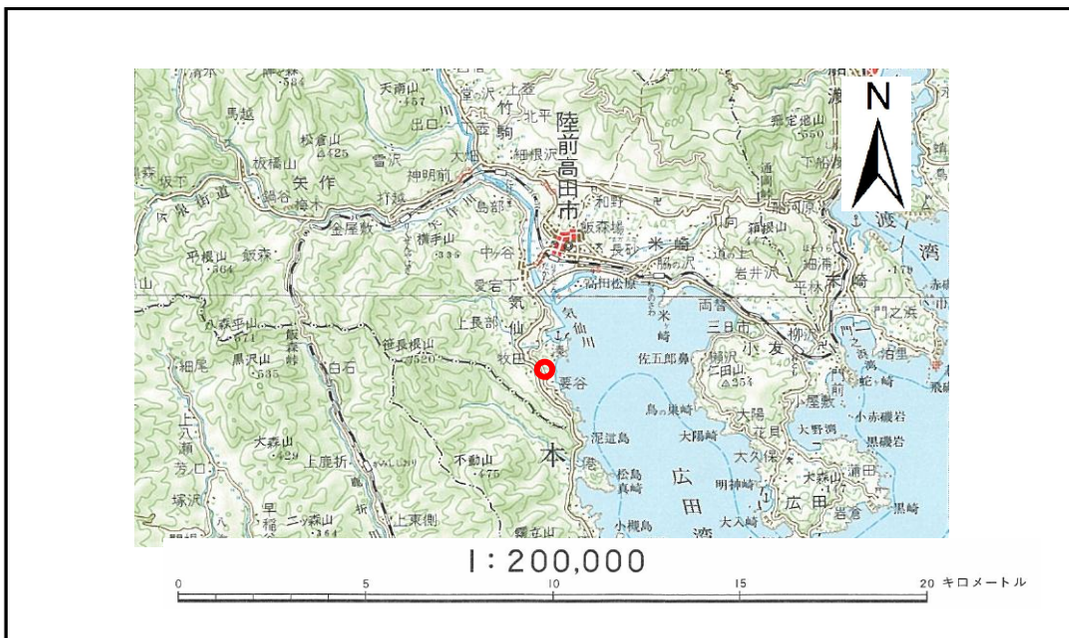


土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	177E1004
箇所名	双六-8
所在地	陸前高田市気仙町双六
調査機関	大船渡地方振興局土木部



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

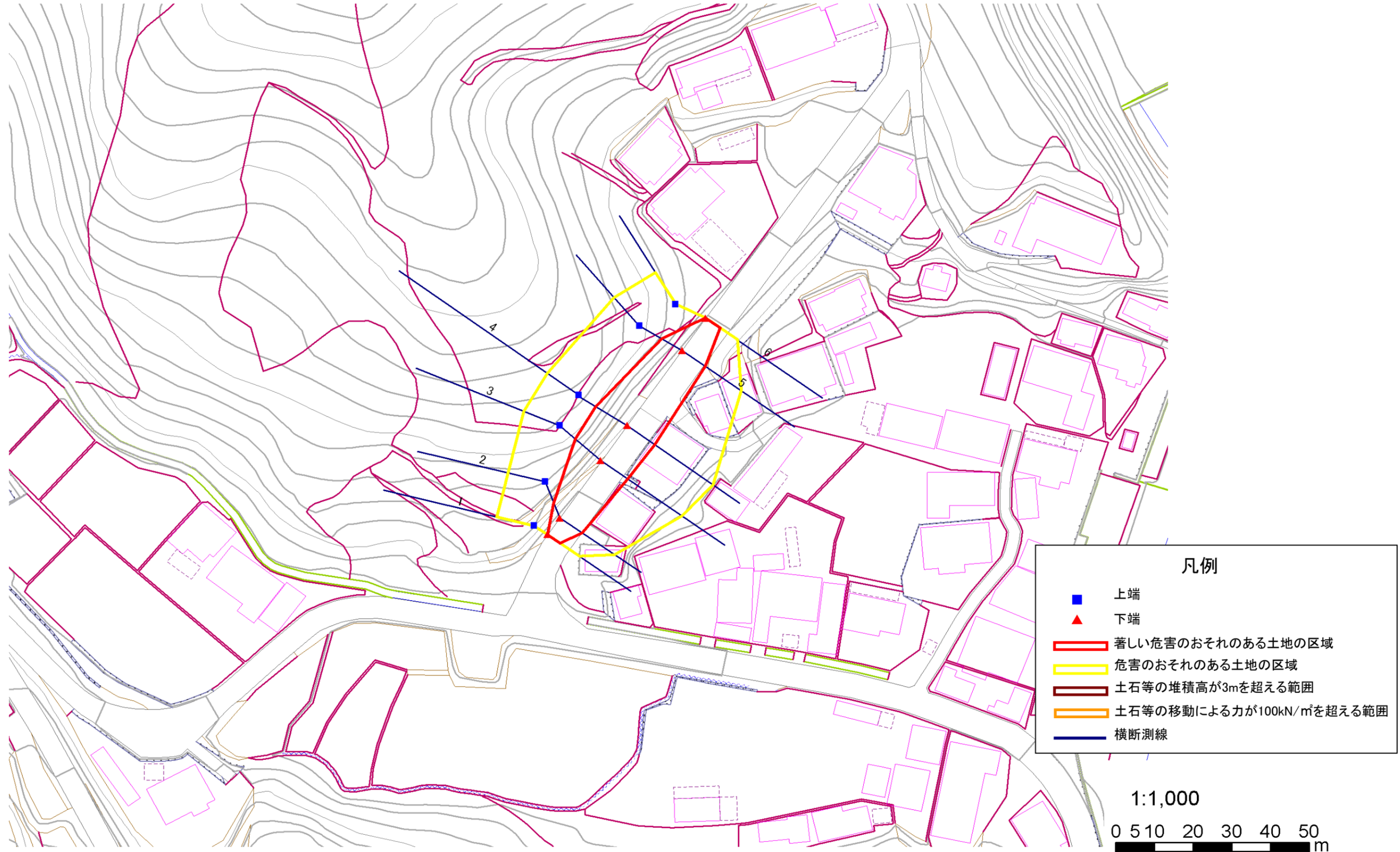
岩手県

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

調査年度 平成16年度

急傾斜地の位置 箇所番号 177E1004 箇所名 双六-8 所在地 陸前高田市気仙町双六



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16年度
------	--------

急傾斜地の位置		箇所番号 177E1004			箇所名		双六-8		所在地		陸前高田市気仙町双六					
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 ~ 3.93	49.27	それ以外	0.00 ~ 3.93	2.10	11.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.04	49.27	それ以外	5.00 ~ 5.04	2.10	11.25
2	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 ~ 6.93	87.82	それ以外	0.00 ~ 6.93	1.81	9.71	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.63	87.82	それ以外	5.00 ~ 8.63	1.81	9.71
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.70	110.37	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.91 ~ 12.91	110.37	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.70 ~ 8.48	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.48	2.33	12.48	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.91	2.33	12.48
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.93	113.99	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.92 ~ 13.70	113.99	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.93 ~ 8.72	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.72	2.33	12.48	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.92	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.70	2.33	12.48
5	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 ~ 7.29	92.90	それ以外	0.00 ~ 7.29	1.72	9.21	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.39	92.90	それ以外	5.00 ~ 9.39	1.72	9.21
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 ~ 4.56	56.92	それ以外	0.00 ~ 4.56	1.57	8.39	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.05	56.92	それ以外	5.00 ~ 5.05	1.57	8.39
	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	~		