

所在地	所在市町村等	事業実施主体	実施年度	目標年度	目標1						目標2						事業計画の妥当性	適正な事業執行	地方農政局長等の所見			
					目標	単位	目標数値				目標	単位	目標数値									
							現状	目標	結果	達成率			現状	目標	結果	達成率						
【甘味資源作物生産性向上緊急対策事業（さとうきび農業機械等リース支援事業）】																						
沖縄県	国頭村	沖縄県農業協同組合 国頭文店	平成29年度	令和元年度	株出栽培の10a当たり収量 5%以上増加	t/10a	3.63	4.55	3.76	14.1%							○	○	ハーベスターを導入することによって労働時間の削減取組んだが、全県的な梅雨明け後の日照不足が要因の減産であるためやむを得ない。引き続き目標達成に向け取組んでもらいたい。			
沖縄県	宜野座村	沖縄県農業協同組合 宜野座支店（松田第一）	平成29年度	令和元年度	生産量を5%以上増加	t	666.0	776.0	792.0	114.5%	株出栽培の10a当たり収量 5%以上増加	kg/10a	3,445	4,439	4,514	107.5%	○	○	ハーベスターを導入することによって生産量の増加、適期の株出管理を目指し取組んだところいすれも概ね目標が達成された。			
沖縄県	宜野座村	沖縄県農業協同組合 宜野座支店（松田第二）	平成29年度	令和元年度	生産量を5%以上増加	t	644.0	745.0	729.0	84.2%	株出栽培の10a当たり収量 5%以上増加	kg/10a	3,524	4,519	4,374	85.4%	○	○	ハーベスターを導入することによって生産量の増加、適期の株出管理を目指し取組んだところいすれも目標が達成された。			
沖縄県	うるま市	沖縄県農業協同組合 具志川支店	平成29年度	令和元年度	株出栽培の10a当たり収量 5%以上増加	t/10a	4.3	5.5	-	-						x	x	x	目標の達成状況を把握することがず、事業計画の妥当性、事業執行について確認が出来ないため、改善計画の作成を求め、次年度に再評価を行ふ事とする。			
沖縄県	糸満市	沖縄県農業協同組合 糸満文店	平成29年度	令和元年度	生産量を5%以上増加	t	2,041.0	2,392.0	1,551.4	-139.5%	株出栽培の10a当たり収量 5%以上増加	kg/10a	5,620	7,031	4,763	-60.7%	○	○	ハーベスターを導入することによって生産量の増加、適期の株出管理を目指し取組んだが、いずれも目標を達成する事が出来なかつた。事業計画の妥当性、事業執行については適切であることから、改善計画の作成までは求めないが、次年度に再評価を行う事とする。			
沖縄県	糸満市	農業生産法人株式会社 エコファーム峰	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10% 以上削減	hr/10a	53.5	11.8	12.1	99.3%	株出栽培の10a当たり収量 5%以上増加	t/10a	5,677	6,297	4,239	-231.9%	○	○	ハーベスターを導入することによって労働時間の削減、適期の株出管理を目指し取組んだ。労働時間については概ね目標を達成できたものの、株出単収の増加については、全県的な梅雨明け後の日照不足が要因の減産であるためやむを得ない。引き続き目標達成に向けて取組んでもらいたい。			
沖縄県	糸満市	農業生産法人ハ城ファーム合同会社	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10% 以上削減	hr/10a	59.4	25.2	24.3	102.6%	株出栽培の10a当たり収量 5%以上増加	t/10a	5.20	5.94	4.30	-122.2%	○	○	ハーベスターを導入することによって労働時間の削減、適期の株出管理を目指し取組んだ。労働時間については概ね目標を達成できたものの、株出単収の増加については、全県的な梅雨明け後の日照不足が要因の減産であるためやむを得ない。			
沖縄県	南大東村	農業生産法人アグリサボート南大東株式会社	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10% 以上削減	hr/10a	1.13	0.37	0.22	119.7%	生産量を5%以上増加	t	2,622	2,753	6,320	2822.9%	○	○	ハーベスターを導入することによって労働時間の削減、生産量の増加を目指し取組んだところ、いずれも目標が達成された。			
沖縄県	宮古島市	農業生産法人合同会社 ふくやま	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10% 以上削減	hr/10a	65.1	23.6	26.7	92.5%						○	○	トラクター等を導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、概ね目標が達成された。				
沖縄県	宮古島市	合同会社南部産業	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10% 以上削減	hr/10a	50.9	25.3	30.5	79.7%						○	○	トラクター等を導入することによって労働時間の削減を目指し取組んだ。目標は未達成ではあるが、達成率は70%以上ため、引き続き目標達成に向けた取組を期待する。				
沖縄県	宮古島市	農業生産法人合同会社 ゆいまーる	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10% 以上削減	hr/10a	73.3	29.0	29.4	99.1%						○	○	トラクター等を導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、概ね目標が達成された。				
沖縄県	宮古島市	合同会社いろかなファーム	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10% 以上削減	hr/10a	69.7	22.8	30.6	83.4%						○	○	株出管理機、全基式植付機を導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、概ね目標が達成された。				

所在地	所在市町村等	事業実施主体	実施年度	目標年度	目標1					目標2					事業計画の妥当性	適正な事業執行	地方農政局長等の所見		
