公立小中学校の屋内運動場等における吊り天井の落下防止対策状況 (都道府県別)

平成27年4月1日現在

	全棟数(※1)				<u>'</u>	放2/年4月1日現在
	王 (米 父 (※1)					
都道府県名					棟数(H26年度に吊り天 井を撤去した棟数を含	
10 担刑 乐石			対策実施済みの棟数 (※2)	対策未実施の棟数 (一部未実施含む)	む)	うち、H26年度に吊り天井 を撤去で対策した棟数
	A=B+E	B=C+D	С	D	E	F
北海道	1,763	193	11	182	1,570	27
青森県	497	116	5	111	381	16
岩手県	559	55	2	53	504	2
宮城県	695	68	4	64	627	5
秋田県	361	61	2	59	300	5
山形県	440	105	7	98	335	
福島県	651	54	11	43	597	3
茨城県	913	216	18	198	697	45
栃木県	639	55	0	55	584	1
群馬県	553	127	1	126	426	
埼玉県	1,461	194	4	190	1,267	27
千葉県	1,404	242	11	231	1,162	27
東京都	2,154	392	73	319	1,762	56
神奈川県	1,464	119	15	104	1,345	
新潟県	839	161	20	141	678	
富山県	334	60	6	54	274	
石川県	388	79	8	71	309	
福井県	288	45	0	45	243	
山梨県	302	31	2	29	271	7
長野県	661	192	29	163	469	
岐阜県	630	112	20	92	518	
静岡県	914	57	3	54	857	120
愛知県	1,754	442	31	411	1,312	80
三重県	589	100	8	92	489	23
滋賀県	390	56	1	55	334	1
京都府	614	37	0	37	577	7
大阪府	1,638	272	11	261	1,366	312
兵庫県	1,294	391	39	352	903	
奈良県	355	23	1	22	332	
和歌山県	342	82	4	78	260	
鳥取県	206	31	0		175	
島根県	320	46	6		274	
岡山県	620	57	1	56	563	
広島県	778	94	2	92	684	
山口県	481	126	1	125	355	
徳島県	264	18	2	16	246	
香川県	269	71	1	70	198	
愛媛県	474	39	1	38	435	
高知県	289	9	1	8	280	
福岡県	1,321	249	32	217	1,072	
佐賀県	264	48	5	43	216	
長崎県	542	71	1	70	471	0
熊本県	610	137	1	136	473	
大分県	442	32	0	32	410	
宮崎県	383	15	0	15	368	
鹿児島県	817	52	1	51	765	
沖縄県	426	24	5	19	402	
合計	33, 392	5, 256	407	4, 849	28, 136	
()内は昨年度の値	(33, 703)	(6, 422)	(200)	4, 049 (6, 222)	(27, 281)	(135)
∖ノアリム吓午及の他	(33, 703)	(0, 422)	(200)	(0, 222)	(21, 281)	(135)

^{※1} 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6mを超える吊り天井または、水平投影面積が200㎡を超え る天井を有するもの。 ※2 吊り天井・照明・バスケットゴールの全てが点検の結果、対策の必要がなかった建物、または、落下防止対策実施済みの建物の棟数