

平成22年度生産環境総合対策事業（施設園芸省エネルギー設備リース支援事業）評価一覧

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(ℓ) (原油換算)	削減率 目標値	平成26年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
		実績値	達成率	実績値	達成率								
設備利用者	リース事業者	区分	品目名	設備(事業量)									
東北	福島県	三浦耕治	日立キャピタル株式会社	花き	鉢花 (シクラメンほか)	ヒートポンプ(2台)	14,872	45.0%	31.4%	69.8%	66.6%	148.0%	成果目標を達成している。
東北	福島県	藤田玄夫	日立キャピタル株式会社	花き	鉢花 (シクラメンほか)	ヒートポンプ(4台)	14,646	49.3%	33.9%	68.7%	62.0%	125.8%	成果目標を達成している。
東北	福島県	(有)こおりやま園芸ナーセリー	日立キャピタル株式会社	花き	鉢花 (シクラメンほか)	ヒートポンプ(4台)	23,058	50.7%	27.5%	54.2%	54.6%	107.6%	成果目標を達成している。
東北	福島県	貝沼謙一	日立キャピタル株式会社	花き	鉢花 (シクラメンほか)	ヒートポンプ(2台)	4,951	52.2%	33.6%	64.4%	55.8%	106.8%	成果目標を達成している。
関東	千葉県	青木一男	日立キャピタル株式会社	野菜	ハーブ	ヒートポンプ(2台)	3,826	47.3%	-9.5%	-20.1%	53.1%	112.4%	成果目標を達成しており、事業効果が認められると評価する。
関東	群馬県	久保田正夫	日立キャピタル株式会社	花き	シクラメン	ヒートポンプ(3台)	10,678	45.0%	-72.5%	-161.1%	50.3%	111.6%	成果目標を達成しており、事業効果が認められると評価する。
関東	千葉県	(有)向後農場(A棟)	日立キャピタル株式会社	野菜	トマト	ヒートポンプ(2台) 内張多層化設備(一式)	8,157	59.7%	43.5%	72.9%	63.7%	106.6%	成果目標を達成しており、事業効果が認められると評価する。

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(ℓ) (原油換算)	削減率 目標値	平成26年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
		実績値	達成率	実績値	達成率								
関東	千葉県	(有)向後農場 (B棟)	日立キャピタル 株式会社	野菜	トマト	ヒートポンプ(2台) 内張多層化設備(一式)	7,452	61.3%	42.5%	69.3%	63.0%	102.8%	成果目標を達成しており、事業効果が認められると評価する。
関東	群馬県	富澤洋蘭園	日立キャピタル 株式会社	花き	洋蘭苗	ヒートポンプ(8台)	53,679	35.8%	10.5%	29.3%	36.1%	100.9%	成果目標を達成しており、事業効果が認められると評価する。
関東	埼玉県	鹿沼洋蘭園	日立キャピタル 株式会社	花き	胡蝶蘭	ヒートポンプ(15台)	19,858	51.8%	1.7%	3.3%	39.0%	75.2%	事業実施前と比べ燃油使用量は減少しているが、品質維持を優先したこと、また老朽化したカーテンの交換時期と加温期間が重なってしまったことから、成果目標を達成できなかった。
関東	埼玉県	笠原園芸	日立キャピタル 株式会社	花き	シクラメン	ヒートポンプ(6台)	11,947	46.2%	26.3%	56.9%	31.6%	68.5%	効率的に暖房を行うことで燃油及び電気の使用量ともに削減ができ前回よりも達成率も上がっているが、変温管理やヒートポンプと加温機のハイブリッド運転等の省エネに係る取組が不十分で、成果目標を達成できなかった。
関東	埼玉県	いちご畑花園	日立キャピタル 株式会社	野菜	いちご	ヒートポンプ(6台)	3,623	50.9%	32.5%	63.9%	29.7%	58.5%	事業実施前と比べ燃油使用量は削減されているが、変温管理やヒートポンプと加温機のハイブリッド運転等の省エネに係る取組が不十分で、成果目標を達成できなかった。
関東	千葉県	(農)チバナリー シー(新規棟)	日立キャピタル 株式会社	花き	カリブアコア	ヒートポンプ(4台) 外張多重化設備(一式)	45,414	72.3%	36.8%	50.9%	44.4%	61.4%	事業実施前と比べ燃油使用量は減少しているが、品質維持を優先したため、成果目標を達成できなかった。
関東	千葉県	御子神昭則	日立キャピタル 株式会社	野菜	トマト	ヒートポンプ(6台)	8,064	48.0%	-11.9%	-24.8%	-2.2%	-4.7%	黄化葉巻病の発生により抵抗性品種に変更し管理温度が上昇するなど品質維持を優先したため、成果目標を達成できなかった。

