






## 【 まちの将来像6 】

心がけから行動へ  
みんなで創る環境にやさしいまち

## 1 施策の概要




1	施策	6-1	いごちの良き生活環境をたもつ
2	対応するSDGs	    	
3	施策の方向性	<p>大気・水環境等の環境監視による環境の把握に努めるとともに、事業者に対する指導や公共下水道・公設浄化槽の整備による環境の保全対策を進めます。また、環境美化や路上喫煙防止などについての意識啓発を進め、市民一人ひとりのマナーが向上し、いごちの良き生活環境を保ちます。</p>	
4	取組	6-1-1	健康に過ごすことができる生活環境の保全
		6-1-2	新たな環境課題への対応
		6-1-3	快適環境の保全

## 2 新規・拡充事業等

1	事業名	6-1-1	公共下水道整備事業（汚水）	担当課	
	目的	公共用水域の水質保全、水洗化による公衆衛生の向上に資するため、公共下水道計画区域内における公共下水道（汚水）の整備を行う。		下水道施設課	
	内容	管路施設（汚水）の設計・工事を行う。		方向性	
				R4	継続
				R5	継続
				R6	継続
R7	継続				
R8	継続				
2	事業名	6-1-1	合併処理浄化槽整備事業	担当課	
	目的	公共用水域の水質保全、水洗化による公衆衛生の向上に資するため、浄化槽処理促進区域内における合併処理浄化槽の整備を行う。		下水道施設課	
	内容	合併処理浄化槽の設計・工事を行う。		方向性	
				R4	継続
				R5	継続
				R6	継続
R7	継続				
R8	継続				
3	事業名	6-1-1	下水道施設（管渠）改良事業（ハード）	担当課	
	目的	下水道施設（管渠）を計画的かつ効率的に管理するために定めた「茨木市下水道ストックマネジメント計画」に基づき、対策事業を実施する。		下水道施設課	
	内容	下水道管、マンホール、マンホール蓋の点検・調査を行う。 下水道管、マンホール、マンホール蓋の改築設計・工事を行う。		方向性	
				R4	継続
				R5	継続
				R6	継続
R7	継続				
R8	継続				

4	<b>事業名</b>	6-1-1	下水道施設（ポンプ場）改良事業（ハード）	<b>担当課</b>	下水道施設課	
	<b>目的</b>	下水道施設（ポンプ場）を計画的かつ効率的に管理するために定めた「茨木市下水道ストックマネジメント計画」に基づき、対策事業を実施する。			<b>方向性</b>	
	<b>内容</b>	設備機器の点検・調査を行う。 設備機器の更新設計・工事を行う。			R4	継続
					R5	継続
					R6	継続
R7					継続	
				R8	継続	
5	<b>事業名</b>	6-1-3	飼い猫等避妊・去勢手術費等補助金交付事業	<b>担当課</b>	市民生活相談課	
	<b>目的</b>	所有者不明猫(野良猫)等のみだりな繁殖を抑制し、地域社会に対する迷惑防止、並びに避妊・去勢手術を行っている本市登録団体の負担軽減を図るため、避妊・去勢手術費補助金額について見直しを行うものです。			<b>方向性</b>	
	<b>内容</b>	現行、所有者不明猫の避妊・去勢手術費補助限度額を、1匹当たり、オス・メス5,000円としているが、オス5,000円、メス8,000円と限度額を見直し、殺処分ゼロ及び動物愛護の推進を図る。			R4	拡充
					R5	継続
					R6	継続
R7					継続	
				R8	継続	
6	<b>事業名</b>	6-1-3	環境美化啓発推進事業	<b>担当課</b>	資源循環課	
	<b>目的</b>	既存の方法のみでは、若年層への周知・啓発が徹底できていないため、SNS等の活用を強化し、環境美化への意識向上を図る。			<b>方向性</b>	
	<b>内容</b>	既存の周知・啓発方法（広報誌・懸垂幕・ラミネート看板）に加え、ごみ分別アプリや動画配信などのSNSを活用し、情報発信を行う。			R4	拡充
					R5	継続
					R6	継続
R7					継続	
				R8	継続	

## 1 施策の概要





1	施策	6-2	バランスのとれた自然環境をつくる
2	対応するSDGs	  	
3	施策の方向性	みどりを育む取組や生態系への配慮を推進するとともに、身近な「まちの緑」「農地」「里山」「水辺」を保全し、自然とふれあう機会の創出に取り組み、人の生活と自然とのバランスのとれた自然環境を創ります。	
4	取組	6-2-1	都市とみどりの共存
		6-2-2	自然資源の利用の推進
		6-2-3	生物多様性の保全

