

## ■ホールボディカウンタによる放射線内部被ばく検査について

町では東京電力福島第一原発事故に伴う町民の皆様の健康不安解消と長期の健康管理の一環として今年度5月～6月に個別通知および申込みにより県車載のホールボディカウンタによる内部被ばく検査を実施してきました。その後の検査につきましては更に県に働きかけているところですが、今後町への配備状況は未定となっております。つきましては、下記検査機関で実施できることとなりましたので希望される方は下記をよくご覧になりお申込みください。

### ◆対象者

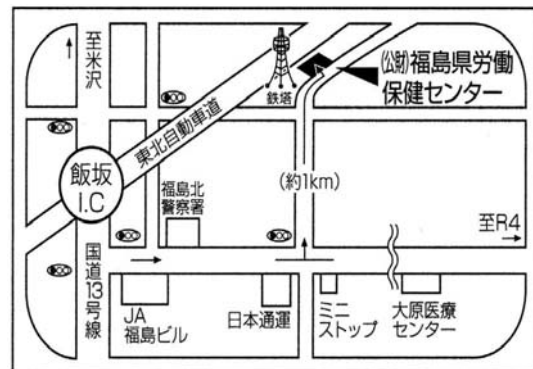
平成20年4月1日以前に生まれた方で今年度5～6月実施の県所有車載型ホールボディカウンタによる内部被ばく検査を未実施の方

・平成23年3月11日時点で国見町に住所があり、その後町外へ転出した方も希望があれば調査対象とします。

※申込み後に該当されているかを町として確認し、該当しない場合は対象者にならないことがあります。

### ◆検査実施機関

公益財団法人 福島県労働保健センター  
(福島市冲高字北貴船1-2)



### ◆実施方法等

- ・検査場所：福島県労働保健センターでの検査
- ・検査期間：平成24年11月19日～平成25年3月29日(年末年始・土・日・祝日除く)
- ・受付時間：16:00～17:30  
(受付は16:00～16:30、16:30～17:00、17:00～17:30の30分区分切りとなります)
- ・検査人数：10人程度/日
- ・検査費用：無料

※検査実施機関の都合により受付時間は上記時間帯の設定となっております。検査実施機関の体制が整い次第、受付時間、検査人数等は検討していく予定です。変更等については随時お知らせしていきます。

※検査場所までの交通手段及び費用負担につきましては各受検者様において対応願います。

### 《検査の流れ》

検査受付⇒検査説明⇒サーベイメーターによる体表面検査⇒本検査(立位2分程度)  
受付から終了まで約30分程度です

### ◆申込み方法等

電話による申込みとなります。電話 585-2783(保健福祉課 保健係)

申込み受付期間：平成24年11月12日～平成25年3月22日(年末年始・土・日・祝日除く)

受付時間：8:30～17:15

ア 電話にてお名前・生年月日・住所(現住所・通知送付先等)・連絡先(日中繋がる電話番号等)をお聞きします。

イ 検査日程を決めます。

ウ 検査日程は随時定員となりますので予定日程を複数ご用意願います。

エ 家族等の代理による申込みは可能ですが上記ア～ウについて伺いますので、本人に確認の上、申込みください。

オ 検査に関する詳細は受診決定した方に後日通知いたします。

※検査希望日程の一週間前までには申込みください。

※受診にあたってはそのデータを個人情報に配慮の上公表する場合があること、県民健康管理調査の健康管理データとして福島県立医科大学（県民健康管理調査受託先）に提供されることがあることに対して同意書を頂く予定です。

※申込みなく受診することはできませんので必ずお申込みください

#### ◆検査結果

・検査結果は後日（約1か月後）測定者に通知するとともに、町がデータ管理します。

◆問い合わせ 保健福祉課 保健係 ☎585-2783

## ■県民健康管理調査「甲状腺検査」説明会開催について

県では現在実施している県民健康管理調査「甲状腺検査」についての説明会を開催します。検査の内容や、検査結果の見方、甲状腺と甲状腺がんに関する医学的特徴等を分かりやすくご説明します。

◆開催日時・会場 11月10日（土）13:30～15:30 福島県文化センター 小ホール  
※他の市町村での開催も順次企画していきます

◆対象：甲状腺検査の対象となった子どもの保護者等、県民

◆参加方法：直接会場へお越し下さい（予約は不要です）

#### ◆説明会プログラム（予定）

- ・甲状腺についての基礎知識と甲状腺検査の目的
- ・甲状腺検査の実際  
※検査の実際をご覧いただきます
- ・甲状腺検査の結果について
- ・よくある質問・質疑応答  
※これまで県民健康管理センターに寄せられた主な質問について説明します

#### ◆質問事項について

- ・当日会場でもお受けします
- ・事前の受け付けもします。  
質問は次のメールアドレスまでお寄せ下さい。E-mail：[kenkan@fmu.ac.jp](mailto:kenkan@fmu.ac.jp)  
※いただいた質問に対しては質疑応答の場ではなく、説明の中で解説する場合や、同じような質問にまとめてお答えすることがあります。あらかじめご了承ください

