

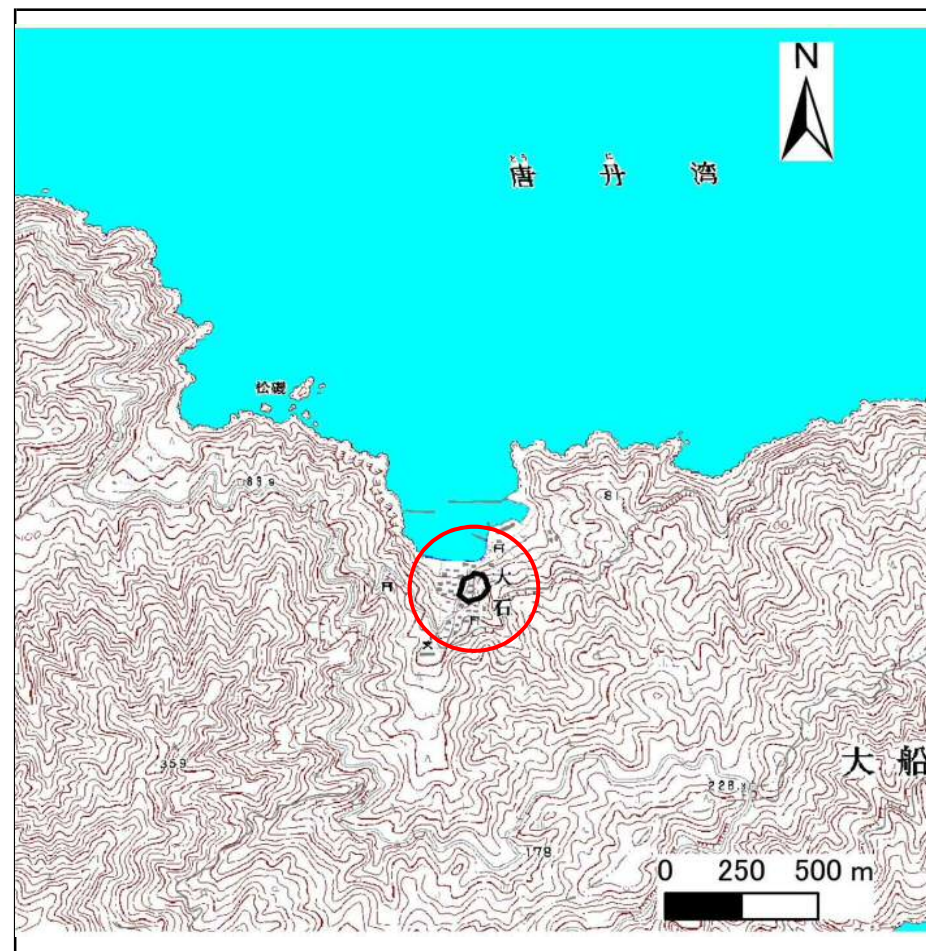
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	150A0512
箇所名	大石
所在地	釜石市唐丹町字大石
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200000(地図画像)『一関』及び数値地図25000(地図画像)『平田』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29年度

