

■体育館(一般公共の用に供されるもの)

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(目標値)※1	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
1	札幌市美香保体育館	札幌市東区北22丁目東5丁目365番地39	体育館	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」(1990年版)	Is/Is _o = 1.01 (1.00) Cr・S _b = 0.55 (0.30)	—	—	平成9年9月耐震改修済
2	北海道立真駒内公園屋内競技場	札幌市南区真駒内公園17番地885	競技場	一般財団法人建築保全センターによる「官庁施設の総合耐震診断基準」	Gis = 1.01 (1.00)	—	—	平成14年3月耐震改修済 法第5条第3項第1号※2

※1 「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」欄における括弧書きは、附表の構造耐力上主要な部分の地震に対する安全性の評価(Ⅲ 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)を判定するための数値です。

※2 建築物の耐震改修の促進に関する法律第5条第3項第1号の要安全確認計画記載建築物