

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：青森県）

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落下防止対策(※2) ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況								
	全棟数	耐震性が無い棟数		耐震化率	耐震性が無い棟数(2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2017.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2018.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2019.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2020.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が理れている理由(自由記載)	全棟数											耐震性が無い棟数		耐震化率	建築物の公表状況	耐震性が無い建築物について、保固書や地場住居への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	吊り天井を有していない棟数	耐震点検実施棟数	うち、学校設置者による点検実施棟数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率
		A	B																					C	D										
黒石市	0	0	0	0	—	1	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	0	—			
鯉ヶ沢町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	1	0	0	0.0%	—	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%		
六ヶ所村	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%			
大間町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%		
合計	1	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	0	—	—	2	1	0	0	50.0%	—	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2	66.7%	1	33.3%			

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：岩手県）

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落下防止対策(※2) ※高さが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							α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況					
	全棟数	耐震性がいない棟数		耐震化率	耐震性がいない棟数		耐震化率	耐震化率	耐震化の理由		全棟数	耐震性がいない棟数		耐震化率										公表状況	耐震性がいない建物について保護者や地域住民への説明状況	落下防止対策が200㎡を超える天井	落下防止対策が200㎡を超える天井	落下防止対策が200㎡を超える天井	落下防止対策が200㎡を超える天井	落下防止対策が200㎡を超える天井	耐震点検実施校数	うち、学校設置者による点検実施校数
		A	B		C	D			E=(A-B)/A	F		G	H		I=B	J	K	L	M	A'	B'	C'	D'									
花巻市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%		
北上市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%		
奥州市	13	4	1	0	69.2%	5	4	4	4	3	3	未定	特種園の廃止及び認定こども園の計画があるため。	7	0	0	0	100.0%	公表済	未実施	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0.0%	0	0.0%
金ヶ崎町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%	
一関市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	4	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	12	12	12	100.0%	12	100.0%	
釜石市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	2	2	0	0	0.0%	0	0.0%		
軽米町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%	
洋野町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%	
九戸村	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%	
合計	25	4	1	0	84.0%	5	4	4	4	3	3			15	0	0	0	100.0%			0	0	0	2	2	0	40	22	22	55.0%	22	55.0%

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：宮城県）

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）※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況				
	全棟数	耐震化の進捗		耐震化率 E=(A-B)/A	耐震化の理由		耐震化が遅れている理由 (自由記載)	全棟数	耐震化の進捗		耐震化率 E=(A'-B')/A'	耐震化の公表状況	耐震化していない棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	落下防止対策の公表状況											落下防止対策が実施されている棟数	落下防止対策が実施されていない棟数	落下防止対策が実施されていない棟数 (一部未実施含む)	耐震点検実施率	耐震点検実施率	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率
		A	B		C	D			F	G																						
仙台市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%	
石巻市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	0	0.0%	
気仙沼市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0.0%	0	0.0%	
白石市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%	
角田市	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%	
登米市	10	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	11	100.0%	11	100.0%	
栗原市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	9	100.0%	0	0.0%	
東松島市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%	
大崎市	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	11	100.0%	11	100.0%	
蔵王町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%	
村田町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%	
柴田町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%	
川崎町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%	
大畑町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%	
松島町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0.0%	0	0.0%	
富谷市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%	
色麻町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%	
加美町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0.0%	0	0.0%	
涌谷町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	2	50.0%	
美里町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1	100.0%	1	33.3%	
合計	42	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74	56	47	75.7%	31	41.9%	

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：秋田県）

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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況										
	全棟数	耐震性が無い棟数		耐震化率	耐震化の推移					耐震化率	耐震化が滞っている理由(自由記載)	全棟数	耐震性が無い棟数											耐震化率	建築物の公表状況	耐震性が無い建築物について保固業者や地場住民への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※高さ6mを超える天井または、明・バスケットゴールの全てが200㎡を超える天井	吊り天井を有していない棟数	両方・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	両方未実施の棟数 (一部未実施含む)	全学校数	耐震点検実施校数	うち、学校設置者による点検実施校数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率	
		B	C		D	E=(A-B)/A	F	G	H				I=B																								J
男鹿市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%								
潟上市	3	1	0	0	66.7%	1	2	2	1	1	0	2020年度中	一部の保育園との統合しこども園の設置を見込んでおり、現在その調整に時間を要しているため。	2	1	0	0	50.0%	公表済	実施済	0	0	0	1	1	0	4	3	3	75.0%	3	75.0%					
仙北市	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	3	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	3	0	0	0.0%	0	0.0%						
藤里町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	1	1	0	0	0.0%	0	0.0%							
八峰町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%						
八郎潟町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%						
井川町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%						
大潟村	0	0	0	0	—	2	2	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%								
美郷町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	4	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%						
合計	9	1	0	0	88.9%	3	4	2	1	1	0			14	1	0	0	92.9%			0	0	0	4	3	1	16	9	9	56.3%	9	56.3%					

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：山形県）

幼稚園

2019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) ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況								
	全棟数	耐震性が無い棟数		耐震化率	耐震性が無い棟数(2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2017.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2018.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2019.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2020.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2021.4.1現在)	耐震率が100%となる年度	耐震化が滞れている理由(自由記載)	全棟数											耐震性が無い棟数		耐震化率	建築物の公表状況	耐震性が無い建築物について保固書や地域住民への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井の数	吊り天井を有していない棟数	耐震点検実施棟数	うち、学校設置者による点検実施棟数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率
		記号	記号																					記号	記号										
南陽市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%			
最上町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%				
川西町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%			
飯豊町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%			
三川町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%			
庄内町	9	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%			
合計	12	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	0	12	12	8	100.0%	7	58.3%			

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：福島県）

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落下防止対策※2 ※高さが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						建築物の公表状況		耐震点検の実施状況	耐震点検の実施状況		耐震対策の実施状況																		
	全棟数	耐震化の推移				耐震化率	現状				耐震化率	α				β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検実施状況		耐震対策実施状況										
		耐震性が無い棟数	耐震性が無い建物の中で、第二次診断実施済み棟数	左記のうち、2層0.3未満の棟数	耐震化率 E=(A'-B)/A		耐震性が無い棟数 (2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2017.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2018.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2019.4.1現在)														耐震性が無い棟数(見込み) (2020.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み) (2021.4.1現在)	耐震率が100%となる年度	耐震化が理れている理由(自由記載)	全棟数	耐震性が無い棟数	耐震性が無い建物の中で、第二次診断実施済み棟数	左記のうち、2層0.3未満の棟数	耐震化率 E=(A'-B)/A	うち、学校設置者による点検実施棟数	耐震点検実施率 W=U/T	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数 X	耐震対策実施率 Y=X/T
A	B	C	D	E=(A-B)/A	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					
福島市	10	2	2	1	80%	3	3	3	2	2	0	2020年度中	災害復旧や既設等の他事業を優先し、耐震計画に遅れがございました。	0	0	0	0	—	公表済	実施済	0	0	0	0	0	0	10	10	10	100%	0	0%				
会津若松市	1	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0%	0	0%					
いわき市	14	0	0	0	100%	2	1	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	14	14	0	100%	0	0%					
白河市	6	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100%	—	—	0	0	0	0	1	1	0	0	0%	0	0%					
須賀川市	5	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100%	—	—	0	0	0	0	0	7	0	0	0%	0	0%					
喜多方市	13	0	0	0	100%	0	2	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0%	0	0%					
相馬市	4	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	4	4	0	100%	0	0%					
二本松市	11	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0%	0	0%					
田村市	7	3	3	3	57.1%	3	3	3	3	2	0	2020年度中	空き施設の有効活用を含め、検討をいたしました。	2	0	0	0	100%	公表済	未実施	0	0	0	0	0	0	7	7	0	100%	0	0%				
南相馬市	6	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	6	6	6	100%	6	100%					
伊達市	9	1	1	1	88.9%	1	1	1	1	1	1	2022年度中	認定ごとも関係性が当初よりも遅れているため。	0	0	0	0	—	未公表	未実施	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0%	0	0%				
本宮市	8	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	5	5	0	100%	0	0%					
桑折町	2	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100%	0	0%					
国見町	1	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100%	0	0%					
川俣町	2	0	0	0	100%	2	2	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100%	2	100%					
大玉村	5	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100%	2	100%					
鏡石町	1	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100%	0	0%					
天栄村	1	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100%	0	0%					
南会津町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100%	—	—	0	0	0	0	0	1	1	1	100%	1	100%					
北塩原村	2	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0%	0	0%					
磐梯町	1	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100%	0	0%					
猪苗代町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100%	—	—	0	0	0	0	0	2	2	2	100%	2	100%					
会津坂下町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100%	—	—	0	0	2	2	2	0	0	0	0%	0	0%					
湯川村	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100%	—	—	0	0	0	1	1	1	0	0	0%	0	0%					
会津美里町	2	1	1	0	50%	1	1	1	1	1	1	2021年度中	他事業との兼ね合いにより計画が遅れているため。	0	0	0	0	—	公表済	実施済	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100%	0	0%				
西郷村	1	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0%	0	0%					
泉崎村	2	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0%	0	0%					
中島村	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100%	—	—	0	0	0	0	0	1	0	0	0%	0	0%					
矢吹町	4	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0%	0	0%					
榎倉町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100%	—	—	0	0	0	0	0	3	0	0	0%	0	0%					
矢祭町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100%	—	—	0	0	0	0	0	1	0	0	0%	0	0%					
塙町	2	0	0	0	100%	1	1	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0%	0	0%					
鮫川村	1	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100%	0	0%					
平田村	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100%	0	0%					
浅川町	0	0	0	0	—	1	1	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100%	—	—	0	0	0	0	0	1	1	1	100%	1	100%					
古殿町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	3	0	0	0	100%	—	—	0	0	0	0	0	1	1	1	100%	1	100%					
三春町	2	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0%	0	0%					
小野町	1	1	1	1	0%	1	1	1	1	1	1	2022年度中	2022年度新備各完成により耐震化を完了する予定のため。	0	0	0	0	—	未公表	未実施	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100%	0	0%				
広野町	1	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100%	1	100%					
楡葉町	1	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100%	0	0%					
浪江町	1	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100%	1	100%					
葛尾村	1	0	0	0	100%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100%	1	100%					
飯館村	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100%	—	—	0	0	0	0	0	1	1	1	100%	1	100%					
合計	128	8	8	6	93.8%	15	16	9	8	7	3	—	—	19	0	0	0	100%	—	—	0	0	6	6	0	138	71	30	51.4%	19	13.8%					

