

『ならはスポーツクラブ』からのお知らせ

① ウォーキング教室

新春の笠間路で、一年間の無病息災を祈りましょう。

- 期 日 平成27年1月22日(木)
- 場 所 笠間稲荷周辺(茨城県笠間市)
- 定 員 45名(定員となりしだい締め切ります。)
- 参加費 6,000円(昼食・入館料等含む)
- 申 込 12月15日(月)9:00~

「スポーツフェスティバル」開催しました!

素晴らしい晴天に恵まれた10月18日、パークゴルフ・砂浜ウォーキング・化石発掘体験&健康体操の3種目に、76名の参加者が心地良い汗を流しました。

パークゴルフは、広野町のニツ沼公園パークゴルフ場の4つのコースで競われ、最高齢83歳を筆頭に40名の参加者が白熱したプレーを展開しました。

砂浜ウォーキングは、3歳と6歳の姉弟を含む16名が、いわき海浜自然の家をスタートし、波立薬師・築港を通り、四倉海岸に出て砂浜をウォーキング。秋空の下、砂の感触を楽しみました。

アンモナイトセンターを会場に行なった化石発掘体験には、小学生11名を含む20名が参加。ヘルメット・ゴーグル・軍手を身に着け、手にハンマーとタガネを持ち発掘に挑みました。終了後、海浜自然の家へ移動し、体操と室内ゲームで体を動かしました。



▲パークゴルフ



▲砂浜ウォーキング



化石発掘体験▶

■申込・お問い合わせ

ならはスポーツクラブ事務局
 ☎0246-23-7900(月~金/9時~5時)
 E-mail:sports-n@town.naraha.lg.jp

【年末年始お休みのお知らせ】

スポーツクラブ事務局は、
12月26日(金)~平成27年1月4日(日)まで
 お休みとさせていただきます。

檜葉町役場での業務一部再開のお知らせ

檜葉町役場での業務を一部再開しました。下記の課が檜葉町役場で一部業務を再開しておりますのでお知らせいたします。
 ●産業振興課 ●建設課 ●環境防災課 ●放射線対策課
 開所時間は午前8時45分から午後5時30分となります。
 TEL0240-25-2111(代表)
 【土日祝日はこれまでとおり日直対応 9:00~16:00】

【檜葉町関係連絡先一覧】

檜葉町災害対策本部

〈いわき出張所(いわき明星大学 学生会館内)〉
 〒970-8044 福島県いわき市中央台飯野3丁目3-1
 ☎0246-46-2551 0120-562-171(フリーダイヤル)
 FAX 0246-46-2553
 E-mail:naraha@town.naraha.lg.jp

〈会津美里出張所〉※日直なし

〒969-6164 福島県大沼郡会津美里町字本郷道上1
 ☎0242-56-2155 FAX 0242-56-2188
 E-mail:misato-n@town.naraha.lg.jp

〈檜葉町役場〉8:45~17:30

☎0240-25-2111 FAX 0240-25-1100

◎各出張所の閉庁日は、土曜日・日曜日・祝日
 【日直により対応/8:30~17:15】



広報ならは

号外12月号
 (第42号)
 2014.12.5



”まちめぐり”バスツアーで天神岬から町を一望

〈主な項目〉

P1・2 ふくしま駅伝~町民に勇気と希望を~

P7~24 檜葉町からの各種業務等のお知らせ

P3・4 まちづくりバスツアー

P25・26 檜葉町公共施設モニタリング

P5・6 檜葉南工業団地に企業進出
 高校サッカー夢の全国大会へ
 公式Facebookはじめました

NARAHHA

第26回市町村福島県縦断駅伝競走大会

ふくしま駅伝

～町民に勇気と希望を～

総合第48位 町の部27位

第26回市町村対抗福島県縦断駅伝競走大会は、11月16日(日)に白河市総合運動公園陸上競技場スタート～福島県庁ゴール(95.1km)で開催されました。

楡葉町駅伝チームは、「町民のみなさまに元気と感動を伝える」を合言葉に選手一人一人が最後まで諦めない走りをする事を誓い大会に臨みました。

結果的には、昨年の町の部25位から順位を落とすこととなりましたが、絶好の秋晴れに恵まれ、選手一人ひとりがベストを尽くし、チームが一丸となれた大会でした。

楡葉町チームは、思うように全体練習が行えないなか、いわき市に避難している選手を中心に21世紀の森などで練習を重ねてきました。特に中学生、高校生は塾や部活動で忙しい中参加頂き大変お疲れさまでした。最後まで諦めず、走り抜いた選手の皆さん、また、監督、コーチのみなさん感動をありがとうございました。



全チーム参加の合同開会式



町長から激励を受ける 1区 松本莉奈選手



花の1区 スタート



3区 千葉耕作選手

○松本孝夫監督のコメント

今大会も選手一丸となって走り、ゴールすることができました。選手を応援してくださいました町民の皆さんありがとうございました。

結果としては目標を達成出来ず悔しい思いが残る大会でしたが、この悔しさを忘れず反省をしっかり行い一つ一つクリアし、来年の大会につなげたいと思います。選手、関係者の皆さんありがとうございました。

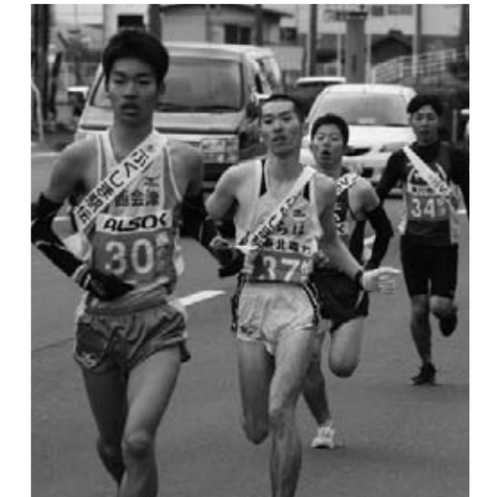
○青木剛司選手(コーチ・選手)のコメント

皆さんからの応援により、選手全員が今持っている力を最大限に出し切りました。

ゴールの瞬間から来年へのスタートが切られました。また一步、来年に向け練習を行って行きたいと思います。関係者の皆さんありがとうございました。



4区 村田和政選手



激しい競合い 6区 青木剛司選手

区間	名前	所属	タイム	区間順位	総合順位
第1区	松本 莉奈	(磐城高校2年)	16'08 (4.0km)	49	48
第2区	菅野 拓郎	(湯本高校1年)	29'37 (8.2km)	45	50
第3区	千葉 耕作	(平一中1年)	21'08 (5.8km)	47	49
第4区	村田 和政	(会社員)	26'35 (7.3km)	42	48
第5区	小野 竜史	(楡葉中3年)	26'25 (6.7km)	52	48
第6区	青木 剛司	(社会福祉協議会)	29'51 (8.3km)	42	47
第7区	草野 陸世	(中央台北中3年)	19'18 (5.2km)	45	45
第8区	宮本 秋登	(楡葉中2年)	15'49 (4.1km)	48	48
第9区	橋本 美貴	(楡葉中3年)	13'44 (3.0km)	51	48
第10区	岩原 宏	(東日本計算センター)	31'22 (9.3km)	37	48
第11区	磯川 彩菜	(楡葉北小事務)	17'43 (3.9km)	51	48
第12区	佐藤 純	(メイプルハイムいわき)	26'19 (7.0km)	44	48
第13区	加藤 直人	(古河電池)	17'17 (4.8km)	36	48
第14区	梶原 真哉	(パワーテクノロジー)	21'54 (5.7km)	43	48
第15区	平野 花梨	(平一中3年)	14'24 (3.4km)	44	48
第16区	大和田洋陽	(双葉地方広域消防本部)	29'10 (8.4km)	41	48



エース区間 10区 岩原宏選手



13区 加藤直人選手



15区 平野花梨選手

ならはの秋に触れる“まちめぐり”バスツアーの開催

町民の皆さんに、深まる「ならはの秋」を楽しんでいただきながら、町の復旧・復興の状況や取り組みを直接ご覧いただけるよう、まちづくり会社「一般社団法人ならはみらい」の案内による“まちめぐり”バスツアーを開催しました。

◆「ゆず太郎コース」(11月8日)

第1回の「ゆず太郎コース」は、そば打ち体験や動物と触れ合えるコーナーを盛り込み、子どもから大人まで楽しんでいただける内容で、お子さん連れのご家族やご年配の方など約30名が参加。

JR木戸駅を出発したバスは、木戸川を遡上する大量のサケを見た後、天神岬スポーツ公園から木戸地区の景色や太平洋に浮かぶ風力発電を望み、震災後の変わりつつある町の状況や復旧・復興の進み具合を確認しました。

次いで、あおぞらこども園に移動し、毎年、産業文化祭でお世話になっていた会津美里町新鶴そば打ち愛好会の皆さんが先生となり、そば打ちを体験。打ちたての会津産新そばを参加者でいただきました。昼食後、参加者はグループに分かれ、今回のツアーの感想や将来への思いなどを話し合いました。午後には、建設中の榎葉中学校の内覧と常磐自動車道・榎葉パーキングエリア予定地の見学を行い、最後に、今年7月にオープンした「ここなら商店街」に立ち寄り、ツアーは終了となりました。



