

県内公立学校施設の耐震改修状況調査の結果について

文部科学省では、例年4月1日現在で公立学校施設の耐震改修状況の調査を実施しており、このたび平成27年4月1日現在の集計結果を公表します。
文部科学省の公表にあわせ、県内公立学校施設の状況について公表します。

I. 校舎等の耐震化

〈 県内の調査結果の概要 〉

- ・小中学校の構造体の耐震化率は97.5%（17位）となり、全国平均95.6%を初めて上回った。
100% ⑳ 4市町村 ⇒ ㉑ 9市町村
全国平均以上(100%未満) ㉒ 4市 ⇒ ㉓ 4市
全国平均未満 ㉔ 10市町 ⇒ ㉕ 5市
また、耐震化率の伸び率は+6.1ポイントで、**全国第7位の伸び率**であった。
- ・幼稚園の構造体の耐震化率は94.3%（14位）となり、全国平均86.7%を昨年度同様上回っている。
- ・耐震性がない小中学校29棟及び幼稚園5棟については、再編関係を除き平成27年度末を目途に耐震化を完了する予定である。
- ・高等学校の構造体の耐震化率は98.1%（12位）で、全国平均93.7%を上回っている。うち県立高等学校の耐震化は99.3%であるが、再編関係を除けば**実質100%（平成23年度未完了）**である。
- ・特別支援学校の構造体の耐震化率は100%（1位）で、全国平均98.1%を上回っている（平成23年度未完了）。

○調査対象建物 …… 2階建て又は延べ床面積200㎡超の非木造施設

○耐震診断実施率 = $\frac{\text{昭和56年以前建築の棟数のうち耐震診断実施済棟数}}{\text{昭和56年以前建築の棟数}} \times 100$

※今回から耐力度調査、優先度調査、第一次診断のみを実施している棟は、未実施棟数に計上（第二次診断等を行っているものを実施率とした。）

○耐震化率 = $\frac{\text{昭和57年以降建築の棟数} + \text{耐震化済の昭和56年以前建築の棟数}}{\text{昭和57年以降建築の棟数} + \text{昭和56年以前建築の棟数}} \times 100$

○大分県の公立学校施設の状況

		H26. 4. 1現在		H27. 4. 1現在	伸びの状況
耐震診断実施率	小中学校 (全国平均)	96.9% (37位) (97.6%)	➡	98.7% (29位) (98.5%)	+1.8 (↑8位) (+0.9)
	幼稚園 (全国平均)	95.5% (18位) (87.1%)		97.6% (19位) (90.3%)	+2.1 (↑1位) (+3.2)
	高等学校 (全国平均)	97.0% (32位) (97.1%)		99.5% (26位) (98.0%)	+2.5 (↑6位) (+0.9)
	特別支援学校 (全国平均)	100.0% (1位) (99.6%)		100.0% (1位) (99.7%)	0 (同) (+0.1)
耐震化率	小中学校 (全国平均)	91.4% (26位) (92.5%)		97.5% (17位) (95.6%)	+6.1 (↑9位) (+3.1)
	幼稚園 (全国平均)	90.9% (16位) (83.6%)		94.3% (14位) (86.7%)	+3.4 (↑2位) (+3.1)
	高等学校 (全国平均)	95.1% (16位) (90.0%)		98.1% (12位) (93.7%)	+3.0 (↑4位) (+3.7)
	特別支援学校 (全国平均)	100.0% (1位) (96.5%)		100.0% (1位) (98.1%)	0 (同) (+1.6)

※市町村別(小中学校、幼稚園)は、別紙参照

※小中学校には県立豊府中学校、高等学校には別府市立別府商業高等学校を含む。

○大分県立学校の状況(上記のうち県立学校分のみ再掲)

		H26. 4. 1現在		H27. 4. 1現在	伸びの状況
耐震診断実施率	中学校	—	➡	—	—
	高等学校	96.9%		99.5%	+2.6
	特別支援学校	100.0%		100.0%	0
	計	97.3%		99.6%	+2.3
耐震化率	中学校	100.0%		100.0%	0
	高等学校	96.2%		99.3%	+3.1
	特別支援学校	100.0%		100.0%	0
	計	96.8%		99.4%	+2.6

○大分県の公立学校における2次診断等のIS値0.3未満の棟数

学校種別	全棟数	耐震性がない建物の棟数	うち2次診断のIS値0.3未満の棟数
小中学校	1,175	29	3
幼稚園	87	5	2
高等学校	414	8	4
特別支援学校	74	0	0
合計	1,750	42	9

※ I s 値：建造物の耐震安全性を表す指標で数値が大きいかほど耐震性が高い。

・ I s 値0.3未満：大規模な地震（震度6強以上）により倒壊等の危険性が高い。

Ⅱ. 非構造部材の耐震点検・耐震対策

(注)非構造部材：建物の構造体以外の天井材・照明器具・窓ガラス・外装材・内装材・設備機器・家具等

〈 県内の調査結果の概要 〉

- ・小中学校の屋内運動場等で落下防止対策が必要な吊り天井を有しているのは、別府市、日田市、佐伯市、臼杵市、豊後高田市、杵築市、宇佐市、由布市、九重町の9市町で、計32棟ある。
- ・また、高等学校では1棟（県立学校）あり、特別支援学校にはない。県立学校については、25年度から吊り天井の撤去等の対策を重点的に進めたことから再編関係を除き、26年度末で対策を完了させた。
- ・屋内運動場の吊り天井等落下防止対策以外の非構造部材の耐震対策については、小中学校の状況は81.6%となり、全国平均64.5%を上回っている。幼稚園の状況は84.0%となり、全国平均60.1%を上回っている。高等学校の状況は100%となり、全国平均80.4%を上回っている。特別支援学校の状況は100%で全国平均82.7%を上回っている。

1. 屋内運動場の吊り天井等の落下防止対策

○調査内容…… 調査対象は、屋内運動場等(屋内体育館・武道場・講堂・屋内プール)のうち、高さが6メートルを超える天井または、水平投影面積が200平方メートルを超える天井を有するもの。

○大分県の公立学校施設の状況

(単位：棟数)

全棟数	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	特定天井※を有する棟数 ※高さが6mを超える、かつ、水平投影面積が200㎡を超える吊り天井	吊り天井・照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	左記以外の			吊り天井を有していない棟数 (H26年度に吊り天井を撤去した棟数を含む)	照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	
					吊り天井を有する棟数	吊り天井・照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)				
小中学校	442 (33,392)	32 (5,256)	29 (3,346)	0 (305)	29 (3,041)	3 (1,910)	0 (102)	3 (1,808)	410 (28,136)	76 (12,270)	334 (15,866)
幼稚園	0 (158)	0 (30)	0 (15)	0 (0)	0 (15)	0 (15)	0 (2)	0 (13)	0 (128)	0 (59)	0 (69)
高等学校	138 (8,584)	1 (1,578)	0 (523)	0 (50)	0 (473)	1 (1,055)	0 (35)	1 (1,020)	137 (7,006)	130 (4,595)	7 (2,411)
特別支援学校	20 (1,120)	0 (165)	0 (122)	0 (15)	0 (107)	0 (43)	0 (4)	0 (39)	20 (955)	20 (610)	0 (345)
計	600 (43,254)	33 (7,029)	29 (4,006)	0 (370)	29 (3,636)	4 (3,023)	0 (143)	4 (2,880)	567 (36,225)	226 (17,534)	341 (18,691)

※()は都道府県合計

○大分県立学校の状況(上記のうち県立学校分のみ再掲)

(単位：棟数)

全棟数	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	特定天井※を有する棟数 ※高さが6mを超える、かつ、水平投影面積が200㎡を超える吊り天井	吊り天井・照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	左記以外の			吊り天井を有していない棟数 (H26年度に吊り天井を撤去した棟数を含む)	照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	
					吊り天井を有する棟数	吊り天井・照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)				
中学校	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
高等学校	135	1	0	0	0	1	0	1	134	130	4
特別支援学校	20	0	0	0	0	0	0	0	20	20	0
計	156	1	0	0	0	1	0	1	155	151	4

