

資料②

環境基本計画達成目標進捗調査票

1. 環境学習社会づくり

達成目標	指標	単位	担当課		H21	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29		H32	目標値の達成または未達成理由	改善策および今後の課題
市域において環境学習の機会が増える！	環境学習および活動の企画・実施サポート件数	件	くさつエコスタイルプラザ	目標値							→	140		150	特に、情報発信の回数を増やすことができなかった。	市ホームページ等で環境学習情報を発信するとともに新たにできたくさつエコスタイルプラザを活用し、市民が環境学習にかかわるきっかけ作りを行う。
				実績値					136	128	107	97				
環境学習に参画する市民が増える！	こども環境会議参加団体数	団体	くさつエコスタイルプラザ	目標値			61	→			→	57		65	主に、こどもエコクラブからの参加団体数が増加したため、目標値を達成することができた。	小中学校他、各種団体への周知を継続する。
				実績値	55	56	60	60	50	61	53	57				

2. 低炭素社会への転換

達成目標	指標	単位	担当課		H21	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29		H32	目標値の達成または未達成理由	改善策および今後の課題
地球温暖化対策に関する市民活動が活発である！	地球温暖化対策に取り組む市民の割合	%	くさつエコスタイルプラザ	目標値			61.0	→			→	56.0		75.0	環境に対する潜在的な意識が定着しており、無意識に取り組んでいるため、「取り組んでいる」と思っている市民が減少している可能性がある。	環境にやさしい週間や温暖化防止月間等のイベント、くさつエコスタイルプラザでの活動を通じて、広く温暖化防止活動への協力を呼びかける。
				実績値	54.9	51.0	50.9	36.8	37.2	35.3	33.2	31.2				
地球温暖化対策に関する企業活動が活発である！	愛する地球のために約束する協定者数	者	くさつエコスタイルプラザ	目標値			52	→			→	72		100	新たに1者と協定を締結することができたが、多くの企業等に事業を知られていないため。	協定事業および協定者の周知活動を積極的に行う。
				実績値	33	42	45	45	45	45	45	46				

3. 資源循環型社会の構築

達成目標	指標	単位	担当課		H21	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29		H32	目標値の達成または未達成理由	改善策および今後の課題
家庭からでるごみの量が減る！	1人1日当たりの家庭系ごみ量(資源ごみ除く)	g	資源循環推進課	目標値			436.9	→			→	432.7		427.2	3Rの取り組みを推進した結果、1人当たりが排出する家庭系ごみ量の減少に繋がった。	引き続き、焼却ごみに含まれる食品ロスや古紙等の削減のための啓発を行う。
				実績値	527.0	456.0	445.0	443.0	438.9	434.9	426.8	427.1				
事業所からでるごみの量が減る！	1人1日当たりの事業系ごみ量	g	資源循環推進課	目標値			337.5	→			→	291.2		282.4	事業所訪問を継続した結果、事業系一般廃棄物の排出量の目標値達成に繋がった。	引き続き、事業所への訪問等を継続して行う。
				実績値	347.6	313.0	308.0	311.0	295.6	283.0	277.9	280.7				

資料②

環境基本計画達成目標進捗調査票

4. 自然とともに生活する環境づくり

達成目標	指標	単位	担当課		H21	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29		H32	目標値の達成または未達成理由	改善策および今後の課題
多種多様な生物が 生息する空間が増える！	自然環境保全地区	地区	環境政策課	目標値			17	→				17		18	増減なし。	保全地区の候補を選定し、指定と保全に向けて情報収集を行う。
				実績値	15	16	16	16	16	16	16	16				
市内農業・農業者と 交流を持つ市民が 増える！	農業体験に参加した人の数	人 【延べ】	農林水産課	目標値			1,940	→				1,850		2,000	目標値達成の主な要因として、市内14小学校で実施される「たんぼのこ体験事業」への支援を通して、農業体験した児童が増えたことが考えられる。	「たんぼのこ体験事業」は、児童数の増減により体験者数が変動するが、より多くの児童が農業体験できるように、引き続き小学校へ支援していく。
				実績値	1,824	1,782	1,776	1,727	1,807	1,805	1,768	1,885				

5. 環境汚染・公害への適切な対策

達成目標	指標	単位	担当課		H21	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29		H32	目標値の達成または未達成理由	改善策および今後の課題
環境基準が 常に達成されている！	環境管理基準(BOD)の達成状況	達成回数 ／ 測定回数	環境政策課	目標値			24/24	→				24/24		24/24	一部河川で基準を満たさない結果となった。	事業所立ち入り時に、排水状況について指導・啓発等を行っている。
				実績値	21/24	21/24	20/24	24/24	23/24	24/24	22/24	23/24				
市内の水洗化が 向上する！	水洗化率(処理区域内水洗化人口／処理区域内人口)	%	上下水道施設課	目標値			95.0	→				96.1		96.0	啓発等により、下水道への切替を行っていただいたり、開発行為等により水洗化された地域へ人が流入したことに伴うもの。	今後も下水道整備を進めるとともに水洗化啓発に取り組み、水洗化率の向上を図っていく。
				実績値	93.2	95.0	95.1	95.2	96.1	96.6	96.7	97.0				

6. うるおい豊かな環境づくり

達成目標	指標	単位	担当課		H21	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29		H32	目標値の達成または未達成理由	改善策および今後の課題
市民が利用できる 公園・緑地が増える！	公園・緑地面積	ha	公園緑地課	目標値			64.7	→				85.0		95.0	整備終了に伴う都市公園の供用開始や、開発に伴う公園の帰属により目標を達成することができた。	今後も都市公園の整備を推し進める。
				実績値	62.6	67.4	67.7	68.2	75.9	79.1	88.6	88.9				
誰もが快適で心地よいと 感じる場所が増える！	市内および居住地周辺の景観に好感が持てると感じる市民の割合	%	都市計画課	目標値			31.0	→				38.0		45.0	景観づくりに関する啓発により、地域の景観に対する注目度や評価に変化がみられるものの、調査年度によって多少の増減があるため、単年度で見ると目標値以下であった。	地域の景観への愛着や意識の向上を目指し、ワークショップなどを通じた地域の主体的な景観づくり活動への支援とともに、近隣景観形成協定の補助制度についての説明を行う。
				実績値	27.5	33.4	26.3	32.1	32.6	32.3	33.7	32.5				