

各団体の環境保全活動の取組状況

(令和元・2年度)

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

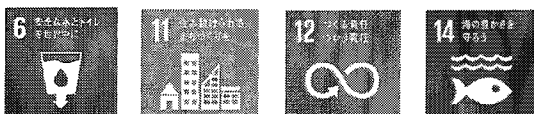


令和2年2月

あいち環境づくり推進協議会

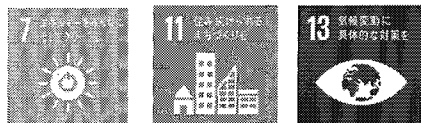
表中の「活動区分」の番号は、『「環境首都あいち」に向けた重点活動方針』で示す番号です。

① 安全・安心の確保に向けた取組を推進します。



例 環境情報の提供、身のまわりの化学物質の適正使用、環境報告書の公表などの環境コミュニケーション、環境汚染の未然防止

② 社会の低炭素化に向けた取組を推進します。



例 エネルギー使用量等の把握（見える化）、再生可能エネルギーの利用拡大、低炭素化に貢献する製品づくり、エコカーの導入、エコドライブの実践

③ 自然との共生に向けた取組を推進します。



例 自然観察会、自然体験活動、生物多様性に配慮した産業活動、里山・湿地などの生物の生息生育空間の保全と再生、干潟観察会、海岸清掃

④ 資源循環に向けた取組を推進します。



例 環境にやさしい製品・サービスの選択などのグリーン購入、食品ロスの削減、プラスチック製品の排出抑制、回収・リサイクル、事業活動に伴う廃棄物の発生抑制、地域の環境美化活動

⑤ 持続可能な未来のあいのちの担い手育成「人づくり」の取組を推進します。



例 環境面での人づくり、ESDの普及促進、SDGsの普及促進

あいち環境づくり推進協議会 構成団体

団 体 名	掲載 ページ	団 体 名	掲載 ページ
・名古屋市	1	・愛知県青少年団体連絡協議会	11
・愛知県市長会	6	・（一社）ガールスカウト日本連盟愛知県連盟	12
・愛知県町村会	6	・日本ボーイスカウト愛知連盟	12
・愛知県経営者協会	7	・愛知県公立高等学校長会	13
・愛知県漁業協同組合連合会	7	・愛知県小中学校長会	13
・愛知県商工会議所連合会	7	・名古屋市立小中学校長会	13
・愛知県商工会連合会	7	・愛知県私学協会	14
・愛知県商店街振興組合連合会	8	・530運動環境協議会	15
・愛知県森林組合連合会	8	・（公財）愛知県老人クラブ連合会	15
・愛知県中小企業団体中央会	8	・（一社）愛知県観光協会	15
・愛知県農業協同組合中央会	8	・（福）中部善意銀行	15
・（一社）愛知県生活衛生同業組合連合会	8	・（独）国際協力機構中部センター	15
・（一社）愛知県建設業協会	9	・国際連合地域開発センター	16
・（一社）愛知県自動車会議所	9	・（公財）愛知県国際交流協会	16
・（公社）日本青年会議所東海地区愛知ブロック協議会	9	・愛知県再生資源団体連合会	17
・（一社）中部経済連合会	9	・中部リサイクル運動市民の会	17
・愛知消費者協会	10	・日本チェーンストア協会中部支部	17
・愛知県生活学校運動推進協議会	10	・（公社）愛知県緑化推進委員会	17
・愛知県生活協同組合連合会	11	・愛知県自然観察指導員連絡協議会	18
・愛知県女性団体連盟	11	・日本野鳥の会愛知県支部	18
・愛知県女性地域実践活動交流協議会	11	・国際ロータリークラブ第2760地区	19
・愛知県地域婦人団体連絡協議会	11	・日本労働組合総連合会愛知県連合会	19
・愛知県子ども会連絡協議会	11	・ライオンズクラブ国際協会334-A地区	19

あいち環境づくり推進協議会 構成団体の環境保全活動（令和元・2年度）

団体名	令和元年度の取組				令和2年度の取組（予定）			
	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分
名古屋市	・街頭犯罪抑止環境整備事業助成	6月末エントリー受付期限 (市民経済局)	・地域が設置・維持管理している防犯灯について、LED防犯灯の新設や既設防犯灯のLED化に対し補助	②	・街頭犯罪抑止環境整備事業助成	6月末エントリー受付期限 (スポーツ市民局)	・地域が設置・維持管理している防犯灯について、LED防犯灯の新設や既設防犯灯のLED化に対し補助	②
	・住宅の低炭素化促進補助	通年（環境局）	・住宅用太陽光発電設備に加え、ZEH（ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス）の導入及び蓄電システムの設置に補助を実施する	②	・住宅の低炭素化促進補助	通年（環境局）	・太陽光発電設備の設置、ZEH（ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス）の導入、蓄電システムの設置、HEMSの設置費への補助を実施する。	②
	・市施設への太陽光発電設備の設置	通年（環境局）	・市施設への屋根貸し方式による太陽光発電設備の導入	②	・市施設への太陽光発電設備の設置	通年（環境局）	・市施設への屋根貸し方式による太陽光発電設備の導入	②
	・水素エネルギーの利活用の推進	通年（環境局）	・家庭用燃料電池システムの設置費補助を行うとともに、各区役所に燃料電池自動車を導入し、普及啓発を実施する	②	・水素エネルギーの利活用の推進	通年（環境局）	・家庭用燃料電池システムの設置費補助を行うとともに、各区役所の燃料電池自動車を活用し、普及啓発を実施する	②
	・エコ事業所認定制度	通年（環境局）	・環境に配慮した取組を自主的かつ積極的に実施している事業所を「エコ事業所」、さらに優れた取組を行っている事業所を「優良エコ事業所」として認定するとともに、特に優秀で他の模範となる取組を実施している事業所を表彰	①② ③④	・エコ事業所認定制度	通年（環境局）	・環境に配慮した取組を自主的かつ積極的に実施している事業所を「エコ事業所」、さらに優れた取組を行っている事業所を「優良エコ事業所」として認定するとともに、特に優秀で他の模範となる取組を実施している事業所を表彰	①② ③④
	・地球温暖化対策計画書制度	通年（環境局）	・一定規模以上の工場・事業場に対し、「地球温暖化対策計画書」の作成、届出等を義務付け、市が届出内容を公表。また、専門知識を有する指導員が届出事業所を巡回訪問し、取組の進捗確認や省エネ対策の助言をする「なごや省エネコミュニケーション」を実施	②	・地球温暖化対策計画書制度	通年（環境局）	・一定規模以上の工場・事業場に対し、「地球温暖化対策計画書」の作成、届出等を義務付け、市が届出内容を公表。また、専門知識を有する指導員が届出事業所を巡回訪問し、取組の進捗確認や省エネ対策の助言をする「なごや省エネコミュニケーション」を実施	②
	・省エネルギー訪問相談	通年（環境局）	・低炭素社会の実現に向けて事業者の省エネ対策を推進するため、事業所を個別に訪問し、パンフレット等を活用して、省エネ対策に関する助言や情報提供を実施	②	・省エネルギー訪問相談	通年（環境局）	・低炭素社会の実現に向けて事業者の省エネ対策を推進するため、事業所を個別に訪問し、パンフレット等を活用して、省エネ対策に関する助言や情報提供を実施	②
	・中・小規模事業所向け省エネ相談窓口	6~3月（環境局）	・中・小規模事業所の省エネ対策を支援するため、省エネに関する相談窓口を設置し、エネルギー管理の専門家が無料で助言を実施	②	・中・小規模事業所向け省エネ相談窓口	6~3月（環境局）	・中・小規模事業所の省エネ対策を支援するため、省エネに関する相談窓口を設置し、エネルギー管理の専門家が無料で助言を実施	②
	・低炭素都市なごや戦略実行計画の推進	通年（環境局）	・「低炭素都市なごや戦略実行計画」に基づく事業の推進および進捗状況の把握 ・温室効果ガス排出量の把握	②	・低炭素都市なごや戦略実行計画の推進	通年（環境局）	・「低炭素都市なごや戦略実行計画」に基づく事業の推進および進捗状況の把握 ・温室効果ガス排出量の把握	②
	・エコ・スタイル運動の実施	5~10月（環境局）	・冷房時の室温を28℃にしても快適に過ごせるよう、軽装による勤務を励行	②	・エコ・スタイル運動の実施	5~10月（環境局）	・冷房時の室温を28℃にしても快適に過ごせるよう、軽装による勤務を励行	②
	・パークアンドライド施策	通年（住宅都市局）	・民間事業者等と協働してパークアンドライド駐車場を確保 ・認定パークアンドライド駐車場に関する情報提供	②	・パークアンドライド施策	通年（住宅都市局）	・民間事業者等と協働してパークアンドライド駐車場を確保 ・認定パークアンドライド駐車場に関する情報提供	②
	・機器の省エネ化	通年（交通局）	・省エネ性能に優れた地下鉄車両の導入 ・アイドリング・ストップ付の2016年規制適合車の導入（バス車両照明のLED化含む） ・駅構内照明のLED化 ・内照式案内サインのLED化	②	・機器の省エネ化	通年（交通局）	・省エネ性能に優れた地下鉄車両の導入 ・アイドリング・ストップ付の2016年規制適合車の導入（バス車両照明のLED化含む） ・駅構内照明のLED化 ・内照式案内サインのLED化	②
	・温室効果ガス排出削減対策	通年（上下水道局）	・省電力型設備への更新 ・下水汚泥の高温焼却の推進	②	・温室効果ガス排出削減対策	通年（上下水道局）	・省電力型設備への更新 ・下水汚泥の高温焼却の推進	②

団体名	令和元年度の取組				令和2年度の取組（予定）			
	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分
・公共交通機関の利用促進	通年（交通局）	・積極的な乗客誘致 ・地下鉄駅工レバーターの整備 ・快適なバス停留所施設の整備	②	・公共交通機関の利用促進	通年（交通局）	・積極的な乗客誘致 ・地下鉄駅工レバーターの整備 ・快適なバス停留所施設の整備	②	
・校庭、園庭の芝生化	6月～(教育委員会)	・保護者等の協力を得て芝苗の植え付け、芝刈り等の維持管理を行い、校庭、園庭の芝生化を図る	③	・校庭、園庭の芝生化	6月～(教育委員会)	・保護者等の協力を得て芝苗の植え付け、芝刈り等の維持管理を行い、校庭、園庭の芝生化を図る	③	
・資源リサイクルの推進	通年(市民経済局工業研究所)	・資源リサイクルに関する研究開発及び中小企業への技術支援を実施	①②	・資源リサイクルの推進	通年(市民経游局工業研究所)	・資源リサイクルに関する研究開発及び中小企業への技術支援を実施	①②	
・リデュース (レジ袋等容器包装の削減)	通年（2R推進実行委員会）	・2R推進実行委員会の開催 ・レジ袋の有料化の推進、レジ袋以外の容器包装削減	④	・リデュース	通年（2R推進実行委員会）	・2R推進実行委員会の開催 ・レジ袋の有料化の推進、レジ袋以外の容器包装削減	④	
・リユース	通年（環境局）	・リユース家具の展示販売 ・イベント会場でのリユースカップ等の貸出 ・地域フリーマーケットの助成	④	・リユース	通年（環境局）	・リユース家具の展示販売 ・イベント会場でのリユースカップ等の貸出 ・地域フリーマーケットの助成	④	
・リサイクル（支援等）	通年（環境局）	・集団資源回収実施団体及びリサイクルステーションへの活動支援	④	・リサイクル（支援等）	通年（環境局）	・集団資源回収実施団体及びリサイクルステーションへの活動支援	④	
・資源化活動支援	通年（環境局）	・生ごみ資源化活動助成	②④	・資源化活動支援	通年（環境局）	・生ごみ資源化活動助成	②④	
・リサイクル	通年（環境局）	・事業系生ごみ資源化の促進	②	・リサイクル	通年（環境局）	・事業系生ごみ資源化の促進	②	
・資源化啓発	通年（環境局）	・生ごみ堆肥化講座、アドバイザー懇談会の実施	④⑤	・資源化啓発	通年（環境局）	・生ごみ堆肥化講座、アドバイザー懇談会の実施	④⑤	
・リサイクル	通年（環境局）	・家庭系廃食用油の回収、BDF化	②④	・リサイクル	通年（環境局）	・家庭系廃食用油の回収、BDF化	②④	
・リサイクル	通年（環境局）	・小型家電リサイクル法に基づく小型家電の回収	④	・リサイクル	通年（環境局）	・小型家電リサイクル法に基づく小型家電の回収	④	
・リサイクル	通年（環境局）	・容器包装リサイクル法に基づく容器包装廃棄物の分別収集	④	・リサイクル	通年（環境局）	・容器包装リサイクル法に基づく容器包装廃棄物の分別収集	④	
・立入指導	通年（環境局）	・事業系一般廃棄物の排出者指導	②	・立入指導	通年（環境局）	・事業系一般廃棄物の排出者指導	②	
・リデュース	通年（環境局）	・食品ロス削減の啓発	④	・リデュース	通年（環境局）	・食品ロス削減の啓発	④	
・焼却灰の資源化	通年（環境局）	・一般廃棄物焼却灰を溶融処理等により資源化し、埋立量の削減を図る。	④	・焼却灰の資源化	通年（環境局）	・一般廃棄物焼却灰を溶融処理等により資源化し、埋立量の削減を図る。	④	
・スラグの有効利用	通年（緑政土木局）	・焼却工場において生成した溶融スラグ骨材をアスファルト混合物等に有効利用	④	・スラグの有効利用	通年（緑政土木局）	・焼却工場において生成した溶融スラグ骨材をアスファルト混合物等に有効利用	④	
・剪定枝などのリサイクル	通年（緑政土木局）	・街路樹・公園樹の剪定枝をチップ化し、リサイクルを実施	④	・剪定枝などのリサイクル	通年（緑政土木局）	・街路樹・公園樹の剪定枝をチップ化し、リサイクルを実施	④	
・不用図書のリサイクル	年間(市立図書館)	・図書館と家庭で不要となった図書を希望者に無償譲渡	④	・不用図書のリサイクル	年間(市立図書館)	・図書館と家庭で不要となった図書を希望者に無償譲渡	④	
・水の循環	通年（上下水道局）	・下水処理水の散水等 ・荒子川の新たな水源創出のため打出水処理センターからの高度処理水の放流	③	・水の循環	通年（上下水道局）	・下水処理水の散水等 ・荒子川の新たな水源創出のため打出水処理センターからの高度処理水の放流	③	
	11月～3月（上下水道局）	・庄内用水の非灌漑期のせせらぎ創出のため守山水処理センターからの高度処理水の放流			11月～3月（上下水道局）	・庄内用水の非灌漑期のせせらぎ創出のため守山水処理センターからの高度処理水の放流		
・乗車券リサイクル	通年（交通局）	・乗車券リサイクル	④	・乗車券リサイクル	通年（交通局）	・乗車券リサイクル	④	
・藤前干潟普及啓発のイベント等	通年（環境局、藤前干潟ふれあい事業実行委員会）	・藤前干潟の保全・活用に関する普及啓発や、環境教育の場としての取組	①③⑤	・藤前干潟普及啓発のイベント等	通年（環境局、藤前干潟ふれあい事業実行委員会）	・藤前干潟の保全・活用に関する普及啓発や、環境教育の場としての取組	①③⑤	
・名古屋市民御岳休暇村「市民の森」植樹祭	9月8日（公財）名古屋市民休暇村管理公社	・30年度に引き続き、植樹など森林整備をおこなうための、市民参加の植樹祭を実施。	③	・名古屋市民御岳休暇村「市民の森」植樹祭	9月上旬（公財）名古屋市民休暇村管理公社	・30年度に引き続き、植樹など森林整備をおこなうための、市民参加の植樹祭を実施。	③	

