

研究タイトル：

流域と沿岸域の防災・環境・利活用



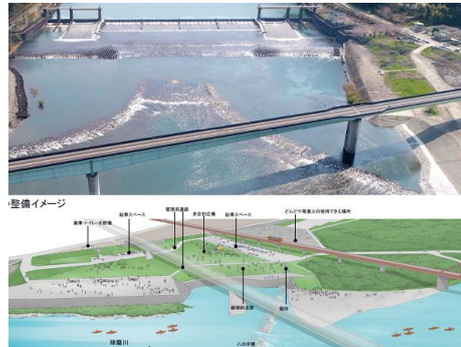
氏名：	上久保 祐志 / KAMIKUBO Yuji	E-mail：	kamikubo@kumamoto-nct.ac.jp
職名：	教授	学位：	博士(工学)
所属学会・協会：	土木学会、日本沿岸域学会、日本災害情報学会		
キーワード：	河川工学、海岸工学、防災教育、環境教育		
技術相談 提供可能技術：	<ul style="list-style-type: none"> ・流域(特に球磨川)における防災、環境、利活用について ・沿岸域(特に八代海)における防災、環境、利活用について ・防災教育、環境教育 		

研究内容：

(1) 球磨川における防災、環境、利活用に関する研究。



令和2年7月球磨川豪雨災害 現地調査



遙拝八の字堰ならびに遙拝八の字広場の整備

(2) 八代海における防災、環境、利活用に関する研究。



前川(球磨川派川)河口付近における環境再生事業
(UAVによる空撮)



人工干潟における底生生物の調査

(3) 防災教育については、国土交通省八代河川国道事務所と共同で教材を開発中。

提供可能な設備・機器：

名称・型番(メーカー)	
二次元風洞造波水槽 一式	
二次元開水路 一式	