



福島県環境教育等行動計画の進行管理

平成 29 年度における環境教育等の取組状況等について、福島県環境教育等行動計画（平成 30 年 1 月改定）の各施策に沿って示します。

福 島 県

指標の評価の考え方

平成 29 年の実績値について、以下の考え方により評価を行う。

○ 評価の仕方

- 1 平成 29 年の実績値が出ていれば、目標値との比較により評価。
- 2 平成 29 年の実績値が出ていないもの、比較する数値が無いものは「－」（評価なし）とし、指標に関する現状の分析をする。

○ 評価の仕方

評価については、平成 29 年目標値との比較における達成率¹により、「◎」、「○」、「△」、「×」、「－」（評価なし）のいずれかでを行うのを原則とする。ただし、実績値の推移等が著しく評価と乖離する場合には、これによらない。

◎	・平成 29 年の実績値が、平成 29 年目標値に達しているもの。 (達成率：100%以上)
○	・平成 29 年の実績値が、平成 29 年目標値に達していないが、今後、達成見込みがあるもの。 (達成率：80%以上～100%未満)
△	・平成 29 年の実績値が、平成 29 年目標値に達しておらず、今後も達成が困難な可能性が高いもの。 (達成率：70%以上～80%未満)
×	・平成 29 年の実績値が、平成 29 年目標値に達しておらず、今後も特に達成が困難なもの。 (達成率：70%未満)
－	・平成 29 年の実績値が出ていないもの。 ・比較する数値が無いもの。

¹ ここでは、上昇又は維持を目指すものについては、「(実績値/目標値)×100%」、減少を目指すものについては、「(目標値/実績値)×100%」で算出した値とする。

1 家庭における環境教育等

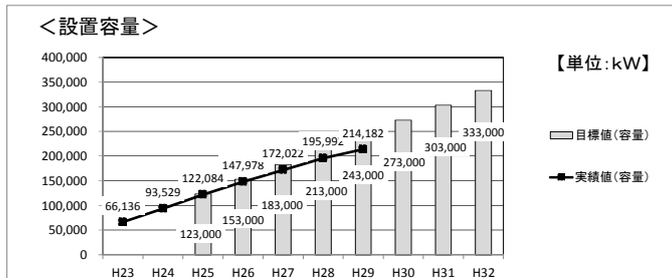
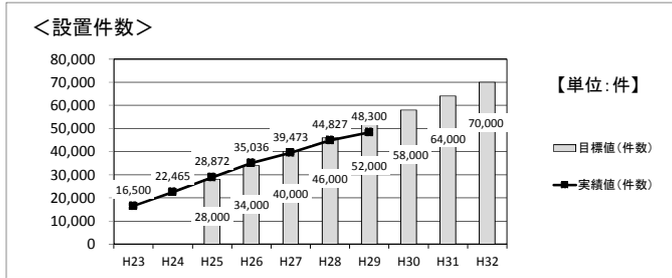
家庭における環境教育等の推進のために実施している事業の取組状況、及び環境指標の達成状況等を示します。

○推進施策関連事業			
No.	事業名	事業概要	平成29年度の実績及び平成30年度の取組
1	福島県放射能測定マップによる測定結果の公表	県内全域で実施している放射能モニタリングの結果を、マップ上に分かりやすく公表する。	【平成29年度】 空間線量率及び放射能濃度の測定結果を公表しており、延べ19万人超が閲覧した。 【平成30年度】 引き続き、測定結果の分かりやすい公表に努めていく。
2	再生可能エネルギー普及拡大事業【住宅用太陽光発電設備設置補助事業】	再生可能エネルギー導入拡大のため、県民に身近で比較的容易に導入できる住宅用太陽光発電設備について、その設置補助を実施する。	【平成29年度】 県内に住宅を有する個人等が住宅用太陽光発電設備を設置するにあたり補助を行い、平成29年度は3,494件の補助金を交付した。 【平成30年度】 県内に住宅を有する個人等が住宅用太陽光発電設備を設置するにあたり補助を行う。
3	復興ふくしまエコ大作戦！みんなでエコチャレンジ事業（家庭版）	節電、節水、省エネ活動を行った家庭の取組を報奨することを通して、活動の一層の促進を図る。	【平成29年度】 QRコードからの申込みなど参加方法の改善を図り、2,744世帯が参加した。 【平成30年度】 CO2削減量を木の本数で換算して、省エネ活動の効果を実感してもらうとともに、削減目標（木を6本以上）を掲げて、各家庭での取組意欲の向上及び参加世帯の増加を図る。
4	地球にやさしい買い物（レジ袋削減、マイバッグ持参）事業	廃棄物の減量化と地球にやさしいライフスタイルの普及促進を図るため、マイバッグ持参を推進する。	【平成29年度】 毎月8日・9日をマイバッグの日としてマイバッグ持参を推進するとともに、6月に福島市、10月に郡山市においてマイバッグ推進デーキャンペーンを実施する等、地球にやさしい買い物（レジ袋削減等）普及事業を行った。 【平成30年度】 マイバッグ持参を推進するため、街頭キャンペーンや協力店への取組促進活動を実施していく。
5	ふくしまクールシェア推進事業	省エネルギー対策等として、施設に集まり冷暖房を共有するクール（ウォーム）シェアの普及啓発を行うとともに、商業施設や公共施設等をシェアスポットとして登録して施設の利用を促進する。	【平成29年度】 クールシェアで355施設、ウォームシェアで344施設のスポット登録を得るとともに、イベントや該当啓発などの利用促進活動を実施した。 【平成30年度】 地元スポーツチームや関係部局との連携によるPR活動の強化により、登録施設の拡大及び一層の利用促進を図る。
6	猪苗代湖水環境保全活動実践事業（環境学習会）	猪苗代湖・裏磐梯湖沼流域を対象として、水環境保全の大切さについて学ぶ学習会を開催する。	【平成29年度】 小学生親子等を対象にした環境学習会を11回／年実施し、累計170名が参加した。 【平成30年度】 小学生親子等を対象にした環境学習会を8回／年実施する。
7	3R総合推進事業（リデュース・リサイクル推進事業）	一般家庭を対象に、ごみの減量化とリサイクルに取り組み、報告してもらうことにより、ごみ減量化に取り組むきっかけ作りをしてもらう。	【平成29年度】 夏休み期間を含む7月～9月を取組期間とし、214世帯が参加した。 【平成30年度】 3R推進月間を含む10月～11月を取組期間とし、実践したごみ減量化の取組について報告してもらう。
8	3R総合推進事業（食品ロス削減事業）	県内における食品ロス削減の取組を促すため、県民を始めとして飲食業関連事業者等に対する普及・啓発活動を行う。	【平成29年度】 啓発ポスターの作成・配布や食べきり学習会を実施した。 【平成30年度】 (平成29年度で終了)

○平成30年度新規推進施策関連事業

No.	事業名	事業概要	平成29年度の実績及び平成30年度の取組
9	【新】 食品ロス削減推進事業（食べ残しゼロ協力店・事業所登録事業、食べ残しゼロ協力店・事業所取組支援事業、食べ残しゼロ学習会開催事業）	県内における食品ロス削減の取組を促すため、県民を始めとして飲食業関連事業者等に対する普及・啓発活動を行う。	【平成30年度】 食べ残しゼロ協力店の認定・取組支援や幼児を対象とした学習会を実施する。

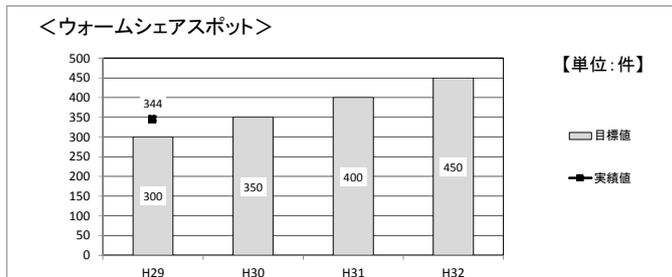
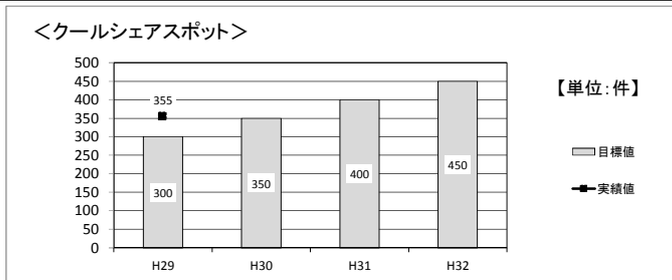
○環境指標 1 住宅用太陽光発電設備設置件数及び設置容量(累計)【担当：エネルギー課】



目標値の達成状況	○
----------	---

<コメント等>
設置件数及び設置容量ともに僅かに目標値を下回っているが、今後も安定的に住宅用太陽光発電の導入の増加が見込まれる。
引き続き、ポスター、チラシ、HP等での周知のほか、事業者への宣伝等に取り組んでいく。

○環境指標 2 クールシェアスポット登録数(ウォームシェアスポット含む)【担当：環境共生課】



目標値の達成状況	◎
----------	---

<コメント等>
電話による勧誘や訪問活動等により登録施設(スポット)数は目標値を上回った。地球温暖化対策の一環という趣旨が各施設に浸透したものと推測される。
引き続き、登録施設数の拡大及び一層の利用促進を図る。

