

番号	指標の名称	指標の説明	単位	第6次総合計画総策定時		2026時点	令和6年度実績又は最新実績			達成状況（A:達成 B:未達成 C:不明）	出典
				数値	時点	目標値	数値	時点	大幅な増減理由		
1	出生割合	「出生数（X年）」÷「20歳から39歳までの女性人口（X+1年1月1日時点）」	‰	61.82	R3.1.1	↗	57.39	R6.1.1	-	B	住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数
2	0～14歳人口/総人口	「0歳から14歳までの人口総人口（X年1月1日時点）」÷「総人口（X年1月1日時点）」	%	11.87	R3.1.1	↗	11.16	R6.1.1	-	B	住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数
3	「子育てをしやすいまち」だと思ふ市民の割合	『子育てをしやすいまちだと思いますか。』という設問に対して、「そう思う」「ややそう思う」と回答した人の割合	%	42.7	R3	↗	46.7	R6	-	A	市民アンケート調査
4	学校を楽しんでいる児童・生徒の割合	児童・生徒に対するアンケートで『学校を楽しんでいると感じますか。』の設問に対し、「はい」と回答した児童・生徒の割合	%	91.3	R3	→	90.0	R6	-	B	各課データ
5	保護者の学校教育に対する満足度	保護者に対するアンケートで『学校教育に対して満足していますか。』の設問に対し、「はい」と回答した保護者の割合	%	91.7	R3	→	90.1	R6	-	B	各課データ
6	全国学力・学習状況調査（小学生 国語）	全国学力・学習状況調査（小学校6年生国語）における全国平均と比べた犬山市の正答率	-	やや低い	R3	ほぼ全国並み	全国並み	R6	-	A	各課データ
7	全国学力・学習状況調査（小学生 算数）	全国学力・学習状況調査（小学校6年生算数）における全国平均と比べた犬山市の正答率	-	ほぼ全国並み	R3	やや高い	ずいぶん高い	R6	-	A	各課データ
8	全国学力・学習状況調査（中学生 国語）	全国学力・学習状況調査（中学校3年生国語）における全国平均と比べた犬山市の正答率	-	やや高い	R3	ずいぶん高い	やや高い	R6	-	B	各課データ
9	全国学力・学習状況調査（中学生 数学）	全国学力・学習状況調査（中学校3年生数学）における全国平均と比べた犬山市の正答率	-	ずいぶん高い	R3	ずいぶん高い	ずいぶん高い	R6	-	A	各課データ
10	図書館で本を借りた人数（実人数）	X年に図書館（市立図書館、楽田ふれあい図書館）で本を借りた人の実人数	人	6,803	R3	↗	8,283	R6	新型コロナウイルス感染症の5類感染症移行に伴う外出自粛の緩和による利用者回復や自動貸出機等の導入による利便性の向上のため。	A	各課データ
11	各種講座の参加者数	市民総合大学、公民館講座などの各種講座の延べ参加者数	人	6,038	R3	8,900	9,685	R6	新型コロナウイルス感染症の5類感染症に移行に伴い、講座定員を増員し、参加者が増加したため。	A	各課データ
12	エナジーサポートアリーナ（市体育館）等の利用者数	エナジーサポートアリーナ（メインアリーナ・サブアリーナ、多目的室、多目的スタジオ、親子ふれあいルーム、トレーニングルーム）及び多目的スポーツ広場の利用者数（累計）	人	114,326	R3	180,000	188,698	R6	新型コロナウイルス感染症の5類感染症移行によりスポーツ需要が回復したため。	A	各課データ
13	「生涯学習活動が盛んなまち」だと思ふ市民の割合	『生涯学習活動が盛んなまちだと思いますか。』という設問に対して、「そう思う」「ややそう思う」と回答した人の割合	%	31.3	R3	↗	37.3	R6	-	A	市民アンケート調査
14	「スポーツする環境が整ったまち」だと思ふ市民の割合	『スポーツする環境が整ったまちだと思いますか。』という設問に対して、「そう思う」「ややそう思う」と回答した人の割合	%	39.1	R3	↗	43.1	R6	-	A	市民アンケート調査