団体名	令和元年度の取組				令和2年度の取組（予定）			
	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分
・名古屋市民の森づくり	9月7日（中津川）および10月17日（木曽） 名古屋城総合事務所	・本丸御殿復元事業では、木曽川上流の貴重な財産である樹齢300年の木曽ヒノキなど、多くの木材を使用した。今後とも、上流の豊かな森林環境を将来に残すため、名古屋市民が岐阜県中津川市加子母（旧加子母村）及び長野県木曽郡木曽町木曽駒山麓において育樹等の「市民による森づくり」を実施。	③	・名古屋市民の森づくり	未定（秋頃を予定） 名古屋城総合事務所	・本丸御殿復元事業では、木曽川上流の貴重な財産である樹齢300年の木曽ヒノキなど、多くの木材を使用した。今後とも、上流の豊かな森林環境を将来に残すため、名古屋市民が岐阜県中津川市加子母（旧加子母村）及び長野県木曽郡木曽町木曽駒山麓において育樹等の「市民による森づくり」を実施。	③	
・なごや生物多様性保全活動協議会との協働による生物調査・保全活動の実施	通年（なごや生物多様性保全活動協議会）	・市民・専門家・行政が協働して生物の生息・生育環境の調査や外来生物の防除等を実施。	①③⑤	・なごや生物多様性保全活動協議会との協働による生物調査・保全活動の実施	通年（なごや生物多様性保全活動協議会）	・市民・専門家・行政が協働して生物の生息・生育環境の調査や外来生物の防除等を実施。	①③⑤	
・名古屋市版レッドリスト改訂に向けた調査等	通年（環境局）	・野生生物の生息・生育状況を調査しとりまとめた名古屋市版レッドリスト改訂に向けた調査やレッドリスト・レッドデータブックの普及・啓発等を実施。	①③	・名古屋市版レッドリスト・レッドデータブックの啓発	通年（環境局）	・野生生物の生息・生育状況を調査しとりまとめた名古屋市版レッドリスト・レッドデータブックの周知・啓発を行う	①③	
・環境教室	3月（あおなみ線沿線活性化協議会、連絡会員）	・あおなみ線ツアーズ（荒子川公園での植物学習と工作）	③	・環境教室	未定（あおなみ線沿線活性化協議会、連絡会員）	・あおなみ線ツアーズ（荒子川公園での植物学習と工作）	③	
・堀川の浄化	通年(上下水道局)	・ごみキャッチャーの運用 ・処理水質の向上（名城水処理センター） ・合流式下水道の改善 ・鍋屋上野浄水場からの作業用水の放流	①	・堀川の浄化	通年(上下水道局)	・ごみキャッチャーの運用 ・処理水質の向上（名城水処理センター） ・合流式下水道の改善 ・鍋屋上野浄水場からの作業用水の放流	①	
	4月～10月（上下水道局）	・守山水処理センターからの高度処理水の放流	③		4月～10月（上下水道局）	・守山水処理センターからの高度処理水の放流	③	
・中川運河の浄化	通年（上下水道局）	・露橋水処理センターからの高度処理水の送水による中川運河上流部の水循環の促進 ・合流式下水道の改善 ・下水の高度処理	③	・中川運河の浄化	通年（上下水道局）	・露橋水処理センターからの高度処理水の送水による中川運河上流部の水循環の促進 ・合流式下水道の改善 ・下水の高度処理	③	
・再生可能エネルギーの有効活用	通年（上下水道局）	・露橋水処理センターからの高度処理水をささしまライブ24地区内の地域冷暖房の熱源の一部に活用	②	・再生可能エネルギーの有効活用	通年（上下水道局）	・露橋水処理センターからの高度処理水をささしまライブ24地区内の地域冷暖房の熱源の一部に活用	②	
・上下水道施設への太陽光発電設備の設置	通年（上下水道局）	・市施設への屋根貸し方式による太陽光発電設備の導入拡大	②	・上下水道施設への太陽光発電設備の設置	通年（上下水道局）	・市施設への屋根貸し方式による太陽光発電設備の導入拡大	②	
なごや西の森づくり事業「とだがわの森感謝祭」	10月	・市民参加で苗木を植え新たな森を創出してきた「なごや西の森づくり」の一環として、木が元気に育つための育樹活動（間伐や補植など）を行い、森づくり活動に対する理解や関心を高める行事を実施。	③⑤	令和2年度なごや西の森づくり事業「とだがわの森感謝祭」	10月または11月予定	・市民参加で苗木を植え新たな森を創出してきた「なごや西の森づくり」の一環として、木が元気に育つための育樹活動（間伐や補植など）を行い、森づくり活動に対する理解や関心を高める行事を実施。	③⑤	
・野鳥観察会等	愛鳥週間、渡りの季節（野鳥観察館指定管理者）	・藤前干潟の野鳥観察会、野鳥写真展を始め野鳥に親しむイベントの開催	③	・野鳥観察会等	愛鳥週間、渡りの季節（野鳥観察館指定管理者）	・藤前干潟の野鳥観察会、野鳥写真展を始め野鳥に親しむイベントの開催	③	
・生物多様性力フェス	通年（環境局）	・生物多様性の普及啓発のため生物多様性に関するテーマを設定し講師と参加者が語り会う機会を提供。	①③⑤	・生物多様性力フェス	通年（環境局）	・生物多様性の普及啓発のため生物多様性に関するテーマを設定し講師と参加者が語り会う機会を提供。	①③⑤	
				・なごや生物多様性センターまつり	未定（環境局）	・市民・事業者・教育研究機関・行政等が展示やワークショップ等で各々の生物多様性の取組を発信し、多様な分野、主体、世代を超えて交流、学びあいを促進。	①③⑤	
・生物多様性ユースひろば	9月14日（環境局）	・中学・高校の生物部等の学生が、日頃の取組を発信し、多様な分野、主体、世代を超えて交流、学びあいを促進。	①③⑤	・生物多様性ユースひろば	未定（環境局）	・中学・高校の生物部等の学生が、日頃の取組を発信し、多様な分野、主体、世代を超えて交流、学びあいを促進。	①③⑤	
・森林保全作業体験等による生物多様性の推進	9月21日（環境局）	・本市の水源である河川上流域の森林における保全作業体験を通じた学習会等を実施。	①③⑤	・森林保全作業体験等による生物多様性の推進	未定（環境局）	・本市の水源である河川上流域の森林における保全作業体験を通じた学習会等を実施。	①③⑤	

団体名	令和元年度の取組				令和2年度の取組（予定）			
	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分
・町を美しくする運動の推進	通年(市民経済局・環境局)	・ごみのポイ捨て防止、空地の清掃、違反広告物の追放、落書きの消去等の実践活動、町を美しくする意識向上に向けた広報・啓発	①④	・町を美しくする運動の推進	通年(スポーツ市民局・環境局)	・ごみのポイ捨て防止、空地の清掃、違反広告物の追放、落書きの消去等の実践活動、町を美しくする意識向上に向けた広報・啓発	①④	
・グリーン配送の実施	通年(環境局)	・物品を納入する事業者に低公害・低燃費車などの使用を求めるグリーン配送を実施	②	・グリーン配送の実施	通年(環境局)	・物品を納入する事業者に低公害・低燃費車などの使用を求めるグリーン配送を実施	②	
・エコドライブの普及啓発	通年(環境局)	・各種イベントで市民に向けて環境にやさしい自動車利用を普及啓発	②	・エコドライブの普及啓発	通年(環境局)	・各種イベントで市民に向けて環境にやさしい自動車利用を普及啓発	②	
・事業者向けエコドライブ事業	通年(環境局)	・事業所内で積極的にエコドライブの実践を呼びかける「エコドライブマイスター」を認定するほか、エコドライブセミナーを実施。	②⑤	・事業者向けエコドライブ事業	通年(環境局)	・事業所内で積極的にエコドライブの実践を呼びかける「エコドライブマイスター」を認定するほか、エコドライブセミナーを実施。	②⑤	
・農薬・殺虫剤等薬剤の適正使用研修会	4月25日(緑政土木局、健康福祉局、環境局)	・市施設等における農薬殺虫剤等薬剤の適正使用を徹底するため、職員対象の研修会を開催	①	・農薬・殺虫剤等薬剤の適正使用研修会	4月23日予定(緑政土木局、健康福祉局、環境局)	・市施設等における農薬殺虫剤等薬剤の適正使用を徹底するため、職員対象の研修会を開催	①	
・低公害・低燃費車等の導入補助	通年(環境局)	・最新規制適合自動車の代替を補助	①	・低公害・低燃費車等の導入補助	通年(環境局)	・最新規制適合自動車の代替を補助	①	
・低公害・低燃費車の普及促進	通年(環境局)	・各種イベントでの周知活動	②	・低公害・低燃費車の普及促進	通年(環境局)	・各種イベントでの周知活動	②	
		・小中学校等における出前講座の実施	①②			・小中学校等における出前講座の実施	①②	
・環境保全・省エネエネルギー設備資金融資	通年(環境局)	・中小企業が環境保全・省エネエネルギーを実施する資金を融資し、該当する利子を補助	①	・環境保全・省エネエネルギー設備資金融資	通年(環境局)	・中小企業が環境保全・省エネエネルギーを実施する資金を融資し、該当する利子を補助	①	
				・大気環境に係る市民に分かりやすい指標の啓発	通年(環境局)	・大気の状況を遠くの目標物の見え方で把握する、視程調査を体験できる場づくりや家庭でいつでも視程調査を実施できるような講座等の実施	①	
・路上禁煙の推進	通年(環境局)	・路上禁煙地区(4地区)において、路上禁煙等指導員による啓発指導及び過料徴収を実施	①	・路上禁煙の推進	通年(環境局)	・路上禁煙地区(4地区)において、路上禁煙等指導員による啓発指導及び過料徴収を実施	①	
・下水道関係	通年(上下水道局)	・下水の高度処理 ・合流式下水道の改善 ・下水道未整備地域の解消	①	・下水道関係	通年(上下水道局)	・下水の高度処理 ・合流式下水道の改善 ・下水道未整備地域の解消	①	
・環境白書	12月(環境局)	・環境白書の作成・発行	①	・環境白書	12月(環境局)	・環境白書の作成・発行	①	
・環境報告書	通年(上下水道局)	・環境報告書の作成・公表	①②③④	・環境報告書	通年(上下水道局)	・環境報告書の作成・公表	①②③④	
・環境データなごや	6、9月(実行委員会事務局)	・市民・事業者・行政の協働により、環境にやさしいライフスタイルやビジネススタイルを発信、多様な分野、主体、世代を超えて交流、学びあいを行う	①②③④⑤	・環境データなごや	6、9月(実行委員会事務局)	・市民・事業者・行政の協働により、環境にやさしいライフスタイルやビジネススタイルを発信、多様な分野、主体、世代を超えて交流、学びあいを行う	①②③④⑤	
・なごやグリーンウェイブ2019	4~6月(環境局)	・多様な主体と連携しながら市内におけるグリーンウェイブ活動を推進	③⑥	・なごやグリーンウェイブ2020	4~6月(環境局)	・多様な主体と連携しながら市内におけるグリーンウェイブ活動を推進	③⑥	
・フェアトレードの普及啓発	通年(環境局)	・多様な分野、主体、世代を超えて交流する「環境データなごや」をはじめとする様々なイベント等を通したフェアトレードの理念の普及啓発	①③④⑤	・フェアトレードの普及啓発	通年(環境局)	・多様な分野、主体、世代を超えて交流する「環境データなごや」をはじめとする様々なイベント等を通したフェアトレードの理念の普及啓発	①③④⑤	
・エシカル消費の普及・啓発	通年(市民経済局)	・環境や地域などに配慮した商品を選択して消費行動をする「エシカル消費」を普及啓発	④	・エシカル消費の普及・啓発	通年(スポーツ市民局)	・環境や地域などに配慮した商品を選択して消費行動をする「エシカル消費」を普及啓発	④	

