



原発事故対策だより 第83号

【編集・発行】：桑折町生活環境課 ☎582-2123（直通）令和2年11月18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10月13日～令和2年11月9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	イナゴ、柿、キウイフルーツ、里芋	各1	各1	0	0
	しめじ（栽培）	1	1	0	0
睦合地区	猪の肉、とり肉（野生）	各1	0	各1	0
	枝豆、洋ナシ	各1	各1	0	0
	柿	4	4	0	0
	舞茸（栽培）	1	1	0	0
伊達崎地区	オータムポエム、柿、キウイフルーツ、玄米（令和2年産）、さつまいも、にんにく、白菜、冬菜、ほうれん草	各1	各1	0	0
半田地区	枝豆、キウイフルーツ、くるみ、玄米（令和2年産）、大根、大豆、白菜、ゆず	各1	各1	0	0
	柿	5	5	0	0
	さつまいも	2	2	0	0
	きのこ（天然・生）	1	0	0	1
	松茸	2	0	0	2

(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。

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	10/13 (火)		10/20 (火)		10/27 (火)		11/4 (水)	
	⑦~⑬	10/14 (水)		10/21 (水)		10/28 (水)		11/5 (木)	
	⑭~⑲	10/15 (木)		10/22 (木)		10/29 (水)		11/6 (金)	
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	-	0.08	-	0.07	-	0.07	-
② 中郷五郎内前	0.16	0.08	-	0.10	/	0.10	/	0.10	/
③ 下郡下川原	0.18	0.11	-	0.10	-	0.10	-	0.10	-
④ 南郷前田	0.16	0.08	-	0.09	-	0.10	-	0.09	-
⑤ 伊達崎 出シ	0.20	0.09	-	0.10	-	0.10	-	0.10	/
⑥ 上郡上代街道南	0.16	0.08	-	0.07	-	0.07	-	0.08	-
⑦ 舘沢舘北	0.12	0.08	-	0.09	-	0.09	-	0.08	-
⑧ 谷地 中谷地	0.27	0.09	-	0.10	-	0.09	-	0.09	-
⑨ 下半田 国重	0.12	0.08	-	0.09	-	0.07	-	0.07	-
⑩ 関の内道下	0.13	0.08	-	0.08	-	0.08	-	0.08	-
⑪ 御免町西田下	0.16	0.08	-	0.08	-	0.08	-	0.08	-
⑫ 銀栗銀山	0.21	0.14	-	0.13	-	0.14	-	0.12	-
⑬ 中北大林	0.57	0.09	-	0.09	/	0.09	/	0.09	/
⑭ 平沢鷹打	0.41	0.10	-	0.10	-	0.10	-	0.11	-
⑮ 松原農村公園	0.12	0.06	-	0.06	-	0.05	/	0.06	/
⑯ 松原中諏訪	0.13	0.07	-	0.06	-	0.07	-	0.07	-
⑰ 松原上柳沢	0.18	0.11	-	0.10	-	0.10	-	0.09	-
⑱ 松原下沢田	0.11	0.07	-	0.07	-	0.07	-	0.07	-
⑲ 下成田堰向	0.11	0.05	-	0.06	-	0.05	-	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1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		10/19	10/26	11/2	11/9
場 所		(月)	(月)	(月)	(月)
役 場		0.07	0.07	0.06	0.07
地区公民館	桑 折	0.09	0.08	0.08	0.09
	睦 合	0.09	0.10	0.09	0.09
	伊達崎	0.08	0.08	0.08	0.09
	半 田	0.06	0.06	0.06	0.06

- 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		10/19	10/26	11/2	11/9
場 所		(月)	(月)	(月)	(月)
町民運動場(土)		0.07	0.08	0.07	0.08
桑折テニスコート(人工芝)		0.05	0.05	0.05	0.05
ふれあい公園(天然芝)		0.09	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		10/19	10/26	11/2	11/9
場 所		(月)	(月)	(月)	(月)
処 分 場	東	0.14	0.13	0.13	0.15
	北東角	0.18	0.17	0.18	0.18
	北	0.19	0.19	0.20	0.20
	北西角	0.18	0.19	0.19	0.20
	西	0.15	0.15	0.15	0.16
	南	0.15	0.15	0.15	0.16
敷地境界 平均値		0.17	0.16	0.17	0.18

- 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	10/19 (月)		10/26 (月)		11/2 (月)		11/9 (月)	
	地 表	50cm	地 表	50cm	地 表	50cm	地 表	50cm
保 育 所	0.11	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	0.08	0.08
釀 芳 幼	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08
むつあい子どもクラブ	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.10
はんだ子どもクラブ	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0.12	0.12
だんぎき子どもクラブ	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.09
釀 芳 小	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08
睦 合 小	0.07	0.08	0.07	0.08	0.10	0.09	0.08	0.07
半 田 小	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.10
伊達崎小	0.09	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10
釀 芳 中	0.07	0.08	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09
児 童 館	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.10

- 地表から50cmの高さで測定(釀芳中のみ地表から1mで測定)