

















横断測線の区間	土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定される力					土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定される力				
	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)		カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	
1 ~ 2	154.53	1.00	100.00	1.00	18.84	3.73	15.16	3.00	27 ~ 28	134.28	1.00	100.00	1.00	-	_	11.60	2.30	
2 ~ 3	145.05	1.00	100.00	1.00	18.84	3.73	15.16	3.00	28 ~ 29	134.28	1.00	100.00	1.00	-	-	11.60	2.30	
3 ~ 4	140.77	1.00	100.00	1.00	18.54	3.67	15.16	3.00	29 ~ 30	-	-	100.00	1.00	-	-	10.90	2.16	
4 ~ 5	142.21	1.00	100.00	1.00	18.64	3.69	15.16	3.00	~									
5 ~ 6	148.33	1.00	100.00	1.00	19.05	3.77	15.16	3.00	~									
6 ~ 7	148.33	1.00	100.00	1.00	19.05	3.77	15.16	3.00	~									
7 ~ 8	144.29	1.00	100.00	1.00	18.73	3.71	15.16	3.00	~									
8 ~ 9	150.75	1.00	100.00	1.00	19.20	3.80	15.16	3.00	~									
9 ~ 10	153.70	1.00	100.00	1.00	19.45	3.85	15.16	3.00	~									
10 ~ 11	154.33	1.00	100.00	1.00	19.50	3.86	15.16	3.00	~									
11 ~ 12	159.39	1.00	100.00	1.00	20.01	3.96	15.16	3.00	~									
12 ~ 13	159.39	1.00	100.00	1.00	20.01	3.96	15.16	3.00	~									
13 ~ 14	155.70	1.00	100.00	1.00	19.68	3.89	15.16	3.00	~									
14 ~ 15	158.60	1.00	100.00	1.00	19.68	3.89	15.16	3.00	~									
15 ~ 16	158.60	1.00	100.00	1.00	18.37	3.63	15.16	3.00	~									
16 ~ 17	160.84	1.00	100.00	1.00	18.58	3.68	15.16	3.00	~									
17 ~ 18	163.36	1.00	100.00	1.00	18.93	3.75	15.16	3.00	~									
18 ~ 19	163.36	1.00	100.00	1.00	18.93	3.75	15.16	3.00	~									
19 ~ 20	161.49	1.00	100.00	1.00	18.69	3.70	15.16	3.00	~									
20 ~ 21	154.56	1.00	100,00	1.00	17.92	3.55	15.16	3.00	~									
21 ~ 22	157.40	1.00	100.00	1.00	17.92	3.55	15.16	3.00	~									
22 ~ 23	157.40	1.00	100.00	1.00	16.20	3.20	15.16	3.00	~									
23 ~ 24	148.53	1.00	100.00	1.00	15.22	3.01	15.16	3.00	~									
24 ~ 25	148.53	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~									
25 ~ 26	139.83	1.00	100.00	1.00	-	-	14.31	2.83	~									
26 ~ 27	134.28	1.00	100.00	1.00	-	-	11.60	2.30	~									
											傾斜地の崩壊		区域番号		十津川-玉垣内-001-急-Y·6			

| 自然現象の種類 | 急傾斜地の崩壊 | 区域番号 | 十津川-玉垣内-001-急-Y・R | | 大津川-玉垣内-001-急-Y・R | | と域名称 | 大津川村玉垣内 (001) 急傾斜地 | 前壊 警戒区域・特別警戒区域 | 大津川村玉垣内 (001) 急傾斜地 | 前壊 警戒区域・特別警戒区域 | 大津川村玉垣内 | 下在地 | 吉野郡十津川村玉垣内