住家被害認定調査票 (水害:木造・プレハブ_1頁)							調査票番号							
	調査	日平	成	年		月								
1	調査	時		:	~	:	配							
	調査	員					置							
	所在	地					2 状							
	世帯主						況							
	備:	考						■判定した信			うち居住	の用に供	されていると	:推定される
	外	 □住:	家全部	部が倒壊				部分)が分	かるように	二記載				口判定へ
3	観	口住:	家の-	一部の階か								該当あ	6	(全壊)
4	傾斜	測定箇所 水平 距離	ካ	1)	2		3	4		半均値	<u>. </u>	6cm以	LE	口判定へ
		(cm)										 有り	F	(全壊)
5	外力 損傷			無し ———		•		有り					<u> </u>	「7躯体」へ
6	浸水深			床上		•	床下					床下	=	口判定へ (半線に至らない)
7	躯体	□基	礎も!	しくは柱	(又は耐力)壁)の損傷	易率が7.	5%以上で	ある 			損傷率 75%以		口判定へ (全壊)
		外力等》 損害	* ~	10%	20%	~40% /	~60% 6	~74% 7		計				
8	基礎	汚泥(の堆積	_		名 泥の堆積有り		<u> </u>					「9」以降/	<u> </u>
Ξ	で 汚泥の堆積による損傷率													
【抽	害	割合	算出	表】 (注	生) この表 上 c	長における(1) d) ~ (8) };						I 4	T ;
							ᄣᄜᆍᆌᆚ							
			а	階別部位別			ı			-			部位別	部位別
	部位	 位 本	構成			部位別			み付け	-	重み 損害	付き		部位別 損害割合
	部(位本		階別部位別	別損害割合	部位別 損害割	合	階別重	み付け その		重み 損害	付き	部位別 損害割合	部位別 損害割合 (傾斜あり)
10	部位外		構成	階別部位 5 主要階 (5)×(1)	引損害割合 その他階 (6)×(2)	部位別 損害割	合	階別重 主要階	み付け その	他階	重み 損害	付き 割合	部位別 損害割合 (採用値) d列とg列のうた 大きい値(a列の	部位別 損害割合 (傾斜あり)
		壁	構成 比	階別部位 5 主要階 (5)×(1)	引損害割合 その他階 (6)×(2)	部位別 損害割	合	階別重 主要階	み付け その	他階	重み 損害	付き 割合	部位別 損害割合 (採用値) d列とg列のうた 大きい値(a列の	部位別 損害割合 (傾斜あり)
	外望屋村	壁根	構成 比	階別部位 5 主要階 (5)×(1)	引損害割合 その他階 (6)×(2)	部位別 損害割	合	階別重 主要階	み付け その	他階	重み 損害	付き 割合	部位別 損害割合 (採用値) d列とg列のうた 大きい値(a列の	部位別 損害割合 (傾斜あり)
11 12	外 屋	壁根	構成 比 10 10	階別部位 5 主要階 (5)×(1)	引損害割合 その他階 (6)×(2)	部位別 損害割) b+c	合	階別重 主要階	み付け その	他階	重み 損害	付き 割合	部位別 損害割合 (採用値) d列とg列のうた 大きい値(a列の	部位別 損害割合 (傾斜あり)
11 12 13	外 屋 柱 球力	壁根がサード	構成 比 10 10 20	階別部位 5 主要階 (5)×(1)	引損害割合 その他階 (6)×(2)	部位別 損害割) b+c	合	階別重 主要階	み付け その	他階	重み 損害	付き 割合	部位別 損害割合 (採用値) d列とg列のうた 大きい値(a列の	部位別 損害割合 (傾斜あり)
11 12 13	外屋 柱頭 天	壁根料壁井壁	#成 10 10 20 5	階別部位 5 主要階 (5)×(1)	引損害割合 その他階 (6)×(2)	部位別 損害割) b+c	合	階別重 主要階	み付け その	他階	重み 損害	付き 割合	部位別 損害割合 (採用値) d列とg列のうた 大きい値(a列の	部位別 損害割合 (傾斜あり)
11 12 13	外屋柱歌天内建	壁根料壁井	#成 10 10 20 5	階別部位 5 主要階 (5)×(1)	引損害割合 その他階 (6)×(2)	部位別 損害割) b+c	合	階別重 主要階	み付け その	他階	重み 損害	付き 割合	部位別 損害割合 (採用値) d列とg列のうた 大きい値(a列の	部位別 損害割合 (傾斜あり)
11 12 13 14 15	外屋 柱 天 内 建	壁根以野井壁具	構成 10 10 20 5 15 10	階別部位 5 主要階 (5)×(1)	引損害割合 その他階 (6)×(2)	部位別 損害割) b+c	合	階別重 主要階	み付け その	他階	重み 損害	付き 割合	部位別 損害割合 (採用値) d列とg列のうた 大きい値(a列の	部位別 損害割合 (傾斜あり)
