

# 県の環境学習等に関する平成30年度の取組について

## 1 県における環境学習に関する施策の概要

環境学習等に関する施策の平成30年度における取組予定を取りまとめました。

- 平成30年度予定事業数 10部局31課室 116事業  
(平成29年度事業数 10部局31課室 111事業)
- 平成30年度の新規事業 9事業 (事業番号 13.26.45.52.53.65.75.76.114)

## 2 体系別内訳

体系別の平成30年度の実施予定事業は以下の表のとおりです。

施策番号	施 策	該当施策 事業数
<b>各主体に期待される取組と施策の展開</b>		
<b>家庭における環境学習等の推進……P14</b>		
<b>家庭での環境学習等に役立つ情報の収集・発信……本編P17</b>		
1	地域の特性を活かした体験活動や世代に応じた環境学習、世代間をつなぐ環境学習等の場や機会についての情報収集・発信	13
2	家庭での環境学習に役立つ環境学習の場や機会の情報収集・発信	6
3	日々の生活での環境に配慮した取組事例や、安全・安心な生活に必要な知識・情報の発信	22
4	地域の抱える環境問題と、その解決のために各家庭でできること、さらに各家庭での取組の結果、県全体でどんな効果が期待できるかといった情報の発信	7
<b>体験等を通して気軽に楽しく学び合える機会と場の確保……P17</b>		
5	県内環境学習施設等の連携の充実	3
6	生活との関わりなどについて、体験等を通し、実感を伴って学べる機会の拡充	39
7	世代間の学び合い・育ち合いに発展する環境学習等の充実	4
<b>学校における環境教育の推進……P19</b>		
<b>環境教育の促進(学校全般)……P22</b>		
8	環境教育に必要な人材や場、教材とのマッチングの仕組みの提供	8
9	県内環境学習施設等のネットワークを活かした、環境教育の機会の拡充と質の向上	3
10	効果的な環境教育を実施するための教員研修の実施	5
11	環境教育の参考となる、地域資源の活用事例や、学び合い・育ち合いに発展した事例についての情報提供	5
12	環境教育に活用できるデータや情報の、学校が使いやすい形での発信(環境に関するデータ、発達段階に応じた体験的学習の場や教材、専門的な人材、財政的支援に関する情報など)	8
13	表彰・コンクール等による、優れた環境教育の取組への支援	8
<b>発達段階に応じた環境教育の促進(幼稚園等・小学校低学年)……P23</b>		
14	自然とふれあう学習の促進	8
<b>発達段階に応じた環境教育の促進(小学校高学年・中学校)……P23</b>		
15	里山や里海など身近な自然の中での体験学習の促進	5
16	低炭素社会の形成に向けた学習の促進	5
17	水に関する学習の促進	13
18	資源循環や廃棄物に関する学習の促進	5
19	環境や資源に配慮した消費や食に関する学習の促進	5
<b>(高等学校)……P24</b>		
20	身近な環境課題の解決に向けた学習の促進	5
21	再生可能エネルギー等に関する学習の促進	4
22	自然科学等に関する学習の促進	3
23	環境への興味・関心を高め、考察する態度を身に付ける学習の促進	7
<b>(大学・専門学校(高等教育機関))……P25</b>		
24	各専門分野に応じた環境教育の促進	2
25	多様な主体との連携・協働による、専門性を活かした環境学習等(家庭や地域コミュニティなど他の主体向けなど)の促進	3

施策番号

施策

## 社会における環境学習等の推進(事業者)……P25

## 社内外に向けた環境学習等の促進……P28

26	環境学習等を行う事業者への支援(情報収集・提供など)	17
27	表彰や社会・環境への配慮の観点からの優遇措置等を通じた、優れた技術開発や活動等の支援	2
28	環境マネジメントシステム等に関する情報提供と運用の支援	2
29	主体間をつなぐ仕組みや促進策(コーディネート制度など)の提供	4
30	優れた取組事例の共有の促進	9

## (NPO)……P28

## NPO等のポテンシャルを活かした環境学習等の促進……P29

31	環境学習等を行うNPO等への支援(情報収集・提供、研修、表彰制度など)	14
32	主体間をつなぐ仕組みや促進策(コーディネート制度など)の提供	6
33	優れた取組事例の共有の促進	7

## (地域コミュニティ)……P29

## 地域コミュニティのネットワークを活かした環境学習等の促進……P31

34	環境学習等を行う地域コミュニティへの支援(情報収集・提供、研修、表彰制度など)	12
35	主体間をつなぐ仕組みや促進策(コーディネート制度など)の提供	4
36	優れた取組事例の共有の促進	3

## (行政)……P31

## 地域の特性を活かした環境学習等を実施できる環境づくり……P31(市町村と同様の施策)

37	環境課題やその解決のためにできることについての情報発信	19
38	身近にある場や機会を活かした環境学習等の促進	42

## 事業体としての環境負荷低減に向けた、職員への環境学習等の実施……P32(市町村と同様の施策)

39	環境マネジメントシステムの導入や職員への環境学習の実施	6
----	-----------------------------	---

## 環境学習等を行う各主体への支援……P32(市町村と同様の施策)

40	教材やプログラムなどの提供・貸与、資材などの支援	16
41	環境学習等の機会についての情報提供	2
42	環境学習等を必要としている者と、提供できる者をつなぐ取組の実施	7
43	優れた取組の発掘・発信	9
44	行政情報の環境学習等への活用	10

## 県内全域を対象とした環境学習等の推進のための環境づくり……P33

45	県内全域を対象にした環境学習等に関する計画等の策定及び推進	3
46	県内環境学習施設等の連携の充実	2
47	コーディネート機能の充実など、連携・協働を促進するための環境づくり	7

## 環境、環境学習等に関する情報の収集・提供……P34

48	環境、環境学習、各主体の活動等に関する情報の収集・提供	25
----	-----------------------------	----

## 取組の効果的な展開に向けて

## 世代に応じた取組の拡充……P35

## 世代に応じた環境学習等の実施と情報の提供……P35

49	各世代のニーズに応じた環境学習等の推進とそのための環境づくり	24
50	環境学習コーディネーターの設置とその活用の促進など、連携・協働を推進する仕組みの運用	2
51	県内環境学習施設等の連携の充実	2
52	環境、環境学習等、各主体の活動等に関する情報の収集・提供	5
53	環境学習指導者の育成・活用	8

## 連携・協働の強化(多様な主体の連携・協働)……P36

## 連携・協働を促進するための環境づくり……P36

54	環境学習コーディネーターの設置とその活用の促進など、連携・協働を推進する仕組みの運用	10
55	環境教育協働授業づくりハンドブックを活用した研修等の実施	2
56	県内環境学習施設等の連携の充実	5

## (世代間の連携・協働)……P37

## 世代間の学び合い・育ち合いを促す環境学習等の推進

57	高齢社会を踏まえ、中高年等の知識や経験を環境学習等で活かすための環境づくり	2
58	世代間の連携・協働により深い学び合い・育ち合いにつながった事例についての情報収集・発信	3

# 県の環境学習等に関する平成30年度の取組【体系別内訳詳細】

※網掛けは新規事業

施策番号	施 策		該当施策 事業数
	事業 番号	事 業 名	
各主体に期待される取組と施策の展開			
家庭における環境学習等の推進……P14			
家庭での環境学習等に役立つ情報の収集・発信……P17			
1	地域の特性を活かした体験活動や世代に応じた環境学習、世代間をつなぐ環境学習等の場や機会についての情報収集・発信		13
	13 環境調査センターにおける環境学習の場の整備	90 農業農村多面的機能支払事業(推進事業費)	
	16 エコアクション推進フェアの開催	91 あいちの農業用水展	
	17 AELネットを活用したエコアクションの推進	99 油ヶ淵水辺公園整備事業	
	18 あいちエコアクションウェブサイトの運営	103 水辺の緑の回廊整備事業	
	86 少年少女水産教室	105 みずから守るプログラム	
	88 あいち海の恵み普及啓発事業	107 生涯学習情報システム「学びネットあいち」の運営	
	89 農業農村整備事業の必要性・効果のPR活動		
2	家庭での環境学習に役立つ環境学習の場や機会の情報収集・発信		6
	13 環境調査センターにおける環境学習の場の整備	18 あいちエコアクションウェブサイトの運営	
	16 エコアクション推進フェアの開催	26 環境学習等行動計画2030の普及・定着	
	17 AELネットを活用したエコアクションの推進	107 生涯学習情報システム「学びネットあいち」の運営	
3	日々の生活での環境に配慮した取組事例や、安全・安心な生活に必要な知識・情報の発信		22
	4 あいちエコ モビリティライブ推進事業	53 省エネアクション推進事業	
	13 環境調査センターにおける環境学習の場の整備	71 ゴミキチ・パコロ劇場	
	18 あいちエコアクションウェブサイトの運営	72 ごみゼロ社会推進あいち県民会議	
	24 東海三県一市グリーン購入キャンペーン	75 海岸漂着物に関する環境学習	
	26 環境学習等行動計画2030の普及・定着	76 食品ロス削減推進事業	
	35 環境情報システム	82 地産地消推進事業費	
	42 化学物質セミナー	88 あいち海の恵み普及啓発事業	
	46 県民向け「ストップ温暖化教室」開催事業	101 メタウォーター下水道科学館あいちの運営	
	47 ブース出展事業費	102 下水処理場見学の受入	
	48 次世代自動車普及促進事業	105 みずから守るプログラム	
	49 低公害公用車導入費(一部)	107 生涯学習情報システム「学びネットあいち」の運営	
4	地域の抱える環境問題と、その解決のために各家庭でできること、さらに各家庭での取組の結果、県全体でどんな効果が期待できるかといった情報の発信		7
	13 環境調査センターにおける環境学習の場の整備	46 県民向け「ストップ温暖化教室」開催事業	
	16 エコアクション推進フェアの開催	72 ごみゼロ社会推進あいち県民会議	
	18 あいちエコアクションウェブサイトの運営	76 食品ロス削減推進事業	
	26 環境学習等行動計画2030の普及・定着		
体験等を通して気軽に楽しく学び合える機会と場の確保……P17			
5	県内環境学習施設等の連携の充実		3
	13 環境調査センターにおける環境学習の場の整備	39 愛知県環境学習施設等連絡協議会	
	17 AELネットを活用したエコアクションの推進		
6	生活との関わりなどについて、体験等を通し、実感を伴って学べる機会の拡充		39
	13 環境調査センターにおける環境学習の場の整備	48 次世代自動車普及促進事業	
	14 もりの体験教室の実施	49 低公害公用車導入費(一部)	
	15 もりの学舎キッズクラブ等の運営	54 三河湾環境再生体験会	
	19 「もりの学舎ようちえん」の実施	55 油ヶ淵水環境モニタリング	
	23 あいち環境学習プラザにおける環境学習講座	56 流域モニタリング一斉調査	
	24 東海三県一市グリーン購入キャンペーン	57 三河湾環境学習会	
	46 県民向け「ストップ温暖化教室」開催事業	58 水質パトロール隊事業	

