

(平成16(2004)年度価格)

年度 (西暦)	① 基礎年金 給付費 (名目額)		② 基礎年金 国庫負担 (名目額)		③ 拠出金 算定対象額		④ 拠出金 算定対象者数		⑤ 拠出金額 (月額) (③÷④)×12		⑥ 保険料相当額 (月額) ⑤×(1-国庫負担割合)	
	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	百万人	円	円	円	円	
2009	19.4	(19.4)	9.9	(9.9)	19.1	19.1	58.3	27,318	13,659			
2010	19.7	(19.8)	10.0	(10.1)	19.3	19.3	57.8	27,905	13,952			
2011	20.4	(20.3)	10.4	(10.3)	20.0	20.0	57.4	29,041	14,520			
2012	21.2	(20.9)	10.8	(10.6)	20.8	20.8	57.1	30,393	15,196			
2013	22.0	(21.7)	11.2	(11.0)	21.7	21.7	56.8	31,778	15,889			
2014	22.5	(22.4)	11.5	(11.4)	22.2	22.2	56.6	32,633	16,316			
2015	22.8	(23.0)	11.6	(11.7)	22.4	22.4	56.4	33,092	16,546			
2016	22.8	(23.6)	11.6	(12.0)	22.4	22.4	56.2	33,277	16,639			
2017	22.7	(24.0)	11.6	(12.2)	22.3	22.3	56.0	33,195	16,598			
2018	22.6	(24.4)	11.5	(12.4)	22.2	22.2	55.7	33,152	16,576			
2019	22.4	(24.7)	11.4	(12.6)	22.0	22.0	55.4	33,123	16,562			
2020	22.3	(25.0)	11.3	(12.7)	21.9	21.9	55.1	33,067	16,534			
2021	22.1	(25.3)	11.2	(12.9)	21.7	21.7	54.8	32,940	16,470			
2022	21.9	(25.6)	11.1	(13.0)	21.5	21.5	54.5	32,795	16,397			
2023	21.6	(25.9)	11.0	(13.2)	21.2	21.2	54.1	32,680	16,340			
2024	21.4	(26.2)	10.9	(13.3)	21.0	21.0	53.7	32,644	16,322			
2025	21.2	(26.5)	10.8	(13.5)	20.8	20.8	53.2	32,604	16,302			
2026	21.0	(26.7)	10.7	(13.6)	20.6	20.6	52.8	32,510	16,255			
2027	20.8	(27.0)	10.6	(13.8)	20.4	20.4	52.3	32,463	16,231			
2028	20.6	(27.3)	10.5	(13.9)	20.1	20.1	51.6	32,543	16,271			
2029	20.4	(27.6)	10.4	(14.1)	20.0	20.0	50.9	32,668	16,344			
2030	20.2	(27.9)	10.3	(14.3)	19.8	19.8	50.1	32,893	16,446			
2031	20.0	(28.2)	10.2	(14.4)	19.6	19.6	49.3	33,088	16,544			
2032	19.8	(28.5)	10.1	(14.6)	19.4	19.4	48.4	33,336	16,668			
2033	19.7	(29.0)	10.1	(14.8)	19.3	19.3	47.5	33,791	16,895			
2034	19.6	(29.4)	10.0	(15.0)	19.2	19.2	46.6	34,257	17,129			
2035	19.5	(29.9)	10.0	(15.3)	19.1	19.1	45.7	34,701	17,350			
2036	19.4	(30.4)	9.9	(15.5)	19.0	19.0	45.0	35,133	17,566			
2037	19.3	(30.9)	9.9	(15.8)	18.9	18.9	44.2	35,560	17,780			
2038	19.2	(31.4)	9.8	(16.0)	18.8	18.8	43.5	35,971	17,986			
2039	19.1	(31.8)	9.8	(16.3)	18.7	18.7	42.8	36,322	18,161			
2040	18.9	(32.2)	9.7	(16.5)	18.5	18.5	42.2	36,561	18,280			
2041	18.7	(32.6)	9.6	(16.7)	18.3	18.3	41.5	36,677	18,339			
2042	18.5	(32.8)	9.5	(16.8)	18.0	18.0	40.9	36,729	18,364			
2043	18.2	(33.0)	9.3	(16.9)	17.8	17.8	40.3	36,773	18,387			
2044	18.1	(33.6)	9.3	(17.2)	17.7	17.7	39.7	37,153	18,577			
2045	18.1	(34.1)	9.3	(17.5)	17.6	17.6	39.1	37,553	18,776			
2046	18.0	(34.6)	9.2	(17.8)	17.5	17.5	38.5	37,894	18,947			
2047	17.8	(35.1)	9.2	(18.0)	17.4	17.4	37.9	38,204	19,102			
2048	17.7	(35.7)	9.1	(18.3)	17.3	17.3	37.4	38,518	19,259			
2049	17.6	(36.2)	9.0	(18.6)	17.2	17.2	36.9	38,821	19,411			
2050	17.5	(36.7)	9.0	(18.8)	17.1	17.1	36.4	39,078	19,539			
2051	17.4	(37.2)	8.9	(19.1)	16.9	16.9	35.9	39,312	19,656			
2052	17.3	(37.7)	8.9	(19.4)	16.8	16.8	35.4	39,524	19,762			
2053	17.1	(38.2)	8.8	(19.6)	16.7	16.7	35.0	39,720	19,860			
2054	17.0	(38.7)	8.7	(19.8)	16.5	16.5	34.5	39,925	19,963			
