

# 市民の安全確保へ除染作業開始

## 市が学校等を測定し最高7.752マイクロを検出

先週号でお知らせしたとおり、沼田市は側溝や雨樋など局所的に高い放射線量を示す個所があることから、学校等市関係102施設の測定を行ないそのうち30施設の76個所で毎時1マイクロシーベルト以上の放射線量が検出され、それらの個所の除染を開始しています。

除染対象個所は、川田地区を除き市内全域にわたっており、白沢中学校テニスコート管理棟樋下で毎時7.752マイクロシーベルトなど非常に高い放射線量が検出されました。下の表は高い放射線量が検出された主な施設です。

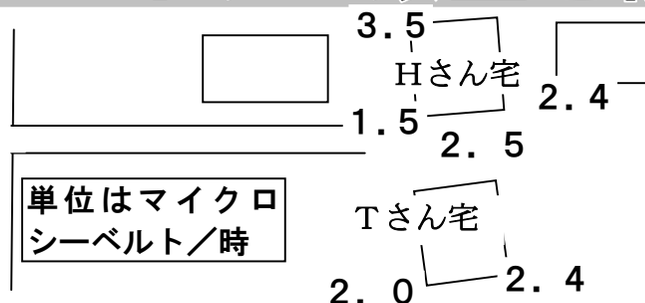
単位はマイクロシーベルト/時

No.	施設名称	所在地	測定個所	測定値
1	白沢中学校	白沢町高平	テニスコート管理棟樋下	7.752
2	白沢小学校	同上	東校舎裏北樋下	6.810
3	白沢公民館	同上	倉庫の北西(2階屋根)	4.623
4	沼田南中学校	戸鹿野町	生徒玄関上	3.940
5	榛名幼稚園	榛名町	職員玄関雨樋	3.877
6	沼田東小学校	東原新町	屋体U字溝下南	3.586
7	沼田中学校	東原新町	北校舎U字溝底	3.283
8	池田中学校	発知新田町	自転車置場	3.157
9	池田公民館	発知新田町	公民館倉庫北側雨樋雨水排水溝下	3.141
10	薄根公民館	下沼田町	蔵入口側の雨樋付近	2.618

## 放射線から子どもを守る会の測定隊

## 市街地でも3マイクロ以上を検出

「利根沼田放射線から子どもを守る会」は、11月4日、中央病院の測定隊とともに中央病院北側の東原新町の民家などを測定しました。

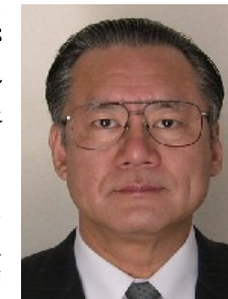


# 年金者組合が請願書を提出



市職員と懇談する年金組合員

全日本年金者組合群馬県本部と利根沼田支部は、11月8日に沼田市役所を訪問し、当局と市議会に請願書を提出するとともに市長部局及び市議会関係者と懇談しました。



井之川博幸市議

提出された請願は、現在25年の「年金受給資格期間の10年への短縮を求める請願」と物価スライドなどで行なわれた「0.4%の年金引き下げをもとに戻すことを求める請願」です。両請願とも紹介議員となった井之川博幸市議が同席しました。

## 読者からの投稿

読者からの投稿がありましたので紹介します。1回で掲載しきれないので、連載式にします。みなさんも意見・要望・投稿などお願いします。

## 古代 群馬の王は東海（愛知県）からやって来た（1）

坊新田町 飯田 武一

11月6日、私は放送大学の授業で群馬に君臨した王の古墳を右島先生の案内で巡って来た。そこで聞いた事みた事をいくつか話してみたいと思います。

弥生時代の人々は大きな川の近くに住み村を作った。川は大事な交通手段であり、西暦450年前後に朝鮮半島から馬がもたらされるまで、川は重要な交通手段であった。馬が日本にもたらされてから内陸のルートが開かれた。

水田も山の水を引いて行われたので山間部から始まり、平野部の穀倉地帯は大掛かりな灌漑用水など高い土木技術を持った政治的リーダーが存在なくしては行えない。多くの人を動かすことのできる集団的な開発が必要であった。群馬県の弥生式土器（樽式土器）は利根川の西、特に榛名山麓及び山間部を分け入る中小河川流域から出土されている。この土器の流れは長野から高崎、渋川、吾妻、利根へと続いている。当時の稲作が小規模河川の湧水を利用した稲作であったためである。

2011年11月13日 No.584

## いのさんニュース

発行所沼田市下久屋町983 ☎23-1519

井之川博幸議員活動地域版部内資料