11月8日(土) ①ゆず太郎コース 目的地

- ①木戸駅 (9:30 発)
- ②榎葉南小学校
- ③天神岬スポーツ公園
- ④あおぞらこども園〈昼食〉
- ⑤榎葉中学校
- ⑥榎葉パーキング・エリア
予定地
- ⑦ここなら商店街
- ⑧木戸駅 (14:55 着)



◆「ゆりかちゃんコース」(11月14日)

第2回の「ゆりかちゃんコース」は、町内をめぐりながら、水道水の安全確保への取り組みや町の将来の絵すがたを確認いただける内容で、約40名が参加しました。

榎葉南工業団地に建設が決定した、原発の廃炉に欠かせない研究開発を行うモックアップ施設(榎葉遠隔技術センター)建設地の見学を皮切りに、小山浄水場にて水道水の安全確保への取り組みについて説明を受け、木戸ダムで紅葉を背景に写真撮影。昼食後、参加者で意見交換を行い、最後はしおかぜ荘で冷えた体を芯から温めました。



11月14日(金) ②ゆりかちゃんコース 目的地

- ①木戸駅 (9:30 発)
- ②モックアップ施設
- ③小山浄水場
- ④木戸ダム
- ⑤榎葉パーキング・エリア
予定地
- ⑥あおぞらこども園〈昼食〉
- ⑦天神岬スポーツ公園
- ⑧しおかぜ荘 (休憩)
- ⑨ここなら商店街
- ⑩木戸駅 (14:55 着)



参加された方のアンケートでは、

- ・榎葉町の現状を知る良い機会だった
 - ・飲料水の安全性について理解できた
 - ・中学校の建設が進んでいることは印象に残った
 - ・子供たちを連れて、町に足を運ぶ良い機会になった
 - ・震災後、初めて来たが、思った以上にきれいになっていた
 - ・子ども達がたくさん参加できるような企画を行ってほしい
 - ・今後も復興の進ちょく状況に合わせ、バスツアーを行ってほしい
- などのご意見・ご感想をいただきました。

このバスツアーは来年3月にも開催を予定しております。
詳細が決まり次第、お知らせしますので楽しみにお待ちください。

■お問い合わせ先：復興推進課 復興推進係

檜葉南工業団地に企業進出

11月5日、東京都に本社を置く住友金属鉱山株式会社が、正式に檜葉南工業団地へ進出することが決まり、いわき出張所で共同記者会見を行いました。

住友金属鉱山株式会社は、世界各地で鉱山開発、製錬を行っているほか、電子・機能性材料の生産なども行っている総合非鉄金属メーカーで、檜葉南工業団地へ新設される工場では、電気自動車（EV）に搭載する電池の材料となるニッケル酸リチウムの生産拠点として進出します。

住友金属鉱山のニッケル酸リチウム生産は、これまで愛媛県新居浜市の磯浦工場で行っていましたが、電気自動車の需要増加に伴うリスク分散や復興支援などを理由に檜葉町への進出が決まりました。

操業開始時期は来年の12月を目指し、今後、詳細を詰めていくこととなります。



高校サッカー 夢の全国大会へ

11月2日、郡山市西部サッカー場で開催された「第93回全国高校サッカー選手権福島県大会」において、尚志高等学校の一員として出場した鈴木大君（大谷字山根）は、MFとして活躍し全国大会への切符を手に入れました。

大君は、小学校から檜葉町サッカースポーツ少年団やならはスポーツクラブのフットサル教室でサッカーの基礎を学び、進学した檜葉中学校サッカー部で主将を務めていた2年生の時、東日本大震災に遭いました。家族と共に避難したいわき市で、平第二中学校へ転校し、家庭を含む生活環境の変化からしばらくサッカーから遠ざかっていた時期もあったとのこと。その後、全国から120名を超える部員が集まり、県内でも名門の尚志高等学校へ進学、避難生活をおくる家族やサッカー仲間からの応援を得ながら、前向きにサッカーへ打ち込んで来ました。

全国高等学校サッカー選手権大会は、野球で言えば「甲子園」、ラグビーでは「花園」、サッカーでは「冬の国立」と称されて来ましたが、東京オリンピックに伴う国立競技場の建て替えにより、今年は埼玉スタジアムで決勝戦が行われます。

福島県代表の尚志高校、そして鈴木大君の応援よろしくお願いします。



福島県大会を優勝した
尚志高校サッカー部



優勝メダルを受ける鈴木大君（左から7番目）



檜葉町公式Facebookはじめました

檜葉町ではこれまで、広報誌「ならは広報」及びホームページ、公式ブログ「こころ つなぐならは」などと、きずな再生電子回覧板事業でお配りしているタブレット端末を連携し、町の情報を発信してきました。

そこで、町内は元より、さらに町外のより多くの方々に檜葉町の情報を発信することを目的に、世界最大のソーシャルネットワークサービス（SNS）であるFacebook（フェイスブック）を活用し情報発信していきます。

Facebookをご利用されている方は、ぜひ「いいね！」をお願いします。

旬な情報を発信します

Facebookではリアルタイムに情報を提供できます。檜葉町ではよりきめ細かい情報を提供することで、皆様にとって必要な情報をお知らせしていくことを目指します。

イベントや暮らしの情報など、様々な情報を発信していきます。

使用方法

Facebookに登録している方でなくてもFacebookページの閲覧は可能です。

Facebookの登録をしている方であれば、福島県檜葉町Facebookページで「いいね！」ボタンを押していただくことで、檜葉町Facebookページから情報が提供されるようになります。

Facebookとは

Facebookは、実名でプロフィールを登録することで利用できるソーシャルネットワークサービス（SNS）です。新たな情報伝達の手段として世界中で活用され、注目されているSNSで、日本でも利用者が急激に増加しています。

※注意 facebook を利用していない方へは、これまで通り広報誌とホームページ、ブログで情報をお届けします。きずな再生電子回覧板事業でお配りしたタブレットでもfacebookの閲覧は可能です。インターネットボタンにfacebookボタンを用意しましたので、どうぞ、ご覧下さい。

■お問い合わせ先：復興推進課 情報政策係 TEL0246-46-2551

平成26年度檜葉町営農再開支援事業について

町では今年度、農地の維持管理を目的に、耕起・草刈作業について支援事業を実施しております。対象者の方へは申請の際にご説明していたところですが、支援対象の作業期間は12月末日分までとなりますのでご注意ください。

なお、作業日誌の提出締め切り日については下記のとおりとなりますので、よろしくお願いいたします（締め切り日以降に提出のあったものについては、支給対象外となります）。

作業日誌提出締め切り日 平成27年1月6日（火）

連絡先：産業振興課（檜葉町本庁舎）電話 0240-23-6104
産業振興課（いわき出張所）電話 0246-46-2551



水稻実証栽培全量全袋検査

11月7日、JAふたば榎葉低温倉庫において、平成26年度に水稻実証栽培で収穫した米の全量全袋検査を行いました。

福島県相双農林事務所双葉普及所の担当職員から、今年度の実証栽培における経過報告を受けた後、生産農家の方々が見守るなか6.3haで収穫されたお米(430袋/30kg)一つ一つを、ベルトコンベア式放射性セシウム濃度検査器でスクリーニング検査を実施。全袋検査では、検出限界値を25Bq/kgに設定していますが、検査の結果、すべてのお米において基準値を下回りました。

苗を育て田植えをし、その後稲の生育から収穫を経た生産農家のみなさんは、検査結果にほっと一安心。町では引き続き試験作等を実施し、安全で安心な農作の育成に取り組んでいきます。



■お問い合わせ先：
産業振興課 0240-25-2111

特例宿泊期間中におけるしおかぜ荘の利用時間について

ならは天神岬温泉しおかぜ荘では、特例宿泊をされる皆様にご利用頂けるよう、特例宿泊の期間中に限り、次のとおり利用時間を変更いたします。どうぞご利用下さい。

1. 特例宿泊期間 平成26年12月24日(水)～平成27年1月7日(水)
2. 利用時間
 - 12月24日～12月26日 午前10時～午後8時(最終入館:午後7時30分まで)
 - 12月27日～1月4日 午後2時～午後8時(最終入館:午後7時30分まで)
 - 1月5日～1月6日 午前10時～午後8時(最終入館:午後7時30分まで)
 - 1月7日～ 午前10時～午後4時(平常通り)(最終入館:午後3時30分まで)

※サウナ及び、しおかぜ荘大広間・2階ロビー、レストラン岬の利用時間は従来どおり午後4時までです。ご注意下さい。

3. 利用料金 **無料**

【留意点】

- 1) 露天風呂、流体風呂、薬湯は利用できません。
- 2) ごみは持ち帰るようお願いいたします。
- 3) シャンプーとボディソープは備え付けておりますが、タオル等はご持参下さい。
- 4) 水・お茶はセルフサービスでご利用いただけます。
- 5) アルコール類の持ち込みは禁止させていただきます。



■お問い合わせ先:(財)榎葉町振興公社 TEL 080-2833-0975 (受付時間:上記利用時間に同じ)

第2回「骨折れない教室」～腰痛・膝痛の予防や軽減のために～

この教室は「歩くと膝が痛い」「最近、肩こりや腰痛が気になる」「姿勢の悪さや動作のクセ、体の歪みを直したい」そんな方におすすめです。

- ◆日時:12月19日(金) 13:30～16:30
- ◆場所:サポートセンター「空の家」
- ◆内容:(1)実技 いつでも・どこでも・誰でもできる【やさしいストレッチ体操】
講師:アイステップトレーニングセンター
スポーツトレーナー 永井隆太郎 先生
- (2)講話 健康生活を維持するために、足腰を丈夫に!
【あなたの身体を動かす仕組み「運動器」を知っていますか?】
講師:福島県立医科大学附属病院
整形外科 教授 大谷晃司氏
- ◆対象者:こんな方に、おすすめです。
・歩くと膝が痛い。 ・肩こりや腰痛が気になる。
・最近、体力が落ちたと感じる。
- ◆その他:運動のできる、動きやすい服装でおいでください。水分補給もお忘れなく!



