

建築物の耐震改修の促進に関する法律
附則第3条に基づく要緊急安全確認大規模建築物耐震診断結果について

【R2.4.23 現在】

【病院】

No.	建築物の名称		建築物の位置 (地名地番)	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	
1	丸山記念総合病院	第1期棟 ～第3期棟	岩槻区本町2丁目 10番5号	病院	(一財)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」 (一財)日本建築防災協会による「既存鉄骨造建築物の耐震診断指針」	RC部分： Is/Iso=0.62 C _{TU} ・S _D =0.47 S部分： Is=0.1 q=0.32	-	-	第1期棟～第3期棟の構造 1・2階 RC造 3階・PH S造 2020年度末までに新病棟建設を含めた着工計画を提出予定
		第4期棟				RC部分： Is/Iso=0.49 C _{TU} ・S _D =0.37	-	-	
		第5期棟				RC部分： Is/Iso=0.5 C _{TU} ・S _D =0.32	-	-	
		第6期棟				RC部分： Is/Iso=0.41 C _{TU} ・S _D =0.26	-	-	