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(ℓ) (原油換算)	削減率 目標値	平成26年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
		実績値	達成率	実績値	達成率								
設備利用者	リース事業者	区分	品目名	設備(事業量)									
東海	愛知県	森下和茂	JA三井リース株式会社 名古屋支店	果樹	いちじく	ヒートポンプ(2台) 循環扇(4台)	6,720	40.1%	-	-	77.0%	191.8%	病害の発生により栽培を休止した後、平成29年2月から栽培を再開。加温期間が2ヶ月であったが、通年でも改善計画書どおりに目標を達成していると評価できる。
東海	愛知県	鋤柄広之	JA三井リース株式会社 名古屋支店	果樹	みかん	ヒートポンプ(2台) 循環扇(1台)	19,656	45.6%	40.1%	87.9%	86.2%	189.0%	改善計画書どおりに実施されており、目標を達成している。
東海	愛知県	夏目英一	日立キャピタル株式会社	花き	苗	ヒートポンプ(4台)	8,669	52.3%	29.4%	56.2%	70.6%	135.0%	改善計画書どおりに実施されており、目標を達成している。
東海	愛知県	藤井実	JA三井リース株式会社 名古屋支店	花き	鉢花	ヒートポンプ(17台) 循環扇(4台)	25,985	52.3%	31.2%	59.7%	67.5%	129.1%	改善計画書どおりに実施されており、目標を達成している。
東海	三重県	小椋一昭	日立キャピタル株式会社	野菜	トマト	ヒートポンプ(3台)	10,214	47.8%	15.9%	33.3%	45.2%	94.6%	基準年の燃油使用量に比べ28年度の燃油使用量は4割以上減少しており、概ね目標を達成しているため、事業の評価を終える。
東海	愛知県	(有)前田園芸	JA三井リース株式会社 名古屋支店	野菜	大葉	ヒートポンプ(8台) 循環扇(8台)	31,067	46.5%	23.2%	49.9%	28.5%	61.3%	基準年の燃油使用量に比べ28年度の燃油使用量は2割以上減少しているものの、目標までは達成していないが、リース契約期間が終了するため、継続的な省エネ対策の取組を働きかけて、事業の評価を終える。
東海	愛知県	千賀直樹	JA三井リース株式会社 名古屋支店	果樹	みかん	ヒートポンプ(6台)	56,650	26.5%	13.5%	50.8%	15.3%	57.7%	基準年の燃油使用量に比べ28年度の燃油使用量は1割以上減少しているものの、目標までは達成していないが、リース契約期間が終了するため、継続的な省エネ対策の取組を働きかけて、事業の評価を終える。
東海	愛知県	尾崎一男	JA三井リース株式会社 名古屋支店	果樹	みかん	ヒートポンプ(3台) 循環扇(6台)	23,789	28.3%	3.4%	12.0%	15.3%	54.1%	基準年の燃油使用量に比べ28年度の燃油使用量は1割以上減少しているものの、目標までは達成していないが、リース契約期間が終了するため、継続的な省エネ対策の取組を働きかけて、事業の評価を終える。
東海	愛知県	美崎眞伸	日立キャピタル株式会社	野菜	トマト	ヒートポンプ(2台)	26,208	66.6%	25.2%	37.8%	24.0%	36.0%	基準年の燃油使用量に比べ28年度の燃油使用量は2割以上減少しているものの、目標までは達成していないが、リース契約期間が終了するため、継続的な省エネ対策の取組を働きかけて、事業の評価を終える。

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(ℓ) (原油換算)	削減率 目標値	平成26年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
									実績値	達成率	実績値	達成率	
設備利用者	リース事業者	区分	品目名	設備(事業量)									
東海	愛知県	柴田勇治	JA三井リース株式会社名古屋支店	果樹	みかん	ヒートポンプ(9台) 循環扇(12台)	69,389	28.7%	22.8%	79.4%	4.9%	17.1%	基準年の燃油使用量に比べ28年度の燃油使用量は減少しているものの、目標までは達成していないが、リース契約期間が終了するため、継続的な省エネ対策の取組を働きかけて、事業の評価を終える。
東海	三重県	(有)イケダグリーン	三重リース株式会社	野菜	いちご	ヒートポンプ(2台)	2,744	29.1%	-3.5%	-12.0%	-3.8%	-13.1%	基準年の燃油使用量以上に28年度は燃油を使用しており、目標は達成していないが、リース契約期間が終了するため、継続的な省エネ対策の取組を働きかけて、事業の評価を終える。
東海	愛知県	杉浦啓太	JA三井リース株式会社名古屋支店	果樹	みかん	ヒートポンプ(10台) 循環扇(22台)	121,021	29.3%	26.9%	91.8%	-11.2%	-38.2%	基準年の燃油使用量以上に28年度は燃油を使用しており、目標は達成していないが、リース契約期間が終了するため、継続的な省エネ対策の取組を働きかけて、事業の評価を終える。
東海	愛知県	長尾健彦	JA三井リース株式会社名古屋支店	花き	輪ギク	ヒートポンプ(3台) 循環扇(10台)	10,280	47.7%	-15.4%	-32.3%	-31.8%	-66.7%	基準年の燃油使用量以上に28年度は燃油を使用しており、目標は達成していないが、リース契約期間が終了するため、継続的な省エネ対策の取組を働きかけて、事業の評価を終える。
東海	愛知県	河合延高	JA三井リース株式会社名古屋支店	野菜	ミニトマト	ヒートポンプ(3台)	16,055	43.2%	-31.2%	-72.2%	-30.0%	-69.4%	基準年の燃油使用量以上に28年度は燃油を使用しており、目標は達成していないが、リース契約期間が終了するため、継続的な省エネ対策の取組を働きかけて、事業の評価を終える。
中国四国	高知県	西村茂	日立キャピタル株式会社中四国支店	花き	ブルースター	ヒートポンプ(4台)	15,792	46.2%	40.2%	87.0%	51.9%	112.3%	加温設備の運用等を改善し温度管理を徹底した結果、成果目標を達成しており、事業効果が認められる。
中国四国	高知県	岡村俊彰	日立キャピタル株式会社中四国支店	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(3台) 多段式サーモ(1台) 循環扇(3台)	10,080	46.6%	40.8%	87.6%	49.6%	106.4%	加温設備の運用等を改善し温度管理を徹底した結果、成果目標を達成しており、事業効果が認められる。
中国四国	高知県	山本昇司	日立キャピタル株式会社中四国支店	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(6台) 循環扇(14台)	34,844	55.8%	41.2%	73.8%	56.3%	100.9%	加温設備の運用等を改善した結果、成果目標を達成しており、事業効果が認められる。

