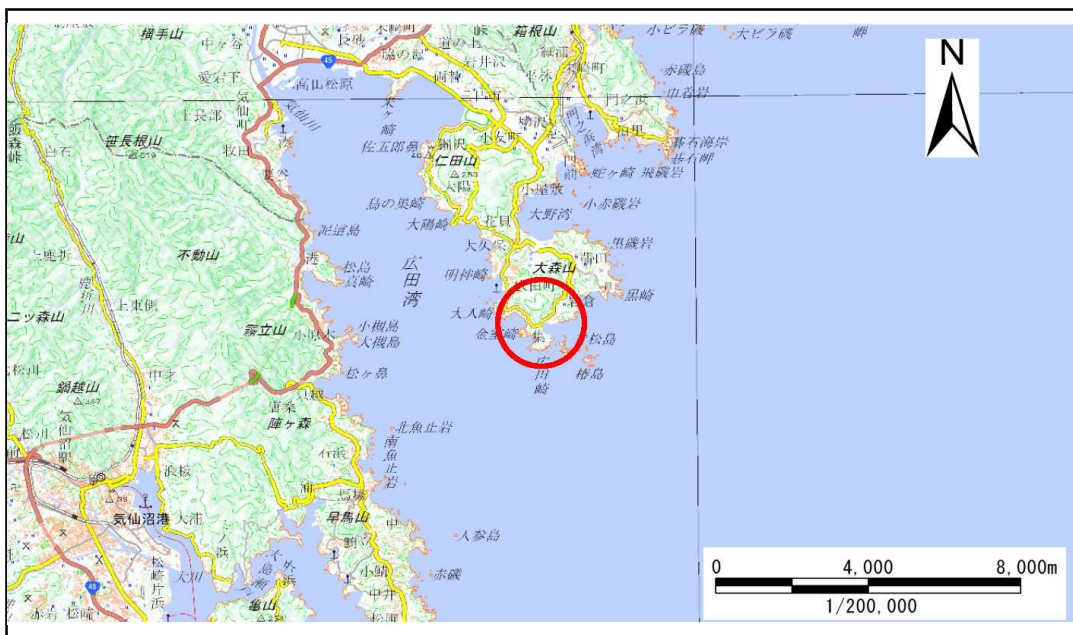


土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	177B1111
箇所名	根岬-1
所在地	陸前高田市広田町字根岬
調査機関	沿岸広域振興局土木部 大船渡土木センター



