

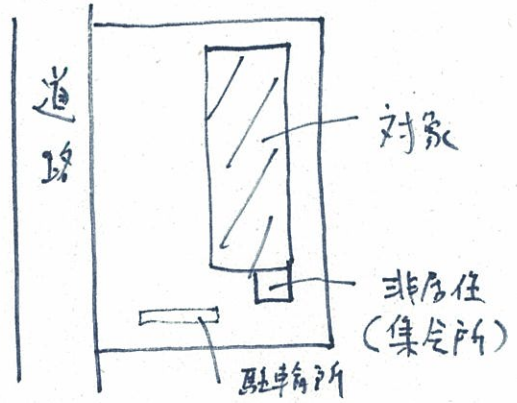
住家被害認定
調査票
地震
非木造
第1次

調査票
番号

201002250121

■判定した住家の範囲が分かるように記載

配置
状況



| | |
|-------|--|
| 調査日 | 平成 2 2 年 2 月 2 5 日 |
| 1 調査時 | 13:20 ~ 13:40 |
| 調査員 | ぼうさい たらう / ふっこう はなこ |
| 所在地 | XXXXXXXXXXXXXX |
| 世帯主 | XXX XXX |
| 2 住家 | <input checked="" type="checkbox"/> 住家である(居住のために使用されている) |

| | | |
|---------------|-----------------------|-------------------------------------|
| 4 応急危険 度判定 | 危険 要注 調査済 不明 | ■応急危険度判定に記載されているコメントを転記 建築物全体 傾斜 |
|---------------|-----------------------|-------------------------------------|

| | | | |
|------|--|----|----------------------------------|
| 5 外観 | <input type="checkbox"/> 住家全部が倒壊 又は 住家の一部の階が全部倒壊 | 該当 | <input type="checkbox"/> 判定へ(全壊) |
|------|--|----|----------------------------------|

| | | | | | | |
|------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 6 傾斜 | 測定箇所 | ① | ② | ③ | ④ | 平均値 |
| | 水平距離 (cm) | 3.2 | 2.9 | 2.4 | 1.4 | 2.7 |

| | | | |
|--------|--|---------|----------------------------------|
| 7 傾斜確認 | <input type="checkbox"/> 傾斜の平均値が4cm以上 <input type="checkbox"/> 傾斜の平均値が2cm以上かつ最大沈下量又は最大露出量30cm以上 | いずれかに該当 | <input type="checkbox"/> 判定へ(全壊) |
|--------|--|---------|----------------------------------|

| | | |
|----------|---|---|
| 8 柱・梁の確認 | <input checked="" type="checkbox"/> ア. 外観目視により柱又は梁を確認できる場合 9柱(又は梁)、11雑壁・仕上等、12設備等を調査 | <input type="checkbox"/> イ. 外観目視により柱及び梁を確認できない場合 10外壁、12設備等を調査 |
|----------|---|---|

| | | | | | | | | |
|----------------|--------|------|------|------|------|------|-------|-----------|
| 9 柱(又は梁) (60%) | 面積・本数率 | ~10% | ~20% | ~40% | ~60% | ~80% | ~100% | 計 |
| 無被害 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ※45%以上で全壊 |
| I | 1 | 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 6 | 柱7 は5 |
| II | 2 | 3 | 6 | 9 | 12 | 15 | 15 | |
| III | 3 | 6 | 12 | 18 | 24 | 30 | 30 | |
| IV | 5 | 9 | 18 | 27 | 36 | 45 | 45 | |
| V | 6 | 12 | 24 | 36 | 48 | 60 | 60 | |

| | | | | | | | | |
|-------------|-----|------|------|------|------|------|-------|---|
| 10 外壁 (85%) | 面積率 | ~10% | ~20% | ~40% | ~60% | ~80% | ~100% | 計 |
| 無被害 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| I | 1 | 2 | 3 | 5 | 7 | 9 | 9 | |
| II | 2 | 4 | 9 | 13 | 17 | 21 | 21 | |
| III | 4 | 9 | 17 | 26 | 34 | 43 | 43 | |
| IV | 6 | 13 | 26 | 38 | 51 | 64 | 64 | |
| V | 9 | 17 | 34 | 51 | 68 | 85 | 85 | |

| | | | | | | | | |
|-----------------|-----|------|------|------|------|------|-------|---|
| 11 雑壁・仕上等 (25%) | 面積率 | ~10% | ~20% | ~40% | ~60% | ~80% | ~100% | 計 |
| 無被害 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| I | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 |
| II | 1 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 | 6 | |
| III | 1 | 3 | 5 | 8 | 10 | 13 | 13 | |
| IV | 2 | 4 | 8 | 11 | 15 | 19 | 19 | |
| V | 3 | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 | 25 | |

| | | | | |
|--------------|----------|-------|------|---|
| 12 設備等 (15%) | 設備 | 損傷の状況 | 損害割合 | 計 |
| 設備等 (15%) | 高架水槽・受水槽 | | | |
| | 外部階段 | 一部崩れ | 5 | 5 |
| | その他 | | | |

