

広報 しばた

花のまちの秋を彩る トルコギキョウ

成田地区の花き農家を中心に栽培されているトルコギキョウ。

多彩な花色とボリュームのある花弁が特徴で人気を博しています。

大沼清一さんのハウスでは白やピンク、白と紫のバイカラーなどのトルコギキョウが栽培されています。

【9月15日(水) 成田地区】

令和2年度決算報告

令和2年度の町の決算が、町議会9月会議で審議され、一般会計、特別会計、水道事業会計、下水道事業会計の全ての会計が認定されました。皆さんが納めた税金や国・県から交付されたお金がどのように町の運営に使われたのかお知らせします。

※千円以下は端数調整しています。

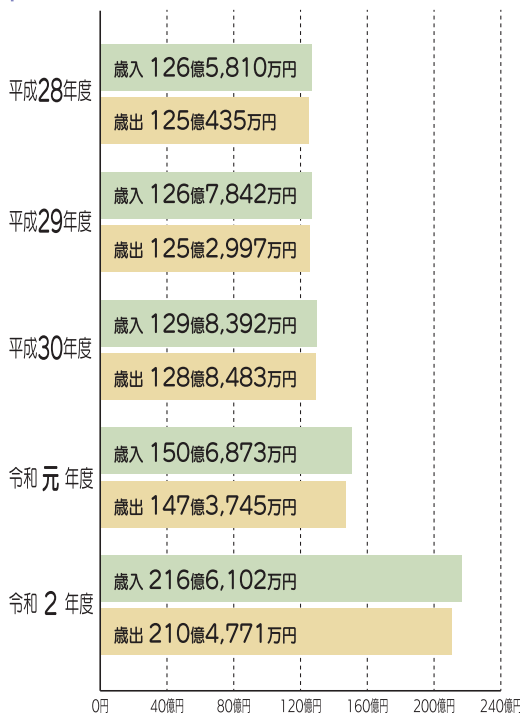
問 財政課 TEL55-2278

決算の概要

一般会計、4つの特別会計を合わせた決算額は、歳入が291億849万円、前年度比18.9%増、歳出が282億3,081万円、前年度比17.8%増となりました。一般会計は、歳入が216億6,102万円、前年度比65.9%増、歳出が210億4,771万円、前年度比43.7%の増、歳出が210億4,771万円、前年度比63.0%の増、歳出が210億4,771万円、前年度比63.0%の増となり、歳入から歳出を差し引いた形式収支は、6億1,331万円となり、そこから令和3年度へ繰り越すべき財源を除いた実質収支は、4億8,109万円の黒字となりました。

特別定額給付金事業や新型コロナウイルス感染症対策関連事業により、歳入歳出ともに前年度を大きく上回り過去最大の決算額となりました。

一般会計総額の推移



令和2年度決算の内訳

内訳	歳入	歳出	差し引き額
決算総額	291億 849万円	282億3,081万円	8億7,768万円
一般会計	216億6,102万円	210億4,771万円	6億1,331万円
特別会計	74億4,747万円	71億8,310万円	2億6,437万円
国民健康保険事業特別会計	38億3,486万円	37億9,551万円	3,935万円
介護保険特別会計	31億4,613万円	29億2,249万円	2億2,364万円
後期高齢者医療特別会計	4億1,721万円	4億1,583万円	138万円
土地取得特別会計	4,927万円	4,927万円	0万円

水道事業会計

内訳	収入	支出	差し引き額
収益的収入支出	13億4,896万円	10億3,319万円	3億1,577万円
資本的収入支出	8,204万円	3億9,186万円	△3億 982万円

下水道事業会計

内訳	収入	支出	差し引き額
収益的収入支出	11億9,187万円	11億 247万円	8,940万円
資本的収入支出	17億5,389万円	20億5,890万円	△3億 501万円

町民一人当たりで見た決算額 (一般会計) (令和3年3月31日現在の人口37,398人)

歳入 (入ったお金) 総額 579,203円		歳出 (使ったお金) 総額 562,803円					
町税	117,398円	総務費	212,937円	公債費	33,296円	農林水産業費	8,726円
町債 (資金の借入)	66,947円	民生費	111,649円	土木費	30,480円	商工費	7,924円
		教育費	81,672円	災害復旧費	16,888円	議会費	4,222円
		衛生費	38,989円	消防費	15,540円	労働費	480円

一般会計歳入 216億6,102万円

構成比29・8%を占める国庫支出金が、前年度と比較し22%の増となったのは、新型コロナウイルス感染症対策関連事業によるもので、中でも1人につき10万円が支給された特別定額給付金に対する国庫支出金が大きく影響しています。

また、寄附金も前年度と比較し、10億1,295万円、145・

地方譲与税 1億2,823万円(0.6%)
国税の自動車重量税などが一定の基準により分配されるお金

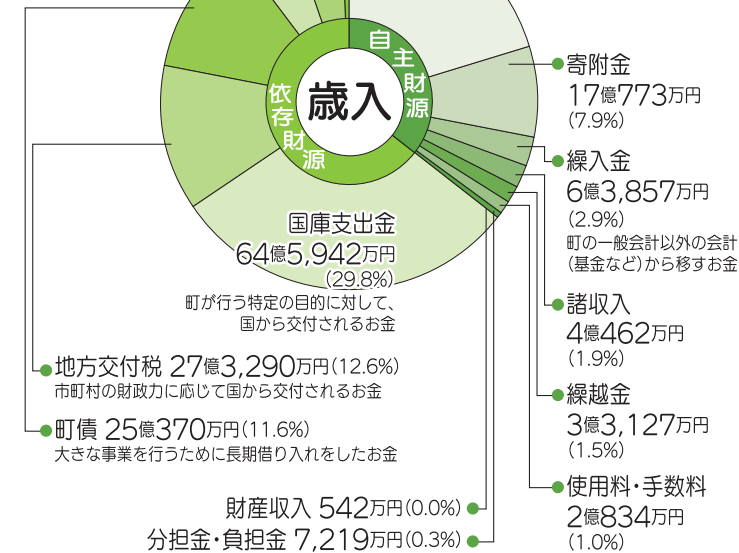
交付金 9億5,758万円(4.4%)

