

# 放射性物質濃度と空間放射線量の測定結果について

◎問い合わせ ①②に関すること/清養園クリーンセンター(☎62-2878) ③④に関すること/市環境課(☎62-2111内線322)

## ①放射性物質を含む牧草とその本焼却に伴う焼却灰などの放射性物質濃度測定結果

■測定日 ▷焼却牧草・主灰・飛灰 7月20日～8月20日 ▷放流水 7月31日、8月7・14日 ▷排ガス 7月25日  
 ■測定結果 焼却牧草・主灰・飛灰の濃度は「国の埋設安全処理基準値8,000Bq(ベクレル)/kg」と「市独自の焼却停止基準値6,400Bq/kg」を、放流水・排ガスは「国の管理基準値1」をそれぞれ下回っていました

測定物質	測定値	
	最大値	最小値
焼却牧草	基準値以下 501 Bq/kg	基準値以下 7 Bq/kg
主灰	基準値以下 115Bq/kg	基準値以下 44 Bq/kg
飛灰	基準値以下 522 Bq/kg	基準値以下 287 Bq/kg
放流水	基準値以下 0.056	基準値以下 0.048
排ガス	検出せず	検出せず

## ②清養園、一般廃棄物最終処分場周辺の地表付近の空間放射線量測定値

■測定日 7月26日、8月1・8・15日  
 ■測定結果 焼却停止基準(国の基準)「地表から50<sup>2</sup>地点で0.23 $\mu$ Sv(マイクロシーベルト)/時」を下回っていました

単位:  $\mu$ Sv/時

測定場所	測定値	
	最大値	最小値
新田地区付近	0.06	0.06
新田地区自治会館	0.07	0.06
7区消防コミセン	0.05	0.05
新里地区付近	0.07	0.06
日影自治会館	0.08	0.08
我丸地区付近	0.06	0.05
綾織地区センター	0.06	0.06
上中宿公民館	0.06	0.05
日影橋付近	0.08	0.07
一般廃棄物最終処分場 周辺(宮守町宮守)	0.04	0.03

## ③農作物などの放射性物質濃度測定結果

■調査内容 県・市が行うサンプル調査と、市の測定検査サービスでの調査を基にしています  
 ■放射性セシウム基準値(国の基準) ▷飲料水 10Bq/kg ▷一般食品 100Bq/kg ▷牛乳 50Bq/kg  
 ■測定結果(7月20日～8月20日) 全品目が、国が定める安全基準値を下回りました

品目	採取場所	測定日	測定結果
			放射性セシウム
原乳	遠野コールドセンター	7月24・31日、 8月7・14日	検出せず
肉牛	榊岩手畜産流通センター	7月22日～ 8月15日	検出せず
キュウリ	市内	7月30日	検出せず
地下水	綾織町	7月22日	検出せず
ナス	早瀬町	7月29日	検出せず
井戸水	早瀬町	7月29日	検出せず

## ④市内小学校学校校庭の空間放射線量測定値

■測定日 8月12日から19日までの間で1日  
 ■測定結果 国の定めた除染基準「空間線量が1時間あたり0.23 $\mu$ Sv(マイクロシーベルト)」を下回っていました

単位:  $\mu$ Sv/時

測定日	8月12～19日	
地表高	最大値	最小値
遠野小学校	0.07	0.07
綾織小学校	0.07	0.07
小友小学校	0.06	0.06
附馬牛小学校	0.05	0.05
遠野北小学校	0.06	0.06
土淵小学校	0.09	0.09
青笹小学校	0.06	0.06
上郷小学校	0.06	0.06
宮守小学校	0.05	0.05
達曾部小学校	0.06	0.06
鱒沢小学校	0.07	0.07