【損害割合算出表】

ア. 外観目視により柱又は梁を確認できる場合

| | | | | | |
|-----|------|----------|-----------|--------|------|
| | 6 傾斜 | 9 柱(又は梁) | 11 雑壁・仕上等 | 12 設備等 | 計 |
| 傾斜無 | | 7 | 2 | 5 | あ 14 |
| 傾斜有 | 20 | | 2 | 5 | い 27 |

イ. 外観目視により柱及び梁を確認できない場合

| | | | | |
|-----|------|-------|--------|---|
| | 6 傾斜 | 10 外壁 | 12 設備等 | 計 |
| 傾斜無 | | | | う |
| 傾斜有 | 20 | | | え |

(注)「6傾斜」の平均値が2cm未満の場合、「あ」又は「う」を、2cm以上の場合、「あ」又は「い」若しくは「う」又は「え」のうち大きい値を損害割合とする。

| | | | | | |
|----|------|-------|----------------------------------|--|--------------------------------|
| 判定 | 損害割合 | 20%未満 | 20%以上 | 40%以上 | 50%以上 |
| | | 27 | <input type="checkbox"/> 半壊に至らない | <input checked="" type="checkbox"/> 半壊 | <input type="checkbox"/> 大規模半壊 |

住家被害認定 調査票
地震 非木造 第2次

調査票番号 201002250122

調査日 平成 22年 2月 25日

1 調査時 9:00 ~ 10:00

調査員 ぼうさい たらう / ふっこう はなこ

所在地 ××××××××××××××

世帯主 ××× ×××

2 住家 住家である(居住のために使用されている)

7 構造の確認

鉄骨造の場合
柱(本数で判定)
柱が見えない場合
耐力壁(ブレース数で判定)
耐力壁が見えない場合
外部仕上げ(面積で判定)

鉄筋コンクリートの場合
カーテン構造の場合
柱(本数で判定)
壁式構造の場合
耐力壁(面積で判定)

| 面積率 | ~10% | ~20% | ~40% | ~60% | ~80% | ~100% | 床計 |
|-------|------|------|------|------|------|-------|----|
| 9 無被害 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | / |
| I | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | |
| II | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | |
| III | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| IV | 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 8 | |
| V | 1 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | |
| 10% | | | | | | | 0 |

| 面積率 | ~10% | ~20% | ~40% | ~60% | ~80% | ~100% | 計 |
|--------|------|------|------|------|------|-------|---|
| 11 無被害 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | / |
| I | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | |
| II | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | |
| III | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| IV | 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 8 | |
| V | 1 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | |
| 10% | | | | | | | 0 |

| 設備 | 損傷の状況 | 損害割合 | 計 |
|-------------|-------|------|---|
| 13 高架水槽・受水槽 | | | |
| 外部階段 | 一部崩れ | 3 | 3 |
| その他 | | | |

3 外観 住家全部が倒壊
 住家の一部の階が全部倒壊

いずれかに該当

4 傾斜

| | ① | ② | ③ | ④ | 平均値 |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 1.9 | 2.1 | 2.2 | 2.3 | 2.1 |

□判定へ(全壊)

