

## 第29回 国内クレジット認証委員会の結果について

平成25年2月8日

国内クレジット認証委員会

### 1. 事業の承認等【別添1、2参照】

- ・ 139件の排出削減事業の計画案の提出を受け付けた。  
これにより、排出削減事業の計画案の提出件数は累計で1,638件となった。
- ・ 排出削減事業の承認申請があった50件について承認した。  
これにより、排出削減事業の承認件数は累計で1,267件となった。

### 2. 国内クレジットの認証【別添3参照】

- ・ 国内クレジットの認証申請があった67件（国内クレジット量：22,050t-CO2）  
について認証した。  
これにより、国内クレジットの認証件数は累計で1,186件（国内クレジット量：652,343t-CO2）となった。

### 3. その他

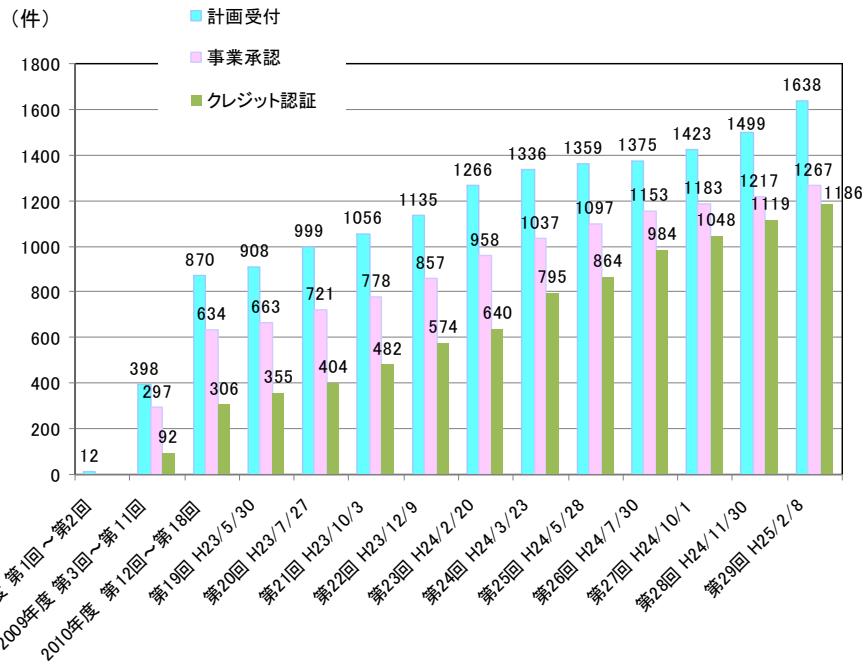
- ・ 次回以降の認証委員会について、次のとおり開催する予定とした。

第30回 平成25年3月18日（月）14時00分～

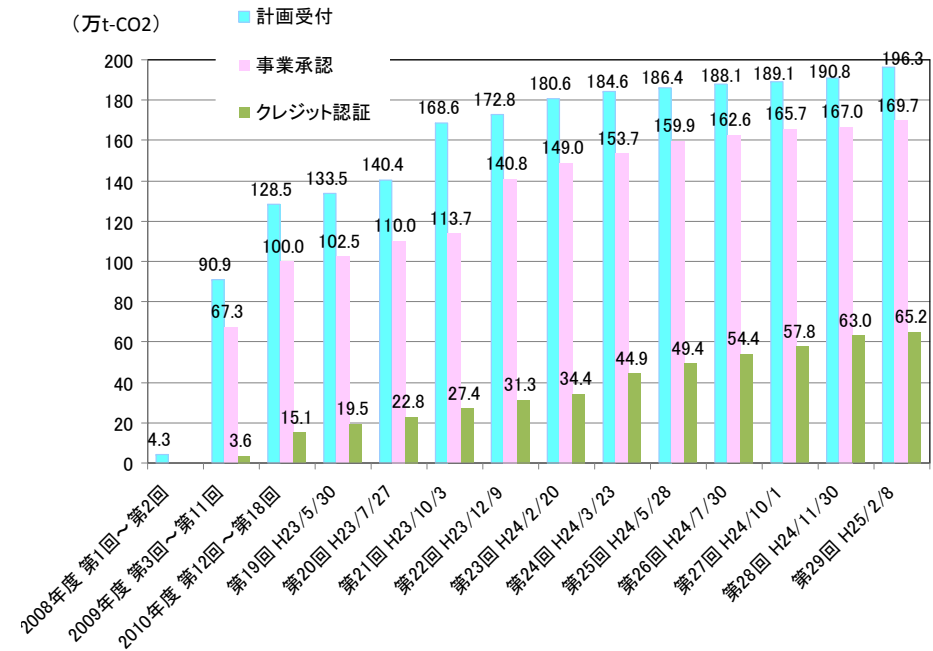
# 国内クレジット制度 承認・認証の状況

- 第29回国内クレジット認証委員会(2月8日開催)までに承認された排出削減事業の件数は、累計1,267件。うちプログラム型排出削減事業は73件承認されている。
- 上記1,267件の2012年度までの総削減見込量は、約170万t-CO<sub>2</sub>(1件当たりの総削減量は1,339t-CO<sub>2</sub>)。
- 現時点で認証された国内クレジットは累計1,186件で約65.2万t-CO<sub>2</sub>。

## 排出削減事業に係る計画案・承認、国内クレジット認証の累計件数の推移



## 排出削減事業に係る総削減見込量、国内クレジット認証量の推移



## 排出削減事業計画案の分類

## 1. 排出削減事業の計画案の提出件数等

	今回	累計
提出件数	139件	1,638件
総削減見込量(合計)	57,079t-CO2	1,963,276t-CO2
総削減見込量(1件あたり平均)	411t-CO2	1,199t-CO2

## 2. 事業の実施場所別分類

分類	件数		削減見込総量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
工場	61	689	27,533	1,066,911	1,548
住宅	3	68	725	318,645	4,686
農場	26	136	15,122	106,292	782
温泉施設	6	97	1,307	84,585	872
ホテル・旅館	7	102	3,866	69,184	678
病院	4	30	554	59,493	1,983
公共施設	5	82	4,148	54,409	664
店舗	20	141	3,206	46,010	326
学校	1	43	229	45,138	1,050
福祉施設	2	78	61	24,846	319
スポーツ・レジャー施設	2	47	267	20,665	440
事務所ビル	0	44	0	12,728	289
その他	2	81	61	54,370	671
計	139	1,638	57,079	1,963,276	-

## 3. 共同実施者の主な業種別分類

※1事業につき複数の共同実施者がある場合は重複計上

分類	件数		削減見込総量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
オフセットプロバイダー	12	571	2,837	609,955	1,068
低炭素投資促進機構	101	419	32,447	416,180	993
商社	0	72	0	293,899	4,082
電力会社	5	124	5,045	219,484	1,770
ESCO・省エネサービス事業者	0	103	0	150,207	1,458
銀行・リース	5	86	7,725	119,920	1,394
メーカー	1	40	2	78,356	1,959
ガス・石油会社	5	41	4,875	48,458	1,182
シンクタンク・コンサルティング会社	3	97	242	46,797	482
建設・プラント	3	34	3,550	30,808	906
小売・流通業者	0	7	0	22,536	3,219
その他	4	115	356	83,243	724
計	139	1,709	57,079	2,119,843	-

## 4. 地域別分類

※1事業につき複数の実施地域がある場合は重複計上

分類	件数		削減見込総量 (t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
全国・広域	1	55	89	306,680	5,576
北海道	12	151	1,786	113,761	753
東北	5	120	352	159,592	1,330
関東	35	283	12,890	272,004	961
中部	31	372	16,721	488,358	1,313
近畿	13	197	10,942	201,094	1,021
中国	9	135	1,141	132,319	980
四国	9	126	1,376	95,179	755
九州	20	167	11,029	176,411	1,056
沖縄	4	33	751	17,878	542
計	139	1,639	57,079	1,963,276	-

## 5. 適用方法論別分類

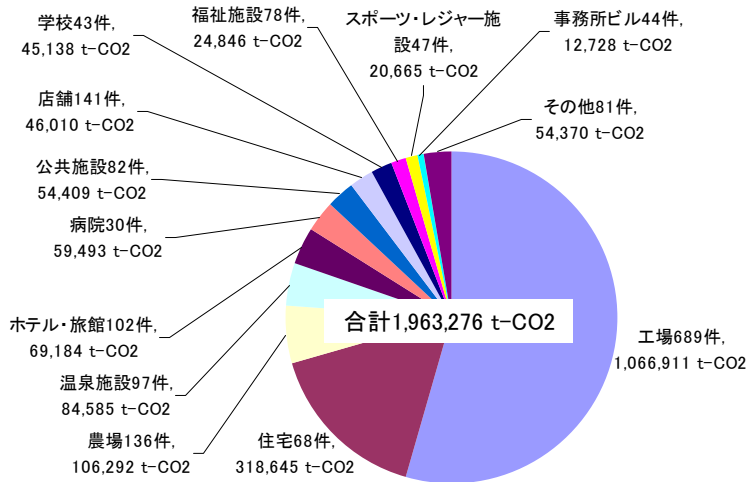
※1事業につき複数の実施地域がある場合は重複計上

分類	件数		削減見込総量 (t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
001 ボイラーの更新	61	646	24,986	858,103	1,328
001-A ボイラーの新設	0	65	0	152,195	2,341
002 ヒートポンプの導入による熱源設備の更新	9	133	4,306	81,282	611
002-A 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)	0	16	0	32,817	2,051
002-B ヒートポンプの導入による熱源設備の新設	0	17	0	7,312	430
003 工業炉の更新	1	46	1,333	116,145	2,525
004 空調設備の更新	30	322	15,127	180,075	559
004-B バイオマス燃料とするストーブの新設	0	7	0	954	136
004-C 空調設備の新設	1	14	334	5,247	376
004-D バイオマス燃料とするストーブへの更新	0	4	0	405	101
005 ポンプ・ファン類可変能力制御機器導入	9	115	2,692	39,815	346
006 照明設備の更新	23	258	5,611	64,854	251
006-A 照明設備の新設	1	9	59	723	80
007 コージェネレーションの導入	0	3	0	5,456	1,819
007-A コージェネレーションの新設	0	6	0	14,863	2,477
008 太陽光発電設備の導入	2	108	620	275,518	2,551
009 温泉熱及び温泉排熱のエネルギー利用	0	6	0	8,840	1,473
010 変圧器の更新	0	13	0	698	54
012 溶融炉におけるコークスからバイオコークスへの切替え	0	2	0	2,974	1,487
013 外部の高効率熱源設備を有する事業者からの熱供給への切り替え	0	1	0	966	966
014 回収した未利用の排熱を利用した発電設備の導入	0	8	0	5,246	656
015 系統電力受電設備等の増設による自家発電(発電専用機によるもの)の代替	0	4	0	11,700	2,925
016 太陽熱を利用した熱源設備の導入	0	7	0	930	133
016-A 太陽熱を利用した熱源設備の新設	0	3	0	1,977	659
018-A 回収した未利用の排熱への熱源の切り替え	0	9	0	5,174	575
019 雪水融解水のエネルギー利用	0	1	0	2,880	2,880
020-A 電気自動車の新規導入	0	7	0	32,168	4,595
022 冷凍・冷蔵設備の更新	3	17	896	3,484	205
022-A 冷凍・冷蔵設備の新設	0	2	0	322	161
025 ポンプ・ファン類の更新	0	6	0	3,290	548
026 電動式建設機械・産業車両への更新	0	2	0	516	258
028 化石燃料からバイオディーゼル燃料への切り換え	0	27	0	10,216	378
028-B 化石燃料からバイオエタノールへの切り換え	1	1	105	105	105
031 テレビジョン受信機の更新	0	1	0	30	30
032 射出成形機の更新	0	1	0	57	57
035 乾燥設備の更新	5	13	1,008	11,983	922
036 マグネシウム溶解鑄造用カバーガスの変更	0	1	0	19,773	19,773
043 節水型水まわり住宅設備への新設	1	2	2	31	16
043-A 節水型水まわり住宅設備の新設	0	1	0	28	28
044 外部データセンターへのサーバー設備移設による空調の効率化	0	1	0	57	57
045-A 地中熱を利用した熱源設備の新設	0	1	0	21	21
046 蒸気駆動コンプレッサーへの更新	0	1	0	15	15
計	147	1,911	57,079	1,963,276	-

