

要緊急安全確認大規模建築物の耐震診断結果の公表

■学校(小学校、中学校、中等教育学校の前期課程若しくは特別支援学校)

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
						内容	実施時期	
1	久賀小学校	取手市萱場字忠次郎前60他	小学校	-	-	-	-	-
	(棟番号 ①-1)			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/Iso=1.00 Ct・SD=0.42	-	-	Iso=0.7として診断
	(棟番号①-2, ②-1, ②-2, ②-3, ②-4)			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)	Is/Iso=1.02 Ctu・SD=0.8	-	-	耐震改修済み Iso=0.7として診断
2	戸頭小学校 (棟番号 ①-1, ①-2, ①-3)	取手市戸頭3-21-1	小学校	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)	Is/Iso=1.05 Ctu・SD=0.59	-	-	耐震改修済み Iso=0.7として診断
3	藤代中学校 (棟番号 ①-1, ①-2, ①-3)	取手市柵木字柵木1343他	中学校	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)	Is/Iso=1.04 Ctu・SD=0.64	-	-	耐震改修済み Iso=0.7として診断
4	宮和田小学校 (棟番号 ①)	取手市藤代南3-11-1	小学校	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)	Is/Iso=1.05 Ctu・SD=0.90	-	-	Iso=0.7として診断
5	取手第一中学校 (棟番号 ①, ③, ⑤)	取手市吉田字西割470-1	中学校	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)	Is/Iso=1.04 Ctu・SD=0.30	-	-	耐震改修済み Iso=0.7として診断
6	戸頭中学校 (棟番号 ①-1, ①-2, ①-3, ①-4)	取手市戸頭7-1	中学校	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)	Is/Iso=1.01 Ctu・SD=0.55	-	-	耐震改修済み Iso=0.7として診断
7	取手第二中学校 (棟番号 ⑩-1, ⑩-2, ⑩-3, ⑩-4)	取手市寺田字原5147-1他	中学校	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)	Is/Iso=1.01 Ctu・SD=0.72	-	-	耐震改修済み Iso=0.7として診断
8	取手東小学校 (棟番号 ①-1, ①-2, ①-3)	取手市吉田字土井400番地	小学校	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)	Is/Iso=1.15 Ctu・SD=0.422	-	-	耐震改修済み Iso=0.7として診断
9	藤代小学校 (棟番号 ⑤)	取手市藤代字本田堤付53-1	小学校	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)	Is/Iso=1.01 Ctu・SD=0.75	-	-	耐震改修済み Iso=0.7として診断
10	永山中学校 (棟番号 ⑯)	取手市下高井字田向2311-2他	中学校	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)	Is/Iso=1.12 Ctu・SD=0.44	-	-	耐震改修済み Iso=0.7として診断