

## 蒲生干潟の地形調査63 2021年6月

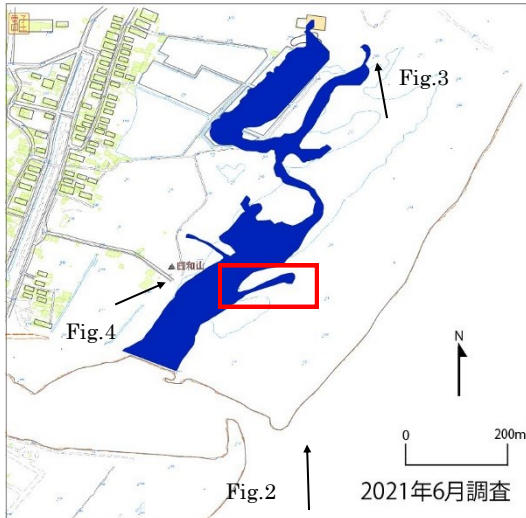


Fig.1 GPS 簡易測量結果



Fig.2 潟湖全体の様子（南東側からドローン撮影）



Fig.3 潟湖最北部の様子（南側から撮影）



Fig.4 潟湖南西側の様子（南西側からドローン撮影）

調査日 2021年6月16日（水）9:30～11:00 ※満潮時刻5:56（潮位133cm）

Fig.1はGPS簡易測量による6月の汀線である。潟湖最北部は、2021年5月の調査と同様に、今回の調査でも潟湖が出現していた（Fig.3）。また、南東側潟湖は4月の調査で分断していたが、今回の調査ではつながっていた（Fig.1 □部分, Fig.2 □部分, Fig.4 □部分）。潟湖南西側では、今回水がたまり、潟湖が広がっている状況が見られた（Fig.4 □部分）。七北田川河口付近（Fig.2）では右岸砂州が大きく張り出していた。また、前回調査時同様に左岸砂州は見られなかった。

（青沼 一岳）