

施策指標に対する令和4年度実績

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
通番	担当課	基本目標No.	個別目標No.	施策指標	単位	令和4年度実績	中間目標値 (2025年)	目標値 (2030年)	2019度(令和元年度) の実績値
1	環境課	1	1	里山等に生息・生育する動植物の保全活動の参加者数(環境課関連事業)	名/年	731	900	1,000	812
2	環境課	1	1	森林保全のための整備活動への参加者数(環境課関連事業)	名/年	268	360	400	334
3	環境課	1	1	東海自然歩道利用者数(入込調査 8日/年)	名	657	550	600	504
4	産業課	1	1	有害鳥獣による被害農地面積	m ²	43,700	31,100	26,700	37,300
5	環境課	1	2	動植物の生息調査の実施回数(環境課関連事業)	回/年	4	4	4	4
6	環境課	1	2	里山等に生息・生育する動植物の保全活動の参加者数(環境課関連事業)	名/年	731	900	1,000	812
7	環境課	1	2	観察会等の参加者数(環境課関連事業)	名/年	115	130	150	124
8	環境課	1	2	外来種駆除活動の実施回数及び参加者数(環境課関連事業)①	回/年	9	2	3	1
9	環境課	1	2	外来種駆除活動の実施回数及び参加者数(環境課関連事業)②	名	19	23	50	100
10	環境課	1	3	河川BOD環境基準達成率(定点観測23地点)	%	100	100	100	100
11	下水道課	1	3	公共下水道人口普及率	%	71	72.3	74.8	68.6
12	環境課	2	4	ごみアプリの閲覧数	回/年	174,475	100,000	126,000	82,003
13	環境課	2	4	臨時エコステーション開設数	回/月	3	4	6	3
14	環境課	3	5	自動車騒音基準達成率	%	98	99.8	99.8	97.3
15	環境課	3	5	クリーンタウン犬山推進事業参加団体数	団体	265	300	360	230
16	環境課	3	5	集積場等への監視カメラ設置台数(総数)	台	56	250	350	89

通番	担当課	基本目標No.	個別目標No.	施策指標	単位	令和4年度実績	中間目標値 (2025年)	目標値 (2030年)	2019度(令和元年度) の実績値
17	環境課	3	5	緑化に関するイベント・講座等の参加人数(環境課関連事業)	名/年	314	250	280	229
18	環境課	3	5	桜の拠点数(累積)	箇所	0	1	2	0
19	環境課	3	6	下水道事業による調整池の整備箇所数(累積)	箇所	2	2	2	3
20	全課	3	6	熱中症に関する啓発活動の実施回数	回/年	9	8	10	6
21	環境課	4	7	家庭部門における排出される温室効果ガス(CO ₂)排出量	千t-CO ₂	84	64	53	109
22	環境課	4	7	産業部門における排出される温室効果ガス(CO ₂)排出量	千 t-CO ₂	111	301	280	349
23	環境課	4	7	市の事務事業から排出される温室効果ガス(CO ₂)排出量	t-CO ₂	6,904	5,831	4,426	7,376
24	環境課	4	7	公共施設での緑のカーテン設置施設数	施設	25	30	35	26
25	環境課	4	8	犬山市住宅用地球温暖化対策設備導入補助件数(一体的導入)	件/年	21	15	20	9
26	環境課	4	8	公共施設での再生エネルギー導入施設数(累積)	施設	17	18	20	17
27	環境課	4	9	公用車における低公害車の台数	台	2	10	13	7
28	防災交通課	4	9	コミュニティバスの年間利用者数	名	109,110	120,000	120,000	121,876
29	施設所管課	4	9	LED等高効率機器が施設内の50%以上導入されている公共施設数	施設	17	100	130	15
30	環境課	5	10	省エネ講座の実施回数	回/年	2	2	3	1
31	環境課	5	10	環境学習講座等への参加人数	名/年	1,389	1,900	2,000	1,843
32	環境課	5	11	犬山里山学センターでの小中学校環境学習実施数	校/年	5	6	7	5
33	環境課	5	11	市民への指導・支援及び活動に携わった人数	名/年	572	650	700	603

※1 No.21～No.22の実績値は、当該年度以前の数値を用いて算出(令和4年度→2020年度:公表されている最新データ)