

# 『ならはスポーツクラブ』からのお知らせ

新会長「坂本房男」さんを紹介します。

この度、10年以上に渡りクラブの会長を務めてくださった松本親臣さんに代わり、坂本房男さんが会長となりました。よろしくお願ひ申し上げます。



## ① 軽登山教室

昨年好評だった田代山、今年は季節を変えて雪解け時期の花を見に行きましょう。

- 期 日 6月14日(土)
- 場 所 田代山(南会津町):1926.3m
- 定 員 23名(定員となりしだい締め切ります。)
- 参加費 3,000円(入浴の場合は別途実費)
- 申 込 5月12日(月) 9:00から

## ② ウォーキング教室

季節の花を楽しみながら、飯坂町の名所・旧跡をめぐるみましょう。

- 期 日 6月26日(木)
- 場 所 飯坂町(福島市)
- 定 員 30名(定員となりしだい締め切ります。)
- 参加費 3,000円(昼食・入浴の場合は別途実費)
- 申 込 5月23日(金) 9:00から

## ③ トレッキング教室in尾瀬

今年は小中学生に加え、一般の方も参加対象になります。山小屋に泊まって、ニッコウキスゲの大群落の中を歩いてみませんか。

- 期 日 7月23(水)~24日(木) 一泊
- 場 所 尾瀬(宿泊/長蔵小屋)
- 対 象 小学生・中学生・一般

\*ルート・申込等詳細につきましては、広報6月号でお知らせします



太極拳教室  
始まりました!

■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

## 【楡葉町関係連絡先一覧】

### 楡葉町災害対策本部

〈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 0120-562-717(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

〈楡葉町役場現地〉9:00~16:00  
☎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】

## 平成9年度楡葉中学校卒業生 厄払い及び同窓会

3月21日、平成9年度楡葉中学校卒業生同窓会がいわき市内で盛大に開催され、男性15名、女性26名の合計41名により厄払いを行いました。

当日は、震災の影響により全国各地へ避難しているなか、懐かしい思い出話に花を咲かせ、楽しいひと時を過ごすことが出来ました。



# 広報ならは

号外5月号  
(第36号)  
2014.5.5



「大きくなって帰っておいで」4年ぶりに木戸川への鮭放流事業から

### 〈主な項目〉

P1・2 小学校・中学校入学式、教職員紹介

P3・4 木戸川へ鮭を放流、春季連合検閲式

P5・6 行政区長、除染検証委員会、新規職員紹介、緊急雇用募集

P7・8 原子力防災対策委員会、いわき市民総ぐるみ運動

P9・10 シリーズ国保、臨時福祉給付金・子育て世帯臨時特例給付金

P11~30 楡葉町からの各種業務等のお知らせ

P31~34 楡葉町公共施設等モニタリング

# NARAHHA

# 楡葉町小学校・中学校入学式

桜のつぼみもほころび始めた4月7日、楡葉町の小・中学校で入学式が行われました。南北小学校の新入生15名、中学校の新入生19名は、緊張した面持ちながらも迎えた晴れのこの日に、夢と希望を胸に目を輝かせていました。

小学校の入学式では、楡葉北小学校荒川秀則校長先生から「先生のお話をよく聞いて元気に勉強頑張りましょう」とあいさつがあり、楡葉南小学校斎藤洋子校長先生と共に新入生に教科書を手渡しました。また、新入生の入学にあたり、黄色い帽子や腕章、ランドセルカバーなどが祝い品として各種団体様からいただきました。

同日行われた中学校の入学式では、3月に仮設小学校を卒業した16名に加え、新たに3名が加わり19名で新学期をスタート。伊藤浩樹校長先生から「どんな困難にも負けず、目標に向かって努力し続ける力を養ってください」とあいさつがありました。

小中学校へ入学したみなさん、入学おめでとうございます。楡葉町として整備した教育環境は、被災前の環境とは違い、決して満足いくものではないかもしれませんが、しかし、楡葉町の伝統と文化を大切に受け継ぎ、さらには新しい楡葉町の再生に向け皆さんも一緒に考え、進んで行きましょう。入学、誠におめでとうございます。



# 小・中学校へ転入された教職員の方々を紹介します!!



下段 右側から 猪狩 建(南) 常法寺 正満(南) <教育長> <町長> 伊藤 浩樹(中) 堀内 弘志(中)  
磯川 彩菜(北)  
上段 右側から 三浦 修(南) 山田 浩貴(北) 安倍 聖(中) 草野 温子(中) 三浦 英子(中) 矢内 優(中)  
小原 香(中) (敬称略)

新任校	職名	氏名	前任校	
楡葉南小	教頭	常法寺 正満	広野小	
	教諭	猪狩 建	双葉北小	
	教諭	三浦 修	大堀小	
楡葉北小	教諭	山田 浩貴	広野小	
	主事	磯川 彩菜	新採用	
	講師	佐藤 智美		※当日 欠席
楡葉中	校長	伊藤 浩樹	南相馬市教委	
	教頭	堀内 弘志	楡葉南小	
	教諭	安倍 聖	植田中	
	教諭	草野 温子	中村一中	
	養護教諭	三浦 英子	富岡一中	
	講師	矢内 優		
	栄養職員	小原 香		
	非常勤講師	佐藤 瑞穂		※当日 欠席

仮設校舎で元気に頑張っている子どもたち一人ひとりを大切に、感謝の心を忘れない、心身ともにたくましい、楡葉の子どもを育成していきます。

# 木戸川へ鮭を放流

4月15日、木戸川において、震災以来初で4年ぶりに鮭の稚魚を放流しました。

木戸川漁業協同組合の松本秀夫組合長から「稚魚放流は、漁協、地域の再生に向けて大きく貢献できるものです。今回放流した稚魚たちが大きく成長し、長い旅路を乗り越えて全て木戸川に帰ってきてほしい」と待望の放流に際して力強くあいさつ。

次いで町長からは「木戸川は、鮭捕獲数10万尾を誇り全国的に有名な河川であります。かつての木戸川は、町の重要な観光拠点となっていたことから、今回の放流は、今後の帰町に向けた潮流となることを強く確信するとともに、木戸川漁協の事業再開に向けた取り組みとして多に期待します」とあいさつしました。



期待を込めて放流

今回放流された稚魚は約1万匹で、福島県鮭増殖協会の一員として親交のある、いわき市の夏井川漁業協同組合から購入したものです。

稚魚は、5月中旬あたりまで木戸川の下流で過ごし自然界の環境に慣れ、その後、海洋へ出て北上し、4～5年後に木戸川に戻って来ます。

震災により放流事業は途絶えてしまいましたが、今回放流された稚魚が成魚として戻ってくるころには、檜葉町が復興し、以前のように鮭や鮎を通して自然豊かな環境で迎えられるよう心待ちにしたいと思います。



元気に放流される稚魚たち



木戸川の風景



あいさつする松本秀夫組合長(左)



再起へ動き出した檜葉町漁協

# 春季連合検閲式

4月20日、双葉地方8ヶ町村の消防団と双葉地方広域市町村圏組合消防本部が一堂に会し、4年に1度行われる、春季連合検閲式が広野町総合グラウンドにおいて、被災後初めて開催されました。

春の日差しが団員たちを照らす中、各町村のラッパ隊の威勢の良い合同吹奏により式がスタート。震災で被害に遭われた方々へ黙とうを捧げ、改めて震災からの復興・復旧に誓いを新たにしました。

今回の連合検閲式に参加したのは、大部分が原発事故による避難区域となっている同郡8町村の消防団員ら約650人で、檜葉町からは消防団員76名、婦人消防隊15名が出席。前回は4年前の2010年に富岡町で開催されて以来の開催となり、式後には、久々に会う同郷の仲間たちと談笑をする場面も多く見られました。



郡内消防団が集結



消防団徽章の桜



婦人消防隊も参加



きびきびと分列行進



点検を受ける機械班



式を終えた本団と婦人消防隊

# 平成26年度行政区長決定

4月21日に行政区長会議を開催し、新しく就任された区長さんへ町長より委嘱状が手渡されました。今後、榑葉町の復興に向け、行政と皆様とのパイプ役としてご活躍頂きます。なお、会議に先立ち開催された区長会総会において、区長会長に大和田正博波倉区長、副会長に山内久夫北田区長が選出されました。



一年間お世話になります

## 行政区長名簿 (敬称略)

行政区名	区長名	行政区名	区長名
上井出	渡邊 正尉	営 団	関谷 宗久(新任)
下井出	渡部 行夫	乙次郎	青木 善三
北 田	山内 久夫	上小埜	山内 仁
大 谷	猪狩 清	下小埜	松本 哲雄(新任)
松 館	大和田 清司(新任)	山田岡	遠藤 一教(新任)
上繁岡	小葉 金重(新任)	前 原	梶原 活司(新任)
旭ヶ丘	斉藤 清子(新任)	山田浜	松本 次男
繁 岡	菅波 孝男(新任)	椴木下	高橋 勝
下繁岡	松本 順一(新任)	女 平	植木 義彰
波 倉	大和田 正博	大 坂	鈴木 一夫

■お問い合わせ先：総務課 行政係 TEL0246-46-2551 (内 210)

# 榑葉町除染検証委員会より第一次報告書

榑葉町除染検証委員会は、国(環境省)の事業として行われてきた除染事業の情報を収集・精査し、効果的に線量が低減しているか等について専門的見地から分析・検証することを目的に設置されました。

4月3日、東京大学において、昨年11月より議論を重ねた第一次報告書が、同大学児玉龍彦教授から町長へ報告されました。

報告書では、主として平成24年から平成25年度にかけて実施された除染事業の効果等を分析・検証し、現状を踏まえた評価を行うとともに、避難指示見直し後も見据えた提言をとりまとめたものであります。

さらに、今年3月に町が策定した「帰町計画」で示した「帰町判断の考慮要件」のうち、除染・放射線防護対策に関わる事項について、専門的見地から総合的な評価を受けました。

これらは、当町における除染・放射線防護対策がより実効性の高いものとなり、町民の安全・安心に直結するものと考え、今後の帰町判断の重要な材料といたします。

なお、環境省では、除染の事後モニタリングの結果を踏まえ、フォローアップ除染の方針について平成26年夏以降に決定する予定としており、委員会では、この方針を受けてさらなる検証を行い、「最終報告書」としてとりまとめる予定です。

第一次報告書、資料については、ホームページに掲載しておりますのでご確認願います。

■お問い合わせ先：放射線対策課 TEL0246-46-2551 (内 212)



児玉委員長から報告を受けました

# 平成26年度新規採用職員を紹介します

本年度は7名の職員が新たに加わりましたので、ご紹介します。



榑葉町の復興のため、若い力ががんばります

前列左から	
氏 名	配 属 先
はまおなつき 浜尾夏希	住民福祉課 保健衛生係 (保健師)
のぐち えみ 野口恵美	住民福祉課 保健衛生係
おかべ まき 岡部真希	総務課 行政係
後列左から	
すずき じゅん 鈴木 純	建設課 建設係
さとう やすはる 佐藤康晴	財産管理課 財産管理係
かわしま りょう 川嶋 諒	放射線対策課 除染係
まつもとゆうき 松本裕貴	生活支援課 生活再建係

