

国内クレジット制度における農林水産分野関連の排出削減事業計画申請受付案件等一覧

(第19回国内クレジット認証委員会(平成23年5月30日)時点)

都道府県	市町村	排出削減事業者 (クレジット売り手)	排出削減事業共同実施者 (クレジット買い手)	関連事業者	排出削減事業概要	年平均削減 見込み量 ^{※2} (t-CO2/年)	承認 ^{※3}	延べ認証国内 クレジット量 ^{※4} (t-CO2)
北海道	札幌市 岩見沢市 当別町 共和町 枝幸町 滝上町 浜中町	みんなでカーボンオフセット(国内クレジット)の会	特定非営利活動法人 北海道グリーンファンド	-	住宅におけるペレットストーブの導入	72	○	
北海道	函館市	株式会社モリテクリーニング	三菱商事株式会社 株式会社イースクエア	-	クリーニング工場におけるボイラー燃料を都市ガスから木質バイオマスに転換	2,312	○	1,707
北海道	旭川市	株式会社大館観光(大雪の湯)	株式会社イースクエア	協同組合ジャパンウッド	温泉施設におけるボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	1,291	○	1,557
北海道	旭川市	淳工房	株式会社イースクエア	-	ガラス工房におけるガラス炉の燃料転換(灯油→バイオマス(廃食油))	50	○	
北海道	赤平市	赤平オーキッド株式会社	北海道電力株式会社	-	胡蝶蘭栽培園における土中採熱ヒートポンプの導入	413	○	829
北海道	士別市	士別市(朝日地域交流施設)	株式会社イースクエア	-	地域交流施設におけるバイオマスボイラーの新設(木質バイオマス)	107		
北海道	名寄市	有限会社デリバリーフィード センター名寄	株式会社イースクエア	-	酪農施設におけるボイラーの更新(灯油→バイオガス)、バイオマスボイラーの新設(バイオガス)	80		
北海道	厚沢部町	株式会社ノアール	株式会社FTカーボン	-	ハウスにおけるバイオマス(木質バイオマス(ペレット)と焼酎かす、芋くず由来のバイオガス)ボイラーの新設	121	○	
北海道	厚沢部町	有限会社渋田産業	財団法人北海道環境財団	-	舞茸生産工場におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	141		
北海道	南幌町	南幌町(なんぼろ温泉ハート&ハート)	株式会社イースクエア	-	温泉施設におけるボイラーの更新(重油→木質等バイオマス)	251		
北海道	月形町	月形町 (月形町交流センター)	株式会社イースクエア	-	町営施設におけるボイラーの新設(木質バイオマス)	52		
北海道	東神楽町	東神楽温室園芸組合	株式会社イースクエア	-	野菜栽培ハウスにおける空調設備の更新	106	○	
北海道	当麻町	株式会社ベリーワークジャパン	株式会社イースクエア	-	健康福祉施設におけるボイラーの燃料転換(重油→廃食油)	116	○	
北海道	上川町	大友観光開発株式会社	株式会社イースクエア	-	観光ホテルにおけるボイラーの燃料転換(重油→廃食油)	127	○	
北海道	津別町	津別町(中央公民館等)	株式会社イースクエア	-	中央公民館等におけるボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	292	○	316
北海道	津別町	津別町(特別養護老人ホーム等)	株式会社イースクエア	-	特別養護老人ホーム等におけるボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	310	○	323
北海道	津別町	津別町(町役場庁舎)	株式会社イースクエア	-	町役場庁舎におけるボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	55	○	51
北海道	安平町	有限会社アージュ	北海道電力株式会社	-	園芸施設における空調設備の更新(灯油→電気)	50	○	

	都道府県	市町村	排出削減事業者 (クレジット売り手)	排出削減事業共同実施者 (クレジット買い手)	関連事業者	排出削減事業概要	年平均削減 見込み量 ^{※2} (t-CO2/年)	承認 ^{※3}	延べ認証国内 クレジット量 ^{※4} (t-CO2)
19	北海道	士幌町	士幌町農業協同組合	財団法人北海道環境財団	-	澱粉工場におけるボイラーの更新(重油→バイオガス)	925		
20	北海道	士幌町	株式会社ペリオール	帯広信用金庫 財団法人北海道環境財団	アルス・ゼータ有限公司	温泉施設におけるコージェネレーションの導入(メタンガス)	271		
21	北海道	浦幌町	浦幌町	株式会社イースクエア	-	温泉施設における木質バイオマスボイラーの新設	350		
22	青森県	青森市	有限会社かっぱ温泉	株式会社FTカーボン	-	温泉施設における給湯用ボイラーの燃料転換(灯油→木質バイオマス)	337	○	591
23	青森県	弘前市	社会福祉法人伸康会 (介護老人保健施設平成の家 (グループホーム))	株式会社イースクエア	-	介護老人保健施設におけるボイラーの更新(灯油→木質バイオマス)	210	○	45
24	青森県	弘前市	社会福祉法人伸康会 (介護老人保健施設平成の家 (デイサービス))	株式会社イースクエア	-	介護老人保健施設におけるボイラーの更新(灯油→木質バイオマス)	265	○	152
25	青森県	弘前市	社会福祉法人伸康会 (介護老人保健施設平成の家 (老人保健施設))	株式会社イースクエア	-	介護老人保健施設におけるボイラーの更新(灯油→木質バイオマス)	251	○	407
