

🌱 こころ、つなぐ、ならは、明日へ！

広報

ならは

2016 APR 第555号

CONTENTS [もくじ]

4

- 01~02 あれから5年、節目の祈り
- 03~04 当初予算「新生ならは」の創造へ
- 05 シリーズ復興①
- 06 卒業式、また次のステージへ
- 07~22 檜葉町からの各種業務等のお知らせ
- 23~26 檜葉町公共施設モニタリングなど

●表紙PHOTO:無事を祈ってサケの稚魚を放流(木戸川)





あれから5年、 節目の祈り



3月11日、東日本大震災で犠牲になられた方々を追悼する式典が、天神岬において開催されました。忘れ得ぬ日から5年。一人ひとりに壮大なドラマがありました。あの惨状からの回復に対し、深い感慨が去来します。同時に、復興への道はまだ半ばです。

震災当日の天候を思わせる厳しい寒さの中、多くの方が天神岬を訪れ、震災の犠牲になられた方のご冥福と復興を祈りました。

また、公園内に設けられた献花台には350人あまりが訪れ、ふるさとを思いながら亡くなられた方などに深い哀悼の意を捧げました。



みるーる天神

木戸川を望む天神岬の南側に展望デッキなどが整備され、愛称が「みるーる天神」に決定しました。視界が広く開け、津波被害の大きかった前原・山田浜地区も眼下に広がります。

展望デッキには、5年前の津波のようすを映像で見ることが出来る装置も備えられているほか、復興を祈念した美しいモニュメントも新たに建立されました。



平成28年度 当初予算 一般会計135億3,500万円

復興・再生の 「新生」

モデルとなる 「ならは」の創造へ

平成28年度当初予算は、3月議会において可決されました。一般会計の総額は、135億3,500万円で、昨年度に比べると、64億9,700万円の減額の予算編成となりました。

本年度は、新たな復興ビジョンのもと、帰町期・本格復興期へ向けた施策に集中的に取り組むことを最優先とします。「新生ならは」創造のために必要な施策に対し、限られた財源を有効かつ重点的に配分する予算編成に努めました。

水産業用施設災害復旧事業 467,127千円



鮎の中間育成事業を再開し、鮎釣りの復活や新たな魚種の育成に取り組むことで、町の水産業の再生を図ります。また、新たに交流館(学習館)を整備し、水産業を通じた地域交流を生み出し、帰還促進につなげます。

(担当課:産業振興課)

災害公営住宅整備事業 2,817,018千円



商業施設をはじめとした日常生活のサービス機能や住宅などを集約するコンパクトタウン内(北田字中満地区)に、東日本大震災(地震災・津波災)により被災した方向けに、公営住宅法に基づき低額な家賃で入居いただける災害公営住宅を整備します。

この住宅の整備によって、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:建設課)

カントリーエレベーター整備事業 380,476千円



原子力災害による長期避難により、農業の担い手不足の深刻化が予想されるなか、産業振興の柱となる水田農業の復興をめざします。農業者の帰還を促進し、かつ農業への希望が持てるように、農業の効率化を図り必要な施設を整備し、営農再開を支援します。

(担当課:産業振興課)

平成28年度当初予算規模

(単位:千円、%)

| 会計の名称 | 平成28年度 | 平成27年度 | 増減 | 比較 |
|--------------|------------|------------|------------|---------|
| 一般会計 | 13,535,000 | 20,032,000 | △6,497,000 | △32.4 |
| 国民健康保険特別会計 | 1,693,000 | 1,791,339 | △98,339 | △5.5 |
| 下水道事業特別会計 | 523,100 | 809,800 | △286,700 | △35.4 |
| 住宅用地造成事業特別会計 | 132,000 | 2,806 | 129,194 | 4,604.2 |
| 介護保険特別会計 | 941,190 | 957,774 | △16,584 | △1.7 |
| 後期高齢者医療特別会計 | 23,820 | 25,030 | △1,210 | △4.8 |
| 合計 | 16,848,110 | 23,618,749 | △6,770,639 | △28.7 |

その他の主要施策

- 地域交流館整備事業 24,070千円
町民同士や来町者との交流機能をもつ施設を整備します。
- 保健福祉会館災害復旧事業 275,660千円
震災により被災した建物の災害復旧を実施します。
- サマーフェスティバル事業 30,000千円
震災後初めて、サマーフェスティバルを実施します。

- 天神岬温泉源泉管理事業 121,932千円
現在の源泉の老朽化に伴い、新たな源泉の掘削工事を実施します。
- 集会所災害復旧事業 207,225千円
住民のコミュニケーションの場である集会所の機能回復のため、災害復旧を実施します。



野球場電光掲示板 設置事業 121,932千円



震災前から高校野球東北大会や社会人野球大会の実績があり、相双地域の野球の拠点として重要な役割を担うならは球場に、新たに電光掲示板を整備します。

(担当課:教育総務課)

被災者支援 総合交付金事業 58,841千円



コミュニティ形成のための活動を行う支援員を配置し、町内や仮設住宅等において各種イベントの開催、支援活動を行う自治会、個人等を支援します。

(担当課:復興推進課)

町民号運行事業 18,821千円



震災後(平成25年度)、11年ぶりに実施し、多くの町民のみなさんに参加いただいた町民号を、町政60周年記念事業として実施します。

(担当課:総務課)

卒業式、また次のステージへ

3月11日 中学校卒業式

この日、28人が仮設校舎から巣立ちました。感謝の思いが溢れてこみあげる涙は、中学校生活の充実を表していました。



3月23日 南北小学校卒業式

南小9人、北小8人の17人が卒業しました。卒業に際し、17人は20歳の自分に宛てた作文をタイムカプセルに収めました(8ページに詳細)。中学校では、部活動に勉強に、精一杯がんばってください。



ご卒業、おめでとうございます。

シリーズ復興 ①

ならば、 まず一歩。



竜田駅 東側エリアを整備中

橋葉町復興計画(第二次)の土地利用計画を具体化させた、「橋葉町土地利用計画アクションプラン」に基づき、竜田駅東側エリアの整備を行っています。

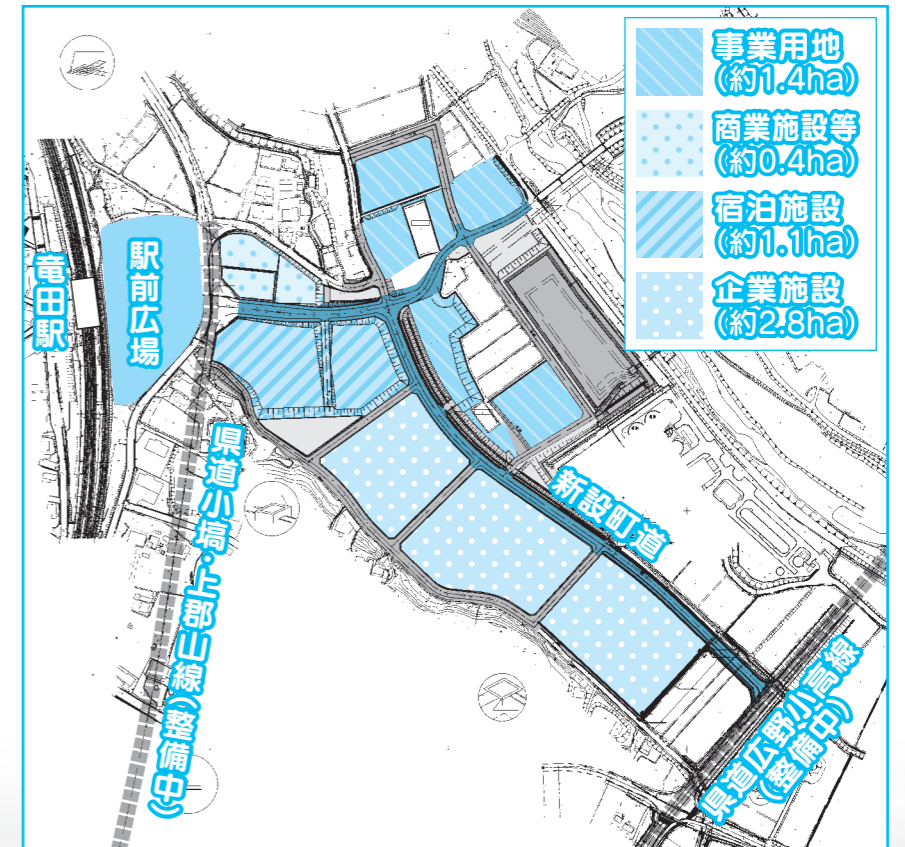
町民や廃炉関連企業の生活、事業を支援し地域の活動における多様な機能の結節拠点を目指しています。