# 平成26年度榑葉町緊急雇用の募集

榑葉町では、東日本大震災及び原子力災害の影響により避難を余儀なくされている方などの一時的な雇用の場を提供し、雇用の創出を図ります。

対 象 者	東日本大震災及び福島第一原子力発電所事故により避難されている榑葉町民の方で、仕事に就いていない方。*ただし、休業手当又は失業給付を受けている方の雇用はできません。	
募 集 期 間	随時受付し、緊急雇用登録者名簿に登録いたします。 午前9時～午後5時まで *登録が必ず雇用につながるとは限りませんので、ご了承ください。	
雇 用 期 間	雇用契約日～業務完了をもって終了又は平成27年3月31日までとする。	
業 務 内 容	・特別警戒隊パトロール業務	内 容：榑葉町内全域の防犯パトロール 従事場所：榑葉町内 (若干名)
	・いわき地区公共施設維持管理業務	内 容：公共施設周辺の美化、草刈や簡易修繕等の業務 従事場所：榑葉町内・いわき (若干名)
	・会津美里地区公共施設維持管理業務	内 容：公共施設周辺の美化、草刈や簡易修繕等の業務 従事場所：会津美里地区 (若干名)
	・観光施設(公園)環境美化業務	内 容：ならは天神岬スポーツ公園内の清掃 下草刈、除草等の環境整備 従事場所：榑葉町内 (若干名)
申 込 手 続	市販の履歴書又は申込先に備付の申込書に必要事項を記入し、下記申込先へ提出してください。	
申込先及び問合せ先	榑葉町役場 いわき出張所(いわき明星大学 大学会館内) 新産業創造室 新産業創造係 〒970-8044 福島県いわき市中央台飯野三丁目3-1 TEL0246-38-6594	

# 檜葉町原子力防災対策検討委員会から報告書が提出

3月22日、檜葉町原子力防災対策検討委員会(委員長:東京都市大学工学部教授 松本 哲男 氏)は、東京電力(株)福島第一原子力発電所事故を受けて、町が実施すべき原子力防災対策について取りまとめた報告書を町に提出しました。

これまで3回にわたる委員会を開催し、東京電力(株)から福島第一、福島第二原子力発電所の現在の現状報告と取り組んでいる安全対策の実施状況について説明を受け、町の原子力防災対策のあり方について検討を重ね、以下の5項目の提言がなされました。

松本委員長からは、「今後帰町に向けて、東日本大震災及び原子力発電所事故の反省や教訓を踏まえ、町民の安全をしっかりと確保していかなければなりません。本報告書により、檜葉町の原子力防災対策がより一層実効性のあるものとなることを期待します。」と言葉を添えて町長に報告書が手渡されました。

町は今後、この提言を踏まえ、檜葉町地域防災計画(原子力災害対策編)の改定を行い、実効性のある原子力防災対策を講ずることで防災に強い町を目指します。



## ●提言に盛り込まれた5項目

提言項目	内容
① 災害対策本部の機能強化に資する 不断の取組	原子力施設監視体制の確立  人材育成及びリスクコミュニケーション活動の促進
② 広域避難計画の策定	避難マニュアルの整備など広域避難のための対策
③ 放射線防護対策の確立	町独自の放射線計測情報ネットワークの仕組み構築  個人の被ばく線量に関する監視体制の整備
④ 新たな原子力災害対策重点区域の 検討	町独自の予防的避難の範囲設定の検討
⑤ 原子力緊急時対応システムの見直し	情報収集手段の複数化、多様化に向けた町独自の取組の検討

■お問い合わせ先：環境防災課 原子力安全対策係 TEL0246-46-2551(内 216)

～いわき市に避難されている檜葉町民の皆さまへ～

## 『いわき市のまちをきれいにする 市民総ぐるみ運動』に参加しましょう！

いわき市では、市民一人ひとりが自らの手でまちをきれいにするを通じ、環境美化に対するモラルの向上を図ることを目的とし、昭和57年度より、春、秋の年2回「いわきのまちをきれいにする市民総ぐるみ運動」を実施しております。

昨年秋に参加された方も、今回から参加される方も、この機会に日頃からお世話になっているいわきの街を、いわき市民の皆さまと一緒にきれいにしましょう！



避難先の清掃に協力しましょう

### 1 事業名 春のいわきのまちをきれいにする市民総ぐるみ運動

### 2 日程 平成26年6月6日(金)～8日(日) ※雨天の場合は翌週へ延期：6月13日(金)～15日(日)

- ・6月6日(金)：清潔な環境づくりをする日(学校や事業所周辺の清掃)
- ・6月7日(土)：自然を美しくする日(海岸や河川の清掃)  
みんなの利用する施設をきれいにする日(公園や道路の清掃)
- ・6月8日(日)：清掃デー(市内の全家庭周辺の清掃)

### 3 参加方法

- ① 仮設住宅等にお住まいの方が「団体」として参加される場合  
仮設住宅の代表者の方は、事業計画書を5月23日(金)までに町担当へご提出願います。様式の詳細については、お問い合わせください。
- ② 民間借上住宅等にお住まいの方が「個人」として参加される場合  
お住まいの地区の区長や行政嘱託員、隣組長等に参加の意思をお伝えし、地区の住民と一緒に作業を実施してください。  
なお、地区の都合により作業日が異なりますので、事前に区長等にご確認願います。また、区長等が不明な場合は、次の連絡先までお問い合わせください。

【事務担当】：檜葉町 環境防災課 環境係 ☎0246-38-6983  
いわき市 環境整備課 事業係 ☎0246-22-7440

# シリーズ 国保

## 檜葉町の未来のために

### 第1回 「檜葉町の国保 5年間の推移」



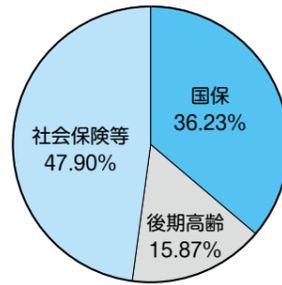
檜葉町の国民健康保険には、平成26年3月末現在2,726人が加入しています。75歳以上の後期高齢者医療制度の被保険者は1,194人ですので、これらを合わせると町の人口の52.1%になり、その他の方がけんぽ協会や共済組合といった社会保険等に加入されています。

さて、檜葉町の国民健康保険はさまざまな課題を抱えています。健康状態の低下や医療費の増大などが挙げられますが、これらは私たち一人一人の豊かで安心な生活を脅かすだけでなく、国民健康保険の運営を厳しくすることにつながります。

国民皆(かい)保険制度の地盤となっているのが市町村国保です。檜葉町の人口の3分の1以上が加入する檜葉町国民健康保険の運営を健全に保つためには、保険者である町民の取組みに加え、被保険者である町民の皆さんのご理解とご協力が必要不可欠です。

そこで、国民健康保険制度を理解していただくことを目的として、『シリーズ国保 檜葉町の未来のために』の連載を開始することにしました。

第1回目である今回は、「檜葉町の国保 5年間の推移」と題して平成20年度から24年度までの被保険者数と医療費についてご紹介します。



健康保険加入状況 (H26年3月末)

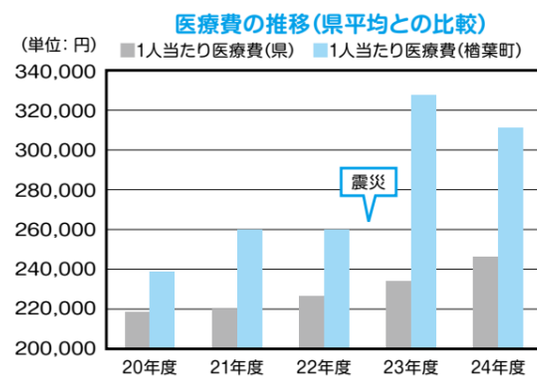
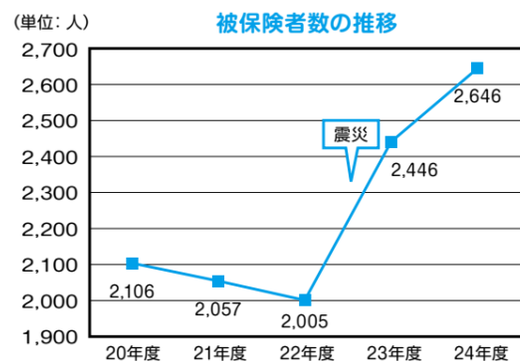
#### 被保険者数の推移

年度	被保険者数	世帯数
20年度	2,106	1,235
21年度	2,057	1,205
22年度	2,005	1,221
23年度	2,446	1,408
24年度	2,646	1,469

被保険者数等は事業年報より一般+退職、年度の平均を使用。

#### 医療費の推移(入院+入院外+歯科の計)

年度	1人当たり医療費			1人当たり日数		
	県計	檜葉町	順位	県計	檜葉町	順位
	円	円	位	日	日	位
20年度	218,662	239,168	13	20.4	22.6	3
21年度	220,555	260,156	6	20.0	22.6	3
22年度	226,350	260,235	9	19.8	22.7	2
23年度	234,407	327,909	2	19.9	26.4	1
24年度	246,391	311,632	1	20.7	28.4	1



上の図表からわかるように、震災以降、檜葉町の国保は被保険者数が増加し、加入者1人当たりにかかる医療費も急激に高くなりました。**檜葉町は県内で最も医療費が高い市町村なのです。**

このシリーズでは、なぜこのような状況になっているのかをいろいろな角度から探り、解決について考えていきたいと思います。

次回は「医療費分析からわかった黄色信号」をテーマとし、健診や医療機関の受診データからみなさんの健康状態についてお知らせする予定です。

# 臨時福祉給付金・子育て世帯臨時特例給付金に関するお知らせ

## ★臨時福祉給付金とは？

平成26年4月から消費税率が8%へ引き上げられたことに伴い、所得の低い方々への経済負担の影響に鑑み、暫定的・臨時的な措置として、給付金を支給するものです。

## ★子育て世帯臨時特例給付金とは？

臨時福祉給付金と同様、消費税率の引上げに際し、子育て世帯への影響を緩和するとともに、子育て世帯の消費の下支えを図る観点から、臨時的な給付措置を行うもの。児童手当の上乗せではなく、臨時福祉給付金と類似の給付金として、これと併給調整をして支給するものです。

### ○両給付金の基準日、支給対象要件、給付額等について

	臨時福祉給付金	子育て世帯臨時特例給付金	
		支給対象者	対象児童
基準日	平成26年1月1日	平成26年1月1日	平成26年1月1日
対象範囲	○住民基本台帳に記録されている者	○平成26年1月分の児童手当(特例給付を含む。)の受給者等	○支給対象者の平成26年1月分の児童手当(特例給付を含む。)の対象となる児童等
税、所得の要件	○市町村民税(均等割)が課税されていない者(市町村民税(均等割)が課税されている者の扶養親族等を除く。)等 ○市町村の条例で定めるところにより当該市町村民税を免除されたものである者	○平成25年の所得が児童手当の所得制限額に満たない者	
対象外の範囲	○生活保護制度内で対応される被保護者等は除く。	○臨時福祉給付金の対象者は除く。 ○生活保護制度内で対応される被保護者等は除く。	
給付額	○1人につき1万円。加算措置対象者は1万5千円。	○対象児童1人につき1万円。	

※対象者には6月中頃以降に申請書を送付します。

■お問い合わせ先: 住民福祉課 社会福祉係 TEL.0246-46-2551 (内112)

## 介護保険係からのお知らせ

### ●福島県高齢者総合相談センターについて

高齢者やその家族が抱えている心配ごとや悩みごとの相談を電話、面接、手紙又はメールで受け付けています。また、専門家による法律、年金・保険、税金に関する相談もあります。(相談は無料、秘密は厳守します。通話料は相談者負担、専門家による相談は要予約。)

電話番号 024-524-2225

電話受付は月曜日から金曜日の午前9時から午後5時まで

※祝祭日及び年末年始(12月27日～1月4日)は休み

E-mail choju@fukushimakenshakyō.or.jp

### ●福島県認知症コールセンターについて

認知症の症状と接し方、医療機関の受診、介護保険の利用、本人や家族の心身の問題などについて、認知症介護経験のある相談員が電話又は面接による助言などを行っています。どなたでもご相談いただけます。(相談は無料、秘密は厳守します。通話料は相談者負担。)

電話番号 024-522-1122 (認知症ほっと電話相談)

電話受付は月曜日から金曜日の午前10時から午後4時まで

※祝祭日及び年末年始(12月27日～1月4日)は休み

所在地 〒960-8141 福島市渡利字七社宮111 (福島県総合社会福祉センター3階)

