- -

内閣衆質一四四第八号

平成十一年一月二十二日

衆議院議長 伊藤 宗一郎殿

内閣総理大臣 小 渕 恵 三

衆議院議員金田誠一君提出厚生年金及び国民年金の財政見通しに関する質問に対し、 別紙答弁書を送付す

る。

衆議院議員金田誠一君提出厚生年金及び国民年金の財政見通しに関する質問に対する答弁書

一について

平成十年十二月十日に民主党年金制度改革小委員会において厚生省が提示した「厚生年金の財政見通し

(第一案)」、「同(第二案)」及び「国民年金の財政見通し (第一案・第二案)」に示した各項目の推

計値を平成十二年度から平成七十二年度までの各年度について示した財政見通しは、 それぞれ別表第一、

別表第二及び別表第三に示すとおりである。

二の(一)について

別表第 別表第二及び別表第三に示した支出合計の内訳は、 それぞれ別表第四、 別表第五及び別表第

六に示すとおりである。

二の(二)について

別表第四及び別表第五に示した老齢厚生年金 (老齢相当、 通老相当)、 障害厚生年金、 遺族厚生年金の

受給者数の各年度の推計は、それぞれ別表第七及び別表第八に示すとおりである。 また、 基礎年金の受給

者数の各年度の推計は、別表第九に示すとおりである。

三の(一)について

御指摘 \mathcal{O} 年度末年 積立金 の数値については、 積立金の適 正な規模につい ての議論に資するために平成

年度価格で示しているところである。

三の(二)について

別表第 別表第二及び別表第三において示した年度末積立金の数値について、 他の数値と同様に、賃

金上昇率を年二・ 五パーセント、 物価上昇率を年一・五パー -セント、 運用 利回りを年四・〇パ セント、

年金改定率及び国民年金保険料改定率を平成三十六年財政再計算期までは年当たり二・三パーセント、そ

れ以降は年当たり二・五パー セントとして推計した数値 (名目価格) は、 それぞれ別表第十、 別表第十

及び別表第十二に示すとおりである。

四の(一)について

平成九年度決算において、 厚生保険特別会計の年金勘定の積立金 (以下「厚生年金積立金」という。)

の額は、 百二十五兆七千五百五十九億九千百五十五万八千三百七十円であり、 国民年金特別会計 の国民年

金勘定の 積立金 (以 下 「国民年金積立金」という。) の額は、 八兆四千六百八十二億八千九百三十六万九

千九百二十八円である。

四の (二) について

厚生年金積立金及び国 民年金積立金は、 資金運用部資金法 (昭和二十六年法律第百号) 第二条第二項の

規定に基づき資金運用部に預託されており、 平成九年度におけるそれぞれの運用 利回りは、 四・六六パー

セント及び四・二六パーセントである。 なお、この場合において、 運用利回りとは、 当該年度における預

託金利子収入の額を積立金平均残高 (前年度末における積立金の額に当該年度末における積立金 \mathcal{O} 額 を加

えたもの から当該年度の預託金利子収入の額を控除し、これを二で除した数をいう。)で除したときの百分

率をいう。

別表第一

厚生年金の財政見通し

(第1案)

Æ.	mbri	保	険料率	収	ス 入 合	計	士山 ひま	収 支	年度末積立金	積
年	度	対総報酬	(標準報酬換算)		保険料収入	運用収入	支出合計	差引残	(11年度価格)	度行
平成	(西曆)	%	%	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	
12	(2000)	120	19.0	36. 9	26. 1	6. 6	29. 5	7.4	174. 9	5.
	(2001)	1	19.0	37. 9	26. 7	6. 7	31. 2	6. 7	178. 8	5.
	(2002)	7.000	19. 0	38. 8	27. 3	6. 9	32. 9	6.0	181. 9	5.
	(2003)	14. 8	(19. 0)	39. 9	28. 0	7. 1	34. 7	5. 3	184. 1	5.
					20.0					
	(2004)	16. 4	(21. 0)	42. 4	30. 0	7. 4	36. 4	6. 0	179. 8	5.
	(2005)	16. 4	(21.0)	45. 7	32. 4	8. 0	38. 3	7.4	183. 7	5.
	(2006)	16. 4	(21.0)	46. 9	33. 2	8. 3	·40. 1	6. 8	186. 8	5,
19	(2007)	16. 4	(21.0)	48. 0	33. 8	8. 6	41. 9	6, 2	189. 3	5.
20	(2008)	16. 4	(21.0)	49. 1	34. 5	8.8	43. 8	5. 3	191. 0	5.
21	(2009)	17. 9	(23.0)	51. 5	36. 5	9. 0	46. 0	5. 5	185. 4	4
	(2010)	17. 9	(23.0)	54. 6	39. 1	9. 3	48. 2	6. 4	187. 7	4
	(2011)	17. 9	(23. 0)	55. 7	39. 8	9. 5	50. 0	5. 8	189. 3	4
	(2012)	17. 9	(23. 0)	57. 0	40. 6	9. 7	52. 2	4. 7	190. 1	4.
	(2012)	17. 9					54. 0	4. 7		4
			(23. 0)	58. 2	41. 4	9. 9			190. 5	
26	(2014)	19. 5	(25. 0)	61. 1	43. 8	10. 1	55. 7	5. 4	184. 3	4
	(2015)	19. 5	(25.0)	64. 7	46. 9	10. 3	58. 0	6. 6	186. 2	4
	(2016)	19. 5	(25.0)	66. 1	47. 9	10. 6	59. 5	6.6	188. 0	4
29	(2017)	19. 5	(25.0)	67. 5	48. 8	10.8	60. 9	6. 7	189. 7	4.
30	(2018)	19. 5	(25.0)	69.0	49. 8	11. 1	62. 3	6. 7	191. 4	4.
31	(2019)	20, 1	(25.8)	71.1	51. 5	11. 4	63, 5	7. 6	186. 1	4
	(2020)	20. 1	(25. 8)	73. 6	53. 6	11. 7	65. 0	8. 7	188. 8	4.
	(2021)	20. 1	(25. 8)	75. 2	54. 7	12. 0	66. 3	8. 9	191. 5	4.
										A 17/200
	(2022)	20. 1	(25. 8)	76. 8	55. 8	12. 4	67. 3	9. 5	194. 4	4.
	(2023)	20. 1	(25. 8)	78. 4	56. 9	12. 8	68. 3	10. 1	197. 6	4.
	(2024)	20. 1	(25, 8)	80. 0	58. 0	13. 2	69. 6	10. 3	193. 0	4.
	(2025)	20. 1	(25.8)	81. 6	59. 0	13. 6	70. 9	10.7	196. 1	4.
38	(2026)	20. 1	(25.8)	83. 3	60. 1	14. 0	71. 9	11.4	199. 5	4.
39	(2027)	20. 1	(25.8)	84. 9	61. 2	14. 5	73. 1	11.8	202. 9	5.
40	(2028)	20. 1	(25. 8)	86. 5	62. 2	14. 9	74. 3	12. 2	206. 4	5.
	(2029)	20. 1	(25. 8)	88. 1	63, 2	15. 4	76. 0	12. 1	199. 7	5.
	(2030)	20. 1	(25. 8)	89. 8	64. 1	15. 9	77. 9	11. 9	202. 7	5.
		20. 1	(25. 8)	91. 3	65. 0		79. 1	12. 2	205. 6	5.
	(2031)					16. 4				
	(2032)	20. 1	(25. 8)	92. 8	65. 9	16. 8	80. 7	12. 1	208. 3	5.
	(2033)	20. 1	(25. 8)	94. 4	66. 8	17. 3	82. 7	11. 7	210. 8	5.
	(2034)	20. 1	(25.8)	95. 9	67. 6	17. 7	84. 9	11. 1	202. 6	5.
47	(2035)	20. 1	(25.8)	97.5	68. 4	18. 2	87. 6	10.0	204. 0	5.
48	(2036)	20. 1	(25.8)	99. 1	69. 3	18. 5	89. 8	9. 3	205. 0	5.
	(2037)	20, 1	(25.8)	100.7	70. 2	18. 9	92. 2	8. 5	205. 5	5.
	(2038)	20. 1	(25. 8)	102. 2	71. 1	19. 2	94. 6	7. 6	205. 7	5.
	(2039)	20. 1	(25, 8)	103. 8	72. 0	19. 5	97. 4	6. 4	195. 4	5.
	(2040)	20. 1	(25. 8)	105. 4	73. 0	19. 7	100. 5	4. 9	194. 4	5.
	(2041)	20. 1	(25. 8)	106. 9	74. 0	19. 9	100. 3	4. 3	193. 2	4.
							104.7	3. 7		4.
	(2042)	20. 1	(25. 8)	108. 4	75. 0	20. 0	104. 7	0. (191. 7	4.
	(2043)	20. 1	(25. 8)	109. 8	76. 0	20. 2	106. 6	3. 2	190. 0	4.
	(2044)	20. 1	(25, 8)	111. 4	77. 1	20. 3	108. 9	2. 5	179. 1	4.
	(2045)	20. 1	(25, 8)	113. 0	78. 3	20. 4	111. 5	1. 5	177. 0	4.
58	(2046)	20. 1	(25, 8)	114. 5	79. 5	20. 4	113. 2	1.3	174. 8	4.
59	(2047)	20. 1	(25, 8)	116. 1	80. 8	20. 5	114. 9	1.2	172. 6	4.
	(2048)	20. 1	(25. 8)	117. 8	82. 2	20. 5	116. 6	1. 2	170. 5	4.
	(2049)	20. 1	(25. 8)	119.6	83. 6	20. 5	118. 6	0. 9	160. 2	4.
62	(2050)	20. 1	(25. 8)	121. 4	85. 1	20. 6	121. 1	0. 3	157. 9	4.
				123. 2	86. 7	20. 6	122. 5	0. 7		4.
	(2051)	20. 1	(25. 8)			20. 0	102.0		155. 8	4.
04	(2052)	20. 1	(25. 8)	125. 1	88. 3	20.6	123. 9	1. 2	153. 8	4.
65	(2053)	20. 1	(25. 8)	127. 0	89. 9	20. 7	125. 1	1. 9	152. 1	4.
	(2054)	20. 1	(25. 8)	128. 9	91. 6	20.8	126. 6	2. 3	143. 3	4.
	(2055)	20. 1	(25. 8)	131.0	93. 3	20.9	128. 5	2. 5	141. 9	4.
	(2056)	20. 1	(25. 8)	133. 0	95. 1	21.0	129. 5	3. 5	140. 7	4.
	(2057)	20. 1	(25. 8)	135. 0	96. 8	21. 1	130. 4	4. 6	139. 8	4.
	(2058)	20. 1	(25. 8)	137. 1	98. 6	21. 4	131. 3	5. 8	139. 2	4.
	(2059)				100. 4		132. 6	6. 7	132. 2	4.
11	(2003)	20. 1	(25. 8) (25. 8)	139. 3	100. 4	21. 6 21. 9	104. 0	0. 1	131. 9	4.

