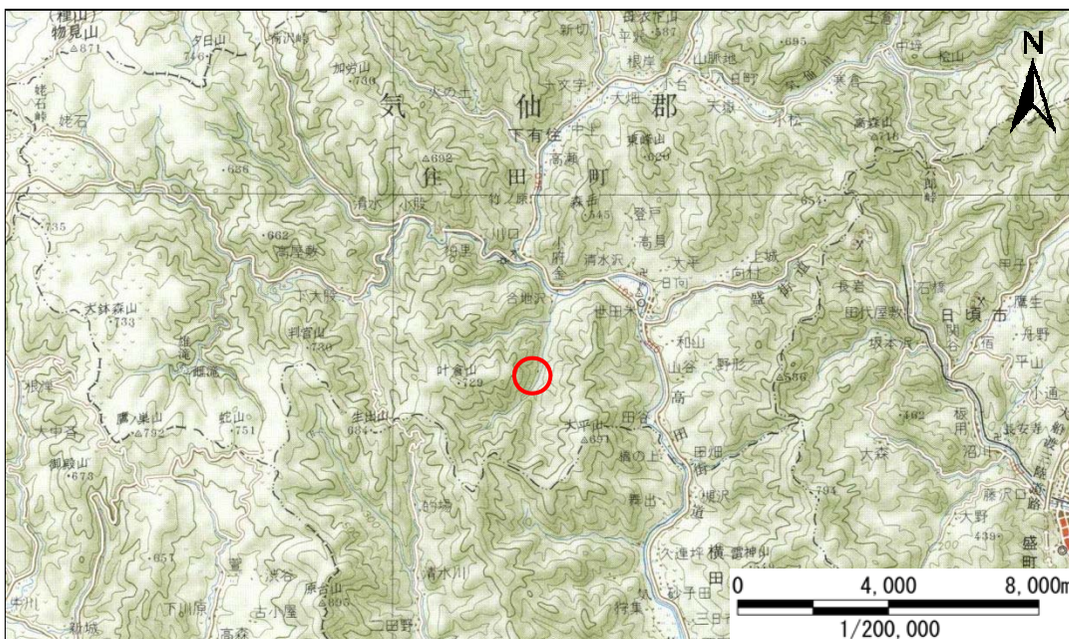


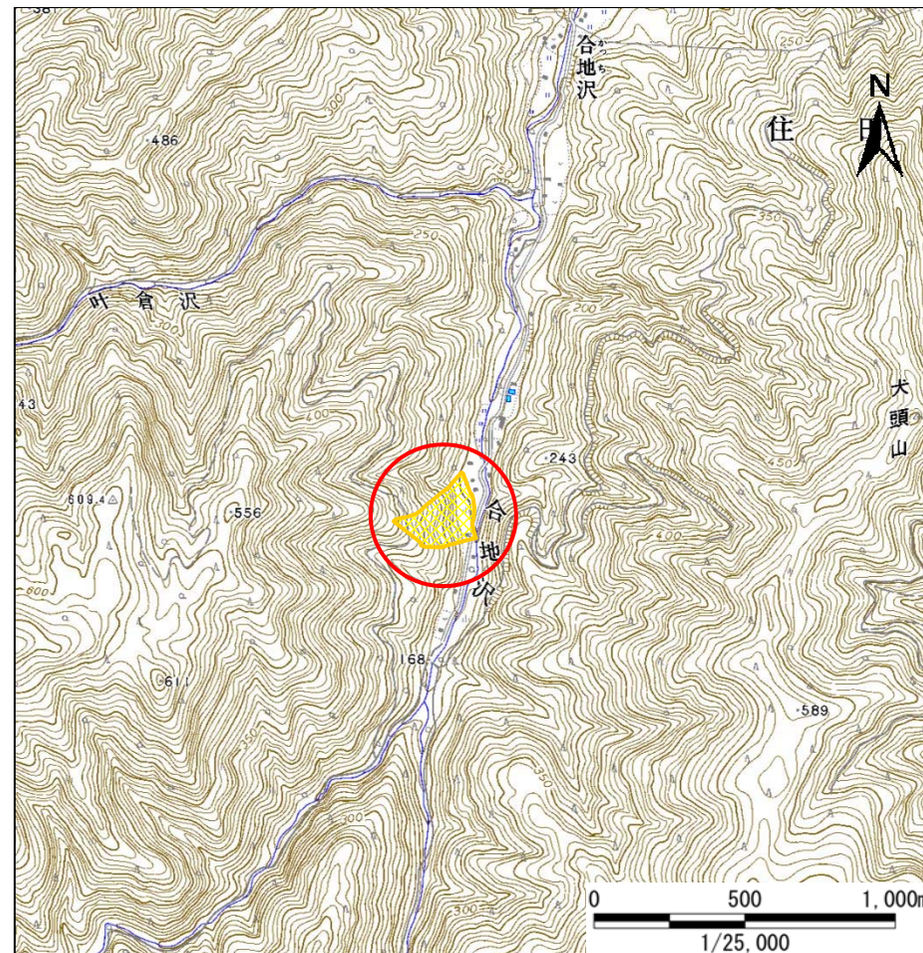
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	157B1087
箇所名	合地沢-13
所在地	岩手県気仙郡住田町世田米字合地沢
調査機関	沿岸広域振興局土木部大船渡土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(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

