

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	140B1012
箇所名	仮宿-3
所在地	釜石市箱崎町仮宿
調査機関	釜石地方振興局



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

140B1012

箇所名

仮宿-3

所在地

釜石市箱崎町仮宿



凡例

- 上端
- ▲ 下端
- 横断測線
- ▭ 危害のおそれのある土地の区域
- ▭ 著しい危害のおそれのある土地の区域
- ▭ 土石等の移動による力が100kN/m²を超える範囲
- ▭ 土石等の堆積高が3mを超える範囲

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 (1/1)

調査年度	平成16年度
------	--------

急傾斜地の位置		140B1012		箇所名		仮宿-3		所在地		釜石市箱崎町仮宿						
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力の大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ			
	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)
1	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	92.94	それ以外	0.00 ~ 6.25	2.10	9.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 16.60	92.94	それ以外	5.00 ~ 16.60	2.10	9.25
2	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 ~ 6.42	95.61	それ以外	0.00 ~ 6.42	2.16	9.49	それ以外	1.00	5.00 ~ 15.20	95.61	それ以外	5.00 ~ 15.20	2.16	9.49
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.68	129.11	3mを超える	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	13.22 ~ 26.64	129.11	3mを超える	-	-	-
	それ以外	1.00	1.68 ~ 8.36	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.36	2.98	13.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.22	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.64	2.98	13.12
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.46	125.20	3mを超える	-	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	13.98 ~ 27.60	125.20	3mを超える	-	-	-
	それ以外	1.00	1.46 ~ 8.15	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.15	2.91	12.79	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.98	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.60	2.91	12.79
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.23	139.21	3mを超える	0.00 ~ 0.38	3.21	14.11	100kN/m ² を超える	1.00	12.69 ~ 31.90	139.21	3mを超える	25.00 ~ 31.90	3.21	14.11
	それ以外	1.00	2.23 ~ 8.91	100.00	それ以外	0.38 ~ 8.91	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	13.20
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.56	145.46	3mを超える	0.00 ~ 0.61	3.35	14.75	100kN/m ² を超える	1.00	12.66 ~ 35.68	145.46	3mを超える	25.00 ~ 35.68	3.35	14.75
	それ以外	1.00	2.56 ~ 9.24	100.00	それ以外	0.61 ~ 9.24	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	13.20
	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		~		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	~		