,787
65～69	20,395	159,375
70～74	16,858	169,690
75～79	10,838	199,562
80～84	5,263	222,516
85～89	2,240	205,339
90～94	1,051	183,254
95歳以上	332	161,978

#### ○退職年金(通退相当)

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
	人	円
～59	2	52,896
60～64	26,282	31,388
65～69	30,262	27,348
70～74	29,636	32,607
75～79	21,090	40,381
80～84	11,878	51,177
85～89	6,337	55,854
90～94	2,934	59,188
95歳以上	806	60,796

#### ○障害年金

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
	人	円
～19	0	0
20～24	0	0
25～29	16	84,083
30～34	63	66,639
35～39	104	68,246
40～44	150	65,682
45～49	179	76,530
50～54	316	89,449
55～59	398	95,735
60～64	298	107,175
65～69	141	132,465
70～74	113	135,943
75～79	61	143,884
80～84	29	145,076
85～89	22	146,445
90～94	11	135,753
95歳以上	1	122,608

#### ○遺族年金

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
	人	円
0～4	7	56,481
5～9	26	45,046
10～14	58	55,453
15～19	135	51,913
20～24	2	62,004
25～29	12	58,153
30～34	32	106,012
35～39	71	100,821
40～44	221	105,323
45～49	418	99,039
50～54	948	93,017
55～59	1,788	92,550
60～64	2,865	85,002
65～69	4,754	70,674
70～74	7,085	65,829
75～79	8,252	58,186
80～84	8,325	51,289
85～89	6,277	47,287
90～94	3,520	46,536
95歳以上	936	53,943

### 3-4 加入者数、被扶養配偶者数(3号)、標準給与総額の見通し

【私立学校教職員共済制度】

前提：改正後

年度 (西暦)	加入者数 人	被扶養配偶者数 (第3号被保険者数) 人	標準給与総額 (総報酬ベース) 億円	加入者数	
				男 人	女 人
2005	442,287	105,157	26,807	211,722	230,565
2006	442,287	104,703	27,181	211,722	230,565
2007	442,287	104,300	27,645	211,722	230,565
2008	433,557	102,662	27,984	207,355	226,202
2009	426,122	101,213	28,104	203,895	222,227
2010	420,334	100,101	28,401	201,333	219,001
2011	415,791	99,173	28,763	199,438	216,353
2012	412,785	98,433	29,193	198,295	214,490
2013	411,252	97,857	29,696	197,933	213,319
2014	408,103	97,172	30,198	196,650	211,453
2015	405,951	96,656	30,685	195,866	210,085
2016	403,909	96,141	31,203	195,177	208,732
2017	400,699	95,379	31,699	193,918	206,781
2018	397,859	94,663	32,176	192,810	205,049
2019	395,677	94,025	32,685	191,961	203,716
2020	392,654	93,214	33,195	190,650	202,004
2021	389,433	92,474	33,680	189,217	200,216
2022	385,536	91,526	34,137	187,413	198,123
2023	380,478	90,402	34,536	184,981	195,497
2024	375,207	89,299	34,882	182,420	192,787
2025	369,891	88,267	35,202	179,816	190,075
2026	364,668	87,326	35,511	177,239	187,429
2027	359,641	86,402	35,816	174,738	184,903
2028	354,853	85,356	36,122	172,339	182,514
2029	350,285	84,268	36,431	170,033	180,252
2030	345,876	83,151	36,741	167,791	178,085
2031	341,580	82,126	37,051	165,592	175,988
2032	337,344	81,052	37,366	163,407	173,937
2033	333,130	79,932	37,679	161,216	171,914
2034	328,940	78,801	37,986	159,034	169,906
2035	324,757	77,594	38,287	156,855	167,902
2036	320,565	76,499	38,581	154,684	165,881
2037	316,457	75,390	38,870	152,573	163,884
2038	312,454	74,308	39,163	150,538	161,916
2039	308,587	73,223	39,461	148,596	159,991
2040	304,941	72,169	39,769	146,791	158,150
2041	301,493	71,272	40,092	145,111	156,382
2042	298,248	70,445	40,433	143,555	154,693
2043	295,211	69,600	40,796	142,123	153,088
2044	292,331	68,802	41,180	140,787	151,544
2045	289,580	68,102	41,583	139,528	150,052
2046	286,948	67,400	42,008	138,338	148,610
2047	284,399	66,725	42,455	137,194	147,205
2048	281,913	66,055	42,916	136,083	145,830
2049	279,462	65,368	43,392	134,988	144,474
2050	277,014	64,716	43,875	133,887	143,127
2051	274,538	64,091	44,364	132,765	141,773
2052	272,019	63,462	44,854	131,611	140,408
2053	269,445	62,850	45,343	130,419	139,026
2054	266,884	62,256	45,832	129,197	137,687
2055	264,353	61,666	46,324	127,944	136,409
2056	261,861	61,105	46,825	126,669	135,192
2057	259,344	60,553	47,331	125,363	133,981
2058	256,803	60,004	47,839	124,035	132,768
2059	254,239	59,459	48,350	122,685	131,554
2060	251,669	58,914	48,865	121,326	130,343
2061	249,104	58,365	49,386	119,964	129,140
2062	246,551	57,814	49,914	118,601	127,950
2063	244,032	57,257	50,450	117,254	126,778
2064	241,552	56,713	50,994	115,927	125,625
2065	239,122	56,160	51,550	114,626	124,496
2066	236,787	55,618	52,123	113,386	123,401
2067	234,585	55,100	52,716	112,230	122,355
2068	232,513	54,604	53,335	111,155	121,358
2069	230,656	54,131	53,988	110,204	120,452
2070	229,044	53,695	54,688	109,388	119,656
2071	227,614	53,306	55,436	108,675	118,939
2072	226,355	52,947	56,224	108,058	118,297
2073	225,169	52,595	57,047	107,486	117,683
2074	224,037	52,255	57,896	106,945	117,092
2075	222,950	51,931	58,768	106,432	116,518
2076	221,911	51,611	59,667	105,950	115,961
2077	220,900	51,303	60,590	105,484	115,416
2078	219,928	51,010	61,536	105,038	114,890
2079	218,979	50,722	62,504	104,605	114,374
2080	218,051	50,453	63,492	104,181	113,870
2081	217,137	50,180	64,503	103,761	113,376
2082	216,231	49,925	65,534	103,339	112,892
2083	215,334	49,676	66,582	102,916	112,418
2084	214,437	49,443	67,649	102,486	111,951
2085	213,541	49,218	68,732	102,047	111,494
2086	212,644	48,989	69,835	101,600	111,044
2087	211,745	48,785	70,959	101,145	110,600
2088	210,848	48,572	72,102	100,680	110,168
2089	209,949	48,386	73,268	100,208	109,741
2090	209,058	48,188	74,456	99,734	109,324
2091	208,174	48,007	75,668	99,256	108,918
2092	207,309	47,819	76,908	98,785	108,524
2093	206,461	47,641	78,179	98,318	108,143
2094	205,641	47,466	79,479	97,863	107,778
2095	204,855	47,306	80,813	97,424	107,431
2096	204,110	47,138	82,186	97,009	107,101
2097	203,413	46,987	83,598	96,618	106,795
2098	202,767	46,838	85,055	96,256	106,511
2099	202,178	46,715	86,557	95,923	106,255
2100	201,649	46,582	88,111	95,627	106,022

### 3-5 年金種別別 受給者数及び年金額の見通し

前提：改正後

【私立学校教職員共済制度】

年度 (西暦)	受給者数					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		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		
2005	263,090	77,599	135,082	1,841	48,568	2,320	1,455	542	19	303	
2006	273,981	81,863	139,970	1,933	50,215	2,398	1,516	554	19	309	
2007	287,635	86,961	146,710	2,031	51,933	2,452	1,557	562	19	314	
2008	301,114	91,825	153,445	2,117	53,727	2,558	1,640	578	18	323	
2009	314,625	96,821	160,017	2,206	55,581	2,682	1,735	596	18	333	
2010	328,210	101,937	166,490	2,283	57,500	2,742	1,781	603	18	339	
2011	341,174	106,730	172,599	2,355	59,490	2,837	1,860	613	19	345	
2012	354,394	111,449	178,983	2,416	61,546	2,935	1,938	626	19	351	
2013	357,623	113,522	177,954	2,478	63,669	2,934	1,939	618	20	357	
2014	371,339	117,910	185,056	2,534	65,839	3,033	2,015	633	21	365	
2015	385,799	122,026	193,139	2,566	68,068	3,133	2,088	651	21	372	
2016	386,406	122,194	191,277	2,604	70,331	3,166	2,113	651	22	379	
2017	401,207	125,528	200,397	2,639	72,643	3,261	2,175	675	23	388	
2018	416,170	128,379	210,146	2,672	74,973	3,359	2,232	704	24	398	
2019	415,073	127,559	207,496	2,712	77,306	3,384	2,241	709	25	409	
2020	429,739	129,981	217,366	2,740	79,652	3,486	2,294	744	26	421	
2021	444,375	132,261	227,351	2,769	81,994	3,592	2,347	783	27	435	
2022	441,762	130,620	224,037	2,798	84,307	3,611	2,341	791	28	450	
2023	455,604	132,476	233,718	2,816	86,594	3,737	2,404	836	30	468	
2024	469,482	134,104	243,702	2,841	88,835	3,881	2,475	885	31	490	
2025	465,018	131,849	239,289	2,862	91,018	3,925	2,480	899	32	513	
2026	478,287	133,047	249,225	2,867	93,148	4,075	2,551	951	34	539	
2027	491,293	134,123	259,091	2,869	95,210	4,233	2,624	1,006	36	567	
2028	503,987	135,096	268,830	2,863	97,198	4,398	2,701	1,062	38	597	
2029	517,020	136,077	278,992	2,852	99,099	4,573	2,783	1,120	40	630	
2030	530,077	136,840	289,473	2,851	100,913	4,758	2,867	1,182	42	667	
2031	542,271	137,422	299,380	2,844	102,625	4,943	2,950	1,243	44	706	
2032	555,017	137,685	310,250	2,828	104,254	5,131	3,029	1,308	46	749	
2033	567,616	138,059	320,976	2,800	105,781	5,329	3,114	1,374	47	794	
2034	580,536	138,567	331,999	2,774	107,196	5,541	3,209	1,443	49	841	
2035	594,706	139,211	344,259	2,747	108,489	5,771	3,312	1,518	50	891	
2036	609,878	139,827	357,652	2,719	109,680	6,011	3,421	1,594	51	944	
2037	624,735	140,198	371,061	2,686	110,790	6,250	3,527	1,672	53	999	
2038	638,913	140,315	384,137	2,653	111,808	6,484	3,627	1,748	54	1,055	
2039	654,215	140,523	398,347	2,619	112,726	6,728	3,732	1,827	55	1,114	
2040	671,508	140,778	414,581	2,584	113,565	6,980	3,841	1,910	56	1,173	
2041	690,493	140,902	432,699	2,550	114,342	7,233	3,950	1,993	57	1,234	
2042	709,961	140,900	451,476	2,518	115,067	7,488	4,059	2,077	58	1,295	
2043	728,353	140,676	469,440	2,487	115,750	7,733	4,161	2,158	58	1,356	
2044	748,234	140,468	488,939	2,450	116,377	7,981	4,265	2,240	59	1,417	
2045	769,501	140,355	509,724	2,414	117,008	8,236	4,375	2,323	59	1,478	
2046	790,894	140,034	530,868	2,374	117,618	8,482	4,479	2,405	60	1,538	
2047	811,552	139,745	551,280	2,335	118,192	8,733	4,588	2,490	60	1,596	
2048	829,185	139,263	568,947	2,294	118,681	8,969	4,688	2,568	60	1,653	
2049	846,263	138,808	586,013	2,256	119,186	9,204	4,789	2,647	60	1,708	
2050	862,729	138,410	602,425	2,215	119,679	9,441	4,895	2,726	60	1,760	
2051	875,819	137,672	615,794	2,176	120,177	9,656	4,988	2,798	60	1,810	
2052	887,791	136,892	628,041	2,134	120,724	9,866	5,081	2,868	59	1,858	
2053	899,091	136,120	639,554	2,094	121,323	10,071	5,174	2,937	59	1,901	
2054	909,541	135,338	650,224	2,056	121,923	10,274	5,269	3,006	58	1,942	
2055	919,073	134,528	660,033	2,014	122,498	10,474	5,365	3,073	58	1,978	
2056	927,922	133,724	669,199	1,969	123,030	10,673	5,463	3,141	57	2,012	
2057	935,464	132,832	677,146	1,927	123,559	10,863	5,557	3,206	57	2,043	
2058	942,163	131,900	684,302	1,883	124,078	11,049	5,651	3,270	56	2,072	
2059	947,930	130,916	690,574	1,836	124,604	11,229	5,743	3,333	56	2,097	
2060	952,315	129,820	695,567	1,787	125,141	11,398	5,828	3,393	55	2,122	
2061	955,660	128,623	699,643	1,742	125,652	11,561	5,910	3,452	55	2,145	
2062	958,245	127,357	703,053	1,696	126,139	11,719	5,987	3,511	54	2,166	
2063	959,653	125,999	705,402	1,651	126,601	11,868	6,060	3,568	54	2,186	
2064	960,042	124,575	706,832	1,607	127,028	12,011	6,129	3,625	54	2,204	
2065	959,263	123,066	707,217	1,569	127,411	12,147	6,192	3,679	53	2,222	
2066	957,194	121,476	706,450	1,529	127,739	12,276	6,250	3,731	53	2,241	
2067	954,067	119,839	704,742	1,486	128,000	12,398	6,304	3,782	53	2,259	
2068	949,943	118,161	702,153	1,446	128,183	12,517	6,355	3,832	52	2,278	
2069	944,892	116,478	698,719	1,406	128,289	12,633	6,404	3,881	52	2,296	
2070	939,015	114,770	694,581	1,363	128,301	12,746	6,451	3,929	52	2,314	
2071	932,331	113,085	689,716	1,321	128,209	12,859	6,498	3,977	52	2,332	
2072	924,976	111,408	684,268	1,283	128,017	12,969	6,543	4,025	52	2,349	
2073	917,059	109,751	678,344	1,247	127,717	13,082	6,589	4,073	52	2,368	
2074	908,596	108,129	671,942	1,216	127,309	13,194	6,635	4,120	52	2,387	
2075	899,665	106,541	665,133	1,188	126,803	13,306	6,682	4,167	52	2,404	
2076	890,442	105,011	658,087	1,160	126,184	13,420	6,730	4,215	52	2,422	
2077	881,019	103,540	650,875	1,133	125,471	13,536	6,782	4,263	52	2,439	
2078	871,420	102,118	643,550	1,107	124,645	13,654	6,834	4,312	52	2,455	
2079	861,682	100,752	636,124	1,085	123,721	13,773	6,889	4,362	52	2,469	
2080	851,887	99,442	628,660	1,065	122,720	13,897	6,948	4,412	52	2,485	
2081	842,231	98,198	621,339	1,048	121,646	14,024	7,009	4,464	53	2,499	
2082	832,805	97,025	614,229	1,032	120,519	14,157	7,075	4,517	53	2,512	
2083	823,537	95,906	607,275	1,017	119,339	14,293	7,144	4,571	53	2,525	
2084	814,450	94,842	600,501	1,003	118,104	14,434	7,217	4,625	53	2,538	
2085	805,623	93,832	593,967	991	116,833	14,580	7,295	4,682	54	2,550	
2086	797,112	92,859	587,731	982	115,540	14,729	7,375	4,739	54	2,561	
2087	789,028	91,941	581,877	973	114,237	14,882	7,459	4,798	54	2,571	
2088	781,185	91,062	576,229	962	112,932	15,040	7,546	4,858	54	2,581	
2089	773,573	90,216	570,778	951	111,628	15,203	7,635	4,919	55	2,593	
2090	766,310	89,411	565,622	940	110,337	15,370	7,729	4,982	55	2,604	
2091	759,233	88,624	560,618	928	109,063	15,539	7,824	5,046	55	2,614	
2092	752,329	87,859	555,739	915	107,816	15,712	7,921	5,112	55	2,625	
2093	745,603	87,110	550,995	901	106,597	15,887	8,019	5,178	54	2,635	
2094	739,054	86,370	546,392	882	105,410	16,064	8,119	5,247	54	2,645	
2095	732,629	85,647	541,852	863	104,267	16,245	8,220	5,316	53	2,655	
2096	726,367	84,935	537,417	844	103,171	16,429	8,323	5,3			

### 3-6 財政見通し（掛金率 0.231%引上げモデル）

前提：改正後（掛金率 0.231%引上げモデル）

（参考事項） 最終掛金率 20.7 %  
 国庫負担の前提 平成21年度 2分の1完成  
 スライド調整期間（終了年度） 2023 年度  
 所得代替率（終了年度時点） 48.7 %

【私立学校教職員共済制度・掛金率 0.231%引上げモデル】

年度 (西暦)	掛金率	収入						支出					収支 差引残	年度末 積立金	年度末 積立金 (16年度価格)	積立 度合	積立 比率	標準給与 総額 (総報酬 ベース)
		収入合計	掛金 収入	国庫負担	運用収入	基礎年金 交付金	その他 収入	支出合計	給付費	基礎年金 拠出金	その他 支出	年金保険者 拠出金(再 掲)						
2005	10.691	4,063	2,843	518	510	193	3,818	2,345	1,414	59	59	245	32,233	32,233	8.4	10.3	26,807	
2006	10.922	4,378	2,937	523	738	179	3,912	2,415	1,436	61	61	466	32,699	32,764	8.2	10.0	27,181	
2007	11.153	4,596	3,049	534	847	166	4,013	2,479	1,470	64	64	583	33,282	33,183	8.1	9.9	27,645	
2008	11.384	4,849	3,152	549	994	154	4,155	2,572	1,518	66	66	694	33,976	33,263	8.0	9.6	27,984	
2009	11.615	5,277	3,231	817	1,085	143	4,335	2,689	1,585	62	62	942	34,918	33,414	7.8	10.1	28,104	
2010	11.846	5,408	3,329	834	1,115	131	4,458	2,774	1,620	64	64	950	35,868	33,418	7.8	10.0	28,401	
2011	12.077	5,549	3,437	849	1,145	118	4,572	2,852	1,654	66	66	978	36,846	33,724	7.8	10.0	28,763	
2012	12.308	5,709	3,554	872	1,176	106	4,721	2,948	1,703	70	70	988	37,834	33,984	7.8	9.8	29,193	
2013	12.539	5,892	3,683	906	1,208	95	4,847	3,000	1,774	73	73	1,046	38,880	34,239	7.8	9.8	29,696	
2014	12.770	6,075	3,814	934	1,242	84	4,951	3,043	1,832	76	76	1,124	40,004	34,505	7.9	9.9	30,198	
2015	13.001	6,251	3,946	952	1,278	74	5,090	3,135	1,872	83	83	1,161	41,165	34,776	7.9	9.8	30,685	
2016	13.232	6,435	4,084	971	1,316	64	5,199	3,196	1,912	91	91	1,236	42,402	35,084	7.9	9.9	31,203	
2017	13.463	6,617	4,222	983	1,356	55	5,305	3,270	1,940	96	96	1,312	43,714	35,425	8.0	9.9	31,699	
2018	13.694	6,801	4,359	996	1,398	47	5,445	3,365	1,967	112	112	1,357	45,070	35,773	8.0	9.9	32,176	
2019	13.925	6,993	4,503	1,007	1,442	40	5,549	3,420	1,992	136	136	1,444	46,514	36,160	8.1	10.0	32,685	
2020	14.156	7,188	4,649	1,016	1,489	33	5,651	3,493	2,012	145	145	1,538	48,052	36,587	8.2	10.1	33,195	
2021	14.387	7,382	4,794	1,022	1,538	28	5,827	3,596	2,026	205	205	1,556	49,608	36,995	8.2	10.1	33,680	
2022	14.618	7,576	4,938	1,026	1,589	23	5,894	3,652	2,035	206	206	1,682	51,290	37,463	8.4	10.2	34,137	
2023	14.849	7,764	5,076	1,026	1,644	19	5,981	3,740	2,038	203	203	1,783	53,073	37,968	8.6	10.4	34,536	
2024	15.080	7,961	5,207	1,039	1,700	15	6,149	3,878	2,065	206	206	1,813	54,886	38,457	8.6	10.4	34,882	
2025	15.311	8,155	5,336	1,048	1,759	12	6,260	3,968	2,085	207	207	1,895	56,780	38,966	8.8	10.6	35,202	
2026	15.542	8,354	5,464	1,060	1,819	10	6,387	4,076	2,111	200	200	1,966	58,747	39,486	8.9	10.7	35,511	
2027	15.773	8,558	5,593	1,075	1,882	8	6,572	4,228	2,142	201	201	1,986	60,733	39,982	8.9	10.7	35,816	
2028	16.004	8,768	5,723	1,094	1,944	6	6,775	4,393	2,182	201	201	1,993	62,726	40,445	9.0	10.7	36,122	
2029	16.235	8,983	5,856	1,115	2,008	5	6,946	4,567	2,223	156	156	2,037	64,764	40,899	9.0	10.8	36,431	
2030	16.466	9,204	5,990	1,138	2,072	4	7,153	4,752	2,271	129	129	2,051	66,815	41,327	9.1	10.8	36,741	
2031	16.697	9,429	6,125	1,164	2,137	3	7,379	4,941	2,324	114	114	2,050	68,865	41,719	9.1	10.8	37,051	
2032	16.928	9,658	6,263	1,191	2,201	3	7,611	5,134	2,379	98	98	2,047	70,912	42,076	9.0	10.7	37,366	
2033	17.159	9,896	6,402	1,227	2,265	2	7,868	5,331	2,451	86	86	2,029	72,941	42,389	9.0	10.7	37,679	
2034	17.390	10,136	6,541	1,265	2,329	2	8,144	5,539	2,527	78	78	1,992	74,933	42,651	9.0	10.6	37,986	
2035	17.621	10,373	6,681	1,301	2,391	2	8,437	5,765	2,599	73	73	1,937	76,870	42,854	8.9	10.5	38,287	
2036	17.852	10,613	6,820	1,340	2,450	1	8,752	6,004	2,679	69	69	1,861	78,730	42,988	8.8	10.4	38,581	
2037	18.083	10,850	6,960	1,381	2,508	1	9,077	6,250	2,761	67	67	1,773	80,504	43,052	8.7	10.2	38,870	
2038	18.314	11,089	7,103	1,423	2,562	1	9,403	6,493	2,845	65	65	1,686	82,190	43,050	8.6	10.1	39,163	
2039	18.545	11,328	7,247	1,466	2,614	1	9,731	6,737	2,932	63	63	1,597	83,787	42,984	8.4	9.9	39,461	
2040	18.776	11,565	7,395	1,507	2,664	1	10,002	6,989	3,012	1	1	1,563	85,350	42,885	8.4	9.9	39,769	
2041	19.007	11,804	7,546	1,546	2,711	1	10,337	7,247	3,091			1,467	86,817	42,725	8.3	9.7	40,092	
2042	19.238	12,042	7,703	1,583	2,756	1	10,672	7,507	3,165			1,370	88,187	42,507	8.1	9.6	40,433	
2043	19.469	12,287	7,865	1,624	2,798	1	11,010	7,764	3,247			1,277	89,463	42,235	8.0	9.4	40,796	
2044	19.700	12,532	8,033	1,662	2,837	1	11,339	8,015	3,324			1,193	90,657	41,918	7.9	9.2	41,180	
2045	19.931	12,780	8,207	1,700	2,873	1	11,671	8,271	3,400			1,109	91,766	41,558	7.8	9.1	41,583	
2046	20.162	13,030	8,386	1,737	2,906	0	12,000	8,527	3,473			1,030	92,796	41,160	7.6	8.9	42,008	
2047	20.393	13,284	8,573	1,773	2,938	0	12,327	8,781	3,545			957	93,753	40,729	7.5	8.8	42,455	
2048	20.624	13,539	8,764	1,808	2,967	0	12,647	9,031	3,616			892	94,645	40,271	7.4	8.6	42,916	
2049	20.700	13,736	8,899	1,844	2,993	0	12,960	9,273	3,688			776	95,421	39,766	7.3	8.5	43,392	
2050	20.700	13,892	9,001	1,875	3,015	0	13,265	9,514	3,751			627	96,048	39,204	7.2	8.4	43,875	
2051	20.700	14,038	9,101	1,904	3,033	0	13,557	9,748	3,808			481	96,529	38,591	7.1	8.2	44,364	
2052	20.700	14,180	9,202	1,932	3,046	0	13,833	9,969	3,864			347	96,877	37,933	7.0	8.1	44,854	
2053	20.700	14,316	9,302	1,959	3,055	0	14,100	10,182	3,918			216	97,093	37,235	6.9	8.0	45,343	
2054	20.700	14,447	9,402	1,985	3,059	0	14,363	10,393	3,970			84	97,177	36,501	6.8	7.8	45,832	
2055	20.700	14,573	9,503	2,009	3,060	0	14,618	10,600	4,018			-46	97,131	35,734	6.6	7.7	46,324	
2056	20.700	14,696	9,606	2,033	3,056	0	14,872	10,805	4,067			-175	96,956	34,935	6.5	7.6	46,825	
2057	20.700	14,816	9,710	2,057	3,049	0	15,119	11,006	4,113			-304	96,652	34,110	6.4	7.4	47,331	
2058	20.700	14,932	9,814	2,081	3,037	0	15,362	11,201	4,161			-429	96,223	33,260	6.3	7.3	47,839	
2059	20.700	15,047	9,919	2,105	3,022	0	15,601	11,390	4,211			-554	95,669	32,388	6.2	7.1	48,350	
2060	20.700	15,157	10,025	2,129	3,003	0	15,830	11,572	4,259			-674	94,995	31,498	6.0	7.0	48,865	
2061	20.700	15,265	10,132	2,154	2,980	0	16,053	11,745	4,308			-788	94,207	30,595	5.9	6.8	49,386	
2062	20.700	15,373	10,240	2,180	2,953	0	16,271	11,912	4,359			-899	93,308	29,680	5.8	6.7	49,914	
2063	20.700	15,477	10,350	2,204	2,923	0	16,480	12,071	4,408			-1,003	92,306	28,757	5.7	6.5	50,450	
2064	20.700	15,581	10,462	2,230	2,890	0	16,683	12,224	4,459			-1,102	91,203	27,829	5.5	6.4	50,994	
2065	20.700	15,684	10,575	2,255	2,854	0	16,879	12,370	4,509			-1,195	90,008	26,899	5.4	6.2	51,550	
2066	20.700	15,788	10,693	2,281	2,815	0	17,070	12,509	4,561			-1,282	88,727	25,971	5.3	6.1	52,123	
2067	20.700	15,896	10,814	2,309	2,773	0	17,258	12,641	4,617			-1,362	87,365	25,046	5.1	5.9	52,716	
2068	20.700	16,005	10,941	2,335	2,729	0	17,438	12,767	4,671			-1,433	85,932	24,129	5.0	5.8	53,335	
2069	20.700	16,123	11,074	2,366	2,683	0	17,623	12,890	4,732			-1,499	84,433	23,220	4.9	5.6	53,988	
2070	20.700	16,249	11,217	2,397	2,635	0	17,804	13,011	4,794			-1,555	82,877	22,324	4.7	5.5	54,688	
2071	20.700	16,386	11,370	2,431	2,585	0	17,990	13,129	4,861			-1,604	81,273	21,441	4.6	5.3	55,436	
2072	20.700	16,530	11,531	2,465	2,534	0	18,175	13,245										

