

第17回Jークレジット制度認証委員会の結果について

平成28年6月1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15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176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11件（23,731 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件数は、累計で195件（1,052,373 t-CO2）となった。

プロジェクト登録一覧

別添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	123	平成28年3月17日	株式会社いさわ【徳島県】	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	テニスアリーナガーデン住吉(徳島県徳島市)	平成27年9月24日	平成33年3月31日	145t-CO2	一般社団法人日本能率協会
2	124	平成28年3月23日	白鳥庭園事務所【愛知県】	公園における公園における過ポンプへのインバータ制御の導入	EN-S-005 Ver 1.0	ポンプ・ファン類への間欠運転制御、インバータ制御又は台数制御の導入	更新	白鳥庭園(愛知県名古屋市)	平成28年3月23日	平成33年3月31日	145t-CO2	一般社団法人日本能率協会
3	125	平成28年3月23日	株式会社ライクスタカギ【岐阜県】	食品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	株式会社ライクスタカギ本社工場(岐阜県可児市)	平成28年3月23日	平成33年3月31日	618t-CO2	一般社団法人日本能率協会
4	126	平成28年3月22日	タピック沖縄株式会社【沖縄県】	宿泊施設におけるコージェネレーションの導入(A重油→天然ガス)	EN-S-007 Ver 1.1	コージェネレーションの導入	更新	ユインチホテル南城(沖縄県南城市)	平成28年4月1日	平成33年3月31日	800t-CO2	ビューローベリタスジャパン株式会社
5	127	平成28年3月23日	国立大学法人三重大学【三重県】	大学におけるコージェネレーションの導入(都市ガス→都市ガス)、太陽光発電設備の導入、風力発電設備の導入	EN-S-007 Ver 1.1 EN-R-002 Ver 1.0 EN-R-008 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 風力発電設備の導入	更新	国立大学法人三重大学(三重県津市)	平成28年3月23日	平成33年3月31日	16,114t-CO2	株式会社トーマツ審査評価機構
6	128	平成28年3月23日	国立大学法人岐阜大学【岐阜県】	病院におけるヒートポンプの更新、照明設備の更新(LED化)	EN-S-002 Ver 1.2 EN-S-006 Ver 1.1	ヒートポンプの導入 照明設備の導入	更新	国立大学法人岐阜大学医学部附属病院(岐阜県岐阜市)	平成28年3月23日	平成33年3月31日	3,862t-CO2	一般社団法人日本能率協会
7	129	平成28年3月23日	皆生グランドホテル【鳥取県】	宿泊施設における空調設備の導入(電気、灯油→電気)	EN-S-004 Ver 1.2	空調設備の導入	更新	株式会社皆生グランドホテル華水亭(鳥取県米子市)	平成28年4月1日	平成33年3月31日	130t-CO2	ビューローベリタスジャパン株式会社
8	130	平成28年3月23日	占冠村【北海道】	介護施設におけるヒートポンプの新設(灯油→電気)	EN-S-002 Ver 1.2	ヒートポンプの導入	新設	占冠村小規模多機能型居宅介護施設「とま〜る」(北海道占冠村)	平成28年3月23日	平成33年3月31日	65t-CO2	一般財団法人日本品質保証機構
9	131	平成28年3月22日	茂木町【栃木県】	公共施設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	更新	須藤小学校、中川小学校道の駅もてぎ(栃木県芳賀郡茂木町)	平成28年4月1日	平成33年3月31日	80t-CO2	ビューローベリタスジャパン株式会社
10	132	平成28年3月22日	大進本店【広島県】	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	株式会社大進本店(山口県下関市)大進下関店、大進山口店(山口県山口市)	平成28年4月1日	平成33年3月31日	163t-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

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	133	平成28年3月18日	日之出紙器 【鹿児島県】	ダンボール製造工場におけるボイラーの新設 (LPG→LNG)	EN-S-001 Ver 1.1	ボイラーの導入	新設	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33年3月31日	1,294t-CO2	株式会社 日本スマートエナジー 認証機構
12	134	平成28年3月22日	株式会社日本海水 【東京都】	製塩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(都市ガス→木質チップ)	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	新設	株式会社日本海水赤穂工場 (兵庫県赤穂市)	平成28年4月1日	平成33年3月31日	110,830t-CO2	ビューローベリタス ジャパン株式会社
13	135	平成28年3月23日	株式会社靴のホット 【愛知県】	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	株式会社靴のホット6店舗 (三重県津市、愛知県海部郡、愛知県半田市、愛知県弥富市、愛知県名古屋市中区、岐阜県各務原市)	平成28年4月1日	平成33年3月31日	280t-CO2	一般社団法人 日本能率協会
14	136	平成28年3月23日	道後プリンスホテル 【愛媛県】	宿泊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	道後プリンスホテル株式会社 (愛媛県松山市)	平成28年4月1日	平成33年3月31日	740t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
15	137	平成28年3月23日	株式会社橋本店 【宮城県】	ビルにおける空調設備の更新(電気→電気)	EN-S-004 Ver 1.2	空調設備の導入	更新	株式会社橋本店 (宮城県仙台市)	平成28年4月1日	平成33年3月31日	180t-CO2	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

