

要緊急安全確認大規模建築物 耐震診断結果

【学校】

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	
総社東中学校	27-1 棟	井手 565	中学校	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「2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=1.20 CTU・SD=0.68			耐震改修済
総社西中学校	教室棟 29-1, 2	駅前一丁目 10 番 1 号	中学校	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「2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=1.42 CTU・SD=0.38			耐震改修済
	教室棟 32-1, 2			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「2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=1.35 CTU・SD=0.39			耐震改修済

【集会場、公会堂】

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	
総合文化センター	市民会館	中央三丁目1番102号	集会場	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「2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=1.04 CTU・SD=0.60			耐震改修済
	中央公民館			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「2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=1.03 CTU・SD=0.57			

【ホテル、旅館】

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	
サントピア岡山総社		秦 1215	宿泊施設	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「2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=0.60 CTU・SD=0.35	未定	未定	宿泊施設の1階から3階については耐震性能が有る