26	青森県	五所川原市	社会福祉法人勲功会 (特別養護老人ホーム祥光苑)	株式会社イースクエア	-	特別養護老人ホームにおけるボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	303	○	203
27	青森県	五所川原市	津軽ベレットストーブ倶楽部	株式会社森のいいこと	-	一般住宅におけるベレットストーブの導入	88	○	
28	青森県	十和田市	太子食品工業株式会社	株式会社FTカーボン	-	食品工場におけるボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	4,391	○	7,648
29	青森県	つがる市	社会福祉法人拓心会 (グリーンハウス和み)	株式会社イースクエア	-	老人ホームにおける木質バイオマスボイラーの新設	60	○	106
30	青森県	つがる市	社会福祉法人潮音会 (特別養護老人ホーム柏風園)	株式会社FTカーボン	株式会社テス東北	特別養護老人ホームにおけるボイラーの更新(重油・灯油→木質バイオマス)	204	○	404
31	青森県	おいらせ町	社会福祉法人奥入瀬会	株式会社イースクエア	-	有料老人ホームにおけるバイオマスボイラーの新設(木質バイオマス)	191	○	
32	岩手県	盛岡市	盛岡市(区界高原少年自然の家)	株式会社イースクエア	-	公共施設における木質バイオマスボイラーの新設	52	○	10
33	岩手県	盛岡市	盛岡市(区界高原少年自然の家)	株式会社イースクエア	-	公共施設における木質バイオマスボイラーの新設	16	○	17
34	岩手県	大船渡市	株式会社アマタケ	株式会社FTカーボン	-	プロイラー農場におけるボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	295	○	649
35	岩手県	大船渡市	株式会社アマタケ	株式会社FTカーボン	株式会社テス東北	プロイラー農場におけるボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	735	○	334
36	岩手県	遠野市	医療法人中庸会 介護老人保健施設やまゆりの里	丸紅株式会社 株式会社イースクエア	-	介護老人保健施設におけるボイラーの燃料転換(灯油→木質バイオマス)	226	○	218
37	岩手県	二戸市	社会福祉法人いつつ星会 特別養護老人ホーム白梅荘	丸紅株式会社 株式会社イースクエア	-	特別養護老人ホームにおけるボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	137	○	445
38	岩手県	奥州市	工藤建設株式会社	株式会社FTカーボン	-	オフィスにおける空調設備の更新(重油→木質バイオマス)	23	○	
39	岩手県	雫石町	有限会社川井林業	株式会社イースクエア	-	製材工場における木質バイオマスボイラーの新設	2,859	○	10,852
40	岩手県	雫石町	雫石町(健康センター)	株式会社FTカーボン	-	公共施設におけるバイオマスボイラーの新設(木質バイオマス)	98	○	

	都道府県	市町村	排出削減事業者 (クレジット売り手)	排出削減事業共同実施者 (クレジット買い手)	関連事業者	排出削減事業概要	年平均削減 見込み量 ^{※2} (t-CO2/年)	承認 ^{※3}	延べ認証国内 クレジット量 ^{※4} (t-CO2)
41	岩手県	葛巻町	医療法人敬仁会介護老人保健施設 アットホームくずまき	丸紅株式会社	-	介護老人保健施設における木質バイオマス ボイラーの新設	61	○	81
42	岩手県	滝沢村	滝沢村	新日鐵エンジニアリング株式 会社	-	清掃センターの熔融炉における還元剤の転 換(コークス→バイオコークス)	615	○	
43	宮城県	加美町	加美町(やくらい交流施設)	株式会社FTカーボン	-	温泉施設におけるボイラーの更新 (重油→木質バイオマス)	1,266	○	957
44	秋田県	大館市	株式会社田代製作所	株式会社みずほ銀行	-	建具製造工場におけるボイラー燃料を灯油か ら木質バイオマスに転換	111	○	289
45	秋田県	大館市	大館市(比内ベニヤマ荘)	株式会社イースクエア	株式会社巴商会	温泉施設におけるボイラーの燃料転換(灯油 →木質バイオマス)	113	○	166
46	秋田県	大館市	有限会社大都	株式会社FTカーボン	北秋容器株式会社 株式会社テス東北	パチンコ・スロット店におけるボイラーの燃料 転換(灯油→木質バイオマス)	192	○	126
47	秋田県	大館市	大館市 (大館市立有浦保育園)	株式会社イースクエア	-	保育園における木質バイオマスボイラーの新 設	65	○	
48	秋田県	大館市	大館市	株式会社イースクエア	-	本庁舎等における空調設備の更新(灯油→ 木質バイオマス)	63	○	84
49	秋田県	大館市	大館市(大館市ハチ公荘)	株式会社イースクエア	-	温泉施設におけるボイラーの更新 (灯油→木質バイオマス)	228	○	
50	山形県	最上町	最上町	株式会社FTカーボン	-	保育施設における暖房・融雪用バイオマスボ イラーの新設	47	○	
51	山形県	舟形町	有限会社舟形マッシュルーム	環境経済株式会社	株式会社トモエテクノ	マッシュ栽培施設における木質バイオマスボ イラーの新設	359	○	117
52	山形県	小国町	小国町	オリックス株式会社 オリックス環境株式会社	-	自治体役場庁舎の溶雪・暖房用ボイラーにお ける燃料転換(重油→木質バイオマス)	279	○	
