

蒲生干潟の地形調査52 2020年7月

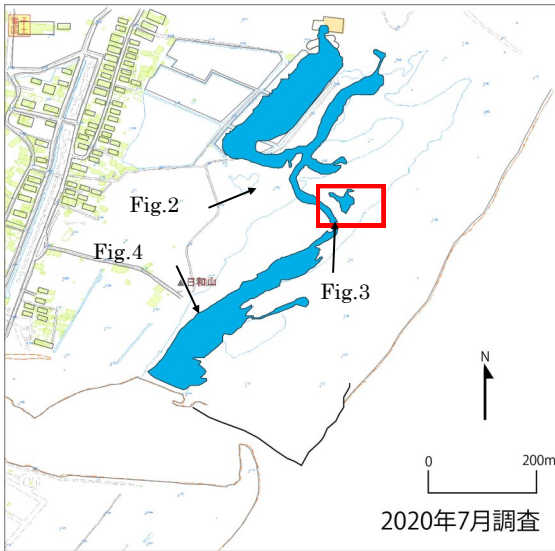


Fig.1 7月のGPS 簡易測量結果



Fig.2 潟湖北側の様子（ドローン撮影）



Fig.3 潟湖北東側水たまりからの流出跡（南側から撮影）



Fig.4 潟湖南側の様子（ドローン撮影）

調査日 2020年7月17日（金）9:30～11:00 ※干潮時刻7:29（潮位44cm），満潮時刻14:52（潮位129cm）
 Fig.1はGPS簡易測量による7月の汀線である。潟湖最北部は前回と同様に水が流入していた（Fig.2）。また、潟湖分断箇所は前回と同様に分断せずつながっていた（Fig.2）。さらに、潟湖南北東部には新たに水たまりがあり（Fig.1□部分，Fig.2□部分），潟湖への流出跡（Fig.3）が確認できた。なお，北側防潮堤工事に伴う地下水の汲み上げは終了しており，地下水の流入は前回以降ない。

河口付近（Fig.4）では，河口付近左岸砂州は見られない。また，前回同様，右岸砂州が大きく張り出している状況が確認できる。