


自己点検票

[補強コンクリートブロック造]

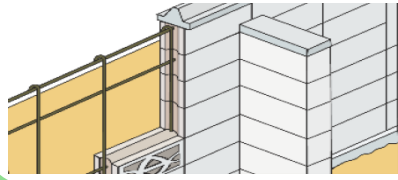
調査日	年 月 日
点検場所	江南市

ブロック塀※の点検


※コンクリートブロック内部に鉄筋が釣り合いよく配置され、モルタルやコンクリートで充填し補強された塀

 該当する項目の□にチェックしてください。

塀に鉄筋が入っていない。



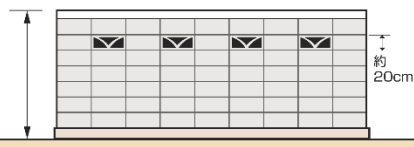
ぐらつきがある。
※確認をする場合には、周囲に人がいないことを確認し、必ず前方へ押して下さい。



傾きがある。



★高さが2mを超える。
(コンクリートブロックの厚さが15cm以上の場合には、2.2mを超える塀)
★コンクリートブロック1個の高さは約20cm



コンクリートブロック部分に土圧がかかっている。



★すかしブロックが連続で使用されている。




★基礎の根入れ(土に入っている部分)の深さが30cm未満である。



亀裂、目地わかれがある。



★控壁がない、または控壁の間隔が3.4mを超える。
★控壁は「壁面から塀の高さの1/5以上突出すること。」
★コンクリートブロック1個の長さは約40cm
※高さが1.2m以下の塀の場合には、控壁の規制はうけません。



上記の項目に一つでも該当していれば、そのブロック塀は安全性に欠けると考えられますので、改善等を行う必要があります。

上の項目以外にも
このような場合には注意が必要です

ブロック塀の上に工作物が設けてある。

ブロック塀の下に擁壁(土留め)がある。

ブロック塀を造ってから20年以上経過している。

私は、上記調査を行いました。

(申請者) _____