

国家機関の建築物等の保全の現況（平成20年3月）正誤表

1. 第2章、第2節、4.、(1) エネルギーと水の使用量、表2-2-13中の1㎡当たりの年間一次エネルギー消費量(MJ/㎡)の数値及び(注3)の施設数。

誤

■表2-2-13 1㎡当たりの年間一次エネルギー使用量と年間水使用量の平均値

| 施設の種類・規模 | | 1㎡当たりの年間 一次エネルギー消費量 (MJ/㎡) | 1㎡当たりの 年間水消費量 (m ³ /㎡) |
|-----------------|-------------------|----------------------------------|---|
| 合同庁舎・ 一般事務庁舎 | 全体 | 1,200 | 0.53 |
| | 延べ面積1000㎡以下 | 1,179 | 0.48 |
| | 延べ面積1,000～2,000㎡ | 1,149 | 0.59 |
| | 延べ面積2,000～3,000㎡ | 1,257 | 0.57 |
| | 延べ面積3,000～10,000㎡ | 1,288 | 0.60 |
| | 延べ面積10,000㎡を超える | 1,448 | 0.74 |

(注1) 敷地内建物の合計延べ面積1㎡当たりの消費量

(注2) 反復切断法により異常値を削除した上で単純平均を算出した。

(注3) 対象となった施設は4,720施設

正

■表2-2-13 1㎡当たりの年間一次エネルギー使用量と年間水使用量の平均値

| 施設の種類・規模 | | 1㎡当たりの年間 一次エネルギー消費量 (MJ/㎡) | 1㎡当たりの 年間水消費量 (m ³ /㎡) |
|-----------------|-------------------|----------------------------------|---|
| 合同庁舎・ 一般事務庁舎 | 全体 | 954 | 0.53 |
| | 延べ面積1000㎡以下 | 916 | 0.48 |
| | 延べ面積1,000～2,000㎡ | 944 | 0.59 |
| | 延べ面積2,000～3,000㎡ | 969 | 0.57 |
| | 延べ面積3,000～10,000㎡ | 1,060 | 0.60 |
| | 延べ面積10,000㎡を超える | 964 | 0.74 |

(注1) 敷地内建物の合計延べ面積1㎡当たりの消費量

(注2) 反復切断法により異常値を削除した上で単純平均を算出した。

(注3) 対象となった施設は4,564施設

2. 第2章、第3節、評点、表 2-3-2 中の⑥エネルギー使用量及び総評点の平均点

誤

■表 2-3-2 評点の平均点

| 項目 | 平均点 |
|-------------------|------|
| ① 保全計画・記録 | 45.6 |
| ② 定期点検 1（建築・設備機器） | 69.4 |
| ③ 定期点検 2（衛生・環境） | 60.0 |
| ④ 施設状況 1（建築・設備機器） | 79.4 |
| ⑤ 施設状況 2（衛生・環境） | 92.5 |
| ⑥ エネルギー使用量 | 73.7 |
| 総評点 | 70.1 |

正

■表 2-3-2 評点の平均点

| 項目 | 平均点 |
|-------------------|------|
| ① 保全計画・記録 | 45.6 |
| ② 定期点検 1（建築・設備機器） | 69.4 |
| ③ 定期点検 2（衛生・環境） | 60.0 |
| ④ 施設状況 1（建築・設備機器） | 79.4 |
| ⑤ 施設状況 2（衛生・環境） | 92.5 |
| ⑥ エネルギー使用量 | 74.6 |
| 総評点 | 70.3 |

3. P 13、第3節評点、本文中8行目

誤

評価の目安を表 2-3-3 のとおりとし施設を分類すると、75.6%の

正

評価の目安を表 2-3-3 のとおりとし施設を分類すると、74.8%の

4. P 13、第3節評点、本文中10行目

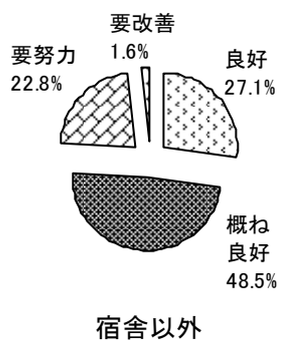
誤

「要改善」施設が 1.6%あり、

正

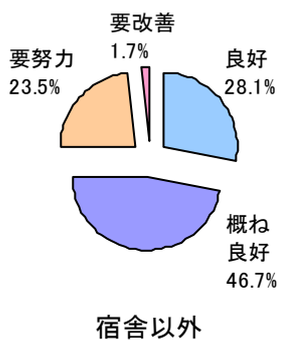
「要改善」施設が 1.7%あり、

5. 第2章、第3節、評点、図2-3-4の内容
誤



■ 図 2-3-4 保全状況別施設の割合

正



■ 図 2-3-4 保全状況別施設の割合