11 12 13 14 15	外屋 柱町 天 内 建 床 設 に	壁根。井壁具。為備	#成 10 10 20 5 15 10	階別部位 第 主要階 (5)×(1) ※1	 その他階 (6)×(2 ※2 ※2	部位別 損害割) b十c	一	階別重 主要階 b×1.25	み付け その c×	他階 0.5	重損害 e-	付き	部位別 損害割合 (採用値) d列とg列のうた 大きい値(a列の	部位別 損害割合 (傾斜あり)
11 12 13 14 15 16	外屋 柱 天 内 建 床 設 傾	壁根壁具点衛桶斜	#成 10 10 20 5 15 10 10	階別部位 第 主要階 (5)×(1) ※1 (→ 傾斜 に、 ※1:屋根(2cm以上でよる損害割こあっては、	部位別 損害割) b+c	合 h 列 計と が にあって	階別重 主要階 b×1.25	大きい値 た記入	他階 0.5	重損害 e-	付き	部位別 損害割合 (採用値) d列とg列のうた 大きい値(a列の	部位別 損害割合 (傾斜あり) h
11 12 13 14 15 16 17	外屋 柱町 天 内 建 床廠 設 傾	壁根壁具点衛桶斜	#此 10 10 20 5 15 10 10 -	階別部位 第 主要階 (5)×(1) ※1 () 傾斜 に、 ※1:屋根! ※2:屋根!	2cm以上で (6)×(2 ※2 2cm以上で よる損害 こあっては	部位別 損害割) b+c	A 別計とついる	階別重 主要階 b×1.25	大きい値 た記入	他階 0.5	重損害 e-	付割	部位別 損害割合 (採用値) d列とg列のうた 大きい値(a列の	部位別 損害割合 (傾斜あり) h
11 12 13 14 15 16 17	外屋 柱町 天 内 建 床廠 設 傾	壁根壁具点衛桶斜	#此 10 10 20 5 15 10 10 -	階別部位 第 主要階 (5)×(1) ※1 () 傾斜 に、 ※1:屋根! ※2:屋根!	2cm以上で (6)×(2 ※2 2cm以上で よる損害 こあっては	部位別 損害割) b+c	A 別計とついる	階別重 主要階 b×1.25	大きい値 た記入	他階 0.5	重損害 e-	付き	部位別 損害割合 (採用値) d列とg列のうた 大きい値(a列の	部位別 損害割合 (傾斜あり) h
111 122 133 144 155 166 177 44 8	外屋 柱町 天 内 建 床廠 設 傾	壁根壁具、涂備斜壁	#此 10 10 20 5 15 10 10 - 10	階別部位 第 主要階 (5)×(1) ※1 () 傾斜 に、 ※1:屋根! ※2:屋根!	2cm以上で (6)×(2 ※2 2cm以上で よる損害 こあっては	部位別 損害割) b+c	A 別計とついる	階別重 主要階 b×1.25	大きい C 大きい 記記 入	他階 0.5	重損害 e-	付割	部位別損害割位(採用値) は対しを (採用値) は対し (採用値) は対し (採用値) は対し (注) は (は) は (注) は	部位別 損害割合 (傾斜あり) h

主要階その他階

調査票番 号

主要階その他階

1.0 1.					王要階	í		一の他的	苩	計			王要階	í		の他	省	計
1	9	面積	床	(1)			(2)			1.0	屋根	(3)			(4)			1 0
型型性 100 20	Ū	平	N/							1.0	注 报						1.0	
型型性 100 20				主亜陸						(5)		その他階					(6)	
無被害 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			面積率	~10%			~60%	~80%	~100%		而積率	~10%				~80%	~100%	
整理										Ü					0			Ŭ,
10 10 10 12 2 3 3 4 5 16 17 17 17 18 18 18 18 18																		
程度 1 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 1 2 3 5 6 8 10 1 1 1 1 2 3 5 6 8 10 1 1 1 1 1 1 1 1		揅																
特別	10			0														
程度V				1	1	2	3	4	5		程度皿	1	1	2	3	4	5	
画技学 10% 20		%	程度Ⅳ	1	2	3	5	6	8		程度Ⅳ	1	2	3	5	6	8	
無被害 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			程度Ⅴ	1	2	4	6	8	10		程度V	1	2	4	6	8	10	
