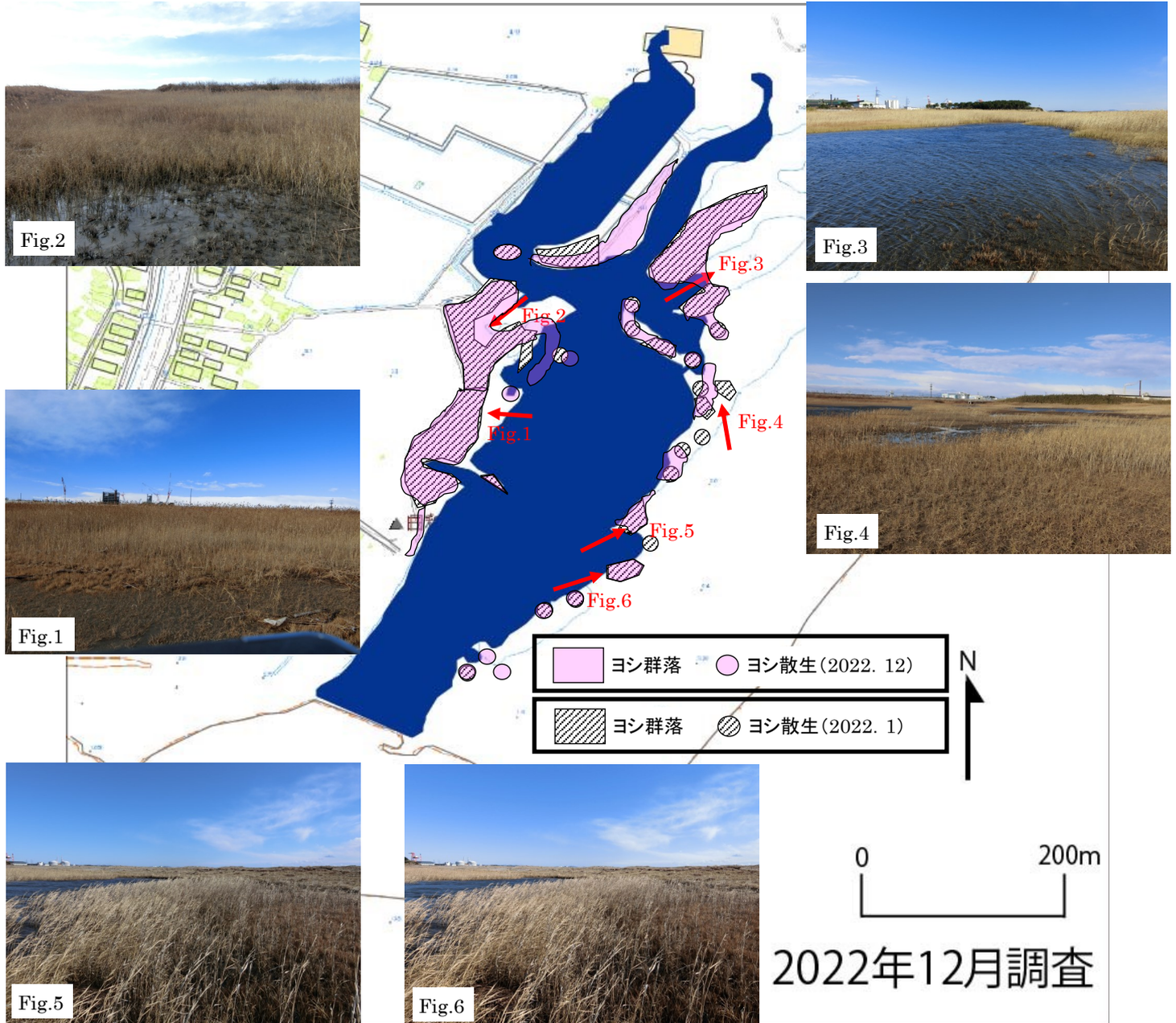


## ヨシの分布②



調査日時：2022年12月23日（金）9:30～11:00，天気：晴れ

ヨシの生育場所を調査し分布図を作成した。2022年1月14日（金）に調査して分かったヨシの分布図と比較できるように重ねて表示している（No. 292参照）。潟湖西側の防潮堤に沿って大きな群落があるが、防潮堤に向かって背丈が高くなっているのが分かる（Fig. 1）。特に、Fig. 2のエリアでは、ヨシに囲まれてシオクグが群生しているが、ヨシの範囲が広がったため、シオクグのエリアが小さくなった（Fig. 2）。Fig. 3のエリアでは、大きな群落と群落の間に隙間があったが、今回の調査では、間にもヨシが生育し、1つの大きな群落となった（Fig. 3）。Fig. 4のエリアでは、小さな群落やヨシがまばらに散在していたが、ヨシの数が増え、大きな群落へとつながりつつある（Fig. 4）。Fig. 5, Fig. 6の周辺では、大きな群落ができているが、特に、Fig. 5のエリアは、汀線に沿って北に群落が広がってきている。この2つの間にはつながっていない（Fig. 5, Fig. 6）。満潮時に浸水するエリアでの成長が著しく、潟湖の汀線に沿って分布が広がっているのが分かる。

（宮崎佳彦）