### 3-7 財政見通し（掛金率 0.354%引上げモデル）

前提：改正後（掛金率 0.354%引上げモデル）

《参考事項》 最終掛金率 18.5 %  
 国庫負担の前提 平成21年度 2分の1完成  
 スライド調整期間（終了年度） 2023年度  
 所得代替率（終了年度時点） 48.7 %

【私立学校教職員共済制度・0.354%引上げモデル】

年度 (西暦)	掛金率	収入						支出					収支 差引残	年度末 積立金	年度末 積立金	積立 度合	積立 比率	標準給与 総額 (総報酬 ベース)
		収入合計	掛金 収入	国庫負担	運用収入	基礎年金 交付金	その他 収入	支出合計	給付費	基礎年金 拠出金	その他 支出	年金保険者 拠出金(再 給)						
2005	10.814	4,094	2,873	518	510	193	1	3,818	2,345	1,414	59	59	275	32,273	32,263	8.4	10.3	26,807
2006	11.168	4,443	3,000	523	740	179	1	3,912	2,415	1,436	61	61	531	32,794	32,860	8.2	10.1	27,181
2007	11.522	4,698	3,148	534	851	166	1	4,013	2,479	1,470	64	64	685	33,479	33,380	8.2	9.9	27,645
2008	11.876	4,991	3,285	549	1,002	154	1	4,155	2,572	1,518	66	66	835	34,315	33,594	8.1	9.7	27,984
2009	12.230	5,459	3,400	817	1,098	143	1	4,335	2,689	1,585	62	62	1,124	35,439	33,912	7.9	10.2	28,104
2010	12.584	5,633	3,534	834	1,135	143	1	4,458	2,774	1,620	64	64	1,175	36,614	34,113	7.9	10.1	28,401
2011	12.938	5,820	3,679	849	1,173	118	1	4,572	2,852	1,654	66	66	1,248	37,862	34,653	8.0	10.2	28,763
2012	13.292	6,028	3,836	872	1,213	106	1	4,721	2,948	1,703	70	70	1,307	39,169	35,183	8.0	10.1	29,193
2013	13.646	6,263	4,005	906	1,256	95	1	4,847	3,000	1,774	73	73	1,416	40,585	35,741	8.1	10.2	29,696
2014	14.000	6,500	4,179	934	1,303	84	1	4,951	3,043	1,832	76	76	1,549	42,134	36,342	8.2	10.3	30,198
2015	14.354	6,734	4,354	952	1,353	74	1	5,090	3,135	1,872	83	83	1,644	43,778	36,983	8.3	10.4	30,685
2016	14.708	6,979	4,537	971	1,407	64	1	5,199	3,196	1,912	91	91	1,780	45,559	37,696	8.4	10.5	31,203
2017	15.062	7,225	4,721	983	1,465	55	1	5,305	3,270	1,940	96	96	1,920	47,478	38,476	8.6	10.7	31,699
2018	15.416	7,476	4,905	996	1,527	47	1	5,445	3,365	1,967	112	112	2,031	49,510	39,297	8.7	10.8	32,176
2019	15.770	7,738	5,097	1,007	1,594	40	1	5,549	3,420	1,992	136	136	2,190	51,699	40,191	8.9	11.0	32,685
2020	16.124	8,008	5,293	1,016	1,665	33	1	5,651	3,493	2,012	145	145	2,358	54,057	41,160	9.1	11.2	33,195
2021	16.478	8,280	5,489	1,022	1,741	28	1	5,827	3,596	2,026	205	205	2,453	56,510	42,143	9.3	11.3	33,680
2022	16.832	8,554	5,683	1,026	1,822	23	1	5,894	3,652	2,035	206	206	2,660	59,171	43,219	9.6	11.7	34,137
2023	17.186	8,826	5,872	1,026	1,908	19	1	5,981	3,740	2,038	203	203	2,844	62,015	44,365	9.9	12.0	34,536
2024	17.540	9,108	6,054	1,039	2,000	15	1	6,149	3,878	2,065	206	206	2,959	64,974	45,526	10.1	12.2	34,882
2025	17.894	9,390	6,233	1,048	2,096	12	1	6,260	3,968	2,085	207	207	3,130	68,104	46,737	10.4	12.5	35,202
2026	18.248	9,680	6,413	1,060	2,197	10	1	6,387	4,076	2,111	200	200	3,293	71,397	47,989	10.7	12.8	35,511
2027	18.500	9,946	6,560	1,075	2,302	8	1	6,572	4,228	2,142	201	201	3,374	74,771	49,223	10.9	13.0	35,816
2028	18.750	10,133	6,624	1,094	2,408	6	1	6,775	4,393	2,182	201	201	3,357	78,128	50,376	11.0	13.2	36,122
2029	18.500	10,314	6,681	1,115	2,514	5	0	6,946	4,567	2,223	156	156	3,368	81,496	51,467	11.2	13.4	36,431
2030	18.500	10,499	6,737	1,138	2,620	4	0	7,153	4,752	2,271	129	129	3,346	84,843	52,478	11.4	13.6	36,741
2031	18.500	10,686	6,795	1,164	2,724	3	0	7,379	4,941	2,324	114	114	3,307	88,150	53,402	11.5	13.7	37,051
2032	18.500	10,874	6,852	1,191	2,828	3	0	7,611	5,134	2,379	98	98	3,263	91,413	54,240	11.6	13.7	37,366
2033	18.500	11,068	6,910	1,227	2,930	2	0	7,868	5,331	2,451	86	86	3,201	94,614	54,984	11.6	13.8	37,679
2034	18.500	11,262	6,966	1,265	3,029	2	0	8,144	5,539	2,527	78	78	3,118	97,731	55,628	11.6	13.8	37,986
2035	18.500	11,449	7,022	1,301	3,126	2	0	8,437	5,765	2,599	73	73	3,013	100,744	56,163	11.6	13.7	38,287
2036	18.500	11,636	7,075	1,340	3,218	1	0	8,752	6,004	2,679	69	69	2,884	103,628	56,582	11.5	13.6	38,581
2037	18.500	11,818	7,129	1,381	3,307	1	0	9,077	6,250	2,761	67	67	2,741	106,368	56,884	11.4	13.5	38,870
2038	18.500	11,998	7,182	1,423	3,391	1	0	9,403	6,493	2,845	65	65	2,595	108,963	57,074	11.3	13.3	39,163
2039	18.500	12,175	7,237	1,466	3,470	1	0	9,731	6,737	2,932	63	63	2,443	111,406	57,153	11.2	13.2	39,461
2040	18.500	12,346	7,293	1,507	3,546	1	0	10,002	6,989	3,012	1	1	2,344	113,751	57,156	11.1	13.1	39,769
2041	18.500	12,516	7,352	1,546	3,617	1	0	10,337	7,247	3,091			2,178	115,929	57,052	11.0	12.9	40,092
2042	18.500	12,681	7,415	1,583	3,683	1	0	10,672	7,507	3,165			2,009	117,938	56,847	10.9	12.8	40,433
2043	18.500	12,849	7,481	1,624	3,744	1	0	11,010	7,764	3,247			1,838	119,777	56,546	10.7	12.6	40,796
2044	18.500	13,013	7,551	1,662	3,799	1	0	11,339	8,015	3,324			1,674	121,450	56,156	10.6	12.4	41,180
2045	18.500	13,175	7,625	1,700	3,849	1	0	11,671	8,271	3,400			1,503	122,954	55,682	10.4	12.2	41,583
2046	18.500	13,333	7,702	1,737	3,894	0	0	12,000	8,527	3,473			1,333	124,287	55,128	10.2	12.0	42,008
2047	18.500	13,490	7,784	1,773	3,933	0	0	12,327	8,781	3,545			1,164	125,450	54,500	10.1	11.8	42,455
2048	18.500	13,644	7,868	1,808	3,967	0	0	12,647	9,031	3,616			997	126,447	53,803	9.9	11.6	42,916
2049	18.500	13,795	7,955	1,844	3,996	0	0	12,960	9,273	3,688			835	127,282	53,044	9.8	11.4	43,392
2050	18.500	13,939	8,044	1,875	4,020	0	0	13,265	9,514	3,751			675	127,957	52,229	9.6	11.2	43,875
2051	18.500	14,076	8,134	1,904	4,038	0	0	13,557	9,748	3,808			520	128,476	51,362	9.4	11.0	44,364
2052	18.500	14,208	8,224	1,932	4,052	0	0	13,833	9,969	3,864			376	128,852	50,453	9.3	10.8	44,854
2053	18.500	14,334	8,313	1,959	4,062	0	0	14,100	10,182	3,918			235	129,087	49,505	9.1	10.6	45,343
2054	18.500	14,455	8,403	1,985	4,067	0	0	14,363	10,393	3,970			93	129,180	48,522	9.0	10.4	45,832
2055	18.500	14,571	8,493	2,009	4,068	0	0	14,618	10,600	4,018			-48	129,132	47,506	8.8	10.2	46,324
2056	18.500	14,683	8,585	2,033	4,064	0	0	14,872	10,805	4,067			-189	128,943	46,461	8.7	10.1	46,825
2057	18.500	14,791	8,678	2,057	4,056	0	0	15,119	11,006	4,113			-329	128,614	45,390	8.5	9.9	47,331
2058	18.500	14,895	8,771	2,081	4,044	0	0	15,362	11,201	4,161			-466	128,148	44,295	8.4	9.7	47,839
2059	18.500	14,997	8,865	2,105	4,027	0	0	15,601	11,390	4,211			-604	127,544	43,179	8.2	9.5	48,350
2060	18.500	15,094	8,959	2,129	4,006	0	0	15,830	11,572	4,259			-736	126,808	42,047	8.1	9.3	48,865
2061	18.500	15,189	9,055	2,154	3,980	0	0	16,053	11,745	4,308			-864	125,944	40,902	7.9	9.1	49,386
2062	18.500	15,282	9,152	2,180	3,951	0	0	16,271	11,912	4,359			-989	124,955	39,746	7.7	8.9	49,914
2063	18.500	15,372	9,250	2,204	3,918	0	0	16,480	12,071</									

### 3-8 区分別給付費の見通し

過去期間分・将来期間分別 × 年金種別別 給付費

前提：改正後

【私立学校教職員共済制度】

年度 (西暦)	合 計					過去期間分 合計	将来期間分 合計
	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				
2005	億円 2,345	億円 1,469	億円 549	億円 19	億円 307	億円 2,275	億円 69
2006	2,415	1,524	559	19	313	2,318	97
2007	2,479	1,573	568	19	319	2,353	126
2008	2,572	1,643	582	19	328	2,409	163
2009	2,689	1,734	599	19	337	2,482	207
2010	2,774	1,801	610	19	344	2,519	255
2011	2,852	1,864	617	19	351	2,544	307
2012	2,948	1,943	628	19	357	2,581	367
2013	3,000	1,985	631	20	364	2,579	421
2014	3,043	2,012	639	21	371	2,563	480
2015	3,135	2,080	655	22	379	2,584	551
2016	3,196	2,129	659	23	387	2,583	613
2017	3,270	2,174	677	23	395	2,585	684
2018	3,365	2,233	703	24	405	2,597	768
2019	3,420	2,266	713	26	415	2,583	837
2020	3,493	2,299	740	27	427	2,575	918
2021	3,596	2,350	777	28	441	2,580	1,016
2022	3,652	2,375	793	29	456	2,560	1,093
2023	3,740	2,407	829	30	474	2,554	1,186
2024	3,878	2,475	877	31	495	2,571	1,307
2025	3,968	2,517	900	33	518	2,565	1,403
2026	4,076	2,555	942	35	544	2,564	1,513
2027	4,228	2,624	996	37	572	2,574	1,655
2028	4,393	2,701	1,051	38	602	2,583	1,810
2029	4,567	2,782	1,109	40	635	2,591	1,975
2030	4,752	2,868	1,170	42	672	2,601	2,151
2031	4,941	2,954	1,232	45	711	2,606	2,335
2032	5,134	3,039	1,295	46	753	2,608	2,526
2033	5,331	3,123	1,362	48	798	2,607	2,723
2034	5,539	3,214	1,430	50	846	2,605	2,934
2035	5,765	3,315	1,503	51	896	2,602	3,163
2036	6,004	3,424	1,579	52	949	2,596	3,408
2037	6,250	3,535	1,657	54	1,005	2,585	3,664
2038	6,493	3,642	1,734	55	1,062	2,567	3,925
2039	6,737	3,747	1,813	56	1,121	2,543	4,194
2040	6,989	3,857	1,894	57	1,181	2,514	4,475
2041	7,247	3,969	1,977	58	1,243	2,478	4,768
2042	7,507	4,081	2,061	59	1,305	2,437	5,070
2043	7,764	4,191	2,145	60	1,369	2,388	5,375
2044	8,015	4,296	2,227	60	1,431	2,332	5,683
2045	8,271	4,404	2,311	61	1,494	2,268	6,003
2046	8,527	4,514	2,396	61	1,556	2,198	6,329
2047	8,781	4,622	2,481	61	1,617	2,122	6,659
2048	9,031	4,728	2,565	61	1,677	2,040	6,991
2049	9,273	4,831	2,646	61	1,734	1,956	7,317
2050	9,514	4,936	2,727	61	1,790	1,870	7,644
2051	9,748	5,039	2,804	61	1,843	1,782	7,967
2052	9,969	5,135	2,878	61	1,894	1,692	8,277
2053	10,182	5,230	2,950	61	1,941	1,601	8,582
2054	10,393	5,326	3,021	60	1,986	1,509	8,883
2055	10,600	5,422	3,092	60	2,026	1,418	9,182
2056	10,805	5,521	3,161	59	2,063	1,327	9,478
2057	11,006	5,620	3,230	59	2,098	1,237	9,769
2058	11,201	5,716	3,297	58	2,129	1,149	10,051
2059	11,390	5,811	3,363	58	2,158	1,063	10,327
2060	11,572	5,903	3,427	57	2,185	979	10,593
2061	11,745	5,989	3,489	57	2,210	898	10,848
2062	11,912	6,071	3,551	56	2,234	820	11,092
2063	12,071	6,149	3,611	56	2,256	746	11,326
2064	12,224	6,222	3,670	55	2,276	676	11,548
2065	12,370	6,291	3,728	55	2,296	611	11,759
2066	12,509	6,354	3,784	55	2,316	550	11,959
2067	12,641	6,413	3,838	54	2,335	494	12,147
2068	12,767	6,468	3,891	54	2,354	442	12,325
2069	12,890	6,520	3,943	54	2,373	395	12,495
2070	13,011	6,570	3,994	54	2,392	353	12,658
2071	13,129	6,619	4,044	54	2,412	315	12,814
2072	13,245	6,667	4,095	54	2,430	281	12,964
2073	13,361	6,714	4,145	54	2,448	252	13,109
2074	13,477	6,761	4,194	54	2,468	227	13,251
2075	13,594	6,809	4,244	54	2,487	205	13,389
2076	13,711	6,858	4,293	54	2,505	187	13,524
2077	13,829	6,909	4,343	54	2,523	172	13,658
2078	13,950	6,962	4,393	54	2,541	159	13,791
2079	14,072	7,017	4,444	54	2,557	149	13,924
2080	14,197	7,075	4,496	54	2,572	140	14,057
2081	14,326	7,136	4,548	54	2,587	133	14,192
2082	14,458	7,200	4,601	54	2,602	128	14,330
2083	14,595	7,269	4,656	55	2,616	123	14,472
2084	14,737	7,341	4,711	55	2,630	119	14,618
2085	14,883	7,417	4,768	55	2,643	115	14,768
2086	15,034	7,497	4,826	56	2,655	112	14,922
2087	15,188	7,580	4,885	56	2,667	109	15,079
2088	15,346	7,667	4,946	56	2,677	106	15,241
2089	15,509	7,756	5,008	56	2,689	102	15,407
2090	15,677	7,848	5,071	57	2,701	98	15,580
2091	15,849	7,944	5,136	57	2,713	93	15,756
2092	16,023	8,041	5,202	57	2,724	88	15,935
2093	16,201	8,140	5,270	56	2,734	83	16,118
2094	16,381	8,241	5,339	56	2,745	78	16,303
2095	16,564	8,344	5,409	55	2,756	72	16,492
2096	16,751	8,447	5,481	54	2,768	66	16,684
2097	16,941	8,552	5,555	54	2,781	60	16,880
2098	17,134	8,658	5,630	53	2,794	54	17,080
2099	17,332	8,765	5,706	52	2,808	49	17,283
2100	17,533	8,873	5,785	52	2,822	43	17,489

## 4. 国民年金(基礎年金)

### 4-1 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

【国民年金】

#### ○1号男性

年齢階級	被保険者数	加入期間別 [(年以上)~(年未満)]								平均被保険者期間 (月数)
		~5	5~10	10~15	15~20	20~25	25~30	30~35	35~	
		千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	
20~24	2,520	2,520	0	0	0	0	0	0	0	26
25~29	1,328	339	989	0	0	0	0	0	0	73
30~34	1,155	260	316	579	0	0	0	0	0	104
35~39	918	170	174	210	363	0	0	0	0	139
40~44	873	141	118	135	170	310	0	0	0	177
45~49	1,081	141	105	111	139	187	400	0	0	224
50~54	1,635	210	111	116	139	193	249	617	0	268
55歳以上	1,422	226	89	78	92	115	159	181	482	293

#### ○1号女性

年齢階級	被保険者数	加入期間別 [(年以上)~(年未満)]								平均被保険者期間 (月数)
		~5	5~10	10~15	15~20	20~25	25~30	30~35	35~	
		千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	
20~24	2,106	2,106	0	0	0	0	0	0	0	24
25~29	1,249	450	799	0	0	0	0	0	0	67
30~34	1,127	244	383	500	0	0	0	0	0	103
35~39	895	82	163	300	349	0	0	0	0	151
40~44	828	43	61	147	315	263	0	0	0	199
45~49	1,036	38	40	82	246	289	341	0	0	250
50~54	1,709	65	55	81	262	280	409	558	0	293
55歳以上	2,191	77	66	94	288	284	384	375	624	326

#### ○3号男性

年齢階級	被保険者数	加入期間別 [(年以上)~(年未満)]								平均被保険者期間 (月数)
		~5	5~10	10~15	15~20	20~25	25~30	30~35	35~	
		千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	
20~24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34
25~29	3	1	2	0	0	0	0	0	0	69
30~34	4	2	1	1	0	0	0	0	0	79
35~39	5	2	1	1	0	0	0	0	0	76
40~44	5	2	1	1	0	1	0	0	0	103
45~49	7	2	2	1	1	1	1	0	0	137
50~54	12	4	1	1	1	1	1	2	0	183
55歳以上	20	7	3	1	2	1	2	1	2	171

#### ○3号女性

年齢階級	被保険者数	加入期間別 [(年以上)~(年未満)]								平均被保険者期間 (月数)
		~5	5~10	10~15	15~20	20~25	25~30	30~35	35~	
		千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	
20~24	189	189	0	0	0	0	0	0	0	30
25~29	987	534	453	0	0	0	0	0	0	58
30~34	1,782	448	925	409	0	0	0	0	0	89
35~39	1,821	118	480	843	380	0	0	0	0	139
40~44	1,698	35	110	411	946	196	0	0	0	187
45~49	1,676	27	44	118	844	449	194	0	0	225
50~54	2,009	46	52	97	658	475	457	224	0	258
55歳以上	1,115	31	37	50	280	207	252	139	119	282

(注1) 被保険者期間は、第1号被保険者期間と第3号被保険者期間の合計である。

(注2) 過去に不連続な第1号・第3号被保険者期間を有する者については、当該期間が表中の加入期間にカウントされていない場合があるため、統計上、加入期間が実際よりも短い集計表となっている。

(注3) 抽出統計(100分の1)の結果である。

#### 4-2 各年金種別の受給権者の年齢階級別の人数、平均年金額

【国民年金・基礎年金】

##### ○老齢基礎年金

年齢階級	受給権者数 (千人)	平均年金額 (月額) (円)
60～64	468	35,587
65～69	6,497	57,083
70～74	5,177	55,593
75～79	848	53,262
80～84	-	-
85～89	-	-
90～94	-	-
95歳以上	-	-

##### ○障害基礎年金

年齢階級	受給権者数 (千人)	平均年金額 (月額) (円)
20～24	68	75,428
25～29	100	75,097
30～34	106	75,109
35～39	98	75,987
40～44	99	78,140
45～49	117	78,625
50～54	161	76,806
55～59	139	75,228
60～64	157	74,931
65～69	136	75,539
70～74	84	76,430
75～79	46	77,696
80～84	23	78,747
85～89	12	79,501
90～94	5	80,559
95歳以上	1	81,805

##### ○遺族基礎年金

年齢階級	受給権者数 (千人)	平均年金額 (月額) (円)
0～4	7	49,070
5～9	27	44,806
10～14	66	44,978
15～19	104	52,943
20～24	1	64,531
25～29	2	89,182
30～34	6	97,078
35～39	14	101,009
40～44	29	100,440
45～49	35	94,041
50～54	20	89,813
55～59	4	88,139
60歳以上	1	87,513



#### 4-3 被保険者数、拠出金算定対象者数の見通し

前提：改正後

【国民年金・基礎年金】

年度 (西暦)	第1号被保険者	1号被保険者に係る 拠出金算定対象者数
	百万人	百万人
2003	22.2	11.7
2004	21.9	12.3
2005	21.9	12.7
2006	21.8	13.5
2007	21.5	14.1
2008	21.1	13.9
2009	20.6	13.6
2010	20.2	13.4
2011	19.9	13.2
2012	19.6	13.0
2013	19.4	12.8
2014	19.2	12.7
2015	19.0	13.0
2016	18.9	12.9
2017	18.8	12.8
2018	18.7	12.8
2019	18.6	12.7
2020	18.6	12.7
2021	18.5	12.7
2022	18.4	12.7
2023	18.4	12.6
2024	18.3	12.6
2025	18.2	12.5
2026	18.1	12.5
2027	18.0	12.5
2028	17.9	12.4
2029	17.7	12.3
2030	17.6	12.2
2031	17.4	12.1
2032	17.1	12.0
2033	16.9	11.8
2034	16.7	11.6
2035	16.4	11.5
2036	16.2	11.3
2037	16.0	11.2
2038	15.7	11.0
2039	15.5	10.8
2040	15.3	10.7
2041	15.1	10.5
2042	14.9	10.4
2043	14.7	10.3
2044	14.5	10.1
2045	14.3	10.0
2046	14.2	9.9
2047	14.0	9.8
2048	13.9	9.7
2049	13.7	9.6
2050	13.6	9.5
2051	13.5	9.4
2052	13.4	9.3
2053	13.3	9.2
2054	13.1	9.2
2055	13.0	9.1
2056	12.9	9.0
2057	12.8	8.9
2058	12.7	8.8
2059	12.5	8.7
2060	12.4	8.7
2061	12.3	8.6
2062	12.2	8.5
2063	12.0	8.4
2064	11.9	8.3
2065	11.8	8.2
2066	11.6	8.1
2067	11.5	8.0
2068	11.4	7.9
2069	11.3	7.8
2070	11.1	7.8
2071	11.0	7.7
2072	10.9	7.6
2073	10.8	7.5
2074	10.7	7.5
2075	10.6	7.4
2076	10.5	7.3
2077	10.4	7.2
2078	10.3	7.2
2079	10.2	7.1
2080	10.2	7.1
2081	10.1	7.0
2082	10.0	7.0
2083	9.9	6.9
2084	9.9	6.8
2085	9.8	6.8
2086	9.7	6.7
2087	9.7	6.7
2088	9.6	6.7
2089	9.5	6.6
2090	9.5	6.6
2091	9.4	6.5
2092	9.3	6.5
2093	9.3	6.4
2094	9.2	6.4
2095	9.2	6.3
2096	9.1	6.3
2097	9.0	6.2
2098	9.0	6.2
2099	8.9	6.2
2100	8.9	6.1

