

こころ、つなぐ、ならは、明日へ!!

ならは

広報

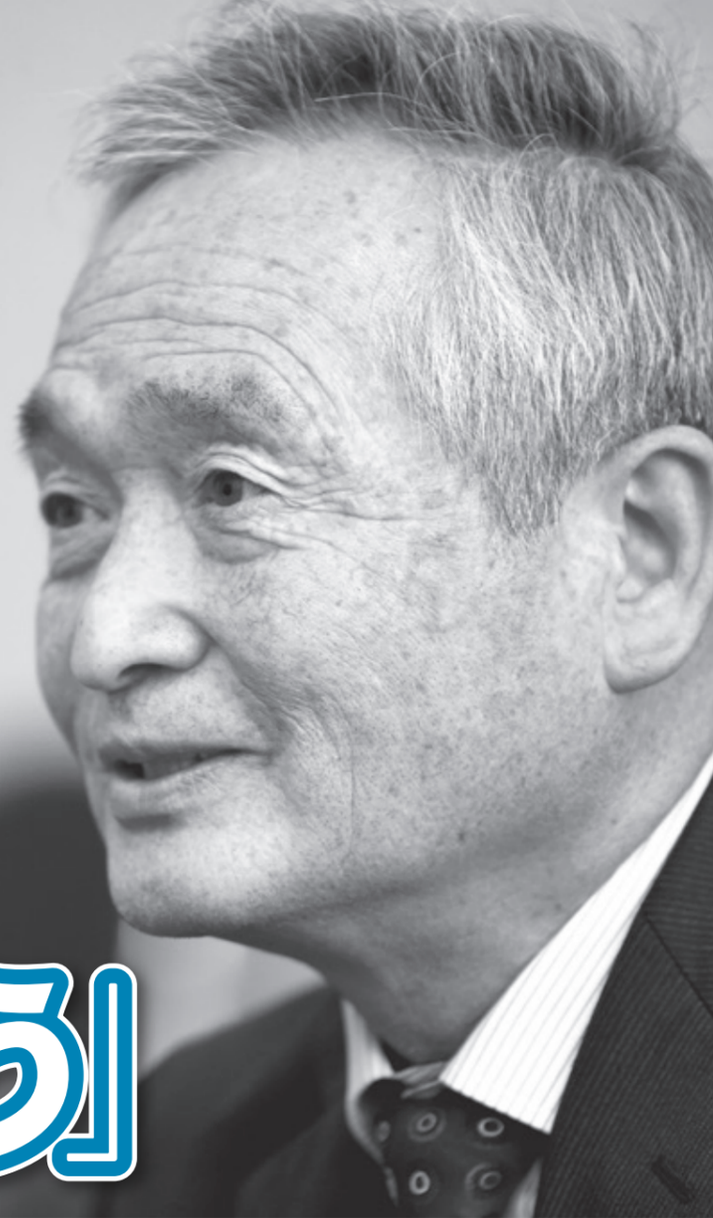
2017 APR 第567号

CONTENTS [もくじ]

- 01~02 学校再開、教育長に聞く
- 03~04 平成29年度当初予算の概要
- 05~08 住民意向調査結果レポート
- 09~10 シリーズ復興⑬ 震災から6年
- 17~18 業務等のお知らせ

4

あ
ゆ
む。
。



学校再開

4月から町で再開されたあおぞらこども園と小中学校。榎葉町に咲く桜のもとで、子どもたちを迎える日を熱い思いで待ち望んできた矢内賢太郎教育長一。

上小埜に生まれ、自身も榎葉南小、榎葉中学校を卒業。38年間の教員生活を経た後、平成27年から町の教育長に就任。今、町が最重要課題として掲げる教育行政の最高責任者として、教育一筋に生きる矢内教育長が、学校再開の春に抱く思いとは一

キーワードは 2つの 『そうぞう』

教育とは 全身で向き合うこと

教育長は、なぜ教師になられたのですか。

小学校5、6年生の時の担任がたいへん好きで、「先生っていいなあ」と思っただけです。どういいう教師に出会うかは重要です。

「今、この子に教えなければならぬのはこれだな」と感じたなら、逃げずに全力で向き合い続けることが大切です。「人」として全身で伝え教えることが求められる職業だと思います。学校教育は、子どもにとって非常に重要です。

4月から学校が再開され、小中学校あわせて106人でのスタートとなりました。

100人に届いてホッとしたのも事実ですが、対象となる児童生徒は467人です。さらに決意は新たに変わっています。より多くの子どもさん

に来てもらうための環境づくりが私の使命です。

中学2年生と3年生は、仮設の学校から全員が榎葉中学校に通うことになりました。こうした結果を見ると、子どもたちが友だちや教師とのつながりを大切に思っていること、また、十分な環境ではなかったにもかかわらず、学校生活に充足感を持ってくれていることを感じて、嬉しく思います。



2つの『そうぞう』

榎葉町で育つ子どもたちに、教育長はどんなことを伝えたい、あるいは自ら育んでほしいとお考えですか。

教育は、今現在のためのものではありません。見据えるのは2030年、子どもたちが社会に出る、その時代です。

一説では、その頃、日本の労働の約50%がAI(人工知能)に代替可能とされています。AIに負けない力をつけておく必要がある

再開した小中学校の児童生徒数

中学校 44人			南、北小学校 計62人					
中	中	中	小	小	小	小	小	小
3	2	1	6	5	4	3	2	1
20人	18人	6人	10人	11人	13人	12人	7人	9人

ります。AIが代替できないもの、私はそれを2つの「『そうぞう』」、すなわち想像力(imagination)と創造力(creation)だと思えます。それはAIが人に及ばぬ力であり、人間力です。「将来、どんな役割を果たす人間が社会の中で活躍できるのか」教育はそれを意識して行われなければなりません。自ら課題を発見し、解決するための情報を収集し、自分なりの答えを考え、発信する力。その土台となるのが、これら2つの『そうぞう』力なのです。また、われわれは、そのために必要な準備を整えており、人間力豊かに成長するよう全力で子どもたちに向き合います。

少人数はデメリット?

少人数であることを不安視される保護者の方も

らっしゃいます。

「少人数では子どもたちの間の競争心が育たず、学業や部活動において、より高みを目指せないのでは」というご心配をよくお聞きします。確かに、多様な能力や人間性に出会いにくいデメリットが存在しますが、他校との交流や社会学習、ICTなどを活用して、それをカバーする対策を講じます。

しかし正直に申せば、私自身は競争の希薄をデメリットとは捉えていないの



「榎葉の子どもたちは、ひたむきで真っ直ぐです」

です。競争によって生まれる成長や向上もあります。が、互いに学び合い、互いに高まり合って成長できるほうが、よりグローバルな環境と言えないでしょうか。相手を尊重し、理解しようとする、自分とは異なる考え方を受け入れ、多くの意見をコーディネートする力。多様化の時代に求められる力は、競うことからは生まれません。『そうぞう』ご心配をお持ちの方のためにも、今後、子どもさんが増えるといいで

すね。

ふるさとは、その人の「根っこ」が生えています。根っこのあるところで育つてほしいと思います。できれば多くの子どもたちに戻ってきてほしいと願っています。

町と学校は、児童生徒に愛情と情熱を注ぎ、全身で向き合います。そして、ほかに負けない魅力ある教育環境をつくりあげることがお約束いたします。

今は戻れなくても、ふるさとの学校再開は、ふるさとの子育てができる安心感につながることでしよう。

区域外就学される子どもさんもお大勢いらっしゃいます。きっと今は、そこがいらっしゃる安心して居られる場所なのでしょう。どこで生活するにしても、榎葉の子どもさんには想像力と創造力を身につけて生き抜く力を培ってほしいと、つとに願っています。

農業における主要事業

(担当課:産業振興課)

ため池管理事業
185,214千円

営農は安心安全に再開されなければなりません。ため池内泥土の放射線の深度を調査し、泥土の除去工事を行うための実施設計及び対策工事を行います。



営農再開支援事業
230,491千円

農地保全を実施し、農業の再生と早期の再開を目指すための補助金の交付等を行います。また、本格復興期を迎えるにあたり、農業に従事者である方に夢や希望を持っていただけるような営農再開ビジョンの策定も行います。



カントリーエレベーター施設整備事業
2,656,962千円

原子力災害による長期避難により、農業の高齢化・担い手不足等がより一層深刻化することが予想されます。まず、農業の柱となる水稻栽培の再構築を図るため、必要な農業用施設等を整備しながら、農業者が希望を持てるよう営農再開を後押ししていきます。

- カントリーエレベーター及び米農業低
温倉庫建築
- 水稻育苗施設建築



教育における主要事業 (担当課:教育総務課)

ICT教育整備事業
15,360千円

ICT(情報通信技術)を用いた教育を実施します。タブレット端末や電子黒板を用いた授業を通じて想像力と創造力を養っていきます。

学習支援事業
22,378千円

放課後等学習支援及び土曜等学習支援の実施により、児童生徒の学習補助・居場所づくりを行います。

平成29年度当初予算規模 (単位:千円、%)

