

## 令和 5 年度 普通交付税の算定方法の改正について

### 1 「地域デジタル社会推進費」(R5年度地方財政計画:2,500億円)に対応した算定

「地域デジタル社会推進費」については、期間を令和 7 年度まで延長するとともに、地方財政計画において増額されたマイナンバーカード利活用特別分(500億円)について、マイナンバーカードの交付率も活用して、マイナンバーカードを利活用した住民サービス向上のための取組に係る財政需要を的確に普通交付税の算定に反映することとしていること。

具体的には、地方財政計画において増額されたマイナンバーカード利活用特別分(500億円)については、全ての市町村において基準財政需要額を増額するよう算定することとし、その上で、マイナンバーカードの交付率が「上位 3 分の 1 の市町村が達している交付率」以上の市町村については、当該市町村のマイナンバーカードの交付率に応じた割増し率により算定することとしている。

### 2 「地方創生推進費(仮称)」(R5年度地方財政計画:1兆円)に対応した算定

「地方創生推進費(仮称)」(1兆円)については、「地域の元気創造事業費」(4,000億円程度、うち100億円程度は特別交付税)及び「人口減少等特別対策事業費」(6,000億円程度)において引き続き措置することとしている。

このうち、「人口減少等特別対策事業費」の算定においては、令和 2 年度から 5 年間かけて、段階的に「取組の必要度」に応じた算定から「取組の成果」に応じた算定へ 1,000億円シフトすることとしており、令和 5 年度は「取組の必要度」に応じて 3,200億円程度(道府県分 1,050億円程度、市町村分 2,150億円程度)、「取組の成果」に応じて 2,800億円程度(道府県分 950億円程度、市町村分 1,850億円程度)を算定することとしている。

算定に当たっては、引き続き、成果を発揮する際の条件が厳しいと考えられる条件不利地域等への配慮を行うこととしている。

### 3 「地域社会再生事業費」(R5年度地方財政計画:4,200億円)に対応した算定

地方公共団体が地域社会の維持・再生に向けた幅広い施策に自主的・主体的に取り組むための経費を算定する「地域社会再生事業費」については、前年度と同様の算定方法により、引き続き 4,200億円程度を算定することとしている。

#### 4 地方公共団体の施設の光熱費高騰に対応した算定

学校、福祉施設、図書館、文化施設など地方公共団体の施設の光熱費の高騰を踏まえ、地方財政計画において増額された700億円については、包括算定経費において一括して算定することとしている。

#### 5 児童虐待防止対策の体制強化に対応した算定

「新たな児童虐待防止対策体制総合強化プラン」（令和4年12月15日児童虐待防止対策に関する関係府省庁連絡会議決定）等に基づき、児童福祉司等の職員の増員に必要となる経費を算定することとしている。

#### 6 出産・子育て応援交付金の地方負担に対応した算定

妊娠時から出産・子育てまで一貫した伴走型支援と経済的支援を合わせたパッケージを継続的に実施する出産・子育て応援交付金の地方負担について、算定することとしている。

#### 7 保健所等の恒常的な人員体制の強化に対応した算定

次の感染症危機に備えた感染症法等の改正等を踏まえ、保健所等の恒常的な人員体制強化を図るため、保健師等の増員に要する経費を算定することとしている。

#### 8 看護、介護、保育、幼児教育等に係る人材の処遇改善に対応した算定

「コロナ克服・新時代開拓のための経済対策」（令和3年11月19日閣議決定）に基づく、看護、介護、保育、幼児教育などの現場で働く方々の収入を3%程度引き上げるための措置の地方負担について、引き続き算定することとしている。

#### 9 その他の算定方法の改正

令和4年度において特別交付税により措置している公立病院の救命救急センターの運営に要する経費の道府県分については、令和5年度から普通交付税の衛生費（道府県分）において算定することとし、救命救急センター数を用いた密度補正を適用することとしている。

# 令和 5 年度普通交付税額の推計について

## 個別算定経費

A1

(地域の元気創造事業費、人口減少等特別対策事業費、地域社会再生事業費、地域デジタル社会推進費及び公債費・事業費補正を除く)