施策番号	施 策		該当施策 事業数	
	事業 番号	事業 名		
6	生活との関わりなどについて、体験等を通し、実感を伴って学べる機会の拡充			
	60	三河湾大感謝祭	92 自然観察会の実施	
	62	生物多様性セミナー	93 「県有林野の利活用」事業の実施	
	63	探鳥会・観察指導	94 県有林における「企業の森づくり」事業の実施	
	64	全国・自然歩道を歩こう大会	96 あいち海上の森保全活用事業	
	65	自然公園魅力発信強化事業	97 森と緑づくり体感ツアーの実施	
	71	ゴミキチ・パコロ劇場	98 自然観察会の実施	
	75	海岸漂着物に関する環境学習	99 油ヶ淵水辺公園整備事業	
	77	自然観察会等の実施	100 県民参加緑づくりの支援	
	79	新エネルギー実証研究エリア管理運営事業(次世代エネルギーパーク運営・推進費)	101 メタウォーター下水道科学館あいちの運営	
	85	交流ネットワーク推進事業	102 下水処理場見学の受入	
	89	農業農村整備事業の必要性・効果のPR活動	103 水辺の緑の回廊整備事業	
	90	農業農村多面的機能支払事業(推進事業費)	104 「子どもの水辺」再発見プロジェクト	
	91	あいちの農業用水展		
7	世代間の学び合い・育ち合いに発展する環境学習等の充実			4
	13	環境調査センターにおける環境学習の場の整備	19 「もりの学舎ようちえん」の実施	
	14	もりの体験教室の実施	45 中高年・シニア環境学習推進事業費	
学校における環境教育の推進……P19				
環境教育の促進(学校全般)……P22				
8	環境教育に必要な人材や場、教材とのマッチングの仕組みの提供			8
	28	「環境教育 協働授業づくりハンドブック」の作成・活用	90 農業農村多面的機能支払事業(推進事業費)	
	29	環境学習コーディネーターの設置	106 あいちの学校連携ネット	
	51	小学生向け「ストップ温暖化教室」開催事業	110 あいちSTEM教育推進事業	
	52	低炭素人材バンク作成及びスキルアップセミナーの開催	114 社会に開かれた教育課程推進事業	
9	県内環境学習施設等のネットワークを活かした、環境教育の機会の拡充と質の向上			3
	13	環境調査センターにおける環境学習の場の整備	39 愛知県環境学習施設等連絡協議会	
	17	AELネットを活用したエコアクションの推進		
10	効果的な環境教育を実施するための教員研修の実施			5
	22	「子ども自然体感活動指導者養成研修」の実施	115 学校食育推進者養成講座	
	28	「環境教育 協働授業づくりハンドブック」の作成・活用	116 県総合教育センター研修事業	
	113	公立学校初任者研修		
11	環境教育の参考となる、地域資源の活用事例や、学び合い・育ち合いに発展した事例についての情報提供			5
	26	環境学習等行動計画2030の普及・定着	32 高校生環境学習推進事業	
	28	「環境教育 協働授業づくりハンドブック」の作成・活用	109 ユネスコスクール活性化事業	
	29	環境学習コーディネーターの設置		
12	環境教育に活用できるデータや情報の、学校が使いやすい形での発信(環境に関するデータ、発達段階に応じた体験的学習の場や教材、専門的な人材、財政的支援に関する情報など)			8
	9	環境白書・愛知の環境のあらましの作成	44 環境学習副読本の作成・配布	
	13	環境調査センターにおける環境学習の場の整備	50 地球温暖化防止活動推進員の研修	
	26	環境学習等行動計画2030の普及・定着	51 小学生向け「ストップ温暖化教室」開催事業	
	28	「環境教育 協働授業づくりハンドブック」の作成・活用	106 あいちの学校連携ネット	
13	表彰・コンクール等による、優れた環境教育の取組への支援			8
	3	「全日本中学生水の作文コンクール」の実施	69 野生生物保護実績発表大会	
	26	環境学習等行動計画2030の普及・定着	70 愛鳥週間用ポスターの原画の募集	
	31	こどもエコクラブ支援	73 愛知環境賞	
	58	水質パトロール隊事業	110 あいちSTEM教育推進事業	

施策番号	施策				該当施策 事業数
	事業 番号	事業名	事業 番号	事業名	
各主体に期待される取組と施策の展開					
学校における環境学習等の推進					
発達段階に応じた環境教育の促進(幼稚園等・小学校低学年)……P23					
14	自然とふれあう学習の促進				8
	14	もりの体験教室の実施	89	農業農村整備事業の必要性・効果のPR活動	
	20	「一日もりの学舎ようちえん」の実施	90	農業農村多面的機能支払事業(推進事業費)	
	21	「森の伝道師派遣」の実施	96	あいち海上の森保全活用事業	
	22	「子ども自然体感活動指導者養成研修」の実施	112	共に生きる心豊かな人材育成事業(道徳教育推進事業)	
発達段階に応じた環境教育の促進(小学校高学年・中学校)……P23					
15	里山や里海など身近な自然の中での体験学習の促進				5
	14	もりの体験教室の実施	90	農業農村多面的機能支払事業(推進事業費)	
	44	環境学習副読本の作成・配布	112	共に生きる心豊かな人材育成事業(道徳教育推進事業)	
	86	少年少女水産教室			
16	低炭素社会の形成に向けた学習の促進				5
	13	環境調査センターにおける環境学習の場の整備	51	小学生向け「ストップ温暖化教室」開催事業	
	23	あいち環境学習プラザにおける環境学習講座	79	新エネルギー実証研究エリア管理運営事業(次世代エネルギーパーク運営・推進費)	
	44	環境学習副読本の作成・配布			
17	水に関する学習の促進				13
	13	環境調査センターにおける環境学習の場の整備	88	あいち海の恵み普及啓発事業	
	23	あいち環境学習プラザにおける環境学習講座	89	農業農村整備事業の必要性・効果のPR活動	
	44	環境学習副読本の作成・配布	90	農業農村多面的機能支払事業(推進事業費)	
	55	油ヶ淵水環境モニタリング	91	あいちの農業用水展	
	56	流域モニタリング一斉調査	101	メタウォーター下水道科学館あいちの運営	
	58	水質パトロール隊事業	102	下水処理場見学の受入	
	86	少年少女水産教室			
18	資源循環や廃棄物に関する学習の促進				5
	13	環境調査センターにおける環境学習の場の整備	101	メタウォーター下水道科学館あいちの運営	
	23	あいち環境学習プラザにおける環境学習講座	102	下水処理場見学の受入	
	44	環境学習副読本の作成・配布			
19	環境や資源に配慮した消費や食に関する学習の促進				5
	13	環境調査センターにおける環境学習の場の整備	88	あいち海の恵み普及啓発事業	
	44	環境学習副読本の作成・配布	90	農業農村多面的機能支払事業(推進事業費)	
	86	少年少女水産教室			
(高等学校)……P24					
20	身近な環境課題の解決に向けた学習の促進				5
	13	環境調査センターにおける環境学習の場の整備	111	県立学校再編整備実施計画	
	16	エコアクション推進フェアの開催	112	共に生きる心豊かな人材育成事業(道徳教育推進事業)	
	32	高校生環境学習推進事業			
21	再生可能エネルギー等に関する学習の促進				4
	13	環境調査センターにおける環境学習の場の整備	81	次世代自動車インフラ整備推進事業(FCV・水素エネルギー普及促進事業)	
	32	高校生環境学習推進事業	111	県立学校再編整備実施計画	
22	自然科学等に関する学習の促進				3
	32	高校生環境学習推進事業	111	県立学校再編整備実施計画	
	110	あいちSTEM教育推進事業			

施策番号	施 策		該当施策 事業数	
	事業 番号	事 業 名		
23	環境への興味・関心を高め、考察する態度を身に付ける学習の促進		7	
	13	環境調査センターにおける環境学習の場の整備	110 あいちSTEM教育推進事業	
	16	エコアクション推進フェアの開催	111 県立学校再編整備実施計画	
	32	高校生環境学習推進事業	112 共に生きる心豊かな人材育成事業(道徳教育推進事業)	
	90	農業農村多面的機能支払事業(推進事業費)		
	(大学・専門学校(高等教育機関))……P25			
	24	各専門分野に応じた環境教育の促進		2
		8	持続可能な未来のあいちの担い手育成事業	106 あいちの学校連携ネット
	25	多様な主体との連携・協働による、専門性を活かした環境学習等(家庭や地域コミュニティなど他の主体向けなど)の促進		3
		8	持続可能な未来のあいちの担い手育成事業	106 あいちの学校連携ネット
		16	エコアクション推進フェアの開催	
	社会における環境学習等の推進(事業者)……P25			
社内外に向けた環境学習等の促進……P28				
26	環境学習等を行う事業者への支援(情報収集・提供など)		17	
	9	環境白書・愛知の環境のあらましの作成	52 低炭素人材バンク作成及びスキルアップセミナーの開催	
	10	環境分野における企業の社会貢献活動ウェブサイト	53 省エネアクション推進事業	
	16	エコアクション推進フェアの開催	72 ごみゼロ社会推進あいち県民会議	
	17	AELネットを活用したエコアクションの推進	80 新エネルギー関連産業育成事業(新エネルギー社会実証推進事業)	
	18	あいちエコアクションウェブサイトの運営	87 水産多面的機能発揮対策事業	
	24	東海三県一市グリーン購入キャンペーン	90 農業農村多面的機能支払事業(推進事業費)	
	26	環境学習等行動計画2030の普及・定着	94 県有林における「企業の森づくり」事業の実施	
	28	「環境教育 協働授業づくりハンドブック」の作成・活用	95 林業普及指導事業	
	29	環境学習コーディネーターの設置		
	27	表彰や社会・環境への配慮の観点からの優遇措置等を通じた、優れた技術開発や活動等の支援		2
48		次世代自動車普及促進事業	73 愛知環境賞	
28	環境マネジメントシステム等に関する情報提供と運用の支援		2	
	27	環境マネジメント普及促進セミナーの開催(環境マネジメント推進事業の一部)	42 化学物質セミナー	
29	主体間をつなぐ仕組みや促進策(コーディネート制度など)の提供		4	
	28	「環境教育 協働授業づくりハンドブック」の作成・活用	52 低炭素人材バンク作成及びスキルアップセミナーの開催	
	29	環境学習コーディネーターの設置	82 地産地消推進事業費	
30	優れた取組事例の共有の促進		9	
	10	環境分野における企業の社会貢献活動ウェブサイト	48 次世代自動車普及促進事業	
	16	エコアクション推進フェアの開催	76 食品ロス削減推進事業	
	17	AELネットを活用したエコアクションの推進	80 新エネルギー関連産業育成事業(新エネルギー社会実証推進事業)	
	26	環境学習等行動計画2030の普及・定着	95 林業普及指導事業	
	40	体験の機会の場の認定制度		
(NPO)……P28				
NPO等のポテンシャルを活かした環境学習等の促進……P29				
31	環境学習等を行うNPO等への支援(情報収集・提供、研修、表彰制度など)		14	
	1	伊勢湾総合対策協議会	38 環境月間行事の開催	
	16	エコアクション推進フェアの開催	50 地球温暖化防止活動推進員の研修	
	17	AELネットを活用したエコアクションの推進	73 愛知環境賞	
	18	あいちエコアクションウェブサイトの運営	76 食品ロス削減推進事業	
	30	あいち森と緑づくり環境活動・学習推進事業	83 地域の魅力再発見食育推進事業費補助金	
	31	こどもエコクラブ支援	90 農業農村多面的機能支払事業(推進事業費)	
	34	インタープリタースキルアップ研修	93 「県有林野の利活用」事業の実施	

