ブロック塀等のチェックリスト

ブロック塀等について、下記の項目を点検し、１つでもチェックが入った場合、補助対象となる「危険ブロック塀等」に該当する可能性があります。（町職員が状況確認し、判断します。）また、補助対象となるには当該ブロック塀等が避難路等（**緊急輸送道路又は通学路**）に面している必要があります。

■**ブロック塀のチェックリスト**

**１　塀の高さについて**

* 地盤からの塀の高さが2.2ｍを超えている

**２　塀の厚さについて**

* 塀の高さが２ｍ以下の場合　　　　　　　　 →塀の厚さが10cm未満
* 塀の高さが２ｍを超え２.2ｍ以下の場合　　 →塀の厚さが15cm未満

**３　塀の控え壁について（塀の高さが1.2ｍを超える場合）**

* 塀の長さ３.4ｍ以下ごとに、塀の高さの1/5以上突出した控え壁がない

**４　塀の基礎について**

* コンクリートの基礎が確認できない

**５　塀の劣化状況について**

□　塀の表面にひび割れがある 　　　　□　塀が傾いている

□　塀の表面に膨らみがある 　　　　□　塀の目地がずれている

□　塀の欠損が著しい

上記１～５にチェックが入らない場合でも、専門家に相談した結果、以下の６、７のいずれかにチェックが入る場合は、補助対象に該当する可能性があります。

**６　塀内部の鉄筋の有無について**

* 専門家に相談した結果、塀に鉄筋が入っていない

・塀の中に直径9mm以上の鉄筋が、縦横とも80cm間隔以下で配筋されていない。

・縦筋が壁頂部および基礎の横筋に、横筋は縦筋にそれぞれかぎ掛けされていない。

**７　塀の基礎の根入れ深さについて（塀の高さが1.2ｍを超える場合）**

□　専門家に相談した結果、基礎の根入れ深さが30cm以上ない

■**組積造の塀のチェックリスト**

**１　塀の高さについて**

* 地盤からの塀の高さが1.2ｍを超えている

**２　塀の厚さについて**

* 塀の高さの1/10以上の厚さがない

（高さが1.2ｍの場合は12ｃｍ以上の厚さがない）

**３　塀の控え壁について**

* 塀の長さ4ｍ以下ごとに、塀の厚さの1.5倍以上突出した控え壁がない

**４　塀の基礎について**

* コンクリートの基礎が確認できない

**５　塀の劣化状況について**

□　塀の表面にひび割れがある 　　　　□　塀が傾いている

□　塀の表面に膨らみがある 　　　　□　塀の目地がずれている

□　塀の欠損が著しい

**６　塀の基礎の根入れ深さについて（専門家に相談）**

□　専門家に相談した結果、基礎の根入れ深さが20cm以上ない