

表1

## 蟹江町各小中学校(校舎・体育館)耐震診断結果・補強工事予定一覧表

平成23年3月現在

No.	工事予定年度	建物名称	耐震診断結果の 最小Is値	耐震診断結果に よる数値 (q値(CT×SD値))	建設年度	棟数	構造、階数・延面積	使用状況	備 考
1	H16	新蟹江小学校 本館			昭和48年	1	R4階 2,163㎡	使用	完了
2	H17	蟹江小学校 中校舎			昭和42年	1	R3階 1,035㎡	使用	完了
3	H18	蟹江中学校 東校舎			昭和40年	1	R2階 1,691㎡	使用	完了
4	H18	蟹江中学校 西校舎			昭和35年	1	R3階 1,091㎡	使用	耐力度調査後 改築済み
5	H19	蟹江中学校 管理棟			昭和43年	1	R3階 1,706㎡	使用	完了
6	H19	蟹江中学校 体育館			昭和36年	1	R2階 1,126㎡	使用	耐力度調査後 改築済み
7	H20	蟹江小学校 管理棟			昭和46年	1	R3階 1,486㎡	使用	完了
8	H21	蟹江小学校 体育館			昭和53年	1	R1階 951㎡	使用	完了
9	H21	舟入小学校 体育館			昭和41年	1	R2階 821㎡	使用	完了
10	H21	蟹江北中学校 体育館			昭和54年	1	S2階 1,073㎡	使用	完了
11	H22	須西小学校 管理棟			昭和41年	1	R2階 1,128㎡	使用	完了
12	H22	須西小学校 体育館			昭和55年	1	R1階 796㎡	使用	完了
13	H22	学戸小学校 体育館			昭和55年	1	R2階 817㎡	使用	完了
14	H22	蟹江北中学校 管理棟			昭和54年	1	R4階 4,689㎡	使用	完了
15	H22	学戸小学校 校舎			昭和53年	1	R3階 3,124㎡	使用	完了

※ Is値・・・耐震構造指標。耐震診断により、建物の耐震性を判定する指標です。

※ q値・・・保有水平耐力に係る指標で、1.0以上あれば倒壊や崩壊の危険性が低く、1.0未満であれば危険性があるとされています。

※ CT×SD値・・・建物にある程度の強度を確保する目的の建物の形状や累積強度の指標に関する判定基準。