

蒲生干潟の地形調査58 2021年1月

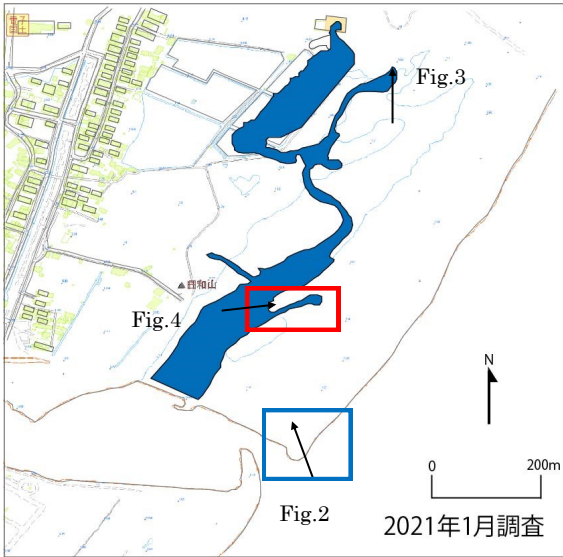


Fig.1 GPS簡易測量結果



Fig.2 潟湖全体の様子（南東側からドローン撮影）



Fig.3 潟湖最北部（南側から撮影）



Fig.4 潟湖南東側の分断様子（南西側から撮影）

調査日 2021年1月22日（金）9:45～11:30 ※満潮時刻9:21（潮位124cm）

Fig.1はGPS簡易測量による1月の汀線である。2020年10月調査まで見られた潟湖中央東側の水たまりは、12月に引き続き見られなかった。また、潟湖最北部も12月同様、水が干上がっていた（Fig.3）。昨年12月調査では南東側潟湖は分断されていたが、今回の調査ではつながっていた（Fig.1□部分、Fig.2□部分、Fig.4）。七北田川河口付近（Fig.1□部分、Fig.2□部分）では左岸砂州は見られない。また、前回までと同様、右岸砂州は大きく張り出していた。