

第22回Jークレジット制度認証委員会の結果について

平成29年3月22日
Jークレジット制度管理者

1. プロジェクトの登録申請【別添1参照】

- ・ プロジェクト登録の申請があった19件のプロジェクトについて、18件のプロジェクトがプロジェクト登録要件に適合していることを確認した。これにより、プロジェクト登録件数は累計で208件となった。

2. 排出削減・吸収量の認証申請【別添2、3、4参照】

- ・ 認証申請のあった50件（450,690 t-CO2）のプロジェクトについて、認証要件に適合していることを確認した。
- ・ これにより、Jークレジットの認証回数は、累計で349回（2,423,393 t-CO2）となった。

プロジェクト登録一覧

別添1-1

プロジェクト番号	プロジェクト登録申請日	プロジェクト実施者【都道府県】	プロジェクト概要	適用方法論			プロジェクト実施場所	認証予定期間開始日	認証予定期間終了日	排出削減・吸収量(総量(見込))	審査機関	
				方法論番号	名称	更新/新設						
1	147	平成29年2月21日	須山木材株式会社【島根県】	社有林における森林経営活動	FO-001 Ver 2.1	森林経営活動	-	島根県出雲市 619、627、638、639林班 (島根県出雲市)	平成28年4月1日	平成36年3月31日	1,292t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
2	148	平成29年2月22日	日本アジアグループ株式会社【東京都】	社有林における森林経営活動	FO-001 Ver 2.1	森林経営活動	-	徳島県三好市 649、650 林班、 (徳島県三好市) 高知県黒潮町 27-29林班 (高知県黒潮町)	平成28年4月1日	平成36年3月31日	1,425t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
3	149	平成29年2月22日	福井市【福井県】	市有林における森林経営活動	FO-001 Ver 2.1	森林経営活動	-	福井市 大丹生町102 字3 および5 森町29 字3-2 および4-1 宮郷町24 字8-1、8-2、9-1、9-2、10、 11-1、11-2、12-1、12-2、12-3 宮郷町25 字2-1、3-1、3-2、4-1、4- 2、4-3、5-1、5-2、5-3 免鳥町42 字1-1 (福井県福井市)	平成28年4月1日	平成36年3月31日	102t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
4	150	平成29年2月20日	環境開発株式会社【石川県】	廃棄物処理施設におけるインバーター制御の導入、廃棄物処理施設における未利用廃熱の発電利用	EN-S-005 Ver 1.0 EN-S-010 Ver 1.0	ポンプ・ファン類への間欠運転制御、インバーター制御又は台数制御の導入、未利用廃熱の発電利用	-	新保処理工場 (石川県金沢市)	平成29年3月22日	平成37年3月21日	524t-CO2	一般社団法人 日本能率協会
5	151	平成29年2月27日	泉製紙株式会社【愛媛県】	製紙工場におけるボイラーの更新(A重油→LPG)	EN-S-001 Ver 1.1	ボイラーの導入	更新	泉製紙第三工場 (愛媛県四国中央市)	平成29年3月1日	平成37年2月28日	771t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
6	152	平成29年2月28日	株式会社みつわ産業【沖縄県】	事務所、倉庫、小売店舗における照明設備の更新(LED化)	EN-S-006 Ver 1.1	照明設備の導入	更新	株式会社みつわ産業本社 (沖縄県那覇市) 物流センター、具志川店 (沖縄県うるま市) 名護店 (沖縄県名護市) 宜野湾店 (沖縄県宜野湾市)	平成29年3月1日	平成37年2月28日	93t-CO2	ビューロー ペリタスジャパン 株式会社
7	153	平成29年2月28日	服部製紙株式会社【愛媛県】	製紙工場におけるボイラーの更新(A重油→LPG)	EN-S-001 Ver 1.1	ボイラーの導入	更新	新町工場 (愛媛県四国中央市)	平成29年3月1日	平成37年2月28日	215t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
8	154	平成29年2月28日	北広島町【広島県】	公共施設におけるバイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料の代替(A重油→薪)	EN-R-001 Ver 1.3	バイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料又は系統電力の代替	更新	芸北オークガーデン (広島県山県郡北広島町)	平成29年4月1日	平成37年3月31日	92t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
9	155	平成29年2月28日	益田市【島根県】	公共施設におけるバイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料の代替(灯油→薪)	EN-R-001 Ver 1.3	バイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料又は系統電力の代替	更新	匹見健康センター(やすらぎの湯) (島根県益田市)	平成29年4月1日	平成37年3月31日	151t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
10	156	平成29年2月28日	株式会社メックecoライフ【東京都】	マンションにおける太陽光発電設備の導入	EN-R-002 Ver 1.0	太陽光発電設備の導入	-	マンション (全国)	平成29年3月1日	平成37年2月28日	313t-CO2	ビューロー ペリタスジャパン 株式会社
11	157	平成29年2月28日	宮内林業株式会社【宮崎県】	製材工場における木質バイオマスによる化石燃料の代替(パーク、プレーナー屑、木屑)	EN-R-001 Ver 1.3	バイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料又は系統電力の代替	新設	宮内林業株式会社 (宮城県都市)	平成28年11月1日	平成33年3月31日	2,003t-CO2	ビューロー ペリタスジャパン 株式会社
12	158	平成29年2月28日	株式会社モリテクリーニング【北海道】	クリーニング工場におけるバイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料の代替(木質チップ)	EN-R-001 Ver 1.3	バイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料又は系統電力の代替	新設	ホテルリネンサプライ・病院寝具工場 (北海道亀田郡七飯町)	平成28年12月8日	平成33年3月31日	2,670t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構

