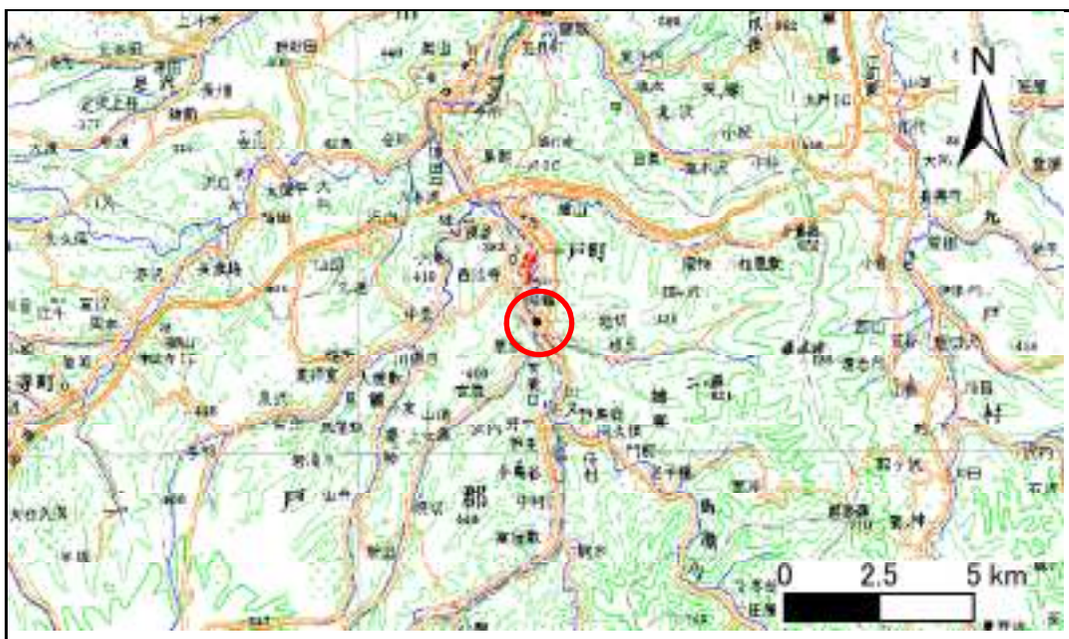


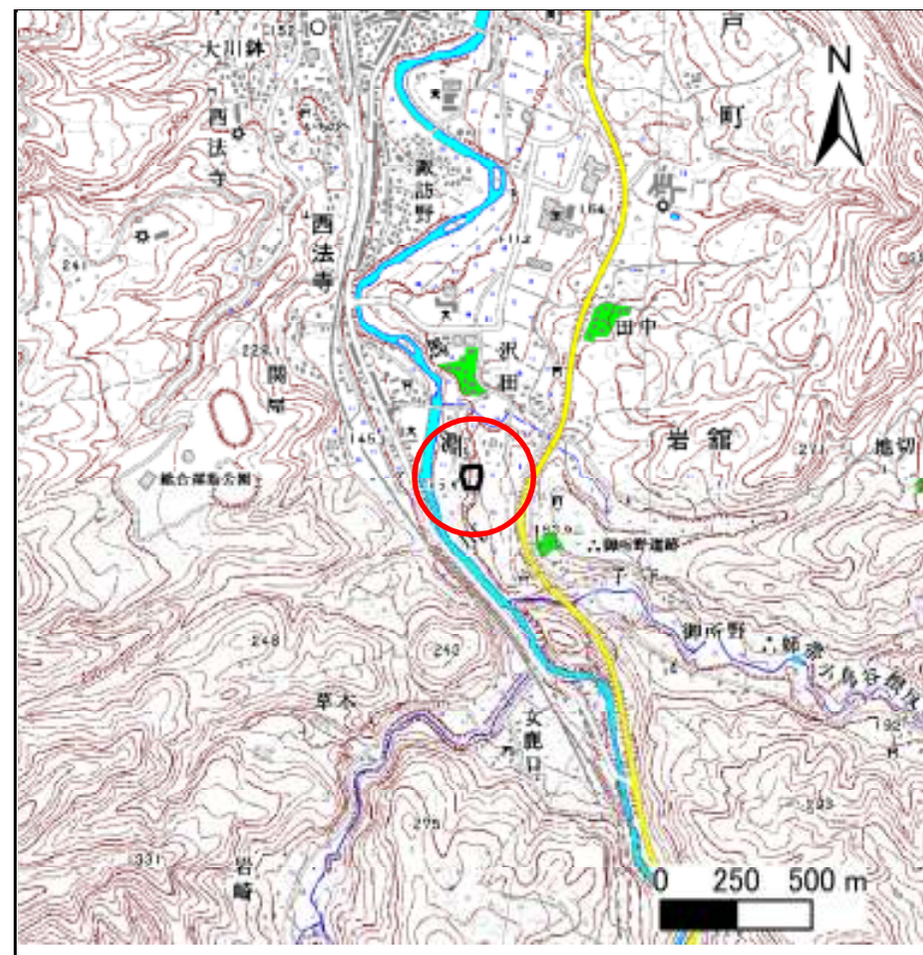
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	020A1021
箇所名	馬場平-1
所在地	二戸郡一戸町岩館字馬場平
調査機関	岩手県二戸地方振興局



