

## 令和4年度における目標達成に向けた取組実績

◎「達成度評価」の凡例  
 S:年度当初の目標以上に取組みを達成した  
 A:計画どおり目標値を達成した  
 B:取組みを実施したが、外的要因で目標値は達成できなかった  
 C:取組みを実施したが、内的要因で目標値は達成していない

◎表の見方  
 ・市ホームページへの掲載、常時実施(例:窓口等での資料配布、常設の展示)などの実施は1回と算定しています。  
 ・「目標達成に向けた取組」の具体実施事業が年度により異なる場合は、文末に【】で対象年度を表記しています。

通番	環境基本計画の内容				「目標達成に向けた取組」の 具体実施事業	令和4年度				令和5年度			
	担当課	基本目標No.	個別目標No.	事業No.		目標達成に向けた取組	計画		実績			計画	
							計画値	積算根拠など	実績値	積算根拠	達成度評価	計画値	積算根拠など
1	環境課	1	1	1	里山をはじめ、森林に生息・生育する動植物の保全を行います。	動植物の生息調査の実施	5回	マメナシ調査、五条川生物調査、合瀬川生物調査	16回	マメナシ調査7回 五条川生物調査6回 合瀬川生物調査3回	A	7回	マメナシ調査6回 五条川生物調査1回
2	環境課	1	1	2	里山に触れ合う体験・学習等を実施することで自然に親しむ機会を増やします。	昆虫教室・緑のカーテン講座等の環境学習講座の開催	30回	環境保全活動支援及び環境保全活動拠点の管理委託	36回	緑のカーテン講座1回、昆虫教室5回、森もり広場12回、どんぐり工房7回等	A	30回	環境保全活動支援及び環境保全活動拠点の管理委託
3	環境課・産業課	1	1	3	森林環境譲与税を活用し、市民が行う森林保全のための整備活動を支援します。	犬山市森林整備地域活動支援事業補助金の交付	—		0団体		—	—	
4	環境課	1	1	4	「飛騨木曾川国定公園」や「東海自然歩道」など、里山の魅力をイベントやホームページ等により市内外へ発信し、積極的にPRを行います。	利用者に必要な情報の発信	1回	市ホームページ【県HPに外部リンク】	1回	市ホームページ【県HPに外部リンク】	A	1回	市ホームページ【県HPに外部リンク】
	観光課					—	—	—	—	—	—	—	—
5	産業課	1	1	5	農業従事者、土地所有者、市民と連携を図りながら、農地(水田)の保全や遊休農地の利活用を図ります。	遊休農地の解消支援のため、荒廃農地等利活用促進事業補助金の交付	遊休農地解消面積0.5ha	令和4年度農業委員会最適化活動の目標設定	遊休農地解消面積0.8ha	荒廃農地等利活用促進事業補助金の活用による解消面積	S	遊休農地解消面積0.5ha	令和5年度農業委員会最適化活動の目標設定
6	産業課	1	1	6	有害鳥獣による被害を防止するため、地域や関係機関と連携しながら、防除対策を推進します。	有害鳥獣による被害農地面積を減らすため、柵設置や有害鳥獣駆除の実施	駆除件数330件	イノシシ(170頭)、アライグマ等(80頭)、カラス等(80羽)	駆除件数392件	イノシシ(272頭)、アライグマ等(111頭)、カラス等(9羽)	S	駆除件数400件	イノシシ(210頭)、アライグマ等(120頭)、カラス等(70羽)
7	土木管理課 整備課・環境課	1	1	7	河川やため池などで行う公共工事では、事前に生息・生育する生物及びその環境を調査するなど周囲の自然環境の現状を把握し、生物等に配慮するとともに必要な対策を講じた上で事業を行います。	自然環境の保全と再生のガイドライン(愛知県作成)に基づく指導・必要な対策を講じた事業の実施	—		0件	該当工事なし	—	—	
8	都市計画課	1	1	8	里山やため池等の自然資源を保全するとともに、犬山城等の歴史的・文化的遺産である歴史資源についても保存、活用し、両資源が調和したまちづくりを推進します。	建築物等の建築にあたり犬山市景観計画に基づく指導・助言の実施	—		25件	景観計画区域における行為の届出件数	—	—	
	歴史まちづくり課					—	—	2件	犬山市文化財保存事業費補助金交付決定件数2件	—	1	犬山市文化財保存事業費補助金交付決定件数1件	
	環境課					6回	五条川生物調査3回(1回/エリア) 合瀬川水生生物調査3回	9回	五条川生物調査6回 合瀬川水生生物調査3回	A	1回	五条川生物調査	
9	環境課	1	2	9	生物の多様性を保全するために、市内に生息・生育する希少な動植物をはじめとする動植物の生息・生育調査により実態を把握し、適切な保全措置を行うとともに、ビオトープの維持管理に努めます。	生物多様性の観点から希少植物調査事業を実施	1事業	マメナシ生息調査業務委託	1事業	マメナシ生息調査等業務委託	A	1事業	マメナシ生息調査等業務委託
10	環境課	1	2	10	市民や地域、環境団体等の協力を得ながら、希少な動植物の生息・生育の保全を行います。	希少植物(マメナシ)調査事業の実施	1事業	マメナシ生息調査業務委託	1事業	マメナシ生息調査等業務委託	A	1事業	マメナシ生息調査等業務委託
