

# 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	168B1133
箇所名	沼田-3
所在地	陸前高田市米崎町字沼田
調査機関	岩手県沿岸広域振興局土木部大船渡土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(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30年度

急傾斜地の位置

箇所番号

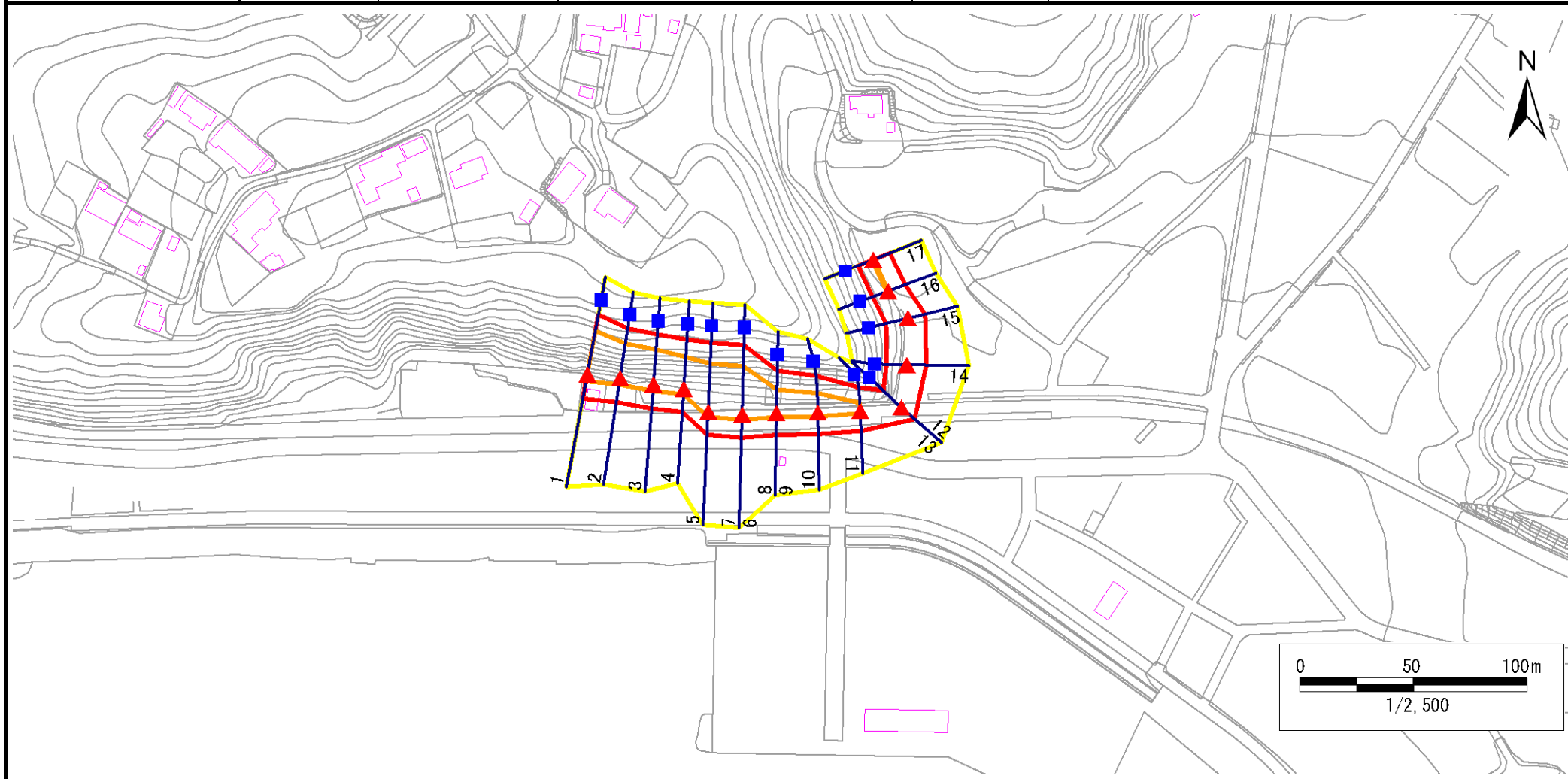
168B1133

箇所名

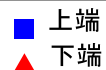
沼田-3

所在地

陸前高田市米崎町字沼田



凡例

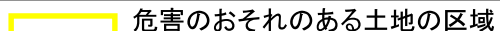


上端

下端



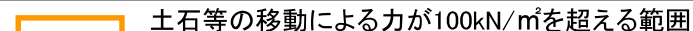
横断測線



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<sup>2</sup>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(1/2)

調査年度

平成30年度

急傾斜地の位置		箇所番号		168B1133		箇所名		沼田-3		所在地		陸前高田市米崎町字沼田				
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 <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	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	上端からの比高 (m)	高さ (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 ~ 2.91	146.14	3mを超える	0.00 ~ 0.07	3.04	16.27	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 25.50	146.14	3mを超える	25.00 ~ 25.50	3.04	16.27
	それ以外	1.00	2.91 ~ 10.69	100.00	それ以外	0.07 ~ 10.69	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
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.81	144.47	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.64 ~ 23.50	144.47	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.81 ~ 10.60	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.60	2.80	15.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.50	2.80	15.00
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.81	144.48	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.66 ~ 23.50	144.48	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.81 ~ 10.60	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.60	2.81	15.04	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.50	2.81	15.04
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.29	135.61	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.60 ~ 20.70	135.61	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.29 ~ 10.07	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.07	2.64	14.11	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.70	2.64	14.11
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.38	137.13	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.01 ~ 24.93	137.13	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.38 ~ 10.16	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.16	2.54	13.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.01	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.93	2.54	13.57
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.32	136.23	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.10 ~ 24.93	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	2.52	13.50	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.10	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.93	2.52	13.50
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.32	136.23	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.10 ~ 24.93	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	2.21	11.84	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.10	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.93	2.21	11.84
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.80	127.60	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.71 ~ 17.92	127.60	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.80 ~ 9.58	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.58	2.10	11.23	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.92	2.10	11.23
