耐震診断の結果の公表【防災拠点建築物(八代市が所管する分)】

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	実施期間	1佣 右
鏡コミュニティセンター 集会室棟	八代市 鏡町内田1339-1		_	_	_	-	
鉄筋コンクリート部 分			(一財) 日本建築防災協会による「2001 改定版 既存鉄筋コンクリート造建築物 の耐震診断基準」及び「震災建築物の被 災度判定基準および復旧技術指針」に定 める「第2次診断法」	Is/Iso=1.75 C _{TU} .S _D =0.34	_	_	Iso ※ =0.6
鏡コミュニティセンター 研修棟	八代市 鏡町内田1339-1		_		ı	1	
鉄筋コンクリート部 分			(一財) 日本建築防災協会による「2001 改定版 既存鉄筋コンクリート造建築物 の耐震診断基準」及び「震災建築物の被 災度判定基準および復旧技術指針」に定 める「第2次診断法」	Is/Iso=1.21 C _{TU} .S _D =0.74	I	ı	Iso ※ =0.6
東陽支所庁舎	八代市 東陽町南1105-1		_	_	_	-	
鉄筋コンクリート部 分			(一財) 日本建築防災協会による「2001 改定版 既存鉄筋コンクリート造建築物 の耐震診断基準」及び「震災建築物の被 災度判定基準および復旧技術指針」に定 める「第2次診断法」	Is/Iso=1.04 C _{TU} .S _D =0.83	_	-	Iso※=0.75

※Iso: 耐震判定指標