別表第二

厚生年金の財政見通し

(第2案)

~	nte	保料	険料率	43	八 入 合	計	支出合計	収 支	年度末積立金	積互
年	度	対総報酬((標準報酬換算)		保険料収入	運用収入	又四台前	差引残	(11年度価格)	度台
平成	(西曆)	%	%	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	
	(2000)	=	19. 0	36. 9	26. 1	6. 6	29. 5	7.4	174. 9	5.
	(2001)	-	19. 0	37.9	26. 7	6. 7	31. 2	6. 7	178. 8	5.
	(2002)		19. 0	38. 8	27. 3	6. 9	32. 9	6.0	181. 9	5.
	(2003)	14. 8	(19. 0)	39. 9	28. 0	7. 1	34. 7	5. 3	184. 1	5.
	(2004)	16. 4	(21. 0)	42. 4	30. 0	7. 4	36. 4	6. 0	179. 8	5.
	(2005)	16. 4	(21. 0)	45. 7	32. 4	8. 1	38. 1	7. 6	183. 9	5.
	(2006)	16. 4	(21. 0)	46. 9	33. 2	8. 3	39. 9	7. 0	187. 2	5.
			(21. 0)	48. 1	33. 8	8. 6	41. 6	6. 4	189. 9	5.
	(2007)	16. 4		49. 1	34. 5	8.8	43. 5	5. 7	191. 9	5.
	(2008)	16. 4	(21. 0)				45. 5	6. 0	186. 6	5.
	(2009)	17. 9	(23. 0)	51.6	36. 5	9. 1		7. 2	189. 5	4.
22	(2010)	17. 9	(23. 0)	54. 6	39. 1	9. 3	47. 4			
	(2011)	17. 9	(23. 0)	55. 8	39. 8	9. 6	49. 2	6. 7	191. 8	4.
	(2012)	17. 9	(23.0)	57. 1	40. 6	9.8	51. 3	5. 8	193. 4	4.
25	(2013)	17. 9	(23. 0)	58. 4	41. 5	10, 1	53. 2	5. 2	194. 5	4.
26	(2014)	19. 5	(25.0)	61. 3	43. 8	10. 3	55. 0	6. 3	188. 7	4
27	(2015)	19. 5	(25.0)	64. 9	46. 9	10.6	57. 0	7. 9	191. 5	4
28	(2016)	19. 5	(25.0)	66. 4	47. 8	10. 9	58. 5	7. 9	194. 1	4
29	(2017)	19. 5	(25.0)	67. 9	48. 8	11. 2	60. 1	7.8	196. 5	4
	(2018)	19. 5	(25.0)	69. 3	49. 8	11. 5	61. 5	7. 9	198. 9	4
	(2019)	20. 4	(26. 2)	71. 8	51. 8	11.8	62. 8	9.0	194. 2	4
	(2020)	20. 4	(26. 2)	74. 9	54. 3	12. 2	64. 5	10. 4	197. 8	4
	(2021)	20. 4	(26. 2)	76. 5	55. 4	12. 6	65. 8	10. 7		4
	(2022)	20. 4	(26. 2)	78. 1	56. 5	13. 0	67. 1	11. 1	205. 2	4
	(2023)	20. 4	(26. 2)	79. 8	57. 6	13. 5	68. 3	11. 4		4
			(26.2)	81. 4	58. 6	13. 9	69. 8	11. 6	204. 5	5
	(2024)	20. 4				10.5	71. 5	11. 6	208. 0	5
	(2025)	20. 4	(26. 2)	83. 1	59. 7	14. 4	70.0		211. 5	5
	(2026)	20. 4	(26. 2)	84. 7	60. 8	14. 9	72. 8	11. 9		
	(2027)	20. 4	(26. 2)	86. 4	61. 8	15. 3	74. 1	12. 2		5
	(2028)	20. 4	(26. 2)	88. 0	62. 8	15. 8	75. 5	12. 4	218. 5	5
	(2029)	20. 4	(26.2)	89. 6	63. 7	16. 3	77. 3	12. 2	211. 1	5
42	(2030)	20. 4	(26.2)	91. 2	64. 7	16. 8	79. 5	11. 7		5
43	(2031)	20. 4	(26.2)	92. 7	65. 6	17. 2	81. 1	11. 6	216. 2	5
	(2032)	20. 4	(26.2)	94. 2	66. 4	17. 7	82. 9	11. 3	218. 4	5
	(2033)	20. 4	(26.2)	95. 7	67. 3	18. 1	84. 8	10.8	220. 3	5
	(2034)	20. 4	(26. 2)	97. 2	68. 1	18. 5	87. 2	10.0	211. 1	5
	(2035)	20. 4	(26. 2)	98. 7	68. 9	18. 9	90.0	8. 7	211. 8	5
	(2036)	20. 4	(26, 2)	100. 2	69. 8	19. 2	92, 2	8. 0	212. 1	5
	(2037)	20. 4	(26. 2)	101. 7	70. 6	19. 5	94. 4	7. 3	212. 0	5
		5000 NY	(26, 2)	103. 2	71. 5	19. 8	96. 6	6. 6	211. 7	5
	(2038)	20. 4				20. 0	99. 1	5. 6	200. 8	5
	(2039)	20. 4	(26. 2)	104. 8	72. 4	20.0			199. 4	
	(2040)	20. 4	(26. 2)	106. 3	73. 4	20. 2	102. 1	4. 3		
	(2041)	20. 4	(26. 2)	107. 8	74. 4	20. 4	104. 0		197. 9	0
	(2042)	20. 4		109. 3						4
	(2043)	20. 4	(26.2)	110.8	76. 5	20.6	107. 6	3. 1	194. 6	4
56	(2044)	20. 4	(26.2)	112, 3	77. 6	20. 8	109. 8	2. 5	183. 4	4
57	(2045)	20. 4	(26.2)	113. 9	78. 7	20. 8	112. 4	1. 6	181. 2	4
58	(2046)	20. 4	(26.2)	115. 5	80.0	20. 9	114. 0	1. 5	179. 0	4
	(2047)	20. 4	(26.2)	117. 1	81. 3	21. 0	115. 5	1.6	176. 9	4
	(2048)	20. 4	(26.2)	118.8	82. 7	21.0	117. 1	1.8	174. 9	4
	(2049)	20. 4	(26. 2)	120. 6	84. 1	21. 1	119. 0	1.6	164. 5	4
	(2050)	20. 4	(26. 2)	122. 6	85. 7	21. 1	121. 4	1. 1	162. 4	4
	(2051)	20. 4	(26.2)	124. 4	87. 3	21. 2	122. 7	1. 7	160. 5	4
	(2051)	20. 4	(26. 2)	126. 3	88. 9	21. 3	123. 9	2. 4	158. 9	4
		U. U. 190856 00845		128. 3	90. 6	21. 3	125. 0	3. 3	157. 5	4
	(2053)	20. 4	(26. 2)							4
	(2054)	20. 4	(26. 2)	130. 3	92. 3	21. 5	126. 5	3.8	148. 7	
	(2055)	20. 4	(26. 2)	132. 5	94. 0	21. 7	128. 6	3. 9	147. 6	4
	(2056)	20. 4	(26.2)	134. 5	95. 8	21. 9	129. 5	5. 0	146. 7	
	(2057)	20. 4	(26.2)	136. 7	97. 6	22. 1	130. 5	6. 1	146. 1	4
	(2058)	20. 4	(26.2)	138. 8	99. 3	22. 3	131. 5	7. 4	145. 8	
	(2059)	20. 4	(26.2)	141. 1	101. 1	22. 6	133. 0	8. 1	138. 8	
	(2060)	20. 4	(26.2)	143. 5	103. 0	23. 0	135. 2	8. 3	138. 7	4