(注)年度間平均値である。

## 4-4 被保険者数の見通し

前提：改正後

【国民年金】

年度 (西暦)	第1号被保険者		第2号被保険者		第3号被保険者		
	百万人	百万人	厚生年金 百万人	共済年金 百万人	百万人	厚生年金 百万人	共済年金 百万人
2003	22.2	36.3	31.6	4.7	11.2	9.7	1.5
2004	21.9	36.4	31.7	4.7	11.2	9.7	1.5
2005	21.9	36.4	31.7	4.7	11.2	9.7	1.5
2006	21.8	36.3	31.6	4.7	11.1	9.7	1.5
2007	21.5	36.2	31.5	4.6	11.0	9.6	1.5
2008	21.1	36.0	31.4	4.6	10.9	9.5	1.4
2009	20.6	35.8	31.2	4.6	10.8	9.4	1.4
2010	20.2	35.6	31.0	4.6	10.7	9.3	1.4
2011	19.9	35.4	30.9	4.5	10.7	9.3	1.4
2012	19.6	35.2	30.6	4.5	10.6	9.3	1.4
2013	19.4	34.9	30.4	4.5	10.6	9.2	1.3
2014	19.2	34.6	30.2	4.5	10.5	9.2	1.3
2015	19.0	34.4	30.0	4.4	10.5	9.2	1.3
2016	18.9	34.2	29.8	4.4	10.4	9.1	1.3
2017	18.8	34.1	29.7	4.4	10.4	9.1	1.3
2018	18.7	34.0	29.6	4.4	10.3	9.0	1.3
2019	18.6	33.8	29.5	4.4	10.2	9.0	1.3
2020	18.6	33.7	29.4	4.3	10.2	8.9	1.3
2021	18.5	33.6	29.3	4.3	10.1	8.8	1.3
2022	18.4	33.5	29.2	4.3	10.0	8.8	1.3
2023	18.4	33.4	29.1	4.3	9.9	8.7	1.2
2024	18.3	33.3	29.0	4.3	9.8	8.6	1.2
2025	18.2	33.1	28.8	4.2	9.7	8.5	1.2
2026	18.1	32.9	28.7	4.2	9.6	8.4	1.2
2027	18.0	32.6	28.5	4.2	9.5	8.3	1.2
2028	17.9	32.4	28.2	4.2	9.4	8.1	1.2
2029	17.7	32.1	28.0	4.1	9.2	8.0	1.2
2030	17.6	31.8	27.7	4.1	9.1	7.9	1.2
2031	17.4	31.5	27.4	4.1	9.0	7.7	1.2
2032	17.1	31.1	27.1	4.0	8.8	7.6	1.2
2033	16.9	30.7	26.7	4.0	8.7	7.5	1.2
2034	16.7	30.3	26.4	3.9	8.5	7.3	1.2
2035	16.4	29.9	26.0	3.9	8.4	7.2	1.2
2036	16.2	29.4	25.6	3.8	8.3	7.1	1.2
2037	16.0	29.0	25.2	3.8	8.2	7.0	1.2
2038	15.7	28.6	24.9	3.7	8.1	6.9	1.1
2039	15.5	28.2	24.5	3.7	8.0	6.8	1.1
2040	15.3	27.8	24.2	3.6	7.9	6.8	1.1
2041	15.1	27.4	23.9	3.6	7.8	6.7	1.1
2042	14.9	27.1	23.6	3.5	7.7	6.6	1.1
2043	14.7	26.7	23.3	3.5	7.6	6.5	1.0
2044	14.5	26.4	23.0	3.4	7.5	6.5	1.0
2045	14.3	26.1	22.7	3.4	7.4	6.4	1.0
2046	14.2	25.8	22.4	3.4	7.3	6.3	1.0
2047	14.0	25.5	22.2	3.3	7.3	6.3	1.0
2048	13.9	25.2	21.9	3.3	7.2	6.2	1.0
2049	13.7	24.9	21.7	3.2	7.1	6.2	0.9
2050	13.6	24.7	21.5	3.2	7.1	6.1	0.9
2051	13.5	24.4	21.3	3.2	7.0	6.1	0.9
2052	13.4	24.2	21.1	3.1	6.9	6.0	0.9
2053	13.3	24.0	20.9	3.1	6.9	6.0	0.9
2054	13.1	23.7	20.7	3.1	6.8	5.9	0.9
2055	13.0	23.5	20.5	3.0	6.7	5.9	0.9
2056	12.9	23.3	20.3	3.0	6.7	5.8	0.9
2057	12.8	23.1	20.1	3.0	6.6	5.7	0.8
2058	12.7	22.9	19.9	3.0	6.5	5.7	0.8
2059	12.5	22.7	19.7	2.9	6.5	5.6	0.8
2060	12.4	22.4	19.5	2.9	6.4	5.6	0.8
2061	12.3	22.2	19.3	2.9	6.3	5.5	0.8
2062	12.2	22.0	19.1	2.8	6.2	5.4	0.8
2063	12.0	21.7	18.9	2.8	6.2	5.4	0.8
2064	11.9	21.5	18.7	2.8	6.1	5.3	0.8
2065	11.8	21.3	18.5	2.8	6.0	5.2	0.8
2066	11.6	21.1	18.3	2.7	6.0	5.2	0.8
2067	11.5	20.8	18.1	2.7	5.9	5.1	0.8
2068	11.4	20.6	17.9	2.7	5.9	5.1	0.8
2069	11.3	20.4	17.8	2.6	5.8	5.0	0.8
2070	11.1	20.2	17.6	2.6	5.7	5.0	0.8
2071	11.0	20.0	17.4	2.6	5.7	4.9	0.8
2072	10.9	19.8	17.2	2.6	5.6	4.9	0.8
2073	10.8	19.6	17.0	2.5	5.6	4.8	0.8
2074	10.7	19.4	16.9	2.5	5.5	4.8	0.8
2075	10.6	19.2	16.7	2.5	5.5	4.7	0.8
2076	10.5	19.0	16.5	2.5	5.4	4.7	0.7
2077	10.4	18.8	16.4	2.4	5.4	4.6	0.7
2078	10.3	18.6	16.2	2.4	5.3	4.6	0.7
2079	10.2	18.5	16.1	2.4	5.3	4.5	0.7
2080	10.2	18.3	15.9	2.4	5.2	4.5	0.7
2081	10.1	18.2	15.8	2.4	5.2	4.5	0.7
2082	10.0	18.0	15.7	2.3	5.1	4.4	0.7
2083	9.9	17.9	15.5	2.3	5.1	4.4	0.7
2084	9.9	17.7	15.4	2.3	5.0	4.4	0.7
2085	9.8	17.6	15.3	2.3	5.0	4.3	0.7
2086	9.7	17.4	15.2	2.3	5.0	4.3	0.7
2087	9.7	17.3	15.1	2.2	4.9	4.3	0.7
2088	9.6	17.2	15.0	2.2	4.9	4.2	0.6
2089	9.5	17.1	14.9	2.2	4.8	4.2	0.6
2090	9.5	16.9	14.7	2.2	4.8	4.2	0.6
2091	9.4	16.8	14.6	2.2	4.8	4.2	0.6
2092	9.3	16.7	14.5	2.2	4.7	4.1	0.6
2093	9.3	16.6	14.4	2.1	4.7	4.1	0.6
2094	9.2	16.5	14.3	2.1	4.7	4.1	0.6
2095	9.2	16.4	14.2	2.1	4.6	4.0	0.6
2096	9.1	16.2	14.2	2.1	4.6	4.0	0.6
2097	9.0	16.1	14.1	2.1	4.6	4.0	0.6
2098	9.0	16.0	14.0	2.1	4.6	4.0	0.6
2099	8.9	15.9	13.9	2.1	4.5	3.9	0.6
2100	8.9	15.8	13.8	2.0	4.5	3.9	0.6

(注)年度間平均値である。

## 4-5 年金種別別 受給者数及び給付費の見通し

前提：改正後

【基礎年金】

年度 (西暦)	受給者数				年度 (西暦)	給付費			
	合計	老齢 基礎年金	障害 基礎年金	遺族 基礎年金		合計	老齢 基礎年金	障害 基礎年金	遺族 基礎年金
	百万人	百万人	百万人	百万人		兆円	兆円	兆円	兆円
2003	24.1	22.5	1.5	0.2	2003	15.9	14.4	1.4	0.2
2004	24.8	23.2	1.5	0.2	2004	16.3	14.8	1.4	0.2
2005	25.6	23.9	1.5	0.1	2005	16.8	15.3	1.4	0.2
2006	26.4	24.8	1.5	0.1	2006	17.4	15.8	1.4	0.2
2007	27.3	25.6	1.5	0.1	2007	17.9	16.3	1.4	0.2
2008	28.1	26.4	1.6	0.1	2008	18.6	17.0	1.4	0.2
2009	28.8	27.1	1.6	0.1	2009	19.4	17.7	1.5	0.2
2010	29.3	27.6	1.6	0.1	2010	19.8	18.2	1.5	0.2
2011	29.9	28.1	1.6	0.1	2011	20.3	18.6	1.5	0.2
2012	30.7	29.0	1.6	0.1	2012	20.9	19.2	1.5	0.2
2013	31.6	29.9	1.6	0.1	2013	21.7	20.0	1.6	0.2
2014	32.4	30.7	1.6	0.1	2014	22.4	20.7	1.6	0.2
2015	33.1	31.3	1.6	0.1	2015	23.1	21.3	1.6	0.2
2016	33.6	31.8	1.7	0.1	2016	23.6	21.8	1.6	0.2
2017	34.0	32.2	1.7	0.1	2017	24.1	22.3	1.6	0.2
2018	34.3	32.5	1.7	0.1	2018	24.5	22.7	1.7	0.2
2019	34.5	32.7	1.7	0.1	2019	24.9	23.0	1.7	0.2
2020	34.7	32.9	1.7	0.1	2020	25.2	23.4	1.7	0.2
2021	34.8	33.0	1.7	0.1	2021	25.6	23.7	1.7	0.2
2022	34.8	33.0	1.7	0.1	2022	25.8	23.9	1.8	0.2
2023	34.9	33.0	1.7	0.1	2023	26.1	24.2	1.8	0.2
2024	34.9	33.1	1.7	0.1	2024	26.6	24.6	1.8	0.2
2025	35.0	33.1	1.7	0.1	2025	27.2	25.1	1.9	0.2
2026	35.0	33.1	1.7	0.1	2026	27.7	25.6	1.9	0.2
2027	35.0	33.1	1.7	0.1	2027	28.3	26.1	2.0	0.2
2028	35.0	33.2	1.7	0.1	2028	28.9	26.7	2.0	0.2
2029	35.1	33.2	1.7	0.1	2029	29.5	27.3	2.1	0.2
2030	35.2	33.3	1.8	0.1	2030	30.2	28.0	2.1	0.2
2031	35.2	33.4	1.8	0.1	2031	30.9	28.6	2.2	0.2
2032	35.3	33.5	1.8	0.1	2032	31.7	29.3	2.2	0.2
2033	35.5	33.6	1.8	0.1	2033	32.5	30.1	2.3	0.2
2034	35.7	33.8	1.8	0.1	2034	33.5	31.0	2.3	0.2
2035	35.9	34.1	1.8	0.1	2035	34.5	31.9	2.4	0.2
2036	36.2	34.3	1.8	0.1	2036	35.5	32.9	2.4	0.2
2037	36.4	34.5	1.8	0.1	2037	36.6	34.0	2.5	0.2
2038	36.6	34.7	1.8	0.1	2038	37.7	35.0	2.5	0.2
2039	36.8	34.9	1.8	0.1	2039	38.9	36.1	2.6	0.2
2040	37.0	35.1	1.8	0.1	2040	40.0	37.2	2.6	0.2
2041	37.0	35.1	1.8	0.1	2041	41.0	38.1	2.7	0.2
2042	37.1	35.2	1.8	0.1	2042	41.9	39.0	2.7	0.2
2043	37.1	35.2	1.8	0.1	2043	42.9	39.9	2.8	0.2
2044	37.0	35.2	1.8	0.1	2044	43.8	40.8	2.8	0.2
2045	37.0	35.1	1.8	0.1	2045	44.8	41.7	2.9	0.2
2046	36.9	35.0	1.8	0.1	2046	45.6	42.5	2.9	0.2
2047	36.8	34.9	1.8	0.1	2047	46.5	43.3	3.0	0.2
2048	36.7	34.9	1.7	0.1	2048	47.4	44.1	3.0	0.2
2049	36.6	34.8	1.7	0.1	2049	48.2	45.0	3.1	0.2
2050	36.5	34.6	1.7	0.1	2050	49.1	45.7	3.1	0.2
2051	36.3	34.4	1.7	0.1	2051	49.9	46.5	3.2	0.2
2052	36.1	34.2	1.7	0.1	2052	50.6	47.2	3.2	0.2
2053	35.8	34.0	1.7	0.1	2053	51.3	47.8	3.3	0.2
2054	35.5	33.7	1.7	0.1	2054	52.0	48.5	3.3	0.2
2055	35.2	33.5	1.7	0.1	2055	52.6	49.1	3.4	0.2
2056	34.9	33.1	1.7	0.1	2056	53.3	49.6	3.4	0.2
2057	34.6	32.8	1.7	0.1	2057	53.9	50.2	3.5	0.2
2058	34.3	32.5	1.7	0.1	2058	54.4	50.7	3.5	0.2
2059	34.0	32.2	1.6	0.1	2059	55.0	51.3	3.5	0.2
2060	33.6	31.9	1.6	0.1	2060	55.6	51.8	3.6	0.2
2061	33.3	31.5	1.6	0.1	2061	56.2	52.3	3.6	0.2
2062	32.9	31.2	1.6	0.1	2062	56.8	52.9	3.7	0.2
2063	32.6	30.9	1.6	0.1	2063	57.4	53.4	3.7	0.2
2064	32.2	30.6	1.6	0.1	2064	58.0	54.0	3.8	0.2
2065	31.9	30.2	1.6	0.1	2065	58.6	54.6	3.8	0.3
2066	31.5	29.9	1.5	0.1	2066	59.2	55.1	3.9	0.3
2067	31.2	29.6	1.5	0.1	2067	59.9	55.7	3.9	0.3
2068	30.8	29.2	1.5	0.1	2068	60.5	56.3	3.9	0.3
2069	30.5	28.9	1.5	0.1	2069	61.1	56.9	4.0	0.3
2070	30.2	28.6	1.5	0.1	2070	61.7	57.4	4.0	0.3
2071	29.8	28.3	1.5	0.1	2071	62.3	58.0	4.1	0.3
2072	29.5	27.9	1.5	0.1	2072	63.0	58.6	4.1	0.3
2073	29.2	27.6	1.4	0.1	2073	63.6	59.2	4.2	0.3
2074	28.8	27.3	1.4	0.1	2074	64.2	59.7	4.2	0.3
2075	28.5	27.0	1.4	0.1	2075	64.9	60.3	4.2	0.3
2076	28.2	26.7	1.4	0.1	2076	65.5	60.9	4.3	0.3
2077	27.9	26.4	1.4	0.1	2077	66.2	61.6	4.3	0.3
2078	27.6	26.2	1.4	0.1	2078	66.8	62.2	4.4	0.3
2079	27.3	25.9	1.4	0.1	2079	67.5	62.8	4.4	0.3
2080	27.0	25.6	1.3	0.1	2080	68.2	63.4	4.5	0.3
2081	26.7	25.3	1.3	0.1	2081	68.9	64.1	4.5	0.3
2082	26.4	25.1	1.3	0.1	2082	69.6	64.7	4.6	0.3
2083	26.2	24.8	1.3	0.1	2083	70.3	65.4	4.6	0.3
2084	25.9	24.5	1.3	0.1	2084	71.0	66.0	4.7	0.3
2085	25.6	24.3	1.3	0.1	2085	71.7	66.7	4.7	0.3
2086	25.3	24.0	1.3	0.1	2086	72.4	67.3	4.8	0.3
2087	25.1	23.7	1.3	0.1	2087	73.1	68.0	4.8	0.3
2088	24.8	23.5	1.2	0.1	2088	73.9	68.7	4.9	0.3
2089	24.5	23.2	1.2	0.1	2089	74.6	69.3	4.9	0.3
2090	24.3	23.0	1.2	0.1	2090	75.4	70.0	5.0	0.3
2091	24.0	22.7	1.2	0.1	2091	76.1	70.7	5.1	0.3
2092	23.8	22.5	1.2	0.1	2092	76.9	71.4	5.1	0.3
2093	23.5	22.3	1.2	0.1	2093	77.7	72.2	5.2	0.3
2094	23.3	22.0	1.2	0.1	2094	78.5	72.9	5.2	0.3
2095	23.0	21.8	1.2	0.1	2095	79.3	73.7	5.3	0.4
2096	22.8	21.6	1.1	0.1	2096	80.1	74.4	5.4	0.4
2097	22.6	21.3	1.1	0.1	2097	81.0	75.2	5.4	0.4
2098	22.3	21.1	1.1	0.1	2098	81.8	76.0	5.5	0.4
2099	22.1	20.9	1.1	0.1	2099	82.7	76.8	5.6	0.4
2100	21.9	20.7	1.1	0.1	2100	83.6	77.6	5.6	0.4

(注1) 年度間平均値である。

(注2) 受給者数は「基礎年金に相当する給付」とみなされる給付の支給を受けている者を含む。

(注1) 給付費には、基礎年金に相当する給付とみなされる給付を含む。

(注2) 名目額である。

# 4-6 財政見通し（国民年金）

前提：改正後

（参考事項） 最終保険料（平成16年度価格） 16,900円  
 国庫負担の前提 平成21年度 2分の1完成  
 スライド調整期間（終了年度） 2023年度  
 所得代替率（終了年度時点） 50.2%

【国民年金】

年度 (西暦)	保険料 (16年度価格)	収 入						支 出				収支 差引残	年度末 積立金	年度末 積立金	積立 割合	積立 比率	
		収入合計	保険料 収入	国庫・ 公債 負担	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						
	円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円
2003	(13,300)	3.6	1.9	1.6	0.2		3.8	0.1	3.6	0.1	-0.2	11.3	(11.3)	3.0	5.3		
2004	13,300	3.8	2.0	1.6	0.2		4.0	0.1	3.9	0.1	-0.3	11.0	11.0	2.8	4.9		
2005	13,580	4.0	2.1	1.7	0.2	(注4)	4.2	0.1	4.0	0.1	-0.2	10.8	10.8	2.6	4.6		
2006	13,860	4.3	2.2	1.9	0.2		4.5	0.1	4.4	0.1	-0.2	10.6	10.6	2.4	4.1		
2007	14,140	4.6	2.4	2.0	0.3		4.8	0.1	4.7	0.1	-0.2	10.4	10.3	2.2	3.8		
2008	14,420	4.8	2.5	2.0	0.3		5.0	0.1	4.8	0.1	-0.2	10.1	9.9	2.1	3.6		
2009	14,700	5.4	2.5	2.5	0.3		5.0	0.1	4.9	0.1	0.3	10.5	10.0	2.0	4.2		
2010	14,980	5.6	2.6	2.7	0.3		5.1	0.1	4.9	0.1	0.5	11.0	10.2	2.1	4.5		
2011	15,260	5.7	2.6	2.7	0.4		5.2	0.1	5.0	0.1	0.5	11.5	10.5	2.1	4.6		
2012	15,540	5.8	2.7	2.8	0.4		5.3	0.1	5.1	0.1	0.5	12.0	10.8	2.2	4.7		
2013	15,820	6.0	2.8	2.9	0.4		5.5	0.1	5.3	0.1	0.6	12.6	11.1	2.2	4.8		
2014	16,100	6.2	2.9	3.0	0.4		5.6	0.1	5.5	0.1	0.6	13.2	11.4	2.2	4.9		
2015	16,380	6.5	3.0	3.1	0.4		5.9	0.1	5.7	0.1	0.7	13.8	11.7	2.2	4.9		
2016	16,660	6.7	3.1	3.2	0.4		6.0	0.1	5.8	0.1	0.7	14.6	12.0	2.3	5.0		
2017	16,900	6.9	3.2	3.2	0.5		6.1	0.1	5.9	0.1	0.8	15.3	12.4	2.4	5.2		
2018	16,900	7.1	3.3	3.3	0.5		6.2	0.1	6.1	0.1	0.8	16.2	12.8	2.5	5.3		
2019	16,900	7.2	3.3	3.3	0.5		6.3	0.1	6.2	0.1	0.9	17.0	13.2	2.6	5.6		
2020	16,900	7.3	3.4	3.4	0.6		6.4	0.1	6.3	0.1	0.9	17.9	13.6	2.6	5.8		
2021	16,900	7.5	3.5	3.4	0.6		6.5	0.1	6.3	0.1	1.0	18.9	14.1	2.7	6.0		
2022	16,900	7.6	3.5	3.5	0.6		6.6	0.1	6.4	0.1	1.0	19.9	14.5	2.9	6.2		
2023	16,900	7.8	3.6	3.5	0.6		6.7	0.1	6.5	0.1	1.1	21.0	15.0	3.0	6.5		
2024	16,900	8.0	3.6	3.6	0.7		6.8	0.1	6.7	0.1	1.1	22.1	15.5	3.1	6.7		
2025	16,900	8.1	3.7	3.7	0.7		7.0	0.1	6.8	0.1	1.1	23.2	15.9	3.2	6.9		
2026	16,900	8.3	3.8	3.8	0.7		7.2	0.1	7.0	0.1	1.2	24.4	16.4	3.2	7.1		
2027	16,900	8.6	3.9	3.9	0.8		7.4	0.1	7.2	0.1	1.2	25.6	16.8	3.3	7.3		
2028	16,900	8.7	3.9	4.0	0.8		7.5	0.1	7.4	0.1	1.2	26.8	17.3	3.4	7.4		
2029	16,900	8.9	4.0	4.1	0.9		7.7	0.1	7.6	0.1	1.2	28.0	17.7	3.5	7.6		
2030	16,900	9.2	4.0	4.2	0.9		8.0	0.1	7.8	0.1	1.2	29.2	18.1	3.5	7.7		
2031	16,900	9.4	4.1	4.4	0.9		8.2	0.1	8.0	0.1	1.2	30.4	18.4	3.6	7.9		
2032	16,900	9.5	4.1	4.5	1.0		8.4	0.1	8.2	0.1	1.2	31.5	18.7	3.6	8.0		
2033	16,900	9.7	4.1	4.6	1.0		8.6	0.1	8.5	0.1	1.1	32.7	19.0	3.7	8.0		
2034	16,900	10.0	4.1	4.8	1.0		8.9	0.1	8.7	0.1	1.1	33.7	19.2	3.7	8.1		
2035	16,900	10.2	4.2	4.9	1.1		9.2	0.1	9.0	0.1	1.0	34.7	19.4	3.7	8.1		
2036	16,900	10.4	4.2	5.1	1.1		9.4	0.1	9.3	0.1	0.9	35.7	19.5	3.7	8.1		
2037	16,900	10.6	4.2	5.2	1.1		9.7	0.1	9.6	0.1	0.9	36.5	19.5	3.7	8.1		
2038	16,900	10.8	4.3	5.4	1.2		10.0	0.1	9.9	0.1	0.8	37.3	19.5	3.6	8.1		
2039	16,900	11.0	4.3	5.6	1.2		10.3	0.1	10.2	0.1	0.7	38.0	19.5	3.6	8.0		
2040	16,900	11.2	4.3	5.7	1.2		10.6	0.1	10.4	0.1	0.6	38.7	19.4	3.6	8.0		
2041	16,900	11.4	4.3	5.9	1.2		10.9	0.1	10.7	0.1	0.6	39.3	19.3	3.6	7.9		
2042	16,900	11.6	4.4	6.0	1.2		11.1	0.1	11.0	0.1	0.5	39.8	19.2	3.5	7.8		
2043	16,900	11.8	4.4	6.2	1.3		11.4	0.1	11.2	0.1	0.5	40.2	19.0	3.5	7.8		
2044	16,900	12.0	4.4	6.3	1.3		11.6	0.1	11.5	0.1	0.4	40.6	18.8	3.5	7.7		
2045	16,900	12.2	4.5	6.4	1.3		11.8	0.1	11.7	0.1	0.3	41.0	18.6	3.4	7.6		
2046	16,900	12.4	4.5	6.6	1.3		12.1	0.0	11.9	0.1	0.3	41.3	18.3	3.4	7.6		
2047	16,900	12.6	4.6	6.7	1.3		12.3	0.0	12.1	0.1	0.3	41.5	18.0	3.4	7.5		
2048	16,900	12.7	4.6	6.8	1.3		12.5	0.0	12.4	0.1	0.2	41.8	17.8	3.3	7.4		
2049	16,900	12.9	4.7	6.9	1.3		12.8	0.0	12.6	0.1	0.2	41.9	17.5	3.3	7.3		
2050	16,900	13.1	4.7	7.1	1.3		13.0	0.0	12.8	0.1	0.1	42.0	17.2	3.2	7.2		
2051	16,900	13.3	4.8	7.2	1.3		13.2	0.0	13.0	0.1	0.1	42.1	16.8	3.2	7.1		
2052	16,900	13.5	4.8	7.3	1.3		13.4	0.0	13.2	0.1	0.1	42.2	16.5	3.1	7.0		
2053	16,900	13.6	4.9	7.4	1.3		13.6	0.0	13.4	0.1	0.0	42.2	16.2	3.1	6.9		
2054	16,900	13.8	4.9	7.5	1.3		13.8	0.0	13.6	0.1	0.0	42.2	15.9	3.1	6.9		
2055	16,900	14.0	5.0	7.6	1.3		14.0	0.0	13.8	0.1	0.0	42.2	15.5	3.0	6.8		
2056	16,900	14.1	5.1	7.7	1.3		14.2	0.0	14.0	0.1	0.0	42.2	15.2	3.0	6.7		
2057	16,900	14.3	5.1	7.8	1.3		14.3	0.0	14.2	0.1	0.0	42.1	14.9	2.9	6.6		
2058	16,900	14.4	5.2	7.9	1.3		14.5	0.0	14.3	0.1	-0.1	42.1	14.5	2.9	6.5		
2059	16,900	14.6	5.2	8.0	1.3		14.7	0.0	14.5	0.1	-0.1	42.0	14.2	2.9	6.5		
2060	16,900	14.7	5.3	8.1	1.3		14.8	0.0	14.7	0.1	-0.1	41.9	13.9	2.8	6.4		
2061	16,900	14.9	5.3	8.2	1.3		15.0	0.0	14.8	0.1	-0.1	41.8	13.6	2.8	6.3		
2062	16,900	15.0	5.4	8.3	1.3		15.2	0.0	15.0	0.1	-0.1	41.6	13.2	2.8	6.2		
2063	16,900	15.2	5.5	8.4	1.3		15.3	0.0	15.2	0.1	-0.2	41.5	12.9	2.7	6.1		
2064	16,900	15.3	5.5	8.5	1.3		15.5	0.0	15.3	0.1	-0.2	41.3	12.6	2.7	6.0		
2065	16,900	15.4	5.6	8.6	1.3		15.6	0.0	15.5	0.1	-0.2	41.1	12.3	2.6	6.0		
2066	16,900	15.6	5.6	8.7	1.3		15.8	0.0	15.6	0.1	-0.2	40.9	12.0	2.6	5.9		
2067	16,900	15.7	5.7	8.8	1.3		16.0	0.0	15.8	0.1	-0.3	40.6	11.6	2.6	5.8		
2068	16,900	15.9	5.7	8.9	1.3		16.1	0.0	16.0	0.1	-0.3	40.3	11.3	2.5	5.7		
2069	16,900	16.0	5.8	8.9	1.3		16.3	0.0	16.1	0.1	-0.3	40.0	11.0	2.5	5.6		
2070	16,900	16.1	5.8	9.0	1.3		16.5	0.0	16.3	0.1	-0.3	39.7	10.7	2.4	5.5		
2071	16,900	16.3	5.9	9.1	1.2		16.6	0.0	16.5	0.1	-0.3	39.3	10.4	2.4	5.4		
2072	16,900	16.4	6.0	9.2	1.2		16.8	0.0	16.6	0.1	-0.4	39.0	10.1	2.3	5.3		
2073	16,900	16.6	6.0	9.3	1.2		17.0	0.0	16.8	0.1	-0.4	38.6	9.8	2.3	5.2		
2074	16,900	16.7	6.1	9.4	1.2		17.1	0.0	17.0	0.1	-0.4	38.2	9.5	2.3	5.1		
2075	16,900	16.9	6.2	9.5	1.2		17.3	0.0	17.1	0.1	-0.4	37.7	9.2	2.2	5.0		
2076	16,900	17.0	6.2	9.6	1.2		17.5	0.0	17.3	0.1	-0.5	37.3	8.9	2.2	4.9		
2077	16,900	17.2	6.3	9.7	1.2		17.7	0.0	17.5	0.1	-0.5	36.8	8.6	2.1	4.8		
2078	16,900	17.4	6.4	9.8	1.2		17.9	0.0	17.7	0.1	-0.5	36.3	8.3	2.1	4.7		
2079	16,900	17.5	6.5	9.9	1.1		18.0	0.0	17.8	0.2	-0.5	35.8	8.0	2.0	4.6		
2080	16,900	17.7	6.5	10.0	1.1		18.2	0.0	18.0	0.2	-0.5	35.2	7.7	2.0	4.4		
2081	16,900	17.9	6.6	10.1	1.1		18.4	0.0	18.2	0.2	-0.6	34.7	7.4	1.9	4.3		
2082	16,900	18.0	6.7	10.2	1.1		18.6	0.0	18.4	0.2	-0.6	34.1	7.2	1.9	4.2		
2083	16,900	18.2	6.8	10.3	1.1		18.8	0.0	18.6	0.2	-0.6	33.5	6.9	1.8	4.1		
2084	16,900	18.4	6.9	10.4	1.0		19.0	0.0	18.8	0.2	-0.6	32.9	6.6	1.8	4.0		
2085	16,900	18.6	7.0	10.5	1.0		19.2	0.0	19.0	0.2	-0.6	32.3	6.4	1.7	3.9		
2086	16,900	18.8	7.1	10.7	1.0		19.4	0.0	19.2	0.2	-0.6	31.7	6.1	1.7	3.8		
2087	16,900	18.9	7.2	10.8	1.0		19.6	0.0	19.4	0.2	-0.6	31.0	5.9	1.6	3.7		
2088	16,900	19.1	7.3	10.9	1.0		19.8										