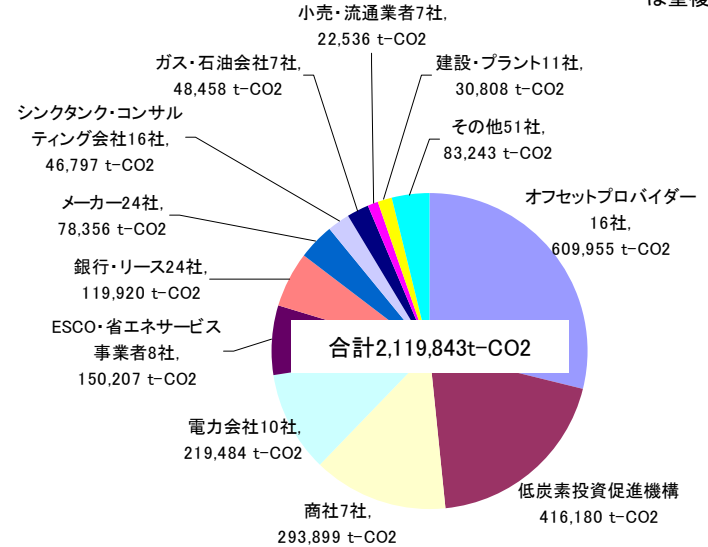
# 排出削減事業計画案の分類

## (排出削減量ベース)

### 実施場所

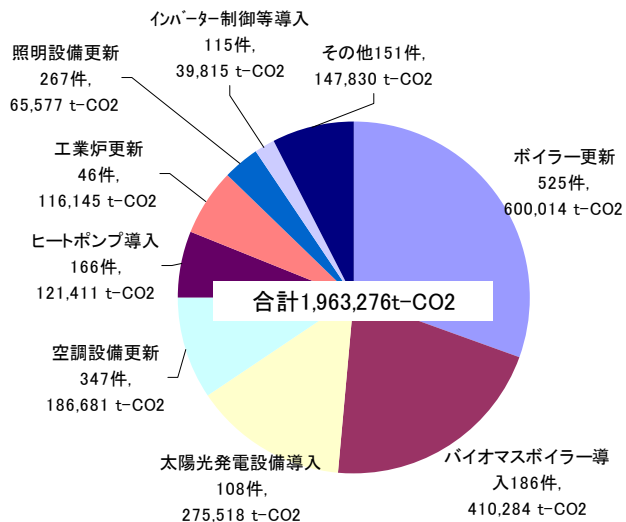


### 共同実施者の業種

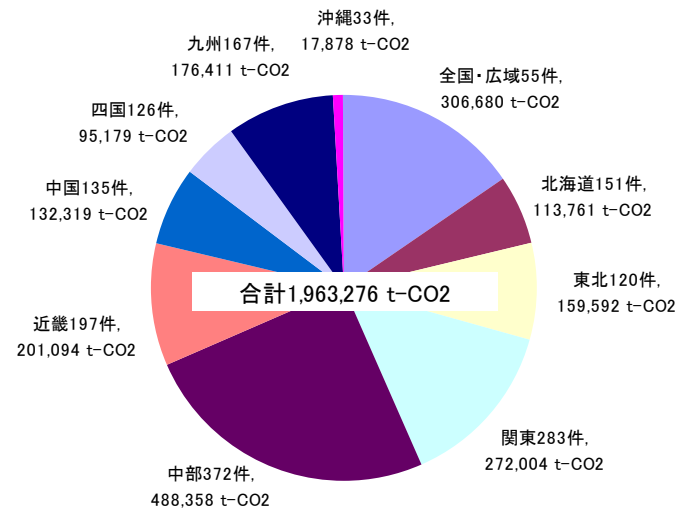


※1事業につき複数の共同実施者がいる場合は重複で計上

### 導入技術の種類



### 事業の地域



排出削減事業計画案の提出一覧

別添1-3

管理用 番号	受付 番号	事業者 【実施地域】	共同実施者	関連事業者	事業概要	受付日	年平均削減量(見込)	排出削減総量(見込)	適用方法論	事業年度
1	1423	月島食品工業株式会社 【茨城県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	食品工場(食用油脂)におけるボイラーの更新(重油→LNG)	平成24年12月5日	690t-CO2	846t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
2	1424	鹿島飼料株式会社 【茨城県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	飼料工場におけるボイラー更新(重油→都市ガス)	平成24年12月5日	888t-CO2	311t-CO2	001	2012年度
3	1425	高松電鍍工業株式会社 【埼玉県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	金属製品製造工場におけるボイラー更新(重油→都市ガス)	平成24年12月5日	105t-CO2	36t-CO2	001	2012年度
4	1426	ダイワ化成株式会社 【埼玉県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	化学製品工場におけるボイラー更新(重油→都市ガス)	平成24年12月5日	222t-CO2	260t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
5	1427	日本エポナイト株式会社 【栃木県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	ゴム製品工場におけるボイラー更新(重油→都市ガス)	平成24年12月5日	285t-CO2	164t-CO2	001	2012年度
6	1428	株式会社ナカシロ (みどり楽の湯) 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	温浴施設におけるボイラー更新(重油→都市ガス)	平成24年12月5日	322t-CO2	102t-CO2	001	2012年度
7	1429	紫波町 (ラフランス温泉館) 【岩手県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	温泉施設におけるボイラー更新(重油→木質バイオマス)	平成24年12月5日	104t-CO2	87t-CO2	001	2012年度
8	1430	株式会社ウェルカム 【静岡県、神奈川県、東京都、 京都府、千葉県、三重県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	店舗における照明設備の更新(LED化)	平成24年12月5日	120t-CO2	89t-CO2	006	2012年度
9	1431	湯田温泉株式会社 【山口県】	カーボンフリーコンサルティング 株式会社	-	ホテルにおける空調設備の更新(重油→電気、都市ガス)	平成24年12月5日	22t-CO2	109t-CO2	004	2008年度～ 2012年度
10	1432	株式会社シンセラ 【広島県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	機械製造工場におけるコンプレッサへのインバータ制御の導入	平成24年12月7日	104t-CO2	34t-CO2	005	2012年度
11	1433	株式会社ツルハ(石狩) 【北海道】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社サイリス	ドラッグストアにおける照明設備の更新	平成24年12月11日	364t-CO2	422t-CO2	006	2011年度～ 2012年度

排出削減事業計画案の提出一覧

別添1-3

管理用 番号	受付 番号	事業者 【実施地域】	共同実施者	関連事業者	事業概要	受付日	年平均削減量(見込)	排出削減総量(見込)	適用方法論	事業年度
12	1434	株式会社ツルハ(胆振) 【北海道】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社サイリス	ドラッグストアにおける照明設備の 更新	平成24年12月11日	105t-CO2	122t-CO2	006	2011年度～ 2012年度
13	1435	株式会社ツルハ(上川) 【北海道】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社サイリス	ドラッグストアにおける照明設備の 更新	平成24年12月11日	169t-CO2	169t-CO2	006	2012年度
14	1436	株式会社ツルハ(オホーツク) 【北海道】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社サイリス	ドラッグストアにおける照明設備の 更新	平成24年12月11日	80t-CO2	80t-CO2	006	2012年度
15	1437	株式会社ツルハ(十勝) 【北海道】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社サイリス	ドラッグストアにおける照明設備の 更新	平成24年12月11日	94t-CO2	94t-CO2	006	2012年度
16	1438	株式会社ツルハ(釧路) 【北海道】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社サイリス	ドラッグストアにおける照明設備の 更新	平成24年12月11日	85t-CO2	78t-CO2	006	2012年度
17	1439	株式会社ツルハ (渡島他北海道内・宮城) 【北海道】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社サイリス	ドラッグストアにおける照明設備の 更新	平成24年12月13日	124t-CO2	114t-CO2	006	2012年度
18	1440	名北ミート株式会社 【北海道】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	食品工場(加工肉)におけるボイラー の更新(重油→LPG)	平成24年12月13日	83t-CO2	48t-CO2	001	2012年度
19	1441	群馬環境リサイクルセンター 株式会社 【群馬県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	産廃処理工場における誘引通風機 へのインバーター制御の導入	平成24年12月13日	125t-CO2	72t-CO2	005	2012年度
20	1442	福山市 【広島県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	市有設備における照明設備の更新 (LED化)	平成24年12月13日	293t-CO2	293t-CO2	006	2012年度
21	1443	中原農園 【福岡県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	ピーツサポート株式会社	農場(ハウス栽培)における空調設 備の更新(重油→電力)	平成24年12月13日	82t-CO2	96t-CO2	004	2011年度～ 2012年度
22	1444	大和リゾート株式会社 (別府湾ロイヤルホテル) 【大分県】	大和ハウス工業株式会社(*)	-	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)	平成24年12月14日	465t-CO2	1,860t-CO2	002	2009年度～ 2012年度

排出削減事業計画案の提出一覧

別添1-3

管理用 番号	受付 番号	事業者 【実施地域】	共同実施者	関連事業者	事業概要	受付日	年平均削減量(見込)	排出削減総量(見込)	適用方法論	事業年度
23	1445	大和リゾート株式会社 (北九州八幡ロイヤルホテル) 【福岡県】	大和ハウス工業株式会社(*)	-	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)	平成24年12月14日	381t-CO2	1,270t-CO2	002	2009年度～ 2012年度
24	1446	大和リゾート株式会社 (玄海ロイヤルホテル) 【福岡県】	大和ハウス工業株式会社(*)	-	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)	平成24年12月14日	224t-CO2	543t-CO2	002	2010年度～ 2012年度
25	1447	株式会社トーエイ 【広島県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	一般社団法人シーエコム	スーパーにおける空調設備の更新 (電気→電気)、照明設備の更新(L ED化)	平成24年12月14日	62t-CO2	44t-CO2	004 006	2012年度
26	1448	株式会社オーケー 【大分県】	カーボンフリーコンサルティング 株式会社	一般社団法人シーエコム	スーパーにおける照明設備の更新 (LED化)	平成24年12月14日	179t-CO2	239t-CO2	006	2011年度～ 2012年度
27	1449	有限会社恵商サービス 【千葉県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	クリーニング工場におけるボイラー の更新(灯油→LPG)	平成24年12月18日	216t-CO2	343t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
28	1450	有限会社銀水荘 【兵庫県】	大阪ガス株式会社(**)	-	温泉施設におけるボイラーの更新 (重油→都市ガス)	平成24年12月18日	313t-CO2	394t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
29	1451	株式会社サンテック 【栃木県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	事務用機器製造工場におけるボイ ラーの更新(重油→LPG)	平成24年12月18日	69t-CO2	41t-CO2	001	2012年度
30	1452	三郷鍍金工業株式会社 【群馬県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	メッキ工場におけるボイラーの更新 (重油→LPG)	平成24年12月18日	78t-CO2	55t-CO2	001	2012年度
31	1453	有限会社志村塗装工業 【群馬県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	塗装工場におけるボイラーの更新 (重油→LPG)	平成24年12月18日	118t-CO2	62t-CO2	001	2012年度
32	1454	根津製餡株式会社 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	食品工場(餡類)におけるボイラー の更新(重油→都市ガス)	平成24年12月18日	91t-CO2	110t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
33	1455	Rosarium Ogoda 【静岡県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	農場(バラ園)におけるボイラーの 更新(重油→木質バイオマス)	平成24年12月18日	75t-CO2	90t-CO2	001	2011年度～ 2012年度



排出削減事業計画案の提出一覧

別添1-3

管理用 番号	受付 番号	事業者 【実施地域】	共同実施者	関連事業者	事業概要	受付日	年平均削減量(見込)	排出削減総量(見込)	適用方法論	事業年度
34	1456	芹沢バラ園 【静岡県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	農場(バラ園)におけるボイラーの 更新(重油→木質バイオマス)	平成24年12月18日	122t-CO2	146t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
35	1457	株式会社弁釜 【北海道】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	食品工場(弁当)におけるボイラー の更新(重油→都市ガス)	平成24年12月18日	440t-CO2	253t-CO2	001	2012年度
36	1458	日本アスパラガス株式会社 【北海道】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	食品工場(飲料)におけるボイラー の更新(重油→都市ガス)	平成24年12月18日	921t-CO2	261t-CO2	001	2012年度
37	1459	艶栄工業株式会社 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	染色工場におけるボイラーの更新 (重油→都市ガス)	平成24年12月18日	2,490t-CO2	768t-CO2	001	2012年度
38	1460	株式会社琴参閣 【香川県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	旅館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)	平成24年12月18日	292t-CO2	78t-CO2	001 004	2012年度
39	1461	株式会社大西コルク工業所 【兵庫県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	コルク工場におけるボイラーの更新 (重油→重油)	平成24年12月18日	306t-CO2	445t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
40	1462	羽幌町 (はぼろ温泉サンセットプラザ) 【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→重油、廃食用油)	平成24年12月18日	313t-CO2	102t-CO2	001	2012年度
41	1463	旭松食品株式会社 【長野県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	食品工場(おから)における乾燥設 備の更新	平成24年12月19日	130t-CO2	88t-CO2	035	2012年度
42	1464	セントラル製麺株式会社 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	食品工場(麺類)におけるボイラーの 更新(重油→都市ガス)	平成24年12月19日	1,000t-CO2	1,467t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
43	1465	門司飼料株式会社 【福岡県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	飼料工場におけるボイラーの更新 (重油→都市ガス)	平成24年12月19日	800t-CO2	567t-CO2	001	2012年度
44	1466	コーベビー株式会社 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	リネン工場におけるボイラーの更新 (重油→都市ガス)	平成24年12月19日	513t-CO2	167t-CO2	001	2012年度

排出削減事業計画案の提出一覧

別添1-3

管理用 番号	受付 番号	事業者 【実施地域】	共同実施者	関連事業者	事業概要	受付日	年平均削減量(見込)	排出削減総量(見込)	適用方法論	事業年度
45	1467	エヌピーエフジャパン株式会社 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	飼料工場におけるボイラーの更新 (重油→都市ガス)	平成24年12月19日	328t-CO2	534t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
46	1468	日本フード株式会社 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	食品工場(惣菜)におけるボイラー の更新(重油→都市ガス)	平成24年12月19日	758t-CO2	955t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
47	1469	協同飼料株式会社 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	飼料工場におけるボイラーの更新 (重油→都市ガス)	平成24年12月19日	660t-CO2	154t-CO2	001	2012年度
48	1470	医療法人社団やまを会 【広島県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	老人保健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)、空調設備の更新(重油 →電気)	平成24年12月19日	99t-CO2	54t-CO2	002 004	2012年度
49	1471	森永甲府フーズ株式会社 【山梨県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	食品工場(菓子)におけるボイラー更 新(重油→都市ガス)	平成24年12月19日	81t-CO2	75t-CO2	001	2012年度
50	1472	井村屋シーズニング株式会社 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	食品工場(調味料)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)	平成24年12月19日	1,470t-CO2	1,127t-CO2	001 035	2012年度
51	1473	日之出紙器工業株式会社 【鹿児島県、福岡県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	段ボール製造工場における乾燥設 備の更新(重油→重油)	平成24年12月19日	288t-CO2	166t-CO2	035	2012年度
52	1474	東亜薬品工業株式会社 【群馬県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	薬品工場におけるボイラーの更新 (重油→都市ガス)	平成24年12月20日	187t-CO2	214t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
53	1475	長崎県花き振興協議会 (佐世保市) 【長崎県】	九州電力株式会社(*)(**)	-	農場(園芸)における空調設備の更 新(重油・LPG→電気)	平成24年12月21日	373t-CO2	1,515t-CO2	004	2008年度～ 2012年度
54	1476	長崎県花き振興協議会 (諫早市・大村市・西海市・ 長崎市・東彼杵郡) 【長崎県】	九州電力株式会社(*)(**)	-	農場(園芸)における空調設備の更 新(重油・LPG→電気)	平成24年12月21日	265t-CO2	1,060t-CO2	004	2008年度～ 2012年度
55	1477	長崎県花き振興協議会 (雲仙市) 【長崎県】	九州電力株式会社(*)(**)	-	農場(園芸)における空調設備の更 新(重油・LPG→電気)	平成24年12月21日	208t-CO2	827t-CO2	004	2008年度～ 2012年度

