

$$\begin{aligned} & \cdot \text{障害期間率 (}\sim 2002\text{)} W(K, X, T) \\ & = \text{障害対象期間 (}\sim 2002\text{)} W(K, X, T) \div \text{障害対象期間} W(K, X, T) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & \cdot \text{障害期間率 (2003}\sim\text{)} W(K, X, T) \\ & = 1 - \text{障害期間率 (}\sim 2002\text{)} W(K, X, T) \end{aligned}$$

4. 遺族給付の推計

○遺族報酬比例部分 (~ 2002) (K, X)

$$\begin{aligned} 1. & \text{ 組合員全期間計 (K, X, T) が 300ヶ月 (25年) 未満の場合} \\ & \text{ 遺族報酬比例部分 (}\sim 2002\text{)} (K, X) \\ & = \Sigma T (\text{障害報酬比例部分 (}\sim 2002\text{)} (K, X, T) * 3 \div 4) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2. & \text{ 上記以外の場合} \\ & \text{ 遺族報酬比例部分 (}\sim 2002\text{)} (K, X) \\ & = \Sigma T (\text{報酬比例部分 (}\sim 2002\text{)} (K, X, T) * 3 \div 4) \end{aligned}$$

○遺族報酬比例部分 (2003 \sim) (K, X)

$$\begin{aligned} 1. & \text{ 組合員全期間計 (K, X, T) が 300ヶ月 (25年) 未満の場合} \\ & \text{ 遺族報酬比例部分 (2003}\sim\text{)} (K, X) \\ & = \Sigma T (\text{障害報酬比例部分 (2003}\sim\text{)} (K, X, T) * 3 \div 4) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2. & \text{ 上記以外の場合} \\ & \text{ 遺族報酬比例部分 (2003}\sim\text{)} (K, X) \\ & = \Sigma T (\text{報酬比例部分 (2003}\sim\text{)} (K, X, T) * 3 \div 4) \end{aligned}$$

○遺族職域加算部分 (~ 2002) (K, X)

$$\begin{aligned} 1. & \text{ 組合員全期間計 (K, X, T) が 300ヶ月 (25年) 未満の場合} \\ & \text{ 遺族職域加算部分 (}\sim 2002\text{)} (K, X) \\ & = \Sigma T (\text{障害職域加算部分 (}\sim 2002\text{)} (K, X, T) * 3 \div 4) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 2. & \text{ 上記以外の場合} \\ & \text{ 遺族職域加算部分 (}\sim 2002\text{)} (K, X) \\ & = \Sigma T (\text{職域加算部分 (}\sim 2002\text{)} (K, X, T) * 3 \div 4) \end{aligned}$$

○遺族職域加算部分 (2003 \sim) (K, X)

$$\begin{aligned} 1. & \text{ 組合員全期間計 (K, X, T) が 300ヶ月 (25年) 未満の場合} \\ & \text{ 遺族職域加算部分 (2003}\sim\text{)} (K, X) \\ & = \Sigma T (\text{障害職域加算部分 (2003}\sim\text{)} (K, X, T) * 3 \div 4) \end{aligned}$$

2. 上記以外の場合

遺族職域加算部分 (2003~) (K, X)

$$= \Sigma T (\text{職域加算部分 (2003~) (K, X, T)} * 3 \div 4)$$

○遺族公務上職域加算部分 (~2002) (K, X)

1. (遺族報酬比例部分 ((~2002) + (2003~)) (K, X, T) + 遺族職域基本額W (K, X, T)) が最低保障額遺族公務上 (K, X) より小さい場合
遺族公務上職域加算部分 (~2002) (K, X)

$$= \Sigma T (\text{最低保障額遺族公務上 (K, X, T)} * \text{遺族報酬比例部分 (~2002) 率W (K, X, T)} - \text{遺族報酬比例部分 (~2002) (K, X, T)})$$

※但し、遺族報酬比例部分 (~2002) 率W (K, X, T) は以下の計算で算出する。

$$\begin{aligned} & \text{遺族報酬比例部分 (~2002) 率W (K, X, T)} \\ &= \text{遺族報酬比例部分 (~2002) (K, X, T)} \\ & \div \text{遺族報酬比例部分 ((~2002) + (2003~)) (K, X, T)} \end{aligned}$$

2. 上記以外の場合

遺族公務上職域加算部分 (~2002) (K, X)

$$= \Sigma T (\text{遺族職域基本額 (~2002) W (K, X, T)})$$

○遺族公務上職域加算部分 (2003~) (K, X)

1. (遺族報酬比例部分 ((~2002) + (2003~)) (K, X, T) + 遺族職域基本額W (K, X, T)) が最低保障額遺族公務上 (K, X) より小さい場合
遺族公務上職域加算部分 (2003~) (K, X)

$$= \Sigma T (\text{最低保障額遺族公務上 (K, X, T)} * \text{遺族報酬比例部分 (2003~) 率W (K, X, T)} - \text{遺族報酬比例部分 (2003~) (K, X, T)})$$

※但し、遺族報酬比例部分 (2003~) 率W (K, X, T) は以下の計算で算出する。

$$\begin{aligned} & \text{遺族報酬比例部分 (2003~) 率W (K, X, T)} \\ &= 1 - \text{遺族報酬比例部分 (~2002) 率W (K, X, T)} \end{aligned}$$

2. 上記以外の場合

遺族公務上職域加算部分 (2003~) (K, X)

$$= \Sigma T (\text{遺族職域基本額 (2003~) W (K, X, T)})$$

○遺族公務上職域基本額 (~2002) W (K, X, T)

$$\begin{aligned} &= \text{年金算定平均標準報酬 (~2002) (K, X, T)} * 0.003206 \\ & * \text{障害対象期間 (~2002) W (K, X, T)} \div 12 * \text{年金改定率W (K, X)} \end{aligned}$$

○遺族公務上職域基本額 (2003~) W (K, X, T)

$$\begin{aligned} &= (\text{年金算定平均標準報酬 (K, X, T)} + \text{ボーナスの金額 (K, X, T)}) \\ & * 0.002466 * \text{障害対象期間 (2003~) W (K, X, T)} \div 12 \\ & * \text{年金改定率W (K, X)} \end{aligned}$$

○遺族公務上職域基本額W (K, X, T)

$$= \text{遺族公務上職域基本額} (\sim 2002) W (K, X, T) \\ + \text{遺族公務上職域基本額} (2003\sim) W (K, X, T)$$

○遺族公務調整額 (~ 2002) (K, X)

$$= \Sigma T (\text{年金算定平均標準報酬} (\sim 2002) (K, X, T) * 0.003206 \\ * \text{遺族期間} (\sim 2002) W (K, X, T) \div 12) * \text{年金改定率} W (K, X)$$

○遺族公務調整額 (2003 \sim) (K, X)

$$= \Sigma T ((\text{年金算定平均標準報酬} (K, X, T) + \text{ボーナスの金額} (K, X, T)) \\ * 0.002466 * \text{遺族期間} (2003\sim) W (K, X, T) \div 12) \\ * \text{年金改定率} W (K, X)$$

○転給遺族報酬比例部分 (~ 2002) (K, X)

$$= \Sigma T (\text{報酬比例部分} (\sim 2002) (K, X, T) * 3 \div 4)$$

○転給遺族報酬比例部分 (2003 \sim) (K, X)

$$= \Sigma T (\text{報酬比例部分} (2003\sim) (K, X, T) * 3 \div 4)$$

○転給遺族職域加算分 (~ 2002) (K, X)

$$= \Sigma T (\text{職域加算分} (\sim 2002) (K, X, T) * 3 \div 4)$$

○転給遺族職域加算分 (2003 \sim) (K, X)

$$= \Sigma T (\text{職域加算分} (2003\sim) (K, X, T) * 3 \div 4)$$

・遺族期間 (~ 2002) W (K, X, T)

$$= \text{組合員期間} (\sim 2002) W (K, X, T) * 300 \div \text{組合員全期間計} (K, X, T)$$

・遺族期間 (2003 \sim) W (K, X, T)

$$= 300 - \text{遺族期間} (\sim 2002) W (K, X, T)$$

・子無しの割合W (K, X)

1. 男性の場合

$$\text{子無しの割合} W (K, X) = 1 - \text{有子の妻該当者割合} (X)$$

2. 女性の場合

$$\text{子無しの割合} W (K, X) = 0$$

・加給年金 (K, X)

1. 年齢が40歳以上かつ65歳未満の場合

加給年金 (K, X)

$$= \text{遺族妻加算額} (K, X) * \text{子無しの割合} W (K, X) * \text{受給者数} (K, X)$$

2. 年齢が65歳以上の場合

(1) 生年度が1955年(昭和30年)より大きい場合

$$\text{加給年金} (K, X) = 0$$

(2) 上記以外の場合

加給年金 (K, X)

$$\begin{aligned} &= (\text{遺族妻加算額 (K, X)} - \text{基礎年金額単価 (K, X)}) \\ &\quad * 40\text{年} * 12\text{ヶ月} * \text{経過的割合W (X)} \\ &\quad * \text{子無しの割合W (K, X)} * \text{受給者数 (K, X)} \end{aligned}$$

※計算結果がマイナスになった場合、ゼロを設定する。

※経過的割合W (X) は妻の生年月日により設定する。

$$\text{加給年金額 (K, X)} = \text{加給年金 (K, X)}$$

IV. 受給者・年金額の推計

※ Σ〇は「〇」をキーに加算することを意味します。

K : 年度
X : 年齢
I : 年金種別
T : 組合員期間 (T年度以上(T+1)年度未満を意味する)

・生存率 (K, X)

1. 年金種別が退職共済年金 (除く在職受給)、待機者、退職年金、通算退職年金、減額退職年金の場合

生存率 (K, X)

$$= 1 - (\text{退職共済年金失権率 (K-1, X-1)} + \text{退職共済年金失権率 (K, X)}) \div 2$$

2. 年金種別が障害共済年金、障害年金の場合

生存率 (K, X)

$$= 1 - (\text{障害共済年金失権率 (K-1, X-1)} + \text{障害共済年金失権率 (K, X)}) \div 2$$

3. 上記以外の場合

生存率 (K, X)

$$= 1 - (\text{遺族共済年金失権率 (K-1, X-1)} + \text{遺族共済年金失権率 (K, X)}) \div 2$$

※上記計算で該当の失権率の前年度末年齢 (K, X), 前年度末年齢 (K+1, X+1) のいずれかが1の場合、ゼロを設定する。

・失権率 (K, X)

$$= 1 - \text{生存率 (K, X)}$$

・失権者数 (K, X)

$$= \text{受給者数 (K-1, X-1)} * \text{失権率 (K, X)}$$

・受給者数 (K, X)

$$= \text{受給者数 (K-1, X-1)} - \text{失権者数 (K, X)}$$

・追加費用率W (K, X, I)

$$= \text{組合員期間施行日前 (K, X, I)} \div \text{組合員全期間計 (K, X, I)}$$

ただし、退職共済年金の特別支給年金→本来支給年金へ移行者の場合

追加費用率W (K, X, I)

$$= \frac{\text{65歳未満年金額 (K, X, I)} * \text{組合員期間施行日前 (K, X, I)}}{\text{組合員全期間計 (K, X, I)} \div \text{65歳以上年金額 (K, X, I)}}$$

・旧共済年金該当者追加費用 (K, I)

$$= \Sigma X (\text{旧共済年金対象額追加費用 (K-1, X-1, I)} \\ + \text{旧共済年金対象額追加費用 (K, X, I)}) * 0.5$$

・旧共済年金該当者非追加費用 (K, I)

$$= \Sigma X (\text{旧共済年金対象額非追加費用 (K-1, X-1, I)} \\ + \text{旧共済年金対象額非追加費用 (K, X, I)}) * 0.5$$

・新共済年金該当者追加費用

1. 年金種別が退職共済年金、待機者、退職年金、通算退職年金、減額退職年金の場合で、年齢が65歳未満の場合

(1) 年金種別が受給権者、退職共済年金（繰上げ支給）、待機者、減額退職年金以外でかつ、年齢が全額支給開始年齢Wの場合

新共済年金該当者追加費用 (K, I)

$$= \Sigma X (\text{新共済年金対象額定額部分 (K-1, X-1, I)} \\ + \text{新共済年金対象額定額部分 (K, X, I)} * 3 \\ + \text{新共済年金対象額報酬比例金額 (K-1, X-1, I)} \\ + \text{新共済年金対象額報酬比例金額 (K, X, I)} * 3 \\ + \text{新共済年金対象額職域金額 (K-1, X-1, I)} \\ + \text{新共済年金対象額職域金額 (K, X, I)} * 3 \\ + \text{新共済年金対象額加給年金額 (K-1, X-1, I)} \\ + \text{新共済年金対象額加給年金額 (K, X, I)} * 3) \\ \div 8 \\ * \text{追加費用率 (K, X, I)}$$

(2) (1) 以外の場合

新共済年金該当者追加費用 (K, I)

$$\begin{aligned} &= \Sigma X \text{ (新共済年金対象額定額部分 (K-1, X-1, I)} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額定額部分 (K, X, I)} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額報酬比例金額 (K-1, X-1, I)} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額報酬比例金額 (K, X, I)} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額職域金額 (K-1, X-1, I)} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額職域金額 (K, X, I)} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額加給年金額 (K-1, X-1, I)} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額加給年金額 (K, X, I)}) \\ &\quad * 0.5 \\ &\quad * \text{追加費用率 (K, X, I)} \end{aligned}$$

2. 年金種別が退職共済年金、待機者、退職年金、通算退職年金、減額退職年金の場合で、年齢が65歳の場合

65歳未満金額 (K, X, I)

$$\begin{aligned} &= \text{(新共済年金対象額定額部分 (K-1, X-1, I) * 3} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額定額部分 (K, X, I)} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額報酬比例金額 (K-1, X-1, I) * 3} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額報酬比例金額 (K, X, I)} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額職域金額 (K-1, X-1, I) * 3} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額職域金額 (K, X, I)} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額加給年金額 (K-1, X-1, I)} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額加給年金額 (K, X, I) * 3)} \\ &\quad \div 8 \\ &\quad * \text{追加費用率 (K, X, I)} \end{aligned}$$

65歳以上金額 (K, X, I)

$$\begin{aligned} &= \text{(新共済年金対象額報酬比例金額 (K-1, X-1, I)} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額報酬比例金額 (K, X, I) * 3} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額職域金額 (K-1, X-1, I)} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額職域金額 (K, X, I) * 3} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額加給年金額 (K-1, X-1, I) * 3} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額加給年金額 (K, X, I)} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額経過の加算額 (K-1, X-1, I) * 3} \\ &\quad + \text{新共済年金対象額経過の加算額 (K, X, I)}) \\ &\quad \div 8 \\ &\quad * \text{追加費用率 (K, X, I)} \end{aligned}$$

新共済年金該当者追加費用 (K, I)

$$= \Sigma X \text{ (65歳未満金額 ((K, X, I) + 65歳以上金額 (K, X, I))}$$

3 前記1. 及び2. 以外の場合

新共済年金該当者追加費用 (K, I)

$$\begin{aligned} &= \Sigma X ((\text{新共済年金対象額報酬比例金額 (K-1, X-1, I)} \\ &+ \text{新共済年金対象額報酬比例金額 (K, X, I)} \\ &+ \text{新共済年金対象額職域金額 (K-1, X-1, I)} \\ &+ \text{新共済年金対象額職域金額 (K, X, I)} \\ &+ \text{新共済年金対象額加給年金額 (K-1, X-1, I)} \\ &+ \text{新共済年金対象額加給年金額 (K, X, I)} \\ &+ \text{新共済年金対象額経過的加算額 (K-1, X-1, I)} \\ &+ \text{新共済年金対象額経過的加算額 (K, X, I)}) \\ &* 0.5 \\ &* \text{追加費用率 (K, X, I)} \end{aligned}$$

新共済年金該当者非追加費用 (K, I)

$$= \text{給付額 (K, I)} - \text{新共済年金該当者追加費用 (K, I)}$$

V. 基礎年金拠出金等の推計

基礎年金拠出金 = 基礎年金拠出金単価 × (第2号被保険者数 + 第3号被保険者数)

なお、基礎年金拠出金単価、基礎年金交付金、年金保険者拠出金は厚生労働省より頂いたデータを使用した。

VI. その他支出（事務費）の推計

平成19年法改正により、長期給付事務に要する費用を長期経理から業務経理へ繰り入れる繰入金について財政再計算の対象となったことに伴い、将来の組合員数と年金受給者数が増減することによる事務量の増減及び経済状況の変化による費用の増減を考慮するように将来計算を行った。

VII. 国庫負担の推計

$$\text{国庫・公経済負担} = \text{基礎年金拠出金} \times (1 \div 2)$$

$$\text{追加費用} = \text{新共済年金該当者追加費用} + \text{旧共済年金該当者追加費用}$$

VIII. 保険料の設定

○ 有限均衡方式

均衡期間の終了年度（平成117年度）における積立度合が1倍となるよう毎年の保険料率を0.354%引き上げ、積立度合が1倍になるような保険料率を決定し、千分率で小数点以下を切り上げ最終保険料率を算定した。

