公立学校施設の耐震改修状況調査結果について (令和2年4月1日現在)

調査結果概要

【学校施設の耐震化の状況】

区分	耐震化率	対前年度比 (ポイント)	全国順位
県 立 学 校 (県立高校+特別支援学校)	1 0 0. 0% (100.0%)	0.0	
公立高等学校	99.8%(99.8%)	0.0	3 3 位 (32位)
特別支援学校	1 0 0. 0%(100.0%)	0.0	1位 (1位)
小 中 学 校	98.1%(97.6%)	0.5	4 1 位 (40位)
幼 稚 園	97.6%(93.0%)	4.6	27位 (34位)

- ・対象は、非木造の2階建て以上又は延べ床面積200㎡超の建物
- ・()内は、平成31年4月1日現在の値

【屋内運動場等における吊り天井の落下防止対策状況】

11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									
区分	吊り天井落下防止 対策実施率	対前年度比 (ポイント)	全国順位						
県 立 学 校 (県立高校+特別支援学校)	1 0 0 . 0 % (100.0%)	0.0	-						
公立高等学校	1 0 0 . 0 % (100.0%)	0.0	1位 (1位)						
特別支援学校	1 0 0 . 0 % (100.0%)	0.0	1位 (1位)						
小 中 学 校	97.8%(96.7%)	1. 1	4 1 位 (43位)						
幼 稚 園	- (-)		- (-)						

- ・対象は、屋内運動場・武道場・講堂・屋内プールのうち、高さ6mを超える天井、又は水平投影面積が 200 ㎡を超える天井を有する建物
- ・平成28年度から小中学校について、平成29年度から公立高等学校・特別支援学校及び幼稚園について吊り天井落下防止対策実施率を公表
- ・()内は、平成31年4月1日現在の値

1 学校施設の耐震化の状況

(1) 県立学校(県立高校+特別支援学校)

(単位:棟、%)

				耐震	
 	- /\	全棟数	うち未耐		対前年
区分			震化棟数		度 比
		А	В	(A-B)/A	(ポイント)
	R02. 4. 1	617	0	100.0%	0.0
山口県	H31.4.1	617	0	100.0%	0.0
	H30.4.1	611	0	100.0%	0.0

※文部科学省が公表した調査結果のうち、県立学校分をまとめたもの

(2)公立高等学校(県立高校+市立下関商業高校)

(単位:棟、%)

				而	摆化率	
 	三 分	全棟数	うち未耐		全国	対前年
	公刀		震化棟数		順位	度 比
		А	В	(A-B)/A		(ポイント)
	R02. 4. 1	528	1	99.8%	33	0.0
県市計	Н31.4.1	528	1	99.8%	32	0.0
	Н30. 4. 1	520	1	99.8%	29	0.0
	R02. 4. 1	29, 558	324	98.9%	_	0.2
全 国	Н31.4.1	29, 696	391	98. 7%	_	0.5
	Н30.4.1	29, 752	521	98. 2%		0.3

(3)特別支援学校(県立)

(単位:棟、%)

				而	摆化率	
\boxtimes	[分	全棟数	うち未耐		全国	対前年
		震化棟数			順位	度 比
		А	В	(A-B)/A		(ポイント)
	R02. 4. 1	96	0	100.0%	1	0.0
山口県	Н31.4.1	96	0	100.0%	1	0.0
	Н30. 4. 1	98	0	100.0%	1	0.0
	R02. 4. 1	5, 820	22	99.6%	_	0.0
全 国	Н31.4.1	5, 867	26	99.6%	-	0.2
	Н30.4.1	5, 844	35	99.4%		0.0

(4) 小中学校(市町立)

(単位:棟、%)

					(T-124 •	DK 707
				而	摆化率	
	区分	全棟数	うち未耐		全国	対前年
	公刀		震化棟数		順位	度 比
		А	В	(A-B)/A		(ポイント)
II H	R02. 4. 1	1, 613	31	98. 1%	41	0. 5
県 内 市町計	H31.4.1	1,626	39	97.6%	40	0.8
1 1m1 草	H30. 4. 1	1,640	52	96.8%	41	0.3
	R02. 4. 1	115, 063	674	99.4%	_	0.2
全 国	H31.4.1	115, 606	894	99. 2%	-	0.0
	H30. 4. 1	115, 849	978	99. 2%	_	0.4

