



3-2 加入者1人当たり総報酬月額

【私立学校教職員共済制度】

○男性 (単位:千円)

加入年数	初任年齢	22	27	32	37	42	47	52	57	63
0	197	257	261	352	428	480	519	528	472	398
1	218	301	330	419	495	575	606	573	529	454
2	231	321	359	458	543	577	628	579	526	460
3	256	347	399	488	562	614	645	588	559	468
4	278	370	424	515	578	620	650	595	545	476
5	308	388	452	544	610	640	663	586	558	469
6	245	409	466	563	625	677	690	598	539	431
7	292	432	486	580	651	669	714	610	557	455
8	378	454	514	603	665	692	696	620	591	444
9	393	479	535	624	687	697	702	636	554	520
10	346	493	544	652	691	696	698	645	554	
11	409	512	567	664	712	720	690	640	608	
12	391	521	581	663	718	717	723	614	540	
13	416	544	598	676	721	729	726	649	644	
14	472	558	623	697	723	739	733	680	506	
15	466	577	637	708	732	731	711	654		
16	494	596	653	714	729	729	739	654	257	
17	504	609	658	716	737	718	696	687		
18	526	620	671	708	735	723	709	671		
19	522	635	679	731	751	734	743	739		
20	579	653	683	733	760	747	714			
21	571	668	691	751	752	748	713			
22	552	683	710	751	761	713	707			
23	604	696	717	747	759	722	642			
24	619	710	726	768	756	728	648			
25	623	713	730	764	765	734				
26	636	725	739	771	745	622				
27	645	727	751	773	743	657				
28	648	734	752	764	736	704				
29	679	749	760	788	741	643				
30	724	758	777	777	718					
31	713	764	769	772	718					
32	727	775	778	791	757					
33	745	780	782	764	812					
34	727	775	782	784	711					
35	748	783	781	781						
36	760	784	775	761						
37	755	771	775	741						
38	780	773	800	765						
39	772	745	794	672						
40	748	763	759							
41	810	764	740							
42	708	738	757							
43	734	698	712							
44	834	706	643							
45	800	728								
46	788	690								
47	800	770								
48	743	725								
49	558									
50	257									
51										
52										
53										
54										

○女性 (単位:千円)

加入年数	初任年齢	22	27	32	37	42	47	52	57	63
0	182	240	254	289	301	302	310	319	360	379
1	199	275	305	335	351	330	343	357	366	403
2	220	290	325	362	369	372	366	377	400	424
3	224	298	345	380	386	385	390	389	427	436
4	263	313	355	401	401	400	404	430	420	424
5	251	324	372	411	427	413	411	418	389	417
6	283	329	392	432	442	421	431	422	455	434
7	278	339	409	455	429	440	458	459	452	335
8	310	351	423	445	446	461	448	429	501	460
9	294	367	440	481	488	488	467	482	476	546
10	295	381	454	489	483	474	472	482	417	
11	357	395	472	491	482	466	475	486	450	
12	384	409	486	507	509	489	482	511	469	
13	391	425	514	527	528	503	500	484	525	
14	382	445	517	529	531	502	479	431	342	
15	403	465	541	532	540	496	463	549		
16	428	470	549	560	521	519	471	568		
17	433	487	565	560	552	504	515	437		
18	430	491	573	558	556	534	493	442		
19	473	511	572	580	562	534	523	620		
20	473	525	589	604	559	555	552			
21	502	543	579	587	584	576	484			
22	512	551	619	596	556	535	380			
23	513	565	614	610	541	558	549			
24	528	571	642	582	587	577	734			
25	542	594	623	593	569	601				
26	558	593	644	590	597	496				
27	574	608	648	621	609	489				
28	600	608	636	633	583	452				
29	603	616	668	579	612	522				
30	615	623	665	607	536					
31	644	636	662	571	476					
32	647	649	669	669	642					
33	623	662	648	604	528					
34	637	660	668	647	444					
35	653	666	660	626						
36	666	674	641	558						
37	686	673	670	642						
38	649	656	654	649						
39	671	651	657	440						
40	663	649	666							
41	697	658	569							
42	661	656	587							
43	618	586	573							
44	606	584	628							
45	643	562								
46	661	541								
47	420	541								
48	855	597								
49	323	337								
50										
51										
52										
53										
54										

### 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】

#### ○退職共済年金(退年相当)

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
	人	円
~59	2	96,192
60~64	27,840	141,161
65~69	26,570	152,726
70~74	20,361	156,619
75~79	15,408	166,452
80~84	9,077	195,292
85~89	3,914	217,174
90~94	1,330	200,925
95歳以上	568	180,939

#### ○退職共済年金(通退相当)

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
	人	円
~59		
60~64	35,247	22,279
65~69	39,707	22,044
70~74	31,982	29,566
75~79	27,522	31,878
80~84	17,832	39,812
85~89	8,650	50,989
90~94	3,531	55,508
95歳以上	1,359	60,147

#### ○障害共済年金

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
	人	円
~19		
20~24	2	63,392
25~29	30	68,976
30~34	72	78,414
35~39	141	94,080
40~44	187	104,503
45~49	237	113,880
50~54	307	125,494
55~59	486	147,216
60~64	401	145,813
65~69	190	113,880
70~74	103	125,494
75~79	80	147,216
80~84	38	145,813
85~89	16	158,766
90~94	6	211,460
95歳以上	5	87,027

#### ○遺族共済年金

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
	人	円
0~4	8	45,073
5~9	25	52,387
10~14	74	40,847
15~19	129	42,752
20~24	3	42,758
25~29	7	76,123
30~34	30	73,742
35~39	66	105,044
40~44	176	96,202
45~49	434	95,505
50~54	815	89,977
55~59	1,772	86,622
60~64	3,056	86,562
65~69	4,927	69,834
70~74	7,435	66,631
75~79	10,321	62,589
80~84	10,601	57,647
85~89	8,683	51,016
90~94	4,805	47,343
95歳以上	2,120	47,704

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

前提：基本ケース(財政再計算結果)

