

公立学校施設の耐震改修状況調査の結果（京都府分）について

平成27年5月29日
京都府教育庁管理課

上記調査（平成27年4月1日現在：文部科学省実施）の結果概要について、お知らせします。

記

1 調査結果概要（校舎等の耐震化対策状況）

府内公立学校の非木造施設の耐震化対策	
①「耐震化率」：特別支援学校は耐震化完了	
* 幼稚園・・・4.2㎡ 引増の89.5%	
* 小中学校・・・1.8㎡ 引増の98.8%	
* 高等学校・・・5.6㎡ 引増の87.1%	
* 特別支援学校・・・100%	
②「小中学校の耐震化率100%を達成した設置者」：15設置者	（26年度：12設置者）
③「小中学校の耐震化率の順位」：全国10位	（26年度：全国11位）
* 本調査が始まった平成14年度から26年度までの間で57.9㎡ 引増（小中学校）	
④「耐震診断（第二次）実施率」：全ての校種で完了	
* 幼稚園100%、小中100%、高校100%、特別支援学校100%	

【非木造施設】調査対象：2階建以上又は延べ床面積200㎡超の建物全て

	項目	京都府 (%)		全国平均 (%)	
		27年度	26年度	27年度	26年度
幼稚園	二次診断実施率	100.0	100.0	90.1	87.1
	耐震化率	89.5	85.3	86.7	83.6
小中学校	二次診断実施率	100.0	100.0	98.5	97.6
	耐震化率	98.8	97.0	95.6	92.5
高等学校	二次診断実施率	100.0	100.0	98.0	97.1
	耐震化率	87.1	81.5	93.7	90.0
特別支援学校	二次診断実施率	100.0	100.0	99.7	99.6
	耐震化率	100.0	100.0	98.1	96.5
	(うち府立)	(91.9)	(85.4)		
	(うち府立)	(100.0)	(100.0)		

【京都府における取組】

◇ 小・中学校

京都府内の各市町（組合）では、学校施設の耐震化の早期完了に向け、積極的な取組が進められている。京都府としても研修会を行うなど、安心・安全な学校施設づくりが計画的に推進され、学校の防災力が向上するよう更に支援を進める。

* 27年度実施予定：7市町15校24棟が完了すれば耐震化率99.7%

◇ 府立学校

平成27年度に残る全棟で耐震強化対策に着手し、平成28年度末までに耐震化率100%を目指す。

* 27年度実施予定：23校43棟（うち、新規15校20棟）が完了すれば耐震化率100%達成。

【参考】 26年度実績：28校52棟（うち、新規14校23棟）

2 調査結果概要（非構造部材の耐震化対策状況）

府内公立学校の吊り天井等の落下防止対策	
①屋内運動場等における吊り天井の設置棟数	51棟
（内訳）幼稚園	1棟
小中学校	37棟
高等学校	10棟
特別支援学校	3棟
②屋内運動場等における吊り天井の対策済み棟数	1棟
（内訳）幼稚園	0棟
小中学校	0棟
高等学校	1棟
特別支援学校	0棟

（1）屋内運動場等における吊り天井等の落下防止対策

【調査対象】：高さが6mを超える天井又は水平投影面積200㎡を超える天井等

	項目	京都府（棟数）		全国集計（棟数）	
		27年度	26年度	27年度	26年度
幼稚園	屋内運動場等の全棟数	4	5	158	219
	吊り天井を有する棟数	1	1	30	55
	うち対策実施済み棟数	0	0	2	2
	吊り天井を有していない棟数	3	4	128	164
小中学校	屋内運動場等の全棟数	614	655	33,392	33,703
	吊り天井を有する棟数	37	56	5,256	6,422
	うち対策実施済み棟数	0	5	407	200
	吊り天井を有していない棟数	577	599	28,136	27,281
高等学校	屋内運動場等の全棟数	130	135	8,584	8,491
	吊り天井を有する棟数	10	12	1,578	1,966
	うち対策実施済み棟数	1	2	85	56
	吊り天井を有していない棟数	120	123	7,006	6,525
特別支援学校	屋内運動場等の全棟数	21	22	1,120	1,094
	吊り天井を有する棟数	3	3	165	224
	うち対策実施済み棟数	0	0	19	5
	吊り天井を有していない棟数	18	19	955	870
合計	屋内運動場等の全棟数	769	817	43,254	43,507
	吊り天井を有する棟数	51	72	7,029	8,667
	うち対策実施済み棟数	1	7	513	263
	吊り天井を有していない棟数	718	745	36,225	34,840