無被害 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			面積率	~10%	~20%	~40%	~60%	~80%	~100%	計	面積率	~10%	~20%	~40%	~60%	~80%	~100%	計
程度 1			無被害	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	
11 10 10 10 10 10 10 10				0	0	0	1	1	1			0	0	0	1	1	1	
10 程度 1 1 2 3 4 5 日度 1 1 2 3 4 5 日 日	11	114		0	1	1	2	2	3			0	1	1	2	2	3	
程度V 1 2 3 5 6 8 10		10		1	1	2							1	2				
程度				1	2								-					
## 280 回来												-						
無被害 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		15.		_			_			=1					_			=1
程度				_						ēΤ								ēΤ
12 2 2 2 3 4 5 5 6 8 10 10 1 2 3 4 5 5 6 8 10 10 10 10 10 10 10		又																
程度Ⅲ		耐		0	0	1	1	2	2			0	0	1	1	2	2	
程度 1 2 4 6 8 10 15 15 10 10 10 10 10	12		程度Ⅱ	1	1	2	3	4	5		程度Ⅱ	1	1	2	3	4	5	
13 14 15 16 20 20 17 17 10 17 17 10 17 10 17 10 17 10 17 10 10		E	程度皿	1	2	4	6	8	10		程度Ⅲ	1	2	4	6	8	10	
特徴 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		20	程度Ⅳ	2	3	6	9	12	15		程度Ⅳ	2	3	6	9	12	15	
The part of th			程度Ⅴ	2	4	8	12	16	20		程度V	2	4	8	12	16	20	
接渡日 0 0 0 0 0 0 0 0 0			面積率	~10%	~20%	~40%	~60%	~80%	~100%	計	面積率	~10%	~20%	~40%	~60%	~80%	~100%	計
接度		Ŧ		0	0	0	0	0	0	<u> </u>		0	0	0	0	0	0	Ĭ.
程度 0 0 1 1 1 1 1 1 1																		
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	12	ᅏ										-					-	
2	13	5							-								-	
程度 V					4								<u>'</u>					
14 14 15 15 16 16 16 16 16 16		70			1													
操機害 O O O O O O O O O														2				
程度I 0 0 1 1 1 1 2 2 3 4 5 6 8 10 10 1 2 2 3 5 6 8 10 10 1 2 2 3 5 6 8 10 10 1 1 1 1 1 2 2 3 4 5 6 8 10 10 10 1 1 1 1 1 2 2 3 4 5 6 8 10 10 10 1 1 1 1 1 2 3 4 5 10 10 10 1 1 1 1 1 2 2 3 5 6 8 10 10 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						-		_		計			_					計
程度 I 0 1 2 2 3 4 5 接度 II 1 2 3 4 5 8 8 8 II 1 2 3 4 5 8 8 II 1 1 2 3 4 5 8 8 II 1 1 2 3 4 5 8 8 II 1 1 2 3 4 5 8 8 II 1 1 2 3 4 5 8 8 II 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		内		0	0	0	0	0	0			0	0	0	0	0	0	
15 程度Ⅲ		壁 15	程度I	0	0	1	1	1	2		程度I	0	0	1	1	1	2	
程度 1 2 3 5 6 8 10 1 2 3 4 5 10 1 1 2 3 3 4 5 10 1 1 1 1 1 1 1 1	14		程度Ⅱ	0	1	2	2	3	4		程度Ⅱ	0	1	2	2	3	4	
