

2017年(平成29年度)複数年サイクル点検評価レポート【施策評価】

分野名	II-1 低炭素・省エネルギー社会の構築	施策No.	10	施策名	地球温暖化に対する適応策の推進
目的、内容	・影響が生じると考えられる各分野の取組みに「適応」の視点を取り込んでいき、リスクの回避・低減の取組みを長期的に進める。 ・「緩和」と「適応」を両輪として温暖化対策を進める。				
副次的效果、外部効果等	・ヒートアイランド現象の緩和に資する。				
関係法令、行政計画等	① 大阪府地球温暖化対策実行計画（区域施策編）（2015年3月策定、計画期間2020年度まで） ② おおさかヒートアイランド対策推進計画（2015年3月策定、計画期間2025年度まで）				
国等の政策、社会情勢等	気候変動の影響への適応計画（2015年11月閣議決定）				
(参考) 講じた施策に記載した施策事業コスト	2014年度（決算額）（千円）	2015年度（決算額）（千円）	2016年度（決算見込額）（千円）	0	0
	※各年度で「講じた施策」への掲載事業が異なることから、新規事業の有無等に関わらず、年度間でコストの増減がある。				
取組指標及び実績 (施策効果の定量評価)	名称	把握方法	実績		
①	「適応」の認知度	府インターネットアンケート（参考値）	2016年度「言葉を聞いたことがあり、なおかつ意味も知っていた」の回答7.9%		
工程表の進捗状況	工程名	進捗状況*	主な事業の名称	事業の実施状況	
	地球温暖化の影響の把握、調査研究・適応策の検討	☆☆	「おおさかヒートアイランド対策推進計画」に基づく取組 クールスポットモデル拠点推進事業 今世紀末における地球温暖化の影響調査 温暖化に係る適応策の検討	おおさかヒートアイランド対策推進計画に基づく取組みを実施 民間の敷地内に、夏の屋間の暑さを改善するクールスポットモデル的に整備する設備費の一部を補助。 整備完了地点：2件（2016年度） ・2015年8月に国が設立した「気候変動適応情報プラットフォーム」を活用し、全国の地球温暖化の影響を把握 ・「環境省環境研究総合推進費S-8 温暖化影響評価・適応政策に関する総合的研究」の成果を国立環境研究所から取得し、大阪府域における各分野の気候変動の影響を把握 ・気象台より大阪府の将来気候予測を取得 ・自然災害や健康等、7つの分野についての「適応に係る影響と施策」の検討を実施 ・「大阪府地球温暖化対策実行計画（区域施策編）」に位置づけるために、「適応」の基本的方向性の検討を実施	
	※進捗状況：☆☆☆計画以上の進捗／☆☆計画どおり／☆計画以下の進捗／△計画とは異なる事業内容で進捗				
評価		評価	理由等		
	施策目的の達成状況	想定以下の進捗			
	事業・工程の進捗状況	概ね想定どおり進捗	・おおさかヒートアイランド対策推進計画に掲げた取組みについて、順調な進捗。 ・クールスポットモデル拠点推進事業について、予定件数どおりの整備が完了済み。		
計画見直し又は改善事項		見直し・改善点の有無	見直し・改善点の内容等		
	目標	無			
	施策の方向・主な施策	無			
	工程表	無			
	その他の改善事項	無			
関係課室	エネルギー政策課				

環境総合計画部会委員による点検（所見）	点検評価手法の適正さについて	評価結果について	計画の見直し又は改善方針について
	国の適応計画を参考にして、大阪府の適応対策の必要性について、個別的に検討し、必要に応じて施策の目標、それを達成するための施策について検討すべきである。取組指標が、認知度だけというのでは、あまりに時代遅れの感を抱かざるを得ない。 施策としても、ヒートアイランド対策だけでよいのか。	同左	同左