

# 原発事故対策課だより 第21号



【編集・発行】：桑折町原発事故対策課 ☎582-2123（直通）平成27年11月18日発行

## 食品の放射能濃度測定結果

（平成27年10月13日～平成27年11月9日測定）

※桑折町内を生産地とする食品のみ記載

（単位：件）

地区	検体名	測定数	検出せず	100以下 (Bq/kg)	100超 (Bq/kg)
桑折地区	いちじく、ザクロ	各1	0	各1	0
	柿	12	12	0	0
	キャベツ、さつまいも、大根、味噌	各1	各1	0	0
	じゃがいも	3	2	1	0
睦合地区	白米(H27)、枝豆、かぼちゃ、キウイフルーツ、小松菜、さつまいも、ブロッコリー	各1	各1	0	0
	柿	22	16	6	0
	カリン、ザクロ	各3	各3	0	0
	くるみ	2	1	1	0
	大根	4	3	1	0
	白菜、ほうれん草、りんご	各2	各2	0	0
	キャベツ、なめこ、ヒラタケ	各1	0	各1	0
	ゆず	3	1	2	0
伊達崎地区	小豆、キウイフルーツ、小松菜、春菊、タアサイ、高菜、にんじん、ネギ、ほうれん草、水菜、ゆず	各1	各1	0	0
	柿	16	14	2	0
	かぼちゃ	1	0	1	0
	キャベツ、白菜	各2	各2	0	0
	さつまいも	3	3	0	0
	里芋、大根	各4	各4	0	0
	ブロッコリー、べんり菜、山芋	各2	各1	各1	0
半田地区	イワナ、うるち米(H24)、からし菜、カリン、菊(食用)、小松菜、ザクロ、しょうが、大根の葉、チンゲン菜、梨、にんじん、にんじんの葉、ネギ、白菜、ハックルベリー、ハヤトウリ、ほうれん草、干し柿、白米(H24)、ヤーコン、	各1	各1	0	0
	玄米(H27)、白米(H27)、大根	各2	各2	0	0
	枝豆、カブ、ゴマ、こんにゃく芋、りんご	各1	0	各1	0
	柿	27	17	10	0
	キウイフルーツ	3	2	1	0
	里芋	2	1	1	0
	さつまいも	3	1	2	0
	大根、山芋	各3	各3	0	0
	ゆず	5	4	1	0

●項目『検出せず』は、次の場合をいいます。

- ①400gで測定したものはセシウム134、137がそれぞれおよそ10Bq/kg以下のとき
- ②1kgで測定したものはセシウム134、137がそれぞれ10Bq/kg以下のとき

●上記の数値を「検出限界値」といいます。

●検出限界値は測定された放射線量が少ないため、それが環境からの放射線か、食品からの放射線か見分けのつかない限界値の値です。

※検出限界値は、測定器周辺の環境(温度、測定量など)により変動します。

### 12月の土曜日測定日(どちらも前日までに電話予約をお願いします。)

#### ◎ 食品放射能測定

・月 日 12日  
 ・場 所 桑島分庁舎 (☎582-2010)  
 ・時 間 9:00～11:30

#### ◎ ホールボディカウンタ

・月 日 26日  
 ・場 所 やすらぎ園 (☎582-1133)  
 ・時 間 9:00～11:30

※注意：平成28年1月・2月の食品放射能測定・ホールボディカウンタ土曜測定はお休みします。

# 環境放射線量測定値一覧

(単位：マイクロシーベルト/時)

## ■役場・中央公民館管理施設

各地区公民館 (測定時間/午前9時)