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(ℓ) (原油換算)	削減率 目標値	平成26年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
									実績値	達成率	実績値	達成率	
設備利用者	リース事業者	区分	品目名	設備(事業量)									
中国 四国	高知県	黒岩正充	日立キャピタル 株式会社 中四国支店	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(10台) 多段式サーモ(2台)	55,171	46.2%	39.9%	86.4%	46.5%	100.6%	加温設備の運用等を改善した結果、成果目標を達成しており、事業効果が認められる。
中国 四国	高知県	山本統	JA三井リース 株式会社 高松支店	野菜	ミョウガ	ヒートポンプ(4台)	46,344	25.1%	18.3%	72.9%	8.9%	35.5%	加温設備の効率的な運用ができなかったため、成果目標の達成には至らなかった。 事業は適切に執行されていることから、今後は、「施設園芸省エネルギー生産管理マニュアル及びチェックシート」に基づく省エネルギー対策に引き続き取り組むよう指導する。
九州	鹿児島県	小濱健一	日立キャピタル 株式会社	花き	スプレー菊	ヒートポンプ(3台)	16,335	62.5%	55.4%	88.6%	38.6%	61.8%	成果目標は未達成であるが、リース契約期間が経過し、かつ成果目標の達成に向け適切に事業が執行されたと判断されることから、継続的な省エネ対策の取組を働きかけて事業の評価を終了する。
九州	熊本県	有限会社肥後あ ゆみの会 澤村輝彦	日立キャピタル 株式会社	野菜	トマト	木質チップ暖房機	14,478	92.0%	44.0%	48.0%	55.0%	60.0%	成果目標は未達成であるが、リース契約期間が経過し、かつ成果目標の達成に向け適切に事業が執行されたと判断されることから、継続的な省エネ対策の取組を働きかけて事業の評価を終了する。

注)九州の前回評価は平成27年度

平成22年度生産環境総合対策事業（先進的省エネルギー加温設備導入事業）評価一覧

農政局	県名	事業実施主体名等		対象品目		導入設備	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時の温室効果ガス排出量 (t-CO2)	削減率 目標値	平成26年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
		実績値	達成率	実績値	達成率								
東北	福島県	三神トマト施設園芸生産組合	5戸	野菜	トマト	ヒートポンプ(22台)	502	58.2%	54.3%	93.3%	41.9%	72.1%	<p>目標年度である28年度は低温の影響もあり成果目標に達しなかったが、26年度は成果目標の達成率が90%以上であること、27年度は成果目標を達成していることを踏まえ、本事業では成果目標を達成していると評価する。</p> <p>※平成27年度 実績値:58.3%、達成率:100.2%</p>
九州	宮崎県	宮崎中央マンゴー生産第2組合	3戸	果樹	マンゴー	ヒートポンプ(33台) 内張多層化設備(一式)	578	59.5%	43.2%	72.6%	45.4%	76.3%	<p>成果目標は未達成であるが、耐用年数が経過し、かつ成果目標の達成に向け適切に事業が執行されたと判断されることから、継続的な省エネ対策の取組を働きかけて事業の評価を終了する。</p>

注)九州の前回評価は平成27年度

平成23年度生産環境総合対策事業（先進的省エネルギー加温設備導入事業）評価一覧

農政局	県名	事業実施主体名等		対象品目		導入設備	成果目標の達成状況				地方農政局の評価		
							計画策定時の温室効果ガス排出量 (t-CO ₂)	削減率 目標値	平成27年度 (前回評価)			平成28年度 (今回評価)	
		事業実施主体名等	受益農家数	品目	品目名	設備(事業量)			実績値	達成率		実績値	達成率
九州	熊本県	菊池マンゴー部会	3戸	果樹 野菜	マンゴー すいか	ヒートポンプ(37台) 内張多層化施設(一式)	1,881	55.0%	-	-	70.3%	127.8%	目標値は達成しており、事業効果が認められると判断する。

