



# 原発事故対策だより 第84号

【編集・発行】：桑折町生活環境課 ☎582-2123（直通）令和2年12月16発行

## 食品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

(令和2年11月10日～令和2年12月7日測定)

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	柿	3	3	0	0
	かぶ、干し柿	各1	各1	0	0
	さつまいも、ブロッコリー	各2	各2	0	0
	灰	1	0	0	1
睦合地区	猪の肉	2	0	1	1
	柿	2	2	0	0
	カリフラワー、ピーマン、ゆず、りんご	各1	各1	0	0
	キウイフルーツ	3	3	0	0
伊達崎地区	あおばた豆、玄米（R2年度産）、小松菜、大根、高菜、みかん	各1	各1	0	0
	柿、りんご	各3	各3	0	0
	白菜	2	2	0	0
半田地区	柿、干し柿	各2	各2	0	0
	銀杏、大根、ヤーコン、ゆず	各1	各1	0	0

(単位：件)

●項目「検出せず」は、次の場合をいいます。

- ①400gで測定したもの＝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＝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。**

# 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	①~⑥	11/10 (火)		11/17 (火)		11/24 (火)		12/1 (火)	
	⑦~⑬	11/11 (水)		11/18 (水)		11/25 (水)		12/2 (水)	
	⑭~⑲	11/12 (木)		11/19 (木)		11/26 (木)		12/3 (木)	
場 所	搬入前	線量	水	線量	水	線量	水	線量	水
① 北郷石橋	0.21	0.07	-	0.07	-	0.07	/	0.07	/
② 中郷五郎内前	0.16	0.09	/	0.10	/	0.11	/	0.09	/
③ 下郡下川原	0.18	0.10	-	0.11	-	0.10	-	0.09	-
④ 南郷前田	0.16	0.09	-	0.09	-	0.09	-	0.09	-
⑤ 伊達崎 出シ	0.20	0.11	/	0.12	/	0.12	/	0.12	/
⑥ 上郡上代街道南	0.16	0.08	-	0.08	-	0.08	-	0.08	-
⑦ 舘沢舘北	0.12	0.12	/	0.09	/	0.09	/	0.09	/
⑧ 谷地 中谷地	0.27	0.11	-	0.09	-	0.10	-	0.10	-
⑨ 下半田 国重	0.12	0.15	-	0.09	-	0.09	-	0.08	-
⑩ 関の内道下	0.13	0.13	-	0.09	-	0.08	-	0.08	-
⑪ 御免町西田下	0.16	0.08	-	0.08	-	0.08	-	0.09	-
⑫ 銀栗銀山	0.21	0.12	-	0.12	/	0.13	/	0.12	/
⑬ 中北大林	0.57	0.09	/	0.08	/	0.09	/	0.09	/
⑭ 平沢鷹打	0.41	0.11	-	0.12	-	0.12	-	0.11	-
⑮ 松原農村公園	0.12	0.05	/	0.05	/	0.06	/	0.05	/
⑯ 松原中諏訪	0.13	0.07	-	0.06	-	0.07	-	0.06	-
⑰ 松原上柳沢	0.18	0.10	-	0.10	-	0.11	-	0.11	-
⑱ 松原下沢田	0.11	0.07	-	0.07	-	0.07	-	0.06	-
⑲ 下成田堰向	0.11	0.05	-	0.06	-	0.06	-	0.06	-

## ■役場・地区公民館(測定時間/午前9時)

月日		11/16	11/24	11/30	12/7
場 所		(月)	(火)	(月)	(月)
役 場		0.07	0.07	0.07	0.07
地区公民館	桑 折	0.09	0.09	0.11	0.10
	睦 合	0.08	0.10	0.10	0.11
	伊達崎	0.10	0.10	0.10	0.10
	半 田	0.06	0.07	0.07	0.07

●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~11)

月日		11/16	11/27	11/30	12/7
場 所		(月)	(金)	(月)	(月)
町民運動場(土)		0.08	0.08	0.09	0.09
桑折テニスコート(人工芝)		0.05	0.05	0.06	0.05
ふれあい公園(天然芝)		0.08	0.08	0.08	0.08

●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		11/16	11/24	11/30	12/7
場 所		(月)	(火)	(月)	(月)
処 分 場	東	0.14	0.14	0.13	0.14
	北東角	0.18	0.17	0.17	0.17
	北	0.20	0.20	0.20	0.20
	北西角	0.19	0.19	0.19	0.20
	西	0.16	0.15	0.15	0.16
	南	0.15	0.15	0.15	0.15
敷地境界平均値		0.17	0.17	0.17	0.17

●測定場所はいずれも草地

## ■保育所・幼稚園・小中学校・児童館

場 所	11/16 (月)		11/24 (火)		11/30 (月)		12/7 (月)	
	地 表	50cm	地 表	50cm	地 表	50cm	地 表	50cm
保 育 所	0.09	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08
醸 芳 幼	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08
むつあい子どもクラブ	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.10
はんだ子どもクラブ	0.12	0.13	0.11	0.10	0.08	0.09	0.12	0.11
だんざき子どもクラブ	0.08	0.09	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07
醸 芳 小	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07
睦 合 小	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07
半 田 小	0.09	0.10	0.12	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09
伊達崎小	0.09	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10
醸 芳 中	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10
児 童 館	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08

●地表から50cmの高さで測定(醸芳中のみ地表から1mで測定)