

# 財政再計算結果について

## － 私立学校教職員共済制度 －

平成26年9月29日

# 目 次

|    |                          |    |
|----|--------------------------|----|
| 1. | 財政再計算の前提条件等              | 1  |
| 2. | 加入者数、年金受給権者数及び年金扶養比率の見通し | 3  |
| 3. | 保険料率の将来見通し               | 5  |
| 4. | 財政の見通し（厚生年金部分）           | 6  |
| 5. | 独自財源積立金と旧職域部分の収支         | 13 |
| 6. | 保険料負担軽減額の見通し             | 14 |

## 1. 財政再計算の前提条件等

① 制度内容 既に公布されている法律に基づく。

### ② 計算基礎

加入者及び年金受給権者の性別(遺族共済年金については、死亡した加入者の性別)、年齢別に作成。

- (1) 年金受給権者数などの基礎数については、平成24年3月末における実績を基に作成。
- (2) 基礎率のうち、給与指数・年金者消滅率等については、平成21年度から23年度までの実績等を基に作成。

### ③ 加入者数の見通し

- (1) 平成25年度末については、25年6月末実績の学校種別・男女別の対前年同月差を24年度末加入者数に各々加えることにより推計。
- (2) 平成26年度から36年度までの各年度末については、以下の学校種別加入者数の動向を踏まえ推計。
  - ・ 大学については、18歳人口の動向等を考慮し、31年度までは、男女別に直近の増加率により推計し、32年度以降は、当該率を逡減させた率により推計。
  - ・ 高等学校・中学校・小学校・幼稚園・専修学校については、少子化により学齢対象人口が減少傾向にあるにもかかわらず当面加入者数が増加している実態を踏まえ、5年間は男女別に直近の増加率により推計し、30年度以降は、一定とした。
  - ・ 高等専門学校・特別支援学校・各種学校については、増減を見込みにくいことから、一定(25年度と同一)とした。
  - ・ 短期大学・私学事業団については、減少傾向を踏まえ、男女別の直近の減少率により推計。
- (3) 平成37年度以降の各年度末については、学校種毎の加入者数が、各々の学齢対象人口に比例して減少していくように推計。  
(学齢対象人口は、国立社会保障・人口問題研究所が24年1月に公表した日本の将来推計人口の中位推計に基づく)

④ **基礎率(経済的要素)並びにマクロ経済スライドによる給付の調整を行う期間及びスライド調整率**

基礎率(経済的要素)並びにマクロ経済スライドによる給付の調整を行う期間及びスライド調整率については、厚生年金の平成26年財政検証において用いられた前提と同様。

⑤ **掛金率**

掛金率については、一元化法により、平成27年10月以降の保険料率が、定められており、27年4月から9月までの掛金率は、10月からの保険料率と同様、14.354%と設定。

⑥ **長期給付(厚生年金部分及び旧職域部分)に要する費用の見通し**

長期給付(厚生年金部分及び旧職域部分)に要する費用の見通しは、厚生年金の平成26年財政検証の結果を参照し作成。

⑦ **保険料負担軽減額の見通し**

保険料負担軽減額の見通しについては、一元化法に定める最大の軽減保険料率を適用した場合の保険料負担軽減額を推計し、作成。

※ 人員・金額は、項目ごとに各々、千人未満・億円未満四捨五入。端数処理の関係で、計と内訳が一致しないことがある。

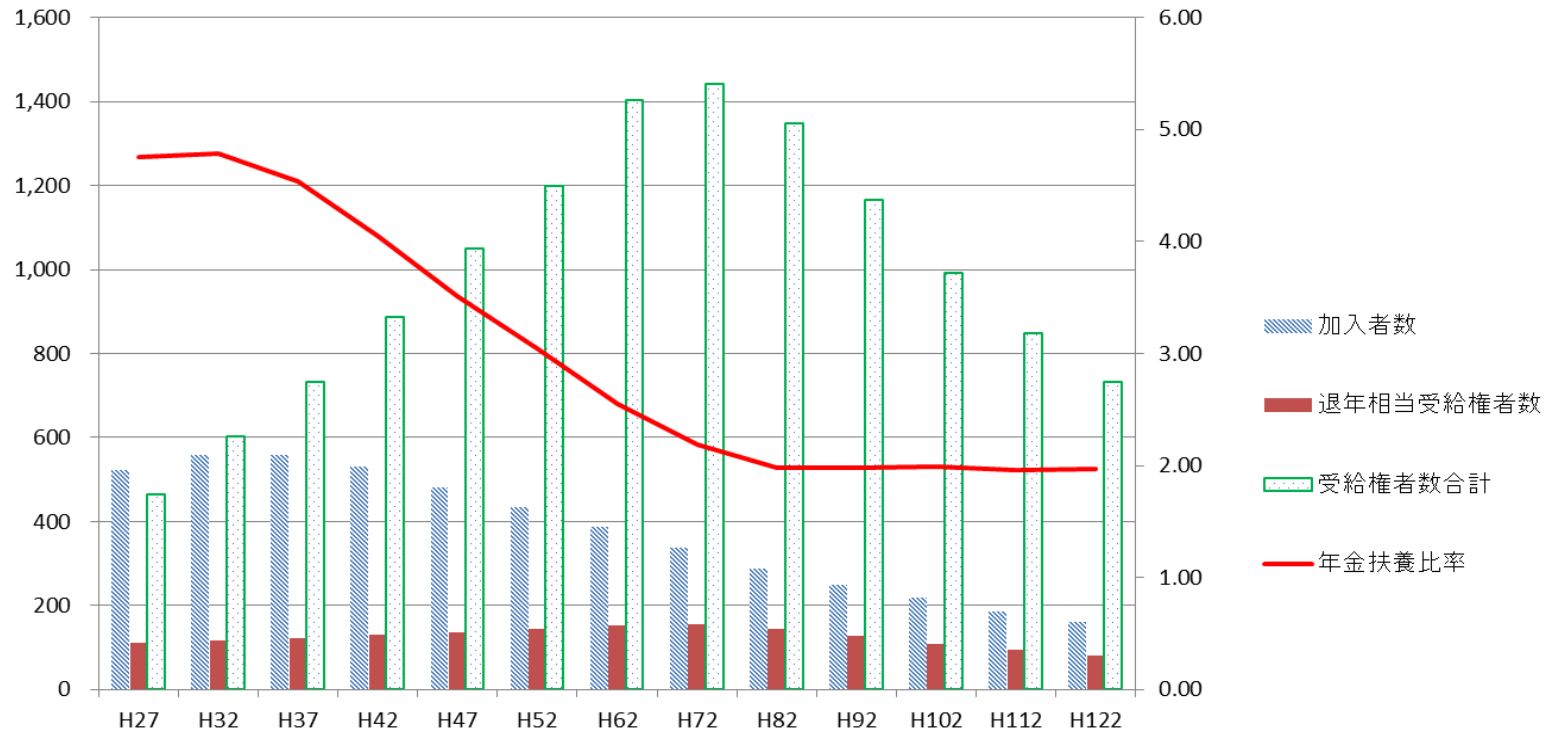
2. 加入者数、年金受給権者数及び年金扶養比率の見通し

| 年 度 |      | 加入者数① | 年 金 受 給 権 者 数 |       |     |     | 年金扶養比率<br>①/② |      |
|-----|------|-------|---------------|-------|-----|-----|---------------|------|
|     |      |       | 退 職           |       | 障 害 | 遺 族 |               | 合 計  |
| 平成  | 西暦   |       | 退年相当②         | 通退相当  |     |     |               |      |
|     |      | 千人    | 千人            | 千人    | 千人  | 千人  | 千人            |      |
| 27  | 2015 | 522   | 110           | 290   | 3   | 62  | 464           | 4.75 |
| 28  | 2016 | 534   | 110           | 320   | 3   | 64  | 497           | 4.83 |
| 29  | 2017 | 542   | 112           | 347   | 3   | 65  | 527           | 4.84 |
| 30  | 2018 | 551   | 115           | 379   | 3   | 67  | 564           | 4.78 |
| 31  | 2019 | 556   | 116           | 396   | 3   | 68  | 584           | 4.79 |
| 32  | 2020 | 560   | 117           | 414   | 3   | 70  | 604           | 4.79 |
| 33  | 2021 | 563   | 120           | 445   | 3   | 72  | 640           | 4.70 |
| 34  | 2022 | 565   | 120           | 463   | 4   | 74  | 660           | 4.69 |
| 35  | 2023 | 566   | 121           | 480   | 4   | 76  | 679           | 4.69 |
| 36  | 2024 | 565   | 123           | 510   | 4   | 78  | 715           | 4.59 |
| 37  | 2025 | 559   | 123           | 527   | 4   | 80  | 733           | 4.53 |
| 38  | 2026 | 554   | 123           | 543   | 4   | 82  | 751           | 4.50 |
| 39  | 2027 | 549   | 125           | 572   | 4   | 84  | 786           | 4.38 |
| 40  | 2028 | 543   | 127           | 602   | 4   | 86  | 819           | 4.26 |
| 41  | 2029 | 538   | 129           | 632   | 4   | 88  | 853           | 4.16 |
| 42  | 2030 | 531   | 131           | 662   | 4   | 90  | 887           | 4.05 |
| 47  | 2035 | 481   | 137           | 806   | 5   | 101 | 1,049         | 3.51 |
| 52  | 2040 | 436   | 143           | 940   | 5   | 111 | 1,199         | 3.05 |
| 57  | 2045 | 410   | 148           | 1,048 | 5   | 118 | 1,319         | 2.77 |
| 62  | 2050 | 388   | 152           | 1,126 | 5   | 120 | 1,403         | 2.55 |
| 72  | 2060 | 339   | 155           | 1,167 | 4   | 117 | 1,444         | 2.18 |
| 82  | 2070 | 287   | 145           | 1,087 | 4   | 114 | 1,350         | 1.98 |
| 92  | 2080 | 250   | 126           | 927   | 3   | 109 | 1,166         | 1.98 |
| 102 | 2090 | 219   | 110           | 783   | 3   | 96  | 992           | 1.99 |
| 112 | 2100 | 187   | 95            | 670   | 2   | 81  | 849           | 1.96 |
| 122 | 2110 | 162   | 82            | 579   | 2   | 70  | 734           | 1.97 |