プロジェクト登録一覧

別添1-1

プロジェクト番号	プロジェクト登録申請日	プロジェクト実施者【都道府県】	プロジェクト概要	適用方法論			プロジェクト実施場所	認証予定期間開始日	認証予定期間終了日	排出削減・吸収量(総量(見込))	審査機関	
				方法論番号	名称	更新/新設						
13	159	平成29年3月1日	大樹町【北海道】	公共施設におけるバイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料の代替(A重油→木質チップ)	EN-R-001 Ver 1.3	バイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料又は系統電力の代替	更新	晩成温泉(北海道広尾郡大樹町)	平成29年3月1日	平成37年2月28日	135t-CO2	ペリージョンソン レジストラークリーン ディベロップメント メカニズム株式会社
14	160	平成29年3月1日	洞爺湖温泉利用協同組合【北海道】	温泉施設における再生可能エネルギー熱を利用する発電設備の導入	EN-R-009 Ver 1.0	再生可能エネルギー熱を利用する発電設備の導入	-	KH-1源泉(北海道虻田郡洞爺湖町)	平成29年3月1日	平成37年2月28日	152t-CO2	ペリージョンソン レジストラークリーン ディベロップメント メカニズム株式会社
15	161	平成29年3月1日	やなぎ屋株式会社【大阪府】	クリーニング工場におけるボイラーの更新(A重油→都市ガス)	EN-S-001 Ver 1.1	ボイラーの導入	更新	やなぎ屋株式会社尼崎支店(兵庫県尼崎市)	平成29年3月1日	平成37年2月28日	198t-CO2	ビューロー ペリタスジャパン 株式会社

プロジェクト登録一覧(プログラム型)

