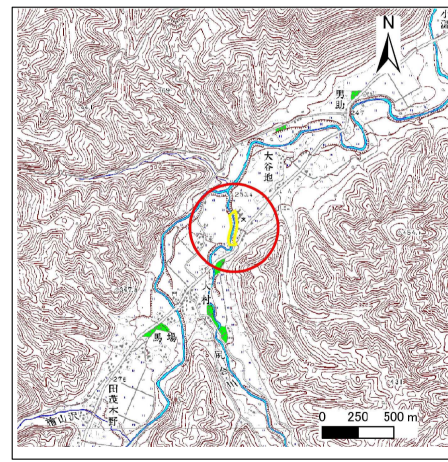
## 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然		種類	急傾斜地の崩壊							
筃	所 番	号	085B1010							
筃	所	名	大谷地							
所	在	地	岩手県岩手郡雫石町南畑第14地割							
調	査 機	関	盛岡広域振興局土木部							

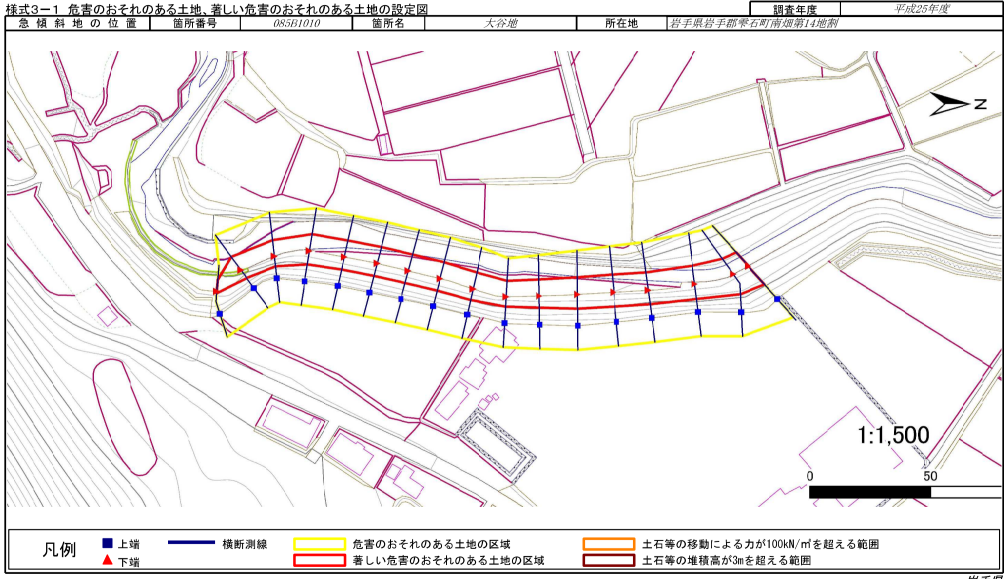


位置図(S=1:200,000) 概況図(S=1:25,000)