エリア内には町道2路線を新設し、造成区画を宿泊施設や商業施設等、また企業宿舍、事業施設等を整備します。

竜田駅に隣接しているため、駅前広場も併せて整備し、バスターミナルやタクシープール、一般駐車場などを配置し、竜田駅西側へ結ぶ自由通路も整備します。

12月に企業宿舍等の供用開始を目指し、現在、造成工事を行っています。

竜田駅周辺が大きく生まれ変わります。





2月

17日水

死亡事故0、千日達成

2月16日で、町内における交通死亡事故ゼロが連続1000日となりました。これに対して町の交通対策協議会が福島県知事から表彰されました。

復興事業等により大型工事車両等の通行量が増加していますが、今後も一人ひとりが交通ルールを守り、この記録を更新しましょう。



27日土

JAふたば榎葉支店が開所

JAふたば榎葉支店がおよそ5年ぶりに町内で再開されました。町の基幹産業である農業の再生が大きく加速することが期待され、金融等の取扱いも再開されます。「農協」と親しまれているJAの支店再開。帰町される町民のみならずには利便性も高く、大変心強いものとなります。



3月

1日火

手作り作品に感嘆！

高齢者や和布細工工房「ほのほの」による作品が、13日まであおぞらこども園に展示されました。色鮮やかな着物の布を使った吊るし雛や小物などが千点以上も陳列され、来訪者も千人を超える盛況ぶり。作り手一人ひとりが意匠をこめた作品は、細やかで丁寧な細工が施され、訪れた人からはため息が漏れました。



4日金

まちめぐりバスツアー

第4弾となったバスツアー。復興の状況を確認しながら町内をバスで巡り、あおぞらこども園で和楽器のミニコンサートを堪能しました。

復興が本格的に進み、その変化が目に見えるようになってきました。日に日に町内の様子が変わっており、参加された皆さんからは驚きの声が上がっていました。



5日土

安倍総理が町内視察

総理は来県の際、榎葉町にも立ち寄り、南工業団地で新たに操業を開始する電気自動車の部品を製造する工場を視察しました。帰還した住民の方々が意欲的に、希望を持って働いていることに接し、「福島復興の象徴」として、東北、日本の再生はない。福島で未来のエネルギー社会が開花しつつあることを実感した」と感想を述べられました。



10日木

20歳の自分へ思いを

南、北小学校の6年生17人が、天神岬に整備された展望台で、将来の夢などをつづった20歳の自分に宛てた作文をタイムカプセルに入れしました。カプセルは、児童のみなさんが成人式を迎えた時に開封されます。

参加した皆さんは、8年後の自分とふるさとに思いを馳せながら、ていねいに収納していました。



15日火

赤間投手、オープン戦！

オリックス・バファローズの赤間謙投手（山田岡出身）がオープン戦に8回途中から登板。対DeNA戦で、4番筒香選手を三振に仕留めるなど打者4人を完璧に抑えました。

結果について赤間投手は「たまにたまです」と、いつもどおり謙虚に話したそうです。今シーズンの活躍、応援してください！



©ORIX Buffaloes

24日木

災害公営住宅竣工

津波被災者のための一ツ屋住宅団地が完成し、竣工記念式が行われ入居者へカギが引き渡されました。2LDKが2戸、3LDKが6戸整備され、集会所も備えています。

内覧会を次の日時に開催しますので、ぜひご覧ください。

復興へまた一歩！

4月24日(日) 10時～15時

■お問い合わせ先 総務課

☎024012316100



シリーズ

Dr.大平の榊葉町予防診断⑫

ココロとからだを元気にするためのコツ!



大平哲也 先生

すっかり春めいてきた今日この頃…冬に増えた体重は戻りつつありますか?

今回はこの1年間の連載を振り返り、榊葉町の皆さんのココロとからだをより元気にするためのポイントをお伝えします。

毎年健診を受けよう!

生活習慣病は早くみつけて早く対処することが大切です。がん、高血圧、糖尿病、脂質異常など多くの生活習慣病には初期症状がほとんどありません。

症状がないからこそ毎年1回の健診を受診しましょう。

血圧を毎日測ろう!

寝たきりの原因になりやすい脳卒中や認知症には、高血圧が関係しています。高血圧を改善するだけで、**脳卒中の約半数は予防できます。**

血圧は家庭で測る事が大切です。毎朝起きたら血圧を測る習慣を身につけましょう。

体重を毎日測ろう!

榊葉町の皆さんは震災後に体重が増えたまま、減らない人が多くいます。体重の増加は、高血圧、糖尿病、脂質異常などの生活習慣病の原因の一つです。

体重は**毎日測るだけで減ることが多くあります。**ぜひ実践を。



毎日歩こう!

歩くと血圧は下がり、善玉コレステロールが増え、糖尿病・脳卒中・心臓病・がんなど多くの病気を予防できます。認知症予防やうつ予防、ストレス解消にも効果的です。

また、歩数を確認することで、毎日の歩数

が増えてきます。歩くときには歩数計を忘れずに。

塩分を控えよう!

塩分の摂りすぎは高血圧だけでなく、胃がんや動脈硬化の原因にもなります。まずは、塩分を減らし、薄味を心がけましょう。ただし、**薄味だからと沢山食べてしまえば、一緒です。**1日の全体量を減らす工夫が大切です。

野菜、大豆製品、魚を食べよう!

これらの食品は脳卒中や心臓病だけでなく、うつ病や認知症の予防にもなります。まさに、**ココロとからだの元気を作る食材**ですね。

1日1回は大笑いしよう!

楽しいことが増えればストレスによるココロやからだへの影響を少なくできます。ストレスは減らせなくても、笑う機会を増やせるように、普段から人と会ったり、話をしたりしてみてください。

笑顔を作るだけでもストレス解消効果があります。まずはニッコリ笑顔で過ごしてみよう。

新年度の初めに、どれか1つでも、できるものから始めてみませんか?

皆さんのココロとからだをこれまで以上に元気になることを期待しています。

公立大学法人福島県立医科大学
医学部疫学講座 主任教授 大平哲也

榊葉町公式アプリをリリースしました!

ココロ・つなぐ

ならはXアプリ

町民のみなさんをつなぐコミュニケーションアプリです。いつでも、どこでも町の最新情報をチェックできます。

あなたのスマホに
ゆず太郎が!

このアイコンが目印!



こちらのQRコードからダウンロードしてください。

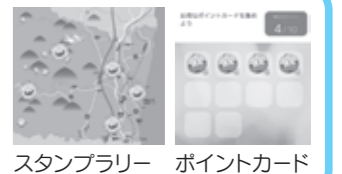
ふれあいボード

まちの掲示板です。気になる話題を投稿して、もっと情報通に!



ここならは

スタンプラリーでポイントGET! 町内の名所旧跡・観光スポットでは、その場所の解説を見ることができます。たとえば、天神岬の展望デッキでは東日本大震災の天神岬からの映像がスマホに再現されるなど、隠れた機能が満載です。



スタンプラリー ポイントカード

お問い合わせ先 政策広報室 ☎ 0240-23-6150

蒲生歯科医院 移転のお知らせ

蒲生歯科医院(いわき仮設診療所)が7月を目途に榊葉町へ移転します。

榊葉町北田地内(県立ふたば復興診療所の北隣り)へ移転し、7月(予定)から診療を再開します。現在、診療を行っている「いわき仮設診療所(上荒川仮設住宅内)」は4月末をもって終了することになります。

榊葉町での診療再開につきましては、詳細が決まり次第、お知らせします。



お問い合わせ先 蒲生歯科医院いわき仮設歯科診療所 ☎ 0246-88-9566



1年間にわたる健康モニターへの“追っかけ”も、いよいよゴールを迎えました。“-2kg”に向けて、保健師が“大きなお節介、小さな親切”をさせていただきました。今回は、6人に今だから言える胸の内を語っていただきました。

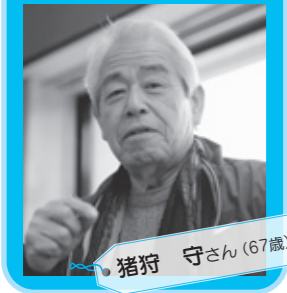
5kgの減量に成功! ベルトの穴が1~2個分、細くなりました!