(4一市町別)

(単位:棟、%)

	区分		全棟数	うち未耐 震化棟数 B	耐震 (A-B)/A	化率 対前年度 比 (料//)	耐震化 完了時期 (見込み) ※
下	関	市	314	21	93. 3%	0. 1	未定
宇	部	市	153	4	97. 4%	0. 7	未定
山	П	市	209	0	100. 0%	0.0	2015年度完了
萩		十	78	0	100. 0%	0.0	2015年度完了
防	府	市	114	0	100. 0%	0.0	2017年度完了
下	松	市	40	1	97. 5%	4. 5	2020年度
岩	玉	$\frac{1}{4}$	169	5	97. 0%	0.0	2020年度
光		丰	63	0	100. 0%	0.0	2014年度完了
長	門	丰	47	0	100. 0%	0.0	2015年度完了
柳	井	市	53	0	100. 0%	1.8	2019年度完了
美	袮	市	52	0	100. 0%	0.0	2017年度完了
周	南	市	160	0	100. 0%	0.0	2015年度完了
Щ	陽小野田	市	72	0	100. 0%	4. 1	2019年度完了
周	防 大 島	町	38	0	100. 0%	0.0	2014年度完了
和	木	町	7	0	100, 0%	0.0	2012年度完了
上	関	町	4	0	100. 0%	0.0	2015年度完了
田	布 施	町	16	0	100. 0%	0.0	2014年度完了
平	生	町	14	0	100. 0%	0.0	2015年度完了
冏	武	町	10	0	100. 0%	0.0	2015年度完了
市	町	計	1,613	31	98. 1%	0.5	

[※] 現在耐震化完了に向け調整中など、完了年度が明確ではない場合は「未定」

(5)幼稚園(市町立)

(単位:棟 %)

				_	(半世.	1本、 /0/
				而	摆化率	
	区分	全棟数	うち未耐		全国	対前年
	公刀		震化棟数		順位	度 比
		А	В	(A-B)/A		(ポイント)
ш	R02. 4. 1	41	1	97. 6%	27	4. 6
県 内 市町計	H31.4.1	43	3	93.0%	34	6.6
111111111	H30. 4. 1	44	6	86.4%	41	3.8
	R02. 4. 1	4, 140	153	96. 3%	_	0.8
全 国	H31. 4. 1	4, 245	190	95. 5%	_	0.9
	H30. 4. 1	4, 366	236	94.6%	_	1.7

2 屋内運動場等における吊り天井の落下防止対策状況

※平成28年度から小中学校について、平成29年度から公立高等学校・特別支援学校及び 公立幼稚園について吊り天井落下防止対策実施率を公表

(1) 県立学校(県立高校+特別支援学校)

(単位:棟、%)

		全棟数	吊り天井			吊り天井を	吊り天井 落下防止	対前年
区分			を有する 棟 数	対策実施済 対策未実施 の 棟 数 の 棟 数		有していない 棟 数	対策実施 率	度比
		A	В	С	D	E	(C+E)/A	
	R02. 4. 1	141	3	3	0	138	100.0%	0.0
山口県	H31.4.1	141	3	3	0	138	100.0%	0.0
	Н30.4.1	139	3	3	0	136	100.0%	0.0

(2)公立高等学校(県立高校+市立下関商業高校)

(単位:棟、%)

								(十)上,	7水、 /0/
							吊り天井落	下防止效	
		全棟数	吊り天井 吊り天井を					全国	対前年
\triangleright	区分		を有する	対策実施済	対策未実施	有していない		順位	度 比
			棟 数	の棟数	の棟数	棟 数			(ポイント)
		A	В	С	D	Е	(C+E)/A		
	R02. 4. 1	133	3	3	0	130	100.0%	1	0.0
県市計	H31.4.1	133	3	3	0	130	100.0%	1	0.8
	H30. 4. 1	131	4	3	1	127	99. 2%	28	0.0
	R02. 4. 1	8, 215	530	272	258	7,685	96. 9%	_	2.0
全 国	H31.4.1	8, 214	677	254	423	7, 537	94.9%		1. 7
	H30. 4. 1	8, 256	800	235	565	7, 456	93. 2%		1.4

