

別紙4 第2次抽出での採点結果

評価項目		配点	候補地 No.5		候補地 No.12		候補地 No.13		候補地 No.14		候補地 No.16		候補地 No.18		候補地 No.21		候補地 No.23		候補地 No.25		候補地 No.26		候補地 No.28		候補地 No.31		候補地 No.38		候補地 No.39			
			君田町茂田		布野町横谷		布野町横谷		作木町岡三洲		作木町森山中		君田町泉吉田		君田町泉吉田		君田町泉吉田		君田町東入君		君田町東入君		君田町石原		布野町戸河内		君田町東入君		君田町東入君			
			判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点
法規制の有無 (土地利用計画)	法規制がない	3.0																														
	候補地内に規制がある	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0
法規制の有無 (自然環境保全)	法規制がない	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0
	候補地内に規制がある	0.0																														
法規制の有無 (防災面)	法規制がない	4.0																														
	候補地内に規制がある	0.0	○	0.0	○	0.0	○	0.0	○	0.0	○	0.0	○	0.0	○	0.0	○	0.0	○	0.0	○	0.0	○	0.0	○	0.0	○	0.0	○	0.0		
表層地質	洪積層である	4.0																														
	沖積層である	2.0	○	2.0	○	2.0	○	2.0	○	2.0	○	2.0	○	2.0	○	2.0	○	2.0	○	2.0	○	2.0	○	2.0	○	2.0	○	2.0	○	2.0		
地震発生時の揺れ	活断層による地震	活断層による地震発生時の震度5弱以下	4.0	○																												
		活断層による地震発生時の震度5強	3.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0	
		活断層による地震発生時の震度6以上	2.0																													
	市直下型地震	市直下型地震発生時の震度5弱以下	4.0																													
		市直下型地震発生時の震度5強	3.0	○	3.0	○	3.0		4.0		4.0		4.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	
		市直下型地震発生時の震度6以上	2.0																													
液状化	液状化リスク判定 0	4.0					○				○						○		○										○			
	液状化リスク判定 0<PL≤5	3.0		2.0	○	3.0		4.0	○	3.0		4.0		2.0		2.0		4.0		4.0		4.0		2.0		2.0		2.0		2.0		
	液状化リスク判定 5<PL≤15	2.0	○										○		○								○		○							
面積	3ha以上	10.0	5.57ha	6.7	3.43ha	3.3	7.62ha	10.0	4.04ha	3.3	3.11ha	3.3	3.42ha	3.3	4.52ha	6.7	3.03ha	3.3	4.10ha	3.3	4.08ha	3.3	4.91ha	6.7	4.62ha	6.7	6.45ha	10.0	3.14ha	3.3		
合計		39.0		24.7		22.3		33.0		23.3		26.3		23.3		24.7		25.3		29.3		29.3		24.7		24.7		36.0		31.3		
				25位		29位		7位		28位		22位		28位		25位		24位		15位		15位		25位		25位		3位		10位		

評価項目		配点	候補地 No.41		候補地 No.42		候補地 No.43		候補地 No.44		候補地 No.46		候補地 No.47		候補地 No.52		候補地 No.53		候補地 No.54		候補地 No.55		候補地 No.56		候補地 No.58		候補地 No.59		候補地 No.61		
			後山町		後山町		後山町		穴笠町		山家町		山家町		作木町大山		作木町大山		作木町大山		作木町大山		作木町大山		三良坂町仁賀		三良坂町仁賀		和知町		
			判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定
法規制の有無 (土地利用計画)	法規制がない	3.0			○	3.0					○	3.0																			
	候補地内に規制がある	1.0	○	1.0		3.0	○	1.0	○	1.0		3.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	
法規制の有無 (自然環境保全)	法規制がない	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	
	候補地内に規制がある	0.0																													
法規制の有無 (防災面)	法規制がない	4.0																													
	候補地内に規制がある	0.0	○	0.0		4.0	○	4.0	○	4.0		4.0	○	0.0	○	0.0	○	0.0	○	0.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	
表層地質	洪積層である	4.0																													
	沖積層である	2.0	○	2.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	2.0	○	4.0	○	4.0	○	2.0	○	2.0	○	2.0	○	4.0	○	4.0	○	2.0	
地震発生時の揺れ	活断層による地震	活断層による地震発生時の震度5弱以下	4.0	○																											
		活断層による地震発生時の震度5強	3.0		4.0	○	3.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0
		活断層による地震発生時の震度6以上	2.0																												
	市直下型地震	市直下型地震発生時の震度5弱以下	4.0																												
		市直下型地震発生時の震度5強	3.0		2.0		2.0		2.0		2.0	○	3.0		2.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	2.0
		市直下型地震発生時の震度6以上	2.0	○		○		○		○				○																	
液状化	液状化リスク判定 0	4.0																													
	液状化リスク判定 0<PL≤5	3.0		2.0		2.0		2.0		4.0		4.0		2.0		4.0		4.0		2.0		4.0		4.0		4.0		4.0		2.0	
	液状化リスク判定 5<PL≤15	2.0	○				○						○		○		○		○				○		○				○		
面積	3ha以上	10.0	3.24ha	3.3	4.39ha	3.3	4.42ha	3.3	5.96ha	6.7	3.36ha	3.3	4.63ha	6.7	3.10ha	3.3	4.83ha	6.7	3.66ha	3.3	4.66ha	6.7	3.30ha	3.3	3.14ha	3.3	4.26ha	3.3	4.22ha	3.3	
合計		39.0		20.3		27.3		26.3		31.7		31.3		23.7		25.3		28.7		23.3		28.7		27.3		28.3		28.3		23.3	
				30位		19位		22位		9位		10位		27位		24位		16位		28位		16位		19位		17位		17位		28位	