運営団体 社会福祉法人福島県社会福祉協議会

※高齢者総合相談センターと認知症コールセンターは、福島県から委託を受けて福島県社会福祉協議会が運営しています。

■お問い合わせ先：住民福祉課 介護保険係 TEL 0246-46-2551 (内118)

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4月号掲載以降亡くなられた方)

死亡者	(年齢)	行政区
堀本キヨ子	72	下小埜
三浦和英	82	下小埜
森本勝重	77	繁岡
松本佐一	91	乙次郎
遠藤セキ	90	山田岡

## 男めし



4月9日に男めしを実施しました。今回の男めしは、旬の野菜キャベツを使ったロールキャベツ、イカとブロッコリーの酢の物、かぶと油揚げのみそ汁、ごはんを作りました。

事業をスタートさせてから3年目を迎え、メンバーは手際よく調理を進めることができるようになりました。

今回のロールキャベツのように手の込んだ献立では、少し苦戦していましたが、とても美味しく出来上がりました。



### 5月の男めしのお知らせ

日時：5月14日 午後4時～午後6時

場所：サポートセンター空の家

持ってくるもの：エプロン、調理実習費 参加者300円

作るもの：ライスカレー

作るものについては、参加した皆様のリクエストに応じて決めています。過去には、流しそうめん、かんたん中華、餅つき、芋煮会、手打ちうどん等を作っています。お誘いあわせのうえ、ご参加ください。

■お問い合わせ先

住民福祉課 保健衛生係 TEL0246-46-2551 (内113)



## 平成26年度檜葉町成年セミナー募集

募集期間 平成26年5月1日(木)～16日(金)

・申込方法：電話又はいわき出張所谷川瀬分室窓口へ

檜葉町いわき出張所谷川瀬分室 教育総務課

TEL:0246-25-5563 受付時間 8時30分～17時15分

・申し込み時、氏名・住所をお願いします。

・受講料は無料ですが、必要経費・材料費など一部個人負担があります。

・定員を超えた場合は、お断りすることもありますので、ご了承下さい。



### 内 容

◎生涯学習を目指し、さまざまなテーマで学習・交流活動をしていきます。昨年度は、アクアマリン見学、防災講座、押し花カレンダーづくり、健康体操などを行いました。

◎対象者：18歳以上(高校生を除く) ◎定員：30名

・教室の時間等詳細については、後日通知いたします。



## あおぞらこども園からのお知らせ

### ◆平成 26 年度入園式

4月8日、あおぞらこども園で入園式が行われました。

今年度は新たに1歳児1名、3歳児6名が入園しました。担任の先生に名前を呼ばれると恥かしそうに手を挙げる姿はとてかわいらしく、思わず微笑んでしまうほど。式には4、5歳の在園児の子ども達も参加し、大きな声で「歓迎のことば」で新入児を迎えました。

今年度のこども園は、新入児7名を加え、30名の子ども達でスタートです。



「仲良くあそびましょう」歓迎の言葉



上手にお返事できました

## ～ 保護者の皆様へのお知らせ ～

### 平成 26 年度檜葉町幼稚園就園奨励費補助金 及び檜葉町保育所保護者負担金交付について

檜葉町幼稚園就園奨励費補助金交付及び檜葉町保育所保護者負担金交付については平成 26 年度も実施予定です。

幼稚園、保育所（園）に入園されている方は、申請対象となりますので、入園施設の変更、3歳児で新規入園された方は、事前にお知らせください。なお、入園状況を把握するため意向調査票を5月頃に送付しますので、ご返送をお願いします。

< 問い合わせ > 檜葉町立あおぞらこども園  
中央台仮設園舎  
〒970-8044 いわき市中央台飯野五丁目6-1  
☎ 0246-38-3082  
FAX0246-38-3086  
(担当) 早川、猪狩



## 支援センターからのお知らせ

「一時保育・一時預かり」をしています。お母さんのリフレッシュや冠婚葬祭時に活用ください。また、檜葉町の自宅の片づけ等にもお子さんをお預かりいたします。利用には登録申請が必要になります。申請書はこども園にあります。町ホームページからもダウンロードして使うこともできます。登録は一年間有効です。

「出前絵本の読み聞かせ会」をこども園で行います。手遊びや大型絵本の読み聞かせもあります。親子で一緒にご参加ください。

日 時：5月28日(水) 10:00～11:00

### ◆こども園給食室から

「こども達のために愛情を持って給食を作っています。」

子ども達が安心して口にできる給食を提供するため、こども園内に放射能測定器を設置し毎日食材の検査を行っています。

園では給食調理員が四季折々に工夫した手作りの給食を作っており、子ども達も大変喜んでいきます。



おいなりさんもお雛様へ変身!



かめさんのロールケーキ



デザートも、もちろん手作りです



おいしい給食のために頑張ります

## 高等学校等通学費助成について

町では、高等学校等に通学する方の就学に係る教育費の軽減を図るため、通学費の一部を助成しております。該当するご家族は申請書の提出をお願いします。

- 1 檜葉町に住所を有し、高等学校等の第1学年から第3学年までに在籍する方。
- 2 高等学校等の所在する最寄の駅から定期券を利用し通学している方。またバスの定期券を購入し通学している方。
- 3 交付申請及び助成金の交付は、電車については年度内1回とします。但し、バスの申請は、利用期間ごとの申請となります。
- 4 助成額は、通学定期券購入費(1月分) × 12月 × 20%の金額(100円未満切捨て) バスは、利用月分の20%の金額(100円未満切捨て)
- 5 提出書類

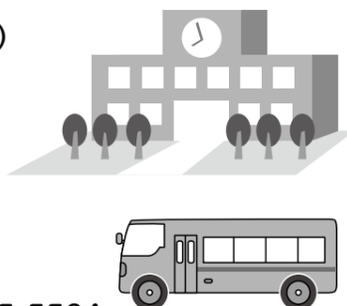
- ・ 交付申請書(檜葉町教育委員会、会津美里出張所にあります)
- ・ 生徒手帳(学生証) 写真添付の写し
- ・ 通学定期券の写し

- 6 受付開始日 5月1日より

\*教育委員会に様式がありますので、お問い合わせください。  
檜葉町公式ホームページにて御確認頂けます。

■お問い合わせ先：教育総務課

TEL.0246-25-5563 (いわき出張所谷川瀬分室) FAX.0246-25-5564



## 檜葉町奨学資金制度について

檜葉町に住所があり、経済的理由により就学困難な方に支援を行っています。無償貸付制度においては現在、財源・制度の関係により制定中です。

- 1 貸与を受ける条件
  - ・ 高等学校等・大学・大学院に在学している方
  - ・ その家族が町内に引続き、1年以来住所を有し、永住の見込みがある方
  - ・ 経済的理由により修学が困難と認められる方
  - ・ 国・県または他の団体から同種類の奨学資金の貸与又は給与を受けていないこと

- 2 貸与について

高等学校	月額 20,000 円以内	高等専門学校国立	月額 30,000 円以内
専修学校(高等課程)	月額 20,000 円以内	短期大学	月額 50,000 円以内
専修学校(専門課程)	月額 30,000 円以内	大学・大学院	月額 50,000 円以内

貸与の期間 在学する学校の正規の修業期間

- 3 手続きについて

1 願書(様式第1号)	4 合格通知のコピー
2 推薦調書(様式第2号)	5 所得証明書(世帯全員分)
3 檜葉町奨学資金貸与希望額申請書	

\*教育委員会に様式がありますので、お問い合わせください。檜葉町公式ホームページにて御確認頂けます。

■お問い合わせ先：教育総務課 TEL0246-25-5563 (いわき出張所谷川瀬分室)

## 体育協会からののお知らせ

檜葉町体育協会では、昨年に引き続き「震災復興がんばっぺゴルフ大会」を開催します。ご希望の方はお誘い合わせのうえ、お申込みください。

- ◆大会名 第2回檜葉町復興 がんばっぺゴルフ大会
- ◆日時 平成26年6月8日(日)
- ◆場所 クレストヒルズゴルフ倶楽部
- ◆参加資格 檜葉町民・檜葉町に交流のある方
- ◆参加料 3,000円(プレー費別) ◆プレー費 8,000円(ワンドリンク・昼食付)
- ◆募集組数 20組(集合及びスタート時間は後日ご案内します)

■お問い合わせ先：谷川瀬分室内 体育協会事務局 TEL0246-25-5563



## 富士登山募集のお知らせ(高校生の皆さんへ)

昨年12月に健康や登山についての講演をして頂きました登山家田部井淳子さんから高校生の皆さんに富士登山のお誘いがありましたのでお知らせします。

東北の高校生の富士登山2014「登ろう!日本一の富士山へ」

◆日程：平成26年7月22日(火)～24日(木) 2泊3日

◆対象：被災した東北の高校生

◆参加費：1,000円(富士山保全協力金)

◆申込方法：広報誌同封の参加申込書に記入の上、FAXまたは郵送でお申し込みください。

詳細につきましては、参加申込書裏面に記載しておりますが、ご不明な点がございましたら下記へお問い合わせください。

「東北の高校生の富士登山」係 電話 03-3264-6426 (タベイ企画内)



檜葉町の高校生の皆さん、この夏、日本一高い富士山に登ってみませんか？山頂に立ち、次なる東北を支える新たな勇気と元気を山からもらって前へ進んでいってほしいと心から願っています。あきらめず、一步一步登っていけば、自分の夢はかなえられます。それをぜひ、体感してください。

東北の高校生の富士登山 総隊長 登山家 田部井淳子

# ならはまち 桜特集!



清隆寺しだれ桜



上繁岡大堤外郭



上繁岡大堤



上繁岡大堤



上小埜金剛川



上小埜金剛川



道の駅ならは



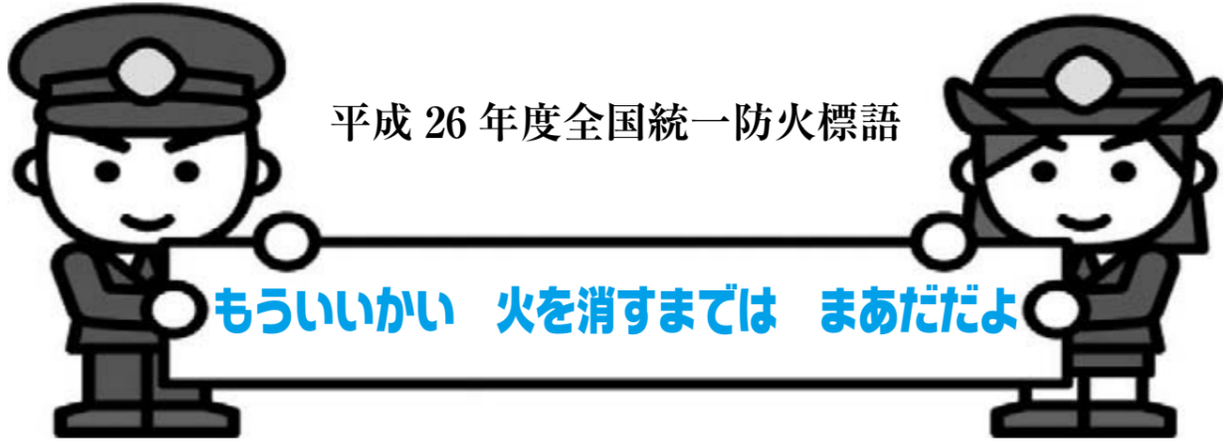
天神岬コテージ前

# 桜花爛漫!

震災から4年目を迎えた今春。桜の花が見事に咲き誇りました。故郷ならはに咲く桜の花は、幹の下で遊ぶ子ども達や、花見を楽しむ人々の影を待ち望むように悠然と佇んでいるかのようです。昨年より多くの花をつけたならはの桜をご紹介します。

# 富岡消防署からのお知らせ

平成26年度全国統一防火標語が決定しました



平成 26 年度全国統一防火標語

もういいかい 火を消すまでは まあただよ

油断は禁物!!まだまだ空気が乾燥します!!

