

令和6年1月19日

洞爺湖町議会令和6年1月会議  
町長行政報告

番 号                      件                      名

- 1 令和6年能登半島地震について
- 2 1月8日の大雪について
- 3 第100回東京箱根間往復大学駅伝競走におけるPRについて
- 4 各種事務事業の取組状況について

## 1 令和6年能登半島地震について

1月1日午後4時10分頃、石川県能登地方を震源とする大規模な地震が発生し、地震と津波により広範囲にわたる甚大な被害が確認されております。

この地震によりお亡くなりになられた方々に対し、謹んで哀悼の意を表しますとともに、被災された方々に心からお見舞いを申し上げます。

地震発生後、洞爺湖町を含む北海道太平洋沿岸西部に津波注意報が発表されたことから、地域防災計画に基づく第一次非常配備体制を執り、町民への注意喚起と虻田漁港をはじめとする沿岸部の警戒監視を実施するとともに、津波警報への移行に備えた対応を準備しておりましたが、翌日の午前10時には、津波注意報が解除され、第一次非常配備を解除いたしました。

当町においては、被害は確認されておりませんが、被災地では、今もなお、多くの方々が避難生活を余儀なくされております。

今後は、国や北海道と連携し、被災地への支援を行ってまいりますので、議員各位のご理解とご協力をお願い申し上げます。

## 2 1月8日の大雪について

急速に発達する低気圧や強い冬型の気圧配置により、胆振西部に活発な雪雲が流入し、1月8日未明から大雪となりました。

当町においては、午前1時48分に、大雪警報が発表されたことから、直ちに警戒体制に入り、路線の通行確保を進めるとともに、不要不急の外出を控えることやストーブの排気口が雪に塞がれることがないようにこまめな除雪をお願いするなど、町のホームページなどを通じ、注意喚起を行いました。

さらに、避難行動要支援者の方々には、電話連絡により状況確認を行い、除雪の支援が必要な方々に対し、職員が手分けをして支援を行いました。

これまでに、農業用ビニールハウスの全壊1棟、一部損壊1棟の被害が確認されております。

## 3 第100回東京箱根間往復大学駅伝競走におけるPRについて

今年7月4日に箱根町と洞爺湖町が姉妹都市提携60周年を迎える記念として、今回で100回目を迎えた東京箱根間往復大学駅伝競走において、参加された大学23校に、JAとうや湖と連携し、洞爺湖町産のじゃがいも「とうや」を各校へ100kg進呈させていただきました。

また、大会当日の1月2日には、大西議長と共に箱根町を訪れ、往路のゴール地点である芦ノ湖畔にて、応援に駆け付けたお客様に対し観光パンフレットや特産の財田米を配布し、PRしてまいりました。

#### 4 各種事務事業の取組状況について

前会議から本会議までの各種事務事業の取組状況について、次のとおり報告いたします。

##### (1) 工事等の入札状況について

工事等の入札状況について、別紙のとおり報告いたします。

工事(委託)入札契約状況

番号	工事(業務)名	入札(見積合せ)					契 約				工事(業務)概要
		月日	指名業者	入札(見積)価格	入札回数	予定価格	月日	工期(期間)	契約金額	請負業者(受託者)	
1	保育所統合複合化施設外構 実施設設計業務	12月6日	(株)環境緑地研究所 (株)シビテック ダイシン設計(株) (株)ドーコン	5,600,000円	1回	6,600,000円	12月11日	12月12日～ 3月22日	6,160,000円	(株)シビテック	建築外構設計 1式 開発許可申請図書作成 1業務
2	令和5年度農業研修セン ター土壌分析機器購入事業	12月15日	北海道富士平工業(株) とうや湖農業協同組合 (有)ユニテクノ	1,880,000円	1回	2,200,000円	12月22日	12月22日～ 1月31日	2,068,000円	北海道富士平工業(株)	肥料高騰対策として土壌 分析機器を導入 SFP-4i用 オートサンプ ルチェンジャー(ASC-60- SFP)
3	公共樹設置工事その4	1月11日	(株)重建能登組 北島建設(株) 伝建設(株)	1,450,000円	1回	1,639,000円	1月15日	1月16日～ 3月19日	1,595,000円	伝建設(株)	公共樹設置:1箇所、硬 質塩化ビニル管布設工: 21m、小型マンホール設 置工:1箇所
4	赤川護岸補修工事その2	1月11日	(株)重建能登組 (株)小松組 北島建設(株) 伝建設(株) (有)コバック	1,980,000円	1回	3,058,000円	1月16日	1月17日～ 3月22日	2,178,000円	(株)重建能登組	床掘:10m3 コンクリートブロック積: 15m2 土留・仮締切工:1式