排出削減事業計画案の提出一覧

別添1-3

管理用 番号	受付 番号	事業者 【実施地域】	共同実施者	関連事業者	事業概要	受付日	年平均削減量(見込)	排出削減総量(見込)	適用方法論	事業年度
56	1478	長崎県花き振興協議会 (島原市・南島原市) 【長崎県】	九州電力株式会社(*)(**)	-	農場(園芸)における空調設備の更新(重油・LPG→電気)	平成24年12月21日	185t-CO2	742t-CO2	004	2008年度～ 2012年度
57	1479	株式会社 諫干ドリームファーム 【長崎県】	九州電力株式会社(*)(**)	-	農場(ハウス栽培)における空調設備の新設(電気)、照明設備の新設	平成24年12月21日	117t-CO2	396t-CO2	004-C 006-A	2009年度～ 2012年度
58	1480	日本酪農協同株式会社 【大阪府、滋賀県】	大阪ガス株式会社(*)(**)	-	食品工場(乳製品)におけるボイラーの更新(A重油→都市ガス)	平成24年12月21日	1,487t-CO2	1,872t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
59	1481	有限会社小池染工所 【栃木県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	染色工場におけるボイラーの更新(重油→天然ガス)	平成24年12月25日	70t-CO2	24t-CO2	001	2012年度
60	1482	株式会社ツルハ (千葉・埼玉) 【千葉県、埼玉県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社サイリス	ドラッグストアにおける照明設備の更新(LED化)	平成24年12月26日	126t-CO2	95t-CO2	006	2012年度
61	1483	株式会社ツルハ (茨城) 【茨城県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社サイリス	ドラッグストアにおける照明設備の更新(LED化)	平成24年12月26日	780t-CO2	449t-CO2	006	2012年度
62	1484	株式会社ツルハ (東京) 【東京都】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社サイリス	ドラッグストアにおける照明設備の更新(LED化)	平成24年12月26日	145t-CO2	109t-CO2	006	2012年度
63	1485	株式会社ツルハ (山梨) 【山梨県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社サイリス	ドラッグストアにおける照明設備の更新(LED化)	平成24年12月26日	229t-CO2	172t-CO2	006	2012年度
64	1486	株式会社リバーズ (千葉) 【千葉県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社サイリス	ドラッグストアにおける照明設備の更新(LED化)	平成24年12月26日	96t-CO2	72t-CO2	006	2012年度
65	1487	株式会社リバーズ (神奈川) 【神奈川県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社サイリス	ドラッグストアにおける照明設備の更新(LED化)	平成24年12月26日	184t-CO2	138t-CO2	006	2012年度
66	1488	株式会社くすりの福太郎 (千葉・埼玉) 【千葉県、埼玉県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社サイリス	ドラッグストアにおける照明設備の更新(LED化)	平成24年12月26日	678t-CO2	390t-CO2	006	2012年度

排出削減事業計画案の提出一覧

別添1-3

管理用 番号	受付 番号	事業者 【実施地域】	共同実施者	関連事業者	事業概要	受付日	年平均削減量(見込)	排出削減総量(見込)	適用方法論	事業年度
67	1489	株式会社くすりの福太郎 (東京) 【東京都】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社サイリス	ドラッグストアにおける照明設備の 更新(LED化)	平成24年12月26日	241t-CO2	139t-CO2	006	2012年度
68	1490	九州ダンボール株式会社 【福岡県】	カーボンフリーコンサルティング 株式会社	-	ダンボール工場における照明設備 の更新(LED化)	平成24年12月26日	50t-CO2	68t-CO2	006	2011年度～ 2012年度
69	1491	株式会社谷笹化成工業所 【兵庫県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	発泡スチロール製造工場における ボイラーの更新(重油→重油)	平成24年12月26日	176t-CO2	91t-CO2	001	2012年度
70	1492	カネハツ食品株式会社 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	食品工場(佃煮・煮豆)におけるボ イラーの更新(重油・灯油→都市ガ ス)	平成24年12月26日	1,384t-CO2	1,846t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
71	1493	三和工業株式会社 【香川県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	パッケージ製造工場におけるボイ ラーの更新(重油→LPG)	平成24年12月26日	173t-CO2	62t-CO2	001	2012年度
72	1494	東急リネン・サプライ株式会社 【静岡県】	静岡ガス株式会社(*)	-	クリーニング工場におけるボイラー の更新(重油→都市ガス)	平成24年12月26日	559t-CO2	713t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
73	1495	ハルナビバレッジファクトリー 株式会社 【群馬県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	食品工場(飲料)におけるボイラー の更新(重油→都市ガス)	平成24年12月26日	3,634t-CO2	2,817t-CO2	001	2012年度
74	1496	ブイエフアンドティ 株式会社 【岡山県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	食品工場(冷凍食品)におけるボイ ラーの更新(重油→重油)、冷凍・冷 蔵設備の更新(電気→電気)	平成24年12月26日	59t-CO2	79t-CO2	001 022	2011年度～ 2012年度
75	1497	株式会社 ホテルマネージメントジャパン 【沖縄県】	カーボンフリーコンサルティング 株式会社	-	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)	平成24年12月26日	70t-CO2	17t-CO2	002	2012年度
76	1498	森岡農園 【高知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	農園(園芸)における空調設備の更 新(重油→重油、電気)	平成24年12月26日	134t-CO2	190t-CO2	004	2011年度～ 2012年度
77	1499	土佐施設メロン会 【高知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	農園(ハウス栽培)における空調設 備の更新(重油→重油、電気)	平成24年12月26日	68t-CO2	91t-CO2	004	2011年度～ 2012年度

排出削減事業計画案の提出一覧

別添1-3

管理用 番号	受付 番号	事業者 【実施地域】	共同実施者	関連事業者	事業概要	受付日	年平均削減量(見込)	排出削減総量(見込)	適用方法論	事業年度
78	1500	大阪府 【大阪府】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	大阪府内道路における照明の更新 (LED化)	平成24年12月26日	2,321t-CO2	1,993t-CO2	006	2012年度
79	1501	龍野コルク工業株式会社 【兵庫県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	発泡スチロール製造工場における ボイラーの更新(重油→都市ガス)	平成24年12月26日	1,689t-CO2	1,549t-CO2	001	2012年度
80	1502	御嵩町 【岐阜県】	株式会社ウエイストボックス	-	町役場における空調設備の更新 (重油→電気)	平成24年12月26日	54t-CO2	128t-CO2	004	2010年度～ 2012年度
81	1503	高砂食品株式会社 【埼玉県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	食品工場(麺類)におけるボイラー の更新(重油→都市ガス)	平成24年12月26日	768t-CO2	237t-CO2	001	2012年度
82	1504	株式会社寺岡製作所 【栃木県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	化学製品工場におけるボイラーの 更新(重油→都市ガス)	平成24年12月26日	747t-CO2	1,053t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
83	1505	有限会社媛彦温泉 【愛媛県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社ダイキアクシス	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)	平成24年12月27日	246t-CO2	267t-CO2	002	2011年度～ 2012年度
84	1506	伊予基準寝具株式会社 【愛媛県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社ダイキアクシス	クリーニング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)	平成24年12月27日	137t-CO2	172t-CO2	002	2011年度～ 2012年度
85	1507	四国医療サービス 株式会社 【愛媛県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社ダイキアクシス	クリーニング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)	平成24年12月27日	249t-CO2	270t-CO2	002	2011年度～ 2012年度
86	1508	株式会社マルシメ 【秋田県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	ショッピングモールにおける照明設 備の更新(LED化)	平成24年12月28日	406t-CO2	132t-CO2	006	2012年度
87	1509	社会福祉法人福寿会 介護老人福祉施設 ルービンの里 【鹿児島県】	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ヒート ポンプの導入による熱源設備の更 新(重油→電気)、空調設備の更新 (電力→電力)	平成24年12月28日	44t-CO2	7t-CO2	002 004	2012年度
88	1510	榎原バラ園 【福岡県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	ピーツサポート株式会社	農場(園芸)における空調設備の更新 (重油→電力)	平成24年12月28日	134t-CO2	168t-CO2	004	2011年度～ 2012年度

排出削減事業計画案の提出一覧

別添1-3

管理用 番号	受付 番号	事業者 【実施地域】	共同実施者	関連事業者	事業概要	受付日	年平均削減量(見込)	排出削減総量(見込)	適用方法論	事業年度
89	1511	園木園 【福岡県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	ビーツサポート株式会社	農場(園芸)における空調設備の更新 (重油→電力)	平成24年12月28日	69t-CO2	81t-CO2	004	2011年度～ 2012年度
90	1512	独立行政法人 労働者健康福祉機構 新潟労災病院 【新潟県】	カーボンフリーコンサルティング 株式会社	株式会社環境経済リサーチ	病院におけるポンプへのインバー ター制御の導入	平成25年1月8日	123t-CO2	505t-CO2	005	2009年度～ 2012年度
91	1513	フジミツ株式会社 【山口県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	食品工場(調味料)におけるボイ ラーの更新(重油→重油)、空調設 備の更新(電気→電気)	平成25年1月8日	311t-CO2	441t-CO2	001 004	2011年度～ 2012年度
92	1514	株式会社平野屋 【山形県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	食品工場(砂糖)におけるボイラー の更新(重油→LPG)	平成25年1月8日	120t-CO2	44t-CO2	001	2012年度
93	1515	長崎魚市株式会社 【長崎県】	カーボンフリーコンサルティング 株式会社	-	食品工場(海産物)における冷凍・ 冷蔵設備の更新(電気→電気)	平成25年1月8日	422t-CO2	845t-CO2	022	2011年度～ 2012年度
94	1516	神戸市 【兵庫県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	小・中学校における太陽光発電設 備の導入	平成25年1月8日	147t-CO2	229t-CO2	008	2011年度～ 2012年度
95	1517	兵庫県 【兵庫県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	県内道路における照明設備の更新 (LED化)	平成25年1月8日	3,320t-CO2	1,660t-CO2	006	2012年度
96	1518	宮澤園 【静岡県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	農場(ハウス栽培)における空調設 備の更新(重油→電気)	平成25年1月8日	137t-CO2	189t-CO2	004	2011年度～ 2012年度
97	1519	山中農園 【静岡県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	農場(ハウス栽培)における空調設 備の更新(重油→電気)	平成25年1月8日	95t-CO2	135t-CO2	004	2011年度～ 2012年度
98	1520	高橋農園 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	農場(ハウス栽培)における空調設 備の更新(重油→電気)	平成25年1月8日	77t-CO2	103t-CO2	004	2011年度～ 2012年度
99	1521	山内農園 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	農場(ハウス栽培)における空調設 備の更新(重油→電気)	平成25年1月8日	111t-CO2	139t-CO2	004	2011年度～ 2012年度

排出削減事業計画案の提出一覧

別添1-3

管理用 番号	受付 番号	事業者 【実施地域】	共同実施者	関連事業者	事業概要	受付日	年平均削減量(見込)	排出削減総量(見込)	適用方法論	事業年度
100	1522	真野農園 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新(重油→電気)	平成25年1月8日	242t-CO2	303t-CO2	004	2011年度～ 2012年度
101	1523	片山農園 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新(重油→電気)	平成25年1月8日	75t-CO2	94t-CO2	004	2011年度～ 2012年度
102	1524	二村農園 【静岡県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新(重油→電気)	平成25年1月8日	91t-CO2	106t-CO2	004	2011年度～ 2012年度
103	1525	石川園芸 【千葉県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新(重油→電気)	平成25年1月8日	102t-CO2	128t-CO2	004	2011年度～ 2012年度
104	1526	横川農場 【高知県】	株式会社四電技術コンサルタント	-	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新(重油→電気)	平成25年1月8日	67t-CO2	157t-CO2	004	2010年度～ 2012年度
105	1527	横山容器工業株式会社 【千葉県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	ドラム缶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	平成25年1月8日	190t-CO2	116t-CO2	001 035	2012年度
106	1528	日本純良薬品株式会社 【大阪府】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	化学工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	平成25年1月8日	100t-CO2	141t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
107	1529	株式会社ハネックス 【埼玉県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	ヒューム管製造工場におけるボイラーの更新(重油→LPG)	平成25年1月8日	222t-CO2	137t-CO2	001	2012年度
108	1530	株式会社ホームスキリヤ 【岩手県】	株式会社東北銀行(*)	-	ショッピングセンターにおける照明設備の更新(LED化)	平成25年1月8日	372t-CO2	59t-CO2	006	2012年度
109	1531	クリーン・エコ株式会社 【千葉県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	ピン製造工場におけるボイラーの更新(灯油→都市ガス)	平成25年1月8日	222t-CO2	137t-CO2	001	2012年度
110	1532	日包興業株式会社 【埼玉県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	印刷工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	平成25年1月8日	66t-CO2	102t-CO2	001	2011年度～ 2012年度

