



南部町

議会だより

No.41

平成25年
4月23日発行

<http://www.town.nanbu.yamanashi.jp/>



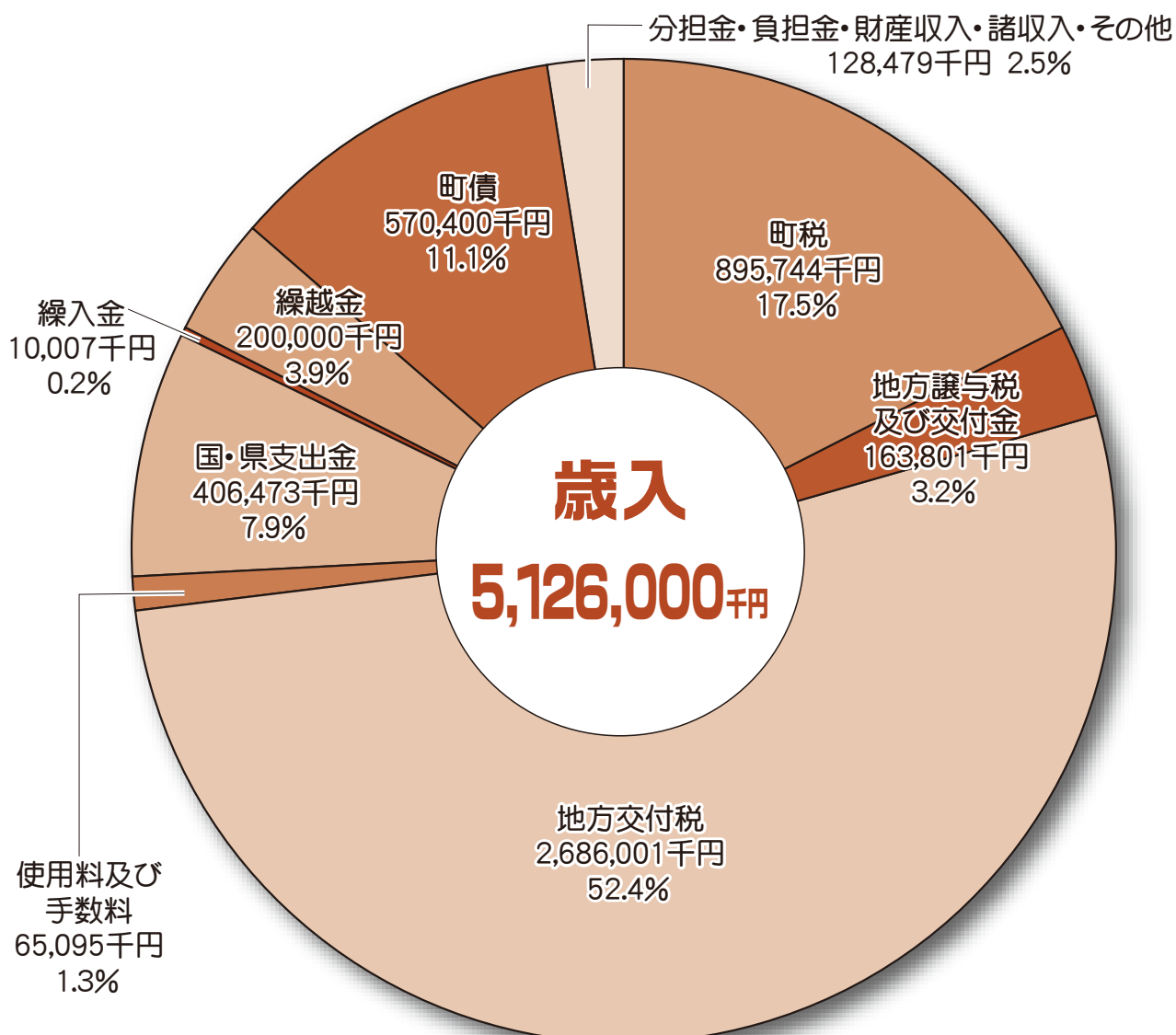
春を呼ぶ湯立てまつり（万沢 浅間神社）

平成25年
3月定例会
第1回臨時会

- ◆ 平成25年度一般会計・特別会計当初予算 (P2~5)
- ◆ 平成24年度一般会計・特別会計補正予算 (P6~7)
- ◆ 総括質疑 (P7~8)
- ◆ 総務建設常任委員会レポート (P9~10)
- ◆ 文教厚生常任委員会レポート (P11~12)
- ◆ 2議員が町政を問う (P13~14)

億2,600万円

2.8% 減



- 地域活性化推進事業（万沢集合住宅関係） 1億7,682万円
- 交流促進施設整備事業（南部水源施設改良工事等） 1億0,181万円
- 児童措置費扶助費（児童手当） 9,315万円

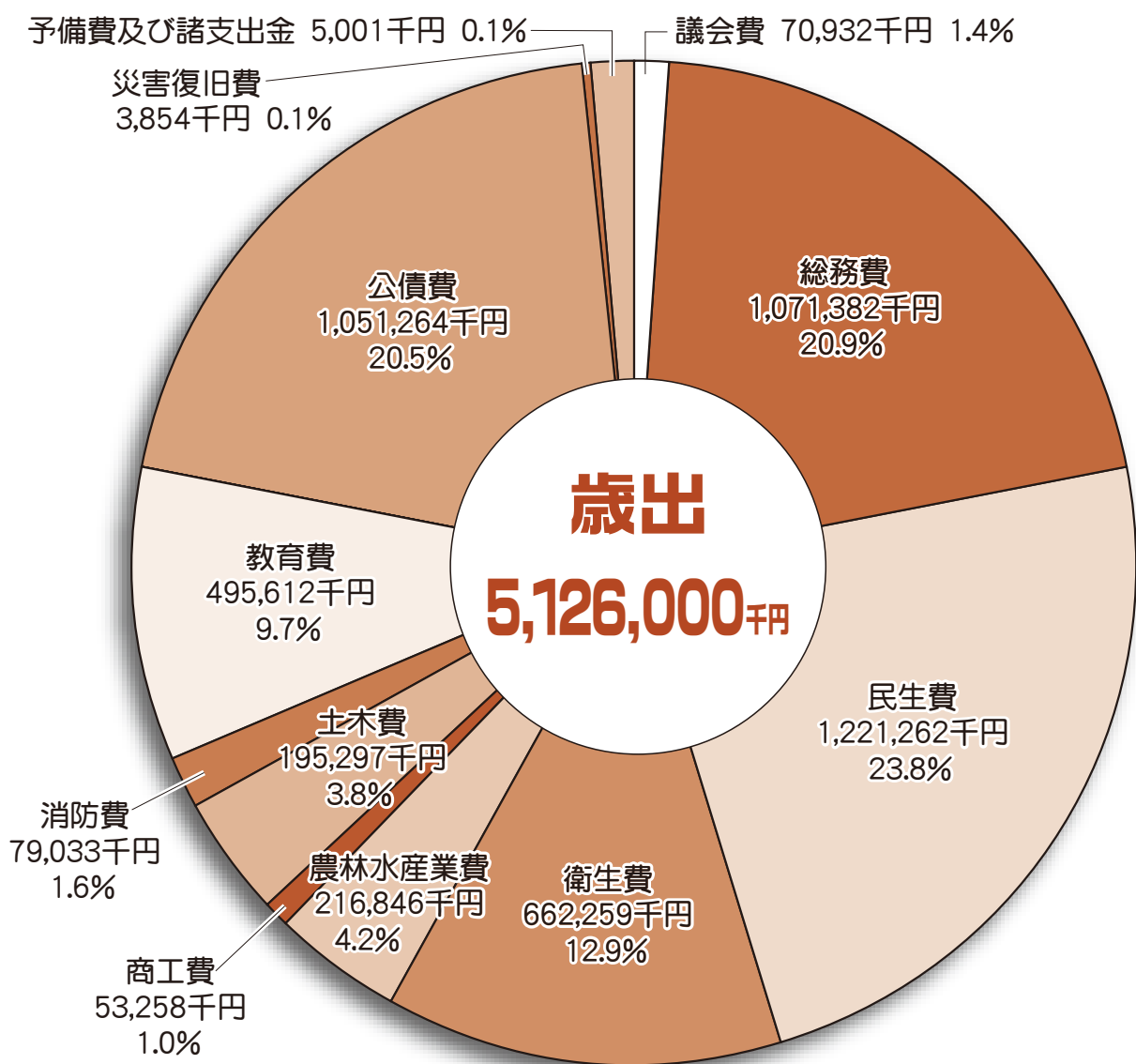
一般会計

主な使いみちは、総務費・一般管理費、交流促進施設整備費、地域活性化推進事業費、民生費・社会福祉総務費、老人福祉費、老人医療費、児童福祉費、衛生費・環境衛生費、塵芥処理費、農林水産業費・農業振興費、地籍調査費、林業振興費、商工費・商工振興費、土木費・道路橋りょう費、消防費・教育費・学校管理費、教育振興費、公債費・元金、利子等です。
(賛成・全員)