(今後の開催予定)

- 第3回:平成27年1月29日(木) 13:30～15:30
- 第4回:平成27年2月26日(木) 13:30～15:30
- 第5回:平成27年3月26日(木) 13:30～15:30
- 場 所:サポートセンター「空の家」
- 内 容:いつでも・どこでも・誰でもできる【やさしいストレッチ体操】
を中心に仲間と一緒に、積極的に体を動かしましょう!



- ◆申込み方法:12月17日(水)まで、お電話等で申し込みください。
- ◆連絡先:住民福祉課 保健衛生係 (電話)0246-46-2551

戸籍関係について お悔やみ申し上げます (広報ならは号外11月号掲載以降亡くなられた方)

死亡者	(年齢)	行政区	死亡者	(年齢)	行政区
新妻 繁雄	102	上井出	松本 英雄	93	下小埜
渡邊 司	88	山田岡	青木 スミ子	84	大谷
新妻 はつ子	91	上井出	鈴木 文男	66	繁岡
高野 孝明	70	宮団	青木 貞子	91	大谷
浅尾 シナ子	80	繁岡	早川 素行	80	上小埜
大和田 智	62	前原	青木 傳一郎	81	下井出

国保

シリーズ

檜葉町の未来のために

第8回

たとえばジェネリックのこと。

速報!

平成 26 年度の医療費は、11 月現在、県内で 6 位に下がっています。皆さんのご協力のおかげです。引き続きよろしくお祈りします。



今月は、「ジェネリック医薬品」について、ゆず太郎とおじいちゃんの会話でお伝えします。なんとなく知っているけど、よくは知らないこの言葉。近頃、ジェネリック医薬品が推奨されているのは、なぜなのでしょう？



おじいちゃん、新しい薬ができるまでどれくらいの時間とお金がかかるか知ってる？

はて…？ 皆目、見当がつかんな。



聞いて驚かないでよ！薬ができるまでには、ナント 10～30 年の歳月と数十億～数百億円の費用がかかるんだって！！



す、す、数百億う??? Σ q! ° Δ ° ! p ワオオ

うん。開発コストが莫大だから、当然、新薬の値段は高いんだよ。それで、厚生労働省ではジェネリック医薬品の普及に力を入れているワケ。



ジェネリックは「安いらしい」ってことは知ってるけど、言われてみればよく知らないな・・・？



ジェネリックは、新薬（先発）に対して後発医薬品のことだよ。新薬の特許が切れた後に発売されるから、開発費や販売費が抑えられて、ジェネリックは新薬の約 2～7 割の価格になっているんだよ。



安いのは良いことじゃ♪ほかに長所があるかい？



形や味、大きさ、使用感の改良など、工夫を加えて飲みやすくなっているものも多いよ。改良製剤（リニューアル医薬品）って言うんだって。



後から出てくる新しく良いもののほうが安いのか。電化製品みたいだなあ（笑）

それにしても、国が熱心にジェネリックを推奨しているのはどうしてだい？



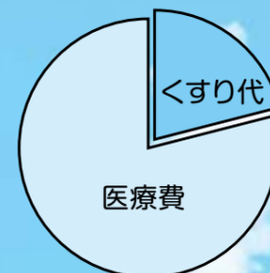
ひとことで言えば、医療費の節約のためだよ。



少子高齢化の時代、増え続ける医療費は、すでに国の財政を圧迫していて、このままでは日本の社会保障の危機なんだ！！



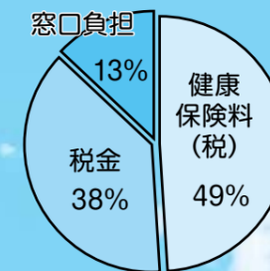
なにやら話が大きくなってきたな・・・



くすり代は医療費の 21% もあってね、医療の質を落とさずに、医療費を削減できる方法として、ジェネリックの利用を呼びかけてるんだよ。



わしは 1 割負担で、さほど財布はいたまんから関係ないじゃろ？



おじいちゃんは 1 割負担だけど、2 割負担、3 割負担の人もいるから、平均すると、窓口負担は医療費全体の 13% なんだ。窓口ではそんなにお金がかからなくても、実際は形を変えて残りの医療費を払ってるんだよ。



医療費全体が下がると、結局、一人一人の負担も少なくなるわけだな♪

医療保険を含む社会保障制度は、日本の平和と安定を支える根幹じゃ！世界に誇る日本の皆保険制度をみんなで守らんと！

おじいちゃんも一度、ジェネリックを試してみれば？



簡単だよ♪
言えはいいんだ、お医者さんや薬剤師さんに。まずは相談してみて (*' -^)-☆



ゆず太郎たちが大人になった時も、日本が豊かな国であるために、必要なことじゃなあ。

ジェネリック医薬品は、医療費の節約のため、国をあげて推奨している取り組みですが、強制ではありません。ご自分に合った選択を。

『いわき市のまちをきれいにする市民総ぐるみ運動』について

11月2日、榎葉町民の皆さんといわき市民の皆さんが協働で『秋のいわきのまちをきれいにする市民総ぐるみ運動』として、環境美化活動を行いました。



みんなでごみ拾い

当日は、仮設住宅や借上住宅等で生活されている榎葉町民の皆さん約800名が参加し、いわき市内の各家庭や公共施設、道路周辺の清掃を行いました。参加者からは「みんなと一緒に環境美化活動をして気持ちよかった。」「きれいな環境は清々しい。」といった声が聞かれました。町民の中には日頃から地域の行政区と一緒に活動されている方もおられます。

榎葉町は、これからもいわき市と協働で環境美化活動を行いますので、町民の皆さまのご協力をお願いいたします。



収集ごみの分別

担当：環境防災課 環境係
Tel 0240-25-2111

自動車の保管場所申請について

自動車の保管場所は、その自動車の「使用の本拠の位置」から半径2キロメートル以内とされています。「使用の本拠の位置」とは、具体的には自動車を運行する場所及び、自動車の管理をする場所という意味です。

したがって、現在、仮設住宅や借上げ住宅等に避難居住している場合は、現に自動車を使用している場所から半径2キロメートル以内の場所を保管場所として自動車保管場所証明申請をしていただくこととなりますので誤りのないようお願いします。

仮設住宅については、各戸1台分の駐車スペースを確保しておりますが、世帯においては2台以上の自動車を所有する場合も想定されます。その場合、同じ駐車場での保管場所申請はできませんのでご理解ください。なお、車を購入する前には、生活支援課にお問い合わせをお願いします。



■お問い合わせ先：生活支援課 TEL0246-46-2551

福島第一原子力発電所を視察

11月13日、榎葉町原子力施設監視委員会が、福島第一原子力発電所の廃炉措置に向けた取組が着実に進んでいるかを現地調査しました。

視察には委員5名のほか、オブザーバーとして原子力規制庁、資源エネルギー庁、福島県が参加し、各施設を詳しく説明を受けながら状況を確認。

委員からは、多核種除去設備「ALPS（アルプス）」で処理後の汚染水処理計画や、汚染水を溜めているフランジタンクの交換についての問題点が出されました。

- 視察箇所
 - 汚染水・処理水保管状況
 - 4号機使用済み燃料プール 凍土壁工事現場
 - 使用済み燃料共用プール
 - 1号機カバー撤去状況 高性能アルプス
 - 乾式キャスク保管設備

■お問い合わせ先：環境防災課
TEL 0240-25-2111



明日を夢見るドレス絵画コンクール開催

～応募期間が迫っています～

子ども達から自分の町に送る想い
あなたが生まれ育った町の「明日」をイメージした
ドレス・デッサン画を募集します。
大切に想うその町に、夢のある素敵なドレスを着せましょう。

