

学校施設調書_棟別建築データ (20140210現在) 小学校

| 学校名 | 児童数・学級数 H25.5.1 | 棟番号 | 建物区分 | 建築年度 | 西暦 | 面積 | 図面 | 耐震診断 (1次) | | | | 耐震診断 (2次) | | | | 備考 |
|-----|--------------------|------|-------|------|------|-------|----|-----------|-----------|--------|-----|-----------|-----------|--------|-----|-------------|
| | | | | | | | | Is | q(CTU・SD) | 緊急度ランク | 診断者 | Is | q(CTU・SD) | 緊急度ランク | 診断者 | |
| 門馬 | 9・3 | 1 | 校舎R 3 | S63 | 1988 | 2,020 | ○ | S57 | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | 2 | 屋体S 1 | S63 | 1988 | 744 | ○ | S57 | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | — | プールF | S63 | 1988 | 325 | ○ | — | — | — | — | — | — | — | — | 砂式 |
| 江繁 | 15・3 | 6 | 校舎R 2 | S53 | 1978 | 1,452 | ○ | 0.446 | — | — | 渡辺 | 0.583 | 0.743 | ④ | 渡辺 | H22改修済 |
| | | 7 | 校舎S 1 | S53 | 1978 | 23 | ○ | — | — | — | — | — | — | — | — | 平屋200㎡以下、倉庫 |
| | | 8 | 屋体S 1 | S53 | 1978 | 609 | ○ | 0.36 | 1.09 | ② | 渡辺 | 1.58 | 2.873 | ⑦ | 渡辺 | |
| | | 11 | 校舎W 1 | H1 | 1989 | 29 | × | — | — | — | — | — | — | — | — | 平屋200㎡以下 |
| 小国 | 11・3 | 10-1 | 校舎W 2 | H2 | 1990 | 974 | ○ | S57 | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | 10-2 | 校舎R 1 | H2 | 1990 | 541 | ○ | S57 | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | 11 | 屋体S 2 | H2 | 1990 | 632 | ○ | S57 | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | 12 | 校舎W 1 | H4 | 1992 | 30 | × | — | — | — | — | — | — | — | — | 平屋200㎡以下 |
| | | — | プールF | H5 | 1993 | 325 | ○ | — | — | — | — | — | — | — | — | 砂式 |

【耐震性能判定基準】

1次診断

R造 : $I_s \geq 0.936$
 S造 : $I_s \geq 0.7$ かつ $q \geq 1.0$
 B造 : $I_s \geq 0.702$

2次診断

R造 : $I_s \geq 0.7$ かつ $CTU \cdot SD \geq 0.3$
 S造 : $I_s \geq 0.7$ かつ $q \geq 1.0$

【緊急度ランク】

- ① 地震に対して倒壊又は崩壊する危険性が高い
 - ②～⑥ 地震に対して倒壊又は崩壊する危険性がある
 - ⑦ 地震に対して倒壊又は崩壊する危険性が低い
- ※ 耐力度点数4,500点以上は⑦とした。