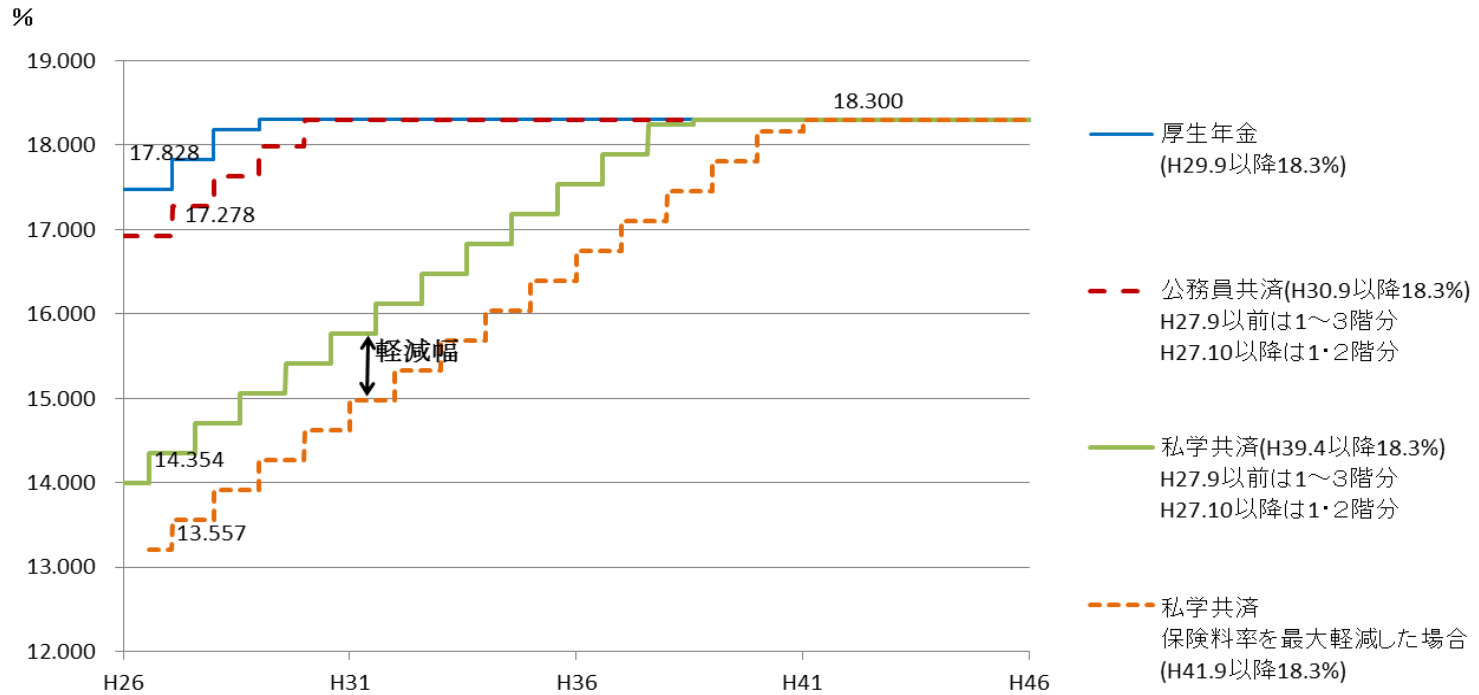
## 加入者数、年金受給権者数及び年金扶養比率の見通し

千人

年金扶養比率



### 3. 保険料率の将来見通し



- 1各制度の引き上げ幅は0.354%である。
- 2被用者年金一元化法による平成39年3月までの最大軽減幅は1.151%(4～8月の5ヵ月)、0.797%(9～翌年3月の7ヵ月)である。

#### 4. 財政の見通し(厚生年金部分)

#### 財政見通し(厚生年金部分)-経済ケースA-

| 年 度 |      | 保 険 料 率 | 収 入           |        |               |        |         | 支 出    |               |        |         | 収 支 差    | 年 度 末<br>積 立 金 |
|-----|------|---------|---------------|--------|---------------|--------|---------|--------|---------------|--------|---------|----------|----------------|
| 平成  | 西暦   |         | 厚生年金<br>保 険 料 | 国庫負担等  | 厚生年金<br>交 付 金 | 運用収入   | 計       | 給 付 額  | 厚生年金<br>拠 出 金 | そ の 他  | 計       |          |                |
|     |      | %       | 億円            | 億円     | 億円            | 億円     | 億円      | 億円     | 億円            | 億円     | 億円      | 億円       | 億円             |
| 27  | 2015 | 14.354  | 2,127         | 594    | 1,382         | 164    | 4,267   | 1,391  | 1,634         | 1,141  | 4,166   | 101      | 17,688         |
| 28  | 2016 | 14.708  | 4,535         | 1,229  | 2,848         | 383    | 8,995   | 2,864  | 3,390         | 2,401  | 8,655   | 340      | 18,028         |
| 29  | 2017 | 15.062  | 4,869         | 1,279  | 2,970         | 464    | 9,583   | 2,985  | 3,548         | 2,501  | 9,034   | 549      | 18,577         |
| 30  | 2018 | 15.416  | 5,244         | 1,319  | 3,101         | 576    | 10,240  | 3,116  | 3,736         | 2,581  | 9,433   | 807      | 19,384         |
| 31  | 2019 | 15.770  | 5,636         | 1,364  | 3,218         | 695    | 10,913  | 3,231  | 3,918         | 2,673  | 9,823   | 1,090    | 20,475         |
| 32  | 2020 | 16.124  | 6,041         | 1,405  | 3,316         | 820    | 11,581  | 3,328  | 4,101         | 2,757  | 10,186  | 1,395    | 21,870         |
| 33  | 2021 | 16.478  | 6,465         | 1,445  | 3,476         | 960    | 12,346  | 3,488  | 4,343         | 2,839  | 10,670  | 1,676    | 23,545         |
| 34  | 2022 | 16.832  | 6,913         | 1,482  | 3,613         | 1,113  | 13,121  | 3,623  | 4,563         | 2,916  | 11,102  | 2,018    | 25,564         |
| 35  | 2023 | 17.186  | 7,385         | 1,519  | 3,719         | 1,278  | 13,900  | 3,729  | 4,764         | 2,993  | 11,485  | 2,415    | 27,978         |
| 36  | 2024 | 17.540  | 7,877         | 1,558  | 3,897         | 1,457  | 14,789  | 3,906  | 5,031         | 3,073  | 12,010  | 2,779    | 30,757         |
| 37  | 2025 | 17.894  | 8,360         | 1,569  | 4,044         | 1,645  | 15,618  | 4,052  | 5,255         | 3,137  | 12,444  | 3,174    | 33,931         |
| 38  | 2026 | 18.248  | 8,840         | 1,592  | 4,157         | 1,845  | 16,434  | 4,164  | 5,451         | 3,185  | 12,800  | 3,634    | 37,565         |
| 39  | 2027 | 18.300  | 9,210         | 1,620  | 4,353         | 2,029  | 17,212  | 4,360  | 6,992         | 3,243  | 14,594  | 2,618    | 40,183         |
| 40  | 2028 | 18.300  | 9,546         | 1,653  | 4,560         | 2,189  | 17,948  | 4,565  | 7,167         | 3,310  | 15,042  | 2,905    | 43,089         |
| 41  | 2029 | 18.300  | 9,887         | 1,690  | 4,775         | 2,348  | 18,700  | 4,780  | 7,381         | 3,385  | 15,546  | 3,154    | 46,243         |
| 42  | 2030 | 18.300  | 10,217        | 1,727  | 5,000         | 2,521  | 19,465  | 5,004  | 7,589         | 3,461  | 16,055  | 3,411    | 49,654         |
| 47  | 2035 | 18.300  | 11,646        | 1,969  | 6,504         | 3,515  | 23,634  | 6,506  | 9,212         | 3,947  | 19,664  | 3,970    | 68,841         |
| 52  | 2040 | 18.300  | 13,066        | 2,226  | 8,515         | 4,571  | 28,377  | 8,516  | 11,355        | 4,462  | 24,333  | 4,044    | 88,944         |
| 57  | 2045 | 18.300  | 15,027        | 2,570  | 10,992        | 5,683  | 34,273  | 10,992 | 13,724        | 5,151  | 29,867  | 4,405    | 110,284        |
| 62  | 2050 | 18.300  | 17,471        | 3,127  | 14,065        | 6,886  | 41,549  | 14,065 | 16,492        | 6,265  | 36,823  | 4,726    | 133,312        |
| 72  | 2060 | 18.300  | 23,234        | 4,438  | 21,797        | 9,536  | 59,005  | 21,797 | 23,105        | 8,885  | 53,788  | 5,217    | 183,948        |
| 82  | 2070 | 18.300  | 30,167        | 5,994  | 30,828        | 12,196 | 79,186  | 30,828 | 31,525        | 11,996 | 74,349  | 4,836    | 234,318        |
| 92  | 2080 | 18.300  | 39,864        | 8,111  | 40,763        | 14,396 | 103,133 | 40,763 | 42,983        | 16,228 | 99,974  | 3,160    | 275,301        |
| 102 | 2090 | 18.300  | 53,085        | 10,757 | 53,452        | 15,402 | 132,696 | 53,452 | 57,278        | 21,521 | 132,250 | 446      | 293,045        |
| 112 | 2100 | 18.300  | 69,393        | 14,123 | 70,114        | 14,154 | 167,783 | 70,114 | 75,620        | 28,251 | 173,985 | △ 6,202  | 265,949        |
| 122 | 2110 | 18.300  | 91,326        | 18,704 | 92,298        | 7,519  | 209,847 | 92,298 | 100,792       | 37,413 | 230,502 | △ 20,655 | 132,494        |