七

別表第三

国民年金の財政見通し (第1・2案)

年	度	保険料月額	収入合計			支出合計	収 支	年度末積立金	積立
4-	及	(11年度価格)		保険料収入	運用収入	又山石前	差引残	(11年度価格)	度合
区成	(西曆)	円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	
	(2000)	14, 500	4. 2	2. 3	0.4	3. 7	0. 5	12. 1	3. 2
13	(2001)	15,000	4. 4	2. 4	0.4	3. 9	0.5	12. 4	3. 1
	(2002)	15, 500	4.6	2. 5	0. 5	4. 1	0. 5	12. 7	3. 1
	(2003)	16,000	4. 8	2. 6	0. 5	4. 2	0. 5	13. 0	3. 1
	(2004)	16, 500	5. 0	2. 7	0.5	4. 4	0.6	12. 9	3. 1
	(2005)	17,000	5. 4	2. 9	0. 6	4. 6	0.8	13. 4	3. 1
	(2006)	17, 500	5. 6	3. 0	0.6	4. 8	0.8	13. 9	3. 1
	(2007)	18, 000	5. 8	3. 1	0.6	5. 0	0.8	14. 3	3. 2
	(2008)	18, 500	6. 0	3. 2	0.7	5. 2	0.8	14. 8	3. 2
	(2009)	19, 000	6. 2	3. 3	0. 7	5. 4	0.8	14. 7	3. 3
			6. 5	3. 5	0. 7	5. 6	0. 9	15. 2	3. 3
	(2010)	19, 500	6. 7	3. 6	0. 1	5. 7	1. 0	15. 7	3.
23	(2011)	20,000			0.8	5. 9	1.0	16, 2	3. 4
24		20, 500	6. 9	3. 6	17180353001	6. 2	0. 9	16. 6	
25		21,000	7. 1	3. 7	0.9			100020 760	3. 4
26	(2014)	21, 500	7. 4	3. 8	0.9	6. 5	0. 9	16. 4	3. 4
		22, 000	7. 8	4. 1	0. 9	6. 8	1.0	16. 9	3. 4
	(2016)	22, 500	8. 1	4. 3	1.0	7. 0	1.1	17. 4	3.
29	(2017)	23, 000	8. 4	4. 4	1.0	7. 2	1.1	17. 9	3.
	(2018)	23, 300	8. 6	4. 5	1. 1	7. 4	1. 2	18. 4	3.
	(2019)	23, 300	8.8	4. 6	1. 1	7. 6	1.1	18. 2	3.
32	(2020)	23, 300	9. 2	4. 8	1. 1	7. 9	1. 3	18. 7	3.
33	(2021)	23, 300	9. 4	4. 9	1. 2	8. 1	1. 3	19. 2	3.
34	(2022)	23, 300	9. 6	4. 9	1. 3	8. 3	1.3	19. 8	3. 8
35	(2023)	23, 300	9.8	5. 0	1. 3	8. 5	1. 3	20. 3	3. 8
36	(2024)	23, 300	10.0	5. 1	1.4	8. 7	1. 3	19. 9	3. 9
37		23, 300	10. 4	5. 4	1.4	8. 9	1. 5	20. 5	3, 9
38	(2026)	23, 300	10.6	5. 4	1. 5	9. 1	1. 5	21. 0	4. (
39	(2027)	23, 300	10.9	5. 5	1. 5	9. 4	1. 5	21. 5	4.
40		23, 300	11. 1	5. 6	1.6	9. 6	1. 5	22. 0	4.
41		23, 300	11. 3	5. 6	1.6	9. 8	1. 4	21. 3	4. 2
42		23, 300	11. 8	5. 9	1.7	10. 2	1.6	21. 8	4. 2
43	(2031)	23, 300	12. 0	6. 0	1.8	10. 4	1.6	22. 3	4. 3
44	(2032)	23, 300	12. 2	6. 0	1.8	10. 6	1. 5	22. 7	4.
45	(2033)	23, 300	12. 3	6. 0	1. 9	10. 9	1.4	23. 0	4.
	(2034)	23, 300	12. 5	6. 0	1. 9	11. 2	1.3	22. 2	4.
47		23, 300	13. 1	6. 3	2. 0	11. 6	1. 4	22. 5	4.
				6.3	2. 0	11. 9	1. 3	22. 7	4.
	(2036)	23, 300	13. 2	6. 3		12. 2	1. 2	22. 8	4.
49	(2037)	23, 300	13. 4		2. 1				
50	(2038)	23, 300	13. 5	6.3	2. 1	12. 5	1.0	22. 9	4.
	(2039)	23, 300	13. 7	6. 3	2. 2	12. 9	0.8	21. 8	4.
52		23, 300	14. 2	6. 6	2. 2	13. 3	1.0	21. 9	4.
53	(2041)	23, 300	14. 4	6. 6	2. 2	13. 6	0.8	21. 9	4.
54	(2042)	23, 300	14. 5	6. 6	2. 3	13. 8	0.7	21. 8	4.
55	(2043)	23, 300	14. 7	6. 6	2. 3	14. 0	0. 6	21. 8	4. 5
	(2044)	23, 300	14. 8	6. 6	2. 3	14. 3	0. 5	20. 6	4.
	(2045)	23, 300	15. 3	7. 0	2. 3	14. 7	0.7	20. 5	4.
58	(2046)	23, 300	15. 5	7. 0	2. 4	14. 9	0.6	20. 4	4.
59	(2047)	23, 300	15. 6	7.0	2. 4	15. 1	0. 5	20. 3	4.
60	(2048)	23, 300	15. 8	7. 1	2. 4	15. 3	0. 5	20. 2	4.
	(2049)	23, 300	15. 9	7. 1	2. 4	15. 5	0.4	19. 0	4.
	(2050)	23, 300	16. 5	7. 5	2. 5	15. 9	0.7	18. 9	3.
	(2051)	23, 300	16. 7	7. 6	2. 5	16. 1	0.6	18. 8	3.
	(2052)	23, 300	16. 9	7. 7	2. 5	16. 3	0.6	18. 7	3.
	(2053)	23, 300	17. 1	7. 7	2. 5	16. 4	0.6	18. 6	3.
	(2054)	23, 300	17. 2	7. 8	2. 6	16. 7	0. 6	17. 6	3.
	(2055)	23, 300	17. 9	8. 3	2. 6	17. 0	0. 9	17. 6	3.
		23, 300	18. 1	8. 4	2. 6	17. 0	0. 9	17. 6	3.
	(2056)			8. 4	2. 7	17. 3	1. 0	17. 6	3.
	(2057)	23, 300	18. 3		2. 1				
	(2058)	23, 300	18. 5	8. 5	2. 7	17. 5	1.0	17. 6	3.
71	(2059) (2060)	23, 300	18. 7	8. 6	2. 7	17. 7	1.0	16. 7	3.
-		23, 300	19. 4	9. 1	2. 8	18. 0	1.4	16. 8	3.