2055	16.8	(39.1)	8.6	(20.1)	16.4	16.4	34.0	40,107	20,053			
2056	16.6	(39.5)	8.5	(20.3)	16.2	16.2	33.5	40,273	20,136			
2057	16.5	(39.9)	8.5	(20.5)	16.0	16.0	33.0	40,462	20,231			
2058	16.3	(40.3)	8.4	(20.7)	15.8	15.8	32.5	40,663	20,332			
2059	16.1	(40.7)	8.3	(20.9)	15.7	15.7	31.9	40,881	20,445			
2060	15.9	(41.1)	8.2	(21.1)	15.5	15.5	31.4	41,143	20,572			
2061	15.8	(41.5)	8.1	(21.3)	15.3	15.3	30.9	41,386	20,693			
2062	15.6	(41.9)	8.0	(21.5)	15.2	15.2	30.3	41,636	20,818			
2063	15.4	(42.3)	7.9	(21.8)	15.0	15.0	29.8	41,882	20,941			
2064	15.3	(42.8)	7.8	(22.0)	14.8	14.8	29.3	42,125	21,063			
2065	15.1	(43.2)	7.7	(22.2)	14.7	14.7	28.9	42,351	21,175			
2066	14.9	(43.6)	7.7	(22.4)	14.5	14.5	28.4	42,569	21,285			
2067	14.7	(44.0)	7.6	(22.6)	14.3	14.3	27.9	42,753	21,377			
2068	14.6	(44.3)	7.5	(22.8)	14.2	14.2	27.5	42,887	21,444			
2069	14.4	(44.7)	7.4	(23.0)	14.0	14.0	27.1	42,983	21,491			
2070	14.2	(45.0)	7.3	(23.1)	13.8	13.8	26.7	43,045	21,522			
2071	14.0	(45.4)	7.2	(23.3)	13.6	13.6	26.3	43,081	21,540			
2072	13.8	(45.7)	7.1	(23.5)	13.4	13.4	25.9	43,088	21,544			
2073	13.6	(45.9)	7.0	(23.6)	13.2	13.2	25.6	43,053	21,526			
2074	13.4	(46.2)	6.9	(23.7)	13.0	13.0	25.2	42,989	21,495			
2075	13.2	(46.5)	6.8	(23.9)	12.8	12.8	24.9	42,906	21,453			
2076	13.0	(46.7)	6.7	(24.0)	12.6	12.6	24.6	42,806	21,403			
2077	12.8	(46.9)	6.6	(24.1)	12.4	12.4	24.3	42,693	21,346			
2078	12.6	(47.2)	6.5	(24.2)	12.2	12.2	23.9	42,570	21,285			
2079	12.4	(47.4)	6.4	(24.3)	12.0	12.0	23.6	42,441	21,220			
2080	12.2	(47.6)	6.3	(24.5)	11.8	11.8	23.3	42,307	21,154			
2081	12.0	(47.8)	6.2	(24.6)	11.7	11.7	23.0	42,173	21,086			
2082	11.8	(48.1)	6.1	(24.7)	11.5	11.5	22.7	42,039	21,020			
2083	11.6	(48.3)	6.0	(24.8)	11.3	11.3	22.4	41,909	20,954			
2084	11.4	(48.5)	5.9	(24.9)	11.1	11.1	22.2	41,782	20,891			
2085	11.2	(48.8)	5.8	(25.0)	10.9	10.9	21.9	41,663	20,831			
2086	11.1	(49.0)	5.7	(25.2)	10.8	10.8	21.6	41,551	20,775			
2087	10.9	(49.2)	5.6	(25.3)	10.6	10.6	21.3	41,447	20,724			
2088	10.7	(49.5)	5.5	(25.4)	10.4	10.4	21.0	41,354	20,677			
2089	10.6	(49.7)	5.4	(25.6)	10.3	10.3	20.7	41,271	20,635			
2090	10.4	(50.0)	5.3	(25.7)	10.1	10.1	20.4	41,197	20,599			
2091	10.2	(50.3)	5.3	(25.8)	10.0	10.0	20.2	41,133	20,566			
2092	10.1	(50.6)	5.2	(26.0)	9.8	9.8	19.9	41,076	20,538			
2093	9.9	(50.8)	5.1	(26.1)	9.7	9.7	19.6	41,026	20,513			
2094	9.8	(51.1)	5.0	(26.3)	9.5	9.5	19.3	40,981	20,490			
2095	9.6	(51.4)	5.0	(26.4)	9.4	9.4	19.1	40,937	20,468			
2096	9.5	(51.8)	4.9	(26.6)	9.2	9.2	18.8	40,893	20,447			
2097	9.4	(52.1)	4.8	(26.8)	9.1	9.1	18.6	40,848	20,424			
2098	9.2	(52.4)	4.7	(26.9)	9.0	9.0	18.3	40,798	20,399			
2099	9.1	(52.7)	4.7	(27.1)	8.8	8.8	18.1	40,742	20,371			
2100	9.0	(53.1)	4.6	(27.3)	8.7	8.7	17.8	40,678	20,339			
2101	8.8	(53.4)	4.5	(27.4)	8.6	8.6	17.6	40,606	20,303			
2102	8.7	(53.7)	4.5	(27.6)	8.5	8.5	17.4	40,524	20,262			
2103	8.6	(54.1)	4.4	(27.8)	8.3	8.3	17.2	40,433	20,217			
2104	8.5	(54.4)	4.3	(28.0)	8.2	8.2	17.0	40,333	20,167			
2105	8.3	(54.8)	4.3	(28.1)	8.1	8.1	16.8	40,225	20,112			