11	環境課	1	2	11	生物多様性に大きな影響を与える開発行為などに対しては、環境保全対策を講じるように指導します。	自然環境の保全と再生のガイドライン(愛知県作成)に基づく指導の実施	—		39回	各種法令許認可に係る協議時等に実施	—	—	各種法令許認可に係る協議時等に実施
12	環境課	1	2	12	外来種に関する情報を発信し、外来種の侵入・拡散の防止について周知・啓発に努めるとともに、市民や活動団体と協働により防除活動に取り組みます。	外来種駆除活動(普及啓発)の実施	10回程度/年	アルゼンチンアリ防除	9回	アルゼンチンアリ防除(県との共同実施を含む)	A	12回/年	月1回の防除活動(ベイト剤交換等)
13	環境課	1	2	13	里山環境や、貴重な自然・生物についての市民の理解を深めるため、自然観察イベントなどを開催します。	東大演習林生態水文学研究所と連携した自然観察会の実施	2回	東大演習林観察会の実施 春(4/9)・秋(11/12)	2回	東大演習林観察会の実施 春(4/9)・秋(11/12)	A	2回	春:市民総合大学 秋:東大演習林観察会
14	環境課	1	2	14	生物多様性保全の重要性について情報発信を行い、市民、事業者の意識の向上と、自発的な保全活動への取り組みを促します。	国際生物多様性の日(5月21日)などの関連情報の周知	2回	・里山学センターの企画展示(常設) ・環境フェアの開催	2回	・里山学センターの企画展示 ・環境総合イベント(環境フェア(6/25))にて周知	A	2回	・里山学センターの企画展示 ・環境総合イベント(環境フェア)にて周知
15	産業課	1	3	15	みどりの防災・減災機能に着目し、遊水機能などを有している水田などの農地や森林の保全を図ります。	優良農地や森林の保全のため、犬山市農業振興地域整備計画及び犬山市森林整備計画に基づく相談の受付・助言	—		17件	農用地利用計画変更申出12件、伐採及び伐採後の造林の届出5件	—	—	
	環境課					—	—	0団体		—	—	—	
16	環境課	1	3	16	生活排水による汚濁負荷の軽減のための指導・PRを推進します。	生活排水による汚濁負荷軽減につながる浄化槽設置を推進する情報提供	3回/年	補助金関係 市ホームページ(1回・通年) 市広報(2回)	3回	補助金関係 市ホームページ(1回・通年) 市広報(7/15号、10/1号)	A	3回/年	補助金関係 市ホームページ(1回・通年) 市広報(2回)

通番	環境基本計画の内容				「目標達成に向けた取組」の 具体実施事業	令和4年度				令和5年度			
	担当課	基本目標No.	個別目標No.	事業No.		目標達成に向けた取組	計画		実績		計画		
							計画値	積算根拠など	実績値	積算根拠	達成度評価	計画値	積算根拠など
17	環境課	1	3	17	家庭でできる生活排水対策を支援するため、広報紙、ホームページ等を通じた情報提供の充実を図ります。	生活排水による汚濁負担軽減につながる浄化槽設置を推進する情報提供	3回/年	補助金関係 市ホームページ(1回・通年) 市広報(2回)	3回	補助金関係 市ホームページ(1回・通年) 市広報(7/15号、10/1号)	A	3回/年	補助金関係 市ホームページ(1回・通年) 市広報(2回)
18	環境課	1	3	18	水質を保全するため、事業所などに対し、関係法令の規制基準を遵守するよう指導します。	建築事前審査会等にて環境法令を踏まえた協議を行い環境への配慮を依頼・法令の遵守を指導	—	/	5回	建築事業等事前審査会を通じて協議を実施	—	—	建築事業等事前審査会を通じて協議を実施
19	下水道課	1	3	19	下水道施設の維持管理を実施し、安定した処理を行います。	犬山市公共下水道事業計画に基づく施設の維持管理	—	/	—	/	—	—	/
20	下水道課	1	3	20	下水道整備区域では、下水道施設への接続を促進します。	供用開始後3年経過した未接続世帯への訪問依頼(PR)の実施	500世帯	/	504世帯	PRチラシを郵送で送付	A	500世帯	/
21	環境課	1	3	21	単独処理浄化槽から合併処理浄化槽への転換を促進します。	犬山市合併処理浄化槽設置整備事業補助金の交付	—	/	7件	補助事業7件 (汲み取りから合併浄化槽への転換を含む)	—	—	/
22	環境課	1	3	22	イベント活動などを通じて、水資源や水循環への関心が高まるよう働きかけます。	身の回りの生活における水循環を解説する資料(「生活排水を考える」(愛知県)の配布	—	/	1回	窓口等で資料配布。その他、ホームページや広報掲載により生活排水に関する周知実施	—	—	/