53	福島県	いわき市	協同組合いわき材加工センター	東京電力株式会社	-	木材乾燥用ボイラー燃料をA重油から製材端 材等に転換	790	○	384
54	福島県	白河市	深花園(鹿島前ハウス)	東北電力株式会社	株式会社山武	切花生産会社の施設園芸ハウスにおける ヒートポンプの導入	261		
55	福島県	白河市	有限会社深花園(本園)	東北電力株式会社	株式会社山武	切花生産会社の施設園芸ハウスにおける ヒートポンプの導入	325	○	
56	福島県	泉崎村	深花園(泉崎ハウス)	東北電力株式会社	株式会社山武	切花生産会社の施設園芸ハウスにおける ヒートポンプの導入	356	○	
57	福島県	鮫川村	鮫川村	環境経済株式会社	カーボンバンク株式会社	保養施設における給湯・昇温用木質バイオマ スボイラーの新設	274	○	
58	福島県	川内村	川内村(かわうちの湯)	東京電力株式会社	-	温泉施設におけるボイラーの更新 (灯油→木質バイオマス)	401		
59	福島県	飯舘村	社会福祉法人いいたて福祉会 特別養護老人いいたてホーム	環境経済株式会社	裕幸計装株式会社	特別養護老人ホームにおける木質バイオマス ボイラーの新設	203	○	342
60	栃木県	栃木市	下野農業協同組合	東京電力株式会社	全国農業協同組合連合会 栃木県本部	「サンファーム・オオヤマ」と「グリーンステ ージ大平」のトマト生産用ハウスにおける重油 焚き暖房機から電気式高効率園芸用ヒートポ ンプへの転換	296	○	463
61	栃木県	日光市	有限会社丸久木工所	株式会社FTカーボン	-	製材所における給湯用ボイラーの燃料転換 (灯油→木質バイオマス)	227	○	
62	栃木県	矢板市	株式会社ヤマサンワタナベ (製材所)	丸紅株式会社 株式会社イースクエア	-	木材乾燥用ボイラー燃料を灯油から樹皮や 製材端材に転換	825	○	2,014
63	栃木県	矢板市	株式会社トーセン	丸紅株式会社 株式会社イースクエア	-	製材工場における木質バイオマスボイラーの 新設	1,869	○	3,969

	都道府県	市町村	排出削減事業者 (クレジット売り手)	排出削減事業共同実施者 (クレジット買い手)	関連事業者	排出削減事業概要	年平均削減 見込み量※2 (t-CO2/年)	承認※3	延べ認証国内 クレジット量※4 (t-CO2)
64	栃木県	那須塩原市	二宮木材株式会社	東京電力株式会社	-	樹皮等を燃料とする木材乾燥用ボイラーを新設	999	○	2,557
65	栃木県	那須塩原市	塩原温泉郷 湯守田中屋	株式会社オガワエコノス	-	温泉旅館におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	106		
66	栃木県	那須町	株式会社山水閣 (ホテル)	丸紅株式会社 株式会社イースクエア	株式会社ネクスパ	温泉加温用ボイラー燃料を灯油から木質ペレットに転換	256	○	272
67	群馬県	前橋市	前橋バラ組合	東京電力株式会社	三菱電機株式会社 三菱電機クレジット株式会社	バラ生産組合のハウスのA重油焚きボイラーをヒートポンプに転換	729	○	430
68	群馬県	前橋市	群馬牛乳協業組合	テス・エンジニアリング株式会 社	-	牛乳製造工場における太陽光発電設備の導入	30		
69	群馬県	下仁田町	下仁田木材協同組合	株式会社三井住友銀行 株式会社リサイクルワン	-	木材乾燥用ボイラー燃料を灯油から樹皮や製材端材に転換	199	○	126
70	埼玉県	行田市	湯本内装株式会社	環境経済株式会社	-	健康センターにおけるバイオマスボイラーへの更新(灯油→木質バイオマス)	476	○	
71	埼玉県	秩父市	株式会社ウッディーコイケ	株式会社FTカーボン	-	製材工場における木質バイオマスボイラーの新設	328	○	
72	埼玉県	鴻巣市	太章興産株式会社	バイオマス・ジャパン株式会 社	-	運送事業所におけるバイオディーゼル燃料製造設備の導入及び運送車両の燃料転換(軽油→バイオディーゼル燃料)	127		
73	埼玉県	嵐山町	株式会社平成楼	環境経済株式会社	-	健康センターにおけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	314	○	
74	千葉県	南房総市	安房農業協同組合	JA三井リース株式会社 カーボンフリーコンサルティ ング株式会社	全国農業協同組合連合会千葉県本部	農業用ハウスにおけるヒートポンプの導入による空調設備の更新(重油→電気)	87		
75	神奈川県	厚木市	学校法人内田学園 七沢希望の丘初等学校	丸紅株式会社	-	私立小学校における暖房用木質バイオマスボイラーの新設	12	○	
76	新潟県	長岡市	株式会社志田材木店	カーボンフリーコンサルティ ング株式会社	株式会社トーチクイー	製材工場における木質バイオマスボイラーの導入による空調設備の更新	41	○	9
77	新潟県	柏崎市	株式会社松島	株式会社FTカーボン	-	宿泊施設におけるバイオマスボイラーへの更新(灯油→木質バイオマス)及び空調設備の更新(灯油→木質バイオマス)	164	○	
78	新潟県	十日町市 南魚沼市	新潟ペレット暖房倶楽部	NPO法人なかまたち、株式会 社エフエム雪国	高木沢企業株式会社、ウッドペレット 株式会社	新潟県内の複数の一般住宅へのペレットストーブの導入	45	○	
79	新潟県	十日町市	十日町市(ミオンなかさと)	株式会社イースクエア	-	宿泊施設におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)、太陽光発電設備の導入	1,050	○	