(注1)②の基礎年金国庫負担額には、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)⑥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精了した場合に必要な保険料に相当する。
 (注3)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29(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。

(平成16(2004)年度価格)

年度 (西暦)	①	②	③	④	⑤	⑥
	基礎年金 給付費 (名目額) 兆円	基礎年金 国庫負担 (名目額) 兆円	拠出金 算定対象額 兆円	拠出金 算定対象者数 百万人	拠出金単価 (月額) (③÷④)×12 円	保険料相当額 (月額) ⑤×(1-国庫負担割合) 円
2009	19.4 (19.4)	9.9 (9.9)	19.1 (19.1)	58.3	27,318	13,659
2010	19.7 (19.8)	10.0 (10.0)	19.3 (19.3)	57.8	27,905	13,952
2011	20.3 (20.3)	10.3 (10.3)	20.0 (20.0)	57.4	28,983	14,491
2012	21.0 (20.9)	10.7 (10.6)	20.7 (20.7)	57.1	30,122	15,061
2013	21.4 (21.9)	10.9 (11.1)	21.0 (21.0)	56.8	30,807	15,404
2014	21.5 (22.9)	10.9 (11.6)	21.1 (21.1)	56.6	31,137	15,568
2015	21.5 (23.9)	11.0 (12.1)	21.2 (21.2)	56.4	31,275	15,638
2016	21.6 (24.8)	11.0 (12.6)	21.2 (21.2)	56.2	31,491	15,746
2017	21.3 (25.4)	10.8 (12.9)	20.9 (20.9)	56.0	31,127	15,564
2018	21.3 (25.8)	10.9 (13.1)	21.0 (21.0)	55.7	31,337	15,668
2019	21.3 (26.2)	10.8 (13.4)	20.9 (20.9)	55.4	31,408	15,704
2020	21.1 (26.6)	10.7 (13.6)	20.7 (20.7)	55.1	31,315	15,657
2021	20.8 (27.0)	10.6 (13.8)	20.4 (20.4)	54.8	31,031	15,515
2022	20.5 (27.4)	10.4 (14.0)	20.1 (20.1)	54.5	30,740	15,370
2023	20.2 (27.8)	10.3 (14.1)	19.8 (19.8)	54.1	30,487	15,244
2024	19.9 (28.2)	10.2 (14.4)	19.5 (19.5)	53.7	30,321	15,160
2025	19.6 (28.6)	10.0 (14.6)	19.3 (19.3)	53.2	30,157	15,079
2026	19.4 (29.0)	9.9 (14.8)	19.0 (19.0)	52.8	29,949	14,975
2027	19.1 (29.5)	9.7 (15.0)	18.7 (18.7)	52.3	29,820	14,910
2028	18.9 (30.0)	9.7 (15.3)	18.5 (18.5)	51.7	29,879	14,939
2029	18.8 (30.6)	9.6 (15.6)	18.4 (18.4)	51.0	30,009	15,004
2030	18.6 (31.3)	9.5 (16.0)	18.2 (18.2)	50.3	30,194	15,097
2031	18.5 (31.8)	9.4 (16.3)	18.1 (18.1)	49.6	30,375	15,188
2032	18.5 (32.8)	9.4 (16.8)	18.1 (18.1)	48.8	30,831	15,416
2033	18.6 (34.0)	9.5 (17.4)	18.2 (18.2)	48.0	31,585	15,793
2034	18.7 (35.3)	9.6 (18.0)	18.3 (18.3)	47.2	32,380	16,190
2035	18.9 (36.6)	9.7 (18.7)	18.5 (18.5)	46.4	33,171	16,586
2036	19.1 (38.1)	9.8 (19.5)	18.7 (18.7)	45.8	33,973	16,986