					目標	単位	目標数値				目標	単位	目標数値						
							現状	目標	結果	達成率			現状	目標	結果	達成率			
沖縄県	宮古島市	農業生産法人合同会社七福ファーム	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	75.8	26.8	30.0	93.5%							○	○	トラクター等を導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、概ね目標が達成された。
沖縄県	宮古島市	農業生産法人株式会社シンリー	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	68.5	21.4	31.2	79.2%							○	○	株出管理機、全茎式植付機等を導入することによって労働時間の削減を目指し取組んだ。目標は未達成ではあるが、達成率は70%以上のため、引き続き目標達成に向けた取組を期待する。
沖縄県	宮古島市	農業生産法人合同会社西東	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	55.4	26.4	32.7	78.3%							○	○	トラクター等を導入することによって労働時間の削減を目指し取組んだ。目標は未達成ではあるが、達成率は70%以上のため、引き続き目標達成に向けた取組を期待する。
沖縄県	宮古島市	農業生産法人合同会社吉野生産ファーム	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	60.6	28.6	36.5	75.3%							○	○	トラクター等を導入することによって労働時間の削減を目指し取組んだ。目標は未達成ではあるが、達成率は70%以上のため、引き続き目標達成に向けた取組を期待する。
沖縄県	宮古島市	農業生産法人合同会社うるか	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	71.9	25.2	34.0	81.2%							○	○	中耕ロータリー等を導入することによって労働時間の削減を目指し取組んだ。目標は未達成ではあるが、達成率は70%以上のため、引き続き目標達成に向けた取組を期待する。
沖縄県	宮古島市	農業生産法人株式会社ふるさと農園	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	65.9	22.8	29.0	85.6%							○	○	トラクター等を導入することによって労働時間の削減を目指し取組んだ。目標は未達成ではあるが、達成率は70%以上のため、引き続き目標達成に向けた取組を期待する。
沖縄県	宮古島市	農業生産法人合同会社サンドリバー	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	77.6	25.9	25.9	100.0%							○	○	トラクター等を導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、目標が達成された。
沖縄県	宮古島市	農業生産法人合同会社トラスト	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	67.4	22.6	28.2	87.5%							○	○	トラクター等を導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、概ね目標が達成された。
沖縄県	宮古島市	農業生産合同会社福地	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	125.2	49.9	54.3	94.2%							○	○	ハーベスター等を導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、概ね目標が達成された。
沖縄県	宮古島市	農業生産法人合同会社みやぐに	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	56.9	20.6	28.7	77.7%							○	○	トラクター等を導入することによって労働時間の削減を目指し取組んだ。目標は未達成ではあるが、達成率は70%以上のため、引き続き目標達成に向けた取組を期待する。
沖縄県	宮古島市	農業生産法人合同会社たかの	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	57.7	19.3	26.1	82.3%							○	○	全茎式植付機を導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、概ね目標が達成された。
沖縄県	宮古島市	農業生産法人合同会社千代	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	59.3	20.7	26.5	85.0%							○	○	中耕ロータリーを導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、概ね目標が達成された。
沖縄県	宮古島市	農業生産法人合同会社花ファーム	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	68.2	23.8	23.8	100.0%							○	○	中耕ロータリーを導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、目標が達成された。

所在地	所在市町村等	事業実施主体	実施年度	目標年度	目標1					目標2					事業計画の妥当性	適正な事業執行	地方農政局長等の所見		
					目標	単位	目標数値				目標	単位	目標数値						
							現状	目標	結果	達成率			現状	目標	結果	達成率			
沖縄県	宮古島市	農業生産法人合同会社福西	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	67.2	23.8	31.3	82.7%							○	○	全茎式植付機を導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、概ね目標が達成された。