IX. 財政見通しの作成

○ 収入計（以下の項目の合計）

- ・ 掛金
総報酬額（育児休業者分を除く）×保険料率（年間平均）÷2
- ・ 負担金
総報酬額（育児休業者分を除く）×保険料率（年間平均）÷2 + 公務上給付費
- ・ 追加費用
前掲（国庫負担の推計）のとおりに
- ・ 国庫・公経済負担
前掲（国庫負担の推計）のとおりに
- ・ 基礎年金交付金
前掲（基礎年金拠出金等の推計）のとおりに
- ・ 運用収入
前年度積立金×（1+運用利回り）+ {収入計（財政調整拠出金を除く）
－支出計（財政調整拠出金を除く）} × {(1+運用利回り)^{0.5} - 1}
- ・ 財政調整拠出金収入A
②国共済・地共済の財政調整の仕組みの適用方法参照
- ・ 財政調整拠出金収入B
②国共済・地共済の財政調整の仕組みの適用方法参照

○ 支出計（以下の項目の合計）

- ・ 給付費
前掲（年金の種類ごとの受給者数及び給付費の推計（年金給付費））のとおりに
- ・ 基礎年金拠出金
前掲（基礎年金拠出金の推計）のとおりに
- ・ 年金保険者拠出金
前掲（基礎年金拠出金の推計）のとおりに
- ・ 財政調整拠出金A
②国共済・地共済の財政調整の仕組みの適用方法参照
- ・ 財政調整拠出金B
②国共済・地共済の財政調整の仕組みの適用方法参照

○ 積立金

前年度積立金 + 当年度収支残（収入計 - 支出計）

(3) 具体的な推計方法

① 有限均衡方式への対応

1. 有限均衡期間の最終年度は、厚生年金と同様平成 117 年度とした。
2. 毎年の保険料率の引上げ幅は、厚生年金と同様 0.354%とした。
3. 最終年度の積立度合は 1 倍とし、最終保険料率は、千分率で小数点以下を切上げて設定した。

② 国共済・地共済の財政調整の仕組みの適用方法

財政再計算は、国共済と地共済の財政単位の一元化を前提として行っていることから、一つの財政の中での額のやり取りに過ぎない国・地共済間の財政調整は、財政再計算には全く影響を与えない。

なお、参考推計として国共済、地共済ごとの財政見通しを作成しているが、ここでの財政調整については、法律に基づき次のように対応した。

・費用負担の平準化のための財政調整

費用負担の平準化のための財政調整については、以下のとおり計算した。

$$\text{㉑共済の独自給付費用の率} < \text{㉒共済の独自給付費用の率}$$

であるとき、

$$\frac{\text{㉑共済の独自給付費用} + \alpha}{\text{㉑共済の総報酬額}} = \frac{\text{㉒共済の独自給付費用} - \alpha}{\text{㉒共済の総報酬額}}$$

「費用負担平準化のための財政調整拠出金」の額は上の式を満たす α の額となる。

$$\alpha = \frac{\text{㉑共済の独自給付費用} \times \text{㉒共済の総報酬額} - \text{㉒共済の独自給付費用} \times \text{㉑共済の総報酬額}}{\text{㉑共済の総報酬額} + \text{㉒共済の総報酬額}}$$

・年金給付に支障を来たさないための財政調整

年金給付に支障を来たさないための財政調整については、以下のとおり計算した。

「年金給付に支障を来たさないための財政調整拠出金」の額は、黒字の共済が赤字の共済に対し、その赤字分を拠出するものであることから、原則として当該赤字額として

いる。
ただし、「費用負担の平準化のための財政調整拠出金」を拠出したことにより赤字になった分は、ここでの「赤字」とは見なさない。

なお、黒字の共済が「年金給付に支障を来たさないための財政調整拠出金」を拠出することにより赤字となってしまう場合は、当該拠出金は当該黒字額としている。

③ 離婚分割の取扱い

平成 21 年財政再計算の基準時点である平成 19 年度に制度が導入されたばかりであり発生傾向を把握するには実績データが少数であったことから、今回の財政再計算においては離婚分割による影響を見込んでいない。

なお、平成 19 年度実績をもとに作成した計算基礎データについては、離婚分割が反映されている。

④ その他、特記すべき事項

平成 19 年法改正により、長期給付事務に要する費用を長期経理から業務経理へ繰り入れる繰入金について財政再計算の対象となったことに伴い、平成 21 年財政再計算より繰入金について将来推計を行った。

具体的には、将来の組合員数と年金受給者数が増減することによる事務量の増減及び経済状況の変化による費用の増減を考慮するように計算を行った。

(別添)

財政調整拠出金の算定(単年度分)

○財政調整拠出金A(費用負担平準化のための財政調整)

国共済

独自給付費用の額						⑧総報酬額	
①給付費総額	②公務上給付	③追加費用	④公経済負担	⑤基礎年金交付金	⑥年金保険者拠出金	⑦:①-(②+③+④+⑤)+⑥	
(注)公経済負担には基礎年金拠出金分を含まない。						独自給付費用率	⑦/⑧

地共済

独自給付費用の額						総報酬額	
①給付費総額	②公務上給付	③追加費用	④公経済負担	⑤基礎年金交付金	⑥年金保険者拠出金	⑦:①-(②+③+④+⑤)+⑥	
(注)公経済負担には基礎年金拠出金分を含まない。						独自給付費用率	⑦/⑧

●国共済の財政調整拠出額(独自給付費用率が地共済より低い場合)

国の独自給付費用率 > 地方の独自給付費用率のとき 0

国の独自給付費用率 ≤ 地方の独自給付費用率のとき $(\text{国}⑧ \times \text{地方}⑦ - \text{地方}⑧ \times \text{国}⑦) / (\text{国}⑧ + \text{地方}⑧)$

●地共済の財政調整拠出額(独自給付費用率が国共済より低い場合)

地方の独自給付費用率 > 国の独自給付費用率のとき 0

地方の独自給付費用率 ≤ 国の独自給付費用率のとき $(\text{地方}⑧ \times \text{国}⑦ - \text{国}⑧ \times \text{地方}⑦) / (\text{国}⑧ + \text{地方}⑧)$

○財政調整拠出金B(年金給付に支障を来さないための財政調整)

国共済

⑨収入の額	⑩A調整の額	⑪=⑨+⑩	⑫支出の額
-------	--------	-------	-------

地共済

⑨収入の額	⑩A調整の額	⑪=⑨+⑩	⑫支出の額
-------	--------	-------	-------

●国共済の財政調整拠出額(⑨ > ⑩かつ⑬ < ⑭の場合)

国⑪ > 国⑫かつ地方⑪ < 地方⑫ (地方⑫ - 地方⑪)と(国⑪ - 国⑫ - 地方⑩)の小さい方。マイナスの場合は、0。
上記条件を満たさない場合 0

●地共済の財政調整拠出額(⑬ > ⑭かつ⑨ < ⑩の場合)

地方⑪ > 地方⑫かつ国⑪ < 国⑫ (国⑫ - 国⑪)と(地方⑪ - 地方⑫ - 国⑩)の小さい方。マイナスの場合は、0。
上記条件を満たさない場合 0

4. 将来見通しの推計結果に関する資料
 (1) 被保険者数、被扶養配偶者数(3号)、報酬総額の見通し

前提: 基本ケース(財政再計算結果)

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	組合員数 千人	被扶養配偶者数 (第3号被保険者数) 千人	標準報酬総額
			(総報酬) 億円
2010	3,905	1,194	275,100
2011	3,852	1,162	279,651
2012	3,794	1,134	284,784
2013	3,738	1,107	288,914
2014	3,682	1,080	292,706
2015	3,642	1,057	296,586
2016	3,608	1,038	300,842
2017	3,578	1,021	303,607
2018	3,551	1,002	308,541
2019	3,525	986	313,909
2020	3,500	968	319,538
2021	3,478	954	325,106
2022	3,455	940	330,545
2023	3,427	924	335,975
2024	3,399	909	341,530
2025	3,371	895	347,203
2026	3,342	884	353,004
2027	3,310	868	359,027
2028	3,276	854	364,852
2029	3,237	838	370,203
2030	3,200	824	375,611
2031	3,168	812	381,313
2032	3,122	796	386,338
2033	3,075	783	390,789
2034	3,028	771	395,120
2035	2,978	759	399,378
2036	2,924	748	403,575
2037	2,889	736	407,726
2038	2,814	725	411,724
2039	2,761	714	415,712
2040	2,713	704	420,016
2041	2,669	694	424,555
2042	2,627	683	429,104
2043	2,586	672	433,540
2044	2,548	662	437,974
2045	2,513	651	442,420
2046	2,478	640	446,833
2047	2,443	630	450,853
2048	2,406	620	454,475
2049	2,371	610	458,229
2050	2,336	600	461,956
2051	2,303	590	465,757
2052	2,271	581	469,605
2053	2,238	571	473,386
2054	2,208	562	477,285
2055	2,179	552	481,334
2056	2,149	543	485,436
2057	2,119	534	489,510
2058	2,090	525	493,665
2059	2,058	516	497,682
2060	2,027	508	501,825
2061	1,995	499	506,029
2062	1,964	491	510,277
2063	1,931	482	514,567
2064	1,899	474	518,986
2065	1,867	466	523,484
2066	1,836	459	528,125
2067	1,805	451	532,968
2068	1,776	444	538,065
2069	1,747	438	543,394
2070	1,719	432	549,037
2071	1,692	426	554,944
2072	1,667	420	561,204
2073	1,642	415	567,837
2074	1,619	410	574,736
2075	1,596	405	581,825
2076	1,575	400	588,999
2077	1,554	395	596,199
2078	1,533	390	603,309
2079	1,513	385	610,310
2080	1,494	380	617,198
2081	1,475	375	623,973
2082	1,456	370	630,665
2083	1,437	365	637,213
2084	1,419	360	643,701
2085	1,401	356	650,164
2086	1,383	351	656,660
2087	1,365	346	663,180
2088	1,347	342	669,731
2089	1,329	337	676,304
2090	1,312	333	682,919
2091	1,294	328	689,605
2092	1,277	323	696,413
2093	1,259	319	703,375
2094	1,242	315	710,532
2095	1,225	310	717,924
2096	1,209	306	725,589
2097	1,192	302	733,568
2098	1,176	298	741,864
2099	1,160	294	750,503
2100	1,144	290	759,509
2101	1,129	286	768,880
2102	1,115	282	778,612
2103	1,100	279	788,654
2104	1,087	275	799,018
2105	1,073	272	809,670

被保険者数、被扶養配偶者数(3号)、報酬総額の見通し

前提: 基本ケース(財政再計算結果)

【国共済】

年度 (西暦)	組合員数 千人	被扶養配偶者数 (第3号被保険者数) 千人	標準報酬総額
			(総報酬) 億円
2010	1,028	420	69,297
2011	1,013	415	70,675
2012	992	409	71,593
2013	972	402	72,397
2014	952	395	73,137
2015	942	390	74,376
2016	933	384	75,605
2017	925	379	76,789
2018	918	374	78,028
2019	911	368	79,278
2020	905	362	80,511
2021	899	357	81,805
2022	893	351	83,122
2023	886	345	84,319
2024	879	338	85,518
2025	872	333	86,741
2026	864	328	88,044
2027	856	323	89,375
2028	847	317	90,592
2029	837	311	91,694
2030	827	306	92,803
2031	819	301	94,059
2032	807	295	95,060
2033	795	290	96,022
2034	783	285	96,988
2035	770	280	97,975
2036	756	276	99,009
2037	742	272	100,067
2038	728	269	101,141
2039	714	266	102,299
2040	701	263	103,632
2041	690	261	105,071
2042	679	258	106,533
2043	669	255	107,976
2044	659	252	109,458
2045	650	249	111,021
2046	641	246	112,468
2047	632	242	113,866
2048	622	238	115,153
2049	613	235	116,444
2050	604	231	117,728
2051	595	227	118,997
2052	587	222	120,219
2053	579	218	121,360
2054	571	213	122,507
2055	563	209	123,629
2056	556	204	124,665
2057	548	199	125,640
2058	540	195	126,583
2059	532	190	127,416
2060	524	186	128,254
2061	516	181	129,014
2062	508	177	129,756
2063	499	173	130,483
2064	491	170	131,252
2065	483	166	132,016
2066	475	163	132,809
2067	467	160	133,646
2068	459	157	134,564
2069	452	155	135,576
2070	445	152	136,711
2071	437	150	137,942
2072	431	149	139,329
2073	425	147	140,875
2074	419	146	142,567
2075	413	145	144,384
2076	407	144	146,306
2077	402	143	148,330
2078	396	142	150,419
2079	391	141	152,541
2080	386	140	154,679
2081	381	138	156,829
2082	376	137	159,002
2083	372	136	161,136
2084	367	134	163,255
2085	362	133	165,345
2086	357	131	167,427
2087	353	129	169,489
2088	348	127	171,510
2089	344	125	173,472
2090	339	123	175,372
2091	335	121	177,213
2092	330	119	178,996
2093	326	117	180,728
2094	321	115	182,423
2095	317	113	184,088
2096	312	111	185,728
2097	308	109	187,366
2098	304	106	189,009
2099	300	105	190,687
2100	296	103	192,428
2101	292	101	194,250
2102	288	99	196,156
2103	285	98	198,154
2104	281	96	200,248
2105	277	95	202,458

(2) 年金種別別 受給者数及び年金額の見通し

①年金種別別 受給者数の見通し

前提: 基本ケース(財政再計算結果)

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	受給者数				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通退相当		
千人	千人	千人	千人	千人	千人
2010	3,930	2,512	489	43	886
2011	4,069	2,580	534	44	910
2012	4,201	2,640	581	46	934
2013	4,218	2,639	575	47	957
2014	4,345	2,693	624	48	980
2015	4,470	2,743	677	49	1,002
2016	4,422	2,683	667	50	1,022
2017	4,536	2,725	719	51	1,042
2018	4,640	2,757	771	51	1,061
2019	4,574	2,684	780	52	1,078
2020	4,665	2,707	811	53	1,094
2021	4,754	2,729	862	53	1,109
2022	4,671	2,645	849	54	1,123
2023	4,749	2,661	898	54	1,136
2024	4,822	2,675	944	55	1,147
2025	4,728	2,587	928	55	1,158
2026	4,790	2,595	971	56	1,168
2027	4,845	2,598	1,013	56	1,178
2028	4,887	2,592	1,052	57	1,187
2029	4,938	2,594	1,092	57	1,196
2030	4,977	2,587	1,127	57	1,206
2031	4,998	2,567	1,158	57	1,215
2032	5,042	2,563	1,196	58	1,225
2033	5,084	2,556	1,234	58	1,236
2034	5,119	2,545	1,270	58	1,246
2035	5,157	2,535	1,306	58	1,257
2036	5,195	2,528	1,342	58	1,267
2037	5,237	2,524	1,378	58	1,277
2038	5,272	2,517	1,411	58	1,287
2039	5,299	2,505	1,441	58	1,296
2040	5,307	2,483	1,463	57	1,303
2041	5,304	2,456	1,482	57	1,308
2042	5,299	2,429	1,501	57	1,312
2043	5,288	2,399	1,518	57	1,314
2044	5,270	2,367	1,533	57	1,314
2045	5,251	2,335	1,548	56	1,311
2046	5,229	2,304	1,562	56	1,307
2047	5,206	2,273	1,577	56	1,300
2048	5,184	2,244	1,593	55	1,291
2049	5,163	2,216	1,611	55	1,280
2050	5,144	2,195	1,627	55	1,267
2051	5,122	2,172	1,643	54	1,253
2052	5,100	2,151	1,657	54	1,239
2053	5,077	2,130	1,670	54	1,223
2054	5,050	2,109	1,680	53	1,207
2055	5,023	2,090	1,688	53	1,191
2056	4,995	2,072	1,695	52	1,175
2057	4,967	2,055	1,701	52	1,160
2058	4,939	2,038	1,705	52	1,144
2059	4,910	2,021	1,709	51	1,129
2060	4,881	2,005	1,711	51	1,114
2061	4,852	1,990	1,713	50	1,100
2062	4,823	1,974	1,713	49	1,086
2063	4,792	1,958	1,713	49	1,072
2064	4,760	1,941	1,711	48	1,059
2065	4,728	1,924	1,708	48	1,047
2066	4,691	1,906	1,704	47	1,034
2067	4,654	1,887	1,699	46	1,022
2068	4,615	1,868	1,692	46	1,009
2069	4,574	1,847	1,685	45	998
2070	4,533	1,826	1,676	45	986
2071	4,489	1,804	1,666	44	974
2072	4,443	1,782	1,655	43	963
2073	4,396	1,758	1,644	43	952
2074	4,347	1,733	1,630	42	941
2075	4,295	1,708	1,615	41	931
2076	4,242	1,681	1,599	41	921
2077	4,187	1,653	1,582	40	912
2078	4,130	1,625	1,563	40	903
2079	4,073	1,596	1,543	39	895
2080	4,015	1,568	1,522	38	886
2081	3,957	1,540	1,502	38	878
2082	3,901	1,513	1,481	37	870
2083	3,845	1,487	1,461	37	861
2084	3,790	1,461	1,440	36	853
2085	3,737	1,437	1,420	36	844
2086	3,684	1,414	1,400	35	835
2087	3,632	1,392	1,381	34	825
2088	3,581	1,370	1,362	34	815
2089	3,530	1,349	1,343	33	804
2090	3,480	1,329	1,325	33	793
2091	3,429	1,309	1,306	32	782
2092	3,380	1,290	1,288	32	770
2093	3,331	1,271	1,270	31	758
2094	3,283	1,253	1,253	31	746
2095	3,235	1,236	1,236	30	733
2096	3,189	1,219	1,219	30	720
2097	3,142	1,203	1,203	29	707
2098	3,096	1,187	1,187	29	694
2099	3,051	1,171	1,171	28	681
2100	3,005	1,155	1,155	28	668
2101	2,960	1,139	1,138	28	655
2102	2,915	1,123	1,122	27	643
2103	2,870	1,107	1,106	27	631
2104	2,826	1,091	1,091	26	619
2105	2,783	1,075	1,075	26	607

