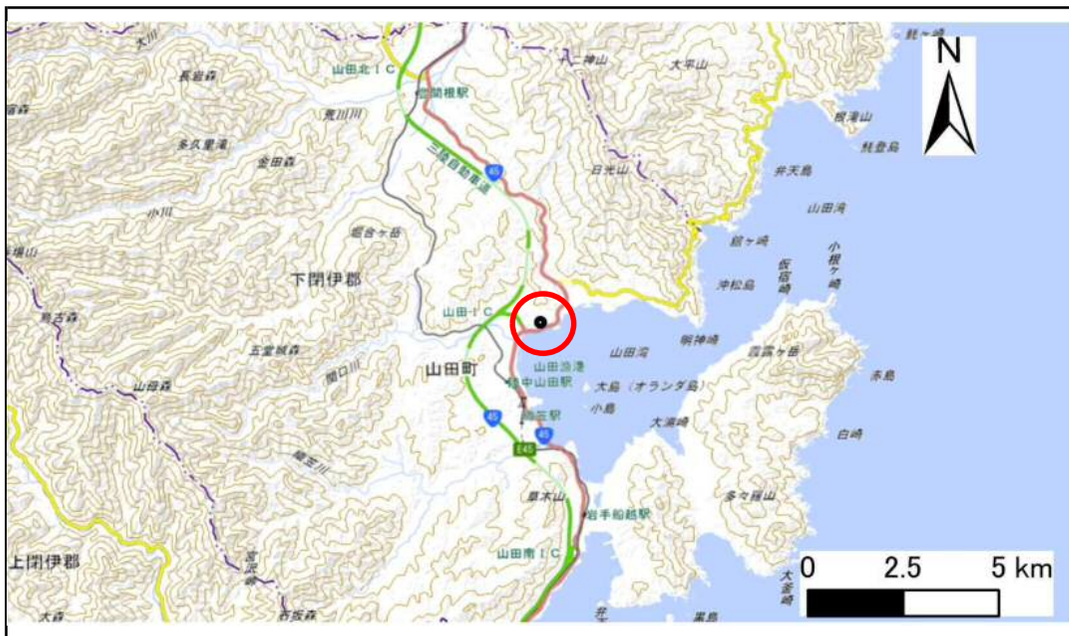


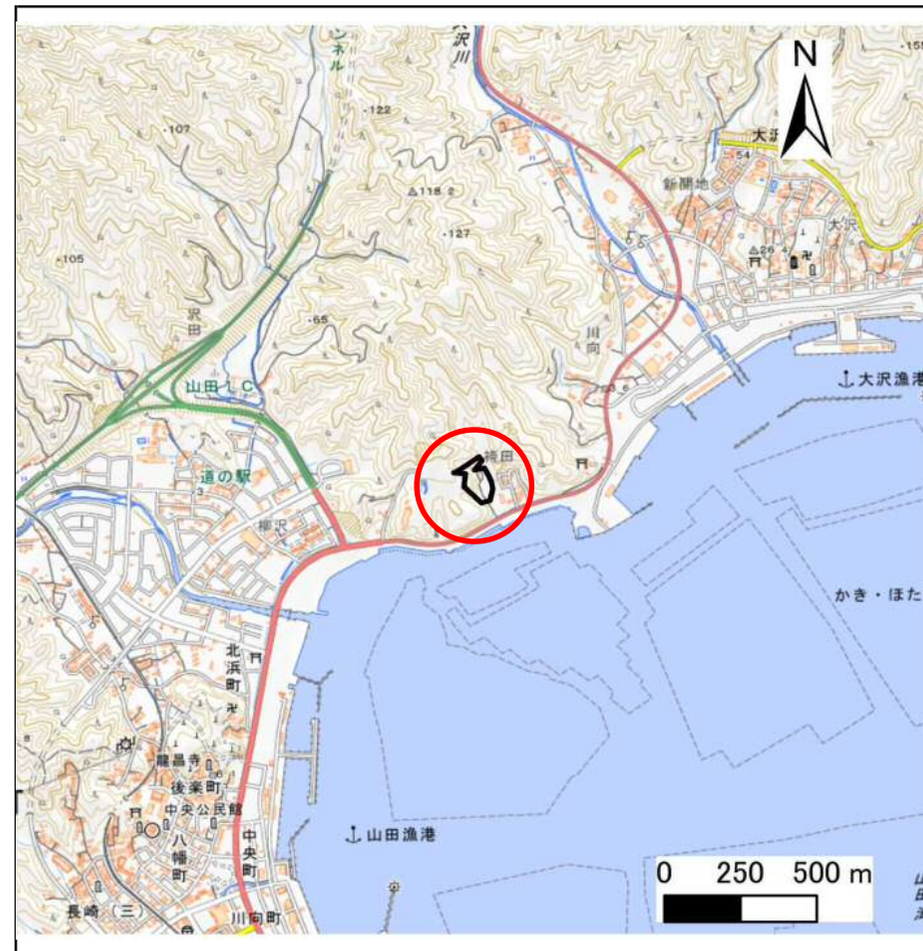
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	482BN5096
箇所名	大沢第1地割C
所在地	下閉伊郡山田町大沢第1地割
調査機関	沿岸広域振興局土木部宮古土木センター



概況図(S=1:200,000)



