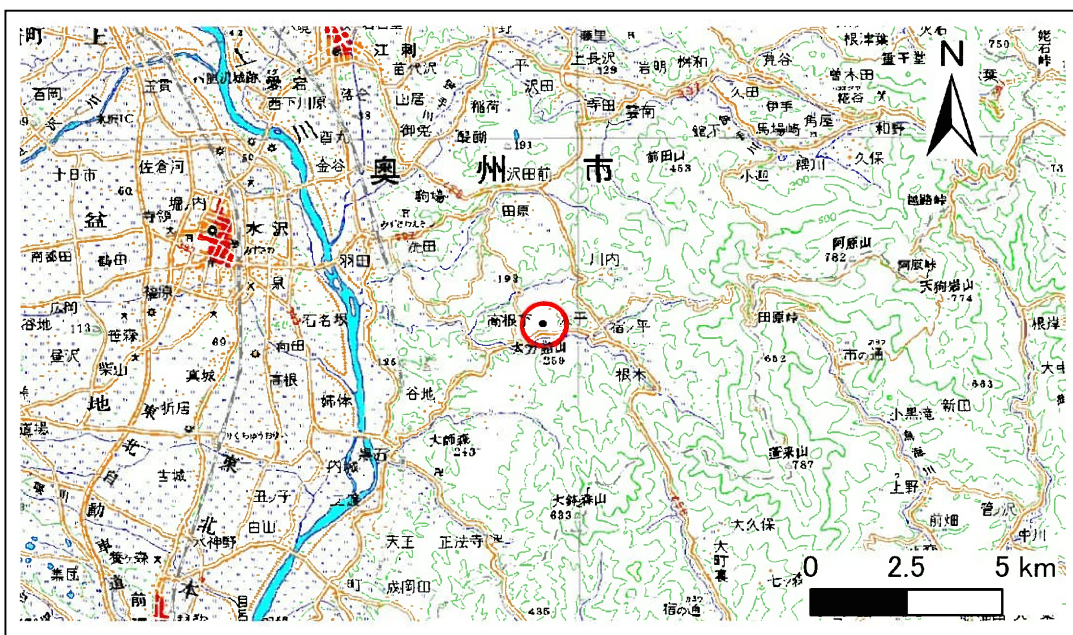


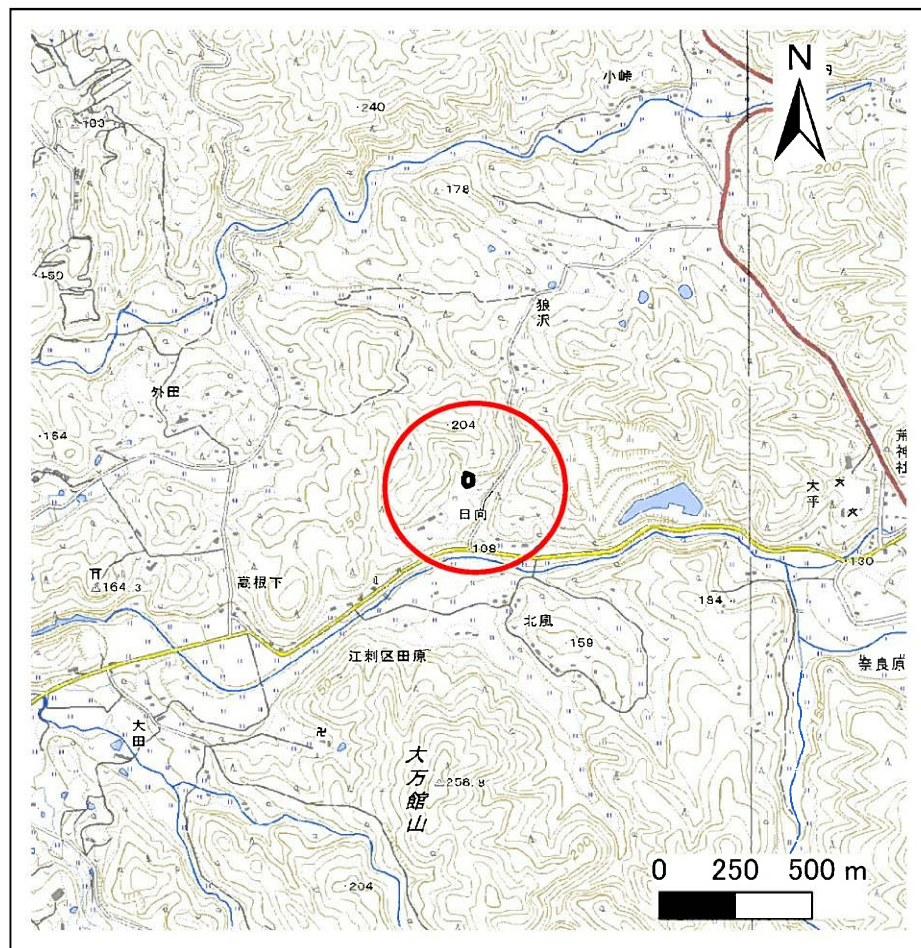
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 位置、位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	154E1017
箇所名	日向-3
所在地	奥州市江刺区田原字日向
調査機関	県南広域振興局土木部