県支出金 11億2,059万円(5.2%)
町が行う特定の目的に対して、県から交付されるお金

町税の内訳

個人町民税	15億7,247万円
法人町民税	1億7,015万円
固定資産税、都市計画税	23億4,452万円
その他の町税	3億4,332万円
合計	43億9,046万円

町税 43億9,046万円(20.3%)
皆さんに納めていただく、町民税、固定資産税、軽自動車税、たばこ税など



8%増の17億773万円となりました。これは、「花のまち柴田」をテーマに、効果的なシティブロモーションの結果、ふるさと柴田応援寄附金の寄附件数、寄附金額が大幅に増えたためです。

歳入全体の約2割を占める町税は個人町民税、町たばこ税などが減少した影響から、前年度比3,943万円、0・9%減の43億9,046万円となりました。

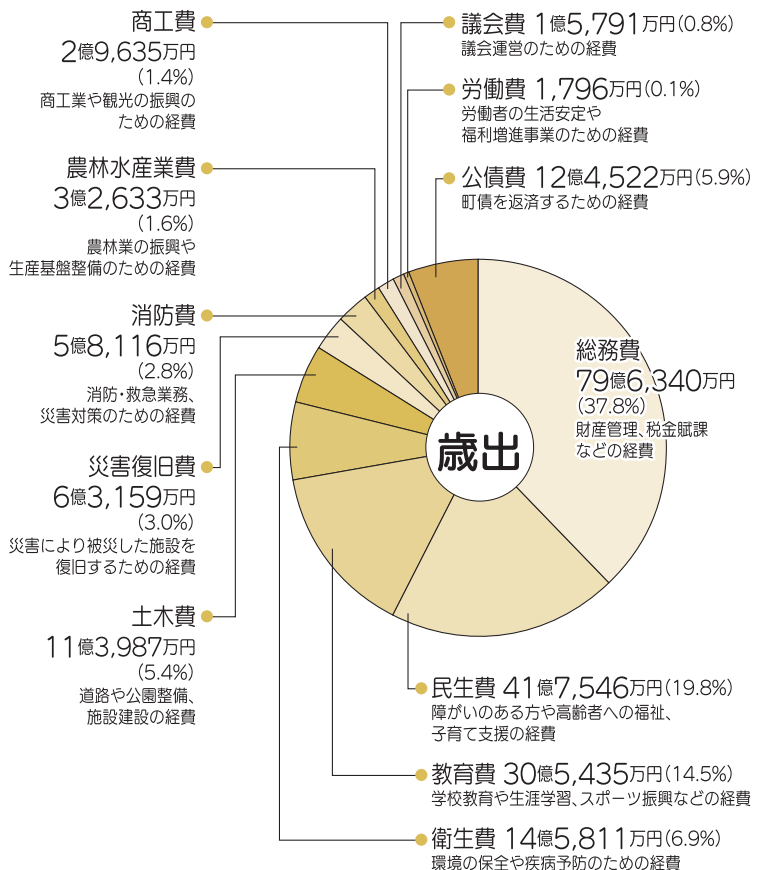
実質収支額

4億8,109万円の黒字

新型コロナウイルス感染症による特別定額給付金の支給や感染症対応地方創生臨時交付金事業により、総務費が前年度と比較し19・9%と大幅に増加しています。

教育費は、小中学校の大規模改造事業やGIGAスクールの実現に向けたインターネット環境の整備などを実施したことにより、前年度比8億5,370万円、

一般会計歳出 210億4,771万円



38・8%増の30億5,435万円となりました。

民生費では、子育て世帯への臨時特別給付金を支給するなど、子育て支援の充実を図りました。

土木費では、防災・減災を図るため、水防災意識向上マニュアルの作成、北船岡地区の雨水対策工事などを行い、だれもが安全・安心に住み続けられるまちづくりを努めました。

令和2年度の主要事業と決算額

新型コロナウイルス感染症対策事業(感染症対応地方創生臨時交付金含む)



児童生徒に1人1台導入されたノートパソコン(船岡小学校)



避難所感染対策室内用テント

●事業費	44億8,251万円
●財源	
町	： 6,111万円
国・県補助	： 44億2,140万円

- 主な事業
- ・特別定額給付金事業
 - ・事業継続支援金支給事業
 - ・「GIGA スクール構想の実現に向けた児童生徒1人1台端末」整備事業 等



地域経済活性化のために利用券配布やスタンプラリーの実施

教育環境整備事業



大規模改造工事を行った船迫中学校体育館

●事業費	16億7,182万円
●財源	
町	： 1億5,724万円
国・県補助	： 5億3,838万円
その他(起債など)	： 9億7,620万円

- 主な事業
- ・学校施設大規模改造事業
 - ・小中学校情報通信ネットワーク整備工事
 - ・(仮称)総合体育館建設予定地造成事業 等

地方創生事業



交流人口拡大を目的に開催したストライダーチャレンジカップ

●事業費	1,953万円
●財源	
町	： 1,648万円
国・県補助	： 305万円

- 主な事業
- ・「花のまち柴田」にぎわい創出ステップアップ事業
 - ・フットパスイベント委託
 - ・キッズバイクパーク交流人口拡大事業 等

農林業振興事業



新しく舗装した農道葉坂9号線

●事業費	1億5,987万円
●財源	
町	： 6,724万円
国・県補助	： 2,813万円
その他（起債など）	： 6,450万円

○主な事業

- ・農道成田1号線舗装改修工事
- ・農道葉坂9号線舗装新設工事
- ・ほ場整備事業（中名生・下名生・葉坂）等

観光推進事業



桜の小径に新設したトイレ

●事業費	1億1,607万円
●財源	
町	： 5,747万円
国・県補助	： 3,818万円
その他（基金など）	： 2,042万円

○主な事業

- ・多言語案内サイン整備
- ・船岡城址公園・桜の小径などのトイレ整備
- ・観光イベント事業費補助 等

災害復旧事業



復旧工事を行った野竹内ため池(成田地区)