保健師 1年間取り組んで、気持ちや生活は、どのように変化しましたか?
町長 初めのうちは、生活習慣も具体的な取り組みに結びつかず、当然、体重は増えることはあっても減らない状況が続きました(笑)。広報で宣言したことによって、励ましも多くなり、「一口ごとに箸を置く」「食事の全量を気にしてゆっくり食べる」の意識が強くなったと思います。最近は「顔がスッキ

リした」と言われることが増えました。
保健師 いつ頃から成果が見え始めましたか?
町長 年末頃に減り始め、4~5kg減量し、その後維持できているのがうれしいです。体が軽くなると、フットワークも軽くなり、頑張る力になると実感します。
保健師 これからも、時間を見つけてストレッチ等で体を動かしてください。

体重が-2kg、腹囲は-3cm、これからは自分のペースで取り組みます。



保健師 腹囲が4cm細くなっていますよ。
猪狩さん 体重の変化はあまりないのですが、ベルトに余裕ができました。体を動かすように心がけているためかと思います。
保健師 “-2kg”が終了ですが、この1年はどうでしたか?
猪狩さん 月1回の報告は、自分の都合や事情とちょっと合わない時があり、実は重荷でした。例えば、前の日に

宴席がありつい食べ過ぎた後の体重測定とか…。
保健師 実は、そこを、狙っていたのです(笑)。
猪狩さん 今回の挑戦ではいろいろなことが学べたので、今度は自分のペースで取り組んでいきます。時々は声をかけてください、優しく(笑)。
保健師 了解です。いつもの笑顔でお願いします。

自分には、体を動かすことが必要だと再認識しました。



関谷さん 徐々に減ってきた体重も安定しています。タバコもやめていますよ。たばこをやめ体重が少し増えましたが、そこで安定しています。
保健師 毎月、歩数等の記録を届けていただいているのですが、歩数と体重の記録を続けていて気づいたことはありますか?
関谷さん 自分の生活には運動が必要だと再認識しました。悪天候でない限

りは外に出て活動することにはしていません。
 気持ちの面からも前向きになり、新しい世界が広がりますよ。
保健師 無理せず、楽しんでください。



福井の腹囲が4cm細くなりました。3kg減量に成功です。



保健師 すごーい! 福井さんの腹囲がすごいですね! -4cm!
福井さん おちこぼれキャラも必要かと思っていただけ、最後ぐらいはキメないとね(笑)。
保健師 今日に間に合わせたのですか?(笑)
福井さん とりあえずね(笑) 年齢とともに増量し、この“-2kg”の挑戦は、現状維持でもいいかと思って

引き受けました。でも最近、ベルトの穴に心なしかゆとりが出てきたので、「めでたしめでたし」で終われるし、保健師さんも安心したでしょ!?(笑)
保健師 さすがです。福井さんの気負いのない取り組みを応援してきてよかったです。



目標には及びませんでしたが、仕上げは約6kg減量でした!



保健師 “スッキリ”と“ふっくら”を繰り返していましたが、今日の結果は小さいガッツポーズでしたね。
手島さん よかった〜。よかった〜。最初は順調に減りましたが、停滞期に入ったら体重計の針がピクリとも動かなくなり、しかも徐々に増え始めた時はあきらめかけました。
保健師 苦しんでいるな〜と感じていました。広報紙での毎月のアドバイスはどうでしたか?

手島さん よく見ているなあと思っていました。的確なアドバイスでびっくりでした。
保健師 ありがとうございます。「手島さんならやれる」と信じていたので、成果が出てうれしいです。まだ若いので、生活習慣の課題に気づいて改善に取り組み始めたことは、きっと明るい未来につながります。早くいっしょに取り組んでくれる人を見つけてください(笑)。

リバウンドを乗り越えて、3kg減量です。夫や友人の協力に感謝です。



吉田さん 風邪をひいたり、年末年始で体調管理が難しく、最近は“楽しく”ができませんでした。
保健師 「何気ない日常、規則正しい生活習慣」って口で言うのは簡単ですが、実は難しいですね。子供は日単位だそうですが、大人は大まかに週単位でもよいと言われています。
吉田さん ゆっくり調整していいのだと思うと気が楽ですね。
保健師 ご夫婦で体重を測っている

と聞きました。意識し合える相棒がいることは心強いです。これからも仲よく、楽しく取り組んでください。
吉田さん 夫のお友だちから、1月号のインタビュー記事にメッセージを添えた“思い出のアルバムDVD”をプレゼントされたんです。体重が減ったこともうれしいですが、このプレゼントには感激してしまいました。健康モニターに挑戦してほんと良かったあ(〜A)カワル

ここで、復習してみよう!



- ①エネルギー量と問題点を「知る」 ◎まずは自分の問題を探しましょう。「食行動の癖」ともいえる問題が、個人ごとに隠れています。
- ②自分の目標を「決める」 ◎ただ体重を減らすことを考えるのではなく、体重を減らして何をしたいかをイメージする。例えば「1サイズ小さい服を着られたらいいな〜」「息を切らさずに散歩したいなど。」
- ③〈体重〉の記録を「続ける」 ◎食事などその日の生活と体重・腹囲の関係がわかりやすくなります。「知る」「決める」「続ける」をテーマに“-2kgプロジェクト”を支援してきました。→量るだけダイエット!

健康モニター6人とも、それぞれの成果を出してくれました。みなさんのおかげで大成功! 1年間のご協力に心から感謝します。この企画は終了ですが、保健師はいつも見えていますよ(笑)。



天神岬スポーツ公園の 大型複合遊具が新しくなりました!

3月26日に天神岬スポーツ公園の遊具が新しくなってオープンしました。

天神岬の雰囲気と調和するような、「海」をモチーフにした大型遊具。「冒険船」や「くじらドーム」をはじめ、子どもたちがのびのびと遊ぶことができます。「今までにない」「どこにもない」がコンセプト。だれもが一度は遊びに出かけたくなるエリアになりました。

新しくなった天神岬スポーツ公園に来てみて遊んでみてはいかがでしょうか。

■お問い合わせ:新産業創造室 ☎0240-23-6105





Information

ならば スポーツクラブ



《予告》
 来たる7月3日(日)に、双葉ユニオン(郡内スポーツクラブの連絡協議会)の交流イベントが、樫葉町を会場に開催されます。詳しい内容は随時お知らせしますので、たくさんの方の皆さんのご参加をお待ちしています。

《ウォーキング教室》
 山頂を覆い尽くす、2万株と言われる圧巻のヤマツツジをめざして歩きましょう。
 ●期日 5月26日(木)
 ●場所 高柴山ヤマツツジ群落(田村市小野町) 28人定員となりしたい締め切ります。
 ●定員 28人(定員となりしたい締め切ります。)
 ●参加費 3,000円(昼食・入浴の場合は別途実費)
 ●申込 4月22日(金)9時から

《軽登山教室》
 須賀川市と郡山市にまたがる独立峰、かつての宇津峰城、国指定史跡「宇津峰」へ、歴史に思いを馳せながら登りましょう。
 ●期日 5月14日(土)
 ●場所 宇津峰(須賀川市郡山市)・677m
 ●定員 28人(定員となりしたい締め切ります。)
 ●参加費 3,000円(入浴をする場合は別途実費)
 ●申込 4月11日(月)9時から

《予 告》
 来たる7月3日(日)に、双葉ユニオン(郡内スポーツクラブの連絡協議会)の交流イベントが、樫葉町を会場に開催されます。詳しい内容は随時お知らせしますので、たくさんの方の皆さんのご参加をお待ちしています。

《スポーツ安全保険の加入について》

スポーツクラブの各教室に参加される場合には、活動中の怪我や集合場所への往復経路での事故等に備え、「スポーツ安全協会 福島県支部」のスポーツ安全保険(年間対応)に加入していただきます。

〈掛金〉高校生以上 ⇒ 1,850円 65歳以上 ⇒ 1,200円

特に、ノルディック・ウォーキング・軽登山・太極拳・いいやんベイクササイズの各教室に参加希望の方は、事務局で取りまとめをしますので、ご連絡ください。

お問い合わせ・お申込み先 ☎0240-26-0076



3/5
 2016 from 会津
 ぶくしま復興への想いを込めて

会津若松市の県立博物館で開催された「ぶくしま復興への想いを込めて2016 from 会津」で、樫葉町の「わらじ組」が布ぞうりの展示や手作り作業の実演を行いました。
 すでに樫葉に帰町されている方もこの日のイベントに駆けつけ、会津で育まれた堅固なつながりへの感謝を表現しました。
 震災から5年という節目を迎え、復興への想いを新たにしました。会津のみなさんに対する感謝を胸に、元気を発信することができました。

3/11 追悼・復興イベント in 宮里

東日本大震災発生から5年目を迎え、宮里仮設住宅において「2016・3・11 追悼・復興イベント in 宮里」が開催されました。「震災、樫葉町の記憶」の上映のほか、樫葉と会津美里、両町のみなさんによる大正琴と歌の美しいコラボレーションが披露されました。
 また、津軽三味線いわき孝宮会による演奏は躍動感にあふれ、会場のみなさんの心を打ちました。
 その後、復興へのメッセージを記したキャンドルを点灯し、会津美里町のみなさんといっしょに、東の方向に向かって静かに手を合わせました。
 この日は、全国の浄土真宗本願寺派有志でつくる「震災支援を続ける会」から焼きそばやたこ焼きを提供していただくなど、今なお多くのご支援をいただいています。5年間の温かな多くのご支援に感謝し、樫葉町の復興を祈りました。



おめでとうございませう

| 氏名 | 保護者名 | 行政区 | 氏名 | 保護者名 | 行政区 |
|---------|------|-----|--------|------|-----|
| 坂本宗志朗 | 洋二 | 上井出 | オノウミカ | 孝男 | 山田岡 |
| オオワダサツキ | 洋陽 | 松館 | ニッタトウマ | 勇太 | 上井出 |
| サトウアヤネ | 康晴 | 大谷 | サトウコハル | 正人 | 北田 |

(広報ならは3月号掲載以降お生まれになられた方)

■2月29日現在 ●世帯数 2,750戸 ●人口 7,381人(男:3,611人 女:3,770人)