【私立学校教職員共済制度】

年度 (西暦)	加入者数	被扶養配偶者数 (第3号被保険者数)	標準給与総額 (総報酬ベース)	加入者数	
	人	人	億円	男 人	女 人
2010	470,510	99,352	28,026	219,511	250,999
2011	464,193	98,673	28,767	217,112	247,081
2012	459,109	98,227	29,446	215,766	243,343
2013	456,257	98,051	30,181	215,316	240,941
2014	452,098	97,685	30,921	214,048	238,050
2015	449,138	97,447	31,693	213,313	235,825
2016	445,766	97,114	32,456	212,224	233,542
2017	441,420	96,627	33,140	210,549	230,871
2018	437,479	96,117	33,805	208,884	228,595
2019	432,299	95,391	34,445	206,491	225,808
2020	425,435	94,346	35,003	203,090	222,345
2021	418,365	93,211	35,497	199,704	218,661
2022	409,495	91,668	35,916	195,281	214,214
2023	399,894	89,946	36,237	190,458	209,436
2024	391,618	88,257	36,544	186,151	205,467
2025	383,216	86,522	36,860	181,829	201,387
2026	373,653	84,588	37,111	176,916	196,737
2027	365,285	82,791	37,336	172,618	192,667
2028	355,806	80,830	37,528	167,756	188,050
2029	347,642	79,008	37,695	163,576	184,066
2030	340,389	77,298	37,910	159,874	180,515
2031	333,666	75,657	38,154	156,459	177,207
2032	327,450	74,060	38,416	153,329	174,121
2033	321,696	72,582	38,697	150,463	171,233
2034	316,350	71,123	38,996	147,834	168,516
2035	311,343	69,750	39,315	145,412	165,931
2036	306,613	68,417	39,650	143,169	163,444
2037	302,120	67,154	39,993	141,087	161,033
2038	297,835	65,891	40,343	139,147	158,688
2039	293,737	64,687	40,697	137,339	156,398
2040	289,826	63,542	41,059	135,651	154,175
2041	286,084	62,429	41,428	134,074	152,010
2042	282,500	61,348	41,805	132,588	149,912
2043	279,037	60,335	42,189	131,168	147,869
2044	275,678	59,364	42,579	129,796	145,882
2045	272,378	58,458	42,975	128,444	143,934
2046	269,104	57,608	43,380	127,084	142,020
2047	265,813	56,822	43,793	125,690	140,123
2048	262,462	56,064	44,208	124,236	138,226
2049	259,018	55,337	44,619	122,703	136,315
2050	255,455	54,623	45,030	121,078	134,377
2051	251,759	53,938	45,438	119,353	132,406
2052	247,922	53,156	45,837	117,528	130,394
2053	243,957	52,413	46,225	115,607	128,350
2054	239,877	51,656	46,600	113,608	126,269
2055	235,721	50,883	46,967	111,550	124,171
2056	231,524	50,122	47,328	109,457	122,067
2057	227,321	49,346	47,685	107,352	119,969
2058	223,155	48,600	48,042	105,260	117,895
2059	219,066	47,845	48,408	103,206	115,860
2060	215,084	47,114	48,786	101,209	113,875
2061	211,237	46,388	49,180	99,287	111,950
2062	207,549	45,679	49,594	97,451	110,098
2063	204,032	44,989	50,034	95,712	108,320
2064	200,688	44,313	50,502	94,073	106,615
2065	197,518	43,654	50,996	92,536	104,982
2066	194,515	43,001	51,515	91,094	103,421
2067	191,674	42,387	52,059	89,747	101,927
2068	188,981	41,764	52,630	88,489	100,492
2069	186,418	41,167	53,224	87,305	99,113
2070	183,978	40,573	53,836	86,194	97,784
2071	181,636	39,995	54,467	85,139	96,497
2072	179,374	39,430	55,115	84,131	95,243
2073	177,184	38,879	55,776	83,162	94,022
2074	175,041	38,336	56,446	82,215	92,826
2075	172,937	37,804	57,119	81,289	91,648
2076	170,858	37,277	57,800	80,372	90,486
2077	168,789	36,760	58,480	79,453	89,336
2078	166,724	36,241	59,159	78,529	88,195
2079	164,649	35,740	59,834	77,591	87,058
2080	162,561	35,235	60,502	76,637	85,924
2081	160,457	34,723	61,163	75,664	84,793
2082	158,333	34,230	61,818	74,670	83,663
2083	156,189	33,722	62,465	73,659	82,530
2084	154,033	33,236	63,105	72,630	81,403
2085	151,866	32,760	63,742	71,587	80,279
2086	149,693	32,287	64,377	70,537	79,156
2087	147,528	31,827	65,015	69,482	78,046
2088	145,374	31,374	65,655	68,427	76,947
2089	143,247	30,922	66,299	67,385	75,862
2090	141,148	30,500	66,951	66,355	74,793
2091	139,094	30,081	67,620	65,347	73,747
2092	137,092	29,685	68,311	64,365	72,727
2093	135,142	29,283	69,024	63,412	71,730
2094	133,258	28,899	69,763	62,496	70,762
2095	131,435	28,526	70,530	61,613	69,822
2096	129,684	28,173	71,327	60,771	68,913
2097	127,992	27,826	72,156	59,962	68,030
2098	126,370	27,493	73,017	59,191	67,179
2099	124,810	27,159	73,914	58,456	66,354
2100	123,310	26,841	74,842	57,755	65,555
2101	121,862	26,538	75,800	57,083	64,779
2102	120,461	26,224	76,788	56,436	64,025
2103	119,106	25,930	77,803	55,815	63,291
2104	117,783	25,625	78,844	55,210	62,573
2105	116,495	25,334	79,909	54,623	61,872







## 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别人数、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									平均被保険者期間 (月数)
	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~		
	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	月
20~24	2,197	2,197	0	0	0	0	0	0	0	26
25~29	1,131	188	943	0	0	0	0	0	0	79
30~34	1,105	131	285	690	0	0	0	0	0	120
35~39	1,146	134	208	276	528	0	0	0	0	152
40~44	967	112	149	158	205	343	0	0	0	182
45~49	903	110	122	115	131	152	273	0	0	211
50~54	1,074	112	125	99	110	128	169	331	0	254
55~59	1,689	213	172	126	116	141	173	222	525	286
60歳以上	80	6	4	3	3	8	12	9	35	348

#### ○1号女性

年齢階級	被保険者数									平均被保険者期間 (月数)
	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~		
	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	月
20~24	1,891	1,891	0	0	0	0	0	0	0	24
25~29	985	290	696	0	0	0	0	0	0	71
30~34	998	209	332	457	0	0	0	0	0	105
35~39	1,034	172	245	296	321	0	0	0	0	134
40~44	902	126	161	183	207	224	0	0	0	166
45~49	846	106	119	123	138	168	192	0	0	201
50~54	1,059	117	142	122	117	132	189	240	0	237
55~59	2,137	237	255	287	258	200	201	287	412	255
60歳以上	210	18	22	28	30	22	21	20	51	275

#### ○3号男性

年齢階級	被保険者数									平均被保険者期間 (月数)
	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~		
	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	月
20~24	1	1	0	0	0	0	0	0	0	14
25~29	4	4	0	0	0	0	0	0	0	16
30~34	9	8	1	0	0	0	0	0	0	25
35~39	11	9	2	0	0	0	0	0	0	35
40~44	9	7	2	0	0	0	0	0	0	46
45~49	11	8	2	0	0	0	0	0	0	44
50~54	16	11	3	1	0	0	0	0	0	53
55歳以上	40	31	6	2	0	1	0	0	0	46

#### ○3号女性

年齢階級	被保険者数									平均被保険者期間 (月数)
	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~		
	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	千人	月
20~24	159	159	0	0	0	0	0	0	0	19
25~29	702	571	131	0	0	0	0	0	0	37
30~34	1,544	774	648	122	0	0	0	0	0	63
35~39	1,949	400	735	703	111	0	0	0	0	106
40~44	1,682	137	259	576	608	102	0	0	0	160
45~49	1,504	65	99	199	476	665	0	0	0	210
50~54	1,458	74	79	109	225	971	0	0	0	225
55歳以上	1,530	114	118	126	200	973	0	0	0	216

(注1) 第1号被保険者の被保険者期間は、平成19(2007)年度末に第1号被保険者であった者における新法の第1号被保険者並びに旧法の国民年金被保険者期間の月数を意味している。同様に、第3号被保険者の被保険者期間は、平成19(2007)年度末に第3号被保険者であった者における新法の第3号被保険者期間の月数を意味している。

(注2) 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

【基礎年金】

### ○老齢基礎年金

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
	千人	円
60～64	657	34,000
65～69	6,976	56,452
70～74	6,438	56,826
75～79	4,969	55,222
80～84	1,448	52,706
85～89	-	-
90～94	-	-
95歳以上	-	-

### ○障害基礎年金

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
	千人	円
20～24	72	73,720
25～29	93	73,095
30～34	124	73,248
35～39	139	73,780
40～44	127	74,641
45～49	126	75,075
50～54	142	74,229
55～59	204	73,286
60～64	189	73,067
65～69	157	73,751
70～74	113	74,488
75～79	69	75,266
80～84	35	76,346
85～89	16	77,323
90～94	6	78,060
95歳以上	3	79,136