●事業費	6億3,298万円
●財源	
町	： 1億1,887万円
国・県補助	： 3億5,638万円
その他（起債など）	： 1億5,773万円

○主な事業

- ・農林業施設災害復旧工事（令和元年台風第19号・令和2年7月及び9月の大雨）
- ・地域福祉センター災害復旧工事（令和元年台風第19号）等

防災対策関連事業



新しく購入した排水ポンプ車

●事業費	11億5,132万円
●財源	
町	： 4億9,641万円
国・県補助	： 1,687万円
その他（起債など）	： 6億3,804万円

○主な事業

- ・防災行政無線（デジタル移動系）整備工事
- ・庁舎・保健センター耐震補強等工事
- ・排水ポンプ車整備 等

介護保険
特別会計

令和2年度の歳入は、31億4,613万円、前年度に比べ1億1,155万円、3.7%の増、歳出は、29億2,249万円、前年度に比べ3,209万円、1.1%の増となりました。歳入から歳出を差し引いた額は、2億2,364万円となり、剰余金として令和3年度へ繰り越しました。主な事業では、要介護状態となっても、住み慣れた地域で自分らしい生活を営むことができるようにする地域包括ケアシステムの構築のため、介護予防事業、包括的支援事業、家族支援事業などの事業を前年度に引き続き実施しました。認知症対策では、認知症サポーター養成講座の開催や、課題把握のためのアンケート調査などを実施しました。

保険給付費は、新型コロナウイルス感染症の影響による介護サービスや介護予防サービスの利用控えにより、前年度に比べ0.3%減の25億9,889万円となりました。

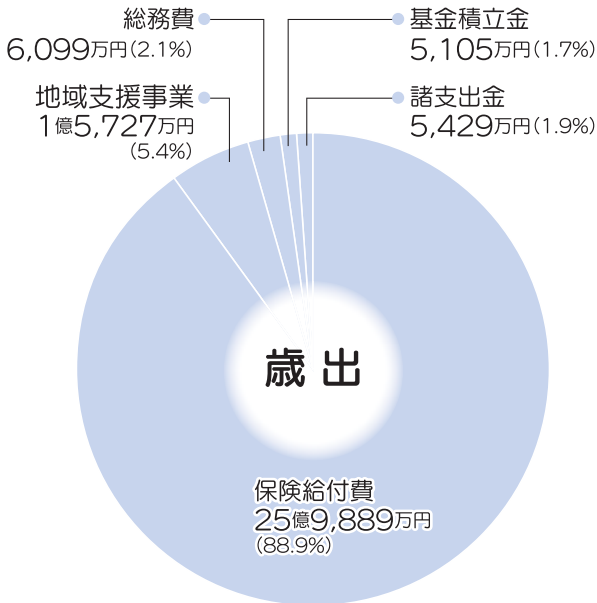
給付費は通所介護サービス給付費、短期入所生活介護給付費および施設サービス給付費になります。なお、サービス利用者には、給付費通知の送付を実施し、介護保険給付費の適正化に努めました。

新型コロナウイルス感染症により、収入などが減少した世帯に対しては、介護保険料の減免を行いました。介護保険料の徴収対策では、督促および納付催告を行い、収納率の向上に努めました。

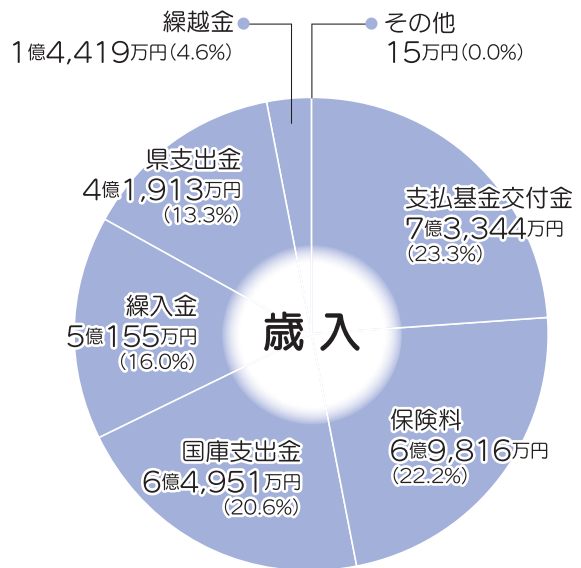
問 福祉課

TEL 55-2159

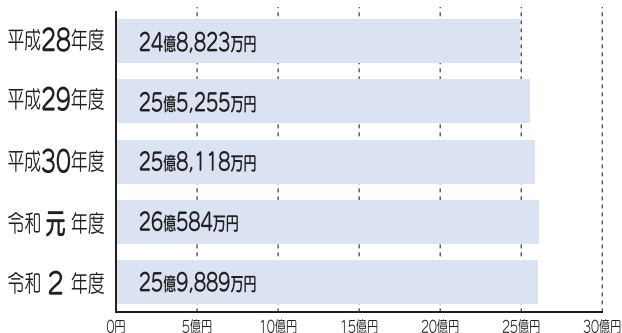
歳出 総額 29億2,249万円



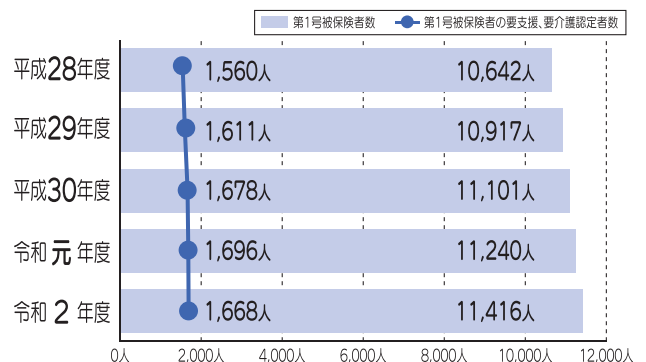
歳入 総額 31億4,613万円



保険給付費の推移



第1号被保険者数および第1号被保険者の要支援、要介護認定者数の推移



国民健康保険 事業特別会計

令和2年度の歳入は、38億3,486万円、前年度に比べ9,426万円、2・4%の減、歳出は、37億9,551万円、前年度に比べ1億2,061万円、3・1%の減となりました。

歳入から歳出を差し引いた額は、3,935万円となり、剰余金として令和3年度へ繰り越しました。

国民健康保険被保険者数は、社会保険の適用拡大や定年延長などに伴い減少し、保険給付費も新型コロナウイルス感染症の影響もあり前年度比1・9%減の28億2,714万円となりました。

保健事業では、被保険者全体に占める前期高齢者の割合の増加や、医療の高度化などによる1人当たりの年間医療費増加を抑制するため、40歳から74歳までの

被保険者を対象とした「特定健康診査・特定保健指導」を行うとともに、生活習慣病の重症化を予防するため、糖尿病重症化予防事業や健診異常値放置者受診勧奨事業などを実施しました。また、医療費の適正化を図るため、医療費通知およびジェネリック医薬品の差額通知を送付しました。

