

小中学校校舎・体育館の耐震診断結果等

平成30年4月現在

学校名	棟数	棟番号	建築年	建物区分	面積(m ²)	構造	階数	耐震改修前Is値	耐震改修後Is値	備考
取手小学校	1	⑰-1	H14	校舎	3,845	鉄筋コンクリート	4	新耐震基準適合		H13年度改築
		⑰-2	H14	校舎		鉄筋コンクリート	1	新耐震基準適合		H13年度改築
	2	⑱	H14	校舎	793	鉄筋コンクリート	2	新耐震基準適合		H13年度改築
	3	⑲-1, 2	H14	校舎	1,166	鉄筋コンクリート	3	新耐震基準適合		H13年度改築
	4	㉑	H15	体育館	1,241	鉄筋コンクリート	2	新耐震基準適合		H14年度改築
白山小学校	5	③	S33	校舎	856	鉄筋コンクリート	2	0.91		
	6	⑦	S39	校舎	598	鉄筋コンクリート	2	0.64	0.94	H25年度耐震化済
	7	⑧-1, 2, 3	S43, S45, S47	校舎	1,142	鉄筋コンクリート	2	0.45	0.80	H25年度耐震化済
	8	⑬	S53	校舎	593	鉄筋コンクリート	2	0.69	0.80	H25年度耐震化済
	9	⑯	S54	校舎	1,183	鉄筋コンクリート	2	0.59	1.04	H25年度耐震化済
	10	⑫	S50	体育館	664	鉄骨	2	0.26	0.93	H22年度耐震化済
取手東小学校	11	①-1, 2, 3	S52, S55	校舎	3,465	鉄筋コンクリート	4	0.37	0.81	H24年度耐震化済
	12	⑪	H27	校舎	1,303	鉄筋コンクリート	2	新耐震基準適合		H26年度増築
	13	④	S52	体育館	924	鉄筋コンクリート	2	1.12		
寺原小学校	14	⑨	S46	校舎	326	鉄筋コンクリート	2	0.61	0.88	H20年度耐震化済
	15	⑬	S52	校舎	1,373	鉄筋コンクリート	3	0.46	0.94	H20年度耐震化済
	16	⑮	S55	校舎	1,077	鉄筋コンクリート	3	0.61	0.85	H20年度耐震化済
	17	⑯	S55	校舎	1,121	鉄筋コンクリート	3	0.41	0.94	H20年度耐震化済
	18	⑳	H21	校舎	61	鉄骨	3	新耐震基準適合		
	19	⑪-1, 2	S49, S56	体育館	674	鉄骨	1	0.48	1.17	H25年度耐震化済
永山小学校	20	⑮	H23	校舎	5,400	鉄筋コンクリート	3	新耐震基準適合		H23年度改築
	21	⑯	H23	校舎	373	鉄筋コンクリート	2	新耐震基準適合		H23年度増築
	22	⑰	H25	体育館	925	鉄骨	1	新耐震基準適合		H24年度改築
取手西小学校 (旧稲小学校)	23	①-1, 2	S57	校舎	4,829	鉄筋コンクリート	4	新耐震基準適合		
	24	②	S57	体育館	952	鉄筋コンクリート	2	新耐震基準適合		
戸頭小学校	25	①-1, 2	S53	校舎	2,555	鉄筋コンクリート	4	0.31	0.76	H24年度耐震化済
	26	①-3	S55	校舎	1,578	鉄筋コンクリート	4	0.39	0.74	H24年度耐震化済
	27	⑥-1	S59	校舎	979	鉄筋コンクリート	4	新耐震基準適合		
	28	②	S54	体育館	947	鉄筋コンクリート+鉄骨	2	0.41	1.73	H25年度耐震化済
高井小学校	29	①-2	S57	校舎	3,970	鉄筋コンクリート	3	新耐震基準適合		
	30	①-2	S57	校舎		鉄筋コンクリート	3	新耐震基準適合		
	31	①-2	S57	校舎		鉄筋コンクリート	3	新耐震基準適合		
	32	②	S57	体育館	904	鉄筋コンクリート	2	新耐震基準適合		

学校名	棟数	棟番号	建築年	建物区分	面積(m ²)	構造	階数	耐震改修前Is値	耐震改修後Is値	備考
山王小学校	33	⑧-1	S47	校舎	811	鉄骨	2	0.19	1.81	H22年度耐震化済
	34	⑫	S59	校舎	1,772	鉄筋コンクリート	3	新耐震基準適合		
	35	⑩	S54	体育館	687	鉄骨	1	0.50	0.94	H29年度耐震化済
六郷小学校	—	①-1	S39	校舎	797	鉄骨	2	—		解体予定
	—	①-2	S54	校舎	89	鉄骨	2	—		解体予定
	—	①-3	S54	校舎	56	鉄骨	2	—		解体予定
	—	①-4	S54	校舎	33	鉄骨	2	—		解体予定
	—	⑨-1	S49	校舎	194	鉄骨	2	—		解体予定
	—	⑨-2	S51	校舎	62	鉄骨	2	—		解体予定
	—	⑨-3	S54	校舎	91	鉄骨	2	—		解体予定
	36	⑫-1	S54	校舎	2,339	鉄筋コンクリート	3	0.60	0.75	H29年度耐震化済
37	⑬	S55	体育館	739	鉄骨	1	0.61	0.73	H29年度耐震化済	
藤代小学校	38	⑤	S53	校舎	3,941	鉄筋コンクリート	4	0.48	0.71	H24年度耐震化済
	39	⑩	H20	体育館	1,125	鉄骨	2	新耐震基準適合		
宮和田小学校	40	①	S56	校舎	2,718	鉄筋コンクリート	3	0.74		
	41	①	S56	校舎		鉄筋コンクリート	3			
	42	⑤-1, 3	S58	校舎	1,115	鉄筋コンクリート	2	新耐震基準適合		
	43	⑤-2	S58	校舎	1,452	鉄筋コンクリート	3	新耐震基準適合		
	44	③	S57	体育館	926	鉄骨	1	新耐震基準適合		
久賀小学校	45	①-1	S48	校舎	2,433	鉄筋コンクリート	3	0.70		
	46	①-2	S48	校舎	65	鉄筋コンクリート	3	0.79		
	47	②-1, 2, 4	S48, S51	校舎	1,039	鉄筋コンクリート	3	0.62	0.75	H29年度耐震化済
	48	②-3	S51	校舎	1,013	鉄筋コンクリート	3	0.65	0.72	H29年度耐震化済
	49	⑥	S50	体育館	807	鉄骨	1	0.17	1.23	H22年度耐震化済
桜が丘小学校	50	①	H5	校舎	2,583	鉄筋コンクリート	3	新耐震基準適合		
	51	②	H5	校舎	2,393	鉄筋コンクリート	2	新耐震基準適合		
	52	②	H5	校舎		鉄筋コンクリート	2	新耐震基準適合		
	53	③	H5	体育館	862	鉄骨	1	新耐震基準適合		

