

横須賀市地球温暖化対策地域協議会
平成29年度 事業報告（案）

1. 会議の開催

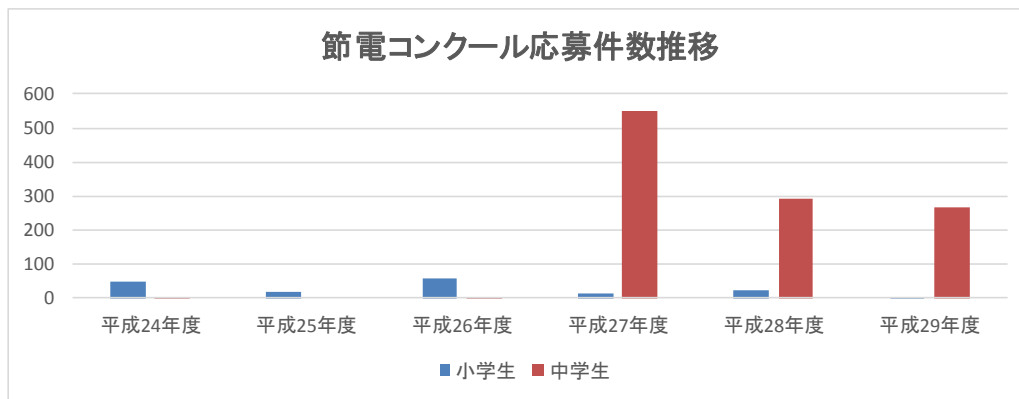
会議名	時期	議案等
総会	4月28日（金）	<ul style="list-style-type: none"> ・ 監事の選出 ・ 平成28年度事業報告及び決算について ・ 平成29年度事業計画及び予算について ・ 「環境月間啓発イベント」の共催について
理事会	4月21日（金）	<ul style="list-style-type: none"> ・ 平成28年度事業報告(案)及び決算(案)について ・ 平成29年度事業計画(案)及び予算(案)について ・ 「環境月間啓発イベント」の共催（案）について
	10月25日（水）	<ul style="list-style-type: none"> ・ 協議会の運営及びプロジェクトチームの活動について ・ 議事録の取り扱い（案）について ・ 横須賀市地球温暖化対策地域協議会規約の改正（素案）について ・ 平成29年度上半期事業報告について ・ 平成29年度上半期予算執行状況について ・ 平成29年度下半期事業計画について ・ 夏季節電チャレンジの抽選について ・ FMブルー湘南への出演について
	2月1日（木）	<ul style="list-style-type: none"> ・ 横須賀市地球温暖化対策地域協議会規約の改正（案）について ・ 平成30年度予算編成方針（案）について ・ 平成30年度予定事業（案）について ・ 予算の流用について ・ 再生可能エネルギー普及促進プロジェクトチームの活動について
プロジェクトチーム会議	随時	<ul style="list-style-type: none"> ・ 各プロジェクトチームでの活動内容の検討等

2. プロジェクトチーム事業

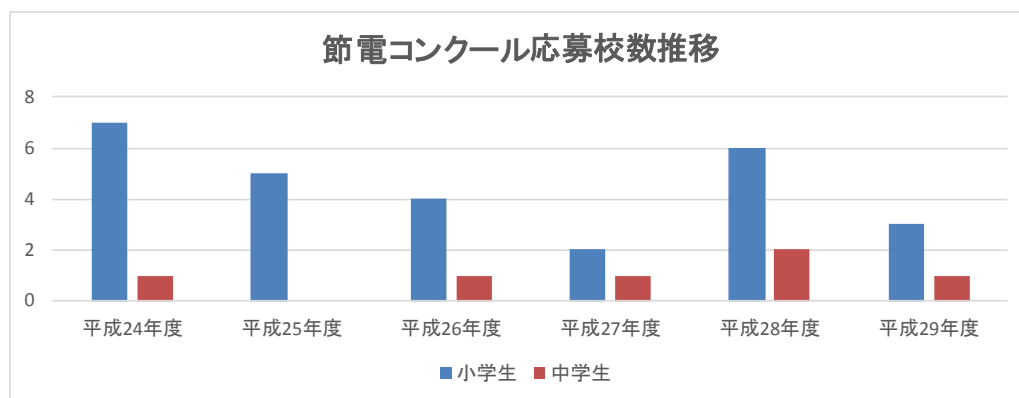
(1) 省エネルギー推進プロジェクトチーム

①節電コンクールの募集

対 象	市内の小・中学生
募 集 期 間	7月～9月（募集期限は、9月11日（月））
応 募 数	273点（小学生3校計5点、中学生1校268点） 予備審査： 応募が50点を超えたため、予備審査を実施し（9月26日）、 本審査に向け36点を選出（小学生5点、中学生31点）