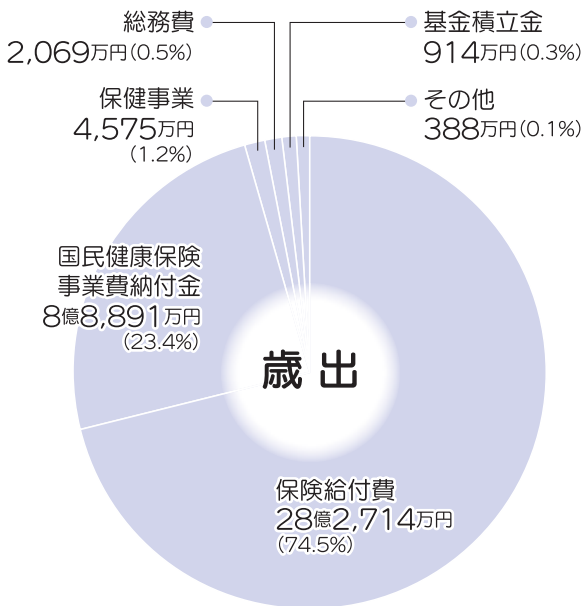
なお、東日本大震災による原発避難者、令和元年台風第19号の被災者、新型コロナウイルス感染症により収入が減少した世帯を対象に、国民健康保険税の減免や医療費窓口負担の免除を行いました。

国民健康保険税については、納税意識の啓発を行い、収納率の向上に努めるとともに、未納世帯に対する納税相談、文書による催告などの諸対策を実施しながら、徴収強化に努めました。

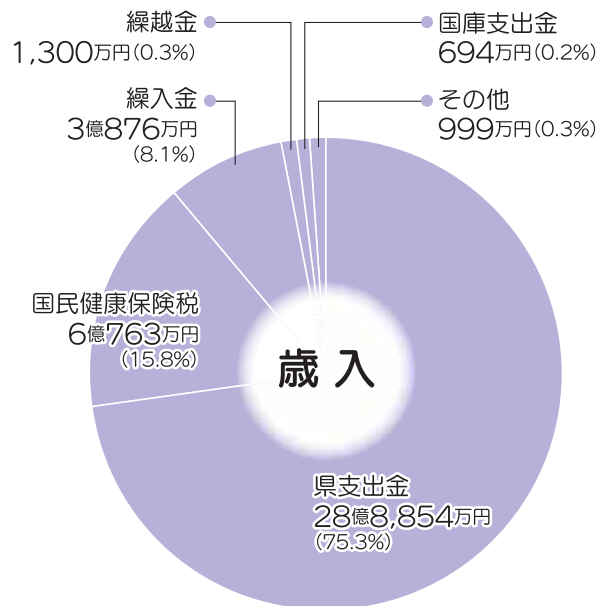
間健康推進課

TEL 55-2114

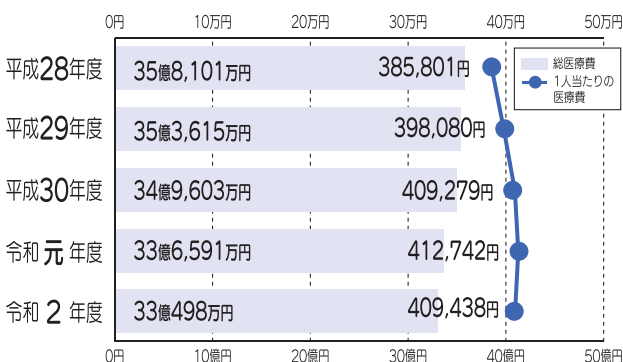
歳出 総額 37億9,551万円



歳入 総額 38億3,486万円

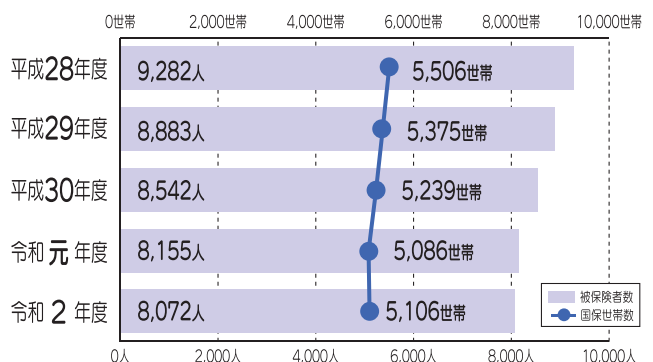


総医療費および1人当たりの医療費の推移



被保険者数および国保世帯数の推移

※各年度の平均数値



町債(借金額)・公債費償還額(返済額)・基金残高(貯金額)の状況

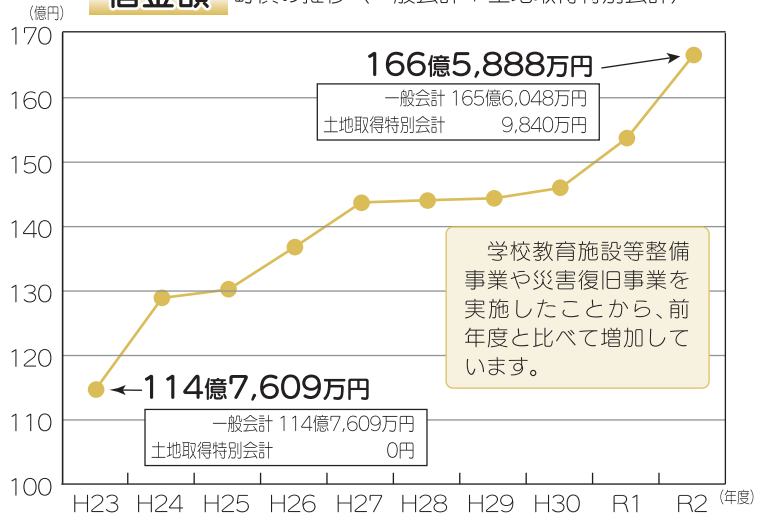
町債(町の借金)の状況

内 訳	年度末残高
合計	256億4,718万円
一般会計	165億6,048万円
臨時財政対策債	64億3,480万円
教育債	32億4,169万円
土木債	25億8,675万円
公営住宅債	23億2,150万円
災害復旧債	6億2,082万円
総務債	5億7,641万円
農林水産債	2億5,041万円
消防債	2億4,690万円
民生債	8,589万円
減税補てん債	6,008万円
減収補てん債	4,780万円
商工債	4,398万円
災害援護資金貸付金	3,763万円
衛生債	582万円
水道事業会計	23億9,957万円
下水道事業会計	65億8,873万円
土地取得特別会計	9,840万円

