

題名	著者	発表先
A numerical approach to determining the behavior of microplastics and mesoplastics from the Changjiang River in the East Asian marginal seas	岩崎慎介	日本地球惑星科学連合2020年大会
Evaluation of suspended sediment sources at the basin scale: a case study of coastal basin, Hokkaido, northern Japan	水垣滋・大塚淳一・村上泰啓・秋田寛己・谷瀬敦・村山雅昭	日本地球惑星科学連合2020年大会
High wave conditions due to typhoons measured at an offshore observation tower	馬場康之・久保輝広・森信人・渡部靖憲・山田朋人・猿渡亜由未・大塚淳一・内山雄介・二宮順一・志村智也	The 22nd Congress of International Association for Hydro Environment Engineering and Research-Asia Pacific Division (IAHR-APD), 2020.
Three-dimensional antidunes coexisting with alternate bars	井上卓也・渡部靖憲・岩崎理樹・大塚淳一	EARTH SURFACE PROCESSES AND LANDFORMS, Vol.45, 12 2020.
劣化度マップを活用した稚内港北防波堤ドームの予防保全型維持管理	長谷一矢・横田弘・佐藤靖彦	土木学会論文集E2(材料・コンクリート構造), Vol. 76, No. 4
北海道オホーツク海沿岸部における海氷のサイズ分布に関する一考察	木岡信治・石田麻衣子・長谷川朋毅・竹内貴弘・佐伯 浩	土木学会論文集B3(海洋開発), Vol. 76, No. 2
内水氾濫による流出油の移流拡散に関する数値計算	井上卓也・旭一岳・岩崎慎介・清水康行	水工学論文集, 第65巻
FP法蛍光X線分析による河口砂州の土砂供給源推定	新妻重明・濱木道大・加藤孝幸・飯田友章・水垣滋・井上卓也・大塚淳一・河合崇	(一社)日本応用地質学会令和2年度研究発表会
干満帯におけるコンクリート構造物の凍結融解に着目した表面温度の観測結果と一考察	長谷一矢	寒地土木研究所月報, 第 809号 (9月号)
津波によるアイスジャム発生予測に関する一考察—模型実験データの多変量解析とその予測可能性について—	木岡信治・石田麻衣子	寒地土木研究所月報, 第 815号 (3月号)