（2）上記（1）以外の非構造部材の耐震点検・耐震対策

【調査対象】：人に重大な被害を与える恐れがある箇所の点検及び対策

	項目	京都府（%）		全国平均（%）	
		27年度	26年度	27年度	26年度
幼稚園	耐震点検実施率	83.9	76.3	86.9	85.0
	耐震対策実施率	74.2	66.1	60.1	53.4
小中学校	耐震点検実施率	98.7	88.1	93.0	89.6
	耐震対策実施率	63.3	62.4	64.5	58.6
高等学校	耐震点検実施率	100.0	100.0	99.6	95.9
	耐震対策実施率	96.9	98.4	80.4	70.4
特別支援学校	耐震点検実施率	100.0	100.0	98.2	96.5
	耐震対策実施率	100.0	100.0	82.7	75.4

＜問い合わせ先＞ 京都府教育庁管理課 段野課長、原田副課長
電話075-414-5778

【参 考】

○公立小中学校 <構造体／非木造>

☆設置者別の「耐震化率 (H27. 4. 1現在)」

耐震化率	設置者数	設置者名
100%	15 (26)12)	舞鶴市(22末耐震化完了)、綾部市(22末)、城陽市(26末)、向日市(26末)、八幡市(22末)、京田辺市(25末)、大山崎町(23末)、久御山町(25末)、井手町(19末)、宇治田原町(20末)、京丹波町(22末)、伊根町(26末)、与謝野町宮津市中学校組合(23末)、相楽東部広域連合(22末)、京都府(新耐震のみ)
90%以上 100%未満	11 (26)8)	京都市(99.9%)、福知山市(98.0%)、宇治市(99.3%)、宮津市(90.6%)、亀岡市(96.4%)、長岡京市(90.9%)、京丹後市(96.2%)、南丹市(90.6%)、木津川市(96.2%)、精華町(92.5%)、与謝野町(95.0%)
90%未満	0 (26)6)	該当なし
合 計	26	

☆公立小中学校施設の状況

(単位：棟)

	27年度	26年度	25年度
全棟数(調査対象数)	2,583	2,605	2,675
新耐震基準(昭和57年以降)	939	943	965
新耐震基準以前(昭和56年以前)	1,644	1,662	1,710
耐震診断実施棟数	1,644	1,662	1,709
耐震性のある棟及び補強済の棟	1,612	1,583	1,551
耐震性のない棟	32	79	158
うち、Is値0.3未満相当	4	10	19
耐震診断未診断の棟数	0	0	1

○公立小中学校 <非構造部材／吊り天井等以外>

☆設置者別の「耐震対策実施率 (H27. 4. 1現在)」

耐震対策実施率	設置者数	設置者名
100%	13 (26)13)	京都府、綾部市、八幡市、京田辺市、南丹市、井手町、宇治田原町、精華町、京丹波町、伊根町、与謝野町、与謝野町宮津市中学校組合、相楽東部広域連合
90%以上 100%未満	1 (26)2)	京都市(96.2%)
1%以上 90%未満	4 (26)2)	舞鶴市(32.0%)、宮津市(20.0%)、長岡京市(57.1%)、京丹後市(7.7%)
0%	8 (26)9)	福知山市、宇治市、亀岡市、城陽市、向日市、木津川市、大山崎町、久御山町
合 計	26	

☆公立小中学校施設の状況

(単位：校)

	27年度	26年度	25年度
全学校数(調査対象数)	551	561	571
耐震点検状況			
点検実施校	544	494	431
点検実施率	98.7%	88.1%	75.5%
点検未実施校	7	67	140
耐震対策状況			
対策実施済み校(対策不要も含む。)	349	350	314
対策実施率(全学校対象の場合)	63.3%	62.4%	55.0%
対策未実施校	202	211	257