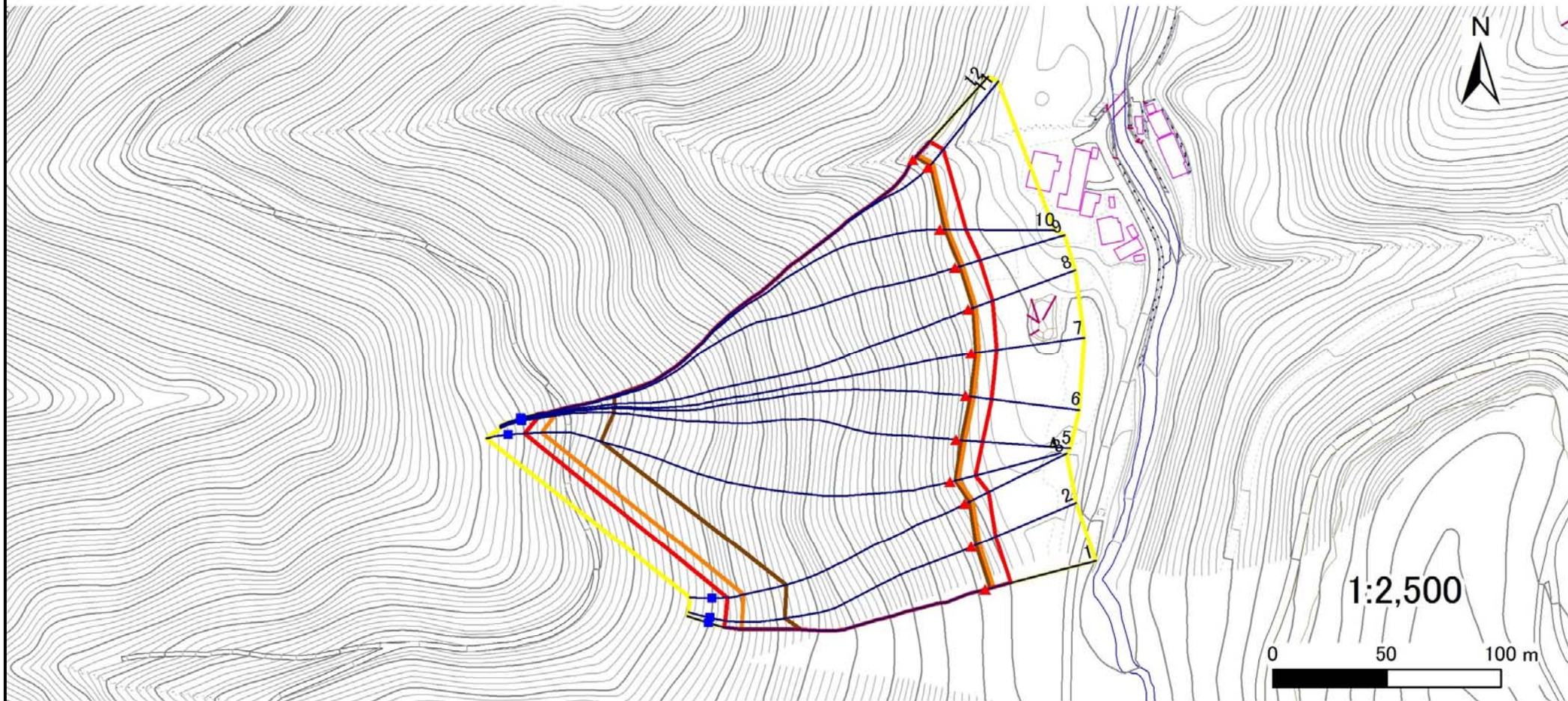
157B1087

箇所名

合地沢-13

所在地

岩手県気仙郡住田町世田米字合地沢



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査

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27年度

急傾斜地の位置		箇所番号 157B1087			箇所名 合地沢-13		所在地 岩手県気仙郡住田町世田米字合地沢									
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 ~ 3.66	159.36	3mを超える	0.00 ~ 2.14	3.97	20.04	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 91.93	159.36	3mを超える	30.00 ~ 91.93	3.97	20.04
	それ以外	1.00	3.66 ~ 11.45	100.00	それ以外	2.14 ~ 11.45	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.77	161.26	3mを超える	0.00 ~ 2.21	4.01	20.27	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 92.18	161.26	3mを超える	25.00 ~ 92.18	4.01	20.27
	それ以外	1.00	3.77 ~ 11.55	100.00	それ以外	2.21 ~ 11.55	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
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.76	161.09	3mを超える	0.00 ~ 2.20	4.01	20.25	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 90.78	161.09	3mを超える	25.00 ~ 90.78	4.01	20.25
	それ以外	1.00	3.76 ~ 11.55	100.00	それ以外	2.20 ~ 11.55	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
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.60	158.29	3mを超える	0.00 ~ 2.11	3.94	19.92	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 144.55	158.29	3mを超える	30.00 ~ 144.55	3.94	19.92
	それ以外	1.00	3.60 ~ 11.39	100.00	それ以外	2.11 ~ 11.39	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.67	159.50	3mを超える	0.00 ~ 2.15	3.97	20.06	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 142.12	159.50	3mを超える	30.00 ~ 142.12	3.97	20.06
	それ以外	1.00	3.67 ~ 11.46	100.00	それ以外	2.15 ~ 11.46	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.63	158.78	3mを超える	0.00 ~ 2.13	3.95	19.97	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 143.73	158.78	3mを超える	30.00 ~ 143.73	3.95	19.97