平成25年3月定例会は、6日に開会し、条例の制定4件、改正4件、過疎地域自立促進計画の変更1件、人事（教育委員の任命）2件、24年度補正予算10件、25年度一般会計予算、特別会計予算9件の提出議案のすべてを可決し、22日閉会した。

当初予算51

前年度比



- 安心なまちづくり推進費（木造住宅耐震改修事業費補助金等） 1,123万円
- 老人福祉費報償費（敬老祝金・介護慰労金等） 2,234万円
- 予防費（健康診査・ワクチン接種等） 5,782万円
- 净化槽設置整備事業費（浄化槽整備補助金 51基分） 3,678万円
- 中山間地域総合整備事業費（農業用用排水路等県負担金） 3,325万円
- 道路新設改良費（2路線） 5,020万円
- 消防施設費（耐震性貯水槽設置 3基分） 3,550万円
- 災害対策費（防災備蓄倉庫 1棟分） 1,015万円
- 過年発生公共施設災害復旧費 350万円
- 地方債元金・利子償還金 10億5,127万円

25
年度

町民1人あたりのくらひに どう使われるか

当初予算

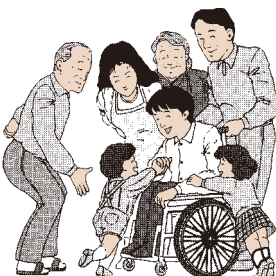
(3月1日 外国人登録者を含む現在人口 8,903人)



農林水産業費
24,357円



総務費
120,339円



社会福祉費
68,498円



老人福祉費
65歳以上
3,085人
108,513円



消防費
8,877円



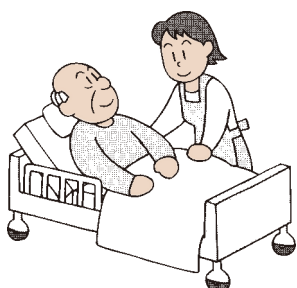
学校教育費
児童・生徒
569人
435,039円



児童福祉費
15歳以下
802人
344,934円



保健・環境衛生費
74,386円



老人医療費
75歳以上
1,880人
137,763円



町民医療費
125,681円



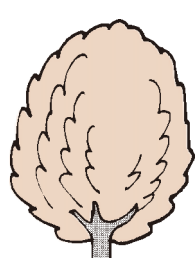
商工・観光費
5,982円



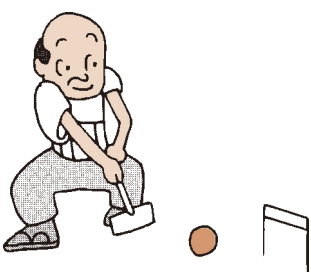
土木・災害復旧費
22,369円



水道費
38,475円



公債費
118,080円



社会教育費
20歳以上
7,685人
10,325円



公園・文化施設費
11,950円

(注)公債費とは、借入金を返すための費用です。

9会計の総額は28億2,906万円

町民の健康と福祉の充実を図る

簡易水道

予算総額は、3億4,254万2千円です。

主な使いみちは、西部、東部、中央、井出簡易水道改良費計4,538万5千円。營繕費6,711万6千円、公債費1億9,872万2千円等です。

(賛成・全員)

指定居宅サービス

予算総額は、6,544万5千円です。

主な使いみちは、デイサービス等居宅サービス事業費4,339万4千円、居宅介護支援事業費8,97万7千円等です。

(賛成・全員)

事業勘定

予算総額は、8億6,828万4千円です。

主な使いみちは、一般被保険者療養給付費4億1,778万4千円です。

(賛成・全員)

介護保険

予算総額は、10億4,146万8千円です。

主な使いみちは、居宅介護サービス給付費3億4,800万円、地域密着型サービス給付費8,400万円、施設1万3千円です。

主な収入は、診療収入1億4,697万3千円、一般会計繰入金2,256万9千円等です。

(賛成・全員)

です。

主な使いみちは、管理費の除伐、草刈り賃金等です。

(賛成・全員)

富沢財産区

予算総額は、78万円です。

主な使いみちは、造林費の現地調査賃金、山道整備委託料等です。

(賛成・全員)

6万8千円、退職被保険者等療養給付費5,884万9千円。一般、退職被保険者高額後期高齢者支援金1億1,728万1千円です。

主な使いみちは、居宅介護サービス給付費3億4,800万円、地域密着型サービス給付費8,400万円、施設1万3千円です。

主な収入は、診療収入1億4,697万3千円、一般会計繰入金2,256万9千円等です。

(賛成・全員)

睦合財産区

予算総額は、32万4千円

主な使いみちは、管理費の除伐、草刈り賃金等です。

(賛成・全員)

大城平外二山恩賜林保護財産区

予算総額は、41万7千円です。主な使いみちは、管理費の除伐、草刈り賃金等です。

(賛成・全員)

大日向外三山恩賜林保護財産区

予算総額は、15万5千円です。主な使いみちは、管理費の除伐、草刈り賃金、消耗品等です。

(賛成・全員)

予算総額は、3億4,254万2千円です。

主な使いみちは、西部、東

部、中央、井出簡易水道改良費計4,538万5千円。營繕費6,711万6千円、公債費1億9,872万2千円等です。

(賛成・全員)

直営南部診療施設勘定

予算総額は、1億7,041万3千円です。

主な収入は、診療収入1億4,697万3千円、一般会計繰入金2,256万9千円等です。

(賛成・全員)

後期高齢者医療

予算総額は、2億5,899万4千円です。

主な使いみちは、療養給付費1億1,424万2千円、後期高齢者医療広域連合納付金2,207万3千円等です。

(賛成・全員)

予算総額は、32万4千円

主な使いみちは、居宅介護サービス給付費3億4,800万円、地域密着型サービス給付費8,400万円、施設1万3千円です。

(賛成・全員)

2億4,422万円追加

主な歳入 地方交付税 1億6,850万円
主な歳出 基金積立金(7基金) 3億2,775万円



農業用排水路工事箇所（柳島地内）

一般会計

補正額は、2億4,422万5千円を追加し、総額は62億1,648万2千円です。

主な財源は、地方交付税1億6,850万5千円、繰越金1億9,435万7千円等です。主な使いみちは、農業振興費1,505万3千円、基金積立金3億2,775万4千円、及び各科目執行状況による増減と経常経費の削減等です。

（賛成・全員）

平成24年度 特別会計 追加額(5会計) 減額(3会計)

補正予算

8,272万円
4,072万円

簡易水道

万5千円です。追加の主なものは、保険給付費等です。
直営南部診療施設勘定

補正額は、2,782万1千円を減額し、総額は、3億7,471万6千円です。

県道2路線が本年度未執行に伴う等のため。

（賛成・全員）

サ指 定居 住

補正額は、176万5千円を減額し、総額は、6,258万2千円です。

減額の主なものは、居宅サービス事業費

（賛成・全員）

国民健康保険

補正額は、4,109万円を追加し、総額は、10億2,122万円を追加し、総額は、2億4,109万円です。

（賛成・全員）

後期高齢者医療

補正額は、1,114万3千円を減額し、総額は、2億5,247万2千円です。減額の主なものは、医療保険料等です。

補正額は、2,900万円を追加し、総額は、10億7,790万8千円です。追加の主なものは、保険給付費等です。

（賛成・全員）

介護保険

補正額は、512万8千円を追加し、総額は、8,888万9千円です。追加の主なものは医療材料費等です。

（賛成・全員）

や道路のストック総点検を目的とした交付金です。

問 安心な町づくり推進費の木造住宅耐震化補助金の減額理由と、事業への取り組みは。

交通防災課長 耐震設計及び木造住宅耐震化補助は3件の見込みに対し実績1件、耐震シェルター設置は希望者がなかつたため減額補正です。

耐震化普及策については、広報誌への掲載、ローラー作戦を実施し、事業展開を図っております。

今後、自己負担軽減のための、補助金増額を要望しています。

問 県道改良工事費補助金の減額理由は。

水道環境課長 下井出地内と道の駆横の県道改良工事が、24年度に執行されなかつたためです。25年度に予算化されて執行の予定です。

問 地方交付税は年々減少して行くと考えるが、今

後の町の予算編成の考え方。また、人口減のかで、職員数減の考えは。

財政課長

予算の約半分が、地方交付税であることから、交付税の額により町の予算規模が変わってくる。

交付税は、5年後に一本算定になることから、約5億円の交付税が毎年段階的に減少するので、事務事業の見直し、あるいは公債費の減少に努め、後年度に負担をかけないようにしていく。