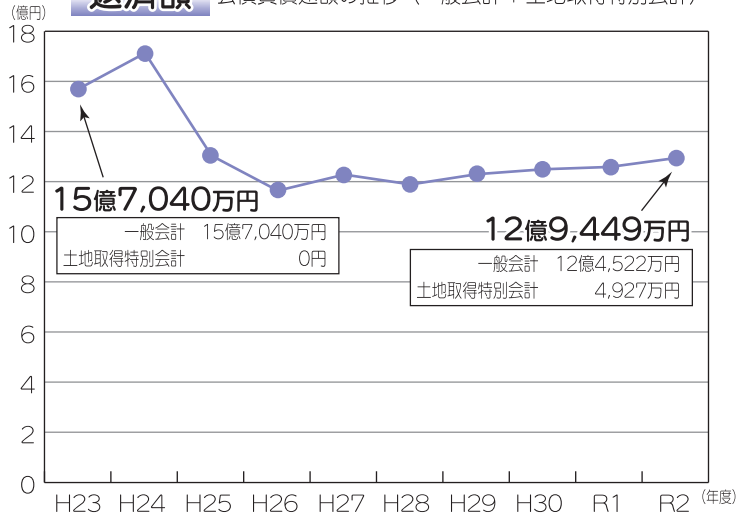
基金(町の貯金)の状況

内 訳	年度末残高
合計	41億1,365万円
財政調整基金	12億6,562万円
ふるさと柴田応援基金	9億4,355万円
スポーツ振興基金	5億5,469万円
学校給食センター建設等整備基金	2億4,322万円
図書館建設基金	2億2,286万円
町債等管理基金	2億 16万円
健康つながり基金	683万円
森林環境譲与税基金	607万円
学校教育施設整備基金	561万円
科学学習振興基金	504万円
さくら基金	309万円
特色のある教育活動支援基金	100万円
防災基金	99万円
国民健康保険事業財政調整基金	4億7,585万円
国民健康保険健康づくり基金	590万円
高額療養費貸付基金	500万円
国民健康保険出産資金貸付基金	240万円
介護給付費準備基金	1億6,577万円

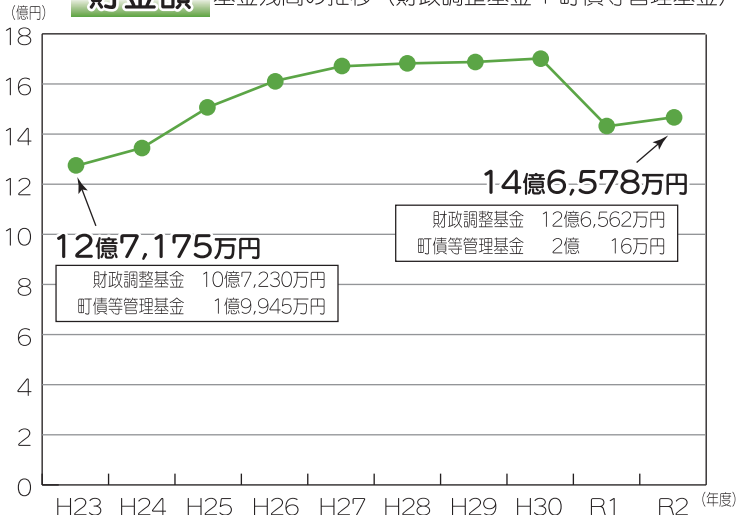
借金額 町債の推移(一般会計+土地取得特別会計)



返済額 公債費償還額の推移(一般会計+土地取得特別会計)



貯金額 基金残高の推移(財政調整基金+町債等管理基金)



健全化判断比率などの状況

町では、いずれの指標も国が定める財政の早期健全化や再生の基準を大幅に下回っており、収支バランスの取れた、健全な財政運営が行われています。

健全化判断比率

①実質赤字比率… 該当なし ● 早期健全化基準 13.72% ● 財政再生基準 20.00%

福祉、教育、まちづくりなどを行う一般会計などの赤字の程度を指標化し、財政運営の健全化の度合いを示す指標です。

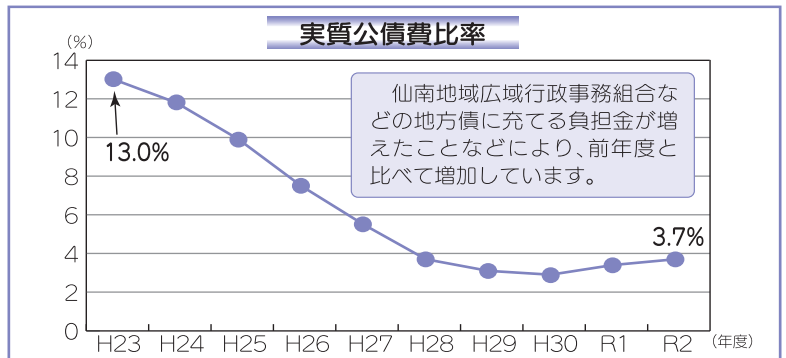
②連結実質赤字比率… 該当なし ● 早期健全化基準 18.72% ● 財政再生基準 30.00%

