別表１（第３条関係）

令和　　年　　月　　日

阿南市長　殿

申請者　住所又は所在地　〒

氏名又は名称及

び代表者の氏名

補強コンクリートブロック造の塀の点検表

補助金の申請に当り、所有（管理）の補強コンクリートブロック造の塀を次のとおり点検しましたので、危険性の高い補強コンクリートブロック造の塀に該当することを確認願います。

なお、点検の結果は、事実に相違ありません。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 点検項目 | | 点検内容 | 点検項目 | |
| 適合 | 不適合 |
| 1 | 高さ | 2.2ｍ以下 | はい | いいえ |
| 2 | 壁の厚さ | 高さ2ｍを超える塀で厚さ15ｃｍ未満 | いいえ | はい |
| 高さ2ｍ以下の塀で厚さ10ｃｍ未満 | いいえ | はい |
| 3 | 鉄筋 | 壁頂・基礎は横方向に、壁の端部及び隅角部は縦方向に、それぞれ径9ｍｍ以上の鉄筋を配置している | はい | いいえ  （不明） |
| 壁内に径9ｍｍ以上の鉄筋が縦横80ｃｍ以内の間隔で配筋されている | はい | いいえ  （不明） |
| 4 | 控壁  （高さが1.2ｍを超える塀の場合） | 3.4ｍ以内ごとに、鉄筋が入った控壁が塀の高さの1/5以上突出している | はい | いいえ  （不明） |
| 5 | 基礎 | 丈が35ｃｍ以上で根入れ深さが30ｃｍ以上の鉄筋コンクリート造の基礎がある | はい | いいえ  （不明） |
| 6 | 傾き  ひび割れ | 全体的に傾いている、又は1ｍｍ以上のひび割れがある | いいえ | はい |
| 7 | ぐらつき | 人の力で簡単にぐらつく | いいえ | はい |
| 判定 | | | | |
| 7項目のうち、1つでも不適合がある場合、安全対策が必要 | | | いいえ | はい |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 阿 南 市 確 認 欄 | | |
| 受付印欄 | 確認対象の補強コンクリートブロック造の塀について、申請者からの点検内容を踏まえ、以下のとおり確認しました。 | |
|  |
| **確認結果**  (右の該当項目に■又はレ点でチェックすること) | * 危険性の高い補強コンクリートブロック造の塀（ブロック塀等）に該当します。 |
| * 危険性の高い補強コンクリートブロック造の塀（ブロック塀等）に該当しません。 |

※鉄筋が入っていない場合は、組積造の塀の点検表を使用してください。