## 2 新規・拡充事業等

1	事業名	6-2-1	緑化基金活用事業	担当課	公園緑地課	
	目的	安威川ダムや彩都等の北部地域開発に伴い、山間部の緑が減少しているため、自然環境の保全及び市街地の緑化推進の経費に充てる緑化基金を活用することで、緑の回復や緑化の推進に取り組む。			方向性	R4 臨時拡充
	内容	「自然環境の保全及び市街地の緑化推進」を目的に、緑化基金の柔軟な活用を検討する。			R5 継続	R6 継続
2	事業名	6-2-1	保存樹制度	担当課	農林課	
	目的	良好な都市環境を確保するため、市街地等の美観・風致を維持する樹木等を指定する制度であり、制度の周知、活用を進めるとともに、新たな支援策を検討する。			方向性	R4 継続
	内容	市のホームページへの掲載や観光団体と連携して制度の周知を図るとともに、老木化した保存樹について対象樹木を精査しながら健全度調査の実施を検討する。			R5 継続	R6 継続
3	事業名	6-2-2	環境保全型農業推進事業	担当課	農林課	
	目的	生産性・収益性の高い作物の奨励や栽培技術、営農指導を行い、エコ農産物の栽培や環境に配慮した環境保全型農業を推進することにより、市民に安心・安全な農産物を供給し、地産地消を推進する。			方向性	R4 継続
	内容	エコ農産物の栽培支援や有機性資源を活用した土づくりに対する支援を行う。また、農業祭や広報誌等を活用し、生産・販売しているエコ農産物の情報発信に努める。			R5 継続	R6 継続
					R7 継続	
					R8 継続	

4	<b>事業名</b>	6-2-2	森林整備ボランティア団体活動促進補助事業	<b>担当課</b>		
	<b>目的</b>	森林整備を自ら行う森林整備ボランティア団体の活動に対し、補助支援を行うことにより、森林整備・保全活動を促進するとともに、森林整備の担い手育成を図る。			農林課	
					<b>方向性</b>	
	<b>内容</b>	施工地の面積500㎡以上の森林整備事業経費（資材費、人的経費などの諸経費など）への補助支援を行う。			R4	継続
					R5	継続
					R6	継続
R7					継続	
				R8	継続	
5	<b>事業名</b>	6-2-2	市民参加型森林保全事業	<b>担当課</b>		
	<b>目的</b>	森林に関する基礎知識や整備技術を習得した市民ボランティアを育成することで、森林整備ボランティア団体の活性化につなげ、市民参加による森林保全を推進する。			農林課	
					<b>方向性</b>	
	<b>内容</b>	森林サポーター養成講座を7月から11月の期間で開講し、講座終了後に受講生の森林整備ボランティア団体への加入を促進する。			R4	継続
					R5	継続
					R6	継続
R7					継続	
				R8	継続	




## 1 施策の概要

1	施策	6-3	ライフスタイルの見直しで低炭素なまちをめざす
2	対応するSDGs	   	
3	施策の方向性	市が率先して省エネルギー対策を行うとともに、市民や事業者と連携して、再生可能エネルギーの利用促進や省エネルギーの推進に努めます。また、情報交換の場を通じて様々な主体が連携し、新たな取組の輪を広げ、ライフスタイルの見直しで低炭素なまちをめざします。	
4	取組	6-3-1	省エネルギーの実践及び普及啓発
		6-3-2	再生可能エネルギー・省エネルギー設備の導入促進

## 2 新規・拡充事業等

1	事業名	6-3-2	庁舎へのLED導入事業	担当課		
	目的	庁舎の省エネルギー化を推進するため、年次的にLED照明設備等を導入する。			総務課	
					方向性	
	内容	令和3年度から令和6年度にかけて、本館や南館などの施設で合計約2,500本の照明器具をLEDへ交換する。			R4	継続
					R5	継続
					R6	完了
R7						
				R8		

## 1 施策の概要

1	施策	6-4	きちんと分別で資源の循環をすすめる
2	対応するSDGs	  	
3	施策の方向性	資源の循環とごみの減量化を図るため、新たな分別品目の追加検討を行うとともに、市民等への意識啓発に努めるほか、処理施設については、広域処理に向けて計画的に長寿命化工事に取り組みます。また、市民、事業者は、ごみの発生抑制、再資源化に努め、きちんとした分別で資源の循環を進めます。	
4	取組	6-4-1	減量化の推進
		6-4-2	再資源化の推進
		6-4-3	適正処理の推進