○推計参考伸率 (前年度算定比) 道府県分+0.5% 市町村分+0.5%

+

## 包括算定経費

A2

○推計参考伸率 (前年度算定比) 道府県分+1.0% 市町村分+3.5%

+

## 地域の元気創造事業費、人口減少等特別対策事業費

○当該団体で推計 別添資料4-3を参照

+

## 地域社会再生事業費

○当該団体で推計 別添資料4-4を参照

+

## 地域デジタル社会推進費

○当該団体で推計 別添資料4-5を参照

+

## 公債費・事業費補正

A3

○当該団体で推計

|

## 臨時財政対策債発行可能額

○当該団体で推計 別添資料4-7を参照

|

## 基準財政収入額

A4

○当該団体で推計

||

## 普通交付税額

## 個別算定経費の留意点

個別算定経費(地域の元気創造事業費、人口減少等特別対策事業費、地域社会再生事業費、地域デジタル社会推進費及び公債費・事業費補正を除いた経費)については、前年度算定額を基礎として推計参考伸率を勘案すること。

※ 推計参考伸率は、前年度の交付団体の全国総額を基礎として伸率を算出したものであるので、各団体ごとの態容や基礎数値の変動などにより異なる点に留意し、勘案すること  
(次ページ参照)。

## a. 測定単位の変動による増減

《教職員数、児童・生徒数等の毎年の更新》

## b. 密度補正等の基礎数値の変動による増減

《障害福祉サービス利用者数、介護サービス受給者数、生活保護扶助者数等の更新》

### ○密度補正等の基礎数値の変動（毎年）

全般的に密度補正等の基礎数値の変動には留意が必要であるが、特に障害福祉サービス利用者数、介護サービス受給者数、生活保護扶助者数等の基礎数値が大幅に変動することにより、基準財政需要額の伸びが異なるケースが多いことに留意。

## c. その他

- 人口急減補正、農家数急減補正、水産業者数急減補正、林業及び水産業の従業者数急減補正については、年次更新により基準財政需要額の減少が生じることに留意。
- 最近の決算の状況等を踏まえ、段階補正係数や普通態容補正の個別係数等の補正係数を見直すことがあること。

## 包括算定経費の留意点

前年度算定時の包括算定経費を基礎として推計参考伸率を勘案すること。

※ 推計参考伸率は、前年度の交付団体の全国総額を基礎として伸率を算出したものであるので、団体の規模(人口・面積)により異なる点に留意し、勘案すること。

## 公債費・事業費補正の留意点

① 新規に発行したもの、据置期間が終了して元利償還金が大きく増額するものに留意。

・臨時財政対策債 ・国土強靱化施策債 等

② 償還が終了するものについて漏れなく反映し、過大に見積もらないこと。

・補正予算債 ・財源対策債 ・公害防止事業債 等

特に下記の地方債が、令和4年度で償還が終了となることに留意。

### <道府県分>

補正予算債(H14債)

地方税減収補填債(H14債)

財源対策債(H14債)

減税補填債(H14債)

臨時財政対策債(H14債)

東日本大震災全国緊急防災施策等債(H24債)

### <市町村分>

補正予算債(H14債)

財源対策債(H14債) ※義務教育施設整備事業債分を除く

減税補填債(H14債)

臨時財政対策債(H14債)

東日本大震災全国緊急防災施策等債(H24債)

## ① 法人税割及び利子割（交付金）

前年度調定見込額 × 乗率 × 0.75 + 精算見込額

- 法人税割の乗率                   道府県1.04、市町村1.00
- 利子割の乗率                   道府県1.537
- 利子割交付金の乗率           市町村1.598

## ② 法人事業税（交付金）

○法人事業税

$$\left( \begin{array}{l} \text{前年度調定見込額(所得・収入金課税分)} \times 0.94 \\ + \text{前年度調定見込額(外形標準課税分)} \times 0.95 \\ - \text{前年度調定見込額} \times 0.08 \end{array} \right) \times 0.75 + \text{精算見込額}$$