(3)特別支援学校(県立)

(単位:棟、%)

								(+ -	1/1/1
							吊り天井落	下防止效	
		全棟数	吊り天井			吊り天井を		全国	対前年
区分			を有する	対策実施済	対策未実施	有していない		順位	度 比
			棟 数	の棟数	の棟数	棟 数			(ポイント)
		A	В	С	D	Е	(C+E)/A		
	R02. 4. 1	12	0	0	0	12	100.0%	1	0.0
山口県	H31.4.1	12	0	0	0	12	100.0%	1	0.0
	Н30. 4. 1	12	0	0	0	12	100.0%	1	0.0
	R02. 4. 1	1, 158	67	62	5	1,091	99.6%	_	0.2
全 国	H31.4.1	1, 159	71	64	7	1,088	99.4%		0.9
	H30. 4. 1	1, 156	79	62	17	1,077	98. 5%		0.2

(4) 小中学校(市町立)

(単位:棟、%)

							吊り天井落	下防止対	策実施率
		全棟数	吊り天井			全国	対前年		
⊵	区分		を有する	対策実施済	対策未実施	有していない		順位	度 比
			棟 数	の棟数	の棟数	棟 数			(ポイント)
		A	В	С	D	Е	(C+E)/A		
県 内	R02. 4. 1	452	36	26	10	416	97. 8%	41	1.1
市町計	H31.4.1	456	39	24	15	417	96. 7%	43	4. 9
111111111	Н30. 4. 1	465	57	19	38	408	91.8%	47	4.3
	R02. 4. 1	32,090	1, 516	1, 245	271	30, 574	99. 2%	_	0.3
全 国	H31.4.1	32, 273	1, 559	1, 191	368	30, 714	98.9%	—	0.7
	Н30. 4. 1	32, 505	1, 733	1, 142	591	30, 772	98. 2%	_	1. 1

(4一市町別)

(単位:棟)

市	町	名	全棟数	吊り天井 を有する 棟 数	対策実施済 の 棟 数	対策未実施 の 棟 数	吊り天井を 有していない 棟 数	落下防止対策 完了時期 (見込み)※
下	関	市	82	1	0	1	81	未定
宇	部	丰	34	0	0	0	34	2016年度完了
山		丰	51	0	0	0	51	2018年度完了
萩		市	24	4	4	0	20	2017年度完了
防	府	丰	29	8	8	0	21	2018年度完了
下	松	丰	13	0	0	0	13	2015年度完了
岩	国	市	55	17	9	8	38	未定
光		寻	21	0	0	0	21	2015年度完了
長	門	市	20	0	0	0	20	2016年度完了
柳	井	丰	17	0	0	0	17	2015年度完了
美	袮	市	18	0	0	0	18	2015年度完了
周	南	市	39	0	0	0	39	2018年度完了
山	陽小野田	市	22	0	0	0	22	2015年度完了
周	防大島	町	12	3	3	0	9	2016年度完了
和	木	町	2	1	1	0	1	2016年度完了
上	関	町	2	0	0	0	2	2014年度完了
田	布 施	町	6	2	1	1	4	2020年度
平	生	町	3	0	0	0	3	吊り天井なし
阿	武	町	2	0	0	0	2	吊り天井なし
市	町	計	452	36	26	10	416	

※ 吊り天井撤去に向け調整中など、完了年度が明確ではない場合は「未定」

(5)幼稚園(市町立)

(単位:棟、%)

(十) : 水(70)										
							吊り天井落下防止対策実施率			
区分			全棟数	吊り天井 吊り					全国	対前年
				を有する	対策実施済	対策未実施	有していない		順位	度 比
			棟数	の棟数	の棟数	棟 数			(ポイント)	
		A	В	С	D	Е	(C+E)/A			
ΙĦ	内 町計	R02. 4. 1	0	0	0	0	0	_	_	_
県市		Н31. 4. 1	0	0	0	0	0	_	_	_
III1 H		Н30. 4. 1	0	0	0	0	0			_
全	国	R02. 4. 1	107	15	14	1	92	99. 1%	_	0.0
		Н31. 4. 1	112	15	14	1	97	99. 1%	-	4.4
		H30. 4. 1	113	23	17	6	90	94. 7%	_	4.6