2037	19.3 (39.6)	9.9 (20.3)	18.8 (18.8)	45.1	34,795	17,397
2038	19.5 (41.2)	10.0 (21.1)	19.0 (19.0)	44.5	35,624	17,812
2039	19.7 (42.8)	10.1 (21.9)	19.2 (19.2)	44.0	36,408	18,204
2040	19.8 (44.3)	10.2 (22.7)	19.3 (19.3)	43.5	37,085	18,543
2041	19.9 (45.8)	10.2 (23.5)	19.4 (19.4)	43.0	37,841	18,821
2042	20.0 (47.2)	10.2 (24.2)	19.5 (19.5)	42.5	38,127	19,064
2043	20.0 (48.7)	10.2 (24.9)	19.5 (19.5)	42.0	38,585	19,293
2044	20.0 (50.0)	10.2 (25.7)	19.4 (19.4)	41.6	38,998	19,499
2045	19.9 (51.4)	10.2 (26.4)	19.4 (19.4)	41.1	39,344	19,672
2046	19.9 (52.7)	10.2 (27.0)	19.3 (19.3)	40.7	39,620	19,810
2047	19.8 (54.0)	10.2 (27.7)	19.3 (19.3)	40.3	39,861	19,930
2048	19.7 (55.4)	10.1 (28.4)	19.2 (19.2)	39.9	40,104	20,052
2049	19.6 (56.8)	10.1 (29.2)	19.1 (19.1)	39.5	40,336	20,169
2050	19.6 (58.3)	10.1 (29.9)	19.0 (19.0)	39.2	40,519	20,259
2051	19.5 (59.7)	10.0 (30.6)	19.0 (19.0)	38.9	40,672	20,336
2052	19.4 (61.1)	10.0 (31.4)	18.9 (18.9)	38.5	40,797	20,399
2053	19.3 (62.5)	9.9 (32.1)	18.8 (18.8)	38.2	40,903	20,452
2054	19.2 (63.9)	9.8 (32.9)	18.6 (18.6)	37.9	41,014	20,507
2055	19.0 (65.3)	9.8 (33.6)	18.5 (18.5)	37.5	41,093	20,547
2056	18.9 (66.7)	9.7 (34.3)	18.4 (18.4)	37.2	41,149	20,575
2057	18.7 (68.1)	9.6 (35.0)	18.2 (18.2)	36.8	41,219	20,610
2058	18.6 (69.5)	9.6 (35.7)	18.1 (18.1)	36.5	41,290	20,645
2059	18.4 (71.0)	9.5 (36.5)	17.9 (17.9)	36.1	41,373	20,687
2060	18.3 (72.5)	9.4 (37.3)	17.8 (17.8)	35.7	41,468	20,734
2061	18.1 (73.9)	9.3 (38.0)	17.6 (17.6)	35.4	41,533	20,767
2062	18.0 (75.4)	9.2 (38.8)	17.5 (17.5)	35.0	41,592	20,796
2063	17.8 (76.9)	9.2 (39.6)	17.3 (17.3)	34.7	41,630	20,815
2064	17.7 (78.5)	9.1 (40.3)	17.2 (17.2)	34.4	41,650	20,825
2065	17.5 (80.0)	9.0 (41.1)	17.0 (17.0)	34.0	41,641	20,820
2066	17.3 (81.5)	8.9 (41.9)	16.8 (16.8)	33.7	41,626	20,813
2067	17.2 (83.0)	8.8 (42.7)	16.7 (16.7)	33.4	41,591	20,796
2068	17.0 (84.5)	8.7 (43.5)	16.5 (16.5)	33.1	41,517	20,759
2069	16.8 (86.0)	8.6 (44.2)	16.3 (16.3)	32.8	41,406	20,703
2070	16.6 (87.4)	8.5 (44.9)	16.1 (16.1)	32.5	41,264	20,632
