

まちづくりの目標 3 みどりうるおう環境を大切にすまち

政策 1 地球にやさしく美しい住みよいまちにします

施策 01 環境への負荷が少ないまちにします

担当部(統括部) 生活環境部

【実現ステップ】

平成32年度に実現している姿			平成23年度	平成24年度
市民、事業者の環境保全や省エネルギー意識が向上しています。	目標		節電の意識が高まっている	節電だけでなく、省エネルギーについての意識が高まっている
	実績			
公共施設からのCO2排出量の削減目標を達成しています。	目標		公共施設のCO2削減目標が明確になっている	公共施設のCO2排出量が削減されている
	実績			
	目標		節電対策を実施し、CO2削減が進められている	節電の意識が職員に定着し、CO2削減が進められている
	実績			
市域からのCO2排出量が減少しています。	目標		市域のCO2削減目標が明確になっている	市域のCO2排出量が削減されている
	実績			

実現している姿を確認する指標	実績					平成23年度	平成24年度
	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度			
環境家計簿の参加件数	321件	404件	450件	343件	目標	500件	550件
					実績		
公共施設からのCO2排出量(平成17年度比)	1.7%削減	4.0%削減	4.6%削減	9.3%削減	目標	6.0%削減	7.0%削減
					実績		
大気汚染常時監視測定局における二酸化窒素濃度	0.056 ppm	0.052ppm	0.053ppm	0.048ppm	目標	0.050ppm	0.050ppm
					実績		
河川・水路のBODに係る環境基準等の達成率	88.9%	88.9%	100%	66.7%	目標	100%	100%
					実績		
一般環境騒音・道路騒音・新幹線騒音に係る環境基準の達成率	59.1%	65.9%	65.9%	70.5%	目標	100%	100%
					実績		
					コメント		

【施策の展開の計画】

施策の展開(◎は重点的な取組み)			平成23年度	平成24年度
◎協働による環境活動の推進 環境団体やNPOと連携し、様々なイベントなどにより環境意識の高揚を図ります。また、家庭における省エネルギー対策の普及について啓発を行います。	計画		環境フェスティバル等イベントを実施	環境フェスティバル等イベントを実施
			環境活動に取り組む市民の交流会の開催	環境活動に取り組む市民の交流会の開催
			環境関係学習会を開催	環境関係学習会を開催
			環境家計簿の参加促進	環境家計簿の参加促進
				グリーンカーテン普及のため、ゴーヤ苗を市民に配布
				ドライブシミュレーターによるエコドライブの普及
	実績(成果)			
	次年度課題			

第2次実施計画期間		前期終了年度	後期終了年度
平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成32年度
節電の意識の定着とともに、省エネルギーについての意識が高まっている	節電の意識の定着とともに、省エネルギーについての意識が高まっている	節電の意識の定着とともに、省エネルギーについての意識が高まる	省エネルギーについての意識が定着している
公共施設のCO2排出量が削減されている	公共施設のCO2排出量が削減されている	公共施設のCO2排出量が削減されている	公共施設のCO2削減目標が達成されている
庁舎のCO2削減が市民に理解されつつある	庁舎のCO2削減が市民に理解され、評価されている	庁舎のCO2削減の意識が定着している	庁舎からのCO2削減目標を達成している
市域のCO2排出量が削減されている	市域のCO2排出量が削減されている	市域のCO2排出量が削減されている	市域のCO2削減目標が達成されている

第2次実施計画期間		前期終了年度	後期終了年度
平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成32年度
600件	650件	700件	1,000件
8.0%削減	9.0%削減	10.0%削減	11.0%削減
0.050ppm	0.050ppm	0.050ppm	0.050ppm
100%	100%	100%	100%
100%	100%	100%	100%

第2次実施計画期間		前期終了年度	後期終了年度
平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成32年度
環境フェスティバル等イベントを実施	環境フェスティバル等イベントを実施	環境フェスティバル等イベントを実施	環境フェスティバル等イベントを実施
環境活動に取り組む市民の交流会の開催	環境活動に取り組む市民の交流会の開催	環境活動に取り組む市民の交流会の開催	環境活動に取り組む市民の交流会の開催
環境関係学習会を開催	環境関係学習会を開催	環境関係学習会を開催	環境関係学習会を開催
環境家計簿の参加促進	環境家計簿の参加促進	環境家計簿の参加促進	環境家計簿の参加促進

平成24年度事業			事業費計 (千円)
事業名	担当課	予算(千円)	
環境教育学習事業	環境政策課	254	3,039
温暖化対策事業	環境政策課	2,785	