別表第四

別表第一の支出合計の内訳

				老齢厚	生 年 金		Mentary past to m	00.00.000.000.000.000
年	度	支出合計	基礎年金拠出金	(老齢相当)	(通老相当)	障害厚生年金	遺族厚生年金	福祉施設費
平成	(西曆)	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円
	(2000)	29. 5	10. 1	13. 9	1. 5	0. 3	3. 5	0. 2
	(2001)	31. 2	10. 7	14. 7	1.5	0. 3	3, 7	0. 2
	(2002)	32. 9	11. 3	15. 5	1. 6	0. 3	4. 0	0. 2
	(2003)	34. 7	11.8	16. 4	1.6	0. 3	4. 3	0. 2
	(2004)	36. 4	12. 4	17. 3	1.6	0. 3	4. 6	0. 2
	(2005)	38. 3	13. 0	18. 1	1. 7	0. 4	4. 9	0. 2
	(2006)	40. 1	13. 6	19. 0	1. 7	0. 4	5. 2	0. 2
	(2007)	41. 9	14. 2	19. 7	1.8	0. 4	5. 5	0. :
	(2008)	43. 8	14. 9	20. 6	1. 9	0. 4	5. 8	0. :
	(2009)	46. 0	15. 5	21. 6	1. 9	0. 4	6. 2	0.
	(2010)	48. 2	16. 2	22. 7	2. 0	0. 4	6. 6	0.
	(2011)	50. 0	16. 8	23. 4	2. 1	0. 4	7. 0	0.
	(2012)	52. 2	17. 5	24. 4	2. 2	0. 4	7. 4	0.
	(2013)	54. 0	18. 4	24. 8	2. 3	0. 5	7.8	0.
26	(2014)	55. 7	19. 4	25. 0	2. 4	0. 5	8. 2	0.
	(2015)	58. 0	20. 3	25. 9	2. 5	0. 5	8. 6	0.
	(2016)	59. 5	21. 0	26. 1	2. 5	0. 5	9. 0	0.
	(2017)	60. 9	21. 7	26. 3	2. 6	0. 5	9. 4	0.
	(2018)	62. 3	22. 3	26. 6	2. 7	0. 5	9. 9	0.
31	(2019)	63. 5	22. 9	26. 7	2. 8	0. 5	10. 3	0.
	(2020)	65. 0	23. 5	27. 0	2. 9	0. 5	10. 8	0.
	(2021)	66. 3	23. 9	27. 3	3. 1	0. 6	11. 2	0.
	(2021)	67. 3	24. 4	27. 3	3. 2	0. 6	11. 6	0.
				27. 3	3. 3	0. 6	12. 0	0.
	(2023)	68. 3	24. 8	27. 6	3. 5	0. 6	12. 5	0.
	(2024)	69. 6	25. 2		3. 6	0. 6	12. 9	0.
	(2025)	70. 9	25. 8	27. 7				0.
	(2026)	71. 9	26. 2	27. 6	3. 8	0. 6 0. 6	13. 3	0.
	(2027)	73. 1	26. 6	27. 8	3. 9		13. 7	
	(2028)	74. 3	27. 1	28. 0	4. 1	0.7	14. 1	0.
	(2029)	76. 0	27. 7	28. 3	4. 4	0. 7	14. 6	0.
	(2030)	77. 9	28. 4	28. 8	4. 6	0. 7	15. 0	0.
	(2031)	79. 1	29. 0	28. 9	4. 8	0.7	15. 4	0.
	(2032)	80. 7	29. 5	29. 3	5. 1	0. 7	15. 7	0.
	(2033)	82. 7	30. 3	29. 9	5. 4	0. 7	16. 0	0.
	(2034)	84. 9	31. 1	30. 5	5. 7	0. 8	16. 4	0.
	(2035)	87. 6	32. 2	31. 3	6. 1	0.8	16. 8	0.
	(2036)	89. 8	33. 1	32. 0	6. 5	0.8	17. 0	0.
	(2037)	92. 2	34. 1	32. 7	6. 8	0.8	17. 3	0.
	(2038)	94. 6	35, 2	33. 5	7. 2	0.8	17. 5	0.
	(2039)	97. 4	36. 4	34. 4	7. 6	0.8	17. 8	0.
	(2040)	100. 5	37. 7	35. 4	7. 9	0.8	18. 2	0.
	(2041)	102. 7	38. 7	36. 1	8. 2	0. 8	18. 4	0.
	(2042)	104. 7	39. 6	36. 8	8. 5	0.8	18. 6	0.
	(2043)	106. 6	40. 5	37. 3	8. 8	0.8	18. 8	0.
	(2044)	108. 9	41. 4	38. 0	9. 1	0. 9	19. 1	0.
	(2045)	111. 5	42. 6	38. 7	9. 4	0. 9	19. 5	0.
	(2046)	113. 2	43. 3	39. 2	9. 6	0. 9	19. 7	0.
	(2047)	114. 9	44. 1	39. 6	9. 8	0. 9	20. 0	0.
	(2048)	116. 6	44. 8	40. 1	10. 0	0. 9	20. 3	0.
	(2049)	118. 6	45. 7	40. 7	10. 2	0. 9	20. 7	0.
62	(2050)	121. 1	46. 7	41. 3	10. 4	0. 9	21. 2	0.
	(2051)	122. 5	47. 4	41. 7	10. 5	0. 9	21. 5	0.
	(2052)	123. 9	48. 0	41. 9	10. 6	1.0	21. 9	0.
	(2053)	125. 1	48. 5	42. 1	10. 7	1.0	22. 2	0.
	(2054)	126. 6	49. 1	42. 4	10. 8	1.0	22. 7	0.
	(2055)	128. 5	49. 8	42. 8	11.0	1.0	23. 4	0.
	(2056)	129. 5	50. 2	42. 9	11. 0	1. 0	23. 7	0.
	(2057)	130. 4	50. 6	43. 0	11. 1	1. 0	24. 2	0.
	(2058)	131. 3	50. 9	43. 1	11. 1	1. 1	24. 6	0.
	(2059)	132. 6	51. 4	43. 1	11. 1	1. 1	25. 1	0.
	(2060)	134. 6	52. 2	43. 3	11. 2	1. 1	25. 7	0.