80	新潟県	十日町市	ゆきぐに森林組合	十日町市	-	きのこ生産設備におけるバイオマスボイラーの新設(廃菌床)	542	○	
81	新潟県	十日町市	株式会社ミート・コンパニオン	十日町市	-	食肉加工食品工場におけるバイオマスボイラーへの更新(重油→動物性油脂)	64	○	
82	新潟県	村上市	新潟北部木材加工協同組合	株式会社FTカーボン	-	製材工場におけるバイオマスボイラーへの更新(重油→木質バイオマス)	1,193	○	
83	新潟県	南魚沼市	ウッドペレット株式会社	株式会社イースクエア	-	製材所における木質バイオマス燃料を利用した木材乾燥設備の新設	337		

	都道府県	市町村	排出削減事業者 (クレジット売り手)	排出削減事業共同実施者 (クレジット買い手)	関連事業者	排出削減事業概要	年平均削減 見込み量 ^{※2} (t-CO2/年)	承認 ^{※3}	延べ認証国内 クレジット量 ^{※4} (t-CO2)
84	新潟県	阿賀町	阿賀町 (津川小学校)	丸紅株式会社	-	小学校の暖房用ボイラーの燃料をA重油から木質バイオマスに転換	63	○	81
85	富山県	立山町	立山町(グリーンパーク吉峰)	株式会社船井総合研究所	-	温泉施設におけるボイラーの更新(灯油→木質バイオマス)	334	○	
86	富山県	立山町	立山町(立山町立保育園等)	株式会社船井総合研究所	-	学校におけるバイオマスボイラーの新設(木質バイオマス)、太陽光発電設備の導入	34	○	
87	石川県	小松市	社会福祉法人自生園	株式会社FTカーボン	-	福祉施設における温浴・給湯用ボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	124	○	
88	山梨県	山梨市	山梨市 (山梨市地域交流センター)	丸紅株式会社	-	地域交流センターにおける木質ボイラーの新設	107	○	86
89	山梨県	北杜市	財団法人キープ協会	オリックス株式会社 オリックス環境株式会社	-	寮の増築に伴い、暖房用ペレットボイラーを新設	318	○	
90	長野県	飯島町	ひかり味噌株式会社	中部電力株式会社	裕幸計装株式会社	食品工場における生産ライン用ボイラーの燃料転換(重油→LNG)及び味噌生産過程で発生する植物性残渣由来のバイオガスボイラーの新設	1,080	○	1,255
91	長野県	南箕輪村	南箕輪村	株式会社イースクエア	-	保育園における木質バイオマスボイラーの新設と太陽光発電システムの導入	47	○	43
92	岐阜県	山県市	社会福祉法人同朋会美山荘	株式会社イースクエア	株式会社ダイワテクノ	養護老人ホームにおける空調設備の更新(灯油→木質バイオマス)	116	○	
93	岐阜県	山県市	社会福祉法人同朋会桜美寮	株式会社イースクエア	株式会社ダイワテクノ	障害者支援施設における空調設備の更新(LPG→木質バイオマス)	98	○	
94	岐阜県	山県市	社会福祉法人同朋会椿野苑	株式会社イースクエア	株式会社ダイワテクノ	特別養護老人ホームにおける空調設備の更新(LPG→木質バイオマス)	196	○	
95	岐阜県	本巣市	農業法人 セントラルローズナーセリー	中部電力株式会社	イシグロ農材株式会社	バラ農園における暖房用ヒートポンプの導入	541	○	
96	静岡県	三島市	株式会社ミツイシ	一般社団法人低炭素投資促進機構	株式会社静岡銀行	野菜工場における照明設備の新設	47		
97	静岡県	島田市	静岡県エネ農業研究会	中部電力株式会社	株式会社ASカンテック	バラ、ガーベラ生産7農家の農業用ハウスにおける重油炊き暖房機から電気式高効率園芸用ヒートポンプへの転換	253	○	523
98	静岡県	焼津市 三島市 静岡市	静岡県エネ農業研究会	中部電力株式会社	株式会社ASカンテック	バラ生産3農家の農業用ハウスにおける重油炊き暖房機から電気式高効率園芸用ヒートポンプへの転換	390	○	627
99	静岡県	焼津市 藤枝市 菊川市	静岡県エネ農業研究会	中部電力株式会社	株式会社ASカンテック	農業用ハウスにおける空調設備の更新(重油→電気)	83	○	76
100	静岡県	掛川市	静岡県温室農業協同組合	中部電力株式会社	イシグロ農林株式会社	メロン栽培ハウスにおけるヒートポンプの導入による空調設備の更新	570	○	
101	静岡県	藤枝市	静岡県エネ農業研究会	中部電力株式会社	株式会社ASカンテック	バラ、トマト、葉物生産7農家の農業用ハウスにおける重油炊き暖房機から電気式高効率園芸用ヒートポンプへの転換	452	○	885
102	静岡県	藤枝市	協同組合 静岡乾燥木材加工センター	スタンレー電気株式会社	-	製材工場における木材乾燥用ボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	164	○	130

	都道府県	市町村	排出削減事業者 (クレジット売り手)	排出削減事業共同実施者 (クレジット買い手)	関連事業者	排出削減事業概要	年平均削減 見込み量 ^{※2} (t-CO2/年)	承認 ^{※3}	延べ認証国内 クレジット量 ^{※4} (t-CO2)
103	静岡県	袋井市	遠州木質燃料利用組合	ソニー株式会社	株式会社丸文製作所 エム・ティー・ディー株式会社	メロン栽培農家におけるハウスの温水ボイラー燃料をA重油から木質バイオマスに転換	1,382	○	503
