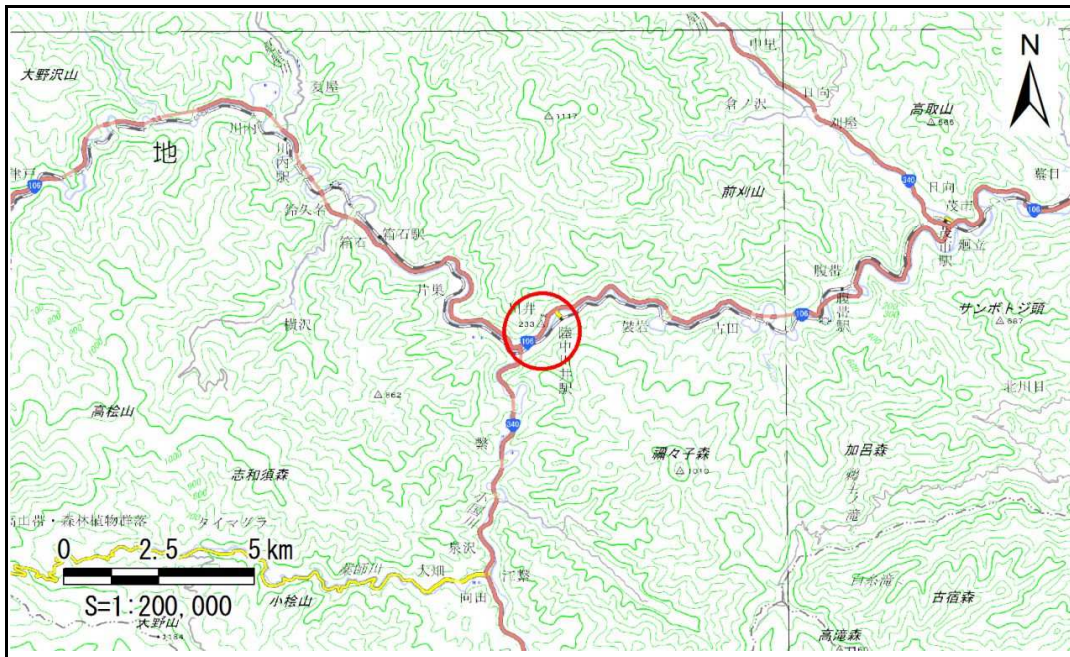


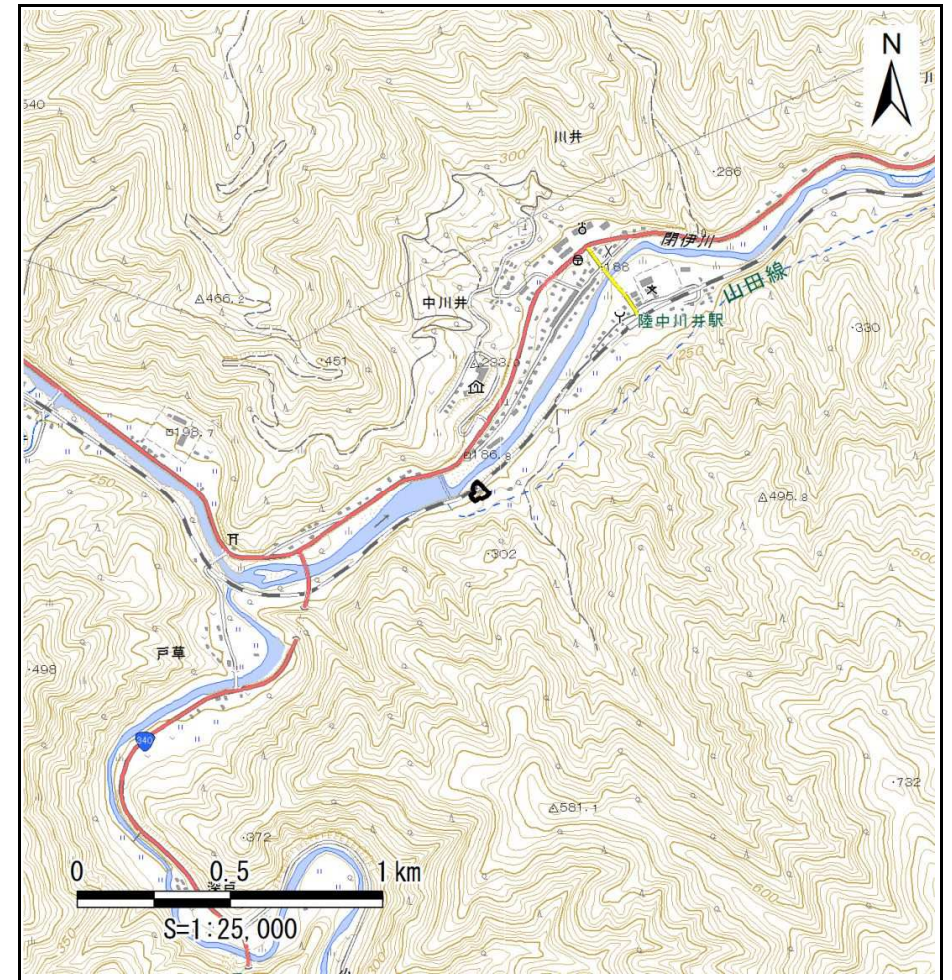
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	091B1028
箇所名	川井-8
所在地	宮古市川井第6地割
調査機関	沿岸広域振興局土木部宮古土木センター