※県立学校は、再編関係を除き、平成26年度で対策を完了。

2. 上記1以外の非構造部材の耐震点検・耐震対策

○調査内容…… 人に重大な被害を与える恐れがある箇所について、学校全体の耐震点検を実施しているかを調査したもので、点検主体は学校職員または学校設置者としている。

○大分県の公立学校施設の状況

		H26. 4. 1現在		H27. 4. 1現在	伸びの状況
耐震点検実施率	小中学校 (全国平均)	97.8% (89.6%)	➡	94.1% (93.0%)	△3.7 (+3.4)
	幼稚園 (全国平均)	89.2% (85.0%)		89.1% (86.9%)	△0.1 (+1.9)
	高等学校 (全国平均)	100.0% (95.9%)		100.0% (99.6%)	0 (+3.7)
	特別支援学校 (全国平均)	100.0% (96.5%)		100.0% (98.2%)	0 (+1.7)
耐震対策実施率	小中学校 (全国平均)	68.9% (58.6%)		81.6% (64.5%)	+12.7 (+5.9)
	幼稚園 (全国平均)	60.8% (53.4%)		84.0% (60.1%)	+23.2 (+6.7)
	高等学校 (全国平均)	97.8% (70.4%)		100.0% (80.4%)	+2.2 (+10.0)
	特別支援学校 (全国平均)	100.0% (75.4%)		100.0% (82.7%)	0 (+7.3)

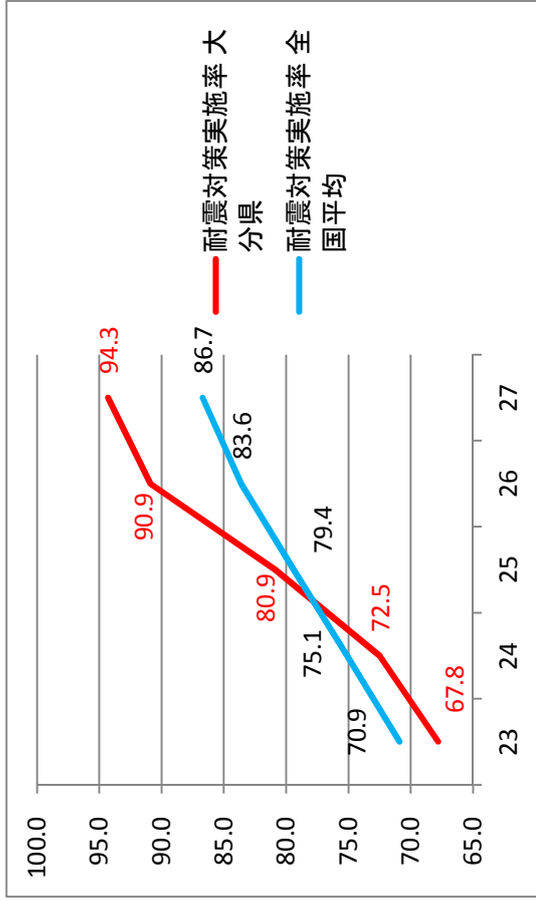
- (注) 1. 点検・対策実施率のうち、小中学校・幼稚園の全国平均については、大分県で試算したもの。
 2. 耐震点検：学校・学校設置者が「学校施設の非構造部材の耐震化がト`バック」に沿って実施
 3. 耐震対策実施率：対策実施校数／全学校数

○大分県立学校の状況（上記のうち県立学校分のみ再掲）

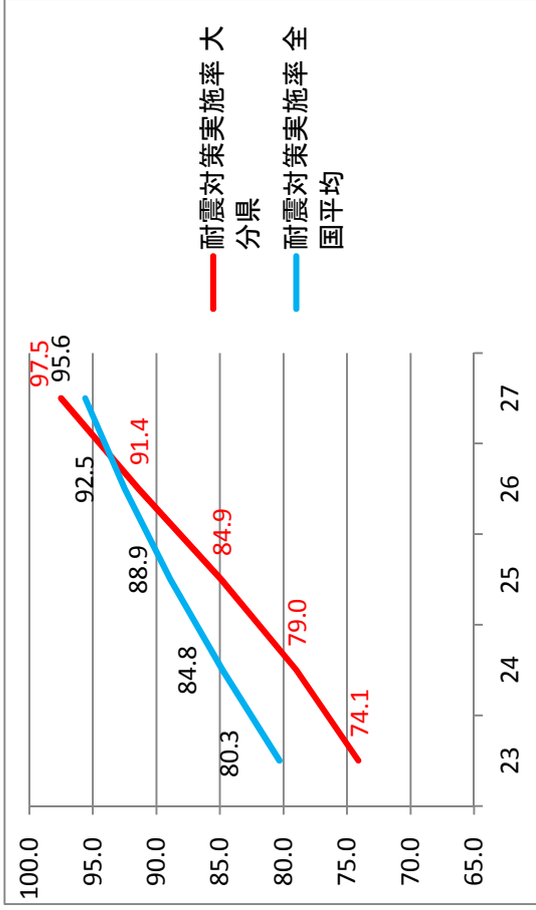
		H26. 4. 1現在		H27. 4. 1現在	伸びの状況
耐震点検 実施率	中学校	100.0%	➡	100.0%	0
	高等学校	100.0%		100.0%	0
	特別支援学校	100.0%		100.0%	0
	計	100.0%		100.0%	0
耐震対策 実施率	中学校	100.0%		100.0%	0
	高等学校	100.0%		100.0%	0
	特別支援学校	100.0%		100.0%	0
	計	100.0%		100.0%	0

耐震改修状況調査結果(4月1日現在)の推移[H23~H27]