## 4-7 財政見通し（基礎年金）

前提：改正後

《参考事項》 国庫負担の前提  
スライド調整期間（終了年度）

平成21年度 2分の1完成  
2023年度

【基礎年金】

（平成16(2004)年度価格）

年度 (西暦)	① 給付費 (名目額)	② 拠出金 算定対象額	③ 拠出金 算定対象者数	④ 拠出金単価 (月額) (②÷③)÷12	⑤ 保険料相当額 (月額) ④×(1-国庫負担割合)
2003	(15.9)	(15.9)	57.3	(22,443)	(14,962)
2004	16.3	(16.3)	57.9	22,806	15,204
2005	16.8	(16.8)	58.3	23,351	15,311
2006	17.4	(17.4)	59.1	23,852	15,639
2007	17.8	(17.9)	59.3	24,354	15,968
2008	18.2	(18.6)	58.6	25,160	16,497
2009	18.5	(19.4)	57.9	26,129	13,064
2010	18.5	(19.8)	57.2	26,407	13,204
2011	18.5	(20.3)	56.7	26,712	13,356
2012	18.8	(20.9)	56.3	27,261	13,631
2013	19.1	(21.7)	55.9	27,940	13,970
2014	19.4	(22.4)	55.6	28,464	14,232
2015	19.5	(23.1)	55.7	28,642	14,321
2016	19.5	(23.6)	55.5	28,820	14,410
2017	19.5	(24.1)	55.3	28,885	14,443
2018	19.5	(24.5)	55.0	28,897	14,448
2019	19.4	(24.9)	54.8	28,864	14,432
2020	19.2	(25.2)	54.6	28,768	14,384
2021	19.1	(25.6)	54.4	28,641	14,321
2022	18.9	(25.8)	54.1	28,452	14,226
2023	18.7	(26.1)	53.8	28,346	14,173
2024	18.7	(26.6)	53.5	28,488	14,244
2025	18.7	(27.2)	53.1	28,648	14,324
2026	18.6	(27.7)	52.8	28,775	14,388
2027	18.6	(28.3)	52.4	28,965	14,482
2028	18.6	(28.9)	51.9	29,274	14,637
2029	18.7	(29.5)	51.3	29,642	14,821
2030	18.7	(30.2)	50.7	30,078	15,039
2031	18.7	(30.9)	50.0	30,526	15,263
2032	18.8	(31.7)	49.3	31,047	15,524
2033	18.9	(32.5)	48.5	31,756	15,878
2034	19.1	(33.5)	47.8	32,502	16,251
2035	19.2	(34.5)	47.1	33,246	16,623
2036	19.4	(35.5)	46.4	34,010	17,005
2037	19.6	(36.6)	45.8	34,810	17,405
2038	19.8	(37.7)	45.1	35,623	17,811
2039	19.9	(38.9)	44.5	36,410	18,205
2040	20.1	(40.0)	44.0	37,121	18,560
2041	20.2	(41.0)	43.4	37,732	18,866
2042	20.2	(41.9)	42.9	38,292	19,146
2043	20.3	(42.9)	42.4	38,842	19,421
2044	20.3	(43.8)	41.8	39,365	19,682
2045	20.3	(44.8)	41.3	39,822	19,911
2046	20.2	(45.6)	40.9	40,202	20,101
2047	20.2	(46.5)	40.4	40,538	20,269
2048	20.2	(47.4)	40.0	40,865	20,433
2049	20.1	(48.2)	39.6	41,158	20,579
2050	20.0	(49.1)	39.3	41,382	20,691
2051	19.9	(49.9)	38.9	41,543	20,771
2052	19.8	(50.6)	38.6	41,664	20,832
2053	19.7	(51.3)	38.2	41,752	20,876
2054	19.5	(52.0)	37.9	41,826	20,913
2055	19.4	(52.6)	37.5	41,857	20,929
2056	19.2	(53.3)	37.2	41,857	20,928
2057	19.0	(53.9)	36.8	41,863	20,932
2058	18.8	(54.4)	36.4	41,863	20,931
2059	18.6	(55.0)	36.1	41,868	20,934
2060	18.4	(55.6)	35.7	41,882	20,941
2061	18.3	(56.2)	35.3	41,890	20,945
2062	18.1	(56.8)	34.9	41,916	20,958
2063	17.9	(57.4)	34.5	41,937	20,968
2064	17.7	(58.0)	34.2	41,955	20,977
2065	17.5	(58.6)	33.8	41,964	20,982
2066	17.3	(59.2)	33.4	41,976	20,988
2067	17.2	(59.9)	33.1	41,987	20,993
2068	17.0	(60.5)	32.7	41,989	20,995
2069	16.8	(61.1)	32.4	41,983	20,992
2070	16.6	(61.7)	32.1	41,969	20,985
2071	16.4	(62.3)	31.7	41,946	20,973
2072	16.3	(63.0)	31.4	41,915	20,958
2073	16.1	(63.6)	31.1	41,877	20,938
2074	15.9	(64.2)	30.8	41,831	20,916
2075	15.7	(64.9)	30.5	41,780	20,890
2076	15.6	(65.5)	30.2	41,723	20,862
2077	15.4	(66.2)	29.9	41,659	20,829
2078	15.2	(66.8)	29.7	41,586	20,793
2079	15.1	(67.5)	29.4	41,506	20,753
2080	14.9	(68.2)	29.2	41,416	20,708
2081	14.8	(68.9)	28.9	41,316	20,658
2082	14.6	(69.6)	28.7	41,208	20,604
2083	14.5	(70.3)	28.5	41,091	20,545
2084	14.3	(71.0)	28.2	40,966	20,483
2085	14.1	(71.7)	28.0	40,835	20,418
2086	14.0	(72.4)	27.8	40,698	20,349
2087	13.8	(73.1)	27.6	40,557	20,279
2088	13.7	(73.9)	27.4	40,413	20,207
2089	13.5	(74.6)	27.2	40,268	20,134
2090	13.4	(75.4)	27.0	40,122	20,061
2091	13.3	(76.1)	26.8	39,976	19,988
2092	13.1	(76.9)	26.6	39,831	19,916
2093	13.0	(77.7)	26.4	39,687	19,843
2094	12.8	(78.5)	26.3	39,543	19,772
2095	12.7	(79.3)	26.1	39,401	19,700
2096	12.6	(80.1)	25.9	39,258	19,629
2097	12.4	(81.0)	25.7	39,116	19,558
2098	12.3	(81.8)	25.6	38,972	19,486
2099	12.2	(82.7)	25.4	38,826	19,413
2100	12.1	(83.6)	25.3	38,678	19,339

(注1)⑤の保険料相当額は、基礎年金給付(国庫負担相当額を除く。)を完全な賦課方式で賄うとした場合に必要となる保険料に相当する。  
(平成21(2009)年度に国庫負担割合が2分の1となるため低下。)

(注2)( )内は名目額である。

※ 国民年金は、賦課方式を基本としつつ積立金を保有し活用することにより、保険料水準を平成28(2017)年度以降  
16,900円(平成16年度価格)に固定し、おおむね100年間の財政の均衡を図っている。

## 4-8 区分別給付費の見通し

過去期間分・将来期間分別×年金種別別 給付費

前提：改正後

【基礎年金】

年度 (西暦)	合 計				過去期間分 合計	将来期間分 合計
	合計	老齢 基礎年金	障害 基礎年金	遺族 基礎年金		
	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円
2003	15.9	14.4	1.4	0.2	15.9	0.0
2004	16.3	14.8	1.4	0.2	16.3	0.0
2005	16.8	15.3	1.4	0.2	16.8	0.1
2006	17.4	15.8	1.4	0.2	17.2	0.2
2007	17.9	16.3	1.4	0.2	17.5	0.4
2008	18.6	17.0	1.4	0.2	18.1	0.5
2009	19.4	17.7	1.5	0.2	18.6	0.7
2010	19.8	18.2	1.5	0.2	18.9	0.9
2011	20.3	18.6	1.5	0.2	19.1	1.1
2012	20.9	19.2	1.5	0.2	19.5	1.4
2013	21.7	20.0	1.6	0.2	20.0	1.7
2014	22.4	20.7	1.6	0.2	20.4	2.0
2015	23.1	21.3	1.6	0.2	20.7	2.4
2016	23.6	21.8	1.6	0.2	20.8	2.8
2017	24.1	22.3	1.6	0.2	20.9	3.2
2018	24.5	22.7	1.7	0.2	20.9	3.6
2019	24.9	23.0	1.7	0.2	20.8	4.1
2020	25.2	23.4	1.7	0.2	20.7	4.5
2021	25.6	23.7	1.7	0.2	20.5	5.0
2022	25.8	23.9	1.8	0.2	20.3	5.5
2023	26.1	24.2	1.8	0.2	20.1	6.1
2024	26.6	24.6	1.8	0.2	20.0	6.7
2025	27.2	25.1	1.9	0.2	19.8	7.3
2026	27.7	25.6	1.9	0.2	19.7	8.0
2027	28.3	26.1	2.0	0.2	19.5	8.8
2028	28.9	26.7	2.0	0.2	19.3	9.6
2029	29.5	27.3	2.1	0.2	19.1	10.4
2030	30.2	28.0	2.1	0.2	18.9	11.4
2031	30.9	28.6	2.2	0.2	18.6	12.3
2032	31.7	29.3	2.2	0.2	18.3	13.3
2033	32.5	30.1	2.3	0.2	18.1	14.5
2034	33.5	31.0	2.3	0.2	17.8	15.7
2035	34.5	31.9	2.4	0.2	17.5	17.0
2036	35.5	32.9	2.4	0.2	17.2	18.3
2037	36.6	34.0	2.5	0.2	16.8	19.8
2038	37.7	35.0	2.5	0.2	16.5	21.3
2039	38.9	36.1	2.6	0.2	16.1	22.8
2040	40.0	37.2	2.6	0.2	15.6	24.3
2041	41.0	38.1	2.7	0.2	15.1	25.8
2042	41.9	39.0	2.7	0.2	14.6	27.4
2043	42.9	39.9	2.8	0.2	14.0	28.9
2044	43.8	40.8	2.8	0.2	13.4	30.4
2045	44.8	41.7	2.9	0.2	12.8	31.9
2046	45.6	42.5	2.9	0.2	12.2	33.5
2047	46.5	43.3	3.0	0.2	11.5	35.0
2048	47.4	44.1	3.0	0.2	10.9	36.5
2049	48.2	45.0	3.1	0.2	10.2	38.1
2050	49.1	45.7	3.1	0.2	9.5	39.6
2051	49.9	46.5	3.2	0.2	8.9	41.0
2052	50.6	47.2	3.2	0.2	8.2	42.4
2053	51.3	47.8	3.3	0.2	7.6	43.7
2054	52.0	48.5	3.3	0.2	7.0	45.0
2055	52.6	49.1	3.4	0.2	6.5	46.2
2056	53.3	49.6	3.4	0.2	5.9	47.3
2057	53.9	50.2	3.5	0.2	5.4	48.4
2058	54.4	50.7	3.5	0.2	4.9	49.5
2059	55.0	51.3	3.5	0.2	4.4	50.6
2060	55.6	51.8	3.6	0.2	4.0	51.7
2061	56.2	52.3	3.6	0.2	3.5	52.7
2062	56.8	52.9	3.7	0.2	3.1	53.7
2063	57.4	53.4	3.7	0.2	2.8	54.7
2064	58.0	54.0	3.8	0.2	2.4	55.6
2065	58.6	54.6	3.8	0.3	2.1	56.5
2066	59.2	55.1	3.9	0.3	1.8	57.4
2067	59.9	55.7	3.9	0.3	1.5	58.3
2068	60.5	56.3	3.9	0.3	1.3	59.2
2069	61.1	56.9	4.0	0.3	1.1	60.0
2070	61.7	57.4	4.0	0.3	0.9	60.8
2071	62.3	58.0	4.1	0.3	0.7	61.6
2072	63.0	58.6	4.1	0.3	0.6	62.4
2073	63.6	59.2	4.2	0.3	0.5	63.1
2074	64.2	59.7	4.2	0.3	0.4	63.8
2075	64.9	60.3	4.2	0.3	0.3	64.6
2076	65.5	60.9	4.3	0.3	0.2	65.3
2077	66.2	61.6	4.3	0.3	0.2	66.0
2078	66.8	62.2	4.4	0.3	0.1	66.7
2079	67.5	62.8	4.4	0.3	0.1	67.4
2080	68.2	63.4	4.5	0.3	0.1	68.1
2081	68.9	64.1	4.5	0.3	0.0	68.9
2082	69.6	64.7	4.6	0.3	0.0	69.6
2083	70.3	65.4	4.6	0.3	0.0	70.3
2084	71.0	66.0	4.7	0.3	0.0	71.0
2085	71.7	66.7	4.7	0.3	0.0	71.7
2086	72.4	67.3	4.8	0.3	0.0	72.4
2087	73.1	68.0	4.8	0.3	0.0	73.1
2088	73.9	68.7	4.9	0.3	0.0	73.9
2089	74.6	69.3	4.9	0.3	0.0	74.6
2090	75.4	70.0	5.0	0.3	0.0	75.4
2091	76.1	70.7	5.1	0.3	0.0	76.1
2092	76.9	71.4	5.1	0.3	0.0	76.9
2093	77.7	72.2	5.2	0.3	0.0	77.7
2094	78.5	72.9	5.2	0.3	0.0	78.5
2095	79.3	73.7	5.3	0.4	0.0	79.3
2096	80.1	74.4	5.4	0.4	0.0	80.1
2097	81.0	75.2	5.4	0.4	0.0	81.0
2098	81.8	76.0	5.5	0.4	0.0	81.8
2099	82.7	76.8	5.6	0.4	0.0	82.7
2100	83.6	77.6	5.6	0.4	0.0	83.6

(注1) 給付費には、基礎年金に相当する給付とみなされる給付を含む。

(注2) 名目額である。

# 4-9 基礎年金拠出金算定対象者数の見通し

前提：改正後

【基礎年金】

年度 (西暦)	拠出金 算定対象者数 計 百万人	第1号被保険者 百万人	厚生年金			共済年金		
			百万人	第2号被保険者 百万人	第3号被保険者 百万人	百万人	第2号被保険者 百万人	第3号被保険者 百万人
2003	57.3	11.7	39.5	29.8	9.7	6.1	4.5	1.5
2004	57.9	12.3	39.6	29.9	9.7	6.0	4.5	1.5
2005	58.3	12.7	39.6	30.0	9.7	6.0	4.5	1.5
2006	59.1	13.5	39.6	29.9	9.7	6.0	4.5	1.5
2007	59.3	14.1	39.3	29.7	9.6	5.9	4.5	1.5
2008	58.6	13.9	38.8	29.4	9.5	5.9	4.4	1.4
2009	57.9	13.6	38.4	29.0	9.4	5.8	4.4	1.4
2010	57.2	13.4	38.1	28.8	9.3	5.8	4.4	1.4
2011	56.7	13.2	37.8	28.6	9.3	5.7	4.4	1.4
2012	56.3	13.0	37.6	28.4	9.3	5.7	4.3	1.4
2013	55.9	12.8	37.5	28.2	9.2	5.6	4.3	1.3
2014	55.6	12.7	37.3	28.1	9.2	5.6	4.3	1.3
2015	55.7	13.0	37.2	28.0	9.2	5.6	4.2	1.3
2016	55.5	12.9	37.0	27.9	9.1	5.5	4.2	1.3
2017	55.3	12.8	36.9	27.9	9.1	5.5	4.2	1.3
2018	55.0	12.8	36.8	27.8	9.0	5.4	4.2	1.3
2019	54.8	12.7	36.6	27.7	9.0	5.4	4.1	1.3
2020	54.6	12.7	36.5	27.6	8.9	5.4	4.1	1.3
2021	54.4	12.7	36.3	27.5	8.8	5.4	4.1	1.3
2022	54.1	12.7	36.1	27.3	8.8	5.3	4.1	1.3
2023	53.8	12.6	35.9	27.2	8.7	5.3	4.1	1.2
2024	53.5	12.6	35.6	27.0	8.6	5.3	4.1	1.2
2025	53.1	12.5	35.3	26.8	8.5	5.3	4.1	1.2
2026	52.8	12.5	35.0	26.6	8.4	5.3	4.0	1.2
2027	52.4	12.5	34.7	26.4	8.3	5.3	4.0	1.2
2028	51.9	12.4	34.2	26.1	8.1	5.2	4.0	1.2
2029	51.3	12.3	33.8	25.8	8.0	5.2	4.0	1.2
2030	50.7	12.2	33.3	25.4	7.9	5.2	3.9	1.2
2031	50.0	12.1	32.8	25.1	7.7	5.1	3.9	1.2
2032	49.3	12.0	32.3	24.7	7.6	5.1	3.9	1.2
2033	48.5	11.8	31.7	24.2	7.5	5.0	3.8	1.2
2034	47.8	11.6	31.2	23.8	7.3	5.0	3.8	1.2
2035	47.1	11.5	30.7	23.5	7.2	4.9	3.7	1.2
2036	46.4	11.3	30.2	23.1	7.1	4.8	3.7	1.2
2037	45.8	11.2	29.8	22.8	7.0	4.8	3.6	1.2
2038	45.1	11.0	29.4	22.5	6.9	4.7	3.6	1.1
2039	44.5	10.8	29.1	22.2	6.8	4.7	3.5	1.1
2040	44.0	10.7	28.7	21.9	6.8	4.6	3.5	1.1
2041	43.4	10.5	28.4	21.7	6.7	4.5	3.4	1.1
2042	42.9	10.4	28.0	21.4	6.6	4.5	3.4	1.1
2043	42.4	10.3	27.7	21.2	6.5	4.4	3.3	1.0
2044	41.8	10.1	27.4	20.9	6.5	4.3	3.3	1.0
2045	41.3	10.0	27.1	20.7	6.4	4.3	3.2	1.0
2046	40.9	9.9	26.8	20.5	6.3	4.2	3.2	1.0
2047	40.4	9.8	26.5	20.2	6.3	4.1	3.2	1.0
2048	40.0	9.7	26.3	20.1	6.2	4.1	3.1	1.0
2049	39.6	9.6	26.0	19.9	6.2	4.0	3.1	0.9
2050	39.3	9.5	25.8	19.7	6.1	4.0	3.0	0.9
2051	38.9	9.4	25.6	19.5	6.1	3.9	3.0	0.9
2052	38.6	9.3	25.4	19.4	6.0	3.9	3.0	0.9
2053	38.2	9.2	25.2	19.2	6.0	3.8	2.9	0.9
2054	37.9	9.2	24.9	19.0	5.9	3.8	2.9	0.9
2055	37.5	9.1	24.7	18.8	5.9	3.7	2.9	0.9
2056	37.2	9.0	24.5	18.6	5.8	3.7	2.9	0.9
2057	36.8	8.9	24.2	18.5	5.7	3.7	2.8	0.8
2058	36.4	8.8	24.0	18.3	5.7	3.6	2.8	0.8
2059	36.1	8.7	23.7	18.1	5.6	3.6	2.8	0.8
2060	35.7	8.7	23.5	17.9	5.6	3.6	2.7	0.8
2061	35.3	8.6	23.2	17.7	5.5	3.5	2.7	0.8
2062	34.9	8.5	22.9	17.5	5.4	3.5	2.7	0.8
2063	34.5	8.4	22.7	17.3	5.4	3.5	2.7	0.8
2064	34.2	8.3	22.4	17.1	5.3	3.5	2.7	0.8
2065	33.8	8.2	22.2	16.9	5.2	3.4	2.6	0.8
2066	33.4	8.1	21.9	16.8	5.2	3.4	2.6	0.8
2067	33.1	8.0	21.7	16.6	5.1	3.4	2.6	0.8
2068	32.7	7.9	21.5	16.4	5.1	3.4	2.6	0.8
2069	32.4	7.8	21.2	16.2	5.0	3.3	2.5	0.8
2070	32.1	7.8	21.0	16.0	5.0	3.3	2.5	0.8
2071	31.7	7.7	20.8	15.9	4.9	3.3	2.5	0.8
2072	31.4	7.6	20.6	15.7	4.9	3.2	2.5	0.8
2073	31.1	7.5	20.4	15.6	4.8	3.2	2.4	0.8
2074	30.8	7.5	20.2	15.4	4.8	3.2	2.4	0.8
2075	30.5	7.4	20.0	15.3	4.7	3.1	2.4	0.8
2076	30.2	7.3	19.8	15.1	4.7	3.1	2.4	0.7
2077	29.9	7.2	19.6	15.0	4.6	3.1	2.3	0.7
2078	29.7	7.2	19.4	14.8	4.6	3.1	2.3	0.7
2079	29.4	7.1	19.3	14.7	4.5	3.0	2.3	0.7
2080	29.2	7.1	19.1	14.6	4.5	3.0	2.3	0.7
2081	28.9	7.0	18.9	14.5	4.5	3.0	2.3	0.7
2082	28.7	7.0	18.8	14.4	4.4	2.9	2.2	0.7
2083	28.5	6.9	18.7	14.3	4.4	2.9	2.2	0.7
2084	28.2	6.8	18.5	14.1	4.4	2.9	2.2	0.7
2085	28.0	6.8	18.4	14.0	4.3	2.8	2.2	0.7
2086	27.8	6.7	18.2	13.9	4.3	2.8	2.2	0.7
2087	27.6	6.7	18.1	13.8	4.3	2.8	2.1	0.7
2088	27.4	6.7	18.0	13.7	4.2	2.8	2.1	0.6
2089	27.2	6.6	17.9	13.6	4.2	2.7	2.1	0.6
2090	27.0	6.6	17.7	13.5	4.2	2.7	2.1	0.6
2091	26.8	6.5	17.6	13.5	4.2	2.7	2.1	0.6
2092	26.6	6.5	17.5	13.4	4.1	2.7	2.1	0.6
2093	26.4	6.4	17.4	13.3	4.1	2.7	2.0	0.6
2094	26.3	6.4	17.2	13.2	4.1	2.6	2.0	0.6
2095	26.1	6.3	17.1	13.1	4.0	2.6	2.0	0.6
2096	25.9	6.3	17.0	13.0	4.0	2.6	2.0	0.6
2097	25.7	6.2	16.9	12.9	4.0	2.6	2.0	0.6
2098	25.6	6.2	16.8	12.8	4.0	2.6	2.0	0.6
2099	25.4	6.2	16.7	12.7	3.9	2.6	2.0	0.6
2100	25.3	6.1	16.6	12.7	3.9	2.6	2.0	0.6

(注)年度間平均値である。

#### 4-10 基礎年金給付費の見通し

前提：改正後

【基礎年金】

年度 (西暦)	基礎年金給付費			
	兆円	兆円	兆円	兆円
	老齢基礎年金	障害基礎年金	遺族基礎年金	
2003	15.9	14.4	1.4	0.2
2004	16.3	14.8	1.4	0.2
2005	16.8	15.3	1.4	0.2
2006	17.4	15.8	1.4	0.2
2007	17.9	16.3	1.4	0.2
2008	18.6	17.0	1.4	0.2
2009	19.4	17.7	1.5	0.2
2010	19.8	18.2	1.5	0.2
2011	20.3	18.6	1.5	0.2
2012	20.9	19.2	1.5	0.2
2013	21.7	20.0	1.6	0.2
2014	22.4	20.7	1.6	0.2
2015	23.1	21.3	1.6	0.2
2016	23.6	21.8	1.6	0.2
2017	24.1	22.3	1.6	0.2
2018	24.5	22.7	1.7	0.2
2019	24.9	23.0	1.7	0.2
2020	25.2	23.4	1.7	0.2
2021	25.6	23.7	1.7	0.2
2022	25.8	23.9	1.8	0.2
2023	26.1	24.2	1.8	0.2
2024	26.6	24.6	1.8	0.2
2025	27.2	25.1	1.9	0.2
2026	27.7	25.6	1.9	0.2
2027	28.3	26.1	2.0	0.2
2028	28.9	26.7	2.0	0.2
2029	29.5	27.3	2.1	0.2
2030	30.2	28.0	2.1	0.2
2031	30.9	28.6	2.2	0.2
2032	31.7	29.3	2.2	0.2
2033	32.5	30.1	2.3	0.2
2034	33.5	31.0	2.3	0.2
2035	34.5	31.9	2.4	0.2
2036	35.5	32.9	2.4	0.2
2037	36.6	34.0	2.5	0.2
2038	37.7	35.0	2.5	0.2
2039	38.9	36.1	2.6	0.2
2040	40.0	37.2	2.6	0.2
2041	41.0	38.1	2.7	0.2
2042	41.9	39.0	2.7	0.2
2043	42.9	39.9	2.8	0.2
2044	43.8	40.8	2.8	0.2
2045	44.8	41.7	2.9	0.2
2046	45.6	42.5	2.9	0.2
2047	46.5	43.3	3.0	0.2
2048	47.4	44.1	3.0	0.2
2049	48.2	45.0	3.1	0.2
2050	49.1	45.7	3.1	0.2
2051	49.9	46.5	3.2	0.2
2052	50.6	47.2	3.2	0.2
2053	51.3	47.8	3.3	0.2
2054	52.0	48.5	3.3	0.2
2055	52.6	49.1	3.4	0.2
2056	53.3	49.6	3.4	0.2
2057	53.9	50.2	3.5	0.2
2058	54.4	50.7	3.5	0.2
2059	55.0	51.3	3.5	0.2
2060	55.6	51.8	3.6	0.2
2061	56.2	52.3	3.6	0.2
2062	56.8	52.9	3.7	0.2
2063	57.4	53.4	3.7	0.2
2064	58.0	54.0	3.8	0.2
2065	58.6	54.6	3.8	0.3
2066	59.2	55.1	3.9	0.3
2067	59.9	55.7	3.9	0.3
2068	60.5	56.3	3.9	0.3
2069	61.1	56.9	4.0	0.3
2070	61.7	57.4	4.0	0.3
2071	62.3	58.0	4.1	0.3
2072	63.0	58.6	4.1	0.3
2073	63.6	59.2	4.2	0.3
2074	64.2	59.7	4.2	0.3
2075	64.9	60.3	4.2	0.3
2076	65.5	60.9	4.3	0.3
2077	66.2	61.6	4.3	0.3
2078	66.8	62.2	4.4	0.3
2079	67.5	62.8	4.4	0.3
2080	68.2	63.4	4.5	0.3
2081	68.9	64.1	4.5	0.3
2082	69.6	64.7	4.6	0.3
2083	70.3	65.4	4.6	0.3
2084	71.0	66.0	4.7	0.3
2085	71.7	66.7	4.7	0.3
2086	72.4	67.3	4.8	0.3
2087	73.1	68.0	4.8	0.3
2088	73.9	68.7	4.9	0.3
2089	74.6	69.3	4.9	0.3
2090	75.4	70.0	5.0	0.3
2091	76.1	70.7	5.1	0.3
2092	76.9	71.4	5.1	0.3
2093	77.7	72.2	5.2	0.3
2094	78.5	72.9	5.2	0.3
2095	79.3	73.7	5.3	0.4
2096	80.1	74.4	5.4	0.4
2097	81.0	75.2	5.4	0.4
2098	81.8	76.0	5.5	0.4
2099	82.7	76.8	5.6	0.4
2100	83.6	77.6	5.6	0.4

