耐震診断申込書

羽 生 市 長 様

				甲込日	牛	月	口
申込者	住	所	羽生市				
	氏	名					
	由认	老の悪仕	□ 住宅の所を	有者			
	申込者の要件		□ 住宅の所を	有者の家族			
	連	絡 先	TEL				
	建設場所						
/_	(申込者信	i所と異なる場合	羽生市				
住	のみ記入	してください)					
宅	所	有者名					
7.	(申込者と	異なる場合のみ					
	記入し	てください)					
P							
			□ 建築確認□	申請書又は1~	~2階平面図		
必	〉 要	書類	結果報告を	郵送希望する場	合		
			□ 返信用封付	笥(長3封筒:	横 120mm×約	₹ 235mm	1)
			*92円切手を貼り、宛名の記入をする				
結果報告方法			□ 来庁	年 月	日午前・午	·後 時	Ê
		□ 郵送					

事前聞き取り調査書

建設年度			大正	年	[コ 平	成	丰
			昭和	年				
地盤の種類			良い・曾					
			関東ロー	ーム層(洪積台地)	又は同等以上の	の地盤(下記以外のも	の)
			うったのであり、					
			・埋立地及び盛土地で大規模な造成工事(転圧・地盤改良)によるもの					
			非常に悪い					
		・川、池、沼、水田等の埋立地						
			・丘陵地の盛土地で小規模な造成工事によるもの					
			・液状化の可能性があるところ					
			• 3 0 m	よりも深い沖積層	層(軟弱層)			
			不明					
			鉄筋コン	/クリート造基	礎			
基基	遊		無筋コン	/クリート造基	礎			
	疋		ひび割れ	ιのあるコンク	リート造基は	谜		
			その他の	の基礎(玉石、	石積、ブロ	ック積)	
			重い屋村	艮				
 屋 [‡]	拫		・かや葺	き、瓦葺きなど				
	IX		軽い屋村	艮				
			・鉄板葺	き、スレート葺	きなど			
			健全					
			• 建物内外	外に歪みが見られ	ない			
			建て付い	ナの悪いところに	はない			
			老朽化し	している				
	度		・屋根の	軒先が波打ってV	いたり、柱に傾	きがあ	る	
老 朽 /			• 建具と村	幸の間に隙間があ	つる			
			・歩くと原	末がぎしぎし音を	立てる			
			腐ったり)、白蟻に食わ	れている			
			• 浴室周記	刀で木材が茶褐色	色や白色に変化	して腐	っている	
			白蟻を見	見た				
			・床の傾斜	料をはっきりと愿	見じる			
			• 窓や壁/	が傾斜しているの	が目で見て分	かる		
聞き取り者								