104	静岡県	袋井市 掛川市	静岡県エネ農業研究会	中部電力株式会社	株式会社ASカンテック	バラ、メロン生産6農家の農業用ハウスにおける重油炊き暖房機から電気式高効率園芸用ヒートポンプへの転換	515	○	1,073
105	静岡県	菊川市	静岡県エネ農業研究会	中部電力株式会社	株式会社ASカンテック	バラ、トマト、ユリ生産3農家の農業用ハウスにおける重油炊き暖房機から電気式高効率園芸用ヒートポンプへの転換	508	○	
106	静岡県	吉田町	まるせい	一般社団法人低炭素投資促進機構	テクネプラス・ジャパン	養鰻場における重油ボイラーからヒートポンプへの更新(A重油→電気)	455		
107	愛知県	豊川市 田原市 豊橋市	東三河ヒートポンプ省エネルギー研究会	株式会社日本環境取引機構	株式会社デンソーエース 株式会社デンソー中部 有限会社鈴木鋳金工業所	大葉、バラ、胡蝶蘭栽培8農園におけるヒートポンプの導入による空調設備の更新	279		
108	愛知県	西尾市	みかわ農業振興協同組合	中部電力株式会社	-	バラ園におけるヒートポンプの導入	768	○	1,654
109	愛知県	田原市 豊橋市	一般社団法人エコアース	丸紅株式会社	株式会社ブレンティー	菊生産における花芽開花抑制の電照用機材を白熱電球からLED電球に更新	309	○	269
110	愛知県	田原市	小久保芳弘	伊藤忠商事株式会社	システムバンク株式会社	農園のビニールハウスにおける空調設備の更新(重油→電気)	54	○	
111	愛知県	田原市	伊藤農園	カーボンフリーコンサルティング株式会社	システムバンク株式会社 伊藤忠商事株式会社	農場における空調設備の更新(重油→重油、電気)	131	○	
112	愛知県	田原市	河合農園	カーボンフリーコンサルティング株式会社	システムバンク株式会社 伊藤忠商事株式会社	農場における空調設備の更新(重油→重油、電気)	71	○	
113	愛知県	田原市	有限会社グリーンファーム縦山	カーボンフリーコンサルティング株式会社	システムバンク株式会社 伊藤忠商事株式会社	農場における空調設備の更新(重油→重油、電気)	86	○	
114	愛知県	田原市	有限会社前田園芸	カーボンフリーコンサルティング株式会社	システムバンク株式会社 伊藤忠商事株式会社	農場における空調設備の更新(重油→重油、電気)	58	○	
115	愛知県	愛西市	LovED the earth	三菱UFJリース株式会社	-	電照菊栽培ハウスにおける照明設備の導入(LED化)	184	○	
116	愛知県	吉良町	藤井花園	カーボンフリーコンサルティング株式会社	システムバンク株式会社 伊藤忠商事株式会社	農場における空調設備の更新(重油→重油、電気)	56	○	
117	愛知県	設楽町	奥三河チキンファーム株式会社	カーボンフリーコンサルティング株式会社	国立大学法人名古屋大学産学官連携推進本部、日本技術産業株式会社、伊藤忠商事株式会社	鶏舎における照明設備の更新(LED化)	171		
118	三重県	松阪市	辻製油株式会社	三菱商事株式会社	-	食用油精製用ボイラー燃料をA重油から木質バイオマスに転換	23,227		
119	三重県	松阪市	三重中央木材加工共同組合	環境経済株式会社	株式会社新柴設備	製材工場における木質バイオマスボイラーの新設	1,413	○	
120	三重県	多気町	株式会社西村木材店	三井物産株式会社	伊藤忠産機株式会社	製材工場におけるボイラーの燃料転換(灯油→木質バイオマス)	4708	○	6476
121	兵庫県	神戸市	株式会社鹿之子温泉	株式会社クリエイティブ	株式会社イクロス	温泉施設におけるボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	474	○	526
122	兵庫県	豊岡市	豊岡市(シルク温泉やまびこ)	株式会社FTカーボン	-	温泉施設におけるバイオマスボイラーへの更新(灯油→木質バイオマス)	496	○	
123	兵庫県	川西市	株式会社藤田食品	株式会社三井住友銀行 三井住友ファイナンス&リース株式会社	株式会社光陽電機	・食品工場におけるボイラーの燃料を都市ガスから廃食油に転換 ・照明設備の更新	234	○	324

	都道府県	市町村	排出削減事業者 (クレジット売り手)	排出削減事業共同実施者 (クレジット買い手)	関連事業者	排出削減事業概要	年平均削減 見込み量 ^{※2} (t-CO2/年)	承認 ^{※3}	延べ認証国内 クレジット量 ^{※4} (t-CO2)
124	兵庫県	たつの市	株式会社龍野衛生公社	株式会社FTカーボン	-	一般廃棄物処理場におけるバイオディーゼル燃料製造設備の導入及びごみ収集車の燃料転換(軽油→バイオディーゼル燃料)	95	○	
125	奈良県	平群町	平群温室バラ生産組合	関西電力株式会社	全国農業協同組合連合会	バラ生産組合のハウスのA重油焚きボイラーをヒートポンプに転換	656	○	295
126	和歌山県	橋本市	社会福祉法人紀之川寮	有限会社西庄西本建設	-	救護施設における急騰・暖房用木質バイオマスボイラーの新設	154	○	69
127	和歌山県	新宮市	新宮市(高田雲取温泉)	株式会社FTカーボン	-	温泉施設におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	344	○	
128	和歌山県	日高川町	日高川町(きのくに中津荘)	株式会社イースクエア	株式会社バイオマス・プロダクツ	温泉施設におけるボイラーの燃料転換(灯油→木質バイオマス)	61	○	11
