

広域緊急交通路沿道ブロック塀等(要安全確認計画記載建築物)の 耐震診断結果の公表

建築物の耐震改修の促進に関する法律第9条の規定に基づき、公表します。

令和6年3月

大阪府

-目次-

1 附表 耐震診断の評価の結果と構造耐力上主要な部分の地震に対する安全性の評価	1
2 耐震診断結果一覧表(路線別)		
国道26号	2
大阪生駒線(府道8号)	3

附表 耐震診断の評価の結果と構造耐力上主要な部分の地震に対する安全性の評価

耐震診断の方法の名称	構造耐力上主要な部分の地震に対する安全性 ※		
	I 〔大規模の地震の震動及び衝撃 に対して倒壊し、又は崩壊する 危険性が高い〕	II 〔大規模の地震の震動及び衝撃 に対して倒壊し、又は崩壊する 危険性がある〕	III 〔大規模の地震の震動及び衝撃 に対して倒壊し、又は崩壊する 危険性が低い〕
一般財団法人日本建築防災協会による「既存ブロック塀等の耐震診断基準・耐震改修設計指針・同解説」に定める耐震診断基準	—	耐震診断基準に適合しない	耐震診断基準に適合する

※ 震度6強から7に達する程度の大規模の地震に対する安全性を示す。

いずれの区分に該当する場合であっても、違法に建築されたものや劣化が放置されたものでない限りは、震度5強程度の中規模地震に対しては損傷が生ずるおそれは少なく、倒壊するおそれはない。

国道26号

No	建築物の名称	建築物の位置	建築物の主たる用途	耐震診断の方法の名称	構造耐力上主要な部分の地震に対する安全性の評価の結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
1	-	貝塚市王子766-1	住宅	一般財団法人日本建築防災協会による「既存ブロック塀等の耐震診断基準・耐震改修設計指針・同解説」に定める耐震診断基準	耐震診断基準に適合しない	建替え	令和6年7月	
2	-	泉佐野市上瓦屋582-3	住宅	一般財団法人日本建築防災協会による「既存ブロック塀等の耐震診断基準・耐震改修設計指針・同解説」に定める耐震診断基準	耐震診断基準に適合しない			
3	-	泉佐野市上瓦屋571-2	住宅	一般財団法人日本建築防災協会による「既存ブロック塀等の耐震診断基準・耐震改修設計指針・同解説」に定める耐震診断基準	耐震診断基準に適合しない			
4	-	泉佐野市南中樋井361-1	住宅	一般財団法人日本建築防災協会による「既存ブロック塀等の耐震診断基準・耐震改修設計指針・同解説」に定める耐震診断基準	耐震診断基準に適合しない			
5	-	泉佐野市南中樋井362-1	住宅	一般財団法人日本建築防災協会による「既存ブロック塀等の耐震診断基準・耐震改修設計指針・同解説」に定める耐震診断基準	耐震診断基準に適合しない			

大阪生駒線（府道8号）

No	建築物の名称	建築物の位置	建築物の 主たる用途	耐震診断の方法の名称	構造耐力上主要な部分の地震 に対する安全性の評価の結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
1	株式会社樋口組 所有建築物	大東市龍間1316ほか	事務所	一般財団法人日本建築防災協会による「既存ブロック塀等の耐震診断基準・耐震改修設計指針・同解説」に定める耐震診断基準	耐震診断基準に適合しない	建替え	令和6年8月	
2	栄興業株式会社	大東市曙町102ほか	事務所	一般財団法人日本建築防災協会による「既存ブロック塀等の耐震診断基準・耐震改修設計指針・同解説」に定める耐震診断基準	耐震診断基準に適合しない			