施策番号	施 策		該当施策 事業数
	事業 番号	事 業 名	
各主体に期待される取組と施策の展開			
(NPO)・・・P28			
NPO等のポテンシャルを活かした環境学習等の促進・・・P29			
32	主体間をつなぐ仕組みや促進策(コーディネート制度など)の提供		6
6	あいち協働ルールブック2004に基づく「NPOと行政の協働に関する実務者会議」の開催	29 環境学習コーディネーターの設置	
7	NPOと行政のテーマ別意見交換会の開催	40 体験の機会の場の認定制度	
28	「環境教育 協働授業づくりハンドブック」の作成・活用	52 低炭素人材バンク作成及びスキルアップセミナーの開催	
33	優れた取組事例の共有の促進		7
16	エコアクション推進フェアの開催	40 体験の機会の場の認定制度	
17	AELネットを活用したエコアクションの推進	76 食品ロス削減推進事業	
26	環境学習等行動計画2030の普及・定着	90 農業農村多面的機能支払事業(推進事業費)	
31	こどもエコクラブ支援		
(地域コミュニティ)・・・P29			
地域コミュニティのネットワークを活かした環境学習等の促進・・・P31			
34	環境学習等を行う地域コミュニティへの支援(情報収集・提供、研修、表彰制度など)		12
16	エコアクション推進フェアの開催	73 愛知環境賞	
18	あいちエコアクションウェブサイトの運営	78 食生活改善推進員の再教育	
30	あいち森と緑づくり環境活動・学習推進事業	90 農業農村多面的機能支払事業(推進事業費)	
31	こどもエコクラブ支援	100 県民参加緑づくりの支援	
38	環境月間行事の開催	103 水辺の緑の回廊整備事業	
61	油ヶ淵電子図書館	105 みずから守るプログラム	
35	主体間をつなぐ仕組みや促進策(コーディネート制度など)の提供		4
28	「環境教育 協働授業づくりハンドブック」の作成・活用	52 低炭素人材バンク作成及びスキルアップセミナーの開催	
29	環境学習コーディネーターの設置	100 県民参加緑づくりの支援	
36	優れた取組事例の共有の促進		3
26	環境学習等行動計画2030の普及・定着	90 農業農村多面的機能支払事業(推進事業費)	
31	こどもエコクラブ支援		
(行政)・・・P31			
地域の特性を活かした環境学習等を実施できる環境づくり・・・P31(市町村と同様の施策)			
37	環境課題やその解決のためにできることについての情報発信		19
4	あいちエコ モビリティ ライフ推進事業	62 生物多様性セミナー	
5	高度道路交通システム推進費	66 あいち生態系ネットワーク協議会地区間交流会	
8	持続可能な未来のあいちの担い手育成事業	68 移入種対策ハンドブックによる情報提供	
18	あいちエコアクションウェブサイトの運営	71 ゴミキチ・パコロ劇場	
26	環境学習等行動計画2030の普及・定着	75 海岸漂着物に関する環境学習	
41	庁舎周辺の清掃活動	76 食品ロス削減推進事業	
44	環境学習副読本の作成・配布	101 メタウォーター下水道科学館あいちの運営	
47	ブース出展事業費	102 下水処理場見学の受入	
59	水循環再生地域協議会の開催	112 共に生きる心豊かな人材育成事業(道徳教育推進事業)	
60	三河湾大感謝祭		
38	身近にある場や機会を活かした環境学習等の促進		42
4	あいちエコ モビリティ ライフ推進事業	54 三河湾環境再生体験会	
21	「森の伝道師派遣」の実施	56 流域モニタリング一斉調査	
22	「子ども自然体感活動指導者養成研修」の実施	57 三河湾環境学習会	
26	環境学習等行動計画2030の普及・定着	58 水質パトロール隊事業	
28	「環境教育 協働授業づくりハンドブック」の作成・活用	59 水循環再生地域協議会の開催	
41	庁舎周辺の清掃活動	60 三河湾大感謝祭	

施策番号	施 策		該当施策 事業数	
	事業 番号	事 業 名		
38	身近にある場や機会を活かした環境学習等の促進			
	61	油ヶ淵電子図書館	91 あいちの農業用水展	
	62	生物多様性セミナー	92 自然観察会の実施	
	63	探鳥会・観察指導	93 「県有林野の利活用」事業の実施	
	64	全国・自然歩道を歩こう大会	94 県有林における「企業の森づくり」事業の実施	
	65	自然公園魅力発信強化事業	96 あいち海上の森保全活用事業	
	66	あいち生態系ネットワーク協議会地区間交流会	97 森と緑づくり体感ツアーの実施	
	71	ゴミキチ・パコロ劇場	98 自然観察会の実施	
	75	海岸漂着物に関する環境学習	99 油ヶ淵水辺公園整備事業	
	76	食品ロス削減推進事業	100 県民参加緑づくりの支援	
	77	自然観察会等の実施	102 下水処理場見学の見学	
	78	食生活改善推進員の再教育	103 水辺の緑の回廊整備事業	
	85	交流ネットワーク推進事業	104 「子どもの水辺」再発見プロジェクト	
	86	少年少女水産教室	107 生涯学習情報システム「学びネットあいち」の運営	
	87	水産多面的機能発揮対策事業	112 共に生きる心豊かな人材育成事業(道徳教育推進事業)	
	89	農業農村整備事業の必要性・効果のPR活動	114 社会に開かれた教育課程推進事業	
	事業体としての環境負荷低減に向けた、職員への環境学習等の実施・・・P32(市町村と同様の施策)			
	39	環境マネジメントシステムの導入や職員への環境学習の実施		6
		2	研修所研修	41 庁舎周辺の清掃活動
11		環境部新任職員研修	43 環境マネジメントシステム推進事業	
12		市町村職員等環境基礎研修	90 農業農村多面的機能支払事業(推進事業費)	
環境学習等を行う各主体への支援・・・P32(市町村と同様の施策)				
40	教材やプログラムなどの提供・貸与、資材などの支援		16	
	12	市町村職員等環境基礎研修	49 低公害公用車導入費(一部)	
	17	AELネットを活用したエコアクションの推進	50 地球温暖化防止活動推進員の研修	
	28	「環境教育 協働授業づくりハンドブック」の作成・活用	51 小学生向け「ストップ温暖化教室」開催事業	
	37	幼児への環境学習推進事業	56 流域モニタリング一斉調査	
	44	環境学習副読本の作成・配布	58 水質パトロール隊事業	
	46	県民向け「ストップ温暖化教室」開催事業	61 油ヶ淵電子図書館	
	47	ブース出展事業費	71 ゴミキチ・パコロ劇場	
48	次世代自動車普及促進事業	84 食育推進ボランティアの登録・活動支援		
41	環境学習等の機会についての情報提供		2	
	36	環境学習プログラムの開発・提供	107 生涯学習情報システム「学びネットあいち」の運営	
42	環境学習等を必要としている者と、提供できる者をつなぐ取組の実施		7	
	28	「環境教育 協働授業づくりハンドブック」の作成・活用	100 県民参加緑づくりの支援	
	36	環境学習プログラムの開発・提供	108 愛知県青年講座	
	52	低炭素人材バンク作成及びスキルアップセミナーの開催	109 ユネスコスクール活性化事業	
90	農業農村多面的機能支払事業(推進事業費)			
43	優れた取組の発掘・発信		9	
	26	環境学習等行動計画2030の普及・定着	73 愛知環境賞	
	28	「環境教育 協働授業づくりハンドブック」の作成・活用	76 食品ロス削減推進事業	
	38	環境月間行事の開催	90 農業農村多面的機能支払事業(推進事業費)	
	48	次世代自動車普及促進事業	109 ユネスコスクール活性化事業	
	59	水循環再生地域協議会の開催		
44	行政情報の環境学習等への活用		10	
	18	あいちエコアクションウェブサイトの運営	44 環境学習副読本の作成・配布	
	36	環境学習プログラムの開発・提供	46 県民向け「ストップ温暖化教室」開催事業	



施策番号	施 策		該当施策 事業数
	事業 番号	事業 名	
各主体に期待される取組と施策の展開			
(行政)・・・P32			
環境学習等を行う各主体への支援			
44	行政情報の環境学習等への活用		
50	地球温暖化防止活動推進員の研修	71	ゴミキチ・パコロ劇場
51	小学生向け「ストップ温暖化教室」開催事業	75	海岸漂着物に関する環境学習
61	油ヶ淵電子図書館	76	食品ロス削減推進事業
県内全域を対象とした環境学習等の推進のための環境づくり・・・P33			
45	県内全域を対象にした環境学習等に関する計画等の策定及び推進		3
25	愛知県環境教育等推進協議会の開催	91	あいちの農業用水展
89	農業農村整備事業の必要性・効果のPR活動		
46	県内環境学習施設等の連携の充実		2
17	AELネットを活用したエコアクションの推進	39	愛知県環境学習施設等連絡協議会
47	コーディネート機能の充実など、連携・協働を促進するための環境づくり		7
1	伊勢湾総合対策協議会	52	低炭素人材バンク作成及びスキルアップセミナーの開催
17	AELネットを活用したエコアクションの推進	59	水循環再生地域協議会の開催
28	「環境教育 協働授業づくりハンドブック」の作成・活用	66	あいち生態系ネットワーク協議会地区間交流会
29	環境学習コーディネーターの設置		
環境、環境学習等に関する情報の収集・提供・・・P34			
48	環境、環境学習、各主体の活動等に関する情報の収集・提供		25
9	環境白書・愛知の環境のあらましの作成	72	ごみゼロ社会推進あいち県民会議
16	エコアクション推進フェアの開催	75	海岸漂着物に関する環境学習
17	AELネットを活用したエコアクションの推進	76	食品ロス削減推進事業
18	あいちエコアクションウェブサイトの運営	78	食生活改善推進員の再教育
30	あいち森と緑づくり環境活動・学習推進事業	85	交流ネットワーク推進事業
33	あいち環境学習プラザにおける展示等	89	農業農村整備事業の必要性・効果のPR活動
35	環境情報システム	91	あいちの農業用水展
36	環境学習プログラムの開発・提供	93	「県有林野の利活用」事業の実施
47	ブース出展事業費	101	メタウォーター下水道科学館あいちの運営
59	水循環再生地域協議会の開催	102	下水処理場見学の受入
67	レッドデータブックあいち2009等による情報提供	105	みずから守るプログラム
68	移入種対策ハンドブックによる情報提供	107	生涯学習情報システム「学びネットあいち」の運営
71	ゴミキチ・パコロ劇場		
取組の効果的な展開に向けて			
世代に応じた取組の拡充・・・本編P35			
世代に応じた環境学習等の実施と情報の提供・・・P35			
49	各世代のニーズに応じた環境学習等の推進とそのための環境づくり		24
2	研修所研修	32	高校生環境学習推進事業
3	「全日本中学生水の作文コンクール」の実施	44	環境学習副読本の作成・配布
8	持続可能な未来のあいちの担い手育成事業	45	中高年・シニア環境学習推進事業費
13	環境調査センターにおける環境学習の場の整備	71	ゴミキチ・パコロ劇場
14	もりの体験教室の実施	74	あいち環境塾
15	もりの学舎キッズクラブ等の運営	75	海岸漂着物に関する環境学習
18	あいちエコアクションウェブサイトの運営	101	メタウォーター下水道科学館あいちの運営
19	「もりの学舎ようちえん」の実施	102	下水処理場見学の受入
20	「一日もりの学舎ようちえん」の実施	112	共に生きる心豊かな人材育成事業(道徳教育推進事業)
21	「森の伝道師派遣」の実施	113	公立学校初任者研修
22	「子ども自然体感活動指導者養成研修」の実施	114	社会に開かれた教育課程推進事業
23	あいち環境学習プラザにおける環境学習講座	116	県総合教育センター研修事業

施策番号	施 策		該当施策 事業数	
	事業 番号	事 業 名		
50	環境学習コーディネーターの設置とその活用の促進など、連携・協働を推進する仕組みの運用		2	
	29	環境学習コーディネーターの設置	50 地球温暖化防止活動推進員の研修	
	51	県内環境学習施設等の連携の充実		2
		15	もりの学舎キッズクラブ等の運営	39 愛知県環境学習施設等連絡協議会
	52	環境、環境学習等、各主体の活動等に関する情報の収集・提供		5
		13	環境調査センターにおける環境学習の場の整備	76 食品ロス削減推進事業
		35	環境情報システム	107 生涯学習情報システム「学びネットあいち」の運営
		36	環境学習プログラムの開発・提供	
	53	環境学習指導者の育成・活用		8
		34	インタープリタースキルアップ研修	74 あいち環境塾
		45	中高年・シニア環境学習推進事業費	78 食生活改善推進員の再教育
		50	地球温暖化防止活動推進員の研修	95 林業普及指導事業
		52	低炭素人材バンク作成及びスキルアップセミナーの開催	108 愛知県青年講座
	<b>連携・協働の強化(多様な主体の連携・協働).....P36</b>			
	<b>連携・協働を促進するための環境づくり.....P36</b>			
	54	環境学習コーディネーターの設置とその活用の促進など、連携・協働を推進する仕組みの運用		10
5		高度道路交通システム推進費	50 地球温暖化防止活動推進員の研修	
6		あいち協働ルールブック2004に基づく「NPOと行政の協働に関する実務者会議」の開催	94 県有林における「企業の森づくり」事業の実施	
7		NPOと行政のテーマ別意見交換会の開催	104 「子どもの水辺」再発見プロジェクト	
28		「環境教育 協働授業づくりハンドブック」の作成・活用	110 あいちSTEM教育推進事業	
29		環境学習コーディネーターの設置	114 社会に開かれた教育課程推進事業	
55	環境教育協働授業づくりハンドブックを活用した研修等の実施		2	
	28	「環境教育 協働授業づくりハンドブック」の作成・活用	30 あいち森と緑づくり環境活動・学習推進事業	
56	県内環境学習施設等の連携の充実		5	
	17	AELネットを活用したエコアクションの推進	39 愛知県環境学習施設等連絡協議会	
	31	こどもエコクラブ支援	96 あいち海上の森保全活用事業	
	32	高校生環境学習推進事業		
<b>(世代間の連携・協働).....P37</b>				
<b>世代間の学び合い・育ち合いを促す環境学習等の推進</b>				
57	高齢社会を踏まえ、中高年等の知識や経験を環境学習等で活かすための環境づくり		2	
	45	中高年・シニア環境学習推進事業費	46 県民向け「ストップ温暖化教室」開催事業	
58	世代間の連携・協働により深い学び合い・育ち合いにつながった事例についての情報収集・発信		3	
	32	高校生環境学習推進事業	106 あいちの学校連携ネット	
	90	農業農村多面的機能支払事業(推進事業費)		