(注) 1. 年度末の値である。

2. 退職共済年金のうち、

①退年相当とは、退職共済年金のうち組合員期間25年以上(経過的に20~24年を含む。)の者、退職年金者及び減額退職年金者の合計である。

②通退相当とは、退職共済年金のうち組合員期間25年未満(経過的に20~24年を含む。)の者、及び通算退職年金者の合計である。

年金種別別 受給者数の見直し

前提: 基本ケース(財政再計算結果)

[国共済]

年度 (西暦)	受給者数					
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	
		退年相当	通退相当			
	千人	千人	千人	千人	千人	
2010	1,228	673	243	16	297	
2011	1,266	679	265	16	307	
2012	1,301	684	285	16	316	
2013	1,295	671	282	17	325	
2014	1,327	674	302	17	333	
2015	1,355	674	322	17	342	
2016	1,338	653	317	17	350	
2017	1,362	652	335	18	358	
2018	1,386	651	352	18	365	
2019	1,366	628	347	18	373	
2020	1,389	627	364	18	380	
2021	1,412	626	382	18	386	
2022	1,388	602	375	18	392	
2023	1,412	603	392	19	398	
2024	1,433	603	408	19	403	
2025	1,406	578	400	19	409	
2026	1,425	578	414	19	414	
2027	1,444	579	428	19	419	
2028	1,463	580	440	19	424	
2029	1,482	581	453	19	429	
2030	1,499	580	465	19	434	
2031	1,512	578	476	19	439	
2032	1,533	579	490	19	444	
2033	1,555	581	505	19	449	
2034	1,575	582	519	19	454	
2035	1,595	583	533	19	460	
2036	1,615	584	547	19	465	
2037	1,636	587	559	19	470	
2038	1,656	591	572	19	474	
2039	1,673	593	583	19	479	
2040	1,680	591	589	19	482	
2041	1,684	587	593	19	485	
2042	1,686	582	597	18	488	
2043	1,686	577	602	18	490	
2044	1,685	570	606	18	491	
2045	1,681	563	609	18	491	
2046	1,676	554	613	18	491	
2047	1,672	546	618	18	490	
2048	1,668	537	624	18	489	
2049	1,664	528	632	18	487	
2050	1,657	519	637	17	484	
2051	1,650	510	642	17	481	
2052	1,643	501	647	17	478	
2053	1,636	492	652	17	474	
2054	1,626	483	655	17	471	
2055	1,616	475	657	17	467	
2056	1,606	467	659	17	463	
2057	1,597	460	661	16	459	
2058	1,587	453	662	16	455	
2059	1,577	446	664	16	451	
2060	1,567	440	665	16	446	
2061	1,557	434	666	16	442	
2062	1,548	428	667	16	437	
2063	1,539	423	668	15	432	
2064	1,529	418	669	15	427	
2065	1,519	413	670	15	421	
2066	1,509	409	670	15	415	
2067	1,499	405	670	15	409	
2068	1,488	401	670	14	403	
2069	1,478	397	670	14	396	
2070	1,467	393	670	14	390	
2071	1,455	390	669	14	383	
2072	1,443	386	668	14	376	
2073	1,431	382	666	13	369	
2074	1,418	378	663	13	363	
2075	1,405	374	660	13	357	
2076	1,391	370	657	13	351	
2077	1,378	366	653	13	346	
2078	1,363	361	649	13	341	
2079	1,348	356	643	12	336	
2080	1,333	351	637	12	332	
2081	1,317	346	631	12	329	
2082	1,302	340	625	12	325	
2083	1,286	335	618	12	322	
2084	1,270	329	610	11	319	
2085	1,254	323	603	11	317	
2086	1,238	317	596	11	314	
2087	1,222	311	588	11	312	
2088	1,206	305	581	11	309	
2089	1,190	299	573	11	307	
2090	1,174	294	566	11	304	
2091	1,158	288	558	10	302	
2092	1,142	283	551	10	299	
2093	1,127	278	543	10	296	
2094	1,111	273	536	10	292	
2095	1,095	268	529	10	289	
2096	1,080	263	522	10	285	
2097	1,064	259	515	10	281	
2098	1,049	255	508	9	278	
2099	1,033	251	501	9	272	
2100	1,018	247	494	9	267	
2101	1,002	244	488	9	262	
2102	987	241	481	9	257	
2103	972	238	474	9	251	
2104	957	235	468	9	248	
2105	942	232	462	8	240	

(注) 1. 年度末の値である。
 2. 退職共済年金のうち、
 ①退年相当とは、退職共済年金のうち組合員期間25年以上(経過的に20~24年を含む。)の者、退職年金者及び減額退職年金者の合計である。
 ②通退相当とは、退職共済年金のうち組合員期間25年未満(経過的に20~24年を含む。)の者、及び通算退職年金者の合計である。

②年金種別別 年金額の見通し

前提: 基本ケース(財政再計算結果)

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	年金額						
	合計	退職共済年金			障害 共済年金	遺族 共済年金	
		退年相当	通退相当	通退相当			
	億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円
2010	83,625	48,436	1,145	638			13,406
2011	85,177	49,470	1,209	652			13,845
2012	86,218	50,007	1,283	681			14,267
2013	85,088	48,547	1,216	674			14,651
2014	86,288	49,243	1,302	690			15,052
2015	87,674	50,082	1,406	707			15,478
2016	87,286	49,246	1,394	726			15,920
2017	87,926	49,558	1,492	736			16,140
2018	88,487	49,776	1,612	747			16,322
2019	87,113	48,280	1,591	761			16,480
2020	88,185	48,945	1,737	783			16,720
2021	89,240	49,617	1,904	807			16,912
2022	88,276	48,488	1,899	830			17,059
2023	89,210	49,132	2,062	854			17,163
2024	70,124	49,786	2,230	878			17,230
2025	88,984	48,594	2,223	902			17,285
2026	89,813	49,215	2,404	926			17,288
2027	70,561	49,776	2,586	951			17,247
2028	71,145	50,183	2,774	977			17,211
2029	71,984	50,823	2,985	1,002			17,173
2030	72,703	51,335	3,200	1,029			17,139
2031	73,120	51,550	3,406	1,056			17,107
2032	74,030	52,197	3,668	1,082			17,083
2033	74,959	52,839	3,939	1,108			17,073
2034	76,137	53,585	4,234	1,134			17,185
2035	77,469	54,438	4,559	1,160			17,313
2036	78,917	55,366	4,913	1,186			17,452
2037	80,433	56,379	5,286	1,211			17,556
2038	82,079	57,420	5,670	1,237			17,752
2039	83,659	58,372	6,056	1,264			17,968
2040	84,991	59,083	6,428	1,292			18,189
2041	86,187	59,654	6,800	1,321			18,413
2042	87,402	60,234	7,180	1,350			18,639
2043	88,596	60,781	7,570	1,380			18,865
2044	89,733	61,274	7,959	1,411			19,088
2045	90,937	61,832	8,361	1,443			19,301
2046	92,141	62,395	8,770	1,475			19,501
2047	93,406	63,022	9,191	1,508			19,685
2048	94,768	63,752	9,625	1,541			19,851
2049	96,238	64,590	10,074	1,574			20,001
2050	97,895	65,007	10,544	1,607			20,136
2051	99,579	66,659	11,018	1,641			20,260
2052	101,318	67,770	11,497	1,675			20,376
2053	103,118	68,944	11,979	1,709			20,486
2054	104,926	70,124	12,463	1,743			20,597
2055	106,843	71,414	12,945	1,776			20,709
2056	108,808	72,750	13,424	1,809			20,825
2057	110,863	74,168	13,903	1,841			20,950
2058	112,952	75,618	14,377	1,873			21,084
2059	115,071	77,093	14,845	1,903			21,229
2060	117,223	78,595	15,309	1,933			21,387
2061	119,431	80,143	15,768	1,961			21,559
2062	121,646	81,695	16,216	1,988			21,747
2063	123,871	83,254	16,653	2,014			21,949
2064	126,062	84,781	17,076	2,040			22,166
2065	128,225	86,277	17,487	2,064			22,397
2066	130,371	87,752	17,887	2,087			22,644
2067	132,490	89,196	18,278	2,110			22,905
2068	134,582	90,592	18,659	2,131			23,181
2069	136,590	91,939	19,029	2,152			23,470
2070	138,609	93,270	19,393	2,173			23,773
2071	140,571	94,540	19,747	2,193			24,091
2072	142,483	95,756	20,092	2,212			24,423
2073	144,347	96,918	20,427	2,232			24,771
2074	146,111	97,973	20,749	2,252			25,137
2075	147,806	98,953	21,058	2,273			25,522
2076	149,434	99,857	21,358	2,293			25,927
2077	150,975	100,666	21,642	2,315			26,352
2078	152,434	101,398	21,914	2,336			26,795
2079	153,846	102,058	22,176	2,359			27,253
2080	155,253	102,713	22,434	2,382			27,724
2081	156,695	103,397	22,689	2,406			28,203
2082	158,182	104,120	22,945	2,431			28,688
2083	159,724	104,899	23,204	2,456			29,185
2084	161,313	105,730	23,465	2,481			29,697
2085	162,963	106,632	23,730	2,506			30,095
2086	164,664	107,597	23,998	2,532			30,537
2087	166,414	108,627	24,270	2,558			30,959
2088	168,197	109,711	24,544	2,584			31,359
2089	169,984	110,824	24,818	2,609			31,733
2090	171,782	111,974	25,092	2,635			32,081
2091	173,589	113,142	25,365	2,661			32,402
2092	175,400	114,376	25,642	2,686			32,697
2093	177,247	115,651	25,920	2,711			32,965
2094	179,124	116,978	26,201	2,736			33,210
2095	181,004	118,328	26,484	2,760			33,432
2096	182,888	119,700	26,769	2,785			33,635
2097	184,772	121,084	27,057	2,809			33,821
2098	186,647	122,472	27,346	2,833			33,996
2099	188,504	123,850	27,634	2,857			34,163
2100	190,335	125,208	27,920	2,881			34,327
2101	192,126	126,527	28,202	2,905			34,492
2102	193,910	127,832	28,485	2,929			34,664
2103	195,666	129,097	28,767	2,954			34,848
2104	197,414	130,336	29,050	2,980			35,048
2105	199,157	131,548	29,334	3,006			35,269

(注)1. 年度末の値である。

2. 退職共済年金のうち、

①退年相当とは、退職共済年金のうち組合員期間25年以上(経過的に20~24年を含む。)の者、退職年金者及び減額退職年金者の合計である。

②通退相当とは、退職共済年金のうち組合員期間25年未満(経過的に20~24年を含む。)の者、及び通算退職年金者の合計である。

年金種別別 年金額の見通し

前提: 基本ケース(財政再計算結果)

【国共済】

年度 (西暦)	合計	年金額					
		退職共済年金			障害 共済年金	遺族 共済年金	
		退年相当	通退相当	通退相当		共済年金	共済年金
億円	億円	億円	億円	億円	億円	億円	
2010	17,209	12,048	370	256	4,536		
2011	17,462	12,084	392	258	4,727		
2012	17,771	12,148	422	260	4,941		
2013	17,367	11,606	396	263	5,102		
2014	17,542	11,588	424	268	5,264		
2015	17,712	11,560	454	274	5,425		
2016	17,577	11,263	451	280	5,583		
2017	17,569	11,145	477	282	5,665		
2018	17,563	11,046	506	286	5,725		
2019	17,214	10,656	498	291	5,769		
2020	17,356	10,683	537	299	5,838		
2021	17,492	10,724	578	308	5,882		
2022	17,219	10,425	575	316	5,902		
2023	17,343	10,501	619	325	5,898		
2024	17,454	10,582	665	334	5,873		
2025	17,100	10,270	660	343	5,827		
2026	17,174	10,350	708	352	5,764		
2027	17,258	10,453	758	361	5,687		
2028	17,338	10,557	810	370	5,600		
2029	17,435	10,679	869	379	5,507		
2030	17,499	10,768	930	389	5,412		
2031	17,530	10,824	991	398	5,317		
2032	17,655	10,954	1,067	407	5,226		
2033	17,815	11,106	1,152	416	5,142		
2034	17,976	11,243	1,242	424	5,067		
2035	18,161	11,385	1,344	432	5,000		
2036	18,379	11,541	1,455	440	4,943		
2037	18,653	11,738	1,574	447	4,897		
2038	18,964	11,949	1,700	454	4,861		
2039	19,249	12,128	1,824	462	4,836		
2040	19,454	12,228	1,937	470	4,818		
2041	19,620	12,286	2,047	480	4,808		
2042	19,797	12,340	2,160	489	4,807		
2043	19,984	12,374	2,275	500	4,816		
2044	20,147	12,411	2,393	510	4,832		
2045	20,324	12,434	2,516	522	4,853		
2046	20,502	12,447	2,642	534	4,879		
2047	20,715	12,483	2,778	546	4,908		
2048	20,946	12,523	2,923	559	4,942		
2049	21,203	12,574	3,078	572	4,979		
2050	21,507	12,658	3,244	585	5,019		
2051	21,836	12,757	3,416	599	5,063		
2052	22,222	12,903	3,597	613	5,110		
2053	22,649	13,078	3,784	627	5,160		
2054	23,062	13,231	3,978	642	5,214		
2055	23,567	13,470	4,171	658	5,269		
2056	24,082	13,716	4,368	670	5,327		
2057	24,651	14,010	4,569	684	5,389		
2058	25,225	14,308	4,768	698	5,451		
2059	25,823	14,627	4,970	712	5,514		
2060	26,455	14,974	5,176	725	5,579		
2061	27,125	15,357	5,384	738	5,645		
2062	27,827	15,771	5,593	750	5,712		
2063	28,545	16,202	5,800	762	5,781		
2064	29,276	16,649	6,004	774	5,849		
2065	30,022	17,112	6,207	785	5,918		
2066	30,781	17,590	6,407	796	5,988		
2067	31,548	18,077	6,607	806	6,058		
2068	32,314	18,582	6,805	816	6,130		
2069	33,090	19,059	7,001	825	6,204		
2070	33,872	19,560	7,196	834	6,282		
2071	34,652	20,057	7,388	843	6,364		
2072	35,414	20,536	7,576	851	6,451		
2073	36,164	21,002	7,759	860	6,544		
2074	36,905	21,453	7,938	868	6,646		
2075	37,629	21,885	8,112	876	6,756		
2076	38,347	22,307	8,282	884	6,875		
2077	39,035	22,693	8,445	892	7,005		
2078	39,692	23,046	8,600	901	7,145		
2079	40,303	23,352	8,747	909	7,295		
2080	40,883	23,622	8,888	919	7,455		
2081	41,437	23,862	9,024	928	7,624		
2082	41,958	24,064	9,154	938	7,801		
2083	42,452	24,237	9,281	948	7,985		
2084	42,925	24,387	9,404	959	8,175		
2085	43,385	24,522	9,525	969	8,369		
2086	43,828	24,639	9,645	981	8,564		
2087	44,265	24,751	9,763	992	8,759		
2088	44,702	24,865	9,881	1,003	8,952		
2089	45,137	24,984	9,998	1,015	9,140		
2090	45,581	25,117	10,118	1,027	9,321		
2091	46,000	25,236	10,231	1,040	9,494		
2092	46,448	25,392	10,349	1,052	9,656		
2093	46,898	25,561	10,466	1,064	9,807		
2094	47,364	25,756	10,588	1,076	9,945		
2095	47,828	25,963	10,707	1,089	10,070		
2096	48,297	26,186	10,829	1,101	10,180		
2097	48,777	26,432	10,954	1,114	10,278		
2098	49,275	26,707	11,081	1,126	10,361		
2099	49,788	27,009	11,209	1,138	10,432		
2100	50,311	27,334	11,336	1,150	10,491		
2101	50,841	27,678	11,463	1,162	10,538		
2102	51,382	28,043	11,590	1,174	10,575		
2103	51,933	28,424	11,718	1,186	10,605		
2104	52,491	28,819	11,847	1,198	10,628		
2105	53,063	29,231	11,976	1,210	10,647		

(注) 1. 年度末の値である。
 2. 退職共済年金のうち、
 ①退年相当とは、退職共済年金のうち組合員期間25年以上(経過的に20~24年を含む。)の者、退職年金者及び減額退職年金者の合計である。
 ②通退相当とは、退職共済年金のうち組合員期間25年未満(経過的に20~24年を含む。)の者、及び通算退職年金者の合計である。

(3) 財政見通し

前提: 基本ケース(財政再計算結果)

(国共済+地共済)

(参考事項)

前提
出生: 中位ケース
死亡: 中位ケース
経済: 中位ケース

長期的経済前提
物価上昇率: 1.0%
賃金上昇率: 2.5%
運用利回り: 4.1%

マクロ経済スライド調整期間
調整開始年度: 2012年度
調整終了年度: 2038年度

最終的な所得代替率 %
(終了年度時点)
最終保険料率
19.8%

Table with columns for Year (西暦), Insurance Rate (保険料率), Income (収入), Expenses (支出), and Balance (収支). Rows range from 2010 to 2105. The table is divided into 'Income' and 'Expenses' sections with sub-categories like 'Social Security Contributions' and 'Other Income/Expenses'.