排出削減事業計画案の提出一覧

別添1-3

管理用 番号	受付 番号	事業者 【実施地域】	共同実施者	関連事業者	事業概要	受付日	年平均削減量(見込)	排出削減総量(見込)	適用方法論	事業年度
111	1533	日本匠延工業株式会社 【滋賀県】	大阪ガス株式会社(*)(**)	-	アルミ製造工場における工業炉の更新(LPG→都市ガス)	平成25年1月8日	620t-CO2	1,333t-CO2	003	2010年度～ 2012年度
112	1534	坂本トマトファーム 【佐賀県】	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	農園(ハウス栽培)における空調設備の更新(重油→電力)	平成25年1月8日	80t-CO2	195t-CO2	004	2010年度～ 2012年度
113	1535	雲南市 【島根県】	中電技術コンサルタント株式会社	-	温泉施設におけるボイラーの更新(灯油→木質バイオマス)	平成25年1月9日	88t-CO2	14t-CO2	001	2012年度
114	1536	エスピック株式会社 (つくば工場) 【茨城県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	コンクリートブロック製造工場におけるボイラーの更新(重油→LPG)	平成25年1月9日	103t-CO2	164t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
115	1537	エスピック株式会社 (高崎工場) 【群馬県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	コンクリートブロック製造工場におけるボイラーの更新(重油→LPG)	平成25年1月9日	152t-CO2	56t-CO2	001	2012年度
116	1538	三菱金属工業株式会社 (本社第一工場) 【東京都】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	金属製品製造工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)、工業炉の更新(灯油、LPG→都市ガス)	平成25年1月9日	744t-CO2	1,210t-CO2	001 003	2011年度～ 2012年度
117	1539	三菱金属工業株式会社 (第二工場) 【東京都】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	金属製品製造工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	平成25年1月9日	131t-CO2	213t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
118	1540	株式会社時之栖 【静岡県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	温泉施設におけるボイラーの更新(灯油→木質バイオマス)	平成25年1月9日	408t-CO2	443t-CO2	001	2011年度～ 2011年度
119	1541	津山市 【岡山県】	中電技術コンサルタント株式会社	-	市庁舎、こどもセンターにおける空調設備の更新(重油、電気→電気)	平成25年1月9日	39t-CO2	71t-CO2	004	2011年度～ 2012年度
120	1542	有限会社 アリーナつきみ野 スポーツクラブ 【神奈川県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	スポーツ施設におけるボイラーの更新(LPG→都市ガス)	平成25年1月9日	102t-CO2	153t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
121	1543	蒲郡市農業協同組合 【愛媛県】	JA三井リース株式会社(*)	全国農業協同組合連合会	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新(重油→電気)	平成25年1月9日	1,306t-CO2	5,771t-CO2	004	2008年度～ 2012年度



排出削減事業計画案の提出一覧

別添1-3

管理用 番号	受付 番号	事業者 【実施地域】	共同実施者	関連事業者	事業概要	受付日	年平均削減量(見込)	排出削減総量(見込)	適用方法論	事業年度
122	1544	株式会社茶玻璃 【愛媛県】	道後温泉旅館協同組合	-	ホテルにおけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	平成25年1月9日	76t-CO2	89t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
123	1545	有限会社登川商事 【沖縄県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社アイ・シー・エス	ボウリング場における照明設備の更新(LED化)	平成25年1月9日	124t-CO2	114t-CO2	006	2012年度
124	1546	古谷乳業株式会社 【千葉県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	食品工場(牛乳)におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	平成25年1月9日	981t-CO2	1,308t-CO2	001	2011年度～ 2012年度
125	1547	松前さくら漁業協同組合 【北海道】	公益財団法人 北海道環境財団	-	食品工場(海産物)における冷凍・冷蔵設備の更新(電気→電気)	平成25年1月9日	271t-CO2	43t-CO2	022	2012年度
126	1548	株式会社クリーニング志村 【山梨県】	シナブテック株式会社	特定非営利活動法人フィールド21 特定非営利活動法人みどりの学校 日本再生可能エネルギー総合研究 所 甲府市	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)	平成25年1月10日	28t-CO2	122t-CO2	001	2008年度～ 2012年度
127	1549	独立行政法人 労働者福祉機構 浜松労災病院 【静岡県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	病院における空調用冷却水ポンプへのインバータ制御の導入	平成25年1月10日	156t-CO2	17t-CO2	005	2012年度
128	1550	独立行政法人 労働者健康福祉機構 九州労災病院 門司メディカルセンター 【福岡県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社環境経済リサーチ	病院における空調用冷却水ポンプへのインバータ制御の導入	平成25年1月10日	120t-CO2	2t-CO2	005	2012年度
129	1551	独立行政法人 労働者健康福祉機構 青森労災病院 【青森県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	病院における空調用冷却水ポンプへのインバータ制御の導入	平成25年1月10日	360t-CO2	30t-CO2	005	2012年度
130	1552	塩沢リネンサプライ 株式会社 【新潟県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	-	リネン工場におけるボイラーの更新(重油→LPG)	平成25年1月11日	137t-CO2	47t-CO2	001	2012年度
131	1553	株式会社フェリシモ 【兵庫県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	株式会社ブライトン	物流施設(通信販売)における照明設備の更新(LED化)	平成25年1月11日	98t-CO2	156t-CO2	006	2011年度～ 2012年度
132	1554	下野農業協同組合 【栃木県】	JA三井リース株式会社(*)	全国農業協同組合連合会	農場(ハウス栽培)における空調設備の新設(電気)	平成25年1月11日	130t-CO2	207t-CO2	004-C	2011年度～ 2012年度

排出削減事業計画案の提出一覧

別添1-3

管理用 番号	受付 番号	事業者 【実施地域】	共同実施者	関連事業者	事業概要	受付日	年平均削減量(見込)	排出削減総量(見込)	適用方法論	事業年度
133	1555	佐野農業協同組合 【栃木県】	JA三井リース株式会社(*)	全国農業協同組合連合会	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新(重油→電気)	平成25年1月11日	237t-CO2	1,172t-CO2	004	2008年度～ 2012年度
134	1556	株式会社日鉄コミュニティー 【福岡県】	TOTO株式会社(*)	新日鉄住金エンジニアリング 株式会社	社員寮における節水型水まわり住宅設備への更新	平成25年1月11日	2t-CO2	2t-CO2	043	2012年度
135	1557	京都農業協同組合 【京都府】	JA三井リース株式会社(*)	全国農業協同組合連合会	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新(重油・灯油→電気)	平成25年1月11日	119t-CO2	516t-CO2	004	2008年度～ 2012年度
136	1558	大同化学工業株式会社 【奈良県】	大阪ガス株式会社(*)(**)	-	化学工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)	平成25年1月25日	493t-CO2	563t-CO2	001	2011年度～ 2012年度

※1(\*)がついている排出削減事業共同実施者は自主行動計画参加者、(\*\*)がついている排出削減事業共同実施者は試行排出量取引スキーム参加者。

## プログラム型排出削減事業計画案の提出について

受付 番号	事業者	地域	共同実施者	運営・管理者	関連事業者	受付日	適用方法論	事業概要	排出削減量(見込)		削減活動数(見込)		事業年度
									(H22) (H23) (H24) 合計	38t-CO2 83t-CO2 171t-CO2 292t-CO2	(H22) (H23) (H24)	36件 79件 179件	
1 P78	宮古島ティダクラブ	沖縄県 宮古島市	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	宮古島市	—	平成24年12月14日	008	住宅における太陽光発電設備の導入	(H20) (H21) (H22) (H23) (H24) 合計	2t-CO2 13t-CO2 54t-CO2 101t-CO2 157t-CO2 327t-CO2	(H20) (H21) (H22) (H23) (H24)	3件 17件 68件 127件 197件	2010年度 ～ 2012年度
2 P79	ギノデングリーンクラブ	沖縄県	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	株式会社宜野湾電設	—	平成24年12月14日	008	住宅における太陽光発電設備の導入	(H22) (H23) (H24) 合計	83t-CO2 11t-CO2 11t-CO2 105t-CO2	(H22) (H23) (H24)	30,000件 30,000件 30,000件	2010年度 ～ 2012年度
3 P80	新潟県JA-SSグリーン ガソリン協議会	新潟県	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	JA全能	—	平成24年1月11日	028-A	JA-SSにおける化石燃料からバイオエタ ノールの切り替え	(H22) (H23) (H24) 合計	2t-CO2 13t-CO2 54t-CO2 101t-CO2 157t-CO2 327t-CO2	(H20) (H21) (H22) (H23) (H24)	3件 17件 68件 127件 197件	2008年度 ～ 2012年度

## 承認排出削減事業の分類

## 1. 排出削減事業承認申請の提出件数等

	今回	累計
提出件数	50件	1,267件
削減見込総量(合計)	26,951t-CO2	1,696,806t-CO2
平均削減見込総量(1件あたり)	539t-CO2	1,339t-CO2

## 2. 事業の実施場所別分類

分類	件数		削減見込総量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
工場	18	532	4,405	881,207	1,656
住宅	2	63	150	316,518	5,024
農場	7	89	5,212	91,372	1,027
温泉施設	0	77	0	74,672	970
ホテル・旅館	11	80	15,862	59,638	745
病院	0	16	0	53,655	3,353
公共施設	3	67	635	46,119	688
学校	1	39	89	44,219	1,134
店舗	3	103	180	38,850	377
福祉施設	2	65	277	22,329	344
スポーツ・レジャー施設	0	32	0	13,894	434
事務所ビル	1	38	57	12,080	318
その他	2	66	84	42,253	640
計	50	1,267	26,951	1,696,806	-

## 3. 共同実施者の主な業種別分類

※1事業につき複数の共同実施者がある場合は重複計上

分類	件数		削減見込総量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
オフセットプロバイダー	6	518	1,828	571,525	1,103
低炭素投資促進機構	23	231	4,436	371,608	1,609
電力会社	5	120	5,045	216,239	1,802
商社	0	69	0	198,260	2,873
銀行・リース	1	79	50	111,709	1,414
ESCO・省エネサービス事業者	3	57	635	108,887	1,910
メーカー	1	38	57	78,230	2,059
ガス・石油会社	1	35	95	42,981	1,228
建設・プラント	8	34	14,475	30,808	906
小売・流通業者	0	7	0	22,536	3,219
シンクタンク・コンサルティング会社	0	48	0	22,064	460
その他	2	101	330	78,149	774
計	50	1,337	26,951	1,852,996	-

## 4. 地域別分類

※1事業につき複数の実施地域がある場合は重複計上

分類	件数		削減見込総量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
全国・広域	0	50	0	305,298	6,106
北海道	4	119	415	88,793	746
東北	3	103	648	155,139	1,506
関東	8	204	2,511	237,113	1,162
中部	12	276	10,292	352,678	1,278
近畿	5	159	2,105	178,456	1,122
中国	4	109	328	126,349	1,159
四国	3	92	738	87,324	949
九州	10	135	8,693	153,264	1,135
沖縄	1	20	1,221	12,392	620
計	50	1,267	26,951	1,696,806	-

## 5. 適用方法論別分類

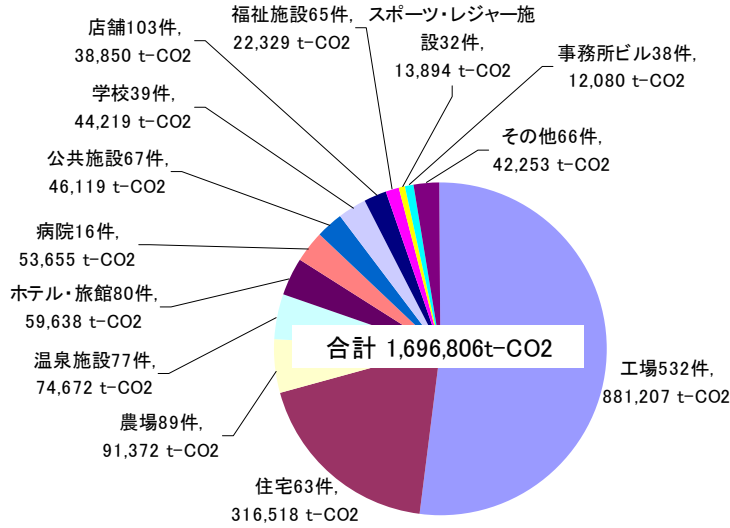
※1事業につき複数の実施地域がある場合は重複計上

分類	件数		削減見込総量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
001 ボイラーの更新	18	518	4,404	693,423	1,339
001-A ボイラーの新設	2	61	766	138,083	2,264
002 ヒートポンプの導入による熱源設備の更新	8	100	13,805	74,244	742
002-A 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)	1	13	1,164	31,443	2,419
002-B ヒートポンプの導入による熱源設備の新設	2	16	62	7,200	450
003 工業炉の更新	0	41	0	108,675	2,651
004 空調設備の更新	10	239	5,229	159,433	667
004-B バイオマスを燃料とするストーブの新設	1	7	30	954	136
004-C 空調設備の新設	2	11	428	2,479	226
004-D バイオマスを燃料とするストーブへの更新	1	4	30	405	101
005 ポンプ・ファン類可変能力制御機器導入	3	81	196	30,967	382
006 照明設備の更新	3	183	165	51,241	280
006-A 照明設備の新設	0	4	0	142	36
007 コージェネレーションの導入	0	2	0	3,572	1,786
007-A コージェネレーションの新設	0	6	0	14,863	2,477
008 太陽光発電設備の導入	3	86	478	271,488	3,157
009 温泉熱及び温泉排熱のエネルギー利用	0	3	0	6,070	2,023
010 変圧器の更新	0	13	0	698	54
012 溶融炉におけるコークスからバイオマスへの切替え	0	2	0	2,974	1,487
013 外部の高効率熱源設備を有する事業者からの熱供給への切り替え	0	1	0	966	966
014 回収した未利用の排熱を利用した発電設備の導入	0	8	0	5,246	656
015 系統電力受電設備等の増設による自家発電 (発電専用機によるもの)の代替	0	2	0	3,188	1,594
016 太陽熱を利用した熱源設備の導入	0	6	0	904	151
016-A 太陽熱を利用した熱源設備の新設	0	3	0	1,977	659
018-A 回収した未利用の排熱への熱源の切り替え	1	6	134	4,752	792
019 雪氷融解水のエネルギー利用	0	1	0	2,880	2,880
020-A 電気自動車の新規導入	0	7	0	32,168	4,595
022 冷凍・冷蔵設備の更新	0	9	0	1,642	182
025 ポンプ・ファン類の更新	1	6	3	3,290	548
026 電動式建設機械・産業車両への更新	0	2	0	516	258
028 化石燃料からバイオディーゼル燃料への切り換え	0	15	0	8,472	565
030-A バイオマスを燃料とする自家発電機の新設	0	4	0	4,030	1,008
031 テレビジョン受信機の更新	0	1	0	30	30
032 射出成形機の更新	0	1	0	57	57
035 乾燥設備の更新	0	6	0	8,104	1,351
036 マグネシウム溶解鑄造用カバーガスの変更	0	1	0	19,773	19,773
043 節水型水まわり住宅設備への新設	0	1	0	29	29
043-A 節水型水まわり住宅設備の新設	0	1	0	28	28
044 外部データセンターへのサーバー設備移設による空調の効率化	1	1	57	57	57
045-A 地中熱を利用した熱源設備の新設	0	1	0	21	21
計	57	1,475	26,951	1,696,806	-