県の環境学習等に関する平成30年度の取組【部局別一覧表】

※網掛けは新規事業

番号	担当		事業	開始年度	終了年度	H30事業内容	H30事業予定	五つの力					該当施策番号	
	部局	課室						体感	理解	探究	活用	共働		
1	政策企画局	企画課	伊勢湾総合対策協議会	S45	継続中	伊勢湾および周辺地域の総合的な発展と保全を図ることを目的、岐阜県・愛知県・三重県・名古屋시가連携協力し、広域的な調査研究や啓発活動を行う(個別の事業は各部局が担当)。 (主な活動内容) ○政策提言活動、NPOの取組支援 ○海岸漂着物対策検討会の開催 ○環境問題研究会の開催	-		◎	○				31 47
2	総務部 環境部	自治研修所 環境政策課	研修所研修	H17	継続中	新規採用職員研修において環境に関する講義や資料配布を行い、職員の環境保全に対する理解を深める。	新規採用職員研修(中期) 科目:愛知の環境 講師:環境政策課職員 研修日:H30 6/13(水)、6/15(金) 受講予定者数:400名		◎		○			39 49
3	振興部	土地水資源課	「全日本中学生水の作文コンクール」の実施	S54	継続中	「水の日・水の週間」の啓発活動の一環として、中学生を対象に水循環政策本部、国及び本県が実施しているコンクールで、県においても優秀作品を選出し、表彰する。	-	○	◎					13 49
4	振興部	交通対策課	あいちエコ モビリティライフ推進事業	H20	継続中	クルマ(自家用車)と公共交通、自転車、徒歩などをかきこく使い分けるライフスタイルである「エコ モビリティライフ」(エコモビ)の普及・定着を図るため、「県民の集い」の開催や県内各地において「エコモビ」の実践に関する普及啓発活動などを行う。	今年度予定 ・県民の集い:1回 ・市町村等と連携した実践促進事業:5回 ・「エコモビの日」PR活動:2回		○		◎			3 37 38
5	振興部	交通対策課	高度道路交通システム推進費	H10	継続中	ITS(高度道路交通システム)を活用した安全、快適で環境にやさしい地域づくりを目指し、愛知県ITS推進協議会(事務局:愛知県交通対策課)を中心に、産・学・行政が連携してITSの普及・啓発活動や導入促進に向けた各種取組を行う。	今年度予定 ・大学セミナー:18回 ・あいちITS産・学・行政交流会:1回				◎	○		37 54
6	県民文化部	社会活動推進課	あいち協働ルールブック2004に基づく「NPOと行政の協働に関する実務者会議」の開催	H16	継続中	「あいち協働ルールブック2004」を全国に先駆けて発行し、全庁的なNPOとの協働促進を図っている。それに基づきNPOと行政の継続的な協議・検討を行う「NPOと行政の協働に関する実務者会議」を開催する。	NPOと行政の協働に関する実務者会議の開催 3回予定					○	◎	32 54
7	県民文化部	社会活動推進課	NPOと行政のテーマ別意見交換会の開催	H16	継続中	よりよい協働促進と地域課題の解決に向けて、テーマ別にNPOと行政、双方の実務者が、意見交換を通じて課題意識の共有を図るとともに、課題解決のための役割分担や協力のあり方を探ることを目的として、意見交換会を開催する。	NPOとのテーマ別意見交換会の開催 2回予定			○			◎	32 54
8	環境部	環境政策課	持続可能な未来のあいちの担い手育成事業	H27	継続中	大学生を対象とした、環境面における人材育成プログラム「かがやけ☆あいちサスティナ研究所」により、パートナー企業と連携して「環境リーダー」を養成するとともに、成果発表会を開催し、学生間・大学間のネットワーク化を図る。また、企業、大学、NPOなど多様な主体が参画する支援会議を開催し、環境面における人づくりを推進する。	大学生の養成:40名 支援会議の開催:2回 成果の発信:2回程度 地域環境活動の実践:2回程度			○	◎	○	○	24 25 37 49
9	環境部	環境政策課	環境白書・愛知の環境のあらましの作成	S46	継続中	愛知県の環境の状況及び環境保全施策をまとめた「環境白書」とその概要版である「愛知の環境のあらまし」を作成、配布するとともに、ウェブサイトでも公表し、県民に周知する。	環境白書の作成:1,000部 愛知の環境のあらましの作成:1,500部			◎	○			12 26 48
10	環境部	環境政策課	環境分野における企業の社会貢献活動ウェブサイト	H22	継続中	県内企業が実際に取り組んでいる環境分野の社会貢献活動の実例を幅広く紹介する。	-					◎	○	26 30
11	環境部	環境政策課	環境部新任職員研修	H14以前	継続中	新規採用職員や新たに環境部へ配属された職員に対して、本県における環境行政の現状や取組に対する理解を深めるための研修を実施する。	新規採用職員研修での説明:1回 環境部新任職員研修の実施:1回			◎		○		39
12	環境部	環境政策課	市町村職員等環境基礎研修	H14以前	継続中	市町村職員等に対して、環境全般の関係法令等についての研修を実施するとともに、各種公害等に対応した環境関係法令及び条例の規制内容等を整理した「環境保全業務基礎ハンドブック」を配布する。	市町村職員等環境基礎研修:2日間 1回 環境保全業務基礎ハンドブック:400冊			◎		○		39 40
13	環境部	環境政策課	環境調査センターにおける環境学習の場の整備	H30	継続中	建替え中の環境調査センターにおいて、平成32年度からの全面供用開始に向けて、新施設1階に整備する楽しくわかりやすい環境学習の場について、検討を行う。	-	○	○	○	◎			1 2 3 4 5 6 7 9 12 16 17 18 19 20 21 23 49 52

番号	担当		事業	.開始年度	終了年度	H30事業内容	H30事業予定	五つの力					該当施策番号
	部局	課室						体感	理解	探究	活用	共働	
14	環境部	環境活動推進課	もりの体験教室の実施	H19	継続中	愛・地球博記念公園の「もりの学舎」でインタープリターによる自然体験学習プログラム「もりの体験教室」を実施する。	—	◎	○				6 7 14 15 49
15	環境部	環境活動推進課	もりの学舎キッズクラブ等の運営	H20	継続中	もりの学舎において、小学生に自然の不思議さや大切さを学んでもらうため、自然体験・環境活動を実施する。	—	◎	○				6 49 51
16	環境部	環境活動推進課	エコアクション推進フェアの開催	H26	継続中	県民一人一人の環境への負荷を減らすエコアクション(環境配慮行動)を促進するため、エコアクション推進フェアを開催する。	日程:11月		◎				1 2 4 20 23 25 26 30 31 33 34 48
17	環境部	環境活動推進課	AELネットを活用したエコアクションの推進	H26	継続中	県民一人一人の環境への負荷を減らすエコアクション(環境配慮行動)を促進するため、AELネット環境学習スタンブラリーの開催をする。	期間:H30.6～H31.2		◎				1 2 5 9 26 30 31 33 40 46 47 48 56
18	環境部	環境活動推進課	あいちエコアクションウェブサイトの運営	H26	継続中	県民一人一人の環境への負荷を減らすエコアクション(環境配慮行動)を促進するため、あいちエコアクションポータルサイト「エコリンクあいち」による普及啓発を行う。	—		◎		○		1 2 3 4 26 31 34 37 44 48 49
19	環境部	環境活動推進課	「もりの学舎ようちえん」の実施	H28	継続中	未就学児童とその保護者を対象に、森の中での自然体感プログラムを四季を通じて実施する。	回数:各コース6回 組数:30組	◎	○				6 7 49
20	環境部	環境活動推進課	「一日もりの学舎ようちえん」の実施	H28	継続中	保育園・幼稚園等の園児を「もりの学舎」に招き、様々な感覚を使った自然体感プログラムを実施する。	園数:10園	◎	○				14 49
21	環境部	環境活動推進課	「森の伝道師派遣」の実施	H28	継続中	保育園・幼稚園等の活動場所にインタープリターを派遣し、自然体感プログラムを実施する。	園数:15園	◎	○				10 14 38 49
22	環境部	環境活動推進課	「子ども自然体感活動指導者養成研修」の実施	H28	継続中	幼稚園教諭、保育士等を対象に、未就学児童に対する自然体験活動が効果的であることを伝え、自ら自然体感プログラムが実施できる人材を育成する研修を実施する。	各コース4回開催 定員数 尾張地域:30名、三河地域:30名	◎	○				14 38 49
23	環境部	環境活動推進課	あいち環境学習プラザにおける環境学習講座	H17	継続中	水の汚れ、空気の汚れ、酸性雨、地球温暖化、ごみなどについて実験を交えた環境学習講座を実施する。	継続実施		◎	○			6 16 17 18
24	環境部	環境活動推進課	東海三県一市グリーン購入キャンペーン	H14	継続中	岐阜県、三重県、名古屋市、事業者と協働して、詰め替え商品、環境ラベル商品、地産地消・季節消費等の環境配慮型商品の啓発キャンペーンを実施し、グリーン購入の普及と定着を図る。	店舗イベント開催回数:1回		○	○	◎		3 6 26
25	環境部	環境活動推進課	愛知県環境教育等推進協議会の開催	H24	継続中	環境学習等行動計画2030に基づき、環境学習等をより効果的に進めるための取組を進める。	開催数:2～4回	○	○	○	○	◎	45
26	環境部	環境活動推進課	環境学習等行動計画2030の普及・定着	H30	H30	環境学習等行動計画2030の普及・定着を図り、環境学習等の質の向上と機会の拡充を図るため、SDGsや身近な環境課題との関連付ける具体的事例やイベントのほか、様々な場面を学びの機会としている事例を紹介する実践事例集を作成する。	環境教育等推進協議会での議論を踏まえて作成		○	○	◎		2 3 4 11 12 13 26 30 33 36 37 38 43
27	環境部	環境活動推進課	環境マネジメント普及促進セミナーの開催(環境マネジメント推進事業の一部)	H22	継続中	中小企業の自主的な環境配慮の取組を促進するため、エコアクション21の概要を紹介するセミナーを開催する。また、エコアクション21の認証取得を目指す事業者向けに取得のための具体的取組についてアドバイスするため、エコアクション21地域事務局による研修会を支援する。	研修回数:4回 参加事業者数:20事業者(最大)		○	○	◎		28
28	環境部	環境活動推進課	「環境教育 協働授業づくりハンドブック」の作成・活用	H28	継続中	「環境教育 協働授業づくりハンドブック」を活用し、連携・協働を促進するための研修を実施する。また、学校が連携・協働による授業を行いやすいよう、Webページ「環境教育 あいち協働授業づくり」を充実させる。	研修回数:2回 参加者数:40名(予定)				○	◎	8 10 11 12 26 29 32 35 38 40 42 43 47 54 55
29	環境部	環境活動推進課	環境学習コーディネーターの設置	H25	継続中	事業者、NPO、行政、学校等が連携・協働して環境学習に取り組めるよう、各主体の調整や相談等の業務を行うコーディネーターをあいち環境学習プラザに設置するとともに、専門的な相談やコーディネートに対応できるようコーディネーターを外部委託する。	年度委託件数 相談:5件以上 コーディネート:20件以上				○	◎	8 11 26 29 32 35 47 50 54
30	環境部	環境活動推進課	あいち森と緑づくり環境活動・学習推進事業	H21	継続中	あいち森と緑づくり税を財源に、NPOや行政等が実施する森と緑の保全活動や、森と緑を社会全体で支える機運を醸成する環境学習を支援し、その取組の一層の進展を図るとともに、団体等に対し活動に必要な情報やノウハウを身につけるための講習会を実施する。また、生態系ネットワークを形成するため、ピオトープの創出や維持、向上に資する事業を支援する。	交付対象事業件数:106件(予定)	○	○	○	◎		31 34 48 55

