甘味資源作物機械等リース導入支援事業(北海道・南九州畑作物農業機械等リース支援事業)に関する事業評価シート (事業目標年度(H28年度)実績に基づく評価)

	市町村	事業実施主体	事業実		* 来目標年度 (成果目標の具体)	(H28年度	目標数値	こ基つく	рт јш/	事業計	適止な	
県名	名	事果夫旭土体 名	世 無 年度	目標年 度	成来日標の具体 的な内容	現状	目標	結果	達成度	画の妥 当性	事業執行	地方農政局長等の意見
北海道 今		農事組合法人 びりかファーム	H26	H28	作付面積を22% 増加	16.32ha	20ha	18.77ha	67%	1	11	優良品種の作付面積増加 の目標は達成しているが、 てん菜の作付面積は 2.45ha増加しているものの 成果目標は達成していないため、事業実施主体に 対し、改善計画の提出を 求める。
	今金町				高糖性、加工適性、病害虫抵抗性、病害虫抵抗性等を有する侵息品種の作付面積を100ポイント以上増加	0%	100%	100%	100.0%		U	
					作付面積を10% 増加	22.25ha	25ha	28.27ha	219%			てん菜の作付面積の成果 目標は達成しているもの の、病害抵抗性品種の作 付は減少しており成果目 標を達成していないため、 事業実施主体に対し、改 善計画の提出を求める。
北海道	音更町	ドン. サム. 利 用組合	H26	H28	従来品種とは異なる褐班病、黒根病抵抗性を有する品種の作付面積を10%以上増加	6.94ha	12.2ha	3.36ha	-68%	1	0	
	北海道 由仁町 菜	古山地区でん 菜増産会(てん 菜)	H26	H28	作付面積を11% 増加	27ha	30ha	26.9ha	-3%		0	てん菜の作付面積及び 10a当たりの収量いずれも 減少し成果目標を達成し
北海坦					10a当たりの収量 を16%増加	4.9t/10a	5.7t/10a	5.3t/10a	50%	0 0	ていないため、事業実施 主体に対し、改善計画の 提出を求める。	
北海道 由	由仁町	有限会社 豊	H26	H28	作付面積を26% 増加	5.3ha	6.7ha	7.1ha	129%	1	1 1	成果目標を達成しており、 事業による取組の成果が あったと認められる。
70/40년	шши	作会農園	1120	1120	優良品種の作付 割合を100%にす る	0%	100%	100%	100%			
北海道「日	由仁町	三川ビート機械利用組合	H26	H28	作付面積を 10.3%増加	28.1ha	31ha	20.7ha	-255%	0	0 0	優良品種の作付は成果目標を達成しているものの、 てん菜の作付面積は減少 しており成果目標を達成し ていないため、事業実施 主体に対し、改善計画の 提出を求める。
	7				優良品種の作付 割合を100%にす る	0%	100%	100%	100%	Ů	,	
北海道 清				H28	作付面積を1%増 加	77ha	77.8ha	72.36ha	-580.0%			てん菜の作面面積が減少し、かつ品種の導入も進んでおらず、成果目標を達成していないた改善計画の提出を求める。
	清水町	有限会社メロ ディーファーム			現行作付面積の うち、当該品種が 作付けされてい ない面積におけ る品種の作付面 積割合を30%以 上増加	0%	50%	0%	0.0%	1	1 1	
	北見市	常呂町農業協同組合	H26	H28	作付面積を1%増 加	154.4ha	171.9ha	161.26ha	39%	1	1	1 労働時間の削減及び優良 品種の導入の成果目標は 概ね達成しているが、ばれいしょの作付面積及び10a 当たりの収量の成果目標は達成していないため、事業実施主体に対し、改善計画の提出を求める。
					労働時間を10% 以上削減	157.2h/ha	113.8h/ha	117.3h/ha	92%	1	1	
北海道					10a当たりの収量 を2%増加	3373kg/10a	3720kg/10a	3305kg/10a	-20%	1	1	
					優良品種の作付 面積を5ポイント 以上増加	19.9%	37.2%	38.1%	105%	1	1	
北海道	清里町	清里町農業協同組合	H26	6 H28	種子馬鈴薯面積 を1%以上増加	47.4ha	51.4ha	48.9ha	38%	1		労働時間の削減の成果目標は達成しているものの、種子馬鈴薯の作付面積は 1.5ha増加しているが成果目標は達成していないため、事業実施主体に対し改善計画の提出を求める。
					種子馬鈴薯生産 にかかる労働時 間を10%以上削 減	14.55h/10a	11.54h/10a	11.44h/10a	103%		1	
					作付面積を1%以 上増加	95.77ha	104.42ha	92.72ha	-35%			ジャガイモシストセンチュ
北海道	斜里町	斜里町農業協 同組合	H26	H28	ジャガイモシスト センチュウ抵抗 性品種の作者 70%以上音には でいる 記 動種作と は 、 当 積 の は 動 種 体 維 持 に は 、 は 動 種 に 付 が り し 、 は し は し は し は し は し は し は し は し は し	76%	76%	80%	達成	1	1	ウ抵抗性品種の作付の成果目標は達成しているが、 果目標は達成しているが、 ばれいしょの作付面積の 成果目標は達成していないため、事業実施主体に対し改善計画の提出を求める。
北海道	名寄市	種馬鈴薯選果 利用組合	H26	H28	作付面積を15% 以上増加	6ha	6.9ha	6.9ha	100%	1	1	成果目標を達成しており、 事業による取組の成果が あったと認められる。

北海道	大空町	カルビーポテト 株式会社	H26	H28	作付面積を増加	124.8ha	135ha	153.38ha	280%	1 1	はれいしょの作付面積の 成果目標は達成している ものの、労働時間の成果 目標は達成していないた	
					労働時間を10% 以上削減	116h/ha	81.9h/ha	127h/ha	-34%	'	'	日標は達成していないだめ、事業実施主体に対し、 改善計画の提出を求める。
					作付面積を1%以 上増加	63.8h/ha	71h/ha	71h/ha	100%		0	成果目標を達成しており、 事業による取組の成果が あったと認められる。
北海道	由仁町	そらち南農業 協同組合	H26	H28	事業体少品目の現行作付きれていない、 市が表現で作けされていない。 市が表現で作りである。 東京では、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、	Ο%	84%	80.8%	96%	1		
北海道	由仁町	古山地区でん 菜増産会(ば れいしょ)	H26	H28	作付面積を 10.5%増加	18.1ha	20ha	19.2ha	58%	0 (ばれいしょの作付面積は 1.1ha増加、ジャガイモシストセンチュウ抵抗性品種の作付割合は0.2ポイント増加しているものの、いずれも成果目標は達成していないため、事業実施主体に対し改善計画の提出を求める。
					ジャガイモシスト センチュウ抵抗 性品種の作付割 合を11.3%増加	38.9%	44%	39.1%	4%		0	
北海道	栗山町	雨煙別馬鈴薯 組合	H26	H28	病害虫抵抗性等 を有する優良品 種の作付面積を 13.0P 増加	7.1%	20.1%	20.4%	102%	1	1	成果目標を達成しており、 事業による取組の成果が あったと認められる。
北海道	北見市	オホーツク農業組合長会	H26	H28	新たな種馬鈴しよ 産地を1つ以上 形成及び種馬鈴 しょ生産者の育 成	0産地	1産地	1産地	達成	1	1	成果目標を達成しており、 事業による取組の成果が あったと認められる。