団体名	令和元年度の取組				令和2年度の取組（予定）			
	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分
・COOL CHOICEと連携した普及啓発	COOL CHOICEと連携した普及啓発	通年（環境局）	・イベントや出前講座でのたらきかけをはじめ、緑のカーテン事業といった市民が気軽に参加できる事業を実施するなどし、自らエコライフの実践に取り組む人づくり・人の輪づくりを推進する ・低炭素なライフスタイルを推奨するため、環境省のCOOL CHOICEと連携し、多様な広報媒体を用いた市民向けの普及啓発を実施する	②	COOL CHOICEと連携した普及啓発	通年（環境局）	・イベントや出前講座でのたらきかけをはじめ、緑のカーテン事業といった市民が気軽に参加できる事業を実施するなどし、自らエコライフの実践に取り組む人づくり・人の輪づくりを推進する ・低炭素なライフスタイルを推奨するため、環境省のCOOL CHOICEと連携し、市民向けの普及啓発を実施する	②
	・環境行動促進アプリ	通年（環境局）	・従来のイベント等の普及啓発では働きかけの弱かった層に対し、積極的な環境行動を促すため、スマートフォン向けのアプリケーションを活用	②	・環境行動促進アプリ	通年（環境局）	・従来のイベント等の普及啓発では働きかけの弱かった層に対し、積極的な環境行動を促すため、スマートフォン向けのアプリケーションを活用	②
	環境教育・学習の推進	通年（環境局）	①なごやエコキッズ 市内の幼稚園・保育園において、園や家庭で環境にやさしい生活を目指す	⑤	環境教育・学習の推進	通年（環境局）	①なごやエコキッズ 市内の幼稚園・保育園において、園や家庭で環境にやさしい生活を目指す	⑤
			②なごやエコスクール 市内の学校において、児童・生徒の主体的な環境保全に関する取組みの実践	⑤			②なごやエコスクール 市内の学校において、児童・生徒の主体的な環境保全に関する取組みの実践	⑤
			③地域における環境教育 地域の特性を生かした環境教育を、区役所や地域団体と協働で実施する。	⑤			③地域における環境教育 地域の特性を生かした環境教育を、区役所や地域団体と協働で実施する。	⑤
			④エコパルなごやの運営 来館者が楽しみながら環境をテーマにした体験学習ができる環境学習拠点施設を運営	①⑤			④エコパルなごやの運営 来館者が楽しみながら環境をテーマにした体験学習ができる環境学習拠点施設を運営	①⑤
			⑤なごや環境大学の運営 市民・企業・教育機関・行政が協働で運営し、分野や世代を超えて学び合う共育講座等を実施	③⑤			⑤なごや環境大学の運営 市民・企業・教育機関・行政が協働で運営し、分野や世代を超えて学び合う共育講座等を実施	③⑤
	通年（上下水道局）	局公式ウェブサイトで、水循環に関する情報を提供	①⑥	同左	通年（上下水道局）	局公式ウェブサイトで、水循環に関する情報を提供	①⑥	
	4月～7月（上下水道局）	水循環や水道・下水道の仕組みを学んでいただく上下水道訪問授業を市立小学校4年生を対象に実施	①⑥		4月～7月（上下水道局）	水循環や水道・下水道の仕組みを学んでいただく上下水道訪問授業を市立小学校4年生を対象に実施	①⑥	
・東海三県一市グリーン購入キャンペーン	1月中旬～2月中旬（環境局）	・グリーン購入の普及と定着を図るための啓発キャンペーン	④	・東海三県一市グリーン購入キャンペーン	1月中旬～2月中旬（環境局）	・グリーン購入の普及と定着を図るための啓発キャンペーン	④	
・なごやエコラボポイント					・なごや環境大学SDGs未来創造クラブの推進	通年（なごや環境大学）	・持続可能な都市の実現をはかるため、なごや環境大学SDGs未来創造クラブを設立し、まちづくりと人づくりのプロジェクトを推進。	⑤
	通年（環境局）	・環境配慮行動を後押しするため、事業者との連携（コラボ）による新たなインセンティブ制度	②	・なごやエコラボポイント	通年（環境局）	・環境配慮行動を後押しするため、事業者との連携（コラボ）による新たなインセンティブ制度	②	
	通年（環境局）	・イクレイ-持続可能性をめざす自治体協議会	②③	・イクレイ-持続可能性をめざす自治体協議会	通年（環境局）	・イクレイに参加し、国内外の自治体と環境保全にかかる情報交換を行う	②③	
	通年（環境局）	・市民モニターグループが市内15河川25地点、ため池10地点で水質環境目標値の「親しみやすい指標」などについて年4回、調査を実施 ・周知のための看板を設置 ・水質モニタリングイベントを実施	③⑤	・水質環境目標値市民モニタリング	通年（環境局）	・市民モニターグループが市内15河川25地点、ため池10地点で水質環境目標値の「親しみやすい指標」などについて年4回、調査を実施 ・周知のための看板を設置 ・水質モニタリングイベントを実施	③⑤	
・湧き水モニタリング	通年（環境局）	・市民モニターグループが市内の湧き水10地点で水量や水質、周辺の状況などについて年4回、調査を実施	③⑤	・湧き水モニタリング	通年（環境局）	・市民モニターグループが市内の湧き水10地点で水量や水質、周辺の状況などについて年4回、調査を実施	③⑤	

団体名	令和元年度の取組				令和2年度の取組（予定）			
	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分
・ごみ減量に関する取組み ・「CASBEE名古屋」による建築物環境配慮制度の実施 ・インターネット講座「e-ねっと*なごや」学習コンテンツの配信 ・SDGs達成の担い手づくり推進事業 ・木曽三川流域連携の推進	通年(環境局)	・啓発冊子作成、市民講座（3Rセミナーなど）、清掃施設見学会、広報活動	④	・ごみ減量に関する取組み	通年(環境局)	・啓発冊子作成、市民講座（3Rセミナーなど）、清掃施設見学会、広報活動	④	
	通年(住宅都市局)	・一定規模以上の建築物の新築等の際に、ライフサイクルまで考慮した環境負荷低減を図るために、「CASBEE名古屋」を利用して建築物環境計画書を届け出でもらい、その概要をホームページで公表	②	・「CASBEE名古屋」による建築物環境配慮制度の実施	通年(住宅都市局)	・一定規模以上の建築物の新築等の際に、ライフサイクルまで考慮した環境負荷低減を図るために、「CASBEE名古屋」を利用して建築物環境計画書を届け出でもらい、その概要をホームページで公表	②	
	通年(教育委員会)	・学習コンテンツ「地球上に優しい再生可能エネルギー～その現状と課題～」「生物多様性ってなに？」「水を考える～環境と生物多様性の保全のために～①②」「環境の変化を考える～名古屋の昆虫の生態から～」「減らそう！食品ロス～環境にやさしい生活を目指して～」の配信	①② ③④ ⑤	・インターネット講座「e-ねotto*なごや」学習コンテンツの配信	通年(教育委員会)	・学習コンテンツ「地球上に優しい再生可能エネルギー～その現状と課題～」「生物多様性ってなに？」「水を考える～環境と生物多様性の保全のために～①②」「環境の変化を考える～名古屋の昆虫の生態から～」「減らそう！食品ロス～環境にやさしい生活を目指して～」の配信。	①② ③④ ⑤	
	通年【名古屋市立学校（園）の推進校（園）】	・SDGs達成の担い手を育成するため、推進校（園）において、環境学習や国際理解学習、防災学習、エネルギー学習、世界遺産や地域の文化財等に関する学習などの多様な学習活動を実施する。	①② ③④ ⑤	・SDGs達成の担い手を育成するため、推進校（園）において、環境学習や国際理解学習、防災学習、エネルギー学習、世界遺産や地域の文化財等に関する学習などの多様な学習活動を実施する。	通年【名古屋市立学校（園）の推進校（園）】	・SDGs達成の担い手を育成するため、推進校（園）において、環境学習や国際理解学習、防災学習、エネルギー学習、世界遺産や地域の文化財等に関する学習などの多様な学習活動を実施する。	①② ③④ ⑤	
	5月頃 7月頃 10月頃	・水源地等を訪れ、保全活動などをを行う「木曽川さんありがとう」、「アメンボクラブ水源地保全活動」、「水源地探検隊」、「サマーとりっぷin木祖村」の実施	①③ ⑤	同左	5月頃 7月頃 10月頃	・水源地等を訪れ、保全活動などをを行う「木曽川さんありがとう」、「アメンボクラブ水源地保全活動」、「水源地探検隊」、「サマーとりっぷin木祖村」の実施	①③ ⑤	
	6月2日	・木曽三川流域内の自治体によるPRや農産物・特産品の販売などを行う「木曽三川マルシェ」の開催			6月初旬	・木曽三川流域内の自治体によるPRや農産物・特産品の販売などを行う「木曽三川マルシェ」の開催		
	1月26日	・流域住民が水環境保全への理解を深める「木曽三川流域連携シンポジウム」の開催			12月中旬	・流域住民が水環境保全への理解を深める「木曽三川流域連携シンポジウム」の開催		
	6月4日	・上中流域の生産者と下流域の仕入れ企業とのビジネスチャンスとなる商談の場を提供する「木曽三川流域ビジネス商談会2019」の実施			6月4日	・上中流域の生産者と下流域の仕入れ企業とのビジネスチャンスとなる商談の場を提供する「ビジネス・サミット2020」の実施		
	11月20日	・木曽川(飛騨川)水系水処理ネットワーク会議の開催（木曽川上流部に下水処理施設を持つ自治体と水処理等に関する情報交換や技術交流を実施）			11月頃	・木曽川(飛騨川)水系水処理ネットワーク会議の開催（木曽川上流部に下水処理施設を持つ自治体と水処理等に関する情報交換や技術交流を実施）		
・モビリティ・マネジメント	通年(住宅都市局)	・HP「みんなでトクする日常の移動を考えるプロジェクト」において、日常の移動に関する様々な情報を提供し、公共交通等への転換を促進	②	・モビリティ・マネジメント	通年(住宅都市局)	・市公式ウェブサイト（「交通エコライフ」ページ）において、日常の移動に関する様々な情報を提供し、公共交通等への転換を促進	②	
・かんきょう実験スクールの開催や環境科学調査センターだよりの発行等	通年(環境局)	・小学生や一般市民に対する体験学習の提供や、市内の環境に関する調査・研究成果を発表	①② ③④ ⑤	・かんきょう実験スクールの開催や環境科学調査センターだよりの発行等	通年(環境局)	・小学生や一般市民に対する体験学習の提供や、市内の環境に関する調査・研究成果を発表	①② ③④ ⑤	
・緑のまちづくりフォーラム	10月14日、12月15日（緑政土木局）	緑ゆたかなまちづくりを市民・事業者と考え理解を深めていくため、講演等を開催。	①③	・緑のまちづくりフォーラム	未定（緑政土木局）	緑ゆたかなまちづくりを市民・事業者と考え理解を深めていくため、講演等を開催。	①③	
・牛ふん及び植物性廃棄物のリサイクル	通年（緑政土木局）	・牛ふん及び植物性廃棄物への堆肥化による園内リサイクル	④	・牛ふん及び植物性廃棄物のリサイクル	通年（緑政土木局）	・牛ふん及び植物性廃棄物への堆肥化による園内リサイクル	④	
愛知県市長会	・クールビズの推進	5~10月（本会）	・ノースクタイ、軽装の励行、本会開催の会議でのクールビズの推進。	②	・クールビズの推進	5~10月（本会）	・ノースクタイ、軽装の励行、本会開催の会議でのクールビズの推進。	②
	・ごみ分別回収	通年（本会）	・県にあわせた分別回収を実施	④	・ごみ分別回収	通年（本会）	・県にあわせた分別回収を実施	④
愛知県町村委会	・夏季軽装の励行	5~10月	・夏季の軽装、ノースクタイの励行	②	・夏季軽装の励行	5~10月	・夏季の軽装、ノースクタイの励行	②
	・ごみ分別回収	通年	・県にあわせたごみの分別回収	④	・ごみ分別回収	通年	・県にあわせたごみの分別回収	④

