

○年金たる補償の額等の端数処理の実施について

昭和56年2月19日地基企第6号  
各支部事務長あて 企画課長

- 第1次改正 昭和56年12月25日地基企第59号
- 第2次改正 昭和57年9月30日地基企第33号
- 第3次改正 昭和60年10月1日地基企第30号
- 第4次改正 昭和61年3月31日地基企第11号
- 第5次改正 昭和62年2月1日地基企第3号
- 第6次改正 平成2年10月1日地基企第21号
- 第7次改正 平成6年7月22日地基企第40号
- 第8次改正 平成8年7月29日地基企第55号
- 第9次改正 平成22年3月19日地基企第15号

地方公務員災害補償法（以下「法」という。）第39条の2、附則第8条、地方公務員災害補償基金業務規定（以下「規定」という。）第29条の15及び「年金たる補償等の支払いに関する端数計算の取扱いについて（平成8年7月22日地基企第52号。以下「理事長通知」という。）」の実施については、別紙を参考にして処理して下さい。（第1次改正・一部、第3次改正・一部、第5次改正・一部、第8次改正・一部）

別紙（第2次改正・一部、第3次改正・一部、第4次改正・一部、第5次改正・一部、第6次改正・一部、第8次改正・全部、第9次改正・一部）

第1 年金たる補償の額の端数処理

1 通常の場合

<例> 遺族補償年金

- ・遺族の数 4人  $\left\{ \begin{array}{l} \text{受給権者} \quad 3人 \cdots \cdots 245日分 \\ \text{受給資格者} \quad 1人 \end{array} \right.$
- ・平均給与額 9,317円

○年金たる補償の額

$$(\text{平均給与額}) (\text{乗すべき数}) \left( \frac{1}{\text{受給権者の数}} \right)$$

$$9,317 \times 245 \times \frac{1}{3} = 760,888.33 \Rightarrow \underline{760,900円}$$

(法第39条の2による端数処理  
[100円未満の端数処理])

○4月、6月、8月、10月及び12月の各支払期月に受給権者1人に対して支払われる額

$$(\text{年金額}) \left( \frac{\text{支給月数}}{12} \right)$$

$$760,900 \times \frac{2}{12} = 126,816 \frac{2}{3} \Rightarrow \underline{126,816円}$$

(理事長通知による端数処理  
[円未満切捨て])

○2月期に受給権者1人に対して支払われる額

$$(\text{年金額}) \left( \frac{\text{支給月数}}{12} \right) \quad (\text{4月、6月、8月、10月及び12月期に切り捨てられた額})$$

$$760,900 \times \frac{2}{12} + \frac{2}{3} \times 5$$

$$= 126,816 \frac{2}{3} + \frac{10}{3} = \underline{126,820\text{円}}$$

## 2 年金額が改定された場合

<例1> 上記1の例で、平成9年4月に受給資格者1人が失格し、遺族の数が3人（223日分）になった場合

○平成9年4月期に受給権者1人に対して支払われる額

$$\text{(年金額)} \left( \frac{\text{支給月数}}{12} \right)$$

$$760,900 \times \frac{2}{12} = 126,816 \frac{2}{3} \Rightarrow \underline{126,816\text{円}}$$

(理事長通知による端数処理)

○平成9年6月期に受給権者1人に対して支払われる額

・4月分

$$\text{(年金額)} \left( \frac{\text{支給月数}}{12} \right)$$

$$760,900 \times \frac{1}{12} = \underline{63,408 \frac{1}{3}}$$

(端数処理は行わない)

・5月分

$$\text{(平均給与額)} \left( \text{乗すべき数} \right) \left( \frac{1}{\text{受給権者の数}} \right) \quad \text{(年金額)}$$

$$9,317 \times 223 \times \frac{1}{3} = 692,563.66 \Rightarrow 692,600\text{円}$$

(法第39条の2による端数処理)

$$\text{(年金額)} \left( \frac{\text{支給月数}}{12} \right)$$

$$692,600 \times \frac{1}{12} = \underline{57,716 \frac{2}{3}}$$

(端数処理は行わない)

・6月期の支払額

$$\begin{array}{cc} \text{(4月分)} & \text{(5月分)} \\ 63,408 \frac{1}{3} & + \quad 57,716 \frac{2}{3} \end{array} = \underline{121,125\text{円}}$$

