

No.	環境分野	取組の方向性	計画指標	単位	基準値 (現況年度)	目標値 (目標年度)	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	最新年度の 目標達成状況	経年傾向等	備考	総合計画での位 置づけ	
1	自然環境	A. 保全方針・戦略の策定と推進	重要地域の保全箇所数	箇所	2 (H30年度)	増加 (R5年度)	—	—	—	—	2	4	3	3	3	達成	令和元年度に増加し、近年は3箇所で横ばいとなっている。		○	
2		B. 森林の保全・農地の保全と活用（里地里山の保全）	コスモス広場の組合員数	人	200 (H24年度)	増加 (R5年度)	190	180	177	172	172	160	155	149	153	未達成	平成26年度以降、徐々に減少傾向にあったが、令和4年度に増加している。			
3			市民農園数	箇所	3 (H24年度)	5 (R5年度)	3	3	4	4	4	4	4	4	4	未達成	平成28年度に増加し、近年は4箇所横ばいとなっている。			
4			森林面積	ha	1,120 (H24年度)	現状維持 (R5年度)	1,119	1,119	1,119	1,119	1,119	1,119	1,132	1,132	1,119	1,132	達成	令和元年、令和2年度に増加し、令和3年度に一時減少したものの、その後また増加している。		○
5			認定農業者数	人	53 (H24年度)	66 (R5年度)	54	57	53	47	43	43	37	46	46	46	未達成	令和元年度まで減少傾向にあり、令和2年度以降はやや増加しているものの、平成24年度に比べると少ない状況にある。		○
6			C. 人と自然とふれあう場の保全・創出	ピオトーブを活かした取組数	回	2 (H24年度)	増加 (R5年度)	2	9	18	15	11	13	7	9	8	達成	平成28年度まで増加傾向にあったが、それ以降は減少傾向にある。		
7		生物とふれあう場の確保・創出に対する満足度		%	17.6 (H24年度)	47.8 (R5年度)	—	—	—	—	27.6	—	—	—	—	26.1	未達成	平成24年度に比べて平成30年度、令和4年度はやや高い。	R4市民アンケート調査実施	
8	生活環境	A. 大気環境その他の保全	生活環境苦情件数	件	73 (H24年度)	20%減少 (R5年度)	54	58	83	92	79	83	69	62	93 (27%増加)	未達成	平成30年度より減少傾向にあったが、令和4年度に増加。		○	
9			大気環境の保全に関する満足度	%	21 (H24年度)	50 (R5年度)	—	—	—	—	43.3	—	—	—	—	23.9	未達成	平成24年度に比べて平成30年度は高かったが、令和4年度は平成24年度と概ね同程度。	R4市民アンケート調査実施	
10			道路交通騒音の環境基準達成率	%	96 (H24年度)	100 (R5年度)	100	100	97.7	96.6	97.1	100	100	100	99.8	94.8	未達成	令和元年度以降は概ね100%に近い状況で推移していたが、令和4年度に減少した。		○
11		B. 水環境の保全	河川・海域における水質の環境基準達成度状況	%	100 (H24年度)	100 (R5年度)	44	100	100	91	77.7	88.8	100	100	100	88.8	未達成	年々の変化が大きく、令和2年度以降は100%を維持していたが、令和4年度に減少した。		(河川BODの年平均で設定)
12			汚水処理人口普及率	%	91.0 (H24年度)	100 (R5年度)	96.1	93.6	94	94.7	94.9	95.5	98.3	98.3	98.3	98.4	未達成	平成26年度以降、上昇傾向にある。		○
13		C. 近隣の環境保全	犬・猫に関する相談件数	件	101 (H29年度)	20%減少 (R5年度)	—	—	—	101 (苦情：69)	179 (苦情：70)	159 (苦情：72)	164 (苦情：85)	174 (苦情：67)	136 (苦情：43)	未達成	平成30年度以降、160～180件で概ね横ばい傾向にあったが、令和4年度に減少している。		○	
14	都市環境	A. 都市景観の維持・形成	古賀市路上など違反広告物追放推進団体登録数	団体	4 (H24年度)	8 (R5年度)	5	5	5	5	5	4	8	8	9	達成	平成26年度以降、概ね横ばいであったが、令和2年度以降は増加している。			
15		B. 歴史・文化的景観の保全と活用	自然史・歴史講座の開催数	回	4 (H24年度)	増加 (R5年度)	5	6	4	5	5	5	4	3	6	達成	平成26年度以降、概ね横ばいであったが、令和4年度に増加している。			
16	地球環境	A. 古賀市地球温暖化対策実行計画（区域施策編）の推進	太陽光発電設備設置件数	件	1,055 (H24年度)	増加 (R5年度)	1,542	1,694	1,804	2,013	2,129	2,252	2,356	2,439	2,518	達成	平成24年度以降、増加傾向にある。			
17			二酸化炭素総排出量の削減割合	%	0 (H24年度)	3%削減 (R5年度)	—	2%増加	—	6%削減	17%削減	20%削減	342千t-CO2 14%削減 (R2年度：仮)			達成	平成29年度以降、減少傾向にある。	各種統計資料より算定。R6.6.12現在、製造業の算定に係る数値が公表されておらず、9月頃確定値算定となる見込。	○	
18			うちエコ診断受診世帯（のべ）	世帯	0 (H24年度)	500 (R5年度)	73	141	181	239	275	281	293	301	424	未達成	平成24年度以降、増加傾向にある。			
