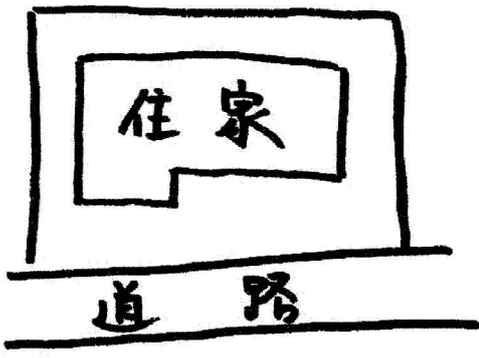


住家被害認定 調査票 地盤被害による 被害 木造・プレハブ 第1次	調査票 番 号	202106200411	配置 状況	■判定した住家の範囲が分かるように記載  
	調査日	令和 3 年 6 月 20 日		
1	調査時	10:30 ~ 10:50		
	調査員	ぼうさい たろう / ふっこう はなこ		
	所在地	××××× △番地-○		
	世帯主	▲▲▲▲▲▲▲▲		
2	住 家	<input checked="" type="checkbox"/> 住家である(居住のために使用されている)		

4 外観	<input type="checkbox"/> 住家全部が倒壊	いずれかに 該当	<input type="checkbox"/> 判定へ (全壊)
	<input type="checkbox"/> 住家の一部の階が全部倒壊		
	<input type="checkbox"/> 一見して住家全部が流出又はずり落ち		
	<input type="checkbox"/> 基礎のいずれかの辺が全部破壊し、かつ 基礎直下の地盤が流出・陥没		
	<input type="checkbox"/> 地盤面の亀裂が住家直下を縦断・横断		
5 地盤	<input type="checkbox"/> 床上1mまでのすべての部分が地盤面下に潜り込み	損害割合 50%以上	<input type="checkbox"/> 判定へ (全壊)
	<input type="checkbox"/> 床までのすべての部分が地盤面下に潜り込み	損害割合 40%以上 50%未満	<input type="checkbox"/> 判定へ (大規模半壊)
	<input checked="" type="checkbox"/> 基礎の天端下25cmまでのすべての部分が地盤面下に潜り込み	損害割合 20%以上 30%未満	<input checked="" type="checkbox"/> 判定へ (半壊)

不同沈下がある場合の傾斜の判定

6 傾斜	測定箇所	①	②	③	④	平均値
	水平 距離 (cm)	2.4	2.5	2.1	2.2	2.3

7 不同沈下のある傾斜	<input type="checkbox"/> 6cm以上(下げ振り120cmの場合)	損害割合 50%以上	<input type="checkbox"/> 判定へ (全壊)
	<input checked="" type="checkbox"/> 2cm以上6cm未満(下げ振り120cmの場合)	損害割合 40%以上 50%未満	<input checked="" type="checkbox"/> 判定へ (大規模半壊)
	<input type="checkbox"/> 1.2cm以上2cm未満(下げ振り120cmの場合)	損害割合 20%以上 30%未満	<input type="checkbox"/> 判定へ (半壊)

(備考)

【判定表】 (注)地盤面下への潜り込み、不同沈下双方みられる場合には、双方の損害割合のうち大きい値を損害割合とする。

判定	損害割合	20%以上30%未満	40%以上	50%以上	判定に至らない
	40%以上 50%未満	<input type="checkbox"/> 半壊	<input checked="" type="checkbox"/> 大規模半壊	<input type="checkbox"/> 全壊	<input type="checkbox"/> 水害等通常の被害認定調査へ

住家被害認定調査票

地盤被害による被害  
木造・プレハブ  
第2次

調査票番号 202106200412

調査日 令和 3 年 6 月 20 日

1 調査時 12:30 ~ 13:30

調査員 ぼうさい たらう / ふっこう はなこ

所在地 ××××× △番地-○

世帯主 ▲▲▲▲ ▲▲▲▲

2 住家  住家である(居住のために使用されている)

3 外観

住家全部が倒壊又は住家の一部の階が全部倒壊

住家全部が流出又ははずり落ち

地盤被害により基礎に著しい損傷

地盤面の亀裂が住家直下を縦断・横断

判定へ(全壊)

4 傾斜

①	2.0	平均値	2.2
②	2.3		
③	2.4		
④	2.1		

6cm以上(下げ振り120cmの場合)

判定へ(全壊)

5 地盤

床上1mまでのすべての部分が地盤面下に潜り込み

床までのすべての部分が地盤面下に潜り込み

基礎の天端下25cmまでのすべての部分が地盤面下に潜り込み

基礎の天端下25cmまでのうち、地盤面下に潜り込んでいない部分がある

損害割合 50%以上

判定へ(全壊)

【計算方法早見表】へ

6 不同沈下のある傾斜

6cm以上(下げ振り120cmの場合)

2cm以上6cm未満(下げ振り120cmの場合)

1.2cm以上2cm未満(下げ振り120cmの場合)

1.2cm未満(下げ振り120cmの場合)

損害割合 50%以上

判定へ(全壊)

【計算方法早見表】へ

【計算方法早見表】

		地盤(潜り込み)		
(下げ振り120cmの場合)		床上以上	基礎の天端下25cm以上	基礎の天端下25cm未満
傾斜	2cm以上6cm未満	【損害割合算出表】①へ	【損害割合算出表】④へ	【損害割合算出表】⑦へ
	1.2cm以上2cm未満	【損害割合算出表】②へ	【損害割合算出表】⑤へ	【損害割合算出表】⑧へ
	1.2cm未満	【損害割合算出表】③へ	【損害割合算出表】⑥へ	通常の【損害割合算出表】へ

【損害割合算出表】

		①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
1階の床面積(カ)									
住家の延べ床面積(キ)									
カ/キ									
1階の床面積割合(ク)									
		ク×20	ク×20	ク×30		ク×10			
9 外壁	10				44				
13 内壁	10				22				
15 床(敷設)	10	不同沈下がある場合	10		不同沈下がある場合	10		不同沈下がある場合	10
5 基礎	10	35	10	10	35	10	10	35	
11 柱(又は耐力壁)	15	25	11%以上で全壊	11%以上で全壊	25	11%以上で全壊	11%以上で全壊	25	11%以上で全壊
10 屋根	15				33				
12 天井	5				11				
14 建具	15				00				
16 設備	10				44				
計					49				

判定	損害割合	10%未満	10%以上	20%以上	30%以上	40%以上	50%以上
	49	<input type="checkbox"/> 準半壊に至らない(一部全壊)	<input type="checkbox"/> 準半壊	<input type="checkbox"/> 半壊	<input type="checkbox"/> 中規模半壊	<input checked="" type="checkbox"/> 大規模半壊	<input type="checkbox"/> 全壊