注 長期的な(平成40(2028)年度～)経済前提は次の通り。

|                   |      |
|-------------------|------|
| 物価上昇率             | 2.0% |
| 賃金上昇率(実質<対物価>)    | 2.3% |
| 運用利回り(実質<対物価>)    | 3.4% |
| 運用利回り(スプレッド<対賃金>) | 1.1% |



財政見通し(厚生年金部分)-経済ケースB-

| 年 度 |      | 保 険 料 率 | 収 入           |        |               |        |         | 支 出    |               |        |         | 収 支 差    | 年 度 末<br>積 立 金 |
|-----|------|---------|---------------|--------|---------------|--------|---------|--------|---------------|--------|---------|----------|----------------|
| 平成  | 西暦   |         | 厚生年金<br>保 険 料 | 国庫負担等  | 厚生年金<br>交 付 金 | 運用収入   | 計       | 給 付 額  | 厚生年金<br>抛 出 金 | そ の 他  | 計       |          |                |
|     |      | %       | 億円            | 億円     | 億円            | 億円     | 億円      | 億円     | 億円            | 億円     | 億円      | 億円       | 億円             |
| 27  | 2015 | 14.354  | 2,127         | 594    | 1,382         | 164    | 4,267   | 1,391  | 1,631         | 1,141  | 4,163   | 104      | 17,691         |
| 28  | 2016 | 14.708  | 4,535         | 1,229  | 2,848         | 383    | 8,996   | 2,864  | 3,383         | 2,401  | 8,649   | 347      | 18,038         |
| 29  | 2017 | 15.062  | 4,869         | 1,279  | 2,958         | 465    | 9,571   | 2,974  | 3,528         | 2,501  | 9,002   | 569      | 18,607         |
| 30  | 2018 | 15.416  | 5,244         | 1,319  | 3,087         | 577    | 10,226  | 3,101  | 3,712         | 2,581  | 9,394   | 832      | 19,439         |
| 31  | 2019 | 15.770  | 5,636         | 1,364  | 3,203         | 697    | 10,900  | 3,216  | 3,893         | 2,673  | 9,782   | 1,118    | 20,557         |
| 32  | 2020 | 16.124  | 6,041         | 1,405  | 3,300         | 824    | 11,569  | 3,312  | 4,075         | 2,757  | 10,144  | 1,425    | 21,982         |
| 33  | 2021 | 16.478  | 6,465         | 1,445  | 3,459         | 965    | 12,334  | 3,471  | 4,316         | 2,839  | 10,626  | 1,708    | 23,690         |
| 34  | 2022 | 16.832  | 6,913         | 1,482  | 3,595         | 1,121  | 13,110  | 3,605  | 4,535         | 2,916  | 11,057  | 2,054    | 25,743         |
| 35  | 2023 | 17.186  | 7,385         | 1,519  | 3,701         | 1,287  | 13,891  | 3,710  | 4,735         | 2,993  | 11,438  | 2,453    | 28,196         |
| 36  | 2024 | 17.540  | 7,861         | 1,557  | 3,878         | 1,423  | 14,719  | 3,886  | 5,002         | 3,073  | 11,961  | 2,758    | 30,954         |
| 37  | 2025 | 17.894  | 8,312         | 1,566  | 4,017         | 1,592  | 15,487  | 4,025  | 5,216         | 3,132  | 12,373  | 3,113    | 34,068         |
| 38  | 2026 | 18.248  | 8,755         | 1,586  | 4,121         | 1,775  | 16,237  | 4,128  | 5,401         | 3,174  | 12,702  | 3,535    | 37,602         |
| 39  | 2027 | 18.300  | 9,086         | 1,610  | 4,306         | 1,932  | 16,935  | 4,313  | 6,913         | 3,224  | 14,449  | 2,485    | 40,088         |
| 40  | 2028 | 18.300  | 9,382         | 1,639  | 4,500         | 2,061  | 17,583  | 4,505  | 7,070         | 3,283  | 14,859  | 2,724    | 42,812         |
| 41  | 2029 | 18.300  | 9,680         | 1,672  | 4,701         | 2,202  | 18,255  | 4,706  | 7,264         | 3,349  | 15,319  | 2,935    | 45,747         |
| 42  | 2030 | 18.300  | 9,965         | 1,705  | 4,910         | 2,353  | 18,933  | 4,914  | 7,451         | 3,416  | 15,781  | 3,152    | 48,899         |
| 47  | 2035 | 18.300  | 11,142        | 1,903  | 6,254         | 3,216  | 22,515  | 6,255  | 8,854         | 3,815  | 18,924  | 3,591    | 66,472         |
| 52  | 2040 | 18.300  | 12,263        | 2,112  | 8,031         | 4,104  | 26,509  | 8,032  | 10,712        | 4,235  | 22,979  | 3,530    | 84,277         |
| 57  | 2045 | 18.300  | 13,835        | 2,411  | 10,175        | 5,006  | 31,427  | 10,175 | 12,719        | 4,833  | 27,726  | 3,700    | 102,501        |
| 62  | 2050 | 18.300  | 15,779        | 2,877  | 12,770        | 5,946  | 37,372  | 12,770 | 14,990        | 5,764  | 33,524  | 3,848    | 121,481        |
| 72  | 2060 | 18.300  | 20,193        | 3,923  | 19,040        | 7,928  | 51,084  | 19,040 | 20,197        | 7,856  | 47,093  | 3,991    | 161,376        |
| 82  | 2070 | 18.300  | 25,231        | 5,096  | 25,905        | 9,772  | 66,002  | 25,905 | 26,522        | 10,199 | 62,625  | 3,377    | 198,136        |
| 92  | 2080 | 18.300  | 32,084        | 6,634  | 32,951        | 11,121 | 82,790  | 32,951 | 34,796        | 13,274 | 81,021  | 1,768    | 224,450        |
| 102 | 2090 | 18.300  | 41,114        | 8,466  | 41,584        | 11,470 | 102,633 | 41,584 | 44,616        | 16,938 | 103,137 | △ 504    | 230,307        |
| 112 | 2100 | 18.300  | 51,718        | 10,695 | 52,496        | 10,146 | 125,055 | 52,496 | 56,686        | 21,394 | 130,576 | △ 5,522  | 201,155        |
| 122 | 2110 | 18.300  | 65,499        | 13,632 | 66,494        | 5,119  | 150,744 | 66,494 | 72,722        | 27,268 | 166,484 | △ 15,740 | 94,927         |

注 長期的な(平成40(2028)年度～)経済前提は次の通り。

|                   |      |
|-------------------|------|
| 物価上昇率             | 1.8% |
| 賃金上昇率(実質<対物価>)    | 2.1% |
| 運用利回り(実質<対物価>)    | 3.3% |
| 運用利回り(スプレッド<対賃金>) | 1.2% |