## ■仮置場周辺(測定時間/午前9時)

測定月日	①~⑪	10/20(火)	10/27(火)	11/4(水)・11/5(木)の2日間で測定				11/10(火)	
	⑫~⑲	10/21(水)	10/28(水)					11/11(水)	
	⑳~⑳	10/22(木)	10/29(木)					11/12(木)	
場所	搬入前	線量	水	線量	水	線量	水	線量	水
① 旧町民プール	0.47	0.09	-	0.09	-	0.09	-	0.09	-
② 町民体育館跡地	0.12	0.09	-	0.10	-	0.08	-	0.09	-
③ 根岸 熊ノ前	0.21	0.13	-	0.14	-	0.14	-	0.14	-
④ 北郷石橋	0.21	0.09	-	0.10	-	0.10	-	0.09	-
⑤ 中郷 五郎内前	0.16	0.11	-	0.11	-	0.11	-	0.10	-
⑥ 下郡下川原	0.18	0.15	-	0.17	-	0.17	-	0.16	-
⑦ 南郷 前田	0.16	0.11	-	0.12	-	0.12	-	0.12	-
⑧ 伊達崎 出シ	0.20	0.12	-	0.14	-	0.14	-	0.13	-
⑨ 吉沼 向川原	0.37	0.19	-	0.22	-	0.21	-	0.20	-
⑩ 上郡上代街道南	0.16	0.12	-	0.14	-	0.12	-	0.12	-
⑪ 下郡上代 蝦夷塚	0.37	0.15	-	0.16	-	0.16	-	0.14	-
⑫ 下郡上代街道南	0.20	0.12	-	0.14	-	0.13	-	0.12	-
⑬ 館 沢 館 北	0.12	0.10	-	0.11	-	0.10	-	0.10	-
⑭ 谷 地 八 巻	0.25	0.12	-	0.13	-	0.13	-	0.12	-
⑮ 谷 地 中 谷 地	0.27	0.14	-	0.16	-	0.15	-	0.14	-
⑯ 下半田 国重	0.12	0.10	-	0.10	-	0.10	-	0.10	-
⑰ 関の内道下	0.13	0.10	-	0.10	-	0.11	-	0.10	-
⑱ 南半田上桜田	0.23	0.15	-	0.17	-	0.16	-	0.15	-
⑲ 御免町西田下	0.16	0.11	-	0.11	-	0.12	-	0.11	-
⑳ 銀 栗 銀 山	0.21	0.14	-	0.16	-	0.15	-	0.15	-
㉑ 中 北 大 林	0.57	0.13	-	0.13	-	0.14	-	0.14	-
㉒ 中北 中北前	0.25	0.14	-	0.15	-	0.14	-	0.14	-
㉓ 桐ヶ窪北道合	0.42	0.13	-	0.15	-	0.15	-	0.15	-
㉔ 大 和 団 地	0.62	0.15	-	0.15	-	0.14	-	0.15	-
㉕ 追 分 道 下	0.24	0.06	-	0.06	-	0.06	-	0.05	-
㉖ 内之馬場明神堂	0.41	0.23	-	0.25	-	0.25	-	0.24	-
㉗ 桐ヶ窪八幡代	0.37	0.20	-	0.21	-	0.20	-	0.21	-
㉘ 坂 町 芝 堤	0.15	0.11	-	0.11	-	0.10	-	0.10	-
㉙ 平 沢 鷹 打	0.41	0.33	-	0.33	-	0.32	-	0.33	-
㉚ 上成田宮ノ前	0.20	0.13	-	0.14	-	0.13	-	0.12	-
㉛ 松原農村公園	0.12	0.07	-	0.07	-	0.07	-	0.07	-
㉜ 松原中諏訪	0.13	0.08	-	0.08	-	0.08	-	0.09	-
㉝ 松原上柳沢	0.18	0.14	-	0.16	-	0.14	-	0.14	-
㉞ 松原下沢田	0.11	0.09	-	0.09	-	0.09	-	0.10	-
㉟ 下成田堰向	0.11	0.08	-	0.09	-	0.08	-	0.08	-
㊱ 成 田 馬 場	0.15	0.08	-	0.08	-	0.08	-	0.09	-

●地表から1mの高さで測定 ●表中「水」は地下水

●地下水のモニタリングは週一回(検出限界値10Bq/kg) 「-」は検出限界値以下を示します。

## ■保育所・幼稚園・小中学校・児童館

場所	月 日	10/19(月)		10/26(月)		11/2(月)		11/9(月)	
		地表	50cm	地表	50cm	地表	50cm	地表	50cm
保育所		0.05	0.08	0.09	0.10	0.09	0.11	0.09	0.11
醸 芳 幼		0.11	0.12	0.10	0.11	0.11	0.12	0.11	0.11
睦 合 幼		0.13	0.11	0.12	0.12	0.15	0.12	0.12	0.12
半 田 幼		0.16	0.17	0.16	0.16	0.16	0.16	0.15	0.16
伊達崎幼		0.11	0.12	0.10	0.12	0.14	0.14	0.11	0.11
醸 芳 小		0.10	0.11			0.12	0.12	0.10	0.09
睦 合 小		0.08	0.08			0.08	0.08	0.09	0.09
半 田 小		0.12	0.12			0.13	0.13	0.12	0.12
伊達崎小		0.12	0.13			0.14	0.13	0.11	0.12
醸 芳 中				0.08	0.10	0.14	0.12	0.10	0.11
児 童 館		0.11	0.11	0.14	0.15	0.14	0.13	0.12	0.11

●地表から50cmの高さで測定(醸芳中のみ地表から1mで測定)

月 日	場 所	10/19	10/26	11/2	11/9
		(月)	(月)	(月)	(月)
役 場		0.10	0.09	0.11	0.10
地区公民館	桑 折	0.14	0.13	0.13	0.13
	睦 合	0.17	0.17	0.17	0.15
	伊達崎	0.15	0.16	0.17	0.17
	半 田	0.13	0.11	0.14	0.12
町民運動場(土)		0.11	0.12	0.12	
桑 折 テニスコート (人工芝)		0.38	0.38	0.41	
ふれあい公園 (天然芝)		0.11	0.11	0.12	

●測定時間：役場のみ午前8時30分

●地表から1mの高さで測定

●中央公民館管理施設は地表から50cmの高さで測定  
(運動場・ふれあい公園は、表土除去済み)

## ■伊達地方衛生処理組合

月 日	場 所	10/19	10/26	11/2	11/9
		(月)	(月)	(月)	(月)
処 分 場	東	0.22	0.21	0.21	0.21
	北東角	0.26	0.27	0.26	0.27
	北	0.27	0.27	0.27	0.28
	北西角	0.28	0.28	0.27	0.27
	西	0.24	0.24	0.24	0.24
南	0.28	0.28	0.28	0.29	
敷地境界 平均値		0.26	0.26	0.26	0.26

●地表から1mの高さで測定

●測定場所はいずれも草地