当該道府県内市町村の法人事業税交付金の合計額…(A)

○法人事業税交付金

(A)を交付基準(従業者数)に基づき按分

## ③ 地方消費税（交付金）

地方消費税率の引上げによる増収分は100%算入

<道府県> 前年度の基準財政収入額 × 1.12

<市町村> 前年度の基準財政収入額 × 1.11

## ④ その他の税目

前年度の各税目の基準財政収入額 × 地方財政計画の増減率

- ※1 基準財政収入額の推計に際しては、別添資料4-6「基準財政収入額の推計に係る留意事項について」を参照
- ※2 法人税割及び法人事業税の調定見込額は、現事業年度分のみ対象
- ※3 法人税割及び法人事業税(交付金)並びに利子割(交付金)の調定見込額は10月照会によるもの
- ※4 基準財政収入額の算定においては、基本的に各団体の予算額ではなく前年度収入実績等を基礎として算定

+

## 税源移譲相当額（個人住民税所得割）100%算入

○所得税から個人住民税への税源移譲

○県費負担教職員の給与負担事務の道府県から指定都市への移譲に伴う税源移譲

+

## 地方特例交付金 × 0.75

(住宅借入金等特別税額控除減収補填分 総額2,045億円)

+

## 東日本大震災に係る特例加算額（減収見込額） × 0.75

||

## 令和5年度基準財政収入額推計値



## 令和5年度 地域の元気創造事業費の算定方法

### 基本的な考え方

- 「地域の元気創造事業費」の算定に当たっては、人口を基本とした上で、各地方公共団体の行革努力や地域経済活性化の成果を反映

### 令和5年度算定額

	行革努力分	地域経済活性化分	計
道府県分	500億円程度	475億円程度	975億円程度
市町村分	1,500億円程度	1,425億円程度	2,925億円程度
計	2,000億円程度	1,900億円程度	3,900億円程度

### 算定方法

単位費用 × 人口 × 段階補正 × ( 経常態容補正 I + 経常態容補正 II )

[ 道府県 : 950円 市町村 : 2,530円 ]

《行革努力分》経常態容補正 I = ( 0.2A + 0.1B + 0.3C + 0.2D + 0.2E ) × α

- A : ラスパイレス指数 (前年度)
- B : ラスパイレス指数 (直近5年平均)
- C : 経常的経費削減率
- D : 地方税徴収率
- E : 業務システムに対するクラウド導入率
- α : 算定額を総額に合わせつけるための率

ラスパイレス指数については指数100との差、その他の指標については全国の数値との差に応じて割増し又は割落し

《地域経済活性化分》経常態容補正 II =

<道府県> ( 0.1F + 0.1G + 0.1H + 0.1I + 0.1J + 0.1K + 0.1L + 0.1M + 0.1N + 0.1O ) × r × β

<市町村> ( 0.15F + 0.15G + 0.1H + 0.1J + 0.1K + 0.1L + 0.1M + 0.1N + 0.1O ) × r × β

- F : 第一次産業産出額 (道府県) ・ 農業産出額 (市町村)
- G : 製造品出荷額
- H : 小売業年間商品販売額
- I : 日本人延べ宿泊者数 ・ 外国人延べ宿泊者数 (道府県)
- J : 若年者就業率
- K : 女性就業率
- L : 高齢者就業率
- M : 従業者数<sup>※</sup>
- N : 事業所数<sup>※</sup>
- O : 一人当たり県民所得 (道府県) ・ 一人当たり地方税収 (市町村)
- r : 条件不利地域の割増率
- β : 算定額を総額に合わせつけるための率

全国と比較して改善度合が大きい団体の需要額を割増し

( ※指定都市・中核市、都市、町村ごとに改善度合を比較 (市町村) )

※係数の設定方法等については、精査中であり、算定時には変更があり得ることに留意。

# 令和5年度 人口減少等特別対策事業費の算定方法

## 基本的な考え方

- ・「人口減少等特別対策事業費」の算定に当たっては、人口を基本とした上で、地方創生の「取組の必要度」及び「取組の成果」を反映
- ・令和2年度から5年間かけて、段階的に「取組の必要度」に応じた算定から「取組の成果」に応じた算定へ1,000億円シフト(令和5年度は200億円シフト)