会計の名称	平成29年度当初	平成28年度当初	増減	比較
一般会計	14,338,800	13,535,000	803,800	5.9
国民健康保険特別会計	1,858,800	1,693,000	165,800	9.8
下水道事業特別会計	509,780	523,100	△13,320	△2.5
住宅用地造成事業特別会計	834,470	132,000	702,470	532.2
介護保険特別会計	935,429	941,190	△5,761	△0.6
後期高齢者医療特別会計	31,550	23,820	7,730	32.5
合計	18,508,829	16,848,110	1,660,719	9.9

新生ならば創造採択事業

こども園
外国語指導事業
5,076千円

外国語指導講師(ALT)を常駐することにより、幼児期から外国語を常に身近に感じられ、楽しく、親しめる環境を整えます。
(担当課:こども園)

子育て世帯等
住宅取得支援事業
20,000千円

町内で住宅取得を行う子育て世帯及び若年夫婦世帯の方に対して奨励金を交付します。
(担当課:建設課)

限られた財源ではありますが、今年度は一般会計に「新生ならば創造採択」を設けています。次の事業は、本格復興に向けた重点施策の加速化を図るため、新生ならばの実現に寄与する新規事業として採択した、いわば「肝いり」の政策です。町の予算は限られたものであるとともに、貴重なものでもあります。予算の編成には細心の注意と配慮をもって当たりました。これを有効に執行し、本格復興へと大きな一歩を踏み出します。

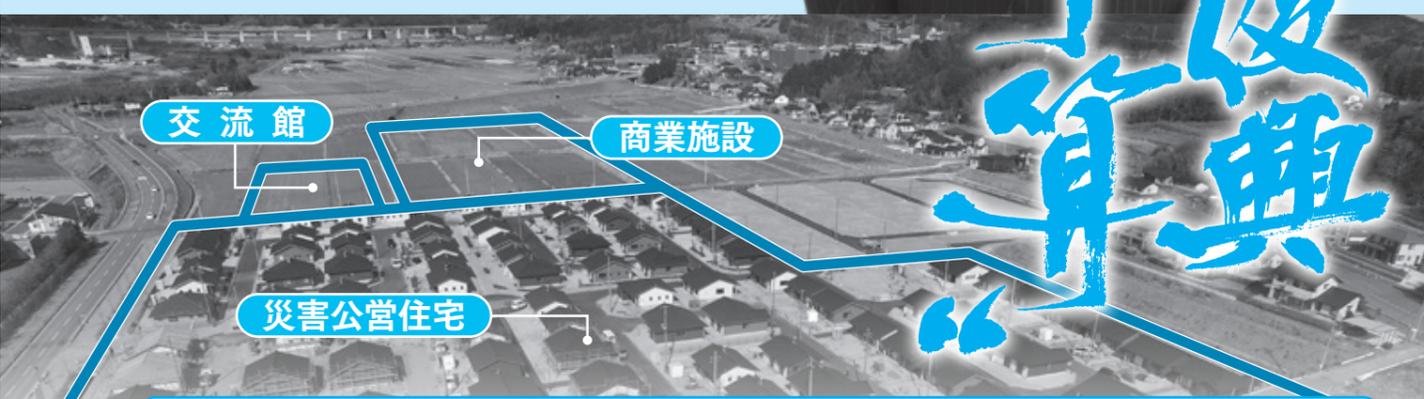


平成29年度当初予算

一般会計 143億3,880万円

平成29年度当初予算は3月定例会において可決をいただきました。本年度は本格復興期を迎えます。新たな復興戦略等を踏まえ、特に「教育」と「農業」、その他「町復興計画の実現」に重点を置き、限られた財源を有効かつ重点的に配分する予算編成となっています。

一般会計の総額は、143億3,880万円で、昨年度に比べると、8億380万円増額しています。町じゅうに笑顔があふれる「新生ならば」を創造してまいります。



コンパクトタウン「笑ふるタウンならば」整備事業



災害公営住宅整備事業
1,506,288千円

「笑ふるタウンならば」内に東日本大震災(地震・津波)により被災した方々向けに、災害公営住宅を整備しています。北田字中満地区に123戸を整備し、今年6月に全戸が完成する予定です。また、平成29年度は北田字寺脇地区にも災害公営住宅の整備を予定しています。
(担当課:建設課)



交流館整備事業
410,607千円

「笑ふるタウンならば」の中心に建設予定の交流館は、皆様に愛される施設になれるよう町民参加のもとワークショップを重ねてきました。そのコンセプトは「人々が出会い交流する場、情報の情報・震災のことを発信する場、一人でも仲間ともゆくり過ぎせる場」。復興の象徴として平成30年度の開館を目指します。
(担当課:復興推進課)

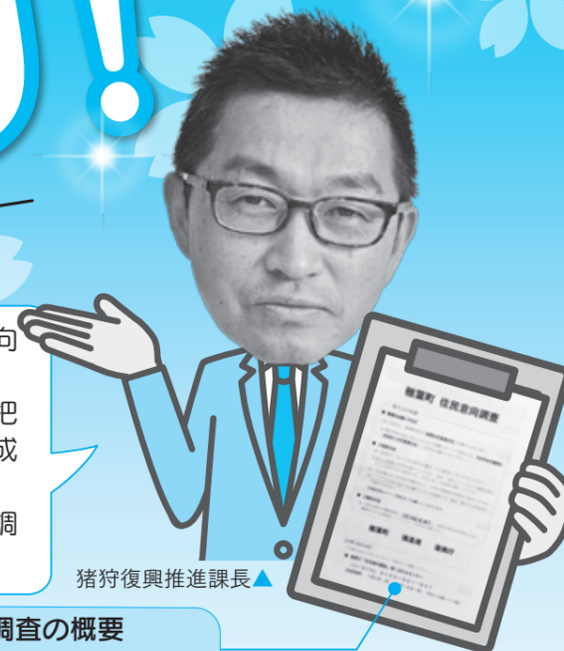


商業施設整備事業
1,013,154千円

医療・福祉、商業・交流施設などが徒歩圏内に集積するコンパクトタウンは、町の一大復興拠点と言えます。平成30年春の開業予定に向け商業施設を整備します。生活機能を集約することにより、利便性が高く、賑わいのある新たな街並みが形成されることとなります。
(担当課:新産業創造室)

春来たり!

—帰町目標を迎えました—



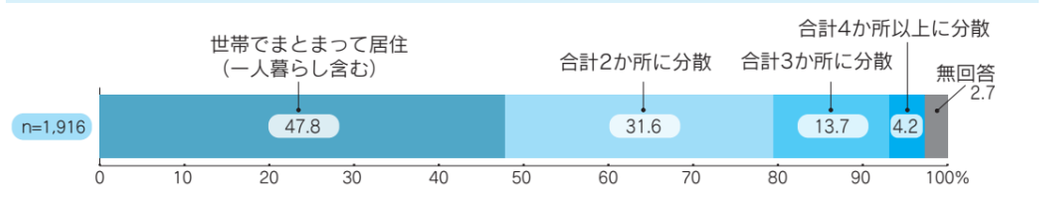
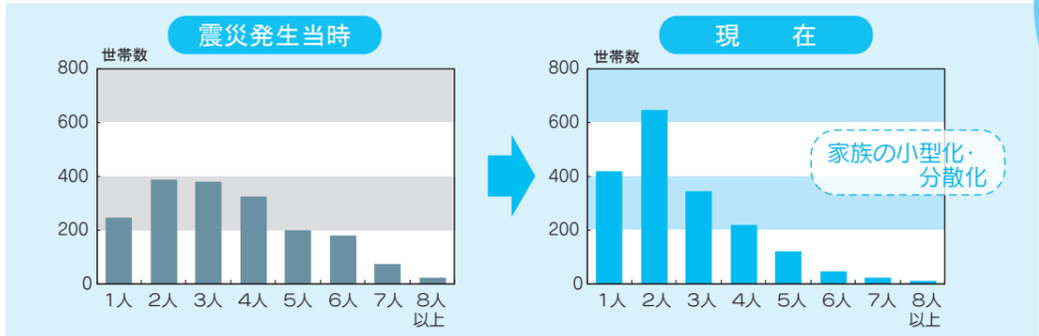
復興庁、福島県、楡葉町が共同で実施している「住民意向調査」。毎年、ご回答いただき、ありがとうございます。
 この調査は、町民の皆さまの**現在の状況**や**今後の意向**を把握し、**町のこれから**を具体化するために、楡葉町では平成24年度から毎年1回行ってきました。
 今月号では、今年1月に実施した平成28年度住民意向調査の結果についてレポートします。

猪狩復興推進課長 ▲

- 平成28年度住民意向調査の概要**
- 調査対象：各世帯の代表(3,567世帯)
 - 調査期間：平成29年1月4日～18日
 - 回答者数：1,916世帯 (回収率53.7%)

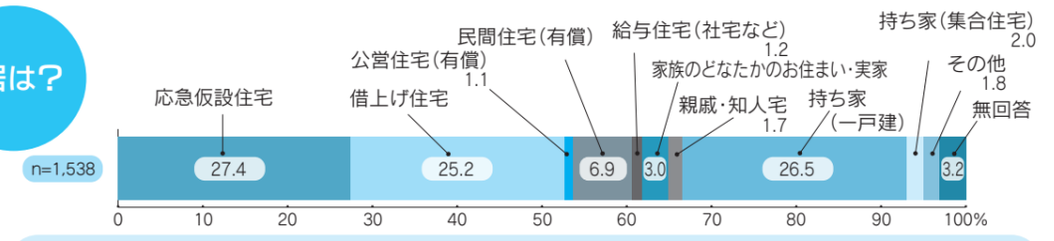
何人家族?