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：茨城県）

2019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(壁体・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							α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	耐震点検状況			耐震対策状況													
	全棟数	耐震性が無い棟数		耐震化率	耐震性が無い棟数(2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2017.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2018.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2019.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2020.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2021.4.1現在)	耐震化率が100%以上の年度	耐震化が遅れている理由(自由記述)	全棟数	耐震性が無い棟数									耐震化率																
		A	B											C	D	E=(A-B)/A	F	G	H	I=B	J	K		L	M	A'	B'	C'	D'	E'=(A'-B')/A'									
水戸市	15	0	0	0	100.0%	1	1	1	1	0	0	0	—	—	1	0	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	16	16	84.2%	16	84.2%
日立市	10	5	5	3	50.0%	9	9	7	5	5	5	未定	幼児施設の適正配置を検討しているため。	0	0	0	0	—	公表済	未実施	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12	12	100.0%	12	100.0%		
土浦市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%			
石岡市	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	0	—	
下妻市	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0.0%	0	0.0%			
常総市	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	1	1	1	0.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%				
常陸太田市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	5	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	8	100.0%	8	100.0%				
高萩市	2	2	2	1	0.0%	3	2	2	2	2	2	未定	幼児一元化も踏まえた施設のあり方の検討を行っているため。	1	0	0	0	100.0%	公表済	実施済	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0.0%	0	0.0%			
笠間市	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%					
牛久市	1	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%					
つくば市	15	1	1	1	93.3%	1	1	1	1	1	1	未定	非耐震施設を含む園の統合計画があり、対象施設に向けて現在調査中であるため。	5	1	1	1	80.0%	公表済	未実施	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	16	0	100.0%	0	0.0%			
ひたちなか市	7	1	1	1	85.7%	2	1	1	1	0	0	2019年度中	保護会に向けて、住民の理解を得る等その調整に時間を要したため。	0	0	0	0	—	公表済	実施済	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	10	100.0%	10	100.0%				
鹿嶋市	4	3	0	0	25.0%	3	3	3	3	3	3	未定	施設数が多く、事業の平準化を図りながら改修工事を進めているため。	2	0	0	0	100.0%	未公表	未実施	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%				
潮来市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%					
常陸大宮市	1	1	0	0	0.0%	1	1	1	1	1	1	未定	少子化により園児が減少し、幼稚園の整備方針についても再検討が必要であるため。	0	0	0	0	—	未公表	未実施	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%				
那珂市	1	0	0	0	100.0%	3	3	3	3	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%					
筑西市	9	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	2	66.7%	2	66.7%						
坂東市	1	1	1	1	0.0%	1	1	1	1	1	1	2019年度中	対象施設が多く事業の平準化を図り耐震化を進めてきたため。	2	0	0	0	100.0%	未公表	未実施	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%				
稲敷市	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	100.0%	0	0.0%						
桜川市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%						
神栖市	6	0	0	0	100.0%	4	2	1	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	6	100.0%	2	33.3%					
行方市	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	1	1	1	0	3	0	0	0.0%	0	0.0%						
鉾田市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%					
つくばみらい市	2	1	1	1	50.0%	1	1	1	1	1	0	2020年度中	義務教育施設の耐震化を優先したため。	1	1	1	1	0.0%	公表済	未実施	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0.0%	0	0.0%				
小美玉市	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	6	100.0%	5	83.3%						
茨城町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0.0%	0	0.0%						
大洗町	1	1	0	0	0.0%	1	1	1	1	1	1	2022年度中	国の事業費の確保が難しいため、国庫補助金に申請しているため。	0	0	0	0	—	未公表	未実施	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%				
城里町	0	0	0	0	—	1	1	1	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	0	—					
東海村	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	1	100.0%	1	20.0%						
大子町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%						
美浦村	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%						
河内町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%						
合計	124	16	11	8	87.1%	32	27	24	16	14	11			24	3	3	3	87.5%			0	0	0	0	1	1	1	0	136	111	78	81.6%	72	52.9%					

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：栃木県）

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) ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況													
	全棟数	耐震性が無い棟数	耐震性が無い建物の中で、第二次診断等実施済棟数	上記のうち、5割0.3未満の棟数	耐震化率	耐震性が無い棟数(2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2017.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2018.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2019.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2020.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が理れている理由(自由記載)											全棟数	耐震性が無い棟数	耐震性が無い建物の中で、第二次診断等実施済棟数	上記のうち、5割0.7未満の棟数	耐震化率	建築物の公表状況	耐震性が無い建物について、保固書や地味住居への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	吊り天井を有していない棟数	透明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	透明・バスケットゴールの全ての落下防止対策未実施の棟数 (一部未実施含む)	全学校数	耐震点検実施棟数	うち、学校設置者による点検実施棟数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率
栃木市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%								
那須烏山市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%								
那珂川町	1	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	0	—	—	7	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0.0%	0	0.0%								
合計	3	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	0			9	0	0	0	100.0%			0	0	0	0	0	5	2	1	40.0%	1	20.0%									

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：群馬県）

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) ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況											
	全棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない建物の中で、第二次診断実施済棟数	上記のうち、土留0.3未満の棟数	耐震化率 (2016.4.1現在)	耐震性がない棟数 (2017.4.1現在)	耐震性がない棟数 (2018.4.1現在)	耐震性がない棟数 (2019.4.1現在)	耐震性がない棟数(見込み) (2020.4.1現在)	耐震性がない棟数(見込み) (2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由 (自由記載)	全棟数											耐震性がない棟数	耐震性がない建物の中で、第二次診断実施済棟数	上記のうち、土留0.7未満の棟数	耐震化率	建物ごとの耐震診断の公表状況	耐震性がない建物について、保固書や地場住居への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	吊り天井を有していない棟数	両方バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策実施済の棟数 (一部未実施含む)	耐震点検実施校数	うち、学校設置者による点検実施校数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率
前橋市	5	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%								
高崎市	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	8	8	8	100.0%	3	37.5%							
桐生市	7	3	3	0	57.1%	3	3	3	3	3	3	未定	経費面について検討しているため。	0	0	0	0	—	公表済	未実施	0	0	0	0	0	7	7	7	100.0%	0	0.0%							
伊勢崎市	9	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	9	9	9	100.0%	9	100.0%								
太田市	4	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%								
沼田市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	4	4	0	100.0%	0	0.0%								
館林市	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	4	80.0%								
渋川市	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	5	5	0	100.0%	0	0.0%							
みどり市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%								
榛東村	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%								
甘楽町	3	1	0	0	66.7%	1	1	1	1	1	0	2020年度中	町立幼稚園統合により当該建物を使用しなくなる見通しが立ったため。	0	0	0	0	—	未公表	未実施	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%							
中之条町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%								
長野原町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%								
碓氷村	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	1	0	1	2	0	0	0.0%	0	0.0%								
高山村	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%								
東吾妻町	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	5	5	0	100.0%	0	0.0%								
みなかみ町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	1	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%								
玉村町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%								
明和町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%								
千代田町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%								
邑楽町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	5	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%							
合計	76	4	3	0	94.7%	6	4	4	4	4	3			10	0	0	0	100.0%			0	0	0	2	2	71	64	38	90.1%	24	33.8%							

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：千葉県）

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 ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	耐震点検状況			耐震対策状況												
	全棟数	耐震化の推移			耐震化率 E=(A-B)/A	耐震性が無い棟数 (2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2017.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2018.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2019.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (見込み) (2020.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (見込み) (2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が滞っている理由 (自由記載)										全棟数	現状				建築物の公表状況	耐震性が無い建築物について保護者や地域住民への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	吊り天井を有していない棟数	両方(バスケットボールの全て)の落下防止対策実施済み棟数	両方(バスケットボールの全て)の落下防止対策実施済み棟数 (一部未実施含む)	耐震点検実施校数	うち、学校設置者による点検実施校数	耐震点検実施率 W=U/T	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率 Y=X/T
		A	B	C																				D	F	G	H											
銚子市	2	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	0	0.0%					
市川市	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	100.0%	0	0.0%						
館山市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	3	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	9	9	9	100.0%	8	88.9%						
茂原市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%						
成田市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%						
佐倉市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%						
東金市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	4	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	2	2	0	8	0	0	0.0%	0	0.0%						
習志野市	13	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	12	12	12	100.0%	12	100.0%						
勝浦市	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	1	0	0	0.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%						
市原市	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	6	6	0	100.0%	0	0.0%						
流山市	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%						
鴨川市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	1	0	1	6	0	0	0.0%	0	0.0%						
君津市	0	0	0	0	—	1	1	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	0	—						
浦安市	18	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	1	1	0	0	0	0	0	14	14	14	100.0%	14	100.0%						
袖ヶ浦市	1	0	0	0	100.0%	—	1	1	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%						
八街市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%						
印西市	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	5	5	0	5	0	0	0.0%	0	0.0%							
富里市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%						
南房総市	10	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	1	1	6	6	6	100.0%	6	100.0%						
匝瑳市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%						
香取市	7	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1	100.0%	1	33.3%						
山武市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	3	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%						
大網白里市	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	100.0%	0	0.0%						
多古町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%						
東庄町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%						
九十九里町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%						
睦沢町	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%						
長柄町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%						
鋸南町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%						
合計	106	0	0	0	100.0%	4	2	1	0	0	0	—	—	25	1	0	0	96.0%	—	—	1	1	0	11	10	1	111	91	69	82.0%	64	57.7%						

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：東京都）

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 ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況												
	全棟数	耐震化の推移			耐震化率 E=(A-B)/A	耐震性が無い棟数 (2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2017.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2018.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2019.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (見込み) (2020.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (見込み) (2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が滞っている理由 (自由記載)											全棟数	現状			耐震化率 E=(A'-B')/A'	建築物の公表状況	耐震性が無い建築物について保固書や地場住民への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	吊り天井を有していない棟数	両方バスタードゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	両方バスタードゴールの全ての落下防止対策未実施の棟数 (一部未実施含む)	耐震点検実施校数	うち、学校設置者による点検実施校数	耐震点検実施率 W=U/T	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率 Y=X/T
		A	B	C																					D	F	G												
千代田区	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	8	100.0%	8	100.0%									
中央区	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	13	13	100.0%	13	100.0%									
港区	12	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0.0%	0	0.0%								
新宿区	25	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	17	17	100.0%	17	100.0%								
文京区	16	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	10	100.0%	0	0.0%								
台東区	11	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	11	100.0%	11	100.0%								
墨田区	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	7	100.0%	7	100.0%								
江東区	16	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0.0%	0	0.0%								
品川区	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	6	100.0%	6	33.3%								
目黒区	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	0.0%	3	0.0%								
世田谷区	12	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	8	100.0%	8	100.0%								
渋谷区	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%								
中野区	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%								
杉並区	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	6	100.0%	6	100.0%								
豊島区	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%								
北区	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%								
荒川区	9	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	9	100.0%	0	0.0%								
板橋区	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%								
練馬区	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	0	0.0%								
足立区	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%								
葛飾区	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%								
江戸川区	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%								
府中市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	0	0.0%								
日野市	5	2	0	0	60.0%	3	2	2	2	2	1	未定	整備方針未定のため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%								
合計	172	2	0	0	98.8%	3	2	2	2	2	1			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	159	123	119	77.4%	95	59.7%								

