H30.7.4 山都町教育委員会 生涯学習課 [修正] H30.9.13 山都町教育委員会 生涯学習課

平成30年5月7日 右岸上流側の壁石垣 崩落 発生 ・崩落防止措置(モルタル吹付・支保工) 調査等 委員会・部会 技術検討ワーキング 専門委員/技術者/石工技能者(文石協石工・種山石工) [H30.5.30 保存部会] 測量 ① 崩落状況の確認 ・崩落状況記録 ② 崩落防止処置 · 橋 3 次元計測 ③ 今後の検討体制、進め方(技術検討ワーキング設置) · 石材計測 ・崩落要因の可能性 抽出 [石工へのヒアリング] 回収した石材の状況観察 [H30.7.26 保存部会] ・石橋石工 H30. 6. 21実施 ・崩落石材の観察 · 文石協の石工 H30. 7. 21予定 ① 崩落要因検討、とりまとめ ② 課題の再整理 ③ 崩落箇所の調査現状について [H30.8.20 活用部会] [H30.8.27 技術検討ワーキング] ① 石垣崩落の現状、復旧に向けた見通し ① 積み直し及び仮設の工法 ② 今後の活用について · 3 次元計測結果 (その他 技術・安全面の懸念事項) ・元の位置特定 中間報告 [H30.9.13 保存部会] ① 崩落石材の調査結果 ② 工程計画、修理(解体)範囲、石垣の積み直しの方針 ③ 今後の対応について [H30.10.23 保存部会・技術検討ワーキング 合同開催] ① 石垣の積み直し工法について ・排水計画について意見徴収 ・篠原委員長、文化庁との事前協議 [H30.11.15 委員会] ・石積み元位置特定 ① 崩落から現在までの工事・調査について ② 壁石垣積み直し工事の概要 【H30.12月~H31.3月頃】 事業申請・交付決定 / 工事費積算 / 工事発注(3月契約予定) 解体調査 測量 [H31. 4以降] [技術検討ワーキング] ① 修理範囲・修理工法(石積み・勾配・裏築等) ① 解体の方法、進め方の現場確認 ② 石材の補修 ※工事並行して実施 ② 積み方・勾配・裏築(中詰)等の修理工法の検討 ③ 排水等、その他の対策方法 裏築(中詰)の仕様確認 [保存部会 / 活用部会] ① 修理後の管理・活用