### ○遺族基礎年金

年齢階級	受給権者数	平均年金額 (月額)
	千人	円
0～4	6	48,767
5～9	24	45,792
10～14	58	45,695
15～19	88	53,291
20～24	1	59,334
25～29	1	82,469
30～34	5	93,092
35～39	13	97,574
40～44	24	97,541
45～49	30	92,545
50～54	17	88,622
55～59	5	86,679
60～64	1	85,858
65～69	0	86,449
70～74	0	87,067
75～79	0	86,955
80～84	0	86,489
85～89	0	85,000
90歳以上	0	85,000

#### 4-3 被保険者数、拠出金算定対象者数の見通し

前提：基本ケース(出生中位・死亡中位・経済中位)

【国民年金・基礎年金】

年度 (西暦)	第1号被保険者数	1号被保険者に係る 拠出金算定対象者数
	百万人	百万人
2009	19.8	12.6
2010	19.1	12.4
2011	18.4	12.0
2012	17.9	11.8
2013	17.6	11.7
2014	17.4	11.7
2015	17.2	11.7
2016	17.0	11.7
2017	16.9	11.7
2018	16.8	11.7
2019	16.8	11.7
2020	16.7	11.6
2021	16.7	11.6
2022	16.6	11.6
2023	16.5	11.5
2024	16.4	11.5
2025	16.3	11.4
2026	16.2	11.3
2027	16.1	11.2
2028	15.9	11.1
2029	15.6	10.9
2030	15.4	10.8
2031	15.1	10.6
2032	14.8	10.4
2033	14.5	10.1
2034	14.2	9.9
2035	13.9	9.7
2036	13.6	9.5
2037	13.3	9.3
2038	13.1	9.2
2039	12.8	9.0
2040	12.6	8.9
2041	12.4	8.7
2042	12.3	8.6
2043	12.1	8.5
2044	11.9	8.3
2045	11.7	8.2
2046	11.5	8.1
2047	11.4	8.0
2048	11.2	7.9
2049	11.1	7.8
2050	10.9	7.7
2051	10.8	7.6
2052	10.7	7.5
2053	10.6	7.4
2054	10.4	7.3
2055	10.3	7.2
2056	10.1	7.1
2057	10.0	7.0
2058	9.8	6.9
2059	9.7	6.8
2060	9.5	6.7
2061	9.3	6.6
2062	9.2	6.4
2063	9.0	6.3
2064	8.8	6.2
2065	8.7	6.1
2066	8.5	6.0
2067	8.4	5.9
2068	8.3	5.8
2069	8.1	5.7
2070	8.0	5.6
2071	7.9	5.5
2072	7.8	5.5
2073	7.7	5.4
2074	7.6	5.3
2075	7.5	5.2
2076	7.4	5.2
2077	7.3	5.1
2078	7.2	5.1
2079	7.1	5.0
2080	7.0	4.9
2081	6.9	4.9
2082	6.8	4.8
2083	6.8	4.8
2084	6.7	4.7
2085	6.6	4.6
2086	6.5	4.6
2087	6.4	4.5
2088	6.3	4.5
2089	6.3	4.4
2090	6.2	4.3
2091	6.1	4.3
2092	6.0	4.2
2093	5.9	4.2
2094	5.8	4.1
2095	5.7	4.0
2096	5.7	4.0
2097	5.6	3.9
2098	5.5	3.9
2099	5.4	3.8
2100	5.4	3.8
2101	5.3	3.7
2102	5.2	3.7
2103	5.2	3.6
2104	5.1	3.6
2105	5.0	3.5

(注)年度間平均値である。

4-4 被保険者数の見通し

前提：基本ケース(出生中位・死亡中位-経済中位)

【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
2009	19.8	38.1	33.7	4.4	10.3	9.0	1.3
2010	19.1	38.2	33.8	4.4	10.1	8.9	1.3
2011	18.4	38.4	34.0	4.3	10.0	8.8	1.2
2012	17.9	38.3	34.0	4.3	9.9	8.7	1.2
2013	17.6	38.1	33.9	4.2	9.8	8.6	1.1
2014	17.4	37.9	33.7	4.1	9.6	8.5	1.1
2015	17.2	37.7	33.6	4.1	9.5	8.4	1.1
2016	17.0	37.5	33.5	4.0	9.4	8.3	1.0
2017	16.9	37.4	33.5	4.0	9.3	8.3	1.0
2018	16.8	37.3	33.4	3.9	9.2	8.2	1.0
2019	16.8	37.1	33.2	3.9	9.0	8.1	1.0
2020	16.7	37.0	33.1	3.8	8.9	8.0	0.9
2021	16.7	36.8	33.0	3.8	8.8	7.9	0.9
2022	16.6	36.7	32.9	3.8	8.7	7.8	0.9
2023	16.5	36.5	32.8	3.7	8.6	7.7	0.9
2024	16.4	36.3	32.6	3.7	8.5	7.6	0.9
2025	16.3	36.1	32.4	3.6	8.3	7.5	0.9
2026	16.2	35.8	32.2	3.6	8.2	7.4	0.8
2027	16.1	35.6	32.0	3.6	8.1	7.3	0.8
2028	15.9	35.3	31.8	3.5	8.0	7.1	0.8
2029	15.8	35.0	31.5	3.5	7.8	7.0	0.8
2030	15.4	34.6	31.2	3.4	7.7	6.9	0.8
