

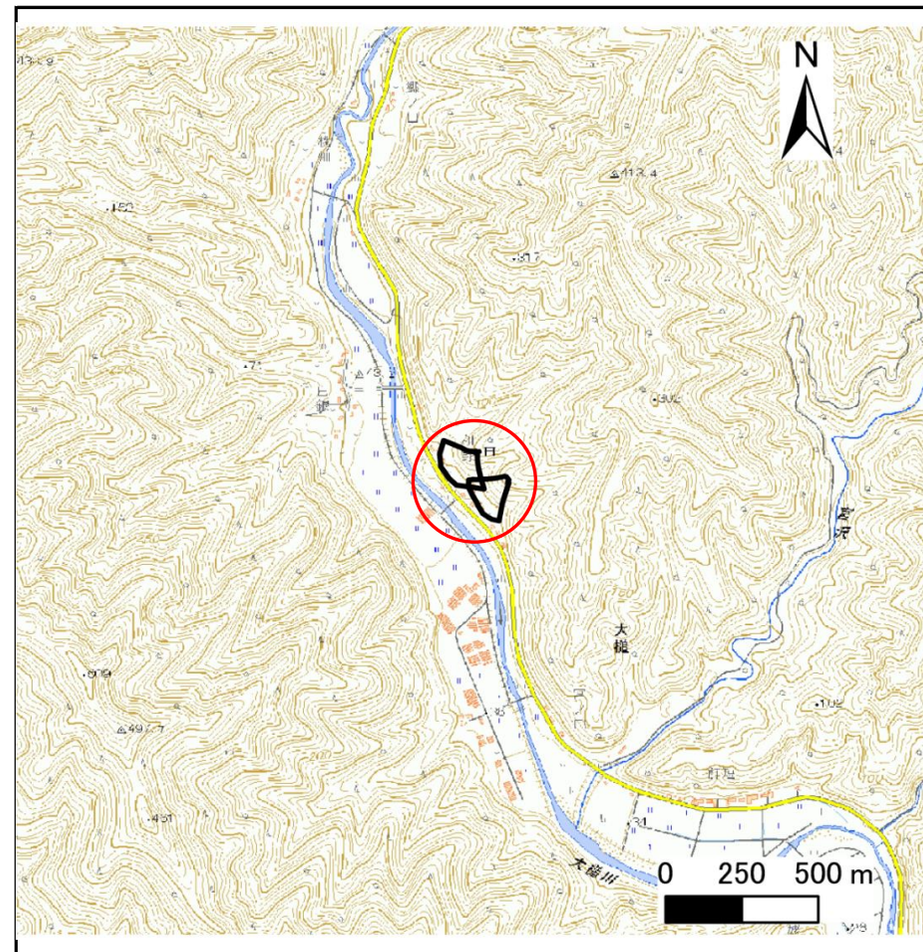
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	461AN5027-1
箇所名	大槌4地割-2-1
所在地	上閉伊郡大槌町大槌第4地割
調査機関	沿岸広域振興局 土木部



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

国土地理院の数値地図 20000(地図画像)『一関、盛岡』及び数値地図 25000(地図画像)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(全体図)

