

第16回J-クレジット制度認証委員会の結果について

平成28年3月22日
J-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27件のプロジェクトについて、すべて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161件となった。

2. 排出削減・吸収量の認証申請【別添2、別添3、別添4参照】

- ・ 認証申請のあった40件（332,887 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-クレジットの認証件数は、累計で184件（1,028,642 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	排出削減量・吸収量(総量(見込))	審査機関	
				方法論番号	名称	更新/新設						
1	99	平成28年1月29日	株式会社半沢建設【宮城県】	宿泊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	更新	泉ヶ岳温泉 やまぼうし(宮城県仙台市泉区)	平成28年2月1日	平成33年3月31日	209t-CO2	ビューローベリタスジャパン株式会社
2	100	平成28年2月16日	鳥取県【鳥取県】	県有林における森林経営活動	FO-001 Ver 2.1	森林経営活動	-	鳥取県板井原県有林 大井呑西畑地区(鳥取県日野郡日野町)	平成27年4月1日	平成33年3月31日	2,203t-CO2	一般社団法人日本能率協会
3	101	平成28年3月1日	足利市【栃木県】	防犯灯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	栃木県足利市内(栃木県足利市内)	平成28年3月1日	平成33年3月31日	1,690t-CO2	株式会社トーマツ審査評価機構
4	102	平成28年2月22日	川場村【群馬県】	村有林における森林経営活動	FO-001 Ver 2.1	森林経営活動	-	川場村有林(笹平団地)(群馬県川場村)	平成27年4月1日	平成33年3月31日	632t-CO2	一般社団法人日本能率協会
5	103	平成28年2月22日	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	-	長野県小海県有林(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33年3月31日	5,092t-CO2	一般社団法人日本能率協会
6	104	平成28年2月22日	金勝生産森林組合【滋賀県】	私有林における森林経営活動	FO-001 Ver 2.1	森林経営活動	-	栗東市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33年3月31日	1,591t-CO2	一般財団法人日本品質保証機構
7	105	平成28年2月23日	檜垣産業株式会社【愛媛県】	社有林における森林経営活動	FO-001 Ver 2.1	森林経営活動	-	薩摩川内市東郷町藤川9林班他(鹿児島県薩摩川内市)	平成27年4月1日	平成33年3月31日	2,579t-CO2	一般財団法人日本品質保証機構
8	106	平成28年2月23日	根羽村森林組合【長野県】	私有林における森林経営活動	FO-001 Ver 2.1	森林経営活動	-	長野県下伊那郡根羽村 1, 2, 4, 44, 56, 71, 72林班(長野県下伊那郡根羽村)	平成25年4月1日	平成33年3月31日	1,468t-CO2	一般社団法人日本能率協会
9	107	平成28年2月19日	東京ガス株式会社【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	-	長野・東京ガスの森(長野県北佐久郡御代田町)	平成27年4月1日	平成33年3月31日	1,396t-CO2	一般財団法人日本品質保証機構
10	108	平成28年2月24日	倉敷市【岡山県】	下水処理場におけるバイオガスによる系統電力の代替	EN-R-007 Ver 1.0	バイオガス(嫌気性発酵によるメタンガス)による化石燃料又は系統電力の代替	更新	児島下水処理場(岡山県倉敷市児島小川町)	平成28年2月24日	平成33年3月31日	2,570t-CO2	ビューローベリタスジャパン株式会社