特別会計や企業会計を含む全ての会計を合わせて、町全体としての赤字の程度を指標化し、全会計の財政運営の悪化の深刻度を示す指標です。

③実質公債費比率… 3.7%

- 早期健全化基準 25.0%
- 財政再生基準 35.0%

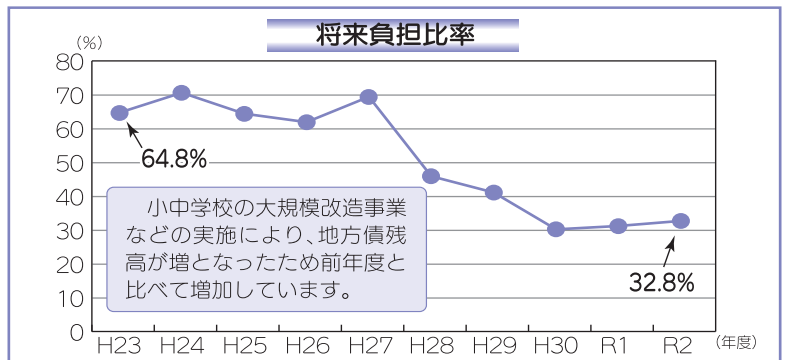
町の借入金にかかる元金および利息の支払額が標準財政規模に対して、どのくらいの比率なのかを見るもので、町の資金繰りの程度を示す指標です。



④将来負担比率… 32.8%

- 早期健全化基準 350.0%

町の借入金や将来支払わなければならない負担金などの残高を指標化し、将来、財政を圧迫する可能性の度合いを示す指標です。



資金不足比率

水道事業… 該当なし 下水道事業… 該当なし

- 経営健全化基準 20.0%

水道事業、下水道事業の資金不足を、料金収入の規模と比較して指標化し、経営状況の深刻度を示す指標です。

- ※「早期健全化基準」とは…例えるとイエローカードに当たります。①から④の指標のうち、1つでもこの基準以上になった場合は「早期健全化団体」となり、健全化計画を策定して自主的に財政の健全化に取り組むことになります。
- ※「財政再生基準」とは…例えるとレッドカードに当たります。将来負担比率を除く①から③の指標のうち、1つでも基準以上になった場合は「財政再生団体」となり、財政再生計画を策定して、国の監督する下で財政再建に取り組むことになります。
- ※「経営健全化基準」とは…例えるとイエローカードに当たります。この基準値以上になった場合は、「経営健全化団体」となり、経営健全化計画を策定して自主的に財政の健全化に取り組むことになります。



柴田町長 滝口 茂

総合体育館の建設に向け、いよいよ民間事業者からの提案募集が始めます。どんな素晴らしい提案がなされるのか楽しみです。

総合体育館は10年前、東

日本大震災で大きな被害を受けた、柴田町民体育館の代替施設として計画されました。

平成24年には、建設用地として不二トックン跡地を、議員全員の賛同を得て取得しました。

当時は、総合体育館と図書館との綱引きもあり、なかなか前に進みませんでしたがお互い批判ばかりしては、双方の施設は建てられなくなると訴え、「総合体育館建設後、遅滞なく図書館建設に向け準備を始める」ということで、折り合いがついた経緯がありました。

建設を進めるに当たっては、総合体育館のあるべき姿や規模について、住民や区長、スポーツ団体、文化団体などと、何度となく意見交換を重ねてきたところです。

平成27年には総合体育館基本構想、その後、基本計画、基本設計と順調に計画を進めてきました。しかし、一方で、人口減少や少子高齢化の進展に伴い、税収の伸び悩みや社会保障経費の増大もあって、財政悪

PPP手法の導入による総合体育館の建設

化への不安が頭によぎるようになっていました。その時、議会から紹介があったのが、官民連携による岩手県紫波町のオガールプロジェクトでした。そこで提案されたのは、「これからのまちづくりは、行政だけでなく民間の知恵を借り、民間の資金を活用して総合体育館を建てるべきだ」という意見でした。

提案当初は、私も職員も官民連携手法に不慣れで、戸惑いがあったのですが、その後、PPP手法について専門家に学び、令和元年には国土交通省主催の東北ブロックプラットフォームフォーラムサウンディングで民間企業との意見交換を行うなどして自信を深め、今回の提案募集に至った次第です。

PPP手法では従来の仕様発注に変わり性能発注となり、計画段階から民間の創意工夫によって、トータルコストの最適化や質の高い公共サービスの提供が図られることで、柴田町の身の丈に合った総合体育館ができるのではないかと期待しています。

町民の皆さまには、柴田町のシンボルとなるような大型の箱物を所有するという観点ではなく、総合体育館を利用し尽くすという利用価値の観点から建設することを、ぜひ、ご理解いただきたいと思えます。

芸術空間

Shibata Art Gallery No. 14

『ラ・カンパネラ』(人形)

沓澤 小波



世界的なピアニスト、ヘミングさんとの出会いに心を動かされ、その想いが形になりました。モチーフはヘミングさん十八番「ラ・カンパネラ」。演奏の最後は、いつも左手が宙を舞って止まり、一瞬の静寂の後、会場は割れんばかりの拍手に包まれます。



沓澤 小波 (くさわさなみ)

●1947年生まれ。童話や絵本を作るかたわら、長年、古布を使った独創的な作品を発表。神父の祭服のデザインを試み、ローマ法王ハストラを献上する。世界的なピアニスト、フジコ・ヘミングさんと親交が深く、舞台衣装の製作やコンサートの企画も行う。2009年に発表された絵本「青い玉」は、日本語のほかフランス語にも対訳され、海外では電子書籍化されるなど高い評価を得ている。



健康情報クリップ

なるほど!

みんなの健康ライフ シリーズ83

第83回のテーマは、 「糖尿病予防と食事」です。

糖尿病は血糖値を調整するインスリン（すい臓で作られるホルモン）が十分に働かない病気で、糖尿病により血糖値が高い状態が長期間続くと、心臓病や失明、腎不全などの合併症を引き起こします。柴田町では国民健康保険加入者の4人に1人（約2,000人）が糖尿病と診断されています。

血糖値は食事の影響を大きく受けることから、バランスのとれた食事や食べ方を意識することが大切です。食事のポイントを押さえて、糖尿病を予防しましょう。

糖尿病予防の食事ポイント

●主食・主菜・副菜を組み合わせた食事

炭水化物（糖質）、たんぱく質、脂質、ビタミン、ミネラルの五大栄養素に加え、食物繊維を3回の食事ごとに不足なく食べることが大切です。

主菜

肉、魚、卵、大豆製品など

主にたんぱく質を多く含み、筋肉や血を作ります。1食では手のひらサイズを目安に食べましょう。



副菜

野菜、海藻、きのこ類、こんにゃくなど

ビタミンやミネラル、食物繊維が多く含まれ、体の調子を整えてくれます。

特に、野菜、海藻、きのこ類には血糖値の上昇を緩やかしてくれる効果があるので、積極的に取りましょう。

主食

ごはん・パン・麺類(そば、うどん、パスタ)など

主に炭水化物を多く含み、体のエネルギー源になるものです。ラーメンとチャーハン、うどんとおにぎりなど、炭水化物同士を一緒に食べると血糖値が急に上がるので避けましょう。