別表第五

別表第二の支出合計の内訳

年	度	支出合計	基礎年金拠出金	老齢厚	生 年 金	障害厚生年金	遺族厚生年金	福祉施設費
4-	及	又四百副	基 硬斗 並 拠 山 並	(老齢相当)	(通老相当)	障古序土平並	退灰净土平亚	他加心政
	(西曆)	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円	兆円
	(2000)	29. 5	10. 1	13. 9	1. 5	0. 3	3. 5	0. :
	(2001)	31. 2	10. 7	14. 7	1. 5	0.3	3. 7	0. 3
	(2002)	32. 9	11. 3	15. 5	1.6	0. 3	4. 0	0. 3
	(2003)	34. 7	11. 8	16. 4	1. 6	0. 3	4. 3	0. 3
	(2004)	36. 4	12. 4	17. 3	1. 6	0.3	4. 6	0.
	(2005)	38. 1	13. 0	18. 0	1. 7	0. 4	4. 9	0.
	(2006)	39. 9	13. 6	18. 8	1. 7	0. 4	5. 2	0.
	(2007)	41. 6	14. 2	19. 5	1. 8	0. 4	5. 5	0.
	(2008)	43. 5	14. 9	20. 3	1.8	0.4	5. 8	0.
	(2009)	45. 5	15. 5	21. 3	1. 9	0.4	6. 2	0.
	(2010)	47. 4	16. 2	22. 1	2. 0	0. 4	6. 5	0.
	(2011)	49. 2	16. 8	22. 8	2. 1	0.4	6. 9	0.
	(2012)	51. 3	17. 5	23. 7	2. 2	0.4	7. 3	0.
	(2013)	53. 2	18. 4	24. 2	2. 2	0.4	7. 7	0.
26	(2014)	55. 0	19. 4	24. 5	2. 3	0. 4	8. 0	0.
	(2015)	57. 0	20. 3	25. 1	2. 4	0. 5	8. 5	0.
	(2016)	58. 5	21. 0	25. 5	2. 5	0. 5	8. 8	0.
29	(2017)	60. 1	21. 7	25. 8	2. 6	0. 5	9. 2	0.
	(2018)	61. 5	22. 3	26. 1	2. 7	0. 5	9. 6	0.
	(2019)	62. 8	22. 9	26. 4	2. 8	0. 5	10.0	0.
	(2020)	64. 5	23. 5	26. 8	2. 9	0. 5	10. 4	0.
	(2021)	65. 8	23. 9	27. 1	3. 1	0. 5	10.8	0.
34	(2022)	67. 1	24. 4	27. 4	3. 3	0. 5	11. 2	0.
	(2023)	68. 3	24. 8	27. 7	3. 4	0. 5	11.6	0.
	(2024)	69. 8	25. 2	28. 0	3. 7	0.6	12. 0	0.
	(2025)	71. 5	25. 8	28. 5	3. 9	0.6	12. 4	0. 0.
38	(2026)	72. 8	26. 2	28. 7	4. 2	0.6	12. 8	
	(2027)	74. 1	26. 6	29. 0	4. 4	0. 6 0. 6	13. 1	0. 0.
	(2028)	75. 5	27. 1	29. 4	4.7	0.6	13. 4	0.
	(2029)	77. 3	27. 7 28. 4	29. 9 30. 5	5. 0 5. 4	0. 6	13. 8 14. 2	0.
	(2030)	79. 5			5. 7	0. 7	14. 5	0.
	(2031)	81. 1	29. 0	31. 0 31. 5	6. 0	0. 7	14. 7	0.
	(2032)	82. 9	29. 5 30. 3	32. 1	6. 4	0. 7	15. 0	0.
	(2033)	84. 8	31. 1	32. 1	6. 8	0. 7	15. 3	0.
	(2034) (2035)	87. 2 90. 0	32. 2	33. 9	7. 2	0. 7	15. 6	0.
	(2036)		33. 1	34. 6	7. 5	0. 7	15. 8	0.
	(2037)	92. 2 94. 4	34. 1	35. 2	7. 9	0. 8	16. 0	0.
	(2038)	96. 6	35. 2	35. 9	8. 2	0. 8	16. 2	0.
	(2039)	99. 1	36. 4	36. 7	8. 5	0.8	16. 4	0.
	(2040)	102. 1	37. 7	37. 6	8. 9	0.8	16. 6	0.
	(2040) (2041)	104. 0	38. 7	38. 2	9. 1	0.8	16. 8	0.
	(2042)	105. 9	39. 6	38. 7	9. 4	0.8	16. 9	0.
	(2042)	107. 6	40. 5	39. 2	9. 7	0.8	17. 1	0.
	(2044)	109. 8	41. 4	39. 8	9. 9	0.8	17. 3	0.
	(2045)	112. 4	42. 6	40. 7	10. 2	0. 8	17. 6	0.
	(2046)	114. 0	43. 3	41. 1	10. 4	0.8	17. 8	0.
	(2047)	115. 5	44. 1	41. 5	10. 6	0.8	18. 0	0.
	(2048)	117. 1	44. 8	41. 8	10. 8	0. 9	18. 3	0.
	(2049)	119. 0	45. 7	42. 3	11. 0	0. 9	18. 6	0.
	(2050)	121. 4	46. 7	43. 0	11. 2	0. 9	19. 1	0.
	(2051)	122. 7	47. 4	43. 3	11. 3	0. 9	19. 4	0.
	(2052)	123. 9	48. 0	43. 5	11. 4	0. 9	19. 7	0.
	(2053)	125. 0	48. 5	43. 6	11. 5	0. 9	20. 0	0.
	(2054)	126. 5	49. 1	44. 0	11.6	0. 9	20. 4	0.
	(2055)	128. 6	49. 8	44. 5	11. 8	1. 0	21. 0	0.
	(2056)	129. 5	50. 2	44. 6	11. 8	1. 0	21. 3	0.
	(2057)	130. 5	50. 6	44. 8	11. 9	1.0	21. 7	0.
	(2058)	131. 5	50. 9	45. 0	11. 9	1.0	22. 1	0.
	(2059)	133. 0	51. 4	45. 4	12. 0	1.0	22. 5	0.
	(2060)	135. 2	52. 2	46. 0	12. 2	1.1	23. 1	0.

