

収量計測機能付きコンバインで得られたデータを組合内で共有。分析データを基にほ場ごとの栽培管理を行うことで収益性アップ

申請者：

上美唄米麦営農組合（北海道美唄市）

対象品目：

水稻

スマート農業技術：

収量計測機能付きコンバイン

新たな生産方式：

組合内でのデータ共有・分析を通じたほ場ごとの肥培管理の実施

活用を計画している支援措置：

補助事業の優遇措置

上美唄米麦営農組合

品質・収量の向上

収量計測機能付きコンバイン

データに基づく適正な栽培管理



データ共有・分析

組合内の複数の生産者のデータに
基づくの適正施肥等

品質・収量向上効果の増大