2031	15.1	34.2	30.8	3.4	7.5	6.8	0.8
2032	14.8	33.7	30.4	3.4	7.4	6.6	0.8
2033	14.5	33.2	29.9	3.3	7.3	6.5	0.7
2034	14.2	32.7	29.5	3.3	7.1	6.4	0.7
2035	13.9	32.2	29.0	3.2	7.0	6.3	0.7
2036	13.6	31.6	28.5	3.1	6.9	6.2	0.7
2037	13.3	31.0	28.0	3.1	6.8	6.1	0.7
2038	13.1	30.5	27.5	3.0	6.7	6.0	0.7
2039	12.8	30.0	27.0	3.0	6.6	5.9	0.7
2040	12.6	29.5	26.5	2.9	6.5	5.8	0.7
2041	12.4	29.0	26.1	2.9	6.4	5.8	0.7
2042	12.3	28.5	25.7	2.8	6.3	5.7	0.6
2043	12.1	28.1	25.3	2.8	6.2	5.6	0.6
2044	11.9	27.7	25.0	2.7	6.1	5.5	0.6
2045	11.7	27.3	24.6	2.7	6.0	5.4	0.6
2046	11.5	26.9	24.2	2.7	5.9	5.3	0.6
2047	11.4	26.5	23.9	2.6	5.9	5.3	0.6
2048	11.2	26.1	23.5	2.6	5.8	5.2	0.6
2049	11.1	25.7	23.2	2.5	5.7	5.1	0.6
2050	10.9	25.4	22.9	2.5	5.6	5.0	0.6
2051	10.8	25.0	22.5	2.5	5.5	5.0	0.5
2052	10.7	24.7	22.2	2.4	5.4	4.9	0.5
2053	10.6	24.3	21.9	2.4	5.4	4.8	0.5
2054	10.4	24.0	21.6	2.4	5.3	4.8	0.5
2055	10.3	23.7	21.3	2.3	5.2	4.7	0.5
2056	10.1	23.3	21.0	2.3	5.1	4.6	0.5
2057	10.0	23.0	20.8	2.3	5.0	4.5	0.5
2058	9.8	22.7	20.5	2.2	5.0	4.5	0.5
2059	9.7	22.3	20.2	2.2	4.9	4.4	0.5
2060	9.5	22.0	19.8	2.2	4.8	4.3	0.5
2061	9.3	21.7	19.5	2.1	4.7	4.3	0.5
2062	9.2	21.3	19.2	2.1	4.6	4.2	0.5
2063	9.0	21.0	18.9	2.1	4.6	4.1	0.5
2064	8.8	20.6	18.6	2.0	4.5	4.1	0.4
2065	8.7	20.3	18.3	2.0	4.4	4.0	0.4
2066	8.5	19.9	18.0	2.0	4.4	3.9	0.4
2067	8.4	19.6	17.7	1.9	4.3	3.9	0.4
2068	8.3	19.3	17.4	1.9	4.2	3.8	0.4
2069	8.1	19.0	17.1	1.9	4.2	3.8	0.4
2070	8.0	18.7	16.9	1.8	4.1	3.7	0.4
2071	7.9	18.4	16.6	1.8	4.1	3.7	0.4
2072	7.8	18.1	16.3	1.8	4.0	3.6	0.4
2073	7.7	17.9	16.1	1.7	4.0	3.6	0.4
2074	7.6	17.6	15.9	1.7	3.9	3.5	0.4
2075	7.5	17.4	15.7	1.7	3.8	3.5	0.4
2076	7.4	17.1	15.4	1.7	3.8	3.4	0.4
2077	7.3	16.9	15.2	1.7	3.7	3.4	0.4
2078	7.2	16.7	15.0	1.6	3.7	3.3	0.4
2079	7.1	16.4	14.8	1.6	3.6	3.3	0.4
2080	7.0	16.2	14.6	1.6	3.6	3.2	0.4
2081	6.9	16.0	14.5	1.6	3.6	3.2	0.4
2082	6.8	15.8	14.3	1.5	3.5	3.2	0.3
2083	6.8	15.6	14.1	1.5	3.5	3.1	0.3
2084	6.7	15.4	13.9	1.5	3.4	3.1	0.3
2085	6.6	15.2	13.7	1.5	3.4	3.0	0.3
2086	6.5	15.0	13.6	1.5	3.3	3.0	0.3
2087	6.4	14.8	13.4	1.4	3.3	3.0	0.3
2088	6.3	14.6	13.2	1.4	3.2	2.9	0.3
2089	6.3	14.4	13.0	1.4	3.2	2.9	0.3
2090	6.2	14.2	12.9	1.4	3.1	2.8	0.3
2091	6.1	14.1	12.7	1.4	3.1	2.8	0.3
2092	6.0	13.9	12.5	1.3	3.1	2.8	0.3
2093	5.9	13.7	12.4	1.3	3.0	2.7	0.3
2094	5.8	13.5	12.2	1.3	3.0	2.7	0.3
2095	5.7	13.3	12.0	1.3	2.9	2.7	0.3
2096	5.7	13.1	11.9	1.3	2.9	2.6	0.3
2097	5.6	13.0	11.7	1.3	2.9	2.6	0.3
2098	5.5	12.8	11.5	1.2	2.8	2.5	0.3
2099	5.4	12.6	11.4	1.2	2.8	2.5	0.3
2100	5.4	12.4	11.2	1.2	2.8	2.5	0.3
2101	5.3	12.3	11.1	1.2	2.7	2.5	0.3
2102	5.2	12.1	10.9	1.2	2.7	2.4	0.3
2103	5.2	12.0	10.8	1.2	2.7	2.4	0.3
2104	5.1	11.8	10.7	1.1	2.6	2.4	0.3
2105	5.0	11.7	10.5	1.1	2.6	2.3	0.3

