

令和4年度 皆野町一般会計予算大綱

令和4年3月9日
皆野町長 石木戸 道也

1 予算編成の基本的な姿勢

少子高齢化の進行による人口減少に加え、新型コロナウイルス感染症拡大も収まりを見せません。こうした厳しい状況下においても、感染防止対策を講じながら引き続き活気のあるまちづくりを進めていくよう、予算を編成しました。

令和4年度は、第5次皆野町総合振興計画後期基本計画の開始年度となるため、前期基本計画を踏襲しつつ、各分野の取組を着実に実施していきます。また、第2期皆野町まち・ひと・しごと創生総合戦略において、各分野の取組でKPIを掲げ、人口減少の抑制や地域の活性化に向けて取組を進めていきます。

新型コロナウイルス感染症への対応として、引き続き町民の安全・安心を第一に「感染防止対策」を講じていきます。また、コロナ禍による社会情勢の変化等を踏まえ、ポストコロナを見据えた事業を進めていきます。

令和4年度においても、国や県の動向等も踏まえ、引き続き「住んでみたいまち、住み続けたいまち、ときめきの皆野」の実現をめざします。

2 予算規模

令和4年度当初予算	歳入歳出総額	4,280,000千円
令和3年度当初予算	歳入歳出総額	4,189,000千円
	比較	91,000千円

3 重点施策の柱

「住んでみたいまち、住み続けたいまち、ときめきの皆野」の実現のため、以下の5点を柱にして取り組みます。

- I 楽しく子育て・元気で長生き対策
- II 教育・文化・スポーツの推進
- III 環境保全、産業・観光振興
- IV 安全で快適な生活基盤の整備
- V コミュニティ活動の推進、行政基盤の強化

4 重点施策の主な事業

重点施策に関連する主な取組と予算額は次のとおりです。

I 楽しく子育て・元気で長生き対策

○健康・子育て支援・高齢者福祉の充実

- | | |
|--|-----------|
| (1) 子ども家庭総合支援拠点整備 【新規】 | 2,541 千円 |
| 全ての子どもと妊産婦に対し、相談対応や他機関との連携が図れるよう、相談室を整備。 | |
| (2) 産後ケア 【新規】 | 1,456 千円 |
| 退院直後の母子における心身のケアや育児サポート等による子育て支援体制の確保。 | |
| (3) 高齢者外出支援タクシー利用料金助成金 | 1,800 千円 |
| 町内全域の利用を対象として「お出かけタクシー利用券」を配付。 | |
| (4) 出産褒賞金 | 2,850 千円 |
| 第1子：3万円、第2子：5万円、第3子以降：10万円 | |
| (5) こどもの医療費 | 30,000 千円 |
| 高校3年生までの医療費が無料。 | |
| (6) 子育て応援 | 1,980 千円 |
| 誕生月から1歳の誕生月まで、毎月紙おむつ2パックまたは粉ミルク1缶を支給。 | |

○子どもがほしくなる取組の推進

- | | |
|--|--------|
| (1) 子どもがほしくなる講演会 【新規】 | 300 千円 |
| 子育て中の世帯や将来子どもを望む夫婦に男女共同の子育てや子育ての経済的な不安の解消のため、講演会を開催。 | |

○生活習慣病とフレイル対策の強化・健診受診率の向上

- | | |
|-------------------------------------|-----------|
| (1) 住民健診・がん検診 | 22,482 千円 |
| 健診を無料で実施。 | |
| (2) 高齢者の保健事業と介護予防の一体的事業 | 816 千円 |
| 高齢者の身体機能等の状態に応じて保健指導と介護予防事業を一体的に実施。 | |
| (3) 減塩食環境整備 【新規】 | 193 千円 |
| 町内業者と協力して、減塩ステッカーを掲示し、減塩に対する意識の醸成。 | |
| (4) 乳幼児健診 | 4,301 千円 |
| 乳児健診、1歳6か月児健診、3歳児健診のほか、育児相談等を実施。 | |
| (5) 妊婦健診・産後健診 | 5,580 千円 |
| 妊婦健診費用を14回分助成。
産後健診費用を1回分助成。 | |

II 教育・文化・スポーツの推進

○学力向上、グローバル教育、デジタル教育の推進

- (1) GIGA スクールサポーター配置 3,025 千円
ICT に精通したサポーターを小中学校に配置。
- (2) 英語検定受検料補助 1,264 千円
小学6年生から中学3年生の児童生徒を対象に受検料の補助。