総務課長 職員数は、定員適正化計画により管理している。現在は計画より4人少ない、140人です。

問 臨時職員は67人です。

建設課長 橋梁長寿命化点検は、24年度に計画した40橋について実施し、今年度15m以上の3橋について、補修設計を実施する。

道路改良は、1路線の測量設計を実施する。修設計を実施する。

総務課長 東日本大震災による特例措置により、国が減額している中で、地方公務員給与も強い減額の要請が来ている。

給与減額には、条例の改訂が必要なため、6月議会に提案したい。減額の対象範囲及び、額は現在検討をしている。

問 時限立法により、国家公務員が給与削減を受けているが町の対応は。



補修設計予定の福士川橋

成21年に県消防広域化推進協議会が設立された。専門部会等を含め、94回の検討会が開かれたが、消防職員の充足率や、処遇等の統一化は困難との結論に達し、協議会は24年度末をもって解散をした。

問 国道469号線建設と、新々富士川橋建設の、その後の進捗状況は。

建設課長 469号線は未整備の、大月線から万沢までの路線の早期決定を、県に要請している。

問 新々富士川橋は昨年度用地測量が完了し、本年度より用地交渉や設計に入りました。この情報を得ています。

建設課長 469号線は未整備の、大月線から万沢までの路線の早期決定を、県に要請している。

問 新々富士川橋は昨年度用地測量が完了し、本年度より用地交渉や設計に入りました。この情報を得ています。

建設課長 469号線は未整備の、大月線から万沢までの路線の早期決定を、県に要請している。

問 島南広域計算センター負担金が増えていく理由は。

水道環境課長 島南広域計算センターの計算システムが、パッケージシステムに移行し、上下水道調整システムも、移行となりますので、そのためのシステム加入負担金です。

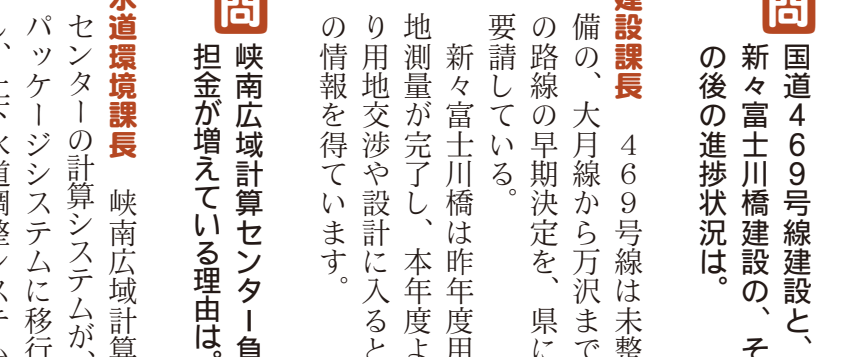
建設課長 橋梁長寿命化点検は、24年度に計画した40橋について実施し、今年度15m以上の3橋について、補修設計を実施する。

道路改良は、1路線の測量設計を実施する。修設計を実施する。

総務課長 東日本大震災による特例措置により、国が減額している中で、地方公務員給与も強い減額の要請が来ている。

給与減額には、条例の改訂が必要なため、6月議会に提案したい。減額の対象範囲及び、額は現在検討をしている。

問 時限立法により、国家公務員が給与削減を受けているが町の対応は。



委員会レポート

各委員会に付託された議案を、
3月11日・12日に慎重審議した。

総務建設常任委員会

答

衛星携帯電話、衛星携帯

問

安心なまちづくり推進費について説明を。

答

地域の防災力を高める支援事業補助金280万円について説明を。

自主防災会の防災備蓄備品等の整備については、毎年各区へ10万円を限度に補

答

国家公務員は、給与の減額支給措置がされているが地方公務員について、削減の方法等どのように考えているか説明を。

問

今回の町営バス運行及び時刻改正について説明を。

答

毎年、JR身延線ダイヤ改正に合わせ、時刻改正を行っています。JR身延線の発車時刻を考慮するとともに、今回は、万沢大城地区・沢上を新たに運行経路として追加しました。

災害対策費の備品購入費352万円について説明を。

問

災害時用アルミ製軽量組み立て式リヤカー15万8千円を4台と、宝くじ協会各種施設助成事業補助金（上限200万円）を財源に、ステンレス製防災備蓄倉庫1棟を医療センター駐車場内に整備するもので、この防災備蓄倉庫の整備は町を大きく4地区に区分、既存の倉庫を含め、各地区に1箇所整備する防災基盤整備事業です。



旧万沢中学校解体工事

助金を交付しています。年度まで25地区への補助金交付をしておりますが、新年度から、町営サンテラス内船、県営住宅南光平、県地区へ交付する予定で、新年度は30万円の増額となっています。

地域活性化推進事業（万沢中学校跡地活用）等、今後の計画について説明を。

万中跡地に建設工事を進めるよう、計画をしています。

今後の予定計画は、4月から、入札、契約、建設PR、募集等の作業を進め平成26年2月中に完成を予定、同様4月から供用開始が出来るよう、計画をしています。

問 町の予算編成に係る基本的指針は、國の地方財政計画に基づき、編成されていると思うが、交付税、譲与税を含め説明を。

答 町の予算の半分以上が地方交付税であり、これに依存せざるを得ない状況です。国が示す地方財政計画によると、25年度の地方交付税は昨年度に比べて、2.2%の減額となっています。南部町の地方交付税は、26億8,600万円を予算計上。普通交付税の財源留保分は、1億1,900万円となります。

なお、普通交付税については、合併後10年を過ぎると一本算定になることから、5年間で段階的に減額され、県下で南部町がトップをきて25年度から、減額となり、5年間で徐々に減額され、本年度の減額見込は4,800万円で、確定額は7月頃になります。

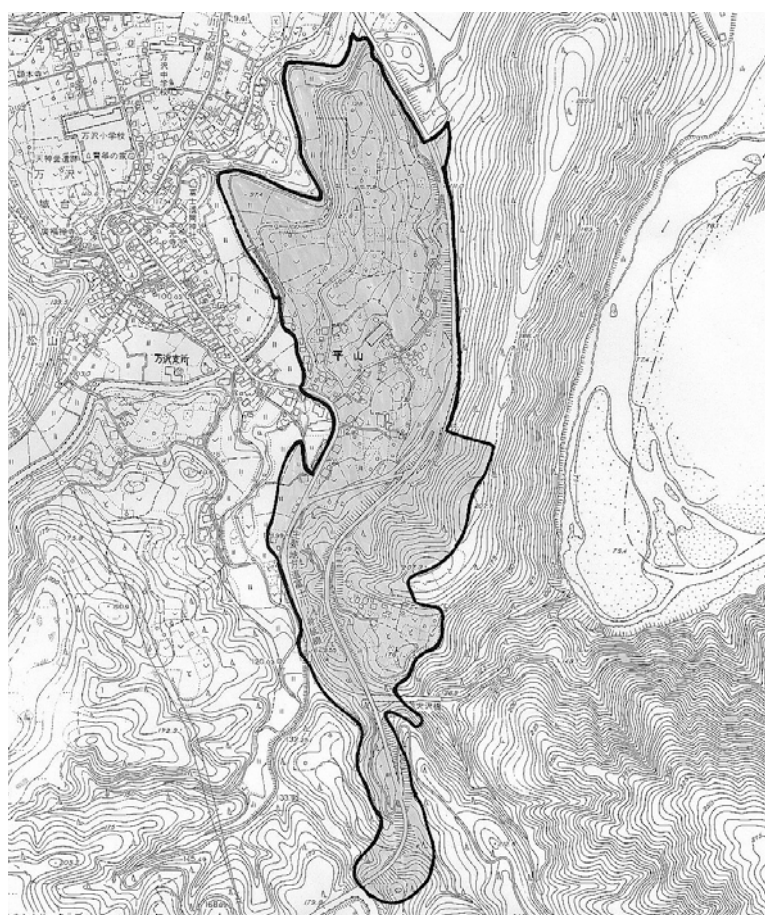
譲与税については、前年度実績をもとに試算しています。

問 中山間地域総合整備事業費負担金3,325万円について説明を。

答 一般事業分として、中野・本郷地内の農業用用排水路工事、本郷地内農道改良工事、農業用用排水路調査業務を委託として、本郷、成島、柳島、下井出・十島、地内を予定。

問 社会資本整備事業費補助金1,170万円について説明を。

答 橋りょう長寿



平成25年地籍調査予定範囲

問 町の予算編成に係る基本的指針は、國の地方財政計画に基づき、編成されていると思うが、交付税、譲与税を含め説明を。

答 業績の低迷と、本年度から、法人実効税率が引き下げられたため、法人町民税も減となります。

問 滞納に対する処分件数は。

答 差し押さえ実績は、33件で、給与3件、預金15件、生命保険6件、不動産3件、国税還付金4件、交付要求2件です。

問 農家の茶畠管理を農協の茶栽培受託事業運営費補助金120万円について説明を。

答 農家の茶畠管理を農協の茶栽培受託組織でしており、その運営経費の補助上限額120万円を計上。なお、お茶は南部の特産であり、高齢化も考慮し、生産向上のため、生産者へ協力していきます。

