様式第３号（第７条関係）

（表）

点検表

　　補強コンクリートブロック造の塀

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 点検項目 | | 点検内容 | 点検結果 | | |
| 適合 | 不適合 | 不明 |
| １ | 塀の高さ | 2.2ｍ以下 | □ | □ |  |
| ２ | 塀の厚さ | 高さ２ｍを超える塀で15㎝以上 | □ | □ | □ |
| 高さ２ｍ以下で10㎝以上 | □ | □ | □ |
| ３ | 鉄筋 | 縦筋は塀の頂部及び基礎の横筋に、横筋は縦筋にそれぞれかぎ掛けされている。 | □ | □ | □ |
| 塀の中には、直径９mm以上の鉄筋が80㎝以下の間隔で入っている。 | □ | □ | □ |
| ４ | 控壁（塀の高さが地盤から1.2ｍを超える場合に限る。） | 長さ3.4ｍ以下ごとに、控壁が塀の高さの５分の１以上突出している。 | □ | □ |  |
| ５ | 基礎(塀の高さが地盤から1.2ｍを超える場合に限る。) | コンクリート造の基礎がある。 | □ | □ | □ |
| 基礎の根入れ深さが30㎝以上 | □ | □ | □ |
| ６ | 傾き、ひび割れ | 傾き及びひび割れがない。 | □ | □ |  |
| ７ | ぐらつき | 人の力で簡単にぐらつかない。 | □ | □ |  |
| 評価 | | ７項目のうち、１つでも不適合があれば、補強コンクリートブロック造の塀の安全対策が必要です。 | | | |

（裏）

　　組積造の塀

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 点検項目 | | 点検内容 | 点検結果 | | |
| 適合 | 不適合 | 不明 |
| １ | 塀の高さ | 1.2ｍ以下 | □ | □ |  |
| ２ | 塀の厚さ | 塀の高さの10分の１以上 | □ | □ | □ |
| ３ | 控壁 | 長さ４ｍ以下ごとに塀の側面からその部分における塀の厚さの1.5倍以上突出している。 | □ | □ |  |
| ４ | 基礎 | 基礎の根入れ深さが20㎝以上 | □ | □ | □ |
| ５ | 傾き、ひび割れ | 傾き及びひび割れがない。 | □ | □ |  |
| ６ | ぐらつき | 人の力で簡単にぐらつかない。 | □ | □ |  |
| 評価 | | ６項目のうち１つでも不適合があれば、組積造の塀の安全対策が必要です。 | | | |

　　補助事業の確認

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ブロック塀等の所在地 | 道路の種別 | 適合 | 不適合 |
| 緊急輸送道路に面している。 | □ | □ |
| 通学路に面している。 | □ | □ |
| 淡路市津波避難計画に定める津波避難経路に面している。 | □ | □ |
| 淡路市地域防災計画に定める避難場所に接する敷地に面している。 | □ | □ |