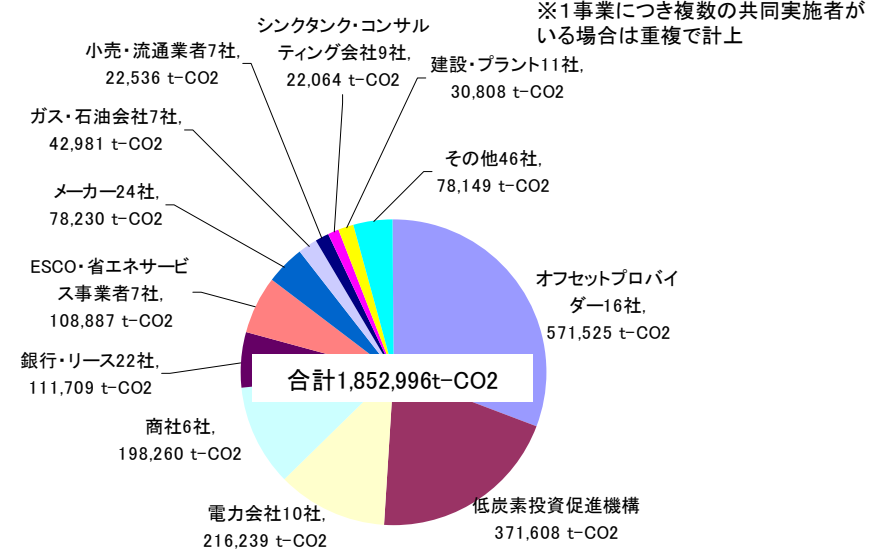
# 承認排出削減事業の分類

## (排出削減量ベース)

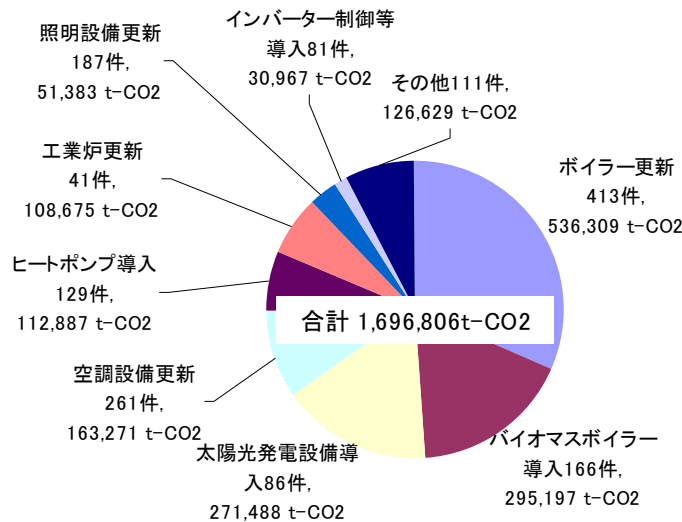
### 実施場所



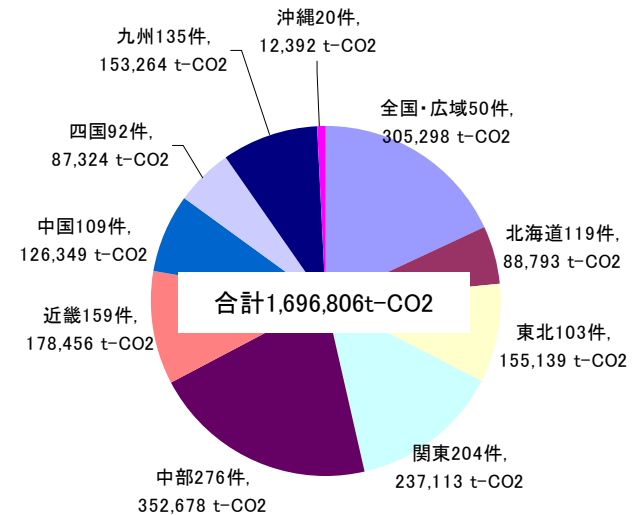
### 共同実施者の業種



### 導入技術の種類



### 事業の地域



## 排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)
1 349	平成22年3月19日	平成25年1月17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	店舗における空調設備の更新 (LPG→電気)、照明設備の更新	004 006	空調設備の更新 照明設備の更新	平成23年12月6日	98t-CO2
2 542	平成22年11月22日	平成25年1月17日	パシフィック観光産業 株式会社 【沖縄県】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	ホテルにおけるボイラーの更新 (重油→重油)、熱回収型ヒート ポンプの導入(重油・電気→電 気)	001 002-A	ボイラーの更新 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)	平成22年4月1日	1,221t-CO2
3 918	平成23年7月19日	平成25年1月17日	アクト中食株式会社 【広島県、岡山県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	食品販売店舗における照明設 備の更新(LED化)	006	照明設備の更新	平成24年3月11日	32t-CO2
4 935	平成23年7月22日	平成25年1月18日	山田産業株式会社 【千葉県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	石膏製品工場におけるボイ ラーの更新(重油→重油)	001	ボイラーの更新	平成23年10月1日	592t-CO2
5 1142	平成24年1月24日	平成25年1月18日	二宮木材株式会社 【栃木県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	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	平成24年10月15日	686t-CO2
6 1264	平成24年3月16日	平成24年12月20日	株式会社 フレッシュデポ 【香川県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	食品工場(麺、豆腐)における ボイラーの更新(重油→LPG)	001	ボイラーの更新	平成23年12月1日	113t-CO2

## 排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)
7 1274	平成24年5月11日	平成25年1月18日	丹後織物工業組合 【京都府】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	織物工場におけるボイラーの 更新(重油→重油)	001	ボイラーの更新	平成24年1月30日	300t-CO2
8 1316	平成24年9月19日	平成25年1月17日	若鶴酒造株式会社 【富山県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	酒造工場におけるボイラーの 更新(重油→LPG)	001	ボイラーの更新	平成24年10月17日	89t-CO2
9 1318	平成24年9月19日	平成25年1月17日	朝日理化工業株式会社 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	メッキ加工工場におけるボイ ラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成25年1月6日	20t-CO2
10 1320	平成24年9月19日	平成24年12月27日	番の州エコサービス 株式会社 【香川県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	廃棄物処理施設における送風 ファンへのインバーター制御の 導入、ポンプ・ファン類の更新	005 025	間欠運転制御、インバー タ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 ポンプ・ファン類の更新	平成24年11月30日	25t-CO2
11 1321	平成24年9月19日	平成24年12月14日	株式会社 クニマレリゾート開発 【北海道】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	宿泊施設におけるボイラーの 更新(重油→廃食油)	001	ボイラーの更新	平成24年10月22日	58t-CO2
12 1339	平成24年9月19日	平成25年1月17日	株式会社 四ツ郷農業生産組合 【新潟県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	農場における空調設備の新設 (廃食油)	004-C	空調設備の新設	平成24年11月1日	94t-CO2



## 排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)
13 1342	平成24年9月19日	平成25年1月18日	株式会社池田製作所 【群馬県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	金属プレス工場における照明 設備の更新(LED化)	006	照明設備の更新	平成24年12月17日	93t-CO2
14 1347	平成24年9月19日	平成25年1月17日	社会福祉法人 大友恵愛会 【北海道】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	福祉施設におけるヒートポンプ の導入による熱源設備の新設	002-B	ヒートポンプの導入によ る熱源設備の新設	平成24年10月1日	27t-CO2
15 1351	平成24年10月2日	平成25年1月18日	株式会社オヤマ 【岩手県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	食品工場(精肉)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	平成24年11月1日	412t-CO2
16 1354	平成24年10月9日	平成25年1月18日	紫波町 【岩手県】	環境エネルギー普及 株式会社	公共施設におけるボイラーの更 新(灯油→木質バイオマス)、 ボイラーの新設(木質バイオマ ス)	001 001-A	ボイラーの更新 ボイラーの新設	平成21年11月10日	186t-CO2
17 1356	平成24年10月16日	平成24年12月20日	安城市 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	小学校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	平成23年10月14日	89t-CO2
18 1357	平成24年10月18日	平成25年1月11日	安城市 【愛知県】	碧海電気株式会社	市内公共施設における太陽光 発電設備の導入	008	太陽光発電設備の導入	平成21年1月1日	299t-CO2

## 排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)
19 1358	平成24年10月18日	平成25年1月11日	安城市 【愛知県】	株式会社安城電機	市内公共施設における空調設備の更新(都市ガス→都市ガス)	004	空調設備の更新	平成21年3月11日	150t-CO2
20 1360	平成24年11月1日	平成25年1月16日	協同組合 盛岡南ショッピングセンター 【岩手県】	株式会社東北銀行(*)	ショッピングセンターにおける空調設備の更新(電気→電気)	004	空調設備の更新	平成24年8月1日	50t-CO2
21 1362	平成24年11月15日	平成25年1月16日	長泉パーカライジング 株式会社 【静岡県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	化成処理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	平成24年1月5日	502t-CO2
22 1363	平成24年11月15日	平成25年1月17日	出利葉春花園 【福岡市】	一般社団法人 九州カーボンオフセット協会	農場(園芸)における空調設備の更新(重油→電気)	004	空調設備の更新	平成22年10月1日	73t-CO2
23 1364	平成24年11月15日	平成25年1月18日	社会福祉法人 北海道社会福祉事業団 【北海道】	公益財団法人 北海道環境財団	障がい者支援施設におけるボイラーの新設(木質バイオマス)、ヒートポンプの導入による熱源設備の新設	001-A 002-B	ボイラーの新設 ヒートポンプの導入による熱源設備の新設	平成24年2月1日	250t-CO2
24 1365	平成24年11月20日	平成25年1月17日	株式会社加島屋 【新潟県】	株式会社イーエムエス	食品工場(海産物加工)における空調設備の更新(都市ガス→都市ガス)、ポンプ・ファン類へのインバーター制御の導入	004 005	空調設備の更新 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	平成22年12月1日	194t-CO2

## 排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)
25 1366	平成24年11月20日	平成25年1月11日	株式会社ハルキ 【北海道】	公益財団法人 北海道環境財団	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	平成24年12月11日	80t-CO2
26 1367	平成24年11月20日	平成25年1月11日	ゲートグルメジャパン 有限会社 【千葉県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	食品工場(機内食)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	平成23年9月1日	286t-CO2
27 1368	平成24年11月20日	平成25年1月11日	秦光油脂化学工業 株式会社 【大阪府】	大阪ガス株式会社(*)(**)	石鹼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	平成23年9月21日	95t-CO2
28 1371	平成24年11月21日	平成25年1月16日	大和リゾート株式会社 (浜名湖ロイヤルホテル) 【静岡県】	大和ハウス工業株式会社(*)	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	平成21年1月1日	3,602t-CO2
29 1372	平成24年11月21日	平成25年1月15日	大和リゾート株式会社 (砺波ロイヤルホテル、 伊勢志摩ロイヤルホテル) 【富山県、三重県】	大和ハウス工業株式会社(*)	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	平成20年9月1日	5,073t-CO2
30 1373	平成24年11月21日	平成25年1月16日	大和リゾート株式会社 (土佐ロイヤルホテル) 【高知県】	大和ハウス工業株式会社(*)	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	平成23年1月1日	934t-CO2

