

# 災害復旧で2億7246万円計上 一般会計補正予算、大雪等で被災した公共施設、市道などに対応

6月定例議会が7日から始まりまし  
た。会期は21日までです。

7日に行われた総括質疑で私は、ま  
ず、大雪・融雪などの被災状況や復旧  
工事をするしない判断基準を明らかに  
するよう求めました。

市長は、本年の大雪やその後の融雪  
等により被災した公共施設3施設、農  
地、農業用施設3か所、林道1か所、  
市道18か所、計3施設22か所の復旧工  
事等に要する経費は2億7246万円  
であることを明らかにしました。

その内訳は、①公共施設では、浦川  
原保健センター・浦川原高齢者生活福  
祉センターの空調用冷却塔の修繕工事  
のアロケーション321万円、うみて  
らす名立の屋内プールの屋根等の修繕  
工事費5555万円、柿崎屋内水泳  
プールの屋根の復旧工事を実施するた  
めの実設計委託料1688万円とな  
っています。

②その他、農地、農業用施設3か所  
及び林道の1か所で発生した地すべり  
災害の復旧工事に必要となる地質調査  
及び測量設計費1億2840万円、市  
道三の輪台幹線ほか17か所の復旧工事  
費は6841  
万円。

## 融雪により被災した市道の災害復旧工事

地区	市道名	箇所数	被災状況	備考
合併前上越市	高住丹原線 京田儀明線	2	路肩崩落等	国庫補助事業
安塚区	本郷原山坊金線 真萩平キラメ キ1号線	2	路肩崩落等	市単独事業
大島区	下岡線	1	路肩崩落	
牧区	落合線	1	法面崩落	
吉川区	石谷東線、 大賀川袋線 下川谷南線	7	路肩崩落等	
板倉区	山越飯喰沢線 菰立機織線 板倉山手線	3	路肩崩落等	
三和区	多能池線	1	路肩崩落	
計	13路線	17		

※このほか、市道三の輪台幹線については災害防止対策も含め実施

市長は、「現時点で復  
旧工事等に必  
要となる経費  
の全てを計上  
しました」と答  
えました。この  
他、予備費の  
うち6272  
万円を活用し  
て農地、農業  
用施設の小規  
模災害などに  
対応している  
ことも明らか  
にしました。

上の表は、  
融雪により被  
災した市道の  
都市計画道路黒井藤野新田線橋梁工  
事の請負契約についても取り上げまし  
た。同工事は、本年5月6日に、制限  
付一般競争入札が行われましたが、入  
札者は藤木・田中特定共同企業体1者  
のみの応札によるいわゆる「1者入  
札」となり、同者が2億6584万円  
(落札率は97・8%)で落札しまし  
た。この点をどのように捉えているの  
か。入札においては、競争性と公平性  
の確保をどのように担保するのかが常  
に問われますが、今回はどうだったの  
か、問いました。



【ツルアリドシ】(再  
掲)アカネ科の多年草。  
漢字で「蔓蟻通し」と書  
きます。茎は地面をは  
い、長さは30㍍~40㍍  
ほどになります。山地  
だけでなく、平場の山  
林内にもあります。花  
期は6月から7月。葉  
は対生で、花は白です  
。秋には赤い実をつけ  
ます。花言葉は、「仲良  
し」。写真は6月9日、  
吉川区代石の山林で撮  
影しました。

災害復旧をする路線です。  
被災した公共施設等で災害復旧工  
事をやるか否かの判断基準については、  
「一部に最低限の修繕とする場合など  
もあるが、原則として現状復旧を行  
う」と答えたものの、どうした場合に  
「最低限の修繕」扱いするか、またそ  
の件数には深くふれませんでした。

私は、前日、鳥取市で行われた陸上  
男子100㍍を例に出し、「競争した  
ことが市民からも見える入札にする努  
力が必要なのではないか」と追及しま  
したが、市側は譲りませんでした。  
この「1者入札」については、8日  
の農政建設常任委員会審査でも問題と  
して取り上げられました。左のイラスト  
はその時の様子です。

# はしづめ法一の 活動レポート

**No.2015 2021.6.13**  
発行・編集 日本共産党上越市議 橋爪のりかず  
Tel 025-548-3628  
通じないときは 090-5392-1961  
E-mail hasiznyg\_0808@yahoo.co.jp  
URL <http://www.hose1.jp/>

ブログ  
「ホーセの見  
てある記」は  
← こちら

橋爪法一 検索

# 春よ来い

## 第六六二回

### 感動の反応

六月最初の日曜日は地元町内会の草刈りでした。総勢二十八人で用水路、ため池等の草を刈り払いました。

草刈りの作業中は草刈り機を動かしているもので、参加者同士で話をすることもなく、ひたすら草刈りをしました。それだけに、休憩時間や終わってからの時間は会話はずみ、賑やかにあります。

ため池のそばで休んでいたときのことです。私から、「サンコウチョウの鳴き声、聞いたことある？」とまわりの人たちにたずねたところ、「どんな鳴き声だね」と質問されました。「直江津駅で流されていた小鳥の鳴き声だこて。最後にホイホイホイと鳴くんだわ」と答えたのですが、まわりの人たちは、どうもピンとこなかったようです。それならば、実際の鳴き声を聞いてもらおう、そう思ってスマートフォンを使い、「サンコウチョウの鳴き声」の動画を動かして聞いてもらいました。