別添1-2

プロジェクト 番号	プロジェクト 登録申請日	運営・管理者 【都道府県】	プロジェクト概要	実施地域	適用方法論		認証予定期間 開始日	認証予定期間 終了日	排出削減・吸収量 (見込)		排出削減・ 吸収量総量 (見込)	累計削減活動数 (見込)		審査機関
									(H25) (H26) (H27) (H28) (H29) (H30) (H31) (H32)			(H25) (H26) (H27) (H28) (H29) (H30) (H31) (H32)		
1 P47	平成29年2月24日	株式会社三幸 【静岡県】	店舗における照明設備の更新	全国	EN-S-006 Ver 1.1	照明設備の導入	平成29年4月1日	平成43年3月31日	(H25) - (H26) - (H27) - (H28) - (H29) 1,240t-CO2 (H30) 1,550t-CO2 (H31) 1,880t-CO2 (H32) 2,170t-CO2	35,540t-CO2	(H25) - (H26) - (H27) - (H28) - (H29) 80 (H30) 100 (H31) 120 (H32) 140	一般財団法人 日本品質保証機構		
2 P48	平成29年2月27日	佐野市 【栃木県】	住宅における太陽光発電設備 の導入	佐野市	EN-R-002 Ver 1.0	太陽光発電設備 の導入	平成29年4月1日	平成43年3月31日	(H25) - (H26) - (H27) - (H28) - (H29) 152t-CO2 (H30) 228t-CO2 (H31) 304t-CO2 (H32) 380t-CO2	6,422t-CO2	(H25) - (H26) - (H27) - (H28) - (H29) 200 (H30) 300 (H31) 400 (H32) 500	一般社団法人 日本能率協会		
3 P49	平成28年11月1日	株式会社FTカーボン 【東京都】	事業所におけるバイオマス固 形燃料(木質バイオマス)によ る化石燃料の代替	全国	EN-R-001 Ver 1.2	バイオマス固形燃 料(木質バイオマ ス)による化石燃 料又は系統電力 の代替	平成28年5月31日	平成33年3月31日	(H25) - (H26) - (H27) - (H28) 213t-CO2 (H29) 403t-CO2 (H30) 719t-CO2 (H31) 1,005t-CO2 (H32) 1,354t-CO2	3,694t-CO2	(H25) - (H26) - (H27) - (H28) 3 (H29) 4 (H30) 6 (H31) 9 (H32) 10	株式会社 日本スマートエナジー 認証機構		

排出削減・吸収量の認証一覧

別添2-1

プロジェクト番号	クレジット認証申請日	プロジェクト実施者【都道府県】	クレジット取得者	プロジェクト概要	適用方法論		プロジェクト実施場所	認証申請期間	認証J-クレジット量	審査機関	
1	24	平成29年3月1日	国立大学法人宮崎大学【宮崎県】	国立大学法人宮崎大学	大学における太陽光発電設備の導入	EN-R-002 Ver 1.0	太陽光発電設備の導入	宮崎大学医学部付属病院、 宮崎大学 (宮崎県宮崎市)	平成26年10月1日 ～ 平成28年9月30日 (24.0ヶ月) 【第2回目の認証】	164t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
2	38	平成29年3月1日	有限会社 ホワイト急便横須賀 【神奈川県】	有限会社 ホワイト急便横須賀	クリーニング工場におけるボイラーの 更新 (A重油→都市ガス)	EN-S-001 Ver 1.0	ボイラーの導入	金沢文庫工場 (神奈川県横浜市金沢区)	平成26年7月14日 ～ 平成28年11月30日 (28.6ヶ月) 【第1回目の認証】	71t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
3	64	平成29年3月1日	株式会社村里運輸 【長崎県】	株式会社村里運輸	運送車両におけるバイオ液体燃料 (BDF)による化石燃料の代替(軽油→ BDF)	EN-R-004 Ver 1.0	バイオ液体燃料 (BDF・バイオエタノール・ バイオオイル)による化石燃料又は系 統電力の代替	廃食油リサイクルセンター (長崎県大村市)	平成27年3月2日 ～ 平成28年10月31日 (20.0ヶ月) 【第1回目の認証】	292t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
4	70	平成29年2月27日	社会福祉法人 敬長福祉会 【宮城県】	リコーリース株式会社	特別養護老人ホームにおけるヒートポン プの導入(灯油→電力)、空調設備 の更新(灯油、電力→電力)	EN-S-002 Ver 1.1 EN-S-004 Ver 1.1	ヒートポンプの導入 空調設備の導入	特別養護老人ホーム チアフル遠見塚 (宮城県仙台市若林区)	平成27年4月1日 ～ 平成28年12月31日 (21.0ヶ月) 【第1回目の認証】	175t-CO2	一般社団法人 日本能率協会
5	103	平成29年2月22日	長野県 【長野県】	長野県	県有林における森林経営活動	FO-001 Ver 2.1	森林経営活動	小海県有林、下諏訪県有林、 切原県有林、伍和県有林 (長野県南佐久郡小海町、諏訪 郡下諏訪町、佐久市、下伊那郡 阿智村)	平成27年4月1日 ～ 平成28年3月31日 (12.0ヶ月) 【第1回目の認証】	761t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
6	104	平成29年2月22日	金勝生産森林組合 【滋賀県】	金勝生産森林組合	私有林における森林経営活動	FO-001 Ver 2.1	森林経営活動	10林班、11林班、15林班 (滋賀県栗東市)	平成27年4月1日 ～ 平成28年3月31日 (12.0ヶ月) 【第1回目の認証】	151t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
7	133	平成29年3月1日	日之出紙器工業 株式会社 【鹿児島県】	カーボンフリーコンサルティング 株式会社	ダンボール製造工場におけるボイラー の新設(LNG)	EN-S-001 Ver 1.1	ボイラーの導入	日之出紙器工業株式会社 鹿児島工場 (鹿児島県日置市)	平成28年3月18日 ～ 平成28年11月30日 (8.4ヶ月) 【第1回目の認証】	165t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構