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	排出削減量・吸収量(総量(見込))	審査機関	
				方法論番号	名称	更新/新設						
11	109	平成28年3月1日	株式会社光陽社【東京都】	印刷工場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	-	株式会社光陽社 飯能プリンティングセンター (埼玉県飯能市)	平成28年3月1日	平成33年3月31日	143t-CO2	一般社団法人 日本能率協会
12	110	平成28年2月29日	有限会社 ホワイト急便池田【兵庫県】	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	有限会社ホワイト急便 池田川西工場 (兵庫県川西市)	平成28年3月1日	平成33年3月31日	330t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
13	111	平成28年2月29日	株式会社西村【兵庫県】	プール施設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	JSS北神戸スイミングスクール (兵庫県神戸市北区)	平成28年3月1日	平成33年3月31日	254t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
14	112	平成28年3月1日	株式会社欽山【兵庫県】	温泉施設におけるボイラーの更新(灯油→都市ガス)、空調設備の更新(灯油→都市ガス)	EN-S-001 Ver 1.1 EN-S-004 Ver 1.2	ボイラーの導入 空調設備の導入	更新	株式会社欽山 (兵庫県神戸市北区)	平成28年3月1日	平成33年3月31日	1,153t-CO2	株式会社トーマツ審査 評価機構
15	113	平成28年3月1日	株式会社御幸荘【兵庫県】	温泉施設におけるボイラーの更新(灯油→都市ガス)	EN-S-001 Ver 1.1	ボイラーの導入	更新	株式会社御幸荘 (兵庫県神戸市北区)	平成28年3月1日	平成33年3月31日	559t-CO2	株式会社トーマツ審査 評価機構
16	114	平成28年3月1日	株式会社有馬館【兵庫県】	温泉施設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	株式会社有馬館 (兵庫県神戸市北区)	平成28年3月1日	平成33年3月31日	1,032t-CO2	株式会社トーマツ審査 評価機構
17	115	平成28年2月26日	那賀町【徳島県】	温泉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→木粉)	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	更新	もみじ川温泉 (徳島県那賀郡那賀町)	平成28年4月1日	平成33年3月31日	405t-CO2	株式会社 日本スマートエナジー 認証機構
18	116	平成28年3月1日	直方市水道事業【福岡県】	浄水場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	-	直方市水道事業 福岡工場・尾崎浄水場 (福岡県直方市)	平成28年3月1日	平成33年3月31日	537t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
19	117	平成28年3月1日	九州製鋼株式会社【福岡県】	製鉄工場における工業炉の更新(A, B, C重油→都市ガス)	EN-S-003 Ver 1.0	工業炉の更新	更新	九州製鋼株式会社 福岡工場 (福岡県粕屋郡久山町)	平成28年3月1日	平成33年3月31日	22,158t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
20	118	平成28年3月1日	株式会社ホリ【北海道】	食品工場におけるバイオ液体燃料(BDF)による化石燃料及び系統電力の代替(LPG、電気→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	更新	株式会社ホリ (北海道砂川市)	平成28年3月1日	平成33年3月31日	322t-CO2	ペリージョンソン レジストラ クリーン ディベロップメント メカニズム 株式会社