【募集要項】

- 応募資格 アマチュアであること。
未就学児～高校生または、それに準ずる年齢対象者。
- 応募規定 未発表のオリジナル作品であること。
榎葉町 HP でダウンロードできるデッサン画は使用しなくても構わない。
- 応募方法 A4サイズ（縦297mm×横210mm）紙を縦に使用する。画材は問わない。
作品裏面に応募カードに必要事項を記入したものを添付してください。
（応募カードは必ず応募作品すべてに添付してください。）
※応募作品は自筆のものに限ります。コピー・プリンタ出力のものは不可です。
※応募カードは榎葉町 HP からダウンロードが可能です。
- 募集締切 2014年12月11日（木）必着
- 応募先 〒106-0045 東京都港区麻布十番2-3-5 麻布十番郵便局留
「明日を夢見るドレス実行委員会」代表平松利枝子
事務局 080-4295-3881（事務局電話番号も記載してください）
- その他 電話でのお問い合わせはご容赦ください。応募作品の権利は明日を夢見るドレス実行委員会に委任されます。応募作品は返却されません。



**10月22日
新潟県小千谷市から錦鯉**

2007年の中越沖地震で被災した新潟県小千谷市とご縁があり、震災を乗り越えた錦鯉を提供いただきました。その日のうちに大切に持ち帰り天神岬あやめ池に放流しました。



**11月5日
住友金属鉱山(株)が檜葉町に進出**

住友金属鉱山株式会社が正式に檜葉町に進出することが決まり、経済産業省と合同で記者会見を行いました。震災後、檜葉南工業団地に新規に進出する企業としては第一号で、創業に際しては数十名の雇用を見込んでいます。



**11月6日
JR東日本水戸支社へ要望活動**

浜通りの13市町村で構成する「常磐線活性化対策協議会」として、震災により不通となっている常磐線の全面復旧と代行バスの運行を求め、JR東日本に要望書を提出しました。



**11月6日
ふくしま駅伝檜葉町チーム結団式**

11月16日に開催されたふくしま駅伝に出場する檜葉町チームの結団式を開催。町民のみなさんに勇気と希望を与えられるよう選手を激励し、当日も応援に駆け付けました。



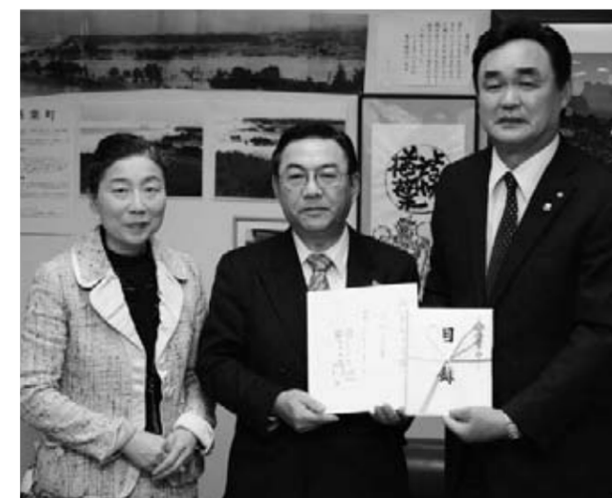
**11月7日
災害時の情報交換に関する協定調印式**

双葉郡8町村と東北地方整備局（国土交通省）間で災害時に関する協定（リエゾン協定）調印式を行いました。リエゾンとは「つなぐ」という意味で、有事の際には情報連絡員を派遣するという制度で、東北6県の227自治体全てが協定を締結しました。



**11月12日
檜葉町行政区長会**

いわき出張所谷川瀬分室において、行政区長会を開催しました。各課からの現在の取組みを説明した後、行政区から様々なご意見・ご要望をいただきました。これらのご意見等を早急に対応できるよう努めて参ります。



**11月12日
ブルボン様から図書寄贈**

公益財団法人ブルボン吉田記念財団様より、コロンビア大学名誉教授で柏崎市名誉市民第1号であるドナルド・キーンさんの著作集と推薦図書一式の寄贈をいただきました。いただいた図書は、檜葉町仮設小中学校で活用させていただきます。



**11月13日
新知事との意見交換会**

11月13日富岡町役場郡山事務所において、内堀福島県知事と双葉郡8町村との意見交換を行いました。冒頭、新知事からは「暗く厳しい影に、光を強めていくのが県の役割。市町村と一緒に苦しみながら前に進んでいきます」と挨拶がありました。意見交換では、現在抱えている様々な課題について、直接知事に説明しました。

あおぞらこども園からのお知らせ

◆絵本の読み聞かせ会

10月6日、支援センターで読み聞かせ会を行い、こども達は興味深く聞くことができました。この会には「どんぐりひろば」を利用している親子も参加し、一緒に楽しみました。



読み聞かせ用の大型絵本で



みんな静かに聞けました



ひろばも子たちも参加

◆園外保育（遠足）に行ってきました。

10月16日、4・5歳児クラスが日立市かみね動物園に行ってきました。この日はあいにくの曇空でしたが、動物園に着く頃には気持ちの良い晴れの天候となり、ゾウやキリンなどの大きな動物達にびっくり！また、うさぎなどと触れ合い、遊園地では自分達の好きな乗り物を楽しみました。



全員で記念写真です



へびだってこわくない！



モルモットかわいい！



みんなで楽しくお弁当



こっちみてるよ



しっかりつかまって！

◆21世紀の森公園に行ってきました。

10月24日、1歳児から5歳児で21世紀の森公園にどんぐり拾いに行きました。子どもたちは、園バス2台に乗ってドライブ気分を味わいながら到着。公園ではどんぐりを探したり、落ちてくる木の葉を集めたり、遊具で楽しく遊びました。



どんぐりあるかな？



先生達も探しました



公園の滑り台、ながーい！

◆さつまいも掘りは楽しいな！

10月28日、保護者の草野勝弘さんからいも畑の提供していただき、さつまいも掘りを楽しみました。土の中からちよつぴり顔を出しているさつまいもを見つけると、「あったー！」と一生懸命に土掘りを頑張りました。

毎年、畑をご提供してくださる草野さんありがとうございました。



ひっぱれ！ひっぱれ！



おいもがあったよ！



たくさん獲れました♪

◆給食室から

10月31日は「ハロウィン」。この日の献立は「エビピラフ・おばけパイのシチュー・豆腐と野菜のミートローフ・デザート」でした。とってもかわいい手作りデザートに歓声があがった給食でした。季節の食材を使い、季節が感じられる献立と調理法、そして調理員さんの心がこもった、アイデアいっぱい給食「ごちそうさま」でした。



かぼちゃの顔は手描きです

支援センターからのお知らせ

◆みんなでハロウィンをしました。

10月31日のハロウィンにちなんだ飾り付けをし、お菓子を袋に詰めてデコレーション。できたお菓子はお家に持ち帰りました。



ハロウィンの準備です



自分でできるよ

《一時保育・一時預かりから》

一時保育・一時預かりは12月6日（土）こども園生活発表会のためお休みとなります。

《年末・年始お休みのお知らせ》

12月27日（土）～平成27年1月3日（土）まで年末、年始のお休みとなります。

1月5日（月）よりご利用できます。来年もよろしくお願いいたします。

富岡消防署からのお知らせ

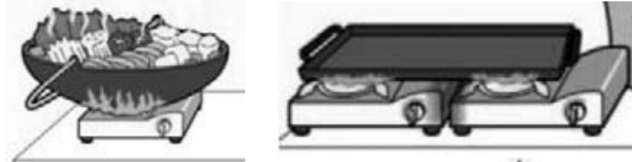


今年も残すところあと1ヶ月を切りました。寒さが厳しくなり、鍋料理を食べる機会も増えてきます。今回はカセットコンロの注意点を紹介します。取扱いに注意し、今年1年を締めくくりましょう!!

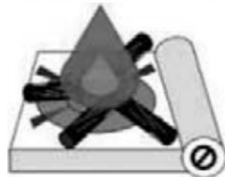


◇下記のような使い方は、コンロ本体に熱が伝わり、ボンベの爆発やテーブルの破損、事故の原因となります。絶対にしないで下さい。

- ☆カセットコンロをおおうような大きな調理器具は使用しないで下さい。
- ☆カセットコンロを2台以上並べて使用しないで下さい。
- ☆炭の火おこしは危険です。



カセットボンベは、必ず使い切って捨てましょう!



