

組織・法体系等

目次

表 1	県環境関係附属機関	(51)
表 2	愛知県制定（策定）の環境保全関係要綱・指導指針等一覧表	(51)
表 3	愛知県策定の環境保全関係計画・基本方針等一覧表	(52)
表 4	公害防止管理者等の選任状況	(54)
表 5	公害防止担当者の選任状況	(54)
図 1	環境法の体系	(55)
図 2	愛知県における環境保全関係条例等の体系	(56)
表 6	環境に関する印刷物の発行状況	(57)

表 1 県環境関係附属機関

区分	名 称	根 拠 法 例
附 属 機 関	愛知県環境審議会	<ul style="list-style-type: none"> ・環境基本法第 43 条 ・自然環境保全法第 51 条 ・愛知県環境審議会条例
	愛知県公害審査会	<ul style="list-style-type: none"> ・公害紛争処理法第 13 条 ・愛知県公害審査会の設置等に関する条例
	愛知県公害健康被害認定審査会	<ul style="list-style-type: none"> ・公害健康被害の補償等に関する法律第 44 条 ・愛知県公害健康被害認定審査会条例
	愛知県環境影響評価審査会	<ul style="list-style-type: none"> ・愛知県環境影響評価条例第 34 条
	愛知県自動車排出窒素酸化物及び 粒子状物質総量削減計画策定協議 会	<ul style="list-style-type: none"> ・自動車から排出される窒素酸化物及び粒子状物質の特定地域に おける総量の削減等に関する特別措置法第 10 条 ・愛知県自動車排出窒素酸化物及び粒子状物質総量削減計画策定 協議会条例

表 2 愛知県制定（策定）の環境保全関係要綱・指導指針等一覧表

区 分	要 綱 等 名	策 定 ・ 施 行 年 月
大気保全関係	貨物自動車等の車種規制非適合車の使用抑制等に関する 要綱	H22. 8
	愛知県窒素酸化物及び粒子状物質総合対策推進要綱	H25. 3(旧要綱 S58. 4、H7. 4、 H18. 4)
	工場・事業場に係る窒素酸化物対策指導要領	H18. 4(旧要領 S58. 4、H7. 4)
	ディーゼル機関、ガスタービン、ガス機関及びガソリン機 関設置指導指針	H18. 4(旧指針 S62. 7、H7. 4)
	愛知県光化学スモッグ緊急時対策要綱	S49. 5
	愛知県光化学スモッグ緊急時対策取扱要領	S49. 5
	愛知県微小粒子状物質（PM2. 5）に係る注意喚起実施要綱	H25. 3
	愛知県微小粒子状物質（PM2. 5）に係る注意喚起実施要領	H25. 3
水質保全関係	小規模事業場等排水対策指導要領	H29. 8(旧要領 S56. 2、S57. 5、 S57. 11、H15. 3、H19. 8、H24. 4)
	巴川水系水質保全対策推進要綱	H2. 9
	愛知県ゴルフ場農薬適正使用指導要綱	H2. 11
	愛知県ゴルフ場農薬適正使用指針	H 元. 4
	愛知県浄化槽指導要領	S60. 10
土壌汚染関係	愛知県土壌汚染等対策指針	H22. 10（旧指針 H15. 10）
化学物質関係	愛知県化学物質適正管理指針	H15. 10
廃棄物関係	愛知県産業廃棄物適正処理指導要綱	H16. 2(旧要綱 H3. 4)
	愛知県産業廃棄物等不適正処理に係る行政処分要綱	H14. 4
	再生資源の適正な活用に関する要綱	H20. 4
	愛知県ごみ減量化等推進指針	H6. 3(H7. 3、8. 3)
地盤沈下関係	濃尾平野地盤沈下防止等対策要綱（国策定）	H7. 9（旧要綱 S60. 4）
	小口径井戸指導要領	S61. 4