(3) 財政見通し

前提: 基本ケース(財政再計算結果)

【国共済】

(参考事項) 前期: 中位ケース
 出生: 中位ケース
 死亡: 中位ケース
 経済: 中位ケース

長期の経済前提
 物価上昇率: 1.0%
 資金上昇率: 2.5%
 運用利回り: 4.1%

マクロ経済スライド調整期間
 調整開始年度: 2012年度
 調整終了年度: 2038年度

最終的な所得代替率: 48.1%
 (終了年度時点)
 最終保険料率: 19.8%

年度 (西暦)	保険料率 %	収 入										支 出						収支 差引額	年度末 積立金	年度末 積立金 (占年度額)	積立 割合	積立 比率	標準報酬 月額		
		収入合計	保険料 収入	国庫・ 公経済 負担	追加費用	運用収入	基礎年金 交付金	その他 収入	財政調整 A(再掲)		財政調整 B(再掲)		支出合計	給付費	基礎年金 拠出金	その他 支出	年金調整率 適用率(再掲)								
									財政調整 A(再掲)	財政調整 B(再掲)	財政調整 A(再掲)	財政調整 B(再掲)					適用率 A(再掲)							適用率 B(再掲)	適用率 C(再掲)
2010	15.508	20,390	10,640	2,479	4,005	1,480	1,183	603	603	0	0	21,665	16,836	4,784	45	26	0	0	0	-1,275	82,607	81,706	4.2	6.3	69,297
2011	15.882	20,584	11,099	2,512	3,924	1,541	1,094	394	330	64	0	21,700	16,798	4,856	48	27	0	0	0	-1,137	81,471	81,552	4.1	6.0	70,675
2012	16.216	20,424	11,494	2,584	3,466	1,593	1,006	300	300	0	0	22,149	17,139	4,963	47	27	0	0	0	-1,725	79,745	79,986	3.9	5.5	71,593
2013	16.57	20,910	11,877	2,630	3,331	1,714	923	433	433	0	0	22,445	17,296	5,102	48	27	0	0	0	-1,535	78,210	78,823	3.8	5.3	72,397
2014	16.924	22,774	12,255	2,691	3,196	1,985	846	1,803	584	1,239	0	22,774	17,490	5,235	49	28	0	0	0	0	78,210	74,546	3.9	5.5	73,137
2015	17.278	23,075	12,723	2,760	3,062	2,214	771	1,543	336	1,208	0	23,333	17,844	5,380	50	28	0	0	0	0	78,210	71,867	3.8	5.2	74,378
2016	17.632	23,160	13,199	2,835	2,939	2,600	701	887	181	705	0	23,160	17,577	5,533	50	29	0	0	0	0	78,210	69,559	3.6	5.0	75,805
2017	17.986	23,207	13,675	2,888	2,787	2,758	625	494	74	421	0	23,207	17,550	5,608	51	29	0	0	0	0	78,210	67,278	3.5	4.8	76,789
2018	18.34	23,246	14,169	2,897	2,633	2,992	553	2	0	2	0	23,342	17,525	5,668	148	29	98	0	0	-98	78,114	66,172	3.4	4.5	78,028
2019	18.694	23,643	14,674	2,923	2,485	3,077	485	0	0	0	0	23,249	17,198	5,725	328	30	278	0	0	394	78,508	65,341	3.4	4.5	79,278
2020	19.048	24,072	15,184	2,948	2,345	3,174	423	0	0	0	0	23,333	17,295	5,777	261	30	207	0	0	738	79,207	64,596	3.4	4.5	80,511
2021	19.402	24,480	15,715	2,968	2,202	3,208	368	0	0	0	0	23,618	17,398	5,826	394	31	339	0	0	842	80,089	63,691	3.4	4.4	81,805
2022	19.756	24,877	16,260	2,988	2,059	3,254	315	0	0	0	0	23,588	17,134	5,873	581	31	526	0	0	1,289	81,377	63,136	3.4	4.4	83,122
2023	19.8	25,134	16,639	3,009	1,910	3,308	268	0	0	0	0	23,615	17,229	5,919	467	32	411	0	0	1,519	82,896	62,748	3.5	4.4	84,319
2024	19.8	25,280	16,890	3,035	1,759	3,370	226	0	0	0	0	23,832	17,318	5,977	537	32	480	0	0	1,448	84,345	62,267	3.5	4.4	85,518
2025	19.8	25,431	17,130	3,064	1,611	3,438	190	0	0	0	0	23,748	16,983	6,042	720	32	663	0	0	1,686	86,030	61,982	3.6	4.5	86,741
2026	19.8	25,602	17,367	3,092	1,461	3,505	158	0	0	0	0	23,750	17,029	6,104	817	33	558	0	0	1,853	87,883	61,772	3.6	4.5	88,044
2027	19.8	25,794	17,648	3,122	1,313	3,581	130	0	0	0	0	23,941	17,090	6,171	881	33	621	0	0	1,853	89,735	61,536	3.7	4.5	89,375
2028	19.8	25,980	17,888	3,160	1,169	3,658	107	0	0	0	0	24,106	17,144	6,254	708	34	648	0	0	1,874	91,610	61,289	3.7	4.6	90,592
2029	19.8	26,157	18,104	3,203	1,031	3,732	87	0	0	0	0	24,295	17,221	6,345	729	34	688	0	0	1,882	93,472	61,010	3.8	4.6	91,694
2030	19.8	26,354	18,322	3,252	901	3,808	71	0	0	0	0	24,504	17,253	6,450	800	34	738	0	0	1,850	95,321	60,700	3.8	4.6	92,803
2031	19.8	26,596	18,570	3,307	778	3,884	57	0	0	0	0	24,884	17,255	6,565	864	35	801	0	0	1,911	97,233	60,407	3.9	4.6	94,059
2032	19.8	26,801	18,766	3,364	664	3,961	46	0	0	0	0	24,902	17,375	6,685	842	35	778	0	0	1,899	99,132	60,084	3.9	4.7	95,080
2033	19.8	27,024	18,955	3,438	560	4,035	37	0	0	0	0	25,223	17,515	6,834	873	35	809	0	0	1,801	100,933	59,684	3.9	4.7	96,022
2034	19.8	27,260	19,145	3,511	467	4,107	30	0	0	0	0	25,619	17,648	6,990	983	36	917	0	0	1,641	102,574	59,175	3.9	4.7	96,988
2035	19.8	27,505	19,339	3,586	384	4,171	24	0	0	0	0	26,048	17,810	7,144	1,094	36	1,028	0	0	1,456	104,030	58,551	3.9	4.7	97,975
2036	19.8	27,762	19,542	3,661	312	4,228	19	0	0	0	0	26,521	18,010	7,298	1,214	36	1,148	0	0	1,241	105,271	57,804	3.9	4.6	99,009
2037	19.8	28,023	19,750	3,734	249	4,275	15	0	0	0	0	27,005	18,269	7,447	1,289	37	1,220	0	0	1,018	106,289	56,940	3.9	4.6	100,067
2038	19.8	28,318	19,962	3,836	196	4,311	12	0	0	0	0	27,625	18,576	7,658	1,393	37	1,323	0	0	693	106,982	55,913	3.8	4.5	101,141
2039	19.8	28,648	20,189	3,958	153	4,335	10	0	0	0	0	28,292	18,853	7,903	1,538	37	1,465	0	0	354	107,336	54,730	3.8	4.4	102,299
2040	19.8	29,003	20,452	4,079	117	4,348	8	0	0	0	0	28,927	19,042	8,146	1,738	38	1,667	0	0	76	107,413	53,433	3.7	4.3	103,632
2041	19.8	29,371	20,735	4,192	87	4,350	7	0	0	0	0	29,520	19,206	8,375	1,938	38	1,866	0	0	-149	107,264	52,058	3.8	4.3	105,071
2042	19.8	29,737	21,023	4,302	64	4,344	5	0	0	0	0	30,105	19,390	8,596	2,119	38	2,046	0	0	-368	106,898	50,614	3.6	4.2	106,533
2043	19.8	30,097	21,307	4,410	47	4,328	4	0	0	0	0	30,688	19,558	8,815	2,314	39	2,240	0	0	-591	106,305	49,107	3.5	4.1	107,976
2044	19.8	30,460	21,598	4,520	34	4,304	4	0	0	0	0	31,275	19,744	9,036	2,495	39	2,420	0	0	-815	105,490	47,542	3.4	4.0	109,458
2045	19.8	30,831	21,906	4,626	25	4,271	3	0	0	0	0	31,870	19,923	9,249	2,698	40	2,623	0	0	-1,039	104,451	45,925	3.3	3.9	111,021
2046	19.8	31,165	22,191	4,726	18	4,228	2	0	0	0	0	32,448	20,103	9,449	2,897	40	2,821	0	0	-1,284	103,166	44,254	3.2	3.8	112,468
2047	19.8	31,477	22,466	4,821	13	4,174	2	0	0	0	0	33,031	20,321	9,640	3,071	40	2,994	0	0	-1,555	101,613	42,524	3.1	3.7	113,866
2048	19.8	31,755	22,719	4,915	10	4,109	1	0	0	0	0	33,617	20,553	9,829	3,234	41	3,157	0	0	-1,862	99,751	40,727	3.0	3.5	115,153
2049	19.8	32,022	22,974	5,009	7	4,031	1	0	0	0	0	34,232	20,809	10,017	3,406	41	3,328	0	0	-2,210	97,541	38,853	2.9	3.4	116,444
2050	19.8	32,267	23,227	5,097	6	3,937	1	0	0	0	0	34,877	21,110	10,193	3,575	41	3,497	0	0	-2,610	94,930	36,891	2.8	3.3	117,728
2051	19.8	32,489	23,476	5,180	4	3,827	1	0	0	0	0	35,535	21,432	10,380	3,742	42	3,663	0	0	-3,046	91,884	34,837	2.7	3.1	118,997
2052	19.8	32,679	23,717	5,260	4	3,698	1	0	0	0	0	36,190	21,616	10,519	3,855	42	3,778	0	0	-3,512	88,373	32,668	2.5	3.0	120,219
2053	19.8	32,983	23,942	5,337	3	3,548	0	154	0	154	0	36,838	22,231	10,673	3,935	42	3,855	0	0	-3,855	84,518	30,500	2.4	2.8	121,360
2054	19.8																								

(4) 区分別給付費の見通し

① 計

前提: 基本ケース(財政再計算結果)

【国共済+地共済】

年度 (西暦)	合計										過去期間分					将来期間分										
	合計		退職共済年金		障害共済年金		遺族共済年金		合計		退職共済年金		障害共済年金		遺族共済年金		合計		退職共済年金		障害共済年金		遺族共済年金			
	返年相当	通退相当	返年相当	通退相当	返年相当	通退相当	返年相当	通退相当	返年相当	通退相当	返年相当	通退相当	返年相当	通退相当	返年相当	通退相当	返年相当	通退相当	返年相当	通退相当	返年相当	通退相当	返年相当	通退相当		
2010	62,543	47,971	1,114	582	12,877	62,525	47,953	1,113	581	12,877	19	17	1	1	0	2	2	1	1	0	0	0	0	0		
2011	63,421	48,341	1,151	595	13,334	63,342	48,269	1,149	592	13,332	79	72	2	3	2	5	5	7	7	11	11	18	19	28		
2012	64,584	48,993	1,216	604	13,770	64,399	48,826	1,211	597	13,765	185	168	5	7	5	12	11	12	11	20	20	28	29	39		
2013	64,854	48,812	1,235	616	14,191	64,536	48,526	1,226	604	14,180	318	286	9	9	7	17	15	15	15	25	25	28	29	42		
2014	65,319	48,795	1,274	630	14,820	64,811	48,340	1,259	611	14,801	508	455	15	15	12	20	18	17	17	28	28	31	31	42		
2015	66,728	49,648	1,370	645	15,085	65,958	48,958	1,347	617	15,036	768	688	23	23	19	28	29	28	28	39	39	42	42	59		
2016	66,963	49,365	1,399	662	15,537	66,050	48,561	1,372	623	15,494	913	805	27	27	21	30	30	27	27	39	39	42	42	59		
2017	66,998	49,082	1,452	671	15,813	65,843	48,052	1,417	621	15,754	1,155	1,010	36	36	30	36	36	36	36	42	42	42	42	59		
2018	67,820	49,350	1,563	681	16,026	66,085	48,008	1,510	618	15,947	1,536	1,342	53	53	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59	
2019	67,144	48,832	1,596	693	16,224	65,380	47,109	1,533	616	16,122	1,784	1,523	63	63	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2020	67,465	48,588	1,683	712	16,483	65,351	46,778	1,602	618	16,352	2,114	1,810	81	81	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2021	68,548	49,282	1,838	732	16,697	65,888	47,009	1,726	620	16,534	2,681	2,273	112	112	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2022	68,340	48,833	1,895	751	16,860	65,372	46,328	1,765	619	16,660	2,968	2,505	130	130	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2023	68,466	48,726	1,995	771	16,974	65,035	45,847	1,839	618	16,732	3,431	2,679	156	156	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2024	69,336	49,337	2,158	792	17,049	65,198	45,862	1,962	615	16,759	4,138	3,475	196	196	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2025	68,976	48,851	2,212	813	17,100	64,446	45,083	1,996	612	16,755	4,530	3,768	218	218	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2026	68,962	48,899	2,321	834	17,108	63,853	44,473	2,070	607	16,703	5,109	4,226	251	251	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2027	69,711	49,265	2,501	856	17,089	63,737	44,325	2,195	601	16,616	5,974	4,940	306	306	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2028	70,335	49,720	2,684	878	17,052	63,466	44,050	2,318	594	16,504	6,869	5,671	366	366	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2029	71,024	50,228	2,885	901	17,010	63,165	43,752	2,448	587	16,378	7,860	6,477	436	436	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2030	71,744	50,757	3,094	925	16,968	62,814	43,415	2,578	578	16,242	8,931	7,342	516	516	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2031	72,254	51,078	3,299	949	16,928	62,275	42,910	2,699	569	16,099	9,979	8,169	600	600	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2032	72,952	51,545	3,540	973	16,894	61,771	42,426	2,836	558	15,950	11,181	9,118	704	704	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2033	73,871	52,193	3,809	997	16,872	61,316	41,985	2,983	547	15,801	12,555	10,208	828	828	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2034	75,050	52,956	4,101	1,022	16,971	61,081	41,629	3,137	535	15,759	13,990	11,327	963	963	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2035	76,324	53,780	4,425	1,047	17,092	60,780	41,234	3,298	523	15,725	15,544	12,526	1,126	1,126	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2036	77,720	54,649	4,778	1,072	17,221	60,464	40,801	3,469	509	15,685	17,255	13,847	1,308	1,308	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2037	79,125	55,582	5,141	1,097	17,305	59,964	40,258	3,630	495	15,582	19,161	15,325	1,511	1,511	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2038	80,792	56,656	5,524	1,123	17,490	59,564	39,738	3,788	480	15,558	21,228	16,918	1,735	1,735	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2039	82,411	57,845	5,905	1,149	17,712	59,082	39,118	3,929	464	15,551	23,349	18,527	1,976	1,976	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2040	83,824	58,435	6,273	1,178	17,940	58,367	38,348	4,039	449	15,531	25,458	20,082	2,233	2,233	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2041	85,078	59,064	6,639	1,203	18,172	57,497	37,442	4,129	432	15,493	27,582	21,622	2,510	2,510	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2042	86,307	59,853	7,017	1,231	18,407	56,502	36,444	4,207	415	15,436	29,805	23,208	2,810	2,810	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2043	87,513	60,210	7,400	1,259	18,643	55,387	35,385	4,269	398	15,355	32,126	24,845	3,131	3,131	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2044	88,691	60,737	7,789	1,288	18,877	54,153	34,211	4,315	380	15,246	34,538	26,528	3,473	3,473	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2045	89,859	61,255	8,184	1,317	19,103	52,805	32,993	4,346	363	15,103	37,054	28,262	3,837	3,837	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2046	91,058	61,808	8,587	1,346	19,317	51,350	31,719	4,363	345	14,923	39,709	30,089	4,224	4,224	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2047	92,304	62,409	9,004	1,376	19,515	49,791	30,397	4,367	328	14,700	42,513	32,012	4,637	4,637	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2048	93,612	63,078	9,433	1,407	19,695	48,139	29,038	4,356	310	14,434	45,474	34,040	5,077	5,077	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2049	95,025	63,855	9,876	1,437	19,857	46,401	27,652	4,329	293	14,127	48,624	36,203	5,546	5,546	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2050	96,596	64,791	10,335	1,467	20,004	44,588	26,250	4,282	276	13,781	52,008	38,541	6,053	6,053	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2051	98,271	65,832	10,805	1,498	20,136	42,719	24,842	4,218	259	13,400	55,552	40,991	6,587	6,587	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2052	100,015	66,946	11,283	1,529	20,258	40,811	23,441	4,136	243	12,990	59,204	43,504	7,146	7,146	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2053	101,802	68,110	11,760	1,560	20,372	38,890	22,063	4,044	228	12,558	62,911	46,047	7,716	7,716	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	59
2054	103,590	69,276	12,239	1,591	20,483	36,970	20,712	3,944	213	12,101	66,820	48,5														