学校名	棟数	棟番号	建築年	建物区分	面積(m ²)	構造	階数	耐震改修前Is値	耐震改修後Is値	備考
取手第一中学校	54	①	S54	校舎	206	鉄筋コンクリート	1	2.09		
	55	②	S54	校舎	305	鉄筋コンクリート	1	1.99		
	56	③	S54	校舎	2,097	鉄筋コンクリート	4	0.68	0.78	H22年度耐震化済
	57	⑤	S54	校舎	1,678	鉄筋コンクリート	4	0.59	0.73	H22年度耐震化済
	58	⑨	S59	校舎	1,094	鉄筋コンクリート	4	新耐震基準適合		
	59	⑪	H23	校舎	89	鉄骨	4	新耐震基準適合		H22年度増築
	60	⑫	H24	校舎	806	鉄筋コンクリート	4	新耐震基準適合		H23年度増築
	61	④	S54	体育館	1,255	鉄筋コンクリート	2	0.48	0.97	H23年度耐震化済
62	⑧	S56	武道場	353	鉄骨	1	0.63	0.99	H26年度耐震化済	
取手第二中学校	63	⑩-1, 2, 4	S49, S54	校舎	4,286	鉄筋コンクリート	4	0.44	0.71	H18年度耐震化済
	64	⑩-3	S54	校舎	948	鉄筋コンクリート	4	0.32	0.72	H18年度耐震化済
	65	⑬	S58	校舎	1,572	鉄筋コンクリート	4	新耐震基準適合		
	66	⑩-5	H19	校舎	84	鉄骨	4	新耐震基準適合		
	67	⑭	S58	武道場	359	鉄骨	1	新耐震基準適合		
	68	⑳	H20	体育館	1,396	鉄筋コンクリート	2	新耐震基準適合		
永山中学校	69	⑯	S48	校舎	1,530	鉄筋コンクリート	3	0.50	0.79	H22年度耐震化済
	70	㉓-1, 2	S58	校舎	2,474	鉄筋コンクリート	3	新耐震基準適合		
	71	㉓-3	S58	校舎		鉄筋コンクリート	3	新耐震基準適合		
	72	㉓-4	S58	校舎		鉄筋コンクリート	3	新耐震基準適合		
	73	㉗	H5	校舎	246	鉄骨	1	新耐震基準適合		
	74	⑰-1, 2	S48, S54	体育館	938	鉄骨	1	0.17	1.30	H21年度耐震化済
	75	㉑	S57	武道場	350	鉄骨	2	新耐震基準適合		
戸頭中学校	76	①-1, 2, 3	S51	校舎	2,027	鉄筋コンクリート	4	0.47	0.77	H25年度耐震化済
	77	①-4	S54	校舎	1,922	鉄筋コンクリート	4	0.55	0.70	H25年度耐震化済
	78	⑩-1, 2	S57	校舎	2,490	鉄筋コンクリート	3	新耐震基準適合		
	79	⑥	S52	体育館	1,103	鉄筋コンクリート+鉄骨	2	0.07	0.87	H21年度耐震化済
	80	⑦	S55	武道場	349	鉄骨	1	0.83		
藤代中学校	81	①-1	S52	校舎	2,295	鉄筋コンクリート	4	0.48	0.73	H18年度耐震化済
	82	①-2, 3	S52	校舎	2,901	鉄筋コンクリート	4	0.39	0.79	H18年度耐震化済
	83	①-4	S52	校舎	297	鉄骨	1	0.73		
	84	①-5	H19	校舎	86	鉄骨	4	新耐震基準適合		
	85	②	S52	体育館	1,406	鉄筋コンクリート+鉄骨	2	0.56	0.75	H27年度耐震化済
	86	⑦	S62	武道場	501	鉄骨	2	新耐震基準適合		
藤代南中学校	87	①-1	S57	校舎	4,587	鉄筋コンクリート	4	新耐震基準適合		
	88	①-2	S57	校舎		鉄筋コンクリート	4	新耐震基準適合		
	89	⑦	S58	校舎	286	鉄骨	1	新耐震基準適合		
	90	⑩	S63	校舎	1,617	鉄筋コンクリート	4	新耐震基準適合		
	91	⑨	S62	武道場	495	鉄骨	1	新耐震基準適合		
	92	②	S57	体育館	1,308	鉄筋コンクリート	2	新耐震基準適合		