表3 愛知県策定の環境保全関係計画・基本方針等一覧表

区分	計画等名	策定・施行年月	概要
環境保全全般	第4次愛知県環境基本計画	H26.5	愛知県環境基本条例に基づき、「県民みんなで未来へつなぐ『環境首都あいち』」を目標に、環境保全施策の総合的かつ計画的な推進を図るための計画。
	愛知県環境学習等行動計画2030	H30.3	環境教育等促進法第8条に基づき、同法に基づく国の基本方針を勘案した環境保全活動、環境保全の意欲の増進及び環境教育並びに協働取組の推進に関する行動計画。
	愛知地域公害防止計画	H24.3 (改定 H30.3)	環境基本法第17条に基づき、知事が策定する公害防止のための総合的計画。
	あいちエコマネジメント	H18.4 (改訂 H25.3)	県のすべての事務事業に伴う環境負荷の継続的な低減を図るための県独自の環境マネジメントシステム。
	愛知県庁の環境保全のための行動計画－あいちエコスタンダード－	H10.3 (改訂 H28.2)	県が事業者として環境に配慮した取組を自主的に推進していくための取組目標や体制を定めた計画。
	愛知県環境物品等の調達の推進を図るための基本方針	H13.12 (改訂 H27.4)	県民の生活環境の保全等に関する条例第88条第1項に基づき、毎年度、知事が環境物品等の調達方針を作成する際の基本的事項を定めた方針。
	平成30年度愛知県環境物品等調達方針	H30.3	基本方針に基づき、県が全庁で重点的に調達する物品等の種類である特定調達品目及びその判断の基準について定めた調達方針。
地球温暖化関係	あいち地球温暖化防止戦略2030	H30.2	地球温暖化対策の推進に関する法律及び愛知県地球温暖化対策推進条例に基づき、本県の地球温暖化対策を推進するため、県内から排出される温室効果ガス排出量の目標量、目標を達成するための方策等を定めた計画。(目標年度：2030年度)
大気保全関係	あいち自動車環境戦略2020	H25.3	「安心・快適な暮らしを支え、環境と自動車利用が調和した社会」の実現を目指すための本県の特徴を活かした総合的な自動車環境対策。(目標年度：2020年度)
	愛知県自動車排出窒素酸化物及び自動車排出粒子状物質(NOx・PM)総量削減計画	H25.3	自動車NOx・PM法に基づき、二酸化窒素及び浮遊粒子状物質に係る大気環境基準を確保するため、各種自動車環境対策を総合的かつ強力に推進するための計画。(目標年度：平成32年度(2020年度))
水質保全関係	第8次化学的酸素要求量、窒素含有量及びりん含有量に係る総量削減計画(愛知県)	H29.6	水質汚濁防止法に基づき、生活排水、産業排水、その他の汚濁発生源から、伊勢湾に流入する水の汚濁負荷量を削減し、伊勢湾の水質改善、環境基準の達成を目指すため、必要な各種施策を定めた計画。(目標年度：平成31年度)
	生活排水対策に関する基本方針	H15.10	県民の生活環境の保全等に関する条例に基づき、生活排水対策についての県民及び事業者に対する啓発に関する事項、市町村が実施する生活排水対策に関する施策の総合調整に関する事項、その他生活排水に関し必要な事項を定めた基本方針。
	あいち水循環再生基本構想	H18.3	健全な水循環の再生を図り「人と水との豊かなかわり」を実現するための具体的な方途を示した構想。
廃棄物関係	第2次愛知県ごみ焼却処理広域化計画	H21.3	「ごみ焼却処理広域化」の推進を図るための計画。(計画期間：平成20～29年度)
	愛知県ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理計画	H16.12 (改訂 H30.3)	PCB特別措置法に基づき、県内(豊田市内分を除く。)に保管されているPCB廃棄物及び所有されているPCB使用製品を適正かつ計画的に廃棄・処分するための計画。(計画期間：平成16年12月～平成39年(2027年)3月)

廃棄物関係	愛知県分別収集促進計画 (第8期)	H28.10	容器包装リサイクル法に基づき、市町村の行う容器包装の分別収集が円滑に推進されるよう各種施策を定めた計画。(計画期間:平成29~33年度(2021年度))
	愛知県災害廃棄物処理計画	H28.10	災害発生後の早期の復旧・復興を果たすため、本県及び県内市町村等における災害廃棄物対策の基本的な考え方や方向性を定めた計画
	愛知県廃棄物処理計画	H29.3	廃棄物処理法に基づき、循環型社会を実現するため、廃棄物の発生抑制、循環的な利用、適正処理を推進するための基本計画。(計画期間:平成29~33年度(2021年度))
	愛知県海岸漂着物対策推進地域計画	H23.8 (改訂 H27.12)	海岸漂着物処理推進法に基づき、海岸漂着物等の円滑な処理及びその発生の抑制を図るために必要な施策を推進するための計画。
	あいち地域循環圏形成プラン	H29.3	本県の持つ地域ポテンシャルを生かし、これまで培ってきた資源循環の取組を加速・発展させ、県内各地域で「循環の環」が重層的に形成された「地域循環圏」の実現を目指すための計画。 (目標年度:平成33年度(2021年度))
	愛知県農業用使用済プラスチック適正処理推進基本方針	H11.1	農業用使用済プラスチックのリサイクルを基本とする適正な回収及び処理を推進するための基本方針。
自然環境保全関係	自然環境保全等基本方針	S49.3 (改正 H12.3)	自然環境の保全及び緑化の推進に関する条例に基づき、自然環境を適正に保全し、県土の緑化を推進するために定めた基本方針。
	第5次愛知県緑化基本計画	H23.6	自然環境の保全及び緑化の推進に関する条例に基づく、緑化の推進を図るための計画。基本目標である「多様な緑に育まれる豊かなあいち」の実現を目指す。 (目標年度:平成32年度(2020年度))
	第12次鳥獣保護管理事業計画	H29.4 (改正 H30.3)	「鳥獣の保護及び管理並びに狩猟の適正化に関する法律」に基づき、国の示す基本指針に則して、鳥獣保護区の指定計画等、県が行う鳥獣保護事業の実施について定めた計画。 (計画期間:平成29年4月~34年(2022年)3月)
	第二種特定鳥獣管理計画 (カモシカ、イノシシ、ニホンザル、ニホンジカ)	H29.4	カモシカ、イノシシ、ニホンザル及びニホンジカによる農林業被害が深刻な状況にあることから、「鳥獣の保護及び管理並びに狩猟の適正化に関する法律」に基づき、地域個体群の長期にわたる安定的な維持を図りつつ、農林業被害等の防止を図るため、被害防除対策、生息環境管理及び個体数管理について定めた計画。 (計画期間:平成29年4月~34年(2022年)3月)
	あいち生物多様性戦略2020	H25.3	COP10で採択された「愛知目標」の達成に向けた本県の行動計画であり「人と自然の共生」に向けたあいちのコラボレーションを理念とする。 (目標年:2020年)