## 令和5年度算定額

	取組の必要度	取組の成果	計
道府県分	1,050億円程度	950億円程度	2,000億円程度
市町村分	2,150億円程度	1,850億円程度	4,000億円程度
計 (前年度比増減額)	3,200億円程度 (△200億円程度)	2,800億円程度 (+200億円程度)	6,000億円程度

## 算定方法

単位費用 × 人口 × 段階補正 × ( 経常態容補正 I + 経常態容補正 II )

[ 道府県 : 1,700円 市町村 : 3,400円 ]

《取組の必要度》 経常態容補正 I = ( 0.4A + 0.075B + 0.075C + 0.075D + 0.075E + 0.075F + 0.075G + 0.075H + 0.075I ) × α

- A : 人口増減率 / 全国平均 (注)  
 B : 全国平均 / 転入者人口比率  
 C : 転出者人口比率 / 全国平均  
 D : 全国平均 / 年少者人口比率  
 E : 自然増減率 / 全国平均 (注)  
 F : 全国平均 / 若年者就業率  
 G : 全国平均 / 女性就業率  
 H : 1 / 有効求人倍率  
 I : 全国平均 / 一人当たり各産業の売上高 (注) 各団体の増減率と全国の増加又は減少団体の増減率を比較して算出  
 α : 算定額を総額に合わせつけるための率

《取組の成果》 経常態容補正 II =

<道府県> ( 0.2J + 0.2K + 0.1L + 0.1M + 0.1P + 0.1Q + 0.1R + 0.1S ) × r × β

<市町村> ( 0.25J + 0.25K + 0.1L + 0.1N + 0.1O + 0.1R + 0.1S ) × r × β

- J : 人口増減率<sup>※</sup>  
 K : 出生率  
 L : 年少者人口比率<sup>※</sup>  
 M : 東京圏への転出入人口比率 (道府県)  
 N : 転入者人口比率 (市町村)  
 O : 転出者人口比率 (市町村)  
 P : 県内大学・短大進学者割合 (道府県)  
 Q : 新規学卒者の県内就職割合 (道府県)  
 R : 若年者就業率  
 S : 女性就業率  
 r : 条件不利地域の割増率  
 β : 算定額を総額に合わせつけるための率
- 全国と比較して改善度合が大きい団体の需要額を割増し (注)  
 ( ※は、指定都市・中核市、都市、町村ごとに改善度合を比較 (市町村) )
- (注) 例えば、人口増減率については、H14~16の人口増減率の平均値とR2~R4の人口増減率の平均値の差を改善度合としている

※係数の設定方法等については、精査中であり、算定時には変更があり得ることに留意。

## 地域社会再生事業費の算定方法

- 地方公共団体が地域社会の維持・再生に向けた幅広い施策に自主的・主体的に取り組むための経費を算定する「地域社会再生事業費」については、前年度と同様の算定方法により、引き続き4,200億円程度を算定

### 【算定額】

4,200億円程度

### 【算定方法】

単位費用 × 測定単位（人口） × 段階補正 × 経常態容補正

単位費用 … 道府県分：1,950円、市町村分：1,950円

$$\text{経常態容補正} = (0.2A + 0.1B + 0.1C + 0.1D) \times \alpha + 0.5E \times \beta$$