2 学校における環境教育等

学校における環境教育等の推進のために実施している事業の取組状況、及び環境指標の達成状況等を示します。

○推進施策関連事業			
No.	事業名	事業概要	平成29年度の実績及び平成30年度の取組
10	(再掲) 福島県放射能測定マップによる測定結果の公表	県内全域で実施している放射能モニタリングの結果を、マップ上に分かりやすく公表する。	【平成29年度】 空間線量率及び放射能濃度の測定結果を公表しており、延べ19万人超が閲覧した。 【平成30年度】 引き続き、測定結果の分かりやすい公表に努めていく。
11	(再掲) うつくしま「水との共生」プラン推進事業	健全な水循環を未来に継承するため、夏井川流域におけるモデル的な取組の成果の他流域への普及、推進を図る。	【平成29年度】 県内外の各流域で活動する水環境活動団体との交流会を実施した。 【平成30年度】 流域内外の各団体間の積極的な交流を働きかけるとともに、交流をより広げていくための周知に力を入れる。
12	「おいでよ！南会津。」自然環境学習の首都づくり事業 【地域創生総合支援事業（地域経営分）】 ※平成30年度より事業名が「『おいでよ！南会津。』教育旅行誘致促進事業」に変更。	平成26年6月の只見ユネスコエコパークの登録を絶好の契機ととらえ、尾瀬国立公園や駒止湿原をはじめとする多様な自然環境や、厳しい自然との共存の歴史といった当地域の資源を活用し、南会津郡全域を自然環境学習の拠点とすることを旨とし、教育旅行の回復・風評の払拭を図る。	【平成29年度】 県内外の47校（5,944名）の受入れを行い、経費の一部を助成した。また、ガイド養成講習会を実施し受入体制の強化を図った。 【平成30年度】 引き続き、誘致活動、受入体制整備のほか、郡内で自然環境学習等の活動を行う県内外の小中高校などに対しバス代等の一部を助成し、南会津郡全域が自然環境学習の拠点となるよう取り組んでいく。
13	再エネ体験学習	小中高生を対象とした再エネ施設における体験学習の機会を提供する。	【平成29年度】 福島空港メガソーラーなどにおける再エネ体験学習会に36団体（686名）が参加した。 【平成30年度】 福島空港メガソーラーなどにおける再エネ体験学習会などを実施する。
14	(再掲) せせらぎスクール推進事業	水環境保全活動の活性化を図るため、水生生物調査の指導者の養成を行うとともに、水生生物調査を実施する団体へ資材配布等の支援を行う。	【平成29年度】 3会場でせせらぎスクール指導者養成講座を開催し、43名が参加した。また募集を再開したせせらぎスクールの参加団体へ教材を提供し、36団体（延べ1,582名参加）が水生生物調査・報告に取り組んだ。 【平成30年度】 引き続き、せせらぎスクール指導者養成講座を開催し指導者を養成するとともに、チラシ配布等の周知活動を強化してせせらぎスクール参加団体の増加を図る。
15	環境教育副読本作成事業	小学5年生を対象とした環境教育に関する副読本を作成し、県内の学校等に配布し授業等での活用供することで、産業廃棄物をはじめとした環境問題に関する理解の促進を図り、環境保全に関する取組を実践できる人材を育成する。	【平成29年度】 環境教育副読本30,000部を作成し、県内の小学5年生、教育機関等に配付した。 【平成30年度】 昨年度同様、環境教育副読本30,000部を作成し、県内の小学5年生や教育機関等へ配布する。
16	(再掲) 環境教育フェスティバル	ふくしま環境活動支援ネットワーク構成団体と高校生の交流を深めることにより、協働のきっかけをつくり、また、イベントを通して環境問題に関する理解の促進を図り、環境保全に関する取組を実践できる人材を育成する。	【平成29年度】 8月5日に環境創造センター交流棟コミュニティホールにて、ふくしま環境活動支援ネットワーク構成団体16団体、県立高校17校が環境保全等に関する取組を発表し、3,117名が来場した。 【平成30年度】 ふくしま環境教育フォーラムに組替。

No.	事業名	事業概要	平成29年度の実績及び平成30年度の取組
17	地球温暖化防止のための「福島議定書」事業（学校版）	各学校ごとに9～10月の電気及び水道の使用による二酸化炭素排出量の削減目標を定めた「福島議定書」を知事と締結し、児童生徒と教職員が一丸となって取り組む節電、節水等の省エネルギー活動や、家庭や地域における環境保全活動等を促進する。	【平成29年度】 471校が参加し、20校の優秀な取組について表彰した。 【平成30年度】 教育庁と連携したPR、市町村教育委員会や各学校への訪問活動を通じて、参加校の拡大を図る。
18	復興ふくしまエコ大作戦！みんなでエコチャレンジ事業（学校版）	節電、節水の省エネ活動など環境保全活動への取組を報奨することを通して、学校における活動の一層の促進を図る。	【平成29年度】 457校が参加した。 【平成30年度】 「福島議定書」事業（学校版）に統合。
19	すくすく育て！緑のカーテン	小学校を対象に、省エネ効果のある緑のカーテンを育てる取組を支援し、児童等の環境意識の啓発とあわせて、家庭への啓発効果の普及を図る。	【平成29年度】 58校に緑のカーテン育成用の資材等を配布し、児童が緑のカーテンを育てることを通じて環境意識の啓発を行った。 【平成30年度】 53校を対象に資材等の配布を行い、児童への環境意識啓発を行う。
20	ふくしまエコライフ絵はがきコンテスト	廃棄物の減量化と地球にやさしいライフスタイルの普及促進を図るため、ふくしまエコライフ絵はがきコンテストを実施する。	【平成29年度】 エコライフ絵はがきコンテストに県内各学校計111校から2,546点の応募があり、65点を表彰した。 【平成30年度】 県内各学校にコンテスト参加を呼びかけるなど、引き続き、取組を実施していく。
21	エコ活動実践プロジェクト	高校生が行う省エネ・省資源に向けた取り組み（エコ活動）に対して補助を行い、青少年の省エネ意識の向上とエネルギーや環境問題に関して主体的に考えて行動する人材の育成を図る。	【平成29年度】 高校生のエコ活動が、より充実した取り組みになるよう3団体に補助を行い、成果報告会を通して地域における環境意識の向上を図った。 【平成30年度】 (平成29年度で終了)
22	(再掲)サイエンスサポートプログラム事業	環境創造センターの研究者と福島県内の理科系クラブが連携し、放射線や除染、環境回復・創造に関する研究を行い、高校生が科学に理解を深める機会を設けるとともに、福島県の環境創造に携わる人材の育成につなげる。	【平成29年度】 県内高校1校で交流棟見学、体験研修等を実施した。 【平成30年度】 引き続き、県内の高校が実施する理科教育やクラブ活動をサポートし、福島県の環境創造に携わる人材の育成につなげる。
23	ふくしま子ども自然環境学習推進事業	尾瀬で行う環境学習等を実施する学校に対して補助を行い、子ども達に尾瀬の自然の素晴らしさ、貴重さを体験させることで生物多様性に対する理解の醸成を図り、本県の豊かな自然環境を将来に引き継いでいく。	【平成29年度】 22校に補助し、538名の児童・生徒が尾瀬で環境学習を行った。 【平成30年度】 今年度より、社会教育関係団体等にも補助を拡大し、引き続き尾瀬での環境学習を多くの子どもたちが体験できるよう、取り組んでいく
24	化学物質安全・安心社会づくり促進事業	工業高校で工業化学を専攻している学生等を対象に、環境アドバイザーを派遣しての講義等を行う。	【平成29年度】 小高産業技術高校1、2年生 17名を対象に化学物質リスクコミュニケーション事例発表・交流会を実施した。 【平成30年度】 平成29年度に引き続き、同様の講座を実施する。
25	未来を担う再生エネルギー人材交流・育成事業	欧州先進地との人材交流等を進めるため、専門家や若手企業人等を派遣するとともに、これからの本県を担う高校生等に対し、再生可能エネルギー関連技術を学ぶ講座等を開催し、興味や知見の取得を促すことで、再生可能エネルギー関連産業の育成・集積を促進する。	【平成29年度】 ふくしま再生可能エネルギー産業フェア見学や福島再生可能エネルギー研究所一日入所体験等のプログラムに工業高校生564人が参加した。 【平成30年度】 引き続き、再生可能エネルギー関連技術を学ぶプログラムを通して、再生可能エネルギー関連産業の育成・集積を促進していく。

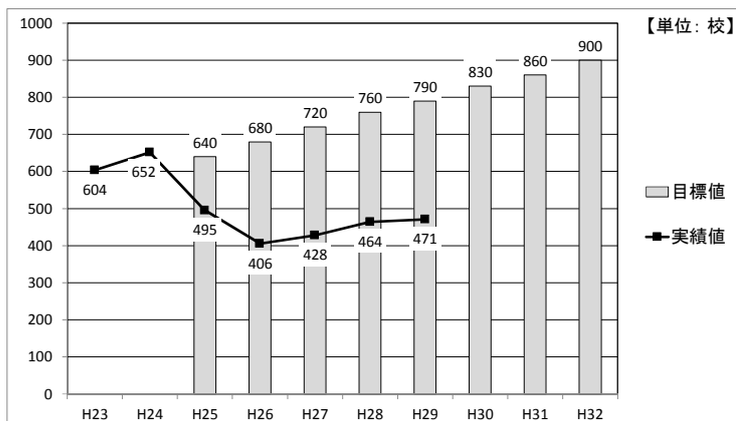
No.	事業名	事業概要	平成29年度の実績及び平成30年度の取組
26	環境にやさしい農業拡大推進事業	学生を対象とした有機農業に関する講座を開催し、将来、栄養士等として活躍が期待される学生への有機農業の説明や有機野菜の産地見学を実施することで理解促進を図る。	【平成29年度】 有機農業に関する短大生への講義、産地見学会を開催した。 【平成30年度】 平成29年度に引き続き、短大生を対象とした講義、産地見学会等を開催する。
27	「ふくしまの農育」推進事業	児童の農業や環境に対する理解を深めるため、田んぼや畑、水路、ため池、里山などを遊びと学びの場とし、農業や自然環境、農村文化などについて学ぶ体験型の環境教育等を実施する。	【平成29年度】 モデル校7校において年間を通じた農作業体験が行われた。 【平成30年度】 モデル校7校において年間を通じた農作業体験を行う。
28	木とのふれあい創出事業	児童・生徒が自然素材である木材の特性について体感し、木を使った物作りの楽しさや、木材利用と森林・林業の関わりについて学習する機会を創出するため、積木配布（保育所）や木工工作用資材（小中学校）の提供を行う。また、木の加工技術や木の文化について理解を深めてもらうため、小学校から高等学校を対象に、地元技術者（木材関係者、大工等）を派遣し、出前講座を実施する。	【平成29年度】 67校に木工工作用資材を配布し、13回の出前講座を実施した。 【平成30年度】 93校に木工工作用資材を配布し、8ヶ所の出前講座を実施予定。
29	森林環境交付金事業（森林環境基本枠）	県民一人ひとりが参画する新たな森林づくりを効果的に推進するため、市町村が森林環境学習等について継続的に一定の取組を行うことが出来るよう交付金を交付する。	【平成29年度】 59市町村が森林環境基本枠を活用し、このうち森林環境学習の推進については合計459校（小学校346校、中学校113校）で取組が行われた。 【平成30年度】 引き続き、交付金を交付し、小中学校の児童生徒を対象とした森林環境学習を推進する。
30	「川の案内人」制度	河川や水環境等に関する知識と経験を有する「川の案内人」が、小中学校の総合学習や河川活動等について指導を行う。	【平成29年度】 川の案内人を7回紹介し、延べ143名の小学生に対して活動した。 【平成30年度】 ホームページ等で周知し、引き続き、同様の取組を実施する。
31	「尾瀬サミット」小・中学生3県交流事業	尾瀬の環境問題について考え、フィールド活動や意見交換会等を実施することにより環境教育の意識を高め、次世代を担う子どもたちの環境に対する見方や考え方を育成するとともに、3県の児童生徒の交流とふれあいを深める。	【平成29年度】 尾瀬沼周辺を会場として実施し、本県から児童生徒20名（その他、新潟県：20名、群馬県：20名）が参加した。 【平成30年度】 尾瀬沼周辺を会場とし、3県の小・中学生男女60名を募集する。
32	県立学校における森林環境学習推進事業	県立学校において、地域の人材を活用して、森林に関する体験的な学習を行うことや学習の成果を地域に対して発信するなどの取組を行うことにより、森林を守り育てる意識を高めるとともに、地域の森林環境を保全するために、主体的に行動する態度や資質、能力を育成する。	【平成29年度】 11校において地域人材を活用した森林に関する体験的な学習を実施し、その学習成果を地域に広報した。 【平成30年度】 10校において、同様の取組を実施する。
33	先駆けの地における再生可能エネルギー教育推進事業	福島県内の小・中・高等学校において、地域のエネルギー資源を活用した再生可能エネルギーに関する学習に取り組むことにより、循環型社会の形成に向けて、主体的に行動する態度や資質、能力を育成する。	【平成29年度】 県教育委員会が小・中・高等学校各2校合計6校を推進校に指定し、各推進校における再生可能エネルギー教育に関する成果や取組を自校のHPや学校行事で発表・公開し、福島における再生可能エネルギー教育の普及・啓発を図った。 【平成30年度】 新たに指定された推進校6校は、昨年度までの指導事例や学習プログラムを活用し、さらに新たな学習の場を発掘することで再生可能エネルギー教育の充実を図る。