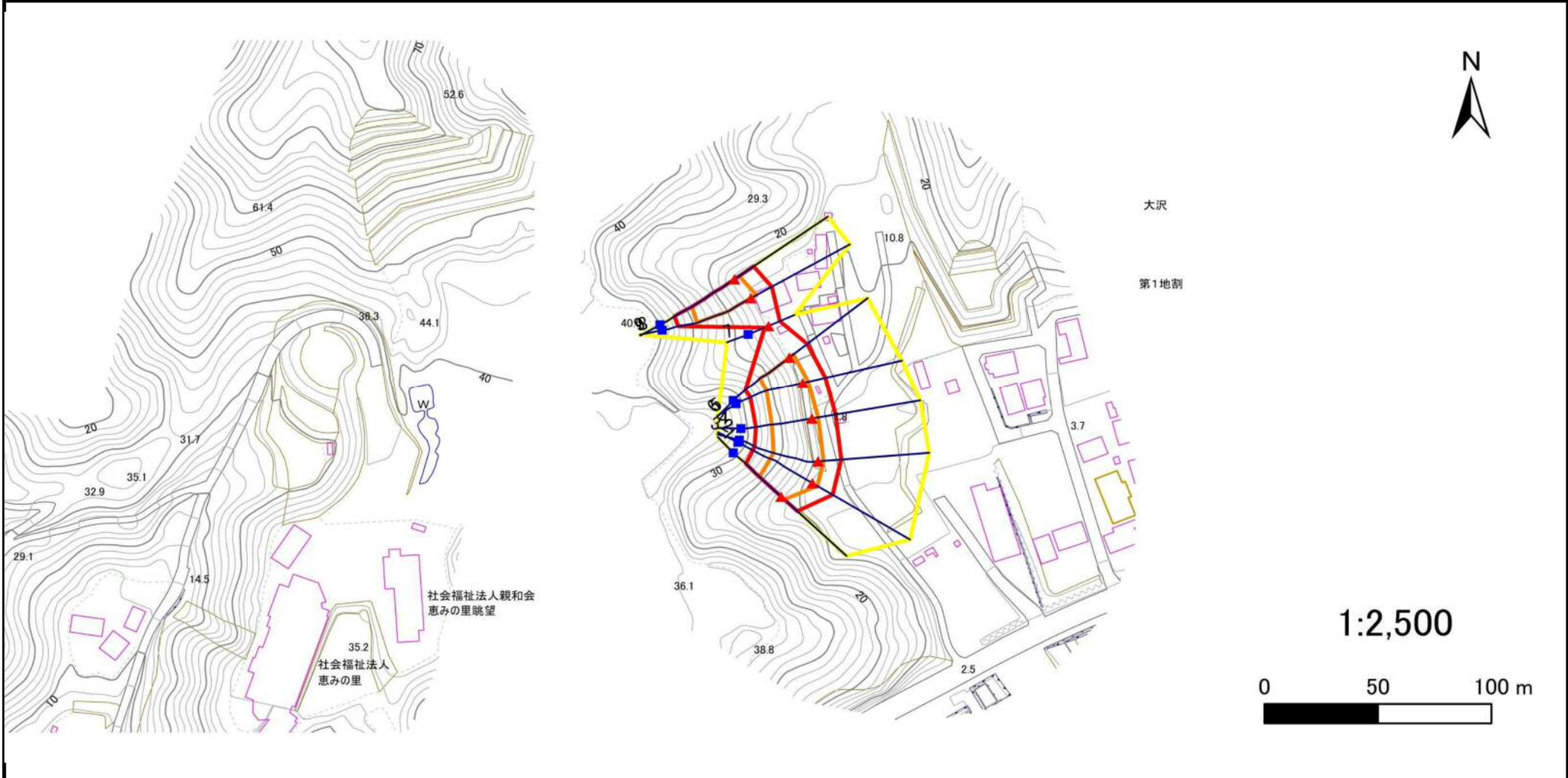
位置図(S=1:25,000)

# 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 令和4年度

急傾斜地の位置	箇所番号	482BN5096	箇所名	大沢第1地割C	所在地	下閉伊郡山田町大沢第1地割
---------	------	-----------	-----	---------	-----	---------------



凡例	■ 上端	— 横断測線	▭ 危険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
	▲ 下端		▭ 著しい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

# 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 令和4年度

急傾斜地の位置		482BN5096			箇所名		大沢第1地割C			所在地		下閉伊郡山田町大沢第1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 ~ 2.00	130.92	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.80 ~ 19.74	130.92	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.00 ~ 9.79	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.79	2.26	12.08	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.80	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.74	2.26	12.08
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.54	139.80	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.86 ~ 25.56	139.80	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.54 ~ 10.32	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.32	2.89	15.45	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.86	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.56	2.89	15.45
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.43	138.05	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.89 ~ 24.53	138.05	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.43 ~ 10.22	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.22	2.56	13.68	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.89	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.53	2.56	13.68
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.79	144.08	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 24.18	144.08	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.79 ~ 10.57	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.57	2.70	14.44	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.18	2.70	14.44
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.48	138.91	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.61 ~ 22.44	138.91	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.48 ~ 10.27	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.27	2.63	14.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.44	2.63	14.10
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.29	135.67	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.76 ~ 21.91	135.67	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	2.58	13.83	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.76	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.91	2.58	13.83
7	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 ~ 5.48	68.45	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.63	8.71	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.20	68.45	それ以外	5.00 ~ 6.20	1.63	8.71
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.78	143.89	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.81 ~ 28.86	143.89	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.78 ~ 10.56	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.56	2.90	15.51	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.81	100.00	それ以外	5.00 ~ 28.86	2.90	15.51
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.50	139.17	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.95 ~ 26.00	139.17	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.50 ~ 10.28	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.28	2.87	15.35	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.95	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.00	2.87	15.35
	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	~		