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

国土地理院の電子地形図200000『一関』及び電子地形図25000『陸前広田』を掲載

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28年度

急傾斜地の位置

箇所番号

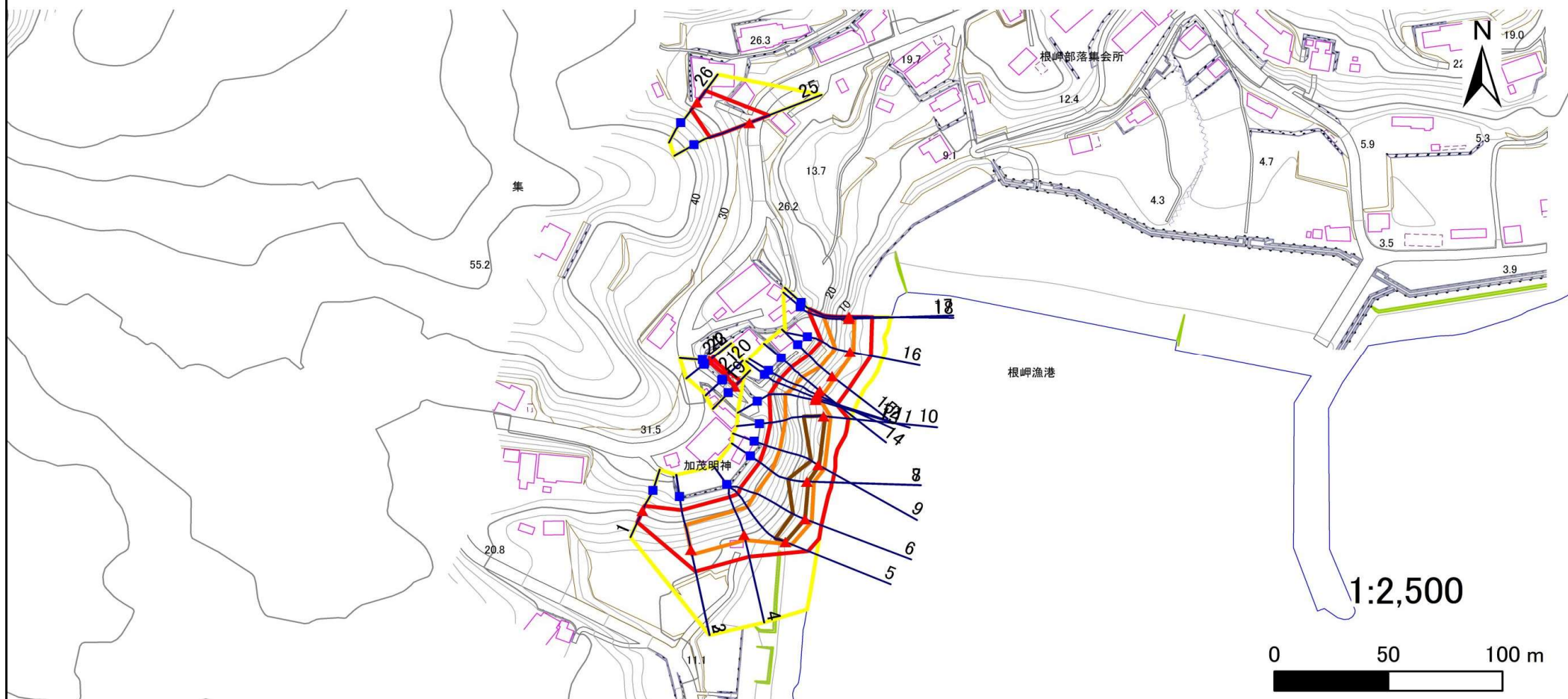
177B1111

箇所名

根岬-1

所在地

陸前高田市広田町字根岬



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3-1 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28年度

