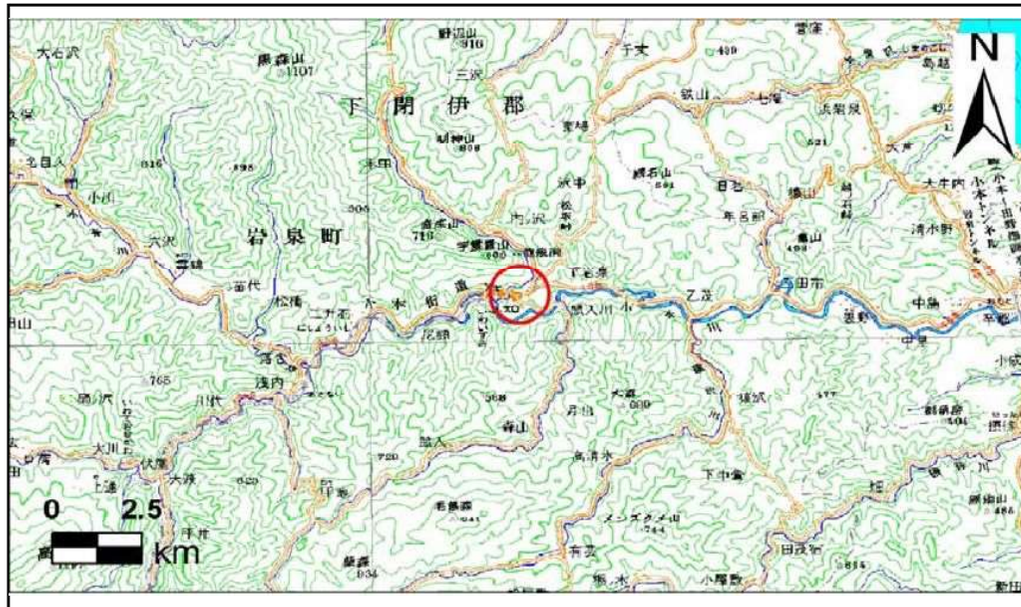


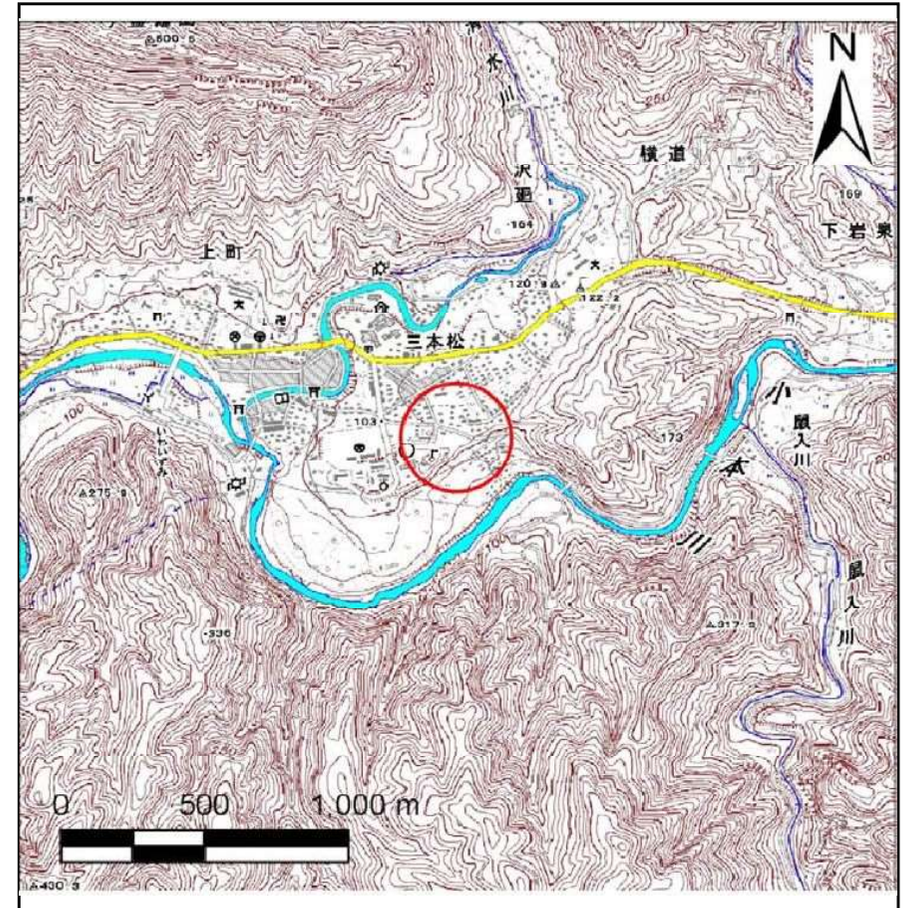
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	062A0816
箇所名	惣畑
所在地	岩手県下閉伊郡岩泉町岩泉字惣畑
調査機関	岩手県沿岸広域振興局岩泉土木センター