②恩給等相当分(追加費用分)

【国共済+地共済】

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合 計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通退相当				退年相当	通退相当				退年相当	通退相当		
	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
2010	15,267	10,235	33	63	4,937	15,267	10,235	33	63	4,937	0	0	0	0	0
2011	14,919	9,761	32	58	5,068	14,919	9,761	32	58	5,068	0	0	0	0	0
2012	12,476	7,927	27	46	4,476	12,476	7,927	27	46	4,476	0	0	0	0	0
2013	11,891	7,351	26	42	4,473	11,891	7,351	26	42	4,473	0	0	0	0	0
2014	11,338	6,812	25	38	4,483	11,338	6,812	25	38	4,483	0	0	0	0	0
2015	10,811	6,307	24	34	4,446	10,811	6,307	24	34	4,446	0	0	0	0	0
2016	10,269	5,806	23	31	4,409	10,269	5,806	23	31	4,409	0	0	0	0	0
2017	9,666	5,296	22	28	4,321	9,666	5,296	22	28	4,321	0	0	0	0	0
2018	9,041	4,792	21	24	4,203	9,041	4,792	21	24	4,203	0	0	0	0	0
2019	8,430	4,318	20	22	4,071	8,430	4,318	20	22	4,071	0	0	0	0	0
2020	7,882	3,898	19	19	3,946	7,882	3,898	19	19	3,946	0	0	0	0	0
2021	7,329	3,496	18	17	3,799	7,329	3,496	18	17	3,799	0	0	0	0	0
2022	6,769	3,110	17	15	3,627	6,769	3,110	17	15	3,627	0	0	0	0	0
2023	6,212	2,748	16	13	3,436	6,212	2,748	16	13	3,436	0	0	0	0	0
2024	5,662	2,409	15	11	3,227	5,662	2,409	15	11	3,227	0	0	0	0	0
2025	5,124	2,096	14	10	3,006	5,124	2,096	14	10	3,006	0	0	0	0	0
2026	4,600	1,807	13	8	2,772	4,600	1,807	13	8	2,772	0	0	0	0	0
2027	4,095	1,545	12	7	2,532	4,095	1,545	12	7	2,532	0	0	0	0	0
2028	3,615	1,308	11	6	2,290	3,615	1,308	11	6	2,290	0	0	0	0	0
2029	3,163	1,098	10	5	2,050	3,163	1,098	10	5	2,050	0	0	0	0	0
2030	2,743	913	9	4	1,817	2,743	913	9	4	1,817	0	0	0	0	0
2031	2,356	752	8	3	1,592	2,356	752	8	3	1,592	0	0	0	0	0
2032	2,003	612	7	3	1,380	2,003	612	7	3	1,380	0	0	0	0	0
2033	1,685	493	7	2	1,183	1,685	493	7	2	1,183	0	0	0	0	0
2034	1,416	397	6	2	1,012	1,416	397	6	2	1,012	0	0	0	0	0
2035	1,178	316	5	2	855	1,178	316	5	2	855	0	0	0	0	0
2036	968	248	5	1	714	968	248	5	1	714	0	0	0	0	0
2037	780	190	4	1	585	780	190	4	1	585	0	0	0	0	0
2038	622	144	4	1	474	622	144	4	1	474	0	0	0	0	0
2039	490	107	3	1	379	490	107	3	1	379	0	0	0	0	0
2040	382	78	3	1	300	382	78	3	1	300	0	0	0	0	0
2041	293	57	2	1	234	293	57	2	1	234	0	0	0	0	0
2042	223	41	2	0	180	223	41	2	0	180	0	0	0	0	0
2043	169	29	1	0	138	169	29	1	0	138	0	0	0	0	0
2044	127	20	1	0	106	127	20	1	0	106	0	0	0	0	0
2045	95	14	1	0	81	95	14	1	0	81	0	0	0	0	0
2046	71	9	1	0	61	71	9	1	0	61	0	0	0	0	0
2047	53	6	1	0	46	53	6	1	0	46	0	0	0	0	0
2048	40	4	0	0	35	40	4	0	0	35	0	0	0	0	0
2049	30	3	0	0	27	30	3	0	0	27	0	0	0	0	0
2050	23	2	0	0	21	23	2	0	0	21	0	0	0	0	0
2051	17	1	0	0	16	17	1	0	0	16	0	0	0	0	0
2052	14	1	0	0	13	14	1	0	0	13	0	0	0	0	0
2053	11	0	0	0	10	11	0	0	0	10	0	0	0	0	0
2054	9	0	0	0	8	9	0	0	0	8	0	0	0	0	0
2055	7	0	0	0	7	7	0	0	0	7	0	0	0	0	0
2056	6	0	0	0	6	6	0	0	0	6	0	0	0	0	0
2057	5	0	0	0	5	5	0	0	0	5	0	0	0	0	0
2058	4	0	0	0	4	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0
2059	3	0	0	0	3	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0
2060	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
2061	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
2062	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
2063	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
2064	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2065	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2066	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2067	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2068	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2069	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2070	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2071	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2072	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2073	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2074	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2075	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2076	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2077	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2078	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2079	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2080	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2081	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2082	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2083	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2084	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2085	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2086	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2087	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2089	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2090	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2091	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2092	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2093	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2094	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2095	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2096	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2097	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2098	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2099	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2101	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2103	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2104	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

③厚生年金相当部分（追加費用分除く）A計

【国共済+地共済】

前提：基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計						過去期間分						将来期間分					
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金		合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金		合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	
		遡年相当	遡退相当		遡年相当	遡退相当		遡年相当	遡退相当		遡年相当	遡退相当		遡年相当	遡退相当		遡年相当	遡退相当
2010	42,502	33,520	1,009	451	7,470	42,486	33,506	1,008	450	7,469	16	15	1	0	0	0	0	0
2011	43,502	34,184	1,043	464	7,772	43,438	34,103	1,041	462	7,770	86	80	2	2	2	2	2	2
2012	46,676	36,293	1,107	481	8,739	46,521	36,152	1,102	475	8,735	155	141	5	5	5	5	5	5
2013	47,305	36,500	1,122	494	9,129	47,039	36,290	1,114	484	9,119	267	240	8	10	8	10	9	9
2014	48,082	36,825	1,156	507	9,529	47,656	36,444	1,143	492	9,513	427	381	14	16	16	16	16	16
2015	49,687	37,904	1,243	522	9,949	49,040	37,327	1,222	499	9,923	647	577	21	23	23	23	26	26
2016	50,307	38,023	1,269	537	10,408	49,538	37,346	1,245	506	10,370	769	678	24	31	31	38	38	38
2017	50,775	38,113	1,316	547	10,729	49,801	37,283	1,284	507	10,676	974	850	32	40	40	52	52	52
2018	51,751	38,694	1,415	556	11,015	50,454	37,565	1,368	506	10,945	1,296	1,129	47	50	70	70	70	70
2019	51,780	38,401	1,444	567	11,297	50,290	37,120	1,387	505	11,207	1,490	1,282	56	62	91	91	91	91
2020	52,478	38,659	1,522	585	11,642	50,691	37,136	1,450	509	11,526	1,787	1,523	73	75	116	116	116	116
2021	53,819	39,525	1,681	602	11,980	51,589	37,611	1,580	512	11,814	2,251	1,814	100	91	146	146	146	146
2022	54,064	39,416	1,711	619	12,248	51,550	37,304	1,595	513	12,069	2,515	2,113	116	107	179	179	179	179
2023	54,574	39,566	1,801	637	12,504	51,663	37,136	1,681	512	12,288	2,910	2,430	140	124	216	216	216	216
2024	55,692	40,295	1,946	654	12,734	52,182	37,362	1,770	511	12,476	3,510	2,933	176	143	258	258	258	258
2025	55,758	40,095	1,994	672	12,948	51,911	36,900	1,800	509	12,642	3,848	3,185	194	163	306	306	306	306
2026	56,100	40,133	2,091	690	13,131	51,757	36,559	1,865	506	12,771	4,343	3,574	225	184	360	360	360	360
2027	57,061	40,722	2,250	708	13,291	51,984	36,585	1,875	502	12,871	5,077	4,177	274	207	420	420	420	420
2028	57,894	41,277	2,412	727	13,432	52,057	36,484	2,084	497	12,946	5,837	4,793	328	230	486	486	486	486
2029	58,758	41,820	2,589	746	13,563	52,080	36,346	2,199	491	13,004	6,678	5,474	390	256	560	560	560	560
2030	59,623	42,359	2,774	766	13,689	52,036	36,156	2,313	484	13,047	7,587	6,203	460	282	641	641	641	641
2031	60,282	42,706	2,954	785	13,806	51,808	35,808	2,419	476	13,074	8,475	6,898	535	309	732	732	732	732
2032	61,083	43,168	3,167	805	13,917	51,587	35,469	2,541	467	13,084	9,496	7,699	626	338	833	833	833	833
2033	62,045	43,770	3,404	825	14,024	51,382	35,152	2,670	458	13,081	10,663	8,618	733	367	944	944	944	944
2034	63,201	44,456	3,661	848	14,221	51,320	34,894	2,807	448	13,153	11,881	9,562	854	398	1,068	1,068	1,068	1,068
2035	64,419	45,168	3,946	866	14,423	51,216	34,594	2,950	438	13,219	13,203	10,574	997	429	1,204	1,204	1,204	1,204
2036	65,722	45,947	4,258	887	14,618	51,062	34,256	3,102	426	13,266	14,680	11,691	1,156	480	1,353	1,353	1,353	1,353
2037	67,014	46,761	4,578	907	14,759	50,730	33,819	3,245	414	13,242	16,284	12,942	1,333	493	1,517	1,517	1,517	1,517
2038	68,485	47,678	4,915	928	14,957	50,445	33,390	3,388	401	13,260	18,040	14,288	1,529	526	1,697	1,697	1,697	1,697
2039	69,883	48,512	5,250	949	15,166	50,046	32,867	3,511	388	13,273	19,837	15,645	1,739	561	1,893	1,893	1,893	1,893
2040	71,087	49,169	5,573	970	15,371	49,465	32,212	3,609	375	13,266	21,621	16,957	1,964	596	2,105	2,105	2,105	2,105
2041	72,142	49,685	5,894	992	15,568	48,725	31,440	3,689	361	13,234	23,416	18,245	2,205	632	2,335	2,335	2,335	2,335
2042	73,168	50,166	6,224	1,015	15,761	47,871	30,568	3,758	346	13,177	25,206	19,577	2,467	669	2,584	2,584	2,584	2,584
2043	74,166	50,619	6,560	1,037	15,949	46,909	29,668	3,813	331	13,095	27,257	20,951	2,747	706	2,853	2,853	2,853	2,853
2044	75,139	51,047	6,900	1,061	16,131	45,843	28,688	3,854	317	12,985	29,296	22,361	3,046	744	3,146	3,146	3,146	3,146
2045	76,102	51,469	7,245	1,084	16,304	44,679	27,650	3,882	302	12,845	31,423	23,818	3,363	783	3,459	3,459	3,459	3,459
2046	77,094	51,922	7,598	1,109	16,465	43,424	26,570	3,896	287	12,671	33,669	25,352	3,702	822	3,794	3,794	3,794	3,794
2047	78,128	52,418	7,963	1,133	16,613	42,084	25,450	3,900	272	12,462	36,044	26,967	4,064	861	4,152	4,152	4,152	4,152
2048	79,217	52,974	8,339	1,158	16,747	40,668	24,301	3,890	257	12,217	38,551	28,672	4,449	901	4,530	4,530	4,530	4,530
2049	80,401	53,625	8,728	1,182	16,866	39,179	23,132	3,866	243	11,938	41,222	30,493	4,881	940	4,928	4,928	4,928	4,928
2050	81,725	54,413	9,131	1,207	16,974	37,631	21,950	3,824	228	11,629	44,094	32,463	5,307	979	5,346	5,346	5,346	5,346
2051	83,141	55,292	9,544	1,232	17,072	36,040	20,768	3,768	214	11,292	47,101	34,526	5,778	1,018	5,780	5,780	5,780	5,780
2052	84,617	56,233	9,964	1,258	17,163	34,419	19,590	3,693	201	10,934	50,198	36,642	6,270	1,057	6,228	6,228	6,228	6,228
2053	86,131	57,215	10,383	1,283	17,249	32,792	18,435	3,611	188	10,558	53,339	38,781	6,772	1,095	6,691	6,691	6,691	6,691
2054	87,645	58,198	10,806	1,309	17,333	31,169	17,304	3,522	175	10,168	56,477	40,894	7,283	1,133	7,166	7,166	7,166	7,166
2055	89,287	59,285	11,227	1,334	17,421	29,582	16,207	3,428	163	9,787	59,704	43,078	7,801	1,171	7,654	7,654	7,654	7,654
2056	90,911	60,392	11,648	1,359	17,512	27,959	15,137	3,313	151	9,357	62,952	45,254	8,334	1,208	8,155	8,155	8,155	8,155
2057	92,632	61,569	12,069	1,384	17,610	26,376	14,100	3,195	140	8,941	66,256	47,469	8,874	1,244	8,669	8,669	8,669	8,669
2058	94,375	62,766	12,485	1,408	17,716	24,819	13,087	3,072	129	8,521	69,569	49,669	9,413	1,279	9,195	9,195	9,195	9,195
2059	96,151	63,989	12,898	1,432	17,831	23,289	12,125	2,944	119	8,100	72,882	51,864	9,954	1,313	9,731	9,731	9,731	9,731
2060	97,949	65,229	13,307	1,455	17,957	21,794	11,191	2,814	109	7,680	76,155	54,039	10,493	1,346	10,277	10,277	10,277	10,277
2061	99,782	66,497	13,712	1,478	18,085	20,339	10,295	2,680	100	7,264	79,443	56,202	11,032	1,378	10,831	10,831	10,831	10,831
2062	101,634	67,780	14,109	1,499	18,246	18,827	9,440	2,544	91	6,853	82,707	58,340	11,565	1,409	11,393	11,393	11,393	11,393
2063	103,487	69,080	14,495	1,521	18,410	17,360	8,625	2,405	82	6,448	85,927	60,436	12,090	1,439	11,962	11,962	11,962	11,962
2064	105,329	70,331	14,872	1,541	18,586	15,893	7,850	2,266	74	6,049	89,091	62,481	12,600	1,467	12,537	12,537	12,537	12,537
2065	107,150	71,577	15,238	1,561	18,775	14,465	7,115	2,125	66	5,657	92,186	64,482	13,112	1,495	13,117	13,117	13,117	13,117
2066	1																	

③厚生年金相当部分(追加費用分除) B定額部分

[国共済+地共済]