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：神奈川県）

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							α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況		
	全棟数	耐震性が無い棟数		耐震化率	耐震性が無い棟数		耐震化率	全棟数	耐震性が無い棟数		耐震化率	耐震性が無い棟数		耐震化率										α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S
		A	B		C	D			E=(A-B)/A	F		G	H		I=B	J	K	L	M	A'	B'	C'	D'						
相模原市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%
横浜黄市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%
平塚市	7	3	3	0	57.1%	4	3	3	3	1	1	未定	再実的に判断になることが決定しているため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%
小田原市	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	6	100.0%	6	100.0%	
秦野市	18	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	13	0	100.0%	0	0.0%	
南足柄市	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%	
大磯町	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%	
中井町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%	
大井町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%	
松田町	5	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	0	0.0%	
山北町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%	
開成町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%	
箱根町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	2	66.7%	
真鶴町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%	
湯河原町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%	
清川村	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%	
合計	64	3	3	0	95.3%	5	3	3	3	1	1			2	0	0	0	100.0%						50	50	28	100.0%	25	50.0%

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：新潟県）

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落下防止対策(※2) ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況												
	全棟数	耐震性が無い棟数		耐震化率	耐震性が無い棟数 (2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2017.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2018.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2019.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2020.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由 (自由記載)	全棟数	耐震性が無い棟数											耐震化率	建物ごとの耐震診断の公表状況	耐震性が無い建物について保護者や地域住民への説明状況	落下防止対策が6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	落下防止対策が6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	落下防止対策が6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	落下防止対策が6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	落下防止対策が6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	落下防止対策が6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	全学校数	耐震点検実施校数	うち、学校設置者による点検実施校数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率	
		A	B											C																										D
新潟県	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%										
新潟市	13	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	10	10	0	100.0%	0	0.0%										
長岡市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%										
新発田市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%										
燕市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%										
糸魚川市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%										
妙高市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	4	4	0	100.0%	0	0.0%										
五泉市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	1	50.0%										
上越市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	1	1	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%										
阿賀野市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%										
佐渡市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%										
魚沼市	1	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%									
胎内市	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%									
聖籠町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	0	0.0%									
田上町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%									
合計	42	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	2	2	0	35	35	14	100.0%	9	25.7%									

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：富山県）

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) ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況											
	全棟数	耐震性がない棟数		耐震化率	耐震性がない棟数(2016.4.1現在)	耐震性がない棟数(2017.4.1現在)	耐震性がない棟数(2018.4.1現在)	耐震性がない棟数(2019.4.1現在)	耐震性がない棟数(見込み)(2020.4.1現在)	耐震性がない棟数(見込み)(2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が滞れている理由(自由記載)	全棟数											耐震性がない棟数		耐震化率	建築物の公表状況	耐震性がない建築物について保護壁や地場住居への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	吊り天井を有していない棟数	両方・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	全学校数	耐震点検実施校数	うち、学校設置者による点検実施校数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率
		B	C																					D	E=(A-B)/A													
富山市	11	2	2	0	81.8%	2	2	2	2	2	2	未定	小中学校の耐震化を優先させているため。	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	9	9	0	100.0%	0	0.0%					
高岡市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%					
魚津市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%					
黒部市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	1	33.3%					
礪波市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	8	8	6	100.0%	2	25.0%					
小矢部市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%					
射水市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%					
合計	23	2	2	0	91.3%	2	2	2	2	2	2			2	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	25	24	13	96.0%	5	20.0%					

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：石川県）

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) ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況													
	全棟数	耐震性が無い棟数	耐震性が無い棟数(うち、第二次診断等実施済棟数)	上記のうち、5種0.3未満の棟数	耐震化率	耐震性が無い棟数(2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2017.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2018.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2019.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2020.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が理れている理由(自由記載)											全棟数	耐震性が無い棟数	耐震性が無い棟数(うち、第二次診断等実施済棟数)	上記のうち、5種0.7未満の棟数	耐震化率	建築物の公表状況	耐震性が無い建築物について、保固書や地味住長への説明状況	吊り天井を有する棟数(※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井)	吊り天井を有していない棟数	明・バスケットボールの全ての落下防止対策実施済み棟数(一部未実施含む)	トゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数(一部未実施含む)	全学校数	耐震点検実施校数	うち、学校設置者による点検実施校数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率
白山市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%									
津幡町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%									
合計	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	2	2	1	100.0%	1	50.0%									

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：福井県）

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(屋外・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落下防止対策(※2) ※高さが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																																
	全棟数 A	耐震性が ない 棟数 B	耐震性が ない 棟数 C	耐震性が ない 棟数 D	耐震化率 E=(A-B)/A	耐震化の進捗								耐震化率 E=(A'-B')/A'	耐震化していない理由 (自由記載)		建築物の 公表状況	耐震化していない 棟数 α	耐震化していない 棟数 β	天井を有する棟数 高さ6m を超える天井 は、水平投影 面積が200㎡ を超える天井 N=O+P	天井を有 していない棟 数 Q=R+S	天井・面 積・バスケット ゴールの全て の落下防止対 策実施済み棟 数 O	天井を有 していない棟 数 R	天井・バスケット ゴールの全て の落下防止対 策実施済み棟 数 S	全学校数 T	耐震点検状況			耐震対策状況				
						耐震化していない棟数 (2016.4.1現在)	耐震化していない棟数 (2017.4.1現在)	耐震化していない棟数 (2018.4.1現在)	耐震化していない棟数 (2019.4.1現在)	耐震化していない棟数 (見込み) (2020.4.1現在)	耐震化していない棟数 (見込み) (2021.4.1現在)	耐震化率 が100%とな る年度	耐震化率 A'													耐震化率 B'	耐震化率 C'	耐震化率 D'	耐震化率	耐震点検 実施棟数 U	うち、学校 設置者による 点検実施棟数 V	耐震点検 実施率 W=U/T	耐震対策未 実施棟数 X
福井市	11	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	8	100.0%	8	100.0%
敦賀市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%	
小浜市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%	
勝山市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%	
鯖江市	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0	100.0%	0	0.0%	
あわら市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%	
越前市	10	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	100.0%	0	0.0%	
坂井市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%	
永平寺町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%	
池田町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%	
南越前町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%	
合計	39	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	33	33	16	100.0%	16	48.5%	

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：山梨県）

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落下防止対策(※2) ※高さが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								耐震性が無い建築物について調査や地域住民への説明状況	落下防止対策の有無			落下防止対策の有無			耐震点検状況			耐震対策状況																			
	耐震化の推移																現状														耐震化率	α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	U	V	W=U/T	X	Y=X/T
	全棟数	耐震性が無い棟数	耐震性が無い棟数(第二診断等実施済棟数)	耐震性が無い棟数(圧記のうち、圧記0.3未満の棟数)	耐震化率	耐震性が無い棟数(2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2017.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2018.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2019.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2020.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由(自由記載)	全棟数			耐震性が無い棟数	耐震性が無い棟数(圧記のうち、第二診断等実施済棟数)	耐震性が無い棟数(圧記のうち、圧記0.3未満の棟数)	耐震化率	α	β	Q=R+S	R	S	耐震点検実施校数	うち、学校設置者による点検実施校数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済の学校数	耐震対策実施率															
A	B	C	D	E=(A-B)/A	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														
山梨市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%														
忍野村	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%														
合計	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%														

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：長野県）

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） ※高さが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								建築物の耐震診断の公表状況	耐震性がいない建築物について保護率や地域住民への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	吊り天井・照明・バスケットゴールの全てに落下防止対策実施済み棟数	吊り天井を有していない棟数	照明・バスケットゴールの全てに落下防止対策実施済み棟数	対策未実施の棟数 （一部未実施含む）	全学校数	耐震点検状況			耐震対策状況													
	全棟数	耐震性がいない棟数			耐震化率 (2016.4.1現在)	耐震性がいない棟数 (2017.4.1現在)	耐震性がいない棟数 (2018.4.1現在)	耐震性がいない棟数 (2019.4.1現在)	耐震性がいない棟数 (2020.4.1現在)	耐震性がいない棟数 (2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由 (自由記載)	全棟数	耐震性がいない棟数										耐震化率 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		
		A	B	C										D																									E=(A-B)/A	F
長野市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%						
松本市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%							
飯田市	0	0	0	0	—	1	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	0	—							
駒ヶ根市	2	1	1	1	50.0%	1	1	1	1	1	未定	補修命を要しているが、現在、住民の理解を得る等その調査に時間を要しているため。	0	0	0	0	0	—	公表済	未実施	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%						
安曇野市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%							
木曾町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%							
小布施町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%							
野沢温泉村	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%							
合計	11	1	1	1	90.9%	2	1	1	1	1			0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	0	11	9	8	81.8%	7	63.6%								

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：岐阜県）

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落下防止対策(※2) ※高さが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		発表済棟数	未発表棟数	落下防止対策(※2)の有無						全学校数	耐震点検状況			耐震対策状況														
	全棟数	耐震性がいない棟数				耐震化率	耐震化の進捗								耐震化率が100%となる年度			理由(自由記載)													建物ごとの耐震診断の公表状況	耐震性がいない棟数	耐震性が6mを超える天井を有する棟数	落下防止対策が実施済み棟数	落下防止対策が実施済みでない棟数	落下防止対策が実施済みでない理由(自由記載)	耐震点検済棟数	耐震点検済でない棟数	耐震点検済率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率	
		A	B	C	D		E=(A-B)/A	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
岐阜市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	—		0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%				
大垣市	19	1	1	1	94.7%	0	0	1	1	0	0	2019年度中	早々に敷地を開発したが、学校数が多く事業の平準化を図る必要があったため。		0	0	0	0	—	公表済	実施済	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	13	6	68.4%	6	31.6%						
多治見市	10	0	0	0	100.0%	2	2	1	0	0	0	—			0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%								
中津川市	6	1	1	0	83.3%	1	1	1	1	0	0	2019年度中	新園舎の建設や園の統合を計画しているため。		0	0	0	0	—	未公表	実施済	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	100.0%	0	0.0%							
瑞浪市	7	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—			2	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	8	8	8	100.0%	8	100.0%									
羽島市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—			0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%									
恵那市	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—			6	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	14	14	14	100.0%	14	100.0%									
土岐市	8	0	0	0	100.0%	1	1	1	0	0	0	—			0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0.0%	0	0.0%									
可児市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—			0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%										
瑞穂市	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—			0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%										
本巣市	13	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—			1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0.0%	0	0.0%									
郡上市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—			1	0	0	0	100.0%	—	—	1	1	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%										
海津市	6	0	0	0	100.0%	1	1	0	0	0	0	—			0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%										
養老町	8	4	4	2	50.0%	1	1	4	4	2	2	未定	新園舎の建設や園の統合を計画しているため。		0	0	0	0	—	未公表	未実施	0	0	0	0	0	0	6	6	6	100.0%	2	33.3%									
垂井町	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—			0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0.0%	0	0.0%										
関ヶ原町	0	0	0	0	—	1	0	0	0	0	0	—			0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	0	—										
轆之内町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—			0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0.0%	0	0.0%										
神戸町	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—			0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	1	1	0	4	0	0.0%	0	0.0%										
北方町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—			0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%										
坂祝町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—			0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%										
川辺町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—			0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%										
合計	113	6	6	3	94.7%	7	6	8	6	2	2				10	0	0	0	100.0%			2	2	0	1	1	0	103	65	45	63.1%	40	38.8%									

