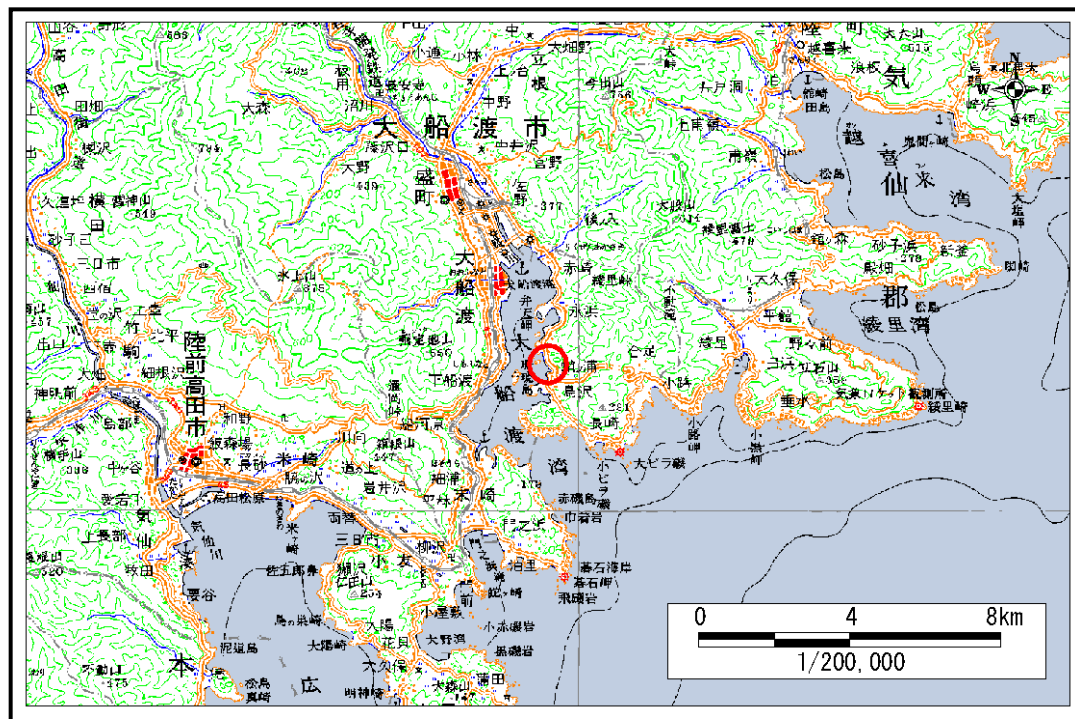


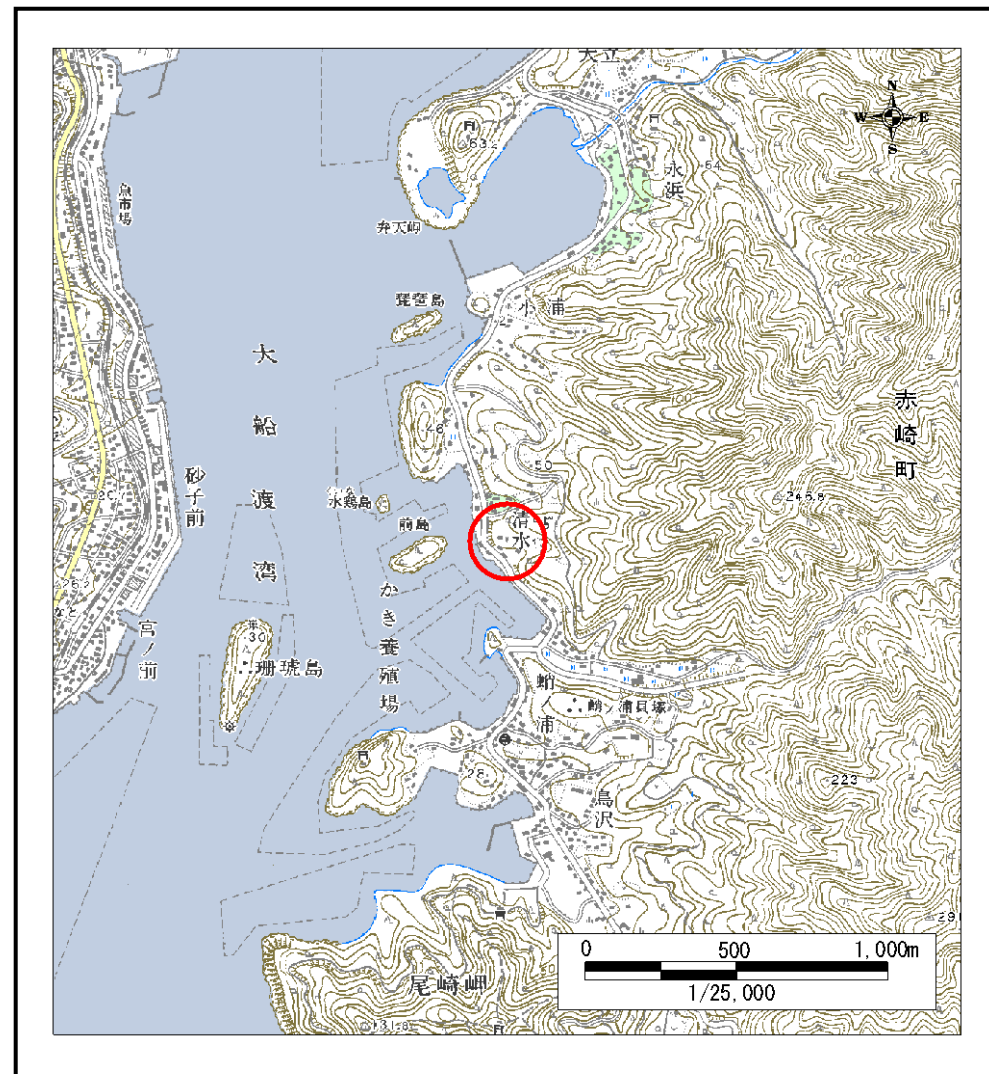
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	168A1034
箇所名	清水-1
所在地	大船渡市赤崎町字清水
調査機関	大船渡地方振興局



