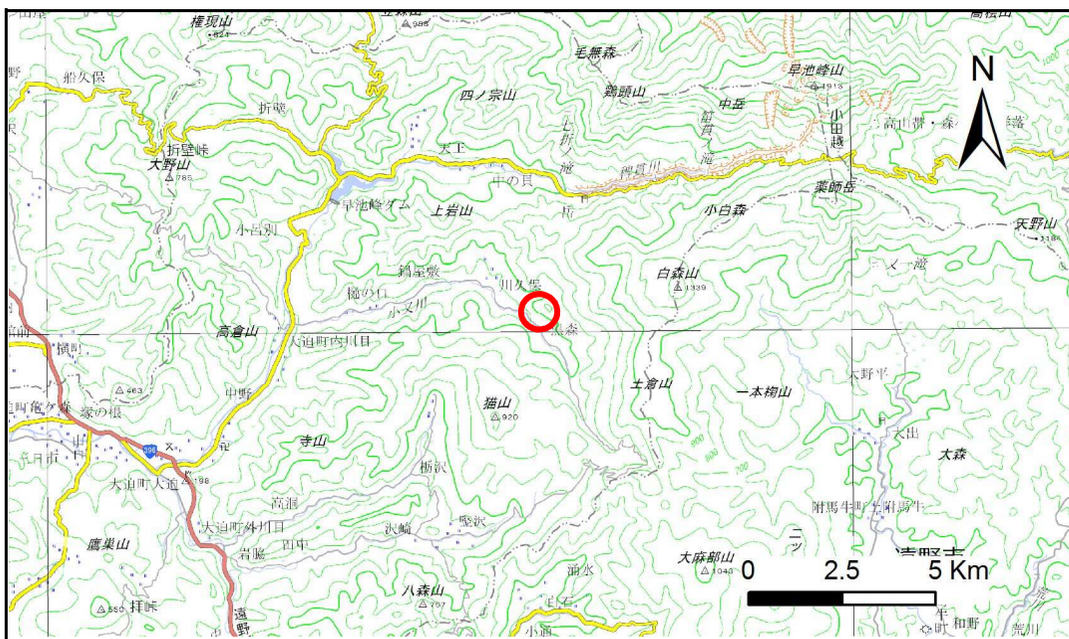


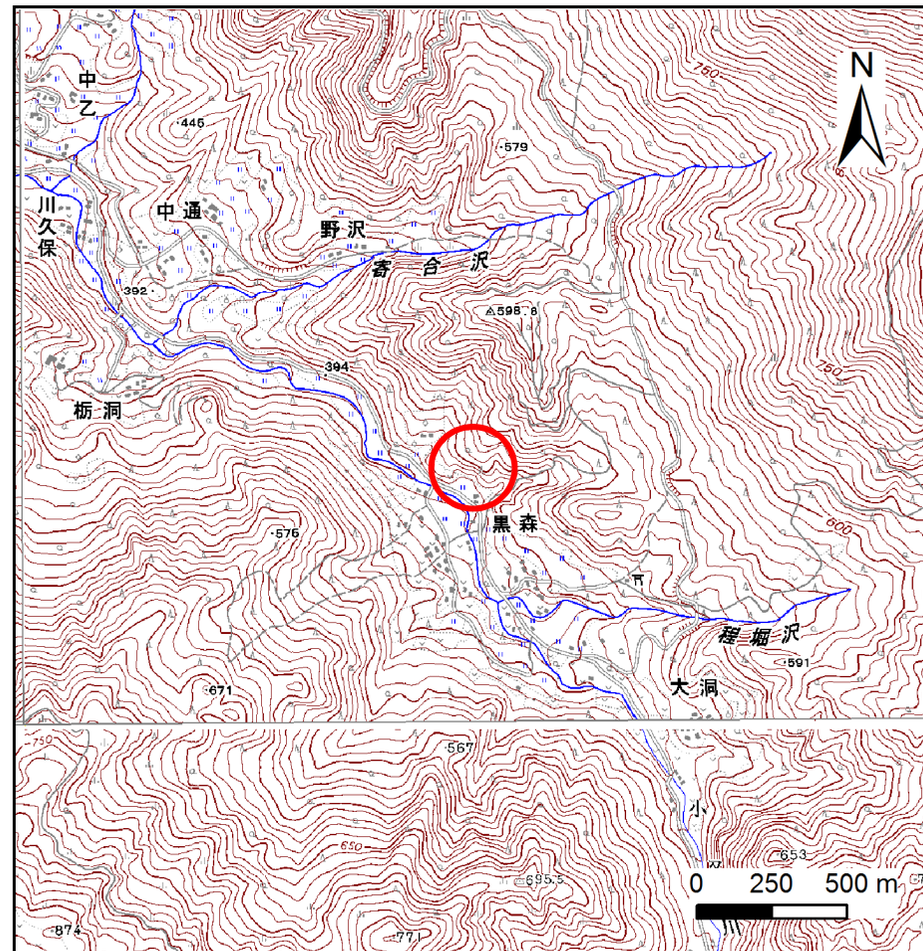
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	113B1001
箇所名	黒森
所在地	花巻市大迫町内川目第27地割
調査機関	県南広域振興局土木部花巻土木センター