財政見通し(厚生年金部分)-経済ケースC-

| 年 度 |      | 保 険 料 率 | 収 入           |       |               |       |        | 支 出    |               |        |         | 収 支 差    | 年 度 末<br>積 立 金 |
|-----|------|---------|---------------|-------|---------------|-------|--------|--------|---------------|--------|---------|----------|----------------|
| 平成  | 西暦   |         | 厚生年金<br>保 険 料 | 国庫負担等 | 厚生年金<br>交 付 金 | 運用収入  | 計      | 給 付 額  | 厚生年金<br>抛 出 金 | そ の 他  | 計       |          |                |
|     |      | %       | 億円            | 億円    | 億円            | 億円    | 億円     | 億円     | 億円            | 億円     | 億円      | 億円       | 億円             |
| 27  | 2015 | 14.354  | 2,127         | 594   | 1,382         | 164   | 4,267  | 1,391  | 1,628         | 1,141  | 4,160   | 107      | 17,694         |
| 28  | 2016 | 14.708  | 4,535         | 1,229 | 2,848         | 384   | 8,996  | 2,864  | 3,377         | 2,401  | 8,643   | 353      | 18,047         |
| 29  | 2017 | 15.062  | 4,869         | 1,279 | 2,954         | 465   | 9,567  | 2,969  | 3,516         | 2,501  | 8,985   | 582      | 18,629         |
| 30  | 2018 | 15.416  | 5,244         | 1,318 | 3,071         | 578   | 10,212 | 3,085  | 3,687         | 2,581  | 9,354   | 858      | 19,487         |
| 31  | 2019 | 15.770  | 5,636         | 1,364 | 3,185         | 700   | 10,884 | 3,198  | 3,865         | 2,673  | 9,736   | 1,148    | 20,634         |
| 32  | 2020 | 16.124  | 6,041         | 1,405 | 3,281         | 827   | 11,554 | 3,293  | 4,046         | 2,757  | 10,097  | 1,457    | 22,092         |
| 33  | 2021 | 16.478  | 6,465         | 1,445 | 3,440         | 971   | 12,320 | 3,451  | 4,286         | 2,839  | 10,576  | 1,744    | 23,835         |
| 34  | 2022 | 16.832  | 6,913         | 1,482 | 3,574         | 1,128 | 13,097 | 3,585  | 4,504         | 2,916  | 11,005  | 2,092    | 25,927         |
| 35  | 2023 | 17.186  | 7,385         | 1,519 | 3,680         | 1,297 | 13,880 | 3,689  | 4,703         | 2,993  | 11,385  | 2,495    | 28,422         |
| 36  | 2024 | 17.540  | 7,842         | 1,557 | 3,855         | 1,390 | 14,645 | 3,864  | 4,968         | 3,073  | 11,906  | 2,740    | 31,161         |
| 37  | 2025 | 17.894  | 8,252         | 1,563 | 3,988         | 1,541 | 15,344 | 3,995  | 5,174         | 3,127  | 12,296  | 3,047    | 34,209         |
| 38  | 2026 | 18.248  | 8,650         | 1,580 | 4,082         | 1,700 | 16,012 | 4,089  | 5,346         | 3,162  | 12,597  | 3,415    | 37,624         |
| 39  | 2027 | 18.300  | 8,934         | 1,601 | 4,256         | 1,829 | 16,619 | 4,262  | 6,829         | 3,205  | 14,295  | 2,325    | 39,948         |
| 40  | 2028 | 18.300  | 9,180         | 1,625 | 4,436         | 1,931 | 17,173 | 4,441  | 6,967         | 3,255  | 14,663  | 2,509    | 42,458         |
| 41  | 2029 | 18.300  | 9,426         | 1,653 | 4,622         | 2,053 | 17,753 | 4,626  | 7,140         | 3,312  | 15,078  | 2,676    | 45,134         |
| 42  | 2030 | 18.300  | 9,657         | 1,681 | 4,814         | 2,182 | 18,334 | 4,818  | 7,303         | 3,369  | 15,489  | 2,844    | 47,978         |
| 47  | 2035 | 18.300  | 10,541        | 1,829 | 5,974         | 2,909 | 21,253 | 5,975  | 8,451         | 3,669  | 18,095  | 3,158    | 63,641         |
| 52  | 2040 | 18.300  | 11,324        | 1,990 | 7,493         | 3,627 | 24,434 | 7,494  | 9,996         | 3,992  | 21,481  | 2,953    | 78,845         |
| 57  | 2045 | 18.300  | 12,472        | 2,244 | 9,273         | 4,319 | 28,308 | 9,273  | 11,612        | 4,500  | 25,385  | 2,923    | 93,589         |
| 62  | 2050 | 18.300  | 13,885        | 2,612 | 11,360        | 5,004 | 32,861 | 11,361 | 13,357        | 5,234  | 29,952  | 2,909    | 108,188        |
| 72  | 2060 | 18.300  | 16,932        | 3,383 | 16,133        | 6,362 | 42,811 | 16,133 | 17,125        | 6,776  | 40,035  | 2,776    | 137,084        |
| 82  | 2070 | 18.300  | 20,161        | 4,179 | 20,904        | 7,498 | 52,742 | 20,904 | 21,429        | 8,366  | 50,698  | 2,043    | 160,957        |
| 92  | 2080 | 18.300  | 24,429        | 5,182 | 25,324        | 8,167 | 63,103 | 25,324 | 26,791        | 10,372 | 62,487  | 616      | 174,498        |
| 102 | 2090 | 18.300  | 29,830        | 6,302 | 30,457        | 8,058 | 74,647 | 30,457 | 32,730        | 12,610 | 75,796  | △ 1,149  | 171,285        |
| 112 | 2100 | 18.300  | 35,757        | 7,584 | 36,647        | 6,805 | 86,793 | 36,647 | 39,622        | 15,173 | 91,441  | △ 4,649  | 142,776        |
| 122 | 2110 | 18.300  | 43,152        | 9,214 | 44,227        | 3,206 | 99,799 | 44,227 | 48,458        | 18,432 | 111,117 | △ 11,318 | 62,645         |

注 長期的な(平成40(2028)年度～)経済前提は次の通り。

|                   |      |
|-------------------|------|
| 物価上昇率             | 1.6% |
| 賃金上昇率(実質<対物価>)    | 1.8% |
| 運用利回り(実質<対物価>)    | 3.2% |
| 運用利回り(スプレッド<対賃金>) | 1.4% |