問 平成25年度は10箇所を実施します。

問 平成25年度の地籍調査事業について説明を。

答 議員定数の減により、改選時の費用及び共済年金制度共済費の減額が主な要因です。

問 議会費全体で356万円の減額の説明を。

答 万沢第4地区の中尾から平山にかけて、13字を対象に計画、調査、面積33ha1,254筆とし、早期完了に努めています。

問 町の予算編成に係る基本的指針は、國の地方財政計画に基づき、編成されていると思うが、交付税、譲与税を含め説明を。

問 命化修繕策定計画と補修設立事業費、及び道路改良で町道一般線の測量設計と用地補償の補助金です。

問 急傾斜地崩壊対策事業の実施について説明を。

問 平成25年度は10箇所を実施します。

問 平成25年度の地籍調査事業について説明を。

答 議員定数の減により、改選時の費用及び共済年金制度共済費の減額が主な要因です。

問 議会費全体で356万円の減額の説明を。

答 万沢第4地区の中尾から平山にかけて、13字を対象に計画、調査、面積33ha1,254筆とし、早期完了に努めています。

問 町の予算編成に係る基本的指針は、國の地方財政計画に基づき、編成されていると思うが、交付税、譲与税を含め説明を。

文教厚生常任委員会

問

診療検査委託料 120万円の減額の理由と、医薬材料費 949万7千円と後発医薬品の使用は。

答

委託料の減額は、血液検査等の減少です。後発医薬品（ジェネリック医薬品）については、現在37品目で徐々に増やしているが、薬品代は徐々に伸びている。

問

へき地医療確保対策事業費県補助金 318万8千円の増額理由は。

答 万沢・南部診療所の赤字補填です。県は3分の1の補助です。

問

新型インフルエンザ等対策本部の構成、体制については。

答

平成21年に新型インフルエンザの発生があり、成田空港での防疫がされ、その折、感染病対策の行動計画の作成を行つており、今回

も、同じように行動計画を作成する事が定められています。発生により県から指示が入り、それを受けて町長を本部長とし、関係課や医療機関による組織編成をして対応する。

問

がん検診推進事業費補助金 59万2千円の減は。

答 各がん検診受診率が伸びなかつたための減額補正です。子宮がん検診の対象が180人で25%の受診率、乳がん検診が220人で42%の受診率。大腸がん検診が660人で約25%の受診率です。

問

デイサービスセンターの介護の利用者の増加による増額です。

当初は3,096人を見込んでおりましたが、実績で、4,350人となる見込みで、1,254人の増額となります。

答

障害福祉サービス等負担金 8,326万7千円は。

答 各種障害者サービスに対する国庫負担金で、南部町では本サービスを66人が利用しています。内訳は居宅ヘルパー利用が9人、施設入所者29人、グループホーム・ケアホーム利用者8人、就労サービス14人、通所デイサービス利用者6人です。

度途中で5人が退所され3人が入所され、結果、減額となりました。なお、慈生園の養護施設は、70床ですが、現在は、62床か63床で常に空がある状況です。

答

ボランティア活動に30万円、竹かごづくりの会に14万円、高齢者スポーツの集いに107万円、身障者スポーツの集いに10万円、身障者社会見学バスに44万円、母子福祉バスに35万円、高齢者健康バスに46万円で運営や事業を委託するものです。

答

ボランティア活動に30万円、放課後児童保育登録者数は14人です。

問

町社会福祉協議会委託料 286万円は。

主には人件費、ボランティア活動推進費、福祉健康まつり、在宅介護推進事業等への補助です。

問

25年度見込みの登録児童数は、睦合45人、栄10人、富河47人、万沢10人で、合計112人です。

問

25年度見込みの登録児童数は、睦合45人、栄10人、富河47人、万沢10人で、合計112人です。

問

放課後児童保育登録者数は14人です。

問

主には人件費、ボランティア活動推進費、福祉健康まつり、在宅介護推進事業等への補助です。

主には人件費、ボランティア活動推進費、福祉健康まつり、在宅介護推進事業等への補助です。

問

ラスチック容器販売が新たに開始されたので増額となつた。

問 ごみ処理委託料 1,620万円の減額は。

答 島南環境衛生組合へのごみ搬入量を月140t見込んでいたが、平均すると月約100tとなり、ごみ搬入量が減ったための減額です。

問 交流促進施設整備事業費 1億180万8千円は。

答 事業費の内、測量設計委託料 835万8千円の内容は、岬原から中野の宿通り南部バイパスまでの送配水管1,320mの測量設計委託料です。

水道施設整備工事請負費 9,345万円の内容は、



分別収集されたプラスチック類

答 住宅用太陽光発電システム設置費補助の上限は4kwで10万円です。当初では10万円を見込み計上しました。

申請が多い場合は補正で対応します。当面はこの補助額を見込み計上しました。申請が多い場合は補正で対応します。当面はこの補助額を見込み計上しました。

問 放射線の測定状況、食材の放射能検査、PM2.5への対応は。

答 放射線の測定は現在も毎日各学校で実施しております。最近測定値が一時間あたり0.13マイクロシーベルトで、年間換算値にすると0.68ミリシーベルトと通常より高い日がありましたが、安心できる値です。

食材の放射能検査は、昨年7月より毎月実施していくますが、放射性物質は検出されていない。

P M 2.5への対応について、造成、取水ポンプピット、ポンプ井築造・配管、電気計装設備、場内整備等です。施設はすべて耐震化の整備をします。

答 本事業は、確かな学力の定着と向上を目指し、効果的な学習活動の導入、教師の指導力向上等について研究実践をするものです。

島南地域では、南部中学校と睦合小学校が指定され、1校当たり47万円の補助金で補助率は10分の10で、今年度は学力テストの実施と分析を行う予定です。

問 近藤浩一路歿50周年特別展補助金150万円は。

答 合併10周年事業の一環でもある近藤浩一路歿50周年特別展は、美術館運営審議委員を中心

に、特別展実行委員会を組織し、開催は11月から12月を予定し、修善寺の革山高校、三島の佐野美術館、清水の鈴与美術館、山梨県立美術館からの作品の借用を考えています。

答 チャレンジデー実行委員会は、町補助金20万円と笛川スポーツ財団の助成金約33万円の合計53万円で企画運営予定です。

この補助金は、教室講師謝礼、参加賞、町民への周知パンフレット印刷代、その他の経費へ支出する予定です。

問 チャレンジデー実行委員会補助金20万円は。



近藤浩一路記念南部町立美術館（アルカディア文化館）

ここが聞きたい!!

