

持続的生産強化対策事業のうち国内産いもでん粉高品質化推進事業に関する事業評価票（3回目）

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	九州農政局	
					達成すべき目標	目標値	基準年 平成30年度	目標年 令和6年度	達成率			具体的な取組内容
鹿児島県	鹿児島市	全国澱粉協同組合連合会	いもでん粉	令和元年度	原料甘しょ摺込数量に占める製品製造の歩留りを基準年度(29.84%)に比して0.5%以上の増加率を確保する。	29.99%	29.84%	28.37%	-98%	<ul style="list-style-type: none"> ・製品搬送スクリーコンベアの導入 ・スクリーコンベアの導入 	<p>農林水産省生産局、政策統括官、地方農政局(北海道農政事務所、内閣府沖縄総合事務局)の評価所見</p> <p>品質管理機器を整備したことにより、高品質化や安全性を高めることができたものの、基腐病に起因する原料不足により、工場を動かすために必要な量を確保するのに時間を要し、原料保管中に糖化が発生。これに伴い、原料いも中のでん粉含有量が低下したことにより、目標達成には至っていない。</p> <p>今後、事業実施主体に対し、改善計画の提出を求めることとする。</p>	
鹿児島県	鹿児島市	鹿児島県経済農業協同組合連合会	いもでん粉	令和元年度	10a当たり収量を6%以上増加	2.28t/10a	2.15t/10a	2.30t/10a	116%	<ul style="list-style-type: none"> ・実証ほ場の設置による生育状況の確認 ・成分分析の実施 ・検討会の開催 ・チラシ作成 	<p>サツマイモ基腐病の検査を行い、健全な種いも供給に努め、病害対策でドローン防除を行った結果、目標値を超える反収となり、目標を達成することができている。</p>	

別記様式第2号

持続的生産強化対策事業のうち国内産いもでん粉高品質化推進事業に関する事業評価票（3回目）

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	九州農政局	
					達成すべき目標	目標値	基準年 令和元年度	目標年 令和6年度	達成率			具体的な 取組内容
鹿児島県	鹿児島市	鹿児島県経済農業協同組合連合会	いもでん粉	令和2年度	10a当たり収量を1%以上増加	2.40t/10a	2.31t/10a	2.30t/10a	-11%	サツマイモ基腐病の罹病判定新技術の確立	農林水産省生産局、政策統括官、地方農政局(北海道農政事務所、内閣府沖縄総合事務局)の評価所見 サツマイモ基腐病の検査を行い、健全な種芋・苗の供給に努めたが、春先の長雨の影響により植え付けが遅れたほ場にて基腐病が発生した結果、基準年を下回る単収実績となり、目標達成には至っていない。 今後、事業実施主体に対し、改善計画の提出を求めることとする。	

別記様式第2号

持続的生産強化対策事業のうち国内産いもでん粉高品質化推進事業に関する事業評価票（1回目）

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	九州農政局	
					達成すべき目標	目標値	基準年 令和4年度	目標年 令和6年度	達成率			具体的な取組内容
鹿児島県	鹿児島市	鹿児島県経済農業協同組合連合会	いもでん粉	令和5年度	10a当たり収量を1%以上増加	1.47t/10a	1.40t/10a	1.25t/10a	-214%	<ul style="list-style-type: none"> ・「こないしん」、「みちしずく」の栽培・管理技術の確立 ・検討会の開催 ・生産農家への周知 	<p>農林水産省生産局、政策統括官、地方農政局(北海道農政事務所、内閣府沖縄総合事務局)の評価所見</p> <p>サツマイモ基腐病抵抗性品種の栽培管理技術の確立を行い、産地普及を図ることにより基腐病の発生割合は低減されているものの、高温障害による減収、茎根腐細菌病による腐敗芋の発生により、でん粉工場の集荷量が減少した結果、目標達成には至っていない。今後、事業実施主体に対し、改善計画の提出を求めることとする。</p>	