|||||||||||||藤井寺市立学校園建物の耐震性能について||||||||||

平成28年4月1日現在

									1 /4/4	-/ •	
校種	学校• 幼稚園	全棟数	耐震診 断済み			————	€	性 能	- W9		
	校数		棟数				震	性能	£ <u>%</u> 2		
		※ 1		-	の建築基 震性能を				建築基準沿 と能に満た		その他
				A(1)	A(2)	A(3)	計	В	C	計	D
				棟数	棟数	棟数	棟数	棟数	棟数	棟数	棟数
小学校	7	31	31	2	21	2	25	5	1	6	0
中学校	3	17	17	2	7	3	12	3	2	5	0
幼稚園	8	9	9	0	0	1	1	6	2	8	0
合 計	18	57	57	4	28	6	38	14	5	19	0

^{※1 1}階建てでかつ延床面積200㎡未満の建物を除く。

※2 耐震性能について

区分	構造耐震指標Is値 ※	震度6程度の大規模地震における 被害状況の予測
A(1)	耐震診断の結果、現行の建築基準法と同等の耐震性能を満たすもの (Is値0.6以上)	
A(2)	耐震診断の結果を踏まえ、耐震改修を実施し、現行の 建築基準法と同等の耐震性能を満たすもの	地震の震動及び衝撃に対して 倒壊又は崩壊する危険性が低い
A(3)	現行の建築基準法により建設されたもの	
В	耐震診断の結果、現行の建築基準法と同等の耐震性 能に満たないもの (Is値0.3以上0.6未満)	地震の震動及び衝撃に対して 倒壊又は崩壊する危険性がある
С	耐震診断の結果、現行の建築基準法と同等の耐震性 能に満たないもの (Is値0.3未満)	地震の震動及び衝撃に対して 倒壊又は崩壊する危険性が高い
D	優先度調査の結果、耐震補強の必要がないと考えられるもの	

[※] Is 値とは、①建物の強度、②建物形状、③経年劣化の要因から決まる建物の耐震性能を表す指標です。

◆耐震診断の実施状況

阪神・淡路大震災における建築物の被災状況調査において、昭和56年の建築基準法施行令の改正 以降に建設された建築物には大きな被害が見られませんでした。

このため、昭和56年以前に建設された、学校の校舎や体育館などの建築物の耐震診断を、平成9年度から順次実施し、平成23年2月末時点で、59棟の耐震診断を完了しました。(平成27年度に3棟取り壊しを実施及び1棟新築した為、平成28年4月1日現在全棟数は57棟です。)

◆耐震化事業

平成10年度から、現行の建築基準法と同等の耐震性能に満たないもの(耐震性能が「B」及び「C」と 判定されたもの)について耐震改修を実施しています。

今後は、耐震性能が「C」と判定されたものを優先して耐震工事に着手します。

◆市立学校棟別耐震性能一覧表[建替えにより撤去した建築物や施設廃止をした建築物を除く]

