生年度別に見た年金受給後の基礎年金の年金額の見通し -平成16年財政再計算-

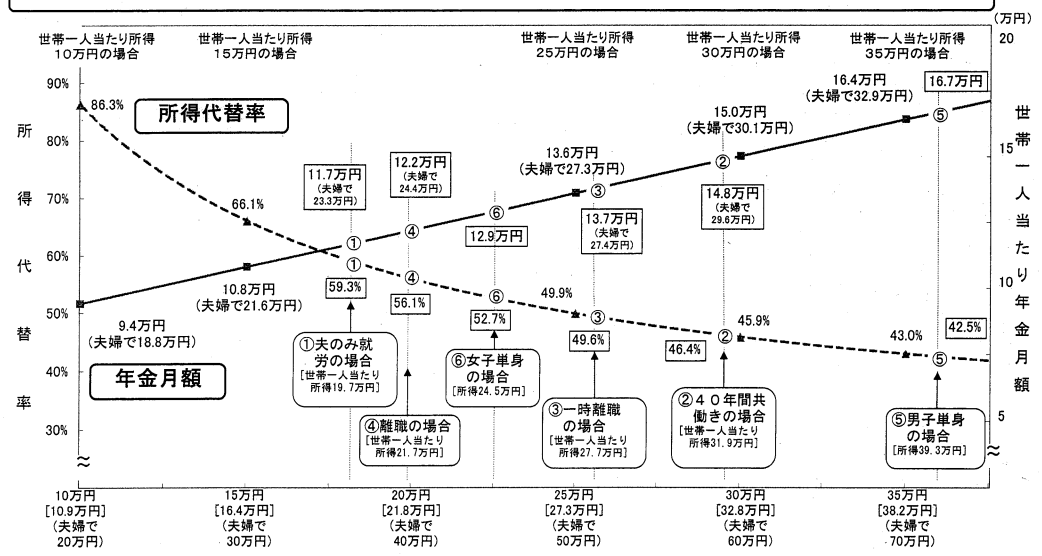
生年(平成16(2004)年における年齢)		平成16年 (2004)	平成21年 (2009)	平成26年 (2014)	平成31年 (2019)	平成36年 (2024)	平成41年 (2029)	平成46年 (2034)	平成51年 (2039)	平成56年 (2044)	平成61年 (2049) 万円
1939年生	(65歳) :65歳到達]	万円 6.6 (6.6) (65歳)	万円 6.7 (6.4) (70歳)	万円 6.7 (6.1) (75歳)	万円 6.8 (5.8) (80歳)	万円 6.9 (5.7) (85歳)	万円	万円	万円	万円	<i>"</i>
1944年生	(60歳)		6.9 (6.6) (65歳)	6.9 (6.3) (70歳)	6.9 (6.0) (75歳)	7.1 (5.8) (80歳)	7.5 (5.8) (85歳)				
1949年生	(55歳)			7.1 (6.5) (65歳)	7.2 (6.2) (70歳)	7.3 (6.0) (75歳)	7.7 (6.0) (80歳)	8.1 (6.0) (85歳)			
1954年生	(50歳)				7.5 (6.5) (65歳)	7.7 (6.3) (70歳)	8.1 (6.3) (75歳)	8.5 (6.3) (80歳)	8.9 (6.3) (85歳)		
1959年生	(45歳)					8.1 (6.6) (65歳)	8.5 (6.6) (70歳)	8.9 (6.6) (75歳)	9.4 (6.6) (80歳)	9.9 (6.6) (85歳)	
1964年生	(40歳)						9.0 (7.0) (65歳)	9.4 (7.0) (70歳)	9.9 (7.0) (75歳)	10.4 (7.0) (80歳) 率3.2%)で推移し	11.0 (7.0) (85歳)

[・]標準的な前提条件(将来推計人口の中位推計、2009年度以降の物価上昇率 年率1.0%、賃金上昇率 年率2.1%、運用利回り 年率3.2%)で推移した場合の年金 額等を記載した。

^{・()}内は、各時点の名目額を物価上昇率を用いて平成16年度時点の価値に割り戻した額を記載した。

平成16年における世帯一人当たり所得別の年金月額及び所得代替率 (平成16年度水準)

○ 世帯一人当たり所得水準によって所得代替率が変化(世帯類型が異なっても世帯一人当たり所得が同じであれば、所得代替率は同じ(注2))