学校施設調書_棟別建築データ (20140210現在) 中学校

| 学校名 | 生徒数・学級数 H24. 5. 1 | 棟番号 | 建物区分 | 建築 年度 | 西暦 | 面積 | 図面 | 耐震診断 (1次) | | | | 耐震診断 (2次) | | | | 備 考 |
|-----|----------------------|-----|-------|----------|------|-------|------|-----------|-----------|--------|------|-----------|-----------|---------------|-----|------------------------|
| | | | | | | | | Is | q(CTU・SD) | 緊急度ランク | 診断者 | Is | q(CTU・SD) | 緊急度ランク | 診断者 | |
| 第一 | 308・12 7・2 | 4-1 | 校舎R 4 | S45 | 1970 | 1,722 | ○ | 0.15 | 0.19 | ① | 三浦 | 0.26 | 0.33 | ① | 高橋 | H22改修済 |
| | | 4-2 | 校舎R 5 | S46 | 1971 | 2,188 | ○ | 0.15 | 0.19 | ① | 三浦 | 0.26 | 0.33 | ① | 高橋 | H22改修済 |
| | | 4-3 | 校舎R 4 | S47 | 1972 | 1,640 | ○ | 0.35 | 0.44 | ③ | 三浦 | 0.46 | 0.47 | ④ | 高橋 | H22改修済 |
| | | 6 | 校舎S 2 | S56 | 1981 | 324 | × | — | — | — | — | — | — | — | — | プレハブ建物、S56. 6. 1以降 |
| | | 5-1 | 校舎R 1 | S48 | 1973 | 881 | ○ | 0.53 | 0.67 | ⑤ | 三浦 | 0.22 | 0.34 | ① | 高橋 | 1 F 部分、H22改修済 |
| 5-2 | 屋体R 2 | S48 | 1973 | 907 | ○ | 0.53 | 0.67 | ⑤ | 三浦 | 0.22 | 0.34 | ① | 高橋 | 2 F 部分、H22改修済 | | |
| 第二 | 145・5 3・2 | 1 | 校舎R 3 | S61 | 1986 | 3,387 | ○ | S57 | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | 2-1 | 屋体R 1 | S60 | 1985 | 1,237 | ○ | S57 | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | 2-2 | 連携R 1 | S60 | 1985 | 200 | ○ | — | — | — | — | — | — | — | — | 平屋200㎡以下 |
| | | 3 | 武道S 1 | S61 | 1986 | 250 | ○ | (S57) | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | — | プールS | S62 | 1987 | 400 | ○ | — | — | — | — | — | — | — | — | 珪藻土可逆式 |
| 河南 | 253・9 5・2 | 1 | 校舎R 3 | H1 | 1989 | 5,460 | ○ | S57 | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | 2 | 屋体R 1 | H1 | 1989 | 1,384 | ○ | S57 | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | 3 | 連携R 1 | H1 | 1989 | 200 | ○ | — | — | — | — | — | — | — | — | 平屋200㎡以下 |
| | | 5 | 武道S 1 | H3 | 1991 | 350 | ○ | (S57) | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | — | プールS | H2 | 1990 | 400 | × | — | — | — | — | — | — | — | — | 珪藻土可逆式 |
| 宮古西 | 264・9 5・1 | 1 | 校舎R 3 | S59 | 1984 | 4,134 | ○ | S57 | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | 2 | 屋体R 1 | S59 | 1984 | 1,027 | ○ | S57 | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | 3 | 連携R 1 | S59 | 1984 | 200 | ○ | — | — | — | — | — | — | — | — | 平屋200㎡以下 |
| | | — | プールS | S60 | 1985 | 400 | ○ | — | — | — | — | — | — | — | — | 珪藻土可逆式 |
| 花輪 | 81・3 2・2 | 6 | 校舎R 2 | H4 | 1992 | 2,070 | ○ | S57 | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | 7 | 屋体R 1 | H4 | 1992 | 852 | ○ | S57 | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | 8 | 連携R 1 | H4 | 1992 | 200 | ○ | — | — | — | — | — | — | — | — | 平屋200㎡以下 |
| | | — | プールS | H5 | 1993 | 400 | ○ | — | — | — | — | — | — | — | — | 珪藻土可逆式 |
| 津軽石 | 121・5 | 6 | 校舎R 3 | S53 | 1978 | 2,258 | ○ | 0.34 | 0.38 | ③ | 三浦 | 0.561 | 0.562 | ⑤ | 佐々木 | H23改修済 |
| | | 7 | 屋体S 1 | S54 | 1979 | 900 | ○ | 0.82 | 1.17 | ⑦ | 三浦 | — | — | — | — | |
| 重茂 | 43・3 2・1 | 2-1 | 校舎B 1 | S42 | 1967 | 183 | × | — | — | — | — | — | — | — | — | 平屋200㎡以下 |
| | | 2-2 | 校舎R 2 | S46 | 1971 | 1,350 | ○ | 0.40 | 0.50 | ④ | 泉 | 0.568 | 0.710 | ⑤ | 高橋 | H24改修済 |
| | | 11 | 屋体R 2 | H11 | 1999 | 960 | ○ | S57 | — | — | — | — | — | — | — | |
| 崎山 | 95・3 | 1 | 校舎R 2 | S56 | 1981 | 1,631 | ○ | 0.56 | 0.62 | ⑤ | 泉 | 1.133 | 1.136 | ⑦ | 佐々木 | 建築確認 S56. 8. 19 |
| | | 2 | 屋体S 1 | S56 | 1981 | 709 | ○ | 0.16 | 0.48 | ① | 泉 | 0.379 | 0.953 | ② | 三浦 | 建築確認 S56. 8. 19、H22改修済 |