あいち環境づくり推進協議会 構成団体の環境保全活動（令和元・2年度）

団体名	令和元年度の取組				令和2年度の取組（予定）			
	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分
愛知県経営者協会	・クールビズの実施	5~9月	・ノーネクタイ、ノージャケット等の軽装の奨励	②	・クールビズの実施	5~9月	・ノーネクタイ、ノージャケット等の軽装の奨励	②
	・コピー用紙再利用	通年	・ミスコピー用紙再利用	④	・コピー用紙再利用	通年	・ミスコピー用紙再利用	④
	・分別回収	通年	・事務所内で分別回収の実施	④	・分別回収	通年	・事務所内で分別回収の実施	④
	・電車・バスの利用促進	通年	・自動車の利用を控え、電車・バス等の利用を促進	②	・電車・バスの利用促進	通年	・自動車の利用を控え、電車・バス等の利用を促進	②
愛知県漁業協同組合連合会	・省エネ活動	通年（県漁連）	・廊下等の電灯1/2消灯 ・トイレなどのこまめな消灯 ・各部屋個別空調	②	・省エネ活動	通年（県漁連）	・廊下等の電灯1/2消灯 ・トイレなどのこまめな消灯 ・各部屋個別空調	②
	・古紙リサイクル	通年（水産会館入居団体）	・古紙（新聞、チラシ、雑誌、包装紙、ダンボール、シュレッダーチップ等）	④	・古紙リサイクル	通年（水産会館入居団体）	・古紙（新聞、チラシ、雑誌、包装紙、ダンボール、シュレッダーチップ等）	④
	・コピー用紙再利用		・ミスコピー用紙の再利用（使用後はリサイクル）	④	・コピー用紙再利用		・ミスコピー用紙の再利用（使用後はリサイクル）	④
	・一人二箱運動	7月（県漁連、県漁協女性連）	・天然石鹼の普及・啓蒙活動	①③ ④	・一人二箱運動	7月（県漁連、県漁協女性連）	・天然石鹼の普及・啓蒙活動	①③ ④
	・ごみの分別回収	通年（水産会館各階）	・可燃、不燃、ペットボトル、缶、ビン用のゴミ箱設置	④	・ごみの分別回収	通年（水産会館各階）	・可燃、不燃、ペットボトル、缶、ビン用のゴミ箱設置	④
	・冷暖房温度の適正調節	通年	・夏季は28℃、冬季は19℃で設定	②	・冷暖房温度の適正調節	通年	・夏季は28℃、冬季は19℃で設定	②
	・クールビズの実施	5~9月	・ノーネクタイ、ノージャケット等の軽装の奨励	②	・クールビズの実施	5~9月	・ノーネクタイ、ノージャケット等の軽装の奨励	②
	・分別回収	通年	・事務所内で分別回収の実施	④	・分別回収	通年	・事務所内で分別回収の実施	④
愛知県商工会議所連合会（名古屋商工会議所）	・各種工コ商品の購入	通年	・リサイクルペーパーなど、事務用品で環境にやさしい商品を利用	④	・各種工コ商品の購入	通年	・リサイクルペーパーなど、事務用品で環境にやさしい商品を利用	④
	・メッセナゴヤ2019	11月6日~9日	・メッセナゴヤ2019の開催	①~⑤	・メッセナゴヤ2020	11月4日~7日	・メッセナゴヤ2020の開催	①~⑤
	名古屋商工会議所環境行動計画（2019~2021）の実施	通年	・名古屋商工会議所環境行動計画（2019~2021）に基づき、会員企業の持続可能な成長のサポートに努める。	①~⑤	名古屋商工会議所環境行動計画（2019~2021）の実施	通年	・名古屋商工会議所環境行動計画（2019~2021）に基づき、会員企業の持続可能な成長のサポートに努める。	①~⑤
	・夏季軽装の推進	5~10月	・ネクタイ、上着の非着用	②	・夏季軽装の推進	5~10月	・ネクタイ、上着の非着用	②
	・省電力①（消灯、コンセントからの省電力）	通年	・休憩時間の消灯、使用していない機器のコンセントを抜くことの徹底	②	・省電力①（消灯、コンセントからの省電力）	通年	・休憩時間の消灯、使用していない機器のコンセントを抜くことの徹底	②
	・省電力②（空調管理）	通年	・出入口の限定利用による空調効果の向上	②	・省電力②（空調管理）	通年	・出入口の限定利用による空調効果の向上	②
愛知県商工会連合会	・古紙、資源ごみの回収	通年	・古紙、資源ごみを分別し、リサイクル業者に回収委託	④	・古紙、資源ごみの回収	通年	・古紙、資源ごみを分別し、リサイクル業者に回収委託	④
	・コピー用紙の再利用	通年	・リサイクルペーパーの使用、両面印刷の利用、ミスコピー用紙の裏面利用	②	・コピー用紙の再利用	通年	・リサイクルペーパーの使用、両面印刷の利用、ミスコピー用紙の裏面利用	②

団体名	令和元年度の取組				令和2年度の取組（予定）			
	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分
愛知県商店街振興組合連合会	・クールビズの推進	5月～10月 (愛知県商店街振興組合連合会)	・夏季の冷房稼働期は28℃に設定し、上着なしの軽装・ノーネクタイの励行	②	・クールビズの推進	5月～10月 (愛知県商店街振興組合連合会)	・夏季の冷房稼働期は28℃に設定し、上着なしの軽装・ノーネクタイの励行	②
	・古紙、資源ゴミの回収	通年(愛知県商店街振興組合連合会)	・古紙、資源ゴミを分別し、リサイクル業者に回収してもらう	④	・古紙、資源ゴミの回収	通年(愛知県商店街振興組合連合会)	・古紙、資源ゴミを分別し、リサイクル業者に回収してもらう	④
	・コピー用紙の再利用	通年(愛知県商店街振興組合連合会)	・リサイクルペーパーの使用、両面印刷の利用、ミスコピー用紙の裏面利用	④	・コピー用紙の再利用	通年(愛知県商店街振興組合連合会)	・リサイクルペーパーの使用、両面印刷の利用、ミスコピー用紙の裏面利用	④
愛知県森林組合連合会	・クールビズ・ウォームビズの推進	5～10月	・ノーネクタイ、軽装の励行、諸会議でのクールビズの推進	②	・クールビズ・ウォームビズの推進	5～10月	・ノーネクタイ、軽装の励行、諸会議でのクールビズの推進	②
		12～2月 (連合会及び傘下組合)	・ウォームビズの推進			12～2月 (連合会及び傘下組合)	・ウォームビズの推進	
	・省エネの推進	通年(同上)	・エアコンの使用制限、温度の適正化(夏期28℃、冬期18℃)、エアコンと送風機の併用	②	・省エネの推進	通年(同上)	・エアコンの使用制限、温度の適正化(夏期28℃、冬期18℃)、エアコンと送風機の併用	②
			・局所暖房				・局所暖房	
	・電気機器の更新時、省エネ型機器(LED照明等)の導入		・電気機器の更新時、省エネ型機器(LED照明等)の導入				・電気機器の更新時、省エネ型機器(LED照明等)の導入	
	・分別回収	通年(連合会及び傘下組合)	・ごみの分別回収 ・資源等回収推進	④	・分別回収	通年(連合会及び傘下組合)	・ごみの分別回収 ・資源等回収推進	④
	・環境配慮型商品の使用	通年(連合会及び傘下組合)	・間伐材混合ファイルの使用	④	・環境配慮型商品の使用	通年(連合会及び傘下組合)	・間伐材混合ファイルの使用	④
	・紙のリサイクル		・書類の融解処理 ・封筒の再利用	④	・紙のリサイクル		・書類の融解処理 ・封筒の再利用	④
	・エコドライブ	通年(連合会及び傘下組合)	・アイドリング・ストップ ・法定速度の厳守	②	・エコドライブ	通年(連合会及び傘下組合)	・アイドリング・ストップ ・法定速度の厳守	②
愛知県中小企業団体中央会	・CO ₂ 削減		・急発進・急停止の抑制 ・公共交通機関の利用促進	②	・CO ₂ 削減		・急発進・急停止の抑制 ・公共交通機関の利用促進	②
			・自動車、高性能林業機械等の更新時、低燃費・低公害車の導入促進				・自動車、高性能林業機械等の更新時、低燃費・低公害車の導入促進	
	・電車・バスの利用促進	通年(本会)	・自動車の利用を控え、電車・バス等の利用を促進	②	・電車・バスの利用促進	通年(本会)	・自動車の利用を控え、電車・バス等の利用を促進	②
愛知県農業協同組合中央会	・クールビズの推進	5～10月(本会)	・軽装、ノーネクタイの励行	②	・クールビズの推進	5～10月(本会)	・軽装、ノーネクタイの励行	②
	・オフィス内の分別回収	通年(本会)	・コピー用紙、封筒等廃紙分別回収	④	・オフィス内の分別回収	通年(本会)	・コピー用紙、封筒等廃紙分別回収	④
	・CO ₂ 削減	通年	・夏季の冷房を28℃以上とし、軽装、ノーネクタイの励行	②	・クールビズの推進 ・ウォームビズの推進	5～10月	・夏季の冷房を28℃以上とし、軽装、ノーネクタイの励行	②
						11～4月	・暖房を20℃(目安)とし、重ね着等の励行	
			・事務室にLED照明全面採用 ・1-2-3運動(近い階への移動時の階段利用の励行) ・ビル屋上への太陽光パネルの設置			通年	・事務室にLED照明全面採用 ・1-2-3運動(近い階への移動時の階段利用の励行) ・ビル屋上への太陽光パネルの設置	
	・古紙、資源ゴミの回収	通年	・古紙、資源ゴミを分別し、リサイクル業者に回収してもらう	④	・古紙、資源ゴミの回収	通年	・古紙、資源ゴミを分別し、リサイクル業者に回収してもらう	④
	・コピー用紙の再利用	通年	・リサイクルペーパーの使用、両面印刷の利用、ミスコピー用紙の裏面利用	④	・コピー用紙の再利用	通年	・リサイクルペーパーの使用、両面印刷の利用、ミスコピー用紙の裏面利用	④
愛知県生活衛生同業組合連合会	—			—	—			