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：静岡県）

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 ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況											
	全棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない建物の中で、第二次診断実施済棟数	左記のうち、5層0.3未満の棟数	耐震化率 (2016.4.1現在)	耐震性がない棟数 (2017.4.1現在)	耐震性がない棟数 (2018.4.1現在)	耐震性がない棟数 (2019.4.1現在)	耐震性がない棟数(見込み) (2020.4.1現在)	耐震性がない棟数(見込み) (2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由(自由記載)	全棟数											耐震性がない棟数	耐震性がない建物の中で、第二次診断実施済棟数	左記のうち、5層0.7未満の棟数	耐震化率	建物ごとの公表状況	耐震性がない建物について、保護者や地域住民への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	吊り天井を有していない棟数	両方、バスターゴールの全ての落下防止対策実施済棟数	内装未実施の棟数 (一部未実施含む)	耐震点検実施校数	うち、学校設置者による点検実施校数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率
静岡市	60	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	56	56	0	100.0%	0	0.0%							
浜松市	60	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	60	60	60	100.0%	60	100.0%							
沼津市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%								
熱海市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%							
三島市	10	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0.0%	0	0.0%							
伊東市	5	0	0	0	100.0%	2	2	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	6	6	0	100.0%	0	0.0%							
富士市	10	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	10	10	10	100.0%	10	100.0%							
磐田市	22	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	4	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	18	18	18	100.0%	18	100.0%							
焼津市	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	7	7	7	100.0%	7	100.0%							
掛川市	10	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	11	11	11	100.0%	11	100.0%							
御殿場市	10	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	8	8	8	100.0%	8	100.0%							
袋井市	22	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	3	3	0	0	0	0	15	0	0	0.0%	0	0.0%							
下田市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%							
裾野市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	4	4	0	100.0%	0	0.0%							
湖西市	15	1	1	0	93.3%	0	0	0	1	1	0	2020年度中	ことも耐震化改修と合わせて事業計画を進めてきたため。	0	0	0	0	—	公表済	実施済	0	0	0	0	0	0	6	6	4	100.0%	3	50.0%						
伊豆市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%							
御前崎市	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	6	6	0	100.0%	0	0.0%							
菊川市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%							
伊豆の国市	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%							
牧之原市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%							
東伊豆町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	0	0.0%							
河津町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%							
南伊豆町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%							
松崎町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%							
西伊豆町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%							
函南町	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0.0%	0	0.0%							
清水町	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	4	4	0	100.0%	0	0.0%							
長泉町	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%							
小山町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0.0%	0	0.0%							
森町	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%							
合計	294	1	1	0	99.7%	2	2	0	1	1	0	—	—	16	0	0	0	100.0%	—	3	3	0	0	0	0	269	229	148	85.1%	144	53.5%							

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：愛知県）

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) ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	耐震点検状況			耐震対策状況													
	全棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない建物の中で、第二次診断実施済棟数	上記のうち、法規0.3未満の棟数	耐震化率	耐震性がない棟数(2016.4.1現在)	耐震性がない棟数(2017.4.1現在)	耐震性がない棟数(2018.4.1現在)	耐震性がない棟数(2019.4.1現在)	耐震性がない棟数(見込み)(2020.4.1現在)	耐震性がない棟数(見込み)(2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由(自由記載)										全棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない建物の中で、第二次診断実施済棟数	上記のうち、法規0.7未満の棟数	耐震化率	建築物の公表状況	耐震性がない建物について、保固書や地域住民への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	吊り天井を有していない棟数	同様のバスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策実施済の棟数(一部未実施含む)	全学校数	耐震点検実施校数	うち、学校設置者による点検実施校数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率
名古屋市	29	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	23	23	0	100.0%	0	0.0%									
岡崎市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%									
半田市	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	6	6	0	100.0%	0	0.0%									
津島市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%									
碧南市	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	4	80.0%									
刈谷市	49	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	3	3	0	0	0	16	0	0	0.0%	0	0.0%									
豊田市	17	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	10	10	10	100.0%	10	100.0%								
安城市	7	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	4	4	0	100.0%	0	0.0%									
西尾市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	3	0	0	0.0%	0	0.0%									
犬山市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%								
常滑市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	0	0.0%									
小牧市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%									
知多市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%									
高浜市	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	4	0	0	0.0%	0	0.0%									
清須市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%									
阿久比町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%									
合計	138	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	3	3	0	0	0	84	80	24	71.4%	21	25.0%								

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：三重県）

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) ※高さが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							α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況						
	耐震化の推移																							現状									
	全棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない棟数(2016.4.1現在)	耐震性がない棟数(2017.4.1現在)	耐震性がない棟数(2018.4.1現在)	耐震性がない棟数(2019.4.1現在)	耐震性がない棟数(2020.4.1現在)	耐震性がない棟数(2021.4.1現在)	耐震率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由(自由記載)	全棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない棟数(2016.4.1現在)	耐震性がない棟数(2017.4.1現在)	耐震性がない棟数(2018.4.1現在)	耐震性がない棟数(2019.4.1現在)	耐震性がない棟数(2020.4.1現在)	耐震性がない棟数(2021.4.1現在)	耐震率	建築物の公表状況	耐震性がない建築物について保護者や地域住民への説明状況	吊り天井を有する棟数(※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井)	吊り天井・照り天井・照り天井・照り天井・照り天井(一部未実施含む)	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	吊り天井を有していない棟数	園庭・バスケットボールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	全学校数	耐震点検実施校数	うち、学校設備等による点検実施校数	W=U/T	X	Y=X/T
A	B	C	D	E=(A-B)/A	F	G	H	I=B	J	K	L	M	A'	B'	C'	D'	E'=(A'-B')/A'												U	V	W=U/T	X	Y=X/T
津市	28	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	28	0	0	0.0%	0	0.0%	
四日市市	22	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	22	22	22	100.0%	22	100.0%	
伊勢市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	4	4	4	4	4	100.0%	4	100.0%		
松阪市	13	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	—	—	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0.0%	0	0.0%	
桑名市	10	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	100.0%	0	0.0%	
鈴鹿市	9	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	—	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0.0%	0	0.0%	
名張市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	0	0.0%	
尾鷲市	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%	
亀山市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	—	—	0	0	0	0	0	0	5	5	0	100.0%	0	0.0%	
鳥羽市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%	
志摩市	7	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0.0%	0	0.0%	
伊賀市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	1	1	0	1	1	100.0%	1	100.0%		
木曾岬町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%	
東員町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	4	0	0	0	100.0%	—	—	—	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0.0%	0	0.0%	
菟野町	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	5	5	0	5	5	100.0%	5	100.0%		
朝日町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%	
川越町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%	
明和町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%	
紀北町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%	
紀宝町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%	
合計	118	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	10	0	0	0	100.0%	—	—	—	0	0	0	10	10	0	128	56	36	43.8%	33	25.8%	

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：滋賀県）

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) ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況										
	全棟数	耐震性が無い棟数		耐震化率	耐震性が無い棟数		耐震性が無い棟数		耐震化率	耐震化率が100%となる年度	耐震化が滞っている理由(自由記載)	耐震性が無い棟数												耐震性が無い棟数		耐震化率	建築物の公表状況	耐震性が無い建築物について保護者や地域住民への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	吊り天井を有していない棟数	両方「バスター」トロールの全ての落下防止対策実施済み棟数	両方「バスター」トロールの全ての落下防止対策実施済みでない棟数(一部未実施含む)	耐震点検実施校数	うち、学校設置者による点検実施校数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率
		A	B		C	D	E=(A-B)/A	F				G	H											I=B	J												
大津市	50	0	0	0	100.0%	1	1	1	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	31	31	100.0%	31	100.0%							
彦根市	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	9	9	2	100.0%	1	11.1%						
長浜市	28	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	4	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	17	17	17	100.0%	0	0.0%							
近江八幡市	15	0	0	0	100.0%	3	3	1	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	9	9	9	100.0%	5	55.6%							
草津市	13	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	10	10	10	100.0%	10	100.0%							
守山市	11	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	11	0	11	11	11	100.0%	11	100.0%							
栗東市	11	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	9	9	9	100.0%	9	100.0%							
甲賀市	5	1	1	0	80.0%	0	0	0	1	1	1	未定	分保再編により、令和2年度に新施設へ移行する見込みであるため。	0	0	0	0	—	公表済	実施済	0	0	0	0	0	5	0	0	0.0%	0	0.0%						
野洲市	15	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	1	1	0	1	0	1	8	8	8	100.0%	2	25.0%						
湖南市	10	2	0	0	80.0%	0	0	2	2	2	2	未定	2020年度より民間化するため。	0	0	0	0	—	公表済	未実施	0	0	0	0	0	0	5	4	4	80.0%	4	80.0%					
高島市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%							
東近江市	29	0	0	0	100.0%	5	2	0	0	0	0	—	—	6	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	19	19	19	100.0%	19	100.0%						
米原市	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	4	0	0	0	100.0%	—	—	1	1	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%						
日野町	7	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%							
竜王町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	1	1	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%						
愛荘町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%						
豊郷町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%							
甲良町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%							
多賀町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%							
合計	221	3	1	0	96.6%	9	6	4	3	3	3			18	0	0	0	100.0%			2	2	0	13	1	12	153	145	135	94.8%	107	69.9%					

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：京都府）

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								建築物の耐震診断の公表状況	耐震性が低い建築物について、保固業者や地場住民への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※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	吊り天井を有していない棟数	耐震点検状況			耐震対策状況															
	全棟数	耐震性が低い棟数	耐震性が低い建物の中で、第二次耐震実施済棟数	左記のうち、土組0.3未満の棟数	耐震化率	耐震性が低い棟数 (2016.4.1現在)	耐震性が低い棟数 (2017.4.1現在)	耐震性が低い棟数 (2018.4.1現在)	耐震性が低い棟数 (2019.4.1現在)	耐震性が低い棟数 (見込み) (2020.4.1現在)	耐震性が低い棟数 (見込み) (2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由 (自由記載)						全棟数	耐震性が低い棟数	耐震性が低い建物の中で、第二次耐震実施済棟数	左記のうち、土組0.7未満の棟数	耐震化率	α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	全学校数	耐震点検実施校数	うち、学校設置者による点検実施校数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率
京都市	16	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	15	15	15	100.0%	15	100.0%					
福知山市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0.0%	0	0.0%						
舞鶴市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%						
綾部市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%						
宇治市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	4	4	0	100.0%	0	0.0%						
宮津市	7	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%						
亀岡市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%						
城陽市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%						
八幡市	9	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%						
京田辺市	15	7	7	0	53.3%	7	7	7	7	7	7	2025年度中	経費やことし関係への移行等、検討を要するため。	0	0	0	0	—	未公表	未実施	0	0	0	0	0	0	8	8	8	100.0%	8	100.0%					
京丹後市	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0.0%	0	0.0%						
南丹市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	0	0.0%						
木津川市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%						
久御山町	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0.0%	0	0.0%						
京丹波町	1	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%						
与謝野町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	1	1	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%					
合計	82	7	7	0	91.5%	7	7	7	7	7	7			1	0	0	0	100.0%			0	0	0	2	2	0	61	45	37	73.8%	35	57.4%					

