

耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
1	船橋市立大穴北小学校	船橋市大穴北1丁目231-2ほか	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=0.74 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
2	船橋市立大穴小学校	船橋市大穴南2丁目651-1ほか	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=0.43 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
3	船橋市立小栗原小学校	船橋市本中山3丁目395ほか	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=1.00 CTU・SD=0.72 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
4	船橋市立海神小学校	船橋市海神2丁目1073-1ほか	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=1.02 CTU・SD=0.74 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
5	船橋市立海神南小学校	船橋市海神町南1丁目1510ほか	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=0.73 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
6	船橋市立葛飾小学校	船橋市印内1丁目441ほか	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=1.04 CTU・SD=0.42 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
7	船橋市立金杉小学校	船橋市金杉8丁目1330-2ほか	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=1.00 CTU・SD=0.71 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-

耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
8	船橋市立金杉台小学校	船橋市金杉台2丁目1-2	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」（1990年版及び2001年版）	Is/Iso=1.02 CT・SD=0.39 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
9	船橋市立行田西小学校	船橋市行田3丁目15-8ほか	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=1.00 CTU・SD=0.73 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
10	船橋市立行田東小学校	船橋市行田2丁目15-9	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=1.04 CTU・SD=0.51 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
11	船橋市立小室小学校	船橋市小室町899	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=1.04 CTU・SD=0.32 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
12	船橋市立古和釜小学校	船橋市松が丘3丁目739-1ほか	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=1.00 CTU・SD=0.49 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
13	船橋市立芝山西小学校	船橋市芝山2丁目29-39ほか	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=1.04 CTU・SD=0.37 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
14	船橋市立芝山東小学校	船橋市芝山3丁目1055-36ほか	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=1.00 CTU・SD=0.71 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-

耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
15	船橋市立高郷小学校	船橋市西習志野1丁目861ほか	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=0.32 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
16	船橋市立高根小学校	高根町2895-3ほか	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」（1990年版及び2001年版）	Is/Iso=1.01 CT・SD=0.35 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
17	船橋市立高根台第三小学校	船橋市高根台1丁目3-2	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=1.11 CTU・SD=0.62 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
18	船橋市立高根台第二小学校	船橋市高根台5丁目1487-2ほか	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=1.00 CTU・SD=0.49 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
19	船橋市立高根東小学校	船橋市新高根1丁目953-7ほか	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=0.68 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
20	船橋市立田喜野井小学校	船橋市田喜野井4丁目581-1ほか	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=1.12 CTU・SD=0.35 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
21	船橋市立塚田小学校	船橋市前貝塚町597-1ほか	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=1.04 CTU・SD=0.36 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-

耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
22	船橋市立坪井小学校	船橋市坪井町747-1ほか	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=1.00 CTU・SD=0.51 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
23	船橋市立豊富小学校	船橋市豊富町1-1ほか	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=1.07 CTU・SD=0.38 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
24	船橋市立中野木小学校	船橋市中野木2丁目269-3ほか	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）及び一般財団法人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」（2011年版）	(RC造) Is/Iso=1.01 CTU・SD=0.72 (Iso=0.7、ZGU=1.0) (S造) Is=0.72 q=2.88	-	-	-
25	船橋市立夏見台小学校	船橋市夏見台2丁目55-6ほか	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」（1990年版）	Is/Iso=1.01 CT・SD=0.51 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
26	船橋市立七林小学校	船橋市七林町115-13ほか	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=0.50 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
27	船橋市立習志野台第一小学校	船橋市習志野台2丁目51	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」（1990年版及び2001年版）	Is/Iso=1.04 CT・SD=0.40 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
28	船橋市立習志野台第二小学校	船橋市習志野台5丁目43	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」（1990年版及び2001年版）	Is/Iso=1.01 CT・SD=0.33 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-

耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
29	船橋市立二宮小学校	船橋市前原東5丁目5-2ほか	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=1.00 CTU・SD=0.34 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
30	船橋市立飯山満小学校	飯山満町3丁目1394-3ほか	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=1.00 CTU・SD=0.73 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
31	船橋市立飯山満南小学校	船橋市飯山満町1丁目954-4ほか	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=1.02 CTU・SD=0.73 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
32	船橋市立八栄小学校	船橋市夏見5丁目845-1ほか	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」（1990年版及び2001年版）	Is/Iso=1.02 CT・SD=0.42 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
33	船橋市立二和小学校	船橋市二和東1丁目360-1ほか	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=1.02 CTU・SD=0.31 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
34	船橋市立峰台小学校	船橋市宮本6丁目1784-2ほか	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）及び「第3次診断法」（1990年版）	Is/Iso=1.01 CT・SD=0.33 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
35	船橋市立法典小学校	船橋市藤原5丁目299-1ほか	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=1.02 CTU・SD=0.72 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-

耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
36	船橋市立法典東小学校	船橋市丸山5丁目1-1ほか	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=0.76 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
37	船橋市立前原小学校	船橋市前原西2丁目282-4ほか	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」（1990年版及び2001年版）	Is/Iso=1.02 CT・SD=0.30 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
38	船橋市立丸山小学校	船橋市丸山4丁目193-1ほか	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=1.02 CTU・SD=0.48 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
39	船橋市立三咲小学校	船橋市二和東5丁目127-5	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=1.04 CTU・SD=0.53 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
40	船橋市立湊町小学校	船橋市湊町1丁目2470-3ほか	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=1.02 CTU・SD=0.73 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
41	船橋市立南本町小学校	船橋市栄町1丁目2730-73	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=1.04 CTU・SD=0.78 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
42	船橋市立三山小学校	船橋市三山2丁目485-7ほか	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=1.00 CTU・SD=0.30 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-

耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
43	船橋市立三山東小学校	船橋市三山6丁目240-1ほか	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=0.30 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
44	船橋市立宮本小学校	船橋市宮本7丁目975-2ほか	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=1.00 CTU・SD=0.45 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
45	船橋市立八木が谷北小学校	船橋市八木が谷4丁目535ほか	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=1.02 CTU・SD=0.73 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
46	船橋市立八木が谷小学校	船橋市八木が谷2丁目552-2ほか	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=1.04 CTU・SD=0.59 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
47	船橋市立薬円台小学校	船橋市薬円台2丁目212-12ほか	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）及び「第3次診断法」（1990年版）	Is/Iso=1.01 CT・SD=0.38 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
48	船橋市立薬円台南小学校	船橋市薬円台2丁目75-2ほか	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=1.02 CTU・SD=0.66 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
49	船橋市立若松小学校	船橋市若松3丁目2-3ほか	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=1.00 CTU・SD=0.31 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-

耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
50	船橋市立大穴中学校	船橋市大穴南3丁目473ほか	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）及び一般財団法人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」（1996年版）	(RC造) Is/Iso=1.04 CTU・SD=0.37 (Iso=0.7、ZGU=1.0) (S造) Is=0.81 q=3.27	-	-	-
51	船橋市立御滝中学校	船橋市金杉6丁目1476ほか	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」（1990年版及び2001年版）	Is/Iso=1.05 CT・SD=0.37 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
52	船橋市立海神中学校	船橋市海神4丁目258ほか	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=1.00 CTU・SD=0.45 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
53	船橋市立葛飾中学校	船橋市印内1丁目232-2ほか	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」（1990年版及び2001年版）	Is/Iso=1.00 CT・SD=0.56 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
54	船橋市立金杉台中学校	船橋市金杉台1丁目2-5ほか	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=1.02 CTU・SD=0.73 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
55	船橋市立行田中学校	船橋市行田3丁目15-6	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=1.11 CTU・SD=0.34 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
56	船橋市立小室中学校	船橋市小室町898	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=1.10 CTU・SD=0.40 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-



耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
57	船橋市立古和釜中学校	船橋市松が丘3丁目764-1ほか	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=1.02 CTU・SD=0.37 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
58	船橋市立芝山中学校	船橋市芝山1丁目1026-30ほか	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=1.02 CTU・SD=0.42 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
59	船橋市立高根台中学校	船橋市高根台3丁目3-2	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=0.36 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
60	船橋市立高根中学校	船橋市新高根1丁目2747-1ほか	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」（1990年版及び2001年版）	Is/Iso=1.00 CT・SD=0.33 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
61	千葉日本大学第一中学校・高等学校 体育館	船橋市習志野台8丁目1770	中学校・高等学校	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3次診断法」（2001年版）	Is/Iso=1.02 CTU・SD=0.32 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
62	船橋市立坪井中学校	船橋市坪井東1丁目700-3ほか	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=1.02 CTU・SD=0.51 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
63	船橋市立豊富中学校	船橋市豊富町12-1ほか	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=0.35 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-

耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
64	船橋市立七林中学校	船橋市七林町128-6ほか	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=1.00 CTU・SD=0.52 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
65	船橋市立習志野台中学校	船橋市習志野台6丁目23	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=1.00 CTU・SD=0.30 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
66	船橋市立二宮中学校	船橋市滝台1丁目3-4ほか	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」（1990年版及び2001年版）	Is/Iso=1.01 CT・SD=0.30 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
67	船橋市立船橋中学校	船橋市夏見2丁目275-1ほか	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=0.31 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
68	船橋市立法田中学校	船橋市藤原7丁目412-3ほか	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」（1990年版及び2001年版）	Is/Iso=1.01 CT・SD=0.32 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
69	船橋市立前原中学校	船橋市中野木2丁目282-4ほか	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=1.00 CTU・SD=0.53 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
70	船橋市立三田中学校	船橋市田喜野井2丁目164-2ほか	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 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-

耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
71	船橋市立三山中学校	船橋市三山6丁目242-2ほか	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=1.00 CTU・SD=0.31 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
72	船橋市立宮本中学校	船橋市東船橋7丁目913ほか	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」及び「第3次診断法」（2001年版）	Is/Iso=1.05 CTU・SD=0.35 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
73	船橋市立八木が谷中学校	船橋市八木が谷2丁目549-3ほか	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=1.02 CTU・SD=0.47 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
74	船橋市立若松中学校	船橋市若松3丁目2-1ほか	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=1.08 CTU・SD=0.36 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
75	船橋市立特別支援学校 金堀校舎	船橋市金堀町349-1ほか	特別支援学校	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=0.32 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
76	船橋市立特別支援学校 高根台校舎	船橋市高根台2丁目1-1	特別支援学校	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）及び「第3次診断法」（1990年版）	Is/Iso=1.01 CT・SD=0.32 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-
77	千葉県立船橋特別支援学校	船橋市上山町3丁目505	特別支援学校	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」（1977年版）	Is/Iso=1.06 (Iso=0.6)	-	-	-

耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
78	千葉県立船橋夏見特別支援学校(旧船橋旭高等学校)	船橋市夏見台5丁目440-4	特別支援学校			-	-	-
	普通教室棟			一般財団法人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」(2011年版)	Is=0.73 q=1.18			
	管理及び特別教室棟			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」(1977年版)	Is/Iso=1.58 (Iso=0.6)			

耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
1	船橋市運動公園体育館	船橋市夏見台6丁目356-2ほか	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」（2001年版）	Is/Iso=1.02 CTU・SD=0.77 (Iso=0.7、ZGU=1.0)	-	-	-

耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

病院、診療所

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
1	独立行政法人 地域医療機能推進機構 船橋中央病院	船橋市海神6丁目493-21ほか	病院	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=0.43 CT・SD=0.32 (Iso=0.6、ZGU=1.0)	建替え	-	-
2	船橋二和病院	船橋市二和東5丁目76-4ほか	病院	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=0.59 CTU・SD=0.46 (Iso=0.75、ZGU=1.25)	耐震改修	令和7年12月予定	-

耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

劇場、観覧場、映画館、演芸場

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
1	船橋競馬場スタンド	船橋市若松1丁目2890-1ほか	観覧場			-	-	-
	競馬場スタンドⅠ期			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=0.43 CTU・SD=0.30 (Iso=0.6、ZGU=1.0)			
	競馬場スタンドⅡ期			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=1.03 CTU・SD=0.31 (Iso=0.6、ZGU=1.0)			
	競馬場スタンドⅢ期			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=1.03 CTU・SD=0.60 (Iso=0.6、ZGU=1.0)			
	競馬場スタンドⅠ期 (増築棟)			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=0.65 CTU・SD=0.30 (Iso=0.6、ZGU=1.0)			

耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

集会場、公会堂

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
1	船橋市中央公民館	船橋市本町2丁目1755-2	公民館・文化ホール					
	公民館部分			一般財団法人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/Iso=1.00 CTU・SD=0.32 (Iso=0.6、ZRtGU=1.0)	-	-	-
	文化ホール部分			一般財団法人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/Iso=1.28 CTU・SD=0.79 (Iso=0.6、ZRtGU=1.0)			



耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
1	イオン高根木戸店	船橋市習志野台1丁目922-1ほか	物販店舗	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=1.10 CTU・SD=0.67 (Iso=0.6、ZGU=1.0)	-	-	-
2	ザ・ダイソー百円館ギガ船橋店	船橋市本町1丁目1223-1ほか	物販店舗	一般財団法人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/Iso=1.18 CT・SD=0.63 (Iso=0.6、ZGU=1.0)	-	-	-
3	白井ビル(津田沼パルコA館)	船橋市前原西2丁目539ほか	物販店舗	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）及び「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/Iso=1.00 CT・SD=0.50 (Iso=0.6、ZGU=1.0)	-	-	-
4	西友 北習志野店(島屋ビル)	船橋市習志野台2丁目49-1ほか	物販店舗	一般財団法人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」（1996年版）	Is=0.78 q=1.25	-	-	-
5	西友 新北習志野店	船橋市習志野台1丁目1006-1ほか	物販店舗	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」（1977年版）	Is/Iso=2.13 (Iso=0.6)	-	-	-
6	津田沼パルコショッピングセンター	船橋市前原西2丁目556ほか	物販店舗	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=1.01 CT・SD=0.30 (Iso=0.6、ZGU=1.0)	-	-	-
7	船橋駅北口市街地再開発ビル	船橋市本町7丁目3	物販店舗	一般財団法人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）鉄骨が充腹材の場合	Is/Iso=1.25 CTU・SD=0.63 (Iso=0.6、ZrGU=1.0)	-	-	-

耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
8	船橋駅前ビル	船橋市本町1丁目1160-1ほか	物販店舗	一般財団法人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3次診断法」（1997年版） 鉄骨が充腹材の場合	$I_s/I_{so}=1.00$ CT・SD=0.28 ( $I_{so}=0.6$ 、ZGU=1.0)	-	-	-
9	船橋東武ビル	船橋市本町7丁目1162-3ほか	物販店舗	一般財団法人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3次診断法」（1997年版） 鉄骨が充腹材の場合	$I_s/I_{so}=1.00$ CT・SD=0.25 ( $I_{so}=0.6$ 、ZGU=1.0)	-	-	-
10	船橋ツインビル	船橋市本町7丁目13ほか	物販店舗	建築物の耐震診断及び耐震改修の実施について技術上の指針となるべき事項第1 第二号に定める建築物の耐震診断の方法	$I_s=0.60$ $q=1.00$	-	-	-
11	ドリーム船橋ビル	船橋市本町1丁目1216-1ほか	物販店舗	一般財団法人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） 鉄骨が非充腹材の場合	$I_s/I_{so}=1.02$ CTU・SD=0.37 ( $I_{so}=0.6$ 、ZrGU=1.0)	耐震改修	令和4年3月	-

耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

遊戯場

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
1	ステージ船橋	船橋市本町4丁目1241-4ほか	遊技場・飲食店	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）及び「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） 鉄骨が充腹材の場合	Is/Iso=0.35 CTU・SD=0.23 (Iso=0.6、ZGU=1.0)	未定	未定	-
2	西船橋ウエストシップビル	船橋市本郷町465-1ほか	遊技場	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3次診断法」（2001年版）	Is/Iso=0.33 CTU・SD=0.25 (Iso=0.6、ZGU=1.0)	耐震改修	未定	耐震補強設計及び工事の準備中

耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

自動車車庫その他の自動車又は自転車の停留又は駐車のための施設

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
1	削除	-	-	-	-	-	-	-
2	船橋駅南口地下駐車場等	船橋市本町1丁目1160-4ほか	駐車場・駐輪場	建築物の構造耐力上主要な部分が昭和56年6月1日以降におけるある時点の建築基準法(昭和25年法律第201号)並びにこれに基づく命令及び条例の規定(構造耐力に係る部分(構造計算にあつては、地震に係る部分に限る。)に限る。)に適合するものであることを確認する方法	確認できる	-	-	-

耐震診断の結果の公表【要緊急安全確認大規模建築物（船橋市所管分）】

保健所、税務署その他これらに類する公益上必要な建築物

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結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
1	船橋市消防局・中央消防署 合同庁舎・消防指令センター	船橋市湊町2丁目2413-7ほか	消防署	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3次診断法」（1990年版）	Is/Iso=0.71 CT・SD=0.22 (Iso=0.9、ZGU=1.5)	-	-	-
2	船橋警察署庁舎	船橋市市場4丁目2350-2	警察署	一般財団法人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3次診断法」（1983年版）	Is/Iso=1.18 (Iso=0.6)	-	-	-
3	船橋市本庁舎	船橋市湊町2丁目2720-15ほか	市役所庁舎	一般財団法人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3次診断法」（2009年版） 鉄骨が充腹材の場合	Is/Iso=1.09 CTU・SD=0.54 (Iso=0.6、ZRtGU=1.0)	-	-	-