

(別添)

## 産地活性化総合対策事業の薬用作物等地域特産作物産地確立支援事業(国産茶輸出拡大等促進支援事業)に関する事業評価シート

県名	市町村名	事業実施主体名	事業実施年度	目標年度	事業内容	成果目標の具体的な内容	目標数値			【総合評価】 A:計画以上の成果が見られる B:計画通りの成果が見られる C:計画通りの成果が見られない	総合所見	達成率
							現状	目標	結果			
鹿児島県	志布志市	(有)いろは農園 有明	平成26年度	平成30年度	防霜害防止施設(防霜ファン)導入	単収向上(kg)	551.2	909.2	995.0	A	茶の生産振興を図るため、凍霜害防止施設の導入による生産体制の強化に取り組んで目標を達成した。	124.0%
長崎県	佐世保市 松浦市 佐々町	県北防霜F28組合	平成28年度	平成30年度	防霜害防止施設(防霜ファン)導入	単収向上(kg)	1,580	2,195	1,950	C	茶の生産振興を図るため、凍霜害防止施設の導入による生産体制の強化に取り組んだことで、単収の向上は図られたが、前年の干ばつによる影響で収量が伸びず、目標は未達成となった。天候による要因ではあったが目標達成に向けて、改善計画を策定させ、指導を行う。	60.2%
長崎県	西海市	有限会社山口農産	平成28年度	平成30年度	防霜害防止施設(防霜ファン)導入	単収向上(kg)	273	900	1,139	A	茶の生産振興を図るため、凍霜害防止施設の導入による生産体制の強化に取り組んだことで被害の防止が図られ、目標を達成した。	138.1%
宮崎県	川南町 高鍋町	児湯茶産地育成研究会	平成28年度	平成30年度	高品質・低コスト機械(寒冷紗自動巻取・張込機)	作業時間削減(h)	25,915	18,306	19,150	C	茶の生産振興を図るため、凍霜害防止施設の導入による生産体制の強化に取り組んで反収向上目標をほぼ達成したが、オペレーターの経験不足から生産コスト低減の成果目標が達成できなかった。目標達成に向けて改善計画を策定させ、指導を行う。	88.9%
					防霜害防止施設(防霜ファン)導入	単収向上(kg)	71.7	107	107			100.0%
鹿児島県	日置市	日置市茶業振興会	平成28年度	平成30年度	防霜害防止施設(防霜ファン)導入	単収向上(kg)	456	501	523	A	茶の生産振興を図るため、凍霜害防止施設の導入による生産体制の強化に取り組んで目標を達成した。	148.9%
鹿児島県	霧島市	霧島市茶業振興会	平成28年度	平成30年度	・新商品の販路開拓 ・防霜害防止施設(防霜ファン等)導入	新たな商品開発	0	3	3	A	茶の生産振興を図るため、凍霜害防止施設の導入による生産体制の強化や輸出用茶の生産拡大のため、新たな新商品の開発に取り組んで目標を達成した。	100.0%
						単収向上(kg)	258	404	558			205.5%
鹿児島県	志布志市	あおぞら農業協同組合	平成28年度	平成30年度	・新たな商品開発	新たな商品開発	0	3	3	B	輸出用茶の生産拡大のため、新たな新商品の開発に取り組んで目標を達成した。	100.0%
鹿児島県	志布志市	(有)いろは農園 有明	平成28年度	平成30年度	防霜害防止施設(防霜ファン)導入	単収向上(kg)	0	500	461	B	茶の生産振興を図るため、凍霜害防止施設の導入による生産体制の強化に取り組んで、おおむね目標を達成した。事業効果により凍霜害被害が年々減っており、今後も単収が伸びることが確実であることから、成果目標を達成したとみなしたい。	92.2%