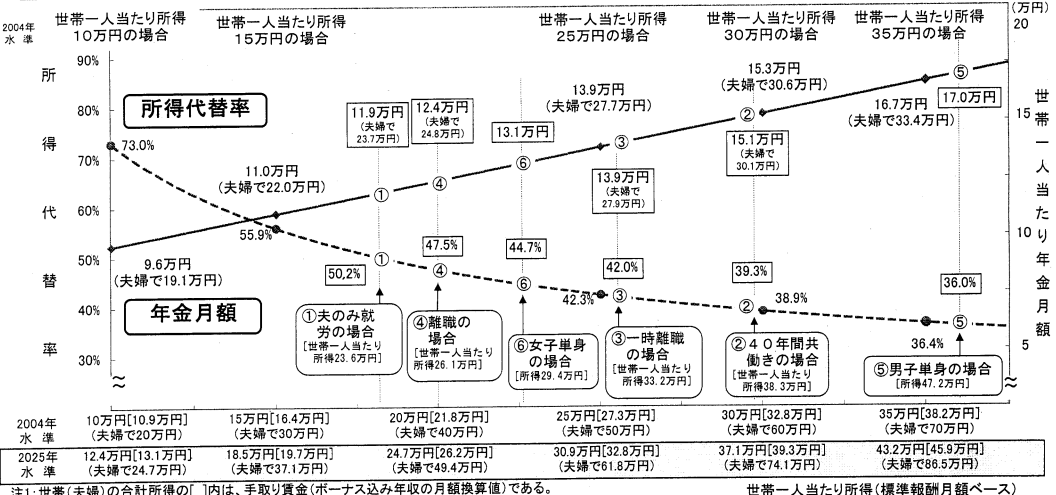


注1:世帯一人当たり所得の[]内は、手取り賃金(ボーナス込み年収の月額換算値)である。

2:例えば、世帯一人当たり所得が18万円[19.7万円]となる共働き世帯(夫婦の所得合計が36万円)や所得が18万円[19.7万円] の単身者の所得代替率は①の世帯と同じく59.3%となる。

2025年における世帯一人当たり所得別の年金月額及び所得代替率 -平成16年財政再計算一

世帯一人当たり所得水準によって所得代替率が変化(世帯類型が異なっても世帯一人当たり所得が同じであれば、所得代替率は同じ(注3)) マクロ経済スライドによる給付水準調整を行えば、所得代替率は低下する。ただし、名目年金額は減少しない調整方法をとることとし ており、一定の経済成長(実質1%、名目2%程度)があれば、物価で現在の価値に割り戻した年金額についても増加することとなる。



注1:世帯(夫婦)の合計所得の[]内は、手取り賃金(ボーナス込み年収の月額換算値)である。

2:2025年水準の年金月額及び世帯の合計所得は、物価で現在価値に割り戻した値である。

所得代替率 = 年金月額 ÷ 手取り賃金(ボーナス込み年収の月額換算値)

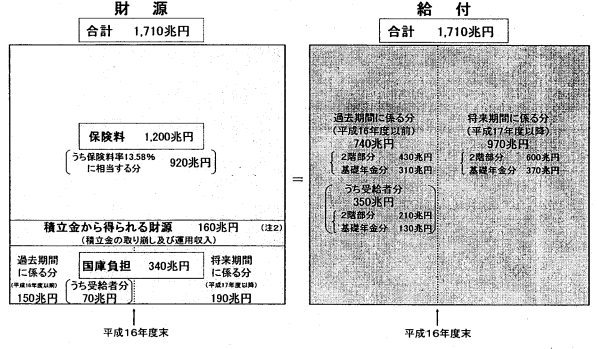
3: 例えば、2004年水準で世帯一人当たり所得が18万円[19.7万円]となる共働き世帯(夫婦の所得合計が36万円)や所得が18万円[19.7万円] の単身者の所得代替率は、①の世帯と同じく50.2%となる。

「手取り賃金(ボーナス込み年収の月額換算値)]

厚生年金の財源と給付の内訳 (運用利回りによる換算)

一 平成16年財政再計算 一

今後、95年間(2100年度まで)にわたる厚生年金の財源と給付の内訳を運用利回りで現在(平成16年度)の価格に換算して一時金で表示したもの



(注1)長期的な(平成21(2009)年度~)経済前提は次の通り。

賃金上昇率 物価上昇率 2.1 %

運用利回り

3.2 %

可処分所得上昇率

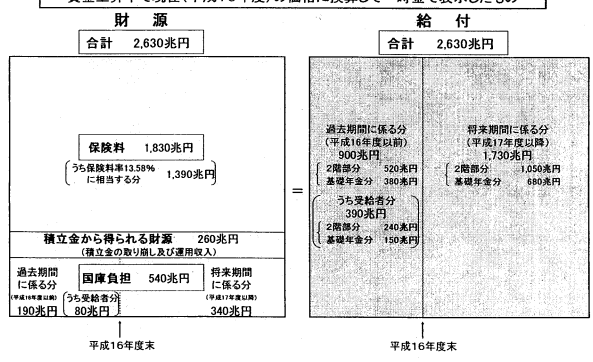
2.1% (ただし、平成29(2017)年度までは1.9%)

(注2)厚生年金に係る積立金は平成16(2004)年度末現在約170兆円(厚生年金基金の 代行部分に係るものを含む)であるが、図においては2100年度時点において1年 分の給付費の現価に相当する10兆円を除いて表示している。

厚生年金の財源と給付の内訳 (賃金上昇率による換算)