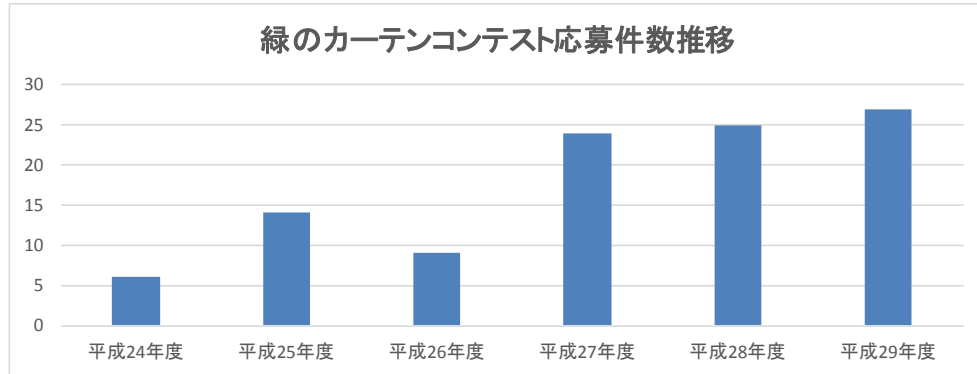
応募件数	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
小学生	49	19	57	12	21	5
中学生	1	0	1	548	293	268
合計	50	19	58	560	314	273



応募校数	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
小学生	7	5	4	2	6	3
中学生	1	0	1	1	2	1
合計	8	5	5	3	8	4

②緑のカーテンコンテストの募集

対 象	市内在住の市民（緑のカーテン作り方講習会に参加した市民等）
募 集 期 間	6月～9月（募集期限は、9月11日（月））
応 募 数	27点



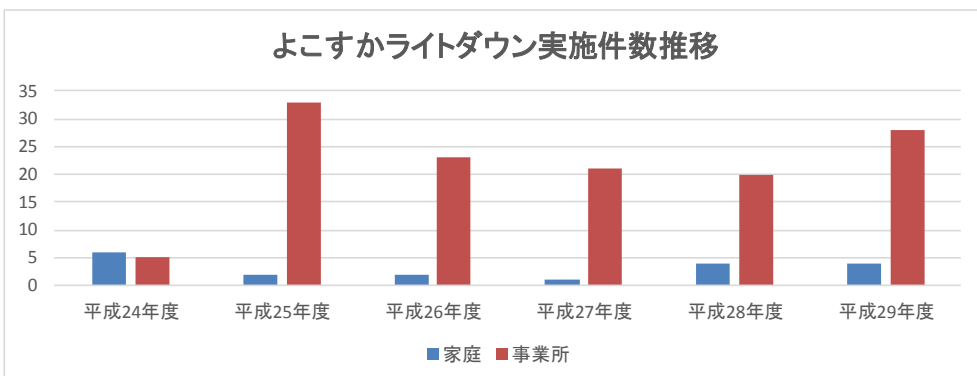
	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
応募数	6	14	9	24	25	27

③市主催の環境ポスターコンクールでの「地球温暖化対策地域協議会賞」の授与

対 象	市内の小・中学生
審 査 会	10月25日（水）（平成29年度第2回理事会終了後）
表 彰 式	平成30年1月27日「横須賀かんきょうフォーラム」で表彰

④よこすかライトダウンの実施

対 象	横須賀市地球温暖化対策地域協議会会員および一般市民
実 施 日	7月7日（金）
報 告 期 限	7月21日（金）
報 告 数	家庭4件、事業所28件



	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
家庭	6	2	2	1	4	4
事業所	5	33	23	21	20	28
合計	11	35	25	22	24	32