A：人口減少率（H22国調→R2国調）

B：年少人口比率（R2国調）

C：高齢者人口比率（R2国調）

D：生産年齢人口減少率（H22国調→R2国調）

人口構造の変化に応じた指標

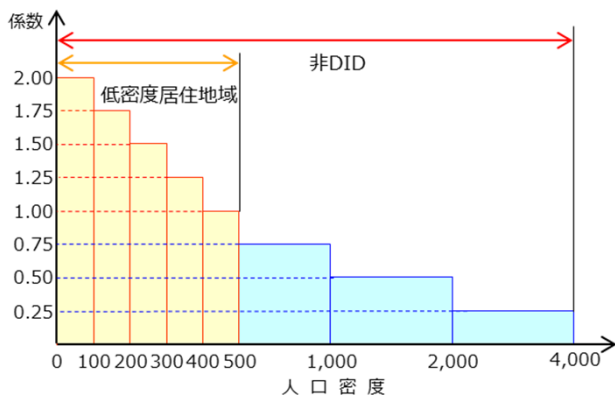
E：非人口集中地区人口比率（R2国調）

人口集積の度合いに応じた指標

$\alpha$ 、 $\beta$ ：算定額を総額に合わせ付ける率

(注1) 人口構造の変化に応じた指標については、全国平均との比較により指標を算出。

(注2) 非人口集中地区人口は、人口密度（メッシュ人口）区分別の人口に係数を乗じる。（右図）農山村地域である低密度居住地域（人口密度500人未満）の人口を割増し、それ以外の人口を割落として補正。



※ 上記算定と合わせて、都道府県における技術職員の充実（市町村支援及び中長期派遣体制の強化）に要する経費について、職員数に応じて算定する。

※ 係数の設定方法等については、精査中であり、算定時には変更がありうることに留意。

## 地域デジタル社会推進費の算定方法

- 地方公共団体が地域のデジタル化を推進するための取組に要する経費を算定する「地域デジタル社会推進費」のうち、従来分の2,000億円程度については、前年度と同様の方法により算定
- マイナンバーカード利活用特別分の500億円程度については、マイナンバーカードの交付率も活用して、マイナンバーカードを利活用した住民サービス向上のための取組に係る財政需要を的確に普通交付税の算定に反映

### 【令和5年度算定額】

	従来分	マイナンバーカード 利活用特別分	計
道府県分	800億円程度	-	800億円程度
市町村分	1,200億円程度	500億円程度	1,700億円程度
計	2,000億円程度	500億円程度	2,500億円程度

### 【算定方法】

単位費用 × 測定単位（人口） × （段階補正 × 経常態容補正Ⅰ + 経常態容補正Ⅱ）

〔道府県分：520円 市町村分：760円〕

《従来分》 経常態容補正Ⅰ = (0.5A + 0.5B) × α × γ

A : 高齢者及び障害者の人口割合／全国平均

地域住民を主な対象とする  
取組に係る指標

B : 人口一人当たり事業所数／全国平均 × β<sub>1</sub> × β<sub>2</sub>

地域企業を主な対象とする  
取組に係る指標

β<sub>1</sub> : 一次産業事業所数に係る割増率

β<sub>2</sub> : 中小企業数に係る割増率

α : 条件不利地域の割増率(市町村分のみ)

※ 一次産業事業所数に係る割増率、  
中小企業数に係る割増率については、  
全国平均超の団体を割増し

γ : 算定額を総額に合わせ付ける率

《マイナンバーカード利活用特別分(市町村分のみ)》

経常態容補正Ⅱ = C

C : マイナンバーカードの交付率に応じた割増率

※ マイナンバーカードの交付率が「上位3分の1の市町村が達している交付率」以上の市町村は、当該市町村のマイナンバーカードの交付率に応じた割増率で算定

※ 係数の設定方法等については、精査中であり、算定時には変更がありうることに留意。

## 基準財政収入額の推計に係る留意事項について

- 1 令和5年度においては、固定資産税について、新型コロナウイルス感染症等に係る生産性革命の実現に向けた特例措置の拡充等による減収がないものとして算定すること。  
また、新型コロナウイルス感染症対策地方税減収補填特別交付金については、基準財政収入額に算入しないこと。
- 2 一般的に、道府県分にあつては道府県民税所得割及び法人税割、法人事業税、地方消費税並びに特別法人事業譲与税、市町村分にあつては市町村民税所得割及び法人税割、固定資産税並びに地方消費税交付金の増が見込まれること。
- 3 基準財政収入額の見積りに当たっては、地方税制改正を踏まえた収入見込額を基礎とするとともに、前年度の実績値を基礎数値として用いるものが多いことに加え、法人関係税等の精算額が加算されることから、団体ごとの増減は必ずしも一律ではないことに留意すること。
- 4 個人住民税所得割の推計に当たっては、課税状況調における各団体の算出税額や納税義務者数の増減等により、団体ごとの増減は必ずしも一律ではないことに留意すること。
- 5 上記のほか、現時点では、前年度の基準財政収入額に地方財政計画の増減率を乗じるなどの方法により全国（交付団体）の総額を見積もっていること。