位置図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

国土地理院の数値地図200000(地図画像)『一関』及び電子地形図25000(地図画像)『水沢、阿原山』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29年度

急傾斜地の位置

箇所番号

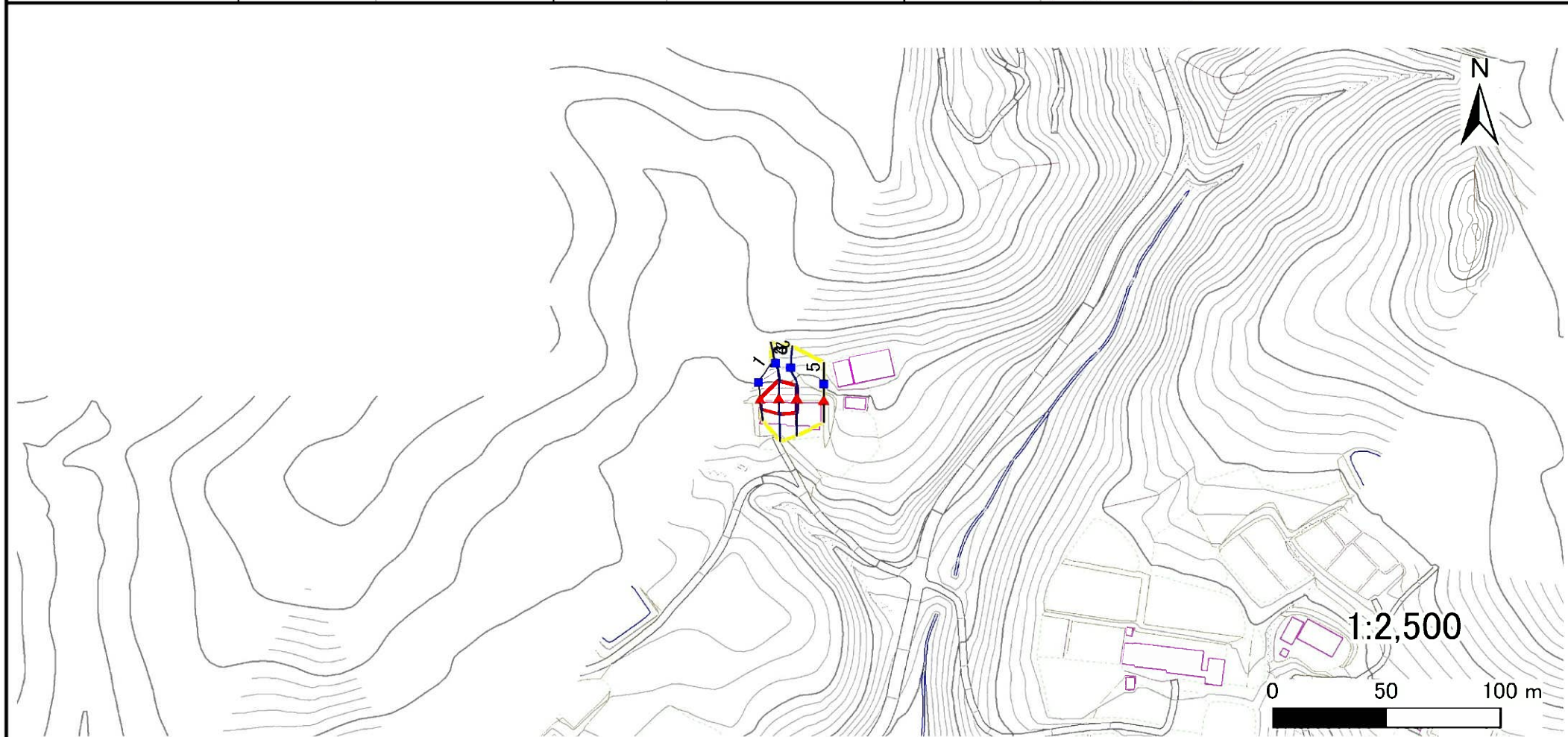
154E1017

箇所名

日向-3

所在地

奥州市江刺区田原字日向



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3-2 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29年度
------	--------

急傾斜地の位置		箇所番号 154E1017			箇所名 日向-3				所在地 奥州市江刺区田原字日向							
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 ~ 4.75	59.22	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.67	8.96	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.22	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.67	8.96
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 ~ 7.24	92.11	それ以外	0.00 ~ 7.24	1.99	10.63	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.00	92.11	それ以外	5.00 ~ 10.00	1.99	10.63
3	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 ~ 6.43	80.91	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.57	8.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.50	80.91	それ以外	5.00 ~ 8.50	1.57	8.38
4	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 ~ 6.43	80.91	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.57	8.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.50	80.91	それ以外	5.00 ~ 8.50	1.57	8.38
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	-	-	-	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			