2 取組方針の点検結果 (令和4年度)

評価	評価の状況	R4評価結果	割合
0	年度目標値を達成している	20	47.6%
0	年度目標値との差が、年度目標値の50%以内である	14	33.3%
Δ	年度目標値との差が、年度目標値の50%を超えている	8	19.0%
×	推進していない	0	0.0%
	合 計	42	100%

R3評価結果(参考)	
	24
	10
	8
	0
	42

目指すべき 基本目		個別目標	取組方針	指標	目標値	達成年度	現状	達成状況	R4 評価	R3 評価	担当課
	自	1-1 生物の多様性や自然環境を保全 する	武田氏館跡周辺における貴重植物の生態 保護	貴重植物の種数	現状維持	各年度	2種	100%	0	0	歴史文化財課
	然と共生する基本目	1-2 水環境を保全する	水源かん養機能等の高い森づくりの推進	水源林植樹の集いにおける 整備面積、参加者数	総面積 3ha 参加者数 3,000人	平成25年度~ 令和4年度	延べ2.4ha 延べ2,565人	80%	0	0	林政課 上下水道局 水保全課
	するまちづくり4目標1	1-3 緑を保全する	地域や家庭における緑化の推進	花いっぱい緑いっぱい運動での花の苗の配 布数 緑化教室の開催回数	年間11万株年間5回の開催	各年度	93,819株	85%	0	0	公園緑地課
			身近な緑地等の確保及び保全	市民と協働で管理する公園・緑地等の箇所数	前年度以上	•	47ヵ所	3ヵ所増	0	0	公園緑地課
さわ			地球温暖化防止につながる森林整備の推 進	森林整備の面積	100ha	平成25年度~ 令和4年度	延べ189.03ha	189%	0	0	林政課
やか		2-1 大気汚染を防止する		環境基準達成率(光化学オキシダント)	前年度より改善		97%	-1%	0	0	
な			大気汚染に係る環境基準を達成する	環境基準達成率 (光化学オキシダントを除く物質)	達成率100%	各年度	100%	100%	0	0	環境保全課
風			大気汚染に関する公害の発生を減らす	大気汚染に関する公害苦情件数	前年度より減少		16件	△5件	0	0	環境保全課
自自		2-2 水質汚濁を防止する	水質汚濁に係る環境基準を達成する	環境基準達成率	達成率100%	各年度	86%	86%	0	0	環境保全課
鳥さえ			生活排水対策を推進する	生活排水処理率	達成率98.8% (前年度増加率を 下回らないこと/年)	令和12年度	98.2%	+0.2%	0	0	環境保全課 上下水道局計画課 給排水課
ずし	快	2-3 土壌・地下水汚染を防止する	土壌汚染の発生を防止する	汚染発生件数	発生しないこと	- 各年度	0件	0件	0	0	環境保全課
る 林	適 環 _士		地下水に係る環境基準を達成する	環境基準達成率	達成率100%	112	87.5%	87.5%	0	0	環境保全課
1	^塊 境のまた	2-4 騒音・振動・悪臭の発生を防止する	騒音に係る環境基準を達成する	道路交通騒音に係る環境基準達成率	前年度より改善		98.7%	-0.2%	0	0	環境保全課
	22		騒音・振動・悪臭に関する公害の発生を減	生活空間の騒音に係る環境基準達成率	達成率100%	各年度	100%	100%	0	0	
まち	づくり	2-5	歌目 「派刺」 心夫に関するム目の元エと派 らす	騒音・振動・悪臭に関する公害苦情件数	前年度より減少		44件	△27件	0	0	環境保全課
の		化学物質による汚染を防止する	化学物質による環境リスクを低減する	化学物質の環境中への排出量・移動量	前年度より改善 (県全体)	各年度	2,214t (R2)	△20t	0	0	環境保全課
灯		2-6 快適環境を保全する	良好な景観や自然環境を保全する	規制等への違反件数	前年度より減少	各年度	790件	△128件	0	0	都市計画課
			武田氏館跡整備事業の推進	整備済み面積	前年度より増加		1.35ha	+0ha	Δ	0	歴史文化財課
見お		2-7 地域美化の促進(不法投棄や犬等 のふんの発生防止・空き地等の適 正管理)	不法投棄の発生を減らす	不法投棄発生件数	前年度より減少	各年度	465件	+207件	Δ	Δ	ごみ収集課