(注)年度間平均値である。









4-9 基礎年金拠出金算定対象者数の見通し

前提：基本ケース(出生中位・死亡中位-経済中位)

【基礎年金】

年度 (西暦)	拠出金 算定対象者数計	厚生年金			共済年金			
		第1号被保険者	第2号被保険者	第3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	百万人	百万人	百万人	百万人	百万人	
2009	58.3	12.6	40.1	31.1	9.0	5.5	4.3	1.3
2010	57.8	12.4	40.0	31.1	8.9	5.5	4.2	1.3
2011	57.4	12.0	40.0	31.3	8.8	5.4	4.2	1.2
2012	57.1	11.8	40.0	31.3	8.7	5.3	4.1	1.2
2013	56.8	11.7	39.9	31.3	8.6	5.2	4.1	1.1
2014	56.6	11.7	39.7	31.2	8.5	5.1	4.0	1.1
2015	56.4	11.7	39.6	31.2	8.4	5.0	3.9	1.1
2016	56.2	11.7	39.5	31.2	8.3	4.9	3.9	1.0
2017	56.0	11.7	39.4	31.2	8.3	4.9	3.8	1.0
2018	55.7	11.7	39.2	31.1	8.2	4.8	3.8	1.0
2019	55.4	11.7	39.0	31.0	8.1	4.7	3.8	1.0
2020	55.1	11.6	38.8	30.9	8.0	4.7	3.7	0.9
2021	54.8	11.6	38.6	30.7	7.9	4.6	3.7	0.9
2022	54.5	11.6	38.4	30.6	7.8	4.5	3.6	0.9
2023	54.1	11.5	38.1	30.4	7.7	4.5	3.6	0.9
2024	53.7	11.5	37.8	30.2	7.6	4.4	3.6	0.9
2025	53.2	11.4	37.4	30.0	7.5	4.4	3.5	0.9
2026	52.8	11.3	37.1	29.8	7.4	4.3	3.5	0.8
2027	52.3	11.2	36.7	29.5	7.3	4.3	3.5	0.8
2028	51.6	11.1	36.3	29.1	7.1	4.2	3.4	0.8
2029	50.9	10.9	35.8	28.8	7.0	4.2	3.4	0.8
2030	50.1	10.8	35.3	28.4	6.9	4.1	3.3	0.8
2031	49.3	10.6	34.7	27.9	6.8	4.1	3.3	0.8
2032	48.4	10.4	34.1	27.4	6.6	4.0	3.2	0.8
2033	47.5	10.1	33.4	26.9	6.5	3.9	3.2	0.7
2034	46.6	9.9	32.8	26.4	6.4	3.9	3.1	0.7
2035	45.7	9.7	32.2	25.9	6.3	3.8	3.1	0.7
2036	45.0	9.5	31.7	25.5	6.2	3.8	3.0	0.7
2037	44.2	9.3	31.2	25.1	6.1	3.7	3.0	0.7
2038	43.5	9.2	30.7	24.7	6.0	3.6	2.9	0.7
2039	42.8	9.0	30.2	24.3	5.9	3.6	2.9	0.7
2040	42.2	8.9	29.8	23.9	5.8	3.5	2.8	0.7
2041	41.5	8.7	29.4	23.6	5.8	3.4	2.8	0.7
2042	40.9	8.6	29.0	23.3	5.7	3.4	2.7	0.6
2043	40.3	8.5	28.5	22.9	5.6	3.3	2.7	0.6
2044	39.7	8.3	28.1	22.6	5.5	3.3	2.6	0.6
2045	39.1	8.2	27.6	22.2	5.4	3.2	2.6	0.6
2046	38.5	8.1	27.2	21.9	5.3	3.2	2.6	0.6
2047	37.9	8.0	26.8	21.6	5.3	3.1	2.5	0.6
2048	37.4	7.9	26.4	21.2	5.2	3.1	2.5	0.6
2049	36.9	7.8	26.1	21.0	5.1	3.0	2.5	0.6
2050	36.4	7.7	25.7	20.7	5.0	3.0	2.4	0.6
2051	35.9	7.6	25.4	20.4	5.0	2.9	2.4	0.5
2052	35.4	7.5	25.0	20.1	4.9	2.9	2.3	0.5
2053	35.0	7.4	24.7	19.9	4.8	2.8	2.3	0.5
2054	34.5	7.3	24.4	19.6	4.8	2.8	2.3	0.5
2055	34.0	7.2	24.0	19.3	4.7	2.8	2.2	0.5
2056	33.5	7.1	23.6	19.0	4.6	2.7	2.2	0.5
2057	33.0	7.0	23.3	18.7	4.5	2.7	2.2	0.5
2058	32.5	6.9	22.9	18.4	4.5	2.6	2.2	0.5
2059	31.9	6.8	22.5	18.1	4.4	2.6	2.1	0.5
2060	31.4	6.7	22.2	17.8	4.3	2.6	2.1	0.5
2061	30.9	6.6	21.8	17.5	4.3	2.5	2.1	0.5
2062	30.3	6.4	21.4	17.2	4.2	2.5	2.0	0.5
2063	29.8	6.3	21.1	16.9	4.1	2.4	2.0	0.5
2064	29.3	6.2	20.7	16.7	4.1	2.4	2.0	0.4
2065	28.9	6.1	20.4	16.4	4.0	2.4	1.9	0.4
2066	28.4	6.0	20.1	16.1	3.9	2.3	1.9	0.4
2067	27.9	5.9	19.7	15.9	3.9	2.3	1.9	0.4
2068	27.5	5.8	19.4	15.6	3.8	2.3	1.8	0.4
2069	27.1	5.7	19.2	15.4	3.8	2.2	1.8	0.4
2070	26.7	5.6	18.9	15.2	3.7	2.2	1.8	0.4
2071	26.3	5.5	18.6	15.0	3.7	2.2	1.7	0.4
2072	25.9	5.5	18.4	14.8	3.6	2.1	1.7	0.4
2073	25.6	5.4	18.1	14.6	3.6	2.1	1.7	0.4
2074	25.2	5.3	17.9	14.4	3.5	2.1	1.7	0.4
2075	24.9	5.2	17.6	14.2	3.5	2.0	1.6	0.4
2076	24.6	5.2	17.4	14.0	3.4	2.0	1.6	0.4
2077	24.3	5.1	17.2	13.8	3.4	2.0	1.6	0.4
2078	23.9	5.1	16.9	13.6	3.3	1.9	1.6	0.4
2079	23.6	5.0	16.7	13.4	3.3	1.9	1.6	0.4
2080	23.3	4.9	16.5	13.3	3.2	1.9	1.5	0.4
2081	23.0	4.9	16.3	13.1	3.2	1.9	1.5	0.4
2082	22.7	4.8	16.1	12.9	3.2	1.8	1.5	0.3
2083	22.4	4.8	15.9	12.8	3.1	1.8	1.5	0.3
2084	22.2	4.7	15.7	12.6	3.1	1.8	1.5	0.3
2085	21.9	4.6	15.5	12.4	3.0	1.8	1.4	0.3
2086	21.6	4.6	15.3	12.3	3.0	1.7	1.4	0.3
2087	21.3	4.5	15.1	12.1	3.0	1.7	1.4	0.3
2088	21.0	4.5	14.9	11.9	2.9	1.7	1.4	0.3
2089	20.7	4.4	14.7	11.8	2.9	1.7	1.4	0.3
2090	20.4	4.3	14.5	11.6	2.8	1.6	1.3	0.3
2091	20.2	4.3	14.3	11.5	2.8	1.6	1.3	0.3
2092	19.9	4.2	14.1	11.3	2.8	1.6	1.3	0.3
2093	19.6	4.2	13.9	11.1	2.7	1.6	1.3	0.3
2094	19.3	4.1	13.7	11.0	2.7	1.6	1.3	0.3
2095	19.1	4.0	13.5	10.8	2.7	1.5	1.2	0.3
2096	18.8	4.0	13.3	10.7	2.6	1.5	1.2	0.3
2097	18.6	3.9	13.1	10.6	2.6	1.5	1.2	0.3
2098	18.3	3.9	13.0	10.4	2.5	1.5	1.2	0.3
2099	18.1	3.8	12.8	10.3	2.5	1.5	1.2	0.3
2100	17.8	3.8	12.6	10.2	2.5	1.4	1.2	0.3
2101	17.6	3.7	12.5	10.0	2.5	1.4	1.2	0.3
2102	17.4	3.7	12.3	9.9	2.4	1.4	1.1	0.3
2103	17.2	3.6	12.2	9.8	2.4	1.4	1.1	0.3
2104	17.0	3.6	12.0	9.7	2.4	1.4	1.1	0.3
2105	16.8	3.5	11.9	9.5	2.3	1.4	1.1	0.3

