

放射線量などの測定状況

問い合わせ先

▷放射線全般…放射線対策室 ☎46-2125
▷農産物検査…農林振興課 ☎46-5564

【表1】町内農産物などの測定結果

品目	産地	測定件数	放射性セシウム134と137の合計値(ベクレル/kg)	備考
柿	平泉	2	不検出	
柿	長島	1	不検出	
キウイフルーツ	平泉	1	不検出	
菊	平泉	1	不検出	
キャベツ	長島	1	不検出	
クルミ	平泉	1	不検出	
小松菜	平泉	1	不検出	
サトイモ	長島	1	不検出	
ダイコン	平泉	1	不検出	
ネギ	平泉	1	不検出	
白菜	長島	1	不検出	
白米	長島	1	不検出	
ホウレンソウ	長島	1	不検出	
干しイモ	平泉	1	不検出	
ラフランス	平泉	1	不検出	

▷測定日は10月24日～11月14日

▷「不検出」は放射性物質が検出定量下限値未満であることを示します。検出下限値は1kg当たり20ベクレルです。

学校給食食材の測定結果

学校や保育所で使用・提供される給食食材や給食の放射性セシウムを測定した結果、全ての食材、学校給食で不検出、または国の定める基準値を下回る結果となっており、安全が確認されています。

▶**食材測定品目(産地)**…カボチャ(平泉)・キャベツ(平泉)・ゴボウ(長島)・サトイモ(平泉)・ジャガイモ(平泉)・ダイコン(平泉・長島)・タマネギ(平泉・長島)長ネギ(平泉)・ニンジン(平泉・長島)・白菜(平泉・長島)・ホウレンソウ(長島)

▶**測定日**…10月15日～11月13日

【表3】定点地点放射線量測定結果

単位：マイクロシーベルト/時

測定場所	測定高		
	5㍍	50㍍	1㍍
平泉中学校(校庭)	0.05	0.06	0.06
平泉小学校(校庭)	0.06	0.06	0.07
長島小学校(校庭)	0.05	0.05	0.05
二葉きりぎり園(園庭)	0.06	0.06	0.06
長島保育所(園庭)	0.05	0.06	0.06
平泉駅(駐輪場付近)	0.14	0.16	0.15
中尊寺駐車場(トイレ付近)	0.09	0.08	0.08
毛越寺駐車場(トイレ付近)	0.13	0.15	0.14
志羅山児童館(砂場付近)	0.08	0.08	0.08
瀬原公民館(神社前)	0.16	0.17	0.14
2区公民館(玄関前)	0.09	0.10	0.09
戸河内コミュニティセンター(グラウンド)	0.06	0.07	0.07
4区ふれあいセンター(玄関前)	0.10	0.10	0.09
下達谷公民館(玄関前)	0.07	0.08	0.08
河原商店(十字路付近)	0.10	0.09	0.09
7区公民館(駐車場中央)	0.20	0.18	0.16
第3分団(屯所前)	0.07	0.08	0.08
佐野公民館(玄関前)	0.11	0.08	0.08
祇園公民館(玄関前)	0.11	0.13	0.11
11区公民館(玄関前)	0.21	0.18	0.16
12区公民館(玄関前)	0.11	0.09	0.08
義経堂駐車場(町有地分)	0.17	0.16	0.13
14区公民館(玄関前)	0.12	0.12	0.12
長部地区交流センター(入口付近)	0.08	0.09	0.09
16区公民館(玄関前)	0.10	0.10	0.09
俄坂公民館(玄関前)	0.13	0.11	0.11
18区公民館(玄関前)	0.20	0.17	0.15
コミュニティセンター悠悠(玄関前)	0.16	0.13	0.11
20区コミュニティセンター(玄関前)	0.13	0.12	0.11
21区ふれあいセンター(玄関前)	0.09	0.09	0.08
観自在王院跡(★)	0.18	0.18	0.16
金鶏山(★)	0.14	0.15	0.15
無量光院跡(★)	0.15	0.14	0.13