## 排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)
31 1374	平成24年11月21日	平成25年1月15日	大和リゾート株式会社 (南淡路ロイヤルホテル) 【兵庫県】	大和ハウス工業株式会社(*)	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	平成22年11月1日	600t-CO2
32 1375	平成24年11月21日	平成25年1月15日	大和リゾート株式会社 (橿原ロイヤルホテル) 【奈良県】	大和ハウス工業株式会社(*)	ホテル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	平成20年11月1日	716t-CO2
33 1376	平成24年11月21日	平成25年1月11日	三好化学工業 株式会社 【愛知県】	株式会社ウェストボックス	化学工場における回収した未 利用の排熱への熱源の切り替 え	018-A	回収した未利用の排熱 への熱源の切り替え	平成22年9月1日	134t-CO2
34 1382	平成24年11月28日	平成25年1月17日	株式会社佐賀鉄工所 【佐賀県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	ボルト製造工場におけるボイ ラーの更新(重油→都市ガス)	001	ボイラーの更新	平成25年1月8日	25t-CO2
35 1396	平成24年11月28日	平成24年12月28日	ヤマケイプレコン株式会社 【埼玉県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	コンクリート製品工場における ボイラーの更新(重油→重油)	001	ボイラーの更新	平成24年12月9日	19t-CO2
36 1400	平成24年11月28日	平成25年1月18日	株式会社ニッソー 【長野県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	ガラス加工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(電気→電気)	002	ヒートポンプの導入によ る熱源設備の更新	平成25年1月7日	46t-CO2

## 排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)
37 1423	平成24年12月5日	平成25年1月11日	月島食品工業株式会社 【茨城県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	食品工場(食用加工油脂)におけるボイラーの更新(重油→LNG)	001	ボイラーの更新	平成24年1月8日	719t-CO2
38 1431	平成24年12月5日	平成25年1月17日	湯田温泉株式会社 【山口県】	カーボンフリー コンサルティング 株式会社	ホテルにおける空調設備の更新(重油、電気→電気、都市ガス)	004	空調設備の更新	平成20年5月15日	108t-CO2
39 1441	平成24年12月13日	平成25年1月17日	群馬環境 リサイクルセンター 【群馬県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	産廃処理工場における誘引通風機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	平成24年9月1日	59t-CO2
40 1444	平成24年12月14日	平成25年1月17日	大和リゾート株式会社 (別府湾ロイヤルホテル) 【大分県】	大和ハウス工業株式会社(*)	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	平成21年4月1日	1,828t-CO2
41 1445	平成24年12月14日	平成25年1月17日	大和リゾート株式会社 (北九州八幡ロイヤルホテル) 【福岡県】	大和ハウス工業株式会社(*)	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	平成22年1月1日	1,184t-CO2
42 1446	平成24年12月14日	平成25年1月17日	大和リゾート株式会社 (玄海ロイヤルホテル) 【福岡県】	大和ハウス工業株式会社(*)	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	平成22年11月1日	538t-CO2

## 排出削減事業の承認一覧

受付番号	受付日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※1	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 総量(見込)
43 1475	平成24年12月21日	平成25年1月17日	長崎県花き振興協議会 (佐世保市) 【長崎県】	九州電力株式会社(*)(**)	農場における空調設備の更新 (重油・LPG→電気)	004	空調設備の更新	平成20年11月10日	1,179t-CO2
44 1476	平成24年12月21日	平成25年1月17日	長崎県花き振興協議会 (諫早市、大村市、西海市、長崎 市、東彼杵郡) 【長崎県】	九州電力株式会社(*)(**)	農場における空調設備の更新 (重油・LPG→電気)	004	空調設備の更新	平成20年12月1日	1,329t-CO2
45 1477	平成24年12月21日	平成25年1月17日	長崎県花き振興協議会 (雲仙市) 【長崎県】	九州電力株式会社(*)(**)	農場における空調設備の更新 (重油・LPG→電気)	004	空調設備の更新	平成20年12月12日	1,003t-CO2
46 1478	平成24年12月21日	平成25年1月17日	長崎県花き振興協議会 (島原市・南島原市) 【長崎県】	九州電力株式会社(*)(**)	農場における空調設備の更新 (重油・LPG→電気)	004	空調設備の更新	平成20年12月3日	1,200t-CO2
47 1479	平成24年12月21日	平成25年1月17日	株式会社 諫干ドリームファーム 【長崎県】	九州電力株式会社(*)(**)	農場における空調設備の新設 (電気)	004-C	空調設備の新設	平成21年4月1日	334t-CO2

※1(\*)がついている排出削減事業共同実施者は自主行動計画参加者、(\*\*)がついている排出削減事業共同実施者は試行排出量取引スキーム参加者。

# プログラム型排出削減事業一覧

別添2-4

受付番号	計画提出日	審査報告受付日 (申請最終受付日)	実施地域 ※1	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者 ※2	排出削減事業 運営・管理者	その他 関連事業者	事業概要	適用方法論		国内クレジット 認証期間 開始(予定)日	排出削減量 (見込)		排出削減量 総量 (見込)	累計削減活動数 (見込)	
1 P72	平成24年5月15日	平成24年12月21日	関東	エコ活動クラブFJDC	カーボンバンク株式会社	富士通株式会社	-	事務所ビル等における外部データセンターへのサーバー設備移設による空調の効率化	044	外部データセンターへのサーバー設備移設による空調の効率化	平成22年9月1日	(H22) (H23) (H24)	3t-CO2 5t-CO2 49t-CO2	57t-CO2	(H22) (H23) (H24)	1件 1件 10件
2 P75	平成24年10月4日	平成25年1月15日	兵庫県 宍粟市	宍粟市ecoバンク	一般社団法人 低炭素投資促進機構	宍粟市木質ペレット 普及連絡会	-	住宅等におけるバイオマス燃料とするストーブの新設、バイオマス燃料とするストーブへの更新	004-B 004-D	バイオマス燃料とするストーブの新設 バイオマス燃料とするストーブへの更新	平成23年4月1日	(H23) (H24)	2t-CO2 58t-CO2	60t-CO2	(H23) (H24)	1件 50件
3 P76	平成24年11月5日	平成24年12月26日	岡山県 津山市	津山環境倶楽部	一般社団法人 低炭素投資促進機構	津山市	-	住宅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	平成23年4月1日	(H23) (H24)	21t-CO2 69t-CO2	90t-CO2	(H23) (H24)	35件 75件

※1事業実施場所が複数の都道府県にまたがっている場合は、排出削減事業者の代表者の実施地域とする。

※2(\*)がついている排出削減事業共同実施者は自主行動計画参加者、(\*\*)がついている排出削減事業共同実施者は試行排出量取引スキーム参加者。

## 国内クレジットの分類

## 1. 国内クレジット認証申請の提出件数等

	今回	累計
提出件数	67件	1,186件
国内クレジット認証量(合計)	22,050t-CO2	652,343t-CO2
平均国内クレジット認証量(1件あたり)	329t-CO2	550t-CO2

## 2. 事業の実施場所別分類

分類	件数		国内クレジット認証量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
工場	20	524	8,747	401,521	766
農場	9	91	3,871	39,938	439
住宅	3	29	3,477	39,884	1,375
温泉施設	3	77	955	32,995	429
病院	0	25	0	29,280	1,171
学校	3	35	197	24,442	698
店舗	8	110	1,092	16,974	154
ホテル・旅館	7	48	1,203	16,798	350
公共施設	4	66	649	15,019	228
福祉施設	3	66	462	8,501	129
スポーツ・レジャー施設	0	36	0	5,922	165
事務所ビル	2	34	202	4,725	139
その他	5	45	1,195	16,344	363
計	67	1186	22,050	652,343	-

## 3. 共同実施者の主な業種別分類

※1事業につき複数の共同実施者がある場合は重複計上

分類	件数		国内クレジット認証量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
オフセットプロバイダー	32	547	7,180	275,815	504
電力会社	9	163	3,794	112,276	689
商社	2	111	2,483	102,457	923
銀行・リース	6	116	2,085	55,723	480
一般社団法人低炭素投資促進機構	7	103	2,744	55,019	534
ESCO・省エネサービス事業者	1	54	494	28,079	520
メーカー	0	41	0	21,711	530
小売・流通業者	0	10	0	14,952	1,495
ガス・石油会社	0	20	0	9,675	484
シンクタンク・コンサルティング会社	2	35	392	7,754	222
建設・プラント	1	21	287	3,818	182
その他	12	70	3,375	37,031	529
計	72	1,291	22,834	724,310	-



## 4. 地域別分類

※1事業につき複数の実施地域がある場合は重複計上

分類	件数		国内クレジット認証量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
全国・広域	4	27	464	36,677	1,358
北海道	13	136	2,789	50,880	374
東北	5	136	552	101,158	744
関東	5	207	1,995	95,816	463
中部	12	236	7,043	146,091	619
近畿	4	119	1,023	72,961	613
中国	8	101	3,197	44,892	444
四国	3	68	350	24,467	360
九州	13	143	4,637	75,332	527
沖縄	0	13	0	4,069	313
計	67	1,186	22,050	652,343	-

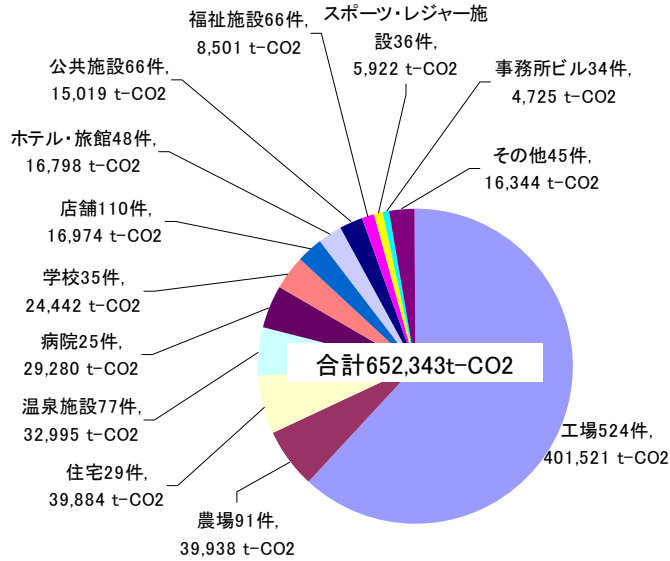
## 5. 適用方法論別分類

※1事業につき複数の実施地域がある場合は重複計上

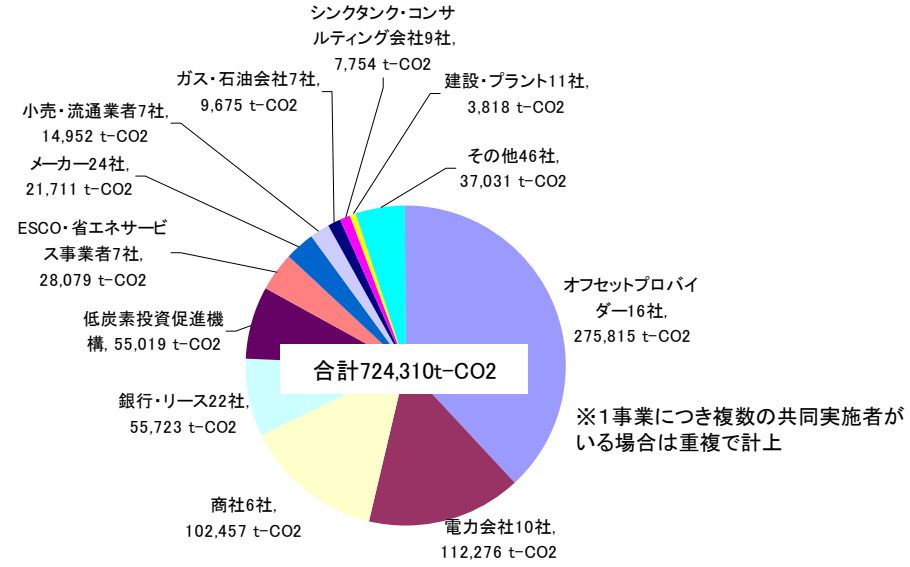
分類	件数		国内クレジット認証量(t-CO2)		
	今回	累計	今回	累計	1件当たり平均
001 ボイラーの更新	22	565	8,739	310,331	549
001-A ボイラーの新設	4	78	849	83,374	1,069
002 ヒートポンプの導入による熱源設備の更新	7	92	1,034	30,905	336
002-A ヒートポンプの導入による熱源設備の更新 (熱回収型ヒートポンプ)	1	18	339	16,659	926
002-B ヒートポンプの導入による熱源設備の新設	1	3	54	118	39
003 工業炉の更新	3	26	1,725	29,985	1,153
004 空調設備の更新	16	223	3,792	67,396	302
004-B バイオマスを燃料とするストーブの新設	0	2	0	98	49
004-C 空調設備の新設	1	6	54	662	110
004-D バイオマスを燃料とするストーブへの更新	0	2	0	125	63
005 ポンプ・ファン類可変能力制御機器導入	1	75	23	11,842	158
006 照明設備の更新	9	191	1,477	25,450	133
006-A 照明設備の新設	0	2	0	0	0
007 コージェネレーションの導入	0	1	0	169	169
007-A コージェネレーションの新設	0	3	0	1,593	531
008 太陽光発電設備の導入	6	49	3,716	39,883	814
009 温泉熱及び温泉排熱のエネルギー利用	0	8	0	5,235	654
010 変圧器の更新	2	14	7	219	16
013 外部の高効率熱源設備を有する事業者からの 熱供給への切り替え	0	2	0	772	386
014 回収した未利用の排熱を利用した発電設備の 導入	1	10	87	1,949	195
015 系統電力受電設備等の増設による自家用発電 (発電専用機によるもの)の代替	0	1	0	235	235
016 太陽熱を利用した熱源設備の導入	0	2	0	22	11
018-A 回収した未利用の排熱への熱源の切り替 え	1	4	37	2,135	534
019 雪氷融解水のエネルギー利用	0	2	0	713	357
020-A 電気自動車の新規導入	0	5	0	739	148
022 冷凍・冷蔵設備の更新	1	5	50	570	114
022-A 冷凍・冷蔵設備の新設	1	2	15	23	12
025 ポンプ・ファン類の更新	0	1	0	805	805
026 電動式建設機械・産業車両への更新	0	1	0	52	52
028 化石燃料からバイオディーゼル燃料への切り 換え	1	7	52	687	98
031 テレビジョン受信機の更新	0	1	0	8	8
035 乾燥設備の更新	0	3	0	4,538	1,513
036 マグネシウム溶解鑄造用カバーガスの変更	0	1	0	15,051	15,051
計	78	1,405	22,050	652,343	-

