

「物価指数(CPI)」の推移

H26年度版

年度	H6	H7	H8	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25
物価指数(CPI)	107.1	107.0					100	99.3	98.4	98.1	98.1	97.8					100	99.7	99.7	100
対前年変動率(%)	0.7	-0.1	0.1	1.8	0.6	-0.3	-0.7	-0.7	-0.9	-0.3	0	-0.3	0.3	0	1.4	-1.4	-0.7	-0.3	0	0.4

改定率 再評価率の改定の算出・推移

※ 改定率・再評価率とも、前年値に当年乗ずる数値

年度	項目	算出式	計算式・結果
H17年度	①物価変動率	$H16 \cdot CPI / H15 \cdot CPI$	$98.1 / 98.1 = 1$
	②実質賃金変動率	国年:H16特例、厚年:実績値 $3\sqrt{\frac{(\text{標月}H15/\text{標月}12) \cdot (CPI \cdot H15 / CPI \cdot H12)}{}}$	国年: 1 (H16附11条)、厚年: 1.003 $3\sqrt{\frac{(329,476/332,440)}{(98.1/100)}} = 3\sqrt{\frac{0.99}{0.98}} = 1.00338$
	③可処分所得変化率	国・厚ともに H16特例	国・厚ともに 1 (H16附11条、16条)
	名目手取賃金変動率	①×②×③	◆国年: 1、◆厚年: 1.003(新裁) / 1(既裁)
	改定率、再評価率	①=1, ①×②×③=1, or >1	◆改定率 = 1、◆再評価率 = 1.003(新裁) / 1(既裁)
H18年度	①物価変動率	$H17 \cdot CPI / H16 \cdot CPI$	$97.8 / 98.1 = 0.997$
	②実質賃金変動率 (標準報酬額)	国年:H16特例、厚年:実績値 (標準報酬額) $3\sqrt{\frac{(\text{標額}H16/\text{標月}13) \cdot (CPI \cdot H16 / CPI \cdot H13)}{(\text{月}15/\text{月}13) \times (\text{額}16/\text{額}15)}}$	国年: 1 (H16附11条)、厚年: 0.999 $3\sqrt{\frac{(329,476/333,697) \times (400,248/400,981)}{(98.1/99.3)}} = 3\sqrt{\frac{0.985546}{0.987915}} \approx 0.999$
	③可処分所得変化率	国・厚ともに H16特例	国・厚ともに 1 (H16附11条、16条)
	名目手取賃金変動率	①×②×③	◆国年: $0.997 \times 1 \times 1 = 0.997$ ◆厚年: $0.997 \times 0.999 \times 1 = 0.996$
	改定率、再評価率	①<1, ①×②×③<1	◆改定率、再評価率ともに 0.997 (物価)
H19年度	①物価変動率	$H18 \cdot CPI / H17 \cdot CPI$	$100.3 / 100 = 1.003$
	②実質賃金変動率	$3\sqrt{\frac{(\text{標額}H17/\text{標月}14) \cdot (CPI \cdot H17 / CPI \cdot H14)}{(\text{月}15/\text{月}14) \times (\text{額}17/\text{額}15)}}$	$3\sqrt{\frac{(328,641/330,649) \times (399,148/400,849)}{(97.8/98.4)}} = 3\sqrt{\frac{0.989709}{0.993902}} \approx 0.999$
	③可処分所得変化率 (厚年保険料率)	$\frac{0.91-H16料率/2}{0.91-H15料率/2}$	$\frac{0.91-0.13934/2}{0.91-0.13580/2} \approx 0.998$
	名目手取賃金変動率	①×②×③	◆国・厚ともに: $1.003 \times 0.999 \times 0.998 = 1$
	改定率、再評価率	①>1, ①×②×③<①	◆改定率、再評価率ともに 1 (名手)
H20年度	①物価変動率	$H19 \cdot CPI / H18 \cdot CPI$	$100.3 / 100.3 = 1$
	②実質賃金変動率	$3\sqrt{\frac{(\text{標額}H18/\text{標額}H15) \cdot (CPI \cdot H18 / CPI \cdot H15)}{}}$	$3\sqrt{\frac{(397,887/400,614)}{(98.1/98.1)}} \approx 0.998$
	③可処分所得変化率	$\frac{0.91-H17料率/2}{0.91-H16料率/2}$	$\frac{0.91-0.14288/2}{0.91-0.13934/2} \approx 0.998$
	名目手取賃金変動率	①×②×③	◆国・厚ともに: $1 \times 0.998 \times 0.998 = 0.996$
	改定率、再評価率	①=1, ①×②×③<1	◆改定率、再評価率ともに 1 (物価)
H21年度	①物価変動率	$H20 \cdot CPI / H19 \cdot CPI$	$101.7 / 100.3 = 1.014$
	②実質賃金変動率	$3\sqrt{\frac{(\text{標額}H19/\text{標額}H16) \cdot (CPI \cdot H19 / CPI \cdot H16)}{}}$	$3\sqrt{\frac{(395,521/399,303)}{(98.1/98.1)}} \approx 0.997$