(注)年度間平均値である。



4-10 基礎年金拠出金の見通し

前提：基本ケース(出生中位・死亡中位・経済中位)

【基礎年金】

年度 (西暦)	基礎年金拠出金						
	国民年金		厚生年金		国家公務員共済組合	地方公務員共済組合	私立学校教職員共済
	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円
2009	19.0	4.1	13.1	0.4	1.2	0.2	
2010	19.5	4.2	13.5	0.5	1.2	0.2	
2011	19.9	4.2	13.9	0.5	1.2	0.2	
2012	20.5	4.3	14.4	0.5	1.3	0.2	
2013	21.4	4.4	15.0	0.5	1.3	0.2	
2014	22.3	4.6	15.7	0.5	1.3	0.2	
2015	23.2	4.8	16.3	0.5	1.4	0.2	
2016	24.1	5.0	16.9	0.5	1.4	0.2	
2017	24.6	5.2	17.3	0.5	1.4	0.2	
2018	25.0	5.2	17.6	0.5	1.4	0.2	
2019	25.3	5.3	17.8	0.5	1.4	0.2	
2020	25.7	5.4	18.1	0.5	1.4	0.2	
2021	26.0	5.5	18.3	0.5	1.4	0.2	
2022	26.3	5.6	18.5	0.5	1.5	0.2	
2023	26.7	5.7	18.8	0.5	1.5	0.2	
2024	27.0	5.8	19.0	0.6	1.5	0.2	
2025	27.4	5.9	19.2	0.6	1.5	0.2	
2026	27.7	5.9	19.5	0.6	1.5	0.2	
2027	28.0	6.0	19.7	0.6	1.5	0.2	
2028	28.4	6.1	19.9	0.6	1.6	0.2	
2029	28.8	6.2	20.2	0.6	1.6	0.2	
2030	29.2	6.3	20.5	0.6	1.6	0.2	
2031	29.6	6.3	20.8	0.6	1.6	0.2	
2032	30.1	6.4	21.2	0.6	1.7	0.2	
2033	30.6	6.5	21.6	0.6	1.7	0.2	
2034	31.2	6.6	22.0	0.6	1.7	0.2	
2035	31.8	6.8	22.4	0.7	1.8	0.2	
2036	32.4	6.9	22.8	0.7	1.8	0.2	
2037	33.1	7.0	23.3	0.7	1.9	0.2	
2038	34.0	7.2	24.0	0.7	1.9	0.2	
2039	35.1	7.4	24.8	0.7	2.0	0.2	
2040	36.1	7.6	25.5	0.7	2.0	0.2	
2041	37.1	7.8	26.3	0.8	2.1	0.2	
2042	38.1	8.0	27.0	0.8	2.1	0.2	
2043	39.0	8.2	27.6	0.8	2.2	0.3	
2044	40.0	8.4	28.3	0.8	2.2	0.3	
2045	40.8	8.6	28.9	0.8	2.3	0.3	
2046	41.7	8.8	29.5	0.8	2.3	0.3	
2047	42.5	9.0	30.1	0.9	2.3	0.3	
2048	43.4	9.1	30.7	0.9	2.4	0.3	
2049	44.3	9.3	31.3	0.9	2.4	0.3	
2050	45.2	9.5	31.9	0.9	2.5	0.3	
2051	46.0	9.7	32.5	0.9	2.5	0.3	
2052	46.9	9.9	33.1	0.9	2.6	0.3	
2053	47.7	10.1	33.7	0.9	2.6	0.3	
2054	48.5	10.3	34.3	0.9	2.7	0.3	
2055	49.3	10.5	34.8	1.0	2.7	0.3	
2056	50.1	10.7	35.4	1.0	2.8	0.3	
2057	50.9	10.8	35.9	1.0	2.8	0.3	
2058	51.7	11.0	36.5	1.0	2.9	0.3	
2059	52.5	11.2	37.1	1.0	2.9	0.4	
2060	53.3	11.3	37.6	1.0	3.0	0.4	
2061	54.1	11.5	38.2	1.1	3.0	0.4	
2062	55.0	11.7	38.8	1.1	3.1	0.4	
2063	55.8	11.8	39.4	1.1	3.1	0.4	
2064	56.6	12.0	40.0	1.1	3.2	0.4	
2065	57.5	12.2	40.6	1.1	3.2	0.4	
2066	58.3	12.3	41.2	1.1	3.3	0.4	
2067	59.1	12.5	41.8	1.1	3.3	0.4	
2068	59.9	12.6	42.3	1.2	3.3	0.4	
2069	60.6	12.8	42.9	1.2	3.4	0.4	
2070	61.4	12.9	43.4	1.2	3.4	0.4	
2071	62.1	13.1	43.9	1.2	3.5	0.4	
2072	62.8	13.2	44.4	1.2	3.5	0.4	
2073	63.4	13.4	44.9	1.2	3.5	0.4	
2074	64.1	13.5	45.3	1.2	3.6	0.4	
2075	64.7	13.6	45.8	1.3	3.6	0.4	
2076	65.3	13.8	46.2	1.3	3.6	0.4	
2077	65.9	13.9	46.6	1.3	3.6	0.4	
2078	66.4	14.0	47.0	1.3	3.7	0.4	
2079	67.0	14.2	47.4	1.3	3.7	0.5	
2080	67.6	14.3	47.8	1.3	3.7	0.5	
2081	68.2	14.4	48.2	1.3	3.8	0.5	
2082	68.8	14.6	48.7	1.3	3.8	0.5	
2083	69.4	14.7	49.1	1.3	3.8	0.5	
2084	70.0	14.8	49.5	1.3	3.8	0.5	
2085	70.6	15.0	49.9	1.3	3.9	0.5	
2086	71.2	15.1	50.4	1.3	3.9	0.5	
2087	71.9	15.2	50.8	1.4	4.0	0.5	
2088	72.5	15.4	51.3	1.4	4.0	0.5	
2089	73.2	15.5	51.8	1.4	4.0	0.5	
2090	73.9	15.7	52.3	1.4	4.1	0.5	
2091	74.6	15.8	52.8	1.4	4.1	0.5	
2092	75.3	16.0	53.3	1.4	4.2	0.5	
2093	76.0	16.1	53.8	1.4	4.2	0.5	
2094	76.8	16.3	54.3	1.4	4.2	0.5	
2095	77.6	16.4	54.9	1.4	4.3	0.5	
2096	78.3	16.6	55.4	1.5	4.3	0.5	
2097	79.1	16.7	56.0	1.5	4.4	0.5	
2098	79.9	16.9	56.6	1.5	4.4	0.5	
2099	80.8	17.1	57.2	1.5	4.5	0.5	
2100	81.6	17.2	57.8	1.5	4.5	0.6	
2101	82.4	17.4	58.4	1.5	4.6	0.6	
2102	83.2	17.6	59.0	1.5	4.6	0.6	
2103	84.1	17.8	59.6	1.6	4.7	0.6	
2104	84.9	17.9	60.2	1.6	4.7	0.6	
2105	85.8	18.1	60.8	1.6	4.7	0.6	

(注)名目額である。

4-11 基礎年金交付金の見通し

前提：基本ケース(出生中位・死亡中位・経済中位)

【基礎年金】

年度 (西暦)	基礎年金交付金				
	国民年金	厚生年金	国家公務員共済組合	地方公務員共済組合	私立学校教職員共済
	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円
2009	3.1	1.3	1.4	0.1	0.3
2010	2.8	1.2	1.2	0.1	0.3
2011	2.6	1.1	1.1	0.1	0.2
2012	2.3	1.0	1.0	0.1	0.2
2013	2.1	0.9	0.9	0.1	0.2
2014	1.8	0.8	0.8	0.1	0.2
2015	1.6	0.7	0.7	0.1	0.2
2016	1.4	0.6	0.6	0.1	0.1
2017	1.2	0.5	0.5	0.1	0.1
2018	1.1	0.4	0.4	0.1	0.1
2019	0.9	0.4	0.4	0.0	0.1
2020	0.8	0.3	0.3	0.0	0.1
2021	0.6	0.3	0.3	0.0	0.0
2022	0.5	0.2	0.2	0.0	0.1
2023	0.4	0.2	0.2	0.0	0.1
2024	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0
2025	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0
2026	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0
2027	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0
2028	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
2029	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
2030	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
2031	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
2032	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
2033	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2034	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2035	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2036	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2037	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2038	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2039	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2040	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2041	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2042	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2043	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2044	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2045	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2046	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2047	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2048	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2049	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2050	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2051	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2052	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2053	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2054	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2055	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2056	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2057	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2058	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2059	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2060	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2061	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2062	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2063	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2064	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2065	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2066	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2067	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2068	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2069	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2070	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2071	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2072	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2073	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2074	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2075	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2076	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2077	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2078	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2079	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2080	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2081	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2082	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2083	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2084	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2085	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2086	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2087	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2088	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2089	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2090	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2091	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2092	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2093	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2094	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2095	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2096	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2097	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2098	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2099	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2100	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2101	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2102	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2103	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2104	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2105	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

(注)名目額である。

4-12 基礎年金国庫負担額の見通し

前提：基本ケース(出生中位・死亡中位－経済中位)