排出削減・吸収量の認証一覧(プログラム型)

別添2-2

プロジェクト番号	クレジット認証申請日	運営・管理者【都道府県】	クレジット取得者	プロジェクト概要	適用方法論		プロジェクト実施地域	認証申請期間	認証 J-クレジット量	審査機関	
1	P1	平成29年2月23日	環境経済株式会社【東京都】	J-クレジット制度事務局	住宅における太陽光発電設備の導入	EN-R-002 Ver 1.0	太陽光発電設備の導入	全国	平成27年12月1日 ～ 平成28年11月30日 (12.0ヶ月) 【第4回目の認証】	254,877t-CO2	一般社団法人 日本能率協会
2	P2	平成29年2月24日	環境経済株式会社【東京都】	J-クレジット制度事務局	住宅におけるコージェネレーションの新設	EN-S-007 Ver 1.0	コージェネレーションの導入	全国	平成27年12月1日 ～ 平成28年11月30日 (12.0ヶ月) 【第4回目の認証】	75,857t-CO2	一般社団法人 日本能率協会
3	P3	平成29年2月27日	環境経済株式会社【東京都】	J-クレジット制度事務局	家庭における電気自動車の導入	EN-S-012 Ver 1.0	電気自動車の導入	全国	平成27年12月1日 ～ 平成28年11月30日 (12.0ヶ月) 【第4回目の認証】	5,073t-CO2	一般社団法人 日本能率協会
4	P11	平成29年3月1日	大分県【大分県】	大分県	住宅における太陽光発電設備の導入	EN-R-002 Ver 1.0	太陽光発電設備の導入	大分県	平成27年10月1日 ～ 平成28年9月30日 (12.0ヶ月) 【第3回目の認証】	1,644t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
5	P16	平成29年3月1日	長崎県【長崎県】	長崎県	住宅における太陽光発電設備の導入	EN-R-002 Ver 1.0	太陽光発電設備の導入	長崎県	平成27年9月1日 ～ 平成28年8月31日 (12.0ヶ月) 【第3回目の認証】	1,555t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
6	P19	平成29年2月28日	日産自動車株式会社【神奈川県】	マイクライメイトジャパン株式会社	家庭における電気自動車の導入	EN-S-012 Ver 1.0	電気自動車の導入	全国	平成25年4月1日 ～ 平成28年3月31日 (36.0ヶ月) 【第1回目の認証】	25,968t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
7	P29	平成29年2月24日	宇都宮市【栃木県】	宇都宮市	住宅における太陽光発電設備の導入	EN-R-002 Ver 1.0	太陽光発電設備の導入	宇都宮市を中心とする地域	平成27年12月1日 ～ 平成28年11月30日 (12.0ヶ月) 【第3回目の認証】	257t-CO2	一般社団法人 日本能率協会
8	P30	平成29年2月28日	一般社団法人木質ペレット推進協議会【山口県】	一般社団法人木質ペレット推進協議会	住宅におけるバイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料の代替	EN-R-001 Ver 1.1	バイオマス固形燃料(木質バイオマス)による化石燃料又は系統電力の代替	山口県とその隣接県	平成26年11月26日 ～ 平成28年3月31日 (16.1ヶ月) 【第1回目の認証】	53t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
9	P36	平成29年3月1日	株式会社東急不動産次世代技術センター【東京都】	株式会社東急不動産次世代技術センター	集合住宅におけるコージェネレーションの導入	EN-S-007 Ver 1.1	コージェネレーションの導入	東京都	平成27年10月1日 ～ 平成28年9月30日 (12.0ヶ月) 【第1回目の認証】	94t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構