○伝統芸能の継承支援

- (1) みんなのフォトフィールドイング 535 千円
町内の文化的名所や観光スポットを巡ることで健康増進や郷土愛を醸成。

○給食センターの建設推進

- (1) 新・学校給食センター（仮称）建設 **【新規】** 23,356 千円
令和6年度の稼動に向けて、検討委員会の開催や建築工事の設計。

○温水プールの多様な活用

- (1) 夏休み小学生水泳教室 **【新規】** 180 千円
児童の水泳能力向上のため教室開催数の増加。

III 環境保全、産業・観光振興

- (1) インフラ施設周辺森林整備 **【新規】** 3,960 千円
林道、町道等のインフラ施設周辺における樹木の伐採・撤去等による防災体制の向上。
- (2) みんなの森林整備事業補助金 **【新規】** 4,000 千円
危険性の高い森林や過度に成長した樹木の間伐等に係る費用の補助。
- (3) サテライトオフィス利用促進補助金 **【新規】** 660 千円
町民等の利用促進のため、利用料の補助。
- (4) 秩父音頭まつり補助 4,200 千円
感染防止対策を講じて秩父音頭まつりの開催。

IV 安全で快適な生活基盤の整備

- (1) 道路・橋りょう維持・整備 207,688 千円
町道の道路改良、舗装補修工事、橋りょう点検、道路後退等を実施。
- (2) 自主防災・防犯活動支援 370 千円

V コミュニティ活動の推進、行政基盤の強化

- (1) 地域づくり奨励事業補助金 1,800 千円
- (2) 納税コールセンター 1,337 千円

5 一般会計予算の概要

(1) 歳入

○自主財源

前年度当初予算と比較して 27,352 千円増額の 1,433,995 千円を計上し、歳入全体に占める割合は 33.5%となりました。

増額の主な要因は、町税 38,093 千円の増額です。町税の中でも、個人町民税の所得割は 11,944 千円の増額、法人町民税の法人税割は 12,306 千円の増額となりました。これは、令和 3 年度当初予算時は新型コロナウイルス感染症の影響により減額計上していたものを、令和 4 年度では、令和 3 年度中の実績を踏まえ例年並みの計上としたためです。

○依存財源

前年度当初予算と比較して 63,648 千円増額の 2,846,005 千円を計上し、歳入全体に占める割合は 66.5%となりました。

増額の主な要因は、普通交付税 120,372 千円の増額です。国の予算において、国税の増加等に伴い地方交付税の総額が増額となったことを受け、交付見込額を増額しました。

その一方で、普通交付税の代替財源である臨時財政対策債は、前年度と比較して 116,800 千円の減額となりました。

○主な費目の概要

款 1 町税

前年度から 38,093 千円増額の 1,032,495 千円を計上しています。個人町民税の所得割や法人町民税の法人税割の増額が主な要因です。また、新型コロナウイルス感染症による中小事業者等の固定資産税の軽減措置が終了することから、固定資産税の家屋分が 13,329 千円の増額となりました。

款 7 地方消費税交付金

県から示された交付見込額に基づき、前年度から 20,000 千円減額し 208,000 千円を計上しています。うち、一般財源分として 107,000 千円、社会保障財源化分として 101,000 千円を見込んでいます。

款 10 地方特例交付金

前年度から 6,272 千円減額の 9,953 千円を計上しています。地方特例交付金のうち、自動車税及び軽自動車税の環境性能割の臨時的軽減を補填する減収補填特例交付金のほか、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の特例措置の一部が令和 3 年度で終了となることから、減額となっています。

款 11 地方交付税

前年度から 119,620 千円増額の 1,650,645 千円を計上しています。内訳は、普通交付税 1,535,760 千円、特別交付税 114,885 千円です。

款 15 国庫支出金

前年度から 81,383 千円増額の 462,815 千円を計上しています。増額の主な要因は、子育て世帯等臨時特別支援事業費国庫補助金 30,800 千円の計上や、新型コロナウイルスワクチン接種に係る国庫支出金 36,361 千円の計上によるものです。なお、国庫支出金の中でも最も額が大きい障害者自立支援給付費国庫負担金については、前年度とほぼ同額の 124,292 千円を見込んでいます。

款 16 県支出金

前年度から 49 千円増額の 289,409 千円を計上しています。今年度は、参議院議員の通常選挙が予定されていることから、参議院議員通常選挙委託費交付金として、6,545 千円を計上しています。