【基礎年金】

年度 (西暦)	基礎年金国庫負担額						
	国民年金		厚生年金		国家公務員共済組合	地方公務員共済組合	私立学校教職員共済
	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円
2009	9.9	2.4	6.6	0.2	0.6	0.1	
2010	10.1	2.4	6.7	0.2	0.6	0.1	
2011	10.3	2.4	6.9	0.2	0.6	0.1	
2012	10.6	2.5	7.2	0.2	0.6	0.1	
2013	11.1	2.6	7.5	0.2	0.7	0.1	
2014	11.5	2.7	7.8	0.2	0.7	0.1	
2015	12.0	2.8	8.2	0.3	0.7	0.1	
2016	12.5	2.9	8.5	0.3	0.7	0.1	
2017	12.7	3.0	8.6	0.3	0.7	0.1	
2018	12.9	3.1	8.8	0.3	0.7	0.1	
2019	13.1	3.1	8.9	0.3	0.7	0.1	
2020	13.3	3.2	9.0	0.3	0.7	0.1	
2021	13.5	3.2	9.2	0.3	0.7	0.1	
2022	13.7	3.3	9.3	0.3	0.7	0.1	
2023	13.8	3.4	9.4	0.3	0.7	0.1	
2024	14.0	3.4	9.5	0.3	0.7	0.1	
2025	14.2	3.5	9.6	0.3	0.7	0.1	
2026	14.4	3.5	9.7	0.3	0.8	0.1	
2027	14.6	3.6	9.8	0.3	0.8	0.1	
2028	14.8	3.6	10.0	0.3	0.8	0.1	
2029	15.0	3.7	10.1	0.3	0.8	0.1	
2030	15.2	3.8	10.3	0.3	0.8	0.1	
2031	15.5	3.8	10.4	0.3	0.8	0.1	
2032	15.7	3.9	10.6	0.3	0.8	0.1	
2033	16.0	3.9	10.8	0.3	0.9	0.1	
2034	16.3	4.0	11.0	0.3	0.9	0.1	
2035	16.6	4.1	11.2	0.3	0.9	0.1	
2036	17.0	4.2	11.4	0.3	0.9	0.1	
2037	17.3	4.3	11.7	0.3	0.9	0.1	
2038	17.8	4.4	12.0	0.4	1.0	0.1	
2039	18.4	4.5	12.4	0.4	1.0	0.1	
2040	19.0	4.7	12.8	0.4	1.0	0.1	
2041	19.5	4.8	13.1	0.4	1.0	0.1	
2042	20.0	5.0	13.5	0.4	1.1	0.1	
2043	20.5	5.1	13.8	0.4	1.1	0.1	
2044	21.0	5.2	14.1	0.4	1.1	0.1	
2045	21.5	5.4	14.4	0.4	1.1	0.1	
2046	21.9	5.5	14.7	0.4	1.2	0.1	
2047	22.4	5.6	15.0	0.4	1.2	0.1	
2048	22.9	5.7	15.3	0.4	1.2	0.1	
2049	23.3	5.9	15.6	0.4	1.2	0.1	
2050	23.8	6.0	16.0	0.4	1.2	0.2	
2051	24.3	6.1	16.3	0.5	1.3	0.2	
2052	24.7	6.3	16.6	0.5	1.3	0.2	
2053	25.2	6.4	16.9	0.5	1.3	0.2	
2054	25.6	6.5	17.1	0.5	1.3	0.2	
2055	26.0	6.6	17.4	0.5	1.4	0.2	
2056	26.5	6.7	17.7	0.5	1.4	0.2	
2057	26.9	6.8	18.0	0.5	1.4	0.2	
2058	27.3	7.0	18.2	0.5	1.4	0.2	
2059	27.7	7.1	18.5	0.5	1.5	0.2	
2060	28.2	7.2	18.8	0.5	1.5	0.2	
2061	28.6	7.3	19.1	0.5	1.5	0.2	
2062	29.0	7.4	19.4	0.5	1.5	0.2	
2063	29.5	7.5	19.7	0.5	1.6	0.2	
2064	29.9	7.6	20.0	0.5	1.6	0.2	
2065	30.4	7.7	20.3	0.6	1.6	0.2	
2066	30.8	7.8	20.6	0.6	1.6	0.2	
2067	31.2	7.9	20.9	0.6	1.6	0.2	
2068	31.7	8.0	21.2	0.6	1.7	0.2	
2069	32.1	8.1	21.4	0.6	1.7	0.2	
2070	32.4	8.2	21.7	0.6	1.7	0.2	
2071	32.8	8.3	22.0	0.6	1.7	0.2	
2072	33.2	8.4	22.2	0.6	1.7	0.2	
2073	33.5	8.5	22.4	0.6	1.8	0.2	
2074	33.9	8.6	22.7	0.6	1.8	0.2	
2075	34.2	8.7	22.9	0.6	1.8	0.2	
2076	34.5	8.7	23.1	0.6	1.8	0.2	
2077	34.8	8.8	23.3	0.6	1.8	0.2	
2078	35.1	8.9	23.5	0.6	1.8	0.2	
2079	35.4	9.0	23.7	0.6	1.8	0.2	
2080	35.7	9.1	23.9	0.6	1.9	0.2	
2081	36.0	9.1	24.1	0.7	1.9	0.2	
2082	36.3	9.2	24.3	0.7	1.9	0.2	
2083	36.7	9.3	24.5	0.7	1.9	0.2	
2084	37.0	9.4	24.8	0.7	1.9	0.2	
2085	37.3	9.5	25.0	0.7	1.9	0.2	
2086	37.6	9.6	25.2	0.7	2.0	0.2	
2087	38.0	9.7	25.4	0.7	2.0	0.2	
2088	38.3	9.8	25.7	0.7	2.0	0.2	
2089	38.7	9.9	25.9	0.7	2.0	0.2	
2090	39.0	9.9	26.1	0.7	2.0	0.2	
2091	39.4	10.0	26.4	0.7	2.1	0.3	
2092	39.8	10.1	26.6	0.7	2.1	0.3	
2093	40.2	10.2	26.9	0.7	2.1	0.3	
2094	40.6	10.3	27.2	0.7	2.1	0.3	
2095	41.0	10.4	27.4	0.7	2.1	0.3	
2096	41.4	10.5	27.7	0.7	2.2	0.3	
2097	41.8	10.6	28.0	0.7	2.2	0.3	
2098	42.2	10.7	28.3	0.7	2.2	0.3	
2099	42.7	10.8	28.6	0.7	2.2	0.3	
2100	43.1	10.9	28.9	0.8	2.3	0.3	
2101	43.6	11.1	29.2	0.8	2.3	0.3	
2102	44.0	11.2	29.5	0.8	2.3	0.3	
2103	44.4	11.3	29.8	0.8	2.3	0.3	
2104	44.9	11.4	30.1	0.8	2.3	0.3	
2105	45.4	11.5	30.4	0.8	2.4	0.3	

(注1) 国庫負担額には、地方公務員共済組合の基礎年金拠出金に係る地方負担分等を含む。  
(注2) 名目額である。

4-13 公的年金被保険者数の見通し

前提：基本ケース(出生中位・死亡中位-経済中位)