○平成30年度新規推進施策関連事業

34	(再掲) 【新】 ふくしま環境教育 フォーラム	福島県の次世代を担う高校生がそれぞれの環境保全等に関する取組を披露する機会を提供するとともに、同じく環境保全等に取り組む同世代やふくしま環境活動支援ネットワーク構成団体等との交流を促進することにより、相互の活動の励みとなるイベントを開催する。	【平成30年度】 8月4日に環境創造センター交流棟コミュニティルームにて、県立高校15校、ふくしま環境活動支援ネットワーク構成団体16団体による環境保全等に関する取組の発表や環境に関するワークショップ等を行った。
35	【新】 環境活動スタート 事業	中高生を対象に、地球温暖化によって起きる環境変化等に関する講演を行う専門家等を派遣するとともに、日常において気づいた環境問題について写真等を募集することで若い世代の環境意識の醸成を図る。	【平成30年度】 県内中学校・高校7校に講師を派遣し、地球温暖化等に関する講演を行うとともに、メール等を活用し気づいた環境に関する記事を投稿してもらうことにより、環境意識の醸成及び主体的に考えて行動する人材の育成につなげる。
36	【新】 3R総合推進事業 (リデュース・リ サイクル推進事 業)	県内におけるごみの減量化やリサイクルを推進するため、3R(リデュース・リユース・リサイクル)の取組を学ぶ教材(リーフレット)を県内全小学生に配布し、意識啓発を行う。	【平成30年度】 教材(リーフレット)95,000部を作成し、県内小学生へ配布する。
37	【新】 食品ロス削減推進 事業 (食べ残しゼロ チャレンジ事業)	県内における食品ロス削減の取組を推進するため、食品ロス削減の取組を学ぶ教材(リーフレット)を県内全小学生に配布し、意識啓発を行う。	【平成30年度】 教材(リーフレット)95,000部を作成し、県内小学生へ配布する。

○環境指標3 福島議定書(学校版)参加校数【担当：環境共生課】

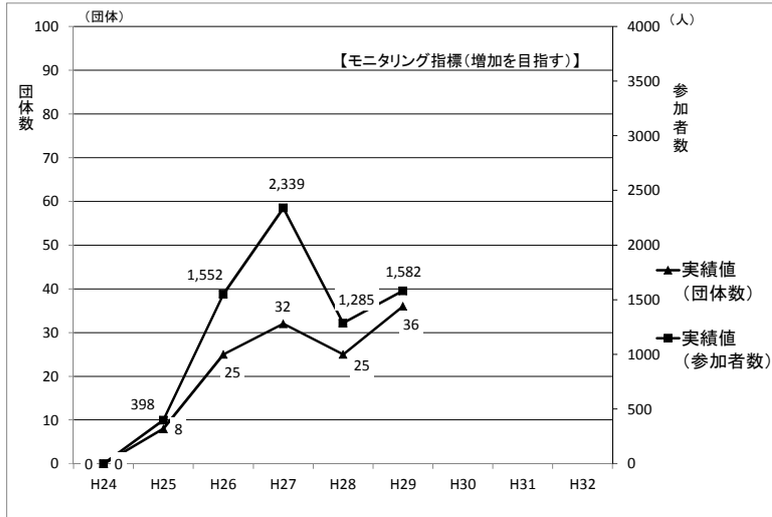
<参加校数>



目標値の達成状況	×
<p><コメント等> 市町村教育委員会への訪問活動のほか、平成29年度は各学校への働きかけを強化したことにより、3年連続で増加となった。今後も教育庁と連携した広報活動、市町村教育委員会や各学校への訪問活動を通じて、参加校数の増加を目指す。</p>	

○環境指標4 せせらぎスクール参加団体数、延べ参加者数（再掲）
【担当：生活環境総務課】

＜参加団体数、延べ参加者数＞



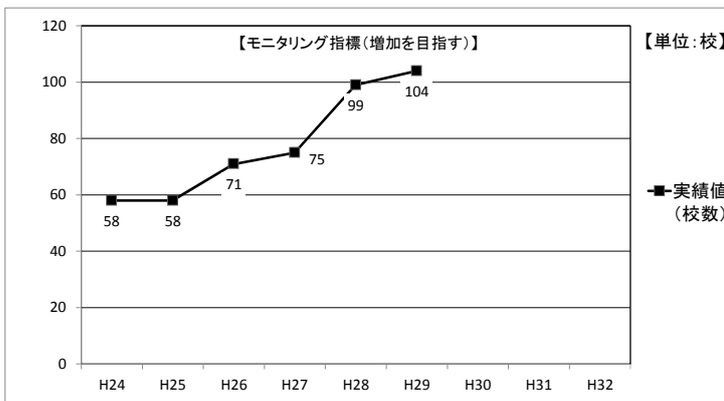
＜コメント等＞

平成29年度は、せせらぎスクール指導者養成講座実践編開催地周辺の小学校にチラシを配布したほか、他部局と連携し参加団体へ調査資料を支援した結果、小学校を中心に参加団体数が増加した。
今後も積極的に周知活動を行い、引き続き震災以前の水準を目指す。

※平成25年度の数値は自主的に行った団体の数

○環境指標5 田んぼの学校実施校数【担当：農村振興課】

＜実施校数＞

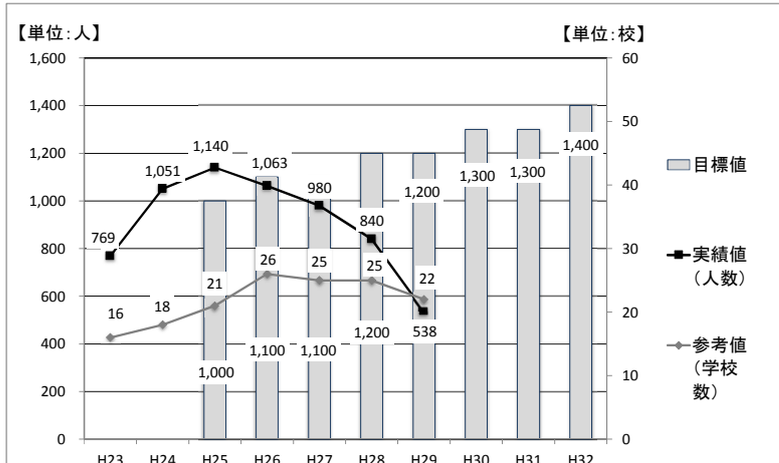


＜コメント等＞

東日本大震災の影響により、実施校数が横ばいの状態が続いていたが、小学校における農作業体験の重要性、有効性に対する理解は広まっており、取組校数が増加している。

○環境指標6 尾瀬で自然環境学習を行った県内児童・生徒数【担当：自然保護課】

＜児童・生徒数＞



目標値の達成状況 ×

＜コメント等＞

小規模校が多く参加者数が減少した。
今年度より事業対象を社会教育団体にも拡大したことから、積極的に周知を行うことで参加者の増加に努めるほか、尾瀬の魅力を発信する事業により県民への関心を高め、本事業の推進に努める。

