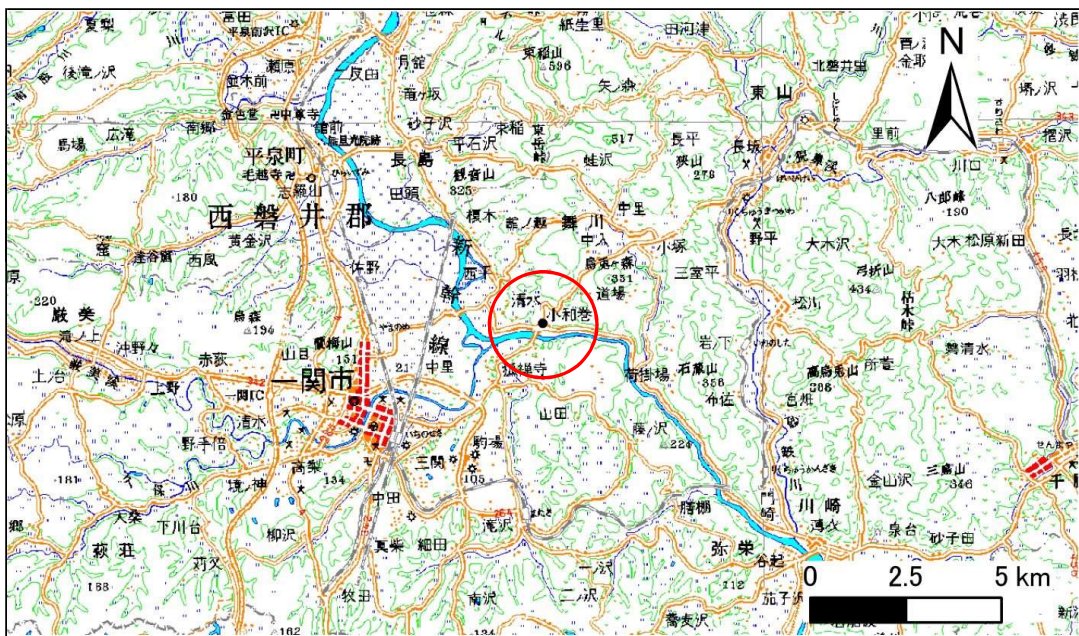


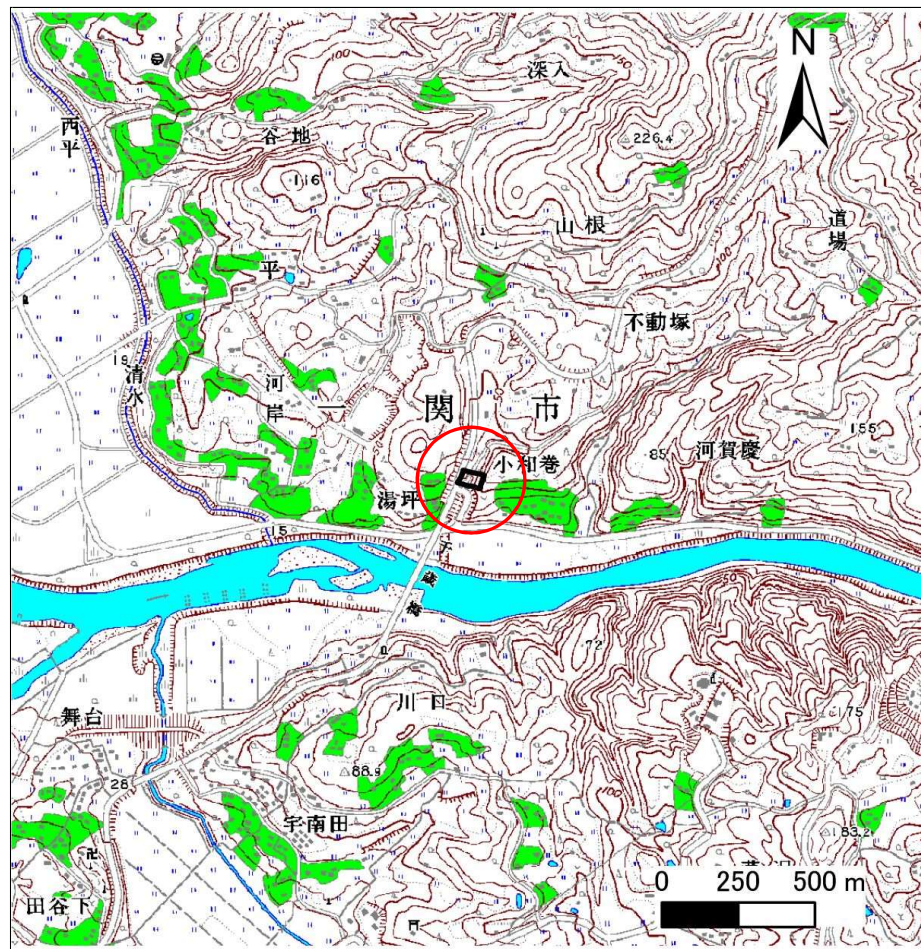
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	173B1034
箇所名	小和巻-2
所在地	一関市舞川字小和巻
調査機関	岩手県南広域振興局土木部一関土木センター