129	和歌山県	日高川町	日高川町(美山温泉愛徳荘)	株式会社イースクエア	株式会社バイオマス・プロダクツ	温泉施設におけるボイラーの燃料転換(灯油→木質バイオマス)	86	○	14
130	和歌山県	日高川町	日高川町(中津温泉あやめの湯)	株式会社イースクエア	株式会社 バイオマスプロダクツ	温泉施設におけるボイラーの更新(灯油→木質バイオマス)	197	○	
131	和歌山県	白浜町	株式会社イクロス	株式会社イースクエア、みずほ情報総研株式会社	-	グループホームにおけるボイラーの燃料転換(LPG→木質バイオマス)	52	○	
132	鳥取県	鳥取市	菌蕨茸協同組合種菌育成場	カーボンフリーコンサルティング株式会社	-	種菌育成場におけるボイラーの更新(灯油→都市ガス)、空調設備の更新(電気→電気)	237		
133	鳥取県	米子市	株式会社大山どり	株式会社FTカーボン	-	プロイラー農場における空調設備の更新(重油→鶏糞バイオマス)	383		
134	鳥取県	北栄町 (北条小学校)	北栄町 (北条小学校)	中電技術コンサルタント株式会社	-	小学校へのヒートポンプの導入(灯油→電気)、暖房用ペレットストーブの新設、太陽光発電設備の導入	55		
135	鳥取県	大山町	大山町	大山ハム株式会社	山陰合同銀行	庁舎における空調設備の更新(灯油、重油→木質バイオマス、電気)	56	○	
136	鳥取県	日南町	株式会社オロチ	丸紅株式会社 株式会社イースクエア	-	製材工場におけるボイラーの燃料転換(灯油→木質バイオマス)	2,387	○	5,400
137	島根県	大田市	島根県 (三瓶自然館)	丸紅株式会社	-	暖房用ボイラー燃料を灯油から木質ペレットに転換	51	○	40
138	島根県	江津市	江津市 (森林公園風の国温泉風の館)	株式会社FTカーボン	-	温泉施設における給湯用ボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	233	○	173
139	島根県	美郷町	美郷町 (ゴールデンユートピアおおち)	株式会社FTカーボン	-	温泉施設におけるボイラーの燃料転換(LPG→木質バイオマス)及び空調設備の更新	247	○	205
140	島根県	吉賀町	吉賀町 (むいかいち温泉ゆらら)	丸紅株式会社 株式会社イースクエア	株式会社荒谷建設コンサルタント	温泉施設におけるボイラー燃料を灯油から木質バイオマスに転換	343	○	561
141	岡山県	真庭市	牧野木材工業株式会社	株式会社三井住友銀行 株式会社リサイクルワン	-	木材乾燥用ボイラー燃料をA重油から樹皮に転換	286	○	322
142	岡山県	真庭市	真庭市	株式会社トンボ 社団法人真庭観光連盟	-	市庁舎におけるバイオマスボイラーの新設(木質バイオマス)	218	○	
143	岡山県	美作市	株式会社ホテルリゾート下電	三菱商事株式会社 株式会社StrapyaNext 株式会社リサイクルワン	-	温泉旅館におけるボイラー燃料を重油から木質バイオマスに転換	664	○	312

	都道府県	市町村	排出削減事業者 (クレジット売り手)	排出削減事業共同実施者 (クレジット買い手)	関連事業者	排出削減事業概要	年平均削減 見込み量 ^{※2} (t-CO2/年)	承認 ^{※3}	延べ認証国内 クレジット量 ^{※4} (t-CO2)
144	広島県	三原市	美建工業株式会社	一般社団法人低炭素投資促進機構	-	コンクリート製品製造工場におけるバイオディーゼル燃料製造設備の導入及び運送車両の燃料転換(軽油→バイオディーゼル燃料)	1,053		
145	広島県	三原市	美建工業株式会社	一般社団法人低炭素投資促進機構	-	コンクリート製品製造工場におけるボイラーの更新(A重油→木質バイオマス)	764		
146	広島県	尾道市	明日真青果株式会社	一般社団法人低炭素投資促進機構	-	農場(ハウス栽培)におけるボイラーの新設	323		
147	広島県	庄原市	庄原市 (リフレッシュハウス東城) (第三セクター 温泉施設)	丸紅株式会社	-	温泉加温用ボイラー燃料を灯油から木質バイオマスに転換	474	○	937
148	広島県	庄原市	庄原市 (神之瀬の湯)	株式会社イースクエア	-	温泉施設におけるバイオマスボイラーへの更新(重油→バイオマス)	41	○	
149	広島県	庄原市	庄原市 (本庁舎)	株式会社イースクエア	-	市庁舎におけるボイラーの新設(木質バイオマス)	90	○	
150	広島県	庄原市	庄原市 (ひば道後山高原荘)	株式会社イースクエア	-	温泉施設におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	83	○	
151	広島県	庄原市	庄原市 (鮎の里公園)	株式会社イースクエア	-	温泉施設におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	89	○	
152	山口県	阿武町	阿武町(道の駅阿武町)	有限会社吉岡土建	エナジーグリーン株式会社	「道の駅阿武町」におけるボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	172	○	216
153	徳島県	海陽町	有限会社岡松バラ園	四国電力株式会社	-	バラ農園におけるヒートポンプの導入	674	○	722
154	香川県	三豊市	増田畜産有限会社	有限会社協同回収	株式会社濱田製作所 株式会社百十四銀行	畜産施設におけるボイラーの更新(灯油→堆肥バイオマス)	57	○	66
155	愛媛県	新居浜市	協同組合兵庫木材センター	株式会社FTカーボン	-	製材工場におけるバイオマスボイラーの新設	1,597	○	