学校施設調書_棟別建築データ (20140210現在) 中学校

| 学校名 | 生徒数・学級数 | 棟番号 | 建物区分 | 建築年度 | 西暦 | 面積 | 図面 | 耐震診断 (1次) | | | | 耐震診断 (2次) | | | | 備考 |
|------|-------------------------|-----|-------|------|------|-------|----|-----------|-----------|--------|-----|-----------|-----------|-------------|-----|----------------|
| | | | | | | | | Is | q(CTU・SD) | 緊急度ランク | 診断者 | Is | q(CTU・SD) | 緊急度ランク | 診断者 | |
| 田老第一 | H24.5.1 102・4 2・1 | 6 | 校舎R 3 | S49 | 1974 | 1,259 | ○ | 0.24 | 0.30 | ① | 泉 | 0.434 | 0.436 | ④ | 佐々木 | H22改修済 |
| | | 7 | 校舎R 1 | S49 | 1974 | 48 | × | — | — | — | — | — | — | — | — | 平屋200㎡以下、機械室 |
| | | 8 | 校舎R 3 | S49 | 1974 | 261 | ○ | 0.24 | 0.30 | ① | 泉 | 0.434 | 0.436 | ④ | 佐々木 | H22改修済 |
| | | 9 | 校舎R 3 | S49 | 1974 | 1,708 | ○ | 0.43 | 0.51 | ④ | 泉 | 0.839 | 0.8473 | ⑦ | 佐々木 | |
| | | 10 | 校舎S 1 | S49 | 1974 | 190 | × | — | — | — | — | — | — | — | — | 平屋200㎡以下 |
| | | 11 | 校舎W 1 | S49 | 1974 | 60 | × | — | — | — | — | — | — | — | — | 木造500㎡以下、倉庫 |
| | | 12 | 校舎S 1 | S57 | 1982 | 162 | × | — | — | — | — | — | — | — | — | 平屋200㎡以下、倉庫 |
| | | 14 | 校舎S 1 | S63 | 1988 | 65 | × | — | — | — | — | — | — | — | — | 平屋200㎡以下、倉庫 |
| | | 13 | 屋体S 2 | S62 | 1987 | 1,237 | × | S57 | — | — | — | — | — | — | — | |
| — | プールS | S63 | 1988 | 400 | | — | — | — | — | — | — | — | — | 珪藻土内面プレコート式 | | |
| 新里 | 58・3 2・1 | 1 | 校舎R 2 | H14 | 2002 | 2,704 | ○ | S57 | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | 4 | 校舎W 1 | H15 | 2003 | 36 | ○ | — | — | — | — | — | — | — | — | 木造500㎡以下、便所・倉庫 |
| | | 2 | 屋体S 1 | H15 | 2003 | 1,162 | ○ | S57 | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | — | プールS | H15 | 2003 | 400 | | — | — | — | — | — | — | — | — | 砂式 |
| 川井 | 56・3 | 1 | 校舎R 3 | S60 | 1985 | 2,049 | ○ | S57 | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | 2-1 | 屋体S 1 | S60 | 1985 | 709 | ○ | S57 | — | — | — | — | — | — | — | |
| | | 2-2 | 連携S 2 | S60 | 1985 | 200 | ○ | — | — | — | — | — | — | — | — | 平屋200㎡以下 |
| | | 5 | 武道S 1 | S60 | 1985 | 350 | ○ | (S57) | | | | | | | | |
| | | 10 | 校舎S 1 | S62 | 1987 | 39 | × | — | — | — | — | — | — | — | — | 平屋200㎡以下 |
| | | — | プールS | H11 | 1999 | 325 | | — | — | — | — | — | — | — | — | 珪藻土可逆式 |

【廃校施設で図面があるもの】

愛宕小学校 白浜分校
花輪小学校 南川目分校
花輪中学校 神倉分校

【耐震性能判定基準】

茂市中学校 校舎(電)
墓目中学校 屋体
刈屋中学校 校舎(大)

1次診断

R造: Is ≥ 0.936
S造: Is ≥ 0.7 かつ q ≥ 1.0
B造: Is ≥ 0.702

2次診断

R造: Is ≥ 0.7 かつ CTU・SD ≥ 0.3
S造: Is ≥ 0.7 かつ q ≥ 1.0

【緊急度ランク】

- ① 地震に対して倒壊又は崩壊する危険性が高い
- ②～⑥ 地震に対して倒壊又は崩壊する危険性がある
- ⑦ 地震に対して倒壊又は崩壊する危険性が低い