お悔やみ申し上げます

| 氏名 | 年齢 | 行政区 | 氏名 | 年齢 | 行政区 |
|-------|----|-----|-------|----|-----|
| 猪狩 ハマ | 92 | 山田岡 | 永山シメ子 | 89 | 山田岡 |
| 鈴木 ヤス | 95 | 大谷 | 大和田尉三 | 83 | 松館 |
| 長岡千代子 | 78 | 下繁岡 | 猪狩 勝宏 | 63 | 下繁岡 |
| 杉岡クニ子 | 89 | 上井出 | 宇佐見武夫 | 83 | 下繁岡 |

(広報ならは3月号掲載以降亡くなられた方)

会津美里出張所 からのお知らせ



檜葉町長選挙

選挙の日程

- 告示日：平成28年4月7日(木)
- 期日前投票：平成28年4月8日(金)～4月16日(土)

※投票所によって開設する日時が異なりますので、お間違いのないようお願いします。

投票日は
4月17日(日)です。

| 期日前投票所 | 時間 | 8 (金) | 9 (土) | 10 (日) | 11 (月) | 12 (火) | 13 (水) | 14 (木) | 15 (金) | 16 (土) |
|-----------------------|------------------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 檜葉町 コミュニティセンター | 午前9時 ～午後6時 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| いわき明星大学 学生会館 | 午前8時30分 ～午後8時 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| いわき市高久第9 仮設住宅第2集会所 | 午前9時 ～午後6時 | | | | ○ | ○ | | | | |
| いわき市上荒川 仮設住宅第2集会所 | 午前9時 ～午後6時 | | | | | | ○ | ○ | | |
| 会津美里町宮里 仮設住宅北集会所 | 午前9時 ～午後6時 | | | | | | | | ○ | ○ |

- 当日投票：平成28年4月17日(日)

※投票所によって、閉める時刻が異なります。
ご注意ください。

| 当日投票所 | 17(日) |
|-------------------|-----------|
| 檜葉町コミュニティセンター | 午前7時～午後8時 |
| 檜葉小・中学校中央台仮設校舎体育館 | 午前7時～午後7時 |
| 会津美里町宮里仮設住宅北集会所 | 午前7時～午後5時 |

※詳細は、別途発送の選挙管理委員会からのお知らせをご覧ください。

■お問い合わせ先：檜葉町選挙管理委員会事務局 ☎0240-23-6100

平成28年度 狂犬病予防集合注射のお知らせ

平成28年度狂犬病予防集合注射を下記のとおり実施します。
生後91日以上の子犬の飼い主の方は、法律に基づき狂犬病予防注射を毎年1回、受けなければなりません。
檜葉町の畜犬登録台帳に登録されている飼い主の方には、別途ハガキを送付しますので、当日は必ずハガキをお持ちください。
また、畜犬の登録がお済みでない飼い主の方は、速やかに登録を行ってください。

日程

【いわき市】 4月25日(月)

| 実施場所 | 実施予定時間 |
|------------------|-------------|
| 常磐銭田応急仮設住宅 談話室 | 10:20～10:30 |
| 内郷白水応急仮設住宅 集会所前 | 11:10～11:25 |
| 上荒川応急仮設住宅 第二集会所前 | 11:45～12:05 |
| 四倉町細谷応急仮設住宅 談話室前 | 13:30～13:40 |
| 林城八反田応急仮設住宅 集会所前 | 14:20～14:40 |
| 高久第8応急仮設住宅 集会所前 | 14:40～15:40 |

【会津美里町】 4月27日(水)

| 実施場所 | 実施予定時間 |
|---------------|-------------|
| 会津美里町宮里応急仮設住宅 | 13:00～13:30 |

【檜葉町役場】 6月19日(日)

| 実施場所 | 実施予定時間 |
|------------|-------------|
| 檜葉町役場正面駐車場 | 10:00～11:00 |

料金

3,200円(内訳：予防注射料金2,650円、注射済票交付手数料550円)

※集合注射にお越しになれない場合は、お近くの動物病院にて狂犬病予防注射を受けた後、檜葉町役場に予防注射済証明書をお持ちください。狂犬病予防注射済票を交付いたします。

■お問い合わせ先：環境防災課 環境係 ☎0240-23-6108

祝 檜葉町立 あおぞらこども園卒園式



巣立ち!

3月18日、あおぞらこども園仮設園舎で第7回卒園式が行われ、6人の園児が巣立ちました。

一人一人が堂々と修了証書进行もらう姿は、とても誇らしげで自信に満ち溢れていました。4月から、きっと笑顔あふれる「一年生」になると思います。

震災時、1歳だったお子さんたちの成長は著しく、大きな希望をもらいました。



あおぞらこども園通信

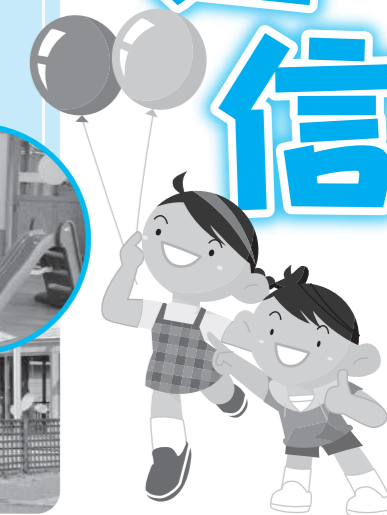
檜葉町のこども園解放について

檜葉町のあおぞらこども園を平日(月～金)解放しています。お気軽にご利用ください。

- 場所／あおぞらこども園(檜葉町大字北田字中満296-1)
- 対象／就学前の親子や祖父母

お問い合わせ先

檜葉町立あおぞらこども園
中央台仮設園舎 子育て支援センター
☎0246-38-3082



福島県ふるさと住宅移転 (引越し) 補助金について



引越し費用

補助金のご案内

東日本大震災及び福島第一原子力発電所事故により、応急仮設住宅等に2年を超えて入居していた方が、自宅等へ移転した場合に要した費用について、福島県より補助金が交付されます。

1 対象世帯

県内外の応急仮設住宅等から、県内(県内避難世帯は楡葉町)の自宅等へ移転した世帯が対象となります。
※楡葉町で実施している移転費用の補助を含む事業(防災集団移転促進事業等)の対象世帯(応急仮設住宅等の不適正利用が認められる世帯については対象外となります)。

2 補助額

| 世帯の種類 | 補助額 |
|---------|------|
| 複数世帯 | 10万円 |
| 単身世帯 | 5万円 |
| 県外からの移転 | 5万円 |
| 県内からの移転 | 3万円 |

3 必要書類

- (申請時に必要な書類)
- 1 自宅等移転完了報告書兼補助金交付申請書(第1号様式)
 - 2 応急仮設住宅退去等確認書(第2号様式)
 - 3 自宅等移転後の公共料金の領収書等の写し(第3号様式に貼付)
 - 4 補助金の入金口座が確認できる預金通帳の写し

4 申請先

町で確認を行った後に、申請者へ書類を返送致しますので、左記の申請先まで郵送してください。

〒960-08670
福島県福島市杉妻町2-16
福島県避難者支援課
宛

お問い合わせ先
福島県被災者のへらへし再建相談ダイヤル
☎0120-303-059
☎0246-251-5561
(土日祝日を除く)

4月1日から、内部被ばく検査の日程等が変わりました

楡葉町では、放射線に関する不安解消を目的として内部被ばく検査を実施しています。測定は、直立のまま2分間静止するだけです。乳幼児のお子さんの場合は、ベビースキャンにて寝ながらの測定になります(ひらた中央クリニック、いわき泌尿器科のみ)。気軽に受けることができる検査です。毎年、検査を受けましょう。

| 検査場所 | 対象年齢 | 検査日・時間 | 申込み方法 | 費用 | 検査結果 |
|-----------------------|-------------------|--------------------------------------|------------------------------|----|----------------|
| 楡葉メディカルセンター (Jヴィレッジ内) | 4歳～ | 金曜・土曜日 10:00～12:00 13:00～15:00 | 住民福祉課に電話申込み ☎0240-23-6102 | 無料 | その場で結果を受け取れます。 |
| いわき泌尿器科 (いわき市内郷町) | 生後7か月～ (ベビースキャン可) | 月～土曜日 13:00～13:45 | 住民福祉課に電話申込み ☎0240-23-6102 | 無料 | 後日、役場から郵送します。 |