ろ す		2-8 資源物等の持ち去りを防止する	資源物等の持ち去り行為を減らす	持ち去り行為発生件数	前年度より減少	各年度	0件	△3件	0	Δ	ごみ収集課
山山		3-1 再生可能なエネルギーを推進する	温室効果ガス排出量の削減	温室効果ガス排出量	853 千 t−CO₂	令和12年度	995 千t −CO₂ (H30)	_	_	_	環境政策課
々	低炭素のま		太陽エネルギーの活用(太陽光発電システムの導入)	温室効果ガス削減量	3,500t−CO₂/年	各年度	2306.6t(R3)	66%	0	0	環境政策課
明日		3-2 クリーンエネルギー自動車の 普及を推進する	クリーンエネルギー自動車の普及促進	急速充電器の整備箇所数 普通充電器の整備箇所数	市内20ヵ所 市内50ヵ所	- 令和12年度	12ヵ所 33ヵ所	108%	0	0	環境政策課
1=		3-3		省エネ住宅の普及促進による温室効果ガス							*** At 7 At 5
伝え	ち標 づ3	低炭素型ライフスタイルへの転換 を推進する	住宅・機器による省エネの推進	削減量 小中学校内照明のLED化	100t-CO ₂ /年	各年度	134.2t-CO ₂	134%	0	0	環境政策課 ———— 建築営繕課
~	ر ارا		小中学校における省エネの推進	小中学校内照明のLED化	12校	令和8年度	11校	183%	0	0	建築呂梧誄
		3-4 低炭素型移動手段への転換を 推進する	エコドライブの推進	講習会参加人数 エコ通勤優良事業所数及びこうふエコ通勤	100人/年	各年度	90人	90%	0	0	環境政策課
と も			エコ通勤・エコ通学等の推進	デー参加協力事業所数	延べ15ヵ所	令和12年度	延べ15ヵ所	200%	0	0	環境政策課
ا 10			公共交通機関の利用促進	公共交通機関の輸送人員	現状維持	各年度	217万人	+25万人	0	0	交通政策課
	循	4-1 3Rの実施を推進する	家庭系ごみの減量の推進	市民1人1日あたりの家庭系ごみ排出量	500g以下	令和12年度	572.1g/人·日	87%	0	0	ごみ減量課
活きる	環型基		有価物・資源物の回収の推進	資源化率(リサイクル率) ごみ減らし隊による延べ活動回数、延べ参	23%以上 活動回数180回	平成24年度~	17.91% 77回	78% 43%	Ο Δ	Ο Δ	ごみ減量課
るま	の本		3R啓発の推進	による 加人数	参加人数1万人	中成24年度~ 令和4年度	2,041人	20%	Δ	Δ	ごみ減量課
5	まちづくり		事業系廃棄物の排出を削減する	事業系一般廃棄物の排出量	前年度より減少	各年度	22,056t	+478t	Δ	Δ	ごみ減量課
		4-2 持続可能な農業を推進する	経営耕地面積の維持	農振農用地面積	905haを確保	令和4年度	958.9ha	106%	0	0	農政課 就農支援課
甲			担い手の確保	認定農業者認定人数	年間3人増	各年度	3人増(264人)	100%	0	0	就農支援課
中	まちづくり 環境教育を推進する基本目標 5	5-1	业世·宁克广北上7 理接数本 5 世 准	地球温暖化防止関係の出前講座や講習会・	0 F00 L /Æ	夕左庄	202	159/		_	ごみ減量課
"		イベントの開催や人材育成を推進する	地域・家庭における環境教育の推進地域の人材育成の推進	イベント等の参加者数 人材育成数	2,500人/年 延べ100人	各年度 令和12年度	363人 延べ79人	15%	Δ	Δ ⊚	環境政策課 環境政策課
		5-2 学習の場づくりを推進する	地域の人材育成の推進 幼児・学校教育における環境教育の推進	参加者数	7,600人/年	各年度	2,067人	38%	Δ	Δ	ごみ減量課 林政課 環境保全課
		5-3 自然とのふれあいの場づくりを推 進する	自然環境とのふれあい事業の推進	水道水源地クリーン作戦への参加者数	参加人数240人	各年度	153人	64%	0	0	上下水道局 水保全課
		5-4 市民参加を推進する	多様な担い手による地域の温暖化防止活動等の推進	地域で活動する団体と協働・連携によるイベント等の開催	5回/年	各年度	2回	40%	Δ	Δ	環境政策課

※達成状況の評価については、目標数値だけでなく、目標達成へ向けた取組状況を含め判断。 ※長期に渡る目標については、令和4年度までの達成状況を評価。

4