調査年度

令和5年度

急傾斜地の位置

箇所番号

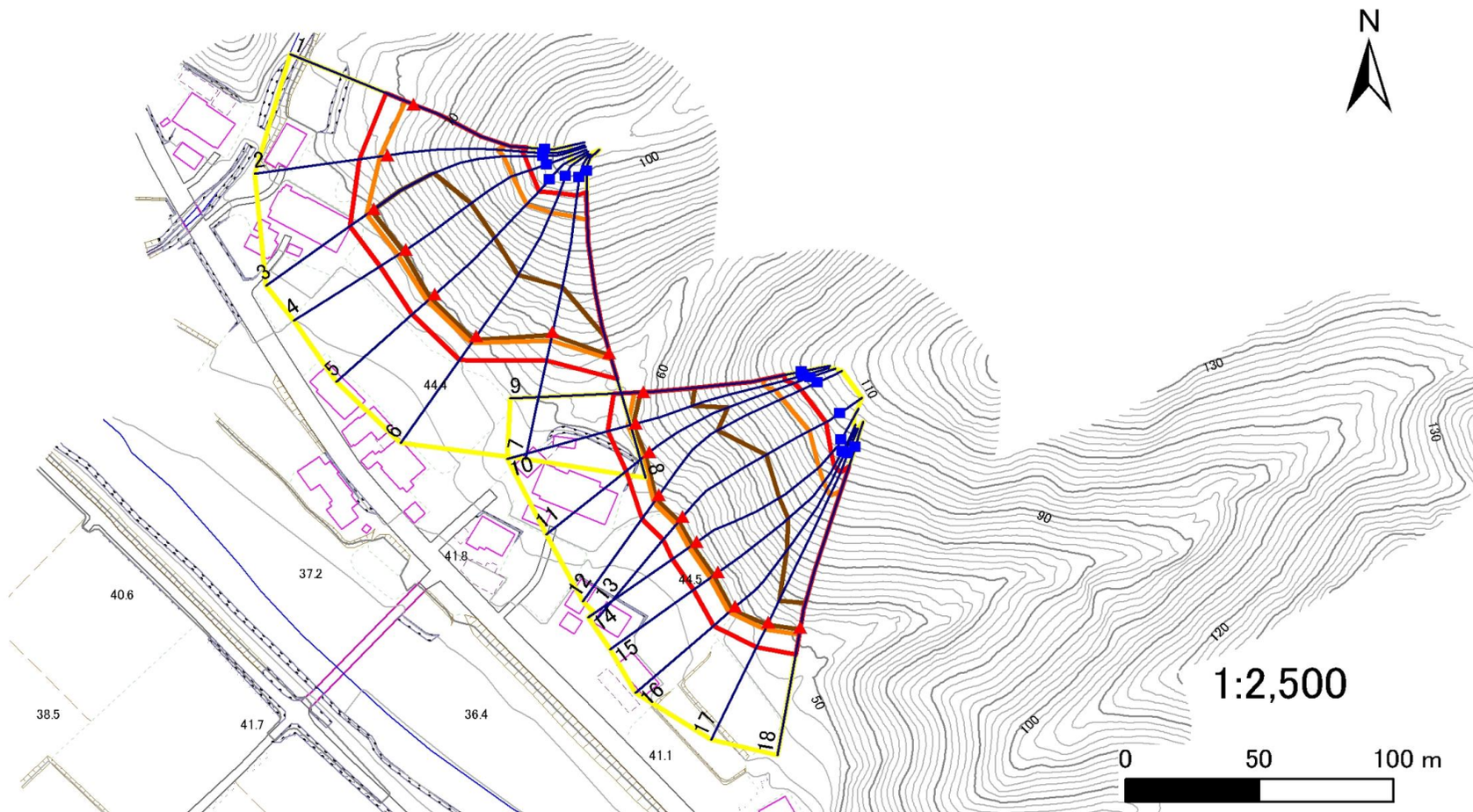
461AN5027-1

箇所名

大槌4地割-2-1

所在地

上閉伊郡大槌町大槌第4地割



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 $100\text{kN/m}^2$ を超える範囲

— 土石等の堆積高が $3\text{m}$ 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(1/2)

