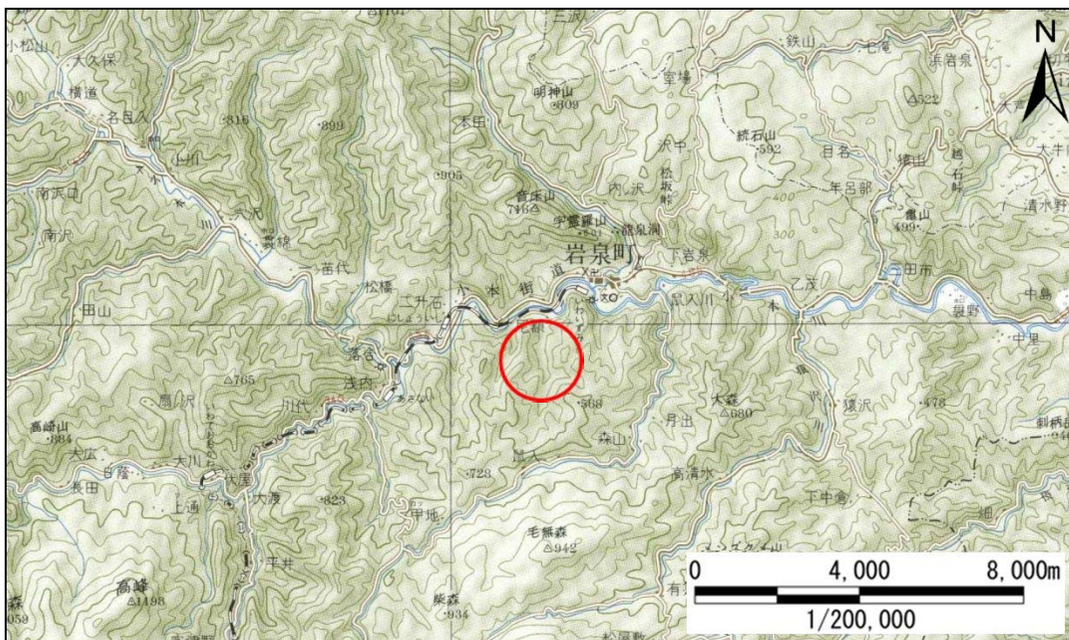


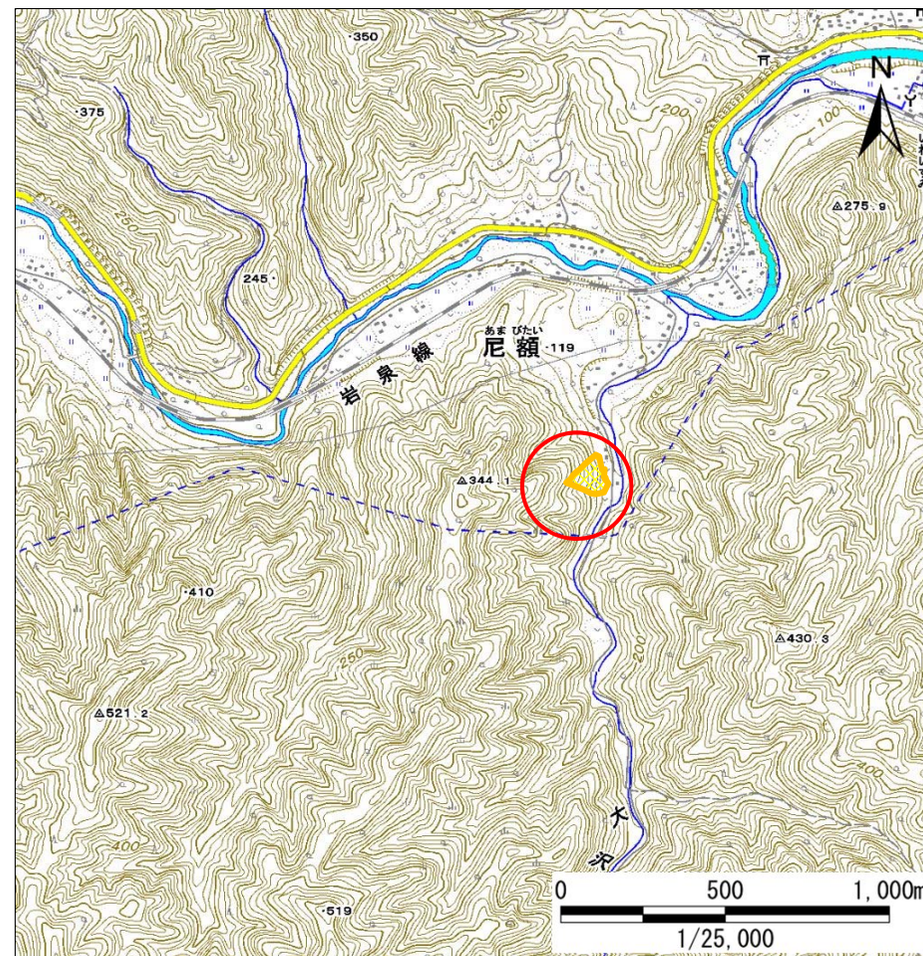
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	072B1002
箇所名	日向ノ沢2号
所在地	下閉伊郡岩泉町尼額字日向の沢
調査機関	沿岸広域振興局土木部岩泉土木センター