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.80	127.60	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.71 ~ 17.92	127.60	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.80 ~ 9.58	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.58	2.28	12.19	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.92	2.28	12.19
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.75	126.83	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.55 ~ 16.91	126.83	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.75 ~ 9.53	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.53	2.16	11.54	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.91	2.16	11.54
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.00	115.06	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.65 ~ 13.63	115.06	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.00 ~ 8.79	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.79	2.27	12.13	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.63	2.27	12.13
12	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	1.00	0.00 ~ 7.78	99.93	それ以外	0.00 ~ 7.78	1.98	10.61	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.71	99.93	それ以外	5.00 ~ 11.71	1.98	10.61
13	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	1.00	0.00 ~ 7.78	99.93	それ以外	0.00 ~ 7.78	1.98	10.61	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.71	99.93	それ以外	5.00 ~ 11.71	1.98	10.61
14	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.74	111.01	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.39 ~ 13.62	111.01	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.74 ~ 8.52	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.52	2.41	12.88	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.39	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.62	2.41	12.88
15	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	1.00	0.00 ~ 7.73	99.19	それ以外	0.00 ~ 7.73	2.01	10.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.19	99.19	それ以外	5.00 ~ 11.19	2.01	10.76

## 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(2/2)

調査年度

平成30年度

急傾斜地の位置		箇所番号		168B1133		箇所名		沼田-3		所在地		陸前高田市米崎町字沼田				
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 <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	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	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
16	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.18	102.65	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.73 ~ 11.20	102.65	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.18 ~ 7.97	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.97	2.29	12.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.73	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.20	2.29	12.25
17	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.23	103.36	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.79 ~ 11.40	103.36	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.23 ~ 8.01	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.01	2.31	12.34	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.79	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.40	2.31	12.34
	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	~		
	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	~		