▷測定日は11月5日～7日

▷★印の場所は、それぞれ4～5地点ほど計測し高さ毎にそれぞれ平均した数値です。

▷雨による影響で、測定値が若干変動する場合があります。

平泉を掘る

平泉中学校から約100㍍北側の地点で、奥州藤原氏時代とみられる長方形の穴が連続する形で発見されました。観自在王院跡から平泉中学校に続く通学路の一角は、近年水田から住宅地に変わりつつあり、今回の調査も住宅の新築に伴う調査です。

穴は地面を長さ60㍍・幅40㍍ほどの大きさで掘り込み、黄色い粘土で埋め戻されています。一つの穴には長さ約8～12㍍、幅5～9㍍の腐食した木の痕跡が2～3カ所認められました。隣接地の94次と102次の調査成果から長方形の穴が約1㍍の間隔で東西30㍍以上続いていることがわかり、北側からは掘立柱建物跡や中世の溝跡が見つかっています。

今回の調査では12世紀半ば以降に自然の沢を埋め立てて、この後に長方形の穴を連続して掘り込み築いて

発掘最前線 122

一志羅山遺跡第108次調査一

いたことが分かりました。沢を埋めた土の中からはかわらけ片や木片が少量出土しました。

直線的に連続する穴の列は「塀」や「垣」など区画のための施設と考えられますが、長方形の掘り込みや四角い柱痕跡を伴う点はこれまで町内で確認された円形の柱穴や溝を伴う塀跡とは異なった特徴です。何らかの特殊な構造や意味合いが込められているのかも知れません。



連続する長方形の穴(西から)



中尊寺を訪れ、笑顔を見せる大使

中尊寺を訪れ、笑顔を見せる大使。ケネディ大使は、平泉を訪れ、中尊寺を訪れ、笑顔を見せる大使。ケネディ大使は、平泉を訪れ、中尊寺を訪れ、笑顔を見せる大使。

平泉文化に触れ感銘を受ける ケネディ米駐日大使が 中尊寺を訪問

11月19日にアメリカ駐日大使に就任したキャロライン・ケネディさんが26日、当町を訪れ中尊寺を視察しました。

地方公務員として東日本大震災で被災した地域を訪問していたケネディ大使はこの日、陸前高田市を訪問し「奇跡の一本松」

などを視察、その後中尊寺を訪れました。

午後1時過ぎ、中尊寺に到着したケネディ大使は、本堂前で山田俊和貫首、清水元執行長、菅原町長らの出迎えを受けました。その後、金色堂や讚蔵(宝物館)、白山神社能舞台などを山田貫首ら



観光客らに声を掛けられると手を振り笑顔で応えていました



町の物産を、友好都市・江東区の最大イベントに協賛出店してPR

去る10月19日から20日の2日間、東京都立木場公園で、江東区の最大行事、第31回江東区民まつりが開催されました。この会場の入口広場に設置された「はるばるバザール」には、昨年より1自治体が増えて、全国38の市町村が参加出店しました。

わが平泉町からは農産物や特産品のひとめぼれ米、ラッキョウ玉葱、大文字りんご、どぶろく「兵」、中に漬け物を入れた平泉特製手作りパン「弁慶のわらじ」、

初日は曇天で、来場者は約20万人に達する盛況だったが、2日目の20日は、朝から風雨に見舞われ、日曜日のみイベント池での人気ある民俗芸能・木場の角乗もまばらな来客状態でした。主催者の江東区地域振興課杉村勝利課長に問い合わせてみると、「毎年約40万人が訪れますが、今年は2日目の悪天候がひびき、2日間で27万人でした。しかし雨天決行の原則なので、今後もしっかりと語っておられました。

平泉町ブースには菅原正義町長、千葉多嘉男課長をはじめ「江東区民と交流する会」の関係者の皆さん16名が

参加し、今年は特に温かい「いものこ八斗汁」の無料サービスを実施。400食をふるまうことであった。

このような地道な活動は、平泉ファンを確実に増やし、今後の平泉の繁栄を支えていくことに結実することと思われまふ。

ふるさと平泉会副会長
鈴木 喜佐人



温かい「八斗汁」をいただくふるさと平泉会会員
雨天でまばらな角乗会場