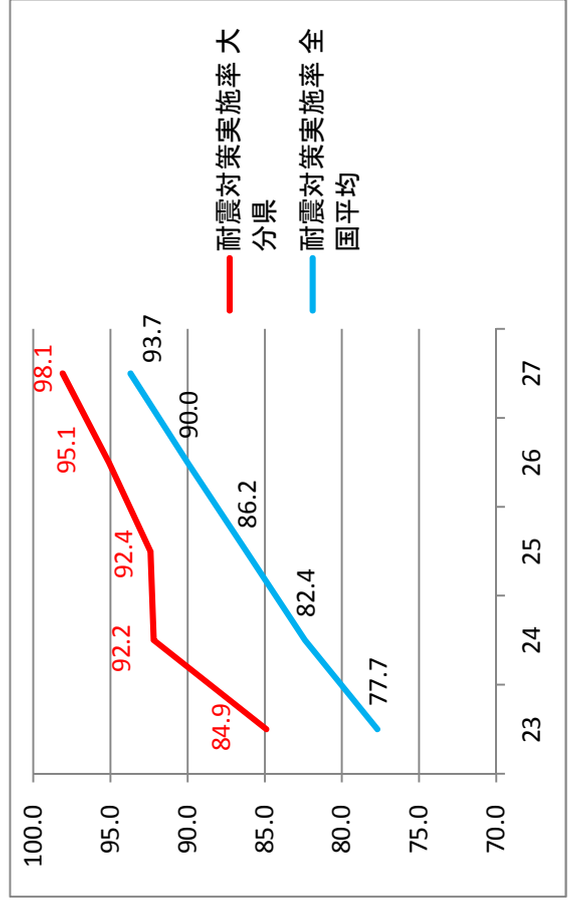
幼稚園



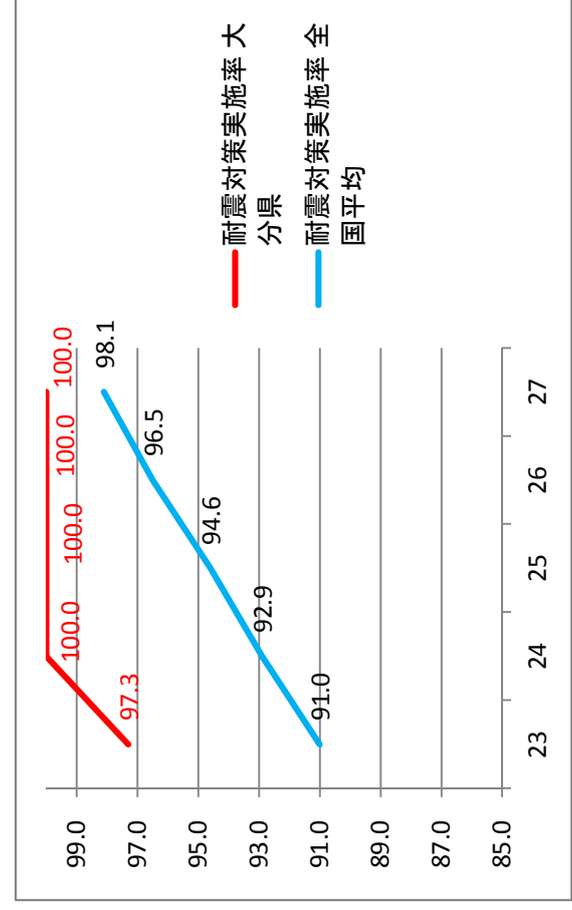
小中学校



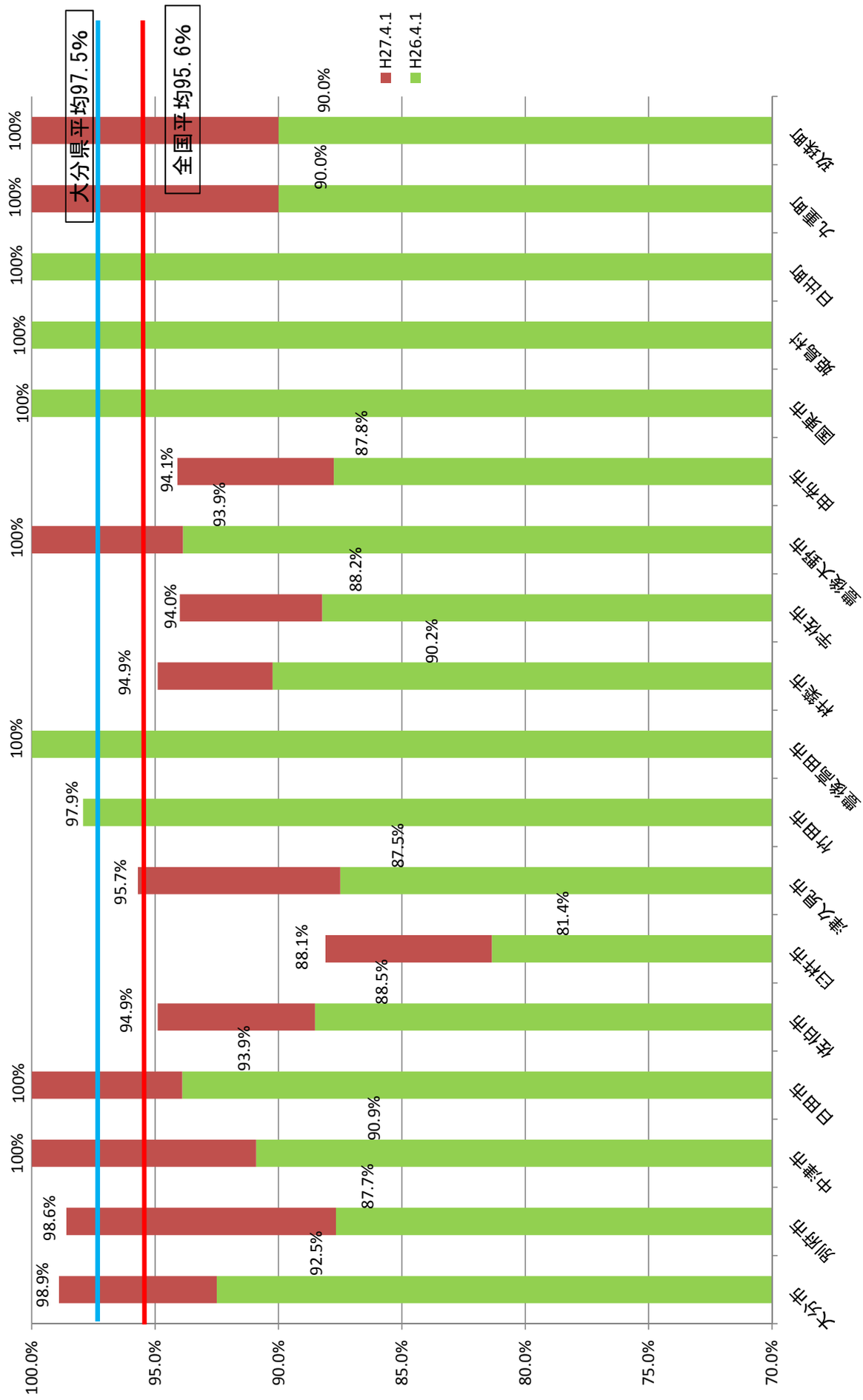
高等学校



特別支援学校



県内公立小中学校施設の耐震化率(平成27年4月1日現在)



公立小中学校の耐震化等の状況（大分県）

（平成27年4月1日現在）

設置者名	全棟数	うち耐震性のない建物	うち耐震診断未実施の建物		第二次診断等実施率	耐震化率	順位	(昨年度)
			うちI s値0.3未満の棟数					
県立	2棟	0棟	0棟	0棟	-	100.0%	-	(100.0%)
大分市	274棟	3棟	0棟	0棟	100.0%	98.9%	10	(92.5%)
別府市	72棟	1棟	0棟	0棟	100.0%	98.6%	11	(87.7%)
中津市	121棟	0棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1	(90.9%)
日田市	79棟	0棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1	(93.9%)
佐伯市	118棟	6棟	1棟	3棟	91.9%	94.9%	14	(88.5%)
臼杵市	59棟	7棟	0棟	0棟	100.0%	88.1%	18	(81.4%)
津久見市	23棟	1棟	0棟	0棟	100.0%	95.7%	13	(87.5%)
竹田市	48棟	1棟	0棟	0棟	100.0%	97.9%	12	(97.9%)
豊後高田市	41棟	0棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1	(100.0%)
杵築市	39棟	2棟	0棟	0棟	100.0%	94.9%	14	(90.2%)
宇佐市	84棟	5棟	2棟	3棟	90.9%	94.0%	17	(88.2%)
豊後大野市	48棟	0棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1	(93.9%)
由布市	51棟	3棟	0棟	0棟	100.0%	94.1%	16	(87.8%)
国東市	40棟	0棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1	(100.0%)
姫島村	3棟	0棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1	(100.0%)
日出町	23棟	0棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1	(100.0%)
九重町	20棟	0棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1	(90.0%)
玖珠町	30棟	0棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1	(90.0%)
合計	1,175棟	29棟	3棟	6棟	98.7%	97.5%		(91.4%)

全国平均	第二次診断等実施率	耐震化率
	98.5%	95.6%

公立幼稚園の耐震化等の状況（大分県）

（平成27年4月1日現在）

設置者名	全棟数				第二次診断等 実施率	耐震化率	順位	(昨年度)
		うち耐震性の ない建物	うちI _s 値0.3 未満の棟数	うち耐震診断 未実施の建物				
大分市	28棟	0棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1	(100.0%)
別府市	11棟	0棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1	(100.0%)
中津市	5棟	0棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1	(60.0%)
佐伯市	12棟	1棟	0棟	0棟	100.0%	91.7%	12	(91.7%)
臼杵市	1棟	0棟	0棟	0棟	—	100.0%	1	(100.0%)
豊後高田市	2棟	0棟	0棟	0棟	—	100.0%	1	(100.0%)
杵築市	6棟	0棟	0棟	0棟	—	100.0%	1	(85.7%)
宇佐市	2棟	1棟	1棟	0棟	100.0%	50.0%	14	(50.0%)
豊後大野市	3棟	0棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1	(100.0%)
由布市	3棟	1棟	0棟	1棟	0.0%	66.7%	13	(66.7%)
国東市	2棟	0棟	0棟	0棟	—	100.0%	1	(100.0%)
姫島村	1棟	0棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1	(100.0%)
日出町	5棟	0棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1	(100.0%)
九重町	3棟	2棟	1棟	0棟	100.0%	33.3%	15	(0.0%)
玖珠町	3棟	0棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1	(100.0%)
合計	87棟	5棟	2棟	1棟	97.6%	94.3%		(90.9%)

全国平均	第二次診断等 実施率	耐震化率
	90.3%	86.7%

全国の公立小中学校の耐震化等の状況(平成27年4月1日現在)

