

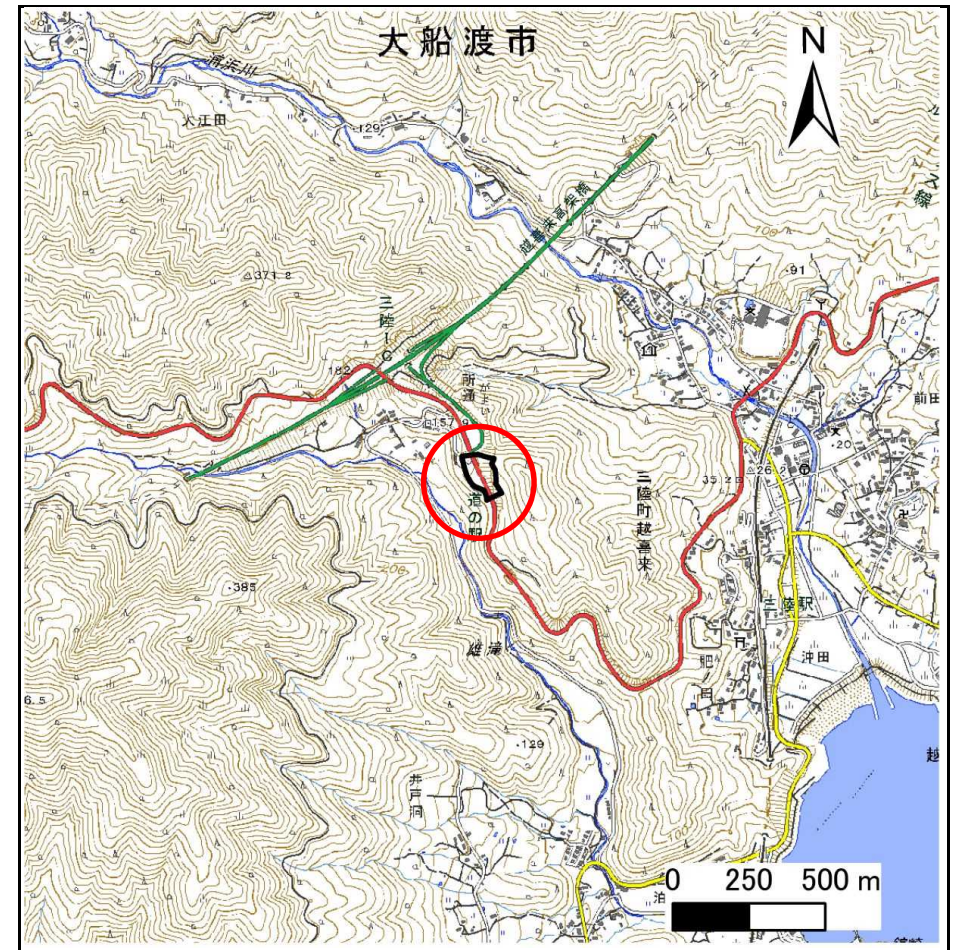
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	203BN5155
箇所名	井戸洞A
所在地	大船渡市三陸町越喜来字井戸洞
調査機関	岩手県沿岸広域振興局土木部 大船渡土木センター



概況図(S=1:200,000)