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	排出削減量・吸収量 (総量(見込))	審査機関	
				方法論番号	名称	更新/新設						
21	119	平成28年3月1日	当別町 【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→木質ペレット)	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	更新	当別町総合体育館 (石狩郡当別町)	平成28年3月1日	平成33年3月31日	188t-CO2	ペリージョンソン レジストラ クリーン ディベロップメント メカニズム 株式会社
22	120	平成28年3月1日	タビック沖縄株式会社 【沖縄県】	運動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	更新	ペアーレ沖縄・タビック (沖縄県沖縄市)	平成28年4月1日	平成33年3月31日	131t-CO2	ビューローベリタス ジャパン株式会社
23	121	平成28年3月1日	合資会社 北谷スポーツセンター 【沖縄県】	運動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	更新	スポーツワールド サザンヒル (沖縄県島尻郡南風原町)	平成28年4月1日	平成33年3月31日	498t-CO2	ビューローベリタス ジャパン株式会社
24	122	平成28年3月1日	岡山空港ターミナル 株式会社 【岡山県】	空港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	岡山空港ターミナル (岡山県岡山市北区)	平成28年3月1日	平成33年3月31日	425t-CO2	ビューローベリタス 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)		(H25)	(H26)	
1 P38	平成28年3月1日	浜松市 【静岡県】	公共施設における照明設備の 更新(LED化)	浜松市	EN-S-006 Ver 1.1	照明設備の導入	平成28年3月1日	平成33年3月31日	(H25) - (H26) - (H27) 44t-CO2 (H28) 1,458t-CO2 (H29) 1,442t-CO2 (H30) 1,431t-CO2 (H31) 1,422t-CO2 (H32) 1,422t-CO2	7,219t-CO2	(H25) - (H26) - (H27) 10 (H28) 28 (H29) 28 (H30) 28 (H31) 28 (H32) 28	一般社団法人 日本能率協会		
2 P39	平成28年3月1日	株式会社 GovernanceDesignLaboratory 【神奈川県】	家庭における冷凍・冷蔵設備 の導入	全国	EN-S-016 Ver 1.2	冷凍・冷蔵設備の 導入	平成28年3月10日	平成33年3月31日	(H25) - (H26) - (H27) 0t-CO2 (H28) 22t-CO2 (H29) 55t-CO2 (H30) 121t-CO2 (H31) 231t-CO2 (H32) 450t-CO2	879t-CO2	(H25) - (H26) - (H27) 3 (H28) 103 (H29) 253 (H30) 553 (H31) 1,053 (H32) 2,053	株式会社トーマツ 審査評価機構		
3 P40	平成28年3月1日	株式会社大林組 【東京都】	工事現場におけるポルトランド セメント配合量の少ないコンク リートの打設	全国	EN-S-040 Ver 1.0	ポルトランドセメン ト配合量の少ない コンクリートの打 設	平成28年3月1日	平成33年3月31日	(H25) - (H26) - (H27) - (H28) 614t-CO2 (H29) 342t-CO2 (H30) 390t-CO2 (H31) 1,110t-CO2 (H32) 1489t-CO2	3,945t-CO2	(H25) - (H26) - (H27) - (H28) 4 (H29) 7 (H30) 9 (H31) 12 (H32) 18	ビューローベリタス ジャパン株式会社		

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 4	平成28年3月1日	株式会社 ファイブエイトゴルフクラブ 【栃木県】	環境経済株式会社	ゴルフ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(A重油、LPG→木質バイオマス)、空調設備の更新(A重油→電気)	EN-R-001 Ver 1.0 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 EN-S-004 Ver 1.0 空調設備の導入	株式会社 ファイブエイトゴルフクラブ (栃木県矢板市)	平成26年1月1日 ～ 平成27年12月31日 (24.0ヶ月) 【第1回目の認証】	227t-CO2	株式会社トーマツ 審査評価機構
1 5	平成28年1月22日	福玉精穀倉庫 株式会社 【愛知県】	株式会社 ウエストボックス	倉庫における照明設備の更新(LED)	EN-S-006 Ver 1.0 照明設備の導入	福玉三ツ瀬倉庫 (愛知県小牧市)	平成25年10月11日 ～ 平成27年10月13日 (24.1ヶ月) 【第1回目の認証】	175t-CO2	一般社団法人 日本能率協会
1 11	平成28年3月1日	篠栗町 【福岡県】	篠栗町	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(LPG→木質チップ)	EN-R-001 Ver 1.0 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	オアシス篠栗 (福岡県糟屋郡篠栗町)	平成26年1月10日 ～ 平成27年10月31日 (21.7ヶ月) 【第1回目の認証】	196t-CO2	ビューローベリタス ジャパン株式会社
1 13	平成28年2月22日	垂井町商工会 【岐阜県】	株式会社 ウエストボックス	街路灯における照明設備の更新(LED)	EN-S-006 Ver 1.0 照明設備の導入	東町街路灯組合他 (岐阜県不破郡垂井町)	平成26年1月10日 ～ 平成27年11月30日 (22.7ヶ月) 【第1回目の認証】	79t-CO2	一般社団法人 日本能率協会
1 59	平成28年3月1日	公益社団法人 長崎県林業公社 【長崎県】	公益社団法人 長崎県林業公社	私有林における森林経営活動	FO-001 Ver 2.1 森林経営活動	長崎県 (長崎県長崎市、佐世保市、松浦市、西海市、東彼杵郡東彼杵町、平戸市)	平成26年4月1日 ～ 平成27年3月31日 (12.0ヶ月) 【第1回目の認証】	4,153t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
1 77	平成28年3月1日	芦別市 【北海道】	公益財団法人 北海道環境財団	ホテル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→木質バイオマス)	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	芦別温泉スターライトホテル (北海道芦別市)	平成27年3月24日 ～ 平成27年12月31日 (9.3ヶ月) 【第1回目の認証】	1,087t-CO2	ペリージョンソン レジストラ クリーン ディベロップ メントメカニズム 株式会社
1 85	平成28年2月29日	南アルプス市 【山梨県】	南アルプス市	公共施設における水力発電設備の導入	EN-R-006 Ver 1.0 水力発電設備の導入	南アルプス市 金山沢川水力発電所 (山梨県南アルプス市)	平成25年4月1日 ～ 平成27年3月31日 (24.0ヶ月) 【第1回目の認証】	154t-CO2	ビューローベリタス ジャパン株式会社