楡葉町職員人事異動

(かっこ内は前職)

| 職名 | 異動先 | 異動先 |
|---|---|--|
| 【参事職】 参事兼総務課長兼会津美里出張所長 磐城 恭(新産業創造室長) | 子ども園主幹兼総務係長兼幼児教育係長兼子育て支援係長 高橋 理恵子(住民福祉課主幹) | 【新規採用】 産業振興課主幹 鈴木 淳一 教育総務課主幹 佐久間 明 総務課主任主査 菅井 俊貴 復興推進課主任主査 新田 勇太 税務課主事 飯高 星哉 住民福祉課主事 運河 将太 産業振興課主事 併任 農業委員会事務局主事 松本 拓也 環境防災課主事 風間 弘樹 放射線対策課主事 横田 一訓 産業振興課技幹 永井 康治(任期付) 産業振興課技幹 加藤 寿浩(任期付) 新産業創造室主任主査 小川 ユカリ(任期付) 子ども園主任主査 松本 晃子(任期付) 子ども園主任主査 松本 弘子(任期付) 子ども園主査 猪狩 奈七(任期付) |
| 【課長職】 産業振興課長 併任 農業委員会事務局長 根本 健次(子ども園長) | 【課長補佐職】 税務課課長補佐兼資産税係長 草野 裕(税務課主任主査兼資産税係長) | 【再任用】 復興推進課専門員 永山 光明 建設課専門員 矢内 吉友 放射線対策課専門員 青木 洋 |
| 新産業創造室長 遠藤 俊行(復興推進課主幹兼課長補佐兼復興推進係長) | 政策広報室室長補佐兼政策調査係長 渡邊 敬(政策広報室主任主査兼政策調査係長) | 【派遣等】 住民福祉課主幹 緑川 仁(神奈川県(任期付)より) 建設課技幹 上田 勉(福島県(任期付)より) 建設課技幹 瀧山 実(神奈川県(任期付)より) 建設課技幹 金子 剛(新潟県柏崎市より) 建設課技師 横山 和久(長崎県吉崎市より) |
| 放射線対策課長 猪狩 伸之(放射線対策課主幹兼課長補佐兼除染係長) | 建設課課長補佐兼都市計画係長兼建築係長兼下水道係長 高木 幹保(建設課主任主査兼業務係長兼都市計画係長兼下水道係長) | 【退職】 (平成28年3月31日付け) 永山 光明 (参事兼総務課長) 矢内 吉友 (参事兼産業振興課長 併任 農業委員会事務局長) 青木 洋 (参事兼放射線対策課長) 吉田 節子 (環境防災課主幹兼原子力安全対策係長) 樋田 美佐子(教育総務課主幹兼総務係長) 草野 伊都子(子ども園主幹兼幼児教育係長兼子育て支援係長) 猪狩 由美 (子ども園主幹兼総務係長) 猪狩 比登美(子ども園給食調理員) |
| 出納室会計管理者 横田 浩秀(会津美里出張所長) | 教育総務課課長補佐兼公民館副館長兼コミュニティセンター副所長兼歴史資料館副館長兼文化財係長兼生涯学習係長兼社会教育係長 坂本 和也(教育総務課主任主査兼文化財係長兼生涯学習係長兼社会教育係長) | 【課長相当職】 住民福祉課主幹兼課長補佐兼保健衛生係長 玉根 幸恵(住民福祉課主幹兼保健衛生係長) |
| 子ども園長 渡邊 明典(出納室会計管理者) | 教育総務課主任主査兼総務係長兼学校教育係長 渡邊 文生(新産業創造室主任主査兼新産業創造係長) | 【課長補佐相当職】 総務課主任主査兼財政係長 市毛 祥吾(総務課主任主査兼財政係長兼入札監理係長) 税務課主任主査兼賦課収納係長 瀬谷 武士(税務課主査) 新産業創造室主任主査兼新産業創造係長 坂本 昌彦(新産業創造室主任主査) 放射線対策課主任主査兼除染係長兼放射線管理係長 佐藤 英治(放射線対策課主任主査兼放射線管理係長) |
| 【課長相当職】 住民福祉課主幹兼課長補佐兼保健衛生係長 玉根 幸恵(住民福祉課主幹兼保健衛生係長) | 環境防災課主幹兼課長補佐兼防犯交通安全係長兼原子力安全対策係長 猪狩 秀則(環境防災課主幹兼課長補佐兼防犯交通安全係長兼環境係長) | 教育総務課主任主査 大森 保(議会事務局主任主査兼議事係長) |
| 復興推進課主幹兼課長補佐兼復興推進係長 酒主 秀寛(教育総務課主幹兼課長補佐兼公民館副館長兼コミュニティセンター副所長兼歴史資料館副館長兼学校教育係長) | 環境防災課主幹兼課長補佐兼環境係長 田中 淳一(環境防災課主幹) | 政策広報室主任主査 鈴木 教弘(政策広報室主査) |
| 建設課主幹兼課長補佐兼業務係長兼建設係長兼財産取得係長 松本 重人(建設課主幹兼課長補佐兼建設係長兼建築係長) | 生活支援課主幹兼課長補佐兼生活再建係長 猪狩 榮光(建設課主幹兼課長補佐兼財産取得係長) | 建設課主任技査 湯田 美穂(建設課技査) |
| 環境防災課主幹兼課長補佐兼防犯交通安全係長兼原子力安全対策係長 猪狩 秀則(環境防災課主幹兼課長補佐兼防犯交通安全係長兼環境係長) | 議会事務局主幹兼事務局次長兼議事係長 山内 日出夫(総務課主幹兼課長補佐兼議事課収納係長) | 総務課付け主任主査 坂本 裕(総務課付け主査(福島県へ人事交流)) |
| 生活支援課主幹兼課長補佐兼生活再建係長 猪狩 榮光(建設課主幹兼課長補佐兼財産取得係長) | 総務課主幹兼入札監理係長 高瀬 克己(総務課主幹) | |
| 環境防災課主幹兼課長補佐兼環境係長 田中 淳一(環境防災課主幹) | 環境防災課主幹兼環境係長 田中 淳一(環境防災課主幹) | |
| 生活支援課主幹兼課長補佐兼生活再建係長 猪狩 榮光(建設課主幹兼課長補佐兼財産取得係長) | 生活支援課主幹兼課長補佐兼生活再建係長 半谷 喜代美(生活支援課主幹兼生活再建係長兼仮設住宅係長) | |

消防署からのお知らせ

家庭を守る防火のコツ

住宅火災の原因を知り、火災を防ぐコツを覚えておきましょう。

- こんろ火災**
こんろ火災の原因
- たばこ火災**
たばこ火災の原因
- ストーブ火災**
ストーブ火災の原因
- 電気火災**
電気火災の原因

- ・てんぷらなど調理中に火を消さずにその場を離れ出火
- ・周囲の布巾や調理用油などに着火し出火
- ・グリルの残り油に着火して出火
- ・寝たばこ
- ・灰皿の吸い殻の不始末
- ・水に浸さずゴミ箱に捨てる
- ・周囲の可燃物(カーテン、新聞、雑誌等)に着火
- ・乾燥に利用し、乾いた洗濯物が落下して着火
- ・火を消さずに給油したために出火
- ・冷蔵庫の裏のコンセントなどからのトラッキング火災
- ・タコ足配線によるコードなどの過熱火災
- ・重い家具の下敷きになり、傷んだコードの半断線火災



- 1 換気扇やこんろ周りの壁、魚グリル等は定期的に掃除する
- 2 こんろの上棚や奥にある調味料等をとるときは、火を消す
- 1 たばこ火災は死者発生原因のトップ
- 2 吸殻はためずに定期的に捨てる
- 1 使用開始時期にはまず点検が大切
- 2 使用時期が終わり収納する時は燃料を使い切る
- 1 コンセントにほこりがたまらないように、特に隠れているところに注意して定期的に掃除する
- 2 コードを束ねて使用しないようにする

住宅火災により
年間約1,000人の方が亡くなっています。

火事と救急は 119番 消防署連絡先 浪江消防署 ☎0240-34-7360

町長室から ⑦

復興が加速していくと思われる平成28年度の展望などについて伺いました。

震災から5年が過ぎましたね。

町長：あの震災当日と、避難後しばらくの間は「本当にこんなことが起こるのか、現実なのか」という気持ちになったよね。

あれから5年経ち、少しずつ復興の様子が目に見える形になってきているように思いますが。

町長：災害公営住宅への入居が始まったり、竜田駅東側エリアの造成もかなり進んできたり、だんだん復興を実感していただけるようになると思います。医療機関や金融機関も再開するなど生活環境も整いつつありますから、帰町した皆さんのご不便が減っていくようになります。そう言えば、天神岬の新しい遊具、やってみた？ すべり台がすごいらしいよ(笑)。

平成28年度がスタートしました。重点的に推進されるのはどのような点ですか？

町長：農業の再生なくして、檜葉の復興はありません。この春から水稻の作付を再開します。農家の皆さんが農業に希望を持てるようにしっかりと取り組みます。また、コンパクトタウンの整備も進み、28年度末には待望の商業施設がオープンする予定です。29年4月の学校再開に向けて、万全の準備を整える大切な1年間でもあります。