(注1)給付費には、基礎年金に相当する給付とみなされる給付を含む。

(注2)名目額である。



# 4-11 公的年金被保険者数の見通し

前提：改正後

【公的年金全体】

年度 (西暦)	公的年金 被保険者計	第1号被保険者	被用者年金被保険者			第3号被保険者		
			合計	厚生年金	共済年金	合計	厚生年金	共済年金
	百万人	百万人	百万人	百万人	百万人	百万人	百万人	百万人
2003	70.3	22.2	36.9	32.2	4.7	11.2	9.7	1.5
2004	70.1	21.9	37.0	32.3	4.7	11.2	9.7	1.5
2005	70.0	21.9	37.0	32.3	4.7	11.2	9.7	1.5
2006	69.9	21.8	37.0	32.2	4.7	11.1	9.7	1.5
2007	69.4	21.5	36.8	32.2	4.7	11.0	9.6	1.5
2008	68.7	21.1	36.7	32.0	4.7	10.9	9.5	1.4
2009	68.0	20.6	36.5	31.9	4.7	10.8	9.4	1.4
2010	67.3	20.2	36.3	31.7	4.6	10.7	9.3	1.4
2011	66.7	19.9	36.1	31.5	4.6	10.7	9.3	1.4
2012	66.2	19.6	35.9	31.3	4.6	10.6	9.3	1.4
2013	65.7	19.4	35.7	31.2	4.6	10.6	9.2	1.3
2014	65.3	19.2	35.5	31.0	4.5	10.5	9.2	1.3
2015	64.9	19.0	35.4	30.9	4.5	10.5	9.2	1.3
2016	64.6	18.9	35.2	30.7	4.5	10.4	9.1	1.3
2017	64.3	18.8	35.1	30.6	4.5	10.4	9.1	1.3
2018	63.9	18.7	34.9	30.4	4.4	10.3	9.0	1.3
2019	63.6	18.6	34.7	30.3	4.4	10.2	9.0	1.3
2020	63.3	18.6	34.6	30.2	4.4	10.2	8.9	1.3
2021	63.0	18.5	34.4	30.1	4.4	10.1	8.8	1.3
2022	62.8	18.4	34.3	29.9	4.4	10.0	8.8	1.3
2023	62.5	18.4	34.2	29.8	4.4	9.9	8.7	1.2
2024	62.1	18.3	34.1	29.7	4.3	9.8	8.6	1.2
2025	61.8	18.2	33.9	29.6	4.3	9.7	8.5	1.2
2026	61.4	18.1	33.7	29.4	4.3	9.6	8.4	1.2
2027	61.0	18.0	33.4	29.2	4.3	9.5	8.3	1.2
2028	60.4	17.9	33.2	29.0	4.2	9.4	8.1	1.2
2029	59.9	17.7	32.9	28.7	4.2	9.2	8.0	1.2
2030	59.3	17.6	32.6	28.4	4.2	9.1	7.9	1.2
2031	58.6	17.4	32.3	28.2	4.1	9.0	7.7	1.2
2032	57.9	17.1	31.9	27.9	4.1	8.8	7.6	1.2
2033	57.1	16.9	31.6	27.5	4.0	8.7	7.5	1.2
2034	56.3	16.7	31.2	27.2	4.0	8.5	7.3	1.2
2035	55.6	16.4	30.8	26.9	3.9	8.4	7.2	1.2
2036	54.9	16.2	30.4	26.5	3.9	8.3	7.1	1.2
2037	54.1	16.0	30.0	26.2	3.8	8.2	7.0	1.2
2038	53.4	15.7	29.6	25.8	3.8	8.1	6.9	1.1
2039	52.7	15.5	29.2	25.5	3.7	8.0	6.8	1.1
2040	52.0	15.3	28.8	25.1	3.7	7.9	6.8	1.1
2041	51.3	15.1	28.4	24.8	3.6	7.8	6.7	1.1
2042	50.7	14.9	28.1	24.5	3.6	7.7	6.6	1.1
2043	50.0	14.7	27.7	24.2	3.5	7.6	6.5	1.0
2044	49.4	14.5	27.3	23.9	3.5	7.5	6.5	1.0
2045	48.8	14.3	27.0	23.6	3.4	7.4	6.4	1.0
2046	48.2	14.2	26.7	23.3	3.4	7.3	6.3	1.0
2047	47.7	14.0	26.4	23.0	3.4	7.3	6.3	1.0
2048	47.1	13.9	26.1	22.7	3.3	7.2	6.2	1.0
2049	46.6	13.7	25.8	22.5	3.3	7.1	6.2	0.9
2050	46.2	13.6	25.5	22.3	3.3	7.1	6.1	0.9
2051	45.7	13.5	25.2	22.0	3.2	7.0	6.1	0.9
2052	45.3	13.4	25.0	21.8	3.2	6.9	6.0	0.9
2053	44.9	13.3	24.7	21.6	3.2	6.9	6.0	0.9
2054	44.4	13.1	24.5	21.4	3.1	6.8	5.9	0.9
2055	44.0	13.0	24.3	21.2	3.1	6.7	5.9	0.9
2056	43.6	12.9	24.0	21.0	3.1	6.7	5.8	0.9
2057	43.2	12.8	23.8	20.8	3.0	6.6	5.7	0.8
2058	42.8	12.7	23.6	20.6	3.0	6.5	5.7	0.8
2059	42.3	12.5	23.3	20.4	3.0	6.5	5.6	0.8
2060	41.9	12.4	23.1	20.2	2.9	6.4	5.6	0.8
2061	41.5	12.3	22.9	20.0	2.9	6.3	5.5	0.8
2062	41.1	12.2	22.7	19.8	2.9	6.2	5.4	0.8
2063	40.6	12.0	22.4	19.6	2.9	6.2	5.4	0.8
2064	40.2	11.9	22.2	19.4	2.8	6.1	5.3	0.8
2065	39.8	11.8	22.0	19.2	2.8	6.0	5.2	0.8
2066	39.4	11.6	21.8	19.0	2.8	6.0	5.2	0.8
2067	38.9	11.5	21.5	18.8	2.7	5.9	5.1	0.8
2068	38.5	11.4	21.3	18.6	2.7	5.9	5.1	0.8
2069	38.1	11.3	21.1	18.4	2.7	5.8	5.0	0.8
2070	37.7	11.1	20.9	18.2	2.7	5.7	5.0	0.8
2071	37.3	11.0	20.6	18.0	2.6	5.7	4.9	0.8
2072	37.0	10.9	20.4	17.8	2.6	5.6	4.9	0.8
2073	36.6	10.8	20.2	17.6	2.6	5.6	4.8	0.8
2074	36.2	10.7	20.0	17.5	2.6	5.5	4.8	0.8
2075	35.9	10.6	19.8	17.3	2.5	5.5	4.7	0.8
2076	35.5	10.5	19.6	17.1	2.5	5.4	4.7	0.7
2077	35.2	10.4	19.4	16.9	2.5	5.4	4.6	0.7
2078	34.9	10.3	19.2	16.8	2.5	5.3	4.6	0.7
2079	34.6	10.2	19.1	16.6	2.4	5.3	4.5	0.7
2080	34.3	10.2	18.9	16.5	2.4	5.2	4.5	0.7
2081	34.0	10.1	18.7	16.3	2.4	5.2	4.5	0.7
2082	33.7	10.0	18.6	16.2	2.4	5.1	4.4	0.7
2083	33.4	9.9	18.4	16.1	2.3	5.1	4.4	0.7
2084	33.2	9.9	18.3	15.9	2.3	5.0	4.4	0.7
2085	32.9	9.8	18.1	15.8	2.3	5.0	4.3	0.7
2086	32.7	9.7	18.0	15.7	2.3	5.0	4.3	0.7
2087	32.4	9.7	17.8	15.6	2.3	4.9	4.3	0.7
2088	32.2	9.6	17.7	15.5	2.3	4.9	4.2	0.6
2089	32.0	9.5	17.6	15.3	2.2	4.8	4.2	0.6
2090	31.7	9.5	17.5	15.2	2.2	4.8	4.2	0.6
2091	31.5	9.4	17.3	15.1	2.2	4.8	4.2	0.6
2092	31.3	9.3	17.2	15.0	2.2	4.7	4.1	0.6
2093	31.1	9.3	17.1	14.9	2.2	4.7	4.1	0.6
2094	30.9	9.2	17.0	14.8	2.2	4.7	4.1	0.6
2095	30.7	9.2	16.9	14.7	2.1	4.6	4.0	0.6
2096	30.4	9.1	16.7	14.6	2.1	4.6	4.0	0.6
2097	30.2	9.0	16.6	14.5	2.1	4.6	4.0	0.6
2098	30.1	9.0	16.5	14.4	2.1	4.6	4.0	0.6
2099	29.9	8.9	16.4	14.3	2.1	4.5	3.9	0.6
2100	29.7	8.9	16.3	14.2	2.1	4.5	3.9	0.6

(注)年度間平均値である。

## 5. 財政指標等

### 5-1 各制度の保険料(率)

年度 (西暦)	厚生年金	国共済+地共済 積立度合1		国共済+地共済 積立度合2		国共済+地共済 積立度合3		国共済+地共済 積立度合4		私学共済	国民年金 (平成16年度 価格)
		%	%	%	%	%	%	%	%		
2005	14.288	14.638	13.738	14.638	13.738	14.638	13.738	14.638	13.738	10.814	13,580
2006	14.642	14.767	14.092	14.767	14.092	14.767	14.092	14.767	14.092	11.168	13,860
2007	14.996	14.896	14.446	14.896	14.446	14.896	14.446	14.896	14.446	11.522	14,140
2008	15.350	15.025	14.800	15.025	14.800	15.025	14.800	15.025	14.800	11.876	14,420
2009	15.704	15.154		15.154		15.154		15.154		12.230	14,700
2010	16.058	15.508		15.508		15.508		15.508		12.584	14,980
2011	16.412	15.862		15.862		15.862		15.862		12.938	15,260
2012	16.766	16.216		16.216		16.216		16.216		13.292	15,540
2013	17.120	16.570		16.570		16.570		16.570		13.646	15,820
2014	17.474	16.924		16.924		16.924		16.924		14.000	16,100
2015	17.828	17.278		17.278		17.278		17.278		14.354	16,380
2016	18.182	17.632		17.632		17.632		17.632		14.708	16,660
2017	18.3	17.986		17.986		17.986		17.986		15.062	16,900
2018	18.3	18.340		18.340		18.340		18.340		15.416	16,900
2019	18.3	18.694		18.694		18.694		18.694		15.770	16,900
2020	18.3	18.8		19.0		19.048		19.048		16.124	16,900
2021	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		16.478	16,900
2022	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		16.832	16,900
2023	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		17.186	16,900
2024	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		17.540	16,900
2025	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		17.894	16,900
2026	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.248	16,900
2027	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2028	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2029	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2030	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2031	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2032	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2033	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2034	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2035	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2036	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2037	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2038	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2039	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2040	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2041	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2042	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2043	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2044	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2045	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2046	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2047	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2048	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2049	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900
2050	18.3	18.8		19.0		19.1		19.2		18.5	16,900

## 5-2 各制度の標準的な年金の所得代替率の将来見通し

年度 (西暦)	厚生年金	国共済	地共済	私学共済
	%	%	%	%
2004	59.3	58.7	56.0	56.5
2005	59.1	58.6	55.9	56.6
2006	58.5	57.9	55.3	56.2
2007	58.2	57.7	55.1	56.1
2008	57.9	57.4	54.8	56.0
2009	57.5	56.9	54.4	55.7
2010	56.8	56.3	53.7	55.1
2011	56.1	55.5	53.0	54.4
2012	55.4	54.8	52.3	53.7
2013	54.7	54.1	51.7	53.0
2014	54.0	53.5	51.1	52.4
2015	53.5	52.9	50.5	51.8
2016	52.9	52.4	50.0	51.3
2017	52.5	52.0	49.6	50.9
2018	52.0	51.5	49.2	50.4
2019	51.6	51.1	48.8	50.0
2020	51.2	50.7	48.4	49.7
2021	50.8	50.3	48.0	49.3
2022	50.4	49.9	47.7	48.9
2023	50.2	49.8	47.5	48.7
2024	50.2	49.8	47.5	48.7
2025	50.2	49.8	47.5	48.7
2026	50.2	49.8	47.5	48.7
2027	50.2	49.8	47.5	48.7
2028	50.2	49.8	47.5	48.7
2029	50.2	49.8	47.5	48.7
2030	50.2	49.8	47.5	48.7
2031	50.2	49.8	47.5	48.7
2032	50.2	49.8	47.5	48.7
2033	50.2	49.8	47.5	48.7
2034	50.2	49.8	47.5	48.7
2035	50.2	49.8	47.5	48.7
2036	50.2	49.8	47.5	48.7
2037	50.2	49.8	47.5	48.7
2038	50.2	49.8	47.5	48.7
2039	50.2	49.8	47.5	48.7
2040	50.2	49.8	47.5	48.7
2041	50.2	49.8	47.5	48.7
2042	50.2	49.8	47.5	48.7
2043	50.2	49.8	47.5	48.7
2044	50.2	49.8	47.5	48.7
2045	50.2	49.8	47.5	48.7
2046	50.2	49.8	47.5	48.7
2047	50.2	49.8	47.5	48.7
2048	50.2	49.8	47.5	48.7
2049	50.2	49.8	47.5	48.7
2050	50.2	49.8	47.5	48.7

注1: 各制度の標準的な年金としては、夫が当該制度の平均賃金で40年間働き、妻が40年間専業主婦である場合の「夫婦二人の年金」を用いており、共済年金は職域部分を含んでいる。

注2: 所得代替率は、「夫婦二人の年金月額」の「現役(男子)の平均手取り年収(月額換算)」に対する比率である。

注3: 年金を受け取り始める時点(65歳)における所得代替率である。

5-3 年金扶養比率の将来見通し

年度 (西暦)	厚生年金	国共済+地共済	国共済	地共済	私学共済	(参考) 基礎年金
2005	3.04	1.92	1.74	1.99	5.70	2.9
2006	2.92	1.86	1.70	1.93	5.40	2.8
2007	2.79	1.78	1.65	1.84	5.09	2.7
2008	2.66	1.70	1.59	1.74	4.72	2.6
2009	2.53	1.62	1.55	1.64	4.40	2.5
2010	2.43	1.55	1.52	1.57	4.12	2.4
2011	2.34	1.50	1.49	1.51	3.90	2.3
2012	2.27	1.45	1.45	1.44	3.70	2.3
2013	2.23	1.42	1.46	1.41	3.62	2.2
2014	2.21	1.37	1.42	1.35	3.46	2.1
2015	2.17	1.32	1.40	1.30	3.33	2.0
2016	2.16	1.33	1.43	1.31	3.31	2.0
2017	2.16	1.30	1.41	1.26	3.19	2.0
2018	2.15	1.27	1.40	1.23	3.10	1.9
2019	2.16	1.29	1.44	1.25	3.10	1.9
2020	2.17	1.27	1.43	1.22	3.02	1.9
2021	2.16	1.24	1.42	1.19	2.94	1.9
2022	2.18	1.27	1.46	1.22	2.95	1.9
2023	2.19	1.25	1.45	1.20	2.87	1.9
2024	2.19	1.24	1.44	1.18	2.80	1.9
2025	2.21	1.27	1.48	1.21	2.81	1.8
2026	2.22	1.26	1.47	1.20	2.74	1.8
2027	2.21	1.25	1.46	1.19	2.68	1.8
2028	2.20	1.25	1.44	1.19	2.63	1.8
2029	2.17	1.23	1.42	1.18	2.57	1.8
2030	2.15	1.22	1.40	1.17	2.53	1.8
2031	2.14	1.23	1.40	1.18	2.49	1.7
2032	2.11	1.21	1.37	1.17	2.45	1.7
2033	2.07	1.20	1.35	1.16	2.41	1.7
2034	2.03	1.19	1.33	1.15	2.37	1.6
2035	1.99	1.18	1.30	1.14	2.33	1.6
2036	1.94	1.16	1.28	1.13	2.29	1.6
2037	1.90	1.14	1.25	1.11	2.26	1.5
2038	1.86	1.13	1.22	1.10	2.23	1.5
2039	1.82	1.11	1.19	1.09	2.20	1.5
2040	1.78	1.10	1.17	1.09	2.17	1.5
2041	1.75	1.10	1.16	1.08	2.14	1.4
2042	1.72	1.10	1.15	1.08	2.12	1.4
2043	1.70	1.09	1.13	1.08	2.10	1.4
2044	1.67	1.09	1.12	1.08	2.08	1.4
2045	1.65	1.09	1.12	1.08	2.06	1.4
2046	1.63	1.09	1.11	1.09	2.05	1.3
2047	1.62	1.09	1.10	1.09	2.04	1.3
2048	1.60	1.09	1.10	1.09	2.02	1.3
2049	1.59	1.08	1.09	1.08	2.01	1.3
2050	1.58	1.08	1.09	1.08	2.00	1.3
2051	1.57	1.08			1.99	1.3
2052	1.56	1.08			1.99	1.3
2053	1.56	1.08			1.98	1.3
2054	1.56	1.08			1.97	1.3
2055	1.56	1.08			1.97	1.3
2056	1.56	1.09			1.96	1.3
2057	1.56	1.09			1.95	1.3
2058	1.56	1.09			1.95	1.3
2059	1.56	1.09			1.94	1.3
2060	1.57	1.09			1.94	1.3
2061	1.57	1.09			1.94	1.3
2062	1.57	1.09			1.94	1.3
2063	1.57	1.09			1.94	1.3
2064	1.58	1.08			1.94	1.3
2065	1.58	1.08			1.94	1.3
2066	1.58	1.08			1.95	1.3
2067	1.58	1.07			1.96	1.3
2068	1.58	1.07			1.97	1.3
2069	1.58	1.07			1.98	1.3
2070	1.58	1.07			2.00	1.3
2071	1.58	1.06			2.01	1.3
2072	1.57	1.06			2.03	1.3
2073	1.57	1.06			2.05	1.3
2074	1.57	1.06			2.07	1.3
2075	1.57	1.07			2.09	1.3
2076	1.57	1.07			2.11	1.3
2077	1.57	1.08			2.13	1.3
2078	1.57	1.08			2.15	1.3
2079	1.57	1.09			2.17	1.3
2080	1.56	1.10			2.19	1.3
2081	1.56	1.11			2.21	1.3
2082	1.57	1.11			2.23	1.3
2083	1.57	1.12			2.25	1.3
2084	1.57	1.13			2.26	1.3
2085	1.57	1.13			2.28	1.3
2086	1.57	1.14			2.29	1.3
2087	1.58	1.15			2.30	1.3
2088	1.58	1.15			2.32	1.3
2089	1.59	1.16			2.33	1.4
2090	1.59	1.16			2.34	1.4
2091	1.60	1.17			2.35	1.4
2092	1.60	1.17			2.36	1.4
2093	1.61	1.18			2.37	1.4
2094	1.61	1.18			2.38	1.4
2095	1.62	1.18			2.39	1.4
2096	1.63	1.19			2.40	1.4
2097	1.64	1.19			2.42	1.4
2098	1.64	1.19			2.43	1.4
2099	1.65	1.19			2.44	1.4
2100	1.66	1.20			2.45	1.4

5-4 総合費用率の将来見通し

年度 (西暦)	厚生年金	国共済+地共済		国共済				地共済				私学共済
		積立度合1~4		積立度合1	積立度合2	積立度合3	積立度合4	積立度合1	積立度合2	積立度合3	積立度合4	
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
2005	18.5	16.2	16.5	16.5	16.5	16.5	16.1	16.1	16.1	16.1	16.1	11.6
2006	18.8	16.5	17.1	17.1	17.1	17.1	16.3	16.3	16.3	16.3	16.3	11.8
2007	19.0	16.8	17.5	17.5	17.5	17.5	16.6	16.6	16.6	16.6	16.6	12.0
2008	19.3	17.3	18.0	18.0	18.0	18.0	17.1	17.1	17.1	17.1	17.1	12.3
2009	18.8	17.6	18.1	18.1	18.1	18.1	17.4	17.4	17.4	17.4	17.4	12.0
2010	18.8	18.1	18.6	18.6	18.6	18.6	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	12.3
2011	18.9	18.5	19.0	19.0	19.0	19.0	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	12.5
2012	19.1	19.1	19.6	19.6	19.6	19.6	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	12.8
2013	19.1	19.4	19.9	19.9	19.9	19.9	19.2	19.2	19.2	19.2	19.2	12.9
2014	18.9	19.7	20.2	20.2	20.2	20.2	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	13.0
2015	18.9	20.1	20.5	20.5	20.5	20.5	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	13.2
2016	18.8	20.1	20.6	20.6	20.6	20.6	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	13.3
2017	18.7	20.3	20.7	20.7	20.7	20.7	20.1	20.1	20.1	20.1	20.1	13.5
2018	18.6	20.6	21.0	21.0	21.0	21.0	20.4	20.4	20.4	20.4	20.4	13.7
2019	18.3	20.5	20.9	20.9	20.9	20.9	20.4	20.4	20.4	20.4	20.4	13.8
2020	18.1	20.5	20.9	20.9	20.9	20.9	20.4	20.4	20.4	20.4	20.4	13.9
2021	18.0	20.7	21.1	21.1	21.1	21.1	20.6	20.6	20.6	20.6	20.6	14.2
2022	17.8	20.5	20.9	20.9	20.9	20.9	20.4	20.4	20.4	20.4	20.4	14.2
2023	17.6	20.5	20.8	20.8	20.8	20.8	20.3	20.3	20.3	20.3	20.3	14.3
2024	17.6	20.7	21.0	21.0	21.0	21.0	20.5	20.5	20.5	20.5	20.5	14.6
2025	17.6	20.5	20.9	20.9	20.9	20.9	20.4	20.4	20.4	20.4	20.4	14.8
2026	17.5	20.5	20.9	20.9	20.9	20.9	20.4	20.4	20.4	20.4	20.4	15.0
2027	17.6	20.7	21.0	21.0	21.0	21.0	20.6	20.6	20.6	20.6	20.6	15.3
2028	17.7	20.8	21.2	21.2	21.2	21.2	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	15.7
2029	17.8	21.0	21.3	21.3	21.3	21.3	20.9	20.9	20.9	20.9	20.9	16.0
2030	18.0	21.2	21.5	21.5	21.5	21.5	21.0	21.0	21.0	21.0	21.0	16.4
2031	18.1	21.2	21.6	21.6	21.6	21.6	21.1	21.1	21.1	21.1	21.1	16.8
2032	18.3	21.4	21.8	21.8	21.8	21.8	21.3	21.3	21.3	21.3	21.3	17.2
2033	18.7	21.7	22.0	22.0	22.0	22.0	21.5	21.5	21.5	21.5	21.5	17.6
2034	19.0	21.9	22.3	22.3	22.3	22.3	21.8	21.8	21.8	21.8	21.8	18.1
2035	19.3	22.2	22.5	22.5	22.5	22.5	22.0	22.0	22.0	22.0	22.0	18.6
2036	19.7	22.4	22.8	22.8	22.8	22.8	22.3	22.3	22.3	22.3	22.3	19.2
2037	20.1	22.7	23.1	23.1	23.1	23.1	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6	19.8
2038	20.5	23.0	23.1	23.5	23.5	23.5	23.0	22.9	22.9	22.9	22.9	20.4
2039	20.8	23.3	23.0	23.4	23.6	23.7	23.3	23.2	23.2	23.2	23.1	20.9
2040	21.2	23.3	23.0	23.3	23.5	23.7	23.4	23.3	23.2	23.2	23.2	21.4
2041	21.5	23.4	23.0	23.3	23.5	23.6	23.6	23.5	23.4	23.3	23.3	21.9
2042	21.7	23.5	22.9	23.2	23.4	23.6	23.7	23.6	23.5	23.5	23.5	22.5
2043	21.9	23.6	22.8	23.2	23.3	23.5	23.8	23.7	23.6	23.6	23.6	23.0
2044	22.1	23.6	22.8	23.1	23.3	23.4	23.9	23.8	23.8	23.8	23.7	23.5
2045	22.3	23.7	22.7	23.0	23.2	23.4	24.0	23.9	23.9	23.8	23.8	24.0
2046	22.4	23.8	22.7	23.0	23.2	23.3	24.2	24.1	24.0	24.0	24.0	24.4
2047	22.5	23.9	22.6	22.9	23.1	23.3	24.3	24.2	24.1	24.1	24.1	24.9
2048	22.6	24.0	22.5	22.9	23.1	23.2	24.4	24.3	24.3	24.2	24.2	25.3
2049	22.7	24.1	22.5	22.8	23.0	23.2	24.6	24.5	24.4	24.4	24.4	25.6
2050	22.8	24.2	22.5	22.8	23.0	23.1	24.7	24.6	24.6	24.5	24.5	26.0
2051	22.8	24.3										26.3
2052	22.8	24.3										26.5
2053	22.8	24.4										26.8
2054	22.8	24.4										27.0
2055	22.7	24.4										27.2
2056	22.7	24.4										27.4
2057	22.6	24.4										27.6
2058	22.5	24.4										27.8
2059	22.5	24.4										27.9
2060	22.4	24.5										28.0
2061	22.4	24.5										28.1
2062	22.4	24.6										28.2
2063	22.3	24.7										28.3
2064	22.3	24.7										28.3
2065	22.3	24.8										28.4
2066	22.2	24.9										28.4
2067	22.2	25.0										28.4
2068	22.2	25.0										28.3
2069	22.2	25.1										28.3
2070	22.2	25.1										28.2
2071	22.2	25.2										28.1
2072	22.1	25.2										27.9
2073	22.1	25.1										27.8
2074	22.1	25.1										27.7
2075	22.0	25.0										27.5
2076	22.0	24.9										27.4
2077	22.0	24.8										27.2
2078	21.9	24.6										27.0
2079	21.9	24.5										26.9
2080	21.8	24.4										26.7
2081	21.8	24.2										26.6
2082	21.7	24.1										26.4
2083	21.7	24.0										26.2
2084	21.6	24.0										26.1
2085	21.5	23.9										26.0
2086	21.5	23.8										25.8
2087	21.4	23.8										25.7
2088	21.3	23.8										25.6
2089	21.2	23.7										25.4
2090	21.1	23.7										25.3
2091	21.1	23.7										25.2
2092	21.0	23.7										25.1
2093	20.9	23.7										24.9
2094	20.8	23.7										24.8
2095	20.7	23.7										24.7
2096	20.7	23.7										24.6
2097	20.6	23.7										24.4
2098	20.5	23.7										24.3
2099	20.4	23.6										24.2
2100	20.4	23.6										24.0

