

要緊急安全確認大規模建築物の耐震診断結果の公表内容

学校

※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には、塔屋、地下階を除く各階の耐震診断結果のうち、最低値を示す。

番号	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	岡山市立石井小学校	2号棟	岡山市北区寿町2-8	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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.18$ $C_{TU} \cdot S_D=0.64$			耐震改修済み
2	岡山市立高島小学校	9号棟	岡山市中区国府市場131	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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.41$ $C_{TU} \cdot S_D=0.71$			耐震改修済み
3	岡山市立津島小学校	7号棟	岡山市北区津島本町19-1	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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.23$ $C_{TU} \cdot S_D=0.67$			耐震改修済み
4	岡山市立南輝小学校	1号棟	岡山市南区南輝三丁目6-9	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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.17$ $C_{TU} \cdot S_D=0.73$			耐震改修済み
5	岡山市立南輝小学校	3号棟	岡山市南区南輝三丁目6-9	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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.18$ $C_{TU} \cdot S_D=0.33$			耐震改修済み
6	岡山市立平福小学校	2号棟	岡山市南区平福一丁目7-1	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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.35$ $C_{TU} \cdot S_D=0.42$			耐震改修済み
7	岡山市立旭竜小学校	10号棟	岡山市中区八幡8-1	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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.18$ $C_{TU} \cdot S_D=0.76$			耐震改修済み
8	岡山市立芳泉小学校	12号棟	岡山市南区当新田3-1	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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.26$ $C_{TU} \cdot S_D=0.35$			耐震改修済み
9	岡山市立中山小学校	1号棟	岡山市北区一宮702	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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.33$ $C_{TU} \cdot S_D=0.74$			耐震改修済み
10	岡山市立中山小学校	4号棟	岡山市北区一宮702	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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.21$ $C_{TU} \cdot S_D=0.73$			耐震改修済み
11	岡山市立芥子山小学校	1号棟	岡山市東区西大寺松崎97	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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.18$ $C_{TU} \cdot S_D=0.65$			耐震改修済み

12	岡山市立竜之口小学校	1号棟	岡山市中区四御神266	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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.41$ $C_{TU} \cdot S_D=0.78$				耐震改修済み
13	岡山市立福浜小学校	27号棟	岡山市南区福富東一丁目1-1	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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.21$ $C_{TU} \cdot S_D=0.59$				耐震改修済み
		40号棟			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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.23$ $C_{TU} \cdot S_D=0.68$				耐震改修済み
14	岡山市立財田小学校	1号棟	岡山市中区長岡58-2	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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.21$ $C_{TU} \cdot S_D=0.74$				耐震改修済み
		29号棟			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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.21$ $C_{TU} \cdot S_D=0.78$				耐震改修済み
15	岡山市立大元小学校	1～3F(2号棟)	岡山市北区大元上町9-43	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」(2001年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.26$ $C_{TU} \cdot S_D=0.63$				耐震改修済み
		4F(2号棟)			屋内運動場等の耐震性能診断基準	$I_s=0.93$ $q=2.87$				耐震改修済み
		3号棟			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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.21$ $C_{TU} \cdot S_D=0.80$				耐震改修済み
16	岡山市立野谷小学校	1、9号棟	岡山市北区栢谷259-1	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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.17$ $C_{TU} \cdot S_D=0.45$				耐震改修済み
		2号棟			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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.21$ $C_{TU} \cdot S_D=0.42$				
17	岡山市立馬屋下小学校	1号棟	岡山市北区松尾105-1	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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.21$ $C_{TU} \cdot S_D=0.68$				耐震改修済み
18	就実学園第一体育館		岡山市北区弓之町14-23	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年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.18$ $C_{TU} \cdot S_D=0.50$				耐震改修済み

19	岡山市立京山中学校	1号棟	岡山市北区津島京町一丁目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建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(1990年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.71$ $C_T \cdot S_D=0.38$				耐震改修済み
		24号棟			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建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.18$ $C_{TU} \cdot S_D=0.76$				耐震改修済み
20	岡山市立竜操中学校	1号棟	岡山市中区赤田188-1	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建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.25$ $C_{TU} \cdot S_D=0.70$				耐震改修済み
		32号棟			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建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.21$ $C_{TU} \cdot S_D=0.35$				耐震改修済み
21	岡山市立芳泉中学校	1号棟	岡山市南区当新田3-1	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建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.17$ $C_{TU} \cdot S_D=0.72$				耐震改修済み
22	岡山市立高島中学校	1号棟	岡山市中区賞田190-1	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建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.21$ $C_{TU} \cdot S_D=0.47$				耐震改修済み
23	岡山市立高島中学校	6号棟	岡山市中区賞田190-1	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建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.21$ $C_{TU} \cdot S_D=0.45$				耐震改修済み
24	岡山龔学校	1号棟	岡山市中区土田51	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建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.61$ $C_{TU} \cdot S_D=0.80$				耐震改修済み
		27号棟			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建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.41$ $C_{TU} \cdot S_D=0.70$				耐震改修済み
		28号棟			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建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.50$ $C_{TU} \cdot S_D=0.74$				耐震改修済み
		29号棟			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建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年改訂版)	$I_s/I_{so}=1.31$ $C_{TU} \cdot S_D=0.69$				耐震改修済み