

事業進捗管理シート

評価年度	H24	H25	H26	対象外
	○			

事務事業No 147 事業名 大気常時監視事業

分野別目標	4	自然環境と都市基盤が調和した快適なまち
政策	4	自然環境・資源循環型社会の形成
施策	1	生活環境の保全
基本方針	1	大気環境の保全

事業種別	継続	主な事務事業
事業期間	～	
事業実施の根拠法令	大気汚染防止法	
関連個別計画	和歌山市環境基本計画	
担当課・担当課長 (Tel)	環境政策課	瀧谷 善範(435-1114)
関連課		

【事業基本情報】

事業区分(1)	事業経費	○	管理経費	
	その他			
事業区分(2)	自治事務		法定受託事務	○
	その他			
会計・予算区分	会計	一般会計		
	款	衛生費		
	項	環境保全政策費		
	目	環境保全対策事業		
	大事業	環境保全対策事業		
	事項	大気常時監視事業		

「3つの約束・44の約束」との関連性

3つの約束	産業を元気に	まちを元気に	人を元気に	非該当
		○		
44の約束				○

1 事業概要及び実施内容

事業概要	事業目的（「誰・何」をどういう状態にする」ための事業か） 大気汚染の状況把握と大気環境保全対策のための基礎資料を得る目的で常時監視を実施する。	事業内容 大気汚染防止法により、大気の汚染の状況を監視する。「環境大気常時監視実務推進マニュアル」に基づき、11測定局で二酸化硫黄、浮遊粒子状物質（SPM）、微小粒子状物質（PM2.5）、窒素酸化物、オキシダント、一酸化炭素等を測定し、データをテレメーター装置で本庁舎公害監視センターへ伝達して大気汚染状況を的確に把握し、常時監視を総合的に実施する。また、測定結果については毎年和歌山県を通じて環境省へ報告する。測定データの公表は、環境省大気汚染物質広域監視システム（そらまめ君）や独立行政法人国立環境研究所にて行っている。さらに微小粒子状物質（PM2.5）に関しては、発生源に関する様々な知見を得るための成分分析を行う。			
実施内容	平成25年度 大気常時監視（11測定局）の実施 光化学オキシダント別監視（5月～10月）の実施 測定機器の維持・更新の実施	平成26年度 大気常時監視（11測定局）の実施 光化学オキシダント別監視（5月～10月）の実施 測定機器の維持・更新の実施	平成27年度 大気常時監視（11測定局）の実施 光化学オキシダント別監視（5月～10月）の実施 測定機器の維持・更新の実施	平成28年度 大気常時監視（11測定局）の実施 光化学オキシダント別監視（5月～10月）の実施 測定機器の維持・更新の実施	平成29年度 大気常時監視（11測定局）の実施 光化学オキシダント別監視（5月～10月）の実施 測定機器の維持・更新の実施

2 事業コスト

	平成25年度		平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度	
	当初予算	決算	当初予算	決算	計画	決算	計画	決算	計画	決算
事業費	50,376	48,972	57,132	13.4%	57,132		57,132		57,132	
伸び率 (%)	-	-			0.0%		0.0%		0.0%	
人件費	常勤職員	10,985	10,840		10,840		10,840		10,840	
	非常勤職員	121								
	小計	11,416	10,840		10,840		10,840			
国庫支出金										
県支出金										
市債										
その他	24	24	24		24		24		24	
一般財源（税等）	50,352	48,948	57,108		57,108		57,108		57,108	
所要人数	常勤職員	1.45	1.43		1.43		1.43		1.43	
	非常勤職員	0.06								
主な予算内訳	機械等保守委託料25,142千円、検査分析委託料17,280千円、機械等借上料5,665千円									

3 目標及び実績

		指標名及び達成状況				平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度
活動指標	延べ有効項目数	年度目標値	37	37	37	37	37			
		実績値	37							
	単位	全体目標値		全体目標達成度	100.0%					
		年度別達成度	100.0%							
特別監視日数（光化学オキシダント）	年度目標値	151	150	149	152	152				
		実績値	151							
	単位	全体目標値		全体目標達成度	100.0%					
		年度別達成度	100.0%							
成果指標	環境基準達成率（大気）	年度目標値	95	95	95	95	95			
		実績値	76.8							
	単位	%	全体目標値	95	全体目標達成度	90.5%	年度別達成度	80.8%		
		年度別達成度	100	100	100	100	100			
	有効測定局達成率（大気）	年度目標値	100	100	100	100	100			
		実績値	100							
単位	%	全体目標値	100	全体目標達成度	100.0%	年度別達成度	100.0%			