

PRESS RELEASE

令和6年8月5日（月）

報道機関各位

土木部

愛媛県と松山市との連絡調整会の開催結果について

先般開催した松山市緑町土砂災害対策に関する連絡調整会の結果概要についてお知らせします。

◆ 第1回連絡調整会（7月26日（金））

7月29日（月）開催の第1回技術検討委員会を円滑に進めるため、土砂災害発生メカニズムの検討に必要な資料収集のほか、土砂災害からの早期復旧に向けた応急対策工法の選定や松山城の営業再開等を中心に協議した。

（主な内容）

- ・山裾の砂防施設（急傾斜地崩壊対策施設）について、応急復旧工法や着手見込みを説明（愛媛県）
- ・松山市が実施する斜面对策の技術支援を行うため、県の技術職員で組織する砂防エキスパートが、対策工法等の協議に参加することを提案（愛媛県）
- ・松山城の営業再開に向けた、電気・排水設備の復旧及び石垣の安全性確認の状況を説明（松山市）
- ・石垣の安全性の確認手法や立入禁止区域の設定のほか、早期の営業再開案を提案（愛媛県）

◆ 第2回連絡調整会（8月2日（金））

次回の技術検討委員会開催に向けた調整のほか、松山市が実施する斜面の応急対策工法等について協議した。

（主な内容）

- ・山裾の砂防施設（急傾斜地崩壊対策施設）の応急復旧について、大型土のう設置完了の見込み（8月中旬）を説明（愛媛県）
- ・斜面对策の応急復旧について、斜面上部の対応方法案について説明（松山市）
- ・被災斜面に水が流れ込まないように、緊急車両用道路の排水処理を提案（愛媛県）
- ・避難指示解除について、応急復旧が完成した段階での対応等を協議（愛媛県・松山市）

（問い合わせ先）

愛媛県土木部土木管理局技術企画室

担当 明日（内線4291）、石川（内線4290）

TEL089-912-2646