

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	202BN5151
箇所名	日立浜町
所在地	宮古市日立浜町
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)

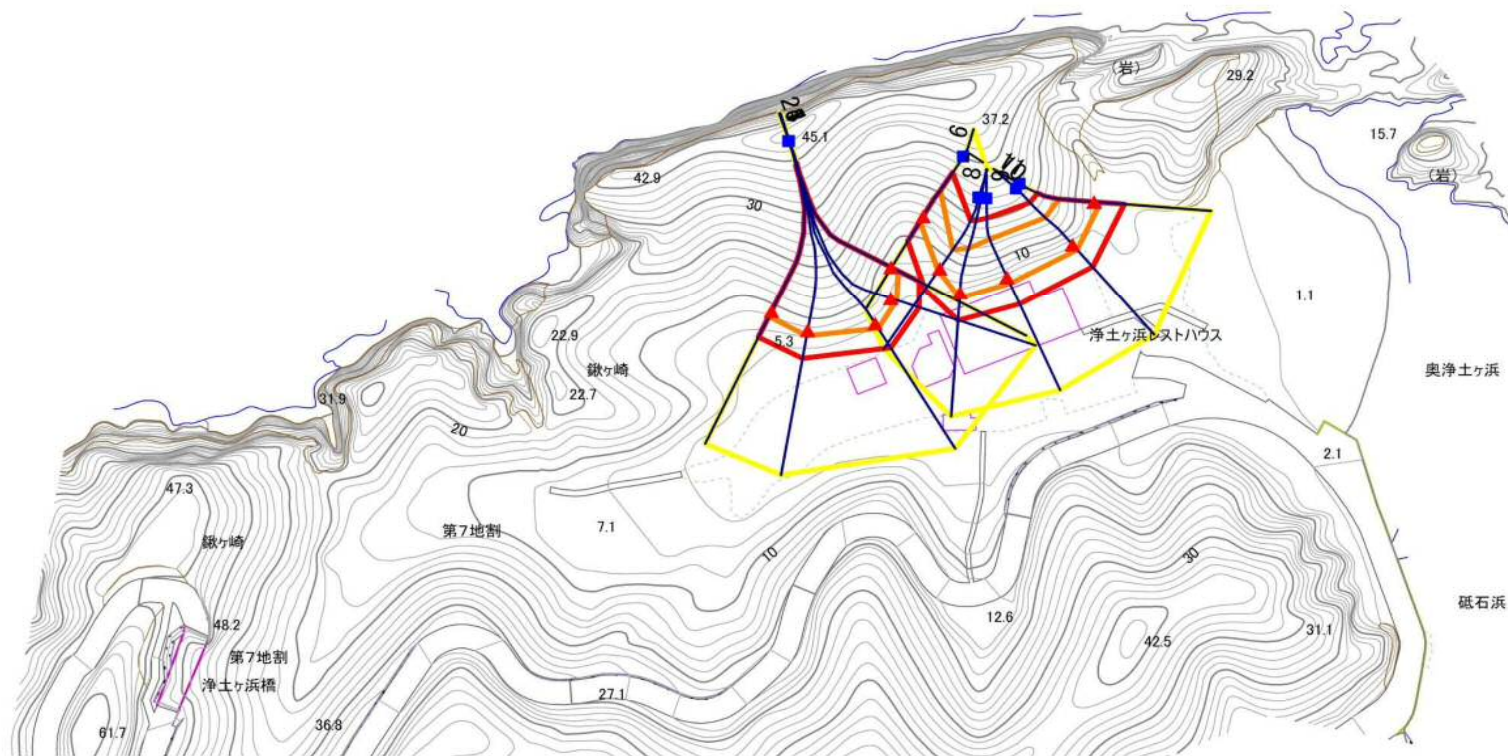
急傾斜地の崩壊区域調査

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(1/3)

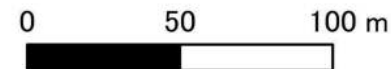
調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置 箇所番号 202BN5151 箇所名 日立浜町 所在地 宮古市日立浜町