一般質問

2議員が問う



木内利明 議員

問 生命と財産を守る 災害に強い町づくりを

答 自主防災会訓練の 充実を図る

(1) 豪雨等による自然災害を想定した。急傾斜地の崩壊や土石流、河川氾濫による浸水地域の防災工事は、計画の何%が完成しているのか。

(2) 東海地震ハザードマップでは、建物の全壊率20%から35%で、甚大な被害が想定されているので、防災パンフレット保存版を活用して、町災害対策本部が各自主防災会を具体的に指導して、自分たちの地域は自分たちで守り抜くという姿勢の中で、自助、互助、公助、公助を使い分け本番に役立つ各班組織の実践的な訓練活動の取組みを。

(3) 被災地の避難所で最大の問題はトイレ事情があります。水洗トイレや汲み取り式でない劣悪の環境でのトイレ使用は、精神的に支障をきたし、入院された方が多いと聞いた。

そこで、県内の防災事業の先進地自治体では、公園

昨年、10月に南部町で大規模な地震防災訓練が行われ、各種の救出方法を学んだ。

に仮設水洗トイレを準備されているが、わが町でもトイレ不足の避難所に仮設水洗トイレの設置を。

町長

(1) 県で指定する区分別工事の完成率は、砂防指定箇所数67のうち、整備箇所は31箇所、進捗率46.3%で、今年度継続的な箇所を

含め8箇所を実施。

急傾斜地

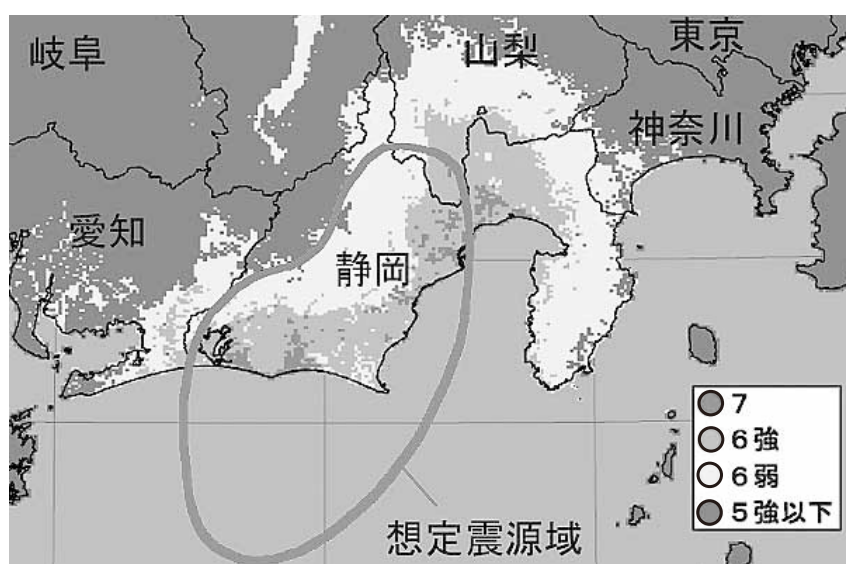
崩壊危険区域12箇所が整備済みで、進捗率54.5%。

地すべり

指定箇所は整備中2箇所で進捗率40%。

(2) FM告知

端末、町広報車、Jアラート等で避難勧告告知を行い、避難勧告を確実に発令する必要がある。発災



東海地震想定震源域図（内閣府）

(3) トイレの無い指定避難所の実態を把握し、応急仮設トイレ（ブライバシー保護用トイレテント）の台数を増やしていく。

直後の共助が重要で、災害に強い町を構築するため、自主防災会単位の被害を想定した訓練を主軸として展示開いていく。



森田 守 議員

問 商工業の活性化は、そのまま地域の活性化につながる。地域の経済団体商工会の事業活動の効果的推進を図るために、町の商工行政との緊密な連携が不可欠だ。町内商工業振興策には、受注が可能な限り地元商工業者を利用の促進があると思う。また中部横断自動車道の工事下請や、コンクリート二次製品等各種資材の利用、宿泊所等で使う日用品などの、地元商工業者利用の働き掛けについての方法はないか。

地域の店舗が、高齢者等の安否確認システムとしての活用はどうか。

町長 町内の商工業を取り巻く状況は極めて厳しい中で、町も商工業者の指導団体の商工会に支援を行い、地域振興に努めている。地元商工業の需要拡大、ニーズに応えるため、アンケート等を実施し、集客や消費者の状況分析し、地域に密着した店づくり等の事業展開が必要ではないか。

町では日頃から町内業者の利用について気を配っている。中部横断自動車道工事には、地元商工業者の前向きな努力をいただき、町でも商工会への力添え



南部商店街

問 町内商工業の振興は 地域に密着した事業展開を

問 郷土芸能の継承について 答 保存団体と連携し対応

問 国民文化祭が本年1月、内船歌舞伎や白鳥太鼓が熱演し、大盛況の内に幕を閉じた。町内には、古くから伝わる歌舞伎、相撲甚句、神楽や獅子舞、太鼓などの貴重な郷土の芸能がある。しかしながら継承者の高齢化や後継者の不足により、今後の保存が危ぶまれ、十年先を考えても猶予は無い。後世につなげていくには、将来性のある子どもたちに託し、大人と一緒になつて活動が、最も有効な継承方法ではないか。小、中学校の学校教育の一環として取り組めないか。

学校と地域の保存団体の連携による、未長い伝承についての考えを伺いたい。

答 教育委員長 町内の芸能文化財には、徳間の相撲甚句を始め、6件が県及び町の文化財として指定されている。その他、地域の獅子舞、太鼓等、今日の世代に伝えられてきた貴重な財産だ。郷土芸能の伝承は、過去に南部中学校で取り組んだ経緯もあったが、少子化もあり、今後的小、中学校の取り組みは、学校の文化活動等の中での検討を考えている。

先人が残した貴重な郷土の芸能を存続させ、将来の文化発展向上のためにも、学校、育成会、地域の保存団体等との連携を深めて、声かけ等の中で対応を考えていいく。

現地視察報告

調査日
3月7日(木)

調査内容

- 内船上 100m³級耐震性貯水槽設置工事、設置現場の確認と、工法の説明を受けた。

- 南部 ドクターヘリ地域救急搬送拠点整備工事、工事の進捗状況確認と、工事の説明を受けた。

- 大塩 路13号工事、工事予定現場にて、工事内容について説明を受けた。

- 柳島 中山間事業農業排水路10号工事、工事予定現場にて、工事内容について説明を受けた。

- 南部 交流促進施設整備事業事業予定現場にて、事業内容について説明を受けた。

- 南部 交流促進施設整備事業事業予定現場にて、事業内容について説明を受けた。



ドクターヘリポート整備工事



統合整備事業が
完成した調理場内

- 富士見 万沢地区活性化住宅建設工事・(仮称)町道御屋敷上線改良事業解体工事中の現場視察と、改良事業内容について説明を受けた。

- 学校給食共同調理場統合整備事業 完成された施設を確認し、担当者の説明を受けた。

教育長の久保川昭弘氏の勇退ならびに、近藤敬子氏の辞任にともない、教育委員2名が賛成全員で同意された。

南部町十島153番地 灌 沢政幸(新任)

南部町中野2,368番地 望月宝(新任)

教育委員会委員の任命

山梨県後期高齢者医療広域連合議会報告

平成25年第1回定例会は、2月19日に開会され、

- 条例の改正2件

- (1)後期高齢者医療に関する条例の一部改正
(2)後期高齢者医療制度臨時特例基金条例の一部改正

臨時議会

- 24年度一般会計補正予算(第3号)

第1回臨時会は、2月21日に開会し、議員提出議案の議会推薦農業委員4名を、原案どおり可決し同日閉会した。

議会推薦農業委員は次の方々です。

南部町中野4,878番地1 望月昭秋(新任)

南部町大和1,998番地 木内峯夫(新任)

南部町福士4,563番地 望月進(再任)

南部町万沢15,410番地 鍋田順子(新任)