程度			程度Ⅲ	1	2	3	5	6	8		程度皿	1	2	3	5	6	8	
程度 V 2 3 6 9 12 15				1	2	5	7	9	11			1	2	5	7	9	11	
大数率			程度V	2	3	6	9	12	15			2	3	6	9	12	15	
接度 一次 一次 上支階 一次 上支階 上支階 上支 上支 上支 上支 上支										計								計
程度I 0 0 1 1 1 1 1 2 2 3 1 4 5 10 2 2 3 1 4 5 10 2 2 3 1 5 6 8 8 10 2 3 5 6 8 8 10 2 3 1 5 6 8 8 10 2 2 3 1 5 6 8 8 10 2 2 3 1 5 6 8 8 10 2 2 3 1 5 6 8 8 10 2 2 3 1 5 6 8 8 10 2 2 3 1 5 6 8 8 10 2 2 3 1 5 6 8 8 10 2 2 3 1 5 6 8 8 10 2 2 3 1 5 6 8 8 10 2 2 3 1 5 6 8 8 10 2 2 3 1 5 6 8 8 10 2 2 3 1 5 6 8 8 10 2 2 3 1 5 6 8 8 10 2 2 3 1 5 6 8 8 10 2 2 3 1 5 6 8 10 2 2 3 1 5 6 8		具 10		-														
程度 I					_									_			1	
10 程度Ⅲ	15						•	_							-		2	
程度	15																	
程度 V 1 2 4 6 8 10 株								-									_	
下																		
無被害 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				_								<u> </u>			_	_		
程度 I 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										計								計
16 2 2 3 2 2 3 2 2 3 2 2	16																	
16 含 程度 II 0 1 1 2 2 3 4 5 10 10 10 2 3 5 6 8 10 10 2 3 5 6 8 10 10 2 3 5 6 8 10 10 2 3 5 6 8 10 10 2 3 5 6 8 10 10 2 3 5 6 8 10 10 2 3 5 6 8 10 10 10 10 10 10 10		段																
10 程度V 1 2 3 5 6 8 10 程度V 1 2 3 5 6 8 10 程度V 1 2 3 5 6 8 10 程度V 1 2 4 6 8 10 程度V 1 2 4 6 8 10		含) 10	程度Ⅱ	0	1	1	2	2	3		程度Ⅱ	0	1	1	2	2	3	
Ye Ye Ye Ye Ye Ye Ye Ye			程度Ⅲ	1	1	2	3	4	5		程度Ⅲ	1	1	2	3	4	5	
Ye Ye Ye Ye Ye Ye Ye Ye			程度Ⅳ	1	2	3	5	6	8		程度Ⅳ	1	2	3	5	6	8	
下である				1								-	2	4	6	8	10	
17 17 17 17 17 17 17 1		75	1 王 /又 V		_						_							重 十
Tage 17 17 17 17 17 17 17 1					104 声			176			ースは、このに相	7只	1207 マノコハ	176	7	J		
情 (3%以内) その他階 2%. ハスタブの割れ等 (左び他) (左記以外 の水回り、 へ・ランタ・等 4%以内) その他階 2%. 再使用は可能だが大きく破損 (8) その他階 2%. 再使用は可能だが大きく破損 (8) での他階 2%. 再使用は可能だが大きく破損 (8) での他階 2%. 再使用は可能だが大きく破損 (8) での他階 (8) での他器 (8) での性 (8) での他器 (8) での性 (設				-	-										主要	(7)
17 3%. 再使用が不可能	17				2%. バスタブ		の割れ	寺									階	
10					3%. 푣	使用が	不可能	ŧ.										
% 台所 (3%以内) その他階 2%. 再使用は可能だが大きく破損 4%以内)		10		十亜陛	1%. 酉	で	ン等											(8)
(3%以内) その他階とか、存使用は可能だが、たく吸煙 「マルダドリー		%				-	-	が大き	く破埍								その	
3%. 円役用が个可能		/0		その他階					、水()只	7 /UKA[/3]							他階	
					3%. 単	サ使用が	・小り能	š										