震災前と後では、皆さまの生活も大きく変化しました。生活をともにする家族の人数にも、明らかな違いが…



震災前に比べ、現在は家族が分散しており、5人以上がいっしょに暮らしている世帯は減少し、単身あるいは2人で生活されている方が増加していることがわかります。

現在の住居は?

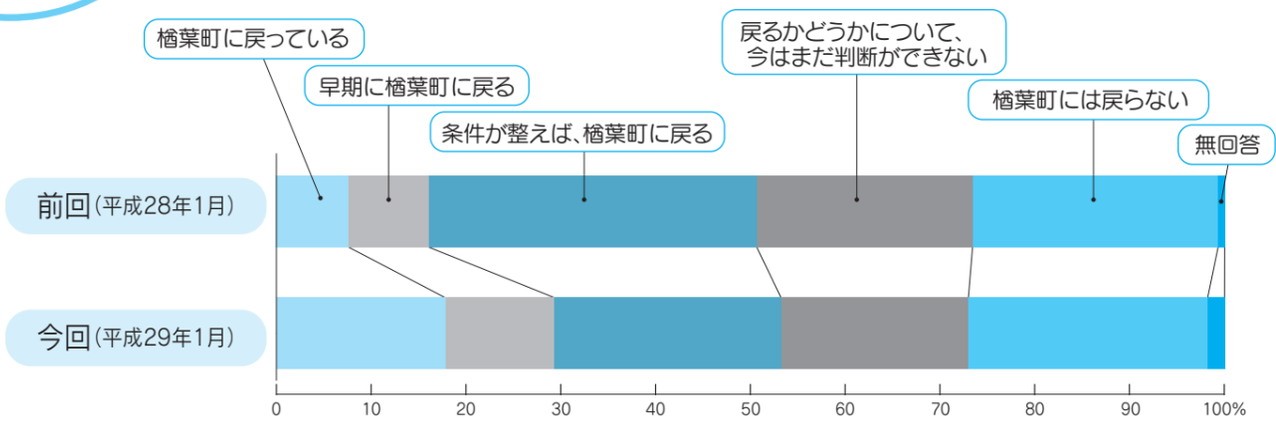


現在も避難されている方の住居は、応急仮設住宅が27.4%、借上げ住宅が25.2%となっているほか、他市町村で新規に家をもたれた方も28.5%にのぼっています。

今後の意向

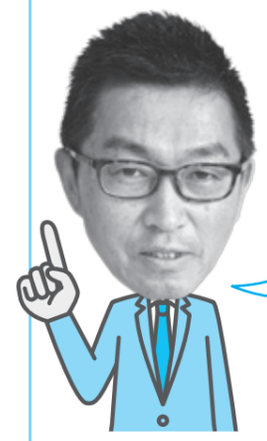
戻る・戻らない・迷っている

さて、皆さんの帰町についてのお考えを前回の結果と比較してみましょう。



	前回	今回
現在、楡葉町に戻っている	7.6%	17.8%
今後、早期に楡葉町に戻る	8.4%	11.5% ↑
今後、条件が整えば、楡葉町に戻る	34.7%	23.9%
戻るかどうかについて、今はまだ判断できない	22.7%	19.8%
今後、楡葉町には戻らない	25.9%	25.2%

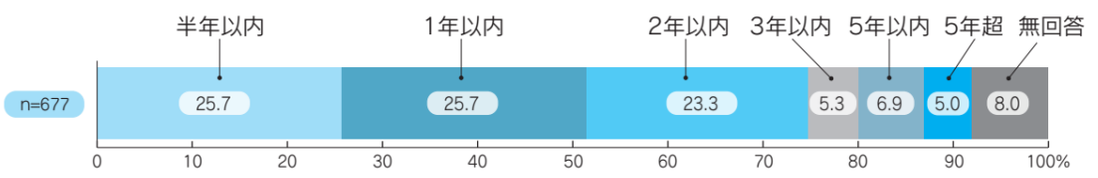
53.2%



「現在、楡葉町に戻っている」
 「今後、早期に楡葉町に戻る」
 「今後、条件が整えば、楡葉町に戻る」
 これらを合計すると53.2%となり、前回調査時より2.5ポイント増加しました。前回より帰町に前向きな結果を得ることができたと思います。
 これに対し、「今後、楡葉町には戻らない」と回答した方は、前回とほぼ変わらない結果となりました。

いつにする?

帰町を予定する時期をお伺いした結果は次のとおりです。「1年以内」が半数以上、約4分の3の方が2年以内に帰町しようとお考えになっています。





意向調査にみる

「必要なこと」「足りないこと」「不安なこと」

帰還意向で「現在、檜葉町に戻っている」と回答した方に、今後の生活で「必要なこと」をお聞きしました。その結果は、次のとおりです。(複数回答可)

商業施設の再開・充実	75.7%
医療施設の拡充	67.7%
町内の治安や防犯体制の強化	67.4%
介護・福祉施設の再開・充実	50.1%

町内の生活に必要なこと
(上位抜粋)

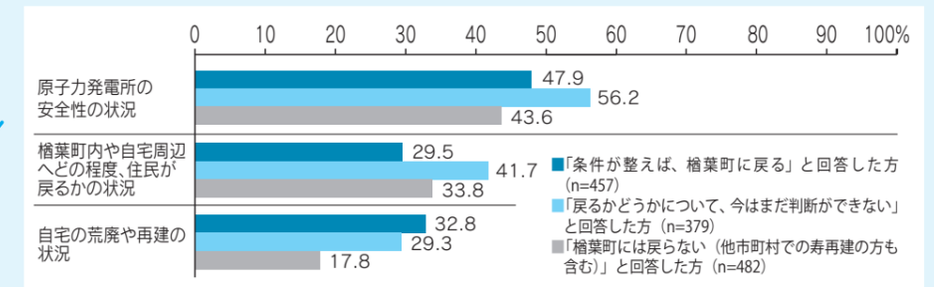
一方、帰還意向で「檜葉町には戻らない」と回答した方に対して、戻らないと決めている理由を質問したところ、次のとおりとなりました。(複数回答可)

医療施設が十分でないから	43.6%
原子力発電所の安全性に不安が残っているから	43.6%
自宅周辺に住む人がいないから	33.8%
水道水等の生活用水の安全性に不安があるから	32.4%

戻らないと決めている理由
(上位抜粋)

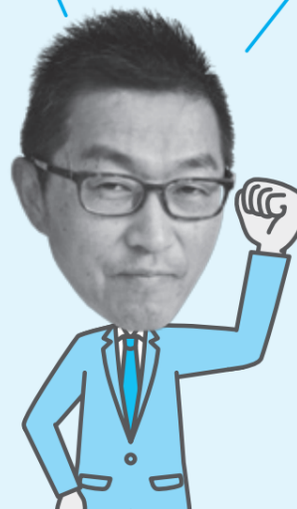
町に帰還されている方、戻らない方のいずれにおいても、多くの方が「現在の檜葉町には**医療施設が不足**している」と感じていらっしゃるようです。

また、すでに町での生活を再開されている方が、**商業施設と介護・福祉施設の再開や充実等**、生活の利便性の向上を求める声が多く寄せられているのに対して、町へ戻らない方は、**放射線に関するリスク**を不安視されていることがわかります。



がんばるぞ!

この度は調査票への回答をいただきまして、ご協力ありがとうございました。町としましては、本調査を元に、国、県と連携してさらなる復興を加速化させることで、避難生活を継続されている方々に安心して町に戻ってきていただけるよう、全力で生活環境の向上に向け進んでまいります。全力を尽くします!



安心を全力で!

「必要なこと」「足りないこと」「不安なこと」
担当課長、どの課題どうなってますか?!

医療

安心に暮らしていくために、医療は欠かすことのできない大切なものです。町内には、ふたば復興診療所「リカレ」、ときクリニック、蒲生歯科医院が開業しており、休日の救急対応も可能になっています。今後もさらに安心を感じていただけるよう、医療体制の充実のため、全力で努力します!

○ふたば復興診療所「リカレ」の救急対応!

日曜日及び祝日の10:00~14:30まで救急医が駐在し、救急患者の対応にあたっています。週末、急に具合が悪くなった場合も安心になりました。また、町は福島県に対し、リカレに眼科や小児科等、診療科目の充実を要望しています。

○ふたば救急総合医療センターには救急医が駐在!

双葉地方広域消防本部(檜葉分署)には、平日の昼間、救急医が駐在し、救急活動を行っています。

○ふたば医療センター(仮称)が来年オープン!

24時間365日、急患に対応するふたば医療センター(仮称)が富岡町に平成30年4月、開院予定です。入院対応、在宅医療体制、救急被ばく医療など、双葉地域に必要な医療が整います。

松本住民福祉課長▶



商業施設

「買い物をするところがなくて不便だ」帰町されている方から最も頻繁にお聞きする言葉です。

コンパクトタウン「笑ふるタウン」に整備する商業施設は、平成30年春の開業を目指しています。もうしばらくの間、ご不自由をおかけいたしますが、魅力的な街並みになりますので、来年の完成をご期待ください。全力で取り組みます!