財政見通し(厚生年金部分)-経済ケースD-

| 年 度 |      | 保 険 料 率 | 収 入           |       |               |       |        | 支 出    |               |        |        | 収 支 差   | 年 度 末<br>積 立 金 |
|-----|------|---------|---------------|-------|---------------|-------|--------|--------|---------------|--------|--------|---------|----------------|
| 平成  | 西暦   |         | 厚生年金<br>保 険 料 | 国庫負担等 | 厚生年金<br>交 付 金 | 運用収入  | 計      | 給 付 額  | 厚生年金<br>抛 出 金 | そ の 他  | 計      |         |                |
|     |      | %       | 億円            | 億円    | 億円            | 億円    | 億円     | 億円     | 億円            | 億円     | 億円     | 億円      | 億円             |
| 27  | 2015 | 14.354  | 2,127         | 594   | 1,382         | 164   | 4,267  | 1,391  | 1,628         | 1,141  | 4,160  | 107     | 17,694         |
| 28  | 2016 | 14.708  | 4,535         | 1,229 | 2,848         | 384   | 8,996  | 2,864  | 3,377         | 2,401  | 8,643  | 353     | 18,047         |
| 29  | 2017 | 15.062  | 4,869         | 1,279 | 2,954         | 465   | 9,567  | 2,969  | 3,516         | 2,501  | 8,985  | 582     | 18,629         |
| 30  | 2018 | 15.416  | 5,244         | 1,318 | 3,059         | 578   | 10,200 | 3,073  | 3,673         | 2,581  | 9,327  | 872     | 19,501         |
| 31  | 2019 | 15.770  | 5,636         | 1,364 | 3,166         | 701   | 10,866 | 3,179  | 3,843         | 2,673  | 9,696  | 1,171   | 20,672         |
| 32  | 2020 | 16.124  | 6,041         | 1,405 | 3,261         | 829   | 11,536 | 3,273  | 4,022         | 2,757  | 10,053 | 1,483   | 22,155         |
| 33  | 2021 | 16.478  | 6,465         | 1,445 | 3,419         | 974   | 12,302 | 3,430  | 4,261         | 2,839  | 10,530 | 1,772   | 23,927         |
| 34  | 2022 | 16.832  | 6,913         | 1,482 | 3,552         | 1,133 | 13,080 | 3,563  | 4,477         | 2,916  | 10,956 | 2,124   | 26,051         |
| 35  | 2023 | 17.186  | 7,385         | 1,519 | 3,657         | 1,303 | 13,864 | 3,666  | 4,675         | 2,993  | 11,334 | 2,529   | 28,580         |
| 36  | 2024 | 17.540  | 7,827         | 1,557 | 3,832         | 1,352 | 14,567 | 3,840  | 4,939         | 3,073  | 11,852 | 2,715   | 31,295         |
| 37  | 2025 | 17.894  | 8,204         | 1,561 | 3,956         | 1,486 | 15,207 | 3,964  | 5,135         | 3,122  | 12,220 | 2,987   | 34,282         |
| 38  | 2026 | 18.248  | 8,566         | 1,574 | 4,041         | 1,622 | 15,804 | 4,048  | 5,294         | 3,150  | 12,493 | 3,311   | 37,593         |
| 39  | 2027 | 18.300  | 8,813         | 1,591 | 4,204         | 1,729 | 16,337 | 4,210  | 6,748         | 3,186  | 14,144 | 2,193   | 39,786         |
| 40  | 2028 | 18.300  | 9,021         | 1,612 | 4,372         | 1,802 | 16,807 | 4,377  | 6,868         | 3,229  | 14,474 | 2,333   | 42,120         |
| 41  | 2029 | 18.300  | 9,227         | 1,635 | 4,544         | 1,908 | 17,314 | 4,548  | 7,021         | 3,277  | 14,846 | 2,468   | 44,587         |
| 42  | 2030 | 18.300  | 9,417         | 1,659 | 4,720         | 2,019 | 17,815 | 4,724  | 7,164         | 3,324  | 15,213 | 2,602   | 47,189         |
| 47  | 2035 | 18.300  | 10,081        | 1,772 | 5,743         | 2,636 | 20,232 | 5,744  | 8,121         | 3,555  | 17,420 | 2,812   | 61,303         |
| 52  | 2040 | 18.300  | 10,622        | 1,902 | 7,072         | 3,221 | 22,817 | 7,073  | 9,436         | 3,814  | 20,322 | 2,495   | 74,437         |
| 57  | 2045 | 18.300  | 11,474        | 2,107 | 8,584         | 3,757 | 25,923 | 8,584  | 10,758        | 4,225  | 23,567 | 2,356   | 86,549         |
| 62  | 2050 | 18.300  | 12,529        | 2,402 | 10,315        | 4,264 | 29,511 | 10,315 | 12,138        | 4,815  | 27,268 | 2,243   | 98,006         |
| 72  | 2060 | 18.300  | 14,698        | 2,981 | 14,087        | 5,211 | 36,977 | 14,087 | 14,950        | 5,971  | 35,008 | 1,970   | 119,371        |
| 82  | 2070 | 18.300  | 16,835        | 3,532 | 17,551        | 5,917 | 43,835 | 17,551 | 17,988        | 7,073  | 42,612 | 1,224   | 135,036        |
| 92  | 2080 | 18.300  | 19,624        | 4,213 | 20,445        | 6,213 | 50,494 | 20,445 | 21,637        | 8,432  | 50,514 | △ 20    | 141,122        |
| 102 | 2090 | 18.300  | 23,052        | 4,928 | 23,653        | 5,907 | 57,540 | 23,653 | 25,426        | 9,861  | 58,941 | △ 1,401 | 133,475        |
| 112 | 2100 | 18.300  | 26,582        | 5,703 | 27,386        | 4,802 | 64,472 | 27,386 | 29,599        | 11,411 | 68,395 | △ 3,923 | 107,094        |
| 122 | 2110 | 18.300  | 30,860        | 6,667 | 31,790        | 2,154 | 71,470 | 31,790 | 34,828        | 13,338 | 79,956 | △ 8,486 | 44,643         |

注 長期的な(平成40(2028)年度～)経済前提は次の通り。

|                   |      |
|-------------------|------|
| 物価上昇率             | 1.4% |
| 賃金上昇率(実質<対物価>)    | 1.6% |
| 運用利回り(実質<対物価>)    | 3.1% |
| 運用利回り(スプレッド<対賃金>) | 1.5% |

財政見通し(厚生年金部分)-経済ケースE-

| 年 度 |      | 保 険 料 率 | 収 入           |       |               |       |        | 支 出    |               |       |        | 収 支 差   | 年 度 末<br>積 立 金 |
|-----|------|---------|---------------|-------|---------------|-------|--------|--------|---------------|-------|--------|---------|----------------|
| 平成  | 西暦   |         | 厚生年金<br>保 険 料 | 国庫負担等 | 厚生年金<br>交 付 金 | 運用収入  | 計      | 給 付 額  | 厚生年金<br>抛 出 金 | そ の 他 | 計      |         |                |
|     |      | %       | 億円            | 億円    | 億円            | 億円    | 億円     | 億円     | 億円            | 億円    | 億円     | 億円      | 億円             |
| 27  | 2015 | 14.354  | 2,127         | 594   | 1,382         | 164   | 4,267  | 1,391  | 1,625         | 1,141 | 4,157  | 110     | 17,697         |
| 28  | 2016 | 14.708  | 4,535         | 1,229 | 2,848         | 384   | 8,996  | 2,864  | 3,371         | 2,401 | 8,636  | 360     | 18,057         |
| 29  | 2017 | 15.062  | 4,869         | 1,279 | 2,954         | 466   | 9,567  | 2,969  | 3,510         | 2,501 | 8,979  | 588     | 18,645         |
| 30  | 2018 | 15.416  | 5,244         | 1,318 | 3,059         | 579   | 10,200 | 3,073  | 3,667         | 2,581 | 9,321  | 879     | 19,524         |
| 31  | 2019 | 15.770  | 5,636         | 1,364 | 3,150         | 702   | 10,851 | 3,163  | 3,818         | 2,673 | 9,654  | 1,197   | 20,721         |
| 32  | 2020 | 16.124  | 6,041         | 1,405 | 3,235         | 832   | 11,513 | 3,247  | 3,984         | 2,757 | 9,989  | 1,523   | 22,245         |
| 33  | 2021 | 16.478  | 6,465         | 1,444 | 3,390         | 979   | 12,278 | 3,401  | 4,220         | 2,839 | 10,460 | 1,818   | 24,063         |
| 34  | 2022 | 16.832  | 6,913         | 1,482 | 3,522         | 1,140 | 13,057 | 3,533  | 4,434         | 2,916 | 10,883 | 2,174   | 26,237         |
| 35  | 2023 | 17.186  | 7,385         | 1,519 | 3,626         | 1,314 | 13,843 | 3,635  | 4,631         | 2,993 | 11,259 | 2,583   | 28,820         |
| 36  | 2024 | 17.540  | 7,807         | 1,557 | 3,799         | 1,319 | 14,482 | 3,807  | 4,893         | 3,073 | 11,774 | 2,709   | 31,529         |
| 37  | 2025 | 17.894  | 8,144         | 1,558 | 3,916         | 1,436 | 15,054 | 3,923  | 5,079         | 3,117 | 12,119 | 2,935   | 34,463         |
| 38  | 2026 | 18.248  | 8,462         | 1,568 | 3,991         | 1,549 | 15,571 | 3,998  | 5,227         | 3,139 | 12,364 | 3,207   | 37,671         |
| 39  | 2027 | 18.300  | 8,664         | 1,582 | 4,142         | 1,633 | 16,021 | 4,148  | 6,648         | 3,167 | 13,963 | 2,058   | 39,729         |
| 40  | 2028 | 18.300  | 8,826         | 1,598 | 4,297         | 1,678 | 16,399 | 4,302  | 6,750         | 3,201 | 14,253 | 2,146   | 41,875         |
| 41  | 2029 | 18.300  | 8,983         | 1,617 | 4,454         | 1,769 | 16,822 | 4,458  | 6,882         | 3,240 | 14,580 | 2,242   | 44,117         |
| 42  | 2030 | 18.300  | 9,123         | 1,635 | 4,614         | 1,863 | 17,235 | 4,618  | 7,003         | 3,278 | 14,899 | 2,337   | 46,454         |
| 47  | 2035 | 18.300  | 9,533         | 1,714 | 5,482         | 2,368 | 19,098 | 5,484  | 7,748         | 3,439 | 16,670 | 2,427   | 58,790         |
| 52  | 2040 | 18.300  | 9,803         | 1,807 | 6,604         | 2,824 | 21,038 | 6,604  | 8,813         | 3,626 | 19,043 | 1,995   | 69,648         |
| 57  | 2045 | 18.300  | 10,334        | 1,960 | 7,830         | 3,211 | 23,335 | 7,830  | 9,825         | 3,931 | 21,586 | 1,749   | 78,913         |
| 62  | 2050 | 18.300  | 11,013        | 2,176 | 9,182         | 3,551 | 25,922 | 9,182  | 10,823        | 4,363 | 24,368 | 1,554   | 87,083         |
| 72  | 2060 | 18.300  | 12,306        | 2,556 | 11,940        | 4,130 | 30,932 | 11,940 | 12,671        | 5,121 | 29,732 | 1,200   | 100,974        |
| 82  | 2070 | 18.300  | 13,426        | 2,876 | 14,161        | 4,482 | 34,944 | 14,161 | 14,514        | 5,759 | 34,434 | 510     | 109,189        |
| 92  | 2080 | 18.300  | 14,907        | 3,266 | 15,701        | 4,503 | 38,376 | 15,701 | 16,635        | 6,540 | 38,875 | △ 499   | 109,183        |
| 102 | 2090 | 18.300  | 16,679        | 3,640 | 17,299        | 4,094 | 41,711 | 17,299 | 18,620        | 7,285 | 43,204 | △ 1,493 | 98,741         |
| 112 | 2100 | 18.300  | 18,319        | 4,009 | 19,086        | 3,175 | 44,590 | 19,086 | 20,636        | 8,024 | 47,747 | △ 3,157 | 75,579         |
| 122 | 2110 | 18.300  | 20,257        | 4,466 | 21,101        | 1,331 | 47,155 | 21,101 | 23,140        | 8,937 | 53,177 | △ 6,022 | 29,305         |