◆問い合わせ 福島県立医科大学放射線医学県民健康管理センター  
☎024-549-5130 <http://fukushima-mimamori.jp/>

裏面に続く

## ■ 24年産米の全量全袋検査について

米袋の搬入は、「11月20日（火）まで」です。

ただし、11月8日（金）から11日（日）までの期間は、JAまつりのため、搬入、搬出、検査を休止します。

### 【お願い】

- ①すべての米袋を検査会場へ搬入してください。
- ②期限までに搬入できない場合は、産業振興課へ連絡してください。
- ③収穫後、直ちに籾摺りせず、長期間籾付の状態でも保管し、販売又は食する直前に籾摺りすることは避けてください。
- ④12日（月）～20日（火）の期間の搬入は、8時30分から11時30分までの間にお願いします。
- ⑤搬入する際は、前日の18時30分まで産業振興課へFAX（585-2181）してください。  
FAX時の袋数は目安で構いません。必ず送信してください。
- ⑥搬入の場所は、「JA共選場 南側の資材倉庫」です。
- ⑦「緑のパレット」は、搬入・搬出が完了した後、早急に返却してください。

### 【これまでの測定結果について】

1. 検査見込袋数 約58,000～60,000袋
2. 検査済袋数 55,581袋（11月5日現在）
3. 進捗率 約92～96%
4. 測定結果の内訳

区分	25Bq/kg以下	26～50 Bq/kg	51～75 Bq/kg	76～100 Bq/kg
袋数	55,351袋	220袋	10袋	0袋
比率	99.59%	0.39%	0.02%	0.00%

◆問い合わせ 産業振興課

☎585-2986

## ■ 柿の樹高低下作業（強剪定）並びに粗皮剥ぎ作業の実施に係る申込受付について

町では基幹産業である農業の一日も早い復興のため、昨年度に引き続き柿の樹高低下作業と粗皮剥ぎ作業を実施することといたしました。

つきましては、下記の申込条件に全て該当する場合で作業を希望される方は、印鑑をご持参の上、11月22日（木）までに期限厳守で申込みの手続きをお願いいたします。

### ◇申込条件

- ①昨年度、柿の樹高低下作業又は粗皮剥ぎ作業を実施していない柿の木であること。  
したがって、同じ柿の木に対して2年連続で同一の作業申込みは出来ません。  
また、いずれの作業も未実施の柿の木については、一方の作業のみの申込みも可能です。
- ②畑地内に栽培し、販売を目的とした柿の木であること。  
（※宅地内及び休耕地等の柿の木は、対象外となります。）
- ③柿の木の樹高が4.5m（約2間半）以上であること。
- ④作業前に、柿の収穫を完了していること。
- ⑤作業後の剪定枝等の現場保管が可能なこと。

◆問い合わせ 原発災害対策室

☎585-2158

## ■環境放射能測定結果

### ①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	10/24	10/31
小坂	小坂農村総合管理センター(土)	1m	0.24	0.24
小坂	泉田中集会所(土)	1m	0.48	0.49
藤田	石母田財産区事務所(アスファルト)	1m	0.26	0.25
藤田	観月台文化センター(芝生)	1m	0.98	0.96
森江野	上野台運動公園管理棟(アスファルト)	1m	0.34	0.35
森江野	森江野町民センター(アスファルト)	1m	0.30	0.28
森江野	塚野目集会所(アスファルト)	1m	0.54	0.49
大木戸	大木戸ふれあいセンター(土)	1m	0.68	0.64
大木戸	貝田駅(土)	1m	0.52	0.48
大枝	国見東部高齢者等活性化センター(土)	1m	0.16	0.17

### ②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)

区分	測定場所	測定条件	10/25	11/1
保育所	藤田保育所	50cm	0.24	0.20
	森江野季節保育所	50cm	0.15	0.18
	大枝季節保育所	50cm	0.14	0.14
幼稚園	藤田幼稚園	50cm	0.19	0.21
	森江野幼稚園	50cm	0.17	0.16
小学校	国見小学校	50cm	0.13	0.16
中学校	県北中学校	1m	0.14	0.16

### ③農地の放射線量率 (単位：マイクロシーベルト/時) ※測定は、地上高1mで実施

測定地点	栽培作物	10/24	10/31
小坂	リンゴ	0.89	0.89
小坂	モモ	0.87	0.86
藤田	プラム	0.59	0.59
藤田	キュウリ	0.57	0.56
藤田	モモ	0.73	0.70
大木戸	サクランボ	0.56	0.52
大木戸	りんご	0.46	0.45
大枝	カキ	0.48	0.45
大木戸	モモ	0.45	0.45
大枝	モモ	0.42	0.43
森江野	モモ	0.56	0.57
森江野	モモ	0.72	0.75

◆問い合わせ 原発災害対策室 ☎585-2158

### ④飲料水(水道水)の放射性物質モニタリング検査結果 (単位：Bq/kg)

事業名	取水場所	10/24		10/31	
		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 上下水道課 ☎585-2997