	それ以外	1.00	3.63 ~ 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
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.54	157.08	3mを超える	0.00 ~ 2.08	3.92	19.80	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 143.60	157.08	3mを超える	30.00 ~ 143.60	3.92	19.80
	それ以外	1.00	3.54 ~ 11.32	100.00	それ以外	2.08 ~ 11.32	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.57	157.63	3mを超える	0.00 ~ 2.09	3.93	19.85	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 147.17	157.63	3mを超える	30.00 ~ 147.17	3.93	19.85
	それ以外	1.00	3.57 ~ 11.35	100.00	それ以外	2.09 ~ 11.35	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.53	156.90	3mを超える	0.00 ~ 2.07	3.91	19.78	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 146.49	156.90	3mを超える	30.00 ~ 146.49	3.91	19.78
	それ以外	1.00	3.53 ~ 11.31	100.00	それ以外	2.07 ~ 11.31	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.38	154.33	3mを超える	0.00 ~ 2.00	3.87	19.54	100kN/m ² を超える	1.00	10.74 ~ 144.76	154.33	3mを超える	30.00 ~ 144.76	3.87	19.54
	それ以外	1.00	3.38 ~ 11.17	100.00	それ以外	2.00 ~ 11.17	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.74	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.16	150.48	3mを超える	0.00 ~ 1.90	3.80	19.22	100kN/m ² を超える	1.00	10.94 ~ 144.58	150.48	3mを超える	40.00 ~ 144.58	3.80	19.22
	それ以外	1.00	3.16 ~ 10.95	100.00	それ以外	1.90 ~ 10.95	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.94	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	15.16
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.21	151.26	3mを超える	0.00 ~ 1.92	3.81	19.28	100kN/m ² を超える	1.00	10.89 ~ 144.10	151.26	3mを超える	40.00 ~ 144.10	3.81	19.28
	それ以外	1.00	3.21 ~ 10.99	100.00	それ以外	1.92 ~ 10.99	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.89	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	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	~		