番号	担当		事業	開始年度	終了年度	H30事業内容	H30事業予定	五つの力					該当施策番号	
	部局	課室						体感	理解	探究	活用	共働		
31	環境部	環境活動推進課	こどもエコクラブ支援	H17	継続中	県内のこどもエコクラブから応募される壁新聞・絵日記の選定を行う。また、環境イベント等の情報を県内のこどもエコクラブへ提供する。	-			◎	○			13 31 33 34 36 56
32	環境部	環境活動推進課	高校生環境学習推進事業	H29	継続中	高校生が大学やNPO等と連携して、環境問題に関する調査・研究を行い、その結果を基に環境学習教材等を作成するとともに、その教材等を活用・普及する。	参加校:3校		○	◎				11 20 21 22 23 49 56 58
33	環境部	環境活動推進課	あいち環境学習プラザにおける展示等	H19	継続中	あいち環境学習プラザの展示コーナーにおいて様々な環境に関する各種資料を展示するとともに、交流コーナーにおいて環境書籍等の閲覧・貸出を行い、情報提供をする。	-	○	◎					48
34	環境部	環境活動推進課	インタープリタースキルアップ研修	H20	継続中	もりの学舎のインタープリターのスキルアップを図る。	研修回数:4回	◎	○					31 53
35	環境部	環境活動推進課	環境情報システム	H17	継続中	県が実施した環境調査事業等のデータを収集・整理してインターネットにより発信する。	-		◎	○				3 48 52
36	環境部	環境活動推進課	環境学習プログラムの開発・提供	H17	継続中	環境学習指導者が環境学習の指導を実施する際に利用できるあいち環境学習ハンドブック(プログラム集)等、これまでに蓄積した情報やプログラムについて引き続き必要に応じて提供するとともに、コーディネート事業等で活用することを旨として県内の環境学習に役立つ情報をとりまとめる。	-					◎		41 42 44 48 52
37	環境部	環境活動推進課	幼児への環境学習推進事業	H19	継続中	環境絵本等の貸出を実施する。	-	◎	○					40
38	環境部	環境活動推進課	環境月間行事の開催	S48	継続中	県内の環境の保全に関し顕著な功績のあった個人・団体について、その功績をたたえるため、知事による表彰を行う。	日にち:6月5日(火) 場所:正庁 2団体 23名			○	◎			31 34 43
39	環境部	環境活動推進課	愛知県環境学習施設等連絡協議会	H18	継続中	企業、NPO、行政等の環境学習施設に対して情報交流の場を設け、参加者相互のネットワークづくりを促進するため、平成19年度に愛知県環境学習施設等連絡協議会を設置し、県内の環境学習施設間の情報の共有等連携を強化する。	協議会開催回数:2回					◎		5 9 46 51 56
40	環境部	環境活動推進課	体験の機会場の認定制度	H24	継続中	「自然体験活動の場その他の多数の者を対象とするのにふさわしい環境保全の意欲の増進に係る体験の機会場」を認定する制度を整備し、ホームページ等を通して認定申請を呼びかける。	-					◎		30 33 32
41	環境部	環境活動推進課 資源循環推進課	庁舎周辺の清掃活動	H17	継続中	定期的に職員ボランティアによる県庁周辺の清掃活動を実施する。	定期的に職員ボランティアによる県庁周辺の清掃活動を実施する。	○	○			◎		37 38 39
42	環境部	環境活動推進課	化学物質セミナー	H14	継続中	化学物質の適正な管理を一層推進するための事業者向けセミナーや、化学物質による暮らしや健康への影響などについて理解を深めるための県民向けセミナーを開催する。	・事業者向けセミナー 開催日(予定):10月22日(月) ・県民向けセミナー 開催日(予定):10月16日(火)		◎		○			3 28
43	環境部	環境活動推進課	環境マネジメントシステム推進事業	H17	継続中	本県独自の環境マネジメントシステムである「あいちエコマネジメント」に基づき職員研修等を実施し、本県の行う全ての事務事業における環境負荷低減のための取組を推進する。	研修会開催回数:4回(予定) 研修受講者数:約600名(予定)		○			◎		39
44	環境部	環境活動推進課	環境学習副読本の作成・配布	H17	継続中	県内の小学校新4年生(名古屋市を除く)を対象に、環境学習副読本を作成、配付する。	56,000部作成・配付		◎	○				12 15 16 17 18 19 37 40 44 49
45	環境部	環境活動推進課	中高年・シニア環境学習推進事業費	H30	継続中	中高年・シニア世代を環境学習の講師として養成し、環境学習施設で講座を実施する。	講師養成研修回数:5回 12月の冬休み環境学習講座で実施		○	○	○	◎		7 49 53 57
46	環境部	地球温暖化対策課	県民向け「ストップ温暖化教室」開催事業	H19	継続中	市町村及び地球温暖化防止活動推進員と連携し、地球温暖化防止、エコライフの実施及び普及に向け、県民を対象とした教室を開催する。	開催回数:10回		◎		○			3 4 6 40 44 57
47	環境部	地球温暖化対策課	ブース出展事業費	H20	継続中	市町村のイベント等に出席しパネルや体験型実験装置などを用いてエコライフの実践に関する普及啓発を行う。	-		◎	○	○			3 37 40 48

番号	担当		事業	開始年度	終了年度	H30事業内容	H30事業予定	五つの力					該当施策番号	
	部局	課室						体感	理解	探究	活用	共働		
48	環境部	地球温暖化対策課	次世代自動車普及促進事業	H21	継続中	低炭素社会づくりの推進のため、自動車から排出されるCO2の削減効果が高いEV(電気自動車)やPHV(プラグインハイブリッド自動車)の展示・試乗会等を開催し、普及啓発を行う。	-	○	◎				○	3 6 27 30 40 43
49	環境部	地球温暖化対策課	低公害自動車導入費(一部)	H17	継続中	燃料電池自動車(FCV)への理解を深めていただくため、県内各地の環境学習などのイベント等でFCVの特徴を紹介するとともに、展示等を行う。	-	○	◎					3 6 40
50	環境部	地球温暖化対策課	地球温暖化防止活動推進員の研修	H16	継続中	新規の推進員に対して、県の取組や施策、推進員の活動内容等の研修を行う。	開催回数:1回		◎	○	○			12 31 40 44 50 53 54
51	環境部	地球温暖化対策課	小学生向け「ストップ温暖化教室」開催事業	H19	継続中	市町村及び地球温暖化防止活動推進員と連携し、地球温暖化防止、エコライフの実施及び普及に向け、小学生を対象とした教室を開催する。	開催回数:小学校高学年向け130回 小学校中学年向け130回		◎	○	○			8 12 16 40 44
52	環境部	地球温暖化対策課	低炭素人材バンク作成及びスキルアップセミナーの開催	H30	-	県民、学校、地域団体、市町村等の自主的な地球温暖化対策活動を支援するため、地球温暖化対策について知見をもった人材及び、地球温暖化対策についての環境学習を提供する事業者等を調査し、「低炭素支援人材バンク」に登録して公開する。 また、低炭素支援人材バンクに登録した人材に対しセミナーを行い、講義や啓発のスキルを向上させることで、各主体が行う環境学習での学習効果の向上を図る。	-		○				◎	8 26 29 32 35 42 47 53
53	環境部	地球温暖化対策課	省エネアクション推進事業	H30	-	「あいち地球温暖化防止戦略2030」に掲げる施策の推進に向けて、連携・協働を図る事業者に対して説明会を開催するとともに、県民への地球温暖化対策への理解を深めるためのブース出展を行う。	説明会開催数:5回		◎		○			3 26
54	環境部	水大気環境課生活環境地盤対策室	三河湾環境再生体験会	H28	継続中	干潟の生きもの観察や干潟の保全体験により、干潟の役割や大切さを知り、三河湾の里海再生への関心を高める。	-	◎	○					6 38
55	環境部	水大気環境課生活環境地盤対策室	油ヶ淵水環境モニタリング	H17	継続中	油ヶ淵及び流域河川において一般公募した市民グループ等により、透視度やCODバックテストによるCOD濃度などの調査を行うことで、生活排水等による水の汚れを把握する。	-		◎					6 17
56	環境部	水大気環境課	流域モニタリング一斉調査	H21	継続中	河川やため池など身近な水環境に興味を持ってもらうため、水質・水量・生態系・水辺といった水循環に関する項目からなる「水循環再生指標」を活用し、調査を実施する。	-	○	◎	○		○		6 17 38 40
57	環境部	水大気環境課生活環境地盤対策室	三河湾環境学習会	H27	継続中	県立三谷水産高校実習船「あい丸」に乗船し、三河湾の水質や底質を実際に調査することで、三河湾の現状や環境を学び三河湾の里海再生への関心を高める。	-		○	◎				6 38
58	環境部	水大気環境課生活環境地盤対策室	水質パトロール隊事業	H10	継続中	県内の小中学生を対象に、簡易水質測定試薬や調査マニュアルを送付し、身近な水辺の水質や生活排水との関わり、生きものを調査した上で、活動の様子や調査結果をレポートにまとめて提出してもらう。提出されたレポートを県で審査し、特に優れた活動を行ったグループを表彰する。	-	○	◎	○		○		6 13 17 38 40
59	環境部	水大気環境課	水循環再生地域協議会の開催	H18	継続中	水環境の総合的な改善に向け、県民・事業者・民間団体・行政が連携・協働して健全な水循環を再生するため、尾張、西三河、東三河の各地域において水循環再生地域協議会を設置し、水循環再生行動計画の策定・推進、取組事例の報告、及び情報交換等を行う。また、各協議会にフォローアップチームを設け、行動計画の進捗状況の点検・把握などを行う。	-				◎	○		37 38 43 47 48
60	環境部	水大気環境課生活環境地盤対策室	三河湾大感謝祭	H26	継続中	三河湾の環境再生に向けた取組の機運を高める「三河湾環境再生プロジェクト」のさらなる推進に向け、多くの人々に三河湾にもっと関心をもってもらうことを目的に「三河湾大感謝祭」を開催する。	-		◎	○				6 37 38
61	環境部	水大気環境課生活環境地盤対策室	油ヶ淵電子図書館	H17	継続中	県や市民グループ等による油ヶ淵流域水環境モニタリングの調査結果等を公開し、水質改善に向けた取組を発信する。	-		◎	○		○		34 38 40 44

