

取組メニューごとの確認書類及び取組強化・拡大の内容例

取組メニュー	確認書類（例）	取組強化 拡大の内容
ア 土壌診断による施肥設計	土壌診断結果及び施肥設計書	ほ場数の増加 診断項目の増加 等
イ 生育診断による施肥設計	生育診断結果及び施肥設計書	ほ場数の増加 実施頻度の増加 等
ウ 地域の低投入型の施肥設計の導入	導入した施肥設計書	導入品目の拡大 導入面積の拡大 等
エ 堆肥の利用	購入堆肥・・・購入伝票 譲渡堆肥・・・散布状況写真	施用量増加 面積拡大 等
オ 汚泥肥料の利用（下水汚泥等）	購入肥料伝票	施用量増加 面積拡大 等
カ 食品残渣など国内資源の利用 （エとオ以外）	食品残渣（及びそれが含まれる肥料）を 購入、使用したことが分かる書類	施用量増加 面積拡大 等
キ 有機質肥料（指定混合肥料等を含む） の利用	購入肥料伝票	施用量増加 面積拡大 有機質配合率の増加 等
ク 緑肥作物の利用	購入種子伝票	面積拡大 等
ケ 肥料施用量の少ない品種の利用	購入種子・苗の伝票	導入割合の拡大 等
コ 低成分肥料（単肥配合を含む）の利用	購入した肥料の種類が分かる伝票	施用量増加 面積拡大 等
サ 可変施肥機の利用 （ドローンの活用等も含む）	作業中の写真、作業日誌等	面積拡大 等
シ 局所施肥の利用 例）側条施肥、うね立て同時施肥 灌注施肥	作業中の写真、作業日誌等	面積拡大 等
ス 育苗箱（ポット苗）施肥の利用	作業中の写真、作業日誌等	面積拡大 等
セ 化学肥料の使用量及びコスト削減の観点 から施肥量・肥料銘柄の見直し	要相談	要相談
ソ 地域特認技術の利用	要相談	要相談