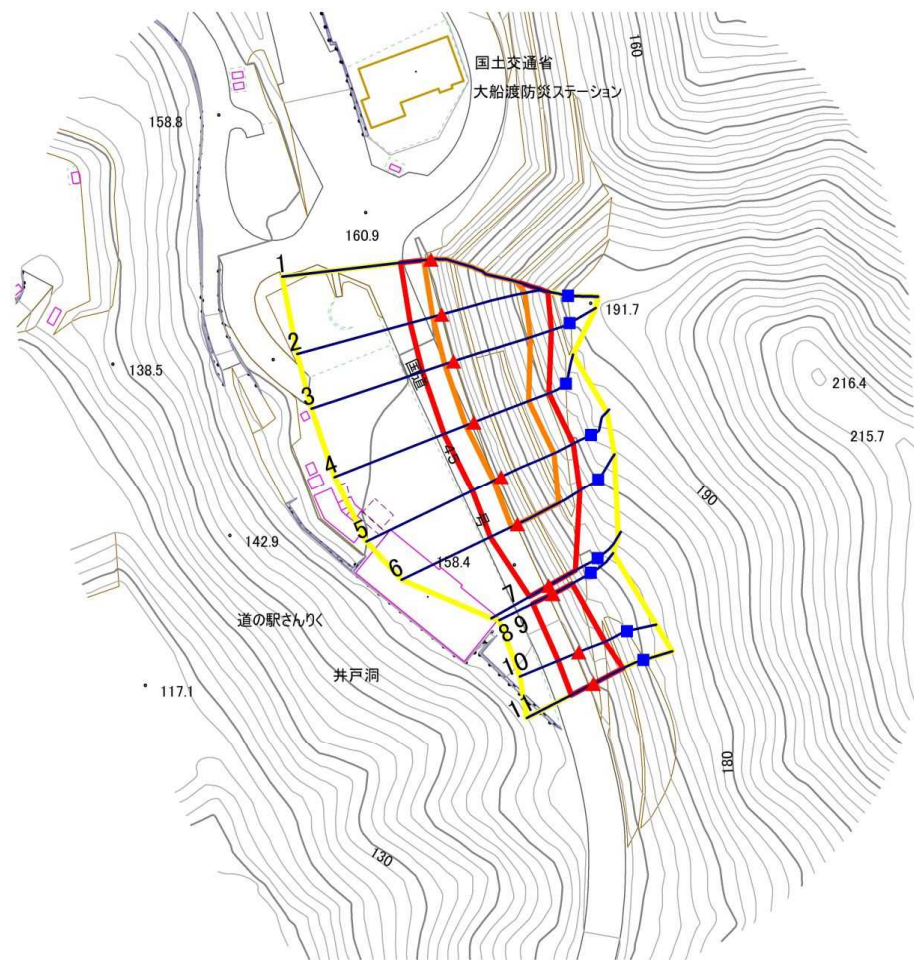
位置図(S=1:25,000)

# 急傾斜地の崩壊区域調書

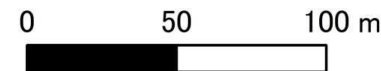
様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度	2023年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	203BN5155	箇所名	井戸洞A	所在地	大船渡市三陸町越喜来字井戸洞
---------	------	-----------	-----	------	-----	----------------



1:2,500



- |           |  |  |  |  |
|-----------|--|--|--|--|
| <b>凡例</b> | <span style="color: blue;">■</span> 上端 | <span style="color: blue;">—</span> 横断測線 | <span style="border: 2px solid yellow; display: inline-block; width: 20px; height: 10px;"></span> 危害のおそれのある土地の区域 | <span style="border: 2px solid orange; display: inline-block; width: 20px; height: 10px;"></span> 土石等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える範囲 |
|           | <span style="color: red;">▲</span> 下端  |  | <span style="border: 2px solid red; display: inline-block; width: 20px; height: 10px;"></span> 著しい危害のおそれのある土地の区域 | <span style="border: 2px solid darkred; display: inline-block; width: 20px; height: 10px;"></span> 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 2023年度

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地							
		203BN5155			井戸洞A				大船渡市三陸町越喜来字井戸洞							
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力の大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ			
	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 ~ 2.43	138.00	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.39 ~ 30.33	138.00	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	2.49	13.31	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.39	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.33	2.49	13.31
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.09	149.24	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.62 ~ 31.31	149.24	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	3.09 ~ 10.87	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.87	2.96	15.83	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 31.31	2.96	15.83
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.20	151.12	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.54 ~ 30.69	151.12	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	3.20 ~ 10.98	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.98	2.67	14.32	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.69	2.67	14.32
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.89	145.84	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 25.45	145.84	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.89 ~ 10.68	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.68	2.36	12.63	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.45	2.36	12.63
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.87	145.53	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 25.24	145.53	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.87 ~ 10.66	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.66	2.36	12.63	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.24	2.36	12.63
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.25	134.98	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.75 ~ 21.47	134.98	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.25 ~ 10.03	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.03	2.27	12.14	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.47	2.27	12.14
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 ~ 7.38	94.14	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.57	8.42	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.00	94.14	それ以外	5.00 ~ 11.00	1.57	8.42
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	—	— ~ —	—	それ以外	— ~ —	—	—	それ以外	—	— ~ —	—	それ以外	— ~ —	—	—
9	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 ~ 7.50	95.91	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.69	9.07	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.00	95.91	それ以外	5.00 ~ 10.00	1.69	9.07
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 ~ 7.40	94.42	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.60	8.55	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	94.42	それ以外	5.00 ~ 10.65	1.60	8.55
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.50	107.40	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.91 ~ 12.49	107.40	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.50 ~ 8.28	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.28	2.06	11.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.49	2.06	11.03
	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	~		