2071	16.4 (88.9)	8.4 (45.7)	15.9 (15.9)	32.3	41,114	20,557
2072	16.2 (90.4)	8.3 (46.5)	15.7 (15.7)	32.0	40,971	20,485
2073	16.0 (91.9)	8.2 (47.3)	15.5 (15.5)	31.7	40,817	20,409
2074	15.8 (93.4)	8.1 (48.1)	15.4 (15.4)	31.5	40,653	20,327
2075	15.6 (95.0)	8.0 (48.8)	15.2 (15.2)	31.2	40,483	20,242
2076	15.4 (96.6)	7.9 (49.7)	15.0 (15.0)	31.0	40,314	20,157
2077	15.2 (98.2)	7.8 (50.5)	14.8 (14.8)	30.7	40,149	20,074
2078	15.1 (99.8)	7.7 (51.3)	14.6 (14.6)	30.5	39,993	19,997
2079	14.9 (101.5)	7.7 (52.2)	14.5 (14.5)	30.2	39,849	19,925
2080	14.7 (103.3)	7.6 (53.1)	14.3 (14.3)	30.0	39,719	19,859
2081	14.6 (105.1)	7.5 (54.1)	14.1 (14.1)	29.8	39,602	19,801
2082	14.4 (107.0)	7.4 (55.0)	14.0 (14.0)	29.5	39,500	19,750
2083	14.3 (109.0)	7.3 (56.1)	13.8 (13.8)	29.3	39,412	19,706
2084	14.1 (111.0)	7.3 (57.1)	13.7 (13.7)	29.0	39,337	19,668
2085	14.0 (113.1)	7.2 (58.2)	13.6 (13.6)	28.8	39,274	19,637
2086	13.8 (115.2)	7.1 (59.3)	13.4 (13.4)	28.6	39,222	19,611
2087	13.7 (117.4)	7.1 (60.4)	13.3 (13.3)	28.3	39,182	19,591
2088	13.6 (119.7)	7.0 (61.6)	13.2 (13.2)	28.1	39,151	19,575
2089	13.5 (122.1)	6.9 (62.8)	13.1 (13.1)	27.8	39,127	19,564
2090	13.3 (124.5)	6.9 (64.0)	12.9 (12.9)	27.6	39,111	19,555
2091	13.2 (126.9)	6.8 (65.3)	12.8 (12.8)	27.3	39,099	19,549
2092	13.1 (129.5)	6.7 (66.6)	12.7 (12.7)	27.1	39,090	19,545
2093	13.0 (132.1)	6.7 (67.9)	12.6 (12.6)	26.9	39,082	19,541
2094	12.9 (134.7)	6.6 (69.3)	12.5 (12.5)	26.7	39,074	19,537
2095	12.8 (137.4)	6.6 (70.7)	12.4 (12.4)	26.4	39,064	19,532
2096	12.6 (140.2)	6.5 (72.1)	12.3 (12.3)	26.2	39,051	19,525
2097	12.5 (143.0)	6.4 (73.6)	12.2 (12.2)	26.0	39,033	19,517
2098	12.4 (145.9)	6.4 (75.0)	12.1 (12.1)	25.8	39,011	19,505
2099	12.3 (148.8)	6.3 (76.5)	12.0 (12.0)	25.6	38,983	19,491
2100	12.2 (151.8)	6.3 (78.1)	11.9 (11.9)	25.4	38,949	19,474
2101	12.1 (154.8)	6.2 (79.6)	11.8 (11.8)	25.2	38,909	19,454
2102	12.0 (157.8)	6.2 (81.2)	11.7 (11.7)	25.0	38,863	19,432
2103	11.9 (161.0)	6.1 (82.8)	11.5 (11.5)	24.8	38,813	19,406
2104	11.8 (164.2)	6.1 (84.5)	11.4 (11.4)	24.6	38,758	19,379
2105	11.7 (167.5)	6.0 (86.2)	11.3 (11.3)	24.4	38,699	19,349

