

公立高等学校の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：群馬県）

高等学校

令和2年4月1日現在

設置者名	構造体の耐震化(棟単位)														構造体の耐震化の公表状況		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(※2) ※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(棟単位)						左記以外の非構造部材の耐震点検・耐震対策(学校単位)										
	非木造							木造							建築物ごとの耐震診断の公表状況	耐震性がいない建築物について、管理者や地域住民への説明状況	落下天井を有する棟数 ※高さ6mを超える天井	落下天井・照明・スプラウトゴールの落下防止対策実施済み棟数(※3)	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	落下天井を有していない棟数	照明・バスケットゴールの落下防止対策実施済み棟数(※4)	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	耐震点検状況			耐震対策状況							
	現状				耐震化率 E=(A-B)/A	現状			耐震化率 E'=(A'-B')/A'	耐震化が滞っている理由(自由記載)	全棟数	耐震性がいない棟数	耐震性がいない建築物の中で、第二次診断実施済み棟数(※1)	左記のうち、0.7未満の棟数									全学校数	耐震点検実施済学校数	うち、学校設置者による点検実施済学校数	耐震点検実施率 W=U/T	耐震対策不変又は耐震対策実施済以外の学校数	耐震対策実施率 Y=X/T					
	全棟数	耐震性がいない棟数	耐震性がいない建築物の中で、第二次診断実施済み棟数	左記のうち、0.3未満の棟数		F	G	H							I=B	J	K	L	M	A'	B'	C'							D'	T	U	V	X
A	B	C	D	F	G	H	I=B	J	K	L	M	A'	B'	C'	D'	E=(A-B)/A	α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	U	V	W=U/T	X	Y=X/T			
群馬県	795	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	4	0	0	0	100.0%	—	—	9	8	0	134	84	50	62	62	62	100.0%	26	41.9%	
前橋市	7	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	1	1	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%	
高崎市	7	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	1	1	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%	
桐生市	7	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	2	0	2	1	1	1	100.0%	0	0.0%	
伊勢崎市	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	3	3	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%	
太田市	11	1	1	1	90.9%	1	1	1	1	1	0	令和3年度中	武道館建築に向けた用地取得に時間を要したため	0	0	0	0	—	公表済	未実施	0	0	0	2	1	1	1	1	1	1	100.0%	1	100.0%
利根沼田学校組合	7	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	1	1	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%	
合計	840	1	1	1	99.9%	1	1	1	1	1	0	—	—	4	0	0	0	100.0%	—	—	9	8	0	144	91	53	68	68	68	100.0%	30	44.1%	