## 2 新規・拡充事業等

1	事業名	6-4-1	フードシェアリングサービス事業	担当課		
	目的	日本国内では、まだ食べられるのに廃棄される食品ロスが令和元年度で年間約570万t発生し、国民一人当たりで換算すると、お茶碗約1杯分(約124g)の食品が毎日捨てられており、大きな社会問題となっている。フードシェアリングサービスの提供を通じ、これらの食品ロス削減に寄与することを目的とする。			資源循環課	
	内容	フードシェアリングサービスを運営する民間事業者と連携協定を結び、サービスの利用を周知することで、何もしなければ廃棄されてしまう食品を取り扱う事業者と安価で購入したい消費者とをマッチングさせる。			<b>方向性</b> R4 新規 R5 継続 R6 継続 R7 継続 R8 継続	
2	事業名	6-4-1	給水器設置補助の創設等	担当課		
	目的	マイボトル等の利用促進によりペットボトル等の使い捨てプラスチックを削減するため、本庁舎内に給水器を設置し、広く市民等が無料で給水できる場所（無料給水スポット）を提供する事業者等に、その設置に係る費用の一部を補助する。			資源循環課	
	内容	本庁舎内に給水器の設置及び給水器を購入又はレンタル設置を行う事業所に対し補助を行う。			<b>方向性</b> R4 新規 R5 継続 R6 継続 R7 継続 R8 継続	
3	事業名	6-4-2	使い捨てコンタクトレンズの空ケースの回収	担当課		
	目的	高品質なプラスチックを使用している使い捨てコンタクトレンズの空ケースを回収し、再資源化することで、プラスチックごみの削減を図る。			資源循環課	
	内容	民間事業者と連携協定を結び、使い捨てコンタクトレンズの空ケースの回収箱を市内の公共施設に設置する。			<b>方向性</b> R4 新規 R5 継続 R6 継続 R7 継続 R8 継続	

4	事業名	6-4-3	基幹的設備改良工事	担当課
	目的	ごみ処理施設の長寿命化を図る。		環境事業課
	内容	長寿命化総合計画に基づき基幹的設備改良工事を実施する。		方向性
				R4
R5				
R6				
R7				
R8				
5	事業名	6-4-3	環境衛生センター場内整備事業	担当課
	目的	摂津市との広域化および災害廃棄物処理体制の強化を図る。		環境事業課
	内容	①データ処理システム、計量システム等を更新する。 ②場内動線の検討・整備を実施する。		方向性
				R4
R5				
R6				
R7				
R8				
6	事業名	6-4-3	廃棄物処理手数料見直し事業	担当課
	目的	ごみ処理、し尿処理手数料等について、実処分経費を念頭に適正額へ見直しを図る。		環境事業課
	内容	①現行の処理原価との整合性を図り、適正な処理料金に見直す。 ②市民及び事業者に対する周知に努める。 ③摂津市との広域化処理に伴い、手数料の統一化を図る。		方向性
				R4
R5				
R6				
R7				
R8				
7	事業名	6-4-3	廃棄物処理手数料のキャッシュレス決済の導入	担当課
	目的	ごみ搬入時の手数料支払いにおいて、非接触型支払・決済の導入で利便性の向上を図る。		環境事業課
	内容	持込ごみ、動物火葬手数料の窓口での支払におけるキャッシュレス決済導入を検討・整備を図り、計量所増設工事後の摂津市との広域化を開始する令和5年度から実施する。		方向性
				R4
R5				継続
R6	継続			
R7	継続			
R8	継続			
8	事業名	6-4-3	広域化等に伴う持込ごみの処理体制	担当課
	目的	コールセンターを設置することで、本市、摂津市のごみ搬入事務の一元化を図る。		環境事業課
	内容	①摂津市との広域化処理に伴い、受入する廃棄物及び処理困難物の整理、検討を行う。 ②廃棄物受入に関するコールセンターを設置する。		方向性
				R4
R5				継続
R6	継続			
R7	継続			
R8	継続			
9	事業名	6-4-3	災害廃棄物処理計画推進事業	担当課
	目的	大規模災害時に起こりうる様々な課題に円滑に対応するため、令和2年度に策定した災害廃棄物処理計画に基づき、平時に災害廃棄物処理の処理体制の整備を進め、市民の健康・環境衛生面での安全・安心を確保する。		資源循環課
	内容	関係団体との協定締結の検討及び仮置場等の現地調査を実施する。また、摂津市との広域処理を開始後には、計画の見直し、仮置場候補地台帳の整備及び災害発生時の収集・運搬マニュアルの作成を検討する。		方向性
				R4
R5				臨時補充
R6	継続			
R7	継続			
R8	継続			