○出店業者(9店舗)

現在、次の業種の出店に向けて施設設計等の協議を進めています。
スーパー、ホームセンター、飲食店、パン屋、クリーニング店、理容店、カフェ

○整備の進捗

用地の取得や開発許可手続きを進めながら、敷地造成工事を発注しました。間もなく、現場の造成に入ります。なお、造成工事には約1年を要しますが、今夏から商業施設の建築工事にも着手します。

▲遠藤新産業創造室長



防犯・水の安全

この4月から、これまでの放射線対策課と環境防災課、生活支援課の一部を統廃合し、新たに「くらし安全対策課」が新設されました。文字どおり、当課は住民の皆さんの暮らしの安全を守る業務を担います。全力で守ります!

○24時間、パトロール!

特別警戒隊によるパトロールは、青パト4台で町内を24時間体制で巡回しています。小中学校やこども園が再開されましたので、通学時間帯に合わせて児童生徒の安全を確保します。

○防犯カメラと防犯灯

防犯カメラを町内の24か所に設置しています。防犯灯はLEDで夜間も大変明るくなっています。

○水は24時間、検査しています。

双葉地方水道企業団では、手作業による放射性物質のモニタリング検査を毎日行っています。このほか、全国でも小山浄水場にしかない、最先端の設備で1時間ごとに検査を行い、安全な水道水を供給しています。

山内くらし安全対策課長▲



悼む思い、前に進む思い

3月5日(日) 和太鼓コンサート「ふるさとに生きる」

榎葉、広野、双葉、富岡の4町から6団体が出演し、「ふるさと」への思いを太鼓に込めた。
会場には500人を超える来場者が詰めかけ、魂のこもった音色に大きな拍手を送っていた。歌手の梅原司平さん、プロの和太鼓グループ「BURAIHA」も町のさらなる復興を願ってステージに。(榎葉天神太鼓うしお会の主催)



3月11日(土) 復興植樹祭

山梨県北杜市から贈られた日本三大桜の一つで樹齢2千年といわれる「山高神代桜」の子孫樹の苗木が、天神岬スポーツ公園に植樹された。苗木は平成20年11月から約8か月間、宇宙ステーションで保管され、地球に帰還した「宇宙桜」から芽を出したもので、山高神代桜の孫に当たるもの。町の新たな復興のシンボルに。



「きぼうの桜」を歌うしゅうさえこさん



2時46分 黙とう



世界的トランペッター 近藤等則氏による追悼演奏



新たなシンボルに育てよう

3月11日(土) 榎葉町東日本大震災津波犠牲者追悼式

津波で亡くなられた方のご遺族などが献花し、故人の生前をしのんで哀悼の意を表した。



3月12日(日) 福島まほろば塾

東日本大震災の犠牲者を悼み、復興を願う「福島まほろば塾inならば」が、町コミュニティセンターで開かれた。被災地に心を寄せる歌手の森山良子さんとシンガー・ソングライターさだまささんが共演。心に染みる2人の歌声は、満席となった会場と来場者の心に美しく響いた。



3月19日(日) ナラノワ祭

榎葉町サポート団体ナラノハは、今回で8回目となる「ナラノワ祭」を開催し、「ならばのうた」のプロモーション映像を披露。榎葉の魅力が散りばめられた歌詞とポップな曲想は、思わず踊りだしたくなる。

また、地元の子どもたちがふるさとへの思いを込めてデザインしたドレス(「明日を夢見るドレス絵画コンクール」入選の8作品)のファッションショーなども行われ、鮮やかなドレスが会場を華やかに彩った。



時、進む

東日本大震災から6年。仮置場の廃棄物や商業施設の不足など、いまだ震災の痕が残る。それでも、人々の力は復旧を推し進め、私たちは当たり前前の暮らしを取り戻し始めている。
一步一步、進んできた。





3月

3日金

♪今日はたのしいひなまつり

あおぞらこども園では、雛祭りにあわせ、それぞれの年齢に応じたお雛様を作り、今に伝わるいろいろな雛飾りについて先生からお話を聞きました。

そして、お待ちかねの雛祭りスペシャル給食は、ちらし寿司やひし餅にそっくりなしアチーズのデザート。仮設園舎に園児の歓声が響きました。



10日金

待望の再開!

震災以降、休業していた手作りアイス店「ウインディーランド」が6年ぶりに営業を再開しました。あおぞらこども園の園児や再開を楽しみにしていた近所の方が続々と訪れ、14種類のシエラートを前にどれにしようか迷っていました。しおかせ荘で温まった後の、冷たいアイスは最高ですね。
(営業時間/9:00~17:00)



10日金

消防車両を完全配備

消防車両配備式が行われ、町長から新たな車両が樫葉町消防団に配備されました。今回配備された第2分団第2部は、東日本大震災による津波で消防車両が流失していました。しかし、この配備によって、震災で失ったすべての消防車両が復旧しました。
備えあれば憂いなし!



11日土

最古の桜を 天神岬に植樹

日本武尊が手植えしたと伝えられる最古の桜、山高神代桜は、2008年、若田光一宇宙飛行士とともに8か月半、宇宙に滞在しました。地球帰還後に、そのごく一部が発芽したものが「宇宙桜」と呼ばれ、数千年生きて超巨大化する遺伝特性を持つと言われます。このたび、山梨県北杜市のご厚意により、宇宙桜の苗木が天神岬に植樹されました。樫葉町の末永い安寧を祈って。



13日月

旅立ちの日、卒業おめでとう

21人の中学生が旅立ちました。卒業生を代表して宮本澄香さんが「中学校生活で、努力は報われるのだと知りました。これからどんな困難があっても、ここでの生活を思い出して頑張ります。すべての人に感謝の気持ちでいっぱいです」と答辞を述べました。
思い出を力に変えて、新しい春に向かってください。



13日月

山根選手らがサッカー教室

山根恵里奈選手や田中陽子選手ら、JFAアカデミー福島出身の8選手がJヴィレッジ、福島第一原発を視察し、総合グラウンドでサッカー教室を実施しました。
(一社)ならはみらいが事務局を務める「ならは応援団」でもある山根選手は、「東京オリンピックの日本代表としてJヴィレッジに戻ってきた」と約束してくれました。



23日木

小学校と仮設校舎の卒業式

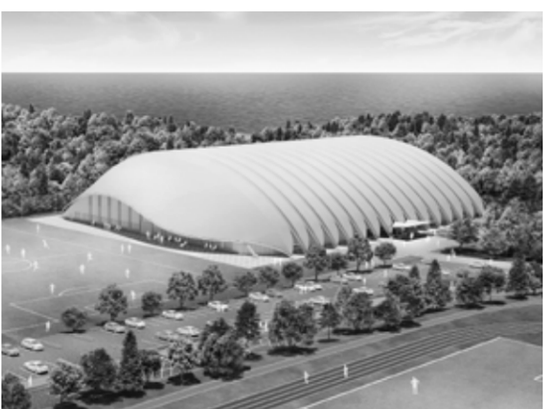
南小9人、北小4人の計13人が小学校を卒業しました。各地の小学校で卒業式を迎えた皆さんも、誠におめでとうございました。
平成24年度3学期から樫葉の児童生徒を見守ってくれた仮設校舎も、その役目を終えました。1階が小学生、2階が中学生。小さな校舎は、まるで一つの大きな家族のようでした。



25日土

国内初!全天候型練習場建設スタート

Jヴィレッジ全天候型サッカー練習場の起工式が福島県により行われました。
国内初となる一面規模の全天候型練習場として、平成30年4月にオープンします。
緑が輝くグラウンドに、国内外のトップアスリートや子どもたちの声が元気に響く日が待たれます。



タブレット使おう!

平成27年度から福島県より出向し、政策広報室長を務めた猪狩です。タブレットは無料でお使いいただけます。まいるりましたが、国の補助の終了等により、これまでのタブレットは、お使いいただくことができませんになりました。



タブレットをこよなく愛するヘビーユーザー！
人呼んで「タブレットマン」

しかし、「タブレットは便利だった」



「有料でも継続を」というご意見が多数寄せられましたので、新しいタブレットをご用意しました。



しかしながら、毎月1,946円の通信料をご負担願います。



3月に開催したタブレット説明会ではー



左側の銀色のボタンを長押しして、電源をON！
さあ使えます！



まず、町からの情報を見ていただくには、ゆず太郎をポン！と軽〜くタッチ！



ならはXアプリは、町からの情報をつなぐために開発したものです。ここからホームページやブログなどをご覧くださいませ！

ならはXアプリのほかに



カメラ



テレビ

左上にあるアンテナを引き出してご覧くださいね



軽いので、ちょっと長めのトイレにも...

※良い子の皆さんはマネをしないでください。



ナビでどこへでも

レシピを見ながらクッキング

無料通信アプリLINEもお買い物もできますよ



こわがらずにどんどん使ってみるわ！



使い方がわからなかったら教えてくれるって！



昨年、ポケモンGOがヒットした際、私は天神岬でたくさんさんのポケモンを捕獲しました



サクサク使えらと、たまにはこんな眼差しを受けたりも...