15	市民総合大学（歴史文化学部）への応募者数	市民総合大学「歴史文化学部」への応募者の総数。	人	126	R3	↗	145	R6	前年放送の大河ドラマに合わせた内容の講座を実施し、関心が高かったため。	A	各課データ
16	歴史文化施設の自主活動事業	歴史文化施設を会場とした市民団体などの自主的な活動の実施回数。	回	72	R3	↗	61	R6	天候による活動の中止及び歴史文化施設を会場とした利用団体が減ったため。	B	各課データ
17	「歴史を大切にし、文化財が保存活用されたまち」だと思ふ市民の割合	『歴史を大切にし、文化財が保存活用されたまちだと思いますか。』という設問に対して、「そう思う」「ややそう思う」と回答した人の割合	%	81.2	R3	↗	86.8	R6	-	A	市民アンケート調査
18	健康寿命①男性②女性（独自算定）	「健康寿命算定プログラム」に「人口（住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数）」「出生数（愛知県衛生年報）」、「不健康分子＝3月末時点の要介護2～5の認定者数（各課データ）」をあてはめて独自算出	歳	①81.00 ②85.50	R2	↗	①81.60 ②86.12	R4	-	A	住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数 愛知県衛生年報 介護保険事業状況報告
19	生活習慣病による死亡率（人口1000人当たり）	生活習慣病を死因とする死亡者数（X年）÷死亡数（X年）	%	46.82	R2	↘	41.01	R4	-	A	愛知県衛生年報
20	就労支援（移行、A型、B型）事業の利用者数（実人数）	就労支援（移行、A型、B型）事業の利用者数（実人数）	人	295	R3	→	346	R6	サービスを利用できる対象者が増加しており、就労支援事業所から一般就労へ移行した人数より、新規の利用者数が上回っているため。	B	各課データ
21	要介護3～5の認定率	介護保険1号被保険者のうち、要介護3～5の認定を受けている人の割合	%	4.69	R3	→	5.00	R6	-	A	各課データ 介護保険事業状況報告
22	認定農業者数	認定農業者の数	人	16	R3	↗	17	R6	-	A	各課データ
23	農用地内耕作放棄地の面積	農用地内耕作放棄地の面積	ha	6.7	R3	↘	7.5	R6	農業委員会と連携、解消活動に取り組んでいるが、新たな発生面積が解消面積を上回ったため。	B	各課データ

番号	指標の名称	指標の説明	単位	第6次総合計画総策定時		2026時点	令和6年度実績又は最新実績			達成状況（A:達成 B:未達成 C:不明）	出典
				数値	時点	目標値	数値	時点	大幅な増減理由		
24	産業集積誘導エリアにおける企業立地数	産業集積誘導エリアに立地した製造業の企業数	-	5	H29～R3	⁴ (R5～R8)	5	R5～R6	-	A	各課データ
25	製造品出荷額等	工業統計調査の製造品出荷額等 （令和3年度からは経済センサスの製造品出荷額等）	百万円	487,776	R1	↑	421,572	R3	-	B	工業統計調査 経済センサス
26	宿泊客数	犬山市内宿泊者数（一部）	人	50,956	R3	162,627	195,399	R6	インバウンド需要による観光客数の増加	A	各課データ
27	観光入込客数	市内の主要な観光施設（一部有料施設）への観光客数の合計	人	1,460,188	R3	2,600,000	2,293,269	R6	インバウンド需要による観光客数の増加	B	各課データ
28	日帰り消費額	犬山市内を訪問した観光客（日帰り）が市内で消費した金額	円/人	3,846	R1	4,295	5,209	R6	インバウンド需要による観光客数の増加	A	各課データ
29	宿泊消費額	犬山市内を訪問した観光客（宿泊）が市内で消費した金額	円/人	15,130	R1	19,543	22,383	R6	インバウンド需要による観光客数の増加	A	各課データ