評価項目		配点	候補地 No.63		候補地 No.64		候補地 No.66		候補地 No.70		候補地 No.71		候補地 No.73		候補地 No.74		候補地 No.77		候補地 No.80		候補地 No.82		候補地 No.83		候補地 No.87		候補地 No.88		候補地 No.89		
			向江田町		向江田町		東酒屋町		日下町		作木町大山		作木町大山		甲奴町有田		吉舎町上安田		三良坂町三良坂		三良坂町長田		小田幸町		廻神町		廻神町		廻神町		
			判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定
法規制の有無 (土地利用計画)	法規制がない	3.0					○	3.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0		1.0	○	3.0	
	候補地内に規制がある	1.0	○	1.0	○	1.0		3.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	3.0		3.0		3.0		3.0	○	1.0		3.0	
法規制の有無 (自然環境保全)	法規制がない	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	
	候補地内に規制がある	0.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0	
法規制の有無 (防災面)	法規制がない	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0		0.0		0.0		0.0	○	4.0		0.0	○	4.0		0.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	
	候補地内に規制がある	0.0		4.0		4.0		4.0	○	0.0	○	0.0	○	0.0		4.0	○	0.0		4.0	○	0.0		4.0		4.0		4.0		4.0	
表層地質	洪積層である	4.0		2.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0		2.0	○	4.0		2.0		2.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	
	沖積層である	2.0	○	2.0		4.0		4.0		4.0		2.0		4.0	○	2.0	○	2.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0	
地震発生時の揺れ	活断層による地震	活断層による地震発生時の震度5弱以下	4.0						○		○		○												○				○		
		活断層による地震発生時の震度5強	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0		4.0		4.0		4.0		3.0		2.0		2.0		2.0	○	3.0	○	3.0		4.0	○	3.0
		活断層による地震発生時の震度6以上	2.0														○		○												
	市直下型地震	市直下型地震発生時の震度5弱以下	4.0												○																
		市直下型地震発生時の震度5強	3.0	○	3.0	○	3.0		2.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0		4.0	○	3.0	○	3.0		2.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0
		市直下型地震発生時の震度6以上	2.0					○																							
液状化	液状化リスク判定 0	4.0						○		○														○		○		○		○	
	液状化リスク判定 0<PL≤5	3.0		2.0		2.0		2.0		4.0		4.0		2.0	○	3.0	○	3.0		2.0		2.0		4.0		4.0		4.0		4.0	
	液状化リスク判定 5<PL≤15	2.0	○	2.0	○	2.0	○	2.0					○						○		○										
面積	3ha以上	10.0	6.93ha	10.0	4.12ha	3.3	3.98ha	3.3	3.37ha	3.3	4.98ha	6.7	4.36ha	3.3	3.13ha	3.3	6.41ha	10.0	8.54ha	10.0	3.74ha	3.3	3.49ha	3.3	4.04ha	3.3	5.98ha	6.7	3.43ha	3.3	
合計		39.0		31.0		26.3		27.3		25.3		26.7		23.3		26.3		27.0		34.0		23.3		30.3		31.3		31.7		31.3	
					11位		22位		19位		24位		21位		28位		22位		20位		5位		28位		13位		10位		9位		10位

