

ボーリング場、スケート場、水泳場その他これらに類する運動施設

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	大阪府立臨海スポーツセンター	Aゾーン (西棟)	高石市高師浜丁6-1	運動施設	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)	$I_s/I_{SO}=1.00$ 、 $C_{TU} \cdot S_D=0.80$	$I_s/I_{SO}=1.00$ 、 $C_{TU} \cdot S_D=0.3$	耐震改修不要		$I_{SO}=0.75$
		Bゾーン (東棟)				$I_s/I_{SO}=1.00$ 、 $C_{TU} \cdot S_D=0.81$	$I_s/I_{SO}=1.00$ 、 $C_{TU} \cdot S_D=0.3$	耐震改修不要		$I_{SO}=0.75$