注 長期的な(平成40(2028)年度～)経済前提は次の通り。

|                   |      |
|-------------------|------|
| 物価上昇率             | 1.2% |
| 賃金上昇率(実質<対物価>)    | 1.3% |
| 運用利回り(実質<対物価>)    | 3.0% |
| 運用利回り(スプレッド<対賃金>) | 1.7% |

財政見通し(厚生年金部分)-経済ケースF-

| 年 度 |      | 保 険 料 率 | 収 入           |       |               |       |        | 支 出    |               |       |        | 収 支 差   | 年 度 末<br>積 立 金 |
|-----|------|---------|---------------|-------|---------------|-------|--------|--------|---------------|-------|--------|---------|----------------|
| 平成  | 西暦   |         | 厚生年金<br>保 険 料 | 国庫負担等 | 厚生年金<br>交 付 金 | 運用収入  | 計      | 給 付 額  | 厚生年金<br>抛 出 金 | そ の 他 | 計      |         |                |
|     |      | %       | 億円            | 億円    | 億円            | 億円    | 億円     | 億円     | 億円            | 億円    | 億円     | 億円      | 億円             |
| 27  | 2015 | 14.354  | 2,118         | 598   | 1,382         | 140   | 4,238  | 1,390  | 1,651         | 1,149 | 4,191  | 47      | 17,604         |
| 28  | 2016 | 14.708  | 4,492         | 1,236 | 2,836         | 330   | 8,894  | 2,852  | 3,423         | 2,415 | 8,691  | 203     | 17,807         |
| 29  | 2017 | 15.062  | 4,801         | 1,281 | 2,922         | 379   | 9,384  | 2,937  | 3,551         | 2,506 | 8,995  | 389     | 18,196         |
| 30  | 2018 | 15.416  | 5,129         | 1,319 | 3,016         | 442   | 9,906  | 3,030  | 3,707         | 2,584 | 9,321  | 585     | 18,781         |
| 31  | 2019 | 15.770  | 5,456         | 1,358 | 3,081         | 513   | 10,408 | 3,094  | 3,841         | 2,662 | 9,597  | 811     | 19,592         |
| 32  | 2020 | 16.124  | 5,780         | 1,390 | 3,124         | 577   | 10,870 | 3,135  | 3,968         | 2,729 | 9,833  | 1,038   | 20,630         |
| 33  | 2021 | 16.478  | 6,105         | 1,420 | 3,221         | 646   | 11,392 | 3,232  | 4,146         | 2,792 | 10,169 | 1,223   | 21,853         |
| 34  | 2022 | 16.832  | 6,435         | 1,447 | 3,291         | 720   | 11,893 | 3,301  | 4,294         | 2,848 | 10,443 | 1,451   | 23,303         |
| 35  | 2023 | 17.186  | 6,777         | 1,473 | 3,331         | 803   | 12,384 | 3,339  | 4,419         | 2,902 | 10,660 | 1,723   | 25,026         |
| 36  | 2024 | 17.540  | 7,117         | 1,499 | 3,429         | 930   | 12,975 | 3,437  | 4,600         | 2,958 | 10,994 | 1,981   | 27,007         |
| 37  | 2025 | 17.894  | 7,424         | 1,497 | 3,495         | 1,035 | 13,451 | 3,502  | 4,734         | 2,996 | 11,232 | 2,218   | 29,226         |
| 38  | 2026 | 18.248  | 7,714         | 1,507 | 3,527         | 1,151 | 13,899 | 3,533  | 4,836         | 3,018 | 11,387 | 2,512   | 31,738         |
| 39  | 2027 | 18.300  | 7,898         | 1,521 | 3,642         | 1,248 | 14,309 | 3,648  | 6,314         | 3,046 | 13,007 | 1,302   | 33,040         |
| 40  | 2028 | 18.300  | 8,045         | 1,537 | 3,771         | 1,323 | 14,676 | 3,775  | 6,421         | 3,080 | 13,277 | 1,400   | 34,440         |
| 41  | 2029 | 18.300  | 8,189         | 1,556 | 3,903         | 1,379 | 15,026 | 3,907  | 6,560         | 3,118 | 13,585 | 1,441   | 35,881         |
| 42  | 2030 | 18.300  | 8,317         | 1,573 | 4,038         | 1,436 | 15,363 | 4,041  | 6,682         | 3,154 | 13,877 | 1,486   | 37,367         |
| 47  | 2035 | 18.300  | 8,690         | 1,634 | 4,754         | 1,739 | 16,816 | 4,755  | 7,291         | 3,278 | 15,325 | 1,491   | 45,080         |
| 52  | 2040 | 18.300  | 8,936         | 1,706 | 5,680         | 1,992 | 18,314 | 5,680  | 8,143         | 3,423 | 17,245 | 1,068   | 51,335         |
| 57  | 2045 | 18.300  | 9,421         | 1,775 | 6,707         | 2,181 | 20,084 | 6,707  | 8,913         | 3,562 | 19,182 | 902     | 56,069         |
| 62  | 2050 | 18.300  | 10,039        | 1,839 | 7,832         | 2,361 | 22,072 | 7,832  | 9,628         | 3,690 | 21,149 | 923     | 60,666         |
| 72  | 2060 | 18.300  | 11,218        | 2,130 | 10,183        | 2,684 | 26,215 | 10,183 | 11,090        | 4,269 | 25,542 | 673     | 68,771         |
| 82  | 2070 | 18.300  | 12,239        | 2,358 | 12,074        | 2,855 | 29,526 | 12,074 | 12,512        | 4,725 | 29,310 | 216     | 72,898         |
| 92  | 2080 | 18.300  | 13,588        | 2,650 | 13,384        | 2,828 | 32,450 | 13,384 | 14,165        | 5,306 | 32,855 | △ 405   | 71,899         |
| 102 | 2090 | 18.300  | 15,204        | 2,943 | 14,745        | 2,568 | 35,460 | 14,745 | 15,739        | 5,892 | 36,376 | △ 916   | 65,017         |
| 112 | 2100 | 18.300  | 16,699        | 3,238 | 16,269        | 2,041 | 38,247 | 16,269 | 17,392        | 6,481 | 40,142 | △ 1,895 | 51,089         |
| 122 | 2110 | 18.300  | 18,466        | 3,605 | 17,986        | 994   | 41,052 | 17,986 | 19,378        | 7,215 | 44,579 | △ 3,527 | 23,572         |

注 長期的な(平成40(2028)年度～)経済前提は次の通り。

|                   |      |
|-------------------|------|
| 物価上昇率             | 1.2% |
| 賃金上昇率(実質<対物価>)    | 1.3% |
| 運用利回り(実質<対物価>)    | 2.8% |
| 運用利回り(スプレッド<対賃金>) | 1.5% |