急傾斜地の位置

箇所番号

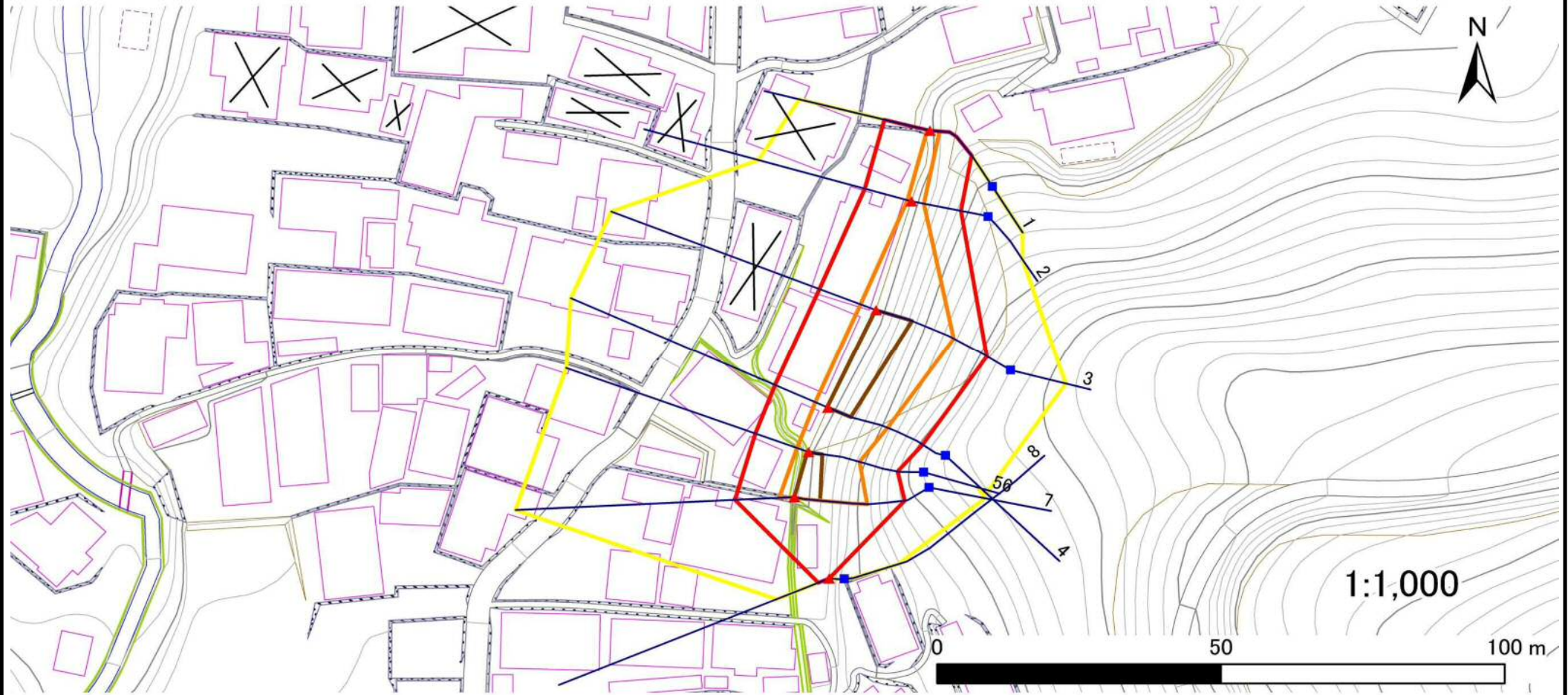
150A0512

箇所名

大石

所在地

釜石市唐丹町字大石



1:1,000

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29年度

急傾斜地の位置		箇所番号		150A0512		箇所名		大石		所在地		釜石市唐丹町字大石				
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 ~ 0.45	106.58	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.58 ~ 11.84	106.58	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.45 ~ 8.23	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.23	2.14	11.45	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.84	2.14	11.45
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.73	110.83	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.72 ~ 13.99	110.83	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.73 ~ 8.51	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.51	2.45	13.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.99	2.45	13.09
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.89	145.77	3mを超える	0.00 ~ 0.06	3.04	16.27	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.79 ~ 26.79	145.77	3mを超える	20.00 ~ 26.79	3.04	16.27
	それ以外	1.00	2.89 ~ 10.67	100.00	それ以外	0.06 ~ 10.67	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.79	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.43	138.02	3mを超える	0.00 ~ 0.19	3.13	16.77	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.59 ~ 24.79	138.02	3mを超える	20.00 ~ 24.79	3.13	16.77
	それ以外	1.00	2.43 ~ 10.22	100.00	それ以外	0.19 ~ 10.22	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.16	133.60	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.61 ~ 22.69	133.60	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.16 ~ 9.95	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.95	2.75	14.71	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.69	2.75	14.71
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.16	133.60	3mを超える	0.00 ~ 0.19	3.14	16.78	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.61 ~ 22.69	133.60	3mを超える	20.00 ~ 22.69	3.14	16.78
	それ以外	1.00	2.16 ~ 9.95	100.00	それ以外	0.19 ~ 9.95	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.70	142.57	3mを超える	0.00 ~ 0.03	3.02	16.17	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.67 ~ 24.59	142.57	3mを超える	20.00 ~ 24.59	3.02	16.17
	それ以外	1.00	2.70 ~ 10.49	100.00	それ以外	0.03 ~ 10.49	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	16.05
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 ~ 2.07	28.44	それ以外	0.00 ~ 2.07	2.57	13.74	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	28.44	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.57	13.74
	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	~		