30	住宅着工戸数	住宅着工統計の住宅着工戸数	戸	391	R1	↑	340	R5	-	B	住宅着工統計(新設)
31	商業集積ラインにおける新規立地件数	商業集積ラインにおける商業系店舗の立地件数	件	7	H29～R3 計	⁴ (R5～R8)	3	R5～R6	-	B	各課データ
32	「市内での買い物が便利なまち」だと思 う市民の割合	『市内での買い物が便利なまちだと思いますか。』という設問に対し て、「そう思う」「ややそう思う」と回答した人の割合	%	28.3	R3	↑	33.2	R6	-	A	市民アンケート調査
33	「住環境が整備されたまち」だと思 う市民の割合	『住環境が整備されたまちだと思いますか。』という設問に対して、 「そう思う」「ややそう思う」と回答した人の割合	%	40.1	R3	↑	52.8	R6	-	A	市民アンケート調査
34	「道路や橋などのインフラが適切に管 理されたまち」だと思う市民の割合	『道路や橋などのインフラが適切に管理されたまちだと思いますか。』 という設問に対して、「そう思う」「ややそう思う」と回答した人の割 合	%	35.1	R3	↑	50.2	R6	-	A	市民アンケート調査
35	「公共交通が便利なまち」だと思 う市民の割合	『公共交通が便利なまちだと思いますか。』という設問に対して、「そ う思う」「ややそう思う」と回答した人の割合	%	34.7	R3	↑	37.8	R6	-	A	市民アンケート調査
36	人口1000人当たり火災発生件数	「火災発生件数（X年）」÷「総人口（X年12月末時点）」	件	2.18	R3	↓	2.38	R6	-	B	消防統計 愛知県消防年報 住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数
37	自主防災組織設立町内会数	-	-	277	R3	↑	278	R6	-	A	各課データ
38	人口1000人当たり刑法犯認知件数	「刑法犯認知件数（X年）」÷「総人口（X年12月末時点）」	件	3.38	R3	↓	3.70	R5	-	B	犯罪統計書（愛知県警） 住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数
39	人口1000人当たり交通事故発生件数	「交通事故発生件数（X年）」÷「総人口（X年12月末時点）」	件	2.17	R3	↓	2.70	R6	-	B	道路の交通に関する統計 交通統計 住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数
40	収容所要時間（平均）	救急自動車による、救急要請の通報を受けてから病院収容までの所要時 間	分	28.8	R2	↓	30.6	R5	-	B	救急業務のあり方に関する検討会資料
41	安全・安心を実感し、心豊かに暮ら している市民の割合	『安全・安心を実感し、心豊かに暮らしていますか。』という設問に対 し、「はい」と回答した市民の割合	%	82.4	R3	↑	75.6	R6	-	B	市民アンケート調査
42	温室効果ガス（CO2）排出量	市域から排出される温室効果ガス排出量（独自算定）	千t-CO2	597	R1	↓	579	R4	-	A	各課データ
43	1人1日当たりの家庭系ごみ排出量	（「ごみの総排出量」－「事業系ごみ収集量」－「生活系資源ごみ量」 －「集団回収量」）÷（「人口」×365）	g/人・日	478	R2	↓	547	R6	-	B	一般廃棄物処理事業実態調査
44	リサイクル率	「総資源化量」÷（「収集ごみ量」＋「直接搬入ごみ量」＋「集団回 収量」）	%	19.5	R2	↑	19.0	R6	-	B	一般廃棄物処理事業実態調査
45	自然環境が、大切に保全されている と感じている市民の割合	『犬山市の自然環境は大切に保全されていると思いますか。』という設 問に対し、「はい」と回答した市民の割合	%	72.8	R3	↑	80.7	R6	-	A	市民アンケート調査