番号	担当		事業	開始年度	終了年度	H30事業内容	H30事業予定	五つの力					該当施策番号	
	部局	課室						体感	理解	探究	活用	共働		
62	環境部	自然環境課	生物多様性セミナー	H23	継続中	県民の身近な自然に対する関心を喚起し、具体的な行動へと誘導していくため、また、生物多様性保全に関する地域に根ざした普及啓発を行うため、尾張県民事務所、海部県民センター、西三河県民事務所(計3箇所)ごとに、その地域ならではの自然環境を活用した体験型セミナーをNPO等との協働のもとに開催する。	セミナーの開催:3地域で1回ずつ計3回	◎	○					6 37 38
63	環境部	自然環境課	探鳥会・観察指導	H17	継続中	弥富野鳥園内の野鳥保護地から自然のままの野鳥の姿、鳴声などを観察する。	-	◎						6 38
64	環境部	自然環境課	全国・自然歩道を歩こう大会	H17	継続中	環境省の主唱する「全国・自然歩道を歩こう月間」(毎年10月)に合わせて、昭和57年から各市町村にも呼びかけ、東海自然歩道で自然とふれあえるイベントを開催する。	-	◎						6 38
65	環境部	自然環境課	自然公園魅力発信強化事業	H30	継続中	「いらごさららパーク 自然観察サポーター」による自然観察ガイドの実施や、普及啓発資材の作成を通して、自然環境に関する知識や自然保護思想の普及啓発を行う。	・「いらごさららパーク 自然観察サポーター」による自然観察ガイドの実施 ・年間52回(予定) ・普及啓発資材の作成	◎						6 38
66	環境部	自然環境課	あいち生態系ネットワーク協議会地区間交流会	H29	継続中	あいち生物多様性戦略2020に基づき設立された9つの生態系ネットワーク協議会の関係者等が一堂に会し、相互交流を通じて活動のさらなる活性化を目指す交流会を実施する。	-			○	○	◎		37 38 47
67	環境部	自然環境課	レッドデータブックあいち2009等による情報提供	H21	継続中	レッドデータブックあいち2009(第2次レッドデータブックあいち)及びレッドリストあいち2015を冊子やインターネットで情報提供を行う。	-		◎	○				48
68	環境部	自然環境課	移入種対策ハンドブックによる情報提供	H23	継続中	県内で確認されている移入種の分布域を掲載したリスト及び、代表的な移入種について種の概要、生態系に及ぼす影響、対策事例などをまとめた移入種対策に資する冊子を配布すると共に、インターネットで情報提供を行う。	-		◎	○				37 48
69	環境部	自然環境課	野生生物保護実績発表大会	S46	継続中	小学校、中学校、高等学校、その他の団体が行った野生生物の保護活動を発表し、競い合う。	-		◎		○	○		13
70	環境部	自然環境課	愛鳥週間用ポスターの原画の募集	S46	継続中	公益財団法人日本鳥類保護連盟が主催する「愛鳥週間用ポスター原画コンクール」に応募する作品を県内の児童及び生徒から募集する。	-	○	◎					13
71	環境部	資源循環推進課	ゴミキチ・パコロ劇場	H17	継続中	インターネットを使ってゲームで遊びながら、資源循環について学ぶホームページ。	-		◎	○				3 6 37 38 40 44 48 49
72	環境部	資源循環推進課	ごみゼロ社会推進あいち県民会議	H5	継続中	県民、事業者、行政が一体となつてごみゼロ社会の形成を推進することにより、公衆衛生、環境の保全、資源の有効利用を促進することを目的に設立された「ごみゼロ社会推進あいち県民会議」が主体となり、普及啓発、情報収集・提供や調査・研究を行う。(ごみゼロ社会推進あいち県民会議:事業者団体、消費者団体、女性団体、県内市町村等で構成) ○啓発事業 ごみゼロ社会推進あいち県民大会等の開催、レジ袋削減取組店制度の運用	-		◎	○				3 4 26 48
73	環境部	資源循環推進課	愛知環境賞	H18	継続中	資源循環や環境負荷低減を目的とした、優れた事例に対する表彰を行い、広く紹介することで、循環型社会の形成を推進する。	-			○	◎	○		13 27 31 34 43

番号	担当		事業	.開始 年度	終了 年度	H30事業内容	H30事業予定	五つの力					該当施策番号		
	部局	課室						体感	理解	探究	活用	共働			
74	環境部	資源循環推進課	あいち環境塾	H20	継続中	企業や大学、行政など幅広い分野から塾生を集め、環境や資源循環などの分野で活躍する第一線の有識者、指導者から講義を受けるとともに、塾生どうしの討論などを実施する。 また、あいち環境塾の通常講座に必要な基礎的な能力を身に付けさせるために、基本的な講座等を行う。	-		○	○	◎			49 53	
75	環境部	資源循環推進課	海岸漂着物に関する環境学習	H30	継続中	海岸漂着物に係る啓発資材の作成等を行う。	啓発資材の作成。イベントへのブース出展。		◎						3 6 37 38 44 48 49
76	環境部	資源循環推進課	食品ロス削減推進事業	H30	継続中	食品ロス削減に係る啓発事業として、シンポジウムを開催する。	食品ロスシンポジウムの開催。啓発資材の作成。		○	○		◎			3 4 30 31 33 37 38 43 44 48 52
77	健康福祉部	子育て支援課(指定管理者)	自然観察会等の実施	-	継続中	愛知こどもの国の指定管理者が、園内の樹木等を利用した工作の体験会を実施する。	-	◎				○			6 38
78	健康福祉部	健康対策課	食生活改善推進員の再教育	H17	継続中	住民参加型の地域ボランティアである食生活改善推進員の活動を支援するための研修会を開催する。	回数 5回		○			◎			34 38 48 53
79	産業労働部	産業科学技術課	新エネルギー実証研究エリア管理運営事業(次世代エネルギーパーク運営・推進費)	H21	継続中	新エネルギー実証研究エリアで、小中学生をはじめとした多くの県民に新エネルギーについて理解を深めるため、「新エネルギー教室」を開催する。	新エネルギー教室5回	○	◎						6 16
80	産業労働部	産業科学技術課	新エネルギー関連産業育成事業(新エネルギー社会実証推進事業)	H22	継続中	新エネルギー関連分野における技術課題等の解決および事業化の可能性を探る研究会活動の推進やセミナー等を行う。	セミナー1回				○	◎			26 30
81	産業労働部	産業科学技術課	次世代自動車インフラ整備推進事業(F CV・水素エネルギー普及促進事業)	H26	継続中	将来の本県の産業技術を支える若手を育成するため、県内の工業高校生を対象に、燃料電池自動車(FCV)や燃料電池技術に関する専門講座を行う。	専門講座4回	○	◎				○		21
82	農林水産部	食育消費流通課	地産地消推進事業費	H17	継続中	地産地消を推進する「いいともあいち運動」を展開し、消費者と生産者の「顔の見える関係」を構築するため、生産者団体、食品関連事業者、NPO、消費者団体及び食生活改善関係者等と幅広いネットワークを形成し、協働活動の推進、情報受発信等を行う。	・ネットワークの拡大 ・フェイスブックによる情報発信 等	○	◎						3 29
83	農林水産部	食育消費流通課	地域の魅力再発見食育推進事業費補助金	H29	継続中	地域の関係者が連携して取り組む地域食文化の継承や農業体験実施などの活動に対して助成を行う。	・事業実施主体:8団体 ・補助率:1/2以内	◎	○						31
84	農林水産部	食育消費流通課	食育推進ボランティアの登録・活動支援	H17	継続中	食生活の改善、料理教室や農業・漁業体験など食育に関する様々な推進活動を行うボランティアの登録や活動支援を行う。	・ボランティア研修交流会開催:7か所					◎			40
85	農林水産部	農業振興課	交流ネットワーク推進事業	H17	継続中	あいちの都市・農村交流ガイドにより、地域資源及び地域資源を巡るモデルルートなど、自然とのふれあい等を促進できる情報を提供する。	-	◎	○						6 38 48
86	農林水産部	水産課	少年少女水産教室	-	継続中	中学生を対象に海に関する知識の学習や地引網漁業の体験を行う少年少女水産教室を実施する。	-	◎	○						1 15 17 19 38
87	農林水産部	水産課	水産多面的機能発揮対策事業	H28	H32	水産物の提供、環境の保全、交流の場の提供など、水産多面的機能を発揮するための漁場保全活動及びその理解につながる教育学習会の開催など、漁業者等が行う取組を支援する。	-	○	◎				○		26 38
88	農林水産部	水産課	あいち海の恵み普及啓発事業	H24	継続中	1 あいちの四季の魚啓発事業 あいちの四季の魚を啓発するため、イベント等で広報活動を実施する。 2 魚食の伝道師派遣事業 若い世代にあいちの水産物への関心を持たせるため、小学生等を対象として、漁業者や県職員による、あいちの水産物および水産業の出前授業を行い、海の恵みと海の大切さを知ってもらう。	-	○	◎						1 3 17 19



番号	担当		事業	開始年度	終了年度	H30事業内容	H30事業予定	五つの力					該当施策番号	
	部局	課室						体感	理解	探究	活用	共働		
89	農林水産部	農地計画課	農業農村整備事業の必要性・効果のPR活動	H14	継続中	農業農村整備事業の必要性や効果(多面的機能など)を広く県民にPRするため、小学生を対象とした水田や水路を遊びと学びの場として活用する環境教育や排水機場の見学会等を実施する他、明治用水の緑道を利用したウォーキング大会等のイベントを開催し、パンフレットや啓発グッズの配布、パネルの展示等を実施する。	各農林水産事務所での啓発活動 件数:34件 参加者数:約5万7千人	○	◎					1 6 14 17 38 45 48
90	農林水産部	農地計画課	農業農村多面的機能支払事業(推進事業費)	H20	継続中	愛知県における、地域共同による農用地、水路、農道等の地域資源の保全管理と質的向上を図る取り組みの一層の普及を図り、県民の理解を促進するとともに、活動組織の意識向上を図るため、他の模範となる優れた活動に取り組む活動組織を表彰する。	開催日:平成30年11月17日(土) 参加者数:約500人		○			◎		1 6 8 14 15 17 19 23 26 31 33 34 36 39 42 43 58
91	農林水産部	農地計画課	あいちの農業用水展	H13	継続中	農家や先人の努力の積み重ねにより守り育まれてきた農業用水を中心に、水の重要性について広く県民の関心と理解を深めるため、農業用水の歴史や変遷等をパネル展示等により紹介する他、「世界かんがい施設遺産」に登録された松原用水・牟呂用水に関する特別企画、豊川用水通水50周年記念関連行事を行う。	開催日:平成30年8月4日(土) 参加者数:約2,600名(想定)	○	◎					1 6 17 38 45 48
92	農林水産部	林務課(指定管理者)	自然観察会の実施	H17	継続中	愛知県森林公園及び愛知県民の森の指定管理者が、「自然ウォッチング」「野の花めぐり」「ゲンジボタル観察会」などを実施する。	—	◎						6 38
93	農林水産部	林務課	「県有林野の利活用」事業の実施	H17	継続中	地方公共団体やNPO等の団体に対し、県有林のうち一部を活動区域として設定し、森林・林業体験などの学習活動を通して、県有林野の利活用や森林整備の促進を図る。	—		○		◎			6 31 38 48
94	農林水産部	林務課	県有林における「企業の森づくり」事業の実施	H18	継続中	県内の約3,000ヘクタールの県有林を対象とし、企業が社会貢献活動として行う森林整備を県有林で受け入れる事業を実施する。	—		○		◎			6 26 38 54
95	農林水産部	林務課	林業普及指導事業	H17	継続中	森林づくりグループ等の要望を受けて、林業普及指導員が必要な技術指導を実施する。	—				◎	○		26 30 53
96	農林水産部	森林保全課	あいち海上の森保全活用事業	H18	継続中	海上の森を将来にわたり保全・活用するために、NPO、企業、学校等と協働・連携して森林整備活動や森林や里山に関する参加体験学習等を実施する。	森林整備等活動:実施回数未定 参加体験学習:実施回数13回	○				◎		6 14 38 56
97	農林水産部	森林保全課 森と緑づくり推進室	森と緑づくり体感ツアーの実施	H20	継続中	主に都市部の県民を対象に、間伐体験等を通じて、森や緑の大切さや役割などを理解するためのバスツアーを実施する。	バスツアー:2コース開催	○	◎					6 38
98	建設部	公園緑地課(指定管理者)	自然観察会の実施	H17	継続中	県営都市公園の指定管理者等が自然観察会を実施する。	—	◎						6 38
99	建設部	公園緑地課	油ヶ淵水辺公園整備事業	H19	継続中	油ヶ淵の自然環境を再生し、身近な生き物との触れ合いの場となる自然ふれあい生態園の整備を引き続き実施する。	—	◎	○					1 6 38
100	建設部	公園緑地課	県民参加緑づくりの支援	H21	継続中	以下の県民参加事業に対し支援を行う。 市町村が実施する公有地における樹林地整備や植栽等の緑づくり活動事業や体験学習事業 市民団体が実施する上記の事業 緑の活動にかかる市民団体等育成のために市町村が実施する市民団体等への講師派遣事業	—	◎	○					6 34 35 38 42
101	建設部	下水道課	メタウォーター下水道科学館あいちの運営	H12	継続中	メタウォーター下水道科学館あいちにおいては、下水道の役割や機能を説明するだけでなく水循環や水環境など学習の場を提供する。来館者に対して下水道の役割・機能のほか、水環境・水循環を含めた環境について考えるためのイベントを開催する。	—		◎	○				3 6 17 18 37 48 49
102	建設部	下水道課	下水処理場見学の受入	H17	継続中	小学生など下水処理場等の見学希望者に対し、随時見学を受け入れる。	—		◎	○				3 6 17 18 37 38 48 49
103	建設部	河川課	水辺の緑の回廊整備事業	H9	継続中	地域の環境にふさわしい樹種を川沿いに植樹し、河畔林およびその周辺の自然環境の回復を、地域住民の手による植樹で実施する。	—	○				◎		1 6 34 38
104	建設部	河川課	「子どもの水辺」再発見プロジェクト	H17	継続中	県及びNPO等が水辺協議会を設置して、子供たちの河川の利用を促進し、地域における子供たちの河川での自然観察活動、愛護活動を推進する。	—	◎	○					6 38 54