平成23年度農畜産業機械等リース支援事業（施設園芸省エネ設備導入型）評価一覧

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(0) (原油換算)	削減率 目標値	平成27年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
		設備利用者	リース事業者	区分	品目名	設備(事業量)			実績値	達成率	実績値	達成率	
九州	長崎県	後田博之	日立キャピタル株式会社	花き	ガーベラ	ヒートポンプ(4台)	33,929	40.3%	28.0%	69.5%	54.4%	134.8%	目標値は達成しており、事業効果が認められると判断する。
九州	長崎県	松尾昇作	日立キャピタル株式会社	花き	キク	ヒートポンプ(1台)	6,633	45.1%	-7.6%	-16.9%	54.8%	121.6%	目標値は達成しており、事業効果が認められると判断する。
九州	長崎県	園田拓郎	日立キャピタル株式会社	花き	キク	ヒートポンプ(4台)	21,420	48.0%	36.8%	76.7%	48.9%	101.9%	目標値は達成しており、事業効果が認められると判断する。
九州	鹿児島県	是枝信之	株式会社九州リースサービス	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(8台) 循環扇(16台)	58,424	44.4%	34.9%	78.6%	41.0%	92.5%	地域の営農指導により、品質向上等のため設定温度の変更(高温設定)を行っており、目標達成に近いレベルに進捗していると評価できることから、継続的な省エネ対策の取組を働きかけて事業の評価を終了する。
九州	鹿児島県	中園輝穂	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(6台)	24,985	56.7%	37.1%	65.4%	51.3%	90.5%	目標達成に近いレベルに進捗していると評価できることから、継続的な省エネ対策の取組を働きかけて事業の評価を終了する。
九州	鹿児島県	株式会社 巧黒木光明	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(2台)	16,076	47.8%	26.4%	55.2%	34.4%	72.1%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	中園久穂	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(11台)	39,825	55.8%	51.7%	92.7%	39.3%	70.3%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	有野喜代一	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(4台)	28,957	47.8%	28.1%	58.8%	32.8%	68.6%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	前園正行	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(6台)	31,528	52.6%	43.9%	83.5%	34.5%	65.6%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(ℓ) (原油換算)	削減率 目標値	平成27年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
		実績値	達成率	実績値	達成率								
設備利用者	リース事業者	区分	品目名	設備(事業量)									
九州	長崎県	山口政則	日立キャピタル株式会社	花き	トルコキョウカーネーション	ヒートポンプ(3台)	9,647	68.1%	63.5%	93.2%	42.7%	62.6%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	関口毅	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(9台)	43,025	58.6%	32.0%	54.6%	33.8%	57.8%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	小濱洋一	株式会社九州リースサービス	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(7台) 循環扇(16台)	29,836	55.5%	36.8%	66.3%	31.6%	57.0%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	中園貴博	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(5台)	19,528	57.6%	-30.2%	-52.4%	31.2%	54.3%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	中園藤市	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(4台)	23,342	52.1%	39.9%	76.6%	28.1%	53.9%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	長崎県	平野悟	日立キャピタル株式会社	花き	トルコキョウ	ヒートポンプ(7台)	36,221	35.0%	-12.9%	-36.9%	18.1%	51.8%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	福永徳郎	日立キャピタル株式会社	花き	バラ	ヒートポンプ(5台)	32,111	49.1%	12.9%	26.3%	23.1%	47.1%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	今吉健太郎	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(3台) 循環扇(10台)	20,126	47.4%	35.5%	74.9%	20.4%	43.0%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	吉松一幸	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(4台)	22,523	52.8%	34.6%	65.5%	21.8%	41.3%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	岩下廣喜	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(6台)	32,565	52.6%	37.8%	71.9%	20.5%	38.9%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(ℓ) (原油換算)	削減率 目標値	平成27年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
		実績値	達成率	実績値	達成率								
九州	鹿児島県	市村春見	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(8台)	38,921	56.0%	35.5%	63.4%	21.0%	37.5%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	永瀬義行	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(2台) 循環扇(3台)	10,789	50.0%	36.4%	72.8%	18.2%	36.5%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	門田博文	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(6台)	25,637	55.4%	31.0%	56.0%	19.8%	35.8%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	吉留智章	株式会社九州リースサービス	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(8台)	46,875	56.5%	43.4%	76.8%	15.7%	27.8%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	松山信二	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(12台)	61,565	51.8%	34.3%	66.2%	14.2%	27.4%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	末吉哲男	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(4台)	11,290	59.7%	40.1%	67.2%	7.8%	13.0%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	中園二雄	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(6台)	27,941	57.2%	-6.8%	-11.9%	7.3%	12.8%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	宮崎邦博	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(4台)	34,709	47.4%	10.9%	23.0%	3.4%	7.1%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	長崎県	松崎強	日立キャピタル株式会社	花き	トルコキキョウ	ヒートポンプ(4台)	20,883	38.0%	15.5%	40.8%	-3.2%	-8.4%	未達成となった要因分析を十分行わせるとともに、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(ℓ) (原油換算)	削減率 目標値	平成27年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
		実績値	達成率	実績値	達成率								
設備利用者	リース事業者	区分	品目名	設備(事業量)									
九州	鹿児島県	山下幸二	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(3台)	21,092	49.7%	20.2%	40.6%	-4.7%	-9.4%	未達成となった要因分析を十分行わせるとともに、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	熊本県	平川 正剛	JA三井リース株式会社	野菜	キュウリ	ヒートポンプ(2台)	10,749	43.4%	2.8%	6.5%	-8.9%	-20.6%	未達成となった要因分析を十分行わせるとともに、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	鎌田勝利	株式会社九州リースサービス	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(6台) 循環扇(8台)	32,406	48.8%	16.4%	33.6%	-13.1%	-26.9%	未達成となった要因分析を十分行わせるとともに、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	内村常夫	日立キャピタル株式会社	花き	キク	ヒートポンプ(1台)	33,271	26.0%	17.2%	66.2%	-12.6%	-48.6%	未達成となった要因分析を十分行わせるとともに、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	重吉純靖	日立キャピタル株式会社	花き	キク	ヒートポンプ(1台)	9,822	32.2%	24.7%	76.7%	-21.3%	-66.0%	未達成となった要因分析を十分行わせるとともに、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。

平成24年度生産環境総合対策事業（先進的省エネルギー加温設備導入事業）評価一覧

農政局	県名	事業実施主体名等		対象品目		導入設備	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時の温室 効果ガス排出量 (t-CO ₂)	削減率 目標値	平成26年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
		事業実施主体名等	受益農家数	品目	品目名	設備(事業量)			実績値	達成率	実績値	達成率	
東海	愛知県	ハウスみかん部会	6戸	果樹	みかん	ヒートポンプ(16台)	906	66.5%	58.2%	87.5%	67.0%	100.8%	改善計画どおりに実施されており、目標を達成している。