(注1)②の基礎年金国庫負担額には、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)⑥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な保険料に相当する。

(注3)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29(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。

(平成16(2004)年度価格)

年度 (西暦)	① 基礎年金 給付費 (名目額)		② 基礎年金 国庫負担 (名目額)		③ 拠出金 算定対象額		④ 拠出金 算定対象者数		⑤ 拠出金単価 (月額) (③÷④)÷12		⑥ 保険料相当額 (月額) ⑤×(1-国庫負担割合)	
	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	百万人	円	円	円	円	
2009	19.4	(19.4)	9.9	(9.9)	19.1	19.1	58.3	27,318	13,659			
2010	19.7	(19.8)	10.0	(10.1)	19.3	19.3	57.8	27,905	13,952			
2011	20.4	(20.3)	10.4	(10.3)	20.0	20.0	57.4	29,041	14,520			
2012	21.2	(20.9)	10.8	(10.6)	20.8	20.8	57.1	30,393	15,197			
2013	22.0	(21.7)	11.2	(11.0)	21.7	21.7	56.8	31,778	15,889			
2014	22.5	(22.4)	11.5	(11.4)	22.2	22.2	56.6	32,633	16,316			
2015	22.8	(23.0)	11.8	(11.7)	22.4	22.4	56.4	33,092	16,548			
2016	22.8	(23.6)	11.6	(12.0)	22.4	22.4	56.2	33,277	16,639			
2017	22.7	(24.0)	11.6	(12.2)	22.3	22.3	56.0	33,196	16,598			
2018	22.6	(24.4)	11.5	(12.4)	22.2	22.2	55.7	33,152	16,576			
2019	22.4	(24.7)	11.4	(12.6)	22.0	22.0	55.4	33,123	16,562			
2020	22.3	(25.0)	11.3	(12.7)	21.9	21.9	55.1	33,067	16,534			
2021	22.1	(25.3)	11.2	(12.9)	21.7	21.7	54.8	32,941	16,470			
2022	21.9	(25.6)	11.1	(13.0)	21.5	21.5	54.5	32,795	16,398			
2023	21.6	(25.9)	11.0	(13.2)	21.2	21.2	54.1	32,681	16,340			
2024	21.4	(26.2)	10.9	(13.3)	21.0	21.0	53.7	32,645	16,323			
2025	21.2	(26.5)	10.8	(13.5)	20.8	20.8	53.2	32,607	16,303			
2026	21.0	(26.7)	10.7	(13.6)	20.6	20.6	52.8	32,522	16,261			
2027	20.8	(27.0)	10.6	(13.8)	20.4	20.4	52.2	32,497	16,248			
2028	20.6	(27.3)	10.5	(13.9)	20.1	20.1	51.5	32,615	16,307			
2029	20.4	(27.6)	10.4	(14.1)	19.9	19.9	50.7	32,806	16,403			
2030	20.2	(27.9)	10.3	(14.2)	19.8	19.8	49.8	33,063	16,531			
2031	20.0	(28.2)	10.2	(14.4)	19.6	19.6	48.9	33,314	16,657			
2032	19.8	(28.5)	10.1	(14.5)	19.3	19.3	47.9	33,624	16,812			
2033	19.6	(28.9)	10.0	(14.8)	19.2	19.2	46.9	34,138	17,069			
2034	19.5	(29.3)	10.0	(15.0)	19.1	19.1	45.9	34,667	17,333			
2035	19.4	(29.8)	9.9	(15.2)	19.0	19.0	45.0	35,176	17,588			
2036	19.3	(30.2)	9.9	(15.5)	18.9	18.9	44.1	35,682	17,841			
2037	19.2	(30.7)	9.8	(15.7)	18.8	18.8	43.2	36,193	18,097			
2038	19.1	(31.2)	9.8	(15.9)	18.7	18.7	42.4	36,695	18,348			
2039	19.0	(31.6)	9.7	(16.2)	18.5	18.5	41.6	37,199	18,569			
2040	18.8	(32.0)	9.6	(16.4)	18.4	18.4	40.8	37,470	18,735			
2041	18.6	(32.3)	9.5	(16.5)	18.1	18.1	40.1	37,680	18,840			
2042	18.3	(32.5)	9.4	(16.6)	17.9	17.9	39.4	37,824	18,912			
2043	18.0	(32.7)	9.2	(16.7)	17.6	17.6	38.7	37,943	18,971			
2044	17.7	(32.8)	9.1	(16.8)	17.3	17.3	37.9	38,020	19,010			
2045	17.4	(32.9)	8.9	(16.9)	17.0	17.0	37.2	38,035	19,018			
2046	17.1	(32.9)	8.8	(16.9)	16.6	16.6	36.5	37,985	18,993			
2047	16.7	(32.9)	8.6	(16.9)	16.3	16.3	35.9	37,897	18,948			
2048	16.4	(33.0)	8.4	(16.9)	16.0	16.0	35.2	37,829	18,914			
2049	16.3	(33.4)	8.3	(17.1)	15.8	15.8	34.6	38,135	19,068			
2050	16.1	(33.8)	8.3	(17.3)	15.7	15.7	34.0	38,475	19,237			
2051	16.0	(34.2)	8.2	(17.5)	15.6	15.6	33.4	38,796	19,398			
2052	15.8	(34.6)	8.1	(17.7)	15.4	15.4	32.9	39,103	19,551			