3 地域における環境教育等

地域における環境教育等の推進のために実施している事業の取組状況、及び環境指標の達成状況等を示します。

○推進施策関連事業			
No.	事業名	事業概要	平成29年度の実績及び平成30年度の取組
38	(再掲) 福島県放射能測定 マップによる測定 結果の公表	県内全域で実施している放射能モニタリングの結果を、マップ上に分かりやすく公表する。	【平成29年度】 空間線量率及び放射能濃度の測定結果を公表しており、延べ19万人超が閲覧した。 【平成30年度】 引き続き、測定結果の分かりやすい公表に努めていく。
39	「水との共生」出 前講座事業	県内の川や湖の環境保全活動などに取り組んでいる団体等を支援するため、学習したい内容などの要望に応じて集会や研修会に講師を派遣する。	【平成29年度】 「水との共生」出前講座として、講師を10回派遣し、延べ441人が参加した。 【平成30年度】 講座活用の裾野が広がるよう、事業の周知に力を入れながら継続的な取組を図る。
40	うつくしま「水と の共生」プラン推 進事業	健全な水循環を未来に継承するため、夏井川流域におけるモデル的な取組の成果の他流域への普及、推進を図る。	【平成29年度】 県内外の各流域で活動する水環境活動団体との交流会を実施した。 【平成30年度】 流域内外の各団体間の積極的な交流を働きかけるとともに、交流をより広げていくための周知に力を入れる。
41	上下流交流行事	上下流の相互訪問など、各流域の上下流住民の交流促進による地域ぐるみの流域連携を行う。	【平成29年度】 県内の各流域で活動する水環境活動団体と共同でイベントを実施した。 【平成30年度】 中、浜、会津の各方部でイベントを実施し、継続的な取り組みとなるよう水環境活動単体の組織体制構築を図る。
42	環境アドバイザー 等派遣事業	市町村、各種団体等が開催する環境保全を目的とした講演会や学習会に環境アドバイザー等を派遣する。	【平成29年度】 環境アドバイザーを16回派遣し、延べ718名が受講した。 【平成30年度】 ホームページ等での周知活動を行い、引き続き、同様の取組を実施する。
43	くらしと環境の県 民講座	生活環境部で取り組んでいる施策や事業について、職員が集会や職場などへ出向き、講義や意見交換を行うことにより、県民に県政への理解促進等を図る。	【平成29年度】 くらしと環境の県民講座として、講師を10回派遣し、392名が受講した。 【平成30年度】 ホームページで周知し、引き続き、同様の取組を実施する。
44	こどもエコクラブ	子どもたちが、地域の中で環境保全活動や環境学習を主体的に行うことができるよう環境省が支援する事業であり、これに登録するクラブを支援する。	【平成29年度】 こどもエコクラブに9団体、延べ213名が登録した。 【平成30年度】 チラシ配布等の周知活動を行い、引き続き、同様の取組を実施する。
45	ふくしま環境活動 支援事業（ふくし ま環境教育支援認 定・登録制度）	環境教育を行う企業や民間団体を「ふくしま環境教育支援認定・登録制度」に認定・登録し、その情報をHPへの掲載等の周知を行うことにより、地域の環境教育・学習の機会のための橋渡しを行う。	【平成29年度】 環境教育サポート団体として登録した団体について、HP等による周知を行った。 【平成30年度】 団体を増やして行き、地域への環境教育・学習の機会が増えるよう取り組んで行く。
46	せせらぎスクール 推進事業	水環境保全活動の活性化を図るため、水生生物調査の指導者の養成を行うとともに、水生生物調査を実施する団体へ資材配布等の支援を行う。	【平成29年度】 3会場でせせらぎスクール指導者養成講座を開催し、43名が参加した。また募集を再開したせせらぎスクールの参加団体へ教材を提供し、36団体（延べ1,582名参加）が水生生物調査・報告に取り組んだ。 【平成30年度】 引き続き、せせらぎスクール指導者養成講座を開催し指導者を養成するとともに、チラシ配布等の周知活動を強化してせせらぎスクール参加団体の増加を図る。

No.	事業名	事業概要	平成29年度の実績及び平成30年度の取組
47	(再掲) 地球にやさしい “ふくしま”県民 会議事業	事業者団体、民間団体、行政等で構成する「地球にやさしい“ふくしま”県民会議」を運営し、地球温暖化防止の各種取組を県民運動として展開する。	【平成29年度】 5月19日に県民会議を開催。ライトダウンキャンペーンや電気自動車の体験試乗会を実施したほか、12月の地球温暖化防止月間において啓発資材の配布・展示などのキャンペーンを実施した。 【平成30年度】 5月24日に県民会議を開催。県民会議構成員に対して温暖化防止活動の情報発信を行うほか、県民会議構成員と連携してライトダウンキャンペーンや普及啓発活動を実施する。
48	(再掲) 地球にやさしい “ふくしま”県民 会議啓発活動事業	地球温暖化問題の専門家による講演会等の啓発事業を各地方会議を中心に開催し、意識の啓発を図る。	【平成29年度】 県内7方部の地方会議において、地球温暖化に関する講演会や環境・エネルギーに関する学習会を開催した。 【平成30年度】 県内7方部の地方会議を県下一斉開催するなど、統一的な普及啓発活動を実施する。
49	“うつくしま、ふくしま。”環境顕彰事業	県内の環境保全に関し顕著な功績のあった個人、団体等を顕彰する。	【平成29年度】 平成29年6月5日に4団体を表彰した。 【平成30年度】 平成30年6月5日に1個人・4団体を表彰した。
50	地球温暖化防止活動推進員による普及啓発活動	地球温暖化防止活動推進センターと連携し、各種イベントへのブース出展や公民館等における学習会での講演などにより地球温暖化に関する普及啓発活動を行う。	【平成29年度】 県民向けの学習会での講演、イベントへのブース出展等により普及啓発活動を行った。 【平成30年度】 引き続き、学習会やイベントへの参加を通じた普及啓発活動を実施する。
51	うつくしま地球温暖化防止活動推進員養成事業	地球温暖化防止活動を推進するため、地域で活動する「うつくしま地球温暖化防止活動推進員」を養成し、地球温暖化防止に向けた、地域での草の根運動を推進する。	【平成29年度】 推進員養成研修会を1回実施。推進員による普及啓発等の活動は422回となった。 【平成30年度】 推進員養成研修会を開催するほか、地球温暖化防止活動推進センターと連携して、推進員が活躍できる場等の拡大を図る。
52	省エネ意識向上プロジェクト (企業版・市町村立学校版)	中小企業や学校へ、事務室等の高効率照明化等をモデル的に助成し、その効果を広く発信することを通して地域の省エネ意識向上を図る。	【平成29年度】 27校及び24事業所で実施し、市町村広報誌や事業所のHP等を活用して省エネ効果の周知が図られた。 【平成30年度】 地域まるごと省エネ推進事業に組替。
53	エコ七夕	保育園・幼稚園等を対象に、エコに関する願いごとを考える七夕イベントの開催を支援し、園児等の環境意識の啓発とあわせて、家庭への啓発効果の普及を図る。	【平成29年度】 保育園、幼稚園等の94園がエコ七夕に参加した。 【平成30年度】 保育園、幼稚園等100園が参加し、環境に関する紙芝居を読み聞かせ、エコについての思いを短冊に記入することを通し、園児の環境意識の啓発を図るとともに、エコに関するチラシを家庭に配布し、地域における環境意識の醸成を図る。
54	(再掲) ふくしまクール シェア推進事業	省エネルギー対策等として、施設に集まり冷暖房を共有するクール(ウォーム)シェアの普及啓発を行うとともに、商業施設や公共施設等をシェアスポットとして登録して施設の利用を促進する。	【平成29年度】 クールシェアで355施設、ウォームシェアで344施設のスポット登録を得るとともに、イベントや該当啓発などの利用促進活動を実施した。 【平成30年度】 地元スポーツチームや関係部局との連携によるPR活動の強化により、登録施設の拡大及び一層の利用促進を図る。
55	猪苗代湖・裏磐梯湖沼水環境保全対策推進協議会運営事業	猪苗代湖及び裏磐梯湖沼群流域の事業者団体、住民団体、市町村、国、県等で組織する同協議会が行う普及啓発、「きらめく水のふるさと磐梯」湖美来基金事業等の各種水環境保全活動に参加するとともに、運営費(一部)を負担する。	【平成29年度】 猪苗代湖・裏磐梯湖沼水環境保全対策推進協議会に参画し、県民参加によるボランティア清掃を実施(641名参加)するとともに、フォトコンテスト、水環境保全フォーラムの実施に寄与した。 【平成30年度】 猪苗代湖・裏磐梯湖沼水環境保全対策推進協議会に参画し、県民参加によるボランティア清掃を実施(621名参加)に寄与した。 フォトコンテスト、水環境保全フォーラムの実施にも協力する。