平成24年度農畜産業機械等リース支援事業（施設園芸省エネ設備導入型）評価一覧

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(0) (原油換算)	削減率 目標値	平成26年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
									実績値	達成率	実績値	達成率	
設備利用者	リース事業者	区分	品目名	設備(事業量)									
東北	山形県	星川有	JA三井リース株式会社	花き	アルストロメリア	ヒートポンプ(15台)	65,240	55.7%	7.7%	13.8%	59.8%	107.4%	成果目標を達成している。
関東	千葉県	和泉裕	日立キャピタル株式会社	花き	スターチス	ヒートポンプ(1台)	16,115	43.0%	23.7%	55.1%	54.2%	126.1%	成果目標を達成しており、事業効果が認められると評価する。
関東	埼玉県	(株)菜根譚農園	日立キャピタル株式会社	野菜	水菜 ベビーリーフ	ヒートポンプ(11台)	53,417	57.3%	—	—	57.6%	100.5%	成果目標値を達成しており、事業効果が認められると評価する。
関東	神奈川県	堤園芸	JA三井リース株式会社	花き	シクラメン	ヒートポンプ(2台)	6,354	71.2%	37.8%	53.2%	70.3%	98.8%	概ね成果目標を達成しており、事業効果が認められると評価する。
関東	神奈川県	神明園	JA三井リース株式会社	花き	シクラメン	ヒートポンプ(2台)	9,190	63.2%	40.0%	63.3%	59.0%	93.3%	概ね成果目標を達成しており、事業効果が認められると評価する。
関東	静岡県	松尾哲司	JA三井リース株式会社	花き	ガーベラ	ヒートポンプ(4台)	48,384	54.4%	47.0%	86.4%	46.3%	85.0%	目標値に近い実績値が出ているものの、燃油使用量が目標値を上回っており、変温管理やヒートポンプと加温機のハイブリッド運転等の省エネに係る取組がまだ不十分で、成果目標が達成できていない。
関東	長野県	柿澤栄一	日立キャピタル株式会社	花き	ランタンキュラス	ヒートポンプ(2台) 6段タイマーリモコン(1台) 内張多層化設備(一式)	13,522	77.0%	17.7%	23.0%	61.3%	79.7%	達成率は改善しているものの、燃油使用量、電気使用量ともに目標値を上回っており、変温管理やヒートポンプと加温機のハイブリッド運転等の省エネに係る取組が不十分で、成果目標を達成できなかった。

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(ℓ) (原油換算)	削減率 目標値	平成26年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
		実績値	達成率	実績値	達成率								
設備利用者	リース事業者	区分	品目名	設備(事業量)									
関東	埼玉県	原健太郎	日立キャピタル株式会社	花き	カトレア	ヒートポンプ(4台)	32,155	54.0%	—	—	43.0%	79.7%	燃油使用量、電気使用量ともに目標値を上回っており、変温管理やヒートポンプと加温機のハイブリッド運転等の省エネに係る取組が不十分で、成果目標を達成できなかった。
関東	埼玉県	内田紀雄	日立キャピタル株式会社	花き	バラ	ヒートポンプ(9台)	49,526	59.4%	12.6%	21.2%	46.4%	78.0%	達成率は改善しているものの、燃油使用量、電気使用量ともに目標値を上回っており、変温管理やヒートポンプと加温機のハイブリッド運転等の省エネに係る取組が不十分で、成果目標を達成できなかった。
関東	静岡県	津野政彦	日立キャピタル株式会社	花き	ユリ	ヒートポンプ(2台)	10,450	58.0%	34.5%	59.5%	44.2%	76.3%	達成率は改善しているものの、燃油使用量、電気使用量ともに目標値を上回っており、変温管理やヒートポンプと加温機のハイブリッド運転等の省エネに係る取組が不十分で、成果目標が達成できていない。
関東	埼玉県	(有)みさと洋蘭園	日立キャピタル株式会社	花き	胡蝶蘭	ヒートポンプ(4台)	14,112	65.6%	37.5%	57.2%	47.2%	72.0%	達成率は改善しているものの、燃油使用量、電気使用量ともに目標値を上回っており、変温管理、ヒートポンプと加温機のハイブリッド運転、開花期の電照等による開花調整の不足等による燃油使用量の増加等の省エネに係る取組が不十分で、成果目標が達成できていない。
関東	静岡県	谷川学	日立キャピタル株式会社	野菜	トマト	ヒートポンプ(3台)	17,473	62.8%	30.4%	48.4%	29.9%	47.5%	前回よりも達成率は低下し、燃油使用量、電気使用量ともに目標値を上回っており、変温管理やヒートポンプと加温機のハイブリッド運転等の省エネに係る取組が不十分で、成果目標が達成できていない。
関東	長野県	唐澤金実	日立キャピタル株式会社	野菜	トマト	ヒートポンプ(3台) 6段タイマーリモコン(1台)	17,237	70.1%	23.4%	33.4%	-7.2%	-10.2%	前回よりも達成率は大幅に低下し、燃油使用量、電気使用量ともに目標値を上回っており、変温管理やヒートポンプと加温機のハイブリッド運転等の省エネに係る取組が不十分で、成果目標が達成できていない。

