



# 原発事故対策だより 第31号

【編集・発行】：桑折町環境対策課 ☎582-2123（直通）平成28年8月17日発行

## 食品の放射能濃度測定結果

（平成28年7月12日～平成28年8月8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	うり、かぼちゃ、さやいんげん、じゃがいも、ドクダミ、プラム、ラズベリー	各1	各1	0	0
	きゅうり、なす	各2	各2	0	0
	みょうが	1	0	1	0
	桃	3	3	0	0
睦合地区	青しそ、梅、きゅうり、ゴーヤ、ささぎ、スイカ、トマト、ぶどう、ミニトマト、みょうが、ラズベリー	各1	各1	0	0
	かぼちゃ	2	1	1	0
	じゃがいも、玉ねぎ	各3	各2	各1	0
	なす	2	2	0	0
伊達崎地区	赤しそ、ウレイ、小松菜、ゴーヤ、サニーレタス、チンゲン菜、とうがん、梨、ピーマン、みょうが、ワサビ菜	各1	各1	0	0
	枝豆、ミニトマト	各2	各2	0	0
	かぼちゃ	12	10	2	0
	きゅうり、桃	各8	各8	0	0
	じゃがいも	7	7	0	0
	オクラ、さやいんげん、スイカ、玉ねぎ	各3	各3	0	0
	とうもろこし	4	4	0	0
	なす	5	5	0	0
ブラックベリー	1	0	1	0	
半田地区	いちじく、きゅうり、なす	各3	各3	0	0
	猪の肉、まつたけ	各1	0	0	各1
	梅、枝豆、さやいんげん、桃	各2	各2	0	0
	オクラ、かぼちゃ、ささぎ、スイカ、玉ねぎ、トマト、みょうが、ぶどう	各1	各1	0	0
	じゃがいも	6	6	0	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。

■食品はなるべく、700g以上をご持参願います。

### 食品放射能測定9月の土曜日測定日(前日までに予約をお願いします。)

★月 日 10日  
 ★場 所 桑島分庁舎 (☎582-2010)  
 ★時 間 9:00～11:30

# 環境放射線量測定値一覧

(単位：マイクロシーベルト/時)

## ■仮置場周辺(測定時間/午前9時)

測定月日	①~⑫	7/19 (火)		7/26 (火)		8/2 (火)		8/9(火)・8/10(水)の2日間で測定	
	⑬~⑭	7/20 (水)		7/27 (水)		8/3 (水)			
	⑮~⑳	7/21 (木)		7/28 (木)		8/4 (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	0.08	—	0.07	—	0.07	—	0.08	—
② 町民体育館跡地	0.12	0.07	—	0.08	—	0.07	—	0.07	—
③ 根岸 熊ノ前	0.21	0.11	—	0.12	—	0.12	—	0.12	—
④ 北郷 石橋	0.21	0.09	—	0.08	—	0.08	—	0.08	—
⑤ 中郷 五郎内前	0.16	0.10	—	0.09	—	0.10	—	0.09	—
⑥ 下郡下川原	0.18	0.12	—	0.11	—	0.12	—	0.11	—
⑦ 南郷 前田	0.16	0.10	—	0.10	—	0.10	—	0.10	—
⑧ 伊達崎 出シ	0.20	0.12	—	0.11	—	0.11	—	0.11	—
⑨ 吉沼 向川原	0.37	0.17	—	0.16	—	0.19	—	0.17	—
⑩ 上郡上代街道南	0.16	0.09	—	0.09	—	0.09	—	0.08	—
⑪ 下郡上代 蝦夷塚	0.37	0.12	—	0.13	—	0.13	—	0.13	—
⑫ 下郡上代街道南	0.20	0.11	—	0.11	—	0.12	—	0.11	—
⑬ 舘 沢 舘 北	0.12	0.09	—	0.09	—	0.08	—	0.08	—
⑭ 谷 地 八 巻	0.25	0.11	—	0.12	—	0.11	—	0.10	—
⑮ 谷 地 中 谷 地	0.27	0.12	—	0.11	—	0.11	—	0.12	—
⑯ 下半田 国重	0.12	0.09	—	0.08	—	0.09	—	0.08	—
⑰ 関の内道下	0.13	0.08	—	0.08	—	0.09	—	0.08	—
⑱ 南半田上桜田	0.23	0.13	—	0.13	—	0.12	—	0.13	—
⑲ 御免町西田下	0.16	0.09	—	0.10	—	0.08	—	0.08	—
⑳ 銀 栗 銀 山	0.21	0.13	—	0.14	—	0.14	—	0.12	—
㉑ 中 北 大 林	0.57	0.11	—	0.12	—	0.11	—	0.12	—
㉒ 中北 中北前	0.25	0.13	—	0.13	—	0.14	—	0.13	—
㉓ 桐ヶ窪北道合	0.42	0.12	—	除去土壌の搬出が終了したため測定を終了しました					
㉔ 追 分 道 下	0.24	0.10	—	0.10	—	0.12	—	0.10	—
㉕ 内之馬場明神堂	0.41	0.19	—	0.21	—	0.20	—	0.19	—
㉖ 桐ヶ窪八幡代	0.37	0.16	—	0.16	—	0.16	—	0.17	—
㉗ 坂 町 芝 堤	0.15	0.09	—	0.09	—	0.09	—	0.09	—
㉘ 平 沢 鷹 打	0.41	0.28	—	0.28	—	0.28	—	0.28	—
㉙ 上成田宮ノ前	0.20	0.11	—	0.11	—	0.12	—	0.11	—
㉚ 松原農村公園	0.12	0.07	—	0.06	—	0.06	—	0.06	—
㉛ 松原中諏訪	0.13	0.08	—	0.08	—	0.07	—	0.07	—
㉜ 松原上柳沢	0.18	0.13	—	0.13	—	0.12	—	0.12	—
㉝ 松原下沢田	0.11	0.07	—	0.07	—	0.07	—	0.08	—
㉞ 下成田堰向	0.11	0.06	—	0.08	—	0.07	—	0.07	—
㉟ 成 田 馬 場	0.15	0.08	—	0.07	—	0.07	—	0.06	—
㊱ 成 田 二本木	0.11	0.07	—	0.07	—	0.08	—	0.07	—