【公的年金全体】

年度 (西暦)	公的年金 被保険者計 百万人	第1号被保険者 百万人	被用者年金被保険者			第3号被保険者			公的年金 被保険者数の 減少率 %
			合計 百万人	厚生年金 百万人	共済年金 百万人	合計 百万人	厚生年金 百万人	共済年金 百万人	
2009	68.9	19.8	38.9	34.4	4.4	10.3	9.0	1.3	
2010	68.2	19.1	38.9	34.5	4.4	10.1	8.9	1.3	-0.3
2011	67.5	18.4	39.1	34.8	4.3	10.0	8.8	1.2	-0.7
2012	66.9	17.9	39.1	34.8	4.3	9.9	8.7	1.2	-1.0
2013	66.3	17.6	39.0	34.7	4.2	9.8	8.6	1.1	-1.1
2014	65.8	17.4	38.8	34.6	4.2	9.8	8.5	1.1	-1.0
2015	65.4	17.2	38.7	34.6	4.1	9.5	8.4	1.1	-0.9
2016	64.9	17.0	38.5	34.5	4.0	9.4	8.3	1.0	-0.8
2017	64.6	16.9	38.4	34.4	4.0	9.3	8.3	1.0	-0.8
2018	64.2	16.8	38.2	34.2	4.0	9.2	8.2	1.0	-0.7
2019	63.8	16.8	38.0	34.1	3.9	9.0	8.1	1.0	-0.6
2020	63.5	16.7	37.8	34.0	3.9	8.9	8.0	0.9	-0.6
2021	63.1	16.7	37.6	33.8	3.8	8.8	7.9	0.9	-0.6
2022	62.8	16.6	37.5	33.7	3.8	8.7	7.8	0.9	-0.6
2023	62.4	16.5	37.3	33.6	3.7	8.6	7.7	0.9	-0.5
2024	62.0	16.4	37.1	33.4	3.7	8.5	7.6	0.9	-0.5
2025	61.5	16.3	36.9	33.2	3.7	8.3	7.5	0.9	-0.6
2026	61.1	16.2	36.7	33.0	3.6	8.2	7.4	0.8	-0.6
2027	60.6	16.1	36.4	32.8	3.6	8.1	7.3	0.8	-0.7
2028	60.0	15.9	36.1	32.6	3.5	8.0	7.1	0.8	-0.7
2029	59.3	15.6	35.8	32.3	3.5	7.8	7.0	0.8	-0.8
2030	58.6	15.4	35.5	32.1	3.5	7.7	6.9	0.8	-0.9
2031	57.7	15.1	35.1	31.7	3.4	7.5	6.8	0.8	-1.0
2032	56.9	14.8	34.7	31.3	3.4	7.4	6.6	0.8	-1.1
2033	55.9	14.5	34.2	30.9	3.3	7.3	6.5	0.7	-1.2
2034	55.0	14.2	33.7	30.4	3.3	7.1	6.4	0.7	-1.4
2035	54.1	13.9	33.2	30.0	3.2	7.0	6.3	0.7	-1.5
2036	53.2	13.6	32.7	29.5	3.2	6.9	6.2	0.7	-1.6
2037	52.3	13.3	32.1	29.0	3.1	6.8	6.1	0.7	-1.7
2038	51.4	13.1	31.6	28.6	3.0	6.7	6.0	0.7	-1.7
2039	50.5	12.8	31.1	28.1	3.0	6.6	5.8	0.7	-1.7
2040	49.7	12.6	30.6	27.6	2.9	6.5	5.8	0.7	-1.7
2041	49.0	12.4	30.1	27.2	2.9	6.4	5.8	0.7	-1.7
2042	48.2	12.3	29.6	26.8	2.8	6.3	5.7	0.6	-1.6
2043	47.4	12.1	29.1	26.3	2.8	6.2	5.6	0.6	-1.6
2044	46.7	11.9	28.7	25.9	2.8	6.1	5.5	0.6	-1.6
2045	46.0	11.7	28.2	25.5	2.7	6.0	5.4	0.6	-1.6
2046	45.3	11.5	27.8	25.1	2.7	5.9	5.3	0.6	-1.6
2047	44.6	11.4	27.4	24.8	2.6	5.9	5.3	0.6	-1.6
2048	44.0	11.2	27.0	24.4	2.6	5.8	5.2	0.6	-1.5
2049	43.4	11.1	26.6	24.1	2.6	5.7	5.1	0.6	-1.5
2050	42.8	10.9	26.2	23.7	2.5	5.6	5.0	0.6	-1.5
2051	42.2	10.8	25.9	23.4	2.5	5.5	5.0	0.5	-1.4
2052	41.7	10.7	25.5	23.1	2.4	5.4	4.9	0.5	-1.4
2053	41.1	10.6	25.2	22.8	2.4	5.4	4.8	0.5	-1.4
2054	40.5	10.4	24.8	22.4	2.4	5.3	4.8	0.5	-1.3
2055	40.0	10.3	24.5	22.1	2.3	5.2	4.7	0.5	-1.3
2056	39.4	10.1	24.1	21.8	2.3	5.1	4.6	0.5	-1.4
2057	38.8	10.0	23.8	21.5	2.3	5.0	4.5	0.5	-1.4
2058	38.2	9.8	23.4	21.2	2.2	5.0	4.5	0.5	-1.4
2059	37.6	9.7	23.1	20.9	2.2	4.9	4.4	0.5	-1.4
2060	37.1	9.5	22.8	20.6	2.2	4.8	4.3	0.5	-1.5
2061	36.5	9.3	22.4	20.3	2.1	4.7	4.3	0.5	-1.5
2062	35.9	9.2	22.1	20.0	2.1	4.6	4.2	0.5	-1.5
2063	35.3	9.0	21.7	19.6	2.1	4.6	4.1	0.5	-1.6
2064	34.7	8.8	21.4	19.3	2.0	4.5	4.1	0.4	-1.6
2065	34.1	8.7	21.0	19.0	2.0	4.4	4.0	0.4	-1.6
2066	33.6	8.5	20.7	18.7	2.0	4.4	3.9	0.4	-1.6
2067	33.0	8.4	20.3	18.4	1.9	4.3	3.9	0.4	-1.6
2068	32.5	8.3	20.0	18.1	1.9	4.2	3.8	0.4	-1.6
2069	32.0	8.1	19.7	17.8	1.9	4.2	3.8	0.4	-1.6
2070	31.5	8.0	19.4	17.5	1.8	4.1	3.7	0.4	-1.6
2071	31.0	7.9	19.1	17.3	1.8	4.1	3.7	0.4	-1.6
2072	30.6	7.8	18.8	17.0	1.8	4.0	3.6	0.4	-1.6
2073	30.1	7.7	18.5	16.8	1.8	4.0	3.6	0.4	-1.5
2074	29.7	7.6	18.2	16.5	1.7	3.9	3.5	0.4	-1.5
2075	29.3	7.5	18.0	16.3	1.7	3.8	3.5	0.4	-1.5
2076	28.9	7.4	17.7	16.0	1.7	3.8	3.4	0.4	-1.4
2077	28.5	7.3	17.5	15.8	1.7	3.7	3.4	0.4	-1.4
2078	28.1	7.2	17.2	15.6	1.6	3.7	3.3	0.4	-1.4
2079	27.8	7.1	17.0	15.4	1.6	3.6	3.3	0.4	-1.4
2080	27.4	7.0	16.8	15.2	1.6	3.6	3.2	0.4	-1.3
2081	27.0	6.9	16.6	15.0	1.6	3.6	3.2	0.4	-1.3
2082	26.7	6.8	16.3	14.8	1.6	3.5	3.2	0.3	-1.3
2083	26.4	6.8	16.1	14.6	1.5	3.5	3.1	0.3	-1.3
2084	26.0	6.7	15.9	14.4	1.5	3.4	3.1	0.3	-1.3
2085	25.7	6.6	15.7	14.2	1.5	3.4	3.0	0.3	-1.3
2086	25.3	6.5	15.5	14.0	1.5	3.3	3.0	0.3	-1.3
2087	25.0	6.4	15.3	13.9	1.5	3.3	3.0	0.3	-1.3
2088	24.7	6.3	15.1	13.7	1.4	3.2	2.9	0.3	-1.3
2089	24.4	6.3	14.9	13.5	1.4	3.2	2.9	0.3	-1.3
2090	24.0	6.2	14.7	13.3	1.4	3.1	2.8	0.3	-1.3
2091	23.7	6.1	14.5	13.2	1.4	3.1	2.8	0.3	-1.3
2092	23.4	6.0	14.3	13.0	1.4	3.1	2.8	0.3	-1.3
2093	23.1	5.9	14.1	12.8	1.3	3.0	2.7	0.3	-1.3
2094	22.8	5.8	14.0	12.6	1.3	3.0	2.7	0.3	-1.3
2095	22.5	5.7	13.8	12.5	1.3	2.9	2.7	0.3	-1.4
2096	22.1	5.7	13.6	12.3	1.3	2.9	2.6	0.3	-1.4
2097	21.9	5.6	13.4	12.1	1.3	2.9	2.6	0.3	-1.4
2098	21.6	5.5	13.2	12.0	1.2	2.8	2.5	0.3	-1.4
2099	21.3	5.4	13.0	11.8	1.2	2.8	2.5	0.3	-1.4
2100	21.0	5.4	12.9	11.7	1.2	2.8	2.5	0.3	-1.4
2101	20.7	5.3	12.7	11.5	1.2	2.7	2.5	0.3	-1.3
2102	20.5	5.2	12.5	11.4	1.2	2.7	2.4	0.3	-1.3
2103	20.2	5.2	12.4	11.2	1.2	2.7	2.4	0.3	-1.3
2104	19.9	5.1	12.2	11.1	1.2	2.6	2.4	0.3	-1.3
2105	19.7	5.0	12.1	10.9	1.1	2.6	2.3	0.3	-1.3

(注1)被保険者数は年度間平均値である。

(注2)公的年金被保険者数の減少率は4年度前から前々年度までの対前年度減少率の平均値である。

マクロ経済スライドは、この公的年金被保険者数の減少率に寿命の伸び等を動差して設定した一定率(0.3%)を加えたものを基礎とし、給付水準調整を行う。