156	愛媛県	新居浜市	有限会社別子木材センター	株式会社 日本環境取引機構	株式会社エコボイラ	集成材加工工場におけるバイオマスを燃料とするストーブの新設(木質バイオマス)	44		
157	愛媛県	西条市	株式会社サイプレス・スナダヤ	丸紅株式会社	-	製材工場におけるボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	929	○	1,533
158	愛媛県	西条市	愛媛県西条市ハウス農家	四国電力株式会社	-	バラ栽培用ハウスにおけるヒートポンプの導入による空調設備の更新	160	○	
159	愛媛県	西条市	東予園芸農業協同組合	四国電力株式会社	-	バラ栽培用ハウスにおけるヒートポンプの導入による空調設備の更新	584	○	
160	愛媛県	大洲市	有限会社シイビイシイ子林	株式会社日本総合研究所 株式会社StrapyaNext	株式会社堀川建設 株式会社伊予銀行	トマト栽培施設におけるボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	531	○	714
161	愛媛県	久万高原町	久万広域森林組合	丸紅株式会社 株式会社イースクエア	-	製材工場における木質バイオマスボイラーの新設	1,415	○	2,082
162	高知県	高知市	高知春野農業協同組合	四国電力株式会社	-	園芸生産用ハウス(4農家)におけるヒートポンプの導入による空調設備の更新	171	○	
163	高知県	高知市	高知春野農業協同組合	株式会社四電技術コンサルタント	-	野菜施設ハウスにおけるヒートポンプの導入による空調設備の更新	324	○	
164	高知県	安芸市	菊水酒造株式会社	株式会社日本総合研究所	株式会社アクテス	酒造工場におけるバイオマス(サトウキビ滓、木質チップ)ボイラーの新設	279	○	
165	高知県	土佐市	土佐省エネ組合	四国電力株式会社	-	農業用ハウスにおけるヒートポンプの導入による空調設備の更新(重油→電気)	538	○	

	都道府県	市町村	排出削減事業者 (クレジット売り手)	排出削減事業共同実施者 (クレジット買い手)	関連事業者	排出削減事業概要	年平均削減 見込み量 ^{※2} (t-CO2/年)	承認 ^{※3}	延べ認証国内 クレジット量 ^{※4} (t-CO2)
166	高知県	香美市	財団法人奥物部開発公社べふ峡温泉	一般社団法人カーボンゼロ四 国	カーボンフリーコンサルティング株式 会社	温泉施設におけるボイラーの更新(重油→木 質バイオマス)	98	○	100
167	高知県	芸西村 安芸市	株式会社高知前川種苗	四国電力株式会社	-	農業用ハウスにおけるヒートポンプの導入に よる空調設備の更新	87	○	
168	高知県	四万十町 芸西村	高知県木質 ^レ ット利用促進協議会	イオン株式会社	-	野菜ハウスにおけるボイラーの燃料転換(重 油→木質バイオマス)	282	○	189
169	福岡県	福岡市	大宝電気株式会社 (元気クラブ伊都)	株式会社西日本シティ銀行	-	スポーツ健康施設におけるボイラーの転換 (LPG→木質バイオマス)	513	○	477
170	福岡県	久留米市 八女市 うきは市	福岡県TDヒートポンプ研究会	テクニカル電子株式会社	-	農家におけるヒートポンプ空調設備の導入	803	○	
171	福岡県	八女市	地域中央開発株式会社	九州電力株式会社 三菱商事株式会社	-	温泉施設の加温用ボイラーにおける燃料転 換(重油→木質バイオマス)	422	○	267
172	福岡県	八女市	八女バラ部会	福岡八女農業協同組合	ビーツサポート株式会社	農業用ハウスにおける空調設備の更新(重油 →電力)	67		
173	福岡県	八女市	八女電照菊部会 2008年照明器具更新連絡会	福岡八女農業協同組合	ビーツサポート株式会社	農業用ハウスにおける照明設備の更新	46		
174	福岡県	うきは市	稲富バラ農園	一般社団法人九州カーボンオ フセット協会	ビーツサポート株式会社	農業用ハウスにおける空調設備の更新(重油 →電気)	52	○	
175	福岡県	うきは市	深見バラ農園	一般社団法人九州カーボンオ フセット協会	ビーツサポート株式会社	農業用ハウスにおける空調設備の更新(重油 →電気)	51		
176	福岡県	うきは市	石井花農園	一般社団法人九州カーボンオ フセット協会	ビーツサポート株式会社	農業用ハウスにおける空調設備の更新(重油 →木質バイオマス)	102		
177	福岡県	うきは市	柳カーネーション農園	一般社団法人九州カーボンオ フセット協会	ビーツサポート株式会社	農業用ハウスにおける空調設備の更新(重油 →電力)	71		
178	福岡県	うきは市	中村トマト農園	一般社団法人九州カーボンオ フセット協会	-	トマト農園におけるヒートポンプの導入による 空調設備の更新(重油→電気)	57		
179	福岡県	うきは市	鳥越トマト農園	一般社団法人九州カーボンオ フセット協会	-	トマト農園におけるヒートポンプの導入による 空調設備の更新(重油→電気)	71		
180	福岡県	那珂川町	キタヤマコーポレーション株式会社	九州電力株式会社 三菱商事株式会社	-	温泉施設の加温用ボイラーにおける燃料転 換(重油→木質バイオマス)	740	○	547
181	熊本県	上天草市	株式会社松島木材センター	株式会社FTカーボン	-	製材工場における空調設備の燃料転換(重 油→木質バイオマス)	421	○	644