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：大阪府）

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落下防止対策※2 ※高さが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						α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況				
	全棟数	耐震性が無い棟数	耐震性が無い建物の中で、第二次診断実施済棟数	上記のうち、基礎0.3未満の棟数	耐震化率 (2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数	耐震性が無い棟数	耐震性が無い棟数	耐震性が無い棟数	耐震性が無い棟数	耐震率が100%となる年度	耐震化が滞っている理由(自由記載)	全棟数	耐震性が無い棟数	耐震性が無い建物の中で、第二次診断実施済棟数											上記のうち、基礎0.3未満の棟数	耐震化率	耐震点検実施棟数	うち、学校設置者による点検実施棟数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策済み棟数	耐震対策実施率	
	A	B	C	D	E=(A-B)/A	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
大阪市	64	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	54	54	54	100.0%	54	100.0%	
堺市	25	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	26	15	15	57.7%	6	23.1%	
岸和田市	23	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0	0.0%	0	0.0%	
豊中市	32	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	26	26	26	100.0%	26	100.0%	
池田市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	0	0.0%	
吹田市	22	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	16	16	16	100.0%	2	12.5%	
泉大津市	10	1	1	1	90.0%	3	3	2	1	0	0	2019年度中	財政上の都合により、事業の平準化を図る必要があるため。	0	0	0	0	—	公表済	未実施	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0.0%	0	0.0%	
高槻市	23	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	20	20	0	100.0%	0	0.0%	
貝塚市	10	6	6	3	40.0%	5	4	4	6	6	3	未定	幼稚園については、今年度から検査を開始したため、経費と労力については段階的に検査を実施しているが、検査進捗が遅いため。	0	0	0	0	—	公表済	実施済	0	0	0	0	0	0	10	6	0	60.0%	0	0.0%	
守口市	2	0	0	0	100.0%	3	2	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%	
枚方市	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	7	7	7	100.0%	7	100.0%	
茨木市	10	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	12	12	12	100.0%	0	0.0%	
八尾市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0.0%	0	0.0%	
泉佐野市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	0	0.0%	
富田林市	13	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0.0%	0	0.0%	
寝屋川市	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	0	0.0%	
河内長野市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%	
松原市	6	2	2	2	66.7%	2	2	2	2	2	1	2021年度中	幼稚園の検査を含めた施設整備に向け、住居の理解を得るなどの調整に時間を要したため。	0	0	0	0	—	公表済	実施済	0	0	0	0	0	0	0	6	6	6	100.0%	5	83.3%
大東市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%	
和泉市	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%	
箕面市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	100.0%	0	0.0%	
柏原市	5	5	0	0	0.0%	6	5	5	5	5	4	未定	入園児童数が年々減少し、休園や廃園となる状況が発生していることを受けて、幼児再編を行う中で耐震化の必要性について検討しているため。	0	0	0	0	—	未公表	未実施	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0.0%	0	0.0%	
羽曳野市	16	3	3	2	81.3%	4	4	3	3	3	3	未定	整備方針未決定のため。	0	0	0	0	—	未公表	未実施	0	0	0	0	0	0	13	13	13	100.0%	0	0.0%	
門真市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%	
摂津市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%	
高石市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%	
藤井寺市	8	6	6	0	25.0%	6	6	6	6	5	0	2020年度中	財政状況によるもので、小中学校の耐震化が進んだため、幼稚園の耐震化を図る予定である。	0	0	0	0	—	公表済	実施済	0	0	0	0	0	0	0	7	7	1	100.0%	0	0.0%
東大阪市	12	2	2	1	83.3%	13	6	4	2	0	0	2019年度中	一部の幼稚園において、平成31年度末に廃園を予定しているため。	0	0	0	0	—	公表済	未実施	0	0	0	1	0	1	12	10	10	83.3%	0	0.0%	
泉南市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%	
四條畷市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%	
交野市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	1	1	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%	
大阪狭山市	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%	
阪南市	5	0	0	0	100.0%	3	3	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	0	0.0%	
島本町	2	1	1	0	50.0%	1	1	1	1	0	0	2019年度中	幼稚園の需要を見定めていたため。	0	0	0	0	—	公表済	実施済	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%
豊能町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%	
忠岡町	1	1	1	0	0.0%	2	2	2	1	1	1	未定	幼稚園一体型認定こども園を計画しているため。	0	0	0	0	—	公表済	未実施	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%
田尻町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%	
岬町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%	
太子町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%	
河南町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%	
千早赤阪村	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	0	—	
合計	358	27	22	9	92.5%	48	38	29	27	22	12			5	0	0	0	100.0%			1	1	0	1	0	1	312	240	188	76.9%	116	37.2%	

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：兵庫県）

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 ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況				
	全棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない建物の中で、第二次診断実施済棟数	左記のうち、土留0.3未満の棟数	耐震化率 E=(A-B)/A	耐震性がない棟数 (2016.4.1現在)	耐震性がない棟数 (2017.4.1現在)	耐震性がない棟数 (2018.4.1現在)	耐震性がない棟数 (2019.4.1現在)	耐震性がない棟数(見込み) (2020.4.1現在)	耐震性がない棟数(見込み) (2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由(自由記載)	全棟数											耐震性がない棟数	耐震性がない建物の中で、第二次診断実施済棟数	左記のうち、土留0.7未満の棟数	耐震化率 E=(A'-B')/A'	うち、学校設置による点検実施棟数	耐震点検実施率 W=U/T	耐震対策実施率 X	耐震対策実施率 Y=X/T
A	B	C	D	E=(A-B)/A	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	X	Y=X/T		
神戸市	77	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	1	1	0	36	36	36	100.0%	32	88.9%	
姫路市	50	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	44	44	44	100.0%	44	100.0%	
尼崎市	9	0	0	0	100.0%	3	3	1	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	9	9	9	100.0%	0	0.0%	
明石市	43	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	28	28	28	100.0%	28	100.0%	
西宮市	18	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	15	15	0	100.0%	0	0.0%	
洲本市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%	
芦屋市	14	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	8	8	0	100.0%	0	0.0%	
伊丹市	22	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	17	17	17	100.0%	17	100.0%	
相生市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	6	6	6	100.0%	6	100.0%	
豊岡市	12	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	9	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	17	0	0	0.0%	0	0.0%	
加古川市	26	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	20	20	20	100.0%	20	100.0%	
赤穂市	13	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	10	10	3	100.0%	0	0.0%	
西脇市	1	0	0	0	100.0%	3	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%	
宝塚市	16	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	12	12	12	100.0%	12	100.0%	
三木市	10	0	0	0	100.0%	4	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	7	7	0	100.0%	0	0.0%	
高砂市	12	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	8	8	8	100.0%	0	0.0%	
川西市	9	1	1	0	88.9%	3	3	3	1	0	0	2019年度中	認定ごともへの疎虞合が決定しているため。	0	0	0	0	—	公表済	実施済	0	0	0	0	0	8	8	8	100.0%	2	25.0%	
小野市	2	2	0	0	0.0%	2	2	2	2	2	2	未定	整備方針を検討中のため。	0	0	0	0	—	公表済	未実施	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%	
三田市	14	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	10	10	0	100.0%	0	0.0%	
加西市	1	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%	
篠山市	9	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	13	13	13	100.0%	13	100.0%	
養父市	5	0	0	0	100.0%	2	2	0	0	0	0	—	—	4	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	8	8	8	100.0%	0	0.0%	
丹波市	0	0	0	0	—	1	1	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—		
南あわじ市	5	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	0	0.0%	
朝来市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	6	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	7	7	7	100.0%	7	100.0%	
淡路市	6	1	0	0	83.3%	0	0	0	1	1	1	未定	今後、耐震化診断を行い耐震性の判断を行うため。	0	0	0	0	—	未公表	未実施	0	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%
宍粟市	3	2	0	0	33.3%	4	4	2	2	2	2	未定	認定ごともへの移行による未使用のため。	1	0	0	0	100.0%	未公表	未実施	0	0	0	0	0	0	9	9	0	100.0%	0	0.0%
加東市	9	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0.0%	0	0.0%	
たつの市	14	5	0	0	64.3%	5	6	4	5	4	4	未定	幼稚園・保育所再編計画を策定し、ごとも整備を先行し進めているため。	2	0	0	0	100.0%	未公表	未実施	0	0	0	0	0	14	14	2	100.0%	2	14.3%	
猪名川町	7	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	4	1	1	25.0%	0	0.0%	
福美町	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%	
播磨町	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%	
福崎町	7	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%	
神河町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%	
太子町	9	2	2	2	77.8%	2	2	2	2	2	2	未定	建て替え等の方針が決まっていないため。	0	0	0	0	—	公表済	未実施	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	2	50.0%	
上郡町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%	
香美町	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	9	9	9	100.0%	9	100.0%	
新温泉町	2	2	1	0	0.0%	2	2	2	2	2	2	未定	整備方針検討中のため。	1	0	0	0	100.0%	公表済	実施済	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	0	0.0%	
合計	449	15	4	2	96.7%	34	25	16	15	13	13			23	0	0	0	100.0%			0	0	1	1	0	363	338	258	93.1%	210	57.9%	

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：奈良県）

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落下防止対策(※2) ※高さが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							α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況			
	全棟数	耐震性がない棟数(見込み)		耐震化率	耐震性がない棟数(2016.4.1現在)	耐震性がない棟数(2017.4.1現在)	耐震性がない棟数(2018.4.1現在)	耐震性がない棟数(2019.4.1現在)	耐震性がない棟数(見込み)	耐震性がない棟数(見込み)	耐震性がない棟数(見込み)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由(自由記載)										全棟数	耐震性がない棟数		耐震化率	落下防止対策未実施の棟数	落下防止対策済みの棟数	落下防止対策済みの棟数
		A	B											C	D	E=(A-B)/A	F	G	H	I=B	J	K		L	M				
奈良市	62	0	0	0	100.0%	4	1	1	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	36	0	100.0%	0	0.0%	
大和高田市	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0	100.0%	0	0.0%	
大和郡山市	19	1	1	1	94.7%	15	6	3	1	1	1	未定	認定こども園・保育園全体の事業費の平準化を図り耐震計画を進めているため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	0	100.0%	0	0.0%	
天理市	11	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0	100.0%	0	0.0%	
橿原市	21	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15	15	100.0%	0	0.0%	
桜井市	5	2	2	1	60.0%	3	2	2	2	2	2	未定	関係各所と調整中のため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	100.0%	0	0.0%	
五條市	1	1	1	1	0.0%	1	1	1	1	1	1	2021年度中	結集計画の策定に時間を要したため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%	
御所市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%		
生駒市	17	0	0	0	100.0%	2	2	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0	100.0%	0	0.0%		
香芝市	14	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9	0	100.0%	0	0.0%		
葛城市	7	1	1	1	85.7%	1	1	1	1	1	0	2020年度中	小中学校の耐震改修を先に進めていたため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	3	60.0%	
宇陀市	6	3	0	0	50.0%	3	3	3	3	2	2	未定	結集金を計画しているため。	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	100.0%	0	0.0%	
平群町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%		
三郷町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%		
斑鳩町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%		
川西町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%		
三宅町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%		
田原本町	10	5	5	0	50.0%	10	10	8	5	1	0	2020年度中	幼稚園数が多く、事業を平準化する必要があったため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	0	0.0%	
高取町	2	2	0	0	0.0%	2	2	2	2	2	2	未定	幼稚園の統合を検討しているため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%	
明日香村	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%		
上牧町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%		
王寺町	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%		
広陵町	6	2	0	0	66.7%	4	4	2	2	2	2	未定	結集金を予定しており、幼稚園再編計画策定中のため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	1	100.0%	1	16.7%	
河合町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%		
吉野町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%		
大淀町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%		
下市町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%		
天川村	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%		
合計	219	17	10	4	92.2%	45	32	23	17	12	10			2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	147	147	26	100.0%	4	2.7%