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

岩手県

急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度

平成16年度

急傾斜地の位置

箇所番号

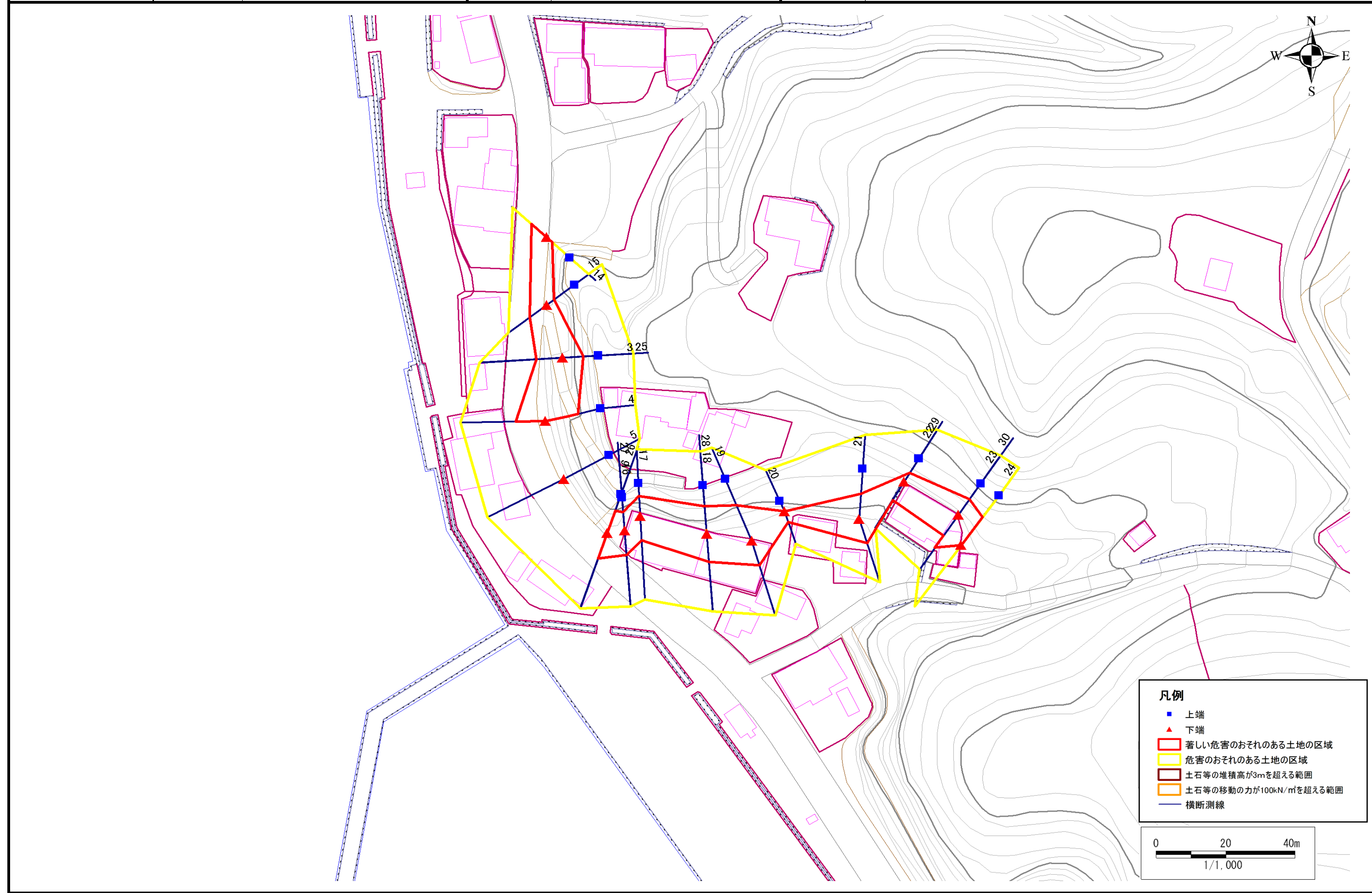
168A1034

箇所名

清水-1

所在地

大船渡市赤崎町字清水



急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 (1/2)

調査年度 平成16年度

急傾斜地の位置		箇所番号 168A1034			箇所名		清水-1		所在地		大船渡市赤崎町字清水					
横断 測線 番号	急傾斜地の下端に隣接する土地								急傾斜地内							
	土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さとの大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さとの大きさ			
	区分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)
3	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.36	93.87	それ以外	0.00 ~ 7.36	2.09	11.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.85	93.87	それ以外	5.00 ~ 11.85	2.09	11.16
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.55	108.09	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 12.12	108.09	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.55 ~ 8.33	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.33	1.74	9.33	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.12	1.74	9.33
5	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	-	- ~ -	-	それ以外	- ~ -	-	-	それ以外	-	- ~ -	-	それ以外	- ~ -	-	-
6	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	-	- ~ -	-	それ以外	- ~ -	-	-	それ以外	-	- ~ -	-	それ以外	- ~ -	-	-
14	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.86	73.36	それ以外	0.00 ~ 5.86	1.73	9.27	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.60	73.36	それ以外	5.00 ~ 6.60	1.73	9.27
15	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.93	74.24	それ以外	0.00 ~ 5.93	1.67	8.94	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.80	74.24	それ以外	5.00 ~ 6.80	1.67	8.94
16	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.20	91.63	それ以外	0.00 ~ 7.20	2.08	11.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.30	91.63	それ以外	5.00 ~ 11.30	2.08	11.12
17	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.10	90.12	それ以外	0.00 ~ 7.10	2.67	14.31	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.40	90.12	それ以外	5.00 ~ 12.40	2.67	14.31
18	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.35	105.23	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 11.49	105.23	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.35 ~ 8.14	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.14	1.78	9.55	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.49	1.78	9.55
19	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.52	96.13	それ以外	0.00 ~ 7.52	1.93	10.35	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.60	96.13	それ以外	5.00 ~ 11.60	1.93	10.35
20	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 3.08	39.57	それ以外	0.00 ~ 3.08	2.31	12.34	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	39.57	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.31	12.34