182	熊本県	天草市	天草地域森林組合	株式会社FTカーボン	-	製材工場におけるボイラーの燃料転換(重油 →木質バイオマス)	499	○	522
183	熊本県	西原村	有限会社加藤商店 (俵山温泉 泉力の湯)	環境経済株式会社	株式会社大進コンサルタント	温泉施設における木質バイオマスボイラーの 新設	482	○	
184	熊本県	山都町	阿蘇森林組合	三菱商事株式会社	-	製材工場における木質バイオマスボイラーの 新設	536	○	182
185	熊本県	芦北町	株式会社吉永商会	環境経済株式会社	-	リサイクル工場における木質バイオマスボイ ラーの新設	4,181		
186	熊本県	相良村	協同組合 人吉木材工業団地	株式会社FTカーボン	-	製材工場における木質バイオマスボイラーの 新設	778	○	
187	熊本県	あさぎり町	協同組合くまもと製材	株式会社FTカーボン	-	製材工場における木質バイオマスボイラーの 新設	4,605	○	9,191

	都道府県	市町村	排出削減事業者 (クレジット売り手)	排出削減事業共同実施者 (クレジット買い手)	関連事業者	排出削減事業概要	年平均削減 見込み量 ^{※2} (t-CO2/年)	承認 ^{※3}	延べ認証国内 クレジット量 ^{※4} (t-CO2)
188	大分県	佐伯市	佐伯広域森林組合	株式会社イースクエア	-	製材工場におけるボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	2,018	○	3,427
189	大分県	玖珠町	有限会社メルヘンローズ	昭光通商株式会社	玖珠九重農業協同組合 全国農業協同組合連合会	バラ農園におけるヒートポンプの導入	577	○	469
190	宮崎県	宮崎市 串間市 日南市	J Aグループ宮崎環境対策協議会	九州電力株式会社	全国農業協同組合連合会	農業用ハウス(15生産者)におけるヒートポンプの導入による空調設備の更新	631	○	666
191	宮崎県	宮崎市 日南市 串間市	J Aグループ宮崎環境対策協議会	九州電力株式会社	全国農業協同組合連合会	農業用ハウス(8生産者)におけるヒートポンプの導入による空調設備の更新	728	○	64
192	宮崎県	宮崎市	有限会社グリーンハウス宮崎	株式会社イースクエア	-	ビニールハウスにおける太陽熱利用システムの導入	69	○	
193	宮崎県	都城市	宮内林業株式会社	丸紅株式会社 株式会社イースクエア セロリー株式会社	-	製材工場におけるボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	1,776	○	4,180
194	宮崎県	都城市	サウスウッド宮崎協同組合	株式会社FTカーボン	-	製材工場における木質バイオマスボイラーの新設	1,024	○	1,279
195	宮崎県	都城市	エンジニアウッド宮崎事業協同組合	株式会社山崎紙源センター	株式会社宮崎銀行	製材工場における木質バイオマスボイラーの新設	644	○	515
196	宮崎県	都城市	持永木材株式会社	株式会社FTカーボン	株式会社宮崎銀行	製材工場における木材乾燥用ボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	1,647	○	525
197	宮崎県	日南市	サファリウッド協同組合	丸紅株式会社 株式会社イースクエア	-	製材工場におけるボイラーの燃料転換(重油→木質バイオマス)	367	○	357
198	宮崎県	小林市	社会福祉法人ときわ会	株式会社エコネット	新和技術コンサルタント株式会社	社会福祉法人施設におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	210	○	
199	鹿児島県	垂水市	有限会社鹿児島培養土	環境経済株式会社	新和技術コンサルタント株式会社	園芸用土壌製造施設における工業炉の更新(重油→木質バイオマス)	936	○	86
200	鹿児島県	さつま町	有限会社南原農園	環境経済株式会社	新和技術コンサルタント株式会社	花き農園における空調設備の更新(重油→木質バイオマス)	700	○	1,724
201	鹿児島県	湧水町	株式会社日野洋蘭園	ヤンマーエネルギーシステム株式会社	環境テクノス株式会社	園芸農場における空調設備の更新(重油→LPG)	69	○	
202	鹿児島県	南大隅町	有限会社富田バラ園	カーボンフリーコンサルティング株式会社	環境テクノス株式会社	園芸農場における空調設備の更新(重油→電気)	97		
203	鹿児島県	肝付町	有限会社立石養鰻	凸版印刷株式会社 株式会社リサイクルワン	山佐木材株式会社	養鰻場におけるボイラーの燃料をA重油から木質バイオマスに転換	571	○	646
204	鹿児島県	肝付町	社会福祉法人内之浦会 (特別養護老人ホーム銀河の里)	環境経済株式会社	新和技術コンサルタント株式会社	介護老人福祉施設における木質バイオマスボイラーの新設、空調設備の更新	106	○	46

注)

- 1 第19回国内クレジット認証委員会(平成23年5月30日)までに受け付けた排出削減事業計画申請案件である。
- 2 実際に認証される国内クレジットの量は、排出削減事業者によるモニタリング及び審査機関等の検証を経て、国内クレジット認証委員会において認証された量となる。
- 3 「承認」とは、排出削減事業計画が国内クレジット認証委員会において承認された案件について○印をつけている。
- 4 「延べ認証国内クレジット量」とは、国内クレジット認証委員会において認証された延べ国内クレジット量である。