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：和歌山県）

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落下防止対策(※2) ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況					
	全棟数	耐震化の推移			耐震化率	耐震化が埋れている理由(自由記載)	現状				耐震化率	建築物の公表状況	耐震性がいない建築物について、保固書や地場住居への説明状況											吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	吊り天井を有していない棟数	両方・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	両方未実施の棟数 (一部未実施含む)	耐震点検実施校数	うち、学校設置者による点検実施校数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率
		耐震性がいない棟数	耐震性がいない建築物の中で、第二次耐震実施済棟数	上記のうち、5割0.3未満の棟数			耐震性がいない棟数 (2016.4.1現在)	耐震性がいない棟数 (2017.4.1現在)	耐震性がいない棟数 (2018.4.1現在)	耐震性がいない棟数 (2019.4.1現在)																						
A	B	C	D	E=(A-B)/A	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	
和歌山市	16	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	13	13	13	100.0%	13	100.0%
海南市	4	0	0	0	100.0%	1	1	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	7	7	7	100.0%	7	100.0%
橋本市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0.0%	0	0.0%
御坊市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0.0%	0	0.0%
田辺市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%
新宮市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	0	0.0%
九度山町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%
広川町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%
美浜町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%
みなべ町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%
白浜町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%
串本町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%
合計	37	0	0	0	100.0%	1	1	0	0	0	0	—	—	3	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	41	30	28	73.2%	29	61.0%

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：鳥取県）

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) ※高さが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	耐震点検状況			耐震対策状況												
	耐震化の推移															建築物ごとの耐震診断の公表状況	耐震点検状況			耐震対策状況											
	全棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない棟数	耐震化率	耐震化率がない棟数	耐震化率がない棟数	耐震化率がない棟数	耐震化率がない棟数	耐震化率がない棟数	耐震化率				耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由(自由記載)	全棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない棟数	耐震化率	建築物ごとの耐震診断の公表状況	耐震点検実施校数	点検による点検実施校数	耐震点検実施率	耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率			
A	B	C	D	E=(A-B)/A	F	G	H	I=B	J	K	L	M	A'	B'	C'	D'	E'=(A'-B')/A'	α	β	N=Q+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	U	V	W=U/T	X	Y=X/T
鳥取市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%
若桜町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%
北栄町	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	100.0%	—	0	0	0	2	0	2	4	4	0	100.0%	0	0.0%
合計	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	—	—	4	0	0	100.0%	—	0	0	0	2	0	2	8	7	0	87.5%	0	0.0%

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：島根県）

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) ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況											
	全棟数	耐震化の進捗			耐震化率 E=(A-B)/A	耐震性が無い棟数 (2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2017.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2018.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2019.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み) (2020.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み) (2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由 (自由記載)											全棟数	現状				耐震化率 E=(A'-B')/A'	建築物の公表状況	耐震性が無い建築物について 保固書や地域住民への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	吊り天井を有していない棟数	耐震点検実施棟数	うち、学校設置者による点検実施棟数	耐震点検実施率 W=U/T	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率 Y=X/T
		A	B	C																					D	F	G	H										
松江市	26	0	0	0	100.0%	1	1	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	27	27	27	100.0%	27	100.0%				
浜田市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	2	0	0	0.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%				
出雲市	28	3	2	0	89.3%	3	3	3	3	2	0	2020年度中	財政状況が厳しい上、棟数も多いため。	0	0	0	0	—	公表済	実施済	0	0	0	0	0	0	0	0	27	27	27	100.0%	27	100.0%				
大田市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%					
安来市	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%					
江津市	0	0	0	0	—	2	2	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	0	—					
雲南市	11	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	11	11	11	100.0%	11	100.0%					
合計	75	3	2	0	96.0%	6	6	3	3	2	0			3	2	0	0	33.3%										76	76	76	100.0%	76	100.0%					

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：岡山県）

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) ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況												
	全棟数	耐震性が無い棟数			耐震化率 E=(A-B)/A	耐震性が無い棟数 (2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2017.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2018.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2019.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2020.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由 (自由記載)											全棟数	耐震性が無い棟数			耐震化率 E=(A'-B')/A'	公表済	未実施	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	吊り天井を有していない棟数	両方(バスケットボールの全て)の落下防止対策実施済み棟数	両方(バスケットボールの全て)の落下防止対策実施済み棟数 (一部未実施含む)	耐震点検実施校数	うち、学校設備による点検実施校数	耐震点検実施率 W=U/T	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率 Y=X/T
		A	B	C																					D	F	G												
岡山市	79	0	0	0	100.0%	10	8	3	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	0	67	67	4	100.0%	4	6.0%							
倉敷市	67	3	2	2	95.5%	25	10	4	3	2	2	未定	今後検討する適正配置の動向を要しながら進めているため。	0	0	0	0	—	公表済	未実施	0	0	0	0	0	0	49	49	48	100.0%	35	71.4%							
津山市	2	0	0	0	100.0%	6	6	6	0	0	0	—	—	2	1	0	0	50.0%	—	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	2	66.7%							
玉野市	6	4	0	0	33.3%	5	5	4	4	4	4	未定	一部の学校において経費合を要込んでおり、現在その調整に時間を要しているため。	1	1	0	0	0.0%	公表済	未実施	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0.0%	0	0.0%						
笠岡市	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	9	9	9	100.0%	0	0.0%								
井原市	10	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	13	13	0	100.0%	0	0.0%							
総社市	22	0	0	0	100.0%	2	2	1	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	0	17	17	0	100.0%	0	0.0%							
高梁市	8	1	1	0	87.5%	1	1	1	1	1	1	未定	幼保一元化の調整のため。	0	0	0	0	—	公表済	未実施	0	0	0	0	0	0	0	12	12	0	100.0%	0	0.0%						
新見市	7	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	3	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	0	8	8	1	100.0%	1	12.5%							
備前市	9	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0.0%	0	0.0%							
瀬戸内市	7	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	100.0%	0	0.0%							
赤磐市	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0.0%	0	0.0%							
真庭市	6	0	0	0	100.0%	1	1	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	0	8	8	2	100.0%	2	25.0%							
美作市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	0	5	5	1	100.0%	1	20.0%							
法口市	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	100.0%	0	0.0%							
和気町	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%							
早島町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%							
里庄町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	0	0.0%							
矢掛町	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%							
鏡野町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%							
奈義町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%							
西栗倉村	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%							
吉備中央町	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	100.0%	0	0.0%							
合計	264	8	3	2	97.0%	51	33	19	8	7	7	—	—	12	2	0	0	83.3%	—	0	0	0	0	0	0	0	239	219	75	91.6%	49	20.5%							

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：広島県）

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) ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況										
	全棟数	耐震性が無い棟数		耐震化率	耐震性が無い棟数(2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2017.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2018.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2019.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2020.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2021.4.1現在)	耐震率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由(自由記載)	全棟数											耐震性が無い棟数		耐震化率	建築物の公表状況	耐震性が無い建築物について、地震診断の保有者や地域住民への説明状況	吊り天井を有する棟数(※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井)	吊り天井を有していない棟数	面材・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	面材未実施の棟数(一部未実施含む)	耐震点検実施校数	うち、学校設置者による点検実施校数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率
		B	C																					D	E=(A-B)/A												
広島市	21	0	0	0	100.0%	4	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	19	0	100.0%	0	0.0%								
呉市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%								
竹原市	1	1	0	0	0.0%	1	1	1	1	0	0	2019年度中	効保一元化の調整に時間を要したため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%							
三原市	14	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	10	100.0%	10	100.0%								
尾道市	9	2	2	1	77.8%	4	3	3	2	1	1	未定	製学館・保育施設再編計画の進捗状況を踏まえながら幼稚園の耐震対策を検討しているため。	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	7	7	0	100.0%	0	0.0%								
福山市	15	9	8	8	40.0%	10	10	9	9	8	4	2021年度中	小中学校の耐震化を最優先で取り組んでいるため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	11	100.0%	11	100.0%							
東広島市	2	1	1	1	50.0%	1	1	1	1	1	1	未定	土地区画整理事業区画区域内であり、事業に合わせて移転予定のため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%							
廿日市市	1	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%								
安芸高田市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%								
安芸太田町	1	1	0	0	0.0%	1	1	1	1	1	1	未定	廃園に向けて、調整中のため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%							
大崎上島町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%								
合計	67	14	11	10	79.1%	22	16	15	14	11	7			0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	55	55	28	100.0%	26	47.3%								

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：山口県）

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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況											
	全棟数	耐震性が無い棟数		耐震化率	耐震性が無い棟数(2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2017.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2018.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2019.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2020.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由(自由記載)	全棟数											耐震性が無い棟数		耐震化率	建築物の公表状況	耐震性が無い建物について保護者や地域住民への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※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	吊り天井を有していない棟数	両方(バスケットボールの全ての落下防止対策実施済み棟数)	両方未実施の棟数(一部未実施含む)	全学校数	耐震点検実施校数	うち、学校設置者による点検実施校数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率
		B	C																					D	E=(A-B)/A													
下関市	21	3	3	0	85.7%	9	7	5	3	1	1	未定	奥側を見込んでいるため。	0	0	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	19	0	100.0%	0	0.0%		
山口市	7	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10	10	100.0%	10	100.0%			
岩国市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%				
光市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%				
長門市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%				
周南市	7	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	100.0%	0	0.0%				
山陽小野田市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%				
和木町	2	0	0	0	100.0%	1	1	1	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%				
平生町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%				
合計	43	3	3	0	93.0%	10	8	6	3	1	1			1	0	0	0	0	100.0%			0	0	0	0	0	0	0	43	43	14	100.0%	13	30.2%				