急傾斜地の位置

箇所番号

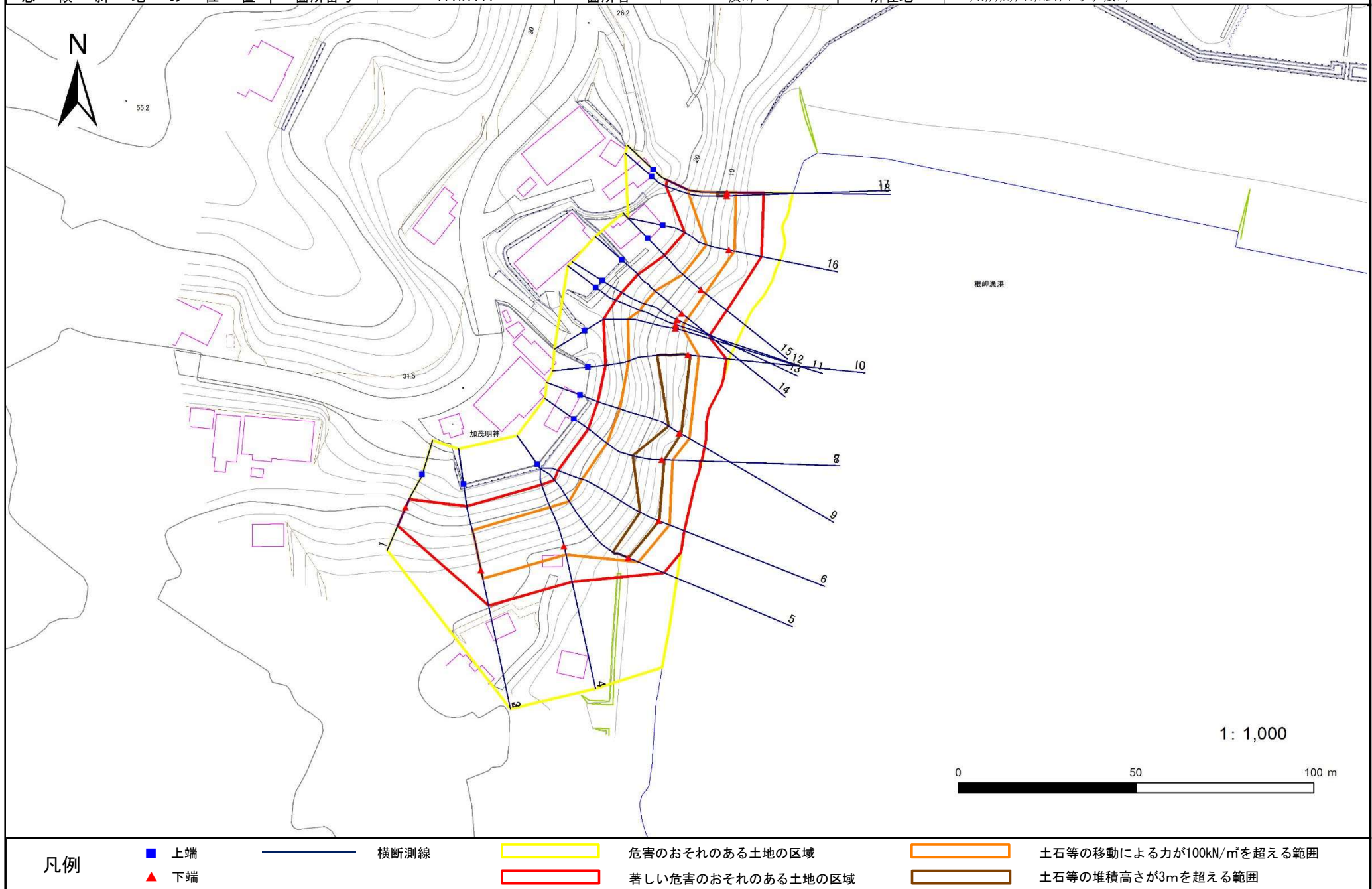
177B1111

箇所名

根岬-1

所在地

陸前高田市広田町字根岬



1: 1,000



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

○ 土石等の堆積高さが3mを超える範囲

○ 土石等の移動による力が100kN/m²を超える範囲

○ 土石等の堆積高さが3mを超える範囲

