

# 広報くにみ お知らせ版

平成 28 年 2 月 19 日号 編集・発行 国見町総務課

## 東日本大震災を考える町民のつどいの開催 3.11から5年 SHINKAする国見町 東日本大震災を 乗り越えて

町では、これまで震災・原発事故からの復旧・復興に「オール国見」を合言葉に、全力で取り組んできました。この度、震災から5年目という節目を迎えるにあたり、国見町がこれから復興に向かってSHINKA（進化・深化）していくことを、皆さんで確認をし、気持ちを一つとすることを目的として、町民のつどいを開催します。申込不要、どなたでも参加できます。

日時 3月12日(土) 10:00~12:00

会場 国見町観月台文化センター ホール

内容 第1部 震災からの5年

・震災を振り返る/町の人声(インタビュー・VTR)/町政アドバイザー河津賢澄氏の講演

第2部 未来に向けて

・国見町長によるこれからのまちづくりの説明/  
「ふたり」応援ライブ/ふくしま復興大使佐藤  
彩花さんによる復興宣言

問い合わせ 総務課 ☎585-2111

## 認知症サポーター養成講座の お知らせ

認知症になっても安心して暮らせる地域づくりをめざし、認知症サポーター養成講座を開催します。認知症サポーターは何か特別なことをする人ではありません、認知症について正しく理解し、認知症の方やその家族を温かく見守る応援者です。認知症とはどのような病気なのか、認知症の基礎知識や認知症の方との接し方など一緒に学んでみませんか？

日時 3月29日(火)

場所 国見町観月台文化センター  
第1会議室

定員 20名程度

申込・問い合わせ

保健福祉課長寿介護係

☎585-2125

## 電気自動車用急速充電器を設置

災害対策拠点機能の充実並びに電気自動車の普及に伴い、急速充電器を次のとおり設置しました。

ぜひご利用ください。

設置場所 国見町役場 南側駐車場  
観月台文化センター駐車場(体育館脇)

利用可能日 2月15日(月)~

利用時間 24時間

充電時間 最長30分

利用方法 NCSカード及びNCS加盟の充電用カードをご用意ください。充電用カードをお持ちでない方...携帯電話又はスマートフォンで、充電器のQRコードを読み取り、専用サイトにログインするとご利用できます。専用サイト「エコQ電」に会員登録が必要です。また、クレジットカード決済となりますので、登録する際にカード情報の入力が必要となります。

問い合わせ

総務課財政係 ☎585-2114

生涯学習課文化スポーツ係 ☎585-2676

## 国見町生きがいデイサービス 利用者募集!!

生きがいデイサービスは、介護予防を図るため、健康チェック、趣味活動や健康体操、昼食の提供などを行う通所サービスです。概ね65歳以上で、介護保険認定を受けていない方が対象で、月3回程度、観月台文化センターで実施しています。

送迎付きで、安心してご利用いただけますので、ご近所のお友達と気軽にご参加ください。随時申し込み受付をしていますが、4月から利用開始される場合は、3月10日までお申込みください。

申込・問い合わせ

保健福祉課長寿介護係

☎585-2125

## 献血のお願い

血液は、医学の進歩した現代においても人工的につくることのできない貴重なもので、病気やけがが必要なとき、多くの方々の善意である「献血」によって支えられています。

今年度第4回目の国見町の献血が下記により実施されますので、一人でも多くの方のご協力をお願いします。

月日 平成28年3月4日(金)

場所及び受付時間

場 所	受付時間
伊達みらい農業協同組合 小坂支店前	9:00 ~ 11:00
(株)国見メディアデバイス 前	11:30 ~ 13:00
公立藤田総合病院 夜間休日入口前( )	14:30 ~ 17:00

(献血される方は一般外来駐車場をご利用ください)

献血基準

(献血可能日は献血カードで確認できます)

400ml 献血		200ml 献血
年齢 (男性)	17歳 ~ 69歳	16歳 ~ 69歳
年齢 (女性)	18歳 ~ 69歳	
体重	男女とも 50Kg以上	男性45Kg 女性40Kg以上
年間総 献血量	男性 1,200ml 以内 女性 800ml 以内	

65歳以上の方は、60~64歳の間に1回以上献血経験のある方に限ります。

次に該当する方は、献血をご遠慮いただいています。

- ・エイズ(HIV)検査が目的の方
- ・海外から帰国(入国)して4週間以内の方
- ・英国に1980年から1996年まで1カ月以上の滞在歴がある方
- ・B型・C型肝炎ウイルスやエイズウイルスの保有者(キャリア)と言われた方
- ・妊娠・授乳中または6カ月以内に出産、流産された方
- ・輸血や臓器の移植を受けたことのある方
- ・3日以内に出血を伴う歯科治療(歯石除去を含む)をした方