檜葉町のスケジュール

| 月日 | 曜日 | 時間 | 行事 | 場所 |
|-------|----|-------|---------------------|-----------------|
| 3月22日 | 火 | 13:30 | 檜葉町行政区長会議 | 檜葉町役場 大会議室 |
| 23日 | 水 | 9:30 | 檜葉南北小学校卒業式 | 檜葉小中学校仮設体育館 |
| 24日 | 木 | 10:30 | 一ツ屋団地災害公営住宅完成式 | 下小埜字府ノ内地内 |
| | | 12:00 | 住鉱エンジニアテリアル竣工式 | 檜葉南工業団地内 |
| | | 15:30 | 第21回檜葉町復興対策本部会議 | 檜葉町役場 大会議室 |
| 25日 | 金 | 11:00 | 檜葉町原子力監視委員会 | 檜葉町役場 町長室 |
| 26日 | 土 | 9:00 | 天神岬スポーツ公園遊具落成記念イベント | 天神岬スポーツ公園 |
| | | 10:00 | 木戸川漁協サケ稚魚放流式 | 木戸川下流域 |
| 28日 | 月 | 14:30 | 檜葉小中学校離任式 | 檜葉町役場いわき出張所 |
| 30日 | 水 | 10:00 | リリー園開所式 | リリー園 |
| | | 14:00 | モックアップ施設開所式 | 檜葉南工業団地内 |
| 31日 | 木 | 9:00 | 退職者辞令交付式 | 檜葉町役場 大会議室 |
| 4月1日 | 金 | 9:00 | 辞令交付式 | 檜葉町役場 大会議室 |
| | | 11:00 | 双葉地方水道企業団辞令交付式 | 管理本館 |
| 4日 | 月 | 14:30 | 檜葉小中学校教職員着任式 | 檜葉町役場 いわき出張所 |
| 6日 | 水 | 9:30 | 檜葉南北小学校入学式 | 檜葉小中学校仮設体育館 |
| | | 10:40 | 檜葉中学校入学式 | 檜葉小中学校仮設体育館 |
| 21日 | 木 | 8:00 | 東邦銀行オープニングセレモニー | 東邦銀行檜葉支店 |
| 24日 | 日 | 10:30 | 檜葉町消防団春季検閲式 | 檜葉町総合グラウンド陸上競技場 |



こちらJヴィレッジ

第44回

フィットネスジムです。



前回に引き続き、ジムにあるマシンをみなさんのご利用の様子とともにご紹介します。

驚きの効果!

～パワープレートマシンのご紹介～

パワープレートってなに?

前後・上下・左右3方向に振動し、日常では得られない活動ができるマシンです。重いものを持たなくても、マシンの上で姿勢をとるだけで、筋肉に負荷をかけることができます。また、ストレッチやリラクゼーションなどの効果も期待できます。10分～15分の使用で、ジムトレーニング1時間分ほどに相当する身体効果が得られると言われていた画期的なマシンです。

《筋トレ》



スクワット

おもに下半身のトレーニングです。自重でのトレーニングよりも負荷がかかります。何も持っていないのに、自重で行うよりも、最大で6倍もの負荷をかけることができます!



レッグレイズ

腹筋のトレーニングの一種で、下腹部を鍛えます。「おなかについた脂肪を減らしたい」という方に大人気です。脚を上げ下げするだけの簡単な動きですが、お腹の引き締め非常に効果があります。

《ストレッチ》

ストレッチとは筋肉を伸ばすことです。柔軟性を高めることで、姿勢の改善やケガの予防をすることができます。パワープレートを使って、たった数分で体が柔らかくなる方法をご紹介します!



Jヴィレッジフィットネスジムは、「サポートセンター空の家」の隣にありますので、ぜひ足を運んでみてください。スタッフ一同、お待ちしております。

☆ Jヴィレッジフィットネスジムから運動教室のご案内 ☆

毎週月曜日に、いわき芸術文化交流館アリオスにて、「元気アップ運動教室」を行っています。簡単な筋トレやストレッチ、リズム体操、ヨガ、姿勢改善メニューなどを行います。町民の方ならどなたでも参加できますので、お誘いあわせのうえご参加ください! 都合によりフィットネスジムでの開催の場合もございますので、お気軽にお問い合わせください。

Jヴィレッジフィットネスジム ☎0246-46-0201



Jヴィレッジフィットネスジム
トレーナー
齋藤 温子
●入社4年目
●只今、花粉症と奮闘中

除染廃棄物仮置場の管理について

楡葉町に設置してある除染廃棄物仮置場について、以下の項目の点検及び管理を行っております。

| 区分 | 作業項目 | 内 容 | 頻 度 | |
|-----------|----------|---|-------------------|------------------|
| 通常時 | 目視による点検 | ●各設備(シート、集排水設備、ガス抜き管、柵・看板等)の損傷、変状、劣化等の有無を確認 ●周辺状況(基礎地盤の変状、浸出水染み出し・漏れ出し等)の有無を確認 | 1回/週 | |
| | 各種測定 | ●空間線量率(敷地境界4点、入口1点) | 1回/週 | |
| | | ●仮置場の山 | ●内部温度 ●放出ガスの成分・濃度 | 1回/週、並びに必要時 |
| | | ●内部からの浸出水 | ●放射能濃度 | 1回/月、並びに必要時(排水時) |
| | | ●地下水 | ●放射能濃度 | 1回/月 |
| 環境整備 | ●草刈り、清掃等 | 4回/年程度 | | |
| 異常気象等の緊急時 | 目視による点検 | ●各設備(シート、集排水設備、ガス抜き管、柵・看板等)の損傷、変状、劣化等の有無を確認 ●周辺状況(基礎地盤の変状、浸出水染み出し・漏れ出し等)の有無を確認 | 基準値を超える降雨、強風、地震時 | |

各仮置場の管理状況

【平成28年2月29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(1) | 0.16 | 26.4 | 47.9 | 異常なし | 4,702 | 6,156 | 18 | 10,876 | 150,000 | 35.0 | 11,000 | 2.50 |
| ② | 営団 | 0.23 | 15.0 | 26.3 | 異常なし | 14,828 | 7,327 | 16 | 22,175 | 180,000 | 42.0 | 7,900 | 1.80 |
| ③ | 下繁岡 | 0.14 | 15.8 | 29.9 | 異常なし | 26,244 | 11,903 | 13 | 38,164 | 130,000 | 30.0 | 7,000 | 1.60 |
| ④ | 繁岡 | 0.22 | 12.8 | 33.9 | 異常なし | 6,851 | 14,121 | 19 | 20,991 | 280,000 | 65.0 | 12,000 | 2.71 |
| ⑤ | 上繁岡 | 0.17 | 27.2 | 53.0 | 異常なし | 17,124 | 20,846 | 43 | 38,013 | 200,000 | 45.0 | 12,000 | 2.70 |
| ⑥ | 松館・旭ヶ丘(滝前) | 0.16 | 14.7 | 23.2 | 異常なし | 12,504 | 11,001 | 2 | 23,511 | 130,000 | 29.8 | 8,500 | 1.95 |
| ⑦ | 松館・旭ヶ丘(所布) | 0.16 | 26.4 | 51.9 | 異常なし | | | | | | | | |
| ⑧ | 女平(1) | 0.19 | 12.6 | 15.8 | 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 | 11.3 | 13.9 | 異常なし | | | | | | | | |
| ⑩ | 下小嶋(日暮国有林) | 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) | 0.13 | 15.7 | 39.2 | 浸出水2.2Bq/L計測 | 32,592 | 5,183 | 4 | 37,783 | 320,000 | 74.0 | 4,700 | 1.07 |
| ⑫ | 上小嶋(大師作) | 0.10 | 10.1 | 12.7 | 異常なし | 25,543 | 699 | 2 | 26,249 | 110,000 | 25.0 | 2,300 | 0.52 |
| ⑬ | 大谷(山根) | 0.13 | 15.0 | 38.4 | 異常なし | 20,146 | 4,187 | 10 | 24,344 | 180,000 | 40.2 | 5,400 | 1.24 |
| ⑭ | 大谷(山岸・仲田) | 0.11 | 16.0 | 24.5 | 異常なし | 13,987 | 1,213 | 18 | 15,218 | 170,000 | 39.4 | 4,000 | 0.92 |
| ⑮ | 上井出 | 0.18 | 13.0 | 24.5 | 異常なし | 31,499 | 4,624 | 4 | 36,127 | 110,000 | 25.5 | 4,800 | 1.11 |
| ⑯ | 下井出 | 0.10 | 12.2 | 35.3 | 浸出水1.2Bq/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) | 0.09 | 12.1 | 19.3 | 異常なし | 67,203 | 471 | 0 | 67,674 | 48,000 | 11.1 | 1,800 | 0.40 |
| ⑱ | 波倉(2) | 波倉(1)に統合 | | | | 18,211 | 34 | 0 | 18,245 | 10,000 | 2.2 | 3,600 | 0.82 |
| ⑲ | 山田岡 | 0.12 | 17.1 | 30.7 | 異常なし | 37,988 | 1,316 | 12 | 39,316 | 370,000 | 84.0 | 3,100 | 0.70 |
| ⑳ | 山田浜 | 0.10 | 21.7 | 34.4 | 異常なし | 49,439 | 738 | 15 | 50,192 | 430,000 | 99.0 | 1,900 | 0.44 |
| ㉑ | 北田(金堂地) | 0.12 | ※2 | ※2 | 異常なし | 15,231 | 195 | 0 | 15,426 | 100,000 | 22.2 | 1,900 | 0.44 |
| ㉒ | 北田(大道下) | 0.13 | 15.7 | 30.4 | 異常なし | 23,577 | 400 | 1 | 23,978 | 110,000 | 24.8 | 2,500 | 0.58 |
| ㉓ | 大坂 | 0.13 | 7.5 | 7.6 | 異常なし | 2,776 | 631 | 1 | 3,408 | 120,000 | 26.5 | 5,600 | 1.29 |
| ㉔ | 乙次郎 | 0.14 | 4.6 | 4.6 | 異常なし | 2,865 | 192 | 0 | 3,057 | 35,000 | 8.0 | 3,500 | 0.80 |
| 計 | | | | | | 482,123 | 99,293 | 204 | 581,642 | 430,000 | 99.0 | 4,900 | 1.12 |
| 比率 | | | | | | 83% | 17% | 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0.7μSv/h→3千Bq/kg、1.8μSv/h→8千Bq/kg、6.9μSv/h→3万Bq/kg、23μSv/h→10万Bq/kg
57μSv/h→25万Bq/kg、115μSv/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