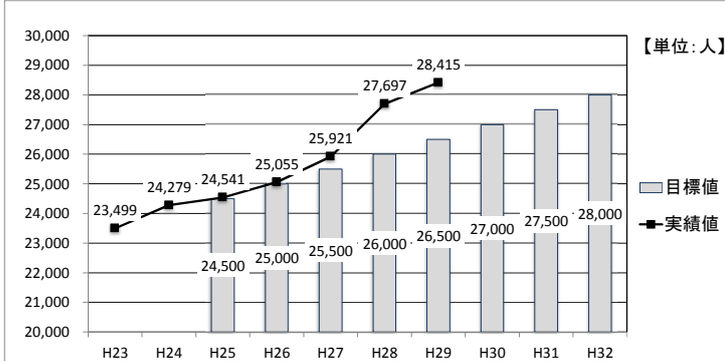
No.	事業名	事業概要	平成29年度の実績及び平成30年度の取組
56	猪苗代湖水環境保全活動実践事業 (紺碧の猪苗代湖復活プロジェクト会議)	会議を開催し、ボランティア相互の情報交換やコーディネートを行う。また、環境学習会を開き、猪苗代湖や裏磐梯湖沼の水環境保全の意識啓発に努める。	【平成29年度】 ボランティア相互の情報共有や活動のコーディネート等のため、「紺碧の猪苗代湖復活プロジェクト会議」を開催した。 【平成30年度】 ボランティア相互の情報共有や活動のコーディネート等のため、「紺碧の猪苗代湖復活プロジェクト会議」を開催した。
57	猪苗代湖水環境保全活動実践事業 (ボランティア清掃等の実施)	猪苗代湖流域で事業者、住民団体、ボランティア等とともに清掃活動等を実施する。	【平成29年度】 猪苗代湖クリーンアクション(4月、10月)を実施(561名参加)し、約2.1tのゴミ等を回収した。 【平成30年度】 猪苗代湖クリーンアクション(4月)を実施(393名参加)し、約2.6tのゴミ等を回収した。
58	猪苗代湖水環境保全活動実践事業 (漂着水草回収等への支援)	猪苗代湖流域で漂着水草回収、刈り草の回収等の実践活動を行うボランティア、農業者に対して、資材の貸し出しによる支援を行う。	【平成29年度】 刈草等が猪苗代湖へ流入しないように農業用排水路に除じんスクリーンを18基(累計449基)貸し出し設置した。 【平成30年度】 刈草等が猪苗代湖へ流入しないように農業用排水路に除じんスクリーンを貸し出し設置する。
59	3R総合推進事業 (リユース推進事業)	イベント等において、使い捨て食器に代わり、リユース食器を使用した場合に食器賃借経費の半額を補助することにより、リユースに対する意識啓発を図る。	【平成29年度】 ホームページや市町村広報等により広報を行った。 【平成30年度】 イベント等において、使い捨て食器に代わり、リユース食器を使用した場合に食器賃借経費の補助を行う。
60	地域ぐるみ監視体制づくり支援事業	不法投棄の未然防止、早期発見等に取り組む地域住民団体の活動を支援する。	【平成29年度】 5団体を支援した。 【平成30年度】 引き続き募集を行う。
61	水土里を育む普及促進事業	農村環境の保全の必要性や現状・課題について、幅広い住民の理解促進や農村地域の活性化を図るため、農村地域を巡るウォーキング等の体験学習を開催する。	【平成29年度】 10団体へ支援を行い、水利施設見学等を実施した。 【平成30年度】 今年度も引き続き、関係団体へ支援を行い、水利施設見学等を実施する。
62	もりの案内人養成事業	森林とのふれあいを通じて、森林の役割や重要性を県民に広く伝える、ボランティアによる指導者「もりの案内人」を養成する。	【平成29年度】 ふくしま県民の森においてもりの案内人養成講座(15日間)を開催し、13名を認定した。 【平成30年度】 今年度も引き続き、ふくしま県民の森において継続受講者を含め25名を対象に養成講座を開催する。
63	森林ボランティア団体活動支援事業	県民参加による緑化運動のより一層の推進を図るため、県内各地域において、積極的な森林整備を行うボランティア団体へ支援を行う。	【平成29年度】 7団体への支援を行った。 【平成30年度】 今年度も引き続き、森林ボランティア団体への支援を行う。
64	(再掲) 「川の案内人」制度	河川や水環境等に関する知識と経験を有する「川の案内人」が、小中学校の総合学習や河川活動等について指導を行う。	【平成29年度】 川の案内人を7回紹介し、延べ143名の小学生に対して活動した。 【平成30年度】 ホームページ等で周知し、引き続き、同様の取組を実施する。

○平成30年度新規推進施策関連事業

No.	事業名	事業概要	平成29年度の実績及び平成30年度の取組
65	【新】 地域まるごと省エネ推進事業	市町村、民間事業者、住民などあらゆる主体が一体となった省エネルギーの推進を図るため、地域ぐるみでの省エネ計画の策定に取り組む市町村及び省エネルギー対策に取り組む民間事業者を支援する。	【平成30年度】 市町村による省エネ計画策定及びLED導入、事業所による省エネ設備等の導入を通じて、地域での省エネ意識向上を図る。

○環境指標7 環境アドバイザー等派遣事業受講者数(累計)【担当：生活環境総務課】

＜受講者数＞



目標値の達成状況

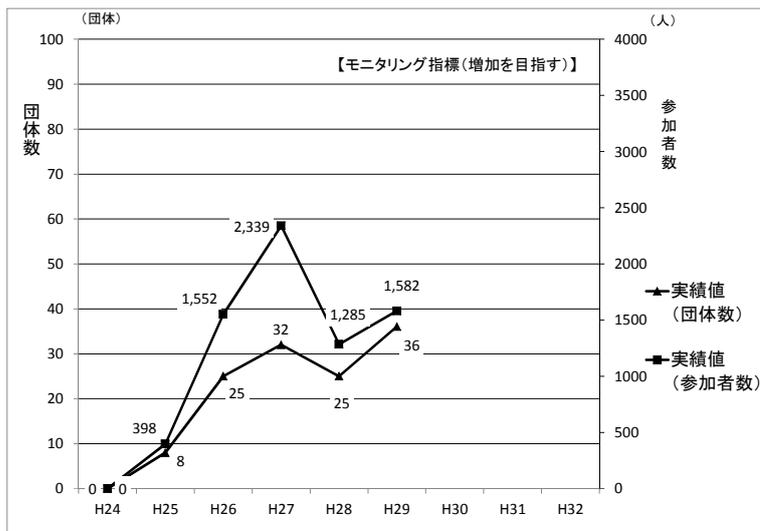
◎

＜コメント等＞

受講者数は目標値を上回っており、平成29年度は特に水環境に関するテーマのアドバイザー派遣が全体の半分を占めた。引き続きホームページ等で周知活動を実施し、今後も県民へ環境教育・学習機会を提供できるよう努める。

○環境指標8 せせらぎスクール参加団体数、延べ参加者数【担当：生活環境総務課】

＜参加団体数、延べ参加者数＞



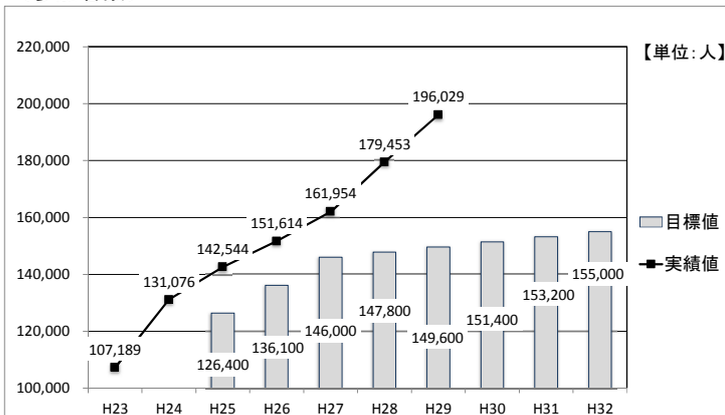
＜コメント等＞

平成29年度は、せせらぎスクール指導者養成講座実践編開催地周辺の小学校にチラシを配布したほか、他部局と連携し参加団体へ調査資料を支援した結果、小学校を中心に参加団体数が増加した。今後も積極的に周知活動を行い、引き続き震災以前の水準を目指す。

※平成25年度の数値は自主的に行った団体の数

○環境指標9 森林づくり意識醸成活動の参加者数【担当：森林保全課】

＜参加者数＞



目標値の達成状況

◎

＜コメント等＞

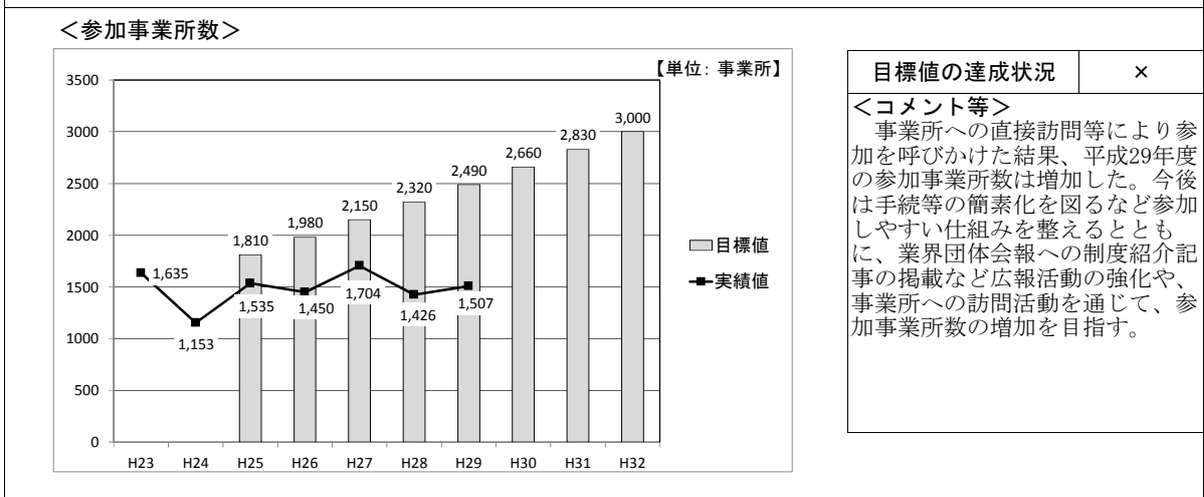
震災の影響により平成23年度の参加者は減少したものの、その後は増加に転じ、平成29年度には全国植樹祭の開催に向けた機運醸成活動により196千人まで増加している。全国植樹祭を契機に高まった森林づくり活動の機運を一過性のものにする事なく継続していくため、今後も地方植樹祭や森林づくりイベントを開催する等、更なる参加者の増大を図る。

4 職場における環境教育等

職場における環境教育等の推進のために実施している事業の取組状況、及び環境指標の達成状況等を示します。

○推進施策関連事業			
No.	事業名	事業概要	平成29年度の実績及び平成30年度の取組
66	(再掲) 環境アドバイザー等派遣事業	市町村、各種団体等が開催する環境保全を目的とした講演会や学習会に環境アドバイザー等を派遣する。	【平成29年度】 環境アドバイザーを16回派遣し、延べ718名が受講した。 【平成30年度】 ホームページ等での周知活動を行い、引き続き、同様の取組を実施する。
67	(再掲) くらしと環境の県民講座	生活環境部で取り組んでいる施策や事業について、職員が集会や職場などへ出向き、講義や意見交換を行うことにより、県民に県政への理解促進等を図る。	【平成29年度】 くらしと環境の県民講座として、講師を10回派遣し、392名が受講した。 【平成30年度】 ホームページで周知し、引き続き、同様の取組を実施する。
68	地球温暖化防止のための「福島議定書」事業（事業所版）	事業所での廃棄物減量化やリサイクルなどによる省資源・省エネルギーの実践を促進するため、二酸化炭素排出量の削減目標を定めた「福島議定書」を知事と締結し、職員等全員が一丸となった省エネや廃棄物減量化等の取組を促進する。	【平成29年度】 1,507事業所が参加し、17事業所の優秀な取組について表彰した。 【平成30年度】 手続等の簡素化を図るなど参加しやすい仕組みを整えるとともに、関係団体を通じた広報活動、事業所への訪問活動を通して、参加事業所の拡大を図る。
69	(再掲) 地球にやさしい“ふくしま”県民会議事業	事業者団体、民間団体、行政等で構成する「地球にやさしい“ふくしま”県民会議」を運営し、「地球にやさしいふくしま宣言」に基づく各種の取組を県民運動として展開する。	【平成29年度】 5月19日に県民会議を開催。ライトダウンキャンペーンや電気自動車の体験試乗会を実施したほか、12月の地球温暖化防止月間において啓発資材の配布・展示などのキャンペーンを実施した。 【平成30年度】 5月24日に県民会議を開催。ライトダウンキャンペーンを実施したほか、今後、県民会議構成員と連携した普及啓発活動を実施する。
70	産業廃棄物排出事業者等化学物質管理促進事業	産業廃棄物処理業者などを対象とした化学物質リスクコミュニケーションに関するセミナー等を開催するとともに、各工業団地等への企業訪問、化学物質アドバイザーの派遣などにより、リスクコミュニケーションのさらなる促進を図る。	【平成29年度】 化学物質適正管理対策・リスクコミュニケーション推進セミナーの開催（1回）、企業訪問（2回）により化学物質リスクコミュニケーションの推進を図った。 【平成30年度】 引き続き、同様の取組を継続する。