表4 公害防止管理者等の選任状況

区 分		該当工場数	選任工場数	代理者選任工場数	
公害防止統括者		1,314	1,269	1,162	
公 害 防 止 管 理 者	大気関係	1種	15	15	
		2種	9	9	
		3種	199	198	
		4種	288	278	
		計	511	500	
	水質関係	1種	19	19	
		2種	485	436	
		3種	36	36	
		4種	102	102	
		計	642	593	
	騒音・振動関係		933	807	532
	特定粉じん関係		0	0	0
	一般粉じん関係		175	162	138
	ダイオキシン類関係		64	61	52
	計		2,325	2,123	1,735
公害防止主任管理者		26	26	26	

(注) 1 特定工場における公害防止組織の整備に関する法律に基づく選任状況
2 平成30年3月末現在

(資料) 環境部調べ

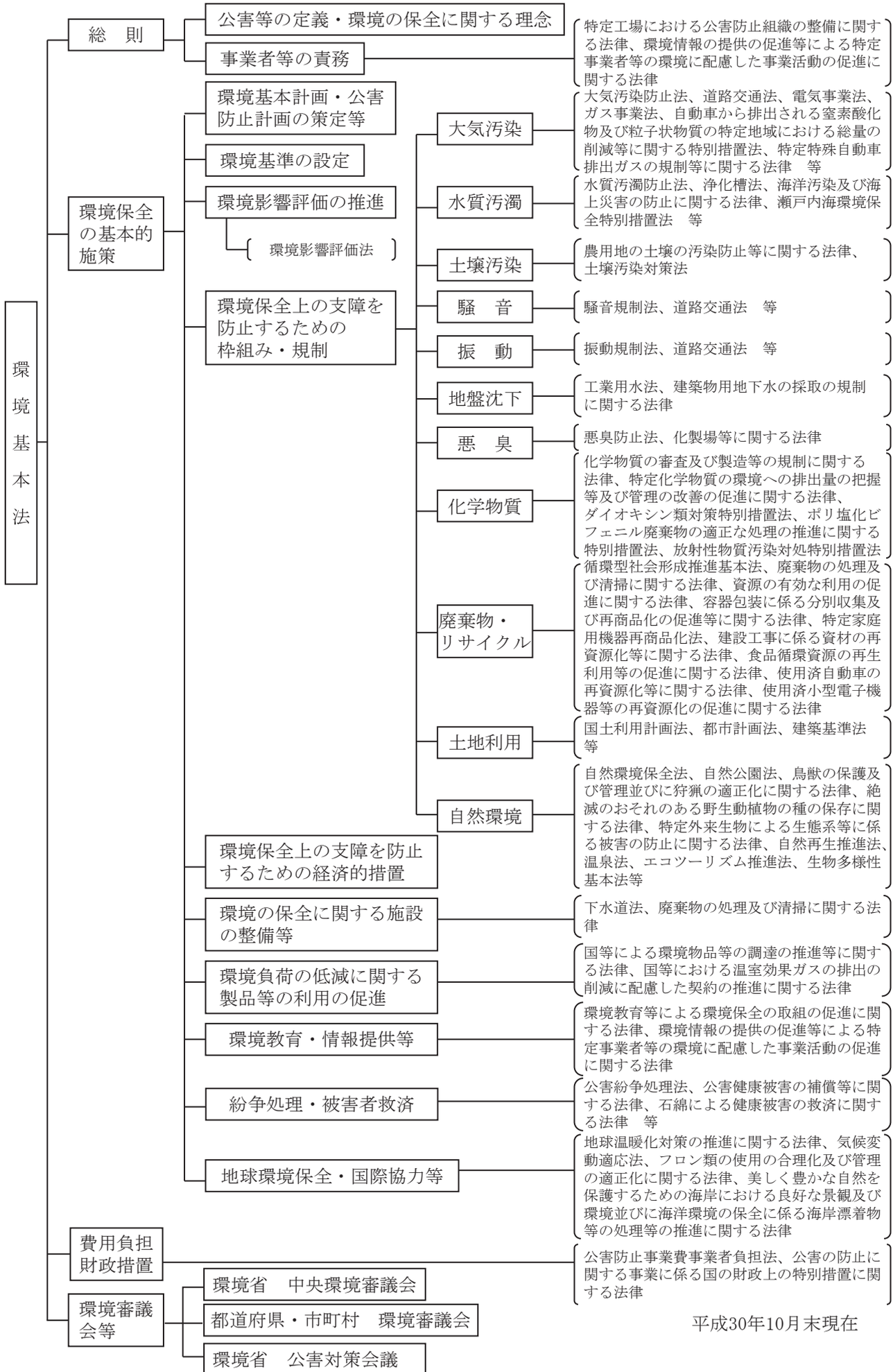
表5 公害防止担当者の選任状況

該当工場数	公害防止担当者		
	大気関係	水質関係	計
290工場	141	138	279

(注) 1 県民の生活環境の保全等に関する条例に基づく選任状況
2 平成30年3月末現在

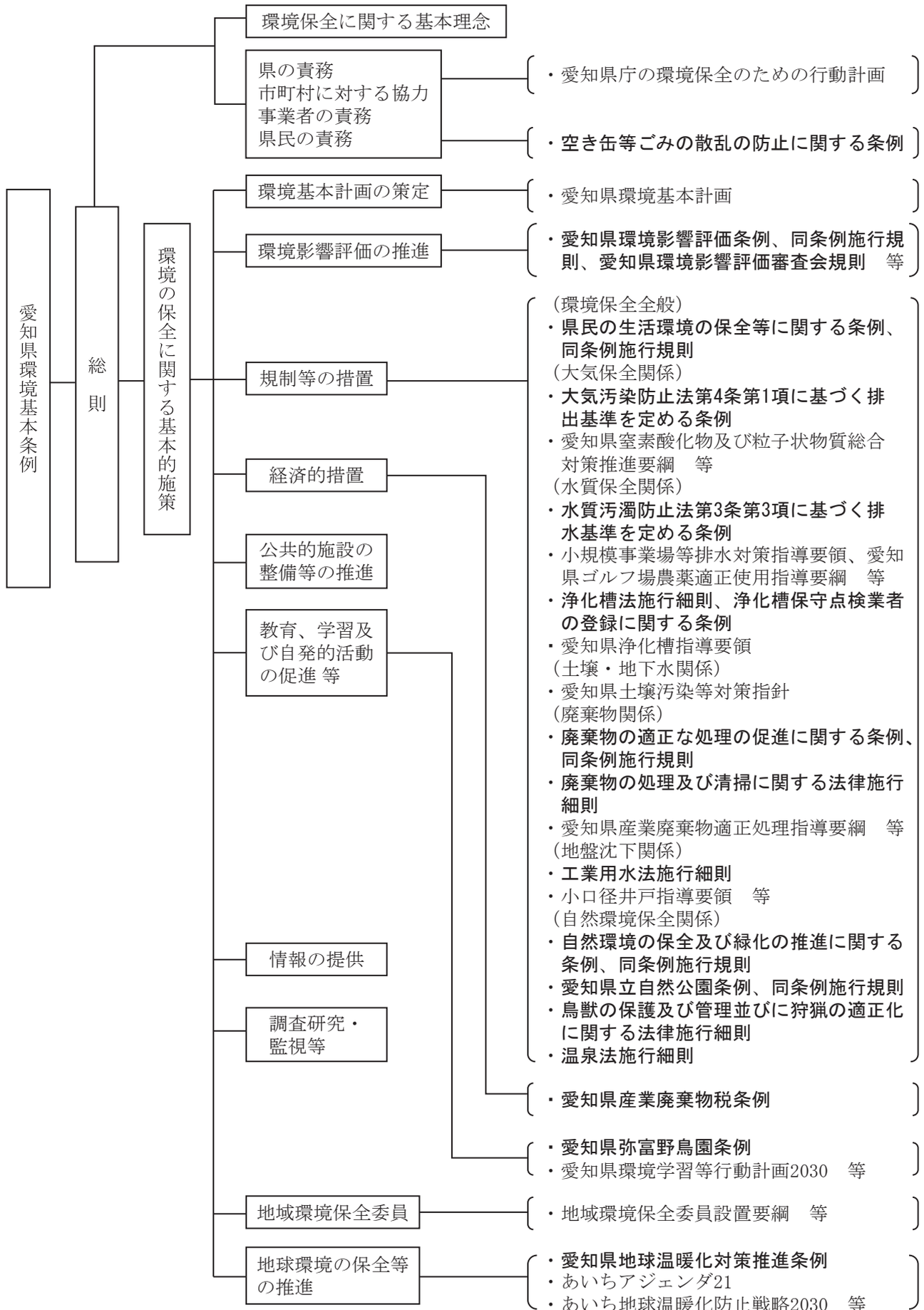
(資料) 環境部調べ

図1 環境法の体系



平成30年10月末現在

図2 愛知県における環境保全関係条例等の体系



平成30年10月末現在

表 6 環境に関する印刷物の発行状況

(定期刊行物)