平成 25 年 5 月に全国で発生した火災件数は、平成 24 年 5 月と比較すると、1,292 件増加（増加率前年比 34%増）しています。暖かくなり、湿度も上がってきますが、まだまだ火災が発生しやすい季節だということを忘れて下さい。

全国火災発生件数				
	建物火災	林野火災	その他	出火総件数
平成 23 年 5 月	2,056	180	1,494	3,730
平成 24 年 5 月	2,080	140	1,576	3,796
平成 25 年 5 月	2,235	410	2,443	5,088

参考 総務省消防庁 平成 25 年（1 月～12 月）における火災の概要（概数）

上の表をみると、林野火災が約 3 倍の件数で発生しています。原因としては、【たき火】・【たばこ】・【火入れ】など、不注意により火災が発生しています。一人ひとりが注意し、林野火災を未然に防ぎましょう!!

平成 26 年 山火事予防標語  
『守りたい 森の輝き 防火の心』  
平成 26 年度もみんな  
火災予防をしよう!!



お問い合わせ 富岡消防署 0240-25-2119

## ◆町長の主な行動記録

日	曜日	時間	行 事	場 所
3/22	土	10:00	いわき明星大学学位授与式	児玉記念講堂
		13:00	児玉教授講演会	仮設体育館
		15:30	原子力検討委員会	いわき出張所谷川瀬分室
23	日	10:00	榎葉町社会福祉協議会理事会	サポートセンターならは
		13:00	榎葉町社会福祉協議会評議会	サポートセンターならは
		7:00	庁議	いわき出張所大会議室
24	月	11:00	いわき日独協会来所	いわき出張所町長室
		14:00	榎葉町行政区長会	いわき出張所谷川瀬分室
		11:00	第 4 回除染検証委員会	榎葉町役場 大会議室
25	火	16:00	双葉郡町長・議長合同会議	福島県農業総合センター
		9:00	入札	いわき出張所大会議室
		10:00	原子力規制庁 小坂統括官来所	いわき出張所町長室
27	木	11:30	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
		13:30	赤旗取材	いわき出張所町長室
		8:30	派遣期間満了職員退任式	いわき出張所町長室
28	金	10:00	榎葉町防災会議	いわき出張所谷川瀬分室
		13:30	榎葉小中学校離任式	いわき出張所谷川瀬分室
		7:00	庁議	いわき出張所大会議室
31	月	10:00	退職辞令発令	いわき出張所大会議室
		11:00	榎葉町社会福祉協議会 退職辞令発令	サポートセンター空の家
		14:00	木戸川漁業協同組合長来所	いわき出張所町長室
		9:00	異動辞令発令	いわき出張所大会議室
4/1	火	10:00	榎葉町社会福祉協議会 異動辞令発令	サポートセンター空の家
		11:00	双葉地方水道企業団 異動辞令発令	水道企業団管理本館
		14:00	榎葉町役場会津美里出張所訓示	会津美里出張所
		14:30	榎葉町社会福祉協議会（会津美里）異動辞令発令	サポートセンターならは（会津美里）
2	水	9:00	福島県任期付職員 辞令発令	いわき出張所町長室
		9:30	入札	いわき出張所大会議室
		13:30	榎葉小中学校着任式	いわき出張所谷川瀬分室
		15:00	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
3	木	16:30	相双建設事務所長来所	いわき出張所町長室
		13:00	榎葉町除染検証委員会第一次報告 手交	東京大学
4	金	15:30	福島県生活環境部次長来所	いわき出張所町長室
		15:50	東京電力（株）会長来所	いわき出張所町長室
		19:00	公明党福島県本部「新春政経セミナー」	パレスいわき
5	土	10:00	いわき明星大学入学式	いわき明星大学
		14:00	環境省副大臣来所	いわき出張所大会議室
		18:00	鶴田松盛油絵展	ギャラリー G.TOO
6	日	11:00	青木稔県議会副議長就任祝賀会	いわき市内
		7:00	庁議	いわき出張所大会議室
7	月	9:30	榎葉南北小学校入学式	榎葉小中学校仮設体育館
		10:40	榎葉中学校入学式	榎葉小中学校仮設体育館
		9:00	希望の杜福祉会理事来所	いわき出張所町長室
8	火	10:00	あおぞらこども園入園式	あおぞらこども園仮設園舎
		11:45	相双農林事務所長来所	いわき出張所町長室
		14:30	福島環境安全センター長来所	いわき出張所町長室
		13:00	相双地方振興局次長来所	いわき出張所町長室
10	木	14:00	陸上自衛隊 44 普通科連隊第 3 中隊長来所	いわき出張所町長室
		16:00	土地利用計画アクションプラン策定委員来所	いわき出張所町長室
11	金	13:30	福島県庁新年度あいさつ	福島県庁
13	日	10:00	高久第 10 応急仮設住宅花見	高久第 10 仮設住宅第 2 集会所
		7:00	庁議	いわき出張所大会議室
		13:00	第 2 回廃炉・汚染水対策福島評議会	グランパルティいわき
14	月	16:30	第 4 回国際研究産業都市構想研究会	グランパルティいわき
		11:00	木戸川サケ稚魚放流	木戸川下流域
		13:30	NHK 福島取材	いわき出張所町長室
15	火	14:00	福島県商工労働部長来所	いわき出張所町長室
		13:00	要望活動	東京都内
16	水	11:00	榎葉町有害狩猟鳥獣捕獲隊委嘱状交付式	いわき出張所町長室
		13:30	福島県市町村財政・行政課長来所	いわき出張所町長室
		15:30	時事通信取材	いわき出張所町長室
17	木	9:30	議会全員協議会	いわき出張所谷川瀬分室
		10:00	住民説明会（波倉地区）	いわき明星大学講義室
18	金	14:00	住民説明会（繁岡・上繁岡地区）	いわき明星大学講義室
		10:00	双葉郡内町村消防団員並びに婦人消防隊の春季連合検閲式	広野町総合グラウンド
19	土	13:00	住民説明会（北地区）	仮設体育館
		16:00	住民説明会（南地区）	仮設体育館
		10:00	住民説明会（南地区）	仮設体育館

4/1	火	9:00	異動辞令発令	いわき出張所大会議室
		10:00	榎葉町社会福祉協議会 異動辞令発令	サポートセンター空の家
		11:00	双葉地方水道企業団 異動辞令発令	水道企業団管理本館
		14:00	榎葉町役場会津美里出張所訓示	会津美里出張所
2	水	14:30	榎葉町社会福祉協議会（会津美里）異動辞令発令	サポートセンターならは（会津美里）
		9:00	福島県任期付職員 辞令発令	いわき出張所町長室
		9:30	入札	いわき出張所大会議室
		13:30	榎葉小中学校着任式	いわき出張所谷川瀬分室
3	木	15:00	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
		16:30	相双建設事務所長来所	いわき出張所町長室
		13:00	榎葉町除染検証委員会第一次報告 手交	東京大学
		15:30	福島県生活環境部次長来所	いわき出張所町長室
4	金	15:50	東京電力（株）会長来所	いわき出張所町長室
		19:00	公明党福島県本部「新春政経セミナー」	パレスいわき
		10:00	いわき明星大学入学式	いわき明星大学
5	土	14:00	環境省副大臣来所	いわき出張所大会議室
		18:00	鶴田松盛油絵展	ギャラリー G.TOO
		11:00	青木稔県議会副議長就任祝賀会	いわき市内
7	月	7:00	庁議	いわき出張所大会議室
		9:30	榎葉南北小学校入学式	榎葉小中学校仮設体育館
		10:40	榎葉中学校入学式	榎葉小中学校仮設体育館
8	火	9:00	希望の杜福祉会理事来所	いわき出張所町長室
		10:00	あおぞらこども園入園式	あおぞらこども園仮設園舎
		11:45	相双農林事務所長来所	いわき出張所町長室
		14:30	福島環境安全センター長来所	いわき出張所町長室
10	木	13:00	相双地方振興局次長来所	いわき出張所町長室
		14:00	陸上自衛隊 44 普通科連隊第 3 中隊長来所	いわき出張所町長室
16:00	土地利用計画アクションプラン策定委員来所	いわき出張所町長室		
11	金	13:30	福島県庁新年度あいさつ	福島県庁
13	日	10:00	高久第 10 応急仮設住宅花見	高久第 10 仮設住宅第 2 集会所
		7:00	庁議	いわき出張所大会議室
		13:00	第 2 回廃炉・汚染水対策福島評議会	グランパルティいわき
14	月	16:30	第 4 回国際研究産業都市構想研究会	グランパルティいわき
		11:00	木戸川サケ稚魚放流	木戸川下流域
		13:30	NHK 福島取材	いわき出張所町長室
15	火	14:00	福島県商工労働部長来所	いわき出張所町長室
		13:00	要望活動	東京都内
16	水	11:00	榎葉町有害狩猟鳥獣捕獲隊委嘱状交付式	いわき出張所町長室
		13:30	福島県市町村財政・行政課長来所	いわき出張所町長室
		15:30	時事通信取材	いわき出張所町長室
17	木	9:30	議会全員協議会	いわき出張所谷川瀬分室
		10:00	住民説明会（波倉地区）	いわき明星大学講義室
18	金	14:00	住民説明会（繁岡・上繁岡地区）	いわき明星大学講義室
		10:00	双葉郡内町村消防団員並びに婦人消防隊の春季連合検閲式	広野町総合グラウンド
19	土	13:00	住民説明会（北地区）	仮設体育館
		16:00	住民説明会（南地区）	仮設体育館
		10:00	住民説明会（南地区）	仮設体育館

## ◆榎葉町民 都道府県別避難状況

H26.4 月末

地方別	避難者数
北海道地方	15
東北地方	6,513
関東地方	820
中部地方	113
近畿地方	21
中国地方	1
四国地方	2
九州地方	20
沖縄地方	1
その他・不明	7
合計	7,513

# しおかぜ荘を町民以外の方へも 無料開放いたします

ならば天神岬温泉しおかぜ荘は、一時帰宅される町民の皆様にお気軽にご利用頂けるよう、平成24年10月29日以来 施設の一部を無料で開放してきたところですが、町民以外の皆様からも利用のご要望が多く寄せられていたことから、平成26年度より町民以外の皆様も無料で利用できるようになりました。

利用可能な日時等は以下のとおりです。

## 1. 無料開放の開始日

平成26年4月1日(火) から  
毎週木曜日は清掃のため休館

## 2. 利用時間

午前10時から午後4時まで  
最終入場は午後3時30分まで  
となります。

## 3. 利用場所

しおかぜ荘1階 大広間  
しおかぜ荘2階 ロビー・浴室  
レストラン岬  
(サイクリングターミナル)

サウナも利用できるよう  
になりました

## 4. 利用料

無 料

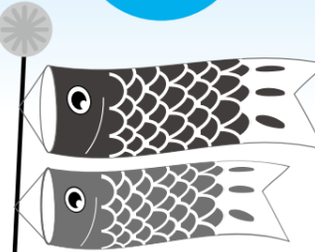
## 留意点

- 1) 無料開放の期間は、原則避難指示が完全解除されるまでとします。
- 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、タオル等をご持参下さい。
- 4) 貴重品・高額品の持ち込みはご遠慮下さい。
- 5) 水・お茶はセルフサービスでご利用いただけます。
- 6) 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：檜葉町振興公社 TEL：0246-38-7660 (平日のみ)