5-5 独自給付費用率の将来見通し

年度 (西暦)	厚生年金	国共済+地共済		国共済				地共済				私学共済
		積立度合1~4		積立度合1	積立度合2	積立度合3	積立度合4	積立度合1	積立度合2	積立度合3	積立度合4	
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
2005	13.5	12.8	12.6	12.6	12.6	12.6	12.9	12.9	12.9	12.9	8.1	
2006	13.8	13.2	13.2	13.2	13.2	13.2	13.1	13.1	13.1	13.1	8.3	
2007	14.0	13.5	13.6	13.6	13.6	13.6	13.5	13.5	13.5	13.5	8.5	
2008	14.2	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	14.0	8.8	
2009	14.6	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	14.8	9.2	
2010	14.8	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	15.4	9.5	
2011	14.9	15.7	15.8	15.8	15.8	15.8	15.7	15.7	15.7	15.7	9.7	
2012	15.0	16.3	16.3	16.3	16.3	16.3	16.3	16.3	16.3	16.3	9.9	
2013	14.9	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	10.0	
2014	14.6	16.8	16.8	16.8	16.8	16.8	16.7	16.7	16.7	16.7	10.0	
2015	14.6	17.2	17.1	17.1	17.1	17.1	17.2	17.2	17.2	17.2	10.2	
2016	14.5	17.2	17.2	17.2	17.2	17.2	17.2	17.2	17.2	17.2	10.3	
2017	14.3	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3	17.3	10.4	
2018	14.2	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	10.6	
2019	14.0	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	10.7	
2020	13.8	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	10.8	
2021	13.7	17.8	17.8	17.8	17.8	17.8	17.8	17.8	17.8	17.8	11.2	
2022	13.5	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	11.2	
2023	13.3	17.5	17.5	17.5	17.5	17.5	17.5	17.5	17.5	17.5	11.3	
2024	13.3	17.7	17.7	17.7	17.7	17.7	17.7	17.7	17.7	17.7	11.6	
2025	13.3	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	17.6	11.8	
2026	13.2	17.5	17.5	17.5	17.5	17.5	17.5	17.5	17.5	17.5	12.0	
2027	13.3	17.7	17.7	17.7	17.7	17.7	17.7	17.7	17.7	17.7	12.3	
2028	13.3	17.8	17.8	17.8	17.8	17.8	17.8	17.8	17.8	17.8	12.7	
2029	13.4	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	17.9	12.9	
2030	13.6	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	18.0	13.3	
2031	13.6	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	18.1	13.6	
2032	13.8	18.2	18.2	18.2	18.2	18.2	18.2	18.2	18.2	18.2	14.0	
2033	14.0	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	18.4	14.4	
2034	14.3	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5	14.8	
2035	14.5	18.7	18.7	18.7	18.7	18.7	18.7	18.7	18.7	18.7	15.2	
2036	14.8	18.9	18.9	18.9	18.9	18.9	18.9	18.9	18.9	18.9	15.7	
2037	15.0	19.1	19.1	19.1	19.1	19.1	19.1	19.1	19.1	19.1	16.2	
2038	15.3	19.4	19.0	19.4	19.4	19.4	19.5	19.4	19.4	19.4	16.7	
2039	15.5	19.5	18.9	19.2	19.4	19.5	19.8	19.6	19.6	19.5	17.2	
2040	15.8	19.5	18.7	19.1	19.3	19.4	19.8	19.7	19.6	19.6	17.6	
2041	16.0	19.6	18.6	19.0	19.2	19.3	19.9	19.8	19.7	19.7	18.1	
2042	16.1	19.6	18.5	18.9	19.1	19.2	20.0	19.8	19.8	19.7	18.6	
2043	16.3	19.6	18.4	18.7	18.9	19.1	20.0	19.9	19.9	19.8	19.0	
2044	16.4	19.7	18.3	18.6	18.8	19.0	20.1	20.0	20.0	19.9	19.5	
2045	16.5	19.7	18.2	18.5	18.7	18.9	20.2	20.1	20.0	20.0	19.9	
2046	16.5	19.8	18.1	18.4	18.6	18.8	20.3	20.2	20.1	20.1	20.3	
2047	16.6	19.8	18.0	18.4	18.5	18.7	20.4	20.3	20.2	20.2	20.7	
2048	16.6	19.9	17.9	18.3	18.4	18.6	20.5	20.4	20.3	20.3	21.0	
2049	16.7	19.9	17.9	18.2	18.4	18.5	20.6	20.5	20.4	20.4	21.4	
2050	16.7	20.0	17.8	18.1	18.3	18.5	20.7	20.6	20.6	20.5	21.7	
2051	16.7	20.1									22.0	
2052	16.7	20.1									22.2	
2053	16.6	20.2									22.5	
2054	16.6	20.2									22.7	
2055	16.6	20.2									22.9	
2056	16.5	20.2									23.1	
2057	16.4	20.2									23.3	
2058	16.4	20.2									23.4	
2059	16.3	20.2									23.6	
2060	16.3	20.2									23.7	
2061	16.2	20.2									23.8	
2062	16.2	20.3									23.9	
2063	16.2	20.3									23.9	
2064	16.1	20.4									24.0	
2065	16.1	20.5									24.0	
2066	16.1	20.5									24.0	
2067	16.1	20.6									24.0	
2068	16.1	20.7									23.9	
2069	16.0	20.8									23.9	
2070	16.0	20.8									23.8	
2071	16.0	20.8									23.7	
2072	16.0	20.8									23.6	
2073	16.0	20.8									23.4	
2074	15.9	20.8									23.3	
2075	15.9	20.7									23.1	
2076	15.9	20.6									23.0	
2077	15.8	20.5									22.8	
2078	15.8	20.4									22.7	
2079	15.8	20.3									22.5	
2080	15.7	20.2									22.4	
2081	15.7	20.0									22.2	
2082	15.6	19.9									22.1	
2083	15.6	19.9									21.9	
2084	15.5	19.8									21.8	
2085	15.5	19.7									21.7	
2086	15.4	19.7									21.5	
2087	15.4	19.7									21.4	
2088	15.3	19.7									21.3	
2089	15.3	19.7									21.2	
2090	15.2	19.6									21.1	
2091	15.1	19.6									20.9	
2092	15.1	19.6									20.8	
2093	15.0	19.6									20.7	
2094	15.0	19.6									20.6	
2095	14.9	19.6									20.5	
2096	14.8	19.6									20.4	
2097	14.8	19.6									20.3	
2098	14.7	19.6									20.1	
2099	14.7	19.6									20.0	
2100	14.6	19.6									19.9	

5-6 収支比率の将来見通し

年度 (西暦)	厚生年金	国共済+地共済				国共済				地共済				私学共済	国民年金
		積立度合1	積立度合2	積立度合3	積立度合4	積立度合1	積立度合2	積立度合3	積立度合4	積立度合1	積立度合2	積立度合3	積立度合4		
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
2005	114.3	99.7	99.7	99.7	99.7	100.0	100.0	100.0	100.0	99.6	99.6	99.6	99.6	91.9	106.4
2006	111.5	93.9	93.9	93.9	93.9	98.1	98.1	98.1	98.1	92.6	92.6	92.6	92.6	85.8	105.2
2007	108.9	92.1	92.1	92.1	92.1	97.8	97.8	97.8	97.8	90.4	90.4	90.4	90.4	82.9	104.7
2008	106.1	90.4	90.4	90.4	90.4	97.6	97.6	97.6	97.6	88.3	88.3	88.3	88.3	80.5	104.4
2009	100.7	88.8	88.8	88.8	88.8	96.6	96.6	96.6	96.6	86.6	86.6	86.6	86.6	75.0	85.3
2010	99.2	89.8	89.8	89.8	89.8	98.0	98.0	98.0	98.0	87.5	87.5	87.5	87.5	74.8	80.4
2011	98.3	90.2	90.2	90.2	90.2	98.5	98.5	98.5	98.5	87.7	87.7	87.7	87.7	74.3	79.6
2012	97.8	91.4	91.4	91.4	91.4	100.0	100.0	100.0	100.0	88.9	88.9	88.9	88.9	74.1	79.5
2013	96.1	91.1	91.1	91.1	91.1	99.8	99.8	99.8	99.8	88.5	88.5	88.5	88.5	73.1	79.8
2014	93.7	90.7	90.7	90.7	90.7	99.6	99.6	99.6	99.6	88.0	88.0	88.0	88.0	71.7	79.7
2015	92.2	91.2	91.2	91.2	91.2	100.0	100.0	100.0	100.0	88.6	88.6	88.6	88.6	71.2	78.8
2016	90.0	89.6	89.6	89.6	89.6	98.7	98.7	98.7	98.7	86.9	86.9	86.9	86.9	70.1	77.7
2017	88.1	88.6	88.6	88.6	88.6	97.7	97.7	97.7	97.7	85.9	85.9	85.9	85.9	69.0	76.5
2018	87.3	88.5	88.5	88.5	88.5	97.7	97.7	97.7	97.7	85.8	85.8	85.8	85.8	68.4	76.1
2019	86.1	86.8	86.8	86.8	86.8	95.8	95.8	95.8	95.8	84.0	84.0	84.0	84.0	67.3	75.6
2020	84.9	85.8	85.4	85.3	85.3	94.9	94.3	94.2	94.2	83.0	82.6	82.6	82.6	66.1	74.9
2021	84.1	86.3	85.6	85.3	85.1	95.6	94.7	94.3	94.1	83.5	82.8	82.5	82.3	66.1	74.2
2022	82.9	85.3	84.6	84.2	83.9	94.7	93.8	93.3	92.9	82.5	81.8	81.5	81.1	64.6	73.2
2023	81.9	84.8	84.0	83.6	83.3	94.2	93.3	92.9	92.4	81.9	81.2	80.9	80.5	63.4	72.5
2024	81.7	85.4	84.7	84.3	83.9	95.1	94.2	93.7	93.2	82.5	81.8	81.4	81.1	63.3	72.4
2025	81.2	84.8	84.0	83.6	83.2	94.6	93.6	93.1	92.6	81.9	81.1	80.8	80.4	62.4	72.4
2026	80.6	84.5	83.7	83.3	82.9	94.4	93.4	92.9	92.4	81.6	80.8	80.5	80.1	61.8	72.3
2027	80.6	85.1	84.2	83.8	83.4	95.1	94.1	93.6	93.1	82.1	81.3	80.9	80.5	61.9	72.3
2028	80.7	85.5	84.7	84.2	83.8	95.8	94.7	94.2	93.7	82.5	81.7	81.3	80.9	62.8	72.6
2029	81.1	86.1	85.2	84.7	84.3	96.6	95.4	94.9	94.3	83.0	82.1	81.7	81.3	63.4	73.1
2030	81.5	86.6	85.6	85.2	84.7	97.4	96.2	95.6	95.1	83.5	82.6	82.2	81.7	64.2	73.7
2031	81.8	86.8	85.9	85.4	84.9	97.8	96.6	96.0	95.4	83.7	82.8	82.3	81.9	65.3	74.3
2032	82.4	87.3	86.3	85.9	85.4	98.6	97.4	96.7	96.1	84.1	83.2	82.7	82.3	66.3	75.1
2033	83.5	88.2	87.2	86.7	86.2	99.8	98.5	97.9	97.3	84.9	83.9	83.5	83.0	67.5	76.4
2034	84.7	89.1	88.0	87.5	87.0	101.1	99.7	99.0	98.4	85.7	84.7	84.2	83.7	68.8	77.7
2035	86.0	90.0	88.9	88.3	87.8	102.4	101.0	100.3	99.6	86.5	85.5	85.0	84.5	70.3	79.0
2036	87.3	91.0	89.9	89.3	88.8	103.9	102.4	101.7	101.0	87.5	86.4	85.9	85.4	72.0	80.5
2037	88.8	92.2	91.0	90.4	89.8	105.5	104.0	103.2	102.5	88.5	87.4	86.8	86.3	73.7	82.0
2038	90.4	93.3	92.1	91.4	90.9	105.7	105.6	104.8	104.0	89.9	88.3	87.8	87.2	75.5	83.6
2039	91.9	94.3	93.0	92.4	91.7	105.6	105.6	105.5	105.4	91.2	89.6	88.8	88.0	77.2	85.1
2040	93.4	94.5	93.1	92.5	91.8	105.7	105.6	105.5	105.5	91.4	89.8	88.9	88.1	78.4	86.5
2041	94.5	94.9	93.5	92.9	92.2	105.8	105.7	105.7	105.6	92.0	90.3	89.4	88.6	80.1	87.8
2042	95.6	95.3	93.8	93.2	92.5	105.9	105.8	105.8	105.7	92.5	90.7	89.8	89.0	81.9	88.9
2043	96.6	95.6	94.1	93.4	92.7	105.8	105.7	105.7	105.6	92.9	91.1	90.2	89.3	83.6	90.1
2044	97.6	96.0	94.5	93.7	93.0	105.8	105.7	105.6	105.6	93.4	91.5	90.6	89.7	85.3	91.2
2045	98.5	96.4	94.8	94.0	93.3	105.8	105.7	105.7	105.7	93.9	91.9	91.0	90.0	86.9	92.2
2046	99.2	96.8	95.1	94.4	93.6	105.9	105.8	105.8	105.7	94.4	92.3	91.4	90.4	88.5	93.0
2047	99.9	97.2	95.5	94.7	93.9	106.0	105.9	105.9	105.8	94.9	92.8	91.8	90.8	90.1	93.9
2048	100.6	97.6	95.9	95.1	94.3	106.0	105.9	105.9	105.9	95.4	93.3	92.2	91.2	91.6	94.7
2049	101.2	98.2	96.4	95.5	94.7	106.1	106.0	106.0	105.9	96.1	93.9	92.8	91.8	93.0	95.5
2050	101.8	98.7	96.8	95.9	95.1	106.2	106.1	106.1	106.0	96.7	94.4	93.3	92.3	94.4	96.2
2051	102.2	99.2	97.3	96.3	95.5									95.7	96.7
2052	102.5	99.6	97.6	96.7	95.8									96.9	97.2
2053	102.7	100.0	97.9	97.0	96.0									98.1	97.6
2054	102.9	100.3	98.1	97.1	96.2									99.3	98.0
2055	103.0	100.5	98.3	97.2	96.2									100.4	98.3
2056	103.0	100.7	98.4	97.3	96.3									101.5	98.6
2057	103.1	100.9	98.6	97.5	96.4									102.6	98.8
2058	103.1	101.2	98.8	97.7	96.6									103.6	99.1
2059	103.2	101.6	99.1	97.9	96.8									104.7	99.4
2060	103.2	102.0	99.4	98.2	97.1									105.7	99.6
2061	103.3	102.4	99.8	98.5	97.3									106.6	99.9
2062	103.4	102.9	100.2	98.9	97.7									107.5	100.2
2063	103.6	103.5	100.7	99.4	98.1									108.4	100.5
2064	103.7	104.1	101.2	99.8	98.5									109.2	100.8
2065	103.9	104.7	101.8	100.3	99.0									110.0	101.1
2066	104.1	105.5	102.4	100.9	99.5									110.7	101.4
2067	104.3	106.2	103.0	101.5	100.1									111.4	101.8
2068	104.5	107.0	103.7	102.1	100.6									112.0	102.1
2069	104.8	107.7	104.3	102.6	101.1									112.6	102.4
2070	105.0	108.4	104.8	103.1	101.5									113.1	102.6
2071	105.2	109.0	105.3	103.6	102.0									113.6	102.9
2072	105.4	109.5	105.7	104.0	102.3									114.0	103.2
2073	105.6	110.0	106.1	104.3	102.5									114.4	103.4
2074	105.8	110.4	106.3	104.5	102.7									114.7	103.7
2075	106.0	110.6	106.5	104.6	102.7									115.0	103.9
2076	106.2	110.8	106.5	104.5	102.6									115.3	104.2
2077	106.4	110.8	106.5	104.4	102.5									115.6	104.4
2078	106.6	110.8	106.3	104.3	102.3									115.9	104.6
2079	106.7	110.8	106.2	104.1	102.0									116.2	104.8
2080	106.9	110.8	106.1	103.9	101.8									116.4	105.0
2081	107.0	110.8	105.9	103.7	101.6									116.7	105.2
2082	107.1	110.8	105.9	103.6	101.4										

5-7 積立比率の将来見通し

年度 (西暦)	厚生年金	国共済+地共済				国共済				地共済				私学共済	国民年金
		積立度合1	積立度合2	積立度合3	積立度合4	積立度合1	積立度合2	積立度合3	積立度合4	積立度合1	積立度合2	積立度合3	積立度合4		
2005	6.2	9.6	9.6	9.6	9.6	7.5	7.5	7.5	7.5	10.2	10.2	10.2	10.2	10.3	4.6
2006	5.8	9.3	9.3	9.3	9.3	7.1	7.1	7.1	7.1	10.0	10.0	10.0	10.0	10.1	4.1
2007	5.6	9.0	9.0	9.0	9.0	6.9	6.9	6.9	6.9	9.7	9.7	9.7	9.7	9.9	3.8
2008	5.3	8.7	8.7	8.7	8.7	6.6	6.6	6.6	6.6	9.4	9.4	9.4	9.4	9.7	3.6
2009	5.3	8.7	8.7	8.7	8.7	6.5	6.5	6.5	6.5	9.4	9.4	9.4	9.4	10.2	4.2
2010	5.2	8.5	8.5	8.5	8.5	6.3	6.3	6.3	6.3	9.2	9.2	9.2	9.2	10.1	4.5
2011	5.1	8.3	8.3	8.3	8.3	6.0	6.0	6.0	6.0	9.1	9.1	9.1	9.1	10.2	4.6
2012	4.9	8.1	8.1	8.1	8.1	5.8	5.8	5.8	5.8	8.9	8.9	8.9	8.9	10.1	4.7
2013	4.9	8.1	8.1	8.1	8.1	5.7	5.7	5.7	5.7	8.9	8.9	8.9	8.9	10.2	4.8
2014	4.9	8.0	8.0	8.0	8.0	5.5	5.5	5.5	5.5	8.8	8.8	8.8	8.8	10.3	4.9
2015	4.8	7.9	7.9	7.9	7.9	5.4	5.4	5.4	5.4	8.7	8.7	8.7	8.7	10.4	4.9
2016	4.9	7.9	7.9	7.9	7.9	5.3	5.3	5.3	5.3	8.8	8.8	8.8	8.8	10.5	5.0
2017	4.9	8.0	8.0	8.0	8.0	5.2	5.2	5.2	5.2	8.9	8.9	8.9	8.9	10.7	5.2
2018	5.0	7.9	7.9	7.9	7.9	5.1	5.1	5.1	5.1	8.8	8.8	8.8	8.8	10.8	5.3
2019	5.1	8.0	8.0	8.0	8.0	5.1	5.1	5.1	5.1	9.0	9.0	9.0	9.0	11.0	5.6
2020	5.2	8.1	8.1	8.1	8.1	5.1	5.1	5.1	5.1	9.1	9.1	9.1	9.1	11.2	5.8
2021	5.4	8.1	8.1	8.1	8.1	5.0	5.0	5.0	5.0	9.1	9.1	9.1	9.1	11.3	6.0
2022	5.5	8.2	8.2	8.2	8.2	5.1	5.1	5.1	5.1	9.3	9.3	9.3	9.3	11.7	6.2
2023	5.7	8.3	8.4	8.4	8.4	5.1	5.1	5.1	5.1	9.5	9.5	9.5	9.5	12.0	6.5
2024	5.8	8.3	8.4	8.4	8.4	5.1	5.1	5.1	5.1	9.5	9.5	9.5	9.5	12.2	6.7
2025	5.9	8.4	8.5	8.5	8.5	5.1	5.1	5.2	5.2	9.6	9.7	9.7	9.7	12.5	6.9
2026	6.1	8.5	8.6	8.6	8.6	5.1	5.2	5.2	5.2	9.7	9.8	9.8	9.8	12.8	7.1
2027	6.2	8.5	8.6	8.6	8.6	5.1	5.1	5.2	5.2	9.7	9.8	9.8	9.8	13.0	7.3
2028	6.4	8.5	8.6	8.6	8.6	5.0	5.1	5.2	5.2	9.7	9.8	9.8	9.9	13.2	7.4
2029	6.5	8.5	8.6	8.7	8.7	5.0	5.1	5.1	5.2	9.7	9.8	9.9	9.9	13.4	7.6
2030	6.6	8.5	8.6	8.7	8.7	5.0	5.1	5.1	5.2	9.7	9.8	9.9	9.9	13.6	7.7
2031	6.7	8.6	8.7	8.7	8.8	4.9	5.0	5.1	5.1	9.8	9.9	9.9	10.0	13.7	7.9
2032	6.7	8.6	8.7	8.7	8.8	4.9	5.0	5.1	5.1	9.8	9.9	10.0	10.0	13.7	8.0
2033	6.8	8.5	8.7	8.7	8.8	4.8	4.9	5.0	5.1	9.8	9.9	10.0	10.0	13.8	8.0
2034	6.8	8.5	8.6	8.7	8.8	4.7	4.9	4.9	5.0	9.7	9.9	9.9	10.0	13.8	8.1
2035	6.8	8.4	8.6	8.7	8.7	4.6	4.8	4.9	4.9	9.7	9.8	9.9	10.0	13.7	8.1
2036	6.8	8.4	8.5	8.6	8.7	4.5	4.7	4.8	4.9	9.6	9.8	9.9	10.0	13.6	8.1
2037	6.7	8.3	8.5	8.5	8.6	4.4	4.6	4.7	4.8	9.6	9.7	9.8	9.9	13.5	8.1
2038	6.7	8.2	8.4	8.5	8.6	4.3	4.5	4.6	4.6	9.4	9.7	9.8	9.8	13.3	8.1
2039	6.6	8.1	8.3	8.4	8.5	4.3	4.4	4.5	4.5	9.3	9.6	9.7	9.8	13.2	8.0
2040	6.5	8.1	8.3	8.4	8.5	4.2	4.3	4.4	4.5	9.3	9.6	9.7	9.8	13.1	8.0
2041	6.5	8.1	8.3	8.4	8.5	4.2	4.3	4.3	4.4	9.3	9.5	9.7	9.8	12.9	7.9
2042	6.4	8.0	8.3	8.4	8.5	4.1	4.2	4.3	4.3	9.2	9.5	9.7	9.8	12.8	7.8
2043	6.3	8.0	8.2	8.4	8.5	4.0	4.1	4.2	4.3	9.2	9.5	9.6	9.8	12.6	7.8
2044	6.3	7.9	8.2	8.3	8.5	3.9	4.1	4.1	4.2	9.1	9.5	9.6	9.8	12.4	7.7
2045	6.2	7.9	8.2	8.3	8.4	3.9	4.0	4.1	4.1	9.1	9.4	9.6	9.8	12.2	7.6
2046	6.1	7.9	8.1	8.3	8.4	3.8	3.9	4.0	4.0	9.1	9.4	9.6	9.8	12.0	7.6
2047	6.0	7.8	8.1	8.3	8.4	3.7	3.8	3.9	4.0	9.0	9.4	9.6	9.7	11.8	7.5
2048	5.9	7.8	8.1	8.2	8.4	3.6	3.8	3.8	3.9	8.9	9.3	9.5	9.7	11.6	7.4
2049	5.8	7.7	8.0	8.2	8.3	3.6	3.7	3.8	3.8	8.9	9.3	9.5	9.7	11.4	7.3
2050	5.7	7.6	8.0	8.1	8.3	3.5	3.6	3.7	3.8	8.8	9.2	9.4	9.6	11.2	7.2
2051	5.6	7.5	7.9	8.1	8.3									11.0	7.1
2052	5.5	7.5	7.8	8.0	8.2									10.8	7.0
2053	5.4	7.4	7.8	8.0	8.2									10.6	6.9
2054	5.4	7.3	7.7	7.9	8.1									10.4	6.9
2055	5.3	7.3	7.7	7.9	8.1									10.2	6.8
2056	5.2	7.2	7.6	7.9	8.1									10.1	6.7
2057	5.1	7.1	7.6	7.8	8.0									9.9	6.6
2058	5.0	7.1	7.5	7.8	8.0									9.7	6.5
2059	5.0	7.0	7.5	7.7	8.0									9.5	6.5
2060	4.9	6.9	7.4	7.7	7.9									9.3	6.4
2061	4.8	6.8	7.4	7.6	7.9									9.1	6.3
2062	4.7	6.7	7.3	7.6	7.8									8.9	6.2
2063	4.7	6.6	7.2	7.5	7.8									8.8	6.1
2064	4.6	6.5	7.1	7.4	7.7									8.6	6.0
2065	4.5	6.4	7.0	7.3	7.6									8.4	6.0
2066	4.4	6.3	6.9	7.2	7.5									8.2	5.9
2067	4.3	6.1	6.8	7.1	7.5									8.0	5.8
2068	4.2	6.0	6.7	7.0	7.4									7.8	5.7
2069	4.2	5.9	6.6	6.9	7.3									7.6	5.6
2070	4.1	5.7	6.5	6.8	7.2									7.5	5.5
2071	4.0	5.6	6.3	6.7	7.1									7.3	5.4
2072	3.9	5.4	6.2	6.6	7.0									7.1	5.3
2073	3.8	5.3	6.1	6.5	6.9									6.9	5.2
2074	3.7	5.1	6.0	6.4	6.8									6.7	5.1
2075	3.6	5.0	5.9	6.3	6.7									6.5	5.0
2076	3.5	4.9	5.7	6.2	6.6									6.3	4.9
2077	3.4	4.7	5.6	6.1	6.5									6.1	4.8
2078	3.3	4.6	5.5	6.0	6.4									5.9	4.7
2079	3.2	4.5	5.4	5.9	6.4									5.7	4.6
2080	3.1	4.3	5.3	5.8	6.3									5.6	4.4
2081	3.0	4.2	5.3	5.8	6.3									5.4	4.3
2082	2.9	4.1	5.2	5.7	6.2									5.2	4.2
2083	2.8	4.0	5.1	5.6	6.1									5.0	4.1
2084	2.7	3.8	5.0	5.5	6.1									4.8	4.0
2085	2.6	3.7	4.9	5.5	6.0									4.6	3.9
2086	2.5	3.6	4.8	5.4	6.0									4.4	3.8
2087	2.4	3.4	4.7	5.3	5.9									4.2	3.7
2088	2.4	3.3	4.6	5.2	5.8									4.0	3.5
2089	2.3	3.2	4.5	5.1	5.8									3.8	3.4
2090	2.2	3.0	4.4	5.0	5.7									3.6	3.3
2091	2.1	2.9	4.3	4.9	5.6									3.4	3.2
2092	2.0	2.7	4.1	4.8	5.5									3.2	3.1
2093	1.9	2.6	4.0	4.7	5.5									3.0	3.0
2094	1.8	2.4	3.9	4.6	5.4									2.8	2.9
2095	1.7	2.2	3.8	4.5	5.3									2.5	2.8
2096	1.6	2.1	3.7	4.4	5.2									2.3	2.7
2097	1.5	1.9	3.5	4.3	5.1									2.1	2.6
2098	1.5	1.7	3.4	4.2	5.0									1.9	2.5
2099	1.4	1.6	3.3	4.1	4.9									1.7	2.4
2100	1.3	1.4	3.1	4.0	4.8									1.5	2.3