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：徳島県）

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) ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況									
	全棟数	耐震性が無い棟数			耐震化率 E=(A-B)/A	耐震性が無い棟数 (2016.4.1現在) F	耐震性が無い棟数 (2017.4.1現在) G	耐震性が無い棟数 (2018.4.1現在) H	耐震性が無い棟数 (2019.4.1現在) I=B	耐震性が無い棟数(見込み) (2020.4.1現在) J	耐震性が無い棟数(見込み) (2021.4.1現在) K	耐震化率が100%となる年度 L	耐震化が遅れている理由(自由記述) M	全棟数 A'											耐震性が無い棟数 B'		耐震化率 E'=(A'-B')/A	建物ごとの耐震診断の公表状況	耐震性が無い建物について、保固業者や地域住民への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	吊り天井を有していない棟数	図柄・スケッチゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策未実施の棟数 (一部未実施含む)	うち、学校設置者による点検実施棟数	耐震点検実施率 W=U/T	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数 X	耐震対策実施率 Y=X/T
		C	D	C'																					D'	U											
徳島市	32	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0	10	10	0	0	0	22	22	22	100.0%	7	72.7%						
鳴門市	18	0	0	0	100.0%	3	2	2	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	12	12	12	100.0%	7	58.3%						
小松島市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	0	0.0%						
阿南市	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	7	7	6	100.0%	0	0.0%						
吉野川市	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	4	4	1	100.0%	1	25.0%						
阿波市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	5	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	9	9	0	100.0%	0	0.0%						
美馬市	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	7	7	7	100.0%	7	100.0%						
三好市	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	100.0%	0	0.0%						
石井町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	100.0%	0	0.0%						
那賀町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%						
美波町	4	2	0	0	50.0%	2	2	2	2	2	2	未定	高台移転計画があるため。	0	0	0	—	未公表	未実施	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%					
海陽町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%						
松茂町	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%						
北島町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%						
藍住町	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	100.0%	0	0.0%						
板野町	7	0	0	0	100.0%	3	3	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%						
上板町	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%						
つるぎ町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%						
東みよし町	4	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	100.0%	0	0.0%						
合計	113	2	0	0	98.2%	9	7	4	2	2	2			10	0	0	100.0%			0	0	0	10	10	0	104	104	65	100.0%	46	44.2%						

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：香川県）

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) ※高さが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								建築物の公表状況	耐震性がいない建築物について保護者や地域住民への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	吊り天井を有していない棟数	図明・バスケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	図明・バスケットゴールの一部未実施の棟数	耐震点検状況		耐震対策状況																	
	全棟数	耐震性がいない棟数			耐震化率	耐震性がいない棟数 (2016.4.1現在)	耐震性がいない棟数 (2017.4.1現在)	耐震性がいない棟数 (2018.4.1現在)	耐震性がいない棟数 (2019.4.1現在)	耐震性がいない棟数 (2020.4.1現在)	耐震性がいない棟数 (2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由 (自由記載)	全棟数								耐震性がいない棟数			耐震化率	E'=(A'-B')/A'	α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	全学校数	耐震点検実施校数	うち、学校設置による点検実施校数	耐震点検実施率	W=U/T	X	Y=X/T
		A	B	C																		D	E=(A-B)/A	F																	
高松市	32	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	29	29	100.0%	29	100.0%								
丸亀市	12	0	0	0	100.0%	2	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11	11	100.0%	8	72.7%								
坂出市	7	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	7	100.0%	7	100.0%									
普通寺市	9	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	0	100.0%	0	0.0%									
観音寺市	11	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	100.0%	0	0.0%									
さぬき市	9	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0	100.0%	0	0.0%									
東かがわ市	7	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	100.0%	0	0.0%									
三豊市	16	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	0	17	1	1	5.9%	1	5.9%									
土庄町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	100.0%	0	0.0%									
小豆島町	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	100.0%	0	0.0%									
三木町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	0	4	4	1	100.0%	1	25.0%									
直島町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%									
宇多津町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%									
綾川町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%									
琴平町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%									
多度津町	7	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%									
まんのう町	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	6	100.0%	6	100.0%									
合計	137	0	0	0	100.0%	2	0	0	0	0	0	—	—	4	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	0	0	118	100	62	84.7%	57	48.3%									

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：愛媛県）

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) ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	耐震点検状況			耐震対策状況										
	全棟数	耐震性が無い棟数		耐震化率	耐震性が無い棟数		耐震化率	耐震化の進捗					耐震化が滞っている理由(自由記載)										全棟数	耐震性が無い棟数		耐震化率	建築物の公表状況	耐震性が無い建築物について、保固書や増築仕向への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	吊り天井を有していない棟数	両方(バスケットボールの全ての落下防止対策実施済み棟数)	両方(バスケットボールの全ての落下防止対策実施済み棟数)	うち、学校設置者による点検実施棟数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率
		A	B		C	D		E=(A-B)/A	F	G	H	I=B												J	K											
松山市	7	0	0	0	100.0%	1	1	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%			
今治市	6	2	2	0	66.7%	2	2	2	2	2	2	未定	施設の配置計画未定のため。	0	0	0	0	0	—	公表済	未実施	0	0	0	0	0	0	0	5	5	2	100.0%	2	40.0%		
宇和島市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	5	5	0	100.0%	0	0.0%			
八幡浜市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%			
新居浜市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	0	0.0%			
西条市	5	1	0	0	80.0%	1	1	1	1	1	1	未定	SRF工法での耐震改修を実施しているため。	2	0	0	0	0	100.0%	公表済	実施済	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	100.0%	0	0.0%		
大洲市	6	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	100.0%	0	0.0%			
四国中央市	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	6	6	0	100.0%	0	0.0%			
予予市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%			
東温市	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	0	0.0%			
久万高原町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	9	9	0	100.0%	0	0.0%			
松前町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	0	0.0%			
砥部町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%			
内子町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	3	0	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%			
愛南町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%			
合計	57	3	2	0	94.7%	5	4	3	3	3	3			7	0	0	0	0	100.0%			0	0	0	1	1	0	63	63	20	100.0%	11	17.5%			

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：高知県）

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落下防止対策(※2) ※高さが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																													
	耐震化の推移													現状																						
	全棟数	耐震性が無い棟数			耐震化率	耐震性が無い棟数					耐震化率が100%となる年度	耐震化が埋れている理由(自由記載)	耐震性が無い棟数				耐震化率	建築物の公表状況		吊り天井を有する棟数					吊り天井を有していない棟数					全学校数	耐震点検状況			耐震対策状況		
		A	B	C		D	E=(A-B)/A	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
高知市	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%
南国市	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%		
香南市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%		
奈半利町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%			
田野町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%			
安田町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%			
芸西村	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%			
いの町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0.0%	0	0.0%			
越知町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%			
構原町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%			
津野町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%			
四万十町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%			
合計	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	0	—	—	11	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	18	11	9	61.1%	9	50.0%			

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：福岡県）

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) ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	耐震点検状況			耐震対策状況										
	全棟数	耐震性が無い棟数		耐震化率 E=(A-B)/A	耐震性が無い棟数 (2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2017.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2018.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2019.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2020.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2021.4.1現在)	耐震率が100%となる年度	耐震化が滞っている理由 (自由記載)	全棟数										耐震性が無い棟数		耐震化率 E=(A'-B')/A'	建築物の公表状況	耐震性が無い建築物について 保固書や地場住長への 説明状況	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、 水平投影面積が200㎡を超える天井	吊り天井を有していない棟数	両側・バスタードゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	両側・バスタードゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数 (一部未実施含む)	耐震点検実施校数	うち、学校設置者による点検実施校数	耐震点検実施率 W=U/T	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率 Y=X/T
		A	B																				C	D												
北九州市	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	100.0%	0	0.0%							
福岡市	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	0	—							
飯塚市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%								
田川市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%							
小都市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	0	0.0%							
筑紫野市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%							
福津市	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%							
宮若市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%							
那珂川市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%							
篠栗町	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	0	0.0%							
須恵町	4	2	2	0	50.0%	2	2	2	2	2	2	2022年度中	建築物の老朽化が著しく、2019年度に躯体の調査等を行い、耐震及び長寿命化工事を行うか、建替え工事を行うか検討中のため。	1	0	0	0	100.0%	公表済	未実施	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%					
新宮町	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0.0%	0	0.0%							
久山町	0	0	0	0	—	2	2	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%							
粕屋町	4	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%							
小竹町	3	2	0	0	33.3%	2	2	2	2	2	2	未定	財政難のため。	0	0	0	0	—	未公表	未実施	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%						
桂川町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%							
香春町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%							
川崎町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%							
吉富町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%							
合計	47	4	2	0	91.5%	7	6	4	4	4	4			4	0	0	0	100.0%			1	1	0	0	35	25	18	71.4%	11	31.4%						

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：佐賀県）

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(団体・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落下防止対策(※2) ※高さが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								建築物の公表状況	耐震性が無い建物について保護者や地域自治会への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井は、水平投影面積が200㎡を超える天井	吊り天井を有していない棟数	説明・バスタープ・ボールの全ての落下防止対策実施済み棟数	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															
	耐震化の推移																				現状																	
	全棟数	耐震性が無い棟数	耐震化率	耐震性が無い棟数(2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2017.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2018.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2019.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2020.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由(自由記述)	全棟数	耐震性が無い棟数								耐震化率	建築物の公表状況	α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	全学校数	耐震点検実施校数	うち、学校数調査による点検実施校数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	X	耐震対策実施率	Y=X/T
	A	B	C	D	E=(A-B)/A	F	G	H	I=B	J	K	L	M								A'	B'	C'	D'	E'=(A'-B')/A'							T	U	V	W=U/T	X	Y=X/T	
全棟数	耐震性が無い棟数	耐震化率	耐震性が無い棟数	耐震性が無い棟数	耐震性が無い棟数	耐震性が無い棟数	耐震性が無い棟数	耐震性が無い棟数	耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由(自由記述)	全棟数	耐震性が無い棟数	耐震化率	建築物の公表状況	α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	全学校数	耐震点検実施校数	うち、学校数調査による点検実施校数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	X	耐震対策実施率									
佐賀市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%						
唐津市	1	0	0	0	100.0%	2	2	2	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%						
伊万里市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%						
小城市	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%						
吉野ヶ里町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%						
江北町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%						
合計	10	0	0	0	100.0%	2	2	2	0	0	0	—	—	3	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0.0%						

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：長崎県）

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) ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況												
	全棟数	耐震化の推移			耐震化率	耐震性が無い棟数(2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2017.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2018.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2019.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2020.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2021.4.1現在)	耐震率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由(自由記載)											全棟数	現状			耐震化率	建築物の公表状況	耐震性が無い建築物について耐震診断の公表状況	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、水平投影面積が200㎡を超える天井	吊り天井を有していない棟数	耐震性が無い建築物について耐震診断の公表状況	耐震性が無い建築物について保固書や地域住民への説明状況	耐震点検実施棟数	うち、学校設置者による点検実施棟数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率
		耐震性が無い棟数	耐震性が無い建築物の中で、第二次耐震対策実施済棟数	上記のうち、5層0.3未満の棟数																					E=(A-B)/A	F	G												
A	B	C	D	E=(A-B)/A	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								
長崎市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%							
佐世保市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	3	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%							
諫早市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%							
大村市	4	3	0	0	25.0%	4	4	3	3	3	3	未定	就職会等の調整に時間を要したが2020年度中の耐震診断を検討しているため。	0	0	0	0	—	未公表	未実施	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0.0%	0	0.0%							
平戸市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%								
対馬市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%							
杵岐市	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	1	0	1	0	0	0	9	0	0	0.0%	0	0.0%							
西海市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%							
南島原市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%							
小値賀町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%							
佐々町	0	0	0	0	—	1	1	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100.0%	0	100.0%							
新上五島町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%							
合計	25	3	0	0	88.0%	5	5	3	3	3	3			6	0	0	0	100.0%			1	0	1	0	0	30	17	6	56.7%	6	20.0%								

