

資料編

1. 基礎データ

(1) 気象データ

- ① 大阪の主要都市における年間の平均気温の推移
- ② 大阪の主要都市における真夏日数の推移
- ③ 大阪の主要都市における熱帯夜の日数の推移

(2) 土地利用状況の推移

(3) 人口の推移

(4) エネルギー消費量の推移

(5) 熱中症による搬送人員数の推移

2. 計画策定時と現状の熱帯夜日数の比較

3. アンケート調査結果

(1) 大阪府域のアンケート調査結果

(2) 大阪市域のアンケート調査結果

4. ヒートアイランド対策の効果および進捗状況

(1) 対策の分類

(2) 対策の実施事例

(3) 対策の効果

(4) 対策の進捗状況

5. ヒートアイランド対策効果シミュレーション結果

(1) 熱環境（熱負荷特性）マップ

(2) 対策効果シミュレーション

(3) 対策効果の検討結果

6. 適応策について

(1) 適応策の考え方

(2) 府域の適応策の取組み