

住家被害認定調査票 風害 木造・プレハブ その1		調査票 番号 201305200311	■判定した住家の範囲が分かるように記載
調査日	平成 25年 5月 20日		
1 調査時	15:50 ~ 16:00		
調査員	ぼうさい たらう / ふっこう はな子		
所在地	XXXXXXXXXXXXXXXX		
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)		
配置状況	3		

4 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)	
5 傾斜	測定箇所	①	②	③	④	平均値	6cm以上 (下げ振り120cm の場合)	<input type="checkbox"/> 判定へ (半壊に至らない)
	水平距離 (cm)	0.1	0.5	0.9	0.9	0.6		
6 屋根等	<input type="checkbox"/> 屋根等に脱落、破損等の損傷が生じておらず、住家内への浸水のおそれがない					該当	<input type="checkbox"/> 判定へ (半壊に至らない)	
7 躯体	<input type="checkbox"/> 基礎又は柱(又は耐力壁)の損傷率が75%以上である					損傷率 75%以上	<input type="checkbox"/> 判定へ (全壊)	
8 基礎	損傷割合	0%	~10%	~20%	~40%	~60%	~74%	「9」以降へ
		0	1	2	4	6	7	

【損害割合算出表】 (注)d・g列は、四捨五入した値を記入する。 h列は、傾斜が2cm以上の場合のみ記入する。

部位	構成比	階別部位別損害割合		部位別 損害割合	階別重み付け		重み付き 損害割合	h (□傾斜が 2cm以上) 傾斜を考慮した 損害割合 あ>い→d あ≤い→g
		主要階	その他階		主要階	その他階		
		B [※]	C [※]	b+c	b×1.25	c×0.5	e+f (e+f>a→a)	
10 外壁	10		0.5	1				
11 内壁	15		4	4				
12 床 (階段含)	10		2.5	3				
8 基礎	10	「8.基礎」の損害割合						
13 柱(又は 耐力壁)	15		0	0				
14 屋根	15		9	9				
15 天井	5		2.5	3				
16 建具	10		2	2				
17 設備	10		0	0				

※ B及びCは、調査票「その2」のB及びCの値とする。

計	あ	22	い	う	15%
---	---	----	---	---	-----

「あ」又は「い」(傾斜が2cm以上の場合は、「あ」、「い」又は「う」の中で最大の値を住家の損害割合とする。

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

住家被害認定 調査票	調査票号	201305200311
	風害 木造・プレハブ その2	

9	面積率	床	(1) 0.5	(2) 0.5	計	1.0
		屋根	(3) 0.1	(4) 0.9	計	1.0

		主要階						計		
		面積率	~10%	~20%	~40%	~60%	~80%	~100%		
10	外壁 10%	無被害	0	0	0	0	0	0	0	
		程度Ⅰ	0	0	0	1	1	1	計×(1)	
		程度Ⅱ	0	1	1	2	2	3		
		程度Ⅲ	1	1	2	3	4	5	B	
		程度Ⅳ	1	2	3	5	6	8		
		程度Ⅴ	1	2	4	6	8	10		
14	内壁 15%	無被害	0	0	0	0	0	0	0	
		程度Ⅰ	0	0	1	1	1	2	計×(1)	
		程度Ⅱ	0	1	2	2	3	4		
		程度Ⅲ	1	2	3	5	6	8	B	
		程度Ⅳ	1	2	5	7	9	11		
		程度Ⅴ	2	3	6	9	12	15		
16	床(階段含) 10%	無被害	0	0	0	0	0	0	0	
		程度Ⅰ	0	0	0	1	1	1	計×(1)	
		程度Ⅱ	0	1	1	2	2	3		
		程度Ⅲ	1	1	2	3	4	5	B	
		程度Ⅳ	1	2	3	5	6	8		
		程度Ⅴ	1	2	4	6	8	10		
12	柱(又は耐力壁) 15%	無被害	0	0	0	0	0	0	0	
		程度Ⅰ	0	0	1	1	1	2	計×(1)	
		程度Ⅱ	0	1	2	2	3	4		
		程度Ⅲ	1	2	3	5	6	8	B	
		程度Ⅳ	1	2	5	7	9	11		
		程度Ⅴ	2	3	6	9	12	15		
11	屋根 15%	無被害	0	0	0	0	0	0	0	
		程度Ⅰ	0	0	1	1	1	2	計×(3)	
		程度Ⅱ	0	1	2	2	3	4		
		程度Ⅲ	1	2	3	5	6	8	B	
		程度Ⅳ	1	2	5	7	9	11		
		程度Ⅴ	2	3	6	9	12	15		
13	天井 5%	無被害	0	0	0	0	0	0	0	
		程度Ⅰ	0	0	0	0	0	1	計×(1)	
		程度Ⅱ	0	0	1	1	1	1		
		程度Ⅲ	0	1	1	2	2	3	B	
		程度Ⅳ	0	1	2	2	3	4		
		程度Ⅴ	1	1	2	3	4	5		
15	建具 10%	無被害	0	0	0	0	0	0	0	
		程度Ⅰ	0	0	0	1	1	1	計×(1)	
		程度Ⅱ	0	1	1	2	2	3		
		程度Ⅲ	1	1	2	3	4	5	B	
		程度Ⅳ	1	2	3	5	6	8		
		程度Ⅴ	1	2	4	6	8	10		
17	設備 10%	浴室 (3%以内)	主要階		1%. 配管のズレ等 2%. バスタブの割れ等 3%. 再使用が不可能		その他 (左記以外の水回り、 ペランダ等 4%以内)	主要階	B	0
		台所 (3%以内)	主要階		1%. 配管のズレ等 2%. 再使用は可能だが大きく破損 3%. 再使用が不可能			その他階	C	0

