

原発事故対策課だより 第3号



【編集・発行】：桑折町原発事故対策課 ☎582-2123（直通）平成26年6月18日発行

食品の放射能濃度測定結果

（平成26年5月13日～平成26年6月9日 測定分）

※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	いちご、キャベツ、小梅、米ぬか、笹まき、さやえんどう、スナップエンドウ、大根、たけのこ、玉ねぎ	各1	各1	0	0
	グリーンピース	2	2	0	0
	フキ	7	6	1	0
	わらび	2	0	2	0
陸合地区	浅葱、井戸水、ウド、梅、ウルイ、サクラんぼ、笹まき、ブロッコリー	各1	各1	0	0
	きゅうり、玉ねぎ、ふき	各2	各2	0	0
	キャベツ、さやえんどう	各6	各5	各1	0
	笹	1	0	0	1
	たけのこ	7	3	4	0
伊達崎地区	わらび	4	3	0	1
	青しそ、玄米H25産、ウド、ラディッシュ	各1	各1	0	0
	かぶ、きゅうり、グリーンピース、大根、にんにく	各2	各2	0	0
	キャベツ、玉ねぎ、フキ	各4	各4	0	0
半田地区	さやえんどう、スナップエンドウ	各3	各3	0	0
	梅、小松菜、さくらんぼ、シドキ、スナップエンドウ、にんにくの芽、ヘラナ	各1	各1	0	0
	レタス	2	2	0	0
	キャベツ	4	4	0	0
	ウルイ	3	3	0	0
	白米H25産、クレソン	各1	0	各1	0
	ウド、大根	各2	各1	各1	0
	こしあぶら	1	0	0	1
	笹	2	0	1	1
	さやえんどう	3	2	1	0
	たけのこ	5	2	2	1
	玉ねぎ	6	6	0	0
	ミズナ（山菜）	3	0	1	2
	フキ	9	7	2	0
わらび	22	6	11	5	

項目「検出せず」は、次の場合をいいます。

- ①400gで測定したものをセシウム134、137がそれぞれおよそ10Bq/kg以下のとき
- ②1kgで測定したものをセシウム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ことです。

※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。

放射性セシウムの基準値 (Bq/kg)

食品群	基準値
飲料水	10
牛乳	50
一般食品	100
乳児用食品	50

7月の土曜日測定日（どちらも電話予約をお願いします）

◎食品放射能測定（受付時間が変わります。）

- ★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

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)

測定場所	測定月日	①～⑧	5/20 (火)	5/27 (火)	6/3 (火)	6/10 (火)	
		⑨～⑳	5/21 (水)	5/28 (水)	6/4 (水)	6/11 (水)	
		㉑～㉓	5/22 (木)	5/29 (木)	6/5 (木)	6/12 (木)	
場 所	搬入前	線量	水	線量	水	線量	水
① 旧町民プール	0.47	0.18	—	0.17	—	0.17	—
② 町民体育館跡地	0.12	0.11	—	0.10	—	0.11	—
③ 根岸 熊ノ前	0.21	0.17	—	0.17	—	0.16	—
④ 北郷 石橋	0.21	0.09	—	0.08	—	0.10	—
⑤ 中郷 五郎内前	0.16	0.13	—	0.14	—	0.13	—
⑥ 南郷 前田	0.16	0.14	—	0.14	—	0.14	—
⑦ 伊達崎 出シ	0.20	0.16	—	0.15	—	0.16	—
⑧ 吉沼 向川原	0.37	0.25	—	0.25	—	0.27	—
⑨ 上郡上代街道南	0.16	0.12	—	0.13	—	0.13	—
⑩ 下郡上代 蝦夷塚	0.37	0.22	—	0.22	—	0.24	—
⑪ 下郡上代街道南	0.19	0.17	—	0.17	—	0.18	—
⑫ 館 沢 館 北	0.12	/	/	/	0.12	—	0.11
⑬ 谷 地 八 巻	0.25	0.16	—	0.16	—	0.17	—
⑭ 谷 地 中谷地	0.27	0.19	—	0.17	—	0.18	—
⑮ 下半田 国重	0.12	0.12	—	0.12	—	0.12	—
⑯ 関の内道下	0.13	0.11	—	0.10	—	0.12	—
⑰ 南半田上桜田	0.23	0.19	—	0.19	—	0.17	—
⑱ 銀 栗 銀 山	0.21	/	/	/	0.25	—	0.22
⑲ 中 北 大 林	0.57	0.17	—	0.16	—	0.17	—
⑳ 中北 中北前	0.25	0.17	—	0.16	—	0.17	—
㉑ 内之馬場明神堂	0.41	0.28	—	0.27	—	0.29	—
㉒ 桐ヶ窪八幡代	0.37	0.23	—	0.21	—	0.24	—
㉓ 桐ヶ窪北道合	0.42	0.18	—	0.17	—	0.18	—
㉔ 大 和 団 地	0.62	0.17	—	0.17	—	0.17	—
㉕ 追 分 道 下	0.24	0.22	—	0.23	—	0.23	—
㉖ 坂 町 芝 堤	0.15	0.14	—	0.13	—	0.14	—
㉗ 上成田宮ノ前	0.20	0.17	—	0.19	—	0.19	—
㉘ 松原農村公園	0.12	0.08	—	0.08	—	0.09	—
㉙ 下成田堰向	0.13	0.10	—	0.09	—	0.11	—
㉚ 平沢鷹打	0.41	0.41	—	0.40	—	0.41	—