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：熊本県）

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落下防止対策(※2) ※高さが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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況												
	全棟数	耐震性が無い棟数			耐震化率	耐震性が無い棟数(2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2017.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2018.4.1現在)	耐震性が無い棟数(2019.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2020.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み)(2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由(自由記載)											全棟数	耐震性が無い棟数			耐震化率	建築物の公表状況	耐震性が無い建築物について保固書や地域住民への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※高さが6mを超える天井または、明・バスケットボールの全てが200㎡を超える天井の数	吊り天井を有していない棟数	両方・バスケットボールの全ての落下防止対策実施済み棟数	対策未実施の棟数(一部未実施含む)	耐震点検実施校数	うち、学校設置者による点検実施校数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率
		A	B	C																					D	E=(A-B)/A	F												
熊本市	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	6	100.0%	6	100.0%									
八代市	6	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	6	100.0%	2	33.3%									
山鹿市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%									
菊池市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%									
宇土市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	0	0.0%									
天草市	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%									
大津町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%									
嘉島町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%									
益城町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%									
芦北町	2	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%									
津奈木町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%									
合計	28	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	1	1	0	27	27	20	100.0%	13	48.1%								

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：大分県）

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								α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況												
	全棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない建物の中で、第二次耐震実施済棟数	左記のうち、柱間0.3未満の棟数	耐震化率	耐震性がない棟数(2016.4.1現在)	耐震性がない棟数(2017.4.1現在)	耐震性がない棟数(2018.4.1現在)	耐震性がない棟数(2019.4.1現在)	耐震性がない棟数(見込み)(2020.4.1現在)	耐震性がない棟数(見込み)(2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由(自由記載)											全棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない建物の中で、第二次耐震実施済棟数	左記のうち、柱間0.7未満の棟数	耐震化率	建築物の公表状況	耐震性がない建物について、保固書や地場住長への説明状況	吊り天井を有する棟数 ※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	吊り天井を有していない棟数	両方・バスケケットゴールの全ての落下防止対策実施済み棟数	両方・バスケケットゴールの全ての落下防止対策実施済みでない棟数	耐震点検実施棟数	うち、学校設置者による点検実施棟数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率
大分市	25	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	24	24	24	100.0%	24	100.0%								
別府市	14	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	14	14	14	100.0%	14	100.0%								
中津市	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	11	11	11	100.0%	11	100.0%								
佐伯市	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	8	8	8	100.0%	0	0.0%								
臼杵市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	0	0.0%								
竹田市	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%								
豊後高田市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%								
杵築市	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	0	0	6	6	0	100.0%	0	0.0%								
宇佐市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%								
豊後大野市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%								
由布市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	7	7	7	100.0%	0	0.0%								
国東市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%								
姫島村	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%								
日出町	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	5	5	0	100.0%	0	0.0%								
九重町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	2	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	2	2	2	2	100.0%	2	100.0%									
玖珠町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%								
合計	75	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	4	0	0	0	100.0%	—	—	0	0	0	2	2	94	94	77	100.0%	59	62.8%								

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：宮崎県）

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落下防止対策(※2) ※高さが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								建築物の公表状況	落下防止対策実施状況	落下防止対策実施率	耐震点検状況			耐震対策状況							
	耐震化の推移							現状											全棟数	耐震化率	耐震点検実施校数	うち、学校段階による点検実施校数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率				
	全棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない棟数	耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由(自由記載)	全棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない棟数	耐震性がない棟数	耐震化率												α	β	N=O+P	O
宮崎市	2	0	0	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	100.0%	0	0.0%
都城市	1	0	0	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	100.0%	0	0.0%
延岡市	1	0	0	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%
小林市	1	0	0	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	100.0%	0	0.0%
日向市	1	0	0	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%
諸塚村	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	—	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%
美郷町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	—	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	2	66.7%
合計	6	0	0	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	12	12	6	100.0%	4	33.3%

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：鹿児島県）

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落下防止対策 ※高さが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							α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	耐震点検状況			耐震対策状況			
	全棟数	耐震化の進捗			耐震化率 E=(A-B)/A	耐震性が無い棟数 (2016.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2017.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2018.4.1現在)	耐震性が無い棟数 (2019.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み) (2020.4.1現在)	耐震性が無い棟数(見込み) (2021.4.1現在)	耐震化率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由 (自由記載)	全棟数									耐震化の進捗			耐震化率 E=(A'-B')/A'	建築物の公表状況	耐震性が無い建築物について保護者や地域住民への説明状況	天井天井を有する棟数 高さが6mを超える天井は、水平投影面積が200㎡を超える天井
		A	B	C											D	A'	B'	C'	D'	X	Y								
鹿児島市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%
出水市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	7	7	7	100.0%	0	0.0%
薩摩川内市	11	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	3	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	12	12	12	100.0%	12	100.0%
日置市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%
霧島市	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%
いちき串木野市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%
志布志市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%
奄美市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%
南九州市	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%
伊佐市	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%
給良市	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	5	100.0%
さつま町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%
長島町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	2	1	1	50.0%	1	50.0%
湧水町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%
東串良町	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%
南大隅町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%
屋久島町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%
瀬戸内町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%
喜界町	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	2	2	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%
徳之島町	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	4	100.0%
天城町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%
伊仙町	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%
和泊町	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%
知名町	1	0	0	0	100.0%	2	0	0	0	0	—	—	1	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%
合計	50	0	0	0	100.0%	2	0	0	0	0	—	—	5	0	0	0	100.0%	—	0	0	0	0	2	68	63	55	92.6%	55	80.9%

公立幼稚園の耐震改修状況の調査結果について（設置者別：沖縄県）

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（体育・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）※高さが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									α	β	N=O+P	O	P	Q=R+S	R	S	T	耐震点検状況			耐震対策状況																							
	全棟数	耐震性がない棟数	耐震性が1未満の棟数	耐震率がE=(A-B)/A	耐震性がない棟数（2016.4.1現在）	耐震性がない棟数（2017.4.1現在）	耐震性がない棟数（2018.4.1現在）	耐震性がない棟数（2019.4.1現在）	耐震性がない棟数（2020.4.1現在）	耐震性がない棟数（2021.4.1現在）	耐震率が100%となる年度	耐震化が遅れている理由（自由記載）	全棟数	耐震性がない棟数												耐震率がE'=(A'-B')/A'	耐震化が遅れている理由（自由記載）	全学校数	耐震点検実施校数	うち、学校数面による点検実施校数	耐震点検実施率	耐震対策不要又は耐震対策実施済みの学校数	耐震対策実施率																			
																																		C	D	F	G	H	I=B	J	K	L	M	A'	B'	C'	D'	U	V	W=U/T	X	Y=X/T
那覇市	31	3	1	0	90.3%	3	3	3	3	2	2	2022年度中	徐々に取組を開始したが、学校数が多く事業の平準化を図る必要があったため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	7	7	19.4%	7	19.4%														
宜野湾市	9	0	0	0	100.0%	1	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1	1	11.1%	1	11.1%															
石垣市	15	2	0	0	86.7%	2	2	2	2	2	1	1	2021年度中	学校数が多く事業の平準化を図る必要があったため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0.0%	0	0.0%														
浦添市	11	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	10	10	90.9%	10	90.9%																	
名護市	9	0	0	0	100.0%	1	1	1	1	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0.0%	0	0.0%																	
糸満市	7	1	0	0	85.7%	4	2	1	1	1	0	0	2019年度中	学校数が多く事業の平準化を図り耐震化を進めてきたため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0.0%	0	0.0%																
沖縄市	20	3	0	0	85.0%	3	3	3	3	3	1	1	2020年度中	事業の平準化を図ったため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	11	11	68.8%	10	62.5%																
豊見城市	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%																		
うるま市	19	4	1	0	78.9%	4	4	4	4	4	3	0	2020年度中	県有棟数に対し、執行体制や財源の不足があったため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0.0%	0	0.0%																	
宮古島市	15	1	0	0	93.3%	2	2	2	2	1	1	1	2021年度中	小中一貫校化、幼保一元化の調整に時間を要したため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0.0%	0	0.0%																	
南城市	7	2	0	0	71.4%	2	2	2	2	2	2	未定	経費により、新たな園舎用地の確保から同意が得られない事や、又は小中学校の空校舎利用や既存の園舎改修の遅れのため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	6	100.0%	4	66.7%																			
国頭村	1	0	0	0	100.0%	1	1	1	1	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%																		
大宜味村	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%																			
東村	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%																			
今帰仁村	1	1	0	0	0.0%	3	3	1	1	1	0	0	2019年度中	幼保一元化施設認定ごとも園の建築に時間を要したため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%																	
本部町	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0.0%	0	0.0%																			
恩納村	5	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	0	0.0%																			
宜野座村	3	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	100.0%	3	100.0%																			
金武町	2	1	0	0	50.0%	1	1	1	1	1	0	2020年度中	移設予定地の購入に時間を要したため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%																		
伊江村	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%																			
読谷村	8	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	5	100.0%	0	0.0%																			
嘉手納町	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	0	0.0%																			
北谷町	4	0	0	0	100.0%	1	1	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0.0%	0	0.0%																			
北中城村	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%																			
中城村	2	2	0	0	0.0%	2	2	2	2	2	2	2022年度中	幼稚園2園を統合する計画であるが、小中学校の移転を進めつつあるため、移転完了まで待たなければならないため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%																		
西原町	5	1	0	0	80.0%	1	1	1	1	1	1	2024年度中	事業を予定しているが財政上の都合により予算確保できなかったため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0.0%	0	0.0%																		
与那原町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	100.0%	2	100.0%																			
南風原町	9	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	100.0%	0	0.0%																			
渡嘉敷村	1	0	0	0	100.0%	1	1	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%																			
座間味村	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%																			
粟国村	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%																			
渡名喜村	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%																			
南大東村	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	0	0.0%																			
北大東村	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%																			
伊平屋村	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%																			
伊是名村	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.0%	0	0.0%																			
久米島町	2	1	0	0	50.0%	1	1	1	1	1	1	2021年度中	現在の幼稚園2園が認定ごとも園に移行する事で方針決定したため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0.0%	0	0.0%																		
八重瀬町	6	1	0	0	83.3%	1	1	1	1	1	1	2021年度中	幼稚園2園を統合する計画であるが、小中学校の移転を進めつつあるため、移転完了まで待たなければならないため。	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0.0%	0	0.0%																		
多良間村	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	100.0%	1	100.0%																			
竹富町	2	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0.0%	0	0.0%																			
与那国町	4	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0.0%	0	0.0%																			
合計	224	23	2	0	89.7%	34	31	26	23	16	11	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	218	66	54	30.3%	46	21.1%																			