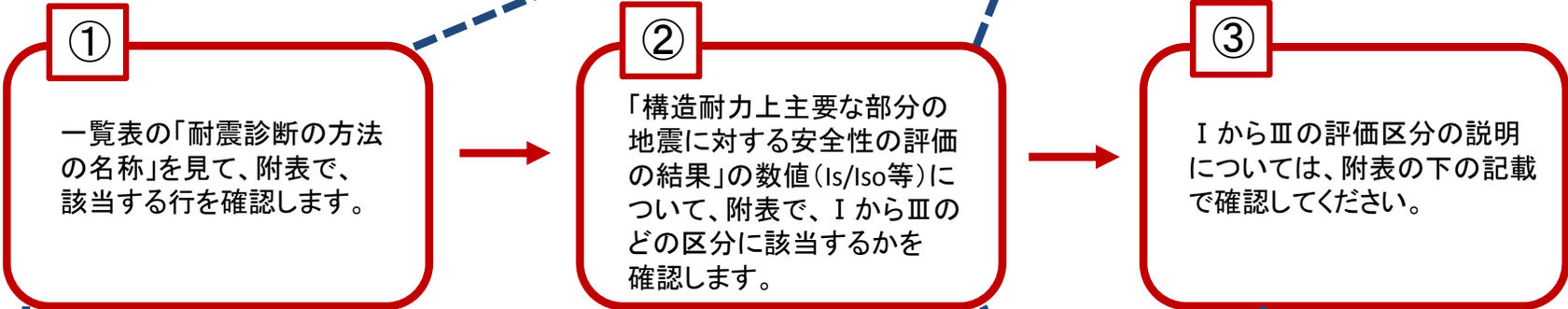


〈神戸市〉要緊急安全確認大規模建築物の耐震診断結果 一覧表の見方

〈神戸市〉要緊急安全確認大規模建築物の耐震診断結果 一覧表

■小学校、中学校、中等教育学校の前期課程、特別支援学校

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	実施期間	
1	神戸市立〇〇小学校	神戸市△△区〇〇町1丁目1-1	小学校	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Is0=1.00 C _{TU} ・S _D =0.32	-	-	



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	構造耐力上主要な部分の地震に対する安全性		
	I	II	III
(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」及び「第3次診断法」(2001年版)	Is/Is0 < 0.5 又は C _{TU} ・S _D < 0.15・Z・G・U	左右以外の場合	1.0 ≤ Is/Is0 かつ 0.3・Z・G・U ≤ C _{TU} ・S _D

※C_{TU}・S_D値の確認に必要なZ、R_t、G、Uについては、ほとんどのケースでそれらの値は1です。R_t、Gの値が1でないケースについては、備考欄に記載していますので、その値を用いて確認します。

- 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。

このケースでは区分IIIに該当

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。