⑤温暖化対策の啓蒙活動

内 容	<ul style="list-style-type: none"> ・パリ協定に係る小冊子等を緑のカーテン作り方講習会等で配付 ・出前講習を実施し、温暖化対策の啓蒙活動を実施
詳 細	<ul style="list-style-type: none"> ・緑のカーテン作り方講習会（5月13日（土））において、パリ協定に係る小冊子を約80部配付 ・鶴久保小において、出前講習を実施（7月14日（金）） ・電力中央研究所公開（10月21日（土））において、パリ協定に係る小冊子を約20部配付 ・節電コンクール、緑のカーテンコンテスト表彰式（11月10日（金））においてパリ協定に係る小冊子を約40部配付

⑥節電コンクール・緑のカーテンコンテスト審査会及び表彰式の開催

審 査 会	10月12日（木）	
審 査 員	会長、副会長、省エネPTメンバー	
審 査 結 果	節電コンクール	最優秀賞1点 優秀賞5点 佳作15点、 努力賞3点 団体特別賞 最優秀賞1校
	緑のカーテン コンテスト	最優秀賞1点 優秀賞4点 佳作10点、 継続賞2点
表 彰 式	節電コンクール	11月10日（金） 市役所 正庁
	緑のカーテン コンテスト	

(2) 再生可能エネルギー普及促進プロジェクトチーム

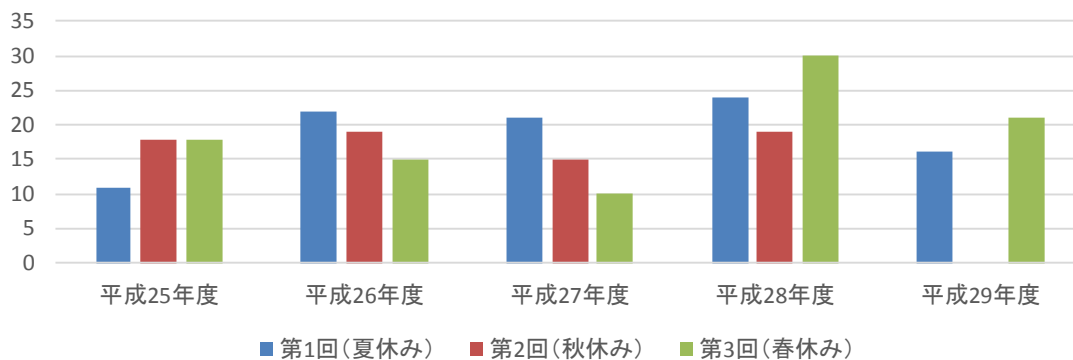
実施事業なし

(3) 環境教育・環境学習プロジェクトチーム

①子ども環境体験教室の開催

開催日	第1回	8月21日（月）
	第2回	3月28日（水）
内容	地球温暖化について教材や工作により体験的に学ぶ教室の開催 地球温暖化の学習とソーラーランタンの工作	
対象	小学校3年生～6年生	
参加者	第1回	16人
	第2回	21人

子ども環境体験教室参加人数推移



	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
第1回(夏休み)	11	22	21	24	16
第2回(秋休み)	18	19	15	19	—
第3回(春休み)	18	15	10	30	21
合計	47	56	46	73	37

②エコロジカル新旧体験ツアー（新規事業）

【概要】小学生（3年生以上）を対象に、古来の暮らしの知恵と新技術による空間を見学・体感し、実体験からエコロジカルなライフスタイルについて理解を深めることを目的とした無料のバスツアーを企画（10月10日（火）に実施予定）

【結果】横須賀市コールセンターで8月10日（木）～8月31日（木）で参加者を募集したところ、応募者が1人だったため、9月4日（月）開催のPT会議において、事業の中止および来年度に向けて改めて検討（時期・内容・広報等）していくことを決定

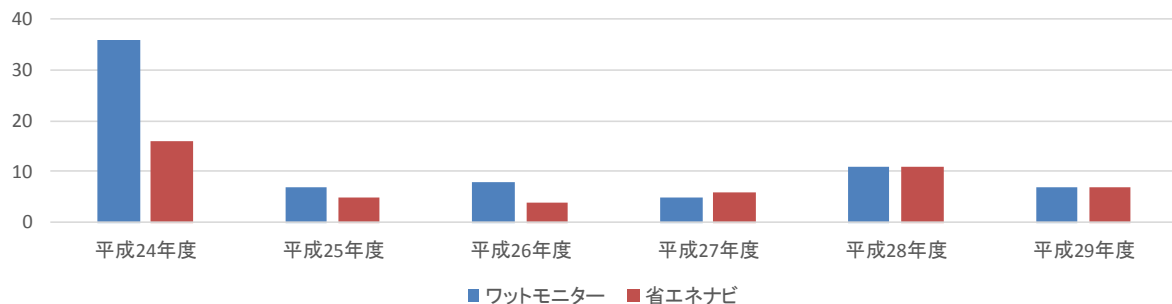
3. 節電に関する啓発事業

(1) 見える化機器の貸し出し

貸 出 機 器	ワットモニター	10台
	省エネナビ	4台
貸 出 件 数	ワットモニター	7件（3月31日現在） 累計*74件
	省エネナビ	7件（ 〃 ） 累計*49件

