

鈴鹿工業高専建物耐震診断値一覧

番号	棟名称	建築年	構造	建物面積 (㎡)	耐震指標 (Is値)	保有 水平耐力	緊急度 ランク	備考
1	電気電子工学科棟	1964	鉄筋コンク リート造	1,735	0.48	0.38	④	
2	実習センター	1964	鉄骨造	2,132	0.55	0.99	④	
3	材料工学科棟	1667	鉄筋コンク リート造	1,139	0.56	0.57	⑤	
4	機械工学科棟	1965	鉄筋コンク リート造	2,117	0.61	0.24	⑤	
5	管理棟	1963	鉄筋コンク リート造	1,754	0.51	0.51	⑤	
6	第1体育館	1965	鉄筋コンク リート造	1,485	0.77	0.97	⑦	平成20年度 耐震改修
7	第2体育館	1980	鉄骨造	880	1.00	1.82	⑦	平成19年度 耐震改修
8	青峰会館	1981	鉄筋コンク リート造	743	0.85	1.07	⑦	平成19年度 耐震改修
9	共同研究推進センター	1972	鉄筋コンク リート造	527	1.80	1.47	⑦	
10	剣道場	1965	木造	543	0.31			木造建物は、一般 のIs値とは異なり ます。
11	柔道場	1969	鉄骨造	291	0.81	2.49	⑦	平成19年度 耐震改修
12	生物応用化学科教室棟	1963	鉄筋コンク リート造	5,264	0.73	0.74	⑦	
13	マルチメディア棟	1970	鉄筋コンク リート造	2,447	0.72	0.72	⑦	
14	第1青峰寮(女子寮)	1964	鉄筋コンク リート造	1,731	0.72	0.71	⑦	
15	第2青峰寮	1963	鉄筋コンク リート造	1,342	0.75	0.96	⑦	
16	第3青峰寮	1967	鉄筋コンク リート造	1,350	0.42	0.42	③	未使用建物
17	第4青峰寮	1968	鉄筋コンク リート造	3,053	0.71	0.71	⑦	
18	寮管理棟	1963	鉄筋コンク リート造	226	0.74		⑦	
19	鹿の湯	1963	鉄筋コンク リート造	116	0.74		⑦	
20	鈴の湯	1968	鉄筋コンク リート造	120	0.74		⑦	
21	寮食堂	1968	鉄骨増	580	0.74	1.58	⑦	

※ 建物の耐震改修は、耐震指標が0.7に満たないものを行うものです。
緊急度ランクは、数字が小さいほど耐震性が低い建物であり、⑦は安全です。
この建物一覧は、旧耐震基準【1981年以前(昭和56年以前)】の建物が対象です。

