



原発事故対策だより 第37号

【編集・発行】：桑折町環境対策課 ☎582-2123（直通）平成29年1月25日発行

食品の放射能濃度測定結果

※桑折町内を生産地とする食品のみ記載

(平成28年12月13日～平成29年1月17日測定分)

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	貝殻粉末	1	0	0	1
	じゃがいも	1	1	0	0
	灰	2	0	0	2
	干し柿	4	1	3	0
睦合地区	猪の肉	1	0	1	0
	大根、大根の葉、白菜	各1	各1	0	0
	干し柿	5	1	4	0
	ゆず	2	0	2	0
	りんご	2	2	0	0
伊達崎地区	あずき、莖立ち菜、小松菜、里芋、じゃがいも、春菊、セロリ、にんじん、ネギ、ブロッコリー、ヤーコン、りんご、レタス	各1	各1	0	0
	カブ菜、キウイフルーツ、キャベツ、ほうれん草	各2	各2	0	0
	大根	5	5	0	0
	白菜	4	4	0	0
	干し柿	6	4	2	0
半田地区	あおばた豆、あずき、柿、キウイフルーツ、ゴマ、大根、大豆、ネギ、白菜、ほうれん草、りんご、レモン	各1	各1	0	0
	猪の肉	3	0	3	0
	銀杏	1	0	1	0
	黒豆	3	3	0	0
	灰	1	0	0	1
	干し柿	8	1	7	0

(単位：件)

●項目『検出せず』は、次の場合をいいます。

①400gで測定したモノ＝セシウム134、137がそれぞれおよそ10Bq/kg以下のとき

②1kgで測定したモノ＝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。

平成29年2月・3月の土曜日の食品放射能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)

■仮置場周辺(測定時間/午前9時)

測定月日	①~⑫	12/20 (火)	12/26 (月)	1/4 (水)	1/10 (火)	1/17 (火)					
	⑬~⑲	12/21 (水)	12/27 (火)	1/5 (木)	1/11 (水)	1/18 (水)					
	⑳~⑳	12/22 (木)	12/28 (水)	1/6 (金)	1/12 (木)	1/19 (木)					
場所	搬入前	線量	水	線量	水	線量	水	線量	水	線量	水
① 旧町民プール	0.47	0.07	—	0.08	—	0.08	—	0.06	—	0.06	—
② 町民体育館跡地	0.12	0.08	—	0.09	—	0.11	—	0.10	—	0.06	—
③ 根岸 熊ノ前	0.21	0.12	—	0.11	—	0.12	—	0.10	—	0.09	—
④ 北郷石橋	0.21	0.08	—	0.08	—	0.08	—	0.07	—	0.06	—
⑤ 中郷 五郎内前	0.16	0.08	—	0.08	—	0.09	—	0.09	—	0.05	—
⑥ 下郡下川原	0.18	0.12	—	0.11	—	0.11	—	0.10	—	0.08	—
⑦ 南郷前田	0.16	0.10	—	0.10	—	0.10	—	0.09	—	0.08	—
⑧ 伊達崎 出シ	0.20	0.11	—	0.10	—	0.10	—	0.10	—	0.09	—
⑨ 吉沼 向川原	0.37	0.18	—	0.17	—	0.17	—	0.17	—	0.12	—
⑩ 上郡上代街道南	0.16	0.08	—	0.09	—	0.09	—	0.09	—	0.06	—
⑪ 下郡上代 蝦夷塚	0.37	0.12	—	0.12	—	0.14	—	0.12	—	0.09	—
⑫ 下郡上代街道南	0.20	0.11	—	0.12	—	0.12	—	0.12	—	0.10	—
⑬ 館 沢 館 北	0.12	0.08	—	0.10	—	0.10	—	0.08	—	0.08	—
⑭ 谷 地 八 巻	0.25	0.12	—	0.12	—	0.12	—	0.11	—	0.10	—
⑮ 谷地 中谷地	0.27	0.10	—	0.11	—	0.11	—	0.11	—	0.08	—
⑯ 下半田 国重	0.12	0.09	—	0.09	—	0.08	—	0.08	—	0.06	—
⑰ 関の内道下	0.13	0.08	—	0.08	—	0.08	—	0.07	—	0.05	—
⑱ 南半田上桜田	0.23	0.12	—	0.13	—	0.12	—	0.13	—	0.09	—
⑲ 御免町西田下	0.16	0.09	—	0.10	—	0.09	—	0.08	—	0.06	—
⑳ 銀 栗 銀 山	0.21	0.12	—	0.12	—	0.12	—	0.11	—	0.10	—
㉑ 中 北 大 林	0.57	0.11	—	0.11	—	0.11	—	0.10	—	0.08	—
㉒ 中北 中北前	0.25	0.11	—	0.13	—	0.12	—	0.12	—	0.09	—
㉔ 追 分 道 下	0.24	0.09	—	0.09	—	0.11	—	0.10	—	0.09	—
㉕ 内之馬場明神堂	0.41	0.17	—	0.19	—	0.20	—	0.18	—	0.14	—
㉖ 桐ヶ窪八幡代	0.37	0.15	—	0.15	—	0.16	—	0.15	—	0.12	—
㉗ 坂 町 芝 堤	0.15	0.08	—	0.09	—	0.07	—	0.08	—	0.07	—
㉘ 平 沢 鷹 打	0.41	0.28	—	0.23	—	0.26	—	0.23	—	—	—
㉙ 上成田宮ノ前	0.20	0.11	—	0.10	—	0.11	—	0.11	—	0.09	—
㉚ 松原農村公園	0.12	0.07	—	0.06	—	0.06	—	0.06	—	0.05	—
㉛ 松原中諏訪	0.13	0.07	—	0.08	—	0.07	—	0.07	—	0.06	—
㉜ 松原上柳沢	0.18	0.12	—	0.12	—	0.10	—	0.13	—	0.09	—
㉝ 松原下沢田	0.11	0.08	—	0.08	—	0.08	—	0.08	—	0.07	—
㉞ 下成田堰向	0.11	0.08	—	0.07	—	0.06	—	0.06	—	0.06	—
㉟ 成田 馬 場	0.15	0.07	—	0.07	—	0.07	—	0.07	—	0.05	—
㊱ 成田 二本木	0.11	0.07	—	0.08	—	0.07	—	0.07	—	0.05	—