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(ℓ) (原油換算)	削減率 目標値	平成26年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
		実績値	達成率	実績値	達成率								
関東	静岡県	(株)サングレイス	ぐんぎんリース株式会社	野菜	トマト	木質バイオマス利用加温設備(1台)	74,592	93.1%	54.1%	58.1%	-47.7%	-51.2%	品質維持・向上、収量増を優先したため、前回よりも達成率は大幅に低下し、燃油使用量、木質バイオマス使用量ともに目標値を上回っており、省エネに係る取組が不十分で、成果目標が達成できなかった。
東海	三重県	井上昇	日立キャピタル株式会社	野菜	トマト	ヒートポンプ(4台)	19,894	48.8%	21.9%	44.9%	56.6%	116.0%	27年度で目標を上回っているため、目標を達成されたものとみなす。
東海	愛知県	(有)とみたフラワー	日立キャピタル株式会社	花き	鉢花	ヒートポンプ(4台)	26,544	61.0%	57.9%	95.0%	63.3%	103.8%	27年度で目標を上回っているため、目標を達成されたものとみなす。
東海	三重県	阿部英樹	日立キャピタル株式会社	野菜	メロン	木質バイオマス利用加温設備(1台)	33,124	100.0%	71.8%	71.8%	100.0%	100.0%	改善計画どおり実施され、目標を達成している。
東海	三重県	上杉弘文	日立キャピタル株式会社	野菜	トマト	内張多層化設備(一式)	24,070	36.9%	14.8%	40.1%	36.9%	100.0%	改善計画どおり実施され、目標を達成している。
東海	愛知県	木村昭宏	日立キャピタル株式会社	花き	観葉植物	ヒートポンプ(9台)	90,384	78.5%	62.8%	80.0%	75.5%	96.2%	基準年の燃油使用量に比べ28年度の燃油使用量は7割以上減少しており、概ね目標を達成している。
東海	愛知県	(有)大久保園芸	JA三井リース株式会社	野菜	大葉	ヒートポンプ(11台)	99,120	61.6%	33.6%	54.5%	57.6%	93.5%	基準年の燃油使用量に比べ28年度の燃油使用量は5割以上減少しており、概ね目標を達成している。
東海	愛知県	伊藤倫仁	JA三井リース株式会社	野菜	大葉	ヒートポンプ(5台)	20,496	65.0%	29.2%	45.0%	56.9%	87.5%	基準年の燃油使用量に比べ28年度の燃油使用量は5割以上減少しているものの、目標までは達成していない。従って、改善計画を作成させ目標年度を2年間延長する。
東海	愛知県	(有)山内園芸	JA三井リース株式会社	野菜	大葉	ヒートポンプ(13台)	81,312	57.6%	44.4%	77.0%	46.5%	80.7%	基準年の燃油使用量に比べ28年度の燃油使用量は4割以上減少しているものの、目標までは達成していない。従って、改善計画を作成させ目標年度を2年間延長する。

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(ℓ) (原油換算)	削減率 目標値	平成26年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
		実績値	達成率	実績値	達成率								
設備利用者	リース事業者	区分	品目名	設備(事業量)									
東海	愛知県	石川孝治	日立キャピタル株式会社	花き	観葉植物	ヒートポンプ(2台)	13,776	72.7%	42.9%	59.1%	47.2%	64.9%	基準年の燃油使用量に比べ28年度の燃油使用量は4割以上減少しているものの、目標まで達成していない。従って、改善計画を作成させ目標年度を2年間延長する。
東海	愛知県	浅岡茂光	日立キャピタル株式会社	花き	観葉植物	ヒートポンプ(14台)	117,936	80.1%	55.2%	68.9%	42.1%	52.6%	基準年の燃油使用量に比べ28年度の燃油使用量は4割以上減少しているものの、目標まで達成していない。従って、改善計画を作成させ目標年度を2年間延長する。
東海	愛知県	(有)伊藤園芸	JA三井リース株式会社	野菜	大葉	ヒートポンプ(10台)	51,072	57.8%	33.8%	58.4%	28.8%	49.8%	基準年の燃油使用量に比べ28年度の燃油使用量は2割以上減少しているものの、目標までは達成していない。従って、改善計画を作成させ目標年度を2年間延長する。
東海	愛知県	(有)前田園芸	JA三井リース株式会社	野菜	大葉	ヒートポンプ(6台)	23,184	72.1%	9.3%	12.9%	16.8%	23.3%	基準年の燃油使用量に比べ28年度の燃油使用量は1割以上減少しているものの、目標までは達成していない。従って、改善計画を作成させ目標年度を2年間延長する。
中国 四国	愛媛県	ベルグアース(株)	日立キャピタル株式会社	野菜	野菜苗	外張多層化(一式)	150,889	44.0%	33.7%	76.6%	54.3%	123.4%	加温設備の運用等を改善し温度管理を徹底した結果、成果目標を達成しており、事業効果が認められる。
中国 四国	高知県	梅原修	JA三井リース株式会社	野菜	ミョウガ	ヒートポンプ(2台)	20,462	40.9%	-1.2%	-2.9%	43.1%	105.4%	加温設備の運用等を改善し温度管理を徹底した結果、成果目標を達成しており、事業効果が認められる。
中国 四国	高知県	中平加代子	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(8台) 循環扇(8台)	58,454	45.1%	36.4%	80.7%	45.6%	101.1%	加温設備の運用等を改善し温度管理を徹底した結果、成果目標を達成しており、事業効果が認められる。
中国 四国	高知県	長瀬正代	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン シシトウ	ヒートポンプ(25台) 循環扇(28台)	152,041	49.8%	42.9%	86.1%	49.9%	100.2%	加温設備の運用等を改善し温度管理を徹底した結果、成果目標を達成しており、事業効果が認められる。

