令和6年能登半島地震 被害・復旧状況カルテ

施設等名称	町地域情報センター(サーバ室) ほか	
位置図	地番	川島ラの174番地
	国土地理院ウェブサイト(https://maps	地理院地図
施設概要 発災当初の 状況	被害額	20,476,414
	・インターネット及び光 係先との連絡手段が途 ・サーバ室に設置している 命的な損傷なし	手の土砂崩れにより、サーバ室に土砂流入電話などの光ケーブルが断線し、外部への情報発信及び、関絶えるる一部機器が損傷を受ける ※サーバ等が故障するなどの致る能越ケーブルネット(株)のサーバ室も被害を受けたこと
	で、テレビからの情報」	収集も不可
被害状況詳細	・1月1日 地震による土砂崩れで、ほぼ全ての通信回線が断絶する サーバ室の一部機器・サーバラック等が被害を受ける ・1月4日 サーバ室に設置の機器を全て撤去し、役場庁舎に退避させる	
復旧状況 今後の方針 (R7.10.1現在)	 ・1月5日 Starlinkの設置により、災害対策本部のインターネット環境を暫定復旧(HTNet) ・1月7日 光ケーブルを土砂崩れの影響のない別ルートで新サーバ室に新たに引き込み (NTT・HTNet) 役場庁舎2階会議室の一角に新サーバ室を設置し、各種システムを仮復旧(ICC) ・1月12日~2月8日 出先機関のネットワークを順次仮復旧(公立穴水総合病院から開通) ・4月27日 新サーバ室のサーバラック内にサーバ等機器収納及び電源工事等完了 ・5月31日 新サーバ室エアコン増設工事完了 ・10月19日 光回線の本復旧工事完了(HTNet) ・12月21日 光回線の本復旧工事完了(NTT西日本)※庁舎内の2階~1階への幹線を除く ・R7年1月24日 新サーバ室再構築事業完了 ・R7年3月31日 光回線の本復旧工事完了(NTT西日本)※庁舎内の2階~1階への幹線 	
	撮影日時	令和6年1月4日
写真		