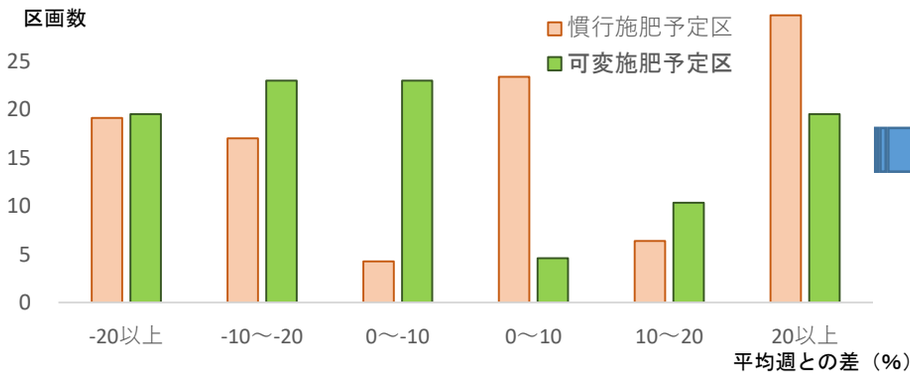
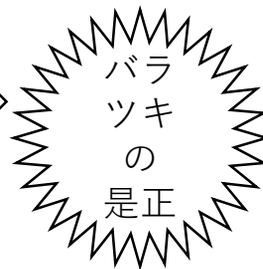
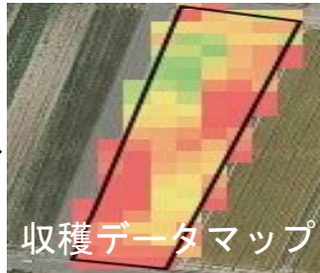


可変施肥田植機を利用した収量向上への取組み

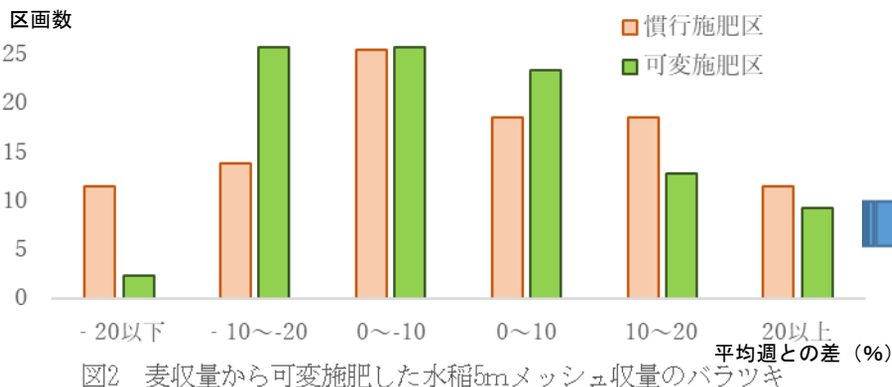
農林水産研究所

麦作において、収量コンバインを利用して5mメッシュ（区画）ごとに収量のバラツキを把握し、次作水稻の施肥を調整することで、ほ場内の収量の均一にする取組を行いました。



ほ場内の収量を把握

データを基に施肥



ほ場内収量のバラツキ是正

コンバインから得た収量データを用いて次期作の施肥設計を行い、ほ場内の収量のバラツキを是正することができました。