番号	担当		事業	開始年度	終了年度	H30事業内容	H30事業予定	五つの力					該当施策番号		
	部局	課室						体感	理解	探究	活用	共働			
105	建設部	河川課	みずから守るプログラム	H23	継続中	水害に直面した際に県民が適切な行動に移せるよう、県民目線の情報提供と、県民の自発的な行動を育む地域協働型の取組を推進する。	—		○		◎			1 3 34 48	
106	教育委員会	教育企画課	あいちの学校連携ネット	H23	継続中	大学と県教育委員が連携することにより、高校生に大学の教育に触れる機会を提供したり、大学生が小・中学校の学校現場で子どもたちの学びを支援したりする取組を推進するためのマッチングサイトを運営する。	H29事業実施に同じ					○	◎	8 12 24 25 58	
107	教育委員会	生涯学習課	生涯学習情報システム「学びネットあいち」の運営	H14	継続中	生涯学習情報システム「学びネットあいち」により、自然科学・地球環境など環境学習情報を提供する。また、生涯学習支援ボランティア登録された自然科学・環境分野の人材を「学びネットあいち」において情報提供する。	—		◎	○				1 2 3 38 41 48 52	
108	教育委員会	生涯学習課	愛知県青年講座	—	継続中	持続可能な社会づくりが求められる現代において、子どもたちの「社会を生き抜く力(コミュニケーション能力、自立心、主体性、協調性、チャレンジ精神、責任感、想像力、変化に対応する力、異なる他者と協働する能力等)」を育む体験活動の指導者を育成する講座を実施し、青少年団体・NPO等、地域社会の担い手として活躍する青年リーダーを育成するとともに、実践者同士のネットワークづくりを目指す。	【事業】108 青年講座の実施 【平成30年度事業予定】 受講者20名		◎			○		42 53	
109	教育委員会	生涯学習課	ユネスコスクール活性化事業	H27	継続中	ユネスコスクールの活動を継続的に支援し、ESDの活動拠点としてのユネスコスクールの発展に寄与するため、関係機関から講師等の派遣及び研修会への教員派遣を行う。また、県内のユネスコスクール活動の充実と、各校の連携促進、ネットワークの構築を図りユネスコスクールの全県的な拡がりを目指した交流会を実施する。	【事業】109 ユネスコスクール交流会の実施 【平成30年度事業予定】 分科会等参加者:300名					○	◎	11 42 43	
110	教育委員会	高等学校教育課	あいちSTEM教育推進事業	H29	継続中	自然科学や情報技術等の特定分野に関心が高く、より深く学ぼうとする意欲のある生徒に対し、連携大学による先進的なSTEM教育を実施することにより、愛知の科学の発展を担う理工工学系人材を育成する。	H29年度に指定されたあいちSTEMハイスクール研究指定校5校及びあいちSTEM教育力強化研究指定校8校による研究。 あいちSTEM能力育成事業(知の探究講座、技の探究講座、科学技術教育推進協議会、あいち科学の甲子園)の実施。					○	◎	○	8 13 22 23 54
111	教育委員会	高等学校教育課	県立学校再編整備実施計画	H28	継続中	理科において、一人一人が体験的な学びができるよう環境整備を図るとともに、科学的リテラシーを身に付けられるよう授業改善を図ります。	—					○	◎	20 21 22 23	
112	教育委員会	高等学校教育課 特別支援教育課	共に生きる心豊かな人材育成事業(道徳教育推進事業)	H29	継続中	実体験の乏しい現代の児童生徒に、いじめや集団生活におけるトラブルを自ら回避・解決する力を身に付けさせるために、道徳教育の実践やさまざまな体験活動、交流活動、地域貢献活動を行い、人間関係をつくる力やコミュニケーション能力を養うとともに、多様な人々の存在を尊重しながら自らを高め、社会に役立つことのできる人材を育成する。	県立高等学校8校、県立特別支援学校2校を実践指定校に指定する。		○				○	◎	14 15 20 23 37 38 49
113	教育委員会	高等学校教育課 義務教育課 特別支援教育課	公立学校初任者研修	H17	継続中	社会奉仕体験活動研修や宿泊研修等において、環境保護活動や自然体験活動、野外教育活動等を実施する。	—		◎	○			○	10 49	
114	教育委員会	義務教育課	社会に開かれた教育課程推進事業	H30	—	【事業】社会に開かれた教育課程推進事業 社会(地域)と関わり、地域と共に学ぶ場を設定することにより、子供たちの豊かな心を育み、学校と社会(地域)の一層の活性化を目指した創意工夫のある教育活動を計画・実践するとともに、学校で学んだことが社会(地域)やこれからの時代にとどのような役に立つのかを理解できる教育課程を推進する。	—						○	◎	8 38 49 54
115	教育委員会	健康学習室	学校食育推進者養成講座	H17	継続中	学校における食育推進の中核となる指導者を養成する。	—		○	◎					10
116	教育委員会	総合教育センター	県総合教育センター研修事業	H17、H20～	継続中	県総合教育センターの専門研修において、「海洋環境学習講座」(幼・小・中・高・特対象)を実施する。	—		○	◎					10 49

# 新環境調査センターにおける環境学習について

## 新しい環境調査センター建替えの基本方針（抜粋）

県民に親しみをもってもらえる施設とするため、**小中学生などの環境学習の場を設ける**ほか、新エネ・省エネ設備の見学ルートを設定。



## 愛知県環境学習等行動計画2030の方針

学びを行動につなぐ「五つの力（体感、理解、探究、活用、共働する力）」を育むとともに、**環境学習等の機会の拡充と質の向上を推進。**



環境調査センターの業務や新エネ・省エネ設備などの紹介に加え、我々を取り巻く環境問題を楽しみながら「知る（STEP1）」、取組を「学ぶ（STEP2）」、行動に「つなげる（STEP3）」**環境学習の場（体感型展示等）**とする。

## コンセプト

「**環境技術**」と「**環境学習**」で育む、**未来のあいちの人づくり**  
生まれ変わった環境調査センターに直接ふれ、本物の環境技術を知り、そして、世界の環境問題と私たちとのつながりを学び、**未来に向けて行動できる人づくりを推進**

## 特徴

- センターでしか体験できない本物の環境分析の現場や最先端の新エネ・省エネ技術を体感
- 環境の歴史から地球環境問題まで、ストーリー性のある環境学習を展開
- 楽しくわかりやすい体感型展示や実験講座による興味・関心の呼び起こし

## 目標来館者数

小・中学生を中心に年間10,000人  
環境について楽しく学び、その学びを家庭に持ち帰り、家族みんなでの実践につながる。

## ストーリー性のある環境学習（小中学校による社会見学の場合）

### 第1会議室

「**イントロダクション**」  
学習する内容や環境調査センターと衛生研究所を紹介

タブレット、パンフレット

スタート

### STEP1: エントランス・展示ホール

「**地球のSOSを聞こう、環境問題を知ろう!**」  
センターの業務が環境問題にどのように貢献しているのかを大画面で紹介、パネルとタブレットで様々な環境問題を説明

1-② 地球のSOS映像映像

1-③ 環境問題を知るパネル、タブレット

### STEP2: 廊下壁面

「**世界と愛知の取組を学ぼう!**」  
本県やセンターの環境の取組、今後の展望を紹介

2-① 世界と愛知の取組を学ぼう!  
タブレット、パネル、3Dホログラム映像

### STEP2: センター2～4階、既設棟、屋外

「**実際の業務を見てみよう!**」  
○ 大気、水質、土壌、廃棄物等の分析  
○ 騒音、振動の解析  
○ アスベスト、PCB、臭気、放射能等の分析

2-② 安全・安心の根拠を学ぼう!  
タブレット、パネル(小中学生向け)、廊下から見学

「**新エネ・省エネ設備を見てみよう!**」  
○ 太陽光発電パネル、壁面緑化 等

### STEP3: 多目的スペース

「**行動につなげよう!**」  
学習したことをクイズ形式で振り返り、これから取り組んでいくエコアクションを宣言

3-① 地球ドクターへの挑戦!  
タブレット、大型モニター、グラフィック展示

### STEP2: 多目的スペース

「**新エネ・省エネ技術を学ぶ!**」  
施設に導入された新エネ・省エネ技術と地球環境にどのように貢献しているかを紹介

3-② 新エネ・省エネ技術を学ぶ  
BEMS、パネル(小中学生向け) 等

### STEP2: 実習・研修室、第1会議室

「**実験してみよう!**」  
センター業務等を体験  
(実習・研修室、第1会議室)

