別表（第８条関係）

ブロック塀等の点検表

１．補強コンクリートブロック造の塀の点検表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  点検項目 | 点検内容 | 点検結果 |
| 適合 | 不適合 |
| １　高さ | ２．２ｍ以下である。 | はい | いいえ |
| ２　塀の厚さ | ・高さ２ｍ以下の塀においては１０ｃｍ以上である。・高さ２ｍを超え２.２ｍ以下の塀においては１５ｃｍ以上である。 | はい | いいえ |
| ３　鉄筋 | 縦筋は壁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。 | はい | いいえ |
| 塀内に径９ｍｍ以上の鉄筋が縦横とも８０ｃｍ以内の間隔で入っている。 | はい | いいえ |
| ４　控え壁（高さが１．２ｍを超える塀の場合） | 塀の長さ３．４ｍ以内ごとに、塀の高さの１／５以上突出した控え壁がある。 | はい | いいえ |
| ５　基礎 | コンクリート造の基礎があり、根入れ深さは３０ｃｍ以上である。 | はい | いいえ |
| ６　傾き、ひび割れ | 傾き、ひび割れがない。 | はい | いいえ |
| 評価 | ６項目のうち１つでも不適合があれば、コンクリートブロック塀の安全対策が必要です。 |
| ２．組積造の塀の点検表 |
| 点検項目 | 点検内容 | 点検結果 |
| 適合 | 不適合 |
| １　高さ | １．２ｍ以下である。 | はい | いいえ |
| ２　塀の厚さ | 十分ある。 | はい | いいえ |
| ３　控え壁 | 塀の長さ４ｍ以内ごとに、塀の厚さの１．５倍以上突出した控え壁がある。 | はい | いいえ |
| ４　基礎 | 基礎があり、根入れ深さは２０ｃｍ以上である。 | はい | いいえ |
| ５　傾き、ひび割れ | 傾き、ひび割れがない。 | はい | いいえ |
| 評価 | ５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。 |
| ※点検結果欄は、該当する項目に○印で記入し、点検できない又は該当しない内容がある場合は、斜線を記入してください。３．設置場所の確認 |
| ブロック塀等の位置 | 所在地　今治市 |
| 確認項目 | 確認内容 | 確認結果 |
| 適合 | 不適合 |
| 設置場所 | 避難路沿道等に面したものである。 | はい | いいえ |
|  |
| （宛先）今治市長上記のとおり報告します。　　年　　月　　日報告者（施工予定業者）　　住所　　氏名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 |
| 上記内容について適正であることを確認しました。　　年　　月　　日確認者（市担当者）　　氏名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 |