○環境指標10 福島議定書（事業所版）参加事業所数【担当：環境共生課】



5 各主体間の連携・協働取組

各主体間の連携・協働取組の推進のために実施している事業の取組状況、及び環境指標の達成状況等を示します。

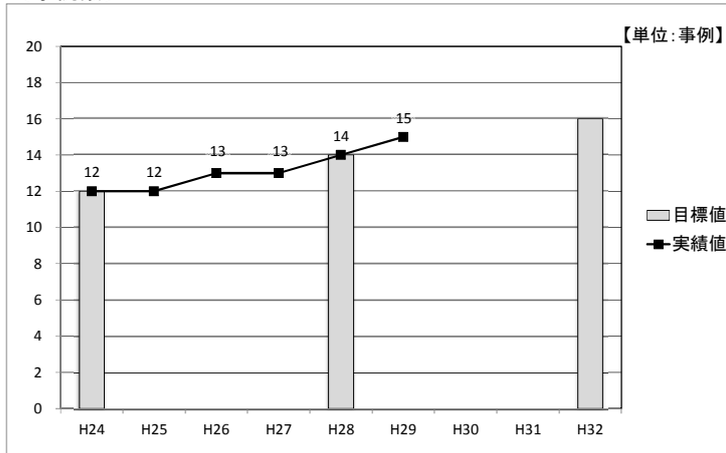
○推進施策関連事業			
No.	事業名	事業概要	平成29年度の実績及び平成30年度の取組
71	(再掲) 「水との共生」出前講座事業	県内の川や湖の環境保全活動などに取り組んでいる団体等を支援するため、学習したい内容などの要望に応じて集会や研修会に講師を派遣する。	【平成29年度】 「水との共生」出前講座として、講師を10回派遣し、延べ441人が参加した。 【平成30年度】 講座活用の裾野が広がるよう、事業の周知に力を入れながら継続的な取組を図る。
72	(再掲) うつくしま「水との共生」プラン推進事業	健全な水循環を未来に継承するため、水夏井川流域におけるモデル的な取組の成果の他流域への普及、推進を図る。	【平成29年度】 県内外の各流域で活動する水環境活動団体との交流会を実施した。 【平成30年度】 流域内外の各団体間の積極的な交流を働きかけるとともに、交流をより広げていくための周知に力を入れる。
73	(再掲) 上下流交流行事	上下流の相互訪問など、各流域の上下流住民の交流促進による地域ぐるみの流域連携を行う。	【平成29年度】 県内の各流域で活動する水環境活動団体と共同でイベントを実施した。 【平成30年度】 中、浜、会津の各方でイベントを実施し、継続的な取り組みとなるよう水環境活動単体の組織体制構築を図る。
74	(再掲) 環境アドバイザー等派遣事業	市町村、各種団体等が開催する環境保全を目的とした講演会や学習会に環境アドバイザー等を派遣する。	【平成29年度】 環境アドバイザーを16回派遣し、延べ718名が受講した。 【平成30年度】 ホームページ等での周知活動を行い、引き続き、同様の取組を実施する。
75	(再掲) くらしと環境の県民講座	生活環境部で取り組んでいる施策や事業について、職員が集会や職場などへ出向き、講義や意見交換を行うことにより、県民に県政への理解促進等を図る。	【平成29年度】 くらしと環境の県民講座として、講師を10回派遣し、392名が受講した。 【平成30年度】 ホームページで周知し、引き続き、同様の取組を実施する。
76	ふくしま環境活動支援事業（ふくしま環境活動支援ネットワーク事業）	環境保全活動を実践するNPO・事業者・大学・行政機関など25団体からなる「ふくしま環境活動支援ネットワーク」を活用し、各機関から提供された環境に関する情報について、ネットワーク構成団体、関係機関等に情報発信を行う。	【平成29年度】 メーリングリストを活用し、ネットワーク構成団体のイベント情報や環境保全活動情報を関係機関等に発信した。 【平成30年度】 引き続き、ネットワーク構成団体のイベント情報や環境保全活動情報を収集し、関係機関等に発信していく。
77	環境教育フェスティバル	ふくしま環境活動支援ネットワーク構成団体と高校生の交流を深めることにより、協働のきっかけをつくり、また、イベントを通して環境問題に関する理解の促進を図り、環境保全に関する取組を実践できる人材を育成する。	【平成29年度】 8月5日に環境創造センター交流棟コミュニティ福島にて、ふくしま環境活動支援ネットワーク構成団体16団体、県立高校17校が環境保全等に関する取組を発表し、3,117名が来場した。 【平成30年度】 平成30年度よりふくしま環境教育フォーラムに組替。
78	地球にやさしい“ふくしま”県民会議事業	事業者団体、民間団体、行政等で構成する「地球にやさしい“ふくしま”県民会議」を運営し、「地球にやさしいふくしま宣言」に基づく各種の取組を県民運動として展開する。	【平成29年度】 5月19日に県民会議を開催。ライトダウンキャンペーンや電気自動車の体験試乗会を実施したほか、12月の地球温暖化防止月間において啓発資料の配布・展示などのキャンペーンを実施した。 【平成30年度】 5月24日に県民会議を開催。県民会議構成員に対して温暖化防止活動の情報発信を行うほか、県民会議構成員と連携してライトダウンキャンペーンや普及啓発活動を実施する。

No.	事業名	事業概要	平成29年度の実績及び平成30年度の取組
79	地球にやさしい“ふくしま”県民会議啓発活動事業	地球温暖化問題の専門家による講演会等の啓発事業を各地方会議を中心に開催し、意識の啓発を図る。	【平成29年度】 県内7方部の地方会議において、地球温暖化に関する講演会や環境・エネルギーに関する学習会を開催した。 【平成30年度】 県内7方部の地方会議を県下一斉開催するなど、統一的な普及啓発活動を実施する。
80	(再掲) 地球温暖化防止のための「福島議定書」事業(学校版)	各学校ごとに9～10月の電気及び水道の使用による二酸化炭素排出量の削減目標を定めた「福島議定書」を知事と締結し、児童生徒と教職員が一丸となって取り組む節電、節水等の省エネルギー活動や、家庭や地域における環境保全活動等を促進する。	【平成29年度】 471校が参加し、20校の優秀な取組について表彰した。 【平成30年度】 教育庁と連携したPR、市町村教育委員会や各学校への訪問活動を通じて、参加校の拡大を図る。
81	(再掲) 地球温暖化防止のための「福島議定書」事業(事業所版)	事業所での廃棄物減量化やリサイクルなどによる省資源・省エネルギーの実践を促進するため、二酸化炭素排出量の削減目標を定めた「福島議定書」を知事と締結し、職員等全員が一丸となった省エネや廃棄物減量化等の取組を促進する。	【平成29年度】 1,507事業所が参加し、17事業所の優秀な取組について表彰した。 【平成30年度】 手続等の簡素化を図るなど参加しやすい仕組みを整えるとともに、関係団体を通じた広報活動、事業所への訪問活動を通して、参加事業所の拡大を図る。
82	(再掲) 復興ふくしまエコ大作戦!みんなでエコチャレンジ事業(家庭版)	節電、節水、省エネ活動を行った家庭の取組を報奨することを通して、活動の一層の促進を図る。	【平成29年度】 QRコードからの申込みなど参加方法の改善を図り、2,744世帯が参加した。 【平成30年度】 CO2削減量を木の本数で換算して、省エネ活動の効果を実感してもらうとともに、削減目標(木を6本以上)を掲げて、各家庭での取組意欲の向上及び参加世帯の増加を図る。
83	(再掲) 復興ふくしまエコ大作戦!みんなでエコチャレンジ事業(学校版)	節電、節水の省エネ活動など環境保全活動への取組を報奨することを通して、学校における活動の一層の促進を図る。	【平成29年度】 457校が参加した。 【平成30年度】 「福島議定書」事業(学校版)に統合。
84	(再掲) 地球温暖化防止活動推進員による普及啓発活動	地球温暖化防止活動推進センターと連携し、各種イベントへのブース出展や公民館等における学習会での講演などにより地球温暖化に関する普及啓発活動を行う。	【平成29年度】 県民向けの学習会での講演、イベントへのブース出展等により普及啓発活動を行った。 【平成30年度】 引き続き、学習会やイベントへの参加を通じた普及啓発活動を実施する。
85	(再掲) うつくしま地球温暖化防止活動推進員養成事業	地球温暖化防止活動を推進するため、地域で活動する「うつくしま地球温暖化防止活動推進員」を養成し、地球温暖化防止に向けた、地域での草の根運動を推進する。	【平成29年度】 推進員養成研修会を1回実施。推進員による普及啓発等の活動は422回となった。 【平成30年度】 推進員養成研修会を開催するほか、地球温暖化防止活動推進センターと連携して、推進員が活躍できる場等の拡大を図る。
86	(再掲) 猪苗代湖・裏磐梯湖沼水環境保全対策推進協議会運営事業	猪苗代湖及び裏磐梯湖沼群流域の事業者団体、住民団体、市町村、国、県等で組織する同協議会が行う普及啓発、「きらめく水のふるさと磐梯」湖美来基金事業等の各種水環境保全活動に参加するとともに、運営費(一部)を負担する。	【平成29年度】 猪苗代湖・裏磐梯湖沼水環境保全対策推進協議会に参画し、県民参加によるボランティア清掃を実施(641名参加)するとともに、フォトコンテスト、水環境保全フォーラムの実施に寄与した。 【平成30年度】 猪苗代湖・裏磐梯湖沼水環境保全対策推進協議会に参画し、県民参加によるボランティア清掃を実施(621名参加)に寄与した。 フォトコンテスト、水環境保全フォーラムの実施にも協力する。