													調査年度	令和5年度				
急傾斜地の位置		箇所番号			461AN5027-1				箇所名		大穂4地割-2-1		所在地		上閉伊郡大穂町大穂第4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 ~ 3.36	153.92	3mを超える	0.00 ~ 0.16	3.08	16.48	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.60 ~ 38.25	153.92	3mを超える	30.00 ~ 38.25	3.08	16.48		
	それ以外	1.00	3.36 ~ 11.14	100.00	それ以外	0.16 ~ 11.14	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05		
2	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	11.13 ~ 38.00	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	2.94	15.72	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.13	100.00	それ以外	5.00 ~ 38.00	2.94	15.72		
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.43	155.16	3mを超える	0.00 ~ 1.16	3.54	18.94	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.64 ~ 48.72	155.16	3mを超える	30.00 ~ 48.72	3.54	18.94		
	それ以外	1.00	3.43 ~ 11.21	100.00	それ以外	1.16 ~ 11.21	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05		
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.75	160.88	3mを超える	0.00 ~ 1.37	3.67	19.65	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 48.59	160.88	3mを超える	25.00 ~ 48.59	3.67	19.65		
	それ以外	1.00	3.75 ~ 11.53	100.00	それ以外	1.37 ~ 11.53	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		
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.89	163.42	3mを超える	0.00 ~ 2.38	4.14	22.17	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.59 ~ 50.41	163.42	3mを超える	25.00 ~ 50.41	4.14	22.17		
	それ以外	1.00	3.89 ~ 11.67	100.00	それ以外	2.38 ~ 11.67	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05		
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.41	154.82	3mを超える	0.00 ~ 2.05	3.90	20.86	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.66 ~ 50.00	154.82	3mを超える	30.00 ~ 50.00	3.90	20.86		
	それ以外	1.00	3.41 ~ 11.19	100.00	それ以外	2.05 ~ 11.19	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05		
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.27	152.46	3mを超える	0.00 ~ 1.12	3.51	18.79	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.71 ~ 42.56	152.46	3mを超える	30.00 ~ 42.56	3.51	18.79		
	それ以外	1.00	3.27 ~ 11.06	100.00	それ以外	1.12 ~ 11.06	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05		
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.55	139.99	3mを超える	0.00 ~ 0.78	3.33	17.81	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.64 ~ 44.00	139.99	3mを超える	40.00 ~ 44.00	3.33	17.81		
	それ以外	1.00	2.55 ~ 10.33	100.00	それ以外	0.78 ~ 10.33	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05		
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.52	156.88	3mを超える	0.00 ~ 1.25	3.59	19.23	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.56 ~ 44.00	156.88	3mを超える	30.00 ~ 44.00	3.59	19.23		
	それ以外	1.00	3.52 ~ 11.31	100.00	それ以外	1.25 ~ 11.31	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05		
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.27	152.31	3mを超える	0.00 ~ 1.09	3.50	18.72	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.74 ~ 45.26	152.31	3mを超える	30.00 ~ 45.26	3.50	18.72		
	それ以外	1.00	3.27 ~ 11.05	100.00	それ以外	1.09 ~ 11.05	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.74	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05		
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.68	159.57	3mを超える	0.00 ~ 2.20	4.01	21.44	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.54 ~ 50.58	159.57	3mを超える	25.00 ~ 50.58	4.01	21.44		
	それ以外	1.00	3.68 ~ 11.46	100.00	それ以外	2.20 ~ 11.46	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05		
12	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.48	156.14	3mを超える	0.00 ~ 2.07	3.92	20.96	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.63 ~ 54.00	156.14	3mを超える	30.00 ~ 54.00	3.92	20.96		
	それ以外	1.00	3.48 ~ 11.27	100.00	それ以外	2.07 ~ 11.27	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05		
13	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.81	161.92	3mを超える	0.00 ~ 2.27	4.06	21.71	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 56.00	161.92	3mを超える	25.00 ~ 56.00	4.06	21.71		
	それ以外	1.00	3.81 ~ 11.59	100.00	それ以外	2.27 ~ 11.59	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		
14	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.73	160.63	3mを超える	0.00 ~ 2.23	4.03	21.57	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 52.00	160.63	3mを超える	25.00 ~ 52.00	4.03	21.57		
	それ以外	1.00	3.73 ~ 11.52	100.00	それ以外	2.23 ~ 11.52	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		
15	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.63	158.69	3mを超える	0.00 ~ 2.17	3.99	21.33	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.55 ~ 50.00	158.69	3mを超える	25.00 ~ 50.00	3.99	21.33		
	それ以外	1.00	3.63 ~ 11.41	100.00	それ以外	2.17 ~ 11.41	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05		

## 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	令和5年度
------	-------

急傾斜地の位置		461AN5027-1			箇所名		大樋4地割-2-1		所在地		上閉伊郡大樋町大樋第4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> )
16	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.24	151.88	3mを超える	0.00 ~ 1.96	3.84	20.57	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.80 ~ 50.00	151.88	3mを超える	30.00 ~ 50.00	3.84	20.57
	それ以外	1.00	3.24 ~ 11.03	100.00	それ以外	1.96 ~ 11.03	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.80	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
17	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.81	144.43	3mを超える	0.00 ~ 0.88	3.38	18.09	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.26 ~ 46.00	144.43	3mを超える	40.00 ~ 46.00	3.38	18.09
	それ以外	1.00	2.81 ~ 10.59	100.00	それ以外	0.88 ~ 10.59	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.26	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
18	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.72	142.96	3mを超える	0.00 ~ 0.84	3.36	17.99	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.39 ~ 46.00	142.96	3mを超える	40.00 ~ 46.00	3.36	17.99
	それ以外	1.00	2.72 ~ 10.51	100.00	それ以外	0.84 ~ 10.51	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.39	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
	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	~		