23	環境課	2	4	1	発生抑制(リデュース)、再利用(リユース)、再資源化(リサイクル)の3Rを推進します。	①小学生向け(4年生)ごみのはなし冊子を作製 ②わん丸リサイクル小屋でリサイクル品販売	①740冊 ②12回	①作製部数 ②販売回数	①740冊 ②12回	①小学生向け(4年生)ごみのはなし冊子を作成 ②わん丸リサイクル小屋でリサイクル品販売	A	①740冊 ②12回	①小学生向け(4年生)ごみのはなし冊子を作成 ②わん丸リサイクル小屋でリサイクル品販売
24	環境課	2	4	2	レジ袋削減や過剰包装等についての啓発を行い、ごみの削減を推進します。	ごみ分別アプリでの「みんなで減らそうレジ袋チャレンジ(環境省)」の周知	—	/	—	/	—	—	/
25	環境課	2	4	3	生ごみの発生と排出量を減らすため、生ごみの水切りについての周知や、生ごみ処理機の普及に努めます。	・広報での関連記事(「生ごみ水切り排出のお願い」など)の掲載 ・犬山市家庭用生ごみ処理機補助金の交付	2回/年 —	6/1号・8/15号 — 予算(25,000円×14基)	1回 18基	7/15号掲載 補助額389,300円(18基)	A	1回/年 —	— — 予算(25,000円×15基)
26	環境課	2	4	4	家庭や飲食店等に対し、ごみを出さない買い物の仕方や調理方法、食べ残さないための工夫を働きかけ、食品ロスの削減を推進します。	ごみ分別アプリ「買い物前に食品の消費、賞味期限の確認を呼びかけ」の周知	3回/月	10・20・30日	3回/月	10・20・30日	A	3回/月	10・20・30日
27	環境課	2	4	5	県や事業者と連携しながら、使い捨てが中心の容器包装等のプラスチックの使用削減や分別の徹底によるリサイクルの推進を図ります。	広報での関連記事(「プラスチックの分別について」)の掲載 広報で周知	—	/	1回	7/1号広報で周知	—	—	/
28	環境課	2	4	6	ごみの分別方法や排出方法を、世代や国籍を問わず、すべての市民にわかりやすく周知するなど、資源とごみの分別徹底をさらに推進します。	・ごみ分別アプリでの周知 ・ごみ収集日や、ごみの種類がわかるアプリやカレンダーを作成	—	/	—	/	—	—	/
29	環境課	2	4	7	フードドライブやシェア活動等により食品ロスの削減を推進します。	フードドライブの実施	4回/年	4・7・10・1月	4回/年	4・7・10・1月	A	3回/年	6・10・2月
30	環境課	2	4	8	ごみ減量説明会や施設見学会を実施し、より多くの方が廃棄物の削減に対する理解を深める機会を提供します。	施設見学会、クリーンキーパー研修の実施	1回	—	2回	施設見学会実施	A	—	/
31	環境課	2	4	9	安全で安定したごみ処理を行います。	都市美化センターの維持管理など	—	/	—	/	—	—	/
32	環境課	2	4	10	分別品目、最適な収集区割や収集ルートの検討を行い、安定したごみ収集を行います。	収集方法や収集ルートなど収集運搬方法の合理化について研究実施	—	/	—	/	—	—	/
33	環境課	2	4	11	高齢者世帯の増加や人口減少など今後の社会情勢を踏まえ、収集方法についての検討を継続的に実施します。	高齢者世帯の個別収集等の研究	—	/	—	/	—	—	/
34	環境課	2	4	12	新ごみ処理施設の建設に向け、2市2町(犬山市・江南市・大口町・扶桑町)で構成する尾張北部環境組合が事業推進に取り組めます。	令和10年度供用開始に向け事業を推進	—	/	—	/	—	—	/
35	環境課	3	5	1	公害の発生を未然に防止するため、工場等の設置に際しては、関係法令を踏まえた事前協議を行います。	建築事前審査会等にて環境法令を踏まえた協議を行い環境への配慮を依頼・法令の遵守を指導	—	/	5回	建築事業等事前審査会を通じて協議を実施	—	—	建築事業等事前審査会を通じて協議を実施
36	環境課	3	5	2	生活環境を保全するため、工場等に対し、関係法令の規制基準を遵守するよう指導を行います。	愛知県などと連携しながら、環境法令に基づく指導の実施	—	/	5件	環境法令に基づく指導	—	—	環境法令に基づく指導
37	環境課	3	5	3	生活騒音など暮らしの中から生じる公害の未然防止を図るため、市民、事業者への啓発活動を実施します。	生活騒音に対する市民理解に関する情報の提供	1回	市ホームページに特定建設作業騒音・工場等騒音に関する情報を掲載	1回	市ホームページに特定建設作業騒音・工場等騒音に関する情報を掲載	A	1回	市ホームページに特定建設作業騒音・工場等騒音に関する情報を掲載
38	環境課	3	5	4	自動車による騒音を把握するために、騒音測定を行います。	自動車騒音常時監視調査の実施	1回	—	1回	騒音規制法第18条第1項	A	1回	騒音規制法第18条第1項

通番	環境基本計画の内容				「目標達成に向けた取組」の 具体実施事業	令和4年度				令和5年度			
	担当課	基本目標No.	個別目標No.	事業No.		目標達成に向けた取組	計画		実績		計画		
							計画値	積算根拠など	実績値	積算根拠	達成度評価	計画値	積算根拠など