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

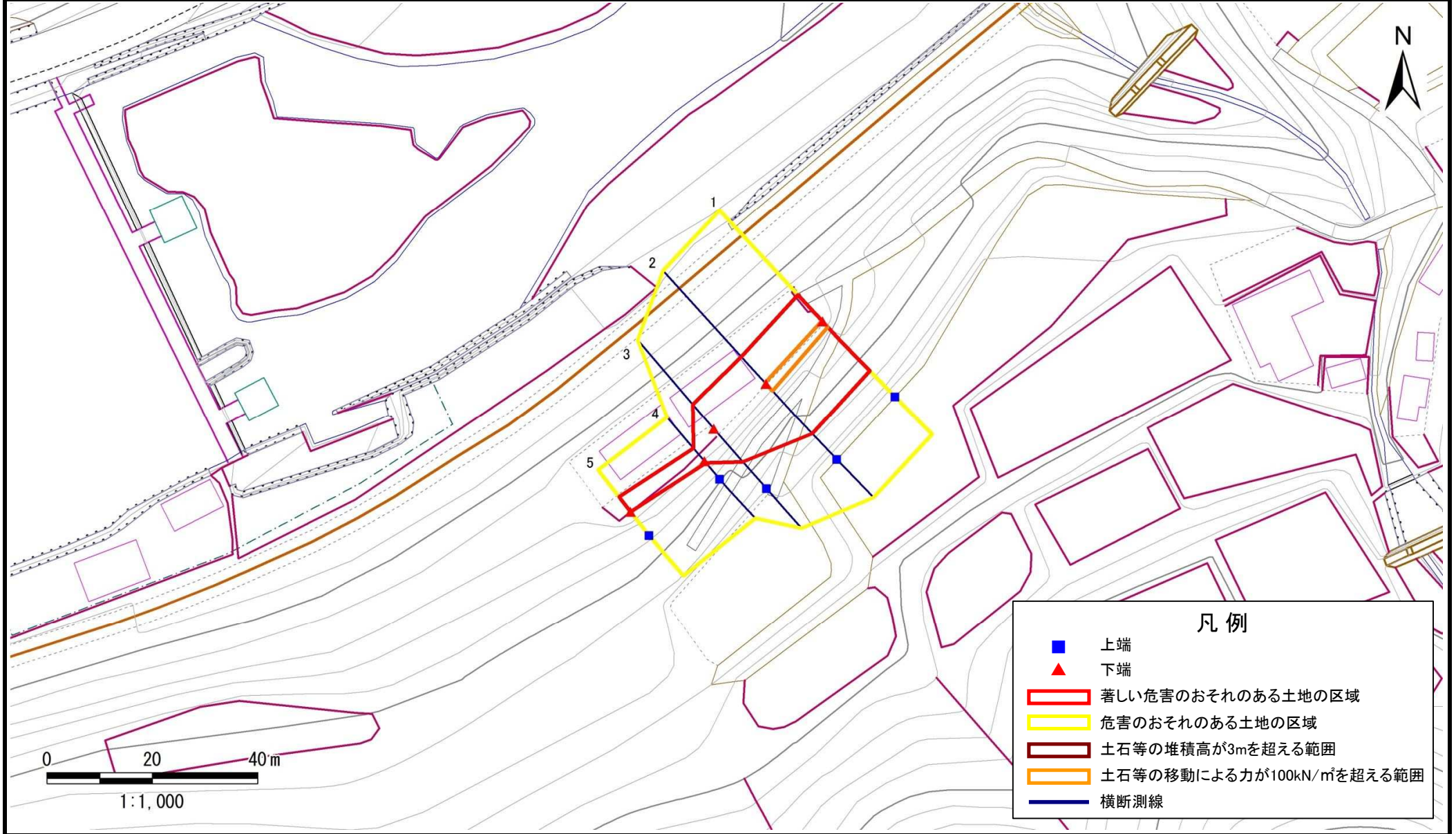
091B1028

箇所名

川井-8

所在地

宮古市川井第6地割



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

調査年度

平成28年度

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地							
		091B1028			川井-8				宮古市川井第6地割							
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 ~ 0.22	103.64	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	13.35 ~ 14.37	103.64	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.22 ~ 6.90	100.00	それ以外	0.00 ~ 6.90	2.13	9.36	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.35	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.37	2.13	9.36
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.29	104.77	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	13.20 ~ 14.52	104.77	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.29 ~ 6.97	100.00	それ以外	0.00 ~ 6.97	2.14	9.42	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.20	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.52	2.14	9.42
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 ~ 6.14	91.16	それ以外	0.00 ~ 6.14	2.14	9.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.13	91.16	それ以外	5.00 ~ 11.13	2.14	9.41
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 ~ 3.22	47.88	それ以外	0.00 ~ 3.22	2.15	9.45	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.50	47.88	それ以外	5.00 ~ 5.50	2.15	9.45
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 ~ 3.57	52.66	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.86	8.17	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	52.66	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.86	8.17
	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	~		