都道府県名	全棟数	うち耐震性のない建物 (耐震診断実施済)	うち耐震診断未実施の建物	第二次診断等実施率	耐震化率	耐震化率順位
北海道	5,223棟	401棟	213棟	91.9%	88.2%	42
青森県	1,648棟	43棟	16棟	97.9%	96.4%	24
岩手県	1,531棟	82棟	31棟	95.6%	92.6%	35
宮城県	2,307棟	5棟	0棟	100.0%	99.8%	2
秋田県	1,186棟	28棟	6棟	98.9%	97.1%	21
山形県	1,310棟	31棟	21棟	96.4%	96.0%	26
福島県	2,053棟	272棟	38棟	96.2%	84.9%	46
茨城県	2,800棟	205棟	56棟	96.1%	90.7%	40
栃木県	1,718棟	55棟	5棟	99.4%	96.5%	23
群馬県	1,907棟	96棟	11棟	98.9%	94.4%	29
埼玉県	4,526棟	46棟	4棟	99.9%	98.9%	9
千葉県	4,879棟	264棟	14棟	99.5%	94.3%	31
東京都	7,020棟	24棟	0棟	100.0%	99.7%	4
神奈川県	5,392棟	34棟	0棟	100.0%	99.4%	5
新潟県	2,956棟	93棟	22棟	98.4%	96.1%	25
富山県	1,238棟	112棟	1棟	99.8%	90.9%	39
石川県	1,342棟	81棟	2棟	99.7%	93.8%	34
福井県	1,144棟	52棟	0棟	100.0%	95.5%	27
山梨県	1,028棟	6棟	2棟	99.5%	99.2%	7
長野県	2,617棟	34棟	21棟	98.3%	97.9%	15
岐阜県	2,356棟	30棟	0棟	100.0%	98.7%	11
静岡県	3,494棟	11棟	0棟	100.0%	99.7%	3
愛知県	6,549棟	12棟	0棟	100.0%	99.8%	1
三重県	1,956棟	15棟	0棟	100.0%	99.2%	6
滋賀県	1,809棟	12棟	3棟	99.6%	99.2%	8
京都府	2,583棟	32棟	0棟	100.0%	98.8%	10
大阪府	8,130棟	366棟	22棟	99.6%	95.2%	28
兵庫県	5,052棟	102棟	26棟	99.1%	97.5%	18
奈良県	1,544棟	89棟	3棟	99.7%	94.0%	32
和歌山県	1,144棟	27棟	2棟	99.7%	97.5%	19
鳥取県	732棟	61棟	0棟	100.0%	91.7%	36
島根県	921棟	68棟	9棟	97.8%	91.6%	38
岡山県	2,272棟	229棟	19棟	98.3%	89.1%	41
広島県	2,324棟	363棟	20棟	98.5%	83.5%	47
山口県	1,704棟	171棟	53棟	93.8%	86.9%	44
徳島県	1,054棟	16棟	8棟	98.7%	97.7%	16
香川県	1,028棟	12棟	4棟	99.3%	98.4%	13
愛媛県	1,492棟	154棟	41棟	94.7%	86.9%	43
高知県	947棟	68棟	11棟	97.9%	91.7%	37
福岡県	4,779棟	115棟	36棟	98.6%	96.8%	22
佐賀県	937棟	55棟	1棟	99.7%	94.0%	33
長崎県	2,227棟	107棟	19棟	98.6%	94.3%	30
熊本県	2,248棟	34棟	0棟	100.0%	98.5%	12
大分県	1,175棟	23棟	6棟	98.7%	97.5%	17
宮崎県	1,690棟	34棟	11棟	98.9%	97.3%	20
鹿児島県	2,886棟	35棟	14棟	99.1%	98.3%	14
沖縄県	1,646棟	44棟	192棟	37.9%	85.7%	45
全国	118,504棟	4,249棟	963棟	98.5%	95.6%	

全国の公立幼稚園の耐震化等の状況(平成27年4月1日現在)

都道府県名	全棟数	うち耐震性のない建物 (耐震診断実施済)	うち耐震診断未実施の建物	第二次診断等 実施率	耐震化率	耐震化率 順位
北海道	66棟	2棟	14棟	62.2%	75.8%	38
青森県	2棟	1棟	0棟	100.0%	50.0%	46
岩手県	29棟	0棟	5棟	58.3%	82.8%	32
宮城県	53棟	1棟	0棟	100.0%	98.1%	10
秋田県	12棟	0棟	3棟	0.0%	75.0%	40
山形県	15棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
福島県	167棟	23棟	4棟	94.2%	83.8%	31
茨城県	144棟	23棟	24棟	76.5%	67.4%	43
栃木県	4棟	1棟	1棟	50.0%	50.0%	46
群馬県	85棟	8棟	3棟	91.4%	87.1%	26
埼玉県	60棟	8棟	0棟	100.0%	86.7%	27
千葉県	98棟	3棟	2棟	95.1%	94.9%	13
東京都	194棟	0棟	3棟	97.6%	98.5%	8
神奈川県	60棟	5棟	0棟	100.0%	91.7%	20
新潟県	48棟	2棟	1棟	95.0%	93.8%	15
富山県	25棟	2棟	0棟	100.0%	92.0%	19
石川県	2棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
福井県	44棟	6棟	0棟	100.0%	86.4%	28
山梨県	4棟	0棟	1棟	50.0%	75.0%	40
長野県	9棟	1棟	1棟	75.0%	77.8%	37
岐阜県	101棟	9棟	0棟	100.0%	91.1%	21
静岡県	270棟	5棟	0棟	100.0%	98.1%	9
愛知県	126棟	1棟	0棟	100.0%	99.2%	7
三重県	138棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
滋賀県	221棟	16棟	1棟	98.6%	92.3%	18
京都府	76棟	8棟	0棟	100.0%	89.5%	22
大阪府	369棟	42棟	38棟	86.2%	78.3%	36
兵庫県	478棟	40棟	16棟	94.0%	88.3%	25
奈良県	218棟	43棟	12棟	90.8%	74.8%	42
和歌山県	40棟	1棟	0棟	100.0%	97.5%	11
鳥取県	3棟	0棟	0棟	-	100.0%	1
島根県	80棟	3棟	3棟	90.0%	92.5%	17
岡山県	287棟	52棟	18棟	88.8%	75.6%	39
広島県	68棟	14棟	12棟	76.0%	61.8%	45
山口県	43棟	14棟	1棟	97.0%	65.1%	44
徳島県	141棟	10棟	6棟	92.9%	88.7%	24
香川県	144棟	2棟	5棟	94.1%	95.1%	12
愛媛県	53棟	4棟	2棟	93.1%	88.7%	23
高知県	10棟	2棟	0棟	100.0%	80.0%	33
福岡県	65棟	4棟	5棟	84.8%	86.2%	29
佐賀県	14棟	0棟	2棟	66.7%	85.7%	30
長崎県	30棟	2棟	4棟	81.0%	80.0%	33
熊本県	31棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
大分県	87棟	4棟	1棟	97.6%	94.3%	14
宮崎県	9棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
鹿児島県	57棟	1棟	3棟	89.3%	93.0%	16
沖縄県	229棟	2棟	45棟	16.7%	79.5%	35
全国	4,509棟	365棟	236棟	90.1%	86.7%	

全国の公立高等学校施設の耐震化等の状況(平成27年4月1日現在)

都道府県名	全棟数	うち耐震性のない建物 (耐震診断実施済)	うち耐震診断未実施の建物	第二次診断等実施率	耐震化率	耐震化率順位
北海道	574棟	0棟	16棟	91.1%	97.2%	20
青森県	454棟	6棟	2棟	99.2%	98.2%	11
岩手県	398棟	6棟	54棟	69.0%	84.9%	42
宮城県	571棟	0棟	19棟	92.9%	96.7%	24
秋田県	420棟	7棟	28棟	85.9%	91.7%	31
山形県	339棟	27棟	5棟	96.4%	90.6%	34
福島県	691棟	86棟	0棟	100.0%	87.6%	39
茨城県	553棟	11棟	0棟	100.0%	98.0%	13
栃木県	671棟	22棟	0棟	100.0%	96.7%	23
群馬県	865棟	19棟	1棟	99.8%	97.7%	15
埼玉県	643棟	0棟	15棟	96.6%	97.7%	16
千葉県	780棟	54棟	0棟	100.0%	93.1%	29
東京都	1,728棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
神奈川県	884棟	251棟	0棟	100.0%	71.6%	47
新潟県	660棟	82棟	38棟	91.4%	81.8%	44
富山県	320棟	19棟	0棟	100.0%	94.1%	27
石川県	412棟	25棟	8棟	96.1%	92.0%	30
福井県	310棟	19棟	0棟	100.0%	93.9%	28
山梨県	236棟	7棟	0棟	100.0%	97.0%	21
長野県	1,047棟	46棟	81棟	83.7%	87.9%	38
岐阜県	388棟	4棟	0棟	100.0%	99.0%	7
静岡県	917棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
愛知県	1,259棟	120棟	0棟	100.0%	90.5%	35
三重県	742棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
滋賀県	480棟	70棟	0棟	100.0%	85.4%	41
京都府	614棟	79棟	0棟	100.0%	87.1%	40
大阪府	1,299棟	19棟	0棟	100.0%	98.5%	10
兵庫県	1,482棟	119棟	5棟	99.4%	91.6%	32
奈良県	308棟	71棟	1棟	99.5%	76.6%	46
和歌山県	385棟	4棟	0棟	100.0%	99.0%	8
鳥取県	215棟	12棟	0棟	100.0%	94.4%	26
島根県	323棟	5棟	4棟	97.8%	97.2%	19
岡山県	659棟	56棟	5棟	98.7%	90.7%	33
広島県	1,001棟	18棟	3棟	99.4%	97.9%	14
山口県	531棟	12棟	5棟	98.4%	96.8%	22
徳島県	302棟	31棟	4棟	97.7%	88.4%	37
香川県	370棟	24棟	13棟	92.7%	90.0%	36
愛媛県	417棟	76棟	4棟	98.3%	80.8%	45
高知県	346棟	48棟	5棟	96.9%	84.7%	43
福岡県	1,330棟	36棟	0棟	100.0%	97.3%	18
佐賀県	299棟	2棟	0棟	100.0%	99.3%	6
長崎県	547棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
熊本県	865棟	20棟	1棟	99.8%	97.6%	17
大分県	414棟	7棟	1棟	99.5%	98.1%	12
宮崎県	529棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
鹿児島県	693棟	7棟	1棟	99.8%	98.8%	9
沖縄県	532棟	9棟	11棟	57.7%	96.2%	25
全国	29,803棟	1,536棟	330棟	98.0%	93.7%	