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	普通相当				退年相当	普通相当				退年相当	普通相当		
	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
2010	6,868	6,387	178	87	348	6,867	6,387	178	87	348	0	0	0	0	0
2011	6,579	6,119	168	83	343	6,578	6,118	168	83	343	1	1	0	0	0
2012	6,732	6,234	173	80	362	6,728	6,230	173	80	362	4	4	0	0	0
2013	6,103	5,628	149	76	355	6,097	5,622	149	76	355	5	5	0	0	0
2014	5,548	5,088	131	72	347	5,540	5,081	131	72	347	8	7	0	0	0
2015	5,318	4,870	127	69	340	5,305	4,858	126	69	340	13	12	1	0	0
2016	5,053	4,615	123	65	332	5,038	4,601	122	65	332	15	14	1	0	0
2017	4,737	4,318	119	61	319	4,720	4,300	118	61	319	17	16	1	0	0
2018	4,455	4,051	116	58	303	4,432	4,030	114	58	303	23	21	2	0	0
2019	4,124	3,737	113	54	286	4,102	3,718	111	54	286	22	20	2	0	0
2020	3,798	3,427	110	51	269	3,776	3,408	108	51	269	22	19	3	0	0
2021	3,537	3,182	110	47	251	3,509	3,157	106	47	251	28	25	3	0	0
2022	3,277	2,939	109	44	232	3,242	2,908	105	44	232	35	31	4	0	0
2023	3,029	2,708	109	41	213	2,986	2,670	103	41	213	43	37	5	0	0
2024	2,801	2,496	109	38	195	2,749	2,450	103	38	195	52	45	6	0	0
2025	2,576	2,287	109	35	177	2,516	2,234	102	35	177	60	53	8	0	0
2026	2,365	2,091	109	32	160	2,296	2,030	100	32	160	69	60	9	0	0
2027	2,173	1,913	110	30	143	2,093	1,844	100	30	143	80	69	10	0	0
2028	1,993	1,746	112	27	127	1,903	1,668	100	27	127	90	78	12	0	0
2029	1,835	1,599	114	25	112	1,733	1,511	100	25	112	101	87	14	0	0
2030	1,681	1,457	115	23	99	1,572	1,363	100	23	99	109	94	16	0	0
2031	1,541	1,327	116	21	87	1,424	1,228	99	21	87	117	100	17	0	0
2032	1,439	1,231	122	19	76	1,304	1,116	102	19	76	135	115	20	0	0
2033	1,335	1,134	125	17	66	1,187	1,007	103	17	66	149	127	22	0	0
2034	1,239	1,043	127	16	58	1,080	908	103	16	58	159	135	24	0	0
2035	1,158	966	131	14	50	986	821	104	14	50	173	146	27	0	0
2036	1,089	901	135	13	44	901	742	105	13	44	188	159	30	0	0
2037	1,027	842	137	12	38	821	669	105	12	38	206	174	32	0	0
2038	981	798	141	11	33	756	609	106	11	33	225	189	35	0	0
2039	932	752	143	10	29	695	553	105	10	29	237	199	38	0	0
2040	876	702	141	9	25	631	498	101	9	25	245	204	40	0	0
2041	835	665	141	8	22	578	451	98	8	22	257	214	43	0	0
2042	809	639	144	7	20	534	411	97	7	20	275	228	47	0	0
2043	781	613	145	6	17	492	374	95	6	17	289	239	50	0	0
2044	761	594	146	6	15	455	342	93	6	15	306	253	53	0	0
2045	742	576	148	5	13	420	311	91	5	13	322	265	57	0	0
2046	729	564	150	4	11	389	285	89	4	11	340	279	61	0	0
2047	724	558	152	4	10	362	261	87	4	10	362	297	65	0	0
2048	719	553	155	3	8	336	239	86	3	8	383	314	69	0	0
2049	717	550	158	3	7	312	219	83	3	7	405	331	74	0	0
2050	717	551	158	2	6	288	201	79	2	6	429	351	79	0	0
2051	719	555	158	2	5	266	185	75	2	5	453	370	83	0	0
2052	728	565	158	2	4	247	170	71	2	4	482	394	88	0	0
2053	739	575	160	1	3	230	158	68	1	3	509	417	92	0	0
2054	743	578	162	1	2	214	145	66	1	2	529	432	97	0	0
2055	766	598	165	1	2	201	135	63	1	2	565	463	102	0	0
2056	782	611	169	1	1	186	124	60	1	1	596	487	109	0	0
2057	805	630	174	0	1	173	115	57	0	1	631	515	116	0	0
2058	822	643	177	0	1	161	106	55	0	1	660	538	123	0	0
2059	843	661	181	0	1	150	97	52	0	1	693	563	130	0	0
2060	864	678	185	0	0	138	89	49	0	0	726	589	137	0	0
2061	888	698	189	0	0	128	82	46	0	0	760	616	144	0	0
2062	911	717	194	0	0	118	75	43	0	0	793	642	151	0	0
2063	932	734	198	0	0	108	68	40	0	0	824	666	158	0	0
2064	954	751	203	0	0	99	62	37	0	0	855	689	166	0	0
2065	975	768	208	0	0	90	56	34	0	0	885	712	173	0	0
2066	997	784	213	0	0	82	50	32	0	0	915	734	181	0	0
2067	1,017	799	218	0	0	74	45	29	0	0	943	754	189	0	0
2068	1,037	813	224	0	0	67	40	27	0	0	970	773	197	0	0
2069	1,058	828	229	0	0	60	35	25	0	0	998	793	205	0	0
2070	1,078	842	236	0	0	54	31	22	0	0	1,024	811	213	0	0
2071	1,097	855	242	0	0	48	27	20	0	0	1,049	828	222	0	0
2072	1,113	865	248	0	0	42	24	18	0	0	1,071	841	229	0	0
2073	1,128	874	254	0	0	37	20	17	0	0	1,091	854	237	0	0
2074	1,143	883	260	0	0	32	17	15	0	0	1,111	866	245	0	0
2075	1,157	891	266	0	0	28	15	13	0	0	1,129	877	252	0	0
2076	1,172	900	272	0	0	24	12	12	0	0	1,148	888	260	0	0
2077	1,183	905	278	0	0	21	10	11	0	0	1,162	895	267	0	0
2078	1,194	910	283	0	0	18	9	9	0	0	1,176	902	274	0	0
2079	1,202	913	289	0	0	15	7	8	0	0	1,187	908	280	0	0
2080	1,212	918	294	0	0	13	6	7	0	0	1,199	912	287	0	0
2081	1,222	923	299	0	0	11	4	6	0	0	1,211	918	293	0	0
2082	1,231	927	304	0	0	9	4	5	0	0	1,222	923	298	0	0
2083	1,240	932	308	0	0	7	3	5	0	0	1,233	930	303	0	0
2084	1,251	939	312	0	0	6	2	4	0	0	1,245	937	308	0	0
2085	1,262	947	318	0	0	5	2	3	0	0	1,257	945	312	0	0
2086	1,273	954	319	0	0	4	1	3	0	0	1,269	953	318	0	0
2087	1,286	964	322	0	0	3	1	2	0	0	1,283	963	320	0	0
2088	1,300	975	325	0	0	2	1	2	0	0	1,297	974	323	0	0
2089	1,313	986	327	0	0	2	1	1	0	0	1,311	985	326	0	0
2090	1,329	999	330	0	0	1	0	1	0	0	1,327	998	329	0	0
2091	1,340	1,007	332	0	0	1	0	1	0	0	1,339	1,007	331	0	0
2092	1,358	1,023	335	0	0	1	0	1	0	0</					

③厚生年金相当部分(追加費用分除く) C加給年金部分

【国共済+地共済】

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通退相当				退年相当	通退相当				退年相当	通退相当		
2010	3,186	775	0	15	2,124	3,185	775	0	15	2,124	0	0	0	0	
2011	3,270	767	0	16	2,190	3,269	767	0	16	2,189	1	0	0	1	
2012	3,543	871	0	18	2,387	3,539	870	0	17	2,385	4	2	0	2	
2013	3,574	823	0	19	2,461	3,567	821	0	18	2,457	7	3	0	4	
2014	3,621	793	0	20	2,534	3,608	787	0	19	2,527	13	6	0	7	
2015	3,740	832	0	21	2,606	3,717	820	0	20	2,595	23	12	0	10	
2016	3,821	839	0	22	2,682	3,784	819	0	20	2,667	37	20	0	15	
2017	3,860	845	0	23	2,719	3,807	815	0	21	2,698	54	31	0	21	
2018	3,903	863	2	23	2,745	3,827	817	2	21	2,717	76	45	0	28	
2019	3,926	872	4	24	2,766	3,828	812	4	21	2,731	99	60	0	35	
2020	3,943	883	6	25	2,779	3,818	806	6	21	2,735	125	77	1	44	
2021	3,985	907	10	26	2,781	3,808	810	9	21	2,727	157	98	1	54	
2022	3,951	915	14	26	2,771	3,762	796	12	21	2,708	188	118	2	63	
2023	3,915	913	18	27	2,749	3,694	774	15	20	2,676	221	140	3	73	
2024	3,880	922	20	27	2,717	3,624	758	17	20	2,635	256	163	3	83	
2025	3,833	929	23	28	2,679	3,540	741	18	20	2,586	293	188	4	93	
2026	3,772	934	25	28	2,629	3,441	721	20	19	2,525	331	213	5	104	
2027	3,698	934	27	29	2,568	3,329	697	21	19	2,453	369	237	7	115	
2028	3,608	929	29	29	2,499	3,204	669	21	18	2,373	404	260	8	126	
2029	3,517	925	30	29	2,426	3,076	642	21	17	2,289	441	284	9	137	
2030	3,416	915	32	30	2,348	2,941	610	22	17	2,200	475	305	10	147	
2031	3,287	885	33	30	2,262	2,787	568	22	16	2,104	501	317	11	158	
2032	3,167	869	34	30	2,169	2,635	534	22	15	2,000	531	335	13	169	
2033	3,055	866	36	30	2,070	2,488	508	22	14	1,891	568	358	14	179	
2034	2,955	860	38	31	1,984	2,352	481	22	14	1,792	603	379	16	191	
2035	2,855	858	40	31	1,892	2,214	456	22	13	1,689	641	402	18	203	
2036	2,750	858	43	31	1,792	2,072	431	22	12	1,579	679	427	21	213	
2037	2,642	868	45	31	1,678	1,920	410	22	11	1,455	723	457	23	223	
2038	2,571	890	47	31	1,586	1,793	395	22	10	1,351	777	495	26	235	
2039	2,504	909	50	32	1,501	1,672	377	21	10	1,253	832	532	29	249	
2040	2,413	907	51	32	1,413	1,539	348	20	9	1,153	874	558	31	261	
2041	2,304	889	53	33	1,323	1,399	313	19	8	1,052	906	576	34	272	
2042	2,195	869	54	34	1,234	1,258	277	18	8	952	937	593	36	282	
2043	2,091	850	54	34	1,148	1,122	242	16	7	854	968	609	38	294	
2044	1,996	836	55	35	1,067	993	210	14	7	760	1,003	627	41	307	
2045	1,909	826	56	36	990	871	181	13	6	670	1,038	646	43	320	
2046	1,833	821	56	36	918	756	154	11	5	585	1,077	667	45	333	
2047	1,770	823	57	37	851	649	129	9	5	504	1,121	694	48	347	
2048	1,720	834	58	38	790	550	108	8	5	430	1,170	726	50	361	
2049	1,688	854	59	39	735	460	88	6	4	361	1,228	766	53	374	
2050	1,671	884	61	39	686	379	71	5	4	299	1,292	813	56	387	
2051	1,661	916	62	40	643	306	55	4	3	244	1,354	861	58	399	
2052	1,656	948	63	41	605	243	41	3	3	196	1,413	908	60	409	
2053	1,655	979	64	41	571	190	30	2	3	155	1,466	949	62	416	
2054	1,652	1,002	65	42	543	145	21	1	3	120	1,506	982	64	422	
2055	1,659	1,032	66	42	520	109	14	1	2	92	1,550	1,018	65	428	
2056	1,668	1,058	66	43	501	81	9	1	2	69	1,587	1,049	66	432	
2057	1,683	1,086	67	43	487	58	5	0	2	50	1,625	1,081	67	437	
2058	1,701	1,114	68	43	477	41	3	0	2	36	1,660	1,111	67	441	
2059	1,716	1,136	68	43	469	28	1	0	2	25	1,688	1,134	68	444	
2060	1,734	1,157	70	44	463	19	1	0	2	16	1,716	1,156	70	447	
2061	1,753	1,178	72	44	459	12	0	0	1	10	1,740	1,177	72	449	
2062	1,772	1,198	74	44	456	8	0	0	1	6	1,764	1,198	74	450	
2063	1,787	1,214	73	44	455	5	0	0	1	4	1,782	1,214	73	451	
2064	1,797	1,227	72	44	453	3	0	0	1	2	1,793	1,227	72	451	
2065	1,801	1,234	71	45	452	2	0	0	1	1	1,799	1,234	71	451	
2066	1,802	1,238	69	45	450	1	0	0	1	1	1,801	1,238	69	450	
2067	1,802	1,240	68	45	449	1	0	0	1	0	1,801	1,240	68	449	
2068	1,799	1,239	67	45	448	1	0	0	1	0	1,798	1,239	67	448	
2069	1,795	1,236	67	45	447	1	0	0	1	0	1,794	1,236	67	447	
2070	1,791	1,232	67	46	446	0	0	0	0	0	1,791	1,232	67	446	
2071	1,787	1,228	68	46	446	0	0	0	0	0	1,787	1,228	68	446	
2072	1,782	1,221	69	46	445	0	0	0	0	0	1,782	1,221	69	445	
2073	1,774	1,212	70	47	445	0	0	0	0	0	1,774	1,212	70	445	
2074	1,765	1,201	71	47	446	0	0	0	0	0	1,764	1,201	71	446	
2075	1,754	1,188	72	47	447	0	0	0	0	0	1,754	1,188	72	447	
2076	1,746	1,176	73	48	448	0	0	0	0	0	1,746	1,176	73	448	
2077	1,738	1,164	74	49	451	0	0	0	0	0	1,738	1,164	74	451	
2078	1,731	1,151	75	49	455	0	0	0	0	0	1,731	1,151	75	455	
2079	1,727	1,139	76	50	461	0	0	0	0	0	1,727	1,139	76	461	
2080	1,729	1,133	77	51	468	0	0	0	0	0	1,729	1,133	77	468	
2081	1,742	1,135	78	52	477	0	0	0	0	0	1,742	1,135	78	477	
2082	1,765	1,144	80	53	488	0	0	0	0	0	1,765	1,144	80	488	
2083	1,796	1,162	81	53	499	0	0	0	0	0	1,796	1,162	81	499	
2084	1,835	1,187	83	54	511	0	0	0	0	0	1,835	1,187	83	511	
2085	1,881	1,218	85	55	524	0	0	0	0	0	1,881	1,218	85	524	
2086	1,931	1,254	86	56	535	0	0	0	0	0	1,931	1,254	86	535	
2087	1,983	1,293	88	56	547	0	0	0	0	0	1,983	1,293	88	547	
2088	2,036	1,334	89	57	557	0	0	0	0	0	2,036	1,334	89	557	
2089	2,087	1,373	90	58	567	0	0	0	0	0	2,087	1,373	90	567	
2090	2,135	1,411	91	58	575	0	0	0	0	0	2,135	1,411	91	575	
2091	2,178	1,445	91	58	583	0	0	0	0	0	2,178	1,445	91	583	
2092	2,221	1,480	92	59	590	0	0	0	0	0	2,221	1,480	92	590	
2093	2,259	1,512	92	59	596	0	0	0	0	0	2,259	1,512	92	596	
2094	2,296	1,543	92	60	601	0	0	0	0	0					