	③可処分所得変化率	$\frac{0.91-H18料率/2}{0.91-H17料率/2}$	$\frac{0.91-0.14642/2}{0.91-0.14288/2} \approx 0.998$
	名目手取賃金変動率	①×②×③	◆国・厚ともに: $1.014 \times 0.997 \times 0.998 = 1.009$
	改定率、再評価率	$1 < ① \times ② \times ③ < ①$	◆改定率、再評価率ともに 1.009 (名手)
H22年度	①物価変動率	$H21 \cdot CPI / H20 \cdot CPI$	$100.3 / 101.7 = 0.986$
	②実質賃金変動率	$3\sqrt{\frac{(\text{標額}H20/\text{標額}H17) \cdot (CPI \cdot H20 / CPI \cdot H17)}{}}$	$3\sqrt{\frac{(393,046/397,745)}{(101.7/100)}} \approx 0.990$
	③可処分所得変化率	$\frac{0.91-H19料率/2}{0.91-H18料率/2}$	$\frac{0.91-0.14996/2}{0.91-0.14642/2} \approx 0.998$
	名目手取賃金変動率	①×②×③	◆国・厚ともに: $0.986 \times 0.99 \times 0.998 = 0.974$
	改定率、再評価率	①×②×③<1, ①<1	◆改定率、再評価率ともに 0.986 (物価)
H23年度	①物価変動率	$H22 \cdot CPI / H21 \cdot CPI$	$99.6 / 100.3 = 0.993$
	②実質賃金変動率	$3\sqrt{\frac{(\text{標額}H21/\text{標額}H18) \cdot (CPI \cdot H21 / CPI \cdot H18)}{}}$	$3\sqrt{\frac{(381,079/396,745)}{(100.3/100.3)}} \approx 0.987$
	③可処分所得変化率	$\frac{0.91-H20料率/2}{0.91-H19料率/2}$	$\frac{0.91-0.15350/2}{0.91-0.14996/2} \approx 0.998$
	名目手取賃金変動率	①×②×③	◆国・厚ともに: $0.993 \times 0.987 \times 0.998 = 0.978$
	改定率、再評価率	①×②×③<1, ①<1	◆改定率、再評価率ともに 0.993 (物価)
H24年度	①物価変動率	$H23 \cdot CPI / H22 \cdot CPI$	$99.7 / 100 = 0.997$
	②実質賃金変動率	$3\sqrt{\frac{(\text{標額}H22/\text{標額}H19) \cdot (CPI \cdot H22 / CPI \cdot H19)}{}}$	$3\sqrt{\frac{(379,559/395,134)}{(100/100.7)}} \approx 0.989$
	③可処分所得変化率	$\frac{0.91-H21料率/2}{0.91-H20料率/2}$	$\frac{0.91-0.15704/2}{0.91-0.15350/2} \approx 0.998$
	名目手取賃金変動率	①×②×③	◆国・厚ともに: $0.997 \times 0.989 \times 0.998 = 0.984$
	改定率、再評価率	①×②×③<1, ①<1	◆改定率、再評価率ともに 0.997 (物価)
H25年度	①物価変動率	$H24 \cdot CPI / H23 \cdot CPI$	$99.7 / 99.7 = 1.0$
	②実質賃金変動率	$3\sqrt{\frac{(\text{標額}H23/\text{標額}H20) \cdot (CPI \cdot H23 / CPI \cdot H20)}{}}$	$3\sqrt{\frac{(379,609/393,532)}{(99.7/102.1)}} \approx 0.996$
	③可処分所得変化率	$\frac{0.91-H22料率/2}{0.91-H21料率/2}$	$\frac{0.91-0.16058/2}{0.91-0.15704/2} \approx 0.998$
	名目手取賃金変動率	①×②×③	◆国・厚ともに: $1.0 \times 0.996 \times 0.998 = 0.994$
	改定率、再評価率	①×②×③<1, ①=1	◆改定率、再評価率ともに 1.0 (物価)
H26年度	①物価変動率	$H25 \cdot CPI / H24 \cdot CPI$	$100 / 99.7 = 1.004$ (100.04.../99.68...)
	②実質賃金変動率	$3\sqrt{\frac{(\text{標額}H24/\text{標額}H21) \cdot (CPI \cdot H24 / CPI \cdot H21)}{}}$	$3\sqrt{\frac{(378,701/381,755)}{(99.7/100.7)}} \approx 1.001$
	③可処分所得変化率	$\frac{0.91-H23料率/2}{0.91-H22料率/2}$	$\frac{0.91-0.16412/2}{0.91-0.16058/2} \approx 0.998$
	名目手取賃金変動率	①×②×③	◆国・厚ともに: $1.004 \times 1.001 \times 0.998 = 1.003$
	改定率、再評価率	①×②×③<1, ①=1	◆改定率、再評価率ともに 1.003 (再評価)