## 5-8 マクロ経済スライドのスライド調整率の見通し

前提：改正後

年度 (西暦)	スライド調整率
	%
2005	-0.7
2006	-0.6
2007	-0.5
2008	-0.5
2009	-0.8
2010	-1.1
2011	-1.3
2012	-1.3
2013	-1.2
2014	-1.1
2015	-1.1
2016	-1.0
2017	-0.9
2018	-0.8
2019	-0.8
2020	-0.8
2021	-0.8
2022	-0.8
2023	-0.7
2024	-0.7
2025	-0.8
2026	-0.8
2027	-0.9
2028	-0.9
2029	-1.0
2030	-1.1
2031	-1.2
2032	-1.3
2033	-1.4
2034	-1.5
2035	-1.6

- (注1) マクロ経済スライドによる給付水準調整は、スライド調整率を指標として行われるが、
- ・賃金水準や物価水準が低下した場合には、給付水準調整を行わないこと
  - ・賃金水準や物価水準が上昇した場合でも、機械的にスライド調整率を適用すると年金の改定率がマイナスとなる場合は、年金の名目額を引き下げることとはしないこととされている。
- (注2) 財政再計算においては、2100年度の積立度合がちょうど1となるように、給付水準調整終了年度のスライド調整率を調整している。

5-9 基礎年金拠出金に相当する保険料率の見通し

前提：改正後

年度 (西暦)	厚生年金	国共済+地共済	私学共済
	%	%	%
2005	4.960	3.358	3.459
2006	4.973	3.322	3.463
2007	4.968	3.296	3.486
2008	5.068	3.371	3.556
2009	4.190	2.814	2.819
2010	4.035	2.729	2.853
2011	4.061	2.763	2.875
2012	4.134	2.807	2.917
2013	4.231	2.867	2.986
2014	4.311	2.913	3.033
2015	4.336	2.929	3.050
2016	4.361	2.948	3.063
2017	4.373	2.959	3.059
2018	4.376	2.962	3.057
2019	4.369	2.961	3.048
2020	4.353	2.955	3.031
2021	4.329	2.944	3.008
2022	4.295	2.926	2.981
2023	4.271	2.917	2.951
2024	4.281	2.937	2.960
2025	4.295	2.959	2.962
2026	4.308	2.981	2.973
2027	4.326	2.998	2.991
2028	4.354	3.033	3.020
2029	4.394	3.075	3.051
2030	4.443	3.116	3.091
2031	4.491	3.165	3.136
2032	4.549	3.215	3.183
2033	4.635	3.289	3.252
2034	4.730	3.369	3.326
2035	4.830	3.444	3.394
2036	4.937	3.518	3.472
2037	5.052	3.589	3.551
2038	5.173	3.658	3.633
2039	5.291	3.722	3.715
2040	5.400	3.779	3.787
2041	5.496	3.829	3.854
2042	5.586	3.875	3.913
2043	5.671	3.920	3.979
2044	5.752	3.965	4.036
2045	5.825	4.005	4.089
2046	5.888	4.043	4.134
2047	5.944	4.077	4.176
2048	5.999	4.111	4.212
2049	6.049	4.141	4.249
2050	6.090	4.163	4.274
2051	6.119	4.179	4.292
2052	6.141	4.192	4.307
2053	6.157	4.204	4.320
2054	6.167	4.216	4.331
2055	6.171	4.225	4.337
2056	6.169	4.232	4.342
2057	6.166	4.241	4.345
2058	6.162	4.250	4.349
2059	6.159	4.260	4.354
2060	6.156	4.270	4.357
2061	6.152	4.281	4.362
2062	6.151	4.294	4.367
2063	6.150	4.307	4.369
2064	6.149	4.319	4.372
2065	6.149	4.328	4.373
2066	6.150	4.336	4.376
2067	6.152	4.343	4.380
2068	6.153	4.346	4.379
2069	6.154	4.349	4.383
2070	6.154	4.349	4.383
2071	6.153	4.346	4.384
2072	6.151	4.339	4.385
2073	6.149	4.329	4.385
2074	6.145	4.316	4.383
2075	6.141	4.300	4.380
2076	6.137	4.283	4.377
2077	6.131	4.265	4.372
2078	6.125	4.247	4.366
2079	6.118	4.230	4.361
2080	6.109	4.213	4.354
2081	6.099	4.198	4.346
2082	6.087	4.183	4.336
2083	6.074	4.168	4.328
2084	6.059	4.155	4.316
2085	6.043	4.142	4.308
2086	6.026	4.130	4.296
2087	6.008	4.117	4.285
2088	5.989	4.105	4.273
2089	5.969	4.095	4.262
2090	5.949	4.085	4.249
2091	5.929	4.076	4.236
2092	5.908	4.068	4.225
2093	5.888	4.061	4.212
2094	5.868	4.054	4.199
2095	5.848	4.048	4.187
2096	5.828	4.042	4.175
2097	5.808	4.035	4.162
2098	5.789	4.028	4.149
2099	5.769	4.020	4.137
2100	5.749	4.011	4.124

5-10 積立金の取崩し分の料率換算

年度 (西暦)	厚生年金	国共済 + 地共済	私学共済	国民年金  保険料換算 (16年度価格)
	%	%	%	円
2005	2.439	—	—	1,506
2006	2.068	—	—	1,310
2007	1.677	—	—	1,215
2008	1.234	—	—	1,201
2009	0.258	—	—	—
2010	—	—	—	—
2011	—	—	—	—
2012	—	—	—	—
2013	—	—	—	—
2014	—	—	—	—
2015	—	—	—	—
2016	—	—	—	—
2017	—	—	—	—
2018	—	—	—	—
2019	—	—	—	—
2020	—	—	—	—
2021	—	—	—	—
2022	—	—	—	—
2023	—	—	—	—
2024	—	—	—	—
2025	—	—	—	—
2026	—	—	—	—
2027	—	—	—	—
2028	—	—	—	—
2029	—	—	—	—
2030	—	—	—	—
2031	—	—	—	—
2032	—	—	—	—
2033	—	—	—	—
2034	—	—	—	—
2035	—	—	—	—
2036	—	—	—	—
2037	—	—	—	—
2038	—	—	—	—
2039	—	—	—	—
2040	—	—	—	—
2041	—	—	—	—
2042	—	—	—	—
2043	—	—	—	—
2044	—	—	—	—
2045	—	—	—	—
2046	—	—	—	—
2047	0.093	—	—	—
2048	0.245	—	—	—
2049	0.391	—	—	—
2050	0.513	—	—	—
2051	0.599	—	—	—
2052	0.664	—	—	—
2053	0.717	—	—	—
2054	0.757	0.061	—	—
2055	0.774	0.110	0.103	41
2056	0.779	0.159	0.403	94
2057	0.784	0.222	0.694	149
2058	0.789	0.295	0.975	202
2059	0.801	0.376	1.249	258
2060	0.818	0.472	1.507	318
2061	0.829	0.576	1.750	375
2062	0.853	0.695	1.981	440
2063	0.880	0.828	2.195	504
2064	0.911	0.970	2.398	567
2065	0.943	1.122	2.583	628
2066	0.983	1.291	2.754	692
2067	1.029	1.463	2.910	757
2068	1.075	1.633	3.044	820
2069	1.121	1.795	3.168	880
2070	1.165	1.942	3.271	938
2071	1.207	2.077	3.358	992
2072	1.248	2.189	3.429	1,045
2073	1.287	2.285	3.491	1,095
2074	1.324	2.358	3.546	1,144
2075	1.360	2.403	3.593	1,191
2076	1.395	2.420	3.635	1,237
2077	1.429	2.420	3.673	1,280
2078	1.462	2.407	3.707	1,320
2079	1.492	2.389	3.740	1,358
2080	1.518	2.371	3.772	1,392
2081	1.540	2.359	3.803	1,421
2082	1.557	2.360	3.836	1,447
2083	1.569	2.373	3.873	1,469
2084	1.576	2.401	3.911	1,487
2085	1.578	2.439	3.956	1,501
2086	1.576	2.488	4.000	1,512
2087	1.570	2.557	4.047	1,521
2088	1.562	2.641	4.094	1,527
2089	1.551	2.733	4.145	1,532
2090	1.539	2.829	4.198	1,536
2091	1.526	2.929	4.252	1,539
2092	1.511	3.035	4.305	1,541
2093	1.496	3.147	4.355	1,543
2094	1.481	3.264	4.404	1,545
2095	1.465	3.384	4.451	1,546
2096	1.448	3.505	4.496	1,546
2097	1.432	3.624	4.537	1,545
2098	1.416	3.741	4.574	1,543
2099	1.398	3.852	4.608	1,539
2100	1.380	3.959	4.636	1,532

5-11 運用収入分の料率換算

年度 (西暦)	厚生年金	国共済 + 地共済	私学共済	国民年金  保険料換算 (16年度価格)
	%	%	%	円
2005	2.024	2.458	1.902	1,233
2006	2.379	3.491	2.721	1,417
2007	2.602	4.911	3.076	1,517
2008	3.000	4.504	3.580	1,779
2009	3.113	4.832	3.909	1,901
2010	3.059	4.863	3.995	1,961
2011	3.014	4.882	4.078	2,050
2012	2.974	4.911	4.155	2,136
2013	2.940	4.947	4.229	2,218
2014	2.920	4.991	4.314	2,291
2015	2.910	5.031	4.409	2,309
2016	2.914	5.071	4.509	2,388
2017	2.932	5.115	4.622	2,472
2018	2.961	5.159	4.747	2,560
2019	2.996	5.206	4.876	2,652
2020	3.039	5.262	5.017	2,743
2021	3.088	5.317	5.170	2,836
2022	3.143	5.370	5.337	2,933
2023	3.208	5.429	5.526	3,036
2024	3.277	5.481	5.733	3,143
2025	3.351	5.526	5.953	3,251
2026	3.430	5.572	6.186	3,348
2027	3.513	5.614	6.427	3,451
2028	3.600	5.657	6.666	3,565
2029	3.689	5.701	6.900	3,678
2030	3.777	5.743	7.130	3,791
2031	3.865	5.775	7.353	3,906
2032	3.954	5.815	7.568	4,025
2033	4.041	5.860	7.775	4,144
2034	4.121	5.900	7.974	4,257
2035	4.193	5.931	8.163	4,358
2036	4.254	5.953	8.342	4,450
2037	4.305	5.967	8.508	4,539
2038	4.346	5.976	8.659	4,616
2039	4.375	5.977	8.794	4,681
2040	4.392	5.974	8.916	4,732
2041	4.397	5.968	9.022	4,770
2042	4.394	5.958	9.109	4,800
2043	4.384	5.946	9.176	4,825
2044	4.365	5.933	9.225	4,843
2045	4.337	5.920	9.256	4,850
2046	4.302	5.905	9.269	4,845
2047	4.259	5.886	9.264	4,831
2048	4.211	5.865	9.243	4,810
2049	4.157	5.838	9.209	4,781
2050	4.098	5.805	9.161	4,741
2051	4.034	5.765	9.103	4,695
2052	3.968	5.722	9.035	4,647
2053	3.902	5.676	8.958	4,595
2054	3.834	5.628	8.874	4,543
2055	3.767	5.578	8.781	4,490
2056	3.700	5.527	8.680	4,435
2057	3.634	5.475	8.570	4,381
2058	3.569	5.421	8.452	4,327
2059	3.506	5.367	8.328	4,272
2060	3.443	5.312	8.197	4,217
2061	3.381	5.253	8.060	4,163
2062	3.319	5.190	7.916	4,110
2063	3.259	5.125	7.766	4,055
2064	3.198	5.055	7.612	3,999
2065	3.138	4.978	7.451	3,942
2066	3.077	4.897	7.286	3,883
2067	3.016	4.810	7.115	3,822
2068	2.953	4.716	6.939	3,759
2069	2.890	4.616	6.758	3,695
2070	2.826	4.509	6.571	3,629
2071	2.761	4.396	6.379	3,561
2072	2.695	4.277	6.183	3,492
2073	2.628	4.155	5.986	3,421
2074	2.560	4.030	5.788	3,349
2075	2.491	3.904	5.590	3,275
2076	2.422	3.778	5.393	3,200
2077	2.351	3.654	5.197	3,123
2078	2.280	3.533	5.002	3,045
2079	2.207	3.415	4.808	2,967
2080	2.134	3.300	4.616	2,887
2081	2.061	3.188	4.425	2,806
2082	1.988	3.078	4.236	2,725
2083	1.914	2.970	4.049	2,644
2084	1.841	2.862	3.863	2,563
2085	1.768	2.755	3.680	2,482
2086	1.696	2.648	3.497	2,402
2087	1.625	2.540	3.316	2,322
2088	1.554	2.431	3.136	2,242
2089	1.485	2.321	2.958	2,164
2090	1.417	2.209	2.780	2,086
2091	1.350	2.095	2.604	2,010
2092	1.284	1.979	2.428	1,934
2093	1.220	1.861	2.253	1,859
2094	1.157	1.740	2.080	1,786
2095	1.095	1.617	1.907	1,713
2096	1.034	1.490	1.735	1,641
2097	0.975	1.361	1.565	1,569
2098	0.917	1.229	1.396	1,499
2099	0.860	1.095	1.228	1,430
2100	0.805	0.958	1.062	1,361

## II 将来推計人口等

### ①将来推計人口の見通し(中位推計 単位:千人)

年次	中位推計								構成割合(%)		
	合計	0-14歳	15-64歳	65歳以上	20-59歳	20-64歳	15-69歳	0-14歳	15-64歳	65歳以上	
2005	127,708	17,727	84,590	25,392	69,542	78,016	91,968	13.9	66.2	19.9	
2006	127,741	17,623	83,946	26,172	69,484	77,537	91,475	13.8	65.7	20.5	
2007	127,733	17,501	83,272	26,959	68,609	77,002	90,997	13.7	65.2	21.1	
2008	127,686	17,385	82,643	27,658	67,603	76,496	90,560	13.6	64.7	21.7	
2009	127,599	17,235	81,994	28,370	66,549	75,901	90,247	13.5	64.3	22.2	
2010	127,473	17,074	81,665	28,735	65,686	75,606	89,750	13.4	64.1	22.5	
2011	127,309	16,919	81,422	28,968	64,955	75,389	89,107	13.3	64.0	22.8	
2012	127,107	16,746	80,418	29,942	64,345	74,406	88,438	13.2	63.3	23.6	
2013	126,865	16,558	79,326	30,981	63,816	73,312	87,832	13.1	62.5	24.4	
2014	126,585	16,385	78,207	31,992	63,418	72,239	87,160	12.9	61.8	25.3	
2015	126,266	16,197	77,296	32,772	63,023	71,369	86,793	12.8	61.2	26.0	
2016	125,909	15,980	76,556	33,372	62,667	70,635	86,539	12.7	60.8	26.5	
2017	125,513	15,759	75,921	33,832	62,394	70,020	85,550	12.6	60.5	27.0	
2018	125,080	15,536	75,374	34,170	62,090	69,507	84,463	12.4	60.3	27.3	
2019	124,611	15,314	74,918	34,379	61,722	69,071	83,366	12.3	60.1	27.6	
2020	124,107	15,095	74,453	34,559	61,388	68,644	82,449	12.2	60.0	27.8	
2021	123,570	14,881	74,026	34,663	61,085	68,289	81,663	12.0	59.9	28.1	
2022	123,002	14,673	73,658	34,671	60,755	67,998	80,970	11.9	59.9	28.2	
2023	122,406	14,471	73,242	34,694	60,365	67,663	80,356	11.8	59.8	28.3	
2024	121,784	14,275	72,775	34,734	59,929	67,279	79,827	11.7	59.8	28.5	
2025	121,136	14,085	72,325	34,726	59,373	66,909	79,290	11.6	59.7	28.7	
2026	120,466	13,901	71,877	34,688	59,119	66,538	78,793	11.5	59.7	28.8	
2027	119,773	13,724	71,397	34,652	58,477	66,132	78,354	11.5	59.6	28.9	
2028	119,061	13,553	70,858	34,650	57,819	65,664	77,869	11.4	59.5	29.1	
2029	118,329	13,389	70,275	34,665	57,111	65,149	77,338	11.3	59.4	29.3	
2030	117,580	13,233	69,576	34,770	56,357	64,519	76,822	11.3	59.2	29.6	
2031	116,813	13,085	69,174	34,554	55,543	64,186	76,307	11.2	59.2	29.6	
2032	116,032	12,944	68,398	34,689	54,671	63,479	75,761	11.2	58.9	29.9	
2033	115,235	12,812	67,608	34,815	53,751	62,758	75,156	11.1	58.7	30.2	
2034	114,425	12,686	66,771	34,968	52,851	61,991	74,508	11.1	58.4	30.6	
2035	113,602	12,567	65,891	35,145	52,029	61,180	73,749	11.1	58.0	30.9	
2036	112,768	12,453	64,953	35,362	51,266	60,311	73,274	11.0	57.6	31.4	
2037	111,923	12,341	63,962	35,619	50,566	59,385	72,444	11.0	57.1	31.8	
2038	111,068	12,233	62,928	35,908	49,881	58,412	71,604	11.0	56.7	32.3	
2039	110,207	12,125	61,919	36,163	49,233	57,459	70,724	11.0	56.2	32.8	
2040	109,338	12,017	60,990	36,332	48,593	56,581	69,808	11.0	55.8	33.2	
2041	108,465	11,908	60,126	36,432	48,004	55,764	68,841	11.0	55.4	33.6	
2042	107,589	11,798	59,329	36,462	47,422	55,011	67,827	11.0	55.1	33.9	
2043	106,712	11,686	58,555	36,471	46,829	54,277	66,776	11.0	54.9	34.2	
2044	105,835	11,572	57,824	36,439	46,242	53,583	65,753	10.9	54.6	34.4	
2045	104,960	11,455	57,108	36,396	45,692	52,902	64,810	10.9	54.4	34.7	
2046	104,087	11,336	56,449	36,302	45,194	52,275	63,931	10.9	54.2	34.9	
2047	103,213	11,215	55,800	36,198	44,712	51,659	63,118	10.9	54.1	35.1	
2048	102,339	11,092	55,146	36,102	44,256	51,036	62,328	10.8	53.9	35.3	
2049	101,466	10,967	54,498	36,001	43,842	50,420	61,580	10.8	53.7	35.5	
2050	100,593	10,842	53,889	35,863	43,442	49,844	60,845	10.8	53.6	35.7	
2051	99,719	10,718	53,331	35,669	43,062	49,320	60,163	10.7	53.5	35.8	
2052	98,840	10,599	52,787	35,544	42,676	48,811	59,490	10.7	53.4	35.9	
2053	97,956	10,483	52,268	35,205	42,302	48,330	58,809	10.7	53.4	35.9	
2054	97,067	10,372	51,787	34,907	41,903	47,887	58,134	10.7	53.4	36.0	
2055	96,171	10,266	51,318	34,586	41,500	47,458	57,495	10.7	53.4	36.0	
2056	95,268	10,166	50,865	34,237	41,109	47,047	56,903	10.7	53.4	35.9	
2057	94,358	10,071	50,404	33,883	40,706	46,627	56,324	10.7	53.4	35.9	
2058	93,442	9,982	49,952	33,508	40,293	46,219	55,769	10.7	53.5	35.9	
2059	92,520	9,899	49,475	33,146	39,898	45,785	55,250	10.7	53.5	35.8	
2060	91,593	9,822	48,993	32,778	39,495	45,346	54,742	10.7	53.5	35.8	
2061	90,663	9,752	48,520	32,392	39,069	44,917	54,250	10.8	53.5	35.7	
2062	89,732	9,687	48,035	32,010	38,644	44,475	53,750	10.8	53.5	35.7	
2063	88,802	9,629	47,541	31,633	38,223	44,024	53,259	10.8	53.5	35.6	
2064	87,875	9,576	47,064	31,235	37,807	43,590	52,745	10.9	53.6	35.5	
2065	86,953	9,528	46,580	30,845	37,399	43,147	52,226	11.0	53.6	35.5	
2066	86,039	9,483	46,077	30,479	36,998	42,683	51,720	11.0	53.6	35.4	
2067	85,136	9,440	45,580	30,116	36,606	42,220	51,207	11.1	53.5	35.4	
2068	84,244	9,398	45,091	29,755	36,222	41,760	50,689	11.2	53.5	35.3	
2069	83,367	9,356	44,613	29,398	35,844	41,307	50,193	11.2	53.5	35.3	
2070	82,506	9,316	44,147	29,043	35,473	40,862	49,694	11.3	53.5	35.2	
2071	81,662	9,275	43,695	28,692	35,110	40,428	49,179	11.4	53.5	35.1	
2072	80,837	9,234	43,256	28,347	34,756	40,006	48,672	11.4	53.5	35.1	
2073	80,031	9,194	42,829	28,008	34,411	39,597	48,174	11.5	53.5	35.0	
2074	79,244	9,152	42,416	27,676	34,076	39,198	47,687	11.5	53.5	34.9	
2075	78,478	9,111	42,013	27,354	33,751	38,811	47,213	11.6	53.5	34.9	
2076	77,732	9,069	41,622	27,041	33,436	38,433	46,753	11.7	53.5	34.8	
2077	77,004	9,026	41,241	26,737	33,132	38,065	46,308	11.7	53.6	34.7	
2078	76,296	8,983	40,872	26,441	32,840	37,708	45,875	11.8	53.6	34.7	
2079	75,605	8,940	40,512	26,153	32,557	37,362	45,455	11.8	53.6	34.6	
2080	74,931	8,897	40,164	25,870	32,285	37,026	45,046	11.9	53.6	34.5	
2081	74,274	8,854	39,827	25,593	32,023	36,701	44,647	11.9	53.6	34.5	
2082	73,631	8,812	39,500	25,319	31,769	36,387	44,260	12.0	53.6	34.4	
2083	73,004	8,772	39,185	25,047	31,523	36,085	43,882	12.0	53.7	34.3	
2084	72,390	8,732	38,880	24,778	31,283	35,793	43,515	12.1	53.7	34.2	
2085	71,789	8,694	38,584	24,510	31,049	35,511	43,158	12.1	53.7	34.1	
2086	71,201	8,659	38,298	24,244	30,820	35,239	42,811	12.2	53.8	34.1	
2087	70,625	8,625	38,020	23,980	30,596	34,975	42,475	12.2	53.8	34.0	
2088	70,061	8,594	37,748	23,719	30,376	34,719	42,149	12.3	53.9	33.9	
2089	69,508	8,566	37,482	23,461	30,159	34,468	41,833	12.3	53.9	33.8	
2090	68,966	8,540	37,221	23,205	29,946	34,223	41,526	12.4	54.0	33.6	
2091	68,435	8,517	36,965	22,953	29,736	33,982	41,229	12.4	54.0	33.5	
2092	67,914	8,497	36,713	22,704	29,529	33,746	40,939	12.5	54.1	33.4	
2093	67,404	8,479	36,466	22,459	29,325	33,513	40,656	12.6	54.1	33.3	
2094	66,904	8,464	36,222	22,218	29,125	33,284	40,379	12.7	54.1	33.2	
2095	66,416	8,451	35,982	21,982	28,930	33,057	40,108	12.7	54.2	33.1	
2096	65,938	8,441	35,746	21,750	28,738	32,834	39,843	12.8	54.2	33.0	
2097	65,471	8,432	35,515	21,524	28,551	32,615	39,583	12.9	54.2	32.9	
2098	65,015	8,425	35,288	21,302	28,370	32,399	39,328	13.0	54.3	32.8	
2099	64,570	8,420	35,067	21,084	28,194	32,187	39,078	13.0	54.3	32.7	
2100	64,137	8,415	34,851	20,871	28,024	31,980	38,833	13.1	54.3	32.5	

②将来推計人口の見通し(低位推計 単位:千人)

