

## 改築順の検討材料(校舎棟)

学校名(中学校区⑦)	棟名	建築年 ①	築年数 (2019) ①	学級数の ピーク(年) ②	耐震補強③			コンクリート圧縮強度*④				中性化*・保全状況⑤⑥		躯体*以外の劣化状況※				
					第三者による 評定取得 状況	補強後のIs値*: 0.75以上(0.6× 1.25倍)	補強状況	設計基準 強度* (N/mm <sup>2</sup> )	コア抜き* CON強度 (N/mm <sup>2</sup> )	コア抜き* CON強度 /Fc値比 (%)	13.5N/mm <sup>2</sup> 以上	かぶり厚さ*	診断時 中性化*深さ (mm)	屋根・ 屋上	外壁	内部 仕上	電気 設備	機械 設備
第一小学校 (第一中)	校舎	1968	51	2023	○	0.76	済	18.0	15.1	83.9	○	42.5	53.3	A	B	B	C	C
第二小学校 (第六中)	校舎	1968	51	2025	○	0.76	済	18.0	14.1	78.3	○	42.5	62.0	A	B	B	C	C
第三小学校 (第三中)	校舎	1969	50	2021	○	0.76	済	18.0	17.9	99.4	○	50.0	57.1	A	A	B	A	A
	北校舎	1974	45		○	0.81	済	21.0	21.2	101.0	○	50.0	11.8	A	B	C	C	C
第四小学校 (第三中、第四中)	北校舎	1972	47	2021	○	0.91	済	21.0	21.7	103.3	○	50.0	3.3	B	C	B	C	C
	南校舎	1978	41		○	0.79	済	21.0	24.5	116.7	○	54.5	7.5	A	B	C	C	C
第五小学校 (第五中)	北校舎	1961	58	2039	○	0.75	済	18.0	13.6	75.6	○	50.5	62.8	A	A	B	A	C
	西校舎	1972	47		○	0.8	済	18.0	18.6	103.3	○	54.0	42.5	A	A	B	C	C
境南小学校 (第二中、第六中)	東校舎	1971	48	2027	○	0.76	済	21.0	19.1	91.0	○	53.5	43.1	A	A	B	A	A
	西校舎	1975	44		○	0.77	済	21.0	15.4	73.3	○	59.5	16.5	B	B	A	C	A
	調理場	1975	44		○	1.36	不要	21.0	22.9	109.0	○	49.9	18.8	B	A	A	C	C
本宿小学校 (第三中)	校舎	1978	41	2019	○	0.78	済	21.0	19.6	93.3	○	52.0	5.7	A	B	A	C	A
	調理場	1978	41		○	0.79	済	21.0	22.0	104.8	○	49.9	-	A	B	A	C	C
井之頭小学校	校舎	1974	45	2026	○	0.83	済	21.0	14.0	66.7	○	53.5	17.3	A	B	A	C	C
関前南小学校 (第五中)	校舎	1971	48	2023	○	0.75	済	18.0	16.7	92.8	○	46.5	11.2	A	B	B	B	C
桜野小学校 (第二中)	校舎	1977	42	2019	○	0.76	済	21.0	36.9	175.7	○	48.0	9.0	B	A	B	C	C
第一中学校	校舎	1963	56	2030	○	0.75	済	18.0	18.7	103.9	○	50.0	14.3	B	C	A	A	A
第二中学校	校舎	1967	52	2023	○	0.77	済	18.0	18.0	100.0	○	53.0	38.6	A	B	A	B	C
第三中学校	校舎	1971	48	2025	○	0.76	済	18.0	13.7	76.1	○	47.5	14.6	A	B	A	C	C
第四中学校	校舎	1974	45	2020	○	0.76	済	21.0	20.6	98.1	○	57.0	7.0	A	A	A	B	B
第五中学校	校舎	1961	58	2030	○	0.76	済	18.0	15.1	83.9	○	45.0	20.0	A	B	B	A	A
第六中学校	西校舎	1971	48	2029	○	0.77	済	21.0	13.6	64.8	○	42.5	20.1	C	B	B	B	C
	東校舎	1980	39		○	0.78	不要	21.0	25.9	123.3	○	41.5	19.8	A	B	B	B	B

※ 躯体\*以外の劣化状況 A:概ね良好、または20年未満 / B:部分的に劣化(安全上、機能上問題なし)、または20~40年経過 / C:広範囲に劣化(安全上、機能上、不具合発生の兆し)、または40年以上経過 / D:早急に対応する必要がある