# 国内クレジットの分類 (認証量ベース)

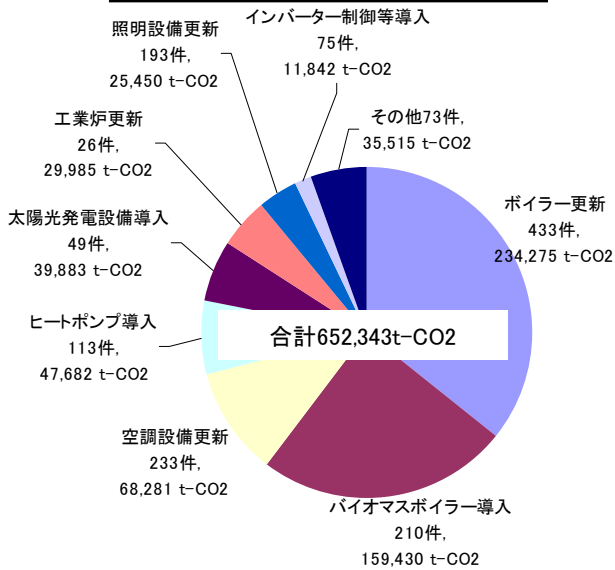
## 実施場所



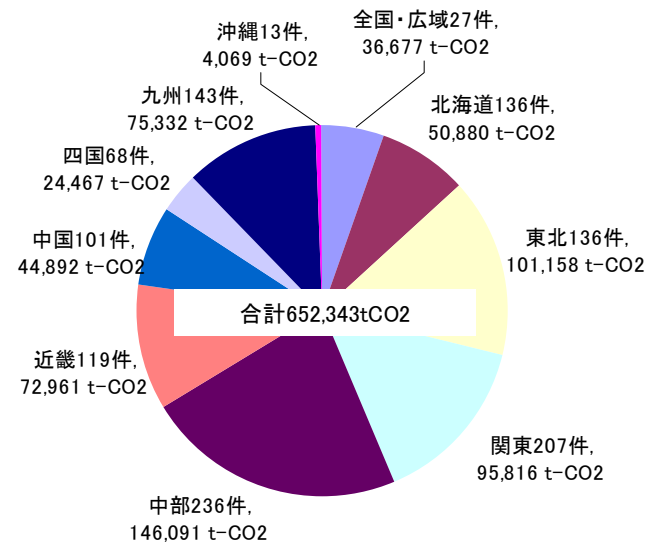
## 共同実施者の業種



## 導入技術の種類



## 事業の地域



国内クレジットの認証一覧について

別添3-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
1	49	平成25年1月15日	株式会社アルプス商事 【埼玉県】	環境経済株式会社	貸おしぼり会社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	株式会社アルプス商事 川口事業所、川口マツト事業所 (埼玉県川口市)	平成22年1月6日 ～ 平成24年12月3日 (34.9ヶ月) 【第2回目実績報告】	580
2	74	平成25年1月15日	株式会社 ツチャコーポレーション 【静岡県】	電源開発株式会社(*)	温泉施設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	笑福の湯 (静岡県焼津市)	平成21年5月30日 ～ 平成24年11月30日 (42.1ヶ月) 【第2回目実績報告】	743
3	78	平成24年12月1日	那須製紙株式会社 【栃木県】	株式会社FTカーボン	製紙工場におけるボイラーの更新(重油→LPG)	001	ボイラーの更新	那須製紙株式会社 (栃木県那須塩原市)	平成24年1月1日 ～ 平成24年7月31日 (7.0ヶ月) 【第4回目実績報告】	173
4	120	平成25年1月17日	帯広空港ターミナルビル 株式会社 【北海道】	株式会社イースクエア	空港ターミナルビルにおけるボイラー更新(重油→重油)、ヒートポンプの導入による熱源設備の更新(重油→電気)、空調設備の更新(重油、電気→電気)、パッケージ空調機への間欠運転制御の導入、搬送ポンプ・給排気ファンへのインバータ制御の導入、照明設備の更新	001 002 004 005 006	ボイラーの更新 ヒートポンプの導入による熱源設備の更新 空調設備の更新 間欠運転制御、インバータ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 照明設備の更新	帯広空港ターミナルビル (北海道帯広市)	平成23年4月1日 ～ 平成24年3月31日 (12.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	163
5	121	平成25年1月18日	高知県木質ペレット 利用促進協議会 【高知県】	株式会社イースクエア	農場(ハウス栽培)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	農事組合法人 高知バイオマスファーム (高知県安芸郡芸西村)	平成23年4月1日 ～ 平成24年3月31日 (12.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	122
6	131	平成25年1月7日	有限会社コジマ 【大阪府】	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	有限会社コジマ本社工場 (大阪府岸和田市)	平成24年1月6日 ～ 平成24年8月1日 (6.8ヶ月) 【第4回目実績報告】	162
7	148	平成24年12月12日	東三河ヒートポンプ 省エネルギー研究会 【愛知県】	中部電力株式会社(**)(**)	農場(大葉・バラ・胡蝶蘭栽培ハウス)における空調設備の更新(重油→電気・灯油)	004	空調設備の更新	東三河ヒートポンプ省エネルギー研究会 所属7農園 (愛知県豊川市)	平成21年4月1日 ～ 平成24年3月31日 (36.0ヶ月)	938

国内クレジットの認証一覧について

別添3-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
8	185	平成25年1月17日	赤平オーキッド株式会社 【北海道】	北海道電力株式会社(*) (**)	胡蝶蘭栽培園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)	002	ヒートポンプの導入による熱源設備の更新	赤平オーキッド株式会社 (北海道赤平市)	平成22年10月1日 ～ 平成24年4月2日 (18.1ヶ月) 【第2回目実績報告】	1,173
9	201	平成25年1月18日	社会福祉法人潮音会 特別養護老人ホーム柏風園 【青森県】	株式会社FTカーボン	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)	001	ボイラーの更新	柏風園 (青森県つがる市)	平成24年1月1日 ～ 平成24年7月31日 (7.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	160
10	223	平成24年12月4日	株式会社ノアール 【北海道】	株式会社FTカーボン	農産物直販会社におけるボイラーの新設(バイオガス、木質バイオマス)	001-A	ボイラーの新設	株式会社ノアール (北海道檜山郡厚沢部町)	平成24年1月1日 ～ 平成24年7月31日 (7.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	22
11	293	平成25年1月9日	日本トイザラス株式会社 【神奈川県、岐阜県】	環境経済株式会社	玩具小売店舗における照明設備の更新	006	照明設備の更新	トイザラス・ベビーザラス川崎高津店 (神奈川県川崎市高津区) トイザラス・ベビーザラス藤沢店 (神奈川県藤沢市) トイザラス・ベビーザラス岐阜店 (岐阜県岐阜市)	平成23年9月1日 ～ 平成24年10月31日 (14.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	58
12	295	平成25年1月17日	日本トイザラス株式会社 【愛知県】	環境経済株式会社	玩具小売店舗における空調設備の更新(都市ガス→都市ガス)	004	空調設備の更新	トイザラス西春日井店 (愛知県西春日井郡豊山町) トイザラス・ベビーザラス岡崎店 (愛知県岡崎市)	平成23年9月1日 ～ 平成24年10月31日 (14.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	107
13	347	平成24年12月12日	有限会社サンホテル日田 【大分県】	九州電力株式会社(*) (**)	ホテルにおける空調設備の更新(LPG→電力)	004	空調設備の更新	有限会社サンホテル日田 (大分県日田市)	平成22年4月10日 ～ 平成24年2月5日 (21.9ヶ月)	80
14	362	平成25年1月16日	吉乃川株式会社 【新潟県】	テス・エンジニアリング株式会社 カーボンフリーコンサルティング 株式会社	酒造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	吉乃川株式会社 (新潟県長岡市)	平成23年11月1日 ～ 平成24年10月31日 (12.0ヶ月) 【第3回目実績報告】	494

国内クレジットの認証一覧について

別添3-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
15	414	平成24年12月13日	阿蘇森林組合 【熊本県】	三菱商事株式会社(*)	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	阿蘇森林組合清和加工所 (熊本県上益城郡山都町) (2011年6月11日まで) 阿蘇森林組合蘇陽加工所 (熊本県上益城郡山都町) (2011年8月26日から)	平成23年1月1日 ～ 平成24年8月31日 (20.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	744
16	423	平成24年12月23日	加森観光株式会社 【北海道】	北海道電力株式会社(*)(**)	ホテル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(重油→電気)	002-A	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)	加森観光株式会社 (北海道虻田郡留寿都村)	平成23年4月1日 ～ 平成24年3月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	339
17	444	平成25年1月17日	日本トイザラス株式会社 【長野県】	株式会社カーポントレード	玩具小売店舗における空調設備の更新(重油→都市ガス)	004	空調設備の更新	トイザラス・ベビーザラス長野店 (長野県長野市)	平成23年9月1日 ～ 平成24年10月31日 (14.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	121
18	445	平成25年1月9日	日本トイザラス株式会社 【静岡県、福岡県】	株式会社カーポントレード	玩具小売店舗における照明設備の更新	006	照明設備の更新	トイザラス・ベビーザラス静岡店 (静岡県静岡市清水区) トイザラス・ベビーザラス福岡かすや店 (福岡県糟屋郡粕屋町)	平成23年9月1日 ～ 平成24年10月31日 (14.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	49
19	471	平成25年1月15日	最上町 【山形県】	株式会社FTカーボン	保育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	すこやかプラザ (山形県最上郡最上町)	平成23年10月1日 ～ 平成24年4月30日 (7.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	47
20	543	平成25年1月15日	有限会社南原農園 【鹿児島県】	環境経済株式会社	花き農園における空調設備の更新(重油→木質バイオマス)	004	空調設備の更新	有限会社南原農園 (鹿児島県薩摩郡さつま町)	平成23年2月1日 ～ 平成24年10月31日 (21.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	1,146
21	551	平成25年1月18日	トース株式会社 【愛知県】	一般社団法人 循環資源再生利用ネットワーク	製缶工場におけるボイラーの更新(重油→都市ガス)、照明設備の更新	001 006	ボイラーの更新 照明設備の更新	トース株式会社 第1工場及び第2工場 (愛知県豊川市)	平成23年10月1日 ～ 平成24年8月31日 (11.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	258

国内クレジットの認証一覧について

別添3-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
22	553	平成25年1月16日	社会福祉法人北海道ハピニス 【北海道】	北海道電力株式会社(*) (**)	福祉施設におけるヒートポンプの導入による 熱源機器の新設	002-B	ヒートポンプの導入による 熱源設備の新設	障がい者支援施設グリーンハイム (北海道札幌市南区)	平成23年1月1日 ～ 平成24年3月31日 (15.0ヶ月)	54
23	554	平成25年1月9日	北海道ワイン株式会社 【北海道】	北海道電力株式会社(*) (**)	食品工場(ワイン)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、LPG→電気)、空調設備の更新(灯油→電気)	002 004	ヒートポンプの導入による 熱源設備の更新 空調設備の更新	北海道ワイン株式会社本社工場 (北海道小樽市)	平成23年2月1日 ～ 平成24年3月31日 (14.0ヶ月)	87
24	578	平成25年1月7日	有限会社鹿児島培養土 【鹿児島県】	環境経済株式会社	園芸用土壌工場における工業炉の更新(重油→木質バイオマス)	003	工業炉の更新	垂水工場 (鹿児島県垂水市)	平成23年4月1日 ～ 平成23年9月6日 (5.2ヶ月) 【第2回目実績報告】	137
25	580	平成24年12月13日	社会福祉法人ときわ会 【宮崎県】	株式会社エコネット	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)	001	ボイラーの更新	社会福祉法人ときわ会 こばやし温泉美人の湯 (宮崎県小林市)	平成22年12月22日 ～ 平成24年1月31日 (13.3ヶ月)	248
26	582	平成24年12月21日	福山ゴム工業株式会社 【広島県】	環境経済株式会社	ゴム製品製造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	福山ゴム工業株式会社 本社工場、第2工場 (広島県福山市)	平成23年4月1日 ～ 平成24年3月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	572
27	618	平成25年1月18日	株式会社古湧園 【愛媛県】	道後温泉旅館協同組合	宿泊施設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	株式会社古湧園 (愛媛県松山市)	平成23年10月1日 ～ 平成24年9月30日(12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	145
28	622	平成24年12月21日	有限会社富田バラ園 【鹿児島県】	カーボンフリーコンサルティング 株式会社	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新 (重油→電気)	004	空調設備の更新	有限会社富田バラ園 (鹿児島県肝属郡南大隈町)	平成23年4月1日 ～ 平成24年3月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	110