名称	内容(発行回数)	担当課(電話番号)	備考
平成30年版環境白書	平成29年度の県の環境の状況及び環境保全に関する県の施策の内容等をとりまとめた報告書(年1回)	環境政策課 (052-954-6210)	愛知県県民相談・情報センターで有償頒布
愛知の環境のあらまし(平成30年版)	平成30年版環境白書の概要版(年1回)	〃	〃
わたしたちと環境	環境学習副読本(小学校高学年用)(年1回)	環境活動推進課 (052-972-9011)	愛知県県民相談・情報センターで閲覧可能
大気汚染調査報告	県内の大気汚染状況の常時監視結果及び各種の大気環境調査結果の年次報告(年1回)	水大気環境課 (052-954-6216)	〃
公共用水域及び地下水の水質測定結果	公共用水域及び地下水の水質調査結果をとりまとめたもの(年1回)	水大気環境課 (052-954-6221)	水大気環境課で閲覧・貸し出し対応 愛知県県民相談・情報センターにて閲覧可能
公共用水域等の水質調査結果(資料)	公共用水域及び地下水の水質調査結果をとりまとめたものの資料編(年1回)	〃	〃
公共用水域及び地下水の水質測定計画	水質測定計画を取りまとめた冊子(年1回)	〃	〃
地盤沈下調査結果	県内の地盤沈下、地下水位、地下水揚水量の状況及び地盤沈下対策として講じた施策内容の年次報告(年1回・8月)	水大気環境課生活環境地盤対策室 (052-954-6224)	愛知県県民相談・情報センターにて閲覧可能
一般廃棄物処理事業実態調査	県内の一般廃棄物処理事業の実態報告(年1回・3月)	資源循環推進課 (052-954-6234)	愛知県県民相談・情報センター、あいち環境学習プラザで閲覧可能
環境かわら版	県の環境施策、各種事業やイベントの参加募集など、環境行政に関する情報紙(月1回)	環境調査センター企画情報部 (052-910-5489)	愛知県県民相談・情報センター、あいち環境学習プラザで閲覧可能
環境調査センター所報	環境調査センターで発行している論文集(年1回・3月)	環境調査センター企画情報部 (052-910-5489)	愛知県県民相談・情報センターにて閲覧可能(最新3年分)

愛知県県民相談・情報センターは愛知県自治センター2階 情報コーナーにあります。

(電話 052-954-6164)

あいち環境学習プラザは愛知県東大手庁舎1階にあります。(電話 052-972-9011)

(パンフレットその他)ここに掲げた資料は関係各課で提供しています。

名称	内容	担当課(電話番号)
第4次愛知県環境基本計画(概要版)	環境基本条例に基づき、環境保全施策の総合的・計画的な推進を図るための計画	環境政策課 (052-954-6210)
はじめよう環境学習	あいち環境学習プラザを紹介したリーフレット	環境活動推進課 (052-972-9011)
愛知県環境学習等行動計画2030	環境教育等促進法第8条に基づく環境保全活動環境保全の意欲の増進及び環境教育並びに協働取組の推進に関する行動計画	環境活動推進課 (052-954-6208)
愛知県環境学習等行動計画2030(普及版)	愛知県環境学習等行動計画2030を簡単に説明した普及版	環境活動推進課 (052-954-6208)
愛知万博10周年記念インタラクティブ愛・地球ミートイング	愛・地球博記念公園内に設置した体験型環境学習施設「もりの学舎」の案内リーフレット	環境活動推進課 (052-972-9011)
環境教育 協働授業づくりハンドブック	愛知県環境学習施設等連絡協議会(AELネット)を紹介したリーフレット	環境活動推進課 (052-972-9011)
環境教育 協働授業づくりハンドブック	平成27年10月に開催した同ミーティングの成果をとりまとめ、「愛知発、世界へ、未来へのメッセージ」として発信	環境活動推進課 (052-954-6208)
あいち森と緑づくり税を活用した環境活動・学習推進事業事例集	学校での環境教育においてより実感を持って学べるよう、事業者・NPO等との連携・協働を促進するための手引き(教員・保育者向けと事業者・NPO・高等教育機関・行政等向けの2分冊)	環境活動推進課 (052-954-6240)
化学物質の正しい理解のために	あいち森と緑づくり税に関する情報の提供	環境活動推進課 (052-954-6212)
子どものための化学物質ガイドライン【家庭室内編】	子どもたちへの化学物質の影響を防ぐために配慮したい点を説明	環境活動推進課 (052-954-6212)
子どものための化学物質ガイドライン【屋外編】	子どもたちへの化学物質の影響を防ぐために配慮したい点を説明	環境活動推進課 (052-954-6212)
環境アセスメント制度のあらまし	環境アセスメント制度の内容を説明	環境活動推進課 (052-954-6211)
あいち地球温暖化防止戦略2030	地球温暖化対策推進法に基づき、本県の地球温暖化対策を推進するため、県内から排出される温室効果ガス排出量の目標量及び目標を達成するための方策等を定めた計画	地球温暖化対策課 (052-954-6242)
あいち地球温暖化防止戦略2030(概要版)	同上	地球温暖化対策課 (052-954-6242)
地球温暖化対策計画書作成の手引き	県民の生活環境の保全等に関する条例に基づき地球温暖化対策計画書の作成・提出の手引き	地球温暖化対策課 (052-954-6242)