ならはXアプリで、檜葉町の皆さんとずいぶんつながってほしいと思います。

3月で任期を終了し、県に戻りますが、今後も I love 檜葉

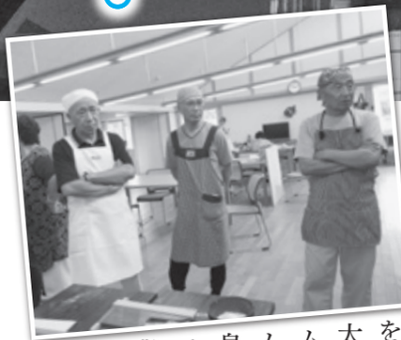


お問い合わせ先
タブレットコールセンター ☎0800-800-0733
政策広報室 ☎0240-23-6150

お申込も絶対受付中!!

その好奇心が人をつなぐ。

まじわる・つながる・支え合う(第八回)



太鼓のリズムやフォーム、仲間と息を合わせることの難しさを感ずるにつ

森栄二さんはアトリエで水墨画を描くだけでなく、和太鼓、登山など、多くの趣味をお持ちです。

和太鼓は、天神太鼓うしお会に所属。週に1回程度、まなび館での練習に参加しています。9歳から82歳までの幅広い年齢層の会員とともに、和太鼓を打ち鳴らして汗を流します。

好奇心はその人を輝かせ、他の人へも楽しさを伝染させてくれるものです。地域のつながり・支え合いには、「楽しむ」時間・場所・仲間が欠かせません。森さんの好奇心は、人をつなぎ、周囲を楽しませる力になっています。

森さんの趣味は、まだまだあります。「もろもろ塾」は、ものづくりを介し健康と自立を目指す保健事業ですが、森さんは「もろもろ塾」でそば打ちの経験を重ねています。「今後は、浄光地区の仲間とそばで会食ができた。打ったそばを地域の人に食べてもらいたい」と話します。おいしいそばを仲間たちに食べてもらい、地域のつながりのきっかけになればと願っています。住民による地域の集いの場が、また一つ、町内に誕生しそうです。

テーマ 笑う門には健康来る12 WARAKADO

笑いで健康なまちづくり

福島県立医科大学医学部疫学講座 大平 哲也先生
おおひら てつや



これまでのコラムで報告しましたように、笑いにはストレス解消以外にも免疫力を高めたり、糖尿病や認知症などの生活習慣病予防にもよいことがわかってきました。では、笑いで健康なまちづくりはできるのでしょうか？

愛媛県新居浜市では月に1度の介護予防教室で落語家に来てもらったところ、半年後には参加者の血圧が下がり、物忘れなどの症状の改善がみられました。これは、落語で笑うことに加えて、落語会を通して地域のコミュニケーションが広がったためと考えられます。

また、筆者らは医大で「笑って健康教室」を定期的に開催していますが、笑いを意識した生活を送ってもらうだけで、健康教室前の笑いに関する行動は1週間あたり平均9.1時間であったのに対し、8週間後には1週間あたり平均12.4時間と平均3.3時間も笑いが増えていました。

病気の予防という、食事を節制して運動をしなければならぬと考えがちですが、実は、買い物に出かけたり、温泉に行ったり、お友達とお話しをしたり、いろんなところに出かけることが、自然に身体活動量や笑いを増やして健康につながります。

震災後の調査では笑いが少なくなった榎葉町ですが、毎年の調査では笑いは少しずつ増えています。笑いは伝染しますので、皆さんお一人お一人が笑いを意識すると、皆さんの周り全体の笑いが増えて、町全体が笑顔あふれる健康な町になるのではと思います。1日1回の大笑いを心がけましょう！

笑う門には健康来る WARAKADO

多田さんの周りには、いつも人の輪がありました。5年2か月、町の保健師として支援していただいた多田芳江保健師は、3月で任期を終了し、千葉に戻られました。お別れのメッセージをお伝えします。

東日本大震災は世界中の人が驚愕した大きな出来事でした。その時、私は自分に何ができるかを真剣に考えました。よく考えた結果、その答えは、募金箱にお金を入れることではありませんでした。私がすべきことは、保健師としての技術や経験を「フクシマ」で使うことだと思ったのです。

私が保健師になろうと決めたのは、中学生の時です。「孤島の太陽」という映画を観たのがきっかけでした。「何かの役に立っている」と感じられるよう、ほんの少し後押しをする。」それが保健師の原点だと思っています。榎葉での5年あまりは、原点に立ち戻った保健活動ができ、楽しかったし、皆さんに感謝しています。榎葉の人は、あつたかくて我慢強い、すごい人たちです！今、私の胸の中はあつたかいもので溢れています。榎葉町の人と自然一。本当にすばらしい。皆さんなら、きっと大丈夫！5年後、10年後の榎葉町が楽しみです。

でも、ストレスは健康によくありませんよ。頑張り過ぎず、うまく気分転換してくださいね。皆さんからいただいた、このあつたかいもの。決して忘れません。きっとまた、会いましょう。

会津美里出張所 からのお知らせ

2/26 オリンピアンが
やって来た!!

会津美里町高田体育館で「オリンピックデー in 会津美里町」が開催された折、5人のオリンピック選手が宮里仮設住宅を訪問しました。

日頃から仮設の皆さんが取り組んでいるカラオケ体操やクオリティ（スポーツ輪投げ）などをオリンピック選手の皆さんといっしょに楽しみ、交流を図りました。クオリティは「オリンピック」対「チーム植葉」で3ゲーム行い、大変盛り上がりしました。

最後に、仮設の皆さんが手作りした布わらじやパッチワーク作品等をプレゼントすると、オリンピックの皆さんは大変喜んでいらっしゃいました。



- 訪問された
オリンピック
- 水泳/競泳 石橋 千彰さん(ロンドン)
 - 水泳/シンクロ 青木 愛さん(北京)
 - バレーボール 大山 加奈さん(アテネ5位入賞)
 - ボクシング 須佐 勝明さん(ロンドン)
 - スケート/スピードスケート 穂積 雅子さん(バンクーバー 銀メダル/ソチ)



あおぞらこども園通信

穏やかな春の日となった3月17日、13人の卒園児はあおぞらこども園を元気に巣立ちました。震災当時、卒園児はまだ、生まれたばかりの新生児でした。それから6年、避難生活が続いた中、今、ひとつの旅立ちの日を迎えました。

卒園児13人中6人が植葉小学校に入学し、7人はいわき市内の小学校に入学します。真新しいランドセルを背負って、みんな一緒に通学することはできませんが、「離れてもいつも一緒だよ」って心に秘めて頑張してほしいと願うばかりです。

式では、一人ひとり修了証書を受け取り、いつも見守ってくれる保護者へ感謝のひとつをそれぞれに述べました。「生んでくれてありがとう」「育ててくれてありがとう」どの子も、自信に満ちた笑顔で堂々としていました。

仮設園舎での思い出を胸に、小学校に行ってもお友だちをいっぱい作り、元気に頑張ってくださいね。

♪たくさんのまいにちを ここですごしてきたね
 たくさんのともだちと ここであそんできたね
 さようなら みまもつてくれたかせつえんしゃ
 ありがとう ありがとう

あおぞらこども園 さよなら



おめでとうございます

氏名	保護者名	行政区
カナザワ コウタロウ 金 澤 幸太郎	裕 貴	下小墾

(広報ならは3月号掲載以降お生まれになられた方)

お悔やみ申し上げます

氏名	年齢	行政区	氏名	年齢	行政区	氏名	年齢	行政区
大山松太郎	82	営 団	新妻 泰男	96	北 田	柴田マスヨ	82	上繁岡
松本 藤夫	71	山田岡	松本チエ子	93	下小墾	長谷川孝一	81	下井出
松本 茂之	75	山田浜						

(広報ならは3月号掲載以降亡くなられた方)

■2月28日現在 ●世帯数 2,826戸 ●人口 7,235人(男:3,582人 女:3,653人)

平成29年4月1日付け 植葉町職員人事異動(かっこ内は前職)

- 〔係員〕**
- 査 吉田寛哉(新産業創造室主事) / 復興推進課主査 鈴木友夏(総務課主査) / 復興推進課主査 渡邊辰也(総務課主査兼建設課主査) / 建設課主査 佐藤友輝(教育総務課主査) / 建設課主査 渡邊亮(建設課主事) / 安全対策課主査 川嶋諒(環境防災課主査兼放射線対策課主査) / 安全対策課主査 手島健祐(環境防災課主査) / 出納室主査 渡辺紗希(出納室主事)
 - 〔新規採用〕
住民福祉課主任保健師 藤田恭啓 / 税務課主事 加藤俊樹 / 税務課主事 三浦哲弥 / 政策広報室主事 山内美里 / 新産業創造室主事 片寄聡史 / 安全対策課主事 猪狩大貴(生活支援課主事)
 - 〔任期満了〕
高瀬克己(総務課主幹兼財産管理係長兼入札監理係長) / 矢部進(放射線対策課主幹)
- 〔退職〕**平成29年3月31日付け
- 矢内吉友(総務課参事) / 根本健次(産業振興課長併任農業委員会事務局長) / 小沢則文(生活支援課長) / 大和田孝(教育総務課長兼コミュニティセンター1所長兼歴史資料館長兼公民館長) / 渡邊明典(こども園長) / 松本良一(税務課長) / 酒主秀寛(復興推進課主幹兼課長補佐兼復興推進係長) / 渡邊睦美(教育総務課用務員) / 草野寿美子(会津美里出張所給食調理員) / 渡辺万里子(教育総務課給食調理員)
 - 〔派遣等〕
政策広報室長 佐藤伸司(福島県より) / 復興推進課主事 田口瞬(福島県より) / 建設課主幹 鈴木登(神奈川県任期付より) / 建設課技師 松田泰(長崎県吉崎市より) / いわき出張所主幹 千葉雅彦(東京都中野区より)
 - 主司 / 教育総務課主事 星和端 / こども園用務員 坂本百合子 / 教育総務課主幹 土田秀人(任期付)

伊勢両宮神社へ向かって



伊勢両宮神社 鳥居の前で



勿来園公園内をウォーキング
(2月23日いわき市勿来町)



Information

ならは スポーツクラブ

新規教室【フラワーアレンジメント】 が始まります!

