

所有者のみなさまへ

あなたのブロック塀や石塀は安全ですか？

今すぐ**ブロック塀・石塀**の **安全点検**をしましょう




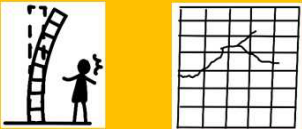
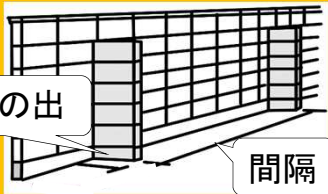

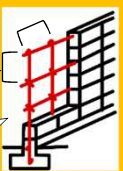
平成30年の大阪府北部を震源とする地震では、ブロック塀や石塀の倒壊により歩行者が死傷する事故が発生しました。

老朽化が著しいブロック塀や石塀は地震時に倒壊する危険があり、人に危害を加える可能性があります。

また、災害時の避難や救助の妨げになってしまいます。

ご自宅のブロック塀・石塀を『安全点検チェック項目』で点検しましょう。  裏面へ

安全点検チェック項目

	ブロック塀	石塀
①高さ 	<input checked="" type="checkbox"/> 2.2mを超えない	<input checked="" type="checkbox"/> 1.2mを超えない
②塀の厚さ	<input checked="" type="checkbox"/> 15cm以上ある (高さが2m以下の場合は10cm以上)	<input checked="" type="checkbox"/> 塀の高さの 1/10以上ある
③塀の傾き・ひび割れ 	<input checked="" type="checkbox"/> 塀の傾き・ ひび割れはない	<input checked="" type="checkbox"/> 塀の傾き・ ひび割れはない
④控え壁  <p>控え壁の出 間隔</p>	<input checked="" type="checkbox"/> 塀の長さ3.4m以下 ごとに、塀の高さの 1/5以上出た控え 壁がある (高さが1.2m超えの場合)	<input checked="" type="checkbox"/> 塀の長さ4m以下 ごとに、塀の厚さ の1.5倍以上出た 控え壁がある (壁の厚さが②の1.5倍未満の場合)
⑤基礎  <p>基礎の土への埋め込み深さ</p>	<input checked="" type="checkbox"/> 高さ35cm以上、埋 め込み深さ30cm以 上の基礎がある (高さが1.2m超えの場合)	<input checked="" type="checkbox"/> 埋め込み深さ 20cm以上の基礎 がある
⑥鉄筋  <p>縦・横の間隔 鉄筋の直径</p>	<input checked="" type="checkbox"/> 直径9mm以上の鉄 筋が80cm以下の 間隔で入っている	石塀(組積造)は鉄筋の基準は ありません。

1つでもチェックの付かないものがあれば、お住まいの市町にご相談ください。
一部の市町ではブロック塀・石塀の「除却等補助」を実施しています。

県土整備部建築課ホームページ
 「ブロック塀等の安全対策について」



<リーフレットに関する問合せ先>

栃木県県土整備部建築課 耐震推進担当 TEL:028-623-2395