款 18 寄附金

ふるさと納税について、ポータルサイトの拡充による寄附金の増額を見込み 8,000 千円を計上しています。

款 19 繰入金

前年度から 10,607 千円減額の 166,337 千円を計上しています。内訳は、公共施設整備基金繰入金 42,621 千円、図書購入基金繰入金 1,000 千円、財政調整基金繰入金 122,716 千円です。公共施設整備基金繰入金は、皆野中学校体育館屋根改修工事費や、皆野幼稚園園庭整備工事費等に充当します。

款 22 町債

前年度から 131,000 千円減額の 129,300 千円を計上しています。臨時財政対策債の減額が主な要因です。地方税の増収等に伴う地方財源不足の縮小により、前年度から 116,800 千円減額の 47,800 千円を見込んでいます。その他、上水道広域化施設整備事業出資のための衛生債 79,000 千円、河川の浚渫工事の財源として、2,500 千円の土木債を計上しています。

(2) 歳出

款 2 総務費

前年度から 39,715 千円増額の 602,644 千円を計上しています。戸籍住民情報システムに係る電算システム改修委託料が 15,217 千円増額の 16,482 千円となっていることや、主に証明書や個人情報を取り扱う職員用パソコン購入費 12,219 千円の計上が主な要因です。

款 3 民生費

前年度から 27,794 千円増額の 1,366,629 千円を計上しています。住民税非課税世帯や家計急変世帯に対して 1 世帯あたり 10 万円を給付する住民税非課税世帯等臨時特別給付金について、令和 4 年度支給分として 30,800 千円を計上したことが主な要因です。

款 4 衛生費

前年度から 23,659 千円増額の 618,447 千円を計上しています。新型コロナウイルスワクチンの追加接種等に係る経費の計上や、子宮頸がんワクチン接種の積極的勧奨が再開となったことにより、予防接種委託料が増額となったことが主な要因です。

款 6 農林水産業費

前年度から 2,833 千円減額の 85,040 千円を計上しています。減額の主な要因は、前年度に計上していた林道整備に係る台帳補正委託料や土地購入費の減額によるものです。その一方で、森林環境譲与税を活用して、林業振興に係るインフラ施設周辺森林整備事業やみなこの森林整備事業補助金など 8,400 千円を計上しています。

款 7 商工費

前年度から 8,340 千円増額の 55,312 千円を計上しています。令和 3 年度でも実施した消費喚起事業補助金（がんばろう！皆野町わくわく抽選会）3,000 千円や、花火打ち上げ委託料 957 千円を計上しています。

款 8 土木費

前年度から 14,377 千円増額の 271,163 千円を計上しています。国の補助を受けて実施する橋りょう長寿命化修繕計画策定業務委託料 18,000 千円の計上のほか、道路新設改良工事に係る測量設計調査委託料が増額となったことが主な要因です。

款 9 消防費

前年度から 1,015 千円増額の 252,928 千円を計上しています。秩父消防本部庁舎空調改修工事に伴い、秩父広域市町村圏組合消防費負担金が前年度から 10,271 千円増額となったことや、上三沢地内防火水槽整備工事費 7,000 千円の計上が主な要因です。

款 10 教育費

前年度から 11,815 千円減額の 614,399 千円を計上しています。減額の主な要因は、前年度に実施した皆野幼稚園屋上防水工事費の皆減や、スポーツ公園野球場防球ネット改修工事費の減額によるものです。その一方で、令和 5 年度に建設開始予定の新・学校給食センター（仮称）に係る建設工事設計業務委託料として、22,000 千円を計上しています。

款 12 公債費

前年度から 5,903 千円減額の 325,109 千円を計上しています。減額は、平成 28 年度に借り入れた消防団施設整備事業債等、過去の起債の償還完了によるものです。

6 基金残高

(単位：千円)

基金名	令和 3 年度末 現在高 (見込)	令和 4 年度中の増減		令和 4 年度末 現在高 (見込)
		積立額	繰入額	
財政調整基金	948,059	2,007	122,716	827,350
減債基金	489,996	5		490,001
災害見舞基金	7,625	100		7,725
地域福祉基金	200,144	21		200,165
公共施設整備基金	531,581	19	42,621	488,979
ふるさと水と土保全対策基金	2,046	1		2,047
図書購入基金	3,847	1	1,000	2,848
学校教育施設整備基金	25			25
森林環境整備基金	11,821	1		11,822
合計	2,195,144	2,155	166,337	2,030,962

※千円単位で表示する都合上、合計欄の額が各基金の額を足したものと合わない場合があります。