19			事業者のマネジメントシステム導入数	事業所	12 (H24年度)	増加 (R5年度)	14	14	15	15	14	14	14	11	11	12	未達成	平成29年度まで増加傾向にあったが、それ以降は減少傾向にある。		
20		B. 古賀市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）の推進	公共施設の再生可能エネルギー導入施設数	施設	4 (H24年度)	増加 (R5年度)	4	6	6	6	6	6	6	6	7	7	達成	平成24年度以降、増加傾向にある。		
21			古賀市の公共施設における温室効果ガス排出量の削減割合	%	0 (H24年度)	24%削減 (R5年度)	—	—	—	14%削減	21.1%削減	19.5%削減	40.6%削減	33.7%削減	41.9%削減 5423.04 t-CO2	達成	平成29年度以降、減少傾向にある。			
22			グリーン購入の調達率	%	87.9 (H24年度)	100 (R5年度)	95.98	95.88	90.34	99.9	99.95	—	—	99.95	—	98.4%	達成	平成29年度以降はほぼ100%で推移している。	令和4年度の調査は文具類のみ。全体の率は令和6年度（5年度実績）にまとめて集計。	

No.	環境分野	取組の方向性	計画指標	単位	基準値 (現況年度)	目標値 (目標年度)	H26年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度	R3年度	R4年度	最新年度の 目標達成状況	経年傾向等	備考	総合計画での位 置づけ
23	資源循環	A. ごみの減量と資源化対策	1人1日当たりの家庭ごみ処理量	g	410 (H26年度)	405以下 (R5年度)	403	414	405	401	407	416	421	411	409	未達成	令和元年度以降は減少し、概ね横ばいで推移している。		○
24			資源化率	%	17.3 (H26年度)	17.5 (R5年度)	17.4	15.8	15.1	15.1	14.8	14.3	13.8	13.2	16.6	未達成	平成26年度以降、低下傾向にあるが、令和4年度に増加。		(資源化量で設定)
25			事業所のごみ処理量(1人1日当たり換算)	g	350 (H26年度)	346以下 (R5年度)	357	391	401	383	364	366	355	366	331	達成	令和元年度以降は増加し、概ね横ばいで推移していたが、令和4年度に減少。		
26	環境意識と行動	A. 環境保全活動に関わる個人・団体の連携強化	ぐりんぐりん古賀(古賀市環境市民会議)個人会員	名	個人会員数36 (H24年度)	100 (R5年度)	40	42	45	47	46	36	35	37	42	未達成	平成29年度まで増加傾向にあったが、令和元年度に減少。令和4年度に増加している。		○
27			ぐりんぐりん古賀(古賀市環境市民会議)団体会員	団体	団体会員数21 (H24年度)	50 (R5年度)	24	27	26	25	23	20	21	21	23	未達成	平成27年度まで増加傾向にあったが、それ以降は減少に転じ、近年は横ばいとなっている。		○
28		B. 環境保全活動に関する情報の提供及び活動の推進	環境保全活動に関する実行度	%	55 (H24年度)	70 (R5年度)	—	—	—	33	47	—	—	—	48.9	未達成	平成30年度、令和4年度は、平成24年度と概ね同程度となっている。	R4市民アンケート調査実施	○
29			古賀市の美化活動に対する参加の意向	%	40 (H24年度)	76 (R5年度)	—	—	—	79	61	—	—	—	77.2	達成	平成29年度、平成30年度、令和4年度は、平成24年度に比べて高い水準にある。	R4市民アンケート調査実施	
30			アダプトプログラム登録数	団体	34 (H24年度)	50 (R5年度)	31	25	28	30	32	32	32	32	32	未達成	平成27年度まで減少傾向にあったが、それ以降は増加に転じて近年は概ね横ばいとなっている。		
31		C. 年齢層に応じた環境教育・学習の充実	環境教育プログラム実施数(小学校実施分)	回/年	0 (H24年度)	30 (R5年度)	0	2	3	9	7	24	26	31	10	未達成	平成24年度以降、増加傾向にあったが、令和4年度に減少。		
32			環境教育を実施する事業者数の割合	%	53 (H24年度)	66 (R5年度)	—	—	—	—	25.9	—	—	—	23.1	未達成	平成30年度、令和4年度は、平成24年度に比べて低い水準にある。	R4事業者アンケート調査実施	
33			市民講座の参加人数(環境分野分)	人	8 (H29年度)	100 (R5までの累計)	—	—	—	8	72	39	50	55	32	達成	平成30年度に増加し、令和元年度に減少。その後は増加したものの、令和4年度に減少。		
34			海津木苑の出前講座数	回	4 (H24年度)	8 (R5年度)	—	—	—	4	2	3	0	0	1	未達成	平成30年度以降、減少傾向にあり、令和2年度以降はコロナウイルス感染症の影響で開催できていなかったが、令和4年度に開催。		
35		D. 環境教育の担い手の育成、活動の推進	古賀市版「環境カウンセラー」の登録数(令和3年度からの運用)	人	0 (H24年度)	30 (R5年度)	0	0	0	0	0	0	0	8	12	未達成	制度運用開始後、令和3年度は8人の登録であり、令和4年度に増加している。		○
36	環境保全に関する交流の回数		回/年	0 (H24年度)	4 (R5年度)	0	2	1	1	1	2	0	1	2	未達成	平成24年度以降、0~2回で横ばいとなっている。			