

## 2 取り組み方針の点検結果（平成27年度）

評価	評価の状況	点検結果
◎	年度目標値を達成している	14
○	すでに実施している(進行中)	15
△	計画が思うように進まない	7
×	実施していない	3
合計		39

目指すべき環境像 基本目標	個別目標	取り組み方針	指標	目標値	達成年度	現状	担当課	評価			
自然と共生するまちづくり 基本目標1	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	貴重植物の種類	現状維持	各年度	2種	文化課	◎			
		水田における冬期湛水管理の推進	冬期湛水管理を実施する水田の面積	年間0.3haの実施		0ha	農政課	×			
	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	平成25年度～平成34年度	0.3ha	林政課 上下水道局	○			
				総参加者数 3,000人		448人					
	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	年間11万株	各年度	111,675株	公園緑地課	◎			
				緑化教室の開催回数		年間5回の開催			5回		
		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		37カ所	公園緑地課	◎			
	2-1 大気汚染を防止する	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	99.9%	環境保全課	○			
				環境基準達成率(光化学オキシダント)		前年度より改善			92%		
	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	85.7%	環境保全課	○			
生活排水対策を推進する				生活排水処理率		達成率99%			平成34年度	96.2%	環境保全課 上下水道局
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	環境保全課	◎				
			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%	100%	環境保全課	◎
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	各年度	97.4%	環境保全課	◎				
			生活空間の騒音に係る環境基準達成率		達成率100%			100%			
		騒音・振動・悪臭に関する公害の発生を減らす	騒音・振動・悪臭に関する公害苦情件数		前年度より減少			102件	環境保全課	△	
2-5 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	未公表	環境保全課	未評価				
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	発生しない	各年度	1,828件	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	1.14ha	文化課	◎
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	232件	収集課	○				
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	3件	収集課	◎				
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-CO <sub>2</sub>	平成32年度	未公表	環境保全課	未評価				
			太陽光発電システムの導入促進		温室効果ガス排出削減量			12.8千t-CO <sub>2</sub>	未公表	環境保全課 管財課 他	未評価
			バイオディーゼル燃料(BDF)の利用促進		廃食用油回収量			8,500L/年	8,175L	減量課	○
3-2 クリーンエネルギー自動車の普及を推進する	電気自動車用の充電設備の整備	急速充電器の整備箇所数	市内10カ所	平成32年度	0カ所	管財課 環境保全課	△				
			普通充電器の整備箇所数		市内50カ所			4カ所			
		公用車への電気自動車の導入	導入台数		延べ35台			0台	管財課	×	
3-3 低炭素型ライフスタイルへの転換を推進する	省エネ行動の実践促進	見える化機器モニター数	延べ200件	平成32年度	0件	環境保全課	×				
			住宅・機器による省エネの推進		LED照明の普及による温室効果ガス排出削減量			16.5千t-CO <sub>2</sub>	未公表	環境保全課	未評価
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	延べ1,000人	平成32年度	253人	環境保全課	◎				
			エコ通勤・エコ通学等の推進		エコ通勤優良事業所数			100カ所	1カ所	環境保全課	△
			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	321万人	交通政策課
4-1 3Rの実施を推進する	家庭系可燃ごみの減量の推進	市民1人1日あたりの可燃ごみ排出量	480g以下	各年度	536.13g/人・日	減量課	△				
			有価物・資源物の回収の推進		資源化率(リサイクル率)			28%以上	平成27年度	16.10%	減量課
	3R啓発の推進	最終処分量を減少する	焼却残渣の排出量	前年度比1%減	各年度	7,542.21t	処理課 減量課 収集課	○			
				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	26,491t
4-2 持続可能な農業を推進する	経営耕地面積の維持	経営耕地面積	881haを確保	平成32年度	989.7ha	農政課	◎				
			エコファーマーの推進		エコファーマー認定人数			年間3人	各年度	1人	農政課
5-1 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	環境教育イベント等への参加者数	延べ67,000人	平成32年度	5,900人	環境保全課	○				
			地域の人材育成の推進		地域コーディネーターの人数			延べ100人	0人	環境保全課	△
	5-2 学習の場づくりを推進する	保育園(所)・幼稚園・小学校における学習の場づくり	参加者数	延べ14,000人	平成32年度	1,942人	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200人	各年度
5-4 市民参加を推進する	産学官民など多様な担い手による活動の推進	セミナー開催回数	延べ20回	平成32年度	3回	環境保全課	◎				