No.	事業名	事業概要	平成29年度の実績及び平成30年度の取組
87	(再掲) 猪苗代湖水環境保全活動実践事業 (紺碧の猪苗代湖復活プロジェクト会議)	会議を開催し、ボランティア相互の情報交換やコーディネートを行う。また、環境学習会を開き、猪苗代湖や裏磐梯湖沼の水環境保全の意識啓発に努める。	【平成29年度】 ボランティア相互の情報共有や活動のコーディネート等のため、「紺碧の猪苗代湖復活プロジェクト会議」を開催した。 【平成30年度】 ボランティア相互の情報共有や活動のコーディネート等のため、「紺碧の猪苗代湖復活プロジェクト会議」を開催した。
88	(再掲) 猪苗代湖水環境保全活動実践事業 (ボランティア清掃等の実施)	猪苗代湖流域で事業者、住民団体、ボランティア等とともに清掃活動等を実施する。	【平成29年度】 猪苗代湖クリーンアクション(4月、10月)を実施(561名参加)し、約2.1tのゴミ等を回収した。 【平成30年度】 猪苗代湖クリーンアクション(4月)を実施(393名参加)し、約2.6tのゴミ等を回収した。
89	(再掲) 猪苗代湖水環境保全活動実践事業 (漂着水草回収等への支援)	猪苗代湖流域で漂着水草回収、刈り草の回収等の実践活動を行うボランティア、農業者に対して、資材の貸し出しによる支援を行う。	【平成29年度】 刈草等が猪苗代湖へ流入しないように農業用排水路に除じんスクリーンを18基(累計449基)貸し出し設置した。 【平成30年度】 刈草等が猪苗代湖へ流入しないように農業用排水路に除じんスクリーンを貸し出し設置する。
90	(再掲) 地域ぐるみ監視体制づくり支援事業	不法投棄の未然防止、早期発見等に取り組む地域住民団体の活動を支援する。	【平成29年度】 5団体を支援した。 【平成30年度】 引き続き募集を行う。
91	(再掲) 水土里を育む普及促進事業	農村環境の保全の必要性や現状・課題について、幅広い住民の理解促進や農村地域の活性化を図るため、農村地域を巡るウォーキング等の体験学習を開催する。	【平成29年度】 10団体へ支援を行い、水利施設見学等を実施した。 【平成30年度】 今年度も引き続き、関係団体へ支援を行い、水利施設見学等を実施する。
92	(再掲) 森林ボランティア団体活動支援事業	県民参加による緑化運動のより一層の推進を図るため、県内各地域において、積極的な森林整備を行うボランティア団体へ支援を行う。	【平成29年度】 7団体への支援を行った。 【平成30年度】 今年度も引き続き、森林ボランティア団体への支援を行う。
○平成30年度新規推進施策関連事業			
93	【新】 ふくしま環境教育フォーラム	福島県の次世代を担う高校生がそれぞれの環境保全等に関する取組を披露する機会を提供するとともに、同じく環境保全等に取り組む同世代やふくしま環境活動支援ネットワーク構成団体等との交流を促進することにより、相互の活動の励みとなるイベントを開催する。	【平成30年度】 8月4日に環境創造センター交流棟コミュン福島にて、県立高校15校、ふくしま環境活動支援ネットワーク構成団体16団体による環境保全等に関する取組の発表や環境に関するワークショップ等を行った。

○環境指標11 県とNPO・ボランティアとの協働取組の事例数【担当：生活環境総務課】

<事例数>



目標値の達成状況

—

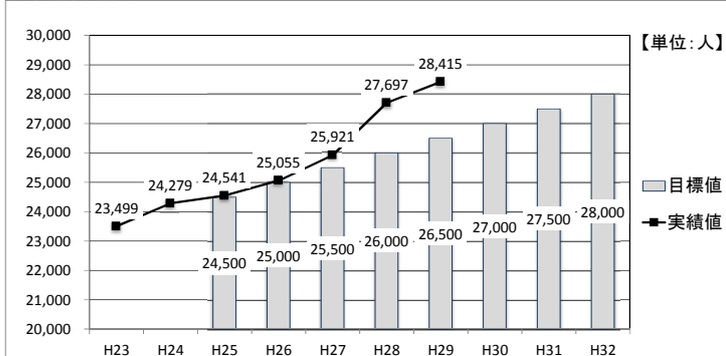
<コメント等>

地球にやさしい“ふくしま”県民会議や猪苗代湖流域の清掃活動等を引き続き実施したほか、環境教育フェスティバルを新たに開催するなど、平成27年度から順調に増加している。

県民、民間団体、事業者、行政等が連携、協力して活動しやすい環境づくりに努め、引き続き、協働取組の推進を図る。

○環境指標12 環境アドバイザー等派遣事業受講者数(累計)(再掲)【担当：生活環境総務課】

<受講者数>



目標値の達成状況

◎

<コメント等>

受講者数は目標値を上回っており、平成29年度は特に水環境に関するテーマのアドバイザー派遣が全体の半分を占めた。

引き続きホームページ等で周知活動を実施し、今後も県民へ環境教育・学習機会を提供できるよう努める。

6 環境学習施設の活用

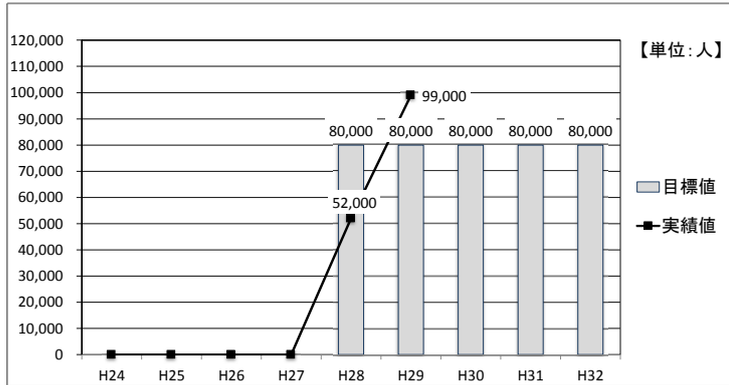
環境学習施設等を活用して実施している事業の取組状況等を示します。

○推進施策関連事業			
No.	事業名	事業概要	平成29年度の実績及び平成30年度の取組
94	(再掲) 「おいでよ！南会津。」自然環境学習の首都づくり事業 【地域創生総合支援事業（地域経営分）】 ※平成30年度より事業名が「『おいでよ！南会津。』教育旅行誘致促進事業」に変更。	平成26年6月の只見ユネスコエコパークの登録を絶好の契機ととらえ、尾瀬国立公園や駒止湿原をはじめとする多様な自然環境や、厳しい自然との共存の歴史といった当地域の資源を活用し、南会津郡全域を自然環境学習の拠点とすることを旨とし、教育旅行の回復・風評の払拭を図る。	【平成29年度】 県内外の47校（5,944名）の受入れを行い、経費の一部を助成した。また、ガイド養成講習会を実施し受入体制の強化を図った。 【平成30年度】 引き続き、誘致活動、受入体制整備のほか、郡内で自然環境学習等の活動を行う県内外の小中高校などに対しバス代等の一部を助成し、南会津郡全域が自然環境学習の拠点となるよう取り組んでいく。
95	アクアマリンふくしまにおける環境教育 【アクアマリンふくしまを活用して実施】	学校教育との連携事業（生物観察等の館内学習、いわき市内の児童生徒を財団のバスで送迎し生物観察等行う館内学習支援、教職員セミナー）、スクール開催事業（体験活動の実施）、命の教育事業（釣り体験の実施）等を実施する。	【平成29年度】 学校教育との連携事業では、館内学習を82回実施し、4,155名が参加した。また、教職員セミナーを3日間開催し、71名が参加した。命の教育事業では、釣り体験に17,767組が参加した。 【平成30年度】 参加者が増加するよう、引き続き同様の取り組みを実施する。
96	(再掲) せせらぎスクール推進事業 【県内各河川を活用して実施】	水環境保全活動の活性化を図るため、水生生物調査の指導者の養成を行うとともに、調査を実施する団体への支援を行う。	【平成29年度】 3会場でせせらぎスクール指導者養成講座を開催し、43名が参加した。また募集を再開したせせらぎスクールの参加団体へ教材を提供し、36団体（延べ1,582名参加）が水生生物調査・報告に取り組んだ。 【平成30年度】 引き続き、せせらぎスクール指導者養成講座を開催し指導者を養成するとともに、チラシ配布等の周知活動を強化してせせらぎスクール参加団体の増加を図る。
97	(再掲) 環境教育フェスティバル 【環境創造センターで実施】	ふくしま環境活動支援ネットワーク構成団体と高校生の交流を深めることにより、協働のきっかけをつくり、また、イベントを通して環境問題に関する理解の促進を図り、環境保全に関する取組を実践できる人材を育成する。	【平成29年度】 8月5日に環境創造センター交流棟コミュタン福島にて、ふくしま環境活動支援ネットワーク構成団体16団体、県立高校17校が環境保全等に関する取組を発表し、3,117名が来場した。 【平成30年度】 ふくしま環境教育フォーラムに組替。
98	環境創造センター（交流棟）管理運営事業 【環境創造センターで実施】	放射線や環境に関する体験展示や体験研修プログラムにより、学習活動を支援する。	【平成29年度】 目標の8万人を大きく上回る9万9千人の方に来館いただいた。 【平成30年度】 目標である来館者数年間8万人を引き続き達成できるよう取り組む。
99	サイエンスサポートプログラム事業 【環境創造センターで実施】	環境創造センターの研究員と福島県内の理科系クラブが連携し、放射線や除染、環境回復・創造に関する研究を行い、高校生が科学に理解を深める機会を設けるとともに、福島県の環境創造に携わる人材の育成につなげる。	【平成29年度】 県内高校1校で交流棟見学、体験研修等を実施した。 【平成30年度】 引き続き、県内の高校が実施する理科教育やクラブ活動をサポートし、福島県の環境創造に携わる人材の育成につなげる。