名称	内容	担当課 (電話番号)
省エネ対策手引書 (オフィスビル編、飲食業編、小売業編、病院編、宿泊施設編、娯楽施設編、福祉施設編、文化施設編、学校編)	業態ごとに省エネ対策の具体的な手法を示した手引書	地球温暖化対策課 (052-954-6242)
省エネ先端企業から学びたいこと - 省エネ戦略がエコにつながった20例 -	省エネ・地球温暖化対策技術の先進的な取組20事例を示したパンフレット	地球温暖化対策課 (052-954-6242)
ヒートアイランド緩和対策マニュアル (改訂版)	本県におけるヒートアイランド緩和対策を推進するため、県民・事業者・行政それぞれが取り組むべき内容を具体的に示したマニュアル	地球温暖化対策課 (052-954-6242)
今はじめよう 地球のためにできること!	地球温暖化の現状や、CO ₂ を減らす方法等について紹介したパンフレット	地球温暖化対策課 (052-954-6242)
緑のカーテンガイドブック	緑のカーテンの涼しさのひみつ、育て方、ゴーヤ料理のレシピといった活用方法などを紹介したパンフレット	地球温暖化対策課 (052-954-6242)
住宅用省エネ機器導入ガイド 我が家をスマートハウスにしよう!	省エネ機器ごとの特徴・効果などを紹介し、導入可能性を判断できるチェック項目付きリーフレット	地球温暖化対策課 (052-954-6242)
あいち自動車環境戦略 2020 (愛知県自動車排出窒素酸化物質及び自動車排出粒子物質削減計画)	あいち新世紀自動車環境戦略を見直し、引き続き自動車環境対策に取り組んでいくための、県内全域を対象とした総合的な自動車環境対策	地球温暖化対策課 (052-954-6217)
あいち自動車環境戦略 2020 (愛知県自動車排出窒素酸化物質及び自動車排出粒子物質削減計画) (概要版)	あいち自動車環境戦略 2020 の概要について解説したパンフレット	地球温暖化対策課 (052-954-6217)
澄んださわやかな青空をとりもどすために～自動車排出ガス規制の解説～	自動車排出ガス規制に関する法令及び低公害車等の導入に対する助成制度等について説明したパンフレット	地球温暖化対策課 (052-954-6217)
貨物自動車等の車種規制非適合車の使用抑制等に関する要綱	「貨物自動車等の車種規制非適合車の使用抑制等に関する要綱」について説明したパンフレット	地球温暖化対策課 (052-954-6217)
エコドライブでいこう!	環境にやさしく経済的、かつ安全運転であるエコドライブの具体的な方法について説明したリーフレット	地球温暖化対策課 (052-954-6217)
エコカーにしよう	エコカーの種類ごとの特長や、環境にやさしいだけでなく、燃費が良い、災害時には電源となるなどのさまざまなメリットを紹介するリーフレット	地球温暖化対策課 (052-954-6217)
環境にやさしいバイオディーゼル燃料の普及にむけて	使用済みの食用油等から精製され二酸化炭素の削減効果があると期待されているバイオディーゼル燃料をわかりやすく解説した普及啓発用パンフレット	地球温暖化対策課 (052-954-6217)
あいちグリーン物流ガイドブック	トラックなどの自動車を使った運送に関する「グリーン物流」について説明したパンフレット	地球温暖化対策課 (052-954-6217)