小学校

学校名	建物 区分	号棟	構造階数	面積 ㎡	耐震 性能	備考
	校舎	1-A	R3	605	A(2)	東館・西(平成24年度補強工事済)
	校舎	1-B	R3	960	A(2)	東館・東(平成24年度補強工事済)
 藤井寺小学校	校舎	2	R2	865	A(2)	本館(平成19年度補強工事済)
膝开寸小子仪 	校舎	4	R3	1, 958	A(2)	北館(平成17年度補強工事済)
	校舎	13	R3	1, 450	A(2)	南館(平成24年度補強工事済)
	屋体	3	R2	816	A(3)	(平成26・27年度新築)
	校舎	1	R3	1, 967	В	北館
 藤井寺南小学校	校舎	2	R3	1, 909	A(2)	南館(平成10年度補強工事済)
膝开寸用小子仪	校舎	4	R3	564	С	西館
	屋体	3	S1	663	A(2)	(平成23年度補強工事済)
	校舎	1	R3	2, 719	В	本館西部
 藤井寺西小学校	校舎	2	R4	1, 088	В	本館東部
膝开寸四小子仪	校舎	8	R3	428	В	西側校舎
	屋体	5	S1	675	A(2)	(平成23年度補強工事済)
	校舎	1	R3	3, 447	A(2)	本館(平成26年度補強工事済)
藤井寺北小学校	校舎	7	R2	658	A(1)	新館
	屋体	3	S1	674	A(2)	(平成23年度補強工事済)
	校舎	6	R3	1,607	A(2)	(平成24年度補強工事済)
	校舎	7	R2	707	A(2)	(平成14年度補強工事済)
道明寺小学校	校舎	16	R2	1, 360	A(2)	(平成24年度補強工事済)
	校舎	20	R2	639	A(3)	(平成18年度新築)
	屋体	4	R2	685	В	
	校舎	1	R3	1, 468	A(2)	1号館(平成16年度補強工事済)
	校舎	2	R3	1, 298	A(2)	2号館(平成14年度補強工事済)
道明寺東小学校	校舎	3	R3	1, 356	A(2)	3号館(平成26年度補強工事済)
	校舎	12	R1	320	A(1)	4号館
	屋体	4	R1	599	A(2)	(平成23年度補強工事済)
	校舎	1	R3	1, 453	A(2)	西館(平成23年度補強工事済)
 道明寺南小学校	校舎	3	R3	1, 938	A(2)	東館(平成22年度補強工事済)
坦州寸用小子仪	校舎	6	R3	1, 076	A(2)	北館(平成24年度補強実施済)
	屋体	2	R2	684	A(2)	(平成25年度補強工事済)

中学校

学校名	建物 区分	号棟	構造階数	面積 ㎡	耐震 性能	備考
	校舎	1	R3	1, 862	В	北館
	校舎	3	R3	2, 497	С	南館
	校舎	5	R3	669	С	音楽教室
藤井寺中学校	校舎	6	R3	469	В	東館
	校舎	12	R2	140	В	トイレ
	校舎	19	R1	284	A(1)	コンピュータ教室
	屋体	24	R2	1, 393	A(3)	(平成2年度新築)
	校舎	1	R3	2, 374	A(2)	本館(西側)(平成24年度補強工事
						済)
	校舎	2	S1	299	A(2)	技術室(平成25年度補強工事済)
	校舎	6	R3	1, 836	A(2)	本館(東側)(平成25年度補強工事
 道明寺中学校						済)
[校舎	7	R3	756	A(2)	東館(平成14年度補強工事済)
	校舎	8	R3	155	A(2)	東館階段棟(平成14年度補強工事
						済)
	校舎	11	R3	973	A(3)	南館(昭和58年度新築)
	屋体	3	R2	860	A(2)	(平成23年度補強工事済)
	校舎	1	R4	6, 505	A(2)	(平成25年度補強工事済)
第三中学校	校舎	7	R3	500	A(3)	(昭和59年度新築)
	屋体	4	R2	1, 026	A(1)	

幼稚園

幼稚園名	建物 区分	号棟	構造階数	面積 ㎡	耐震 性能	備考
藤井寺幼稚園	園舎	1	R2	753	В	
藤井寺南幼稚園	園舎	2	R2	731	С	
藤井寺南幼稚園 野中分園	園舎	3	R2	546	В	
藤井寺西幼稚園	園舎	1	R2	734	В	
藤井寺北幼稚園	園舎	1	R2	679	С	
道明寺幼稚園※3	園舎	4	S2	2, 690	A(3)	(平成27年度新築)
道明寺東幼稚園	園舎	1	R2	556	В	
坦切可來列框图	園舎	2	R2	360	В	
道明寺南幼稚園	園舎	1	R2	704	В	

^{※3} 園舎を道明寺こども園として市立第2保育所と共用しています。

凡例

建物区分	屋体 : 屋内体育館(体育館)をいう 校舎・園舎 : 校舎・園舎棟をいう
構造階数	R : 鉄筋コンクリート造
	S : 鉄骨造
	数字 : 地上階数