# 住 宅 と 地 盤



- ・長期不在の建物は大丈夫？
- ・長期不在の建物に帰る為には？
- ・これから住宅を購入する為の注意点は？

## 地盤に関するお悩み無料相談会



故郷の住まい等に関する不安、土地や建物、地盤に関する不安等など、少しでもお役に立つことが出来るように無料でご相談承ります。お気軽にお越し下さい。

### 日時・場所

5月6日(火)	内郷白水応急仮設住宅 集会所	10時30分 ) 16時00分
5月13日(火)	林城八反田応急仮設住宅 集会所	
5月20日(火)	常盤銭田応急仮設住宅 談話室	
5月25日(日)	小名浜相子島応急仮設住宅 談話室	

### お問い合わせ

一般社団法人建築地盤センター 東京都渋谷区代々木2-23-1-1373  
TEL：03-3320-5882 FAX：03-5358-8253

## 町税がコンビニで納められます

東日本大震災及び原子力災害の被害を受けた納税義務者等の納付すべき平成 26 年度の町税は課税免除等となっているところですが、一部、課税となっている町税（軽自動車税、個人住民税）については、その支払いが、全国のコンビニエンスストア（以下「コンビニ」）で納付できるようになりました。

コンビニ利用の場合、曜日や時間にとらわれずお近くの店舗で納付できますので是非ご利用下さい。

また、これまでどおりの金融機関やいわき出張所納室でも納付できますのでよろしくをお願いします。

【注】ゆうちょ銀行又は郵便局は、福島県、青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県に限られます。



### ◇コンビニで納められる税金

- ・軽自動車税
- ・個人住民税（普通徴収のもの）

### ◇コンビニ納付できないもの

- ・納期限（指定期限）が過ぎているもの
- ・バーコード印字がないもの
- ・汚れや破損などによりバーコードが読み取れないもの
- ・金額の訂正があるもの
- ・納付書 1 枚あたりの金額が 30 万円を超えるもの



### ◇コンビニで納付する際の注意

納付済通知書、納付書、領収証書は切り取らずにご持参ください。

納付の際には、バーコードの印字、税（料）の種類、期別を確認してください。

納付が完了したら、領収印が押印された領収証書を必ず受け取り、大切に保管してください。

コンビニ収納開始にともない、新しい納付書は納期ごとに 1 枚ずつとなっています。

### ◇取り扱いコンビニ店舗

エブリワン、MMK 設置店、くらしハウス、ココストア、コミュニティ・ストア、サークル K、サンクス、スーパー北海道、スリーエイト、スリーエフ、生活彩家、セイコーマート、セーブオン、セブン-イレブン、タイエー、デイリーヤマザキ、ハセガワストア、ファミリーマート、ポプラ、ミニストップ、ヤマザキデイリーストアー、ヤマザキスペシャルパートナーショップ、ローソン



■お問い合わせ先：税務課 賦課収納係 TEL0246-46-2551（内 105・106）

## 個人町民税・県民税均等割税率が変わります

（平成 26 年度から平成 35 年度までの 10 年間臨時特例）

東日本大震災からの復興を図ることを目的として、地方自治体が緊急に実施する防災のための財源を確保するため、臨時措置として個人町民税・県民税の均等割の標準税率について地方税法の特例が定められました。平成 26 年度から平成 35 年度までの 10 年間、個人住民税（県民税・町民税）の均等割がそれぞれ 500 円ずつ引き上げられます。

町民税均等割 : 現行の標準税率 3,000 円に、500 円を加算した金額  
 県民税均等割 : 現行の標準税率 2,000 円に、500 円を加算した金額

均等割	改正前	改正後
町民税	3,000 円	3,500 円
県民税	2,000 円	2,500 円
合計	5,000 円	6,000 円

※県民税の均等割額には、「森林環境税（1,000 円）」が含まれます。

■お問い合わせ先：税務課 賦課収納係 TEL0246-46-2551（内 105）

## 福島県からのお知らせ

（産業廃棄物処理施設等設置事前協議書について）

福島県相双地方振興局へ福島県産業廃棄物処理指導要綱に基づき産業廃棄物処理施設等設置等設置事前協議書の提出がありましたので、お知らせします。

### 1 協議者

住所 福島県双葉郡富岡町大字本岡字王塚 646 番地の 1  
 氏名 株式会社丸東 代表取締役 西山由美子

### 2 設置場所

福島県双葉郡榎葉町大字波倉字細谷 134 番 189

### 3 産業廃棄物処理施設等の種類及び処理能力

がれき類の破碎施設（政令第 7 条第 8 号の 2 施設）  
 1,040t/日（8 時間）× 1 基

### 4 問い合わせ先

福島県相双地方振興局 県民環境部 環境課 電話 0244-26-1237

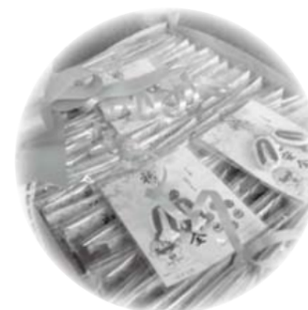
# 会津美里出張所からのお知らせ

## 「会津美里町指定 無形民俗文化財 西勝の彼岸獅子舞」

3月21日、春の風物誌として、また、供養や災厄除去・家内安全を祈願する民族芸能として、江戸末期から親しまれている「西勝の彼岸獅子」が今年も宮里仮設へやってきました。会津美里町西勝地区に伝わる「彼岸獅子保存会」の方々による、三匹の獅子が太鼓や笛の音色に合わせて舞う勇敢な踊りです。榎葉町が、一日も早い復興を遂げ故郷に帰れる日を願い、励ましの舞を披露してくださいました。また、会津美里町渡部英敏町長や西勝彼岸獅子保存会会長の高畑四郎さんから激励のお言葉を頂き、地域に多幸をもたらす獅子舞を見ながら故郷榎葉町の復興を祈念しました。西勝彼岸獅子保存会の皆様、ありがとうございました。



## 「新小学一年生へ、手作りのミニわらじキーホルダー寄贈」



手作りのミニわらじキーホルダー

3月25日、会津美里町新鶴庁舎で宮里仮設の内藤ヨネさん(81歳)が作ったミニわらじキーホルダーの贈呈式が行われました。内藤さんは、大変お世話になっている会津美里町への感謝の思いと、子供たちが交通事故に遭わずに元気に楽しく学校生活を送れるようにと願いを込め小さな布わらじを作り、会津美里町内の小学校に入学する新1年生141人分と榎葉町の小学校に入学する新1年生15人分を用意してくれました。ミニわらじは3、5cmと小さくてとても可愛らしく、台紙には交通安全の文字と共に両町の友好の証として、会津美里町と榎葉町のマスコットキャラクター「あいづじげん」と「ゆず太郎」がプリントされています。新入学生のみなさん、交通事故にあわないよう元気に過ごしてください。



教育長へ手渡しする内藤さん(右)

## 第21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

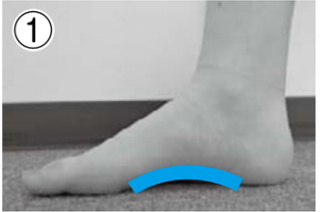
### ～扁平足&外反母趾予防のエクササイズ編～

今回は、足裏の筋肉(土踏まず)に力をいれていきましょう。

まずご自分の足をよく見てみてください。

内側にゆるやかなカーブ(アーチ)はありますか?(図①)

カーブが少ない方、ない方は足裏の衝撃がうまく吸収できず、足首や膝に負担がかかってしまいます。外反母趾や扁平足にならないように足裏の筋肉を動かしていきましょう。



### タオルギャザー(タオルを使ってもむし運動)

(方法)

足の下にタオルを敷いてかかとを固定します。指先を丸めるようにしてゆっくりとタオルをたぐりよせてきましょう。(図②)

タオルの端から端までを1回として3回ほど繰り返してみましょう。

(ポイント)

どこか1本の指だけに力がかたよらないようにまっすぐ引くようにしましょう。

足裏にほどよい疲労感が出るくらい行います。



### 足指じゃんけん(足の指開き運動)

(方法)

足の指でグー、チョキ、パーをつくり、指先を大きく動かしていきます。(図③)

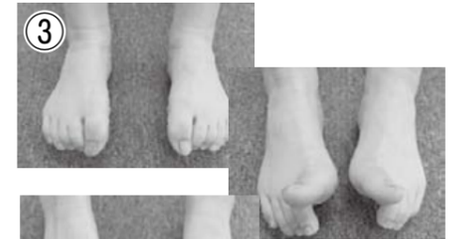
③指先に力を入れて繰り返し行いましょう。

(ポイント)

グーは足の裏に力が入っているのを感じながら丸めましょう。

チョキは親指と他の4本の指をできるだけ離すように動かしましょう。

パーで5本の指の間にすき間ができるくらい広げられると良いですね!



### 足裏のコンディショニング

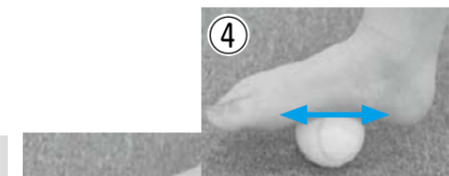
(方法)

テニスボールやゴルフボールを使って、足裏でコロコロと転がします。(図④)

④土踏まずなど凝っている部分や気持ち良いと感じるところを念入りに行いましょう。

(ポイント)

ボールがない方は手の指で足裏をマッサージしてみるのも良いでしょう。



Jヴィレッジフィットネスジム トレーナー

齋藤 温子

元気あっぷ教室、JATI-ATI

## ☆☆☆ Jヴィレッジよりお知らせ ☆☆☆

平成26年4月1日より実施されました消費税率引き上げに伴いまして、この度、当フィットネスジムの各種ご利用料金を平成26年5月1日より以下の通り改定させていただくこととなりましたのでお知らせ申し上げます。

<改定前>		<改定後>	
1回利用	300円	→	1回利用 400円
4回回数券	1,000円	→	6回回数券 2,000円
パーソナル指導60分	2,000円	→	パーソナル指導70分 2,500円
セミパーソナル指導90分	2,000円	→	セミパーソナル指導100分 2,500円

今後より一層のサービス向上に努めて参りますので、何卒ご理解、ご協力をいただきますようお願い申し上げます。

Jヴィレッジフィットネスジム Tel:0246-46-0201

# 除染廃棄物の各仮置場への搬入状況について

[平成 26 年 3 月 31 日まで]

行政区	仮置場	個	0.3万～100万							計	廃棄物放射能濃度			
			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		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	10,307	150,000	35.0	11,000	2.62	
2	菅団	1	3,563	10,923	7,176	278	16	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	37,930	130,000	30.0	7,000	1.61	
4	繁岡	1	809	5,503	14,041	208	17	2	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	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	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	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	13,208	172,000	39.4	4,400	1.01	
9	女平	2	642	6,461	6,521	27	18	0	13,669	180,000	41.0	8,300	1.90	
10	上小場(大師作)	1	19,906	4,158	696	27	2	0	24,789	110,000	25.0	2,300	0.52	
11	椋木下	1	2,511	1,842	438	13	4	0	4,808	130,000	30.0	4,100	0.95	
12	下小場(清水)	1	15,686	16,741	5,389	64	1	2	37,883	320,000	74.0	4,700	1.07	
13	大坂	1	1,299	1,339	277	0	0	0	2,915	27,000	6.2	4,100	0.95	
14	乙次郎	1	1,119	1,119	214	1	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			81,800	99,140	87,897	3,652	162	4	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%				
			累積比率	30.00%	66.36%	98.60%	99.94%	100.00%	100.00%	100.00%				
15	上井出	1	16,939	16,404	4,445	202	4	0	37,994	111,000	25.5	4,700	1.08	
16	下井出	1	37,049	10,352	1,036	42	2	0	48,481	148,000	34.0	2,400	0.56	
17	北田(大道下)	1	19,958	6,178	378	35	1	0	26,550	108,000	24.8	2,400	0.55	
18	北田(金道地)	1	9,407	1,098	145	23	0	0	10,673	97,000	22.2	2,000	0.47	
19	前原	1	62,136	4,149	405	6	0	0	66,696	48,000	11.1	1,700	0.40	
20	山田岡	1	26,318	11,908	934	80	8	1	39,249	309,000	71.0	15,900	3.66	
21	山田浜	1	41,671	3,475	611	24	1	0	45,782	231,000	53.0	1,800	0.42	
22	波倉	1	7,349	10,810	34	0	0	0	18,193	10,000	2.2	3,600	0.82	
平成24年度除染区域(その2)計			220,827	64,374	7,988	412	16	1	293,618	310,000	71.0	4,300	1.00	
			比率	75.21%	21.92%	2.72%	0.14%	0.01%	0.00%	0.00%				
			累積比率	75.21%	97.13%	99.85%	99.99%	100.00%	100.00%	100.00%				
総計		24	302,627	163,514	95,885	4,064	178	5	566,273	320,000	74.0	5,800	1.33	

