



# 原発事故対策だより 第38号

【編集・発行】：桑折町環境対策課 ☎582-2123（直通）平成29年2月15日発行

## 食品の放射能濃度測定結果

（平成29年1月18日～平成29年2月6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	灰	1	0	0	1
睦合地区	じゃがいも、りんご	各1	各1	0	0
	干し柿	2	2	0	0
伊達崎地区	梅干し、サニーレタス、玉ねぎ	各1	各1	0	0
	干し柿	2	1	1	0
半田地区	干し柿、梅干し	各1	各1	0	0

※桑折町内を生産地とする食品のみ記載

（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。

**平成29年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	1/24 (火)		1/31 (火)		2/7 (火)	
	⑬~⑲	1/25 (水)		2/1 (水)		2/8 (水)	
	⑳~⑳	1/26 (木)		2/2 (木)		2/9 (木)	
場所	搬入前	線量	水	線量	水	線量	水
① 旧町民プール	0.47	0.09	—	0.07	—	0.07	—
② 町民体育館跡地	0.12	0.08	—	0.07	—	0.08	—
③ 根岸 熊ノ前	0.21	0.12	—	0.10	—	0.13	—
④ 北郷 石橋	0.21	0.08	—	0.07	—	0.08	—
⑤ 中郷 五郎内前	0.16	0.07	—	0.08	—	0.09	—
⑥ 下郡下川原	0.18	0.11	—	0.10	—	0.12	—
⑦ 南郷 前田	0.16	0.10	—	0.09	—	0.11	—
⑧ 伊達崎 出シ	0.20	0.10	—	0.11	—	0.12	—
⑨ 吉沼 向川原	0.37	0.14	—	0.16	—	0.18	—
⑩ 上郡上代街道南	0.16	0.08	—	0.09	—	0.08	—
⑪ 下郡上代 蝦夷塚	0.37	0.12	—	0.10	—	0.12	—
⑫ 下郡上代街道南	0.20	0.10	—	0.11	—	0.12	—
⑬ 館 沢 館 北	0.12	0.07	—	0.09	—	0.09	—
⑭ 谷 地 八 巻	0.25	0.10	—	0.12	—	0.12	—
⑮ 谷 地 中 谷 地	0.27	0.08	—	0.11	—	0.10	—
⑯ 下半田 国重	0.12	0.07	—	0.08	—	0.08	—
⑰ 関の内道下	0.13	0.06	—	0.07	—	0.08	—
⑱ 南半田上桜田	0.23	0.09	—	0.12	—	0.12	—
⑲ 御免町西田下	0.16	0.06	—	0.07	—	0.08	—
⑳ 銀 栗 銀 山	0.21	0.09	—	0.10	—	0.09	—
㉑ 中 北 大 林	0.57	0.07	—	0.08	—	0.08	—
㉒ 中北 中北前	0.25	0.08	—	0.10	—	0.10	—
㉓ 追 分 道 下	0.24	0.09	—	0.09	—	0.10	—
㉔ 内之馬場明神堂	0.41	0.11	—	0.14	—	0.14	—
㉕ 桐ヶ窪八幡代	0.37	0.11	—	0.15	—	0.15	—
㉖ 坂 町 芝 堤	0.15	0.07	—	0.08	—	0.08	—
㉗ 平 沢 鷹 打	0.41	—	—	—	—	—	—
㉘ 上成田宮ノ前	0.20	0.08	—	0.10	—	0.10	—
㉙ 松原農村公園	0.12	0.05	—	0.05	—	0.06	—
㉚ 松原中諏訪	0.13	0.06	—	0.06	—	0.07	—
㉛ 松原上柳沢	0.18	0.07	—	0.09	—	0.11	—
㉜ 松原下沢田	0.11	0.06	—	0.07	—	0.08	—
㉝ 下成田堰向	0.11	0.05	—	0.06	—	0.07	—
㉞ 成 田 馬 場	0.15	0.05	—	0.06	—	0.08	—
㉟ 成 田 二本木	0.11	0.06	—	0.06	—	0.06	—

- 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	1/23 (月)		1/30 (月)		2/6 (月)	
		地表	50cm	地表	50cm	地表	50cm
保育所		0.10	0.09	0.09	0.11	0.08	0.10
醸 芳 幼		0.08	0.08	0.10	0.09	0.10	0.09
睦 合 幼		0.13	0.14	0.12	0.10	0.10	0.11
半 田 幼		0.14	0.17	0.14	0.16	0.13	0.12
伊達崎幼		0.13	0.12	0.12	0.11	0.11	0.11
醸 芳 小		0.15	0.14	0.10	0.09	0.09	0.09
睦 合 小		0.11	0.09	0.07	0.08	0.10	0.09
半 田 小		0.12	0.10	0.12	0.10	0.10	0.09
伊達崎小		0.14	0.13	0.10	0.10	0.09	0.10
醸 芳 中		0.13	0.14	0.11	0.09	0.12	0.09
児 童 館		0.09	0.08	0.10	0.09	0.14	0.09

- 地表から50cmの高さで測定(醸芳中のみ地表から1mで測定)

## ■役場・地区公民館(測定時間/午前9時)

場所	月日	1/23 (月)	1/30 (月)	2/6 (月)
	役 場		0.09	0.07
地区公民館	桑 折	0.09	0.10	0.11
	睦 合	0.16	0.12	0.12
	伊達崎	0.16	0.13	0.14
	半 田	0.11	0.09	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)

場所	月日	1/23 (月)	1/30 (月)	2/6 (月)
町民運動場(土)		0.12	0.10	0.11
桑折テニスコート(人工芝)		0.28	0.28	0.28
ふれあい公園(天然芝)		0.16	0.10	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

場所	月日	1/23 (月)	1/30 (月)	2/6 (月)
	処 分 場	東	0.19	0.16
	北東角	0.22	0.20	0.21
	北	0.23	0.23	0.24
	北西角	0.22	0.23	0.24
	西	0.23	0.19	0.21
	南	0.25	0.25	0.24
敷地境界 平均値		0.22	0.21	0.22

- 地表から1mの高さで測定
- 測定場所はいずれも草地