財政見通し(厚生年金部分)-経済ケースG-

| 年 度 |      | 保 険 料 率 | 収 入           |       |               |       |        | 支 出    |               |       |        | 収 支 差   | 年 度 末<br>積 立 金 |
|-----|------|---------|---------------|-------|---------------|-------|--------|--------|---------------|-------|--------|---------|----------------|
| 平成  | 西暦   |         | 厚生年金<br>保 険 料 | 国庫負担等 | 厚生年金<br>交 付 金 | 運用収入  | 計      | 給 付 額  | 厚生年金<br>抛 出 金 | そ の 他 | 計      |         |                |
|     |      | %       | 億円            | 億円    | 億円            | 億円    | 億円     | 億円     | 億円            | 億円    | 億円     | 億円      | 億円             |
| 27  | 2015 | 14.354  | 2,118         | 598   | 1,382         | 140   | 4,238  | 1,390  | 1,655         | 1,149 | 4,194  | 44      | 17,601         |
| 28  | 2016 | 14.708  | 4,492         | 1,236 | 2,836         | 330   | 8,894  | 2,852  | 3,430         | 2,415 | 8,698  | 196     | 17,797         |
| 29  | 2017 | 15.062  | 4,801         | 1,281 | 2,922         | 379   | 9,384  | 2,937  | 3,558         | 2,506 | 9,002  | 382     | 18,179         |
| 30  | 2018 | 15.416  | 5,129         | 1,319 | 3,016         | 442   | 9,905  | 3,030  | 3,715         | 2,584 | 9,328  | 577     | 18,756         |
| 31  | 2019 | 15.770  | 5,456         | 1,358 | 3,081         | 512   | 10,407 | 3,094  | 3,848         | 2,662 | 9,604  | 803     | 19,559         |
| 32  | 2020 | 16.124  | 5,780         | 1,390 | 3,124         | 576   | 10,869 | 3,135  | 3,975         | 2,729 | 9,840  | 1,029   | 20,588         |
| 33  | 2021 | 16.478  | 6,105         | 1,420 | 3,221         | 645   | 11,391 | 3,232  | 4,153         | 2,792 | 10,177 | 1,214   | 21,802         |
| 34  | 2022 | 16.832  | 6,435         | 1,447 | 3,291         | 718   | 11,891 | 3,301  | 4,301         | 2,848 | 10,450 | 1,442   | 23,244         |
| 35  | 2023 | 17.186  | 6,777         | 1,473 | 3,331         | 801   | 12,381 | 3,339  | 4,426         | 2,902 | 10,667 | 1,714   | 24,958         |
| 36  | 2024 | 17.540  | 7,096         | 1,499 | 3,429         | 807   | 12,831 | 3,437  | 4,606         | 2,958 | 11,001 | 1,831   | 26,789         |
| 37  | 2025 | 17.894  | 7,359         | 1,494 | 3,488         | 870   | 13,210 | 3,495  | 4,731         | 2,990 | 11,216 | 1,995   | 28,784         |
| 38  | 2026 | 18.248  | 7,601         | 1,501 | 3,512         | 932   | 13,547 | 3,518  | 4,821         | 3,005 | 11,344 | 2,202   | 30,986         |
| 39  | 2027 | 18.300  | 7,737         | 1,511 | 3,599         | 972   | 13,820 | 3,604  | 6,249         | 3,027 | 12,880 | 940     | 31,926         |
| 40  | 2028 | 18.300  | 7,835         | 1,525 | 3,684         | 990   | 14,034 | 3,689  | 6,290         | 3,056 | 13,034 | 1,000   | 32,926         |
| 41  | 2029 | 18.300  | 7,928         | 1,541 | 3,769         | 1,021 | 14,259 | 3,773  | 6,355         | 3,088 | 13,216 | 1,043   | 33,969         |
| 42  | 2030 | 18.300  | 8,005         | 1,555 | 3,852         | 1,054 | 14,465 | 3,855  | 6,402         | 3,118 | 13,375 | 1,090   | 35,059         |
| 47  | 2035 | 18.300  | 8,122         | 1,595 | 4,405         | 1,218 | 15,340 | 4,406  | 6,794         | 3,201 | 14,402 | 939     | 40,360         |
| 52  | 2040 | 18.300  | 8,111         | 1,630 | 5,087         | 1,326 | 16,154 | 5,087  | 7,328         | 3,272 | 15,686 | 467     | 43,664         |
| 57  | 2045 | 18.300  | 8,303         | 1,659 | 5,828         | 1,375 | 17,166 | 5,828  | 7,791         | 3,330 | 16,949 | 216     | 45,148         |
| 62  | 2050 | 18.300  | 8,593         | 1,668 | 6,597         | 1,403 | 18,261 | 6,597  | 8,162         | 3,347 | 18,106 | 155     | 46,028         |
| 72  | 2060 | 18.300  | 9,054         | 1,647 | 8,032         | 1,456 | 20,189 | 8,032  | 8,726         | 3,303 | 20,061 | 128     | 47,766         |
| 82  | 2070 | 18.300  | 9,315         | 1,674 | 8,970         | 1,448 | 21,407 | 8,970  | 9,244         | 3,357 | 21,570 | △ 163   | 47,346         |
| 92  | 2080 | 18.300  | 9,752         | 1,747 | 9,364         | 1,348 | 22,212 | 9,364  | 9,861         | 3,500 | 22,726 | △ 514   | 43,901         |
| 102 | 2090 | 18.300  | 10,290        | 1,821 | 9,719         | 1,158 | 22,988 | 9,719  | 10,336        | 3,648 | 23,703 | △ 715   | 37,584         |
| 112 | 2100 | 18.300  | 10,657        | 1,887 | 10,117        | 887   | 23,549 | 10,117 | 10,768        | 3,780 | 24,666 | △ 1,117 | 28,490         |
| 122 | 2110 | 18.300  | 11,113        | 1,982 | 10,549        | 453   | 24,096 | 10,549 | 11,325        | 3,968 | 25,842 | △ 1,746 | 13,943         |

注 長期的な(平成40(2028)年度～)経済前提は次の通り。

|                   |      |
|-------------------|------|
| 物価上昇率             | 0.9% |
| 賃金上昇率(実質<対物価>)    | 1.0% |
| 運用利回り(実質<対物価>)    | 2.2% |
| 運用利回り(スプレッド<対賃金>) | 1.2% |