センター業務の疑似体験、学校で行えないような工作教室

## 【愛知県環境調査センター】

愛知県の環境行政を科学的・技術的に支える調査・研究機関として昭和47年3月に名古屋市北区に愛知県衛生研究所と併せて竣工。

県民の健康と生活環境を守り、また県土の良好な環境を確保するため、調査・研究に取り組む。

45年が経過し、老朽化が進んでいることから、平成29年4月から施設の建替えと維持管理を一括して発注するPFI方式にて建替え整備を進めている。

平成32年4月 フルオープン予定



周辺地図



イメージ図

# 展示等構成イメージ

- ストーリー性があり、段階的な環境学習を展開

## STEP1 環境問題を知る

地球のSOSをキャッチしよう！

## STEP2 環境取組を学ぶ

世界と愛知の取組を学ぼう！  
実際の業務を見てみよう！  
実験してみよう！  
新エネ・省エネ技術を学ぶ！

## STEP3 環境行動につなぐ

行動につなげよう！



### 1-② 地球のSOS映像

- 温暖化による海面上昇・異常気象、砂漠化、大量廃棄など地球規模の環境問題への環境調査センターの貢献について映像で紹介

### 1-③ 環境問題を知る

- 1-②の映像で触れた環境問題の内容とそれらの解決に向けたセンターの貢献等について、パネルで紹介、タブレットで動画による解説



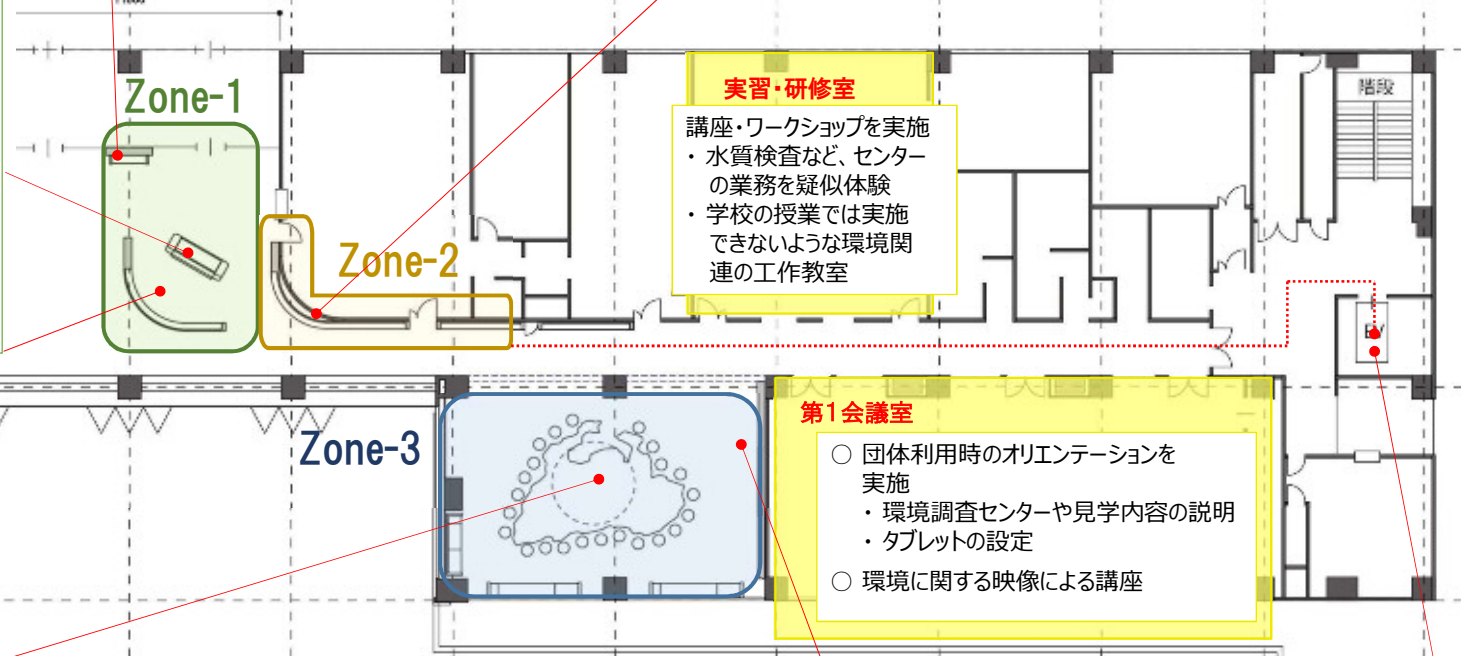
### 1-① ウェルカムサイン

- 一般来館者を対象にPFIで作成する映像で紹介
- ・ 環境調査センターと衛生研究所の紹介
- ・ 新エネ・省エネ設備や環境配慮技術の概要



### 2-① 世界と愛知の取組を学ぼう！

- 愛知県や環境調査センターの取組を展示パネルとビーコンと連動してタブレットで解説を実施
- 環境問題が改善された未来の様子を3Dホログラム映像で紹介



### 実習・研修室

- 講座・ワークショップを実施
- ・ 水質検査など、センターの業務を疑似体験
  - ・ 学校の授業では実施できないような環境関連の工作教室

### 第1会議室

- 団体利用時のオリエンテーションを実施
- ・ 環境調査センターや見学内容の説明
- ・ タブレットの設定
- 環境に関する映像による講座

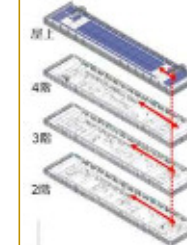
### 3-① 地球ドクターへの挑戦！

- 学習したことについて、チームごとにタブレットで解答し、大型モニターで全体進行と評価を実施
- 県内各地域の環境について、県型テーブル上にグラフィック展示で紹介、環境面の特色をタブレットで学習
- 家庭・学校・社会でのエコアクションを展示で紹介、タブレットでサポート解説



### 3-② 新エネ・省エネ技術を学ぶ

- 多目的スペースに整備するライトシェルフや光ダクト等の新エネ・省エネ設備についてわかりやすくパネルで紹介
- 新エネ・省エネ技術が、地球環境にどのように貢献しているかをタブレットで紹介



### 2-② 安全・安心の根底を学ぼう！

- 2階から4階で、廊下から分析、解析の様子を見学
- PFIで作成するパネルでセンターの業務を紹介。さらに詳しい情報については、ビーコンと連動してタブレットで分かりやすく紹介

# 平成30年度高校生環境学習推進事業「あいちの未来クリエイト部」

## 「あいちの未来クリエイト部」とは

「あいちの未来クリエイト部」は、次世代を担う若者である高校生が、地域の環境について調査・研究を行い、その結果や地域の環境課題などを発信するための環境学習教材を作成するものです。この過程を通して、高校生は持続可能な社会のために必要な資質・能力を身に付けるとともに、環境問題と自らの関わりについて考え行動する力を養うことができます。また、作成した教材が地域の施設などで継続的に利用されることで、地域貢献を実感できます。

## 活動の流れ

※内容は一部変更する可能性があります



## 平成30年度の参加校

平成30年度の「あいちの未来クリエイト部」には、以下の3グループが、地域の河川や希少種を調査・研究し、環境学習教材の作成を行っていきます。

グループ名	テーマ(予定)	ファシリテーター
愛知県立海翔高等学校 エコ・防災クラブ(8名)	学校周辺の池の水質・生物調査	新海 洋子 氏 (NPO法人 ボランティアネイバーズ)
愛知県立豊橋東高等学校 GLOBE(14名)	東三河ジオサイトの調査・発信	山田 将人 氏 (NPO法人 アスクネット)
中部大学第一高等学校 科学部・教養部・ESD部(11名)	ウシモツゴの調査・保護活動	長谷川 明子 氏 (ビオトープ・ネットワーク中部)

<6月9日(土)キックオフミーティングの様子>



## 平成29年度の成果

平成29年度の「あいちの未来クリエイト部」には、以下の5グループが、地域の河川や希少種などについて調査・研究を行い、カルタやボードゲームなど環境学習プログラムを作成しました。

グループ名	テーマ	アドバイザー	ファシリテーター
県立安城南高等学校 自然科学部(6名)	学校周辺河川の水質改善	白金 晶子 氏(豊田市矢作川研究所)	白上 昌子 氏(NPO法人 アスクネット)
県立木曾川高等学校 総合実務部(8名)	イタセンバラを守れ! 広報活動とワンドの保全活動	森 誠一 氏(岐阜経済大学)	新海 洋子 氏(中部環境パートナーシップオフィス)
県立武豊高等学校 自然科学部(7名)	学校周辺の湿地と希少種等の保全	富田 啓介 氏(愛知学院大学)	浅井 豊司 氏(㈱フルハシ環境総合研究所)
県立知立東高等学校 自然科学部(6名)	猿渡川の環境と生きもののかかわり	藤井 伸二 氏(人間環境大学)	大鹿 聖公 氏(愛知教育大学)
県立松平高等学校 学校家庭クラブ活動(12名)	竹の有効活用による里山の保全	吉田 耕治 氏(金城学院大学)	長谷川 明子 氏(1級ビオトープ計画管理士)

### <作成した環境学習プログラム>



安城南高校プログラム  
身近な川の探索帳



木曾川高校プログラム  
イタセンバラ(板鮮腹)かるた



武豊高校プログラム  
湿地を学ぶ冒険



知立東高校プログラム  
すごろくカメマス



松平高校プログラム  
竹遊びゲーム

### <参加者の感想>

#### ☆顧問の先生より

- 部活動が活性化され、実績ができた。
- 目に見える程生徒一人一人の活動への意識や共働性が高まった。
- 生徒が大学の先生方に怠らなく質問や意見を述べられる機会が非常に貴重であったと思う。
- 地域に貢献しようという意欲がとても高まった。



#### ☆参加生徒より

- 季節ごとの様々なものの細かな変化を知り、色んなことがすごく輝いて見えるようになった。
- 自然環境の保護は、自ら手を動かす以外に必要性を訴えることも大切だと思うようになった。
- 調査・研究するとはどういうことか、他の人にわかりやすく伝えるにはどうしたらいいかを学ぶことができた。



# 平成 30 年度 中・高年・シニア環境学習推進事業 (あいち eco ティーチャー養成校) について

## 1 目的

「愛知県環境学習等行動計画 2030」に記載されている「世代間の連携・協働」を進めるため、中・高年・シニア世代の方を環境学習の講師として養成し、子どもをはじめとする県民に対して、先人の知恵や経験を取り入れた環境学習を実施する。これにより、世代間の連携・協働による家庭や地域への更なる広がりをもたらし、県民みんなが環境配慮行動をする環境首都あいちの実現を目指す。

## 2 概要

### (1) 名称等

あいち eco ティーチャー養成校  
校長：愛知県環境部長

### (2) 募集人数

30 名 (6 名×5 グループを想定)

### (3) 事業内容について

- 特に学校側のニーズが高い小学校高学年向けの学習指導要領に沿った内容とする。(義務教育課と調整済。)
- 子どもたちへの働きかけ方、授業の組み立て方や進め方に重点を置く。

## 3 今後の展開

次年度以降、愛知県が認定した「あいち eco ティーチャー」としてあいち環境学習プラザの環境学習講座、コーディネート事業での講師や補助者、小学校や環境学習施設への出前講座の講師として活用することを検討。また、県の仕事以外でも、地域で環境に関する指導者として活動していただく。

【スケジュール（予定）】

回（日時）	講座タイトル（場所）	ねらい等
第1回講座 7/28（土）	学校現場での環境学習の講師を目指す方へ 昔の川を思い出し、今の川を知ろう！ 講座のイメージをつけよう！ （あいち環境学習プラザ）	<ul style="list-style-type: none"> <li>●環境問題及び環境学習に関する基礎的な知識を身に付ける</li> <li>●講座のイメージをつかむ</li> <li>●川をテーマに次世代に伝えたいことを考えてみる</li> </ul>
第2回講座 8/4（土）	「気づきから行動へ」をコンセプトにした環境プログラムグループごとにオリジナル講座のテーマを決めよう！ （あいち環境学習プラザ）	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ごみの分別をテーマに、次世代に伝えたいことを考えてみる</li> <li>●作成する講座のテーマを決める</li> </ul>
第3回講座 8/25（土）	授業づくりのプロになろう！ オリジナル講座を作成してみよう！ （あいち環境学習プラザ）	<ul style="list-style-type: none"> <li>●オリジナル講座の作成</li> <li>●効果的な授業づくりについて学ぶ</li> </ul>
第4回講座 9/29（土）	子どもを引き付けるプロになろう！ オリジナル講座を作成してみよう！ （あいち環境学習プラザ）	<ul style="list-style-type: none"> <li>●オリジナル講座の作成</li> <li>●子供を引き付ける話し方、働きかけ方を知る</li> </ul>
第5回講座 10/27（土）	講座を完成させて、発表し合おう！ （あいち環境学習プラザ）	<ul style="list-style-type: none"> <li>●講座発表をやってみて自信をつける</li> <li>●講座を改善する</li> </ul>
冬休み環境学習講座 12/25（火） ～27（木）	オリジナル講座を冬休みに小学生たちに実施しよう！ （あいち環境学習プラザ）	<ul style="list-style-type: none"> <li>●講座の実施をし、今後の活動に活かす</li> </ul>
世代間交流ミーティング・修了式 3/2（土）	交流会に参加して高校生たちに講座を実施し、環境学習について語ろう！ 晴れてあいち eco ティチャーに！ （ウィンクあいち）	<ul style="list-style-type: none"> <li>●講座の実施を通じて、今後の活動に活かす</li> <li>●異なる世代のことを知り、互いに気づきや発見を得る</li> </ul>