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

急傾斜地の崩壊区域調査

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 072B1002 箇所名 日向ノ沢2号 所在地 下閉伊郡岩泉町尼額字日向の沢



凡例	■ 上端	— 横断測線	— 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
	▲ 下端		— 著しい危害のおそれのある土地の区域	— 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

調査年度

平成27年度

急傾斜地の位置		箇所番号		072B1002		箇所名		日向ノ沢2号		所在地		下閉伊郡岩泉町尼額字日向の沢				
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 ~ 4.99	62.18	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.73	8.72	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.29	62.18	それ以外	5.00 ~ 5.29	1.73	8.72
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.81	144.44	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.79 ~ 29.17	144.44	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.81 ~ 10.60	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.60	2.90	14.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.79	100.00	それ以外	5.00 ~ 29.17	2.90	14.67
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.82	162.24	3mを超える	0.00 ~ 2.24	4.04	20.40	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 111.73	162.24	3mを超える	25.00 ~ 111.73	4.04	20.40
	それ以外	1.00	3.82 ~ 11.61	100.00	それ以外	2.24 ~ 11.61	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 ~ 4.00	165.40	3mを超える	0.00 ~ 2.38	4.14	20.94	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 112.28	165.40	3mを超える	25.00 ~ 112.28	4.14	20.94
	それ以外	1.00	4.00 ~ 11.78	100.00	それ以外	2.38 ~ 11.78	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	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 ~ 3.93	164.25	3mを超える	0.00 ~ 2.32	4.10	20.71	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 113.38	164.25	3mを超える	25.00 ~ 113.38	4.10	20.71
	それ以外	1.00	3.93 ~ 11.72	100.00	それ以外	2.32 ~ 11.72	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
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	1.00	0.00 ~ 7.68	98.51	それ以外	0.00 ~ 7.68	2.18	11.01	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.27	98.51	それ以外	5.00 ~ 10.27	2.18	11.01
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.13	117.06	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 14.06	117.06	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.13 ~ 8.92	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.92	2.18	11.02	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.06	2.18	11.02
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.37	120.80	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 15.03	120.80	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.37 ~ 9.16	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.16	2.36	11.94	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.03	2.36	11.94
9	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 ~ 5.80	72.50	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.66	8.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.61	72.50	それ以外	5.00 ~ 6.61	1.66	8.38
10	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 ~ 7.05	89.43	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.60	8.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.61	89.43	それ以外	5.00 ~ 9.61	1.60	8.09
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.98	165.04	3mを超える	0.00 ~ 2.36	4.13	20.87	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 96.64	165.04	3mを超える	25.00 ~ 96.64	4.13	20.87
	それ以外	1.00	3.98 ~ 11.76	100.00	それ以外	2.36 ~ 11.76	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.94	164.33	3mを超える	0.00 ~ 2.33	4.10	20.73	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 96.42	164.33	3mを超える	25.00 ~ 96.42	4.10	20.73
	それ以外	1.00	3.94 ~ 11.72	100.00	それ以外	2.33 ~ 11.72	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.91	163.85	3mを超える	0.00 ~ 2.31	4.09	20.65	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 94.46	163.85	3mを超える	25.00 ~ 94.46	4.09	20.65
	それ以外	1.00	3.91 ~ 11.70	100.00	それ以外	2.31 ~ 11.70	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
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.99	165.18	3mを超える	0.00 ~ 2.37	4.13	20.89	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 104.02	165.18	3mを超える	25.00 ~ 104.02	4.13	20.89
	それ以外	1.00	3.99 ~ 11.77	100.00	それ以外	2.37 ~ 11.77	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.88	163.25	3mを超える	0.00 ~ 2.28	4.07	20.55	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 102.74	163.25	3mを超える	25.00 ~ 102.74	4.07	20.55
	それ以外	1.00	3.88 ~ 11.66	100.00	それ以外	2.28 ~ 11.66	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

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

調査年度 平成27年度

急傾斜地の位置		箇所番号		072B1002		箇所名		日向ノ沢2号		所在地		下関伊郡岩泉町尼額字日向の沢				
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)
16	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.64	158.91	3mを超える	0.00 ~ 2.13	3.96	19.99	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 101.50	158.91	3mを超える	30.00 ~ 101.50	3.96	19.99
	それ以外	1.00	3.64 ~ 11.42	100.00	それ以外	2.13 ~ 11.42	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
17	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.86	162.92	3mを超える	0.00 ~ 2.27	4.06	20.50	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 102.52	162.92	3mを超える	25.00 ~ 102.52	4.06	20.50
	それ以外	1.00	3.86 ~ 11.65	100.00	それ以外	2.27 ~ 11.65	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
	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	~		
	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	~		