

体育館（一般公共の用に供されるものに限る。）

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
						現状値	目標値	内容	実施時期	
1	泉佐野市市民総合体育館	A棟 (東棟)	泉佐野市新安松1-6854-6ほか	体育館	4 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年版)	$I_s/I_{SO}=1.01$ 、 $C_{TU} \cdot S_D=0.45$	$I_s/I_{SO}=1.0$ 、 $C_{TU} \cdot S_D=0.3$	耐震改修不要		$I_{SO}=0.75$ $U=1.25$
		B棟 (西棟)			4 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年版)	$I_s/I_{SO}=1.12$ 、 $C_{TU} \cdot S_D=0.44$	$I_s/I_{SO}=1.0$ 、 $C_{TU} \cdot S_D=0.3$	耐震改修不要		$I_{SO}=0.75$ $U=1.25$