●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
「—」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	5/19 (月)		5/26 (月)		6/2 (月)		6/9 (月)	
	地表	50cm	地表	50cm	地表	50cm	地表	50cm
保 育 所	0.12	0.13	0.11	0.14	0.13	0.11	0.12	0.12
醸 芳 幼	0.17	0.16	0.14	0.15	0.16	0.16	0.17	0.15
睦 合 幼	0.17	0.17	0.16	0.15	0.16	0.16	0.17	0.16
半 田 幼	0.19	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20
伊達崎幼	0.15	0.13	0.13	0.13	0.13	0.11	0.12	0.12
醸 芳 小	0.11	0.11	0.09	0.10	0.10	0.10	/	/
睦 合 小	0.12	0.11	/	/	0.12	0.11	0.13	0.12
半 田 小	/	/	0.13	0.13	0.12	0.12	/	/
伊達崎小	/	/	0.15	0.13	0.15	0.13	0.12	0.13
醸 芳 中	0.13	0.11	0.13	0.11	0.15	0.11	0.14	0.13
児 童 館	0.11	0.12	0.11	0.14	0.11	0.12	0.11	0.13

●地表から50cmの高さで測定 (醸芳中のみ地表から1mで測定)

場 所	月 日	5/19 (月)	5/26 (月)	6/2 (月)	6/9 (月)
	役 場		0.16	0.14	0.17
地区公民館	桑 折	0.29	0.27	0.27	0.27
	睦 合	0.23	0.21	0.23	0.23
	伊達崎	0.23	0.22	0.18	0.16
	半 田	0.14	0.13	0.16	0.15
町民運動場 (土)		0.14	0.14	0.14	0.15
桑 折 テニスコート (人工芝)		0.45	0.45	0.47	0.44
ふれあい公園 (天然芝)		0.13	0.13	0.14	0.13

●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 (町民運動場・ふれあい公園は表土除去済み)

■伊達地方衛生処理組合

場 所	月 日	5/19 (月)	5/26 (月)	6/2 (月)	6/9 (月)
	処 分 場	東	0.28	0.28	0.28
北東角		0.36	0.35	0.32	0.32
北		0.38	0.39	0.39	0.37
北西角		0.38	0.36	0.35	0.33
西		0.32	0.32	0.32	0.31
南		0.46	0.43	0.41	0.41
敷地境界 平均値		0.36	0.36	0.35	0.34

●地表から1mの高さで測定
●測定場所はいずれも草地