※平成24年6月29日から貸し出しを開始

見える化機器の貸出件数推移

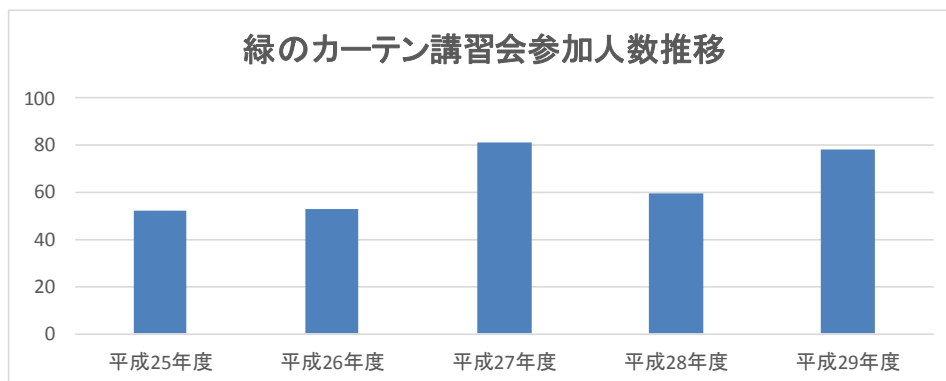


	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	合計
ワットモニター	36	7	8	5	11	7	74
省エネナビ	16	5	4	6	11	7	49

(2) 緑のカーテン講習会の開催

開 催 日	5月13日（土）
参 加 者 数	78人

緑のカーテン講習会参加人数推移

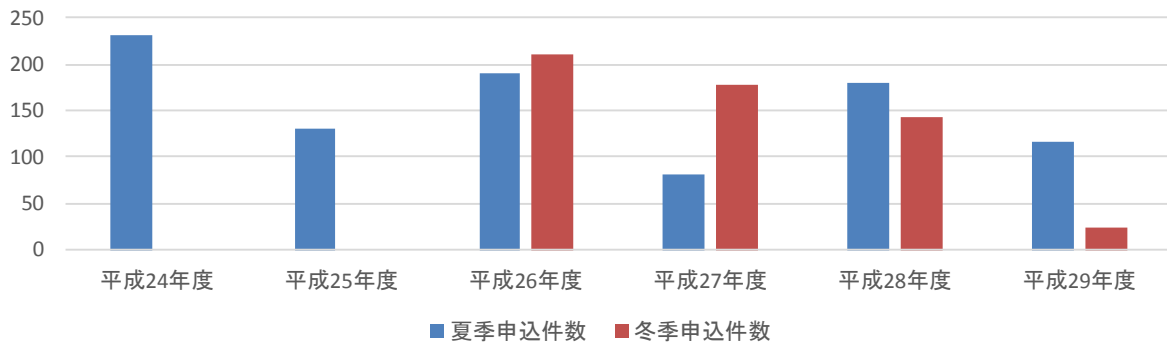


	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
参加人数	52	53	81	60	78

(3) よこすか節電チャレンジの募集

内 容	夏季及び冬季の電気使用量が昨年の同月を超えなかった市民20人に抽選でLED電球をプレゼント	
募 集 期 間	夏 季	9月1日(金)～10月16日(月)
	冬 季	2月1日(木)～3月15日(木)
応 募 件 数	夏 季	116件(54世帯)
	冬 季	24件(10世帯)

よこすか節電チャレンジ応募件数推移



	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
夏季申込件数	231	130	190	81	180	116
冬季申込件数	—	—	210	178	144	24

※冬季は平成26年度から開始

(4) 市内で開催されたイベントへの出展

①よこすか子育て教育フェア2017への出展

内 容	キャンドルナイト用グラスペイントによる環境啓発
出 展 日	6月4日(日)
対 象	来場の親子(約150人)

