

持続的生産強化対策事業のうち生産体制・技術確立支援事業(新品種・新技術の確立支援)に関する事業評価票

都道府県名	市町村名	事業実施主体名	対象作物・畜種名	事業実施初年度	成果目標の具体的な内容	成果目標の達成状況			評価機関名	具体的な取組内容
						基準年 平成30年度	目標年 令和3年度	達成率	北陸農政局	
新潟県	—	新潟県	水稲	令和元年度	新品種・新技術について、産地で行う実証や実需者との検討等の取組を通じて手引きを作成し、県内における導入を図る。	未実施	実施済	100%	・つきあかり、にじのきらめき等の多収性水稲品種等を新たに導入し、密播育苗や流入施肥等の低コスト技術の導入によるコスト低減に取り組み ・新品種・新技術の特性把握、生産技術の確立、手引きの作成	成果目標は達成されたと認められる。
新潟県	—	新潟県	ぶどう	令和元年度	新品種・新技術について、産地で行う実証や実需者との検討等の取組を通じて手引きを作成し、県内における既存品種・既存技術からの更新を含め導入を図る。	未実施	実施済	100%	・生産安定と省力化が可能な短梢平行整枝等の栽培技術を実証しながら、無核大粒の優良品種や醸造用ぶどうの生産拡大を図る ・新品種・新技術の特性把握、生産技術の確立、手引きの作成	成果目標は達成されたと認められる。
富山県	—	富山県	水稲	令和元年度	稲WCS専用品種「つきすずか」の生育特性の把握や稲WCSの微細断による収穫調整技術、飼料用米については栄養成分の把握による飼料給与技術を実証し、実証結果に基づいて、マニュアル内容に新技術を反映させ、新技術の普及を図る。	未実施	実施済	100%	・稲WCS専用品種の生育特性把握、稲WCSの微細断による収穫調整技術、乳牛への給与実証、飼料用米の栄養成分の把握による飼料給与技術の実証 ・実証等を通じた生産技術の確立、手引きの作成	成果目標は達成されたと認められる。
富山県	—	富山県	小ギク	令和元年度	小ギクの省力栽培技術体系の現地実証や生産技術の確立活動により省力栽培体系技術のマニュアルを作成し、小ギクの省力栽培技術を大規模経営体や産地で導入する。	未実施	実施済	100%	・小ギク移植機、耕種の防除、電照栽培による開花調節等省力栽培体系の技術確立に向けた現地実証。 ・現地実証結果を基に、省力化栽培技術の確立、普及マニュアルの作成	成果目標は達成されたと認められる。
福井県	—	福井県	水稲	令和元年度	成果目標年度において、大吟醸酒を作るための玄米品質を持つ「さかほまれ」の減農薬減化学肥料栽培技術を確立し、産地に導入する。	未実施	実施済	100%	・水稲品種「さかほまれ」の品種特性把握、基肥一括肥料を用いた技術確立の実証 ・実証結果を基にした栽培マニュアルの作成	成果目標は達成されたと認められる。

(注) 成果目標の達成状況欄に達成状況の経過を記載すべき事業にあっては、記載例を参考に列を挿入し、記載するものとする。