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

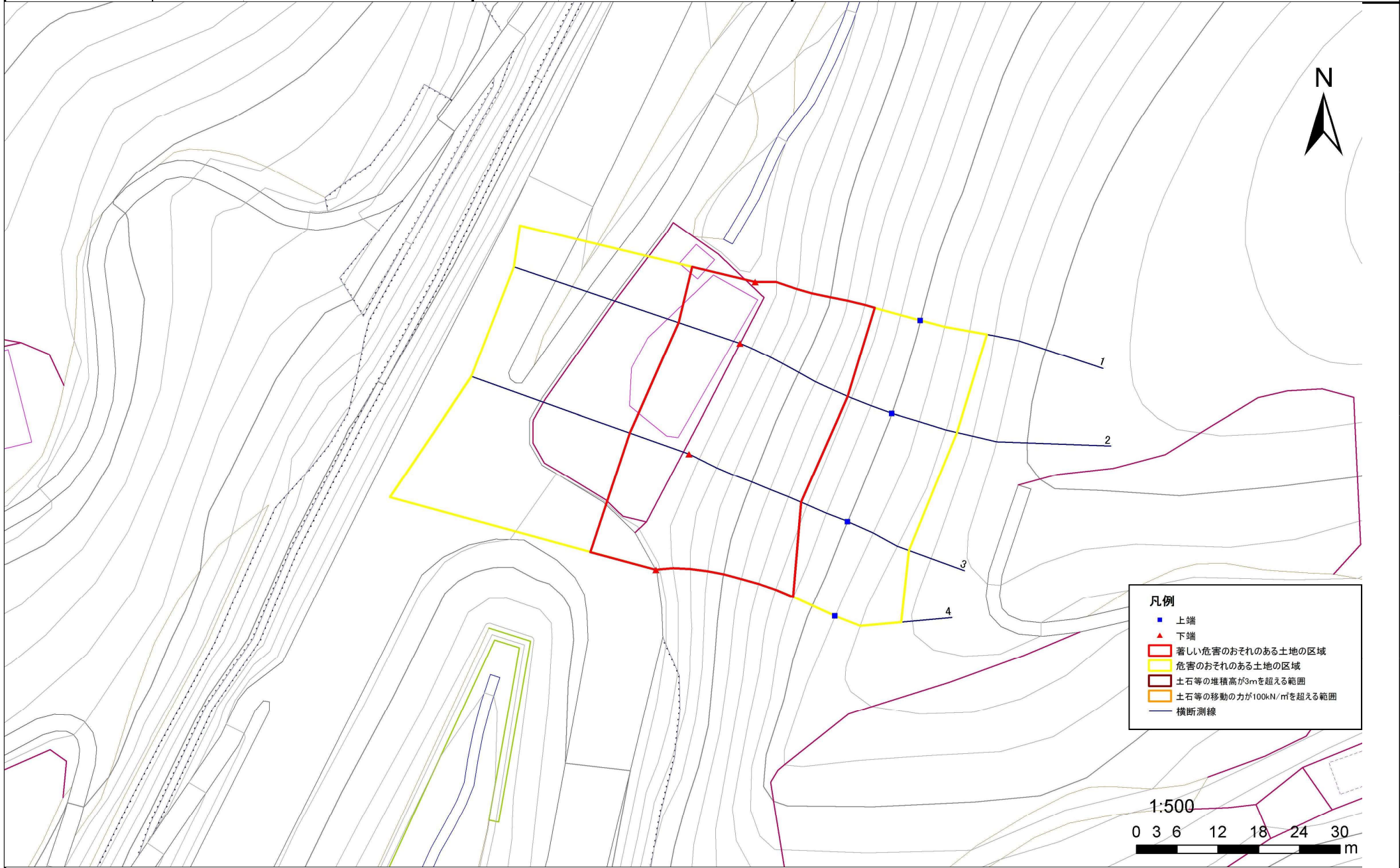
# 急傾斜地の崩壊区域調書

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26年度

急傾斜地の位置	箇所番号	173B1034	箇所名	小和巻-2	所在地	一関市舞川字小和巻
---------	------	----------	-----	-------	-----	-----------



# 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26年度

急傾斜地の位置														箇所番号		箇所名		所在地									
急傾斜地の位置														173B1034		小和巻-2		一関市舞川字小和巻		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			
横断 測線 番号	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		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		高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )								
	1	100kN/m <sup>2</sup> を超える		1.00	0.00 ~ 1.82	128.01	3mを超える		—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える		1.00	10.66 ~ 17.85	128.01	3mを超える		—	—	—							
それ以外		1.00	1.82 ~ 9.61	100.00	それ以外		0.00 ~ 9.61	2.29	12.27	それ以外		1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外		5.00 ~ 17.85	2.29	12.27								
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える		1.00	0.00 ~ 1.79	127.45	3mを超える		—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える		1.00	10.65 ~ 17.62	127.45	3mを超える		—	—	—								
	それ以外		1.00	1.79 ~ 9.57	100.00	それ以外		0.00 ~ 9.57	2.29	12.28	それ以外		1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外		5.00 ~ 17.62	2.29	12.28							
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える		1.00	0.00 ~ 1.51	123.06	3mを超える		—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える		1.00	10.94 ~ 17.06	123.06	3mを超える		—	—	—								
	それ以外		1.00	1.51 ~ 9.30	100.00	それ以外		0.00 ~ 9.30	2.23	11.96	それ以外		1.00	5.00 ~ 10.94	100.00	それ以外		5.00 ~ 17.06	2.23	11.96							
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える		1.00	0.00 ~ 2.27	135.41	3mを超える		—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える		1.00	10.57 ~ 20.34	135.41	3mを超える		—	—	—								
	それ以外		1.00	2.27 ~ 10.06	100.00	それ以外		0.00 ~ 10.06	2.65	14.20	それ以外		1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外		5.00 ~ 20.34	2.65	14.20							
	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		~									
	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		~									