



原発事故対策だより 第81号

【編集・発行】：桑折町生活環境課 ☎582-2123（直通）令和2年9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8月8日～令和2年9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	枝豆、きゅうり、とうもろこし、なす、にんじん	各1	各1	0	0
睦合地区	きゅうり、なす	各1	各1	0	0
伊達崎地区	きゅうり、なす、長ネギ、メロン、桃	各1	各1	0	0
半田地区	いちじく、きゅうり、じゃがいも、玉ねぎ	各1	各1	0	0
	きくらげ（栽培）	1	1	0	0
	なす	3	3	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。

安心安全な食生活に食品放射能濃度測定をおすすめします

9月になり少しずつですが、秋の訪れも近づいてきました。秋はキノコ・野菜・果物が美味しい季節です。

今もなお、野生のキノコは出荷制限となっており、町では食品放射能濃度測定を勧めています。10分程で食品は刻むことなくそのまま測定でき、お持ちいただいた状態でお返しすることができます。ぜひ、安心安全な食生活のためにもキノコまたは自家消費野菜に、放射能濃度測定をご活用ください。

食品放射能測定場所

桑島分庁舎：桑折町字桑島三4-9

受付日時：月曜日～金曜日（9：00～16：30）

土・日・祝休み

※予約は不要です。時間内にお持ちください。

少量でも測定可能ですが、できるだけ700gお持ちください。

☎：024-582-2010



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	8/11 (火)		8/18 (火)		8/25 (火)		9/1 (火)	
	⑦~⑬	8/12 (水)		8/19 (水)		8/26 (水)		9/2 (水)	
	⑭~⑲	8/13 (木)		8/20 (木)		8/27 (水)		9/3 (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	0.07	-	0.07	-	0.07	-	0.07	-
③ 下郡下川原	0.18	0.10	-	0.09	-	0.09	-	0.09	-
④ 南郷前田	0.16	0.09	-	0.08	-	0.09	-	0.10	-
⑤ 伊達崎 出シ	0.20	0.09	-	0.10	-	0.09	-	0.10	-
⑥ 上郡上代街道南	0.16	0.07	-	0.07	-	0.06	-	0.08	-
⑦ 舘沢舘北	0.12	0.07	-	0.08	-	0.07	-	0.07	-
⑧ 谷地 中谷地	0.27	0.08	-	0.09	-	0.09	-	0.09	-
⑨ 下半田 国重	0.12	0.06	-	0.08	-	0.07	-	0.08	-
⑩ 関の内道下	0.13	0.06	-	0.08	-	0.07	-	0.07	-
⑪ 御免町西田下	0.16	0.07	-	0.07	-	0.07	-	0.07	-
⑫ 銀栗 銀山	0.21	0.11	-	0.12	-	0.14	-	0.11	-
⑬ 中北大林	0.57	0.09	-	0.09	-	0.09	-	0.09	-
⑭ 平沢 鷹打	0.41	0.12	-	0.10	-	0.11	-	0.10	-
⑮ 松原農村公園	0.12	0.05	-	0.06	-	0.06	-	0.06	-
⑯ 松原中諏訪	0.13	0.05	-	0.05	-	0.06	-	0.07	-
⑰ 松原上柳沢	0.18	0.10	-	0.11	-	0.10	-	0.10	-
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	-	0.05	-	0.06	-	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		8/17	8/24	8/31	9/7
場 所		(月)	(月)	(月)	(月)
役 場		0.06	0.07	0.07	0.07
地区公民館	桑 折	0.09	0.08	0.10	0.09
	睦 合	0.09	0.10	0.09	0.10
	伊達崎	0.10	0.09	0.10	0.09
	半 田	0.06	0.07	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		8/17	8/24	8/31	9/7
場 所		(月)	(月)	(月)	(月)
町民運動場(土)		0.07	0.07	0.08	0.07
桑折テニスコート(人工芝)		0.05	0.04	0.05	0.05
ふれあい公園(天然芝)		0.08	0.08	0.09	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		8/17	8/24	8/31	9/7
場 所		(月)	(月)	(月)	(月)
処 分 場	東	0.12	0.14	0.14	0.14
	北東角	0.17	0.17	0.17	0.17
	北	0.19	0.20	0.20	0.19
	北西角	0.18	0.19	0.20	0.20
	西	0.15	0.15	0.15	0.16
	南	0.16	0.15	0.15	0.17
敷地境界 平均値		0.16	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

月日	8/17(月)		8/24(月)		8/31(月)		9/7(月)	
	地表	50cm	地表	50cm	地表	50cm	地表	50cm
保 育 所	0.10	0.10	0.08	0.06	0.07	0.09	0.06	0.07
釀 芳 幼	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08
むつあい子どもクラブ	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	0.07	0.07
はんだ子どもクラブ	0.12	0.12	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
だんぎき子どもクラブ	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06
釀 芳 小	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07
睦 合 小	0.08	0.06	0.08	0.08	0.06	0.06	0.07	0.07
半 田 小	0.14	0.10	0.12	0.11	0.12	0.11	0.12	0.11
伊達崎小	0.09	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.10
釀 芳 中	0.10	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10
児 童 館	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.07	0.08

- 地表から50cmの高さで測定(釀芳中のみ地表から1mで測定)