		その他階						計		
		面積率	~10%	~20%	~40%	~60%	~80%	~100%		
9	面積率	無被害	0	0	0	0	0	0	0	
		程度Ⅰ	0	0	0	1	1	1	計	
		程度Ⅱ	0	1	1	2	2	3		
		程度Ⅲ	0	1	2	3	4	5	C	
		程度Ⅳ	1	2	3	5	6	8		
		程度Ⅴ	1	2	4	6	8	10		
14	面積率	無被害	0	0	0	0	0	0	0	
		程度Ⅰ	0	0	1	1	1	2	計×(2)	
		程度Ⅱ	0	1	2	2	3	4		
		程度Ⅲ	1	2	3	5	6	8	C	
		程度Ⅳ	1	2	5	7	9	11		
		程度Ⅴ	2	3	6	9	12	15		
16	面積率	無被害	0	0	0	0	0	0	0	
		程度Ⅰ	0	0	0	1	1	1	計×(2)	
		程度Ⅱ	0	1	1	2	2	3		
		程度Ⅲ	1	1	2	3	4	5	C	
		程度Ⅳ	1	2	3	5	6	8		
		程度Ⅴ	1	2	4	6	8	10		
12	面積率	無被害	0	0	0	0	0	0	0	
		程度Ⅰ	0	0	1	1	1	2	計×(2)	
		程度Ⅱ	0	1	2	2	3	4		
		程度Ⅲ	1	2	3	5	6	8	C	
		程度Ⅳ	1	2	5	7	9	11		
		程度Ⅴ	2	3	6	9	12	15		
11	面積率	無被害	0	0	0	0	0	0	0	
		程度Ⅰ	0	0	1	1	1	2	計×(4)	
		程度Ⅱ	0	1	2	2	3	4		
		程度Ⅲ	1	2	3	5	6	8	C	
		程度Ⅳ	1	2	5	7	9	11		
		程度Ⅴ	2	3	6	9	12	15		
13	面積率	無被害	0	0	0	0	0	0	0	
		程度Ⅰ	0	0	0	0	0	1	計×(2)	
		程度Ⅱ	0	0	1	1	1	1		
		程度Ⅲ	0	1	1	2	2	3	C	
		程度Ⅳ	0	1	2	2	3	4		
		程度Ⅴ	1	1	2	3	4	5		
15	枚数率	無被害	0	0	0	0	0	0	0	
		程度Ⅰ	0	0	0	1	1	1	計×(2)	
		程度Ⅱ	0	1	1	2	2	3		
		程度Ⅲ	1	1	2	3	4	5	C	
		程度Ⅳ	1	2	3	5	6	8		
		程度Ⅴ	1	2	4	6	8	10		
		階	損傷の状況		%		計			
17	設備 10%	浴室 (3%以内)	主要階		1%. 配管のズレ等 2%. バスタブの割れ等 3%. 再使用が不可能		その他 (左記以外の水回り、 ペランダ等 4%以内)	主要階	B	0
		台所 (3%以内)	主要階		1%. 配管のズレ等 2%. 再使用は可能だが大きく破損 3%. 再使用が不可能			その他階	C	0