団体名	令和元年度の取組				令和2年度の取組（予定）			
	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分
一般社団法人愛知県建設業協会	・建設副産物の削減、省資源化の推進	通年(環境対策委員会)	・委員会開催	④	・建設副産物の削減、省資源化の推進	通年(環境対策委員会)	・委員会開催	④
		(6・10月)	・適正処理講習会実施			(6・10月)	・適正処理講習会	
		(1月)	・3R推進工場見学（三菱電機名古屋製作所）			(1、2月)	・産業廃棄物施設見学会	
	・会員企業等への啓発	随時	・環境講座開催	①	・会員企業等への啓発	随時	・環境講座開催	①
	・オフィスにおける省エネ活動	通年(環境対策委員会)	・広報活動 外部行事等の紹介、参画啓発	②	・オフィスにおける省エネ活動	通年(環境対策委員会)	・広報活動 外部行事等の紹介、参画啓発	②
		通年(事務所)	・クールビズ、ウォームビズの実践			通年(事務所)	・クールビズ、ウォームビズの実践	
	・建設副産物対策（再資源化）の推進による取組	6、10月（環境対策委員会）	・建設リサイクル法啓発パトロール同行	④	・建設副産物対策（再資源化）の推進による取組	6、10月（環境対策委員会）	・建設リサイクル法啓発パトロール同行	④
	・環境学習などの活動支援	7、8月(環境対策・その他常設委員会)	・夏休みエコ遠足2019 天候不順のため中止	①③	・環境学習などの活動支援	7月(環境対策・その他常設委員会)	・夏休みエコ遠足2020	①③
		10月(環境対策・その他常設委員会)	・持続可能な明日をめざすシンポジウム(10/31実施) ・参加者180名			11月(環境対策・その他常設委員会)	・持続可能な明日をめざすシンポジウム ・参加者200名見込み	
	・建設副産物対策(適正処理)の推進を通じた化学物質管理	通年(環境アドバイザー)	・アスベスト対策等の啓発、広報	①	・建設副産物対策(適正処理)の推進を通じた化学物質管理	通年(環境アドバイザー)	・アスベスト対策等の啓発、広報 ・電話問合せ対応	①
	・関係機関、団体との連携	環境対策・その他常設委員会	・関係機関、諸団体との連携(企画行事へ協賛、意見交換会、不法投棄防止連絡協議会等への参画)	①②③④	・関係機関、団体との連携	環境対策・その他常設委員会	・関係機関、諸団体との連携(企画行事へ協賛、意見交換会、不法投棄防止連絡協議会等への参画)	①②③④
一般社団法人愛知県自動車会議所	・照明の消灯			②	・照明の消灯			②
	・クールビズの推進	5~10月（会議所）	・軽装、ノーネクタイの励行	②	・LED照明の積極的な使用			②
	・エコカーの使用	通年（会議所）	・所用車10台中5台エコカー使用中	②	・クールビズの推進	5~10月（会議所）	・軽装、ノーネクタイの励行	②
	・不正改造車排除広報活動（排ガス規制等）	6月(報道機関)	・中日新聞、毎日新聞、日刊自動車新聞、整備新聞	①	・エコカーの使用	通年（会議所）	・所用車10台中5台エコカー使用中	②
	・不正改造車排除街頭活動	年6回（会議所本部他）	・高速道路IC・SA	①	・不正改造車排除広報活動（排ガス規制等）	6月(報道機関)	・中日新聞、毎日新聞、日刊自動車新聞、整備新聞	①
	・夏季の冷房28度以上に設定	夏季6~10月（会議所本部）	・夏季の冷房を28度以上に設定	②	・不正改造車排除街頭活動	年6回（会議所本部他）	・高速道路IC・SA	①
	・エコドライブの啓発	6、12月	・名古屋駅前構内にポスターを掲示	②	・夏季の冷房28度以上に設定	夏季6~10月（会議所本部）	・夏季の冷房を28度以上に設定	②
	・元気でエコ運動	通年（会議所本部）	・マイカー通勤から公共交通機関、自転車、徒歩でエコと健康にチャレンジ運動の展開	②	・元気でエコ運動	通年（会議所本部）	・マイカー通勤から公共交通機関、自転車、徒歩でエコと健康にチャレンジ運動の展開	②
	・ゴミの分別回収への協力	通年（会議所本部）	・ごみの分別回収への協力	④	・ゴミの分別回収への協力	通年（会議所本部）	・ごみの分別回収への協力	④
公益社団法人日本青年会議所東海地区愛知ブロック協議会	・クールビズの推進	5~9月	・夏季の冷房を28℃以上とし、軽装・ノーネクタイの励行	②	・クールビズの推進	5~9月	・夏季の冷房を28℃以上とし、軽装・ノーネクタイの励行	②
	・SDGs達成に向けた推進	通年	・SDGs認知率の向上を図る ・団体としてのSDGs推進事業	⑤	・SDGs達成に向けた推進	通年	・SDGs認知率の向上を図る ・団体としてのSDGs推進事業	⑤
一般社団法人中部経済連合会	・クールビズの推進	5~10月	・軽装・ノーネクタイの励行	②	・クールビズの推進	5~10月	・軽装・ノーネクタイの励行	②
	・省電力活動	通年	・未使用会議室、昼食休憩時間における執務室の照明消灯	②	・省電力活動	通年	・未使用会議室、昼食休憩時間における執務室の照明消灯	②
	・古紙・資源ゴミの回収	通年	・古紙・資源ゴミを分別し、リサイクル業者に回収してもらう	④	・古紙・資源ゴミの回収	通年	・古紙・資源ゴミを分別し、リサイクル業者に回収してもらう	④
	・コピー用紙の再利用	通年	・両面印刷の利用 ・ミスコピー用紙の裏面利用	④	・コピー用紙の再利用	通年	・両面印刷の利用 ・ミスコピー用紙の裏面利用	④

あいち環境づくり推進協議会 構成団体の環境保全活動（令和元・2年度）

団体名	令和元年度の取組				令和2年度の取組（予定）			
	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分
愛知消費者協会	・CO2削減、省エネ	通年	・自動車のアイドリングストップ ・外出時の乗り合わせ ・マイバッグの持参 ・冷暖房家電の適正温度調節 ・緑のカーテンの実施 ・会員全員と地域イベントでゴーヤの種配布	②	・CO2削減、省エネ	通年	・自動車のアイドリングストップ ・外出時の乗り合わせ ・マイバッグの持参 ・冷暖房家電の適正温度調節 ・緑のカーテンの実施 ・会員全員と地域イベントでゴーヤの種配布	②
	・資源の有効利用		・生ごみの野菜くずを利用し「ボカシ」をつくる ・アクリル毛糸を使用してタワシ作り（合成洗剤を不使用） ・フリーマーケットの実施 ・ゴミの分別についての勉強会 ・日用品の詰め替え商品を優先して使用 ・不用品交換会の実施		・資源の有効利用		・生ごみの野菜くずを利用し「ボカシ」をつくる ・アクリル毛糸を使用してタワシ作り（合成洗剤を不使用） ・フリーマーケットの実施 ・ゴミの分別についての勉強会 ・日用品の詰め替え商品を優先して使用 ・不用品交換会の実施	
	・廃油せっけん・ゴキブリ団子の作成		・廃油せっけん・ゴキブリ団子の作成		・廃油せっけん・ゴキブリ団子の作成		・廃油せっけん・ゴキブリ団子の作成	
	・清掃活動		・530運動として各支部がエリア市町村と協働で年2回実施		・清掃活動		・530運動として各支部がエリア市町村と協働で年2回実施	
	・浄化活動		・各支部が地元河川を清掃		・浄化活動		・各支部が地元河川を清掃	
	・食品ロスの削減	5月～	会員全員・地域イベントで配布	⑤	・食品ロスの削減	5月～	会員全員・地域イベントで配布	⑤
	・環境学習活動	通年	・協会企画で、企業・行政・NPOと繋がり、地域に向けて学習会を実施する。特に廃プラスチックについて学んだ		・環境学習活動	通年	・協会企画で、企業・行政・NPOと繋がり、地域に向けて学習会を実施する。特にSDGsについて学習を深める	
愛知県生活学校運動推進協議会	・省エネ活動	通年(生活学校メンバー)	・冷暖房温度の適正調節(夏季28℃、冬季19度設定) ・省エネ型機器購入及び使用 ・緑のカーテン実施	②	・省エネ活動	通年(生活学校メンバー)	・冷暖房温度の適正調節(夏季28℃、冬季19度設定) ・省エネ型機器購入及び使用 ・緑のカーテン実施	②
	・グリーン購入		・できるだけ詰替え商品を利用		・グリーン購入		・できるだけ詰替え商品を利用	
	・不用品交換会		・各生活学校が地域で開催		・不用品交換会		・各生活学校が地域で開催	
	・食品ロスの削減	通年(生活学校メンバー)	・エコ料理の実践と食べ残しの堆肥化 ・食品ロス削減全国運動展開 ・食品ロス削減見直しデー	④	・食品ロスの削減		・エコ料理の実践と食べ残しの堆肥化 ・食品ロス削減全国運動展開 ・食品ロス削減見直しデー	④
	・廃油石鹼の作成		・フードドライブ		・フードドライブ	随時	・フードドライブ	
	・3Rの推進		・消費生活展で配布		・消費生活展で配布	通年(生活学校メンバー)	・消費生活展で配布	
	・清掃活動	(地域メンバー)	・新城桜淵公園内(桜まつり)	③	・清掃活動	(地域メンバー)	・新城桜淵公園内(桜まつり)	③
	・浄化活動		・碧海5市で開催時に参加		・浄化活動		・碧海5市で開催時に参加	
	・環境学習活動	随時	・生活学校において、小学校と環境問題での活動・交流の場を持つ ・各地域開催のイベントに参加	⑤	・環境学習活動	随時	・生活学校において、小学校と環境問題での活動・交流の場を持つ ・各地域開催のイベントに参加	⑤
	・クリーンキャンペーン	・各地域開催時に参加	・クリーンキャンペーン		・各地域開催時に参加			
	・ミニ環境フェア&リサイクルフェア参加		・ミニ環境フェア&リサイクルフェア参加					

団体名	令和元年度の取組				令和2年度の取組（予定）			
	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分
愛知県生活協同組合連合会 (会員生協抜粋)	・環境学習会	8月 (会員生協)	・夏休み子ども対象の訪問型学習会(レース再生工場)	①	・環境学習会	8月 (会員生協)	・夏休み子ども対象の訪問型学習会(場所未定)	①
	・クールビズの推進	5~11月 (連合会、会員生協)	・冷房設定28℃以上 ・軽装、ノーネクタイの励行		・クールビズの推進	5~11月 (連合会、会員生協)	・冷房設定28℃以上 ・軽装、ノーネクタイの励行	②
	・エコドライブ	通年 (連合会、会員生協)	・急発信・急加速をしない安全運転の励行 ・相乗り通勤の推進	②	・エコドライブ	毎日 (連合会、会員生協)	・急発信・急加速をしない安全運転の励行 ・相乗り通勤の推進	
	・ライトダウン	6月、7月 (会員生協)	・事業所のライトダウンキャンペーン参加呼びかけ		・ライトダウン	6月、7月 (会員生協)	・事業所のライトダウンキャンペーン参加呼びかけ	②
	・省エネルギー活動	通年 (連合会)	・エレベーターを使用せず階段を利用する ・環境保全に関する告知推進(理事会、学習会で案内)	③	・省エネルギー活動	通年 (連合会)	・エレベーターを使用せず階段を利用する ・環境保全に関する告知推進(理事会、学習会で案内)	
	・植樹活動	随時 (会員生協)	・商品供給代からの1円募金と買物袋持参による収益を利用しての植樹(愛知県、北海道、沖縄等)		・植樹活動	随時 (会員生協)	・商品供給代からの1円募金と買物袋持参による収益を利用しての植樹(愛知県、北海道、沖縄等)	③
	・食品トレー回収と再利用	随時 (会員生協)	・回収したトレーをトレー製造メーカー経由で再製品化	④	・食品トレー回収と再利用	随時 (会員生協)	・回収したトレーをトレー製造メーカー経由で再製品化	④
	・生ごみ再利用	随時 (会員生協)	・排出された生ごみを堆肥化して再利用(養豚、農業)		・生ごみ再利用	随時 (会員生協)	・排出された生ごみを堆肥化して再利用(養豚、農業)	
	・フードバンクへの食品提供	随時 (会員生協)	・NPO法人を通じて食料品の提供		・フードバンクへの食品提供	随時 (会員生協)	・NPO法人を通じて食料品の提供	
愛知県女性団体連盟	啓発活動	随時	・会議・イベント等にて啓発		啓発活動	随時	・会議・イベント等にて啓発	
愛知県女性地域実践活動交流協議会	・啓発活動	随時	・会議や学習会等にて啓発	⑤	・啓発活動	随時	・会議や学習会等にて啓発	⑤
	・植林支援活動	11月	・チャリティコンサートを開催し福島の桜植林活動を支援					
愛知県地域婦人団体連絡協議会	・SDGs目標達成に向けての啓発	通年	・県地婦連年間活動テーマに定め、SDGs目標達成のための啓発・実践活動、ピンバッジの着用	⑥	・SDGs目標達成に向けての啓発	通年	・県地婦連年間活動テーマに定め、SDGs目標達成のための啓発・実践活動	⑤
	・SDGs目標達成に向けての学習	6月6日	環境局職員による愛知県環境局の取組についての講演 「未来を変える目標 SDGsを自分ごとに」と題しSDGsの基礎知識の習得と実践のための学習					
	・環境学習活動	6月18日	バイオマス発電所と風力発電所への視察	①②⑤	・環境学習活動	6月	エネルギー施設の視察 現在のエネルギー供給と受給に関する学習	①②⑤
	・環境美化活動	通年	・加盟市町において環境美化活動を実施		・環境美化活動	通年	・加盟市町において環境美化活動を実施	
	・マイはし運動	通年	・マイはし運動(割り箸を使用しない)	④	・マイはし運動	通年	・マイはし運動(割り箸を使用しない)	④
	・省エネルギー活動	通年	事務局の電灯を間引き使わない電気の消灯		・省エネルギー活動	通年	事務局の電灯を間引き使わない電気の消灯	
	・石鹼寄贈	12月	障害児、者支援施設へ植物石鹼の寄贈(42回目)	①④	・石鹼寄贈	12月	障害児、者支援施設へ植物石鹼の寄贈(43回目)	①④
	・クールビズの推進	6月~9月(本会)	・夏期の冷房を28℃以上とし、軽装、ノーネクタイを励行		・クールビズの推進	6月~9月(本会)	・夏期の冷房を28℃以上とし、軽装、ノーネクタイを励行	
愛知県子ども会連絡協議会	・省エネ活動	通年(事務局)	・トイレなどのこまめな消灯	②	・省エネ活動	通年(事務局)	・トイレなどのこまめな消灯	②
	・廃品回収・リサイクル等	(地域子ども会により異なる)	・バザー、廃品回収、資源ごみ回収、空き缶リサイクル等		・廃品回収・リサイクル等	(地域子ども会により異なる)	・バザー、廃品回収、資源ごみ回収、空き缶リサイクル等	
	・資源ごみの分別回収	通年(本会)	・日常業務における資源ごみの分別	④	・資源ごみの分別回収	通年(本会)	・日常業務における資源ごみの分別	④
	・地域の美化・浄化活動	(地域子ども会により異なる)	・公園、神社の清掃活動、河川の浄化活動等、花壇作り		・地域の美化・浄化活動	(地域子ども会により異なる)	・公園、神社の清掃活動、河川の浄化活動等、花壇作り	
	・啓発活動	通年(事務局)	・環境保全に関するポスター等の掲示	①	・啓発活動	通年(事務局)	・環境保全に関するポスター等の掲示	①
	・環境教育の啓発	年6回定例会	・県環境情報「環境かわら版」で住みよい環境づくりの啓発を行った。		・環境教育の啓発	通年	・環境課題の学習会 ・例会で環境情報紙を使った啓発	