前年度の基準財政収入額に地方財政計画の増減率を乗じて見積もる主なもの

区 分	道 府 県 分	市 町 村 分
配当割（交付金）	1.62 程度	1.62 程度
株式等譲渡所得割（交付金）	0.73 程度	0.73 程度
ゴルフ場利用税（交付金）	1.07 程度	1.07 程度
軽油引取税（交付金）	1.01 程度	0.98 程度
環境性能割（交付金）	0.67 程度	0.74 程度
特別法人事業譲与税	1.00 程度	—
森林環境譲与税	1.00 程度	1.00 程度

※特別法人事業譲与税については、精算分を別途加味すること。

## 令和5年度の臨時財政対策債発行可能額について

### 1 臨時財政対策債発行可能額の総額

令和5年度の道府県と市町村の臨時財政対策債発行可能額は、道府県と市町村の臨時財政対策債控除前財源不足額（基準財政需要額（臨時財政対策債発行可能額振替前）と基準財政収入額の差額）の割合を踏まえ、下表のとおりと見込まれる。

（単位：億円）

区 分	令和5年度	令和4年度	差引	伸び率
道 府 県	5,311	9,543	△4,232	△44.3%
市 町 村	4,635	8,261	△3,627	△43.9%
合 計	9,946	17,805	△7,859	△44.1%

※表示未満四捨五入しているため、区分ごとの数値と合計が一致しない。

### 2 臨時財政対策債発行可能額の算定方法

各地方団体の控除前財源不足額を基礎として算定することとしている。

### 3 算式

各地方団体の発行可能額については、以下の算式により算定する見込み。

なお、この場合、算定された臨時財政対策債発行可能額については、当該地方団体の基準財政需要額から振り替えることとしている。

<算式>

$$\text{発行可能額} = a \times X \times \alpha$$

$$\text{※ } X \text{ は右記により算定 } X = B / (B + C) \times A$$

a : 控除前財源不足額（当該地方団体における基準財政需要額（臨時財政対策債発行可能額振替前）と基準財政収入額の差額）

B : 臨時財政対策債の全国総額（道府県・市町村別）

C : 普通交付税の交付基準額の全国総額（道府県・市町村別）

A : 「基準財政収入額／基準財政需要額（臨時財政対策債発行可能額振替前）」（H30～R4 平均）を用いた補正係数

（合併算定替適用市町村におけるAの算出に当たっては、合併関係市町村の「基準財政収入額／基準財政需要額（臨時財政対策債発行可能額振替前）」（H30～R4 平均）を、合併市町村の権能（政令市、中核市・施行時特例市、その他の市町村）に対応した算式に適用）

$\alpha$  : 総額に合わせ付けるための率

（参考）Xのイメージ（現時点の試算値であり、算定時に変動）

道府県（例）

$\frac{\text{基準財政収入額}}{\text{基準財政需要額}}$ (臨時債発行可能額振替前)	X
0.80	0.40 程度
0.70	0.30 程度
0.60	0.20 程度
0.50 以下	0.15 程度以下

市町村（例）

$\frac{\text{基準財政収入額}}{\text{基準財政需要額}}$ (臨時債発行可能額振替前)	X		
	政令市	中核市 施行時特例市	その他の市町村
1.00	0.50 程度	0.35～0.25程度	0.25～0.15程度
0.90	0.45 程度	0.30～0.20程度	0.20～0.10程度
0.80	0.35 程度	0.25～0.15程度	0.15～0.05程度
0.70	0.30 程度	0.20～0.10程度	0.15～0.05程度
0.60 以下	0.25 程度以下	0.15 程度以下	0.10 程度以下