名称	内容	担当課 (電話番号)
愛知県次世代自動車充電インフラ整備・配置計画	E・V・P・HVの普及に向けて必要な充電インフラの整備目標等を定めた計画	地球温暖化対策課 (052-954-6217)
愛知県E・V・P・HVタウン事業実施報告書	E・V・P・HVの普及に向けた取組の実施状況及び今後の課題を取りまとめた報告書	地球温暖化対策課 (052-954-6217)
愛知県次世代自動車充電インフラ整備・運用ガイドライン	充電インフラの整備促進を図るためのガイドライン	地球温暖化対策課 (052-954-6217)
従業員向け充電設備整備促進ガイドライン	勤務先における従業員向け充電設備や、非常時の電力供給等に役立つ充電設備の整備促進を図るためのガイドライン	地球温暖化対策課 (052-954-6217)
従業員のための充電設備を設置しよう!	勤務先における従業員向け充電設備の導入を促すリーフレット	地球温暖化対策課 (052-954-6217)
電気で走るクルマのための充電設備を設置しよう!	E・V・P・HV用の充電設備の導入を促すリーフレット	地球温暖化対策課 (052-954-6217)
建築物のアスベスト対策～災害に備え早めの除去を～	建築物に関するアスベスト対策の説明	水大気環境課 (052-954-6215)
工事現場等における窒素酸化物質(NOX)及び粒子状物質(PM)の削減について	建設機械等からの窒素酸化物質及び粒子状物質の排出削減マニュアル	水大気環境課 (052-954-6215)
あいち水循環再生基本構想 (概要版)	あいち水循環再生基本構想の概要について解説したパンフレット	水大気環境課 (052-954-6221)
とりもどそうよ!健全な水じゅんかん	水循環に係る問題・課題と水循環再生地域協議会取組等についてわかりやすく説明したパンフレット	水大気環境課 (052-954-6221)
水の調査の進め方 - 水循環再生指標調査マニュアル	水循環再生に関わる現状把握のための調査方法を説明した冊子	水大気環境課 (052-954-6221)
水の調査の進め方 - あいちの水循環再生指標・モニタリングハンドブック	水循環再生に関わる現状把握のための調査方法を説明した携帯用パンフレット	水大気環境課 (052-954-6221)
豊川の水辺マップ - 河口から中流まで -	豊川の河口から中流までを多面的に観察するのに役立つ絵地図	水大気環境課 (052-954-6221)
伊賀川水辺マップ	伊賀川の乙川合流点から上流までの水辺を観察するのに役立つ絵地図	水大気環境課 (052-954-6221)
香流川水辺マップ	香流川の上流から下流まで水辺を観察するのに役立つ絵地図	水大気環境課 (052-954-6221)
土壌・地下水汚染を防止するために	県民の生活環境の保全等に関する条例に基づき土壌及び地下水の汚染の防止に関する規制等について説明したパンフレット	水大気環境課 (052-954-6225)
悪臭規制のあらまし	悪臭防止法による規制の概要と悪臭防止の仕組み、悪臭改善対策等を紹介	水大気環境課生活環境地盤対策室 (052-954-6214)
工場等騒音・振動の規制のあらまし	特定工場等に関する騒音・振動の届出等に当たっての手引き	水大気環境課生活環境地盤対策室 (052-954-6214)
建設作業騒音・振動の規制のあらまし	特定建設作業に関する騒音・振動の届出等に当たっての手引き	水大気環境課生活環境地盤対策室 (052-954-6214)

名称	内容	担当課(電話番号)
生活排水を考える	生活排水による汚濁の美情と家庭でできる生活排水対策を啓発するリーフレット	水大気環境課生活環境地盤対策室 (052-954-6220)
クリーン排水運動	クリーン排水推進期間の10月に生活排水対策を推進するため、生活排水対策等の情報を掲載した広報紙	水大気環境課生活環境地盤対策室 (052-954-6220)
浄化槽の維持管理Q&A(浄化槽管理手帳)	浄化槽の適切な維持管理を行うため、浄化槽の仕組みや維持管理の注意事項等を記載した冊子	水大気環境課生活環境地盤対策室 (052-954-6219)
わたしたちの「里海」三河湾～里海再生のために～	三河湾里海再生のための愛知県的主要な施策を説明したパンフレット	水大気環境課生活環境地盤対策室 (052-954-6220)
皆で守ろう地域の地下水	地下水の揚水規制内容等を紹介	水大気環境課生活環境地盤対策室 (052-954-6224)
東海自然歩道	案内標識や休憩所等の位置を記した愛知県内の東海自然歩道マップ	自然環境課 (052-954-6227)
愛知県コース	自然公園内における建築物の新築や土地の形状変更など一定の行為に関する規制内容の説明	自然環境課 (052-954-6227)
愛知県自然公園及び愛知県自然環境保全地域の概要	1967年から日本野鳥の会愛知県支部と協力して継続実施してきた鳥類生息調査の結果をとりまとめた冊子	自然環境課 (052-954-6227)
あいちエコツアーガイド	位置図(愛知県全図:1/15万)及び各地域の概要の説明	自然環境課 (052-954-6227)
愛知県自然公園及び愛知県自然環境保全地域の概要	県内8地域、12のエコツアーのコースを紹介した冊子(閲覧のみ可能)	自然環境課 (052-954-6229)
生きまきを野外に放さないで	愛知県内の生態系に著しく悪影響を及ぼす恐れのある移入種(外来種)について説明したパンフレット	環境調査センター企画情報部 (052-910-5489)
愛知県移入種対策ハンドブック	愛知県内の移入種に関する情報及び対策を取りまとめた冊子(ウェブページで閲覧、ダウンロード可能、配布なし)	自然環境課 (052-954-6230)
レッドデータブックあいち2009	愛知県内の絶滅のおそれのある野生動物の種について解説(愛知県県民相談・情報センターで有償頒布)	自然環境課 (052-954-6230)
絶滅のおそれのある愛知県の野生動物 レッドデータブックあいち2009の概要	「レッドデータブックあいち2009」の内容をわかりやすくまとめた直し、多くの写真を掲載した冊子(閲覧のみ可能)	環境調査センター企画情報部 (052-910-5489)
グリーンデータブックあいち2017 維管束植物編	愛知県内に生育する全ての植物種(3,870種)とその分布状況等を取りまとめた冊子(ウェブページで閲覧、ダウンロード可能、配布なし)	自然環境課 (052-954-6230)
あいち生物多様性戦略2020	生物多様性基本法に基づき、愛知県内の生物多様性の保全及び持続可能な利用に關して定めた計画	自然環境課 (052-954-6475)