沖縄県	久米島町	農業生産法人ギマファーム合同会社	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	107.3	53.1	47.6	110.1%							○	○	ハーベスターを導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、目標が達成された。
沖縄県	久米島町	農業生産法人仲里合同会社	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	107.3	53.1	47.6	110.1%							○	○	ハーベスターを導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、目標が達成された。
沖縄県	久米島町	合同会社みさきファーム	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	105.9	52.5	47.1	110.1%							○	○	ハーベスターを導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、目標が達成された。
沖縄県	久米島町	農業生産法人未来ファーム合同会社	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	107.2	53.1	47.7	110.0%							○	○	ハーベスターを導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、目標が達成された。
沖縄県	久米島町	農業生産法人イーフ農場合同会社	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	107.3	53.1	47.6	110.1%							○	○	ハーベスターを導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、目標が達成された。
沖縄県	久米島町	農業生産法人有限会社比嘉ファーム	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	107.2	53.5	48.1	110.1%							○	○	ハーベスターを導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、目標が達成された。
沖縄県	久米島町	農業生産法人美崎ファーム合同会社	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	106.8	52.5	47.0	110.1%							○	○	ハーベスターを導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、目標が達成された。
沖縄県	久米島町	農業生産法人清水ファーム合同会社	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	108.4	53.8	48.3	110.1%							○	○	ハーベスターを導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、目標が達成された。
沖縄県	石垣市	一般財団法人石垣市農業開発組合	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	40.6	28.2	24.4	130.6%							○	○	ハーベスターを導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、目標が達成された。
沖縄県	石垣市	沖縄県農業協同組合八重山地区営農振興センター(白保・宮良・川平・平久保)	平成29年度	令和元年度	株出栽培の10a当たり収量を5%以上増加	kg/10a	4,572.0	5,700.0	4,940.0	32.6%							○	○	株出管理機を導入することによって収量の増加を目指し取組んだが未達成となった。全県的な梅雨明け後の日照不足が要因の減産であるためやむを得ない。引き続き目標達成に向けて取組んでもらいたい。
沖縄県	竹富町西表島	沖縄県農業協同組合八重山地区営農振興センター(西表大富地区・古見)	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	91.7	34.7	19.0	127.5%							○	○	ハーベスターを導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、目標が達成された。
沖縄県	宮古島市	農業生産法人合同会社保良集落さとうきび生産組合	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	59.9	23.9	30.7	81.1%							○	○	トラクター等を導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、概ね目標が達成された。

所在地	所在市町村等	事業実施主体	実施年度	目標年度	目標1					目標2					事業計画の妥当性	適正な事業執行	地方農政局長等の所見		
					目標	単位	目標数値				目標	単位	目標数値						
							現状	目標	結果	達成率			現状	目標	結果	達成率			
沖縄県	宮古島市	農業生産法人合同会社 福林農産	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	131.8	64.3	53.8	115.6%							○	○	ハーベスターを導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、目標が達成された。
沖縄県	宮古島市	農業生産法人合同会社くすきファーム	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	70.0	27.2	30.3	92.8%							○	○	トラクター等を導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、概ね目標が達成された。
沖縄県	宮古島市	農業生産法人合同会社 マルサンファーム	平成29年度	令和元年度	10a当たりの労働時間10%以上削減	hr/10a	119.7	58.9	52.4	110.7%							○	○	ハーベスターを導入することによって労働時間の削減を目指し取組み、目標が達成された。