

蒲生干潟の地形調査④1 2019年8月

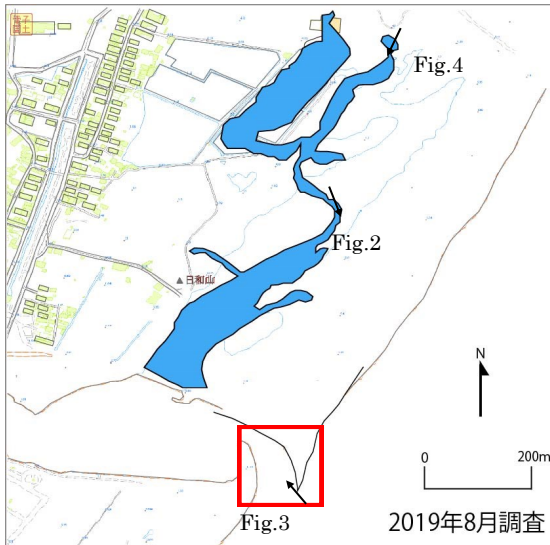


Fig.1 8月のGPS簡易測量結果



Fig.3 河口付近にできた左岸から延びる砂州(南側より撮影)



Fig.2 水流により浸食されている(北側より撮影)



Fig.4 北側の潟湖が分断(北側より撮影)

調査日 2019年8月29日(木) 9:30~11:30 ※干潮時刻8:58(潮位17cm)

Fig.1はGPS簡易測量による8月の汀線である。潟湖は6月の調査結果と同様、全体的に水位が低い状態であった。潟湖北側から導流堤へ向かう流れが速く、流れにより東側がFig.2のように浸食されている。6月調査の際には分断が解消されていたが、潟湖北側はFig.4のように分断されている状況が確認された。

河口付近のFig.1で□囲まれた部分では、Fig.3のように6月調査と比較して左岸砂州が細く伸びていたが、七北田川の流れによる浸食も見られる。