○平成9年8月、10月、12月の各支払期月に受給権者1人に対して支払われる額

$$\text{(年金額)} \left( \frac{\text{支給月数}}{12} \right)$$

$$692,600 \times \frac{2}{12} = 115,433 \frac{1}{3} \Rightarrow \underline{115,433\text{円}}$$

(理事長通知による端数処理)

○平成10年2月期に受給権者1人に対して支払われる額

$$\text{(年金額)} \left( \frac{\text{支給月数}}{12} \right) \quad \text{(4月、6月、8月、10月及び12月期に切り捨てられた額)}$$

$$692,600 \times \frac{2}{12} + \frac{2}{3} + 0 + \frac{1}{3} \times 3$$

$$= 115,433 \frac{1}{3} + \frac{5}{3} = \underline{115,435\text{円}}$$

<例2> 障害補償年金に係る平均給与額が給与改定に伴い平成9年4月1日に遡って改定され、平成10年1月に追給分を支給する場合及びその場合の平成10年2月期に支払われる額

- ・平成9年4月6日 治ゆ
- ・障害等級 第2級……277日分
- ・平均給与額 11,348円→11,575円
- ・給与改定前の年金額

$$\begin{array}{l} \text{(平均給与額)} \quad \text{(乗すべき数)} \qquad \qquad \qquad \text{(年金額)} \\ 11,348 \quad \times \quad 277 \quad = 3,143,396 \Rightarrow 3,143,400\text{円} \\ \text{(法第39条の2による端数処理)} \end{array}$$

- ・給与改定後の年金額

$$\begin{array}{l} \text{(平均給与額)} \quad \text{(乗すべき数)} \qquad \qquad \qquad \text{(年金額)} \\ 11,575 \quad \times \quad 277 \quad = 3,206,275 \Rightarrow 3,206,300\text{円} \\ \text{(法第39条の2による端数処理)} \end{array}$$

○平成9年6月期に本来支払うべき額

$$\begin{array}{l} \text{(年金額)} \quad \left( \frac{\text{支給月数}}{12} \right) \\ 3,206,300 \quad \times \quad \frac{1}{12} \quad = 267,191 \frac{2}{3} \Rightarrow \underline{267,191\text{円}} \\ \text{(理事長通知による端数処理)} \end{array}$$

○平成9年8月期、10月期及び12月期に本来支払うべき額

$$\begin{array}{l} \text{(年金額)} \quad \left( \frac{\text{支給月数}}{12} \right) \\ 3,206,300 \quad \times \quad \frac{2}{12} \quad = 534,383 \frac{1}{3} \Rightarrow \underline{534,383\text{円}} \\ \text{(理事長通知による端数処理)} \end{array}$$

○平成9年6月期に既に支払った額

$$\begin{array}{l} \text{(年金額)} \quad \left( \frac{\text{支給月数}}{12} \right) \\ 3,143,400 \quad \times \quad \frac{1}{12} \quad = \underline{261,950\text{円}} \end{array}$$

○平成9年8月期、10月期及び12月期に既に支払った額

$$\begin{array}{l} \text{(年金額)} \quad \left( \frac{\text{支給月数}}{12} \right) \\ 3,143,400 \quad \times \quad \frac{2}{12} \quad = \underline{523,900\text{円}} \end{array}$$

○平成10年1月に追給することとなる額

(本来支払うべき額)

$$\begin{aligned}
& \langle 6 \text{月期分} \rangle \langle 8 \text{月期分} \rangle \langle 10 \text{月期分} \rangle \langle 12 \text{月期分} \rangle \\
& (267,191 + 534,383 + 534,383 + 534,383) \\
& \quad \text{(既に支払った分)} \\
& \langle 6 \text{月期分} \rangle \langle 8 \text{月期分} \rangle \langle 10 \text{月期分} \rangle \langle 12 \text{月期分} \rangle \\
& - (261,950 + 523,900 + 523,900 + 523,900) \\
& = \underline{36,690 \text{円}}
\end{aligned}$$

○平成10年2月期に支払われる額

$$\begin{aligned}
& \text{(年金額)} \left( \frac{\text{支給月数}}{12} \right) \quad \text{(6月、8月、10月及び} \\
& \quad \text{12月期に切り捨てられた額)} \\
& 3,206,300 \times \frac{2}{12} + \frac{2}{3} + \frac{1}{3} \times 3 \\
= & 584,383 \frac{1}{3} + \frac{5}{3} = \underline{534,385 \text{円}}
\end{aligned}$$