2053	15.7	(35.0)	8.0	(17.9)	15.3	15.3	32.3	39,400	19,700			
2054	15.5	(35.3)	8.0	(18.1)	15.1	15.1	31.7	39,715	19,857			
2055	15.3	(35.6)	7.9	(18.3)	14.9	14.9	31.1	40,016	20,008			
2056	15.1	(35.9)	7.8	(18.4)	14.7	14.7	30.5	40,309	20,155			
2057	15.0	(36.2)	7.7	(18.6)	14.6	14.6	29.8	40,637	20,319			
2058	14.8	(36.5)	7.6	(18.8)	14.4	14.4	29.2	40,990	20,495			
2059	14.6	(36.8)	7.5	(18.9)	14.2	14.2	28.6	41,381	20,690			
2060	14.4	(37.1)	7.4	(19.1)	14.0	14.0	27.9	41,811	20,905			
2061	14.2	(37.4)	7.3	(19.2)	13.8	13.8	27.3	42,245	21,122			
2062	14.0	(37.7)	7.2	(19.4)	13.7	13.7	26.6	42,702	21,351			
2063	13.9	(38.0)	7.1	(19.5)	13.5	13.5	26.0	43,167	21,584			
2064	13.7	(38.3)	7.0	(19.7)	13.3	13.3	25.4	43,644	21,822			
2065	13.5	(38.6)	6.9	(19.8)	13.1	13.1	24.8	44,114	22,057			
2066	13.3	(38.9)	6.8	(20.0)	13.0	13.0	24.2	44,568	22,284			
2067	13.1	(39.2)	6.7	(20.1)	12.8	12.8	23.7	44,944	22,472			
2068	13.0	(39.5)	6.7	(20.3)	12.6	12.6	23.2	45,230	22,615			
2069	12.8	(39.7)	6.6	(20.4)	12.4	12.4	22.8	45,457	22,729			
2070	12.6	(39.9)	6.5	(20.5)	12.2	12.2	22.4	45,635	22,818			
2071	12.4	(40.1)	6.4	(20.6)	12.0	12.0	21.9	45,758	22,879			
2072	12.2	(40.3)	6.3	(20.7)	11.8	11.8	21.6	45,789	22,900			
2073	12.0	(40.4)	6.1	(20.7)	11.6	11.6	21.2	45,748	22,874			
2074	11.7	(40.4)	6.0	(20.8)	11.4	11.4	20.8	45,643	22,822			
2075	11.5	(40.5)	5.9	(20.8)	11.2	11.2	20.5	45,503	22,751			
2076	11.3	(40.5)	5.8	(20.8)	11.0	11.0	20.1	45,335	22,668			
2077	11.0	(40.5)	5.7	(20.8)	10.7	10.7	19.8	45,148	22,574			
2078	10.8	(40.5)	5.5	(20.8)	10.5	10.5	19.5	44,947	22,473			
2079	10.6	(40.5)	5.4	(20.8)	10.3	10.3	19.2	44,738	22,369			
2080	10.4	(40.5)	5.3	(20.8)	10.1	10.1	18.9	44,527	22,263			
2081	10.1	(40.5)	5.2	(20.8)	9.9	9.9	18.5	44,318	22,150			
2082	9.9	(40.4)	5.1	(20.8)	9.7	9.7	18.2	44,113	22,057			
2083	9.7	(40.4)	5.0	(20.8)	9.5	9.5	17.9	43,916	21,958			
2084	9.5	(40.4)	4.9	(20.7)	9.3	9.3	17.6	43,730	21,865			
2085	9.3	(40.4)	4.8	(20.7)	9.1	9.1	17.3	43,554	21,777			
2086	9.1	(40.4)	4.7	(20.7)	8.9	8.9	17.1	43,382	21,686			
2087	8.9	(40.4)	4.6	(20.7)	8.7	8.7	16.8	43,244	21,622			
2088	8.8	(40.4)	4.5	(20.7)	8.5	8.5	16.5	43,111	21,555			
2089	8.6	(40.4)	4.4	(20.7)	8.3	8.3	16.2	42,991	21,495			
2090	8.4	(40.4)	4.3	(20.8)	8.2	8.2	15.9	42,884	21,442			
2091	8.2	(40.4)	4.2	(20.8)	8.0	8.0	15.6	42,789	21,394			
2092	8.1	(40.5)	4.1	(20.8)	7.8	7.8	15.3	42,702	21,351			
2093	7.9	(40.5)	4.1	(20.8)	7.7	7.7	15.0	42,623	21,311			
2094	7.8	(40.5)	4.0	(20.8)	7.5	7.5	14.8	42,546	21,273			
2095	7.6	(40.6)	3.9	(20.8)	7.4	7.4	14.5	42,468	21,234			
2096	7.5	(40.6)	3.8	(20.9)	7.3	7.3	14.3	42,386	21,193			
2097	7.3	(40.7)	3.8	(20.9)	7.1	7.1	14.0	42,295	21,148			
2098	7.2	(40.7)	3.7	(20.9)	7.0	7.0	13.8	42,194	21,097			
2099	7.0	(40.8)	3.6	(20.9)	6.8	6.8	13.6	42,078	21,039			
2100	6.9	(40.9)	3.5	(21.0)	6.7	6.7	13.3	41,945	20,973			
2101	6.8	(40.9)	3.5	(21.0)	6.6	6.6	13.1	41,798	20,899			
2102	6.6	(41.0)	3.4	(21.0)	6.5	6.5	12.9	41,632	20,816			
2103	6.5	(41.0)	3.3	(21.1)	6.3	6.3	12.7	41,450	20,725			
2104	6.4	(41.1)	3.3	(21.1)	6.2	6.2	12.5	41,253	20,627			
2105	6.3	(41.2)	3.2	(21.1)	6.1	6.1	12.4	41,043	20,522			