岩手県

## 急傾斜地の崩壊区域調書



## 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/	<b>'2</b> )		מת כס ב					訓	直年度	平成	25年度	
急	傾斜地の位置 箇所番号 085B1010 箇所名								大谷地 所在地 岩手県岩手郡雫石町南畑第14地割								
144 1100	急傾斜地の下端に隣接する土地								急傾斜地内								
横断測線番号	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る						
	区分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	単 力の大きさ (kN/m)	区分	下端からの水平 距離(m)	や e e	カの大きさ (kN/m))	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	カの大きさ (kN/m³)	区分	上端からの比 (m)	:高 高さ (m)	カの大きさ (kN/m)	
1	100kN/m <sup>*</sup> を超える	-	- 2	_	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- 2	-	3mを超える	- ~		-	
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.8	9 97.22	それ以外	0.00 ~ 7.59	1.98	9.99	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 11.17	97.22	それ以外	5.00 ~ 11	.17 1.	98 9.99	
	100kN/meを超える	1.00	0.00 ~ 0.0	9 101.36	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/meを超える	1.00	10.91 <b>~</b> 11.18	101.36	3mを超える	- ~	-   -	_	
	それ以外	1.00	0.09 ~ 7.8	8 100.00	それ以外	0.00 ~ 7.88	2.06	10.42	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 10.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 1.	.18 2.	06 10.42	
3	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~		_	
Ľ	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.6	7 98.39	それ以外	0.00 ~ 7.67	2.34	11.84	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 10.69	98.39	Ç 1-12.71	5.00 ~ 10	0.69 2.	34 11.84	
1	100kN/m <sup>®</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~			
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.8	0 95.83	それ以外	0.00 ~ 7.50	2.29	11.59	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 10.03	95.83	それ以外	5.00 ~ 10	0.03 2	29 11.59	
5	100kN/meを超える	-	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/meを超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~		_	
L	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.4	0 94.44	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.78	8.98	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 9.59	94.44	それ以外	5.00 ~ 8	0.59 1.	78 8.98	
6	100kN/meを超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~	-   -	-	
Ľ	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.3	6 90.98	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.70	8.61	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 9.13	90.98	それ以外	5.00 ~ 8	0.13 1.	70 8.61	
7	100kN/m <sup>®</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~	-   -		
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.8	5 86.70	C 11.2.77	0.00 ~ 0.00	1.71	8.64	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 8.45	86.70	それ以外	5.00 ~ 8	R. 45 1.	71 8.64	
8	100kN/meを超える	-	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/meを超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~	-   -	_	
Ĺ	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.6	5 83.88	<b>Q</b> 1 = 12 11 1	0.00 ~ 0.00	1.73	8.75	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 8.00	83.88	<b>C</b> 1 - 1 - 1	5.00 ~ 8	3.00 1.	73 8.75	
9	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~		_	
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.0	91 88.96	それ以外	0.00 ~ 7.01	1.80	9.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.77	88.96	それ以外	5.00 <b>~</b> 8	2.77 1.	80 9.10	
10	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~	-   -		
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.0	3 89.18	C 1 - 12171	0.00 ~ 0.00	1.74	8.81	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 8.77	89.18	それ以外	5.00 <b>~</b> 8	2.77 1.	74 8.81	
11	100kN/mを超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/mを超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~	-   -	_	
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.0	2 89.05	<b>4</b>	0.00 ~ 0.00	1.73	8.73	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 8.77	89.05	それ以外	5.00 ∼ €	2.77 1.	73 8.73	
12	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	_	-	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	-	3mを超える	- ~	-   -	-	
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.9	9 88.67	C 1 = 12111	0.00 ~ 0.00	1.70		それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 8.77	88.67	C 1 = 15 11 1	5.00 <b>~</b> 8	2.77 1.	70 8.60	
13	100kN/mを超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/mを超える	-	- ~ -	_	3mを超える	- ~	-   -	_	
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.0	91 88.86	<b>4</b>	0.00 ~ 0.00	1.71		それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 8.77	88.86		5.00 ∼ 8	. 77 1.	71 8.66	
14	100kN/me超える	-	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/meを超える	-	- ~ -	_	3mを超える	- ~	-   -		
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.0	9 89.99	<b>4</b>	0.00 ~ 0.00	1.70	8.61	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 8.97	89.99			R.97 1.	70 8.61	
15	100kN/meを超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/meを超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~	_   _		
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.7	7 85.55	それ以外	0.00 ~ 6.77	1.98	9.98	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 9.15	85.55	それ以外	5.00 ~ 8	2.15 1	98 9.98	

## 急傾斜地の崩壊区域調書

	3-2 建築物に作	用する	と想定される	衝撃に関す	する事項(2/									直年度	平成25	<i>手度</i>
急	傾斜地の位置	箇所:		085B1	<i>010</i> 隣接する土地	箇所名			大谷地		所在地			叮南畑第14地割	'	
4++ Nor		急傾斜地内														
横断测線				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る					等の堆積高さと力の大		きさ		
番号	区分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	カの大きさ (kN/m <sup>*</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	カの大きさ (kN/m)	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	カの大きさ (kN/m³)	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	カの大きさ (kN/m³)
16	100kN/meを超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.78	85.68	それ以外	0.00 ~ 6.78	1.94	9.82	それ以外	1.00	5.00 <b>~</b> 8.93	85.68	それ以外	5.00 <b>~</b> 8.93	1.94	9.82
17	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/meを超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.82	60.01	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.57	7.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.44	60.01	それ以外	5.00 ~ 5.44	1.57	7.91
	100kN/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/meを超える		~		3mを超える	~			100kN/me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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/m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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/me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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/meを超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/meを超える		~		3mを超える	~			100kN/me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を超える		~		3mを超える	~			100kN/me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/meを超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/㎡を超える		~		3mを超える	~			100kN/㎡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/meを超える		~		3mを超える	~			100kN/m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/meを超える		~		3mを超える	~			100kN/me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	~		<u> </u>