※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 0.7 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、下記のとおり点検及び管理を行っております。

2014年3月末時点における最新データ

No	仮置場名	1m 空間線量率 ※1	温度※2 (℃)		浸出水				地下水					
			平均値	最大値	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)	0.22	36.6	38.3	ND	1.35	ND	1.31	2014.2.18	ND	0.70	ND	1.00	2014.2.18
②	菅団	0.26	39.1	51.7	ND	1.21	ND	1.06	2014.1.22	ND	0.82	ND	0.80	2014.2.7
③	下繁岡	0.15	26.1	38.1	ND	1.27	ND	1.17	2014.1.22	ND	0.86	ND	0.93	2014.2.7
④	繁岡	0.29	23.8	42.1	ND	1.21	ND	1.06	2014.1.22	ND	0.91	ND	0.95	2014.2.7
⑤	上繁岡	0.24	40.8	56.1	ND	1.06	ND	1.37	2014.1.22	ND	0.70	ND	0.68	2014.2.7
⑥	松館・旭ヶ丘(滝前)	0.25	26.2	38.6	ND	1.06	ND	1.17	2014.1.22	ND	0.66	ND	0.80	2014.2.7
⑦	松館・旭ヶ丘(所布)	0.18	35.8	51.7	ND	1.14	ND	1.17	2014.1.22	ND	0.85	ND	0.95	2014.2.7
⑧	女平(1)	0.45	30.9	35.1	ND	1.14	ND	1.17	2014.1.22	ND	0.74	ND	0.80	2014.2.7
⑨	女平(2)(中平水無)	0.22	18.3	25.6	ND	1.21	ND	1.37	2014.1.22	ND	0.65	ND	0.77	2014.2.7
⑩	下小場(日暮国有林)	0.20	-※3	-※3	ND	0.98	ND	1.06	2014.1.22	-※4	-	-※4	-	-
⑪	下小場(清水)	0.13	27.9	42.9	ND	1.27	ND	1.28	2014.1.22	ND	0.87	ND	0.95	2014.2.7
⑫	上小場(大師作)	0.12	18.5	24.7	ND	0.98	ND	1.45	2014.1.22	ND	0.73	ND	0.77	2014.2.7
⑬	大谷(山根)	0.12	24.0	42.0	ND	1.27	ND	1.52	2014.1.22	ND	0.95	ND	0.93	2014.2.7
⑭	大谷(山岸・仲田)	0.21	23.5	29.5	ND	1.44	ND	1.17	2014.1.22	ND	0.79	ND	0.87	2014.2.7
⑮	上井出	0.44	-※3	-※3	ND	1.21	ND	1.06	2014.2.18	ND	0.82	ND	0.92	2014.2.4
⑯	下井出	0.10	-※3	-※3	ND	1.39	ND	1.52	2014.2.18	ND	0.72	ND	0.88	2014.2.19
⑰	前原(海法付念田)	0.21	-※3	-※3	ND	1.27	ND	1.45	2014.2.18	ND	0.72	ND	0.89	2014.2.11
⑱	波倉(2)	0.32	-※3	-※3	ND	1.39	ND	1.52	2014.2.18	ND	0.70	ND	1.00	2014.2.18
⑲	山田岡	0.34	-※3	-※3	ND	1.33	ND	1.28	2014.2.18	ND	0.72	ND	0.83	2014.2.18
⑳	山田浜	0.17	-※3	-※3	ND	1.33	ND	1.28	2014.2.18	ND	0.59	ND	0.81	2014.2.18
㉑	北田(金道地)	0.21	-※3	-※3	ND	1.14	ND	1.28	2014.2.18	ND	0.78	ND	0.87	2014.2.11
㉒	北田(大道下)	0.31	-※3	-※3	ND	1.39	ND	1.28	2014.2.18	ND	0.82	ND	1.00	2014.2.4
㉓	大坂	0.17	13.7	14.1	ND	0.35	ND	0.52	2014.3.12	-※5	-	-※5	-	-
㉔	乙次郎	0.18	14.4	14.5	ND	0.48	ND	0.42	2014.3.12	-※5	-	-※5	-	-

※1：100cmの高さで仮置場入口付近の空間線量率を測定。⑮～⑳までは搬入中のため、仮置き場内の定点の測定。  
 ※2：可燃物の山の最大温度を記載。  
 ※3：⑮については、可燃物がなく、⑱～⑳までは搬入中のため温度計未設置。  
 ※4：⑩の地下水については、地下水位が低いため沢水を代替としているが、沢に沢水なし。  
 ※5：㉓、㉔の地下水については、地下水監視孔に地下水なし。

■お問い合わせ先：環境省福島環境再生事務所 仮置場担当 ☎ 024-573-7437 浜通り南支所 ☎ 0240-25-8993

# 双葉地方水道企業団からのお知らせ

## ◆水道の使用開始(再開)について

楡葉町内の下水道は復旧しました。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。(お問い合わせ先：双葉地方水道企業団 TEL0240-25-5315)

## ◆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：小川浄水場  
 ■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
3月2日	ND	ND	ND
3月4日			
3月6日			
3月9日			
3月11日			
3月13日			
3月16日			
3月18日			
3月20日			
3月23日			
3月25日			
3月27日			
3月30日			

※検出下限値：放射性ヨウ素・放射性セシウムに限り、1Bq/kg  
 ※2014年3月30日時点で、全て検出下限値未満(ND)です。

■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
3月2日	ND	ND	ND
3月4日			
3月6日			
3月9日			
3月11日			
3月13日			
3月16日			
3月18日			
3月20日			
3月23日			
3月25日			
3月27日			
3月30日			

◆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：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))

《参考》検査日現在の目標値(単位:Bq/kg)  
 食品衛生法の規定に基づく新たな基準による目標値

ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
-	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。

# 飲料水供給施設の水環境モニタリング結果の公表について

## (1) 沢水

- ①調査方法 環境省では、飲料水供給施設5施設(大坂、椋木下、女平、乙次郎、松館)の上流から取水した沢水のモニタリングを実施しています。
- ②調査結果 平成25年1月～平成26年2月の調査結果です。詳細は【表1】のとおりです。

【表1】 単位：ベクレル

採取日	大坂地区		椋木下地区		女平地区		乙次郎地区		松館地区	
	Cs134	Cs137								
H25.1.13	不検出									
H25.2.13										
H25.3.11										
H25.4.12										
H25.5.7										
H25.6.8										
H25.7.6										
H25.8.6										
H25.9.6										
H25.10.21										
H25.12.5										
H26.2.7										

## (2) 地下水質

- ①調査方法 環境省では、飲料水供給施設5施設(大坂、椋木下、女平、乙次郎、松館)から取水した地下水のモニタリングを実施しています。
- ②調査結果 平成24年1月～平成26年1月の調査結果です。詳細は【表2】のとおりです。松館地区でストロンチウム(Sr-90)が検知されましたが、この値は事故前の全国データの範囲内でした。また、その後の測定結果からは不検出となっています。

【表2】 単位：ベクレル

採取日	大坂地区					椋木下地区					女平地区					乙次郎地区					松館地区				
	I	Cs	Sr	I	Cs	Sr	I	Cs	Sr	I	Cs	Sr	I	Cs	Sr	I	Cs	Sr	I	Cs	Sr	I	Cs	Sr	
H24.1.31	不検出	不検出	不検出	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	不検出	不検出	不検出	-	-	不検出	不検出	不検出	0.0029	
H24.7.12																									
H24.10.2																									
H24.11.29																									
H25.1.29																									
H25.8.12																									
H25.9.25																									
H25.1.12																									
H26.1.10																									

(注) 検出下限値は、測定機器や測定時間等によって違ってきますが、現在の検査状況は次の値です。I-131.Cs134.137:1ベクレル/L Sr-90:0.0002ベクレル/L

■問い合わせ先：環境防災課 環境係 Tel 0246 - 46 - 2551(内線 217)

## 檜葉町空气中放射性物質濃度測定結果について

**目的** 除染後の屋外において、空气中のダストサンプリング調査を実施することで、放射性物質の飛散状況や内部被ばくや外部被ばくの影響等について把握することを目的として測定を実施しました。

**実施期間** 平成26年1月から3月まで(1回/月)  
**測定箇所** ①檜葉中学校(旧体育館西側) ②檜葉北小学校(校庭南側シーソー付近)  
 ③檜葉南小学校(校庭中央付近) ④こども園(園庭中央付近)  
 ⑤上繁岡集会所(東側モニタリングポスト付近)

**実施概要** 一月に1回の頻度で、1箇所につき24時間、総吸引流量72,000ℓを採取。  
**測定対象核種** セシウム134、セシウム137

採取したサンプルを高純度Ge半導体検出器にて核種分析を実施

**測定実施日** 1月分【1月26日(日)から1月30日(木)】  
 2月分【2月19日(水)から2月26日(水)】  
 3月分【3月10日(月)から3月16日(日)】

月	核種	檜葉中学校	檜葉北小学校	檜葉南小学校	こども園	上繁岡集会所
1月分	Cs134	ND	ND	ND	ND	ND
	Cs137					
2月分	Cs134					
	Cs137					
3月分	Cs134					
	Cs137					

※NDとは、検出限界までの測定において「検出されない」の略  
 平成26年度についても、引き続き測定を実施していきます。

## 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

【食品の基準値】(平成24年4月1日施行)

区分	基準値
一般食品	100Bq/kg
飲料水	10Bq/kg
牛乳	50Bq/kg
乳児用食品	50Bq/kg

【食品放射能測定システムの結果の評価方法】

放射性セシウムの評価を行う場合は、セシウム134とセシウム137の放射能濃度を足して評価する必要があり、それぞれの放射能濃度の足し算を行う場合は、下記の計算式で行います。

測定値セシウム134が $a \pm b$ 、セシウム137が $A \pm B$ の場合の合計値は、 $(a+A) \pm \sqrt{(b \times b + B \times B)}$ となります。

●26年3月10日から26年4月9日まで検査を実施した食品等の放射能検査(※檜葉町公民館で測定した食品等)