- 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	12/19	12/26	1/4	1/10	1/16
場所	(月)	(月)	(水)	(火)	(月)
役 場	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08
地区公民館	桑 折	0.12	0.11	0.11	0.12
	陸 合	0.14	0.12	0.16	0.16
	伊達崎	0.14	0.14	0.15	0.14
	半 田	0.09	0.09	0.10	0.08

- 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	12/19	12/26	1/13	1/20
場所	(月)	(月)	(金)	(金)
町民運動場(土)	0.12	0.09	0.10	0.09
桑折テニスコート(人工芝)	0.33	0.36	0.31	0.31
ふれあい公園(天然芝)	0.13	0.13	0.14	0.11

- 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	12/19	12/26	1/4	1/10	1/16
場所	(月)	(月)	(水)	(火)	(月)
処 分 場	東	0.20	0.18	0.20	0.18
	北東角	0.24	0.21	0.23	0.23
	北	0.27	0.24	0.25	0.25
	北西角	0.28	0.24	0.25	0.25
	西	0.23	0.23	0.23	0.22
南	0.27	0.25	0.25	0.25	
敷地境界平均値	0.25	0.23	0.24	0.23	

- 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	12/19 (月)		12/26 (月)		1/4 (水)		1/10 (火)		1/16 (月)	
	地 表	50cm	地 表	50cm	地 表	50cm	地 表	50cm	地 表	50cm
保 育 所	0.12	0.10	0.11	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10
醸 芳 幼	0.09	0.10	0.08	0.09	0.13	0.11	0.09	0.08	0.08	0.09
睦 合 幼	0.11	0.10	0.09	0.10	0.12	0.11	0.09	0.10	0.08	0.07
半 田 幼	0.14	0.13	0.13	0.13	0.13	0.14	0.16	0.14	0.10	0.10
伊達崎幼	0.11	0.11	0.10	0.11	0.12	0.12	0.10	0.11	0.11	0.11
醸 芳 小	0.10	0.09	—	—	—	—	0.09	0.08	0.09	0.09
睦 合 小	0.08	0.07	—	—	—	—	0.09	0.08	0.06	0.06
半 田 小	0.10	0.09	—	—	—	—	0.14	0.13	0.10	0.09
伊達崎小	0.09	0.11	—	—	—	—	0.11	0.10	0.11	0.12
醸 芳 中	0.11	0.09	0.11	0.09	—	—	0.10	0.10	0.07	0.08
児 童 館	0.08	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.11	0.09	0.07	0.07

- 地表から50cmの高さで測定(醸芳中のみ地表から1mで測定)