楡葉町民居住地分布(H28/2/29)

住基人口 7,381人

【都道府県別】

| 都道府県 | 居住者数 |
|-------|-------|
| 北海道地方 | |
| 北海道 | 13 |
| 計 | 13 |
| 東北地方 | |
| 青森県 | 2 |
| 宮城県 | 29 |
| 山形県 | 17 |
| 福島県 | 6,438 |
| 計 | 6,486 |
| 関東地方 | |
| 茨城県 | 227 |
| 栃木県 | 39 |
| 群馬県 | 27 |
| 埼玉県 | 124 |
| 千葉県 | 123 |
| 東京都 | 139 |
| 神奈川県 | 63 |
| 計 | 742 |
| 中部地方 | |
| 新潟県 | 52 |
| 富山県 | 4 |
| 石川県 | 2 |
| 山梨県 | 7 |
| 長野県 | 3 |
| 岐阜県 | 3 |
| 静岡県 | 15 |

| 都道府県 | 居住者数 |
|------|-------|
| 愛知県 | 4 |
| 計 | 90 |
| 近畿地方 | |
| 三重県 | 7 |
| 滋賀県 | 4 |
| 京都府 | 2 |
| 大阪府 | 6 |
| 兵庫県 | 4 |
| 計 | 23 |
| 中国地方 | |
| 岡山県 | 1 |
| 計 | 1 |
| 四国地方 | |
| 香川県 | 2 |
| 計 | 2 |
| 九州地方 | |
| 福岡県 | 4 |
| 大分県 | 7 |
| 宮崎県 | 3 |
| 計 | 14 |
| 沖縄地方 | |
| 沖縄県 | 5 |
| 計 | 5 |
| その他 | 5 |
| 合 計 | 7,381 |
| 県外合計 | 943 |

【福島県内市町村別】

| 市町村 | 居住者数 |
|------|------|
| 県北地方 | |
| 福島市 | 47 |
| 二本松市 | 10 |
| 本宮市 | 1 |
| 桑折町 | 1 |
| 計 | 59 |
| 県中地方 | |
| 郡山市 | 128 |
| 須賀川市 | 6 |
| 田村市 | 6 |
| 石川町 | 8 |
| 玉川村 | 8 |
| 平田村 | 4 |
| 三春町 | 11 |
| 小野町 | 5 |
| 計 | 176 |
| 県南地方 | |
| 白河市 | 8 |
| 西郷村 | 5 |
| 矢吹町 | 2 |
| 計 | 15 |

| 市町村 | 居住者数 |
|-------|-------|
| 会津地方 | |
| 会津若松市 | 64 |
| 喜多方市 | 10 |
| 猪苗代町 | 8 |
| 会津美里町 | 177 |
| 計 | 259 |
| 南会津地方 | |
| 下郷町 | 5 |
| 南会津町 | 1 |
| 計 | 6 |
| 相双地方 | |
| 相馬市 | 5 |
| 南相馬市 | 10 |
| 広野町 | 19 |
| 楡葉町 | 469 |
| 川内村 | 1 |
| 新地町 | 3 |
| 計 | 507 |
| いわき地方 | |
| いわき市 | 5,416 |
| 計 | 5,416 |
| 県内合計 | 6,438 |

蛇口における水道水中の放射性物質モニタリング検査結果(楡葉町)

《平成28年2月採取分》

双葉地方水道企業団では、安心して水道水をお使いいただくために、ご家庭の蛇口から出る水道水の放射性物質検査を実施しています。

なお、今年度の受付は2月末日で締切となっております。

平成28年度以降も実施に向けて関係機関と協議してまいります。

《検査に関するお問い合わせ》

双葉地方水道企業団 施設課

☎0240-25-5341

| 大字 | 検体数 | 検査結果 | | | | | | 採取日 |
|-----|-----|--------|-----|---------|-----|---------|-----|---------------|
| | | ヨウ素131 | | セシウム134 | | セシウム137 | | |
| | | 検出 | 不検出 | 検出 | 不検出 | 検出 | 不検出 | |
| 井出 | 4 | - | 4 | - | 4 | - | 4 | H28.2.4・24 |
| 大谷 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 上小嶋 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 1 | H28.2.24 |
| 上繁岡 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 1 | H28.2.29 |
| 北田 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 1 | H28.2.24 |
| 下小嶋 | 8 | - | 8 | - | 8 | - | 8 | H28.2.4・24・29 |
| 下繁岡 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 1 | H28.2.12 |
| 波倉 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 1 | H28.2.20 |
| 前原 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 山田岡 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 山田浜 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 1 | H28.2.18 |
| 計 | 18 | - | 18 | - | 18 | - | 18 | |

*検出限界値 1Bq/kg 未満である場合には、『不検出』としています。

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28年2月1日~29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29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(1.0Bq/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28年2月1日~29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:緊急時におけるガンマ線スペクトル解析法

(放射能測定マニュアル(文部科学省))

《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 |

※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、国に平成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。

| 測定箇所 | 天気 | 測定値(μSV/h) | | | | 今月測定値(地上1m)における年間積算量(mSv) |
|----------------|------|--------------|-------|---------|-------|---------------------------|
| | | 地上1.0m | | 地上1.0cm | | |
| | | 今月測定値 | 過去最大値 | 今月測定値 | 過去最大値 | |
| 鐘突堂地区集会所 (道路) | 晴 | 0.15 | 0.79 | 0.15 | 1.11 | 0.79 |
| 上井出地区集会所 (駐車場) | | 0.14 | 0.77 | 0.15 | 1.11 | 0.74 |
| 上小嶋地区集会所 (駐車場) | | 0.24 | 1.10 | 0.24 | 1.37 | 1.26 |
| 上繁岡地区集会所 (駐車場) | | 0.41 | 2.87 | 0.42 | 3.65 | 2.15 |
| 北田地区集会所 (駐車場) | | 0.12 | 0.79 | 0.12 | 1.00 | 0.63 |
| 才連地区集会所 (駐車場) | | 0.28 | 1.76 | 0.29 | 2.48 | 1.47 |
| 佐野地区集会所 (駐車場) | | 工事作業中のため測定不能 | | | | |
| 繁岡地区集会所 (駐車場) | | 0.22 | 1.85 | 0.28 | 2.40 | 1.16 |
| 下井出地区集会所 (駐車場) | | 0.17 | 0.81 | 0.16 | 0.98 | 0.89 |
| 下小嶋地区集会所 (駐車場) | | 0.14 | 0.60 | 0.17 | 0.78 | 0.74 |
| 下繁岡地区集会所 (駐車場) | 0.18 | 1.56 | 0.17 | 1.85 | 0.95 | |
| 松館地区集会所 (駐車場) | 0.24 | 1.89 | 0.25 | 2.74 | 1.26 | |
| 浄光西地区集会所 (駐車場) | 0.23 | 1.55 | 0.27 | 2.34 | 1.21 | |
| 名古屋地区集会所 (駐車場) | 0.14 | 0.59 | 0.14 | 0.79 | 0.74 | |
| 波倉地区集会所 (駐車場) | 0.22 | 1.69 | 0.20 | 1.76 | 1.16 | |
| 秋平地区集会所 (駐車場) | 0.20 | 1.18 | 0.23 | 1.76 | 1.05 | |
| 前原地区集会所 (駐車場) | 0.12 | 0.57 | 0.12 | 0.61 | 0.63 | |
| 向ノ内地区集会所 (駐車場) | 0.24 | 1.64 | 0.32 | 2.13 | 1.26 | |
| 榎木下地区集会所 (駐車場) | 0.26 | 0.97 | 0.22 | 1.14 | 1.37 | |
| 山田岡地区集会所 (駐車場) | 0.13 | 0.69 | 0.14 | 0.87 | 0.68 | |
| 山田浜地区集会所 (駐車場) | 0.11 | 0.57 | 0.14 | 0.92 | 0.58 | |