No.	測定日	住所	測定物	検査結果(Bq/kg)										摂取基準(Bq/kg)
				CS134		CS137		合計						
				測定値	検出限界	測定値	検出限界	CS134+CS137	最大					
1	3/10	北田字下山根	鶏卵	ND	10.1	ND	9.0	ND	ND	ND	ND	100		
2	3/10	下小崎字広畑	ナバナ	ND	15.2	ND	13.5	ND	ND	ND	100			
3	3/11	井出字旭ヶ丘地内	蒟の薑	ND	22.5	31.4 ± 9.6	9.8	31.4 ± 9.6	41.0	100				
4	3/13	北田字山根	井戸水	ND	3.3	ND	3.0	ND	ND	10				
5	3/14	山田岡字南広畑	蒟の薑	64.0 ± 23.8	20.6	170.0 ± 34.7	15.0	234.0 ± 42.1	276.1	100				
6	3/17	山田岡字南広畑	ブロッコリー	ND	41.1	ND	15.1	ND	ND	100				
7	3/17	大谷字乙次郎地区	猪肉(No.1)	1370.0 ± 251.0	67.1	1440.0 ± 261.0	21.3	2810.0 ± 362.1	3172.1	100				
8	3/17	大谷字乙次郎地区	猪肉(No.2)	211.0 ± 41.4	12.6	538.0 ± 98.8	12.1	749.0 ± 107.1	856.1	100				
9	3/18	大谷字熊野	鶏卵	ND	40.8	ND	15.1	ND	ND	100				
10	3/18	大谷字熊野	キャベツ	ND	23.7	ND	9.0	ND	ND	100				
11	3/18	山田岡字南広畑	干し柿	40.3 ± 16.2	30.0	38.7 ± 10.3	9.5	79.0 ± 19.2	98.2	100				
12	3/20	下小崎字町	大根	ND	36.5	8.1 ± 4.7	7.1	8.1 ± 4.7	12.8	100				
13	3/20	下小崎字町	蒟の薑	ND	30.2	42.2 ± 10.3	8.2	42.2 ± 10.3	52.5	100				
14	3/20	下小崎字町	井戸水	ND	3.6	1.7 ± 1.1	1.7	1.7 ± 1.1	2.8	10				
15	3/24	下小崎字広畑	ほうれん草	ND	14.9	10.2 ± 5.2	7.0	10.2 ± 5.2	15.4	100				
16	3/24	下小崎字広畑	水菜	ND	18.0	20.5 ± 7.3	8.1	20.5 ± 7.3	27.8	100				
17	3/28	井出字木屋	菜花	ND	14.9	ND	13.4	ND	ND	100				
18	3/28	井出字木屋	蒟の薑	18.3 ± 8.4	12.7	29.3 ± 12.9	8.4	47.6 ± 15.4	63.0	100				
19	3/31	山田岡字後沢	椎茸	157.0 ± 30.6	18.6	388.0 ± 72.3	9.1	545.0 ± 78.5	623.5	100				
20	4/1	上繁岡字小六郎	蒟の薑	17.6 ± 6.8	11.0	40.5 ± 10.4	12.1	58.1 ± 12.4	70.5	100				
21	4/1	山田浜字上ノ代	ほうれん草	ND	29.5	ND	11.4	ND	ND	100				
22	4/1	山田浜字上ノ代	にんにくの葉	ND	18.6	ND	16.3	ND	ND	100				
23	4/1	山田浜字上ノ代	葉玉葱	ND	10.2	ND	9.2	ND	ND	100				
24	4/2	井出字西原	蒟の薑	ND	30.0	ND	11.1	ND	ND	100				
25	4/2	井出字西原	天然椎茸	200.0 ± 39.0	25.8	516.0 ± 95.7	15.1	716.0 ± 103.4	819.4	100				
27	4/3	井出字仲丸	井戸水	3.6 ± 3.0	3.1	5.3 ± 1.5	2.0	8.9 ± 3.4	12.3	10				
28	4/4	井出字八石	ゼンマイ	217.0 ± 64.8	48.9	192.0 ± 38.9	15.3	409.0 ± 75.6	484.6	100				
29	4/7	井出字八石	ウド	ND	45.4	ND	19.4	ND	ND	100				
30	4/7	井出字八石	からし菜	ND	38.0	ND	34.1	ND	ND	100				
31	4/9	上小崎字宮前	ゼンマイ	ND	18.6	16.7 ± 6.7	8.8	16.7 ± 6.7	23.4	100				
32	4/9	上繁岡字大久保	たらの芽	12.4 ± 2.1	5.0	23.4 ± 2.2	4.2	35.8 ± 3.0	38.8	100				

注) 1.NDとは検出限界までの測定において「検出されない」の略。なお、青字は【食品の基準値】を上回っているもの。  
 2.検出限界とは、測定器にかける時間によっても異なるが、測定機器の性能上、測定できる限界の測定値をいう。  
 ※国で定める摂取基準値により、測定器にかける時間は測定物によって異なります。

■お問い合わせ先：放射線対策課 放射線管理係 ☎0246-46-2551(内線214)

## 檜葉町家屋内表面汚染密度測定結果について

**目的** 家屋内の放射性物質の汚染状況調査を実施することで、放射性物質による内部被ばくや外部被ばくの影響等について把握することを目的として実施しました。

**実施期間** 平成26年1月7日から1月8日(14家屋)  
 平成26年2月27日から2月28日(14家屋)計28家屋

**実施概要** ・各点及び玄関先(屋外)における空間線量率(1m高さ)を測定。  
 ・測定点は各家屋につき、居間、台所、寝室における床面、壁面(4面)の中心部を基本とし、住民より要望があった際は、その箇所を測定。  
 ・測定点では、GMサーベイメータ(検出器周りを鉛で遮蔽)での直接測定を行い、その後100cm<sup>2</sup>を対象としてスミアろ紙(1インチ、2インチ)による拭き取りを行いました。

		室内汚染密度測定				
		データ測定箇所数	不検出(ND)箇所数	検出された箇所数	最大(Bq/cm <sup>2</sup> )	最小(Bq/cm <sup>2</sup> )
床面	居間	26	20	6	0.76	0.33
	台所	26	19	7	1.6	0.45
	寝室	17	11	6	1.2	0.37
	その他	15	7	8	1.3	0.31
壁面	居間	104	92	12	1.3	0.31
	台所	104	87	17	1.7	0.31
	寝室	68	63	5	0.66	0.37
	その他	60	32	28	23.0	0.31

平成26年度についても、引き続き測定を実施していきます。

# 《檜葉町公共施設等モニタリング調査実施結果（4月実施分）》

- (1) 調査期間 平成 26 年 4 月 2 日、3 日の計 2 日間
- (2) 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
- (3) 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）



【写真：4月2日9時00分 浄光西地区集会所（玄関前）】



【写真：4月3日10時57分 佐野地区集会所（玄関前）】

## (4) 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 122 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 は上繁岡地区集会所（駐車場）及びぼらぐち（自宅門扉前）にて  $0.66 \mu\text{Sv/h}$ 、地上 1cm は上繁岡地区集会所（駐車場）にて  $0.80 \mu\text{Sv/h}$  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上繁岡地区集会所（駐車場）及びぼらぐち（自宅門扉前）では  $3.47\text{mSv}$  となります。詳細は以下のとおりです。

※年間積算値は、原子力委員会が試算した際の推計方法である屋外滞在 8 時間と屋内滞在 16 時間における木造家屋の低減効果 0.4 を考慮して推計する方法を採用しました。

また、今後も参考として森林を含めた除染対象区域外及び各地区仮置場周辺においても測定を継続していきます。

## 年間積算線量計算方式

例) 上繁岡地区集会所（駐車場）1m 平均値  $0.66 \mu\text{Sv/h}$  の場合

### 【1日当りの積算線量】

$$0.66 \mu\text{Sv/h} \times 8 \text{時間} < \text{屋外(8時間)積算線量: } 5.28 \mu\text{Sv} > \\ + 0.66 \mu\text{Sv/h} \times 16 \text{時間} \times 0.4 < \text{屋内(16時間)積算線量: } 4.224 \mu\text{Sv} > \\ = 9.504 \mu\text{Sv} < \text{1日当り積算線量} >$$

### 【1年当りの積算線量】

$$9.504 \mu\text{Sv} < \text{1日当り積算線量} > \times 365 \text{日} = 3,468.96 \mu\text{Sv} \\ = \text{年間} 3.47\text{mSv} (\text{小数点第3位四捨五入})$$

※町内においてホットスポットのような高線量が測定される地点が存在する可能性がありますので、町で貸出している線量計等を活用して、線量が高い所へは出来るだけ近寄らないようにしてください。

測定実施日	測定時間	測定箇所	天気	検出器	測定値 ( $\mu\text{Sv/h}$ )				今年測定値 (地上1m) における 年間積算値 (mSv)
					地上 1m		地上 1cm		
					今年測定値	過去最大値	今年測定値	過去最大値	
4月2日	8:50	萩平地区集会所（駐車場）	晴	NaI	0.29	1.18	0.33	1.76	1.52
	8:53	萩平地区集会所（玄関前）	晴	NaI	0.25	0.82	0.17	0.55	1.31
	8:58	浄光西地区集会所（駐車場）	晴	NaI	0.30	1.55	0.38	2.34	1.58
	9:00	浄光西地区集会所（玄関前）	晴	NaI	0.25	1.12	0.19	0.85	1.31
	9:05	向ノ内地区集会所（駐車場）	晴	NaI	0.33	1.64	0.42	2.13	1.73
	9:07	向ノ内地区集会所（玄関前）	晴	NaI	0.22	1.22	0.20	1.05	1.16
	9:13	下繁岡地区集会所（駐車場）	晴	NaI	0.20	1.56	0.20	1.85	1.05
	9:15	下繁岡地区集会所（玄関前）	晴	NaI	0.19	1.10	0.17	0.82	1.00
	9:20	(参考) 下繁岡地区除染仮置場（搬入口前）	晴	NaI	0.22	—	0.26	—	1.16
	9:24	営団地区集会所（駐車場）	晴	NaI	0.26	1.36	0.24	1.68	1.37
	9:26	営団地区集会所（玄関前）	晴	NaI	0.22	0.95	0.19	0.64	1.16
	9:30	(参考) 営団地区除染仮置場（搬入口前）	晴	NaI	0.39	—	0.35	—	2.05
	9:35	波倉地区集会所（駐車場）	晴	NaI	0.29	1.69	0.26	1.76	1.52
	9:37	波倉地区集会所（玄関前）	晴	NaI	0.30	1.51	0.27	1.39	1.58
	9:40	(参考) 波倉地区除染仮置場（搬入口前）	晴	NaI	0.28	—	0.26	—	1.47
	9:45	ぼらぐち（自宅門扉前）（駐車場）	晴	NaI	0.66	1.56	0.66	1.97	3.47
	9:52	(参考) 鞍掛山（山頂付近）	晴	NaI	1.89	—	2.95	—	9.93
	9:58	才連地区集会所（駐車場）	晴	NaI	0.37	1.76	0.40	2.48	1.94
	10:00	才連地区集会所（玄関前）	晴	NaI	0.40	1.67	0.29	1.31	2.10
	10:05	繁岡地区集会所（駐車場）	晴	NaI	0.34	1.85	0.40	2.40	1.79
	10:07	繁岡地区集会所（玄関前）	晴	NaI	0.25	1.00	0.17	0.73	1.31
	10:12	(参考) 繁岡地区除染仮置場（搬入口前）	晴	NaI	0.45	—	0.29	—	2.37
	10:16	(参考) 上繁岡地区除染仮置場（搬入口前）	晴	NaI	0.46	—	0.46	—	2.42
	10:22	(参考) 上繁岡字下奥海地内（雑種地）	晴	NaI	1.90	—	2.41	—	9.99
	10:32	地福院前（道路）	晴	NaI	0.47	2.53	0.60	2.95	2.47
	10:37	檜葉町消防団第5分団2部頓所前	晴	NaI	0.37	2.77	0.40	3.45	1.94
	10:41	上繁岡地区集会所（駐車場）	晴	NaI	0.66	2.87	0.80	3.65	3.47
	10:44	上繁岡地区集会所（玄関前）	晴	NaI	0.39	1.85	0.25	1.33	2.05
	10:47	塩貝の大力ヤ（駐車場）	晴	NaI	0.36	1.95	0.32	2.33	1.89
	10:52	所布橋	晴	NaI	0.37	1.52	0.40	1.85	1.94
	10:58	松館地区集会所（駐車場）	晴	NaI	0.33	1.89	0.27	2.74	1.73
	11:00	松館地区集会所（玄関前）	晴	NaI	0.31	1.37	0.24	1.05	1.63
	11:04	墓地公園（入口前）	晴	NaI	0.40	1.51	0.39	2.06	2.10
	11:07	旭ヶ丘地区集会所（駐車場）	晴	NaI	0.28	1.28	0.33	1.52	1.47
	11:09	旭ヶ丘地区集会所（玄関前）	晴	NaI	0.24	1.36	0.18	1.90	1.26
	11:14	(参考) 松館・旭ヶ丘地区除染仮置場（搬入口前）	晴	NaI	0.46	—	0.40	—	2.42
	11:20	(参考) 大谷地区除染仮置場（搬入口前）	晴	NaI	0.20	—	0.27	—	1.05
	11:23	大谷地区集会所（駐車場）	晴	NaI	0.19	1.21	0.19	1.81	1.00
	11:25	大谷地区集会所（玄関前）	晴	NaI	0.22	1.05	0.16	1.60	1.16
	11:30	総合グラウンド（ロータリー）	晴	NaI	0.19	0.32	0.23	0.44	1.00
	11:33	檜葉中学校（校門）	晴	NaI	0.26	1.15	0.27	1.23	1.37
11:37	檜葉町福祉会館（駐車場）	晴	NaI	0.26	0.78	0.31	1.15	1.37	
11:39	檜葉町福祉会館（玄関前）	晴	NaI	0.15	0.40	0.13	0.30	0.79	
11:41	檜葉町公民館（駐車場）	晴	NaI	0.20	0.91	0.29	1.18	1.05	