39	環境課	3	5	5	事業者に対して、適切な廃棄物処理を行うよう指導します。	廃棄物処理法に基づく適正指導の実施	—		—	—	—	—	
40	環境課	3	5	6	水質、騒音などの測定を行い、測定結果を公表します。	環境白書(新規作成予定)による公表	1回		1回	新規作成のうえ公表	A	1回	令和5年版(令和4年度年次報告書)作成
41	環境課	3	5	7	犬山市空き缶等ポイ捨て防止に関する条例に基づき、ごみのポイ捨てに対する周知・啓発を実施するとともに、自主的なまちの美化活動、ごみの散乱防止を推進します。	クリーンタウン犬山事業(*)の実施・展開 (*)ボランティア袋の支給、収集ゴミの回収	—		265件	約18,296人参加	—	—	
42	環境課	3	5	8	自らのごみは自らが処理するという意識啓発のため、ごみの持ち帰りについて積極的にPRします。	観光客向けにごみの発生抑制・ごみの持ち帰りなどを促す啓発チラシの配付	2回	観光課・観光協会・名鉄と連携し、キャンペーンチラシに「ごみの発生抑制・ごみの持ち帰り」などを促す内容を掲載	2回	観光課・観光協会・名鉄と連携し、キャンペーンチラシに「ごみの発生抑制・ごみの持ち帰り」などを促す内容を掲載	A	2回	観光課・観光協会・名鉄と連携し、キャンペーンチラシに「ごみの発生抑制・ごみの持ち帰り」などを促す内容を掲載
43	環境課	3	5	9	犬山市路上喫煙の防止に関する条例に基づき、禁止区域での喫煙者を指導します。	路上喫煙禁止区域での喫煙者の指導	—		0名		—	—	
44	環境課	3	5	10	不法投棄の防止策として、集積場への監視カメラの設置やパトロールの強化、道路等の不法投棄されやすい場所への警告看板の設置など、県や警察とも協力関係を強化して、不法投棄されにくい環境づくりに努めます。	①監視カメラの設置 ②不法投棄パトロールの実施	—		①56台 ②週5日 (平日)	都度監視カメラの設置やパトロールを実施	—	—	
	土木管理課					道路・河川で不法投棄されやすい場所での草刈・清掃の実施や啓発看板の設置	—	—	—	—	—		
45	環境課	3	5	11	犬山市空き地の雑草等の除去に関する条例に基づき、土地所有者に対し、空き地の適正管理を指導します。	条例に基づく管理不適正地への助言、指導等の実施	—		44件	「空き地の雑草等の除草に関する条例」に基づく助言44件	—	—	空き地の雑草等の除草に関する条例
46	土木管理課	3	5	12	公園やちびっこ広場などの日常管理を地元町内会や市民ボランティアと協働して行い、住民の公園に対する愛着を高めます。	公園やちびっこ広場などの日常管理の円滑化および施設への愛着や環境美化意識の高揚を図るため、地元町内会等との委託契約の締結	133箇所 76団体	来年度は1団体より町内会にて受託出来ない旨の申出有り	133箇所 76団体		A	133箇所 76団体	前原公園のトイレ清掃のみ アメニティへ移管
47	環境課	3	5	13	あいち森と緑づくり補助事業による生け垣や壁面・屋上緑化など、民有地の緑化を広報紙などでPRし、景観に配慮した緑化の推進に努めます。	あいち森と緑づくり補助事業に関する情報提供の実施	3回	①市ホームページ ②市広報 ③関連イベント開催時	2回	①市ホームページ ②環境総合イベント(環境フェア(6/25))にて周知	C	2回	①市ホームページ ②関連イベント開催時
48	環境課	3	5	14	新規の住宅団地や工業団地の整備にあたっては、地区計画制度や緑地協定などを活用し、緑化の推進を図ります。	建築事前審査会等にて環境法令を踏まえた協議を行い環境への配慮を依頼・法令の遵守を指導	—		5回	建築事業等事前審査会を通じて協議を実施	—	—	建築事業等事前審査会を通じて協議を実施
	都市計画課					緑化推進施策に関する緑の基本計画の令和4年度の策定にむけた調査や基本的な方針の検討の実施	—	実施	—	—	令和4年度策定		
49	環境課・整備課・土木管理課	3	5	15	市内の道路や公園等の桜について、安全を最優先に、景観に配慮した維持管理を行います。また、診断等による点検を行い、必要に応じて剪定等を実施します。	市内の道路や公園等の桜について、場所によっては診断等による点検を行い、必要に応じた剪定等の実施	—		1回/年	点検委託1回 剪定委託1回	—	1回/年	点検委託1回 剪定委託1回
50	環境課	3	5	16	市民の憩いの場となるよう桜の拠点整備を推進します。	市内での桜の拠点整備方針の検討	—		—		—	—	
51	環境課	3	5	17	遊歩道を自然と触れ合う場としてPRをし、市民の健康に繋がります。	①東海自然歩道の紹介 ②自然散策を主目的とするウォーキング事業の実施	①2回/年 ②5回/年	東海自然歩道愛知県内コースMAPの紹介2回(市HP[外部リンク]・窓口書面 自然散策ウォーキング実施(東大演習林2・里山学センター(市委託)3)	①2回/年 ②7回/年	東海自然歩道愛知県内コースMAPの紹介2回(市HP[外部リンク]・窓口書面 自然散策ウォーキング実施(東大演習林2・里山学センター(市委託)5)	A	①2回/年 ②5回/年	東海自然歩道愛知県内コースMAPの紹介2回(市HP[外部リンク]・窓口書面 自然散策ウォーキング実施(東大演習林2・里山学センター(市委託)3)