季節の花をアレンジして、生活に彩りを添えませんか。

- 日 時: 第1回目 5月16日(火) 午前10時から(午前中)
(原則として毎月第3火曜日)
- 場 所: 榎葉まなび館(榎葉南小学校)
- 講 師: 木村美也子先生(いわき市平 フラワースタジオ「ア・ヌー」代表)
- 費 用: 材料費(その都度お知らせします。)
- 申 込: 4月17日(月)9:00から

*6月以降の申込みは、その月の1日からお受けします。



【軽登山教室】

その昔、鬼が住んでいたと言い伝えがありますが、山容は穏やかで、いわき市で二番目に高い山です。

- 期 日: 5月13日(土)
- 場 所: 鬼ヶ城山(いわき市)892m
- 定 員: 27名(定員となりしだい締め切ります。)
- 参加費: 3,000円
- 申 込: 4月10日(月)9:00から

【ウォーキング教室】

バラやポピーもさることながら、今年は草原や砂丘のエリアを、初夏の海風を浴びながら歩きましょう!

- 期 日: 5月25日(木)
- 場 所: 国営ひたち海浜公園(ひたちなか市)
- 定 員: 27名(定員となりしだい締め切ります。)
- 参加費: 3,000円(昼食を取る場合は別途実費となります。)
- 申 込: 4月28日(金)9:00から



予告 今年の 尾瀬は水芭蕉!

- 日 時: 6月3日(土)~4日(日)「御池ロッジ」(桧枝岐村) 宿泊
- 場 所: 1日目 尾瀬沼(桧枝岐村)・2日目 癒しの森(只見町)
- 申 込: 5月8日(月)9:00から
- 参加費等詳細は、広報5月号でお知らせします。

*「ノルディック教室」「太極拳教室」「いいやんべエクササイズ」の各教室に参加希望の方も、事前に事務局へお知らせください。

お問い合わせ・お申込み先
ならはスポーツクラブ(榎葉まなび館内) ☎0240-26-0076



こちらJヴィレッジ

第56回 フィットネスジムです。



皆さんこんにちは!(^^)! 外も暖かくなり、少しずつ薄着になる季節になりましたね。今回は、昨年から当ジムで体幹トレーニングを行っていただいている吉田晃様の運動結果についてレポートします。果たして約12か月でどんな変化があったのでしょうか!?



お腹がポッコリしている方は、脂肪だけが原因ではなく、重力によって内臓が下に落ちてしまっている可能性があります。体幹トレーニングで体の内側にある筋肉を鍛えることによって、内臓を正しい位置に収め、お腹周りを引き締めることができます。

☆ジムで行っていただいた体幹トレーニング



●フロントブリッジ ~お腹の正面~



●サイドブリッジ ~脇腹や体の側面の安定性を高める~

1年間、週2回のトレーニングで、最近やっと体重が減ってきました。これもコーチたちのおかげと思っています。もうちょっと減らしたいと思うので、これからも頑張っていきます。

今回は、ウエスト周りを一年前と比べてみます。
[1年前]ウエスト周り 104cm **-6.8cm** [今年]ウエスト周り **97.2cm**



吉田さんが1年間で大きな成果を上げることができたのは、「ウエスト周りを細くする」という明確な目標を持ち、高いモチベーションで1年間ペースを崩さず継続できたからだと思います。また、体幹トレーニング以外にも次のような運動を併用したことによって、より体幹トレーニングの効果が得られたと考えられます。これからもいっしょに頑張りましょう。



●サイドニーベント (脇腹の筋肉を引き締める運動)



●レッグレイズ (下腹の筋肉を引き締める運動)



●トレーニング後に20分以上の有酸素運動 (脂肪燃焼が期待できる運動)

☆ Jヴィレッジフィットネスジムよりお知らせ ☆

外が暖かくなり、花粉症の方には少し苦しい季節ですね((+_+)) 当ジムでは、空気清浄機を使用していますので、外で運動ができず、ストレスが溜まっているという方もぜひ、当ジムで運動してみてくださいはいかがでしょうか?

【住所】〒970-0225 いわき市平上山口字小喜目作34-1
☎0246-46-0201

Jヴィレッジフィットネスジム
トレーナー

庭瀬 泰頌
(にわせひろのぶ)

- 出身地/ 南相馬市(原町区)
- 好きな食べ物/ カレーライス



□ 檜葉町民居住地分布(H29/2/28)

住基人口 7,235 人

【都道府県別】

都道府県	住基人口
北海道	12
計	12
東北	2
青森	2
宮城	33
山形	4
福島	6,438
計	6,477
関東	196
茨城	196
栃木	34
群馬	17
埼玉	115
千葉	102
東京	113
神奈川	58
計	635
中部	48
新潟	48
富山	3
石川	1
山梨	3
長野	2
岐阜	3

【福島県内市町村別】

(単位:人)

都道府県	住基人口
静岡県	9
愛知県	3
計	72
近畿	4
三重	4
京都府	2
大阪府	5
計	11
中国	1
岡山	1
計	1
四国	2
香川	2
計	2
九州	4
福岡	4
大分	7
宮崎	2
計	13
沖縄	5
沖縄	5
計	5
その他	7
合計	7,235
県外合計	797

都道府県	住基人口
福島県	33
二本松市	7
本宮市	2
桑折町	1
計	43
郡山市	110
須賀川市	16
田村市	6
石川町	8
玉川村	8
平田村	1
三春町	2
小野町	5
計	156
白河市	11
西郷村	6
矢吹町	2
計	19

都道府県	住基人口
会津	70
会津若松市	70
喜多方市	11
猪苗代町	8
会津美里町	136
計	225
南会津	5
下郷町	5
南会津町	1
計	6
相双	4
相馬市	4
南相馬市	12
広野町	27
檜葉町	1,154
川内村	1
計	1,198
いわき	4,791
いわき市	4,791
計	4,791
県内合計	6,438

■帰町率: 11.11%

■帰町者: 818人 441世帯(3月3日現在)

※「住基人口」は最新の住民基本台帳ベース

「帰町者」は避難指示解除前の住民基本台帳ベース

□ 水道水中における放射性物質のモニタリング結果

■採水場所: 小山浄水場
 ■水源: 木戸川(ダム放流水)
 ■採水年月日: 平成29年2月1日~28日

ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
ND	ND	ND

※いずれの検体も、2月28日時点で放射性物質は不検出です。
 ※「ND」とは、一定の条件で測定機器が検出できる最小値(1Bq/kg)未満であることを示しています。

■採水場所: 北林配水池
 ■水源: 寺下・中川原水源池(浅井戸・伏流水)
 ■採水年月日: 平成29年2月1日~28日

ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
ND	ND	ND

測定機関: 双葉地方水道企業団
 分析装置: ゲルマニウム半導体検出器 検査頻度: 毎日
 測定方法: 水道水等の放射能測定マニュアル(厚生労働省)

《参考》検査日現在の目標値 (単位: Bq/kg)

	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
食品衛生法の規定に基づく新たな基準による目標値	-	10	10

※これまで暫定規制値が設定されていた放射性ヨウ素については、半減期が短く、既に平成23年7月15日以降の検出報告がないことから、規制の対象から除外されました。

□ 下水道施設のモニタリング検査結果

下水道施設へ流入する汚水や処理後の放流水、処理に伴い発生する脱水汚泥や施設付近の河川水について、月1回の検査を実施しております。(検出限界値: 1Bq/L)

試料採取日	試料名	天気	検出器	Cs-134	Cs-137	Cs合計
2月7日	井出川河川水	晴	Ge半導体検出器	ND	ND	-
	北地区浄化センター流入水		Ge半導体検出器	ND	ND	-
	北地区浄化センター放流水		Ge半導体検出器	ND	ND	-
	山田川河川水		Ge半導体検出器	ND	ND	-
	南地区浄化センター流入水		Ge半導体検出器	ND	ND	-
	南地区浄化センター放流水		Ge半導体検出器	ND	ND	-

(検出限界値: 10Bq/kg)

試料採取日	試料名	天気	検出器	Cs-134	Cs-137	Cs合計
2月6日	北地区浄化センター脱水汚泥	晴	Ge半導体検出器	12	79	91
2月7日	南地区浄化センター脱水汚泥	晴	Ge半導体検出器	16	120	136