- 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。

## ■役場・地区公民館(測定時間/午前9時)

月日		7/19	7/25	8/1	8/8
場所		(火)	(月)	(月)	(月)
役 場		0.09	0.08	0.07	0.09
地区公民館	桑 折	0.13	0.14	0.12	0.12
	睦 合	0.17	0.13	0.15	0.16
	伊達崎	0.14	0.15	0.14	0.14
	半 田	0.10	0.11	0.09	0.09

- 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(測定時間/午前9時~午前11時)

月日		7/22	7/29	8/5	8/12
場所		(金)	(金)	(金)	(金)
町民運動場(土)		0.10	0.11	0.09	0.11
桑折テニスコート(人工芝)		0.29	0.26	0.27	0.26
ふれあい公園(天然芝)		0.09	0.10	0.09	0.10

- 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		7/19	7/25	8/1	8/8
場所		(火)	(月)	(月)	(月)
処 分 場	東	0.16	0.16	0.16	0.17
	北東角	0.22	0.21	0.21	0.21
	北	0.23	0.22	0.23	0.23
	北西角	0.24	0.23	0.23	0.23
	西	0.20	0.20	0.21	0.21
	南	0.24	0.24	0.22	0.23
敷地境界 平均値		0.22	0.21	0.21	0.21

- 地表から1mの高さで測定
- 測定場所はいずれも草地

## ■保育所・幼稚園・小中学校・児童館

月日	7/19 (火)		7/25 (月)		8/1 (月)		8/8 (月)	
	地表	50cm	地表	50cm	地表	50cm	地表	50cm
保育所	0.08	0.10	0.11	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09
醸 芳 幼	0.09	0.10	0.11	0.13	0.09	0.10	0.09	0.09
睦 合 幼	0.12	0.10	0.11	0.12	0.11	0.11	0.10	0.11
半 田 幼	0.12	0.14	0.13	0.14	0.12	0.14	0.13	0.14
伊達崎幼	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	0.11
醸 芳 小	0.10	0.09	0.09	0.09	0.07	0.09	0.10	0.09
睦 合 小	0.09	0.08	0.10	0.07	0.04	0.05	0.10	0.10
半 田 小	0.12	0.10	0.12	0.11	0.17	0.16		
伊達崎小	0.10	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	0.12	0.11
醸 芳 中	0.12	0.12	0.14	0.13	0.10	0.09	0.12	0.13
児 童 館	0.13	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.12	0.10

- 地表から50cmの高さで測定(醸芳中のみ地表から1mで測定)