全国の公立特別支援学校の耐震化等の状況(平成27年4月1日現在)

都道府県名	全棟数	うち耐震性のない建物 (耐震診断実施済)	うち耐震診断未実施の建物	第二次診断等実施率	耐震化率	耐震化率順位
北海道	196棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
青森県	98棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
岩手県	76棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
宮城県	102棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
秋田県	60棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
山形県	71棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
福島県	82棟	11棟	1棟	98.0%	85.4%	47
茨城県	162棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
栃木県	100棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
群馬県	141棟	2棟	0棟	100.0%	98.6%	35
埼玉県	209棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
千葉県	216棟	1棟	0棟	100.0%	99.5%	32
東京都	295棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
神奈川県	190棟	16棟	0棟	100.0%	91.6%	44
新潟県	151棟	5棟	4棟	94.8%	94.0%	42
富山県	94棟	7棟	0棟	100.0%	92.6%	43
石川県	71棟	0棟	2棟	92.0%	97.2%	38
福井県	69棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
山梨県	71棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
長野県	121棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
岐阜県	80棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
静岡県	140棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
愛知県	254棟	1棟	0棟	100.0%	99.6%	31
三重県	87棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
滋賀県	86棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
京都府	164棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
大阪府	273棟	10棟	0棟	100.0%	96.3%	40
兵庫県	284棟	28棟	0棟	100.0%	90.1%	46
奈良県	84棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
和歌山県	79棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
鳥取県	54棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
島根県	80棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
岡山県	109棟	5棟	0棟	100.0%	95.4%	41
広島県	129棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
山口県	100棟	1棟	0棟	100.0%	99.0%	33
徳島県	40棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
香川県	61棟	1棟	0棟	100.0%	98.4%	36
愛媛県	47棟	4棟	0棟	100.0%	91.5%	45
高知県	57棟	1棟	0棟	100.0%	98.2%	37
福岡県	286棟	3棟	0棟	100.0%	99.0%	34
佐賀県	61棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
長崎県	123棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
熊本県	137棟	4棟	0棟	100.0%	97.1%	39
大分県	74棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
宮崎県	87棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
鹿児島県	118棟	0棟	0棟	100.0%	100.0%	1
沖縄県	87棟	0棟	0棟	-	100.0%	1
全国	5,756棟	100棟	7棟	99.7%	98.1%	

平成27年4月1日現在
※()は平成26年4月1日の数値

設置者名	屋内運動場等(屋体・武道場・講堂・屋内プール)で下記のいずれかに該当するものの落下防止対策(棟単位)															左記以外の非構造部材の耐震対策(学校単位) ※左記の調査対象を除いた全ての非構造部材のうち、「人に重大な被害を与える恐れがある」と学校設置者が判断する箇所が調査対象。					
	吊り天井を有する棟数 ※高さ6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井 K=L+P	特定天井※を有する棟数 ※高さ6mを超える、かつ、水平投影面積が200㎡を超える吊り天井 L=N+O	総点検を実施した棟数 M	吊り天井・照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数 N	対策未実施の棟数(一部未実施含む) O	左記以外の吊り天井を有する棟数 P=R+S	総点検を実施した棟数 Q	吊り天井・照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数 R	対策未実施の棟数(一部未実施含む) S	吊り天井を有していない棟数(H26年度に吊り天井を撤去した棟数を含む) T=V+X	総点検を実施した棟数 U	照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数 V	うち、H26年度に吊り天井を撤去で対策した棟数 W	対策未実施の棟数(一部未実施含む) X	全学校数 Y	耐震点検状況			耐震対策状況		
																耐震点検実施校 Z	うち、学校設置者による点検実施校 AA	耐震点検実施率 AB=Z/Y	耐震対策実施済み又は耐震点検の結果、すでに対策が実施されていた学校数 AC	耐震対策実施率 AD=AC/Y	
県立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%	
大分市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	112	112	0	0	112	88	88	88	100.0%	88	100.0%	
別府市	1	1	1	0	1	0	0	0	0	21	21	21	0	0	23	23	23	100.0%	23	100.0%	
中津市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	33	23	0	10	32	32	32	100.0%	32	100.0%	
日田市	11	10	10	0	10	1	1	0	1	19	18	8	0	11	30	30	30	100.0%	30	100.0%	
佐伯市	6	5	5	0	5	1	1	0	1	38	38	2	2	36	42	42	42	100.0%	42	100.0%	
臼杵市	1	0	0	0	0	1	0	0	1	21	0	0	0	21	19	19	19	100.0%	0	0.0%	
津久見市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	8	0	0	8	8	8	100.0%	8	100.0%	
竹田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	19	0	0	19	18	18	18	100.0%	17	94.4%	
豊後高田市	5	5	5	0	5	0	0	0	0	12	12	0	0	12	17	17	17	100.0%	17	100.0%	
杵築市	3	3	3	0	3	0	0	0	0	13	0	0	0	13	17	17	17	100.0%	17	100.0%	
宇佐市	2	2	0	0	2	0	0	0	0	30	2	2	1	28	31	31	31	100.0%	0	0.0%	
豊後大野市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	4	4	0	18	18	18	18	100.0%	18	100.0%	
由布市	2	2	2	0	2	0	0	0	0	14	14	0	0	14	16	16	16	100.0%	16	100.0%	
国東市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	20	1	1	19	15	0	0	0.0%	0	0.0%	
姫島村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	2	2	0	100.0%	2	100.0%	
日出町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	8	9	0	0	0.0%	0	0.0%	
九重町	1	1	1	0	1	0	0	0	0	6	6	6	0	0	7	7	7	100.0%	7	100.0%	
玖珠町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	0	10	15	15	15	100.0%	15	100.0%	
合計	32	29	27	0	29	3	2	0	3	410	318	76	4	334	408	384	382	94.1%	333	81.6%	

平成27年4月1日現在
※()は平成26年4月1日の数値

設置者名	屋内運動場等(屋体・武道場・講堂・屋内プール)で下記のいずれかに該当するものの落下防止対策(棟単位)													左記以外の非構造部材の耐震対策(学校単位) ※左記の調査対象を除いた全ての非構造部材のうち、「人に重大な被害を与える恐れがある」と学校設置者が判断する箇所が調査対象。						
	吊り天井を有する棟数 <small>※高さ6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井</small>	特定天井※を有する棟数 <small>※高さ6mを超える、かつ、水平投影面積が200㎡を超える天井</small>	総点検を実施した棟数	吊り天井・照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	左記以外の吊り天井を有する棟数	総点検を実施した棟数	吊り天井・照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	吊り天井を有していない棟数(H26年度に吊り天井を撤去した棟数を含む)	総点検を実施した棟数	照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	うち、H26年度に吊り天井を撤去した棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	全学校数	耐震点検状況			耐震対策状況	
																耐震点検実施校	うち、学校設置者による点検実施校	耐震点検実施率	耐震対策実施済み又は耐震点検の結果、すでに対策が実施されていた学校数	耐震対策実施率
K=L+P	L=N+O	M	N	O	P=R+S	Q	R	S	T=V+X	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB=Z/Y	AC	AD=AC/Y	
県立	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	
大分市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	28	28	100.0%	28	100.0%	
別府市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	15	100.0%	15	100.0%	
中津市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	11	100.0%	10	90.9%	
佐伯市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	20	20	100.0%	20	100.0%	
臼杵市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	0	0.0%	
豊後高田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%	
杵築市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	7	100.0%	7	100.0%	
宇佐市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	0	0.0%	
豊後大野市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%	
由布市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	8	100.0%	8	100.0%	
国東市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0.0%	0	0.0%	
姫島村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%	
日出町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0.0%	0	0.0%	
九重町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%	
玖珠町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%	
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	119	106	105	89.1%	100	84.0%	

