

「河川技術・流域管理分野 提案型課題(流域課題)」
(令和5年度採択)

事後評価結果

研究テーマ名	研究代表者	評価
早期避難ができる住民への行動変容と避難所における住民へのサポートができる人材育成のためのXR教育プログラム構築	佐賀大学 大坪 美由紀	A
<p><研究概要></p> <p>佐賀県武雄市の水害被災地での住民ヒアリングから、公民館における健康支援の重要性が示された。そのため、本研究では安全・安心な避難行動と避難所環境の構築を目的に、①AR教材による人材育成、②VRや健康管理システムによる避難所整備を開発・評価した。</p>		
<p><事後評価コメント></p> <p>A評価のためコメントなし</p>		

※評価基準

A: 研究目的は達成され、十分な研究成果があった。

B: 一定の研究成果があった。

C: 研究成果があったとは言い難い。