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

国土地理院の数値地図1:200,000(地図画像)『盛岡』及び数値地図1:25,000(地図画像)『早池峰山、堅沢』を掲載

# 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28年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	113B1001	箇所名	黒森	所在地	花巻市大迫町内川目第27地割
---------	------	----------	-----	----	-----	----------------



# 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28年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	113B1001	箇所名	黒森	所在地	花巻市大迫町内川目第27地割
---------	------	----------	-----	----	-----	----------------



- 凡例**
- 上端
  - ▲ 下端
  - ▭ 著しい危害のおそれのある土地の区域
  - ▭ 危害のおそれのある土地の区域
  - ▭ 土石等の堆積高が3mを超える範囲
  - ▭ 土石等の移動の力が100kN/m<sup>2</sup>を超える範囲
  - 横断測線

1:1,000  
0 5 10 20 30 40 50 m

# 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28年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	113B1001	箇所名	黒森	所在地	花巻市大迫町内川目第27地割
---------	------	----------	-----	----	-----	----------------



- 凡例**
- 上端
  - ▲ 下端
  - 著しい危害のおそれのある土地の区域
  - 危害のおそれのある土地の区域
  - 土石等の堆積高が3mを超える範囲
  - 土石等の移動の力が100kN/m<sup>2</sup>を超える範囲
  - 横断測線

1:1,000  
0 5 10 20 30 40 50 m

# 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28年度

急傾斜地の位置		箇所番号 113B1001			箇所名 黒森				所在地 花巻市大迫町内川目第27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 <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 ~ 3.49	156.20	3mを超える	0.00 ~ 0.38	3.21	16.20	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.55 ~ 33.81	156.20	3mを超える	25.00 ~ 33.81	3.21	16.20
	それ以外	1.00	3.49 ~ 11.27	100.00	それ以外	0.38 ~ 11.27	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.81	161.96	3mを超える	0.00 ~ 1.59	3.83	19.36	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.72 ~ 41.03	161.96	3mを超える	25.00 ~ 41.03	3.83	19.36
	それ以外	1.00	3.81 ~ 11.59	100.00	それ以外	1.59 ~ 11.59	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.84	162.55	3mを超える	0.00 ~ 2.28	4.07	20.55	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 60.35	162.55	3mを超える	25.00 ~ 60.35	4.07	20.55
	それ以外	1.00	3.84 ~ 11.63	100.00	それ以外	2.28 ~ 11.63	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.46	155.73	3mを超える	0.00 ~ 2.04	3.89	19.68	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.67 ~ 70.35	155.73	3mを超える	30.00 ~ 70.35	3.89	19.68
	それ以外	1.00	3.46 ~ 11.24	100.00	それ以外	2.04 ~ 11.24	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.34	153.64	3mを超える	0.00 ~ 0.35	3.20	16.17	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.74 ~ 29.62	153.64	3mを超える	25.00 ~ 29.62	3.20	16.17
	それ以外	1.00	3.34 ~ 11.13	100.00	それ以外	0.35 ~ 11.13	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.74	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.99	147.50	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.59 ~ 28.52	147.50	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.99 ~ 10.77	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.77	2.97	15.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 28.52	2.97	15.03
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.47	138.60	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.04 ~ 26.53	138.60	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.47 ~ 10.25	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.25	2.85	14.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.04	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.53	2.85	14.41
8	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 ~ 6.85	86.62	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.58	7.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.40	86.62	それ以外	5.00 ~ 9.40	1.58	7.97
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.29	152.73	3mを超える	0.00 ~ 0.35	3.20	16.18	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.75 ~ 28.86	152.73	3mを超える	25.00 ~ 28.86	3.20	16.18
	それ以外	1.00	3.29 ~ 11.07	100.00	それ以外	0.35 ~ 11.07	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
10	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 ~ 6.35	79.78	それ以外	0.00 ~ 6.35	1.96	9.92	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.19	79.78	それ以外	5.00 ~ 8.19	1.96	9.92
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.34	105.03	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.86 ~ 12.88	105.03	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.34 ~ 8.13	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.13	2.46	12.44	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.86	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.88	2.46	12.44
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 ~ 6.45	81.20	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.63	8.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.95	81.20	それ以外	5.00 ~ 7.95	1.63	8.25
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 ~ 4.67	58.19	それ以外	0.00 ~ 4.67	1.84	9.31	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.19	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.84	9.31
	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	~		