平成27年4月1日現在
※()は平成26年4月1日の数値

設置者名	屋内運動場等(屋体・武道場・講堂・屋内プール)で下記のいずれかに該当するものの落下防止対策(棟単位)															左記以外の非構造部材の耐震対策(学校単位) ※左記の調査対象を除いた全ての非構造部材のうち、「人に重大な被害を与える恐れがある」と学校設置者が判断する箇所が調査対象。				
	吊り天井を有する棟数 <small>※高さ60mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井</small>	特定天井を有する棟数 <small>※高さ60mを超えるかつ、水平投影面積が200㎡を超える天井</small>	総点検を実施した棟数	吊り天井・照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	左記以外の吊り天井を有する棟数	総点検を実施した棟数	吊り天井・照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	吊り天井を有していない棟数(H26年度に吊り天井を撤去した棟数を含む)	総点検を実施した棟数	照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	うち、H26年度に吊り天井を撤去した棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	全学校数	耐震点検状況			耐震対策状況	
																耐震点検実施校	うち、学校設置者による点検実施校	耐震点検実施率	耐震対策実施済み又は耐震点検の結果、すでに対策が実施されていた学校数	耐震対策実施率
K=L+P	L=N+O	M	N	O	P=R+S	Q	R	S	T=V+X	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB=Z/Y	AC	AD=AC/Y	
北海道	193	126	95	6	120	67	64	5	62	1,570	1,302	897	27	673	1,699	1,699	1,317	100.0%	1,317	77.5%
青森県	116	105	105	4	101	11	11	1	10	381	380	176	16	205	461	461	409	100.0%	290	62.9%
岩手県	55	41	50	2	39	14	11	0	14	504	407	211	2	293	491	483	385	98.4%	468	95.3%
宮城県	68	46	39	3	43	22	19	1	21	627	453	274	5	353	594	445	390	74.9%	358	60.3%
秋田県	61	52	41	2	50	9	8	0	9	300	250	92	5	208	326	326	139	100.0%	235	72.1%
山形県	105	67	54	6	61	38	29	1	37	335	185	107	10	228	361	294	260	81.4%	185	51.2%
福島県	54	46	41	10	36	8	3	1	7	597	377	159	3	438	648	553	397	85.3%	358	55.2%
茨城県	216	124	97	6	118	92	86	12	80	697	549	299	45	398	746	738	620	98.9%	692	92.8%
栃木県	55	21	16	0	21	34	31	0	34	584	413	238	1	346	537	537	398	100.0%	455	84.7%
群馬県	127	56	39	0	56	71	59	1	70	426	353	124	5	302	479	479	399	100.0%	251	52.4%
埼玉県	194	36	35	3	33	158	144	1	157	1,267	1,170	541	27	726	1,228	1,171	640	95.4%	495	40.3%
千葉県	242	137	107	6	131	105	57	5	100	1,162	902	505	27	657	1,189	1,184	906	99.6%	810	68.1%
東京都	392	239	227	40	199	153	149	33	120	1,762	1,606	975	56	787	1,915	1,858	1,774	97.0%	1,430	74.7%
神奈川県	119	36	36	12	24	83	79	3	80	1,345	1,302	947	83	398	1,264	1,208	1,146	95.6%	1,150	91.0%
新潟県	161	119	99	18	101	42	34	2	40	678	514	227	7	451	712	712	562	100.0%	684	96.1%
富山県	60	44	44	6	38	16	16	0	16	274	263	110	28	164	272	272	210	100.0%	103	37.9%
石川県	79	68	68	6	62	11	11	2	9	309	301	204	7	105	304	304	226	100.0%	235	77.3%
福井県	45	32	30	0	32	13	13	0	13	243	234	140	20	103	269	231	230	85.9%	200	74.3%
山梨県	31	14	14	1	13	17	17	1	16	271	206	158	7	113	269	251	214	93.3%	183	68.0%
長野県	192	172	153	28	144	20	19	1	19	469	373	178	30	291	553	483	281	87.3%	236	42.7%
岐阜県	112	75	49	15	60	37	27	5	32	518	328	152	5	366	552	430	213	77.9%	187	33.9%
静岡県	57	43	41	2	41	14	14	1	13	857	831	617	120	240	768	768	689	100.0%	621	80.9%
愛知県	442	231	166	24	207	211	67	7	204	1,312	1,066	403	80	909	1,389	1,125	992	81.0%	809	58.2%
三重県	100	70	50	7	63	30	27	1	29	489	272	144	23	345	526	381	225	72.4%	194	36.9%
滋賀県	56	29	29	1	28	27	20	0	27	334	332	56	1	278	323	323	165	100.0%	221	68.4%
京都府	37	24	22	0	24	13	7	0	13	577	461	174	7	403	551	544	448	98.7%	349	63.3%
大阪府	272	257	266	11	246	15	13	0	15	1,366	1,194	735	312	631	1,465	1,328	1,091	90.6%	710	48.5%
兵庫県	391	277	270	36	241	114	114	3	111	903	883	419	79	484	1,112	1,027	926	92.4%	674	60.6%
奈良県	23	6	4	1	5	17	12	0	17	332	136	32	1	300	306	201	169	65.7%	42	13.7%
和歌山県	82	67	38	4	63	15	12	0	15	260	147	98	16	162	362	290	188	80.1%	129	35.6%
鳥取県	31	17	16	0	17	14	3	0	14	175	114	14	2	161	189	165	57	87.3%	22	11.6%
島根県	46	32	32	0	32	14	12	6	8	274	240	146	4	128	302	277	197	91.7%	142	47.0%
岡山県	57	22	22	0	22	35	35	1	34	563	363	143	4	420	558	558	486	100.0%	397	71.1%
広島県	94	39	39	2	37	55	55	0	55	684	597	413	19	271	718	718	646	100.0%	599	83.4%
山口県	126	112	112	1	111	14	14	0	14	355	355	63	7	292	453	453	394	100.0%	300	66.2%
徳島県	18	13	12	2	11	5	5	0	5	246	229	174	8	72	266	266	209	100.0%	235	88.3%
香川県	71	46	35	0	46	25	5	1	24	198	93	39	14	159	233	232	204	99.6%	213	91.4%
愛媛県	39	19	11	0	19	20	15	1	19	435	241	153	3	282	416	416	220	100.0%	236	56.7%
高知県	9	5	3	1	4	4	4	0	4	280	243	134	1	146	303	303	177	100.0%	137	45.2%
福岡県	249	148	138	28	120	101	82	4	97	1,072	890	657	80	415	1,083	1,083	627	100.0%	860	79.4%
佐賀県	48	33	21	5	28	15	8	0	15	216	147	60	3	156	256	220	102	85.9%	156	60.9%
長崎県	71	37	16	1	36	34	27	0	34	471	230	38	0	433	525	393	291	74.9%	142	27.0%
熊本県	137	78	75	0	78	59	56	1	58	473	424	265	40	208	539	435	317	80.7%	324	60.1%
大分県	32	29	27	0	29	3	2	0	3	410	318	76	4	334	408	384	382	94.1%	333	81.6%
宮崎県	15	11	11	0	11	4	4	0	4	368	141	79	8	289	372	372	252	100.0%	72	19.4%
鹿児島県	52	37	37	0	37	15	15	1	14	765	765	357	10	408	750	736	573	98.1%	608	81.1%
沖縄県	24	10	6	5	5	14	7	0	14	402	158	67	4	335	418	281	142	67.2%	151	36.1%
合計	5,256	3,348	2,938	305	3,043	1,908	1,522	102	1,806	28,136	22,738	12,270	1,266	15,866	29,460	27,398	21,285	93.0%	18,998	64.5%