団体名	令和元年度の取組				令和2年度の取組（予定）			
	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分
一般社団法人ガールスカウト愛知県連盟	・美化・清掃活動	通年	・イベント等、各地域で実施	④	・美化・清掃活動	通年	・イベント等、各地域で実施	④
	・Greener×GreenerプロジェクトⅡ	通年（日本連盟・愛知県連盟）	・国内に緑を増やし、緑と親しむことを目的に実施。どんぐりを大切に育てる活動を実施している団もある。	③	・Greener×GreenerプロジェクトⅡ	通年（日本連盟・愛知県連盟）	・国内に緑を増やし、緑と親しむことを目的に実施。どんぐりを大切に育てる活動を実施している団もある。	③
	・どんぐり交流会	11月	・どんぐりの苗木を植樹	③	・どんぐり交流会	11月	・どんぐりの苗木を植樹	③
	・ガラクタの山をタカラの山に	通年（北陸・東海地区共同事業）	・不要になったCD、本を回収しアジアの子どもたちに学び、知る楽しさを伝える	④				
日本ボーイスカウト愛知連盟	・エコキャップ回収	通年	・エコキャップ回収	④	・エコキャップ回収	通年	・エコキャップ回収	④
	・海外での植樹	4月5日～7日	・韓国のボーイスカウトと協同してソウルでの植樹活動	③⑥	・海外での植樹	4月3日～5日	・韓国のボーイスカウトと協同してソウルでの植樹活動	④⑥
	・環境保全・環境美化活動「スカウトの日」	9月16日	・県内各地で、環境保全・環境美化活動を展開	④	・環境保全・環境美化活動「スカウトの日」	9月21日	・県内各地で、環境保全・環境美化活動を展開	④
	・ドングリ交流会	11月11日	・ボーイスカウト、ガールスカウト、緑の少年団が協働でどんぐりの苗木を植樹し、ネイチャーゲームを実施	③	・ドングリ交流会	11月8日	・ボーイスカウト、ガールスカウト、緑の少年団が協働でどんぐりの苗木を植樹し、ネイチャーゲームを実施	③④

あいち環境づくり推進協議会 構成団体の環境保全活動（令和元・2年度）

団体名	令和元年度の取組				令和2年度の取組（予定）			
	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分
愛知県公立高等学校長会	・照明の節電	通年（各学校単位で実施）	・天候に応じた窓側の消灯 ・安全上支障ない廊下等の消灯	②	・照明の節電	通年（各学校単位で実施）	・天候に応じた窓側の消灯 ・安全上支障ない廊下等の消灯	②
	・冷房の節電 ・クールビズの推進	夏期6～9月（各学校単位で実施）	・冷房設定温度28℃の徹底 ・冷房稼働教室の集約	②	・冷房の節電 ・クールビズの推進	夏期6～9月（各学校単位で実施）	・冷房設定温度28℃の徹底 ・冷房稼働教室の集約	②
	・電気機器の節電	通年（各学校単位で実施）	・OA機器の節電モードの活用 ・ピーク時使用の自粛と非使用時に電源プラグを抜く	②	・電気機器の節電	通年（各学校単位で実施）	・OA機器の節電モードの活用 ・ピーク時使用の自粛と非使用時に電源プラグを抜く	②
	・古紙回収、再利用	通年（各学校単位で実施）	・教室、職員室、印刷室にリサイクルボックスを設置し古紙回収 ・片面印刷プリント回収用ボックスの設置、反故紙の裏面再利用	④	・古紙回収、再利用	通年（各学校単位で実施）	・教室、職員室、印刷室にリサイクルボックスを設置し古紙回収 ・片面印刷プリント回収用ボックスの設置、反故紙の裏面再利用	④
	・環境教育	通年（総合的な学習の時間）	・持続可能な社会の実現のための教育・学習	①⑤	・環境教育	通年（総合的な学習の時間）	・持続可能な社会の実現のための教育・学習	①⑤
	・校外清掃活動	随時（各学校単位で実施）	・生徒会などが呼びかけて多くの生徒の参加を募る。 ・保健委員・環境美化委員などが中心となって計画、実施 ・学校周辺・駅などの清掃	④	・校外清掃活動	随時（各学校単位で実施）	・生徒会などが呼びかけて多くの生徒の参加を募る。 ・保健委員・環境美化委員などが中心となって計画、実施 ・学校周辺・駅などの清掃	④
愛知県小中学校長会	・リサイクル製品による作品づくり	通年(各小中学校単位で実施)	・国工・学校行事・総合的な学習の時間、学校行事等で実施	④	・リサイクル製品による作品づくり	通年(各小中学校単位で実施)	・国工・学校行事・総合的な学習の時間、学校行事等で実施	④
	・資源回収	通年（同上）	・空き缶・牛乳パック・新聞・雑誌・ペットボトルキャップ等の回収	④	・資源回収	通年（同上）	・空き缶・牛乳パック・新聞・雑誌・ペットボトルキャップ等の回収	④
	・自然体験活動	5～11月（同上）	・教科等での栽培活動 ・特別活動等での校外学習 ・キャンプ等野外活動	③	・自然体験活動	5～11月（同上）	・教科等での栽培活動 ・特別活動等での校外学習 ・キャンプ等野外活動	③
	・小動物や川の生物の育成、ビオトープづくり	通年（同上）	・うさぎ等の小動物、虫や魚等、生物の育成や放流、川や池の清掃、ビオトープでの自然の生物の観察	③	・小動物や川の生物の育成、ビオトープづくり	通年（同上）	・うさぎ等の小動物、虫や魚等、生物の育成や放流、川や池の清掃、ビオトープでの自然の生物の観察	③
	・地域の清掃活動	通年（同上）	・通学路や学校周辺、公園や公共施設等の清掃活動、地域花壇の設置、花の栽培	④	・地域の清掃活動	通年（同上）	・通学路や学校周辺、公園や公共施設等の清掃活動、地域花壇の設置、花の栽培	④
	・環境教育	通年（同上）	・教科・道徳・特別活動・総合的な学習の時間等を通して実施	①⑤	・環境教育	通年（同上）	・教科・道徳・特別活動・総合的な学習の時間等を通して実施	①⑤
	・川の水質調査や酸性雨の調査	通年（同上）	・クラブ・委員会・総合的な学習の時間等で調査し、環境学習を実施	①⑥	・川の水質調査や酸性雨の調査	通年（同上）	・クラブ・委員会・総合的な学習の時間等で調査し、環境学習を実施	①⑥
名古屋市立小中学校長会	・ホームページによる活動紹介	通年（同上）	・学校的ホームページ、学校新聞等で取り組みや活動の様子を紹介	①	・ホームページによる活動紹介	通年（同上）	・学校的ホームページ、学校新聞等で取り組みや活動の様子を紹介	①
	・環境教育	通年（各小中学校単位で実施）	・教科・道徳・特別活動・総合的な学習の時間・学校行事等を通して実施	①⑤	・環境教育	通年（各小中学校単位で実施）	・教科・道徳・特別活動・総合的な学習の時間・学校行事等を通して実施	①⑤
	・環境学習ワーク・トライ＆アクション	5/27～6/7（同上）	・6/2の環境デーを中心に、地域花壇の整備、花の栽培やアルミ缶等の回収など各校の創意と工夫に満ちた環境学習を実施	①④⑤	・環境学習ワーク・トライ＆アクション	6/1～6/12（同上）	・6/2の環境デーを中心に、地域花壇の整備、花の栽培やアルミ缶等の回収など各校の創意と工夫に満ちた環境学習を実施	①④⑤
	・リサイクル製品を活用した工作	通年（同上）	・国工・美術・総合的な学習の時間、学校行事等で実施	④	・リサイクル製品を活用した工作	通年（同上）	・国工・美術・総合的な学習の時間、学校行事等で実施	④
	・資源回収	通年（同上）	・空き缶・牛乳パック・新聞・雑誌・ペットボトルキャップ等の回収	④	・資源回収	通年（同上）	・空き缶・牛乳パック・新聞・雑誌・ペットボトルキャップ等の回収	④
	・自然体験活動	4～11月（同上）	・中津川・稻武の野外教育センターでのキャンプ等野外活動	③	・自然体験活動	4～11月（同上）	・中津川・稻武の野外教育センターでのキャンプ等野外活動	③
	・小動物や水生物の飼育や観察、ビオトープづくり	通年（同上）	・うさぎ・鳥・ホタル・魚などの飼育や観察、川や池の清掃、ビオトープでの生態系の観察	③	・小動物や水生物の飼育や観察、ビオトープづくり	通年（同上）	・うさぎ・鳥・ホタル・魚などの飼育や観察、川や池の清掃、ビオトープでの生態系の観察	③
	・地域の清掃活動	通年（同上）	・通学路や学校周辺、公園や公共施設等の清掃活動	④	・地域の清掃活動	通年（同上）	・通学路や学校周辺、公園や公共施設等の清掃活動	④

団体名	令和元年度の取組				令和2年度の取組（予定）			
	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分
	・川の水質や干渉の保全など環境問題の調査	通年（同上）	・クラブ・委員会・総合的な学習の時間で調査活動を行い、環境学習を実施	①③ ⑤	・川の水質や干渉の保全など環境問題の調査	通年（同上）	・クラブ・委員会・総合的な学習の時間で調査活動を行い、環境学習を実施	①③ ⑤
	・ホームページによる活動紹介	通年（同上）	・学校のホームページ、学校新聞等で取り組みや活動の様子を紹介	①	・ホームページによる活動紹介	通年（同上）	・学校のホームページ、学校新聞等で取り組みや活動の様子を紹介	①
愛知県私学協会 (各校の主な取組)	・省エネルギー活動	通年(各校単位で実施)	・CO2排出量の把握 ・クールビズ、ウォームビズの推進 ・冷暖房温度の設定 ・LED蛍光灯の導入 ・デマンド監視装置の設置 ・トイレ照明に人感センサー使用 ・省エネ活動の掲示 ・壁面緑化	②	・省エネルギー活動	通年(各校単位で実施)	・CO2排出量の把握 ・クールビズ、ウォームビズの推進 ・冷暖房温度の設定 ・LED蛍光灯の導入 ・デマンド監視装置の設置 ・トイレ照明に人感センサー使用 ・省エネ活動の掲示 ・壁面緑化	②
	・バザーリサイクル	文化祭（同上）	・不用品バザー、制服リサイクル活動	④	・バザーリサイクル	文化祭（同上）	・不用品バザー、制服リサイクル活動	④
	・清掃活動	通年（同上）	・学校周辺の清掃活動 ・地域での清掃活動に参加	④	・清掃活動	通年（同上）	・学校周辺の清掃活動 ・地域での清掃活動に参加	④
	・資源回収	通年（同上）	・ペットボトルキャップ、使用済みインクカートリッジ、使用済み切手、牛乳パック等の回収	④	・資源回収	通年（同上）	・ペットボトルキャップ、使用済みインクカートリッジ、使用済み切手、牛乳パック等の回収	④
	・リサイクルの推進	通年（同上）	・各教室でごみの分別 ・裏紙利用の推進	④	・リサイクルの推進	通年（同上）	・各教室でごみの分別 ・裏紙利用の推進	④
	・総合学習	通年（同上）	・環境講座の実施	⑤	・総合学習	通年（同上）	・環境講座の実施	⑤
	・緑化活動	通年（同上）	・校内や公園での花植え活動、苗木植樹	③	・緑化活動	通年（同上）	・校内や公園での花植え活動、苗木植樹	③
	・環境調査	通年（同上）	・河川や池の水質調査、生物調査	①⑤	・環境調査	通年（同上）	・河川や池の水質調査、生物調査	①⑤
	・環境保全啓発促進	イベント開催時（同上）	・環境イベントへの参加	⑤	・環境保全啓発促進	イベント開催時（同上）	・環境イベントへの参加	⑤
	・節水	通年（同上）	・節水型トイレの導入	①	・節水	通年（同上）	・節水型トイレの導入	①
	・自然観察	通年（同上）	・干潟や野鳥観察	③	・自然観察	通年（同上）	・干潟や野鳥観察	③