- 25年度一般会計予算
補正額は、歳入歳出6億1,504万9千円を増額し、939億6,543万9千円とする。

予算額は、歳入歳出4

億6,515万4千円と定める。

- 25年度後期高齢者医療特別会計予算

予算額は、歳入歳出935億9,400万6千円と定める。

以上の6件を、原案どおり可決し同日閉会した。

峡南広域行政組合議会報告

平成25年第1回定例会は、3月25日開会され、以下の案件を原案どおり可決し、同日閉会した。

専決処分

- 24年度一般会計補正予算（第3号）

149万9千円を追加。主な使いみちは、修繕費です。

- 広域行政組合職員の旅費に

条例の改正

関する条例改正 職員の旅費に関する条例に定められた日当が廃止された。

○ 峡南ふるさと市町村圏基金の設置、管理及び処分に関する条例改正

峡南ふるさと市町村圏基金出資金を、組合の共同処理事務の運営拡充、及び強化にかかる事業の財源に充てることができるとした。

補正予算

- 24年度一般会計補正予算（第4号）

補正額は、689万2千円を減額し、予算額を15億9,837万4千円とするもので、不用額に対応した減額です。

- 24年度介護保険特別会計補正予算（第2号）

補正額は、1,180万円を追加し、予算額は2億4,567万7千円です。

- 24年度ふるさと市町村圏特別会計補正予算（第2号）

補正額は、38万5千円を減額し、予算額を2,601万

2千円とするもので、利子及び配当金の減額です。

当初予算

○ 25年度一般会計予算

予算総額は、15億2,259万5千円で、前年比3%の減額予算です。

主な使いみちは、消防費8

億8,156万2千円、総務費

4億6,122万8千円、民生費1億3,132万1千円、公債費4,626万8千円等です。

算

○ 25年度介護保険特別会計予算

予算総額は、

2億3,346万4千円で、前年比0.1%の増額です。

主な使いみちは、施設入所運営費、通所介護運営費です。

○ 峡南ふるさと市町村圏特別会計予算

予算総額は、2,598万円で、前年比2.4%の増額です。

生業圏づくり事業費、教育文化圏づくり事業費、快適生活圏づくり事業費等です。

主な使いみちは、創発的な

生業圏づくり事業費、教育文化圏づくり事業費、快適生活圏づくり事業費等です。

議員全員協議会

山梨県後期高齢者医療広域連合議会（全員協議会・第1回定期会）

議員全員協議会

山梨県市町村自治講演会

議員全員協議会

山梨県後期高齢者医療広域連合議会（全員協議会・第1回定期会）

議員全員協議会

山梨県後期高齢者医療広域連合議会（全員協議会・第1回定期会）

議員全員協議会

山梨県後期高齢者医療広域連合議会（全員協議会・第1回定期会）

議員全員協議会

山梨県後期高齢者医療広域連合議会（全員協議会・第1回定期会）

議員全員協議会

山梨県後期高齢者医療広域連合議会（全員協議会・第1回定期会）

議員全員協議会

議会の動き



朝の引継ぎを行う消防職員

1月	2月	3月
24日(木) 第2回研修委員会	5日(火) 総務建設常任委員会文教厚生常任委員会合同観察研修	27日(日) 第10回南部町駅伝大会
27日(日) 第10回南部町駅伝大会	6日(水) 総務建設常任委員会	14日(木) 岐南広域行政組合議会議員研修
	12日(火) 議員全員協議会	15日(金) 岐南広域行政組合議会議員研修
	19日(火) 議員全員協議会	19日(火) 議員全員協議会
	20日(水) 例月出納検査	21日(木) 町営バス運営協議会議員運営委員会
	22日(金) 南部町森林組合総代会	22日(金) 全国町村森林組合総代会
	23日(土) 第1回臨時会	23日(土) 第1回臨時会
	24日(日) 生涯学習フェスティバル	24日(日) 全国町村森林組合総代会
	25日(月) 全国町村森林組合総代会	25日(月) 全国町村森林組合総代会
	26日(火) 全国町村森林組合総代会	26日(火) 全国町村森林組合総代会
	27日(水) 町村議長会議長会議	27日(水) 町村議長会議長会議
	28日(木) 議会運営委員会	28日(木) 議会運営委員会
2日(土) 母子寡婦福祉会定期総会	3月	1日(金) 峡南広域行政組合議会全員協議会
国保運営協議会		

議員行政視察報告

○実施日
平成25年2月5日(火)

○研修場所及び研修目的

(1) 昭和町 「押原公園」

災害時の避難地として、滯在可能な拠点施設の機能を有する同施設を研修し、東海地震を想定した本町の避難所機能整備の参考とする。

(2) 甲府市 「米倉山太陽光発電所」

山梨県と東京電力株式会社が共同で建設した「米倉山太陽光発電所」において、再生可能エネルギーや、次世代エネルギーについて学ぶ。

○研修内容

・昭和町「押原公園」

昭和町議会委員会室で、企画財政課及び都市整備課担当より、公園整備の概要、利用、維持管理等について説明を受けた。

昭和町は平坦地、本町は中山間地と、地形的に異なるが、中



備蓄倉庫内（昭和町）

東海地震への対策は両町にとつて重要な課題である。昭和町で整備された「押原公園」は、災害時の避難地となり、多目が図られ、防災倉庫には、非常食や保存水、折りたたみ軽量リヤカー、携帯電話充電器、発電機等の防災備品等が備蓄され、園内には、非常用井戸、仮設住宅100戸分及びヘリポートスペースの確保、太陽光発電等が整備され、特に避難所で課題となるトイレについては、非常用マンホールトイレ100穴が備えられている。これだけの施設の配備等

には、莫大な費用がかかるが、本町の避難所整備にとつて大変参考となつた。今後も、災害に強い町づくり推進のため、議会としても、さらなる備蓄品の確保、備品や施設の整備、高齢者等の災害弱者対応を含めた避難所の整備について調査研究していきたい。

・「米倉山太陽光発電所」

米倉山太陽光発電所においては、施設長より、発電所の整備経過や発電量等について説明を受けた。地球温暖化対策と東日本大震災後の原発の代替として再生可能エネルギーが注目されはじめ、多くの自治体や企業でこのエネルギーを利用した発電の実用化を模索し、一部で活用し

ている。再生可能エネルギーには、太陽光、風力、水力、バイオマス等多くの種類があり、その地域で対応できるものから取り組む必要がある。本町の再生可能エネルギーの可能性と地産地活のまちづくりの一考となり、大変意義のある研修であった。