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28年3月1日	環境経済株式会社 【東京都】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	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2月1日 ～ 平成27年11月30日 (9.9ヶ月) 【第3回目の認証】	220,353t-CO2	一般社団法人 日本能率協会
2	P2	平成28年3月1日	環境経済株式会社 【東京都】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	住宅におけるコージェネレーションの導入	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2月1日 ～ 平成27年11月30日 (9.9ヶ月) 【第3回目の認証】	28,624t-CO2	一般社団法人 日本能率協会
3	P3	平成28年3月1日	環境経済株式会社 【東京都】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	住宅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2月1日 ～ 平成27年11月30日 (9.9ヶ月) 【第3回目の認証】	9,390t-CO2	一般社団法人 日本能率協会
4	P11	平成28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26年9月1日 ～ 平成27年9月30日 (13.0ヶ月) 【第2回目の認証】	2,301t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
5	P15	平成28年3月1日	旭川市 【北海道】	公益財団法人 北海道環境財団	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	北海道	平成25年4月1日 ～ 平成27年9月30日 (30.0ヶ月) 【第1回目の認証】	192t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
6	P16	平成28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26年9月1日 ～ 平成27年8月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目の認証】	1,628t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
7	P25	平成28年3月1日	神石高原町 【広島県】	神石高原町	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	神石高原町	平成25年4月1日 ～ 平成27年3月31日 (24.0ヶ月) 【第1回目の認証】	47t-CO2	株式会社 日本スマート エナジー認証機構
8	P29	平成28年2月25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26年12月1日 ～ 平成27年11月30日 (12.0ヶ月) 【第2回目の認証】	139t-CO2	ビューローベリタス ジャパン株式会社
9	P35	平成28年3月1日	静岡ガス株式会社 【静岡県】	静岡ガス株式会社	住宅におけるコージェネレーションの新設、太陽光発電設備の導入	EN-S-007 Ver 1.1 EN-R-002 Ver 1.0	コージェネレーションの導入 太陽光発電設備の導入	静岡県	平成25年4月1日 ～ 平成27年3月31日 (24.0ヶ月) 【第1回目の認証】	74t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構

