

学校園棟別耐震性能一覧表

<小学校>

学校園名	建物区分	構造階数	面積(m ²)	建築年	耐震性能	診断方法	備考
柏原小学校	校舎	R 3	1,653	S 55年	B	2次診断法	
	校舎	R 3	743	S 43年	B	2次診断法	
	校舎	R 3	648	S 46年	A	2次診断法	改修不要
	校舎	R 3	276	S 56年	A	2次診断法	改修不要
	校舎	R 4	1,861	S 56年	B	2次診断法	
	校舎	R 3	917	S 48年	B	2次診断法	
	校舎	R 4	1,368	S 57年	A	-	新耐震
	体育館	S 2	986	H 6年	A	-	新耐震
柏原東小学校	校舎	R 2	732	S 41・45年	B	2次診断法	
	校舎	R 3	1,329	S 47年	B	2次診断法	
	校舎	R 4	2,628	S 60・61年	A	-	新耐震
	体育館	S 2	1,142	H 15年	A	-	新耐震
堅下小学校	校舎	R 3	1,617	S 41・47年	A	-	改修済
	校舎	R 3	944	S 45・46年	A	-	改修済
	校舎	R 4	2,238	S 51年	A	-	改修済
	体育館	S 1	841	S 61年	A	-	新耐震
堅上小学校	校舎	R 4	2,342	H 2年	A	-	新耐震
国分小学校	校舎	R 3	940	S 45年	A	-	改修済
	校舎	R 2	438	S 40年	A	2次診断法	改修不要
	校舎	R 2	436	S 44年	A	-	改修済
	校舎	R 4	1,984	S 52年	A	-	改修済
	校舎	R 4	972	S 52年	A	-	改修済
	校舎・体育館	R 4	1,874	H 2年	A	-	新耐震
玉手小学校	校舎	R 2	556	S 48年	A	-	改修済
	校舎	R 3	1,492	S 48年	A	-	改修済
	校舎	R 3	1,487	S 48年	A	2次診断法	改修不要
	校舎	R 3	990	S 50年	A	-	改修済
	体育館	S 2	642	S 49年	A	-	改修済
堅下北小学校	校舎	R 3	2,153	S 49年	A	2次診断法	改修不要
	校舎	R 3	1,762	S 49年	A	-	改修済
	校舎	R 3	235	S 49年	A	-	改修済
	校舎	S 3	378	H 13年	A	-	新耐震
	体育館	S 2	683	S 50年	A	-	改修済
堅下南小学校	校舎	R 4	3,821	S 52年	A	-	改修済
	校舎	S 4	426	H 13年	A	-	新耐震
	体育館	S 2	761	S 53年	A	-	改修済
旭ヶ丘小学校	校舎	R 4	3,775	S 56年	A	-	改修済
	校舎	R 4	1,880	S 56年	A	2次診断法	改修不要
	体育館	R 2	903	S 57年	A	-	改修済
国分東小学校	校舎	R 4	2,701	H 12年	A	-	新耐震
	校舎	R 4	1,648	H 12年	A	-	新耐震
	体育館	R 3	1,330	H 12年	A	-	新耐震

<中学校>

学校園名	建物区分	構造階数	面積(m ²)	建築年	耐震性能	診断方法	備考
柏原中学校	校舎	R 3	1,239	S 37年	B	2次診断法	
	校舎	R 3	1,260	S 46年	B	2次診断法	
	校舎	S 1	480	S 39年	C	2次診断法	
	校舎	R 4	1,705	S 47年	B	2次診断法	
	体育館	R 2	2,123	H 1年	A	-	新耐震
堅上中学校	校舎	R 4	2,662	H 3年	A	-	新耐震
	体育館	R 2	844	H 3年	A	-	新耐震
国分中学校	校舎	R 2	445	S 37年	A	-	改修済
	校舎	R 3	642	S 46年	A	-	改修済
	校舎	R 3	1,558	S 48年	A	-	改修済
	校舎	R 4	2,270	S 53年	A	-	改修済
	体育館	S 1	546	S 40年	A	-	改修済
	体育館	S 2	754	S 60年	A	-	新耐震
堅下北中学校	校舎	R 4	2,666	S 51年	A	-	改修済
	校舎	R 4	1,778	S 51年	A	-	改修済
	校舎	R 2	684	S 51年	A	2次診断法	改修不要
	体育館	S 2	1,106	S 52年	A	-	改修済
堅下南中学校	校舎	R 4	2,539	S 58年	A	-	新耐震
	校舎	R 3	1,858	S 58年	A	-	新耐震
	校舎	R 2	742	S 58年	A	-	新耐震
	体育館	S 2	1,049	S 59年	A	-	新耐震
玉手中学校	校舎	R 4	3,375	S 60年	A	-	新耐震
	校舎	R 4	3,465	S 60年	A	-	新耐震
	体育館	S 2	1,131	S 60年	A	-	新耐震

※1 文部科学省では、非木造2階建以上または延床面積200平方メートル超の建物及び木造3階建以上または延床面積500平方メートル超の建物を対象としています。

構造階数	R	: 鉄筋コンクリート造
	S	: 鉄骨造
	数字	: 地上階数