- ☆ボンベを振ってシャカシャカ音がしたら、まだガスが残っています。完全に使い切って捨てましょう。
- ☆ガスが残ったまま捨ててしまうと、収集車で火災の原因になります。ガス抜きをして、正しい方法で捨てましょう。



お問い合わせ 富岡消防署 櫛葉分署 0240-25-2119

平成27・28年度 櫛葉町入札参加資格申請書類受付のお知らせ

平成27・28年度分の入札に参加するための資格申請書類の受付を、下記により実施いたします。町内事業所や自営業者等の皆様におかれましては、期日内に手続きをお願いします。

1. 受付期間 平成27年1月5日(月)～30日(金) (土日祝祭日を除く)
2. 受付時間 午前9時～正午 / 午後1時～午後5時
3. 有効期間 平成27年4月1日～平成28年3月31日 ※2年間(認定の場合)
4. 審査基準日 申請する年の1月1日
5. 該当業務等 ●建設工事 ●測量等 ●物品等(役務の提供含) ●その他(除染業務)
6. 提出方法 郵送のみ受付(郵送の場合は受付返信用ハガキを同封すること)
※町内業者のみ持参受付可
※郵送は、平成27年1月30日(金)の消印有効
7. その他 提出書類等の詳細、様式のダウンロードにつきましては、町ホームページをご覧ください。

■問い合わせ先: 財産管理課 入札監理係 TEL 0246-46-2551
FAX 0246-29-2344 URL <http://www.naraha.net/> (町ホームページ)

年末年始の交通事故防止県民総ぐるみ運動について

12月10日(水)から1月7日(水)までの29日間、「年末年始の交通事故防止県民総ぐるみ運動」が実施されます。毎年この時期には、夕方・夜間の交通事故が多発し、歩行中の死亡事故が増加する傾向にあります。県民総ぐるみで、交通安全意識を高め交通事故の防止に努めましょう。

運動のスローガン 「知らせよう 早めのライト あなたから」

特に次の点に注意し、事故防止を心がけてください。

1 夕暮れ時や夜間の交通事故に注意しましょう

冬季は日没時間が早まり、交通事故が増加する傾向にあります。特に午後4時から午後7時の時間帯は事故が多発しますので、歩行者は必ず夜光反射材を着用し、ドライバーの方は午後4時を目安に、早めにライトを点灯しましょう。

2 シートベルトとチャイルドシートの正しい着用をしましょう

シートベルトは全席着用が義務付けられています。また、6歳未満のお子さまは法律によりチャイルドシートの使用が義務付けられています。※町では、チャイルドシート等購入奨励補助金制度を実施していますので環境防災課までお問い合わせください。



3 飲酒運転は絶対にやめましょう

お酒を飲んだ運転は絶対にいけません。家庭や職場で、危険性や事故を起こした時の責任等について話し合い、身のまわりから飲酒運転を根絶しましょう。

■お問い合わせ 環境防災課 TEL: 0240-25-2111

福島県内借上げ住宅等入居者訪問事業を終えて

本年度も生活支援課・住民福祉課・社会福祉協議会の職員で、福島県内借上げ住宅等に入居されているお宅を訪問しました。

震災から3年8ヶ月が過ぎ、新たな場所で生活をスタートされた方もおりましたが、地域に溶け込み活発に活動されているお話しや、慣れない地域で子育てを頑張っている姿を拝見し、昨年よりも日々の生活を元気に過ごされていることを実感しました。

また、櫛葉町の帰町に関することや、ふるさとの思いを話される姿からは、町民のみなさんの状況は様々ですが、しっかりと前を向き、頑張っている様子が感じられました。帰りがけに「久しぶりに櫛葉の方と話ができて楽しかった」と笑顔で見送っていただけることもありました。

限られた人員・短期間での訪問でしたが、快くご理解頂き、対応していただいた町民のみなさま、ありがとうございました。



東京電力株式会社からのお知らせ

東京電力(株)の屋内片付け支援等の電話番号が変更になりました!

東京電力(株)では、希望される世帯を対象に、屋内片付け及び屋内放射線測定、家屋周りの除草の支援を行っておりますが、12月1日(月)よりお申込み番号が変更になりました。支援をご希望の方は下記番号まで、お早めにお申込み下さい。

■申 込 先：東京電力(株)福島復興本社復興推進室

電話番号 080-1221-3522

(檜葉町屋内片付け、屋内放射線量測定、
家屋周りの除草作業申込み専用ダイヤル)

受付期間 平成27年2月末日

受付時間 9:00～17:00(土日・祝祭日、年末年始は除く)

※お電話にて実施希望日の2週間前までにお申込み下さい。

(日程調整、作業内容の確認をさせていただきます)

《屋内片付け支援、屋内放射線量測定、家屋周りの除草作業の内容》

【実施期間】平成27年3月末まで(予定)

※いずれの作業においても「本人または家族の立ち会いが必要」です。

○屋内片付け支援

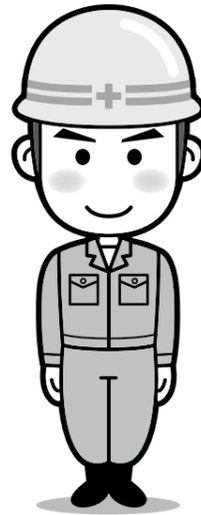
- ◇対象世帯 全ての町民の方
- ◇対象家屋 個人住宅および物置
(※取り壊し予定の家屋および店舗は対象となりません)
- ◇作業範囲 屋内の不要品の片付け・分別、大型家財および家電の屋外への搬出
※敷地外への運搬作業は対象となりません
- ◇作業時間 9:30～15:00
※東京電力(株)社員が8名程度で片付けを行います。

○屋内放射線量測定

- ◇対象家屋 個人住宅および物置
- ◇測定範囲 上記建物の屋内
- ◇測定時間 9:30～16:00のうち2時間程度
※東京電力(株)社員が3名程度で測定します。

○家屋周りの除草作業(土日・祝祭日は除く)

- ◇対象世帯：環境省による除染が終了している世帯で
 - ◎65歳以上の高齢者のみの世帯
 - ◎健康上の問題等、ご家族のみで除草作業が困難な世帯
- ◇実施内容：家屋周りを中心とした除草
 - 一戸あたり2時間程度の作業で可能な範囲
 - ※居住する家屋周りを中心とし、庭(植込植栽等)は対象外とさせていただきます。
 - ※東京電力社員が5名で除草作業を行います。



◆町長の主な行動記録【10月・11月】

町長の主な行動記録をお知らせします。
町の動きの参考としてください。

【H26.10月】

日	曜日	時間	行 事	場 所
21	火	14:00	南双シルバー人材センター理事来所	いわき出張所町長室
		15:00	原子力規制庁総括調整官来所	いわき出張所町長室
22	水	11:00	錦鯉授受	新潟県小千谷市
23	木	10:00	双葉郡慰霊祭	川内葬祭センター
		14:00	相双建設事務所長来所	いわき出張所町長室
24	金	13:30	JR東日本水戸支社企画部長来所	いわき出張所町長室/副町長室
		15:00	JAふたば組合長来所	いわき出張所町長室
26	日	10:30	上荒川仮設住民の集い	上荒川仮設住宅第3集会場
27	月	7:00	庁議	いわき出張所大会議室
		10:00	双葉地方水道企業団入札	双葉地方水道企業団管理本館
28	火	10:00	東京電力(株)福島第二原子力発電所 副所長来所	いわき出張所町長室
29	水	9:00	檜葉町職員採用二次試験	いわき出張所大会議室
30	木	10:00	入札	いわき出張所大会議室
		13:30	双葉地方水道企業団理事会レク	いわき出張所町長室
		15:00	自衛隊来所	いわき出張所町長室
		18:30	内閣府原子力災害現地対策本部副本部長来所	いわき出張所町長室
31	金	10:30	福島環境再生事務所来所	檜葉町役場町長室

【H26.11月】

日	曜日	時間	行 事	場 所
3	月	13:30	大熊町町制施行60周年記念式典	会津若松フワシントンホテル
4	月	7:00	庁議	いわき出張所大会議室
		14:00	NHK取材	いわき出張所町長室
5	火	11:00	東北電力(株)相双営業所 来所	いわき出張所町長室
		13:30	双葉地方水道企業団理事会	双葉地方水道企業団管理本館
		17:30	住友金属鉱山(株)南工業団地進出記者会見	いわき出張所大会議室
6	木	13:00	常磐線活性化対策協議会要望活動	JR東日本水戸支社
		19:00	ふくしま駅伝檜葉町チーム結団式	いわき出張所谷川瀬分室
7	金	10:00	入札	いわき出張所大会議室
		14:30	双葉地方広域市町村圏組合管理者会議	富岡町役場郡山事務所
		15:50	双葉地方町村長会議	富岡町役場郡山事務所
9	日	9:30	檜葉中学校ゆずり葉祭	いわき市文化センター
10	月	7:00	庁議	いわき出張所大会議室
12	水	9:30	在宅寝たきり認定審査委員委嘱状交付式	いわき出張所小会議室
		11:00	相双地方振興局次長来所	いわき出張所町長室
		13:30	檜葉町行政区長会議	いわき出張所谷川瀬分室
		15:45	(財)ブルボン吉田記念財団理事長来所	いわき出張所谷川瀬分室
16:30	福島民友新聞社事業局長来所	いわき出張所町長室		
13	木	10:00	双葉地方水道企業団 入札	双葉地方水道企業団管理本館
		16:00	福島県知事との意見交換会	富岡町役場郡山事務所
14	金	9:30	臨時議会	いわき出張所谷川瀬分室
15	土	17:10	ふくしま駅伝選手激励	郡山市・白河市
16	日	7:30	ふくしま駅伝大会応援	白河市～福島市
17	月	7:00	庁議	いわき出張所大会議室
		10:00	双葉地方水道企業団臨時議会	双葉地方水道企業団管理本館
18	火	7:30	町民号(～20日)	名古屋城～富士山麓