別表第六

別表第三の支出合計の内訳

年	度	支	出	合	計	基码	楚 年	金	拠	出金	独	自	給	付	費	福	祉	施	設	費
	(西曆)				兆円					兆円				3	比円					兆尸
	(2000)				3. 7					3. 6					0. 1					0.
13	(2001)				3. 9					3.8					0.1					0.
14	(2002)				4. 1					3. 9					0.1					0.
15	(2003)	1			4. 2					4. 1					0.1					0.
	(2004)				4. 4					4.3					0.1					0.
	(2005)	1			4.6					4.5					0.1					0.
	(2006)				4.8					4.7					0.1					0.
	(2007)				5. 0					4. 9					0.1					0.
	(2008)	1 .			5. 2					5. 0					0.1					0.
	(2009)	1			5. 4					5. 2					0.1					0.
	(2010)	1			5. 6					5. 4					0.1					0.
	(2011)	1			5. 7					5. 6					0. 1	i				0.
	(2012)	1			5. 9					5. 8					0. 1					0.
	(2012)				6. 2					6. 0					0. 1					0.
					6. 5					6. 3					0. 1					0.
27	(2014)	1		10	6.8					6. 6					0. 1					0.
21	(2015)														0. 1					0.
	(2016)				7. 0					6. 9										
	(2017)				7. 2					7. 1					0.1					0.
	(2018)	1			7. 4					7. 3					0. 1					0.
	(2019)				7. 6					7. 5					0. 1					0.
	(2020)				7. 9					7. 7					0. 1					0.
	(2021)	1			8. 1					7. 9					0.1					0.
34	(2022)				8. 3					8. 1	0				0.1					0.
35	(2023)				8. 5					8. 3					0.1					0.
36	(2024)	1			8. 7					8. 5					0.1					0.
	(2025)				8.9					8.8					0.1					0.
	(2026)	1			9. 1					9.0					0.1					0.
	(2027)	1			9. 4					9. 2					0.1					0.
	(2028)				9. 6					9. 4					0.1	1				0.
	(2029)				9. 8					9. 7	()				0. 1					0.
					10. 2					10. 0	0				0. 1					0.
	(2030)	1									0				0. 1					0.
	(2031)	1			10. 4					10. 2	ľ.									0.
	(2032)	1			10.6					10. 5	0				0.1					
	(2033)	1			10. 9					10.8					0.1					0.
	(2034)				11. 2					11. 1					0.1					0.
	(2035)	1			11.6					11.5					0. 1					0.
	(2036)	1			11.9					11.8					0. 1					0.
	(2037)				12. 2					12. 1					0. 1	}				0.
	(2038)	- 5			12.5					12.4	12				0.1					0.
51	(2039)	1			12.9					12.7					0.1					0.
52	(2040)	1			13.3					13. 1					0.1					0.
	(2041)	1			13.6					13. 4					0.1					0.
	(2042)	1			13.8					13.7					0.1					0.
	(2043)	1			14. 0					13. 9					0.1					0.
	(2044)				14. 3					14. 2					0. 1					0.
	(2045)				14. 7					14. 5	1				0. 1	15				0.
	(2046)	1			14. 9					14. 7					0. 1					0.
	(2047)				15. 1					14. 9					0. 1					0.
		1			15. 3					15. 1					0. 1					0.
	(2048)	1									i .				0. 1					0.
	(2049)	1			15. 5					15. 4										0.
	(2050)	1			15. 9					15. 7					0.1	}				
	(2051)	1			16. 1					15. 9					0.0					0.
	(2052)				16. 3					16. 1	1				0.0					0.
	(2053)				16. 4					16. 3					0.0					0.
	(2054)				16. 7					16. 5	(0.0					0.
	(2055)				17.0	į.				16.8					0.0					0.
	(2056)	1			17.2					17.0					0.0					0.
	(2057)	1			17.3					17. 2					0.0					0.
	(2058)	1			17. 5					17. 3					0.0					0.
	(2059)	1			17. 7	l l				17. 6					0.0					0.
	(2060)	1			18. 0					17. 9					0.0					0.

別表第七

厚生年金の受給者数の推計(別表第四関係)

年	度	老齢	厚	生生	手 :	金	障害厚生年金	遺族厚生年金
	DQ.	(老齢相当)		(通			伴古丹工牛並	
	西曆)	百万人				百万人	百万人	百万人
12 (2	(000)	9. :	2			5. 6	0. 3	3. 5
	2001)	9. '				6.0	0. 3	3. 7
14 (2	2002)	10.	2			6.3	0. 3	
15 (2	(8003)	10.	7			6. 5	0. 3	4. 0
16 (2	(004)	11.	1			6.8	0. 4	4. 2
17 (2	(005)	11.				7. 1	0. 4	4. 4
18 (2	(006)	11.				7.3	0. 4	4. 6
19 (2	(7002)	12.	2			7.7	0. 4	4. 8
20 (2	(800)	12.				8. 1	0. 4	5. 0
21 (2	(9009	13.				8. 4	0. 4	
	(010)	13.				8. 7	0. 4	5. 4
23 (2	(011)	14.	2			9. 0	0. 4	5. 6
24 (2	(012)	14.	6			9.3	0, 4	5. 8
25 (2	(013)	14.	3			9.6	0. 4	
26 (2	(014)	14.				9.8	0. 4	6. 2
27 (2	(015)	15.	1			10.0	0. 4	
28 (2	(016)	15.	2			10.2	0. 4	6. 7
29 (2		15.				10.3	0. 4	
	(018)	15.				10.3	0. 4	7. 1
31 (2	(019)	15.)			10.3	0, 4	7. 3
	(020)	14. 9	9			10. 4	0. 4	7. 5
33 (2	(021)	14. 9				10.4	0. 4	7. 7
34 (2	(022)	14. '	7	v		10.4	0. 4	7. 9
35 (2	(023)	14. (6			10.4	0. 4	8. 0
36 (2	(024)	14.	5			10.4	0. 4	8. 2
	(025)	14.				10.3	0. 4	8. 4
38 (2	026)	14.	1			10.4	0. 4	
39 (2	(027)	14. 0)			10.4	0. 4	8. 7
	(028)	14. 0				10.4	0. 4	8.8
	(029)	14. (10.5	0. 4	8, 9
42 (2	(030)	13. 9				10.5	0. 4	9. 0
43 (2	031)	13. 8				10.5	0. 4	9. 1
44 (2	032)	13. 8	3			10.6	0. 4	9, 2
45 (2	(033)	13. 8	3			10.8	0. 4	9, 3
	034)	13. 9	9			11.0	0. 4	9. 3
	035)	14. ()			11.2	0. 4	9. 4
	036)	14. 0				11.4	0. 4	9. 4
	037)	14.				11.6	0. 4	9. 4
	(038)	14. 2				11. 9	0. 4	9. 5
	039)	14.				12.0	0. 4	9. 5
	040)	14.	1			12. 2	0. 4	9. 5
	041)	14.				12. 3	0. 4	9. 5
54 (2		14.	1			12. 3	0. 4	9. 4
55 (2		14. 3				12. 4	0. 4	9. 4
56 (2		14.				12. 4	0. 4	
57 (2		14.				12. 4	0. 4	9. 4
58 (2		14. 0				12. 4	0. 4	9. 4
59 (2		13. 9				12. 3	0. 4	9. 3
60 (2		13. 8				12. 3	0. 3	
61 (2		13.				12. 2	0. 3	9. 3
62 (2		13.				12. 1	0. 3	
63 (2		13.				12.0	0. 3	
64 (2		13. 3				11. 9	0. 3	9. 2
65 (2		13. (11. 7	0. 3	
66 (2		12. 8	3			11.6	0. 3	9. 2
67 (2		12.				11. 4	0. 3	
68 (2		12.				11. 2	0. 3	9. 2
69 (2		12.	l			11.0	0. 3	9. 1
70 (2		11. 8	3			10.8	0. 3	9. 1
	059)	11. 0				10.6	0. 3	9. 1
72 (2	(060)	11.				10.5	0.3	

別表第八

厚生年金の受給者数の推計(別表第五関係)