プロジェクト 番号	クレジット認証申請日	運営・管理者 【都道府県】	クレジット取得者	プロジェクト概要	適用方法論		プロジェクト 実施地域	認証申請期間	認証 J-クレジット量	審査機関
					EN-S-006 Ver 1.1	照明設備の導入				
10 P37	平成29年2月27日	日本トイザラス株式会社 【神奈川県】	環境経済株式会社	店舗における照明設備の更新 (LED化)	EN-S-006 Ver 1.1	照明設備の導入	全国	平成27年9月9日 ～ 平成28年12月31日 (15.7ヶ月) 【第1回目の認証】	1,010t-CO2	ビューロー ベリタスジャパン 株式会社
11 P38	平成29年2月10日	浜松市 【静岡県】	浜松市	公共施設における照明設備の 更新(LED化)	EN-S-006 Ver 1.1	照明設備の導入	浜松市	平成28年3月1日 ～ 平成28年10月31日 (8.0ヶ月) 【第1回目の認証】	188t-CO2	一般社団法人 日本能率協会

国内クレジット制度からの移行プロジェクトの認証一覧

別添3

プロジェクト番号	実績確認概要書日付	プロジェクト実施者【都道府県】	共同実施者	プロジェクト概要	適用方法論	プロジェクト実施場所	認証申請期間※	認証J-クレジット量
1 KC0009	平成29年2月28日	鶴雅リゾート株式会社【北海道】	公益財団法人北海道環境財団	温泉施設における温泉熱及び温泉排熱のエネルギー利用、温泉施設におけるヒートポンプの導入による熱源設備の更新（重油→電気）	009 002-A	あかん遊久の里 鶴雅 あかん鶴雅別荘 鄙の座 （北海道釧路市）	平成27年4月1日 ～ 平成28年3月31日 （12.0ヶ月） 【第7回目の認証】	1,949t-CO2
2 KC0025	平成29年3月1日	国立大学法人名古屋大学【愛知県】	三菱UFJリース株式会社	医学部附属病院におけるボイラー更新（都市ガス→都市ガス）、医学部附属病院におけるポンプへのインバーター制御の導入、医学部附属病院における熱回収型ヒートポンプの導入による熱源設備の更新（都市ガス→電気）、医学部附属病院におけるヒートポンプの導入による熱源設備の更新（都市ガス→電気）	001 002 002-A 005	名古屋大学医学部附属病院 （愛知県名古屋市中昭和区）	平成25年4月1日 ～ 平成28年10月31日 （43.0ヶ月） 【第4回目の認証】	13,812t-CO2
3 KC0043	平成29年3月1日	牧野木材工業株式会社【岡山県】	J-クレジット制度事務局	製材工場におけるボイラーの更新（重油→木質バイオマス）	001	牧野木材工業株式会社 本社工場 （岡山県真庭市）	平成25年4月1日 ～ 平成28年3月31日 （36.0ヶ月） 【第4回目の認証】	837t-CO2
4 KC0049	平成29年2月23日	株式会社アルプス商事【東京都】	環境経済株式会社	貸おしほり会社におけるボイラーの更新（重油→都市ガス）	001	株式会社 アルプス商事 川口第一事業所 （埼玉県川口市）	平成25年4月1日 ～ 平成28年12月31日 （45.0ヶ月） 【第4回目の認証】	875t-CO2
5 KC0072	平成29年2月24日	茶久染色株式会社【愛知県】	株式会社FTカーボン	染色工場におけるボイラーの更新（重油→都市ガス）	001	茶久染色株式会社 （愛知県一宮市）	平成25年4月1日 ～ 平成28年10月15日 （42.5ヶ月） 【第4回目の認証】	3,504t-CO2
6 KC0090	平成29年2月24日	株式会社モリテクリーニング【北海道】	株式会社FTカーボン	クリーニング工場におけるボイラーの更新（木質バイオマス）	001-A	ホテルリネンサプライ・ 病院寝具工場 （北海道亀田郡七飯町）	平成28年4月1日 ～ 平成28年12月7日 （8.2ヶ月） 【第5回目の認証】	2,352t-CO2
7 KC0103	平成29年2月24日	株式会社イトー鑄造【秋田県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	鑄造工場における工業炉の更新	003	株式会社イトー鑄造 川尻工場 （秋田県秋田市）	平成25年4月1日 ～ 平成28年5月15日 （37.5ヶ月） 【第2回目の認証】	2,371t-CO2