米倉山太陽光発電所

3日(日) · 第30回南部町交歓少年野球大会	6日(水) · 第1回定例会開会（1日目）
7日(木) · 本会議2日目（現地視察）	8日(金) · 遺族会定期総会
11日(月) · 総務建設常任委員会審査	12日(火) · 文教厚生常任委員会審査
13日(水) · 南部中学校卒業式	14日(木) · 身障福祉会定期総会
15日(金) · 身障福祉会定期総会	16日(土) · 本会議2日目（現地視察）
19日(火) · 行政情報告知施設運営委員会	20日(水) · 各小学校卒業式
21日(木) · 各小学校卒業式	22日(金) · 老人クラブ連合会定期総会
22日(金) · 議会運営委員会	23日(土) · 愛育会定期総会
24日(日) · 例月出納検査	25日(月) · 本会議3日目（閉会）
25日(月) · 例月出納検査	26日(火) · 岐南広域行政組合議会第1回定例会
26日(火) · 岐南広域行政組合議会第1回定例会	27日(水) · 土地利用審議会
27日(水) · 土地利用審議会	28日(木) · 愛育会定期総会
28日(木) · 愛育会定期総会	29日(金) · 第2回広報編集委員会
29日(金) · 第2回広報編集委員会	30日(土) · 定住対策促進協議会
30日(土) · 定住対策促進協議会	31日(日) · 各小学校入学式
31日(日) · 各小学校入学式	1日(月) · 春の交通安全運動黄色い羽根
1日(月) · 春の交通安全運動黄色い羽根	2日(火) · 第3回広報編集委員会
2日(火) · 第3回広報編集委員会	3日(水) · 春の交通安全運動黄色い羽根
3日(水) · 春の交通安全運動黄色い羽根	4日(木) · 南部中学校入学式
4日(木) · 南部中学校入学式	5日(金) · 春の交通安全運動黄色い羽根
5日(金) · 春の交通安全運動黄色い羽根	6日(水) · 第4回広報編集委員会
6日(水) · 第4回広報編集委員会	7日(木) · 春の交通安全運動黄色い羽根
7日(木) · 春の交通安全運動黄色い羽根	8日(金) · 広報編集委員会
8日(金) · 広報編集委員会	9日(土) · 第3回広報編集委員会
9日(土) · 第3回広報編集委員会	10日(日) · 春の交通安全運動黄色い羽根
10日(日) · 春の交通安全運動黄色い羽根	11日(月) · 春の交通安全運動黄色い羽根
11日(月) · 春の交通安全運動黄色い羽根	12日(火) · 第4回広報編集委員会
12日(火) · 第4回広報編集委員会	13日(水) · 春の交通安全運動黄色い羽根
13日(水) · 春の交通安全運動黄色い羽根	14日(木) · 第26回たけのこまつり
14日(木) · 第26回たけのこまつり	15日(金) · 第5回広報編集委員会
15日(金) · 第5回広報編集委員会	16日(土) · 第5回広報編集委員会
16日(土) · 第5回広報編集委員会	17日(日) · 第5回広報編集委員会
17日(日) · 第5回広報編集委員会	18日(月) · 第5回広報編集委員会
18日(月) · 第5回広報編集委員会	19日(火) · 第5回広報編集委員会
19日(火) · 第5回広報編集委員会	20日(水) · 第5回広報編集委員会
20日(水) · 第5回広報編集委員会	21日(木) · 第5回広報編集委員会
21日(木) · 第5回広報編集委員会	22日(金) · 第5回広報編集委員会
22日(金) · 第5回広報編集委員会	23日(土) · 第5回広報編集委員会
23日(土) · 第5回広報編集委員会	24日(日) · 第5回広報編集委員会
24日(日) · 第5回広報編集委員会	25日(月) · 第5回広報編集委員会
25日(月) · 第5回広報編集委員会	26日(火) · 第5回広報編集委員会
26日(火) · 第5回広報編集委員会	27日(水) · 第5回広報編集委員会
27日(水) · 第5回広報編集委員会	28日(木) · 第5回広報編集委員会
28日(木) · 第5回広報編集委員会	29日(金) · 第5回広報編集委員会
29日(金) · 第5回広報編集委員会	30日(土) · 第5回広報編集委員会
30日(土) · 第5回広報編集委員会	31日(日) · 第5回広報編集委員会
31日(日) · 第5回広報編集委員会	1日(月) · 第5回広報編集委員会
1日(月) · 第5回広報編集委員会	2日(火) · 第5回広報編集委員会
2日(火) · 第5回広報編集委員会	3日(水) · 第5回広報編集委員会
3日(水) · 第5回広報編集委員会	4日(木) · 第5回広報編集委員会
4日(木) · 第5回広報編集委員会	5日(金) · 第5回広報編集委員会
5日(金) · 第5回広報編集委員会	6日(土) · 第5回広報編集委員会
6日(土) · 第5回広報編集委員会	7日(日) · 第5回広報編集委員会
7日(日) · 第5回広報編集委員会	8日(月) · 第5回広報編集委員会
8日(月) · 第5回広報編集委員会	9日(火) · 第5回広報編集委員会
9日(火) · 第5回広報編集委員会	10日(水) · 第5回広報編集委員会
10日(水) · 第5回広報編集委員会	11日(木) · 第5回広報編集委員会
11日(木) · 第5回広報編集委員会	12日(金) · 第5回広報編集委員会
12日(金) · 第5回広報編集委員会	13日(土) · 第5回広報編集委員会
13日(土) · 第5回広報編集委員会	14日(日) · 第5回広報編集委員会
14日(日) · 第5回広報編集委員会	15日(月) · 第5回広報編集委員会
15日(月) · 第5回広報編集委員会	16日(火) · 第5回広報編集委員会
16日(火) · 第5回広報編集委員会	17日(水) · 第5回広報編集委員会
17日(水) · 第5回広報編集委員会	18日(木) · 第5回広報編集委員会
18日(木) · 第5回広報編集委員会	19日(金) · 第5回広報編集委員会
19日(金) · 第5回広報編集委員会	20日(土) · 第5回広報編集委員会
20日(土) · 第5回広報編集委員会	21日(日) · 第5回広報編集委員会
21日(日) · 第5回広報編集委員会	22日(月) · 第5回広報編集委員会
22日(月) · 第5回広報編集委員会	23日(火) · 第5回広報編集委員会
23日(火) · 第5回広報編集委員会	24日(水) · 第5回広報編集委員会
24日(水) · 第5回広報編集委員会	25日(木) · 第5回広報編集委員会
25日(木) · 第5回広報編集委員会	26日(金) · 第5回広報編集委員会
26日(金) · 第5回広報編集委員会	27日(土) · 第5回広報編集委員会
27日(土) · 第5回広報編集委員会	28日(日) · 第5回広報編集委員会
28日(日) · 第5回広報編集委員会	29日(月) · 第5回広報編集委員会
29日(月) · 第5回広報編集委員会	30日(火) · 第5回広報編集委員会
30日(火) · 第5回広報編集委員会	31日(水) · 第5回広報編集委員会
31日(水) · 第5回広報編集委員会	1日(木) · 第5回広報編集委員会
1日(木) · 第5回広報編集委員会	2日(金) · 第5回広報編集委員会
2日(金) · 第5回広報編集委員会	3日(土) · 第5回広報編集委員会
3日(土) · 第5回広報編集委員会	4日(日) · 第5回広報編集委員会
4日(日) · 第5回広報編集委員会	5日(月) · 第5回広報編集委員会
5日(月) · 第5回広報編集委員会	6日(火) · 第5回広報編集委員会
6日(火) · 第5回広報編集委員会	7日(水) · 第5回広報編集委員会
7日(水) · 第5回広報編集委員会	8日(木) · 第5回広報編集委員会
8日(木) · 第5回広報編集委員会	9日(金) · 第5回広報編集委員会
9日(金) · 第5回広報編集委員会	10日(土) · 第5回広報編集委員会
10日(土) · 第5回広報編集委員会	11日(日) · 第5回広報編集委員会
11日(日) · 第5回広報編集委員会	12日(月) · 第5回広報編集委員会
12日(月) · 第5回広報編集委員会	13日(火) · 第5回広報編集委員会
13日(火) · 第5回広報編集委員会	14日(水) · 第5回広報編集委員会
14日(水) · 第5回広報編集委員会	15日(木) · 第5回広報編集委員会
15日(木) · 第5回広報編集委員会	16日(金) · 第5回広報編集委員会
16日(金) · 第5回広報編集委員会	17日(土) · 第5回広報編集委員会
17日(土) · 第5回広報編集委員会	18日(日) · 第5回広報編集委員会
18日(日) · 第5回広報編集委員会	19日(月) · 第5回広報編集委員会
19日(月) · 第5回広報編集委員会	20日(火) · 第5回広報編集委員会
20日(火) · 第5回広報編集委員会	21日(水) · 第5回広報編集委員会
21日(水) · 第5回広報編集委員会	22日(木) · 第5回広報編集委員会
22日(木) · 第5回広報編集委員会	23日(金) · 第5回広報編集委員会
23日(金) · 第5回広報編集委員会	24日(土) · 第5回広報編集委員会
24日(土) · 第5回広報編集委員会	25日(日) · 第5回広報編集委員会
25日(日) · 第5回広報編集委員会	26日(月) · 第5回広報編集委員会
26日(月) · 第5回広報編集委員会	27日(火) · 第5回広報編集委員会
27日(火) · 第5回広報編集委員会	28日(水) · 第5回広報編集委員会
28日(水) · 第5回広報編集委員会	29日(木) · 第5回広報編集委員会
29日(木) · 第5回広報編集委員会	30日(金) · 第5回広報編集委員会
30日(金) · 第5回広報編集委員会	31日(土) · 第5回広報編集委員会
31日(土) · 第5回広報編集委員会	1日(日) · 第5回広報編集委員会
1日(日) · 第5回広報編集委員会	2日(月) · 第5回広報編集委員会
2日(月) · 第5回広報編集委員会	3日(火) · 第5回広報編集委員会
3日(火) · 第5回広報編集委員会	4日(水) · 第5回広報編集委員会
4日(水) · 第5回広報編集委員会	5日(木) · 第5回広報編集委員会
5日(木) · 第5回広報編集委員会	6日(金) · 第5回広報編集委員会
6日(金) · 第5回広報編集委員会	7日(土) · 第5回広報編集委員会
7日(土) · 第5回広報編集委員会	8日(日) · 第5回広報編集委員会
8日(日) · 第5回広報編集委員会	9日(月) · 第5回広報編集委員会
9日(月) · 第5回広報編集委員会	10日(火) · 第5回広報編集委員会
10日(火) · 第5回広報編集委員会	11日(水) · 第5回広報編集委員会
11日(水) · 第5回広報編集委員会	12日(木) · 第5回広報編集委員会
12日(木) · 第5回広報編集委員会	13日(金) · 第5回広報編集委員会
13日(金) · 第5回広報編集委員会	14日(土) · 第5回広報編集委員会
14日(土) · 第5回広報編集委員会	15日(日) · 第5回広報編集委員会
15日(日) · 第5回広報編集委員会	16日(月) · 第5回広報編集委員会
16日(月) · 第5回広報編集委員会	17日(火) · 第5回広報編集委員会
17日(火) · 第5回広報編集委員会	18日(水) · 第5回広報編集委員会
18日(水) · 第5回広報編集委員会	19日(木) · 第5回広報編集委員会
19日(木) · 第5回広報編集委員会	20日(金) · 第5回広報編集委員会
20日(金) · 第5回広報編集委員会	21日(土) · 第5回広報編集委員会
21日(土) · 第5回広報編集委員会	22日(日) · 第5回広報編集委員会
22日(日) · 第5回広報編集委員会	23日(月) · 第5回広報編集委員会
23日(月) · 第5回広報編集委員会	24日(火) · 第5回広報編集委員会
24日(火) · 第5回広報編集委員会	25日(水) · 第5回広報編集委員会
25日(水) · 第5回広報編集委員会	26日(木) · 第5回広報編集委員会
26日(木) · 第5回広報編集委員会	27日(金) · 第5回広報編集委員会
27日(金) · 第5回広報編集委員会	28日(土) · 第5回広報編集委員会
28日(土) · 第5回広報編集委員会	29日(日) · 第5回広報編集委員会
29日(日) · 第5回広報編集委員会	30日(月) · 第5回広報編集委員会
30日(月) · 第5回広報編集委員会	31日(火) · 第5回広報編集委員会
31日(火) · 第5回広報編集委員会	1日(水) · 第5回広報編集委員会
1日(水) · 第5回広報編集委員会	2日(木) · 第5回広報編集委員会
2日(木) · 第5回広報編集委員会	3日(金) · 第5回広報編集委員会
3日(金) · 第5回広報編集委員会	4日(土) · 第5回広報編集委員会
4日(土) · 第5回広報編集委員会	5日(日) · 第5回広報編集委員会
5日(日) · 第5回広報編集委員会	6日(月) · 第5回広報編集委員会
6日(月) · 第5回広報編集委員会	7日(火) · 第5回広報編集委員会
7日(火) · 第5回広報編集委員会	8日(水) · 第5回広報編集委員会
8日(水) · 第5回広報編集委員会	9日(木) · 第5回広報編集委員会
9日(木) · 第5回広報編集委員会	10日(金) · 第5回広報編集委員会
10日(金) · 第5回広報編集委員会	11日(土) · 第5回広報編集委員会
11日(土) · 第5回広報編集委員会	12日(日) · 第5回広報編集委員会
12日(日) · 第5回広報編集委員会	13日(月) · 第5回広報編集委員会
13日(月) · 第5回広報編集委員会	14日(火) · 第5回広報編集委員会
14日(火) · 第5回広報編集委員会	15日(水) · 第5回広報編集委員会
15日(水) · 第5回広報編集委員会	16日(木) · 第5回広報編集委員会
16日(木) · 第5回広報編集委員会	17日(金) · 第5回広報編集委員会
17日(金) · 第5回広報編集委員会	18日(土) · 第5回広報編集委員会
18日(土) · 第5回広報編集委員会	19日(日) · 第5回広報編集委員会
19日(日) · 第5回広報編集委員会	20日(月) · 第5回広報編集委員会
20日(月) · 第5回広報編集委員会	21日(火) · 第5回広報編集委員会
21日(火) · 第5回広報編集委員会	22日(水) · 第5回広報編集委員会
22日(水) · 第5回広報編集委員会	23日(木) · 第5回広報編集委員会
23日(木) · 第5回広報編集委員会	24日(金) · 第5回広報編集委員会
24日(金) · 第5回広報編集委員会	25日(土) · 第5回広報編集委員会
25日(土) · 第5回広報編集委員会	26日(日) · 第5回広報編集委員会
26日(日) · 第5回広報編集委員会	27日(月) · 第5回広報編集委員会
27日(月) · 第5回広報編集委員会	28日(火) · 第5回広報編集委員会
28日(火) · 第5回広報編集委員会	29日(水) · 第5回広報編集委員会
29日(水) · 第5回広報編集委員会	30日(木) · 第5回広報編集委員会
30日(木) · 第5回広報編集委員会	31日(金) · 第5回広報編集委員会
31日(金) · 第5回広報編集委員会	1日(土) · 第5回広報編集委員会
1日(土) · 第5回広報編集委員会	2日(日) · 第5回広報編集委員会
2日(日) · 第5回広報編集委員会	3日(月) · 第5回広報編集委員会
3日(月) · 第5回広報編集委員会	4日(火) · 第5回広報編集委員会
4日(火) · 第5回広報編集委員会	5日(水) · 第5回広報編集委員会
5日(水) · 第5回広報編集委員会	6日(木) · 第5回広報編集委員会
6日(木) · 第5回広報編集委員会	7日(金) · 第5回広報編集委員会
7日(金) · 第5回広報編集委員会	8日(土) · 第5回広報編集委員会
8日(土) · 第5回広報編集委員会	9日(日) · 第5回広報編集委員会
9日(日) · 第5回広報編集委員会	10日(月) · 第5回広報編集委員会
10日(月) · 第5回広報編集委員会	11日(火) · 第5回広報編集委員会
11日(火) · 第5回広報編集委員会	12日(水) · 第5回広報編集委員会
12日(水) · 第5回広報編集委員会	13日(木) · 第5回広報編集委員会
13日(木) · 第5回広報編集委員会	14日(金) · 第5回広報編集委員会
14日(金) · 第5回広報編集委員会	15日(土) · 第5回広報編集委員会
15日(土) · 第5回広報編集委員会	16日(日) · 第5回広報編集委員会
16日(日) · 第5回広報編集委員会	17日(月) · 第5回広報編集委員会
17日(月) · 第5回広報編集委員会	18日(火) · 第5回広報編集委員会
18日(火) · 第5回広報編集委員会	19日(水) · 第5回広報編集委員会
19日(水) · 第5回広報編集委員会	20日(木) · 第5回広報編集委員会
20日(木) · 第5回広報編集委員会	21日(金) · 第5回広報編集委員会
21日(金) · 第5回広報編集委員会	22日(土) · 第5回広報編集委員会
22日(土) · 第5回広報編集委員会	23日(日) · 第5回広報編集委員会
23日(日) ·	