21	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.37	93.94	それ以外	0.00 ~ 7.37	1.66	8.86	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.89	93.94	それ以外	5.00 ~ 9.89	1.66	8.86
22	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.25	78.50	それ以外	0.00 ~ 6.25	1.96	10.50	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.00	78.50	それ以外	5.00 ~ 8.00	1.96	10.50
23	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.41	94.57	それ以外	0.00 ~ 7.41	1.85	9.92	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.80	94.57	それ以外	5.00 ~ 9.80	1.85	9.92
24	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.68	98.42	それ以外	0.00 ~ 7.68	1.99	10.63	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.30	98.42	それ以外	5.00 ~ 11.30	1.99	10.63

急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項 (2/2)

調査年度 平成16年度

急傾斜地の位置		箇所番号 168A1034			箇所名 清水-1		所在地 大船渡市赤崎町字清水									
横断 測線 番号	急傾斜地の下端に隣接する土地								急傾斜地内							
	土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さとの大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さとの大きさ			
	区分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)
25	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.36	93.89	それ以外	0.00 ~ 7.36	2.57	13.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.85	93.89	それ以外	5.00 ~ 11.85	2.57	13.77
26	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.18	102.65	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.30 ~ 11.80	102.65	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.18 ~ 7.97	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.97	2.39	12.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.30	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.80	2.39	12.81
27	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.20	91.63	それ以外	0.00 ~ 7.20	2.56	13.72	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.30	91.63	それ以外	5.00 ~ 11.30	2.56	13.72
28	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.35	105.23	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 11.49	105.23	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.35 ~ 8.14	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.14	2.20	11.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.49	2.20	11.77
29	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.25	78.50	それ以外	0.00 ~ 6.25	1.96	10.50	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.00	78.50	それ以外	5.00 ~ 8.00	1.96	10.50
30	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.41	94.57	それ以外	0.00 ~ 7.41	1.85	9.92	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.80	94.57	それ以外	5.00 ~ 9.80	1.85	9.92
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~		
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~		