	健康推進課					ウォーキング事業「ちよこつと歩こういぬやま」での遊歩道のコースの紹介	3回/年	五条川1、尾張緑道1 木曾川1	3回	五条川1回、尾張緑道1回、木曾川1回(雨天のため中止)	A	年2回	木曾川緑地、尾張広域緑道を1回ずつ計画
52	産業課	3	6	18	みどりの防災・減災機能に着目し、遊水機能などを有している水田などの農地や樹林の保全を推進します。	優良農地や森林の保全のため、犬山市農業振興地域整備計画及び犬山市森林整備計画に基づく相談の受付・助言	—		17件	農用地利用計画変更申出12件、伐採及び伐採後の造林の届出5件	—	—	
53	整備課	3	6	19	市街地における雨水貯留浸透施設及び調整池などの排水施設の整備や適切な管理を行うなど、雨水の流出抑制対策を推進し、防災や減災に対するレジリエンス(適応力・回復力)向上を図ります。	雨水の流出抑制対策として調整池などの排水施設の整備を実施	—		—		—	—	
	土木管理課					①調整池排水ポンプの保守点検の実施 ②調整池の除草・清掃の実施	2回/年 1回/年	①調整池等ポンプ保守点検2回/年 ②調整池の除草・清掃1回/年	2回/年 1回/年	①調整池等ポンプ保守点検2回/年 ②調整池の除草・清掃1回/年	A	2回/年 1回/年	①調整池等ポンプ保守点検2回/年 ②調整池の除草・清掃1回/年
	防災交通課					防災訓練等の実施によるハザードエリアに関する市民周知	4回/年	土砂災害に強い地域づくり活動1回 総合防災訓練1回 出前講座2回	15回/年	土砂災害に強い地域づくり活動1回 総合防災訓練1回 出前講座13回	A	4回/年	土砂災害に強い地域づくり活動1回 総合防災訓練1回 出前講座2回
54	防災交通課	3	6	20	各種ハザードマップの周知に努め、市民の防災意識の高揚と避難行動への活用を図ります。	出前講座及び広報による市民周知	5回/年	総合防災訓練1回 出前講座4回 広報特集記事掲載1回	15回/年	総合防災訓練1回 出前講座13回 広報特集記事掲載1回	A	5回/年	総合防災訓練1回 出前講座4回 広報特集記事掲載1回

通番	環境基本計画の内容				「目標達成に向けた取組」の 具体実施事業	令和4年度				令和5年度			
	担当課	基本目標No.	個別目標No.	事業No.		目標達成に向けた取組	計画		実績			計画	
							計画値	積算根拠など	実績値	積算根拠	達成度評価	計画値	積算根拠など
55	環境課	3	6	21	屋上緑化や緑のカーテンにより室内温度を下げるなど、緑を活用した熱中症対策の推進に努めます。	市民向け緑のカーテン講座の実施	1回		1回	6/4実施(参加者6名)	A	1回/年	講座実施
	健康推進課					市民健康館の浴場和室休憩室の軒先に、日よけとしてゴーヤ、朝顔を植えて緑のカーテンを設置	年1回	1ヶ所設置予定	年1回	環境課の緑のカーテン事業に参画	A	年1回	1ヶ所設置予定
56	健康推進課	3	6	22	熱中症の発生を抑制するため、市民や事業者に対し注意喚起を行います。	検診や集団接種の会場などでの熱中症予防の啓発	事業回数	がん検診、運動講座等	13回	老人クラブ等への健康教育、運動事業にて啓発	A	年10回	6～9月の運動事業や集団健診等にて実施 熱中症アラートの通知にて予防喚起を行う
	消防本部					要望に基づく応急手当講習での熱中症予防カリキュラムの開催	—		—	救急講習で啓発	—	—	
57	健康推進課	3	6	23	感染症リスクに関する情報発信を行い、健康被害の発生抑制に努めます。	蚊媒体感染症及びダニ媒介感染症の予防啓発や対策の推進を図るため、ポスター掲示	年1回	2カ所に掲示予定	年1回	市民健康館	A	年1回	2ヶ所に掲示予定
58	防災交通課	3	6	24	気候変動の影響による被害を最小限とするため、地域の防災・減災力の強化など、気候変動適応に関する施策について検討し、推進します。	出前講座による市民周知・啓発の実施	5回/年	総合防災訓練1回 出前講座4回	14回/年	総合防災訓練1回 出前講座13回	A	5回/年	総合防災訓練1回 出前講座4回
	環境課					「地球温暖化」に関する市民周知の実施	2回	市民対象の講座開催	2回	環境総合イベント(環境フェア(6/25))にて実施	A	2回	・環境総合イベント(環境フェア)にて講座の実施
59	環境課	4	7	1	家庭や事業所における効果的な省エネルギー活動の促進のため、COOLCHOICE運動への参加を呼びかけます。	幅広い世代や分野を対象としたCOOLCHOICE運動の普及啓発活動の実施	2回	・環境総合イベント開催 ・公共施設に関連チラシ設置	2回	・環境総合イベント(環境フェア(6/25))にて普及啓発活動の実施 ・公共施設に関連チラシ設置	A	1回	・環境総合イベント(環境フェア)にて普及啓発活動の実施
