

# 社会保障審議会年金数理部会（第43回）

平成22年11月26日（金）  
10時00分～12時00分  
於：東京會館 ゴールドルーム（11階）

## 議事次第

### ○ 議題

1. 年金数理部会における財政検証
  - ・ 国家公務員共済組合、地方公務員共済組合、私立学校教職員共済制度の財政再計算結果等の聴取について

### 2. その他

#### 〔配布資料〕

- 資料1 平成21年財政再計算結果等について ー国家公務員共済組合ー
- 資料2 平成21年財政再計算結果等について ー地方公務員共済組合ー
- 資料3 平成21年財政再計算結果等について ー私立学校教職員共済制度ー
- 資料4 委員より要求のあった資料 〈厚生年金保険・国民年金〉

## <資料の訂正>

資料1 平成21年財政再計算結果等について ー国家公務員共済組合ー 64ページ

資料2 平成21年財政再計算結果等について ー地方公務員共済組合ー 52ページ

(別添) 財政調整拠出金の算定(単年度分) <両資料共通の内容>

を裏面の通り訂正

### ※ 訂正箇所

○ 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)において

(誤) ●国共済の財政調整拠出額(⑨>⑩かつ⑬<⑭の場合)



(正) ●国共済の財政調整拠出額(国⑪>国⑫かつ地方⑪<地方⑫の場合)

(誤) ●地共済の財政調整拠出額(⑬>⑭かつ⑨<⑩の場合)



(正) ●地共済の財政調整拠出額(地方⑪>地方⑫かつ国⑪<国⑫の場合)

# (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 (国⑧×地方⑦-地方⑧×国⑦) / (国⑧+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 (地方⑧×国⑦-国⑧×地方⑦) / (国⑧+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(国⑪ > 国⑫かつ地方⑪ < 地方⑫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(地方⑪ > 地方⑫かつ国⑪ < 国⑫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

## ＜資料の訂正 2＞

資料 2 平成 21 年財政再計算結果等について ー地方公務員共済組合ー 81 ページ

財政指標の見通し（総括表）

【地共済】

の表を裏面の通りに訂正

財政指標の見通し(総括表)

前提：基本ケース(財政再計算結果)

【地共済】

年度 (西暦)	年金扶養 比率	総合 費用率	独自給付 費用率	収支比率	積立比率
2010	1.56	18.8	15.8	100.8	10.1
2011	1.49	19.1	16.1	99.8	9.8
2012	1.43	20.1	17.2	102.9	9.1
2013	1.41	20.3	17.3	100.6	8.8
2014	1.35	21.1	18.1	99.7	8.3
2015	1.31	21.7	18.6	98.5	8.0
2016	1.32	21.6	18.4	93.2	8.0
2017	1.28	21.6	18.4	90.5	8.0
2018	1.25	21.6	18.4	87.4	8.0
2019	1.27	21.3	18.2	84.7	8.0
2020	1.25	21.3	18.2	82.8	8.1
2021	1.23	21.6	18.5	82.4	8.1
2022	1.25	21.4	18.3	80.5	8.2
2023	1.23	21.3	18.3	79.4	8.3
2024	1.22	21.5	18.5	79.6	8.4
2025	1.24	21.2	18.2	78.5	8.6
2026	1.23	21.1	18.1	77.6	8.8
2027	1.22	21.1	18.2	77.5	8.9
2028	1.21	21.2	18.2	77.3	9.0
2029	1.19	21.2	18.3	77.2	9.1
2030	1.18	21.3	18.3	77.0	9.2
2031	1.18	21.3	18.3	76.6	9.4
2032	1.17	21.3	18.4	76.4	9.5
2033	1.15	21.5	18.5	76.5	9.7
2034	1.14	21.7	18.6	76.8	9.8
2035	1.13	21.9	18.8	77.1	9.8
2036	1.12	22.1	19.0	77.5	9.9
2037	1.10	22.4	19.2	77.8	10.0
2038	1.08	22.7	19.5	78.4	10.1
2039	1.07	23.0	19.7	79.0	10.1
2040	1.06	23.2	19.9	79.4	10.2
2041	1.06	23.4	20.0	79.5	10.3
2042	1.05	23.5	20.1	79.6	10.4
2043	1.05	23.6	20.2	79.6	10.5
2044	1.05	23.8	20.3	79.6	10.6
2045	1.05	23.9	20.3	79.6	10.7
2046	1.05	24.0	20.4	79.6	10.8
2047	1.05	24.1	20.5	79.7	10.9
2048	1.05	24.3	20.6	79.8	11.0
2049	1.04	24.5	20.8	79.9	11.1
2050	1.03	24.7	20.9	80.2	11.1
2051	1.03	24.9	21.1	80.5	11.2
2052	1.02	25.2	21.3	80.9	11.2
2053	1.01	25.4	21.6	81.4	11.3
2054	1.01	25.8	21.9	82.2	11.2
2055	1.00	26.2	22.3	83.1	11.2