◆檜葉町民 都道府県別避難状況

H26.11月 月末

地方別	避難者数
北海道地方	北海道 15 計 15
東北地方	青森県 8
	岩手県 0
	宮城県 33
	秋田県 0
	山形県 17
	福島県 6,436 計 6,494
関東地方	茨城県 224
	栃木県 46
	群馬県 25
	埼玉県 131
	千葉県 132
	東京都 153 神奈川県 79 計 790
中部地方	新潟県 64
	富山県 4
	石川県 2
	福井県 0
	山梨県 8
	長野県 6
	岐阜県 4
	静岡県 18
	愛知県 4 計 110
	近畿地方
滋賀県 3	
京都府 0	
大阪府 7	
兵庫県 3	
奈良県 0 和歌山県 0 計 20	
中国地方	鳥取県 0
	島根県 0
	岡山県 3
	広島県 0 山口県 0 計 3
四国地方	徳島県 0
	香川県 2
	愛媛県 0 高知県 0 計 2
九州地方	福岡県 9
	佐賀県 0
	長崎県 0
	熊本県 0
	大分県 7
	宮崎県 3
	鹿児島県 0 計 19
沖縄地方	沖縄県 1 計 1
その他・不明	7
合 計	7,461

会津美里出張所からのお知らせ

会津みしらず柿・サツマイモ収穫

10月15日と21日に、ならは交流果樹園で、会津みしらず柿の収穫を行い約20名が参加しました。今年は落葉病にかかり葉が落ち色づきが早く、去年より小さな柿でしたが、毎年参加している方も多く、慣れた手つきで作業する姿が見られました。収穫した柿は、焼酎で渋を抜いて食べるそうです。

また午後にはサツマイモ収穫も行いました。今年は、畑の土が硬くて掘り起こすのにひと苦勞で、去年より小さく細長い芋が多かったように感じました。



奥会津のブナ林散策

10月28日、福島県会津農林事務所による「第2回目の奥会津と浜の只見線沿線交流事業」へ、榎葉町民約10名が大熊町民と一緒に参加しました。初冬を感じさせる時雨模様のなか、今回はバスで金山町と只見町の境にある癒しの森へ向かいました。この秋1番の寒さで時々あられも降って残念な天候となりましたが、ぬかるむ足元に注意しながら紅葉真っ盛りのブナ林を散策しました。昼食は会津地鶏の親子丼やそばを堪能し、ホットピア新鶴で散策の疲れを癒しました。



会津美里町高田文化祭に参加

11月1日～3日に会津美里町高田文化祭が開催され、榎葉町の作品コーナーには会津美里町に避難している榎葉町民の作品を展示させて頂きました。写真や切り絵、刺し子、竹細工、書道、布わらじ、手芸など日ごろの趣味を生かした個人作品の展示や、サポートセンターならはへ通う高齢者の方々による手作りマットなどの共同作品もあり、大変好評でした。また、写真を通して再生に向かう榎葉町の現状も紹介しました。



第28回 Jヴィレッジフィットネスからのアドバイス! おうちで楽々体操 ～はじめてのヨガ～ヒップアップ編～

さて今回は、おしり周りの引き締めを行うポーズです。ヒップアップ目指して頑張りましょう♪

橋のポーズでお尻ともも裏を引き締める

<方法>

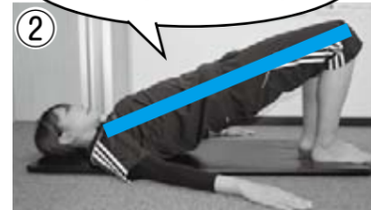
- ① 仰向けになり両膝を立て、足は腰幅に開きます。両手はお尻の横に伸ばしましょう。(図①) この時、かかととはできるだけお尻に近い所に置きましょう。
- ② <息を吸いながら> ゆっくりとお尻を持ち上げ、膝、腰、肩が一直線になるようにします。(図②) そのまま10秒～20秒程度キープします。※この時、呼吸は続けます。
- ③ <息を吐きながら> ゆっくりとお尻を床に下ろし、図①の姿勢に戻りましょう。

<ポイント>

- ・お尻に力が入っているのを感じながら行いましょう。
- ・お尻を持ち上げた時に、腰が反らないように気をつけましょう。
- ・腰が痛い方は無理をしないようにしましょう。



①



②



③



チャイルドポーズで腰まわりのストレッチ

<方法>

- ① 仰向けになり、両膝を抱えます。(図③)
- ② <息を吐きながら> ゆっくりと両膝を胸の方へ引き寄せます。(図④) 余裕のある方は、<息を吐きながら> そのまま上半身を起こしていき、アゴを引いて顔を膝に近づけます。(図⑤) そのまま10秒程度キープします。※この時、呼吸は続けます。
- ③ <息を吸いながら> ゆっくり図①の姿勢に戻りましょう。

<ポイント>

- ・首の痛い方は、図④のように頭を床につけたままで行いましょう。
- ・膝の痛い方は、無理をせず膝裏を抱えて行いましょう。
- ・膝を胸に引きよせる時は、腰を丸めるような気持ちで行いましょう。



Jヴィレッジフィットネスジム
トレーナー 西山 由起
JATI-ATI、ヨガインストラクター
元気アップ教室担当

アゴをひいて顔を膝に引き寄せましょう。

☆☆☆ Jヴィレッジフィットネスジムから ☆☆☆

池田清彦さんの講演会実施決定!! フジテレビ「ホンマでっか!?TV」にレギュラー出演されている池田清彦さんの講演会を12月21日(日)に実施いたします。ぜひお越しください。

- ◆講演テーマ…「がんばらない生き方」
- ◆時間…13:30～15:00
- ◆場所…いわき明星大学 AV大講義室
- ◆申込み方法…Jヴィレッジフィットネスジムに直接お申し込みください。

住所：いわき市平上山口字小喜目作34-1 TEL：0246-46-0201

双葉地方水道企業団からのお知らせ

1. 水道の使用開始（再開）について

檜葉町内の下水道は復旧が完了しました。下水道の復旧と合わせ、上水道の使用開始（再開）を希望されるお客様は、双葉地方水道企業団まで直接ご連絡をお願いします。

2. 水道料金について

現在、当企業団では毎月1日から8日の間に、水道メーター検針を行っておりますが、料金の取扱いについては下記のとおりとなっております。

○水道料金につきましては、**累積使用水量が10m³以上になったときの検針月に請求させていただきます。**（その後の請求についても、請求があった月から累積使用水量が10m³以上になったときの検針月に請求いたします。）※この料金の取扱いについての適用は、当月の間とし、取扱いに変更等が発生する場合は、広報やホームページ等で前もってお知らせいたします。

○毎月の使用水量が10m³以上のお客様については、通常どおり毎月請求いたします。

○検針時、累積使用水量が9m³以下のお客様については、累積使用水量が10m³以上になったときの検針月に請求いたします。

○料金の支払方法、発送先、振替口座、名義人等に変更が生じた場合は、必ず届出をお願いします。

○納付書でのお支払いは、指定金融機関だけでなく、コンビニエンスストアでも可能です。ご不明な点等がございましたら、下記連絡先までお問い合わせください。

3. 凍結防止のお願い

気温が氷点下を下回ると、水道管や水道メーターが凍結して破損する恐れがあります。水道管は毛布などで包みビニールテープで固定し、メーターボックス内には布切れなどを入れたビニール袋を詰めるなどし、早めの凍結防止準備をお願いします。

双葉地方水道企業団 〒979-0515 檜葉町大字上小嶋字小山6-2 TEL 0240-25-5315 (代)

【開庁時間】8時30分～17時15分(平日) 【ホームページアドレス】http://www.f-mizu.jp

◆水道水中における放射性物質のモニタリング検査結果

双葉地方水道企業団では、福島県の「水道水の放射性物質モニタリング検査実施要領」に基づき、週3回の検査を実施しております。その検査結果は以下のとおりです。

■採水場所：小山浄水場

■水源：木戸川（ダム放流水）

採水年月日	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
10月2日			
10月5日			
10月7日			
10月9日			
10月12日			
10月14日			
10月16日	不検出	不検出	不検出
10月19日			
10月21日			
10月23日			
10月26日			
10月28日			
10月30日			

※いずれの検体も、10月30日時点で放射性物質は不検出です。
※「不検出」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	ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
10月2日			
10月5日			
10月7日			
10月9日			
10月12日			
10月14日			
10月16日	不検出	不検出	不検出
10月19日			
10月21日			
10月23日			
10月26日			
10月28日			
10月30日			

■測定機関：双葉地方水道企業団（10月5日、7日採水分につき機器点検のため、いわき市水道局水質管理センターによる検査結果を掲載。） ■分析装置：ゲルマニウム半導体検出器 ■検査頻度：週3回（月、水、金曜日） ■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））

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。

試料採取日	試料名	天気	検出器	Cs-134	Cs-137	Cs合計
10月17日	井出川河川水	晴	Ge半導体検出器	ND	ND	-
10月7日	北地区浄化センター流入水					-
	北地区浄化センター放流水					-
10月17日	山田川河川水					-
10月7日	南地区浄化センター流入水					-
	南地区浄化センター放流水					-

(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
10月7日	北地区浄化センター脱水汚泥	晴	Ge半導体検出器	200	630	830
	南地区浄化センター脱水汚泥			260	860	1120

(検出限界値：10Bq/kg)