評価項目		配点	候補地 No.90		候補地 No.92		候補地 No.97		候補地 No.100		候補地 No.102		候補地 No.103		候補地 No.105		候補地 No.106		候補地 No.107		候補地 No.108		候補地 No.109		候補地 No.110		候補地 No.112		候補地 No.114				
			三若町		青河町		粟屋町		粟屋町		甲奴町福田		甲奴町本郷		甲奴町有田		甲奴町有田		甲奴町福田		甲奴町有田		甲奴町本郷		甲奴町西野		甲奴町有田		甲奴町西野				
			判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	
法規制の有無 (土地利用計画)	法規制がない	3.0			○	3.0		1.0	○	3.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0		1.0	
	候補地内に規制がある	1.0	○	1.0		3.0	○	1.0		3.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	
法規制の有無 (自然環境保全)	法規制がない	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	
	候補地内に規制がある	0.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0		6.0	
法規制の有無 (防災面)	法規制がない	4.0	○	4.0		0.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	
	候補地内に規制がある	0.0		4.0	○	0.0		4.0		4.0		4.0	○	0.0		4.0	○	0.0		4.0	○	0.0		4.0	○	0.0		4.0		4.0		4.0	
表層地質	洪積層である	4.0		2.0	○	4.0	○	2.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	2.0	○	2.0	○	2.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	2.0	○	4.0	○	4.0	
	沖積層である	2.0	○	2.0		4.0	○	2.0		4.0		4.0	○	2.0	○	2.0	○	2.0	○	2.0	○	4.0	○	4.0	○	2.0	○	4.0		4.0		4.0	
地震発生時の揺れ	活断層による地震	活断層による地震発生時の震度5弱以下	4.0	○		○		○																									
		活断層による地震発生時の震度5強	3.0		4.0		4.0		4.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0		
		活断層による地震発生時の震度6以上	2.0																														
	市直下型地震	市直下型地震発生時の震度5弱以下	4.0									○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0
		市直下型地震発生時の震度5強	3.0	○	3.0	○	3.0		2.0		2.0		4.0		4.0		4.0		3.0		3.0		4.0		4.0		3.0		4.0		4.0		
		市直下型地震発生時の震度6以上	2.0					○		○																							
液状化	液状化リスク判定 0	4.0	○		○						○																						
	液状化リスク判定 0<PL≤5	3.0		4.0		4.0		2.0		2.0		4.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	3.0	○	4.0	○	3.0	○	3.0	○	4.0	○	3.0			
	液状化リスク判定 5<PL≤15	2.0					○		○																								
面積	3ha以上	10.0	3.76ha	3.3	3.05ha	3.3	5.08ha	6.7	4.25ha	3.3	4.30ha	3.3	4.70ha	6.7	4.82ha	6.7	4.63ha	6.7	5.75ha	6.7	4.14ha	3.3	3.07ha	3.3	3.32ha	3.3	3.25ha	3.3	4.86ha	6.7			
合計		39.0		27.3		27.3		27.7		27.3		29.3		27.7		29.7		24.7		24.7		29.3		24.3		25.3		29.3		31.7			
					19位		19位		18位		19位		15位		18位		14位		25位		25位		15位		26位		24位		15位		9位		

評価項目		配点	候補地 No.214		候補地 No.216		候補地 No.220		候補地 No.222		候補地 No.223		候補地 No.224		候補地 No.225		候補地 No.226		候補地 No.227				
			三和町上巻		三和町上巻		三和町飯田		三和町上巻		三和町上板木		三和町上板木		三和町大力谷		三和町羽出庭		三和町羽出庭				
			判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	判定	得点	
法規制の有無 (土地利用計画)	法規制がない	3.0									○	3.0											
	候補地内に規制がある	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0			○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	○	1.0	
法規制の有無 (自然環境保全)	法規制がない	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	○	6.0	
	候補地内に規制がある	0.0																					
法規制の有無 (防災面)	法規制がない	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0			○	4.0	○	4.0	○	4.0			○	4.0	○	4.0	
	候補地内に規制がある	0.0							○	0.0							○	0.0					
表層地質	洪積層である	4.0							○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	
	沖積層である	2.0	○	2.0	○	2.0	○	2.0															
地震発生時の揺れ	活断層による地震	活断層による地震発生時の震度5弱以下	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0
		活断層による地震発生時の震度5強	3.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0
		活断層による地震発生時の震度6以上	2.0																				
	市直下型地震	市直下型地震発生時の震度5弱以下	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0
		市直下型地震発生時の震度5強	3.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0
		市直下型地震発生時の震度6以上	2.0																				
液状化	液状化リスク判定 0	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	○	4.0	
	液状化リスク判定 0<PL≤5	3.0		4.0		4.0	○	3.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0		4.0	
	液状化リスク判定 5<PL≤15	2.0																					
面積	3ha以上	10.0	3.23ha	3.3	3.31ha	3.3	5.28ha	6.7	4.74ha	6.7	6.02ha	10.0	7.01ha	10.0	5.41ha	6.7	4.86ha	6.7	3.05ha	3.3			
合計		39.0		28.3		28.3		30.7		29.7		39.0		37.0		33.7		29.7		30.3			
				17位		17位		12位		14位		1位		2位		6位		14位		13位			

※各候補地の法規制状況を別紙5に示す。
 ※各候補地の表層地質を別紙6に示す。
 ※各候補地の地震発生時の揺れを別紙7に示す。
 ※各候補地の液状化リスクを別紙8に示す。