3 年金たる補償を受ける権利が消滅した場合

<例> 平成9年12月に失権した遺族補償年金を平成10年1月に支払う場合

- ・遺族の数 1人…153日分
- ・平均給与額 14,328円
- ・年金額
- (平均給与額) (乗すべき数)

$$14,328 \times 153 = 2,192,184 \Rightarrow \underline{2,192,200 \text{円}}$$

(法第39条の2による端数処理)

○平成9年4月期、6月期、8月期、10月期及び12月期に支払われた額

$$\begin{aligned}
& \text{(年金額)} \left( \frac{\text{支給月数}}{12} \right) \\
& 2,192,200 \times \frac{2}{12} = 365,366 \frac{2}{3} \Rightarrow \underline{365,366 \text{円}} \\
& \quad \text{(理事長通知による端数処理)}
\end{aligned}$$

○失権に伴い平成10年1月に支払われる額

$$\begin{aligned}
& \text{(年金額)} \left( \frac{\text{支給月数}}{12} \right) \quad \text{(4月、6月、8月、10月及び} \\
& \quad \text{12月期に切り捨てられた額)} \\
& 2,192,200 \times \frac{1}{12} + \frac{2}{3} \times 5 \\
= & 182,683 \frac{1}{3} + \frac{10}{3} = 182,686 \frac{2}{3} \Rightarrow \underline{182,686 \text{円}} \\
& \quad \text{(理事長通知による端数処理)}
\end{aligned}$$

4 特殊公務災害（法第46条）又は国際緊急援助活動特例災害（地方公務員災害補償法施行令（以下「施行令」という。）第10条）の場合

<例> 傷病補償年金 ・傷病等級 第1級……313日分

- ・平均給与額 8,321円

- ・施行令第2条の3第3項又は第10条の率  $\frac{40}{100}$

○年金たる補償の額

(平均給与額) (乗すべき数) (1 + 割増率)

$$8,321 \times 313 \times \left(1 + \frac{40}{100}\right) = 3,646,262.2 \Rightarrow \underline{3,646,300\text{円}}$$

(法第39条の2による端数処理)

5 他の法令による給付との調整を行う場合 (法附則第8条)

<例> 遺族補償年金

- ・遺族の数 3人  $\left\{ \begin{array}{l} \text{受給権者} \quad 1人 \cdots \cdots 223\text{日分} \\ \text{受給資格者} \quad 2人 \end{array} \right.$
- ・平均給与額 7,452円
- ・他の法令による給付 厚生年金保険法による遺族厚生年金  
及び国民年金法による遺族基礎年金
- ・施行令附則第3条第1項の率 0.80

○年金たる補償の額

(平均給与額) (乗すべき数)

$$7,452 \times 223 = 1,661,796\text{円}$$

(調整率)

$$1,661,796 \times 0.80 = 1,329,436.8 \Rightarrow \underline{1,329,400\text{円}}$$

(法附則第8条による端数処理[100円未満の端数処理])

第2 傷病特別給付金、年金たる障害特別給付金及び年金たる遺族特別給付金

(以下「年金たる特別給付金」という。)の額の端数処理

<例> 遺族特別給付金

- ・遺族の数 4人  $\left\{ \begin{array}{l} \text{受給権者} \quad 2人 \cdots \cdots 245\text{日分} \\ \text{受給資格者} \quad 2人 \end{array} \right.$
- ・平均給与額 9,351円

○年金たる特別給付金の額

(平均給与額) (乗すべき数) (支給率)  $\left(\frac{1}{\text{受給権者の数}}\right)$

$$9,351 \times 245 \times \frac{20}{100} \times \frac{1}{2}$$

$$= 229,099.5 \Rightarrow \underline{229,100\text{円}}$$

(規程第29条の15による端数処理[100円未満の端数処理])

○4月、6月、8月、10月及び12月の各支払期月に支払われる額

(特別給付金年額)  $\left(\frac{\text{支給月数}}{12}\right)$

$$229,100 \times \frac{2}{12} = 38,183 \frac{1}{3} \Rightarrow \underline{38,183\text{円}}$$

(理事長通知による端数処理)

○2月期に支払われる額

$$\begin{array}{l} \text{(特別給付金年額)} \\ 229,100 \end{array} \times \frac{\text{支給月数}}{12} \quad \begin{array}{l} \text{(4月、6月、8月、10月及び} \\ \text{12月期に切り捨てられた額)} \end{array} + \frac{1}{3} \times 5$$
$$= 38,183 \frac{1}{3} + \frac{5}{3} = \underline{38,185\text{円}}$$