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平28情複、第294号)

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27年度

急傾斜地の位置

箇所番号

062A0816

箇所名

惣畑

所在地

岩手県下閉伊郡岩泉町鼠入



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/m^2 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(1/2)

調査年度

平成27年度

急傾斜地の位置		箇所番号		062A0816		箇所名		惣畑		所在地		岩手県下閉伊郡岩泉町鼠入				
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)
1	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.53	139.73	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.95 ~ 26.54	139.73	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.53 ~ 10.32	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.32	2.87	14.49	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.95	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.54	2.87	14.49
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.90	145.90	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 26.54	145.90	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.90 ~ 10.68	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.68	2.99	15.11	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.54	2.99	15.11
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.95	146.88	3mを超える	0.00 ~ 0.08	3.04	15.36	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 26.02	146.88	3mを超える	25.00 ~ 26.02	3.04	15.36
	それ以外	1.00	2.95 ~ 10.74	100.00	それ以外	0.08 ~ 10.74	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.07	148.88	3mを超える	0.00 ~ 0.14	3.08	15.55	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 26.84	148.88	3mを超える	25.00 ~ 26.84	3.08	15.55
	それ以外	1.00	3.07 ~ 10.85	100.00	それ以外	0.14 ~ 10.85	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.82	144.58	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.62 ~ 26.34	144.58	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.82 ~ 10.60	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.60	2.96	14.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.34	2.96	14.97
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.39	137.41	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 20.45	137.41	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.39 ~ 10.18	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.18	2.73	13.79	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.45	2.73	13.79
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.20	134.23	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.66 ~ 20.45	134.23	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.20 ~ 9.99	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.99	2.61	13.21	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.45	2.61	13.21
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.34	136.50	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 20.00	136.50	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.34 ~ 10.12	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.12	2.74	13.86	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	2.74	13.86
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.38	137.11	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.93 ~ 20.49	137.11	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.38 ~ 10.16	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.16	2.89	14.62	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.93	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.49	2.89	14.62
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.42	137.87	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 20.49	137.87	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.42 ~ 10.21	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.21	2.76	13.96	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.49	2.76	13.96
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.81	127.76	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 16.89	127.76	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.81 ~ 9.59	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.59	2.42	12.24	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.89	2.42	12.24
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.41	121.50	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 15.17	121.50	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.41 ~ 9.20	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.20	2.46	12.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.17	2.46	12.41
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.87	113.02	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.88 ~ 13.44	113.02	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.87 ~ 8.65	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.65	2.32	11.75	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.88	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.44	2.32	11.75
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 ~ 7.56	96.71	それ以外	0.00 ~ 7.56	2.34	11.83	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.39	96.71	それ以外	5.00 ~ 10.39	2.34	11.83
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 ~ 7.17	91.13	それ以外	0.00 ~ 7.17	2.44	12.34	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.09	91.13	それ以外	5.00 ~ 10.09	2.44	12.34

岩手県

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27年度

急傾斜地の位置		箇所番号		062A0816		箇所名		惣畑		所在地		岩手県下閉伊郡岩泉町鼠入				
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)
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 ~ 6.33	79.54	それ以外	0.00 ~ 6.33	2.06	10.39	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.93	79.54	それ以外	5.00 ~ 8.93	2.06	10.39
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 ~ 4.01	50.26	それ以外	0.00 ~ 4.01	2.08	10.49	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.02	50.26	それ以外	5.00 ~ 5.02	2.08	10.49
	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	~		
	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	~		