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3-1

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	KC0064	平成28年1月12日	株式会社サンメディカルサービス【東京都】	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(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	本社工場(東京都青梅市)	平成25年4月1日 ～ 平成27年9月30日(30.0ヶ月) 【第6回目の認証】	1,269t-CO2
2	KC0080	平成28年1月21日	二宮木材株式会社【栃木県】	株式会社FTカーボン	製材工場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	本社工場(栃木県那須塩原市)	平成25年4月1日 ～ 平成27年9月30日(30.0ヶ月) 【第5回目の認証】	2,414t-CO2
3	KC0082	平成28年2月17日	株式会社白生舎【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(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	株式会社白生舎(北海道千歳市)	平成25年4月1日 ～ 平成27年9月30日(30.0ヶ月) 【第5回目の認証】	1,392t-CO2
4	KC0244	平成28年2月5日	社会福祉法人いいたて福祉会【福島県】	環境経済株式会社	特別養護老人ホーム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	特別養護老人ホームいいたてホーム(福島県相馬郡飯舘村)	平成25年4月1日 ～ 平成27年11月30日(32.0ヶ月) 【第6回目の認証】	359t-CO2
5	KC0415	平成28年1月28日	天草地域森林組合【熊本県】	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	天草地域森林組合(熊本県天草市)	平成25年4月1日 ～ 平成27年9月30日(30.0ヶ月) 【第5回目の認証】	1,610t-CO2
6	KC0418	平成28年2月19日	株式会社松島木材センター【熊本県】	株式会社FTカーボン	製材工場における空調の更新(重油→木質バイオマス)	004	空調設備の更新	株式会社松島木材センター(熊本県上天草市)	平成25年4月1日 ～ 平成27年9月30日(30.0ヶ月) 【第5回目の認証】	1,136t-CO2
7	KC0594	平成28年3月1日	ニチハマテックス株式会社【千葉県】	ニチハ株式会社	工場におけるボイラーの更新(灯油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	ニチハマテックス株式会社習志野工場(千葉県習志野市)	平成25年4月1日 ～ 平成27年11月30日(32.0ヶ月) 【第3回目の認証】	2,251t-CO2
8	KC0911	平成28年1月15日	大林産業株式会社【山口県】	株式会社FTカーボン	製材工場における空調設備の更新(重油→重油、木質バイオマス)	004	空調設備の更新	大林産業株式会社(山口県山口市)	平成25年4月1日 ～ 平成27年9月30日(30.0ヶ月) 【第4回目の認証】	541t-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3-1

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	
9	KC0922	平成28年1月15日	外山木材株式会社【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	外山木材株式会社 志和池工場 (宮崎県都城市)	平成25年4月1日 ～ 平成27年9月30日 (30.0ヶ月) 【第4回目の認証】	6,713t-CO2
10	KC1047	平成28年2月29日	株式会社ヒガシマル【鹿児島県】	カーボンフリーコンサルティング株式会社	飼料製造工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)、乾燥設備の更新(重油→都市ガス)	001 035	ボイラーの更新 乾燥設備の更新	株式会社ヒガシマル 鹿児島工場 (鹿児島県鹿児島市)	平成25年4月1日 ～ 平成27年12月31日 (33.0ヶ月) 【第2回目の認証】	1,342t-CO2
11	KC1142	平成28年2月16日	二宮木材株式会社【栃木県】	株式会社FTカーボン	製材所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	本社工場 (栃木県那須塩原市)	平成25年4月1日 ～ 平成27年9月30日 (30.0ヶ月) 【第2回目の認証】	8,001t-CO2
12	KC1148	平成28年1月15日	都城地区プレカッタ事業協同組合【宮崎県】	株式会社FTカーボン	製材所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	都城地区プレカッタ事業協同組合 (宮崎県都城市)	平成25年4月1日 ～ 平成27年9月30日 (30.0ヶ月) 【第3回目の認証】	10,868t-CO2
13	KC1158	平成28年1月20日	大林産業株式会社【山口県】	株式会社FTカーボン	製材所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	佐山事業所製材工場 (山口県山口市)	平成25年4月1日 ～ 平成27年9月30日 (30.0ヶ月) 【第3回目の認証】	2,661t-CO2
14	KC1324	平成28年2月26日	株式会社阿寒グランドホテル【北海道】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	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)、温泉熱及び温泉排熱のエネルギー利用	002 009	ヒートポンプの導入による熱源設備の更新 温泉熱及び温泉排熱のエネルギー利用	あかん湖鶴雅リゾートスパ 鶴雅ウイングス (北海道釧路町)	平成25年4月1日 ～ 平成27年3月31日 (24.0ヶ月) 【第2回目の認証】	868t-CO2
15	KC1340	平成28年2月22日	美建工業株式会社【広島県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	建材製品製造工場における化石燃料からバイオディーゼルへの燃料の切り替え	028	化石燃料からバイオディーゼル燃料への切り替え	美建工業株式会社 服部工場、大和工場、尾道工場、 福山工場、三次工場 (広島県福山市)	平成25年4月1日 ～ 平成27年3月31日 (24.0ヶ月) 【第2回目の認証】	167t-CO2
16	KC1378	平成28年1月29日	高矢製麺株式会社【福岡県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	製麺工場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)、熱回収型ヒートポンプの導入による熱源設備の更新(重油、電気→電気)	002 002-A	ヒートポンプの導入による熱源設備の更新 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)	高矢製麺株式会社 (福岡県行橋市)	平成25年4月1日 ～ 平成27年3月31日 (24.0ヶ月) 【第2回目の認証】	428t-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3-1