No.	事業名	事業概要	平成29年度の実績及び平成30年度の取組
100	(再掲) ふくしま子ども自然環境学習推進事業 【尾瀬を活用して実施】	尾瀬で行う環境学習等を実施する学校に対して補助を行い、子ども達に尾瀬の自然の素晴らしさ、貴重さを体験させることで生物多様性に対する理解の醸成を図り、本県の豊かな自然環境を将来に引き継いでいく。	【平成29年度】 22校に補助し、538名の児童・生徒が尾瀬で環境学習を行った。 【平成30年度】 今年度より、社会教育関係団体等にも補助を拡大し、引き続き尾瀬での環境学習を多くの子どもたちが体験できるよう、取り組んでいく
101	(再掲) 「ふくしまの農育」推進事業 【県内の田んぼや畑、水路等を活用して実施】	児童の農業や環境に対する理解を深めるため、田んぼや畑、水路、ため池、里山などを遊びと学びの場とし、農業や自然環境、農村文化などについて学ぶ体験型の環境教育等を実施する。	【平成29年度】 モデル校7校において年間を通じた農作業体験が行われた。 【平成30年度】 モデル校7校において年間を通じた農作業体験を行う。
102	(再掲) もりの案内人養成事業 【ふくしま県民の森を活用して実施】	森林とのふれあいを通じて、森林の役割や重要性を県民に広く伝える、ボランティアによる指導者「もりの案内人」を養成する。	【平成29年度】 ふくしま県民の森においてもりの案内人養成講座（15日間）を開催し、13名を認定した。 【平成30年度】 今年度も引き続き、ふくしま県民の森において継続受講者を含め25名を対象に養成講座を開催する。
103	(再掲) 「尾瀬サミット」小・中学生3県交流事業 【尾瀬を活用して実施】	尾瀬の環境問題について考え、フィールド活動や意見交換会等を実施することにより環境教育の意識を高め、次世代を担う子どもたちの環境に対する見方や考え方を育成するとともに、3県の児童生徒の交流とふれあいを深める。	【平成29年度】 尾瀬沼周辺を会場として実施し、本県から児童生徒20名（その他、新潟県：20名、群馬県：20名）が参加した。 【平成30年度】 尾瀬沼周辺を会場とし、3県の小・中学生男女60名を募集する。
104	(再掲) 県立学校における森林環境学習推進事業 【県内の森林を活用して実施】	県立学校において、地域の人材を活用して、森林に関する体験的な学習を行うことや学習の成果を地域に対して発信するなどの取組を行うことにより、森林を守り育てる意識を高めるとともに、地域の森林環境を保全するために、主体的に行動する態度や資質、能力を育成する。	【平成29年度】 11校において地域人材を活用した森林に関する体験的な学習を実施し、その学習成果を地域に広報した。 【平成30年度】 10校において、同様の取組を実施する。
○平成30年度新規推進施策関連事業			
105	(再掲)【新】 ふくしま環境教育フォーラム	福島県の次世代を担う高校生がそれぞれの環境保全等に関する取組を披露する機会を提供するとともに、同じく環境保全等に取り組む同世代やふくしま環境活動支援ネットワーク構成団体等との交流を促進することにより、相互の活動の励みとなるイベントを開催する。	【平成30年度】 8月4日に環境創造センター交流棟コミュタン福島にて、県立高校15校、ふくしま環境活動支援ネットワーク構成団体16団体による環境保全等に関する取組の発表や環境に関するワークショップ等を行った。

○環境指標13 福島県環境創造センター交流棟「コミュタン福島」利用者数
【担当：環境共生課】

<利用者数>



目標値の達成状況

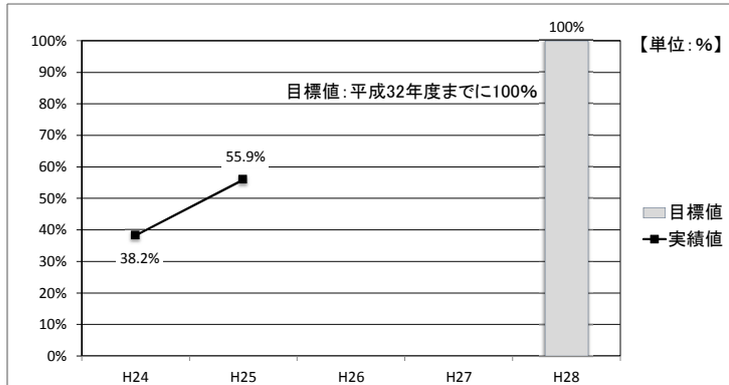
◎

<コメント等>

平成29年度は目標値を上回る約9万9千人が来館し、放射線や環境に関する展示や体験研修プログラムなどにより学習活動を支援した。
今後も、イベント等の開催などにより「コミュタン福島」の利用促進を図る。

○環境指標14 「コミュタン福島」で環境学習を行った県内小学校の割合
【担当：環境共生課】

<県内小学校の割合>



目標値の達成状況

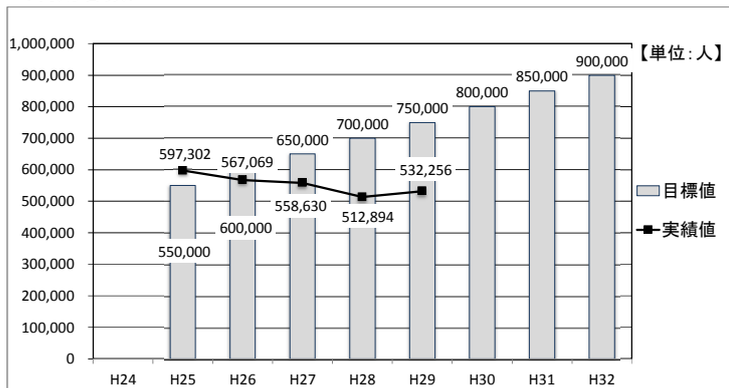
—

<コメント等>

平成29年度は県内全小学校の約6割から来館いただいた。
目標値の達成に向け、今後も関係機関と連携し、取り組んで行く。

○環境指標15 アクアマリンふくしま入館者数【担当：生涯学習課】

<利用者数>



目標値の達成状況

△

<コメント等>

新たな展示の開発、話題性のある企画展など、様々な対策をとっているが、なかなか集客に結びつかない。震災や原発事故の影響はいまだに完全には払拭されていないと思われる。
平成30年度は、世界水族館会議の開催などにより風評の払拭や復興への取組をアピールするとともに、近隣の大型商業施設進出を機にアクアマリンパーク全体の活性化を図り、集客を促進する。

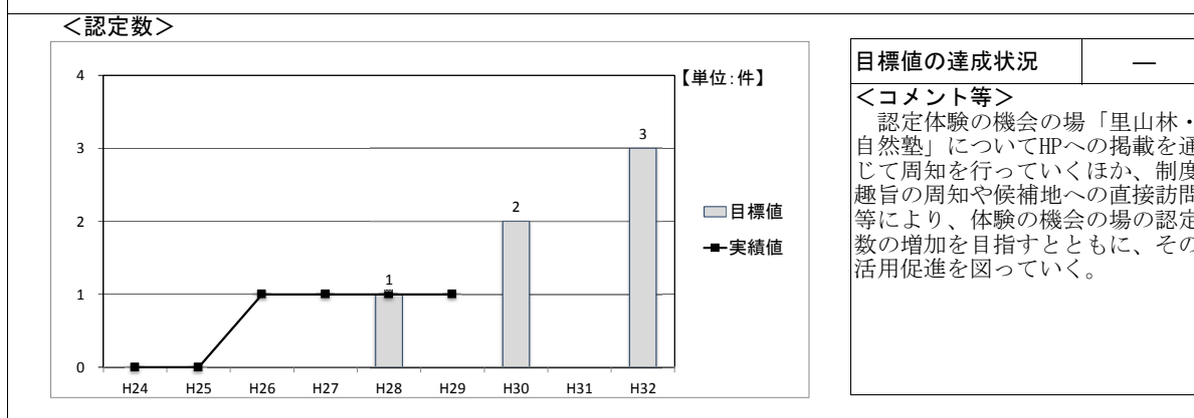
7 体験の機会の場の認定

体験の機会の場の認定のための取組状況等を示します。

○推進施策関連事業

No.	事業名	事業概要	平成29年度の実績及び平成30年度の実績
106	体験の機会の場の認定制度の周知	環境教育等による環境保全の取組の促進に関する法律の規定に基づく、体験の機会の場（個人、民間団体等が提供する自然体験活動等の場）の認定制度を周知し認定を促すとともに、それらを活用した環境保全の意欲の増進を図る。	【平成29年度】 平成26年度に認定した体験の機会の場についての情報をHPに掲載する等により周知を行ったほか、当該体験の機会の場に職員を派遣し、事業内容や安全管理が適正か確認を行った。 【平成30年度】 引き続き、体験の機会の場について周知を図っていくほか、候補地への直接訪問等により認定数の増加を目指す。

○環境指標16 体験の機会の場認定数（累計）【担当：生活環境総務課】



8 国際的な視点での取組

国際的な視点での取組の状況を示します。

○推進施策関連事業			
No.	事業名	事業概要	平成29年度の実績及び平成30年度の取組
107	国際的取組の周知・広報	ユネスコスクールなどの先進事例やE S Dの概念等について、周知・広報を行う。	<p>【平成29年度】 県内でユネスコスクールの認定を受けている学校の取組やE S Dの概念等について、県のホームページに掲載し、周知した。</p> <p>【平成30年度】 ホームページ等を活用し、引き続き、同様の取組を実施する。</p>
108	IAEAとの協力プロジェクトの周知・広報	県とIAEAとの協力プロジェクトなど国際機関等と連携した取組の状況やその成果を、分かりやすく紹介する。	<p>【平成29年度】 放射線モニタリング・除染の分野に関するIAEAとの協力プロジェクトを実施した。</p> <p>【平成30年度】 放射線モニタリング・除染の分野について、引き続きIAEAとの協力プロジェクトを実施する。</p>