	産業課					関係機関と連携し、事業者に対しCOOLCHOICE運動普及のための情報提供	—		—		—	—	
60	環境課	4	7	2	家庭や事業所の環境に配慮したライフスタイル・ビジネススタイルへの転換を促進するため、市民や事業者に対して省エネルギー対策に関する情報の提供するとともに、環境イベントや環境学習講座を実施します。	市民や事業者向けの省エネルギーイベントや講座の開催	1回	環境総合イベント開催	1回	環境総合イベント(環境フェア(6/25))開催	A	1回	環境総合イベント(環境フェア)開催
	産業課					関係機関と連携し、事業者に対し省エネルギー対策に関する情報提供	—		—		—	—	
61	環境課・産業課	4	7	3	県と連携して市内の公共施設や事業所をクールシェア・ウォームシェアスポットとして認定し、休息施設としての利用を促進します。	クールシェア・ウォームシェアに関する情報提供 ※新型コロナウイルス感染症の影響によりスポット認定は予定なし	1回	市ホームページ(COOLCHOICEページ:外部リンク)による情報提供	1回	市ホームページ(COOLCHOICEページ:外部リンク)による情報提供	A	1回	市ホームページ(COOLCHOICEページ:外部リンク)による情報提供
62	環境課・産業課	4	7	4	県と連携して、中小事業者向け省エネ診断の受診を促進します。	中小事業者向け省エネ相談(あいち省エネ相談)の情報提供	1回	商工部局・商工会議所との連携による情報提供の具体的な方法を協議依頼予定	0回	協議未実施	N	1回/年	商工会議所との商工行政連絡会にて情報提供
63	環境課・産業課	4	7	5	事業所における省エネルギー活動の促進のため、エコチューニングの実施を呼びかけます。	エコチューニングに関する情報提供	1回	商工部局・商工会議所との連携による情報提供の具体的な方法を協議依頼予定	0回	協議未実施	N	1回/年	商工会議所との商工行政連絡会にて情報提供
64	環境課・産業課	4	7	6	家庭や事業所におけるLED照明や高効率空調の設置・購入を促進します。	二酸化炭素排出削減をテーマとする関係セミナー(エコライフセミナー)の開催	2回	市民対象の講座開催	2回	環境総合イベント(環境フェア(6/25))にて実施	A	2回	・環境総合イベント(環境フェア)にて講座の実施
65	環境課・産業課	4	7	7	エコモビリティ・エコドライブの定着に向けた普及・啓発活動を推進します。	エコモビリティをテーマとする関係セミナー(エコライフセミナー)の開催【R3】 エコモビリティ・エコドライブのPRと促進策の実施【R4】	—	関連補助制度の創設(補助金の交付)	創設	次世代自動車導入補助金を創設し、補助金の交付を通じてエコモビリティを促進	—	—	関連補助制度(次世代自動車導入補助金)を継続実施し、エコモビリティを促進
66	環境課・産業課	4	7	8	事業所における環境マネジメントシステム(エコアクション21、ISO14001など)の導入を促進します。	関連情報提供の実施	1回	商工部局・商工会議所との連携による情報提供の具体的な方法を協議依頼予定	0回	協議未実施	N	1回/年	商工会議所との商工行政連絡会にて情報提供
67	—	4	7	9	犬山市地球温暖化対策実行計画(事務事業編)に基づき、市の事務事業における省エネルギー化を実施します。	全職員での「運用改善による省エネの推進(具体的な運用改善施策)」の実践	—		—		—	—	
68	施設所管課(土木管理課)	4	7	10	公共施設においては、LED照明や高効率空調、省エネルギー型の設備の導入・更新を推進します。	公園(2箇所)の照明灯をLED灯に交換	35基 /12箇所	令和5年度完了予定で計画的に実施中	46基 /18箇所	令和5年度完了予定で計画的に実施中	A	27基 /22箇所	令和5年度完了予定
69	環境課・産業課	4	8	11	太陽光などの再生可能エネルギーの活用に関する情報提供を行うとともに、適切な導入によるエネルギーの地産地消を促進します。	市民対象の住宅用地球温暖化対策設備(蓄電池、家庭用エネルギー管理システム、太陽光発電設備一体導入)導入補助金の交付	—		①109件 ②169件	①住宅用地球温暖化対策設備導入費補助金交付(継続) ②住宅省エネ改修支援補助金(創設)	—	—	
70	施設所管課	4	8	12	公共施設における再生可能エネルギーの導入に努めます。	—	未定		0件		—	1件	犬山南小学校 太陽光発電設備(20kw)

通番	環境基本計画の内容				「目標達成に向けた取組」の 具体実施事業	令和4年度				令和5年度			
	担当課	基本目標No.	個別目標No.	事業No.		目標達成に向けた取組	計画		実績			計画	
							計画値	積算根拠など	実績値	積算根拠	達成度評価	計画値	積算根拠など