■お問い合わせ先：建設課 下水道係 TEL 0240-25-2111

檜葉町除染仮置き場廃棄物内訳

【平成26年10月31日まで】

行政区	仮置き場	個	0 ～ 0.3万	0.3万 ～ 0.8万	0.8万 ～ 3万	3万 ～ 10万	10万 ～ 25万	25万 ～ 50万	50万 ～ 100万	計	廃棄物放射能濃度			
											最大		平均	
											(Bq/kg)	(μSv/h)	(Bq/kg)	(μSv/h)
1	波倉	1	1,071	3,033	5,922	263	18	0	0	10,307	150,000	35.0	11,000	2.62
2	営団	1	3,563	10,923	7,176	278	16	0	0	21,956	180,000	42.0	7,900	1.81
3	下繁岡	1	10,101	15,507	11,958	351	13	0	0	37,930	130,000	30.0	7,000	1.61
4	繁岡	1	809	5,503	14,041	208	17	2	0	20,580	280,000	65.0	12,000	2.76
5	上繁岡	1	6,781	7,719	18,806	2,215	43	0	0	35,564	200,000	45.0	12,000	2.85
6	松館・旭ヶ丘	2	2,515	7,859	11,119	54	2	0	0	21,549	130,000	29.8	9,000	2.06
7	大谷(山根)	1	8,390	11,686	4,170	88	10	0	0	24,344	180,000	40.2	5,400	1.24
8	大谷(仲田)	1	6,707	5,250	1,170	63	18	0	0	13,208	170,000	39.4	4,400	1.01
9	女平	2	642	6,461	6,521	27	18	0	0	13,669	180,000	41.0	8,300	1.90
10	上小嶋(大師作)	1	19,906	4,158	696	27	2	0	0	24,789	110,000	25.0	2,300	0.52
11	椋木下	1	2,511	1,842	438	13	4	0	0	4,808	130,000	30.0	4,100	0.95
12	下小嶋(清水)	1	15,686	16,741	5,389	64	1	2	0	37,883	320,000	74.0	4,700	1.07
13	大坂	1	1,299	1,339	277	0	0	0	0	2,915	27,000	6.2	4,100	0.95
14	乙次郎	1	1,819	1,119	214	1	0	0	0	3,153	35,000	8.0	3,400	0.79
平成24年度除染区域(その1)計		16	81,800	99,140	87,897	3,652	162	4	0	272,655	320,000	74.0	7,400	1.70
			比率	30.00%	36.36%	32.24%	1.34%	0.06%	0.00%	0.00%	100.00%			
			累積比率	30.00%	66.36%	98.60%	99.94%	100.00%	100.00%	100.00%				
15	上井出	1	13,791	16,062	4,404	200	4	0	0	34,461	110,000	25.5	5,000	1.14
16	下井出	1	35,095	10,221	1,144	49	2	0	0	46,511	150,000	34.0	2,500	0.57
17	北田(大道下)	1	16,825	6,105	366	34	1	0	0	23,331	110,000	24.8	2,600	0.59
18	北田(金堂地)	1	12,072	1,031	160	26	0	0	0	13,289	100,000	22.2	1,800	0.41
19	前原	1	63,043	4,160	461	10	0	0	0	67,674	48,000	11.1	1,700	0.40
20	山田岡	1	22,576	11,918	1,003	89	8	1	0	35,595	310,000	71.0	3,000	0.70
21	山田浜	1	43,815	3,499	615	33	12	3	0	47,977	430,000	99.0	1,900	0.43
22	波倉	1	7,400	10,811	34	0	0	0	0	18,245	10,000	2.2	3,600	0.82
平成24年度除染区域(その2)計		8	214,617	63,807	8,187	441	27	4	0	287,083	430,000	99.0	2,600	0.60
			比率	74.76%	22.23%	2.85%	0.15%	0.01%	0.00%	0.00%	100.00%			
			累積比率	74.76%	96.98%	99.84%	99.99%	100.00%	100.00%	100.00%				
総計		24	296,417	162,947	96,084	4,093	189	8	0	559,738	430,000	99.0	4,900	1.14

※【注1】廃棄物放射能濃度は廃棄物を保管するフレコンバックの表面1cmの空間線量率から、廃棄物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を超える廃棄物については、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 放射能汚染対策課 ☎024-573-0218 浜通り南支所 ☎0240-25-8993

除染廃棄物仮置き場の管理について

檜葉町に設置してある除染廃棄物仮置き場について、下記のとおり点検及び管理を行っております。

2014年10月末時点における最新データ

No	仮置き場名	1m空間線量率※1(μSv/h)	温度(℃)		浸出水(Bq/L)				地下水(Bq/L)					
			平均値	最大値※2	Cs134	検出下限値	Cs137	検出下限値	測定日	Cs134	検出下限値	Cs137	検出下限値	測定日
①	波倉(1)	0.16	40.9	57.9	ND	0.74	ND	0.78	2014/10/10	ND	0.58	ND	0.82	2014/10/10
②	営団	0.23	37.0	51.3	ND	0.67	ND	0.62	2014/10/10	ND	0.69	ND	0.68	2014/10/10
③	下繁岡	0.13	30.0	37.8	ND	0.70	1.1	0.71	2014/10/1	ND	0.73	ND	0.92	2014/10/1
④	繁岡	0.24	30.2	50.9	ND	0.70	1.4	0.77	2014/10/16	ND	0.55	ND	0.78	2014/10/16
⑤	上繁岡	0.19	42.5	62.3	ND	0.65	ND	0.89	2014/10/16	ND	0.83	ND	0.87	2014/10/16
⑥	松館・旭ヶ丘(溝前)	0.18	34.1	41.5	ND	0.75	ND	0.69	2014/10/2	ND	0.68	ND	0.82	2014/10/2
⑦	松館・旭ヶ丘(所布)	0.17	40.5	59.1	ND	0.63	ND	0.86	2014/10/9	ND	0.90	ND	0.84	2014/10/9
⑧	女平(1)	0.22	31.9	44.2	ND	0.62	ND	0.70	2014/10/14	ND※4	0.75	ND※4	0.72	2014/10/14
⑨	女平(2)(中平水無)	0.17	31.4	30.6	ND	0.62	ND	0.67	2014/10/14	ND※4	0.65	ND※4	0.70	2014/10/14
⑩	下小嶋(日暮国有林)	0.17	※3	※3	ND	0.70	ND	0.77	2014/10/3	ND※4	0.57	ND※4	0.77	2014/10/3
⑪	下小嶋(清水)	0.13	31.5	52.0	ND	0.75	ND	0.74	2014/10/9	ND	0.73	ND	0.75	2014/10/9
⑫	上小嶋(大師作)	0.10	22.9	28.2	ND	0.62	ND	0.79	2014/10/2	ND	0.41	ND	0.53	2014/10/2
⑬	大谷(山根)	0.15	27.7	52.1	ND	0.46	0.56	0.45	2014/10/3	ND	0.52	ND	0.60	2014/10/3
⑭	大谷(山岸・仲田)	0.13	29.7	39.3	ND	0.52	ND	0.50	2014/10/2	ND	0.56	ND	0.58	2014/10/2
⑮	上井出	0.29	33.9	44.6	ND	1.13	ND	1.17	2014/10/7	ND	0.71	ND	0.97	2014/10/7
⑯	下井出	0.14	27.6	33.8	ND	0.97	ND	1.58	2014/10/7	ND	0.84	ND	1.00	2014/10/7
⑰	前原(海法付念田)	0.15	30.4	44.0	ND	1.13	ND	0.90	2014/10/7	ND	0.78	ND	0.89	2014/10/7
⑱	波倉(2)	0.22	※3	※3	ND	1.13	ND	1.36	2014/10/7	ND	0.82	ND	0.99	2014/10/7
⑲	山田岡	0.17	37.1	49.3	ND	1.48	ND	1.05	2014/10/7	ND	0.72	ND	0.68	2014/10/7
⑳	山田浜	0.12	37.8	43.3	ND	1.38	ND	1.36	2014/10/7	ND	0.71	ND	0.82	2014/10/7
㉑	北田(金堂地)	0.12	※3	※3	ND	0.92	ND	1.51	2014/10/7	ND	0.75	ND	0.91	2014/10/7
㉒	北田(大道下)	0.16	32.2	44.6	ND	1.13	ND	1.17	2014/10/7	ND	0.77	ND	0.89	2014/10/7
㉓	大坂	0.15	18.2	20.3	ND	0.67	ND	0.77	2014/10/3	ND※4	0.79	ND※4	0.86	2014/10/3
㉔	乙次郎	0.17	12.9	13.1	ND	0.60	ND	0.78	2014/10/14	ND※4	0.83	ND※4	0.60	2014/10/14

※1:1mの高さで仮置き場入口付近の空間線量率を測定。⑮～㉔までは搬入中のため、仮置き場内の定点を測定。(10月第5週の測定値)※2:可燃物の山の最大温度を記載。(10月第5週の測定値)※3:⑩、㉑については、可燃物がなく、⑱は搬入中のため温度計未設置。※4:⑧、⑨、⑩、㉑、㉒の地下水については、地下水位が低いので汲水を代替とする。