③厚生年金相当部分(追加費用分除) D厚生年金相当報酬比例部分

【国共済+地共済】

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通退相当				退年相当	通退相当				退年相当	通退相当		
2010	32,449	26,358	831	349	4,998	32,433	26,344	830	349	4,997	15	14	0	0	
2011	33,654	27,278	875	385	5,239	33,590	27,219	873	363	5,238	64	59	2	1	
2012	36,401	29,187	933	383	5,991	36,254	29,052	929	378	5,988	148	135	5	3	
2013	37,629	30,049	973	399	6,313	37,374	29,817	965	389	6,307	255	232	8	6	
2014	38,914	30,944	1,025	415	6,848	38,508	30,576	1,012	400	6,838	406	368	13	10	
2015	40,628	32,202	1,116	432	7,003	40,018	31,649	1,095	411	6,988	610	553	21	15	
2016	41,434	32,568	1,146	450	7,394	40,716	31,927	1,123	421	7,371	717	642	24	20	
2017	42,177	32,951	1,197	463	7,891	41,274	32,148	1,186	425	7,860	903	803	31	23	
2018	43,392	33,780	1,297	475	7,967	42,195	32,718	1,252	428	7,925	1,198	1,062	45	42	
2019	43,729	33,793	1,327	489	8,245	42,360	32,591	1,273	431	8,190	1,369	1,201	54	55	
2020	44,737	34,349	1,405	509	8,594	43,097	32,922	1,336	438	8,522	1,640	1,427	69	72	
2021	46,318	35,436	1,541	530	8,928	44,252	33,645	1,445	444	8,836	2,065	1,791	96	92	
2022	46,837	35,583	1,588	549	9,245	44,546	33,599	1,478	448	9,129	2,291	1,964	111	101	
2023	47,630	35,945	1,675	569	9,541	44,984	33,692	1,542	451	9,398	2,647	2,253	132	118	
2024	49,011	36,878	1,818	589	9,822	45,809	34,153	1,650	453	9,646	3,202	2,724	168	136	
2025	49,348	38,869	1,862	610	10,092	45,854	33,925	1,680	455	9,879	3,494	2,944	182	155	
2026	49,963	37,109	1,956	630	10,343	46,020	33,809	1,745	455	10,087	3,942	3,300	211	175	
2027	51,190	37,915	2,112	650	10,580	46,561	34,045	1,855	454	10,275	4,829	3,870	258	197	
2028	52,293	38,603	2,272	671	10,807	46,950	34,147	1,964	451	10,447	5,343	4,456	308	220	
2029	53,407	39,295	2,445	692	11,026	47,271	34,193	2,078	448	10,603	6,136	5,102	367	244	
2030	54,525	39,987	2,626	713	11,242	47,523	34,183	2,192	444	10,748	7,002	5,804	435	269	
2031	55,454	40,494	2,805	734	11,457	47,597	34,013	2,299	439	10,883	7,857	6,481	507	295	
2032	56,477	41,068	3,012	756	11,672	47,647	33,819	2,417	433	11,008	8,829	7,249	594	323	
2033	57,655	41,771	3,243	777	11,888	47,708	33,637	2,546	426	11,124	9,946	8,134	697	351	
2034	59,007	42,553	3,495	799	12,179	47,888	33,504	2,682	419	11,303	11,119	9,049	814	381	
2035	60,405	43,344	3,775	821	12,481	48,016	33,318	2,824	410	11,480	12,390	10,027	951	411	
2036	61,882	44,189	4,080	843	12,782	48,089	33,083	2,975	401	11,643	13,793	11,106	1,106	441	
2037	63,345	45,051	4,398	864	13,043	47,989	32,740	3,118	391	11,853	15,356	12,311	1,278	473	
2038	64,933	45,989	4,727	886	13,338	47,895	32,386	3,259	380	11,977	17,038	13,603	1,468	505	
2039	66,447	46,851	5,058	907	13,636	47,678	31,938	3,385	369	11,872	18,769	14,913	1,673	539	
2040	67,798	47,560	5,380	929	13,932	47,295	31,366	3,488	357	12,088	20,503	16,194	1,892	572	
2041	69,002	48,131	5,700	951	14,223	46,749	30,676	3,572	344	12,159	22,253	17,455	2,128	607	
2042	70,163	48,657	6,027	974	14,507	46,079	29,901	3,643	331	12,206	24,084	18,757	2,384	643	
2043	71,295	49,155	6,361	997	14,783	45,295	29,052	3,702	318	12,224	26,000	20,103	2,659	679	
2044	72,382	49,616	6,698	1,020	15,049	44,395	28,134	3,747	304	12,210	27,988	21,482	2,952	716	
2045	73,451	50,066	7,041	1,044	15,301	43,388	27,158	3,778	291	12,161	30,063	22,907	3,263	753	
2046	74,532	50,537	7,392	1,068	15,536	42,280	26,132	3,797	277	12,075	32,252	24,405	3,566	791	
2047	75,634	51,036	7,754	1,092	15,753	41,074	25,060	3,803	263	11,948	34,560	25,976	3,951	829	
2048	76,778	51,587	8,126	1,116	15,948	39,780	23,954	3,797	248	11,779	36,998	27,833	4,329	867	
2049	77,996	52,220	8,511	1,141	16,124	38,407	22,825	3,777	238	11,570	39,589	29,366	4,734	905	
2050	79,338	52,977	8,912	1,168	16,282	36,965	21,879	3,740	222	11,324	42,373	31,299	5,172	943	
2051	80,761	53,822	9,324	1,191	16,424	35,467	20,927	3,688	209	11,044	45,294	33,295	5,637	982	
2052	82,233	54,721	9,742	1,216	16,554	33,929	19,379	3,620	196	10,734	48,304	35,342	6,122	1,019	
2053	83,737	55,662	10,160	1,241	16,674	32,372	18,247	3,541	184	10,400	51,365	37,415	6,618	1,057	
2054	85,251	56,618	10,579	1,266	16,788	30,809	17,138	3,455	172	10,045	54,442	39,480	7,123	1,094	
2055	86,842	57,655	10,998	1,291	16,899	29,252	16,058	3,362	160	9,673	57,589	41,597	7,634	1,131	
2056	88,411	58,723	11,412	1,316	17,009	27,692	15,004	3,252	149	9,287	60,799	43,719	8,160	1,168	
2057	90,144	59,854	11,828	1,341	17,122	26,145	13,981	3,137	138	8,889	63,989	45,873	8,691	1,203	
2058	91,853	61,009	12,240	1,365	17,238	24,617	12,989	3,017	127	8,484	67,235	48,021	9,223	1,238	
2059	93,592	62,193	12,649	1,388	17,362	23,111	12,027	2,893	117	8,075	70,481	50,166	9,758	1,271	
2060	95,351	63,394	13,052	1,411	17,494	21,637	11,101	2,765	107	7,664	73,714	52,293	10,287	1,304	
2061	97,141	64,622	13,450	1,434	17,636	20,190	10,213	2,634	98	7,253	76,943	54,409	10,816	1,336	
2062	98,952	65,866	13,841	1,455	17,789	18,801	9,365	2,501	89	6,846	80,150	56,501	11,340	1,368	
2063	100,787	67,112	14,224	1,476	17,955	17,447	8,558	2,366	81	6,444	83,321	58,556	11,858	1,395	
2064	102,579	68,353	14,597	1,497	18,133	16,136	7,788	2,229	73	6,047	86,443	60,585	12,368	1,424	
2065	104,374	69,575	14,959	1,516	18,323	14,872	7,060	2,091	65	5,656	89,501	62,518	12,868	1,451	
2066	106,154	70,781	15,312	1,535	18,526	13,655	6,371	1,953	58	5,273	92,499	64,410	13,359	1,477	
2067	107,917	71,968	15,656	1,554	18,741	12,487	5,723	1,815	52	4,898	95,430	66,244	13,841	1,502	
2068	109,650	73,120	15,991	1,572	18,968	11,368	5,114	1,678	46	4,530	98,282	68,006	14,313	1,526	
2069	111,352	74,240	16,317	1,589	19,207	10,299	4,545	1,543	40	4,171	101,053	69,895	14,774	1,549	
2070	113,031	75,333	16,634	1,606	19,457	9,281	4,015	1,410	35	3,822	103,749	71,319	15,224	1,571	
2071	114,680	76,394	16,944	1,622	19,719	8,317	3,524	1,281	30	3,482	106,363	72,870	15,663	1,592	
2072	116,282	77,406	17,245	1,638	19,993	7,406	3,072	1,155	26	3,153	108,876	74,334	16,089	1,613	
2073	117,852	78,381	17,537	1,654	20,280	6,553	2,659	1,035	22	2,837	111,300	75,722	16,502	1,633	
2074	119,385	79,294	17,820	1,671	20,581	5,757	2,284	920	18	2,535	113,608	77,010	16,900	1,652	
2075	120,808	80,134	18,091	1,687	20,896	5,021	1,946	812	15	2,249	115,787	78,188	17,280	1,671	
2076	122,200	80,916	18,352	1,703	21,228	4,345	1,644	710	13	1,980	117,854	79,272	17,643	1,690	
2077	123,520	81,622	18,602	1,720	21,576	3,730	1,376	615	10	1,729	119,790	80,246	17,987	1,709	
2078	124,772	82,258	18,840	1,736	21,938	3,175	1,141	528	8	1,497	121,597	81,116	18,312	1,728	
2079	125,966	82,831	19,068	1,75											

④職域部分(追加費用除く)

【国共済+地共済】

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計										過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金			障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金			障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金			障害 共済年金	遺族 共済年金		
		退年相当	退年相当	退年相当				退年相当	退年相当	退年相当				退年相当	退年相当	退年相当			退年相当	退年相当
2010	4,774	4,215	72	69	471	4,771	4,213	72	68	471	3	3	0	0	0	0	0			
2011	5,000	4,417	77	72	495	4,987	4,405	76	72	494	13	12	0	1	0	1	0			
2012	5,431	4,773	83	77	555	5,402	4,746	82	76	555	29	27	0	1	1	1	1			
2013	5,857	4,961	87	81	590	5,806	4,915	86	78	588	51	46	1	2	1	2	1			
2014	5,899	5,159	93	85	627	5,818	5,085	91	81	625	81	74	1	4	2	4	2			
2015	6,228	5,435	103	89	670	6,106	5,324	101	84	667	122	111	2	6	3	6	3			
2016	6,387	5,536	107	94	720	6,243	5,408	104	86	715	144	129	3	8	5	8	5			
2017	6,557	5,654	114	97	763	6,377	5,493	110	87	757	181	161	4	10	6	10	6			
2018	6,829	5,865	127	100	808	6,590	5,652	122	88	799	240	213	6	12	9	12	9			
2019	6,934	5,913	132	104	855	6,660	5,672	126	89	844	274	241	7	15	11	15	11			
2020	7,106	6,031	142	108	895	6,778	5,745	134	90	881	327	288	8	18	14	18	14			
2021	7,400	6,260	160	113	938	6,990	5,901	148	91	920	410	359	12	22	18	22	18			
2022	7,506	6,307	167	117	985	7,053	5,914	153	92	963	453	393	13	25	22	25	22			
2023	7,681	6,412	178	122	1,035	7,180	5,963	162	92	1,009	521	449	16	29	27	29	27			
2024	7,982	6,633	197	126	1,089	7,354	6,091	177	93	1,057	628	542	20	34	32	34	32			
2025	8,093	6,671	204	131	1,146	7,411	6,088	182	93	1,108	682	584	22	38	38	38	38			
2026	8,262	6,759	218	136	1,205	7,496	6,107	192	93	1,160	766	652	26	43	45	43	45			
2027	8,554	6,959	239	141	1,266	7,658	6,195	207	92	1,213	897	763	32	48	53	48	53			
2028	8,826	7,135	261	145	1,330	7,794	6,258	223	92	1,267	1,032	877	39	53	63	53	63			
2029	9,103	7,311	286	150	1,396	7,922	6,308	239	91	1,324	1,181	1,003	47	59	73	59	73			
2030	9,379	7,485	311	155	1,463	8,035	6,345	256	90	1,378	1,344	1,139	56	65	84	65	84			
2031	9,616	7,620	337	160	1,529	8,112	6,350	271	89	1,432	1,504	1,271	66	71	97	71	97			
2032	9,867	7,765	366	165	1,597	8,182	6,346	288	88	1,486	1,685	1,419	78	77	111	77	111			
2033	10,141	7,930	398	170	1,664	8,248	6,340	306	87	1,537	1,892	1,590	93	83	127	83	127			
2034	10,433	8,104	434	175	1,738	8,324	6,339	324	85	1,594	2,108	1,785	109	90	144	90	144			
2035	10,726	8,276	473	179	1,813	8,386	6,324	343	83	1,651	2,340	1,952	130	96	163	96	163			
2036	11,029	8,453	515	184	1,889	8,434	6,297	363	81	1,705	2,595	2,156	152	103	184	103	184			
2037	11,331	8,632	559	189	1,961	8,454	6,249	381	79	1,754	2,877	2,383	178	110	207	110	207			
2038	11,686	8,834	605	194	2,059	8,498	6,205	399	77	1,824	3,188	2,630	206	117	235	117	235			
2039	12,038	9,026	652	199	2,166	8,527	6,144	415	75	1,898	3,511	2,882	237	124	268	124	268			
2040	12,356	9,188	698	205	2,289	8,520	6,057	428	73	1,966	3,836	3,131	270	132	304	132	304			
2041	12,643	9,323	744	210	2,370	8,478	5,946	438	71	2,026	4,165	3,377	305	139	344	139	344			
2042	12,918	9,446	791	216	2,466	8,407	5,815	447	69	2,078	4,509	3,631	344	147	387	147	387			
2043	13,178	9,563	839	221	2,558	8,309	5,668	454	66	2,121	4,869	3,895	384	155	435	155	435			
2044	13,425	9,670	888	227	2,641	8,183	5,505	460	64	2,155	5,242	4,165	428	163	486	163	486			
2045	13,661	9,773	937	232	2,719	8,031	5,329	464	61	2,178	5,630	4,444	474	171	541	171	541			
2046	13,893	9,877	988	238	2,791	7,854	5,140	466	58	2,191	6,039	4,737	522	179	600	179	600			
2047	14,124	9,985	1,040	243	2,856	7,654	4,940	468	56	2,192	6,469	5,044	574	188	664	188	664			
2048	14,356	10,100	1,093	249	2,913	7,433	4,732	465	53	2,183	6,922	5,388	628	196	731	196	731			
2049	14,594	10,228	1,148	254	2,964	7,193	4,518	463	50	2,162	7,401	5,710	686	204	802	204	802			
2050	14,849	10,376	1,204	260	3,009	6,934	4,298	458	48	2,131	7,914	6,078	748	212	878	212	878			
2051	15,114	10,539	1,261	266	3,048	6,662	4,075	451	45	2,091	8,451	6,465	809	221	957	221	957			
2052	15,385	10,712	1,319	271	3,082	6,378	3,850	443	42	2,043	9,006	6,862	876	229	1,040	229	1,040			
2053	15,660	10,894	1,376	277	3,114	6,088	3,628	433	40	1,987	9,572	7,266	943	237	1,126	237	1,126			
2054	15,936	11,078	1,434	282	3,142	5,793	3,408	422	37	1,926	10,143	7,670	1,012	245	1,216	245	1,216			
2055	16,226	11,290	1,491	288	3,167	5,498	3,194	410	35	1,859	10,728	8,086	1,081	253	1,308	253	1,308			
2056	16,521	11,488	1,548	294	3,191	5,201	2,984	396	32	1,788	11,320	8,504	1,152	261	1,403	261	1,403			
2057	16,828	11,710	1,605	299	3,214	4,905	2,780	382	30	1,713	11,923	8,930	1,223	269	1,501	269	1,501			
2058	17,140	11,937	1,661	304	3,237	4,613	2,582	366	28	1,636	12,527	9,355	1,294	276	1,601	276	1,601			
2059	17,459	12,172	1,716	309	3,261	4,324	2,390	350	26	1,558	13,135	9,782	1,366	284	1,703	284	1,703			
2060	17,782	12,412	1,771	314	3,286	4,040	2,205	334	24	1,478	13,742	10,207	1,437	291	1,809	291	1,809			
2061	18,114	12,658	1,824	319	3,312	3,764	2,027	317	22	1,398	14,350	10,631	1,507	297	1,914	297	1,914			
2062	18,449	12,909	1,877	324	3,340	3,496	1,857	300	20	1,318	14,953	11,052	1,576	304	2,021	304	2,021			
2063	18,786	13,161	1,927	328	3,370	3,236	1,696	283	18	1,240	15,550	11,465	1,644	310	2,130	310	2,130			
2064	19,122	13,411	1,976	333	3,402	2,986	1,542	265	16	1,162	16,137	11,869	1,711	318	2,240	318	2,240			
2065	19,455	13,658	2,024	337	3,437	2,745	1,397	248	15	1,085	16,711	12,261	1,778	322	2,352	322	2,352			
2066	19,786	13,902	2,069	341	3,474	2,514	1,260	231	13	1,010	17,272	12,642	1,839	328	2,464	328	2,464			
2067	20,113	14,142	2,114	345	3,513	2,293	1,131	213	12	936	17,820	13,010	1,900	333	2,577	333	2,577			
2068	20,434	14,375	2,157	348	3,554	2,082	1,011	196	10	864	18,353	13,364	1,960	338	2,690	338	2,690			
2069	20,750	14,602	2,198	352	3,598	1,881	898	180	9	794	18,889	13,704	2,018	343	2,804	343	2,804			
2070	21,080	14,823	2,238	355	3,644	1,690	793	164	8	726	19,370	14,030	2,075	347	2,918	347	2,918			
2071	21,365	15,037	2,278	358	3,692	1,511	696	148	7	660	19,854	14,341	2,130	351	3,032	351	3,032			
2072	21,680	15,241	2,316	361	3,742	1,341	606	133	6	596	20,319	14,635	2,183	355	3,146	355	3,146			
2073	21,949	15,437	2,353	364	3,795	1,183	525	118	5	535	20,766	14,912	2,234	359	3,260	359	3,260			
2074	22,227	15,621	2,388	367	3,850	1,037	451	105												

⑤基礎年金交付金相当分(再掲)

【国共済+地共済】

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通退相当				退年相当	通退相当				退年相当	通退相当		
	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
2010	3,780					3,780					0				
2011	3,487					3,487					0				
2012	3,199					3,199					0				
2013	2,927					2,927					0				
2014	2,671					2,671					0				
2015	2,428					2,428					0				
2016	2,199					2,199					0				
2017	1,955					1,955					0				
2018	1,722					1,722					0				
2019	1,506					1,506					0				
2020	1,309					1,309					0				
2021	1,130					1,130					0				
2022	968					968					0				
2023	823					823					0				
2024	695					695					0				
2025	582					582					0				
2026	484					484					0				
2027	399					399					0				
2028	327					327					0				
2029	266					266					0				
2030	216					216					0				
2031	175					175					0				
2032	142					142					0				
2033	114					114					0				
2034	91					91					0				
2035	73					73					0				
2036	58					58					0				
2037	46					46					0				
2038	37					37					0				
2039	30					30					0				
2040	24					24					0				
2041	19					19					0				
2042	15					15					0				
2043	12					12					0				
2044	10					10					0				
2045	8					8					0				
2046	6					6					0				
2047	5					5					0				
2048	4					4					0				
2049	3					3					0				
2050	2					2					0				
2051	2					2					0				
2052	1					1					0				
2053	1					1					0				
2054	1					1					0				
2055	1					1					0				
2056	0					0					0				
2057	0					0					0				
2058	0					0					0				
2059	0					0					0				
2060	0					0					0				
2061	0					0					0				
2062	0					0					0				
2063	0					0					0				
2064	0					0					0				
2065	0					0					0				
2066	0					0					0				
2067	0					0					0				
2068	0					0					0				
2069	0					0					0				
2070	0					0					0				
2071	0					0					0				
2072	0					0					0				
2073	0					0					0				
2074	0					0					0				
2075	0					0					0				
2076	0					0					0				
2077	0					0					0				
2078	0					0					0				
2079	0					0					0				
2080	0					0					0				
2081	0					0					0				
2082	0					0					0				
2083	0					0					0				
2084	0					0					0				
2085	0					0					0				
2086	0					0					0				
2087	0					0					0				
2088	0					0					0				
2089	0					0					0				
2090	0					0					0				
2091	0					0					0				
2092	0					0					0				
2093	0					0					0				
2094	0					0					0				
2095	0					0					0				
2096	0					0					0				
2097	0					0					0				
2098	0					0					0				
2099	0					0					0				
2100	0					0					0				
2101	0					0					0				
2102	0					0					0				
2103	0					0					0				
2104	0					0					0				
2105	0					0					0				