(注1)②の基礎年金国庫負担額には、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)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。
 (注3)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29(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。

⑥デフレーション及び財政見通しの対GDP比

前提を変更した場合(総括表)

【国民年金・基礎年金】

○ デフレーション

	基本ケース	A 出生の動向が変動した場合		B 死亡の動向が変動した場合		C 経済的要素を変更した場合		D 出生の動向と経済的要素を同時に変更した場合	
		ア. 出生高位	イ. 出生低位	ア. 死亡高位	イ. 死亡低位	ア. 経済高位	イ. 経済低位	ア. 出生高位 経済高位	イ. 出生低位 経済低位
支出	30.83	32.39	29.50	31.05	30.54	32.50	28.87	34.13	27.45
収入	29.74	31.59	28.25	29.87	29.56	31.32	28.15	33.29	26.65
純支出	55.70	52.09	56.11	57.93	52.79	60.86	44.01	56.33	43.39

○ 保険料収入の対GDP比(国民年金)

年度 (西暦)	基本ケース	A 出生の動向が変動した場合		B 死亡の動向が変動した場合		C 経済的要素を変更した場合		D 出生の動向と経済的要素を同時に変更した場合	
		ア. 出生高位	イ. 出生低位	ア. 死亡高位	イ. 死亡低位	ア. 経済高位	イ. 経済低位	ア. 出生高位 経済高位	イ. 出生低位 経済低位
2010年	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41	0.41
2020年	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.39	0.42	0.39	0.42
2030年	0.39	0.40	0.39	0.39	0.39	0.39	0.41	0.39	0.40
2040年	0.36	0.38	0.35	0.36	0.36	0.36	0.38	0.37	0.37
2050年	0.37	0.40	0.34	0.36	0.37	0.36	0.38	0.39	0.36
2060年	0.37	0.42	0.33	0.37	0.37	0.36	0.39	0.41	0.34
2070年	0.36	0.44	0.30	0.36	0.36	0.35	0.38	0.43	0.31
2080年	0.36	0.47	0.29	0.36	0.37	0.36	0.38	0.46	0.31
2090年	0.37	0.50	0.28	0.37	0.37	0.36	0.39	0.48	0.30
2100年	0.36	0.52	0.27	0.36	0.36	0.35	0.38	0.51	0.28
2105年	0.36	0.53	0.27	0.36	0.36	0.35	0.38	0.52	0.28

○ 基礎年金給付費の対GDP比

年度 (西暦)	基本ケース	A 出生の動向が変動した場合		B 死亡の動向が変動した場合		C 経済的要素を変更した場合		D 出生の動向と経済的要素を同時に変更した場合	
		ア. 出生高位	イ. 出生低位	ア. 死亡高位	イ. 死亡低位	ア. 経済高位	イ. 経済低位	ア. 出生高位 経済高位	イ. 出生低位 経済低位
2010年	3.60	3.60	3.60	3.59	3.61	3.60	3.62	3.60	3.62
2020年	3.63	3.63	3.63	3.59	3.68	3.52	3.95	3.52	3.95
2030年	3.43	3.43	3.42	3.35	3.50	3.29	3.79	3.29	3.79
2040年	3.74	4.03	3.56	3.80	3.70	3.62	4.02	3.92	3.99
2050年	4.24	4.61	3.94	4.30	4.16	4.11	4.31	4.48	3.96
2060年	4.53	4.98	4.16	4.58	4.46	4.41	4.54	4.85	4.10
2070年	4.74	5.25	4.31	4.79	4.66	4.62	4.70	5.11	4.17
2080年	4.71	5.39	4.13	4.76	4.64	4.59	4.67	5.25	3.97
2090年	4.60	5.58	3.84	4.64	4.53	4.48	4.56	5.43	3.68
2100年	4.52	5.83	3.60	4.56	4.46	4.41	4.48	5.66	3.45
2105年	4.48	5.94	3.48	4.52	4.41	4.36	4.45	5.77	3.34

8. 年金数理担当者の所見

平成16年の年金制度改正においては、将来の保険料水準を固定した上で、おおむね100年間にわたる年金財政の均衡を図るために給付水準を自動的に調整する仕組みを導入する等の制度改正が行われている。これを踏まえ、少なくとも5年ごとに、国民年金及び厚生年金の財政の検証及び見通しを作成し、長期的な年金財政の健全性を確保すること(財政検証)が規定されている。

この規定のもとで、最新の制度の運営実績や人口・経済等の諸前提を基礎とし、適切な年金数理に基づいて、被保険者数・受給権者数の推移や年金財政の収支についての将来見通しを作成し、「国民年金及び厚生年金に係る財政の現況及び見通し」として将来の給付水準の見通し等の結果を公表したところである。

今後も、人口・経済等の長期的な動向の変化を注視しつつ、これまでの財政再計算や財政検証において確立された数理的手法を継承・発展させて、長期的な年金財政の見通しをでき限りわかりやすく示していくことが必要と考えている。

9. 情報公開について

今回の財政検証では、平成21年2月23日に開催された社会保障審議会年金部会において「国民年金及び厚生年金に係る財政の現況及び見通し」として結果を公表したところである。

また、これと同時に厚生労働省ホームページにおいて、財政検証に係る詳細なデータ及びプログラムを「財政検証バックデータ」として公開した。

その後、平成21年5月には世代間の給付と負担の関係など財政検証に関する参考資料を財政検証関連資料として公表し、平成22年3月には財政検証結果の詳細を解説する報告書として「平成21年財政検証結果レポート―国民年金及び厚生年金に係る財政の現況及び見通し」(詳細版)―)をとりまとめ、刊行物及びホームページにより公開したところである。

今後とも、年金財政に関する情報をできる限りわかりやすく公開していくことが必要と考えている。