町民の広場

南部町に

暮らして

島正和

経ちます。現在、高校3年の長女がその頃小児ぜんそくでしたので、少しでも環境の良い所と考え、妻の実家でもある南部町にやつて来ました。ちょうど長男の誕生もあり、妻が安心して子育て出来る環境が整いました。当の私は、都内での仕事で一定の成果を出すことができて、とても生意気でした。転職したこの頃の私はまさに「仕事人間」の一文字。南部町の自宅は、夜中寝に帰つて来るだけの生活でした。大家族での育児に安心し、仕事に専念できた事をとても感謝しています。

正直この頃は「仕事人間」で地域のお手伝いや育児にも消極的でしたが、ある出来事で転機を迎えます。

それは、長男が小学1年の冬に少年野球に入部する事に

長男も中学2年になり軟式野球部と硬式野球のクラブチームに在籍し忙しい日々です。次男も現在小学5年で少年野球で汗を流しています。

ボランティアでの平日を含めた指導者の方の取組みには本当に頭が下がります。地域一丸となって子供達の成長を「ケア」できる環境が南部町の魅力だと思います。都市部では「お金」を払えばサービスはいくらでも買えます。ただし、「心の通ったケア」はお金を積んでも買えません。社会経験の浅い頃は、この事に気づきもしませんでしたが、核家族化が進む都市部と違い、地域で次の時代の担い手を育てる素地が南部町にはあるようになります。便利さの更に先を行く、「ここ豊かさ」のある町とも言えるかもしれません。「ひたむきな子供たち」の姿には誰もが感動を覚えると思います。そんな子供

健康と口内環境

桐戸優次
(朝日区越渡)

戸 優 次

食事をとるという事は、我々人間が生きてゆく上で重要です。食物を食べられる様にな

そのため、生後から我々が獲得してきている、食べる、飲み込むと言う本能、噛むと言う学習、これを毎日無意識のうちに行っています。噛む事が出来ないとどうなるのでしょうか。

臓器に影響が出てきます。特

悪くなり全身の免疫力の低下

（ごえん）飲食 嘸めない事で
くになり、誤嚥

しまうこと。) の原因につな

昨今、肺炎は死亡原因の第

なつた事です。義父の友人の部長さんからのお誘いでもありました。それからの私は、子供達と一緒に白球を追い掛

たちを育て支えていく地域の
住民もまた「ひたむきな住民
だと言えるのでしよう。そんな
な南部町の一員としている事
をとても嬉しく思う今日この
頃です。

三位になりました。誤嚥は肺炎の原因の一つになります。つまり、口の中の細菌をのみ込む時に食物と一緒に肺に入り肺炎を引き起こします。口中を清潔に保つ事が、誤嚥をした時の肺炎予防につながります。

私の経験上、歯の痛みや腫れといった症状の出る前に定期的にメンテナンスにみえる方は、歯周病等の進行は非常に遅くなります。

が不外に口しか
厳しい貿政
事情もあるが、人口増に向け
た、若い世帯が住みたくなる
ような住宅の建設、中部横断
道南部インターの道の駅的な
交流施設構想実現の、新たな、
具体的な動きに注目、期待さ
れるところだ。

なりました。これには、やはり家庭での予防の意識の向上と定期健診の回数が増えた事によります。成人の虫歯や歯周病も同様に定期的なメンテナンスで減少出来ると思います。しかしながら、加齢とともに通院の困難もでてくる事もありますが、現在はほとんどの先生が訪問診療をしているので、大いに利用してもらいたいと思っています。

越渡に移り住んで7年が過ぎようとしています。これからも、町民の皆さんのがん健康増進のために力をそそぎたいと

思います

(庄報編集委員会委員
委員長 簡持 雅 副委員

貢長 森田 守

内田大明
仲龜佳室

明月望遠藤

編集後記