<学校・グラウンド>

| | | | | | | |
|-----------------|---|------|------|------|------|------|
| 榎葉中学校 (校門) | 晴 | 0.11 | 1.15 | 0.13 | 1.23 | 0.58 |
| 榎葉南小学校 (校門) | | 0.12 | 0.59 | 0.15 | 0.74 | 0.63 |
| 榎葉北小学校 (校門) | | 0.17 | 1.11 | 0.16 | 1.20 | 0.89 |
| こども園 (園門) | | 0.23 | 0.82 | 0.28 | 0.98 | 1.21 |
| 南地区榎葉町児童館 (道路) | | 0.11 | 0.55 | 0.10 | 0.76 | 0.58 |
| 北地区榎葉町児童館前 (道路) | | 0.19 | 1.13 | 0.23 | 1.48 | 1.00 |
| 総合グラウンド (ロータリー) | | 0.15 | 0.32 | 0.15 | 0.44 | 0.79 |
| 天神岬スポーツ公園内 (芝生) | | 0.08 | 1.00 | 0.08 | 1.14 | 0.42 |

<公共施設>

| | | | | | | |
|-----------------------|---|------|------|------|------|------|
| 榎葉町福祉会館 (玄関前) | 晴 | 0.12 | 0.40 | 0.12 | 0.30 | 0.63 |
| 榎葉町公民館 (玄関前) | | 0.12 | 0.44 | 0.11 | 0.34 | 0.63 |
| 榎葉町コミュニティセンター (ロータリー) | | 0.18 | 1.03 | 0.20 | 1.28 | 0.95 |
| 榎葉町役場 (玄関前) | | 0.10 | 0.38 | 0.10 | 0.30 | 0.53 |

<公共機関等>

| | | | | | | |
|-----------------|---|------|------|------|------|------|
| 榎葉町消防団第5分団2部屯所前 | 晴 | 0.27 | 2.77 | 0.27 | 3.45 | 1.42 |
| 竜田駅 (入口前) | | 0.14 | 0.73 | 0.14 | 0.62 | 0.74 |
| 木戸駅 (入口前) | | 0.13 | 0.55 | 0.13 | 0.46 | 0.68 |
| 榎葉郵便局前 (道路) | | 0.15 | 0.71 | 0.15 | 0.87 | 0.79 |
| 木戸郵便局前(道路) (道路) | | 0.12 | 0.46 | 0.13 | 0.60 | 0.63 |
| 南地区浄化センター (門前) | | 0.12 | 0.53 | 0.12 | 0.59 | 0.63 |
| 北地区浄化センター (門前) | | 0.21 | 0.92 | 0.16 | 1.14 | 1.10 |
| しおかぜ荘 (玄関前) | | 0.16 | 0.64 | 0.15 | 0.47 | 0.84 |
| 木戸川漁協 (玄関前) | | 0.12 | 0.63 | 0.11 | 0.44 | 0.63 |

<その他>

| | | | | | | |
|-------------------|---|------|------|------|------|------|
| ほらぐち(自宅門扉前) (駐車場) | 晴 | 0.49 | 1.56 | 0.43 | 1.97 | 2.58 |
| 地福院前 (道路) | | 0.32 | 2.53 | 0.37 | 2.95 | 1.68 |
| 塩貝の大力ヤ (駐車場) | | 0.27 | 1.95 | 0.26 | 2.33 | 1.42 |
| 所布橋 (歩道) | | 0.25 | 1.52 | 0.27 | 1.85 | 1.31 |
| 墓地公園(入口前) (道路) | | 0.27 | 1.51 | 0.25 | 2.06 | 1.42 |
| 赤粉団地 (公園) | | 0.14 | 1.14 | 0.14 | 1.33 | 0.74 |
| 岩沢海水浴場 (駐車場) | | 0.13 | 0.98 | 0.15 | 1.35 | 0.68 |
| Jヴィレッジ (玄関前) | | 0.10 | 0.31 | 0.08 | 0.25 | 0.53 |
| 道の駅ならば (玄関前) | | 0.14 | 0.47 | 0.13 | 0.46 | 0.74 |
| 大瀧神社 (駐車場) | | 0.19 | 1.04 | 0.20 | 1.36 | 1.00 |
| 木戸ダム (中央公園駐車場) | | 0.14 | 0.66 | 0.15 | 0.93 | 0.74 |
| 夫太郎付近 (道路) | | 0.26 | 1.32 | 0.28 | 1.72 | 1.37 |
| 長海橋 (歩道) | | 0.16 | 0.69 | 0.17 | 0.94 | 0.84 |

<参考:未除染地区>

| | | | | | | |
|---------------------|---|------|---|------|---|------|
| [参考]鞍掛山 (山頂付近) | 晴 | 1.29 | - | 1.80 | - | 6.78 |
| [参考]上繁岡字下奥海地内 (雑種地) | | 1.26 | - | 1.66 | - | 6.62 |

※ 全118箇所の測定結果は、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

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29日までに榎葉町公民館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) | 6検体中、基準値超件数3 | 食品名(基準値超件数/検体数)最小値~最大値(Bq/kg) | | | |
|---------------|----------------------------|-------------------------------|--|--|--|
| 野菜(100)(0/1) | 白菜(0/1) ND | | | | |
| 果物(100)(0/1) | 柚子(0/1) 69.69 | | | | |
| 井戸水(10)(0/1) | 井戸水(0/1) ND | | | | |
| その他(100)(3/3) | 猪肉(3/3) 816.39~3,190.95 | | | | |

※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キログラム当たり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

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)

| 試料採水日 | 試料名 | 天気 | 検出器 | Cs-134 | Cs-137 | Cs合計 |
|-------|--------------|----|----------|--------|--------|------|
| 2月2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2日 | 北地区浄化センター脱水汚泥 | 晴 | Ge半導体検出器 | 39 | 180 | 219 |
| | 南地区浄化センター脱水汚泥 | | Ge半導体検出器 | 48 | 260 | 308 |

■お問い合わせ先：建設課 下水道係 ☎0240-23-6106

榎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28年3月2日、3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 | 天気 | 測定値(μSV/h) | | | | 今月測定値(地上1m)における年間積算量(mSv) |
|----------------|----|------------|-------|---------|-------|---------------------------|
| | | 地上1.0m | | 地上1.0cm | | |
| | | 今月測定値 | 過去最大値 | 今月測定値 | 過去最大値 | |
| <集会所> | | | | | | |
| 旭ヶ丘地区集会所 (駐車場) | 晴 | 0.21 | 1.28 | 0.23 | 1.52 | 1.10 |
| 後沢地区集会所 (駐車場) | | 0.13 | 0.55 | 0.14 | 0.73 | 0.68 |
| 菅団地区集会所 (駐車場) | | 0.20 | 1.36 | 0.19 | 1.68 | 1.05 |
| 大坂地区集会所 (駐車場) | | 0.20 | 0.98 | 0.19 | 1.11 | 1.05 |
| 大谷地区集会所 (駐車場) | | 0.16 | 1.21 | 0.15 | 1.81 | 0.84 |
| 乙次郎地区集会所 (駐車場) | | 0.18 | 0.67 | 0.19 | 0.72 | 0.95 |
| 女平地区集会所 (駐車場) | | 0.15 | 0.99 | 0.15 | 1.05 | 0.79 |

今月の一枚



NARAH Photo Gallery Vol.12

春の別れ

(撮影日：平成28年3月11日)

中学校の卒業式での1枚。感動的な卒業式で、お見せしたい写真がたくさんありました。担任の松田先生に対する卒業生の尊敬と信頼、そして先生の生徒さんへの深い愛情が伝わってきます。すばらしい中学校生活を送ったのだということも。



NHK・BSプレミアム「きらり!えん旅」で テツandトモさんが檜葉町にやってきます!

テツandトモさんに檜葉町の魅力をアピールして下さる方を募集します。檜葉町での撮影は、6月23日(木)から6月25日(土)の間です。締め切りは5月20日(金) ふるってご応募ください。応募は、郵送、ファックス、メールのいずれかで。

※実際にテレビ取材をお願いする場合は、番組制作スタッフからご連絡します。

●宛先
〒150-0047
東京都渋谷区神山町5-20 神山町小川ビル
(株)NHKプラネット「きらり!えん旅」係
ファックス番号 03-3485-3984
Eメール entabi@nhk-pn.jp



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 ●環境防災課
- 放射線対策課 ●生活支援課の一部 ●出納室 ●議会事務局

〒979-0604
双葉郡檜葉町大字北田字中満296-1
TEL 0240-26-0808
FAX 0240-25-1145
E-mail: kyoiku-n@town.naraha.lg.jp

檜葉町あおぞらこども園

- 教育総務課(体育協会含む)
- ならはスポーツクラブ

いわき出張所

谷川瀬に移転しました!

- 生活支援課 ●税務課の一部
- 住民福祉課の一部

〒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】

会津美里出張所

※日直なし

〒969-6164
大沼郡会津美里町本郷道上1
TEL 0242-56-2155
FAX 0242-56-2168
E-mail: misato-n@town.naraha.lg.jp



檜葉町公式ブログ
こころ、つなぐ、ならは

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



檜葉町
公式 Facebook

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