名称	内容	担当課(電話番号)
自然環境の保全と再生のガイドライン	多様な主体がコラボレーションにより生物多様性保全の取組を行う「あいち方式」を進めていく際の基本的な考え方や手順を示したガイドライン	自然環境課 (052-954-6475)
いのちを守り、育み、未来につなげるーみんなので守ろうー生物多様性ー	生物多様性、COP10の成果等について解説	自然環境課 (052-954-6475)
愛知県廃棄物処理計画(平成29～33年度)	廃棄物処理法に基づき、循環型社会を実現するため、廃棄物の発生抑制、循環的な利用、適正処理を推進するための基本計画(ウェブページで閲覧、ダウンロード可能、配布なし)	資源循環推進課 (052-954-6232)
愛知県廃棄物処理計画(平成29～33年度) 概要版	愛知県廃棄物処理計画の概要説明	資源循環推進課 (052-954-6232)
あいち地域循環圏形成プラン(概要版)	あいち地域循環圏形成プランの概要について説明したパンフレット(ウェブページで閲覧、ダウンロード可能)	資源循環推進課 (052-954-6233)
減らそうごみ・進めよう3R	ごみの減量化・3Rの推進の啓発	資源循環推進課 (052-954-6234)
愛知県のおきれいな海を守ろう!	海岸漂着物の現状と発生抑制の啓発	資源循環推進課 (052-954-6234)
川も海も、ごみ箱じゃない!ー河童の清吉、海へゆくーカッパの清吉と海のようなかい	河川ごみ及び海岸漂着物の現状と発生抑制の啓発	資源循環推進課 (052-954-6234)
愛知県災害廃棄物処理計画	河川ごみ及び海岸漂着物の現状と発生抑制の啓発(子ども用の絵本)	資源循環推進課 (052-954-6234)
産業廃棄物を適正に処理しよう	災害発生後の早期復旧・復興を果たすよう、災害が発生した際の廃棄物の迅速かつ適正な処理に資するための計画(ウェブページで閲覧、ダウンロード可能、配布なし)	資源循環推進課 (052-954-6234)
産業廃棄物を適正に処理しよう	産業廃棄物の種類、事業者の責務、処理業の許可、廃棄物処理施設の設置等の説明	資源循環推進課 (052-954-6235)
廃棄物の適正な処理の促進に向けて	愛知県条例(廃棄物の適正な処理の促進に関する条例)のあらまし	資源循環推進課 (052-954-6235)
産業廃棄物税を活用したあいちの取組	愛知県産業廃棄物税の概要説明	資源循環推進課 (052-954-6235)
再生資源活用審査制度のあらまし	再生資源活用審査制度の概要説明	資源循環推進課 (052-954-6236)
食品廃棄物の排出事業者のみならず～食品廃棄物の不適正処理の防止に向けて～	食品廃棄物を処理委託する場合の確認義務等、排出事業者責任について分かりやすく解説したパンフレット	資源循環推進課 (052-954-6236)
今日から、3010運動!	宴会時の食べ残しを減らす「3010運動」の啓発	資源循環推進課 (052-954-6234)
PCB使用製品及びPCB廃棄物の処分期間が迫っています	PCB(ポリ塩化ビフェニル)含有の廃棄物の処分期間が迫っています	資源循環推進課 (052-954-6236)

名称	内容	担当課 (電話番号)
愛知県環境調査センター	愛知県環境調査センターの概要を説明したりリーフレット	環境調査センター企画情報部 (052-910-5489)
水質自動観測所の記録	観測所の運用開始から業務終了までの経緯、測定データの推移等の取りまとめ(閲覧のみ可能)	水大気環境課 (052-954-6221) 環境調査センター企画情報部 (052-910-5489)

(注) 平成 30 年 10 月末現在