



# 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
醸芳幼	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
醸芳小	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
醸芳中	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(醸芳中のみ地表から1mで測定)