国内クレジット制度からの移行プロジェクトの認証一覧

別添3

プロジェクト番号	実績確認概要書日付	プロジェクト実施者【都道府県】	共同実施者	プロジェクト概要	適用方法論		プロジェクト実施場所	認証申請期間※	認証J-クレジット量	
8	KC0118	平成29年2月27日	宮内林業株式会社【宮崎県】	株式会社FTカーボン	製材工場におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	本社工場(宮崎県都城市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年10月31日(43.0ヶ月) 【第3回目の認証】	9,576t-CO2
9	KC0150	平成29年3月1日	北竜町【北海道】	公益財団法人北海道環境財団	温泉施設における温泉熱及び温泉排熱のエネルギー利用、温泉施設におけるヒートポンプの導入による熱源設備の更新(灯油→電気)	009 002-A	温泉熱及び温泉排熱のエネルギー利用、ヒートポンプの導入による熱源設備の更新(熱回収型ヒートポンプ)	サンフラワーパーク北竜温泉(北海道北竜町)	平成25年4月1日 ～ 平成27年12月31日(33.0ヶ月) 【第5回目の認証】	1,044t-CO2
10	KC0173	平成29年2月24日	社会福祉法人伸康会【青森県】	株式会社FTカーボン	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)	001	ボイラーの更新	介護老人保健施設平成の家(老人保健施設)(青森県弘前市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年11月26日(43.9ヶ月) 【第6回目の認証】	1,077t-CO2
11	KC0235	平成29年2月9日	大和重工株式会社【広島県】	環境経済株式会社	産業機械製造工場における工業炉の更新(コークス→電機)	003	工業炉の更新	大和重工株式会社 本社工場(広島県広島市安佐北区)	平成25年4月1日 ～ 平成28年12月31日(45.0ヶ月) 【第5回目の認証】	8,197t-CO2
12	KC0302	平成28年12月19日	杉浦製粉株式会社【愛知県】	株式会社ウェイストボックス	食品工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	杉浦製粉株式会社(愛知県安城市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年7月31日(40.0ヶ月) 【第2回目の認証】	1,607t-CO2
13	KC0349	平成29年2月22日	協同組合甲田ショッピングセンター【広島県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	店舗における照明設備の更新、店舗における空調設備の更新(LPG→電気)	006 004	照明設備の更新、空調設備の更新	甲田ショッピングセンター パルパ(広島県安芸高田市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年11月30日(44.0ヶ月) 【第2回目の認証】	228t-CO2
14	KC0353	平成29年2月24日	国立大学法人琉球大学【沖縄県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	大学における太陽光発電設備の導入、大学における変圧器の更新	008 010	太陽光発電設備の導入、変圧器の更新	国立大学法人 琉球大学(沖縄県中頭郡西原町)	平成25年4月1日 ～ 平成28年3月31日(36.0ヶ月) 【第4回目の認証】	250t-CO2
15	KC0524	平成29年1月16日	十日町市【新潟県】	ソニー株式会社	宿泊施設における太陽光発電設備の導入、宿泊施設におけるボイラーの更新(重油→木質バイオマス)	008 '001	太陽光発電設備の導入、ボイラーの更新	ミオンなかさと(新潟県十日町市)	平成27年1月1日 ～ 平成28年10月31日(22.0ヶ月) 【第5回目の認証】	571t-CO2