■お問い合わせ先：環境省 福島環境再生事務所 仮置き場担当 ☎024-563-5274 浜通り南支所 ☎0240-25-8993

町で実施した自家消費食品等の放射能簡易検査を公表します

10月1日から10月31日までに檜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)	89検体中、基準値超件数 9 食品名(基準値超件数/検体数) 最小値~最大値(Bq/kg)					
	魚、鳥獣(100) (1/2)		山菜・きのこ類(100) (3/3)		野菜(100) (0/15)	
魚、鳥獣(100) (1/2)	イシモチ(0/1) ND	猪肉(1/1) 5361.4				
山菜・きのこ類(100) (3/3)	舞茸(1/1) 428.4	ホウキモダシ(1/1) 737.3	クリ茸(1/1) 121.8			
野菜(100) (0/15)	さつまいも(0/2) ND	サトイモ(0/1) 15.7	大根(0/2) ND	トマト(0/1) ND	ネギ(0/3) ND	白菜(0/1) ND
	ピーマン(0/1) ND	ブロッコリー(0/1) ND	ヤーコン(0/1) ND	自然薯(0/1) 30.2	葉ダイコン(0/1) 17.0	
果物(100) (3/59)	栗(1/2) 11.3~111.9	ハヤトウリ(0/1) ND	柿(1/32) ND~132.0	柚子(1/10) 9.0~132.1	カボス(0/3) 11.5~58.1	カリン(0/2) 34.4~41.3
	キウイ(0/4) ND~38.4	ギンナン(0/1) 21.5	クルミ(0/1) 12.8	やまおとこ(0/1) 13.2	みかん(0/1) ND	
その他 (2/10)	井戸水(0/5) ND (基準値10)	月桂樹入り水(0/1) ND (基準値10)	蜂蜜(1/2) 75.7~238.2 (基準値100)	味噌(0/1) ND (基準値100)	薬草(センブリ)(1/1) 161.5 (基準値100)	

※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キログラムあたり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 TEL. 0240-25-2111

檜葉町公共施設等モニタリング調査実施結果(11月実施分)

- 調査期間 平成26年11月4日、5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 各地区集会所等を対象とし、測定実施日2日間で118箇所を測定した結果、参考箇所を除き、最も高い測定値として地上1mはぼらぐち(自宅門扉前)にて0.64μSv/h、地上1cmは上繁岡地区集会所(駐車場)にて0.72μSv/hが測定されました。地上1m測定値にて年間積算値を計算すると、最も高い測定値であったぼらぐち(自宅門扉前)では3.36mSvとなります。

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>		天気	地上1.0m		地上1.0cm		今月測定値(地上1m) における年間積算量 (mSv)
測定箇所	今月測定値		過去最大値	今月測定値	過去最大値		
萩平地区集会所	(駐車場)	晴	0.27	1.18	0.29	1.76	1.42
浄光西地区集会所	(駐車場)		0.28	1.55	0.35	2.34	1.47
向ノ内地区集会所	(駐車場)		0.32	1.64	0.39	2.13	1.68
下繁岡地区集会所	(駐車場)		0.19	1.56	0.19	1.85	1.00
営団地区集会所	(駐車場)		0.25	1.36	0.22	1.68	1.31
波倉地区集会所	(駐車場)		0.28	1.69	0.25	1.76	1.47
才運地区集会所	(駐車場)		0.34	1.76	0.36	2.48	1.79
繁岡地区集会所	(駐車場)		0.29	1.85	0.35	2.40	1.52
上繁岡地区集会所	(駐車場)		0.60	2.87	0.72	3.65	3.15
松館地区集会所	(駐車場)		0.32	1.89	0.26	2.74	1.68
旭ヶ丘地区集会所	(駐車場)		0.26	1.28	0.31	1.52	1.37
大谷地区集会所	(駐車場)		0.18	1.21	0.18	1.81	0.95
鐘突堂地区集会所	(道路)		0.20	0.79	0.20	1.11	1.05
上井出地区集会所	(駐車場)		0.16	0.77	0.19	1.11	0.84
下井出地区集会所	(駐車場)		0.23	0.81	0.23	0.98	1.21
北田地区集会所	(駐車場)		0.15	0.79	0.14	1.00	0.79
前原地区集会所	(駐車場)		0.12	0.57	0.12	0.61	0.63
山田浜地区集会所	(駐車場)		0.13	0.57	0.16	0.92	0.68

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		
山田岡地区集会所	(駐車場)	晴	0.16	0.69	0.15	0.87	0.84
下小堀地区集会所	(駐車場)		0.16	0.60	0.18	0.78	0.84
大坂地区集会所	(駐車場)		0.22	0.98	0.21	1.11	1.16
椋木下地区集会所	(駐車場)		0.32	0.97	0.28	1.14	1.68
女平地区集会所	(駐車場)		0.18	0.99	0.18	1.05	0.95
乙次郎地区集会所	(駐車場)		0.21	0.67	0.21	0.72	1.10
上小堀地区集会所	(駐車場)		0.29	1.10	0.29	1.37	1.52
佐野地区集会所	(駐車場)		0.14	0.63	0.12	0.58	0.74
後沢地区集会所	(駐車場)		0.15	0.55	0.16	0.73	0.79
名古谷地区集会所	(駐車場)		0.16	0.59	0.17	0.79	0.84

<学校・グラウンド>

測定箇所	天気	今月測定値	過去最大値	今月測定値	過去最大値	今月測定値(地上1m) における年間積算量 (mSv)	
檜葉中学校	(校門)	晴	0.19	1.15	0.19	1.23	1.00
檜葉南小学校	(校門)		0.14	0.59	0.15	0.74	0.74
檜葉北小学校	(校門)		0.23	1.11	0.20	1.20	1.21
こども園	(園門)		0.27	0.82	0.33	0.98	1.42
南地区檜葉町児童館	(道路)		0.13	0.55	0.15	0.76	0.68
北地区檜葉町児童館前	(道路)		0.25	1.13	0.28	1.48	1.31
檜葉球場	(マウンド付近)		0.09	0.92	0.08	0.63	0.47
総合グラウンド	(ロータリー)		0.16	0.32	0.21	0.44	0.84
天神岬スポーツ公園内	(芝生)		0.12	1.00	0.11	1.14	0.63

<公共施設>

測定箇所	天気	今月測定値	過去最大値	今月測定値	過去最大値	今月測定値(地上1m) における年間積算量 (mSv)	
檜葉町福祉会館	(玄関前)	晴	0.13	0.40	0.12	0.30	0.68
檜葉町公民館	(玄関前)		0.12	0.44	0.12	0.34	0.63
檜葉町コミュニティセンター	(ロータリー)		0.26	1.03	0.31	1.28	1.37
檜葉町役場	(玄関前)		0.13	0.38	0.12	0.30	0.68

<公共機関等>

測定箇所	天気	今月測定値	過去最大値	今月測定値	過去最大値	今月測定値(地上1m) における年間積算量 (mSv)	
檜葉町消防団第5分団2部頓所前	晴	0.34	2.77	0.34	3.45	1.79	
電田駅		(入口前)	0.19	0.73	0.16	0.62	1.00
木戸駅		(入口前)	0.15	0.55	0.15	0.46	0.79
檜葉郵便局前		(道路)	0.21	0.71	0.22	0.87	1.10
木戸郵便局前		(道路)	0.14	0.46	0.15	0.60	0.74
北地区浄化センター		(門前)	0.26	0.92	0.20	1.14	1.37
南地区浄化センター		(門前)	0.14	0.53	0.14	0.59	0.74
しおかぜ荘		(玄関前)	0.19	0.64	0.17	0.47	1.00
木戸川漁協		(玄関前)	0.15	0.63	0.12	0.44	0.79

<その他>

測定箇所	天気	今月測定値	過去最大値	今月測定値	過去最大値	今月測定値(地上1m) における年間積算量 (mSv)	
ぼらぐち(自宅門扉前)	晴	0.64	1.56	0.59	1.97	3.36	
地福院前		(道路)	0.44	2.53	0.54	2.95	2.31
塩貝の大カヤ		(駐車場)	0.33	1.95	0.29	2.33	1.73
所布橋		(歩道)	0.31	1.52	0.36	1.85	1.63
墓地公園		(入口前)	0.34	1.51	0.34	2.06	1.79
赤粉団地		(公園)	0.16	1.14	0.16	1.33	0.84
Jヴィレッジ		(玄関前)	0.12	0.31	0.10	0.25	0.63
道の駅ならは		(玄関前)	0.18	0.47	0.16	0.46	0.95
大瀧神社		(駐車場)	0.24	1.04	0.26	1.36	1.26
木戸ダム		(中央公園駐車場)	0.17	0.66	0.18	0.93	0.89
夫太郎付近	(道路)	0.32	1.32	0.34	1.72	1.68	
長瀬橋	(歩道)	曇	0.20	0.69	0.21	0.94	1.05
岩沢海水浴場	(駐車場)		工事中のため測定不能				

<参考：未除染地区>

測定箇所	天気	今月測定値	過去最大値	今月測定値	過去最大値	今月測定値(地上1m) における年間積算量 (mSv)	
[参考] 鞍掛山	(山頂付近)	晴	1.64	-	2.78	-	8.62
[参考] 上繁岡下奥海地内	(雑種地)		1.79	-	2.47	-	9.41

※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 0240-25-2111