②環境月間啓発イベントへの出展

内 容	キャンドルナイト用グラスペイント、エコ学習トランク等による環境啓発を横須賀市と共催で実施
出 展 日	6月18日(日)
対 象	来場の親子(約270人)

③電力中央研究所公開への出展

内 容	キャンドルナイト用グラスペイントと環境クイズによる環境啓発
出 展 日	10月21日(土)
対 象	来場者(約200人)

4. 協議会ニュースの発行

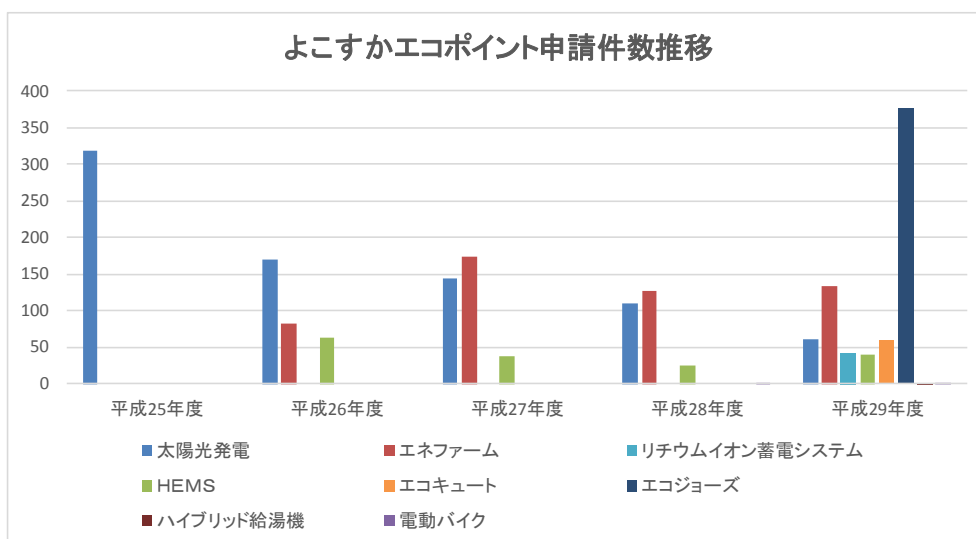
発 行 月	8 月
発 行 数	800部（4 頁）
配 付 先	会員、市出先機関等

5. 協議会ホームページの保守・運用

保守・運用期間	平成29年 4 月～平成30年 3 月
内 容	協議会の活動内容、プロジェクトチームの活動紹介など

6. エコポイント事業の実施

内 容	平成29年 1 月～12月に、太陽光発電システム、エネファーム、リチウムイオン蓄電システム、HEMS、エコキュート・エコジョーズ・ハイブリッド給湯機などの高効率給湯機、電動バイクのいずれか 1 点以上を設置・購入した市民に対して、市内協力事業者の店舗で利用できる商品券やポイントと交換できるエコポイントを交付
受 付 期 間	7 月10日（月）～平成30年 2 月 7 日（水）
受 付 件 数	713件（太陽光発電システム61件、エネファーム133件、リチウムイオン蓄電システム42件、HEMS 39件、エコキュート59件、エコジョーズ377件、ハイブリッド給湯機 1 件、電動バイク 1 件）
抽 選	申込の総額が予算額（360万円）を超えたため抽選（抽選日：平成30年 2 月14日（水））
交 付 件 数	601件（太陽光発電システム50件、エネファーム112件、リチウムイオン蓄電システム35件、HEMS 32件、エコキュート48件、エコジョーズ322件、ハイブリッド給湯機 1 件、電動バイク 1 件）
交 換 商 品	市内協力事業者の店舗で利用できる8,000円分又は5,000円分の商品券・ポイント
交 換 件 数	578件（交換期間：平成30年 2 月16日～ 3 月15日まで）



	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
太陽光発電	318	169	145	109	61
エネファーム	—	83	173	127	133
リチウムイオン蓄電システム	—	—	—	—	42
HEMS	—	64	37	25	39
エコキュート	—	—	—	—	59
エコジョーズ	—	—	—	—	377
ハイブリッド給湯機	—	—	—	—	1
電動バイク	—	—	—	2	1
合計	318	316	355	263	713

※平成26年度～：エネファームとHEMSを追加

平成28年度～：電動バイクを追加

平成29年度～：リチウムイオン蓄電システム、エコキュート・エコジョーズなどの
高効率給湯機を追加