# 《檜葉町公共施設等モニタリング調査実施結果（4月実施分）》

測定実施日	測定時間	測定箇所	天気	検出器	測定値 (μSV/h)				今年測定値 (地上1m) における 年間積算量 (mSv)
					地上1m		地上1cm		
					今年測定値	過去最大値	今年測定値	過去最大値	
4月2日	11:43	檜葉町公民館（玄関前）	晴	Nal	0.13	0.44	0.12	0.34	0.68
	11:46	檜葉町コミュニティセンター（ロータリー）	晴	Nal	0.29	1.03	0.33	1.28	1.52
	11:48	檜葉町コミュニティセンター（玄関前）	晴	Nal	0.21	0.61	0.28	0.60	1.10
	11:51	檜葉町役場（駐車場）	晴	Nal	0.24	0.81	0.26	1.02	1.26
	11:53	檜葉町役場（玄関前）	晴	Nal	0.14	0.38	0.12	0.30	0.74
	13:00	鐘突堂地区集会所（道路）	晴	Nal	0.20	0.79	0.19	1.11	1.05
	13:02	鐘突堂地区集会所（玄関前）	晴	Nal	0.17	0.62	0.15	0.48	0.89
	13:07	上井出地区集会所（駐車場）	晴	Nal	0.15	0.77	0.18	1.11	0.79
	13:10	上井出地区集会所（玄関前）	晴	Nal	0.14	0.60	0.16	0.63	0.74
	13:13	北地区檜葉町児童館前（道路）	晴	Nal	0.26	1.13	0.33	1.48	1.37
	13:18	檜葉北小学校（校門）	晴	Nal	0.22	1.11	0.20	1.20	1.16
	13:21	檜葉北小学校（校庭）	晴	Nal	0.12	1.16	0.11	1.30	0.63
	13:24	檜葉北小学校（鉄棒前）	晴	Nal	0.22	1.16	0.20	1.36	1.16
	13:27	檜葉北小学校（東側昇降口前）	晴	Nal	0.17	1.14	0.16	1.33	0.89
	13:31	竜田駅（駐車場）	晴	Nal	0.22	0.83	0.27	1.07	1.16
	13:34	竜田駅（入口前）	晴	Nal	0.20	0.73	0.17	0.62	1.05
	13:37	檜葉郵便局前（道路）	晴	Nal	0.22	0.71	0.23	0.87	1.16
	13:43	赤粉団地（公園）	晴	Nal	0.18	1.14	0.17	1.33	0.95
	13:47	北地区浄化センター（門前）	晴	Nal	0.28	0.92	0.21	1.14	1.47
	13:53	下井出地区集会所（駐車場）	晴	Nal	0.25	0.81	0.24	0.98	1.31
	13:56	下井出地区集会所（玄関前）	晴	Nal	0.21	0.67	0.21	0.68	1.10
	14:00	しおかぜ荘（駐車場）	晴	Nal	0.18	0.80	0.19	1.04	0.95
	14:02	しおかぜ荘（玄関前）	晴	Nal	0.21	0.64	0.18	0.47	1.10
	14:10	こども園（園門）	晴	Nal	0.28	0.82	0.37	0.98	1.47
	14:12	こども園（昇降口）	晴	Nal	0.15	0.45	0.14	0.44	0.79
	14:15	こども園（ブランコ前）	晴	Nal	0.11	0.87	0.08	1.03	0.58
	14:17	こども園（園庭）	晴	Nal	0.08	0.92	0.08	0.99	0.42
	14:23	北田地区集会所（駐車場）	晴	Nal	0.15	0.79	0.15	1.00	0.79
	14:25	北田地区集会所（玄関前）	晴	Nal	0.15	0.54	0.15	0.39	0.79
	14:30	木戸川漁協（駐車場）	晴	Nal	0.14	0.64	0.14	0.68	0.74
	14:32	木戸川漁協（玄関前）	晴	Nal	0.15	0.63	0.12	0.44	0.79
	14:36	木戸郵便局前（道路）	晴	Nal	0.15	0.46	0.16	0.60	0.79
	14:40	前原地区集会所（駐車場）	晴	Nal	0.15	0.57	0.14	0.61	0.79
	14:42	前原地区集会所（玄関前）	晴	Nal	0.15	0.57	0.15	0.45	0.79
	14:47	南地区浄化センター	晴	Nal	0.20	0.53	0.18	0.59	1.05
	14:50	山田浜地区集会所（駐車場）	晴	Nal	0.15	0.57	0.18	0.92	0.79
14:52	山田浜地区集会所（玄関前）	晴	Nal	0.14	0.69	0.14	1.04	0.74	
4月3日	8:45	大坂地区集会所（駐車場）	曇	Nal	0.24	0.98	0.22	1.11	1.26
	8:47	大坂地区集会所（玄関前）	曇	Nal	0.22	0.79	0.17	0.91	1.16
	8:50	(参考) 大坂地区除染仮置場（搬入口前）	曇	Nal	0.36	-	0.41	-	1.89
	8:55	縦木下地区集会所（駐車場）	曇	Nal	0.36	0.97	0.34	1.14	1.89
	8:57	縦木下地区集会所（玄関前）	曇	Nal	0.36	1.10	0.33	1.15	1.89
	9:00	(参考) 縦木下地区除染仮置場（搬入口前）	曇	Nal	0.31	-	0.33	-	1.63
	9:13	(参考) 女平地区除染仮置場（搬入口前）	曇	Nal	0.29	-	0.25	-	1.52
9:17	女平地区集会所（駐車場）	曇	Nal	0.18	0.99	0.18	1.05	0.95	
9:19	女平地区集会所（玄関前）	曇	Nal	0.15	0.50	0.14	0.41	0.79	

測定実施日	測定時間	測定箇所	天気	検出器	測定値 (μSV/h)				今年測定値 (地上1m) における 年間積算量 (mSv)	
					地上1m		地上1cm			
					今年測定値	過去最大値	今年測定値	過去最大値		
4月3日	9:25	大瀧神社（駐車場）	曇	Nal	0.25	1.04	0.26	1.36	1.31	
	9:28	木戸ダム（中央公園駐車場）	曇	Nal	0.17	0.66	0.19	0.93	0.89	
	9:40	乙次郎地区集会所（駐車場）	曇	Nal	0.22	0.67	0.24	0.72	1.16	
	9:42	乙次郎地区集会所（玄関前）	曇	Nal	0.14	0.42	0.13	0.36	0.74	
	9:50	(参考) 乙次郎地区除染仮置場（搬入口前）	曇	Nal	0.21	-	0.18	-	1.10	
	10:05	夫太郎付近（道路）	曇	Nal	0.35	1.32	0.37	1.72	1.84	
	10:10	長瀬橋	曇	Nal	0.21	0.69	0.24	0.94	1.10	
	10:15	上小埜地区集会所（駐車場）	曇	Nal	0.29	1.10	0.30	1.37	1.52	
	10:17	上小埜地区集会所（玄関前）	曇	Nal	0.18	0.81	0.16	0.64	0.95	
	10:33	檜葉南小学校（校門）	曇	Nal	0.14	0.59	0.18	0.74	0.74	
	10:36	檜葉南小学校（昇降口）	曇	Nal	0.09	0.31	0.11	0.30	0.47	
	10:38	檜葉南小学校（校庭）	曇	Nal	0.08	0.74	0.07	0.88	0.42	
	10:41	檜葉南小学校（鉄棒前）	曇	Nal	0.11	0.78	0.10	0.94	0.58	
	10:45	南地区檜葉町児童館（道路）	曇	Nal	0.15	0.55	0.16	0.76	0.79	
	10:48	下小埜地区集会所（駐車場）	曇	Nal	0.17	0.60	0.19	0.78	0.89	
	10:50	下小埜地区集会所（玄関前）	曇	Nal	0.14	0.42	0.13	0.43	0.74	
	10:55	佐野地区集会所（駐車場）	曇	Nal	0.15	0.63	0.14	0.58	0.79	
	10:57	佐野地区集会所（玄関前）	曇	Nal	0.15	0.52	0.14	0.44	0.79	
	11:00	後沢地区集会所（駐車場）	曇	Nal	0.16	0.55	0.17	0.73	0.84	
	11:02	後沢地区集会所（玄関前）	曇	Nal	0.17	0.48	0.15	0.38	0.89	
	11:05	名古屋地区集会所（駐車場）	曇	Nal	0.16	0.59	0.19	0.79	0.84	
	11:07	名古屋地区集会所（玄関前）	曇	Nal	0.14	0.44	0.15	0.39	0.74	
	11:12	山田岡地区集会所（駐車場）	曇	Nal	0.16	0.69	0.17	0.87	0.84	
	11:15	山田岡地区集会所（玄関前）	曇	Nal	0.15	0.48	0.14	0.49	0.79	
	11:18	木戸駅（駐車場）	曇	Nal	0.15	0.59	0.16	0.73	0.79	
	11:20	木戸駅（入口前）	曇	Nal	0.16	0.55	0.17	0.46	0.84	
	11:25	道の駅ならば（駐車場）	曇	Nal	0.23	0.77	0.24	0.96	1.21	
	11:27	道の駅ならば（玄関前）	曇	Nal	0.19	0.47	0.18	0.46	1.00	
	11:30	Jヴィレッジ（進入路）	曇	Nal	0.43	0.74	0.35	0.67	2.26	
	11:33	Jヴィレッジ（ロータリー）	曇	Nal	0.25	0.71	0.26	0.77	1.31	
	11:35	Jヴィレッジ（玄関前）	曇	Nal	0.13	0.31	0.11	0.25	0.68	
	11:50	(参考) 上小埜・下小埜地区除染仮置場（搬入口前）	曇	Nal	0.27	-	0.20	-	1.42	
			檜葉中学校（東側昇降口前）			工事のため測定不能				
			檜葉中学校武道館（駐車場）			工事のため測定不能				
			檜葉中学校武道館（玄関前）			工事のため測定不能				
			檜葉中学校寄宿舎（玄関前）			工事のため測定不能				
		天神岬スポーツ公園内（芝生）			工事のため測定不能					
		岩沢海水浴場（駐車場）			工事のため測定不能					

※（参考）の鞍掛山及び上繁岡宇下奥海地内は、除染対象区域外  
檜葉南工業団地内研修センター（駐車場）及び（玄関前）のポイントは、建物解体のため廃止しました。

(5) 次回測定 5月中に実施し、測定結果は来月号の広報誌と同時公表  
■お問い合わせ先：放射線対策課 放射線管理係 ☎0246-46-2551（内214）