あいち環境づくり推進協議会 構成団体の環境保全活動（令和元・2年度）

団体名	令和元年度の取組				令和2年度の取組（予定）			
	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分
530運動環境協議会	・530運動実践活動	5月25日～6月3日、11月9日～11月18日 (市民、事業者)	・市内全域を清掃した	④	・530運動実践活動	5月23日～6月1日、11月7日～11月16日（市民、事業者）	・市内全域を清掃する	④
	・クリーンアップ大作戦	5、7、10、11、12、3月（協議会役員・会員）	(5、7月) 豊橋駅前を中心に清掃をし、環境美化を呼びかけた (10、3月) プロバスケットボールクラブの三遠ネオフェニックスとコラボし、豊橋総合スポーツ公園を中心に清掃をし、環境美化を呼びかけた（3月は実施予定） (11月) 干潟等を中心に清掃をし、環境美化を呼びかけた (12月) 小島海岸（表浜海岸）を中心に清掃をし、環境美化を呼びかけた	③④	・クリーンアップ大作戦	4、6、10、11、3月（協議会役員・会員）	(4、6月) 豊橋駅前を中心に清掃をし、環境美化を呼びかける (10、3月) プロバスケットボールクラブ三遠ネオフェニックスとコラボし、豊橋総合スポーツ公園を中心に清掃をし、環境美化を呼びかける (11月) 干潟等を中心に清掃をし、環境美化を呼びかける	④
	・幼児環境教育訪問指導	5～9月	・豊橋市内の園児に、ゴミの分別からリサイクルまで分かりやすく伝える訪問授業を行った	⑤	・幼児環境教育訪問指導	5～9月	・豊橋市内の園児に、ゴミの分別からリサイクルまで分かりやすく伝える訪問授業を行う	⑤
	・530のまち環境フェスティバル	11月9日 (市民、協議会役員・会員、豊橋市)	・ごみ減量、省資源・省エネをテーマとした環境イベントを開催	②④ ⑤	・530のまち環境フェスティバル	10月31日 (市民、協議会役員・会員、豊橋市)	・ごみ減量、省資源・省エネをテーマとした環境イベントを開催	②④ ⑤
	・プラ530キャンペーン	2月 (市民)	・レジ袋や過剰包装、ペットボトルなどの使い捨てプラスチック製品を削減し、家庭から出るプラスチックごみのごみ減量を啓発するキャンペーンを行う	④	・ごみ減量キャンペーン	未定 (市民)	・ごみ減量を実施、啓発するキャンペーンを行う	④
	・省エネキャンペーン	12月～3月 (市民)	・省エネを実施、啓発するキャンペーンを行う	②	・省エネキャンペーン	12月～3月 (市民)	・省エネを実施、啓発するキャンペーンを行う	②
	・環境にやさしい活動	9月15～21日まで	・個人でできる取組の呼びかけ（マイバッグ持参、節電など）、資源ごみの回収、不用品のリサイクルバザー	②④	・環境にやさしい活動	9月15～21日まで	・個人でできる取組の呼びかけ（マイバッグ持参、節電など）、資源ごみの回収、不用品のリサイクルバザー	②④
財団法人愛知県老人クラブ連合会	・全国一斉奉仕活動 ※「老人の日（9月15日）」を含む老人週間に実施。	9月15～21日まで	・公共施設、公園、グラウンド、道路、バス停、河川等の清掃、花壇の整備	④	・全国一斉奉仕活動 ※「老人の日（9月15日）」を含む老人週間に実施。	9月15～21日まで	・公共施設、公園、グラウンド、道路、バス停、河川等の清掃、花壇の整備	④
	・クールビスの推進	5～10月(当協会)	・県に準じて「さわやかエコスタイルキャンペーン」を実施	②	・クールビスの推進	5～10月(当協会)	・県に準じて「さわやかエコスタイルキャンペーン」を実施	②
	・古紙・資源ゴミの回収	通年	・古紙・資源ゴミを分別し、リサイクル業者に回収してもらう	④	・古紙・資源ゴミの回収	通年	・古紙・資源ゴミを分別し、リサイクル業者に回収してもらう	④
一般社団法人愛知県観光協会	・コピー用紙の再利用	通年	・両面印刷の利用 ・ミスコピー用紙の裏面利用	④	・コピー用紙の再利用	通年	・両面印刷の利用 ・ミスコピー用紙の裏面利用	④
	第111回郷土美化奉仕活動	5月26日（ボランティア）	・名城公園北園を清掃活動 21団体712名	④	第113回郷土美化奉仕活動	5月24日（ボランティア）	・名城公園北園を清掃活動 20団体700名	④
	第112回郷土美化奉仕活動	11月24日（ボランティア）	・名城公園北園を清掃活動 20団体613名	④	第114回郷土美化奉仕活動	10月25日（ボランティア）	・名城公園北園を清掃活動 20団体700名	④
(独)国際協力機構中部センター	・CO2削減/ライトダウンキャンペーンの実施	通年	・外部廊下や中庭等の照明を可能な限り消灯する。地球温暖化問題について考えることを目的とし、来場者や宿泊中の研修員に対しても同キャンペーンの趣旨を書面で説明、理解促進を図る。	②	・CO2削減/ライトダウンキャンペーンの実施	通年	・外部廊下や中庭等の照明を可能な限り消灯する。地球温暖化問題について考えることを目的とし、来場者や宿泊中の研修員に対しても同キャンペーンの趣旨を書面で説明、理解促進を図る。	②
	・JICAエコオフィスプランの推進	通年（全員）	・「JICA環境方針」に基づき廃棄物の削減、省資源、省エネルギー、資源リサイクル、グリーン購入法適合商品の購入活動（クールビス、公用車やバスのエコドライブ、不要照明のOFF等）	②④	・JICAエコオフィスプランの推進	通年（全員）	・「JICA環境方針」に基づき廃棄物の削減、省資源、省エネルギー、資源リサイクル、グリーン購入法適合商品の購入活動（クールビス、公用車やバスのエコドライブ、不要照明のOFF等）	②④

団体名	令和元年度の取組				令和2年度の取組（予定）			
	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分
「環境的に持続可能な都市交通計画」研修コースの実施 ・開発途上国における環境保全に貢献する技術協力事業の推進 ・JICAの環境への取組の紹介等を通じた啓発・教育活動の展開（学生、一般市民向け） ・JICAの環境への取組の紹介等を通じた啓発・教育活動の展開 ・JICAの環境への取組の紹介等を通じた啓発・教育活動の展開	11月～12月 (研修業務課)	途上国における環境に配慮した持続可能な都市交通計画の研修コースを実施する。ブリーフィング時に、環境についてのJICAの取組み等を紹介する	②⑤	「環境的に持続可能な都市交通計画」「総合的な廃棄物管理」研修コースの実施	11月～12月、1月～2月 (研修業務課)	途上国における環境に配慮した持続可能な都市交通計画及び廃棄物管理の研修コースを実施する。ブリーフィング時に、環境についてのJICAの取組み等を紹介する	②⑤	
	通年(研修業務課)	・開発途上国における環境保全を効果的に推進するため、上下水・廃棄物等の環境関連重点課題の解決に貢献する研修コースを実施する。	④	・開発途上国における環境保全に貢献する技術協力事業の推進	通年(研修業務課)	・開発途上国における環境保全を効果的に推進するため、上下水・廃棄物等の環境関連重点課題の解決に貢献する研修コースを実施する。	④	
	通年(連携推進課)	・市民参加協力事業の中で地球環境に関するテーマを取り入れた活動を行う。（なごや地球ひろば訪問プログラム、国際協力出前講座、ワールドコラボフェスタ（市民参加イベント）、開発教育指導者研修）	①② ④⑤	・JICAの環境への取組の紹介等を通じた啓発・教育活動の展開（学生、一般市民向け）	通年(連携推進課)	・市民参加協力事業の中で地球環境に関するテーマを取り入れた活動を行う。（なごや地球ひろば訪問プログラム、国際協力出前講座、ワールドコラボフェスタ（市民参加イベント）、開発教育指導者研修）	①② ④⑤	
	通年(研修業務課)	・来日直後の研修員に対し、ゴミ分別や省エネをはじめ、JICAの環境への取組を紹介し、理解促進を図る。	①② ④⑤	・JICAの環境への取組の紹介等を通じた啓発・教育活動の展開	通年(研修業務課)	・来日直後の研修員に対し、ゴミ分別や省エネをはじめ、JICAの環境への取組を紹介し、理解促進を図る。	①② ④⑤	
	通年(総務課)	・JICA中部にて新たに勤務する者に対し、環境問題についての説明やJICAの環境への取組、グリーン購入法への取り組みを紹介し、理解促進を図る。	①② ④⑤	・JICAの環境への取組の紹介等を通じた啓発・教育活動の展開	通年(総務課)	・JICA中部にて新たに勤務する者に対し、環境問題についての説明やJICAの環境への取組、グリーン購入法への取り組みを紹介し、理解促進を図る。	①② ④⑤	
国際連合地域開発センター	・オフィスでの分別回収	通年	・国外からの来訪者にもゴミ分別の推進と理解を求めるため、分別項目をゴミ箱に英語で表記。	④				
公益財団法人愛知県国際交流協会	・省エネルギー活動	5～10月(当協会)	・県に準じて「さわやかエコストイルキャンペーン」を実施（クールビズ）	②	・省エネルギー活動	5～10月(当協会)	・県に準じて「さわやかエコストイルキャンペーン」を実施（クールビズ）	②
	・環境にやさしい商品の購入	通年(当協会)	・文具等におけるリサイクル商品、再生紙の購入をする	④	・環境にやさしい商品の購入	通年(当協会)	・文具等におけるリサイクル商品、再生紙の購入をする	④
	・古紙回収等の実施	通年(当協会)(三の丸庁舎管理者)	・新聞・雑誌の回収、使用済紙の分別・再利用、使用済封筒の再利用	④	・古紙回収等の実施	通年(当協会)(三の丸庁舎管理者)	・新聞・雑誌の回収、使用済紙の分別・再利用、使用済封筒の再利用	④
	・清掃活動	年2回(三の丸庁舎管理者)	・庁舎管理者が行う庁舎周辺の清掃活動に参加	④	・清掃活動	年2回(三の丸庁舎管理者)	・庁舎管理者が行う庁舎周辺の清掃活動に参加	④