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(ℓ) (原油換算)	削減率 目標値	平成26年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
		実績値	達成率	実績値	達成率								
設備利用者	リース事業者	区分	品目名	設備(事業量)									
中国 四国	高知県	松浦洋子	JA三井リース 株式会社	野菜	ミョウガ	温水温風暖房機(26台) ヒートポンプ給湯器(2 台)	69,888	67.5%	26.3%	39.0%	54.2%	80.3%	加温設備の効率的な運用が十分でな かったため成果目標の達成には至らな かったが、達成率は上昇傾向にある。 今後は、「施設園芸省エネルギー生産 管理マニュアル及びチェックシート」による 取組みの再確認を行い、目標達成に向け た改善計画の策定を指導する。
中国 四国	高知県	岩宗勇次	日立キャピタル 株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(10台) 循環扇(4台)	50,450	58.3%	39.0%	66.9%	46.6%	79.9%	加温設備の効率的な運用が十分でな かったため成果目標の達成には至らな かったが、達成率は上昇傾向にある。 今後は、「施設園芸省エネルギー生産 管理マニュアル及びチェックシート」による 取組みの再確認を行い、目標達成に向け た改善計画の策定を指導する。
中国 四国	高知県	都築隆	JA三井リース 株式会社	果樹	みかん	内張多層化(一式)	26,644	35.2%	8.0%	22.7%	27.8%	79.0%	加温設備の効率的な運用ができなかつ たため成果目標の達成には至らなかつ たが、達成率は上昇傾向にある。 今後は、「施設園芸省エネルギー生産 管理マニュアル及びチェックシート」による 取組みの再確認を行い、目標達成に向け た改善計画の策定を指導する。

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(ℓ) (原油換算)	削減率 目標値	平成26年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
		設備利用者	リース事業者	区分	品目名	設備(事業量)			実績値	達成率	実績値	達成率	
中国 四国	愛媛県	阿部真次郎	日立キャピタル 株式会社	花き	バラ	ヒートポンプ(6台)	30,817	66.9%	23.8%	35.6%	41.8%	62.5%	加温設備の効率的な運用が十分でなかったため成果目標の達成には至らなかったが、達成率は上昇傾向にある。今後は、「施設園芸省エネルギー生産管理マニュアル及びチェックシート」による取組みの再確認を行い、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
中国 四国	高知県	山崎雄次	JA三井リース 株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(7台) 循環扇(23台) 内張多層化(一式)	46,200	59.2%	35.2%	59.5%	35.9%	60.6%	加温設備の効率的な運用ができなかったため成果目標の達成には至らなかった。今後は、「施設園芸省エネルギー生産管理マニュアル及びチェックシート」による取組みの再確認を行い、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
中国 四国	高知県	井上晶夫	JA三井リース 株式会社	野菜	ピーマン	温水温風暖房機(12台) ヒートポンプ給湯器(1台)	34,608	67.9%	20.2%	29.7%	35.5%	52.3%	加温設備の効率的な運用が十分でなかったため成果目標の達成には至らなかったが、達成率は上昇傾向にある。今後は、「施設園芸省エネルギー生産管理マニュアル及びチェックシート」による取組みの再確認を行い、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(ℓ) (原油換算)	削減率 目標値	平成26年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
		実績値	達成率	実績値	達成率								
設備利用者	リース事業者	区分	品目名	設備(事業量)									
九州	熊本県	村田一樹	JA三井リース株式会社	花き	バラキク	電気式加温機(4台)	30,184	48.5%	42.4%	87.4%	66.7%	137.4%	目標値は達成しており、事業効果が認められると判断する。
九州	熊本県	田尻 直美	JA三井リース株式会社	果樹	ハウスミカン	ヒートポンプ(5台)	26,575	45.5%	35.5%	78.0%	57.6%	126.5%	目標値は達成しており、事業効果が認められると判断する。
九州	鹿児島県	若水宗明	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(12台)	84,977	45.6%	38.1%	83.6%	47.5%	104.3%	目標値は達成しており、事業効果が認められると判断する。
九州	鹿児島県	近松輝久	JA三井リース株式会社	果樹	マンゴー	ヒートポンプ(4台)	28,668	45.3%	16.0%	35.3%	43.3%	95.5%	目標達成に近いレベルに進捗していると評価できることから、継続的な省エネ対策の取組を働きかけて事業の評価を終了する。
九州	鹿児島県	有馬強三	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(2台)	13,366	49.2%	-8.9%	-18.1%	46.4%	94.4%	目標達成に近いレベルに進捗していると評価できることから、継続的な省エネ対策の取組を働きかけて事業の評価を終了する。
九州	鹿児島県	大石晃平	株式会社九州リースサービス	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(2台)	13,732	44.9%	28.6%	63.7%	42.2%	94.0%	地域の営農指導により、品質向上等のため設定温度の変更(高温設定)を行っており、目標達成に近いレベルに進捗していると評価できることから、継続的な省エネ対策の取組を働きかけて事業の評価を終了する。
九州	熊本県	滝下幸伸	JA三井リース株式会社	果樹	マンゴー	ヒートポンプ(2台)	13,658	49.8%	37.6%	75.5%	46.3%	93.0%	目標達成に近いレベルに進捗していると評価できることから、継続的な省エネ対策の取組を働きかけて事業の評価を終了する。
九州	鹿児島県	吉留正七	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(6台)	41,657	53.1%	17.7%	33.3%	48.6%	91.4%	目標達成に近いレベルに進捗していると評価できることから、継続的な省エネ対策の取組を働きかけて事業の評価を終了する。
九州	長崎県	岩永英次	日立キャピタル株式会社	花き	トルコキキョウ	ヒートポンプ(3台)	47,107	38.8%	1.1%	2.8%	34.5%	89.0%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(ℓ) (原油換算)	削減率 目標値	平成26年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
		実績値	達成率	実績値	達成率								
九州	鹿児島県	前村光昭	JA三井リース株式会社	果樹	マンゴー	ヒートポンプ(3台)	16,857	52.1%	41.0%	78.7%	42.7%	81.9%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	熊本県	木原 誠	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(4台)	17,408	48.8%	13.6%	27.9%	39.5%	81.0%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	寺園真一	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(3台)	21,823	46.9%	6.1%	13.0%	35.8%	76.5%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	市川明弘	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(7台)	40,283	51.7%	33.0%	64.4%	36.8%	71.2%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	宮崎県	中嶋文字	日立キャピタル株式会社	果樹	マンゴー	ヒートポンプ(3台)	10,214	53.0%	30.6%	57.7%	33.6%	63.5%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	中村義巳	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(6台)	51,039	48.9%	16.3%	33.3%	30.8%	63.1%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	野崎陽一	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(6台)	31,920	63.4%	40.4%	63.7%	40.0%	63.0%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	中名主保	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(3台)	22,361	47.1%	18.8%	39.9%	28.9%	61.3%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	外園勇	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(4台)	23,806	46.9%	26.6%	56.7%	28.5%	60.7%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	晴永美穂	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(9台)	41,853	55.3%	34.5%	62.4%	31.3%	56.6%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(ℓ) (原油換算)	削減率 目標値	平成26年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
		実績値	達成率	実績値	達成率								
設備利用者	リース事業者	区分	品目名	設備(事業量)									
九州	鹿児島県	野口泰晃	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(8台)	40,354	56.3%	23.1%	41.0%	31.8%	56.6%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	西寒水猛	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(5台)	16,834	64.7%	24.4%	37.7%	35.3%	54.6%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	下新原忍	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(6台)	24,931	58.7%	26.6%	45.3%	29.6%	50.5%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	西寒水透	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(8台)	30,845	60.9%	24.6%	40.4%	28.7%	47.1%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	今吉健太郎	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(3台)	21,683	56.0%	40.0%	71.4%	26.1%	46.7%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	長崎県	吉本明德	JA三井リース株式会社	野菜	トマト	ヒートポンプ(1台)	5,396	49.8%	12.9%	25.9%	23.1%	46.3%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	中西和広	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(7台)	39,779	52.1%	12.5%	24.0%	23.4%	44.9%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	田口義隆	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(8台)	66,155	44.4%	25.7%	57.9%	19.5%	44.0%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	永瀬義行	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(3台) 循環扇(4台)	15,272	61.3%	31.9%	52.0%	24.3%	39.7%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	川原ふち子	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(3台)	15,538	48.1%	15.7%	32.6%	18.5%	38.5%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(ℓ) (原油換算)	削減率 目標値	平成26年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
		実績値	達成率	実績値	達成率								
設備利用者	リース事業者	区分	品目名	設備(事業量)									
九州	鹿児島県	鹿子木正士	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(9台)	45,622	53.1%	29.7%	55.9%	19.0%	35.8%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	中西敏郎	株式会社九州リースサービス	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(8台)	28,560	65.5%	29.6%	45.2%	23.0%	35.1%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	小西啓介	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(9台)	41,533	57.4%	10.1%	17.6%	19.7%	34.3%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	湯本智幸	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(9台)	42,504	57.6%	23.1%	40.1%	19.0%	33.0%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	山下康一	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(7台)	43,021	52.5%	32.7%	62.3%	15.7%	29.9%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	村上周司	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(9台)	40,249	59.0%	34.3%	58.1%	17.2%	29.1%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	村田秀雄	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(4台)	30,129	59.3%	38.5%	64.9%	7.9%	13.4%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	鳥丸隆雄	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(6台)	35,751	46.4%	31.9%	68.8%	6.1%	13.1%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	中水流 孝司	JA三井リース株式会社	果樹	マンゴー	ヒートポンプ(16台)	61,311	55.3%	51.8%	93.7%	2.7%	4.9%	成果目標は達成されていないことから、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	鎌田勝利	JA三井リース株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(3台)	14,807	57.3%	29.0%	50.6%	-4.9%	-8.5%	未達成となった要因分析を十分行わせるとともに、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。