## 5. 独自財源積立金と旧職域部分の収支

### (1) 独自財源積立金の額

経済: ケースA~E 17,995億円  
 経済: ケースF・G 17,965億円

### (2) 旧職域部分の収支(運用収入を除く)

| 年 度          |      | ケ ー ス A           |     |          | ケ ー ス B           |     |         | ケ ー ス C           |          |         | ケ ー ス D           |     |          | ケ ー ス E           |     |         | ケ ー ス F           |     |         | ケ ー ス G           |          |         |    |  |          |  |
|--------------|------|-------------------|-----|----------|-------------------|-----|---------|-------------------|----------|---------|-------------------|-----|----------|-------------------|-----|---------|-------------------|-----|---------|-------------------|----------|---------|----|--|----------|--|
| 平成           | 西暦   | 運用収入<br>を除く<br>収入 | 支 出 | 収 支 差 額  | 運用収入<br>を除く<br>収入 | 支 出 | 収 支 差 額 | 運用収入<br>を除く<br>収入 | 支 出      | 収 支 差 額 | 運用収入<br>を除く<br>収入 | 支 出 | 収 支 差 額  | 運用収入<br>を除く<br>収入 | 支 出 | 収 支 差 額 | 運用収入<br>を除く<br>収入 | 支 出 | 収 支 差 額 | 運用収入<br>を除く<br>収入 | 支 出      | 収 支 差 額 |    |  |          |  |
|              |      | 億円                | 億円  | 億円       | 億円                | 億円  | 億円      | 億円                | 億円       | 億円      | 億円                | 億円  | 億円       | 億円                | 億円  | 億円      | 億円                | 億円  | 億円      | 億円                | 億円       | 億円      | 億円 |  |          |  |
| 27           | 2015 | 0.65              | 167 | △ 166    | 0.65              | 167 | △ 166   | 0.65              | 167      | △ 166   | 0.65              | 167 | △ 166    | 0.65              | 167 | △ 166   | 0.65              | 167 | △ 166   | 0.65              | 167      | △ 166   |    |  |          |  |
| 28           | 2016 | 1.21              | 346 | △ 345    | 1.21              | 346 | △ 345   | 1.21              | 346      | △ 345   | 1.21              | 346 | △ 345    | 1.21              | 346 | △ 345   | 1.20              | 345 | △ 344   | 1.20              | 345      | △ 344   |    |  |          |  |
| 29           | 2017 | 1.13              | 366 | △ 365    | 1.13              | 364 | △ 363   | 1.12              | 364      | △ 363   | 1.12              | 364 | △ 363    | 1.12              | 364 | △ 363   | 1.12              | 360 | △ 359   | 1.12              | 360      | △ 359   |    |  |          |  |
| 30           | 2018 | 1.05              | 387 | △ 386    | 1.05              | 385 | △ 384   | 1.04              | 382      | △ 381   | 1.04              | 381 | △ 380    | 1.04              | 381 | △ 380   | 1.03              | 375 | △ 374   | 1.03              | 375      | △ 374   |    |  |          |  |
| 31           | 2019 | 0.97              | 402 | △ 401    | 0.97              | 400 | △ 399   | 0.97              | 397      | △ 396   | 0.96              | 395 | △ 394    | 0.96              | 392 | △ 391   | 0.94              | 384 | △ 383   | 0.94              | 384      | △ 383   |    |  |          |  |
| 32           | 2020 | 0.89              | 424 | △ 423    | 0.89              | 422 | △ 421   | 0.88              | 419      | △ 418   | 0.88              | 416 | △ 416    | 0.87              | 413 | △ 412   | 0.85              | 398 | △ 397   | 0.85              | 398      | △ 397   |    |  |          |  |
| 33           | 2021 | 0.82              | 449 | △ 448    | 0.82              | 446 | △ 445   | 0.81              | 443      | △ 443   | 0.81              | 440 | △ 439    | 0.80              | 436 | △ 435   | 0.77              | 414 | △ 413   | 0.77              | 414      | △ 413   |    |  |          |  |
| 34           | 2022 | 0.75              | 464 | △ 463    | 0.75              | 461 | △ 461   | 0.75              | 458      | △ 458   | 0.74              | 455 | △ 455    | 0.74              | 451 | △ 450   | 0.70              | 420 | △ 419   | 0.70              | 420      | △ 419   |    |  |          |  |
| 35           | 2023 | 0.68              | 487 | △ 486    | 0.67              | 484 | △ 483   | 0.67              | 481      | △ 480   | 0.67              | 478 | △ 477    | 0.66              | 473 | △ 472   | 0.62              | 433 | △ 432   | 0.62              | 433      | △ 432   |    |  |          |  |
| 36           | 2024 | 0.60              | 512 | △ 511    | 0.59              | 509 | △ 508   | 0.59              | 506      | △ 505   | 0.59              | 502 | △ 501    | 0.58              | 497 | △ 497   | 0.54              | 446 | △ 446   | 0.54              | 446      | △ 446   |    |  |          |  |
| 37           | 2025 | 0.52              | 525 | △ 525    | 0.52              | 522 | △ 521   | 0.52              | 517      | △ 517   | 0.51              | 513 | △ 512    | 0.51              | 507 | △ 507   | 0.47              | 450 | △ 449   | 0.47              | 449      | △ 449   |    |  |          |  |
| 38           | 2026 | 0.45              | 548 | △ 547    | 0.45              | 543 | △ 542   | 0.44              | 537      | △ 537   | 0.44              | 531 | △ 531    | 0.44              | 524 | △ 524   | 0.40              | 460 | △ 459   | 0.40              | 458      | △ 457   |    |  |          |  |
| 39           | 2027 | 0.38              | 572 | △ 571    | 0.38              | 565 | △ 565   | 0.37              | 558      | △ 558   | 0.37              | 550 | △ 550    | 0.36              | 542 | △ 542   | 0.33              | 473 | △ 473   | 0.33              | 467      | △ 467   |    |  |          |  |
| 40           | 2028 | 0.32              | 596 | △ 595    | 0.31              | 587 | △ 587   | 0.31              | 579      | △ 578   | 0.31              | 569 | △ 569    | 0.30              | 559 | △ 559   | 0.27              | 488 | △ 487   | 0.27              | 475      | △ 475   |    |  |          |  |
| 41           | 2029 | 0.26              | 619 | △ 619    | 0.26              | 609 | △ 609   | 0.26              | 599      | △ 598   | 0.25              | 587 | △ 587    | 0.25              | 576 | △ 576   | 0.22              | 502 | △ 501   | 0.22              | 483      | △ 482   |    |  |          |  |
| 42           | 2030 | 0.21              | 643 | △ 642    | 0.21              | 631 | △ 630   | 0.21              | 618      | △ 618   | 0.20              | 604 | △ 604    | 0.20              | 591 | △ 591   | 0.18              | 514 | △ 514   | 0.17              | 488      | △ 488   |    |  |          |  |
| 47           | 2035 | 0.08              | 744 | △ 744    | 0.08              | 721 | △ 721   | 0.08              | 695      | △ 695   | 0.08              | 669 | △ 669    | 0.07              | 647 | △ 647   | 0.07              | 561 | △ 561   | 0.06              | 516      | △ 516   |    |  |          |  |
| 52           | 2040 | 0.02              | 819 | △ 819    | 0.02              | 782 | △ 782   | 0.02              | 742      | △ 742   | 0.02              | 700 | △ 700    | 0.02              | 669 | △ 669   | 0.02              | 578 | △ 578   | 0.02              | 519      | △ 519   |    |  |          |  |
| 57           | 2045 | 0.01              | 847 | △ 847    | 0.01              | 797 | △ 797   | 0.01              | 743      | △ 743   | 0.01              | 687 | △ 687    | 0.01              | 649 | △ 649   | 0.01              | 559 | △ 559   | 0.01              | 489      | △ 489   |    |  |          |  |
| 62           | 2050 | 0.01              | 828 | △ 828    | 0.01              | 766 | △ 766   | 0.00              | 702      | △ 702   | 0.00              | 636 | △ 636    | 0.00              | 593 | △ 593   | 0.00              | 509 | △ 509   | 0.00              | 433      | △ 433   |    |  |          |  |
| 72           | 2060 | 0.00              | 629 | △ 629    | 0.00              | 566 | △ 566   | 0.00              | 500      | △ 500   | 0.00              | 436 | △ 436    | 0.00              | 395 | △ 395   | 0.00              | 339 | △ 339   | 0.00              | 275      | △ 275   |    |  |          |  |
| 82           | 2070 | 0.00              | 346 | △ 346    | 0.00              | 302 | △ 302   | 0.00              | 258      | △ 258   | 0.00              | 217 | △ 217    | 0.00              | 192 | △ 192   | 0.00              | 164 | △ 164   | 0.00              | 128      | △ 128   |    |  |          |  |
| 92           | 2080 | 0.00              | 117 | △ 117    | 0.00              | 99  | △ 99    | 0.00              | 82       | △ 82    | 0.00              | 67  | △ 67     | 0.00              | 57  | △ 57    | 0.00              | 49  | △ 49    | 0.00              | 37       | △ 37    |    |  |          |  |
| 102          | 2090 | 0.00              | 13  | △ 13     | 0.00              | 11  | △ 11    | 0.00              | 9        | △ 9     | 0.00              | 7   | △ 7      | 0.00              | 6   | △ 6     | 0.00              | 5   | △ 5     | 0.00              | 3        | △ 3     |    |  |          |  |
| 112          | 2100 | 0.00              | 0   | △ 0      | 0.00              | 0   | △ 0     | 0.00              | 0        | △ 0     | 0.00              | 0   | △ 0      | 0.00              | 0   | △ 0     | 0.00              | 0   | △ 0     | 0.00              | 0        | △ 0     |    |  |          |  |
| 122          | 2110 | 0.00              | 0   | 0        | 0.00              | 0   | 0       | 0.00              | 0        | 0       | 0.00              | 0   | 0        | 0.00              | 0   | 0       | 0.00              | 0   | 0       | 0.00              | 0        | 0       |    |  |          |  |
| 収支差額の現在価値の合計 |      |                   |     | △ 12,101 | △ 12,052          |     |         |                   | △ 11,947 |         |                   |     | △ 11,796 |                   |     |         | △ 11,757          |     |         |                   | △ 11,515 |         |    |  | △ 11,775 |  |

## 6.保険料負担軽減額の見通し

| 年 度                  |      | 軽減保険料率(最大) |        | 保 険 料 負 担 軽 減 額 ( 最 大 ) |         |         |         |         |         |         |
|----------------------|------|------------|--------|-------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 平成                   | 西暦   | 4～8月       | 9～翌年3月 | ケースA                    | ケースB    | ケースC    | ケースD    | ケースE    | ケースF    | ケースG    |
|                      |      | %          | %      | 億円                      | 億円      | 億円      | 億円      | 億円      | 億円      | 億円      |
| 27                   | 2015 | —          | 0.797  | △ 98                    | △ 98    | △ 98    | △ 98    | △ 98    | △ 98    | △ 98    |
| 28                   | 2016 | 1.151      | 0.797  | △ 292                   | △ 292   | △ 292   | △ 292   | △ 292   | △ 289   | △ 289   |
| 29                   | 2017 | 1.151      | 0.797  | △ 306                   | △ 306   | △ 306   | △ 306   | △ 306   | △ 302   | △ 302   |
| 30                   | 2018 | 1.151      | 0.797  | △ 322                   | △ 322   | △ 322   | △ 322   | △ 322   | △ 315   | △ 315   |
| 31                   | 2019 | 1.151      | 0.797  | △ 338                   | △ 338   | △ 338   | △ 338   | △ 338   | △ 327   | △ 327   |
| 32                   | 2020 | 1.151      | 0.797  | △ 354                   | △ 354   | △ 354   | △ 354   | △ 354   | △ 339   | △ 339   |
| 33                   | 2021 | 1.151      | 0.797  | △ 371                   | △ 371   | △ 371   | △ 371   | △ 371   | △ 351   | △ 351   |
| 34                   | 2022 | 1.151      | 0.797  | △ 389                   | △ 389   | △ 389   | △ 389   | △ 389   | △ 362   | △ 362   |
| 35                   | 2023 | 1.151      | 0.797  | △ 407                   | △ 407   | △ 407   | △ 407   | △ 407   | △ 373   | △ 373   |
| 36                   | 2024 | 1.151      | 0.797  | △ 425                   | △ 424   | △ 423   | △ 422   | △ 421   | △ 384   | △ 383   |
| 37                   | 2025 | 1.151      | 0.797  | △ 442                   | △ 439   | △ 436   | △ 434   | △ 431   | △ 392   | △ 389   |
| 38                   | 2026 | 1.151      | 0.797  | △ 458                   | △ 454   | △ 448   | △ 444   | △ 439   | △ 400   | △ 394   |
| 39                   | 2027 | 0.849      | 0.495  | △ 336                   | △ 332   | △ 326   | △ 322   | △ 316   | △ 288   | △ 282   |
| 40                   | 2028 | 0.495      | 0.141  | △ 166                   | △ 163   | △ 160   | △ 157   | △ 153   | △ 140   | △ 136   |
| 41                   | 2029 | 0.141      | 0      | △ 38                    | △ 37    | △ 36    | △ 36    | △ 35    | △ 32    | △ 31    |
| 保険料負担軽減額(最大)の現在価値の合計 |      |            |        | △ 3,762                 | △ 3,757 | △ 3,749 | △ 3,743 | △ 3,735 | △ 3,694 | △ 3,693 |