国内クレジットの認証一覧について

別添3-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
29	635	平成24年12月3日	西田精麦株式会社 【熊本県】	カーボンフリーコンサルティング 株式会社	精麦工場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	西田精麦株式会社 (熊本県八代市)	平成23年4月1日 ～ 平成24年3月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	103
30	646	平成24年12月1日	工藤建設株式会社 【岩手県】	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)	004	空調設備の更新	工藤建設株式会社本社エコドーム (岩手県奥州市水沢区)	平成23年6月1日 ～ 平成24年5月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	28
31	647	平成24年12月12日	株式会社クリーンサービス 【鹿児島県】	環境経済株式会社	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	株式会社クリーンサービス (鹿児島県始良市)	平成23年6月13日 ～ 平成24年10月5日 (15.8ヶ月) 【第2回目実績報告】	257
32	663	平成25年1月11日	豊明市商工会 【愛知県】	低炭素化支援株式会社	街路灯における照明設備の更新(LED化)	006	照明設備の更新	豊明市商工会 (愛知県豊明市)	平成23年12月1日 ～ 平成24年11月30日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	271
33	667	平成24年12月14日	株式会社 ひごコーポレーション 【鹿児島県】	環境経済株式会社	オフィスビルにおける空調設備の更新(電気 →電気)、照明設備の更新(LED化)、変圧器 の更新	004 006 010	空調設備の更新 照明設備の更新 変圧器の更新	武之橋・中央ビル (鹿児島県鹿児島市)	平成23年8月1日 ～ 平成24年8月31日 (13.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	39
34	687	平成24年12月27日	株式会社フレスタ 【広島県】	環境経済株式会社	ショッピングセンターにおける空調設備の更 新(電気→電気)、照明設備の更新(LED 化)、変圧器の更新、冷蔵・冷凍設備の更新 (電気→電気)	004 006 010 022	空調設備の更新 照明設備の更新 変圧器の更新 冷凍・冷蔵設備の更新	フレスタ舟入店 (広島県広島市中区)	平成22年12月1日 ～ 平成24年3月31日 (16.0ヶ月)	115
35	689	平成24年12月1日	株式会社龍野衛生公社 【兵庫県】	株式会社FTカーボン	一般廃棄物処理場における化石燃料からバ イオディーゼル燃料への切り替え	028	化石燃料からバイオ ディーゼル燃料への切り 換え	株式会社龍野衛生公社 (兵庫県たつの市)	平成24年1月1日 ～ 平成24年7月31日 (7.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	52

国内クレジットの認証一覧について

別添3-3

受付番号	実績確認概要書日付	排出削減事業者	排出削減事業共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象期間	認証国内クレジット量(t-CO2)	
36	716	平成25年1月17日	日本トイザラス株式会社 【神奈川県、埼玉県、茨城県、栃木県】	株式会社カーポントレード	玩具小売店における空調設備の更新(都市ガス、LPG→都市ガス、LPG)	004	空調設備の更新	トイザラス・ベビーザラス磯子店(神奈川県横浜市磯子区) トイザラス水戸店(茨城県水戸市) トイザラス川越店(埼玉県川越市) トイザラス宇都宮店(栃木県宇都宮市) トイザラス・ベビーザラス川崎高津店(神奈川県川崎市高津区)	平成22年2月1日 ～ 平成24年10月31日 (33.0ヶ月)	208
37	725	平成25年1月17日	日本トイザラス株式会社 【埼玉県、群馬県、千葉県、愛知県】	株式会社カーポントレード	玩具小売店における空調設備の更新(都市ガス、LPG→都市ガス、LPG)	004	空調設備の更新	トイザラス岩槻店(埼玉県さいたま市岩槻区) トイザラス・ベビーザラス柏店(千葉県柏市) トイザラス太田店(群馬県太田市) トイザラス八事店(愛知県名古屋市中区昭和区) トイザラス前橋店(群馬県前橋市) トイザラス成田店(千葉県成田市)	平成22年11月1日 ～ 平成24年10月31日 (24.0ヶ月)	313
38	776	平成25年1月16日	株式会社大谷山荘 【山口県】	中国電力株式会社(*)(**)	ホテルにおける空調設備の更新(灯油→電気)	004	空調設備の更新	大谷山荘(山口県長門市)	平成24年1月1日 ～ 平成25年1月11日 (12.4ヶ月)	104
39	844	平成24年12月28日	大和特殊硝子株式会社 【兵庫県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	ガラス溶解工場における工業炉の更新(LNG→LNG)	003	工業炉の更新	大和特殊硝子株式会社 市島工場(兵庫県丹波市)	平成24年3月24日 ～ 平成24年11月30日 (8.3ヶ月)	553
40	849	平成24年12月10日	ハマツ観光株式会社 【福島県】	株式会社間組(*)	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	ホテルハマツ(福島県郡山市)	平成24年4月27日 ～ 平成24年11月6日 (6.3ヶ月) 【第2回目実績報告】	287
41	867	平成25年1月11日	エスフーズ株式会社 【兵庫県】	三井住友ファイナンス&リース株式会社(*)	食品工場(肉)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)	002	ヒートポンプの導入による熱源設備の更新	エスフーズ株式会社西宮工場(兵庫県西宮市)	平成23年4月1日 ～ 平成24年11月30日 (20.0ヶ月)	256



国内クレジットの認証一覧について

別添3-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
42	880	平成25年1月15日	株式会社岩手エッグデリカ 【岩手県】	株式会社FTカーボン	農場(とまと、メロン)における空調設備の更新(重油→電気)	004	空調設備の更新	10号ハウス (岩手県八幡平市)	平成23年12月17日 ～ 平成24年7月18日 (7.1ヶ月) 【第2回目実績報告】	30
43	920	平成25年1月15日	株式会社サン・ストラッセ 【岐阜県】	株式会社FTカーボン	温泉施設におけるボイラーの更新(LPG→木質バイオマス)	001	ボイラーの更新	マーゴの湯 (岐阜県関市)	平成23年12月20日 ～ 平成24年7月19日 (7.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	160
44	980	平成25年1月16日	オザワ織工株式会社 【愛知県】	株式会社IHITレーディング	繊維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	オザワ織工株式会社 (愛知県一宮市)	平成23年11月30日 ～ 平成24年11月29日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	1,739
45	983	平成24年12月3日	国立大学法人宮崎大学 【宮崎県】	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	008	太陽光発電設備の導入	国立大学法人宮崎大学 (宮崎県宮崎市)	平成23年4月1日 ～ 平成24年3月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	61
46	1030	平成25年1月15日	有限会社にしだ 【熊本県】	一般社団法人 九州カーボンネットワーク協会	店舗における照明設備の更新	006	照明設備の更新	フードプラザにしだ高島店 (熊本県八代市) フードプラザにしだ海士江店 (熊本県八代市)	平成23年3月1日 ～ 平成24年3月31日 (13.0ヶ月)	121
47	1058	平成25年1月15日	新日本セシオ株式会社 【群馬県】	カーボンフリーコンサルティング 株式会社	ダストコントロール製品製造工場におけるボイラーの更新(重油→重油)	001	ボイラーの更新	新日本セシオ株式会社 高崎工場 (群馬県佐波郡玉村町)	平成24年1月1日 ～ 平成24年12月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	205
48	1073	平成24年12月20日	株式会社パークサイドホテル 【広島県】	株式会社カーボントレード	ホテルにおけるヒートポンプの導入による熱源機器の更新(電気→電気)	002	ヒートポンプの導入による熱源設備の更新	パークサイドホテル広島平和公園前 (広島県広島市中区)	平成23年4月1日 ～ 平成24年3月31日 (12.0ヶ月)	103

国内クレジットの認証一覧について

別添3-3

受付番号	実績確認概要書日付	排出削減事業者	排出削減事業共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象期間	認証国内クレジット量(t-CO2)	
49	1122	平成24年1月11日	株式会社藤原農園 【岡山県】	中国電力株式会社(*) (**)	農場(ハウス栽培)における空調設備の更新(重油→電気)	004	空調設備の更新	藤原農園 (岡山県笠岡市)	平成20年10月1日 ～ 平成22年1月31日 (16.0ヶ月)	276
50	1125	平成25年1月9日	松山市 【愛媛県】	株式会社愛媛銀行(*) 株式会社力ネシロ 株式会社伊予銀行(*)	学校給食共同調理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	桑原学校給食共同調理場 (愛媛県松山市) 新玉学校給食共同調理場 (愛媛県松山市)	平成24年2月9日 ～ 平成25年1月8日 (11.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	83
51	1194	平成24年12月12日	株式会社四ツ郷農業生産組合 【新潟県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	農場(ハウス栽培)における空調設備の新設(廃食油)	004-C	空調設備の新設	株式会社四ツ郷農業生産組 (新潟県新潟市西区)	平成23年11月1日 ～ 平成24年3月31日 (5.0ヶ月)	54
52	1204	平成25年1月9日	八女市 【福岡県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	温泉施設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	グリーンピア八女 (福岡県八女市)	平成24年3月1日 ～ 平成24年3月31日 (1.0ヶ月)	52
53	1223	平成25年1月16日	株式会社大谷山荘 【山口県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	旅館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)	002	ヒートポンプの導入による熱源設備の更新	大谷山荘 (山口県長門市)	平成24年2月1日 ～ 平成24年3月31日 (2.0ヶ月)	118
54	1231	平成24年1月11日	株式会社共和熱処理 【愛知県】	株式会社ウェイストボックス	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23年7月1日 ～ 平成24年8月31日 (14.0ヶ月)	1,035
55	1239	平成25年1月16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 (北海道虻田郡虻田町) (株)洞爺観光ホテル (北海道虻田郡洞爺湖町) (株)大西産業観光 (北海道虻田郡洞爺湖町) (株)北海ホテル (北海道虻田郡洞爺湖町)	平成23年12月1日 ～ 平成24年12月1日 (12.0ヶ月)	172

国内クレジットの認証一覧について

別添3-3

受付番号	実績確認概要書日付	排出削減事業者	排出削減事業共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象期間	認証国内クレジット量(t-CO2)	
56	1243	平成24年12月13日	アマゾンジャパン・ロジスティクス株式会社【千葉県】	一般社団法人低炭素投資促進機構	倉庫における照明設備の更新(LED化)	006	照明設備の更新	アマゾン市川FC(千葉県市川市) アマゾン八千代FC(千葉県八千代市)	平成23年7月1日 ～ 平成24年8月31日(14.0ヶ月)	829
57	1249	平成25年1月16日	伊達市【北海道】	公益財団法人北海道環境財団	市庁舎等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	伊達市役所本庁舎(北海道伊達市) 伊達市立くるみ保育所(北海道伊達市)	平成21年11月16日 ～ 平成24年10月31日(35.5ヶ月)	483
58	1250	平成25年1月16日	伊達市【北海道】	公益財団法人北海道環境財団	中学校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	伊達市立達南中学校(北海道伊達市)	平成23年10月8日 ～ 平成24年10月31日(12.8ヶ月)	61
59	1251	平成25年1月16日	伊達市【北海道】	公益財団法人北海道環境財団	公共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	総合体育館(北海道伊達市)	平成24年4月1日 ～ 平成24年10月31日(7.0ヶ月)	36
60	1256	平成25年1月16日	株式会社中田園【北海道】	帯広信用金庫(*) 公益財団法人北海道環境財団	食品工場(もやし)における回収した未利用の排熱への熱源の切り替え	018-A	回収した未利用の排熱への熱源の切り替え	株式会社中田園(北海道帯広市)	平成24年4月1日 ～ 平成24年11月30日(8.0ヶ月)	37
61	1261	平成25年1月16日	国立大学法人北見工業大学【北海道】	公益財団法人北海道環境財団	大学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	北見工業大学(北海道北見市)	平成22年1月1日 ～ 平成24年3月31日(27.0ヶ月)	75
62	1262	平成25年1月9日	株式会社サトウ【北海道】	帯広信用金庫(*) 公益財団法人北海道環境財団	製材工場における回収した未利用の排熱を利用した発電設備の導入	014	回収した未利用の排熱を利用した発電設備の導入	株式会社サトウ(北海道帯広市)	平成24年2月1日 ～ 平成24年11月30日(10.0ヶ月)	87

国内クレジットの認証一覧について

別添3-3

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	事業概要	適用方法論		事業実施場所	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
63	1271	平成24年12月12日	三和油化工業株式会社 【愛知県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	リサイクル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	三和油化工業株式会社石根工場 (愛知県刈谷市)	平成23年11月29日 ～ 平成24年9月30日 (10.1ヶ月)	1,123
64	1349	平成25年1月15日	岡山スイキュウ株式会社 【岡山県】	一般社団法人 低炭素投資促進機構	物流センターにおける冷凍・冷蔵設備の新設	022-A	冷凍・冷蔵設備の新設	岡山スイキュウ株式会社 倉富物流センター第2センター (岡山県岡山市中区)	平成24年2月24日 ～ 平成24年3月31日 (1.2ヶ月)	15

※1 (\*)がついている排出削減事業共同実施者は自主行動計画参加者、(\*\*)がついている排出削減事業共同実施者は試行排出量取引スキーム参加者。

プログラム型排出削減事業による国内クレジットの認証一覧

別添3-4

受付 番号	実績確認 概要書 日付	排出削減事業者	排出削減事業 共同実施者※1	排出削減事業 運営・管理者	事業概要	適用方法論		事業実施地 域	実績確認対象 期間	認証 国内 クレジット量 (t-CO2)	
1	P2	平成25年1月17日	おおいた太陽光倶楽部	株式会社大分銀行(*)	大分県	住宅における太陽光発電 システムの導入	008	太陽光発電設備の 導入	九州	平成23年12月1日 ～ 平成24年10月31日 (11.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	1,539
2	P14	平成25年1月17日	くらしきサンサン倶楽部	特定非営利活動法人 おかもえエネルギーの未 来を考える会	倉敷市	住宅における太陽光発電 システムの導入	008	太陽光発電設備の 導入	中国	平成23年11月1日 ～ 平成24年10月31日 (12.0ヶ月) 【第2回目実績報告】	1,894
3	P59	平成25年1月16日	コープさんさんクラブ	日本生活協同組合 連合会(*)	日本生活協同組合 連合会(*)	住宅における太陽光発電 システムの導入	008	太陽光発電設備の 導入	全国	平成21年7月14日 ～ 平成24年9月30日 (38.6ヶ月)	44

※1 (\*)がついている排出削減事業共同実施者は自主行動計画参加者、(\*\*)がついている排出削減事業共同実施者は試行排出量取引スキーム参加者。