

国見町災害対策本部（朝台文化センター内） 電話番号 585-2116

## 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、今年度もホールボディカウンタによる内部被ばく検査を実施します。受検希望月により申込み方法が異なりますので、よくお読みになりお申込みください。

### ◆対象者：

- ①平成8年4月1日以前生まれの国見町民の方（高校生相当年齢者までには個別通知）
- ②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。（申込み後に要件を確認するため、対象にならない場合もあります。）
- ③申込みなく受検することはできませんので必ずお申込みください。

### 7月に検査を希望される方 （バスでの検査）

#### ◆検査日程

月日	定員	月日	定員
7月9日(水)	15名	7月16日(水)	10名
7月11日(金)	10名	7月19日(土)	10名
7月13日(日)	60名	7月20日(日)	10名
7月15日(火)	10名	7月21日(月)	10名

※高校生相当年齢者までの方に優先的に割り振りしています。日程が限られており、要望に沿えないこともありますのでご了承ください。

◆検査場所：森江野町民センター駐車場

◆検査費用：無料

#### ◆申込み方法

電話による申し込み 585-2783・2179  
受付期間：6月23日(月)～6月27日(金)  
受付時間：午前8時30分～18時



#### ◆その他

県民健康調査の健康管理データとして福島県立医科大学（県民健康調査受託先）に提供することについて同意書を提出していただきます。

### 8月以降に検査を希望する方 （施設での検査）

◆検査期間：平成26年8月～平成27年3月  
（お盆、年末年始除く）

#### 〈検査受付時間〉

平日 9時～17時30分  
第1,2土曜日 9時～11時30分  
第3,4日曜日 9時～14時30分

◆検査場所：（公財）福島県労働保健センター  
（福島市沖高字北貴船1-2）

※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において対応願います。

◆検査費用：無料

#### ◆申込み方法

電話による申し込み 585-2783・2179  
受付期間：平成27年3月まで  
（年末年始、土日祝日除く）  
受付時間：午前8時30分～17時15分

※希望日の10日前までにお申込みください。

◆問い合わせ 保健福祉課 ☎585-2783・2179

## ■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	6/4	6/11
小坂	小坂農村総合管理センター(土)	1m	0.16	0.16
小坂	泉田中集会所(土)	1m	0.17	0.16
藤田	石母田財産区事務所(アスファルト)	1m	0.13	0.11
藤田	観月台文化センター(芝生)	1m	0.17	0.16
森野	上野台運動公園管理棟(アスファルト)	1m	0.12	0.13
森野	森野野町民センター(アスファルト)	1m	0.12	0.13
森野	塚野目集会所(アスファルト)	1m	0.19	0.18
森野	桜の森(土)	1m	0.30	0.28
大木戸	大木戸ふれあいセンター(土)	1m	0.11	0.11
大木戸	貝田駅(土)	1m	0.34	0.33
大枝	国見東部高齢者等活性化センター(土)	1m	0.13	0.12

◆問い合わせ 原発災害対策課 ☎85-2158

### 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)

測定場所	測定条件	6/4	6/11	測定場所	測定条件	6/4	6/11
藤田保育所	50cm	0.10	0.18	国見小学校	50cm	0.10	0.08
くにかみ幼稚園	50cm	0.06	0.06	県北中学校	1m	0.09	0.08

◆問い合わせ 学校教育課 ☎85-2892

### ③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	6/4	6/11	仮置場	測定地点	6/4	6/11
藤田方部1号 (山崎字箱柳)	進入口	0.16	0.14	大枝方部 1号	進入口	0.10	0.08
	中心	0.09	0.08		中心	0.09	0.08

◆問い合わせ 原発災害対策課 ☎85-2158

### ④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	5/1	5/30
副門入口(アスファルト)	1m	0.22	0.20
汚泥保管テント(アスファルト)	1m	0.20	0.22

※5月末下水汚泥保管 約25,350t (テント数69張)

※現在、日々発生する量のほぼ全量を場外へ搬出しています。

### ⑤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	5/5	40	セシウム 134・137合計
最大値	5/23	173	

公益財団法人福島県下水道公社測定

◆問い合わせ 下水道係 ☎85-2984

### ⑥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	6/4		6/11	
		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 水道係 ☎85-2997