

公立学校施設の耐震改修状況フォローアップ調査の結果（京都府分）について

令和3年8月6日
京都府教育庁管理課

上記調査（令和3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」：各校種別	
* 幼稚園	91.6%（残棟数 7棟）
* 小中学校	100.0%（R2年度未完了）
* 高等学校	99.5%（残棟数 3棟）
* 特別支援学校	100.0%（H23年度未完了）
②「小中学校の耐震化率100%を達成した設置者」：26設置者（2年度：25設置者）	
③「小中学校の耐震化率の順位」：全国1位（2年度：全国17位）	
* 本調査が始まった平成14年度から令和2年度までの間で59.1ポイント増（小中学校）	

【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

	項目	京都府 (%)		全国平均 (%)	
		3年度	2年度	3年度	2年度
幼稚園	耐震化率	91.6	91.6	97.1	96.3
小中学校	耐震化率	100.0	99.9	99.6	99.4
高等学校	耐震化率 (うち府立)	99.5 (100.0)	98.5 (100.0)	99.1	98.9
特別支援学校	耐震化率 (うち府立)	100.0 (100.0)	100.0 (100.0)	99.7	99.6

【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た。

2 調査結果概要（非構造部材の耐震化対策状況）

屋内運動場等の吊り天井等の落下防止対策（R3. 4. 1現在）

①吊り天井等を有する棟数の推移

校種	吊り天井を有する棟数（3年度）	吊り天井を有する棟数（2年度）	増減棟数（3－2）
幼稚園	0棟	0棟	0棟
小中学校	9棟（補強済5棟）	9棟	0棟
高等学校	3棟（補強済3棟）	3棟	0棟
特別支援学校	0棟	0棟	0棟
計	12棟（補強済8棟）	12棟	0棟

②今後の対応

令和4年度以降の吊り天井対策としては補強済みの8棟を除き、残棟数4棟の天井撤去が年次計画的に進められる予定

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）	
		3年度	2年度	3年度	2年度
幼稚園	屋内運動場等の全棟数	2	2	115	107
	吊り天井を有する棟数	0	0	15	15
	うち対策実施済み棟数	0	0	15	14
	吊り天井を有していない棟数	2	2	100	92
小中学校	屋内運動場等の全棟数	584	597	31,745	32,090
	吊り天井を有する棟数	9	9	1,528	1,516
	うち対策実施済み棟数	5	5	1,363	1,245
	吊り天井を有していない棟数	575	588	30,217	30,574
高等学校	屋内運動場等の全棟数	129	132	8,149	8,214
	吊り天井を有する棟数	3	3	427	530
	うち対策実施済み棟数	3	3	283	272
	吊り天井を有していない棟数	126	129	7,722	7,684
特別支援学校	屋内運動場等の全棟数	21	21	1,172	1,158
	吊り天井を有する棟数	0	0	66	67
	うち対策実施済み棟数	0	0	63	62
	吊り天井を有していない棟数	21	21	1,106	1,091
合計	屋内運動場等の全棟数	736	752	41,181	41,569
	吊り天井を有する棟数	12	12	2,036	2,128
	うち対策実施済み棟数	8	8	1,724	1,593
	吊り天井を有していない棟数	724	740	39,145	39,441

【参 考】

○公立小中学校 <構造体／非木造>

☆設置者別の「耐震化率 (R3. 4. 1現在)」

耐震化率	設置者数	設置者名
100%	26	京都府(新耐震のみ)、京都市(2末)、福知山市(28末)、舞鶴市(22末)、綾部市(22末)、宇治市(28末)、宮津市(29末)、亀岡市(27末)、城陽市(26末)、向日市(26末)、長岡京市(27末)、八幡市(22末)、京田辺市(25末)、京丹後市(27末)、南丹市(27末)、木津川市(27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)、精華町(27末)、京丹波町(22末)、伊根町(26末)、与謝野町(28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)
合 計	26	