1:2,500



凡例



横断測線

危険のおそれのある土地の区域

著しい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^2 を超える範囲

土石等の堆積高が 3m を超える範囲

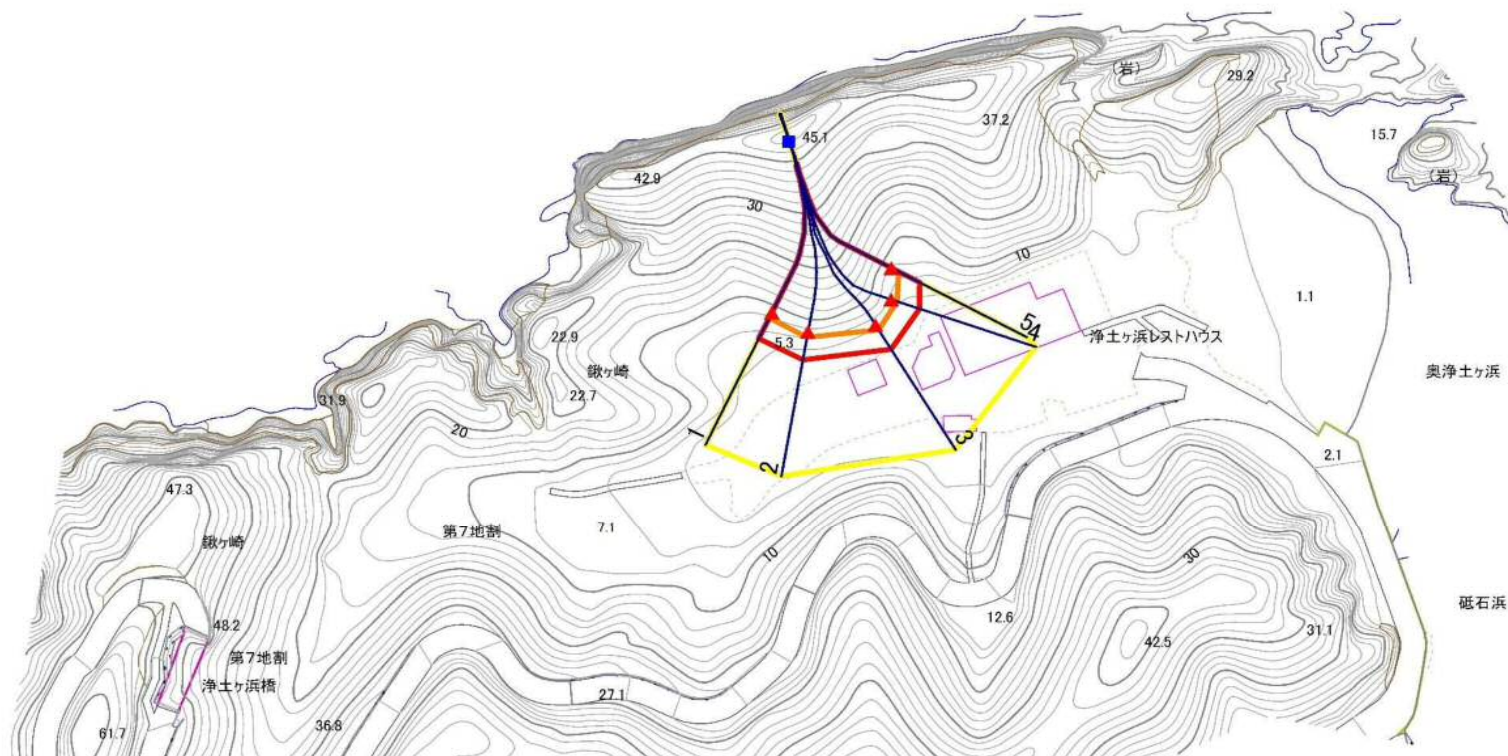
急傾斜地の崩壊区域調査

様式3-1 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(2/3)

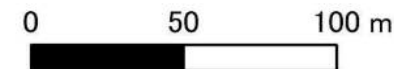
調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置 箇所番号 202BN5151 箇所名 日立浜町 所在地 宮古市日立浜町