一 平成16年財政再計算 一

今後、95年間(2100年度まで)にわたる厚生年金の財源と給付の内訳を 賃金上昇率で現在(平成16年度)の価格に換算して一時金で表示したもの



(注)長期的な(平成21(2009)年度~)経済前提は次の通り。

賃金上昇率 物価上昇率 2.1 % 1.0 %

運用利回り

3.2 %

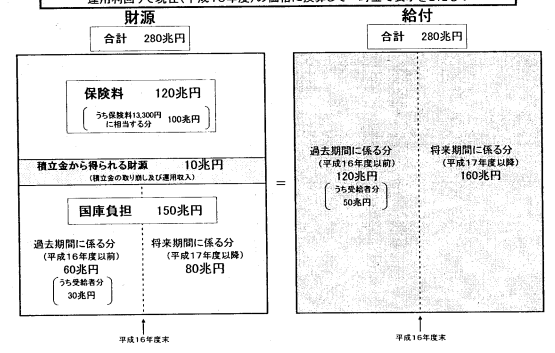
可処分所得上昇率

2.1% (ただし、平成29(2017)年度までは1.9%)

国民年金の財源と給付の内訳(運用利回りによる換算)

- 平成16年財政再計算 -

今後、95年間(2100年度まで)にわたる国民年金の財源と給付の内訳を 運用利回りで現在(平成16年度)の価格に換算して一時金で表示をしたもの



(注)長期的な(平成21(2009)年度~)経済前提は次の通り。

賃金上昇率 物価上昇率

2.1 % 1.0 %

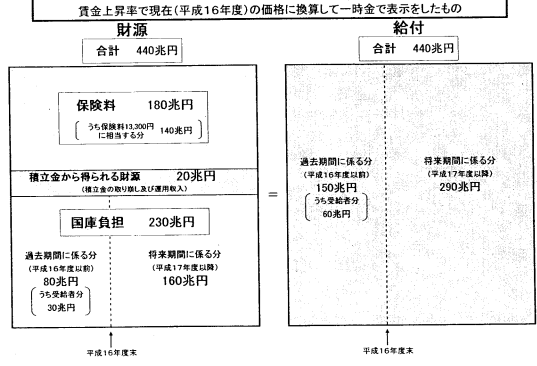
運用利回り 可処分所得上昇率

2.1% (ただし、平成29(2017)年度までは1.9%)

国民年金の財源と給付の内訳(賃金上昇率による換算)

- 平成16年財政再計算 -

今後、95年間(2100年度まで)にわたる国民年金の財源と給付の内訳を



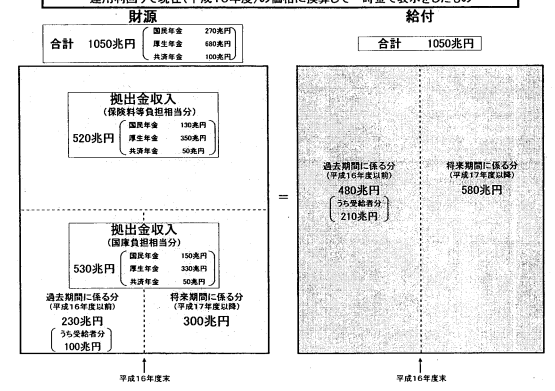
(注)長期的な(平成21(2009)年度〜)経済前提は次の通り。 賃金上昇率 2.1 % 物価上昇率 1.0 % 運用利回り 3.2 %

可処分所得上昇率

2.1% (ただし、平成29(2017)年度までは1.9%)

基礎年金の収入総額と給付の内訳(運用利回りによる換算) - 平成16年財政再計算 -

今後、95年間(2100年度まで)にわたる基礎年金の財源と給付の内訳を 運用利回りで現在(平成16年度)の価格に換算して一時金で表示をしたもの



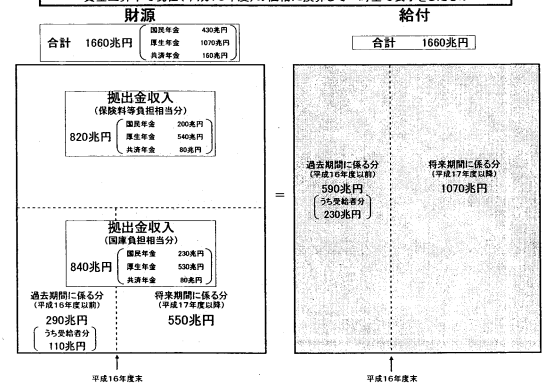
(注)長期的な(平成21(2009)年度~)経済前提は次の通り。

賃金上昇率 2.1 % 1.0 % 2.1 %

運用利回り 3.2 % 可処分所得上昇率 2.1 % (ただし、平成29(2017)年度までは1.9%)

基礎年金の収入総額と給付の内訳(賃金上昇率による換算) - 平成16年財政再計算 -

今後、95年間(2100年度まで)にわたる基礎年金の財源と給付の内訳を 賃金上昇率で現在(平成16年度)の価格に換算して一時金で表示をしたもの



(注)長期的な(平成21(2009)年度~)経済前提は次の通り。

賃金上昇率 2.1 % 物価上昇率 1.0 % 運用利回り 3.2 %

建用利回り 3.2.7k 可処分所得上昇率 2.1.% (ただし、平成29(2017)年度までは1.9%)