服薬について、薬の種類によって献血をお願いできる場合がございます。

問い合わせ

保健福祉課保健係 ☎585-2783

## マイナンバーのお知らせ

通知カードをまだ受け取られていない方へ  
国見町での通知カードの保管期間は「平成28年3月31日」までです。

まだ受け取られていない方はお早めに窓口来庁をお願いします。(下記の「個人番号カード交付臨時窓口開設日」にも通知カードの受け取りが可能です。)

### 個人番号カードを交付します

個人番号カードを申請された方に、「個人番号カード交付通知書兼照会回答書」を順次送付しますので、通知書に必要事項を記入していただき、次のものを持参のうえ、住民生活課戸籍係窓口にご来庁ください。また、カード交付の期限は「通知書記載の発行日より1ヶ月」です。

持参いただくもの

- ・本人確認書類...運転免許証、パスポート、顔写真有の住民基本台帳カード等の顔写真付き証明書を1点、顔写真付きの証明書を  
お持ちでない方...保険証、年金手帳・証書、介護保険証等を2点
- ・記入した照会回答書...1枚
- ・通知カード...1枚
- ・住民基本台帳カード(お持ちの方のみ)...1枚(個人番号カードと引き換えになります。)

交付日・時間

- ・窓口業務を行う平日

8:30から17:15(木曜日の窓口延長時の交付受付は18:30まで)

- ・個人番号カード交付臨時窓口

2月28日(日)、3月13日(日)、27日(日) 8:30~16:30

問い合わせ

住民生活課戸籍係 585-2115

## 粗大ごみの収集

町による粗大ごみの収集日は、毎月第1・第3水曜日です。

粗大ごみを出すときは、収集日の前日(平日の8:30~17:15)までに、品目及び数量を住民生活課へご連絡ください。

なお、3月の収集日は2日と16日です。

問い合わせ・連絡先

住民生活課住民防災係

☎585-2116

## ガラスバッジ(放射線積算線量計) 測定結果の集計

平成27年8月1日から10月30日まで実施したガラスバッジの測定結果について、町全体の集計をまとめ、専門家で構成されている福島県「放射線と健康」アドバイザーグループへ測定結果と被ばくを避ける方法について助言を依頼し、以下のコメントを頂きましたので報告します。

### 配布・回収

測定希望者326名に配布し、312名回収した結果の集計になります。(回収率 95.7%) 期限を過ぎて提出した方(1名)や紛失した方(13名)の結果は含まれません。

### 測定結果・割合

最低値は未検出、最高値は0.2mSvでした。

数 値	人 数	割 合
X(未検出)	232名	74.3%
0.1mSv	77名	24.7%
0.2mSv	3名	1.0%

### < 結果数値の見方について >

- ・実効線量が「X(エックス)」の場合、0.05ミリシーベルト未満であることを示します。
- ・実効線量の数値は、小数点以下第2位を四捨五入したものです。(例)0.05ミリシーベルト以上、0.15ミリシーベルト未満 0.1ミリシーベルトと表示
- ・自然放射線は除いた外部被ばく線量を示す数値です。

### 【アドバイザーグループからのコメント】

#### 1. 測定結果について

今回の測定は、現状における約3か月間の積算線量を把握するためのものでしたが、健康影響が心配されるレベルの線量の方はいませんでした。

#### 2. 被ばくを避ける方法について

外部被ばくに関しては、線量が高い場所を知り、普段の生活に不都合が生じない範囲で、そこから距離をとる、あるいはそこにいる時間を短くすることが考えられます。

内部被ばくに関しては、日常生活の中で、まんべんなく(偏った、又は同じ食品ばかりを摂取することなく)いろいろな食品をとるように心がけることが大切です。なお、食品中には、自然界に存在しているカリウム40などの放射性物質が含まれており、これによる放射線を常に受けています。

#### 3. その他

今回測定した時期より以前(発災から7月11日までの4か月間)の個人外部被ばく線量については、現在行っている県民健康調査の基本調査に回答していただければ、推計値が個人へ通知されます。

\* 外部被ばくは、身体の外にある放射性物質(線源)から放射線を受けることで、内部被ばくは、飲食や呼吸又は皮膚(傷口)を通して体内に入った放射性物質から放射線を受けることです。

### 問い合わせ

保健福祉課保健係 ☎585-2783

## 使用済小型家電リサイクル 特別回収のお知らせ

町では昨年の12月から使用済小型家電の回収を開始しましたが、回収ボックスに入らない小型家電の回収を次のとおり実施します。ごみの減量化と再資源化にご協力をお願いします。

日 時 2月28日(日)

8:30~17:00

場 所 国見町役場 住民生活課

対象品

パソコン、ラジカセ、電話機、ビデオデッキ、カーステレオなど

回収ボックスに投入できない縦15cm×横30cm以上の小型家電

問い合わせ 住民生活課住民防災係

☎585-2116

## ペットはマナーを守って 飼育してください!!

- ・犬などのペットを散歩させる際は、ビニール袋等を持参し、フンは放置せずに必ず持ち帰って、飼い主の責任で処理してください。
- ・ねこの放し飼いは、ご近所への迷惑や交通事故の発生に繋がりますので、室内での飼育に努めてください。
- ・野良ねこへエサを与えるとその場所がねこのたまり場になり、ご近所への迷惑に繋がります。ねこにエサを与える方は「ご自身が飼い主である」ことに責任を持って飼育ください。
- ・ねこには避妊・去勢手術を受けさせ、繁殖して飼育できなくなった等の理由で捨てられる不幸なねこを増やさないように努めてください。

