

市立中学校耐震診断状況および地震補強工事の状況

平成28年4月1日現在

学校名	棟番号	建物区分	構造区分	階数	建築年月 (年/月)	耐震基準	耐震診断または 体力度調査	診断年度	診断結果 Is値 または耐力度 調査点数	補強工事(予 定)年度また は補強不要	補強後の Is値
マキノ中学校	2	校舎	R	1	S42.9	旧基準	耐震診断	H19	0.44	H20	1.02
	4-1	校舎	R	2	S42.9	旧基準	耐震診断	H12	0.25	H15	0.78
	4-2	校舎	R	2	S42.9	旧基準	耐震診断	H12	0.25	H15	0.78
	5-1	校舎	R	3	S42.9	旧基準	耐震診断	H12	0.24	H14	0.78
	5-2	校舎	R	3	S42.9	旧基準	耐震診断	H12	0.24	H14	0.78
	6	校舎	R	1	S42.9	旧基準	耐震診断	H14	0.59	H17	0.88
	11	屋体	S	1	S51.3	旧基準	耐震診断	H22	0.52	H23	1.04
	14	屋体	R	1	H20.6	新基準					
今津中学校	11-1	校舎	R	3	S51.3	旧基準	耐震診断	H11	0.4	H12	0.8
	11-2	校舎	R	3	S52.3	旧基準	耐震診断	H11	0.4	H12	0.8
	11-3	校舎	R	3	S52.7	旧基準	耐震診断	H11	0.4	H12	0.8
	12	校舎	R	3	S52.7	旧基準	耐震診断	H11	0.34	H12	0.77
	13	校舎	R	3	S52.7	旧基準	耐震診断	H11	0.43	H12	0.78
	18	校舎	S	1	S56.2	旧基準	耐震診断	H19	0.33	H20	0.96
	19	校舎	R	3	S58.11	新基準					
	22	校舎	R	3	H5.11	新基準					
	25	校舎	R	3	H5.12	新基準					
	17-1	屋体	R	3	S52.5	旧基準	耐震診断	H11	0.38	H12	0.72
朽木中学校	1-1	校舎	R	4	S46.3	旧基準	耐震診断	H11	0.31	H12	0.77
	1-2	校舎	R	3	S46.9	旧基準	耐震診断	H11	0.31	H12	0.77
	1-3	校舎	R	3	H17.3	新基準					
	9-1	屋体	S	1	S57.12	新基準					
	14-1	屋体	R	1	H23.2	新基準					
安曇川中学校	9-1	校舎	R	2	S47.3	旧基準	耐震診断	H16	0.58	H17	0.88
	9-2	校舎	R	2	S48.3	旧基準	耐震診断	H16	0.58	H17	0.88
	10	校舎	R	3	S48.3	旧基準	耐震診断	H16	0.48	H17	0.76
	15	校舎	R	3	H16.5	新基準					
	14	屋体	R	2	H15.3	新基準					
高島中学校	1-1	校舎	R	3	S46.3	旧基準	耐震診断	H10	0.32	H10	0.8
	1-2	校舎	R	3	S46.8	旧基準	耐震診断	H10	0.32	H10	0.8
	1-3	校舎	R	3	S46.8	旧基準	耐震診断	H10	0.31	H11	0.79
	1-4	校舎	R	2	H5.1	新基準					
	7	屋体	R	2	S13.2	新基準					
	9	屋体	R	2	S13.2	新基準					
湖西中学校	11-1	校舎	R	4	S51.3	旧基準	耐震診断	H09	0.35	H12	0.79
	11-2	校舎	R	3	S53.3	旧基準	耐震診断	H09	0.35	H12	0.79
	11-3	校舎	R	3	S53.3	旧基準	耐震診断	H09	0.35	H12	0.79
	11-5	校舎	R	3	S58.2	新基準					
	16	校舎	R	2	S58.2	新基準					
	14	屋体	R	2	S53.10	旧基準	耐震診断	H09	0.82	不要	