年 度	老齢厚	生 年 金	障害厚生年金	遺族厚生年金
4 &	(老齢相当)	(通老相当)	本日 工 工 工 並	ALWALTE
平成(西曆)	百万人	百万人	百万人	百万人
12 (2000)	9. 2	5. 6	0.3	3. 5 3. 7
13 (2001)	9.7	6. 0 6. 3	0. 3 0. 3	3. 8
14 (2002)	10. 2	0. 3	0. 3	4. (
15 (2003)	10. 7	6. 5 6. 8	0. 3	4. 9
16 (2004)	11.1	7. 1	0. 4	4. 4
17 (2005)	11. 4 11. 8	7. 3	0. 4	4. 4
18 (2006) 19 (2007)	12. 2	7. 7	0. 4	4.
20 (2008)	12. 8	8. 1	0. 4	5.
21 (2009)	13. 3	8. 4	0. 4	5.
22 (2010)	13. 8	8. 7	0. 4	5.
23 (2011)	14. 2	9. 0	0. 4	5.
24 (2012)	14. 6	9. 3	0, 4	5.
25 (2013)	14. 9	9. 6	0. 4	6.
26 (2014)	15. 2	9. 8	0. 4	6.
27 (2015)	15. 4	10. 1	0.4	6.
28 (2016)	15. 6	10. 3	0.4	6.
29 (2017)	15. 7	10. 4	0. 4	6.
30 (2018)	15. 8	10. 6	0. 4	7.
31 (2019)	15. 8	10. 7	0. 4	7.
32 (2020)	15. 9	10. 8	0. 4	7.
33 (2021)	15. 9	11. 0	0. 4	7.
34 (2022)	15. 9	11. 1	0.4	7.
35 (2023)	15. 9	11. 2	0. 4	8.
36 (2024)	16. 0	11. 4	0. 4	8.
37 (2025)	16. 0	11.5	0. 4	8.
38 (2026)	16. 0	11. 7	0. 4	8.
39 (2027)	16. 0	11. 8	0. 4	8.
40 (2028)	16. 1	12. 0	0. 4	8.
41 (2029)	16. 1	12. 2	0. 4	8.
42 (2030)	16. 2	12. 5	0. 4	9.
43 (2031)	16. 2	12. 7	0. 4	9.
44 (2032)	16. 3	12. 9	0. 4	9.
45 (2033)	16. 4	13. 2	0. 4	9.
46 (2034)	16. 5	13. 4	0. 4	9.
47 (2035)	16. 6	13. 6	0. 4	9.
48 (2036)	16. 6	13. 8	0. 4	9.
49 (2037)	16. 7	14. 0	0. 4	9.
50 (2038)	16. 7	14. 1	0.4	9.
51 (2039)	16, 6	14. 2	0. 4	9.
52 (2040)	16. 6	14. 2	0. 4	9.
53 (2041)	16. 5	14. 3	0. 4	9.
54 (2042)	16, 4	14. 3	0. 4	9.
55 (2043)	16. 3	14. 3	0. 4	9.
56 (2044)	16. 2	14. 2	0. 4	9.
57 (2045)	16. 0	14. 2	0. 4	9.
58 (2046)	15. 9	14. 1	0. 4	9.
59 (2047)	15. 7	14. 1	0. 4	9.
60 (2048)	15. 5	14. 0	0.3	9.
61 (2049)	15, 3	13. 9	0. 3	9.
62 (2050)	15. 1	13. 7	0. 3	9.
63 (2051)	14. 9	13. 6	0. 3	9.
64 (2052)	14. 7	13. 4	0.3	9.
65 (2053)	14. 4	13. 2	0. 3	9.
66 (2054)	14. 2	13. 1	0, 3	9.
67 (2055)	14. 0	12. 9	0. 3	9.
68 (2056)	13. 7	12. 7	0. 3	9.
69 (2057)	13. 5	12. 5	0. 3	9. 9.
70 (2058)	13. 3	12. 3	0. 3	9.
71 (2059)	13. 1	12. 1	0, 3	9.
72 (2060)	12. 9	11. 9	0.3	9.

別表第九

基礎年金の受給者数の推計

年	度	老	齢 基	礎	年	金	障	害	基	礎	年 金	遺	族	基	礎	年	金
平成	(西曆)				百	万人				_	百万人	1555	_	_	- 1	百	万人
	(2000)					20.8					1.4						0.
	(2001)					21. 7					1.4						0.
	(2002)					22. 5					1. 4						0.
	(2003)	l				23. 2					1. 4						0.
											1. 5						0.
	(2004)					23. 8					1.5						0.
	(2005)					24. 4					1.5						
	(2006)					25. 1					1. 5						0.
	(2007)					25. 9					1. 5						0.
	(2008)					26. 7					1. 5						0.
21	(2009)					27. 5					1. 5						0.
22	(2010)					28. 1					1. 5						0.
23	(2011)					28. 4					1.5		14				0.
	(2012)					29. 3					1.5						0.
	(2013)					30. 1					1.6						0.
	(2014)					30. 9					1.6						0.
											1.6						0.
	(2015)					31. 5											
	(2016)					32. 0					1.6						0.
	(2017)					32. 4					1.6						0.
	(2018)					32. 7					1.6						0.
31	(2019)					32. 9					1.6						0.
32	(2020)					33. 0					1.6						0.
33	(2021)					33. 1					1.6						0.
	(2022)					33. 2					1.6						0.
	(2023)	- 43				33. 2					1.6						0.
	(2024)					33. 3					1.6						0.
	(2025)					33. 3					1.6						0.
	(2026)					33. 2					1.6						0.
											1.6						0.
	(2027)					33. 1											
	(2028)					33. 1					1.6						0.
	(2029)					33. 1					1.6						0.
	(2030)					33. 2					1.6						0.
	(2031)					33. 0					1.6						0.
44	(2032)					33. 2					1.6						0.
45	(2033)					33. 3					1.6						0.
46	(2034)					33. 4					1.6						0.
47	(2035)					33. 6					1.6						0.
	(2036)					33. 7					1.6						0.
	(2037)					33. 8					1.6						0.
	(2038)	1				34. 0					1.6						0.
	(2039)					34. 1					1.6						0.
																	0.
	(2040)					34. 2					1.6						
	(2041)					34. 1					1.6			-			0.
	(2042)					34. 1					1.6						0.
	(2043)					34. 0					1.5						0.
	(2044)					33. 8					1.5						0.
57	(2045)				- 8	33. 7					1. 5						0.
58	(2046)					33. 4					1.5						0.
59	(2047)					33. 2					1.5						0.
	(2048)					33. 0					1.5						0.
	(2049)					32. 8					1.5						0.
//	(2050)					32. 5					1.5						0.
	(2051)					32. 2					1.5						0.
						31. 9					1.5						0.
	(2052)																
	(2053)					31. 5					1.4						0.
	(2054)					31. 1					1.4						0.
	(2055)					30. 7					1.4						0.
	(2056)					30. 3					1.4						0.
69	(2057)					29. 9					1.4						0.
70	(2058)				1	29. 5					1.4						0.
	(2059)					29. 1					1.4						0.
	(2060)	I				28. 7					1. 4						0.

別表第十

厚生年金の年度末積立金の推計(別表第一関係)