平成27年4月1日現在
※()は平成26年4月1日の数値

設置者名	屋内運動場等(屋体・武道場・講堂・屋内プール)で下記のいずれかに該当するものの落下防止対策(棟単位)													左記以外の非構造部材の耐震対策(学校単位) ※左記の調査対象を除いた全ての非構造部材のうち、「人に重大な被害を与える恐れがある」と学校設置者が判断する箇所が調査対象。						
	吊り天井を有する棟数 ※高さ6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	特定天井を有する棟数 ※高さ6mを超える、かつ、水平投影面積が200㎡を超える吊り天井	総点検を実施した棟数	吊り天井・照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	左記以外の吊り天井を有する棟数	総点検を実施した棟数	吊り天井・照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	吊り天井を有していない棟数(H26年度に吊り天井を撤去した棟数を含む)	総点検を実施した棟数	照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	うち、H26年度に吊り天井を撤去で対策した棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	全学校数	耐震点検状況			耐震対策状況	
																耐震点検実施校	うち、学校設置者による点検実施校	耐震点検実施率	耐震対策実施済み又は耐震点検の結果、すでに対策が実施されていた学校数	耐震対策実施率
K=L+P	L=N+O	M	N	O	P=R+S	Q	R	S	T=V+X	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB=Z/Y	AC	AD=AC/Y	
北海道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	4	0	2	72	72	45	100.0%	53	73.6%
青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	4	100.0%	5	100.0%	
岩手県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	44	38	35	86.4%	38	86.4%	
宮城県	1	1	1	0	1	0	0	0	0	6	3	3	0	83	57	49	68.7%	43	51.8%	
秋田県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	14	10	87.5%	14	87.5%	
山形県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	15	10	6	66.7%	6	40.0%	
福島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	16	5	0	167	135	104	80.8%	108	64.7%	
茨城県	1	1	1	0	1	0	0	0	0	7	3	2	0	148	147	109	99.3%	129	87.2%	
栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%	
群馬県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81	81	46	100.0%	52	64.2%	
埼玉県	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	53	45	27	84.9%	29	54.7%	
千葉県	2	0	0	0	0	2	0	0	2	4	2	1	0	125	114	94	91.2%	68	54.4%	
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	168	166	164	98.8%	146	86.9%	
神奈川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	37	33	78.7%	32	68.1%	
新潟県	4	3	0	0	3	1	1	1	0	7	2	2	0	38	35	26	92.1%	32	84.2%	
富山県	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	29	29	13	100.0%	5	17.2%	
石川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	100.0%	2	100.0%	
福井県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	51	51	81.0%	50	79.4%	
山梨県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2	66.7%	2	66.7%	
長野県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	9	6	75.0%	5	41.7%	
岐阜県	7	5	1	0	5	2	1	1	1	8	7	7	0	83	66	12	79.5%	22	26.5%	
静岡県	3	3	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	251	251	185	100.0%	218	86.9%	
愛知県	3	0	0	0	0	3	3	0	3	0	0	0	0	88	54	40	61.4%	43	48.9%	
三重県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	150	108	50	72.0%	50	33.3%	
滋賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	13	0	0	158	158	103	100.0%	113	71.5%	
京都府	1	1	1	0	1	0	0	0	0	3	3	3	0	62	52	40	83.9%	46	74.2%	
大阪府	2	0	0	0	0	2	1	0	2	0	0	0	0	332	288	232	86.7%	146	44.0%	
兵庫県	2	1	1	0	1	1	1	0	1	12	12	1	0	408	347	273	85.0%	228	55.9%	
奈良県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	150	76	46	50.7%	13	8.7%	
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	34	18	72.3%	21	44.7%	
鳥取県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5	5	1	100.0%	2	40.0%	
島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79	74	34	93.7%	61	77.2%	
岡山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	271	271	200	100.0%	163	60.1%	
広島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68	68	52	100.0%	64	94.1%	
山口県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	44	44	40	100.0%	21	47.7%	
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	27	27	0	131	131	105	100.0%	118	90.1%	
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	127	127	90	100.0%	100	78.7%	
愛媛県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67	67	26	100.0%	43	64.2%	
高知県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	15	13	83.3%	12	66.7%	
福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55	48	28	87.3%	27	49.1%	
佐賀県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	8	4	72.7%	4	36.4%	
長崎県	2	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	38	29	21	76.3%	15	39.5%	
熊本県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	27	27	18	100.0%	20	74.1%	
大分県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	119	106	105	89.1%	100	84.0%	
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	15	15	8	100.0%	4	26.7%	
鹿児島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	68	63	56	92.6%	56	82.4%	
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	238	139	71	58.4%	41	17.2%	
合計	30	15	8	0	15	15	8	2	13	128	99	59	0	4,286	3,725	2,701	86.9%	2,575	60.1%	

平成27年4月1日現在
※()は平成26年4月1日の数値

設置者名	屋内運動場等(屋体・武道場・講堂・屋内プール)で下記のいずれかに該当するものの落下防止対策(棟単位)															左記以外の非構造部材の耐震対策(学校単位) ※左記の調査対象を除いた全ての非構造部材のうち、「人に重大な被害を与える恐れがある」と学校設置者が判断する箇所が調査対象。				
	吊り天井を有する棟数 <small>※高さ6mを超え、かつ、断面積が200㎡を超える天井</small>	特定天井を有する棟数 <small>※高さ6mを超え、かつ、断面積が200㎡を超える天井</small>	総点検を実施した棟数	吊り天井・照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	左記以外の吊り天井を有する棟数	総点検を実施した棟数	吊り天井・照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	吊り天井を有していない棟数(H26年度に吊り天井を撤去した棟数を含む)	総点検を実施した棟数	照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	うち、H26年度に吊り天井を撤去した棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	全学校数	耐震点検状況			耐震対策状況	
																耐震点検実施校	うち、学校設置者による点検実施校	耐震点検実施率	耐震対策実施済み又は耐震点検の結果、すでに対策が実施されていた学校数	耐震対策実施率
K=L+P	L=N+O	M	N	O	P=R+S	Q	R	S	T=V+X	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB=Z/Y	AC	AD=AC/Y	
北海道	26	6	5	1	5	20	19	12	8	471	468	312	0	159	236	236	225	100.0%	231	97.9%
青森県	30	1	1	0	1	29	29	0	29	136	136	136	12	0	63	63	1	100.0%	63	100.0%
岩手県	19	0	0	0	0	19	19	0	19	123	123	121	1	2	68	68	68	100.0%	68	100.0%
宮城県	47	10	10	0	10	37	37	0	37	142	142	128	0	14	77	76	76	98.7%	76	98.7%
秋田県	36	5	5	0	5	31	31	0	31	114	114	0	0	114	52	52	50	100.0%	47	90.4%
山形県	14	12	12	0	12	2	2	0	2	115	115	115	40	0	47	47	47	100.0%	41	87.2%
福島県	15	5	5	0	5	10	10	0	10	202	1	1	0	201	82	82	0	100.0%	0	0.0%
茨城県	96	50	50	0	50	46	46	0	46	112	112	66	12	46	97	97	97	100.0%	82	84.5%
栃木県	4	1	1	0	1	3	3	0	3	163	163	163	0	0	60	60	60	100.0%	60	100.0%
群馬県	22	6	2	0	6	16	16	0	16	142	135	78	18	64	70	70	70	100.0%	66	94.3%
埼玉県	135	3	3	0	3	132	132	2	130	348	348	194	113	154	147	147	142	100.0%	95	64.6%
千葉県	147	91	91	27	64	56	55	1	55	333	330	294	4	39	130	129	128	99.2%	127	97.7%
東京都	67	31	31	8	23	36	36	0	36	438	438	232	2	206	190	190	190	100.0%	189	99.5%
神奈川県	28	12	12	2	10	16	16	1	15	313	313	288	5	25	160	160	160	100.0%	86	53.8%
新潟県	39	20	20	2	18	19	19	0	19	249	249	248	0	1	94	94	94	100.0%	94	100.0%
富山県	46	29	29	0	29	17	17	0	17	73	73	33	0	40	43	43	43	100.0%	35	81.4%
石川県	3	3	3	0	3	0	0	0	0	140	140	131	2	9	45	44	44	97.8%	44	97.8%
福井県	16	0	0	0	0	16	16	0	16	73	73	6	1	67	30	30	20	100.0%	10	33.3%
山梨県	40	1	1	0	1	39	39	0	39	40	35	35	1	5	33	33	32	100.0%	33	100.0%
長野県	27	21	20	0	21	6	5	0	6	196	195	195	1	1	83	83	0	100.0%	82	98.8%
岐阜県	2	1	0	0	1	1	1	0	1	122	121	120	0	2	66	65	20	98.5%	63	95.5%
静岡県	15	3	3	3	0	12	12	0	12	171	171	167	4	4	95	95	94	100.0%	94	98.9%
愛知県	199	59	59	0	59	140	129	0	140	152	152	4	2	148	164	164	164	100.0%	15	9.1%
三重県	77	30	30	0	30	47	47	0	47	34	34	1	0	33	58	58	58	100.0%	10	17.2%
滋賀県	10	1	1	0	1	9	9	0	9	79	79	15	1	64	49	49	49	100.0%	49	100.0%
京都府	10	4	4	0	4	6	6	1	5	120	120	105	0	15	64	64	64	100.0%	62	96.9%
大阪府	26	10	10	0	10	16	14	0	16	201	200	6	6	195	161	160	159	99.4%	158	98.1%
兵庫県	51	32	31	1	31	19	20	1	18	178	177	163	27	15	152	146	146	96.1%	146	96.1%
奈良県	14	3	2	0	3	11	10	0	11	67	67	13	4	54	37	36	2	97.3%	34	91.9%
和歌山県	31	10	9	1	9	21	21	0	21	64	64	33	2	31	46	45	45	97.8%	31	67.4%
鳥取県	5	3	3	0	3	2	2	0	2	50	50	0	0	50	24	24	24	100.0%	2	8.3%
島根県	7	0	0	0	0	7	7	0	7	80	80	7	1	73	38	37	37	97.4%	37	97.4%
岡山県	21	4	4	0	4	17	17	1	16	130	129	56	9	74	64	64	57	100.0%	57	89.1%
広島県	21	15	15	2	13	6	6	0	6	173	172	172	0	1	92	92	91	100.0%	92	100.0%
山口県	10	7	7	3	4	3	3	0	3	123	123	92	40	31	59	59	59	100.0%	48	81.4%
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	60	58	0	2	35	35	35	100.0%	35	100.0%
香川県	21	10	8	0	10	11	10	0	11	73	71	71	0	2	32	32	32	100.0%	32	100.0%
愛媛県	20	1	1	0	1	19	19	12	7	89	89	66	0	23	56	56	0	100.0%	34	60.7%
高知県	9	5	5	0	5	4	4	0	4	89	89	75	0	14	37	37	36	100.0%	8	21.6%
福岡県	21	8	7	0	8	13	13	3	10	334	331	289	102	45	106	104	102	98.1%	100	94.3%
佐賀県	22	1	1	0	1	21	21	0	21	62	62	40	5	22	36	36	0	100.0%	35	97.2%
長崎県	23	2	2	0	2	21	21	0	21	104	104	0	0	104	57	57	1	100.0%	56	98.2%
熊本県	36	4	4	0	4	32	32	0	32	100	100	19	2	81	56	56	56	100.0%	56	100.0%
大分県	1	0	0	0	0	1	1	0	1	137	134	130	8	7	44	44	44	100.0%	44	100.0%
宮崎県	16	0	0	0	0	16	16	0	16	63	63	0	0	63	39	39	0	100.0%	0	0.0%
鹿児島県	30	3	3	0	3	27	27	0	27	123	123	117	1	6	71	71	71	100.0%	70	98.6%
沖縄県	23	0	0	0	0	23	23	0	23	105	105	0	0	105	60	60	0	100.0%	0	0.0%
合計	1,578	523	510	50	473	1,055	1,038	35	1,020	7,006	6,773	4,595	426	2,411	3,605	3,589	2,993	99.6%	2,897	80.4%