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（全体図）

調査年度

平成17年度

急傾斜地の位置

箇所番号

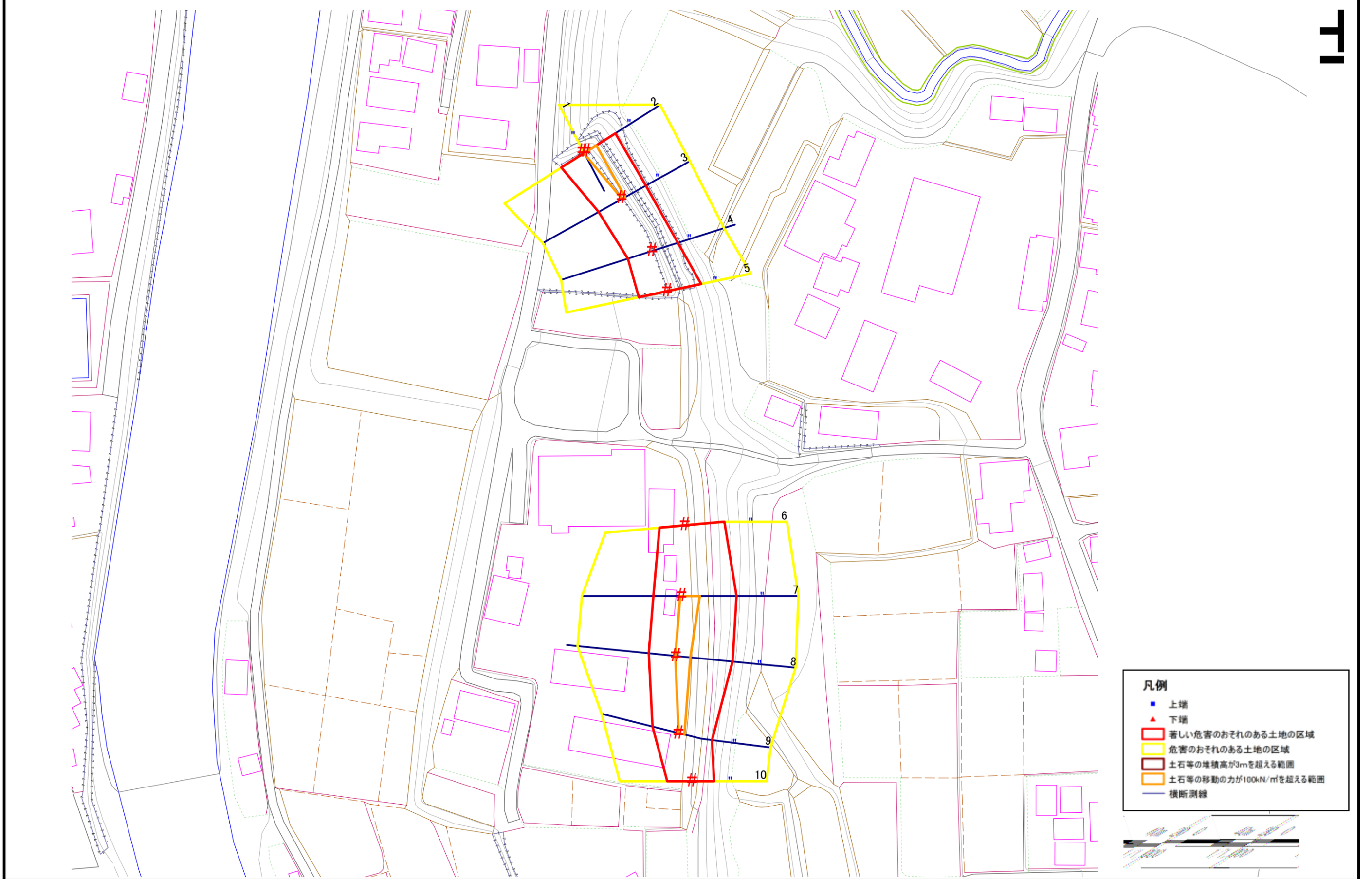
020A1021

箇所名

馬場平-1

所在地

二戸郡一戸町岩館字馬場平



**凡例**

- 上端
- ▲ 下端
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- 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
- 土石等の移動の力が100kN/m<sup>2</sup>を超える範囲
- 横断測線

# 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17年度

急傾斜地の位置		箇所番号		020A1021		箇所名		馬場平-1		所在地		二戸郡一戸町岩館字馬場平				
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 <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
1	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> 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	- ~ -	-	-
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.00	114.97	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.09 ~ 14.14	114.97	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.00 ~ 8.78	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.78	1.91	10.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.09	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.14	1.91	10.25
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.27	103.93	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.49 ~ 13.33	103.93	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.27 ~ 8.05	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.05	2.04	10.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.49	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.33	2.04	10.93
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.77	99.77	それ以外	0.00 ~ 7.77	2.14	11.44	それ以外	1.00	5.00 ~ 14.09	99.77	それ以外	5.00 ~ 14.09	2.14	11.44
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.95	114.28	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.99 ~ 15.16	114.28	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.95 ~ 8.74	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.74	2.47	13.24	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.99	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.16	2.47	13.24
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.78	99.91	それ以外	0.00 ~ 7.78	1.97	10.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.82	99.91	それ以外	5.00 ~ 11.82	1.97	10.57
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.77	111.50	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.62 ~ 14.70	111.50	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.77 ~ 8.56	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.56	1.99	10.65	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.70	1.99	10.65
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.52	107.73	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.30 ~ 14.57	107.73	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.52 ~ 8.31	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.31	1.95	10.43	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.30	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.57	1.95	10.43
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.33	104.93	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.74 ~ 11.72	104.93	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.33 ~ 8.12	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.12	2.09	11.19	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.74	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.72	2.09	11.19
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.60	97.26	それ以外	0.00 ~ 7.60	2.38	12.75	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.73	97.26	それ以外	5.00 ~ 10.73	2.38	12.75
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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	~		