**市長ひとこと**  
 ミツの「つ」  
 7、8月は多くの方々が遠野に「集い」ました。8月8日には会議のため県内13市の市長が遠野に集まりました。このほか大府市の児童、武蔵野市の家族連れの皆さまが遠野を訪れ、市民の皆さまとの交流を通じ遠野との「つながり」を持ちました。  
 私も友好都市である菊池市、西米良村、大府市、八戸市などを訪問し、交流してまいりました。盆休み中は市内各地の夏祭りに参加。フォークダンス、ブラスバンド、郷土芸能など、それぞれ趣向を凝らした企画で盛り上がりつつあり、中でも練習に約2カ月を費やした松崎の若い方々のアトラクションは完成度も高く圧巻でした。多くの市民の皆さまが集う場所で、たくさんのおつながりを持つことができました。  
 菊池市の江頭実新市長から頂いた「集う・つながる・続ける」三つの「つ」。市民の皆さまや友好市町村との「集い」を大切に、「つながり」を常に意識しながら、さらなる交流を「続け」ていきたいと思っております。  
 (本田敏秋)

# 遠野遺産 第60回 鱒沢神楽

遠野遺産認定第120号 無形遺産 2012年11月3日認定  
 所有者 鱒沢神楽保存会 推薦者 上鱒沢地区自治会



**MEMO**  
 ㊦ 宮守町上鱒沢地区  
 ㊧ 鞍迫観音・白山神社例大祭など  
 ㊨ 宮守地区センター(☎67-2115)



大出早池峰神楽の流れをくむ神楽で、宗家となる同神楽を招き毎年初舞を行っています。昭和20年の敗戦後、しばらく中断していましたが、昭和57年に地域住民の手で復活。平成6年には旧宮守村の無形民俗文化財に指定されました。

かつては女人禁制だった舞も、現在は女性の踊り手を採用するなどし伝統の継承に取り組む同保存会。活動の場も市外へと積極的に広げ、9月15日には交流事業の一環として、水木しげるの出身地鳥取県境港市で公演します。

## 図書館博物館だより ☎0198-62-2340

Library & Museum information

### おすすめ本 Book Review

一般 『日本全国地図の謎』  
 浅井 建爾 著  
 (東京書籍)



県境の真上にある神社、日本一高い砂山、今川焼きの「今川」の由来…。県境、山と川、名所と建物など、地名に隠されている謎に迫り、現地の写真を交えて分かりやすく解説する。

一般 『桜ほうさら』  
 宮部 みゆき 著  
 (PHP研究所)



賄賂を受け取ったという疑いをかけられ、父親が自殺。父の汚名を返上したいと、笙之介は江戸に出ることを決意。人生の切なさやほろ苦さ、そして人の温かさが心に染みる物語。

こども 『ポットさんのぼうし』  
 きむら さとし 著  
 (BL出版)



おちゃを入れるのがとくいなティーポットさんが、ぼうし屋さんによってきました。たくさんのおうしの中から、カウボーイハットを買うことにしました。友だちのかんそうは？

児童 『太陽光・風力発電』  
 飯田 哲也 著  
 (偕成社)



今注目を浴びている太陽光・風力発電などの自然エネルギー。これらはどんな所に、どのように造られ、そしてどのように利用されていくのか。豊富な写真やイラストで解説する。

### イベント Event

◆図書館  
 「中高生の今読みたい  
 おすすめの本展」  
 中高生におすすめの本150点を展示します。  
 ▷期間 9月18日(水)～10月6日(日)  
 ①読み聞かせの広場 9月22日(日)  
 ②こども映画会 10月5日(土)  
 ▷時間 いずれも11時～



中高生のあなたに読んでほしい本があります

◆寄贈者(敬称略)  
 ▷図書=市老人クラブ連合会、小笠原テル、荻野七朗 ▷資料=小水内正明、白岩美雪  
 ◆移動図書館  
 ▷10日=宮守町宮守・達曾部▷11日=土淵▷12日=綾織▷18日=松崎町・鶯崎▷19日=上郷▷20日=希望の郷絆・あんべ駐車場・雇用促進住宅・岩手アパレル・しらいし屋・鱒沢児童クラブ▷24日=青笹町▷10月1日=小友町・宮守町鱒沢▷10月2日=みやもり荘・やまゆりの里・高館の園▷10月3日=遠野コロニー・吉祥園・石上の園・達曾部児童クラブ▷10月4日=附馬牛町 ※移動図書館の運行表は、市ホームページに掲載しているほか、各地区センターに備え付けています  
 ◆休館日  
 ▷図書館・宮守ゆうY.O.Uソフト館=9日、16日、23日、30日、10月7日  
 ▷博物館=9月30日