●適量を食べる

適正なカロリーを取るよう心掛けましょう。

年齢	男性	女性
18~29歳	2,650kcal	2,000kcal
30~49歳	2,700kcal	2,050kcal
50~64歳	2,600kcal	1,950kcal

●おなかが空いたら上手に間食

目安は100kcal

間食には血糖値が上昇しづらく、不足しがちな栄養素を補える果物や乳製品がおすすめです。

栄養士からの アドバイス

糖尿病予防の食事は健康食とも呼ばれ、多くの人におすすめすることができる食事です。好きなものをいつまでもおいしく食べる事ができるように、ポイントを押さえた食事を心掛けましょう。

町健康推進課 TEL 55-2160 FAX 55-4172

1 貧困をなくそう



私たちとSDGs 連載①

町まちづくり政策課 TEL54-2111

ゴール1. 貧困をなくそう

世界では10人に1人が貧困の状態にあると言われています。特に発展途上国に多く、十分な水や食料が得られず、必要な教育や医療を受けることもできません。貧困は発展途上国だけの問題ではなく、日本でも相対的貧困（国内基準で貧しい状態）に苦しむ人が増えています。私たちがこの問題に対してできることは、支援団体への募金やボランティア活動への参加などが挙げられます。町でも、生活困窮者への自立支援やひとり親家庭への支援など、SDGs ゴール1の目標達成に向けた取り組みを行っています。

まちかど NEWS



素早い小魚も上手に捕まえることができました。



捕まえた生き物の説明を熱心に聞いていました。

田んぼの生き物を調べました NEWS

8月20日(金)、成田地区のほ場整備のための環境調査に合わせ、地域の子どもたちに生き物の宝庫である田んぼの豊かさを知ってもらおうと、生き物調査が行われました。

子どもたちは、網を使って水田の周りに生息している小魚や貝類、また水辺を飛び回るトンボなどを捕まえ、多くの生き物がいることを学びました。

山家新史くんは、「いろいろな生き物を捕ることができて楽しかったです」と話してくれました。

中学生手作りの里山サイン NEWS

9月7日(火)、槻木中学校美術部の皆さんが製作した里山サインがお披露目されました。里山サインとは地区名や農産物直売所の場所などが記載されている木製の標識のことです。美術部の皆さんは、夏休みの期間を使い、手彫りで4カ所に設置するサインを製作してくれました。

部長の吉田理志さんは、「長く多くの人の役に立つて欲しいという想いを込めて、部員と協力して作りました。町に残るものを製作できて光栄です」と話してくれました。



完成した里山サインは葉坂、入間田地区に10月設置予定です。

広 告

広 告

地域おこし協力隊によるハーブ活用体験会



ハーブは全て平塚隊員が育てたものを使用しました。

9月4日(土)、地域おこし協力隊の平塚隊員によるハーブの活用体験会が行われました。体験会ではハーブの効能を学び、ハーブティー作りなども行いました。

また、そば屋の開業を目指す平塚隊員ならではの、ハーブを効かせたそばつゆの紹介もありました。

参加された方は、「ハーブの香りに癒されました。ハーブを生活に取り入れるワークショップなどがあったら参加してみたいです」と満足されている様子でした。

東洞明田遺跡現地見学会



1000年以上も前の生活の様子がうかがえました。

9月11日(土)、発掘調査が行われている中名生地区にある東洞明田遺跡の見学会が開催されました。

この遺跡は平成30年に発見され、奈良時代から平安時代のものであると推測されています。発掘調査では、竪穴建物跡や火を使った痕跡、土器などが出土しました。

しばたの郷土館畠山文化財専門員は、「ほ場整備に伴い記録を取った後に埋め戻すため、一人でも多くの方に見ていただきたいと思います」と話していました。

秋の代名詞ポットマム展示即売会



花卉や花色の種類が豊富な柴田町産のポットマム。

9月18日(土)から20日(月)祝まで、観光物産交流館さくらの里で、柴田鉢花研究会が育てたポットマムの展示即売会が開催されました。

期間中は町内外から多くの方が訪れ、一鉢一鉢手に取りながら、お気に入りのポットマムを買い求めていました。

来場された方は、「花の種類や色がとても多くて迷いましたが、好みのポットマムを見つめることができ良かったです」と話し、購入されていきました。

広 告

広 告



新行政区長を紹介します



第19区行政区

かとう よしあき
加藤 嘉昭 区長

9月1日付けで、第19区行政区長に加藤嘉昭氏が任命され辞令が交付されました。

(任期 令和4年3月31日まで)

こうほう 文芸

短歌

夏の日に鳴子の帰路の二十八号線
芭蕉が越えた山刀伐峠あり
うとうとと朝方の夢元気かとの声
盆を待ち逢いに
朝夕の庭に聞こゆる虫の音が
夏の疲れを癒やされるがに
早朝の散歩の女性が立止る
空蟬持つ手我に見せ行く
いたずらにながめせしまに移ろいて
青春はるか敬老会来たる

船岡 可沼 妙子
西船迫 下浦 智子
梶木 白石 光子
船岡 伊藤タイ子
四日市場 鳥井崎

川柳

盆棚を飾りて思う我が末を
涼しげに稲穂スレスレとんぼ飛ぶ
エアコンに耐えて鼻水葛根湯
孫達の評価が低いぞんだ餅
水切つて下から食むか黒葡萄
一時間CD聞きながら夢の中
家の中参画いらぬ女人であれ

北船岡 日下 功
西船迫 H・G
梶木 村上 紫寿
四日市場 鳥井崎
梶木 加藤 マサ
船岡 阿部美代子
梶木 加藤 節子

俳句

竹の皮脱いで飯盛る皿となる
まなざしやひ孫にむけて暮の秋
縁側の疲れし夫の菊枕
遠き友久きびき便り秋めくや
新涼に山野色づく秋来る
襖絵の余白も清し夏座敷
子と鶴を折りつつ語るヒロシマ忌
ほうたるの思ひ揺らめく水の面
熟考の一手に蠅が水をさす