5 傾斜確認

傾斜の平均値が4cm以上
 (基礎ぐいを用いる住家について) 傾斜の平均値が2cm以上かつ最大沈下量又は最大露出量30cm以上

いずれかに該当

該当しない場合は、2頁「6」以降へ

| 面積・本数率 | ~10% | ~20% | ~40% | ~60% | ~80% | ~100% | 計 |
|--------|------|------|------|------|------|-------|-----------|
| 8 無被害 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ※38%以上で全壊 |
| I | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| II | 1 | 3 | 5 | 8 | 10 | 13 | |
| III | 3 | 5 | 10 | 15 | 20 | 25 | |
| IV | 4 | 8 | 15 | 23 | 30 | 38 | |
| V | 5 | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | |
| 50% | | | | | | | 15 |

| 面積率 | ~10% | ~20% | ~40% | ~60% | ~80% | ~100% | 計 |
|--------|------|------|------|------|------|-------|---|
| 10 無被害 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | / |
| I | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | |
| II | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | |
| III | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| IV | 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 8 | |
| V | 1 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | |
| 10% | | | | | | | 0 |

| 枚数率 | ~10% | ~20% | ~40% | ~60% | ~80% | ~100% | 計 |
|--------|------|------|------|------|------|-------|---|
| 12 無被害 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| I | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| II | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| III | 0 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | |
| IV | 0 | 1 | 2 | 2 | 3 | 4 | |
| V | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 5% | | | | | | | 0 |

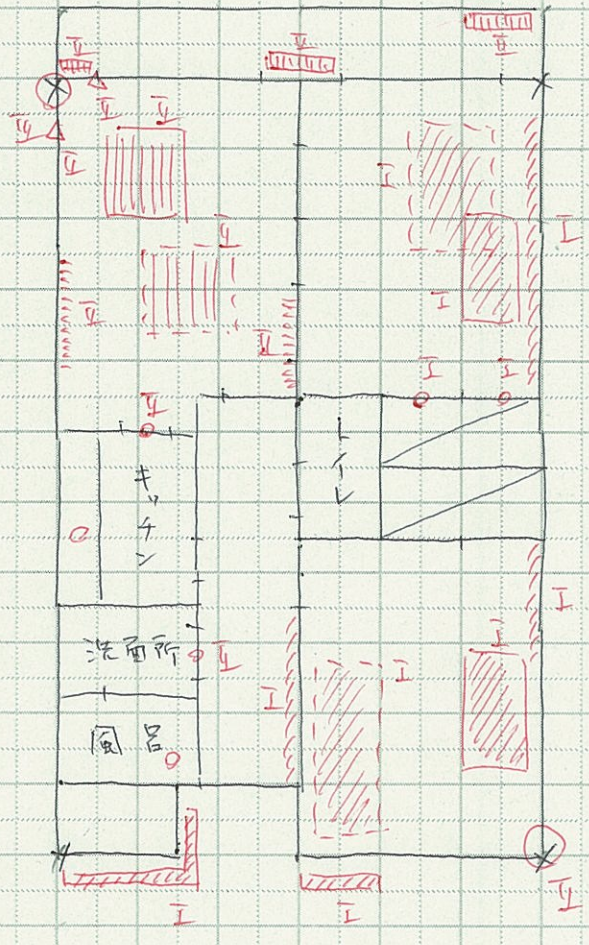
| 設備 | 損傷の状況 | 損害割合 | 計 | |
|----------|-----------|------------------|------------|---|
| 14 浴室 | 1% 配管のズレ等 | 2% バスタブの割れ等 | 3% 再利用が不可能 | 3 |
| 設備等(住家内) | 1% 配管のズレ等 | 2% 再利用は可能だが大きく破損 | 3% 再利用が不可能 | 3 |
| その他 | | | | 6 |

| 【損害割合算出表】 | 4傾斜 | 8柱(又は耐力壁) | 9床・梁 ※大きい方 | 10外部仕上・雑壁・屋根 | 11内部仕上・天井 | 12建具 | 13設備等(住家外) | 14設備等(住家内) | 計 |
|-----------|-----|-----------|------------|--------------|-----------|------|------------|------------|----|
| 傾斜無 | | 15 | 1 | 1 | 1 | 0 | 3 | 6 | 27 |
| 傾斜有 | 20 | | | 1 | 1 | 0 | 3 | 6 | 31 |

(注)「4傾斜」の平均値が2cm未満の場合「あ」を、2cm以上の場合「あ」又は「い」のうち大きい値を損害割合とする。

| 判定 | 損害割合 | 20%未満 | 20%以上 | 40%以上 | 50%以上 |
|----|------|-----------|-------|---------|-------|
| | 31 | □ 半壊に至らない | □ 半壊 | □ 大規模半壊 | □ 全壊 |

6



| | | | |
|------|------|-------|------|
| ⊗ | 柱 | //// | 内部仕上 |
| □ | 床 | - - - | 天井 |
| △ | 梁 | + + + | 建具 |
| //// | 外部仕上 | ○ | 設備 |