

河道閉塞等の箇所と対策状況



応急対策工事状況（紅葉川）
仮排水路設置



応急対策工事状況（寺地川）
ブロック堰堤設置

寺地川は、現況安定した状態にあるが、渓流の勾配が急であり保全対象も近いことから、監視体制を整備し、対応工事実施中。
寺地川の谷出口付近で水圧式水位計及びカメラ監視を実施中。

全箇所：防災ヘリコプターで上空から定期的に監視
鈴屋川(右支川牛尾川)・寺地川：UAVにより定期的に監視

鈴屋川は、現況安定した状態にあるが、今後の降雨等により不安定化することに備えて、監視体制を整備し、対応工事実施中。
鈴屋川(右支川牛尾川)の河道閉塞（土砂ダム）箇所について、水圧式水位計、牛尾川の谷出口付近で水圧式水位計及びカメラ監視を実施中。

珠洲市



水位計等

対策工事を実施している河川：6河川

紅葉川は、現況安定した状態にあるが、今後の降雨等により不安定化することに備えて、監視体制を整備し、対応工事実施中。
河道閉塞（土砂ダム）箇所について、水圧式水位計、GPS、監視カメラで監視体制を強化。

輪島市

①河原田川

河原田川は緊急対策としての通水は確保済。引き続き、上下流見合いの現況通水断面を確保すべく対策工事実施中。

⑥山田川

山田川は応急対策として流路確保済み。

河川数 6河川 (14箇所)

作図には地理院地図を利用

能登町

湛水部直下流部の水位計設置状況



牛尾川における監視状況
(鈴屋川(牛尾川))



応急対策工事状況（鈴屋川（牛尾川））
ブロック堰堤設置