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28年度

急傾斜地の位置

箇所番号

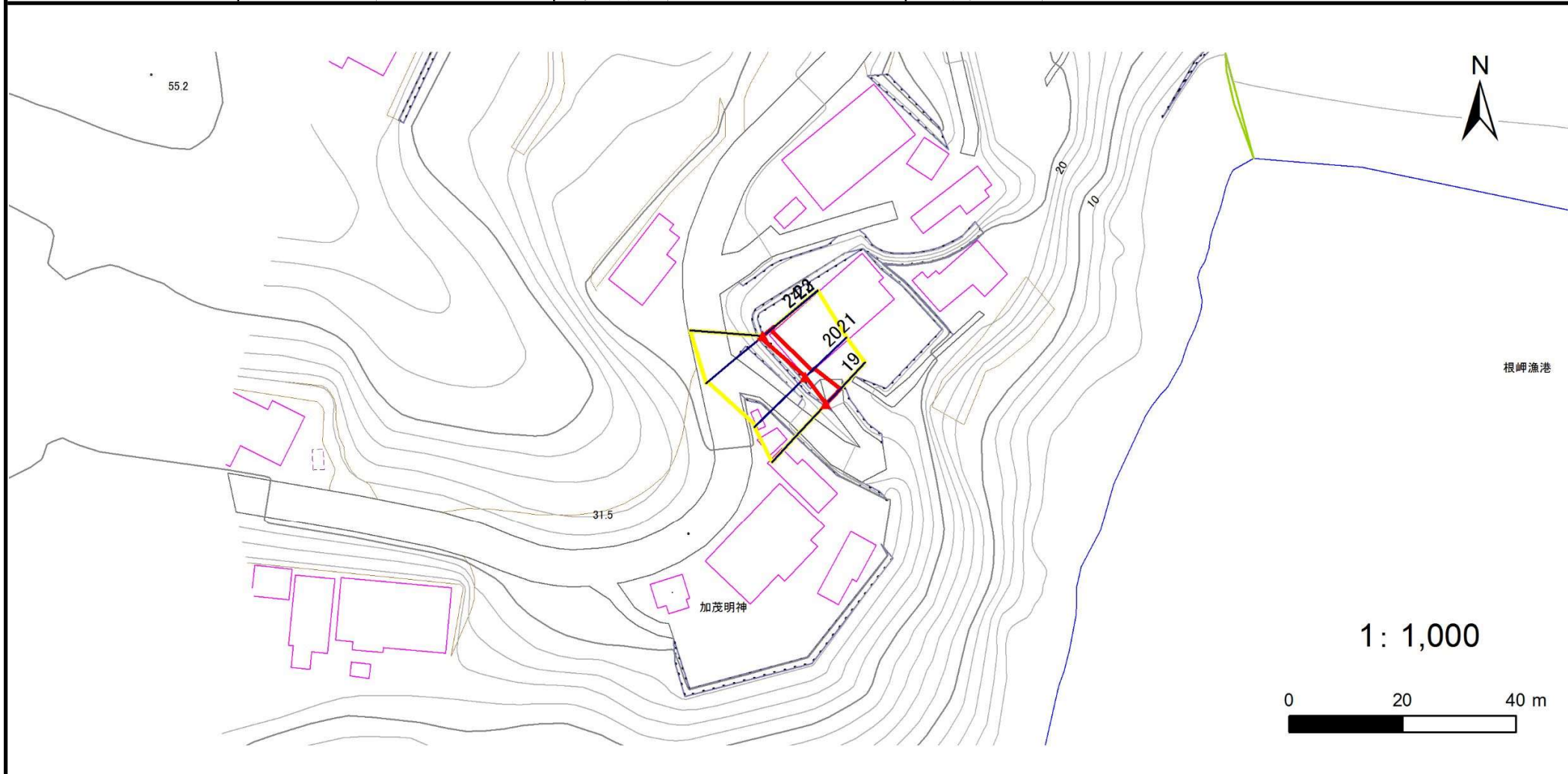
177B1111

箇所名

根岬-1

所在地

陸前高田市広田町字根岬



凡例		凡例		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	■ 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
▲ 下端					

