

■ 耐震診断結果公表 ■  
要緊急安全確認大規模建築物

○学校（小学校，中学校，特殊支援学校）

No.	建築物の名称	建築物の位置	建築物の用途	耐震診断の方法の名称	構造耐力上必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	大崎市立 古川第一小学校	大崎市古川二ノ構7番地 67号	学校	（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」2001年版	Is/Iso=1.01 CTUSD=0.780			Iso=0.7
2	大崎市立 古川第二小学校	大崎市古川福沼三丁目 16番地1号	学校	（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」2001年版	Is/Iso=1.02 CTUSD=0.728			Iso=0.7
3	大崎市立 古川第三小学校	大崎市古川金五輪一丁 目13番地1	学校	（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」2001年版	Is/Iso=1.17 CTUSD=0.835			Iso=0.7
4	大崎市立 岩出山小学校	大崎市岩出山字城山31 番地	学校	（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」2001年版	Is/Iso=1.02 CTUSD=0.726			Iso=0.7
5	大崎市立 鹿島台小学校	大崎市鹿島台平渡字上 戸1番地	学校	（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」2001年版	Is/Iso=1.07 CTUSD=0.760			Iso=0.7
6	大崎市立 古川中学校	大崎市古川二ノ構7番地 54号	学校	（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」2001年版	Is/Iso=1.07 CTUSD=0.760			Iso=0.7
7	大崎市立 古川西小中学校	大崎市古川洪井字全社 191番地	学校	（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」2001年版	Is/Iso=1.00 CTUSD=0.715			Iso=0.7
8	大崎市立 古川北中学校	大崎市古川荒谷字権現 山5番地	学校	（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」2001年版	Is/Iso=1.02 CTUSD=0.829			Iso=0.7
9	大崎市立 松山中学校	大崎市松山千石字新広 岡台150番地	学校	（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」2001年版	Is/Iso=1.05 CTUSD=0.751			Iso=0.7
10	大崎市立 鹿島台中学校	大崎市鹿島台平渡字狸 沢50番地	学校	（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」2001年版	Is/Iso=1.13 CTUSD=0.852			Iso=0.7
11	大崎市立 田尻中学校	大崎市田尻字早稲田15 番地	学校	（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」2001年版	Is/Iso=1.14 CTUSD=0.800			Iso=0.7

○ホテル、旅館

No.	建築物の名称	建築物の位置	建築物の用途	耐震診断の方法の名称	構造耐力上必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	鳴子ホテル	大崎市鳴子温泉字湯元 36番地	ホテル					
	青葉館39年棟 (RC造)			(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」2001年版	Is/Is0=1.02 CTUSD=0.640			Is0=0.6
	青葉館45年棟 (SRC造)			(一財)日本建築防災協会による「既存鉄骨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」1997年版(鉄骨が充腹材の場合)	Is/Is0=1.02 CTUSD=0.280			Is0=0.6
2	鳴子観光ホテル	大崎市鳴子温泉字湯元 41番地	ホテル					
	B棟・D棟 (RC造)			(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」(2001年版)	Is/Is0=1.03 CTUSD=0.630			Is0=0.6
	C棟 (SRC造)			(一財)日本建築防災協会による「既存鉄骨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」(2009年版)(鉄骨が充腹材・非充腹材の場合)	Is/Is0=1.02 CTUSD=0.500			Is0=0.6
3	大江戸温泉物語幸雲閣	大崎市鳴子温泉字車湯 17番地1	ホテル	(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」2001年版	Is/Is0=1.02 CTUSD=0.640			Is0=0.6