船岡 可沼 妙子
西船迫 佐藤 厚子
西船迫 飛鳥
船岡 安藤 節子
梶木 平間 三郎
梶木 中野西範子
石垣テル子
制野 千秋
遊佐 徹

痛む胃に何を食えとぞ桜桃忌
御菜増え微酔機嫌夏の宵
東の間の無欲となりて心太
走り梅雨手に触れるもの湿りおり
百箇日明日に控へて梅雨の蝶
石楠花の崩れんとして尊しや
秋の虹あれよあれよと急ぎけり
暑過ぎて何も書かず一ヶ月
毛筆の美しさ知るこの一年
夏なのにキンモクセイが定番待つ
老いる親見て重ねる将来の自分の姿
やつて来るコロナと大雨避けられぬ

山家美智子
三塚 直樹
及川美沙子
若月ノリ子
大久保和子
浪山 克彦
安ヶ平奈津枝
船岡 沢田 順子
梶木 永井 貞子
船岡 小林 夢子
船岡 青木 純子
西船迫 安ヶ平良三

オリバラで不自由の身乗り越えて
はじける笑に元気を貰う
オリバラをテレビで見るルールをば
知らなくたつて楽しめる
スイミング送迎してる車中では
孫の喋りは夜の蟋蟀
秋日和ふとんたたき音かして
なぜか昭和の音きく思い

船岡 大庭 とみ
船岡 安ヶ平良三
本船迫 森田 真六
船岡 沢田 順子

俳句・川柳・短歌に興味があり、こうほう文芸に載せたい方は、はがきなどで10月14日(木)までご応募ください。 圃 まちづくり政策課 ☎54-2111

広 告

広 告



我が校の ICT 教育

本校では、「タブレット端末などを上手に活用するため個々の技能を高めること」と、「ICTの活用を通して論理的思考力や自ら学ぶ力を育成する」という目的に沿ってICT教育に取り組んでいます。

1 一斉での活用

電子黒板は、写真や図などを拡大縮小して表示することや、児童の考えを直接書き込むことができるため、視覚的に捉える学習に効果的です。

また、感染症防止対策の一環として学校行事などをリモートで行っています。夏休み中には各学年2回ずつリモート登校日を設け、元気な子どもたちの様子をパソコンで確認しました。



電子黒板で詩の技法を学んでいます

2 個別での活用

個別で活用する利点は、自らに合った進度で学習を進められる点です。高学年の児童はいつでもタブレットを使えるように、机の横に置いている手提げ袋に入れてあります。タブレットを使い、課題に沿った資料をインターネットで検索したり、タイピングやプログラミングのゲームを楽しんだりしています。

また、「しば体操」を高学年が下学年の児童に教える際にも活用しました。



動画で「しば体操」の動きを覚えていきます

3 集団（協同）での活用

集団（協同）での活用は、主に学び合いの場面で見られます。Google Meet（グーグルミート）を使ってオンライン会議を行ったり、Jamboard（ジャムボード）を使ってみんなの考えを付箋のように貼り付けてグループ化したりしながら話し合うことができます。話し合いを通して互いに高め合い、児童の思考力や判断力、表現力を育てていくことがねらいです。



どこにいても、みんなで授業を受けられます

夏休みにタブレットを持ち帰った児童の感想

- みんなと一緒にオンライン会議をやって楽しかったです。星の勉強をしました。（4年生）
- チャットやビデオ通話をやるのが楽しいし、宿題も普通の宿題より楽しいです。（5年生）
- 夏休みはみんなと会えなくてさみしいけれど、グーグルミートで会えたからよかったです。（6年生）

これからの世の中を生きる子どもたちは、たくさんの情報の中から必要なものだけを選び出していかなければなりません。そのためにICTスキルを身につけ、論理的思考力や自ら学ぶ力を育てていければと考えています。職員も共に学ぶ姿勢をもってICT教育を進めてまいります。

〔柴田小学校長 谷内 幸絵〕

広 告

広 告

ミクロンの世界で、
ものづくりを極めたい

和光技研工業有限公司

八島 和也さん (30歳)

今回は、NC自動旋盤による高品質な金属加工を手掛ける和光技研工業(有)の八島和也さんをご紹介します。



皆さんは旋盤という金属を加工する工作機械をご存じですか。金属材料を回転させて、そこに刃物を押しあて削ることにより、さまざまな加工を行うものです。和光技研工業(有)は、コンピュータで自動加工することができるNC自動旋盤を使い、高品質な製品を加工しています。

金属加工の経験が10年以上あり、新たな技術を習得したいと和光技研工業(有)に転職した八島さんは、「NC自動旋盤での作業は大きく分けて、加工プログラムの作成、旋盤のメンテナンス、機械操作の工程があります。NC自動旋盤は多くの未経験だったため、まだ自分でプログラムを組むことができません。今は、先輩方が作ったプログラムを使って、製品の加工を行っています」と話します。

仕事で苦労されていることを伺うと、「機械を稼働してしまえば、自動で製品が完成すると思われるかもしれませんが

んが、加工する過程で刃が摩耗してくれば、削る幅や角度がずれてしまします。そういう変化に対して、必要な設定値を修正しながら操作をしています。許される誤差は50ミクロン以内です」と話します。

仕事をしていて嬉しかったことを伺うと、「プログラムを見たときに、どのように機械が動くのか理解できるようになってきたことです。また、一回の補正で機械が思った通りの動きをしてくれた時は嬉しかったですね」と話してくれました。

今後の目標について、「プログラムを作成できるように勉強していきたいと思っています。技術面では、旋盤を動かすための準備に、先輩方の倍も時間がかかっているのを改善し加工の効率を上げていきたいです」と力強く話してくれました。これからも頑張ってください。



NC自動旋盤を操作する八島さん。



和光技研工業有限公司
柴田町大字船岡字山田1-20
TEL 55-1455

昭和52年創立。NC自動旋盤で精密挽物部品加工を手掛ける。また、県の働き方改革実践企業に認定され、積極的に働き方改革に取り組んでいる。従業員15人

人口と世帯数
(令和3年9月1日現在)



37,395人
(前月比16人増)



18,647人
(前月比7人増)



18,748人
(前月比9人増)



16,134世帯
(前月比25世帯増)

※平成24年7月9日の住民基本台帳法の改正に伴い、外国人を含む人口と世帯数となります。