この日はよく晴れていて、スマホからの音も伝わりやすくなっていたようです。「ツキヒホシホイホイ」という鳴き声が聞こえてくるじゃありませんか。私の近くにいたNさん、Mさん、Kさんなどがびっくり、「おお、スマホの鳴き声に、つられたんだね」「反応したね」などといった声が出ました。もちろん、私も驚きました。私の人生七〇年余のなかで、こちらが発信したものに比べて小鳥が鳴いたのは初めてです。こんなことが現実起こりうると思ってもみませんでした。

「ここまでくると、話はどんどん進みます。私は「アカシヨウビンもいるでしょ。キヨロロロ」と鳴くが」と言いました。すぐに反応がなかったため、ふたたびスマホで調べて、アカシヨウビンの鳴き声を聞いてもらいました。「これにも、「いるいる、確かにいる」という言葉が返ってきました。

アカシヨウビンはカワセミの仲間です。私は昨年、柏崎市の用水路で初めてカワセミを見て、撮影もできました。そのことを話すと、Mさんは「カワセミならオウチの裏の用水のところを飛んでるよ」と言いました。また、Kさんからも、「すぐそばの吉川でも行ったり来たりしている」という話が出ました。サンコウチョウが私の住んでいるところにもいるなんて信じられませんでした。話を聞いてみると、どうも知らなかったのは私だけだったようです。

続いて、キツネのことも話題になりました。私が、「タキシタ（地名）でやせたキツネを見た」と言うと、Mさんが「キツネはこの間の朝、畑の方からオウチの方へ歩いてきたから、じっと見ていて、そばに来てから「シッ」と言ったら、やっこさん、びっくりして飛び上がったって逃げて行った」と話してくれました。

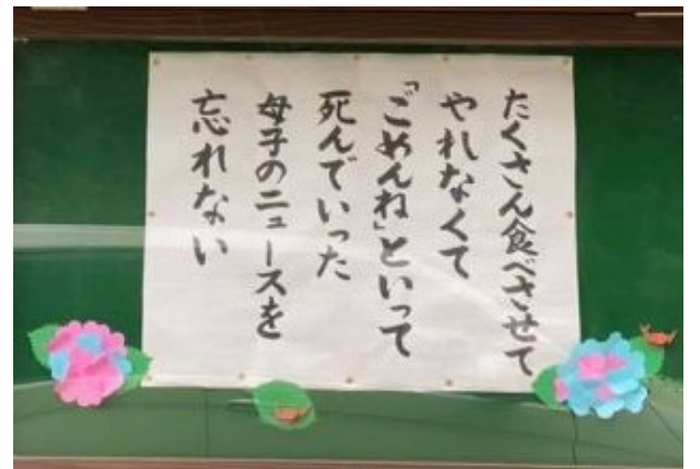
すると、今度はNさんが話しました。Nさんは前日の夜、米山さんに登り、草刈りの日の朝四時過ぎに起きて下りてきたといえます。その際、「米山ではきれいなカモシカに出会い、追いかけられた。二ついたから、あれはつがいだったかも。それと小さな黒い動物も見た。コグマかもしれない」と話しました。

この日は、草刈りが終わってからも話が来ました。サンコウチョウの感動の反応から始まり、小鳥や動物、野の花などの話を改めて思いました。ここは実に自然豊かで、いいところだなと。

## たくさん食べさせてやれなくて「ごめんね」

吉川区代石にある浄土真宗本願寺派 寺院、善長寺の掲示板に書かれた言葉がこのほど、替わりました。たくさん食べさせてやれなくて「ごめんね」といって死んでいった母子のニュースを忘れない。

今回の言葉を考えたのは、前任職の井上照導さんです。新型コロナウイルス禍のなかで、何よりのちを大切にしたい取組をすべきだというメッセージとして受け止めました。この掲示板の書は前坊守さん作です。下の方に添えられたアジサイ等の折り紙も前坊守さんの作です。



## ニュースフラッシュ

### 上越地域各消防署における空間放射線量率測定結果

測定は毎日午前9時。数値はマイクロシーベルト。1時間当たりの測定量です。消防署によると、通常は1時間当たり0.016~0.16μSv(マイクロシーベルト)だとのこと。

	6月2日(水)	6月9日(水)
上越南消防署	0.053	0.047
上越北消防署	0.037	0.040
新井消防署	0.057	0.057
頸北消防署	0.053	0.050
頸南消防署	0.070	0.060
東頸消防署	0.053	0.053
名立分遣所	0.053	0.050
高士分遣所	0.053	0.053

### 文化会館でNHKのど自慢



NHKのど自慢が6日、文化会館で行われました。テレビは全部観ることが出来ませんでした。知っている人が何人かいて、うれしくなりました。チャンピオンとなった川合徹人さんの「奇跡」は先日、「ライオン像のある館」で聴いたばかり、この日は特に気持ちのいいでしたね。イラストは、「以前のように壇上で賞の発表があれば、こんな感じかな」と思いながら、描いてみました。