

蒲生干潟の地形調査91 2023年11月

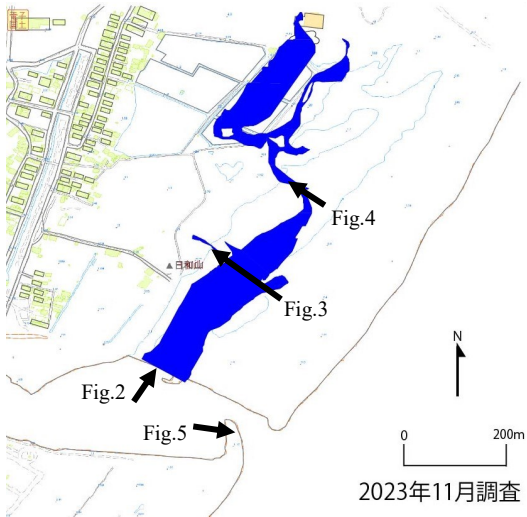


Fig.1 GPS 簡易測量結果



Fig.2 潟湖全体の様子 (南側からドローン撮影)



Fig.3 潟湖西側の様子 (前回と比較)

Fig.4 潟湖北側の様子 (前回と比較)



Fig.5 七北田川河口右岸砂州 (ドローン撮影)

調査日 2023年11月29日 (水) 13:00~14:00 ※干潮時刻10:07 (潮位103cm) 満潮時刻15:32 (潮位157cm)

Fig.1は、GPS簡易測量による10月29日の汀線である。10月の調査では、潟湖全体の水量が少なかったが、今回の調査では、潟湖全体の水量が多かった (Fig.3, Fig.4)。七北田川河口付近では、右岸砂州が大きく張り出し、10月と同様に内陸側を向いた形となっていた (Fig.5)。潟湖最北部は、10月の調査と同様に潟湖が出現していた。

(門脇 駿)