(4) 区別給付費の見通し

① 計

前提：基本ケース(財政再計算結果)

【国共済】

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通退相当				退年相当	通退相当				退年相当	通退相当		
	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
2010	16,836	12,012	362	210	4,252	16,834	12,010	362	210	4,252	2	2	0	0	0
2011	16,798	11,763	368	211	4,457	16,787	11,754	367	210	4,456	12	10	1	1	0
2012	17,139	11,849	393	212	4,686	17,108	11,822	391	210	4,684	31	26	2	2	1
2013	17,296	11,804	406	214	4,871	17,237	11,755	404	210	4,868	58	49	2	4	3
2014	17,490	11,792	434	217	5,048	17,390	11,707	429	211	5,043	101	85	4	7	5
2015	17,844	11,746	481	220	5,217	17,490	11,616	455	210	5,209	154	131	7	10	7
2016	17,577	11,502	460	224	5,392	17,386	11,343	452	210	5,381	191	159	8	13	11
2017	17,550	11,360	484	224	5,482	17,289	11,143	472	207	5,467	261	217	12	17	15
2018	17,525	11,235	513	225	5,553	17,175	10,944	496	203	5,532	349	291	16	22	20
2019	17,196	10,849	505	227	5,614	16,812	10,535	488	201	5,588	384	313	17	27	27
2020	17,295	10,839	542	232	5,682	16,796	10,431	518	199	5,648	499	408	24	33	34
2021	17,398	10,853	583	238	5,726	16,781	10,330	551	197	5,682	637	523	32	39	43
2022	17,134	10,558	581	242	5,753	16,444	10,001	547	196	5,700	690	557	34	46	53
2023	17,229	10,608	624	247	5,749	16,364	9,906	581	193	5,684	864	702	43	54	65
2024	17,318	10,672	670	252	5,723	16,255	9,805	615	191	5,644	1,082	867	55	62	79
2025	16,983	10,372	667	258	5,666	15,858	9,488	610	188	5,592	1,125	903	57	70	95
2026	17,029	10,430	713	264	5,622	15,680	9,343	643	185	5,510	1,349	1,087	70	79	112
2027	17,090	10,516	763	270	5,542	15,487	9,219	677	181	5,410	1,603	1,297	85	89	132
2028	17,144	10,602	814	276	5,451	15,266	9,078	712	178	5,298	1,879	1,524	102	99	153
2029	17,221	10,710	874	283	5,354	15,036	8,935	751	174	5,177	2,185	1,775	123	109	178
2030	17,253	10,777	934	289	5,253	14,781	8,754	788	170	5,049	2,493	2,023	146	120	204
2031	17,255	10,814	993	296	5,152	14,454	8,548	824	165	4,917	2,801	2,266	169	131	234
2032	17,375	10,946	1,073	303	5,053	14,193	8,374	872	160	4,786	3,182	2,572	200	143	287
2033	17,515	11,087	1,158	310	4,960	13,920	8,186	922	156	4,657	3,595	2,901	238	154	304
2034	17,646	11,205	1,248	317	4,877	13,629	7,974	972	151	4,532	4,017	3,231	275	186	345
2035	17,810	11,335	1,349	324	4,802	13,335	7,753	1,024	145	4,413	4,475	3,582	325	178	389
2036	18,010	11,482	1,461	330	4,737	13,041	7,522	1,080	140	4,299	4,969	3,960	381	190	438
2037	18,269	11,669	1,578	337	4,684	12,755	7,292	1,136	135	4,192	5,514	4,377	442	203	492
2038	18,576	11,878	1,704	344	4,649	12,477	7,057	1,192	129	4,098	6,099	4,821	512	215	551
2039	18,853	12,048	1,825	352	4,628	12,178	6,803	1,240	124	4,012	6,674	5,245	586	228	616
2040	19,042	12,135	1,933	359	4,615	11,834	6,519	1,269	119	3,928	7,208	5,618	684	240	687
2041	19,206	12,191	2,040	367	4,608	11,473	6,223	1,291	113	3,845	7,733	5,968	749	253	763
2042	19,390	12,250	2,153	374	4,612	11,112	5,927	1,312	108	3,766	8,278	6,324	842	267	846
2043	19,558	12,285	2,267	383	4,624	10,745	5,628	1,327	103	3,689	8,814	6,658	940	280	936
2044	19,744	12,325	2,384	391	4,644	10,377	5,330	1,339	97	3,612	9,367	6,995	1,045	294	1,033
2045	19,923	12,347	2,506	400	4,670	10,004	5,032	1,347	92	3,533	9,919	7,315	1,159	308	1,137
2046	20,103	12,383	2,631	409	4,699	9,627	4,737	1,352	87	3,451	10,476	7,626	1,280	322	1,248
2047	20,321	12,403	2,768	418	4,731	9,253	4,450	1,357	82	3,365	11,068	7,953	1,411	337	1,367
2048	20,553	12,444	2,914	428	4,787	8,880	4,168	1,361	77	3,274	11,673	8,276	1,553	351	1,493
2049	20,809	12,496	3,069	438	4,806	8,506	3,894	1,361	72	3,179	12,303	8,603	1,708	366	1,626
2050	21,110	12,581	3,233	449	4,847	8,129	3,627	1,353	67	3,081	12,981	8,953	1,880	381	1,766
2051	21,432	12,679	3,403	459	4,891	7,753	3,371	1,341	63	2,978	13,679	9,307	2,062	396	1,913
2052	21,816	12,828	3,582	470	4,938	7,379	3,127	1,322	59	2,872	14,437	9,699	2,281	411	2,066
2053	22,231	12,998	3,764	481	4,987	7,011	2,894	1,300	54	2,763	15,220	10,104	2,465	427	2,224
2054	22,627	13,143	3,952	493	5,039	6,647	2,669	1,276	50	2,651	15,980	10,474	2,676	442	2,387
2055	23,125	13,365	4,143	504	5,093	6,292	2,459	1,249	47	2,538	16,833	10,926	2,895	458	2,555

②恩給等相当分(追加費用分)

【国共済】

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計					過去期間分					将来期間分				
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金
		退年相当	通退相当				退年相当	通退相当				退年相当	通退相当		
2010	4,005	2,282	8	12	1,703	4,005	2,282	8	12	1,703	0	0	0	0	0
2011	3,924	2,144	7	11	1,761	3,924	2,144	7	11	1,761	0	0	0	0	0
2012	3,466	1,808	7	9	1,642	3,466	1,808	7	9	1,642	0	0	0	0	0
2013	3,331	1,655	6	8	1,662	3,331	1,655	6	8	1,662	0	0	0	0	0
2014	3,196	1,508	6	7	1,675	3,196	1,508	6	7	1,675	0	0	0	0	0
2015	3,062	1,369	6	6	1,681	3,062	1,369	6	6	1,681	0	0	0	0	0
2016	2,939	1,241	5	6	1,687	2,939	1,241	5	6	1,687	0	0	0	0	0
2017	2,787	1,112	5	5	1,685	2,787	1,112	5	5	1,685	0	0	0	0	0
2018	2,633	990	4	4	1,634	2,633	990	4	4	1,634	0	0	0	0	0
2019	2,485	879	4	4	1,598	2,485	879	4	4	1,598	0	0	0	0	0
2020	2,345	780	4	3	1,558	2,345	780	4	3	1,558	0	0	0	0	0
2021	2,202	687	3	3	1,510	2,202	687	3	3	1,510	0	0	0	0	0
2022	2,059	601	3	2	1,452	2,059	601	3	2	1,452	0	0	0	0	0
2023	1,910	521	3	2	1,384	1,910	521	3	2	1,384	0	0	0	0	0
2024	1,759	449	3	2	1,307	1,759	449	3	2	1,307	0	0	0	0	0
2025	1,611	383	2	1	1,224	1,611	383	2	1	1,224	0	0	0	0	0
2026	1,461	324	2	1	1,134	1,461	324	2	1	1,134	0	0	0	0	0
2027	1,313	271	2	1	1,040	1,313	271	2	1	1,040	0	0	0	0	0
2028	1,169	224	2	1	943	1,169	224	2	1	943	0	0	0	0	0
2029	1,031	183	1	1	846	1,031	183	1	1	846	0	0	0	0	0
2030	901	148	1	0	751	901	148	1	0	751	0	0	0	0	0
2031	778	118	1	0	658	778	118	1	0	658	0	0	0	0	0
2032	664	93	1	0	570	664	93	1	0	570	0	0	0	0	0
2033	560	72	1	0	488	560	72	1	0	488	0	0	0	0	0
2034	467	55	1	0	412	467	55	1	0	412	0	0	0	0	0
2035	384	41	0	0	343	384	41	0	0	343	0	0	0	0	0
2036	312	30	0	0	282	312	30	0	0	282	0	0	0	0	0
2037	249	21	0	0	228	249	21	0	0	228	0	0	0	0	0
2038	196	14	0	0	182	196	14	0	0	182	0	0	0	0	0
2039	153	9	0	0	143	153	9	0	0	143	0	0	0	0	0
2040	117	6	0	0	110	117	6	0	0	110	0	0	0	0	0
2041	87	4	0	0	83	87	4	0	0	83	0	0	0	0	0
2042	64	2	0	0	62	64	2	0	0	62	0	0	0	0	0
2043	47	1	0	0	46	47	1	0	0	46	0	0	0	0	0
2044	34	1	0	0	34	34	1	0	0	34	0	0	0	0	0
2045	25	0	0	0	25	25	0	0	0	25	0	0	0	0	0
2046	18	0	0	0	18	18	0	0	0	18	0	0	0	0	0
2047	13	0	0	0	13	13	0	0	0	13	0	0	0	0	0
2048	10	0	0	0	10	10	0	0	0	10	0	0	0	0	0
2049	7	0	0	0	7	7	0	0	0	7	0	0	0	0	0
2050	6	0	0	0	6	6	0	0	0	6	0	0	0	0	0
2051	4	0	0	0	4	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0
2052	4	0	0	0	4	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0
2053	3	0	0	0	3	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0
2054	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0
2055	2	0	0	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0

③厚生年金相当部分(追加費用分除) A計

【国共済】

前提:基本ケース(財政再計算結果)

年度 (西暦)	合計						過去期間分						将来期間分					
	合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金		合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金		合計	退職共済年金		障害 共済年金	遺族 共済年金	
		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当		退年相当	通退相当
	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
2010	11,599	8,689	333	173	2,405	11,597	8,687	333	173	2,405	2	2	0	0	0	0	0	
2011	11,635	8,580	338	174	2,543	11,625	8,572	337	173	2,542	10	8	1	1	0	0	0	
2012	12,381	8,961	362	177	2,881	12,354	8,939	361	175	2,880	28	22	1	2	1	1	1	
2013	12,615	9,026	374	179	3,036	12,566	8,985	372	175	3,034	49	41	2	3	2	2	2	
2014	12,895	9,126	399	181	3,189	12,810	9,054	395	176	3,185	85	71	4	5	4	4	4	
2015	13,131	9,183	424	184	3,340	13,000	9,073	418	176	3,333	130	110	6	8	7	7	7	
2016	13,171	9,066	423	187	3,495	13,009	8,932	415	176	3,486	181	134	7	11	10	10	10	
2017	13,262	9,034	444	188	3,596	13,041	8,850	434	174	3,583	221	183	10	14	13	13	13	
2018	13,352	9,009	470	189	3,685	13,056	8,783	455	171	3,667	296	246	15	18	18	18	18	
2019	13,182	8,758	463	191	3,770	12,856	8,493	448	169	3,747	326	265	15	22	23	23	23	
2020	13,365	8,813	496	194	3,861	12,942	8,488	475	168	3,831	423	345	21	27	30	30	30	
2021	13,552	8,884	532	198	3,937	13,012	8,442	504	166	3,899	540	442	28	32	38	38	38	
2022	13,429	8,691	531	203	4,004	12,843	8,220	501	165	3,958	588	471	30	38	47	47	47	
2023	13,609	8,781	569	207	4,051	12,876	8,187	531	163	3,994	734	594	38	44	57	57	57	
2024	13,788	8,879	610	212	4,085	12,884	8,146	562	161	4,016	902	734	48	51	69	69	69	
2025	13,601	8,666	607	216	4,112	12,645	7,900	557	159	4,029	956	766	50	58	83	83	83	
2026	13,734	8,747	648	221	4,119	12,589	7,826	586	156	4,021	1,146	921	62	65	98	98	98	
2027	13,878	8,847	692	226	4,114	12,518	7,749	617	153	3,999	1,361	1,099	75	73	114	114	114	
2028	14,011	8,942	738	231	4,100	12,417	7,652	648	150	3,967	1,594	1,290	90	81	133	133	133	
2029	14,158	9,051	790	236	4,081	12,305	7,549	682	147	3,927	1,853	1,502	108	90	154	154	154	
2030	14,259	9,119	843	242	4,058	12,147	7,410	715	143	3,878	2,112	1,709	128	99	177	177	177	
2031	14,327	9,158	895	247	4,028	11,956	7,245	746	139	3,825	2,371	1,913	149	108	202	202	202	
2032	14,493	9,277	965	252	3,996	11,799	7,106	790	135	3,767	2,694	2,171	175	117	230	230	230	
2033	14,667	9,400	1,040	258	3,969	11,625	6,952	834	131	3,707	3,042	2,448	206	127	261	261	261	
2034	14,824	9,500	1,119	264	3,942	11,426	6,775	878	127	3,646	3,398	2,725	241	137	296	296	296	
2035	15,002	9,608	1,208	269	3,917	11,218	6,588	924	122	3,584	3,784	3,020	284	147	334	334	334	
2036	15,205	9,729	1,306	275	3,896	11,005	6,392	974	118	3,521	4,200	3,337	332	157	375	375	375	
2037	15,451	9,883	1,409	280	3,879	10,791	6,195	1,024	113	3,459	4,680	3,688	385	187	420	420	420	
2038	15,734	10,056	1,520	286	3,873	10,579	5,994	1,074	109	3,403	5,155	4,062	446	177	470	470	470	
2039	15,984	10,192	1,626	292	3,873	10,344	5,776	1,116	104	3,348	5,640	4,417	510	188	525	525	525	
2040	16,150	10,258	1,720	298	3,877	10,083	5,529	1,142	100	3,292	6,088	4,727	579	198	585	585	585	
2041	16,293	10,293	1,814	304	3,882	9,764	5,273	1,161	95	3,234	6,530	5,020	652	209	649	649	649	
2042	16,450	10,334	1,913	310	3,892	9,461	5,017	1,180	90	3,174	6,988	5,317	733	220	718	718	718	
2043	16,591	10,354	2,013	317	3,907	9,151	4,758	1,194	86	3,114	7,440	5,598	819	231	793	793	793	
2044	16,746	10,380	2,115	324	3,928	8,839	4,502	1,204	81	3,051	7,907	5,878	911	242	875	875	875	
2045	16,893	10,391	2,223	331	3,948	8,520	4,246	1,211	77	2,986	8,373	6,145	1,011	254	962	962	962	
2046	17,041	10,398	2,333	339	3,972	8,198	3,994	1,216	73	2,916	8,843	6,404	1,117	266	1,056	1,056	1,056	
2047	17,223	10,426	2,453	346	3,998	7,878	3,748	1,220	68	2,842	9,345	6,678	1,233	278	1,156	1,156	1,156	
2048	17,417	10,456	2,581	354	4,026	7,560	3,507	1,224	64	2,764	9,857	6,948	1,357	290	1,262	1,262	1,262	
2049	17,633	10,494	2,719	363	4,057	7,241	3,273	1,225	60	2,683	10,392	7,221	1,494	302	1,374	1,374	1,374	
2050	17,868	10,561	2,863	371	4,090	6,919	3,047	1,217	56	2,599	10,968	7,515	1,646	315	1,492	1,492	1,492	
2051	18,160	10,641	3,013	380	4,126	6,599	2,829	1,206	52	2,511	11,561	7,811	1,808	327	1,615	1,615	1,615	
2052	18,488	10,763	3,172	389	4,164	6,280	2,622	1,189	49	2,420	12,208	8,141	1,983	340	1,744	1,744	1,744	
2053	18,842	10,907	3,333	398	4,205	5,968	2,426	1,169	45	2,328	12,875	8,481	2,164	353	1,877	1,877	1,877	
2054	19,180	11,026	3,499	408	4,248	5,659	2,236	1,147	42	2,234	13,522	8,790	2,352	366	2,015	2,015	2,015	
2055	19,609	11,230	3,669	417	4,294	5,359	2,059	1,123	39	2,138	14,251	9,171	2,545	379	2,155	2,155	2,155	