農政局	県名	事業実施主体名		対象品目		リース物件	成果目標の達成状況						地方農政局の評価
							計画策定時 現状値(ℓ) (原油換算)	削減率 目標値	平成26年度 (前回評価)		平成28年度 (今回評価)		
		実績値	達成率	実績値	達成率								
		設備利用者	リース事業者	区分	品目名	設備(事業量)							
九州	鹿児島県	山下幸二	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(3台)	20,813	50.1%	14.8%	29.5%	-6.1%	-12.2%	未達成となった要因分析を十分行わせるとともに、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	武田裕史	JA三井リース株式会社	野菜	カラーピーマン	ヒートポンプ(5台)	33,418	41.1%	10.9%	18.5%	-5.2%	-12.7%	未達成となった要因分析を十分行わせるとともに、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	松木道夫	日立キャピタル株式会社	野菜	ピーマン	ヒートポンプ(5台) 循環扇(8台)	23,032	57.9%	20.3%	35.1%	-12.2%	-21.0%	未達成となった要因分析を十分行わせるとともに、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	宮崎県	(尙菜生 代表取締役 河野高德)	日立キャピタル株式会社	野菜	パプリカ	ヒートポンプ(3台) 循環扇(6台)	9,173	73.5%	-16.6%	-22.6%	-35.0%	-47.6%	未達成となった要因分析を十分行わせるとともに、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	橋口敏朗	JA三井リース株式会社	野菜	トマト	ヒートポンプ(4台)	10,095	52.1%	-44.8%	-86.0%	-60.6%	-116.3%	未達成となった要因分析を十分行わせるとともに、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。
九州	鹿児島県	吉祥庵聡	JA三井リース株式会社	野菜	トマト	ヒートポンプ(4台)	12,110	54.6%	-80.6%	-147.6%	-87.3%	-159.8%	未達成となった要因分析を十分行わせるとともに、目標達成に向けた改善計画の策定を指導する。