1:2,500



凡例



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/m²を超える範囲

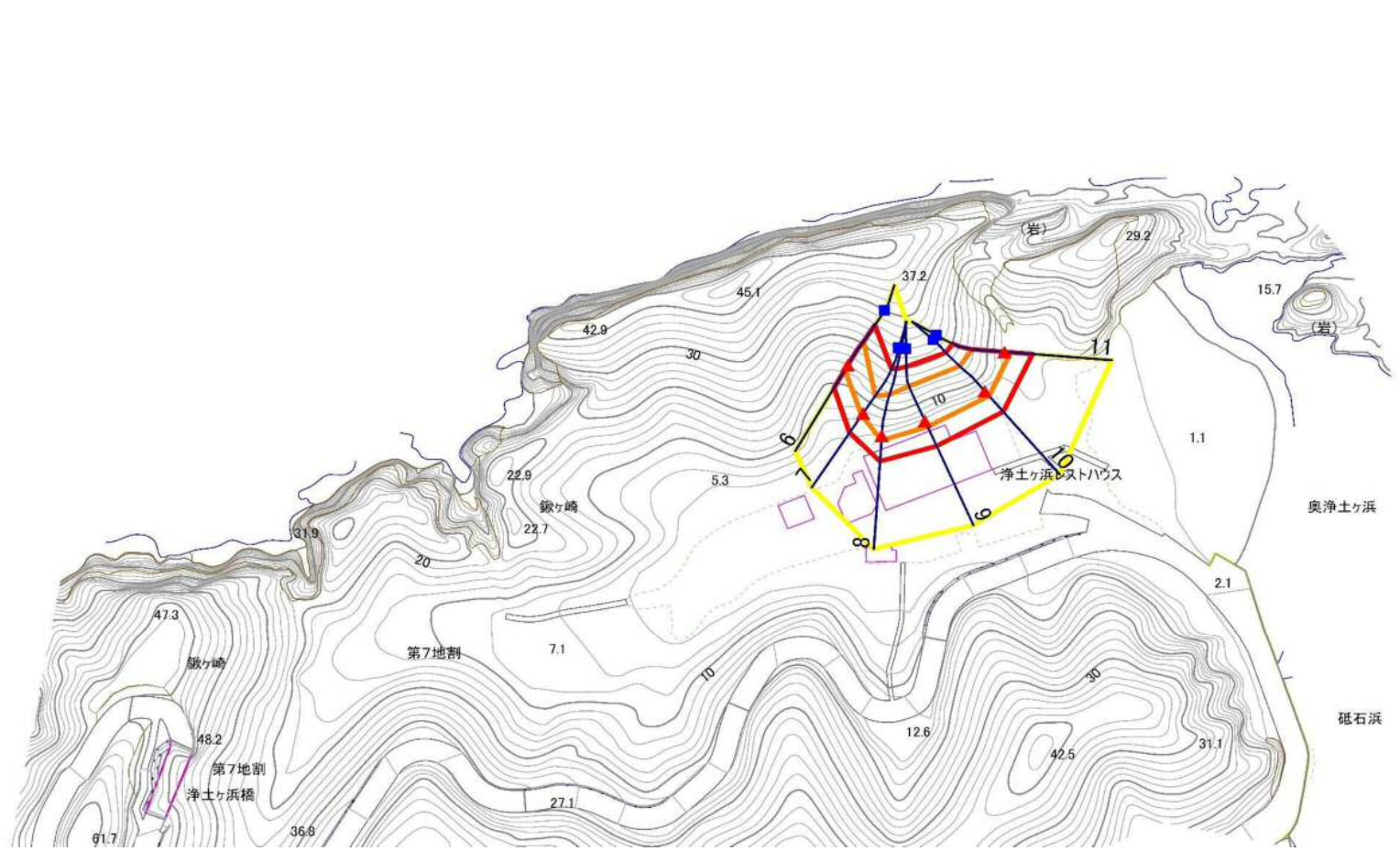
土石等の堆積高が3mを超える範囲

急傾斜地の崩壊区域調査

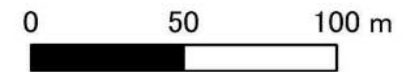
様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図(3/3)

調査年度 令和4年度

急傾斜地の位置 箇所番号 202BN5151 箇所名 日立浜町 所在地 宮古市日立浜町



1:2,500



- | | | | | |
|----|------|--------|---------------------|-----------------------------------------|
| 凡例 | ■ 上端 | — 横断測線 | ▭ 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^2 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		202BN5151			箇所名		日立浜町		所在地		宮古市日立浜町					
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 ²)	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)
1	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.02	131.15	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	12.48 ~ 35.59	131.15	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.02 ~ 9.80	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.80	2.80	14.99	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.48	100.00	それ以外	5.00 ~ 35.59	2.80	14.99
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.97	130.44	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	12.68 ~ 38.11	130.44	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.97 ~ 9.76	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.76	2.79	14.92	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 38.11	2.79	14.92
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.00	130.89	3mを超える	0.00 ~ 0.58	3.23	17.30	100kN/m ² を超える	1.00	12.67 ~ 40.23	130.89	3mを超える	40.00 ~ 40.23	3.23	17.30
	それ以外	1.00	2.00 ~ 9.78	100.00	それ以外	0.58 ~ 9.78	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.99	130.70	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	12.67 ~ 38.89	130.70	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.99 ~ 9.77	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.77	2.79	14.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 38.89	2.79	14.93
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.65	141.64	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.33 ~ 36.79	141.64	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.65 ~ 10.43	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.43	2.91	15.56	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.33	100.00	それ以外	5.00 ~ 36.79	2.91	15.56
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.07	132.07	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 18.54	132.07	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.07 ~ 9.86	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.86	2.36	12.66	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.54	2.36	12.66
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.00	114.95	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.97 ~ 16.61	114.95	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.00 ~ 8.78	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.78	2.14	11.43	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.97	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.61	2.14	11.43
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.88	128.91	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.30 ~ 21.18	128.91	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.88 ~ 9.66	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.66	2.50	13.36	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.30	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.18	2.50	13.36
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.43	137.96	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 21.18	137.96	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.43 ~ 10.21	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.21	2.68	14.33	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.18	2.68	14.33
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.37	137.01	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 20.45	137.01	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.37 ~ 10.16	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.16	2.71	14.48	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.45	2.71	14.48
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.15	133.42	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 19.20	133.42	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.15 ~ 9.94	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.94	2.35	12.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.20	2.35	12.57
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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	~		