年次	低位推計(少子化進行)							構成割合(%)		
	合計	0-14歳	15-64歳	65歳以上	20-59歳	20-64歳	15-69歳	0-14歳	15-64歳	65歳以上
2005	127,482	17,501	84,590	25,392	69,542	78,016	91,968	13.7	66.4	19.9
2006	127,426	17,308	83,946	26,172	69,484	77,537	91,475	13.6	65.9	20.5
2007	127,315	17,084	83,272	26,959	68,609	77,002	90,997	13.4	65.4	21.2
2008	127,152	16,851	82,643	27,658	67,603	76,496	90,560	13.3	65.0	21.8
2009	126,937	16,573	81,994	28,370	66,549	75,901	90,247	13.1	64.6	22.3
2010	126,673	16,274	81,665	28,735	65,686	75,606	89,750	12.8	64.5	22.7
2011	126,362	15,972	81,422	28,968	64,955	75,389	89,107	12.6	64.4	22.9
2012	126,004	15,644	80,418	29,942	64,345	74,406	88,438	12.4	63.8	23.8
2013	125,601	15,294	79,326	30,981	63,816	73,312	87,832	12.2	63.2	24.7
2014	125,152	14,953	78,207	31,992	63,418	72,239	87,160	11.9	62.5	25.6
2015	124,661	14,593	77,296	32,772	63,023	71,369	86,793	11.7	62.0	26.3
2016	124,129	14,217	76,539	33,372	62,667	70,635	86,522	11.5	61.7	26.9
2017	123,556	13,850	75,873	33,832	62,394	70,020	85,502	11.2	61.4	27.4
2018	122,944	13,493	75,281	34,170	62,090	69,507	84,370	11.0	61.2	27.8
2019	122,296	13,150	74,767	34,379	61,722	69,071	83,215	10.8	61.1	28.1
2020	121,613	12,826	74,228	34,559	61,388	68,644	82,224	10.5	61.0	28.4
2021	120,898	12,522	73,713	34,663	61,068	68,272	81,350	10.4	61.0	28.7
2022	120,152	12,238	73,243	34,671	60,707	67,950	80,554	10.2	61.0	28.9
2023	119,379	11,975	72,711	34,694	60,273	67,571	79,825	10.0	60.9	29.1
2024	118,580	11,729	72,117	34,734	59,779	67,129	79,169	9.9	60.8	29.3
2025	117,755	11,500	71,529	34,726	59,149	66,686	78,495	9.8	60.7	29.5
2026	116,907	11,285	70,935	34,688	58,808	66,227	77,851	9.7	60.7	29.7
2027	116,037	11,083	70,301	34,652	58,064	65,719	77,257	9.6	60.6	29.9
2028	115,144	10,894	69,601	34,650	57,291	65,136	76,612	9.5	60.4	30.1
2029	114,231	10,715	68,851	34,665	56,457	64,495	75,914	9.4	60.3	30.3
2030	113,297	10,546	67,981	34,770	55,566	63,728	75,228	9.3	60.0	30.7
2031	112,344	10,384	67,406	34,554	54,607	63,249	74,539	9.2	60.0	30.8
2032	111,372	10,229	66,454	34,689	53,581	62,388	73,817	9.2	59.7	31.1
2033	110,381	10,079	65,487	34,815	52,500	61,507	73,035	9.1	59.3	31.5
2034	109,373	9,933	64,473	34,968	51,435	60,575	72,209	9.1	58.9	32.0
2035	108,349	9,789	63,416	35,145	50,442	59,594	71,274	9.0	58.5	32.4
2036	107,309	9,645	62,302	35,362	49,506	58,552	70,623	9.0	58.1	33.0
2037	106,255	9,501	61,135	35,619	48,631	57,450	69,617	8.9	57.5	33.5
2038	105,188	9,355	59,925	35,908	47,770	56,300	68,602	8.9	57.0	34.1
2039	104,112	9,207	58,741	36,163	46,945	55,171	67,547	8.8	56.4	34.7
2040	103,025	9,056	57,637	36,332	46,129	54,117	66,455	8.8	55.9	35.3
2041	101,932	8,903	56,597	36,432	45,364	53,124	65,313	8.7	55.5	35.7
2042	100,833	8,747	55,624	36,462	44,606	52,195	64,123	8.7	55.2	36.2
2043	99,732	8,589	54,672	36,471	43,839	51,287	62,893	8.6	54.8	36.6
2044	98,630	8,430	53,761	36,439	43,077	50,418	61,690	8.5	54.5	36.9
2045	97,529	8,269	52,863	36,396	42,353	49,563	60,565	8.5	54.2	37.3
2046	96,429	8,109	52,018	36,302	41,680	48,761	59,500	8.4	53.9	37.6
2047	95,328	7,949	51,181	36,198	41,022	47,969	58,499	8.3	53.7	38.0
2048	94,228	7,792	50,335	36,102	40,389	47,169	57,517	8.3	53.4	38.3
2049	93,129	7,637	49,491	36,001	39,796	46,374	56,573	8.2	53.1	38.7
2050	92,031	7,486	48,683	35,863	39,215	45,617	55,639	8.1	52.9	39.0
2051	90,933	7,342	47,922	35,669	38,651	44,908	54,753	8.1	52.7	39.2
2052	89,831	7,206	47,171	35,454	38,077	44,212	53,874	8.0	52.5	39.5
2053	88,727	7,079	46,443	35,205	37,512	43,540	52,984	8.0	52.3	39.7
2054	87,618	6,961	45,750	34,907	36,919	42,903	52,097	7.9	52.2	39.8
2055	86,504	6,852	45,065	34,586	36,319	42,276	51,242	7.9	52.1	40.0
2056	85,384	6,751	44,396	34,237	35,726	41,664	50,434	7.9	52.0	40.1
2057	84,259	6,659	43,716	33,884	35,118	41,040	49,636	7.9	51.9	40.2
2058	83,128	6,575	43,045	33,508	34,498	40,424	48,862	7.9	51.8	40.3
2059	81,992	6,499	42,347	33,146	33,894	39,780	48,122	7.9	51.6	40.4
2060	80,852	6,430	41,644	32,778	33,278	39,129	47,393	8.0	51.5	40.5
2061	79,710	6,368	40,950	32,392	32,654	38,486	46,680	8.0	51.4	40.6
2062	78,567	6,312	40,244	32,010	32,042	37,829	45,959	8.0	51.2	40.7
2063	77,425	6,262	39,530	31,633	31,445	37,160	45,249	8.1	51.1	40.9
2064	76,286	6,216	38,835	31,235	30,866	36,509	44,516	8.1	50.9	40.9
2065	75,152	6,175	38,133	30,845	30,308	35,849	43,779	8.2	50.7	41.0
2066	74,028	6,135	37,429	30,464	29,771	35,182	43,057	8.3	50.6	41.2
2067	72,914	6,095	36,747	30,072	29,256	34,530	42,330	8.4	50.4	41.2
2068	71,812	6,054	36,086	29,672	28,761	33,895	41,600	8.4	50.3	41.3
2069	70,725	6,013	35,450	29,262	28,285	33,279	40,895	8.5	50.1	41.4
2070	69,654	5,970	34,842	28,842	27,825	32,686	40,188	8.6	50.0	41.4
2071	68,602	5,927	34,262	28,413	27,383	32,120	39,482	8.6	49.9	41.4
2072	67,569	5,883	33,709	27,977	26,960	31,580	38,797	8.7	49.9	41.4
2073	66,557	5,838	33,183	27,536	26,553	31,065	38,135	8.8	49.9	41.4
2074	65,565	5,792	32,680	27,094	26,162	30,574	37,497	8.8	49.8	41.3
2075	64,596	5,745	32,198	26,652	25,787	30,104	36,887	8.9	49.8	41.3
2076	63,648	5,699	31,736	26,213	25,425	29,654	36,305	9.0	49.9	41.2
2077	62,721	5,652	31,292	25,778	25,077	29,222	35,749	9.0	49.9	41.1
2078	61,816	5,606	30,864	25,345	24,742	28,808	35,217	9.1	49.9	41.0
2079	60,931	5,561	30,453	24,917	24,418	28,409	34,709	9.1	50.0	40.9
2080	60,066	5,517	30,055	24,494	24,105	28,026	34,220	9.2	50.0	40.8
2081	59,220	5,475	29,671	24,074	23,801	27,656	33,751	9.2	50.1	40.7
2082	58,394	5,435	29,300	23,659	23,505	27,300	33,298	9.3	50.2	40.5
2083	57,585	5,397	28,940	23,248	23,216	26,956	32,861	9.4	50.3	40.4
2084	56,795	5,362	28,590	22,842	22,933	26,622	32,440	9.4	50.3	40.2
2085	56,022	5,330	28,250	22,442	22,655	26,298	32,032	9.5	50.4	40.1
2086	55,266	5,301	27,918	22,047	22,383	25,983	31,636	9.6	50.5	39.9
2087	54,527	5,275	27,593	21,659	22,116	25,675	31,253	9.7	50.6	39.7
2088	53,805	5,252	27,275	21,278	21,854	25,374	30,882	9.8	50.7	39.5
2089	53,099	5,233	26,963	20,904	21,598	25,078	30,521	9.9	50.8	39.4
2090	52,410	5,216	26,656	20,538	21,346	24,787	30,169	10.0	50.9	39.2
2091	51,737	5,202	26,355	20,181	21,101	24,501	29,827	10.1	50.9	39.0
2092	51,081	5,190	26,059	19,831	20,861	24,221	29,492	10.2	51.0	38.8
2093	50,441	5,181	25,770	19,490	20,629	23,945	29,165	10.3	51.1	38.6
2094	49,819	5,174	25,488	19,157	20,404	23,675	28,844	10.4	51.2	38.5
2095	49,213	5,169	25,213	18,832	20,187	23,411	28,531	10.5	51.2	38.3
2096	48,625	5,165	24,945	18,516	19,978	23,153	28,225	10.6	51.3	38.1
2097	48,055	5,162	24,686	18,208	19,777	22,903	27,925	10.7	51.4	37.9
2098	47,502	5,159	24,435	17,907	19,586	22,660	27,634	10.9	51.4	37.7
2099	46,967	5,158	24,195	17,614	19,404	22,425	27,350	11.0	51.5	37.5
2100	46,450	5,157	23,965	17,328	19,231	22,200	27,074	11.1	51.6	37.3

③将来推計人口の見通し(中位推計と高位推計の間 単位:千人)

年次	中位推計と高位推計の間(少子化改善)							構成割合(%)		
	合計	0-14歳	15-64歳	65歳以上	20-59歳	20-64歳	15-69歳	0-14歳	15-64歳	65歳以上
2005	127,746	17,765	84,590	25,392	69,542	78,016	91,968	13.9	66.2	19.9
2006	127,797	17,679	83,946	26,172	69,484	77,537	91,475	13.8	65.7	20.5
2007	127,812	17,580	83,272	26,959	68,609	77,002	90,997	13.8	65.2	21.1
2008	127,793	17,492	82,643	27,658	67,603	76,496	90,560	13.7	64.7	21.6
2009	127,740	17,376	81,994	28,370	66,549	75,901	90,247	13.6	64.2	22.2
2010	127,655	17,255	81,665	28,735	65,686	75,606	89,750	13.5	64.0	22.5
2011	127,537	17,147	81,422	28,968	64,955	75,389	89,107	13.4	63.8	22.7
2012	127,387	17,027	80,418	29,942	64,345	74,406	88,438	13.4	63.1	23.5
2013	127,203	16,896	79,326	30,981	63,816	73,312	87,832	13.3	62.4	24.4
2014	126,986	16,786	78,207	31,992	63,418	72,239	87,160	13.2	61.6	25.2
2015	126,733	16,664	77,296	32,772	63,023	71,369	86,793	13.1	61.0	25.9
2016	126,446	16,516	76,558	33,372	62,667	70,635	86,541	13.1	60.5	26.4
2017	126,123	16,363	75,928	33,832	62,394	70,020	85,557	13.0	60.2	26.8
2018	125,765	16,207	75,387	34,170	62,090	69,507	84,477	12.9	59.9	27.2
2019	125,372	16,051	74,942	34,379	61,722	69,071	83,390	12.8	59.8	27.4
2020	124,946	15,897	74,490	34,559	61,388	68,644	82,487	12.7	59.6	27.7
2021	124,488	15,743	74,082	34,663	61,087	68,290	81,718	12.6	59.5	27.8
2022	124,000	15,592	73,737	34,671	60,762	68,005	81,048	12.6	59.5	28.0
2023	123,484	15,442	73,348	34,694	60,379	67,677	80,462	12.5	59.4	28.1
2024	122,942	15,293	72,916	34,734	59,953	67,303	79,967	12.4	59.3	28.3
2025	122,376	15,144	72,505	34,726	59,410	66,947	79,471	12.4	59.2	28.4
2026	121,787	14,995	72,103	34,688	59,174	66,593	79,020	12.3	59.2	28.5
2027	121,175	14,847	71,676	34,652	58,555	66,210	78,632	12.3	59.2	28.6
2028	120,544	14,701	71,194	34,650	57,925	65,770	78,205	12.2	59.1	28.7
2029	119,895	14,557	70,673	34,665	57,251	65,289	77,736	12.1	58.9	28.9
2030	119,228	14,417	70,040	34,770	56,537	64,699	77,287	12.1	58.7	29.2
2031	118,545	14,283	69,708	34,554	55,769	64,411	76,841	12.0	58.8	29.1
2032	117,848	14,154	69,004	34,689	54,949	63,756	76,367	12.0	58.6	29.4
2033	117,136	14,033	68,288	34,815	54,085	63,092	75,836	12.0	58.3	29.7
2034	116,413	13,918	67,528	34,968	53,247	62,387	75,264	12.0	58.0	30.0
2035	115,678	13,809	66,724	35,145	52,491	61,642	74,583	11.9	57.7	30.4
2036	114,933	13,706	65,865	35,362	51,797	60,843	74,186	11.9	57.3	30.8
2037	114,179	13,607	64,953	35,619	51,169	59,988	73,435	11.9	56.9	31.2
2038	113,418	13,512	63,998	35,908	50,558	59,089	72,675	11.9	56.4	31.7
2039	112,652	13,420	63,069	36,163	49,985	58,212	71,874	11.9	56.0	32.1
2040	111,881	13,329	62,220	36,332	49,422	57,411	71,038	11.9	55.6	32.5
2041	111,107	13,239	61,436	36,432	48,911	56,672	70,152	11.9	55.3	32.8
2042	110,332	13,150	60,720	36,462	48,408	55,997	69,218	11.9	55.0	33.0
2043	109,559	13,061	60,027	36,471	47,895	55,342	68,248	11.9	54.8	33.3
2044	108,787	12,970	59,377	36,439	47,387	54,728	67,306	11.9	54.6	33.5
2045	108,018	12,879	58,743	36,396	46,917	54,127	66,445	11.9	54.4	33.7
2046	107,253	12,785	58,166	36,302	46,499	53,580	65,648	11.9	54.2	33.8
2047	106,489	12,690	57,601	36,198	46,097	53,044	64,919	11.9	54.1	34.0
2048	105,726	12,594	57,031	36,102	45,722	52,501	64,213	11.9	53.9	34.1
2049	104,964	12,495	56,469	36,001	45,389	51,967	63,550	11.9	53.8	34.3
2050	104,205	12,395	55,947	35,863	45,070	51,472	62,903	11.9	53.7	34.4
2051	103,443	12,296	55,477	35,669	44,772	51,030	62,309	11.9	53.6	34.5
2052	102,677	12,199	55,023	35,454	44,469	50,604	61,727	11.9	53.6	34.5
2053	101,907	12,105	54,597	35,205	44,179	50,207	61,138	11.9	53.6	34.5
2054	101,130	12,013	54,210	34,907	43,865	49,850	60,557	11.9	53.6	34.5
2055	100,347	11,923	53,837	34,586	43,549	49,507	60,014	11.9	53.7	34.5
2056	99,556	11,837	53,482	34,237	43,246	49,183	59,520	11.9	53.7	34.4
2057	98,759	11,755	53,121	33,883	42,932	48,854	59,041	11.9	53.8	34.3
2058	97,954	11,676	52,771	33,508	42,611	48,537	58,588	11.9	53.9	34.2
2059	97,144	11,601	52,397	33,146	42,310	48,196	58,173	11.9	53.9	34.1
2060	96,328	11,530	52,020	32,778	42,001	47,853	57,769	12.0	54.0	34.0
2061	95,509	11,464	51,654	32,392	41,671	47,521	57,384	12.0	54.1	33.9
2062	94,689	11,403	51,276	32,010	41,341	47,178	56,991	12.0	54.2	33.8
2063	93,869	11,346	50,890	31,633	41,013	46,827	56,609	12.1	54.2	33.7
2064	93,052	11,294	50,524	31,235	40,690	46,496	56,204	12.1	54.3	33.6
2065	92,241	11,247	50,149	30,845	40,373	46,156	55,795	12.2	54.4	33.4
2066	91,438	11,202	49,754	30,481	40,061	45,795	55,399	12.3	54.4	33.3
2067	90,644	11,159	49,363	30,122	39,754	45,434	54,996	12.3	54.5	33.2
2068	89,863	11,118	48,978	29,768	39,451	45,075	54,588	12.4	54.5	33.1
2069	89,097	11,078	48,599	29,419	39,150	44,720	54,201	12.4	54.5	33.0
2070	88,346	11,039	48,230	29,077	38,850	44,371	53,811	12.5	54.6	32.9
2071	87,614	11,001	47,870	28,742	38,553	44,030	53,403	12.6	54.6	32.8
2072	86,899	10,964	47,519	28,417	38,260	43,696	52,999	12.6	54.7	32.7
2073	86,204	10,927	47,175	28,102	37,971	43,369	52,602	12.7	54.7	32.6
2074	85,529	10,891	46,838	27,801	37,687	43,048	52,213	12.7	54.8	32.5
2075	84,874	10,855	46,506	27,514	37,409	42,731	51,833	12.8	54.8	32.4
2076	84,239	10,818	46,179	27,241	37,137	42,419	51,464	12.8	54.8	32.3
2077	83,622	10,782	45,858	26,983	36,874	42,111	51,103	12.9	54.8	32.3
2078	83,024	10,745	45,542	26,736	36,620	41,808	50,751	12.9	54.9	32.2
2079	82,443	10,709	45,233	26,501	36,375	41,512	50,406	13.0	54.9	32.1
2080	81,879	10,673	44,931	26,275	36,138	41,222	50,067	13.0	54.9	32.1
2081	81,330	10,637	44,637	26,057	35,910	40,939	49,733	13.1	54.9	32.0
2082	80,796	10,601	44,352	25,843	35,690	40,665	49,404	13.1	54.9	32.0
2083	80,275	10,566	44,076	25,633	35,476	40,401	49,082	13.2	54.9	31.9
2084	79,767	10,532	43,809	25,425	35,269	40,146	48,766	13.2	54.9	31.9
2085	79,271	10,499	43,552	25,220	35,068	39,900	48,456	13.2	54.9	31.8
2086	78,786	10,468	43,303	25,016	34,872	39,663	48,155	13.3	55.0	31.8
2087	78,312	10,438	43,061	24,813	34,680	39,433	47,861	13.3	55.0	31.7
2088	77,847	10,410	42,826	24,612	34,493	39,211	47,578	13.4	55.0	31.6
2089	77,393	10,383	42,597	24,412	34,309	38,995	47,302	13.4	55.0	31.5
2090	76,947	10,359	42,374	24,214	34,129	38,784	47,036	13.5	55.1	31.5
2091	76,509	10,337	42,155	24,017	33,951	38,578	46,777	13.5	55.1	31.4
2092	76,080	10,317	41,941	23,822	33,776	38,376	46,527	13.6	55.1	31.3
2093	75,659	10,299	41,731	23,630	33,604	38,179	46,282	13.6	55.2	31.2
2094	75,246	10,283	41,524	23,439	33,435	37,984	46,044	13.7	55.2	31.1
2095	74,842	10,270	41,321	23,251	33,269	37,793	45,812	13.7	55.2	31.1
2096	74,445	10,258	41,121	23,066	33,106	37,605	45,585	13.8	55.2	31.0
2097	74,057	10,248	40,925	22,884	32,946	37,419	45,363	13.8	55.3	30.9
2098	73,677	10,240	40,732	22,705	32,790	37,237	45,146	13.9	55.3	30.8
2099	73,306	10,233	40,544	22,529	32,638	37,057	44,933	14.0	55.3	30.7
2100	72,943	10,227	40,359	22,356	32,490	36,881	44,724	14.0	55.3	30.6

④将来推計人口における平均寿命(出生時)と65歳平均余命及び合計特殊出生率の推移

年次	平均寿命 (年)			65歳の平均余命 (年)			合計特殊出生率	
	男	女	男女差	男	女	男女差	中位	低位
2005	78.11	85.20	7.10	17.72	22.87	5.15	1.31076	1.22074
2006	78.21	85.35	7.14	17.80	22.99	5.19	1.30696	1.19843
2007	78.32	85.50	7.18	17.87	23.11	5.24	1.30622	1.17963
2008	78.42	85.64	7.21	17.94	23.22	5.28	1.30816	1.16432
2009	78.52	85.77	7.25	18.01	23.33	5.32	1.31166	1.15156
2010	78.62	85.90	7.29	18.07	23.44	5.37	1.31786	1.14260
2011	78.71	86.03	7.32	18.14	23.54	5.40	1.32471	1.13555
2012	78.80	86.16	7.36	18.20	23.64	5.44	1.33225	1.13025
2013	78.89	86.28	7.39	18.26	23.74	5.48	1.33929	1.12556
2014	78.97	86.40	7.43	18.32	23.83	5.51	1.34688	1.12258
2015	79.05	86.51	7.46	18.38	23.93	5.55	1.35370	1.12022
2016	79.13	86.63	7.49	18.44	24.02	5.58	1.36028	1.11880
2017	79.21	86.73	7.52	18.49	24.11	5.62	1.36509	1.11677
2018	79.29	86.84	7.56	18.54	24.20	5.66	1.36881	1.11469
2019	79.36	86.95	7.59	18.60	24.28	5.68	1.37303	1.11407
2020	79.43	87.05	7.61	18.65	24.36	5.71	1.37522	1.11222
2021	79.50	87.15	7.64	18.69	24.44	5.75	1.37673	1.11039
2022	79.57	87.24	7.67	18.74	24.52	5.78	1.37890	1.10983
2023	79.64	87.34	7.70	18.79	24.60	5.81	1.37992	1.10857
2024	79.70	87.43	7.73	18.84	24.68	5.84	1.38091	1.10769
2025	79.76	87.52	7.75	18.88	24.75	5.87	1.38191	1.10713
2026	79.82	87.60	7.78	18.92	24.82	5.90	1.38214	1.10603
2027	79.88	87.69	7.81	18.97	24.89	5.92	1.38253	1.10527
2028	79.94	87.77	7.83	19.01	24.96	5.95	1.38304	1.10475
2029	80.00	87.85	7.85	19.05	25.03	5.98	1.38361	1.10441
2030	80.06	87.93	7.88	19.09	25.09	6.00	1.38420	1.10419
2031	80.11	88.01	7.90	19.13	25.16	6.03	1.38477	1.10404
2032	80.16	88.09	7.93	19.17	25.22	6.05	1.38528	1.10392
2033	80.21	88.16	7.95	19.20	25.28	6.08	1.38565	1.10375
2034	80.27	88.24	7.97	19.24	25.34	6.10	1.38599	1.10363
2035	80.32	88.31	7.99	19.28	25.40	6.12	1.38629	1.10356
2036	80.36	88.38	8.01	19.31	25.46	6.15	1.38654	1.10351
2037	80.41	88.44	8.03	19.34	25.52	6.18	1.38673	1.10347
2038	80.46	88.51	8.05	19.38	25.57	6.19	1.38688	1.10344
2039	80.50	88.58	8.07	19.41	25.63	6.22	1.38699	1.10342
2040	80.55	88.64	8.09	19.44	25.68	6.24	1.38708	1.10340
2041	80.59	88.70	8.11	19.47	25.73	6.26	1.38714	1.10339
2042	80.63	88.77	8.13	19.51	25.78	6.27	1.38718	1.10339
2043	80.68	88.83	8.15	19.54	25.83	6.29	1.38721	1.10338
2044	80.72	88.88	8.17	19.57	25.88	6.31	1.38723	1.10338
2045	80.76	88.94	8.19	19.59	25.93	6.34	1.38725	1.10338
2046	80.80	89.00	8.20	19.62	25.98	6.36	1.38725	1.10338
2047	80.83	89.05	8.22	19.65	26.03	6.38	1.38726	1.10338
2048	80.87	89.11	8.24	19.68	26.07	6.39	1.38726	1.10338
2049	80.91	89.16	8.25	19.71	26.12	6.41	1.38726	1.10338
2050	80.95	89.22	8.27	19.73	26.16	6.43	1.38726	1.10338

- 注 1. 2051年以降の死亡率は2050年と同じとされているため、平均寿命、平均余命も同じとなる。  
 2. 2051年以降の合計特殊出生率は、2050年の仮定から2150年に向け人口置換水準(2.07)に  
 回帰すると仮定されている。

⑤参考 1 総人口と労働力人口、被保険者数の見通し(人口は中位推計、単位:万人)

年次	人口の推計			被保険者数			
	総人口	15歳以上	労働力人口	計	被用者年金	国民年金第1号	国民年金第3号
2005	12,771	10,998	6,780	7,000	3,700	2,190	1,120
2010	12,747	11,040	6,730	6,730	3,630	2,020	1,070
2015	12,627	11,007	6,600	6,490	3,540	1,900	1,050
2020	12,411	10,901	6,440	6,330	3,460	1,860	1,020
2025	12,114	10,705	6,300	6,180	3,390	1,820	970
2030	11,758	10,435	6,070	5,930	3,260	1,760	910
2040	10,934	9,732	5,430	5,200	2,880	1,530	790
2050	10,059	8,975	4,880	4,620	2,550	1,360	710
2060	9,159	8,177	4,430	4,190	2,310	1,240	640
2070	8,251	7,319	3,980	3,770	2,090	1,110	570
2080	7,493	6,603	3,610	3,430	1,890	1,020	520
2090	6,897	6,043	3,320	3,170	1,750	950	480
2100	6,414	5,572	3,090	2,970	1,630	890	450

注. 被保険者数は厚生労働省の推計による。

⑥参考 2 総人口、平均寿命等の実績の推移

年次	総人口 (人)				平均寿命(年)		65歳の平均余命(年)		合計特殊出生率
	合計	0-14歳	15-64歳	65歳以上	男	女	男	女	
1950	84,114,574	29,786,412	50,168,312	4,155,180	59.57	62.97	11.35	13.36	3.65
1955	90,076,594	30,122,897	55,166,615	4,786,199	63.60	67.75	11.82	14.13	2.37
1960	94,301,623	28,434,159	60,469,355	5,397,980	65.32	70.19	11.62	14.10	2.00
1965	99,209,137	25,529,230	67,444,242	6,235,614	67.74	72.92	11.88	14.56	2.14
1970	104,665,171	25,152,779	72,119,100	7,393,292	69.31	74.66	12.50	15.34	2.13
1975	111,939,643	27,220,692	75,807,317	8,865,429	71.73	76.89	13.72	16.56	1.91
1980	117,060,396	27,507,078	78,834,599	10,647,356	73.35	78.76	14.56	17.68	1.75
1985	121,048,923	26,033,218	82,506,016	12,468,343	74.78	80.48	15.52	18.94	1.76
1990	123,611,167	22,486,239	85,903,976	14,894,595	75.92	81.90	16.22	20.03	1.54
1995	125,570,246	20,013,730	87,164,721	18,260,822	76.38	82.85	16.48	20.94	1.42
2000	126,925,843	18,472,499	86,219,631	22,005,152	77.72	84.60	17.54	22.42	1.36

注1 総人口の合計には年齢不詳を含む。

注2 平均寿命及び平均余命は完全生命表による。1950年は1950-52の数値である。