問い合わせ 住民生活課住民防災係

☎585-2116

# 復興情報 第94号

平成28年2月19日

国見町災害対策本部（国見町大字藤田字一丁田二1番7） 電話番号 585-2116

## 環境放射能測定結果

### 各地の放射線量率

（単位：マイクロシーベルト/時）

地区	測定場所	測定条件	2/10	2/17
小坂	小坂農村総合管理センター（土）	1m	0.13	0.14
小坂	泉田中集会所（土）	1m	0.12	0.13
藤田	石母田財産区事務所（アスファルト）	1m	0.08	0.09
藤田	観月台文化センター（芝生）	1m	0.13	0.15
森江野	上野台運動公園管理棟（アスファルト）	1m	0.09	0.08
森江野	森江野町民センター（アスファルト）	1m	0.11	0.10
森江野	塚野目集会所（アスファルト）	1m	0.13	0.14
森江野	桜の森（土）	1m	0.15	0.18
大木戸	大木戸ふれあいセンター（土）	1m	0.08	0.09
大木戸	貝田駅（土）	1m	0.18	0.18
大枝	国見東部高齢者等活性化センター（土）	1m	0.12	0.11

問い合わせ 原発災害対策課 ☎585-2158

### 保育所・幼稚園・小学校・中学校の放射線量率

（単位：マイクロシーベルト/時）

測定場所	測定条件	2/10	2/17	測定場所	測定条件	2/10	2/17
藤田保育所	50cm	0.11	0.13	国見小学校	50cm	0.08	0.08
くにみ幼稚園	50cm	0.05	0.05	県北中学校	1m	0.07	0.08

問い合わせ 学校教育課 ☎585-2158

### 仮置場空間線量率

（測定：地上1m、単位マイクロシーベルト/時）

仮置場	測定地点	2/10	2/17	仮置場	測定地点	2/10	2/17
藤田方部1号 （山崎字前柳）	進入口	0.11	0.13	森江野方部1号 （大字徳江・塚野目）	南側 町道沿	0.11	0.11
	中心	0.08	0.09		森江野方部2号 （徳江字江添）	進入口	0.08
藤田方部2号 （石母田字矢来）	進入口	0.10	0.15	大木戸方部2号 （高城字西）		中心	0.14
	中心	0.10	0.14		大木戸方部3号 （大木戸字大久保）	進入口	0.09
藤田方部3号 （藤田字滑沢三）	進入口	0.09	0.10	大木戸方部3号 （大木戸字大久保）		中心	0.09
	中心	0.09	0.10		大枝方部1号 （大字西大枝）	進入口	0.09
小坂方部1号 （泉田字大松山）	進入口	0.07	0.08	大枝方部1号 （大字西大枝）		中心	0.08
	中心	0.08	0.09		大枝方部1号 （大字西大枝）	進入口	0.12
小坂方部2号 （新内谷）	進入口	0.11	0.11	大枝方部1号 （大字西大枝）		中心	パイロット輸送作業中のため未測定
	中心	0.11	0.13				

森江野方部1号は、森江野方部会で測定しています。  
搬入中の仮置場は、敷地内の中心でも測定しています。

問い合わせ 原発災害対策課 ☎585-2158

### 県北浄化センターにおける環境放射線

モニタリング調査結果（単位：マイクロシーベルト/時）

測定場所	測定条件	1/4	1/29
副門入口（アスファルト）	1m	0.15	0.16
汚泥保管テント（アスファルト）	1m	0.15	0.15

### 県北浄化センター脱水污泥に含まれる放射性物質

濃度モニタリング調査結果（単位：ベクレル/kg）

	採取月日	核種濃度	備考
最小値	1/1~3, 5~15,17,18	0	セシウム 134・137 合計
最大値	1/24	111	

1月末下水汚泥保管量 約17,968t（テント数58張）公益財団法人福島県下水道公社測定

現在、日々発生する量の全量を場外へ搬出しています。 問い合わせ 下水道係 ☎585-2984

### 飲料水（水道水）の放射性物質モニタリング検査結果

測定場所	取水場所	2/10		2/17	
		ヨウ素	セシウム	ヨウ素	セシウム
町水道事業	観月台文化センター	ND	ND	ND	ND
泉田・泉田下簡易水道	泉田字石田後地内	ND	ND	ND	ND

ND：検出限界値未満 検出限界値：1Bq/kg

福島県内の水道水モニタリング検査結果については、福島県ホームページ（東日本大震災関連情報/各種モニタリング結果）で公表しています。 問い合わせ 下水道係 ☎585-2997