

要緊急安全確認大規模建築物の耐震診断結果の公表内容

病院

※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には、塔屋、地下階を除く各階の耐震診断結果のうち、最低値を示す。

番号	建築物の名称		建築物の位置	建築物の用途	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	
28	岡山協立病院	本館	岡山市中区赤坂本 町2番20号	病院	一般財団法人日本建 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年改訂版)	$I_s/I_{so}=0.40$ $C_{TU} \cdot S_D=0.24$	建替え	R9年度	
		西館			一般財団法人日本建 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年改訂版)	$I_s/I_{so}=0.55$ $C_{TU} \cdot S_D=0.31$	建替え	R9年度	
		南館			一般財団法人日本建 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年改訂版)	$I_s/I_{so}=0.90$ $C_{TU} \cdot S_D=0.51$	建替え	R7年度	
29	岡山大学病院 中央診療棟	岡山市北区鹿田町 2-5-1	病院	一般財団法人日本建 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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.16$ $C_{TU} \cdot S_D=0.41$			耐震改修済み	
30	岡山大学病院 歯学部棟	岡山市北区鹿田町 2-5-1	病院	建築物の耐震診断及 び耐震改修の実施に ついて技術上の指針 となるべき事項第1 第二号に定める建築 物の耐震診断の方法	$I_s=0.83$ $q=2.15$				