

ヒートアイランド対策に資する施策の状況調査 大阪府

<p>施策名</p>	<p>ヒートアイランド対策検討調査事業</p>
<p>施策の概要</p>	<p>大気常時監視測定局など府域に所在する観測施設の気象データ及び人工衛星（ランドサット）による地表面温度の観測データを広範囲に収集・整理するとともに、土地利用等による気温の実態を調査し、府域におけるヒートアイランド現象の実態を把握する。また、居住者のヒートアイランド現象に関する意識、ライフスタイル等に対する影響、冷房等の使用実態等についてアンケート調査を行い、今後の対策について検討する。</p>
<p>予算措置</p>	<p>（平成14年度）16,862千円</p>
<p>施策の実績及び今後の方針等</p>	<p>今年度の調査結果を踏まえ、土地利用状況に合わせた対策について検討するとともに、対策効果について予測シミュレーションする。また、費用対効果面からの検討を行う。</p>
<p>担当部局</p>	<p>担当部局：大阪府環境農林水産部循環型社会推進室環境管理課 TEL：06-6941-0351（内線3856） FAX：06-6944-6711</p>
<p>その他</p>	

ヒートアイランド対策に資する施策の状況調査 大阪府

<p>施策名</p>	<p>車道部における透水性舗装の試験施工</p>
<p>施策の概要</p>	<p>透水性舗装は、道路交通騒音の低減効果を発揮するだけでなく、雨水の地下浸透による流出抑制、路面のヒート化現象の抑制などに大きな効果を有しているとされている。この複合的に都市環境の再生に大きく寄与するものと期待される透水性舗装について、大阪府土木部交通道路室・河川室・下水道課の総合的施策として本格的実施に向けての試験施工を現道上において行い、効果を確認するものである。</p>
<p>予算措置</p>	<p>平成14年度 70,000千円</p>
<p>施策の実績及び今後の方針等</p>	<p>今年度の試験施工の結果を踏まえ、透水性舗装の実施が有効な箇所の選定を行い、平成15年度以降、モデル事業として実施してゆく予定である。</p>
<p>担当部局</p>	<p>担当部局：大阪府土木部交通道路室道路環境課環境整備グループ TEL : 06-6941-0351 (内線2923) FAX : 06-6944-6787</p>
<p>その他</p>	

ヒートアイランド対策に資する施策の状況調査 大阪府

<p>施策名</p>	<p>屋上緑化</p>	
<p>施策の概要</p>	<p>1. 民間施設緑化推進事業 大阪府みどりの基金を活用し、市街地の中にみどりの森をつくるモデルとなる、民間施設の屋上の緑化施設等の整備に対し助成する。</p> <p>2. 屋上緑化促進事業 屋上緑化のさらなる促進を図るため、府内における現況等を把握し、有識者や関係団体などの参画で、諸課題や推奨モデルの検討を行う「屋上緑化促進モデル検討会」を設置するとともに、課題や効果等の検証を行うモデル施設を選定して、整備費の助成を行い、屋上緑化の推奨モデルの提案やパンフレット等による普及を行う。</p>	
<p>予算措置</p>	<p>民間施設緑化推進事業</p> <p>(平成12年度) 15,526千円</p> <p>(平成13年度) 28,788千円</p> <p>(平成14年度) 28,788千円</p>	<p>屋上緑化促進事業</p> <p>0千円</p> <p>0千円</p> <p>32,700千円</p>
<p>施策の実績及び今後の方針等</p>	<p>1. 民間施設緑化推進事業助成実績(屋上緑化分)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・平成6年度～13年度 16施設 57,220千円 ・優良な緑化モデルとなりうる民間施設の緑化事業に対して助成する。 <p>2. 屋上緑化促進事業</p> <ul style="list-style-type: none"> ・平成14年度新規事業 ・屋上緑化に係る現況データ等の把握、「屋上緑化促進モデル検討会」での検討、実証モデルによる課題検証・効果の実証、屋上緑化の普及促進を図る。 	
<p>担当部局</p>	<p>担当部局：大阪府環境農林水産部緑整備室</p> <p>TEL：06-6941-0351(内線2744) FAX：06-6944-6749</p>	
<p>その他</p>		