あいち環境づくり推進協議会 構成団体の環境保全活動（令和元・2年度）

団体名	令和元年度の取組				令和2年度の取組（予定）			
	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分
愛知県再生資源団体連合会	・古紙リサイクルセンター開設	通年/愛知県古紙協同組合	・一般市民を対象に平日・土・日曜日に古紙、古着の持込窓口を開設（名古屋市内28ヶ所）	④⑤	・古紙リサイクルセンター開設	通年/愛知県古紙協同組合	・一般市民を対象に平日・土・日曜日に古紙、古着の持込窓口を開設（名古屋市内26ヶ所）	④⑤
	・なごや環境大学への参加	7月31日/福田三商㈱、(株)石川マテリアル	・「紙のリサイクル」講座を開設 ・「びん、缶、PETボトルのリサイクル」講座を開設	④⑤	・なごや環境大学への参加	7月31日/福田三商㈱、(株)石川マテリアル	・「紙のリサイクル」講座を開設 ・「びん、缶、PETボトルのリサイクル」講座を開設	④⑤
	・施設見学会（びん、缶、PETボトルのリサイクル）の開催	通年/㈱石川マテリアル	・DVD鑑賞 ・工場見学	④⑤	・施設見学会（びん、缶、PETボトルのリサイクル）の開催	通年/㈱石川マテリアル	・DVD鑑賞 ・工場見学	④⑤
	・環境デーなごや2019への出展	9月14日 愛知県古紙協同組合	・紙製容器包装と難がみの分別体験コーナー	④⑤	・環境デーなごや2020への出展	9月中旬 愛知県古紙協同組合	・紙製容器包装と難がみの分別体験コーナー	④⑤
NPO法人中部リサイクル運動市民の会	・リサイクル活動	通年	・リユース＆リサイクルステーション事業	④	・リサイクル活動	通年	・リユース＆リサイクルステーション事業	④
	・リユース活動	通年	・エコロジーセンター(R e ☆創庫・R e ☆ショッップ運営・リユースびん普及活動)	④	・リユース活動	通年	・エコロジーセンター(R e ☆創庫・R e ☆ショッップ運営・リユースびん普及活動)	④
日本チーンストア協会中部支部	—	—	—	—	—	—	—	—
公益社団法人愛知県緑化推進委員会	・愛知県植樹祭	—	・緑化に対する意識の高揚を図り、みどり豊で快適な環境づくりを推進するため、春の緑化強調期間の中心行事として、式典及び記念植樹祭を開催するが、今年度は、開催せず、全国植樹祭を応援する。	③	・愛知県植樹祭	—	・緑化に対する意識の高揚を図り、みどり豊で快適な環境づくりを推進するため、春の緑化強調期間の中心行事として、式典及び記念植樹祭を開催する。	③
	・県民参加の緑づくり活動推進	通年(市町村・森林ボランティア団体)	・県民参加型で実施する植樹や育樹などの県土緑化行事、上下流連携による緑化活動等の普及啓発活動を実施することにより、県民の緑づくり活動を推進する	③	・県民参加の緑づくり活動推進	通年(市町村・森林ボランティア団体)	・県民参加型で実施する植樹や育樹などの県土緑化行事、上下流連携による緑化活動等の普及啓発活動を実施することにより、県民の緑づくり活動を推進する	③
	・緑化木配布	通年(市町村)	・家庭緑化の推進と緑化思想の高揚を図るために緑化木の苗木を配布する(配布本数9,660本)	③	・緑化木配布	通年(市町村)	・家庭緑化の推進と緑化思想の高揚を図るために緑化木の苗木を配布する。(配布予定本数12,000本)	③
	・地域緑化促進	通年(市町村及び住民団体等)	—	③	・地域緑化促進	通年(市町村及び住民団体等)	—	③
	・学校関係緑化コンクール	4~9月(県と共に)	・学校の環境緑化を促進し、教育環境の整備及び学校林の活用を図るとともに、児童生徒に緑化の重要性を認識させるために実施する(学校環境緑化の部、学校林等活動の部)	③⑤	・学校関係緑化コンクール	4~9月(県と共に)	・学校の環境緑化を促進し、教育環境の整備及び学校林の活用を図るとともに、児童生徒に緑化の重要性を認識させるために実施する(学校環境緑化の部、学校林等活動の部)	③⑤
	・みどりの少年団活動	通年(各みどりの少年団)	・緑とのふれあいをとおして、緑に親しみ、緑を守り育てる心を養うと同時にその活動を通して、緑化思想の高揚と正しい緑の知識を身につけるとともに、緑を愛する心を持つ健全な少年少女を育てるため、次の諸活動を実施する ①育成事業(全国へ活動費助成) ②東海地区サマーフェスティバル ③交歓会(活動発表大会) ④みどりの学習教室 ⑤どんぐり山造成事業	③⑤	・みどりの少年団活動	通年(各みどりの少年団)	・緑とのふれあいをとおして、緑に親しみ、緑を守り育てる心を養うと同時にその活動を通して、緑化思想の高揚と正しい緑の知識を身につけるとともに、緑を愛する心を持つ健全な少年少女を育てるため、次の諸活動を実施する ①育成事業(全国へ活動費助成) ②東海地区サマーフェスティバル ③交歓会(活動発表大会) ④みどりの学習教室 ⑤どんぐり山造成事業	③⑤
	・緑と水の森林ファン事業	通年(市町村及び森林ボランティア団体)	・国民参加の森林づくりを進めるため、森林資源の整備や水資源のかん養等に関する普及啓発、調査研究活動の推進を図るとともに、民間団体の主体的・多様な参加による活動基盤整備の事業に対して助成する	③	・緑と水の森林ファン事業	通年(市町村及び森林ボランティア団体)	・国民参加の森林づくりを進めるため、森林資源の整備や水資源のかん養等に関する普及啓発、調査研究活動の推進を図るとともに、民間団体の主体的・多様な参加による活動基盤整備の事業に対して助成する	③

団体名	令和元年度の取組				令和2年度の取組（予定）			
	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分
愛知県自然観察指導員連絡協議会	・自然観察会の開催	各支部主催事業を活動主体の活動日の設定を行います。自然観察指導員県連絡協議会として年間の実施を位置づけ開催します。	・愛知県内各地の身近な公園、山、川、海にて各支部で企画を行い、行政・学校などの委託観察会を協議会事業として年間数百回実施 ※各支部は支部主催の観察会や地域の行政や団体と協力して観察会などを行っています。	③	自然観察会 表浜海岸	5月31日（東三河支部）	海食崖の植物・海浜植物、表浜の雄大さや安政地震での津波の被害の遺構などを観察	③
	・あいちの自然観察会	5月4日 名古屋支部 7月6日 尾張支部 8月18日 知多支部 9月22日 東三河支部 10月20日 西三河支部	登録各支部総会でテーマ設定を行われ理事会において企画と開催期日の調整が行われ決定となります。		次世代育成のための指導員リーダー養成講習会	5月中旬（県協議会）	子どもたちに自然のすばらしさを体験してほしい。稲武の自然の案内人としての資質向上のためのリーダー養成。	③
	・生物分類生体研修会	11月30日	日本特殊陶業市民会館		・生物分類・生態研修会	11月7日（県協議会）	植物学の歴史をたどる-伊藤圭介とボタニカルアート-	③
	・県協議会総会・情報交換会	3月21日	指導員連絡協議会総会 日本特殊陶業市民会館において テーマ「不思議な発光生物の世界」 講師 大場裕一さん（中部大学）		・県協議会総会・講演会	3月20日（県協議会）	モグラの分類と生態について 講師 国立科学博物館 川田伸一郎さん	③
	・記念講演							
	・連携協力、共催事業	日本自然保护協会主催自然観察指導員募集講習会開催 8/31・9/1	愛知県武豊町美浜少年自然の家で開催		・受託事業	未定（県協議会）	稲武合宿(名古屋市内中学校2年生対象)	③
	・協議会交流の日	11月4日 名古屋支部	庄内緑地公園 ネイチャーフィーリング&新指導員顔合わせ交流		・協議会交流の日	未定（尾張支部）	場所・内容未定	③
日本野鳥の会愛知県支部	・探鳥会活動		・探鳥会で鳥を主とした自然活動	③	・探鳥会活動		・探鳥会で鳥を主とした自然活動	③
		10～7月第1日曜	東山植物園			10～7月第1日曜	東山植物園	
		10～5月第1日曜	名城公園			10～5月第1日曜	名城公園	
		10～5月第2土曜	平針			10～5月第2土曜	平針	
		毎月第2日曜	海上の森			毎月第2日曜	海上の森	
		10～3月第2日曜	牧野ヶ池			10～3月第2日曜	牧野ヶ池	
		毎月第2日曜	庄内川河口			毎月第2日曜	庄内川河口	
		毎月第3日曜	岩屋堂			毎月第3日曜	岩屋堂	
		毎月第3日曜	大池公園			毎月第3日曜	大池公園	
		8～5月第4日曜	平和公園			8～5月第4日曜	平和公園	
		10～5月第4日曜	小幡緑地			10～5月第4日曜	小幡緑地	
		毎月第4日曜	木曾岬干拓			毎月第4日曜	木曾岬干拓	
		9～5月第4火曜	平日探鳥会			9～5月第4火曜	平日探鳥会	
		3～5月、10～12月第1日曜	境川河口探鳥会			3～5月、10～12月第1日曜	境川河口探鳥会	

団体名	令和元年度の取組				令和2年度の取組（予定）			
	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分	活動項目	実施時期 (活動主体)	活動内容	活動区分
・愛知県内指定箇所22地域の定期的野生鳥類生息調査（愛知県環境部より委託業務）	毎月1回	・愛知県支部員23名により毎月定めたコースを2時間巡回し、野生鳥類及び生息状況を記録する	③	・愛知県内指定箇所22地域の定期的野生鳥類生息調査（愛知県環境部より委託業務）	毎月1回	・愛知県支部員23名により毎月定めたコースを2時間巡回し、野生鳥類及び生息状況を記録する	③	
	・東名阪高速道路弥富IC・蟹江IC内のサギ6種の調査	年4回(愛知県支部員26名)	・両ICに数千羽生息するアオサギ、ダイサギ、チュウサギ、コサギ、アマサギ、ゴイサギの調査及びカウント	③	・東名阪高速道路弥富IC・蟹江IC内のサギ6種の調査	年4回(愛知県支部員26名)	・両ICに数千羽生息するアオサギ、ダイサギ、チュウサギ、コサギ、アマサギ、ゴイサギの調査及びカウント	③
	・バードウイーク写真展	5月(セントラルパーク共催)	・会場：セントラルギャラリー 内容：野鳥の写真を通しての自然保護の啓発	③	・バードウイーク写真展	5月(セントラルパーク共催)	・会場：セントラルギャラリー 内容：野鳥の写真を通しての自然保護の啓発	③
国際ロータリー第一2760地区	・社会奉仕委員長会議での事例発表	5月	・各クラブで活躍している、いい事例に対する情報発信をすることで、環境保全に対する理解を深め活動促進に結びつける	⑤	新年度社会奉仕委員長への啓蒙・情報共有活動	5月	社会奉仕委員会から各クラブへ、それぞれのクラブ活動をCDにまとめ配布し、啓蒙を促し、次年度計画に役立ててもらうことで活動促進に結びつける。	⑤
	・生物多様性への理解の促進	7月～6月	・各クラブの例会にて、ロータリアンとして「生物多様性」への理解を深めるための活動（卓話）	③	環境保全活動への理解の促進	7月～翌年6月	・各クラブの例会にて、ロータリアンとして「生物多様性」への理解を深めるための活動（卓話）	③
	名古屋25ロータリーと名古屋市の合同事業	7月～翌年7月	東山公園内における桜の回廊造り、整備事業	③	名古屋25ロータリーと名古屋市の合同事業	7月～翌年7月	東山公園内における桜の回廊造り、整備事業	③
	植樹事業の展開	7月～翌年7月	犬山体育館跡地・三河安城駅前猿投の森にて植樹・藤棚制作 森保全活動を実施	③	植樹事業の展開	7月～翌年7月	犬山体育館跡地・三河安城駅前猿投の森にて植樹・藤棚制作 森保全活動を実施	③
	河川浄化事業	7月～翌年7月	大山川・大江川・菅生川・堀川にて継続的河川場事業を展開	③	河川浄化事業	7月～翌年7月	大山川・大江川・菅生川・堀川にて継続的河川場事業を展開	③
	クールビズの推進	5月～9月	ノーネクタイ、室温調節の実施	①	クールビズの推進	5月～9月	ノーネクタイ、室温調節の実施	①
	・エネルギー関連施設視察会	2月4日（構成組織）	エネルギー関連施設視察	②⑤	・政策要望に伴う施設視察	1月24日（構成組織）	・火力発電について正しい理解をしてもらう。	②⑤
日本労働組合総連合会愛知県連合会	・連合エコライフ21	通年（全加盟組合）	・夏期（7～9月）、冬期（12～2月）の電力需給対策として「ピークカットアクション」	②	・連合エコライフ21	通年（全加盟組合）	・夏期（7～9月）、冬期（12～2月）の電力需給対策として「ピークカットアクション」	②
	・ecoとやろう、キャンペーン	4月27日（青年委員会）	・メーテー会場において、清掃活動、また参加者に電気を作り出す体験をしてもらい、体感してもらう。	②	・ecoとやろう、キャンペーン	4月18日（青年委員会）	・メーテー会場において清掃活動を実施。	②
	・エコキャップ運動	通年（全加盟組合）	・キャップのリサイクル活動を通じて、環境や貧困をはじめとした世界の課題・地域再生などについて貢献	④	・エコキャップ運動	通年（全加盟組合）	・キャップのリサイクル活動を通じて、環境や貧困をはじめとした世界の課題・地域再生などについて貢献	④
	・3010運動	通年	・連合愛知主催の懇親会等での3010運動への呼びかけ	④	・3010運動	通年	・連合愛知主催の懇親会等での3010運動への呼びかけ	④
	・クールビズの推進	7月～9月（愛知県全体）	・ノーネクタイを励行する	②				
ライオンズクラブ国際協会334-A地区	・エコキャップ	7月～（愛知県内クラブ）	・エコキャップ回収	④				
	・清掃美化活動・植樹	7月～（愛知県内クラブ）	・公園・河川・道路等さまざまな場所の清掃活動・植樹・草刈り	③④				
	・水質保全	7月～（愛知県内クラブ）	・堀川水質浄化活動 空心菜を利用したシン浮島を堀川に設置して水質調査と堀川清掃	①④		今後作成		
	・温暖化対策	7月～（愛知県内）	・名古屋駅前 打ち水	②				
	・環境セミナー	1月25日 7R1Z5クラブ合同	・講演会「海洋プラスチック問題の最前線」京大発ベンチャー企業ピリカの挑戦	④				
	・自然体験	10月14日（愛知県内）	・芋掘体験・芋焼酎政策 5月に苗を植え、草取りなどをして育て園児等と芋掘り。ドラム缶で焼き芋。芋を酒造に持ち込んで芋焼酎を製作	③				