まちづくりの目標 3 みどりうるおう環境を大切にすまち

政策 1	地球にやさしく美しい住みよいまちにします
------	----------------------

施策 01	環境への負荷が少ないまちにします
-------	------------------

担当部(統括部)	生活環境部
----------	-------

【施策の展開の計画】

施策の展開(◎は重点的な取組み)			平成23年度	平成24年度
◎環境保全への取組みの促進	環境面における社会的責任(CSR)を意識した事業活動や、市民生活における環境保全への取組みを促進します。	計画	事業者へ騒音計等測定機器の貸し出しを実施	事業者へ騒音計等測定機器の貸し出しを実施
			各種団体への美化清掃用具の貸し出し及びPRを実施	各種団体への美化清掃用具の貸し出し及びPRを実施
		地球温暖化防止地域計画の策定	地球温暖化防止地域計画の進行状況の把握	
		実績(成果)		
次年度課題				
○公害の防止	水質、二酸化窒素、環境騒音などの現況を確認し、大阪府と連携を図りながら、事業所などへの調査、監視、指導を強化します。	計画	市域の環境の現況を確認するため測定・調査を実施	市域の環境の現況を確認するため測定・調査を実施
			大阪府と連携し事業所への立入調査を実施	大阪府と連携し事業所への立入調査を実施
		実績(成果)		
		次年度課題		
◎環境配慮の率先実行	市役所庁舎など公共施設の省資源・省エネルギー対策や新エネルギーの導入、環境にやさしい公用車・物品などの購入に努めます。また、職員の環境意識を高め、環境に配慮した行動を促進します。	計画	せつつエコオフィス推進プログラムⅢの策定	せつつエコオフィス推進プログラムⅢの進行状況の把握
			セッツ電隊による市庁舎電気使用量削減の取組み	市庁舎電気使用量削減の取組み
			他市の電気自動車導入事例を研究	公用車の電気自動車の試験導入
			LDE照明など節電に繋がる製品の検討	一部施設での試験導入
				庁舎における太陽光発電施設の検討
		自治会が管理する防犯灯を順次LED化	自治会が管理する防犯灯を順次LED化	
		実績(成果)		
次年度課題				

第2次実施計画期間				平成24年度事業			
平成25年度	平成26年度	前期終了年度 平成27年度	後期終了年度 平成32年度	事業名	担当課	予算(千円)	事業費計 (千円)
事業者へ騒音計等測定機器の貸し出しを実施	事業者へ騒音計等測定機器の貸し出しを実施	事業者へ騒音計等測定機器の貸し出しを実施	事業者へ騒音計等測定機器の貸し出しを実施	環境騒音・振動調査事業	環境政策課	1,639	
各種団体への美化清掃用具の貸し出し及びPRを実施	各種団体への美化清掃用具の貸し出し及びPRを実施	各種団体への美化清掃用具の貸し出し及びPRを実施	各種団体への美化清掃用具の貸し出し及びPRを実施	環境美化事業	環境政策課	326	
地球温暖化防止地域計画の進行状況の把握	地球温暖化防止地域計画の進行状況の把握	地球温暖化防止地域計画の評価	地球温暖化防止地域計画の評価	温暖化対策事業	環境政策課	2,785	
地域の環境の現況を確認するため測定・調査を実施	地域の環境の現況を確認するため測定・調査を実施	地域の環境の現況を確認するため測定・調査を実施	地域の環境の現況を確認するため測定・調査を実施	NO2・酸性雨調査事業	環境政策課	398	2,604
大阪府と連携し事業所への立入調査を実施	大阪府と連携し事業所への立入調査を実施	大阪府と連携し事業所への立入調査を実施	大阪府と連携し事業所への立入調査を実施	環境騒音・振動調査事業	環境政策課	1,639	
				河川等の水質調査事業	環境政策課	567	
せつつエコオフィス推進プログラムⅢの進行状況の把握	せつつエコオフィス推進プログラムⅢの進行状況の把握	せつつエコオフィス推進プログラムⅢの評価	新せつつエコオフィス推進プログラムの評価	温暖化対策事業	環境政策課	2,785	321,767
市庁舎電気使用量削減の取組み	市庁舎電気使用量削減の取組み	市庁舎電気使用量削減の取組み	市庁舎電気使用量削減の取組み	庁舎管理事業	防災管財課	270,980	
公用車によるCO2削減量を検証	公用車によるCO2削減量を検証	公用車によるCO2削減量を検証	CO2削減車を評価	電気自動車配備事業	防災管財課	19,557	
節電効果と品質の確保を検証	節電効果と品質の確保を検証	庁舎での節電設備の導入	節電設備の評価	防犯灯事業	自治振興課	28,445	
他市の導入事例を研究	太陽光発電による設備費用と節電効果の検証	太陽光発電による設備費用と節電効果の検証	太陽光発電の設置と評価				
自治会が管理する防犯灯を順次LED化	自治会が管理する防犯灯を順次LED化	自治会が管理する防犯灯を順次LED化	自治会が管理する防犯灯を順次LED化				

