

資料 2 修正箇所一覧表

(千代田区ヒートアイランド対策計画の見直しへ向けた現状調査・検証内容)

| 章  | 修正内容                                   | ページ                 |
|----|--|---------------------|
| 1  | 「◎」評価の理由を追加 (該当ページ)                    | P1-3~11             |
| 2  | 過去 100 年間の猛暑日、熱帯夜日数のグラフを追加             | P2-3                |
|    | 熱中症発生場所のグラフを追加 (東京都、千代田区)              | P2-4~5              |
|    | 熱中症発生時間のグラフを追加 (東京都、千代田区)              | P2-6                |
|    | 深夜の電力使用量のグラフを追加                        | P2-8                |
| 3  | 東京都の動向に「都民の健康と安全を確保する環境に関する条例」の改定を追加   | P3-1,4              |
| 4  | 靖国通り周辺の熱分布図と建替え箇所を追加 (H22-R4)          | P4-12               |
|    | 区全体の熱分布画像の比較 (H15-R4) に表面温度ランク数値を追加    | P4-19               |
|    | 7 地域別の熱分布画像の比較 (H15-R4) を追加            | P4-20~24            |
|    | 4 地域別の熱分布画像の比較 (H15-R4) を追加            | P4-25~24            |
| 5  | 気象庁気温観測所近くの気温観測 (T-21) のグラフを追加         | P5-13               |
|    | 気象庁気温観測所と気温観測 (T-21) の比較のグラフを追加        | P5-13~14            |
|    | 4 地域別の平均気温と千代田区全体の平均気温の比較を追加           | P5-25~28            |
|    | 暑さ指数観測のランク別時間のグラフを追加                   | P5-47               |
| 6  | 観測日時の追加                                | P6-3, P6-19         |
|    | 熱分布画像にヒートアイランド対策未実施箇所の表面温度を追加          | P6-12~17            |
|    | 暑く感じる場所、暑さが和らぐ場所とヒートアイランド対策実施箇所との関係を追加 | P6-33               |
| 7  | 観測日時の追加                                | P7-3                |
| 8  | 航空写真を追加                                | P8-3, 6, 9, 12, 15  |
|    | 再開発周辺エリアの比較 (H15-R4) を追加               | P8-4, 7, 10, 13, 16 |
|    | 再開発周辺エリアに比較 (H22-R4) に建替え箇所を追加         | P8-5                |
| 9  | 検証箇所の地図、航空写真、平面図、気温計設置写真を追加            | P9-1~3, 5           |
| 11 | 温度低下面積割合を追加                            | P11-8, 10, 12       |