平成 (西曆) 12 (2000) 13 (2001) 14 (2002) 15 (2003) 16 (2004) 17 (2005) 18 (2006) 19 (2007) 20 (2008) 21 (2009) 22 (2010) 23 (2011) 24 (2012) 25 (2013) 26 (2014) 27 (2015) 28 (2016) 29 (2017)	177. 5 184. 2 190. 2 195. 4 201. 4 208. 9 215. 7 221. 8 227. 2 232. 7 239. 1 244. 9 249. 6 253. 8 259. 2 265. 8 272. 4	兆円
13 (2001) 14 (2002) 15 (2003) 16 (2004) 17 (2005) 18 (2006) 19 (2007) 20 (2008) 21 (2009) 22 (2010) 23 (2011) 24 (2012) 25 (2013) 26 (2014) 27 (2015) 28 (2016)	184. 2 190. 2 195. 4 201. 4 208. 9 215. 7 221. 8 227. 2 232. 7 239. 1 244. 9 249. 6 253. 8 259. 2 265. 8	
14 (2002) 15 (2003) 16 (2004) 17 (2005) 18 (2006) 19 (2007) 20 (2008) 21 (2009) 22 (2010) 23 (2011) 24 (2012) 25 (2013) 26 (2014) 27 (2015) 28 (2016)	190. 2 195. 4 201. 4 208. 9 215. 7 221. 8 227. 2 232. 7 239. 1 244. 9 249. 6 253. 8 259. 2 265. 8	
15 (2003) 16 (2004) 17 (2005) 18 (2006) 19 (2007) 20 (2008) 21 (2009) 22 (2010) 23 (2011) 24 (2012) 25 (2013) 26 (2014) 27 (2015) 28 (2016)	195. 4 201. 4 208. 9 215. 7 221. 8 227. 2 232. 7 239. 1 244. 9 249. 6 253. 8 259. 2 265. 8	
16 (2004) 17 (2005) 18 (2006) 19 (2007) 20 (2008) 21 (2009) 22 (2010) 23 (2011) 24 (2012) 25 (2013) 26 (2014) 27 (2015) 28 (2016)	201. 4 208. 9 215. 7 221. 8 227. 2 232. 7 239. 1 244. 9 249. 6 253. 8 259. 2 265. 8	
17 (2005) 18 (2006) 19 (2007) 20 (2008) 21 (2009) 22 (2010) 23 (2011) 24 (2012) 25 (2013) 26 (2014) 27 (2015) 28 (2016)	208. 9 215. 7 221. 8 227. 2 232. 7 239. 1 244. 9 249. 6 253. 8 259. 2 265. 8	
18 (2006) 19 (2007) 20 (2008) 21 (2009) 22 (2010) 23 (2011) 24 (2012) 25 (2013) 26 (2014) 27 (2015) 28 (2016)	215. 7 221. 8 227. 2 232. 7 239. 1 244. 9 249. 6 253. 8 259. 2 265. 8	
19 (2007) 20 (2008) 21 (2009) 22 (2010) 23 (2011) 24 (2012) 25 (2013) 26 (2014) 27 (2015) 28 (2016)	221. 8 227. 2 232. 7 239. 1 244. 9 249. 6 253. 8 259. 2 265. 8	
20 (2008) 21 (2009) 22 (2010) 23 (2011) 24 (2012) 25 (2013) 26 (2014) 27 (2015) 28 (2016)	227. 2 232. 7 239. 1 244. 9 249. 6 253. 8 259. 2 265. 8	
21 (2009) 22 (2010) 23 (2011) 24 (2012) 25 (2013) 26 (2014) 27 (2015) 28 (2016)	232. 7 239. 1 244. 9 249. 6 253. 8 259. 2 265. 8	
22 (2010) 23 (2011) 24 (2012) 25 (2013) 26 (2014) 27 (2015) 28 (2016)	239. 1 244. 9 249. 6 253. 8 259. 2 265. 8	
23 (2011) 24 (2012) 25 (2013) 26 (2014) 27 (2015) 28 (2016)	244. 9 249. 6 253. 8 259. 2 265. 8	
24 (2012) 25 (2013) 26 (2014) 27 (2015) 28 (2016)	249. 6 253. 8 259. 2 265. 8	
25 (2013) 26 (2014) 27 (2015) 28 (2016)	253. 8 259. 2 265. 8	
26 (2014) 27 (2015) 28 (2016)	259. 2 265. 8	
27 (2015) 28 (2016)	265. 8	
27 (2015) 28 (2016)		
28 (2016)		
	616.4	
49 (4011)	279. 1	
30 (2018)	285. 7	
31 (2019)	293. 3	
32 (2020)	302. 0	
33 (2021)	310. 9	
34 (2022)	320. 3	
35 (2023)	330. 4	
36 (2024)	340. 8	
37 (2025)	351. 5	
38 (2026)	362. 9	
39 (2027)	374. 7	
40 (2028)	386. 9	
41 (2029)	399. 0	
42 (2030)	410. 9	
43 (2031)	423. 1	
44 (2032)	435. 2	
45 (2033)	446. 9	
46 (2034)	458. 0	
47 (2035)	467. 9	
48 (2036)	477. 2	
49 (2037)	485. 7	
50 (2038)	493. 3	
51 (2039)	493. 3	
52 (2040)	504. 7	
53 (2041)	508. 9	
54 (2042)	512. 6	
55 (2043)	512. 6	
56 (2044)	518. 3	
57 (2045)	519. 7	
58 (2046)	521. 0	
59 (2047)	521. 0 522. 2	
60 (2048)	522. Z 523. 4	
61 (2049)	524. 3	
62 (2050)	524. 7	
63 (2051)	525. 4	
64 (2052)	526. 6	
65 (2053)	528. 5	
66 (2054)	530. 8	
67 (2055)	533. 3	
68 (2056)	536. 8	
69 (2057)	541. 5	
70 (2058)	547. 3	
71 (2059) 72 (2060)	554. 0 561. 0	

別表第十一

厚生年金の年度末積立金の推計(別表第二関係)

年	度	年度末積立金 (名目価格)	
平成	(西暦)		兆円
	(2000)	177. 5	
	(2001)	184. 2	
	(2002)	190. 2	
	(2003)	195. 4	
		201. 5	
	(2004)		
	(2005)	209. 1	
18	(2006)	216. 1	
	(2007)	222. 5	
	(2008)	228. 2	
21	(2009)	234. 2	
22	(2010)	241. 4	
23	(2011)	248. 1	
24	(2012)	253. 9	
25	(2013)	259. 1	
	(2014)	265. 4	
27	(2015)	273. 4	
	(2016)	281. 3	
	(2017)	289. 1	
		297. 0	
	(2018)		
31	(2019)	306. 0	
	(2020)	316. 3	
	(2021)	327. 0	
34	(2022)	338. 1	
35	(2023)	349. 5	
36	(2024)	361. 2	
37	(2025)	372. 8	
38	(2026)	384. 7	
	(2027)	396. 9	
	(2028)	409. 4	
41	(2029)	421. 6	
42	(2030)	433. 3	
43	(2031)	444. 9	
	(2032)	456. 2	
44		467. 1	
	(2033)	VIII. V	
46	(2034)	477. 1	
47	(2035)	485. 8	
48	(2036)	493. 8	
49	(2037)	501. 1	
50	(2038)	507. 7	
51	(2039)	513. 4	
52	(2040)	517. 7	
53	(2041)	521. 5	
54	(2042)	524. 9	
15000	(2043)	528. 0	
	(2044)	530. 5	
57	(2045)	532. 1	
		533. 6	
	(2046)	535. 2	
	(2047)		
60	(2048)	536. 9	
61	(2049)	538. 6	
62	(2050)	539. 7	
63	(2051)	541. 4	
64	(2052)	543. 8	
65	(2053)	547. 1	
66	(2054)	550. 8	
67	(2055)	554. 7	
68	(2056)	559. 7	
69	(2057)	565, 9	
	(2058)	573. 3	
71	(2059)	581. 4	
72	(2060)	589. 7	
		E00 E	

別表第十二

国民年金の年度末積立金の推計(別表第三関係)

年	度	年度末積立金 (名目価格)	
平成(西曆)		兆円
	2000)	12. 3	
13 (2001)	12. 8	
14 (2002)	13. 3	
15 (2003)	13. 8	
	2004)	14. 4	
	2005)	15. 2	
	2006)	16. 0	
	2007)	16. 8	
	2008)	17. 6	
	2009)	18. 4	
	2010)	19. 3	
	2011)	20. 3 21. 2	
	2012) 2013)	22. 2	
	2014)	23. 1	
	2015)	24. 1	
	2016)	25. 2	
	2017)	26. 3	
	2018)	27. 5	
	2019)	28. 6	
	2020)	29. 9	
	2021)	31. 2	
	2022)	32. 6	
	2023)	33. 9	
36 (2024)	35. 2	
37 (2025)	36. 7	
38 (2026)	38. 2	
	2027)	39. 7	
	2028)	41. 2	
	2029)	42. 6	
	2030)	44. 2	
	2031)	45. 8	
	2032)	47. 3 48. 8	
	2034)	40. o 50. 1	
	2035)	51. 5	
	2036)	52. 8	
	2037)	54. 0	
	2038)	55. 0	
	2039)	55. 9	
	2040)	56. 8	
	2041)	57. 7	
	2042)	58. 4	
55 ((2043)	59. 0	
	2044)	59. 5	
	(2045)	60. 2	
	(2046)	60. 9	
	(2047)	61. 4	
	(2048)	61. 9	
	(2049)	62. 3	
	2050)	62. 9	
	2051)	63. 6 64. 2	
	(2052)	64. 2 64. 8	
	(2053) (2054)	65. 3	
	2055)	66. 2	
	(2056)	67. 2	
	(2057)	68. 1	
	(2058)	69. 1	
	(2059)	70, 1	
	(2060)	71. 4	