



| | | | | |
|---------|----------|----------------------------------|------|------------|
| 1. 建物概要 | 建物名称 | 金岡南小学校校舎増築工事 | | |
| | 建設地 | 堺市北区金岡町1182番地1、1182番地91、1182番地92 | 敷地面積 | 22,058.92㎡ |
| | 主用途/延床面積 | 学校 / 1,198.54㎡ | 建築面積 | 0,903.04㎡ |

2. 重点項目への取組み

| 重点項目 | 評価点 | 取組み度 |
|--------------------|-----|------|
| CO ₂ 削減 | 5 | |
| 省エネ対策 | 3 | |
| みどり・ヒートアイランド対策 | 3 | |
| 安全快適な暮らし | 3 | |

3. 設計上の配慮事項とCASBEEのスコア

| CO ₂ 削減 | 評価項目 | | スコア | 評価点 | |
|-----------------------------------|----------------------------------|--------|-----|-----|-----|
| 地球温暖化への配慮 | CASBEE「LR3-1」のスコアによる評価値 | | 5.0 | 5 | |
| 省エネ対策 | 評価項目 | | スコア | 評価点 | |
| 外皮性能 | CASBEE「Q1-2 2.1.3」のスコアによる評価値 | 建物全体 | 1.0 | 3 | |
| | | 住居・宿泊 | 0.0 | | |
| 建物の熱負荷抑制 | CASBEE「LR1-1」のスコアによる評価値 | | 4.0 | | |
| 自然エネルギーの利用 | CASBEE「LR1-2」のスコアによる評価値 | | 2.0 | | |
| 設備システムの高効率化 | CASBEE「LR1-3」のスコアによる評価値 | | 4.0 | | |
| 効率的運用(集合住宅は対象外) | CASBEE「LR1-4」のスコアによる評価値 | | 3.0 | | |
| 水資源保護 | CASBEE「LR2-1」のスコアによる評価値 | | 3.4 | | |
| みどり・ヒートアイランド対策 | 評価項目 | | スコア | スコア | 評価点 |
| 緑地の確保に努める | CASBEE「Q3-1 Ⅲ-1)及びⅢ-2)」のスコアによる評価 | 外構緑化評価 | 3 | 7 | 3 |
| | | 建物緑化評価 | 0 | | |
| 中高木の植栽や日陰の形成に努める | CASBEE「Q3-3 3.2 Ⅱ-1)」のスコアによる評価 | | 2 | | |
| 地表面の被覆材に配慮する | CASBEE「LR3-3 2.2 Ⅱ-3)」のスコアによる評価 | | 0 | | |
| 建築外装材料等に配慮し、敷地外への熱的な影響を低減するように努める | CASBEE「LR3-2 2.2 Ⅱ-4)」のスコアによる評価 | 屋根面積評価 | 1 | | |
| | | 外壁面積評価 | 1 | | |
| 安全快適な暮らし | 評価項目 | | スコア | 評価点 | |
| バリアフリー計画 | CASBEE「Q2-1 1.1.3」のスコアによる評価値 | 建物全体 | 4.0 | 3 | |
| | | 住居・宿泊 | 0.0 | | |
| 耐震・免震 | CASBEE「Q2-2 2.1」のスコアによる評価値 | | 3.0 | | |
| 地域性への配慮、快適性の向上 | CASBEE「Q3-3 3.1」のスコアによる評価値 | | 2.0 | | |
| 交通負荷抑制 | CASBEE「LR3-2 2.3.3」のスコアによる評価値 | | 4.0 | | |

4. その他

| 技術の名称 | 考慮事項 |
|----------|------|
| 特に配慮した事項 | |