国内クレジット制度からの移行プロジェクトの認証一覧

別添3

プロジェクト番号	実績確認概要書日付	プロジェクト実施者【都道府県】	共同実施者	プロジェクト概要	適用方法論		プロジェクト実施場所	認証申請期間※	認証J-クレジット量	
16	KC0547	平成29年2月28日	士別市【北海道】	公益財団法人北海道環境財団	地域交流施設等におけるボイラーの新設(木質チップ)、地域交流施設等における太陽光発電設備の導入	001-A 008	ボイラーの新設、太陽光発電設備の導入	朝日地域交流施設「和が舎(わかや)」(北海道士別市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年11月30日(44.0ヶ月) 【第2回目の認証】	238t-CO2
17	KC0657	平成28年12月19日	杉浦製粉株式会社【愛知県】	株式会社ウェイストボックス	食品工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	杉浦製粉株式会社 本社工場(愛知県安城市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年9月30日(42.0ヶ月) 【第2回目の認証】	824t-CO2
18	KC0672	平成29年1月19日	株式会社平成楼【埼玉県】	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→木質ペレット)	001	ボイラーの更新	平成楼(埼玉県比企郡嵐山町)	平成25年4月1日 ～ 平成28年6月30日(39.0ヶ月) 【第4回目の認証】	900t-CO2
19	KC0769	平成29年2月24日	ジャスマックプラザ株式会社【北海道】	公益財団法人北海道環境財団	ホテルにおけるボイラーの更新(重油→天然ガス)、ホテルにおける空調設備の更新(重油→天然ガス)	001 004	ボイラーの更新 空調設備の更新	ジャスマックプラザホテル(北海道札幌市中央区)	平成25年4月1日 ～ 平成28年8月31日(41.0ヶ月) 【第4回目の認証】	1,964t-CO2
20	KC0877	平成29年3月1日	社会福祉法人十勝立正福祉事業会【北海道】	公益財団法人北海道環境財団	児童福祉施設におけるボイラーの新設(木質バイオマス)	001-A	ボイラーの新設	めむろかしわ保育園(北海道河西郡芽室町)	平成25年4月1日 ～ 平成28年3月31日(36.0ヶ月) 【第3回目の認証】	148t-CO2
21	KC0972	平成29年2月24日	株式会社両口屋是清【愛知県】	株式会社ウェイストボックス	食品工場におけるボイラー更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	株式会社両口屋是清 小牧工場(愛知県小牧市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年9月30日(42.0ヶ月) 【第2回目の認証】	1,341t-CO2
22	KC1008	平成29年2月9日	神原ロジスティクス株式会社【広島県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	物流センターにおける太陽光発電設備の導入	008	太陽光発電設備の導入	神原ロジスティクス 福山物流センター(広島県福山市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年6月30日(39.0ヶ月) 【第2回目の認証】	527t-CO2
23	KC1120	平成29年2月28日	医療法人社団しただ【新潟県】	環境経済株式会社	介護老人保健施設における冷温水ポンプへのインバーター制御の導入	005	間欠運転制御、インバーター制御又は台数制御によるポンプ・ファン類可変能力制御機器の導入	介護老人保健施設 いっぶく(新潟県三条市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年11月30日(44.0ヶ月) 【第3回目の認証】	394t-CO2

