

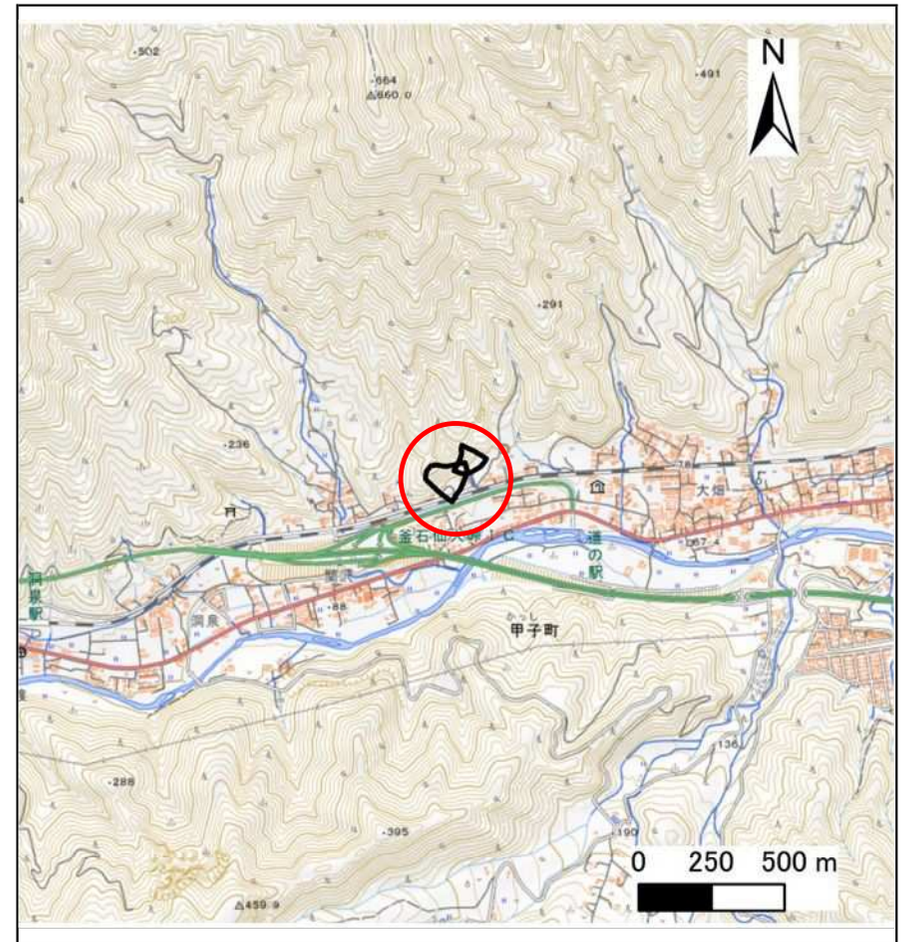
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	211AN5098-2
箇所名	洞関-2
所在地	釜石市甲子町第7地割
調査機関	岩手県沿岸広域振興局土木部



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(1/3)

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置 箇所番号 211AN5098-2 箇所名 洞関-2 所在地 釜石市甲子町第7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(2/3)

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置

箇所番号

211AN5098-2

箇所名

洞関-2

所在地

釜石市甲子町第7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(3/3)

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置 箇所番号 211AN5098-2 箇所名 洞関-2 所在地 釜石市甲子町第7地割



- | | | | | |
|----|------|--------|---------------------|--|
| 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		211AN5098-2			箇所名				洞関-2		所在地		釜石市甲子町第7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 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 ~ 3.96	164.64	3mを超える	0.00 ~ 1.51	3.78	20.21	100kN/m ² を超える	1.00	10.62 ~ 55.32	164.64	3mを超える	25.00 ~ 55.32	3.78	20.21
	それ以外	1.00	3.96 ~ 11.74	100.00	それ以外	1.51 ~ 11.74	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.98	165.10	3mを超える	0.00 ~ 2.42	4.18	22.35	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 58.56	165.10	3mを超える	25.00 ~ 58.56	4.18	22.35
	それ以外	1.00	3.98 ~ 11.77	100.00	それ以外	2.42 ~ 11.77	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.88	163.18	3mを超える	0.00 ~ 2.31	4.09	21.88	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 59.62	163.18	3mを超える	25.00 ~ 59.62	4.09	21.88
	それ以外	1.00	3.88 ~ 11.66	100.00	それ以外	2.31 ~ 11.66	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
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.71	160.19	3mを超える	0.00 ~ 2.21	4.01	21.46	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 54.45	160.19	3mを超える	25.00 ~ 54.45	4.01	21.46
	それ以外	1.00	3.71 ~ 11.50	100.00	それ以外	2.21 ~ 11.50	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 ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.56	157.44	3mを超える	0.00 ~ 2.12	3.95	21.15	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 51.10	157.44	3mを超える	30.00 ~ 51.10	3.95	21.15
	それ以外	1.00	3.56 ~ 11.34	100.00	それ以外	2.12 ~ 11.34	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.61	158.48	3mを超える	0.00 ~ 1.32	3.64	19.47	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 43.32	158.48	3mを超える	25.00 ~ 43.32	3.64	19.47
	それ以外	1.00	3.61 ~ 11.40	100.00	それ以外	1.32 ~ 11.40	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
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.96	146.96	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.93 ~ 37.23	146.96	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.96 ~ 10.74	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.74	2.97	15.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.93	100.00	それ以外	5.00 ~ 37.23	2.97	15.91
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.34	153.66	3mを超える	0.00 ~ 0.23	3.12	16.70	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 34.01	153.66	3mを超える	25.00 ~ 34.01	3.12	16.70
	それ以外	1.00	3.34 ~ 11.13	100.00	それ以外	0.23 ~ 11.13	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
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.26	135.22	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 19.48	135.22	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.26 ~ 10.05	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.05	2.41	12.88	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.48	2.41	12.88
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.36	136.79	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 20.52	136.79	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.36 ~ 10.14	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.14	2.69	14.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.52	2.69	14.38
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.36	136.81	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 20.82	136.81	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.36 ~ 10.14	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.14	2.66	14.26	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.82	2.66	14.26
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.68	142.29	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 23.23	142.29	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.68 ~ 10.47	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.47	2.69	14.40	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.23	2.69	14.40
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.97	147.12	3mを超える	0.00 ~ 0.12	3.07	16.41	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 25.73	147.12	3mを超える	25.00 ~ 25.73	3.07	16.41
	それ以外	1.00	2.97 ~ 10.75	100.00	それ以外	0.12 ~ 10.75	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 ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.14	150.13	3mを超える	0.00 ~ 0.12	3.07	16.41	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 28.03	150.13	3mを超える	25.00 ~ 28.03	3.07	16.41
	それ以外	1.00	3.14 ~ 10.93	100.00	それ以外	0.12 ~ 10.93	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
	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	~		