■お問い合わせ先: 建設課 下水道係 ☎0240-23-6106



町長室から 19

帰町目標としていた平成29年の春を迎え、4月から学校も再開されました。学校再開について伺いました。

町長は、かねてから強く教育を最重要事項と掲げられています。学校再開に際し、お気持ちはひとしおでしょうね。

町長: はい、本当に。町に学校があることは当たり前のことだけれど、町長に就任して以降、校舎から子どもたちの歌声が聞こえ、校庭に歓声が上がることを見守ってきました。あおぞらこども園38人、小学校62人、中学校44人での再開になりました。今後は、さらに教育環境と生活環境を充実させて、児童生徒が増えてくることを期待しています。

少人数であることに不安をもたれる方がいらっしゃるようですが。

町長: 少人数であることは事実ですが、私はデメリットになる可能性の反面、武器にさえなることではと考えています。たとえば、ICT教育の充実のため、

1人1台のタブレットを使用していくことになっていますが、こういったことは規模の大きな学校ではできないことですし、学力面では全学年が学習塾で学習を補完します。ほかにもさまざまな対策を講じています。ただなんと言っても、最大の強みは、教職員が一人ひとりのお子さんに配れる「目」が厚く、細やかだということです。

町での学校再開は、どんな意味があるのでしょうか。

町長: 学校が再開し、町で生活する子どもさんが多くなりました。学校再開は、真の復興への遠い道ですが、きわめて大きな道しるべです。たとえ今、戻れなくても、ふるさとで子育てができる環境があるということは、皆さんの「安心」につながると考えています。

檜葉町のスケジュール

月日	曜日	時間	行事	場所
3月21日	火	11:00	竜田駅東口企業社宅竣工式	竜田駅東口
		13:30	相双地方振興局長来庁	檜葉町役場 町長室
22日	水	9:30	檜葉町議会臨時会	檜葉町役場 議場
23日	木	9:00	檜葉町南北小学校卒業式	檜葉小中学校仮設体育館
24日	金	10:00	檜葉町社会福祉協議会理事会	サポートセンター空の家
		13:00	檜葉町社会福祉協議会評議会	サポートセンター空の家
25日	土	11:00	下小場行政区総会	檜葉南小学校体育館
		13:00	Jヴィレッジ全天候型サッカー練習場起工式	Jヴィレッジ
27日	月	10:00	ならはみらい活性化協議会	檜葉町公民館
		13:30	檜葉町教職員離任式	檜葉町コミュニティセンター 大会議室
		14:30	檜葉町健康づくり推進委員会	檜葉町役場 大会議室
		17:00	派遣職員離任式	檜葉町役場 大会議室
28日	火		要望活動	復興庁 他
29日	水	13:30	檜葉町行政区長会議	檜葉町役場 大会議室
30日	木	13:00	双葉警察署再開式	双葉警察署
31日	金	9:00	退職辞令交付式	檜葉町役場 大会議室
4月3日	月	9:00	平成29年度辞令交付式	檜葉町役場 大会議室
		10:30	檜葉町社会福祉協議会辞令交付式	檜葉町保健福祉会館
		11:00	双葉地方水道企業団辞令交付式	双葉地方水道企業団管理本館
		13:30	双葉地方広域市町村圏組合辞令交付式	双葉地方会館
4日	火	9:00	檜葉町教職員着任式	檜葉町コミュニティセンター 大会議室
		11:45	福島県避難地域振興局長来庁	檜葉町役場 町長室
6日	木	10:30	檜葉小中学校開校式	檜葉小中学校体育館
		13:10	檜葉小中学校入学式	檜葉小中学校体育館
		15:00	ニューヨークタイムズ取材	檜葉町役場 町長室
7日	金	10:00	あおぞらこども園入園式	あおぞらこども園遊戯室
		13:30	自衛隊相談員委嘱状交付式	檜葉町役場 町長室
9日	日	13:00	宮本和志15周年記念並びにNWA世界タッグ王座獲得祝賀会	サイクリングターミナル
10日	月	12:15	公立双葉准看護学院開校式並びに入学式	テクノアカデミー浜 体育館
11日	火	10:00	ならはスマートインター着工式	大谷山字根地内
16日	日	10:30	檜葉町消防団春季検閲式	総合グラウンド陸上競技場
17日	月	11:00	檜葉大谷太陽光発電事業地鎮祭	龍田神社

町で実施した自家消費食品等の放射能簡易検査結果を公表します

2月1日から2月28日までに農林水産物処理加工施設で実施した食品等の放射能検査結果の集計となります。

食品分類(基準値)	10検体中、基準値超件数 5 食品名(基準値超件数/検体数)最小値~最大値(Bq/kg)			
山菜(100) (0/1)	フキノトウ(0/1) 14.80			
その他(100) (5/9)	猪肉(5/7) 35.75~1,522.05	干し柿(0/1) ND	湧水(0/1) ND	

※区分は県の区分に従いました。青字は検査した食品のうち国の基準を超えた検体数です。
 ※国の基準(平成24年4月1日施行)は、一般食品で1キロ当たり100ベクレル、飲料水で10ベクレル、牛乳や乳児用食品は、50ベクレルです。
 ※依頼された検査品の最小値と最大値を記載しています。
 ※「ND」は「Not Detected」の略です。「不検出」の意味で、検出限界以下であることを示す場合に用います。
 ※従来の詳細な測定値の表は、ホームページで随時公開していきます。

お問い合わせ先：放射線対策課 放射線管理係 ☎0240-23-6109 自家消費食品等簡易測定所 ☎0240-23-6557

檜葉町公共施設等モニタリング調査実施結果(3月実施分)

- 調査期間 平成29年3月1日、2日の計2日間
- 測定器 NaIシンチレーションサーベイメータ(空間放射線量率測定用サーベイメータ)を使用
- 測定方法 地表面から高さ1m及び高さ1cmの空間線量率を測定(測定は放射線対策課職員が実施)。測定器を水平に保ち、約30秒ほど経過させて測定値が安定したことを確認し、10秒ごとに測定値を5回読み取り、その平均値を記載する(県指定測定方法に基づき実施)
- 測定結果

測定箇所		測定値(μSv/h)	
		地上1.0m	地上1.0cm
		今月測定値	今月測定値
旭ヶ丘地区集会所	(駐車場)	工事中の為測定中止	
後沢地区集会所	(駐車場)	0.12	0.13
嘗団地区集会所	(駐車場)	0.18	0.16
大坂地区集会所	(駐車場)	0.17	0.18
大谷地区集会所	(駐車場)	0.14	0.14
乙次郎地区集会所	(駐車場)	0.15	0.17
女平地区集会所	(駐車場)	0.15	0.15
鐘突堂地区集会所	(道路)	0.13	0.13
上井出地区集会所	(駐車場)	0.11	0.14
上小嶋地区集会所	(駐車場)	0.19	0.24
上繁岡地区集会所	(駐車場)	0.33	0.37
北田地区集会所	(駐車場)	0.12	0.11
才運地区集会所	(駐車場)	0.23	0.24
佐野地区集会所	(駐車場)	0.11	0.12
繁岡地区集会所	(駐車場)	0.18	0.22
下井出地区集会所	(駐車場)	0.17	0.17
下小嶋地区集会所	(駐車場)	0.13	0.15
下繁岡地区集会所	(駐車場)	0.14	0.15
松館地区集会所	(駐車場)	0.22	0.25
浄光西地区集会所	(駐車場)	0.18	0.24
名古屋地区集会所	(駐車場)	0.11	0.12
波倉地区集会所	(駐車場)	0.20	0.18
萩平地区集会所	(駐車場)	0.18	0.18
前原地区集会所	(駐車場)	0.10	0.10

測定箇所		測定値(μSv/h)	
		地上1.0m	地上1.0cm
		今月測定値	今月測定値
向ノ内地区集会所	(駐車場)	0.21	0.27
椴木下地区集会所	(駐車場)	0.23	0.18
山田岡地区集会所	(駐車場)	0.11	0.13
山田浜地区集会所	(駐車場)	0.11	0.12
檜葉中学校	(校門)	0.09	0.09
檜葉南小学校	(校門)	0.11	0.12
こども園	(園門)	0.19	0.25
総合グラウンド	(ロータリー)	0.13	0.16
天神岬スポーツ公園内	(芝生)	0.07	0.08
天神岬スポーツ公園内	(オートキャンプ場)	0.11	0.09
檜葉町公民館	(玄関前)	0.10	0.11
檜葉町コミュニティセンター	(ロータリー)	0.19	0.23
檜葉町役場	(玄関前)	0.09	0.11
ここなら商店街入り口	(駐車場)	0.10	0.10
竜田駅	(入口前)	0.13	0.12
木戸駅	(入口前)	0.11	0.11
しおかぜ荘	(玄関前)	0.14	0.14
木戸川漁協	(玄関前)	0.11	0.09
墓地区園(入口前)	(道路)	0.23	0.22
塩貝の大力ヤ	(駐車場)	0.24	0.23
木戸ダム	(中央公園駐車場)	0.13	0.12
ぼらぐち(自宅門前)	(駐車場)	工事中の為測定中止	
[未除染]鞍掛山	(山頂付近)	1.03	1.67
[未除染]上繁岡字下奥海地内	(雑種地)	1.13	2.66