国内クレジット制度からの移行プロジェクトの認証一覧

別添3

プロジェクト番号	実績確認概要書日付	プロジェクト実施者【都道府県】	共同実施者	プロジェクト概要	適用方法論		プロジェクト実施場所	認証申請期間※	認証J-クレジット量	
24	KC1161	平成29年3月1日	日之出紙器工業株式会社【鹿児島県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	段ボール製造工場における照明設備の更新(LED化)	006	照明設備の更新	日之出紙器工業株式会社 鹿児島工場 (鹿児島県日置市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年3月31日 (36.0ヶ月) 【第2回目の認証】	216t-CO2
25	KC1202	平成29年2月22日	渡辺菓子種工業有限公司【埼玉県】	環境経済株式会社	食品工場(菓子)におけるボイラーの更新(重油→LPG)	001	ボイラーの更新	羽生工場 (埼玉県羽生市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年12月31日 (45.0ヶ月) 【第2回目の認証】	583t-CO2
26	KC1231	平成29年2月24日	株式会社共和熱処理【愛知県】	株式会社ウェストボックス	金属熱処理工場における工業炉の更新(LPG→都市ガス)	003	工業炉の更新	株式会社共和熱処理 本社工場 (愛知県大府市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年8月31日 (41.0ヶ月) 【第3回目の認証】	2,721t-CO2
27	KC1239	平成29年3月1日	洞爺湖低炭素推進協議会【北海道】	公益財団法人北海道環境財団	ホテルにおけるヒートポンプの導入による熱源設備の更新(重油→電気)	002	ヒートポンプの導入による熱源設備の更新	(株)洞爺山水ホテル (洞爺山水ホテル和風) (北海道虻田郡虻田町)	平成25年4月1日 ～ 平成29年1月1日 (45.1ヶ月) 【第3回目の認証】	673t-CO2
28	KC1370	平成29年2月28日	黒松内町【北海道】	公益財団法人北海道環境財団	温浴施設におけるヒートポンプの導入による熱源設備の更新(重油→電気)	002	ヒートポンプの導入による熱源設備の更新	黒松内温泉 ぶなの森 (北海道虻田郡虻田町)	平成25年4月1日 ～ 平成28年11月30日 (44.0ヶ月) 【第2回目の認証】	202t-CO2
29	KC1473	平成29年3月1日	日之出紙器工業株式会社【鹿児島県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	段ボール製造工場における乾燥設備の更新(重油→重油)	035	乾燥設備の更新	日之出紙器工業株式会社 鹿児島工場 (鹿児島県日置市)	平成25年4月1日 ～ 平成27年8月15日 (28.5ヶ月) 【第2回目の認証】	231t-CO2

※ 認証回数は旧制度からの累計を記載している。

オフセット・クレジット制度からの移行プロジェクトの認証一覧

別添4

プロジェクト番号	クレジット認証申請日	プロジェクト実施者【都道府県】	クレジット取得者	プロジェクト概要	適用方法論	プロジェクト実施場所	認証申請期間※	認証J-クレジット量
1 JVR0051	平成28年12月26日	三田農林株式会社【岩手県】	三田農林株式会社	三田農林株式会社 間伐促進型プロジェクト(岩手県盛岡市)	R001	中津川経営区、築川経営区(岩手県盛岡市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年3月31日 (36.0ヶ月) 【第3回目の認証】	522t-CO2
2 JVR0112	平成29年2月20日	加子母森林組合【岐阜県】	加子母森林組合	岐阜県中津川市 加子母森林組合による間伐事業を用いた温室効果ガス吸収プロジェクト ～「美杏萬世之不滅」の循環型山づくり	R001	組合保有林(岐阜県中津川市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年3月31日 (36.0ヶ月) 【第4回目の認証】	15.221t-CO2
3 JVR0178	平成29年2月22日	横手市森林組合【秋田県】	横手市、横手市森林組合	横手市・森林組合森林吸収共同プロジェクト	R001	市有林(秋田県横手市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年3月31日 (36.0ヶ月) 【第2回目の認証】	7.381t-CO2

※ 認証回数は旧制度からの累計を記載している。