71	環境課	4	9	13	省エネルギーに配慮した建物・設備の普及を促進します。	市民対象の住宅用地球温暖化対策設備(蓄電池、家庭用エネルギー管理システム、太陽光発電設備一体導入)導入補助金の交付	—	—	①109件 ②169件	①住宅用地球温暖化対策設備導入費補助金交付(継続) ②住宅省エネ改修支援補助金(創設)	—	—	
	都市計画課					—	—	実施	窓口チラシ配布を実施	—	—		
72	環境課	4	9	14	電気自動車、燃料電池自動車といった次世代自動車の普及を図ります。	市民対象の電気自動車充電設備設置補助金の交付	—	—	42件	犬山市次世代自動車導入補助金(令和4年度～)	—	—	
	産業課					1回	—	0回	協議未実施	N	1回/年		
	総務課					—	—	—	—	—	—	—	
73	防災交通課	4	9	15	コミュニティバスの利便性の向上を図ります。	利用実績やアンケート調査などによるニーズ把握	12回/年	毎月の利用実績集計	12回/年	毎月の利用実績集計	A	12回/年	毎月の利用実績集計
74	都市計画課	4	9	16	関係機関との協力により、歩行者や自転車が安全で通行しやすい道路の整備・維持管理をします。	民間開発事業者へバリアフリー法などの周知を実施(チラシ配布)	—	—	34	自己の居住用以外の許可書にバリアフリー法に関するチラシを添付	—	—	
	整備課					—	—	3事業	城前線、犬山395号線、神尾1号線	—	—		
	土木管理課					2回/年	①道路除草1回/年 ②街路樹剪定(3年周期)1回/年	2回/年	①道路除草1回/年 ②街路樹剪定(3年周期)1回/年	A	2回/年	①道路除草1回/年 ②街路樹剪定(3年周期)1回/年	
75	環境課	5	10	1	家庭や事業所における効果的な省エネルギー活動の促進のため、市民や事業者に対してCOOLCHOICE運動への参加を呼びかけます。	COOLCHOICE運動の普及と賛同登録機会の設定	1回	イベント時のCOOLCHOICE取組み啓発	1回	秋の犬山キャンペーン	A	1回	環境総合イベント(環境フェア)にて呼びかけ
	産業課					—	—	—	—	—	—		
76	環境課	5	10	2	発生抑制(リデュース)、再利用(リユース)、再資源化(リサイクル)の3Rを推進します。	①小学生向け(4年生)ごみのはなし冊子を作製 ②わん丸リサイクル小屋でリサイクル品販売	①740冊 ②12回	小学生向け(4年生)ごみのはなし冊子を作製 わん丸リサイクル小屋でリサイクル品販売	①740冊 ②12回	①作製部数 ②販売回数	A	①740冊 ②12回	①小学生向け(4年生)ごみのはなし冊子を作製 ②わん丸リサイクル小屋でリサイクル品販売
77	環境課・産業課	5	10	3	エコドライブの定着に向け、市民や事業者に対して普及・啓発活動を推進します。	エコモビリティ・エコドライブのPRと促進策の実施	—	—	創設	次世代自動車導入補助金を創設し、補助金の交付を通じてエコモビリティを促進	—	—	関連補助制度(次世代自動車導入補助金)を継続実施し、エコモビリティを促進
78	環境課・産業課	5	10	4	家庭や事業所の環境に配慮したライフスタイル・ビジネススタイルへの転換を促進するため、省エネルギー対策に関する情報の提供、環境イベントや環境学習講座の展開を図ります。	二酸化炭素排出削減をテーマとする関係セミナーやイベントの開催	1回	環境総合イベント開催	1回	環境総合イベント(環境フェア(6/25))開催	A	1回	環境総合イベント(環境フェア)開催
79	全庁	5	10	5	環境配慮型商品等の購入や、木材の利活用により環境に配慮します。	市役所消耗品でグリーン購入法適合品など環境配慮型商品等を購入	—	—	—	—	—	—	—
80	環境課	5	11	6	事業者や市民との連携により、児童生徒が農業等を体験できるプログラムの提供、地域の環境保全・再生活動への参加など、児童生徒から家庭へ、また地域へと活動の輪を広げていきます。	家庭へのエコライフ普及啓発を目的とした子ども向け省エネ教室の開催	2回	子どもも参加できる市民対象の講座開催	2回	環境総合イベント(環境フェア(6/25))にて実施	A	2回	子どもも参加できる市民対象の講座開催
	産業課					—	—	10回/年	犬山市子ども大学農業学部を開催	—	8回/年	犬山市子ども大学農業学部の開催	
	地域協働課					—	—	実施	助成金交付:6件	—	実施		
	学校教育課					5校	犬南小、栗栖小、羽黒小、楽田小、東小	5校	犬南小、栗栖小、羽黒小、楽田小、東小	A	5校	犬南小、栗栖小、羽黒小、楽田小、東小	
81	環境課 学校教育課	5	11	7	環境学習の教材や教育プログラムなどの整備、充実を図ります。	犬山里山学センターと特定非営利活動法人犬山里山学研究所による市内小中学校の環境学習講座の実施	—	—	5校	城東小、羽黒小、今井小、池野小、犬山中	—	—	—

通番	環境基本計画の内容				「目標達成に向けた取組」の 具体実施事業	令和4年度				令和5年度			