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28年度

急傾斜地の位置

箇所番号

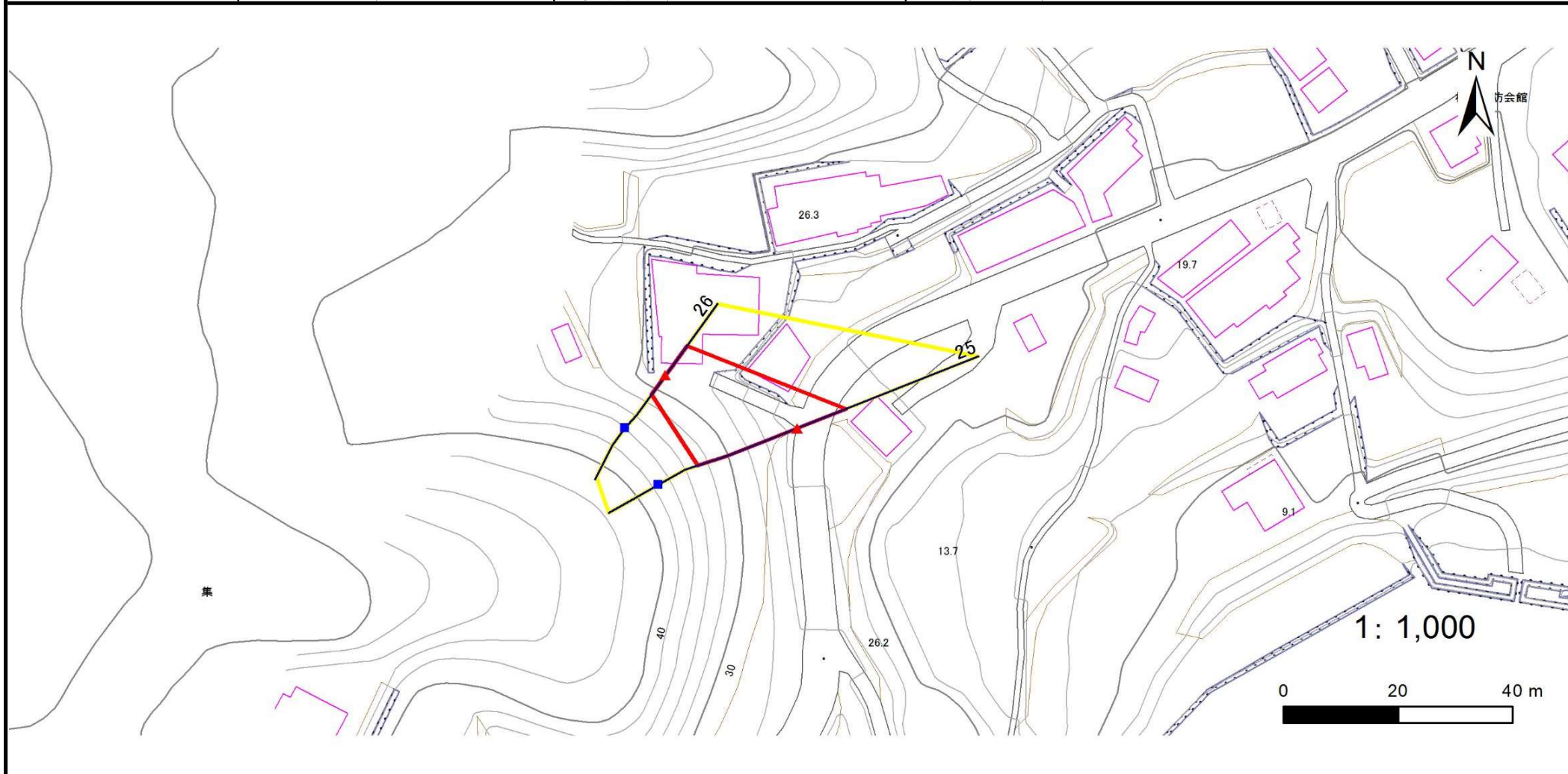
177B1111

箇所名

根岬-1

所在地

陸前高田市広田町字根岬



凡例		凡例		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	▭ 土石等の堆積高が3m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			

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28年度

急傾斜地の位置		箇所番号		177B1111		箇所名		根岬-1		所在地		陸前高田市広田町字根岬				
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	—	— ~ —	—	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 ~ 5.71	71.33	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.63	8.74	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.55	71.33	それ以外	5.00 ~ 6.55	1.63	8.74
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.32	136.20	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 19.83	136.20	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.32 ~ 10.11	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.11	2.42	12.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.83	2.42	12.93
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.32	136.23	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 19.84	136.23	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.32 ~ 10.11	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.11	2.42	12.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.84	2.42	12.93
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.42	137.84	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 20.43	137.84	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	2.80	15.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.43	2.80	15.00
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.12	149.73	3mを超える	0.00 ~ 0.06	3.03	16.22	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 28.58	149.73	3mを超える	25.00 ~ 28.58	3.03	16.22
	それ以外	1.00	3.12 ~ 10.90	100.00	それ以外	0.06 ~ 10.90	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.19	151.00	3mを超える	0.00 ~ 0.08	3.04	16.28	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 29.47	151.00	3mを超える	25.00 ~ 29.47	3.04	16.28
	それ以外	1.00	3.19 ~ 10.98	100.00	それ以外	0.08 ~ 10.98	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.05	148.50	3mを超える	0.00 ~ 0.65	3.41	18.28	100kN/m ² を超える	1.00	11.74 ~ 28.43	148.50	3mを超える	20.00 ~ 28.43	3.41	18.28
	それ以外	1.00	3.05 ~ 10.83	100.00	それ以外	0.65 ~ 10.83	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.74	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.05	148.50	3mを超える	0.00 ~ 0.65	3.41	18.28	100kN/m ² を超える	1.00	11.74 ~ 28.43	148.50	3mを超える	20.00 ~ 28.43	3.41	18.28
	それ以外	1.00	3.05 ~ 10.83	100.00	それ以外	0.65 ~ 10.83	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.74	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.19	151.06	3mを超える	0.00 ~ 0.52	3.32	17.75	100kN/m ² を超える	1.00	11.19 ~ 28.43	151.06	3mを超える	25.00 ~ 28.43	3.32	17.75
	それ以外	1.00	3.19 ~ 10.98	100.00	それ以外	0.52 ~ 10.98	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.19	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.08	149.07	3mを超える	0.00 ~ 0.65	3.41	18.27	100kN/m ² を超える	1.00	11.74 ~ 28.83	149.07	3mを超える	20.00 ~ 28.83	3.41	18.27
	それ以外	1.00	3.08 ~ 10.86	100.00	それ以外	0.65 ~ 10.86	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.74	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.57	140.30	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 21.58	140.30	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.57 ~ 10.35	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.35	2.76	14.75	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.58	2.76	14.75
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.06	131.87	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 18.69	131.87	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.06 ~ 9.84	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.84	2.34	12.52	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.69	2.34	12.52
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.12	132.81	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 18.69	132.81	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.12 ~ 9.90	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.90	2.38	12.75	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.69	2.38	12.75
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.14	133.26	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 18.69	133.26	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.14 ~ 9.93	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.93	2.43	13.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.69	2.43	13.03
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.46	122.24	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 15.55	122.24	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.46 ~ 9.25	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.25	2.34	12.50	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.55	2.34	12.50