特別支援学校

平成27年4月1日現在
※()は平成26年4月1日の数値

設置者名	屋内運動場等(屋体・武道場・講堂・屋内プール)で下記のいずれかに該当するもの落下防止対策(棟単位)															左記以外の非構造部材の耐震対策(学校単位) ※左記の調査対象を除いた全ての非構造部材のうち、「人に重大な被害を与える恐れがある」と学校設置者が判断する箇所が調査対象。				
	吊り天井を有する棟数 <small>(高さ16mを 超える天井または、水中校 耐震設計が200mmを 超える天井)</small>	特定天井を有する棟数 <small>(高さ16mを 超える、かつ 水平投影面積が200m²を 超える天井)</small>	総点検を実施した棟数 M	吊り天井・照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数 N	対策未実施の棟数(一部未実施含む) O	左記以外の吊り天井を有する棟数 P=R+S	総点検を実施した棟数 Q	吊り天井・照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数 R	対策未実施の棟数(一部未実施含む) S	吊り天井を有していない棟数(H26年度に吊り天井を撤去した棟数を含む) T=V+X	総点検を実施した棟数 U	照明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数 V	うち、H26年度に吊り天井を撤去した棟数 W	対策未実施の棟数(一部未実施含む) X	全学校数 Y	耐震点検状況			耐震対策状況	
																耐震点検実施校 Z	うち、学校設置者に よる点検 実施校 AA	耐震点検 実施率 AB=Z/Y	耐震対策 実施済み 又は耐震 点検の結果、すでに 対策が 実施された 学校数 AC	耐震対策 実施率 AD=AC/Y
北海道	3	2	2	2	0	1	1	1	0	78	78	36	0	42	64	64	64	100.0%	64	100.0%
青森県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	18	18	7	0	19	19	0	100.0%	19	100.0%
岩手県	1	1	1	0	1	0	0	0	0	14	14	14	0	0	16	16	16	100.0%	16	100.0%
宮城県	1	1	1	0	1	0	0	0	0	25	25	25	0	0	20	20	20	100.0%	20	100.0%
秋田県	7	5	5	0	5	2	2	0	2	7	7	0	0	7	13	13	13	100.0%	12	92.3%
山形県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	11	1	0	13	13	13	100.0%	13	100.0%
福島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	16	21	20	0	95.2%	0	0.0%
茨城県	4	3	3	0	3	1	1	0	1	18	18	6	2	12	22	22	22	100.0%	17	77.3%
栃木県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	15	2	0	14	14	14	100.0%	14	100.0%
群馬県	2	2	2	0	2	0	0	0	0	23	22	7	4	16	27	27	27	100.0%	24	88.9%
埼玉県	5	0	0	0	0	5	5	0	5	49	49	32	12	17	39	39	32	100.0%	31	79.5%
千葉県	8	3	3	0	3	5	5	0	5	49	49	26	0	23	42	42	40	100.0%	40	95.2%
東京都	19	19	19	0	19	0	0	0	0	43	42	41	1	2	62	62	62	100.0%	61	98.4%
神奈川県	9	5	5	1	4	4	4	0	4	48	48	43	4	5	45	45	45	100.0%	36	80.0%
新潟県	4	3	3	0	3	1	1	0	1	26	25	24	1	2	31	31	29	100.0%	31	100.0%
富山県	13	9	9	0	9	4	4	0	4	5	5	3	1	2	14	14	14	100.0%	12	85.7%
石川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	16	15	5	1	12	12	12	100.0%	12	100.0%
福井県	1	1	1	1	0	0	0	0	0	11	11	0	0	11	11	11	7	100.0%	5	45.5%
山梨県	1	1	1	0	1	0	0	0	0	11	5	5	2	6	12	12	12	100.0%	12	100.0%
長野県	8	8	2	0	8	0	0	0	0	11	3	3	0	8	18	5	0	27.8%	5	27.8%
岐阜県	7	6	6	6	0	1	0	0	1	15	13	13	0	2	20	19	10	95.0%	19	95.0%
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	25	25	1	0	37	37	37	100.0%	37	100.0%
愛知県	12	10	10	2	8	2	2	2	0	33	33	1	0	32	36	34	34	94.4%	6	16.7%
三重県	9	8	8	0	8	1	1	0	1	6	6	0	0	6	16	16	16	100.0%	3	18.8%
滋賀県	1	1	1	0	1	0	0	0	0	12	12	12	2	0	15	15	15	100.0%	15	100.0%
京都府	3	3	3	0	3	0	0	0	0	18	18	15	0	3	23	23	23	100.0%	23	100.0%
大阪府	14	11	9	0	11	3	2	0	3	34	34	23	3	11	45	45	45	100.0%	45	100.0%
兵庫県	12	9	9	1	8	3	3	0	3	41	40	25	1	16	46	45	44	97.8%	39	84.8%
奈良県	2	1	1	0	1	1	1	0	1	12	12	5	0	7	10	10	0	100.0%	10	100.0%
和歌山県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12	5	0	7	11	11	11	100.0%	9	81.8%
鳥取県	3	2	2	0	2	1	1	0	1	12	11	0	0	12	10	10	9	100.0%	3	30.0%
島根県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	12	0	0	13	12	12	12	100.0%	12	100.0%
岡山県	1	0	0	0	0	1	1	1	0	14	14	12	0	2	15	15	15	100.0%	15	100.0%
広島県	2	2	2	1	1	0	0	0	0	18	18	18	0	0	18	18	18	100.0%	18	100.0%
山口県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12	12	0	0	13	13	13	100.0%	12	92.3%
徳島県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	10	0	0	11	11	11	100.0%	10	90.9%
香川県	1	1	1	1	0	0	0	0	0	7	7	7	0	0	8	8	8	100.0%	8	100.0%
愛媛県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	6	0	4	10	10	0	100.0%	3	30.0%
高知県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	11	1	0	14	14	13	100.0%	10	71.4%
福岡県	2	1	1	0	1	1	1	0	1	43	43	41	11	2	39	39	29	100.0%	36	92.3%
佐賀県	1	0	0	0	0	1	1	0	1	7	7	2	0	5	8	8	0	100.0%	8	100.0%
長崎県	1	1	1	0	1	0	0	0	0	14	14	0	0	14	15	15	0	100.0%	15	100.0%
熊本県	3	3	3	0	3	0	0	0	0	19	19	7	0	12	19	19	18	100.0%	18	94.7%
大分県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	20	20	1	0	16	16	16	100.0%	16	100.0%
宮崎県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12	0	0	12	13	13	0	100.0%	0	0.0%
鹿児島県	5	0	0	0	0	5	5	0	5	16	16	16	0	0	16	16	0	100.0%	16	100.0%
沖縄県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	0	0	15	17	17	0	100.0%	0	0.0%
合計	165	122	114	15	107	43	41	4	39	955	917	610	62	345	1,028	1,010	839	98.2%	850	82.7%