※全測定結果は、ホームページから閲覧することが出来ます。
 お問い合わせ先：放射線対策課 放射線管理係 ☎0240-23-6109

檜葉町仮設焼却施設廃棄物処理について(環境省からのお知らせ)

【平成29年2月末時点】

1 廃棄物処理状況		2 除染仮置場からの搬出状況	
(1) 仮設焼却施設処理			
総処理量	16,219t	仮置場	運搬量(袋)
		上繁岡	7,639
		繁岡	6,840
		下小嶋	7,507
		搬出工程(予定)	搬出状況
		H29.1~H29.3	運搬中
		H29.1~H29.3	運搬中
		H28.11~H29.5	運搬中

2 各種モニタリング結果について		2 放射性物質濃度測定結果	
(1) 焼却灰			
	放射性物質濃度(Bq/kg)	測定日	測定結果
主灰	3,300~71,000※1	2月21日	ND(0.9)※2
飛灰	6,600~73,000※1		ND(1.0)※2
	総発生量		単位
	約2,421t		Bq/m ³
	約948t		Bq/L
(3) 空間線量率測定結果			
モニタリング項目	測定日	測定結果	単位
排ガス	2月21日	ND(0.9)※2	Bq/m ³
		ND(1.0)※2	Bq/m ³
地下水(下流)	2月6日	ND(1.0)※2	Bq/L
		ND(1.1)※2	Bq/L

	仮設焼却施設入口	仮設焼却施設管理棟前	仮設灰保管施設東側	単位
施設稼働前(H28.10.1~10.22)	0.130~0.139	0.132~0.153	0.175~0.183	μSv/h
施設稼働後(H29.2.1~2.28)	0.123~0.138	0.139~0.156	0.170~0.183	μSv/h

※1:放射性物質濃度は焼却開始からの累計です。
 ※2:NDとは検出下限値()内の数値]未満を意味します。

お問い合わせ先：環境省福島環境再生事務所 減容化施設整備課 ☎024-563-6954

除染廃棄物仮置場管理状況

【平成29年2月28日まで】

No.	仮置場名	空間線量 1m×1 (μSv/h)	除去物内部 温度測定 (℃)		通常巡回 異常時巡回 地下水測定 浸出水測定 ガス濃度測定 について	廃棄物内訳							
			平均値	最大値		個数(個)				放射能濃度			
						0 Bq/kg から 0.8万Bq/kg	0.8万Bq/kg から 10万Bq/kg	10万Bq/kg から 50万Bq/kg	小計	最大		平均	
①	波倉	0.15	-	-	異常なし	36,378	5,284	21	41,683	320,000	74.0	5,000	1.17
②	嘗団	-	-	-	-	5,860	3,324	16	9,200	180,000	42.0	8,900	2.04
③	下繁岡	0.14	13.1	28.0	異常なし	26,272	11,904	13	38,189	130,000	30.0	7,000	1.60
④	繁岡	0.20	-	-	異常なし	3,175	10,984	19	14,178	280,000	65.0	13,000	2.94
⑤	上繁岡	0.16	-	-	浸出水0.77Bq/L計測	12,670	18,548	42	31,260	200,000	45.0	12,000	2.90
⑥	松館・旭ヶ丘(滝前)	0.13	12.4	17.3	異常なし	13,156	11,002	2	24,160	130,000	29.8	8,300	1.91
⑦	松館・旭ヶ丘(所布)	0.15	22.8	41.9	浸出水0.64Bq/L計測								
⑧	女平(1)	0.19	9.7	14.0	異常なし	7,316	6,333	20	13,669	180,000	41.0	8,300	1.90
⑨	女平(2)(中平水無)	0.17	9.9	12.6	異常なし								
⑩	下小嶋(日暮国育林)	0.14	※2	※2	異常なし	4,366	438	4	4,808	130,000	30.0	4,100	0.95
⑪	下小嶋(清水)	0.11	22.0	23.5	異常なし	7,624	1,156	1	8,781	220,000	50.0	4,500	1.03
⑫	上小嶋(大師作)	0.10	8.7	12.4	異常なし	25,989	706	2	26,697	110,000	25.0	2,300	0.52
⑬	大谷(山根)	0.12	12.4	27.2	異常なし	20,147	4,187	10	24,344	180,000	40.2	5,400	1.24
⑭	大谷(山岸・仲田)	0.11	13.0	18.2	異常なし	14,662	1,216	18	15,896	170,000	39.4	3,900	0.89
⑮	上井出	0.16	8.5	20.1	異常なし	34,957	4,682	4	39,643	110,000	25.5	4,600	1.06
⑯	下井出	0.10	12.0	22.6	浸出水1.0Bq/L計測	47,131	1,285	2	48,418	150,000	34.0	2,500	0.58
⑰	前原(海法地付念田)	0.10	12.0	13.8	異常なし	67,719	471	0	68,190	48,000	11.1	1,800	0.40
⑱	山田岡	0.10	11.9	19.2	異常なし	38,566	1,327	12	39,905	370,000	84.0	3,000	0.70
⑲	山田浜	0.10	-	-	異常なし	39,712	594	15	40,321	430,000	99.0	1,900	0.43
⑳	北田(金堂地)	0.11	※2	※2	異常なし	15,231	195	0	15,426	100,000	22.2	1,900	0.44
㉑	北田(大道下)	0.11	10.4	18.2	異常なし	23,577	400	1	23,978	110,000	24.8	2,500	0.58
㉒	大坂	0.18	13.6	14.1	異常なし	2,776	631	1	3,408	120,000	26.5	5,600	1.29
㉓	乙次郎	0.17	8.7	8.7	異常なし	2,865	192	0	3,057	35,000	8.00	3,500	0.80
計						450,149	84,859	203	535,211	430,000	99.0	4,700	1.08
比率						84%	16%	1%未満	100%				

※1:1mの高さで仮置場入口付近空間線量率を測定
 ※2:⑩、㉑については可燃物がないため温度計未設置
 注1:除染廃棄物放射能濃度は除染廃棄物を保管するフレコンの表面1cmの空間線量率からガイドラインに沿って換算。
 注2:廃棄物ガイドラインにより0.7 μSv/h→3千Bq/kg、1.8 μSv/h→8千Bq/kg、6.9 μSv/h→3万Bq/kg、23 μSv/h→10万Bq/kg
 57 μSv/h→25万Bq/kg、115 μSv/h→50万Bq/kgにそれぞれ換算。
 注3:10万Bq/kgを超える廃棄物は、道路除染等に使用した水から放射性物質を除去・濃縮した廃棄物と考えられる。

お問い合わせ先：環境省福島環境再生事務所 浜通り南支所 ☎0240-25-8993

今月の一枚



NARAHA Photo Gallery Vol.24

明日のために

(撮影日：平成29年3月13日)

卒業式後にクラスで撮影した写真。最後列左は担任の鈴木和哉先生。部活動も勉強も、ともに精一杯頑張った同士。さらなる飛躍のために、今日は旅立ち、そしてまた会おう。



北田行政区主催

春の夜の夢 菜の花ライトアップSHOW開幕!

●とき 4月13日(木)～19日(水) 19:00～21:00

●ところ 北田字縄手下地内の休耕田(旧(株)東北電子北側)

●日中では見られない幻想的な風景を。

●4月15日(土)、16日(日)の2日間は、先着200人に甘酒を振る舞います。

※詳細は
P.17



檜葉町役場
連絡先一覧

檜葉町役場本庁舎

- 総務課 ●税務課 ●住民福祉課 ●復興推進課 ●政策広報室
- 産業振興課(農業委員会含む) ●新産業創造室 ●建設課
- 暮らし安全対策課 ●出納室 ●議会事務局

〒979-0696
双葉郡檜葉町大字北田字鐘堂5-6
TEL 0240-25-2111 FAX 0240-25-5564
☎ 0120-562-171(フリーダイヤル)
E-mail:naraha@town.naraha.lg.jp
【土日祝日は日直対応 8:30～17:15】

いわき出張所

〒970-8036 いわき市平谷川瀬1丁目1-1
TEL 0246-25-5561
FAX 0246-25-5564
E-mail:naraha@town.naraha.lg.jp
【土日祝日は日直対応8:30～17:15】

変わりました!

会津美里出張所

会津美里町
宮里応急仮設住宅南集会所内

〒969-6207
大沼郡会津美里町字宮里97
TEL 0242-54-6444
FAX 0242-55-0520
E-mail:misato-n@town.naraha.lg.jp

檜葉南小学校(檜葉まなび館)

教育総務課は南小に!

- 教育総務課(体育協会含む)
- ならはスポーツクラブ

〒979-0514
双葉郡檜葉町大字下小墾字麦入31
TEL 0240-23-6190
FAX 0240-23-6192
E-mail:kyoiku-n@town.naraha.lg.jp

環境防災課、
放射線対策課、
生活支援課を統廃合し、
平成29年4月から
暮らし安全対策課を
新設しました。



檜葉町公式ブログ
ところ、つなく、ならは

<http://ameblo.jp/naraha7700/>



檜葉町
公式 Facebook

<https://www.facebook.com/kokoro.tsunagu.naraha>