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
					EN-S-001 Ver 1.0	ボイラーの導入				
1 44	平成28年3月14日	株式会社ローズグループ 【兵庫県】	大阪ガス株式会社	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	株式会社ローズグループ 本社工場 (兵庫県姫路市)	平成26年11月25日 ～ 平成27年11月24日 (12.0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
2 45	平成28年3月24日	あさぎり湯 【兵庫県】	大阪ガス株式会社	公衆浴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	あさぎり湯 (兵庫県神戸市)	平成26年11月25日 ～ 平成27年11月24日 (12.0ヶ月) 【第1回目の認証】	28t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
3 46	平成28年3月23日	株式会社中の坊 【兵庫県】	大阪ガス株式会社 株式会社中の坊	宿泊施設におけるボイラーの更新 (A 重油→都市ガス)	EN-S-001 Ver 1.0	ボイラーの導入	有馬グランドホテル (兵庫県神戸市)	平成26年11月25日 ～ 平成27年11月24日 (12.0ヶ月) 【第1回目の認証】	1,451t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
4 47	平成28年3月23日	有限会社長崎屋 【兵庫県】	大阪ガス株式会社	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	有限会社長崎屋麻耶工場 (兵庫県神戸市)	平成26年11月25日 ～ 平成27年11月24日 (12.0ヶ月) 【第1回目の認証】	79t-CO2	一般財団法人 日本品質保証機構
5 48	平成28年3月24日	二宮温泉 【兵庫県】	大阪ガス株式会社	公衆浴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	二宮温泉 (兵庫県神戸市)	平成26年11月25日 ～ 平成27年11月24日 (12.0ヶ月) 【第1回目の認証】	65t-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

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 KC0402	平成28年3月22日	エンジニアウッド 宮崎事業協同組合 【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	エンジニアウッド宮崎事業協同組 合 （宮崎県都城市）	平成25年4月1日 ～ 平成27年12月31日 （33.0ヶ月） 【第4回目の認証】	7,445t-CO2
2 KC0925	平成28年3月22日	上北森林組合 【青森県】	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、 灯油→木質バイオマス）	001	ボイラーの更新	上北森林組合 （青森県十和田市）	平成25年4月1日 ～ 平成27年12月31日 （33.0ヶ月） 【第4回目の認証】	7,035t-CO2
3 KC0249	平成28年5月9日	佐伯広域森林組合 【大分県】	株式会社イースクエア	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	佐伯広域森林組合 （大分県佐伯市）	平成27年10月1日 ～ 平成28年3月31日 （6.0ヶ月） 【第11回目の認証】	2,348t-CO2
4 KC0300	平成28年5月9日	有限会社川井林業 【岩手県】	ESカーボンクレジット合同会社	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	有限会社川井林業 （岩手県岩手郡）	平成27年10月1日 ～ 平成28年3月31日 （6.0ヶ月） 【第12回目の認証】	2,804t-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 JVR0030	平成28年3月22日	智頭町大字芦津財産区【鳥取県】	NPO法人因幡の山と里	鳥取県芦津財産区による森林整備活動を用いた温室効果ガス排出削減事業－芦津の森 いきいき木こりプロジェクト－	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)	芦津財産区(鳥取県八頭郡智頭町)	平成25年4月1日 ～ 平成28年2月29日(35.0ヶ月) 【第4回目の認証】	1,527t-CO2
2 JVR0037	平成28年3月23日	株式会社トライ・ウッド【大分県】	株式会社トライ・ウッド	日田市上津江町 間伐推進プロジェクト	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)	大分県日田市(9林班、22林班、36林班、40林班、41林班)	平成26年10月1日 ～ 平成28年2月29日(17.0ヶ月) 【第4回目の認証】	875t-CO2

※ 認証回数は旧制度からの累計を記載している。