まちづくりの目標 3 みどりうるおう環境を大切にすまち

政策 1	地球にやさしく美しい住みよいまちにします
------	----------------------

施策 01	環境への負荷が少ないまちにします
-------	------------------

担当部(統括部)	生活環境部
----------	-------

【施策の展開の計画】

摂津市の特色や魅力のある取組みとして進めていくこと			平成23年度	平成24年度
摂津エコアクションの促進	家庭における環境家計簿など、省エネルギーへの取組みを促進します。	計画	環境家計簿の取組み成果をPRするとともに、せつつエコポイント制度等を利用して環境家計簿参加者を拡大	環境家計簿の取組み成果をPRするとともに、せつつエコポイント制度等を利用して環境家計簿参加者を拡大
		実績(成果)		
		次年度課題		
廃食油の回収	市内の各公民館などで家庭から出た廃食油を回収し、粉せつけんをリサイクルして回収に協力いただいた市民に無料で配布する活動を推進します。	計画	市内公民館6か所に廃食油回収タンクを設置し、家庭から出た廃食油を回収するとともに、廃食油から作製したリサイクル粉石けんを、廃食油回収に協力した市民に無料配布。また、市民団体と連携し、リサイクル石けんを各種イベントでPR	市内公民館6か所に廃食油回収タンクを設置し、家庭から出た廃食油を回収するとともに、廃食油から作製したリサイクル粉石けんを、廃食油回収に協力した市民に無料配布。また、市民団体と連携し、リサイクル石けんを各種イベントでPR
		実績(成果)		
		次年度課題		
エコ通勤の促進	本市はエコ通勤優良事業所として毎月20日をノーマイカーデーとし、マイカー通勤から公共交通機関、自転車、徒歩などでの通勤に転換することを促進します。	計画	エコ通勤優良事業所として登録更新	ノーマイカーデーの継続実施と、マイカー通勤から公共交通機関、自転車等での通勤への転換を促進
		実績(成果)		
		次年度課題		

第2次実施計画期間		前期終了年度	後期終了年度
平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成32年度
環境家計簿の取組み成果をPRするとともに、せつつエコポイント制度等を利用し環境家計簿参加者を拡大	環境家計簿の取組み成果をPRするとともに、せつつエコポイント制度等を利用し環境家計簿参加者を拡大	環境家計簿の取組み成果をPRするとともに、せつつエコポイント制度等を利用し環境家計簿参加者を拡大	環境家計簿の取組み成果をPRするとともに、せつつエコポイント制度等を利用し環境家計簿参加者を拡大
市内公民館6か所に廃食油回収タンクを設置し、家庭から出た廃食油を回収するとともに、廃食油から作製したリサイクル粉石けんを、廃食油回収に協力した市民に無料配布。また、市民団体と連携し、リサイクル粉石けんを各種イベントでPR	市内公民館6か所に廃食油回収タンクを設置し、家庭から出た廃食油を回収するとともに、廃食油から作製したリサイクル粉石けんを、廃食油回収に協力した市民に無料配布。また、市民団体と連携し、リサイクル粉石けんを各種イベントでPR	市内公民館6か所に廃食油回収タンクを設置し、家庭から出た廃食油を回収するとともに、廃食油から作製したリサイクル粉石けんを、廃食油回収に協力した市民に無料配布。また、市民団体と連携し、リサイクル粉石けんを各種イベントでPR	市内公民館6か所に廃食油回収タンクを設置し、家庭から出た廃食油を回収するとともに、廃食油から作製したリサイクル粉石けんを、廃食油回収に協力した市民に無料配布。また、市民団体と連携し、リサイクル粉石けんを各種イベントでPR
ノーマイカーデーの継続実施と、マイカー通勤から公共交通機関、自転車等での通勤への転換を促進	ノーマイカーデーの継続実施と、マイカー通勤から公共交通機関、自転車等での通勤への転換を促進	ノーマイカーデーの継続実施と、マイカー通勤から公共交通機関、自転車等での通勤への転換を促進	ノーマイカーデーの継続実施と、マイカー通勤から公共交通機関、自転車等での通勤への転換を促進

平成24年度事業		
事業名	担当課	予算(千円)
温暖化対策事業	環境政策課	2,785
環境教育学習事業	環境政策課	254
温暖化対策事業	環境政策課	2,785