	担当課	基本目 標No.	個別目 標No.	事業 No.		目標達成に向けた取組	計画		実績		計画		
							計画値	積算根拠など	実績値	積算根拠	達成度 評価	計画値	積算根拠など
82	環境課	5	11	8	自然観察会、緑地や河川などの保全活動、環境美化活動など、誰もが参加できる、体験を通じた環境学習の機会について、多様な団体と関わり実施することで、参加者層や活動内容の拡充を図ります。	様々な団体と連携した環境関連事業の実施	9団体	(特非)犬山里山学研究所、パナソニック株、日産自動車株、東邦ガス株、名古屋鉄道株、東大演習林生態水文学研究所、市観光協会、市商工会議所、愛知県	6団体	(特非)犬山里山学研究所、パナソニック株、日産自動車株、東邦ガス株、愛知県【環境フェア】 東大演習林生態水文学研究所【自然観察会】	B	4団体	(特非)犬山里山学研究所、日産自動車株、愛知県【環境総合イベント(環境フェア)】 東大演習林生態水文学研究所【自然観察会】
	文化スポーツ課					子ども自然教室の実施	1講座 10回	1講座全10回	1講座 10回	1講座全10回	A	1講座 10回	1講座全10回
	地域協働課					環境保全活動も含めた市民活動団体の育成、支援(活動助成金制度、相談・助言)	—		実施	助成金交付:9件 相談件数:101件	—	実施	
83	環境課・産業課	5	11	9	市民や事業者の環境保全意識向上のため、環境学習の機会の充実を図ります。	二酸化炭素排出削減をテーマとする関係セミナーやイベントの開催	1回	環境総合イベント開催	1回	環境総合イベント(環境フェア(6/25))開催	A	1回	環境総合イベント開催
84	環境課	5	11	10	市民が実施する環境学習活動に対して、講師の派遣等の人材支援を行います。	市民向けの出前講座の設定	—	・出前講座(文化スポーツ課所管事業) ・依頼により訪問説明等	0講座		—	—	・出前講座(文化スポーツ課所管事業) ・依頼により訪問説明等
	地域協働課					地域資源バンクの運用による講師等の人材のマッチング支援	—		実施	地域資源バンクのマッチング件数:18件	—	実施	
85	環境課	5	12	11	市民や事業者に対し、自主的な活動を支援します。	里山学センターにおける環境活動を行う市民等の相談窓口の設置(市業務委託)	—		設置	愛知県、コミュニティ、企業から相談あり	—	設置	
	地域協働課					環境保全活動も含めた市民活動団体の育成、支援(活動助成金制度、相談・助言)	—		実施	助成金交付:9件 相談件数:101件	—	実施	
86	環境課	5	12	12	環境学習や環境保全活動の推進役となる担い手の育成し、その活用を図ります。	環境分野における人材育成関係講座の開催	6回	ボランティア育成講座5回 緑のカーテン講座1回	6回	ボランティアスタッフ養成講座5回 緑のカーテン講座1回	A	6回	ボランティアスタッフ養成講座5回 緑のカーテン講座1回
87	環境課	5	12	13	子どもから大人まで誰もが楽しく、気軽に参加できるイベントや講座を開催し、環境活動に興味を持ち、参加する層の拡大を図ります。	市民参加の市主催環境関係事業の開催	62回	2022年間事業計画による	62回	環境講座33回、ボランティア養成講座5回、ふれあいの森交流活動3回、里山学センター企画等展示16回、自然観察会2回、市民総合大学3回	A	43回	2023年間事業計画による
	文化スポーツ課					市民大学(環境学部)の開講	3回/年	1講座全3回	3回/年	1講座全3回	A	3回/年	1講座全3回
88	環境課	5	12	14	市民ボランティア、事業者などと連携し、市民協働による環境保全活動やイベントを実施します。	様々な団体と連携した環境関連事業の実施	9団体	(特非)犬山里山学研究所、パナソニック株、日産自動車株、東邦ガス株、名古屋鉄道株、東大演習林生態水文学研究所、市観光協会、市商工会議所、愛知県	6団体	(特非)犬山里山学研究所、パナソニック株、日産自動車株、東邦ガス株、愛知県【環境フェア】 東大演習林生態水文学研究所【自然観察会】	B	4団体	(特非)犬山里山学研究所、日産自動車株、愛知県【環境総合イベント(環境フェア)】 東大演習林生態水文学研究所【自然観察会】
	地域協働課					市民活動支援事業の実施	—		実施	相談、マッチング、交流の機会づくり	—	実施	
89	環境課	5	12	15	環境活動の更なる拡大を図るため、環境保全活動を行うグループ間の交流を促進します。	里山学センターにおける環境活動を行う市民等の相談窓口の設置(市業務委託)	—		設置	愛知県、コミュニティ、企業から相談あり	—	設置	
90	環境課	5	12	16	環境問題に関する情報を収集するとともに、情報の提供方法などの改善を図ります。	市ホームページ(環境施策関係)への新規情報掲載・掲載情報の更新・ページ構成見直しの実施	—		—		—	—	