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
17 KC1407	平成28年2月26日	株式会社青い海【沖縄県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	製塩工場におけるボイラーの更新（重油→LPG）	001	ボイラーの更新	株式会社 青い海 （沖縄県糸満市）	平成25年4月1日 ～ 平成27年3月31日 （24.0ヶ月） 【第2回目の認証】	644t-CO2
18 KC1414	平成28年2月17日	斑尾高原リゾート株式会社【長野県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	ホテルにおけるボイラーの更新（灯油、重油→木質バイオマス）	001	ボイラーの更新	ホテルサンパティック斑尾 （長野県飯山市）	平成25年4月1日 ～ 平成27年3月31日 （24.0ヶ月） 【第2回目の認証】	993t-CO2
19 KC1418	平成28年2月1日	医療法人秀峰会【埼玉県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	福祉施設における照明設備の更新（LED化）	006	照明設備の更新	介護老人保健施設 南面 （埼玉県越谷市）	平成25年4月1日 ～ 平成27年3月31日 （24.0ヶ月） 【第2回目の認証】	204t-CO2

※ 認証回数は旧制度からの累計を記載している。

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(プログラム型)

別添3-2

プロジェクト 番号	実績確認概要書 日付	運営・管理者 【都道府県】	共同実施者	プロジェクト概要	適用方法論		プロジェクト実施地域	認証申請期間※	認証 J-クレジット量
1 KCP008	平成28年2月24日	東温市 【愛媛県】	東温市商工会	住宅への太陽光発電設備の導入	008	太陽光発電設備の導入	東温市	平成26年11月1日 ～ 平成27年10月31日 (12.0ヶ月) 【第5回目の認証】	50t-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 JVR0009	平成28年2月16日	鳥取県【鳥取県】	鳥取県	鳥取県県有林J-VERプロジェクト	R001 森林経営活動によるCO2吸収量の増大(間伐促進型プロジェクト)	板井原県有林(鳥取県日野郡日野町)	平成26年4月1日 ～ 平成27年3月31日 (120ヶ月) 【第6回目の認証】	444t-CO2
2 JVR0149	平成28年2月26日	株式会社アイザック【富山県】	株式会社アイザック	富山県の富山市エコタウン内におけるアイザック(石崎産業)エネルギーセンターによる廃棄物発電を用いた温室効果ガス排出削減事業	E022 廃棄物処理施設における熱回収による廃棄物のエネルギー利用	株式会社アイザック環境事業本部エネルギーセンター(富山県富山市)	平成25年4月1日 ～ 平成27年12月31日 (330ヶ月) 【第3回目の認証】	15,984t-CO2
3 JVR0155	平成28年2月23日	兵庫県森林組合連合会【兵庫県】	朝来市	兵庫県朝来市市有林森林管理プロジェクト	R001 森林経営活動によるCO2吸収量の増大(間伐促進型プロジェクト)	朝来市(兵庫県朝来市)	平成25年4月1日 ～ 平成27年3月31日 (240ヶ月) 【第3回目の認証】	3,177t-CO2
4 JVR0199	平成28年3月1日	三和合繊株式会社【大阪府】	三和合繊株式会社	大阪府三和合繊株式会社におけるボイラー装置の更新による温室効果ガス削減事業	E011 ボイラー装置の更新・燃料転換	三和合繊株式会社(大阪府貝塚市)	平成25年4月1日 ～ 平成28年1月5日 (332ヶ月) 【第1回目の認証】	552t-CO2

※ 認証回数は旧制度からの累計を記載している。